

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



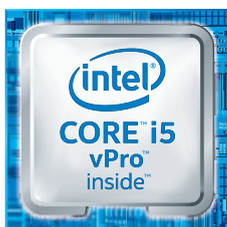
ARROWS Tab R726/M

LIFEBOOK S936/M

*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。

2016.7



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。

10.1型

タブレット

ARROWS Tab
Q series

画面はWindows 10アップグレード後のイメージです。本装置はWindows 10プリインストールモデルをご用意しておりません。

無線WAN

Global ※

Q555/K64 P.6
Q555/K32 P.6



※Q555/K64のみGlobal対応。

CLEARURE 3G/LTE

無線WAN

Q506/NE (文教モデル) P.7 New
Q506/NB (一般モデル) P.7 New



11.6型~13.3型

CLEARURE 3G/LTE

vPro ※

無線WAN

Global

Q616/N S P.8
Q665/M



※Q616/Nのみ対応。

CLEARURE 3G/LTE

vPro

無線WAN

Global

Q736/M S P.8
Q775/K



Q775/KはWindows 10プリインストールモデルをご用意しておりません。

LIFEBOOK
T series

T935/KはWindows 10プリインストールモデルをご用意しておりません。

CLEARURE 3G/LTE

vPro

無線WAN

Global

T936/N S P.23
T935/K



ファミリーコンセプト

LIFEBOOK
T series

T725/KはWindows 10プリインストールモデルをご用意しておりません。

CLEARURE 3G/LTE

vPro

無線WAN

Global

T726/N S P.21
T725/K



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.6



日経コンピュータ (2016年2月4日号)

パートナー満足度調査 2016 **1位**
法人向けノートPC部門

法人向けノートPC部門

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。



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。
※R726/Mを除く。



14.0型

15.6型

ARROWS Tab

R series



vPro

無線WAN

R726/M S P.9

LIFEBOOK

S series

S935/KはWindows 10プリインストールモデルをご用意しておりません。



CLEARSURE 3G/LTE

vPro

無線WAN

S936/M S P.23
S935/K

LIFEBOOK

U series



CLEARSURE 3G/LTE

vPro

無線WAN

Global

U745/M P.20 ※手のひら静脈センサーはカスタムメイドです。

LIFEBOOK

E series

E734/KはWindows 10プリインストールモデルをご用意しておりません。



CLEARSURE 3G/LTE

vPro

無線WAN

Global

E736/M S P.22
E734/K

LIFEBOOK

E series

E744/KはWindows 10プリインストールモデルをご用意しておりません。



vPro

Global

E746/M S P.22
E744/K

LIFEBOOK

E series

E754/KはWindows 10プリインストールモデルをご用意しておりません。



vPro

Global

E756/M S P.22
E754/K

LIFEBOOK

E series



Global

E546/M S P.22

LIFEBOOK

E series



Global

E556/M S P.22

富士通法人向け
PC情報サイト

<http://www.fmworld.net/biz>



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	10.1型
E series	E756/M・E746/M・E556/M・E546/M・E754/K・E744/K	E736/M・E734/K				
U series		U745/M				
T series			T936/N・T935/K	T726/N・T725/K		
Q series				Q736/M・Q775/K	Q616/N・Q665/M	Q555/K64

LIFEBOOK

A series



vPro

※A746/N、A744/MのみvPro対応です。

A746/N・A576/N・A576/NX S P.24 P.25
A744/M・A574/M・A574/MX

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。



タブレットラインナップ

		小 ←		
		Q555/K64、Q555/K32	Q506/NE、Q506/NB	Q616/N
		10.1型ワイド 軽量長時間駆動タブレット	10.1型ワイド 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
		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プリインストールモデルをご用意しておりません。	Q506/NE(文教モデル) Q506/NB(一般モデル)	
				
				
液晶パネル	サイズ	10.1型ワイド	10.1型ワイド	11.6型ワイド
	解像度	WUXGA(1920×1200ドット)	WUXGA(1920×1200ドット)	フルHD(1920×1080ドット)
プリインストールOS		[Q555/K64] Windows 8.1 Pro (64bit) [Q555/K32] Windows 8.1 Pro (32bit)	Windows 10 Pro (64bit)	Windows 10 Pro (64bit)
その他適用可能搭載OS		—	Windows 10 Home (64bit)	—
CPU		[Q555/K64] インテル® Atom™ Z3795 [Q555/K32] インテル® Atom™ Z3745	インテル® Atom™ x5-Z8550	インテル®Core™ m3-6Y30 インテル®Core™ m5-6Y54*18 インテル®Core™ m7-6Y75
メインメモリ		4GB	Q506/NE:4GB、 Q506/NB:標準2GB/最大4GB	4GB
ストレージ	フラッシュメモリ(eMMC)	標準64GB/128GB	標準64GB/128GB	—
	暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD)	—	—	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 テンタイザペン	○	Q506/NE:●/Q506/NB:○	○
セキュリティ	指紋センサー	●	—	●
	手のひら静脈センサー	—	—	—
	CLEARURE 3G/LTE	—	○*8	○*8
無線WANモデル	P.28	○	○	○
インテル® vPro™テクノロジー		—	—	●/○*17
キーボード		○	○	○
環境対応/ 堅牢性	防水対応 (IPX5/IPX7/IPX8)*1	—	●	●*12
	防塵対応(IP5X)*2	—	●	●*12
	耐薬品対応*3	—	○	●*12
	MIL-STD-810G*4	—	●	●
バッテリー駆動時間*9 (JEITA2.0)		約11時間	約10.3時間	約12.0時間
質量*10		約630g	Q506/NE:約685g*6、 Q506/NB:約660g*6	約795g

*1: 端子キャップとスロットキャップをしっかり閉じた状態で、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時間入れてはかばかせ、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: Windows 10 Proプリインストール、およびWindows 10 Proダウングレードの場合は標準対応。その他OSプリインストールの場合は、セキュリティチップ選択必須。

*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/fmw/>)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搭載モデルで、Windows 10 Pro (64bit)プリインストールモデルは、標準対応。Core™ i7/i5搭載モデルで、Windows 8.1 Pro (64bit)プリインストールモデルは、カスタムメイドでセキュリティチップ選択時のみ対応。Core™ i3搭載モデルは非対応となります。

*15: Windows 10 Proダウングレード。

*16: アクティブペン添付。

*17: Core™ m7プロセッサのみ対応。Core™ m3/m5プロセッサは非対応。

*18: インテル® Core™ m5-6Y54およびCore™ i3-6100U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。

ARROWS Tab

液晶パネルサイズ

→ 大

Q665/M 11.6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	Q775/K 13.3型ワイド ハイスペック防水タブレット	R726/M 12.5型ワイド タブレット
			
11.6型ワイド	13.3型ワイド	13.3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)
Windows 10 Pro (64bit)	Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit)	Windows 10 Pro (64bit)
Windows 8.1 Pro (64bit) Windows 7 Professional (64bit) SP1*15 Windows 7 Professional (32bit) SP1*15 Windows 7 Professional (32bit) SP1	Windows 8.1 Pro (64bit) Windows 7 Professional (64bit) SP1*15 Windows 7 Professional (32bit) SP1*15 Windows 7 Professional (32bit) SP1	Windows 8.1 (64bit) Windows 7 Professional (32bit) SP1	Windows 8.1 Pro (64bit)
インテル®Core™ M-5Y31 インテル®Core™ M-5Y10c	インテル® Core™ i7-6600U インテル® Core™ i5-6300U	インテル®Core™ i7-5600U インテル®Core™ i5-5300U	インテル® Core™ i7-6600U インテル® Core™ i5-6300U インテル® Core™ i3-6100U*18
4GB/ 8GB (Core™ M-5Y31/メモリ8GBモデル選択時)	4GB/ 8GB (Core™ i7-6600Uモデル選択時)	4GB/ 8GB (Core™ i7-5600U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
●	●	●	●*16
○	○	○	—
●	●*11	●*11	—
—	○	○	—
○*8	○*8	○*8	—
○	○	○	○
—	●/○*7	○	●/○*14
○	○	○	○
●*12	●*13	●*13	—
●*12	●*13	●*13	—
●*12	●*13	●*13	—
●	●	●	—
約10.1時間	約9.1時間	約9.1時間	約7.6時間
約795g	約990g	約990g	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  国際エネルギースタープログラム対応モデル  インテル社第6世代Core™シリーズ搭載モデル

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
モバイル
A4ノート
パブリック
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

米マイクロソフト社は、最新機種（インテル社第6世代Coreシリーズ搭載機種）において、**2016年1月15日（米国現地時間）、「Windows 7」および「Windows 8（8.1を含む）」（以下「Windows 7/8」）に関するサポートポリシーの変更を発表しました。**

変更内容は、米インテル社の第6世代Coreシリーズ（コードネーム：Skylake[スカイレイク]）を搭載するパソコン*にインストールされたWindows 7/8のサポート期限（従来発表のサポート終了日：Windows 7：2020年1月14日、Windows 8（8.1）：2023年1月10日）を2018年7月17日へ変更するというものです。

*搭載CPUには、Celeron、Pentium、Xeon CPUも含まれます。

（ご参考）本件に関するマイクロソフト社サイト

- 1) Windows10 Embracing Silicon Innovation (1/15 付の英語版 Blog)
<https://blogs.windows.com/windowsexperience/2016/01/15/windows-10-embracing-silicon-innovation/>
- 2) Windows10 チップと共に進化(1/20 付の上記日本語訳版)
<https://blogs.windows.com/japan/2016/01/20/windows-10-embracing-silicon-innovation/>

対象モデル	OS	マイクロソフト社延長サポート終了日	
		従来	変更後
 第6世代CPU搭載モデル	Windows 7* ¹	2020/1/14	2018/7/17
	Windows 8.1* ²	2023/1/10	2018/7/17
	Windows 10	2025/10/14	変更なし
第6世代CPUより以前のCPU搭載モデル	Windows 7* ¹	2020/1/14	変更なし
	Windows 8.1* ²	2023/1/10	変更なし
	Windows 10	2025/10/14	変更なし

*1:Windows 10 Proからのダウングレード含む *2:Windows 8を含む

■ARROWS Tabシリーズ各モデルの延長サポート終了日について

対象モデル	OS		
	Windows 7* ¹	Windows 8.1* ²	Windows 10
ARROWS Tab Q555/K64 ARROWS Tab Q555/K32	2020/1/14	2023/1/10	—
ARROWS Tab Q506/NE ARROWS Tab Q506/NB	—	2023/1/10	2025/10/14
ARROWS Tab Q616/N	2018/7/17	2018/7/17	2025/10/14
ARROWS Tab Q665/M	2020/1/14	2023/1/10	2025/10/14
ARROWS Tab Q736/M	2018/7/17	2018/7/17	2025/10/14
ARROWS Tab Q775/K	2020/1/14	2023/1/10	—
ARROWS Tab R726/M	2018/7/17	2018/7/17	2025/10/14

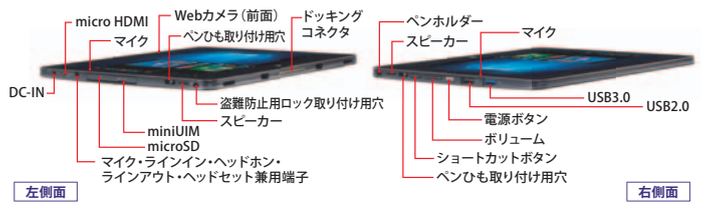
*1:Windows 10 Proからのダウングレード含む *2:Windows 8を含む

コストパフォーマンスに優れた軽量長時間駆動タブレット

ARROWS Tab Q555/K64、Q555/K32

無線LAN Global ※Q555/K64のみGlobal対応です。

インターフェース



紛失・盗難時の不正利用を防ぐ充実の認証機能

※詳細は29~33ページ

●ID/パスワードの入力が不要で簡単/安全な本人認証が利用可能。(指紋センサー/セキュリティチップ標準搭載、スマートカード/NFCはカスタムメイド)

ペンによる快適な操作性

タッチパネル(静電容量方式)のほかにWacom社製デジタイザパネルを搭載可能(電磁誘導方式)。スタイラスペン使用時に、手のひらが画面に触れても誤動作することなく詳細な文字・図形入力が可能。

※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。

写真やPDFに書き込める高精細ペン&手書モード

高精細ペン(ペンは本体に収納可能)により画面で見ている情報に即座に手書き入力可能(画面ハードコピー機能:ワンタッチキャプチャ利用時)。PDF、Officeファイル、写真などファイル/アプリに依存せず自由に書き込みができ、メモ代わりの使いやすさを実現。

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11~12ページ

メールや資料の閲覧に最適。持ち運びが楽な軽量タブレット

持ち歩きに適した軽量筐体ながら長時間駆動と堅牢性を実現

◎10.1型液晶を搭載し、週刊誌並みの約630g^{※1}の軽量化を実現

◎ほぼ1日の勤務にも対応可能な約11時間^{※2}のバッテリー長時間駆動を実現

※1:標準モデル。

※2:JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver2.0)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。

FUJITSU Handheld Terminal Patio720

店舗業務向けに特化した、堅牢性と薄型・スタイリッシュ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。



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。

IP5x: 埃の侵入から完全に保護されているわけではないが、装置の良好運転を妨げるような埃は侵入しない。

IPx4: いかなる方向からの水の飛沫を受けても有害な影響がないもの。

※いずれもカバーがきちんと閉じている状態のとき。

(注2) コンクリート面への落下。当社規定によります。

薄型スタイリッシュなデザイン

耐環境性を確保しながら、厚さ18mm(テンキータイプ)、12.5mm(タブレットタイプ)の薄型・スタイリッシュなデザインを実現。

デジタルカメラ・NFC内蔵

デジタルカメラで売り場や棚割り等を撮影し、店舗と本部間で情報共有することができます。NFCは、顧客情報閲覧時の認証やポイント参照にご利用いただけます。

豊富なオプション

載せるだけで充電可能な「充電スタンド」、I/Oデバイスの拡張性を実現する「拡張クレードル」、バーコードスキャナ等、お客様の運用に合わせたオプションをご用意しています。

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。

情報が豊富な大画面10.1型液晶

精細で見やすい大画面10.1型液晶を採用。大画面を活かし、商品情報や業務マニュアルの閲覧、教育など、発注業務以外の利用が可能です。

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

10.1型ワイド防水タブレット



ARROWS Tab Q506/NE [文教モデル] CLEARSURE 3G/LTE 無線WAN

インターフェース



左側面

右側面

▶学びの場での使用を想定したスクールタブレット

- ・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。
- ・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。

▶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。

▶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。

▶MIL-STD-810G規格をクリアした耐久性(注) 詳細は10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31~32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11~12ページ

書きやすい六角形スタイラスペンやショルダーストラップを付けて使えるカバーなどをご用意しました。

Q506/NE(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、机から落ちてでも安心のSchoolFace(落下時の衝撃が伝わりにくいデザインと堅牢設計)
- ・校外学習や家庭科室での水漏れにも安心な防水・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。

◎タブレットの状態を診断し、トラブル箇所を特定する「端末診断ツール」のご提供

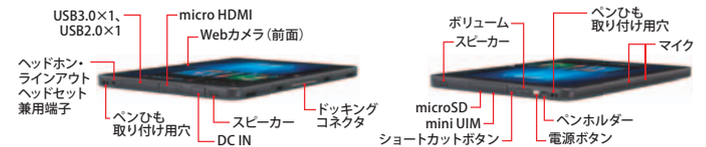
現場/モバイル利用に最適な堅牢防水タブレット

10.1型ワイド防水タブレット



ARROWS Tab Q506/NB [一般モデル] CLEARSURE 3G/LTE 無線WAN

インターフェース



左側面

右側面

▶さまざまなニーズに対応可能な2in1タブレット

タブレットスタイル タブレット本体だけでも十分な拡張性を実現。

(USB3.0×1, USB2.0×1, microHDMI×1)

キーボードスタイル 文字入力の必要なシーンにはスリムな専用キーボードをご用意しました。(スリムキーボードにはインターフェースはありません)

クレードルスタイル クレードルを利用すれば更なる拡張性が実現。(VGA×1, HDMI×1, 有線LAN(1000BASE-T)×1, 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, USB3.0×3, 盗難防止用ロック取り付け穴×1)

▶ペンによる快適な操作性

タッチパネル(静電容量方式)のほかにWacom社製デジタルイザパネルを搭載可能(電磁誘導方式)。スタイラスペン使用時に、手のひらが画面に触れても誤動作することなく詳細な文字・図形入力が可能。また、画面が濡れていても使用可能なIPX2準拠の防滴ペンを本体に収納可能です。
※電磁誘導方式タッチパネル/スタイラスペンはQ506/NEは標準搭載、Q506/NBはカスタムメイドです。

▶MIL-STD-810G規格をクリアした耐久性(注) 詳細は10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31~32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11~12ページ

書きやすい六角形スタイラスペンやショルダーストラップを付けて使えるカバーなどをご用意しました。

Q506/NB(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)
- ・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

高いパフォーマンスとモビリティを両立したハイスpek防水タブレット

11.6型ワイド ハイスpek防水タブレット

S



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

ARROWS Tab Q616/N **New** CLEARSURE 3G/LTE vPro 無線WAN Global

インターフェース



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.fmworld.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

- ▶ 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™テクノロジー対応
 - ※Core™ m7プロセッサを選択した場合のみ標準対応。

- ▶ 利用シーンに応じて、さまざまなスタイルでの利用が可能
 - タブレットスタイル** タブレット本体だけでも十分な拡張性を実現。(USB3.0×1、USB2.0×1、microHDMI×1)
 - キーボードスタイル** 文字入力に必要なシーンにはスリムかつ軽量な専用キーボードをご用意しました。(スリムキーボードにはインターフェースはありません)
 - クレードルスタイル** オフィスではクレードルを利用し、更なる拡張性を実現。(VGA×1、HDMI×1、有線LAN(1000BASE-T)×1、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、USB3.0×3、盗難防止用ロック取り付け穴×1)
- ▶ 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20~33ページ
 - 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10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10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31~32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11~12ページ

あらゆるシーンで活躍する大画面ハイスpek防水タブレット

13.3型ワイド ハイスpek防水タブレット

S



ARROWS Tab Q736/M CLEARSURE 3G/LTE vPro 無線WAN Global

インターフェース



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pek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
 - 約9.1時間^{※1}の長時間駆動を実現
 - ※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.fmworld.net/biz/fmv/>) をご覧ください。
- ◎ 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25ページ
 - ※ストラップ付フォリオカバー装着時

- ▶ 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10ページ
 - ※1: 手のひら静脈センサー、スマートカード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
- ▶ 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29~33ページ
 - 手のひら静脈認証、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[※]標準搭載
 - ※Windows 10 Proプリインストールモデル、およびWindows 10 Proダウングレードモデルのみ標準搭載。その他OSプリインストールモデルはカスタムメイドです。
- ▶ インテル®vPro™テクノロジー対応
 - ※Windows 10 Proプリインストールモデル、およびWindows 10 Proダウングレードモデルは標準対応。その他OSプリインストールモデルは、カスタムメイドでセキュリティチップ選択必須。
- ▶ 盗難防止用ロック取り付け穴を標準装備 詳細は33ページ
- ▶ MIL-STD-810G規格をクリアした耐久性 (注) 詳細は10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。
- ▶ 76cm落下試験をクリアした堅牢性 詳細は10ページ
- ▶ 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31~32ページ

- ▶ 最新の第6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段階、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。



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
パーソナリティ
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型ワイド薄軽タブレット

S



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。

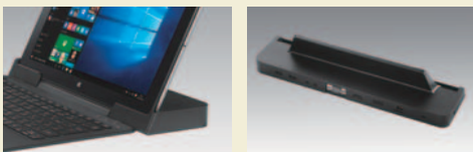


・タッチパネル操作の他にアクティブペン※1※2によるペン入力も可能。

- ※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
 - ・高パフォーマンスを実現する第6世代インテル®Core™i7/i5/i3プロセッサ搭載。
 - ・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 R726/M 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6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・個人事業主向けになります。

▶画面に汚れが付きにくい、アンチフィンガーコーティング画面を採用

▶ペンによる快適な操作性

電池内臓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で256階調の筆圧検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※標準搭載
- ・NFC 搭載可能

※Windows 10 Proモデルのみ標準搭載、Windows 8.1 Proモデルはカスタムメイドです。

▶インテル® vPro™テクノロジー(セキュリティチップ選択時)※

※インテル® Core™ i7/i5プロセッサ搭載でWindows 10 Proプリインストールモデルの場合は、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™ i7/i5プロセッサ搭載でWindows 8.1 Proプリインストールモデルの場合は、カスタムメイドでセキュリティチップ選択時インテル® vPro™テクノロジーに対応します。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11~12ページ

カバーキーボード*と拡張クレードル*の同時使用が可能です。

※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28ページ

NTT ドコモの LTE 通信(Xi)に対応。

▶便利なバッテリー故障交換対応(有償サービス)可能

ニーズによって3スタイルの使い方が可能

タブレットスタイル

●ペンによる快適な操作性

タッチパネル(静電容量方式)のほか添付のアクティブペンを使ったペン入力も可能。



キーボードスタイル

●ノートPC並のキーボード入力が可能

薄型軽量(薄さ約14.7mm、軽さ約1.25Kg*)のカバーキーボードをご用意(カスタムメイド/オプション)

※本体装着時

クレードルスタイル

●オフィスでの拡張性を実現

(クレードルはカスタムメイド/オプション)

オフィスでの利用時は、有線LAN、キーボード/マウス、モニター等を接続し、高生産性を実現。

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う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

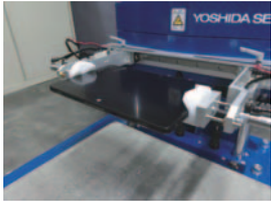
Q736/M | Q775/K | Q616/N | Q665/M | Q506/NE・NB | Q555/K64 | Q555/K32

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]

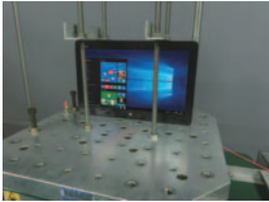
^[注]本試験は製品の品質を評価するためのものであり、落下・加圧などによる無破損・無故障を保証するものではありません。

- ◎ **落下試験**：75cmより落下(Q736/M、Q616/N、Q506/NE・NBは76cm)
※標準モデルのみ、Q665/MはQ665/Lで実施。
手から滑り落ちてしまった、机から落としてしまったなどの誤った落下を想定した試験です。
- ◎ **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。

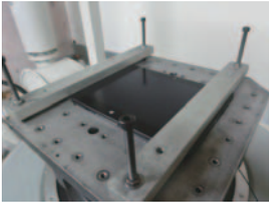
▼落下試験



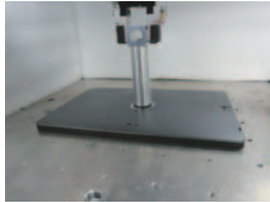
▼衝撃試験



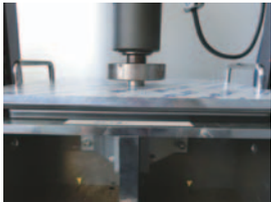
▼振動試験



▼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

Q736/M | Q775/K | Q616/N | Q665/M | Q506/NE・NB ※Q665/Lにて実施

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
※Q736/Mは約91cm
^[注]：本テストはデータの保全を確認するものであり、装置本体の破損を保証するものではありません。
 - ◎ **高度**：高度4,570mでの操作を再現する
 - ◎ **衝撃**：1軸1方向あたり3回(合計18回)の衝撃を与える
 - ◎ **高温**：動作時50℃、非動作時70℃の高温環境にさらす
 - ◎ **粉塵**：防塵試験用粉塵の中に6時間さらす
 - ◎ **低温**：動作時マイナス20℃、非動作時マイナス30℃の低温環境にさらす
- ^[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・性能を保証するものではありません。

防水/防塵/耐薬品試験

Q736/M | Q775/K | Q616/N | Q665/M | Q506/NE[※]・NB[※] ※Q506/NE・NBの耐薬品機能はカスタムメイドです。

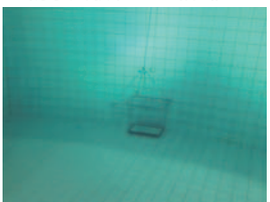
防水/防塵/耐薬品機能のチェックのため各基準に沿った試験を実施しています。

- ◎ **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照射(IPX5相当)
②常温で水道水の水深1.5mのところに沈め、約30分間放置(IPX8相当)
 - ◎ **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：①IPA(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・性能を保証するものではありません。

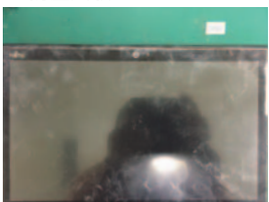
▼防水試験(IPX5相当)



▼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。



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 R726/M Q616/N Q665/M Q506/NE,NB Q555/K64 Q555/K32 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(R726/M)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。

	R726/M用	Q616/N, Q665/M用	Q506/NE, NB用 ^{※2}	Q555/K64, K32用
カスタムメイド型名	FMCKBD03K	FMCKBD029	FMCKBD03H	FMCKBD020
オプション品型名	FMV-NKB16	FMV-NKB13	FMV-NKB14	FMV-NKB9
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265.5×223.8×18.2mm
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786g)	約1.33kg(キーボードのみ約670g)	約1.32kg(キーボードのみ約694g)
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17mm、86キー、JIS配列準拠 ・バッテリー非搭載		

※1:本体装着時 ※2:ショルダーストラップ対応カバーを装着したままキーボードを開閉することはできません。

キーボード・ドッキングステーション Q736/M, Q775/K 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。

	Q736/M, Q775/K用
カスタムメイド型名	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-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1.092g)、約1.89kg(バッテリー非搭載)(キーボードのみ約895g)
概要	・キーピッチ:約19mm、 ・キーストローク:約17mm、86キー、JIS配列準拠 ・インターフェース:USB3.0×3/HDMI/VGA/LAN(1000BASE-T対応)、盗難防止用ロック取り付け穴、タッチパッド搭載、バッテリー容量45Wh、Wakeup on LAN機能対応

※1:本体装着時

クレードルスタイル

拡張クレードル Q736/M, Q775/K, R726/M, Q616/N, Q665/M, Q506/NE,NB, Q555/K64, Q555/K32 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/M, Q775/K)、CPUフル稼働(ターボモード[※])へ自動切替。
- ※ターボモードはQ736/M, Q775/Kのみ対応。



※アプリやデバイスは国により異なります。

	Q736/M, Q775/K用	Q616/N, Q665/M用	R726/M用	Q555/K64, K32用	Q506/NE, NB用
カスタムメイド型名	FMCPTR00C	FMCPTR00H	FMCPTR00R	FMCPTR00B	FMCPTR00N
オプション品型名	FMV-ND521		FMV-ND525	FMV-ND518	FMV-ND524
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}	
質量	約430g		約700g	約430g	
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/M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/Display Port/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/ラインアウト端子/盗難防止用ロック取り付け穴※Q555/K64, K32用はUSB2.0×3になります。 ・ACアダプタ:FMV-AC342Aセット。 ・Q506/NE, NBはWake up on LAN機能対応	

※1:ゴム足、突起物を含みません

タブレットスタイル

専用フォリオカバー フォリオカバー Q736/M, Q775/K, Q616/N, Q665/M, Q555/K64, Q555/K32, Q506/NE,NB 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。

	Q736/M用	Q775/K用	Q616/N, Q665/M用	Q506/NE, NB用	Q555/K64, K32用
カスタムメイド型名	FMCACC02B	FMCACC01R	FMCACC01V	FMCACC029	FMCACC01M
オプション品型名	FMV-NC537	FMV-NC523	FMV-NC531	FMV-NC536	FMV-NC521
寸法	約335×240×27mm	約325×230×27mm	約300×214×30mm	約267×175×20mm	約272×204×26mm
質量	約510g	約480g	約420g	約250g	約320g
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、タブレット本体を開閉す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開閉することはできません。	・Q506/NE, NB専用フォリオカバー ・スリムキーボードの同時使用不可。	・Q555/K64, Q555/K32専用フォリオカバー ・拡張クレードル、スリムキーボードのみ同時装着可能。	

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/M, Q775/K, Q616/N, Q665/M, Q555/K64, K32のみ対応。

ショルダーストラップ Q736/M | Q775/K | Q616/N | Q665/M | Q506/NE, NB | Q555/K64 | Q555/K32 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。



オプション品名	FMV-STR02	FMV-STR05
寸法	ベルト部分 最大約125cm	ベルト部分 最大約130cm
質量	約40g	約100g
概要	<ul style="list-style-type: none"> 背面カバー形状変更をカスタムメイドにて選択時のみ装着可能です。(Q555/K64, K32) Q736/M, Q775/K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です。 Q616/N, Q665/Mはストラップ付カバーが必要です。 	<ul style="list-style-type: none"> Q506/NE, NB用。ご使用にはカバー(FMV-NCS34)が必要です。 肩あたりの良い肩当てパッド付き。



(Q736/M)

ハンドストラップ Q736/M | Q775/K | Q555/K64 | Q555/K32 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。



オプション品名	FMV-STR03
寸法	ベルト部分 最大約30cm
質量	約24g
概要	<ul style="list-style-type: none"> カスタムメイドにて背面カバー形状変更が必要です。



(Q736/M)

VESAマウント用アタッチメント※1 Q736/M | Q775/K | Q555/K64 | Q555/K32

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/M)

スマートカード※2 Q736/M | Q775/K | Q616/N | Q665/M | Q555/K64 | Q555/K32

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/M)

ストラップ対応専用カバー、ショルダーストラップ対応カバー Q506/NE, NB | Q555/K64 | Q555/K32

カスタムメイド+オプション

	Q555/K64, K32用	Q506/NE, NB用
カスタムメイド型	—	FMV-STR02(ショルダーストラップが同梱されます)
オプション品名	FMV-NCS22	FMV-NCS34
寸法	約275×199×19mm	約280×179×31mm
質量	約220g	約200g
概要	<ul style="list-style-type: none"> Q555/K64, K32用。別売のハンドストラップ/ショルダーストラップは、背面カバー形状変更をカスタムメイドにて選択している時のみ本カバーとの同時装着可能。本カバーは、背面カバー形状変更とカスタムメイドにて選択していても装着可能。 	<ul style="list-style-type: none"> Q506/NE, NB用。・キャリングケース(FMV-NCS35)との同時使用は出来ません。・FMV-STR02はショルダーストラップ(FMV-STR05)が同梱されます。・六角形スタylラスペン収納可能。・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。



(Q555/K64, K32)



(Q506/NE, NB)

ストラップ付専用カバー、ストラップ付カバー Q736/M | Q775/K | Q616/N | Q665/M オプション

	Q736/M用	Q775/K用	Q616/N用	Q665/M用
カスタムメイド型	FMV-STR02	—	FMV-STR02	—
オプション品名	FMV-NCS38	FMV-NCS24	FMV-NCS32	FMV-NCS32
寸法	約333×220×45mm	約330×220×35mm	約310×204×35mm	約420g
質量	約375g	約380g	約380g	約420g
概要	<ul style="list-style-type: none"> ハンドストラップ付き。本ハンドストラップは別売の「FMV-STR03」とは異なります。別売のショルダーストラップ(FMV-STR02)に対応しています。 	<ul style="list-style-type: none"> 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-STR03」とは異なります。別売のショルダーストラップ(FMV-STR02)に対応しています。拡張ケーブル、またはスリムキーボードとの同時利用可能。 		



(Q616/N, Q665/M)

キャリングケース Q506/NE, NB カスタムメイド+オプション

	Q506/NE, NB用
カスタムメイド型	FMV-STR02
オプション品名	FMV-NCS35
寸法	約310×260×42mm
質量	約284g
概要	<ul style="list-style-type: none"> Q506/NE, NB用。スリムキーボード装着状態でご利用ください。本製品の購入はスリムキーボードの選択が必須となります。



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 Q736/M | Q775/K | R726/M | Q616/N | Q665/M | Q506/NE, NB | Q555/K64 | Q555/K32 オプション

Bluetooth®対応携帯型キーボード。

オプション品名	FMV-NKB4
寸法	約264×126×5mm
質量	約180g
概要	<ul style="list-style-type: none"> 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: OADG109A準拠配列(テンキース86キー) 添付のUSBケーブルにて充電可能。



NFC※2 Q736/M | Q775/K | R726/M | Q616/N | Q665/M | Q555/K64 | Q555/K32 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ylラスペン TAB3 (0635198) Q775/K | Q665/M | Q555/K64 | Q555/K32

スタylラスペン TAB4 (0635199) Q506/NE, NB

スタylラスペン TAB6 (0635204) R726/M

スタylラスペン TAB7 (0635390) Q736/M | Q616/N

破損時補充用ペン。標準添付同等品。

オプション



TAB3



TAB4

※カスタムメイドで電磁誘導タッチパネル/スタylラス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ご利用になれます。
※ペン先は消耗品です。(TAB4/TAB6/TAB7のみ)

スタylラスペン LB-PN4 (0635195) Q775/K | Q665/M | Q555/K64 | Q555/K32

スタylラスペン LB-PN5 (0635380) Q616/N | 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ylラスペン追加を選択した場合のみご利用になれます。
※ペン先は消耗品です。



LB-PN4

各種変換ケーブル※1※3 Q736/M | Q775/K | R726/M | Q616/N | Q665/M | Q506/NE, NB | Q555/K64 | Q555/K32 カスタムメイド+オプション

本変換ケーブルを利用し各種周辺機器への接続が可能。

品名	VGA変換アダプタ	
ケーブル長さ	約180mm(コネクタ部分含む)	約150mm(コネクタ部分含む)
概要	<ul style="list-style-type: none"> Q736/M, Q775/K, Q555/K64, K32, Q506/NE, NB, Q616/N, Q665/M専用変換ケーブル microHDMI→VGA変換。 	<ul style="list-style-type: none"> R726/M専用 microDP→VGA変換。
品名	LAN変換アダプタ	HDMI変換ケーブル
ケーブル長さ	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	<ul style="list-style-type: none"> Q736/M, Q775/K, R726/M, Q555/K64, K32, Q506/NE, NB, Q616/N, Q665/M専用変換ケーブル USB→LAN変換。 	<ul style="list-style-type: none"> R726/M専用変換アダプタ miniDP→HDMI変換。 最大解像度:4K

カーバッテリーアダプタ Q736/M | Q775/K | R726/M | Q616/N | Q665/M | Q506/NE, NB | Q555/K64 | Q555/K32 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。

	Q736/M, Q775/K, R726/M, Q616/N, Q665/M用	Q555/K64, Q555/K32, Q506/NE, NB用
オプション品名	FMV-NCBA3	FMV-NCBA4
定格出力容量	19V-65W	12V-36W
入力電圧	マイナースース車対応, DC12V, 24V	
ケーブル長さ	約1460mm(コネクタ部分含む)	



六角形スタylラスペン(0635202) Q736/M | Q616/N | Q506/NE, NB 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ylラスペン。

Q506/NE, Q506/NB用カスタムメイド型名:FMV-STR04

※本体には収納できません。※ペン芯は消耗品です。

※カスタムメイドで電磁誘導方式タッチパネル/スタylラスペンを選択した場合のみご利用になれます。



六角形スタylラスペン

※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.37~P.70「カスタムメイド型名・価格一覧表」およびP.99~P.102「主要オプション一覧/サブ用品一覧」をご覧ください。

※2:各装置に必要なカスタムメイドは、P.37~P.70「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、変更の可能性が有ります。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

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

		コンバーチブル			
		T726/N	T725/K	T936/N	T935/K
		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™	
		ファミリーコンセプト*6		画面はWindows10アップデート後のイメージです。本装置はWindows10プリインストールモデルをご用意しておりません。	
					
サイズ		12.5型ワイド			
液晶パネル	解像度	HD (1366×768ドット)	HD (1366×768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)	Windows 8.1 Pro (64bit)	Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit)
その他適用可能搭載OS		—	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	Windows 7 Professional (32bit) SP1
CPU		インテル® Core™ i5-6300U	インテル® Core™ i5-5300U	インテル® Core™ i5-6300U	インテル® Core™ i5-5300U
メインメモリ		標準4GB/最大20GB	標準4GB/最大12GB	標準4GB/最大16GB	標準4GB/最大8GB
ストレージ	ハードディスク	標準320GB/500GB	標準320GB/500GB	—	—
	暗号化機能付 ハードディスク	—	—	—	—
	ハイブリッド	500GB	320GB	標準500GB	標準320GB/500GB
	暗号化機能付フラッシュ メモリアディスク(SSD)	128GB/256GB	128GB	128GB/256GB	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 ペンタイザペン	●	●	●	●
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	○*3*4	○*3*4	○*3*4	○*3*4
	無線WANモデル P.28	○	○	○	○
	インテル® vPro™ テクノロジー	●	●	●	●
	バッテリー駆動時間*7 (JEITA2.0)	約16.0時間*10	約15.5時間*10	約9.1時間	約8.0時間
	質量	約1.81kg*15	約1.81kg*15	約1.59kg*15	約1.59kg*15

*1: Windows 10 Proダウンロード。
 *2: 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。
 3: 無線WANモデルのご購入、SMSが利用できる回線契約およびMobileSUIITE 端末管理CLEARASURE 3G/LTEサービスの契約が必要です。
 *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HDDもしくは暗号化機能付フラッシュメモリアディスクの選択が必要です。
 *5: Core i5搭載モデルのみ対応。
 *6: [ファミリーコンセプト]シリーズ内でポードリプリケーター、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。
 *7: JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver.2.0)に基づいて測定。
 *8: 大容量バッテリー+増設バッテリー搭載時。
 *9: 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。
 *10: 標準バッテリー+増設バッテリー搭載時。
 *11: 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。
 *12: 標準(タッチパネル非搭載)モデル。
 *13: 指紋センサーと手のひら静脈センサーの同時選択不可。
 *14: 本CPU搭載モデルは、販売予定数に達し次第、販売を終息させていただきます。
 *15: 標準モデル。
 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。

LIFEBOOK

ウルトラ・モバイル		スリム・モバイル		Ultrabook™
S936/M	S935/K	E736/M	E734/K	U745/M
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		14.0型ワイド Ultrabook™
 <p>画面はWindows10アップデート後のイメージです。本装置はWindows10プリインストールモデルをご用意しております。</p>		<p style="text-align: center;">ファミリーコンセプト*6</p>  <p>画面はWindows10アップデート後のイメージです。本装置はWindows10プリインストールモデルをご用意しております。</p>		
13.3型ワイド				14.0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)	HD+ (1600×900ドット)
Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit)	Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit)	Windows 10 Pro (64bit)
Windows 8.1 Pro (64bit) Windows 7 Professional (64bit) SP1*1 Windows 7 Professional (32bit) SP1*1 Windows 7 Professional (32bit) SP1	Windows 7 Professional (32bit) SP1	Windows 8.1 Pro (64bit) Windows 7 Professional (64bit) SP1*1 Windows 7 Professional (32bit) SP1*1 Windows 7 Professional (32bit) SP1	Windows 7 Professional (32bit) SP1	Windows 8.1 Pro (64bit) Windows 7 Professional (64bit) SP1*1 Windows 7 Professional (32bit) SP1*1 Windows 7 Professional (32bit) SP1
インテル® Core™ i5-6300U インテル® Celeron® 3955U	インテル® Core™ i5-5300U	インテル® Core™ i5-6300U インテル® Core™ i3-6100U*11 インテル® Celeron® 3955U	インテル® Core™ i5-4310M インテル® Core™ i3-4100M*14 インテル® Celeron® 2970M	インテル® Core™ i5-5300U
標準4GB/最大12GB	標準2GB/最大10GB	標準4GB/最大32GB	標準2GB/最大16GB	標準4GB/最大12GB
標準320GB/500GB	標準320GB/500GB	標準320GB/500GB	標準320GB/500GB	—
320GB	320GB	320GB	320GB	—
500GB	320GB	500GB	320GB	標準500GB
128GB/256GB/512GB	128GB/256GB/512GB	128GB/256GB/512GB	128GB/256GB/512GB	128GB/256GB/512GB
● (Windows 10 Pro タッチパネルモデルのみ)	● (Windows 8.1 Pro タッチパネルモデルのみ)	—	—	● (Windows 10 Pro/Windows 8.1 Proモデルのみ)
—	—	—	—	—
●	●	○	○	○*13
○*9	○*9	—	—	○*13
○*3*4	○*3*4	○*3*4	○*3*4	○*3*4
○	○	○	○	○
○*2*5	○*2*5	○*2*5	○*2*5	●
約15.8時間*8	約20.2時間*8	約16.0時間	約15.0時間	約9.5時間*12
約1.21kg	約1.21kg	約1.69kg	約1.69kg	約1.55kg*12

●: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  インテル社第6世代Core™シリーズ搭載モデル

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
モバイル
A4ノート
バリュエーション
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

スリム・モバイル

E746/M	E744/K	E546/M	E756/M	E754/K	E556/M
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	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

ファミリーコンセプト*6



サイズ		14.0型ワイド				
液晶パネル	解像度	HD (1366×768ドット) フルHD (1920×1080ドット)	HD+ (1600×900ドット)*13	HD (1366×768ドット)	HD(1366×768ドット)*14 フルHD(1920×1080ドット)	HD (1366×768ドット)
	プリインストールOS	Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit)	Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit)	
その他適用可能搭載OS		Windows 8.1 Pro (64bit) Windows 7 Professional (64bit) SP1*1 Windows 7 Professional (32bit) SP1*1 Windows 7 Professional (32bit) SP1	Windows 7 Professional (32bit) SP1	Windows 8.1 Pro (64bit) Windows 7 Professional (64bit) SP1*1 Windows 7 Professional (32bit) SP1*1 Windows 7 Professional (32bit) SP1	Windows 7 Professional (32bit) SP1	
CPU		インテル® Core™ i5-6300U	インテル® Core™ i5-4310M	インテル® Core™ i5-6300U	インテル® Core™ i5-4310M	インテル® Core™ i5-6300U
メインメモリ		標準4GB/最大32GB	標準2GB/最大16GB	標準4GB/最大32GB	標準2GB/最大16GB	標準4GB/最大32GB
ストレージ	ハードディスク	標準320GB/500GB	標準320GB/500GB	標準320GB/500GB	標準320GB/500GB	標準320GB/500GB
	暗号化機能付 ハードディスク	320GB	320GB	320GB	320GB	320GB
	ハイブリッド	500GB	320GB	500GB	500GB	500GB
	暗号化機能付フラッシュ メモリアドレス(SSD)	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 テンタイザペン	—	—	—	—	—
セキュリティ	指紋センサー	○	○	○	○	○
	手のひら 静脈センサー	—	—	—	—	—
	CLEARURE 3G/LTE	—	—	—	—	—
無線WANモデル P.28		—	—	—	—	—
インテル® vPro™ テクノロジー		○*2	○*2	—	○*2	—
バッテリー駆動時間*7 (JEITA2.0)		約14.2時間*8	約16.5時間*8	約9.0時間*9	約13.0時間*8	約15.8時間*8
質量		約1.79kg	約1.79kg	約1.92kg	約1.94kg	約2.16kg

*1: Windows 10 Proダウンロード。
 *2: 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。
 *3: 無線WANモデルのご購入、SMSが利用できる回線契約およびMobileSUIE™ 端末管理CLEARURE 3G/LTEサービスの契約が必要です。
 *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HDDもしくは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。
 *5: Core i3搭載モデルは除く。
 *6: [ファミリーコンセプト]シリーズ内でポータブルリクレータ、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。
 *7: 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。
 *8: 大容量バッテリー+増設バッテリー搭載時。

*9: 大容量バッテリー搭載時。
 *10: スーパーマルチドライブ搭載時。
 *11: 指紋センサーと手のひら静脈センサーの同時選択不可。
 *12: 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業者向けになります。
 *13: 本液晶パネル搭載モデルは、販売予定数に達し次第、販売を終了させていただきます。
 *14: 本液晶パネル搭載モデルは、販売予定数に達し次第、販売を終了させていただきます。(E754/Kのみ)
 *15: 本CPU搭載モデルは、販売予定数に達し次第、販売を終了させていただきます。
 *16: ドライブ非搭載時。

A4ノート				バリューシリーズ	
A746/N	A744/M	A576/N	A574/M	A576/NX	A574/MX
15.6型ワイド ハイスぺック		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)	
Windows 10 Pro (64bit)					
Windows 8.1 Pro (64bit) Windows 7 Professional (64bit) SP1*1 Windows 7 Professional (32bit) SP1*1 Windows 7 Professional (32bit) SP1				Windows 7 Professional (32bit) SP1*1	
インテル® Core™ i7-6600U インテル® Core™ i5-6300U インテル® Core™ i3-6100U*12	インテル® Core™ i7-4610M インテル® Core™ i5-4310M インテル® Core™ i3-4100M*12	インテル® Core™ i5-6300U インテル® Core™ i5-6200U*12 インテル® Core™ i3-6100U*12 インテル® Celeron® 3855U	インテル® Core™ i5-4340M インテル® Core™ i5-4310M インテル® Core™ i3-4100M*12 インテル® Celeron® 2950M	インテル® Celeron® 3855U	インテル® Celeron® 2950M
標準2GB/最大32GB	標準2GB/最大16GB	標準2GB/最大32GB	標準2GB/最大16GB	標準2GB/最大32GB	標準2GB/最大16GB
標準320GB/500GB		標準320GB/500GB		標準320GB	
320GB		320GB		—	
500GB		500GB		—	
128GB/256GB/512GB		128GB/256GB/512GB		—	
—		—		—	
○*11		○		—	
○*11		—		—	
—		—		—	
—		—		—	
○*2*5		—		—	
約7.5時間*9	約6.2時間*9	約7.5時間*9	約6.3時間*9	約2.5時間	約2.1時間
約2.0kg*16	約2.2kg*16	約2.0kg*16	約2.2kg*16	約2.1kg*10	約2.3kg*10

●: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  インテル社第6世代Core™シリーズ搭載モデル

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
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

米マイクロソフト社は、最新機種（インテル社第6世代Coreシリーズ搭載機種）において、**2016年1月15日（米国現地時間）、「Windows 7」および「Windows 8（8.1を含む）」（以下「Windows 7/8」）に関するサポートポリシーの変更を発表しました。**

変更内容は、米インテル社の第6世代Coreシリーズ（コードネーム：Skylake[スカイレイク]）を搭載するパソコン*にインストールされたWindows 7/8のサポート期限（従来発表のサポート終了日：Windows 7：2020年1月14日、Windows 8（8.1）：2023年1月10日）を2018年7月17日へ変更するというものです。

*搭載CPUには、Celeron、Pentium、Xeon CPUも含まれます。

（ご参考）本件に関するマイクロソフト社サイト

- 1) Windows10 Embracing Silicon Innovation (1/15 付の英語版 Blog)
<https://blogs.windows.com/windowsexperience/2016/01/15/windows-10-embracing-silicon-innovation/>
- 2) Windows10 チップと共に進化(1/20付の上記日本語訳版)
<https://blogs.windows.com/japan/2016/01/20/windows-10-embracing-silicon-innovation/>

対象モデル	OS	マイクロソフト社延長サポート終了日	
		従来	変更後
 第6世代CPU搭載モデル	Windows 7* ¹	2020/1/14	2018/7/17
	Windows 8.1* ²	2023/1/10	2018/7/17
	Windows 10	2025/10/14	変更なし
第6世代CPUより以前のCPU搭載モデル	Windows 7* ¹	2020/1/14	変更なし
	Windows 8.1* ²	2023/1/10	変更なし
	Windows 10	2025/10/14	変更なし

*1:Windows 10 Proからのダウングレード含む *2:Windows 8を含む

■LIFEBOOKシリーズ各モデルの延長サポート終了日について

対象モデル	OS		
	Windows 7* ¹	Windows 8.1* ¹	Windows 10
LIFEBOOK S936/M	2018/7/17	2018/7/17	2025/10/14
LIFEBOOK S935/K	2020/1/14	2023/1/10	—
LIFEBOOK T936/N	2018/7/17	2018/7/17	2025/10/14
LIFEBOOK T935/K	2020/1/14	2023/1/10	—
LIFEBOOK T726/N	2018/7/17	2018/7/17	2025/10/14
LIFEBOOK T725/K	2020/1/14	2023/1/10	—
LIFEBOOK U745/M	2020/1/14	2023/1/10	2025/10/14
LIFEBOOK E756/M LIFEBOOK E746/M LIFEBOOK E736/M	2018/7/17	2018/7/17	2025/10/14
LIFEBOOK E754/K LIFEBOOK E744/K LIFEBOOK E734/K	2020/1/14	2023/1/10	—
LIFEBOOK E556/M LIFEBOOK E546/M	2018/7/17	2018/7/17	2025/10/14
LIFEBOOK A746/N LIFEBOOK A576/N LIFEBOOK A576/NX	2018/7/17	2018/7/17	2025/10/14
LIFEBOOK A744/M LIFEBOOK A574/M LIFEBOOK A574/MX	2020/1/14	2023/1/10	2025/10/14

*1:Windows 10 Proからのダウングレード含む *2:Windows 8を含む

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/M、Q775/K、Q506/NE、NB、Q555/K64、K32、Q616/N、Q665/M、R726/M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え。
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

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(A576/NX、A574/MXを除く)、Uシリーズ、Sシリーズ、Tシリーズ



	Q	R	T	U	S	E	A
省電力	<p>▼省エネ法(目標年度2011年度)</p> <p>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は、製品ごとのエネルギー消費効率率、P.73~97「本体仕様一覧表」をご覧ください。</p>						
	○	○	○	○	○	○	○
グリーン購入	<p>▼国際エネルギースタートプログラム対応</p> <p>当社は、国際エネルギースタート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ト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。</p>						
	○	-	○	○	○	○	○
環境ラベル	<p>▼グリーン購入法への対応</p> <p>2001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の推進等に関する法律)に基づく調達の2016年度基本方針(判断の基準)に対応しています。</p>						
	○	○	○	○	○	○	○ ²⁾
特定化学物質の使用抑制	<p>▼グリーン購入ガイドライン</p> <p>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「エコ商品ねっと」に製品環境データを提供しています。</p>						
	○ ³⁾	○	○	○	○	○	○
資源の節約	<p>▼PCグリーンラベル</p> <p>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。</p>						
	○	○	○	○	○	○	○
環境への配慮	<p>▼エコマーク</p> <p>(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</p>						
	-	-	-	-	-	-	○
仕様の最適化	<p>▼グリーン製品の提供</p> <p>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)。</p>						
	○	○	○	○	○	○	○
研究サービス	<p>▼J-Mossグリーンマーク</p> <p>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 をご参照ください。 *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.fmwworld.net/biz/fmv/jmoss/ をご覧ください。</p>						
	○	○	○	○	○	○	○

特定化学物質の使用抑制

環境負荷の低減

資源の節約

	Q	R	T	U	S	E	A
▼RoHS指令	○	○	○	○	○	○	○
▼ハロゲンフリー樹脂	○	○	○	○	○	○	○
▼VOC(揮発性有機化合物)への取り組み	○	○	○	○	○	○	○
▼マグネシウム合金	○ ¹⁾	-	-	○	○	○ ¹⁾	-
▼再生プラスチック	○	-	○	○	○	○	○
▼植物油インキ使用包装箱	○	○	○	○	○	○	○
▼マニュアルの電子化	○	○	○	○	○	○	○
▼回収・リサイクル	○	○	○	○	○	○	○

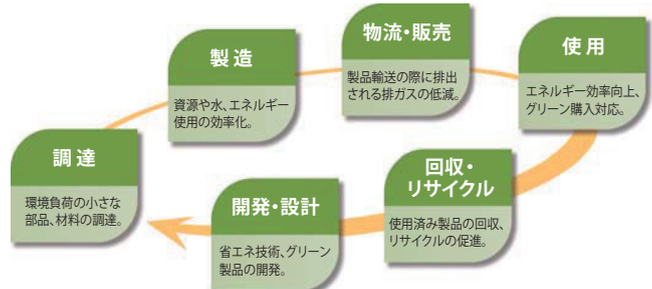
*1:Q506/NE、Q506/NB、Q736/M、Q775/K、Q616/N、Q665/M、E756/M、E754/K、E746/M、E744/K、E736/M、E734/Kのみ対応。
*2:A576/NX、A574/MXは、一般行政事務用には適合していません。
*3:Q506/NE、Q506/NBの環境データの提供は2016年9月になります。

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。



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。

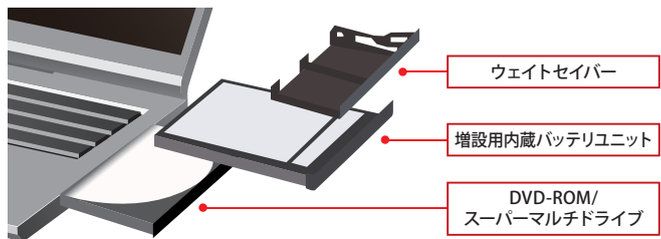


画面はWindows 10アップデート後のイメージです。T725/K4はWindows 10プリインストールモデルをご用意しておりません。

マルチベイ

マルチベイを使えば

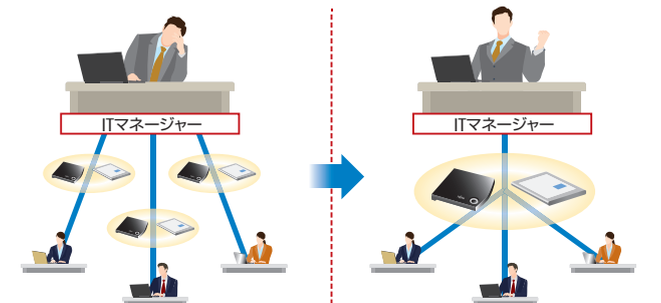
DVD-ROMやスーパーマルチなど光学ドライブと増設用内蔵バッテリーユニットを必要な時に装着可能。使用時以外は取り外してノートPC本体の軽量化が可能です。



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。



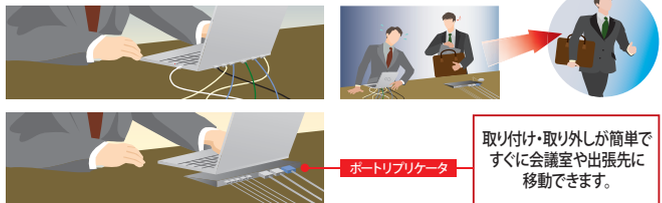
モデルごとに対象アクセサリが異なっているので、パソコンと同数のアクセサリ購入が必要

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

ポートリプリケータ

ポー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、ポー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で同じポー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められます。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

画面はWindows 10アップデート後のイメージです。T725/KはWindows 10プリインストールモデルをご用意しておりません。

	U745/M	T726/N	T725/K	E734/K, E744/K, E754/K	E736/M, E746/M, E756/M	E546/M, E556/M
ポータリブリーケータ	FMV-NPR41					
ECO Sleep対応ACアダプタ	FMV-AC330A					
ACアダプタ	FMV-AC341C					FMV-AC332A
内蔵DVD-ROMドライブユニット	—	—	—	FMVNDVD30	FMVNDVD34	
内蔵スーパーマルチドライブユニット	—	FMVNSM46	FMVNSM43	FMVNSM39	FMVNSM45	
増設用内蔵バッテリーユニット	—	FMVNB34A			—	
内蔵バッテリーパック	FMVNB232	FMVNB236		FMVNB227A		
バッテリーチャージャ	FMV-NCA9			FMVNB235	FMVZNB231	

※: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

ビジネスで求められる仕様を追求したUltrabook™



14.0型ワイドUltrabook™



LIFEBOOK **U745/M**

CLEARSURE 3G/LTE vPro 無線LAN Global

インターフェース



▶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19~20ページ

▶高速起動を実現するハイブリッドHDDを標準搭載
HDDによる大容量データ保存の特長を活かしながら高速処理用フラッシュメモリの採用により、高速起動/処理を可能にします。

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

▶タッチパネル搭載モデルが選択可能
より快適で直感的な操作が可能です。
(Windows 10 Pro (64bit)、Windows 8.1 Pro (64bit) プリインストールモデルのみ。)

▶ユーザビリティへの配慮
側面が指にかかりやすいV字フォルムになっており、PCの開閉がよりスムーズに行えます。

▶多彩なセキュリティ機能 詳細は29~33ページ
セキュリティチップ標準搭載。手のひら静脈センサー/指紋センサー、スマートカード搭載可能。

▶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31~32ページ

▶最新規格IEEE802.11ac無線LAN対応

▶有線LANを本体に変換コネクタ不要で直接接続可能
引き出し式の有線LANポートを標準搭載。
使用しないときは、本体に収納可能。

▶安心の“頑丈設計” 詳細は26ページ
200kgf天板加圧試験もクリアする堅牢設計。

▶海外修理対応 詳細は72ページ

ビジネスに必要な機能を詰め込んだUltrabook™

- ◎バックに入れてかさばらず持ち運びやすい薄さ/軽さを実現 (薄さ19mm、軽さ約1.55kg)
 - ◎薄くてもビジネス用途に欠かせない機能を実現
 - ・第5世代インテル® Core™ i5プロセッサ搭載
 - ・十分な情報量を読みやすい文字サイズで表示できる14型HD+液晶ディスプレイ搭載
 - ・アナログRGB、有線LAN、DisplayPort標準搭載
 - ・約1.7mmの深いキーストロークにより使いやすい打鍵感を実現
 - ・映り込みが少なく疲れにくいアンチグレア液晶搭載
 - ◎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29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。
- ※手のひら静脈センサーと指紋センサーは同時選択できません。



手のひら静脈センサー

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
パナソニック
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

12.5型ワイドコンバーチブル

S



LIFEBOOK T726/N **New** CLEARSURE 3G/LTE vPro 無線LAN Global

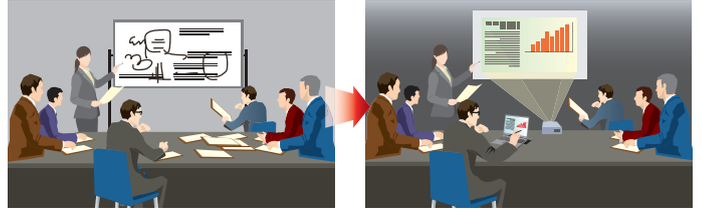
インターフェース



左側面

右側面

ペンソリューションの使用シーン



- ホワイトボードがない会議室でも、ペン入力画面をプロジェクターで投射し手書き入力でアイデア整理。
- 会議資料データを投射しながら、コメントを直接手書き入力。
- 手書きメモやグラフなどのデータレイアウトを、その場でデジタルに再配置。
- 会議後は板書内容を写真撮影する必要なく、画面内の手書きデータをそのままメールで送付。

業務をさらに効率化させる充実した機能

- ◎ メモ書き、板書などをデジタル化できるペン操作
 - タッチパネル（静電容量方式）のほかにWacom社製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
 - Microsoft OneNote[®]を利用すれば、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 and Business、Office Professionalを選択時
- ◎ 双方向に回転できるコンバーチブル型構造により、タブレット端末としても使用可能
- キーボード入力だけでなくペン入力、指でのタッチ入力など用途や環境に合わせてフォルムの変更が可能

最新の第6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19~20ページ

用途に合わせて簡単にユニットを交換できるモバイル・マルチベイ搭載 詳細は25ページ

メインマシンとして利用可能な充実スペック

- ノートPCとして欠かせない機能（アナログRGB・LANポート搭載、スーパーマルチドライブ搭載可能）をフルサポート。
- メモリ、ストレージの拡張性の充実。
- アンチグレア液晶搭載で、画面への映り込みが少なく、長時間の作業でも目が疲れにくい。

多彩なセキュリティ機能 詳細は29~33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を標準搭載。
- 情報漏えいを防ぐ「暗号化機能付フラッシュメモリディスク（SSD）」を搭載可能。

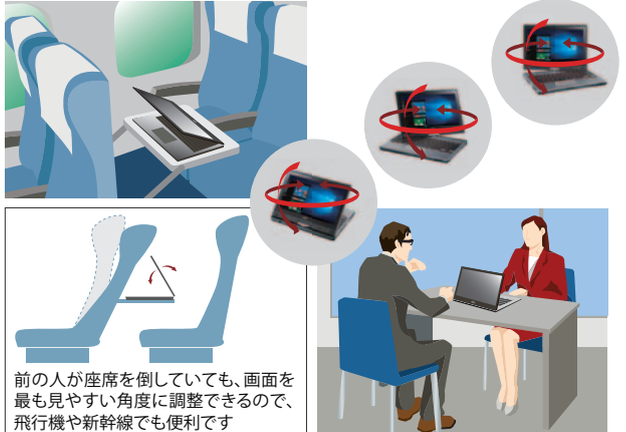
リモートデータ消去ソリューション

「CLEARSURE 3G/LTE」に対応 詳細は31~32ページ

USB3.0ポート×3（ポートリプリケータ使用時：最大7ポート）

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

ディスプレイを水平回転[※]した状態でもチルト（傾斜）が可能なので、見やすい（見せやすい）方向/角度に調整が可能です。[※]双方向に回転が可能。



斜面にボタンを配置することで、視認性を向上

使用頻度が高いボタンを隅に集約し、作業効率を向上

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72ページ



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/M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。



※:大容量バッテリーおよびECO Sleep対応アダプタを除く。

最新の第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/M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・個人事業者向けになります。

◎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19~20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25ページ](#)

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

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

LIFEBOOK E736/M [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

E736/M



E746/M

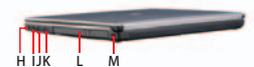


E756/M



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리카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)

右側面



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ディスク (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/Mのみ) [詳細は31~32ページ](#)

▶多彩なセキュリティ機能 [詳細は29~33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※が搭載可能。
※Windows 10 Proプリインストールモデルは標準搭載。その他OSプリインストールモデルはカスタムメイドです。

▶インテル® vPro™テクノロジー対応 (カスタムメイド選択時) ※

※E736/Mの場合はCore™ i5搭載モデルのみ。

▶海外修理対応 [詳細は72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E556/M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6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19~20ページ](#)

▶最新規格IEEE802.11ac無線LAN対応可能

LIFEBOOK E556/M [15.6型HD (1366 × 768)] E546/M [14型HD (1366 × 768)]

インターフェース

左側面

E546/M

DC-IN

USB3.0 (電源オフUSB充電機能付き)

E556/M

DC-IN

LAN

LAN

DisplayPort

アナログディスプレイコネクタ

スマートカードスロット (カスタムメイド)

ダイレクトメモリスロット

ダイレクトメモリスロット

DisplayPort

アナログディスプレイコネクタ

LAN

DisplayPort

アナログディスプレイコネクタ

ヘッドホン・ラインアウト兼用端子

マイク・ラインイン兼用端子

USB3.0

マルチベイ

盗難防止用ロック取り付け穴

シリアル (カスタムメイド)

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

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25ページ](#)

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

▶シリアルポートを追加可能 (E556/Mのみ)

▶多彩なセキュリティ機能 [詳細は29~33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※が搭載可能。
※Windows 10 Proプリインストールモデルは標準搭載。その他OSプリインストールモデルはカスタムメイドです。

▶海外修理対応 [詳細は72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。



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

S



LIFEBOOK T936/N New

CLEARSURE 3G/LTE vPro 無線LAN Global



▶メインマシンとしての基本性能

- 最新の第6世代インテル®Core™ i5プロセッサ搭載。
- 起動を高速化するハイブリッドHDD標準搭載。
- 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26ページ

- 200kg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29~33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31~32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72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)の他にデジタルパネルを標準搭載(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 詳細は21ページ

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。

S series

ノートPC

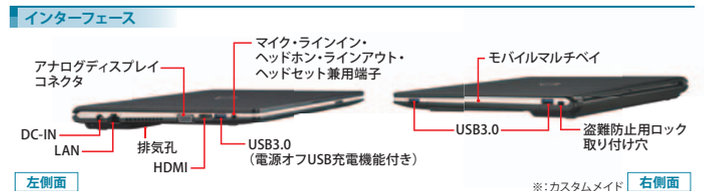
いつでもどこでも使える長時間駆動かつ軽量コンパクトを実現したウルトラモバイル

13.3型ワイド ウルトラ・モバイル

S



LIFEBOOK S936/M CLEARSURE 3G/LTE vPro 無線LAN



▶日常業務に最適なハイスペックを実現

- 最新の第6世代インテル®Core™ i5プロセッサ搭載。
- WQHD:2560×1440ドットの13.3型「IGZO」ディスプレイが選択可能。
- 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25ページ

▶毎日のビジネスに安心の“頑丈設計” 詳細は26ページ

- 200kg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。

▶大容量暗号化機能付フラッシュメモリアドレス(SSD)512GB選択可能

▶多彩なセキュリティ機能 詳細は29~33ページ

指紋センサー標準搭載。手のひら静脈センサー※1/セキュリティチップ※2/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。

※2:Windows 10 Proプリインストールモデルは標準搭載。その他OSプリインストールモデルはカスタムメイドです。

▶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31~32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72ページ

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

- 約11.6時間*(大容量バッテリー時)を実現。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。増設用バッテリーを追加すれば、15.8時間*駆動も実現

※JETA(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.fimworld.net/biz/fmv/)をご覧ください。

- 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(2015年1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)
- 持ち運びやすい1.2kg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29ページ
- ID/パスワードのキーボード入力のかわりに、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



15.6型ワイド液晶搭載のハイスペックモデル

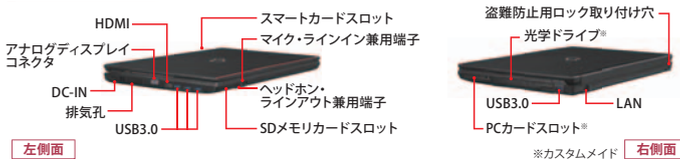
15.6型ワイド ハイスペック



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。

LIFEBOOK A746/N **New** vPro

インターフェース



多彩なセキュリティ機能 詳細は29~33ページ

- スマートカードスロットを標準搭載。
- 手のひら静脈センサー^{世界初}、セキュリティチップ^{*5}、指紋センサー、NFC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HDD/フラッシュメモリディスク(SSD)」の搭載に対応。



手のひら静脈センサー

ユーザビリティへの配慮 詳細は25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。

大容量のHDDとフラッシュメモリにより高速起動/処理を両立

HDDとフラッシュメモリを組み合わせたハイブリッドHDDをカスタムメイドで変更可能。HDDの大容量データ保存の特長を活かしながら、フラッシュメモリによる起動の高速化や処理スピードの向上を実現しています。

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72ページ

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6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^{*1}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。

*1:32bitOS使用時は、OSが使用可能な領域は最大約3GBになります。

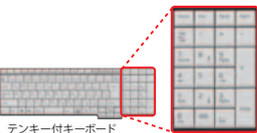
●フルHD液晶^{*2}での高解像度や、テンキー付キーボード^{*3}による容易な数字入力、インテル® vPro™ テクノロジー^{*2}によるPCの管理など、業務によって異なるあらゆるニーズに対応可能です。最適な環境へカスタマイズしてください。

*2:カスタムメイド選択時。*3:テンキー付キーボードモデル選択時。

最新OS「Windows 10 Proプリインストールモデル」をご用意

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。



テンキー付キーボード

ECOボタン搭載

ボタン一押しで省電力モードになります。

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™ i5-6200UおよびCore™ i3-6100U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。

LIFEBOOK A576/N **New**

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29~33ページ

- 指紋センサー、セキュリティチップ^{*}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HDD/フラッシュメモリディスク(SSD)」の搭載に対応。

*Windows 10 Proプリインストールモデルは標準搭載、その他OSプリインストールモデルはカスタムメイドです。

ユーザビリティへの配慮 詳細は25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。

大容量のHDDとフラッシュメモリにより高速起動/処理を両立

HDDとフラッシュメモリを組み合わせたハイブリッドHDDをカスタムメイドで変更可能。HDDの大容量データ保存の特長を活かしながら、フラッシュメモリによる起動の高速化や処理スピードの向上を実現しています。

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72ページ

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6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

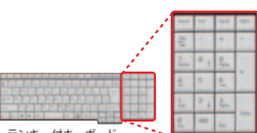
最新OS「Windows 10 Proプリインストールモデル」をご用意

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。



テンキー付キーボード

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 A576/NX A574/MX

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

S



画面はイメージであり、変更の可能性が有ります。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。

※画像はA576/NXです。

- ◎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	その他適用可能搭載OS	液晶	CPU	メモリ	HDD	光学ドライブ	Office*1	マウス	無線LAN
A576/NX										
FMVA1201MX	Windows 10 Pro (64bit)	-	15.6型HD	インテル® Celeron® 3855U (1.60GHz)	2GB (2GB×1)	320GB	スーパーマルチ	Personal 2013 Personal 2016	USBマウス (光学式)	○
FMVA1201NX										○
FMVA1201PX										○
A574/MX										
FMVA10013X	Windows 10 Pro (64bit)	Windows 7 Professional ¹⁴ (32bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード)	15.6型HD	インテル® Celeron® 2950M (2.00GHz)	2GB (2GB×1)	320GB	スーパーマルチ	Personal 2013 Home & Business 2013	USBマウス (光学式)	○
FMVA10014X										○
FMVA10016X										○

※サポートOSのドライバーディスクはHDD内に格納しています。ドライバーディスクをご使用の際はDVD+RD L媒体に書き出してからご使用ください。(A574/Nはドライバーディスクが標準添付されます) *1:[Personal 2013] Microsoft® Office Personal 2013、[Personal 2016] Microsoft® Office Personal 2016、[Home & Business 2013] Microsoft® Office Home & Business 2013 *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 (32bit) SP1にダウングレードして出荷します。*4:Windows 7 Professional (32/64bit)用およびWindows 10 Pro (64bit)用のリカバリディスク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。

※A746/N、A576/N、A744/M、A574/Mではテンキー付キーボードを搭載することも可能です。
E756/M、E556/M、A576/NX、A574/MX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」「ろ」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
- **指にフィットしたキートップ形状**
(T936/N、T935/K、S936/M、S935/K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トップです。

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す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。

フラットポイント

- 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

Windows画面

↑ 時計回り
↓ 反時計回り

← 左右スクロール

●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。

フラットポイント

- つまむ=縮小
- 開く=拡大

縮小画面

拡大画面

*1:使用するソフトウェアによって動作が異なったり、使用できないことがあります。

◎モバイル・マルチベイ構造*1 *1:Eシリーズ、Sシリーズ、T726/N、T725/K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、その時々々に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E756/Mです。

◎ポトリブリケータ*1 *1:Eシリーズ、Uシリーズ、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。ポトリブ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、ビジネスのフットワークが軽くなります。

ポトリブリケータ (Eシリーズ、T726/N、T725/K、U745/M)

「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の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/fmv/product/feature/>) から富士通のデザインコンセプト"Thoughtful Design"がご覧になれます。

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

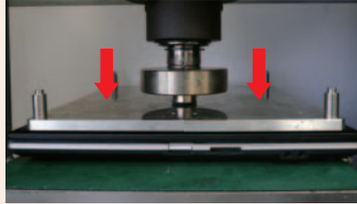
●液晶バックカバー(天板)には薄型、軽量ながらも頑丈なマグネシウム合金を使用することで、外圧からの液晶パネル割れを保護します。

▼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。

HDD

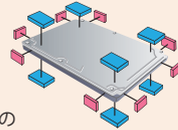
◎ハードディスクの振動・衝撃対策

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

◎HDDプロテクション(3D加速度センサー)

(T935/K, T725/K, S935/K, E754/K, E744/K, E734/Kで対応)

3D加速度センサーを搭載。PCの落下を感じし、衝撃が加わる前にハードディスクの磁気ヘッドを安全な場所に退避させます。これによりハードディスクのディスク表面への損傷を防ぎ、大切なデータを保護します。*2



◎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。

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。

冷却

◎冷却用通路のホコリ詰まり防止

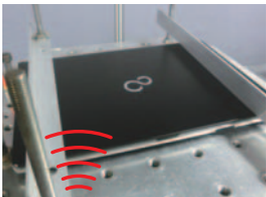
(Eシリーズ、Aシリーズで対応)

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



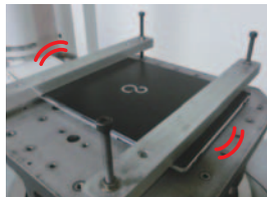
本体に衝撃をあたえ、動作のチェックを行います。

▼落下試験



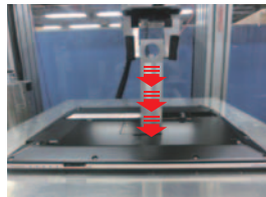
本体を落下させ、本体強度のチェックを行います。

▼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。

▼コネクタ抜き挿し/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。

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
パブリック
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

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追加

Windows 7までのOSと同様に、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。

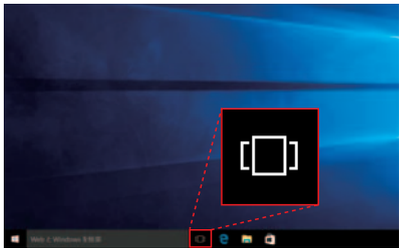
- スタートメニューから、「よく使われるアプリを表示する」「最近追加したアプリを表示する」「全画面表示のスタート画面を使う」等の設定が可能です。
- シャットダウンオプションおよび、ロックやアカウントの切り替え、サインアウトがスタートメニューからできるようになりました。
- タイトルは好きな位置に配置できます。
- タイトルサイズの変更、ライブタイトルの切り替え、タスクバーへのピン留め等の設定が可能です。



2 タスクビュー機能の追加

仮想デスクトップを追加できるタスクビュー機能が追加されました。

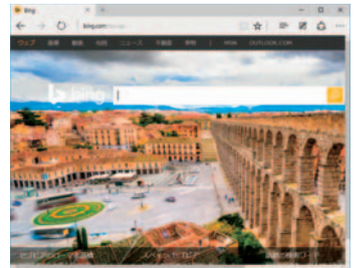
- 複数のアプリを開いたまま作業をする際に有効な仮想デスクトップの追加が可能です。
- これまでデスクトップ上にウィンドウが多数表示されて目的の作業ができないことがありました。タスクビュー機能を利用すると、ブラウザ用のデスクトップ、文書作成用のデスクトップというように分けることができます。



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。

- Windows 10がサポートするすべてのデバイスに適合するようUIが新たに設計されており、キーボード/マウス、タッチ、音声認識などの方法で操作することができます。

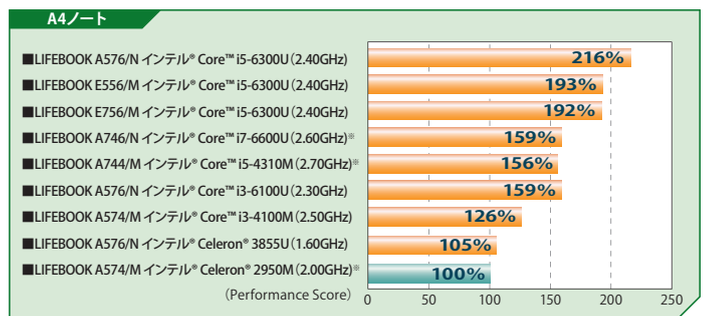
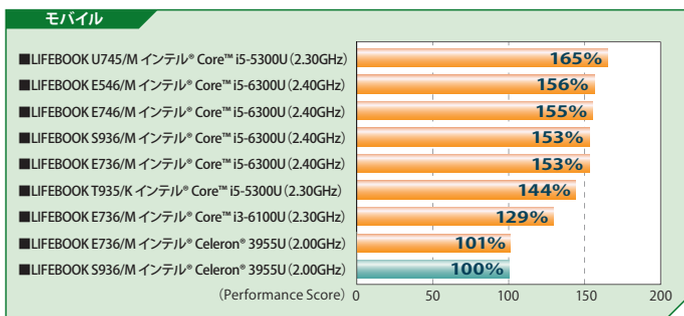


パフォーマンス

デュアルコアCPUをはじめとしたハイパフォーマンスCPUを搭載し、システムの高速化を実現

システム性能比較

※インテル製品の性能の詳細については <http://www.intel.co.jp/products/notebook/processors/> をご覧ください。



いずれもSYSmark2012によるベンチマークテスト結果

このベンチマークはCPUの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あり、インテル®製品の性能の概算の値を表しているものです。測定は各機種標準構成で行っています。システムの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。
 [注1]メモリは4GBでの測定となります。 [注2]Windows 8.1 Pro (64bit)で測定。
 ※メモリ2GBでの測定となります。

バッテリーユーティリティ

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、Qシリーズ、Uシリーズ、T936/M、T935/Kについては800~1000回の充放電で寿命となります。また、ACアダプターをご利用になり、充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。*2: 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。*3: 「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: Q736/M、Q775/K、Q616/N、Q665/M、Q555/K64、Q555/K32、Q506/NE、Q506/NBを除く。

《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》

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。

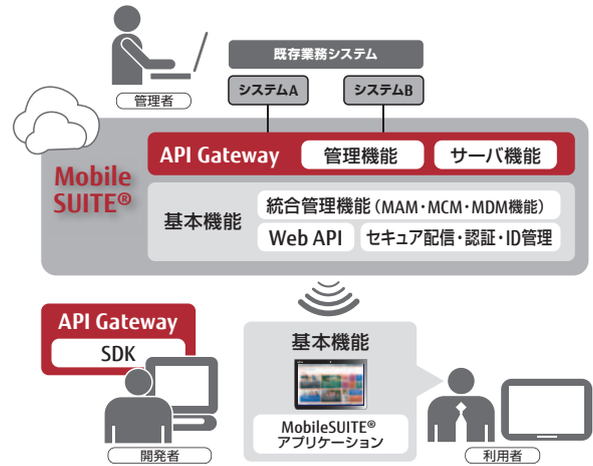
利用者の利便性向上

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 認証 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/M、Q775/K、R726/M、Q616/N、Q665/M、Q506/NE、NB、Q555/K64、K32
- LIFEBOOK T936/N、T935/K、T726/N、T725/K、E736/M、E734/K、U745/M、S936/M、S935/K



UIMカードスロットにXi契約をされているドコモUIM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:Q665/M、Q555/K64、K32、R726/MはドコモminiUIMカードになります。Q736/M、Q616/N、Q506/NE、NBはminiUIMカードおよびnanoUIMカードが利用可能です。(但しnanoUIMカードはアダプタが必要となります)
- *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「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。

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://fenics.fujitsu.com/networkservice/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選択はできません。

- 手のひら静脈センサー
- 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



カスタムメイド U S A^{※1} Q^{※2}

*1:A746/N, A744/Mのみ対応。*2:Q736/M, Q775/K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。
【特長】 *世界最小・最薄・最軽量。2015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なくなり、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する際には、あらかじめ静脈情報を登録しておく必要があります。センサーの発光部から出た近赤外線を手当て、その散乱光をセンサーの受光部で読み取ることで、手のひら内部の静脈情報を読み出します。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が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 Q^{※1} T S
カスタムメイド E A^{※2} U

*1:Q506/NE, NBを除く。*2:A576/NX, A574/MXを除く。

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 U S
カスタムメイド E A^{※1}

*1:A576/NX, A574/MXを除く。

カメラで検出した顔と顔の色を継続的に検知する【特長】、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。パスワードやバイオメトリクス、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。*2015年10月現在、当社調べ。



HDDパスワード



標準装備 全機種*

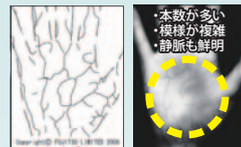
*Q506/NE, Q506/NB, Q555/K64, K32を除く。

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
2. 高い認証精度 Accuracy
3. 高い受容性 Acceptance

- 静脈は体の中の情報なので盗まれにくい。
- 『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てあり、寒さの影響を受けにくい。
- 『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。



利用者にとってのメリット

- ・手のひらをかざす簡単な認証方式
- ・パスワードからの解放 (パスワード入力入力機能)
- ・業務効率の向上 (シングルサインオン):一度の認証でアプリケーションに自動ログイン

システム管理者のメリット

- ・イレギュラー対応の低減:手のひら静脈認証は受容性が高く、認証エラーが少ない
- ・パスワード問い合わせ/再発行対応の低減
- ・カード破損/紛失時の再発行費用/工数の削減

経営者のメリット

- ・なりすまし防止 (確実な個人特定)
- ・誰が、いつ、どのシステムにログインしたかといった認証ログの記録となりすまし防止により、不正アクセス等の犯罪の抑止効果がある。

NFC



カスタムメイド Q^{※1} S A^{※2}

*1:Q736/M, Q775/K, Q616/N, Q665/M, Q555/K64, K32のみ対応。*2:A746/N, A744/Mのみ対応。

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) (F-MFLC-CU)」、モバイルFeliCa ICチップ搭載携帯電話。
*1:本体に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-C42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いません。

スマートカード



標準装備 T A^{※1}
カスタムメイド Q^{※2} U S E

*1:A746/N, A744/Mのみ対応。*2:Q736/M, Q775/K, Q616/N, Q665/M, Q555/K64, K32のみ対応。

「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や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して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*。*Q555/K64, K32, (V)ユーザシリーズを除く。

BIOSブートロゴ設定



詳細は裏表紙 カスタムメイドプラスサービス*

*バリュウシリーズを除く。
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。

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。

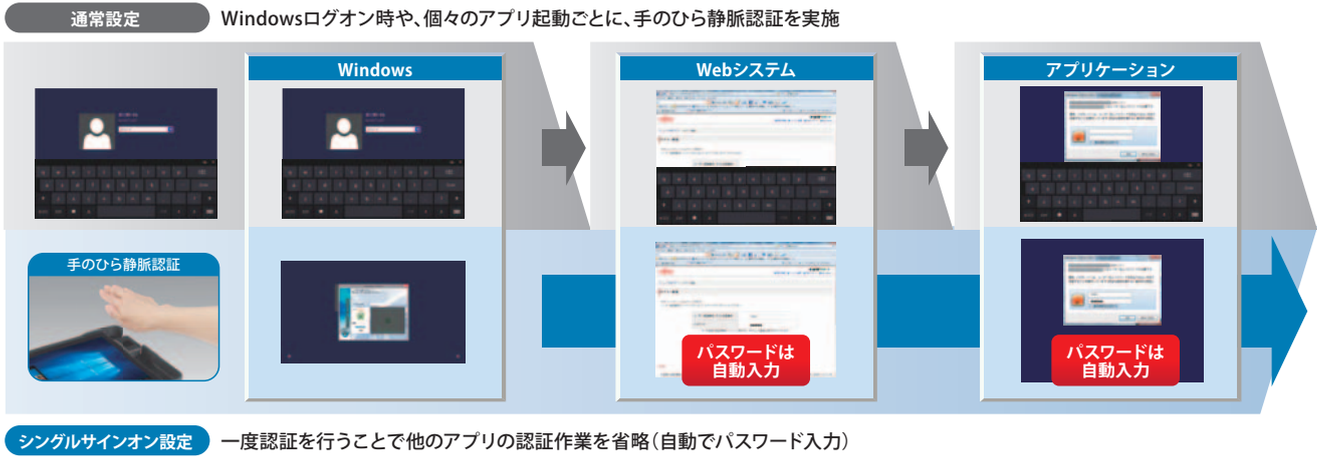
<p>パスワードの流出 パスワードの代わりに、指紋やカードを使って認証を行い、パスワード盗難のリスクを軽減します。</p> <ul style="list-style-type: none"> 手のひら静脈センサー 指紋センサー NFC スマートカード 	<p>有害サイトへのアクセス i-フィルター</p> <p>ウイルス感染 マカフィー®マルチアクセス-インターネットセキュリティ、マカフィー リブセーフ、UpdateAdvisor (本体装置)</p>	<p>離席時の不正使用 コンピュータロックやスクリーンロックを簡単かつ安全に解除します。</p> <ul style="list-style-type: none"> 手のひら静脈センサー 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 	<p>電源OFF時</p> <p>本体の紛失または盗難</p> <ul style="list-style-type: none"> CLEARSURE 盗難防止用ロック取り付け穴 BIOSブートロゴ設定 <p>HDD/フラッシュメモリーディスク(SSD)のみの盗難</p> <ul style="list-style-type: none"> HDDパスワード 暗号化機能付HDD ハードディスクデータ消去ツール 暗号化機能付フラッシュメモリーディスク(SSD) フラッシュメモリー(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。 ※パブリックシリーズには「SMARTACCESS」は添付されません。

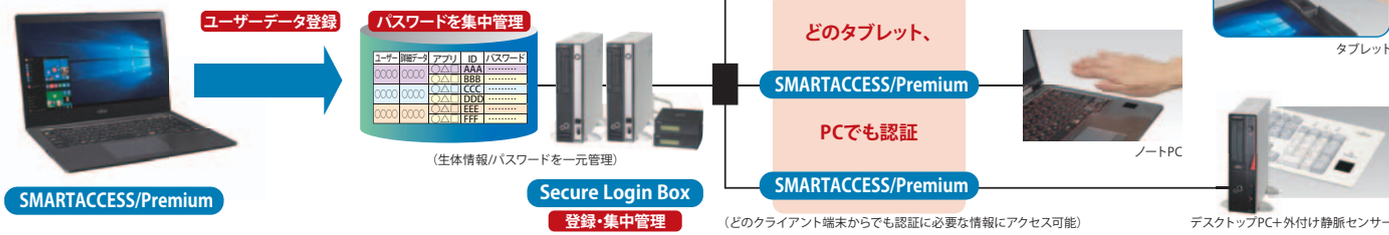
- セキュリティ機器の利用**
Windowsログオンやアプリケーションログオン時に、キーボード入力していたIDやパスワード入力をセキュリティ機器が代行します。忘却や漏えいなどの可能性が高いIDやパスワード入力を機器が代行することにより、より安全確実な個人認証環境が実現します。複数のID、パスワードの組み合わせを覚える必要もなくなり利便性も大幅に向上します。
- 使いやすい設定画面**
指紋センサーやセキュリティチップなど、ハードウェアに関わらず共通の設定画面を採用し、操作性を大幅に強化しています。
- シングルサインオン**
一度機器によるログオン認証を行えば、次にログオンするアプリケーション、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。

「SMARTACCESS/Basic」で利用可能な機器
●手のひら静脈センサー ●指紋センサー ●スマートカード ●NFC ●セキュリティチップ



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/fmsec421/>)

*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

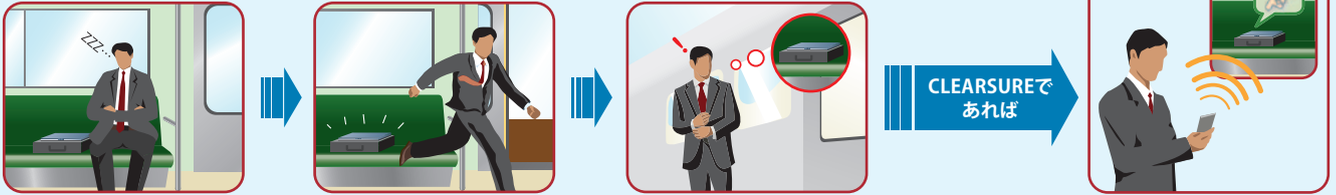
クリアシュア
CLEARSURE 3G/LTE



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。*フラッシュメモリディスク(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。

◎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。

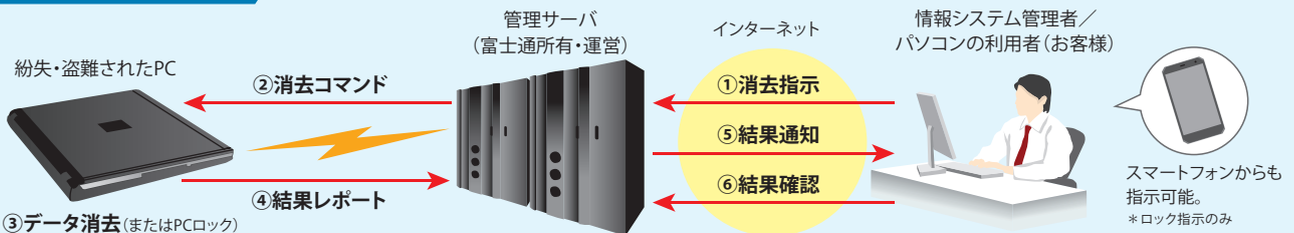
◎2つのセキュリティ機能により高い確率で情報漏えいを防止

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。

◎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

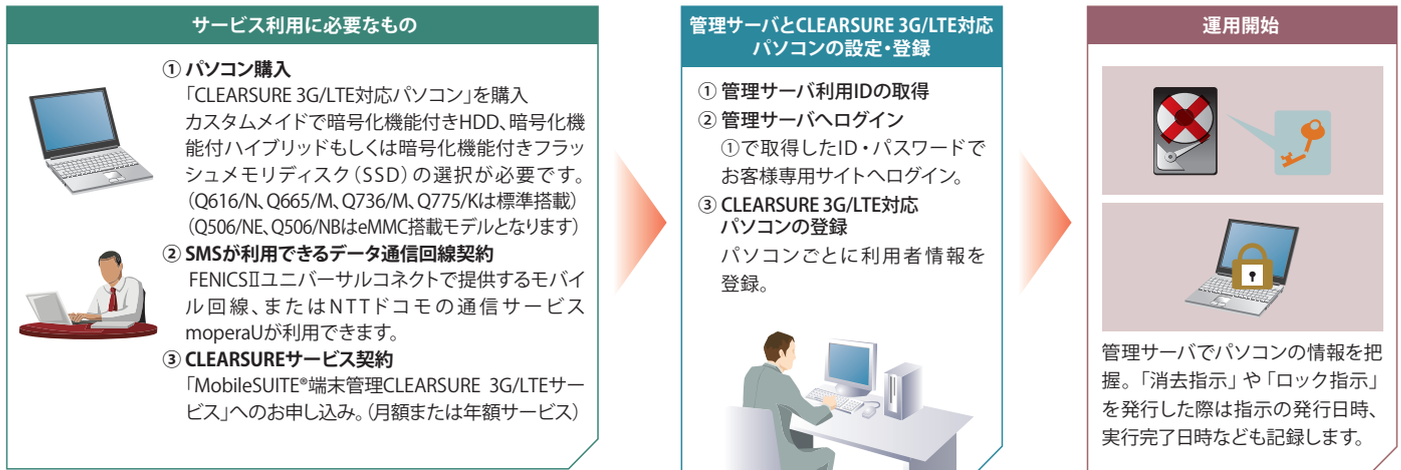
管理者パソコンからの遠隔指示によって紛失・盗難されたパソコンの起動を不可能にします。このパソコンを再び使用可能な状態にするには、管理者パソコンからのロック解除指示が必要です。



◎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が把握でき、より信頼性を高めます。

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 Q506/NE Q506/NB	・Windows 10 Proモデル ・Windows 10 Homeモデル	ARROWS Tab Q616/N	・Windows 10 Proモデル
ARROWS Tab Q665/M	・Windows 10 Proモデル ・Windows 8.1 Proモデル ・Windows 7 Professionalモデル*	ARROWS Tab Q736/M	・Windows 10 Proモデル ・Windows 8.1 Proモデル ・Windows 7 Professionalモデル*
ARROWS Tab Q775/K	・Windows 8.1 Proモデル ・Windows 7 Professionalモデル	LIFEBOOK T725/K	・Windows 8.1 Proモデル ・Windows 7 Professionalモデル
LIFEBOOK T726/N	・Windows 10 Proモデル	LIFEBOOK T936/N	・Windows 10 Proモデル
LIFEBOOK T935/K	・Windows 8.1 Proモデル ・Windows 7 Professionalモデル	LIFEBOOK S936/M	・Windows 10 Proモデル ・Windows 8.1 Proモデル ・Windows 7 Professionalモデル*
LIFEBOOK S935/K	・Windows 8.1 Proモデル ・Windows 7 Professionalモデル	LIFEBOOK E736/M	・Windows 10 Proモデル ・Windows 8.1 Proモデル ・Windows 7 Professionalモデル*
LIFEBOOK E734/K	・Windows 8.1 Proモデル ・Windows 7 Professionalモデル	LIFEBOOK U745/M	・Windows 10 Proモデル ・Windows 8.1 Proモデル ・Windows 7 Professionalモデル*

* Windows 10 Proダウングレードモデルを含みます。

[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、または回線の輻湊により良好な通信が行えない場合
 - ・金属製の鞆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「FENICSII 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://fenics.fujitsu.com/networkservice/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
*Q506/NE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なくなります。
 - ・スマートフォンの「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たライティングソフトウェア「Roxio Creator」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/>)でご確認いただけます。

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
<p>会社支給のUSB機器 私物のUSB機器</p>	<p>会社支給のPCカード 私物のPCカード</p>	<p>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</p>

DVD-ROMドライブ



カスタムメイド S E A+1
*1:A576/NX,A574/MX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 Q5 S R*4 T U S*4 E*4 A*6
カスタムメイド Q5 S A*3

- *1:Q506/NE,NB,Q555/K64,K32,Q616/Nは標準装備。SMARTACCESS/Basic,SMARTACCESS/Premium(別売)には対応していません。
- *2:Q736/M,A574/MはWindows 10 Pro,およびWindows 10 Proダウングレードモデルは標準装備。Q736/Mその他のOSはカスタムメイド。
- *3:A744/M,A574/Mはカスタムメイド,A574/Mは非対応。
- *4: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。
- *5:Q665/Mのみ対応。
- *6:A746/N,A576/N,A576/NX/Windows 10 Pro搭載モデルは標準装備。その他のOSはカスタムメイド。

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。

*:Q555/K64,K32を除く。



盗難防止用ロック取り付け穴



標準装備 Q* T U S E A

*Q736/M,Q775/K,Q616/N,Q665/M,Q555/K64,Q555/K32のみ対応。

ワイヤーロック(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:ワイヤーロック/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										
			Q555/K64	Q506/NE	Q616/N	Q736/M	R726/M	S936/M	T936/N	T726/N	U745/M	E736/M	E734/K	E556/M	A746/N	A576/N	A576/NX	
不正使用対策	手のひら静脈センサー	使用者の認証など	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	指紋センサー		●	-	●	●*1	-	●*1	●	●	○	-	-	○	○	○	-	
	NFC		○	-	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	スマートカード		○	-	○	○	○	○	●	●	○	○	○	○	○	○	-	-
	人感センサー対応Webカメラ		-	-	-	-	-	●*8	-	-	●	○	○	○	○	○	○	-
	HDD/パスワード		-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
情報漏えい対策	BIOS/パスワード	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	BIOS/ブートロゴ設定	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
セキュリティ機能	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*4	○*2*4	○*2*4	○*2*4	○*2*3	○*2*3	-	-	-	-	
	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HDD	HDD内全データの暗号化	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	
	暗号化機能付フラッシュメモリーディスク	フラッシュメモリーディスク内全データの暗号化	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	
その他のセキュリティ対策	ハードディスクデータ消去ツール	HDDのデータ消去	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	セキュリティチップ	暗号鍵の保護、暗号化など	●	●*9	●*7	●*6	●*6	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●*10	
	盗難防止用ロック取り付け穴	ワイヤーロックの取り付けに対応	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	i-フィルター	インターネット情報のフィルタリング	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	マカフィー®マルチアクセス-インターネットセキュリティ	ウイルス駆除ツール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	マカフィー®リブセーフ-インターネットセキュリティ	ウイルス駆除ツール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
UpdateAdvisor(本体装置)	アプリ、ドライバ自動更新ツール	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		

★CLEARSUREにおける「データ消去」機能とは、暗号化機能付HDD/フラッシュメモリーディスクにおいて、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/フラッシュメモリー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/フラッシュメモリー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/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HDDもしくは暗号化機能付フラッシュメモリーディスクの選択が必要です。 *5:Q506/NEを除く。 *6:Windows 10 Proプリインストールモデルのみ標準搭載。 *7:Windows 10 Proプリインストールモデル、およびWindows 10 Proダウングレードモデルのみ標準搭載。 *8:タッチパネルありモデルのみ標準搭載。 *9:Q616/Nは標準搭載。Q665/Mはカスタムメイドとなります。 *10:A576/NXのみ。 *11:A746/N/Windows 10 Proプリインストールモデルの標準搭載。 *12:A576/N/Windows 10 Proプリインストールモデルのみ標準搭載。 *13:E734/Kのみ対応。

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」を監視してポ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 S936/M, S935/K, T936/N, T726/N, T935/K, T725/K, U745/M, E756/M, E746/M, E736/M, E754/K, E744/K, E734/K, E556/M, E546/M

ARROWS Tab Q736/M, Q775/K, Q616/N, Q665/M, Q506/NE, Q555/K64, Q555/K32

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/>

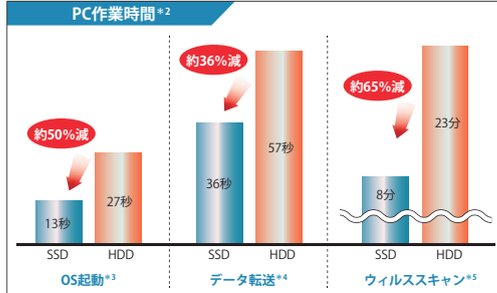
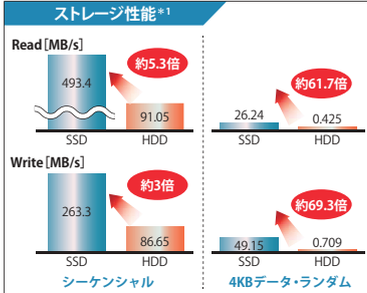
フラッシュメモリディスク (SSD)

《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氣的に行います。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。

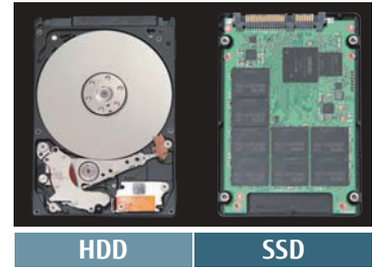


静音性

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/M(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/N Q665/M	Q736/M Q775/K	R726/M	S936/M S935/K	T936/N T935/K	T726/N T725/K	U745/M	E736/M E746/M E756/M	E734/K E744/K E754/K	ES56/M ES46/M	A746/N A744/M	A576/N A574/M
暗号化機能付 128GB	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○
暗号化機能付 256GB	○	○	○	○	○	○*	○	○	○	○	○	○
暗号化機能付 512GB	-	-	-	○	-	-	○	○	○	○	○	○

※T726/Nのみ対応。

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。



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+ドライバーズディスク(+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、「ドライバーズディスク検索(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	Q555/K64	Q555/K32	Q506/NE	Q506/NB	Q616/N	Q665/M	Q736/M	Q775/K	R726/M
インターネット	Windows Internet Explorer* 11	●	●	●	●	●	●	●	●
	Microsoft Edge*18	—	—	—	—	—	—	—	—
	Easy Backup2	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	Plugfree NETWORK	●	●	●	●	●	●	●	●
	Fujitsu Display Manager	—	—	—	—	—	—	—	—
	ステータスパネルスイッチ	●	●	●	●	●	●	●	●
	Shock Sensor Utility* 9	—	—	—	—	—	—	—	—
	ゆったり設定2*17	—	—	—	—	—	—	—	—
	Systemwalker Desktop Patrol Lite	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	AirCard Watcher*6	●	●	●	●	●	●	●	●
	Skylight*6*10	—	—	●	●	●	●	●	●
ユーティリティ	ゆったり設定mini*17	—	—	—	—	—	—	—	—
	Auto Rotation Utility*8	—	—	—	—	▲	▲	▲	▲
	DataShare	▲	▲	—	—	—	—	▲	—
	Finger Zoom*17	—	—	—	—	—	—	—	—
	富士通システムマネージャー	●	●	●	●	●	●	●	●
	F-Launcher*15	—	—	—	—	—	—	—	—
	ドライバーズディスク検索ツール*13	●	●	●	●	●	●	●	●
	YouCam Mobile for FUJITSU*9	—	—	●	●	—	—	—	—
ハード設定	IndicatorUtility*8	—	—	—	—	▲	●	●	—
	ワンタッチボタン設定	—	—	—	—	—	—	—	—
ビューア	Adobe® Reader*6*9	—	—	—	—	—	—	—	—
	Adobe® Acrobat Reader® DC	—	—	—	—	—	—	—	—
	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	—	—	—	—	—	—	—	—
サポート	FUJITSU Software パソコン乗換ガイド	—	—	—	▲	▲	—	—	—
	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	—	—	▲	▲	—	—	—	—
	SMARTACCESS/Basic	▲	▲	—	—	▲	▲	▲	▲
	Sense You Technology Biz設定	—	—	—	—	—	—	—	—
	FUJITSU Software Portshutter Premium	—	—	—	▲	▲	—	—	—
	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	—	—	—	—	—	—	—	—
	トフィルター* 6.0*5	◇	◇	—	—	◇	◇	◇	◇
	ハードディスクデータ消去	■	■	■	■	■	■	■	■
	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	—	—	—	—	—	—	—	—
	パソコン節電設定	—	—	—	—	—	—	—	—
	ピークシフト設定	—	—	—	—	—	—	—	—
	電源オフUSB充電ユーティリティ	—	—	—	—	—	—	—	—
CD/DVD作成	Roxio Creator LJ*1*2	●	●	●	●	●	●	●	●
DVD再生	Corel® WinDVD® for FUJITSU*7*11	—	—	—	—	—	—	—	—
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+ドライバーズディスク(+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。

	Q555/K64	Q555/K32	Q506/NE	Q506/NB	Q616/N	Q665/M	Q736/M	Q775/K	R726/M
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	—	—	●	●	●	●	●	●
Microsoft Office Personal 2013*4*14	ワープロ Microsoft Word 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
	表計算 Microsoft Excel 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
	情報管理 Microsoft Outlook 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
Microsoft Office Home & Business 2013*4*14	ワープロ Microsoft Word 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
	表計算 Microsoft Excel 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
	情報管理 Microsoft Outlook 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
	プレゼンテーション Microsoft PowerPoint 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
	デジタルノートソフトウェア Microsoft OneNote 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
Microsoft Office Professional 2013*4*14	ワープロ Microsoft Word 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
	表計算 Microsoft Excel 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
	情報管理 Microsoft Outlook 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
	プレゼンテーション Microsoft PowerPoint 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
	デジタルノートソフトウェア Microsoft OneNote 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
	データベース Microsoft Access 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
	ビジネス アプリケーション Microsoft Publisher 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
Office Personal Premium プラス Office 365 サービス*4*16	ワープロ Microsoft Word 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
	表計算 Microsoft Excel 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
	情報管理 Microsoft Outlook 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
Office Home & Business Premium プラス Office 365 サービス*4*16	ワープロ Microsoft Word 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
	表計算 Microsoft Excel 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
	情報管理 Microsoft Outlook 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
	プレゼンテーション Microsoft PowerPoint 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
	デジタルノートソフトウェア Microsoft OneNote 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
Office Professional Premium プラス Office 365 サービス*4*16	ワープロ Microsoft Word 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
	表計算 Microsoft Excel 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
	情報管理 Microsoft Outlook 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
	プレゼンテーション Microsoft PowerPoint 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
	デジタルノートソフトウェア Microsoft OneNote 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
	データベース Microsoft Access 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
	ビジネス アプリケーション Microsoft Publisher 2013	●	●	—	—	●	●	●	●
キーボード変更JIS配列準拠→親指(Japanist 2003付)	Japanist2003*9	—	—	—	—	—	—	—	—

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。



●: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+ドライバーズディスク(+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していただくか、「ドライバーズディスク検索(ハードディスク)」からインストールしていただく。◇: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	S936/M	S935/K	T936/N	T935/K	T726/N	T725/K	U745/M	E736/M E746/M E756/M	E734/K E744/K E754/K	E556/M E546/M	A746/N A576/N	A744/M A574/M	A576/NX	A574/MX
インターネット	Windows Internet Explorer® 11	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Microsoft Edge® 18	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Easy Backup2	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	Plugfree NETWORK	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Fujitsu Display Manager	—	●	—	●	—	●	—	●	—	●	—	●	—
	ステータスパネルスウィッチ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Shock Sensor Utility*3	—	●	—	●	—	●	—	●	—	●	—	●	—
	ゆったり設定2*17	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	Systemwalker Desktop Patrol Lite	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	AirCard Watcher*6	—	●	—	●	—	●	—	●	—	●	—	●	—
ユーティリティ	Skylight*6*10	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ゆったり設定mini*17	—	—	▲	▲	—	▲	—	▲	—	▲	—	▲	—
	Auto Rotation Utility*8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	DataShare	—	—	—	▲	—	▲	—	▲	—	▲	—	▲	—
	Finger Zoom*17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	富士通システムマネージャー	—	—	—	●	—	●	—	●	—	●	—	●	—
	F-Launcher*15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ドライバーズディスク検索ツール*13	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	YouCam Mobile for FUJITSU*9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ハード設定	IndicatorUtility*8	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ワンタッチボタン設定	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ビューア	Adobe® Reader*6*8	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Adobe® Acrobat Reader® DC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	UpdateAdvisor(本体装備)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	富士通ハードウェア診断ツール	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	サポートナビ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
サポート	お手入れナビ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	FUJITSU Software パソコン換装ガイド	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	パソコン換装ガイド	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	稼働時間積算モニター	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	端末診断ツール	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	SMARTACCESS/Basic	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	Sense You Technology Biz設定	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	FUJITSU Software Portshutter Premium	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	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*6*5	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
	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	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ディスプレイの電源を切る	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	パソコン節電設定	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ピークシフト設定	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	電源オフUSB充電ユーティリティ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
CD/DVD作成	Roxio Creator LJ*1*2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DVD再生	Core® WinDVD® for FUJITSU*7*11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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+ドライバーズディスク(+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していただく。

		S936/M	S935/K	T936/N	T935/K	T726/N	T725/K	U745/M	E736/M E746/M E756/M	E734/K E744/K E754/K	E556/M E546/M	A746/N A576/N	A744/M A574/M	A576/NX	A574/MX
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	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ワープロ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	表計算	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	情報管理	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ワープロ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	表計算	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	情報管理	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ワープロ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	表計算	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	情報管理	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ワープロ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	表計算	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	情報管理	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ワープロ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	表計算	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	情報管理	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ワープロ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	表計算	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	情報管理	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ワープロ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	表計算	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	情報管理	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ワープロ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	表計算	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	情報管理	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ワープロ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	表計算	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	情報管理	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ワープロ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	表計算	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	情報管理	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ワープロ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	表計算	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	情報管理	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ワープロ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	表計算	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	情報管理	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ワープロ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	表計算	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	情報管理	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ワープロ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	表計算	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	情報管理	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ワープロ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	表計算	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	情報管理	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ワープロ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	表計算	●	●	●	●</										

本カタログに掲載されております希望小売価格は、2016年7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	その他適用可能搭載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(eMMC)	ポイントデバイス	セキュリティ/アタッチメント
Q series (10.1型)									
ARROWS Tab Q555/K64									
① Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FARQ02010	103,400円	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 FMCLCD02F	インテル® Atom™ Z3795 (1.59GHz)	4GB (2GB×2) (オンボード) *1:32bitOSの場合は、OSが使用可能な領域は約3GBとなります。	フラッシュメモリ (eMMC) 64GB ▼ 【Windows 8.1 Pro (64bit) ①②用】 128GB +18,400円 FMCHDD06X ▼ 【Windows 8.1 Pro (32bit) ③④用】 128GB +18,400円 FMCHDD072	なし ▼ マウス (レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPD01Y	指紋センサー*2+セキュリティチップ (インテル® PTT) 標準搭載 ▼ NFC*3 +4,800円 FMCNFC002 ▼ スマートカード追加*3 (標準モデル用) +4,500円 FMCEC037 ▼ スマートカード追加*3 (無線WANモデル用) +4,500円 FMCEC03A ▼ 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 FMCEC038 *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。 *3:他の項目と同時選択可能。 *4:背面カバーの形状が変更されます。VESAマウント/ハンドストラップ用アタッチメント/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。 *5:SMARTACCESS/Basic、SMARTACCESS/Premium (別売)では使用できません。
ARROWS Tab Q555/K64 無線WANモデル									
② Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FARQ02014	126,400円	10.1型 WUXGA <静電容量方式>/<電磁誘導方式> タッチパネル(グレア処理) ペン追加 +9,000円 FMCLCD02E ▼ 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 FMCLCD02G	インテル® Atom™ Z3745 (1.33GHz)				
ARROWS Tab Q555/K32									
③ Windows 8.1 Pro (32bit)	—	FARQ02018	103,400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。					
ARROWS Tab Q555/K32 無線WANモデル									
④ Windows 8.1 Pro (32bit)	—	FARQ0201C	126,400円						

プリインストールOS	その他適用可能搭載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)	ポイントデバイス	セキュリティ
Q series (10.1型)									
ARROWS Tab Q506/NB (一般モデル)									
① Windows 10 Pro (64bit)	—	FARQ10001	87,200円	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 FMCLCD03Y ▼ 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 FMCLCD03W	インテル® Atom™ x5-Z8550 (1.44GHz)	2GB (オンボード) ▼ 4GB (オンボード) +10,000円 FMCPRC07X	フラッシュメモリ (eMMC) 64GB ▼ 【Windows 10 Pro (64bit) ①③用】 フラッシュメモリ (eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0D2 ▼ 【Windows 10 Home (64bit) ②④用】 フラッシュメモリ (eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0D3	なし ▼ マウス (光学式) 追加*1 +3,100円 FMCPD01X ▼ マウス (レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPD01Y	セキュリティチップ (インテル® PTT) 標準搭載 耐薬品機能追加 +2,800円 FMCLLR00Y
② Windows 10 Home (64bit)	—	FARQ10002	75,300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。					*1:本体のUSB3.0ポート、またはクレードルのUSBポートに接続してご使用ください。
ARROWS Tab Q506/NB (一般モデル) 無線WANモデル CLEARURE 3G/LTE 利用可能 ※詳細は31、32ページ									
③ Windows 10 Pro (64bit)	—	FARQ10003	110,200円	10.1型 WUXGA<静電容量方式> タッチパネル(グレア処理)ペン無 【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 FMCLCD04P ▼ 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 FMCLCD04N					
④ Windows 10 Home (64bit)	—	FARQ10004	98,300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。					
ARROWS Tab Q506/NE (文教モデル)									
⑤ Windows 10 Pro (64bit)	—	FARQ10007	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)ペン標準添付		4GB (オンボード)	フラッシュメモリ (eMMC) 64GB ▼ 【Windows 10 Pro (64bit) ⑤⑦用】 フラッシュメモリ (eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0D4 ▼ 【Windows 10 Home (64bit) ⑥⑧用】 フラッシュメモリ (eMMC) 128GB +18,400円 FMCHDD0D5		
⑥ Windows 10 Home (64bit)	—	FARQ10008	85,300円						
ARROWS Tab Q506/NE (文教モデル) 無線WANモデル CLEARURE 3G/LTE 利用可能 ※詳細は31、32ページ									
⑦ Windows 10 Pro (64bit)	—	FARQ1000A	120,200円						
⑧ Windows 10 Home (64bit)	—	FARQ1000B	108,300円						

カスタムメ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:カスタムメイドで変更/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、ご購入時にカスタムメ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-NSM54)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P102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	リカバリデータディスク	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
802.11n/a/b/g無線LAN+Bluetooth ▼ GPS追加 +6,500円 FMCSEC03B	なし ▼ スリム キーボード追加 +30,800円 FMCKBD020	なし ▼ 拡張クレードル追加 ⁶ (ACアダプタセット) +19,600円 FMCPTRO0B	標準バッテリー +標準ACアダプタ	[Windows 8.1 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 8.1 Pro (64bit) 用) +3,000円 FMCRDD0BE (リカバリデータディスクについて) 詳しくは、98ページをご覧ください。	なし ▼ 専用フォリオカバー +6,800円 FMCACC01M VGA変換アダプタ添付 +3,800円 FMCACC01H LAN変換アダプタ添付 +3,800円 FMCACC01N オプション品のストラップ対応専用 カバーとハンドストラップおよび ショルダーストラップは、99ページ をご覧ください。これらのオプション 品は専用フォリオカバーとは同時に 使用できません。	なし ▼ Office Personal 2013 追加 +22,000円 FMCAPL00K Office Home & Business 2013 追加 +39,000円 FMCAPL00L Office Professional 2013 追加 +68,000円 FMCAPL00M Office Personal Premium 追加 +22,000円 FMCAPL01P Office Home & Business Premium 追加 +39,000円 FMCAPL01R Office Professional Premium 追加 +68,000円 FMCAPL01S	標準保証(1年間/パーツ 保証+1年間引取修理) ▼ SupportDesk Lite (3年間引取修理) +11,000円 FMCNSUH01J SupportDesk Lite (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUH02J SupportDesk Lite (5年間引取修理) +28,000円 FMCNSUH03J (保証拡張について)詳しくは、72 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)ソフトウェアインストール 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)マスタ解除 120,000円～ (10)バックアップ ディスク作成 18,000円 (11)バックアップ ディスク複製 4,000円～ (12)ラベル作成 500円 (13)ラベル貼付 500円 (14)添付品カスタマイズ 1,000円 (15)情報リスト作成 500円
802.11n/a/b/g無線LAN+Bluetooth +Xi対応無線WAN(LTE)+GPS 対応するSIMカードは、P286をご覧ください。								
802.11n/a/b/g無線LAN+Bluetooth ▼ GPS追加 +6,500円 FMCSEC03B				[Windows 8.1 Pro (32bit) ③④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 8.1 Pro (32bit) 用) +3,000円 FMCRDD0BH (リカバリデータディスクについて) 詳しくは、98ページをご覧ください。				
802.11n/a/b/g無線LAN+Bluetooth +Xi対応無線WAN(LTE)+GPS 対応するSIMカードは、P286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	リカバリデータディスク	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 ▼ GPS追加 +6,500円 FMCNET034	なし ▼ スリム キーボード追加 +11,400円 FMCKBD03H	拡張クレードル追加 (ACアダプタセット) +19,600円 FMCPTRO0N	標準バッテリー +標準ACアダプタ	[Windows 10 Pro (64bit) ①③④の場合] なし ▼ リカバリUSBメモリ追加 ¹² (Windows 10 Pro (64bit) 用) +8,000円 FMCRDD0LK [Windows 10 Home (64bit) ②④の場合] なし ▼ リカバリUSBメモリ追加 ¹² (Windows 10 Home (64bit) 用) +8,000円 FMCRDD0LL *2:本製品はUSBメモリ媒体で提供しま す。サポートOSのドライバーを格納 しています。 (リカバリデータディスクについて) 詳しくは、98ページをご覧ください。	なし ▼ カバー追加(ショルダーストラップ付) ¹⁴ +8,300円 FMCACC022 キャリングケース追加 ¹⁵ +1,600円 FMCACC023 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 六角形スタイラスペン追加 ¹⁶ +1,800円 FMCACC024 フォリオカバー追加 ¹⁷ +6,800円 FMCACC029 *3:カバーとキャリングケース、フォリオ カバーの同時使用はできません。 *4:ショルダーストラップ(FMV-STRO5) が同梱されます。 *5:Q506/NBでは、ペン追加カス タムメイド(FMCLCD03W、 FMCLCD04N)が選択されて いないと使用になれませ ん。本製品は本体に収納でき ません。カバーには収納可能。 *6:本製品はスリムキーボード (FMCKBD03H)との同時選択 が必要となります。 *7:スリムキーボード(FMCKBD03H) との同時使用はできません。	なし ▼ Office Personal 2016 追加 ¹⁸ +22,000円 FMCAPL02K Office Home & Business 2016 追加 ¹⁸ +39,000円 FMCAPL02L Office Professional 2016 追加 ¹⁸ +68,000円 FMCAPL02M *8:フラッシュメモリー128GBの 選択が必須です。	標準保証(1年間/パーツ 保証+1年間引取修理) ▼ SupportDesk Lite (3年間引取修理) +11,000円 FMCNSUH01S SupportDesk Lite (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUH02S SupportDesk Lite (5年間引取修理) +28,000円 FMCNSUH03S (保証拡張について)詳しくは、72 ページをご覧ください。		
802.11ac無線LAN+Bluetooth +Xi対応無線WAN(LTE)+GPS 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、P286をご覧ください。									
802.11ac無線LAN+Bluetooth ▼ GPS追加 +6,500円 FMCNET034				[Windows 10 Pro (64bit) ⑤⑦の場合] なし ▼ リカバリUSBメモリ追加 ¹² (Windows 10 Pro (64bit) 用) +8,000円 FMCRDD0LM [Windows 10 Home (64bit) ⑥⑧の場合] なし ▼ リカバリUSBメモリ追加 ¹² (Windows 10 Home (64bit) 用) +8,000円 FMCRDD0LN *2:本製品はUSBメモリ媒体で提供しま す。サポートOSのドライバーを格納 しています。 (リカバリデータディスクについて) 詳しくは、98ページをご覧ください。					
802.11ac無線LAN+Bluetooth +Xi対応無線WAN(LTE)+GPS 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、P286をご覧ください。									

タブレット
モバイル
A4ノート
パワースタリ
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® Atom™ 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。



通信	キーボード	クレードル	バッテリー/ACアダプタ	リカバリーディスク	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) ^{*5} +Bluetooth GPS追加 +6,500円 FMCNET04K *5:Core™ m7プロセッサを選択した場合のみ対応。Core™ m3/m5プロセッサは非対応。 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 FMCCKBD029	なし 拡張クレードル追加 +12,300円 FMCPTRO0H	標準バッテリー+標準ACアダプタ	[Windows 10 Pro (64bit) ①②の場合] なし リカバリーディスク+ドライバーディスク追加 ^{*6} (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRRDD0K8 *6:本項目を選択された場合は、「リカバリーディスク追加+ストラップ付カバー追加」を選択できません。 (リカバリーディスクについて)詳しくは、98ページをご覧ください。	なし フオリオカバー追加 ^{*7} +6,800円 FMCACCO1V ストラップ付カバー追加 ^{*7} +8,500円 FMCACCO2C VGA変換アダプタ添付 ^{*8} +3,800円 FMCACCO1S LAN変換アダプタ添付 ^{*8} +3,800円 FMCACCO1T *7:セキュリティの観点でスマートカード、およびスマートカード/NFC、リカバリーディスク+ドライバー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。	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) SupportDesk Lite (3年間引取修理) +11,000円 FMCNSUH01S SupportDesk Lite (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUH02S SupportDesk Lite (5年間引取修理) +28,000円 FMCNSUH03S (保証拡張について)詳しくは、72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)1/8組み込み 800円~ (5)ソフトウェアイン 2,400円~ (6)HDD区画設定 1,500円~ (7)BIOSブートロ 600円~ (8)セキュリティボ 800円~ (9)ロゴ印刷 2,200円~ (10)マスタ開発 120,000円~ (11)バックアップ ディスク作成 18,000円 (12)バックアップ ディスク複製 4,000円~ (13)ラベル作成 500円 (14)ラベル貼付 500円 (15)添付品カスタ 1,000円 (16)情報リスト作 500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	リカバリーディスク	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 GPS追加 +6,500円 FMCNET02Y 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 FMCCKBD029	なし 拡張クレードル追加 +12,300円 FMCPTRO0H	標準バッテリー+標準ACアダプタ	[Windows 10 Pro (64bit) ①⑥の場合] なし リカバリーディスク+ドライバーディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRRDD0FW [Windows 8.1 Pro (64bit) ②?用] なし リカバリーディスク+ドライバーディスク追加 (Windows 8.1 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRRDD0FX [Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード) ③④⑧⑨用] Windows 10 Pro (64bit)リカバリーディスク標準添付 リカバリーディスク+ドライバーディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRRDD0FY [Windows 7 Professional (32bit) SP1 ⑤⑩用] なし リカバリーディスク+ドライバーディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRRDD0G0 (リカバリーディスクについて)詳しくは、98ページをご覧ください。	なし フオリオカバー追加 ^{*8} +6,800円 FMCACCO1V VGA変換アダプタ添付 +3,800円 FMCACCO1S LAN変換アダプタ添付 +3,800円 FMCACCO1T *8:セキュリティ/アタッチメントの観点でリカバリーディスク+ドライバーディスク追加を変更した場合は選択できません。 オプション品のストラップ付カバーは、99ページをご覧ください。本オプションはフオリオカバーとの同時使用はできません。	なし Office Personal 2013追加 +22,000円 FMCAPL00K Office Home & Business 2013追加 +39,000円 FMCAPL00L Office Professional 2013追加 +68,000円 FMCAPL00M	標準保証(1年間パーツ保証+1年間引取修理) SupportDesk Lite (3年間引取修理) +11,000円 FMCNSUH01S SupportDesk Lite (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUH02S SupportDesk Lite (5年間引取修理) +28,000円 FMCNSUH03S (保証拡張について)詳しくは、72ページをご覧ください。	「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	リカバリーディスク	オプション添付品	アプリケーション	保証拡張
なし NFC追加 +4,800円 FMCNFC009	802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) ^{*1} +Bluetooth *1:Core™ i7/i5搭載モデルで、Windows 10 Pro プリンストールモデルの場合は標準対応。Windows 8.1 Pro プリンストールモデルの場合は、セキュリティチップ選択必須。Core™ は搭載モデルは非対応となります。 802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) ^{*1} +Bluetooth +X対応無線LAN (LTE) +GPS *1:Core™ i7/i5搭載モデルで、Windows 10 Pro プリンストールモデルの場合は標準対応。Windows 8.1 Pro プリンストールモデルの場合は、セキュリティチップ選択必須。Core™ は搭載モデルは非対応となります。 対応するSIMカードは、P28をご覧ください。	なし カバーキーボード追加 +17,000円 FMCCKBD03K	なし 拡張クレードル追加 +12,300円 FMCPTRO0R	標準バッテリー+標準ACアダプタ	[Windows 10 Pro (64bit) ①③⑤⑦⑨⑩の場合] なし リカバリーディスク+ドライバーディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRRDD0GE [Windows 8.1 Pro (64bit) ②④⑥⑧⑪⑫の場合] なし リカバリーディスク+ドライバーディスク追加 (Windows 8.1 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRRDD0GF (リカバリーディスクについて)詳しくは、98ページをご覧ください。	VGA変換アダプタ添付 (miniDP→VGA) +3,800円 FMCACCO2S HDMI変換アダプタ添付 (miniDP→HDMI) +3,800円 FMCACCO26 LAN変換アダプタ添付 (USB→LAN) +3,800円 FMCACCO1T	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 Office Personal 2013追加 +22,000円 FMCAPL00K Office Home & Business 2013追加 +39,000円 FMCAPL00L Office Professional 2013追加 +68,000円 FMCAPL00M	標準保証 (1年間パーツ保証+1年間引取修理) SupportDesk Lite (3年間引取修理) +11,000円 FMCNSUH01S SupportDesk Lite (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUH02S SupportDesk Lite (5年間引取修理) +28,000円 FMCNSUH03S (保証拡張について)詳しくは、72ページをご覧ください。

インテル® Core™ m7 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
パブリック
ユティリティ
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

本カタログに掲載されております希望小売価格は、2016年7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	その他適用可能搭載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	キーボード/ペン	セキュリティチップ
ARROWS Tab Q736/M										
① Windows 10 Pro (64bit)	—	FARQ08001	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) ペン無	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	なし	セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準添付
② Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FARQ08002	187,300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) ペン無	インテル® Core™ i7-6600U (2.60GHz) メモリ:8GB (注)	※1:32bit OSの場合は、OSが使用可能な領域は約3GB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	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 ▶ セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC07T
③ Windows 10 Pro (64bit) ^{※1}	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FARQ08003	188,800円	+2,000円 FMCLCD04F	(注) 本項目を選択した場合、メモリが8GBになります。	※2: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。	+25,000円 FMCHDD0BL			セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準添付
④ Windows 10 Pro (64bit) ^{※2}	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FARQ08004	188,800円							なし ▶ セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC07T
⑤ Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FARQ08005	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) ペン追加						なし ▶ セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC07T
ARROWS Tab Q736/M 無線WANモデル CLEARSURE 3G/LTE 利用可能 ※詳細は31、32ページ										
⑥ Windows 10 Pro (64bit)	—	FARQ08006	210,300円	+9,000円 FMCLCD04E						セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準添付
⑦ Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FARQ08007	210,300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) ペン追加						なし ▶ セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC07T
⑧ Windows 10 Pro (64bit) ^{※1}	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FARQ08008	211,800円	+11,000円 FMCLCD04G						セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準添付
⑨ Windows 10 Pro (64bit) ^{※2}	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FARQ08009	211,800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ありません。						なし ▶ セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC07T
⑩ Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FARQ0800A	210,300円							なし ▶ セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC07T

プリインストールOS	その他適用可能搭載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	キーボード/ペン	セキュリティ/アタッチメント
ARROWS Tab Q775/K										
① Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FARQ01024	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) ペン無	インテル® Core™ i5-5300U (2.30GHz)	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	なし	指紋センサー ^{※2} 標準搭載
② Windows 8.1 (64bit)	—	FARQ01025	175,400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) ペン無		※1:32bit OSの場合は、OSが使用可能な領域は約3GB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		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
③ Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FARQ01028	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) ペン追加						スマートカード追加 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 (Core™ i5搭載時) ^{※4,※5} +5,500円 FMCSEC04K 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 (Core™ i5搭載時) ^{※4,※5} +12,600円 FMCSEC04L 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 +ストラップ付フォリオカバー添付 ^{※4,※5} +22,600円 FMCSEC05S
ARROWS Tab Q775/K 無線WANモデル CLEARSURE 3G/LTE 利用可能 ※詳細は31、32ページ										
④ Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FARQ0102B	210,300円	+9,000円 FMCLCD02H						※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.fmwworld.net/biz/smartaccess/) でご確認ください。 ※3:他の項目と同時に選択可能。 ※4:本注釈の項目から1つ選択可能。 ※5: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。 ※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。 ※7:本項目を選択した場合、防水/防塵/耐薬品が非対応となります。
⑤ Windows 8.1 (64bit)	—	FARQ0102C	198,400円	+11,000円 FMCLCD02K						
⑥ Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FARQ0102F	210,300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ありません。						
ARROWS Tab Q775/K										
⑦ Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FARQ0102J	213,400円		インテル® Core™ i7-5600U (2.60GHz)	8GB (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) 256GB			指紋センサー ^{※2} 標準搭載
⑧ Windows 8.1 (64bit)	—	FARQ0102K	201,500円			※1:32bit OSの場合は、OSが使用可能な領域は約3GBとなります。				セキュリティチップ追加 ^{※3} +1,000円 FMCSEC03C NFC追加 (Core™ i7搭載時) ^{※4} +4,800円 FMCSEC04N 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 (Core™ i7搭載時) ^{※4,※5} +1,000円 FMCSEC04P スマートカード追加 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 (Core™ i7搭載時) ^{※4,※5} +5,500円 FMCSEC04R 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 (Core™ i7搭載時) ^{※4,※5} +12,600円 FMCSEC04S 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 +ストラップ付フォリオカバー添付 ^{※4,※5} +22,600円 FMCSEC05T
⑨ Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FARQ0102N	213,400円							※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.fmwworld.net/biz/smartaccess/) でご確認ください。 ※3:他の項目と同時に選択可能。 ※4:本注釈の項目から1つ選択可能。 ※5: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。 ※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。 ※7:本項目を選択した場合、防水/防塵/耐薬品が非対応となります。
ARROWS Tab Q775/K 無線WANモデル CLEARSURE 3G/LTE 利用可能 ※詳細は31、32ページ										
⑩ Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FARQ0102S	236,400円							
⑪ Windows 8.1 (64bit)	—	FARQ0102T	224,500円							
⑫ Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FARQ0102X	236,400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。

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	リカバリデータディスク	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¹⁴ +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^{14,15} +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^{14,15,16} +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/フォロカバー添付)^{14,15,16} +22,600円 FMCSEC081</p> <p>*3:SMARTACCESS(Premium)別売を使用する場合は、指紋センサーの手での静脈センサーが使用可能になるかを製品サイトhttp://www.fmwORLD.net/biz/smartaccess/1/でご確認ください。</p> <p>*4:前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>*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>802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応)¹⁷ +Bluetooth</p> <p>GPS追加 +6,500円 FMCNET048</p> <p>*7:Windows 10 Proプリンストンモデル、およびWindows 10 Proダウングレードモデル以外のモデルは、インテル® vPro™ テクノロジーの機能を使用する場合は、セキュリティチップの手配が必要です。</p> <p>802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応)¹⁷ +X対応無線WAN (LTE)+GPS</p> <p>*7:Windows 10 Proプリンストンモデル、およびWindows 10 Proダウングレードモデル以外のモデルは、インテル® vPro™ テクノロジーの機能を使用する場合は、セキュリティチップの手配が必要です。</p> <p>対応するSIMカードは、P28をご覧ください。</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 FMCKBD021</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 FMCKBD022</p>	<p>なし</p> <p>拡張クレードル追加¹⁸ +17,900円 FMCPTRO0C</p> <p>*8:ACアダプタ(本体同梱品と同等)は別売となります。</p>	<p>標準バッテリー+標準ACアダプタ</p>	<p>【Windows 10 Pro (64bit) ①⑥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 FMCRDD0HR</p> <p>【Windows 8.1 Pro (64bit) ②⑦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 8.1 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD0HS</p> <p>【Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) ③④⑧⑨の場合】 なし</p> <p>Windows 10 Pro (64bit) リカバリデータディスク標準添付</p> <p>リカバリデータディスク+ドライブディスク追加 (インテル® vPro™ 対応) +3,000円 FMCRDD0HT</p> <p>【Windows 7 Professional (32bit) SP1 ⑤⑥⑨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 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRDD0HV</p> <p>(リカバリデータディスクについて)詳しくは、98ページをご覧ください。</p>	<p>なし</p> <p>専用フォロカバー追加^{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>Office Personal 2013追加 +22,000円 FMCAPL00K</p> <p>Office Home & Business 2013追加 +39,000円 FMCAPL00L</p> <p>Office Professional 2013追加 +68,000円 FMCAPL00M</p>	<p>標準保証 (1年間パーツ保証 +1年間引取修理)</p> <p>SupportDesk Lite (3年間引取修理) +11,000円 FMCNSUH01S</p> <p>SupportDesk Lite (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUH02S</p> <p>SupportDesk Lite (5年間引取修理) +28,000円 FMCNSUH03S</p> <p>(保証拡張について)詳しくは、72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) i10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ブートロッド設定 600円~</p> <p>(8) セキュリティボタン設定 800円~</p> <p>(9) ロゴ印刷 2,200円~</p> <p>(10) マスタ開発 120,000円~</p> <p>(11) バックアップディスク作成 18,000円</p> <p>(12) バックアップディスク複製 4,000円~</p> <p>(13) ラベル作成 500円</p> <p>(14) ラベル貼付 500円</p> <p>(15) 添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(16) 情報リスト作成 500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>

通信	キーボード	クレードル	バッテリー/ACアダプタ	リカバリデータディスク	オプション添付品	アプリケーション	保証拡張
<p>802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応)¹⁸ +Bluetooth</p> <p>GPS追加 +6,500円 FMCNET02S</p> <p>*8:インテル® vPro™ テクノロジーの機能を使用する場合は、セキュリティチップの手配が必要です。</p> <p>対応するSIMカードは、P28をご覧ください。</p>	<p>なし</p> <p>キーボードドッキングステーション追加¹⁴ +55,000円 FMCKBD021</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¹⁴ +65,500円 FMCKBD022</p> <p>*9:本注記項目から1つ選択可能。</p>	<p>なし</p> <p>拡張クレードル追加¹⁸ +17,900円 FMCPTRO0C</p> <p>*10:ACアダプタ(本体同梱品と同等)は別売となります。</p>	<p>標準バッテリー+標準ACアダプタ</p>	<p>【Windows 8.1 Pro (64bit) ①④⑦⑩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 8.1 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD08X</p> <p>【Windows 8.1 (64bit) ②③⑧⑪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 8.1 (64bit)) +3,000円 FMCRDD08Y</p> <p>【Windows 7 Professional (32bit) SP1 ⑤⑥⑨⑫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 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRDD0C1</p> <p>(リカバリデータディスクについて)詳しくは、98ページをご覧ください。</p>	<p>なし</p> <p>専用フォロカバー追加¹⁰ +6,800円 FMCACC01R</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>*10: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>オプション品のストラップ付カバーは、99ページをご覧ください。本オプションは専用フォロカバーとの同時使用はできません。</p>	<p>なし</p> <p>Office Personal 2013追加 +22,000円 FMCAPL00K</p> <p>Office Home & Business 2013追加 +39,000円 FMCAPL00L</p> <p>Office Professional 2013追加 +68,000円 FMCAPL00M</p> <p>Office Personal Premium追加 +22,000円 FMCAPL01P</p> <p>Office Home & Business Premium追加 +39,000円 FMCAPL01R</p> <p>Office Professional Premium追加 +68,000円 FMCAPL01S</p>	<p>標準保証 (1年間パーツ保証 +1年間引取修理)</p> <p>SupportDesk Lite (3年間引取修理) +11,000円 FMCNSUH01J</p> <p>SupportDesk Lite (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUH02J</p> <p>SupportDesk Lite (5年間引取修理) +28,000円 FMCNSUH03J</p> <p>(保証拡張について)詳しくは、72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)¹⁸ +Bluetooth</p> <p>GPS追加 +6,500円 FMCNET02S</p> <p>*8:インテル® vPro™ テクノロジーの機能を使用する場合は、セキュリティチップの手配が必要です。</p> <p>対応するSIMカードは、P28をご覧ください。</p>	<p>なし</p> <p>キーボードドッキングステーション追加¹⁴ +55,000円 FMCKBD021</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¹⁴ +65,500円 FMCKBD022</p> <p>*9:本注記項目から1つ選択可能。</p>	<p>なし</p> <p>拡張クレードル追加¹⁸ +17,900円 FMCPTRO0C</p> <p>*10:ACアダプタ(本体同梱品と同等)は別売となります。</p>	<p>標準バッテリー+標準ACアダプタ</p>	<p>【Windows 8.1 Pro (64bit) ①④⑦⑩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 8.1 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD08X</p> <p>【Windows 8.1 (64bit) ②③⑧⑪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 8.1 (64bit)) +3,000円 FMCRDD08Y</p> <p>【Windows 7 Professional (32bit) SP1 ⑤⑥⑨⑫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 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRDD0C1</p> <p>(リカバリデータディスクについて)詳しくは、98ページをご覧ください。</p>	<p>なし</p> <p>専用フォロカバー追加¹⁰ +6,800円 FMCACC01R</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>*10: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>オプション品のストラップ付カバーは、99ページをご覧ください。本オプションは専用フォロカバーとの同時使用はできません。</p>	<p>なし</p> <p>Office Personal 2013追加 +22,000円 FMCAPL00K</p> <p>Office Home & Business 2013追加 +39,000円 FMCAPL00L</p> <p>Office Professional 2013追加 +68,000円 FMCAPL00M</p> <p>Office Personal Premium追加 +22,000円 FMCAPL01P</p> <p>Office Home & Business Premium追加 +39,000円 FMCAPL01R</p> <p>Office Professional Premium追加 +68,000円 FMCAPL01S</p>	<p>標準保証 (1年間パーツ保証 +1年間引取修理)</p> <p>SupportDesk Lite (3年間引取修理) +11,000円 FMCNSUH01J</p> <p>SupportDesk Lite (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUH02J</p> <p>SupportDesk Lite (5年間引取修理) +28,000円 FMCNSUH03J</p> <p>(保証拡張について)詳しくは、72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)¹⁸ +Bluetooth</p> <p>GPS追加 +6,500円 FMCNET02S</p> <p>*8:インテル® vPro™ テクノロジーの機能を使用する場合は、セキュリティチップの手配が必要です。</p> <p>対応するSIMカードは、P28をご覧ください。</p>	<p>なし</p> <p>キーボードドッキングステーション追加¹⁴ +55,000円 FMCKBD021</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¹⁴ +65,500円 FMCKBD022</p> <p>*9:本注記項目から1つ選択可能。</p>	<p>なし</p> <p>拡張クレードル追加¹⁸ +17,900円 FMCPTRO0C</p> <p>*10:ACアダプタ(本体同梱品と同等)は別売となります。</p>	<p>標準バッテリー+標準ACアダプタ</p>	<p>【Windows 8.1 Pro (64bit) ①④⑦⑩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 8.1 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD08X</p> <p>【Windows 8.1 (64bit) ②③⑧⑪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 8.1 (64bit)) +3,000円 FMCRDD08Y</p> <p>【Windows 7 Professional (32bit) SP1 ⑤⑥⑨⑫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 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRDD0C1</p> <p>(リカバリデータディスクについて)詳しくは、98ページをご覧ください。</p>	<p>なし</p> <p>専用フォロカバー追加¹⁰ +6,800円 FMCACC01R</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>*10: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>オプション品のストラップ付カバーは、99ページをご覧ください。本オプションは専用フォロカバーとの同時使用はできません。</p>	<p>なし</p> <p>Office Personal 2013追加 +22,000円 FMCAPL00K</p> <p>Office Home & Business 2013追加 +39,000円 FMCAPL00L</p> <p>Office Professional 2013追加 +68,000円 FMCAPL00M</p> <p>Office Personal Premium追加 +22,000円 FMCAPL01P</p> <p>Office Home & Business Premium追加 +39,000円 FMCAPL01R</p> <p>Office Professional Premium追加 +68,000円 FMCAPL01S</p>	<p>標準保証 (1年間パーツ保証 +1年間引取修理)</p> <p>SupportDesk Lite (3年間引取修理) +11,000円 FMCNSUH01J</p> <p>SupportDesk Lite (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUH02J</p> <p>SupportDesk Lite (5年間引取修理) +28,000円 FMCNSUH03J</p> <p>(保証拡張について)詳しくは、72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)¹⁸ +Bluetooth</p> <p>GPS追加 +6,500円 FMCNET02S</p> <p>*8:インテル® vPro™ テクノロジーの機能を使用する場合は、セキュリティチップの手配が必要です。</p> <p>対応するSIMカードは、P28をご覧ください。</p>	<p>なし</p> <p>キーボードドッキングステーション追加¹⁴ +55,000円 FMCKBD021</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¹⁴ +65,500円 FMCKBD022</p> <p>*9:本注記項目から1つ選択可能。</p>	<p>なし</p> <p>拡張クレードル追加¹⁸ +17,900円 FMCPTRO0C</p> <p>*10:ACアダプタ(本体同梱品と同等)は別売となります。</p>	<p>標準バッテリー+標準ACアダプタ</p>	<p>【Windows 8.1 Pro (64bit) ①④⑦⑩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 8.1 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD08X</p> <p>【Windows 8.1 (64bit) ②③⑧⑪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 8.1 (64bit)) +3,000円 FMCRDD08Y</p> <p>【Windows 7 Professional (32bit) SP1 ⑤⑥⑨⑫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 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRDD0C1</p> <p>(リカバリデータディスクについて)詳しくは、98ページをご覧ください。</p>	<p>なし</p> <p>専用フォロカバー追加¹⁰ +6,800円 FMCACC01R</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>*10: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>オプション品のストラップ付カバーは、99ページをご覧ください。本オプションは専用フォロカバーとの同時使用はできません。</p>	<p>なし</p> <p>Office Personal 2013追加 +22,000円 FMCAPL00K</p> <p>Office Home & Business 2013追加 +39,000円 FMCAPL00L</p> <p>Office Professional 2013追加 +68,000円 FMCAPL00M</p> <p>Office Personal Premium追加 +22,000円 FMCAPL01P</p> <p>Office Home & Business Premium追加 +39,000円 FMCAPL01R</p> <p>Office Professional Premium追加 +68,000円 FMCAPL01S</p>	<p>標準保証 (1年間パーツ保証 +1年間引取修理)</p> <p>SupportDesk Lite (3年間引取修理) +11,000円 FMCNSUH01J</p> <p>SupportDesk Lite (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUH02J</p> <p>SupportDesk Lite (5年間引取修理) +28,000円 FMCNSUH03J</p> <p>(保証拡張について)詳しくは、72ページをご覧ください。</p>

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- パナソニック
- 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。



本カタログに掲載されております希望小売価格は、2016年7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	その他適用可能搭載OS	型名	希望小売価格(税別)	液晶	CPU	メモリ	HDD	光学ドライブ	セキュリティ	通信
T Series (12.5型)										
LIFEBOOK T726/N										
①	Windows 10 Pro (64bit)	FMVT07001	344,300円	12.5型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	インテル® Core™ i5-5300U (2.40GHz)	4GB(オンボード) ▼ 8GB (4GBオンボード +4GB×1) +50,000円 FMCMEM065 12GB (4GBオンボード +8GB×1) +85,000円 FMCMEM066 20GB*1 (4GBオンボード +16GB×1) +135,000円 FMCMEM067 *1:暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD)128GBと同時選択はできません。	320GB ▼ 500GB +21,000円 FMCHDD08X ハイブリッド500GB ▼ 256GB 暗号化機能付 フラッシュメモリディスク (SSD)128GB*2 +25,000円 FMCHDD0C1 暗号化機能付 フラッシュメモリディスク (SSD)256GB +50,000円 FMCHDD0C2 *2:20GBメモリと同時 選択はできません。	なし スーパー マルチ追加 +14,300円 FMCBAY049 *オプション品の 増設バッテリーに ついては、101 ページの「主要 オプション 一覧」をご 確認ください。ご らのオ プションと光学 ドライブは 同時使用で きません。	指紋センサー*4 +スマートカード +セキュリティチップ (TPM1.2)標準搭載 *3SMARTACCESS /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。	LAN(1000BASE-T) +802.11ac無線LAN (インテル®vPro™ テクノロジー対応)*4 +Bluetooth *4:802.11ac無線LANは IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。
LIFEBOOK T726/N 無線WANモデル CLEARURE 3G/LTE利用可能 ※詳細は31、32ページ										
②	Windows 10 Pro (64bit)	FMVT07003	386,400円							LAN(1000BASE-T) +802.11ac無線LAN (インテル®vPro™ テクノロジー対応)*4 +Bluetooth +Xf対応無線WAN (LTE) *4:802.11ac無線LANは IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。

プリインストールOS	その他適用可能搭載OS	型名	希望小売価格(税別)	液晶	CPU	メモリ	HDD	光学ドライブ	セキュリティ	通信
T Series (12.5型)										
LIFEBOOK T725/K										
①	Windows 8.1 Pro (64bit)	FMVT05001	344,300円	12.5型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	インテル® Core™ i5-5300U (2.30GHz)	4GB(オンボード)*1 ▼ 8GB (4GBオンボード +4GB×1)*2 +47,700円 FMCMEM042 12GB (4GBオンボード +8GB×1)*2 +79,500円 FMCMEM043 *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。	320GB ▼ 500GB +21,000円 FMCHDD083 ハイブリッド320GB ▼ 256GB 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD087 *CLEARURE 3G/LTEを ご使用になる場合は、 暗号化機能付の選択が 必須となります。	なし (ウイセバ) スーパー マルチ追加 +14,300円 FMCBAY039 *オプション品の 増設バッテリーに ついては、101 ページの「主要 オプション 一覧」をご 確認ください。こ れらのオ プションと光学 ドライブは 同時使用で きません。	指紋センサー*4 +スマートカード+ セキュリティチップ (TPM1.2)標準搭載 *3SMARTACCESS /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。	LAN(1000BASE-T) +802.11ac無線LAN (インテル®vPro™ テクノロジー対応)*4 +Bluetooth *4:802.11ac無線LANは IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。
LIFEBOOK T725/K 無線WANモデル CLEARURE 3G/LTE利用可能 ※詳細は31、32ページ										
③	Windows 8.1 Pro (64bit)	FMVT05005	386,400円							LAN(1000BASE-T) +802.11ac無線LAN (インテル®vPro™ テクノロジー対応)*4 +Bluetooth +Xf対応無線WAN (LTE) *4:802.11ac無線LANは IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。
④	Windows 7 Professional (32bit) SP1	FMVT05008	386,400円							

プリインストールOS	その他適用可能搭載OS	型名	希望小売価格(税別)	液晶/無線LAN	CPU	メモリ	HDD	光学ドライブ	セキュリティ	通信
T Series (13.3型)										
LIFEBOOK T936/N										
①	Windows 10 Pro (64bit)	FMVT06001	405,100円	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 ▼ 13.3型WQHD (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 FMLCLD04R	インテル® Core™ i5-5300U (2.40GHz)	4GB(4GB×1) ▼ 8GB(8GB×1) +50,000円 FMCMEM063 16GB(16GB×1) +135,000円 FMCMEM064	ハイブリッド500GB ▼ 256GB 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD08V 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD08W *CLEARURE 3G/LTEを ご使用になる場合は、 暗号化機能付の選択が 必須となります。	なし 指紋センサー*4 +スマートカード+ セキュリティチップ (TPM1.2)標準搭載 *1SMARTACCESS /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。	LAN(1000BASE-T) +802.11ac無線LAN (インテル®vPro™ テクノロジー対応)*2 +Bluetooth *2:802.11ac無線LANは IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。	
LIFEBOOK T936/N 無線WANモデル CLEARURE 3G/LTE利用可能 ※詳細は31、32ページ										
②	Windows 10 Pro (64bit)	FMVT06003	447,200円							LAN(1000BASE-T) +802.11ac無線LAN (インテル®vPro™ テクノロジー対応)*2 +Bluetooth +Xf対応無線WAN (LTE) *2:802.11ac無線LANは IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。

プリインストールOS	その他適用可能搭載OS	型名	希望小売価格(税別)	液晶	CPU	メモリ	HDD	光学ドライブ	セキュリティ	通信
T Series (13.3型)										
LIFEBOOK T935/K										
①	Windows 8.1 Pro (64bit)	FMVT04001	405,100円	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 ▼ 13.3型WQHD (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 FMLCLD02M	インテル® Core™ i5-5300U (2.30GHz)	4GB(4GB×1)*1 ▼ 8GB(8GB×1)*1 +48,000円 FMCMEM03V *1:32bitOSの場合は、 OSが使用可能な 領域は約3GBとな ります。	ハイブリッド 320GB ▼ ハイブリッド500GB +21,000円 FMCHDD07D 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD07F 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD07G *CLEARURE 3G/LTEを ご使用になる場合は、 暗号化機能付の選択が 必須となります。	なし 指紋センサー*2 +スマートカード +セキュリティチップ (TPM1.2)標準搭載 *2SMARTACCESS /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。	LAN(1000BASE-T) +802.11ac無線LAN (インテル®vPro™ テクノロジー対応)*3 +Bluetooth *3:802.11ac無線LANは IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。	
LIFEBOOK T935/K 無線WANモデル CLEARURE 3G/LTE利用可能 ※詳細は31、32ページ										
③	Windows 8.1 Pro (64bit)	FMVT04005	447,200円							LAN(1000BASE-T) +802.11ac無線LAN (インテル®vPro™ テクノロジー対応)*3 +Bluetooth +Xf対応無線WAN (LTE) *3:802.11ac無線LANは IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。
④	Windows 7 Professional (32bit) SP1	FMVT04008	447,200円							

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- ハイコンプライズ
- 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

ポインティングデバイス	バッテリー/ACアダプタ	リカバリデータディスク	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	標準バッテリー +標準ACアダプタ	[Windows 10 Pro (64bit) ①②用] なし	なし	なし	標準保証(1年間パーツ保証+1年間引取修理)	なし
マウス(光学式) 追加 +3,100円 FMCPTD01X	標準ACアダプタ →ECO Sleep対応 ACアダプタ変更 +4,000円 FMCACA00D	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 FMCRRD07	ポトリプリケータ 添付*6 +14,700円 FMCPTR008	Office Personal 2016追加 +22,000円 FMCAPL02K	保証拡張(3年間/7年保証+1年目翌営業日以降訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04J SupportDesk Lite(3年間営業日以後訪問修理) +13,000円 FMCNSUS04J	(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アードロコ設定 600円～ (8) セキュリティボタン設定 800円～ (9) ロゴ印刷 2,200円～ (10) マスタ開封 120,000円～ (11) バックアップ ディスク作成 18,000円 (12) バックアップ ディスク複製 4,000円～
マウス(レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPTD01Y		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*5 +3,000円 FMCRRD08	*6: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。	Office Home & Business 2016追加 +39,000円 FMCAPL02L	SupportDesk Lite(4年間営業日以後訪問修理) +20,000円 FMCNSUS05J SupportDesk Lite(5年間営業日以後訪問修理) +30,000円 FMCNSUS06J	(13) ヘルプ作成 500円 (14) ラベル貼付 500円 (15) 添付品カスタマイズ 1,000円 (16) 情報リスト作成 500円 (17) リターナブル 集合梱包 1,200円
		(リカバリデータディスクについて)詳しくは、98ページをご覧ください。 *5: 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。		Office Professional 2016追加 +68,000円 FMCAPL02M	SupportDesk Lite(3年間営業日以後訪問修理) +22,000円 FMCNSUS11J SupportDesk Lite(4年間営業日以後訪問修理) +22,000円 FMCNSUS12J SupportDesk Lite(5年間営業日以後訪問修理) +49,000円 FMCNSUS13J SupportDesk Lite(4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUH02J	
				Office Personal 2013追加 +22,000円 FMCAPL00K	SupportDesk Lite(4年間引取修理) +11,000円 FMCNSUH01J SupportDesk Lite(5年間引取修理) +28,000円 FMCNSUH03J	
				Office Home & Business 2013追加 +39,000円 FMCAPL00L		
				Office Professional 2013追加 +68,000円 FMCAPL00M		
					(保証拡張について)詳しくは、72ページをご覧ください。	

ポインティングデバイス	バッテリー/ACアダプタ	リカバリデータディスク	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	標準バッテリー +標準ACアダプタ	[Windows 8.1 Pro (64bit) ①③用] なし	なし	なし	標準保証(1年間パーツ保証+1年間引取修理)	なし
マウス(光学式) 追加 +3,100円 FMCPTD01X	標準ACアダプタ →ECO Sleep対応 ACアダプタ変更 +4,000円 FMCACA00J	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 FMCRRD0CH	ポトリプリケータ 添付*6 +14,700円 FMCPTR00G	Office Personal 2013追加 +22,000円 FMCAPL010	保証拡張(3年間/7年保証+1年目翌営業日以降訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04N SupportDesk Lite(3年間営業日以後訪問修理) +13,000円 FMCNSUS04N	(13) ヘルプ作成 500円 (14) ラベル貼付 500円 (15) 添付品カスタマイズ 1,000円 (16) 情報リスト作成 500円 (17) リターナブル 集合梱包 1,200円
マウス(レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPTD01Y		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*5 +3,000円 FMCRRD0CJ	*6: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。	Office Home & Business 2013追加 +39,000円 FMCAPL011	SupportDesk Lite(4年間営業日以後訪問修理) +20,000円 FMCNSUS05N SupportDesk Lite(5年間営業日以後訪問修理) +30,000円 FMCNSUS06N	
		(リカバリデータディスクについて)詳しくは、98ページをご覧ください。 *5: 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。		Office Professional 2013追加 +68,000円 FMCAPL012	SupportDesk Lite(3年間営業日以後訪問修理) +22,000円 FMCNSUS11N SupportDesk Lite(4年間営業日以後訪問修理) +22,000円 FMCNSUS12N SupportDesk Lite(5年間営業日以後訪問修理) +49,000円 FMCNSUS13N SupportDesk Lite(4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUH02N	
				Office Personal Premium追加 +22,000円 FMCAPL027	SupportDesk Lite(4年間引取修理) +11,000円 FMCNSUH01N SupportDesk Lite(5年間引取修理) +28,000円 FMCNSUH03N	
				Office Home & Business Premium追加 +39,000円 FMCAPL028		
				Office Professional Premium追加 +68,000円 FMCAPL029		
					(保証拡張について)詳しくは、72ページをご覧ください。	

ポインティングデバイス	バッテリー/ACアダプタ	リカバリデータディスク	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	標準バッテリー +標準ACアダプタ	[Windows 10 Pro (64bit) ①②用] なし	なし	なし	標準保証(1年間パーツ保証+1年間引取修理)	なし
マウス(光学式) 追加 +3,100円 FMCPTD01X	標準ACアダプタ →ECO Sleep対応 ACアダプタ変更 +4,000円 FMCACA00P	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 FMCRRD0J5	ポトリプリケータ 添付*3 +14,700円 FMCPTR00W	Office Personal 2016追加 +22,000円 FMCAPL02K	保証拡張(3年間/7年保証+1年目翌営業日以降訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04J SupportDesk Lite(3年間営業日以後訪問修理) +13,000円 FMCNSUS04J	(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アードロコ設定 600円～ (8) セキュリティボタン設定 800円～ (9) ロゴ印刷 2,200円～ (10) マスタ開封 120,000円～ (11) バックアップ ディスク作成 18,000円 (12) バックアップ ディスク複製 4,000円～
マウス(レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPTD01Y		(リカバリデータディスクについて)詳しくは、98ページをご覧ください。	*3: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。	Office Home & Business 2016追加 +39,000円 FMCAPL02L	SupportDesk Lite(4年間営業日以後訪問修理) +20,000円 FMCNSUS05J SupportDesk Lite(5年間営業日以後訪問修理) +30,000円 FMCNSUS06J	(13) ヘルプ作成 500円 (14) ラベル貼付 500円 (15) 添付品カスタマイズ 1,000円 (16) 情報リスト作成 500円 (17) リターナブル 集合梱包 1,200円
				Office Professional 2016追加 +68,000円 FMCAPL02M	SupportDesk Lite(3年間営業日以後訪問修理) +22,000円 FMCNSUS11J SupportDesk Lite(4年間営業日以後訪問修理) +22,000円 FMCNSUS12J SupportDesk Lite(5年間営業日以後訪問修理) +49,000円 FMCNSUS13J SupportDesk Lite(4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUH02J	
				Office Personal 2013追加 +22,000円 FMCAPL00K	SupportDesk Lite(4年間引取修理) +11,000円 FMCNSUH01J SupportDesk Lite(5年間引取修理) +28,000円 FMCNSUH03J	
				Office Home & Business 2013追加 +39,000円 FMCAPL00L		
				Office Professional 2013追加 +68,000円 FMCAPL00M		
					(保証拡張について)詳しくは、72ページをご覧ください。	

ポインティングデバイス	バッテリー/ACアダプタ	リカバリデータディスク	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	標準バッテリー +標準ACアダプタ	[Windows 8.1 Pro (64bit) ①③用] なし	なし	なし	標準保証(1年間パーツ保証+1年間引取修理)	なし
マウス(光学式) 追加 +3,100円 FMCPTD01X	標準ACアダプタ →ECO Sleep対応 ACアダプタ変更 +4,000円 FMCACA00G	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 FMCRRD0C2	ポトリプリケータ 添付*4 +14,700円 FMCPTR00D	Office Personal 2013追加 +22,000円 FMCAPL00K	保証拡張(3年間/7年保証+1年目翌営業日以降訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04J SupportDesk Lite(3年間営業日以後訪問修理) +13,000円 FMCNSUS04J	(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アードロコ設定 600円～ (8) セキュリティボタン設定 800円～ (9) ロゴ印刷 2,200円～ (10) マスタ開封 120,000円～ (11) バックアップ ディスク作成 18,000円 (12) バックアップ ディスク複製 4,000円～
マウス(レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPTD01Y		(リカバリデータディスクについて)詳しくは、98ページをご覧ください。	*4: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。	Office Home & Business 2013追加 +39,000円 FMCAPL00L	SupportDesk Lite(4年間営業日以後訪問修理) +20,000円 FMCNSUS05J SupportDesk Lite(5年間営業日以後訪問修理) +30,000円 FMCNSUS06J	(13) ヘルプ作成 500円 (14) ラベル貼付 500円 (15) 添付品カスタマイズ 1,000円 (16) 情報リスト作成 500円 (17) リターナブル 集合梱包 1,200円
				Office Professional 2013追加 +68,000円 FMCAPL00M	SupportDesk Lite(3年間営業日以後訪問修理) +22,000円 FMCNSUS11J SupportDesk Lite(4年間営業日以後訪問修理) +22,000円 FMCNSUS12J SupportDesk Lite(5年間営業日以後訪問修理) +49,000円 FMCNSUS13J SupportDesk Lite(4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUH02J	
				Office Personal Premium追加 +22,000円 FMCAPL01P	SupportDesk Lite(4年間引取修理) +11,000円 FMCNSUH01J SupportDesk Lite(5年間引取修理) +28,000円 FMCNSUH03J	
				Office Home & Business Premium追加 +39,000円 FMCAPL01R		
				Office Professional Premium追加 +68,000円 FMCAPL01S		
					(保証拡張について)詳しくは、72ページをご覧ください。	

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、2016年7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	その他適用可能搭載OS	型名	希望小売価格(税別)	液晶	CPU	メモリ	HDD	光学ドライブ	セキュリティ
LIFEBOOK U745/M									
① Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVU03001	345,800円	14.0型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™ i5-5300U(2.30GHz)	4GB*(オンボード) ▼ 8GB (4GB(オンボード) +4GB×1)** +47,700円 FMCMEMO3W 12GB (4GB(オンボード) +8GB×1)** +79,500円 FMCMEMO3X	ハイブリッド 500GB ▼ 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD086 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD087 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD088	なし	セキュリティチップ (TPM 1.2)標準搭載 ▼ 指紋センサー追加** +10,500円 FMCSEC040 手のひら静脈センサー追加** +23,100円 FMCSEC041 スマートカード追加 +8,400円 FMCSEC042 指紋センサー**& スマートカード追加 +18,900円 FMCSEC043 手のひら静脈センサー** &スマートカード追加 +31,500円 FMCSEC044
② Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVU03002	345,800円						
③ Windows 10 Pro (64bit)※1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVU03003	327,900円	14.0型HD+ &Webカメラ &マイク		*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。			
④ Windows 10 Pro (64bit)※2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVU03004	327,900円						
⑤ Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVU03005	326,300円						
LIFEBOOK U745/M 無線WANモデル CLEARSURE 3G/LTE 利用可能 ※詳細は31、32ページ									
⑥ Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVU03006	387,900円	14.0型HD+ (静電容量方式 タッチパネル) &Webカメラ &マイク					
⑦ Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVU03007	387,900円						
⑧ Windows 10 Pro (64bit)※1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVU03008	370,000円	14.0型HD+ &Webカメラ &マイク					
⑨ Windows 10 Pro (64bit)※2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVU03009	370,000円						
⑩ Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVU0300A	368,400円						

プリインストールOS	その他適用可能搭載OS	型名	希望小売価格(税別)	液晶	CPU	メモリ	HDD	光学ドライブ	セキュリティ
LIFEBOOK S935/K									
① Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMV503009	345,900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™ i5-5300U(2.30GHz)	2GB(オンボード) ▼ 4GB (2GB(オンボード) +2GB×1)** +31,800円 FMCMEMO3Y 6GB (2GB(オンボード) +4GB×1)** +47,700円 FMCMEMO40 10GB (2GB(オンボード) +8GB×1)** +79,500円 FMCMEMO41	320GB ▼ 500GB FMCHDD07R 320GB ハイブリッド 320GB +5,500円 FMCHDD07S 暗号化機能付 HDD 320GB +10,500円 FMCHDD07V 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD07X 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD07Y 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD080	なし(ホワイトセーバー) ▼ DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBAY036 スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBAY037	指紋センサー標準搭載 ▼ セキュリティチップ追加** +1,000円 FMCSEC04C NFC追加** +10,500円 FMCSEC045 スマートカード追加** +8,400円 FMCSEC046 NFC & スマートカード追加** +18,900円 FMCSEC047 手のひら 静脈センサー変更**+ +12,600円 FMCSEC048 手のひら静脈センサー変更 & NFC追加**+ +23,100円 FMCSEC049 手のひら静脈センサー変更 & スマートカード追加**+ +21,000円 FMCSEC04A 手のひら静脈センサー変更 & スマートカード追加**+ +31,500円 FMCSEC04B
② Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMV503001	300,900円	13.3型フルHD & Webカメラ &マイク ▼ 13.3型WQHD (静電容量方式 タッチパネル) &Webカメラ &マイク +25,800円 FMCLCD02N		*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 Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMV503004	300,900円						
LIFEBOOK S935/K 無線WANモデル CLEARSURE 3G/LTE 利用可能 ※詳細は31、32ページ									
④ Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMV50300A	404,800円	13.3型WQHD (静電容量方式 タッチパネル) &Webカメラ &マイク					
⑤ Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMV503005	359,800円	13.3型フルHD & Webカメラ &マイク ▼ 13.3型WQHD (静電容量方式 タッチパネル) &Webカメラ &マイク +25,800円 FMCLCD02N					
⑥ Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMV503008	359,800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。

タブレット
モバイル
A4ノート
ハイタッチ
ユーザー
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	リカバリータディスク	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
LAN (1000BASE-T) +802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth	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ACアダプタ→ ECO Sleep対応ACアダプタ変更 +4,000円 FMCACA00D	【Windows 10 Pro (64bit) ①⑥用】 なし ▼ リカバリータディスク+ドライバディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD0H5 【Windows 8.1 Pro (64bit) ②⑦用】 なし ▼ リカバリータディスク+ドライバディスク追加 (Windows 8.1 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD0H7 【Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) ③④⑧⑨用】 Windows 10 Pro (64bit) リカバリータディスク標準添付 ▼ リカバリータディスク+ドライバディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRDD0H6 【Windows 7 Professional (32bit) SP1 ⑤⑩用】 なし ▼ リカバリータディスク+ドライバディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit) 用) +3,000円 FMCRDD0H8 【リカバリータディスクについて詳しくは、98ページをご覧ください。】	なし ▼ ポータブルリカバ リータ +14,700円 FMCPTR008 *4:ポータブルリカバ リータ をご使用の場合は ポータブルリカバ リータ 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 Office Personal 2013 追加 +22,000円 FMCAPL00K Office Home & Business 2013 追加 +39,000円 FMCAPL00L Office Professional 2013 追加 +68,000円 FMCAPL00M	標準保証 (1年間/パーツ保証+1年間/取修理) ▼ 保証拡張 (3年/パーツ保証+1年/任意修理日/現場修理) +2,800円 FMCNSUP04J SupportDesk Lite (3年/任意修理日/現場修理) +13,000円 FMCNSUS04J SupportDesk Lite (4年/任意修理日/現場修理) +20,000円 FMCNSUS05J SupportDesk Lite (5年/任意修理日/現場修理) +30,000円 FMCNSUS06J SupportDesk Lite (3年/任意修理日/現場修理) +22,000円 FMCNSUS11J SupportDesk Lite (4年/任意修理日/現場修理) +34,000円 FMCNSUS12J SupportDesk Lite (5年/任意修理日/現場修理) +49,000円 FMCNSUS13J SupportDesk Lite (3年/取修理) +11,000円 FMCNSUH01J SupportDesk Lite (4年/取修理) +18,000円 FMCNSUH02J SupportDesk Lite (5年/取修理) +28,000円 FMCNSUH03J 【保証拡張について詳しくは、72ページをご覧ください。】 標準保証 (1年間/パーツ保証+1年間/取修理) ▼ SupportDesk Lite (3年/取修理) +11,000円 FMCNSUH01J SupportDesk Lite (4年/取修理) +18,000円 FMCNSUH02J SupportDesk Lite (5年/取修理) +28,000円 FMCNSUH03J 【保証拡張について詳しくは、72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) B I O S 設 定 800円~ (3) 備 別 設 定 1,800円~ (4) I / O 組 込 込 み 800円~ (5) ソフトインストー ル 2,400円~ (6) H D D 区 画 変 更 1,500円~ (7) BIOSブートロ ック設定 600円~ (8) セキュリティボ タン設定 800円~ (9) ロゴ 印 刷 2,200円~ (10) マス タ 開 発 120,000円~ (11) バックアップデ ィスク作成 18,000円 (12) バックアップデ ィスク複製 4,000円~ (13) ラ ベ ル 作 成 500円 (14) ラ ベ ル 貼 付 500円 (15) 受付料カス マイ 1,000円 (16) 情報リスト作 成 500円 (17) リターナル集 合箱 1,200円 ※E/Sシリーズのみ選 択可。
LAN (1000BASE-T) +802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth +Xi対応無線WAN (LTE)							

通信	ポインティングデバイス	バッテリー/ACアダプタ	リカバリータディスク	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
LAN (1000BASE-T) +802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) +Bluetooth	フラットポイント	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** +5,000円 FMCBAT00B 標準ACアダプタ→ ECO Sleep対応ACアダプタ変更** +4,000円 FMCACA00H *9:同時選択可能です。	【Windows 8.1 Pro (64bit) ①②④⑤用】 なし ▼ リカバリータディスク+ドライバディスク追加 (Windows 8.1 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD0C8 リカバリータディスク+ドライバディスク追加 (Windows 8.1 Pro (64bit))+WinDVD** +3,000円 FMCRDD0C9 【Windows 7 Professional (32bit) SP1 ③⑥用】 なし ▼ リカバリータディスク+ドライバディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRDD0CE リカバリータディスク+ドライバディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit))+WinDVD** +3,000円 FMCRDD0CF 【リカバリータディスクについて詳しくは、98ページをご覧ください。】 *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 必須となります。	なし ▼ ポータブルリカバ リータ +12,200円 FMCPTR00F *11:ポータブルリカバ リータ をご使用の場合 はポータブルリ カバ リータ 添付のAC アダプタをご使 用ください。 オプション品の専用 カバーについては、 101ページを ご覧ください。	なし ▼ Office Personal 2013 追加 +22,000円 FMCAPL00K Office Home & Business 2013 追加 +39,000円 FMCAPL00L Office Professional 2013 追加 +68,000円 FMCAPL00M Office Personal Premium 追加 +22,000円 FMCAPL01P Office Home & Business Premium 追加 +39,000円 FMCAPL01R Office Professional Premium 追加 +68,000円 FMCAPL01S	標準保証 (1年間/パーツ保証+1年間/取修理) ▼ 保証拡張 (3年/パーツ保証+1年/任意修理日/現場修理) +2,800円 FMCNSUP04J SupportDesk Lite (3年/任意修理日/現場修理) +13,000円 FMCNSUS04J SupportDesk Lite (4年/任意修理日/現場修理) +20,000円 FMCNSUS05J SupportDesk Lite (5年/任意修理日/現場修理) +30,000円 FMCNSUS06J SupportDesk Lite (3年/任意修理日/現場修理) +22,000円 FMCNSUS11J SupportDesk Lite (4年/任意修理日/現場修理) +34,000円 FMCNSUS12J SupportDesk Lite (5年/任意修理日/現場修理) +49,000円 FMCNSUS13J SupportDesk Lite (3年/取修理) +11,000円 FMCNSUH01J SupportDesk Lite (4年/取修理) +18,000円 FMCNSUH02J SupportDesk Lite (5年/取修理) +28,000円 FMCNSUH03J 【保証拡張について詳しくは、72ページをご覧ください。】 標準保証 (1年間/パーツ保証+1年間/取修理) ▼ SupportDesk Lite (3年/取修理) +11,000円 FMCNSUH01J SupportDesk Lite (4年/取修理) +18,000円 FMCNSUH02J SupportDesk Lite (5年/取修理) +28,000円 FMCNSUH03J 【保証拡張について詳しくは、72ページをご覧ください。】	
LAN (1000BASE-T) +802.11n/b/g無線LAN** +Bluetooth追加							
LAN (1000BASE-T) +802.11n/b/g無線LAN** +Bluetooth +Xi対応無線WAN (LTE)							

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
ハイブリッド
ユーザビリティ
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

本カタログに掲載されております希望小売価格は、2016年7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	その他適用可能搭載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/M <small>モバイルマルチベイ</small>										
1	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVS04006	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 12GB (4GBオンボード +8GB×1) ※2 +100,000円 FMCMEM05Y ※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。	320GB ▼ 500GB +21,000円 FMCHDD08B ハイブリッド 500GB +26,500円 FMCHDD08C 符号化機能付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 ※CLEARURE 3G/LTEは 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(ホワイトセーバー) ▼ DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBA046 スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBA047 ※オプション品 の増設(パッテ リー)につい ては、101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。	セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準搭載
2	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVS04001	323,600円	13.3型フルHD ▼ Webカメラ &マイク追加 +5,200円 FMCLCD04B	インテル® Celeron® 3955U (2.00GHz)	8GB (オンボード) ※1 ▼ 12GB (4GBオンボード +8GB×1) ※2 +100,000円 FMCMEM05Y ※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。	320GB ▼ 500GB +21,000円 FMCHDD08B ハイブリッド 500GB +26,500円 FMCHDD08C 符号化機能付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 ※CLEARURE 3G/LTEは 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	なし
3	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVS04002	322,600円	13.3型WQHD +25,800円 FMCLCD04C				セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC07A	
4	Windows 10 Pro (64bit) ※1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVS04003	324,200円	13.3型WQHD & Webカメラ&マイク追加 +31,000円 FMCLCD04D				セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準搭載	
5	Windows 10 Pro (64bit) ※2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVS04004	324,200円					セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC07A	
6	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVS04005	322,600円					セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準搭載	
7	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVS04007	278,500円					なし	
8	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVS04008	277,500円					セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC07A	
9	Windows 10 Pro (64bit) ※1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVS04009	279,100円					セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準搭載	
10	Windows 10 Pro (64bit) ※2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVS0400A	279,100円					セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC07A	
11	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVS0400B	277,500円					なし	
LIFEBOOK S936/M <small>無線WANモデル CLEARURE 3G/LTE 利用可能 ※詳細は31, 32ページ</small> <small>モバイルマルチベイ</small>										
12	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVS0400H	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)	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 ※1:32bitOS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。	320GB ▼ 500GB +21,000円 FMCHDD08B ハイブリッド 500GB +26,500円 FMCHDD08C 符号化機能付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 ※CLEARURE 3G/LTEは 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(ホワイトセーバー) ▼ DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBA046 スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBA047 ※オプション品 の増設(パッテ リー)につい ては、101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。	セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準搭載
13	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVS0400C	382,500円	13.3型フルHD ▼ Webカメラ &マイク追加 +5,200円 FMCLCD04B	インテル® Celeron® 3955U (2.00GHz)	8GB (オンボード) ※1 ▼ 12GB (4GBオンボード +8GB×1) ※2 +100,000円 FMCMEM05Y ※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。	320GB ▼ 500GB +21,000円 FMCHDD08B ハイブリッド 500GB +26,500円 FMCHDD08C 符号化機能付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 ※CLEARURE 3G/LTEは 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	セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC07A
14	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVS0400D	381,500円	13.3型WQHD +25,800円 FMCLCD04C				セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC07A	
15	Windows 10 Pro (64bit) ※1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVS0400E	383,100円	13.3型WQHD & Webカメラ&マイク追加 +31,000円 FMCLCD04D				セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準搭載	
16	Windows 10 Pro (64bit) ※2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVS0400F	383,100円					セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC07A	
17	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVS0400G	381,500円					セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準搭載	
18	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVS0400J	337,400円					なし	
19	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVS0400K	336,400円					セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC07A	
20	Windows 10 Pro (64bit) ※1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVS0400L	338,000円					セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準搭載	
21	Windows 10 Pro (64bit) ※2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVS0400M	338,000円					セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC07A	
22	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVS0400N	336,400円					なし	

※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。

S series (13.3型)

タブレット
モバイル
A4ノート
ハイブリッド
ユーザーフレンドリー
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	リカバリデータディスク	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: 本注記の項目から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}</p> <p>+21,000円 FMCNET044</p> <p>802.11ac無線LAN + Bluetooth追加^{*6}</p> <p>+16,800円 FMCNET045</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>LAN (1000BASE-T) + Bluetooth追加^{*6}</p> <p>802.11ac無線LAN + Bluetooth + X対応無線LAN (LTE)^{*7}</p> <p>+16,800円 FMCNET047</p> <p>*7: 802.11ac無線LANはIEEE 802.11 a/b/g/n/ac準拠です。</p> <p>LAN (1000BASE-T) + Bluetooth追加^{*6}</p> <p>802.11ac無線LAN + Bluetooth + X対応無線LAN (LTE)^{*7}</p> <p>+4,200円 FMCNET046</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>LAN (1000BASE-T) + Bluetooth追加^{*6}</p> <p>802.11ac無線LAN + Bluetooth + X対応無線LAN (LTE)^{*7}</p> <p>+4,200円 FMCNET046</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) ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩用】</p> <p>なし</p> <p>リカバリデータディスク + ドライブスディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD00H9</p> <p>リカバリデータディスク + ドライブスディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) + WinDVD^{*9} +3,000円 FMCRDD00HA</p> <p>【Windows 8.1 Pro (64bit) ③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩用】</p> <p>なし</p> <p>リカバリデータディスク + ドライブスディスク追加 (Windows 8.1 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD00HF</p> <p>リカバリデータディスク + ドライブスディスク追加 (Windows 8.1 Pro (64bit)) + WinDVD^{*9} +3,000円 FMCRDD00HG</p> <p>【Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) ④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳用】</p> <p>Windows 10 Pro (64bit) リカバリデータディスク標準添付</p> <p>リカバリデータディスク + ドライブスディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRDD00HC</p> <p>リカバリデータディスク + ドライブスディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) + WinDVD^{*9} +3,000円 FMCRDD00HD</p> <p>【Windows 7 Professional (32bit) SP1 ⑥⑪⑱⑲⑳用】</p> <p>なし</p> <p>リカバリデータディスク + ドライブスディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRDD00HJ</p> <p>リカバリデータディスク + ドライブスディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) + WinDVD^{*9} +3,000円 FMCRDD00HK</p> <p>(リカバリデータディスクについて) 詳しくは、98ページをご覧ください。</p> <p>*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。</p>	<p>なし</p> <p>ポトリプリンター添付^{*10} +14,700円 FMCPTROT</p> <p>*10: ポトリプリンターをご使用の場合はポトリプリンター添付のACアダプタをご確認ください。</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>Office Personal 2013 追加 +22,000円 FMCAPL00K</p> <p>Office Home & Business 2013 追加 +39,000円 FMCAPL00L</p> <p>Office Professional 2013 追加 +68,000円 FMCAPL00M</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/パーツ保証+1年間/引取修理) (取付修理) +2,800円 FMCNSU04J</p> <p>SupportDesk Lite (3年間/取付修理) (取付修理) +13,000円 FMCNSU04J</p> <p>SupportDesk Lite (3年間/取付修理) (取付修理) +20,000円 FMCNSU05J</p> <p>SupportDesk Lite (3年間/取付修理) (取付修理) +30,000円 FMCNSU06J</p> <p>SupportDesk Lite (4年間/取付修理) (取付修理) +22,000円 FMCNSU11J</p> <p>SupportDesk Lite (4年間/取付修理) (取付修理) +34,000円 FMCNSU12J</p> <p>SupportDesk Lite (5年間/取付修理) (取付修理) +49,000円 FMCNSU13J</p> <p>SupportDesk Lite (3年間/取付修理) (取付修理) +11,000円 FMCNSUH01J</p> <p>SupportDesk Lite (4年間/取付修理) (取付修理) +18,000円 FMCNSUH02J</p> <p>SupportDesk Lite (5年間/取付修理) (取付修理) +28,000円 FMCNSUH03J</p> <p>(保証拡張について) 詳しくは、72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区画変更 1,500円～</p> <p>(7) BIOSブートロッド設定 600円～</p> <p>(8) セキュリティボタン設定 800円～</p> <p>(9) ログ印刷 2,200円～</p> <p>(10) マスタ開発 120,000円～</p> <p>(11) バックアップディスク作成 18,000円～</p> <p>(12) バックアップディスク複製 4,000円～</p> <p>(13) ラベル作成 500円</p> <p>(14) ラベル貼付 500円</p> <p>(15) 承付カスタマイズ 1,000円</p> <p>(16) 情報リスト作成 500円</p> <p>(17) リターンル集合報告 1,200円</p> <p>※E/Sシリーズのみ選択可。</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。



タブレット
モバイル
A4ノート
パブリシリス
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、2016年7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	その他適用可能搭載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/M <small>受注生産品</small>				15.6型HD&マイク Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD047	インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz)	4GB (4GB×1) *1 8GB (4GB×2) *2 +50,000円 FMCMEM05R 8GB (8GB×1) *2 +50,000円 FMCMEM05S 16GB (8GB×2) *2 +135,000円 FMCMEM05T 16GB (16GB×1) *2 +135,000円 FMCMEM05V 32GB (16GB×2) *2,*3 +270,000円 FMCMEM05W	320GB 500GB +21,000円 FMCHDD0AV ハイブリッド500GB +26,500円 FMCHDD0AW 暗号化機能付HDD 320GB +10,500円 FMCHDD0AX 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD0B0 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD0B1 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD0B2	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
①	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVE07001	232,000円				
②	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVE07002	231,000円				
③	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVE07003	232,600円				
④	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVE07004	232,600円				
⑤	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVE07005	231,000円				
LIFEBOOK E546/M <small>受注生産品</small>				14.0型HD&マイク Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD049	インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz)			
⑥	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVE07011	273,800円				
⑦	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVE07012	272,800円				
⑧	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVE07013	274,400円				
⑨	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVE07014	274,400円				
⑩	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVE07015	272,800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。
 *3: 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	リカバリーデータディスク	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 1.2) 標準搭載	なし	LAN(1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+Bluetooth追加*4 +16,800円 FMCNET03R	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	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** +2,500円 FMCBAT00F 標準ACアダプタ→ECO Sleep対応ACアダプタ変更** +4,000円 FMCACA00F *6:他のメニューと同時選択可能です。	[Windows 10 Pro (64bit) ①⑥用] なし リカバリーデータディスク+ドライブスディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD0GW リカバリーデータディスク+ドライブスディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit))+WinDVD** +3,000円 FMCRDD0GX [Windows 8.1 Pro (64bit) ②⑦用] なし リカバリーデータディスク+ドライブスディスク追加 (Windows 8.1 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD0H1 リカバリーデータディスク+ドライブスディスク追加 (Windows 8.1 Pro (64bit))+WinDVD** +3,000円 FMCRDD0H2 [Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) ③④⑧⑨用] Windows 10 Pro (64bit) リカバリーデータディスク標準添付 リカバリーデータディスク+ドライブスディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRDD0GY リカバリーデータディスク+ドライブスディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit))+WinDVD** +3,000円 FMCRDD0H0 [Windows 7 Professional (32bit) SP1 ⑤⑩用] なし リカバリーデータディスク+ドライブスディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRDD0H3 リカバリーデータディスク+ドライブスディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit))+WinDVD** +3,000円 FMCRDD0H4 *7:DVD-ROMもしくはスーパーマールチドドライブとの同時選択が必須となります。 *8:ポータリブリーケータを使用の場合は、ポータリブリーケータ添付の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 Office Personal 2013 追加 +22,000円 FMCAPL00K Office Home & Business 2013 追加 +39,000円 FMCAPL00L Office Professional 2013 追加 +68,000円 FMCAPL00M	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年目営業日以降訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04J SupportDesk Lite (3年間営業日以降訪問修理) +13,000円 FMCNSUS04J SupportDesk Lite (4年間営業日以降訪問修理) +20,000円 FMCNSUS05J SupportDesk Lite (5年間営業日以降訪問修理) +30,000円 FMCNSUS06J SupportDesk Lite (3年間当日訪問修理) +22,000円 FMCNSUS11J SupportDesk Lite (4年間当日訪問修理) +34,000円 FMCNSUS12J SupportDesk Lite (5年間当日訪問修理) +49,000円 FMCNSUS13J SupportDesk Lite (3年間引取修理) +11,000円 FMCNSUH01J SupportDesk Lite (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUH02J SupportDesk Lite (5年間引取修理) +28,000円 FMCNSUH03J	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区画変更 1,500円~ (7) BIOSブートロゴ設定 600円~ (8) セキュリティボタン設定 800円~ (9) ロゴ印刷 2,200円~ (10) マスタ開発 120,000円~ (11) バックアップディスク作成 18,000円~ (12) バックアップディスク複製 4,000円~ (13) ラベル作成 500円~ (14) ラベル貼付 500円~ (15) 添付品カスタマイズ 1,000円~ (16) 情報リスト作成 500円~ (17) リターナル集合梱包 1,200円~ *E/Sシリーズのみ選択可。 「カスタムメイドプラスについて」詳しくは、72ページをご覧ください。
セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準搭載	なし	LAN(1000BASE-T) 802.11ac無線LAN+Bluetooth追加*4 +16,800円 FMCNET03Y	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC073	指紋センサー追加** +10,500円 FMCSEC06Y スマートカード追加 +8,400円 FMCSEC070 *4: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.fujitsu.com/biz/smartaccess/ でご確認ください。	*5:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。	*5:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC073	指紋センサー追加** +10,500円 FMCSEC071 スマートカード追加 +8,400円 FMCSEC072 *4: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.fujitsu.com/biz/smartaccess/ でご確認ください。	*5:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- パワースタリ
- ユーズビリティ
- 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、2016年7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	その他適用可能搭載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/M				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 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 ハイブリッド500GB +26,500円 FMCHDD0AK	なし(ウェイトセイバー) ▼ 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)	—	290,200円						
②	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	289,200円						
③	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	290,800円				暗号化機能付HDD 320GB +10,500円 FMCHDD0AL	※オプション品の増設バッテリーについては、101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。	
④	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	290,800円				暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD0AN		
⑤	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	289,200円				暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD0AP		
⑥	Windows 10 Pro (64bit)	—	270,200円	15.6型HD&マイク ▼ Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD041					
⑦	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	269,200円						
⑧	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	270,800円						
⑨	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	270,800円						
⑩	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	269,200円						
LIFEBOOK E746/M				14.0型フルHD&マイク ▼ Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD044	インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz)				
⑪	Windows 10 Pro (64bit)	—	324,700円						
⑫	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	323,700円						
⑬	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	325,300円						
⑭	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	325,300円						
⑮	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	323,700円						
⑯	Windows 10 Pro (64bit)	—	304,700円	14.0型HD&マイク ▼ Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD043					
⑰	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	303,700円						
⑱	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	305,300円						
⑲	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	305,300円						
⑳	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	303,700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 (15.6型)

E series (14.0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	リカバリデータディスク	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 1.2) 標準搭載	なし	LAN (1000BASE-T)	フラットポイント	標準バッテリー + 標準ACアダプタ	【Windows 10 Pro (64bit) ①⑥⑩⑫⑭用】 なし	なし	なし	標準保証 (1年間/パーツ保証 +1年間引取修理)	なし
なし	指紋センサー追加 *4 +10,500円 FMCSEC06N スマートカード追加 +8,400円 FMCSEC06P	802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 *5 *6 +21,000円 FMCNET1037 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加 *6 +16,800円 FMCNET1038	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 → 大容量バッテリー変更 *4 +1,600円 FMCBAT00C 標準ACアダプタ → ECO Sleep対応 ACアダプタ変更 *6 +4,000円 FMCACA00D	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 FMCRRDD0GG 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 *7 +3,000円 FMCRRDD0GH 【Windows 8.1 Pro (64bit) ②⑦⑩⑫⑭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 8.1 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRRDD0GN 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 *7 +3,000円 FMCRRDD0GP 【Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 (Windows 10 Pro タウングレード) ③④⑧⑨⑬⑭⑯⑰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 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRRDD0GL 【Windows 7 Professional (32bit) SP1 ⑤⑬⑯⑰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 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRRDD0GS 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 *7 +3,000円 FMCRRDD0GT 【リカバリデータディスクについて】詳しくは、98ページをご覧ください。 *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須となります。	ポートリプリケータ 添付 *8 +14,700円 FMCPTR008	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 Office Personal 2013 追加 +22,000円 FMCAPL00K Office Home & Business 2013 追加 +39,000円 FMCAPL00L Office Professional 2013 追加 +68,000円 FMCAPL00M	保証拡張 (3年間/パーツ保証) *1 1日営業日以内/随時訪問修理 +2,800円 FMCNSUP04J SupportDesk Lite (3年間/随時訪問修理) *2 +13,000円 FMCNSUS04J SupportDesk Lite (4年間/随時訪問修理) *3 +20,000円 FMCNSUS05J SupportDesk Lite (5年間/随時訪問修理) *4 +30,000円 FMCNSUS06J SupportDesk Lite (3年間/随時訪問修理) *5 +22,000円 FMCNSUS11J SupportDesk Lite (4年間/随時訪問修理) *6 +34,000円 FMCNSUS12J SupportDesk Lite (5年間/随時訪問修理) *7 +49,000円 FMCNSUS13J SupportDesk Lite (3年間/随時訪問修理) *8 +11,000円 FMCNSUH01J SupportDesk Lite (4年間/随時訪問修理) *9 +18,000円 FMCNSUH02J SupportDesk Lite (5年間/随時訪問修理) *10 +28,000円 FMCNSUH03J 【保証拡張について】詳しくは、72ページをご覧ください。	(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) ソフトインストール 2,400円~ (6) HDD区画変更 1,500円~ (7) BIOSブートロゴ設定 600円~ (8) セキュリティボタン設定 800円~ (9) ロゴ印刷 2,200円~ (10) マスタ開発 120,000円~ (11) セキュリティディスク作成 18,000円~ (12) バックアップディスク複製 4,000円~ (13) ラベル作成 500円~ (14) ラベル貼付 500円~ (15) 添付品カスタマイズ 1,000円~ (16) 情報リスト作成 500円~ (17) リターナル集合梱包 1,200円~ ※E/Sシリーズのみ選択可。 「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 1.2) 標準搭載	なし	LAN (1000BASE-T)	なし	なし	【Windows 10 Pro (64bit) ①⑥⑩⑫⑭用】 なし	なし	なし	標準保証 (1年間/パーツ保証 +1年間引取修理)	なし
なし	指紋センサー追加 *4 +10,500円 FMCSEC06R スマートカード追加 +8,400円 FMCSEC06S	802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 *5 *6 +21,000円 FMCNET103B 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加 *6 +16,800円 FMCNET103C	なし	なし	【Windows 7 Professional (32bit) SP1 ⑤⑬⑯⑰用】 なし	なし	なし	保証拡張 (3年間/パーツ保証) *1 1日営業日以内/随時訪問修理 +2,800円 FMCNSUP04J SupportDesk Lite (3年間/随時訪問修理) *2 +13,000円 FMCNSUS04J SupportDesk Lite (4年間/随時訪問修理) *3 +20,000円 FMCNSUS05J SupportDesk Lite (5年間/随時訪問修理) *4 +30,000円 FMCNSUS06J SupportDesk Lite (3年間/随時訪問修理) *5 +22,000円 FMCNSUS11J SupportDesk Lite (4年間/随時訪問修理) *6 +34,000円 FMCNSUS12J SupportDesk Lite (5年間/随時訪問修理) *7 +49,000円 FMCNSUS13J SupportDesk Lite (3年間/随時訪問修理) *8 +11,000円 FMCNSUH01J SupportDesk Lite (4年間/随時訪問修理) *9 +18,000円 FMCNSUH02J SupportDesk Lite (5年間/随時訪問修理) *10 +28,000円 FMCNSUH03J 【保証拡張について】詳しくは、72ページをご覧ください。	(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) ソフトインストール 2,400円~ (6) HDD区画変更 1,500円~ (7) BIOSブートロゴ設定 600円~ (8) セキュリティボタン設定 800円~ (9) ロゴ印刷 2,200円~ (10) マスタ開発 120,000円~ (11) セキュリティディスク作成 18,000円~ (12) バックアップディスク複製 4,000円~ (13) ラベル作成 500円~ (14) ラベル貼付 500円~ (15) 添付品カスタマイズ 1,000円~ (16) 情報リスト作成 500円~ (17) リターナル集合梱包 1,200円~ ※E/Sシリーズのみ選択可。 「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 1.2) 標準搭載	なし	LAN (1000BASE-T)	なし	なし	【Windows 10 Pro (64bit) ①⑥⑩⑫⑭用】 なし	なし	なし	標準保証 (1年間/パーツ保証 +1年間引取修理)	なし
なし	指紋センサー追加 *4 +10,500円 FMCSEC06W スマートカード追加 +8,400円 FMCSEC06W	802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 *5 *6 +21,000円 FMCNET1039 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加 *6 +16,800円 FMCNET103A	なし	なし	【Windows 7 Professional (32bit) SP1 ⑤⑬⑯⑰用】 なし	なし	なし	保証拡張 (3年間/パーツ保証) *1 1日営業日以内/随時訪問修理 +2,800円 FMCNSUP04J SupportDesk Lite (3年間/随時訪問修理) *2 +13,000円 FMCNSUS04J SupportDesk Lite (4年間/随時訪問修理) *3 +20,000円 FMCNSUS05J SupportDesk Lite (5年間/随時訪問修理) *4 +30,000円 FMCNSUS06J SupportDesk Lite (3年間/随時訪問修理) *5 +22,000円 FMCNSUS11J SupportDesk Lite (4年間/随時訪問修理) *6 +34,000円 FMCNSUS12J SupportDesk Lite (5年間/随時訪問修理) *7 +49,000円 FMCNSUS13J SupportDesk Lite (3年間/随時訪問修理) *8 +11,000円 FMCNSUH01J SupportDesk Lite (4年間/随時訪問修理) *9 +18,000円 FMCNSUH02J SupportDesk Lite (5年間/随時訪問修理) *10 +28,000円 FMCNSUH03J 【保証拡張について】詳しくは、72ページをご覧ください。	(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) ソフトインストール 2,400円~ (6) HDD区画変更 1,500円~ (7) BIOSブートロゴ設定 600円~ (8) セキュリティボタン設定 800円~ (9) ロゴ印刷 2,200円~ (10) マスタ開発 120,000円~ (11) セキュリティディスク作成 18,000円~ (12) バックアップディスク複製 4,000円~ (13) ラベル作成 500円~ (14) ラベル貼付 500円~ (15) 添付品カスタマイズ 1,000円~ (16) 情報リスト作成 500円~ (17) リターナル集合梱包 1,200円~ ※E/Sシリーズのみ選択可。 「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 1.2) 標準搭載	なし	LAN (1000BASE-T)	なし	なし	【Windows 10 Pro (64bit) ①⑥⑩⑫⑭用】 なし	なし	なし	標準保証 (1年間/パーツ保証 +1年間引取修理)	なし
なし	指紋センサー追加 *4 +10,500円 FMCSEC06W スマートカード追加 +8,400円 FMCSEC06W	802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 *5 *6 +21,000円 FMCNET1039 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加 *6 +16,800円 FMCNET103A	なし	なし	【Windows 7 Professional (32bit) SP1 ⑤⑬⑯⑰用】 なし	なし	なし	保証拡張 (3年間/パーツ保証) *1 1日営業日以内/随時訪問修理 +2,800円 FMCNSUP04J SupportDesk Lite (3年間/随時訪問修理) *2 +13,000円 FMCNSUS04J SupportDesk Lite (4年間/随時訪問修理) *3 +20,000円 FMCNSUS05J SupportDesk Lite (5年間/随時訪問修理) *4 +30,000円 FMCNSUS06J SupportDesk Lite (3年間/随時訪問修理) *5 +22,000円 FMCNSUS11J SupportDesk Lite (4年間/随時訪問修理) *6 +34,000円 FMCNSUS12J SupportDesk Lite (5年間/随時訪問修理) *7 +49,000円 FMCNSUS13J SupportDesk Lite (3年間/随時訪問修理) *8 +11,000円 FMCNSUH01J SupportDesk Lite (4年間/随時訪問修理) *9 +18,000円 FMCNSUH02J SupportDesk Lite (5年間/随時訪問修理) *10 +28,000円 FMCNSUH03J 【保証拡張について】詳しくは、72ページをご覧ください。	(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) ソフトインストール 2,400円~ (6) HDD区画変更 1,500円~ (7) BIOSブートロゴ設定 600円~ (8) セキュリティボタン設定 800円~ (9) ロゴ印刷 2,200円~ (10) マスタ開発 120,000円~ (11) セキュリティディスク作成 18,000円~ (12) バックアップディスク複製 4,000円~ (13) ラベル作成 500円~ (14) ラベル貼付 500円~ (15) 添付品カスタマイズ 1,000円~ (16) 情報リスト作成 500円~ (17) リターナル集合梱包 1,200円~ ※E/Sシリーズのみ選択可。 「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。

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
パナソニック
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

本カタログに掲載されております希望小売価格は、2016年7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	その他適用可能搭載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/M				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 ハイブリッド500GB +26,500円 FMCHDD0AK 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	なし(ホワイトセイバー) ▼ 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)	—	FMVE0800T	326,700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	*1: 32bitOSの場合は、OSが使用可能な容量は約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。	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	※オプション品の増設バッテリーについては、101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。		
②	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVE0800V	325,700円						
③	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVE0800W	327,300円						
④	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVE0800X	327,300円						
⑤	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVE0800Y	325,700円						
⑥	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVE08015	315,500円						
⑦	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVE08016	314,500円						
⑧	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVE08017	316,100円						
⑨	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVE08018	316,100円						
⑩	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVE08019	314,500円						
⑪	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVE0801F	281,600円						
⑫	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVE0801G	280,600円						
⑬	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVE0801H	282,200円						
⑭	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVE0801J	282,200円						
⑮	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVE0801K	280,600円						
⑯	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVE0800M	306,700円	13.3型HD&マイク ▼ Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD045	インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz)	13.3型フルHD&マイク ▼ Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD045	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	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	※オプション品の増設バッテリーについては、101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。
⑰	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVE0800N	305,700円						
⑱	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVE0800P	307,300円						
⑲	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVE0800R	307,300円						
⑳	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVE0800S	305,700円						
㉑	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVE08010	295,500円						
㉒	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVE08011	294,500円						
㉓	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVE08012	296,100円						
㉔	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVE08013	296,100円						
㉕	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVE08014	294,500円						
㉖	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVE0801A	261,600円						
㉗	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVE0801B	260,600円						
㉘	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVE0801C	262,200円						
㉙	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVE0801D	262,200円						
㉚	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVE0801E	260,600円						

E series (13.3型)

*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。

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	リカバリデータディスク	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 1.2) 標準搭載	なし	LAN (1000BASE-T)	フラットポイント	標準バッテリー + 標準ACアダプタ	[Windows 10 Pro (64bit) ①⑥⑩⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿]	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
なし	指紋センサー追加 *4 +10,500円 FMCSEC06T	802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応) + Bluetooth追加 *5*6 +21,000円 FMCNET03G	マウス (光学式) 追加 +3,100円 FMCPTD01X	標準バッテリー → 大容量バッテリー変更 *4 +1,600円 FMCBAT00C	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 FMCRRDD0GG	なし	Office Personal 2016 追加 +22,000円 FMCAPL02K	保証拡張 (3年間ハードウェア保証) (毎日営業日以降訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04J	(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 区画変更 1,500円~ (7) BIOSパスワード設定 600円~ (8) セキュリティボタン設定 800円~ (9) 口 コ 印刷 2,200円~ (10) マスタ 開発 120,000円~ (11) バックアップディスク作成 18,000円~ (12) バックアップディスク複製 4,000円~ (13) ラベル 作成 500円~ (14) ラベル 貼付 500円~ (15) 添付品カスタマイズ 1,000円~ (16) 情報リスト作成 500円~ (17) リターナル集合梱包 1,200円
セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC06W	スマートカード追加 +8,400円 FMCSEC06V	802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加 *6 +16,800円 FMCNET03H	マウス (レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPTD01Y	標準ACアダプタ → ECO Sleep対応 ACアダプタ変更 *6 +4,000円 FMCACA00D	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 *7 +3,000円 FMCRRDD0GH	ポートリプリケータ 添付 *8 +14,700円 FMCPTR008	Office Home & Business 2016 追加 +39,000円 FMCAPL02L	SupportDesk Lite (3年間営業日以降訪問修理) +13,000円 FMCNSU04J	(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 区画変更 1,500円~ (7) BIOSパスワード設定 600円~ (8) セキュリティボタン設定 800円~ (9) 口 コ 印刷 2,200円~ (10) マスタ 開発 120,000円~ (11) バックアップディスク作成 18,000円~ (12) バックアップディスク複製 4,000円~ (13) ラベル 作成 500円~ (14) ラベル 貼付 500円~ (15) 添付品カスタマイズ 1,000円~ (16) 情報リスト作成 500円~ (17) リターナル集合梱包 1,200円
セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準搭載	なし	LAN (1000BASE-T)	なし	標準バッテリー + 標準ACアダプタ	[Windows 8.1 Pro (64bit) ②⑦⑩⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿]	なし	Office Professional 2016 追加 +68,000円 FMCAPL02M	標準保証 (1年間ハードウェア保証 + 1年間引取修理)	なし
セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC06W	なし	802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加 *6 +16,800円 FMCNET03L	なし	標準バッテリー + 標準ACアダプタ	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 *7 +3,000円 FMCRRDD0GP	なし	Office Professional 2013 追加 +22,000円 FMCAPL00K	保証拡張 (3年間ハードウェア保証) (毎日営業日以降訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04J	(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 区画変更 1,500円~ (7) BIOSパスワード設定 600円~ (8) セキュリティボタン設定 800円~ (9) 口 コ 印刷 2,200円~ (10) マスタ 開発 120,000円~ (11) バックアップディスク作成 18,000円~ (12) バックアップディスク複製 4,000円~ (13) ラベル 作成 500円~ (14) ラベル 貼付 500円~ (15) 添付品カスタマイズ 1,000円~ (16) 情報リスト作成 500円~ (17) リターナル集合梱包 1,200円
セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準搭載	なし	LAN (1000BASE-T)	なし	標準バッテリー + 標準ACアダプタ	[Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 (Windows 10 Pro タウングレード) ③④⑧⑨⑬⑭⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿]	なし	Office Home & Business 2013 追加 +39,000円 FMCAPL00L	標準保証 (1年間ハードウェア保証 + 1年間引取修理)	なし
セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC06W	なし	802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加 *6 +16,800円 FMCNET03N	なし	標準バッテリー + 標準ACアダプタ	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 *7 +3,000円 FMCRRDD0GK	なし	Office Professional 2013 追加 +68,000円 FMCAPL00M	保証拡張 (3年間当日訪問修理) +22,000円 FMCNSU06J	(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 区画変更 1,500円~ (7) BIOSパスワード設定 600円~ (8) セキュリティボタン設定 800円~ (9) 口 コ 印刷 2,200円~ (10) マスタ 開発 120,000円~ (11) バックアップディスク作成 18,000円~ (12) バックアップディスク複製 4,000円~ (13) ラベル 作成 500円~ (14) ラベル 貼付 500円~ (15) 添付品カスタマイズ 1,000円~ (16) 情報リスト作成 500円~ (17) リターナル集合梱包 1,200円
セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準搭載	なし	LAN (1000BASE-T)	なし	標準バッテリー + 標準ACアダプタ	[Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 ⑤⑩⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿]	なし	Office Professional 2013 追加 +68,000円 FMCAPL00M	標準保証 (1年間ハードウェア保証 + 1年間引取修理)	なし
セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC06W	なし	802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加 *6 +16,800円 FMCNET03O	なし	標準バッテリー + 標準ACアダプタ	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 *7 +3,000円 FMCRRDD0GL	なし	Office Professional 2013 追加 +68,000円 FMCAPL00M	保証拡張 (3年間当日訪問修理) +22,000円 FMCNSU06J	(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 区画変更 1,500円~ (7) BIOSパスワード設定 600円~ (8) セキュリティボタン設定 800円~ (9) 口 コ 印刷 2,200円~ (10) マスタ 開発 120,000円~ (11) バックアップディスク作成 18,000円~ (12) バックアップディスク複製 4,000円~ (13) ラベル 作成 500円~ (14) ラベル 貼付 500円~ (15) 添付品カスタマイズ 1,000円~ (16) 情報リスト作成 500円~ (17) リターナル集合梱包 1,200円
セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準搭載	なし	LAN (1000BASE-T)	なし	標準バッテリー + 標準ACアダプタ	[Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 ⑥⑩⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿]	なし	Office Professional 2013 追加 +68,000円 FMCAPL00M	標準保証 (1年間ハードウェア保証 + 1年間引取修理)	なし
セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC06W	なし	802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加 *6 +16,800円 FMCNET03P	なし	標準バッテリー + 標準ACアダプタ	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 *7 +3,000円 FMCRRDD0GT	なし	Office Professional 2013 追加 +68,000円 FMCAPL00M	保証拡張 (3年間当日訪問修理) +22,000円 FMCNSU06J	(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 区画変更 1,500円~ (7) BIOSパスワード設定 600円~ (8) セキュリティボタン設定 800円~ (9) 口 コ 印刷 2,200円~ (10) マスタ 開発 120,000円~ (11) バックアップディスク作成 18,000円~ (12) バックアップディスク複製 4,000円~ (13) ラベル 作成 500円~ (14) ラベル 貼付 500円~ (15) 添付品カスタマイズ 1,000円~ (16) 情報リスト作成 500円~ (17) リターナル集合梱包 1,200円
セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準搭載	なし	LAN (1000BASE-T)	なし	標準バッテリー + 標準ACアダプタ	[Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 ⑦⑩⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿]	なし	Office Professional 2013 追加 +68,000円 FMCAPL00M	標準保証 (1年間ハードウェア保証 + 1年間引取修理)	なし
セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC06W	なし	802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加 *6 +16,800円 FMCNET03Q	なし	標準バッテリー + 標準ACアダプタ	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 *7 +3,000円 FMCRRDD0GU	なし	Office Professional 2013 追加 +68,000円 FMCAPL00M	保証拡張 (3年間当日訪問修理) +22,000円 FMCNSU06J	(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 区画変更 1,500円~ (7) BIOSパスワード設定 600円~ (8) セキュリティボタン設定 800円~ (9) 口 コ 印刷 2,200円~ (10) マスタ 開発 120,000円~ (11) バックアップディスク作成 18,000円~ (12) バックアップディスク複製 4,000円~ (13) ラベル 作成 500円~ (14) ラベル 貼付 500円~ (15) 添付品カスタマイズ 1,000円~ (16) 情報リスト作成 500円~ (17) リターナル集合梱包 1,200円
セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準搭載	なし	LAN (1000BASE-T)	なし	標準バッテリー + 標準ACアダプタ	[Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 ⑧⑩⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿]	なし	Office Professional 2013 追加 +68,000円 FMCAPL00M	標準保証 (1年間ハードウェア保証 + 1年間引取修理)	なし
セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC06W	なし	802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加 *6 +16,800円 FMCNET03M	なし	標準バッテリー + 標準ACアダプタ	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 *7 +3,000円 FMCRRDD0GV	なし	Office Professional 2013 追加 +68,000円 FMCAPL00M	保証拡張 (3年間当日訪問修理) +22,000円 FMCNSU06J	(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 区画変更 1,500円~ (7) BIOSパスワード設定 600円~ (8) セキュリティボタン設定 800円~ (9) 口 コ 印刷 2,200円~ (10) マスタ 開発 120,000円~ (11) バックアップディスク作成 18,000円~ (12) バックアップディスク複製 4,000円~ (13) ラベル 作成 500円~ (14) ラベル 貼付 500円~ (15) 添付品カスタマイズ 1,000円~ (16) 情報リスト作成 500円~ (17) リターナル集合梱包 1,200円
セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準搭載	なし	LAN (1000BASE-T)	なし	標準バッテリー + 標準ACアダプタ	[Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 ⑨⑩⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿]	なし	Office Professional 2013 追加 +68,000円 FMCAPL00M	標準保証 (1年間ハードウェア保証 + 1年間引取修理)	なし
セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC06W	なし	802.11ac無線LAN+ Bluetooth追加 *6 +16,800円 FMCNET03M	なし	標準バッテリー + 標準ACアダプタ	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 *7 +3,000円 FMCRRDD0GJ	なし	Office Professional 2013 追加 +68,000円 FMCAPL00M	保証拡張 (3年間当日訪問修理) +22,000円 FMCNSU06J	(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 区画変更 1,500円~ (7) BIOSパスワード設定 600円~ (8) セキュリティボタン設定 800円~ (9) 口 コ 印刷 2,200円~ (10) マスタ 開発 120,000円~ (11) バックアップディスク作成 18,000円~ (12) バックアップディスク複製 4,000円~ (13) ラベル 作成 500円~ (14) ラベル 貼付 500円~ (15) 添付品カスタマイズ 1,000円~ (16) 情報リスト作成 500円~ (17) リターナル集合梱包 1,200円

タブレット
モバイル
A4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

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、2016年7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	その他適用可能搭載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/M 無線WANモデル CLEARSURE 3G/LTE 利用可能 ※詳細は31、32ページ				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 ハイブリッド500GB +26,500円 FMCHDD0AK 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(ホワイトセイバー) ▼ 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、101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)	—	385,600円					
②	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	384,600円					
③	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	386,200円					
④	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	386,200円					
⑤	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	384,600円					
⑥	Windows 10 Pro (64bit)	—	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			
⑦	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	373,400円					
⑧	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	375,000円					
⑨	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	375,000円					
⑩	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	373,400円					
⑪	Windows 10 Pro (64bit)	—	340,500円		インテル® Celeron® 3955U (2.00GHz)			
⑫	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	339,500円					
⑬	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	341,100円					
⑭	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	341,100円					
⑮	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	339,500円					
⑯	Windows 10 Pro (64bit)	—	365,600円	13.3型HD&マイク ▼ Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD045	インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz)			
⑰	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	364,600円					
⑱	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	366,200円					
⑲	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	366,200円					
⑳	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	364,600円					
㉑	Windows 10 Pro (64bit)	—	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			
㉒	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	353,400円					
㉓	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	355,000円					
㉔	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	355,000円					
㉕	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	353,400円					
㉖	Windows 10 Pro (64bit)	—	320,500円		インテル® Celeron® 3955U (2.00GHz)			
㉗	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	319,500円					
㉘	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	321,100円					
㉙	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	321,100円					
㉚	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	319,500円					

E series (13.3型)

*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。

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	リカバリデータディスク	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 1.2) 標準搭載	なし	LAN (1000BASE-T) + 802.11ac無線LAN + Bluetooth + Xi対応 無線WAN (LTE) *6	フラットポイント	標準バッテリー + 標準ACアダプタ	[Windows 10 Pro (64bit) ①⑥⑩⑬⑮⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿] なし	なし	なし	標準保証 (1年間パーツ保証 +1年間引取修理)	なし
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	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 FMCNET103J	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 → 大容量バッテリー変更 *6 +1,600円 FMCBAT00C 標準ACアダプタ → ECO Sleep対応 ACアダプタ変更 *6 +4,000円 FMCACA00D	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 FMCRRD0GG 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 *7 +3,000円 FMCRRD0GH [Windows 8.1 Pro (64bit) ②⑦⑪⑱⑲㉔㉕㉖㉗] なし 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 FMCRRD0GN 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 *7 +3,000円 FMCRRD0GP [Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 (Windows 10 Pro タウングレード) ③④⑧⑨⑬⑭⑱⑲㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿] Windows 10 Pro (64bit) リカバリデータディスク標準添付 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 FMCRRD0GK 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 *7 +3,000円 FMCRRD0GL [Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 ⑤⑩⑬⑱⑲㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿] なし 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 FMCRRD0GS 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 *7 +3,000円 FMCRRD0GT (リカバリデータディスクについて) 詳しくは、98ページをご覧ください。 *7: DVD-ROMもしくはスーパーマールドライブとの同時選択が必須となります。	ポータリプリケータ添付 *8 +14,700円 FMCPTR008	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 Office Personal 2013 追加 +22,000円 FMCAPL00K Office Home & Business 2013 追加 +39,000円 FMCAPL00L Office Professional 2013 追加 +68,000円 FMCAPL00M	SupportDesk Lite (3年間引取修理) +11,000円 FMCNSUH01J SupportDesk Lite (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUH02J SupportDesk Lite (5年間引取修理) +28,000円 FMCNSUH03J (保証拡張について) 詳しくは、72ページをご覧ください。	(1) マスタインストー 2,800円~ (2) B I O S 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 2,400円~ (6) HDD 区画変更 1,500円~ (7) BIOS フロントロ 600円~ (8) セキュリティボ 800円~ (9) ロゴ印刷 2,200円~ (10) マスタ開発 120,000円~ (11) バックアップ 18,000円~ (12) バックアップ 4,000円~ (13) ラベル作成 500円~ (14) ラベル貼付 500円~ (15) 添付品カスタ 1,000円~ (16) 情報リスト 500円~ (17) リターナル 1,200円~ ※E/Sシリーズのみ選 択可。 「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 1.2) 標準搭載	なし	LAN (1000BASE-T) + 802.11ac無線LAN + Bluetooth + Xi対応 無線WAN (LTE) *6	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC06W	なし	*6: 802.11ac無線LANは IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準搭載	なし	LAN (1000BASE-T) + 802.11ac無線LAN + Bluetooth + Xi対応 無線WAN (LTE) *6	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC06W	なし	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 FMCNET103F	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準搭載	なし	LAN (1000BASE-T) + 802.11ac無線LAN + Bluetooth + Xi対応 無線WAN (LTE) *6	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC06W	なし	*6: 802.11ac無線LANは IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠です。	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
セキュリティチップ (TPM 1.2) 標準搭載	なし	LAN (1000BASE-T) + 802.11ac無線LAN + Bluetooth + Xi対応 無線WAN (LTE) *6	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC06W	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- パワースタリ
- 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、2016年7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

プリインストールOS	その他適用可能搭載OS	型名	希望小売価格(税別)	液晶	CPU	メモリ	HDD	光学ドライブ(マルチベイ)
LIFEBOOK E754/K マルチベイ								
① Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVE06005	261,800円	15.6型フルHD&マイク Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD025	インテル® Core™ i5-4310M (2.70GHz)	2GB (2GB×1) 4GB (4GB×1) *1 +31,800円 FMCMEM02C 8GB (4GB×2) *2 +63,600円 FMCMEM02D 8GB (8GB×1) *2 +74,200円 FMCMEM02E 16GB (8GB×2) *2 +148,400円 FMCMEM02F	320GB 500GB +21,000円 FMCHDD042 ハイブリッド320GB +5,500円 FMCHDD043	なし(ウェイトセイバー) DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBAY01V スーパーマルチベイ追加 +14,300円 FMCBAY01W
② Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVE06008	261,800円			*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。	暗号化機能付HDD 320GB +10,500円 FMCHDD045 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD046 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD06K 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD06L	※オプション品の増設バッテリーについては、101ページの「主要オプション一覧」をご覧ください。これら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 8.1 Pro (64bit)	—	FMVE06001	243,400円	15.6型HD&マイク Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD024				
④ Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVE06004	243,400円					
LIFEBOOK E744/K マルチベイ								
⑤ Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVE06009	283,900円	14.0型HD+&マイク Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD026				
⑥ Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVE0600C	283,900円					

*1:本製品は、販売予定数に達し次第、販売を終息させていただきます。

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	リカバリデータディスク	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>▼</p> <p>セキュリティチップ追加^{※3} +1,000円 FMCSEC02H</p> <p>指紋センサー^{※4}追加^{※5} +10,500円 FMCSEC02J</p> <p>スマートカード追加^{※6} +8,400円 FMCSEC02K</p> <p>※3:他メニューとの同時選択が可能。</p> <p>※4: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.fmworlde.net/biz/smartaccess/にてご確認ください。</p>	<p>LAN(1000BASE-T)</p> <p>▼</p> <p>802.11ac無線LAN^{※6} (インテル[®]vPro™テクノロジー対応)^{※5} +Bluetooth追加 +21,000円 FMCNET01V</p> <p>802.11n/a/b/g無線LAN +Bluetooth追加 +16,800円 FMCNET01W</p> <p>※5:セキュリティチップの選択が必須です。</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>▼</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>▼</p> <p>標準バッテリー→大容量バッテリー変更^{※7} +1,600円 FMCBAT00C</p> <p>標準ACアダプタ→ECO Sleep対応ACアダプタ変更^{※7} +4,000円 FMCACA00D</p> <p>※7:他のメニューとの同時選択可能。</p>	<p>【Windows 8.1 Pro (64bit)①③⑤⑥用】</p> <p>なし</p> <p>▼</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 FMCRDD0AC</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^{※8} +3,000円 FMCRDD0AD</p> <p>【Windows 7 Professional (32bit)SP1②④⑥用】</p> <p>なし</p> <p>▼</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 FMCRDD0AG</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^{※8} +3,000円 FMCRDD0AH</p> <p>(リカバリデータディスクについて)詳しくは、98ページをご覧ください。</p> <p>※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。</p>	<p>なし</p> <p>▼</p> <p>ポトリアプリケーション添付^{※9} +14,700円 FMCPTR008</p> <p>※9:ポトリアプリケーション添付時は、ポトリアプリケーション添付のACアダプタをご使用ください。</p>	<p>なし</p> <p>▼</p> <p>Office Personal 2013追加 +22,000円 FMCAPL00K</p> <p>Office Home & Business 2013追加 +39,000円 FMCAPL00L</p> <p>Office Professional 2013追加 +68,000円 FMCAPL00M</p> <p>Office Personal Premium追加 +22,000円 FMCAPL01P</p> <p>Office Home & Business Premium追加 +39,000円 FMCAPL01R</p> <p>Office Professional Premium追加 +68,000円 FMCAPL01S</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>▼</p> <p>保証拡張 (3年間ハードウェア保証 +1年間営業日引取修理) +2,800円 FMCNSUP04J</p> <p>SupportDesk Lite (3年間営業日引取修理 訪問修理) +13,000円 FMCNSUS04J</p> <p>SupportDesk Lite (4年間営業日引取修理 訪問修理) +20,000円 FMCNSUS05J</p> <p>SupportDesk Lite (5年間営業日引取修理 訪問修理) +30,000円 FMCNSUS06J</p> <p>SupportDesk Lite (3年間当日訪問修理) +22,000円 FMCNSUS11J</p> <p>SupportDesk Lite (4年間当日訪問修理) +34,000円 FMCNSUS12J</p> <p>SupportDesk Lite (5年間当日訪問修理) +49,000円 FMCNSUS13J</p> <p>SupportDesk Lite (3年間引取修理) +11,000円 FMCNSUH01J</p> <p>SupportDesk Lite (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUH02J</p> <p>SupportDesk Lite (5年間引取修理) +28,000円 FMCNSUH03J</p> <p>(保証拡張について)詳しくは、72ページをご覧ください。</p>	<p>なし</p> <p>▼</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)ソフトウェアインストール 2,400円～</p> <p>(6)HDD区画変更 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)マスター開発 120,000円～</p> <p>(10)バックアップディスク作成 18,000円</p> <p>(11)バックアップディスク復写 4,000円～</p> <p>(12)ラベル作成 500円</p> <p>(13)ラベル貼付 500円</p> <p>(14)添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(15)情報リスト作成 500円</p> <p>(16)リターンラベル集合梱包^{※E} 1,200円</p> <p>※E/Sシリーズのみ選択可能。</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>なし</p> <p>▼</p> <p>セキュリティチップ追加^{※3} +1,000円 FMCSEC02H</p> <p>指紋センサー^{※4}追加^{※5} +10,500円 FMCSEC02L</p> <p>スマートカード追加^{※6} +8,400円 FMCSEC02M</p> <p>※3:他メニューとの同時選択が可能。</p> <p>※4: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.fmworlde.net/biz/smartaccess/にてご確認ください。</p>	<p>LAN(1000BASE-T)</p> <p>▼</p> <p>802.11ac無線LAN^{※6} (インテル[®]vPro™テクノロジー対応)^{※5} +Bluetooth追加 +21,000円 FMCNET01X</p> <p>802.11n/a/b/g無線LAN +Bluetooth追加 +16,800円 FMCNET01Y</p> <p>※5:セキュリティチップの選択が必須です。</p> <p>※6:802.11ac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
パワースタリ
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、2016年7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	その他適用可能搭載OS	型名	希望小売価格(税別)	液晶	CPU	メモリ	HDD	光学ドライブ(マルチベイ)	
LIFEBOOK E734/K マルチベイ				13.3型HD & マイク Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD05C	インテル® Core™ i5-4310M (2.70GHz)	2GB (2GB×1) 4GB (4GB×1) *1 +31,800円 FMCMEMO2C 8GB (4GB×2) *2 +63,600円 FMCMEMO2D 8GB (8GB×1) *2 +74,200円 FMCMEMO2E 16GB (8GB×2) *2 +148,400円 FMCMEMO2F	320GB 500GB +21,000円 FMCHDD042 ハイブリッド320GB +5,500円 FMCHDD043 暗号化機能付HDD 320GB +10,500円 FMCHDD045 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD046 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD06K 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD06L	なし(ワイドセイバー) DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBAY01V スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBAY01W	
①	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVE06021						275,400円
②	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVE06024						275,400円
③	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVE06025						267,000円
④	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVE06028						267,000円
⑤	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVE06029						235,300円
⑥	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVE0602C	235,300円					
LIFEBOOK E734/K 無線WANモデル CLEARSURE 3G/LTE 利用可能 ※詳細は31、32ページ				13.3型HD & マイク Webカメラ追加 +2,600円 FMCLCD05C	インテル® Core™ i5-4310M (2.70GHz)	2GB (2GB×1) 4GB (4GB×1) *1 +31,800円 FMCMEMO2C 8GB (4GB×2) *2 +63,600円 FMCMEMO2D 8GB (8GB×1) *2 +74,200円 FMCMEMO2E 16GB (8GB×2) *2 +148,400円 FMCMEMO2F	320GB 500GB +21,000円 FMCHDD042 ハイブリッド320GB +5,500円 FMCHDD043 暗号化機能付HDD 320GB +10,500円 FMCHDD045 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD046 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD06K 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD06L	なし(ワイドセイバー) DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBAY01V スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBAY01W	
⑦	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVE0602D						334,300円
⑧	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVE0602G						334,300円
⑨	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVE0602H						325,900円
⑩	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVE0602L						325,900円
⑪	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVE0602M						294,200円
⑫	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVE0602R	294,200円					
				13.3型HD & マイク	インテル® Core™ i3-4100M (2.50GHz)	2GB (2GB×1) 4GB (4GB×1) *1 +31,800円 FMCMEMO2C 8GB (4GB×2) *2 +63,600円 FMCMEMO2D 8GB (8GB×1) *2 +74,200円 FMCMEMO2E 16GB (8GB×2) *2 +148,400円 FMCMEMO2F	320GB 500GB +21,000円 FMCHDD042 ハイブリッド320GB +5,500円 FMCHDD043 暗号化機能付HDD 320GB +10,500円 FMCHDD045 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD046 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD06K 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD06L	なし(ワイドセイバー) DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBAY01V スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBAY01W	
⑬	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVE0602S						267,000円
				13.3型HD & マイク	インテル® Celeron® 2970M (2.20GHz)	2GB (2GB×1) 4GB (4GB×1) *1 +31,800円 FMCMEMO2C 8GB (4GB×2) *2 +63,600円 FMCMEMO2D 8GB (8GB×1) *2 +74,200円 FMCMEMO2E 16GB (8GB×2) *2 +148,400円 FMCMEMO2F	320GB 500GB +21,000円 FMCHDD042 ハイブリッド320GB +5,500円 FMCHDD043 暗号化機能付HDD 320GB +10,500円 FMCHDD045 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD046 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD06K 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD06L	なし(ワイドセイバー) DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBAY01V スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBAY01W	
⑭	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVE0602T						267,000円
				13.3型HD & マイク	インテル® Celeron® 2970M (2.20GHz)	2GB (2GB×1) 4GB (4GB×1) *1 +31,800円 FMCMEMO2C 8GB (4GB×2) *2 +63,600円 FMCMEMO2D 8GB (8GB×1) *2 +74,200円 FMCMEMO2E 16GB (8GB×2) *2 +148,400円 FMCMEMO2F	320GB 500GB +21,000円 FMCHDD042 ハイブリッド320GB +5,500円 FMCHDD043 暗号化機能付HDD 320GB +10,500円 FMCHDD045 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD046 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD06K 暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD06L	なし(ワイドセイバー) DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBAY01V スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBAY01W	
⑮	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVE0602U						267,000円

E series (13.3型)

※オプション品の増設バッテリーについては、101ページの「主要オプション一覧」をご覧ください。これらのオプションと光学ドライブは同時使用できません。

※3: CLEARSURE 3G/LTE をご使用になる場合は、暗号化機能付の選択が必須になります。

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	リカバリーディスク	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>▼</p> <p>セキュリティチップ追加**</p> <p>+1,000円 FMCSEC02H</p> <p>指紋センサー**追加**</p> <p>+10,500円 FMCSEC02N</p> <p>スマートカード追加**</p> <p>+8,400円 FMCSEC02P</p> <p>*4:他メニューとの同時選択が可能。</p> <p>*5:SMARTACCESS Premium (印刷) 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。</p>	<p>LAN (1000BASE-T)</p> <p>▼</p> <p>802.11ac無線LAN (アンテナ/増設カード**追加)** +Bluetooth追加</p> <p>+21,000円 FMCNET04S</p> <p>802.11n/a/b/g無線LAN +Bluetooth追加</p> <p>+16,800円 FMCNET04T</p> <p>*6:セキュリティチップの選択が必須です。</p> <p>*7:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> <p>LAN (1000BASE-T)</p> <p>▼</p> <p>802.11ac無線LAN** +Bluetooth追加</p> <p>+21,000円 FMCNET04W</p> <p>802.11n/a/b/g無線LAN +Bluetooth追加</p> <p>+16,800円 FMCNET04X</p> <p>*7:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> <p>LAN (1000BASE-T)</p> <p>▼</p> <p>802.11ac無線LAN** +Bluetooth追加</p> <p>+21,000円 FMCNET050</p> <p>802.11n/a/b/g無線LAN +Bluetooth追加</p> <p>+16,800円 FMCNET051</p> <p>*7:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> <p>LAN (1000BASE-T)+802.11n/a/b/g無線LAN+Bluetooth +Xi対応無線WAN (LTE)</p> <p>▼</p> <p>802.11n/a/b/g無線LAN →802.11ac無線LAN (アンテナ/増設カード**追加)** 変更</p> <p>+4,200円 FMCNET04V</p> <p>*6:セキュリティチップの選択が必須です。</p> <p>*7:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> <p>LAN (1000BASE-T)+802.11n/a/b/g無線LAN+Bluetooth +Xi対応無線WAN (LTE)</p> <p>▼</p> <p>802.11n/a/b/g無線LAN →802.11ac無線LAN** 変更</p> <p>+4,200円 FMCNET04Y</p> <p>*7:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p> <p>LAN (1000BASE-T)+802.11n/a/b/g無線LAN+Bluetooth +Xi対応無線WAN (LTE)</p> <p>▼</p> <p>802.11n/a/b/g無線LAN →802.11ac無線LAN** 変更</p> <p>+4,200円 FMCNET052</p> <p>*7:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</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>▼</p> <p>標準バッテリー→大容量バッテリー変更**</p> <p>+1,600円 FMCBAT00C</p> <p>標準ACアダプタ→ECO Sleep対応ACアダプタ変更**</p> <p>+4,000円 FMCACA00D</p> <p>*8:他のメニューとの同時選択が可能。</p>	<p>【Windows 8.1 Pro (64bit) ①③⑤⑦⑨⑩用】</p> <p>なし</p> <p>▼</p> <p>リカバリーディスク+ドライブディスク追加 (Windows 8.1 Pro (64bit))</p> <p>+3,000円 FMCRRDD0AC</p> <p>リカバリーディスク+ドライブディスク追加 (Windows 8.1 Pro (64bit))+WinDVD**</p> <p>+3,000円 FMCRRDD0AD</p> <p>【Windows 7 Professional (32bit) SP1 ②④⑥⑧⑩用】</p> <p>なし</p> <p>▼</p> <p>リカバリーディスク+ドライブディスク追加 (Windows 7 Professional (32bit))</p> <p>+3,000円 FMCRRDD0AG</p> <p>リカバリーディスク+ドライブディスク追加 (Windows 7 Professional (32bit))+WinDVD**</p> <p>+3,000円 FMCRRDD0AH</p> <p>(リカバリーディスクについて) 詳しくは、98ページをご覧ください。</p> <p>*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。</p>	<p>なし</p> <p>▼</p> <p>ポトリプリレータ添付**</p> <p>+14,700円 FMCPTR008</p> <p>*10:ポトリプリレータをご使用の場合はポトリプリレータ添付のACアダプタをご使用ください。</p>	<p>なし</p> <p>▼</p> <p>Office Personal 2013追加</p> <p>+22,000円 FMCAPL00K</p> <p>Office Home & Business 2013追加</p> <p>+39,000円 FMCAPL00L</p> <p>Office Professional 2013追加</p> <p>+68,000円 FMCAPL00M</p> <p>Office Personal Premium追加</p> <p>+22,000円 FMCAPL01P</p> <p>Office Home & Business Premium追加</p> <p>+39,000円 FMCAPL01R</p> <p>Office Professional Premium追加</p> <p>+68,000円 FMCAPL01S</p>	<p>標準保証 (1年間ハード保証 +1年間引取修理)</p> <p>▼</p> <p>保証拡張 (3年間ハード保証 +1年間自営営業日以降訪問修理)</p> <p>+2,800円 FMCNSUP04J</p> <p>SupportDesk Lite (3年間ハード保証 訪問修理)</p> <p>+13,000円 FMCNSUS04J</p> <p>SupportDesk Lite (4年間自営営業日以降訪問修理)</p> <p>+20,000円 FMCNSUS05J</p> <p>SupportDesk Lite (5年間自営営業日以降訪問修理)</p> <p>+30,000円 FMCNSUS06J</p> <p>SupportDesk Lite (3年間当日訪問修理)</p> <p>+22,000円 FMCNSUS11J</p> <p>SupportDesk Lite (4年間当日訪問修理)</p> <p>+34,000円 FMCNSUS12J</p> <p>SupportDesk Lite (5年間当日訪問修理)</p> <p>+49,000円 FMCNSUS13J</p> <p>SupportDesk Lite (3年間引取修理)</p> <p>+11,000円 FMCNSUH01J</p> <p>SupportDesk Lite (4年間引取修理)</p> <p>+18,000円 FMCNSUH02J</p> <p>SupportDesk Lite (5年間引取修理)</p> <p>+28,000円 FMCNSUH03J</p> <p>(保証拡張について) 詳しくは、72ページをご覧ください。</p> <p>標準保証 (1年間ハード保証 +1年間引取修理)</p> <p>▼</p> <p>SupportDesk Lite (3年間引取修理)</p> <p>+11,000円 FMCNSUH01J</p> <p>SupportDesk Lite (4年間引取修理)</p> <p>+18,000円 FMCNSUH02J</p> <p>SupportDesk Lite (5年間引取修理)</p> <p>+28,000円 FMCNSUH03J</p> <p>(保証拡張について) 詳しくは、72ページをご覧ください。</p>	<p>なし</p> <p>▼</p> <p>(1) マスタインストール 2,800円～</p> <p>(2) B I O S 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 区画変更 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) マスタ開発 120,000円～</p> <p>(10) バックアップディスク作成 18,000円</p> <p>(11) バックアップディスク複製 4,000円～</p> <p>(12) ラベル作成 500円</p> <p>(13) ラベル貼付 500円</p> <p>(14) 添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(15) 情報リスト作成 500円</p> <p>(16) リターン商品梱包 1,200円</p> <p>*E/Sシリーズのみ選択可。</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
パソコン
ユーザー
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、2016年7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	その他適用可能搭載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 A746/N				15.6型フルHD	インテル® Core™ i7-6600U (2.60GHz)	2GB (2GB×1)	320GB	なし	セキュリティチップ (TPM 1.2)標準搭載	
①	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVA11006 323,800円	Webカメラ&マイク 追加 +5,200円 FMCLCD04W		4GB (4GB×1) ^{※1} +31,800円 FMCMEM068	500GB +21,000円 FMCHDD0C5	DVD-ROM 追加 +5,400円 FMCBAY04A	なし	
②	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVA11007 322,800円			8GB (4GB×2) ^{※2} +63,600円 FMCMEM069	ハイブリッド 500GB +26,200円 FMCHDD0C7	スーパーマルチ 追加 +14,300円 FMCBAY04B	セキュリティチップ (TPM 1.2)追加 +1,000円 FMCSEC093	
③	Windows 10 Pro (64bit) ^{※1}	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA11008 324,400円			8GB (8GB×1) ^{※2} +74,200円 FMCMEM06A	暗号化機能付 320GB	^{※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。		
④	Windows 10 Pro (64bit) ^{※2}	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA11009 324,400円			16GB (8GB×2) ^{※2} +148,400円 FMCMEM06B	暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB			
⑤	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVA1100A 322,800円			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) 128GB			
⑥	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVA1100G 252,800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)	32GB (16GB×2) ^{※1} +301,800円 FMCMEM06D	暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB	セキュリティチップ (TPM 1.2)標準搭載		
⑦	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVA1100H 251,800円			^{※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} : 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を選定された場合は、本製品を選定できません。	暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB	なし	セキュリティチップ (TPM 1.2)追加 +1,000円 FMCSEC093	
⑧	Windows 10 Pro (64bit) ^{※1}	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA1100J 253,400円							
⑨	Windows 10 Pro (64bit) ^{※2}	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA1100K 253,400円							
⑩	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVA1100L 251,800円							
⑪	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVA1100T 237,100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				セキュリティチップ (TPM 1.2)標準搭載	
⑫	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVA1100V 236,100円						なし	セキュリティチップ (TPM 1.2)追加 +1,000円 FMCSEC093
⑬	Windows 10 Pro (64bit) ^{※1}	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA1100W 237,700円							
⑭	Windows 10 Pro (64bit) ^{※2}	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA1100X 237,700円							
⑮	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVA1100Y 236,100円							
⑯	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVA11001 303,800円	15.6型HD Webカメラ&マイク 追加 +5,200円 FMCLCD04T	インテル® Core™ i7-6600U (2.60GHz)				セキュリティチップ (TPM 1.2)標準搭載	
⑰	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVA11002 302,800円						なし	セキュリティチップ (TPM 1.2)追加 +1,000円 FMCSEC093
⑱	Windows 10 Pro (64bit) ^{※1}	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA11003 304,400円							
⑲	Windows 10 Pro (64bit) ^{※2}	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA11004 304,400円							
⑳	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVA11005 302,800円							
㉑	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVA1100B 232,800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)				セキュリティチップ (TPM 1.2)標準搭載	
㉒	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVA1100C 231,800円						なし	セキュリティチップ (TPM 1.2)追加 +1,000円 FMCSEC093
㉓	Windows 10 Pro (64bit) ^{※1}	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA1100D 233,400円							
㉔	Windows 10 Pro (64bit) ^{※2}	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA1100E 233,400円							
㉕	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVA1100F 231,800円							
㉖	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVA1100M 217,100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				セキュリティチップ (TPM 1.2)標準搭載	
㉗	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVA1100N 216,100円						なし	セキュリティチップ (TPM 1.2)追加 +1,000円 FMCSEC093
㉘	Windows 10 Pro (64bit) ^{※1}	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA1100P 217,700円							
㉙	Windows 10 Pro (64bit) ^{※2}	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA1100R 217,700円							
㉚	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVA1100S 216,100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。

A series (15.6型)

- タブレット
- モバイル
- A4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

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	リカバリデータディスク	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>*5:SMARTACCESSPremium(別売)を使用する場合は、指紋センサー/手のひら静脈かお使いになれるかを製品サイト(http://www.fmc.com/faq/biz/smartaccess/)でご確認ください。</p> <p>*6:NFCとスマートカードの同時使用はできません。</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>*7:セキュリティチップの選択が必須です。</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(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>*7:セキュリティチップの選択が必須です。</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(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>*7:セキュリティチップの選択が必須です。</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(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>*7:セキュリティチップの選択が必須です。</p> <p>*8:802.11ac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>PCカード追加 +1,000円 FMCEXT01P</p>	<p>JIS配列準拠キーボード</p> <p>親指シフト+Japanist2003^{*9+10} +8,400円 FMCKBD03S</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>*9:キーボード変更とアプリケーションは同時選択不可。</p> <p>*10:Windows 8.1 Pro(64bit)/Windows 7 Professional(32bit)SP1のみ選択可能です。</p> <p>*11:同時選択可能です。</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^{*11} +5,000円 FMCBAT00P</p> <p>標準ACアダプタ+ECO Sleep対応ACアダプタ変更^{*11} +4,000円 FMCAAC00R</p> <p>*11:同時選択可能です。</p>	<p>【Windows 10 Pro(64bit)①⑥⑪⑱⑳㉔㉚用】</p> <p>なし</p> <p>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 FMCRDD0JB</p> <p>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 FMCRDD0JC</p> <p>【Windows 8.1 Pro(64bit)②⑦⑱⑳㉔㉚用】</p> <p>なし</p> <p>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 FMCRDD0JH</p> <p>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 FMCRDD0JJ</p> <p>【Windows 7 Professional(32/64bit)SP1(Windows 10 Pro ダウングレード)③④⑧⑨⑬⑭⑲⑳㉔㉚㉚用】</p> <p>なし</p> <p>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 FMCRDD0JE</p> <p>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 FMCRDD0JF</p> <p>【Windows 7 Professional(32bit)SP1⑤⑩⑲⑳㉔㉚㉚用】</p> <p>なし</p> <p>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 FMCRDD0JL</p> <p>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 FMCRDD0JM</p> <p>(リカバリデータディスクについて)詳しくは、98ページをご覧ください。</p> <p>*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須となります。</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>Office Personal 2013追加 +22,000円 FMCAPL00K</p> <p>Office Home & Business 2013追加 +39,000円 FMCAPL00L</p> <p>Office Professional 2013追加 +68,000円 FMCAPL00M</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年目稼働日以降訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04J</p> <p>SupportDesk Lite(3年間営業日以降訪問修理) +13,000円 FMCNSUS04J</p> <p>SupportDesk Lite(4年間営業日以降訪問修理) +20,000円 FMCNSUS05J</p> <p>SupportDesk Lite(5年間営業日以降訪問修理) +30,000円 FMCNSUS06J</p> <p>SupportDesk Lite(3年間当日訪問修理) +22,000円 FMCNSUS11J</p> <p>SupportDesk Lite(4年間当日訪問修理) +34,000円 FMCNSUS12J</p> <p>SupportDesk Lite(5年間当日訪問修理) +49,000円 FMCNSUS13J</p> <p>SupportDesk Lite(3年間引取修理) +11,000円 FMCNSUH01J</p> <p>SupportDesk Lite(4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUH02J</p> <p>SupportDesk Lite(5年間引取修理) +28,000円 FMCNSUH03J</p> <p>(保証拡張について)詳しくは、72ページをご覧ください。</p>	<p>なし</p> <p>(1)マスタインストーラ 2,800円~</p> <p>(2)BIOS設定 1,800円~</p> <p>(3)個別設定 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区画変更 1,500円~</p> <p>(7)BIOSファクトリロード 600円~</p> <p>(8)セキュリティボタン設定 800円~</p> <p>(9)ロゴ印刷 2,200円~</p> <p>(10)マスタ開発 120,000円~</p> <p>(11)バックアップディスク作成 18,000円~</p> <p>(12)バックアップディスク複製 4,000円~</p> <p>(13)ラベル作成 500円</p> <p>(14)ラベル貼付 500円</p> <p>(15)添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(16)情報リスト作成 500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
パソコン
ユティリティ
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、2016年7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	その他適用可能搭載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 A746/N 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)	320GB	なし	セキュリティチップ (TPM 1.2)標準搭載
①	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVA11016	326,900円	Webカメラ&マイク 追加 +5,200円 FMCLCD04W	4GB (4GB×1) *1 +31,800円 FMCMEM068 8GB (4GB×2) *2 +63,600円 FMCMEM069 8GB (8GB×1) *2 +74,200円 FMCMEM06A	500GB +21,000円 FMCHDD0C5 ハイブリッド 500GB +26,200円 FMCHDD0C7 暗号化機能付 320GB	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 (TPM 1.2)追加 +1,000円 FMCSEC093
②	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVA11017	325,900円		16GB (8GB×2) *2 +148,400円 FMCMEM06B 16GB (16GB×1) *2 +166,800円 FMCMEM06C 32GB (16GB×2) *1 +301,800円 FMCMEM06D	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	*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。	
③	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA11018	327,500円					
④	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA11019	327,500円					
⑤	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVA1101A	325,900円					
⑥	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVA1101G	255,900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)			セキュリティチップ (TPM 1.2)標準搭載
⑦	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVA1101H	254,900円					なし ↓ セキュリティチップ (TPM 1.2)追加 +1,000円 FMCSEC093
⑧	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA1101J	256,500円					
⑨	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA1101K	256,500円					
⑩	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVA1101L	254,900円					
⑪	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVA1101T	240,200円		インテル® Core™ i3-6100U (2.30GHz)			セキュリティチップ (TPM 1.2)標準搭載
⑫	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVA1101V	239,200円		(注) 官公庁・自治体・ 教育機関・SOHO・ 個人事業主向け			なし ↓ セキュリティチップ (TPM 1.2)追加 +1,000円 FMCSEC093
⑬	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA1101W	240,800円					
⑭	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA1101X	240,800円					
⑮	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVA1101Y	239,200円					
⑯	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVA11011	306,900円	15.6型HD Webカメラ&マイク 追加 +5,200円 FMCLCD04T	インテル® Core™ i7-6600U (2.60GHz)			セキュリティチップ (TPM 1.2)標準搭載
⑰	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVA11012	305,900円					なし ↓ セキュリティチップ (TPM 1.2)追加 +1,000円 FMCSEC093
⑱	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA11013	307,500円					
⑲	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA11014	307,500円					
⑳	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVA11015	305,900円					
㉑	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVA1101B	235,900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)			セキュリティチップ (TPM 1.2)標準搭載
㉒	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVA1101C	234,900円					なし ↓ セキュリティチップ (TPM 1.2)追加 +1,000円 FMCSEC093
㉓	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA1101D	236,500円					
㉔	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA1101E	236,500円					
㉕	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVA1101F	234,900円					
㉖	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVA1101M	220,200円		インテル® Core™ i3-6100U (2.30GHz)			セキュリティチップ (TPM 1.2)標準搭載
㉗	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVA1101N	219,200円		(注) 官公庁・自治体・ 教育機関・SOHO・ 個人事業主向け			なし ↓ セキュリティチップ (TPM 1.2)追加 +1,000円 FMCSEC093
㉘	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA1101P	220,800円					
㉙	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA1101R	220,800円					
㉚	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVA1101S	219,200円					

A series (15.6型)

*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。

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	リカバリデータディスク	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 FMCSEC08X</p> <p>手のひら静脈センサー追加^{*5} +23,100円 FMCSEC08Y</p> <p>NFC追加^{*6} +10,500円 FMCSEC090</p> <p>指紋センサー+NFC追加^{*5+6} +21,000円 FMCSEC091</p> <p>手のひら静脈センサー+NFC追加^{*5+6} +33,600円 FMCSEC092</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>*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>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 FMCNET04K</p> <p>802.11ac無線LAN + Bluetooth追加^{*8} +16,800円 FMCNET04L</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>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>アイリレーションキーボード (テンキー付、JIS配列準拠) +1,000円 FMCKBD03V</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^{*9} +5,000円 FMCBAT00P</p> <p>標準ACアダプタ→ECO Sleep対応ACアダプタ変更^{*9} +4,000円 FMCAAC00R</p> <p><small>*9: 他のメニューと同時選択が可能です。</small></p>	<p>【Windows 10 Pro (64bit) ①⑥⑪⑱⑳㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿】</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 FMCRDD0JB</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^{*10} +3,000円 FMCRDD0JC</p> <p>【Windows 8.1 Pro (64bit) ②⑦⑱⑳㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿】</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 8.1 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD0JH</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^{*10} +3,000円 FMCRDD0JJ</p> <p>【Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) ③④⑧⑨⑬⑭⑰⑱⑲㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿】</p> <p>Windows 10 Pro (64bit)リカバリデータディスク標準添付</p> <p>リカバリデータディスク+ドライブディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRDD0JE</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^{*10} +3,000円 FMCRDD0JF</p> <p>【Windows 7 Professional (32bit) SP1 ⑤⑩⑱⑳㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿】</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 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRDD0JL</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^{*10} +3,000円 FMCRDD0JM</p> <p><small>(リカバリデータディスクについて) 詳しくは、98ページをご覧ください。</small></p> <p><small>*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。</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>Office Personal 2013 追加 +22,000円 FMCAPL00K</p> <p>Office Home & Business 2013 追加 +39,000円 FMCAPL00L</p> <p>Office Professional 2013 追加 +68,000円 FMCAPL00M</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年目設置営業日以降 訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04J</p> <p>SupportDesk Lite (3年間当日訪問修理 訪問修理) +13,000円 FMCNSUS04J</p> <p>SupportDesk Lite (4年間設置営業日以降 訪問修理) +20,000円 FMCNSUS05J</p> <p>SupportDesk Lite (3年間当日訪問修理 訪問修理) +22,000円 FMCNSUS06J</p> <p>SupportDesk Lite (5年間当日訪問修理) +34,000円 FMCNSUS12J</p> <p>SupportDesk Lite (5年間当日訪問修理) +49,000円 FMCNSUS13J</p> <p>SupportDesk Lite (3年間引取修理) +11,000円 FMCNSUH01J</p> <p>SupportDesk Lite (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUH02J</p> <p>SupportDesk Lite (5年間引取修理) +28,000円 FMCNSUH03J</p> <p><small>(保証拡張について) 詳しくは、72ページをご覧ください。</small></p>	<p>なし</p> <p>(1) マスタインストーラ 2,800円~</p> <p>(2) BIOS設定 1,800円~</p> <p>(3) 個別設定 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 2,400円~</p> <p>(6) HDD区画変更 1,500円~</p> <p>(7) BIOSブートロゴ設定 600円~</p> <p>(8) セキュリティボタン設定 800円~</p> <p>(9) ログ印刷 2,200円~</p> <p>(10) マスク開発 120,000円~</p> <p>(11) バックアップディスク作成 18,000円</p> <p>(12) バックアップディスク複製 4,000円~</p> <p>(13) ラベル作成 500円</p> <p>(14) ラベル貼付 500円</p> <p>(15) 添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(16) 情報リスト作成 500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
- パワースタリズ
- 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、2016年7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	その他適用可能搭載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 A576/N				15.6型フルHD	インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz)	2GB (2GB×1)	320GB	なし	セキュリティチップ (TPM 1.2標準搭載)
①	Windows 10 Pro (64bit)	—	232,100円	Webカメラ&マイク 追加 +5,200円 FMCLCD050	—	4GB (4GB×1) *1 +31,800円 FMCMEM068	500GB +21,000円 FMCHDD0C3	DVD-ROM 追加 +5,400円 FMCBAY04A	なし
②	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	231,100円	—	—	8GB (4GB×2) *2 +63,600円 FMCMEM069	500GB +26,200円 FMCHDD0C7	スーパーマルチ 追加 +14,300円 FMCBAY04B	セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC093
③	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	232,700円	—	—	8GB (8GB×1) *2 +74,200円 FMCMEM06A	暗号化機能付 320GB	—	—
④	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	232,700円	—	—	16GB (8GB×2) *2 +148,400円 FMCMEM06B	暗号化機能付 320GB	—	—
⑤	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	231,100円	—	—	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) 128GB	—	セキュリティチップ (TPM 1.2標準搭載)
⑥	Windows 10 Pro (64bit)	—	228,100円	—	—	32GB (16GB×2) *1 +301,800円 FMCMEM06D	暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB	—	なし
⑦	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	227,100円	—	—	—	暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB	—	セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC093
⑧	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	228,700円	—	—	—	暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB	—	なし
⑨	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	228,700円	—	—	—	暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB	—	セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC093
⑩	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	227,100円	—	—	—	暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB	—	なし
⑪	Windows 10 Pro (64bit)	—	219,700円	—	—	—	暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB	—	セキュリティチップ (TPM 1.2標準搭載)
⑫	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	218,700円	—	—	—	暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB	—	なし
⑬	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	220,300円	—	—	—	暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB	—	セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC093
⑭	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	220,300円	—	—	—	暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB	—	なし
⑮	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	218,700円	—	—	—	暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB	—	セキュリティチップ (TPM 1.2標準搭載)
⑯	Windows 10 Pro (64bit)	—	184,600円	—	—	—	暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB	—	なし
⑰	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	183,600円	—	—	—	暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB	—	セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC093
⑱	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	185,200円	—	—	—	暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB	—	なし
⑲	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	185,200円	—	—	—	暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB	—	セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC093
⑳	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	183,600円	—	—	—	暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB	—	なし
㉑	Windows 10 Pro (64bit)	—	212,100円	15.6型HD	インテル® Core™ i5-6300U (2.40GHz)	—	—	—	セキュリティチップ (TPM 1.2標準搭載)
㉒	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	211,100円	Webカメラ&マイク 追加 +5,200円 FMCLCD04Y	—	—	—	—	なし
㉓	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	212,700円	—	—	—	—	—	セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC093
㉔	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	212,700円	—	—	—	—	—	なし
㉕	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	211,100円	—	—	—	—	—	セキュリティチップ (TPM 1.2標準搭載)
㉖	Windows 10 Pro (64bit)	—	208,100円	—	—	—	—	—	なし
㉗	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	207,100円	—	—	—	—	—	セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC093
㉘	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	208,700円	—	—	—	—	—	なし
㉙	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	208,700円	—	—	—	—	—	セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC093
㉚	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	207,100円	—	—	—	—	—	なし
㉛	Windows 10 Pro (64bit)	—	199,700円	—	—	—	—	—	セキュリティチップ (TPM 1.2標準搭載)
㉜	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	198,700円	—	—	—	—	—	なし
㉝	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	200,300円	—	—	—	—	—	セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC093
㉞	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	200,300円	—	—	—	—	—	なし
㉟	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	198,700円	—	—	—	—	—	セキュリティチップ (TPM 1.2標準搭載)
㊱	Windows 10 Pro (64bit)	—	164,600円	—	—	—	—	—	なし
㊲	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	163,600円	—	—	—	—	—	セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC093
㊳	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	165,200円	—	—	—	—	—	なし
㊴	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	165,200円	—	—	—	—	—	セキュリティチップ (TPM 1.2) 追加 +1,000円 FMCSEC093
㊵	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	163,600円	—	—	—	—	—	なし

*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。

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

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	リカバリデータディスク	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) ▼ 802.11ac無線LAN + Bluetooth追加^{*5} +16,800円 FMCNET04H <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 +3,100円 FMCPTD01X マウス (レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPTD01Y</p>	<p>なし PCカード 追加 +1,000円 FMCEXT01R ※1000h以下のI/Oアドレスしか設定できない仕様様のPCカードの組合は、ご使用になれません。</p>	<p>JIS配列標準キーボード ▼ 指紋センサー 追加^{*6} +10,500円 FMCKBD03W JIS配列標準キーボード (テンキー付) +3,100円 FMCKBD03X JIS配列標準キーボード (指紋センサー追加)^{*6} +13,600円 FMCKBD03Y アイソレーションキーボード (JIS配列準拠) +1,000円 FMCKBD040 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 FMCKBD041 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} +3,100円 FMCKBD042 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 FMCKBD043 <small>*6: SMARTACCESS/Premium (別売)を使用する場合は、指紋センサー/手のひら静脈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>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^{*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 <small>*7:他のメニューと同時選択可能です。</small></p>	<p>【Windows 10 Pro (64bit) ①⑥⑪⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔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 FMCRDD0JP 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^{*8} +3,000円 FMCRDD0JR 【Windows 8.1 Pro (64bit) ②⑦⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔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 8.1 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD0JX 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^{*8} +3,000円 FMCRDD0JY 【Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) ③④⑧⑨⑬⑭⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟用】 Windows 10 Pro (64bit)リカバリデータディスク標準添付 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 FMCRDD0JT 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^{*8} +3,000円 FMCRDD0JV 【Windows 7 Professional (32bit) SP1 ⑤⑩⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟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 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRDD0K1 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^{*8} +3,000円 FMCRDD0K2 <small>(リカバリデータディスクについて) 詳しくは、98ページをご覧ください。 *8: DVD-ROMもしくはスーパーマルドライブとの同時選択が必須となります。</small></p>	<p>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 Office Personal 2013 追加 +22,000円 FMCAPL00K Office Home & Business 2013 追加 +39,000円 FMCAPL00L Office Professional 2013 追加 +68,000円 FMCAPL00M</p>	<p>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年未満営業日以降 訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04J SupportDesk Lite (3年間営業日以降 訪問修理) +13,000円 FMCNSUS04J SupportDesk Lite (4年間営業日以降 訪問修理) +20,000円 FMCNSUS05J SupportDesk Lite (5年間営業日以降 訪問修理) +30,000円 FMCNSUS06J SupportDesk Lite (3年間当日訪問修理) +22,000円 FMCNSUS11J SupportDesk Lite (4年間当日訪問修理) +34,000円 FMCNSUS12J SupportDesk Lite (5年間当日訪問修理) +49,000円 FMCNSUS13J SupportDesk Lite (3年間引取修理) +11,000円 FMCNSUH01J SupportDesk Lite (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUH02J SupportDesk Lite (5年間引取修理) +28,000円 FMCNSUH03J <small>(保証拡張について) 詳しくは、72ページをご覧ください。</small></p>	<p>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 2,400円~ (6) HDD区画変更 1,500円~ (7) BIOSブートロ設定 600円~ (8) セキュリティホック設定 800円~ (9) ロゴ印刷 2,200円~ (10) マスタ開発 120,000円~ (11) バックアップディスク作成 18,000円~ (12) バックアップディスク複製 4,000円~ (13) ラベル作成 500円~ (14) ラベル貼付 500円~ (15) 添付品カスタマイズ 1,000円~ (16) 情報リスト作成 500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。</p>

タブレット
モバイル
A4ノート
パソコン
ユティリティ
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

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、2016年7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	その他適用可能搭載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) ¹⁵⁾	セキュリティ
LIFEBOOK A744/M				15.6型HD	インテル® Core™ i7-4610M (3.00GHz)	2GB (2GB×1)	320GB	なし	スマートカード標準搭載
1	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVA09001	302,800円	Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD03L	4GB (4GB×1) *1 +31,800円 FMCMEM050	500GB +21,000円 FMCHDD09B	DVD-ROM追加 +5,400円 FMCBAY03X	セキュリティチップ (TPM1.2)追加 ¹⁴⁾ +1,000円 FMCSEC00T
2	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVA09002	302,800円	15.6型フルHD +20,000円 FMCLCD03M	8GB (4GB×2) *2 +63,600円 FMCMEM051	ハイブリッド 500GB +26,200円 FMCHDD09D	スーパーマルチ追加 +14,300円 FMCBAY03Y	指紋センサー追加 ¹⁵⁾ +10,500円 FMCSEC066
3	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA09003	304,400円	15.6型フルHD & Webカメラ&マイク追加 +25,200円 FMCLCD03N	8GB (8GB×1) *2 +74,200円 FMCMEM052	暗号化機能付 HDD 320GB +10,500円 FMCHDD09E	*3: 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。	手のひら静脈センサー追加 ¹⁶⁾ +23,100円 FMCSEC067
4	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA09004	304,400円		16GB (8GB×2) *2 +148,400円 FMCMEM053	暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD09G	*4: 本注釈の項目から1つ選択可能。 *5: SMARTACCESS Premium (別売)を使用する場合は、指紋センサーのひら静脈をお使いにならない場合は製品サイト (http://www.fmwORLD.net/biz/smartaccess/) でご確認ください。	NFC追加 ¹⁷⁾ +10,500円 FMCSEC068
5	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVA09005	302,800円		*1: 32bit OSの場合は、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。	暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD09H	指紋センサー+NFC追加 ¹⁸⁾ +21,000円 FMCSEC069	手のひら静脈センサー+NFC追加 ¹⁹⁾ +33,600円 FMCSEC06A
6	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVA09006	231,800円		インテル® Core™ i5-4310M (2.70GHz)			*4: 他のメニューとの同時選択が可能。 *5: 本注釈の項目から1つ選択可能。
7	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVA09007	231,800円		(注1) 官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主向け (注2) 本CPU搭載モデルは販売予定数に達し次第、販売終了とさせていただきます。			
8	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA09008	233,400円			暗号化機能付フラッシュメモリディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD09J		
9	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA09009	233,400円					
10	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVA0900A	231,800円					
11	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVA0900B	216,100円					
12	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVA0900C	216,100円					
13	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA0900D	217,700円					
14	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA0900E	217,700円					
15	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVA0900F	216,100円					
LIFEBOOK A744/M デンキー付キーボードモデル					インテル® Core™ i7-4610M (3.00GHz)				スマートカード標準搭載
16	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVA0900G	305,900円					セキュリティチップ (TPM1.2)追加 ¹⁴⁾ +1,000円 FMCSEC00T
17	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVA0900H	305,900円					指紋センサー追加 ¹⁵⁾ +10,500円 FMCSEC06B
18	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA0900J	307,500円					手のひら静脈センサー追加 ¹⁶⁾ +23,100円 FMCSEC06C
19	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA0900K	307,500円					NFC追加 ¹⁷⁾ +10,500円 FMCSEC06D
20	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVA0900L	305,900円					指紋センサー+NFC追加 ¹⁸⁾ +21,000円 FMCSEC06E
21	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVA0900M	234,900円					手のひら静脈センサー+NFC追加 ¹⁹⁾ +33,600円 FMCSEC06F
22	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVA0900N	234,900円					*4: 他のメニューとの同時選択が可能。 *5: 本注釈の項目から1つ選択可能。
23	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA0900P	236,500円					*6: SMARTACCESS Premium (別売)を使用する場合は、指紋センサーのひら静脈をお使いにならない場合は製品サイト (http://www.fmwORLD.net/biz/smartaccess/) でご確認ください。
24	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA0900R	236,500円					*7: NFCとスマートカードの同時使用はできません。
25	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVA0900S	234,900円					
26	Windows 10 Pro (64bit)	—	FMVA0900T	219,200円					
27	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	FMVA0900V	219,200円					
28	Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA0900W	220,800円					
29	Windows 10 Pro (64bit) *2	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	FMVA0900X	220,800円					
30	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	FMVA0900Y	219,200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。

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	リカバリデータディスク	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 (インテル® vPro™ テクノロジー対応)¹⁴⁾ +Bluetooth追加 +21,000円 FMCNET02F</p> <p>802.11n/a/b/g無線LAN +Bluetooth追加 +16,800円 FMCNET02G</p> <p>*8:セキュリティチップの選択が必須です。 *9:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/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>なし</p> <p>PCカード追加 +1,000円 FMCEXT008</p>	<p>JIS配列準拠キーボード</p> <p>親指シフト + Japanist2003¹⁵⁾ +11 +8,400円 FMCKBD02Y</p> <p>アイソレーションキーボード (JIS配列準拠) +1,000円 FMCKBD030</p> <p>*10:キーボード変更とアプリケーションは同時選択不可。 *11: Windows 8.1 Pro (64bit)/Windows 7 Professional (32bit) SP1のみ選択可能です。 *12:同時選択可能です。</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¹²⁾ +5,000円 FMCBAT00H</p> <p>標準ACアダプタ → ECO Sleep対応ACアダプタ変更¹²⁾ +4,000円 FMCACA00L</p>	<p>[Windows 10 Pro (64bit) ①⑥⑪⑱⑳㉔㉕用]</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 FMCRRDD0EV</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)) + WinDVD¹³⁾ +3,000円 FMCRRDD0EW</p> <p>[Windows 8.1 Pro (64bit) ②⑦⑲⑳㉔㉕用]</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 8.1 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRRDD0F2</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 8.1 Pro (64bit)) + WinDVD¹³⁾ +3,000円 FMCRRDD0F3</p> <p>[Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 ③④⑧⑨⑬⑱⑲㉔㉔㉕㉕用]</p> <p>Windows 10 Pro (64bit) リカバリデータディスク標準添付</p> <p>リカバリデータディスク + ドライバースディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRRDD0EV</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 7 Professional (32/64bit)) + WinDVD¹³⁾ +3,000円 FMCRRDD0F0</p> <p>[Windows 7 Professional (32bit) SP1 ⑤⑩⑭⑳㉔㉔㉕㉕用]</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 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRRDD0F5</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 7 Professional (32/64bit)) + WinDVD¹³⁾ +3,000円 FMCRRDD0F6</p> <p>(リカバリデータディスクについて) 詳しくは、98ページをご覧ください。 *13: DVD-ROMもしくはスーパーマールドライブとの同時選択が必要となります。</p>	<p>なし</p> <p>Office Personal 2013 追加 +22,000円 FMCAPL00K</p> <p>Office Home & Business 2013 追加 +39,000円 FMCAPL00L</p> <p>Office Professional 2013 追加 +68,000円 FMCAPL00M</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年未満営業日以降 訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04J</p> <p>SupportDesk Lite (3年間当日訪問修理 訪問修理) +13,000円 FMCNSUS04J</p> <p>SupportDesk Lite (4年間営業日以降 訪問修理) +20,000円 FMCNSUS05J</p> <p>SupportDesk Lite (5年間営業日以降 訪問修理) +30,000円 FMCNSUS06J</p> <p>SupportDesk Lite (3年間当日訪問修理) +22,000円 FMCNSUS11J</p> <p>SupportDesk Lite (4年間当日訪問修理) +34,000円 FMCNSUS12J</p> <p>SupportDesk Lite (5年間当日訪問修理) +49,000円 FMCNSUS13J</p> <p>SupportDesk Lite (3年間引取修理) +11,000円 FMCNSUH01J</p> <p>SupportDesk Lite (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUH02J</p> <p>SupportDesk Lite (5年間引取修理) +28,000円 FMCNSUH03J</p> <p>(保証拡張について) 詳しくは、72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区画変更 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) マスタ開発 120,000円~</p> <p>(10) バックアップディスク作成 18,000円</p> <p>(11) バックアップディスク復元 4,000円~</p> <p>(12) ラベル作成 500円</p> <p>(13) ラベル貼付 500円</p> <p>(14) 添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(15) 情報リスト作成 500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)¹⁴⁾ +Bluetooth追加 +21,000円 FMCNET02H</p> <p>802.11n/a/b/g無線LAN +Bluetooth追加 +16,800円 FMCNET02J</p> <p>*8:セキュリティチップの選択が必須です。 *9:802.11ac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 (インテル® vPro™ テクノロジー対応)¹⁴⁾ +Bluetooth追加 +21,000円 FMCNET02K</p> <p>802.11n/a/b/g無線LAN +Bluetooth追加 +16,800円 FMCNET02L</p> <p>*8:セキュリティチップの選択が必須です。 *9:802.11ac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 (インテル® vPro™ テクノロジー対応)¹⁴⁾ +Bluetooth追加 +21,000円 FMCNET02F</p> <p>802.11n/a/b/g無線LAN +Bluetooth追加 +16,800円 FMCNET02G</p> <p>*8:セキュリティチップの選択が必須です。 *9:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p>			JIS配列準拠キーボード (テンキー付)					
<p>LAN (1000BASE-T)</p> <p>802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応)¹⁴⁾ +Bluetooth追加 +21,000円 FMCNET02H</p> <p>802.11n/a/b/g無線LAN +Bluetooth追加 +16,800円 FMCNET02J</p> <p>*8:セキュリティチップの選択が必須です。 *9:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p>			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 FMCKBD031					
<p>LAN (1000BASE-T)</p> <p>802.11ac無線LAN (インテル® vPro™ テクノロジー対応)¹⁴⁾ +Bluetooth追加 +21,000円 FMCNET02K</p> <p>802.11n/a/b/g無線LAN +Bluetooth追加 +16,800円 FMCNET02L</p> <p>*8:セキュリティチップの選択が必須です。 *9:802.11ac無線LANはIEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠です。</p>								

- タブレット
- モバイル
- A4ノート
- パワースタンド
- 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、2016年7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	その他適用可能搭載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) ^{※3}	セキュリティチップ
LIFEBOOK A574/M				15.6型HD	インテル® Core™ i5-4310M (2.70GHz)	2GB (2GB×1)	320GB	なし	なし
①	Windows 10 Pro (64bit)	—	211,100円	Webカメラ&マイク追加 +5,200円 FMCLCD03P 15.6型フルHD +20,000円 FMCLCD03R	インテル® Core™ i5-4340M (2.90GHz) +47,100円 FMCPRC05M	4GB (4GB×1) ^{※1} +31,800円 FMCMEM050 8GB (4GB×2) ^{※2} +63,600円 FMCMEM051 8GB (8GB×1) ^{※2} +74,200円 FMCMEM052 16GB (8GB×2) ^{※2} +148,400円 FMCMEM053	500GB +21,000円 FMCHDD09B ハイブリッド 500GB +26,200円 FMCHDD09D 暗号化機能付HDD 320GB +10,500円 FMCHDD09E 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 128GB +25,000円 FMCHDD09G 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 256GB +50,000円 FMCHDD09H 暗号化機能付 フラッシュメモリ ディスク(SSD) 512GB +100,000円 FMCHDD09J	DVD-ROM 追加 +5,400円 FMCBAY03X スーパーマルチ 追加 +14,300円 FMCBAY03Y	セキュリティチップ追加 +1,000円 FMCSECO0T
②	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	211,100円	15.6型フルHD &Webカメラ &マイク追加 +25,200円 FMCLCD03S	—	—	—	—	—
③	Windows 10 Pro (64bit) ^{※1}	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	212,700円	—	—	—	—	—	—
④	Windows 10 Pro (64bit) ^{※2}	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	212,700円	—	—	—	—	—	—
⑤	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	211,100円	—	—	—	—	—	—
⑥	Windows 10 Pro (64bit)	—	198,700円	—	インテル® Core™ i3-4100M (2.50GHz) (注1) 官公庁・自治体・教育 機関・SOHO・個人事業 主向け (注2) 本CPU搭載モデルは 販売予定数に達し次第、 販売終了とさせていただきます。	—	—	—	—
⑦	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	198,700円	—	—	—	—	—	—
⑧	Windows 10 Pro (64bit) ^{※1}	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	200,300円	—	—	—	—	—	—
⑨	Windows 10 Pro (64bit) ^{※2}	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	200,300円	—	—	—	—	—	—
⑩	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	198,700円	—	—	—	—	—	—
⑪	Windows 10 Pro (64bit)	—	163,600円	—	インテル® Celeron® 2950M (2.00GHz)	—	—	—	—
⑫	Windows 8.1 Pro (64bit)	—	163,600円	—	—	—	—	—	—
⑬	Windows 10 Pro (64bit) ^{※1}	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	165,200円	—	—	—	—	—	—
⑭	Windows 10 Pro (64bit) ^{※2}	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	165,200円	—	—	—	—	—	—
⑮	Windows 7 Professional (32bit) SP1	—	163,600円	—	—	—	—	—	—

A series (15.6型)

※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。

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	リカバリデータディスク	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LAN¹ & Bluetooth追加 +19,800円 FMCNET02M</p> <p>802.11n/a/b/g無線LAN & Bluetooth追加 +16,800円 FMCNET02N</p> <p><small>*4:802.11ac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 FMCPD01X</p> <p>マウス (レーザー式) 追加 +5,200円 FMCPD01Y</p>	<p>なし</p> <p>PCカード追加 +1,000円 FMCEXT009</p>	<p>JIS配列準拠キーボード ▼</p> <p>指紋センサー追加¹⁵ +10,500円 FMCKBD032</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¹⁵ +3,100円 FMCKBD033</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¹⁵ +13,600円 FMCKBD034</p> <p>アイソレーションキーボード (JIS配列準拠) +1,000円 FMCKBD035</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¹⁵ +12,500円 FMCKBD036</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 FMCKBD037</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¹⁵ +13,600円 FMCKBD038</p> <p><small>*5: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.fmwworld.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¹⁶ +5,000円 FMCBAT00H</p> <p>標準ACアダプタ → ECO Sleep対応ACアダプタ変更¹⁶ +4,000円 FMACA00M</p> <p><small>*6:同時選択可能です。</small></p>	<p>[Windows 10 Pro (64bit) ①⑥⑩用] なし ▼</p> <p>リカバリデータディスク+ドライブズディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD0F8</p> <p>リカバリデータディスク+ドライブズディスク追加 (Windows 10 Pro (64bit)) + WinDVD¹⁷ +3,000円 FMCRDD0F9</p> <p>[Windows 8.1 Pro (64bit) ②⑦⑯用] なし ▼</p> <p>リカバリデータディスク+ドライブズディスク追加 (Windows 8.1 Pro (64bit)) +3,000円 FMCRDD0FE</p> <p>リカバリデータディスク+ドライブズディスク追加 (Windows 8.1 Pro (64bit)) + WinDVD¹⁷ +3,000円 FMCRDD0FF</p> <p>[Windows 7 Professional (32/64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) ③④⑧⑨⑬⑱用] Windows 10 Pro (64bit) リカバリデータディスク標準添付 ▼</p> <p>リカバリデータディスク+ドライブズディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRDD0FB</p> <p>リカバリデータディスク+ドライブズディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) + WinDVD¹⁷ +3,000円 FMCRDD0FC</p> <p>[Windows 7 Professional (32bit) SP1 ⑤⑭⑵用] なし ▼</p> <p>リカバリデータディスク+ドライブズディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) +3,000円 FMCRDD0FH</p> <p>リカバリデータディスク+ドライブズディスク追加 (Windows 7 Professional (32/64bit)) + WinDVD¹⁷ +3,000円 FMCRDD0FJ</p> <p><small>*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。 (リカバリデータディスクについて) 詳しくは、98ページをご覧ください。</small></p>	<p>▼</p> <p>Office Personal 2013 追加 +22,000円 FMCAPL00K</p> <p>Office Home & Business 2013 追加 +39,000円 FMCAPL00L</p> <p>Office Professional 2013 追加 +68,000円 FMCAPL00M</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年目設置営業日以降 訪問修理) +2,800円 FMCNSUP04J</p> <p>SupportDesk Lite (3年間当日訪問修理 訪問修理) +13,000円 FMCNSUS04J</p> <p>SupportDesk Lite (4年間営業日以降 訪問修理) +20,000円 FMCNSUS05J</p> <p>SupportDesk Lite (5年間営業日以降 訪問修理) +30,000円 FMCNSUS06J</p> <p>SupportDesk Lite (3年間当日訪問修理) +22,000円 FMCNSUS11J</p> <p>SupportDesk Lite (4年間当日訪問修理) +34,000円 FMCNSUS12J</p> <p>SupportDesk Lite (5年間当日訪問修理) +49,000円 FMCNSUS13J</p> <p>SupportDesk Lite (3年間引取修理) +11,000円 FMCNSUH01J</p> <p>SupportDesk Lite (4年間引取修理) +18,000円 FMCNSUH02J</p> <p>SupportDesk Lite (5年間引取修理) +28,000円 FMCNSUH03J</p> <p>(保証拡張について) 詳しくは、72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区画変更 1,500円~</p> <p>(7) BIOSパスワード設定 600円~</p> <p>(8) ロゴ印刷 2,200円~</p> <p>(9) マスター開発 120,000円~</p> <p>(10) バックアップディスク作成 18,000円</p> <p>(11) バックアップディスク復元 4,000円~</p> <p>(12) ラベル作成 500円</p> <p>(13) ラベル貼付 500円</p> <p>(14) 添付品カスタマイズ 1,000円</p> <p>(15) 情報リスト作成 500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
- パワースタイル
- ユティリティ
- 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

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A3E/クロス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
印字バックコード	一次元、二次元バーコード
用紙幅	58/70/80mm(58,70mmはスベードに対応)
通信方式	Bluetooth(Ver.2.1+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
- サマール用紙に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 業務種々端末販売推進部 TEL:03-6252-2650

スーパーマルチドライブ



FMV-NSM54

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もあります。
- 読出、書込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使用ください。
- CDの高速書込、DVDの再生はUSB2.0でご利用ください。
- USB/HUB経由での接続は動作保証していません。
- DVD-RAMの読出・書込は、Windows®XPの場合FAT32フォーマットのみ対応となります。

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
型名	FMV-NSM54
インターフェース	USB2.0
バッファ容量	1MB
データ転送速度	書込 CD-R:最大24倍速、CD-RW:最大24倍速、DVD-RAM:最大5倍速、DVD-R/+R/+RW:最大8倍速、DVD-R DL/+R DL:最大6倍速
読出	CD-ROM/+R/+RW:最大24倍速、DVD-RAM:最大5倍速、DVD-R/+R/+RW:最大8倍速、DVD-R DL/+R DL:最大6倍速
ディスクサイズ	直径12cm/8cm
電源	AC7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 A
外形寸法(W×D×H)	137×154×20mm(突起部分を除く)
質量	約320g
温湿度条件	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 8/Windows 8 Pro/Windows 8 Enterprise/Windows 7 Enterprise Ultimate/Professional/Home Premium/Star/Windows Vista® Enterprise Business/Home Premium/Home Basic/Windows®XP Professional/Home Edition
添付品	USBケーブル(約90cm)、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/ローレド機構	○	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

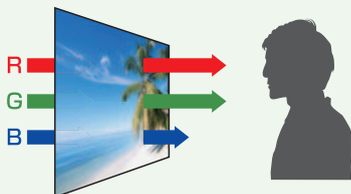
型名	液晶ディスプレイ				
型名	VL-B24W-7A	VL-B23T-7	VL-E20T-7	VL-E19-7	VL-17E5E
画面サイズ(対角)	24.1型ワイド(対角61cm)	23型ワイド(対角58.42cm)	19.5型ワイド(対角49.5cm)	19型(対角48cm)	17型(対角43cm)
液晶パネル	TFTカラー液晶(LEDバックライト)(アンチグレア処理)				
最大解像度	1920×1200	1920×1080	1600×900	1280×1024	
画素ピッチ	0.270mm×0.270mm	0.265mm×0.265mm	0.2712mm×0.2712mm	0.294mm×0.294mm	0.264mm×0.264mm
表示色	最大1677万色			最大1677万色	
輝度	300cd/m ²		250cd/m ²		
コントラスト比	1000:1				
応答速度	14ms*3				
視野角	上下178°、左右178°		上下160°、左右170°		上下178°、左右178°
sRGB	○				
スピーカー	1.5W×2		2W×2		1.5W×2
チルト/スイーベル	下3°～上35°/左右各170°		下3.5°～上21.5°/なし		下5°～上20°/なし
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(DVI-D)、Display Port*1		アナログRGB(ミニD-sub15)、デジタル(DVI-D)		
HDCP対応	○				
電源	AC100V 50/60Hz*1				
消費電力	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	20W/72kJ/h	10W/36kJ/h	11W/40kJ/h	10W/36kJ/h
最大時*2	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)	○(LEDエコモード)				
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年施行予定の基準に適合		2013年6月施行基準に適合		
外形寸法(W×D×H)mm	559×205×382~498	551×205×354~479	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6.2kg(約3.6kg)	約2.7kg(約2.2kg)	約3.6kg(約3.1kg)	約2.5kg(約2.3kg)
温湿度条件	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)、アナログ信号ケーブル(1.8m)、オーディオケーブル(1.8m)		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: 矩形出力が出力される機器(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: オーディオ動作等最大負荷時。*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



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ります。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。

標準保証をカスタムメイドで3年間のパーツ保証や3～5年間の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。

▶ LIFEBOOK/ARROWS Tab向け型名/希望小売価格(税別)

SupportDesk パック Lite	サービス期間			
	3年間	4年間	5年間	
カスタムメイド*1	当日訪問修理	22,000円	34,000円	49,000円
	翌営業日以降訪問修理	13,000円	20,000円	30,000円
	引取修理	11,000円	18,000円	28,000円
別売オプション	当日訪問修理	SV7MB1136	SV7MB1146	SV7MB1156
	翌営業日以降訪問修理	SV7MC1136	SV7MC1146	SV7MC1156
	引取修理	SV7MD1036	SV7MD1046	SV7MD1056
保証拡張*1	2,800円			
保証書	標準添付			

【サービス内容】

SupportDesk Standard (月額払い)	当日訪問修理	パソコン本体、純正内蔵オプション、周辺機器などシステムを構成する富士通製品全般を対象に、富士通サポートセンター(OSC*)の専門技術者が、ハードウェア/ソフトウェアを一括で24時間365日サポートします。万が一のハードウェアトラブル時には、全国拠点からサービスエンジニアを派遣し、迅速な訪問修理を実施。さらに、お客様専用ホームページによる運用支援情報の提供を行います。充実したサービス内容で、システムの安定稼働を強力にバックアップします。 ※価格は別途お見積りとなりますので、販売パートナーまたは当社担当営業までお問い合わせください。
SupportDesk パック Lite	当日訪問修理	ハードウェアトラブル時の当日訪問修理
	翌営業日以降訪問修理	ハードウェアトラブル時の翌営業日以降訪問修理
	引取修理	ハードウェアトラブル時の引取修理、セルフメンテナンス部品の送付
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	
保証書	1年間パーツ保証+1年間引取修理 保証内容に関する詳細は富士通インターネット情報ページでご確認をお願いします。 http://www.fmwworld.net/biz/fmw/support/guarantee/	

■保守サービスプラス付SupportDesk パック Lite

SupportDesk パック Liteのサービス内容に加え、パソコンのリカバリー作業や故障ハードディスクの引き渡し、故障ハードディスクのデータ消去といったオプションサービスを実施する商品をご用意しています。詳細は富士通インターネット情報ページ(<http://www.fujitsu.com/jp/services/infrastructure/service-desk/menu/standard/supportdesk-pack/pc/>)をご覧ください。

*保証拡張およびSupportDeskサービスは法人のお客様向けのサービスです。個人のお客様はご利用になれません。 ※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保守サポート期間は機器の購入後5年です。 ※LIFEBOOK Uシリーズ(U745/Mを除く)、ARROWS Tabおよび無線WANモデルは保証拡張の対象外です。 ※修理交換したハードディスクには、OSはプリインストールされていません。 ※修理作業時に可搬媒体(USBメモリ等)を使用する場合があります。
*1:保証拡張、SupportDesk/パック Lite カスタムメイドの詳細は、カスタムメイド型名・価格仕様一覧表をご覧ください。*2:One-stop Solution Center (SupportDesk Standardご契約のお客様専用の総合サポートセンター)。

SupportDesk Standard

対象機器	パソコン本体*1、純正内蔵オプション、周辺機器などシステムを構成する富士通製品全般。*1:ARROWS Tabおよび無線WANモデルは除きます。※すべての機種においてバッテリー等の消耗品は除きます。
ご注意	<ul style="list-style-type: none"> ハードウェア当日訪問修理:修理受付当日に*1、お客様担当のサービスエンジニアがお客様先に訪問し、修理作業を行います。交換部品代はサービス料金に含まれます。 ソフトウェアサポート: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*2。サポート有無の選択が可能です。 定期点検:お客様のご要望に応じて設定された保守サイクルで定期点検を行います。*3*4*5 お客様専用ホームページ:お客様専用ホームページ「SupportDesk-Web」を開発し、サービスのご利用履歴や重要障害などの情報をご提供します。 サービス受付窓口:富士通サポートセンター(OSC*)での受付となります。お問い合わせの際は当社が発行するサービス管理者IDが必要です。 サービス時間帯:月曜日～金曜日 8:30～19:00*7を基本として、最大24時間365日のサポート時間帯を選択可能です。 <p>*1:訪問修理は修理受付の当日対応となりますが、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営業日以降の対応となる場合があります。*2:本サービスはお客様のシステム管理者向けサービスです。個々のシステムご利用者様からのお問い合わせはサービスの対象外となりますので、別途SupportDeskシステムマネジメント(有償)をご利用ください。*3:標準では定期点検はついていません。お客様の要望に応じ点検回数を追加することが可能です。*4:点検作業はSupportDesk Standardの契約期間中に実施します。*5:消耗品の点検・交換などは対象外です。*6:One-stop Solution Center (SupportDesk Standardご契約のお客様専用サポートセンター)*7:祝日および12月30日～1月3日を除きます。</p>

SupportDesk パック Lite (当日訪問修理)

対象機器	パソコン本体*1、純正内蔵オプション(メモリ、カード等本体最大搭載可能数まで)*1:ARROWS Tabおよび無線WANモデルは除きます。※すべての機種においてバッテリー等の消耗品は除きます。
ご注意	<ul style="list-style-type: none"> SupportDesk/パック Lite(当日訪問修理)はパソコン本体と同時にご購入ください。 サービスを開始するには、専用のWebサイトによるご登録、もしくは所定の書類のご提出が必要です。*カスタムメイドをお選びの場合登録は不要です。 修理受付窓口は富士通ハードウェア修理相談センターです。お問い合わせの際はパソコン本体の型名・製造番号が必要です。電話番号:製品添付の保証書に記載 修理受付時間:月曜日～金曜日9:00～17:00(祝日、12/30～1/3は除きます) 訪問修理は修理受付日の当日対応となりますが、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営業日以降の対応となる場合があります。 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、お客様自身で交換修理をすることが可能です。ただし、富士通がお客様自身で部品交換および調整が可能と判断した場合に限りです。

SupportDesk/パック Lite (翌営業日以降訪問修理)

対象機器	パソコン本体*1、純正内蔵オプション(メモリ、カード等本体最大搭載可能数まで)*1:ARROWS Tabおよび無線WANモデルは除きます。※すべての機種においてバッテリー等の消耗品は除きます。
ご注意	<ul style="list-style-type: none"> SupportDesk/パック Lite(翌営業日以降訪問修理)はパソコン本体と同時にご購入ください。 サービスを開始するには、専用のWebサイトによるご登録、もしくは所定の書類のご提出が必要です。*カスタムメイドをお選びの場合登録は不要です。 修理受付窓口は富士通ハードウェア修理相談センターです。お問い合わせの際はパソコン本体の型名・製造番号が必要です。電話番号:製品添付の保証書に記載 修理受付時間:月曜日～金曜日9:00～17:00(祝日、12/30～1/3は除きます) 訪問修理は修理受付日の翌営業日以降の対応となりますが、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になることがあります。 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、お客様自身で交換修理をすることが可能です。ただし、富士通がお客様自身で部品交換および調整が可能と判断した場合に限りです。

SupportDesk/パック Lite (引取修理)

対象機器	パソコン本体*1、純正内蔵オプション(メモリ、カード等本体最大搭載可能数まで)*1:ARROWS Tabおよび無線WANモデルはSupportDesk/パック Lite(引取修理)のみ対象です。※すべての機種においてバッテリー等の消耗品は除きます。
ご注意	<ul style="list-style-type: none"> SupportDesk/パック Lite(引取修理)はパソコン本体と同時にご購入ください。 サービスを開始するには、専用のWebサイトによるご登録、もしくは所定の書類のご提出が必要です。*カスタムメイドをお選びの場合登録は不要です。 修理受付窓口は富士通ハードウェア修理相談センターです。お問い合わせの際はパソコン本体の型名・製造番号が必要です。電話番号:製品添付の保証書に記載 修理受付時間:月曜日～金曜日9:00～17:00(祝日、12/30～1/3は除きます) 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、当社指定工場へ修理を行います。対象機器の引取から修理・お届けまで4～6営業日程度かかります。 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、翌営業日以降の引取となる場合があります。 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、お客様自身で交換修理をすることが可能です。ただし、富士通がお客様自身で部品交換および調整が可能と判断した場合に限りです。 LIFEBOOK Uシリーズ(U745/Mを除く)、ARROWS Tabの場合、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ない仕様になっています。バッテリー寿命の際は「SupportDesk 予防保守(バッテリー交換サービス)」(有償)をご利用ください。 ARROWS Tabの防水機能を維持するためには、定期的に一部の部品交換をする必要があります。部品交換の際には「SupportDesk 予防保守(防水機能再生サービス)」(有償)をご利用ください。詳細は富士通インターネット情報ページ(http://www.fujitsu.com/jp/services/infrastructure/service-desk/menu/maintenance/btu-waterproofing/)をご覧ください。

保証拡張

対象機器	パソコン本体*1(カスタムメイドで本体出荷時に組み込まれている純正拡張機器を含みます)*1:Vシリーズ、ARROWS Tabおよび無線WANモデルは除きます。※すべての機種においてバッテリー等の消耗品は除きます。
ご注意	<ul style="list-style-type: none"> 保証拡張はご購入時にカスタムメイドで選択していただく必要があります。本体購入後に追加で選択することはできません。 修理受付窓口は富士通ハードウェア修理相談センターです。お問い合わせの際はパソコン本体の型名・製造番号が必要です。電話番号:製品添付の保証書に記載 修理受付時間:月曜日～金曜日9:00～17:00(祝日、12/30～1/3は除きます) 訪問修理は修理受付日の翌営業日以降の対応となりますが、受付時間・交通事情・天候・対象製品の設置場所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。 パーツ保証は訪問/引取修理における部品交換の場合のみが対象です。保証書規定の部品を除く、パーツのみの送付は行いません。また、保証拡張を選択した場合の2年目以降の訪問料、作業費等は有料となります。 保証拡張に関する詳細は、富士通インターネット情報ページでご確認をお願いします。 http://www.fmwworld.net/biz/fmw/support/guarantee/expansion.html

SupportDesk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/services/infrastructure/service-desk/>

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.fmwworld.net/biz/fmw/support/globalrepair/>

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。



		ARROWS Tab Q555/K64	ARROWS Tab Q555/K64 無線WANモデル ^{※20}	
プリインストールOS		Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49}		
その他適用可能搭載OS		—		
CPU	動作周波数	インテル® Atom™ プロセッサ Z3795 1.59GHz (インテル®バースト・テクノロジー対応:最大2.39GHz)		
	コア数/スレッド数	4/4		
	キャッシュメモリ	2次	2MB	
		3次	—	
チップセット		CPUと一体		
システムバスロック/システムバス		—		
メインメモリ	標準/最大	—		
		32bit 64bit		
メモリスロット(空き) ^{※1}		4GB LPDDR3-1066(オンボード) ^{※42} 0(0)		
グラフィックスアクセラレータ		Intel® HD Graphics (CPUに内蔵)		
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) ^{※3}		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(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 ^{※3}		最大1920×1080ドット/1677万色		
ハードディスクドライブ/フラッシュメモリディスクドライブ ^{※18}		標準 フラッシュメモリ(eMMC)64GB/ フラッシュメモリ(eMMC)128GB		
光学ドライブ(P101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		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))		
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 ^{※4}	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 On LAN機能はサポートしていません。		
	無線LAN	—		
	無線LAN ^{※29}	IEEE 802.11a/b/g/n準拠(5GHz帯チャンネル:W52/W53/W56)、 Wi-Fi [®] 準拠		
	Bluetooth [®] ^{※7}	Bluetooth V4.0準拠		
インテル® vPro™ テクノロジー/AMT		—		
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)	インテル® PTT		
	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		—		
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変換アダプタ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		φ3.5mmステレオ・ミニジャック		
マイクイン・ラインイン端子		(ヘッドホン・ヘッドセット兼用端子)		
USB ^{※10}		USB3.0×1、USB2.0×1		
ポートリプリケータ/クレードル		なし/[拡張クレードル(カスタムメイド)] ^{※46} ・外部ディスプレイ(アナログRGB Mini D-SUB 15ピン) ・HDMI・USB2.0準拠×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 38Wh 取り出し不可 ^{※45} 約11時間		
バッテリー駆動時間 ^{※12}	標準バッテリー	Windows 8.1	—	
		Windows 7 Professional	32bit 64bit	
	大容量バッテリー	Windows 8.1	—	
		Windows 7 Professional	32bit 64bit	
	標準/リテラ4 電/リテラ	Windows 8.1	—	
		Windows 7 Professional	32bit 64bit	
バッテリー充電時間 ^{※13}		約4.3時間		
消費電力 ^{※22} (最大時)	Windows 8.1	約3W(約40W)		
	Windows 7 Professional	32bit 64bit	—	
電圧降対策		VCCI Class B		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ^{※19} (2011年基準)		S区分:0.087(AA) ^{※23}		
外形寸法(W×D×H)※突起部含まず		265.5×188.8×10.2mm		
質量 ^{※9}		約630g	約640g	
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}		—		
耐薬品		—		
サポートOS ^{※27/28}		Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※50}		

[注]CPUの供給会社より、一部CPUの複合理論性能の訂正の通知を受け、エネルギー消費効率を訂正します。(2017年2月)

(10.1型ワイド液晶モデル)

ARROWS Tab Q555/K32

ARROWS Tab Q555/K32 無線WANモデル^{※20}

Windows 8.1 Pro (32bit)^{※49}

インテル® Atom™ プロセッサ Z3745

1.33GHz
(インテル®バースト・テクノロジー対応:最大1.86GHz)

4/4

2MB

CPUと一体

4GB LPDDR3-1066 (オンボード)^{※16,※42}

0(0)

Intel® HD Graphics (CPUに内蔵)

メインメモリと共有

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(グレア処理)/(アンチグレア処理)

10.1型ワイド

0.1128mm

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)

最大1920×1080ドット/1677万色

標準 フラッシュメモリ (eMMC) 64GB/フラッシュメモリ (eMMC) 128GB

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

内蔵(有効画素数約200万画素(フロント)+約800万画素(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(カスタムメイドでスリムキーボード選択時)

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 LAN機能はサポートしていません。

Xi対応無線WAN (LTE)^{※14}

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

BluetoothV4.0準拠

なし/内蔵型NFC(背面)

インテル® PTT

内蔵型指紋センサー

なし/スマートカードスロット内蔵

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(カスタムメイドで拡張クレードルまたはLAN変換アダプタ選択時)

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)

USB3.0×1、USB2.0×1

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・USB2.0準拠×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

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 38Wh 取り出し不可^{※45}

約11時間

約4.3時間

約3W(約40W)

VCCI Class B

S区分:0.10(AA)^{※27}

約265.5×188.8×10.2mm

約630g

約640g

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 8.1 Pro (32bit)^{※49}、Windows 8.1 Enterprise (32bit)^{※50}

タブレット
モバイル
A4ノート
パーソナリティ
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® Atom™ 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。



		Qseries (10.1型ワイド液晶モデル)			
		ARROWS Tab Q506/NE, Q506/NB	ARROWS Tab Q506/NE, Q506/NB <small>無線WANモデル</small> ※20		
プリインストールOS		Windows 10 Pro (64bit)			
その他適用可能搭載OS		Windows 10 Home (64bit)			
CPU	動作周波数	インテル® Atom™ プロセッサ x5-Z8550			
	コア数/スレッド数	1.44GHz (インテル®バースト・テクノロジー対応:最大 2.40GHz)			
	キャッシュメモリ	2次	4/4		
		3次	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	-			
		64bit			
メモリスロット (空き) ※1		NE:4GB、NB:標準2GB/最大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 400 (CPUに内蔵)			
ビデオメモリ		メインメモリと共有			
表示機能	内蔵ディスプレイ (解像度、表示色数) ★3	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 (NE:アンチグレア処理、NB: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、Q506/NEには標準装備) / 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	最大1920×1080ドット/1677万色				
ハードディスクドライブ/フラッシュメモリドライブ ※18	標準 フラッシュメモリ (eMMC) 64GB ※64GBの場合、Microsoft Officeは選択できません。/フラッシュメモリ (eMMC) 128GB				
光学ドライブ (P101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	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 ※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 On LAN機能をサポート (拡張クレードルのみ)。			
	無線WAN	-			
	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 ※17	-		Bluetooth V4.1準拠 (Windows 10)		
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	-		-		
スマートカード	-		-		
CLEARSURE 3G/LTE	-		対応 (詳しくは31~32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	-		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)		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)		
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	-		φ3.5mmステレオ・ミニジャック		
マイクイン・ラインイン端子	-		(ヘッドホン・ヘッドセット兼用端子)		
USB ※10	-		USB3.0×1、USB2.0×1		
ポートリプリケータ/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・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		
環境	バッテリー (JEITA20) ※12	Windows 10	約10.3時間	約10.3時間	
		標準バッテリー	Windows 8.1	-	-
		32bit	-	-	
		64bit	-	-	
		大容量バッテリー	Windows 10	-	-
		Windows 8.1	-	-	
	32bit	-	-		
	64bit	-	-		
	標準/リチウム電池リチウム	Windows 10	-	-	
	Windows 8.1	-	-		
	32bit	-	-		
	64bit	-	-		
バッテリー充電時間 ※13	-		約4.0時間		
消費電力 ※22 (最大時)	Windows 10	約5W (約34W)			
	Windows 8.1	-			
	32bit	-			
64bit	-				
電圧降対策	-		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)	-		S区分0.14 (A) <small>環境省</small>		
外形寸法 (W×D×H) ※突起部含まず	-		264×170.7×11.8mm (本体のみ)		
質量 ※9	Q506/NE:約685g、Q506/NB:約660g (電磁誘導方式 & ペン非搭載時)	Q506/NE:約699g、Q506/NB:約674g (電磁誘導方式 & ペン非搭載時)			
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		
防水・防塵 ※39	-		IPX5/IPX7/IPX8/IPX5X		
耐薬品	-		なし/対応薬品 (エタノール、IPA、次亜塩素酸ナトリウム)		
サポートOS ※27 ※28	-		Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、Windows 10 Home (64bit)、Windows 8.1 Pro (64bit) ※40、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ※50		

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 (Q506/NE、NB、Q616/N、Q665/M、A744/M、A547/M、A574/MX、A746/N、A576/N、A576/NX、R726/M、Q736/M、T936/N、T726/N、E556/M、E546/M、S936/M、U745/M、E736/M、E746/M、E756/M) 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、WindowsRE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/Windows 8.1 (Q555/K64、Q555/K32、T935/K、T725/K) の場合

WindowsRE領域+トラブル解決ナビ: 約2GB、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22.4GB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1GB	約1GB	約260MB	約128MB	空き容量	約20GB

※リカバリ領域は、Q555/K64の場合約15GB、Q555/K32の場合約12GBになります。

[注] CPUの供給会社より、一部CPUの複合理論性能の訂正の通知を受け、エネルギー消費効率を訂正します。(2017年2月)

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/N			ARROWS Tab Q616/N 無線WANモデル ^{※20}					
		Windows 10 Pro (64bit)			Windows 10 Pro (64bit)					
タブレット	プリインストールOS	Windows 10 Pro (64bit)			Windows 10 Pro (64bit)					
	その他適用可能搭載OS	—			—					
モバイル	CPU	動作周波数	インテル® Core™ m7-6Y75 プロセッサー (HTテクノロジー対応)	インテル® Core™ m5-6Y54 プロセッサー (HTテクノロジー対応)	インテル® Core™ m3-6Y30 プロセッサー (HTテクノロジー対応)	インテル® Core™ m7-6Y75 プロセッサー (HTテクノロジー対応)	インテル® Core™ m5-6Y54 プロセッサー (HTテクノロジー対応)	インテル® Core™ m3-6Y30 プロセッサー (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	2/4		
		キャッシュメモリ	2次 3次	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								
A4ノート	システムバス/クロック/システムバス	—								
パソコンサイズ	表示機能	標準/最大	—			—				
		メモリスロット (空き) ^{※1}	0(0)							
		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) ^{※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	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)								
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/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 (P101)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))								
信頼性	Webカメラ	—								
	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)								
OS	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選択時)、1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T標準、※WakeUp On LAN機能をサポート。							
		無線WAN	—			X対応無線WAN (LTE) ^{※14}				
		無線LAN ^{※29}	IEEE 802.11a/b/g/n/ac標準 (5GHz帯チャンネル:W52/W53/W56)、Wi-Fi [®] 標準							
	Bluetooth [®] ^{※7}	Bluetooth V4.1標準								
	インテル® vPro™ テクノロジー/AMT	○/V11.0	—	—	○/V11.0	—	—			
パフォーマンス	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 Ver1.2標準							
		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31~32ページをご覧ください。)								
セキュリティ	インターフェース	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 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 [®] ^{※28}	USB3.0×1, USB2.0×1								
環境	ポートリブリーケータ/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標準×3・ラインイン/ラインアウト・LAN (RJ-45)・DC-IN (WakeUp 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								
アプリケーション	カスタムメイド	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}							
			標準バッテリー	Windows 10	約12.0時間		約12.0時間			
				Windows 8.1	—		—			
				Windows 7 Professional	—		—			
			大容量バッテリー	Windows 10	—		—			
				Windows 8.1	—		—			
				Windows 7 Professional	—		—			
			薄型/リチウム電池/リチウム電池	Windows 10	—		—			
				Windows 8.1	—		—			
				Windows 7 Professional	—		—			
				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	—									
	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 ^{※19} (2011年標準)	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								
	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								
	防水・防塵 ^{※39}	IPX5/IPX7/IPX8/IPXK ^{※52}								
	耐薬品	対応薬品 (エタノール、IPA、次亜塩素酸ナトリウム) ^{※52}								
	サポートOS ^{※27/28}	Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit)、Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※51} 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※51} 、Windows 8.1 (64bit) ^{※51} 、Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1、Windows 7 Professional (32/64bit) SP1								

仕様

オプション

研修サービス

		ARROWS Tab Q736/M		ARROWS Tab Q736/M 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)		Windows 10 Pro (64bit)		
モバイル	その他適用可能搭載OS	Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 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 (32bit) SP1		Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 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 (32bit) SP1		
A4ノート	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) 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)	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™i7-6600U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)	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)
		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	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}	4GB LPDDR3-1600 (オンボード) ^{※16※42}
		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}	4GB LPDDR3-1600 (オンボード) ^{※42}
パフォーマンス	メモリスロット (空き) ^{※1}	0 (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)) 1677万色 ^{※11} (グラフィック処理)/ (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 (P101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	-				
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))				
OS	センサー	GPS ^{※28} (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 ^{※28} 、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)				
環境	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)				
	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/10BASE-T準拠、※WakeUp LAN機能をサポート。				
	無線LAN ^{※27}	-		X対応無線LAN (LTE) ^{※14}		
パフォーマンス	Bluetooth ^{※17}	Bluetooth V4.1準拠 (Windows 10)、Bluetooth V4.0準拠 (Windows 8.1/Windows 7)				
	インテル® vPro™ テクノロジー/AMT	○/M11.0 ^{※11} (Windows 10 ProおよびWindows 10ダウングレードモデル)、○/M11.0 ^{※11} (左記以外のOS搭載モデル)				
	NFC	なし/内蔵型NFC (背面)				
	セキュリティチップ (TPM)	Windows 10 Proモデル/Windows 10 Proダウングレードモデル: TCG Ver1.2準拠、左記以外のOSモデル: なし/TCG Ver1.2準拠				
	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 ^{※6}	-				
	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}				
環境	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 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				
パフォーマンス	ポートリプリケータ/クレードル	なし/拡張クレードル (カスタムメイド) ・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)				
	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				
周辺機器	バッテリー	Windows 10	リチウムポリマーバッテリー 46Wh 取り出し不可 ^{※45}			
		Windows 8.1	約9.1時間			
	標準バッテリー	Windows 7 Professional	32bit	約9.1時間		
		64bit	約9.1時間			
		Windows 10	-			
		Windows 8.1	-			
	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	32bit	-		
		64bit	-			
		Windows 10	約15.2時間 ^{※53}			
		Windows 8.1	約15.2時間 ^{※53}			
薄型/リチウム電池/リチウム電池	Windows 7 Professional	32bit	約15.2時間 ^{※53}			
	64bit	約15.2時間 ^{※53}				
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5W (約65W)				
	Windows 8.1	約5W (約65W)				
電圧降対策	Windows 7 Professional	32bit	約5W (約65W)			
	64bit	約5W (約65W)				
電圧降対策	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) 		N区分0.017 (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					
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 ^{※17※28}	Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※46} 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※46} 、Windows 8.1 (64bit) ^{※43} 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 Q775/K		ARROWS Tab Q775/K 無線WANモデル ^{※20}	
Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49}		Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49}	
Windows 8.1 (64bit) ^{※43} Windows 7 Professional (32bit) SP1		Windows 8.1 (64bit) ^{※43} Windows 7 Professional (32bit) SP1	
インテル® Core™ i7-5600U プロセッサ (HTテクノロジー対応)	インテル® Core™ i5-5300U プロセッサ (HTテクノロジー対応)	インテル® Core™ i7-5600U プロセッサ (HTテクノロジー対応)	インテル® Core™ i5-5300U 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3.20GHz)	2.30GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大2.90GHz)	2.60GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大3.20GHz)	2.30GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大2.90GHz)
2/4	2/4	2/4	2/4
256KB×2 4MB	256KB×2 3MB	256KB×2 4MB	256KB×2 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) ^{※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}	8GB LPDDR3-1600 (オンボード) ^{※42}	4GB LPDDR3-1600 (オンボード) ^{※42}
0(0)			
Intel® HD Graphics5500 (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			
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 ^{※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 ^{※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	
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 Up On LAN機能をサポート。			
-		Xi対応無線LAN (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			
○/V10.0			
なし/内蔵型NFC (背面)			
なし/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31~32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 (Wake Up 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 Up 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8.6時間	約9.1時間	約8.6時間	約9.1時間
約8.6時間	約9.1時間	約8.6時間	約9.1時間
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
約15.0時間 ^{※53}	約15.2時間 ^{※53}	約15.0時間 ^{※53}	約15.2時間 ^{※53}
約15.0時間 ^{※53}	約15.2時間 ^{※53}	約15.0時間 ^{※53}	約15.2時間 ^{※53}
-	-	-	-
約2.5時間			
-			
約6W (約65W)			
約6W (約65W)			
-			
VCCI ClassB			
N区分0.029 (AAA) 	R区分0.032 (AA) 	N区分0.029 (AAA) 	R区分0.032 (AA) 
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			
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			
IPX5/IPX7/IPX8/IPX5 ^{※51}			
対応薬品 (エタノール、IPA、次亜塩素酸ナトリウム) ^{※51}			
Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※50} 、Windows 8.1 (64bit) ^{※43} 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。

タブレット
モバイル
A4ノート
パナソニック
ユーザーガイド
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

		LIFEBOOK T726/N	LIFEBOOK T726/N <small>無線LANモデル</small> ^{※20}
タブレットOS		Windows 10 Pro (64bit)	Windows 10 Pro (64bit)
その他適用可能搭載OS		—	—
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)	
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/ロックシステムバス		—	
メインメモリ		—	
標準/最大		標準4GB (オンボード)/最大20GB ^{※25} (DDR4 SDRAM/PC4-17000)	
メモリスロット (空き) ^{※1}		1 (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		メインメモリと共用	
表示機能		LEDバックライト付TFTカラー-LCD、 (HD (1366×768ドット)、広視野角液晶、1677万色 ^{※17}) (アンチグレア処理)	
内蔵ディスプレイ (解像度、表示色数) ^{※2}		—	
パネルサイズ		12.5型ワイド	
ドットピッチ		0.201mm	
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/フラッシュメモリディスクドライブ ^{※18}		標準 320GB/ ハイブリッド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	
光学ドライブ (P101の別表参照)		なし/スーパーマルチドライブ	
モバイルマルチベイ		モバイルマルチベイ×1スロット	
オーディオ機能		ウエイトセイバー、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	
Webカメラ		内蔵 (有効画素数約200万画素)	
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19mm/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	
通信		1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、Wake Up On LAN対応 ^{※21}	
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 ^{※7}		Bluetooth V4.1準拠	
インテル® vPro™ テクノロジー/AMT		○/V11.0	
セキュリティ		—	
セキュリティチップ (TPM)		TCG Ver1.2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 ^{※35}		—	
スマートカード		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}	
インターフェイス		アナログRGB×1、HDMI出力端子×1	
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 (左側面)、USB3.0準拠×2 (右側面/背面) なし/[ポートリプリケータ]・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}	
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 72Wh (標準バッテリー)、28Wh (★増設バッテリー)	
標準バッテリー		約11.2時間	
Windows 10		—	
Windows 8.1		—	
Windows 7 Professional		—	
大容量バッテリー		—	
Windows 10		—	
Windows 8.1		—	
Windows 7 Professional		—	
標準/リチウムイオン増設バッテリー		—	
Windows 10		約16.0時間	
Windows 8.1		—	
Windows 7 Professional		—	
バッテリー充電時間 ^{※13}		約3.1時間 (標準バッテリー搭載時)/約5.3時間 (標準バッテリー+増設バッテリー搭載時)	
消費電力 ^{※22} (最大時)		約6W (約65W)	
Windows 10		—	
Windows 8.1		—	
Windows 7 Professional		—	
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 0.024 (AAA)	
外形寸法 (W×D×H) [※] 突起部含まず		316×233×25.4~31.3mm	
質量 ^{※9}		約1.81kg	約1.86kg
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 Enterprise (32/64bit) SP1、Windows 7 Professional (32/64bit) SP1	

(12.5型ワイド液晶モデル)

LIFEBOOK T725/K	LIFEBOOK T725/K <small>無線WANモデル</small> ^{※20}
Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} Windows 7 Professional (32bit) SP1	Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} Windows 7 Professional (32bit) SP1
インテル® Core™ i5-5300Uプロセッサ (HTテクノロジー対応) 2.30GHz (インテル®ターボ・ブースト・テクノロジー対応: 最大2.90GHz)	
2/4	
256KB×2	
3MB	
CPUと一体	
—	
標準4GB (オンボード) / 最大4GB ^{※16※25} (DDR3L SDRAM/PC3L-12800)	
標準4GB (オンボード) / 最大12GB ^{※25} (DDR3L SDRAM/PC3L-12800)	
1 (1)	
Intel® HD Graphics 5500 (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)、広視野角液晶、1677万色 ^{※17}) (アンチグレア処理)	
12.5型ワイド 0.201mm	
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	
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}	
標準 320GB/ 500GB (5400rpm、シリアルATA) / ハイブリッド320GB (5400rpm、シリアルATA) / 暗号化機能付フラッシュメモリアドレス (SSD) 128GB	
なし / スーパーマールチドドライブ	
モバイルマルチベイ×1スロット	
ウェイトセイバー、スーパーマールチドドライブユニット、★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	
内蔵 (有効画素数約200万画素)	
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1.7mm、86キー、JIS配列準拠) フラットポイント	
1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、Wake Up LAN対応 ^{※21}	
—	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	
○/V10.0	
—	
TCG Ver1.2準拠	
内蔵型指紋センサー (スライド方式)	
—	
スマートカードスロット内蔵	
—	対応 (詳しくは31~32ページをご覧ください。)
—	
SDメモリーカード×1スロット ^{※31}	
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 (電源オフUSB充電機能付き) ×1 (左側面)、USB3.0準拠×2 (右側面/背面) なし [ポートリプリケータ]・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}	
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 72Wh (標準バッテリー)、28Wh (★増設バッテリー)	
—	
約10.9時間	
約10.9時間	
—	
—	
—	
—	
—	
—	
約15.5時間	
約15.5時間	
—	
約3.1時間 (標準バッテリー搭載時) / 約5.3時間 (標準バッテリー+増設バッテリー搭載時)	
—	
約6W (約68W)	
約6W (約68W)	
—	
VCCI Class B	
N区 分0.033 (AAA) 	
316×233×25.4~31.3mm	
約1.81kg	約1.86kg
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 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、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
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

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

		LIFEBOOK T936/N	LIFEBOOK T936/N <small>無線LANモデル</small> ^{※20}
ブリーントールOS		Windows 10 Pro (64bit)	Windows 10 Pro (64bit)
その他適用可能搭載OS		—	—
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)	
	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	256KB×2	
	2次	3MB	
	3次	—	
チップセット		CPUと一体	
システムバスロック/システムバス		—	
メインメモリ		—	
	標準/最大	標準4GB/最大16GB (DDR4 SDRAM/PC4-17000)	
	64bit	—	
メモリスロット (空き)		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	
表示機能		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)	
内蔵ディスプレイ (解像度、表示色数) ^{※2}		—	
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/フラッシュメモリスロットドライブ ^{※18}		標準 500GB/ハイブリッド (5400rpm、シリアルATA) / 暗号化機能付フラッシュメモリスロット (SSD) 128GB/256GB	
光学ドライブ (P101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	
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配列標準)	
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 ^{※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 ^{※7}		Bluetooth V4.1準拠	
インテル® vPro™ テクノロジー/AMT		○/V11.0	
NFC		—	
セキュリティチップ (TPM)		TCG Ver1.2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 ^{※35}		—	
スマートカード		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}	
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		—	
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×2 (左側面は電源オフUSB充電機能付き) なし/[ポトリブリアクータ (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	
ポトリブリアクータ		—	
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		リチウムポリマー 45Wh (標準バッテリー)	
標準バッテリー		約9.1時間	
Windows 10		—	
Windows 8.1		—	
Windows 7 Professional		—	
大容量バッテリー		—	
Windows 10		—	
Windows 8.1		—	
Windows 7 Professional		—	
標準/リチウムイオン電池		—	
Windows 10		—	
Windows 8.1		—	
Windows 7 Professional		—	
バッテリー充電時間 ^{※13}		約2.0時間	
Windows 10		約6W (約65W)	
Windows 8.1		—	
Windows 7 Professional		—	
消費電力 ^{※22} (最大時)		—	
Windows 10		—	
Windows 8.1		—	
Windows 7 Professional		—	
電波障害対策		VCCI Class B	
省エネ法に基づき (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 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、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

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

(13.3型ワイド液晶モデル)

LIFEBOOK T935/K	LIFEBOOK T935/K <small>無線WANモデル</small> ^{※20}
Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} Windows 7 Professional (32bit) SP1	Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} Windows 7 Professional (32bit) SP1
インテル® Core™ i5-5300Uプロセッサ (HTテクノロジー対応)	
2.30GHz (インテル®ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大2.90GHz)	
2/4	
256KB×2	
3MB	
CPUと一体	
—	
標準4GB/最大8GB ^{※16} (DDR3L SDRAM/PC3L-12800)	
標準4GB/最大8GB (DDR3L SDRAM/PC3L-12800)	
1 (0)	
Intel® HD Graphics 5500 (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ドット)、1677万色 ^{※17}) (グレア処理)	
13.3型ワイド	
フルHD:0.153mm/WQHD:0.11475mm	
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	
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}	
標準 320GBハイブリッド (5400rpm、シリアルATA) / ハイブリッド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/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 (キーピッチ約19mm/キーストローク約1.2mm、86キー、JIS配列標準)	
フラットポイント	
1000BASE-T/100BASE-TX /10BASE-T、Wake Up LAN対応 ^{※21}	
—	Xi対応無線LAN (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	
○/V10.0	
—	
TCG Ver1.2準拠	
内蔵型指紋センサー (スライド方式)	
—	
スマートカードスロット内蔵	
—	対応 (詳しくは31~32ページをご覧ください。)
—	
SDメモリーカード×1スロット ^{※31}	
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×2 (左側面は電源オフ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 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	
リチウムポリマー 45Wh (標準バッテリー)	
—	
約8.0時間	
約8.0時間	
—	
—	
—	
—	
—	
約2.0時間	
—	
約6W (約65W)	
約6W (約65W)	
—	
VCCI Class B	
N区分0.029 (AAA) 	
320.8×235×17.1~19.3mm	320.8×235×18.8~19.3mm
約1.59kg	約1.62kg
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 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、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
- パブリック
- 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。

S series

		LIFEBOOK S936/M		LIFEBOOK S936/M <small>無線WANモデル</small> ^{※20}		
タブレット	ブリーンストールOS	Windows 10 Pro (64bit)		Windows 10 Pro (64bit)		
モバイル	その他適用可能搭載OS	Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、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 (32bit) SP1		Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、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 (32bit) SP1		
A4ノート	CPU	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® Celeron® 3955U 2.00GHz	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® Celeron® 3955U 2.00GHz	
		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
パソコン	表示機能	キャッシュメモリ	2次 3次	256KB×2	3MB	2MB
		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	—			
ユーザビリティ	メインメモリ	標準/最大	32bit	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}	64bit	標準4GB (オンボード) / 最大12GB ^{※25} (DDR4 SDRAM/PC4-17000)		
		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)
信頼性	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}	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): グラファ処理、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			
OS	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}	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			
パフォーマンス	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) / ハイブリッド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 (P101の別表参照)	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	スロット数	モバイルマルチベイ×1スロット		
環境	オーディオ機能	内蔵可能なコネクタ	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)			
		Webカメラ	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			
		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19mm / キーストローク約1.2mm、86キー、JIS配列準拠)			
セキュリティ	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 ^{※29}	なし / IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 (5GHz帯チャンネル: W52/W53/W56)		Xi対応無線LAN (LTE) ^{※14}	
周辺機器	Bluetooth ^{※7}	なし / Bluetooth V4.1準拠 (Windows 10)、Bluetooth V4.0準拠 (Windows 8.1/Windows 7)		IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 (5GHz帯チャンネル: W52/W53/W56)、Wi-Fi準拠		
		インテル® vPro™ テクノロジー/AMT	○/V11.0 ^{※41}	—	○/V11.0 ^{※41}	
		NFC	なし / 内蔵型NFC			
サポートサービス	セキュリティ	セキュリティチップ (TPM)	Windows 10 Proモデル: TCG Ver1.2準拠、左記以外のOSモデル: なし / TCG Ver1.2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			
オプション	スマートカード	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31~32ページをご覧ください。)	—			
研修サービス	PCカード	ダイレクト・メモリスロット	—			
		外部ディスプレイ	アナログRGB×1、HDMI出力端子×1			
		シリアルLAN	—			
仕様	LAN	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)			
仕様	電源供給方式	ポートブリッケーター	なし / [ポートブリッケーター (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)			
仕様	バッテリー駆動時間 ^{※12}	標準バッテリー	Windows 10	約3.7時間		
			Windows 8.1	約3.7時間		
			Windows 7 Professional	約3.7時間		
仕様	大容量バッテリー	標準バッテリー	Windows 10	約11.6時間		
			Windows 8.1	約11.6時間		
			Windows 7 Professional	約11.6時間		
仕様	大容量バッテリー + 増設バッテリー	標準バッテリー	Windows 10	約11.6時間		
			Windows 8.1	約7.2時間		
			Windows 7 Professional	約7.2時間		
仕様	大容量バッテリー + 増設バッテリー	標準バッテリー	Windows 10	約15.8時間		
			Windows 8.1	約15.8時間		
			Windows 7 Professional	約15.8時間		
仕様	バッテリー充電時間 ^{※13}	標準バッテリー	Windows 10	約2.4時間		
			Windows 8.1	約6W (約65W)		
			Windows 7 Professional	約6W (約65W)		
仕様	消費電力 ^{※22} (最大時)	標準バッテリー	Windows 10	約6W (約65W)		
			Windows 8.1	約6W (約65W)		
			Windows 7 Professional	約6W (約65W)		
仕様	電圧降下対策	標準バッテリー	VCCI Class B			
			省エネ法に基づき (エネルギー消費効率 ^{※15} (2011年度基準))	N区 0.025 (AAA)		
			外形寸法 (W×D×H) ※突起部含まず	315.8×214×11.0~19.8mm		
仕様	質量 ^{※9}	標準バッテリー	約1.21kg ^{※36※46} (標準バッテリー)、	約1.24kg ^{※36※46} (標準バッテリー)、		
			約1.36kg ^{※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)		
			約1.41kg ^{※36※46} (標準バッテリー + 増設バッテリー)	約1.39kg ^{※36※46} (大容量バッテリー)、		
仕様	状態表示	標準バッテリー	LED			
			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 Enterprise (32/64bit) SP1、Windows 7 Professional (32/64bit) SP1		

(13.3型ワイド液晶モデル)

LIFEBOOK S935/K	LIFEBOOK S935/K <small>無線WANモデル</small> ※20
Windows 8.1 Pro (64bit) ※49	Windows 8.1 Pro (64bit) ※49
Windows 7 Professional (32bit) SP1	Windows 7 Professional (32bit) SP1
インテル® Core™ i5-5300U プロセッサ (HTテクノロジー対応)	
2.30GHz(インテル®ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大2.90GHz)	
2/4	
256KB×2	
3MB	
CPUと一体	
—	
標準2GB(オンボード)/最大4GB ^{※16※25} (DDR3L, SDRAM/PC3L-12800)	
標準2GB(オンボード)/最大10GB ^{※25} (DDR3L, SDRAM/PC3L-12800)	
1(1)	
Intel® HD Graphics 5500 (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)、 (タッチパネルあり:グレア処理、タッチパネルなし: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	
静電容量方式タッチパネル(Windows 8.1 Pro モデルのみ選択可能)	
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)/ハイブリッド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/256GB/512GB	
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×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)	
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配列標準)	
フラットポイント	
1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、Wake Up On LAN対応 ^{※21}	
—	
X対応無線LAN(LTE) ^{※14}	
なし/IEEE 802.11a/b/g/n/ac標準(5GHz帯チャンネル:W52/W53/W56)、 Wi-Fi®標準/IEEE 802.11b/g/n標準、Wi-Fi®標準(802.11b/g/n無線LANは5GHz帯域をサポートしていません)	
IEEE 802.11b/g/n標準、Wi-Fi®標準(802.11b/g/n無線LANは5GHz帯域をサポートしていません)/ IEEE 802.11a/b/g/n/ac標準(5GHz帯チャンネル:W52/W53/W56)、Wi-Fi®標準	
なし/Bluetooth V4.0標準	
○/V1.0	
なし/内蔵型NFC	
なし/TCG Ver1.2標準	
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31~32ページをご覧ください。)	
—	
SDメモリーカード×1スロット ^{※31}	
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標準×3(左側面は電源オフUSB充電機能付き)	
なし/[ポートリアクセラ(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標準×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4.9時間	
約4.9時間	
—	
—	
約15.8時間	
約15.8時間	
—	
—	
約9.3時間	
約9.3時間	
—	
—	
約20.2時間	
約20.2時間	
—	
約2.3時間(標準バッテリー)/約4.5時間(標準バッテリー+増設バッテリー)	
—	
約6W(約65W)	
約6W(約65W)	
—	
VCCI Class B	
N区0.034(AAA)	
319×215×13.6~19.8mm	
約1.21kg ^{※36※46} (標準バッテリー搭載時)	約1.24kg ^{※36※46} (標準バッテリー搭載時)
約1.36kg ^{※36※46} (大容量バッテリー搭載時)、約1.44kg ^{※36※46} (標準バッテリー+増設バッテリー搭載時)	約1.47kg ^{※36※46} (大容量バッテリー搭載時)、約1.47kg ^{※36※46} (標準バッテリー+増設バッテリー搭載時)
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 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、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
パナソニック
ユーザーレビュー
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。



LIFEBOOK E556/M

Windows 10 Pro (64bit)

タブレット	ブリーインストールOS	Windows 10 Pro (64bit)	
モバイル	その他適用可能搭載OS	Windows 8.1 Pro (64bit)※49、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 (32bit) SP1	
A4ノート	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)	
パソコン		コア数/スレッド数 2/4	
ハイブリッド	キャッシュメモリ	2次 256KB×2	
ユーザービリティ		3次 3MB	
信頼性	チップセット	CPUと一体	
OS	システムバスクロック/システムバス	5.0GT/s DMI※33	
	メモリ	標準/最大 32bit 64bit	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)	
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	
ユーザービリティ	ドットピッチ	0.252mm	
	入力方式	—	
信頼性	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/フラッシュメモリディスクドライブ※18	標準 320GB/500GB (5400rpm、シリアルATA)/ハイブリッド 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	
OS	光学ドライブ (P101の別表参照)	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	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	
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	
OS	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、JIS配列準拠)	
	ポインティングデバイス	フラットポイント	
OS	通信	LAN※4	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、WakeUp On LAN対応※21
		無線LAN	—
OS	無線LAN	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)、Bluetooth V4.0準拠 (Windows 8.1/Windows 7)
パフォーマンス	インテル® vPro™ テクノロジー/AMT	—	
	NFC	—	
パフォーマンス	セキュリティチップ (TPM)	Windows 10 Proモデル:TCG Ver1.2準拠、左記以外のOSモデル: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(パームレスト部、スライド方式)	
パフォーマンス	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	
パフォーマンス	CLEARSURE 3G/LTE	—	
	PCカード	—	
セキュリティ	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、DisplayPort×1 なし/R5-232C D-SUB 9ピン×1 (16550A互換)	
環境	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	
環境	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)	
環境	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※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	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)	
		Windows 10	約6.5時間
カスタムメイド	標準バッテリー	Windows 8.1	約6.5時間
		Windows 7 Professional	約6.5時間
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	約9.0時間
		Windows 8.1	約9.0時間
周辺機器	標準(リテラ)・電装(リテラ)バッテリー	Windows 7 Professional	約9.0時間
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー+電装(リテラ)バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 7 Professional	—
		Windows 10	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 8.1	—
		Windows 7 Professional	—
周辺機器	大容量バッテリー	Windows 10	—
		Windows 8.1	—

(15.6型/14.0型ワイド液晶モデル)

LIFEBOOK E546/M

Windows 10 Pro (64bit)

Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49}、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 (32bit) SP1

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)

2/4

256KB×2

3MB

CPUと一体

5.0GT/s DMI[®]33

標準4GB/最大4GB^{※16} (DDR4 SDRAM/PC4-17000)

標準4GB/最大32GB^{※37} (DDR4 SDRAM/PC4-17000)

2 (1)

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 (HD (1366×768ドット) 1677万色^{※17}) (アンチグレア処理)

14.0型ワイド

0.2265mm

—

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) /ハイブリッド 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レス (SSD) 128GB

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

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

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

なし/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 (キーピッチ約19mm/キーストローク約1.7mm, 86キー、JIS配列標準)

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)

なし/Bluetooth V4.1準拠 (Windows 10)、Bluetooth V4.0準拠 (Windows 8.1/Windows 7)

—

Windows 10 Proモデル:TCG Ver1.2準拠、左記以外のOSモデル:なし/TCG Ver1.2準拠

なし/内蔵型指紋センサー (ハームレスト部、スライド方式)

—

なし/スマートカードスロット内蔵

—

SDメモリーカード×1スロット^{※31}

アナログRGB×1、DisplayPort×1

—

RJ45×1

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×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^{※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

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)

約6.5時間

約6.5時間

約6.5時間

約6.5時間

約9.0時間

約9.0時間

約9.0時間

—

—

—

—

—

—

—

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)

約5W (約43W)

VCCI Class B

M区分0.026 (AAA)

338×231×25.1~31.4mm

約1.92Kg (ウェイトセイバー搭載時)、約2.03Kg (ドライブ搭載時)

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



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
パーソナリティ
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

		LIFEBOOK E756/M	LIFEBOOK E746/M	
タブレット	プリインストールOS	Windows 10 Pro (64bit)	Windows 10 Pro (64bit)	
	その他適用可能搭載OS	Windows 8.1 Pro (64bit)※49、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 (32bit) SP1	Windows 8.1 Pro (64bit)※49、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 (32bit) SP1	
モバイル	CPU	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™ i5-6300U 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	
A4ノート		キャッシュメモリ	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4GB/最大4GB※16 (DDR4 SDRAM/PC4-17000)	
		64bit	標準4GB/最大32GB※37 (DDR4 SDRAM/PC4-17000)	
	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 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) 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	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/フラッシュメモリーデバイス※18	標準 320GB/500GB (5400rpm、シリアルATA)/ハイブリッド 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バイス (SSD) 128GB/暗号化機能付フラッシュメモリーデバイス (SSD) 256GB/暗号化機能付フラッシュメモリーデバイス (SSD) 512GB	標準 320GB/500GB (5400rpm、シリアルATA)/ハイブリッド 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バイス (SSD) 128GB/暗号化機能付フラッシュメモリーデバイス (SSD) 256GB/暗号化機能付フラッシュメモリーデバイス (SSD) 512GB	
	光学ドライブ (P101の別表参照)	なし/DVD-ROMドライブ/スーパーマラルチドドライブ	なし/DVD-ROMドライブ/スーパーマラルチドドライブ	
	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	ウェイトセイバー、DVD-ROMドライブユニット、スーパーマラルチドドライブユニット、★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tereo 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tereo 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	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1.7mm、108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)	
	ポインティングデバイス	フラットポイン	フラットポイン	
	通信	LAN※4	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake Up LAN対応※21	
		無線LAN	—	
		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 V4.1準拠 (Windows 10)、Bluetooth V4.0準拠 (Windows 8.1/Windows 7)	
	インテル® vPro™ テクノロジー/AMT	○/V11.0※41	○/V11.0※41	
	セキュリティ	NFC	—	
		セキュリティチップ (TPM)	Windows 10 Proモデル:TCG Ver1.2準拠、左記以外のOSモデル:なし/TCG Ver1.2準拠	
		指紋センサー※34	なし/内蔵指紋センサー (パームレスト部、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	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	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)	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)	
	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、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、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	
	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 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)	
		標準バッテリー	Windows 10	約8.0時間
			Windows 8.1	約8.0時間
		大容量バッテリー	Windows 7 Professional 32bit	約8.0時間
			Windows 7 Professional 64bit	約8.0時間
		標準バッテリー+増設バッテリー	Windows 10	約9.0時間
			Windows 8.1	約9.0時間
		大容量バッテリー+増設バッテリー	Windows 7 Professional 32bit	約9.0時間
			Windows 7 Professional 64bit	約9.0時間
		標準バッテリー+増設バッテリー	Windows 10	約12.0時間
			Windows 8.1	約12.0時間
		大容量バッテリー+増設バッテリー	Windows 7 Professional 32bit	約12.0時間
	Windows 7 Professional 64bit		約12.0時間	
	標準バッテリー+増設バッテリー	Windows 10	約13.0時間	
		Windows 8.1	約13.0時間	
	大容量バッテリー+増設バッテリー	Windows 7 Professional 32bit	約13.0時間	
		Windows 7 Professional 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)	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	約5W (約99W)	
		Windows 8.1	約5W (約99W)	
	消費電力※22 (最大時)	Windows 7 Professional 32bit	約5W (約99W)	
		Windows 7 Professional 64bit	約5W (約99W)	
	電圧降対策	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)	M区0.027 (AAA)	M区0.025 (AAA)	
	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	
	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)	
	状態表示	LED	LED	
	温度条件	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 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	

(15.6型/14.0型/13.3型ワイド液晶モデル)

LIFEBOOK E736/M			LIFEBOOK E736/M <small>無線WANモデル</small> ^{※20}		
Windows 10 Pro (64bit)			Windows 10 Pro (64bit)		
Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、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 (32bit) SP1			Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、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 (32bit) SP1		
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		3MB	256KB×2		2MB
CPUと一体 5GT/s DMI ^{※33}			CPUと一体 5GT/s DMI ^{※33}		
標準4GB/最大4GB ^{※16} (DDR4 SDRAM/PC4-17000)		2MB	標準4GB/最大4GB ^{※16} (DDR4 SDRAM/PC4-17000)		2MB
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) /ハイブリッド 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) /ハイブリッド 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이버、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이버、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 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 ^{※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		
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、WakeUp On LAN対応 ^{※21}			1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、WakeUp 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 V4.1準拠 (Windows 10)、Bluetooth V4.0準拠 (Windows 8.1/Windows 7)			IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 (5GHz帯チャンネル:W52/W53/W56)、Wi-Fi [®] 準拠 Bluetooth V4.1準拠 (Windows 10)、Bluetooth V4.0準拠 (Windows 8.1/Windows 7)		
○/V11.0 ^{※41}			○/V11.0 ^{※41}		
Windows 10 Proモデル:TCG Ver1.2準拠、左記以外のOSモデル: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)			Windows 10 Proモデル:TCG Ver1.2準拠、左記以外のOSモデル: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/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31~32ページをご覧ください。)			対応 (詳しくは31~32ページをご覧ください。)		
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 (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)) 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、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}			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×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、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 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)			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)		
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)		
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0.021 (AAA) 		
M区分0.026 (AAA) 			M区分0.026 (AAA) 		
約1.69Kg (ウェイトセ이버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이버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 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		

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。



	LIFEBOOK E754/K	LIFEBOOK E744/K
タブレット	プリインストールOS Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49}	Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49}
モバイル	その他適用可能搭載OS Windows 7 Professional (32bit) SP1	Windows 7 Professional (32bit) SP1
A4ノート	インテル® Core™ i5-4310M プロセッサー (HTテクノロジー対応)	インテル® Core™ i5-4310M プロセッサー (HTテクノロジー対応)
パソコンケース	CPU 動作周波数 2.70GHz(インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大3.40GHz)	2.70GHz(インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大3.40GHz)
ユーザビリティ	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 3次 3MB	256KB×2 3MB
OS	チップセット モバイルインテル® QM87 Express	モバイルインテル® QM87 Express
パフォーマンス	システムバス/クロック/システムバス 5GT/s DMI ^{※33}	5GT/s DMI ^{※33}
環境	メモリ 標準/最大 32bit 標準2GB/最大4GB ^{※16※37} (DDR3L SDRAM/PC3L-12800)	標準2GB/最大4GB ^{※16※37} (DDR3L SDRAM/PC3L-12800)
フリクション	メモリ 64bit 標準2GB/最大16GB ^{※37} (DDR3L SDRAM/PC3L-12800)	標準2GB/最大16GB ^{※37} (DDR3L SDRAM/PC3L-12800)
カスタムメイド	メモリスロット (空き) ^{※1} 2 (1)	2 (1)
周辺機器	グラフィックスアクセラレータ Intel® HD Graphics 4600 (CPU内蔵)	Intel® HD Graphics 4600 (CPU内蔵)
サポートサービス	ビデオメモリ メインメモリと共用	メインメモリと共用
仕様	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+ (1600×900ドット)、1677万色) ^{※17} (アンチグレア処理)
オプション	パネルサイズ 15.6型ワイド	14.0型ワイド
研修サービス	ドットピッチ 0.179mm (フルHD)/0.252mm (HD)	0.194mm (HD+)
	入力方式 —	—
	外部ディスプレイ表示 ^{※3} DisplayPort最大2560×1600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2560×1600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) /ハイブリッド 320GB (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	標準 320GB/500GB (5400rpm、シリアルATA) /ハイブリッド 320GB (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 (P101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 マルチベイ×1スロット	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이버、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)
	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
	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
	キーボード 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1.7mm、108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)
	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
	通信 LAN ^{※4} 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake Up LAN対応 ^{※21}	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/IEEE 802.11a/b/g/n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 ^{※27} なし/Bluetooth V4.0+HS準拠、Windows 7 ^{※24} (vPro対応時): Bluetooth V4.0準拠	なし/Bluetooth V4.0+HS準拠、Windows 7 ^{※24} (vPro対応時): Bluetooth V4.0準拠
	インテル® vPro™ テクノロジー/AMT ○/V9.0 ^{※47}	○/V9.0 ^{※47}
	NFC —	—
	セキュリティ セキュリティチップ (TPM) なし/TCG Ver1.2準拠	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 (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)
	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	なし/スマートカードスロット内蔵
	CLEARSURE 3G/LTE —	—
	CLEARSURE —	—
	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}	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、DisplayPort×1、HDMI出力端子×1 (3端子同時出力は不可)	アナログRGB×1、DisplayPort×1
	インターフェース 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}	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)	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)
	ポトリブリケータ なし/[ポトリブリケータ (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、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/[ポトリブリケータ (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、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}
	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 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)
	バッテリー Windows 8.1 標準バッテリー 約10.1時間	約10.4時間
	Windows 7 Professional 32bit 64bit	
	大容量バッテリー Windows 8.1 約11.6時間	約12.1時間
	Windows 7 Professional 32bit 64bit	
	標準バッテリー+増設バッテリー Windows 8.1 約14.4時間	約14.8時間
	Windows 7 Professional 32bit 64bit	
	大容量バッテリー+増設バッテリー Windows 8.1 約15.8時間	約16.5時間
	Windows 7 Professional 32bit 64bit	
	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)
	消費電力 ^{※22} (最大時) Windows 8.1 約6W (約99W)	約6W (約99W)
	Windows 7 Professional 32bit 64bit	
	電圧降対策 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年度標準) M区分0.031 (AAA)	M区分0.031 (AAA)
	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
	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)	約1.79kg (ウェイトセ이버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)
	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 8.1 Pro (64bit) ^{※40} 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※50} Windows 8 Pro (64bit)、Windows 8 Enterprise (64bit) Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1、Windows 7 Professional (32/64bit) SP1	Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※40} 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※50} Windows 8 Pro (64bit)、Windows 8 Enterprise (64bit) Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1、Windows 7 Professional (32/64bit) SP1

(15.6型/14.0型/13.3型ワイド液晶モデル)

LIFEBOOK E734/K			LIFEBOOK E734/K <small>無線WANモデル</small> ^{※20}		
Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49}			Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49}		
Windows 7 Professional (32bit) SP1			Windows 7 Professional (32bit) SP1		
インテル® Core™ i5-4310M プロセッサ (HTテクノロジー対応)	インテル® Core™ i3-4100M プロセッサ (HTテクノロジー対応)	インテル® Celeron® プロセッサ 2970M	インテル® Core™ i5-4310M プロセッサ (HTテクノロジー対応)	インテル® Core™ i3-4100M プロセッサ (HTテクノロジー対応)	インテル® Celeron® プロセッサ 2970M
2.70GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応: 最大3.40GHz)	2.50GHz	2.20GHz	2.70GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応: 最大3.40GHz)	2.50GHz	2.20GHz
2/4		2/2	2/4		2/2
256KB×2			256KB×2		
3MB		2MB	3MB		2MB
モバイルインテル® QM87 Express			モバイルインテル® QM87 Express		
5GT/s DMI ^{※33}			5GT/s DMI ^{※33}		
標準2GB/最大4GB ^{※16※37} (DDR3L SDRAM/PC3L-12800)			標準2GB/最大4GB ^{※16※37} (DDR3L SDRAM/PC3L-12800)		
標準2GB/最大16GB ^{※37} (DDR3L SDRAM/PC3L-12800)			標準2GB/最大16GB ^{※37} (DDR3L SDRAM/PC3L-12800)		
2 (1)			2 (1)		
Intel® HD Graphics 4600 (CPU内蔵)		Intel® HD Graphics (CPU内蔵)	Intel® HD Graphics 4600 (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)、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)		
13.3型ワイド			13.3型ワイド		
0.215mm (HD)			0.215mm (HD)		
DisplayPort最大2560×1600ドット、アナログRGB最大1920×1200ドット/最大1677万色 ^{※44}			DisplayPort最大2560×1600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) / ハイブリッド 320GB (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レス (SSD) 128GB / 暗号化機能付フラッシュメモリアドレス (SSD) 256GB / 暗号化機能付フラッシュメモリアドレス (SSD) 512GB			標準 320GB/500GB (5400rpm, シリアルATA) / ハイブリッド 320GB (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レス (SSD) 128GB / 暗号化機能付フラッシュメモリアドレス (SSD) 256GB / 暗号化機能付フラッシュメモリアドレス (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、WakeUp On LAN対応 ^{※21}			1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、WakeUp On LAN対応 ^{※21}		
なし/IEEE 802.11a/b/g/n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			IEEE 802.11a/b/g/n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 V4.0+HS準拠、Windows 7 ^{※24} (vPro対応時): Bluetooth V4.0準拠			Bluetooth V4.0+HS準拠/Bluetooth V4.0+HS準拠、Windows 7 ^{※24} (vPro対応時): Bluetooth V4.0準拠		
○/V9.0 ^{※47}			○/V9.0 ^{※47}		
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 (リムーブメント部、スライド方式)			なし/内蔵型指紋センサー (リムーブメント部、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31~32ページをご覧ください)			対応 (詳しくは31~32ページをご覧ください)		
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}		
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9.4時間	約9.6時間	約9.5時間	約9.4時間	約9.6時間	約9.5時間
約10.9時間	約11.0時間	約11.0時間	約10.9時間	約11.0時間	約11.0時間
約13.3時間	約13.6時間	約13.4時間	約13.3時間	約13.6時間	約13.4時間
約14.7時間	約15.0時間	約14.9時間	約14.7時間	約15.0時間	約14.9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6W (約99W)			約6W (約99W)		
VCCI Class B			VCCI Class B		
M区分0.033 (AAA)	M区分0.036 (AAA)	M区分0.041 (AAA)	M区分0.033 (AAA)	M区分0.036 (AAA)	M区分0.041 (AAA)
321×228×20.6~26.9mm			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			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			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 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※50} Windows 8 Pro (64bit)、Windows 8 Enterprise (64bit) Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1、Windows 7 Professional (32/64bit) SP1			Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※50} Windows 8 Pro (64bit)、Windows 8 Enterprise (64bit) 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。

Aseries (15.6型ワイド液晶モデル)

		LIFEBOOK A746/N			LIFEBOOK			
タブレット	ブリーンストールOS	Windows 10 Pro (64bit)			Windows 10 Pro			
モバイル	その他適用可能搭載OS	Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 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 (32bit) SP1			Windows Windows 7 Professional (64bit) SP1 Windows 7 Professional (32bit) SP1 Windows 7 Professional			
A4ノート	CPU	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)		
		動作周波数	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	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)	
		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	2次 3次	256KB×2	3MB	256KB×2	3MB		
	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}			
パソコンケース	メインメモリ	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)		
ユーザービリティ	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			
	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			
信頼性	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) // ハイブリッド 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			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) 256GB /			
	光学ドライブ (P101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			
	マルチベイ	-			-			
OS	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/24bit ^{※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			
パフォーマンス	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、JIS配列準拠) / 日本語インテリジェントキーボード (キーピッチ約19mm/キーストローク約2mm、86キー、JIS配列準拠) / 日本語テンキー付インテリジェントキーボード (キーピッチ約18.4mm/キーストローク約2.5mm、108キー、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/ 日本語テンキー付キーボード (キーピッチ約18.4mm/ 日本語インテリジェントキーボード (キーピッチ約19mm/ 日本語テンキー付インテリジェントキーボード (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			フラットポイン			
セキュリティ	LAN ^{※4}	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake Up 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			なし/IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠			
	Bluetooth [®] ^{※7}	なし/Bluetooth V4.1準拠 (Windows 10 Pro)、 Bluetooth V4.0+HS準拠 (Windows 8.1 Pro、Windows 7 ^{※24})、Bluetooth V4.0準拠 (Windows 7 ^{※25} でvPro対応時)			なし/Bluetooth V4.1準拠 Bluetooth V4.0+HS準拠			
環境	インテル® vPro™ テクノロジー/AMT	○/V11.0 ^{※41}			-			
	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)	Windows 10 Proモデル: TCG Ver1.2準拠、左記の以外のOS搭載モデル: なし/TCG Ver1.2準拠			Windows 10 Proモデル: TCG Ver1.2準拠、			
	指紋センサー ^{※34}	なし/内蔵型指紋センサー (バーメレスト部、スライド式)			なし/内蔵型指紋センサー (バーメレスト			
	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)			-			
周辺機器	スマートカード	スマートカードスロット内蔵 ^{※32}			-			
	CLEAR SURF 3G/LTE	-			-			
アプリケーション	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}			-			
カスタムメイド	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			
周辺機器	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	-			-			
周辺機器	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	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)/			
周辺機器	標準バッテリー	Windows 10	約2.5時間			約2.5時間		
		Windows 8.1	-			-		
	大容量バッテリー	Windows 10	約7.5時間			約7.5時間		
		Windows 8.1	-			-		
	標準/リチウムイオン	Windows 10	-			-		
標準/リチウムイオン	Windows 8.1	-			-			
周辺機器	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	約6W (約70W)			約5W		
周辺機器	電圧降下対策	Windows 8.1	-			-		
		Windows 7 Professional	-			-		
周辺機器	電圧降下対策	省エネ法に基づいた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0.029 (AAA)		
		外形寸法 (W×D×H) ※突起部含まず	374×250×24.9~32.5mm			374×250×		
周辺機器	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			
周辺機器	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			Windows 10 Pro (64bit)、 Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、 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。

Aseries (15.6型ワイド液晶モデル)

		LIFEBOOK A744/M			LIFEBOOK			
		Windows 10 Pro (64bit)			Windows 10 Pro			
ブリーントールOS		Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)			Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)、Windows 7 Professional (32bit) SP1			
CPU	動作周波数	3.00GHz(インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大3.70GHz)	2.70GHz(インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大3.40GHz)	2.50GHz	2.90GHz(インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大3.60GHz)	2.70GHz(インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大3.40GHz)		
	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	2次 3次	256KB×2			256KB×2 3MB		
チップセット		モバイルインテル® QM87 Express			モバイルインテル® HM86			
システムバス/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4GB ^{※16} ※37 (DDR3L SDRAM/PC3L-12800)			標準2GB/最大4GB ^{※16} ※37 (DDR3L SDRAM/PC3L-12800)			
	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 4600 (CPU内蔵)			Intel® HD Graphics 4600 (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		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ドライブ ^{※18}		標準 320GB/500GB (5400rpm, シリアルATA) /ハイブリッド 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			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 (P101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 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			
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、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、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、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、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		フラットポイント			フラットポイント			
LAN	LAN ^{※4}	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake Up LAN対応 ^{※21}			1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake Up LAN対応 ^{※21}			
	無線LAN	なし/IEEE 802.11a/b/g/n準拠 (5GHz帯チャンネル: W52/W53/W56)、Wi-Fi ^{※22} 準拠 / IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 (5GHz帯チャンネル: W52/W53/W56)、Wi-Fi ^{※22} 準拠			なし/IEEE 802.11a/b/g/n準拠 (5GHz帯チャンネル: W52/W53/W56)、Wi-Fi ^{※22} 準拠 / IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 (5GHz帯チャンネル: W52/W53/W56)、Wi-Fi ^{※22} 準拠			
	Bluetooth ^{※7}	なし/Bluetooth V4.0準拠 (Windows 10 Pro)、Bluetooth V4.0+HS準拠 (Windows 8.1 Pro, Windows 7 ^{※24})、Bluetooth V4.0準拠 (Windows 7 ^{※24} でvPro対応時)			なし/Bluetooth V4.0準拠 (Windows 10 Pro)、Bluetooth V4.0+HS準拠 (Windows 8.1 Pro, Windows 7 ^{※24})、Bluetooth V4.0準拠 (Windows 7 ^{※24} でvPro対応時)			
インテル® vPro ^{※20} テクノロジー/AMT		○/V9.0 ^{※47}			—			
セキュリティ	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			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)			なし/内蔵型指紋センサー (バームレスト部)			
	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)			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 x1スロット)、CardBus対応			なし/PC Card Standard準拠 (Type I/II x1スロット)、CardBus対応			
ダイレクト・メモリスロット		SDメモリーカード x1スロット ^{※31}			—			
インターフェイス	外部ディスプレイ	アナログRGB x1、HDMI出力端子 x1			アナログRGB x1、HDMI出力端子 x1			
	シリアル	—			—			
	LAN	RJ-45 x1			RJ-45 x1			
	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}			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 x2 (左側面)、USB2.0準拠 x2 (右側面)			USB3.0準拠 x2 (左側面)、USB2.0準拠 x2 (右側面)				
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) 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)			
周辺機器	標準バッテリー	Windows 10	約2.0時間			約2.1時間		
		Windows 8.1	—			—		
	大容量バッテリー	Windows 10	約6.2時間			約6.3時間		
		Windows 8.1	—			—		
	標準/リテラ4電駆/リテラ電	Windows 10	—			—		
		Windows 8.1	—			—		
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)、約3.0時間 (大容量/バッテリー)			
消費電力 ^{※22} (最大時)	Windows 10	約8W (約88W)			約7W			
	Windows 8.1	—			—			
	Windows 7 Professional	—			—			
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)		M区 0.034 (AAA) 	M区 0.038 (AAA) 	M区 0.037 (AAA) 	M区 0.025 (AAA) 	M区 0.027 (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2.2kg (ドライブ非搭載時)、約2.3kg (ドライブ搭載時)			約2.2kg (ドライブ非搭載時)、約2.3kg (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 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 8.1 Pro (64bit) ^{※49} 、Windows 7 Professional (32/64bit) SP1、Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1			

		Useries (14.0型ワイド液晶モデル)			
		LIFEBOOK U745/M	LIFEBOOK U745/M 無線WANモデル ^{※20}		
タブレット	ブリーンストールOS	Windows 10 Pro (64bit)			
モバイル	その他適用可能搭載OS	Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※4} 、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 (32bit) SP1			
A4ノート	CPU	動作周波数	インテル® Core™ i5-5300U プロセッサ (HTテクノロジ対応) 2.30GHz (インテル®ターボ・ブースト・テクノロジ対応:最大2.90GHz)		
		コア数/スレッド数	2/4		
		キャッシュメモリ	2次 3次		
チップセット	CPUと一体				
メモリー	標準/最大	32bit	標準4GB (オンボード)/最大4GB ^{※16※25} (DDR3L SDRAM/PC3L-12800)		
		64bit	標準4GB (オンボード)/最大12GB ^{※25} (DDR3L SDRAM/PC3L-12800)		
パソコンケース	表示機能	メモリスロット (空き) ^{※1}	1 (1)		
		グラフィックスアクセラレータ	Intel® HD Graphics 5500 (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+ (1600×900ドット) (アンチグレア処理)、最大1677万色 ^{※3}		
		パネルサイズ	14.0型ワイド		
		ドットピッチ	0.1932mm		
ユーザービリティ	入力方式	静電容量方式タッチパネル (Windows 10 Pro モデルのみ)			
	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			
信頼性	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 500GB/ハイブリッド (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 (P101の別表参照)	-			
OS	モバイル	スロット数			
	マルチベイ	内蔵可能なユニット			
環境	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)			
パフォーマンス	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1.7mm、86キー、JIS配列標準)			
	ポインティングデバイス	フラットポイント			
セキュリティ	LAN ^{※4}	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、WakeUp On LAN対応 ^{※21}			
	無線WAN	-			
	無線LAN ^{※29}	IEEE 802.11a/b/g/n/ac標準 (5GHz帯チャンネル: W52/W53/W56)、Wi-Fi*標準			
	Bluetooth ^{※27}	Bluetooth V4.0標準			
セキュリティ	インテル® vPro™ テクノロジ/AMT	○/V10.0			
	NFC	-			
	セキュリティチップ (TPM)	TCG Ver1.2標準			
	指紋センサー ^{※34}	なし/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}	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			
セキュリティ	CLEARSURE 3G/LTE	-			
	PCカード	-			
環境	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、DisplayPort×1			
環境	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}			
環境	USB ^{※10}	USB3.0標準×3 (右側面は電源オフ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 ミニ D-SUB 15ピン、DisplayPort20ピン×2、DVI-D24ピン)・USB3.0標準×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}			
アプリケーション	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)			
カスタムメイド	バッテリー駆動時間 ^{※12} (JEITA2.0 ^{※10})	標準バッテリー	Windows 10	約8.7時間	
			Windows 8.1	約8.7時間	
		大容量バッテリー	Windows 7 Professional 32bit	約8.7時間	
			Windows 7 Professional 64bit	約8.7時間	
		標準バッテリー + 増設バッテリー	Windows 10	-	
			Windows 8.1	-	
		大容量バッテリー + 増設バッテリー	Windows 7 Professional 32bit	-	
			Windows 7 Professional 64bit	-	
		周辺機器	消費電力 ^{※22} (最大時)	Windows 10	約2.8時間
			Windows 8.1	約5.0W (約60W)	
		周辺機器	消費電力 ^{※22} (最大時)	Windows 7 Professional 32bit	約5.0W (約60W)
				Windows 7 Professional 64bit	約5.3W (約60W)
周辺機器	電圧降下対策	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)	N区分0.031 (AAA) (標準モデル)、N区分0.032 (AAA) (タッチパネル搭載モデル) 			
周辺機器	外形寸法 (W×D×H) ※突起部含まず	332.6×234.0×19.0mm			
	質量 ^{※9}	約1.55kg (標準モデル)、約1.70kg (タッチパネル搭載モデル)			
周辺機器	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			
オプション	サポートOS ^{※27※28}	Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 Enterprise (64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) ^{※4} 、Windows 8.1 Enterprise (64bit) ^{※50} Windows 7 Professional (32/64bit) SP1、Windows 7 Enterprise (32/64bit) SP1			

アプリケーション

各モデルのリカバリデータディスクとリカバリイメージについて

本カタログ記載のLIFEBOOK/ARROWS Tab(バリュースシリーズ除く)は、プリインストールOSのリカバリデータディスクを本体に標準添付しておりません。リカバリデータディスクが必要な場合は、本体購入時にカスタムメイドリカバリデータディスクを購入いただくか、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/M、Q665/M、R726/M、S936/M、U745/M、E736/M、E746/M、E556/M、A746/N、A576/N、A576/NX、A744/M、A574/M、A574/MXの場合

プリインストールOS	その他適用可能搭載OS	リカバリデータディスク	カスタムメイドしない場合	カスタムメイドした場合
Windows 10 Pro (64bit)	-	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可 ^{*3}	Windows 10 Pro (64bit)のリカバリイメージをHDD内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	リカバリデータの書き出し不可
Windows 8.1 Pro (64bit)	-	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可 ^{*3}	Windows 8.1 Pro (64bit)のリカバリイメージをHDD内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	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) 標準添付/ カスタムメイドで変更可 ^{*3}	Windows 7 Professional (64bit) SP1のリカバリイメージをHDD内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	リカバリデータの書き出し不可
Windows 10 Pro (64bit) ^{*2}	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	Windows 10 Pro (64bit) 標準添付/ カスタムメイドで変更可 ^{*3}	Windows 7 Professional (32bit) SP1のリカバリイメージをHDD内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	リカバリデータの書き出し不可
Windows 7 Professional (32bit) SP1	-	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可 ^{*3}	Windows 7 Professional (32bit) SP1のリカバリイメージをHDD内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	リカバリデータの書き出し不可

※サポートOSのドライバースディスクをHDD内に格納しています。サポートOSにつきましては、富士通製品情報ページ(FMWORLD.NET[法人]:http://www.fmworld.net/biz/fmw)をご覧ください。*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。*3:カスタムメイドで添付可能なリカバリデータディスクにつきましては、各製品の「本体・カスタムメイド型名・価格一覧」をご覧ください。

◎Q616/N、T936/N、T726/Nの場合

プリインストールOS	その他適用可能搭載OS	リカバリデータディスク	カスタムメイドしない場合	カスタムメイドした場合
Windows 10 Pro (64bit)	-	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可 ^{*1}	Windows 10 Pro (64bit)のリカバリイメージをHDD内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	リカバリデータの書き出し不可

※サポートOSのドライバースディスクをHDD内に格納しています。サポートOSにつきましては、富士通製品情報ページ(FMWORLD.NET[法人]:http://www.fmworld.net/biz/fmw)をご覧ください。
*1:カスタムメイドで添付可能なリカバリデータディスクにつきましては、各製品の「本体・カスタムメイド型名・価格一覧」をご覧ください。

◎Q506/NE、NBの場合

プリインストールOS	その他適用可能搭載OS	リカバリデータディスク	カスタムメイドしない場合	カスタムメイドした場合
Windows 10 Pro (64bit)	-	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可 ^{*1*2}	リカバリデータの書き出し不可	リカバリデータの書き出し不可
Windows 10 Home (64bit)	-	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可 ^{*1*2}	リカバリデータの書き出し不可	リカバリデータの書き出し不可

※サポートOSのドライバースディスクをHDD内に格納しています。サポートOSにつきましては、富士通製品情報ページ(FMWORLD.NET[法人]:http://www.fmworld.net/biz/fmw)をご覧ください。*1:カスタムメイドで添付可能なリカバリデータディスクにつきましては、各製品の「本体・カスタムメイド型名・価格一覧」をご覧ください。*2:USBメモリ媒体を提供します。

◎Q775/K、S935/K、T935/K、T725/K、E754/K、E744/K、E734/Kの場合

プリインストールOS	その他適用可能搭載OS	リカバリデータディスク	カスタムメイドしない場合	カスタムメイドした場合
Windows 8.1 Pro (64bit)	-	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可 ^{*3}	Windows 8.1 Pro (64bit)のリカバリイメージをHDD内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	リカバリデータの書き出し不可
Windows 8.1 (64bit)	-	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可 ^{*3}	Windows 8.1 (64bit)のリカバリイメージをHDD内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	リカバリデータの書き出し不可
Windows 7 Professional (32bit) SP1	-	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可 ^{*3}	Windows 7 Professional (32bit) SP1のリカバリイメージをHDD内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	リカバリデータの書き出し不可

※サポートOSのドライバースディスクをHDD内に格納しています。サポートOSにつきましては、富士通製品情報ページ(FMWORLD.NET[法人]:http://www.fmworld.net/biz/fmw)をご覧ください。*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。*3:カスタムメイドで添付可能なリカバリデータディスクにつきましては、各製品の「本体・カスタムメイド型名・価格一覧」をご覧ください。

◎Q555/K32の場合

プリインストールOS	その他適用可能搭載OS	リカバリデータディスク	カスタムメイドしない場合	カスタムメイドした場合
Windows 8.1 Pro (32bit)	-	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可 ^{*1}	Windows 8.1 Pro (32bit)のリカバリイメージをHDD内に格納 ※リカバリデータの書き出し不可	リカバリデータの書き出し不可

※ドライバースディスクが必要な場合は、本体購入時にカスタムメイドリカバリデータセットを購入ください。サポートOSにつきましては、富士通製品情報ページ(FMWORLD.NET[法人]:http://www.fmworld.net/biz/fmw)をご覧ください。*1:カスタムメイドで添付可能なリカバリデータディスクにつきましては、各製品の「本体・カスタムメイド型名・価格一覧」をご覧ください。

◎Q555/K64の場合

プリインストールOS	その他適用可能搭載OS	リカバリデータディスク	カスタムメイドしない場合	カスタムメイドした場合
Windows 8.1 Pro (64bit)	-	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可 ^{*1}	Windows 8.1 Pro (64bit)のリカバリイメージをHDD内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	リカバリデータの書き出し不可

※サポートOSのドライバースディスクをHDD内に格納しています。サポートOSにつきましては、富士通製品情報ページ(FMWORLD.NET[法人]:http://www.fmworld.net/biz/fmw)をご覧ください。*1:カスタムメイドで添付可能なリカバリデータディスクにつきましては、各製品の「本体・カスタムメイド型名・価格一覧」をご覧ください。

本体仕様一覧表(73ページ~97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 LAN機能をご使用できません。※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ポートについて動作を保証するものではありません。※11:Windows 10 Proプリ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プリ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」(クロッシィ)に接続可能な無線WAN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消費電力を省エネ法で定める複合理論性能(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ルギー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:ディザ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、75~76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」またはNTTドコモの通信サービスであるopera 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.opera.net ※21:Wake Up 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、マニュアルをご覧ください。「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輝度最小)。※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、100ページの「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、および販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・増設内蔵バッテリーユニット(別売)約200g。※37:出荷後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年以内の有償部品交換が必要となります。※40:Windows 10 Proプリインストールの場合は標準で、Windows 8.1 Proプリ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。※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1920x1200ドット、60Hz(CVT RB、Coordinated Video Timings Reduced Blanking)です。お使いのディスプレイが1920x1200ドット表示をCVT RBで対応しているかを選択できますが、CVT RBではなく、Standard Timingで対応している場合には選択できず、1920x1080、1680x1050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となっております。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。※47: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)を取り外す必要がある場合があります。※48:アナログRGB 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。※54:1000Hz以下のV/Aアドレスしか設定できない仕様のPCカード(FMVJ182相当)の場合は、ご使用できません。

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適用機種							希望小売価格(税別)	備考
		タブレット								
		Q555/K64 Q555/K32	Q506/NE Q506/NB	Q616/N Q665/M	Q736/M	Q775/K	R726/M			

拡張機器

拡張クレードル	FMV-NDS21	×	×	●	●	●	×	22,000円	Q616/N, Q655/M, Q736/M, Q775/K用 (USB3.0×3/HDMI/VGA/LAN/ラインイン/ラインアウト/盗難防止ロック取り付け用穴)付、Q655/Mは冷却ファンを使用しません。冷却ファン有。A.Cアダプタ (FMV-AC342A) 必須。タブレット本体標準添付品利用可能。Wake Up On LAN機能搭載。
拡張クレードル	FMV-NDS18	●	×	×	×	×	×	23,560円	Q555/K用 (USB2.0×3/HDMI/VGA/LAN) ラインイン/ラインアウト/盗難防止ロック取り付け用穴付。A.Cアダプタ (FMV-AC342A) 添付。
拡張クレードル	FMV-NDS24	×	●	×	×	×	×	23,560円	Q506/NE, NB用 (USB×3/HDMI/VGA/LAN) ラインイン/ラインアウト/盗難防止ロック取り付け用穴付。A.Cアダプタ (FMV-AC342A) 標準添付。
拡張クレードル	FMV-NDS25	×	×	×	×	×	×	14,800円	R726/M用 (USB3.0×2/HDMI/VGA/DisplayPort/LAN/ラインイン/ラインアウト/盗難防止ロック取り付け用穴付)。
VESA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。
専用フォリオカバー	FMV-NCS37	×	×	×	●	×	×	8,200円	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開閉することはできません。スタンド機能あり。
専用フォリオカバー	FMV-NCS23	×	×	×	×	●	×	8,200円	Q775/K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開閉す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/N, 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開閉す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-NCS36	×	●	×	×	×	×	8,200円	Q506/NE, NB用専用フォリオカバー。キーボードとの同時使用不可。
専用フォリオカバー	FMV-NCS21	●	×	×	×	×	×	8,200円	Q555/K用。スタンド機能あり。
ストラップ付カバー	FMV-NCS38	×	×	×	●	×	×	8,200円	Q736/M用。背面カバー形状変更選択時は装着できません。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-NCS24	×	×	×	×	●	×	8,200円	Q775/K用。背面カバー形状変更選択時は装着できません。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。キーボードドッキングステーション/バッテリー付キーボードドッキングステーションとの同時装着時はタブレット本体を開閉することはできません。
ストラップ付カバー	FMV-NCS32	×	×	●	×	×	×	10,000円	Q616/N, 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。
ストラップ対応専用カバー	FMV-NCS22	●	×	×	×	×	×	4,000円	Q555/K64, K32用。背面カバー形状変更カスタムメイド選択時は、別売のハンドストラップ「FMV-STRO3」/ショルダーストラップ「FMV-STRO2」を同時に使用することができます。
ショルダーストラップ対応カバー	FMV-NCS34	×	●	×	×	×	×	5,000円	Q506/NE, NB用。別売のショルダーストラップ「FMV-STRO5」を同時に使用することができます。
ストラップ付フォリオカバー	FMV-NCS33	×	×	×	●	×	×	14,000円	Q736/M, Q775/K用。手のひら静電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。スタンド機能あり。
キャリングケース	FMV-NCS35	×	●	×	×	×	×	2,000円	Q506/NE, NB用。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	Q555/K, Q736/M, Q775/Kには、背面カバー形状変更カスタムメイド選択時は装着できません。Q736/M, Q775/Kにはそれぞれ、ストラップ付専用カバー「FMV-NCS20」、ストラップ付カバー「FMV-NCS24」にも装着できます。Q616/N, Q655/Mには、ストラップ付カバー「FMV-NCS32」が必要です。
ショルダーストラップ	FMV-STRO5	×	●	×	×	×	×	5,000円	Q506/NE, NB用専用ショルダーストラップ。ショルダーストラップ対応カバー (FMV-NCS34) が必須。肩ありの良い肩当てパッド付き。
ハンドストラップ	FMV-STRO3	●	×	×	×	×	×	3,200円	Q555/K, Q736/M, Q775/Kには、背面カバー形状変更カスタムメイド選択時に装着できます。
HDMI変換アダプタ	FMV-NCBL23	×	×	×	×	×	×	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-NCBL21	●	×	●	●	●	×	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-NCBL22	×	×	×	×	×	×	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-NCBL20	●	●	●	●	●	●	4,200円	USB→LAN変換アダプタ。
カーバッテリーアダプタ	FMV-NCBA3	×	×	●	●	●	●	8,500円	Q616/N, Q665/M, Q736/M, Q775/K, R726/M用。入力電圧 (マイナスアース車対応): DC12V, 24V。定格出力容量: 19V-65Wh。
カーバッテリーアダプタ	FMV-NCBA4	●	●	×	×	×	×	8,500円	Q555/K64, Q555/K32, Q506/NE, NB用。入力電圧 (マイナスアース車対応): DC12V, 24V。定格出力容量: 12V-36Wh。

セキュリティ装置

Secure Login Box	FMSE-C431	●	●	●	●	●	●	898,000円	Windowsログオンや各種アプリケーションへのログオンを、パスワードに代わり、指紋や手のひらの静電パターン、およびFelCa 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。 注1) クラウド用ソフトウェアとして「SMARTACCESS/Premium/SMARTACCESS/Virtual (別売)」が必要。Windows 10 Proは未対応。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/SMARTACCESS/Virtual (別売)」が必要。Windows 10 Proは未対応。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/)
FelCa対応静電接触カード (SMARTACCESS専用)	FMFLC-C1	●	×	●	●	●	●	12,000円	SMARTACCESS用フォーマット済FelCa対応カード。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)。
バッテリーチャージャー	FMV-NCA9	×	×	×	●	●	×	17,600円	Q736/M, Q775/K, R726/M用。入力電圧 (マイナスアース車対応): DC12V, 24V。定格出力容量: 19V-65Wh。

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	●	●	●	●	●	●	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。Q506/NE, NBには、本体のUSB3.0ポートまたはクレードルのUSBポートに接続してご利用ください。
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。(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-NKB11	×	×	×	●	●	×	78,600円	Q736/M, Q775/K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/M, Q775/K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/N, Q665/M用キーボード。フラットポイント付。
スリムキーボード	FMV-NKB9	●	×	×	×	×	×	37,000円	Q555/K用キーボード。フラットポイント付。
スリムキーボード	FMV-NKB14	×	×	×	×	×	×	13,700円	Q506/NE, NB用キーボード。フラットポイント付。
カバーキーボード	FMV-NKB16	×	×	×	×	×	×	37,000円	R726/M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接続キーボード	FMV-NTKB3	●	●	●	●	●	●	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	●	●	●	●	●	●	11,500円	日本語109A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-NSM54	●	●	●	●	●	●	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」ドライバーズディスクからのCDポートに対応しています。 ※Windows 8.1の場合添付ソフトはアップデートが必要です。
-----------------	-----------	---	---	---	---	---	---	---------	---

ディスプレイ

DISPLAY B24W-7 LED	VL-B24W-7A	●	●	●	●	●	●	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。ハイト/ローテート対応。IPSパネル。*
DISPLAY B23T-7 LED	VL-B23T-7	●	●	●	●	●	●	78,000円	23型ワイドTFTカラーLCD (LEDバックライト)、スピーカー内蔵。高画質パネル。*
DISPLAY E20T-7 LED	VL-E20T-7	●	●	●	●	●	●	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	●	●	●	●	●	●	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	●	●	●	●	●	●	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)。

MobileSUIE* 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	×	●	●	●	●	×	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	×	●	●	●	●	×	50,000円	利用者端末10台の契約です。

仕様

オプション

研修サービス

プリンタ

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								
		Q555/K64 Q555/K32	Q506/NE Q506/NB	Q616/N	Q665/M	Q736/M	Q775/K	R726/M		
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。

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 0120-505-379)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)

品名	商品番号	ARROWS Tab対応機種							希望小売価格(税別)	備考
		タブレット								
		Q555/K64 Q555/K32	Q506/NE Q506/NB	Q616/N	Q665/M	Q736/M	Q775/K	R726/M		
マイクロセーバー (DS-ノートブック用ウルトラ)	1690900	●	×	●	●	●	●	×	オープン価格	ティンプレートタイプ、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	● ^{*17}	×	×	● ^{*17}	×	● ^{*17}	×	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。
スタライスペンLB-PN5	0635380	×	×	● ^{*17}	×	● ^{*17}	×	×	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。
スタライスペンTAB3	0635198	● ^{*18}	×	×	● ^{*18}	×	● ^{*18}	×	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TAB4	0635199	×	● ^{*19}	×	×	×	×	×	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	×	×	● ^{*17}	×	● ^{*17}	×	×	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。
六角形スタライスペン	0635202	×	×	● ^{*17}	×	● ^{*17}	×	×	オープン価格	Q736/M、Q616/N、Q506/NE、NB用スタライスペン。
スタライスペン用替芯	0635203	×	×	● ^{*17}	×	● ^{*17}	×	×	オープン価格	スタライスペンTAB4、六角形スタライスペン用替芯。
スタライスペン用替芯	0635381	×	×	● ^{*17}	×	● ^{*17}	×	×	オープン価格	スタライスペンLB-PN5、スタライスペンTAB7用替芯。
スタライスペン用ひも	0635206	●	●	●	●	●	●	×	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芯	0635205	×	×	×	×	×	×	●	オープン価格	スタライスペンTAB6用替芯。

<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>カバーキーボード FMV-NKB16</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-NCA9</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-NDS21</p> 

*6: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。*8:VGA変換ケーブル、VGA変換アダプタ、拡張クレードル(Q555/K64、K32用、Q506/NE、NB用、Q665/M、Q736/M用)、キーボード・ドッキングステーション(Q736/M)のいずれかが必要。*11:ACアダプタ(FMV-AC34AまたはFMV-AC325A)が必要。*12:PCディスプレイ電源連動機能は使用できません。*13: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。*15:MobileSUIE™端末管理CLEARSURE 3G/LTEサービスをご利用になる場合はMobileSUIE™端末管理CLEARSURE 3G/LTEサービスの契約が必要です。また、SMS利用可能な回線契約も必要となります。*17: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使用になります。*18: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使用になります。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。*19:Q506/NB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使用になります。

◎本体内部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: 読込最大24倍速、CD-R: 読込最大24倍速、CD-RW: 読込最大24倍速、DVD-ROM: 読込最大8倍速、DVD-R: 読込最大8倍速、DVD-R DL: 読込最大8倍速、DVD-RW: 読込最大8倍速、DVD+R: 読込最大8倍速、DVD+R DL: 読込最大8倍速、DVD+RW: 読込最大8倍速、DVD-RAM: 読込最大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: 読込最大24倍速、CD-R: 読込最大24倍速、CD-RW: 読込最大24倍速、DVD-ROM: 読込最大8倍速、DVD-R: 読込最大8倍速、DVD-R DL(2層): 読込最大8倍速、DVD+R: 読込最大8倍速、DVD+R DL(2層): 読込最大8倍速、DVD+RW: 読込最大8倍速、DVD-RAM*: 読込最大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 ^{*2} 、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 ^{*2} 、DVD+RW: 書込最大8倍速、DVD-RAM*: 書込最大5倍速、書込時バッファアンダーラ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) (T725/K)	CD: 読込最大24倍速、CD-R: 読込最大24倍速、CD-RW: 読込最大24倍速、DVD-ROM: 読込最大8倍速、DVD-R: 読込最大8倍速、DVD-R DL(2層): 読込最大8倍速、DVD+R: 読込最大8倍速、DVD+R DL(2層): 読込最大8倍速、DVD+RW: 読込最大8倍速、DVD-RAM*: 読込最大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、書込時バッファアンダーラ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ご利用になら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使用できません。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が、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ディスクはご使用できません。DVD-R DLは、DVD-R 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せん。ただし、追記には未対応です。追記モードで記録されたDVD-R DLの読み出しは保証しません。*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:UDF1.5、UDF2.0(Windows 7で書き込まれたディスク)は読み出しのみ可能です。*2:E756/M、E746/M、E736/Mは4倍速となります。

〈無線LAN(GPS機能)/無線LAN/Bluetooth®対応製品使用上の注意〉

●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機能を使用する場合は、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のネットワークからの情報)の情報も使用した算出方法を使用していることから、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。●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～数十分かかることがあります。●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場合があります。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。●5.2/5.3GHzの周波数帯は屋内のみで使用できます。屋外では使用できません。また、2.4GHzの周波数帯では、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局内無線局、アマチュア無線局、免許を必要としない特定小電力無線局など(以下「他の無線局」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「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合は、速やかに本製品の使用チャンネルを変更するか、使用場所を変えるか、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0506/NE、Q665/M、Q736/M、Q665/M、R726/M、T725/K、T935/K、U745/M、S936/M、E754/M、E746/M、E736/M、A744/M、A746/N(vPro使用時は)80m、E756/M、E746/M、E736/M、A744/M、A574/M、A574/MX、A746/N、A576/N、A576/NXは40mです。●無線LANでの通信はBluetooth®機能での通信と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以上離れてください。電波にリバーブ効果の影響を受ける可能性があります。

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
パブリック
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
カスタマイズ
周辺機器
サポート
仕様
オプション
研修サービス

プリンタ

品名	型名	LIFEBOOK対応機種											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				Ultra book	スリム・モバイル		スタンダード	A4			パリュー				
		S936/M	S935/K	T936/N	T935/K	T726/N	T725/K	U745/M	E736/M E746/M E756/M	E734/K E744/K E754/K	E556/M E546/M	A746/N A576/N			A744/M A574/M	A576/NX A574/MX			
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。

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)

品名	商品番号	LIFEBOOK対応機種											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				Ultra book	スリム・モバイル		スタンダード	A4			パリュー				
		S936/M	S935/K	T936/N	T935/K	T726/N	T725/K	U745/M	E736/M E746/M E756/M	E734/K E744/K E754/K	E556/M E546/M	A746/N A576/N			A744/M A574/M	A576/NX A574/MX			
マイクロセーバー (ノートブックロック用)	1690843	●	●	×	×	●	●	×	×	●	●	●	●	●	●	●	●	オープン価格	ツイン八万ロックキータイプ、ケーブル直径:5.5mm、ケーブル長:2.3m、カギの数:2個。
マイクロセーバー (DS/ノートブックロック用)	1690900	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	オープン価格	ディンプルキータイプ、ケーブル直径:5.0mm、ケーブル長:1.5m、カギの数:2個。
コンボセーバー (コンビネーション/ラップロック)	0680001	●	●	×	×	●	●	×	×	●	●	●	●	●	●	●	●	オープン価格	ダイヤル式タイプ、ケーブル直径:4.4mm、ケーブル長:1.8m。
スタイラスペンLB-PN4	0635195	×	×	×	●	×	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	3,600円	破損時補充品。スタイラスペン1本、替芯5本、芯抜き1個。
スタイラスペンLB-PN5	0635380	×	×	●	×	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	オープン価格	破損時補充品。スタイラスペン1本、替芯5本、芯抜き1個。
スタイラスペンTAB3	0635198	×	×	×	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	オープン価格	破損時補充品。スタイラスペン1本、本体に標準添付。
スタイラスペンTAB7	0635390	×	×	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	オープン価格	破損時補充品。スタイラスペン1本、本体に標準添付。
スタイラスペン用替芯	0635381	×	×	●	×	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	オープン価格	スタイラスペンLB-PN5、スタイラスペンTAB7用替芯。
スタイラスペン用ひも	0635382	×	×	●	●	●	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	オープン価格	スタイラスペン用ひも

オプション品	USBマウス(光学式) FMV-MO316	USBマウス(レーザー式) FMV-MO506	USBテンキーボード FMV-NTKB3	バッテリーチャージャー FMV-NCA9	ポトリプリケータ FMV-NPR41	スーパーマルチドライブユニット FMV-NSM54

*1:ポトリプリケータご使用時はポトリプリケータに添付のACアダプタをご使用ください。*3:DisplayPort用接続ケーブルは添付されていません。*4:指紋センサー搭載時は非対応。*6: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。*7:カスタムメイドでテンキー付キーボード選択時は非対応。*9:T935/Ki&VGA変換ケーブルまたは、ポトリプリケータが必要です。*10:ポトリプリケータ使用時のみ必要(ポトリプリケータに標準添付) *11:ACアダプタ(FMV-AC343AまたはFMV-AC325A)が必要です。*12:PCディスプレイ電源連動機能は使用できません。*15:MobileSUIE™端末管理CLEARURE 3G/LTEサービスをご利用になる場合はMobileSUIE™端末管理CLEARURE 3G/LTEサービスの契約が必要です。また、SMS利用可能な回線契約も必要となります。*16:E736/M、E734/Kのみ対応。*20:A746/Mのみ対応。*21:A744/Mのみ対応。*22:A574/Mのみ対応。

初心者向けから高度なスキル習得まで、充実したITテキストと研修サービス

誰にでもよくわかる、富士通エフ・オー・エムのIT研修サービス

累計2700万部を越える販売実績のあるテキスト出版、豊富な経験で培ったホームページやeラーニングのコンテンツ制作、そして多彩なノウハウを持ったインストラクターによる研修サービス。お客様一人ひとりの利用シーン・現場にあわせ「誰でもわかる、使える」サービスを豊富な組み合わせでご用意しております。

詳細は、富士通エフ・オー・エム(株)のホームページをご覧ください。
<http://jp.fujitsu.com/fom/>

富士通研修サービス

初心者/シニア向けのパソコン教室「富士通オープンカレッジ」を全国約100箇所で開催。また、一般向けとして、ベーシックなパソコンスキルUP研修や高度なITスキル研修、さらにインターネット上で学ぶ最新の学習スタイル「eラーニング」など、約1000コースにも及ぶ多彩な研修ラインナップをご提供しております。

詳細は、(株)富士通ラーニングメディアのホームページをご覧ください。
<http://jp.fujitsu.com/flm/>

現地セットアップ・配送料について

現地セットアップ(導入時の設置/設定作業)について

本機器はお客様にて設置/設定可能ですが、お客様に代わりサービスエンジニアが導入/設置作業を行う「現地セットアップ」をご提供しております。パソコン導入時のハードウェア設置/接続作業に加え、OSの初回セットアップやネットワーク接続などの定型的な簡易設定作業をサービスエンジニアが行います。パソコン導入時の煩雑な作業を代行することで、お客様の負荷軽減を支援します。

品名	型名	標準価格	作業実施時間帯
現地セットアップ(PC/A/パターン)	GENPC-A	13,800円/台	月曜～金曜(*1)、9時～17時
現地セットアップ(PC/B/パターン)	GENPC-B	21,800円/台	月曜～金曜(*1)、17時～22時、土曜/日曜/祝日(*2)、9時～17時

*1:祝日および12月30日から1月3日までを除く *2:12月30日から1月3日までを除く

現地セットアップ対象範囲外のご要望(個別ソフトウェアのインストールやカスタマイズなど)や大量/大規模なパソコン導入時には、「システムスタートアップサービス」「システム展開サービス」などをご利用ください。

配送料について

当社からお客様指定場所へ機器を納入する場合、別途配送料2,000円/台(税別)が必要となります。なお、大量展開時の一括配送等については、料金テーブルが異なりますので、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。詳細は富士通ホームページ「現地セットアップ」のコーナーをご覧ください。
<http://www.fujitsu.com/jp/services/infrastructure/maintenance/lcm/service-phase2/it-infra-delivery/setup/>

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。



カスタ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。(IPアドレス、メールの設定等)	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*	BIOS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

*: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種類	2~5種類	6~10種類	11種類以上
(9) 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セット追加	1~9セット追加	10~19セット追加	20~99セット追加
(10) 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。	FMVNCPB21 18,000円/セット	—	—	—
(11) 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
(12) 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
(13) 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
(14) 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
(15) 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
(16) 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。	FMVNCPY01 1,200円/台

カスタメイドプラスサービス 詳細内容はこちらから

<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。●長く安定してご利用いただくために、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ソフトウェアを以下のダウンロードサイトに掲載しております。システム安定稼働のため、セキュリティを低減するために、常に最新ソフトウェアを適用して頂くことを推奨いたします。最新ソフトウェア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店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の高い技術で作られており、画面の一部に点灯しないドットや、常時点灯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、故障ではありません。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は対応するディスプレイ、プロジェクト等の表示可能なドット数のうち、表示可能なドット数の割合を示しています。) ●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PCカードを、スロットから挿抜する際は、電源の切断が必要になる場合があります。●Windows 10、Windows 8.1 Pro、Windows 8.1、Windows 8 Pro、Windows 7 Professional、Windows 7 Home Premium対応ソフトのバージョンレベル等についてはご購入の際に予めご確認ください。●ソフトウェアによっては、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「外国産品及び外国製部品」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等、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%以下にして出荷しています。●このカタログのディスク容量はGB=1000×1000×1000Byte換算値です。iGB=1024×1024×1024Byte換算値のものとは表記上内容量でも、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。●誤操作や故障などにより、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が、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、Intel Core、Core Inside、Intel Atom、Intel Atom Inside、Intel Core、Core Inside、Intel vPro、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。FeiCaは、ソーニ株式会社の登録商標です。FeiCaは、ソーニ株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。Bluetoothは、Bluetooth SIGの登録商標です。富士通ヘルシースは、Norton AntiVirusはSymantec Corporationの登録商標です。McAfee、マカフィーは、米国法人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。Roxio、Roxioのロゴ、Roxio CreatorはCorel Corporationの商標または登録商標です。WinDVDは、Corel Corporationの商標です。XVI/クワッドXVI、IX/IXのロゴ、FOMAは株式会社NTTドコモの商標または登録商標です。「PalmSecure」は富士通株式会社の高橋です。HDMI、High-Definition Multimedia Interface、およびHDMIのロゴは、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	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。



このカタログには、植物油インキを使用しています。

安全に関するご注意

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。

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。

火災、故障、感電などの原因となる場合があります。表示された正しい電源・電圧をお使いください。

本製品に選択することの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。

クラス1レーザー製品

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いただけます。
富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>)

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。

【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)

*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。

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。