

shaping tomorrow with you

社会とお客様の豊かな未来のために

ライフブック
FUJITSU Notebook LIFEBOOK
アローズ タブ
FUJITSU Tablet ARROWS Tab
法人向けノートPC タブレット



ARROWS Tab Q737/P-PV

ARROWS Tab V567/P

LIFEBOOK U937/P

*画面はイメージであり、変更の可能性があります。アプリには別売のアプリも含まれます。アプリやデバイスは国により異なります。

高品質・高信頼をいつでもお客様のもとへ。
富士通PCでビジネスをより快適に。

2017.4



インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサー
Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。

6.0~10.1型

タブレット

ARROWS Tab V series



V567/P P.7

ARROWS Tab Q series



CLEARSURE 3G/LTE
無線WAN

Q507/PE (文教モデル) P.5
Q507/PB (一般モデル) P.5

ARROWS Tab Q series



CLEARSURE 3G/LTE
無線WAN

New

Q507/P-SP P.6

店舗業務
特化タブレット



画面はWindows 10アップグレードのイメージです。本装置はWindows 10アップグレードの対象外となります。

Patio720 P.7

11.6型~13.3型

ARROWS Tab Q series



CLEARSURE 3G/LTE
vPro
無線WAN
Global

※Q616/PのみvPro対応。

Q616/P P.5 Q665/M



CLEARSURE 3G/LTE
vPro
無線WAN
Global

※Q736/P、Q736/Mのみ。

Q737/P P.6 Q737/P-PV P.6
Q736/P Q736/M

ファミリーコンセプト

LIFEBOOK U series



CLEARSURE 3G/LTE
vPro
無線WAN
Global

U727/P P.16 ※手のひら静脈センサーはカスタムメイドです。

LIFEBOOK T series



CLEARSURE 3G/LTE
vPro
無線WAN
Global

T936/P P.18

LIFEBOOK P series



CLEARSURE 3G/LTE
vPro
無線WAN

P727/P P.18 ※手のひら静脈センサーはカスタムメイドです。

グローバル共通モデル

対象モデル Q T U E

グローバルでハードウェア仕様の共通化を図っており、グローバル標準パソコンの導入において最適なモデルです。お客様の海外展開にあたり、世界中に展開する富士通グループを拠点とした、ノートパソコンの販売と修理サービスを提供しています。グローバル共通モデルと充実した海外での販売/サポート体制により、お客様のグローバルニーズにお応えします。

- 【グローバル標準パソコン導入によるメリット】
- ◎共通業務/運用アプリケーション導入の効率化
 - ◎スピーディーな保守サポート
 - ◎ITガバナンスの強化

※国や仕様によって提供できない場合があります。詳細は当社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。

| グローバル共通モデルラインナップ | 15.6型 | 14型 | 13.3型 | 12.5型 | 11.6型 | 10.5型 |
|------------------|--------------------------------------|------------------|------------------|--------|------------------|-------|
| E series | E756/P E756/M E557/P E556/P | E746/P E547/P | E736/P E736/M | | | |
| U series | U757/P | U747/P | | U727/P | | |
| T series | | | T936/P | | | |
| Q series | | | Q736/P Q736/M | | Q616/P Q665/M | |



富士通はパソコン本体の部品受入検査・CPU組み込み・部品組み込み・最終組み立て・出荷試験(品質管理)を日本国内で実施しています。お客様からいただいたご意見は開発拠点に集約し、開発工程にフィードバック。使いやすさの向上、信頼性の確立など、よりよい製品作りのために活用しています。

※R727/P、R726/Pを除く。



14.0型

15.6型

ARROWS Tab
R series



vPro
無線WAN

R727/P P.7 R726/P

LIFEBOOK
U series



CLEARSURE 3G/LTE
vPro
無線WAN

U937/P P.17 ※手のひら静脈センサーはカスタムメイドです。

LIFEBOOK
S series

New



CLEARSURE 3G/LTE
vPro
無線WAN

S937/P P.17

LIFEBOOK
S series



CLEARSURE 3G/LTE
vPro
無線WAN

S936/P
S936/M

LIFEBOOK
E series



CLEARSURE 3G/LTE
vPro
無線WAN
Global

E736/P P.19 E736/M

ファミリーコンセプト

LIFEBOOK
U series



vPro
Global

U747/P P.16 ※手のひら静脈センサーはカスタムメイドです。

LIFEBOOK
E series



vPro
Global

E746/P P.19

LIFEBOOK
E series



Global

E547/P P.19
E546/P

CLEARSURE 3G/LTE CLEARSURE 3G/LTE対応モデル

vPro vPro搭載(標準/カスタムメイド/Core™ i7/i5/m7搭載モデルのみ)

無線WAN 無線WANモデル

Global グローバル共通モデル

ディスプレイ

リターンブル集合梱包



マルチディスプレイで業務効率アップ。様々な利用シーンに対応する豊富なラインナップ。

PC5台を1箱の専用箱でお客様へ納品します。梱包資材を少なくし、開梱作業の軽減を実現します。

P.103

裏表紙

*アプリやデバイスは国により異なります。

※:インテル® vPro™ テクノロジーの詳細は、<http://www.intel.co.jp/content/www/jp/ja/processors/vpro/core-processors-with-vpro-technology.html>を、vPro遠隔起動及び遠隔操作についての詳細は、<http://www.fmworld.net/biz/intelvpro/>をご覧ください。

富士通法人向け
PC情報サイト

http://www.fmworld.net/biz



LIFEBOOK
U series



vPro
Global

U757/P P.16 ※手のひら静脈センサーはカスタムメイドです。

LIFEBOOK
E series



vPro
Global

E756/P P.19 E756/M

LIFEBOOK
E series



Global

E557/P P.19
E556/P

LIFEBOOK
A series



vPro ※
※A747/P、A746/P、A746/Nのみ対応。

A747/P・A577/P・A577/PX P.20 P.21
A746/P・A576/P・A576/PX・A746/N・A576/N



日経コンピュータ (2017年2月2日号)

パートナー満足度調査 2017
法人向けノートPC部門

1位

富士通はこのたび、企業または団体・組織の情報システム部門を対象とした「日経コンピュータ」のパートナー満足度調査にて、法人向けPC部門において2年連続で1位を獲得いたしました。富士通はこれからも、お客様にご満足いただけるパソコンの開発・生産を続けてまいります。
※この調査は製品ではなく企業を対象にしたものです。

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサー Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



タブレットラインナップ

タブレット
モバイル
A4ノート
ハイブリッド
ユーザービリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタマイズ
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

| | | 小 ← | | | | |
|------------------------|-------------------------|---|--|--|---|---|
| | | V567/P | Q507/PE、Q507/PB | Q507/P-SP | Q616/P | Q665/M |
| | | 6.0型ワイド ハンディタブレット | 10.1型ワイド 防水タブレット | 10.1型ワイドスライド式 静脈センサー内蔵タブレット | 11.6型ワイド ハイスペック防水タブレット | 11.6型ワイド ハイスペック防水タブレット |
| | |  |  |  |  |  |
| | | P.7 | P.5 | P.6 | P.5 | P.5 |
| 液晶パネル | サイズ | 6.0型ワイド | 10.1型ワイド | 10.1型ワイド | 11.6型ワイド | 11.6型ワイド |
| 液晶パネル | 解像度 | フルHD(1080×1920ドット) | WUXGA(1920×1200ドット) | WUXGA(1920×1200ドット) | フルHD(1920×1080ドット) | フルHD(1920×1080ドット) |
| プリインストールOS | | | | | | |
| 選択可能OS | | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) Windows 10 Home (64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proダウングレード) 富士通はビジネスに役立つ Windows 10 Proをお勧めします。 | Windows 10 Pro (64bit) Windows 10 Home (64bit) 富士通はビジネスに役立つ Windows 10 Proをお勧めします。 | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proダウングレード) |
| CPU | | インテル® Atom® x5-Z8550 | インテル® Atom® x5-Z8550 | インテル® Atom® x5-Z8550 | インテル®Core™ m3-6Y30 インテル®Core™ m5-6Y54*17 インテル®Core™ m7-6Y75 | インテル®Core™ M-5Y31 インテル®Core™ M-5Y10 |
| メインメモリ | | 4GB | Q507/PE:4GB、 Q507/PB:標準2GB/最大4GB | 2GB/4GB | 4GB | 4GB/8GB (Core™ M-5Y31/メモリ8GBモデル選択時) |
| ストレージ | フラッシュメモリ(eMMC) | 標準64GB | 標準64GB/128GB | 標準128GB | — | — |
| | 暗号化機能付フラッシュメモリ(SSD) | — | — | — | 標準128GB/256GB | 標準128GB/256GB |
| タッチ入力 | 静電容量方式 タッチパネル | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 電磁誘導方式 デジタルペン | — | Q507/PE:●/Q507/PB:○ | ○ | ○ | ○ |
| セキュリティ | 指紋センサー | ● | — | — | ● | ● |
| | 手のひら静脈センサー | — | — | — | — | — |
| 無線LANモデル P.26 | スライド式静脈センサー | — | — | ●*22 | — | — |
| | CLEARSURE 3G/LTE | — | ○*8 | ○*8 | ○*8 | ○*8 |
| 無線WANモデル P.26 | | — | ○*7 | ○*7 | ○*18 | ○*18 |
| キーボード | | — | ○ | — | ○ | ○ |
| 環境対応/堅牢性 P.8 | 防水対応 (IPX5/IPX7/IPX8)*1 | ● (IPX4)*19 | ●*20 | ● (IPX4)*19 | ●*12 | ●*12 |
| | 防塵対応 (IP5X)*2 | ● | ● | — | ●*12 | ●*12 |
| | 耐薬品対応*3 | ● | ○ | — | ●*12 | ●*12 |
| バッテリー駆動時間*9 (JEITA2.0) | | 約6.1時間 | 約10.0時間 | 後報 | 約12.0時間 | 約10.1時間 |
| 質量*10 | | 約280g | Q507/PE:約635g*6 Q507/PB:約615g*6 | 後報 | 約795g | 約795g |

*1: 端子キャップとスロットキャップをしっかりと閉じた状態で、IPX5、IPX8の防水性能を有しています。IPX5とは、内径6.3mmの注水ノズルを使用し、約3mの距離から12.5ℓ/分の水を最低3分間注水する条件であらゆる方向から噴流を当てても、タブレットとしての機能を有することを意味します。IPX8とは、常温で水道水、かつ静水の水深1.5mのところにも本機を静かに沈め、約30分間放置後に取り出したときにタブレットとしての機能を有することを意味します。
*2: 端子キャップとスロットキャップをしっかりと閉じた状態で、IP5Xの防塵性能を有しています。IP5Xとは、保護度合いを指し、直径75μm以下の塵埃(じんあい)が入った装置に本機を8時間入れておくはんぱせ、取り出したときにタブレットの機能を有し、かつ安全性を維持することを意味します。
*3: 対応薬品(エタノール、IPA、次亜塩素酸ナトリウム)
*4: アメリカ国防総省が規定する米軍採用規格(Military Specifications and Standards)をパスした耐久性を備えています。
(注)本試験結果について、妥当性や正当性について保証するものではなく、法律上の瑕疵責任を含めていかなる責任も負いかねます。
*5: Windows 10 Proダウングレード。
*6: 標準モデル。
*7: 「NTTドコモ/KDDI (au)/SoftBank対応無線LAN搭載モデル」を参照。
*8: 無線WANモデルのご購入、SMSが利用できる回線契約およびMobileSUITE™端末管理CLEARURE 3G/LTEサービスの契約が必要です。
*9: JEITA「バッテリー動作時間測定法(Ver.2.0)」に基づいて測定。詳細な設定内容は富士通製品情報ページ(<http://www.fmwORLD.net/biz/fmv/>)をご覧ください。

*10: タブレット本体のみ、標準モデル。
*11: 手のひら静脈センサー選択時は、指紋センサーは非搭載になります。
*12: カスタムメイドでスマートカードを選択時は非対応となります。
*13: カスタムメイドでスマートカードおよび手のひら静脈センサーを選択時は非対応となります。
*14: Core™ i7/i5搭載モデルは、標準対応。Core™ i3は搭載モデルは非対応となります。
*15: アクティブペンを添付。
*16: Core™ m7プロセッサのみ対応。Core™ m3/m5プロセッサは非対応。
*17: インテル® Core™ m5-6Y54およびCore™ i3-6100U、Core™ i3-7100U搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業種向けになります。
*18: 「Xi対応無線LAN搭載モデル」を参照。
*19: IPX4とは、飛沫に対する保護を規定しています。散水ノズルを使用し、各散水孔当たり10ℓ/分の水を最低10分間散水する条件であらゆる方向から散水しても、タブレットとしての機能を有することを意味します。
*20: 訪問修理対応モデルはIPX4相当となります。
*21: 本装置は小型端末のため、通常のノートパソコン等と比べて画面表示の視認性が異なる場合があります。
*22: 本人認証ソリューション「SMARTACCESS/Premium」/「Secure Login Box」、手のひら静脈認証PCログオンソフトウェア「PalmSecure LOGONDIRECTOR」、本人認証基盤「AuthConductor Server」では使用できません。

| ARROWS Tab | | | | | |
|---|---|---|---|--|---|
| 液晶パネルサイズ → 大 | | | | | |
| Q736/P 13.3型ワイド ハイスペック防水タブレット | Q736/M 13.3型ワイド ハイスペック防水タブレット | Q737/P 13.3型ワイド ハイスペック防水タブレット | Q737/P-PV 13.3型ワイド 手のひら静脈内蔵タブレット | R727/P 12.5型ワイド 薄型タブレット | R726/P 12.5型ワイド 薄型タブレット |
|  |  |  |  |  |  |
| 13.3型ワイド | 13.3型ワイド | 13.3型ワイド | 13.3型ワイド | 12.5型ワイド | 12.5型ワイド |
| フルHD(1920×1080ドット) | フルHD(1920×1080ドット) | フルHD(1920×1080ドット) | フルHD(1920×1080ドット) | フルHD(1920×1080ドット) | フルHD(1920×1080ドット) |
| Windows 10 Pro (64bit) | | | | | |
| Windows 10 Pro (64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proダウンロード) Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proダウンロード) Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proダウンロード) | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proダウンロード) | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) |
| インテル® Core™ i7-6600U インテル® Core™ i5-6300U | インテル® Core™ i7-6600U インテル® Core™ i5-6300U | インテル® Core™ i7-7600U インテル® Core™ i5-7300U | インテル® Core™ i7-7600U インテル® Core™ i5-7300U | インテル® Core™ i7-7600U インテル® Core™ i5-7300U インテル® Core™ i3-7100U*17 | インテル® Core™ i7-6600U インテル® Core™ i5-6300U インテル® Core™ i3-6100U*17 |
| 4GB/8GB (Core™ i7-6600Uモデル選択時) | 4GB/8GB (Core™ i7-6600Uモデル選択時) | 4GB/8GB (Core™ i7-7600Uモデル選択時) | 4GB/8GB (Core™ i7-7600Uモデル選択時) | 4GB/8GB (Core™ i7-7600Uモデル選択時) | 4GB/8GB (Core™ i7-6600Uモデル選択時) |
| — | — | — | — | — | — |
| 標準128GB/256GB | 標準128GB/256GB | 標準128GB/256GB | 標準128GB/256GB | 標準128GB/256GB | 標準128GB/256GB |
| ● | ● | ● | ● | ●*15 | ●*15 |
| ○ | ○ | ○ | ○ | — | — |
| ●*11 | ●*11 | ● | — | — | — |
| ○ | ○ | — | ● | — | — |
| — | — | — | — | — | — |
| ○*8 | ○*8 | ○*8 | ○*8 | — | — |
| ○*18 | ○*18 | ○*7 | ○*7 | ○*18 | ○*18 |
| ● | ● | ● | ● | ●*14 | ●*14 |
| ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| ●*13 | ●*13 | ●*12*20 | — | — | — |
| ●*13 | ●*13 | ●*12 | — | — | — |
| ●*13 | ●*13 | ●*12 | — | — | — |
| ● | ● | ● | — | — | — |
| 約9.1時間 | 約9.1時間 | 約11.0時間 | 約11.0時間 | 約8.0時間 | 約7.6時間 |
| 約990g | 約990g | 約990g | 約990g | 約890g | 約890g |

●:標準装備または添付 ○:カスタムメイドまたは対象モデルあり —:非対象  国際エネルギー之星プログラム対応モデル

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



10.1型ワイド防水タブレット



Q507/PE (文教モデル) 学びの場で安心して使えるタブレット

- ◎学習環境にフィットする形状、堅牢性
 - コンパクトで机から落ちにくい省スペースなSchool Ratio (縦幅を短くし、重心が低くなるよう設計)
 - 万一、机から落ちて安心のSchoolFace (落下時の衝撃が伝わりにくいデザインと堅牢設計)
 - 持ちやすく、机上でも滑りにくいSchoolGrip (滑りにくい素材を四隅に配置)
 - プールの水に浸けても安心な防水・防塵設計。
- ◎学習での使いやすさを追究したペン入力・カメラ機能
 - 思った通りに正しく文字が書けるペン入力。ペン先のずれと書き始めの遅れを低減し、鉛筆のような書き心地を実現。
※ペン芯は消耗品です。
 - 撮りたい瞬間を逃さず、薄暗い体育館でもブレにくいカメラ機能。YouCam Mobile for FUJITSU を搭載。
※YouCam Mobile for FUJITSU は Windows ストアアプリです。
- ◎学びの場での使用を想定したスチールタブレット
 - 狭い机の上でも使えるよう本体／キーボード両方の縦幅を短くすることで省スペース化 & 低重心化を実現。
 - 本体背面は持ちやすく手触りの良いテクスチャになっており、滑りにくい工夫がされています。
 - 本体装着時の総重量1kg以下の軽量スリムキーボードをご用意しました。
 - キーボードは表面と底面にストッパーを配置し、机から滑り落ちにくく、タブレットを重ねて置いてもずれにくい工夫がされています。
- ◎タブレットのトラブルで授業を停めない「端末診断ツール」
 - バッテリー残量、無線LANの接続状況等10項目の診断メニューによりタブレットの状況を即座に把握可能。さらに遠隔診断にも対応。



ARROWS Tab Q507/PE [文教モデル] Q507/PB [一般モデル]

インターフェース



左側面

右側面

Q507/PB (一般モデル) 作業現場でも使えるコンパクト防水タブレット

- ◎10.1型液晶を搭載したコンパクトボディ
 - ◎作業現場でも安心して使える堅牢性
 - 縁を大きくとり、ガラスまでの距離を長くすることにより、落下時に衝撃を吸収し、LCDが割れにくい構造にしました。
 - ◎屋外や生産現場での利用に適した防水・防塵・耐薬品機能^{※1※2}
 - 屋外作業中での急な降雨にも作業を中断する必要のない防水機能 (IPX8/7/5)^{※3}
 - 厳しい作業現場でも利用可能な防塵機能 (IP5X)
 - 医療現場でも安心して利用可能な耐薬品機能
- ※1:耐薬品機能はカスタムメイドです。
 ※2:対応薬品:エタノール、IPA (イソプロピルアルコール)、次亜塩素酸ナトリウム。
 ※3:訪問修理対応モデルはIPX4相当となります。

▶紙に鉛筆で書いているような書き心地を実現したペン入力
 ペン先と液晶表面のフィルム素材を厳選することにより、紙に鉛筆で書いた時とほぼ同じ摩擦係数、筆記振動を実現し、自然な書き心地を実現。

▶リモートデータ消去ソリューション「CLEARSURE 3G/LTE」に対応 詳細は29～30ページ

▶さまざまなシーンでご利用いただける充実のアクセサリ 詳細は9～10ページ
 書きやすい六角形スタイルスペンやショルダーストラップを付けて使えるストラップ付カバーなどをご用意しました。

▶無線WANモデルはNTTドコモ/KDDI (au)/SoftBankに対応 詳細は26ページ

▶ブルーライトカット機能を搭載

▶MIL-STD-810G規格をクリアした耐久性^(注) 詳細は8ページ

(注)本試験結果について、妥当性や正当性について保証するものではなく、法律上の瑕疵責任を含めていかなる責任も負いかねます。

▶訪問修理対応モデルを提供 (防水機能はIPX4相当となります)

高いパフォーマンスとモビリティを両立したハイスเปック防水タブレット

11.6型ワイドハイスぺック防水タブレット



インテル® Core™ m5-6Y54 搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業向けになります。

オフィスワークとモバイルの両立を可能にするCore™ mプロセッサ搭載タブレット

- ◎オフィスで使えるパフォーマンス
 - 高パフォーマンスながら、冷却ファンが不要な最新プラットフォーム最新の第6世代インテル® Core™ mプロセッサ搭載
 - インテル® Core™ m5プロセッサ搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人業者向けになります。
 - ファン無しに加えて、騒音を発生しないSSD搭載のため静音性にもすぐれ、どんな場所でも安心して利用できます。
- ◎モバイルに適した長時間バッテリー駆動を実現
 - 約12.0^{※1}時間の長時間駆動を実現
 - また1時間で約80%の充電を可能とする急速充電に対応
 - ※1:JEITAバッテリー動作時間測定法 Ver.2.0に基づいて測定。
 詳細な設定内容は富士通製品情報ページ (<http://www.fjworld.net/biz/fmv/>) をご覧ください。
- ◎鞆に楽に入るコンパクトボディ
 - A4用紙 (297×210mm) より小さいコンパクト筐体。
 - 長時間の持ち運びが可能な約795g^{※2}の軽量を実現。
 - ※2:本体のみ

ARROWS Tab Q616/P CLEARSURE 3G/LTE vPro 無線WAN Global

インターフェース



左側面

右側面

▶ペン[※]による快適な操作性

※電磁誘導方式タッチパネル/スタイルスペンはカスタムメイドです。

▶インテル® vPro™テクノロジー対応

※Core™ m7プロセッサを選択した場合のみ標準対応。

▶お客様の重要な情報を守る強固なセキュリティ機能 詳細は27～31ページ
 指紋センサー、暗号化機能付フラッシュメモリーディスク (SSD) セキュリティチップ (TPM2.0) 標準搭載。NFC、スマートカードスロット搭載可能。

▶過酷な現場での利用も可能な防水・防塵・耐薬品対応を実現^{※1※2} 詳細は8ページ

※1:スマートカード及びスマートカード/NFCを選択した場合は防水/防塵/耐薬品機能が非対応となります。

※2:対応薬品:エタノール、IPA (イソプロピルアルコール)、次亜塩素酸ナトリウム

▶MIL-STD-810G規格をクリアした耐久性^(注) 詳細は8ページ

(注)本試験結果について、妥当性や正当性について保証するものではなく、法律上の瑕疵責任を含めていかなる責任も負いかねます。

▶リモートデータ消去ソリューション「CLEARSURE 3G/LTE」に対応 詳細は29～30ページ

▶さまざまなシーンでご利用いただける充実のアクセサリ 詳細は9～10ページ

スライド式静脈センサー内蔵タブレット

10.1型ワイド スライド式静脈センサー内蔵タブレット



ARROWS Tab Q507/P-SP New CLEARSURE 3G/LTE 無線WAN

インターフェース



- ▶紙に鉛筆で書いているような書き心地を実現したペン入力
ペン先と液晶表面のフィルム素材を厳選することにより、紙に鉛筆で書いた時とほぼ同じ摩擦係数、筆記振動を実現し、自然な書き心地を実現。
- ▶リモートデータ消去ソリューション「CLEARSURE 3G/LTE」に対応 詳細は29~30ページ
- ▶無線WANモデルはNTTドコモ/KDDI (au)/SoftBankに対応 詳細は26ページ
- ▶訪問修理対応モデルを提供

スライド式静脈センサー内蔵モデル

- ◎強固なセキュリティと利便性を両立したスライド式静脈センサーを内蔵※1※2
 - ・タブレットの額縁に収納可能な小型の静脈センサーを内蔵
 - ・パスワード入力不要、片手をスライドさせるの簡単な操作で認証処理が可能 (Slide Passport)
- ※1: 他の手のひら静脈センサーとのデータ互換性はありません。
※2: 本人認証ソリューション『SMARTACCESS/Premium』/『Secure Login Box』、手のひら静脈認証PCログオンソフトウェア『PalmSecure LOGONDIRECTOR』、本人認証基盤『AuthConductor Server』では使用できません。

あらゆるシーンで活躍する大画面ハイスペック防水タブレット

13.3型ワイド ハイスペック防水タブレット



ARROWS Tab Q737/P CLEARSURE 3G/LTE vPro 無線WAN

インターフェース



- ▶MIL-STD-810G規格をクリアした耐久性(注1) 詳細は8ページ
- (注1): 本試験結果について、妥当性や正当性について保証するものではなく、法律上の瑕疵責任を含めたいかなる責任も負いかねます。
- ▶リモートデータ消去ソリューション「CLEARSURE 3G/LTE」に対応 詳細は29~30ページ
- ▶無線WANモデルはNTTドコモ/KDDI (au)/SoftBankに対応 詳細は26ページ
- ▶過酷な現場での利用も可能な防水・防塵・耐薬品対応を実現※1※2※3 詳細は8ページ
- ※1: VESAマウント/スマートカード対応モデルを選択した場合は防水/防塵/耐薬品機能が非対応となります。
※2: 対応薬品: エタノール、IPA (イソプロピルアルコール)、次亜塩素酸ナトリウム。
※3: 訪問修理対応モデルを選択された場合はIPX4相当となります。
- ▶モバイル活用にも安心な簡単かつ強固なセキュリティ 詳細は27~31ページ
- NFC、スマートカードスロット搭載可能
- 指紋センサー、暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) セキュリティチップ (TPM2.0) 標準搭載
- ▶訪問修理対応モデルを提供 (防水機能はIPX4相当となります)

動画でのプレゼンから資料作成まで1台でフルサポート

- ◎13.3インチの大画面ながらコンパクトボディを実現
- ・A4ファイル封筒※より小さいので持ち運びに便利
- ・13.3インチ以上では最軽量クラスの900g台を実現 ※角形2号: 332×240mm。
- ◎高生産性を実現するハイスペックタブレット
- ・13.3型「IGZO」フルHDディスプレイ (1920×1080) 採用
- 目が疲れにくいアンチグレアパネルにも変更可能

- ▶最新の第7世代インテル® Core™ i7/i5プロセッサ搭載
- ▶ペン※による快適な操作性
- 筆圧検知2048階調、従来より約83%低減した視差により、更に自然な書き心地を実現。
※電磁誘導方式タッチパネル/スタイラスペンはカスタムメイドです。
- ▶インテル® vPro™テクノロジー標準対応

手のひら静脈センサー内蔵タブレット

13.3型ワイド 手のひら静脈センサー内蔵タブレット



ARROWS Tab Q737/P-PV CLEARSURE 3G/LTE vPro 無線WAN

インターフェース



- ▶ペン※による快適な操作性
- 筆圧検知2048階調、従来より約83%低減した視差により、更に自然な書き心地を実現。
※電磁誘導方式タッチパネル/スタイラスペンはカスタムメイドです。
- ▶インテル® vPro™テクノロジー標準対応
- ▶リモートデータ消去ソリューション「CLEARSURE 3G/LTE」に対応 詳細は29~30ページ
- ▶無線WANモデルはNTTドコモ/KDDI (au)/SoftBankに対応 詳細は26ページ
- ▶訪問修理対応モデルを提供

手のひら静脈センサー内蔵モデル

- ◎強固なセキュリティと利便性を両立した手のひら静脈センサーを内蔵
- ・外出先での本人認証も片手をかざすだけで簡単に可能。
- ・パスワード入力不要でスムーズな認証処理を実現。
- ▶最新の第7世代インテル® Core™ i7/i5プロセッサ搭載

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



タブレット
モバイル
A4ノート
バリエーション
ユーザビリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタムメイド
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

12.5型ワイド薄型タブレット



インテル® Core™ i3 プロセッサ搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主様向けになります。

快適なモバイルシーンを実現する薄軽ボディ&パフォーマンス

◎モバイル利用に適した薄軽ボディ&快適な操作性

- ・かばんに入れてもかさばらない薄軽ボディを実現。
- ・見やすい角度に本体を調節可能なUスタンド。
- ・マグネットで簡単に装着可能なカバーキーボード。[※]

[※]カバーキーボードはカスタムメイドです。

- ・タッチパネル操作の他にアクティブペン^{※1※2}によるペン入力も可能。

^{※1}アクティブペンは電池(単6×1)が必須となります。
^{※2}アクティブペンは本体に収納できません。ペンホルダーが標準添付されます。

◎オフィスワークに適したパフォーマンス&拡張性

- ・高輝度・高解像度で見やすい12.5型ワイドフルHDディスプレイを採用。
- ・拡張クレードル[※]を用いれば、HDMI/DP端子/VGA端子/USB/LANポート等のインターフェースでマルチモニター、社内LANへの接続も可能。

[※]拡張クレードルはカスタムメイドです。



ARROWS Tab R727/P vPro 無線WAN

インターフェース



左側面

[※]miniUIMとmicroSDはUスタンド内側側面にあります。

右側面

▶最新の第7世代インテル®Core™ i7/i5/i3[※]プロセッサ搭載

[※]インテル® Core™ i3プロセッサ搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業者向けになります。

▶ペンによる快適な操作性

電池内蔵により自ら静電気を発生させるアクティブペン^{※1※2}を標準添付。極細ペン先による書き心地の良さとして1024階調の筆圧探知により豊かな表現が可能。

^{※1}アクティブペンは電池(単6×1)が必須となります。
^{※2}アクティブペンは本体に収納できません。ペンホルダーが標準添付されます。

▶お客様の重要な情報を守る強固なセキュリティ機能

- 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD)、セキュリティチップ(TPM2.0)標準搭載
- NFC搭載可能

▶インテル® vPro™テクノロジー標準対応

[※]インテル® Core™ i7/i5プロセッサ搭載モデルは、標準でインテル® vPro™テクノロジーに対応しています。
インテル® Core™ i3プロセッサ搭載モデルはインテル® vPro™テクノロジー非対応となります。

▶さまざまなシーンでご利用いただける

充実のアクセサリ 詳細は9~10ページ

カバーキーボード[※]を装着したまま拡張クレードル[※]への接続が可能です。
[※]カバーキーボード、拡張クレードルはカスタムメイドです。

▶無線WANモデル選択可能 詳細は26ページ

NTT ドコモのLTE 通信(Xi)に対応。

▶訪問修理対応モデルを提供

6.0型ワイド ハンディタブレット



ARROWS Tab V567/P

インターフェース



手のひらサイズにフルバージョンWindowsを搭載したハンディタブレット

◎既存システムWin32アプリやPCを前提とした企業システムとの親和性に優れ、強固なセキュリティを実現するWindows 10 Pro (64bit) ^{※1}を搭載

- ・フルバージョンのWindowsなので既存システム/アプリケーションとの高い親和性を実現。
- ・オフィスのPCと同じセキュリティポリシー/管理ツールでの管理が可能。
- ・既存の周辺機器との接続が容易。
- ・安心してご利用いただけるセキュリティアップデート。

^{※1}本装置は小型端末のため、通常のノートパソコン等と比べて画面表示の視認性が異なる場合があります。

◎片手で持って作業が可能な手のひらサイズを実現

- ・片手で持てる幅85.4mmのコンパクト筐体。
- ・長時間の作業でも疲れないシステム手帳並みの重量約280gを実現。

◎利用シーンを選ばない堅牢性、防水・防塵・耐薬品機能

- ・万が一の落下に備えた120cm耐落下性能。^{※2}
- ・急な降雨でも作業を止める必要のない防水機能(IPX4)。
- ・アルコール拭き取りで常に清潔に利用可能。
- ・野外の工事現場やホコリっぽい倉庫でも作業が可能な防塵機能(IP5X)。

^{※2}：当社製品品質評価試験の値です。本試験は落下による無破損・無故障を証明するものではありません。

▶モバイル活用にも安心な簡単かつ強固なセキュリティ

- 指紋センサー、セキュリティチップ(インテル® PTT)を搭載。
- NFC搭載可能。

▶MIL-STD-810G規格をクリアした耐久性(注) 詳細は8ページ

(注)：本試験結果について、妥当性や正当性について保証するものではなく、法律上の瑕疵責任を含めていかなる責任も負いかねます。

▶過酷な現場での利用も可能な防水・防塵・耐薬品機能を実現

(対応薬品：エタノール、IPA、次亜塩素酸ナトリウム)

▶PC業務アプリケーションを持ち歩いて業務効率化が可能

- ヘルスケア業務(例：電子カルテアプリ)
- 倉庫管理業務(例：在庫管理、発注管理)
- 店舗/営業系業務(例：カタログ表示、受発注業務)

▶USB Type-C コネクタを搭載

- USB Type-C ポートリプリケータを接続することで本体への充電およびUSBポート、外部ディスプレイポート等の拡張が可能です。

FUJITSU Handheld Terminal Patio720 店舗業務向けに特化した、堅牢性と薄型・スリムなデザインを兼ね備えたタブレット

画面はWindows 10アップデート後のイメージです。
本装置はWindows 10アップグレード対象外です。

タブレットタイプ



テンキータイプ

▶優れた操作性(テンキータイプ)

テンキーにより正確で素早いデータ入力ができ、EOB(電子台帳)での発注業務に最適です。

▶優れた耐環境性

四隅に衝撃吸収バンパーを配置(テンキータイプ)、表示部に衝撃に強いガラスを採用し、業務に不可欠な耐環境性を実現。

- 防塵防滴...IP54準拠(注1) ●落下耐力...1.2m(テンキータイプ)(注2)

(注1)IP54とは、防塵・防滴に対する保護等級を示します。

(注2)コンクリート面への落下。当社規定によります。

お問い合わせ先 富士通株式会社 流通ビジネス本部 業種ターミナル販売推進部 TEL:03-6252-2650

堅牢性

タブレットの使用時に求められる厳しい環境での堅牢性を実現しています。

モバイル利用、屋外/生産現場などタブレットはより厳しい環境での使用が求められます。富士通では、そのような様々な利用シーンにも耐える堅牢性を実現するために、厳しい試験を実施しています。

製品品質評価試験

V567/P Q737/P Q737/P-PV Q736/P Q736/M Q616/P Q665/M Q507/PE・PB Q507/P-SP

落下、振動、衝撃など、様々な項目について当社独自の厳しい評価基準で試験を実施しています。^[注]

^[注]本試験は製品の品質を評価するためのものであり、落下・加圧などによる無破損・無故障を保证するものではありません。

- ◎ **落下試験**：76cmより落下(Q665/Mは75cm、V567/Pは120cm)
※標準モデルのみ、Q665/MはQ665/Lで実施。
※Q737/P、Q736/P、Q736/Mは約91cm。
※Q736/Mにて実施 ※2 Q665/Lにて実施
- ◎ **1点加圧試験**：前面・背面に荷重:35.7kgfで加圧
表示部に手や肘をついてしまったなどの局所的な負荷を想定した試験です。
- ◎ **衝撃試験**：装置のXYZ方向に対し、衝撃試験を実施
持ち歩いている際に壁にぶつけたなどの装置に加わる衝撃を想定した試験です。
- ◎ **全面加圧試験**：装置全体に200kgfの加圧
鞆の中に入れた時に押されたなどの装置全体に加わる負荷を想定した試験です。
- ◎ **振動試験**：装置のXYZ方向に対し、動作時・停止時と2種類の条件を実施
自動車や電車での移動・輸送時に加わる振動を想定した試験です。

▼落下試験



▼衝撃試験



▼振動試験



▼1点加圧試験(背面)



▼全面加圧試験



▶【製品品質評価試験の動画はこちら】 <http://www.fmworld.net/biz/fmv/lifebook/reliability.html>

MIL-STD-810G試験を実施

V567/P Q737/P^{※1} Q736/P^{※1} Q736/M Q616/P Q665/M^{※2} Q507/PE・PB

アメリカ国防総省が規定する米軍採用規格 (Military Specifications and Standards) 試験レベルの耐久性、堅牢性を備えています。富士通では第3者機関に委託し、下記のテストを実施しています。

MIL-STD-810Gのテスト内容

- ◎ **振動**：車両による1,600kmの陸上輸送に相当する振動を与える
 - ◎ **湿度**：湿度95%の環境に10日間さらす
 - ◎ **落下**：122cm[※]の高さから、18方向(各面、角、辺)の合板上に落下させる
 - ◎ **高度**：高度4,570mでの操作を再現する
 - ◎ **高温**：動作時 50°C、非動作時70°Cの高温環境にさらす
 - ◎ **低温**：動作時 マイナス20°C、非動作時マイナス30°Cの低温環境にさらす
 - ◎ **衝撃**：1軸1方向あたり3回(合計18回)の衝撃を与える
 - ◎ **粉塵**：防塵試験用粉塵の中に6時間さらす
- ^[注]：本テストはデータの保全を確認するものであり、装置本体の機能・性能を保证するものではありません。

防水/防塵/耐薬品試験

V567/P^{※1} Q737/P^{※1} Q736/P Q736/M Q616/P Q665/M Q507/PE^{※1※2}・PB^{※1※2}

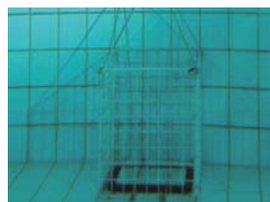
防水/防塵/耐薬品機能のチェックのため各基準に沿った試験を実施しています。

- ◎ **防水試験**：① 散水装置を用い、各散水口あたり10 l/minの水量で、あらゆる角度から最低10分間散水 (IPX4相当)
② 内径6.3mmの注水ノズルを使用し、約3mの距離から12.5 l/分の水を最低3分間注水する条件であらゆる方向から噴流を照射 (IPX5相当)
③ 常温で水道水の水深1.5mのところに入れ、約30分間放置 (IPX8相当)
④ Q507/PE、PBのみプール水(塩素濃度0.4~1.0mg/l)での防水試験を実施。
^[注]：プール水に浸けた後は、水道水で洗い流し、乾かしてからご使用ください。
※1：V567/PおよびQ507/PE、Q507/PB、Q737/Pで訪問修理対応モデルを選択した場合はIPX4相当までの対応となります。
- ◎ **防塵試験**：粉塵にタルクを使用し、器具の内圧を大気圧よりも2kPa減圧した状態で8時間試験を行う。(IP5X相当)
- ◎ **耐薬品試験**：使用薬品を含ませた布を装置で拭きます
使用薬品：① IPA (イソプロピルアルコール) (99.7%) ② エタノール (99.5%) ③ 次亜塩素酸ナトリウム (1.0%)
^[注]：機能・性能を保证するものではありません。

▼防水試験 (IPX5相当)



▼防水試験 (IPX7/8相当)



▼防塵試験



▼耐薬品試験



インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



様々なシーンでご利用いただける充実のカスタムメイド/オプション

豊富なアクセサリで3つのスタイルを実現

- ◎外出時の日報入力、メールチェックなど文字入力が必要な場面に最適なキーボードスタイル
- ◎顧客先などでの製品説明やプレゼンテーション、また店舗内でのお客様対応をスムーズにするタブレットスタイル
- ◎CPUパワーのフル稼働、キーボードや液晶ディスプレイなど各種周辺機との接続、有線LANへの接続などオフィスでの業務利用に最適なクレードルスタイル

キーボードスタイル

カバーキーボード・スリムキーボード

R727/P R726/P Q616/P Q665/M Q507/PE, PB

カスタムメイド+オプション

軽量・薄型キーボードで高い可搬性を実現。
(着脱はボタンを押すだけのワンタッチ操作で可能)
※カバーキーボード(R727/P, R726/P)はマグネットによる着脱になります。



※アプリやデバイスは国により異なります。

| | R727/P用 | R726/P用 | Q616/P, Q665/M用 | Q507/PE, PB用 ^{※2} | Q507/PE, PB用(軽量) ^{※3} |
|------------------|------------------------------------|-----------|---|---|---|
| カスタムメイド型名 | FMCKBD05A, FMCKBD05B (訪問修理対応モデル用) | FMCKBD03K | FMCKBD029 | FMCKBD03H, FMCKBD03J (訪問修理対応モデル用) | FMCKBD058, FMCKBD059 (訪問修理対応モデル用) |
| オプション品型名 | | FMV-NKB18 | FMV-NKB13 | FMV-NKB14 | FMV-NKB19 |
| 寸法 ^{※1} | 約319×201.3×14.7mm | | 約294.8×228.2×22.2mm | 約264×205.7×22.1mm (ゴム足, 突起部含まず) | 約264×214.9×22.1mm (ゴム足, 突起部含まず) |
| 質量 ^{※1} | 約1.25kg (キーボードのみ約360g) | | 約1.58kg (キーボードのみ約780g) | 約1.29kg (キーボードのみ約670g) | 約0.99kg (キーボードのみ約365g) |
| 概要 | ・キーピッチ:約19mm ・キーストローク:約1.5mm, 84キー | | ・キーピッチ:約17.5mm ・キーストローク:約1.7mm, 86キー, JIS配列準拠 | ・キーピッチ:約17.5mm ・キーストローク:約1.7mm, 86キー, JIS配列準拠 | ・キーピッチ:約17.5mm ・キーストローク:約1.7mm, 86キー, JIS配列準拠 |

※1:本体装着時 ※2:フォリオカバーはご使用できません。 ※3:ストラップ対応カバー、フォリオカバーはご使用できません。

キーボード・ドッキングステーション

Q737/P Q736/P Q736/M

カスタムメイド+オプション

バッテリー内蔵タイプで長時間利用を実現。
バッテリー非搭載タイプでモバイル性を実現。
(USB, HDMI, VGA, LANインターフェース搭載)

※アプリやデバイスは国により異なります。



※アプリやデバイスは国により異なります。

| | Q737/P用 | Q736/P, Q736/M用 |
|------------------|---|--|
| カスタムメイド型名 | FMCKBD05P (バッテリー搭載)、FMCKBD05R (バッテリー搭載/訪問修理対応モデル用) | FMCKBD022 (バッテリー搭載)、FMCKBD021 (バッテリー非搭載) |
| オプション品型名 | FMV-NKB21 (バッテリー搭載)、FMV-NKB20 (バッテリー非搭載) | FMV-NKB11 (バッテリー搭載)、FMV-NKB10 (バッテリー非搭載) |
| 寸法 ^{※1} | バッテリー搭載:約317×248×31.6mm、バッテリー非搭載:約317×248×27.8mm | |
| 質量 ^{※1} | 約2.08kg (バッテリー搭載) (キーボードのみ約1090g)、約1.89kg (バッテリー非搭載) (キーボードのみ約900g) | |
| 概要 | ・キーピッチ:約19mm ・キーストローク:約1.7mm, 86キー、JIS配列準拠 | ・キーピッチ:約19mm ・キーストローク:約1.7mm, 86キー、JIS配列準拠 |

※1:本体装着時

クレードルスタイル

拡張クレードル

Q737/P Q737/P-PV Q736/P Q736/M R727/P R726/P Q616/P Q665/M Q507/PE, PB Q507/P-SP V567/P

カスタムメイド+オプション

- ・多様な周辺機器への接続が可能。
 - ・拡張クレードル(Q736/P)、CPUフル稼働(ターボモード[※])へ自動切替。
- ※ターボモードはQ736/Pのみ対応。

※アプリやデバイスは国により異なります。



※アプリやデバイスは国により異なります。

| | Q737/P, Q737/P-PV用 | Q736/P, Q736/M用 | Q616/P, Q665/M用 | R727/P, R726/P用 | Q507/PE, PB, Q507/P-SP用 | V567/P用 |
|-----------|---|-----------------|-----------------|--|--|--------------------------------------|
| カスタムメイド型名 | FMCPTR013, FMCPTR014 (訪問修理対応モデル用) | FMCPTR00C | FMCPTR00H | FMCPTR00R, FMCPTR00S (R727/P訪問修理対応モデル用) | FMCPTR00Y | FMCPTR011 |
| オプション品型名 | FMV-ND532 | FMV-ND521 | | FMV-ND525 | FMV-ND529 | FMV-ND530 |
| 寸法 | 約245.5×107.1×36.9mm ^{※1} | | | 約339×90.3×67.8mm ^{※1} | 約245.5×107.1×36.9mm ^{※1} | 後報 |
| 質量 | 約430g | | | 約700g | 約430g | 後報 |
| 概要 | ・インターフェース:USB3.0×3/アナログRGB/HDMI/LAN(1000BASE-T対応)/マイク端子/ヘッドホン端子/盗難防止用ロック取り付け穴 ・冷却ファンあり ・ターボモードに切替。(Q736/Pのみ対応) ・ACアダプタ(FMV-AC342A:本体標準品)必須。 ・Wake up on LAN機能対応 | | | ・インターフェース:USB3.0×2/アナログRGB/HDMI/DisplayPort/LAN(1000BASE-T対応)/マイク端子/ヘッドホン端子/盗難防止用ロック取り付け穴 ・Wake up on LAN機能対応 ・ACアダプタ(FMV-AC342A:本体標準品)必須。 | ・インターフェース:USB3.0×3/VGA/HDMI/LAN(1000BASE-T対応)/ラインイン/アウト端子/盗難防止用ロック取り付け穴 ・ACアダプタ:FMV-AC342Aセット。 ・Wake up on LAN機能対応 | ・充電専用クレードル ・ACアダプタ(FMV-AC345A)添付。 |

※1:ゴム足, 突起物を含まない

タブレットスタイル

専用フォリオカバー Q737/P Q736/P Q736/M Q616/P Q665/M / フォリオカバー Q507/PE, PB

カスタムメイド+オプション

画面保護ができ、持ち運びに便利で、使い勝手の良い専用カバー。
スタンドとしても利用可能。

※アプリやデバイスは国により異なります。



※アプリやデバイスは国により異なります。

| | Q737/P, Q736/P, Q736/M用 | Q616/P, Q665/M用 | Q507/PE, PB用 |
|-----------|--|--|--|
| カスタムメイド型名 | FMCACC02B | FMCACC01V | FMCACC02G, FMCACC02H (NFC対応) |
| オプション品型名 | FMV-NC537 | FMV-NC531 | FMV-NC543, FMV-NC544 (NFC対応) |
| 寸法 | 約335×240×27mm | 約300×214×30mm | 約267×175×20mm |
| 質量 | 約510g | 約420g | 約250g |
| 概要 | ・背面カバー形状変更選択時に装着不可。 ・キーボード・ドッキングステーションとの同時装着時に、タブレット本体を閉じることはできません。 | ・背面カバー形状変更時に装着不可。 ・拡張クレードル、スリムキーボードのみ同時装着可能。 ・スリムキーボードとの同時接続時にタブレット本体を閉じることはできません。 | ・Q507/PE, PB専用フォリオカバー ・スリムキーボードとの同時装着不可。拡張クレードルとの同時装着可。 ・六角形スタイラスペン装着可能。 |

セレクトラブル構造(カスタムメイドでの背面カバー形状変更※)および専用カバーで使い勝手の良さを実現

※Q736/P、Q616/P、Q665/Mのみ対応。

ショルダーストラップ

Q737/P Q736/P Q736/M Q616/P Q665/M Q507/PE/PB オプション

移動時に両手が自由に使えるため
工事現場などの利用に最適。

| オプション品型名 | FMV-STRO2 | FMV-STRO5 |
|----------|---|----------------|
| 寸法 | ベルト部分 最大約125cm | ベルト部分 最大約150cm |
| 質量 | 約40g | 約100g |
| 概要 | ・Q736/P、Q736/Mでは背面カバー形状変更、またはストラップ付カバーが必要。 ・Q507/PE、PB用、ご使用にはストラップ付カバー(FMV-NCS41、FMV-NCS42)が必要です。 ・肩あたりの良い肩当てパッド付き。 | |



(Q736/P)

ストラップ付カバー

Q507/PE、PB カスタムメイド+オプション

| Q507/PE、PB用 | |
|-------------|--|
| カスタムメイド型名 | FMCACC02J(ハンドストラップ付)、FMCACC02K(ハンドストラップ付、NFC対応) ※Q507/PBのみ対応、NFC選択時のみ |
| オプション品型名 | FMV-NCS41(ハンドストラップ付)、FMV-NCS42(ハンドストラップ付、NFC対応) ※Q507/PBのみ対応、NFC選択時のみ |
| 寸法 | 約280×179×31mm |
| 質量 | 約200g |
| 概要 | Q507/PE、PB用。 ・ハンドストラップ付き。本ハンドストラップは別売の「FMV-STRO3」とは異なります。別売のショルダーストラップ(FMV-STRO2、FMV-STRO5)に対応しています。 ・六角形スタylasペン装着可能。 ・本カバー装着時、タブレット本体はスリムキーボードと完全に閉じることはできません。 ・本カバーと軽量スリムキーボード(FMCKBD058/FMV-NKB19)の同時使用はできません。 |



FMV-NCS41 (Q507/PE、PB)

ハンドストラップ

Q737/P Q736/P Q736/M オプション

片手に固定できるため屋外や
倉庫内でも安定した利用が可能。

| オプション品型名 | FMV-STRO3 |
|----------|---------------------------|
| 寸法 | ベルト部分 最大約30cm |
| 質量 | 約24g |
| 概要 | ・カスタムメイドにて背面カバー形状変更が必要です。 |



(Q736/P)

ストラップ付専用カバー、ストラップ付カバー

Q737/P Q736/P Q736/M Q616/P Q665/M オプション

| Q737/P、Q736/P、Q736/M用 | | Q616/P、Q665/M用 | |
|-----------------------|--|----------------|---|
| カスタムメイド型名 | FMCACC02A | カスタムメイド型名 | FMCACC02C |
| オプション品型名 | FMV-NCS38 | オプション品型名 | FMV-NCS32 |
| 寸法 | 約333×220×45mm | 寸法 | 約310×204×35mm |
| 質量 | 約375g | 質量 | 約420g |
| 概要 | ハンドストラップ付き。本ハンドストラップは別売の「FMV-STRO3」とは異なります。別売のショルダーストラップ(FMV-STRO2)に対応しています。 | 概要 | スタンド機能あり。ハンドストラップ付き。本ハンドストラップは別売の「FMV-STRO3」とは異なります。別売のショルダーストラップ(FMV-STRO2)に対応しています。拡張クレードル、またはスリムキーボードとの同時利用可能。 |



(Q616/P、Q665/M)

VESAマウント用アタッチメント

Q737/P Q736/P Q736/M Q507/PB

VESA規格に準拠しているので工場、
店舗内で特定の場所に設置して利用
が可能。



カスタムメイド+オプション

(Q736/P)

スマートカード

Q737/P Q736/P Q736/M Q616/P Q665/M

紛失時の不正利用を防げるカードによる
本人認証が可能。但し、スマートカード選
択時、防水/防塵機能は非対応になります。



カスタムメイド

(Q736/P)

キャリングケース

Q507/PE、PB カスタムメイド+オプション

| スリムキーボード用 | | 軽量スリムキーボード用 | |
|-----------|---|-------------|---|
| カスタムメイド型名 | FMCACC023 | カスタムメイド型名 | FMCACC02L |
| オプション品型名 | FMV-NCS35 | オプション品型名 | FMV-NCS45 |
| 寸法 | 約310×260×42mm | 寸法 | 約330×295×40mm(高さ40mmは参考値) |
| 質量 | 約284g | 質量 | 約300g |
| 概要 | Q507/PE、PB用。六角形スタylasペン装着可能。スリムキーボード装着状態でご利用ください。 | 概要 | Q507/PE、PB用。六角形スタylasペン装着可能。軽量スリムキーボード装着状態でご利用ください。 |

その他のカスタムメイド/オプション

携帯型Bluetooth®キーボード

Q737/P Q737/P-PV Q736/P Q736/M R727/P R726/P Q616/P Q665/M Q507/PE/PB Q507/P-SP V567/P オプション

Bluetooth®対応携帯型キーボード。

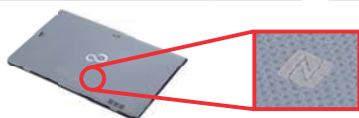
| オプション品型名 | FMV-NKB4 |
|----------|---|
| 寸法 | 約264×126×5mm |
| 質量 | 約180g |
| 概要 | ・インターフェース: Bluetooth 3.0 ・キーピッチ: 17mm ・タッチパッド搭載 ・キー配列: 日本語キーボード(86キーJIS配列準拠) ・添付のUSBケーブルにて充電可能。 |



NFC

V567/P Q737/P Q737/P-PV Q736/P Q736/M R726/P Q616/P Q665/M Q507/PB カスタムメイド

紛失時の不正利用を防げる
非接触型カードを用いた
本人認証が可能。



※機種によって使用しているロゴが異なります。

スタylasペン TAB3 (0635198)

Q665/M

スタylasペン TAB4 (0635199)

Q507/PE/PB Q507/P-SP

スタylasペン TAB6 (0635204)

R727/P R726/P

スタylasペン TAB7 (0635390)

Q737/P Q737/P-PV Q736/P Q736/M

破損時補充用ペン。標準添付同等品。



TAB3

TAB4

※カスタムメイドで電磁誘導タッチパネル/スタylasペンを選択した場合のみ添付されます。また当該カスタムメイドを選択した場合のみ使用になります。

※ペン先は消耗品です。(TAB4/TAB6/TAB7のみ)

※スタylasペンTAB6は、単6電池が別途必要です。

スタylasペン LB-PN4 (0635195)

Q665/M

スタylasペン LB-PN5 (0635380)

Q616/P Q737/P Q737/P-PV Q736/P Q736/M

替芯5本、芯抜き1個付(本体には収納できません)。

※カスタムメイドで電磁誘導方式タッチパネル/スタylasペン追加を選択した場合のみ使用になります。

※ペン先は消耗品です。



LB-PN4

各種変換ケーブル

Q737/P Q737/P-PV Q736/P Q736/M R727/P R726/P Q616/P Q665/M Q507/PE/PB Q507/P-SP

本変換ケーブルを利用し各種周辺機器への接続が可能。

| VGA変換アダプタ | |
|------------|--|
| 品名 | 約180mm(コネクタ部分含む) |
| ケーブル長さ | 約150mm(コネクタ部分含む) |
| 概要 | ・Q737/P、Q737/P-PV、Q736/P、Q736/M、Q507/PE、PB、Q507/P-SP、Q616/P、Q665/M用変換ケーブル ・microHDMI→VGA変換。 |
| LAN変換アダプタ | |
| 品名 | 約225mm(コネクタ部分含む) |
| ケーブル長さ | 約200mm(コネクタ部分含む) |
| 概要 | ・Q737/P、Q737/P-PV、Q736/P、Q736/M、R727/P、R726/P、Q507/PE、PB、Q507/P-SP、Q616/P、Q665/M用変換ケーブル ・USB→LAN変換。 |
| HDMI変換アダプタ | |
| 品名 | 約200mm(コネクタ部分含む) |
| ケーブル長さ | 約200mm(コネクタ部分含む) |
| 概要 | ・R727/P、R726/P用変換アダプタ ・minIDP→HDMI変換。 ・最大解像度:4K |

カーバッテリーアダプタ

Q737/P Q737/P-PV Q736/P Q736/M R727/P R726/P Q616/P Q665/M Q507/PE/PB Q507/P-SP オプション

乗用車のシガーソケットからタブレットの充電が可能。

| Q737/P、Q737/P-PV、Q736/P、Q736/M、R727/P、R726/P、Q616/P、Q665/M用 | | Q507/PE、PB、Q507/P-SP用 | |
|---|----------------------|-----------------------|-----------|
| オプション品型名 | FMV-NCBA3 | オプション品型名 | FMV-NCBA4 |
| 定格出力容量 | 19V-65W | 定格出力容量 | 12V-36W |
| 入力電圧 | マイナスアース重対応、DC12V、24V | 入力電圧 | |
| ケーブル長さ | 約1460mm(コネクタ部分含む) | ケーブル長さ | |



六角形スタylasペン (0635202)

Q737/P Q737/P-PV Q736/P Q736/M Q616/P Q665/M Q507/PE/PB Q507/P-SP カスタムメイド+オプション

鉛筆並みの書き心地の太型スタylasペン。

Q507/PE、Q507/PB用カスタムメイド型名: FMCACC024

※本体には収納できません。※ペン先は消耗品です。

※カスタムメイドで電磁誘導方式タッチパネル/スタylasペンを選択した場合のみ使用になります。



六角形スタylasペン

※1:各装置に必要なカスタムメイドおよびオプション品については、P.35~P.102「カスタムメイド型名・価格一覧表」およびP.139~P.142「主要オプション一覧/サプライ用品一覧」をご覧ください。

※2:各装置に必要なカスタムメイドは、「カスタムメイド型名・価格一覧表」をご覧ください。

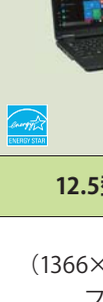
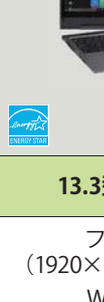
※3:各種変換ケーブルの他にインターフェースごとのケーブルが別途必要です。

*画面はイメージであり、変更の可能性があります。アプリには別売のアプリも含まれます。アプリやデバイスは国により異なります。

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



ノートPCラインナップ

| | | コンバーチブル | | スリム・モバイル | ウルトラ・モバイル | |
|------------------------|-------------------------|---|---|--|---|---|
| | | P727/P | T936/P | U727/P | S937/P | S936/P |
| | | 12.5型ワイド コンバーチブル | 13.3型ワイド コンバーチブル Ultrabook™ | 12.5型ワイド スリムモバイル | 13.3型ワイド ウルトラ・モバイル | 13.3型ワイド ウルトラ・モバイル |
| | |  |  |  |  |  |
| 液晶パネル | サイズ | 12.5型ワイド | 13.3型ワイド | 12.5型ワイド | 13.3型ワイド | |
| | 解像度 | HD (1366×768ドット) フルHD (1920×1080ドット) | フルHD (1920×1080ドット) WQHD (2560×1440ドット) | HD (1366×768ドット) フルHD (1920×1080ドット) | フルHD (1920×1080ドット) WQHD (2560×1440ドット) | フルHD (1920×1080ドット) WQHD (2560×1440ドット) |
| プリインストールOS | | Windows 10 Pro (64bit) | | | | |
| 選択可能OS | | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proダウンロード) Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proダウンロード) Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proダウンロード) |
| CPU | | インテル® Core™ i5-7300U | インテル® Core™ i5-6300U | インテル® Core™ i5-7300U インテル® Core™ i3-7100U*10 | インテル® Core™ i5-7300U インテル® Celeron® 3965U | インテル® Core™ i5-6300U インテル® Celeron® 3955U |
| メインメモリ | | 標準4GB/最大16GB | 標準4GB/最大16GB | 標準4GB/最大16GB | 標準4GB/最大12GB | 標準4GB/最大12GB |
| ストレージ | ハードディスク | — | — | — | — | 標準500GB |
| | 暗号化機能付フラッシュメモリアドレス(SSD) | 標準128GB/256GB/512GB | 標準128GB/256GB | 標準128GB/256GB/512GB | 標準128GB/256GB/512GB | 128GB/256GB/512GB |
| タッチ入力 | 静電容量方式タッチパネル | ●*17 | ● | —/●(タッチパネルモデルのみ) | —/●(タッチパネルモデルのみ) | ●(Windows 10 Proタッチパネルモデルのみ) |
| | 電磁誘導方式デジタイザペン | — | ● | — | — | — |
| セキュリティ | 指紋センサー | ● | ● | ○*12 | ● | ● |
| | 手のひら静脈センサー | ○*12 | — | ○*12 | ○*8 | ○*8 |
| | CLEARURE 3G/LTE | ○*2 | ○*2*3 | ○*2 | ○*2*3 | ○*2*3 |
| 無線WANモデル P.26 | | ○*14 | ○*14 | ○*14 | ○*14 | ○*14 |
| インテル® vPro™ テクノロジー | | ● | ● | ○*4*15 | ○*4*15 | ○*1*4 |
| バッテリー駆動時間*6 (JEITA2.0) | | 約8.5時間 | 約9.1時間 | 約10.5時間*19 | 約30.3時間*7 | 約20.5時間*7 |
| 質量 | | 約1.22kg*18 | 約1.59kg*13 | 約1.11kg*11 | 約1.13kg*11 | 約1.21kg*11 |

*1: カスタムメイドで、802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) およびセキュリティチップ選択時。
 *2: 無線WANモデルのご購入、SMSが利用できる回線契約およびMobileSUITE™ 端末管理CLEARURE 3G/LTEサービスの契約が必要です。
 *3: データ消去機能を使用する場合は、カスタムメイドで暗号化機能付フラッシュメモリアドレスの選択が必要です。
 *4: Core i5搭載モデルのみ対応。
 *5: [ファミリーコンセプト]シリーズ内でポートプリケータ、インターフェース位置などを共通化し、利便性を高めています。
 *6: JEITAバッテリー動作時間測定法 (Ver.2.0) に基づいて測定。
 詳細な設定内容は富士通製品情報ページ (<http://www.fjworld.net/biz/fmv/>) をご覧ください。
 *7: 大容量バッテリー+増設バッテリー搭載時。
 *8: 手のひら静脈センサーを選択された場合は指紋センサーは非搭載になります。
 *9: 標準バッテリー+増設バッテリー搭載時。

*10: 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業者向けになります。
 *11: 標準(タッチパネル非搭載)モデル。
 *12: 指紋センサーと手のひら静脈センサーの同時選択不可。
 *13: 標準モデル。
 *14: [Xi対応無線WAN搭載モデル]を参照。
 *15: カスタムメイドで、802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) 選択時。
 *16: [NTTドコモ/KDDI (au)/SoftBank対応無線WAN搭載モデル]を参照。
 *17: アクティブペン添付。
 *18: 標準/フルHD搭載モデル。
 *19: Core™ i5-7300U搭載時。
 *20: 大容量バッテリー搭載時。

| LIFEBOOK | | | | | |
|--|--|--|---|---|---|
| スリム・モバイル | | | スリム・モバイル | | |
| S936/M | E736/P | E736/M | U937/P | U747/P | U757/P |
| 13.3型ワイド ウルトラ・モバイル | 13.3型ワイド スリム&スタイリッシュ | 13.3型ワイド スリム&スタイリッシュ | 13.3型ワイド ウルトラ・スリムモバイル | 14.0型ワイド スリムモバイル | 15.6型ワイド スリムモバイル |
| ファミリーコンセプト*5 | | | ファミリーコンセプト*5 | | |
|  |  |  |  |  |  |
| |  |  |  |  |  |
| 13.3型ワイド | | | 13.3型ワイド | 14.0型ワイド | 15.6型ワイド |
| フルHD (1920×1080ドット) WQHD (2560×1440ドット) | HD (1366×768ドット) フルHD (1920×1080ドット) | HD (1366×768ドット) フルHD (1920×1080ドット) | フルHD (1920×1080ドット) | HD (1366×768ドット) フルHD (1920×1080ドット) | HD (1366×768ドット) フルHD (1920×1080ドット) |
| Windows 10 Pro (64bit) | | | | | |
| Windows 7 Professional (64bit) SP1 <small>(Windows 10 Proダウングレード)</small> Windows 7 Professional (32bit) SP1 <small>(Windows 10 Proダウングレード)</small> | Windows 10 Pro (64bit) Windows 7 Professional (64bit) SP1 <small>(Windows 10 Proダウングレード)</small> Windows 7 Professional (32bit) SP1 <small>(Windows 10 Proダウングレード)</small> | Windows 7 Professional (64bit) SP1 <small>(Windows 10 Proダウングレード)</small> Windows 7 Professional (32bit) SP1 <small>(Windows 10 Proダウングレード)</small> | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) |
| インテル® Core™ i5-6300U インテル® Celeron® 3955U | インテル® Core™ i5-6300U インテル® Core™ i3-6100U*10 インテル® Celeron® 3955U | インテル® Core™ i5-6300U インテル® Core™ i3-6100U*10 インテル® Celeron® 3955U | インテル® Core™ i5-7300U インテル® Celeron® 3965U | インテル® Core™ i5-7300U | インテル® Core™ i5-7300U |
| 標準4GB/最大12GB | 標準4GB/最大32GB | 標準4GB/最大32GB | 標準4GB/最大12GB | 標準4GB/最大32GB | 標準4GB/最大32GB |
| 標準320GB/500GB | 標準500GB | 標準320GB/500GB | — | — | — |
| 128GB/256GB/512GB | 128GB/256GB/512GB | 128GB/256GB/512GB | 標準128GB/256GB/512GB | 標準128GB/256GB/512GB | 標準128GB/256GB/512GB |
| — | — | — | — | —/●(タッチパネルモデルのみ) | —/●(タッチパネルモデルのみ) |
| — | — | — | — | — | — |
| ● | ○ | ○ | ● | ○*12 | ○*12 |
| ○*8 | — | — | ○*8 | ○*12 | ○*12 |
| ○*2*3 | ○*2*3 | ○*2*3 | ○*2 | — | — |
| ○*14 | ○*14 | ○*14 | ○*16 | — | — |
| ○*1*4 | ○*1*4 | ○*1*4 | ○*4*15 | ○*15 | ○*15 |
| 約15.8時間*7 | 約16.0時間 | 約16.0時間 | 約17.0時間*20 | 約8.5時間 | 約8.5時間 |
| 約1.21kg*13 | 約1.69kg*13 | 約1.69kg*13 | 約799g*13 | 約1.49kg*11 | 約1.74kg*11 |

●:標準装備または添付 ○:カスタムメイドまたは対象モデルあり —:非対象  国際エネルギースタープログラム対応モデル

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



タブレット
モバイル
A4ノート
バリエーション
ユーザビリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタムメイド
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

ノートPCラインナップ

タブレット
モバイル
A4ノート
バリエーションズ
ユーザビリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタマイズ
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

| | | スリム・モバイル | | | | | | |
|---------------------------|------------------------------|--|---------------------------|---------------------------|---|--|---------------------------|---------------------------|
| | | E746/P | E547/P | E546/P | E756/P | E756/M | E557/P | E556/P |
| | | 14.0型ワイド スリム&スタイリッシュ | 14.0型ワイド スタンダード | 14.0型ワイド スタンダード | 15.6型ワイド スリム&スタイリッシュ | 15.6型ワイド スリム&スタイリッシュ | 15.6型ワイド スタンダード | 15.6型ワイド スタンダード |
| | | ファミリーコンセプト*2 | | | | | | |
| | |  | | | | | | |
| | |  | | | | | | |
| 液晶パネル | サイズ | 14.0型ワイド | | | | | | |
| | 解像度 | HD (1366×768ドット) フルHD (1920×1080ドット) | HD (1366×768ドット) | HD (1366×768ドット) | HD (1366×768ドット) フルHD (1920×1080ドット) | HD (1366×768ドット) フルHD (1920×1080ドット) | HD (1366×768ドット) | HD (1366×768ドット) |
| プリインストールOS | | | | | | | | |
| 選択可能OS | | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) |
| CPU | | インテル® Core™ i5-6300U | インテル® Core™ i5-7300U | インテル® Core™ i5-6300U | インテル® Core™ i5-6300U | インテル® Core™ i5-6300U | インテル® Core™ i5-7300U | インテル® Core™ i5-6300U |
| メインメモリ | | 標準4GB/最大32GB | 標準4GB/最大32GB | 標準4GB/最大32GB | 標準4GB/最大32GB | 標準4GB/最大32GB | 標準4GB/最大32GB | 標準4GB/最大32GB |
| ストレージ | ハードディスク | 標準500GB | 標準500GB | 標準500GB | 標準500GB | 標準320GB/500GB | 標準500GB | 標準500GB |
| | 暗号化機能付フラッシュ メモリアドレスク(SSD) | 128GB/256GB/512GB | 128GB/256GB/512GB | 128GB/256GB/512GB | 128GB/256GB/512GB | 128GB/256GB/512GB | 128GB/256GB/512GB | 128GB/256GB/512GB |
| タッチ入力 | 静電容量方式 タッチパネル | — | — | — | — | — | — | — |
| | 電磁誘導方式 デジタイザペン | — | — | — | — | — | — | — |
| セキュリティ | 指紋センサー | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 手のひら 静脈センサー | — | — | — | — | — | — | — |
| | CLEARSURE 3G/LTE | — | — | — | — | — | — | — |
| 無線WANモデル P.26 | | — | — | — | — | — | — | — |
| インテル® vPro™ テクノロジー | | ○*1 | — | — | ○*1 | ○*1 | — | — |
| バッテリー駆動時間*3 (JEITA2.0) | | 約14.2時間*4 | 約12.0時間*7 | 約9.0時間*7 | 約13.0時間*4 | 約13.0時間*4 | 約12.0時間*7 | 約9.0時間*7 |
| 質量 | | 約1.79kg | 約1.92kg | 約1.92kg | 約1.94kg | 約1.94kg | 約2.16kg | 約2.16kg |

*1: カスタムメイドで、802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) およびセキュリティチップ選択時。
 *2: [ファミリーコンセプト]シリーズ内でポートプリケータ、インターフェイス位置などを共通化し、利便性を高めています。
 *3: JEITA/バッテリー動作時間測定法 (Ver.2.0) に基づいて測定。
 詳細な設定内容は富士通製品情報ページ (<http://www.fmwworld.net/biz/fmw/>) をご覧ください。
 *4: 大容量バッテリー+増設バッテリー搭載時。
 *5: 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業者向けになります。
 *6: 指紋センサーと手のひら静脈センサーの同時選択不可。
 *7: 大容量バッテリー搭載時。
 *8: カスタムメイドで、802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) 選択時。
 *9: Core™ i7/i5搭載モデルは対応、Core™ i3搭載モデルは非対応。

LIFEBOOK

A4ノート

バリューシリーズ

A747/P

A746/P

A746/N

A577/P

A576/P

A576/N

A577/PX

A576/PX

15.6型ワイド
ハイスペック

15.6型ワイド
スタンダード

15.6型
HD液晶搭載ノート



15.6型ワイド

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---------------------|---------------------|
| HD (1366×768ドット) フルHD (1920×1080ドット) | HD (1366×768ドット) フルHD (1920×1080ドット) | HD (1366×768ドット) フルHD (1920×1080ドット) | HD (1366×768ドット) フルHD (1920×1080ドット) | HD (1366×768ドット) フルHD (1920×1080ドット) | HD (1366×768ドット) フルHD (1920×1080ドット) | HD (1366×768ドット) | HD (1366×768ドット) |
|---|---|---|---|---|---|---------------------|---------------------|

Windows 10 Pro (64bit)

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|------------------------|---|
| Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) |
| インテル® Core™ i7-7600U インテル® Core™ i5-7300U インテル® Core™ i3-7100U ^{※5} | インテル® Core™ i7-6600U インテル® Core™ i5-6300U インテル® Core™ i3-6100U ^{※5} | インテル® Core™ i7-6600U インテル® Core™ i5-6300U インテル® Core™ i3-6100U ^{※5} | インテル® Core™ i5-7300U インテル® Core™ i5-7200U ^{※5} インテル® Core™ i3-7100U ^{※5} インテル® Celeron® 3865U | インテル® Core™ i5-6300U インテル® Core™ i5-6200U ^{※5} インテル® Core™ i3-6100U ^{※5} インテル® Celeron® 3855U | インテル® Core™ i5-6300U インテル® Core™ i5-6200U ^{※5} インテル® Core™ i3-6100U ^{※5} インテル® Celeron® 3855U | インテル® Celeron® 3865U | インテル® Celeron® 3855U |
| 標準2GB/最大32GB | 標準2GB/最大32GB | 標準2GB/最大32GB | 標準2GB/最大32GB | 標準2GB/最大32GB | 標準2GB/最大32GB | 標準4GB/最大32GB | 標準4GB/最大32GB |
| 標準500GB | 標準500GB | 標準320GB/500GB | 標準500GB | 標準500GB | 標準320GB/500GB | 標準500GB | 標準500GB |
| 128GB/256GB/512GB | 128GB/256GB/512GB | 128GB/256GB/512GB | 128GB/256GB/512GB | 128GB/256GB/512GB | 128GB/256GB/512GB | — | — |
| — | — | — | — | — | — | — | — |
| — | — | — | — | — | — | — | — |
| ○*6 | ○*6 | ○*6 | ○ | ○ | ○ | — | — |
| ○*6 | ○*6 | ○*6 | — | — | — | — | — |
| — | — | — | — | — | — | — | — |
| — | — | — | — | — | — | — | — |
| ○*8*9 | ○*1*9 | ○*1*9 | — | — | — | — | — |
| 約7.5時間*7 | 約7.5時間*7 | 約7.5時間*7 | 約7.5時間*7 | 約7.5時間*7 | 約7.5時間*7 | 約2.5時間 | 約2.5時間 |
| 約2.0kg | 約2.0kg | 約2.0kg | 約2.0kg | 約2.0kg | 約2.0kg | 約2.1kg | 約2.1kg |

●:標準装備または添付 ○:カスタムメイドまたは対象モデルあり —:非対象 国際エネルギースタープログラム対応モデル

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



タブレット
モバイル
A4ノート
ノートパソコン
ユーザビリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタムメイド
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

TCO削減・利便性向上に貢献する『ファミリーコンセプト』

TCO削減

ファミリー内の複数のモデルでアクセサリを共通化。台数分のアクセサリ購入の必要がなくなります。

使い勝手の統一

ファミリー内の複数のモデルでデザイン/インターフェースの統一性を実現。管理/使い勝手が向上します。

効率的な管理・運用

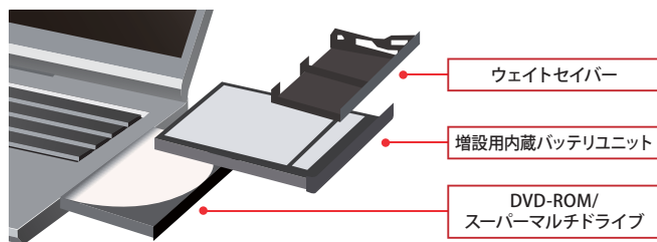
ファミリー内の複数のモデルでアクセサリが共通のため、予備機管理、運用の効率化を実現します。



マルチベイ

マルチベイを使えば

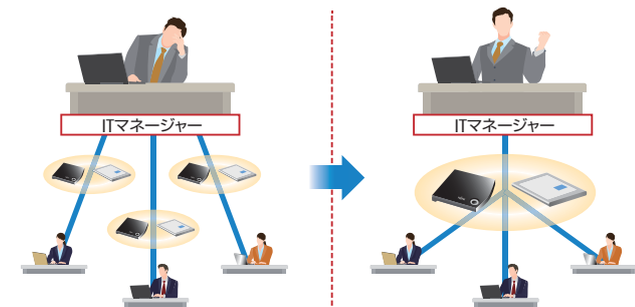
DVD-ROMやスーパーマルチなど光学ドライブと増設用内蔵バッテリーユニットを必要な時に装着可能。使用時以外は取り外してノートPC本体の軽量化が可能です。



更にファミリー内で共通だから

複数モデルで内蔵ベイユニットが共通のため、少量のユニットで運用が可能。コスト削減、管理の容易化を実現します。

※各モデルで搭載可能なベイユニットはP.14対応表をご覧ください。



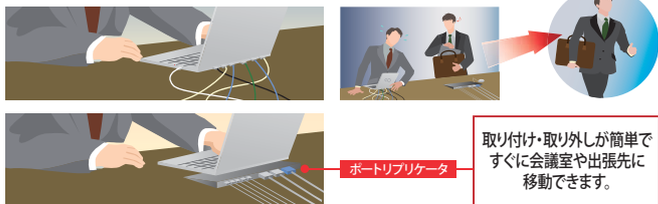
モデルごとに対象アクセサリが異なっているので、パソコンと同数のアクセサリ購入が必要

複数モデルで対象アクセサリが共通なので、少量のユニットで運用可能

ポトリプリケータ

ポトリプリケータを使えば

ACアダプタ、有線LAN、マウスなどの周辺機器、アクセサリをノートPC本体ではなく、ポトリプリケータに接続可能。ノートPCの持ち運び時はケーブルの抜き差しが不要です。



取り付け・取り外しが簡単で、すぐに会議室や出張先に移動できます。

更にファミリー内で共通だから

複数モデルのノートPCで同じポトリプリケータが利用可能。

ACアダプタ、有線LAN、マウスなどの周辺機器、アクセサリが接続されていれば、ノートPCをセットするだけで業務が始まります。

フリーアドレスオフィスの構築も容易で、オフィススペースの効率化を図れます。



ACアダプタ・内蔵バッテリーパック/バッテリーチャージャ

ファミリー内で共通だから

- ACアダプタ
ファミリー内の複数モデルで共通、予備機の少量化が可能。
- 内蔵バッテリーパック/バッテリーチャージャ
ファミリー内の複数モデルで予備バッテリーの充電、取替えが可能。

タブレット
モバイル
A4ノート
ハイブリッド
ユーザビリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタマイズ
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

対応表

| | E736/P、E746/P、E756/P、E756/M、E736/M | E546/P、E556/P | E557/P、E547/P | U727/P、U747/P、U757/P |
|-------------------|------------------------------------|---------------|---------------|----------------------|
| ポータブルリケータ | FMV-NPR45 | | | FMV-NPR46 |
| ECO Sleep対応ACアダプタ | FMV-AC330A | | | FMV-AC341C |
| ACアダプタ | FMV-AC341C | FMV-AC332A | | FMV-AC341C |
| 内蔵DVD-ROMドライブユニット | FMVNDVD34 | FMVNDVD35 | | — |
| 内蔵スーパーマルチドライブユニット | FMVNSM45 | FMVNSM47 | | — |
| 増設用内蔵バッテリーユニット | FMVNB34A | — | — | — |
| 内蔵バッテリーバック | FMVNB227A | | | FMVNB247*1 |
| バッテリーチャージャ | FMVNB235 | FMVNB231 | FMV-NCA10 | FMVNB245*2 |

*1: U757/P、U747/P用となります。*2: U727/P用となります。

※: 型名は全てオプション品型名です。

対象アクセサリ



U series

ノートPC

モバイル活用に求められる薄・軽を実現したウルトラスリムファミリー

vPro Global

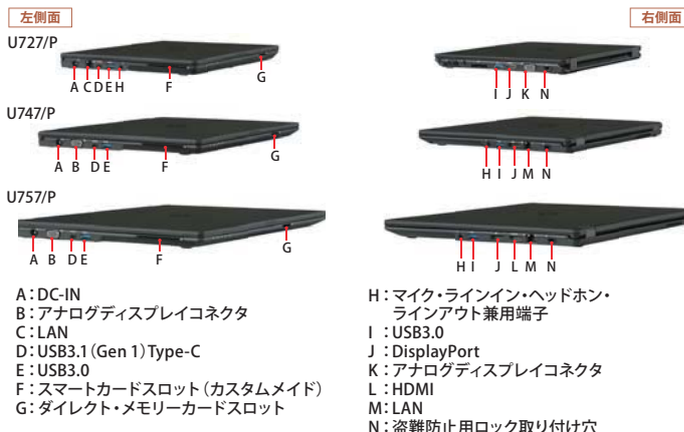
15.6型/14.0型/12.5型スリム・モバイル



※画像はU757/Pです。

- LIFEBOOK U757/P [15.6型フルHD 1920 × 1080 / 15.6型HD 1366 × 768]
- LIFEBOOK U747/P [14.0型フルHD 1920 × 1080 / 14.0型HD 1366 × 768]
- LIFEBOOK U727/P [12.5型フルHD 1920 × 1080 / 12.5型HD 1366 × 768] CLEARSURE 3G/LTE 無線WAN

インターフェース



モバイルワーカーのニーズに応える高いモビリティとビジネスに求められる充実の機能を両立

- ◎ 快適なモバイル活用を可能にするコンパクト筐体とバッテリー駆動時間
 - ・カバンに入れても邪魔にならない薄さ約19mmのコンパクト筐体
 - ・外出先で充電することなく長時間の利用が可能
- ◎ ビジネスに必要な充実の「拡張性」
 - ・タッチパネル搭載モデルが選択可能
 - ・アナログRGB、DisplayPort、有線LAN、USB3.1 (Type-C) 標準搭載



多彩なセキュリティ機能 詳細は27～31ページ

- セキュリティチップ (TPM 2.0) を標準搭載。
- 指紋センサー/手のひら静脈センサー/スマートカードスロットが搭載可能。



リモートデータ消去ソリューション「CLEARSURE 3G/LTE」に対応 (U727/Pのみ対応) 詳細は29～30ページ

インテル® vPro™ テクノロジー対応 (カスタムメイド選択時※)

※ U727/PはCore™ i5搭載モデルのみ対応。

海外修理対応 詳細は104ページ

USB3.1 (Gen 1) 対応のType-Cコネクタを搭載

- USB Type-Cポートリプレケータに接続することで本体の充電およびUSBポート、外部ディスプレイポートが接続できます。

最新の第7世代インテル® Core™ i5プロセッサ搭載可能

お客様のTCO削減/利便性向上に貢献可能な『ファミリーコンセプト』 詳細は15～16ページ

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



圧倒的な軽さで最高のモビリティを実現した超軽量モバイルPC

13.3型ウルトラ・スリムモバイル



持ち運びしたくなる超軽量ボディに充実のインターフェース/セキュリティを装備

◎快適なモバイル活用を可能にする超軽量コンパクト筐体

- ・持ち運びに便利な薄さ約15.5mmの超薄型筐体
※標準モデルの場合、質量約799g
- ・狭額縁設計により12インチ並みの筐体サイズを実現
- ・大容量バッテリーの採用で約17.0時間*の連続使用が可能
※JEITA/バッテリー動作時間測定法(Ver2.0)に基づいて測定

◎充実のインターフェース、セキュリティ

- ・HDMI、有線LAN、USB3.0標準搭載
※VGA変換ケーブルはオプション品です
- ・指紋センサー/手のひら静脈センサー/スマートカードスロットを搭載可能

▶最新の第7世代インテル®Core™ i5プロセッサ搭載可能

いつでもどこでも使える長時間駆動かつ軽量コンパクトを実現したウルトラモバイル

13.3型ワイド ウルトラ・モバイル



様々なシーンで実力を最大限発揮するモバイルPC

◎長時間使用に耐えられるバッテリー駆動

- ・ACアダプタを持ち運ばなくても心配なく一日中使用可能。
- ・外出時にスマートフォンのモバイル電源としても使える大容量のバッテリーを搭載
(増設用バッテリーもこのモバイルマルチベイに収納されるため、筐体のサイズはそのままです)

世界最高容量のバッテリー*

※バッテリー内の円筒型セルが世界最高容量(2017年4月時点当社調べ)

◎アクティブに持ち運べるモバイル性

- ・12インチ並のコンパクト筐体:315.8×214×11.0~19.8mm(突起部除く)
- ・持ち運び易い1.1kg台の軽量化を実現(タッチパネルなし、光学ドライブなし、標準バッテリー)

◎利便性と強固なセキュリティを両立した

- 手のひら静脈センサー搭載可能 詳細は27ページ
- ・ID/パスワードのキーボード入力かわりに、手のひらをセンサーにかざすだけで、精度の高い本人認証が可能

▶最新の第7世代インテル®Core™ i5プロセッサ搭載可能

LIFEBOOK U937/P CLEARSURE 3G/LTE vPro 無線WAN

インターフェース



▶多彩なセキュリティ機能 詳細は27~31ページ

- ・指紋センサー、セキュリティチップ(TPM 2.0)を標準搭載。
- ・手のひら静脈センサー/スマートカードスロットが搭載可能。
※手のひら静脈センサーを選択された場合は、指紋センサーは非搭載となります。

▶リモートデータ消去ソリューション

「CLEARSURE 3G/LTE」に対応 詳細は29~30ページ

▶インテル®vPro™テクノロジー対応(カスタムメイド選択時*)

※2:Core™ i5搭載モデルのみ対応。

▶引き出し式の有線LANポートを標準搭載

使用しない時は本体に収納可能。

▶海外修理対応 詳細は104ページ

▶無線WANモデルは、NTTドコモ/KDDI (au)/SoftBankに対応 詳細は26ページ

▶軽量小型ACアダプタを採用

質量約150g(ACケーブル除く)、体積約93cc。カバンに入れやすく、パソコンと一緒に持ち歩いても負担になりません。

LIFEBOOK S937/P New CLEARSURE 3G/LTE vPro 無線WAN

インターフェース



▶日常業務に最適なハイスペックを実現

- 13.3型「IGZO」ディスプレイを採用。
- 静音構造のキーボードで静かな場所でも周りを気にせず作業可能。
- より快適で直感的なタッチパネル搭載モデルが選択可能。(Core™ i5搭載モデルのみ)

▶薄くてもアナログディスプレイコネクタや有線LAN、モバイル・マルチベイを搭載 詳細は21ページ

▶毎日のビジネスに安心の“頑丈設計” 詳細は23ページ

- 200kgf天板加圧試験もクリアする堅牢設計。
- デュアルグリッド構造とたわみに強い金属筐体を採用し、よりコンパクトな筐体ながら、モバイルに求められる高い堅牢性を保持。

▶多彩なセキュリティ機能 詳細は27~31ページ

指紋センサー/セキュリティチップ(TPM2.0)標準搭載。手のひら静脈センサー*1/スマートカードスロット/NFC搭載可能。

※1:手のひら静脈センサーを選択された場合は、指紋センサーは非搭載となります。

▶インテル®vPro™テクノロジー対応(カスタムメイド選択時*)

※Core™ i5搭載モデルのみ。

▶リモートデータ消去ソリューション

「CLEARSURE 3G/LTE」に対応 詳細は29~30ページ

▶最新規格IEEE802.11ac無線LAN対応可能

▶海外修理対応 詳細は104ページ

P series

ノートPC

360度画面回転により、さまざまなフォルムでの活用が可能なフォルダー型コンバーチブル

12.5型ワイドコンバーチブル



LIFEBOOK P727/P



▶メインマシンとしても利用可能な充実の基本性能

- 最新の第7世代インテル®Core™ i5プロセッサ搭載。
- 12.5型フルHD/HD液晶を搭載。
- アナログRGB、HDMI、有線LAN等ビジネスに必要なインターフェースを装備。

▶12.5型コンバーチブルとしては世界最小クラス※を実現

▶多彩なセキュリティ機能 詳細は27～31ページ

- 指紋センサー/セキュリティチップ(TPM2.0)を標準搭載。
 - 手のひら静脈センサー/スマートカードスロットが搭載可能。
- ※1:手のひら静脈センサーを選択された場合は、指紋センサーは非搭載となります。

▶急なバッテリー切れにも安心なバッテリー交換機能対応

パソコン内に搭載した補助バッテリーによりスリープ状態をキープすることで電源を切ることなくバッテリーを交換できます。

▶リモートデータ消去ソリューション「CLEARSURE 3G/LTE」に対応 詳細は29～30ページ

▶インテル®vPro™テクノロジー標準対応

▶海外修理対応 詳細は104ページ

▶USB3.1 (Gen 1) 対応のType-Cコネクタを搭載

- USB Type-Cポートリプリケータに接続することで本体の充電およびUSBポート、外部ディスプレイポートが接続できます。

利用シーンに合わせた画面角度とペン操作※により最適な利用環境を実現

- ◎液晶画面の360度回転が可能。通常のノートブックモード、タブレットモードの他さまざまな角度で利用できます。
 - ペン操作時に画面の揺れが無く使える「テントモード」
 - タッチ操作時にキーボードが邪魔にならない「スタンドモード」
 - ◎ペンガレージ収納時に自動的に充電されます。
 - 15秒間の充電で約90分のペン使用が可能。
- ※アクティブペン標準添付。



T series

ノートPC

ペン入力可能なスリムコンバーチブルUltrabook™

13.3型ワイドコンバーチブル



LIFEBOOK T936/P



▶メインマシンとしての基本性能

- 第6世代インテル®Core™ i5プロセッサ搭載。
- 超高精細(WQHD:2560×1440)ディスプレイ「IGZO」で表示領域が広がり、画面を切り替えずにマルチタスクでサクサク業務が可能(WQHDはカスタムメイド)。

▶スタイリッシュで、機能性も兼ね備えたデザイン

- コンバーチブルに見えないスタイリッシュなデザイン。
- タブレットスタイル時のみ必要な操作ボタン(音量調節ボタン)が出現。

▶安心の“頑丈設計” 詳細は23ページ

- 200kgf天板加圧試験もクリアする堅牢設計。
- 超圧縮ソリッドコア構造により、高い堅牢性を保持。

▶充実の拡張性

- 有線LANを本体に変換コネクタ不要で直接接続可能。
- HDMI標準搭載(VGA変換ケーブルはオプション品)。
- USB3.0ポート×2(ポートリプリケータ使用時:最大6ポート)搭載。

▶多彩なセキュリティ機能 詳細は27～31ページ

指紋センサー/スマートカードスロット/セキュリティチップ(TPM2.0)標準搭載。

▶リモートデータ消去ソリューション「CLEARSURE 3G/LTE」に対応 詳細は29～30ページ

▶インテル®vPro™テクノロジー標準対応

▶最新規格IEEE802.11ac無線LAN対応

▶海外修理対応 詳細は104ページ

効率的なクリエイティブ作業を可能にするペン操作

- タッチパネル(静電容量方式)の他にデジタイザパネルを標準搭載(電磁誘導方式)。スタイラスペン(標準添付)使用時に、手のひらが画面に触れても誤操作することなく詳細な文字・図形の入力が可能
 - 書き込んだ手書き文字の移動や、画像の挿入などデジタルノートならではの利用が可能
- ※Office Home & Business、Office Professionalを選択時。

◎薄型・軽量を実現

- 薄型:17.1～19.3mm(無線WANモデルを除く)
- 軽量:約1.59kg(無線WANモデルを除く)

▶様々な方向にディスプレイを向けられる
スウィベルヒンジ構造

通常のノートPCスタイルやタブレットスタイルはもちろん、小グループでのミーティング時の画面情報の共有、隣席の人への画面振り向けなど、PC本体を移動させずに情報共有が可能なバリアスタイルなど用途や環境に合わせてフォルムを選択可能。

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



E series

ノートPC

スリム&スタイリッシュで共通デザインのハイエンドモデル

vPro Global

15.6型/14.0型/13.3型ワイド スリム&スタイリッシュ



インテル® Core™ i3 プロセッサ搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主様向けになります。

※画像はE756/Pです。

オフィス内・外への持ち運びに適したハイエンドモデル

◎天板にマグネシウム合金を、パームレスト部にアルミニウムを採用した薄型スタイリッシュ筐体。マルチベイ装備ながら、最薄部で約20mmの薄さを実現しています。



◎質量約200g (ACケーブル除く)、体積約113cc
細長くスリムなスティック型ACアダプター※を採用。カバンに入れやすく、パソコンと一緒に持ち歩いても負担になりません。



※:ECO Sleep対応アダプタを除く。

▶第6世代インテル® Core™ i5/i3プロセッサ搭載

※Core™ i3プロセッサはE736/Pのみ搭載。インテル® Core™ i3プロセッサ搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向けになります。

▶お客様のTCO削減/利便性向上に貢献可能な『ファミリーコンセプト』

詳細は15~16ページ

▶最新規格IEEE802.11ac無線LAN対応可能

▶用途に合わせて簡単にユニットを交換できるマルチベイ装備

詳細は21ページ

LIFEBOOK E756/P [15.6型フルHD 1920 × 1080 / 15.6型HD 1366 × 768]

LIFEBOOK E746/P [14.0型フルHD 1920 × 1080 / 14.0型HD 1366 × 768]

LIFEBOOK E736/P [13.3型フルHD 1920 × 1080 / 13.3型HD 1366 × 768]

CLEARSURE 3G/LTE 無線WAN

インターフェース

左側面



右側面



- A: DC-IN
- B: LAN
- C: アナログディスプレイコネクタ
- D: DisplayPort
- E: USB3.0
- F: SDメモリーカードスロット
- G: スマートカードスロット (カスタムメイド)

- H: ヘッドホン・ラインアウト兼用端子
- I: マイク・ラインイン兼用端子
- J: USB3.0
- K: USB3.0 (電源オフUSB充電機能付き)
- L: マルチベイ
- M: 盗難防止用ロック取り付け穴
- N: USB2.0
- O: HDMI

▶大容量の暗号化機能付フラッシュメモリスロット (SSD) 512GB選択可能

▶ユーザビリティへの配慮

- スタイリッシュなデザインでありながら打ちやすい日本語アイソレーションキーボードを採用。
- 電源OFF時の待機電力を限りなくゼロに近づけるECO Sleep対応ACアダプタ選択可能。
- デザイン性と視認性を両立する「サイドカラードキー」を採用。

▶リモートデータ消去ソリューション「CLEARSURE 3G/LTE」に対応 (E736/Pのみ)

詳細は29~30ページ

▶多彩なセキュリティ機能

詳細は27~31ページ

- セキュリティチップ (TPM2.0) を標準搭載※。
- 指紋センサー、スマートカードスロットが搭載可能。

※Windows 10 Pro 搭載モデルのみ標準搭載。

▶インテル® vPro™ テクノロジー対応 (カスタムメイド選択時) ※

※E736/Pの場合はCore™ i5搭載モデルのみ。

▶海外修理対応

詳細は104ページ

シリーズ共通デザインで使いやすさを実現したグローバルモデル

Global

15.6型/14.0型ワイドスタンダード



※画像はE557/Pです。

充実した機能・仕様を搭載したグローバル共通モデル

◎ビジネスシーンに欠かせない機能・仕様を搭載。Eシリーズ共通オプションを用意し、グローバル規模での相互利用が可能です。

▶最新の第7世代インテル® Core™ i5プロセッサ搭載

▶お客様のTCO削減/利便性向上に貢献可能な『ファミリーコンセプト』

詳細は15~16ページ

▶最新規格IEEE802.11ac無線LAN対応可能

LIFEBOOK E557/P [15.6型HD (1366 × 768)]

E547/P [14.0型HD (1366 × 768)]

インターフェース



左側面

右側面

▶用途に合わせて簡単にユニットを交換できるマルチベイ装備

詳細は21ページ

▶大容量の暗号化機能付フラッシュメモリスロット (SSD) 512GB選択可能

▶シリアルポートを追加可能 (E557/Pのみ)

▶多彩なセキュリティ機能

詳細は27~31ページ

- セキュリティチップ (TPM2.0) を標準搭載。
- 指紋センサー、スマートカードスロットが搭載可能。

▶海外修理対応

詳細は104ページ

タブレット
モバイル
A4ノート
ハイブリッド
ユーザビリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタマイズ
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

15.6型ワイド液晶搭載のハイスペックモデル

15.6型ワイド ハイスペック



インテル® Core™ i3 プロセッサ搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主様向けになります。

ハイエンドモデルとしての充実スペック&豊富な選択肢

- 最新の第7世代インテル® Core™ i7/i5/i3プロセッサを搭載。メモリも最大32GBを搭載可能により、メインマシンとしてビジネスのスピードを最大限に引き出します。
- フルHD液晶*1での高解像度や、テンキー付キーボード*2による容易な数字入力、インテル® vPro™テクノロジー※1によるPCの管理など、業務によって異なるあらゆるニーズに対応可能です。最適な環境へカスタマイズしてください。

*1:カスタムメイド選択時。*2:テンキー付キーボードモデル選択時。

▶選べるキーボードタイプ

数字が入力しやすいテンキー付キーボードや、キータイプを効率化できる親指シフトをラインナップ。ビジネスにあわせてご選択ください。

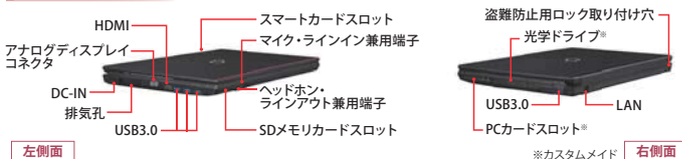


▶ECOボタン搭載

ボタン一押しで省電力モードになります。

LIFEBOOK A747/P vPro

インターフェース



▶多彩なセキュリティ機能 詳細は27~31ページ

- スマートカードスロット、セキュリティチップ (TPM 2.0) を標準搭載。
- 手のひら静脈センサー^{世界初!}、指紋センサー、NFCが搭載可能^{※2}。
- USB等のポート制限ソフト「Portshutter Premium」を標準添付。
- 「暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD)」の搭載に対応。

※1:世界最小・最薄・最軽量。2017年1月1日現在、当社調べ。

※2:スマートカードとNFCの同時使用不可、手のひら静脈センサーと指紋センサーの同時使用不可。

▶ユーザビリティへの配慮 詳細は21ページ

- スタイリッシュで打ちやすいアイソレーションキーボード (黒色) を選択可能。テンキーなし (キーピッチ約19mm、キーストローク約2mm)、テンキーあり (キーピッチ18.4mm、キーストローク約2.5mm)
- 電源OFF時の待機電力を限りなくゼロに近づけるECO Sleep対応ACアダプタ選択可能。
- パソコン内部へ水滴が浸入しにくい、バスタブ構造のキーボードを採用。

▶大容量暗号化機能付きフラッシュメモリディスク (SSD) 512GB選択可能

▶最新規格IEEE802.11ac無線LAN対応可能

▶海外修理対応 詳細は104ページ

優れたコストパフォーマンスを実現したワイド液晶搭載モデル

15.6型ワイド スタンダード



インテル® Core™ i5-7200UおよびCore™ i3-7100U搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主様向けになります。

ビジネスに即した高性能で最適なPC環境を実現

- 高速処理が可能な64bitOSやインテルデュアルコアCPUを搭載可能
- 最新の第7世代インテル® Core™ i5/i3 プロセッサ
- インテル® Celeron® プロセッサ
- 15.6型HD、更に高解像度な15.6型フルHDをラインナップ

15.6型フルHD (1920×1080)

15.6型HD (1366×768)

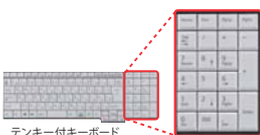
15.6型HDと15.6型フルHDの画面解像度 (ドット) 比較

▶選べるキーボードタイプ

数字が入力しやすいテンキー付キーボードを選択可能。

▶ECOボタン搭載

ボタン一押しで省電力モードになります。



LIFEBOOK A577/P

インターフェース



▶環境に優しいLEDバックライト液晶搭載

従来の液晶に比べ発熱が少なく、省電力なLEDバックライト液晶を採用。環境保護に考慮した水銀フリー設計です。

▶多彩なセキュリティ機能 詳細は27~31ページ

- セキュリティチップ (TPM2.0) を標準搭載。
- 指紋センサーが搭載可能。
- USB等のポート制限ソフト「Portshutter Premium」を標準添付。
- 「暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD)」の搭載に対応。

▶ユーザビリティへの配慮 詳細は21ページ

- スタイリッシュで打ちやすいアイソレーションキーボード (黒色) を選択可能。テンキーなし (キーピッチ約19mm、キーストローク約2mm)、テンキーあり (キーピッチ18.4mm、キーストローク約2.5mm)
- 電源OFF時の待機電力を限りなくゼロに近づけるECO Sleep対応ACアダプタ選択可能。
- パソコン内部へ水滴が浸入しにくい、バスタブ構造のキーボードを採用。

▶大容量暗号化機能付きフラッシュメモリディスク (SSD) 512GB選択可能

▶最新規格IEEE802.11ac無線LAN対応可能

▶海外修理対応 詳細は104ページ

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



バリューシリーズ

LIFEBOOK A577/PX A576/PX

業務に合わせて最適な構成を選択可能。
コストパフォーマンスが高い人気シリーズ。

15.6型HD液晶搭載ノート



画面はイメージであり、変更の可能性
があります。アプリには別売
のアプリも含まれます。アプリや
デバイスは国により異なります。

- ◎インテル® Celeron® プロセッサ搭載
- ◎テンキー付キーボード標準搭載
- ◎無線LAN、Bluetoothワイヤレステクノロジーを標準搭載
- ◎USBマウス(光学式)を標準添付
- ◎情報漏えい対策ポート制限ソフト「Portshutter Premium」を標準搭載

お客様が海外滞在中に本モデルが故障した場合、滞在先の国でもハードウェアの修理サービスを受けることが可能です。

構成の組み方について 選択メニューの各項目から、それぞれ1メニューを選択してください。

| 型名 | プリインストールOS | 選択可能OS | 液晶 | CPU | メモリ | HDD | 光学ドライブ | Office*1 | マウス | 無線LAN |
|----------------|------------------------|--|---------|--------------------------------|-------------|-------|---------|---------------|-------------|-------|
| A577/PX | | | | | | | | | | |
| FMVA1800RX | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro*2 (64bit) | 15.6型HD | インテル® Celeron® 3865U (1.80GHz) | 4GB (4GB×1) | 500GB | スーパーマルチ | — | USBマウス(光学式) | ○ |
| FMVA1800SX | | Windows 10 Pro*2 (64bit) | | | | | | Personal 2016 | ○ | |
| A576/PX | | | | | | | | | | |
| FMVA1601NX | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro*2 (64bit) | 15.6型HD | インテル® Celeron® 3855U (1.60GHz) | 4GB (4GB×1) | 500GB | スーパーマルチ | — | USBマウス(光学式) | ○ |
| FMVA1601PX | | Windows 10 Pro*2 (64bit) | | | | | | Personal 2016 | ○ | |
| FMVA1601RX | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 7 Professional*3 (32bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) | | | | | | — | USBマウス(光学式) | ○ |
| FMVA1601SX | | Windows 7 Professional*3 (32bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) | | | | | | Personal 2016 | ○ | |

*1:Personal 2016) Microsoft® Office Personal 2016 *2:Windows 10 Pro (64bit)用リカバリディスクをDVD-ROMで標準添付しています。*3:Windows 7 Professional (32/64bit)用およびWindows 10 Pro (64bit)用のリカバリディスク(DVD-ROM)を標準添付しています。[注]オープン価格の商品は標準価格または希望小売価格を定めておりません。

ユーザビリティ 使いやすい、見やすい。操作性を徹底的に追求した、富士通独自の製品設計。

企業向けノートパソコンへの長年の取り組みにより、扱いやすさへの様々なノウハウを蓄積。製品設計に活用しています。

1 操作が快適なキーレイアウト

使用頻度の高いキーを大きくし、端や角に配置することで使いやすさを向上させています。

※A747/P、A577/P、A746/P、A576/P、A746/N、A576/Nではテンキー付キーボードを搭載することも可能です。
U757/P、E756/P、E756/M、E557/P、E556/P、A577/PX、A576/PXは標準テンキー付キーボードです。

- 使用頻度の高いキー端に配置(テンキー付キーボードは除く)
- キーピッチ 違和感なく入力可能な幅広いキーピッチ
- 見やすいキートップ 文字は読みやすい書体で、より大きく刻印
- かな文字キー 「む」「る」などを含め、すべてのかな文字キーを同じ大きさに
- Enterキーと右Shiftキー サイズを大きくして、端に配置
- 矢印キー 他のキーから一段下げて独立
- 変換/無変換/スペースキー 親指で押しやすい凸形状(ふくらみのある形)
- 左Ctrlキー サイズを大きくし、角に配置
- キートップのフルコーティング加工 汚れにくく、文字のかすれを抑える効果があります。*アイソレーションキーボードのみ対応。
- 指にフィットしたキー形状 (T936/P、S937/P、S936/P、S936/M、U937/Pを除く) 使いやすさを追求した、指にフィットする凹形状のキー形状です。

2 ジェスチャー機能対応フラットポイント

フラットポイントの設定を変更することにより、スクロールや拡大縮小といったジェスチャー機能を使用することができます。
※ジェスチャー機能をご使用になるにはマウスのプロパティでの設定が必要です。(出荷時は無効になっています。)

- スクロール機能*1 フラットポイントの操作面でマウスポインタをスクロールさせた後、フラットポイントの操作面から指を離さずに円状になぞると、スクロールの動作が続きます。
●時計回り 下/左にスクロール
●反時計回り 上/右にスクロール
- 拡大・縮小機能*1 フラットポイントの操作面を、2本の指でつまんだり開いたりする操作をすると、画像やウィンドウ内の画面が拡大や縮小表示されます。
つまむ=縮小
開く=拡大

◎モバイル・マルチベイ構造*1 *1:Eシリーズ、Sシリーズのみ

利用目的に合わせてユニットを交換可能。

モバイル・マルチベイを使用して最大4役を担うことが可能です。*2

ビジネスシーンに合わせて着脱させることで、その時々最適な機能を持ち運べます。
*2:機種により搭載可能なユニット数は異なります。

- モバイルマルチベイ用カバー 外出時に軽量化を実現
- 増設用内蔵バッテリーユニット 長時間駆動を実現
- DVD-ROM/スーパーマルチドライブ 光学ドライブとして使用可能

※写真の機種はA576/Pです。

◎ポトリプリケータ*1 *1:Eシリーズ、U757/P、U747/P、U727/P、Sシリーズ、Tシリーズのみ

複数の周辺機器やケーブルをワンタッチで着脱。快適なモバイルが可能に。

インターフェースを拡張することが可能です。ポトリプリケータに外部ディスプレイやLANケーブルなどを接続しておくことで、パソコンと接続した際に、これらのインターフェースを使用できます。また、ワンタッチで本体のみを外して持ち運べるため、ビジネスのネットワークが軽くなります。

ポトリプリケータ (Eシリーズ)

「LIFEBOOKをより多くのお客様に使いやすく」をめざして、富士通はユニバーサル・デザイン(注)を推進しています。

注:ユニバーサル・デザインとは、できる限り多くの人々に利用可能なように最初から意図して機器などをデザイン(計画・設計)すること。

こちらのURL (<http://www.fmworld.net/biz/fmw/product/feature/>) から富士通のデザインコンセプト"Thoughtful Design"をご覧になれます。

環境への配慮

環境と人どちらにもやさしい。それが富士通がお届けするエコ・デザインです。

富士通グループは、ITサービス業界で初めて「エコ・ファースト企業」として認定されました。「エコ・ファースト制度」は、業界のトップランナー企業の環境保全に関する行動をさらに促進するため、企業が環境大臣に対し、地球温暖化対策など、環境保全に関する取り組みを約束する制度です。



節電対応

▶ピークシフト※1

ACアダプタ接続時でも、設定した時間帯は自動的にバッテリーから電源を供給し、電力消費の分散化に貢献します。

- 電力需要がピークとなる時間帯は自動的にバッテリー運用に切り換えます(ピークの時間帯を予め設定)。
- 電力需要が低い時間帯はバッテリーの充電を自動的に行います。

▶ステータスパネルスイッチ

液晶ディスプレイの輝度調整や使用しない機能の無効化を簡単に設定でき、消費電力を低減させる「ステータスパネルスイッチ」を標準搭載。

▶ECO Sleep機能 & ECO Sleep対応ACアダプタ

電源OFF時、バッテリー充電が完了するとACアダプタからの電力供給を停止させる「ECO Sleep機能」と、電源OFF時の待機電力を限りなくゼロに近づける「ECO Sleep対応ACアダプタ」により、消費電力を低減します。

※1: Q736/P、Q736/M、Q507/PE、PB、Q616/P、Q665/M、R726/P、R727/Pを除く。

ECO Sleep機能

電源オフや休止状態時にACアダプタから給電される待機時消費電力を低減します。

1. 電源オフ/休止状態時に、ACアダプタからの給電を止め、内蔵バッテリーからの給電に切替。
2. バッテリー残量が満充電からマイナス10%になった場合、自動的にバッテリー充電を開始。
3. バッテリーが満充電状態になると、ACアダプタからの電力の供給をストップ。

【対応機種】

Eシリーズ、Aシリーズ、Uシリーズ、Sシリーズ、Tシリーズ、Pシリーズ

ECO Sleep対応ACアダプタ

電源オフ/休止状態時の待機時消費電力のうち、ECO Sleep機能では低減できないACアダプタそのものが消費する電力量をカットし、待機時消費電力を徹底的に低減します。

【対応機種】

Eシリーズ、Aシリーズ(A577/PX、A576/PXを除く)、Uシリーズ、Sシリーズ、Tシリーズ、Pシリーズ



| | V | Q | R | T | P | U | S | E | A | |
|-------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|
| 省電力 | 省エネ法(目標年度2011年度) 省エネ法で2011年度までに達成しなければならない目標基準値を達成した製品です。製品ごとのエネルギー消費効率率は、P103~136「本体仕様一覧表」をご覧ください。 | | | | | | | | | |
| | 国際エネルギースタープログラム対応 当社は、国際エネルギースタープログラムの参加事業者として本製品が国際エネルギースタープログラムの対象製品に関する現行基準を満たしていると判断します。 | | | | | | | | | |
| グリーン購入 | グリーン購入法への対応 2011年4月から施行のグリーン購入法(国等による環境物品等の調達に関する法律)に基づく調達の2017年度基本方針(判断の基準)に対応しています。 | | | | | | | | | |
| | グリーン購入ガイドライン グリーン購入を促進するグリーン購入ネットワーク(GPN)の購入ガイドラインに基づく「エコ商品nett」に製品環境データを提供しています。 | | | | | | | | | |
| 環境ラベル | PCグリーンラベル 本製品はPC3R「PCグリーンラベル制度」の審査基準(Ver.13)を満たしています。詳細はWebサイト http://www.pc3r.jp をご覧ください。富士通の適合製品、基準および環境性能レーティングの詳細は、富士通ホームページ「PCグリーンラベル制度」適合製品(http://www.fujitsu.com/jp/about/environment/society/products/productinfo/pcgl)をご覧ください。 | | | | | | | | | |
| | エコマーク (公財)日本環境協会が制定した、パソコンの環境配慮に関する第三者認証ラベルを取得しています。 *認定企業は富士通株式会社。認定製品はLIFEBOOK本体のみ。第11119002号 | | | | | | | | | |
| | グリーン製品の提供 当社の厳しい環境評価基準(省資源化、リサイクル設計、化学物質含有/使用規制、省エネルギー、環境情報の提供など)をクリアした地球環境に配慮した、「グリーン製品」として提供しています(1998年より)。 | | | | | | | | | |
| 特定化学物質の使用抑制 | J-Mossグリーンマーク J-Mossグリーンマークは、JIS C 0950:2008に規定される特定化学物質(鉛・六価クロム・水銀・カドミウム・PBB(ポリ臭化ビフェニル)・PBDE(ポリ臭化ジフェニルエーテル)の6物質)の含有量の表示が必要な製品に表示できるマークです。カタログ掲載のLIFEBOOKシリーズ、ARROWS Tabシリーズは、全機種J-Mossグリーンマークに対応しています。J-Mossの詳細は、 http://home.jeita.or.jp/eps/epsjmoss.html をご覧ください。 *富士通製パソコンにおけるJ-Mossグリーンマーク製品の詳細情報は、 http://www.fmwORLD.net/biz/fmv/jmoss/ をご覧ください。 | | | | | | | | | |

| | V | Q | R | T | P | U | S | E | A | |
|-------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|
| 特定化学物質の使用抑制 | RoHS指令 電気・電子機器に含まれる特定化学物質(鉛、六価クロム、水銀、カドミウム、PBB(ポリ臭化ビフェニル)、PBDE(ポリ臭化ジフェニルエーテル)の6物質)の使用を制限する欧州の規定である「RoHS指令」に全機種対応しています。 | | | | | | | | | |
| | ハロゲンフリー樹脂 燃焼時にダイオキシンを発生させないハロゲンフリー樹脂を製品のボディに採用。 | | | | | | | | | |
| | VOC(揮発性有機化合物)への取り組み 本製品は、JEITA「PCおよびタブレットに関するVOC放散速度指針値」の基準に適合した製品です。詳細は http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=30&ca=14 をご覧ください。 | | | | | | | | | |
| 環境負荷の低減 | マグネシウム合金 マグネシウム合金のリサイクル技術を開発、再生材を使用。 | | | | | | | | | |
| | 再生プラスチック 資源の有効利用のため、製品のボディの一部に再生プラスチックを使用。 | | | | | | | | | |
| | 植物油インキ使用包装箱 梱包する段ボールの印刷に環境負荷の少ない植物油インキを使用。 | | | | | | | | | |
| 資源の節約 | マニュアルの電子化 紙資源の節約のため、マニュアルの電子化を推進。下記のWebページにてマニュアルデータをご提供しています。 http://www.fmwORLD.net/biz/fmv/support/fmvmanual/ | | | | | | | | | |
| | 回収・リサイクル 当社では法人のお客様から排出されるパソコンを回収・リサイクル(有償)し、資源の有効活用に積極的に取り組んでいます。詳細は、当社ホームページ「ICT製品の処分・リサイクル方法」(http://www.fujitsu.com/jp/about/environment/society/products/recycleinfo/)をご覧ください。 | | | | | | | | | |

*1: Q737/P、Q737/P-PV、Q736/P、Q736/M、Q616/P、Q665/M、E756/P、E756/M、E746/P、E736/P、E736/Mのみ対応。
 *2: A577/PX、A576/PXは、一般行政事務用には適合していません。
 *3: U727/P、U747/P、U757/Pのみ取得しています。

PCグリーンラベル制度への各製品ごとの登録情報や、富士通の環境についての取り組みの詳細は、富士通ホームページ「環境活動」をご覧ください。

▶<http://www.fujitsu.com/jp/about/environment/>

環境へのこだわり

設計から、回収まで。ライフサイクルを通して環境保全に取り組んでいます。



<エコレールマーク>
 当社は、環境にやさしい鉄道貨物輸送に積極的に取り組む企業であることを表示するエコレールマークの企業認定を取得しています。

<ISO14001>
 富士通グループは富士通本体およびすべての国内グループ会社、ならびに、海外グループ会社の主要な生産拠点において、環境マネジメントシステムISO14001の認証を取得しています。

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



企業向けノートパソコンへの長年の取り組みによるノウハウと最新の技術により、ビジネスパソコンに求められる高い品質を追求しています。

信頼性を追求した、こだわりの堅牢設計

採用部品や本体ボディは豊富なノウハウと最新の技術を組み合わせて細部まで作り込み、評価をし、信頼性を高めています。

液晶

◎液晶パネルの保護

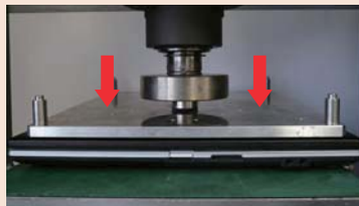
●液晶バックカバー(天板)には薄型、軽量ながらも頑丈なマグネシウム合金を使用することで、外圧からの液晶パネル割れを保護します。

▼液晶バックカバーへの一点加圧試験



バックカバー(天板)の外側の一点に荷重を加え、強度チェックを行います。

▼全面加圧試験



200kgfの全面加圧試験クリア(U、S、Tの各シリーズ)
※この試験は、加圧による無破損・無故障を保证するものではありません。

温度設計

◎空気の流れを考慮した温度設計

〔全機種対応〕
一番の熱源となるCPU、チップセット、メモリの効率的な放熱を可能にしました。

コネクタ

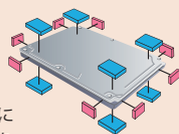
◎DC-INコネクタの凹化

〔Eシリーズ、Aシリーズで対応〕
ACアダプター端子周辺部分を凹形状にし、端子の破損を防止します。

HDD

◎ハードディスクの振動・衝撃対策

ハードディスクの周囲に緩衝材を配置するなど、振動・衝撃対策を行っています。*1



◎ロード・アンロード機能付きHDD

ハードディスクにロード・アンロード機能を搭載。磁気ヘッド部を非読み込み時には収納できるようにし、万が一パソコンに衝撃が加わった際に回転ディスク表面を傷つけてしまう危険性を大幅に減らします。*2

◎ハードディスクへの磁気対策

パームレストとハードディスクの間に金属の防磁板を配置する等して、磁気による記録データへの影響を低減させます。*3



*1:対策は機種ごとに最適な方法を用いているため、機種により異なります。上図は2種類の緩衝材を使用している機種での対策の一例です。
*2:すべての状況に対してハードディスクの破損防止やデータ保護を保证するものではありません。また、暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD)選択時は利用できません。
*3:対策は機種により異なります。

冷却

◎冷却用通風路のホコリ詰まり防止

〔Eシリーズ、Aシリーズで対応〕
冷却用のファンにつながる通風路にホコリが詰まると、パソコンが異常発熱や動作不安定を起こす原因となります。これを防ぐために、ホコリの詰まりを簡単にメンテナンスできるダストカバー構造を採用しています。また、CPU発熱と冷却用ファンの状態を検知するソフトウェアをプリインストールし、異常時には点検を促します。

製品評価試験

落下、振動、開閉の繰り返しなど、さまざまな項目を独自の厳しい評価基準でチェックしています。

▼衝撃試験



本体に衝撃をあたえ、動作のチェックを行います。

▼落下試験



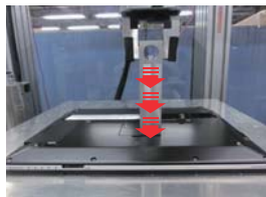
本体を落下させ、本体強度のチェックを行います。

▼振動試験



本体に振動をあたえ、動作のチェックを行います。

▼繰返荷重試験



一定の荷重を繰り返し加えることにより、装置実装状態での各種部品への影響を確認します。

▼コネクタ抜き差し/引張試験



コネクタ部の耐久性を確認するため、ACアダプター、USB、PCカードなどの各種インターフェースに対し、コネクタ挿抜の繰り返しや、大きな力で引っ張るといった試験を行い、強度のチェックを行います。

▼転倒試験(動作時)



装置動作中に誤って転倒させた場合を想定し、HDD等への影響を確認します。

▼表示部開閉試験



液晶ディスプレイの開閉動作を繰り返し、破損などがいないか、耐久性のチェックを行います。

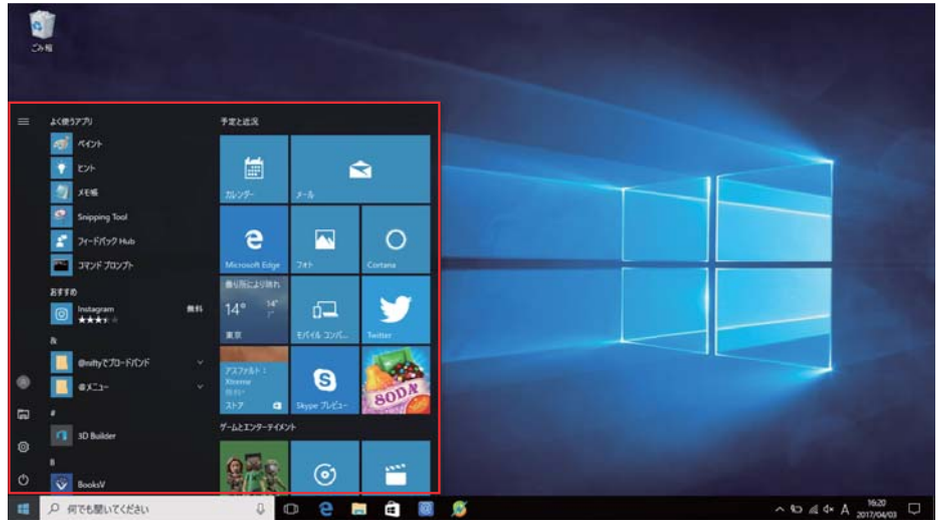
*画面はイメージであり、変更の可能性があります。アプリには別売のアプリも含まれます。アプリやデバイスは国により異なります。

Windows 10 Pro

『使いやすさはそのままに、さらにパワーアップ』 Windows 10 Pro は、なじみのある操作感とその使いやすさから、手にしたその瞬間からエキスパート気分を味わえます。

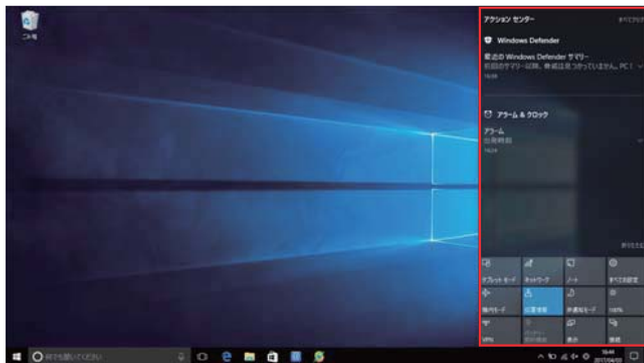
1 スタートメニューの改善

- デスクトップ画面左下の[スタート]ボタンから「スタートメニュー」を使用することができます。
- スタートメニューから、「よく使われるアプリを表示する」「最近追加したアプリを表示する」「全画面表示でスタート画面を使う」等の設定が可能です。
 - PCにインストールされたすべてのアプリが一覧表示され、起動したいアプリを探して起動できます。
 - シャットダウンオプションおよび、ロックやアカウントの切り替え、サインアウトがスタートメニューから操作できます。
 - タイトルは好きな位置に配置できます。
 - タイトルサイズの変更、ライブタイトルの切り替え、タスクバーへのピン留め等の設定が可能です。



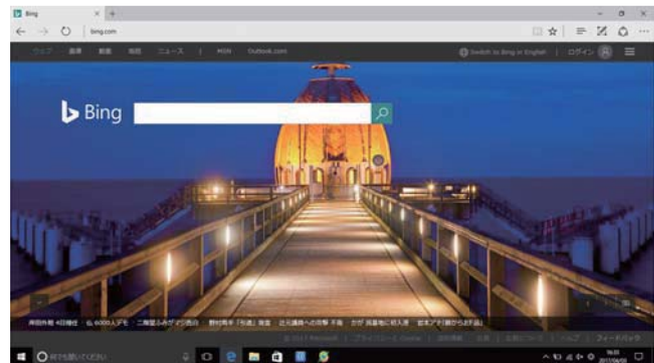
2 アクションセンターの追加

- アクションセンターでは、電子メール、アプリからの通知を確認できると共に、クイックアクションを使用して簡単に主要な設定にアクセスできます。
- 「設定」に直ぐにアクセスできるほか、「ネットワーク」、「タブレットモード」などのオンオフを直ぐに切り替えることができます。
 - セキュリティソフトやアプリケーションからの通知履歴を表示することができます。
 - タブレットモードに切り替えて、タッチ操作に適したUIを利用できます。



3 新ブラウザ Microsoft Edgeの搭載

- 従来のInternet Explorerに加えて、Microsoft Edgeという新しいブラウザが搭載されます。
- Microsoft EdgeはHTML5をはじめとする最新のWeb標準に準拠しながら、性能と安全性、信頼性を飛躍的に向上させています。
 - 広告のブロックやWebページの自動翻訳を行うことができます。また、キーボード/マウス、タッチ、音声認識で操作することができます。
 - Windowsストアから、機能の拡張を行うことができます。



バッテリーユーティリティ 標準装備 E A U S P T Q R

プリインストールされているバッテリー制御ソフトウェア「バッテリーユーティリティ」で充電モードを「80%充電モード」に設定すると、バッテリーの寿命*1(充放電サイクル数)を約1.5倍*2に延ばすことができます。

- ◎フル充電モード(標準設定) 駆動時間を重視
- ◎80%充電モード*3*4(バッテリーユーティリティで設定) バッテリー寿命を重視

*1: バッテリーパックは消耗品であり、一般的には300回~500回、U727/P、U747/P、U757/P、T936/Pについては800~1000回の充放電で寿命となります。*2: また、ACアダプターをご利用になり、充放電を繰り返さない場合でも、時間の経過とともに容量は低下します。*3: 当社での効果測定により実証されておりますが、使用環境・使用方法により変わります。*4: 「80%充電モード」設定時のバッテリー駆動時間は、標準設定時の約8割になります。
*4: Q737/P、Q737/P-PV、Q736/P、Q736/M、Q616/P、Q665/M、Q507/PE、Q507/PB、Q507/P-SPを除く。 [注] JIS C 8711 サイクル寿命の試験条件に準拠しています。



インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



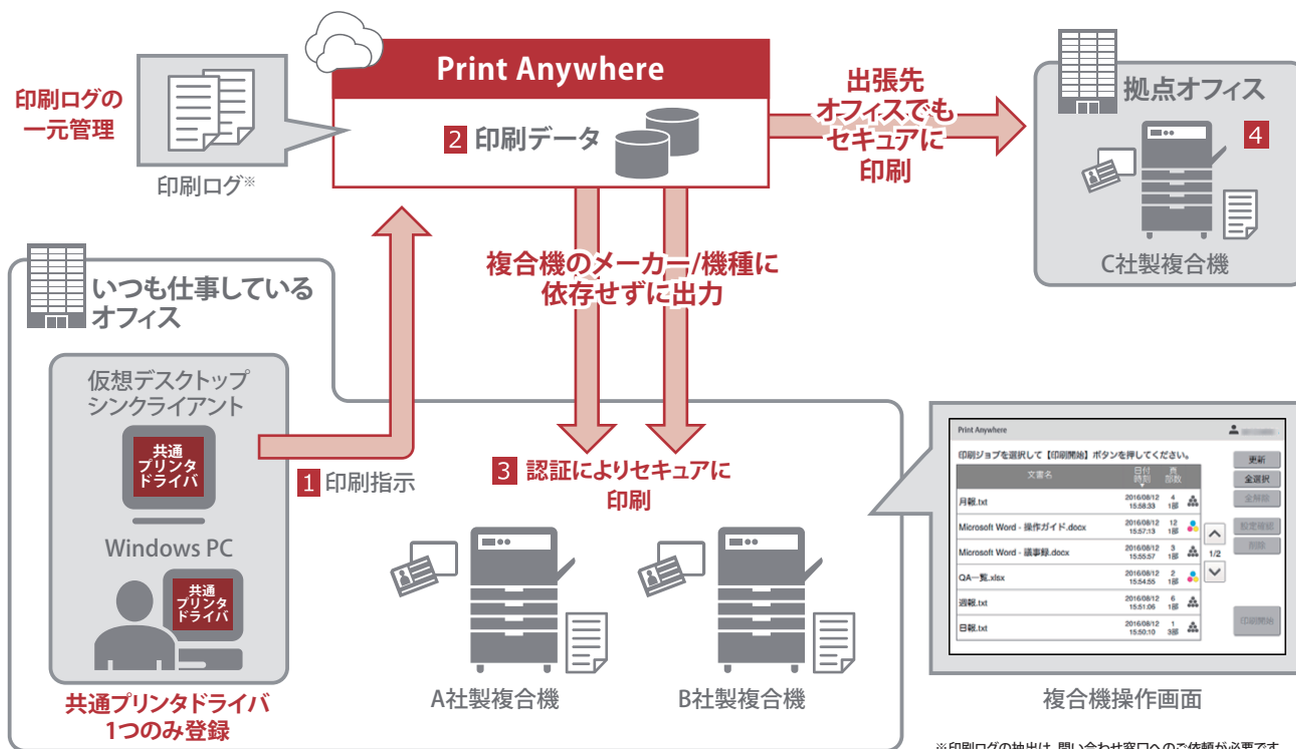
タブレット
モバイル
A4ノート
バリエーション
ユーザビリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタムメイド
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

いつでもどこでもセキュアに印刷

FUJITSU Cloud Service Print Anywhere

Print Anywhereは、さまざまな複合機メーカーや機種に対応し、社内のどこでも印刷を可能とするクラウド型のサービスです。本サービスにより、利用者はPrint Anywhereが提供する共通プリンタドライバに印刷指示を行うだけで、場所やメーカー/機種を意識せず、どこでも印刷可能となります。

サービスの概要 ~印刷の流れ~



《サービスの流れ》

- 1 「Windows PC」から資料Aを印刷指示
- 2 「Print Anywhere(クラウド)」に印刷データが保管
- 3 ICカードをかざした複合機で、資料の印刷が可能
- 4 出張先のオフィスでも、ICカードをかざせば資料の印刷が可能

サービスの特長 ~ノートPCやタブレットと合わせて導入することで、どこでも快適な業務を実現！~

ノートPCやタブレットの普及に伴い、場所を選ばない働き方が増える一方、印刷する際はプリンタドライバを個別に設定するなど課題があります。Print Anywhereでは複合機メーカーや機種を問わず、設定レスで最寄りの複合機から印刷が可能となるほか、次のようなニーズをお持ちのお客様に効果が見込めます。

利便性向上

複合機の設置場所やメーカー/機種を問わず、同一操作画面から印刷を指示。モノクロ/カラー、両面、2up、ステープル、穴あけなど印刷機能の指定が可能。

情報漏えい防止

出張先オフィスでの印刷を実現し、移動中の紙媒体紛失リスクを低減。さらに、ICカードを利用した「認証印刷」をすることで、印刷物の放置による情報漏えいを防止。

コスト削減

複合機のメーカーが混在した環境でも、印刷ログを一元管理。複合機の使用状況を分析し、複合機の最適配置によるコスト削減を実現。

どこでも最寄りの複合機から印刷



場所や複合機メーカー/機種を問わずに使用状況を分析



Print Anywhereについて詳細はこちらから → <http://jp.fujitsu.com/solutions/cloud/saas/application/print-anywhere/>

タブレット

ノートPC

ワークスタイル変革を安心・便利に実現するモバイル活用基盤

FUJITSU Cloud Service MobileSUITE®

MobileSUITE®は、スマートデバイスを業務活用する際に必要となる管理者向けの各種管理機能や、デバイス利用者向けの業務専用ポータル、開発者向けにはアプリ開発をサポートするコネクタや開発キットなどをご提供するクラウドサービスです。本サービスにより、「安心」「便利」なモバイル活用と、お客様の業務効率の向上を実現します。

MobileSUITE®の特長

クラウド型提供による迅速かつ低コストでの導入を実現

スマートデバイスを業務活用する際に必要となる機能をクラウド型の定額サービスとしてご提供。初期費用を抑え、迅速なスマートデバイス導入を実現します。

管理者の運用負担を軽減

スマートデバイスを導入、管理、運用するうえで必要になる、端末などの各種資産情報や、配信アプリ、コンテンツなどを一元管理する「統合管理機能」をご提供。お客様におけるスマートデバイス管理/運用負荷の軽減を実現します。

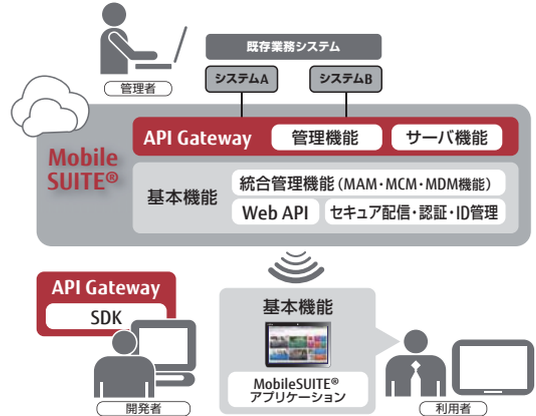
利用者の利便性向上

業務に必要なアプリやコンテンツを一覧表示することで情報への素早いアクセスを可能にするアプリ「Mobile Portal」をご提供。デバイス利用者の利便性が向上します。

アプリ開発者の開発規模・期間を削減

*オプションサービス

お客様の業務システム(バックエンドシステム)を、スマートデバイスで利用可能とするための必要なコネクタや、開発キットなどを提供する「MobileSUITE® API Gateway」をご提供。モバイルアプリの開発にかかるコストや時間の削減を実現します。



MobileSUITE®の提供機能概要

| 提供機能 | 概要 | 対象 | |
|-------------|----------------|---|-----|
| 基本機能 | 統合管理機能 | アプリ、コンテンツ、端末などの一元管理が可能な管理コンソールを提供 | 管理者 |
| | Web API | MobileSUITE®と連携したバックエンドシステムから、MobileSUITE®の統合管理機能やID管理機能などを利用できるWeb APIを提供 | |
| | セキュア配信 ID管理 | アプリやコンテンツのセキュア配信機能(暗号化配信)や、シングルサインオンで各種アプリにアクセス可能な認証基盤、スマートデバイス利用者のIDを管理する機能などを提供 | |
| | Mobile Portal | 業務に必要なアプリやコンテンツを集約させた業務専用ポータル | |
| API Gateway | 管理機能 | 業務システムと接続するための各種API管理機能を提供 | 開発者 |
| | サーバ機能 | HTMLアプリの認証要求をうけ、業務システムに受け渡すAPIゲートウェイ機能などを提供 | |
| | SDK | 業務システムと連携するための「開発キット(開発ガイド、APIリファレンス、サンプルアプリ)」を提供 | |

MobileSUITE®について詳細はこちらから → <http://www.fujitsu.com/jp/services/application-services/paas/Mobile/>

Xi対応無線WAN搭載モデル



対象モデル

- ・ARROWS Tab Q736/P、Q736/M、R727/P、R726/P、Q616/P、Q665/M
- ・LIFEBOOK T936/P、P727/P、E736/M、E736/M、U727/P、S937/P、S936/P、S936/M

SIMカードスロットにXi契約をされているドコモSIMカード*1を装着するだけで、受信時最大100Mbps*2送信時最大50Mbps*2の超高速通信が可能です。(※Xiエリアの一部に限ります。)Xiエリア外であってもFOMAのエリアであれば受信時最大14Mbps*2、送信時最大5.7Mbps*2の高速通信が可能です。*3

- *1: Q736/P、Q736/M、R727/P、R726/P、Q616/P、Q665/M、P727/PはドコモminiUIMカードが利用可能です。T936/P、E736/P、E736/M、U727/P、S937/P、S936/P、S936/MはドコモUIMカードが利用可能です。
- *2: 対応エリアの詳細は、ドコモのホームページでご確認ください。通信速度は、送受信時の技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。ベストエフォート方式による提供となり、実際の通信速度は、通信環境やネットワークの混雑状況に応じて変化します。エリアの詳細についてはNTTドコモのホームページをご確認ください。http://www.nttdocomo.co.jp/support/area/index.html

NTTドコモ/KDDI (au)/SoftBank対応無線WAN搭載モデル

※キャリアアプリケーション対応 | 対象モデル | ARROWS Tab Q507/PE、PB、Q507/P-SP、Q737/P、Q737/P-PV | LIFEBOOK U937/P

・NTTドコモの通信サービスをご利用の場合

SIMカードスロットにXiに対応したSIMカード*1を装着するだけで、受信時最大225Mbps*2、送信時最大50Mbps*2の超高速通信が可能です。(※Xiエリアの一部に限ります。)Xiエリア外であってもFOMAのエリアであれば受信時最大14Mbps*2、送信時最大5.7Mbps*2の高速通信が可能です。*3
*1: ドコモnanoUIMカードが利用可能です。*2: 対応エリアの詳細は、ドコモのホームページでご確認ください。通信速度は、送受信時の技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。ベストエフォート方式による提供となり、実際の通信速度は、通信環境やネットワークの混雑状況に応じて変化します。エリアの詳細についてはNTTドコモのホームページをご確認ください。http://www.nttdocomo.co.jp/support/area/index.html *3: 無線WANをご利用になるには、当社が提供する企業向けネットワークサービス「FENICS II ユニバーサルコネク」の契約またはNTTドコモとの回線契約およびXiに対応したプロバイダーとの契約が必要です「Xi」、「FOMA」および「Xi」ロゴは、株式会社NTTドコモの商標または登録商標です。

・KDDI (au)の通信サービスをご利用の場合

SIMカードスロットに4G LTEに対応したSIMカード*1を装着するだけで、4G LTE*2、WiMAX 2+の高速通信がご利用いただけます。*3
*1: 「au Nano IC Card 04 LE」のご利用となります。*2: 一部エリアを除く。
*3: 4G LTEエリア内であっても電波状況によりご利用いただけない場合があります。エリアについての詳細情報は、http://www.au.kddi.com/mobile/area/ をご覧ください。「4G LTE」「WiMAX2+」は回線の混雑状況等に応じて、より混雑が少ないと判断したネットワークに接続します。

・SoftBank (ソフトバンク)の通信サービスをご利用の場合

SIMカードスロットにソフトバンクのSIMカード*1を装着するだけで、「SoftBank 4G LTE」「SoftBank 4G」の超高速通信が可能です。また、「SoftBank 4G LTE」「SoftBank 4G」エリア外でも「3G/ハイスピード」の通信でご利用が可能です。*2*3*4
*1: ソフトバンク指定のUSIMカード「USIMカード(F)」でご利用が可能です。「USIMカード(F)」からnanoサイズで取り外し装着して下さい。*2: SoftBank 4G LTE、SoftBank 4Gは、第3.5世代移動通信システム以上の技術に対しても4Gの呼称を認めるという国際電気通信連合(ITU)の声明に基づきサービス名称として使用しています。*3: 対応エリアの詳細はソフトバンクのホームページでご確認ください。http://www.softbank.jp/mobile/network/area/ *4: 無線WANをご利用になるには、ソフトバンクとの通信回線契約が必要となります。SoftBankおよびソフトバンクの名称、ロゴは、日本国およびその他の国におけるソフトバンクグループ株式会社の登録商標または商標です。

企業向けネットワークサービス「FENICS II ユニバーサルコネク」

社外のビジネス現場から社内ネットワークに安全にアクセスできるサービスです。高速データ通信(3G/LTE)に対応したインターネット接続サービス*1を月額880円(税別)*2からご利用いただけます。さらに、インターネットを経由しないセキュアな閉域接続サービスもご用意。豊富なデータ通信プランからお客様の使い方に応じて選択できます。また、セキュリティを強化する様々なオプションサービスもご提供します。

月額 880円~
*2

- *1: 別途VPNサービスとの組み合わせにより、インターネット区間の暗号化通信が可能です。
- *2: 月間総量1GB(超過時128Kbpsに速度制限)のインターネット接続プランの月額料金です。サービスのご利用には、別途初期費用がかかります。

FENICS II ユニバーサルコネクの詳細はこちらから：
<http://www.fujitsu.com/jp/fenics/universal-connect/>

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



タブレット
モバイル
A4ノート
バーチャル
ユーザビリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタマイズ
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

タブレット/パソコンの利用フェーズでの脅威と対策

パソコンには利用フェーズごとにさまざまなセキュリティ上の脅威がありま



パソコン起動時 (BIOS起動)

不正なユーザーの使用

- BIOSパスワード (手のひら静脈認証・指紋認証対応)
- HDDパスワード

BIOS設定の不正な変更

- BIOSパスワード (手のひら静脈認証・指紋認証対応)



OSログイン

不正なユーザーの使用

パスワードの代わりに、指紋やカードを使って認証を行い、パスワード盗難のリスクを軽減します。
※NFCとスマートカードの同時利用はできません。
※手のひら静脈センサーと指紋センサーの同時認証はできません。

- 手のひら静脈センサー
- スライド式静脈センサー
- 指紋センサー
- NFC
- スマートカード



使用中

情報の不正持ち出し

〈持ち出し防止〉

- Portshutter Premium
- DVD-ROMドライブ

BIOSや機器設定の不正な変更、暗号化、ネットワークの不正使用

セキュリティチップ

不正使用対策

◎個人認証デバイス

手のひら静脈センサー

標準装備 Q⁰ Q¹ Q² カスタムメイド U S P A¹ Q²

*1: A746/P, A747/P, A746/Nのみ対応。*2: Q736/P, Q736/Mのみ対応。*3: Q737/P-PVのみ対応。

《カンタン&セキュア》最も安心で最も簡単な手のひら静脈認証が、面倒なパスワード入力から解放します。

システムへの不正アクセスや情報漏えいを防止するため、ID/パスワードによるログイン管理されるシステムが増加しています。また、以下のようなパスワード管理の厳格化が一般的に行なわれています。

- ・桁数の増加、記号/文字/数字の組合せによる複雑化。
 - ・システムごとの異なるパスワードの設定、パスワード有効期限の設定。
- これにより利用者は、パスワードが覚えきれない、同じパスワードの使い回し、メモ書きによる管理等の生産性低下とセキュリティレベル低下が発生しています。手のひら静脈認証の導入により、利用者は面倒なパスワード入力から解放され、簡単な操作で最高レベルの認証精度を実現可能です。

富士通の手のひら静脈センサー

- 世界最小・最薄・最軽量の小型手のひら静脈センサーの搭載により、タブレット/パソコン内蔵「非接触型の静脈認証」を実現。
※世界最小・最薄・最軽量。2016年10月現在、当社調べ。
- 最高水準の富士通独自の高速撮影技術「認証アルゴリズム」で、読み取りセンサーに直接触れずに「かざす」だけの確実な個人認証を実現。すでに豊富な利用実績を誇る静脈認証により、高精度で高ユーザビリティ認証を実現。
- 身体状態に左右されず快適に認証可能。従来の指紋認証装置では読み取りづらかった乾燥や多汗状態にも左右されることなく、快適に高精度認証が可能。安心感や使いやすさの点においても従来の問題点をクリアしました。



注1: 静脈認証方法について 手のひら静脈センサーを使用して静脈認証をおこなうには、あらかじめ静脈情報を登録しておく必要があります。センサーにかざした手の静脈情報と、事前に登録された静脈情報と一致すると認証が完了します。注2: SMARTACCESS/Premium (別売) を使用する場合は、手のひら静脈センサーがSMARTACCESS/Premiumでお使いになれるかを製品サイトでご確認ください。パソコンによって、お使いになれるSMARTACCESS/Premiumのバージョンが異なります。(http://www.fmwworld.net/biz/smartaccess/)

指紋センサー

標準装備 Q¹ T P⁰ S⁰ U⁰ S⁰ V カスタムメイド E A² U⁰ A²

*1: Q507/PE, PB, Q737P/PVを除く。*2: A577/PX, A576/PXを除く。*3: U937/Pのみ対応。*4: U937/Pを除く。*5: 手のひら静脈センサー選択時は非搭載となります。

指先をスライドさせるだけで、簡単に本人認証が行えます。

各ユーザー固有の指紋を使うため、個人の特定に適し、盗難や忘却のない利便性に優れたセキュリティです。

- Windowsログイン認証やアプリケーションログイン認証に加え、BIOSパスワードと連携し、パスワード入力の代わりに指紋による認証が可能です。
- 富士通独自の「適応型特徴相関法」で指紋を特殊データ化するため、指紋の画像自体は保存されず、データからの指紋再現も不可能です。
- Secure Login Boxを使用すれば、ユーザー情報を一元管理でき、運用性が向上します。

注1: Secure Login Boxを使用するには別売ソフトのSMARTACCESS/Premiumが必要です。
注2: SMARTACCESS/Premium (別売) を使用する場合は、指紋センサーがSMARTACCESS/Premiumでお使いになれるかを製品サイトでご確認ください。パソコンによって、お使いになれるSMARTACCESS/Premiumのバージョンが異なります。(http://www.fmwworld.net/biz/smartaccess/)



◎その他の不正使用対策

人感センサー対応Webカメラ

標準装備 U¹ S⁰ カスタムメイド E A² U³ S⁰

*1: タッチパネル搭載モデルのみ標準装備。*2: A577/PX, A576/PXを除く。*3: カスタムメイドでWebカメラを選択した場合のみ。

カメラで検出した顔と唇の色を継続的に検知する「顔検出」富士通独自の技術「Sense YOU Technology Biz」を搭載。ログイン後に画面の前にいるユーザーを検知し、離席時に自動的に画面をオフ、利用したユーザーの画像保存も可能なため、盗み見防止や第三者による不正入力を防ぐことができます。パスワードやID/オプトメトリクスカードによるログイン認証など、その他の認証機能に加えて在席時の本人検知を行うことで、より高度なセキュリティ運用を実現します。*2017年1月現在、当社調べ。



HDDパスワード

標準装備 全機種

*V567/P, Q507/PE, Q507/PBを除く。
HDDに直接パスワード設定し、起動時に照合します。HDDの盗難による情報漏えいや不正使用を防止します。

手のひら静脈認証の特長

1. 高い安全性 Safety
 - 静脈は体の中の情報なので盗まれにくい。
2. 高い認証精度 Accuracy
 - 『手のひら』は静脈本数が多く、かつ複雑に交差しており高い認証精度が可能です。
 - 『手のひら』には幹線の太い血管がはしっており、寒さの影響を受けにくい。
3. 高い受容性 Acceptance
 - 『手のひら』は、誰でも、いつでも認証に使える部位です。
 - 非接触で、衛生的かつ誰でも抵抗感なく使えます。
 - 手をかざすだけの簡単な操作で認証が可能です。



スライド式静脈センサー (Slide Passport)

標準装備 Q¹ Q²

- タッチパネルをさっとなぞるスライド式静脈センサーで、簡単に本人認証が可能。
- タブレットの額縁に収納可能な小型センサー。
- タッチパネルのポイントに指をあて、横にスライドさせるだけで認証が可能。*1*2



*1: 他の手のひら静脈認証センサーとのデータ互換はありません。
*2: 本人認証ソリューション「SMARTACCESS/Premium」/「Secure Login Box」、手のひら静脈認証PCログインソフトウェア「PalmSecure LOGONDIRECTOR」、本人認証基盤「AuthConductor Server」では使用できません。

NFC

標準装備 V Q¹ R S A²

カードを本体にタッチするだけで手軽に確実な認証が行えます。

非接触ICカード技術方式「NFC」に対応したリーダ/ライタを本体に内蔵。カードを本体にタッチするだけで手軽に確実な認証を行うことが可能です。

- 同カードは多用途に活用可能なため、社員証、入退室システム、食堂精算システム、そしてパソコンセキュリティ管理など、企業内の包括的なマネジメントシステムを構築できます。
- 注: 「パソコンセキュリティ管理としてご利用可能なデバイス」 SMARTACCESS専用フォーマット処理済みの「FelIcA対応非接触ICカード (SMARTACCESS用)」 (FMFLC-C1) *1、モバイルFelIcA ICチップ搭載携帯電話*2。
*1: 本体にはFelIcA対応カードは添付されません。*2: これらのデバイスを使用するにはSecure Login Box FMSE-C431とクライアントには別売ソフトのSMARTACCESS/Premiumが必要です。SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は製品ページを参照。(http://www.fmwworld.net/biz/smartaccess/) すべてのFelIcAカードについての動作保証はしておりません。

スマートカード

標準装備 T A¹ カスタムメイド Q² U P S E

「暗号鍵」や「証明書」をスマートカード内に格納し、カード所有者だけが安全に携帯できます。

ICチップ内蔵のカード内にセキュリティ情報を格納。SMARTACCESSを利用してID/パスワードをカード内に格納することにより、カード所有者だけが安全にPCを利用することができます。
注: 暗号鍵や証明書を利用するためには、お客様で専用フォーマットのカードを用意頂く必要があります。



BIOSパスワード

標準装備 全機種

OSの起動およびBIOSの設定変更をパスワードで制御。ユーザーパスワード、管理者用パスワードの2種類を用意。誤ったパスワードを3回入力すると警告音を発します。BIOS/パスワード入力の代わりに、手のひら静脈センサーや指紋センサーと連携した認証が可能です*。
*「バリューン」を除く。

BIOSブートロゴ設定

標準装備 全機種

カスタムメイドプラスサービスにて、BIOS起動時のロゴをお客様指定の表示に変更可能です。BIOSブートロゴを設定することにより、転売目的の盗難を抑制できます。

タブレット
モバイル
A4ノート
パーソナル
ユーザビリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタムメイド
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

す。富士通ではその一つ一つに対応したセキュリティ対策を備えており、使用環境に応じて最適な安全策を施すことが可能です。



離席中



電源OFF時

パスワードの流出

パスワードの代わりに、指紋やカードを使って認証を行い、パスワード盗難のリスクを軽減します。

- 手のひら静脈センサー
- スライド式静脈センサー
- 指紋センサー
- NFC
- スマートカード

離席時の不正使用

コンピュータロックやスクリーンロックを簡単かつ安全に解除します。

- 手のひら静脈センサー
- スライド式静脈センサー
- 指紋センサー
- NFC
- スマートカード
- 人感センサー対応Webカメラ

本体の紛失または盗難

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| CLEARSURE | BIOSブートロゴ設定 |
| 盗難防止用ロック取り付け穴 | PASERI for PC |
| HDD/フラッシュメモリディスク(SSD)のみの盗難 | |
| HDD/パスワード | 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) |
| 暗号化機能付ハードディスク | ハードディスクデータ消去ツール |
| フラッシュメモリ (eMMC) | |

SMARTACCESS/Basic

「SMARTACCESS/Basic」で、より確実な個人認証環境を実現します。

富士通独自のセキュリティソフト「SMARTACCESS/Basic」(標準添付[※])がさまざまなセキュリティ機器を統合して制御。

パソコンセキュリティへの先進の取り組みと、豊富な実績とノウハウで、高いセキュリティ環境を実現します。 [※]パリュージュシリーズには「SMARTACCESS」は添付されません。

1 セキュリティ機器の利用

Windowsログオンやアプリケーションログオン時に、キーボード入力していたIDやパスワード入力をセキュリティ機器が代行します。忘却や漏えいなどの可能性が高いIDやパスワード入力を機器が代行することにより、より安全確実な個人認証環境が実現します。複数のID、パスワードの組み合わせを覚える必要もなくなり利便性も大幅に向上します。

「SMARTACCESS/Basic」で利用可能な機器

- 手のひら静脈センサー ●スライド式静脈センサー ●指紋センサー
- スマートカード ●NFC ●セキュリティチップ

2 使いやすい設定画面

指紋センサーやセキュリティチップなど、ハードウェアに関わらず共通の設定画面を採用し、操作性を大幅に強化しています。



3 シングルサインオン

一度機器によるログオン認証を行えば、次にログオンするアプリケーション、業務システムへのログオンも機器が自動で代行。ログオンごとに認証を行う必要がなく、大幅に利便性が向上します。

通常設定

Windowsログオン時や、個々のアプリ起動ごとに、手のひら静脈認証を実施

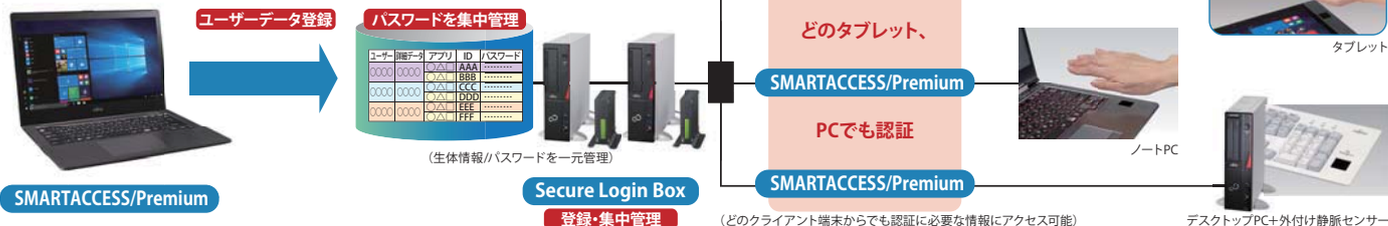


シングルサインオン設定 一度認証を行うことで他のアプリの認証作業を省略(自動でパスワード入力)

SMARTACCESS/Premium (別売) + Secure Login Box (別売)

「SMARTACCESS/Premium」と「Secure Login Box」を用いれば、生体情報やパスワードを一元管理できます。

- 複数のクライアント端末を利用する場合でも、端末ごとの登録が不要です。
- クライアント端末の入替に際しても、新たな登録が不要です。



SMARTACCESS/Premium

Secure Login Boxと連携し、ユーザー情報の一括管理など高度な認証ソリューションを実現します。

- SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は製品ページを参照ください。
(<http://www.fmworld.net/biz/smartaccess/>)

Secure Login Box [型名:FMSE-C431]

指紋・手のひら静脈データやFeliCa準拠カードを始めとするユーザー情報を一括管理することで、安全で効率的なシステム運用を実現します^{*1}。 ^{*1}:本装置は標準2台構成になります。

- Secure Login Boxの詳細な情報は製品ページを参照ください。
(<http://www.fmworld.net/biz/fmv/product/hard/security/fmsec431/>)

^{*}画面はイメージであり、変更の可能性があります。アプリには別売のアプリも含まれます。アプリやデバイスは国により異なります。

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサー Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本体の紛失や盗難時の対策

クリアシュア
CLEARSURE 3G/LTE

モバイルパソコンの機動力を活かし、業務効率と生産性の向上を両立させるモバイルセキュリティソリューションCLEARSUREを提供。

紛失・盗難の危険性と対策

これまでパソコンの紛失・盗難は情報漏えいの危険性を高め、企業ではモバイルパソコンの持ち出しを制限する原因の一つにもなっていました。例えば、電車内でパソコンを置き忘れてしまった場合、後からそのパソコンに対して情報漏えいを防ぐ対策をとることは困難でした。CLEARSURE対応パソコンであれば、紛失者が管理者と連絡をとることで、管理者のパソコンから遠隔操作により速やかにHDD *データの消去やパソコンのロックを行うことができるため、情報漏えいを防ぐことができます。また、紛失者がスマートフォンなどから遠隔操作でパソコンのロックを行うこともできます。*フラッシュメモリアドレス(SSD)の場合も同様



クリアシュア
CLEARSURE 3G/LTEの特長

CLEARSUREは遠隔操作によるデータ消去ソリューションです。CLEARSURE対応モデルのパソコンは通信モジュールを内蔵しており、パソコンの紛失・盗難発覚後、お客様が遠隔操作で対象パソコンにデータ消去(またはロック)の指示をすることが可能です。

◎通信ネットワークを利用した遠隔操作での実行指示が可能

通信ネットワークを利用した遠隔操作で「データ消去」「PCロック」の指示が可能です。紛失や盗難にあったパソコンがどこにあっても高い確率でデータ消去やロックを実行することが可能です。

◎2つのセキュリティ機能により高い確率で情報漏えいを防止

HDD内のデータを消去する「データ消去機能」と、パソコンを起動させない「PCロック機能」を搭載しています。「データ消去機能」はHDD内のデータを解析・復元不可能な状態にし、情報の漏えいを防ぎます。「PCロック機能」はパソコンの動作そのものを抑止する為、第三者がパソコンを操作することを防ぎます。

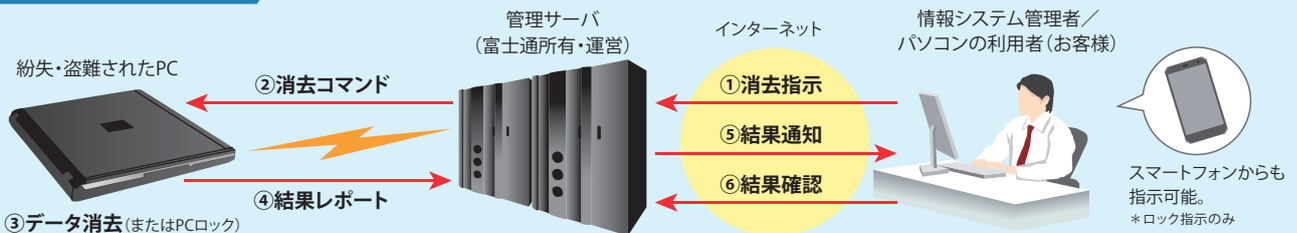
◎電源オフの状態でも実行可能

パソコンの電源がOFF状態でも、内蔵された通信モジュールが管理サーバからのデータ消去指示を常時待機しています。全国をほぼカバーする通信網にパソコンがあれば、遠隔操作で「データ消去」や「PCロック」をすることが可能です。

◎海外でも使用可能

海外出張時にパソコンを紛失してしまった!という場合でも3G/LTE回線を使ってリモートPCロックやデータ消去が可能です。

遠隔データ消去の仕組み



クリアシュア
CLEARSURE 3G/LTEが提供するサービス

◎HDDデータ消去

管理者パソコンからの遠隔指示によって、紛失・盗難されたパソコンに搭載されている暗号化機能付HDD/ハイブリッド/フラッシュメモリアドレスの暗号鍵を消去します。これにより全データを無効化し、復旧を不可能にします。(eMMC搭載モデルについては、全領域の上書き消去となります)



◎PCロック

管理者パソコンからの遠隔指示によって紛失・盗難されたパソコンの起動を不可能にします。このパソコンを再び使用可能な状態にするには、管理者パソコンからのロック解除指示が必要です。



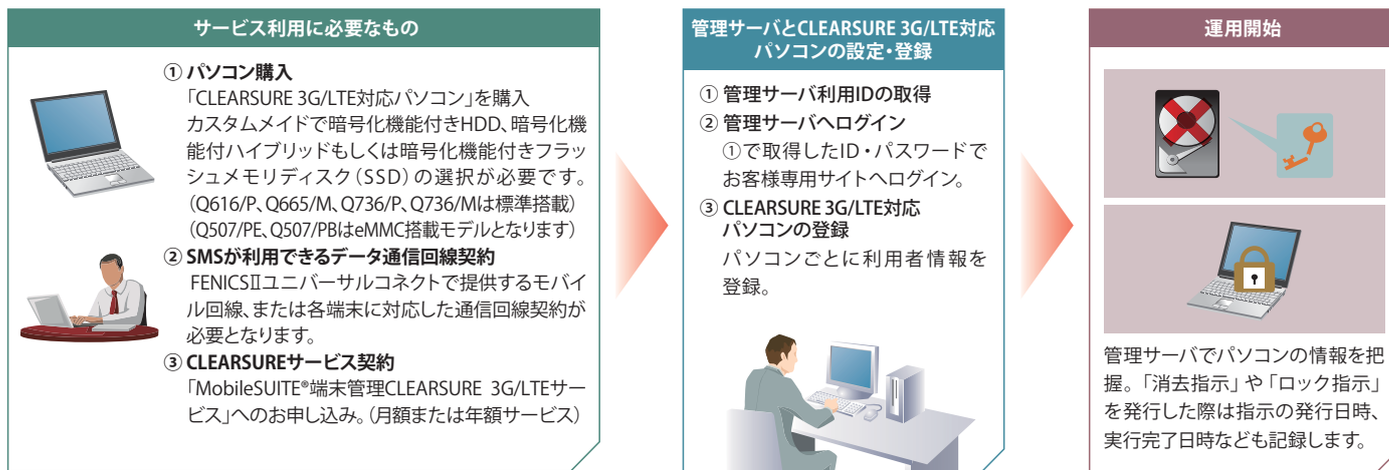
◎結果通知

パソコンのデータを消去またはPCロックをした時点で、紛失・盗難したパソコンから結果レポートが自動的に発行されます。また、管理サーバから管理者、端末管理者および指示の実行者に実行結果を知らせるメールが送信されます。結果レポートとメールにより、データ消去やPCロックの実行内容、紛失パソコンの現在位置情報、最終ログイン日時等を把握でき、より信頼性を高めます。

スマートフォンからも指示可能。
*ロック指示のみ

*CLEARSUREにおける「データ消去」機能とは、暗号化機能付HDD/フラッシュメモリディスクにおいて、暗号化されたデータを復号するための暗号鍵を消去することにより、当該HDD/フラッシュメモリディスクに保存されたデータを復元できなくなるものです。当該「データ消去」機能は、当該HDD/フラッシュメモリディスク上の暗号化されたデータを消去するものではありません。(eMMC搭載モデルについては、全領域の上書き消去となります)

購入からサービス開始(延長)までの流れ



◎CLEARSURE 3G/LTE対応モデル

| | | | |
|---|---|--|---|
| ARROWS Tab Q507/PE Q507/PB | ・Windows 10 Proモデル ・Windows 10 Homeモデル ・Windows 8.1 Proモデル* | ARROWS Tab Q507/P-SP | ・Windows 10 Proモデル ・Windows 10 Homeモデル |
| ARROWS Tab Q665/M | ・Windows 10 Proモデル ・Windows 8.1 Proモデル* | ARROWS Tab Q616/P | ・Windows 10 Proモデル |
| ARROWS Tab Q736/M | ・Windows 8.1 Proモデル* | ARROWS Tab Q736/P | ・Windows 10 Proモデル ・Windows 8.1 Proモデル* ・Windows 7 Professionalモデル* |
| LIFEBOOK S937/P | ・Windows 10 Proモデル | ARROWS Tab Q737/P Q737/P-PV | ・Windows 10 Proモデル |
| LIFEBOOK S936/P | ・Windows 10 Proモデル ・Windows 8.1 Proモデル* ・Windows 7 Professionalモデル* | LIFEBOOK T936/P | ・Windows 10 Proモデル |
| LIFEBOOK P727/P | ・Windows 10 Proモデル | LIFEBOOK S936/M | ・Windows 7 Professionalモデル* |
| LIFEBOOK U937/P | ・Windows 10 Proモデル | LIFEBOOK U727/P | ・Windows 10 Proモデル |
| LIFEBOOK E736/P | ・Windows 10 Proモデル ・Windows 7 Professionalモデル* | LIFEBOOK E736/M | ・Windows 7 Professionalモデル* |

* Windows 10 Proダウングレードモデル。

[CLEARSURE 3G/LTEについての詳細は、下記URLをご覧ください。] <http://www.fujitsu.com/jp/services/application-services/paas/mobile/clearsure.html>

【ご注意事項】

- 操作の対象となるパソコンが次の状態の場合はリモートによる「消去指示」や「ロック指示」を受信する事ができません。
 - ・無線通信機能の電波を停止している場合
 - ・通信エリア外またはエリア内の電波が届かない場所にある場合
 - ・バッテリーが切れている場合・バッテリーが取り外されている場合
- 操作の対象となるパソコンが次の状態の場合はリモートによる「消去指示」や「ロック指示」の受信または処理結果の応答が行えない可能性があります。
 - ・周囲で大量の通信が行われている、または回線の輻輳により良好な通信が行えない場合
 - ・金属製の籠に入れている場合など、通信が遮断され良好な通信が行えない状態にある場合
 - ・通信エリア内であっても電波の届きにくい場所にある場合
 - ・パソコンの動作保証条件を超える環境の場合
- 「消去指示」や「ロック指示」の送信後の結果に含まれる「最終PCログイン日時」は最後にBIOS/パスワードを入力した時間となります。スリープから起動する場合はパスワードによる認証が行われないため必ず時間が記録されます。
- パソコンがロックの指示を受信した場合、対象となるパソコンの動作状況に関係なく再起動します。そのため指示を実行した際の状況によっては次の問題が起こる可能性があります。
 - ・ロック解除後にパソコンが正しく起動しない
 - ・作成中のデータが破壊される
 - ・HDDに保存されたデータが破壊される

- リモートによる消去を行う前にHDD/フラッシュメモリディスクが抜かれた場合は消去する事はできません。
- 位置情報はパソコン内蔵のGPSを利用して取得されます。GPSの電波が受信できない環境の場合、位置情報は通知されません。
- 結果返信には国際SMSでの送信が行われます。この通信料金については、お客様負担となります。 料金については、お客様のご契約内容をご確認ください。
- 操作の対象となるパソコンの状態により「消去指示」や「ロック指示」の発行が出来ない事によるお客様の損害について富士通は一切保証しません。
- 次の状況により「消去指示」や「ロック指示」の発行ができない場合、それによるお客様の損害について富士通は一切保証しません。
 - ・操作対象となるパソコンが故障を含め「消去指示」や「ロック指示」の受信が不可能な状態にある場合
 - ・無線および有線の通信網の障害により「消去指示」や「ロック指示」の送信ができない場合
 - ・サーバメンテナンス、不測の事故および第三者の攻撃によるシステムダウンにより管理サーバの操作ができない場合
- 本ソリューションは情報漏えいの防止に対して100%保証するものではありません。

弊社営業または富士通パートナーまでお問い合わせください。

CLEARSURE 3G/LTEに対応したリモートアクセスサービス「FENICS II ユニバーサルコネク」

社外のビジネス現場から社内ネットワークに安心・安全にアクセスできるリモートアクセスサービスです。「CLEARSURE 3G/LTE」に対応したSMSが利用できるデータ通信プランをARROWS TabやLIFEBOOKに取り付け可能なSIMカードと合わせて提供します。

[FENICS IIユニバーサルコネクの詳細はこちらから: <http://www.fujitsu.com/jp/fenics/universal-connect/>]

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



セキュリティ

パソコンや大切な情報を守る二重三重のセキュリティ対策で、安心な環境を構築。

情報漏えい対策

Portshutter Premium

標準装備 全機種
*Q507/PEを除く。

USB、CD/DVD、シリアル、パラレル、LANなどの各ポートの使用を制限するソフトです。USBは機器ごとに有効/無効/読み取り許可の設定が可能です。スマートフォンの遮断にも対応しており、私物機器からの情報漏えいを防止できます。LANは接続ネットワークを判別し、許可するネットワークが設定可能です。業務上必要な機器やネットワークを許可しつつ、セキュリティを確保できます。

- *Portshutter Premiumを使用する場合、下記の制限事項がありますのでご注意ください。
- ・CD/DVD/パラレル/シリアルポートを無効化した場合、それらに接続されるオプション製品がご利用できません。
- ・スマートフォン、タブレットの遮断を動作確認しています。
- ・CD/DVDの「読み取りを許可する」設定は、Windows標準の書き込み機能および添付されるライティングソフトウェア「Roxio Creator LJ」で動作確認しています。
- ・Portshutter Premiumについては、(株)富士通ソフトウェアテクノロジーズのホームページ (<http://jp.fujitsu.com/group/fst/>) でご確認ください。

| USB | PCカード | その他のポート |
|------------------------|------------------------|---|
| 個別の機器毎に有効/無効の設定が可能 | 個別の機器毎に有効/無効の設定が可能 | ポート毎に有効/無効の設定が可能 |
| 会社支給のUSB機器 私物のUSB機器 | 会社支給のPCカード 私物のPCカード | IEEE1394 赤外線通信 Express Card シリアル/パラレル CD/DVD スマートフォン タブレット 音楽プレーヤー |

DVD-ROMドライブ

カスタムメイド S E A*1
*1:A577/PX、A576/PXを除く。

CD/DVDへの書き込み機能が無いDVD-ROMドライブを選択可能。外部への情報持ち出しを未然に防ぎます。

その他のセキュリティ対策

セキュリティチップ

標準装備 全機種*1*2
*1:Q665/Mのみカスタムメイドとなります。*2:LIFEBOOKシリーズは、Windows 10 Pro搭載モデルのみ標準搭載しています。

データを暗号化する際に使う「暗号鍵」等を専用チップで管理します。

ドライブ暗号化に対応したBitLockerの暗号鍵などを管理します。チップ内のデータは不正に他の媒体にコピーできないため、ハードディスクに保存する場合に比べ読み取られる危険が少なく、高い安全性を確保します。国際標準規格 ISO15408 を取得しています。

注:出荷時、セキュリティチップの機能は無効になっています。セキュリティチップが故障した場合やパスワードを忘れた場合、暗号化されたデータの復元が不可能になる場合があります。HDD一括の暗号化には対応していません。セキュリティチップ(TPM2.0)は Windows 7 では使用できません。

盗難防止用ロック取り付け穴

標準装備 Q* T P U S E A
*Q736/P、Q736/M、Q737/P、Q737/PV、Q616/P、Q665/Mのみ対応。

ワイヤロック(別売)の鍵取り付け可能なスロットを搭載。パソコン本体の盗難を防ぎます。

注:ワイヤロック/盗難防止用品は盗難の危険を軽減するものであり、盗難の防止を保証するものではありません。

セキュリティ機能一覧表

| 対象 | 機器/ソフト名 | 主な使用目的 | 適用機種 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---------------------|---------------------------|------------|--------------------|--------|------------------|-----------------------------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------|------------------|--------------------|
| | | | ARROWS Tab | | | | | | LIFEBOOK | | | | | | | | | | |
| | | | V567/P | Q507/PE Q507/PB | Q507/P | Q616/P Q665/M | Q737/P Q737/PV Q736/M | R727/P | S937/P | S936/P | T936/P | P727/P | U937/P | U727/P U747/P U757/P | E736/P E746/P E756/M | E557/P E556/P E546/P | A746/P A746/N | A576/P A576/N | A577/PX A576/PX |
| 不正使用対策 | スライド式静脈センサー*18 | | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 手のひら静脈センサー | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 指紋センサー | | ● | - | ● | ●*91 | - | ●*91 | ●*91 | ● | ●*91 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | NFC | | ○ | ○*9 | ○ | ○*11 | ○ | ○ | ○ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | スマートカード | | - | - | ○ | ○*11 | - | ○ | ○ | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 情報漏えい対策 | 人感センサー対応Webカメラ | 使用者の認証など | - | - | - | - | - | - | ○*6 | ○*6 | - | - | ○*6 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | HDD/パスワード | | - | - | - | - | - | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | BIOS/パスワード | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | BIOSブートロゴ設定 | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | CLEARSURE | 遠隔操作でHDDのデータ消去★パソコン起動のロック | | - | ○*2 | ○*2 | ○*2 | - | ○*2 | ○*24 | ○*24 | ○*2 | ○*2 | ○*210 | ○*243 | - | - | - | - |
| セキュリティ対策 | Portshutter Premium | USBなどのポート使用制限 | ● | ○*5 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | DVD-ROMドライブ | 書き込み機能の無いDVD-ROMを追加 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| | 暗号化機能付フラッシュメモリディスク | フラッシュメモリディスク内全データの暗号化 | - | - | - | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| | ハードディスクデータ消去ツール | HDDのデータ消去 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | PASERI for PC | データの暗号化とUSBメモリの分散保存 | - | ○ | ○ | ○ | ○*12 | ○ | ○ | ○*13 | ○ | ○ | ○ | ○*14 | ○ | ○*15 | ○*16 | ○ | ○ |
| セキュリティ対策 | セキュリティチップ | 暗号鍵の保護、暗号化など | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 盗難防止用ロック取り付け穴 | ワイヤロックの取り付けに対応 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

★CLEARSUREにおける「データ消去」機能とは、暗号化機能付HDD/フラッシュメモリディスクにおいて、暗号化されたデータを復元するための暗号鍵を消去することにより、当該HDD/フラッシュメモリディスクに保存されたデータを復元できなくなるもの。当該「データ消去」機能は、当該HDD/フラッシュメモリディスク上の暗号化されたデータを消去するものではありません。
*1:手のひら静脈センサー選択時は、指紋センサーは非搭載となります。*2: CLEARSURE 3G/LTEは無線WANモデルのご購入、およびSMSが利用できる回線契約、およびMobileSuite端末管理CLEARSURE 3G/LTEサービスの契約が必要です。*3: E736/P、E736/Mのみ対応。*4: データ消去機能を使用する場合はカスタムメイドで暗号化機能付フラッシュメモリディスクの選択が必要です。*5: Q507/PEを除く。*6: タッチパネルありモデルのみ標準搭載。*7: Q616/Pは標準搭載。Q665/Mはカスタムメイドとなります。*8: Windows 10 Pro 搭載モデルのみ標準装備。その他のOS搭載モデルはカスタムメイドとなります。*9: Q507/PBのみ対応。*10: U727/Pのみ対応。*11: Q737/PVを除く。*12: Q736/Mを除く。*13: S936/Mを除く。*14: E736/M、E756/Mを除く。*15: A746/Nを除く。*16: A576/Nを除く。*17: Q737/PVのみ対応。*18: 本人認証ソリューション「SMARTACCESS/Premium」/「Secure Login Box」、手のひら静脈認証PCオプションソフトウェア「PalmSecure LOGONDIRECTOR」、本人認証基盤「AuthConductor Server」では使用できません。

盗難や不正な利用から守る「OneBe UNO」とBIOSロックで連携機能

「位置情報」「無線LAN」「Bluetooth」を監視してボリシー違反を検出すると、大音量アラートやBIOSロックでPCを守ります。
対象機種: LIFEBOOK S937/P、S936/P、S936/M、P727/P、T936/P、U727/P、U747/P、U757/P、U937/P、E756/P、E756/M、E746/P、E736/P、E736/M、E557/P、E547/P、E556/P、E546/P、A746/P、A747/P、A576/P、A577/P、A746/N、A576/N、A577/PX、A576/PX
ARROWS Tab Q736/P、Q736/M、Q737/P、Q737/PV、Q616/P、Q665/M、Q507/PE、Q507/PB、Q507/P-S
本機能のご利用には別途「OneBe UNO」のご購入が必要です。「OneBe UNO」に関するお問い合わせ先: ワンビ株式会社 TEL 03-6909-0305 平日(月～金)9:00～18:00 <http://www.onebe.co.jp/uno/>

暗号化機能付
フラッシュメモリ
ディスク(SSD)



標準装備 Q*1 R P T*2 U S*3
カスタムメイド S E A*4

*1: Q507/PE、PBを除く。*2: T936/Pのみ対応。*3: S937/Pのみ対応。*4: A577/PX、A576/PXを除く。

OSやプログラムを含む全データの書き込み時にHDD/フラッシュメモリディスク(SSD)で自動的に暗号化。読み出し時も自動的に復号されるため、暗号化を意識せずにセキュリティを確保でき、パフォーマンスにも影響を与えません。物理解析(ディスクの直接解析)されてもデータの読み出しが困難となります。HDD/フラッシュメモリディスク(SSD)へのアクセスはパスワードで管理(BIOS起動時に入力)され、不正な使用を防止できます。

注: BIOS設定の変更により、利用時のパスワード入力を省くことも可能です。(パソコン本体からHDD/フラッシュメモリディスク(SSD)を抜き取り、他のパソコンに接続してデータを読み取るような場合はパスワード入力が必要となります。)

ハードディスクデータ消去ツール



標準装備 全機種

OSのデータ削除やフォーマットだけでは、データを完全に消去できません。そこで、記録されたデータの流出を防ぐために、データ消去ツールを標準添付しております。米国国防総省(DoD)規格準拠(3回書込)、NATO規格準拠(7回書込)に対応し、情報の流出を防ぎます。

データ消去をご希望の場合は「データ消去サービス(有償)」をご利用いただけます。
データ消去サービス▶http://fenics.fujitsu.com/outsourcingservice/lcm/h_elimination/

PASERI for PC



カスタムメイド 全機種*
*Q736/M、S936/M、E756/M、E736/M、A746/N、A576/N、V567/P、A577/PX、A576/PXを除く。

機密情報を含むファイルを社外に持ち出す場合、秘密分散ソフト「PASERI for PC*1」を使えば、パソコンの内蔵ストレージとUSBメモリに分割保存できるため、パソコンが盗難や紛失にあっても、ファイルを復元することができなくなります。



片方だけを紛失しても、ファイルの復元はできない

「PASERI for PC」をインストールしたパソコンにUSBメモリを接続するとPASERIドライブ(仮想ドライブ)が生成され、パソコン内とUSBメモリに分割保存されているデータから、情報を復元します。USBメモリを取り外すとPASERIドライブが消えるので、情報にアクセスすることはできなくなります。

*1: 秘密分散技術(AONT方式)により、ファイルを分割・統合するソフトです。単独では意味をなさないデータとして分散管理するため、全てが揃わないとファイルを復元できません。*2: データの一時的持ち出し利用を想定しています。元データはサーバなどに保管し、PASERIドライブには複製データを保存していただきます。*3: USBメモリはカスタムメイド型名で同時手配されるUSBメモリをお使いください。それ以外のUSBメモリについては保証いたしません。

●: 標準装備または添付、○: カスタムメイド、-: 設定無し

フラッシュメモリディスク (SSD)

《ハイパフォーマンスなSSDで企業の生産性が飛躍的に向上》

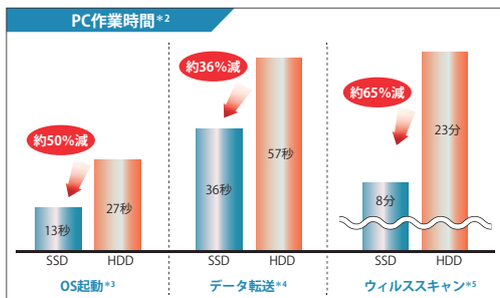
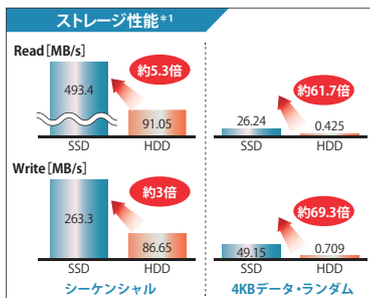
フラッシュメモリディスク (SSD: Solid State Drive) は数枚のフラッシュメモリを基板に組み合わせた記憶媒体です。

SATAやIDEなどのハードディスク (HDD: Hard Disk Drive) と同じ接続インターフェースを持ち、HDDと同じように利用することが可能です。

SSDはデータの読み書きを全て電気的に行います。モーターを搭載し磁気ヘッドと回転ディスクで物理的にデータの読み書きを行うHDDに比べ、高速かつ信頼性の高いデータ処理が可能なので、従業員一人あたりの業務効率を向上させ、企業全体の生産性向上に貢献します。

フラッシュメモリディスク (SSD) の特長

ハイパフォーマンス 高速なデータ処理性能で、PCでの作業効率を大幅に向上させることができます。



静音性

高信頼

省電力

HDDと異なりモーターや磁気ヘッド、回転ディスクなどの機械的に駆動するパーツがないので、省電力かつ軽量、そして、振動や衝撃に強く高信頼です。また、ディスクを回転させるモーターが不要なため、SSD自体の動作音はありません。



*1: CrystalDiskMarkによるベンチマークテスト結果
このベンチマークは、シーケンシャルリード・ライトと4KB/512KBブロックのランダムリード・ライトの測定により、ストレージ性能を判断するための、当社におけるある一定のシステム構成での検証値です。測定はシステム構成や条件の違いにより、実際の性能は当カタログの性能テストや評価とは異なる場合があります。
※LIFEBOOK A574/K (Windows 7 Professional (64bit)) で測定

*2: 当社測定によるテスト結果
このテストは、ストレージ性能による作業時間の違いを判断するための、当社におけるある一定のシステム構成での検証値です。測定はシステム構成や条件の違いにより、実際の性能は当カタログの性能テストや評価とは異なる場合があります。
*3: 電源オンしてからデスクトップ画面が表示されるまでの時間。
*4: ファイルデータのコピーが完了するまでの時間。
*5: セキュリティソフトでウイルススキャンが完了するまでの時間。
※LIFEBOOK A574/K (Windows 7 Professional (64bit)) で測定

活用シーン[オフィス]

ハイパフォーマンス 静音性

PCで毎日行う一般業務から専門業務まで、ハイパフォーマンスで業務効率アップ。さらに、静音性が求められる業務環境にも最適です。

- 《一般業務》
- OS起動/シャットダウン
 - オフィス用ソフト起動/シャットダウン
 - OSバックアップ
 - ウイルススキャン
 - ダウンロードなど
- 《専門業務》
- 3D CAD・デザイン・データベースなど



活用シーン[モバイル]

ハイパフォーマンス 省電力 高信頼

省電力なので、バッテリー駆動時間が長持ち。OS起動やアプリケーション起動が早いので隙間時間を有効活用できます。軽量、かつ、振動や衝撃にも強く移動時の持ち運びも安心です。

- 隙間時間でのPC活用
- 外出先でのPC活用
- PCの持ち運びなど

《移動中》

《空き時間・外出先・訪問先など》



SSDによる業務効率向上が企業全体の生産性向上に貢献

例 《200台のPCが稼働している企業や部門》
～従業員一人あたりの1日の業務効率が約20分間向上した場合～

従業員一人あたり、1日で20分間の業務効率が向上すると仮定して、従業員200人の場合、1年間で約16,667時間（費用換算：約3,333万円*）、3年間で約1億円に相当する生産性が生み出されることになります。

*従業員の1年間の就業日数250日、時給を2,000円として試算。

従業員一人あたり、1日20分間の業務効率向上

3年間で約1億円相当の生産性向上



フラッシュメモリディスク (SSD) 対応機種一覧

●:標準装備
○:カスタムメイド
-:設定なし

| フラッシュメモリディスク (SSD) | ARROWS Tab | | | | LIFEBOOK | | | | | | | |
|--------------------|------------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Q616/P | Q737/P | R727/P | S937/P | S936/P | T936/P | P727/P | U727/P | E736/P | E557/P | A747/P | A577/P |
| 暗号化機能付 128GB | ● | ● | ● | ● | ○ | ● | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 暗号化機能付 256GB | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 暗号化機能付 512GB | - | - | - | ○ | ○ | - | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



タブレット

アプリケーション 主なインストール/添付ソフトウェア

※ブイインストールOSは各機種毎により異なります。対応OSについては本体仕様一覧のOSをご確認ください。

●:インストール済み ▲:本体購入時にカスタムメイドで「リカバリデータディスク+ドライバディスク(+WinDVDディスク追加)」を購入しインストールをしていただくか、ハードディスクまたはフラッシュメモリディスク内に格納されたデータをDVD+R DL媒体(2015年10月発表以降のモデルは、DVD+R DL媒体またはDVD-R DL媒体)に書き出してからインストールをしていただくか、「ドライバディスク検索(ハードディスク)」からインストールしてください。◇:ハードディスクまたはフラッシュメモリディスク内に格納(未インストール) ■:Windows 7/8.1はトラブル解決ナビからの起動となります。Windows 10はBIOSからの起動となります。

| ソフト名称 | V567/P | Q507/PE | Q507/PB Q507/P-SP | Q616/P | Q665/M | Q736/P Q736/M | Q737/P Q737/P-PV | R727/P | R726/P |
|----------|--------------------------------------|---------|----------------------|--------|--------|------------------|---------------------|--------|--------|
| インターネット | Windows Internet Explorer* 11 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Microsoft Edge*18 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Easy Backup2 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| | Plugfree NETWORK | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | ステータスパネルスイッチ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Systemwalker Desktop Patrol Lite | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| ユーティリティ | Skylight | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | ゆったり設定mini*17 | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | - | - |
| | Auto Rotation Utility*17 | - | - | - | ▲ | ● | ● | - | - |
| | 富士通システムマネージャー | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | ドライバディスク検索ツール*13 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | YouCam Mobile for FUJITSU*9 | - | ● | ● | - | - | - | - | - |
| | 着信通知ユーティリティ | ● | - | - | - | - | - | - | - |
| | スピーカー切り替えユーティリティ | ● | - | - | - | - | - | - | - |
| | デバイス監視ユーティリティ | ● | - | - | - | - | - | - | - |
| | IndicatorUtility*17 | - | - | - | ▲ | ▲ | ● | - | - |
| ハード設定 | ワンタッチボタン設定 | - | - | - | ● | ● | ● | - | - |
| | マナーモード | ● | - | - | - | - | - | - | - |
| ビューア | Adobe® Acrobat Reader® DC*6*17 | - | - | - | ▲ | ▲ | ● | - | - |
| | UpdateAdvisor(本体装置) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 富士通ハードウェア診断ツール | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | サポートナビ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | FUJITSU Software パソコン乗換ガイド | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| | 稼働時間積算モニター | - | ● | ● | - | - | - | - | - |
| | 端末診断ツール | - | ▲ | ▲ | - | - | - | - | - |
| セキュリティ | SMARTACCESS/Basic | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| | FUJITSU Software Portshutter Premium | ▲ | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| | マカフィー® リブセーフインターネットセキュリティ*5 | ◇ | ◇ | ◇ | ◇ | ◇ | ◇ | ◇ | ◇ |
| | トフィルター® for マルチデバイス*5 | ◇ | ◇ | ◇ | ◇ | ◇*18 | ◇ | ◇ | ◇*18 |
| | トフィルター® 6.0*5 | - | - | - | ▲*21 | ▲*17 / ◇*22 | ◇*21*23 | - | ▲*22 |
| | ハードディスクデータ消去 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| 電源管理 | バッテリーユーティリティ | ●*19 | ●*19 | ●*19 | ●*19 | ●*19 | ●*19 | ●*19 | ●*19 |
| | ディスプレイの電源を切る*21 | - | - | - | ▲*21 | ▲*17 / ●*22 | ●*21 | - | ▲*22 |
| | 電源オフUSB充電ユーティリティ | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CD/DVD作成 | Roxio Creator LJ*1*1*2 | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| マルチメディア | Windows Media*Player 12 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |

▶カスタムメイドにより選択可能なアプリケーション ●:インストール済み ▲:本体購入時にカスタムメイドで「リカバリデータディスク+ドライバディスク(+WinDVDディスク追加)」を購入しインストールをしていただくか、ハードディスクまたはフラッシュメモリディスク内に格納されたデータをDVD-R媒体に書き出してからインストールをしてください。

| ソフト名称 | V567/P | Q507/PE | Q507/P-SP | Q616/P | Q665/M | Q736/P Q736/M | Q737/P Q737/P-PV | R727/P | R726/P |
|---|---------------------------------|---------------------------|-----------|--------|--------|------------------|---------------------|--------|--------|
| DVD-ROM | Corel® WinDVD® for FUJITSU*7*11 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| スーパーマルチ | Corel® WinDVD® for FUJITSU*7*11 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Microsoft Office Personal 2016*4 | ワープロ | Microsoft Word 2016 | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 表計算 | Microsoft Excel 2016 | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 情報管理 | Microsoft Outlook 2016 | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Microsoft Office Home & Business 2016*4 | ワープロ | Microsoft Word 2016 | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 表計算 | Microsoft Excel 2016 | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 情報管理 | Microsoft Outlook 2016 | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | プレゼンテーション | Microsoft PowerPoint 2016 | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | デジタル ノートソフトウェア | Microsoft OneNote 2016 | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Microsoft Office Professional 2016*4 | ワープロ | Microsoft Word 2016 | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 表計算 | Microsoft Excel 2016 | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 情報管理 | Microsoft Outlook 2016 | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | プレゼンテーション | Microsoft PowerPoint 2016 | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | デジタル ノートソフトウェア | Microsoft OneNote 2016 | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | データベース | Microsoft Access 2016 | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | ビジネス アプリケーション | Microsoft Publisher 2016 | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● |

Systemwalker Desktop Patrol Lite*

パソコンや周辺機器(プリンタやFAXなど)のIT資産全体を、セキュリティ管理と資産管理の両面から一元管理するミドルウェア「Systemwalker Desktop Patrol」のLite版をバンドル。使用した電力量や電気料金、CO2排出量に加え、電源管理設定などパソコンの使用状況に応じた省電力設定の確認が可能です。

詳細は右記URLを参照ください。http://systemwalker.fujitsu.com/jp/desktop_patrol/

*本製品は、Systemwalker Desktop Patrolの機能制限版です。優待価格でSystemwalker Desktop Patrolにアップグレードすることはできません。



ノートPC

アプリケーション

主なインストール/添付ソフトウェア

※プリインストールOSは各機種毎により異なります。対応OSについては本体仕様一覧のOSをご確認ください。

●:インストール済み ▲:本体購入時にカスタムメイドで「リカバリデータディスク+ドライバディスク(+WinDVDディスク追加)」を購入しインストールをしていただくか、ハードディスクまたはフラッシュメモリディスク内に格納されたデータをDVD+R DL媒体(2015年10月発表以降のモデルは、DVD+R DL媒体またはDVD-R DL媒体)に書き出してからインストールをしていただくか、「ドライバディスク検索(ハードディスク)」からインストールしてください。◇:ハードディスクまたはフラッシュメモリディスク内に格納(未インストール) ■:Windows 7/8.1はトラブル解決ナビからの起動となります。Windows 10はBIOSからの起動となります。

| ソフト名称 | S937/P S936/P S936/M | P727/P | T936/P | U727/P U937/P | U757/P U747/P | E736/P E746/P E756/P E736/M E756/M | E557/P E547/P | E556/P E546/P | A747/P A577/P | A746/P A576/P A746/N A576/N | A577/PX A576/PX |
|--------------------------------------|--|--------|--------|------------------|------------------|--|------------------|------------------|------------------|--------------------------------------|--------------------|
| インターネット | Windows Internet Explorer® 11 Microsoft Edge*18 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| ユーティリティ | Easy Backup2 | ● | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| | Plugfree NETWORK | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | ステータスパネルスイッチ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | ゆったり設定2*17 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | Systemwalker Desktop Patrol Lite | ▲*27 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| Skylight | ● | ● | ● | ● | — | ●*12 | — | — | — | — | — |
| ゆったり設定mini*17 | — | — | ▲ | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Auto Rotation Utility | — | — | ● | ● | — | — | — | — | — | — | — |
| 富士通システムマネージャー | — | ● | ● | ● | ● | — | — | — | — | — | — |
| ドライバディスク検索ツール*13 | — | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| マイクミュートユーティリティ | — | ● | — | ● | — | — | — | — | — | — | — |
| ペンバッテリー監視ユーティリティ | — | ● | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| ハード設定 | IndicatorUtility*17 | ● | — | ▲ | — | ● | — | ▲ | — | ● | — |
| ワンタッチボタン設定 | — | — | — | — | ●*28 | — | — | — | — | — | — |
| ビューア | Adobe® Acrobat Reader® DC*6*17 | ● | — | ▲ | — | — | — | ▲ | — | ● | — |
| UpdateAdvisor(本体装置) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 富士通ハードウェア診断ツール | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| サポートナビ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| お手入れナビ | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| FUJITSU Software パソコン乗換ガイド | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| SMARTACCESS/Basic | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| Sense You Technology Biz設定 | ▲ | — | — | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| FUJITSU Software Portshutter Premium | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| マカフィー®リブセーフインターネットセキュリティ*5 | ◇ | ◇ | ◇ | ◇ | ◇ | ◇ | ◇ | ◇ | ◇ | ◇ | ◇ |
| トフィルタ-® for マルチデバイス*5 | ◇*18 24 | ◇ | ◇*18 | ◇ | ◇ | ◇*18 24 | ◇ | ◇*18 | ◇ | ◇*18 24 | ◇ |
| トフィルタ-® 6.0*5 | ◇*21 | — | ▲*21 | — | — | ▲*21/◇*25 | — | ▲*21 | — | ▲*22/◇*17 | — |
| ハードディスクデータ消去 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| バッテリーユーティリティ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| ディスプレイの電源を切る*21 | ●*21 | — | ▲*21 | — | — | ●*17/◇*22 | — | ▲*21 | — | ●*21 | ▲*21 A576/PXのみ |
| パソコン節電設定 | ●*21 | — | ▲*21 | — | — | ●*21 | — | ▲*21 | — | ●*21 | ▲*21 A576/PXのみ |
| ピークストップ設定 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 電源オフUSB充電ユーティリティ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| バッテリー交換ユーティリティ | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| CD/DVD作成 | Roxio Creator LJ*1*2 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| マルチメディア | Windows Media®Player 12 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |

▶ **カスタムメイドにより選択可能なアプリケーション** ●:インストール済み ▲:本体購入時にカスタムメイドで「リカバリデータディスク+ドライバディスク(+WinDVDディスク追加)」を購入しインストールをしていただくか、ハードディスクまたはフラッシュメモリディスク内に格納されたデータをDVD-R媒体に書き出してからインストールをしてください。

| ソフト名称 | S937/P S936/P S936/M | P727/P | T936/P | U727/P U937/P | U757/P U747/P | E736/P E746/P E756/P E736/M E756/M | E557/P E547/P | E556/P E546/P | A747/P A577/P | A746/P A576/P A746/N A576/N | A577/PX A576/PX |
|---|--------------------------------|--------|--------|------------------|------------------|--|------------------|------------------|------------------|--------------------------------------|--------------------|
| DVD-ROM | Core® WinDVD® for FUJITSU*7*11 | ▲ | — | — | — | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | — |
| スーパーマルチ | Core® WinDVD® for FUJITSU*7*11 | ▲ | — | — | — | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| Microsoft Office Personal 2016*4 | ワープロ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 表計算 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 情報管理 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Microsoft Office Home & Business 2016*4 | ワープロ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — |
| | 表計算 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — |
| | 情報管理 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — |
| | プレゼンテーション | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — |
| Microsoft Office Professional 2016*4 | デジタル ノート ソフトウェア | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — |
| | ワープロ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — |
| | 表計算 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — |
| | 情報管理 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — |
| | プレゼンテーション | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — |
| キーボード変更JIS配列準拠→親指(Japanist 2003付) | Japanist2003 | — | — | — | — | — | — | — | ●*20 | ●*20 | — |

*1:再セットアップ用のリカバリイメージをDVD-R媒体に書き込む際に必要なため、光学ドライブなし/DVD-ROM搭載モデルにもプリインストールされます。媒体へ書き込むには別途、オプションのスーパーマルチドライブが必要になります。*2:バックライトの書き込みには対応していません。*3:全ての状況に対してハードディスクの破損防止やデータ保護を保障するものではありません。また、簡易化機能付フラッシュメモリディスク、フラッシュメモリディスク選択時は利用できません。*4:MS Officeは、出荷時に32bit版がプリインストールされています。初回起動時にライセンス認証が必要となります。ご購入PCでのみ使用許諾されます。最新の状態でお使いいただくためには、インターネットへの接続が必要となります。グループ ポリシーはサポートしていません。また、再インストール時の再インストール用モジュールは、インターネット上の専用サイトからダウンロードする必要があります。*5:無償サポートと無償アップデートの期間は、「マカフィー®リブセーフインターネットセキュリティ」使用開始から60日間、「トフィルタ-® 6.0」使用開始から90日間、「トフィルタ-® for マルチデバイス」使用開始から30日間です。*6:フリーソフトのため、サポートは行っていません。*7:CPRM再生にはAdministrator権限が必要です。音声トラックがMPEGオーディオフォーマットで作成されたDVDを当社製PCに(バンドルされた「WinDVD」)で再生すると音声が出ません。Core WinDVDはオーディオCDおよびビデオCDの再生には対応していません。*8:本ソフトは、Windowsストアアプリです。動画撮影時の解像度は最大1280×720までとなります。*9:HDD内に格納されたデータをDVD-R媒体に書き出してからインストールをしてください。*10:Windows 7 Professional 正規版SP1適用済み。*11:Windows 8.1 Proの場合。*12:E736/P、E736/Mのみ。*13:ハードディスクまたはフラッシュメモリディスク内に格納されたドライバディスク内のドライバ、アプリケーションの一覧を表示したり、インストールすることが出来ます。*14:Windows 8.1 Pro(64bit)、Windows 8.1(64bit)のみ。*15:Windows 7 Professional 正規版SP1適用済み。*16:Windows 10モデルの場合。*17:80%充電モードには対応していません。*18:A747/P、A746/Pのみ対応。*19:Windows 8.1 Pro / Windows 7 Professional モデルの場合。*20:Windows 8.1 Pro の場合。*21:Windows 8.1 Pro の場合。*22:Windows 8.1 Pro の場合。*23:Q736/Mは▲。*24:S936/M、E756/M、E736/M、A746/N、A576/Nは●。*25:E756/M、E736/Mは◇。*26:E756/M、E736/Mは●。*27:S937/Pは●。*28:U937/Pは、キーボードの「Fn」+「F11」キーを押すことで、音モードに移行できます。

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



タブレット
モバイル
A4ノート
バリエーション
ユーティリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタムメイド
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | △ポリュームライセンス必須モデル 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | フラッシュメモリ(eMMC) | キーボード/デバイス | | | |
|---|---|-----------|------------|------------------------|------------|---|--|--|--|--|--|--|--|
| ARROWS Tab Q507/PB 訪問修理非対応モデル ARROWS Tab Q507/PB (一般モデル) | | | | | | 10.1型WUXGA <静電容量方式> タッチパネル (グレア処理)ペン無 ▼ 【標準GPSモデルの場合】 10.1型WUXGA <静電容量方式> タッチパネル (アンチグレア処理) ペン無 +2,000円 FMCLCD06T ▼ 10.1型WUXGA <静電容量方式/> 電磁誘導方式> タッチパネル (アンチグレア処理) ペン追加 +11,000円 FMCLCD06X ▼ 【無線WANモデルの場合】 10.1型WUXGA <静電容量方式/> 電磁誘導方式> タッチパネル (アンチグレア処理) ペン追加 +11,000円 FMCLCD06Y ▼ 10.1型WUXGA <静電容量方式/> 電磁誘導方式> タッチパネル (アンチグレア処理) ペン追加 +11,000円 FMCLCD06Y ▼ 10.1型WUXGA <静電容量方式/> 電磁誘導方式> タッチパネル (アンチグレア処理) ペン標準添付 | インテル® Atom™ x5-Z8550 (1.44GHz) | 2GB (オンボード) ▼ 4GB (オンボード) +10,000円 FMCPRC09V | フラッシュメモリ(eMMC) 64GB ▼ (Windows 10 Pro(64bit) ①④⑦用) フラッシュメモリ (eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0F4 ▼ (Windows 10 Home(64bit) ②⑤⑧用) フラッシュメモリ (eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0F5 ▼ (Windows 8.1 Pro(64bit) ③⑥⑨用) フラッシュメモリ (eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0F6 | なし ▼ マウス (光学式) 追加 +3,100円 FMCPDT01X ▼ マウス (レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPDT01Y | | | |
| ① Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ14001 | 87,200円 | - | - | | | | | | | | |
| ② Windows 10 Home (64bit) 富士通はビジネスに役立つWindows 10 Proをお勧めします。 | Windows 10 Home (64bit) | FARQ14002 | 75,300円 | - | - | | | | | | | | |
| ③ Windows 10 Pro (64bit)※1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FARQ14003 | 93,700円 | FARQ1400C | 90,700円 | | | | | | | | |
| ARROWS Tab Q507/PB (一般モデル) GPSモデル | | | | | | | | | | | 2GB (オンボード) ▼ 4GB (オンボード) +10,000円 FMCPRC09W | フラッシュメモリ(eMMC) 64GB ▼ (Windows 10 Pro(64bit) ①④⑦用) フラッシュメモリ (eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0FA ▼ (Windows 10 Home(64bit) ②⑤⑧用) フラッシュメモリ (eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0FB ▼ (Windows 8.1 Pro(64bit) ③⑥⑨用) フラッシュメモリ (eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0FC | なし ▼ マウス (光学式) 追加 +3,100円 FMCPDT01X ▼ マウス (レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPDT01Y |
| ④ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ14004 | 93,700円 | - | - | | | | | | | | |
| ⑤ Windows 10 Home (64bit) 富士通はビジネスに役立つWindows 10 Proをお勧めします。 | Windows 10 Home (64bit) | FARQ14005 | 81,800円 | - | - | | | | | | | | |
| ⑥ Windows 10 Pro (64bit)※1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FARQ14006 | 100,200円 | FARQ1400F | 97,200円 | | | | | | | | |
| ARROWS Tab Q507/PB (一般モデル) 無線WANモデル CLEARURE 3G/LTE利用可能 ※詳細は29~30ページ | | | | | | 4GB (オンボード) | フラッシュメモリ(eMMC) 64GB ▼ (Windows 10 Pro(64bit) ①④⑦用) フラッシュメモリ (eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0FA ▼ (Windows 10 Home(64bit) ②⑤⑧用) フラッシュメモリ (eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0FB ▼ (Windows 8.1 Pro(64bit) ③⑥⑨用) フラッシュメモリ (eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0FC | なし ▼ マウス (光学式) 追加 +3,100円 FMCPDT01X ▼ マウス (レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPDT01Y | | | | | |
| ⑦ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ14007 | 110,200円 | - | - | | | | | | | | |
| ⑧ Windows 10 Home (64bit) 富士通はビジネスに役立つWindows 10 Proをお勧めします。 | Windows 10 Home (64bit) | FARQ14008 | 98,300円 | - | - | | | | | | | | |
| ⑨ Windows 10 Pro (64bit)※1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FARQ14009 | 116,700円 | FARQ1400J | 113,700円 | | | | | | | | |
| ARROWS Tab Q507/PE 訪問修理非対応モデル ARROWS Tab Q507/PE (文教モデル) | | | | | | | | | 10.1型WUXGA <静電容量方式/> 電磁誘導方式> タッチパネル (アンチグレア処理) ペン標準添付 | 4GB (オンボード) | フラッシュメモリ(eMMC) 64GB ▼ (Windows 10 Pro(64bit) ①④⑦用) フラッシュメモリ (eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0FA ▼ (Windows 10 Home(64bit) ②⑤⑧用) フラッシュメモリ (eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0FB ▼ (Windows 8.1 Pro(64bit) ③⑥⑨用) フラッシュメモリ (eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0FC | なし ▼ マウス (光学式) 追加 +3,100円 FMCPDT01X ▼ マウス (レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPDT01Y | |
| ⑩ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ14011 | 97,200円 | - | - | | | | | | | | |
| ⑪ Windows 10 Home (64bit) 富士通はビジネスに役立つWindows 10 Proをお勧めします。 | Windows 10 Home (64bit) | FARQ14012 | 85,300円 | - | - | | | | | | | | |
| ⑫ Windows 10 Pro (64bit)※1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FARQ14013 | 103,700円 | FARQ1401C | 100,700円 | | | | | | | | |
| ARROWS Tab Q507/PE (文教モデル) GPSモデル | | | | | | 4GB (オンボード) | フラッシュメモリ(eMMC) 64GB ▼ (Windows 10 Pro(64bit) ①④⑦用) フラッシュメモリ (eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0FA ▼ (Windows 10 Home(64bit) ②⑤⑧用) フラッシュメモリ (eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0FB ▼ (Windows 8.1 Pro(64bit) ③⑥⑨用) フラッシュメモリ (eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0FC | なし ▼ マウス (光学式) 追加 +3,100円 FMCPDT01X ▼ マウス (レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPDT01Y | | | | | |
| ⑬ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ14014 | 103,700円 | - | - | | | | | | | | |
| ⑭ Windows 10 Home (64bit) 富士通はビジネスに役立つWindows 10 Proをお勧めします。 | Windows 10 Home (64bit) | FARQ14015 | 91,800円 | - | - | | | | | | | | |
| ⑮ Windows 10 Pro (64bit)※1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FARQ14016 | 110,200円 | FARQ1401F | 107,200円 | | | | | | | | |
| ARROWS Tab Q507/PE (文教モデル) 無線WANモデル CLEARURE 3G/LTE利用可能 ※詳細は29~30ページ | | | | | | | | | 4GB (オンボード) | フラッシュメモリ(eMMC) 64GB ▼ (Windows 10 Pro(64bit) ①④⑦用) フラッシュメモリ (eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0FA ▼ (Windows 10 Home(64bit) ②⑤⑧用) フラッシュメモリ (eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0FB ▼ (Windows 8.1 Pro(64bit) ③⑥⑨用) フラッシュメモリ (eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0FC | なし ▼ マウス (光学式) 追加 +3,100円 FMCPDT01X ▼ マウス (レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPDT01Y | | |
| ⑯ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ14017 | 120,200円 | - | - | | | | | | | | |
| ⑰ Windows 10 Home (64bit) 富士通はビジネスに役立つWindows 10 Proをお勧めします。 | Windows 10 Home (64bit) | FARQ14018 | 108,300円 | - | - | | | | | | | | |
| ⑱ Windows 10 Pro (64bit)※1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FARQ14019 | 126,700円 | FARQ1401J | 123,700円 | | | | | | | | |

※1:Windows 8.1 Pro (64bit) にダウングレードして出荷します。

△以下の条件を満たすお客様は、Windows 10搭載モデルにWindows 8.1 Pro もしくは、Windows 7 Professionalをインストールした「ポリュームライセンス必須モデル」をご購入いただけます。

【適用条件】

- ① Windows OS を搭載するパソコンやタブレットを年間 25 台以上購入予定。
- ② マイクロソフト社と Windows OS ポリュームライセンス契約を締結していること。

カスタマイドに関する注意事項について

注1:出荷後に変更/追加オプションを単独で出荷することはできません。注2:カスタマイドで変更/追加したメモリモジュールは選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはできません。注3:特に注釈のある場合を除き、各項目から選択できるメニューは1つだけとなります。注4:再セットアップ用のリカバリイメージをDVD-R媒体に書き出すには、ご購入時にカスタマイドでスーパーマルチドライブを選択するか、オプション品のスーパーマルチドライブユニット(FMV-NSM55)が必要になります。注5:「現地セットアップ」(配送料)についてはP142をご覧ください。

| セキュリティ | 通信 | キーボード | クレードル | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション添付品 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタマイドプラス |
|---|---|---|---|--------------------------|---|---|---|---------------------------------|---|
| <p>セキュリティチップ (インテル® PTT) 標準搭載 耐薬品機能なし</p> <p>【標準モデルの場合】 耐薬品機能追加 +2,800円 FMCSECOAA</p> <p>VESAマウント対応^{*1,2,3} +1,000円 FMCSECOA8</p> <p>NFC/VESAマウント対応^{*1,2} +5,800円 FMCSECOA9</p> <p>PASERI for PC & USBメモリ追加^{*4} +12,000円 FMCSECOB3</p> <p>【GPSモデルの場合】 耐薬品機能追加 +2,800円 FMCSECOAD</p> <p>VESAマウント対応^{*1,2,3} +1,000円 FMCSECOAB</p> <p>NFC/VESAマウント対応^{*1,2} +5,800円 FMCSECOAC</p> <p>PASERI for PC & USBメモリ追加^{*4} +12,000円 FMCSECOB3</p> <p>【無線WANモデルの場合】 耐薬品機能追加 +2,800円 FMCSECOAG</p> <p>VESAマウント対応^{*1,2,3} +1,000円 FMCSECOAE</p> <p>NFC/VESAマウント対応^{*1,2} +5,800円 FMCSECOAF</p> <p>PASERI for PC & USBメモリ追加^{*4} +12,000円 FMCSECOB3</p> <p>^{*1}VESA対応アームを利用する場合は、別売のVESAマウント用アタッチメント(FMV-ATT4)が必要となります。背面カバーに直接ハンドストラップ及びショルダーストラップを取り付けることはできません。 ^{*2}背面カバーの形状が変更されます。背面カバーの変更した場合は、防水/防滴機能が未対応となります。 ^{*3}ストラップ付カバー(NFC対応)とフリオカパー(NFC対応)との同時選択不可。 ^{*4}他のメニューと同時選択可能です。</p> | <p>802.11ac無線LAN +Bluetooth</p> <p>802.11ac無線LANは、IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> <p>802.11ac無線LAN +Bluetooth+GPS</p> <p>802.11ac無線LANは、IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> <p>802.11ac無線LAN +Bluetooth+無線WAN(LTE)+GPS</p> <p>802.11ac無線LANは、IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> <p>802.11ac無線LAN +Bluetooth+無線WAN(LTE)+GPS</p> <p>802.11ac無線LANは、IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> | <p>なし</p> <p>軽量スリムキーボード追加^{*5} +13,200円 FMCKBD058</p> <p>スリムキーボード追加^{*6} +11,400円 FMCKBD03H</p> <p>^{*5}：カバーとの同時選択はできません。 ^{*6}：フリオカパーとの同時選択はできません。</p> | <p>なし</p> <p>拡張クレードル追加 (ACアダプタセット) +19,600円 FMCPTR00Y</p> | <p>標準バッテリー +標準ACアダプタ</p> | <p>【Windows 10 Pro (64bit) ①④⑦の場合】 なし</p> <p>リカバリUSBメモリ追加^{*7} (Windows 10 Pro (64bit)用) +8,000円 FMCRDD0RS</p> <p>【Windows 10 Home (64bit) ②⑤⑧の場合】 なし</p> <p>リカバリUSBメモリ追加^{*7} (Windows 10 Home (64bit)用) +8,000円 FMCRDD0RT</p> <p>【Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proダウングレード) ③⑥⑨の場合】 なし</p> <p>リカバリディスク+ドライバディスク追加 Windows 8.1 Pro (64bit) +3,000円 FMCRDD0RV</p> <p>^{*7}:本製品はUSBメモリ媒体で提供します。サポートOSのドライバーを格納しています。</p> <p>ポリウムライセンス必須モデルは、リカバリメディアは選択できません。再セットアップ用のリカバリイメージをDVD-R DLまたはDVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体を準備してください。</p> <p>(リカバリメディアについて) 詳しくは、138ページをご覧ください。</p> | <p>なし</p> <p>カバー追加 (ハンドストラップ付)^{*8,9} +6,800円 FMCACC02J</p> <p>カバー追加 (ハンドストラップ/NFC対応)^{*8,9,13} +6,800円 FMCACC02K</p> <p>フリオカパー追加^{*8} +6,800円 FMCACC02G</p> <p>フリオカパー追加 (NFC対応)^{*8,13} +6,800円 FMCACC02H</p> <p>キャリングケース追加^{*8,9,12} +1,600円 FMCACC02L</p> <p>キャリングケース追加^{*8,9,11} +1,600円 FMCACC023</p> <p>LAN変換アダプタ添付 +3,800円 FMCACC01T</p> <p>VGA変換アダプタ添付 +3,800円 FMCACC01S</p> <p>六角形スタイラスペン追加^{*10} +1,800円 FMCACC024</p> <p>^{*8}:カバーとキャリングケース、フリオカパーの同時使用はできません。 ^{*9}:ショルダーストラップ(FMV-STRO2、FMV-STRO3)は別売です。 ^{*10}:Q507/P8では、ペン追加カスタムメイド(FMCLCD06X、FMCLCD06Y)が選択されていないと使用できません。本製品は本体に収納できません。カバーには収納可能。 ^{*11}:スリムキーボード(FMCKBD03H)用。 ^{*12}:軽量スリムキーボード(FMCKBD058)用。 ^{*13}:カバー(NFC対応)とフリオカパー(NFC対応)を利用する場合は、VESAとしては使用できません。</p> | <p>なし</p> <p>Office Personal 2016 追加^{*14} +22,000円 FMCAPL02K</p> <p>Office Home & Business 2016 追加^{*14} +39,000円 FMCAPL02L</p> <p>Office Professional 2016 追加^{*14} +68,000円 FMCAPL02M</p> <p>^{*14}:フラッシュメモリ128GBの選択が必要です。</p> | <p>標準保証 (1年間パーツ保証 +1年間引取修理)</p> | <p>なし</p> <p>(1) マスタインストーラー 2,800円～</p> <p>(2) BIOS設定 800円～</p> <p>(3) 個別設定 1,800円～</p> <p>(4) I/O組み込み 800円～</p> <p>(5) ソフトインストール 2,400円～</p> <p>(6) HDD区画設定 1,500円～</p> <p>(7) BIOSブートロゴ設定 600円～</p> <p>(8) 印刷 2,200円～</p> <p>(9) 保護フィルム貼付け 1,100円～</p> <p>(10) 保護フィルム準備・貼付け 2,200円～</p> <p>(11) マスタ開発 120,000円～</p> <p>(12) バックアップディスク作成 18,000円～</p> <p>(13) バックアップディスク複製 4,000円～</p> <p>(14) ラベル作成 500円</p> <p>(15) ラベル貼付 500円</p> <p>(16) 添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(17) 情報リスト作成 500円</p> <p>(18) リターナブル集合梱包 1,200円</p> <p>「カスタムメイドプラス」について工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。</p> |
| <p>セキュリティチップ (インテル® PTT) 標準搭載 耐薬品機能なし</p> <p>【標準モデルの場合】 耐薬品機能追加 +2,800円 FMCSECOAA</p> <p>PASERI for PC & USBメモリ追加^{*4} +12,000円 FMCSECOB3</p> <p>【GPSモデルの場合】 耐薬品機能追加 +2,800円 FMCSECOAD</p> <p>PASERI for PC & USBメモリ追加^{*4} +12,000円 FMCSECOB3</p> <p>【無線WANモデルの場合】 耐薬品機能追加 +2,800円 FMCSECOAG</p> <p>PASERI for PC & USBメモリ追加^{*4} +12,000円 FMCSECOB3</p> <p>^{*4}:他のメニューと同時選択可能です。</p> | <p>802.11ac無線LAN +Bluetooth</p> <p>802.11ac無線LANは、IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> <p>802.11ac無線LAN +Bluetooth+GPS</p> <p>802.11ac無線LANは、IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> <p>802.11ac無線LAN +Bluetooth+無線WAN(LTE)+GPS</p> <p>802.11ac無線LANは、IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> | <p>なし</p> | <p>なし</p> | <p>標準バッテリー +標準ACアダプタ</p> | <p>【Windows 10 Pro (64bit) ⑩⑬⑮の場合】 なし</p> <p>リカバリUSBメモリ追加^{*7} (Windows 10 Pro (64bit)用) +8,000円 FMCRDD0RW</p> <p>【Windows 10 Home (64bit) ⑪⑭⑯の場合】 なし</p> <p>リカバリUSBメモリ追加^{*7} (Windows 10 Home (64bit)用) +8,000円 FMCRDD0RX</p> <p>【Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proダウングレード) ⑫⑰⑱の場合】 なし</p> <p>リカバリディスク+ドライバディスク追加 Windows 8.1 Pro (64bit) +3,000円 FMCRDD0RY</p> <p>^{*7}:本製品はUSBメモリ媒体で提供します。サポートOSのドライバーを格納しています。</p> <p>ポリウムライセンス必須モデルは、リカバリメディアは選択できません。再セットアップ用のリカバリイメージをDVD-R DLまたはDVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体を準備してください。</p> <p>(リカバリメディアについて) 詳しくは、138ページをご覧ください。</p> | <p>なし</p> <p>カバー追加 (ハンドストラップ付)^{*8,9} +6,800円 FMCACC02J</p> <p>フリオカパー追加^{*8} +6,800円 FMCACC02G</p> <p>キャリングケース追加^{*9,12} +1,600円 FMCACC02L</p> <p>キャリングケース追加^{*8,11} +1,600円 FMCACC023</p> <p>LAN変換アダプタ添付 +3,800円 FMCACC01T</p> <p>VGA変換アダプタ添付 +3,800円 FMCACC01S</p> <p>六角形スタイラスペン追加 +1,800円 FMCACC024</p> <p>^{*8}:カバーとキャリングケース、フリオカパーの同時使用はできません。 ^{*9}:ショルダーストラップ(FMV-STRO2、FMV-STRO3)は別売です。 ^{*11}:スリムキーボード(FMCKBD03H)用。 ^{*12}:軽量スリムキーボード(FMCKBD058)用。</p> | <p>なし</p> | <p>標準保証 (1年間パーツ保証 +1年間引取修理)</p> | <p>なし</p> |

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | △ボリュウムライセンス必須モデル 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | フラッシュメモリ(eMMC) | オプションデバイス | |
|---|--------------------------|---|------------|------------------------|------------|----------|--|--------------------------------|---|--|---------------------------------------|
| ARROWS Tab Q507/PB 訪問修理対応モデル※2 ARROWS Tab Q507/PB(一般モデル) | | | | | | | | | | | |
| ① | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ1400K | 87,200円 | - | - | 10.1型WUXGA <静電容量方式> タッチパネル (アンチグレア処理)ペン無 | インテル® Atom® x5-Z8550 (1.44GHz) | 2GB(オンボード)/ 耐薬品機能なし メモリ変更4GB(オンボード) +10,000円 FMCPRCOAD | フラッシュメモリ(eMMC) 64GB 【Windows 10 Pro (64bit) ①用】 フラッシュメモリ(eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0F7 | なし マウス(光学式)追加 +3,100円 FMCPTD01X |
| ② | Windows 10 Home (64bit) | Windows 10 Home (64bit) | FARQ1400L | 75,300円 | - | - | 10.1型WUXGA <静電容量方式> タッチパネル (アンチグレア処理)ペン無 | インテル® Atom® x5-Z8550 (1.44GHz) | メモリ変更4GB(オンボード)/ VESAマウント対応*1*2*3 +11,000円 FMCPRCOAE | 【Windows 10 Home (64bit) ②用】 フラッシュメモリ(eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0F8 | マウス(レーザー式)追加 +5,200円 FMCPTD01Y |
| ③ | Windows 10 Pro (64bit)※1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FARQ1400M | 93,700円 | FARQ1400R | 90,700円 | 10.1型WUXGA <静電容量方式> 電磁誘導方式 タッチパネル (アンチグレア処理)ペン追加 | インテル® Atom® x5-Z8550 (1.44GHz) | メモリ変更4GB(オンボード)/ 耐薬品対応 +12,800円 FMCPRCOAG | 【Windows 8.1 Pro (64bit) ③用】 フラッシュメモリ(eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0F9 | |
| 富士通はビジネスに役立つWindows 10 Proをお勧めします。 | | | | | | | | | | | |
| ARROWS Tab Q507/PE 訪問修理対応モデル※2 ARROWS Tab Q507/PE(文教モデル) | | | | | | | | | | | |
| ④ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ1401K | 97,200円 | - | - | 10.1型WUXGA <静電容量方式/電磁誘導方式> タッチパネル (アンチグレア処理)ペン標準系付 | インテル® Atom® x5-Z8550 (1.44GHz) | 4GB(オンボード)/ 耐薬品機能なし 耐薬品対応 +2,800円 FMCPRCOA6 | 【Windows 10 Pro (64bit) ④用】 フラッシュメモリ(eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0FD | |
| ⑤ | Windows 10 Home (64bit) | Windows 10 Home (64bit) | FARQ1401L | 85,300円 | - | - | 10.1型WUXGA <静電容量方式/電磁誘導方式> タッチパネル (アンチグレア処理)ペン標準系付 | インテル® Atom® x5-Z8550 (1.44GHz) | VESAマウント対応*1*2*3 +1,000円 FMCPRCOAA | 【Windows 10 Home (64bit) ⑤用】 フラッシュメモリ(eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0FE | |
| ⑥ | Windows 10 Pro (64bit)※1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FARQ1401M | 103,700円 | FARQ1401R | 100,700円 | 10.1型WUXGA <静電容量方式/電磁誘導方式> タッチパネル (アンチグレア処理)ペン標準系付 | インテル® Atom® x5-Z8550 (1.44GHz) | NFC/VESAマウント対応*1*2 +5,800円 FMCPRCOAB | 【Windows 8.1 Pro (64bit) ⑥用】 フラッシュメモリ(eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0FF | |
| 富士通はビジネスに役立つWindows 10 Proをお勧めします。 | | | | | | | | | | | |

※1:Windows 8.1 Pro (64bit)にダウングレードして出荷します。
 ※2:訪問修理対応モデルの防水機能はIPX4相当となります。

△以下の条件を満たすお客様は、Windows 10 Pro搭載モデルにWindows 8.1 Proもしくは、Windows 7 Professionalをインストールした「ボリュウムライセンス必須モデル」をご購入いただけます。

【適用条件】

- ① Windows OS を搭載するパソコンやタブレットを年間 25 台以上購入予定。
- ② マイクロソフト社と Windows OS ボリュウムライセンス契約を締結していること。

| セキュリティ | 通信 | キーボード | クレードル | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション添付品 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|--|---|---|---|-------------------|--|---|--|--|--|
| セキュリティチップ (インテル® PTT) 標準搭載 ▼ PASERI for PC & USBメモリ追加 +12,000円 FMCSEC0B3 | 802.11ac無線LAN +Bluetooth ▼ 802.11ac無線LANは、IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。 | なし ▼ 軽量スリムキーボード追加 ^{*4} +13,200円 FMCKBD059 ▼ スリムキーボード追加 ^{*5} +11,400円 FMCKBD03J *4:カバーとの同時選択はできません。 *5:フリオカバーとの同時選択はできません。 | なし ▼ 拡張クレードル追加 (ACアダプタセット) +19,600円 FMCPTRO10 | 標準バッテリー +標準ACアダプタ | [Windows 10 Pro (64bit) ①の場合] なし ▼ リカバリUSBメモリ追加 ^{*6} (Windows 10 Pro (64bit) 用) +8,000円 FMCRRDD0RS [Windows 10 Home (64bit) ②の場合] なし ▼ リカバリUSBメモリ追加 ^{*6} (Windows 10 Home (64bit) 用) +8,000円 FMCRRDD0RT [Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proダウンロード) ③の場合] Windows 10 Pro (64bit) リカバリUSBメモリ ^{*6} 標準添付 ▼ リカバリディスク + ドライバースディスク追加 Windows 8.1 Pro (64bit) +3,000円 FMCRRDD0RV *6:本製品はUSBメモリ媒体で提供します。サポートOSのドライバーを格納しています。 ポリウムライセンス必須モデルは、リカバリメディアは選択できません。再セットアップ用のリカバリイメージをDVD-R DLまたはDVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体を準備してください。 (リカバリメディアについて) 詳しくは、138ページをご覧ください。 | なし ▼ カバー追加 (ハンドストラップ付) ^{*7+8} +6,800円 FMCACC02J ▼ カバー追加 (ハンドストラップ付/NFC対応) ^{*7+8+12} +6,800円 FMCACC02K ▼ フリオカバー追加 ^{*7} +6,800円 FMCACC02G ▼ フリオカバー追加 (NFC対応) ^{*7+12} +6,800円 FMCACC02H ▼ キャリングケース追加 ^{*7+11} +1,600円 FMCACC02L ▼ キャリングケース追加 ^{*7+10} +1,600円 FMCACC023 ▼ LAN変換アダプタ添付 +3,800円 FMCACC01X ▼ VGA変換アダプタ添付 +3,800円 FMCACC01W ▼ 六角形スタイラスペン追加 ^{*9} +1,800円 FMCACC024 *7:カバーとキャリングケース、フリオカバーの同時使用はできません。 *8:ショルダーストラップ (FMV-STRO2、FMV-STRO5)は別売です。 *9:Q507/P8では、ペン追加カスタムメイド (FMCLCD070) が選択されていないとご使用になれません。本製品は本体に収納できません。カバーには収納可能。 *10:スリムキーボード (FMCKBD03J) 用。 *11:軽量スリムキーボード (FMC KBD059) 用。 *12:カバー (NFC対応) とフリオカバー (NFC対応) を利用する場合は、VESAマウントとしては使用できません。 | なし ▼ Office Personal 2016 追加 ^{*13} +22,000円 FMCAPL02K ▼ Office Home & Business 2016 追加 ^{*13} +39,000円 FMCAPL02L ▼ Office Professional 2016 追加 ^{*13} +68,000円 FMCAPL02M *13:フラッシュメモリ128GBの選択が必須です。 | 標準保証 (1年間ハード保証 +1年間引取修理) ▼ 保証延長/バック ^{*15} (3年間翌営業日以降訪問修理) +18,000円 FMCSTUB31 ▼ 保証延長/バック ^{*15} (4年間翌営業日以降訪問修理) +25,000円 FMCSTUB41 ▼ 保証延長/バック ^{*15} (5年間翌営業日以降訪問修理) +35,000円 FMCSTUB51 *15:バッテリー交換は含みません。バッテリー交換は引取対応となります。 保証延長/バックについては、104ページをご覧ください。 | なし (1) マスタインストー 2,800円～ (2) BIOS設定 800円～ (3) 個別設定 1,800円～ (4) I/O組み込み 800円～ (5) ソフトインストール 2,400円～ (6) HDD区画設定 1,500円～ (7) BIOSブートロゴ設定 600円～ (8) ログ印刷 2,200円～ (9) 保護フィルム貼付け 1,100円～ (10) 保護フィルム準備・貼付け 2,200円～ (11) マスタ簡発 120,000円～ (12) バックアップ ディスク作成 18,000円 (13) バックアップ ディスク複製 4,000円～ (14) ラベル作成 500円 (15) ラベル貼付 500円 (16) 添付品カスタマイズ 1,000円 (17) 情報リスト作成 500円 (18) リターナル集合梱包 1,200円 「カスタムメイドプラスについて」工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。 |
| | | | | | [Windows 10 Pro (64bit) ④の場合] なし ▼ リカバリUSBメモリ追加 ^{*6} (Windows 10 Pro (64bit) 用) +8,000円 FMCRRDD0RW [Windows 10 Home (64bit) ⑤の場合] なし ▼ リカバリUSBメモリ追加 ^{*6} (Windows 10 Home (64bit) 用) +8,000円 FMCRRDD0RX [Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proダウンロード) ⑥の場合] Windows 10 Pro (64bit) リカバリUSBメモリ ^{*6} 標準添付 ▼ リカバリディスク + ドライバースディスク追加 Windows 8.1 Pro (64bit) +3,000円 FMCRRDD0RY *6:本製品はUSBメモリ媒体で提供します。サポートOSのドライバーを格納しています。 ポリウムライセンス必須モデルは、リカバリメディアは選択できません。再セットアップ用のリカバリイメージをDVD-R DLまたはDVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体を準備してください。 (リカバリメディアについて) 詳しくは、138ページをご覧ください。 | なし ▼ カバー追加 (ハンドストラップ付) ^{*7+8} +6,800円 FMCACC02J ▼ フリオカバー追加 ^{*7} +6,800円 FMCACC02G ▼ キャリングケース追加 ^{*7+11} +1,600円 FMCACC02L ▼ キャリングケース追加 ^{*7+10} +1,600円 FMCACC023 ▼ LAN変換アダプタ添付 +3,800円 FMCACC01X ▼ VGA変換アダプタ添付 +3,800円 FMCACC01W ▼ 六角形スタイラスペン追加 ^{*9} +1,800円 FMCACC024 *7:カバーとキャリングケース、フリオカバーの同時使用はできません。 *8:ショルダーストラップ (FMV-STRO2、FMV-STRO5)は別売です。 *10:スリムキーボード (FMCKBD03J) 用。 *11:軽量スリムキーボード (FMC KBD059) 用。 | | | |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- ハイブリッド
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタムメイド
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
 購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | フラッシュメモリ(SSD) | ポインティングデバイス | セキュリティチップ |
|---|-------------------------|-----------|------------|---|--------------------------------|---|-----------------------|--|----------------------------|
| ARROWS Tab Q507/P-SP 訪問修理非対応モデル ARROWS Tab Q507/P-SP | | | | 10.1型WUXGA(静電容量方式)タッチパネル(グレア処理) ペン無 【標準/ GPSモデルの場合】 ▼ 10.1型WUXGA(静電容量方式)タッチパネル(アンチグレア処理) ペン無 +2,000円 FMCLCD08J ▼ 10.1型WUXGA(静電容量方式/電磁誘導方式)タッチパネル(アンチグレア処理) ペン追加 +11,000円 FMCLCD08M 電磁誘導方式(ペン追加)はお買い上げ後追加することはできません。 | インテル® Atom® x5-Z8550 (1.44GHz) | 2GB (オンボード) ▼ 4GB (オンボード) +10,000円 FMCPCROAN | フラッシュメモリ (eMMC) 128GB | なし ▼ マウス(光学式)追加 +3,100円 FMCPTD01X ▼ 小型マウス(レーザー式)追加 +5,200円 FMCPTD01Y | セキュリティチップ (インテル® PTT) 標準搭載 |
| ① Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ14021 | 97,200円 | | | | | | |
| ② Windows 10 Home (64bit) | Windows 10 Home (64bit) | FARQ14022 | 85,300円 | | | | | | |
| 富士通はビジネスに役立つWindows 10 Proをお勧めします。 | | | | | | | | | |
| ARROWS Tab Q507/P-SP GPSモデル | | | | | | | | | |
| ③ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ14023 | 103,700円 | | | | | | |
| ④ Windows 10 Home (64bit) | Windows 10 Home (64bit) | FARQ14024 | 91,800円 | | | | | | |
| 富士通はビジネスに役立つWindows 10 Proをお勧めします。 | | | | | | | | | |
| ARROWS Tab Q507/P-SP 無線WANモデル CLEARURE 3G/LTE 利用可能 ※詳細は29~30ページ | | | | 【無線WANモデルの場合】 ▼ 10.1型WUXGA(静電容量方式)タッチパネル(アンチグレア処理) ペン無 +2,000円 FMCLCD08K ▼ 10.1型WUXGA(静電容量方式/電磁誘導方式)タッチパネル(アンチグレア処理) ペン追加 +11,000円 FMCLCD08N 電磁誘導方式(ペン追加)はお買い上げ後追加することはできません。 | インテル® Atom® x5-Z8550 (1.44GHz) | 2GB (オンボード) ▼ 4GB (オンボード) +10,000円 FMCPCROAP | フラッシュメモリ (eMMC) 128GB | なし ▼ マウス(光学式)追加 +3,100円 FMCPTD01X ▼ 小型マウス(レーザー式)追加 +5,200円 FMCPTD01Y | セキュリティチップ (インテル® PTT) 標準搭載 |
| ⑤ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ14025 | 120,200円 | | | | | | |
| ⑥ Windows 10 Home (64bit) | Windows 10 Home (64bit) | FARQ14026 | 108,300円 | | | | | | |
| 富士通はビジネスに役立つWindows 10 Proをお勧めします。 | | | | | | | | | |
| ARROWS Tab Q507/P-SP 訪問修理対応モデル ARROWS Tab Q507/P-SP | | | | 10.1型WUXGA(静電容量方式)タッチパネル(グレア処理) ペン無 ▼ 10.1型WUXGA(静電容量方式)タッチパネル(アンチグレア処理) ペン無 +2,000円 FMCLCD08L ▼ 10.1型WUXGA(静電容量方式/電磁誘導方式)タッチパネル(アンチグレア処理) ペン追加 +11,000円 FMCLCD08P | インテル® Atom® x5-Z8550 (1.44GHz) | 2GB (オンボード) ▼ 4GB (オンボード) +10,000円 FMCPCROAR | フラッシュメモリ (eMMC) 128GB | なし ▼ マウス(光学式)追加 +3,100円 FMCPTD01X ▼ 小型マウス(レーザー式)追加 +5,200円 FMCPTD01Y | セキュリティチップ (インテル® PTT) 標準搭載 |
| ⑦ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ1402A | 97,200円 | | | | | | |
| ⑧ Windows 10 Home (64bit) | Windows 10 Home (64bit) | FARQ1402B | 85,300円 | | | | | | |
| 富士通はビジネスに役立つWindows 10 Proをお勧めします。 | | | | | | | | | |

※:本製品の防水機能はIPX4相当となります。

Q series (10.1型)

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- パーソナル
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

| セキュリティ/アタッチメント | 通信 | キーボード | クレードル | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション添付品 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|--|---|-------|-------|--|--|--|--|--|---|
| <p>スライド式静脈センサー^{*1} 標準搭載</p> <p>▼ PASERI for PC & USBメモリ追加 +12,000円 FMCSEC0B3</p> <p><small>*1:本人認証ソリューション「SMARTACCESS/Premium」/「Secure Login Box」、手のひら静脈認証PCログオンソフトウェア「PalmSecure LOGONDIRECTOR」、本人認証基盤「AuthConductor Server」では使用できません。</small></p> | <p>802.11ac無線LAN +Bluetooth</p> <p>802.11ac無線LANは、IEEE802.11 a/b/g/n/ac準拠です。</p> | なし | なし | 標準バッテリー +標準ACアダプタ | <p>【Windows 10 Pro (64bit) ①③⑤⑦⑧の場合】</p> <p>なし</p> <p>リカバリUSBメモリ追加^{*2} (Windows 10 Pro (64bit)用) +8,000円 FMCRRDD0T5</p> <p>【Windows 10 Home (64bit) ②④⑥の場合】</p> <p>なし</p> <p>リカバリUSBメモリ追加^{*2} (Windows 10 Home (64bit)用) +8,000円 FMCRRDD0T6</p> <p><small>*2:本製品はUSBメモリ媒体で提供します。サポートOSのドライバを格納しています。</small></p> <p><small>(リカバリメディアについて)詳しくは、138ページをご覧ください。</small></p> | <p>なし</p> <p>LAN変換アダプタ 添付 +3,800円 FMCACC01T</p> <p>VGA変換アダプタ 添付 +3,800円 FMCACC01S</p> <p>六角形スタイラスペン 追加^{*3} +1,800円 FMCACC024</p> <p><small>*3:ペン追加カスタムメイドが選択されていないとご使用できません。本製品は本体に収納できません。</small></p> | <p>なし</p> <p>Office Personal 2016 追加 +22,000円 FMCAPL02K</p> <p>Office Home & Business 2016 追加 +39,000円 FMCAPL02L</p> <p>Office Professional 2016 追加 +68,000円 FMCAPL02M</p> | 標準保証1年パーツ保証 +1年引取修理 | <p>なし</p> <p>(1) マスタインストール 2,800円～</p> <p>(2) BIOS設定 800円～</p> <p>(3) 個別設定 1,800円～</p> <p>(4) I/O組み込み 800円～</p> <p>(5) ソフトインストール 2,400円～</p> <p>(6) HDD区画設定 1,500円～</p> <p>(7) BIOSブートロゴ設定 600円～</p> <p>(8) ロゴ印刷 2,200円～</p> <p>(9) 保護フィルム貼付け 1,100円～</p> <p>(10) 保護フィルム準備+貼付け 2,200円～</p> <p>(11) マスタ開発 120,000円～</p> <p>(12) バックアップ ディスク作成 18,000円</p> <p>(13) バックアップ ディスク復元 4,000円～</p> <p>(14) ラベル作成 500円</p> <p>(15) ラベル貼付 500円</p> <p>(16) 添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(17) 情報リスト作成 500円</p> <p>(18) リターナル集荷梱包 1,200円</p> <p><small>「カスタムメイドプラスについて」工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。</small></p> |
| | <p>802.11ac無線LAN(インテル® vPro™ テクノロジー対応)+Bluetooth+GPS</p> <p>802.11ac無線LANは、IEEE802.11 a/b/g/n/ac準拠です。</p> <p>対応するSIMカードはP26をご覧ください。</p> | | | | | | | | |
| | <p>802.11ac無線LAN +Bluetooth</p> <p>802.11ac無線LANは、IEEE802.11 a/b/g/n/ac準拠です。</p> | | なし | 拡張クレードル追加 (ACアダプタセット) +19,600円 FMCPTRO10 | | <p>なし</p> <p>LAN変換アダプタ 添付 +3,800円 FMCACC01X</p> <p>VGA変換アダプタ 添付 +3,800円 FMCACC01W</p> <p>六角形スタイラスペン 追加^{*3} +1,800円 FMCACC024</p> <p><small>*3:ペン追加カスタムメイドが選択されていないとご使用できません。本製品は本体に収納できません。</small></p> | | <p>標準保証1年パーツ保証 +1年引取修理</p> <p>保証延長バック^{*4} (3年間翌営業日以降訪問修理) +18,000円 FMCTSUB31</p> <p>保証延長バック^{*4} (4年間翌営業日以降訪問修理) +25,000円 FMCTSUB41</p> <p>保証延長バック^{*4} (5年間翌営業日以降訪問修理) +35,000円 FMCTSUB51</p> <p><small>*4:バッテリー交換は含みません。バッテリー交換は引取対応となります。</small></p> <p>保証延長バックについては、104ページをご覧ください。</p> | |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- パネーシリーズ
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | フラッシュメモリ(SSD) | 光学ドライブ | セキュリティ |
|--|------------------------|-----------|------------|---|--|--|---------------|--------|---|
| ARROWS Tab Q616/P | | | | | | | | | |
| ① Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ12001 | 167,500円 | 11.6型フルHD (静電容量方式 タッチパネル (グレア処理) ペン無 ▼ 11.6型フルHD (静電容量方式 タッチパネル (グレア処理) ペン無 ▼ 11.6型フルHD (静電容量方式 タッチパネル (グレア処理) ペン追加 ▼ 11.6型フルHD (静電容量方式 タッチパネル (グレア処理) ペン追加 ▼ 11.6型フルHD (静電容量方式 タッチパネル (グレア処理) ペン追加 ▼ +11,000円 FMCLCD061 | インテル® Core™ m3-6Y30 (0.90GHz) ▼ インテル® Core™ m5-6Y54 (1.10GHz) ▼ 注:官公庁・自治体・教 育機関・SOHO・個 人事業主向け ▼ インテル® Core™ m7-6Y75 (1.20GHz) ▼ +31,100円 FMCPRC08Y | 4GB (オンボード) ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB ▼ +25,000円 FMCHDD0C3 | なし | なし | 指紋センサー*1+ セキュリティチップ(TPM 2.0)**標準搭載 ▼ マウス (光学式)追加 ▼ +3,100円 FMCPD01X ▼ マウス (レーザー式)追加 ▼ +5,200円 FMCPD01Y ▼ スマートカード追加*2*3*4 ▼ +4,500円 FMCSEC097 ▼ スマートカード/NFC追加*2*3*4 ▼ +9,300円 FMCSEC098 ▼ PASERI for PC & USBメモリ追加*5 ▼ +12,000円 FMCSEC0B1 |
| ARROWS Tab Q616/P 無線WANモデル CLEARSURE 3G/LTE 利用可能 ※詳細は29~30ページ | | | | | | | | | |
| ② Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ12002 | 190,500円 | 電磁誘導方式 (ペン追加)は お買い上げ後 追加すること はできません。 ▼ インテル® Core™ m3-6Y30 (0.90GHz) ▼ インテル® Core™ m5-6Y54 (1.10GHz) ▼ 注:官公庁・自治体・教 育機関・SOHO・個 人事業主向け ▼ インテル® Core™ m7-6Y75 (1.20GHz) ▼ +31,100円 FMCPRC091 | インテル® Core™ m3-6Y30 (0.90GHz) ▼ インテル® Core™ m5-6Y54 (1.10GHz) ▼ 注:官公庁・自治体・教 育機関・SOHO・個 人事業主向け ▼ インテル® Core™ m7-6Y75 (1.20GHz) ▼ +31,100円 FMCPRC091 | 4GB (オンボード)**M2 ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB ▼ +25,000円 FMCHDD08D | なし | なし | 指紋センサー**標準搭載 ▼ セキュリティチップ(TPM 2.0)**追加** ▼ +1,000円 FMCSEC05D ▼ スマートカード追加*5*6*7 ▼ +4,500円 FMCSEC05E ▼ スマートカード/NFC追加*5*6*7 ▼ +9,300円 FMCSEC05F ▼ PASERI for PC & USBメモリ追加*8 ▼ +12,000円 FMCSEC0B2 |

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | フラッシュメモリ(SSD) | 光学ドライブ | セキュリティ/アタッチメント |
|--|---|-----------|------------|--|---|--|---------------|--------|---|
| ARROWS Tab Q665/M | | | | | | | | | |
| ① Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ13001 | 166,500円 | 11.6型フルHD (静電容量方式 タッチパネル (グレア処理) ペン無 ▼ 11.6型フルHD (静電容量方式 タッチパネル (グレア処理) ペン無 ▼ 11.6型フルHD (静電容量方式 タッチパネル (グレア処理) ペン追加 ▼ 11.6型フルHD (静電容量方式 タッチパネル (グレア処理) ペン追加 ▼ +9,000円 FMCLCD037 ▼ +11,000円 FMCLCD039 | インテル® Core™ M-5Y10c (0.80GHz) ▼ インテル® Core™ M-5Y31 (0.90GHz) メモリ:4GB ▼ +12,500円 FMCPRC09H ▼ インテル® Core™ M-5Y31 (0.90GHz) メモリ:8GB (注) ▼ +42,500円 FMCPRC09J ▼ 注:本項目を選択した 場合、メモリが8GB になります。 | 4GB (オンボード)**M2 ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB ▼ +25,000円 FMCHDD08D | なし | なし | 指紋センサー**標準搭載 ▼ セキュリティチップ(TPM 1.2)追加** ▼ +1,000円 FMCSEC05D ▼ スマートカード追加*5*6*7 ▼ +4,500円 FMCSEC05E ▼ スマートカード/NFC追加*5*6*7 ▼ +9,300円 FMCSEC05F ▼ PASERI for PC & USBメモリ追加*8 ▼ +12,000円 FMCSEC0B2 |
| ARROWS Tab Q665/M 無線WANモデル CLEARSURE 3G/LTE 利用可能 ※詳細は29~30ページ | | | | | | | | | |
| ② Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FARQ13002 | 168,000円 | 11.6型フルHD (静電容量方式 タッチパネル (グレア処理) ペン追加 ▼ +9,000円 FMCLCD037 ▼ +11,000円 FMCLCD039 | インテル® Core™ M-5Y10c (0.80GHz) ▼ インテル® Core™ M-5Y31 (0.90GHz) メモリ:4GB ▼ +12,500円 FMCPRC09H ▼ インテル® Core™ M-5Y31 (0.90GHz) メモリ:8GB (注) ▼ +42,500円 FMCPRC09J ▼ 注:本項目を選択した 場合、メモリが8GB になります。 | 4GB (オンボード)**M2 ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB ▼ +25,000円 FMCHDD08D | なし | なし | 指紋センサー**標準搭載 ▼ セキュリティチップ(TPM 1.2)追加** ▼ +1,000円 FMCSEC05D ▼ スマートカード追加*5*6*7 ▼ +4,500円 FMCSEC05E ▼ スマートカード/NFC追加*5*6*7 ▼ +9,300円 FMCSEC05F ▼ PASERI for PC & USBメモリ追加*8 ▼ +12,000円 FMCSEC0B2 |
| ③ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ13003 | 189,500円 | 11.6型フルHD (静電容量方式 タッチパネル (グレア処理) ペン追加 ▼ +9,000円 FMCLCD037 ▼ +11,000円 FMCLCD039 | インテル® Core™ M-5Y10c (0.80GHz) ▼ インテル® Core™ M-5Y31 (0.90GHz) メモリ:4GB ▼ +12,500円 FMCPRC09H ▼ インテル® Core™ M-5Y31 (0.90GHz) メモリ:8GB (注) ▼ +42,500円 FMCPRC09J ▼ 注:本項目を選択した 場合、メモリが8GB になります。 | 4GB (オンボード)**M2 ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB ▼ +25,000円 FMCHDD08D | なし | なし | 指紋センサー**標準搭載 ▼ セキュリティチップ(TPM 1.2)追加** ▼ +1,000円 FMCSEC05D ▼ スマートカード追加*5*6*7 ▼ +4,500円 FMCSEC05E ▼ スマートカード/NFC追加*5*6*7 ▼ +9,300円 FMCSEC05F ▼ PASERI for PC & USBメモリ追加*8 ▼ +12,000円 FMCSEC0B2 |
| ④ Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FARQ13004 | 191,000円 | 11.6型フルHD (静電容量方式 タッチパネル (グレア処理) ペン追加 ▼ +9,000円 FMCLCD037 ▼ +11,000円 FMCLCD039 | インテル® Core™ M-5Y10c (0.80GHz) ▼ インテル® Core™ M-5Y31 (0.90GHz) メモリ:4GB ▼ +12,500円 FMCPRC09H ▼ インテル® Core™ M-5Y31 (0.90GHz) メモリ:8GB (注) ▼ +42,500円 FMCPRC09J ▼ 注:本項目を選択した 場合、メモリが8GB になります。 | 4GB (オンボード)**M2 ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB ▼ +25,000円 FMCHDD08D | なし | なし | 指紋センサー**標準搭載 ▼ セキュリティチップ(TPM 1.2)追加** ▼ +1,000円 FMCSEC05D ▼ スマートカード追加*5*6*7 ▼ +4,500円 FMCSEC05E ▼ スマートカード/NFC追加*5*6*7 ▼ +9,300円 FMCSEC05F ▼ PASERI for PC & USBメモリ追加*8 ▼ +12,000円 FMCSEC0B2 |

※1:Windows 8.1 Pro (64bit) にダウングレードして出荷します。

タブレット
モバイル
A4ノート
ハイブリッド
ユーザビリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタマイズ
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

Q series (11.6型)

Q series (11.6型)

| 通信 | キーボード | クレードル | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション添付品 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|---|--|---|----------------------|---|--|--|----------------------------|---|
| 802.11ac無線LAN (Intel® vPro™ テクノロジに対応) ^{**} +Bluetooth ▼ GPS追加 +6,500円 FMCNET04K 802.11ac無線LANは、 IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | なし ▼ スリム キーボード追加 +30,800円 FMCKBD029 | なし ▼ 拡張クレードル追加 +12,300円 FMCPTR00H | 標準バッテリー +標準ACアダプタ | 【Windows 10 Pro (64bit) ①②の場合】 なし ▼ リカバリディスク+ ドライバディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD0NV (リカバリメディアについて) 詳しくは、 138ページをご覧ください。 | なし ▼ フォリオカバー追加 ^{*7} +6,800円 FMCACC01V ストラップ付カバー追加 ^{**⑩} +8,500円 FMCACC02C VGA変換アダプタ添付 ^{*8} +3,800円 FMCACC01S LAN変換アダプタ添付 ^{*8} +3,800円 FMCACC01T *7:セキュリティの項でスマートカード、 およびスマートカード/NFC、リカバ リディスク+ドライバディス ク追加を変更した場合は選択 できません。 *8:他の項目との同時選択可能。 *10:ストラップ付カバー選択時はリカ バリメディアは選択できません。 | なし ▼ Office Personal 2016追加 +22,000円 FMCAPL02K Office Home & Business 2016追加 +39,000円 FMCAPL02L Office Professional 2016追加 +68,000円 FMCAPL02M | 標準保証(1年間パーツ保証 +1年間引取修理) | なし ▼ (1) マスタインストール 2,800円～ (2) BIOS設定 800円～ (3) 個別設定 1,800円～ (4) I/O組み込み 800円～ (5) ソフトインストール 2,400円～ (6) HDD区画設定 1,500円～ (7) BIOSブートロゴ設定 600円～ (8) ロゴ印刷 2,200円～ (9) 保護フィルム貼付け 1,100円～ (10) 保護フィルム準備+ 貼付け 2,200円～ (11) マスタ開発 120,000円～ (12) バックアップ ディスク作成 18,000円 (13) バックアップ ディスク保存 4,000円～ (14) ラベル作成 500円 (15) ラベル貼付 500円 (16) 添付品カスタマイズ 1,000円 (17) 情報リスト作成 500円 (18) リターナブル集合梱包 1,200円 「カスタムメイドプラス について」工場出荷時に 各種カスタマイズを行 います。詳しくは裏表紙 をご覧ください。 |

| 通信 | キーボード | クレードル | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション添付品 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|---|--|---|----------------------|---|---|--|----------------------------|---|
| 802.11ac無線LAN +Bluetooth 802.11ac無線LANは、 IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | なし ▼ スリム キーボード追加 +30,800円 FMCKBD029 | なし ▼ 拡張クレードル 追加 +12,300円 FMCPTR00H | 標準バッテリー +標準ACアダプタ | 【Windows 10 Pro (64bit) ①③の場合】 なし ▼ リカバリディスク+ドライバディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD0RP 【Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) ②④用】 Windows 10 Pro (64bit)リカ/リデータディスク +ドライバディスク標準添付 ▼ リカバリディスク+ドライバディスク追加 (Windows 8.1 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD0RR (リカバリメディアについて) 詳しくは、 138ページをご覧ください。 | なし ▼ フォリオカバー追加 ^{*9} +6,800円 FMCACC01V ストラップ付カバー追加 ^{**⑩} +8,500円 FMCACC02C VGA変換アダプタ添付 +3,800円 FMCACC01S LAN変換アダプタ添付 +3,800円 FMCACC01T *9:セキュリティの項でスマートカード、 およびスマートカード/NFC、リカバ リディスク+ドライバディス ク追加を変更した場合は選択で きません。Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) では選択できません。 *10:ストラップ付カバー選択時はリカ バリメディアは選択できません。 | なし ▼ Office Personal 2016追加 +22,000円 FMCAPL02K Office Home & Business 2016追加 +39,000円 FMCAPL02L Office Professional 2016追加 +68,000円 FMCAPL02M | 標準保証(1年間パーツ保証 +1年間引取修理) | 「カスタムメイドプラス について」工場出荷時に 各種カスタマイズを行 います。詳しくは裏表紙 をご覧ください。 |

タブレット
モバイル
A4ノート
バリエーション
ユーザビリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタマイズ
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | フラッシュメモリ(SSD) | セキュリティチップ | |
|---|------------------------|------------------------|------------|---|--|--------------------------------|---|---|--|
| ARROWS Tab Q737/P 訪問修理非対応モデル | | | | 13.3型フルHD(静電容量方式)タッチパネル(グレア処理)へん無 | | | | | なし |
| ARROWS Tab Q737/P | | | | 13.3型フルHD(静電容量方式)タッチパネル(アンチグレア処理)へん無 +2,000円 FMCLCD07A | | | | | 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD)128GB |
| ① | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ15001 | 187,300円 | 13.3型フルHD<静電容量方式>電磁誘導方式<タッチパネル(グレア処理)へん追加 +9,000円 FMCLCD079 | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | 4GB (オンボード)*1 *1: CPUカスタムメイドでCore™ i7プロセッサを選択した場合は、8GBとなります。 | 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD)256GB FMCHDD0FT +25,000円 | なし マウス(光学式)追加 +3,100円 FMCPD01X マウス(レーザー式)追加 +5,200円 FMCPD01Y |
| ARROWS Tab Q737/P | | | | GPSモデル | | | | | |
| ② | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ15005 | 193,800円 | 13.3型フルHD<静電容量方式>電磁誘導方式<タッチパネル(アンチグレア処理)へん追加 +11,000円 FMCLCD07B | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | | | |
| ARROWS Tab Q737/P | | | | 無線Wi-Fiモデル CLEAR SURF 3G/LTE 利用可能 ※詳細は29-30ページ | | | | | |
| ③ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ15002 | 210,300円 | | | | | |
| ARROWS Tab Q737/P (VESAマウント/スマートカード対応モデル) | | | | 13.3型フルHD(静電容量方式)タッチパネル(グレア処理)へん無 | | | | | |
| ④ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ15003 | 188,300円 | 13.3型フルHD(静電容量方式)タッチパネル(アンチグレア処理)へん無 +2,000円 FMCLCD07D | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | | | |
| ARROWS Tab Q737/P (VESAマウント/スマートカード対応モデル) | | | | GPSモデル | | | | | |
| ⑤ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ15006 | 194,800円 | 13.3型フルHD<静電容量方式>電磁誘導方式<タッチパネル(グレア処理)へん追加 +9,000円 FMCLCD07C | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | | | |
| ARROWS Tab Q737/P (VESAマウント/スマートカード対応モデル) | | | | 無線Wi-Fiモデル CLEAR SURF 3G/LTE 利用可能 ※詳細は29-30ページ | | | | | |
| ⑥ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ15004 | 211,300円 | 13.3型フルHD<静電容量方式>電磁誘導方式<タッチパネル(アンチグレア処理)へん追加 +11,000円 FMCLCD07E | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | | | |
| ARROWS Tab Q737/P 訪問修理対応モデル※1 | | | | 13.3型フルHD(静電容量方式)タッチパネル(グレア処理)へん無 | | | | | 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD)128GB |
| ARROWS Tab Q737/P | | | | 13.3型フルHD(静電容量方式)タッチパネル(アンチグレア処理)へん無 +2,000円 FMCLCD07G | | | | | 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD)256GB FMCHDD0FV +25,000円 |
| ⑦ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ1500A | 213,400円 | 13.3型フルHD<静電容量方式>電磁誘導方式<タッチパネル(グレア処理)へん追加 +9,000円 FMCLCD07F | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | | | |
| ⑧ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ1500B | 187,300円 | 13.3型フルHD<静電容量方式>電磁誘導方式<タッチパネル(アンチグレア処理)へん追加 +11,000円 FMCLCD07H | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | | | |
| ARROWS Tab Q737/P | | | | GPSモデル | | | | | |
| ⑨ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ1500E | 219,900円 | | インテル® Core™ i7-7600U (2.80GHz) | | | |
| ⑩ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ1500F | 193,800円 | | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | | | |
| ARROWS Tab Q737/P (VESAマウント/スマートカード対応モデル) | | | | 13.3型フルHD(静電容量方式)タッチパネル(グレア処理)へん無 | | | | | |
| ⑪ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ1500C | 214,400円 | 13.3型フルHD(静電容量方式)タッチパネル(アンチグレア処理)へん無 +2,000円 FMCLCD07K | インテル® Core™ i7-7600U (2.80GHz) | | | |
| ⑫ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ1500D | 188,300円 | 13.3型フルHD<静電容量方式>電磁誘導方式<タッチパネル(グレア処理)へん追加 +9,000円 FMCLCD07J | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | | | |
| ARROWS Tab Q737/P (VESAマウント/スマートカード対応モデル) | | | | GPSモデル | | | | | |
| ⑬ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ1500G | 220,900円 | 13.3型フルHD<静電容量方式>電磁誘導方式<タッチパネル(アンチグレア処理)へん追加 +11,000円 FMCLCD07L | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | | | |
| ⑭ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ1500H | 194,800円 | | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | | | |

※1:訪問修理対応モデルの防水機能はIPX4相当となります。

タブレット
モバイル
A4ノート
ハイタッチレス
ユーザービリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタムメイド
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

Q series (13.3型)

| セキュリティアタッチメント | 通信 | キーボード | クレードル | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション添付品 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|---|--|---|---|--|---|---|---|------|------------|
| <p>指紋センサー*2標準搭載</p> <p>NFC追加 +4,800円 FMCSEC0D4</p> <p>PASERI for PC & USBメモリ追加^{*3} +12,000円 FMCSEC0BV</p> <p>*2:SMARTACCESS/Premium(別売)を使用する場合は、指紋センサーがお使いになれるかを製品サイト「http://www.fmwORLD.net/biz/smartaccess/」でご確認ください。</p> <p>*3:他のメニューと同時選択可能です。</p> | <p>802.11ac無線LAN(インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth</p> <p>802.11ac無線LANは、EEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> <p>802.11ac無線LAN(インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth +GPS</p> <p>802.11ac無線LANは、EEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> <p>802.11ac無線LAN(インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth+無線WAN(LTE)+GPS</p> <p>802.11ac無線LANは、EEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> <p>802.11ac無線LAN(インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth</p> <p>802.11ac無線LANは、EEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> <p>802.11ac無線LAN(インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth +GPS</p> <p>802.11ac無線LANは、EEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> <p>802.11ac無線LAN(インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth +無線WAN(LTE) +GPS</p> | <p>なし</p> <p>キーボードドッキングステーション追加^{*4} +55,000円 FMCCKBD05M</p> <p>バッテリー付キーボードドッキングステーション追加^{*4} +65,500円 FMCCKBD05P</p> | <p>なし</p> <p>拡張クレードル追加^{*6} +17,900円 FMCPTRO13</p> <p>*6:ACアダプタ(本体同梱品と同等)は別売りとなります。</p> | <p>標準バッテリー+標準ACアダプタ</p> <p>なし</p> <p>リカバリデータディスク+ドライブ+ディスク追加(Windows 10 Pro(64bit)) +3,000円 FMCRRD05B</p> <p>リカバリメディアについて詳しくは、138ページをご覧ください。</p> | <p>なし</p> <p>専用フォリオカバー追加 +6,800円 FMCACC02B</p> <p>ストラップ付カバー追加 +6,800円 FMCACC02A</p> <p>VGA変換アダプタ添付^{*7} +3,800円 FMCACC01S</p> <p>LAN変換アダプタ添付^{*7} +3,800円 FMCACC01T</p> <p>*7:他の項目との同時選択可能。</p> | <p>なし</p> <p>Office Personal 2016追加 +22,000円 FMCAPL02K</p> <p>Office Home & Business 2016追加 +39,000円 FMCAPL02L</p> <p>Office Professional 2016追加 +68,000円 FMCAPL02M</p> | <p>標準保証(1年間ハード保証+1年間引取修理)</p> <p>なし</p> <p>(1)マスタインストー 2,800円~</p> <p>(2)BIOS設定 800円~</p> <p>(3)個別設定 1,800円~</p> <p>(4)I/O組み込み 800円~</p> <p>(5)ソフトウェアインストー 2,400円~</p> <p>(6)HDD区画設定 1,500円~</p> <p>(7)BIOSブートロゴ設定 600円~</p> <p>(8)ロゴ印刷 2,200円~</p> <p>(9)保護フィルム貼付け 1,100円~</p> <p>(10)保護フィルム準備+貼付け 2,200円~</p> <p>(11)マスタ簡発 120,000円~</p> <p>(12)バックアップディスク作成 18,000円</p> <p>(13)バックアップディスク複製 4,000円~</p> <p>(14)ラベル作成 500円</p> <p>(15)ラベル貼付 500円</p> <p>(16)添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(17)情報リスト作成 500円</p> <p>(18)リターンキット集合梱包 1,200円</p> <p>「カスタムメイドプラス」について工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。</p> | | |
| <p>指紋センサー*2/VESAマウント・ハンドストラップ・ショルダーストラップ対応*標準搭載</p> <p>スマートカード対応^{*5} +4,500円 FMCSEC0BL</p> <p>PASERI for PC & USBメモリ追加^{*3} +12,000円 FMCSEC0BV</p> <p>*2:SMARTACCESS/Premium(別売)を使用する場合は、指紋センサーがお使いになれるかを製品サイト「http://www.fmwORLD.net/biz/smartaccess/」でご確認ください。</p> <p>*3:他のメニューと同時選択可能です。</p> <p>*4:背面カバーの形状が変更されます。VESAマウント用アタッチメント・ハンドストラップ・ショルダーストラップは別売のオプション品になります。詳しくは139ページをご覧ください。</p> <p>*5:本項目を選択した場合は、防水防塵/耐衝撃品が非対応となります。</p> | <p>802.11ac無線LAN(インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth</p> <p>802.11ac無線LANは、EEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> <p>802.11ac無線LAN(インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth +GPS</p> <p>802.11ac無線LANは、EEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> <p>802.11ac無線LAN(インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth +無線WAN(LTE) +GPS</p> | <p>なし</p> <p>キーボードドッキングステーション追加^{*4} +55,000円 FMCCKBD05N</p> <p>バッテリー付キーボードドッキングステーション追加^{*4} +65,500円 FMCCKBD05R</p> | <p>なし</p> <p>拡張クレードル追加^{*6} +17,900円 FMCPTRO14</p> <p>*6:ACアダプタ(本体同梱品と同等)は別売りとなります。</p> | <p>なし</p> <p>VGA変換アダプタ添付^{*7} +3,800円 FMCACC01S</p> <p>LAN変換アダプタ添付^{*7} +3,800円 FMCACC01T</p> <p>*7:他の項目との同時選択可能。</p> | <p>なし</p> <p>専用フォリオカバー追加 +6,800円 FMCACC02B</p> <p>ストラップ付カバー追加 +6,800円 FMCACC02A</p> <p>VGA変換アダプタ添付^{*7} +3,800円 FMCACC01W</p> <p>LAN変換アダプタ添付^{*7} +3,800円 FMCACC01X</p> <p>*7:他の項目との同時選択可能。</p> | <p>標準保証(1年間ハード保証+1年間引取修理)</p> <p>保証延長バック^{*8}(3年間営業日以降訪問修理) +18,000円 FMCITSUB31</p> <p>保証延長バック^{*8}(4年間営業日以降訪問修理) +25,000円 FMCITSUB41</p> <p>保証延長バック^{*8}(5年間営業日以降訪問修理) +35,000円 FMCITSUB51</p> <p>*8:バッテリー交換は含みません。バッテリー交換は引取対応となります。</p> <p>保証延長バックについては、104ページをご覧ください。</p> | | | |
| <p>指紋センサー*2標準搭載</p> <p>【Core™ i7搭載モデルの場合】</p> <p>NFC追加 +4,800円 FMCSEC0BM</p> <p>PASERI for PC & USBメモリ追加^{*3} +12,000円 FMCSEC0BV</p> <p>【Core™ i5搭載モデルの場合】</p> <p>NFC追加 +4,800円 FMCSEC0BR</p> <p>PASERI for PC & USBメモリ追加^{*3} +12,000円 FMCSEC0BV</p> <p>*2:SMARTACCESS/Premium(別売)を使用する場合は、指紋センサーがお使いになれるかを製品サイト「http://www.fmwORLD.net/biz/smartaccess/」でご確認ください。</p> <p>*3:他のメニューと同時選択可能です。</p> | <p>802.11ac無線LAN(インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth</p> <p>802.11ac無線LANは、EEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> <p>802.11ac無線LAN(インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth +GPS</p> <p>802.11ac無線LANは、EEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> | <p>なし</p> <p>キーボードドッキングステーション追加^{*4} +55,000円 FMCCKBD05N</p> <p>バッテリー付キーボードドッキングステーション追加^{*4} +65,500円 FMCCKBD05R</p> | <p>なし</p> <p>拡張クレードル追加^{*6} +17,900円 FMCPTRO14</p> <p>*6:ACアダプタ(本体同梱品と同等)は別売りとなります。</p> | <p>なし</p> <p>VGA変換アダプタ添付^{*7} +3,800円 FMCACC01W</p> <p>LAN変換アダプタ添付^{*7} +3,800円 FMCACC01X</p> <p>*7:他の項目との同時選択可能。</p> | <p>なし</p> <p>専用フォリオカバー追加 +6,800円 FMCACC02B</p> <p>ストラップ付カバー追加 +6,800円 FMCACC02A</p> <p>VGA変換アダプタ添付^{*7} +3,800円 FMCACC01W</p> <p>LAN変換アダプタ添付^{*7} +3,800円 FMCACC01X</p> <p>*7:他の項目との同時選択可能。</p> | <p>標準保証(1年間ハード保証+1年間引取修理)</p> <p>保証延長バック^{*8}(3年間営業日以降訪問修理) +18,000円 FMCITSUB31</p> <p>保証延長バック^{*8}(4年間営業日以降訪問修理) +25,000円 FMCITSUB41</p> <p>保証延長バック^{*8}(5年間営業日以降訪問修理) +35,000円 FMCITSUB51</p> <p>*8:バッテリー交換は含みません。バッテリー交換は引取対応となります。</p> <p>保証延長バックについては、104ページをご覧ください。</p> | | | |
| <p>指紋センサー*2/VESAマウント・ハンドストラップ・ショルダーストラップ対応*標準搭載</p> <p>【Core™ i7搭載モデルの場合】</p> <p>スマートカード対応^{*5} +4,500円 FMCSEC0BP</p> <p>PASERI for PC & USBメモリ追加^{*3} +12,000円 FMCSEC0BV</p> <p>【Core™ i5搭載モデルの場合】</p> <p>スマートカード対応^{*5} +4,500円 FMCSEC0BT</p> <p>PASERI for PC & USBメモリ追加^{*3} +12,000円 FMCSEC0BV</p> <p>*2:SMARTACCESS/Premium(別売)を使用する場合は、指紋センサーがお使いになれるかを製品サイト「http://www.fmwORLD.net/biz/smartaccess/」でご確認ください。</p> <p>*3:他のメニューと同時選択可能です。</p> <p>*4:背面カバーの形状が変更されます。VESAマウント用アタッチメント・ハンドストラップ・ショルダーストラップは別売のオプション品になります。詳しくは139ページをご覧ください。</p> <p>*5:本項目を選択した場合は、防水防塵/耐衝撃品が非対応となります。</p> | <p>802.11ac無線LAN(インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth</p> <p>802.11ac無線LANは、EEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> <p>802.11ac無線LAN(インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth +GPS</p> <p>802.11ac無線LANは、EEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> | <p>なし</p> <p>キーボードドッキングステーション追加^{*4} +55,000円 FMCCKBD05N</p> <p>バッテリー付キーボードドッキングステーション追加^{*4} +65,500円 FMCCKBD05R</p> | <p>なし</p> <p>拡張クレードル追加^{*6} +17,900円 FMCPTRO14</p> <p>*6:ACアダプタ(本体同梱品と同等)は別売りとなります。</p> | <p>なし</p> <p>VGA変換アダプタ添付^{*7} +3,800円 FMCACC01W</p> <p>LAN変換アダプタ添付^{*7} +3,800円 FMCACC01X</p> <p>*7:他の項目との同時選択可能。</p> | <p>なし</p> <p>専用フォリオカバー追加 +6,800円 FMCACC02B</p> <p>ストラップ付カバー追加 +6,800円 FMCACC02A</p> <p>VGA変換アダプタ添付^{*7} +3,800円 FMCACC01W</p> <p>LAN変換アダプタ添付^{*7} +3,800円 FMCACC01X</p> <p>*7:他の項目との同時選択可能。</p> | <p>標準保証(1年間ハード保証+1年間引取修理)</p> <p>保証延長バック^{*8}(3年間営業日以降訪問修理) +18,000円 FMCITSUB31</p> <p>保証延長バック^{*8}(4年間営業日以降訪問修理) +25,000円 FMCITSUB41</p> <p>保証延長バック^{*8}(5年間営業日以降訪問修理) +35,000円 FMCITSUB51</p> <p>*8:バッテリー交換は含みません。バッテリー交換は引取対応となります。</p> <p>保証延長バックについては、104ページをご覧ください。</p> | | | |

タブレット
モバイル
A4ノート
バリューシリーズ
ユーザビリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタムメイド
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | フラッシュメモリ(SSD) | 周辺デバイス | セキュリティチップ |
|---|------------------------|-----------|------------|---|--|---|---|--|-------------------------|
| ARROWS Tab Q737/P-PV 訪問修理非対応モデル ARROWS Tab Q737/P-PV | | | | 13.3型フルHD(静電容量方式)タッチパネル(アンチグレア処理) へん無 ▼ 13.3型フルHD(静電容量方式)タッチパネル(アンチグレア処理) へん無 +2,000円 FMCLCD07R ▼ 13.3型フルHD<静電容量方式>電磁誘導方式>タッチパネル(アンチグレア処理) へん追加 +9,000円 FMCLCD07P ▼ 13.3型フルHD<静電容量方式>電磁誘導方式>タッチパネル(アンチグレア処理) へん追加 +11,000円 FMCLCD07S | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) ▼ インテル® Core™ i7-7600U (2.80GHz) +26,100円 FMCPRC0AJ (注)本項目を選択した場合、メモリが8GBになります。 ▼ インテル® Core™ i7-7600U (2.80GHz) +26,100円 FMCPRCOAL (注)本項目を選択した場合、メモリが8GBになります。 | 4GB (オンボード)*1 *1: CPUカスタムメイドでCore™ i7プロセッサを選択した場合は、8GBとなります。 | 暗号化機能付フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB ▼ 暗号化機能付フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB +25,000円 FMCHDD0FT | なし ▼ マウス(光学式)追加 +3,100円 FMCPTD01X ▼ マウス(レーザー式)追加 +5,200円 FMCPTD01Y | セキュリティチップ (TPM2.0) 標準搭載 |
| ① Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ15011 | 198,900円 | | | | | | |
| ARROWS Tab Q737/P-PV GPSモデル | | | | | | | | | |
| ② Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ15013 | 205,400円 | | | | | | |
| ARROWS Tab Q737/P-PV 無線WANモデル CLEAR SURF 3G/LTE 利用可能 ※詳細は29~30ページ | | | | | | | | | |
| ③ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ15012 | 221,900円 | | | | | | |
| ARROWS Tab Q737/P-PV 訪問修理対応モデル ARROWS Tab Q737/P-PV | | | | | | | | | |
| ④ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ1501A | 225,000円 | | | | | | |
| ⑤ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ1501B | 198,900円 | | | | | | |
| ARROWS Tab Q737/P-PV GPSモデル | | | | | | | | | |
| ⑥ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ1501C | 231,500円 | | | | | | |
| ⑦ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ1501D | 205,400円 | | | | | | |

Q series (13.3型)

タブレット
 モバイル
 A4ノート
 パーソナル
 ユーザビリティ
 信頼性
 OS
 パフォーマンス
 セキュリティ
 環境
 アプリケーション
 カスタマイズ
 周辺機器
 サポートサービス
 仕様
 オプション
 研修サービス

| セキュリティ/アタッチメント | 通信 | キーボード | クレードル | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション添付品 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|--|--|-------|---|------------------|--|--|---|--|------------|
| <p>手のひら静脈センサー^{*2}標準搭載</p> <p>PASERI for PC & USBメモリ追加 +12,000円 FMCSECOBV</p> <p><small>*2:SMARTACCESS(Premium) (別売)を使用する場合は、手のひら静脈センサーがうまく使えない場合があります。製品サイトhttp://www.fujitsuworld.net/biz/smartaccess/でご確認ください。</small></p> | <p>802.11ac無線LAN(インテル® vPro™ テクノロジー対応)+Bluetooth</p> <p>802.11ac無線LANは、IEEE802.11 a/b/g/n/ac準拠です。</p> | なし | なし | 標準バッテリー+標準ACアダプタ | なし | なし | なし | 標準保証(1年間ハードウェア保証+1年間引取修理) | なし |
| | <p>802.11ac無線LAN(インテル® vPro™ テクノロジー対応)+Bluetooth+GPS</p> <p>802.11ac無線LANは、IEEE802.11 a/b/g/n/ac準拠です。</p> | | <p>拡張クレードル追加^{*3} +17,900円 FMCPTROT3</p> <p><small>*3:ACアダプタ(本体同梱品と同等)は別売りとします。</small></p> | | <p>リカバリメディアディスク+ドライバースディスク追加(Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRRD05B</p> <p><small>(リカバリメディアについて詳しくは、138ページをご覧ください。)</small></p> | <p>VGA変換アダプタ添付^{*4} +3,800円 FMCACC01S</p> <p>LAN変換アダプタ添付^{*4} +3,800円 FMCACC01T</p> <p><small>*4:他の項目との同時選択可能。</small></p> | <p>Office Personal 2016追加 +22,000円 FMCAPL02K</p> <p>Office Home & Business 2016追加 +39,000円 FMCAPL02L</p> <p>Office Professional 2016追加 +68,000円 FMCAPL02M</p> | <p>(1) マスタインストール 2,800円～</p> <p>(2) BIOS設定 800円～</p> <p>(3) 個別設定 1,800円～</p> <p>(4) I/O組み込み 800円～</p> <p>(5) ソフトインストール 2,400円～</p> <p>(6) HDD区画設定 1,500円～</p> <p>(7) BIOSブートロゴ設定 600円～</p> <p>(8) ロゴ印刷 2,200円～</p> <p>(9) 保護フィルム貼付け 1,100円～</p> <p>(10) 保護フィルム準備+貼付け 2,200円～</p> <p>(11) マスタ開発 120,000円～</p> <p>(12) バックアップディスク作成 18,000円</p> <p>(13) バックアップディスク復元 4,000円～</p> <p>(14) ラベル作成 500円</p> <p>(15) ラベル貼付 500円</p> <p>(16) 添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(17) 情報リスト作成 500円</p> <p>(18) リターナブル集合梱包 1,200円</p> <p><small>「カスタムメイドプラスについて」工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。</small></p> | |
| | <p>802.11ac無線LAN(インテル® vPro™ テクノロジー対応)+Bluetooth</p> <p>802.11ac無線LANは、IEEE802.11 a/b/g/n/ac準拠です。</p> | なし | なし | | | なし | | 標準保証(1年間ハードウェア保証+1年間引取修理) | |
| | <p>802.11ac無線LAN(インテル® vPro™ テクノロジー対応)+Bluetooth+無線WAN(LTE)+GPS</p> <p>802.11ac無線LANは、IEEE802.11 a/b/g/n/ac準拠です。対応するSIMカードはP26をご覧ください。</p> | | <p>拡張クレードル追加^{*3} +17,900円 FMCPTROT4</p> <p><small>*3:ACアダプタ(本体同梱品と同等)は別売りとします。</small></p> | | | <p>VGA変換アダプタ添付^{*4} +3,800円 FMCACC01W</p> <p>LAN変換アダプタ添付^{*4} +3,800円 FMCACC01X</p> <p><small>*4:他の項目との同時選択可能。</small></p> | | <p>保証延長バック^{*5} (3年間翌営業日以降訪問修理) +18,000円 FMCTSUB31</p> <p>保証延長バック^{*5} (4年間翌営業日以降訪問修理) +25,000円 FMCTSUB41</p> <p>保証延長バック^{*5} (5年間翌営業日以降訪問修理) +35,000円 FMCTSUB51</p> <p><small>*5:バッテリー交換は含みません。バッテリー交換は引取対応となります。</small></p> <p>保証延長バックについては、104ページをご覧ください。</p> | |
| | <p>802.11ac無線LAN(インテル® vPro™ テクノロジー対応)+Bluetooth+GPS</p> <p>802.11ac無線LANは、IEEE802.11 a/b/g/n/ac準拠です。</p> | | | | | | | | |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- パネーシス
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | フラッシュメモリ(SSD) | ポインティングデバイス | セキュリティチップ |
|---|---|-----------|------------|---|--|----------------------------------|----------------------------------|--|---|
| ARROWS Tab Q736/P | | | | | | | | | |
| ① Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ11001 | 187,300円 | 13.3型フルHD (静電容量方式) タッチパネル (グレア処理) ヘン無 | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | 4GB (オンボード) ^{※1} | 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク (SSD) 128GB | なし | セキュリティチップ (TPM 2.0) 標準搭載 |
| ② Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FARQ11002 | 188,800円 | 13.3型フルHD (静電容量方式) タッチパネル (アンチグレア処理) ヘン無 | インテル® Core™ i7-6600U (2.60GHz) メモリ:8GB (注) | 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク (SSD) 256GB | 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク (SSD) 256GB | マウス (光学式) 追加 +3,100円 FMCPTD01X | (注) Windows 7 (32bit) でセキュリティチップ (TPM 2.0) はご使用できません。 |
| ③ Windows 10 Pro (64bit) ^{※2} | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FARQ11003 | 188,800円 | 13.3型フルHD (静電容量方式) タッチパネル (グレア処理) ヘン追加 | | | | マウス (レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPTD01Y | セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準搭載 |
| ④ Windows 10 Pro (64bit) ^{※3} | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FARQ11004 | 188,800円 | 13.3型フルHD (静電容量方式) タッチパネル (アンチグレア処理) ヘン追加 | | | | | セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準搭載 |
| ARROWS Tab Q736/P 無線WANモデル CLEARURE 3G/LTE 利用可能 ※詳細は29~30ページ | | | | | | | | | |
| ⑤ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARQ11005 | 210,300円 | 13.3型フルHD (静電容量方式) タッチパネル (グレア処理) ヘン無 | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | 4GB (オンボード) ^{※1} | 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク (SSD) 128GB | なし | セキュリティチップ (TPM 2.0) 標準搭載 |
| ⑥ Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FARQ11006 | 211,800円 | 13.3型フルHD (静電容量方式) タッチパネル (アンチグレア処理) ヘン無 | インテル® Core™ i7-6600U (2.60GHz) メモリ:8GB (注) | 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク (SSD) 256GB | 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク (SSD) 256GB | マウス (光学式) 追加 +3,100円 FMCPTD01X | (注) Windows 7 (32bit) でセキュリティチップ (TPM 2.0) はご使用できません。 |
| ⑦ Windows 10 Pro (64bit) ^{※2} | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FARQ11007 | 211,800円 | 13.3型フルHD (静電容量方式) タッチパネル (グレア処理) ヘン追加 | | | | マウス (レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPTD01Y | セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準搭載 |
| ⑧ Windows 10 Pro (64bit) ^{※3} | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FARQ11008 | 211,800円 | 13.3型フルHD (静電容量方式) タッチパネル (アンチグレア処理) ヘン追加 | | | | | セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準搭載 |

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | フラッシュメモリ(SSD) | ポインティングデバイス | セキュリティチップ |
|---|--|-----------|------------|---|--|----------------------------------|----------------------------------|--|--------------------------|
| ARROWS Tab Q736/M ボリュームライセンス必須モデル | | | | | | | | | |
| ① Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FARQ0800M | 185,800円 | 13.3型フルHD (静電容量方式) タッチパネル (グレア処理) ヘン無 | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | 4GB (オンボード) ^{※1} | 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク (SSD) 128GB | なし | セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準搭載 |
| ② Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FARQ0800N | 208,800円 | 13.3型フルHD (静電容量方式) タッチパネル (アンチグレア処理) ヘン追加 | インテル® Core™ i7-6600U (2.60GHz) メモリ:8GB (注) | 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク (SSD) 256GB | 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク (SSD) 256GB | マウス (光学式) 追加 +3,100円 FMCPTD01X | |
| ARROWS Tab Q736/M ボリュームライセンス必須モデル 無線WANモデル CLEARURE 3G/LTE 利用可能 ※詳細は29~30ページ | | | | | | | | | |
| ② Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FARQ0800N | 208,800円 | 13.3型フルHD (静電容量方式) タッチパネル (アンチグレア処理) ヘン追加 | インテル® Core™ i7-6600U (2.60GHz) メモリ:8GB (注) | 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク (SSD) 256GB | 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク (SSD) 256GB | マウス (レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPTD01Y | |

※1:Windows 8.1 Pro (64bit)にダウングレードして出荷します。
 ※2:Windows 7 Professional (64bit) SP1にダウングレードして出荷します。
 ※3:Windows 7 Professional (32bit) SP1にダウングレードして出荷します。

⚠ 以下の条件を満たすお客様は、Windows 10搭載モデルにWindows 8.1 Proもしくは、Windows 7 Professionalをインストールした「ボリュームライセンス必須モデル」をご購入いただけます。

【適用条件】

- ① Windows OS を搭載するパソコンやタブレットを年間 25 台以上購入予定。
- ② マイクロソフト社と Windows OS ボリュームライセンス契約を締結していること。

タブレット
モバイル
A4ノート
ハイブリッド
ユーザービリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタマイズ
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

| セキュリティ/アタッチメント | 通信 | キーボード | クレードル | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション添付品 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|--|--|---|--|------------------------------|--|--|---|--|---|
| <p>指紋センサー**標準搭載</p> <p>NFC追加 +4,800円 FMCSEC07W</p> <p>VESAマウント/ハンドストラップ/ショルダーストラップ対応**4 +1,000円 FMCSEC07X</p> <p>スマートカード/ VESAマウント/ハンドストラップ/ショルダーストラップ対応**4,5 +5,500円 FMCSEC07Y</p> <p>手のひら静脈センサー変更/ VESAマウント/ハンドストラップ/ショルダーストラップ対応**4,6,5,6 +12,600円 FMCSEC080</p> <p>手のひら静脈センサー変更/ VESAマウント/ハンドストラップ/ショルダーストラップ対応 (ストラップ付/オカバ+添付)**12,14,15,16 +22,600円 FMCSEC081</p> <p>PASERI for PC & USBメモリ追加**7 +12,000円 FMCSEC080</p> <p>*3: SMARTACCESS Premium (別売)を使用する場合は、指紋センサー手のひら静脈センサーがお使いになれるかを製品サイト「http://www.fujitsu.com/biz/smartaccess/」でご確認ください。</p> <p>*4: 背面カバーの形状が変更されます。VESAマウント用アタッチメント/ハンドストラップ/ショルダーストラップは別売のオプション品になります。詳しくは103ページをご覧ください。</p> <p>*5: 本項目を選択した場合は、防水/防塵/耐薬品が非対応となります。</p> <p>*6: 本項目を選択した場合は、指紋センサーは非搭載となります。</p> <p>*7: 他のメニューと同時選択可能です。</p> | <p>802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応)**7 +Bluetooth</p> <p>GPS追加 +6,500円 FMCNET048</p> <p>802.11ac無線LANは、IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> | <p>なし</p> <p>キーボード、ドッキングステーション追加**8 +55,000円 FMCCKBD021</p> <p>バッテリー付キーボード、ドッキングステーション追加**8 +65,500円 FMCCKBD022</p> <p>*8: ACアダプタ (本体同梱品と同等) は別売りとなります。</p> | <p>なし</p> <p>拡張クレードル追加**8 +17,900円 FMCPTRO0C</p> <p>*8: ACアダプタ (本体同梱品と同等) は別売りとなります。</p> | <p>標準バッテリー +標準ACアダプタ</p> | <p>[Windows 10 Pro (64bit)①③⑤の場合] なし</p> <p>リカバリデータディスク/ドライブディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRRD0NR</p> <p>[Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proダウンロード)②⑥の場合] Windows 10 Pro (64bit)リカバリデータディスク +ドライブディスク標準添付</p> <p>リカバリデータディスク/ドライブディスク追加 (Windows 8.1 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRRD0NS</p> <p>[Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 (Windows 10 Proダウンロード)③④⑦⑧の場合] Windows 10 Pro (64bit)リカバリデータディスク +ドライブディスク標準添付</p> <p>リカバリデータディスク/ドライブディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRRD0NT</p> <p>(リカバリメディアについて)詳しくは、138ページをご覧ください。</p> | <p>なし</p> <p>専用フオリオカバー追加**9,10,11 +6,800円 FMCACC02B</p> <p>ストラップ付カバー追加**9,10,11 +6,800円 FMCACC02A</p> <p>VGA変換アダプタ添付 +3,800円 FMCACC01S</p> <p>LAN変換アダプタ添付 +3,800円 FMCACC01T</p> <p>*9: セキュリティ/アタッチメントの項でリアカバー形状を変更した場合は選択できません。</p> <p>*10: VGA/LAN変換アダプタは、同時選択可能。</p> <p>*11: 本注記項目の同時選択はできません。</p> | <p>なし</p> <p>Office Personal 2016追加 +22,000円 FMCAPL02K</p> <p>Office Home & Business 2016追加 +39,000円 FMCAPL02L</p> <p>Office Professional 2016追加 +68,000円 FMCAPL02M</p> | <p>標準保証 (1年間ハードウェア保証 +1年間引取修理)</p> | <p>なし</p> <p>(1) マスタインストーラー 2,800円～</p> <p>(2) BIOS設定 800円～</p> <p>(3) 個別設定 1,800円～</p> <p>(4) I/O組み込み 800円～</p> <p>(5) ソフトウェアインストーラー 2,400円～</p> <p>(6) HDD区画設定 1,500円～</p> <p>(7) BIOSブートロッド設定 600円～</p> <p>(8) ロゴ印刷 2,200円～</p> <p>(9) 保護フィルム貼付け 1,100円～</p> <p>(10) 保護フィルム準備+貼付け 2,200円～</p> <p>(11) マスタ簡発 120,000円～</p> <p>(12) バックアップディスク作成 18,000円</p> <p>(13) バックアップディスク換算 4,000円～</p> <p>(14) ラベル作成 500円</p> <p>(15) ラベル貼付 500円</p> <p>(16) 添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(17) 情報リスト作成 500円</p> <p>(18) リターンプル集合梱包 1,200円</p> <p>「カスタムメイドプラスについて」工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。</p> |

| セキュリティ/アタッチメント | 通信 | キーボード | クレードル | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション添付品 | アプリケーション | 保証拡張 |
|--|---|---|--|------------------------------|--|--|---|--|
| <p>指紋センサー**標準搭載</p> <p>NFC追加 +4,800円 FMCSEC07W</p> <p>VESAマウント/ハンドストラップ/ショルダーストラップ対応**3 +1,000円 FMCSEC07X</p> <p>スマートカード/ VESAマウント/ハンドストラップ/ショルダーストラップ対応**3,4 +5,500円 FMCSEC07Y</p> <p>手のひら静脈センサー変更/ VESAマウント/ハンドストラップ/ショルダーストラップ対応**2,3,4,4,5 +12,600円 FMCSEC080</p> <p>手のひら静脈センサー変更/ VESAマウント/ハンドストラップ/ショルダーストラップ対応 (ストラップ付/オカバ+添付)**12,14,15 +22,600円 FMCSEC081</p> <p>*2: SMARTACCESS Premium (別売)を使用する場合は、指紋センサー手のひら静脈センサーがお使いになれるかを製品サイト「http://www.fujitsu.com/biz/smartaccess/」でご確認ください。</p> <p>*3: 背面カバーの形状が変更されます。VESAマウント用アタッチメント/ハンドストラップ/ショルダーストラップは別売のオプション品になります。詳しくは99ページをご覧ください。</p> <p>*4: 本項目を選択した場合は、防水/防塵/耐薬品が非対応となります。</p> <p>*5: 本項目を選択した場合は、指紋センサーは非搭載となります。</p> | <p>802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth</p> <p>GPS追加 +6,500円 FMCNET048</p> <p>802.11ac無線LANは、IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> | <p>なし</p> <p>キーボード、ドッキングステーション追加 +55,000円 FMCCKBD021</p> <p>バッテリー付キーボード、ドッキングステーション追加 +65,500円 FMCCKBD022</p> | <p>なし</p> <p>拡張クレードル追加**6 +17,900円 FMCPTRO0C</p> <p>*6: ACアダプタ (本体同梱品と同等) は別売りとなります。</p> | <p>標準バッテリー +標準ACアダプタ</p> | <p>Windows 10 Pro (64bit)リカバリデータディスク +ドライブディスク標準添付</p> <p>ポリウムライセンス必須モデルは、リカバリメディアは選択できません。再セットアップ用のリカバリイメージをDVD+R DLまたはDVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体を準備してください。</p> | <p>なし</p> <p>専用フオリオカバー追加**9,10 +6,800円 FMCACC02B</p> <p>ストラップ付カバー追加**9,10 +6,800円 FMCACC02A</p> <p>VGA変換アダプタ添付 +3,800円 FMCACC01S</p> <p>LAN変換アダプタ添付 +3,800円 FMCACC01T</p> <p>*7: セキュリティ/アタッチメントの項でリアカバー形状を変更した場合は選択できません。</p> <p>*8: VGA/LAN変換アダプタは、同時選択可能。</p> <p>*9: 本注記項目の同時選択はできません。</p> | <p>なし</p> <p>Office Personal 2016追加 +22,000円 FMCAPL02K</p> <p>Office Home & Business 2016追加 +39,000円 FMCAPL02L</p> <p>Office Professional 2016追加 +68,000円 FMCAPL02M</p> | <p>標準保証 (1年間ハードウェア保証 +1年間引取修理)</p> |

タブレット
モバイル
A4ノート
バリエーション
ユーザビリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタムメイド
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | フラッシュメモリ(SSD) | ポイントデバイス | セキュリティチップ | セキュリティアタッチメント | |
|--|------------------------|-----------|------------|--|---|----------------|--|--|----------------------------------|--|--|
| ARROWS Tab R727/P 訪問修理非対応モデル | | | | 12.5型フルHD (静電容量方式) タッチパネル アクティブペネ | インテル® Core™ i7-7600U (2.80GHz) | 8GB (オンボード) | 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB +25,000円 FMCHDD0FH | なし ▼ マウス (光学式)追加 +3,100円 FMCPTD01X ▼ マウス (レーザー式)追加 +5,200円 FMCPTD01Y | セキュリティチップ (TPM 2.0) 標準搭載 | なし ▼ NFC追加 +4,800円 FMCNFC00B ▼ PASERI for PC & USBメモリ追加** +12,000円 FMCSEC0B4 | |
| ARROWS Tab R727/P | | | | | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | 4GB (オンボード) | | | | | |
| ① Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARR03001 | 199,100円 | | インテル® Core™ i3-7100U (2.40GHz) (注)官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | 4GB (オンボード) | | | | | |
| ARROWS Tab R727/P <small>無線WANモデル</small> | | | | | インテル® Core™ i7-7600U (2.80GHz) | 8GB (オンボード) | | | | | |
| ④ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARR03004 | 222,100円 | | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | 4GB (オンボード) | | | | | |
| ⑤ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARR03005 | 196,000円 | | インテル® Core™ i3-7100U (2.40GHz) (注)官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | 4GB (オンボード) | | | | | |
| ⑥ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARR03006 | 170,300円 | | インテル® Core™ i7-7600U (2.80GHz) | 8GB (オンボード) | 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB +25,000円 FMCHDD0FJ | | | なし ▼ NFC追加 +4,800円 FMCNFC00C ▼ PASERI for PC & USBメモリ追加** +12,000円 FMCSEC0B4 | |
| ARROWS Tab R727/P 訪問修理対応モデル | | | | | | | | | | | |
| ARROWS Tab R727/P | | | | | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | 4GB (オンボード) | | | | | |
| ⑦ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARR0300A | 199,100円 | | インテル® Core™ i3-7100U (2.40GHz) (注)官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | 4GB (オンボード) | | | | | |
| ⑧ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARR0300B | 173,000円 | | インテル® Core™ i3-7100U (2.40GHz) (注)官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | 4GB (オンボード) | | | | | |
| ⑨ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARR0300C | 147,300円 | | | | | | | | |
| ARROWS Tab V567/P | | | | 6.0型フルHD (静電容量方式) タッチパネル (グレア処理) | インテル® Atom™ x5-28550 (1.44GHz) | 4GB (オンボード) | フラッシュメモリ ディスク (eMMC) 64GB | なし | セキュリティチップ (インテル® PTT) 標準搭載 | 指紋センサー* 標準搭載 ▼ NFC追加 +4,800円 FMCSEC0BD ▼ *1:SMARTACCESS Premium (別売) を使用する場合は、指紋センサー が必須になります。各製品サイ ト [http://www.fmwORLD.net/biz/ smartaccess/] でご確認ください。 | |
| ① Windows 10 Pro (64bit)*1 | Windows 10 Pro (64bit) | FARV01001 | 151,800円 | | | | | | | | |

*1:本装置は小型端末のため、通常のノートパソコン等と比べて画面表示の視認性が異なる場合があります。

| 通信 | キーボード | クレードル | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション添付品 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|---|--|--|--------------------------------|---|--|---|---|--|
| 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応)* +Bluetooth 802.11ac無線LANは、IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。 | なし カバーキーボード追加 +17,000円 FMCBBD05A | なし 拡張クレードル追加 +12,300円 FMCPTR00R | 標準バッテリー+標準ACアダプタ | なし リカバリデータディスク+ドライバーステイク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRRD056 (リカバリメディアについて) 詳しくは、138ページをご覧ください。 | なし VGA変換アダプタ添付 (miniDP⇒VGA) +3,800円 FMCACC025 HDMI変換アダプタ添付 (miniDP⇒HDMI) +3,800円 FMCACC026 LAN変換アダプタ添付 (USB⇒LAN) +3,800円 FMCACC01T | なし Office Personal 2016追加 +22,000円 FMCAPL02K Office Home & Business 2016追加 +39,000円 FMCAPL02L Office Professional 2016追加 +68,000円 FMCAPL02M | 標準保証(1年間パーツ保証 +1年間引取修理) | なし (1) マスタインストール 2,800円～ (2) BIOS設定 800円～ (3) 個別設定 1,800円～ (4) I/O組み込み 800円～ (5) ソフトインストール 2,400円～ (6) HDD区画設定 1,500円～ (7) BIOSブートロゲ設定 600円～ (8) ロゴ印刷 2,200円～ (9) 保護フィルム貼付け 1,100円～ (10) 保護フィルム準備+貼付け 2,200円～ (11) マスタ開発 120,000円～ (12) バックアップ デスク作成 18,000円 (13) バックアップ データ復元 4,000円～ (14) ラベル作成 500円 (15) ラベル貼付 500円 (16) 添付品カスタマイズ 1,000円 (17) 情報リスト作成 500円 (18) リターナブル集合梱包 1,200円 「カスタムメイドプラスについて」工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。 |
| 802.11ac無線LAN +Bluetooth 802.11ac無線LANは、IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。 | | | | | | | | |
| 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth +X対応無線LAN (LTE) +GPS 対応するSIMカードは、P26をご覧ください。 | | | | | | | | |
| 802.11ac無線LANは、IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。 | | | | | | | | |
| 802.11ac無線LAN +Bluetooth +X対応無線LAN (LTE) +GPS 対応するSIMカードは、P26をご覧ください。 | | | | | | | | |
| 802.11ac無線LANは、IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。 | | | | | | | | |
| 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth 802.11ac無線LANは、IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。 | なし カバーキーボード追加 +17,000円 FMCBBD05B | なし 拡張クレードル追加 +12,300円 FMCPTR00S | | | なし VGA変換アダプタ添付 (miniDP⇒VGA) +3,800円 FMCACC027 HDMI変換アダプタ添付 (miniDP⇒HDMI) +3,800円 FMCACC028 LAN変換アダプタ添付 (USB⇒LAN) +3,800円 FMCACC01X | | 標準保証(1年間パーツ保証 +1年間引取修理) 保証延長バック*2 (3年間営業日以降訪問修理) +18,000円 FMCSTUB31 保証延長バック*2 (4年間営業日以降訪問修理) +25,000円 FMCSTUB41 保証延長バック*2 (5年間営業日以降訪問修理) +35,000円 FMCSTUB51 *2: バッテリー交換は含みません。バッテリー交換は引取対応となります。 保証延長バックについては、104ページをご覧ください。 | |
| 802.11ac無線LAN +Bluetooth 802.11ac無線LANは、IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。 | | | | | | | | |
| 802.11ac無線LANは、IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。 | | | | | | | | |
| 802.11ac無線LAN +Bluetooth 802.11ac無線LANは、IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。 | | | | | | | | |
| 802.11ac無線LAN +Bluetooth 802.11ac無線LANは、IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。 | | | | | | | | |
| 通信 | キーボード | クレードル | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション添付品 | アプリケーション | 保証拡張 | |
| 802.11ac無線LAN +Bluetooth 802.11ac無線LANは、IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。 | なし | なし 充電クレードル (ACアダプタセット) 追加 +12,300円 FMCPTR011 | 標準バッテリー+標準ACアダプタ (充電用USBケーブル付) | なし リカバリUSBメモリ追加*1 (Windows 10 Pro (64bit) 用) +8,000円 FMCRRD05A *1: 本製品はUSBメモリ媒体で提供しません。サポートOSのドライバーを格納しています。 (リカバリメディアについて) 詳しくは、138ページをご覧ください。 | なし | なし | 標準保証(1年間パーツ保証 +1年間引取修理) | |

タブレット
モバイル
A4ノート
バリエーション
ユーザビリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタマイズ
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

タブレット
モバイル
A4ノート
ハイブリッド
ユーザビリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタムメイド
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

R series (12.5型)

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | フラッシュメモリ(SSD) | ポインティングデバイス | セキュリティチップ | |
|--|------------------------|-----------|------------|--|---|---|---|---|---|--|
| ARROWS Tab R726/P | | | | 12.5型フルHD (静電容量方式) タッチパネル アクティブペンを有 | インテル® Core™ i7-6600U (2.60GHz) | 8GB (オンボード) | 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク (SSD) 128GB | なし | セキュリティチップ (TPM 2.0) 標準搭載 | |
| ① Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARR02001 | 199,100円 | | | | 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク (SSD) 256GB | マウス (光学式) 追加 +3,100円 FMCPTD01X | | |
| ② Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARR02002 | 173,000円 | | | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | 4GB (オンボード) | | マウス (レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPTD01Y | |
| ③ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARR02003 | 147,300円 | | | インテル® Core™ i3-6100U (2.30GHz) <small>(注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け</small> | | | | |
| ARROWS Tab R726/P <small>無線WANモデル</small> | | | | | | インテル® Core™ i7-6600U (2.60GHz) | 8GB (オンボード) | | | |
| ④ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARR02004 | 222,100円 | | | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | 4GB (オンボード) | | | |
| ⑤ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARR02005 | 196,000円 | | インテル® Core™ i3-6100U (2.30GHz) <small>(注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け</small> | | | | | |
| ⑥ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FARR02006 | 170,300円 | | インテル® Core™ i3-6100U (2.30GHz) <small>(注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け</small> | | | | | |

| セキュリティ/アタッチメント | 通信 | キーボード | クレードル | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション添付品 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|--|--|--|---|--------------------------|---|--|--|---------------------------------|---|
| <p>なし</p> <p>NFC追加 +4,800円 FMCNFC009</p> <p>PASERi for PC & USBメモリ追加*1 +12,000円 FMCSEC0AY</p> <p>*1:他のメニューと同時選択可能です。</p> | <p>802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth</p> <p>802.11ac無線LANは、IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> | <p>なし</p> <p>カバーキーボード追加 +17,000円 FMCKBD03K</p> | <p>なし</p> <p>拡張クレードル追加 +12,300円 FMCPTR00R</p> | <p>標準バッテリー +標準ACアダプタ</p> | <p>【Windows 10 Pro (64bit) ①②③④⑤⑥の場合】</p> <p>なし</p> <p>リカバリメディアディスク + ドライブスディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD0P0</p> <p>(リカバリメディアについて)詳しくは、138ページをご覧ください。</p> | <p>なし</p> <p>VGA変換アダプタ添付 (miniDP⇒VGA) +3,800円 FMCACC025</p> <p>HDMI変換アダプタ添付 (miniDP⇒HDMI) +3,800円 FMCACC026</p> <p>LAN変換アダプタ添付 (USB⇒LAN) +3,800円 FMCACC01T</p> | <p>なし</p> <p>Office Personal 2016 追加 +22,000円 FMCAPL02K</p> <p>Office Home & Business 2016 追加 +39,000円 FMCAPL02L</p> <p>Office Professional 2016 追加 +68,000円 FMCAPL02M</p> | <p>標準保証 (1年間パーツ保証 +1年間引取修理)</p> | <p>なし</p> <p>(1) マスタインストール 2,800円～</p> <p>(2) BIOS設定 800円～</p> <p>(3) 個別設定 1,800円～</p> <p>(4) I/O組み込み 800円～</p> <p>(5) ソフトインストール 2,400円～</p> <p>(6) HDD区画設定 1,500円～</p> <p>(7) BIOSブートロゴ設定 600円～</p> <p>(8) ロゴ印刷 2,200円～</p> <p>(9) 保護フィルム貼付け 1,100円～</p> <p>(10) 保護フィルム準備+貼付け 2,200円～</p> <p>(11) マスタ開発 120,000円～</p> <p>(12) バックアップ デスク作成 18,000円</p> <p>(13) バックアップ デスク携帯 4,000円～</p> <p>(14) ラベル作成 500円</p> <p>(15) ラベル貼付 500円</p> <p>(16) 添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(17) 情報リスト作成 500円</p> <p>(18) リターナブル集合梱包 1,200円</p> <p>「カスタムメイドプラスについて」工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。</p> |
| | <p>802.11ac無線LAN +Bluetooth</p> <p>802.11ac無線LANは、IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> | | | | | | | | |
| | <p>802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth +X対応無線WAN (LTE) +GPS</p> <p>対応するSIMカードは、P26をご覧ください。</p> <p>802.11ac無線LANは、IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> | | | | | | | | |
| | <p>802.11ac無線LAN +Bluetooth +X対応無線WAN (LTE)</p> <p>対応するSIMカードは、P26をご覧ください。</p> <p>802.11ac無線LANは、IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> | | | | | | | | |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- バリエーション
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- パワースタイル
- ユーザービリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタムメイド
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

T Series (13.3型)

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | フラッシュメモリ(SSD) | 光学ドライブ | セキュリティ | 通信 |
|---|------------------------|-----------|------------|--|---|--|---|--------|--|--|
| LIFEBOOK T936/P | | | | 13.3型フルHD (電磁誘導方式/ 静電容量方式 タッチパネル) &Webカメラ&マイク +25,800円 FMCLCD06F | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | 4GB (4GB×1) ▼ 8GB (8GB×1) +50,000円 FMCMEM063 ▼ 16GB (16GB×1) +135,000円 FMCMEM064 | 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD0EH | なし | 指紋センサー*1+ スマートカード+ スマートカード+ セキュリティチップ (TPM2.0)標準搭載 ▼ PASERi for PC & USBメモリ追加 +12,000円 FMCSEC0AW *1: SMARTACCESS/ Premium (別売) を使用する場合は、 指紋センサー がお使いになれる かを製品サイト 「http://www.fm world.net/biz/ smartaccess/」 でご確認ください。 [注] Windows 7(32bit)で セキュリティチップ (TPM 2.0)はご使用 できません。 | LAN (1000BASE-T) +802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジ対応)*2 +Bluetooth *2: 802.11ac無線LAN はIEEE802.11a/b/ g/n/ac準拠です。 |
| ① Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVT08001 | 405,100円 | | | | | | | |
| LIFEBOOK T936/P <small>無線WANモデル</small> <small>CLEARSURE 3G/LTE 利用可能 ※詳細は29~30ページ</small> | | | | 13.3型フルHD (電磁誘導方式/ 静電容量方式 タッチパネル) &Webカメラ&マイク +25,800円 FMCLCD06G | | | | | | LAN (1000BASE-T) +802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジ対応)*2 +Bluetooth +X対応無線WAN (LTE) *2: 802.11ac無線LAN はIEEE802.11a/b/ g/n/ac準拠です。 対応するSIMカー ドはP26をご覧ください。 |
| ② Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVT08002 | 447,200円 | | | | | | | |

| ポインティングデバイス | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション添付品 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|--|--|---|--|---|--|---|
| フラットポイント +スタイラスペン ▼ マウス(光学式) 追加 +3,100円 FMCPTD01X ▼ マウス(レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPTD01Y | 標準バッテリー +標準ACアダプタ ▼ 標準ACアダプタ →ECO Sleep対応 ACアダプタ変更 +4,000円 FMCACA00P | 【Windows 10 Pro (64bit) ①②用】 なし ▼ リカバリデータディスク+ドライバディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD0P9 ▼ (リカバリメディアについて詳しくは、138ページをご覧ください。) | なし ▼ ポートリプリケータ 添付*3 +14,700円 FMCPTR00W ▼ *3: ポートリプリケータ をご使用の場合は ポートリプリケータ 添付のACアダプタ をご使用ください。 | なし ▼ Office Personal 2016 追加 +22,000円 FMCAPL02K ▼ Office Home & Business 2016 追加 +39,000円 FMCAPL02L ▼ Office Professional 2016 追加 +68,000円 FMCAPL02M | 標準保証(1年間パーツ保証+1年間引取修理) ▼ 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目設置日より降訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04J ▼ 保証延長バック (3年間設置日より降訪問修理) +13,000円 FMCNSUB31 ▼ 保証延長バック (4年間設置日より降訪問修理) +20,000円 FMCNSUB41 ▼ 保証延長バック (5年間設置日より降訪問修理) +30,000円 FMCNSUB51 ▼ 保証延長バック (3年間引取修理) +12,000円 FMCNSUC31 ▼ 保証延長バック (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUC41 ▼ 保証延長バック (5年間引取修理) +26,000円 FMCNSUC51 ▼ 保証延長バックについては、104ページをご覧ください。 | なし ▼ (1) マスタインストール 2,800円~ ▼ (2) BIOS設定 800円~ ▼ (3) 個別設定 1,800円~ ▼ (4) I/O組み込み 800円~ ▼ (5) ソフトインストール 2,400円~ ▼ (6) HDD区画設定 1,500円~ ▼ (7) BIOSブートロゴ設定 600円~ ▼ (8) ロゴ印刷 2,200円~ ▼ (9) 保護フィルム貼付け 1,100円~ ▼ (10) 保護フィルム準備+ 貼付け 2,200円~ ▼ (11) マスタ開発 120,000円~ ▼ (12) バックアップ ディスク作成 18,000円 ▼ (13) バックアップ ディスク復元 4,000円~ ▼ (14) ラベル作成 500円 ▼ (15) ラベル貼付 500円 ▼ (16) 添付品カスタマイズ 1,000円 ▼ (17) 情報リスト作成 500円 ▼ (18) リターナブル集合梱包 1,200円 ▼ 「カスタムメイドプラス について」工場出荷時に 各種カスタマイズを行 います。詳しくは裏表紙 をご覧ください。 |
| | | | | | 標準保証(1年間パーツ保証+1年間引取修理) | |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- バリエーション
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- パワーストリーク
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタムメイド
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

P Series (12.5型)

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | フラッシュメモリ(SSD) | 光学ドライブ | セキュリティ | 通信 |
|--|------------------------|-----------|------------|--|-------------------------------------|---|--|--------|---|--|
| LIFEBOOK P727/P | | | | 12.5型HD (静電容量方式 タッチパネル) &Webカメラ &マイク ▼ 12.5型フルHD (静電容量方式 タッチパネル) &Webカメラ &マイク +20,000円 FMCLCD077 | インテル®Core™ i5-7300U (2.60GHz) | 4GB(4GB×1) ▼ 8GB (8GB×1) +50,000円 FMCMEM07T ▼ 16GB (16GB×1) +135,000円 FMCMEM07V | 暗号化機能付 フラッシュメモリディスク (SSD) 128GB ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリディスク (SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD0FK ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリディスク (SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD0FL | なし | 指紋センサー*1+ セキュリティチップ (TPM2.0)標準搭載 ▼ 手のひら 静脈センサー 変更**+*3 +12,600円 FMCSEC0B5 ▼ スマートカード スロット追加*3 +8,400円 FMCSEC0B6 ▼ PASERi for PC & USBメモリ 追加*3 +12,000円 FMCSEC0B7 | LAN(1000BASE-T) +802.11ac無線LAN (インテル®vPro™ デク/ロジ対応)** +Bluetooth |
| ① Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVP01001 | 344,300円 | | | | | | *1: SMARTACCESS/ Premium(別売) を使用する場合は、 指紋センサー/手の ひら静脈センサー が使用しなくなる かを製品サイト 「http://www.fm world.net/biz/ smartaccess/」 でご確認ください。 *2: 本製品を選択し た場合は、指紋セ ンサーは非搭載 となります。 *3: 他のメニューと同 時選択可能です。 | *4: 802.11ac無線LAN はIEEE802.11a/b/ g/n/ac準拠です。 対応するSIMカー ドはP26をご覧く ださい。 |
| LIFEBOOK P727/P 無線WANモデル CLEARSURE 3G/LTE 利用可能 ※詳細は29~30ページ | | | | 12.5型HD (静電容量方式 タッチパネル) &Webカメラ &マイク ▼ 12.5型フルHD (静電容量方式 タッチパネル) &Webカメラ &マイク +20,000円 FMCLCD078 | | | | | | LAN(1000BASE-T) +802.11ac無線LAN (インテル®vPro™ デク/ロジ対応)** +Bluetooth +X対応無線WAN (LTE) |
| ② Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVP01002 | 386,400円 | | | | | | | *4: 802.11ac無線LAN はIEEE802.11a/b/ g/n/ac準拠です。 対応するSIMカー ドはP26をご覧く ださい。 |

| ポインティングデバイス | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション添付品 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|--|--|---|----------|---|---|--|
| フラットポイント +アクティブペン ▼ マウス(光学式) 追加 +3,100円 FMCPTD01X ▼ マウス(レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPTD01Y | 標準バッテリー +標準ACアダプタ ▼ 標準ACアダプタ →ECO Sleep対応 ACアダプタ変更 +4,000円 FMCACA00S | なし ▼ リカバリデータディスク+ドライバースディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD057 (リカバリメディアについて)詳しくは、138ページをご覧ください。 | なし | なし ▼ Office Personal 2016 追加 +22,000円 FMCAPL02K ▼ Office Home & Business 2016 追加 +39,000円 FMCAPL02L ▼ Office Professional 2016 追加 +68,000円 FMCAPL02M | 標準保証(1年間パーツ保証+1年間引取修理) ▼ 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年自設営業日以降訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04J ▼ 保証延長パック (3年間営業日以降訪問修理) +13,000円 FMCNSUB31 ▼ 保証延長パック (4年間営業日以降訪問修理) +20,000円 FMCNSUB41 ▼ 保証延長パック (5年間営業日以降訪問修理) +30,000円 FMCNSUB51 ▼ 保証延長パック (3年間引取修理) +12,000円 FMCNSUC31 ▼ 保証延長パック (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUC41 ▼ 保証延長パック (5年間引取修理) +26,000円 FMCNSUC51 保証延長パックについては、104ページをご覧ください。 | なし ▼ (1) マスタインストール 2,800円～ ▼ (2) BIOS設定 800円～ ▼ (3) 個別設定 1,800円～ ▼ (4) I/O組み込み 800円～ ▼ (5) ソフトインストール 2,400円～ ▼ (6) HDD区画設定 1,500円～ ▼ (7) BIOSブートロゴ設定 600円～ ▼ (8) ロゴ印刷 2,200円～ ▼ (9) 保護フィルム貼付け 1,100円～ ▼ (10) 保護フィルム準備+ 貼付け 2,200円～ ▼ (11) マスタ開発 120,000円～ ▼ (12) バックアップ ディスク作成 18,000円 ▼ (13) バックアップ ディスク復写 4,000円～ ▼ (14) ラベル作成 500円 ▼ (15) ラベル貼付 500円 ▼ (16) 添付品カスタマイズ 1,000円 ▼ (17) 情報リスト作成 500円 ▼ (18) リターナブル集合梱包 1,200円 「カスタムメイドプラス について」工場出荷時に 各種カスタマイズを行 います。詳しくは裏表紙 をご覧ください。 |
| | | | | | 標準保証(1年間パーツ保証+1年間引取修理) | |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- パレチオシリーズ
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
 購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | フラッシュメモリ(SSD) | 光学ドライブ | セキュリティ |
|--|------------------------|------------------------|------------|--|--------------------------------|--|---|--------|--|
| LIFEBOOK U937/P 黒モデル | | | | 13.3型フルHD ▼ Webカメラ & マイク追加 +5,200円 FMCLCD08B | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | 4GB (オンボード) ▼ 8GB (オンボード) × 1+4GB × 1 +50,000円 FMCMEM08M 12GB (オンボード) × 1+8GB × 1 +100,000円 FMCMEM08N | 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 128GB ▼ 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD0GP 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD0GR | なし | 指紋センサー ^{*1} + セキュリティチップ (TPM 2.0) 標準搭載 ▼ 手のひら静脈センサー ^{*1,2} +12,600円 FMCSECOX スマートカード追加 +8,400円 FMCSECOCW 手のひら静脈センサー ^{*1,2} & スマートカード追加 +21,000円 FMCSECOY PASERI for PC & USBメモリ追加 ^{*3} +12,000円 FMCSECOD3 |
| ① | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVU08001 | 330,000円 | | | | | |
| ② | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVU08003 | 284,900円 | インテル® Celeron® 3965U (2.20GHz) | | | | |
| LIFEBOOK U937/P 黒モデル <small>無線LANモデル</small> <small>CLEARURE 3G/LTE 利用可能 ※詳細は29~30ページ</small> | | | | 13.3型フルHD ▼ Webカメラ & マイク追加 +5,200円 FMCLCD08D | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | | | | |
| ③ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVU08005 | 388,900円 | | | | | |
| ④ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVU08007 | 343,800円 | インテル® Celeron® 3965U (2.20GHz) | | | | |
| LIFEBOOK U937/P 赤モデル | | | | 13.3型フルHD ▼ Webカメラ & マイク追加 +5,200円 FMCLCD08F | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | | | | |
| ⑤ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVU08011 | 330,000円 | | | | | 指紋センサー ^{*1} + セキュリティチップ (TPM 2.0) 標準搭載 ▼ 手のひら静脈センサー ^{*1,2} +12,600円 FMCSECOD1 スマートカード追加 +8,400円 FMCSECOD0 手のひら静脈センサー ^{*1,2} & スマートカード追加 +21,000円 FMCSECOD2 PASERI for PC & USBメモリ追加 ^{*3} +12,000円 FMCSECOD3 |
| ⑥ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVU08013 | 284,900円 | インテル® Celeron® 3965U (2.20GHz) | | | | |
| LIFEBOOK U937/P 赤モデル <small>無線LANモデル</small> <small>CLEARURE 3G/LTE 利用可能 ※詳細は29~30ページ</small> | | | | 13.3型フルHD ▼ Webカメラ & マイク追加 +5,200円 FMCLCD08H | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | | | | |
| ⑦ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVU08015 | 388,900円 | | | | | |
| ⑧ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVU08017 | 343,800円 | インテル® Celeron® 3965U (2.20GHz) | | | | |

U series (13.3型)

*1: SMARTACCESS/Premium (別売) を使用する場合は、指紋センサー手のひら静脈センサーがお使いいただけるかを製品サイト (http://www.fmworld.net/biz/smartaccess/) でご確認ください。

*2: 手のひら静脈センサーを選択された場合は指紋センサーは非搭載となります。

*3: 他のメニューと同時選択可能です。

*1: SMARTACCESS/Premium (別売) を使用する場合は、指紋センサー手のひら静脈センサーがお使いいただけるかを製品サイト (http://www.fmworld.net/biz/smartaccess/) でご確認ください。

*2: 手のひら静脈センサーを選択された場合は指紋センサーは非搭載となります。

*3: 他のメニューと同時選択可能です。

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- ハイブリッド
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

| 通信 | ポインティングデバイス | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション添付品 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|--|---|---|---|--|--|--|--|
| <p>【黒モデル①の場合】 LAN (1000BASE-T)</p> <p>LAN (1000BASE-T) +802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth®4</p> <p>+21,000円 FMCNET074</p> <p>LAN (1000BASE-T)+802.11ac無線LAN +Bluetooth®4</p> <p>+16,800円 FMCNET075</p> <p>*4:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/準拠です。</p> <p>【黒モデル②の場合】 LAN (1000BASE-T)</p> <p>LAN (1000BASE-T)+802.11ac無線LAN +Bluetooth®4</p> <p>+16,800円 FMCNET077</p> <p>*4:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/準拠です。</p> <p>【黒モデル③の場合】 LAN(1000BASE-T)+802.11ac無線LAN+Bluetooth +無線WAN(LTE)®4</p> <p>LAN (1000BASE-T) +802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth®4</p> <p>+4,200円 FMCNET076</p> <p>*4:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/準拠です。対応するSIMカードはP26をご覧ください。</p> <p>【黒モデル④の場合】 LAN(1000BASE-T)+802.11ac無線LAN+Bluetooth +無線WAN(LTE)®4</p> <p>*4:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/準拠です。対応するSIMカードはP26をご覧ください。</p> | <p>フラットポイント</p> <p>マウス (光学式) 追加 +3,100円 FMCPTD01X</p> <p>マウス (レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPTD01Y</p> | <p>標準バッテリー (2セル) +標準ACアダプタ</p> <p>標準バッテリー→ 大容量バッテリー (4セル) 変更*5 +5,000円 FMCBAT00T</p> <p>標準ACアダプタ→ ECO Sleep対応 ACアダプタ変更*5 +4,000円 FMCACA00T</p> <p>*5:他のメニューと同時選択可能です。</p> | <p>なし</p> <p>リカバリデータディスク +ドライバースディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD05X</p> <p>リカバリメディアについて詳しくは、 138ページをご覧ください。</p> | <p>なし</p> <p>Office Personal 2016 追加 +22,000円 FMCAPL02K</p> <p>Office Home & Business 2016 追加 +39,000円 FMCAPL02L</p> <p>Office Professional 2016 追加 +68,000円 FMCAPL02M</p> | <p>なし</p> <p>Office Personal 2016 追加 +22,000円 FMCAPL02K</p> <p>Office Home & Business 2016 追加 +39,000円 FMCAPL02L</p> <p>Office Professional 2016 追加 +68,000円 FMCAPL02M</p> | <p>標準保証 (1年間/パーツ保証+1年間引取修理)</p> <p>保証拡張 (3年間/パーツ保証+1年目設置日より以降訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04J</p> <p>保証延長パック (3年間/設置日より以降訪問修理) +13,000円 FMCNSUB31</p> <p>保証延長パック (4年間/設置日より以降訪問修理) +20,000円 FMCNSUB41</p> <p>保証延長パック (5年間/設置日より以降訪問修理) +30,000円 FMCNSUB51</p> <p>保証延長パック (3年間引取修理) +12,000円 FMCNSUC31</p> <p>保証延長パック (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUC41</p> <p>保証延長パック (5年間引取修理) +26,000円 FMCNSUC51</p> <p>保証延長パックについては、104ページをご覧ください。</p> | <p>なし</p> <p>(1) マスタインストール 2,800円～</p> <p>(2) BIOS設定 800円～</p> <p>(3) 個別設定 1,800円～</p> <p>(4) I/O組み込み 800円～</p> <p>(5) ソフトインストール 2,400円～</p> <p>(6) HDD区画設定 1,500円～</p> <p>(7) BIOSブートロゴ設定 600円～</p> <p>(8) ロゴ印刷 2,200円～</p> <p>(9) 保護フィルム貼付け 1,100円～</p> <p>(10) 保護フィルム準備・ 貼付け 2,200円～</p> <p>(11) マスタ開封 120,000円～</p> <p>(12) バックアップ ディスク作成 18,000円</p> <p>(13) バックアップ ディスク複製 4,000円～</p> <p>(14) ラベル作成 500円</p> <p>(15) ラベル貼付 500円</p> <p>(16) 添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(17) 情報リスト作成 500円</p> <p>(18) リターナブル集合梱包 1,200円</p> <p>「カスタムメイドプラス について」工場出荷時に 各種カスタマイズを行 います。詳しくは裏表紙 をご覧ください。</p> |
| <p>【赤モデル⑤の場合】 LAN (1000BASE-T)</p> <p>LAN (1000BASE-T) +802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth®4</p> <p>+21,000円 FMCNET074</p> <p>LAN (1000BASE-T)+802.11ac無線LAN +Bluetooth®4</p> <p>+16,800円 FMCNET075</p> <p>*4:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/準拠です。</p> <p>【赤モデル⑥の場合】 LAN (1000BASE-T)</p> <p>LAN (1000BASE-T)+802.11ac無線LAN +Bluetooth®4</p> <p>+16,800円 FMCNET077</p> <p>*4:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/準拠です。</p> <p>【赤モデル⑦の場合】 LAN(1000BASE-T)+802.11ac無線LAN+Bluetooth +無線WAN(LTE)®4</p> <p>LAN (1000BASE-T) +802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth®4</p> <p>+4,200円 FMCNET076</p> <p>*4:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/準拠です。対応するSIMカードはP26をご覧ください。</p> <p>【赤モデル⑧の場合】 LAN(1000BASE-T)+802.11ac無線LAN+Bluetooth +無線WAN(LTE)®4</p> <p>*4:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/準拠です。対応するSIMカードはP26をご覧ください。</p> | | | | | | <p>標準保証 (1年間/パーツ保証+1年間引取修理)</p> <p>保証拡張 (3年間/パーツ保証+1年目設置日より以降訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04J</p> <p>保証延長パック (3年間/設置日より以降訪問修理) +13,000円 FMCNSUB31</p> <p>保証延長パック (4年間/設置日より以降訪問修理) +20,000円 FMCNSUB41</p> <p>保証延長パック (5年間/設置日より以降訪問修理) +30,000円 FMCNSUB51</p> <p>保証延長パック (3年間引取修理) +12,000円 FMCNSUC31</p> <p>保証延長パック (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUC41</p> <p>保証延長パック (5年間引取修理) +26,000円 FMCNSUC51</p> <p>保証延長パックについては、104ページをご覧ください。</p> | |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- バリエーション
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタムメイド
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | フラッシュメモリ(SSD) | 光学ドライブ | セキュリティ |
|------------------------|------------------------|------------------------|------------|--|--|---|--|--------|--|
| LIFEBOOK U727/P | | | | 12.5型フルHD (静電容量方式 タッチパネル) &Webカメラ &マイク | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | 4GB (4GB×1) ▼ 8GB (4GB×2) +50,000円 FMCMEM087 8GB (8GB×1) +50,000円 FMCMEM088 16GB (8GB×2) +135,000円 FMCMEM089 16GB (16GB×1) +135,000円 FMCMEM08A 32GB (16GB×2) *1 +270,000円 FMCMEM08B | 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD0G5 | なし | セキュリティチップ (TPM 2.0) 標準搭載 ▼ 指紋センサー追加 *2 +10,500円 FMCSEC07 手のひら静脈センサー追加 *1 +23,100円 FMCSEC08 スマートカード追加 +8,400円 FMCSEC09 指紋センサー *2 +18,900円 FMCSEC0A 手のひら静脈センサー *2 &スマートカード追加 +31,500円 FMCSEC0B PASERI for PC & USBメモリ追加 *3 +12,000円 FMCSEC0C |
| ① | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVU07003 | 346,700円 | | | | | |
| ② | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVU07002 | 326,700円 | 12.5型フルHD &マイク ▼ Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD083 | | | | |
| ③ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVU07001 | 306,700円 | 12.5型HD &マイク ▼ Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD082 | | | | |
| ④ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVU07005 | 315,500円 | 12.5型フルHD &マイク ▼ Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD083 | インテル® Core™ i3-7100U (2.40GHz) [注] 官公庁・自治体・ 教育機関・SOHO・ 個人事業主向け | | | |
| ⑤ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVU07004 | 295,500円 | 12.5型HD &マイク ▼ Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD082 | | | | |
| LIFEBOOK U727/P | | | | 無線WANモデル CLEARSURE 3G/LTE 利用可能 ※詳細は29-30ページ | 12.5型フルHD (静電容量方式 タッチパネル) &Webカメラ &マイク | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | | | |
| ⑥ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVU07008 | 405,600円 | | | | | |
| ⑦ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVU07007 | 385,600円 | 12.5型フルHD &マイク ▼ Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD083 | | | | |
| ⑧ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVU07006 | 365,600円 | 12.5型HD &マイク ▼ Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD082 | | | | |
| ⑨ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVU0700A | 374,400円 | 12.5型フルHD &マイク ▼ Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD083 | インテル® Core™ i3-7100U (2.40GHz) [注] 官公庁・自治体・ 教育機関・SOHO・ 個人事業主向け | | | |
| ⑩ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVU07009 | 354,400円 | 12.5型HD &マイク ▼ Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD082 | | | | |

U series (12.5型)

*1: 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 128GBの場合は、本製品を選択できません。

*2: SMARTACCESS Premium (別売) を使用する場合は、指紋センサー/手のひら静脈センサーがお使いいただけるかを製品サイト (http://www.fmworld.net/biz/smartaccess/) でご確認ください。

*3: 他のメニューと同時選択可能です。

※指紋センサーと手のひら静脈センサーは同時選択不可となります。

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- ハイブリッド
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタムメイド
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

| 通信 | ポインティングデバイス | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション添付品 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|--|---|---|---|--|---|--|--|
| <p>LAN(1000BASE-T)</p> <p>LAN(1000BASE-T)+802.11ac無線LAN(インテル® vPro™テクノロジー対応)+Bluetooth**4 +21,000円 FMCNET06L</p> <p>LAN(1000BASE-T)+802.11ac無線LAN+Bluetooth**4 +16,800円 FMCNET06M</p> <p>*4:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> | <p>フラットポイント</p> <p>マウス(光学式)追加 +3,100円 FMCPTD01X</p> <p>マウス(レーザー式)追加 +5,200円 FMCPTD01Y</p> | <p>標準バッテリー+標準ACアダプタ</p> <p>標準ACアダプタ+ECO Sleep対応ACアダプタ変更 +4,000円 FMCACA00D</p> | <p>なし</p> <p>リカバリデータディスク+ドライバズディスク追加(Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD05D</p> <p>(リカバリメディアについて詳しくは、138ページをご覧ください。)</p> | <p>なし</p> <p>ポトリプリケータ追加**5 +14,700円 FMCPTRO15</p> <p>*5:ポトリプリケータをご使用の場合はポトリプリケータ添付のACアダプタをご使用ください。</p> | <p>なし</p> <p>Office Personal 2016追加 +22,000円 FMCAPL02K</p> <p>Office Home & Business 2016追加 +39,000円 FMCAPL02L</p> <p>Office Professional 2016追加 +68,000円 FMCAPL02M</p> | <p>標準保証(1年間/パーツ保証+1年間引取修理)</p> <p>保証拡張(1年目営業日以降送付修理) 3年間/パーツ保証 +2,800円 FMCNSUP04J</p> <p>保証延長バック(3年間/営業日以降訪問修理) +13,000円 FMCNSUB31</p> <p>保証延長バック(4年間/営業日以降訪問修理) +20,000円 FMCNSUB41</p> <p>保証延長バック(5年間/営業日以降訪問修理) +30,000円 FMCNSUB51</p> <p>保証延長バック(3年間引取修理) +12,000円 FMCNSUC31</p> <p>保証延長バック(4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUC41</p> <p>保証延長バック(5年間引取修理) +26,000円 FMCNSUC51</p> <p>保証延長バックについては、104ページをご覧ください。</p> | <p>なし</p> <p>(1)マスタインストール 2,800円~</p> <p>(2)BIOS設定 800円~</p> <p>(3)個別設定 1,800円~</p> <p>(4)I/O組み込み 800円~</p> <p>(5)ソフトウェアインストール 2,400円~</p> <p>(6)HDD区画設定 1,500円~</p> <p>(7)BIOSブートロゴ設定 600円~</p> <p>(8)ロゴ印刷 2,200円~</p> <p>(9)保護フィルム貼付け 1,100円~</p> <p>(10)保護フィルム準備・貼付け 2,200円~</p> <p>(11)マスタ開封 120,000円~</p> <p>(12)バックアップディスク作成 18,000円</p> <p>(13)バックアップディスク複写 4,000円~</p> <p>(14)ラベル作成 500円</p> <p>(15)ラベル貼付 500円</p> <p>(16)添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(17)情報リスト作成 500円</p> <p>(18)リターナブル集合梱包 1,200円</p> <p>「カスタムメイドプラスについて」工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。</p> |
| <p>LAN(1000BASE-T)</p> <p>LAN(1000BASE-T)+802.11ac無線LAN(インテル® vPro™テクノロジー対応)+Bluetooth**4 +21,000円 FMCNET06G</p> <p>LAN(1000BASE-T)+802.11ac無線LAN+Bluetooth**4 +16,800円 FMCNET06K</p> <p>*4:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> | | | | | | | |
| <p>LAN(1000BASE-T)</p> <p>LAN(1000BASE-T)+802.11ac無線LAN(インテル® vPro™テクノロジー対応)+Bluetooth**4 +21,000円 FMCNET06G</p> <p>LAN(1000BASE-T)+802.11ac無線LAN+Bluetooth**4 +16,800円 FMCNET06H</p> <p>*4:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> | | | | | | | |
| <p>LAN(1000BASE-T)</p> <p>LAN(1000BASE-T)+802.11ac無線LAN+Bluetooth**4 +16,800円 FMCNET06T</p> <p>*4:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> | | | | | | | |
| <p>LAN(1000BASE-T)</p> <p>LAN(1000BASE-T)+802.11ac無線LAN+Bluetooth**4 +16,800円 FMCNET06S</p> <p>*4:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> | | | | | | | |
| <p>LAN(1000BASE-T)+802.11ac無線LAN+Bluetooth+X対応無線WAN(LTE)**4</p> <p>LAN(1000BASE-T)+802.11ac無線LAN(インテル® vPro™テクノロジー対応)+Bluetooth**4 +4,200円 FMCNET06R</p> <p>*4:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n準拠です。対応するSIMカードはP24をご覧ください。</p> | | | | | | | |
| <p>LAN(1000BASE-T)+802.11ac無線LAN+Bluetooth+X対応無線WAN(LTE)**4</p> <p>LAN(1000BASE-T)+802.11ac無線LAN(インテル® vPro™テクノロジー対応)+Bluetooth**4 +4,200円 FMCNET06P</p> <p>*4:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n準拠です。対応するSIMカードはP24をご覧ください。</p> | | | | | | | |
| <p>LAN(1000BASE-T)+802.11ac無線LAN+Bluetooth+X対応無線WAN(LTE)**4</p> <p>LAN(1000BASE-T)+802.11ac無線LAN(インテル® vPro™テクノロジー対応)+Bluetooth**4 +4,200円 FMCNET06N</p> <p>*4:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n準拠です。対応するSIMカードはP24をご覧ください。</p> | | | | | | | |
| <p>LAN(1000BASE-T)+802.11ac無線LAN+Bluetooth+X対応無線WAN(LTE)**4</p> <p>*4:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n準拠です。対応するSIMカードはP24をご覧ください。</p> | | | | | | | |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- バリエーション
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | フラッシュメモリ(SSD) | 光学ドライブ | セキュリティ | 通信 | |
|------------------------|--------------------------|------------------------|------------|----------|--|---|--|--|--------|---|---|
| LIFEBOOK U757/P | | | | | | | | | | | |
| U Series (15.6型) | ① Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVU06003 | 310,200円 | 15.6型フルHD (静電容量方式 タッチパネル) &Webカメラ &マイク | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | 4GB(4GB×1) ▼ 8GB (4GB×2) +50,000円 FMCMEM082 8GB (8GB×1) +50,000円 FMCMEM083 16GB (8GB×2) +135,000円 FMCMEM084 16GB (16GB×1) +135,000円 FMCMEM085 32GB (16GB×2) *1 +270,000円 FMCMEM086 *1: 暗号化機能付 フラッシュメモリデ ィスク(SSD) 128GBの場合は、 本製品を選択で きません。 | 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCCHDD0FW 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCCHDD0FX | なし | セキュリティチップ (TPM2.0)標準搭載 ▼ 指紋センサー 追加 *1 +10,500円 FMCSEC0BW 手のひら静脈 センサー追加 *2 +23,100円 FMCSEC0BX スマートカード 追加 +8,400円 FMCSEC0BY 指紋センサー *1 &スマートカード 追加 +18,900円 FMCSEC0C 手のひら静脈 センサー *2 & スマートカード 追加 +31,500円 FMCSEC0C1 PASER for PC & USBメモリ 追加 *1 +12,000円 FMCSEC0CC *2: SMARTACCESS/ Premium (別売) を使用する場合は、 指紋センサー*1の ひら静脈センサ ーがお使いにな れるかを製品サ イト 「http://www.fm world.net/biz/ smartaccess/」 でご確認ください。 *3: 他のメニューと 同時選択可能で す。 ※指紋センサー と手のひら静脈 センサーは同時 選択不可とな ります。 | LAN(1000BASE-T) ▼ LAN(1000BASE-T) +802.11ac無線LAN (Intel® vPro™ テクノロジ)対応 +Bluetooth *1 +21,000円 FMCNET06C LAN(1000BASE-T) +802.11ac無線LAN +Bluetooth *1 +16,800円 FMCNET06D *4: 802.11ac無線LAN はIEEE802.11a/b/ g/n/ac準拠です。 |
| | ② Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVU06002 | 290,200円 | 15.6型フルHD &マイク ▼ Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD07Y | | | | | | |
| | ③ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVU06001 | 270,200円 | 15.6型HD &マイク ▼ Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD07X | | | | | | |

| プリインストールOS | 選択可能搭載OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | フラッシュメモリ(SSD) | 光学ドライブ | セキュリティ | 通信 | |
|------------------------|--------------------------|------------------------|------------|----------|--|---|--|--|--------|--|---|
| LIFEBOOK U747/P | | | | | | | | | | | |
| U Series (14.0型) | ① Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVU06013 | 344,700円 | 14.0型フルHD (静電容量方式 タッチパネル) &Webカメラ &マイク | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | 4GB(4GB×1) ▼ 8GB (4GB×2) +50,000円 FMCMEM082 8GB (8GB×1) +50,000円 FMCMEM083 16GB (8GB×2) +135,000円 FMCMEM084 16GB (16GB×1) +135,000円 FMCMEM085 32GB (16GB×2) *1 +270,000円 FMCMEM086 *1: 暗号化機能付 フラッシュメモリデ ィスク(SSD) 128GBの場合は、 本製品を選択で きません。 | 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCCHDD0GA 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCCHDD0GB | なし | セキュリティチップ (TPM2.0)標準搭載 ▼ 指紋センサー 追加 *1 +10,500円 FMCSEC0C2 手のひら静脈 センサー追加 *2 +23,100円 FMCSEC0C3 スマートカード 追加 +8,400円 FMCSEC0C4 指紋センサー *1 &スマートカード 追加 +18,900円 FMCSEC0C5 手のひら静脈 センサー *2 & スマートカード 追加 +31,500円 FMCSEC0C6 PASER for PC & USBメモリ 追加 *1 +12,000円 FMCSEC0CC *2: SMARTACCESS/ Premium (別売) を使用する場合は、 指紋センサー*1の ひら静脈センサ ーがお使いにな れるかを製品サ イト 「http://www.fm world.net/biz/ smartaccess/」 でご確認ください。 *3: 他のメニューと 同時選択可能で す。 ※指紋センサー と手のひら静脈 センサーは同時 選択不可とな ります。 | LAN(1000BASE-T) ▼ LAN(1000BASE-T) +802.11ac無線LAN (Intel® vPro™ テクノロジ)対応 +Bluetooth *1 +21,000円 FMCNET06E LAN(1000BASE-T) +802.11ac無線LAN +Bluetooth *1 +16,800円 FMCNET06F *4: 802.11ac無線LAN はIEEE802.11a/b/ g/n/ac準拠です。 |
| | ② Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVU06012 | 324,700円 | 14.0型フルHD &マイク ▼ Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD081 | | | | | | |
| | ③ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVU06011 | 304,700円 | 14.0型HD &マイク ▼ Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD080 | | | | | | |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- ハイブリッド
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

| ポインティングデバイス | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション添付品 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|---|---|--|---|--|--|---|
| <p>フラットポイント</p> <p>マウス(光学式)追加 +3,100円 FMCPTD01X</p> <p>マウス(レーザー式)追加 +5,200円 FMCPTD01Y</p> | <p>標準バッテリー+標準ACアダプタ</p> <p>標準ACアダプタ→ECO Sleep対応ACアダプタ変更 +4,000円 FMCACA00D</p> | <p>なし</p> <p>リカバリデータディスク+ドライバースディスク追加(Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD05C</p> <p>(リカバリメディアについて)詳しくは、138ページをご覧ください。</p> | <p>なし</p> <p>ポートリプリケータ添付*5 +14,700円 FMCPTR015</p> <p>*5: ポートリプリケータをご使用の場合はポートリプリケータ添付のACアダプタをご使用ください。</p> | <p>なし</p> <p>Office Personal 2016 追加 +22,000円 FMCAPL02K</p> <p>Office Home & Business 2016 追加 +39,000円 FMCAPL02L</p> <p>Office Professional 2016 追加 +68,000円 FMCAPL02M</p> | <p>標準保証(1年間パーツ保証+1年間引取修理)</p> <p>保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04J</p> <p>保証延長バック (3年間翌営業日以降訪問修理) +13,000円 FMCNSUB31</p> <p>保証延長バック (4年間翌営業日以降訪問修理) +20,000円 FMCNSUB41</p> <p>保証延長バック (5年間翌営業日以降訪問修理) +30,000円 FMCNSUB51</p> <p>保証延長バック (3年間引取修理) +12,000円 FMCNSUC31</p> <p>保証延長バック (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUC41</p> <p>保証延長バック (5年間引取修理) +26,000円 FMCNSUC51</p> <p>保証延長バックについては、104ページをご覧ください。</p> | <p>なし</p> <p>(1) マスタインストール 2,800円~</p> <p>(2) BIOS設定 800円~</p> <p>(3) 個別設定 1,800円~</p> <p>(4) I/O組み込み 800円~</p> <p>(5) ソフトインストール 2,400円~</p> <p>(6) HDD区画設定 1,500円~</p> <p>(7) BIOSブートロゴ設定 600円~</p> <p>(8) ログ印刷 2,200円~</p> <p>(9) 保護フィルム貼付け 1,100円~</p> <p>(10) 保護フィルム準備+貼付け 2,200円~</p> <p>(11) マスタ簡発 120,000円~</p> <p>(12) バックアップ ディスク作成 18,000円</p> <p>(13) バックアップ ディスク携帯 4,000円~</p> <p>(14) ラベル作成 500円</p> <p>(15) ラベル貼付 500円</p> <p>(16) 添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(17) 情報リスト作成 500円</p> <p>(18) リターナブル集合梱包 1,200円</p> <p>「カスタムメイドプラスについて」工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。</p> |

| ポインティングデバイス | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション添付品 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|---|---|--|---|--|--|---|
| <p>フラットポイント</p> <p>マウス(光学式)追加 +3,100円 FMCPTD01X</p> <p>マウス(レーザー式)追加 +5,200円 FMCPTD01Y</p> | <p>標準バッテリー+標準ACアダプタ</p> <p>標準ACアダプタ→ECO Sleep対応ACアダプタ変更 +4,000円 FMCACA00D</p> | <p>なし</p> <p>リカバリデータディスク+ドライバースディスク追加(Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD05C</p> <p>(リカバリメディアについて)詳しくは、138ページをご覧ください。</p> | <p>なし</p> <p>ポートリプリケータ添付*5 +14,700円 FMCPTR015</p> <p>*5: ポートリプリケータをご使用の場合はポートリプリケータ添付のACアダプタをご使用ください。</p> | <p>なし</p> <p>Office Personal 2016 追加 +22,000円 FMCAPL02K</p> <p>Office Home & Business 2016 追加 +39,000円 FMCAPL02L</p> <p>Office Professional 2016 追加 +68,000円 FMCAPL02M</p> | <p>標準保証(1年間パーツ保証+1年間引取修理)</p> <p>保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04J</p> <p>保証延長バック (3年間翌営業日以降訪問修理) +13,000円 FMCNSUB31</p> <p>保証延長バック (4年間翌営業日以降訪問修理) +20,000円 FMCNSUB41</p> <p>保証延長バック (5年間翌営業日以降訪問修理) +30,000円 FMCNSUB51</p> <p>保証延長バック (3年間引取修理) +12,000円 FMCNSUC31</p> <p>保証延長バック (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUC41</p> <p>保証延長バック (5年間引取修理) +26,000円 FMCNSUC51</p> <p>保証延長バックについては、104ページをご覧ください。</p> | <p>なし</p> <p>(1) マスタインストール 2,800円~</p> <p>(2) BIOS設定 800円~</p> <p>(3) 個別設定 1,800円~</p> <p>(4) I/O組み込み 800円~</p> <p>(5) ソフトインストール 2,400円~</p> <p>(6) HDD区画設定 1,500円~</p> <p>(7) BIOSブートロゴ設定 600円~</p> <p>(8) ログ印刷 2,200円~</p> <p>(9) 保護フィルム貼付け 1,100円~</p> <p>(10) 保護フィルム準備+貼付け 2,200円~</p> <p>(11) マスタ簡発 120,000円~</p> <p>(12) バックアップ ディスク作成 18,000円</p> <p>(13) バックアップ ディスク携帯 4,000円~</p> <p>(14) ラベル作成 500円</p> <p>(15) ラベル貼付 500円</p> <p>(16) 添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(17) 情報リスト作成 500円</p> <p>(18) リターナブル集合梱包 1,200円</p> <p>「カスタムメイドプラスについて」工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。</p> |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- バリエーション
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
 購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | フラッシュメモリ(SSD) | 光学ドライブ (モバイルマルチベイ) | セキュリティチップ |
|---|------------------------|------------------------|------------|--------------------------------------|--|--|---|--|----------------------------|
| LIFEBOOK S937/P モバイルマルチベイ | | | | 13.3型WQHD (タッチパネル)& Webカメラ&マイク | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | 4GB(オンボード) ▼ 8GB (4GBオンボード +4GB×1) +50,000円 FMCMEM09A ▼ 12GB (4GBオンボード +8GB×1) +100,000円 FMCMEM09B | 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCCHD0HN ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCCHD0HP | なし(ウェイトセバー) ▼ DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBAY06B ▼ スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBAY06C | セキュリティチップ (TPM 2.0)標準搭載 |
| ① | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVS07002 | 367,600円 | | | | | |
| ② | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVS07001 | 323,600円 | 13.3型フルHD ▼ Webカメラ &マイク追加 +5,200円 FMCLCD08T ▼ 13.3型WQHD +25,800円 FMCLCD08V ▼ 13.3型WQHD & Webカメラ&マイク追加 +31,000円 FMCLCD08W | | | | |
| ③ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVS07003 | 278,500円 | | インテル® Celeron® 3965U (2.20GHz) | | | |
| LIFEBOOK S937/P 無線WANモデル モバイルマルチベイ | | | | 13.3型WQHD (タッチパネル)& Webカメラ&マイク | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | | | | |
| ④ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVS07005 | 426,500円 | | | | | |
| ⑤ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVS07004 | 382,500円 | 13.3型フルHD ▼ Webカメラ &マイク追加 +5,200円 FMCLCD08T ▼ 13.3型WQHD +25,800円 FMCLCD08V ▼ 13.3型WQHD & Webカメラ&マイク追加 +31,000円 FMCLCD08W | | | | |
| ⑥ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVS07006 | 337,400円 | | インテル® Celeron® 3965U (2.20GHz) | | | |

S series (13.3型)

※オプション品の増設バッテリーについては、14.1ページの「主要オプション一覧」をご覧ください。このオプションと光学ドライブは同時使用できません。

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- パソコンシリーズ
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタムメイド
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

| セキュリティ | 通信 | ポインティングデバイス | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション添付品 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|--|---|--|--|--|--|--|---|---|
| <p>指紋センサー標準搭載* ▼ NFC追加^{*2} +10,500円 FMCSECODA</p> <p>スマートカード追加^{*2} +8,400円 FMCSECODB</p> <p>NFC & スマートカード追加^{*2} +18,900円 FMCSECODC</p> <p>手のひら静脈センサー変更^{*1,2,3} +12,600円 FMCSECODD</p> <p>手のひら静脈センサー変更 & NFC追加^{*1,2,3} +23,100円 FMCSECODE</p> <p>手のひら静脈センサー変更 & スマートカード追加^{*1,2,3} +21,000円 FMCSECODF</p> <p>手のひら静脈センサー変更 & NFC & スマートカード追加^{*1,2,3} +31,500円 FMCSECODG</p> <p>PASERI for PC & USBメモリ追加^{*4} +12,000円 FMCSECODH</p> <p>*1: SMARTACCESS (別売) を使用する場合は、指紋センサー/手のひら静脈センサーがお使いいただけるかを製品サイト (http://www.fujitsu.com/biz/smartaccess/) でご確認ください。</p> <p>*2: 本注釈の項目から1つ選択可能</p> <p>*3: 本項目を選択した場合は、指紋センサーは非搭載となります。</p> <p>*4: 他のメニューと同時選択可能です。</p> | <p>LAN (1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応)¹ + Bluetooth追加² +21,000円 FMCNET07B</p> <p>802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加² +16,800円 FMCNET07C</p> <p>*5: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11 a/b/g/n/ac準拠です。</p> <p>LAN (1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加² +16,800円 FMCNET07E</p> <p>802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応)¹ 変更 +4,200円 FMCNET07D</p> <p>*5: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11 a/b/g/n/ac準拠です。</p> <p>LAN (1000BASE-T)+ 802.11ac無線LAN+ Bluetooth+ X対応無線WAN (LTE)³ ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応)¹ 変更 +4,200円 FMCNET07D</p> <p>*5: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11 a/b/g/n/ac準拠です。</p> <p>LAN (1000BASE-T)+ 802.11ac無線LAN+ Bluetooth+ X対応無線WAN (LTE)³ ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応)¹ 変更 +4,200円 FMCNET07D</p> <p>*5: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11 a/b/g/n/ac準拠です。</p> | <p>フラットポイント ▼ マウス (光学式) 追加 +3,100円 FMCPTD01X</p> <p>小型マウス (レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPTD01Y</p> | <p>標準バッテリー+標準ACアダプタ ▼ 標準バッテリー→大容量/バッテリー変更^{*6} +5,000円 FMCBAT00K</p> <p>標準ACアダプタ→ECO Sleep対応ACアダプタ変更^{*6} +4,000円 FMCACA00N</p> <p>*6: 同時選択可能です。</p> | <p>なし</p> <p>リカバリデータディスク+ドライブ+ディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRRDDWR</p> <p>リカバリデータディスク+ドライブ+ディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) + WinDVD⁷ +3,000円 FMCRRDDWS</p> <p>(リカバリデータディスクについて) 詳しくは、138ページをご覧ください。</p> <p>*7: DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必要となります。</p> | <p>なし</p> <p>ポートリプリケータ追加^{*8} +14,700円 FMCPTROOT</p> <p>*8: ポートリプリケータをご使用の場合はポートリプリケータ添付のACアダプタをご使用ください。</p> | <p>なし</p> <p>Office Personal 2016 +22,000円 FMCAPL02K</p> <p>Office Home & Business 2016 追加 +39,000円 FMCAPL02L</p> <p>Office Professional 2016 +68,000円 FMCAPL02M</p> | <p>標準保証 1年パーツ保証+1年引取修理</p> <p>保証拡張 (3年パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04J</p> <p>保証延長バック (3年間翌営業日以降訪問修理) +13,000円 FMCNSUB31</p> <p>保証延長バック (4年間翌営業日以降訪問修理) +20,000円 FMCNSUB41</p> <p>保証延長バック (5年間翌営業日以降訪問修理) +30,000円 FMCNSUB51</p> <p>保証延長バック (3年間引取修理) +12,000円 FMCNSUC31</p> <p>保証延長バック (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUC41</p> <p>保証延長バック (5年間引取修理) +26,000円 FMCNSUC51</p> <p>保証延長バックについては、104ページをご覧ください。</p> <p>標準保証 1年パーツ保証+1年引取修理</p> | <p>なし</p> <p>(1) マスタインストーラ 2,800円～</p> <p>(2) BIOS設定 800円～</p> <p>(3) 個別設定 1,800円～</p> <p>(4) I/O組み込み 800円～</p> <p>(5) ソフトインストーラ 2,400円～</p> <p>(6) HDD区画設定 1,500円～</p> <p>(7) BIOSブートロゴ設定 600円～</p> <p>(8) ロゴ印刷 2,200円～</p> <p>(9) 保護フィルム貼付け 1,100円～</p> <p>(10) 保護フィルム準備+貼付け 2,200円～</p> <p>(11) マスタ開発 120,000円～</p> <p>(12) バックアップディスク作成 18,000円</p> <p>(13) バックアップディスク複製 4,000円～</p> <p>(14) ラベル作成 500円</p> <p>(15) ラベル貼付 500円</p> <p>(16) 添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(17) 情報リスト作成 500円</p> <p>(18) リターナブル集合梱包 1,200円</p> <p>「カスタムメイドプラスについて」工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。</p> |

タブレット
モバイル
A4ノート
バリエーション
ユーザビリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタマイズ
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | HDD | 光学ドライブ (モバイルマルチベイ) | セキュリティチップ | |
|--|--------------------------|--|------------|----------|--|-----------------------------------|---|-----------------------|---|--|
| LIFEBOOK S936/P モバイルマルチベイ | | | | | | | | | | |
| 1 | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVS06005 | 367,600円 | 13.3型WQHD (静電容量方式 タッチパネル) & Webカメラ&マイク | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | 4GB(オンボード)*1 ▼ 8GB (4GBオンボード +4GB×1)*2 +50,000円 FMCMEM05X | 500GB | なし(ホワイトセiver) ▼ DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBAY046 スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBAY047 | [Windows 10 Pro (64bit) ①②⑥⑩⑪⑬用] セキュリティチップ (TPM 2.0)標準搭載 [Windows 8.1 Pro (64bit) ダウングレード] ③⑦⑨⑫用] なし ▼ セキュリティチップ (TPM 2.0)追加 +1,000円 FMCSECOAH [Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 ダウングレード] ④⑤⑧⑨⑬⑭⑰⑱用] なし ▼ セキュリティチップ (TPM 1.2)追加 +1,000円 FMCSEC07A [注] Windows 7 (32bit) でセキ ュリティチップ (TPM 2.0) ご使用できません。 |
| 2 | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVS06001 | 323,600円 | 13.3型フルHD ▼ Webカメラ &マイク追加 +5,200円 FMCLCD06H | | 12GB (4GBオンボード +8GB×1)*2 +100,000円 FMCMEM05Y | | 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD0EJ | ※オプション品の 増設/リッパラー については、141 ページの「主要 オプション一覧」 をご覧ください。 このオプション と光学ドライブ は同時使用でき ません。 |
| 3 | Windows 10 Pro (64bit)*1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVS06002 | 324,200円 | 13.3型WQHD +25,800円 FMCLCD06J | | | | 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD0EK | |
| 4 | Windows 10 Pro (64bit)*2 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVS06003 | 324,200円 | 13.3型WQHD & Webカメラ&マイク追加 +31,000円 FMCLCD06K | | | | 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD0EL | ※CLEARURE 3G/LTEを ご使用になる場合は、 暗号化機能付の選択 が必要となります。 |
| 5 | Windows 10 Pro (64bit)*3 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVS06004 | 324,200円 | | | | | | |
| 6 | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVS06006 | 278,500円 | | インテル® Celeron® 3955U (2.00GHz) | | | | |
| 7 | Windows 10 Pro (64bit)*1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVS06007 | 279,100円 | | | | | | |
| 8 | Windows 10 Pro (64bit)*2 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVS06008 | 279,100円 | | | | | | |
| 9 | Windows 10 Pro (64bit)*3 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVS06009 | 279,100円 | | | | | | |
| LIFEBOOK S936/P モバイルマルチベイ <small>無線WANモデル CLEARURE 3G/LTE 利用可能 ※詳細は29~30ページ</small> | | | | | | | | | | |
| 10 | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVS06015 | 426,500円 | 13.3型WQHD (静電容量方式 タッチパネル) & Webカメラ&マイク | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | | | | |
| 11 | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVS06011 | 382,500円 | 13.3型フルHD ▼ Webカメラ &マイク追加 +5,200円 FMCLCD06H | | | | | |
| 12 | Windows 10 Pro (64bit)*1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVS06012 | 383,100円 | 13.3型WQHD +25,800円 FMCLCD06J | | | | | |
| 13 | Windows 10 Pro (64bit)*2 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVS06013 | 383,100円 | 13.3型WQHD & Webカメラ&マイク追加 +31,000円 FMCLCD06K | | | | | |
| 14 | Windows 10 Pro (64bit)*3 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVS06014 | 383,100円 | | | | | | |
| 15 | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVS06016 | 337,400円 | | インテル® Celeron® 3955U (2.00GHz) | | | | |
| 16 | Windows 10 Pro (64bit)*1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVS06017 | 338,000円 | | | | | | |
| 17 | Windows 10 Pro (64bit)*2 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVS06018 | 338,000円 | | | | | | |
| 18 | Windows 10 Pro (64bit)*3 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVS06019 | 338,000円 | | | | | | |

※1:Windows 8.1 Pro (64bit) にダウングレードして出荷します。
 ※2:Windows 7 Professional (64bit) SP1にダウングレードして出荷します。
 ※3:Windows 7 Professional (32bit) SP1にダウングレードして出荷します。

| セキュリティ | 通信 | ポインティングデバイス | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション添付品 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|--|--|---|--|---|---|---|---|------------|
| <p>指紋センサー標準搭載*<!--3--></p> <p>【Core™ プロセッサ搭載モデルの場合】</p> <p>NFC追加**4</p> <p>+10,500円 FMCSEC09P</p> <p>スマートカード追加**4</p> <p>+8,400円 FMCSEC09R</p> <p>NFC & スマートカード追加**4</p> <p>+18,900円 FMCSEC09S</p> <p>手のひら静脈センサー変更**3+*5</p> <p>+12,600円 FMCSEC09T</p> <p>手のひら静脈センサー変更 & NFC追加**3+*4+5</p> <p>+23,100円 FMCSEC09V</p> <p>手のひら静脈センサー変更 & スマートカード追加**3+*4+5</p> <p>+21,000円 FMCSEC09W</p> <p>手のひら静脈センサー変更 & NFC & スマートカード追加**3+*4+5</p> <p>+31,500円 FMCSEC09X</p> <p>PASERI for PC & USBメモリ追加**6</p> <p>+12,000円 FMCSEC0AT</p> <p>※3: SMARTACCESS/Premium (別売) を使用する場合は、指紋センサー/手のひら静脈センサーがお使いいただけるかを製品サイト「http://www.fjworld.net/biz/smartaccess/」でご確認ください。</p> <p>※4:本注釈の項目から1つ選択可能。</p> <p>※5:本項目を選択した場合は、指紋センサーは非搭載となります。</p> <p>※6:他のメニューと同時選択可能です。</p> | <p>LAN(1000BASE-T)</p> <p>802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応)**+ Bluetooth追加**7+*8</p> <p>+21,000円 FMCNET044</p> <p>802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加**4</p> <p>+16,800円 FMCNET045</p> <p>※7: セキュリティチップの手配が必要です。</p> <p>※8: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。</p> <p>LAN(1000BASE-T)</p> <p>802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加**4</p> <p>+16,800円 FMCNET047</p> <p>※7: セキュリティチップの手配が必要です。</p> <p>※8: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。</p> <p>LAN(1000BASE-T)+ 802.11ac無線LAN+ Bluetooth+X対応 無線WAN(LTE)**8</p> <p>802.11ac無線LAN →802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) 変更**7+8</p> <p>+4,200円 FMCNET046</p> <p>※7: セキュリティチップの手配が必要です。</p> <p>※8: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。対応するSIMカードはP26をご覧ください。</p> <p>LAN(1000BASE-T)+ 802.11ac無線LAN+ Bluetooth+X対応 無線WAN(LTE)**8</p> <p>※8: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。対応するSIMカードはP26をご覧ください。</p> | <p>マウス (光学式) 追加</p> <p>+3,100円 FMCPTD01X</p> <p>マウス (レーザー式) 追加</p> <p>+5,200円 FMCPTD01Y</p> <p>標準バッテリー+標準ACアダプタ</p> <p>標準バッテリー→大容量バッテリー変更**</p> <p>+5,000円 FMCBAT00K</p> <p>標準ACアダプタ→ECO Sleep対応 ACアダプタ変更**8</p> <p>+4,000円 FMCACA00N</p> <p>※9:同時選択可能です。</p> | <p>【Windows 10 Pro (64bit) ①②⑥⑩⑪⑬⑮用】</p> <p>なし</p> <p>リカバリディスク+ドライブディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit))</p> <p>+3,000円 FMCRDD0PA</p> <p>リカバリディスク+ドライブディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit))+WinDVD**10</p> <p>+3,000円 FMCRDD0PB</p> <p>【Windows 8.1 Pro (64bit) (③⑦⑨⑫⑭⑯用)】</p> <p>Windows 10 Pro (64bit)リカバリデータディスク +ドライブディスク標準添付</p> <p>リカバリディスク+ドライブディスク追加 (Windows 8.1 Pro (64bit))</p> <p>+3,000円 FMCRDD0PD</p> <p>リカバリディスク+ドライブディスク追加 (Windows 8.1 Pro (64bit))+WinDVD**10</p> <p>+3,000円 FMCRDD0PE</p> <p>【Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 (Windows 7 Pro ダウングレード) (④⑤⑧⑱⑲⑳㉑用)】</p> <p>Windows 10 Pro (64bit)リカバリデータディスク +ドライブディスク標準添付</p> <p>リカバリディスク+ドライブディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit))</p> <p>+3,000円 FMCRDD0PG</p> <p>リカバリディスク+ドライブディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit))+WinDVD**10</p> <p>+3,000円 FMCRDD0PH</p> <p>(リカバリメディアについて) 詳しくは、138ページをご覧ください。</p> <p>※10: DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必要となります。</p> | <p>なし</p> <p>ポトリブリケータ添付**11</p> <p>+14,700円 FMCPTRO0T</p> <p>※11:ポトリブリケータをご使用の場合はポトリブリケータ添付のACアダプタをご使用ください。</p> | <p>なし</p> <p>Office Personal 2016 追加</p> <p>+22,000円 FMCAPL02K</p> <p>Office Home & Business 2016 追加</p> <p>+39,000円 FMCAPL02L</p> <p>Office Professional 2016 追加</p> <p>+68,000円 FMCAPL02M</p> | <p>標準保証(1年間/パーツ保証+1年間引取修理)</p> <p>保証拡張 (3年間/パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04J</p> <p>保証延長バック (3年間翌営業日以降訪問修理) +13,000円 FMCNSUB31</p> <p>保証延長バック (4年間翌営業日以降訪問修理) +20,000円 FMCNSUB41</p> <p>保証延長バック (5年間翌営業日以降訪問修理) +30,000円 FMCNSUB51</p> <p>保証延長バック (3年間引取修理) +12,000円 FMCNSUC31</p> <p>保証延長バック (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUC41</p> <p>保証延長バック (5年間引取修理) +26,000円 FMCNSUC51</p> <p>保証延長バックについては、104ページをご覧ください。</p> <p>標準保証(1年間/パーツ保証+1年間引取修理)</p> | <p>なし</p> <p>(1) マスタインストーラ 2,800円～</p> <p>(2) BIOS設定 800円～</p> <p>(3) 個別設定 1,800円～</p> <p>(4) I/O組み込み 800円～</p> <p>(5) ソフトインストール 2,400円～</p> <p>(6) HDD区画設定 1,500円～</p> <p>(7) BIOSブートロゴ設定 600円～</p> <p>(8) ログ印刷 2,200円～</p> <p>(9) 保護フィルム貼付け 1,100円～</p> <p>(10) 保護フィルム準備+貼付け 2,200円～</p> <p>(11) マスタ簡発 120,000円～</p> <p>(12) バックアップ ディスク作成 18,000円</p> <p>(13) バックアップ ディスク携帯 4,000円～</p> <p>(14) ラベル作成 500円</p> <p>(15) ラベル貼付 500円</p> <p>(16) 添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(17) 情報リスト作成 500円</p> <p>(18) リターナブル集合梱包 1,200円</p> <p>「カスタムメイドプラスについて」工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。</p> | |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- パレトシリーズ
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | ポリュームライセンス必須モデル 型名 希望小売価格 (税別) | | 液晶 | CPU | メモリ | HDD | 光学ドライブ (モバイルマルチベイ) | セキュリティチップ |
|---|--|-------------------------------------|----------|--|--------------------------------|---|---|-----------------------|--|
| LIFEBOOK S936/M ポリュームライセンス必須モデル モバイルマルチベイ | | | | | | | | | |
| ① Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVS04011 | 321,200円 | 13.3型フルHD Webカメラ & マイク追加 +5,200円 FMCLCD07M 13.3型WQHD +25,800円 FMCLCD04C 13.3型WQHD & Webカメラ & マイク追加 +31,000円 FMCLCD04D | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | 4GB (オンボード) ※1 8GB (4GBオンボード + 4GB×1) ※2 +50,000円 FMCMEM05X 12GB (4GBオンボード + 8GB×1) ※2 +100,000円 FMCMEM05Y ※1: 32bit OS の場合は、OSが使用可能な領域は約3GBとなります。 ※2: 64bit OS搭載モデルのみ選択可能です。 | 320GB 500GB +21,000円 FMCHDD06B 暗号化機能付HDD 320GB +10,500円 FMCHDD08D 暗号化機能付フラッシュメモリ ディスク (SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD08F 暗号化機能付フラッシュメモリ ディスク (SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD08G 暗号化機能付フラッシュメモリ ディスク (SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD08H ※CLEAR SURF 3G/LTEをご使用になる場合は、暗号化機能付の選択が必要となります。 | なし (ウェイトセ이버) | なし セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC07A |
| ② Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVS04012 | 321,200円 | | | | | | |
| ③ Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVS04013 | 276,100円 | | インテル® Celeron® 3955U (2.00GHz) | | | | |
| ④ Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVS04014 | 276,100円 | | | | | | |
| LIFEBOOK S936/M ポリュームライセンス必須モデル モバイルマルチベイ 無線WANモデル CLEAR SURF 3G/LTE 利用可能 ※詳細は29~30ページ | | | | | | | | | |
| ⑤ Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVS04015 | 380,100円 | 13.3型フルHD Webカメラ & マイク追加 +5,200円 FMCLCD07M 13.3型WQHD +25,800円 FMCLCD04C 13.3型WQHD & Webカメラ & マイク追加 +31,000円 FMCLCD04D | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | | | | |
| ⑥ Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVS04016 | 380,100円 | | | | | | |
| ⑦ Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVS04017 | 335,000円 | | インテル® Celeron® 3955U (2.00GHz) | | | | |
| ⑧ Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVS04018 | 335,000円 | | | | | | |

※1: Windows 7 Professional (64bit) SP1にダウングレードして出荷します。
 ※2: Windows 7 Professional (32bit) SP1にダウングレードして出荷します。

⚠ 以下の条件を満たすお客様は、Windows 10 Pro搭載モデルにWindows 8.1 Pro もしくは、Windows 7 Professionalをインストールした「ポリュームライセンス必須モデル」をご購入いただけます。

【適用条件】

- Windows OS を搭載するパソコンやタブレットを年間 25 台以上ご購入予定。
- マイクロソフト社と Windows OS ポリュームライセンス契約を締結していること。

タブレット
モバイル
A4ノート
バッテリー
ユーザービリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタムメイド
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

| セキュリティ | 通信 | ポインティングデバイス | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション添付品 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|---|--|---|--|---|---|--|---|--|
| <p>指紋センサー標準搭載^{*3}</p> <p>【Core™ プロセッサ搭載モデルの場合】</p> <p>NFC追加^{*4} +10,500円 FMCSEC07C</p> <p>スマートカード追加^{*4} +8,400円 FMCSEC07D</p> <p>NFC & スマートカード追加^{*4} +18,900円 FMCSEC07E</p> <p>手のひら静脈センサー変更^{*3+*5} +12,600円 FMCSEC07F</p> <p>手のひら静脈センサー変更 & NFC追加^{*3+*4+5} +23,100円 FMCSEC07G</p> <p>手のひら静脈センサー変更 & スマートカード追加^{*3+*4+5} +21,000円 FMCSEC07H</p> <p>手のひら静脈センサー変更 & NFC & スマートカード追加^{*3+*4+5} +31,500円 FMCSEC07J</p> <p>*3: SMARTACCESS (Premium 別売) を使用する場合は、指紋センサー/手のひら静脈センサーがお使いいただけるかを製品サイト「http://www.fmwORLD.net/biz/smartaccess/」でご確認ください。</p> <p>*4: 本注釈の項目から1つ選択可能。</p> <p>*5: 本項目を選択した場合は、指紋センサーは非搭載となります。</p> | <p>LAN(1000BASE-T)</p> <p>802.11ac無線LAN (Intel® vPro™ テクノロジー対応) & Bluetooth追加^{*6+*7} +21,000円 FMCNET044</p> <p>802.11ac無線LAN & Bluetooth追加^{*6} +16,800円 FMCNET045</p> <p>LAN(1000BASE-T)</p> <p>802.11ac無線LAN & Bluetooth追加^{*6} +16,800円 FMCNET047</p> <p>LAN(1000BASE-T)+802.11ac無線LAN & Bluetooth+X対応無線LAN(LTE)^{*7}</p> <p>802.11ac無線LAN → 802.11ac無線LAN (Intel® vPro™ テクノロジー対応) 変更^{*6+*7} +4,200円 FMCNET046</p> <p>LAN(1000BASE-T)+802.11ac無線LAN & Bluetooth+X対応無線LAN(LTE)^{*7}</p> <p>*6: セキュリティチップの手配が必須です。</p> <p>*7: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11 a/b/g/n/ac準拠です。</p> | <p>マウス (光学式) 追加 +3,100円 FMCPTD01X</p> <p>マウス (レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPTD01Y</p> | <p>標準バッテリー+標準ACアダプタ</p> <p>標準バッテリー→大容量バッテリー変更^{*8} +5,000円 FMCBAT00K</p> <p>標準ACアダプタ→ECO Sleep対応ACアダプタ変更^{*8} +4,000円 FMCACA00N</p> <p>*8: 同時選択可能です。</p> | <p>Windows 10 Pro (64bit) リカバリディスク + ドライバーディスク標準添付</p> <p>ボリュームライセンス必須モデルは、リカバリメディアは選択できません。再セットアップ用のリカバリイメージをDVD+R DLまたはDVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体を準備してください。</p> | <p>なし</p> <p>ポータリブリークータ添付^{*10} +14,700円 FMCPTRO0T</p> <p>*10: ポータリブリークータをご使用の場合はポータリブリークータ添付のACアダプタをご使用ください。</p> | <p>なし</p> <p>Office Personal 2016 追加 +22,000円 FMCAPL02K</p> <p>Office Home & Business 2016 追加 +39,000円 FMCAPL02L</p> <p>Office Professional 2016 追加 +68,000円 FMCAPL02M</p> | <p>標準保証 (1年間/パーツ保証+1年間引取修理)</p> <p>+2,800円 FMCNSUP04J</p> | <p>なし</p> <p>(1) マスタインストール 2,800円~</p> <p>(2) BIOS設定 800円~</p> <p>(3) 個別設定 1,800円~</p> <p>(4) I/O組み込み 800円~</p> <p>(5) ソフトインストール 2,400円~</p> <p>(6) HDD区画設定 1,500円~</p> <p>(7) BIOSブートロゴ設定 600円~</p> <p>(8) ロゴ印刷 2,200円~</p> <p>(9) 保護フィルム貼付け 1,100円~</p> <p>(10) 保護フィルム準備・貼付け 2,200円~</p> <p>(11) マスタ開封 120,000円~</p> <p>(12) バックアップディスク作成 18,000円~</p> <p>(13) バックアップディスク複製 4,000円~</p> <p>(14) ラベル作成 500円</p> <p>(15) ラベル貼付 500円</p> <p>(16) 添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(17) 情報リスト作成 500円</p> <p>(18) リターナブル集合梱包 1,200円</p> <p>「カスタムメイドプラスについて」工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。</p> |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- パレトシリーズ
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- パーソナル
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタムメイド
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | HDD | 光学ドライブ |
|--|--------------------------|------------------------|------------|--|-----------------------------------|--|--|--|
| LIFEBOOK E557/P (受注生産品^{*1}) | | | | 15.6型HD&マイク ▼ Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD073 | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | 4GB (4GB×1) ▼ 8GB (4GB×2) +50,000円 FMCMEM07W 8GB (8GB×1) +50,000円 FMCMEM07X 16GB (8GB×2) +135,000円 FMCMEM07Y 16GB (16GB×1) +135,000円 FMCMEM080 32GB (16GB×2) ^{*1} +270,000円 FMCMEM081 *1: 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 128GBを選択された場合は、本製品を選択できません。 | 500GB ▼ 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD0FM 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD0FN 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD0FP | なし(ウェイトセイバー) ▼ DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBAY05R スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBAY05S |
| E series (15.6型) | ① Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVE11001 | 232,000円 | | | | |
| LIFEBOOK E547/P (受注生産品^{*1}) | | | | 14.0型HD&マイク ▼ Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD075 | | | | |
| E series (14.0型) | ② Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVE11011 | 273,800円 | | | | |

※1: 納期は弊社営業または富士通販売パートナーまでお問い合わせください。

| セキュリティチップ | セキュリティ | 通信 | ポインティングデバイス | インターフェース | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション品添付 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|---|---|--|--|--|--|---|--|--|--|---|
| セキュリティチップ (TPM 2.0) 標準搭載 | なし 指紋センサー追加 ^{*2} +10,500円 FMCSECOB8 スマートカード追加 ^{*3} +8,400円 FMCSECOB9 PASERI for PC & USBメモリ追加 ^{*3} +12,000円 FMCSECOBC *2: SMARTACCESS/Premium (別売)を使用する場合は、指紋センサーがお使いいただけるかを製品サイト「http://www.fmwORLD.net/biz/smartaccess/」でご確認ください。 *3: 他のメニューと同時選択可能です。 | LAN(1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+Bluetooth追加 ^{*4} +16,800円 FMCNET065 *4: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 | フラットポイント マウス(光学式)追加 ^{*5} +3,100円 FMCPTD01X マウス(レーザー式)追加 ^{*5} +5,200円 FMCPTD01Y | なし シリアルポート追加 ^{*5} +3,000円 FMCEXT02D | 標準バッテリー+標準ACアダプタ 標準バッテリー→大容量バッテリー変更 ^{*5} +2,500円 FMCBAT00F 標準ACアダプタ→ECO Sleep対応ACアダプタ変更 ^{*5} +4,000円 FMCACA00F *5: 他のメニューと同時選択可能です。 | なし リカバリデータディスク+ドライブディスク追加(Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD058 リカバリデータディスク+ドライブディスク追加(Windows 10 Pro (64bit))+WinDVD ^{*6} +3,000円 FMCRDD059 (リカバリメディアについて)詳しくは、138ページをご覧ください。 *6: DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。 | なし ポートリプリケータ添付 ^{*7} +14,700円 FMCPTROOX *7: ポートリプリケータをご使用の場合は、ポートリプリケータ添付のACアダプタをご使用ください。 | なし Office Personal 2016 追加 +22,000円 FMCAPLO2K Office Home & Business 2016 追加 +39,000円 FMCAPLO2L Office Professional 2016 追加 +68,000円 FMCAPLO2M | 標準保証 (1年間パーツ保証+1年間引取修理) 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年間引取修理) +2,800円 FMCNSUP04J 保証延長パック (3年間営業日以降訪問修理) +13,000円 FMCNSUB31 保証延長パック (4年間営業日以降訪問修理) +20,000円 FMCNSUB41 保証延長パック (5年間営業日以降訪問修理) +30,000円 FMCNSUB51 保証延長パック (3年間引取修理) +12,000円 FMCNSUC31 保証延長パック (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUC41 保証延長パック (5年間引取修理) +26,000円 FMCNSUC51 保証延長パックについては、104ページをご覧ください。 | なし (1) マスタインストール 2,800円~ (2) BIOS設定 800円~ (3) 個別設定 1,800円~ (4) I/O組み込み 800円~ (5) ソフトインストール 2,400円~ (6) HDD区画設定 1,500円~ (7) BIOSブートロゴ設定 600円~ (8) ロゴ印刷 2,200円~ (9) 保護フィルム貼付け 1,100円~ (10) 保護フィルム準備+貼付け 2,200円~ (11) マスタ開発 120,000円~ (12) バックアップディスク作成 18,000円~ (13) バックアップディスク復写 4,000円~ (14) ラベル作成 500円 (15) ラベル貼付 500円 (16) 添付品カスタマイズ 1,000円 (17) 情報リスト作成 500円 (18) リターナル集合梱包 1,200円~ 「カスタムメイドプラス」について工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。 |
| なし 指紋センサー追加 ^{*2} +10,500円 FMCSECOBA スマートカード追加 ^{*3} +8,400円 FMCSECOBB PASERI for PC & USBメモリ追加 ^{*3} +12,000円 FMCSECOBC *2: SMARTACCESS/Premium (別売)を使用する場合は、指紋センサーがお使いいただけるかを製品サイト「http://www.fmwORLD.net/biz/smartaccess/」でご確認ください。 *3: 他のメニューと同時選択可能です。 | LAN(1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+Bluetooth追加 ^{*4} +16,800円 FMCNET069 *4: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 | | | なし | | | | | | |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- バーレーシリーズ
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | HDD | 光学ドライブ |
|--|--------------------------|------------------------|------------|--|-----------------------------------|--|--|--|
| LIFEBOOK E556/P <small>受注生産品^{*1}</small> | | | | 15.6型HD&マイク ▼ Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD06B | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | 4GB (4GB×1) ^{*1} ▼ 8GB (4GB×2) ^{*1} +50,000円 FMCMEM05R 8GB (8GB×1) ^{*1} +50,000円 FMCMEM05S 16GB (8GB×2) ^{*1} +135,000円 FMCMEM05T 16GB (16GB×1) ^{*1} +135,000円 FMCMEM05V 32GB (16GB×2) ^{*1} +270,000円 FMCMEM05W *1: Windows 10 Pro、および Windows 7 Professional (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレードモデル) で暗号化機能付フラッ シュメモリディスク(SSD) 128GBを選択された場 合は、本製品を選択でき ません。 | 500GB ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD0EC 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD0ED 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD0EE | なし(ウェイトセイバー) ▼ DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBAY044 スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBAY045 |
| E series (15.6型) | ① Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVE09001 | 232,000円 | | | | |
| LIFEBOOK E546/P <small>受注生産品^{*1}</small> | | | | 14.0型HD&マイク ▼ Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD06D | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | | | |
| E series (14.0型) | ② Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVE09011 | 273,800円 | | | | |

※1:納期は弊社営業または富士通販売パートナーまでお問い合わせください。

| セキュリティチップ | セキュリティ | 通信 | ポインティングデバイス | インターフェース | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション品添付 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|---|---|--|---|--|---|--|---|--|--|--|
| <p>セキュリティチップ (TPM 2.0) ①標準搭載</p> <p>[注] Windows 7 (32bit) でセキュリティチップ (TPM 2.0) はご使用できません。</p> | <p>なし</p> <p>指紋センサー追加^{*2} +10,500円 FMCSECO6Y</p> <p>スマートカード追加 +8,400円 FMCSECO70</p> <p>PASERI for PC & USBメモリ追加^{*3} +12,000円 FMCSECOAS</p> <p>*2: SMARTACCESS/Premium (別売)を使用する場合は、指紋センサーをお使いいただけるかを製品サイト http://www.fjworld.net/biz/smartaccess/ でご確認ください。</p> <p>*3: 他のメニューと同時選択可能です。</p> | <p>LAN (1000BASE-T)</p> <p>802.11ac無線LAN+Bluetooth追加^{*4} +16,800円 FMCNET05R</p> <p>*4: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> | <p>フラットポイント</p> <p>マウス (光学式) 追加 +3,100円 FMCPTD01X</p> <p>マウス (レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPTD01Y</p> | <p>なし</p> <p>シリアルポート追加 +3,000円 FMCEXT01K</p> | <p>標準バッテリー+標準ACアダプタ</p> <p>標準バッテリー→大容量バッテリー変更^{*5} +2,500円 FMCBAT00F</p> <p>標準ACアダプタ→ECO Sleep対応ACアダプタ変更^{*5} +4,000円 FMCACA00F</p> <p>*5: 他のメニューと同時選択可能です。</p> | <p>[Windows 10 Pro (64bit) ①②用] なし</p> <p>リカバリーディスク+ドライバーステック追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD0P7</p> <p>リカバリーディスク+ドライバーステック追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +WinDVD^{*6} +3,000円 FMCRDD0P8</p> <p>(リカバリメディアについて) 詳しくは、138ページをご覧ください。</p> <p>*6: DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。</p> | <p>なし</p> <p>ポートリプリケータ添付^{*7} +14,700円 FMCPTROOX</p> <p>*7: ポートリプリケータをご使用の場合は、ポートリプリケータ添付のACアダプタをご使用ください。</p> | <p>なし</p> <p>Office Personal 2016 追加 +22,000円 FMCAPL02K</p> <p>Office Home & Business 2016 追加 +39,000円 FMCAPL02L</p> <p>Office Professional 2016 追加 +68,000円 FMCAPL02M</p> | <p>標準保証 (1年間パーツ保証 +1年間引取修理)</p> <p>保証拡張 (3年間パーツ保証 +1年間引取修理) +2,800円 FMCNSUP04J</p> <p>保証延長パック (3年間営業日以降訪問修理) +13,000円 FMCNSUB31</p> <p>保証延長パック (4年間営業日以降訪問修理) +20,000円 FMCNSUB41</p> <p>保証延長パック (5年間営業日以降訪問修理) +30,000円 FMCNSUB51</p> <p>保証延長パック (3年間引取修理) +12,000円 FMCNSUC31</p> <p>保証延長パック (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUC41</p> <p>保証延長パック (5年間引取修理) +26,000円 FMCNSUC51</p> <p>保証延長パックについては、104ページをご覧ください。</p> | <p>なし</p> <p>(1) マスタインストール 2,800円～</p> <p>(2) BIOS設定 800円～</p> <p>(3) 個別設定 1,800円～</p> <p>(4) I/O組み込み 800円～</p> <p>(5) ソフトインストール 2,400円～</p> <p>(6) HDD区画設定 1,500円～</p> <p>(7) BIOSブートロコ設定 600円～</p> <p>(8) ロゴ印刷 2,200円～</p> <p>(9) 保護フィルム貼付け 1,100円～</p> <p>(10) 保護フィルム準備・貼付け 2,200円～</p> <p>(11) マスタ開発 120,000円～</p> <p>(12) バックアップディスク作成 18,000円</p> <p>(13) バックアップディスク復写 4,000円～</p> <p>(14) ラベル作成 500円</p> <p>(15) ラベル貼付 500円</p> <p>(16) 添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(17) 情報リスト作成 500円</p> <p>(18) リターナル集合梱包 1,200円</p> <p>「カスタムメイドプラス」について工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。</p> |
| <p>セキュリティチップ (TPM 2.0) ①標準搭載</p> <p>[注] Windows 7 (32bit) でセキュリティチップ (TPM 2.0) はご使用できません。</p> | <p>なし</p> <p>指紋センサー追加^{*2} +10,500円 FMCSECO71</p> <p>スマートカード追加 +8,400円 FMCSECO72</p> <p>PASERI for PC & USBメモリ追加^{*3} +12,000円 FMCSECOAS</p> <p>*2: SMARTACCESS/Premium (別売)を使用する場合は、指紋センサーをお使いいただけるかを製品サイト http://www.fjworld.net/biz/smartaccess/ でご確認ください。</p> <p>*3: 他のメニューと同時選択可能です。</p> | <p>LAN (1000BASE-T)</p> <p>802.11ac無線LAN+Bluetooth追加^{*4} +16,800円 FMCNET05Y</p> <p>*4: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> | <p>なし</p> | <p>なし</p> | <p>なし</p> | <p>なし</p> | <p>なし</p> | <p>なし</p> | <p>なし</p> | |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- バリエーション
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | HDD | 光学ドライブ |
|------------------------|---------------------------|--|------------|---|---|---|--|--|
| LIFEBOOK E756/P | | | | 15.6型フルHD&マイク Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD066 | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | 4GB (4GB×1) *1 8GB (4GB×2) *2 +50,000円 FMCMEM05K 8GB (8GB×1) *2 +50,000円 FMCMEM05L 16GB (8GB×2) *2 +135,000円 FMCMEM05M 16GB (16GB×1) *2 +135,000円 FMCMEM05N 32GB (16GB×2) *2+3 +270,000円 FMCMEM05P | 500GB 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク (SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD0E7 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク (SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD0E8 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク (SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD0E9 | なし(ウェイトセバー) DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBAY041 スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBAY042 |
| ① | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVE10004 | 290,200円 | | | | |
| ② | Windows 10 Pro (64bit) *1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE10005 | 290,800円 | | | | |
| ③ | Windows 10 Pro (64bit) *2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE10006 | 290,800円 | | | | |
| ④ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVE10001 | 270,200円 | 15.6型HD&マイク Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD065 | | | |
| ⑤ | Windows 10 Pro (64bit) *1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE10002 | 270,800円 | | | | |
| ⑥ | Windows 10 Pro (64bit) *2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE10003 | 270,800円 | | | | |
| LIFEBOOK E746/P | | | | 14.0型フルHD&マイク Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD068 | | | | |
| ① | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVE10014 | 324,700円 | | | | |
| ② | Windows 10 Pro (64bit) *1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE10015 | 325,300円 | | | | |
| ③ | Windows 10 Pro (64bit) *2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE10016 | 325,300円 | | | | |
| ④ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVE10011 | 304,700円 | 14.0型HD&マイク Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD067 | | | |
| ⑤ | Windows 10 Pro (64bit) *1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE10012 | 305,300円 | | | | |
| ⑥ | Windows 10 Pro (64bit) *2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE10013 | 305,300円 | | | | |

*1:Windows 7 Professional (64bit) SP1にダウングレードして出荷します。

*2:Windows 7 Professional (32bit) SP1にダウングレードして出荷します。

※オプション品の増設バッテリーについては、141ページの「主要オプション一覧」をご覧ください。このオプションと光学ドライブは同時使用できません。

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- ハイパフォーマン
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタムメイド
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

| セキュリティチップ | セキュリティ | 通信 | ポインティングデバイス | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション品添付 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|--|---|--|--|---|--|--|--|--|--|
| セキュリティチップ (TPM 2.0) 標準搭載 [注] Windows 7 (32bit) でセキュリティチップ (TPM 2.0) はご使用できません。 なし セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSECOAK | なし 指紋センサー追加*4 +10,500円 FMCSECO6N スマートカード追加 +8,400円 FMCSECO6P PASERI for PC & USBメモリ追加*5 +12,000円 FMCSECOAR *4: SMARTACCESS/Premium (別売)を使用する場合は、指紋センサーをお使いいただけるかを製品サイト http://www.fmworld.net/biz/smartaccess/ でご確認ください。 *5: 他のメニューと同時選択可能です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応)*6*7 + Bluetooth追加 +21,000円 FMCNET057 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET058 *6: 802.11ac無線LANは IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 *7: セキュリティチップの手配が必要です。 | フラットポイント マウス (光学式) 追加 +3,100円 FMCPTD01X マウス (レガース式) 追加 +5,200円 FMCPTD01Y | 標準バッテリー + 標準ACアダプタ 標準バッテリー → 大容量バッテリー変更*8 +1,600円 FMCBA100C 標準ACアダプタ → ECO Sleep対応 ACアダプタ変更*8 +4,000円 FMCACA00D *8: 他のメニューと同時選択可能です。 | [Windows 10 Pro (64bit) ①④用] なし リカバリデータディスク+ドライブ+ハードディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRRD0P1 リカバリデータディスク+ドライブ+ハードディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) + WinDVD*9 +3,000円 FMCRRD0P2 [Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) ②③⑤⑥用] Windows 10 Pro (64bit) リカバリデータディスク + ドライブ+ハードディスク標準添付 リカバリデータディスク+ドライブ+ハードディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRRD0P4 リカバリデータディスク+ドライブ+ハードディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) + WinDVD*9 +3,000円 FMCRRD0P5 (リカバリメディアについて) 詳しくは、138ページをご覧ください。 *9: DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必要となります。 | なし ポートリプリケータ添付*10 +14,700円 FMCPTROOX *10: ポートリプリケータをご使用の場合は、ポートリプリケータ添付のACアダプタをご使用ください。 | なし Office Personal 2016 追加 +22,000円 FMCAPL02K Office Home & Business 2016 追加 +39,000円 FMCAPL02L Office Professional 2016 追加 +68,000円 FMCAPL02M | 標準保証 (1年間パーツ保証 + 1年間引取修理) 保証拡張 (3年間/パーツ保証 + 1年目設置日以後訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04J 保証延長パック (3年間営業日以降訪問修理) +13,000円 FMCNSUB31 保証延長パック (4年間営業日以降訪問修理) +20,000円 FMCNSUB41 保証延長パック (5年間営業日以降訪問修理) +30,000円 FMCNSUB51 保証延長パック (3年間引取修理) +12,000円 FMCNSUC31 保証延長パック (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUC41 保証延長パック (5年間引取修理) +26,000円 FMCNSUC51 保証延長パックについては、104ページをご覧ください。 | なし (1) マスタインストール 2,800円～ (2) BIOS設定 800円～ (3) 個別設定 1,800円～ (4) I/O組み込み 800円～ (5) ソフトインストール 2,400円～ (6) HDD区画設定 1,500円～ (7) BIOSブートロム設定 600円～ (8) ロゴ印刷 2,200円～ (9) 保護フィルム貼付け 1,100円～ (10) 保護フィルム準備・貼付け 2,200円～ (11) マスタ開封 120,000円～ (12) バックアップ ディスク作成 18,000円～ (13) バックアップ ディスク復写 4,000円～ (14) ラベル作成 500円 (15) ラベル貼付 500円 (16) 添付品カスタマイズ 1,000円 (17) 情報リスト作成 500円 (18) リターナル集合梱包 1,200円 「カスタムメイドプラス」については、工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。 |
| セキュリティチップ (TPM 2.0) 標準搭載 [注] Windows 7 (32bit) でセキュリティチップ (TPM 2.0) はご使用できません。 なし セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSECOAK | なし 指紋センサー追加*4 +10,500円 FMCSECO6R スマートカード追加 +8,400円 FMCSECO6S PASERI for PC & USBメモリ追加*5 +12,000円 FMCSECOAR *4: SMARTACCESS/Premium (別売)を使用する場合は、指紋センサーをお使いいただけるかを製品サイト http://www.fmworld.net/biz/smartaccess/ でご確認ください。 *5: 他のメニューと同時選択可能です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応)*6*7 + Bluetooth追加 +21,000円 FMCNET055 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET056 *6: 802.11ac無線LANは IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 *7: セキュリティチップの手配が必要です。 | | | | | | | |
| セキュリティチップ (TPM 2.0) 標準搭載 [注] Windows 7 (32bit) でセキュリティチップ (TPM 2.0) はご使用できません。 なし セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSECOAK | なし 指紋センサー追加*4 +10,500円 FMCSECO6R スマートカード追加 +8,400円 FMCSECO6S PASERI for PC & USBメモリ追加*5 +12,000円 FMCSECOAR *4: SMARTACCESS/Premium (別売)を使用する場合は、指紋センサーをお使いいただけるかを製品サイト http://www.fmworld.net/biz/smartaccess/ でご確認ください。 *5: 他のメニューと同時選択可能です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応)*6*7 + Bluetooth追加 +21,000円 FMCNET059 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05A *6: 802.11ac無線LANは IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 *7: セキュリティチップの手配が必要です。 | | | | | | | |
| セキュリティチップ (TPM 2.0) 標準搭載 [注] Windows 7 (32bit) でセキュリティチップ (TPM 2.0) はご使用できません。 なし セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSECOAK | なし 指紋センサー追加*4 +10,500円 FMCSECO6R スマートカード追加 +8,400円 FMCSECO6S PASERI for PC & USBメモリ追加*5 +12,000円 FMCSECOAR *4: SMARTACCESS/Premium (別売)を使用する場合は、指紋センサーをお使いいただけるかを製品サイト http://www.fmworld.net/biz/smartaccess/ でご確認ください。 *5: 他のメニューと同時選択可能です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応)*6*7 + Bluetooth追加 +21,000円 FMCNET059 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05A *6: 802.11ac無線LANは IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 *7: セキュリティチップの手配が必要です。 | | | | | | | |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- バーレーシリーズ
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
 購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

タブレット
モバイル
A4ノート
パソコンシリーズ
ユーザビリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタムメイド
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

E series (15.6型)

| プリインストールOS | 選択可能OS | ポリュームライセンス必須モデル 型名 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | HDD | 光学ドライブ |
|-----------------------------------|--|----------------------------------|---|-----------------------------------|--|--|--|
| LIFEBOOK E756/M ポリュームライセンス必須モデル※3 | | | 15.6型フルHD&マイク Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD042 | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | 4GB (4GB×1) *1 8GB (4GB×2) *2 +50,000円 FMCMEMO5K 8GB (8GB×1) *2 +50,000円 FMCMEMO5L 16GB (8GB×2) *2 +135,000円 FMCMEMO5M 16GB (16GB×1) *2 +135,000円 FMCMEMO5N 32GB (16GB×2) *2+3 +270,000円 FMCMEMO5P *1:32bitOSの場合は、OS が使用可能な領域は 約3GBとなります。 *2:64bitOS搭載モデル のみ選択可能です。 *3:暗号化機能付フ ラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GBを選択さ れた場合は、本製 品を選択できま せん。 | 320GB 500GB +21,000円 FMCHDD0AH 暗号化機能付HDD 320GB +10,500円 FMCHDD0AL 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD0AN 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD0AP 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD0AR | なし(ウェイトセバー) DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBAY041 スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBAY042 ※オプション品の増 設バッテリーにつ いては、141ペー ジの「主要オプ ション一覧」をご 覧ください。この オプションと光学 ドライブは同時使 用できません。 |
| ① Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE0802M 287,800円 | | | | | |
| ② Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE0802N 287,800円 | | | | | |
| ③ Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE0802K 267,800円 | 15.6型HD&マイク Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD041 | | | | |
| ④ Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE0802L 267,800円 | | | | | |

※1: Windows 7 Professional (64bit) SP1にダウングレードして出荷します。
 ※2: Windows 7 Professional (32bit) SP1にダウングレードして出荷します。

⚠ 以下の条件を満たすお客様は、Windows 10 Pro搭載モデルにWindows 8.1 Pro もしくは、Windows 7 Professionalをインストールした「ポリュームライセンス必須モデル」をご購入いただけます。

【適用条件】

- ① Windows OS を搭載するパソコンやタブレットを年間 25 台以上購入予定。
- ② マイクロソフト社と Windows OS ポリュームライセンス契約を締結していること。

| セキュリティチップ | セキュリティ | 通信 | ポインティングデバイス | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション品添付 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|---|--|---|---|--|---|---|--|---|---|
| <p>なし</p> <p>セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC06W</p> | <p>なし</p> <p>指紋センサー追加*4 +10,500円 FMCSEC06N</p> <p>スマートカード追加 +8,400円 FMCSEC06P</p> <p>*4: SMARTACCESS/Premium 功能を使用する場合は、指紋センサーをお使いいただけるかを製品サイト http://www.fjworld.net/biz/smartaccess/ でご確認ください。</p> | <p>LAN(1000BASE-T)</p> <p>802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応)*5 + Bluetooth追加*6*7 +21,000円 FMCNET037</p> <p>802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET038</p> <p>*6: 802.11ac無線LANは IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。</p> <p>*7: セキュリティチップの手配が必須です。</p> | <p>フラットポイント</p> <p>マウス (光学式) 追加 +3,100円 FMCPTD01X</p> <p>マウス (レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPTD01Y</p> | <p>標準バッテリー+標準ACアダプタ</p> <p>標準バッテリー → 大容量バッテリー変更*8 +1,600円 FMCBAT00C</p> <p>標準ACアダプタ → ECO Sleep対応 ACアダプタ変更*8 +4,000円 FMCACA00D</p> <p>*8: 他のメニューと同様選択可能です。</p> | <p>Windows 10 Pro (64bit)リカバリデータディスク + ドライブディスク標準添付</p> <p>ポリウムライセンス必須モデルは、リカバリメディアは選択できません。再セットアップ用のリカバリイメージをDVD+R DLまたはDVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体を準備してください。</p> | <p>なし</p> <p>ポートリブライケータ添付*10 +14,700円 FMCPTRO08</p> <p>*10: ポートリブライケータをご使用の場合は、ポートリブライケータ添付のACアダプタをご使用ください。</p> | <p>なし</p> <p>Office Personal 2016 追加 +22,000円 FMCAPLO2K</p> <p>Office Home & Business 2016 追加 +39,000円 FMCAPLO2L</p> <p>Office Professional 2016 追加 +68,000円 FMCAPLO2M</p> | <p>標準保証 (1年間パーツ保証 +1年間引取修理)</p> <p>保証拡張 (3年間パーツ保証 + 1年目設置業日以降故障修理) +2,800円 FMCNSUP04J</p> | <p>なし</p> <p>(1) マスタインストール 2,800円～</p> <p>(2) BIOS設定 800円～</p> <p>(3) 個別設定 1,800円～</p> <p>(4) I/O組み込み 800円～</p> <p>(5) ソフトウェアインストール 2,400円～</p> <p>(6) HDD区画設定 1,500円～</p> <p>(7) BIOSブートロゴ設定 600円～</p> <p>(8) ロゴ印刷 2,200円～</p> <p>(9) 保護フィルム貼付け 1,100円～</p> <p>(10) 保護フィルム準備+貼付け 2,200円～</p> <p>(11) マスタ開発 120,000円～</p> <p>(12) バックアップディスク作成 18,000円</p> <p>(13) バックアップディスク複写 4,000円～</p> <p>(14) ラベル作成 500円</p> <p>(15) ラベル貼付 500円</p> <p>(16) 添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(17) 情報リスト作成 500円</p> <p>(18) リターナブル集合梱包 1,200円</p> <p>「カスタムメイドプラス」について:工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。</p> |
| | | <p>LAN(1000BASE-T)</p> <p>802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応)*5 + Bluetooth追加*6*7 +21,000円 FMCNET035</p> <p>802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET036</p> <p>*6: 802.11ac無線LANは IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。</p> <p>*7: セキュリティチップの手配が必須です。</p> | | | | | | | |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- パレトシリーズ
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリンストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | HDD | 光学ドライブ |
|------------------------|---------------------------|--|------------|--|--|--|--|---|
| LIFEBOOK E736/P | | | | 13.3型フルHD&マイク ▼ Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD06A | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | 4GB (4GB×1) *1 ▼ 8GB (4GB×2) *2 +50,000円 FMCMEM05K 8GB (8GB×1) *2 +50,000円 FMCMEM05L 16GB (8GB×2) *2 +135,000円 FMCMEM05M 16GB (16GB×1) *2 +135,000円 FMCMEM05N 32GB (16GB×2) *2+3 +270,000円 FMCMEM05P | 500GB ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD0E7 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD0E8 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD0E9 | なし(ウェイトセバー) ▼ DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBAY041 スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBAY042 |
| ① | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVE10024 | 326,700円 | | | | |
| ② | Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE10025 | 327,300円 | | | | |
| ③ | Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE10026 | 327,300円 | | | | |
| ④ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVE1002A | 315,500円 | インテル® Core™ i3-6100U (2.30GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | *1: 32bitOSの場合は、OSが使用可能な領域は約3GBとなります。 *2: 64bitOS搭載モデルのみ選択可能です。 *3: Windows 10 Pro、およびWindows 7 Professional (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレードモデル) で暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 128GBを選択された場合は、本製品を選択できません。 | | |
| ⑤ | Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE1002B | 316,100円 | | | | |
| ⑥ | Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE1002C | 316,100円 | | | | |
| ⑦ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVE1002G | 281,600円 | インテル® Celeron® 3955U (2.00GHz) | | | |
| ⑧ | Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE1002H | 282,200円 | | | | |
| ⑨ | Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE1002J | 282,200円 | | | | |
| ⑩ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVE1002I | 306,700円 | 13.3型HD&マイク ▼ Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD069 | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | | |
| ⑪ | Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE10022 | 307,300円 | | | | |
| ⑫ | Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE10023 | 307,300円 | | | | |
| ⑬ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVE10027 | 295,500円 | インテル® Core™ i3-6100U (2.30GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | |
| ⑭ | Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE10028 | 296,100円 | | | | |
| ⑮ | Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE10029 | 296,100円 | | | | |
| ⑯ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVE1002D | 261,600円 | インテル® Celeron® 3955U (2.00GHz) | | | |
| ⑰ | Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE1002E | 262,200円 | | | | |
| ⑱ | Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE1002F | 262,200円 | | | | |

※1: Windows 7 Professional (64bit) SP1にダウングレードして出荷します。
 ※2: Windows 7 Professional (32bit) SP1にダウングレードして出荷します。

E series (13.3型)

タブレット
モバイル
A4ノート
ハイブリッド
ユーザビリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタマイズ
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

| セキュリティチップ | セキュリティ | 通信 | ポインティングデバイス | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション品添付 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|--|--|--|--|--|---|--|--|--|---|
| セキュリティチップ (TPM 2.0) 標準搭載 [注] Windows 7 (32bit) でセキュリティチップ (TPM 2.0) はご使用できません。 なし セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSECOAK | なし 指紋センサー追加*4 +10,500円 FMCSECO6T スマートカード追加 +8,400円 FMCSECO6V PASERI for PC & USBメモリ追加*3 +12,000円 FMCSECOAR *4: SMARTACCESS Premium (別売)を使用する場合は、指紋センサーをお使いいただけるかを製品サイト http://www.fujitsu.com/biz/smartaccess/ でご確認ください。 *5:他のメニューと同時選択可能です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™) + テクノロジー対応*6 + Bluetooth追加*6*7 +21,000円 FMCNET05G 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05H *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 *7: セキュリティチップの手配が必要です。 | フラットポイント マウス (光学式) 追加 +3,100円 FMCPTD01X マウス (レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPTD01Y | 標準バッテリー+標準ACアダプタ 標準バッテリー → 大容量バッテリー変更*8 +1,600円 FMCBA100C 標準ACアダプタ → ECO Sleep対応 ACアダプタ変更*8 +4,000円 FMCACA00D *8:他のメニューと同時選択可能です。 | [Windows 10 Pro (64bit) ①④⑦⑯⑳⑳用] なし リカバリデータディスク+ドライブディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD0P1 リカバリデータディスク+ドライブディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) + WinDVD*9 +3,000円 FMCRDD0P2 [Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) ②③⑤⑥⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑰⑱用] Windows 10 Pro (64bit)リカバリデータディスク+ドライブディスク標準添付 リカバリデータディスク+ドライブディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRDD0P4 リカバリデータディスク+ドライブディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) + WinDVD*9 +3,000円 FMCRDD0P5 (リカバリメディアについて)詳しくは、138ページをご覧ください。 *9: DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必要となります。 | なし ポートリプリケータ添付*10 +14,700円 FMCPTROOX *10: ポートリプリケータをご使用の場合は、ポートリプリケータ添付のACアダプタをご使用ください。 | なし Office Personal 2016 追加 +22,000円 FMCAPL02K Office Home & Business 2016 追加 +39,000円 FMCAPL02L Office Professional 2016 追加 +68,000円 FMCAPL02M | 標準保証 (1年間引取修理) 保証拡張 (3年間引取修理) + (毎日営業日以降訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04J 保証延長パック (3年間営業日以降訪問修理) +13,000円 FMCNSUB31 保証延長パック (4年間引取修理) + (毎日営業日以降訪問修理) +20,000円 FMCNSUB41 保証延長パック (5年間引取修理) + (毎日営業日以降訪問修理) +30,000円 FMCNSUB51 保証延長パック (3年間引取修理) +12,000円 FMCNSUC31 保証延長パック (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUC41 保証延長パック (5年間引取修理) +26,000円 FMCNSUC51 保証延長パックについては、104ページをご覧ください。 | なし (1) マスタインストー 2,800円~ (2) BIOS設定 800円~ (3) 個別設定 1,800円~ (4) I/O組み込み 800円~ (5) ソフトインストール 2,400円~ (6) HDD区画設定 1,500円~ (7) BIOS-UEFI設定 600円~ (8) ロゴ印刷 2,200円~ (9) 保護フィルム貼付け 1,100円~ (10) 保護フィルム準備・貼付け 2,200円~ (11) マスタ開封 120,000円~ (12) バックアップディスク作成 18,000円~ (13) バックアップディスク復写 4,000円~ (14) ラベル作成 500円 (15) ラベル貼付 500円 (16) 添付品カスタマイズ 1,000円 (17) 情報リスト作成 500円 (18) リターナル集合梱包 1,200円 「カスタムメイドプラスについて」工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。 |
| セキュリティチップ (TPM 2.0) 標準搭載 [注] Windows 7 (32bit) でセキュリティチップ (TPM 2.0) はご使用できません。 なし セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSECOAK | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05L *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05N *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™) + テクノロジー対応*6*7 + Bluetooth追加*6*7 +21,000円 FMCNET05D 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05E *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 *7: セキュリティチップの手配が必要です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05M *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05M *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05M *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 |
| セキュリティチップ (TPM 2.0) 標準搭載 [注] Windows 7 (32bit) でセキュリティチップ (TPM 2.0) はご使用できません。 なし セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSECOAK | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 |
| セキュリティチップ (TPM 2.0) 標準搭載 [注] Windows 7 (32bit) でセキュリティチップ (TPM 2.0) はご使用できません。 なし セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSECOAK | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 |
| セキュリティチップ (TPM 2.0) 標準搭載 [注] Windows 7 (32bit) でセキュリティチップ (TPM 2.0) はご使用できません。 なし セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSECOAK | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | LAN (1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET05K *6: 802.11ac無線LANは IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- バーレーシリーズ
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
 購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリンストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | HDD | 光学ドライブ |
|---|---------------------------|--|------------|---|--|---|--|--|
| LIFEBOOK E736/P <small>無線WANモデル CLEARURE 3G/LTE 利用可能 ※詳細は29~30ページ</small> | | | | 13.3型フルHD&マイク Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD06A | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | 4GB (4GB×1) *1 8GB (4GB×2) *2 +50,000円 FMCMEM05K 8GB (8GB×1) *2 +50,000円 FMCMEM05L 16GB (8GB×2) *2 +135,000円 FMCMEM05M 16GB (16GB×1) *2 +135,000円 FMCMEM05N 32GB (16GB×2) *2+3 +270,000円 FMCMEM05P | 500GB 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク (SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD0E7 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク (SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD0E8 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク (SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD0E9 | なし(ウェイトセバー) DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBAY041 スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBAY042 |
| ① | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVE10034 | 385,600円 | | | | |
| ② | Windows 10 Pro (64bit) *1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE10035 | 386,200円 | | | | |
| ③ | Windows 10 Pro (64bit) *2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE10036 | 386,200円 | | | | |
| ④ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVE1003A | 374,400円 | インテル® Core™ i3-6100U (2.30GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | |
| ⑤ | Windows 10 Pro (64bit) *1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE1003B | 375,000円 | | | | |
| ⑥ | Windows 10 Pro (64bit) *2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE1003C | 375,000円 | | | | |
| ⑦ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVE1003G | 340,500円 | インテル® Celeron® 3955U (2.00GHz) | | | |
| ⑧ | Windows 10 Pro (64bit) *1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE1003H | 341,100円 | | | | |
| ⑨ | Windows 10 Pro (64bit) *2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE1003J | 341,100円 | | | | |
| ⑩ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVE1003I | 365,600円 | 13.3型HD&マイク Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD069 | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | | |
| ⑪ | Windows 10 Pro (64bit) *1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE10032 | 366,200円 | | | | |
| ⑫ | Windows 10 Pro (64bit) *2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE10033 | 366,200円 | | | | |
| ⑬ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVE10037 | 354,400円 | インテル® Core™ i3-6100U (2.30GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | |
| ⑭ | Windows 10 Pro (64bit) *1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE10038 | 355,000円 | | | | |
| ⑮ | Windows 10 Pro (64bit) *2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE10039 | 355,000円 | | | | |
| ⑯ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVE1003D | 320,500円 | インテル® Celeron® 3955U (2.00GHz) | | | |
| ⑰ | Windows 10 Pro (64bit) *1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE1003E | 321,100円 | | | | |
| ⑱ | Windows 10 Pro (64bit) *2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE1003F | 321,100円 | | | | |

*1: Windows 7 Professional (64bit) SP1にダウングレードして出荷します。

*2: Windows 7 Professional (32bit) SP1にダウングレードして出荷します。

E series (13.3型)

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- ハイブリッド
- ユーザービリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | ポリュームライセンス必須モデル 型名 | 型名 | 液晶 | CPU | メモリ | HDD | 光学ドライブ |
|--|---------------------------|--|-----------|---|--|---|---|--|
| LIFEBOOK E736/M ポリュームライセンス必須モデル | | | | 13.3型フルHD&マイク Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD046 | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | 4GB (4GB×1) *1 +50,000円 FMCMEM05K 8GB (8GB×1) *2 +50,000円 FMCMEM05L 16GB (8GB×2) *2 +135,000円 FMCMEM05M 16GB (16GB×1) *2 +135,000円 FMCMEM05N 32GB (16GB×2) *2*3 +270,000円 FMCMEM05P | 320GB 500GB +21,000円 FMCHDD0AH 暗号化機能付HDD 320GB +10,500円 FMCHDD0AL 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク (SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD0AN 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク (SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD0AR | なし (ウェイトセバー) DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBAY041 スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBAY042 |
| ① | Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE0802X | 324,300円 | インテル® Core™ i3-6100U (2.30GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | *1: 32bitOSの場合は、OSが使用可能な領域は約3GBとなります。 *2: 64bitOS搭載モデルのみ選択可能です。 *3: 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 128GBを選択された場合は、本製品を選択できません。 | *1: 32bitOSの場合は、OSが使用可能な領域は約3GBとなります。 *2: 64bitOS搭載モデルのみ選択可能です。 *3: 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 128GBを選択された場合は、本製品を選択できません。 | *1: 32bitOSの場合は、OSが使用可能な領域は約3GBとなります。 *2: 64bitOS搭載モデルのみ選択可能です。 *3: 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 128GBを選択された場合は、本製品を選択できません。 |
| ② | Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE0802Y | 324,300円 | | | | |
| ③ | Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE08032 | 313,100円 | | | | |
| ④ | Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE08033 | 313,100円 | | | | |
| ⑤ | Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE08036 | 279,200円 | | | | |
| ⑥ | Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE08037 | 279,200円 | | | | |
| ⑦ | Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE0802V | 304,300円 | 13.3型フルHD&マイク Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD045 | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | | |
| ⑧ | Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE0802W | 304,300円 | インテル® Core™ i3-6100U (2.30GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | *1: 32bitOSの場合は、OSが使用可能な領域は約3GBとなります。 *2: 64bitOS搭載モデルのみ選択可能です。 *3: 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 128GBを選択された場合は、本製品を選択できません。 | *1: 32bitOSの場合は、OSが使用可能な領域は約3GBとなります。 *2: 64bitOS搭載モデルのみ選択可能です。 *3: 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 128GBを選択された場合は、本製品を選択できません。 | |
| ⑨ | Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE08030 | 293,100円 | | | | |
| ⑩ | Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE08031 | 293,100円 | | | | |
| ⑪ | Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE08034 | 259,200円 | | | | |
| ⑫ | Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVE08035 | 259,200円 | | | | |

※1: Windows 7 Professional (64bit) SP1にダウングレードして出荷します。

※2: Windows 7 Professional (32bit) SP1にダウングレードして出荷します。

⚠ 以下の条件を満たすお客様は、Windows 10 Pro搭載モデルにWindows 8.1 Pro もしくは、Windows 7 Professionalをインストールした「ポリュームライセンス必須モデル」をご購入いただけます。

【適用条件】

- ① Windows OS を搭載するパソコンやタブレットを年間 25 台以上購入予定。
- ② マイクロソフト社と Windows OS ポリュームライセンス契約を締結していること。

| セキュリティチップ | セキュリティ | 通信 | ポインティングデバイス | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション品添付 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|--|---|--|--|--|---|---|---|---|------------|
| なし セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC06W | なし 指紋センサー追加*4 +10,500円 FMCSEC06T スマートカード追加 +8,400円 FMCSEC06V *4: SMARTACCESS Premium 機能を有効にする場合は、指紋センサーを買い取った後、製品サイト http://www.fujitsu.com/biz/smartaccess/ でご確認ください。 | LAN (1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™) + Bluetooth追加*5*6 +21,000円 FMCNET03G 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET03H *5: セキュリティチップの手配が必須です。 *6: 802.11ac無線LANは IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 LAN (1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET03L *6: 802.11ac無線LANは IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 LAN (1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™) + Bluetooth追加*5*6 +21,000円 FMCNET03D 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET03E *5: セキュリティチップの手配が必須です。 *6: 802.11ac無線LANは IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 LAN (1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET03K *6: 802.11ac無線LANは IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 LAN (1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加*6 +16,800円 FMCNET03M *6: 802.11ac無線LANは IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。 | フラットポイント ▼ マウス (光学式) 追加 +3,100円 FMCPTD01X マウス (レザークラッシュ) 追加 +5,200円 FMCPTD01Y 標準バッテリー + 標準ACアダプタ ▼ 標準バッテリー → 大容量バッテリー変更*6 +1,600円 FMCBATO0C 標準ACアダプタ → ECO Sleep対応 ACアダプタ変更*6 +4,000円 FMCACA00D *6: 他のメニューと同時選択可能です。 | Windows 10 Pro (64bit) リカバリデータディスク + ドライブディスク標準添付 ポリュームライセンス必須モデルは、リカバリメディアは選択できません。再セットアップ用のリカバリイメージをDVD+R、DLまたはDVD-R、DL媒体に書き出し、バックアップ媒体を準備してください。 | なし ポータリプリケータ添付*8 +14,700円 FMCPTRO08 *8: ポータリプリケータをご使用の場合は、ポータリプリケータ添付のACアダプタをご使用ください。 | なし Office Personal 2016 追加 +22,000円 FMCAPLO2K Office Home & Business 2016 追加 +39,000円 FMCAPLO2L Office Professional 2016 追加 +68,000円 FMCAPLO2M | 標準保証 (1年間パーツ保証 + 1年間引取修理) ▼ 保証拡張 (3年間パーツ保証 + 1年間引取修理) +2,800円 FMCNSUP04J (各自設置要) (引取修理要) | なし (1) マスタインストーラ 2,800円～ (2) BIOS設定 800円～ (3) 個別設定 1,800円～ (4) I/O組み込み 800円～ (5) ソフトウェアインストーラ 2,400円～ (6) HDD区画設定 1,500円～ (7) BIOSブートロゴ設定 600円～ (8) ロゴ印刷 2,200円～ (9) 保護フィルム貼付け 1,100円～ (10) 保護フィルム準備・貼付け 2,200円～ (11) マスタ開発 120,000円～ (12) バックアップディスク作成 18,000円 (13) バックアップディスク復元 4,000円～ (14) ラベル作成 500円 (15) ラベル貼付 500円 (16) 添付品カスタマイズ 1,000円 (17) 情報リスト作成 500円 (18) リターナブル集合梱包 1,200円 「カスタムメイドプラスについて」工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。 | |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- バリエーション
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | 液晶 | CPU | メモリ | HDD | 光学ドライブ |
|---|---|---|--|---|--|--|
| <p>E series (13.3型)</p> <p>LIFEBOOK E736/M ボリュームライセンス必須モデル^{※3} 無線WANモデル CLEARSURE 3G/LTE 利用可能[※] 詳細は29~30ページ</p> | | | | | | |
| ① Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | 13.3型フルHD&マイク Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD046 | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | 4GB (4GB×1) ^{※1} 8GB (4GB×2) ^{※2} +50,000円 FMCMEM05K 8GB (8GB×1) ^{※2} +50,000円 FMCMEM05L 16GB (8GB×2) ^{※2} +135,000円 FMCMEM05M 16GB (16GB×1) ^{※2} +135,000円 FMCMEM05N 32GB (16GB×2) ^{※2+3} +270,000円 FMCMEM05P | 320GB 500GB +21,000円 FMCHDD0AH 暗号化機能付HDD 320GB +10,500円 FMCHDD0AL 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD0AN 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD0AP 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD0AR | なし(ウェイトセバー) DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBAY041 スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBAY042 |
| ② Windows 10 Pro (64bit) ^{※2} | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | | | | | |
| ③ Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | | インテル® Core™ i3-6100U (2.30GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | |
| ④ Windows 10 Pro (64bit) ^{※2} | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | | | | | |
| ⑤ Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | | インテル® Celeron® 3955U (2.00GHz) | | | |
| ⑥ Windows 10 Pro (64bit) ^{※2} | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | | | | | |
| ⑦ Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | 13.3型フルHD&マイク Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD045 | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | | | |
| ⑧ Windows 10 Pro (64bit) ^{※2} | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | | | | | |
| ⑨ Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | | インテル® Core™ i3-6100U (2.30GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | |
| ⑩ Windows 10 Pro (64bit) ^{※2} | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | | | | | |
| ⑪ Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | | インテル® Celeron® 3955U (2.00GHz) | | | |
| ⑫ Windows 10 Pro (64bit) ^{※2} | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | | | | | |

※1: Windows 7 Professional (64bit) SP1にダウングレードして出荷します。

※2: Windows 7 Professional (32bit) SP1にダウングレードして出荷します。

⚠ 以下の条件を満たすお客様は、Windows 10 Pro搭載モデルにWindows 8.1 Pro もしくは、Windows 7 Professionalをインストールした「ボリュームライセンス必須モデル」をご購入いただけます。

【適用条件】

- ① Windows OS を搭載するパソコンやタブレットを年間 25 台以上購入予定。
- ② マイクロソフト社と Windows OS ボリュームライセンス契約を締結していること。

タブレット
モバイル
A4ノート
ハイブリッド
ユーザービリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタマイズ
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

| セキュリティチップ | セキュリティ | 通信 | ポインティングデバイス | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | オプション品添付 | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|---|--|--|--|--|--|---|--|----------------------------------|---|
| <p>なし</p> <p>セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC06W</p> | <p>なし</p> <p>指紋センサー追加*4 +10,500円 FMCSEC06T</p> <p>スマートカード追加 +8,400円 FMCSEC06V</p> <p>*4: SMARTACCESS Premium (別売)を使用する場合は、指紋センサーを買い取った後、指紋センサーを製品サイトに http://www.fmwworld.net/biz/smartaccess/ でご確認ください。</p> | <p>LAN (1000BASE-T) + 802.11ac無線LAN + Bluetooth+Xi対応 無線WAN (LTE) *6</p> <p>802.11ac無線LAN → 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) 変更*5*6 +4,200円 FMCNET03J</p> <p>*5: セキュリティチップの手配が必須です。 *6: 802.11ac無線LANは IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。</p> <p>LAN (1000BASE-T) + 802.11ac無線LAN + Bluetooth+Xi対応 無線WAN (LTE) *6</p> <p>802.11ac無線LAN → 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) 変更*5*6 +4,200円 FMCNET03F</p> <p>*5: セキュリティチップの手配が必須です。 *6: 802.11ac無線LANは IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。</p> <p>LAN (1000BASE-T) + 802.11ac無線LAN + Bluetooth+Xi対応 無線WAN (LTE) *6</p> <p>*6: 802.11ac無線LANは IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。</p> | <p>フラットポイント</p> <p>マウス (光学式) 追加 +3,100円 FMCPTD01X</p> <p>マウス (レザークッション) 追加 +5,200円 FMCPTD01Y</p> | <p>標準バッテリー + 標準ACアダプタ</p> <p>標準バッテリー → 大容量バッテリー変更*6 +1,600円 FMCBATO0C</p> <p>標準ACアダプタ → ECO Sleep対応 ACアダプタ変更*6 +4,000円 FMCACA00D</p> <p>*6: 他のメニューと同時選択可能です。</p> | <p>Windows 10 Pro (64bit)リカバリデータディスク + ドライバーディスク標準添付</p> <p>ポリコムライセンス必須モデルは、リカバリメディアは選択できません。再セットアップ用のリカバリイメージをDVD+R DLまたはDVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体を準備してください。</p> | <p>なし</p> <p>ポートリプリケータ 添付*8 +14,700円 FMCPTRO08</p> <p>*8: ポートリプリケータをご使用の場合は、ポートリプリケータ添付のACアダプタをご使用ください。</p> | <p>なし</p> <p>Office Personal 2016 追加 +22,000円 FMCAPLO2K</p> <p>Office Home & Business 2016 追加 +39,000円 FMCAPLO2L</p> <p>Office Professional 2016 追加 +68,000円 FMCAPLO2M</p> | <p>標準保証 (1年間パーツ保証 + 1年間引取修理)</p> | <p>なし</p> <p>(1) マスタインストール 2,800円～</p> <p>(2) BIOS設定 800円～</p> <p>(3) 個別設定 1,800円～</p> <p>(4) I/O組み込み 800円～</p> <p>(5) ソフトインストール 2,400円～</p> <p>(6) HDD区画設定 1,500円～</p> <p>(7) BIOSブートロゴ設定 600円～</p> <p>(8) ロゴ印刷 2,200円～</p> <p>(9) 保護フィルム貼付け 1,100円～</p> <p>(10) 保護フィルム準備・貼付け 2,200円～</p> <p>(11) マスタ開発 120,000円～</p> <p>(12) バックアップ ディスク作成 18,000円</p> <p>(13) バックアップ ディスク復元 4,000円～</p> <p>(14) ラベル作成 500円</p> <p>(15) ラベル貼付 500円</p> <p>(16) 添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(17) 情報リスト作成 500円</p> <p>(18) リターナブル集合梱包 1,200円</p> <p>「カスタムメイドプラスについて」工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。</p> |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- バリエーション
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- パーソナル
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタムメイド
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

A series (15.6型)

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | HDD | 光学ドライブ(固定式) ^{※1} | セキュリティチップ |
|--------------------------|------------------------|-----------|------------|--|---|--|--|---------------------------|--------------------------|
| LIFEBOOK A747/P | | | | 15.6型フルHD ▼ Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD085 | インテル® Core™ i7-7600U (2.80GHz) | 2GB (2GB×1) ▼ 4GB (4GB×1) +31,800円 FMCMEM08C 8GB (4GB×2) +63,600円 FMCMEM08D 8GB (8GB×1) +74,200円 FMCMEM08E 16GB (8GB×2) +148,400円 FMCMEM08F 16GB (16GB×1) +166,800円 FMCMEM08G 32GB (16GB×2) ^{※1} +301,800円 FMCMEM08H | 500GB ▼ 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD0GG 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD0GH 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD0GJ | なし | セキュリティチップ (TPM 2.0) 標準搭載 |
| ① Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA17002 | 323,800円 | | | | | | |
| ② Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA17004 | 252,800円 | | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | *1: 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD)128GBを選択された場合は、本製品を選択できません。 | | | |
| ③ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA17006 | 237,100円 | | インテル® Core™ i3-7100U (2.40GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | | |
| ④ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA17001 | 303,800円 | 15.6型HD ▼ Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD084 | インテル® Core™ i7-7600U (2.80GHz) | | | | |
| ⑤ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA17003 | 232,800円 | | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | | | | |
| ⑥ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA17005 | 217,100円 | | インテル® Core™ i3-7100U (2.40GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | | |

*2:
出荷後に内蔵光学ドライブの追加/変更はできませんのでご注意ください。

| セキュリティ | 通信 | ポインティングデバイス | インターフェース | キーボード | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|---|---|--|----------|---|---|---|--|---|---|
| スマートカード標準搭載 ▼ 指紋センサー追加 ^{*3} +10,500円 FMCSECOCE 手のひら静脈センサー追加 ^{*3} +23,100円 FMCSECOCF NFC追加 ^{*4} +10,500円 FMCSECOCG 指紋センサー+NFC追加 ^{*3+4} +21,000円 FMCSECOCH 手のひら静脈センサー+NFC追加 ^{*3+4} +33,600円 FMCSECOJ PASERI for PC & USBメモリ追加 ^{*5} +12,000円 FMCSECOCR *3: SMARTACCESS/Premium (別売)を使用する場合は、指紋センサー/手のひら静脈センサーがお使いになれるかを製品サイト「 http://www.fujitsuworld.net/biz/smartaccess/ 」でご確認ください。 *4: NFCとスマートの同時使用はできません。 *5: 他のメニューと同時選択可能です。 | LAN (1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 ^{*6} +21,000円 FMCNET06V *6: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 ▼ 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加 ^{*6} +16,800円 FMCNET06W *6: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 ▼ LAN (1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 ^{*6} +21,000円 FMCNET06X 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加 ^{*6} +16,800円 FMCNET06W *6: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 ▼ LAN (1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 ^{*6} +21,000円 FMCNET06X 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加 ^{*6} +16,800円 FMCNET06Y *6: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 ▼ LAN (1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 ^{*6} +21,000円 FMCNET06X 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加 ^{*6} +16,800円 FMCNET06Y *6: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 ▼ LAN (1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 ^{*6} +21,000円 FMCNET06X 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加 ^{*6} +16,800円 FMCNET06Y *6: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 | フラットポイント ▼ マウス (光学式) 追加 +3,100円 FMCPTD01X ▼ マウス (レーザー式) 追加 ^{*3} +5,200円 FMCPTD01Y | なし | JIS配列標準キーボード ▼ 親指シフト+Japanist2003 ^{*7} +8,400円 FMCKBD055 ▼ アイソレーションキーボード (JIS配列標準) +1,000円 FMCKBD03T *7: キーボード変更とアプリケーションは同時選択不可。 | 標準バッテリー+標準ACアダプタ ▼ 標準バッテリー→大容量バッテリー変更 ^{*8} +5,000円 FMCBAT00P ▼ 標準ACアダプタ→ECO Sleep対応ACアダプタ変更 ^{*8} +4,000円 FMACA00R *8: 他のメニューと同時選択可能。 | なし ▼ リカバリメディア+ドライブディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRRD05E ▼ リカバリメディア+ドライブディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) + WmDVD ^{*9} +3,000円 FMCRRD05F (リカバリメディアについて) 詳しくは、138ページをご覧ください。 *9: DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。 | なし ▼ Office Personal 2016 追加 +22,000円 FMCAPL02K ▼ Office Home & Business 2016 追加 +39,000円 FMCAPL02L ▼ Office Professional 2016 追加 +68,000円 FMCAPL02M | 標準保証 (1年間パーツ保証 +1年間引取修理) ▼ 保証拡張 (3年間「パーツ」保証) (※別途作業日引取修理) +2,800円 FMCNSUP04J ▼ 保証延長バック (3年間営業日引取修理) +13,000円 FMCNSUB31 ▼ 保証延長バック (4年間営業日引取修理) 訪問修理 +20,000円 FMCNSUB41 ▼ 保証延長バック (5年間営業日引取修理) 訪問修理 +30,000円 FMCNSUB51 ▼ 保証延長バック (3年間引取修理) +12,000円 FMCNSUC31 ▼ 保証延長バック (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUC41 ▼ 保証延長バック (5年間引取修理) +26,000円 FMCNSUC51 ▼ 保証延長バックについては、104ページをご覧ください。 | なし ▼ (1) マスタインストール 2,800円～ (2) BIOS設定 800円～ (3) 個別設定 1,800円～ (4) I/O組み込み 800円～ (5) ソフトインストール 2,400円～ (6) HDD区画設定 1,500円～ (7) BIOSブートロゴ設定 600円～ (8) ロゴ印刷 2,200円～ (9) 保護フィルム貼付け 1,100円～ (10) 保護フィルム準備・貼付け 2,200円～ (11) マスタ簡発 120,000円～ (12) バックアップ ディスク作成 18,000円 (13) バックアップ ディスク複写 4,000円～ (14) ラベル作成 500円 (15) ラベル貼付 500円 (16) 添付品カスタマイズ 1,000円 (17) 情報リスト作成 500円 (18) リターナブル集合梱包 1,200円 「カスタムメイドプラスについて」工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。 |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- バリエーション
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
 購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- パーソナル
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタムメイド
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

A series (15.6型)

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | HDD | 光学ドライブ(固定式) ^{※1} | セキュリティチップ |
|-------------------------------|------------------------|------------------------|------------|--|---|--|--|--|--------------------------|
| LIFEBOOK A747/P テンキー付キーボードモデル | | | | 15.6型フルHD ▼ Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD085 | インテル® Core™ i7-7600U (2.80GHz) | 2GB (2GB×1) ▼ 4GB (4GB×1) +31,800円 FMCMEM08C 8GB (4GB×2) +63,600円 FMCMEM08D 8GB (8GB×1) +74,200円 FMCMEM08E 16GB (8GB×2) +148,400円 FMCMEM08F 16GB (16GB×1) +166,800円 FMCMEM08G 32GB (16GB×2) ^{※1} +301,800円 FMCMEM08H | 500GB ▼ 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD0GG 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD0GH 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD0GJ | なし ▼ DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBAY05T スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBAY05V | セキュリティチップ (TPM 2.0) 標準搭載 |
| ① | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA17012 | 326,900円 | | | | | |
| ② | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA17014 | 255,900円 | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | *1: 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD)128GBを選択された場合は、本製品を選択できません。 | | | |
| ③ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA17016 | 240,200円 | インテル® Core™ i3-7100U (2.40GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | | |
| ④ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA17011 | 306,900円 | 15.6型HD ▼ Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD084 | インテル® Core™ i7-7600U (2.80GHz) | | | |
| ⑤ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA17013 | 235,900円 | | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | | | |
| ⑥ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA17015 | 220,200円 | | インテル® Core™ i3-7100U (2.40GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | |

*2:
出荷後に内蔵光学ドライブの追加/変更はできませんのでご注意ください。

| セキュリティ | 通信 | ポインティングデバイス | インターフェース | キーボード | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|--|---|---|----------|--|--|---|---|---|--|
| スマートカード標準搭載 ▼ 指紋センサー追加 ^{*3} +10,500円 FMCSECOCK 手のひら静脈センサー追加 ^{*3} +23,100円 FMCSECOLL NFC追加 ^{*4} +10,500円 FMCSECOCM 指紋センサー+NFC追加 ^{*3+4} +21,000円 FMCSECOCN 手のひら静脈センサー+NFC追加 ^{*3+4} +33,600円 FMCSECOCP PASERI for PC & USBメモリ追加 ^{*5} +12,000円 FMCSECOCR *3: SMARTACCESS/Premium (別売)を使用する場合は、指紋センサー/手のひら静脈センサーがお使いになれるかを製品サイト「 http://www.fujitsu.com/bs/smartaccess/ 」でご確認ください。 *4: NFCとスマートの同時使用はできません。 *5: 他のメニューと同時選択可能です。 | LAN (1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 ^{*6} +21,000円 FMCNET06V *6: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 ▼ 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加 ^{*6} +16,800円 FMCNET06W *6: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 ▼ LAN (1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 ^{*6} +21,000円 FMCNET06X 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加 ^{*6} +16,800円 FMCNET06Y *6: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 ▼ LAN (1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 ^{*6} +21,000円 FMCNET06V 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加 ^{*6} +16,800円 FMCNET06W *6: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 ▼ LAN (1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 ^{*6} +21,000円 FMCNET06X 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加 ^{*6} +16,800円 FMCNET06Y *6: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 ▼ LAN (1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 ^{*6} +21,000円 FMCNET06X 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加 ^{*6} +16,800円 FMCNET06Y *6: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 | フラットポイント ▼ マウス (光学式) 追加 ^{*7} +3,100円 FMCPTD01X マウス (レーザー式) 追加 ^{*7} +5,200円 FMCPTD01Y ※1000h以下のV/Oアドレスしか設定できない仕様のPCカードのケースは、ご使用にできません。 | なし | JIS配列標準キーボード (テンキー付) ▼ アイソレーションキーボード (テンキー付、JIS配列準拠) +1,000円 FMCKBD03V | 標準バッテリー→大容量バッテリー変更 ^{*7} +5,000円 FMCBAT00P 標準ACアダプタ→ECO Sleep対応ACアダプタ変更 ^{*7} +4,000円 FMCACA00R *7: 他のメニューと同時選択可能。 | なし リカバリディスク+ドライブディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD05E リカバリディスク+ドライブディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) + WmDVD ^{*8} +3,000円 FMCRDD05F (リカバリメディアについて) 詳しくは、138ページをご覧ください。 *8: DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。 | なし Office Personal 2016 追加 +22,000円 FMCAPL02K Office Home & Business 2016 追加 +39,000円 FMCAPL02L Office Professional 2016 追加 +68,000円 FMCAPL02M | 標準保証 (1年間パーツ保証 +1年間引取修理) ▼ 保証拡張 (3年間「パーツ保証」 (※目録営業員に別途見積り) +2,800円 FMCNSUP04J 保証延長バック (3年間営業日以降 訪問修理) +13,000円 FMCNSUB31 保証延長バック (4年間営業日以降 訪問修理) +20,000円 FMCNSUB41 保証延長バック (5年間営業日以降 訪問修理) +30,000円 FMCNSUB51 保証延長バック (3年間引取修理) +12,000円 FMCNSUC31 保証延長バック (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUC41 保証延長バック (5年間引取修理) +26,000円 FMCNSUC51 保証延長バックについては、104ページをご覧ください。 | なし (1) マスタインストール 2,800円～ (2) BIOS設定 800円～ (3) 個別設定 1,800円～ (4) I/O組み込み 800円～ (5) ソフトインストール 2,400円～ (6) HDD区画設定 1,500円～ (7) BIOSブートロゴ設定 600円～ (8) ロゴ印刷 2,200円～ (9) 保護フィルム貼付け 1,100円～ (10) 保護フィルム準備・貼付け 2,200円～ (11) マスタ簡発 120,000円～ (12) バックアップ ディスク作成 18,000円 (13) バックアップ ディスク複写 4,000円～ (14) ラベル作成 500円 (15) ラベル貼付 500円 (16) 添付品カスタマイズ 1,000円 (17) 情報リスト作成 500円 (18) リターナブル集合梱包 1,200円 「カスタムメイドプラスについて」工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。 |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- バリエーション
- ユーザーティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
 購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | HDD | 光学ドライブ(固定式) ^{※2} | セキュリティチップ | | | | |
|------------------------|------------------------|------------------------|------------|-----------|---|---|---|--|---|--------------------------------|--|--|--|
| LIFEBOOK A577/P | | | | 15.6型フルHD | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | 2GB (2GB×1) | 500GB | なし | セキュリティチップ (TPM 2.0) 標準搭載 | | | | |
| ① | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA18002 | 232,100円 | Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD087 | 4GB (4GB×1) +31,800円 FMCMEM08C 8GB (4GB×2) +63,600円 FMCMEM08D 8GB (8GB×1) +74,200円 FMCMEM08E 16GB (8GB×2) +148,400円 FMCMEM08F 16GB (16GB×1) +166,800円 FMCMEM08G | 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD0GG 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD0GH 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD0GJ | DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBAY05T スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBAY05V *2: 出荷後に内蔵光学ドライブの追加/変更はできませんのでご注意ください。 | | | | | |
| ② | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA18004 | 228,100円 | インテル® Core™ i5-7200U (2.50GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | 32GB (16GB×2) ^{*1} +301,800円 FMCMEM08H | | | | | | | |
| ③ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA18006 | 219,700円 | インテル® Core™ i3-7100U (2.40GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | | | | | | |
| ④ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA18008 | 184,600円 | インテル® Celeron® 3865U (1.80GHz) | | | | | | | | |
| A series (15.6型) | | | | ⑤ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA18001 | 212,100円 | 15.6型HD Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD086 | インテル® Core™ i5-7300U (2.60GHz) | | | |
| | | | | ⑥ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA18003 | 208,100円 | インテル® Core™ i5-7200U (2.50GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | | |
| | | | | ⑦ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA18005 | 199,700円 | インテル® Core™ i3-7100U (2.40GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | | |
| | | | | ⑧ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA18007 | 164,600円 | インテル® Celeron® 3865U (1.80GHz) | | | | |
| | | | | ⑨ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA18009 | 164,600円 | インテル® Celeron® 3865U (1.80GHz) | | | | |

A series (15.6型)

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- ハイブリッド
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタムメイド
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

| 通信 | ポインティングデバイス | インターフェース | セキュリティ/キーボード | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|---|---|---|---|---|---|--|---|---|
| <p>LAN (1000BASE-T)</p> <p>802.11ac無線LAN + Bluetooth追加^{*3} +16,800円 FMCNET071</p> <p><small>*3: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</small></p> | <p>フラットポイント</p> <p>マウス (光学式) 追加 +3,100円 FMCPTD01X</p> <p>マウス (レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPTD01Y</p> | <p>なし</p> <p>PCカード追加^{*4} +1,000円 FMCEXT02F</p> <p>HDDカバー追加^{*5} +10,000円 FMCEXT02G</p> <p><small>*4: 1000h以下のI/Oアドレスしか設定できない仕様のPCカードの場合は、ご使用になれません。</small></p> <p><small>*5: 本製品は受注生産品となります。詳細は弊社営業、または弊社販売パートナーまでお問い合わせください。</small></p> | <p>JIS配列準拠キーボード</p> <p>指紋センサー追加^{*6} +10,500円 FMCKBD05C</p> <p>JIS配列準拠キーボード (テンキー付) +3,100円 FMCKBD05D</p> <p>JIS配列準拠キーボード (テンキー付) & 指紋センサー追加^{*6} +13,600円 FMCKBD05E</p> <p>アイソレーションキーボード (JIS配列準拠) +1,000円 FMCKBD05F</p> <p>アイソレーションキーボード (JIS配列準拠) & 指紋センサー追加^{*6} +12,500円 FMCKBD05G</p> <p>アイソレーションキーボード (テンキー付, JIS配列準拠) +3,100円 FMCKBD05H</p> <p>アイソレーションキーボード (テンキー付, JIS配列準拠) & 指紋センサー追加^{*6} +13,600円 FMCKBD05J</p> <p>PASERI for PC & USBメモリ追加^{*7} +12,000円 FMCSEC0CR</p> <p><small>*6: SMARTACCESS/Premium (別売) を使用する場合は、指紋センサーがお使いになれるかを製品サイト「http://www.fmwORLD.net/biz/smartaccess/」でご確認ください。</small></p> <p><small>*7: 他のメニューと同時選択可能です。</small></p> | <p>標準バッテリー + 標準ACアダプタ</p> <p>標準バッテリー → 大容量バッテリー変更^{*8} +5,000円 FMCBAT00P</p> <p>標準ACアダプタ → ECO Sleep対応 ACアダプタ変更^{*8} +4,000円 FMCACA00R</p> <p><small>*8: 他のメニューと同時選択可能です。</small></p> | <p>なし</p> <p>リカバリデータディスク + ドライブディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRRD05H</p> <p>リカバリデータディスク + ドライブディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) + WmDVD^{*9} +3,000円 FMCRRD05J</p> <p><small>(リカバリメディアについては詳しくは、138ページをご覧ください。)</small></p> <p><small>*9: DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。</small></p> | <p>なし</p> <p>Office Personal 2016 追加 +22,000円 FMCAPL02K</p> <p>Office Home & Business 2016 追加 +39,000円 FMCAPL02L</p> <p>Office Professional 2016 追加 +68,000円 FMCAPL02M</p> | <p>標準保証 (1年間パーツ保証 + 1年間引取修理)</p> <p>保証拡張 (3年間) パーツ保証 (特定設置業者のみ引取修理) +2,800円 FMCNSUP04J</p> <p>保証延長バック (3年間) 営業日以降訪問修理 +13,000円 FMCNSUB31</p> <p>保証延長バック (4年間) 営業日以降訪問修理 +20,000円 FMCNSUB41</p> <p>保証延長バック (5年間) 営業日以降訪問修理 +30,000円 FMCNSUB51</p> <p>保証延長バック (3年間) 引取修理 +12,000円 FMCNSUC31</p> <p>保証延長バック (4年間) 引取修理 +18,000円 FMCNSUC41</p> <p>保証延長バック (5年間) 引取修理 +26,000円 FMCNSUC51</p> <p><small>保証延長バックについては、104ページをご覧ください。</small></p> | <p>なし</p> <p>(1) マスタインストール 2,800円～</p> <p>(2) BIOS設定 800円～</p> <p>(3) 個別設定 1,800円～</p> <p>(4) I/O組み込み 800円～</p> <p>(5) ソフトインストール 2,400円～</p> <p>(6) HDD区画設定 1,500円～</p> <p>(7) BIOS-ブートロゴ設定 600円～</p> <p>(8) ロゴ印刷 2,200円～</p> <p>(9) 保護フィルム貼付け 1,100円～</p> <p>(10) 保護フィルム準備・貼付け 2,200円～</p> <p>(11) マスタ簡発 120,000円～</p> <p>(12) バックアップ ディスク作成 18,000円</p> <p>(13) バックアップ ディスク復写 4,000円～</p> <p>(14) ラベル作成 500円</p> <p>(15) ラベル貼付 500円</p> <p>(16) 添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(17) 情報リスト作成 500円</p> <p>(18) リターナブル集合梱包 1,200円</p> <p><small>「カスタムメイドプラスについて」工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。</small></p> |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- バリエーション
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | HDD | 光学ドライブ(固定式) | セキュリティチップ |
|-----------------------------|---|-----------|------------|---|--------------------------------|--|--|------------------------------------|--|
| LIFEBOOK A746/P | | | | 15.6型フルHD | インテル® Core™ i7-6600U (2.60GHz) | 2GB (2GB×1) | 500GB | なし | [Windows 10 Pro (64bit) ①⑤⑨⑬⑰⑳用] セキュリティチップ (TPM 2.0) 標準搭載 |
| ① Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA15005 | 323,800円 | Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD06M | | 4GB (4GB×1) *1 +31,800円 FMCMEM068 | 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD0EM | DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBAY04A | [Windows 10 Pro (64bit) ダウングレード] ⑥⑭⑱⑳⑳用] なし |
| ② Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA15006 | 324,400円 | | | 8GB (4GB×2) *2 +63,600円 FMCMEM069 | 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD0EN | スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBAY04B | セキュリティチップ (TPM 2.0) 追加 +1,000円 FMCSECOAJ |
| ③ Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA15007 | 324,400円 | | | 8GB (8GB×1) *2 +74,200円 FMCMEM06A | 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD0EP | | [Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) ③④⑦⑧⑪⑫⑬⑯⑲⑳㉑㉒用] |
| ④ Windows 10 Pro (64bit) ※3 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA15008 | 324,400円 | | | 16GB (8GB×2) *2 +148,400円 FMCMEM06B | | | なし |
| ⑤ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA1500D | 252,800円 | | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | 16GB (16GB×1) *2 +166,800円 FMCMEM06C | | | セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSECO93 |
| ⑥ Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1500E | 253,400円 | | | 32GB (16GB×2) *3 +301,800円 FMCMEM06D | | | [注] Windows 7 (32bit) でセキュリティチップ (TPM 2.0) はご使用できません。 |
| ⑦ Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1500F | 253,400円 | | | | | | |
| ⑧ Windows 10 Pro (64bit) ※3 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1500G | 253,400円 | | | | | | |
| ⑨ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA1500M | 237,100円 | | インテル® Core™ i3-6100U (2.30GHz) | | | | |
| ⑩ Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1500N | 237,700円 | | (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | | |
| ⑪ Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1500P | 237,700円 | | | | | | |
| ⑫ Windows 10 Pro (64bit) ※3 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1500R | 237,700円 | | | | | | |
| ⑬ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA15001 | 303,800円 | 15.6型HD Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD06L | インテル® Core™ i7-6600U (2.60GHz) | | | | |
| ⑭ Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA15002 | 304,400円 | | | | | | |
| ⑮ Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA15003 | 304,400円 | | | | | | |
| ⑯ Windows 10 Pro (64bit) ※3 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA15004 | 304,400円 | | | | | | |
| ⑰ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA15009 | 232,800円 | | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | | | | |
| ⑱ Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1500A | 233,400円 | | | | | | |
| ⑲ Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1500B | 233,400円 | | | | | | |
| ⑳ Windows 10 Pro (64bit) ※3 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1500C | 233,400円 | | | | | | |
| ㉑ Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA1500H | 217,100円 | | インテル® Core™ i3-6100U (2.30GHz) | | | | |
| ㉒ Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1500J | 217,700円 | | (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | | |
| ㉓ Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1500K | 217,700円 | | | | | | |
| ㉔ Windows 10 Pro (64bit) ※3 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1500L | 217,700円 | | | | | | |

※1: Windows 8.1 Pro (64bit) にダウングレードして出荷します。
 ※2: Windows 7 Professional (64bit) SP1 にダウングレードして出荷します。
 ※3: Windows 7 Professional (32bit) SP1 にダウングレードして出荷します。

A series (15.6型)

タブレット
 モバイル
 A4ノート
 パートナース
 ユーザビリティ
 信頼性
 OS
 パワーバ
 セキュリティ
 環境
 アプリケー
 カスタマイズ
 周辺機器
 サポートサー
 仕様
 オプション
 研修サービ
 ス

| セキュリティ | 通信 | ポインティングデバイス | インターフェース | キーボード | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|---|---|---|--|--|--|--|--|--|------------|
| スマートカード標準搭載 ▼ 指紋センサー追加 ^{*5} +10,500円 FMCSECO8R 手のひら静脈センサー追加 ^{*5} +23,100円 FMCSECO8S NFC追加 ^{*6} +10,500円 FMCSECO8T 指紋センサー+NFC追加 ^{*5+6} +21,000円 FMCSECO8V 手のひら静脈センサー+NFC追加 ^{*5+6} +33,600円 FMCSECO8W PASERI for PC & USBメモリ追加 ^{*7} +12,000円 FMCSECOAN *5: SMARTACCESS Premium (別売)を使用する場合は、指紋センサー/手のひら静脈センサーが必ず必要になります。 *6:NFCとスマートカードの同時使用はできません。 *7:他のメニューと同時選択可能です。 | LAN(1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 ^{*8+9} +21,000円 FMCNET04C マウス(光学式)追加 +3,100円 FMCPTD01X 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 ^{*8+9} +16,800円 FMCNET04D *8:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 *9:セキュリティチップの手配が必要です。 LAN(1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 ^{*8+9} +21,000円 FMCNET04E 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加 ^{*8} +16,800円 FMCNET04F *8:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 *9:セキュリティチップの手配が必要です。 LAN(1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 ^{*8+9} +21,000円 FMCNET04G 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加 ^{*8} +16,800円 FMCNET04H *8:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 *9:セキュリティチップの手配が必要です。 LAN(1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 ^{*8+9} +21,000円 FMCNET04I 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加 ^{*8} +16,800円 FMCNET04J *8:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 *9:セキュリティチップの手配が必要です。 | フラットポイント ▼ マウス(光学式)追加 +3,100円 FMCPTD01X マウス(レーザー式)追加 ^{*8} +5,200円 FMCPTD01Y *8:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 *9:セキュリティチップの手配が必要です。 | なし PCカード追加 +1,000円 FMCEXT01P なし JIS配列標準キーボード ▼ 親指シフト+Japanist2003 ^{*10} +8,400円 FMCCKBD055 アイソレーションキーボード (JIS配列標準) +1,000円 FMCCKBD03T *10:キーボード変更とアプリケーションは同時選択不可。 | 標準バッテリー+標準ACアダプタ ▼ 標準バッテリー→大容量バッテリー変更 ^{*11} +5,000円 FMCBAT00P 標準ACアダプタ→ECO Sleep対応ACアダプタ変更 ^{*11} +4,000円 FMCACAO0R *11:同時選択可能です。 | [Windows 10 Pro (64bit) ①⑤⑨⑬⑱⑳㉑用] なし ▼ リカバリデータディスク+ドライバディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRRDD0PK リカバリデータディスク+ドライバディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) + WinDVD ^{*12} +3,000円 FMCRRDD0PL [Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) ②⑥⑩⑭⑲㉒㉓用] Windows 10 Pro (64bit) リカバリデータディスク+ドライバディスク標準添付 ▼ リカバリデータディスク+ドライバディスク追加 (Windows 8.1 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRRDD0PN リカバリデータディスク+ドライバディスク追加 (Windows 8.1 Pro (64bit)) + WinDVD ^{*12} +3,000円 FMCRRDD0PP [Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) ③④⑦⑧⑪⑱⑲㉔㉕㉖㉗用] Windows 10 Pro (64bit) リカバリデータディスク+ドライバディスク標準添付 ▼ リカバリデータディスク+ドライバディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRRDD0PS リカバリデータディスク+ドライバディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) + WinDVD ^{*12} +3,000円 FMCRRDD0PT (リカバリメディアについて)詳しくは、138ページをご覧ください。 *12:DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必要となります。 | なし Office Personal 2016追加 +22,000円 FMCAPL02K Office Home & Business 2016追加 +39,000円 FMCAPL02L Office Professional 2016追加 +68,000円 FMCAPL02M | 標準保証 (1年間パーツ保証 +1年間引取修理) ▼ 保証拡張 (3年間パーツ保証) (特定営業業日以降は別途修理) +2,800円 FMCNSUP04J 保証延長バック (3年間営業業日以降訪問修理) +13,000円 FMCNSUB31 保証延長バック (4年間営業業日以降訪問修理) +20,000円 FMCNSUB41 保証延長バック (5年間営業業日以降訪問修理) +30,000円 FMCNSUB51 保証延長バック (3年間引取修理) +12,000円 FMCNSUC31 保証延長バック (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUC41 保証延長バック (5年間引取修理) +26,000円 FMCNSUC51 保証延長バックについては、104ページをご覧ください。 | なし (1) マスタインストール 2,800円～ (2) BIOS設定 800円～ (3) 個別設定 1,800円～ (4) I/O組み込み 800円～ (5) ソフトインストール 2,400円～ (6) HDD区画設定 1,500円～ (7) BIOS-UEFIロゴ設定 600円～ (8) ロゴ印刷 2,200円～ (9) 保護フィルム貼付け 1,100円～ (10) 保護フィルム準備・貼付け 2,200円～ (11) マスタ簡便 120,000円～ (12) バックアップディスク作成 18,000円～ (13) バックアップディスク複写 4,000円～ (14) ラベル作成 500円 (15) ラベル貼付 500円 (16) 添付品カスタマイズ 1,000円 (17) 情報リスト作成 500円 (18) リターンナブル集合梱包 1,200円 「カスタムメイドプラスについて」工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。 | |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- バリエーション
- ユーザービリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタムメイド
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
 購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | HDD | 光学ドライブ(固定式) | セキュリティチップ |
|-------------------------------|---------------------------|---|--------------------|---|--------------------------------|--|---|------------------------------------|---|
| LIFEBOOK A746/P テンキー付キーボードモデル | | | | 15.6型フルHD | インテル® Core™ i7-6600U (2.60GHz) | 2GB (2GB×1) | 500GB | なし | [Windows 10 Pro (64bit) ①⑤⑨⑬⑰⑳用] セキュリティチップ (TPM 2.0) 標準搭載 |
| ① | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA15015 326,900円 | Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD06M | | 4GB (4GB×1) *1 +31,800円 FMCMEM068 | 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD0EM | DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBAY04A | [Windows 8.1 Pro (64bit) ダウングレード] ⑥⑩⑭⑱⑳⑳用] |
| ② | Windows 10 Pro (64bit) *1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA15016 327,500円 | | | 8GB (4GB×2) *2 +63,600円 FMCMEM069 | | スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBAY04B | なし |
| ③ | Windows 10 Pro (64bit) *2 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA15017 327,500円 | | | 8GB (8GB×1) *2 +74,200円 FMCMEM06A | 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD0EN | | セキュリティチップ (TPM 2.0) 追加 +1,000円 FMCSECOAJ |
| ④ | Windows 10 Pro (64bit) *3 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA15018 327,500円 | | | 16GB (8GB×2) *2 +148,400円 FMCMEM06B | | | [Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)] ③④⑦⑧⑪⑫⑬⑯⑲⑳⑳用] |
| ⑤ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA1501D 255,900円 | | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | 16GB (16GB×1) *2 +166,800円 FMCMEM06C | 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD0EP | | なし |
| ⑥ | Windows 10 Pro (64bit) *1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1501E 256,500円 | | | 32GB (16GB×2) *3 +301,800円 FMCMEM06D | | | セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSECO93 |
| ⑦ | Windows 10 Pro (64bit) *2 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1501F 256,500円 | | | | | | [注] Windows 7 (32bit) でセキュリティチップ (TPM 1.2) はご使用できません。 |
| ⑧ | Windows 10 Pro (64bit) *3 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1501G 256,500円 | | | | | | |
| ⑨ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA1501M 240,200円 | | インテル® Core™ i3-6100U (2.30GHz) | | | | |
| ⑩ | Windows 10 Pro (64bit) *1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1501N 240,800円 | | (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | | |
| ⑪ | Windows 10 Pro (64bit) *2 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1501P 240,800円 | | | | | | |
| ⑫ | Windows 10 Pro (64bit) *3 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1501R 240,800円 | | | | | | |
| ⑬ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA15011 306,900円 | 15.6型HD Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD06L | インテル® Core™ i7-6600U (2.60GHz) | | | | |
| ⑭ | Windows 10 Pro (64bit) *1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA15012 307,500円 | | | | | | |
| ⑮ | Windows 10 Pro (64bit) *2 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA15013 307,500円 | | | | | | |
| ⑯ | Windows 10 Pro (64bit) *3 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA15014 307,500円 | | | | | | |
| ⑰ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA15019 235,900円 | | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | | | | |
| ⑱ | Windows 10 Pro (64bit) *1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1501A 236,500円 | | | | | | |
| ⑲ | Windows 10 Pro (64bit) *2 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1501B 236,500円 | | | | | | |
| ⑳ | Windows 10 Pro (64bit) *3 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1501C 236,500円 | | | | | | |
| ㉑ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA1501H 220,200円 | | インテル® Core™ i3-6100U (2.30GHz) | | | | |
| ㉒ | Windows 10 Pro (64bit) *1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1501J 220,800円 | | (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | | |
| ㉓ | Windows 10 Pro (64bit) *2 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1501K 220,800円 | | | | | | |
| ㉔ | Windows 10 Pro (64bit) *3 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1501L 220,800円 | | | | | | |

*1: Windows 8.1 Pro (64bit) にダウングレードして出荷します。
 *2: Windows 7 Professional (64bit) SP1 にダウングレードして出荷します。
 *3: Windows 7 Professional (32bit) SP1 にダウングレードして出荷します。

A series (15.6型)

タブレット
 モバイル
 A4ノート
 パートナース
 ユーザビリティ
 信頼性
 OS
 パフォーマンス
 セキュリティ
 環境
 アプリケーション
 カスタマイズ
 周辺機器
 サポートサービス
 仕様
 オプション
 研修サービス

| セキュリティ | 通信 | ポインティングデバイス | インターフェース | キーボード | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|--|---|---|--|--|---|---|---|---|--|
| <p>スマートカード標準搭載</p> <p>指紋センサー追加^{*5} +10,500円 FMCSECO8X</p> <p>手のひら静脈センサー追加^{*5} +23,100円 FMCSECO8Y</p> <p>NFC追加^{*6} +10,500円 FMCSECO90</p> <p>指紋センサー+NFC追加^{*5+6} +21,000円 FMCSECO91</p> <p>手のひら静脈センサー+NFC追加^{*5+6} +33,600円 FMCSECO92</p> <p>PASERI for PC & USBメモリ追加^{*7} +12,000円 FMCSECOAN</p> <p><small>*5: SMARTACCESS Premium (別売)を使用する場合は、指紋センサー/手のひら静脈センサーがお使いになれるかを製品サイト「http://www.fimworld.net/biz/smartaccess/」でご確認ください。</small></p> <p><small>*6: NFCとスマートカードの同時使用はできません。</small></p> <p><small>*7: 他のメニューと同時選択可能です。</small></p> | <p>LAN (1000BASE-T)</p> <p>802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加^{*8+9} +21,000円 FMCNET04C</p> <p>802.11ac無線LAN + Bluetooth追加^{*8} +16,800円 FMCNET04D</p> <p><small>*8: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</small></p> <p><small>*9: セキュリティチップの手配が必要です。</small></p> <p>LAN (1000BASE-T)</p> <p>802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加^{*8+9} +21,000円 FMCNET04E</p> <p>802.11ac無線LAN + Bluetooth追加^{*8} +16,800円 FMCNET04F</p> <p><small>*8: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</small></p> <p><small>*9: セキュリティチップの手配が必要です。</small></p> <p>LAN (1000BASE-T)</p> <p>802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加^{*8+9} +21,000円 FMCNET04C</p> <p>802.11ac無線LAN + Bluetooth追加^{*8} +16,800円 FMCNET04D</p> <p><small>*8: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</small></p> <p><small>*9: セキュリティチップの手配が必要です。</small></p> <p>LAN (1000BASE-T)</p> <p>802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加^{*8+9} +21,000円 FMCNET04E</p> <p>802.11ac無線LAN + Bluetooth追加^{*8} +16,800円 FMCNET04F</p> <p><small>*8: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</small></p> <p><small>*9: セキュリティチップの手配が必要です。</small></p> <p>LAN (1000BASE-T)</p> <p>802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加^{*8+9} +21,000円 FMCNET04E</p> <p>802.11ac無線LAN + Bluetooth追加^{*8} +16,800円 FMCNET04G</p> <p><small>*8: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</small></p> | <p>フラットポイント</p> <p>マウス (光学式)追加 +3,100円 FMCPTD01X</p> <p>マウス (レーザー式)追加 +5,200円 FMCPTD01Y</p> | <p>なし</p> <p>PCカード追加 +1,000円 FMCXET01P</p> <p><small>※1000h以下のI/Oアドレスしか設定できない仕様のPCカードの場合は、ご使用になれません。</small></p> | <p>JIS配列準拠キーボード (テンキー付)</p> <p>アイリレーションキーボード (テンキー付, JIS配列準拠) +1,000円 FMCCKBD03V</p> | <p>標準バッテリー+標準ACアダプタ</p> <p>標準バッテリー→大容量バッテリー変更^{*10} +5,000円 FMCBAT00P</p> <p>標準ACアダプタ→ECO Sleep対応ACアダプタ変更^{*10} +4,000円 FMCACAO0R</p> <p><small>*10: 他のメニューと同時選択可能です。</small></p> | <p>[Windows 10 Pro (64bit) ①⑤⑨⑬⑱⑳㉑㉒] なし</p> <p>リカバリデータディスク+ドライブデータディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRRDD0PK</p> <p>リカバリデータディスク+ドライブデータディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) + WinDVD^{*11} +3,000円 FMCRRDD0PL</p> <p>[Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) ②⑥⑩⑭⑲㉓㉔] 用</p> <p>Windows 10 Pro (64bit) リカバリデータディスク+ドライブデータディスク標準添付</p> <p>リカバリデータディスク+ドライブデータディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRRDD0PN</p> <p>リカバリデータディスク+ドライブデータディスク追加 (Windows 8.1 Pro (64bit)) + WinDVD^{*11} +3,000円 FMCRRDD0PP</p> <p>[Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) ③④⑦⑧⑪⑱⑲㉕㉖㉗㉘㉙] 用</p> <p>Windows 10 Pro (64bit) リカバリデータディスク+ドライブデータディスク標準添付</p> <p>リカバリデータディスク+ドライブデータディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRRDD0PS</p> <p>リカバリデータディスク+ドライブデータディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) + WinDVD^{*11} +3,000円 FMCRRDD0PT</p> <p><small>(リカバリメディアについて)詳しくは、138ページをご覧ください。</small></p> <p><small>*11: DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必要となります。</small></p> | <p>なし</p> <p>Office Personal 2016追加 +22,000円 FMCAPL02K</p> <p>Office Home & Business 2016追加 +39,000円 FMCAPL02L</p> <p>Office Professional 2016追加 +68,000円 FMCAPL02M</p> | <p>標準保証 (1年間パーツ保証 +1年間引取修理)</p> <p>保証拡張 (3年間パーツ保証) (特定営業業日以降は訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04J</p> <p>保証延長バック (3年間営業業日以降訪問修理) +13,000円 FMCNSUB31</p> <p>保証延長バック (4年間営業業日以降訪問修理) +20,000円 FMCNSUB41</p> <p>保証延長バック (5年間営業業日以降訪問修理) +30,000円 FMCNSUB51</p> <p>保証延長バック (3年間引取修理) +12,000円 FMCNSUC31</p> <p>保証延長バック (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUC41</p> <p>保証延長バック (5年間引取修理) +26,000円 FMCNSUC51</p> <p><small>保証延長バックについては、104ページをご覧ください。</small></p> | <p>なし</p> <p>(1) マスタインストール 2,800円~</p> <p>(2) BIOS設定 800円~</p> <p>(3) 個別設定 1,800円~</p> <p>(4) I/O組み込み 800円~</p> <p>(5) ソフトインストール 2,400円~</p> <p>(6) HDD区画設定 1,500円~</p> <p>(7) BIOS-ブートロゴ設定 600円~</p> <p>(8) ロゴ印刷 2,200円~</p> <p>(9) 保護フィルム貼付け 1,100円~</p> <p>(10) 保護フィルム準備・貼付け 2,200円~</p> <p>(11) マスタ簡発 120,000円~</p> <p>(12) バックアップディスク作成 18,000円</p> <p>(13) バックアップディスク複写 4,000円~</p> <p>(14) ラベル作成 500円</p> <p>(15) ラベル貼付 500円</p> <p>(16) 添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(17) 情報リスト作成 500円</p> <p>(18) リターンナブル集合梱包 1,200円</p> <p><small>「カスタムメイドプラス」について「工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。」</small></p> |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- バリエーション
- ユーザービリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | HDD | 光学ドライブ/固定式 ^{※4} | セキュリティチップ |
|------------------------|--------------------------------------|---|------------|--|---|--|---|---|---|
| LIFEBOOK A576/P | | | | 15.6型フルHD ▼ Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD06R | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | 2GB (2GB×1) ▼ 4GB (4GB×1) ^{※1} +31,800円 FMCMEM068 8GB (4GB×2) ^{※2} +63,600円 FMCMEM069 8GB (8GB×1) ^{※2} +74,200円 FMCMEM06A 16GB (8GB×2) ^{※2} +148,400円 FMCMEM06B 16GB (16GB×1) ^{※2} +166,800円 FMCMEM06C 32GB (16GB×2) ^{※2} +301,800円 FMCMEM06D | 500GB ▼ 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD0EM 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD0EN 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD0EP | なし ▼ DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBAY04A スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBAY04B *4: 出荷後に内蔵光学ドライブの追加/変更はできませんのでご注意ください。 | [Windows 10 Pro (64bit)] ① ⑤ ⑨ ⑬ ⑰ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ セキュリティチップ (TPM 2.0) ^{※3} 標準搭載 [Windows 8.1 Pro (64bit) ダウングレード] ② ⑥ ⑩ ⑭ ⑱ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ なし ▼ セキュリティチップ (TPM 2.0) ^{※3} 追加 +1,000円 FMCSECOAJ [Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)] ③ ④ ⑦ ⑧ ⑪ ⑫ ⑮ ⑯ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ なし ▼ セキュリティチップ (TPM 1.2) ^{※3} 追加 +1,000円 FMCSECO93 [注] Windows 7 (32bit) でセキュリティチップ (TPM 2.0) はご使用できません。 |
| ① | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA16005 | 232,100円 | | | | | |
| ② | Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA16006 | 232,700円 | | | | | |
| ③ | Windows 10 Pro (64bit) ^{※2} | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA16007 | 232,700円 | | | | | |
| ④ | Windows 10 Pro (64bit) ^{※3} | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA16008 | 232,700円 | | | | | |
| ⑤ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA1600D | 228,100円 | インテル® Core™ i5-6200U (2.30GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | | |
| ⑥ | Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1600E | 228,700円 | | | | | |
| ⑦ | Windows 10 Pro (64bit) ^{※2} | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1600F | 228,700円 | | | | | |
| ⑧ | Windows 10 Pro (64bit) ^{※3} | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1600G | 228,700円 | | | | | |
| ⑨ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA1600M | 219,700円 | インテル® Core™ i5-6100U (2.30GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | | |
| ⑩ | Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1600N | 220,300円 | | | | | |
| ⑪ | Windows 10 Pro (64bit) ^{※2} | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1600P | 220,300円 | | | | | |
| ⑫ | Windows 10 Pro (64bit) ^{※3} | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1600R | 220,300円 | | | | | |
| ⑬ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA1600X | 184,600円 | インテル® Celeron® 3855U (1.60GHz) | | | | |
| ⑭ | Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1600Y | 185,200円 | | | | | |
| ⑮ | Windows 10 Pro (64bit) ^{※2} | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA16010 | 185,200円 | | | | | |
| ⑯ | Windows 10 Pro (64bit) ^{※3} | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA16011 | 185,200円 | | | | | |
| ⑰ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA16001 | 212,100円 | 15.6型HD ▼ Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD06P | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | | | |
| ⑱ | Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA16002 | 212,700円 | | | | | |
| ⑲ | Windows 10 Pro (64bit) ^{※2} | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA16003 | 212,700円 | | | | | |
| ⑳ | Windows 10 Pro (64bit) ^{※3} | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA16004 | 212,700円 | | | | | |
| ㉑ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA16009 | 208,100円 | | インテル® Core™ i5-6200U (2.30GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | |
| ㉒ | Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1600A | 208,700円 | | | | | |
| ㉓ | Windows 10 Pro (64bit) ^{※2} | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1600B | 208,700円 | | | | | |
| ㉔ | Windows 10 Pro (64bit) ^{※3} | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1600C | 208,700円 | | | | | |
| ㉕ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA1600H | 199,700円 | | インテル® Core™ i3-6100U (2.30GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | |
| ㉖ | Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1600J | 200,300円 | | | | | |
| ㉗ | Windows 10 Pro (64bit) ^{※2} | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1600K | 200,300円 | | | | | |
| ㉘ | Windows 10 Pro (64bit) ^{※3} | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1600L | 200,300円 | | | | | |
| ㉙ | Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | FMVA1600S | 164,600円 | | インテル® Celeron® 3855U (1.60GHz) | | | |
| ㉚ | Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1600T | 165,200円 | | | | | |
| ㉛ | Windows 10 Pro (64bit) ^{※2} | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1600V | 165,200円 | | | | | |
| ㉜ | Windows 10 Pro (64bit) ^{※3} | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1600W | 165,200円 | | | | | |

※1:Windows 8.1 Pro (64bit) にダウングレードして出荷します。
 ※2:Windows 7 Professional (64bit) SP1にダウングレードして出荷します。
 ※3:Windows 7 Professional (32bit) SP1にダウングレードして出荷します。

A series (15.6型)

タブレット
 モバイル
 A4ノート
 ハンディサイズ
 ユーザビリティ
 信頼性
 OS
 パフォーマンス
 セキュリティ
 環境
 アプリケーション
 カスタマイズ
 周辺機器
 サポートサービス
 仕様
 オプション
 研修サービス

| 通信 | ポインティングデバイス | インターフェース | セキュリティ/キーボード | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|--|---|---|---|--|--|---|---|--|
| <p>LAN (1000BASE-T)</p> <p>802.11ac無線LAN + Bluetooth追加^{*5}</p> <p>+16,800円 FMCNET04H</p> <p><small>*5: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</small></p> | <p>マウス (光学式) 追加</p> <p>+3,100円 FMCPTD01X</p> <p>マウス (レーザー式) 追加</p> <p>+5,200円 FMCPTD01Y</p> | <p>なし</p> <p>PCカード追加^{*6}</p> <p>+1,000円 FMCEXT01R</p> <p>HDDカバー追加^{*7}</p> <p>+10,000円 FMCEXT01S</p> <p><small>*6: 1000h以下のI/Oポートしか設定できない仕様の場合、この使用にできません。</small></p> <p><small>*7: 本製品は受注生産品となります。詳細は弊社営業または弊社販売パートナーまでお問い合わせください。</small></p> | <p>JIS配列準拠キーボード</p> <p>指紋センサー追加^{*8}</p> <p>+10,500円 FMCKBD03W</p> <p>JIS配列準拠キーボード (テンキー付)</p> <p>+3,100円 FMCKBD03X</p> <p>JIS配列準拠キーボード (テンキー付) + 指紋センサー追加^{*8}</p> <p>+13,600円 FMCKBD03Y</p> <p>アイソレーションキーボード (JIS配列準拠)</p> <p>+1,000円 FMCKBD040</p> <p>アイソレーションキーボード (JIS配列準拠) + 指紋センサー追加^{*8}</p> <p>+12,500円 FMCKBD041</p> <p>アイソレーションキーボード (テンキー付, JIS配列準拠)</p> <p>+3,100円 FMCKBD042</p> <p>アイソレーションキーボード (テンキー付, JIS配列準拠) + 指紋センサー追加^{*8}</p> <p>+13,600円 FMCKBD043</p> <p>PASERI for PC & USBメモリ追加^{*9}</p> <p>+12,000円 FMCS00AN</p> <p><small>*8: SMARTACCESS/Premium (別売)を使用する場合は、指紋センサーがお使いになれるかを製品サイト「http://www.fmwORLD.net/biz/smartaccess/」でご確認ください。</small></p> <p><small>*9: 他のメニューと同時選択可能です。</small></p> | <p>標準バッテリー + 標準ACアダプタ</p> <p>標準バッテリー → 大容量バッテリー変更^{*10}</p> <p>+5,000円 FMCBAT00P</p> <p>標準ACアダプタ → ECO Sleep対応 ACアダプタ変更^{*10}</p> <p>+4,000円 FMCACA00R</p> <p><small>*10: 他のメニューと同時選択可能です。</small></p> | <p>[Windows 10 Pro (64bit) ①③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲]</p> <p>なし</p> <p>リカバリデータディスク + ドライブディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit))</p> <p>+3,000円 FMCRDD0R1</p> <p>リカバリデータディスク + ドライブディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) + WinDVD^{*11}</p> <p>+3,000円 FMCRDD0R2</p> <p>[Windows 8.1 Pro (64bit) ②⑥⑩⑭⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲]</p> <p>Windows 10 Pro (64bit) リカバリデータディスク + ドライブディスク標準添付</p> <p>リカバリデータディスク + ドライブディスク追加 (Windows 8.1 Pro (64bit))</p> <p>+3,000円 FMCRDD0R4</p> <p>リカバリデータディスク + ドライブディスク追加 (Windows 8.1 Pro (64bit)) + WinDVD^{*11}</p> <p>+3,000円 FMCRDD0R5</p> <p>[Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) ③④⑦⑧⑪⑫⑬⑮⑯⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲]</p> <p>Windows 10 Pro (64bit) リカバリデータディスク + ドライブディスク標準添付</p> <p>リカバリデータディスク + ドライブディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit))</p> <p>+3,000円 FMCRDD0R7</p> <p>リカバリデータディスク + ドライブディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) + WinDVD^{*11}</p> <p>+3,000円 FMCRDD0R8</p> <p><small>リカバリメディアについて詳しくは、138ページをご覧ください。</small></p> <p><small>*11: DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。</small></p> | <p>なし</p> <p>Office Personal 2016 追加</p> <p>+22,000円 FMCAPL02K</p> <p>Office Home & Business 2016 追加</p> <p>+39,000円 FMCAPL02L</p> <p>Office Professional 2016 追加</p> <p>+68,000円 FMCAPL02M</p> | <p>標準保証 (1年間パーツ保証 + 1年間引取修理)</p> <p>保証拡張 (3年間ヘルプ保証) (1回目営業日以後故障修理)</p> <p>+2,800円 FMCNSUP04J</p> <p>保証延長バック (3年間営業日以降訪問修理)</p> <p>+13,000円 FMCNSUB31</p> <p>保証延長バック (4年間営業日以降訪問修理)</p> <p>+20,000円 FMCNSUB41</p> <p>保証延長バック (5年間営業日以降訪問修理)</p> <p>+30,000円 FMCNSUB51</p> <p>保証延長バック (3年間引取修理)</p> <p>+12,000円 FMCNSUC31</p> <p>保証延長バック (4年間引取修理)</p> <p>+18,000円 FMCNSUC41</p> <p>保証延長バック (5年間引取修理)</p> <p>+26,000円 FMCNSUC51</p> <p><small>保証延長バックについては、104ページをご覧ください。</small></p> | <p>なし</p> <p>(1) マスタインストール 2,800円~</p> <p>(2) BIOS設定 800円~</p> <p>(3) 個別設定 1,800円~</p> <p>(4) I/O組み込み 800円~</p> <p>(5) ソフトインストール 2,400円~</p> <p>(6) HDD区画設定 1,500円~</p> <p>(7) BIOS-UEFIロゴ設定 600円~</p> <p>(8) ロゴ印刷 2,200円~</p> <p>(9) 保護フィルム貼付け 1,100円~</p> <p>(10) 保護フィルム準備・貼付け 2,200円~</p> <p>(11) マスタ簡報 120,000円~</p> <p>(12) バックアップ ディスク作成 18,000円</p> <p>(13) バックアップ ディスク復写 4,000円~</p> <p>(14) ラベル作成 500円</p> <p>(15) ラベル貼付 500円</p> <p>(16) 添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(17) 情報リスト作成 500円</p> <p>(18) リターナブル集合梱包 1,200円</p> <p><small>「カスタムメイドプラスについて」工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。</small></p> |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- バリエーション
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
 購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | ポリュームライセンス必須モデル 型名 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | HDD | 光学ドライブ(固定式) | セキュリティチップ | | | |
|--|-----------------------------|---|-----------|----------|---|--|---|---|---|--|---|
| LIFEBOOK A746/N ポリュームライセンス必須モデル | | | | | | | | | | | |
| A series (15.6型) | ① Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA11023 | 321,400円 | 15.6型フルHD Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD04W | 15.6型フルHD Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD04W | Intel® Core™ i7-6600U (2.60GHz) | 2GB (2GB×1) 4GB (4GB×1) ※1 +31,800円 FMCMEM068 8GB (4GB×2) ※2 +63,600円 FMCMEM069 8GB (8GB×1) ※2 +74,200円 FMCMEM06A 16GB (8GB×2) ※2 +148,400円 FMCMEM06B 16GB (16GB×1) ※2 +166,800円 FMCMEM06C 32GB (16GB×2) ※2 +301,800円 FMCMEM06D | 320GB 500GB +21,000円 FMCHDD0C5 暗号化機能付 320GB +10,500円 FMCHDD0C8 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD0C9 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD0CA | なし DVD-ROM 追加 +5,400円 FMCBAY04A スーパーマルチ 追加 +14,300円 FMCBAY04B *4:出荷後に内蔵光学ドライブの追加/変更はできませんのでご注意ください。 | なし セキュリティチップ (TPM1.2)追加 +1,000円 FMCSEC093 |
| | ② Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA11024 | 321,400円 | 15.6型フルHD Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD04X | Intel® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | *1:32bitOSの場合は、OSが使用可能な領域は約3GBになります。 *2:64bitOS搭載モデルのみ選択可能です。 *3:暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD)128GBを選択された場合は、本製品を選択できません。 | | | | |
| | ③ Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA11027 | 250,400円 | 15.6型フルHD Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD04X | Intel® Core™ i3-6100U (2.30GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | | | |
| | ④ Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA11028 | 250,400円 | 15.6型フルHD Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD04T | Intel® Core™ i3-6100U (2.30GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | | | |
| | ⑤ Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1102B | 234,700円 | 15.6型HD Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD04V | Intel® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | | | | | |
| | ⑥ Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1102C | 234,700円 | 15.6型HD Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD04V | Intel® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | | | | | |
| | ⑦ Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA11021 | 301,400円 | 15.6型HD Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD04T | Intel® Core™ i3-6100U (2.30GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | | | |
| | ⑧ Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA11022 | 301,400円 | 15.6型HD Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD04V | Intel® Core™ i3-6100U (2.30GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | | | |
| | ⑨ Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA11025 | 230,400円 | 15.6型HD Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD04V | Intel® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | | | | | |
| | ⑩ Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA11026 | 230,400円 | 15.6型HD Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD04V | Intel® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | | | | | |
| | ⑪ Windows 10 Pro (64bit) ※1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA11029 | 214,700円 | 15.6型HD Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD04V | Intel® Core™ i3-6100U (2.30GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | | | |
| | ⑫ Windows 10 Pro (64bit) ※2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1102A | 214,700円 | 15.6型HD Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD04V | Intel® Core™ i3-6100U (2.30GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | | | |

※1:Windows 7 Professional (64bit) SP1にダウングレードして出荷します。

※2:Windows 7 Professional (32bit) SP1にダウングレードして出荷します。

△以下の条件を満たすお客様は、Windows 10 Pro搭載モデルにWindows 8.1 Pro もしくは、Windows 7 Professionalをインストールした「ポリュームライセンス必須モデル」をご購入いただけます。

【適用条件】

- ① Windows OS を搭載するパソコンやタブレットを年間 25 台以上購入予定。
- ② マイクロソフト社と Windows OS ポリュームライセンス契約を締結していること。

| セキュリティ | 通信 | ポインティングデバイス | インターフェース | キーボード | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|---|---|---|-----------|--|---|---|--|--|---|
| <p>スマートカード標準搭載</p> <p>指紋センサー追加^{*5} +10,500円 FMCSEC08R</p> <p>手のひら静脈センサー追加^{*5} +23,100円 FMCSEC08S</p> <p>NFC追加^{*6} +10,500円 FMCSEC08T</p> <p>指紋センサー+NFC追加^{*5+6} +21,000円 FMCSEC08V</p> <p>手のひら静脈センサー+NFC追加^{*5+6} +33,600円 FMCSEC08W</p> <p><small>*5: SMARTACCESS Premium (別売)を使用する場合は、指紋センサー/手のひら静脈センサーがお使いになれるかを製品サイト (http://www.fujitsu.com/infocenter/access/)でご確認ください。</small></p> <p><small>*6:NFCとスマートカードの同時使用はできません。</small></p> | <p>LAN (1000BASE-T)</p> <p>802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加^{*7+8} +21,000円 FMCNET04C</p> <p>802.11ac無線LAN + Bluetooth追加^{*8} +16,800円 FMCNET04D</p> <p><small>*7:セキュリティチップの選択が必須です。</small></p> <p><small>*8:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</small></p> <p>LAN (1000BASE-T)</p> <p>802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加^{*7+8} +21,000円 FMCNET04E</p> <p>802.11ac無線LAN + Bluetooth追加^{*8} +16,800円 FMCNET04F</p> <p><small>*7:セキュリティチップの選択が必須です。</small></p> <p><small>*8:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</small></p> <p>LAN (1000BASE-T)</p> <p>802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加^{*7+8} +21,000円 FMCNET04G</p> <p>802.11ac無線LAN + Bluetooth追加^{*8} +16,800円 FMCNET04H</p> <p><small>*7:セキュリティチップの選択が必須です。</small></p> <p><small>*8:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</small></p> <p>LAN (1000BASE-T)</p> <p>802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加^{*7+8} +21,000円 FMCNET04I</p> <p>802.11ac無線LAN + Bluetooth追加^{*8} +16,800円 FMCNET04J</p> <p><small>*7:セキュリティチップの選択が必須です。</small></p> <p><small>*8:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</small></p> | <p>フラットポイント</p> <p>マウス (光学式) 追加 +3,100円 FMCPTD01X</p> <p>マウス (レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPTD01Y</p> | <p>なし</p> | <p>JIS配列標準キーボード</p> <p>PCカード追加 +1,000円 FMCEXT01P</p> <p>アイソレーションキーボード (JIS配列準拠) +1,000円 FMCKBD03T</p> <p><small>*9:1000h以下のV/Oアドレスしか設定できない仕様様のPCカードの場合は、ご使用になれません。</small></p> | <p>標準バッテリー→大容量バッテリー変更^{*9} +5,000円 FMCBAT00P</p> <p>標準ACアダプタ→標準ACアダプタ変更^{*9} +4,000円 FMCACA00R</p> <p><small>*9:同時選択可能です。</small></p> | <p>Windows 10 Pro (64bit) リカバリディスク + ドライブハードディスク標準添付</p> <p>ボリュームライセンス必須モデルは、リカバリメディアは選択できません。再セットアップ用のリカバリイメージをDVD-R DLまたはDVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体を準備してください。</p> | <p>なし</p> <p>Office Personal 2016 追加 +22,000円 FMCAPL02K</p> <p>Office Home & Business 2016 追加 +39,000円 FMCAPL02L</p> <p>Office Professional 2016 追加 +68,000円 FMCAPL02M</p> | <p>標準保証 (1年間パーツ保証 +1年間引取修理)</p> <p>保証拡張 (3年間パーツ保証 +1年目翌営業日以降訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04J</p> | <p>なし</p> <p>(1) マスタインストール 2,800円～</p> <p>(2) BIOS設定 800円～</p> <p>(3) 個別設定 1,800円～</p> <p>(4) I/O組み込み 800円～</p> <p>(5) ソフトインストール 2,400円～</p> <p>(6) HDD区画設定 1,500円～</p> <p>(7) BIOSブートロゴ設定 600円～</p> <p>(8) ロゴ印刷 2,200円～</p> <p>(9) 保護フィルム貼付け 1,100円～</p> <p>(10) 保護フィルム準備・貼付け 2,200円～</p> <p>(11) マスタ簡報 120,000円～</p> <p>(12) バックアップ ディスク作成 18,000円</p> <p>(13) バックアップ ディスク復写 4,000円～</p> <p>(14) ラベル作成 500円</p> <p>(15) ラベル貼付 500円</p> <p>(16) 添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(17) 情報リスト作成 500円</p> <p>(18) リターンナブル集合梱包 1,200円</p> <p><small>「カスタムメイドプラスについて」工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。</small></p> |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- パレオシリーズ
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタムメイド
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサー Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | ボリュウムライセンス必須モデル 型名 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | HDD | 光学ドライブ(固定式) ^{※4} | セキュリティチップ | | |
|--|---|--|---|---|--------------------------------|---|---|--|---|--|
| A series (15.6型) | LIFEBOOK A746/N テンキー付キーボードモデル | ボリュウムライセンス必須モデル | | 15.6型フルHD Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD04W | インテル® Core™ i7-6600U (2.60GHz) | 2GB (2GB×1) 4GB (4GB×1) ^{※1} +31,800円 FMCMEM068 8GB (4GB×2) ^{※2} +63,600円 FMCMEM069 8GB (8GB×1) ^{※2} +74,200円 FMCMEM06A 16GB (8GB×2) ^{※2} +148,400円 FMCMEM06B 16GB (16GB×1) ^{※2} +166,800円 FMCMEM06C 32GB (16GB×2) ^{※2} +301,800円 FMCMEM06D | 320GB 500GB +21,000円 FMCHDD0C5 暗号化機能付 320GB +10,500円 FMCHDD0C8 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD0C9 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD0CA | なし DVD-ROM 追加 +5,400円 FMCBAY04A スーパーマルチ 追加 +14,300円 FMCBAY04B | なし セキュリティチップ (TPM1.2)追加 +1,000円 FMCSEC093 | |
| | | ① Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA11033 | 324,500円 | 15.6型フルHD Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD04X | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | *1: 32bit OSの場合、OSが使用可能な領域は約3GBになります。 *2: 64bit OS搭載モデルのみ選択可能です。 *3: 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 128GBを選択された場合は、本製品を選択できません。 | *4: 出荷後に内蔵光学ドライブの追加/変更はできませんのでご注意ください。 | |
| | | ② Windows 10 Pro (64bit) ^{※2} | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA11034 | 324,500円 | | | | | |
| | | ③ Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA11037 | 253,500円 | | | | | |
| | | ④ Windows 10 Pro (64bit) ^{※2} | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA11038 | 253,500円 | | | | | |
| | | ⑤ Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1103B | 237,800円 | 15.6型フルHD Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD04T | インテル® Core™ i3-6100U (2.30GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | |
| | | ⑥ Windows 10 Pro (64bit) ^{※2} | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1103C | 237,800円 | | | | | |
| | | ⑦ Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA11031 | 304,500円 | 15.6型HD Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD04V | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | | | |
| | | ⑧ Windows 10 Pro (64bit) ^{※2} | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA11032 | 304,500円 | | | | | |
| | | ⑨ Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA11035 | 233,500円 | 15.6型HD Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD04V | インテル® Core™ i3-6100U (2.30GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | |
| | | ⑩ Windows 10 Pro (64bit) ^{※2} | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA11036 | 233,500円 | | | | | |
| | | ⑪ Windows 10 Pro (64bit) ^{※1} | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA11039 | 217,800円 | | | | | |
| ⑫ Windows 10 Pro (64bit) ^{※2} | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1103A | 217,800円 | | | | | | | |

※1: Windows 7 Professional (64bit) SP1にダウングレードして出荷します。
 ※2: Windows 7 Professional (32bit) SP1にダウングレードして出荷します。

⚠ 以下の条件を満たすお客様は、Windows 10 Pro搭載モデルにWindows 8.1 Pro もしくは、Windows 7 Professionalをインストールした「ボリュウムライセンス必須モデル」をご購入いただけます。

【適用条件】

- ① Windows OS を搭載するパソコンやタブレットを年間 25 台以上購入予定。
- ② マイクロソフト社と Windows OS ボリュウムライセンス契約を締結していること。

| セキュリティ | 通信 | ポインティングデバイス | インターフェース | キーボード | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|--|---|--|----------|--|---|---|--|--|--|
| スマートカード標準搭載 ▼ 指紋センサー追加 ^{*5} +10,500円 FMCSEC08X 手のひら静脈センサー追加 ^{*5} +23,100円 FMCSEC08Y NFC追加 ^{*6} +10,500円 FMCSEC090 指紋センサー+NFC追加 ^{*5+6} +21,000円 FMCSEC091 手のひら静脈センサー+NFC追加 ^{*5+6} +33,600円 FMCSEC092 *5: SMARTACCESS Premium (別売)を使用する場合は、指紋センサー/手のひら静脈センサーをお使いになれるかを製品サイト (http://www.fujitsu.com/infocenter/access/) でご確認ください。 *6: NFCとスマートカードの同時使用はできません。 | LAN (1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 ^{*7+8} +21,000円 FMCNET04C ▼ 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加 ^{*8} +16,800円 FMCNET04D *7: セキュリティチップの選択が必須です。 *8: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 ▼ LAN (1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 ^{*7+8} +21,000円 FMCNET04E ▼ 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加 ^{*8} +16,800円 FMCNET04F *7: セキュリティチップの選択が必須です。 *8: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 ▼ LAN (1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 ^{*7+8} +21,000円 FMCNET04C ▼ 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加 ^{*8} +16,800円 FMCNET04D *7: セキュリティチップの選択が必須です。 *8: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 ▼ LAN (1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 ^{*7+8} +21,000円 FMCNET04E ▼ 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加 ^{*8} +16,800円 FMCNET04F *7: セキュリティチップの選択が必須です。 *8: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 ▼ LAN (1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 ^{*7+8} +21,000円 FMCNET04E ▼ 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加 ^{*8} +16,800円 FMCNET04F *7: セキュリティチップの選択が必須です。 *8: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 ▼ LAN (1000BASE-T) ▼ 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 ^{*7+8} +21,000円 FMCNET04E ▼ 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加 ^{*8} +16,800円 FMCNET04F *7: セキュリティチップの選択が必須です。 *8: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。 | フラットポイント ▼ マウス (光学式) 追加 +3,100円 FMCPTD01X ▼ マウス (レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPTD01Y | なし | PCカード追加 +1,000円 FMCEXT01P ▼ アイソレーションキーボード (テンキー付) キーボード +1,000円 FMCCKBD03V | 標準バッテリー → 大容量バッテリー変更 ^{*9} +5,000円 FMCBAT00P ▼ 標準ACアダプタ → ECO Sleep対応ACアダプタ変更 ^{*9} +4,000円 FMCACA00R *9: 他のメニューと同時選択可能です。 | Windows 10 Pro (64bit) リカバリディスク + ドライブハードディスク標準添付 ▼ ボリュームライセンス必須モデルは、リカバリメディアは選択できません。再セットアップ用のリカバリイメージをDVD-R DLまたはDVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体を準備してください。 | なし ▼ Office Personal 2016 追加 +22,000円 FMCAPL02K ▼ Office Home & Business 2016 追加 +39,000円 FMCAPL02L ▼ Office Professional 2016 追加 +68,000円 FMCAPL02M | 標準保証 (1年間パーツ保証 + 1年間引取修理) ▼ 保証拡張 (3年間ハード保証 + 1年目翌営業日以降訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04J | なし (1) マスタインストール 2,800円～ (2) BIOS設定 800円～ (3) 個別設定 1,800円～ (4) I/O組み込み 800円～ (5) ソフトインストール 2,400円～ (6) HDD区画設定 1,500円～ (7) BIOSブートロゴ設定 600円～ (8) ロゴ印刷 2,200円～ (9) 保護フィルム貼付け 1,100円～ (10) 保護フィルム準備・貼付け 2,200円～ (11) マスタ簡報 120,000円～ (12) バックアップ ディスク作成 18,000円～ (13) バックアップ データ復写 4,000円～ (14) ラベル作成 500円 (15) ラベル貼付 500円 (16) 添付品カスタマイズ 1,000円 (17) 情報リスト作成 500円 (18) リターナブル集合梱包 1,200円 「カスタムメイドプラスについて」工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。 |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- バリエーション
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタムメイド
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
 購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2017年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

| プリインストールOS | 選択可能OS | ポリュームライセンス必須モデル 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | HDD | 光学ドライブ(固定式) | セキュリティチップ |
|--|---------------------------|---|------------|---|---|--|---|---|---|
| LIFEBOOK A576/N ポリュームライセンス必須モデル | | | | 15.6型フルHD Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD050 | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | 2GB (2GB×1) 4GB (4GB×1) *1 +1,800円 FMCMEM068 8GB (4GB×2) *2 +63,600円 FMCMEM069 8GB (8GB×1) *2 +74,200円 FMCMEM06A 16GB (8GB×2) *2 +148,400円 FMCMEM06B 16GB (16GB×1) *2 +166,800円 FMCMEM06C 32GB (16GB×2) *2 +301,800円 FMCMEM06D | 320GB 500GB +21,000円 FMCHDD0C5 320GB +10,500円 FMCHDD0C8 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD0C9 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD0CA 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD0CB | なし DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBAY04A スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBAY04B | なし セキュリティチップ (TPM1.2)追加 +1,000円 FMCSEC093 |
| ① | Windows 10 Pro (64bit) *1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA12033 | 229,700円 | | | | | |
| ② | Windows 10 Pro (64bit) *2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA12034 | 229,700円 | | | | | |
| ③ | Windows 10 Pro (64bit) *1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA12037 | 225,700円 | インテル® Core™ i5-6200U (2.30GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | | |
| ④ | Windows 10 Pro (64bit) *2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA12038 | 225,700円 | | | | | |
| ⑤ | Windows 10 Pro (64bit) *1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1203B | 217,300円 | インテル® Core™ i3-6100U (2.30GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | | |
| ⑥ | Windows 10 Pro (64bit) *2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1203C | 217,300円 | | | | | |
| ⑦ | Windows 10 Pro (64bit) *1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1203F | 182,200円 | インテル® Celeron® 3855U (1.60GHz) | | | | |
| ⑧ | Windows 10 Pro (64bit) *2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1203G | 182,200円 | | | | | |
| ⑨ | Windows 10 Pro (64bit) *1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA12031 | 209,700円 | 15.6型HD Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD04Y | インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz) | | | |
| ⑩ | Windows 10 Pro (64bit) *2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA12032 | 209,700円 | | | | | |
| ⑪ | Windows 10 Pro (64bit) *1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA12035 | 205,700円 | インテル® Core™ i5-6200U (2.30GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | | |
| ⑫ | Windows 10 Pro (64bit) *2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA12036 | 205,700円 | | | | | |
| ⑬ | Windows 10 Pro (64bit) *1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA12039 | 197,300円 | インテル® Core™ i3-6100U (2.30GHz) (注) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け | | | | |
| ⑭ | Windows 10 Pro (64bit) *2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1203A | 197,300円 | | | | | |
| ⑮ | Windows 10 Pro (64bit) *1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1203D | 162,200円 | インテル® Celeron® 3855U (1.60GHz) | | | | |
| ⑯ | Windows 10 Pro (64bit) *2 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | FMVA1203E | 162,200円 | | | | | |

*1: Windows 7 Professional (64bit) SP1にダウングレードして出荷します。

*2: Windows 7 Professional (32bit) SP1にダウングレードして出荷します。

以下の条件を満たすお客様は、Windows 10 Pro搭載モデルにWindows 8.1 Pro もしくは、Windows 7 Professionalをインストールした「ポリュームライセンス必須モデル」をご購入いただけます。

【適用条件】

- ① Windows OS を搭載するパソコンやタブレットを年間 25 台以上購入予定。
- ② マイクロソフト社と Windows OS ポリュームライセンス契約を締結していること。

A series (15.6型)

タブレット
 モバイル
 A4ノート
 パートナース
 ユーザビリティ
 信頼性
 OS
 パフォーマンス
 セキュリティ
 環境
 アプリケーション
 カスタマイズ
 周辺機器
 サポートサービス
 仕様
 オプション
 研修サービス

| 通信 | ポインティングデバイス | インターフェース | セキュリティ/キーボード | バッテリー/ACアダプタ | リカバリメディア | アプリケーション | 保証拡張 | カスタムメイドプラス |
|---|--|--|---|--|---|---|--|--|
| <p>LAN (1000BASE-T)</p> <p>802.11ac無線LAN + Bluetooth追加^{*5}</p> <p>+16,800円 FMCNET04H</p> <p><small>*5:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</small></p> | <p>マウス (光学式) 追加^{*6}</p> <p>+3,100円 FMCPTD01X</p> <p>マウス (レーザー式) 追加</p> <p>+5,200円 FMCPTD01Y</p> | <p>なし</p> <p>PCカード 追加</p> <p>+1,000円 FMCEXT01R</p> <p><small>*8:1000h以下のI/Oアドレスしか設定できない仕様のPCカードの場合は、ご使用になれません。</small></p> | <p>JIS配列準拠キーボード</p> <p>指紋センサー 追加^{*6}</p> <p>+10,500円 FMCKBD03W</p> <p>JIS配列準拠キーボード (テンキー付)</p> <p>+3,100円 FMCKBD03X</p> <p>JIS配列準拠キーボード (テンキー付) + 指紋センサー追加^{*6}</p> <p>+13,600円 FMCKBD03Y</p> <p>アイソレーションキーボード (JIS配列準拠)</p> <p>+1,000円 FMCKBD040</p> <p>アイソレーションキーボード (JIS配列準拠) + 指紋センサー追加^{*6}</p> <p>+12,500円 FMCKBD041</p> <p>アイソレーションキーボード (テンキー付, JIS配列準拠)</p> <p>+3,100円 FMCKBD042</p> <p>アイソレーションキーボード (テンキー付, JIS配列準拠) + 指紋センサー追加^{*6}</p> <p>+13,600円 FMCKBD043</p> <p><small>*6: SMARTACCESS/Premium (別売)を使用する場合は、指紋センサーがお使いになれるかを製品サイト「http://www.fmwORLD.net/biz/smartaccess/」でご確認ください。</small></p> | <p>標準バッテリー + 標準ACアダプタ</p> <p>標準バッテリー → 大容量バッテリー変更^{*7}</p> <p>+5,000円 FMCBAT00P</p> <p>標準ACアダプタ → ECO Sleep対応 ACアダプタ変更^{*7}</p> <p>+4,000円 FMCACA00R</p> <p><small>*7:他のメニューと同時選択可能です。</small></p> | <p>Windows 10 Pro (64bit)リカバリデータディスク + ドライバーディスク標準添付</p> <p><small>ポリコムライセンス必須モデルは、リカバリメディアは選択できません。再セットアップ用のリカバリイメージをDVD+R DLまたはDVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体を準備してください。</small></p> | <p>なし</p> <p>Office Personal 2016 追加</p> <p>+22,000円 FMCAPL02K</p> <p>Office Home & Business 2016 追加</p> <p>+39,000円 FMCAPL02L</p> <p>Office Professional 2016 追加</p> <p>+68,000円 FMCAPL02M</p> | <p>標準保証 (1年間パーツ保証 + 1年間引取修理)</p> <p>保証拡張 (3年間 ハーツ保証 (1年目営業日以外帰訪問修理))</p> <p>+2,800円 FMCNSUP04J</p> | <p>なし</p> <p>(1) マスタインストール 2,800円～</p> <p>(2) BIOS設定 800円～</p> <p>(3) 個別設定 1,800円～</p> <p>(4) I/O組み込み 800円～</p> <p>(5) ソフトインストール 2,400円～</p> <p>(6) HDD区画設定 1,500円～</p> <p>(7) BIOSブートロゴ設定 600円～</p> <p>(8) ロゴ印刷 2,200円～</p> <p>(9) 保護フィルム貼付け 1,100円～</p> <p>(10) 保護フィルム準備・貼付け 2,200円～</p> <p>(11) マスタ簡報 120,000円～</p> <p>(12) バックアップ ディスク作成 18,000円</p> <p>(13) バックアップ ディスク復写 4,000円～</p> <p>(14) ラベル作成 500円</p> <p>(15) ラベル貼付 500円</p> <p>(16) 添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(17) 情報リスト作成 500円</p> <p>(18) リターナブル集合梱包 1,200円</p> <p><small>「カスタムメイドプラスについて」工場出荷時に各種カスタマイズを行います。詳しくは裏表紙をご覧ください。</small></p> |

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- バリエーション
- ユーザビリティ
- 信頼性
- OS
- パフォーマンス
- セキュリティ
- 環境
- アプリケーション
- カスタマイズ
- 周辺機器
- サポートサービス
- 仕様
- オプション
- 研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
 購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



多様なビジネスニーズに応える周辺機器

※各製品の詳細については、右記のURLをご覧ください。 http://www.fmworld.net/biz/fmv/index_hard.html

プリンタ



XL-9321

希望小売価格 **84,800円**(税別)

- 32枚/分の高速印刷と60万ページの高耐久を同時に実現。
- 世界最小の省エネ設計と両面印刷機能を標準装備。環境性能に優れたA3モノクロスタンダードモデル。
- ※(スリープモード時の消費電力:0.35W以下)電子写真方式A3/A4ページプリンタとして、ネットワーク経由での自動節電復帰モード時、2014年10月1日、当社調べ。
- 普通紙からはがき、ラベル、そして封筒など多様な用紙媒体に対応。IPv6 Phase 2対応。TEC値:1.531kwh

携帯プリンタ



FHTPR431

希望小売価格 **80,000円**(税別)

| | |
|----------|--|
| 対応OS* | Windows 7 Professional/Windows 8 Pro/Windows CE 5.0 Professional Plus/Windows Embedded CE 6.0 Professional |
| 印字方式 | 感熱式 |
| 印字フロント | 丸ゴシック体、明朝体 |
| 印字/バーコード | 一次元、二次元/バーコード |
| 用紙幅 | 58/70/80mm(S8,70mmはスベーサで対応) |
| 通信方式 | Bluetooth (Ver2.1+EDR)、IrDA (V1.2) |
| 寸法 | 106×116×58mm |
| 重量 | 約350g |

耐落下や防滴性に配慮した業務用携帯プリンタ

- サーマル用紙に80mm/秒の高速印刷。
- 落下耐力1.5m、防塵防滴IP54に対応するなど、現場で威力を発揮するタフボディ。
- 見やすい操作パネルには、各種操作ボタンやバッテリー残量等のインジケータを集約。

*印刷を行なうには、SDK(無償提供)を使用したアプリケーション作成が必要です。

●お問い合わせ先 富士通株式会社 流通ビジネス本部 業務種々 Terminal販売推進部 TEL:03-6252-2650

スーパーマルチドライブ



FMV-NSM55

希望小売価格 **29,800円**(税別)

約320g

USB2.0

- DVDソフトによっては再生できない場合があります。また、ディスクによってはご利用にならない場合があります。
- 読み、書き速度はメディアや動作環境によって異なる場合があります。
- DVD-RAMはカードリッジから取り出した状態、あるいはカードリッジなしでご利用ください。
- CDの高速書き込み、DVDの再生はUSB2.0でご利用ください。
- USB/ハブ経由での接続は動作保証していません。

スーパーマルチドライブ仕様一覧表

| 型名 | スーパーマルチドライブユニット | |
|-------------|--|---|
| | FMV-NSM55 | |
| インターフェース | USB2.0 | |
| データ転送速度 | 書込 | CD-R:最大34倍速、CD-RW:最大16倍速、DVD-RAM:最大5倍速、DVD-R/+R/+RW:最大8倍速、DVD-R/+R/DL/+R/DL:最大6倍速 |
| | 読み | CD-ROM/+R/+RW:最大24倍速、DVD-RAM:最大5倍速、DVD-ROM/+R/+RW:最大8倍速、DVD-R/+R/DL/+R/DL:最大6倍速 |
| ディスクサイズ | 直径12cm/8cm | |
| 電源 | ACアダプタ:AC100V/50/60Hz(入力波形は正弦波のみサポート) | |
| 電圧降下対策 | VCCI class B | |
| 外形寸法(W×D×H) | 144×137.5×14mm(突起部分を除く) | |
| 質量 | 約320g | |
| 温度湿度条件 | 温度5~35℃/湿度20~80%(動作時)、温度10~60℃/湿度20~80%(非動作時)(ただし、動作時、非動作時とも結露しないこと) | |
| 対応OS | Windows 10 Pro/Windows 10 Home/Windows 10 Enterprise/Windows 8.1 Pro/Windows 8.1/Windows 8.1 Enterprise/Windows 7 Enterprise/Ultimate/Professional/Home Premium/Star | |
| 添付品 | USBケーブル(約100cm)、ACアダプタ、CD-ROM(アブリソフト、取扱説明書)取扱説明書、保証書 | |

ディスプレイ

オフィスワークをさらに快適にする大画面ワイドディスプレイ



24.1型 WUXGA
(1920×1200ドット)

VL-B24W-7A

希望小売価格 **92,400円**(税別)

| | | | | | | | | | |
|---------------|----------------------|----------------|--------|--------------|------------------|-----------|--------|------------|--------|
| 輝度 | 300cd/m ² | コントラスト | 1000:1 | 視野角 | 上下178° 左右178° | 応答速度 | 14ms*3 | 表示色 | 1677万色 |
| ハイブリッドローテート機構 | ○ | USBポート搭載(2ポート) | ○ | ブルーライト低減機能搭載 | ○ | LEDバックライト | ○ | 壁掛け・アーム装着可 | ○ |

*アプリやデバイスは国により異なります。

IPS+LEDバックライトで画質向上とエコ機能向上を両立



19型 SXGA
(1280×1024ドット)

VL-E19-7

希望小売価格 **53,300円**(税別)

| | | | | | | | | | |
|------------------|----------------------|----------------|--------|--------------|------------------|-----------|--------|------------|--------|
| 輝度 | 250cd/m ² | コントラスト | 1000:1 | 視野角 | 上下178° 左右178° | 応答速度 | 14ms*3 | 表示色 | 1677万色 |
| アナログRGBデジタルDVI-D | ○ | スピーカー1.5W×1.5W | ○ | ブルーライト低減機能搭載 | ○ | LEDバックライト | ○ | 壁掛け・アーム装着可 | ○ |

*アプリやデバイスは国により異なります。

液晶ディスプレイ仕様一覧表

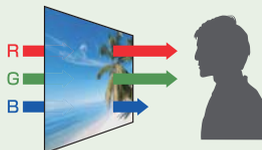
| 型名 | 液晶ディスプレイ | | | | |
|-----------------|---|---|---|---|---|
| | VL-B24W-7A | VL-B24-8T | VL-E20T-7 | VL-E19-7 | VL-17E5E |
| 画面サイズ(対角) | 24.1型ワイド(対角61cm) | 23.8型ワイド(対角60.47cm) | 19.5型ワイド(対角49.5cm) | 19型(対角48cm) | 17型(対角43cm) |
| 液晶パネル | TFTカラー液晶(LED/バックライト)(アンチグレア処理) | | | | |
| 最大解像度 | 1920×1200 | 1920×1080 | 1600×900 | 1280×1024 | 1280×1024 |
| 画素ピッチ | 0.270mm×0.270mm | 0.274mm | 0.2712mm×0.2712mm | 0.294mm×0.294mm | 0.264mm×0.264mm |
| 表示色 | 最大1677万色 | | | | |
| 輝度 | 300cd/m ² | 250cd/m ² | | 250cd/m ² | |
| コントラスト比 | 1000:1 | | | | |
| 応答速度 | 14ms*3 | 5ms*3 | 14ms*3 | 5ms | 5ms |
| 視野角 | 上下178°、左右178° | | 上下160°、左右170° | 上下178°、左右178° | 上下160°、左右170° |
| sRGB | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| スピーカー | 1.5W×2 | 2W×2 | 1.5W×2 | — | — |
| チルト/スイベル | 下3° ~ 上35° / 左右各170° | 下3.5° ~ 上35° / 左右各170° | 下3.5° ~ 上21.5° / なし | 下5° ~ 上20° / なし | 0° ~ 上20° / 左右各90° |
| 高さ調整機能(可動範囲) | 116mm | 150mm | — | — | — |
| ローテート | 90° | — | — | — | — |
| 壁掛け(VESA規格対応) | ○(100mm×100mm) | | | | |
| 接続方法 | アナログRGB(ミニD-sub15)、デジタル(DM-D)、DisplayPort*1 | アナログRGB(ミニD-sub15)、DVI-D、DisplayPort*1 | アナログRGB(ミニD-sub15)、デジタル(DVI-D) | | アナログRGB(ミニD-sub15) |
| HDCP対応 | ○ | ○ | ○ | ○ | — |
| 電源 | AC100V 50/60Hz*1 | | | | |
| 消費電力 | 最大時*2 35W/126kJ/h | 37W(66VA)/134kJ/h | 17W/62kJ/h | 20W/72kJ/h | 14W(26VA)/50kJ/h |
| エコモードオン時 | 21W/76kJ/h | 19W/69kJ/h | 10W/36kJ/h | 11W/40kJ/h | 10W/36kJ/h |
| ノートPC節電時 | 0.4W/1.5kJ/h | 0.3W/1.1kJ/h | 0.2W/0.7kJ/h | 0.2W/0.7kJ/h | 0.3W/1.1kJ/h |
| 明るさセンサー(ECOモード) | — | | | | |
| 電圧降下対策 | VCCI class B | | | | |
| 国際エネルギースタープログラム | 2016年10月施行基準に適合 | | | | |
| 外形寸法(W×D×H)mm | 559×205×382~498 | 553×229×346~496 | 469.7×202.94×360.5 | 414×209×391 | 380×156×340 |
| 質量(表示部のみ) | 約6.7kg(約4.0kg) | 約5.6kg(約3.5kg) | 約2.7kg(約2.2kg) | 約3.6kg(約3.1kg) | 約2.5kg(約2.3kg) |
| 温度湿度条件 | 温度 5~35℃/湿度 10~90%RH(動作時)、温度 0~50℃/湿度 8~90%RH(非動作時)(ただし、動作時、非動作時とも結露しないこと) | | | | |
| 添付品 | 電源ケーブル(1.8m)、DVI信号ケーブル(1.8m)、アナログ信号ケーブル(1.8m)、オーディオケーブル(1.8m)、USBケーブル、取扱説明書、保証書 | 電源ケーブル(1.8m)、DVI信号ケーブル(1.8m)、Display Port信号ケーブル(1.8m)、オーディオケーブル(1.8m)、USBケーブル、取扱説明書、保証書 | 電源ケーブル(1.8m)、DVI信号ケーブル(1.8m)、アナログ信号ケーブル(1.8m)、オーディオケーブル(1.8m)、取扱説明書、保証書 | 電源ケーブル(約2m)、アナログ信号ケーブル(約1.5m)、取扱説明書、保証書 | 電源ケーブル(約2m)、アナログ信号ケーブル(約1.5m)、取扱説明書、保証書 |

*1:矩形波が出力される機器(UPS(無停電電源装置)や車載用AC電源等に接続されると故障する場合があります。*2:Gray-to-Grayのtyp.値。*3:Gray-to-Grayのtyp.値。*4:ヘッドホン端子はありません。*5:音声出力はディスプレイ添付のオーディオケーブルをご利用ください。

◎ブルーライト低減機能搭載で長時間の使用も安心

特徴

- ① エネルギーが高い青色光を低減
- ② 特殊なフィルム貼り付けやブルーライトカットメガネは不要
- ③ 画面のチラツキも低減。長時間作業の疲労緩和
- ④ 第三者認証機関であるテフラインランドによるブルーライト機能及びフリッカーフリー設計の承認取得VL-B24-8Tが対応



◎作業効率を高めるマルチディスプレイ

外部ディスプレイインターフェースに接続することで、マルチディスプレイ機能がお使いになれます。2台のディスプレイに同一のデスクトップを同時表示する「同画面表示」や、2台のディスプレイで一つのデスクトップを表示する「マルチモニタ機能」もご利用可能です。



※マルチディスプレイの表示解像度については、下記のURLより対象機種のマニュアルをご覧ください。
<http://www.fmworld.net/biz/fmv/support/fmvmanual/>
*アプリやデバイスは国により異なります。

*画面はイメージであり、変更の可能性があります。アプリには別売のアプリも含まれます。アプリやデバイスは国により異なります。

システム運用に合わせて選べる、サポートメニュー。

※ 法人向けLIFEBOOK/ARROWS Tabのサポートメニューです。

標準保証(1年間引取修理+パーツ保証)を3~5年間の引取修理や訪問修理に拡張できるサポートメニューをご用意。さらにソフトウェアサポートやサービス時間帯の拡張など、お客様のシステム運用形態に応じてメニューをご選択いただけます。

※ 保証延長パック、SupportDeskサービスは法人のお客様向けサービスです。個人のお客様はご利用になれません。 ※ 本サービスは国内のご利用に限ります。 ※ 富士通製ハードウェアの標準保証期間は機器のご購入後5年間です。

| ハードウェア保守 | ソフトウェアサポート | 保守付帯作業 |
|---|---|---|
| <h3>SupportDeskパックバリューセット</h3> <p>Standardに「ディスク引渡」「アクシデントケア」等の修理付帯作業を追加・セット化</p> | <h3>SupportDeskパック Standard/Standard24</h3> <p>担当エンジニアによる高品質なハードウェア・ソフトウェア一体サポートを提供</p> | <h3>製品保証/保証延長パック</h3> <p>製品に付帯する保証書の製品保証期間を拡張</p> |

SupportDeskパックバリューセット

▶ 保守交換ディスク引渡・アクシデントケアプラス

| | | | | | | |
|----------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 対象機器* | LIFEBOOK本体(無線WANモデルを除く)*2、純正内蔵オプション(メモリ、カード等本体搭載可能数まで) | | | | | |
| サービス内容 | ・ハードウェア当日訪問修理(落下障害、飲料水等の液体こぼれによる障害、落雷等による故障への修理を含みます。)*3,4,5 ・ソフトウェアサポート*8 ・お客様専用ホームページによる情報提供 ・故障/ハードディスク/SSDの引き渡し*9 | | | | | |
| 対応窓口 | 富士通サポートセンター(OSC)*10 | | | | | |
| サービス時間帯 | 月曜日～金曜日*11 8時30分～19時 | | | 24時間 365日 | | |
| サービス期間 | 3年 | 4年 | 5年 | 3年 | 4年 | 5年 |
| 型名 | SV7X35B01 | SV7X35B07 | SV7X35B0D | SV7X35B03 | SV7X35B09 | SV7X35B0F |
| 標準価格(税別) | 38,000円 | 55,000円 | 73,000円 | 55,000円 | 78,000円 | 104,000円 |

▶ アクシデントケアプラス(引取修理)

| | | | |
|----------|--|-----------|-----------|
| 対象機器* | LIFEBOOK(無線WANモデル)本体*2、純正内蔵オプション(メモリ、カード等本体搭載可能数まで) | | |
| サービス内容 | ・ハードウェア引取修理(落下障害、飲料水等の液体こぼれによる障害、落雷等による故障への修理を含みます。)*4,5,6,7 ・ソフトウェアサポート*8 ・お客様専用ホームページによる情報提供 | | |
| 対応窓口 | 富士通サポートセンター(OSC)*10 | | |
| サービス時間帯 | 月曜日～金曜日*11 8時30分～19時 | | |
| サービス期間 | 3年 | 4年 | 5年 |
| 型名 | SV7X38B11 | SV7X38B17 | SV7X38B1D |
| 標準価格(税別) | 15,000円 | 22,000円 | 30,000円 |

▶ バッテリー交換・アクシデントケアプラス(引取修理)

| | | | |
|----------|---|-----------|-----------|
| 対象機器* | ARROWS Tab(Rシリーズ/Qシリーズ/Vシリーズ)本体*12、純正内蔵オプション(メモリ、カード等本体搭載可能数まで) | | |
| サービス内容 | ・ハードウェア引取修理(落下障害、飲料水等の液体こぼれによる障害、落雷等による故障への修理を含みます。)*4,5,6,7 ・ソフトウェアサポート*8 ・お客様専用ホームページによる情報提供 ・寿命バッテリーの交換*13,14 | | |
| 対応窓口 | 富士通サポートセンター(OSC)*10 | | |
| サービス時間帯 | 月曜日～金曜日*11 8時30分～19時 | | |
| サービス期間 | 3年 | 4年 | 5年 |
| 型名 | SV7X37B31 | SV7X37B37 | SV7X37B3D |
| 標準価格(税別) | 30,000円 | 37,000円 | 46,000円 |

*1:すべての機種においてバッテリー・防水シート等の消耗品を除きます。*2: LIFEBOOK U937/Pは、お客様自身でバッテリーを取り外し、交換することができます。*3: パッケージの保証書には引取による修理対応(有償)となります。*4: ARROWS Tabの防水機能を維持するために、定期的な一部の部品交換(有償)を必要とすることがあります。*5: 引取修理対応したハードディスクにはOSがインストール済みで、修理作業時に引取対象品(USBメモリ等)を使用する場合があります。*6: キーボード/マウス/ACアダプターの故障時は、お客様のご要望により交換対象品をお届けし、お客様自身による交換修理が可能です。ただし、富士通がお客様自身による部品交換および調整が可能と判断した場合に限ります。*7: 障害装置は修理受付日の翌営業日に当社指定の宅配業者が引取り、当社指定工場での修理を行います。対象機器の引取から修理、お届けまで4~6営業日程度がかかります。*8: 一部機種および交通事情、天候、対象製品の設置地域等の条件により、翌々営業日以降の引取となる場合があります。*9: 障害装置の引取に際し、個人情報や機密情報などのお客様固有の情報は、お客様によって事前に消去していただくことが前提となります。*10: Windows OS(Windows Internet Explorerを含む)およびMicrosoft Office製品(Office Premiumを除く)に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。本サービスはお客様のシステム管理向けサービスです。個々のシステムに利用権限からのお問い合わせはサービスの対象外となります。*11: OSC(One-stop Solution Center) SupportDeskと契約のお客様専用サポートセンター。お問い合わせの際は当社が発行するサービス管理者IDが必要となります。*12: 祝日、12/30 ~ 1/3は除きます。*13: ARROWS Tabの防水機能を維持するために、定期的な一部の部品交換(有償)を必要とすることがあります。*14: ARROWS Tabは、お客様自身でバッテリーを取り外し、交換することができます。本SupportDeskパックをご購入いただくことで、寿命バッテリーの交換も実質します。*15: サービス期間中1回までの対応となります。

SupportDeskパック Standard/Standard24

▶ 当日訪問修理 (LIFEBOOK(無線WANモデルを除く))

| | | | | | | | |
|-----------------------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 対象機器* | LIFEBOOK(無線WANモデルを除く)本体*3、純正内蔵オプション(メモリ、カード等本体搭載可能数まで) | | | | | | |
| サービス内容 | ・ハードウェア当日訪問修理*5,6,7 ・ソフトウェアサポート*8 ・お客様専用ホームページによる情報提供 | | | | | | |
| 対応窓口 | 富士通サポートセンター(OSC)*11 | | | | | | |
| サービス時間帯 | 月曜日～金曜日*12 8時30分～19時 | | | 24時間 365日 | | | |
| サービス期間 | 3年 | 4年 | 5年 | 3年 | 4年 | 5年 | |
| LIFEBOOK(無線WANモデルを除く) | 型名 | SV7X03B01 | SV7X03B07 | SV7X03B0D | SV7X03B03 | SV7X03B09 | SV7X03B0F |
| | 標準価格(税別) | 28,000円 | 43,000円 | 60,000円 | 44,000円 | 65,000円 | 90,000円 |

▶ 引取修理

| | | | |
|----------|---|-----------|-----------|
| 対象機器* | LIFEBOOK(無線WANモデル)本体/ARROWS Tab(Rシリーズ/Qシリーズ/Vシリーズ)本体*3,4、純正内蔵オプション(メモリ、カード等本体搭載可能数まで) | | |
| サービス内容 | ・ハードウェア引取修理*5,6,7,8,9 ・ソフトウェアサポート*10 ・お客様専用ホームページによる情報提供 | | |
| 対応窓口 | 富士通サポートセンター(OSC)*11 | | |
| サービス時間帯 | 月曜日～金曜日*12 8時30分～19時 | | |
| サービス期間 | 3年 | 4年 | 5年 |
| 型名 | SV7X05B11 | SV7X05B17 | SV7X05B1D |
| 標準価格(税別) | 12,000円 | 18,000円 | 26,000円 |

▶ [ARROWS Tab(訪問修理対応モデル)]

| | | | | | | | |
|-----------------------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 対象機器* | ARROWS Tab(訪問修理対応モデル)本体*2,3,4、純正内蔵オプション(メモリ、カード等本体搭載可能数まで) | | | | | | |
| サービス内容 | ・ハードウェア当日訪問修理*5,6,7 ・ソフトウェアサポート*8 ・お客様専用ホームページによる情報提供 | | | | | | |
| 対応窓口 | 富士通サポートセンター(OSC)*11 | | | | | | |
| サービス時間帯 | 月曜日～金曜日*12 8時30分～19時 | | | 24時間 365日 | | | |
| サービス期間 | 3年 | 4年 | 5年 | 3年 | 4年 | 5年 | |
| ARROWS Tab(訪問修理対応モデル) | 型名 | SV7X03B31 | SV7X03B37 | SV7X03B3D | SV7X03B33 | SV7X03B39 | SV7X03B3F |
| | 標準価格(税別) | 38,000円 | 53,000円 | 70,000円 | 54,000円 | 75,000円 | 100,000円 |

*1:すべての機種においてバッテリー・防水シート等の消耗品を除きます。*2: ARROWS Tab(訪問修理対応モデル)のみ適用可能です。*3: ARROWS Tab, LIFEBOOK U937/Pは、お客様自身でバッテリーを取り外し、交換することができます。*4: ARROWS Tabの防水機能を維持するために、定期的な一部の部品交換(有償)を必要とすることがあります。*5: 引取修理対応したハードディスクにはOSがインストール済みで、修理作業時に引取対象品(USBメモリ等)を使用する場合があります。*6: キーボード/マウス/ACアダプターの故障時は、お客様のご要望により交換対象品をお届けし、お客様自身による交換修理が可能です。ただし、富士通がお客様自身による部品交換および調整が可能と判断した場合に限ります。*7: 障害装置は修理受付日の翌営業日に当社指定の宅配業者が引取り、当社指定工場での修理を行います。対象機器の引取から修理、お届けまで4~6営業日程度がかかります。*8: 一部機種および交通事情、天候、対象製品の設置地域等の条件により、翌々営業日以降の引取となる場合があります。*9: 障害装置の引取に際し、個人情報や機密情報などのお客様固有の情報は、お客様によって事前に消去していただくことが前提となります。*10: Windows OS(Windows Internet Explorerを含む)およびMicrosoft Office製品(Office Premiumを除く)に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。本サービスはお客様のシステム管理向けサービスです。個々のシステムに利用権限からのお問い合わせはサービスの対象外となります。*11: OSC(One-stop Solution Center) SupportDeskと契約のお客様専用サポートセンター。お問い合わせの際は当社が発行するサービス管理者IDが必要となります。*12: 祝日、12/30 ~ 1/3は除きます。

保証延長パック

▶ 翌営業日以降訪問修理

| | | | | | | |
|-----------------------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 対象機器* | ARROWS Tab、LIFEBOOK(無線WANモデルを除く)本体*2、純正内蔵オプション(メモリ、カード等本体搭載可能数まで) | | | | | |
| サービス内容 | ・ハードウェア翌営業日以降訪問修理*3,4,5 | | | | | |
| 対応窓口 | ハードウェア修理相談センター*6 | | | | | |
| サービス時間帯 | 月曜日～金曜日*9 9時～17時 | | | | | |
| サービス期間 | 3年 | 4年 | 5年 | 3年 | 4年 | 5年 |
| LIFEBOOK(無線WANモデルを除く) | 型名 | SV7X21B00 | SV7X21B06 | SV7X21B0C | SV7X21B00 | SV7X21B0C |
| | 標準価格(税別) | 13,000円 | 20,000円 | 30,000円 | 12,000円 | 18,000円 |

▶ 引取修理

| | | | |
|----------|--|-----------|-----------|
| 対象機器* | LIFEBOOK(無線WANモデルを除く)本体*2、純正内蔵オプション(メモリ、カード等本体搭載可能数まで) | | |
| サービス内容 | ・ハードウェア引取修理*3,4,5,6 | | |
| 対応窓口 | ハードウェア修理相談センター*7 | | |
| サービス時間帯 | 月曜日～金曜日*9 9時～17時 | | |
| サービス期間 | 3年 | 4年 | 5年 |
| 型名 | SV7X20B00 | SV7X20B06 | SV7X20B0C |
| 標準価格(税別) | 12,000円 | 18,000円 | 26,000円 |

*1:すべての機種においてバッテリー等の消耗品を除きます。*2: LIFEBOOK U937/Pは、お客様自身でバッテリーを取り外し、交換することができます。*3: 訪問修理は修理受付日の翌営業日以降対応となりますが、受付時間、交通事情、天候、対象製品の設置地域などによっては翌々営業日以降の対応となる場合があります。*4: 修理交換したハードディスクにはOSがインストール済みで、修理作業時に引取対象品(USBメモリ等)を使用する場合があります。*5: キーボード/マウス/ACアダプターの故障時は、お客様のご要望により交換対象品をお届けし、お客様自身による交換修理が可能です。ただし、富士通がお客様自身による部品交換および調整が可能と判断した場合に限ります。*6: 障害装置は修理受付日の翌営業日に当社指定の宅配業者が引取り、当社指定工場での修理を行います。対象機器の引取から修理、お届けまで4~6営業日程度がかかります。*7: 一部機種および交通事情、天候、対象製品の設置地域等の条件により、翌々営業日以降の引取となる場合があります。*8: 障害装置の引取に際し、個人情報や機密情報などのお客様固有の情報は、お客様によって事前に消去していただくことが前提となります。*9: 祝日、12/30 ~ 1/3は除きます。

SupportDesk/保証延長パックに関する詳細は富士通インターネット情報ページ「製品サポート」をご確認ください。▶ <http://www.fujitsu.com/jp/supportdesk/>

海外でのノートパソコンの修理について (ARROWS Tabを除く)

世界中に展開する富士通グループを拠点とした、富士通製ノートパソコンの修理サービスを提供しています。お客様が海外滞在中に、万が一富士通製ノートパソコンが故障した場合、滞在先の国でもハードウェアの修理サービスを受けることができます。このサービスは、保証書に記載している保証期間に関わらず、本体の出荷日から1年間は無料で修理を行います。2年目以降も有料にて修理を承ります。本サービスをご利用いただける国・地域、サービス内容やご利用方法の詳細については、富士通製品情報ページ「FMWORLD.NET」の「海外でのノートパソコンの修理について」をご覧ください。

※本サービスは、お客様の責任のもとで対象機種を一時的に海外(ただし対象地域に限る)に持ち出される場合に修理サービスをご提供するものであり、対象地域における動作保証をするものではありません。▶ <http://www.fmworld.net/biz/fmw/support/globalrepair/>



インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。

タブレット
モバイル
A4ノート
バーチャル
ユーザビリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタムメイド
周辺機器
サイバーセキュリティ
仕様
オプション
研修サービス

仕様

本体仕様一覧表

赤字で記した箇所はカスタムメイドで変更が可能です。★印は、別売のオプション品です。選択する構成によって希望小売価格が変わります。

Q series (10.1型ワイド液晶モデル)

ARROWS Tab Q507/P-SP 標準モデル

GPSモデル

ARROWS Tab Q507/P-SP

無線WANモデル

| | | | |
|--|--|--|----------------|
| プリインストールOS | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | | |
| 選択可能OS | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} 、Windows 10 Home (64bit) 富士通はビジネスに役立つWindows 10 Proをお勧めします。 | | |
| CPU | 動作周波数 | 1.44GHz(インテル®バースト・テクノロジー対応:最大2.40GHz) | |
| | コア数/スレッド数 | 4/4 | |
| | キャッシュメモリ | 2MB | |
| チップセット | CPUと一体 | | |
| システムバス/システムバス | — | | |
| メモリ | 標準/最大 | — | |
| | 32bit 64bit | 標準2GB/最大4GB LPDDR3-1600(オンボード) ^{※62} | |
| メモリスロット(空き) ^{※61} | 0(0) | | |
| グラフィックスアクセラレータ | Intel® HD Graphics 400 (CPUに内蔵) | | |
| ビデオメモリ | メインメモリと共有 | | |
| 表示機能 | LED/バックライト付カラーLCD(WUXGA(1920×1200ドット))/1677万色 ^{※17} IPS Alpha液晶(PE:アンチグレア処理、PB:グレア処理/アンチグレア処理) | | |
| パネルサイズ | 10.1型ワイド | | |
| ドットピッチ | 0.1128mm | | |
| 入力方式 | 電磁誘導方式(専用スタイラスペン×1付属)/静電容量方式タッチパネル(10点マルチタッチ) | | |
| 外部ディスプレイ表示 ^{※13} | 最大1920×1080ドット/1677万色 | | |
| ハードディスクドライブ/ フラッシュメモリアドライブ ^{※18} | フラッシュメモリ(eMMC) 128GB | | |
| 光学ドライブ(P140の別表参照) | — | | |
| モバイル マルチベイ | スロット数 | — | |
| マルチベイ | 内蔵可能なユニット | — | |
| オーディオ機能 | I2S Audioコーデック ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能[OS標準]、ステレオスピーカー内蔵、デジタルステレオマイク内蔵 | | |
| Webカメラ | 内蔵(有効画素数約200万画素(フロント)+約800万画素(リア/モバイルライト付)) | | |
| センサー | GPS ^{※24} (GPSモデル選択時のみ)、加速度センサー、地磁気センサー、照度センサー、ジャイロセンサー | GPS ^{※25} 、加速度センサー、地磁気センサー、照度センサー、ジャイロセンサー | |
| キーボード | なし | | |
| ポインティングデバイス | なし | | |
| 通信 | LAN ^{※6} なし/あり(カスタムメイドで拡張クレードルまたはLAN変換アダプタ選択時)、1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠。※Wake Up On LAN機能をサポート(拡張クレードルのみ)。 | | |
| 無線LAN | — | | |
| 無線LAN ^{※29} | IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠(5GHz帯チャンネル:W52/W53/W56)、Wi-Fi準拠 | | |
| Bluetooth ^{※67} | Bluetooth V4.1準拠 ^{※40} | | |
| インテル® vPro™ テクノロジー/AMT | — | | |
| NFC | — | | |
| セキュリティチップ(TPM) | インテル® PTT | | |
| 指紋センサー ^{※34} | — | | |
| 手のひら静脈センサー ^{※35} | — | | |
| スライド式静脈センサー | 内蔵型スライド式静脈センサー | | |
| スマートカード | — | | |
| CLEARSURE 3G/LTE | — | | |
| PCカード | — | | |
| ダイレクト・メモリスロット | microSDメモリーカード×1スロット ^{※31} | | |
| 外部ディスプレイ | HDMI: microHDMI×1、VGA: なし/あり(カスタムメイドでVGA変換ケーブル、または拡張クレードル選択時) | | |
| LAN | なし/あり(カスタムメイドで拡張クレードルまたはLAN変換アダプタ選択時) | | |
| ヘッドホン・ラインアウト端子 マイクイン・ラインイン端子 | φ3.5mmステレオ・ミニジャック (ヘッドホン・ヘッドセット兼用端子) | | |
| USB ^{※60} | USB3.0×1、USB2.0×1 | | |
| ポトリブリーク/クレードル | なし/[拡張クレードル(カスタムメイド)] ^{※48} ・外部ディスプレイ(アナログRGB Mini D-SUB 15ピン) ・HDMI・USB×3・LAN(RJ-45)・DC-IN・ラインイン/ラインアウト端子・盗難防止用ロック取り付け穴 | | |
| 電源供給方式 | ACアダプタ(入力波形は正弦波のみサポート、本体接続または、拡張クレードル(別売)経由)または、リチウムポリマーバッテリー | | |
| バッテリー | リチウムポリマーバッテリー 34Wh 取り出し不可 ^{※45} | | |
| バッテリー駆動時間 ^{※19} | Windows 10 | 後報(最新の情報については、富士通製品情報ページ(http://www.fmworld.net/biz/fmv/))でご案内いたします) | |
| | 標準 バッテリー | Windows 8.1 | — |
| | | Windows 7 Professional | 32bit 64bit |
| | 大容量 バッテリー | Windows 10 | — |
| | | Windows 8.1 | — |
| | 標準/大容量 増設バッテリー | Windows 7 Professional | 32bit 64bit |
| Windows 10 | | — | |
| Windows 8.1 | — | | |
| Windows 7 Professional | 32bit 64bit | — | |
| バッテリー充電時間 ^{※15} | 後報(最新の情報については、富士通製品情報ページ(http://www.fmworld.net/biz/fmv/))でご案内いたします) | | |
| 消費電力 ^{※22} (最大時) | Windows 10 | 後報(最新の情報については、富士通製品情報ページ(http://www.fmworld.net/biz/fmv/))でご案内いたします) | |
| Windows 8.1 | — | | |
| Windows 7 Professional | 32bit 64bit | — | |
| 電圧障害対策 | VCCI Class B | | |
| 省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ^{※15} (2011年度基準) | 後報(最新の情報については、富士通製品情報ページ(http://www.fmworld.net/biz/fmv/))でご案内いたします) | | |
| 外形寸法(W×D×H)※突起部含まず | 後報(最新の情報については、富士通製品情報ページ(http://www.fmworld.net/biz/fmv/))でご案内いたします) | | |
| 質量 ^{※9} | 後報(最新の情報については、富士通製品情報ページ(http://www.fmworld.net/biz/fmv/))でご案内いたします) | | |
| 状態表示 | LED | | |
| 温湿度条件 | 温度5~35℃/湿度20~80%RH(動作時)、温度-10~60℃/湿度20~80%RH(非動作時)、ただし、結露しないこと | | |
| 防水・防塵 ^{※39} | IPX4/IP5X | | |
| 耐薬品 | なし | | |
| サポートOS ^{※27&28} | Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、Windows 10 Enterprise LTSB Upgrade 2016 (64bit)、Windows 10 Home (64bit) | | |

タブレット モバイル A4ノート パーソナル ユーザビリティ 信頼性 OS パフォーマンス セキュリティ 環境 アプリケーション カスタマイズ 周辺機器 サポートサービス 仕様 オプション 研修サービス

仕様

本体仕様一覧表

赤字で記した箇所はカスタムメイドで変更が可能です。★印は、別売のオプション品です。選択する構成によって希望小売価格が変わります。

Qseries

| | | ARROWS Tab Q737/P | ARROWS Tab Q737/P | GPSモデル ^{※20} | ARROWS Tab | |
|---|--|---|---|---|---|--|
| プリインストールOS | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | | | | |
| 選択可能OS | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | | | | |
| CPU | | インテル® Core™ i7-7600U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i5-7300U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i7-7600U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i5-7300U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | |
| | 動作周波数 | 2.80GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応: 最大3.90GHz) | 2.60GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応: 最大3.50GHz) | 2.80GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応: 最大3.90GHz) | 2.60GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応: 最大3.50GHz) | |
| | コア数/スレッド数 | 2/4 | 2/4 | 2/4 | 2/4 | |
| | キャッシュメモリ | 256KB×2 4MB | 256KB×2 3MB | 256KB×2 4MB [*] | 256KB×2 3MB | |
| チップセット | | CPUと一体 | | | | |
| システムバス/クロックシステムバス | | — | | | | |
| メモリ | 標準/最大 | 32bit | | | | |
| | | 64bit | | | | |
| メモリスロット (空き) ^{※1} | | Core™ i7搭載モデル: 8GB LPDDR3-1600 (オンボード) ^{※42} /Core™ i5搭載モデル: 4GB LPDDR3-1600 (オンボード) ^{※42} | | | | |
| グラフィックスアクセラレータ | | Intel® HD Graphics 620 (CPU内蔵) | | | | |
| ビデオメモリ | | メインメモリと共用 | | | | |
| 内蔵ディスプレイ (解像度、表示色数) ^{※2} | | LED/バックライト付TFTカラーLCD (フルHD (1920×1080ドット)) / 1677万色 ^{※17} (グレア処理) / (アンチグレア処理) | | | | |
| パネルサイズ | | 13.3型ワイド | | | | |
| ドットピッチ | | 0.153mm | | | | |
| 入力方式 | | 電磁誘導方式 (専用スタイラスペン×1付属) / 静電容量方式タッチパネル (10点マルチタッチ) | | | | |
| 外部ディスプレイ表示 ^{※3} | | HDMI最大4096×2160ドット/1677万色 (オプション追加時) | | | | |
| ハードディスクドライブ/フラッシュメモリディスクドライブ ^{※18} | | 標準 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 128GB/ 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 256GB | | | | |
| 光学ドライブ (P140の別表参照) | | — | | | | |
| モバイルマルチベイ | | — | | | | |
| オーディオ機能 | | チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット ^{※19}) ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能 (OS標準)、ステレオスピーカー内蔵、デジタルステレオマイク内蔵 内蔵 (有効画素数約200万画素 (フロント)+約500万画素 (リア)) | | | | |
| Webカメラ | | — | | | | |
| センサー | | 加速度センサー、地磁気センサー、照度センサー、ジャイロセンサー | | | | |
| キーボード | | なし/86キー (カスタムメイド) | | | | |
| ポインティングデバイス | | なし/あり (カスタムメイドでキーボード・ドッキングステーション選択時) | | | | |
| 通信 | LAN ^{※4} | なし/あり (カスタムメイドでLAN変換アダプタ、または拡張クレードルまたはキーボード・ドッキングステーション選択時) | | | | |
| | 無線LAN | IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 (5GHz帯チャンネル: W52/W53/W56)、Wi-Fi®準拠 (MU-MIMO対応) | | | | |
| | Bluetooth ^{※17} | Bluetooth V4.1準拠 ^{※43} | | | | |
| | インテル® vPro™ テクノロジー/AMT | ○/N1.6 | | | | |
| セキュリティ | NFC | なし/内蔵型NFC (背面)VESAマウント/スマートカード対応モデルでは選択不可。 | | | | |
| | セキュリティチップ (TPM) | TCG Ver2.0準拠 | | | | |
| | 指紋センサー ^{※34} | 内蔵型指紋センサー | | | | |
| | 手のひら静脈センサー ^{※35} | — | | | | |
| スマートカード | なし/スマートカードスロット内蔵型※VESAマウント/スマートカード対応モデルのみ選択可能。 | | | | | |
| CLEARSURE 3G/LTE | — | | | | | |
| PCカード | | — | | | | |
| ダイレクト・メモリスロット | | microSDメモリーカード×1スロット ^{※31} | | | | |
| インポートインターフェイス | | HDMI:microHDMI×1、VGA:なし/あり (カスタムメイドでVGA変換アダプタまたは拡張クレードル、キーボード・ドッキングステーション選択時) なし/あり (カスタムメイドでLAN変換アダプタ、拡張クレードル、キーボード・ドッキングステーション選択時) | | | | |
| ヘッドホン・ラインアウト端子 マイクイン・ラインイン端子 | | φ3.5mmステレオ・ミニジャック (兼用端子) (出荷時ヘッドホン) | | | | |
| USB ^{※10} | | USB3.0×1、USB2.0×1 | | | | |
| ポートリブリーク/クレードル | | なし/拡張クレードル (カスタムメイド) ・外部ディスプレイ (アナログRGB Mini D-SUB 15ピン) ・HDMI出力端子 ・USB3.0準拠×3 ・ラインイン/ラインアウト ・LAN (RJ-45) ・DC-IN (Wake On LAN機能対応) / キーボード・ドッキングステーション (カスタムメイド) ・外部ディスプレイ (アナログRGB Mini D-SUB 15ピン) ・HDMI出力端子 ・USB3.0準拠×3 ・LAN (RJ-45) ・DC-IN ・日本語キーボード (キーピッチ約19mm、ストローク1.7mm) ・フラットポイント ・内蔵バッテリー (45Wh、バッテリー付モデルのみ) (Wake On LAN機能対応) | | | | |
| 電源供給方式 | | ACアダプタ (入力波形は正弦波のみサポート、本体接続または、拡張クレードル (別売) 経由) または、リチウムポリマーバッテリー | | | | |
| バッテリー | | リチウムポリマーバッテリー 46Wh 取り出し不可 ^{※45} | | | | |
| EPEAT A2013 ^{※12} | 標準バッテリー | Windows 10 | 約11.0時間 | | | |
| | | Windows 8.1 | — | | | |
| | 大容量バッテリー | Windows 10 | — | | | |
| | | Windows 8.1 | — | | | |
| | 標準バッテリー+増設バッテリー | Windows 10 | — | | | |
| | | Windows 8.1 | 約16.7時間 | | | |
| | 増設バッテリー | Windows 10 | — | | | |
| | | Windows 8.1 | — | | | |
| | バッテリー充電時間 ^{※13} | | 約2.5時間 | | | |
| | 消費電力 ^{※22} (最大時) | Windows 10 | 約4W (約65W) | | | |
| | | Windows 8.1 | — | | | |
| | 電波障害対策 | | VCCI ClassB | | | |
| 省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ^{※15} (2011年標準) | | N区分: 0.013 (AAA) | R区分: 0.014 (AAA) | N区分: 0.013 (AAA) | R区分: 0.014 (AAA) | |
| 外形寸法 (W×D×H) ※突起部含まず | | 317×208×12.7mm (本体のみ)、317×208×15.8mm (背面カバー取替時) | | | | |
| 質量 ^{※9} | | 約990g (標準モデル)、約1005g (GPS/無線LANモデル) | | | | |
| 状態表示 | | LED | | | | |
| 温湿度条件 | | 温度5~35℃/湿度20~80%RH (動作時)、温度-10~60℃/湿度20~80%RH (非動作時)、ただし、結露しないこと | | | | |
| 防水・防塵 ^{※39} | | IPX5/IPX7/IPX8/IPX5 ^{※51} | | | | |
| 耐薬品 | | 対応薬品 (エタノール、IPA、次亜塩素酸ナトリウム) ^{※51} | | | | |
| サポートOS ^{※27,※28} | | Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、Windows 10 Enterprise LTSB Upgrade 2016 (64bit) | | | | |

※注釈については、137ページをご参照下さい。

(13.3型ワイド液晶モデル)

| Q737/P 無線WANモデル ^{※20} | ARROWS Tab Q737/P-PV | | ARROWS Tab Q737/P-PV GPSモデル ^{※20} | | ARROWS Tab Q737/P-PV 無線WANモデル ^{※20} | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| Windows 10 Pro (64bit)^{※57} | | | | | | |
| Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | | | | | | |
| インテル® Core™ i5-7300U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i7-7600U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i5-7300U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i7-7600U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i5-7300U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i7-7600U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i5-7300U プロセッサ (HTテクノロジー対応) |
| 2.60GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応: 最大3.50GHz) | 2.80GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応: 最大3.90GHz) | 2.60GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応: 最大3.50GHz) | 2.80GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応: 最大3.90GHz) | 2.60GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応: 最大3.50GHz) | 2.80GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応: 最大3.90GHz) | 2.60GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応: 最大3.50GHz) |
| 2/4 | 2/4 | 2/4 | 2/4 | 2/4 | 2/4 | 2/4 |
| 256KB×2 3MB | 256KB×2 4MB | 256KB×2 3MB | 256KB×2 4MB [※] | 256KB×2 3MB | 256KB×2 4MB | 256KB×2 3MB |
| CPUと一体 | | | | | | |
| — | | | | | | |
| Core™ i7搭載モデル:8GB LPDDR3-1600 (オンボード) ^{※42} /Core™ i5搭載モデル:4GB LPDDR3-1600 (オンボード) ^{※42} | | | | | | |
| 0 (0) | | | | | | |
| Intel® HD Graphics 620 (CPU内蔵) | | | | | | |
| メインメモリと共用 | | | | | | |
| LEDバックライト付TFTカラーLCD (フルHD (1920×1080ドット)) 1677万色 ^{※17} (グレア処理) / (アンチグレア処理) | | | | | | |
| 13.3型ワイド | | | | | | |
| 0.153mm | | | | | | |
| 電磁誘導方式 (専用スタイラスペン×1付属) / 静電容量方式タッチパネル (10点マルチタッチ) | | | | | | |
| HDMI最大4096×2160ドット / 1677万色 (オプション追加時) | | | | | | |
| 標準 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 128GB / 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 256GB | | | | | | |
| — | | | | | | |
| チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット ^{※19}) ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能 [OS標準]、ステレオスピーカー内蔵、デジタルステレオマイク内蔵 | | | | | | |
| 内蔵 (有効画素数約200万画素 (フロント) + 約500万画素 (リア)) | | | | | | |
| 加速度センサー、地磁気センサー、照度センサー、ジャイロセンサー | | GPS、加速度センサー、地磁気センサー、照度センサー、ジャイロセンサー | | | | |
| なし | | なし | | | | |
| なし | | なし | | | | |
| なし/あり(カスタムメイドでLAN変換アダプタ、または拡張クレードル選択時)、1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、※Wake up LAN機能をサポート。 | | | | | | |
| WAN (LTE) ^{※55} | | — | | | 無線WAN (LTE) ^{※55} | |
| IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 (5GHz帯チャンネル:W52/W53/W56)、Wi-Fi®準拠 (MU-MIMO対応) | | | | | | |
| Bluetooth V4.1準拠 ^{※40} | | | | | | |
| ○/V11.6 | | | | | | |
| なし | | | | | | |
| TCG Ver2.0準拠 | | | | | | |
| — | | | | | | |
| 内蔵型手のひら静脈センサー | | | | | | |
| なし | | | | | | |
| ページをご覧ください) | | — | | | 対応 (詳しくは29~30ページをご覧ください。) | |
| — | | | | | | |
| microSDメモリーカード×1スロット ^{※31} | | | | | | |
| HDMI:microHDMI×1、VGA:なし/あり (カスタムメイドでVGA変換アダプタまたは拡張クレードル選択時) | | | | | | |
| なし/あり(カスタムメイドでLAN変換アダプタ、拡張クレードル選択時) | | | | | | |
| φ3.5mmステレオ・ミニジャック (兼用端子) (出荷時ヘッドホン) | | | | | | |
| USB3.0×1、USB2.0×1 | | | | | | |
| なし/拡張クレードル(カスタムメイド) | | | | | | |
| ・外部ディスプレイ (アナログRGB Mini D-SUB 15ピン) ・HDMI出力端子 ・USB3.0準拠×3 ・ラインイン/ラインアウト ・LAN (RJ-45) ・DC-IN (Wake up LAN機能対応) | | | | | | |
| ACアダプタ (入力波形は正弦波のみサポート、本体接続または、拡張クレードル (別売) 経由) または、リチウムポリマーバッテリー | | | | | | |
| リチウムポリマーバッテリー 46Wh 取り出し不可 ^{※45} | | | | | | |
| 約11.0時間 | | | | | | |
| — | | | | | | |
| — | | | | | | |
| — | | | | | | |
| — | | | | | | |
| — | | | | | | |
| 約16.7時間 | | | | | | |
| — | | | | | | |
| — | | | | | | |
| 約2.5時間 | | | | | | |
| 約4W (約65W) | | | | | | |
| — | | | | | | |
| — | | | | | | |
| — | | | | | | |
| VCCI ClassB | | | | | | |
| R区分:0.014 (AAA) | N区分:0.013 (AAA) | R区分:0.014 (AAA) | N区分:0.013 (AAA) | R区分:0.014 (AAA) | | |
| 346.5×206×12.7mm | | | | | | |
| 約990g (標準モデル)、約1005g (GPS/無線WANモデル) | | | | | | |
| LED | | | | | | |
| 温度5~35℃/湿度20~80%RH (動作時)、温度-10~60℃/湿度20~80%RH (非動作時)、ただし、結露しないこと | | | | | | |
| — | | | | | | |
| — | | | | | | |
| Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、Windows 10 Enterprise LTSC Upgrade 2016 (64bit) | | | | | | |

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



仕様

本体仕様一覧表

赤字で記した箇所はカスタムメイドで変更が可能です。★印は、別売のオプション品です。選択する構成によって希望小売価格が変わります。

Qseries (13.3型ワイド液晶モデル)

Qseries

ARROWS Tab Q736/P

ARROWS Tab Q736/P

無線LANモデル^{※20}

| | | | | | |
|---|---|--|--|---|--|
| プリインストールOS | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | | | |
| 選択可能OS | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} 、Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proダウングレード)、Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード)、Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) | | | |
| CPU | 動作周波数 | インテル®Core™i7-6600Uプロセッサ (HTテクノロジ対応) 2.60GHz(インテル®ターボブースト・テクノロジ対応) 最大3.40GHz | インテル®Core™i5-6300Uプロセッサ (HTテクノロジ対応) 2.40GHz(インテル®ターボブースト・テクノロジ対応) 最大3.00GHz | インテル®Core™i7-6600Uプロセッサ (HTテクノロジ対応) 2.60GHz(インテル®ターボブースト・テクノロジ対応) 最大3.40GHz | インテル®Core™i5-6300Uプロセッサ (HTテクノロジ対応) 2.40GHz(インテル®ターボブースト・テクノロジ対応) 最大3.00GHz |
| | コア数/スレッド数 | 2/4 | 2/4 | 2/4 | 2/4 |
| | キャッシュメモリ | 2次 3次 | 256KB×2 4MB | 256KB×2 3MB | 256KB×2 4MB |
| チップセット | | CPUと一体 | | | |
| システムバス/システムバス | | — | | | |
| メモリー | 標準/最大 | 32bit | 8GB LPDDR3-1600 (オンボード) ^{※16※42} | 4GB LPDDR3-1600 (オンボード) ^{※16※42} | 8GB LPDDR3-1600 (オンボード) ^{※16※42} |
| | メモリスロット (空き) ^{※1} | 64bit | 8GB LPDDR3-1600 (オンボード) ^{※42} | 4GB LPDDR3-1600 (オンボード) ^{※42} | 8GB LPDDR3-1600 (オンボード) ^{※42} |
| 表示機能 | グラフィックスアクセラレータ | Intel® HD Graphics 520 (CPU内蔵) | | | |
| | ビデオメモリ | メインメモリと共用 | | | |
| | 内蔵ディスプレイ (解像度、表示色数) ^{※2} | LED/バックライト付TFTカラーLCD (フルHD (1920×1080ドット)) 1677万色 ^{※17} (グレア処理) / (アンチグレア処理) | | | |
| | パネルサイズ | 13.3型ワイド | | | |
| | ドットピッチ | 0.153mm | | | |
| | 入力方式 | 電磁誘導方式 (専用スタイラスペン×1付属) / 静電容量方式タッチパネル (10点マルチタッチ) | | | |
| ハードディスクドライブ/フラッシュメモリアドライブ ^{※18} | 標準 暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ (SSD) 128GB / 暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ (SSD) 256GB | | | | |
| 光学ドライブ (P140の別表参照) | — | | | | |
| モバイルマルチベイ | スロット数 | — | | | |
| オーディオ機能 | チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット) ^{※19} ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能 [OS標準]、ステレオスピーカー内蔵、デジタルステレオマイク内蔵 | | | | |
| Webカメラ | 内蔵 (有効画素数約200万画素 (フロント)+約500万画素 (リア)) | | | | |
| センサー | GPS ^{※25} (カスタムメイド)、加速度センサー、地磁気センサー、照度センサー、ジャイロセンサー | | GPS ^{※26} 、加速度センサー、地磁気センサー、照度センサー、ジャイロセンサー | | |
| キーボード | なし/86キー (カスタムメイド) | | | | |
| ポインティングデバイス | なし/あり (カスタムメイドでキーボードドッキングステーション選択時) | | | | |
| 通信 | LAN ^{※4} | なし/あり (カスタムメイドでLAN変換アダプタ、または拡張クレードルまたはキーボードドッキングステーション選択時)、1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、※Wake On LAN機能をサポート。 | | | |
| | 無線LAN ^{※29} | IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 (5GHz帯チャンネル: W52/W53/W56)、Wi-Fi [®] 準拠 | | | |
| | Bluetooth [®] | — | | Bluetooth V4.1準拠 (Windows 10) ^{※40} 、Bluetooth V4.0準拠 (Windows 7) ^{※40} | |
| | Bluetooth V4.1準拠 (Windows 10) ^{※40} 、Bluetooth V4.0準拠 (Windows 7) ^{※40} | — | | | |
| インテル® vPro™ テクノロジ/AMT | ○/M1.0 | | | | |
| NFC | なし/内蔵型NFC (背面) | | | | |
| セキュリティチップ (TPM) | TCG Ver.2.0準拠 (※Windows 10 Pro、Windows 8.1 Pro 搭載モデル) ※Windows 7 (32bit) ではご使用になれません。TCG Ver 1.2準拠 (Windows 7 Professional 搭載モデル) | | | | |
| 指紋センサー ^{※34} | 内蔵型指紋センサー ^{※30} | | | | |
| 手のひら静脈センサー ^{※35} | なし/手のひら静脈センサー | | | | |
| スマートカード | なし/スマートカードスロット内蔵 | | | | |
| CLEARSURE 3G/LTE | — | | | | |
| PCカード | — | | | | |
| ダイレクトメモリスロット | microSDメモリーカード×1スロット ^{※31} | | | | |
| インターフェイス | HDMI:microHDMI×1、VGA:なし/あり (カスタムメイドでVGA変換アダプタまたは拡張クレードル、キーボードドッキングステーション選択時) | | | | |
| LAN | なし/あり (カスタムメイドでLAN変換アダプタ、拡張クレードル、キーボードドッキングステーション選択時) | | | | |
| ヘッドホン・ラインアウト端子 | φ3.5mmステレオミニジャック (兼用端子) (出荷時ヘッドホン) | | | | |
| マイクイン・ラインイン端子 | — | | | | |
| USB ^{※10} | USB3.0×1、USB2.0×1 | | | | |
| ポートアプリアケタ/クレードル | なし/拡張クレードル (カスタムメイド) ・外部ディスプレイ (アナログRGB Mini D-SUB 15ピン) ・HDMI出力端子 ・USB3.0準拠×3 ・ラインイン/ラインアウト ・LAN (RJ-45) ・DC-IN (Wake On LAN機能対応) / キーボードドッキングステーション (カスタムメイド) ・外部ディスプレイ (アナログRGB Mini D-SUB 15ピン) ・HDMI出力端子 ・USB3.0準拠×3 ・LAN (RJ-45) ・DC-IN ・日本語キーボード (キーピッチ約19mm、ストローク1.7mm) ・フラットポイント ・内蔵バッテリー (45Wh、バッテリー付モデルのみ) (Wake On LAN機能対応) | | | | |
| 電源供給方式 | ACアダプタ (入力波形は正弦波のみサポート、本体接続または、拡張クレードル (別売) 経由) または、リチウムポリマーバッテリー | | | | |
| バッテリー | リチウムポリマーバッテリー 46Wh 取り出し不可 ^{※45} | | | | |
| バッテリー駆動時間 ^{※12} (JEITA2.0 ^{※13}) | 標準バッテリー | Windows 10 | 約9.1時間 | | |
| | | Windows 8.1 | 約9.1時間 | | |
| | 大容量バッテリー | Windows 7 Professional | 約9.1時間 | | |
| | | Windows 10 | 約9.1時間 | | |
| | 標準バッテリー+補助バッテリー | Windows 10 | — | | |
| | | Windows 8.1 | — | | |
| 標準バッテリー+補助バッテリー | Windows 7 Professional | 約15.2時間 ^{※3} | | | |
| | Windows 10 | 約15.2時間 ^{※3} | | | |
| バッテリー充電時間 ^{※13} | Windows 10 | 約2.5時間 | | | |
| 消費電力 ^{※22} (最大時) | Windows 8.1 | 約5W (約65W) | | | |
| | Windows 7 Professional | 約5W (約65W) | | | |
| 電圧降下対策 | VCCI ClassB | | | | |
| 省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ^{※15} (2011年度基準) | N区分0.017 (AAA)  | | R区分0.019 (AAA)  | | R区分0.019 (AAA)  |
| 外形寸法 (W×D×H) ※突起部含まず | 317×208×12.7mm (本体のみ)、317×208×15.8mm (背面カバー取替時)、353.7×208×21.7mm (手のひら静脈センサー選択時) | | | | |
| 質量 ^{※9} | 約990g | | 約1,005g | | |
| 状態表示 | LED | | | | |
| 温湿度条件 | 温度5~35℃/湿度20~80%RH (動作時)、温度-10~60℃/湿度20~80%RH (非動作時)、ただし、結露しないこと | | | | |
| 防水・防塵 ^{※39} | IPX5/IPX7/IPX8/IPX9 ^{※31} | | | | |
| 耐薬品 | 対応薬品 (エタノール、IPA、次亜塩素酸ナトリウム) ^{※51} | | | | |
| サポートOS ^{※27※28} | Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、Windows 10 Enterprise LTSB Upgrade 2016 (64bit)、Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※50} 、Windows 8.1 (64bit) ^{※45} 、Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1、Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 | | | | |

(13.3型ワイド液晶モデル)

ARROWS Tab Q736/M

ARROWS Tab Q736/M 無線WANモデル^{※20}

Windows 10 Pro (64bit)

Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proダウンロード)

インテル® Core™ i7-6600U プロセッサ (HTテクノロジー対応)

インテル® Core™ i5-6300U プロセッサ (HTテクノロジー対応)

2.60GHz
(インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大3.40GHz)

2.40GHz
(インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大3.00GHz)

2/4

2/4

256KB×2

256KB×2

4MB

3MB

CPUと一体

8GB LPDDR3-1600 (オンボード)^{※16※42}

4GB LPDDR3-1600 (オンボード)^{※16※42}

8GB LPDDR3-1600 (オンボード)^{※42}

4GB LPDDR3-1600 (オンボード)^{※42}

0 (0)

Intel® HD Graphics 520 (CPU内蔵)

メインメモリと共用

LED/バックライト付TFTカラーLCD(フルHD(1920×1080ドット))1677万色^{※17}(グレア処理)/(アンチグレア処理)

13.3型ワイド

0.153mm

電磁誘導方式(専用スタイラスペン×1付属)/静電容量方式タッチパネル(10点マルチタッチ)

HDMI最大4096×2160ドット/1677万色(オプション追加時)

標準 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD)128GB/

暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD)256GB

チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック(最大192kHz/24ビット^{※19})ステレオPCM同時録音再生機能、

MIDI再生機能(OS標準)、ステレオスピーカー内蔵、デジタルステレオマイク内蔵

内蔵(有効画素数約200万画素(フロント))+約500万画素(リア))

GPS^{※26}(カスタムメイド)、加速度センサー、地磁気センサー、照度センサー、ジャイロセンサー

GPS^{※26}、加速度センサー、地磁気センサー、照度センサー、ジャイロセンサー

なし/86キー(カスタムメイド)

なし/あり(カスタムメイドでキーボードドッキングステーション選択時)

なし/あり(カスタムメイドでキーボードドッキングステーション選択時)

なし/あり(カスタムメイドでキーボードドッキングステーション選択時)

なし/あり(カスタムメイドでLAN変換アダプタ、または拡張クレードルまたはキーボード・ドッキングステーション選択時)、1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、

※WakeUp On LAN機能をサポート。

Xi対応無線WAN(LTE)^{※14}

IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠(5GHz帯チャンネル:W52/W53/W56)、Wi-Fi[®]準拠

Bluetooth V4.0準拠^{※40}

○/M11.0

なし/内蔵型NFC(背面)

TCG Ver1.2準拠

内蔵型指紋センサー^{※30}

なし/手のひら静脈センサー

なし/スマートカードスロット内蔵

対応(詳しくは29~30ページをご覧ください。)

microSDメモリーカード×1スロット^{※31}

HDMI:microHDMI×1、VGA:なし/あり(カスタムメイドでVGA変換アダプタまたは拡張クレードル、キーボード・ドッキングステーション選択時)

なし/あり(カスタムメイドでLAN変換アダプタ、拡張クレードル、キーボード・ドッキングステーション選択時)

φ3.5mmステレオ・ミニジャック

(兼用端子)(出荷時ヘッドホン)

USB3.0×1、USB2.0×1

なし/拡張クレードル(カスタムメイド)

・外部ディスプレイ(アナログRGB Mini D-SUB 15ピン)・HDMI出力端子・USB3.0準拠×3・ラインイン/ラインアウト

・LAN(RJ-45)・DC-IN(Wakeup On LAN機能対応)/キーボード・ドッキングステーション(カスタムメイド)・外部ディスプレイ(アナログRGB Mini D-SUB 15ピン)・HDMI出力端子・USB3.0準拠×3・LAN(RJ-45)・DC-IN

・日本語キーボード(キーピッチ約19mm、ストローク1.7mm)・フラットポイント・内蔵バッテリー(45Wh、バッテリー付モデルのみ)(Wakeup On LAN機能対応)

ACアダプタ(入力波形は正弦波のみサポート、本体接続または、拡張クレードル(別売)経由)または、リチウムポリマーバッテリー

リチウムポリマーバッテリー 46Wh 取り出し不可^{※45}

約9.1時間

—

—

—

—

—

—

—

約15.2時間^{※33}

—

—

約2.5時間

—

—

約5W(約65W)

—

—

—

VCCI ClassB

N区分0.017(AAA) 

R区分0.019(AAA) 

317×208×12.7mm(本体のみ)、317×208×15.8mm(背面カバー取替時)、

353.7×208×21.7mm(手のひら静脈センサー選択時)

約990g

約1,005g

LED

温度5~35℃/湿度20~80%RH(動作時)、温度-10~60℃/湿度20~80%RH(非動作時)、ただし、結露しないこと

IPX5/IPX7/IPX8/IPX5^{※35}

対応薬品(エタノール、IPA、次亜塩素酸ナトリウム)^{※31}

Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、Windows 8.1 Pro (64bit)^{※49}、Windows 8.1 Enterprise (64bit)^{※50}、

Windows 8.1 (64bit)^{※49}、Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1、Windows 7 Professional (32/64bit) SP1

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



仕様

本体仕様一覧表

赤字で記した箇所はカスタムメイドで変更が可能です。★印は、別売のオプション品です。選択する構成によって希望小売価格が変わります。

Qseries

| | | ARROWS Tab Q616/P | | | ARROWS Tab Q616/P 無線WANモデル ^{※20} | | | | |
|---|--|---|---|---------------------------------------|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---|---|
| プリインストールOS | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | | | | |
| 選択可能OS | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | | | | |
| CPU | 動作周波数 | インテル® Core™ m7-6Y75 プロセッサ (HTテクノロジ対応) | インテル® Core™ m5-6Y54 プロセッサ (HTテクノロジ対応) | インテル® Core™ m3-6Y30 プロセッサ (HTテクノロジ対応) | インテル® Core™ m7-6Y75 プロセッサ (HTテクノロジ対応) | インテル® Core™ m5-6Y54 プロセッサ (HTテクノロジ対応) | インテル® Core™ m3-6Y30 プロセッサ (HTテクノロジ対応) | | |
| | コア数/スレッド数 | 2/4 | 2/4 | 2/4 | 2/4 | 2/4 | 2/4 | | |
| | キャッシュメモリ | 256KB×2 4MB | 256KB×2 4MB | 256KB×2 4MB | 256KB×2 4MB | 256KB×2 4MB | 256KB×2 4MB | | |
| チップセット | | CPUと一体 | | | | | | | |
| システムバス/クロック/システムバス | | — | | | | | | | |
| メモリー | 標準/最大 | — | | | — | | | | |
| | 64bit | 4GB LPDDR3-1600 (オンボード) ^{※42} | | | 4GB LPDDR3-1600 (オンボード) ^{※42} | | | | |
| メモリスロット (空き) ^{※1} | | 0(0) | | | | | | | |
| 表示機能 | グラフィックスアクセラレータ | Intel® HD Graphics 515 (CPU内蔵) | | | | | | | |
| | ビデオメモリ | メインメモリと共用 | | | | | | | |
| | 内蔵ディスプレイ (解像度、表示色数) ^{※13} | LEDバックライト付TFTカラーLCD (フルHD (1920×1080ドット)) 1677万色 ^{※13} (グレア処理) / (アンチグレア処理) | | | | | | | |
| | パネルサイズ | 11.6型ワイド | | | | | | | |
| | ドットピッチ | 0.1335mm | | | | | | | |
| 入力方式 | | 電磁誘導方式 (専用スタイラスペン×1付属) / 静電容量方式タッチパネル (10点マルチタッチ) | | | | | | | |
| 外部ディスプレイ表示 ^{※3} | | HDMI最大4096×2160ドット/1677万色 (オプション追加時) | | | | | | | |
| ハードディスクドライブ/フラッシュメモリアドライブ ^{※18} | | 標準暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ (SSD) 128GB / 暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ (SSD) 256GB | | | | | | | |
| 光学ドライブ (P140の別表参照) | | — | | | | | | | |
| モバイルマルチベイ | スロット数 | — | | | | | | | |
| オーディオ機能 | | チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192Hz/24ビット) ^{※19} ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能 (OS標準)、ステレオスピーカー内蔵、デジタルステレオマイク内蔵 | | | | | | | |
| Webカメラ | | 内蔵 (有効画素数約200万画素 (フロント) + 約500万画素 (リア)) | | | | | | | |
| センサー | | GPS ^{※26} (カスタムメイド)、加速度センサー、地磁気センサー、照度センサー、ジャイロセンサー | GPS ^{※26} 、加速度センサー、地磁気センサー、照度センサー、ジャイロセンサー | | | | — | | |
| キーボード | | なし/86キー (カスタムメイド) | | | | | | | |
| ポインティングデバイス | | なし/あり (カスタムメイドでスリムキーボード選択時) | | | | | | | |
| 通信 | LAN ^{※8} | なし/あり (カスタムメイドでLAN変換アダプタ、または拡張クレードル選択時) | | | | | | | |
| | 無線LAN | — | | | X (対応無線LAN (LTE)) ^{※14} | | | | |
| | 無線LAN ^{※29} | IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 (5GHz帯チャンネル/W52/W53/W56)、Wi-Fi [®] 準拠 (MU-MIMO対応) | | | | | | | |
| | Bluetooth [®] ^{※9,7} | Bluetooth V4.1準拠 ^{※40} | | | | | | | |
| インテル® vPro™ テクノロジー/AMT | ○/V11.0 | — | — | — | ○/V11.0 | — | | | |
| セキュリティ | NFC | なし/内蔵型NFC (背面) | | | | | | | |
| | セキュリティチップ (TPM) | TCG Ver2.0準拠 ※Windows 7 (32bit) ではご使用になれません。 | | | | | | | |
| | 指紋センサー ^{※34} | 内蔵型指紋センサー | | | | | | | |
| | 手のひら静脈センサー ^{※35} | — | | | | | | | |
| | スマートカード | なし/スマートカードスロット内蔵 | | | | | | | |
| | CLEARSURE 3G/LTE | — | — | | | | 対応 (詳しくは29~30ページをご覧ください。) | | |
| PCカード | | — | | | | | | | |
| ダイレクト・メモリースロット | | microSDメモリーカード×1スロット ^{※31} | | | | | | | |
| インターフェース | 外部ディスプレイ | HDMI: microHDMI×1、VGA: なし/あり (カスタムメイドでVGA変換ケーブル、または拡張クレードル選択時) | | | | | | | |
| LAN | | なし/あり (カスタムメイドでLAN変換アダプタ、または拡張クレードル選択時) | | | | | | | |
| ヘッドホン・ラインアウト端子 | | φ3.5mmステレオ・ミニジャック (兼用端子) (出荷時ヘッドホン) | | | | | | | |
| マイクイン・ラインイン端子 | | — | | | | | | | |
| USB ^{※10} | | USB3.0×1、USB2.0×1 | | | | | | | |
| ポートアプリケーション/クレードル | | なし/拡張クレードル (カスタムメイド)・外部ディスプレイ (アナログRGB Mini D-SUB 15ピン)・HDMI出力端子・USB3.0準拠×3・ラインイン/ラインアウト・LAN (RJ-45)・DC-IN (Wake Up On LAN機能対応) / スリムキーボード (カスタムメイド)・日本語キーボード (キーピッチ約17.5mm、ストローク約1.7mm)・フラットポイント | | | | | | | |
| 電源供給方式 | | ACアダプタ (入力波形は正弦波のみサポート、本体接続または、拡張クレードル (別売) 経由) または、リチウムポリマーバッテリー | | | | | | | |
| バッテリー | | リチウムポリマーバッテリー | | | | 38.4Wh 取り出し不可 ^{※45} | | | |
| 環境 | JEITA 2.0 (準拠) | Windows 10 | 約12.0時間 | | | | 約12.0時間 | | |
| | | 標準バッテリー | Windows 8.1 | — | | | | — | |
| | | 32bit | Windows 7 Professional | — | | | | — | |
| | | | 64bit | — | | | | — | |
| | | 大容量バッテリー | Windows 10 | — | | | | — | |
| | | | Windows 7 Professional | 32bit | — | | | | — |
| | | 64bit | — | | | | — | | |
| | | 標準/大容量バッテリー | Windows 10 | — | | | | — | |
| | | | Windows 7 Professional | 32bit | — | | | | — |
| | | 64bit | — | | | | — | | |
| | | バッテリー充電時間 ^{※13} | | 約2.5時間 | | | | | |
| | | 周辺機器 | 消費電力 ^{※22} (最大時) | Windows 10 | 約3W (約65W) | | | | |
| Windows 8.1 | — | | | | | | | | |
| Windows 7 Professional | 32bit | | | — | | | | — | |
| 64bit | — | | | | — | | | | |
| 電圧降下対策 | | VCCI ClassB | | | | | | | |
| 省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ^{※15} (2011年度基準) | | S区分0.025 (AAA) | S区分0.028 (AAA) | S区分0.034 (AAA) | S区分0.025 (AAA) | S区分0.028 (AAA) | S区分0.034 (AAA) | | |
| 外形寸法 (W×D×H) ※突起部含まず | | 294.8×192.4×11.9mm (本体のみ)、294.8×192.4×15.0mm (スマートカード、およびスマートカード/NFC選択時) | | | | | | | |
| 質量 ^{※9} | | 約795g | | | | 約810g | | | |
| 状態表示 | | LED | | | | | | | |
| 温湿度条件 | | 温度5~35℃/湿度20~80%RH (動作時)、温度10~60℃/湿度20~80%RH (非動作時)、ただし、結露しないこと | | | | | | | |
| 防水・防塵 ^{※39} | | IPX5/IPX7/IPX8/IPX5 ^{※42} | | | | | | | |
| 耐薬品 | | 対応薬品 (エタノール、IPA、次亜塩素酸ナトリウム) ^{※43} | | | | | | | |
| サポートOS ^{※27,28} | | Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、Windows 10 Enterprise LTSB Upgrade 2016 (64bit)、Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※46} 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※45} 、Windows 8.1 (64bit) ^{※44} 、Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1、Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 | | | | | | | |

タブレット
モバイル
A4ノート
パソコン
ユーザービリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタムメイド
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

仕様

本体仕様一覧表

赤字で記した箇所はカスタムメイドで変更が可能です。★印は、別売のオプション品です。選択する構成によって希望小売価格が変わります。

R series (12.5型ワイド液晶モデル)

| | | ARROWS Tab R727/P | | | | ARROWS Tab R727/P <small>無線WANモデル</small> ^{※20} | | | | ARROWS Tab R726/P | | | | | |
|---------|---|--|---|--|--|--|---|--|--|--|--|---|------|---------|--|
| タブレット | プリインストールOS | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | | | | | | | | Windows 10 Pro | | | | | |
| | 選択可能OS | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | | | | | | | | Windows 10 Pro | | | | | |
| モバイル | CPU | インテル® Core™ i7-7600Uプロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i5-7300Uプロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i3-7100Uプロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i7-7600Uプロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i5-7300Uプロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i3-7100Uプロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i7-6600Uプロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i5-6300Uプロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i3-6100Uプロセッサ (HTテクノロジー対応) | | | | | |
| | | 動作周波数 | 2.80GHz (インテル® ターボブースト・テクノロジー対応:最大3.90GHz) | 2.60GHz (インテル® ターボブースト・テクノロジー対応:最大3.50GHz) | 2.40GHz | 2.80GHz (インテル® ターボブースト・テクノロジー対応:最大3.90GHz) | 2.60GHz (インテル® ターボブースト・テクノロジー対応:最大3.50GHz) | 2.40GHz | 2.60GHz (インテル® ターボブースト・テクノロジー対応:最大3.40GHz) | 2.40GHz (インテル® ターボブースト・テクノロジー対応:最大3.00GHz) | 2.30GHz | | | | |
| | | コア数/スレッド数 | 2/4 | | | | | | | | 2/4 | | | | |
| | キャッシュメモリ | 2次 | | 256KB×2 | | 4MB | | 3MB | | 4MB | | 3MB | | 256KB×2 | |
| A4ノート | チップセット | CPUと一体 | | | | | | | | | | CPUと一体 | | | |
| | システムバス/システムバス | — | | | | | | | | | | — | | | |
| ハードウェア | メモリ | 標準/最大 | 32bit | | 64bit | | Core™ i7搭載モデル:8GB LPDDR3-1866 (オンボード) ^{※42} /Core™ i5/i3搭載モデル:4GB LPDDR3-1866 (オンボード) ^{※42} | | | | Core™ i7搭載モデル:8GB LPDDR3-1600 (オンボード) ^{※42} | | | | |
| | | メモリスロット (空き) ^{※1} | 0(0) | | | | | | | | | | 0(0) | | |
| 表示機能 | グラフィックス/アクセラレータ | Intel® HD Graphics 620 (CPU内蔵) | | | | | | | | Intel® HD Graphics | | | | | |
| | ビデオメモリ | メインメモリと共有 | | | | | | | | メインメモリ | | | | | |
| | 内蔵ディスプレイ (解像度、表示色数) ^{※2} | LED/バックライト付TFTカラーLCD (フルHD (1920×1080ドット))/1677万色 ^{※17} (アンチグレア処理) | | | | | | | | LED/バックライト付TFTカラーLCD (フルHD) | | | | | |
| | パネルサイズ | 12.5型ワイド | | | | | | | | 12.5型ワイド | | | | | |
| | ドットピッチ | 0.144mm | | | | | | | | 0.144mm | | | | | |
| | 入力方式 | 静電容量方式タッチパネル (10点マルチタッチ)・アクティブペン (本体収納不可) | | | | | | | | | | 静電容量方式タッチパネル (10点マルチ) | | | |
| | 外部ディスプレイ表示 ^{※3} | miniDisplayPort最大4096×2304ドット/1677万色 | | | | | | | | | | miniDisplayPort最大 | | | |
| | ハードディスクドライブ/フラッシュメモリアドライブ ^{※18} | 標準 暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ (SSD) 128GB/暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ (SSD) 256GB | | | | | | | | | | 標準 暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ (SSD) 128GB/暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ (SSD) 256GB | | | |
| | 光学ドライブ (P140の別表参照) | — | | | | | | | | | | — | | | |
| 信頼性 | モバイルマルチベイ | — | | | | | | | | | | — | | | |
| | オーディオ機能 | チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192Hz/24ビット) ^{※19} ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能(OS標準)、ステレオスピーカー内蔵、デジタルステレオマイク内蔵 | | | | | | | | チップセット内蔵+High Definition AudioコーデックステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能(OS標準)、 | | | | | |
| | Webカメラ | 内蔵 (有効画素数約200万画素 (フロント)+約500万画素 (リア)) | | | | | | | | 内蔵 (有効画素数約200万画素 (フロント)) | | | | | |
| | センサー | 加速度センサー、地磁気センサー、照度センサー、ジャイロセンサー | | | | GPS ^{※23} 、加速度センサー、地磁気センサー、照度センサー、ジャイロセンサー | | | | 加速度センサー、地磁気センサー、照度センサー、ジャイロセンサー | | | | | |
| | キーボード | なし/84キー (カスタムメイド) | | | | | | | | | | なし/84キー | | | |
| OS | ボイティングデバイス | なし/あり (カスタムメイドでカバーキーボード選択時) | | | | | | | | | | なし/あり (カスタムメイドで) | | | |
| | 通信 | LAN ^{※4} | なし/あり (カスタムメイドで拡張クレードル、またはLAN交換アダプタ選択時) ※Wake Up LAN機能をサポート。 | | | | | | | | なし/あり (カスタムメイドで拡張クレードル、またはLAN交換アダプタ選択時)、 | | | | |
| | 無線LAN | — | | | | Wi-Fi対応無線LAN (LTE) ^{※14} | | | | — | | | | | |
| | Bluetooth ^{※9,7} | IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 (5GHz帯チャンネルW52/W53/W56)・Wi-Fi [®] 準拠 | | | | | | | | IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 (5GHz帯チャンネル) | | | | | |
| パフォーマンス | セキュリティ | インテル® vPro™ テクノロジー/AMT | ○/M11.6 | | — | | ○/M11.6 | | — | | ○/M11.0 | | — | | |
| | | NFC | なし/内蔵型NFC (背面) | | | | | | | | なし/ | | | | |
| | セキュリティチップ (TPM) | TCG Ver.2.0準拠 | | | | | | | | | | TCG Ver.2.0準拠 | | | |
| | 指紋センサー ^{※34} | — | | | | | | | | | | — | | | |
| | 手のひら静脈センサー ^{※35} | — | | | | | | | | | | — | | | |
| | スマートカード | — | | | | | | | | | | — | | | |
| | CLEARSURE 3G/LTE | — | | | | | | | | | | — | | | |
| | PCカード | — | | | | | | | | | | — | | | |
| | ダイレクトメモリスロット | microSDメモリーカード×1スロット ^{※31} | | | | | | | | | | microSDメモリーカード | | | |
| 環境 | インターフェース | 外部ディスプレイ | miniDisplayPort×1、HDMI:なし/あり (カスタムメイドでHDMI交換アダプタ、または拡張クレードル選択時)、VGA:なし/あり (カスタムメイドでVGA交換アダプタ、または拡張クレードル選択時) | | | | | | | | miniDisplayPort×1、HDMI:なし/あり (カスタムメイドでVGA:なし/あり (カスタムメイドでVGA交換 | | | | |
| | | LAN | なし/あり (カスタムメイドで拡張クレードル、またはLAN交換アダプタ選択時) | | | | | | | | なし/あり (カスタムメイドで拡張クレードル、 | | | | |
| | | ヘッドホン・ラインアウト端子 マイクイン・ラインイン端子 | φ3.5mmステレオ・ミニジャック (マイク・ラインイン/ヘッドホン・ラインアウト・ヘッドセット兼用端子) | | | | | | | | φ3.5mmステレオ・ (マイク・ラインイン/ヘッドホン・ | | | | |
| | | USB ^{※10} | USB3.0×1 | | | | | | | | USB3.0×1 | | | | |
| | ポートブリケータ/クレードル | なし/[拡張クレードル (カスタムメイド)] ^{※40} ・外部ディスプレイ (アナログRGB Mini D-SUB 15ピン)・HDMI・DisplayPort・USB3.0準拠×2・LAN (RJ-45)・DC-IN・ラインイン/ラインアウト端子・盗難防止用ロック取り付け穴 | | | | | | | | | | なし/[拡張クレードル (カスタムメイド)] ^{※40} ・HDMI・DisplayPort・USB3.0準拠×2・LAN (RJ-45) | | | |
| | 電源供給方式 | ACアダプタ (入力波形は正弦波のみサポート、本体接続または、拡張クレードル (別売) 経由) または、リチウムポリマーバッテリー | | | | | | | | | | ACアダプタ (入力波形は正弦波のみサポート、本体接続または、 | | | |
| | バッテリー | リチウムポリマーバッテリー 34Wh 取り出し不可 ^{※45} | | | | | | | | | | リチウムポリマーバッテリー | | | |
| カスタムメイド | バッテリー駆動時間 ^{※12} | 標準バッテリー | Windows 10 | | 約8.0時間 | | — | | — | | 約7.6時間 | | — | | |
| | | 大容量バッテリー | Windows 8.1 | — | | — | | — | | — | | — | | — | |
| | | | Windows 7 Professional | 32bit | — | | — | | — | | — | | — | | |
| | | 標準バッテリー+増設バッテリー | Windows 8.1 | — | | — | | — | | — | | — | | — | |
| | | | Windows 7 Professional | 32bit | — | | — | | — | | — | | — | | |
| | | Windows 7 Professional | 64bit | — | | — | | — | | — | | — | | | |
| | バッテリー充電時間 ^{※13} | 約2.7時間 | | | | | | | | | | 約2.7時間 | | | |
| 周辺機器 | 消費電力 ^{※22} (最大時) | Windows 10 | 約4W (約65W) | | | | | | | | 約5W (約65W) | | | | |
| | | Windows 8.1 | — | | | | | | | | | | — | | |
| | | Windows 7 Professional | 32bit | — | | — | | — | | — | | — | | | |
| | 電圧降下対策 | VCCI Class B | | | | | | | | | | VCCI Class B | | | |
| | 省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ^{※15} (2011年度基準) | N区分:0.011 (AAA) | | R区分:0.012 (AAA) | | R区分:0.013 (AAA) | | N区分:0.011 (AAA) | | R区分:0.012 (AAA) | | R区分:0.013 (AAA) | | | |
| | 外形寸法 (W×D×H) ※突起部含まず | 319mm×201.3mm×9.5mm (本体のみ) | | | | | | | | | | 319mm×201.3mm×9.5mm | | | |
| | 質量 ^{※9} | 約890g (本体のみ)、約1.25kg (カバーキーボード装着時) | | | | | | | | | | 約890g (本体のみ)、約1.25kg | | | |
| | 状態表示 | LED | | | | | | | | | | LED | | | |
| 仕様 | 温湿度条件 | 温度5~35°C/湿度20~80%RH (動作時)、温度-10~60°C/湿度20~80%RH (非動作時)、ただし、結露しないこと | | | | | | | | | | 温度5~35°C/湿度20~80%RH (動作時)、温度-10~60°C | | | |
| | 防水・防塵 ^{※27} | — | | | | | | | | | | — | | | |
| | 耐薬品 | — | | | | | | | | | | — | | | |
| | サポートOS ^{※27,28} | Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、Windows 10 Enterprise LTSB Upgrade 2016 (64bit) | | | | | | | | | | Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、 | | | |

※注釈については、137ページをご参照下さい。

| ARROWS Tab R726/P <small>無線WANモデル</small> ^{※20} | | | Vseries (6.0型液晶モデル) ARROWS Tab V567/P |
|--|--|--|---|
| (64bit) ^{※57} | | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57※59} |
| (64bit) ^{※57} | | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57※59} |
| インテル® Core™ i7-6600Uプロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i5-6300Uプロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i3-6100Uプロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Atom® プロセッサ x5-Z8550 |
| 2.60GHz (インテル® ターボブースト・テクノロジー対応: 最大3.40GHz) | 2.40GHz (インテル® ターボブースト・テクノロジー対応: 最大3.00GHz) | 2.30GHz | 1.44GHz (インテル® バースト・テクノロジー対応: 最大2.40GHz) |
| 4MB | 3MB | | 4/4 2MB |
| Core™ i5/i3搭載モデル: 4GB LPDDR3-1600 (オンボード) ^{※42} | | | 4GB LPDDR3-1600 (オンボード) ^{※42} |
| 520 (CPU内蔵) と共有 | | | Intel® HD Graphics 400 (CPU内蔵) メインメモリと共有 |
| (1920×1080ドット) / 1677万色 ^{※17} (グレア処理) | | | フルHD (1080×1920ドット) / 1677万色 ^{※17} (グレア処理) |
| タッチ・アクティブペン (本体収納不可) 3840×2160ドット/1677万色 | | | 6.0型 0.023×0.069mm 静電容量方式タッチパネル 最大1080×1920ドット/1677万色 |
| メモリディスク (SSD) 128GB/ メモリディスク (SSD) 256GB | | | フラッシュメモリ (eMMC) 64GB |
| (最大192Hz/24ビット) ^{※19} ステレオスピーカー内蔵、デジタルステレオマイク内蔵 | | | 12S Audioコーデック、ステレオ同時録音再生可能、MIDI再生機能 [OS標準]、モノラルスピーカー内蔵、デジタルステレオマイク内蔵 |
| +約500万画素 (リア) GPS ^{※21} 、加速度センサー、地磁気センサー、照度センサー、ジャイロセンサー (カスタムメイド) | | | 内蔵 (有効画素数約800万画素 (リア)) 加速度センサー、地磁気センサー、照度センサー、ジャイロセンサー、近接センサー |
| カバーキーボード選択時 | | | |
| 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、※Wake Up LAN機能をサポート。 Xi対応無線LAN (LTE) ^{※14} | | | |
| W52/W53/W56)、Wi-Fi準拠 | | | IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 (5GHz帯チャンネル: W52/W53/W56)、Wi-Fi準拠 |
| Bluetooth V4.0準拠 (Windows 8.1) ^{※40} | | | Bluetooth V4.1準拠 ^{※40} |
| ○/V11.0 | | | |
| 内蔵型NFC (背面) | | | なし/内蔵型NFC (背面) インテル® PTT 内蔵型指紋センサー (スライド式) |
| ×1スロット ^{※31} | | | microSDメモリーカード×1スロット ^{※31} |
| HDMI変換アダプタ、または拡張クレードル選択時)、アダプタ、または拡張クレードル選択時) | | | USB (Type-C) × 1兼用 |
| またはLAN変換アダプタ選択時) | | | |
| ミニジャック ラインアウト・ヘッドセット兼用端子) | | | φ3.5mm combo jack x1 (ヘッドフォン・マイクイン兼用端子) |
| 外部ディスプレイ (アナログRGB Mini D-SUB 15ピン) ・DC-IN・マイク端子・ヘッドホン端子・盗難防止用ロック取り付け穴 拡張クレードル (別売) 経由) または、リチウムポリマーバッテリー 34Wh 取り出し不可 ^{※45} | | | なし/充電専用クレードル ACアダプタ、リチウムイオンバッテリー リチウムイオンバッテリー 15Wh 取り出し不可 ^{※45} |
| | | | 約6.1時間 |
| | | | 約3.1時間 |
| | | | 約4.3W (約10W) |
| | | | VCCI Class B |
| N区分: 0.019 (AAA)  | R区分: 0.021 (AAA)  | | S区分: 0.048 (AA)  |
| (本体のみ) | | | 85.4×180×15.9mm |
| (カバーキーボード装着時) | | | 約280g |
| /湿度20~80%RH (非動作時)、ただし、結露しないこと | | | LED IPX4/IP5X |
| Windows 10 Enterprise LTSB Upgrade 2016 (64bit)、 Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※50} | | | ○ (対応薬品: エタノール、IPA、次亜塩素酸ナトリウム) Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit) |

タブレット
モバイル
A4ノート
バリエーション
ユーザービリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタムメイド
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



仕様

本体仕様一覧表

赤字で記した箇所はカスタムメイドで変更が可能です。★印は、別売のオプション品です。選択する構成によって希望小売価格が変わります。

Tseries (13.3型ワイド液晶モデル)

| | | LIFEBOOK T936/P | LIFEBOOK T936/P <small>無線WANモデル</small> ^{※20} |
|--|---------------------------|--|--|
| プリインストールOS | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} |
| 選択可能OS | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | |
| CPU | | インテル® Core™ i5-6300Uプロセッサ (HTテクノロジー対応) | |
| | 動作周波数 | 2.40GHz (インテル®ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大3.00GHz) | |
| | コア数/スレッド数 | 2/4 | |
| | キャッシュメモリ | 2次 | 256KB×2 |
| | | 3次 | 3MB |
| チップセット | | CPUと一体 | |
| システムバスクロック/システムバス | | - | |
| メモリー | 標準/最大 | - | |
| | 32bit 64bit | 標準4GB/最大16GB (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | |
| メモリスロット (空き) ^{※1} | | 1 (0) | |
| グラフィックスアクセラレータ | | Intel® HD Graphics 520 (CPU内蔵) | |
| ビデオメモリ | | メインメモリと共用 | |
| 内蔵ディスプレイ (解像度、表示色数) ^{※2} | | LEDバックライト付TFTカラーLCD、 (フルHD (1920×1080ドット)/WQHD (2560×1440ドット)、1677万色 ^{※17}) (グレア処理) | |
| パネルサイズ | | 13.3型ワイド | |
| ドットピッチ | | フルHD:0.153mm/WQHD:0.11475mm | |
| 入力方式 | | 電磁誘導方式 (専用スタイラスペン×1付属)/静電容量方式タッチパネル | |
| 外部ディスプレイ表示 ^{※3} | | HDMI最大4096×2160ドット、アナログRGB最大1920×1200ドット/最大1677万色 ^{※17} | |
| ハードディスクドライブ/フラッシュメモリーディスクドライブ ^{※18} | | 標準 暗号化機能付フラッシュメモリーディスク (SSD) 128GB/256GB | |
| 光学ドライブ (P140の別表参照) | | - | |
| モバイル | スロット数 | - | |
| マルチベイ | 内蔵可能なユニット | - | |
| オーディオ機能 | | チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット ^{※19}) ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能 [OS標準]、ステレオスピーカー内蔵、デジタルステレオマイク内蔵 | |
| Webカメラ | | 内蔵 (有効画素数 約92万画素) | |
| キーボード | | 日本語アイソレーションキーボード (キーピッチ約19mm/キーストローク約1.2mm、86キー、JIS配列準拠) | |
| ポインティングデバイス | | フラットポイント | |
| 通信 | LAN ^{※4} | IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 (5GHz帯チャンネル: W52/W53/W56)、Wi-Fi®準拠 | |
| | 無線WAN | - | Xi対応無線WAN (LTE) ^{※14} |
| | 無線LAN ^{※20} | 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、Wake Up On LAN対応 ^{※21} | |
| | Bluetooth® ^{※7} | Bluetooth V4.1準拠 ^{※40} | |
| インテル® vPro™ テクノロジー/AMT | | ○/V11.0 | |
| セキュリティ | NFC | - | |
| | セキュリティチップ (TPM) | TCG Ver.2.0準拠 ※Windows 7 (32bit) ではご使用になれません。 | |
| | 指紋センサー ^{※34} | 内蔵型指紋センサー (スライド方式) | |
| | 手のひら静脈センサー ^{※35} | - | |
| | スマートカード | スマートカードスロット内蔵 | |
| | CLEARSURE 3G/LTE | - | 対応 (詳しくは29~30ページをご覧ください。) |
| PCカード | | - | |
| ダイレクト・メモリスロット | | SDメモリーカード×1スロット ^{※31} | |
| インターフェース | 外部ディスプレイ | HDMI出力端子×1 | |
| | シリアル ^{※8} | - | |
| | LAN | RJ-45×1 | |
| | ヘッドホン・ラインアウト端子 | φ3.5mmステレオ・ミニジャック (マイク・ラインイン・ヘッドホン・ラインアウト・ヘッドセット兼用端子) ^{※23} | |
| | マイクイン・ラインイン端子 | - | |
| USB ^{※10} | | USB3.0準拠×2 (左側面は電源オフUSB充電機能付き) | |
| ポートリプリケータ | | なし [ポートリプリケータ (カスタムメイド)] ・外部ディスプレイ (アナログRGB Mini D-SUB 15ピン)・DisplayPort 20ピン・DVI-D24ピン・USB3.0準拠×4・LAN (RJ-45)・DC-IN | |
| 電源供給方式 | | ACアダプタ (入力波形は正弦波のみをサポート) または、リチウムイオンバッテリー | |
| バッテリー | | リチウムポリマー 45Wh (標準バッテリー) | |
| バッテリー (JEITA 2.0 ^{※12}) | 標準バッテリー | Windows 10 | 約9.1時間 |
| | | Windows 8.1 | - |
| | | Windows 7 Professional | - |
| | | 32bit | - |
| | | 64bit | - |
| | | 大容量バッテリー | Windows 10 |
| | Windows 8.1 | - | |
| | Windows 7 Professional | - | |
| | 32bit | - | |
| | 64bit | - | |
| | 標準バッテリー+増設バッテリー | Windows 10 | - |
| | | Windows 8.1 | - |
| Windows 7 Professional | | - | |
| 32bit | | - | |
| 64bit | | - | |
| 大容量バッテリー+増設バッテリー | | Windows 10 | - |
| Windows 8.1 | - | | |
| Windows 7 Professional | - | | |
| 32bit | - | | |
| 64bit | - | | |
| バッテリー充電時間 ^{※13} | | 約2.0時間 | |
| 消費電力 ^{※22} (最大時) | Windows 10 | 約6W (約65W) | |
| | Windows 8.1 | - | |
| | Windows 7 Professional | - | |
| 32bit | - | | |
| 64bit | - | | |
| 電波障害対策 | | VCCI Class B | |
| 省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ^{※15} (2011年度基準) | | M区分0.023 (AAA)  | |
| 外形寸法 (W×D×H) ^{※突起部含まず} | | 320.8×235×17.1~19.3mm | 320.8×235×18.8~19.3mm |
| 質量 ^{※9} | | 約1.59kg | 約1.62kg |
| 状態表示 | | LED | |
| 温湿度条件 | | 温度5~35℃/湿度20~80%RH (動作時)、温度-10~60℃/湿度20~80%RH (非動作時)、ただし、結露しないこと | |
| サポートOS ^{※27} ^{※28} | | Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、Windows 10 Enterprise LTSB Upgrade 2016 (64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※42} 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※50} Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1、Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 | |

仕様

本体仕様一覧表

赤字で記した箇所はカスタムメイドで変更が可能です。★印は、別売のオプション品です。選択する構成によって希望小売価格が変わります。

Sseries

| | | LIFEBOOK S936/P | | LIFEBOOK S936/P <small>無線WANモデル</small> ^{※20} | |
|--|--|---|--|---|-------------------------------|
| プリインストールOS | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | |
| 選択可能OS | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} 、Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード)、 Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)、Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | | | |
| CPU | 動作周波数 | 2.40GHz(インテルターボブーストテクノロジー対応:最大3.00GHz) | 2.00GHz | 2.40GHz(インテルターボブーストテクノロジー対応:最大3.00GHz) | 2.00GHz |
| | コア数/スレッド数 | 2/4 | 2/2 | 2/4 | 2/2 |
| | キャッシュメモリ | 2次 3次 | | 256KB×2 | |
| | チップセット | 3MB | 2MB | 3MB | 2MB |
| システムバス/システムバス | | CPUと一体 | | | |
| メモリ | 標準/最大 | 標準4GB(オンボード)/最大4GB ^{※16※25} (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | | | |
| | メモリスロット(空き) ^{※1} | 標準4GB(オンボード)/最大12GB ^{※25} (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | | | |
| 表示機能 | グラフィックスアクセラレータ | Intel® HD Graphics 520(CPU内蔵) | Intel® HD Graphics 510(CPU内蔵) | Intel® HD Graphics 520(CPU内蔵) | Intel® HD Graphics 510(CPU内蔵) |
| | ビデオメモリ | メインメモリと共用 | | | |
| | 内蔵ディスプレイ(解像度、表示色数) ^{※2} | LEDバックライト付TFTカラーLCD、フルHD(1920×1080ドット)/WQHD(2560×1440)、 (タッチパネルあり(Core™ i5搭載モデルのみ選択可能):フルHD処理、タッチパネルなし:アンチグレア処理)、最大1677万色 ^{※17} | | | |
| | パネルサイズ | 13.3型ワイド | | | |
| | ドットピッチ | フルHD: 0.153mm、WQHD: 0.11475mm | | | |
| | 入力方式 | 静電容量方式タッチパネル(Windows 10 Pro モデルのみ選択可能) | | | |
| 外部ディスプレイ表示 ^{※3} | HDMI最大4096×2160ドット、アナログRGB最大1920×1200ドット/最大1677万色 | | | | |
| ハードディスクドライブ/フラッシュメモリアドライブ ^{※18} | 標準 500GB (5400rpm、シリアルATA) / 暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ(SSD) 128GB/256GB/512GB | | | | |
| 光学ドライブ(P140の別表参照) | なし/DVD-ROMドライブ/スーパーマールドライブ | | | | |
| モバイルマルチベイ | スロット数 | モバイルマルチベイ×1 スロット | | | |
| 内蔵可能なユニット | ウェイトセイバー、DVD-ROMドライブユニット、スーパーマールドライブユニット、★増設用バッテリーユニット(リチウムイオン、28Wh) | | | | |
| オーディオ機能 | チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック(最大192kHz/24ビット ^{※19})ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能(OS標準)、 ステレオスピーカー内蔵、デジタルステレオマイク内蔵(タッチパネルありの場合)/デジタルステレオマイク内蔵(タッチパネルなしモデルの場合) | | | | |
| Webカメラ | タッチパネルあり:内蔵(有効画素数約92万画素)、タッチパネルなし:なし/内蔵(有効画素数約92万画素) | | | | |
| キーボード | 日本語アンチレクションキーボード(キーピッチ19mm/キーストローク約1.2mm、86キー、JIS配列準拠) | | | | |
| ポインティングデバイス | フラットポイント | | | | |
| 通信 | LAN ^{※4} | 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、Wake Up LAN対応 ^{※21} | | | |
| | 無線LAN | — | | X対応無線LAN(LTE) ^{※14} | |
| | 無線LAN ^{※29} | なし/IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠(5GHz帯チャンネル:W52/W53/W56)、Wi-Fi*準拠 | | IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠(5GHz帯チャンネル:W52/W53/W56)、Wi-Fi*準拠 | |
| | Bluetooth ^{※7} | なし/Bluetooth V4.1準拠(Windows 10) ^{※40} 、Bluetooth V4.0準拠(Windows 8.1/Windows 7) ^{※40} | | Bluetooth V4.1準拠(Windows 10) ^{※40} 、Bluetooth V4.0準拠(Windows 8.1/Windows 7) ^{※40} | |
| インテル® vPro™ テクノロジー/AMT | ○/V11.0 ^{※41} | | — | | |
| セキュリティ | NFC | なし/内蔵型NFC | | | |
| | セキュリティチップ(TPM) | TCG Ver.2.0準拠(Windows 10 Pro 搭載モデル) ※Windows 7 (32bit)ではご使用になれません、 なし/TCG Ver.2.0準拠(Windows 8.1 Pro 搭載モデル) ※Windows 7 (32bit)ではご使用になれません、なし/TCG Ver.1.2準拠(Windows 7 Professional 搭載モデル) | | | |
| | 指紋センサー ^{※34} | 内蔵型指紋センサー※手のひら静脈センサー選択時は搭載されません。 | | | |
| | 手のひら静脈センサー ^{※35} | なし/内蔵型手のひら静脈センサー | | | |
| | スマートカード | なし/スマートカードスロット内蔵 | | | |
| | CLEARSURE 3G/LTE | — | | | |
| PCカード | — | | | | |
| インターフェース | ダイレクト・メモリスロット | SDメモリーカード×1スロット ^{※31} | | | |
| | 外部ディスプレイ | アナログRGB×1、HDMI出力端子×1 | | | |
| | シリアル ^{※8} | — | | | |
| | LAN | RJ-45×1 | | | |
| | ヘッドホン・ラインアウト端子 マイクイン・ラインイン端子 | φ3.5mmステレオ・ミニジャック(マイク・ラインイン/ヘッドホン・ラインアウト・ヘッドセット兼用端子) ^{※23} | | | |
| USB ^{※10} | USB3.0準拠×3(左側面は電源オフUSB充電機能付き) | | | | |
| ポートリアプリケータ | なし/[ポートリアプリケータ(カスタムメイド)]・外部ディスプレイ(アナログRGB Mini D-SUB 15ピン)・DisplayPort 20ピン・DVI-D24ピン・USB3.0準拠×4・LAN(RJ-45)・DC-IN | | | | |
| 電源供給方式 | ACアダプタ(入力波形は正弦波のみをサポート)または、リチウムイオンバッテリー リチウムイオンバッテリー 24Wh(標準バッテリー)/77Wh(大容量バッテリー)/28Wh(★増設バッテリー) | | | | |
| バッテリー | 標準 バッテリー | Windows 10 | 約4.9時間 | | |
| | | Windows 8.1 | 約4.9時間 | | |
| | | Windows 7 Professional | 32bit | 約4.9時間 | |
| | | Windows 7 Professional | 64bit | 約4.9時間 | |
| | | Windows 10 | 約14.7時間 | | |
| | | Windows 8.1 | 約14.7時間 | | |
| | 大容量 バッテリー | Windows 10 | 約14.7時間 | | |
| | | Windows 8.1 | 約14.7時間 | | |
| | | Windows 7 Professional | 32bit | 約14.7時間 | |
| | | Windows 7 Professional | 64bit | 約14.7時間 | |
| | | Windows 10 | 約10.7時間 | | |
| | | Windows 8.1 | 約10.7時間 | | |
| 標準バッテリー+ 増設バッテリー | Windows 10 | 約10.7時間 | | | |
| | Windows 8.1 | 約10.7時間 | | | |
| | Windows 7 Professional | 32bit | 約10.7時間 | | |
| | Windows 7 Professional | 64bit | 約10.7時間 | | |
| | Windows 10 | 約20.5時間 | | | |
| | Windows 8.1 | 約20.5時間 | | | |
| 大容量 バッテリー+ 増設バッテリー | Windows 7 Professional | 32bit | 約20.5時間 | | |
| Windows 7 Professional | 64bit | 約20.5時間 | | | |
| バッテリー充電時間 ^{※13} | 約2.4時間(標準バッテリー)/約4.8時間(標準バッテリー+増設バッテリー) | | | | |
| 消費電力 ^{※22} (最大時) | Windows 10 | 約6W(約65W) | | | |
| | Windows 8.1 | 約6W(約65W) | | | |
| | Windows 7 Professional | 32bit | 約6W(約65W) | | |
| Windows 7 Professional | 64bit | 約6W(約65W) | | | |
| 電圧障害対策 | VCCI Class B | | | | |
| 省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ^{※15} (2011年基準) | N区分0.026(AAA)  | | N区分0.031(AAA)  | | |
| 外形寸法(W×D×H) [※] 突起部含まず | 315.8×214×11.0~19.8mm | | | | |
| 質量 ^{※9} | 約1.21kg ^{※36※46} (標準バッテリー)、 約1.36kg ^{※36※46} (大容量バッテリー)、約1.41kg ^{※36※46} (標準バッテリー+増設バッテリー) | | 約1.24kg ^{※36※46} (標準バッテリー)、 約1.39kg ^{※36※46} (大容量バッテリー)、約1.44kg ^{※36※46} (標準バッテリー+増設バッテリー) | | |
| 状態表示 | LED | | | | |
| 温湿度条件 | 温度5~35℃/湿度20~80%RH(動作時)、温度-10~60℃/湿度20~80%RH(非動作時)、ただし、結露しないこと | | | | |
| サポートOS ^{※27※28} | Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、Windows 10 Enterprise LTSB Upgrade 2016 (64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※50} Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1、Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 | | | | |

※注釈については、137ページをご参照下さい。

ノートPC

(13.3型ワイド液晶モデル)

| LIFEBOOK S936/M | | LIFEBOOK S936/M 無線WANモデル <small>※20</small> | |
|--|---------------------------------|--|---------------------------------|
| Windows 10 Pro (64bit) | | Windows 10 Pro (64bit) | |
| Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | |
| インテル® Core™ i5-6300U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Celeron® 3955U 2.00GHz | インテル® Core™ i5-6300U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Celeron® 3955U 2.00GHz |
| 2.40GHz(インテル®ターボブーストテクノロジー対応:最大3.00GHz) | 2.00GHz | 2.40GHz(インテル®ターボブーストテクノロジー対応:最大3.00GHz) | 2.00GHz |
| 2/4 | 2/2 | 2/4 | 2/2 |
| 3MB | | 256KB×2 | |
| 2MB | | CPUと一体 | |
| — | | — | |
| 標準4GB(オンボード)/最大4GB ^{※16※25} (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | | 標準4GB(オンボード)/最大4GB ^{※16※25} (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | |
| — | | — | |
| Intel® HD Graphics 520(CPU内蔵) | | Intel® HD Graphics 510(CPU内蔵) | Intel® HD Graphics 520(CPU内蔵) |
| メインメモリと共用 | | | |
| LEDバックライト付TFTカラー-LCD、フルHD(1920×1080ドット)/WQHD(2560×1440) (アンチグレア処理)、最大1677万色 ^{※17} | | | |
| 13.3型ワイド | | | |
| フルHD:0.153mm、WQHD:0.11475mm | | | |
| — | | | |
| HDMI最大4096×2160ドット、アナログRGB最大1920×1200ドット/最大1677万色 | | | |
| 標準 320GB/ 500GB(5400rpm、シリアルATA)/暗号化機能付320GB(5400rpm、シリアルATA)/暗号化機能付フラッシュメモリーディスク(SSD)128GB/256GB/512GB | | | |
| なし/DVD-ROMドライブ/スーパーマルチドライブ | | | |
| モバイルマルチベイ×1スロット | | | |
| ウェイトセイバー、DVD-ROMドライブユニット、スーパーマルチドライブユニット、★増設用バッテリーユニット(リチウムイオン、28Wh) | | | |
| チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック(最大192kHz/24ビット ^{※19})ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能(OS標準)、ステレオスピーカー内蔵、デジタルステレオマイク内蔵 | | | |
| なし/内蔵(有効画素数約92万画素) | | | |
| 日本語アイソレーションキーボード(キーピッチ19mm/キーストローク約1.2mm、86キー、JIS配列準拠) | | | |
| フラットポイント | | | |
| 100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、Wake Up LAN対応 ^{※21} | | | |
| — | | Xi対応無線WAN(LTE) ^{※14} | |
| なし/IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠(5GHz帯チャンネル:W52/W53/W56) | | IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠(5GHz帯チャンネル:W52/W53/W56)、Wi-Fi®準拠 | |
| なし/Bluetooth V4.1準拠(Windows 10) ^{※40} 、Bluetooth V4.0準拠(Windows 8.1/Windows 7) ^{※40} | | | |
| ○/V11.0 ^{※41} | | ○/V11.0 ^{※41} | |
| なし/内蔵型NFC | | | |
| なし/TCG Ver1.2準拠 | | | |
| 内蔵型指紋センサー※手のひら静脈センサー選択時は搭載されません。 | | | |
| なし/内蔵型手のひら静脈センサー | | | |
| なし/スマートカードスロット内蔵 | | | |
| — | | 対応(詳しくは29~30ページをご覧ください。) | |
| — | | | |
| SDメモリーカード×1スロット ^{※21} | | | |
| アナログRGB×1、HDMI出力端子×1 | | | |
| — | | | |
| RJ-45×1 | | | |
| φ3.5mmステレオ・ミニジャック(マイク・ラインイン・ヘッドホン・ラインアウト・ヘッドセット兼用端子) ^{※23} | | | |
| USB3.0準拠×3(左側面は電源オフUSB充電機能付き) | | | |
| なし/[ポトリプリケータ(カスタムメイド)]・外部ディスプレイ(アナログRGB Mini D-SUB 15ピン)・DisplayPort 20ピン・DVI-D24ピン・USB3.0準拠×4・LAN(RJ-45)・DC-IN | | | |
| ACアダプタ(入力波形は正弦波のみをサポート)または、リチウムイオンバッテリー | | | |
| リチウムイオンバッテリー 24Wh(標準バッテリー)/77Wh(大容量バッテリー)/28Wh(★増設バッテリー) | | | |
| — | | | |
| — | | | |
| 約3.7時間 | | | |
| 約3.7時間 | | | |
| — | | | |
| — | | | |
| 約11.6時間 | | | |
| 約11.6時間 | | | |
| — | | | |
| — | | | |
| 約7.2時間 | | | |
| 約7.2時間 | | | |
| — | | | |
| — | | | |
| 約15.8時間 | | | |
| 約15.8時間 | | | |
| 約2.4時間 | | | |
| — | | | |
| — | | | |
| 約6W(約65W) | | | |
| 約6W(約65W) | | | |
| VCCI Class B | | | |
| N区0.025(AAA)  | | | |
| 315.8×214×11.0~19.8mm | | | |
| 約1.21kg ^{※36※46} (標準バッテリー)、 約1.36kg ^{※36※46} (大容量バッテリー)、約1.41kg ^{※36※46} (標準バッテリー+増設バッテリー) | | 約1.24kg ^{※36※46} (標準バッテリー)、 約1.39kg ^{※36※46} (大容量バッテリー)、約1.44kg ^{※36※46} (標準バッテリー+増設バッテリー) | |
| LED | | | |
| 温度5~35℃/湿度20~80%RH(動作時)、温度-10~60℃/湿度20~80%RH(非動作時)、ただし、結露しないこと | | | |
| Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※42} 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※50} Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1、Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 | | | |

タブレット
モバイル
A4ノート
バリエーション
ユーザビリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタムメイド
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



仕様

本体仕様一覧表

赤字で記した箇所はカスタムメイドで変更が可能です。★印は、別売のオプション品です。選択する構成によって希望小売価格が変わります。

| | | Pserie (12.5型ワイド液晶モデル) | |
|----------|--|---|---|
| | | LIFEBOOK P727/P | LIFEBOOK P727/P 無線LANモデル ^{※20} |
| タブレット | プリインストールOS | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} |
| | 選択可能OS | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} |
| モバイル | CPU | インテル® Core™ i5-7300Uプロセッサ (HTテクノロジー対応) 2.60GHz(インテル®ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大3.50GHz) | |
| | 動作周波数 | 2/4 | |
| | コア数/スレッド数 | 256KB×2 | |
| | キャッシュメモリ | 3MB | |
| | チップセット | CPUと一体 | |
| | システムバス/クロック/システムバス | - | |
| A4ノート | メモリスロット | 標準/最大 | 32bit 64bit |
| | メモリスロット(空き) ^{※1} | 標準4GB/最大16GB (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | |
| パワースタイル | グラフィックスアクセラレータ | Intel® HD Graphics 620 (CPU内蔵) | |
| | ビデオメモリ | メインメモリと共用 | |
| | 内蔵ディスプレイ (解像度、表示色数) ^{※2} | LEDバックライト付TFTカラー-LCD、 (HD(1366×768ドット)/フルHD(1920×1080ドット)、広視野角液晶、1677万色 ^{※17}) (グレア処理) | |
| | パネルサイズ | 12.5型ワイド | |
| | ドットピッチ | 0.144mm (フルHD)、0.203mm (HD) | |
| | 入力方式 | 静電容量方式タッチパネル(10点マルチタッチ)、アクティブペン | |
| | 外部ディスプレイ表示 ^{※3} | HDMI最大4096×2160ドット、アナログRGB最大1920×1200ドット/最大1677万色 ^{※17} | |
| ユーザビリティ | ハードディスクドライブ/フラッシュメモリアドライブ ^{※18} | 標準暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ (SSD) 128GB/256GB/512GB | |
| | 光学ドライブ (P140の別表参照) | - | |
| | モバイル マルチベイ | スロット数 内蔵可能なユニット | |
| | オーディオ機能 | チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット ^{※19}) ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能[OS標準]、ステレオスピーカー内蔵、デジタルステレオマイク内蔵 | |
| 信頼性 | Webカメラ | 内蔵(有効画素数約92万画素) | |
| | キーボード | 日本語アイソレーションキーボード(キーピッチ18.4mm/キーストローク約1.7mm、86キー、JIS配列準拠) | |
| | ポインティングデバイス | フラットポイント | |
| | LAN ^{※4} | 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T, Wakeup On LAN対応 ^{※21} | |
| | 無線LAN | - | |
| | 無線LAN ^{※22} | IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 (5GHz帯チャンネル:W52/W53/W56)、Wi-Fi®準拠 (MU-MIMO対応) | |
| | Bluetooth ^{※7} | Bluetooth V4.1準拠 ^{※40} | |
| OS | インテル® vPro™ テクノロジー/AMT | ○/V11.6 | |
| | NFC | - | |
| | セキュリティチップ (TPM) | TCG Ver2.0準拠 | |
| | 指紋センサー ^{※34} | 内蔵型指紋センサー (スライド方式) ※手のひら静脈センサー 選択時は搭載されません。 | |
| | 手のひら静脈センサー ^{※35} | なし/内蔵手のひら静脈センサー | |
| | スマートカード | なし/スマートカードスロット内蔵 | |
| | CLEARSURE 3G/LTE | - | |
| パフォーマンス | PCカード | - | |
| | ダイレクトメモリスロット | SDメモリーカード×1スロット ^{※31} | |
| セキュリティ | 外部ディスプレイ | シリアル ^{※8} | |
| | LAN | RJ-45×1 | |
| | ヘッドホン・ラインアウト端子 | - | |
| | マイクイン・ラインイン端子 | φ3.5mmステレオ・ミニジャック(マイク・ラインイン・ヘッドホン・ラインアウト・ヘッドセット兼用端子) ^{※23} | |
| | USB ^{※10} | USB3.0準拠(電源オフUSB充電機能付き)×1、USB3.0準拠×1、USB3.1 (Gen 1) Type-C×1 | |
| 環境 | ポートリプリケータ | - | |
| | 電源供給方式 | ACアダプタ(入力波形は正弦波のみをサポート)または、リチウムイオンバッテリー | |
| アプリケーション | バッテリー | リチウムイオン 45Wh (標準バッテリー) | |
| カスタムメイド | 標準バッテリー | Windows 10 | 約8.5時間 |
| | 大容量バッテリー | Windows 8.1 | - |
| | | Windows 7 Professional | - |
| 周辺機器 | 標準バッテリー | 32bit | - |
| | | 64bit | - |
| | 大容量バッテリー | Windows 10 | - |
| | | Windows 8.1 | - |
| | 標準バッテリー | 32bit | - |
| | | 64bit | - |
| | 大容量バッテリー + 増設バッテリー | Windows 10 | - |
| | | Windows 8.1 | - |
| | 標準バッテリー | 32bit | - |
| | | 64bit | - |
| | 大容量バッテリー + 増設バッテリー | Windows 10 | - |
| | | Windows 8.1 | - |
| | 標準バッテリー | 32bit | - |
| | | 64bit | - |
| | バッテリー充電時間 ^{※13} | 約2.1時間 | |
| | 消費電力 ^{※22} (最大時) | Windows 10 | 約5W (約65W) |
| | | Windows 8.1 | - |
| | 標準バッテリー | 32bit | - |
| | | 64bit | - |
| サポートサービス | 電波障害対策 | VCCI Class B | |
| | 省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ^{※15} (2011年基準) | M区分0.019 (AAA)  | |
| | 外形寸法 (W×D×H) ※突起部含まず | 298.9×208.5×18.79mm | |
| | 質量 ^{※9} | 約1.22kg (フルHD搭載)、約1.32kg (HD搭載) | 約1.24kg (フルHD搭載)、約1.34kg (HD搭載) |
| | 状態表示 | LED | |
| | 温湿度条件 | 温度5~35℃/湿度20~80%RH (動作時)、温度-10~60℃/湿度20~80%RH (非動作時)、ただし、結露しないこと | |
| 仕様 | サポートOS ^{※27} ^{※28} | Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、Windows 10 Enterprise LTSC Upgrade 2016 (64bit) | |

仕様

本体仕様一覧表

赤字で記した箇所はカスタムメイドで変更が可能です。★印は、別売のオプション品です。選択する構成によって希望小売価格が変わります。

U series (13.3型ワイド液晶モデル)

| | | LIFEBOOK U937/P | | LIFEBOOK U937/P 無線WANモデル ^{※56} | |
|--|--|---|--|--|--|
| プリンストールOS | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | |
| 選択可能OS | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | | | |
| CPU | 動作周波数 | インテル® Core™ i5-7300U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Celeron® プロセッサ 3965U | インテル® Core™ i5-7300U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Celeron® プロセッサ 3965U |
| | コア数/スレッド数 | 2.6GHz (インテルターボブーストテクノロジー対応:最大3.50GHz) | 2.20GHz | 2.6GHz (インテルターボブーストテクノロジー対応:最大3.50GHz) | 2.20GHz |
| | キャッシュメモリ | 2/4 | 2/2 | 2/4 | 2/2 |
| チップセット | | CPUと一体 | | | |
| システムバス/システムバス | | - | | | |
| メモリー | 標準/最大 | - | | | |
| | メモリスロット (空き) ^{※1} | 1 (1) | | | |
| 表示機能 | グラフィックスアクセラレータ | Intel® HD Graphics 620 (CPU内蔵) | Intel® HD Graphics 610 (CPU内蔵) | Intel® HD Graphics 620 (CPU内蔵) | Intel® HD Graphics 610 (CPU内蔵) |
| | ビデオメモリ | メインメモリと共用 | | | |
| | 内蔵ディスプレイ (解像度、表示色数) ^{※2} | LED/バックライト付TFTカラーLCD、フルHD (1920×1080ドット) (アンチグレア処理)、最大1677万色 ^{※17} | | | |
| | パネルサイズ | 13.3型ワイド | | | |
| | ドットピッチ | 0.153mm | | | |
| 入力方式 | | - | | | |
| 外部ディスプレイ表示 ^{※3} | | HDMI最大4096×2160ドット、最大1677万色 | | | |
| ハードディスクドライブ/フラッシュメモリアドライブ ^{※18} | | 標準 暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ (SSD) 128GB/256GB/512GB | | | |
| 光学ドライブ (P140の別表参照) | | - | | | |
| モバイルマルチベイ | スロット数 | - | | | |
| | 内蔵可能なユニット | - | | | |
| オーディオ機能 | | チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット ^{※19})ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能 [OS標準]、ステレオスピーカー内蔵、デジタルステレオマイク内蔵 | | | |
| Webカメラ | | なし/内蔵 (有効画素数約92万画素) | | | |
| キーボード | | 日本語インテリジェントキーボード (キーピッチ19mm/キーストローク約1.2mm、86キー、JIS配列準拠) | | | |
| ポインティングデバイス | | フラットポイン্ট | | | |
| 通信 | LAN ^{※4} | 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、Wake On LAN対応 ^{※21} | | | |
| | 無線LAN ^{※20} | なし/IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 (5GHz帯チャンネル:W52/W53/W56)、Wi-Fi®準拠 (MU-MIMO対応) | | 無線LAN (LTE) ^{※55} | |
| | Bluetooth ^{※67} | なし/Bluetooth V4.1準拠 ^{※40} | | Bluetooth V4.1準拠 ^{※40} | |
| インテル® vPro™ テクノロジー/AMT | | ○/V11.6 (Core™ i5搭載時) ^{※58} /ー (Celeron®搭載時) | | | |
| セキュリティ | NFC | - | | | |
| | セキュリティチップ (TPM) | TCG Ver2.0準拠 | | | |
| | 指紋センサー ^{※34} | 内蔵型指紋センサー (スライド方式) ※手のひら静脈センサー選択時は搭載されません。 | | | |
| | 手のひら静脈センサー ^{※35} | なし/内蔵型手のひら静脈センサー | | | |
| | スマートカード | なし/スマートカードスロット内蔵 | | | |
| CLEARSURE 3G/LTE | | - | | | |
| PCカード | | - | | | |
| ダイレクトメモリスロット | | SDメモリーカード×1スロット ^{※31} | | | |
| インターフェース | 外部ディスプレイ | HDMI出力端子×1 | | | |
| | シリアル ^{※8} | - | | | |
| | LAN | RJ-45×1 | | | |
| | ヘッドホン・ラインアウト端子 | φ3.5mmステレオ・ミニジャック (マイク・ラインイン・ヘッドホン・ラインアウト・ヘッドセット兼用端子) ^{※23} | | | |
| マイクイン・ラインイン端子 | - | | | | |
| USB ^{※10} | USB3.0準拠×2 (右側面×1、左側面×1、左側面は電源オフUSB充電機能付き) | | | | |
| ポートリプリケータ | | - | | | |
| 電源供給方式 | | ACアダプタ (入力波形は正弦波のみをサポート) または、リチウムイオンバッテリー | | | |
| バッテリー | | リチウムイオン 25Wh (標準バッテリー)/50Wh (大容量バッテリー)、取り出し不可 ^{※45} | | | |
| バッテリー駆動時間 ^{※12} | 標準バッテリー | Windows 10 | 約8.3時間 | | |
| | | Windows 8.1 | - | | |
| | 大容量バッテリー | Windows 7 Professional | 32bit | - | |
| | | 64bit | - | | |
| | 大容量バッテリー | Windows 10 | 約17.0時間 | | |
| | | Windows 8.1 | - | | |
| | 標準/増設バッテリー | Windows 7 Professional | 32bit | - | |
| | | 64bit | - | | |
| | 大容量/増設バッテリー | Windows 10 | - | | |
| | | Windows 8.1 | - | | |
| 大容量/増設バッテリー | Windows 7 Professional | 32bit | - | | |
| | 64bit | - | | | |
| バッテリー充電時間 ^{※13} | | 約2.2時間 (標準バッテリー)、約2.6時間 (大容量バッテリー) | | | |
| 消費電力 ^{※22} (最大時) | Windows 10 | 約4W (約40W) | | | |
| | Windows 8.1 | - | | | |
| | Windows 7 Professional | 32bit | - | | |
| | | 64bit | - | | |
| 電波障害対策 | | VCCI Class B | | | |
| 省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ^{※15} (2011年基準) | | N区分0.015 (AAA)  | N区分0.016 (AAA)  | N区分0.015 (AAA)  | N区分0.016 (AAA)  |
| 外形寸法 (W×D×H) ※突起部含まず | | 309×212.5×15.5mm (突起部含まず) | | | |
| 質量 ^{※9} | | 約799g (標準バッテリー)、約920g (大容量バッテリー) | | 約819g (標準バッテリー)、約940g (大容量バッテリー) | |
| 状態表示 | | LED | | | |
| 温湿度条件 | | 温度5~35°C/湿度20~80%RH (動作時)、温度-10~60°C/湿度20~80%RH (非動作時)、ただし、結露しないこと | | | |
| サポートOS ^{※27} ※28 | | Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、Windows 10 Enterprise LTSB Upgrade 2016 (64bit) | | | |

タブレット モバイル A4ノート パーソナル ユーザビリティ 信頼性 OS パフォーマンス セキュリティ 環境 アプリケーション カスタムメイド 周辺機器 サポートサービス 仕様 オプション 研修サービス

仕様

本体仕様一覧表

赤字で記した箇所はカスタムメイドで変更が可能です。★印は、別売のオプション品です。選択する構成によって希望小売価格が変わります。

Eseries (15.6型ワイド液晶モデル)

LIFEBOOK E557/P

Windows 10 Pro (64bit) ^{※57}

| | | | | |
|--|--|---|------------|---------|
| プリインストールOS | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | | | |
| 選択可能OS | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | | | |
| CPU | 動作周波数 | インテル® Core™ i5-7300U プロセッサー (HTテクノロジー対応) 2.60GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大3.50GHz) | | |
| | コア数/スレッド数 | 2/4 | | |
| | キャッシュメモリ | 2次 256KB×2 3次 3MB | | |
| チップセット | CPUと一体 | | | |
| システムバス/システムバス | 5.0GT/sDMI ^{※33} | | | |
| メモリ | 標準/最大 | 標準4GB/最大32GB ^{※37} (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | | |
| | メモリスロット (空き) ^{※1} | 2 (1) | | |
| グラフィックスアクセラレータ | Intel® HD Graphics 620 (CPU内蔵) | | | |
| ビデオメモリ | メインメモリと共用 | | | |
| 内蔵ディスプレイ (解像度、表示色数) ^{※2} | LEDバックライト付TFTカラーLCD (HD (1366×768ドット) 1677万色 ^{※17}) (アンチグレア処理) | | | |
| パネルサイズ | 15.6型ワイド | | | |
| ドットピッチ | 0.252mm | | | |
| 入力方式 | — | | | |
| 外部ディスプレイ表示 ^{※3} | DisplayPort最大3840×2160ドット、アナログRGB最大1920×1200ドット/最大1677万色 ^{※44} | | | |
| ハードディスクドライブ/フラッシュメモリドライブ ^{※18} | 標準 500GB (5400rpm、シリアルATA) / 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 128GB/256GB/512GB | | | |
| 光学ドライブ (P140の別表参照) | なし/DVD-ROMドライブ/スーパーマールドライブ | | | |
| モバイルマルチベイ | スロット数 | マルチベイ×1スロット | | |
| | 内蔵可能なユニット | ウェイトセイバー、DVD-ROMドライブユニット、スーパーマールドライブユニット | | |
| オーディオ機能 | チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192KHz/24ビット ^{※19}) ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能 [OS標準]、ステレオスピーカー内蔵、デジタルマイク内蔵 | | | |
| Webカメラ | なし/有効画素数 約92万画素 | | | |
| キーボード | 日本語テンキー付アンチレシジョンキーボード (キーピッチ約18.4mm/キーストローク約1.7mm、108キー (テンキー付)、JIS配列準拠) | | | |
| ポインティングデバイス | フラットポイント | | | |
| 通信 | LAN ^{※4} | 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake Up LAN対応 ^{※21} | | |
| | 無線LAN ^{※29} | なし/IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 (5GHz帯チャンネル: W52/W53/W56) (MU-MIMO対応) | | |
| | Bluetooth ^{※7} | なし/Bluetooth V4.1準拠 (Windows 10) ^{※40} | | |
| | インテル® vPro™ テクノロジー/AMT | — | | |
| セキュリティ | NFC | — | | |
| | セキュリティチップ (TPM) | TCG Ver2.0準拠 | | |
| | 指紋センサー ^{※34} | なし/内蔵指紋センサー (リームレスト部、スライド方式) | | |
| | 手のひら静脈センサー ^{※35} | — | | |
| | スマートカード | なし/スマートカードスロット内蔵 | | |
| CLEARSURE 3G/LTE | — | | | |
| PCカード | — | | | |
| ダイレクト・メモリスロット | SDメモリーカード×1スロット ^{※31} | | | |
| インターフェース | 外部ディスプレイ | アナログRGB×1、DisplayPort×1 | | |
| | シリアル ^{※8} | なし/RS-232C D-SUB 9ピン×1 (16550A互換) | | |
| | LAN | RJ45×1 | | |
| | ヘッドホン・ラインアウト端子 | φ3.5mmステレオ・ミニジャック (ヘッドホン・ラインアウト兼用端子) (出荷時ヘッドホン) ^{※23} | | |
| マイクイン・ラインイン端子 | φ3.5mmステレオ・ミニジャック (マイク・ラインイン兼用端子) (出荷時マイク) ^{※23} | | | |
| USB ^{※10} | USB3.0準拠×1 (左側面は電源オフUSB充電機能付き)、USB3.0準拠×2 (右側面) なし/[ポートリプリケータ (カスタムメイド)]・外部ディスプレイ (アナログRGB ミニ D-SUB 15ピン、DisplayPort 20ピン×2、DVI-D24ピン)・USB3.0準拠×4 ^{※10} ・LAN (RJ-45)・マイク・ラインイン兼用端子・ヘッドホン・ラインアウト兼用端子・DC-IN・eSATA端子 ^{※39} | | | |
| ポートリプリケータ | — | | | |
| 電源供給方式 | ACアダプタ (入力波形は正弦波のみをサポート) または、リチウムイオンバッテリー | | | |
| バッテリー | リチウムイオンバッテリー 49Wh (標準バッテリー)/63Wh (大容量バッテリー) | | | |
| バッテリー駆動時間 ^{※12} | 標準バッテリー | Windows 10 | 約9.0時間 | |
| | | Windows 8.1 | — | |
| | | Windows 7 Professional | — | |
| | | 32bit | — | |
| | | 64bit | — | |
| | | 大容量バッテリー | Windows 10 | 約12.0時間 |
| | 大容量バッテリー | Windows 8.1 | — | |
| | | Windows 7 Professional | — | |
| | | 32bit | — | |
| | | 64bit | — | |
| | | 標準/増設バッテリー | Windows 10 | — |
| | | Windows 8.1 | — | |
| 標準/増設バッテリー | Windows 7 Professional | — | | |
| 32bit | — | | | |
| 64bit | — | | | |
| 大容量/増設バッテリー | Windows 10 | — | | |
| Windows 8.1 | — | | | |
| 標準/増設バッテリー | Windows 7 Professional | — | | |
| 32bit | — | | | |
| 64bit | — | | | |
| バッテリー充電時間 ^{※13} | 約2.1時間 (標準バッテリー)、約2.8時間 (大容量バッテリー) | | | |
| 消費電力 ^{※22} (最大時) | Windows 10 | 約6W (約65W) | | |
| | Windows 8.1 | — | | |
| | Windows 7 Professional | — | | |
| 32bit | — | | | |
| 64bit | — | | | |
| 電波障害対策 | VCCI Class B | | | |
| 省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ^{※15} (2011年基準) | M区 0.024 (AAA) | | | |
| 外形寸法 (W×D×H) [※] 突起部含まず | 374×250×24.2~31.4mm | | | |
| 質量 ^{※9} | 約2.16kg (ウェイトセイバー搭載時)、約2.27kg (ドライブ搭載時) | | | |
| 状態表示 | LED | | | |
| 温湿度条件 | 温度5~35℃/湿度20~80%RH (動作時)、温度-10~60℃/湿度20~80%RH (非動作時)、ただし、結露しないこと | | | |
| サポートOS ^{※27/※28} | Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、Windows 10 Enterprise LTSB Upgrade 2016 (64bit) | | | |

仕様

本体仕様一覧表

赤字で記した箇所はカスタムメイドで変更が可能です。★印は、別売のオプション品です。選択する構成によって希望小売価格が変わります。

| | | Eseries (15.6型ワイド液晶モデル) | | |
|----------------|--|--|--|--------|
| | | LIFEBOOK E556/P | | |
| タブレット | プリインストールOS | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | | |
| | 選択可能OS | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | | |
| モバイル | CPU | 動作周波数 | インテル® Core™ i5-6300U プロセッサー (HTテクノロジー対応) 2.40GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応: 最大3.00GHz) | |
| | | コア数/スレッド数 | 2/4 | |
| | | キャッシュメモリ | 2次 256KB×2 3次 3MB | |
| | チップセット | CPUと一体 | | |
| | システムバス/システムバス | 5.0GT/s DMI ^{※33} | | |
| A4ノート | メモリ | 標準/最大 | 標準4GB/最大4GB ^{※16} (DDR4 SDRAM/PC4-17000) 標準4GB/最大32GB ^{※37} (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | |
| | | メモリスロット (空き) ^{※1} | 2 (1) | |
| パーソナル | 表示機能 | グラフィックスアクセラレータ | Intel® HD Graphics 520 (CPU内蔵) | |
| | | ビデオメモリ | メインメモリと共用 | |
| | | 内蔵ディスプレイ (解像度、表示色数) ^{※2} | LEDバックライト付TFTカラーLCD (HD (1366×768ドット) 1677万色 ^{※17}) (アンチグレア処理) | |
| | | パネルサイズ | 15.6型ワイド | |
| | | ドットピッチ | 0.252mm | |
| | | 入力方式 | — | |
| | 外部ディスプレイ表示 ^{※3} | DisplayPort最大3840×2160ドット、アナログRGB最大1920×1200ドット/最大1677万色 ^{※44} | | |
| ユーザビリティ | ハードディスクドライブ/フラッシュメモリドライブ ^{※18} | 標準 500GB (5400rpm、シリアルATA) / 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 128GB/256GB/512GB | | |
| | 光学ドライブ (P140の別表参照) | なし/DVD-ROMドライブ/スーパーマールチドライブ | | |
| | モバイルマルチベイ | スロット数 | マルチベイ×1スロット | |
| | 内蔵可能なユニット | ウェイトセイバー、DVD-ROMドライブユニット、スーパーマールチドライブユニット | | |
| 信頼性 | オーディオ機能 | チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192KHz/24ビット ^{※19}) ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能 [OS標準]、ステレオスピーカー内蔵、デジタルマイク内蔵 | | |
| | Webカメラ | なし/有効画素数 約92万画素 | | |
| | キーボード | 日本語テンキー付アンチレシジョンキーボード (キーピッチ約18.4mm/キーストローク約1.7mm、108キー (テンキー付)、JIS配列準拠) | | |
| | ボイキングデバイス | フラットポイント | | |
| OS | 通信 | LAN ^{※4} | 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake On LAN対応 ^{※21} | |
| | | 無線LAN ^{※29} | なし/IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 (5GHz帯チャンネル: W52/W53/W56) | |
| | | Bluetooth ^{※67} | なし/Bluetooth V4.1準拠 (Windows 10) ^{※40} | |
| | | インテル® vPro™ テクノロジー/AMT | — | |
| パフォーマンス | セキュリティ | NFC | — | |
| | | セキュリティチップ (TPM) | TCG Ver2.0準拠 ※Windows 7 (32bit) ではご使用になれません。 | |
| | | 指紋センサー ^{※34} | なし/内蔵型指紋センサー (リバムレスト部、スライド方式) | |
| | | 手のひら静脈センサー ^{※35} | — | |
| | | スマートカード | なし/スマートカードスロット内蔵 | |
| | | CLEARSURE 3G/LTE | — | |
| セキュリティ | PCカード | — | | |
| | ダイレクト・メモリスロット | SDメモリーカード×1スロット ^{※31} | | |
| 環境 | インターフェース | 外部ディスプレイ | アナログRGB×1、DisplayPort×1 | |
| | | LAN | なし/RS-232C D-SUB 9ピン×1 (16550A互換) | |
| | | ヘッドホン・ラインアウト端子 | RJ45×1 | |
| | | マイクイン・ラインイン端子 | φ3.5mmステレオ・ミニジャック (ヘッドホン・ラインアウト兼用端子) (出荷時ヘッドホン) ^{※23} φ3.5mmステレオ・ミニジャック (マイク・ラインイン兼用端子) (出荷時マイク) ^{※23} | |
| | | USB ^{※10} | USB3.0準拠×1 (左側面は電源オフUSB充電機能付き)、USB3.0準拠×2 (右側面) なし/[ポートリプリケータ (カスタムメイド)]・外部ディスプレイ (アナログRGB ミニ D-SUB 15ピン、DisplayPort 20ピン×2、DVI-D24ピン)・USB3.0準拠×4 ^{※10} ・LAN (RJ-45)・マイク・ラインイン兼用端子・ヘッドホン・ラインアウト兼用端子・DC-IN・eSATA端子 ^{※39} | |
| | 電源供給方式 | ACアダプタ (入力波形は正弦波のみをサポート) または、リチウムイオンバッテリー | | |
| アプリケーション | カスタムメイド | バッテリー | リチウムイオンバッテリー 49Wh (標準/バッテリー)/63Wh (大容量/バッテリー) | |
| | | 標準バッテリー | Windows 10 | 約6.5時間 |
| | | | Windows 8.1 | — |
| | | | Windows 7 Professional | — |
| | | | 32bit | — |
| | | | 64bit | — |
| | | | — | — |
| | | 大容量バッテリー | Windows 10 | 約9.0時間 |
| | | | Windows 8.1 | — |
| | | | Windows 7 Professional | — |
| | | | 32bit | — |
| | | | 64bit | — |
| — | — | | | |
| 標準/大容量/増設バッテリー | Windows 10 | — | | |
| | Windows 8.1 | — | | |
| | Windows 7 Professional | — | | |
| | 32bit | — | | |
| | 64bit | — | | |
| | — | — | | |
| | バッテリー充電時間 ^{※13} | 約2.4時間 (標準/バッテリー)、約2.5時間 (大容量/バッテリー) | | |
| 周辺機器 | サポーターサービス | Windows 10 | 約5W (約42W) | |
| | | Windows 8.1 | — | |
| | | Windows 7 Professional | — | |
| | 消費電力 ^{※22} (最大時) | 32bit | — | |
| | | 64bit | — | |
| 仕様 | 電波障害対策 | VCCI Class B | | |
| | 省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ^{※15} (2011年基準) | M区 0.026 (AAA) | | |
| | 外形寸法 (W×D×H) [※] 突起部含まず | 374×250×24.2~31.4mm | | |
| | 質量 ^{※9} | 約2.16kg (ウェイトセイバー搭載時)、約2.27kg (ドライブ搭載時) | | |
| | 状態表示 | LED | | |
| オプション | サポートOS ^{※27-28} | 温度湿度条件 | | |
| | | 温度 5~35°C/湿度 20~80%RH (動作時)、温度 -10~60°C/湿度 20~80%RH (非動作時)、ただし、結露しないこと | | |
| 研修サービス | | Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、Windows 10 Enterprise LTSB Upgrade 2016 (64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※45} 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※50} Windows 7 Professional (32/64bit) SP1、Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1 | | |

仕様

本体仕様一覧表

赤字で記した箇所はカスタムメイドで変更が可能です。★印は、別売のオプション品です。選択する構成によって希望小売価格が変わります。

| | | Eseries (15.6型ワイド液晶モデル) | | Eseries (14.0型ワイド液晶モデル) | | |
|--------|--|--|---|--|---|--|
| | | LIFEBOOK E756/P | | LIFEBOOK E746/P | | |
| タブレット | プリインストールOS | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | | |
| モバイル | 選択可能OS | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} 、Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} 、Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) | | |
| A4ノート | CPU | インテル® Core™ i5-6300U プロセッサ (HTテクノロジー対応) 2.40GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応: 最大3.00GHz) | | インテル® Core™ i5-6300U プロセッサ (HTテクノロジー対応) 2.40GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応: 最大3.00GHz) | | |
| パーソナル | | 動作周波数 | | 動作周波数 | | |
| ハイブリッド | | コア数/スレッド数 | | コア数/スレッド数 | | |
| パーソナル | キャッシュメモリ | 2/4 | | 2/4 | | |
| ハイブリッド | | 256KB×2 | | 256KB×2 | | |
| パーソナル | チップセット | 3MB | | 3MB | | |
| ハイブリッド | | CPUと一体 | | CPUと一体 | | |
| パーソナル | システムバス/クロック/システムバス | 5GT/s DMI ^{※33} | | 5GT/s DMI ^{※33} | | |
| ハイブリッド | メモリモジュール | 標準4GB/最大4GB ^{※16} (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | | 標準4GB/最大4GB ^{※16} (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | | |
| ハイブリッド | | 標準4GB/最大32GB ^{※37} (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | | 標準4GB/最大32GB ^{※37} (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | | |
| ハイブリッド | メモリスロット (空き) ^{※1} | 2 (1) | | 2 (1) | | |
| ハイブリッド | グラフィックスアクセラレータ | Intel® HD Graphics 520 (CPU内蔵) | | Intel® HD Graphics 520 (CPU内蔵) | | |
| ハイブリッド | ビデオメモリ | メインメモリと共用 | | メインメモリと共用 | | |
| ハイブリッド | 内蔵ディスプレイ (解像度、表示色数) ^{※2} | LED/バックライト付TFTカラーLCD (HD (1366×768ドット) またはフルHD (1920×1080ドット)、1677万色 ^{※17}) (アンチグレア処理) | | LED/バックライト付TFTカラーLCD (HD (1366×768ドット) またはフルHD (1920×1080ドット)、1677万色 ^{※17}) (アンチグレア処理) | | |
| ハイブリッド | パネルサイズ | 15.6型ワイド | | 14.0型ワイド | | |
| ハイブリッド | ドットピッチ | 0.179mm (フルHD)/0.252mm (HD) | | 0.161mm (フルHD)/0.227mm (HD) | | |
| ハイブリッド | 入力方式 | — | | — | | |
| ハイブリッド | 外部ディスプレイ表示 ^{※3} | DisplayPort最大3840×2160ドット、HDMI最大1920×1080ドット、アナログRGB最大1920×1200ドット/最大1677万色 ^{※44} | | DisplayPort最大3840×2160ドット、アナログRGB最大1920×1200ドット/最大1677万色 ^{※44} | | |
| ハイブリッド | ハードディスクドライブ/フラッシュメモリアドライブ ^{※18} | 標準 500GB (5400rpm, シリアルATA) / 暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ (SSD) 128GB / 暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ (SSD) 256GB / 暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ (SSD) 512GB | | 標準 500GB (5400rpm, シリアルATA) / 暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ (SSD) 128GB / 暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ (SSD) 256GB / 暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ (SSD) 512GB | | |
| ハイブリッド | 光学ドライブ (P140の別表参照) | なし/DVD-ROMドライブ/スーパーマルチドライブ | | なし/DVD-ROMドライブ/スーパーマルチドライブ | | |
| ハイブリッド | マルチベイ | スロット数 | | スロット数 | | |
| ハイブリッド | | マルチベイ×1スロット | | マルチベイ×1スロット | | |
| ハイブリッド | 内蔵可能なユニット | ウェイトセイバー、DVD-ROMドライブユニット、スーパーマルチドライブユニット、★増設用バッテリーユニット (リチウムイオン、28Wh) | | ウェイトセイバー、DVD-ROMドライブユニット、スーパーマルチドライブユニット、★増設用バッテリーユニット (リチウムイオン、28Wh) | | |
| ハイブリッド | オーディオ機能 | チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット ^{※19}) ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能 (OS標準)、デジタルステレオマイク内蔵、ステレオスピーカー内蔵 | | チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット ^{※19}) ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能 (OS標準)、デジタルステレオマイク内蔵、ステレオスピーカー内蔵 | | |
| ハイブリッド | Webカメラ | なし/有効画素数 約208万画素 | | なし/有効画素数 約208万画素 | | |
| ハイブリッド | キーボード | 日本語テンキー付アンチレシジョンキーボード (キーピッチ約18.4mm/キーストローク約1.7mm、108キー (テンキー付)、JIS配列準拠) | | 日本語アンチレシジョンキーボード (キーピッチ約19mm/キーストローク約1.7mm、86キー、JIS配列準拠) | | |
| ハイブリッド | ポインティングデバイス | フラットポイント | | フラットポイント | | |
| ハイブリッド | 通信 | LAN ^{※4} | | LAN ^{※4} | | |
| ハイブリッド | | 無線LAN | | 無線LAN | | |
| ハイブリッド | | Bluetooth ^{※6,7} | | Bluetooth ^{※6,7} | | |
| ハイブリッド | | Intel® vPro™ テクノロジー/AMT | | Intel® vPro™ テクノロジー/AMT | | |
| ハイブリッド | セキュリティ | NFC | | NFC | | |
| ハイブリッド | | セキュリティチップ (TPM) | | セキュリティチップ (TPM) | | |
| ハイブリッド | | 指紋センサー ^{※34} | | 指紋センサー ^{※34} | | |
| ハイブリッド | | 手のひら静脈センサー ^{※35} | | 手のひら静脈センサー ^{※35} | | |
| ハイブリッド | スマートカード | なし/スマートカードスロット内蔵 | | なし/スマートカードスロット内蔵 | | |
| ハイブリッド | CLEARSURE 3G/LTE | — | | — | | |
| ハイブリッド | PCカード | — | | — | | |
| ハイブリッド | ダイレクトメモリスロット | SDメモリーカード×1スロット ^{※31} | | SDメモリーカード×1スロット ^{※31} | | |
| ハイブリッド | インターフェース | 外部ディスプレイ | | 外部ディスプレイ | | |
| ハイブリッド | | シリアル ^{※8} | | シリアル ^{※8} | | |
| ハイブリッド | | LAN | | LAN | | |
| ハイブリッド | | ヘッドホン・ラインアウト端子 | | ヘッドホン・ラインアウト端子 | | |
| ハイブリッド | マイクイン・ラインイン端子 | φ3.5mmステレオ・ミニジャック (ヘッドホン・ラインアウト兼用端子) (出荷時ヘッドホン) ^{※23} φ3.5mmステレオ・ミニジャック (マイク・ラインイン兼用端子) (出荷時マイク) ^{※23} | | φ3.5mmステレオ・ミニジャック (ヘッドホン・ラインアウト兼用端子) (出荷時ヘッドホン) ^{※23} φ3.5mmステレオ・ミニジャック (マイク・ラインイン兼用端子) (出荷時マイク) ^{※23} | | |
| ハイブリッド | USB ^{※10} | USB3.0準拠×1 (左側面)、USB3.0準拠×2 (右側面 (うち1ポートは電源オフUSB充電機能付き))、USB2.0準拠×1 (背面) | | USB3.0準拠×1 (左側面)、USB3.0準拠×2 (右側面 (うち1ポートは電源オフUSB充電機能付き))、USB2.0準拠×1 (背面) | | |
| ハイブリッド | ポートリプリケータ | なし/[ポートリプリケータ (カスタムメイド)]・外部ディスプレイ (アナログRGB ミニ D-SUB 15ピン、DisplayPort 20ピン×2、DVI-D24ピン)・USB3.0準拠×4 ^{※10} ・LAN (RJ-45)・マイク・ラインイン兼用端子・ヘッドホン・ラインアウト兼用端子・DC IN・eSATA端子 ^{※38} | | なし/[ポートリプリケータ (カスタムメイド)]・外部ディスプレイ (アナログRGB ミニ D-SUB 15ピン、DisplayPort 20ピン×2、DVI-D24ピン)・USB3.0準拠×4 ^{※10} ・LAN (RJ-45)・マイク・ラインイン兼用端子・ヘッドホン・ラインアウト兼用端子・DC IN・eSATA端子 ^{※38} | | |
| ハイブリッド | 電源供給方式 | ACアダプタ (入力波形は正弦波のみをサポート) または、リチウムイオンバッテリー | | ACアダプタ (入力波形は正弦波のみをサポート) または、リチウムイオンバッテリー | | |
| ハイブリッド | バッテリー | リチウムイオン 63Wh (標準バッテリー)/72Wh (大容量バッテリー)/28Wh (★増設バッテリー) | | リチウムイオン 63Wh (標準バッテリー)/72Wh (大容量バッテリー)/28Wh (★増設バッテリー) | | |
| ハイブリッド | | 標準バッテリー | Windows 10 | | Windows 10 | |
| ハイブリッド | | | Windows 8.1 | | Windows 8.1 | |
| ハイブリッド | | 大容量バッテリー | Windows 10 | | Windows 10 | |
| ハイブリッド | | | Windows 8.1 | | Windows 8.1 | |
| ハイブリッド | | 標準バッテリー + 増設バッテリー | Windows 10 | | Windows 10 | |
| ハイブリッド | | | Windows 8.1 | | Windows 8.1 | |
| ハイブリッド | | 大容量バッテリー + 増設バッテリー | Windows 10 | | Windows 10 | |
| ハイブリッド | | | Windows 8.1 | | Windows 8.1 | |
| ハイブリッド | | バッテリー充電時間 ^{※13} | 約2.5時間 (標準バッテリー)、約3.0時間 (大容量バッテリー)、約2.0時間 (増設バッテリー) | | 約2.5時間 (標準バッテリー)、約3.0時間 (大容量バッテリー)、約2.0時間 (増設バッテリー) | |
| ハイブリッド | | 消費電力 ^{※22} (最大時) | Windows 10 | | Windows 10 | |
| ハイブリッド | | | Windows 8.1 | | Windows 8.1 | |
| ハイブリッド | 電圧降下対策 | 約5W (約99W) | | 約4W (約99W) | | |
| ハイブリッド | | 約5W (約99W) | | 約4W (約99W) | | |
| ハイブリッド | 電圧降下対策 | VCCI Class B | | VCCI Class B | | |
| ハイブリッド | | M区0.027 (AAA) | | M区0.025 (AAA) | | |
| ハイブリッド | 外形寸法 (W×D×H) ^{※突起部含まず} | 374×250×19.7~26.9mm | | 338×231×20.6~26.9mm | | |
| ハイブリッド | 質量 ^{※9} | 約1.94kg (ウェイトセイバー搭載時)、約2.04kg (ドライブ搭載時)、約2.14kg (増設バッテリー搭載時) | | 約1.79kg (ウェイトセイバー搭載時)、約1.89kg (ドライブ搭載時)、約1.99kg (増設バッテリー搭載時) | | |
| ハイブリッド | 状態表示 | LED | | LED | | |
| ハイブリッド | 温湿度条件 | 温度5~35℃/湿度20~80%RH (動作時)、温度10~60℃/湿度20~80%RH (非動作時)、ただし、結露しないこと | | 温度5~35℃/湿度20~80%RH (動作時)、温度10~60℃/湿度20~80%RH (非動作時)、ただし、結露しないこと | | |
| ハイブリッド | サポートOS ^{※27,28} | Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、Windows 10 Enterprise LTSB Upgrade 2016 (64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※50} Windows 7 Professional (32/64bit) SP1、Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1 | | Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、Windows 10 Enterprise LTSB Upgrade 2016 (64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※50} Windows 7 Professional (32/64bit) SP1、Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1 | | |

※注釈については、137ページをご参照下さい。

ノートPC

Eseries (13.3型ワイド液晶モデル)

| LIFEBOOK E736/P | | | LIFEBOOK E736/P 無線WANモデル <small>※20</small> | | |
|--|--|----------------------------|--|--|----------------------------|
| Windows 10 Pro (64bit) <small>※57</small> | | | Windows 10 Pro (64bit) <small>※57</small> | | |
| Windows 10 Pro (64bit) <small>※57</small> 、Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) | | | Windows 10 Pro (64bit) <small>※57</small> 、Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) | | |
| インテル® Core™ i5-6300U プロセッサ (HTek/ロジ対応) | インテル® Core™ i3-6100U プロセッサ (HTek/ロジ対応) | インテル® Celeron® プロセッサ 3955U | インテル® Core™ i5-6300U プロセッサ (HTek/ロジ対応) | インテル® Core™ i3-6100U プロセッサ (HTek/ロジ対応) | インテル® Celeron® プロセッサ 3955U |
| 2.40GHz (インテル® ターボブーストテクノロジー対応最大3.00GHz) | 2.30GHz | 2.00GHz | 2.40GHz (インテル® ターボブーストテクノロジー対応最大3.00GHz) | 2.30GHz | 2.00GHz |
| 2/4 | | 2/2 | 2/4 | | 2/2 |
| | 256KB×2 | | | 256KB×2 | |
| 3MB | | 2MB | 3MB | | 2MB |
| CPUと一体 5GT/s DMI <small>※33</small> | | | CPUと一体 5GT/s DMI <small>※33</small> | | |
| 標準4GB/最大4GB <small>※16</small> (DDR4 SDRAM/PC4-17000) 標準4GB/最大32GB <small>※37</small> (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | | | 標準4GB/最大4GB <small>※16</small> (DDR4 SDRAM/PC4-17000) 標準4GB/最大32GB <small>※37</small> (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | | |
| 2 (1) | | | 2 (1) | | |
| Intel® HD Graphics 520 (CPU内蔵) | | | Intel® HD Graphics 520 (CPU内蔵) | | |
| メインメモリと共用 | | | メインメモリと共用 | | |
| LED/バックライト付TFTカラーLCD (HD (1366×768ドット) またはフルHD (1920×1080ドット)、1677万色 <small>※17</small>) (アンチグレア処理) | | | LED/バックライト付TFTカラーLCD (HD (1366×768ドット) またはフルHD (1920×1080ドット)、1677万色 <small>※17</small>) (アンチグレア処理) | | |
| 13.3型ワイド | | | 13.3型ワイド | | |
| 0.153mm (フルHD)/0.215mm (HD) | | | 0.153mm (フルHD)/0.215mm (HD) | | |
| DisplayPort最大3840×2160ドット、アナログRGB最大1920×1200ドット/最大1677万色 <small>※44</small> | | | DisplayPort最大3840×2160ドット、アナログRGB最大1920×1200ドット/最大1677万色 <small>※44</small> | | |
| 標準 500GB (5400rpm, シリアルATA) /暗号化機能付フラッシュメモリスティック (SSD) 128GB/ 暗号化機能付フラッシュメモリスティック (SSD) 256GB/暗号化機能付フラッシュメモリスティック (SSD) 512GB | | | 標準 500GB (5400rpm, シリアルATA) /暗号化機能付フラッシュメモリスティック (SSD) 128GB/ 暗号化機能付フラッシュメモリスティック (SSD) 256GB/暗号化機能付フラッシュメモリスティック (SSD) 512GB | | |
| なし/DVD-ROMドライブ/スーパーマルチドライブ | | | なし/DVD-ROMドライブ/スーパーマルチドライブ | | |
| マルチベイ×1スロット | | | マルチベイ×1スロット | | |
| ウェイトセイバー、DVD-ROMドライブユニット、スーパーマルチドライブユニット、 ★増設用バッテリーユニット (リチウムイオン、28Wh) | | | ウェイトセイバー、DVD-ROMドライブユニット、スーパーマルチドライブユニット、 ★増設用バッテリーユニット (リチウムイオン、28Wh) | | |
| チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット <small>※19</small>) ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能 (OS標準)、デジタルステレオマイク内蔵、ステレオスピーカー内蔵 なし/有効画素数 約208万画素 | | | チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット <small>※19</small>) ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能 (OS標準)、デジタルステレオマイク内蔵、ステレオスピーカー内蔵 なし/有効画素数 約208万画素 | | |
| 日本語アイソレーションキーボード (キーピッチ約19mm/キーストローク約1.7mm、86キー、JIS配列準拠) | | | 日本語アイソレーションキーボード (キーピッチ約19mm/キーストローク約1.7mm、86キー、JIS配列準拠) | | |
| フラットポイント | | | フラットポイント | | |
| 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake Up On LAN対応 <small>※21</small> | | | 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake Up On LAN対応 <small>※21</small> | | |
| - | | | - | | |
| なし/IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 (5GHz帯チャンネル: W52/W53/W56)、Wi-Fi準拠 | | | IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 (5GHz帯チャンネル: W52/W53/W56)、Wi-Fi準拠 | | |
| なし/Bluetooth V4.1準拠 (Windows 10) <small>※40</small> 、Bluetooth V4.0準拠 (Windows 7) <small>※40</small> | | | Bluetooth V4.1準拠 (Windows 10) <small>※40</small> 、Bluetooth V4.0準拠 (Windows 7) <small>※40</small> | | |
| ○/V11.0 <small>※41</small> | | | ○/V11.0 <small>※41</small> | | |
| - | | | - | | |
| TCG Ver2.0準拠 (Windows 10 Pro 搭載モデル) ※Windows 7 (32bit) ではご使用になれません。なし/TCG Ver1.2準拠 (Windows 7 Professional 搭載モデル) なし/内蔵型指紋センサー (パームレスト部、スライド方式) | | | TCG Ver2.0準拠 (Windows 10 Pro 搭載モデル) ※Windows 7 (32bit) ではご使用になれません。なし/TCG Ver1.2準拠 (Windows 7 Professional 搭載モデル) なし/内蔵型指紋センサー (パームレスト部、スライド方式) | | |
| - | | | - | | |
| なし/スマートカードスロット内蔵 | | | なし/スマートカードスロット内蔵 | | |
| - | | | 対応 (詳しくは29~30ページをご覧ください。) | | |
| - | | | - | | |
| SDメモリーカード×1スロット <small>※31</small> | | | SDメモリーカード×1スロット <small>※31</small> | | |
| アナログRGB×1、DisplayPort×1 | | | アナログRGB×1、DisplayPort×1 | | |
| - | | | - | | |
| RJ-45×1 | | | RJ-45×1 | | |
| φ3.5mmステレオ・ミニジャック (ヘッドホン・ラインアウト兼用端子) (出荷時ヘッドホン) <small>※23</small> φ3.5mmステレオ・ミニジャック (マイク・ラインイン兼用端子) (出荷時マイク) <small>※23</small> | | | φ3.5mmステレオ・ミニジャック (ヘッドホン・ラインアウト兼用端子) (出荷時ヘッドホン) <small>※23</small> φ3.5mmステレオ・ミニジャック (マイク・ラインイン兼用端子) (出荷時マイク) <small>※23</small> | | |
| USB3.0準拠×1 (左側面)、USB3.0準拠×2 (右側面 (うち1ポートは電源オフUSB充電機能付き)) なし/[ポートリプリケータ (カスタムメイド)]・外部ディスプレイ (アナログRGB ミニ D-SUB 15ピン、 DisplayPort 20ピン×2、DVI-D24ピン)・USB3.0準拠×4 <small>※10</small> ・LAN (RJ-45)・ マイク・ラインイン兼用端子・ヘッドホン・ラインアウト兼用端子・DC-IN・eSATA端子 <small>※38</small> | | | USB3.0準拠×1 (左側面)、USB3.0準拠×2 (右側面 (うち1ポートは電源オフUSB充電機能付き)) なし/[ポートリプリケータ (カスタムメイド)]・外部ディスプレイ (アナログRGB ミニ D-SUB 15ピン、 DisplayPort 20ピン×2、DVI-D24ピン)・USB3.0準拠×4 <small>※10</small> ・LAN (RJ-45)・ マイク・ラインイン兼用端子・ヘッドホン・ラインアウト兼用端子・DC-IN・eSATA端子 <small>※38</small> | | |
| ACアダプタ (入力波形は正弦波のみをサポート) または、リチウムイオンバッテリー | | | ACアダプタ (入力波形は正弦波のみをサポート) または、リチウムイオンバッテリー | | |
| リチウムイオン 63Wh (標準バッテリー)/72Wh (大容量バッテリー)/28Wh (★増設バッテリー) | | | リチウムイオン 63Wh (標準バッテリー)/72Wh (大容量バッテリー)/28Wh (★増設バッテリー) | | |
| 約10.0時間 | | | 約9.5時間 | | |
| - | | | - | | |
| 約10.0時間 | | | 約9.5時間 | | |
| 約10.0時間 | | | 約9.5時間 | | |
| 約11.3時間 | | | 約10.6時間 | | |
| - | | | - | | |
| 約11.3時間 | | | 約10.6時間 | | |
| 約11.3時間 | | | 約10.6時間 | | |
| 約14.5時間 | | | 約13.5時間 | | |
| - | | | - | | |
| 約14.5時間 | | | 約13.5時間 | | |
| 約14.5時間 | | | 約13.5時間 | | |
| 約16.0時間 | | | 約15.0時間 | | |
| - | | | - | | |
| 約16.0時間 | | | 約15.0時間 | | |
| 約16.0時間 | | | 約15.0時間 | | |
| 約2.5時間 (標準バッテリー)、約3.0時間 (大容量バッテリー)、約2.0時間 (増設バッテリー) | | | 約2.5時間 (標準バッテリー)、約3.0時間 (大容量バッテリー)、約2.0時間 (増設バッテリー) | | |
| 約4W (約99W) | | | 約4W (約99W) | | |
| - | | | - | | |
| 約4W (約99W) | | | 約4W (約99W) | | |
| 約4W (約99W) | | | 約4W (約99W) | | |
| VCCI Class B | | | VCCI Class B | | |
| M区分0.023 (AAA) | | | M区分0.023 (AAA) | | |
| M区分0.021 (AAA) | | | M区分0.021 (AAA) | | |
| M区分0.026 (AAA) | | | M区分0.026 (AAA) | | |
| 321×228×20.6~26.9mm | | | 321×228×20.6~26.9mm | | |
| 約1.69Kg (ウェイトセイバー搭載時)、約1.79Kg (ドライブ搭載時)、約1.89Kg (増設バッテリー搭載時) | | | 約1.71Kg (ウェイトセイバー搭載時)、約1.81Kg (ドライブ搭載時)、約1.91Kg (増設バッテリー搭載時) | | |
| LED | | | LED | | |
| 温度5~35°C/湿度20~80%RH (動作時)、温度10~60°C/湿度20~80%RH (非動作時)、ただし、結露しないこと | | | 温度5~35°C/湿度20~80%RH (動作時)、温度10~60°C/湿度20~80%RH (非動作時)、ただし、結露しないこと | | |
| Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、Windows 10 Enterprise LTSB Upgrade 2016 (64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) <small>※49</small> 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) <small>※50</small> Windows 7 Professional (32/64bit) SP1、Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1 | | | Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、Windows 10 Enterprise LTSB Upgrade 2016 (64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) <small>※49</small> 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) <small>※50</small> Windows 7 Professional (32/64bit) SP1、Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1 | | |

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



仕様

本体仕様一覧表 赤字で記した箇所はカスタムメイドで変更が可能です。★印は、別売のオプション品です。選択する構成によって希望小売価格が変わります。

| | | Eseries (15.6型ワイド液晶モデル) | |
|--|--|---|--------------------------------------|
| | | LIFEBOOK E756/M | |
| | | Windows 10 Pro (64bit) | |
| プリインストールOS | | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | |
| 選択可能OS | | インテル® Core™ i5-6300U プロセッサー (HTテクノロジー対応) | |
| CPU | 動作周波数 | 2.40GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大3.00GHz) | |
| | コア数/スレッド数 | 2/4 | |
| | キャッシュメモリ | 2次 | 256KB×2 |
| | | 3次 | 3MB |
| チップセット | CPUと一体 | | |
| システムバス/クロックシステムバス | 5GT/s DMI ^{※33} | | |
| メインメモリ | 標準/最大 | 標準4GB/最大4GB ^{※16} (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | |
| | 32bit/64bit | 標準4GB/最大32GB ^{※37} (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | |
| メモリスロット (空き) ^{※1} | 2 (1) | | |
| グラフィックスアクセラレータ | Intel® HD Graphics 520 (CPU内蔵) | | |
| ビデオメモリ | メインメモリと共有 | | |
| 内蔵ディスプレイ (解像度、表示色数) ^{※2} | LEDバックライト付TFTカラーLCD (HD (1366×768ドット) またはフルHD (1920×1080ドット)、1677万色 ^{※17}) (アンチグレア処理) | | |
| パネルサイズ | 15.6型ワイド | | |
| ドットピッチ | 0.179mm (フルHD)/0.252mm (HD) | | |
| 入力方式 | — | | |
| 外部ディスプレイ表示 ^{※3} | DisplayPort最大3840×2160ドット、HDMI最大1920×1080ドット、アナログRGB最大1920×1200ドット/最大1677万色 ^{※44} | | |
| ハードディスクドライブ/フラッシュメモリアドライブ ^{※18} | 標準 320GB/500GB (5400rpm, シリアルATA) / 暗号化機能付320GB (5400rpm, シリアルATA) / 暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ (SSD) 128GB / 暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ (SSD) 256GB / 暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ (SSD) 512GB | | |
| 光学ドライブ (P140の別表参照) | なし/DVD-ROMドライブ/スーパーマールドライブ | | |
| マルチベイ | スロット数 | マルチベイ×1スロット | |
| | 内蔵可能なユニット | ウェイトセ이버、DVD-ROMドライブユニット、スーパーマールドライブユニット、★増設用バッテリーユニット (リチウムイオン、28Wh) | |
| オーディオ機能 | チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット ^{※19}) ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能 (OS標準)、デジタルステレオマイク内蔵、ステレオスピーカー内蔵 | | |
| Webカメラ | なし/有効画素数 約208万画素 | | |
| キーボード | 日本語テンキー付アインレイションキーボード (キーピッチ約18.4mm/キーストローク約1.7mm、108キー (デンキ付)、JIS配列準拠) | | |
| ポインティングデバイス | フラットポイン্ট | | |
| 通信 | LAN ^{※4} | 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake Up LAN対応 ^{※21} | |
| | 無線WAN | — | |
| | 無線LAN ^{※29} | なし/IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 (5GHz帯チャンネル: W52/W53/W56)、Wi-Fi®準拠 | |
| | Bluetooth ^{※37} | なし/Bluetooth V4.1準拠 (Windows 10) ^{※40} 、Bluetooth V4.0準拠 (Windows 8.1/Windows 7) ^{※40} | |
| インテル® vPro™ テクノロジー/AMT | ○/V11.0 ^{※41} | | |
| セキュリティ | NFC | — | |
| | セキュリティチップ (TPM) | なし/TCG Ver1.2準拠 | |
| | 指紋センサー ^{※34} | なし/内蔵型指紋センサー (バームレスト部、スライド方式) | |
| | 手のひら静脈センサー ^{※35} | — | |
| | スマートカード | なし/スマートカードスロット内蔵 | |
| | CLEARSURE 3G/LTE | — | |
| PCカード | — | | |
| ダイレクト・メモリスロット | SDメモリーカード×1スロット ^{※31} | | |
| インターフェース | 外部ディスプレイ | アナログRGB×1、DisplayPort×1、HDMI出力端子×1 (3端子同時出力は不可) | |
| | シリアル ^{※8} | — | |
| | LAN | RJ-45×1 | |
| | ヘッドホン・ラインアウト端子 | φ3.5mmステレオ・ミニジャック (ヘッドホン・ラインアウト兼用端子) (出荷時ヘッドホン) ^{※23} | |
| | マイクイン・ラインイン端子 | φ3.5mmステレオ・ミニジャック (マイク・ラインイン兼用端子) (出荷時マイク) ^{※23} | |
| | USB ^{※10} | USB3.0準拠×1 (左側面)、USB3.0準拠×2 (右側面 (うち1ポートは電源オフUSB充電機能付き))、USB2.0準拠×1 (背面) なし (ポートリプリケータ (カスタムメイド)) + 外部ディスプレイ (アナログRGB ミニ D-SUB 15ピン、DisplayPort 20ピン×2、DVI-D24ピン) + USB3.0準拠×4 ^{※10} ・LAN (RJ-45) + マイク・ラインイン兼用端子・ヘッドホン・ラインアウト兼用端子・DC-IN・eSATA端子 ^{※38} | |
| ポートリプリケータ | — | | |
| 電源供給方式 | ACアダプタ (入力波形は正弦波のみをサポート) または、リチウムイオンバッテリー | | |
| バッテリー | リチウムイオン 63Wh (標準バッテリー)/72Wh (大容量バッテリー)/28Wh (★増設バッテリー) | | |
| バッテリー駆動時間 ^{※12} | 標準バッテリー | Windows 10 | — |
| | | Windows 8.1 | — |
| | | Windows 7 Professional | 32bit 約8.0時間 64bit 約8.0時間 |
| | | Windows 10 | — |
| | | Windows 8.1 | — |
| | | Windows 7 Professional | 32bit 約9.0時間 64bit 約9.0時間 |
| | 大容量バッテリー | Windows 10 | — |
| | | Windows 8.1 | — |
| | | Windows 7 Professional | 32bit 約12.0時間 64bit 約12.0時間 |
| | | Windows 10 | — |
| | | Windows 8.1 | — |
| | | Windows 7 Professional | 32bit 約13.0時間 64bit 約13.0時間 |
| 大容量バッテリー+増設バッテリー | Windows 10 | — | |
| | Windows 8.1 | — | |
| | Windows 7 Professional | 32bit 約13.0時間 64bit 約13.0時間 | |
| | Windows 10 | — | |
| | Windows 8.1 | — | |
| | Windows 7 Professional | 32bit 約13.0時間 64bit 約13.0時間 | |
| バッテリー充電時間 ^{※13} | 約2.5時間 (標準バッテリー)、約3.0時間 (大容量バッテリー)、約2.0時間 (増設バッテリー) | | |
| 消費電力 ^{※22} (最大時) | Windows 10 | — | |
| | Windows 8.1 | — | |
| | Windows 7 Professional | 32bit 約5W (約99W) 64bit 約5W (約99W) | |
| 電波障害対策 | VCCI Class B | | |
| 省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ^{※15} (2011年基準) | M区分0.027 (AAA) | | |
| 外形寸法 (W×D×H) ※突起部含まず | 374×250×19.7~26.9mm | | |
| 質量 ^{※9} | 約1.94kg (ウェイトセ이버搭載時)、約2.04kg (ドライブ搭載時)、約2.14kg (増設バッテリー搭載時) | | |
| 状態表示 | LED | | |
| 温湿度条件 | 温度5~35℃/湿度20~80%RH (動作時)、温度-10~60℃/湿度20~80%RH (非動作時)、ただし、結露しないこと | | |
| サポートOS ^{※27-28} | Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※42} 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※50} Windows 7 Professional (32/64bit) SP1、Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1 | | |

※注釈については、137ページをご参照下さい。

ノートPC

Eseries (13.3型ワイド液晶モデル)

| LIFEBOOK E736/M | | | LIFEBOOK E736/M 無線WANモデル <small>※20</small> | | |
|--|---|----------------------------|--|---|----------------------------|
| Windows 10 Pro (64bit) | | | Windows 10 Pro (64bit) | | |
| Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | | | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | | |
| インテル® Core™ i5-6300U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i3-6100U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Celeron® プロセッサ 3955U | インテル® Core™ i5-6300U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i3-6100U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Celeron® プロセッサ 3955U |
| 2.40GHz(インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大3.00GHz) | 2.30GHz | 2.00GHz | 2.40GHz(インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大3.00GHz) | 2.30GHz | 2.00GHz |
| 2/4 | | 2/2 | 2/4 | | 2/2 |
| 256KB×2 | | | 256KB×2 | | |
| 3MB | | | 3MB | | |
| CPUと一体 | | | CPUと一体 | | |
| 5GT/s DMI ^{※33} | | | 5GT/s DMI ^{※33} | | |
| 標準4GB/最大4GB ^{※16} (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | | | 標準4GB/最大4GB ^{※16} (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | | |
| 標準4GB/最大32GB ^{※37} (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | | | 標準4GB/最大32GB ^{※37} (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | | |
| 2(1) | | | 2(1) | | |
| Intel® HD Graphics 520 (CPU内蔵) | | Intel® HD Graphics (CPU内蔵) | Intel® HD Graphics 520 (CPU内蔵) | | Intel® HD Graphics (CPU内蔵) |
| メインメモリと共用 | | | メインメモリと共用 | | |
| LED/バックライト付TFTカラーLCD (HD (1366×768ドット)またはフルHD (1920×1080ドット)、1677万色 ^{※17}) (アンチグレア処理) | | | LED/バックライト付TFTカラーLCD (HD (1366×768ドット)またはフルHD (1920×1080ドット)、1677万色 ^{※17}) (アンチグレア処理) | | |
| 13.3型ワイド | | | 13.3型ワイド | | |
| 0.153mm(フルHD)/0.215mm(HD) | | | 0.153mm(フルHD)/0.215mm(HD) | | |
| - | | | - | | |
| DisplayPort最大3840×2160ドット、アナログRGB最大1920×1200ドット/最大1677万色 ^{※44} | | | DisplayPort最大3840×2160ドット、アナログRGB最大1920×1200ドット/最大1677万色 ^{※44} | | |
| 標準 320GB/500GB (5400rpm, シリアルATA) / 暗号化機能付320GB (5400rpm, シリアルATA) / 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 128GB / 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 256GB / 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 512GB | | | 標準 320GB/500GB (5400rpm, シリアルATA) / 暗号化機能付320GB (5400rpm, シリアルATA) / 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 128GB / 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 256GB / 暗号化機能付フラッシュメモリディスク (SSD) 512GB | | |
| なし/DVD-ROMドライブ/スーパーマルチドライブ | | | なし/DVD-ROMドライブ/スーパーマルチドライブ | | |
| マルチベイ×1スロット | | | マルチベイ×1スロット | | |
| ウェイトセーバー、DVD-ROMドライブユニット、スーパーマルチドライブユニット、 ★増設用バッテリーユニット (リチウムイオン、28Wh) | | | ウェイトセーバー、DVD-ROMドライブユニット、スーパーマルチドライブユニット、 ★増設用バッテリーユニット (リチウムイオン、28Wh) | | |
| チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット ^{※19}) ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能 [OS標準]、デジタルステレオマイク内蔵、ステレオスピーカー内蔵 | | | チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット ^{※19}) ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能 [OS標準]、デジタルステレオマイク内蔵、ステレオスピーカー内蔵 | | |
| なし/有効画素数 約208万画素 | | | なし/有効画素数 約208万画素 | | |
| 日本語アイソレーションキーボード (キーピッチ約19mm/キーストローク約1.7mm、86キー、JIS配列準拠) | | | 日本語アイソレーションキーボード (キーピッチ約19mm/キーストローク約1.7mm、86キー、JIS配列準拠) | | |
| フラットポイント | | | フラットポイント | | |
| 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake Up On LAN対応 ^{※21} | | | 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake Up On LAN対応 ^{※21} | | |
| - | | | - | | |
| なし/IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 (5GHz帯チャンネル: W52/W53/W56)、Wi-Fi [®] 準拠 | | | IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 (5GHz帯チャンネル: W52/W53/W56)、Wi-Fi [®] 準拠 | | |
| なし/Bluetooth V4.1準拠 (Windows 10) ^{※40} 、Bluetooth V4.0準拠 (Windows 8.1/Windows 7) ^{※40} | | | Bluetooth V4.1準拠 (Windows 10) ^{※40} 、Bluetooth V4.0準拠 (Windows 8.1/Windows 7) ^{※40} | | |
| ○/V11.0 ^{※41} | | | ○/V11.0 ^{※41} | | |
| - | | | - | | |
| なし/TCG Ver1.2準拠 | | | なし/TCG Ver1.2準拠 | | |
| なし/内蔵型指紋センサー (パームレスト部、スライド方式) | | | なし/内蔵型指紋センサー (パームレスト部、スライド方式) | | |
| - | | | - | | |
| なし/スマートカードスロット内蔵 | | | なし/スマートカードスロット内蔵 | | |
| - | | | - | | |
| SDメモリーカード×1スロット ^{※31} | | | SDメモリーカード×1スロット ^{※31} | | |
| アナログRGB×1, DisplayPort×1 | | | アナログRGB×1, DisplayPort×1 | | |
| - | | | - | | |
| RJ-45×1 | | | RJ-45×1 | | |
| φ3.5mmステレオ・ミニジャック (ヘッドホン・ラインアウト兼用端子) (出荷時ヘッドホン) ^{※23} | | | φ3.5mmステレオ・ミニジャック (ヘッドホン・ラインアウト兼用端子) (出荷時ヘッドホン) ^{※23} | | |
| φ3.5mmステレオ・ミニジャック (マイク・ラインイン兼用端子) (出荷時マイク) ^{※23} | | | φ3.5mmステレオ・ミニジャック (マイク・ラインイン兼用端子) (出荷時マイク) ^{※23} | | |
| USB3.0準拠×1 (左側面)、USB3.0準拠×2 (右側面) (うち1ポートは電源オフUSB充電機能付き) | | | USB3.0準拠×1 (左側面)、USB3.0準拠×2 (右側面) (うち1ポートは電源オフUSB充電機能付き) | | |
| なし/[ポートリブライクータ (カスタムメイド)]・外部ディスプレイ (アナログRGB ミニ D-SUB 15ピン、DisplayPort20ピン×2, DVI-D24ピン)・USB3.0準拠×4 ^{※10} ・LAN (RJ-45)・マイク・ラインイン兼用端子・ヘッドホン・ラインアウト兼用端子・DC-IN・eSATA端子 ^{※38} | | | なし/[ポートリブライクータ (カスタムメイド)]・外部ディスプレイ (アナログRGB ミニ D-SUB 15ピン、DisplayPort20ピン×2, DVI-D24ピン)・USB3.0準拠×4 ^{※10} ・LAN (RJ-45)・マイク・ラインイン兼用端子・ヘッドホン・ラインアウト兼用端子・DC-IN・eSATA端子 ^{※38} | | |
| ACアダプタ (入力波形は正弦波のみをサポート) または、リチウムイオンバッテリー | | | ACアダプタ (入力波形は正弦波のみをサポート) または、リチウムイオンバッテリー | | |
| リチウムイオン 63Wh (標準バッテリー)/72Wh (大容量バッテリー)/28Wh (★増設バッテリー) | | | リチウムイオン 63Wh (標準バッテリー)/72Wh (大容量バッテリー)/28Wh (★増設バッテリー) | | |
| - | | | - | | |
| 約10.0時間 | | | 約9.5時間 | | |
| 約10.0時間 | | | 約9.5時間 | | |
| - | | | - | | |
| - | | | - | | |
| 約11.3時間 | | | 約10.6時間 | | |
| 約11.3時間 | | | 約10.6時間 | | |
| - | | | - | | |
| - | | | - | | |
| 約14.5時間 | | | 約13.5時間 | | |
| 約14.5時間 | | | 約13.5時間 | | |
| - | | | - | | |
| - | | | - | | |
| 約16.0時間 | | | 約15.0時間 | | |
| 約16.0時間 | | | 約15.0時間 | | |
| 約2.5時間 (標準バッテリー)、約3.0時間 (大容量バッテリー)、約2.0時間 (増設バッテリー) | | | 約2.5時間 (標準バッテリー)、約3.0時間 (大容量バッテリー)、約2.0時間 (増設バッテリー) | | |
| - | | | - | | |
| - | | | - | | |
| 約4W (約99W) | | | 約4W (約99W) | | |
| 約4W (約99W) | | | 約4W (約99W) | | |
| VCCI Class B | | | VCCI Class B | | |
| M区分0.023 (AAA) | M区分0.021 (AAA) | M区分0.026 (AAA) | M区分0.023 (AAA) | M区分0.021 (AAA) | M区分0.026 (AAA) |
| 321×228×20.6~26.9mm | | | | | |
| 約1.69kg (ウェイトセーバー搭載時)、約1.79kg (ドライブ搭載時)、約1.89kg (増設バッテリー搭載時) | | | 約1.71kg (ウェイトセーバー搭載時)、約1.81kg (ドライブ搭載時)、約1.91kg (増設バッテリー搭載時) | | |
| LED | | | | | |
| 温度5~35°C/湿度20~80%RH (動作時)、温度10~60°C/湿度20~80%RH (非動作時)、ただし、結露しないこと | | | | | |
| Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※50} Windows 7 Professional (32/64bit) SP1、Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1 | | | Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※50} Windows 7 Professional (32/64bit) SP1、Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1 | | |

タブレット
モバイル
A4ノート
パワースタンド
ユーザービリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタムメイド
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



仕様

本体仕様一覧表

赤字で記した箇所はカスタムメイドで変更が可能です。★印は、別売のオプション品です。選択する構成によって希望小売価格が変わります。

A series (15.6型ワイド液晶モデル)

| | | LIFEBOOK A747/P | | | LIFEBOOK | |
|---|--|---|---|--|---|---|
| | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | | | Windows 10 Pro | |
| 選択可能OS | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | | | Windows 10 Pro | |
| CPU | 動作周波数 | インテル® Core™ i7-7600U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i5-7300U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i3-7100U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i5-7300U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i5-7200U プロセッサ (HTテクノロジー対応) |
| | コア数/スレッド数 | 2/4 | 2/4 | 2/4 | 2/4 | 2/4 |
| | キャッシュメモリ | 4MB | 256KB×2 3MB | 3MB | 256KB×2 3MB | 256KB×2 3MB |
| チップセット | | CPUと一体 | | | CPUと一体 | |
| システムバス/クロック/システムバス | | 5GT/s DMI ^{※33} | | | 5GT/s DMI ^{※33} | |
| メモリ | 標準/最大 | 標準2GB/最大32GB ^{※37} (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | | | 標準2GB/最大32GB ^{※37} (DDR4) | |
| | メモリスロット(空き) ^{※1} | 2(1) | | | 2(1) | |
| 表示機能 | グラフィックスアクセラレータ | Intel® HD Graphics 620 (CPU内蔵) | | | Intel® HD Graphics 620 (CPU内蔵) | |
| | ビデオメモリ | メインメモリと共用 | | | メインメモリと共用 | |
| | 内蔵ディスプレイ(解像度、表示色数) ^{※2} | LED/バックライト付TFTカラー-LCD(HD(1366×768ドット)またはフルHD(1920×1080ドット)、1677万色 ^{※17})(アンチグレア処理) | | | LED/バックライト付TFTカラー-LCD(HD(1366×768ドット)またはフルHD(1920×1080ドット)、1677万色 ^{※17})(アンチグレア処理) | |
| | パネルサイズ | 15.6型ワイド | | | 15.6型ワイド | |
| | ドットピッチ | 0.179mm(フルHD)/0.252mm(HD) | | | 0.179mm(フルHD)/0.252mm(HD) | |
| 入力方式 | — | | | — | | |
| 外部ディスプレイ表示 ^{※3} | HDMI最大1920×1200ドット、アナログRGB最大1920×1200ドット/最大1677万色 ^{※44} | | | HDMI最大1920×1200ドット、アナログRGB最大1920×1200ドット/最大1677万色 ^{※44} | | |
| ハードディスクドライブ/フラッシュメモリアクセルドライブ ^{※18} | 標準 500GB(5400rpm、シリアルATA) / 暗号化機能付フラッシュメモリアクセルドライブ(SSD)128GB/暗号化機能付フラッシュメモリアクセルドライブ(SSD)256GB/暗号化機能付フラッシュメモリアクセルドライブ(SSD)512GB | | | 標準 500GB(5400rpm、シリアルATA) / 暗号化機能付フラッシュメモリアクセルドライブ(SSD)128GB/暗号化機能付フラッシュメモリアクセルドライブ(SSD)256GB/暗号化機能付フラッシュメモリアクセルドライブ(SSD)512GB | | |
| 光学ドライブ(P140の別表参照) | なし/DVD-ROMドライブ/スーパーマルチドライブ | | | なし/DVD-ROMドライブ/スーパーマルチドライブ | | |
| マルチベイ | スロット数 | — | | | — | |
| 内蔵可能なユニット | — | | | — | | |
| オーディオ機能 | チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック(最大192kHz/24ビット ^{※19}) ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能(OS標準)、モノラルデジタルマイク内蔵、ステレオスピーカー内蔵 | | | チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック(最大192kHz/24ビット ^{※19}) ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能(OS標準)、モノラルデジタルマイク内蔵、ステレオスピーカー内蔵 | | |
| Webカメラ | なし/有効画素数約92万画素 | | | なし/有効画素数約92万画素 | | |
| キーボード | 日本語キーボード(キーピッチ約19mm/キーストローク約3mm、86キー、JIS配列準拠) / 日本語テンキー付キーボード(キーピッチ約18.4mm/キーストローク約3mm、108キー(テンキー付)、JIS配列準拠) / 日本語アイソレーションキーボード(キーピッチ約19mm/キーストローク約2.5mm、86キー、JIS配列準拠) / 日本語テンキー付アイソレーションキーボード(キーピッチ約18.4mm/キーストローク約2.5mm、108キー(テンキー付)、JIS配列準拠) / 親指シフトキーボード88キー | | | 日本語キーボード(キーピッチ約19mm/キーストローク約3mm、86キー、JIS配列準拠) / 日本語テンキー付キーボード(キーピッチ約18.4mm/キーストローク約3mm、108キー(テンキー付)、JIS配列準拠) / 日本語アイソレーションキーボード(キーピッチ約19mm/キーストローク約2.5mm、86キー、JIS配列準拠) / 日本語テンキー付アイソレーションキーボード(キーピッチ約18.4mm/キーストローク約2.5mm、108キー(テンキー付)、JIS配列準拠) / 親指シフトキーボード88キー | | |
| ポインティングデバイス | フラットポインティングデバイス | | | フラットポインティングデバイス | | |
| 通信 | LAN ^{※4} | 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake Up On LAN対応 ^{※21} | | | 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠 | |
| | 無線LAN ^{※29} | なし/IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠(5GHz帯チャンネル:W52/W53/W56)、Wi-Fi準拠(MU-MIMO対応) | | | なし/IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 | |
| | Bluetooth ^{※67} | なし/Bluetooth V4.1準拠 ^{※40} | | | なし/Bluetooth V4.1準拠 | |
| | インテル® vPro™ テクノロジー/AMT | ○/V11.6 ^{※58} | | | — | |
| セキュリティ | NFC | なし/内蔵型NFC(パームレスト部) ^{※32} | | | — | |
| | セキュリティチップ(TPM) | TCG Ver2.0準拠 | | | TCG Ver2.0準拠 | |
| | 指紋センサー ^{※34} | なし/内蔵型指紋センサー(パームレスト部、スライド式) | | | なし/内蔵型指紋センサー | |
| | 手のひら静脈センサー ^{※35} | なし/内蔵型静脈センサー(パームレスト部) | | | — | |
| | スマートカード | スマートカードスロット内蔵 ^{※32} | | | — | |
| CLEARURE 3G/LTE | — | | | — | | |
| PCカード | なし/PC Card Standard準拠(Type I/II×1スロット)、CardBus対応 ^{※54} | | | なし/PC Card Standard準拠 | | |
| ダイレクトメモリスロット | SDメモリーカード×1スロット ^{※31} | | | — | | |
| インターフェース | 外部ディスプレイ | アナログRGB×1、HDMI出力端子×1 | | | アナログRGB×1、HDMI出力端子×1 | |
| | シリアル ^{※8} | — | | | — | |
| | LAN | RJ-45×1 | | | RJ-45×1 | |
| | ヘッドホン・ラインアウト端子 | φ3.5mmステレオ・ミニジャック(ヘッドホン・ラインアウト兼用端子)(出荷時ヘッドホン) ^{※23} | | | φ3.5mmステレオ・ミニジャック | |
| | マイクイン・ラインイン端子 | φ3.5mmステレオ・ミニジャック(マイク・ラインイン兼用端子)(出荷時マイク) ^{※23} | | | φ3.5mmステレオ・ミニジャック | |
| USB ^{※10} | USB3.0準拠×3(左側面)、USB3.0準拠×1(右側面) | | | USB3.0準拠×3(左側面)、USB3.0準拠×1(右側面) | | |
| ポートリプリケータ | — | | | — | | |
| 電源供給方式 | ACアダプタ(入力波形は正弦波のみをサポート)または、リチウムイオンバッテリー | | | ACアダプタ(入力波形は正弦波のみをサポート)または、リチウムイオンバッテリー | | |
| バッテリー | リチウムイオン 24Wh(標準バッテリー)/72Wh(大容量バッテリー) | | | リチウムイオン 24Wh(標準バッテリー)/72Wh(大容量バッテリー) | | |
| バッテリー駆動時間 ^{※12} | 標準バッテリー | Windows 10 | 約2.5時間 | | | 約2.5時間 |
| | | Windows 8.1 | — | | | — |
| | | Windows 7 Professional | — | | | — |
| | | Windows 10 | 約7.5時間 | | | 約7.5時間 |
| | | Windows 8.1 | — | | | — |
| | | Windows 7 Professional | — | | | — |
| | 大容量バッテリー | Windows 10 | — | | | — |
| | | Windows 8.1 | — | | | — |
| | | Windows 7 Professional | — | | | — |
| | | Windows 10 | — | | | — |
| | | Windows 8.1 | — | | | — |
| | | Windows 7 Professional | — | | | — |
| バッテリー充電時間 ^{※13} | 約2.5時間(標準バッテリー)、約3.0時間(大容量バッテリー) | | | 約2.5時間(標準バッテリー)、約3.0時間(大容量バッテリー) | | |
| 消費電力 ^{※22} (最大時) | Windows 10 | 約6W(約70W) | | | 約5W(約70W) | |
| | Windows 8.1 | — | | | — | |
| | Windows 7 Professional | — | | | — | |
| 電波障害対策 | VCCI Class B | | | VCCI Class B | | |
| 省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ^{※15} (2011年基準) | M区分0.020(AAA)  | M区分0.021(AAA)  | M区分0.024(AAA)  | M区分0.019(AAA)  | M区分0.020(AAA)  | |
| 外形寸法(W×D×H)※突起部含まず | 374×250×24.9~32.5mm | | | 374×250×24.9~32.5mm | | |
| 質量 ^{※9} | 約2.0kg(ドライブ非搭載時)、約2.1kg(ドライブ搭載時) | | | 約2.0kg(ドライブ非搭載時)、約2.1kg(ドライブ搭載時) | | |
| 状態表示 | LED | | | LED | | |
| 温湿度条件 | 温度5~35℃/湿度20~80%RH(動作時)、温度10~60℃/湿度20~80%RH(非動作時)、ただし、結露しないこと | | | 温度5~35℃/湿度20~80%RH(動作時)、温度10~60℃/湿度20~80%RH(非動作時)、ただし、結露しないこと | | |
| サポートOS ^{※27※28} | Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、Windows 10 Enterprise LTSC Upgrade 2016 (64bit) | | | Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、Windows 10 Enterprise LTSC Upgrade 2016 (64bit) | | |

仕様

本体仕様一覧表

赤字で記した箇所はカスタムメイドで変更が可能です。★印は、別売のオプション品です。選択する構成によって希望小売価格が変わります。

A series (15.6型ワイド液晶モデル)

| | | LIFEBOOK A746/P | | | LIFEBOOK | | |
|--|--|--|--|---|--|---|--|
| | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | | | Windows 10 Pro | | |
| ブリーンストールOS | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} 、Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} 、Windows 8.1 Pro (64bit) | | |
| 選択可能OS | | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | | | Windows 7 Professional (64bit) SP1 Windows 7 Professional (32bit) SP1 | | |
| CPU | 動作周波数 | インテル® Core™ i7-6600U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i5-6300U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i3-6100U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i5-6300U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i5-6200U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | |
| | コア数/スレッド数 | 2/4 | 2/4 | 2/4 | 2/4 | 2/4 | |
| | キャッシュメモリ | 4MB | 256KB×2 | 3MB | 4MB | 256KB×2 | |
| | チップセット | CPUと一体 | | | CPUと | | |
| システムバス/クロック/システムバス | 5GT/s DMI ^{※33} | | | 5GT/s DMI ^{※33} | | | |
| メモリモジュール | 標準/最大 | 標準2GB/最大4GB ^{※16※37} (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | | | 標準2GB/最大4GB ^{※16※37} (DDR4 | | |
| | メモリスロット (空き) ^{※1} | 2 (1) | | | 2 (1) | | |
| | グラフィックスアクセラレータ | Intel® HD Graphics 520 (CPU内蔵) | | | Intel® HD Graphics 520 (CPU内蔵) | | |
| | ビデオメモリ | メインメモリと共用 | | | メインメモリと | | |
| 表示機能 | 内蔵ディスプレイ (解像度、表示色数) ^{※2} | LED/バックライト付TFTカラー-LCD (HD (1366×768ドット) またはフルHD (1920×1080ドット)、1677万色 ^{※17}) (アンチグレア処理) | | | LED/バックライト付TFTカラー-LCD (HD (1366×768ドット) または | | |
| | パネルサイズ | 15.6型ワイド | | | 15.6型ワイド | | |
| | ドットピッチ | 0.179mm (フルHD) / 0.252mm (HD) | | | 0.179mm (フルHD) / | | |
| | 入力方式 | - | | | - | | |
| 外部ディスプレイ表示 ^{※3} | HDMI最大1920×1200ドット、アナログRGB最大1920×1200ドット/最大1677万色 ^{※44} | | | HDMI最大1920×1200ドット、アナログRGB最大 | | | |
| ハードディスクドライブ/フラッシュメモリアドライブ ^{※18} | 標準 500GB (5400rpm、シリアルATA/ 暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ (SSD) 128GB/ 暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ (SSD) 256GB/暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ (SSD) 512GB | | | 標準 500GB (5400rpm、シリアルATA/ 暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ (SSD) 128GB/ 暗号化機能付フラッシュメモリアドライブ (SSD) 256GB/ | | | |
| 光学ドライブ (P140の別表参照) | なし/DVD-ROMドライブ/スーパーマルチドライブ | | | なし/DVD-ROMドライブ/ | | | |
| マルチベイ | スロット数 | - | | | - | | |
| | 内蔵可能なユニット | - | | | - | | |
| オーディオ機能 | チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット ^{※19}) ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能 [OS標準]、モノラルデジタルマイク内蔵、ステレオスピーカー内蔵 | | | チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能 [OS標準]、 | | | |
| Webカメラ | なし/有効画素数約92万画素 | | | なし/有効画素数約92万 | | | |
| キーボード | 日本語キーボード (キーピッチ約19mm/キーストローク約3mm、86キー、JIS配列標準) / 日本語テンキー付キーボード (キーピッチ約18.4mm/キーストローク約3mm、108キー (テンキー付)、JIS配列標準) / 日本語アイソレーションキーボード (キーピッチ約19mm/キーストローク約2mm、86キー、JIS配列標準) / 日本語テンキー付アイソレーションキーボード (キーピッチ約18.4mm/キーストローク約2.5mm、108キー (テンキー付)、JIS配列標準) / 親指シフトキーボード88キー | - | | | 日本語キーボード (キーピッチ約19mm/ 日本語テンキー付キーボード (キーピッチ約18.4mm/ 日本語アイソレーションキーボード (キーピッチ約19mm/ 日本語テンキー付アイソレーションキーボード (キーピッチ約18.4mm、 | | |
| | ポインティングデバイス | フラットポインタ | | | フラットポインタ | | |
| 通信 | LAN ^{※4} | 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake Up On LAN対応 ^{※21} | | | 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、 | | |
| | 無線LAN | なし/IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 (5GHz帯チャンネル: W52/W53/W56)、Wi-Fi*準拠 | | | なし/IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 | | |
| | Bluetooth ^{※6※7} | なし/Bluetooth V4.1準拠 (Windows 10 Pro) ^{※40} 、 Bluetooth V4.0+HS準拠 (Windows 7 ^{※24}) ^{※40} 、Bluetooth V4.0準拠 (Windows 7 ^{※24} でvPro対応時) ^{※40} | | | なし/Bluetooth V4.1 Bluetooth V4.0+HS準拠 | | |
| | インテル® vPro™ テクノロジー/AMT | C/V11.0 ^{※41} | | | - | | |
| セキュリティ | NFC | なし/内蔵型NFC (バーメレスト部) ^{※32} | | | - | | |
| | セキュリティチップ (TPM) | TCG Ver2.0準拠 (Windows 10 Pro搭載モデル) ※Windows 7 (32bit) ではご使用になれません。 なし/TCG Ver2.0準拠 (Windows 8.1 Pro搭載モデル) ※Windows 7 (32bit) ではご使用になれません。なし/TCG Ver1.2準拠 (Windows 7 Professional搭載モデル) | | | TCG Ver2.0準拠 (Windows 10 Pro搭載モデル) なし/TCG Ver2.0準拠 (Windows 8.1 Pro搭載モデル) ※Windows 7 (32bit) では | | |
| | 指紋センサー ^{※34} | なし/内蔵型指紋センサー (バーメレスト部、スライド式) | | | なし/内蔵型指紋センサー | | |
| | 手のひら静脈センサー ^{※35} | なし/内蔵型静脈センサー (バーメレスト部) | | | - | | |
| スマートカード | スマートカードスロット内蔵 ^{※32} | | | - | | | |
| CLEARSURE 3G/LTE | - | | | - | | | |
| PCカード | なし/PC Card Standard準拠 (Type I/II×1スロット)、CardBus対応 ^{※54} | | | なし/PC Card Standard準拠 (Type I/II×1 | | | |
| ダイレクトメモリスロット | SDメモリーカード×1スロット ^{※31} | | | - | | | |
| インターフェース | 外部ディスプレイ | アナログRGB×1、HDMI出力端子×1 | | | アナログRGB×1、HDMI出力 | | |
| | シリアル ^{※8} | - | | | - | | |
| | LAN | RJ-45×1 | | | RJ-45×1 | | |
| | ヘッドホン・ラインアウト端子 | φ3.5mmステレオ・ミニジャック (ヘッドホン・ラインアウト兼用端子) (出荷時ヘッドホン) ^{※23} | | | φ3.5mmステレオ・ミニジャック (ヘッドホン・ラインアウト | | |
| マイクイン・ラインイン端子 | φ3.5mmステレオ・ミニジャック (マイク・ラインイン兼用端子) (出荷時マイク) ^{※23} | | | φ3.5mmステレオ・ミニジャック (マイク・ラインイン | | | |
| USB ^{※10} | USB3.0準拠×3 (左側面)、USB3.0準拠×1 (右側面) | | | USB3.0準拠×3 (左側面)、 | | | |
| ポートリブリーク | - | | | - | | | |
| 電源供給方式 | ACアダプタ (入力波形は正弦波のみをサポート) または、リチウムイオンバッテリー | | | ACアダプタ (入力波形は正弦波のみをサポート) | | | |
| バッテリー | 標準バッテリー | リチウムイオン 24Wh (標準バッテリー) / 72Wh (大容量バッテリー) | | | リチウムイオン 24Wh (標準バッテリー) / | | |
| | Windows 10 | - | | | - | | |
| | Windows 8.1 | 約2.5時間 | | | 約2.5時間 | | |
| | Windows 7 Professional | 32bit 64bit | | | 32bit 64bit | | |
| 大容量バッテリー | - | | | - | | | |
| Windows 10 | - | | | - | | | |
| Windows 8.1 | 約7.5時間 | | | 約7.5時間 | | | |
| Windows 7 Professional | 32bit 64bit | | | 32bit 64bit | | | |
| 標準バッテリー+補助バッテリー | - | | | - | | | |
| Windows 10 | - | | | - | | | |
| Windows 8.1 | - | | | - | | | |
| Windows 7 Professional | 32bit 64bit | | | 32bit 64bit | | | |
| バッテリー充電時間 ^{※13} | 約1.8時間 (標準バッテリー)、約3.0時間 (大容量バッテリー) | | | 約1.8時間 (標準バッテリー)、 | | | |
| 消費電力 ^{※22} (最大時) | Windows 10 | - | | | - | | |
| | Windows 8.1 | 約6W (約70W) | | | 約5W | | |
| Windows 7 Professional | 32bit 64bit | | | 32bit 64bit | | | |
| 電圧障害対策 | VCCI Class B | | | VCCI Class B | | | |
| 省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ^{※15} (2011年基準) | M区分0.028 (AAA)  | M区分0.030 (AAA)  | M区分0.030 (AAA)  | M区分0.028 (AAA)  | M区分0.029 (AAA)  | | |
| 外形寸法 (W×D×H) ※突起部含まず | 374×250×24.9~32.5mm | | | 374×250× | | | |
| 質量 ^{※9} | 約2.0kg (ドライブ非搭載時)、約2.1kg (ドライブ搭載時) | | | 約2.0kg (ドライブ非搭載時)、 | | | |
| 状態表示 | LED | | | LED | | | |
| 温湿度条件 | 温度5~35℃/湿度20~80%RH (動作時)、温度-10~60℃/湿度20~80%RH (非動作時)、ただし、結露しないこと | | | | | | |
| サポートOS ^{※27※28} | Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、Windows 10 Enterprise LTSC Upgrade 2016 (64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※50} Windows 7 Professional (32/64bit) SP1、Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1 | | | Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、 Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、 Windows 7 Professional (32/64bit) SP1、 | | | |

※注釈については、137ページをご参照下さい。

ノートPC

| A576/P | | Aseries (バリューストック) | |
|---|--|--|--|
| (64bit) ^{※57} | | LIFEBOOK A576/PX | |
| (Windows 10 Pro ダウングレード) (Windows 10 Pro ダウングレード) (Windows 10 Pro ダウングレード) | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} | |
| | | Windows 10 Pro (64bit) ^{※57} 、Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | |
| インテル® Core™ i3-6100U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Celeron® プロセッサ 3855U | インテル® Celeron® プロセッサ 3855U | |
| 2.30GHz | 1.60GHz | 1.60GHz | |
| 2/4 | 2/2 | 2/2 | |
| | | 256KB×2 | |
| | | 2MB | |
| 一体 | | CPUと一体 | |
| | | 5GT/s DMI ^{※33} | |
| SDRAM/PC4-17000 | | 標準4GB/最大32GB ^{※37} (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | |
| SDRAM/PC4-17000 | | 2 (1) | |
| | Intel® HD Graphics 510 (CPU内蔵) | Intel® HD Graphics 510 (CPU内蔵) | |
| 共用 | | メインメモリと共用 | |
| フルHD (1920×1080ドット)、1677万色 ^{※17} (アンチグレア処理) | | LEDバックライト付TFTカラーLCD (HD (1366×768ドット)、1677万色 ^{※17}) (アンチグレア処理) | |
| 0.252mm (HD) | | 15.6型ワイド | |
| | | 0.252mm | |
| 1920×1200ドット/最大1677万色 ^{※44} | | HDMI最大1920×1200ドット、アナログRGB最大 1920×1200ドット/最大1677万色 ^{※44} | |
| 暗号化機能付フラッシュメモリアドレス (SSD) 128GB/ 暗号化機能付フラッシュメモリアドレス (SSD) 512GB | | 500GB (5400rpm, シリアルATA) | |
| スーパーマルチドライブ | | スーパーマルチドライブ | |
| | | - | |
| | | - | |
| (最大192kHz/24ビット ^{※19}) モノラルデジタルマイク内蔵、ステレオスピーカー内蔵 | | チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット ^{※19}) ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能 (OS標準)、ステレオスピーカー内蔵 | |
| 画面 | | - | |
| キーストローク約3mm、86キー、JIS配列準拠/ キーストローク約3mm、108キー (テンキー付)、JIS配列準拠/ キーストローク約2mm、86キー、JIS配列準拠/ キーストローク約2.5mm、108キー (テンキー付)、JIS配列準拠 | | 日本語テンキー付キーボード (キーピッチ約18.4mm/キーストローク約3mm、108キー (テンキー付)、JIS配列準拠) | |
| | | フラットポイント、USBマウス (光学式) | |
| Wake Up LAN対応 ^{※21} | | 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake Up LAN対応 ^{※21} | |
| | | - | |
| (5GHz帯チャンネル: W52/W53/W56)、Wi-Fi準拠 | | IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 (5GHz帯チャンネル: W52/W53/W56)、Wi-Fi準拠 | |
| (Windows 10 Pro) ^{※40} 、 (Windows 7) ^{※24} ^{※40} | | Bluetooth V4.1準拠 (Windows 10 Pro) ^{※40} /Bluetooth V4.0+HS準拠 (Windows 7) ^{※24} ^{※40} | |
| | | - | |
| | | - | |
| ※Windows 7 (32bit) ではご使用になれません。 ご使用になれません。、なし (TCG Ver1.2準拠 (Windows 7 Professional 搭載モデル)) (バームレスト部、スライド式) | | TCG Ver2.0準拠 (Windows 10 Pro 搭載モデル) ※Windows 7 (32bit) ではご使用になれません。、/ (Windows 7 Professional 搭載モデル) | |
| | | - | |
| | | - | |
| スロット)、CardBus対応 ^{※54} | | - | |
| | | - | |
| 端子×1 | | アナログRGB×1、HDMI出力端子×1 | |
| | | - | |
| | | RJ-45×1 | |
| 兼用端子 (出荷時ヘッドホン) ^{※23} | | φ3.5mmステレオ・ミニジャック (ヘッドホン・ラインアウト兼用端子) (出荷時ヘッドホン) ^{※23} | |
| 兼用端子 (出荷時マイク) ^{※23} | | φ3.5mmステレオ・ミニジャック (マイク・ラインイン兼用端子) (出荷時マイク) ^{※23} | |
| USB3.0準拠×1 (右側面) | | USB3.0準拠×3 (左側面)、USB3.0準拠×1 (右側面) | |
| | | - | |
| または、リチウムイオンバッテリー 72Wh (大容量バッテリー) | | ACアダプタ (入力波形は正弦波のみをサポート) または、リチウムイオンバッテリー リチウムイオン 24Wh (標準バッテリー) | |
| | | 約2.5時間 | |
| | | - | |
| | | 約2.5時間 | |
| | | - | |
| | | - | |
| 約3.0時間 (大容量バッテリー) | | 約1.8時間 (標準バッテリー) | |
| | | 約5W (約70W) | |
| (約70W) | | - | |
| | | 約5W (約70W) | |
| | | - | |
| | | VCCI Class B | |
| M区分0.029 (AAA)  | M区分0.045 (AAA)  | M区分0.045 (AAA)  | |
| 24.9~32.5mm | | 374×250×24.9~32.5mm | |
| 約2.1kg (ドライブ搭載時) | | 約2.1kg | |
| | | LED | |
| | | 温度5~35℃/湿度20~80%RH (動作時)、温度-10~60℃/湿度20~80%RH (非動作時)、ただし、結露しないこと | |
| Windows 10 Enterprise LTSB Upgrade 2016 (64bit) Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※50} Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1 | | Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、Windows 10 Enterprise LTSB Upgrade 2016 (64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※50} Windows 7 Professional (32/64bit) SP1、Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1 | |

タブレット
モバイル
A4ノート
バリューストック
ユーザビリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタムメイド
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



仕様

本体仕様一覧表

赤字で記した箇所はカスタムメイドで変更が可能です。★印は、別売のオプション品です。選択する構成によって希望小売価格が変わります。

A series

| | | LIFEBOOK A746/N | | |
|----------|---|---|---|---|
| タブレット | ブリーンストールOS | Windows 10 Pro (64bit) | | |
| モバイル | 選択可能OS | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | | |
| A4ノート | CPU | インテル® Core™ i7-6600U プロセッサー (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i5-6300U プロセッサー (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i3-6100U プロセッサー (HTテクノロジー対応) |
| ハイパーリーク | | 動作周波数 (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大3.40GHz) | 2.60GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大3.00GHz) | 2.30GHz |
| ユーザービリティ | | コア数/スレッド数 | 2/4 | 2/4 |
| 信頼性 | キャッシュメモリ | 2次 | 256KB×2 | 3MB |
| OS | | 3次 | 4MB | |
| パフォーマンス | チップセット | CPUと一体 | | |
| セキュリティ | システムバスロック/システムバス | 5GT/s DMI ^{※33} | | |
| 環境 | メモリ | 標準/最大 | 標準2GB/最大4GB ^{※16※37} (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | |
| アプリケーション | | メモリスロット(空き) ^{※1} | 標準2GB/最大32GB ^{※37} (DDR4 SDRAM/PC4-17000) | |
| カスタムメイド | グラフィックスアクセラレータ | Intel® HD Graphics 520 (CPU内蔵) | | |
| 周辺機器 | ビデオメモリ | メインメモリと共用 | | |
| サポートサービス | 内蔵ディスプレイ(解像度、表示色数) ^{※2} | LED/バックライト付TFカラーLCD(HD)(1366×768ドット)またはフルHD(1920×1080ドット)、1677万色 ^{※17} (アンチグレア処理) | | |
| 仕様 | パネルサイズ | 15.6型ワイド | | |
| | ドットピッチ | 0.179mm(フルHD)/0.252mm(HD) | | |
| | 入力方式 | — | | |
| | 外部ディスプレイ表示 ^{※3} | HDMI最大1920×1200ドット、アナログRGB最大1920×1200ドット/最大1677万色 ^{※44} | | |
| | ハードディスクドライブ/ フラッシュメモリディスクドライブ ^{※18} | 標準 320GB/500GB (5400rpm、シリアルATA)/ 暗号化機能付320GB (5400rpm、シリアルATA)/暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 128GB/ 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 256GB/暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 512GB | | |
| | 光学ドライブ(P140の別表参照) | なし/DVD-ROMドライブ/スーパーマールドライブ | | |
| | マルチベイ | — | | |
| | オーディオ機能 | チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック(最大192kHz/24ビット ^{※19}) ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能(OS標準)、モノラルデジタルマイク内蔵、ステレオスピーカー内蔵 | | |
| | Webカメラ | なし/有効画素数 約92万画素 | | |
| | キーボード | 日本語キーボード(キーピッチ約19mm/キーストローク約3mm、86キー-JIS配列準拠)/ 日本語テンキー付キーボード(キーピッチ約18.4mm/キーストローク約3mm、108キー(テンキー付)、JIS配列準拠)/ 日本語アイソレーションキーボード(キーピッチ約19mm/キーストローク約2mm、86キー-JIS配列準拠)/ 日本語テンキー付アイソレーションキーボード(キーピッチ約18.4mm/キーストローク約2.5mm、108キー(テンキー付)、JIS配列準拠) | | |
| | ポインティングデバイス | フラットポイント | | |
| | 通信 | LAN ^{※4} | 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、WakeUp On LAN対応 ^{※21} | |
| | | 無線WAN | — | |
| | | 無線LAN ^{※29} | なし/IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠(5GHz帯チャンネル:W52/W53/W56)、Wi-Fi [®] 準拠 | |
| | | Bluetooth [®] ^{※7} | なし/Bluetooth V4.0+HS準拠(Windows 7 ^{※24}) ^{※40} 、Bluetooth V4.0準拠(Windows 7 ^{※24} でPro対応時) ^{※40} | |
| | インテル® vPro™ テクノロジー/AMT | ○/V11.0 ^{※41} | | — |
| | NFC | なし/内蔵型NFC(バームレスト部) ^{※32} | | |
| | セキュリティチップ(TPM) | なし/TCG Ver1.2準拠 | | |
| | 指紋センサー ^{※34} | なし/内蔵型指紋センサー(バームレスト部、スライド式) | | |
| | 手のひら静脈センサー ^{※35} | なし/内蔵型静脈センサー(バームレスト部) | | |
| | スマートカード | スマートカードスロット内蔵 ^{※32} | | |
| | CLEARSURE 3G/LTE | — | | |
| | PCカード | なし/PC Card Standard準拠(Type I/II×1スロット)、CardBus対応 ^{※54} | | |
| | ダイレクト・メモリスロット | SDメモリーカード×1スロット ^{※31} | | |
| | 外部ディスプレイ | アナログRGB×1、HDMI出力端子×1 | | |
| | シリアル ^{※8} | — | | |
| | LAN | RJ-45×1 | | |
| | ヘッドホン・ラインアウト端子 | φ3.5mmステレオ・ミニジャック(ヘッドホン・ラインアウト兼用端子)(出荷時ヘッドホン) ^{※23} | | |
| | マイクイン・ラインイン端子 | φ3.5mmステレオ・ミニジャック(マイク・ラインイン兼用端子)(出荷時マイク) ^{※23} | | |
| | USB ^{※10} | USB3.0準拠×3(左側面)、USB3.0準拠×1(右側面) | | |
| | ポートリプリケータ | — | | |
| | 電源供給方式 | ACアダプタ(入力波形は正弦波のみをサポート)または、リチウムイオンバッテリー | | |
| | バッテリー | リチウムイオン 24Wh(標準バッテリー)/72Wh(大容量バッテリー) | | |
| | バッテリー駆動時間 ^{※12} | 標準バッテリー | Windows 10 | 約2.5時間 |
| | | | Windows 8.1 | |
| | | 大容量バッテリー | Windows 10 | 約7.5時間 |
| | | | Windows 8.1 | |
| | | 標準(リテラー)4 増設(リテラー) | Windows 10 | — |
| | | | Windows 8.1 | |
| | Windows 7 Professional | 32bit | 64bit | |
| | Windows 7 Professional | 32bit | | |
| | バッテリー充電時間 ^{※13} | 約1.8時間(標準バッテリー)、約3.0時間(大容量バッテリー) | | |
| | 消費電力 ^{※22} (最大時) | Windows 10 | 約6W(約70W) | |
| | | Windows 8.1 | | |
| | | Windows 7 Professional | | |
| | 電圧障害対策 | VCCI Class B | | |
| | 省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ^{※15} (2011年基準) | M区分0.028(AAA)  | M区分0.030(AAA)  | M区分0.030(AAA)  |
| | 外形寸法(W×D×H)★突起部含まず | 374×250×24.9~32.5mm | | |
| | 質量 ^{※9} | 約2.0Kg(ドライブ非搭載時)、約2.1Kg(ドライブ搭載時) | | |
| | 状態表示 | LED | | |
| | 温湿度条件 | 温度5~35℃/湿度20~80%RH(動作時)、温度-10~60℃/湿度20~80%RH(非動作時)、ただし、結露しないこと | | |
| | サポートOS ^{※27※28} | Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※50} Windows 7 Professional (32/64bit) SP1、Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1 | | |

※注釈については、137ページをご参照下さい。

ノートPC

(15.6型ワイド液晶モデル)

| LIFEBOOK A576/N | | | |
|---|---|---|---|
| Windows 10 Pro (64bit) | | | |
| Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | | | |
| インテル® Core™ i5-6300U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i5-6200U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Core™ i3-6100U プロセッサ (HTテクノロジー対応) | インテル® Celeron® プロセッサ 3855U |
| 2.40GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大3.00GHz) | 2.30GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大2.80GHz) | 2.30GHz | 1.60GHz |
| 2/4 | 2/4 | 2/4 | 2/2 |
| 3MB | | 256KB×2 | |
| CPUと一体 | | | |
| 5GT/s DMI ^{※33} | | | |
| 標準2GB/最大4GB ^{※16※37} (DDR4SDRAM/PC4-17000) | | | |
| 標準2GB/最大32GB ^{※37} (DDR4SDRAM/PC4-17000) | | | |
| 2(1) | | | |
| Intel® HD Graphics 520(CPU内蔵) | | Intel® HD Graphics 510(CPU内蔵) | |
| メインメモリと共用 | | | |
| LED/バックライト付TFTカラーLCD(HD(1366×768ドット)またはフルHD(1920×1080ドット)、1677万色 ^{※17}) (アンチグレア処理) | | | |
| 15.6型ワイド | | | |
| 0.179mm(フルHD)/0.252mm(HD) | | | |
| - | | | |
| HDMI最大1920×1200ドット、アナログRGB最大1920×1200ドット/最大1677万色 ^{※44} | | | |
| 標準 320GB/500GB (5400rpm, シリアルATA) / 暗号化機能付320GB (5400rpm, シリアルATA) /暗号化機能付フラッシュメモリスティック(SSD) 128GB/ 暗号化機能付フラッシュメモリスティック(SSD) 256GB/暗号化機能付フラッシュメモリスティック(SSD) 512GB | | | |
| なし/DVD-ROMドライブ/スーパーマールドライブ | | | |
| - | | | |
| - | | | |
| チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック(最大192kHz/24ビット ^{※19}) ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能(OS標準)、モノラルデジタルマイク内蔵、ステレオスピーカー内蔵 | | | |
| なし/有効画素数約92万画素 | | | |
| 日本語キーボード(キーピッチ約19mm/キーストローク約3mm, 86キー、JIS配列準拠) / 日本語テンキー付キーボード(キーピッチ約18.4mm/キーストローク約3mm, 108キー(テンキー付)、JIS配列準拠) / 日本語アイソレーションキーボード(キーピッチ約19mm/キーストローク約2mm, 86キー、JIS配列準拠) / 日本語テンキー付アイソレーションキーボード(キーピッチ約18.4mm, キーストローク約2.5mm, 108キー(テンキー付)、JIS配列準拠) | | | |
| フラットポイント | | | |
| 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake Up On LAN対応 ^{※21} | | | |
| - | | | |
| なし/IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠(5GHz帯チャンネル:W52/W53/W56)、Wi-Fi®準拠 | | | |
| なし/Bluetooth V4.0+HS準拠(Windows 7 ^{※24}) ^{※40} | | | |
| - | | | |
| - | | | |
| なし/TCG Ver1.2準拠 | | | |
| なし/内蔵型指紋センサー(パームレスト部、スライド式) | | | |
| - | | | |
| - | | | |
| なし/PC Card Standard準拠(Type I/II×1スロット)、CardBus対応 ^{※54} | | | |
| - | | | |
| アナログRGB×1、HDMI出力端子×1 | | | |
| - | | | |
| RJ-45×1 | | | |
| φ3.5mmステレオ・ミニジャック(ヘッドホン・ラインアウト兼用端子)(出荷時ヘッドホン) ^{※23} | | | |
| φ3.5mmステレオ・ミニジャック(マイク・ラインイン兼用端子)(出荷時マイク) ^{※23} | | | |
| USB3.0準拠×3(左側面)、USB3.0準拠×1(右側面) | | | |
| - | | | |
| ACアダプタ(入力波形は正弦波のみをサポート)または、リチウムイオンバッテリー | | | |
| リチウムイオン 24Wh(標準バッテリー)/72Wh(大容量バッテリー) | | | |
| 約2.5時間 | | | |
| 約7.5時間 | | | |
| - | | | |
| 約1.8時間(標準バッテリー)、約3.0時間(大容量バッテリー) | | | |
| 約5W(約70W) | | | |
| VCCI Class B | | | |
| M区分0.028(AAA)  | M区分0.029(AAA)  | M区分0.029(AAA)  | M区分0.045(AAA)  |
| 374×250×24.9~32.5mm | | | |
| 約2.0kg(ドライブ非搭載時)、約2.1kg(ドライブ搭載時) | | | |
| LED | | | |
| 温度5~35℃/湿度20~80%RH(動作時)、温度-10~60℃/湿度20~80%RH(非動作時)、ただし、結露しないこと | | | |
| Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※50} Windows 7 Professional (32/64bit) SP1、Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1 | | | |

タブレット
モバイル
A4ノート
バリエーション
ユーザビリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタムメイド
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



タブレット

LIFEBOOK/ARROWS Tabシリーズのハードディスク空き容量について

◎Windows 10 Pro/Windows 10 Home の場合

EFIシステムパーティション：約1GB、Microsoft予約パーティション：約128MB使用、Windows RE領域：約3GB。選択したHDD容量より約4.1GBを除いた容量がパーティション3（Cドライブ）となります。なお、各パーティションのファイルシステムはいずれも、NTFSとなります。（EFIシステムパーティションの区画のみFAT32になります）

| EFIシステム パーティション | Microsoft予約 パーティション | Cドライブ | Windows RE領域 |
|--------------------|------------------------|-------|--------------|
| 約1GB | 約128MB | 空き容量 | 約3GB |

◎Windows 8.1 Pro の場合

Windows RE領域+トラブル解決ナビ：約3.0GB、EFIシステムパーティション：約260MB、Microsoft予約パーティション：約128MB、リカバリ領域：約20GB使用。選択したHDD容量より約23.4GBを除いた容量がパーティション5（Cドライブ）となります。なお、各パーティションのファイルシステムはいずれも、NTFSとなります。（EFIシステムパーティションの区画およびトラブル解決ナビの区画のみは、FAT32になります）

| Windows RE領域 | トラブル 解決ナビ | EFIシステム パーティション | Microsoft予約 パーティション | Cドライブ | リカバリ 領域 |
|--------------|--------------|--------------------|------------------------|-------|------------|
| 約2GB | 約1GB | 約260MB | 約128MB | 空き容量 | 約20GB |

◎Windows 7 Professionalの場合

Windows RE領域+リカバリ領域：約20GB、システムパーティション：約0.2GB使用。選択したHDD容量より約20.2GBを除いた容量が、パーティション3（Cドライブ）となります。なお、各パーティションのファイルシステムは、NTFSとなります。

| Windows RE領域+ リカバリ領域 | システム パーティション | Cドライブ |
|-------------------------|-----------------|-------|
| 約20GB | 約200MB | 空き容量 |

本体仕様一覧表(105ページ~136ページ)の注釈

- ※1:搭載メモリの構成によっては、出荷時に空きスロット数が変わる場合があります。
- ※2:既定以下の解像度設定の場合、表示領域が画面中央に小さくなったり、にじむような表示になる場合があります。
- ※3:内蔵ディスプレイと外部ディスプレイで同時表示する場合に設定可能な解像度は、外部ディスプレイの仕様により異なります。
- ※4:1000Mbpsは1000BASE-Tの理論上の最高速度であり、実際の通信速度はお使いの機器やネットワーク環境により異なります。必ず1000BASE-Tに対応したHUBとケーブルをご使用ください。また、1000Mbpsの速度しかサポートしていないHUBでは、Wake Up On LAN機能はご利用できません。
- ※5:一般社団法人電子情報技術産業協会(JEITA)バッテリー動作時間測定法(Ver.2.0)(<http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=84&ca=14>)に基づいて測定。
- ※6:ご利用可能な組み合わせには制限がある場合がございます。必ずカスタムメイド型名・価格一覧表などでご確認ください。
- ※7:全てのBluetooth®ワイヤレステクノロジー規格対応機器に接続可能なことを保証するものではありません。
- ※8:全てのシリアル対応機器の動作を保証するものではありません。また、被呼表示機能およびDMA転送を使用した通信は使用できません。
- ※9:各製品で質量が異なる場合があります。
- ※10:全てのUSB機器について動作を保証するものではありません。
- ※11:Windows 10 ProをインストールおよびWindows 10 Proダウングレードは標準で、その他OSをインストールの場合は、セキュリティチップ選択時AMT11.0に対応。
- ※12:バッテリー駆動時間は、ご利用状況やカスタムメイド構成によっては記載時間と異なる場合があります。
- ※13:スタンバイ(スリープ)時、または電源OFF時。
- ※14:このパソコンは次世代通信サービス「Xi」(クワッドバンド)に接続可能な無線LAN機能を搭載しています。これにより、受信時最大100Mbps/送信時最大50Mbpsの超高速データ通信(Xiエリアの一部に限り)がご利用できます。Xiエリア外でもFOMAハイスピード(受信時最大14Mbps/送信時最大5.7Mbps)の高速データ通信に対応しています。※通信速度とは技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。実際の通信速度は、通信環境やネットワークの混雑状況に応じて変化します。<http://www.nttdocomo.co.jp/support/area/index.html>
- ※15:エネルギー消費効率とは省エネ法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネ法で定める合理理論値(単位：ギガ演算)で除したものです。カッコ内の数値は省エネ基準達成率を示します。ただし、達成率が100%を超えるものは、次のようにアルファベットで表記しています。A：100%以上200%未満、AA：200%以上500%未満、AAA：500%以上
- ※16:OSの画面上表示にかかわらず、32bitOSが使用可能な領域は最大約3GBになります。ただし、装置構成によってご利用可能なメモリ容量は異なります。
- ※17:デザインリング機能により実現(LCDのみ)。
- ※18:お客様が使用可能な領域は、77~78ページをご確認ください。ファイルシステムはNTFSになります。
- ※19:再生時、録音時は最大96kHz/16ビットです。なお、使用できるサンプリングレートは、ソフトウェアによって異なります。
- ※20:無線LANをご利用になるには、当社が提供する企業向けネットワークサービス「FENICSユニバーサルコネク」またはNTTドコモの通信サービスであるmopera Uの契約が必要です。詳細については下記ホームページをご確認ください。
FENICS:<http://fenics.fujitsu.com/networkservice/universal-connect/service-line.html> NTTドコモ:<http://www.mopera.net/>
- ※21:Wake Up On LANの出荷時のBIOS設定は「使用しない」となっております。使用環境に制限があるため、ご使用の際には、マニュアルをご覧の上「使用する」に変更してください。
- ※22:当社測定基準による(各種標準搭載メモリ、標準HDD容量、DVD-ROMドライブ/スーパーマルチドライブ搭載(搭載可能機種のみ)、無線LAN/モデムなし、LCD解像度最小)。
- ※23:OS上の設定により変更可能です。
- ※24:Windows 7 Professional。
- ※25:オンボードメモリの取り外しはできません。
- ※26:本GPS機能は簡易的な機能のため、測位には数分~数十分かかることがあります。また、屋内や遮蔽物のある環境では計測できません。
- ※27:富士通は、本製品で「サポートOS」を動作させるために必要なBIOSおよびドライバを提供しますが、全ての機能を保証するものではありません。
- ※28:日本語版のみ。
- ※29:ご利用に関する詳細は、104ページの〈無線LAN(GPS機能)/無線LAN/Bluetooth®対応製品使用上のご注意〉をご確認ください。
- ※30:手のひら静脈センサー選択時非搭載。
- ※31:すべてのSDメモリーカード(SDHC/SDXCメモリーカードを含む)、およびmicroSDカードの動作を保証するものではありません。SDIOカード、マルチメディアカードには対応していません。なお、ご利用可能なSDメモリーカードは最大2GB、SDHCメモリーカードは最大32GB、SDXCメモリーカードは最大64GBまでとなります。
- ※32:NFCとスマートカードの同時利用はできません。
- ※33:DMIとはDirect Media Interfaceの略になります。
- ※34:SMARTACCESS/Premium(別売)を使用する場合は、指紋センサーがSMARTACCESS/Premiumでお使いになれるかを製品サイトでご確認ください。パソコンによって、お使いになれるSMARTACCESS/Premiumのバージョンが異なります。
(<http://www.fmworld.net/biz/smartaccess/>)
- ※35:SMARTACCESS/Premium(別売)を使用する場合は、手のひら静脈センサーがSMARTACCESS/Premiumでお使いになれるかを製品サイトでご確認ください。パソコンによって、お使いになれるSMARTACCESS/Premiumのバージョンが異なります。
(<http://www.fmworld.net/biz/smartaccess/>)
- ※36:カスタムメイド、および別売オプションにて以下を選択した場合の質量増加は次の通りです。・内蔵スーパーマルチドライブユニット約100g・内蔵DVD-ROMドライブユニット約100g・増設用内蔵バッテリーユニット(別売)約200g。
- ※37:出荷後に最大メモリ容量へ変更する際には標準搭載のメモリを取り外す必要がある場合があります。
- ※38:全てのeSATA対応機器の動作を保証するものではありません。
- ※39:防水機能を維持するため、2年に1回の有償部品交換が必要となります。
- ※40:Bluetooth low energyに対応しています。
- ※41:カスタムメイドで、802.11ac無線LAN(インテル® vPro™テクノロジー対応)およびセキュリティチップ選択時、インテル® vPro™テクノロジー/AMT11.0に対応。
- ※42:本体内部のメモリは取り外しできません。また、メモリの追加増設はできません。
- ※43:Windows 8.1 Update。
- ※44:アナログRGB出力の最大サポート解像度は1920×1200ドット、60Hz(CVT RB, Coordinated Video Timings Reduced Blanking)です。お使いのディスプレイが1920×1200ドット表示をCVT RBで対応していれば選択できますが、CVT RBではなく、Standard Timingで対応している場合には選択できず、1920×1080、1680×1050などの解像度が選択可能な解像度になります。
- ※45:本製品のバッテリーは、お客様自身で交換できない仕様になっており、バッテリー交換は別途有償となります。
- ※46:タッチパネル非搭載モデルの質量です。タッチパネル搭載モデルの質量は約120g増加します。
- ※48:アナログRGBとDisplayPortは同時利用できません。
- ※49:Windows 8.1 Pro Update。50:Windows 8.1 Enterprise Update。
- ※51:スマートカード、手のひら静脈センサー選択時は非対応。
- ※52:スマートカード、およびスマートカード/NFC選択時は非対応。※53:バッテリー付キーボード・ドッキングステーション装着時。
- ※54:1000以下のI/Oアドレスしか設定できない仕様のPCカード(FMV-J182相当)の場合は、ご使用になれません。
- ※55:ご利用に関する詳細は、24ページのNTTドコモ/KDDI(au)/SoftBank対応無線LAN搭載モデルをご確認ください。
- ※56:無線LANをご利用になるには、当社が提供する企業向けネットワークサービス「FENICS IIユニバーサルコネク」、NTTドコモ、KDDI(au)、またはSoftBank(ソフトバンク)との通信回線の契約が必要です。
- ※57:Windows 10 Anniversary update。
- ※58:カスタムメイドで、802.11ac無線LAN(インテル® vPro™テクノロジー対応)選択時、インテル® vPro™テクノロジー/AMT 11.6iに対応。
- ※59:本装置は小型端末のため、通常のノートパソコン等と比べて画面表示の視認性が異なる場合があります。

タブレット

ノートPC

アプリケーション

各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて

本カタログ記載のLIFEBOOK/ARROWS Tab(ビューシリーズ除く)は、プリインストールOSのリカバリメディアを本体に標準添付しておりません。リカバリメディアが必要な場合は、本体購入時にカスタムメイドでリカバリメディアを購入いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをDVD-R媒体(2015年10月以降発表のモデルはDVD-R DL/DVD+R DL媒体)に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。詳細は、下記の表をご覧ください。

◎Q736/P、S936/P、A746/P、A576/Pの場合

| プリインストールOS | 選択可能OS | リカバリメディア カスタムメイドしない場合 | | リカバリメディア カスタムメイドした場合 | |
|--------------------------|--|---------------------------------------|---|---|--|
| Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | 標準添付なし | Windows 10 Pro (64bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータは一回のみ書き出し可 | Windows 10 Pro (64bit)リカバリメディア*2 添付 | Windows 10 Pro (64bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータの書き出し不可 |
| Windows 10 Pro (64bit)*1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | Windows 10 Pro (64bit)リカバリメディア*2 標準添付 | Windows 8.1 Pro (64bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータは一回のみ書き出し可 | Windows 8.1 Pro (64bit)リカバリメディア*3 添付 | Windows 8.1 Pro (64bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータの書き出し不可 |
| Windows 10 Pro (64bit)*1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | Windows 10 Pro (64bit)リカバリメディア*2 標準添付 | Windows 7 Professional (64bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータは一回のみ書き出し可 | Windows 7 Professional (64bit)リカバリメディア*4 添付 | Windows 7 Professional (64bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータの書き出し不可 |
| Windows 10 Pro (64bit)*1 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | Windows 10 Pro (64bit)リカバリメディア*2 標準添付 | Windows 7 Professional (32bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータは一回のみ書き出し可 | Windows 7 Professional (32bit)リカバリメディア*5 添付 | Windows 7 Professional (32bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータの書き出し不可 |

◎E756/P、E746/P、E736/Pの場合

| プリインストールOS | 選択可能OS | リカバリメディア カスタムメイドしない場合 | | リカバリメディア カスタムメイドした場合 | |
|--------------------------|--|---------------------------------------|---|---|--|
| Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | 標準添付なし | Windows 10 Pro (64bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータは一回のみ書き出し可 | Windows 10 Pro (64bit)リカバリメディア*2 添付 | Windows 10 Pro (64bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータの書き出し不可 |
| Windows 10 Pro (64bit)*1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | Windows 10 Pro (64bit)リカバリメディア*2 標準添付 | Windows 7 Professional (64bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータは一回のみ書き出し可 | Windows 7 Professional (64bit)リカバリメディア*4 添付 | Windows 7 Professional (64bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータの書き出し不可 |
| Windows 10 Pro (64bit)*1 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | Windows 10 Pro (64bit)リカバリメディア*2 標準添付 | Windows 7 Professional (32bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータは一回のみ書き出し可 | Windows 7 Professional (32bit)リカバリメディア*5 添付 | Windows 7 Professional (32bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータの書き出し不可 |

◎Q507/PE、Q507/PBの場合

| プリインストールOS | 選択可能OS | リカバリメディア カスタムメイドしない場合 | | リカバリメディア カスタムメイドした場合 | |
|--------------------------|---|---------------------------------------|--|--------------------------------------|---|
| Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | 標準添付なし | ※リカバリデータの書き出し不可 | Windows 10 Pro (64bit)リカバリメディア*7 添付 | ※リカバリデータの書き出し不可 |
| Windows 10 Home (64bit) | Windows 10 Home (64bit) | 標準添付なし | ※リカバリデータの書き出し不可 | Windows 10 Home (64bit)リカバリメディア*7 添付 | ※リカバリデータの書き出し不可 |
| Windows 10 Pro (64bit)*1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード)*6 | Windows 10 Pro (64bit)リカバリメディア*2 標準添付 | Windows 8.1 Pro (64bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータは一回のみ書き出し可 | Windows 8.1 Pro (64bit)リカバリメディア*3 添付 | Windows 8.1 Pro (64bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータの書き出し不可 |

◎Q507/P-SPの場合

| プリインストールOS | 選択可能OS | リカバリメディア カスタムメイドしない場合 | | リカバリメディア カスタムメイドした場合 | |
|-------------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------|--------------------------------------|-----------------|
| Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | 標準添付なし | ※リカバリデータの書き出し不可 | Windows 10 Pro (64bit)リカバリメディア*7 添付 | ※リカバリデータの書き出し不可 |
| Windows 10 Home (64bit) | Windows 10 Home (64bit) | 標準添付なし | ※リカバリデータの書き出し不可 | Windows 10 Home (64bit)リカバリメディア*7 添付 | ※リカバリデータの書き出し不可 |

◎Q665/Mの場合

| プリインストールOS | 選択可能OS | リカバリメディア カスタムメイドしない場合 | | リカバリメディア カスタムメイドした場合 | |
|--------------------------|---|---------------------------------------|--|--------------------------------------|---|
| Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | 標準添付なし | Windows 10 Pro (64bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータは一回のみ書き出し可 | Windows 10 Pro (64bit)リカバリメディア*2 添付 | Windows 10 Pro (64bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータの書き出し不可 |
| Windows 10 Pro (64bit)*1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | Windows 10 Pro (64bit)リカバリメディア*2 標準添付 | Windows 8.1 Pro (64bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータは一回のみ書き出し可 | Windows 8.1 Pro (64bit)リカバリメディア*3 添付 | Windows 8.1 Pro (64bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータの書き出し不可 |

◎V567/P、Q616/P、Q737/P、Q737/P-PV、R727/P、R726/P、S937/P、T936/P、P727/P、U727/P、U747/P、U757/P、U937/P、E557/P、E547/P、E556/P、E546/P、A747/P、A577/Pの場合

| プリインストールOS | 選択可能OS | リカバリメディア カスタムメイドしない場合 | | リカバリメディア カスタムメイドした場合 | |
|------------------------|------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|---|
| Windows 10 Pro (64bit) | Windows 10 Pro (64bit) | 標準添付なし | Windows 10 Pro (64bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータは一回のみ書き出し可 ※V567/Pはリカバリデータの書き出し不可 ※V567/PはリカバリイメージをHDD/SSD内に格納していません。 | Windows 10 Pro (64bit)リカバリメディア*2 添付 | Windows 10 Pro (64bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータの書き出し不可 ※V567/PはリカバリイメージをHDD/SSD内に格納していません。 |

◎Q736/M、S936/M、E756/M、E736/M、A746/N、A576/Nの場合

| プリインストールOS | 選択可能OS | リカバリメディア カスタムメイドしない場合 | | リカバリメディア カスタムメイドした場合 | |
|--------------------------|--|---|---|----------------------|---|
| Windows 10 Pro (64bit)*1 | Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) | Windows 10 Pro (64bit)リカバリメディア*2*8 標準添付 | Windows 8.1 Pro (64bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータは一回のみ書き出し可 | - | - |
| Windows 10 Pro (64bit)*1 | Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | Windows 10 Pro (64bit)リカバリメディア*2*8 標準添付 | Windows 7 Professional (64bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータは一回のみ書き出し可 | - | - |
| Windows 10 Pro (64bit)*1 | Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) | Windows 10 Pro (64bit)リカバリメディア*2*8 標準添付 | Windows 7 Professional (32bit)のリカバリイメージをHDD/SSD内に格納※リカバリデータは一回のみ書き出し可 | - | - |

※サポートOSのドライバディスクをHDD内に格納しています。なお、書き出すにはDVD+R DL、DVD-R DL媒体が必要です。 *1:その他適用可能搭載OSがWindows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)の場合は、Windows 7 Professional (64bit) SP1にダウングレードして出荷、Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)の場合は、Windows 7 Professional (32bit) SP1にダウングレードして出荷、Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード)の場合は、Windows 8.1 Pro (64bit)にダウングレードして出荷します。 *2:セット内容:Windows 10 Pro (64bit) リカバリ起動ディスク、リカバリデータディスク、ドライバディスク(OS共通) *3:セット内容:Windows 8.1 Pro (64bit) トラブル解決ナビ、リカバリデータディスク、ドライバディスク(OS共通) *4:セット内容:Windows 7 Professional (64bit) トラブル解決ナビ、リカバリデータディスク、ドライバディスク(OS共通) *5:セット内容:Windows 7 Professional (32bit) トラブル解決ナビ、リカバリデータディスク、ドライバディスク(OS共通) *6:ボリュームライセンス必須モデルはリカバリメディアのカスタムメイドを選択できません。 *7:本製品はUSBメモリ媒体で出荷します。サポートOSのドライバを格納しています。 *8:Q736/M、S936/M、E756/M、E736/M/セット内容:Windows 10 Pro (64bit) リカバリ起動ディスク、リカバリデータディスク、A746/N、A576/N/セット内容:Windows 10 Pro (64bit) リカバリ起動ディスク、リカバリデータディスク、ドライバディスク(OS共通)

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



タブレット

オプション

主要オプション一覧/サプライ用品一覧

●:適用可 ×:適用不可 -:無関係

| 品名 | 型名 | ARROWS Tab対応機種 | | | | | | | | | | 希望小売価格(税別) | 備考 |
|---------------------------------|------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------|---|---|----|
| | | タブレット | | | | | | | | | | | |
| | | Q507/PE Q507/PB | Q507/P-SP | Q616/P Q665/M | Q737/P | Q737/P-PP | Q736/P Q736/M | R727/P R726/P | V567/P | | | | |
| 拡張機器 | | | | | | | | | | | | | |
| 拡張ケーブル | FMV-NDS32 | × | × | × | ● | ● | × | × | × | × | 22,000円 | Q737/P、Q737/P-PP用(USB3.0×3/HDMI/VGA/LAN/ラインイン/ラインアウト/盗難防止用ロック取り付け用穴)付。冷却ファン有、タブレット本体標準添付のACアダプタ利用可能。Wake Up On LAN機能搭載。 | |
| 拡張ケーブル | FMV-NDS21 | × | × | ● | × | × | ● | × | × | 22,000円 | Q616/P、Q655/M、Q736/P用(USB3.0×3/HDMI/VGA/LAN/ラインイン/ラインアウト/盗難防止用ロック取り付け用穴)付。Q665/Mは冷却ファンを使用しません。冷却ファン有、タブレット本体標準添付のACアダプタ利用可能。Wake Up On LAN機能搭載。 | | |
| 拡張ケーブル | FMV-NDS29 | ● | ● | × | × | × | × | × | × | 23,560円 | Q507/PE、Q507/PB、Q507/P-SP用(USB×3/HDMI/VGA/LAN/ラインイン/ラインアウト/盗難防止用ロック取り付け用穴)付。ACアダプタ(FMV-AC342A)標準添付。 | | |
| 拡張ケーブル | FMV-NDS25 | × | × | × | × | × | × | ● | × | 14,800円 | R727/P用(USB3.0×2/HDMI/VGA/DisplayPort/LAN/ラインイン/ラインアウト/盗難防止用ロック取り付け用穴)付。 | | |
| 充電専用ケーブル | FMV-NDS30 | × | × | × | × | × | × | × | ● | 14,800円 | V567/P用充電専用ケーブル。ACアダプタ(FMV-AC345A)標準添付。 | | |
| ポートリプリケータ | FMV-NPR44 | × | × | × | × | × | × | × | ● ¹⁾ | 15,700円 | USB Type-C接続用、USBケーブル(Type-C)添付(外部ディスプレイ(アナログRGBミニ D-Sub 15ピン、DisplayPort20ピン×1、HDMI×1)、USB3.0準拠×3、USB3.1(Type-C)×2(本体接続用×1、周辺機器接続用×1)、LAN(RJ-45)、マイク/ラインイン/ヘッドホン/ラインアウト/ヘッドセット兼用端子、DC-IN)装備。 | | |
| USBケーブル | FMV-NCL24 | × | × | × | × | × | × | × | ● | 1,000円 | 本体ACアダプタ接続用USBケーブル(Type-C-Type A)。 | | |
| VEESAマウント用アタッチメント | FMV-ATT3 | × | × | × | ● | × | × | × | × | 1,000円 | 背面カバー形状変更選択時のみ利用可能。専用カバーとの同時使用はできません。 | | |
| VEESAマウント用アタッチメント | FMV-ATT4 | ● | × | × | × | × | × | × | × | 2,000円 | Q507/PBのみ対応。背面カバー形状変更選択時のみ利用可能。フォリオカバー、ストラップ付カバー、チャージングケースとの同時使用はできません。 | | |
| 専用フォリオカバー | FMV-NCS37 | × | × | × | ● | × | × | × | × | 8,200円 | Q737/P、Q736/P、Q736/M用。背面カバー形状変更選択時は装着できません。スリムキーボードとの同時装着時はタブレットを閉じることはできません。スタンド機能あり。 | | |
| フォリオカバー | FMV-NCS31 | × | × | ● | × | × | × | × | × | 8,200円 | Q616/P、Q665/M用。背面カバー形状変更選択時は装着できません。スリムキーボードとの同時装着時はタブレットを閉じることはできません。スタンド機能あり。 | | |
| フォリオカバー | FMV-NCS43 | ● | × | × | × | × | × | × | × | 8,200円 | Q507/PE、PB用専用フォリオカバー。キーボードとの同時使用不可。六角形スタイラスペン用ペンホルダー装備。 | | |
| フォリオカバー(NFC対応) | FMV-NCS44 | ● | × | × | × | × | × | × | × | 8,200円 | Q507/PB用専用フォリオカバー。キーボードとの同時使用不可。(カスタマイズでNFC選択時のみ)六角形スタイラスペン用ペンホルダー装備。 | | |
| ストラップ付カバー | FMV-NCS38 | × | × | × | ● | × | × | × | × | 8,200円 | Q737/P、Q736/P、Q736/M用。背面カバー形状変更選択時は装着できません。キックスタンド機能あり。ハンドストラップ付。本ハンドストラップは別売の「FMV-STRO3」とは異なります。別売のショルダーストラップ「FMV-STRO2」に対応しています。 | | |
| ストラップ付カバー | FMV-NCS32 | × | × | × | × | × | × | × | × | 10,000円 | Q616/P、Q665/M用。背面カバー形状変更選択時は装着できません。キックスタンド機能あり。ハンドストラップ付。本ハンドストラップは別売の「FMV-STRO3」とは異なります。別売のショルダーストラップ「FMV-STRO2」に対応しています。 | | |
| ストラップ付カバー | FMV-NCS41 | ● | × | × | × | × | × | × | × | 8,200円 | Q507/PE、PB用ストラップ付カバー。ハンドストラップ付。別売のショルダーストラップ「FMV-STRO2」に対応しています。ハンドストラップに六角形スタイラスペンホルダーがあります。軽量スリムキーボードとの同時使用不可。 | | |
| ストラップ付カバー(NFC対応) | FMV-NCS42 | ● | × | × | × | × | × | × | × | 8,200円 | Q507/PB用ストラップ付カバー。ハンドストラップ付。別売のショルダーストラップ「FMV-STRO2」に対応しています。(カスタマイズでNFC選択時のみ)ハンドストラップに六角形スタイラスペンホルダーがあります。軽量スリムキーボードとの同時使用不可。 | | |
| ストラップ付フォリオカバー | FMV-NCS33 | × | × | × | × | × | ● | × | × | 14,000円 | Q736/P、Q736/M用。手のひら静脈センサーが選択時のみ対応。ハンドストラップ付。本ハンドストラップは別売の「FMV-STRO3」とは異なります。別売のショルダーストラップ「FMV-STRO2」に対応しています。前面カバー部は取り外し可能です。 | | |
| チャージングケース | FMV-NCS45 | ● | × | × | × | × | × | × | × | 2,000円 | Q507/PE、Q507/PB用。チャージングケース。軽量スリムキーボード装着状態でご利用ください。 | | |
| チャージングケース | FMV-NCS35 | ● | × | × | × | × | × | × | × | 2,000円 | Q507/PE、Q507/PB用。チャージングケース。スリムキーボード装着状態でご利用ください。 | | |
| ショルダーストラップ | FMV-STRO2 | ● | × | × | ● | × | × | × | × | 4,500円 | Q736/P、Q736/Mには、背面カバー形状変更カスタマイズ選択時は装着できません。Q736/P、Q736/Mは、ストラップ付カバー「FMV-NCS38」に装着できます。Q616/P、Q665/Mには、ストラップ付カバー「FMV-NCS32」が必要です。Q507/PE、Q507/PBでは、ストラップ付カバー「FMV-NCS41」、ストラップ付カバー(NFC対応)「FMV-NCS42」が必要です。Q737/Pには、ストラップ付カバー「FMV-NCS38」が必要です。 | | |
| ショルダーストラップ | FMV-STRO5 | ● | × | × | × | × | × | × | × | 5,000円 | Q507/PE、Q507/PB用ショルダーストラップ。肩あたりの良い肩あてパッド付き。ストラップ付カバー「FMV-NCS41」、ストラップ付カバー(NFC対応)「FMV-NCS42」が必要です。 | | |
| ハンドストラップ | FMV-STRO3 | × | × | × | ● | × | × | × | × | 3,200円 | Q737/P、Q736/P、Q736/Mには、背面カバー形状変更カスタマイズ選択時に装着できます。 | | |
| HDMI変換アダプタ | FMV-NCL23 | × | × | × | × | × | × | × | × | 4,200円 | miniDP→HDMI変換アダプタ。最大解像度:4K。※別売のHDMIケーブルでモニタと接続。 | | |
| VGA変換アダプタ | FMV-NCL21 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | × | 4,200円 | microHDMI→VGAへの変換アダプタ。最大解像度:フルHD※別売のVGAケーブルでモニタと接続。 | | |
| VGA変換アダプタ | FMV-NCL22 | × | × | × | × | × | × | × | × | 4,200円 | miniDP→VGA変換アダプタ。最大解像度:フルHD。※別売のVGAケーブルでモニタと接続。 | | |
| LAN変換アダプタ | FMV-NCL20 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | × | 4,200円 | USB→LAN変換アダプタ。 | | |
| カーナビゲリアダプタ | FMV-NCA3 | × | × | × | ● | ● | ● | ● | × | 8,500円 | Q616/P、Q665/M、Q737/P、Q737/P-PP、Q736/P、R726/P用。入力電圧(マイナスアース車対応):DC12V、24V。定格出力容量:19V-65W。 | | |
| カーナビゲリアダプタ | FMV-NCA4 | × | × | × | × | × | × | × | × | 8,500円 | Q507/PE、Q507/PB、Q507/P-SP用。入力電圧(マイナスアース車対応):DC12V、24V。定格出力容量:12V-36W。 | | |
| 電源コネクタ用カバー | FMVNPCV1 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | × | 3,000円 | 破損時補充品。Q507/PE、Q507/PB、Q507/P-SP用電源コネクタ用カバー10個セット。 | | |
| クリーニング用ブラシ | FMVNCB1 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | × | 1,000円 | ケーブル接続部のクリーニング用ブラシ10個セット。 | | |
| スタイラスペン用替え芯 | FMVNRFL1 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | × | 9,000円 | 破損時補充品。標準添付スタイラスペン/六角形スタイラスペンの替え芯10個セット(替え芯3本/抜き芯1個)の10個セット。 | | |
| セキュリティ装置 | | | | | | | | | | | | | |
| Secure Login Box | FMSE-C431 | ● | × | ● | ● | ● | ● | ● | × | 898,000円 | Windowsログインや各種アプリケーションへのログインを、パスワードに代わり、指紋や手のひらの静脈パターン、およびFeliCa汎用カードにより認証するセキュリティシステムを構築するための装置。標準2台構成。最大3000ユーザに対応。 ※2) クラウド用ソフトウェアとして「SMARTACCESS/Premium(別売)」「SMARTACCESS/Virtual(別売)」「SMARTACCESS/Smart(別売)」が必要。 SMARTACCESSシリーズの詳細な情報は製品ページを参照。(http://www.fmwworld.net/biz/smartaccess/) | | |
| 増設用Secure Login Box | FMSE-C401 | ● | × | ● | ● | ● | ● | ● | × | 448,000円 | Secure Login Box(FMSE-C431)用増設専用オプション。最大1500ユーザ追加に対応。 ※1) 利用時にはSecure Login Box(FMSE-C431)が必要。 ※2) クラウド用ソフトウェアとして「SMARTACCESS/Premium(別売)」「SMARTACCESS/Virtual(別売)」「SMARTACCESS/Smart(別売)」が必要。 SMARTACCESSシリーズの詳細な情報は製品ページを参照。(http://www.fmwworld.net/biz/smartaccess/) | | |
| FeliCa対応非接触ICカード(SMARTACCESS専用) | FMFLC-C1 | × | × | ● | ● | ● | ● | ● | × | 12,000円 | SMARTACCESS用フォーマット済FeliCa対応ICカード。5枚組。 | | |
| スマートカード | FMSMA-C1 | × | × | ● | ● | ● | ● | ● | × | 9,000円 | 専用スマートカードの補充用。5枚組。 | | |
| ACアダプタ | | | | | | | | | | | | | |
| ACアダプタ | FMV-AC342A | × | × | ● | ● | ● | ● | ● | × | 8,800円 | 標準ACアダプタ同等品。質量約246g(ACケーブル含む)。 | | |
| ACアダプタ | FMV-AC337 | ● | ● | × | × | × | × | × | × | 5,800円 | 標準ACアダプタ同等品。質量約208g(ACケーブル含む)。 | | |
| ACアダプタ | FMV-AC345A | × | × | × | × | × | × | × | ● | 8,800円 | 標準ACアダプタ同等品。 | | |
| バッテリーチャージャー | FMV-NCA10 | × | × | × | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | × | × | 17,600円 | バッテリー充電器。バッテリー2個同時接続可能。質量約214g(ACケーブル含む)。 | | |
| バッテリー | | | | | | | | | | | | | |
| 内蔵バッテリーパック(L) | FMVNB233B | × | × | × | ● | × | × | × | × | 12,600円 | バッテリー付キーボード・ドッキングステーション添付品同等。45Wh/リチウムイオン。(4セル) | | |
| マウス | | | | | | | | | | | | | |
| USBマウス(光学式) | FMV-MO316 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● ¹⁾ | 6,000円 | 光学式マウス。USB接続。スクロール機能付。ケーブル長約0.9m。 | | |
| USBマウス(レーザー式) | FMV-MO506 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● ¹⁾ | 7,300円 | レーザー式マウス。USB接続。スクロール機能付。ケーブル長約0.9m。(黒) | | |
| キーボード | | | | | | | | | | | | | |
| バッテリー付キーボード(ドッキングステーション) | FMV-NKB21 | × | × | × | ● | × | × | × | × | 78,600円 | Q737/P用(USB3.0×3/HDMI/VGA/LAN/セキュリティホール)付。フラットポイント搭載。バッテリー容量45Wh。Wake Up On LAN機能対応。 | | |
| キーボード(ドッキングステーション) | FMV-NKB20 | × | × | × | ● | × | × | × | × | 66,000円 | Q737/P用(USB3.0×3/HDMI/VGA/LAN/セキュリティホール)付。フラットポイント搭載。Wake Up On LAN機能対応。 | | |
| バッテリー付キーボード(ドッキングステーション) | FMV-NKB11 | × | × | × | × | × | × | × | × | 78,600円 | Q736/P用(USB3.0×3/HDMI/VGA/LAN/セキュリティホール)付。フラットポイント搭載。バッテリー容量45Wh。Wake Up On LAN機能対応。 | | |
| キーボード(ドッキングステーション) | FMV-NKB10 | × | × | × | × | × | × | × | × | 66,000円 | Q736/P用(USB3.0×3/HDMI/VGA/LAN/セキュリティホール)付。フラットポイント搭載。Wake Up On LAN機能対応。 | | |
| スリムキーボード | FMV-NKB13 | × | × | ● | × | × | × | × | × | 37,000円 | Q616/P、R726/P、Q665/M用キーボード。フラットポイント付。 | | |
| 軽量スリムキーボード | FMV-NKB19 | × | × | × | × | × | × | × | × | 15,800円 | Q507/PE、Q507/PB用軽量キーボード。フラットポイント付。フォリオカバー、ストラップ付カバーとの同時使用不可。 | | |
| スリムキーボード | FMV-NKB14 | ● | × | × | × | × | × | × | × | 13,700円 | Q507/PE、Q507/PB用キーボード。フラットポイント付。フォリオカバーとの同時使用不可。 | | |
| カーキーボード | FMV-NKB18 | × | × | × | × | × | × | × | × | 37,000円 | R727/P、R726/P用キーボード。フラットポイント付。 | | |
| ワイヤレスキーボード(Bluetooth) | FMV-NKB4 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 20,400円 | ワイヤレスキーボード。Bluetooth接続(フラットポイント)。 | | |
| USBテンキーボード | FMV-NTKB3 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● ¹⁾ | 10,600円 | USB接続(USBインターフェースはありません)。 | | |
| テンキーボードカバー | FMV-NTKB1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,800円 | FMV-NTKB3専用キー入力覗き見防止カバー。 | | |
| USBキーボード(109キー/USB) | FMV-KB337 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● ¹⁾ | 11,500円 | 日本語109キーボード。USB接続(黒)。 | | |
| 外付け補助記憶装置 | | | | | | | | | | | | | |
| スーパーマルチドライブユニット | FMV-NSM55 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● ¹⁾ | 29,800円 | ポータブルスーパーマルチドライブユニット。USB2.0接続。「トラブル解決ナビ&ドライブディスク」からのCDブートに対応しています。 | | |
| ディスプレイ | | | | | | | | | | | | | |
| DISPLAY B24W-7 LED | VL-B24W-7A | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | 92,400円 | 24.1型ワイドTFTカラーLCD(LED/バックライト)。ステレオスピーカー内蔵。ハイ/ローレート対応。IPSパネル。 ¹⁾ | | |
| DISPLAY B24-8T LED | VL-B24-8T | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | 78,000円 | 23.8型ワイドTFTカラーLCD(LED/バックライト)。スピーカー内蔵。IPSパネル。 | | |
| DISPLAY E20T-7 LED | VL-E20T-7 | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | 49,300円 | 19.5型ワイドTFTカラーLCD(LED/バックライト)。ステレオスピーカー内蔵。 | | |
| DISPLAY E19-7 LED | VL-E19-7 | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | 53,300円 | 19型TFTカラーLCD(LED/バックライト)。ステレオスピーカー内蔵。IPSパネル。アナログRGB/デジタルDVI-Dの2入力搭載。 | | |
| DISPLAY 17ESE LED | VL-17ESE | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | ● ¹⁾²⁾ | 40,200円 | 17型TFTカラーLCD(LED/バックライト)。明るさセンサー(LEDエコモード)。 | | |
| MobileSUITE* 端末管理 | | | | | | | | | | | | | |
| 基本サービス(月額) | SVUB-MS50 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | × | 5,000円 | 利用者端末10台の契約です。 | | |
| 基本サービス(年額) | SVUB-MS51 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | × | 50,000円 | 利用者端末10台の契約です。 | | |
| 端末追加10台(月額) | SVUB-MS53 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | × | 3,000円 | 利用者端末10台追加の契約です。 | | |
| 端末追加10台(年額) | SVUB-MS54 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | × | 30,000円 | 利用者端末10台追加の契約です。 | | |
| CLEARSURE 3G/LTEサービス(月額) | SVUB-MS59 | ● ³⁾ | ● ³⁾ | ● ³⁾ | ● ³⁾ | ● ³⁾ | ● ³⁾ | ● ³⁾ | × | 5,000円 | 利用者端末10台の契約です。 | | |
| CLEARSURE 3G/LTEサービス(年額) | SVUB-MS60 | ● ³⁾ | ● ³⁾ | ● ³⁾ | ● ³⁾ | ● ³⁾ | ● ³⁾ | ● ³⁾ | × | 50,000円 | 利用者端末10台の契約です。 | | |

タブレット

オプション 主要オプション一覧/サプライ用品一覧 ●:適用可 ×:適用不可 -:無関係

| 品名 | 型名 | ARROWS Tab対応機種 | | | | | | | | 希望小売価格(税別) | 備考 |
|--------------|-----------|--------------------|-----------|------------------|--------|-----------|------------------|------------------|--------|------------|--|
| | | タブレット | | | | | | | | | |
| | | Q507/PE Q507/PB | Q507/P-SF | Q616/P Q665/M | Q737/P | Q737/P-PV | Q736/P Q736/M | R727/P R726/P | V567/P | | |
| プリンタ | | | | | | | | | | | |
| A3カラーページプリンタ | XL-C8300 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 189,000円 | カラー:30ページ/分、モノクロ:30ページ/分、両面印刷(標準搭載)、IPv6 Phase-1対応。 |
| A4カラーページプリンタ | XL-C2340 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 129,800円 | カラー:34ページ/分、モノクロ:36ページ/分、両面印刷(標準搭載)、IPv6 Phase-1対応、TEC値:3.303kWh。 |
| A3ページプリンタ | XL-9440D | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 196,000円 | モノクロ:44ページ/分、両面印刷(標準搭載)、1000BASE-T対応、TEC値:3.383kWh。 |
| A3ページプリンタ | XL-9440E | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 157,000円 | モノクロ:44ページ/分、両面印刷(オプション)、1000BASE-T対応、TEC値:3.415kWh。 |
| A3ページプリンタ | XL-9381 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 126,000円 | モノクロ:38ページ/分、両面印刷(標準搭載)、1000BASE-T対応、IPv6 Phase-2対応、TEC値:1.713kWh。 |
| A3ページプリンタ | XL-9321 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 84,800円 | モノクロ:32ページ/分、両面印刷(標準搭載)、1000BASE-T対応、IPv6 Phase-2対応、TEC値:1.531kWh。 |
| A4ページプリンタ | XL-4400 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 75,800円 | モノクロ:40ページ/分、両面印刷(標準搭載)、1000BASE-T対応、IPv6 Phase-2対応、TEC値:1.707kWh。 |
| A4ページプリンタ | XL-4280 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 55,000円 | モノクロ:28ページ/分、100BASE-TX対応、IPv6 Phase-1対応、TEC値:2.045kWh。 |
| ドットインパクトプリンタ | FMPR5620 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 502,000円 | 水平タイプ、136字/行、漢字高速モード360字/秒、100BASE-TX対応(オプション)。 |
| ドットインパクトプリンタ | FMPR5420 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 376,000円 | 水平タイプ、136字/行、漢字高速モード260字/秒、100BASE-TX対応(オプション)。 |
| ドットインパクトプリンタ | FMPR5120 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 208,000円 | 水平タイプ、136字/行、漢字高速モード160字/秒、100BASE-TX対応(オプション)。 |
| ドットインパクトプリンタ | FMPR3020 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 107,000円 | ラウンドタイプ、136字/行、漢字高速モード150字/秒、100BASE-TX対応(オプション)。 |
| ドットインパクトプリンタ | FMPR2000G | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 67,000円 | ラウンドタイプ、80字/行、漢字高速モード150字/秒。 |

※サプライ用品については、富士通コワーコ株式会社(TEL 0120-505-279)までお問い合わせください。携帯電話+PHSの場合:03-5520-5820(通話料金はお客様のご負担となります)。http://jp.fujitsu.com/cowork/ 受付時間:月曜日～金曜日 9時～17時30分(土・日曜日・祝祭日・当社指定の休日を除く)

| 主要サプライ用品一覧 | | ※サプライ用品については、富士通コワーコ株式会社(TEL 0120-505-279)までお問い合わせください。携帯電話+PHSの場合:03-5520-5820(通話料金はお客様のご負担となります)。http://jp.fujitsu.com/cowork/ 受付時間:月曜日～金曜日 9時～17時30分(土・日曜日・祝祭日・当社指定の休日を除く) | | | | | | | | | |
|----------------------------|---------|---|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|---|---|--------|--|
| マイクロサーバー (DSノードブックロックウルトラ) | 1690900 | × | × | ● | ● | ● | ● | × | × | オープン価格 | テンプレキータイプ、ケーブル直径:5.0mm、ケーブル長:1.5m、カギの数:2個。 |
| スタライスペンLB-PN4 | 0635195 | × | × | ● ^(注) | × | × | × | × | × | 3,600円 | 破損時補充品。スタライスペン1本、替芯5本、芯抜き1個。(注:Q665/Mのみ対応) |
| スタライスペンLB-PN5 | 0635380 | × | × | ● ^(注) | ● ^(注) | ● ^(注) | ● ^(注) | × | × | オープン価格 | 破損時補充品。スタライスペン1本、替芯5本、芯抜き1個。(注:Q616/Pのみ対応) |
| スタライスペンTAB3 | 0635198 | × | × | ● ^(注) | × | × | × | × | × | オープン価格 | 破損時補充品。スタライスペン1本、本体に標準添付。(注:Q665/Mのみ対応) |
| スタライスペンTAB4 | 0635199 | ● ^(注) | ● ^(注) | × | × | × | × | × | × | オープン価格 | 破損時補充品。スタライスペン1本、本体に標準添付。 |
| スタライスペンTAB6 | 0635204 | × | × | × | × | × | × | ● | × | オープン価格 | 破損時補充品。スタライスペン1本、本体に標準添付。単6電池添付。 |
| スタライスペンTAB7 | 0635390 | × | × | ● ^(注) | ● ^(注) | ● ^(注) | ● ^(注) | × | × | オープン価格 | 破損時補充品。スタライスペン1本、本体に標準添付。(注:Q616/Pのみ対応) |
| 六角形スタライスペン | 0635202 | ● ^(注) | ● ^(注) | ● ^(注) | ● ^(注) | ● ^(注) | ● ^(注) | × | × | オープン価格 | Q736/P、Q736/M、Q616/P、Q507/PE、P8用スタライスペン。(注:Q616/Pのみ対応) |
| スタライスペン用替え芯 | 0635203 | ● ^(注) | ● ^(注) | ● ^(注) | ● ^(注) | ● ^(注) | ● ^(注) | × | × | オープン価格 | スタライスペン(0635199)、六角形スタライスペン用替え芯、替え芯3本、芯抜き1個添付。(注:Q616/Pのみ対応) |
| スタライスペン用替え芯 | 0635381 | × | × | ● ^(注) | ● ^(注) | ● ^(注) | ● ^(注) | × | × | オープン価格 | スタライスペン(0635380)、スタライスペン(0635390)用替え芯。(注:Q616/Pのみ対応) |
| スタライスペン用ひも | 0635206 | ● ^(注) | ● ^(注) | ● ^(注) | ● ^(注) | ● ^(注) | ● ^(注) | × | × | オープン価格 | スタライスペン用ひも。 |
| スタライスペン用替え芯 | 0635205 | × | × | × | × | × | × | ● | × | オープン価格 | スタライスペンTAB6用替え芯。 |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|
|  <p>USBマウス(光学式) FMV-MO316</p> |  <p>USBマウス(レーザー式) FMV-MO506</p> |  <p>USBテンキーボード FMV-NTKB3</p> |  <p>カーキーボード FMV-NKB18</p> |  <p>スリムキーボード FMV-NKB13</p> |  <p>キーボードドッキングステーション FMV-NKB11</p> |
|  <p>ワイヤレスキーボード (Bluetooth) FMV-NKB4</p> |  <p>OADGキーボード FMV-KB337</p> |  <p>バッテリーチャージャー FMV-NCA10</p> |  <p>LAN変換アダプタ FMV-NCBL20</p> |  <p>カーバッテリーアダプタ FMV-NCBA4</p> |  <p>拡張クレードル FMV-ND521</p> |

*1:ミラーリング接続時は、解像度が本体LCD(パネル、外付けモニターのいずれか低い方の解像度となります。)*2:VGA変換ケーブル、VGA変換アダプタ、拡張クレードル(Q507/PE、P8用、Q665/M、Q736/P、Q736/M用)、キーボードドッキングステーション(Q736/P、Q736/M)のいずれかが必要となります。*3:ACアダプタ(FMV-AC343AまたはFMV-AC325A)が必要となります。*4:バッテリー付キーボードドッキングステーション用内蔵バッテリーパックのみ対応。*5:MobileSUITE*端末管理CLEARSURE 3G/LTEサービスをご利用になる場合はMobileSUITE*端末管理CLEARSURE 3G/LTEサービスの契約が必要となります。また、SMS利用可能な回線契約も必要となります。*6:カスタムメイドで電磁誘導方式タッチパネル/スタライスペン追加を選択した場合のみご使用になります。*7:Q507/PBはカスタムメイドで電磁誘導方式タッチパネル/スタライスペン追加を選択した場合のみご使用になります。*8:ポートリブリークをご使用時はポートリブリーク添付のACアダプタをご使用ください。*9:接続にはポートリブリーク(FMV-NPR44)が必要となります。

◎本体内部蔵光学ドライブ仕様一覧表

| | 読込速度 | 書込速度 |
|--|---|--|
| DVD-ROMドライブ (Eシリーズ、Aシリーズ、Sシリーズ) | CD-ROM:読出最大24倍速、CD-R:読出最大24倍速、CD-RW:読出最大24倍速、DVD-ROM:読出最大8倍速、DVD-R:読出最大8倍速、DVD-R DL:読出最大8倍速、DVD-RW:読出最大8倍速、DVD+R:読出最大8倍速、DVD+R DL:読出最大8倍速、DVD+RW:読出最大8倍速、DVD-RAM:読出最大5倍速 | - |
| スーパーマルチドライブ (DVD±R DL(二層)書込対応) (Eシリーズ、Aシリーズ、Sシリーズ) | CD:読出最大24倍速、CD-R:読出最大24倍速、CD-RW:読出最大24倍速、DVD-ROM:読出最大8倍速、DVD-R:読出最大8倍速、DVD-R DL(2層):読出最大8倍速、DVD-RW:読出最大8倍速、DVD+R:読出最大8倍速、DVD+R DL(2層):読出最大8倍速、DVD+RW:読出最大8倍速、DVD-RAM*:読出最大5倍速 | CD-R:書込最大24倍速、CD-RW:書込最大10倍速、DVD-R:書込最大8倍速、DVD-R DL(2層):書込最大6倍速*、DVD-RW:書込最大6倍速、DVD+R:書込最大8倍速、DVD+R DL(2層):書込最大6倍速*、DVD+RW:書込最大8倍速、DVD-RAM*:書込最大5倍速、書込時/トップファンエラー防止機能付 |
| スーパーマルチドライブ (DVD±R DL(二層)書込対応) | CD:読出最大24倍速、CD-R:読出最大24倍速、CD-RW:読出最大24倍速、DVD-ROM:読出最大8倍速、DVD-R:読出最大8倍速、DVD-R DL(2層):読出最大8倍速、DVD-RW:読出最大8倍速、DVD+R:読出最大8倍速、DVD+R DL(2層):読出最大8倍速、DVD+RW:読出最大8倍速、DVD-RAM*:読出最大5倍速 | CD-R:書込最大24倍速、CD-RW:書込最大10倍速、DVD-R:書込最大8倍速、DVD-R DL(2層):書込最大4倍速、DVD-RW:書込最大6倍速、DVD+R:書込最大8倍速、DVD+R DL(2層):書込最大4倍速、DVD+RW:書込最大8倍速、DVD-RAM*:書込最大5倍速、書込時/トップファンエラー防止機能付 |

※DVDソフトによっては再生できない場合があります。また、ディスクによっては利用されない場合もあります。読み出し、書き込み速度はメディアや動作環境によって異なる場合があります。DVD-RAMはカートリッジから取り出した状態あるいはカートリッジなしでご使用ください。書き込み/書き換え速度は、ドライブの性能値です。書き込み/書き換え速度に対応したメディアが必要となります。対応メディアは販売されていない場合があります。*Ultra Speed CD-RWディスクをご使用できません。DVD-R DLは、DVD-R DL for DL Ver.3.0に準拠したディスクの書き込みに対応しています。ただし、追記には未対応です。追記で記録されたDVD-R DLの読み出しのみ可能です。*1:Windows 7はFAT32、UDF1.5、UDF2.0の形式でのフォーマットと読み書きができます。*2:E756/P、E746/P、E736/Pは4倍速となります。

〈無線LAN(GPS機能)/無線LAN/Bluetooth®対応製品使用上のご注意〉

●本GPS機能は、衛星信号を使用して現在地を算出するGPS受信機が搭載されています。このため、GPS衛星から電波が届かない屋内では使用できません。GPS機能を使用するには、屋外で使用してください。(携帯電話やスマートフォンのGPSは衛星信号とそれ以外(ネットワークからの情報)の衛星信号を使用して現在地を算出することから、屋内でも現在地算出が可能となるという違いがあります。)*本GPS機能は、周囲の電波環境(地下環境や見通しのない場所、高い建物に近い、又は囲まれた場所など、GPS衛星からの電波が届かない位置にある状況)などや天候によっては、位置情報を取得できない場合があります。また、詳細な測位精度を確保するものではありません。*複数の衛星から情報を取得し位置情報を計算するため、測位には数分～十数分かかります。*Windowsで位置検出を行うアプリケーションによっては、GPS機能以外の情報(無線LANやIPアドレスなど)からも位置検出を行うものがあります。その場合は、環境などによりアプリケーションで使っている位置情報は、本装置のGPS機能以外からの情報になります。*5/25.3GHzの周波数帯帯は屋内のみで使用できます。屋外での使用はできません。また、2.4GHzの周波数帯帯は、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか、他の無線LANシステム、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用無線LAN、アマチュア無線機、免許を必要としない特定小電力無線機など(以下「他の無線機」と略す)が運用されています。*本製品の使用前に、近くに医療機関や工場がないことを確認してください。*万一、本製品と「他の無線機」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかに本製品の使用チャンネルを変更するか、使用場所を変更するか、または本製品の運用を停止してください。*無線LANの2.4GHz帯帯を使用している無線設備は、全帯域を使用し、かつ移動体識別装置の帯域を回避可能です。変調方式としてはFS-SS方式を採用しており、干渉距離は40mです。*Bluetooth®対応製品は2.4GHz帯帯を使用する無線設備で、全帯域を使用し、かつ移動体識別装置の帯域を回避不可です。変調方式としてはFH-SS方式を採用しており、干渉距離は80mです。*無線LANでの通信とBluetooth®機能の通信を同時に利用できない場合があります。*本製品は日本国内専用です。海外での使用の場合、当該国の電波関連法令に抵触する可能性があります。*心臓ペースメーカーの装着部位から22cm以上離してください。電波によりペースメーカーの作動に影響を及ぼすことがあります。

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



タブレット
モバイル
A4ノート
バリエーション
ユーザビリティ
信頼性
OS
パフォーマンス
セキュリティ
環境
アプリケーション
カスタムメイド
周辺機器
サポートサービス
仕様
オプション
研修サービス

| 品名 | 型名 | LIFEBOOK 適用機種 | | | | | | | | | | | | | | 希望小売価格(税別) | 備考 |
|---|------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|----------------------------|------------------|------------------|----------------------------|------------------|----------------------------|--------------------|------------|---|
| | | ウルトラモバイル | | コンバーチブル | | スリム・モバイル | | | スタンダード | | A4 | | /ワイヤレス | | | | |
| | | S937/P | S936/P S936/M | T936/P | P727/P | U757/P U747/P | U727/P | U937/P | E756/P E746/P E736/M | E557/P E547/P | E556/P E546/P | A747/P A736/P A726/N | | A746/P A736/P A726/N | A577/PX A576/PX | | |
| メモリ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 拡張RAMモジュール-4GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM4GP4 | × | × | × | × | × | × | × | ● | × | ● | × | × | × | × | 62,500円 | 拡張RAMモジュール-4GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 拡張RAMモジュール-8GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM8GP4 | × | × | × | × | × | × | × | ● | × | ● | × | × | × | × | 125,000円 | 拡張RAMモジュール-8GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 拡張RAMモジュール-16GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM16GP4 | × | × | × | × | × | × | × | ● | × | ● | × | × | × | × | 250,000円 | 拡張RAMモジュール-16GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 拡張RAMモジュール-4GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM4GP8 | × | × | × | × | × | × | × | ● | × | × | × | × | × | × | 62,500円 | 拡張RAMモジュール-4GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 拡張RAMモジュール-8GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM8GP8 | × | × | × | × | × | × | × | ● | × | × | × | × | × | × | 125,000円 | 拡張RAMモジュール-8GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 拡張RAMモジュール-16GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM16GP8 | × | × | × | × | × | × | × | ● | × | × | × | × | × | × | 250,000円 | 拡張RAMモジュール-16GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 拡張RAMモジュール-2GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM2GPA | × | × | × | × | × | × | × | × | × | ● | × | × | × | × | 40,000円 | 拡張RAMモジュール-2GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 拡張RAMモジュール-4GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM4GPA | × | × | × | × | × | × | × | × | × | ● | × | × | × | × | 62,500円 | 拡張RAMモジュール-4GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 拡張RAMモジュール-8GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM8GPA | × | × | × | × | × | × | × | × | × | ● | × | × | × | × | 125,000円 | 拡張RAMモジュール-8GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 拡張RAMモジュール-16GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM16GPA | × | × | × | × | × | × | × | × | × | ● | × | × | × | × | 250,000円 | 拡張RAMモジュール-16GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 拡張RAMモジュール-2GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM2GP6 | × | × | × | × | × | × | × | × | × | ● | × | × | × | × | 40,000円 | 拡張RAMモジュール-2GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 拡張RAMモジュール-4GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM4GP6 | × | × | × | × | × | × | × | × | × | ● | × | × | × | × | 62,500円 | 拡張RAMモジュール-4GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 拡張RAMモジュール-8GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM8GP6 | × | × | × | × | × | × | × | × | × | ● | × | × | × | × | 125,000円 | 拡張RAMモジュール-8GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 拡張RAMモジュール-16GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM16GP6 | × | × | × | × | × | × | × | × | × | ● | × | × | × | × | 250,000円 | 拡張RAMモジュール-16GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 拡張RAMモジュール-4GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM4GP7 | ● | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 62,500円 | 拡張RAMモジュール-4GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 拡張RAMモジュール-8GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM8GP7 | ● | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 125,000円 | 拡張RAMモジュール-8GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 拡張RAMモジュール-4GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM4GP3 | × | ● | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 62,500円 | 拡張RAMモジュール-4GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 拡張RAMモジュール-8GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM8GP3 | × | ● | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 125,000円 | 拡張RAMモジュール-8GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 拡張RAMモジュール-4GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM4GPB | × | × | × | × | ● | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 62,500円 | 拡張RAMモジュール-4GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 拡張RAMモジュール-8GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM8GPB | × | × | × | × | ● | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 125,000円 | 拡張RAMモジュール-8GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 拡張RAMモジュール-16GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM16GPB | × | × | × | × | ● | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 250,000円 | 拡張RAMモジュール-16GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 拡張RAMモジュール-4GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM4GPC | × | × | × | × | × | ● | × | × | × | × | × | × | × | × | 62,500円 | 拡張RAMモジュール-4GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 拡張RAMモジュール-8GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM8GPC | × | × | × | × | × | ● | × | × | × | × | × | × | × | × | 125,000円 | 拡張RAMモジュール-8GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 拡張RAMモジュール-8GB (DDR3L SDRAM/PC3L 12800) | FMVNM8GN6 | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 101,600円 | 拡張RAMモジュール-8GB (DDR3L SDRAM/PC3L 12800)。 |
| 拡張RAMモジュール-4GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM4GP9 | × | × | × | ● | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 62,500円 | 拡張RAMモジュール-4GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 拡張RAMモジュール-8GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000) | FMVNM8GP9 | × | × | × | ● | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 125,000円 | 拡張RAMモジュール-8GB (DDR4 SDRAM/PC4 17000)。 |
| 内蔵バユユニット | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蔵DVD-ROMドライブユニット | FMVNDVD34 | × | × | × | × | × | × | × | × | ● | × | ● | × | × | × | 25,400円 | |
| 内蔵DVD-ROMドライブユニット | FMVNDVD35 | × | × | × | × | × | × | × | × | × | ● | × | × | × | × | 25,400円 | |
| 内蔵DVD-ROMドライブユニット | FMVNDVD33 | × | ● | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 25,400円 | |
| 内蔵DVD-ROMドライブユニット | FMVNDVD36 | ● | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 25,400円 | WinDVD添付、CPRM対応。 |
| 内蔵スーパーマルチドライブユニット | FMVNSM45 | × | × | × | × | × | × | × | × | × | ● | × | × | × | × | 44,300円 | 仕様は104ページをご覧ください。 |
| 内蔵スーパーマルチドライブユニット | FMVNSM47 | × | × | × | × | × | × | × | × | × | ● | × | × | × | × | 44,300円 | |
| 内蔵スーパーマルチドライブユニット | FMVNSM44 | × | ● | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 44,300円 | |
| 内蔵スーパーマルチドライブユニット | FMVNSM48 | ● | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 44,300円 | |
| 増設用内蔵バッテリーユニット | FMVNB34A | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 17,600円 | 28Wh, リチウムイオン。 |
| 増設用内蔵バッテリーユニット | FMVNB40A | ● | ● | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 16,800円 | 28Wh, リチウムイオン。 |
| 拡張機器 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ポートリブリケータ | FMV-NPR45 | × | × | × | × | × | × | × | × | ● ¹⁾ | ● ¹⁾ | ● ¹⁾ | × | × | × | 15,700円 | [外部ディスプレイ、DisplayPort、DVI-D、USB3.0×4、LAN、マイク・ラインイン兼用端子、ヘッドホン・ラインアウト兼用端子、eSATA端子] 装備。 |
| ポートリブリケータ | FMV-NPR46 | × | × | × | × | × | × | × | × | ● ¹⁾ | ● ¹⁾ | ● ¹⁾ | × | × | × | 15,700円 | [外部ディスプレイ、DVI-D、DisplayPort、LAN、USB3.0×4] 装備。 |
| ポートリブリケータ | FMV-NPR44 | × | × | × | ● ¹⁾ | ● ¹⁾ | ● ¹⁾ | × | × | × | × | × | × | × | × | 15,700円 | USB Type-C接続用、USBケーブル (Type-C) 添付 [外部ディスプレイ (アナログRGB ミニ-D-Sub 15ピン、DisplayPort 20ピン×1、HDMI×1)、USB3.0準拠×3、USB3.1 (Type-C) ×2 (本体接続用×1、周辺機器接続用×1)、LAN (RJ-45)、マイク・ラインイン・ヘッドホン・ラインアウト兼用端子、DC-IN] 装備。ポートリブリケータ (FMV-NPR46) と同時使用できません。 |
| ポートリブリケータ | FMV-NPR43 | ● ¹⁾ | ● ¹⁾ | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 15,700円 | [外部ディスプレイ、DVI-D、DisplayPort、LAN、USB3.0×4] 装備。 |
| ポートリブリケータ | FMV-NPR39 | × | × | × | ● ¹⁾ | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 15,700円 | [外部ディスプレイ、DisplayPort、DVI-D、LAN、USB3.0×4] 装備。 |
| VGA変換ケーブル | FMV-NCBL6 | × | × | ● | × | × | × | × | ● | × | × | × | × | × | × | 4,200円 | 本体のHDMI出力端子を外部ディスプレイ (アナログRGB ミニ-D-Sub 15ピン) に変換します。 |
| セキュリティ装置 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 指紋認識装置 | FS-410U | ● ²⁾ | ● ²⁾ | × | ● ²⁾ | ● ²⁾ | ● ²⁾ | ● ²⁾ | ● ²⁾ | ● ²⁾ | ● ²⁾ | ● ²⁾ | ● ²⁾ | × | × | 15,000円 | 指紋認識装置 (スライド型)、USB接続。 |
| Secure Login Box | FMSE-C431 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 898,000円 | Windowsログインや各種アプリケーションへのログインを、パスワードに代わり、指紋や手のひらの静脈/パターン、およびFeliCa対応カードにより認証するセキュリティシステムを構築するための装置。標準2台構成。最大300ユーザーに対応。 注1) クラウド用ソフトウェアとして「SMARTACCESS/Premium (別売)」 「SMARTACCESS/Virtual (別売)」が必須。 SMARTACCESSシリーズの詳細な情報は製品ページを参照。 (http://www.fmwworld.net/biz/smartaccess/) |
| 増設用Secure Login Box | FMSE-C4D1 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 448,000円 | Secure Login Box (FMSE-C431) 用増設専用オプション。最大1500ユーザー追加に対応。 注1) 利用時にはSecure Login Box (FMSE-C431) が必須。 注2) クラウド用ソフトウェアとして「SMARTACCESS/Premium (別売)」 「SMARTACCESS/Virtual (別売)」が必須。 SMARTACCESSシリーズの詳細な情報は製品ページを参照。 (http://www.fmwworld.net/biz/smartaccess/) |
| FeliCa対応接続カード (SMARTACCESS専用) | FMFLC-C1 | ● | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● ¹⁰⁾ | ● ¹⁰⁾ | - | 12,000円 | SMARTACCESS用フォーマット済FeliCa対応カード。5枚組。 |
| スマートカード | FMSMA-C1 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● ¹⁰⁾ | ● ¹⁰⁾ | - | 9,000円 | 専用スマートカードの補充用。5枚組。 |
| ACアダプタ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ECO Sleep対応ACアダプタ | FMV-AC330A | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | × | × | 12,600円 | ゼロワットACアダプタ。質量約358g (ACケーブル含む)。電源OFFや休止状態に、バッテリーの充電が完了するとACアダプタの動作を停止させ消費電力を低減します。 |
| | FMV-AC341C | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | × | × | × | × | × | × | 8,800円 | 標準ACアダプタ同等品。質量約246g (ACケーブル含む)。 |
| ACアダプタ | FMV-AC343A | ● ⁶⁾ | ● ⁶⁾ | ● ⁶⁾ | ● ⁶⁾ | ● ⁶⁾ | ● ⁶⁾ | ● ⁶⁾ | ● ⁶⁾ | ● ⁶⁾ | ● ⁶⁾ | ● ⁶⁾ | ● ⁶⁾ | × | × | 8,800円 | 標準ACアダプタ同等品。Tシリーズ、Sシリーズ、Uシリーズ、Eシリーズでは専用ポートリブリケータ添付品と同等品。質量約379g (ACケーブル含む)。 |
| | FMV-AC326 | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 5,800円 | 標準ACアダプタ同等品。 |
| | FMV-AC332A | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 8,800円 | 標準ACアダプタ同等品。質量約289g (ACケーブル含む)。 |
| バッテリーチャージャー | FMV-NCA10 | ● ⁷⁾ | ● ⁷⁾ | ● ⁷⁾ | ● ⁷⁾ | ● ⁷⁾ | ● ⁷⁾ | × | ● ⁷⁾ | ● ⁷⁾ | ● ⁷⁾ | ● ⁷⁾ | ● ⁷⁾ | ● ⁷⁾ | ● ⁷⁾ | 17,600円 | バッテリー充電器。バッテリー2個同時接続可能。質量約214g (ACケーブル含む)。 |
| バッテリー | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 内蔵バッテリーパック | FMVNB229A | ● | ● | × | × | × | × | × | × | × | × | × | ● | ● | × | 10,500円 | 標準バッテリー同等品。24Wh, リチウムイオン (3セル)。バッテリーチャージャー (FMV-NCA9) で使用することはできません。 |
| 内蔵バッテリーパック | FMVNB227A | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 13,200円 | 標準バッテリー同等品 (E547/P、E557/P、E546/P、E556/Pは除く)。63Wh, リチウムイオン (6セル)。 |
| 内蔵バッテリーパック (L) | FMVNB234 | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 13,200円 | 大容量バッテリー。77Wh, リチウムイオン (6セル)。 |
| 内蔵バッテリーパック | FMVNB232 | × | × | ● | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 12,600円 | 標準バッテリー同等品。45Wh, リチウムイオン (4セル)。 |
| 内蔵バッテリーパック (L) | FMVNB235 | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | ● | ● | × | 13,200円 | 大容量バッテリー。72Wh, リチウムイオン (6セル)。 |
| 内蔵バッテリーパック (L) | FMVNB231 | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 13,200円 | 標準バッテリー同等品。49Wh, リチウムイオン (6セル)。 |
| 内蔵バッテリーパック | FMVNB247 | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 13,200円 | 標準バッテリー同等品。50Wh, リチウムイオン (4セル)。 |
| 内蔵バッテリーパック | FMVNB245 | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 13,200円 | 標準バッテリー同等品。45Wh, リチウムイオン (3セル)。 |
| 内蔵バッテリーパック | FMVNB246 | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × | 13,200円 | 標準バッテリー同等品。45Wh, リチウムイオン (3セル)。 |
| マウス | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| USBマウス (光学式) | FMV-MO316 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 6,000円 | 光学式マウス。USB接続。スクロール機能付。ケーブル長約0.9m。 |
| USBマウス (レーザー式) | FMV-MO506 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 7,300円 | レーザー式マウス。USB接続。スクロール機能付。ケーブル長約0.9m。 |
| キーボード | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| USBテンキーボード | FMV-NTKB3 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | × | 10,600円 | USB接続 (USBインターフェースはあません)。注) U747/P、E746/P、E736/P、E744/K、E734/K、E546/Pのみ対応。 |

富士通がお勧めする Windows 10 Pro.

カスタムメイドプラスサービス

[大量に導入される際に便利な有償カスタマイズサービスです。]

- 届いたパソコンがすぐにご利用できるように、あらかじめ、ソフトウェアのインストールや個別設定などを施して出荷します。
- オプションI/Oの組み込みやOSのアップグレード等、多彩なメニューを準備しています。

- お客様の作業を削減し、管理工数が削減されます。
- 量産工場から直接お届けしますので、短納期でパソコンの導入が行えます。
- 量産工場でのセキュアな環境で実施しますので情報セキュリティの面でも安心です。

| サービス名 | サービス概要 | 型名 / 希望小売価格 (税別) | | | | |
|-------------------|---|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| | | 50~99台 | 100~299台 | 300~499台 | 500~999台 | 1000台以上 |
| (1) マスタインストール* | お客様専用のマスタをインストールします。 | FMVNCPM01 4,800円/台 | FMVNCPM02 4,300円/台 | FMVNCPM03 3,800円/台 | FMVNCPM04 3,300円/台 | FMVNCPM05 2,800円/台 |
| (2) BIOS設定* | 展開対象のパソコン1台毎に、BIOSの設定を変更します。(管理者パスワード等) | FMVNCPK01 1,600円/台 | FMVNCPK02 1,400円/台 | FMVNCPK03 1,200円/台 | FMVNCPK04 1,000円/台 | FMVNCPK05 800円/台 |
| (3) 個別設定* | 展開対象のパソコン1台毎に、ご指定の設定を行います。(コンピュータ名、IPアドレス等) | FMVNCPS01 3,000円/台 | FMVNCPS02 2,400円/台 | FMVNCPS03 2,200円/台 | FMVNCPS04 2,000円/台 | FMVNCPS05 1,800円/台 |
| (4) I/O組み込み* | PCカード、マルチベイ、拡張スロット等へ、I/O機器を組み込みます。 | FMVNCPP01 1,600円/台 | FMVNCPP02 1,400円/台 | FMVNCPP03 1,200円/台 | FMVNCPP04 1,000円/台 | FMVNCPP05 800円/台 |
| (5) ソフトインストール* | 展開対象のパソコン1台毎に、ソフトウェアの追加インストールを行います。 | FMVNCPA01 4,500円/台 | FMVNCPA02 3,300円/台 | FMVNCPA03 3,000円/台 | FMVNCPA04 2,700円/台 | FMVNCPA05 2,400円/台 |
| (6) HDD区画変更* | 展開対象のパソコン1台毎に、HDDの区画変更を行います。 | FMVNCPH01 4,000円/台 | FMVNCPH02 3,000円/台 | FMVNCPH03 2,500円/台 | FMVNCPH04 2,000円/台 | FMVNCPH05 1,500円/台 |
| (7) BIOSブートロゴ設定* | PC起動時のFujitsuロゴをお客様指定の表示に変更します。 | FMVNCPE01 1,400円/台 | FMVNCPE02 1,200円/台 | FMVNCPE03 1,000円/台 | FMVNCPE04 800円/台 | FMVNCPE05 600円/台 |
| (8) ロゴ印刷* | 筐体にお客様指定のロゴや文字等を印刷します。 | FMVNCQ01 4,200円/台 | FMVNCQ02 3,400円/台 | FMVNCQ03 3,000円/台 | FMVNCQ04 2,600円/台 | FMVNCQ05 2,200円/台 |
| (9) 保護フィルム貼付け | お客様より保護フィルムを提供して頂き貼り付けます。 | FMVNCPX01 2,500円/台 | FMVNCPX02 2,200円/台 | FMVNCPX03 1,700円/台 | FMVNCPX04 1,400円/台 | FMVNCPX05 1,100円/台 |
| (10) 保護フィルム準備・貼付け | 保護フィルムを弊社工場準備・貼り付けます。 | FMVNCPX11 4,000円/台 | FMVNCPX12 3,300円/台 | FMVNCPX13 2,800円/台 | FMVNCPX14 2,500円/台 | FMVNCPX15 2,200円/台 |

*:今後の商談も含めて50台以上見込める場合とさせていただきます(一括オーダー/納品である必要はありません)。

| | | 1ソフト | 2~5ソフト | 6~10ソフト | 11ソフト以上 |
|------------|---|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| (11) マスタ開発 | お客様ご指定の設定やアプリケーションをインストールした専用マスタを作成します。 | FMVNCPD01 120,000円 | FMVNCPD02 280,000円 | FMVNCPD03 480,000円 | FMVNCPD04 640,000円 |

| | | マスタ1セット | 1~9セット | 10~19セット | 20~99セット | 100セット以上 |
|-------------------|-------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| (12) バックアップディスク作成 | お客様が指定されるパソコンのバックアップ媒体を作成します。 | FMVNCB21 18,000円/セット | — | — | — | — |
| (13) バックアップディスク複写 | バックアップ媒体の複写を行います。 | — | FMVNCPC22 7,000円/セット | FMVNCPC23 6,000円/セット | FMVNCPC24 5,000円/セット | FMVNCPC25 4,000円/セット |

| | | 50台以上 |
|-----------------|---------------------------------|-----------------------|
| (14) ラベル作成 | 資産管理ラベル等、ご指定のラベルを作成します。 | FMVNCPL00 500円/台 |
| (15) ラベル貼付 | 資産管理ラベル等、ご指定のラベルを貼付します。 | FMVNCPR00 500円/台 |
| (16) 添付品カスタマイズ | お客様ご指定の添付品を追加、または削除します。 | FMVNCPT00 1,000円/台 |
| (17) 情報リスト作成 | MACアドレス等の装置個別情報のリストを作成します。 | FMVNCPJ00 500円/台 |
| (18) リターナブル集合梱包 | ノートパソコンを5台/1梱包でお客様へ納品し、後日回収します。 | FMVNCY01 1,200円/台 |

カスタムメイドプラスサービス 詳細内容は <http://www.fmworld.net/biz/fmv/support/spsv-biz/customplus/>

※上記メニューを超え、お客様のご要望に応じたいきめ細やかな工場キittingサービスをご提供いたしますので、当社営業もしくは販売パートナーまでお問い合わせください。

| | |
|-----------|---|
| 有寿命部品について | ●本製品には、有寿命部品(LCD、HDD(フラッシュメモリスティック)、ファン等)が含まれています。有寿命部品の交換時期の目安は使用頻度や条件により異なりますが、空調のある通常のオフィス環境において1日約8時間、1ヶ月で25日のご使用で約5年です。なお、この期間はあくまでも目安であり、故障しないことや無料修理をお約束するものではありません。長時間連続使用等、ご使用状態によっては早期に部品交換が必要となる場合があります。詳しくは、 http://www.fmworld.net/biz/fmv/support/guarantee/ をご覧ください。●本製品は、24時間以上の連続使用を前提とした設計にはなっていません。●長く安定してご使用いただくために、省電力機能の使用をおすすめします。●バッテリーは消耗品です。使用期間や頻度により劣化速度が異なります。(バッテリーは保証対象外です。) |
|-----------|---|

●本カタログに記載の仕様は、予告無く変更される可能性があります。あらかじめご了承ください。●Windows 10、Windows 8.1、Windows 8サポート機種については、USBメモリを使用する修理作業が発生する場合があります。●各種ドライバやBIOS、ファームウェア、添付ソフト等の最新モジュールを以下のダウンロードサイトにて提供しております。システム安定稼働のため、セキュリティリスク低減のため、常に最新モジュールを適用して頂くことを推奨いたします。尚、最新モジュールのダウンロードおよび適用作業は、お客様自身で実施願います。(弊社作業をご依頼される場合は有償にて承ります。弊社担当営業もしくは販売先までお問い合わせください) <ダウンロードサイト> http://www.fmworld.net/biz/fmv/index_down.html ●液晶パネルは非常に精密な技術で作られていますが、画面の一部に点灯しないドットや、稀時発生するドットが存在する場合があります。これは液晶パネルの特性によるものであり、故障ではございません。予めご了承ください。(有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割合と表示する全ドット数のうち、表示可能なドット数を示しています。) ●液晶パネルは製造工程により、各製品で色合いが異なる場合があります。また、液晶パネルの特質上、温度変化などで多少の色むらが発生する場合があります。●PC Card Standard準拠の各種メモリスティックを、スロットから挿入する際は、電源の切断が必要となる場合があります。●Windows 10、Windows 8.1 Pro、Windows 8.1、Windows 7 Professional、Windows 7 Home Premium対応ソフトのバージョン/レベルについてはご購入の際に予めご確認ください。●ソフトウェアについては、本体以外にCD/DVDドライブ等の周辺機器が必要となる場合があります。●本製品は「外国為替及び外国貿易法」に基づき規制物質が含まれています。海外に輸出される場合は、同法に基づく許可が必要となります(ただし、持ち帰りを前提とした個人使用の場合は、不要となる場合があります)。本製品および周辺機器は日本国内仕様であり、海外での動作保証は行っておりません。●本製品は「バッテリー」容量を50%以上にして出荷しています。●このカタログのディスク容量は1GB=1000×1000×1000Byte換算です。1GB=1024×1024×1024Byte換算のものとは表記上内容でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。●パソコン本体および周辺機器は日本国内仕様です。●本製品の補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)の保有期間は、製造終了後5年間です。●損傷や故障などにより、本パソコンの記憶内容が失われたり、使用できない場合がございます。これによる損害等の責任は一切負いかねますのであらかじめご了承ください。●Intel、インテル、Intel Core、Intel Inside、Intel Inside Core、Intel Atom、Intel Atom Inside、Intel Core、Core Inside、Intel vPro Inside、Celeron、Celeron Inside、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、Xeon、Xeon Phi、Xeon Inside、Ultrabookは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationの商標です。FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。Bluetoothのワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc. が所有する登録商標であり、富士通株式会社はこれらのマークをライセンスに基づいて使用しています。McAfee、マカフィーは、米国人McAfee, Inc. またはその関係会社の米国またはその他の国における登録商標または商標です。Rovio、Rovioのロゴ、Rovio CreatorCore Corporationおよびその関連会社の商標または登録商標です。WinDVDは、Corel Corporationの商標です。XII(クロスエックス)、XII(エックス)は、株式会社NTTコムシステムの登録商標です。SoftBankおよびソフトバンクの名称、ロゴは、日本銀行およびその他の国におけるソフトバンクグループ株式会社の登録商標または商標です。PalmsSecureは富士通株式会社の商標です。HDMI、High-Definition Multimedia Interface、およびHDMIロゴは、米国およびその他の国におけるHDMI Licensing, LLCの商標または登録商標です。記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。その他すべての商標は、それぞれの所有者に帰属します。●Windows 10、Windows 8.1、Windows 8、Windows 7の一部機能には、追加のハードウェアが必要となる場合があります。詳細は<http://windows.microsoft.com/ja-jp/windows/home> をご覧ください。●MobileSuite® は富士通株式会社の登録商標です。

| | | | |
|----------------------|------------|-------|---|
| 情報技術機器の安全規格、電波規格について | Windows 10 | 全機種対応 | 情報技術機器の安全規格(IEC60950-1)、および電波規格(VCCI)に対応。 |
|----------------------|------------|-------|---|



インテル® Core™ i5™ vPro™ プロセッサ
Intel Inside® 飛躍的な生産性を
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。



このカタログには、植物油インキを使用しています。

| | |
|---|------------------|
| <p>安全に関するご注意</p> <p>ご使用の際は、マニュアルの「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。</p> <p>水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。</p> <p>火災、故障、感電などの原因となることがあります。表示された正しい電源・電圧で使用してください。</p> <p>本製品に選択することができるモバイルプロジェクト、レーザー式マウス、CD/DVDドライブはレーザーを使用しています。</p> | <p>クラス1レーザ製品</p> |
|---|------------------|

富士通株式会社

インターネットで最新の製品情報などをご覧ください。
富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmw/>)

| |
|---|
| 本カタログ掲載パソコンのご購入に関する相談は、電話でも承ります。 |
| <p>【購入相談窓口】 通話料 無料 0120-959-242 受付時間: 9時~18時(土・日・祝日・年末年始を除く)</p> <p>*システムメンテナンスのため、サポートを休止させていただく場合があります。 *電話番号はお間違えないよう、お確かめのうえおかけください。</p> |

LIFEBOOK/ARROWS Tabシリーズについてのお問合せ、ご用命は下記にお申し付けください。