

FUJITSU

エスプリモ

FUJITSU Desktop ESPRIMO 法人向けデスクトップPC システム構成図

目 次

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

- PC本体と、選択可能なカスタムメイドの型名、価格がご確認いただけます。
※OSや機種毎の留意事項がありますので、ハードウェア一覧 (P61～P72) にて必ず詳細をご確認ください。

ESPRIMO (法人)

ウルトラスモール型	4
· ESPRIMO Q556/R (Windows 10 Creators Update適用)	
コンパクト型	
· ESPRIMO D957/S (Windows 10 Fall Creators Update適用)	12
· ESPRIMO D587/S (Windows 10 Fall Creators Update適用)	17
· ESPRIMO D556/S (Windows 10 Fall Creators Update適用)	32
液晶一体型	
· ESPRIMO K557/R (Windows 10 Creators Update適用)	36

ESPRIMO Q556/R、D587/Sにおいて、24時間対応モデルをご用意しています。
各種管理/監視システム、店舗システム、公共交通システム、病院事務システムなど連続稼働が必要な場合に
おすすめのモデルです。

ESPRIMO (バリューシリーズ) (法人)

コンパクト型	
· ESPRIMO D556/SX (Windows 10 Fall Creators Update適用)	40

ESPRIMO (オールインワンモデル)

液晶一体型 FHシリーズ	
· ESPRIMO FH90/B3 (Windows 10 Fall Creators Update適用)	41
· ESPRIMO FH77/B3 (Windows 10 Creators Update適用)	41
· ESPRIMO FH70/B3 (Windows 10 Creators Update適用)	41
· ESPRIMO FH52/B3 (Windows 10 Fall Creators Update適用)	41

FUJITSU Managed Infrastructure Service SupportDesk 42

- 標準保証（1年間引取＋パート保証）をカスタムメイドで3～5年間のパート保証や訪問修理に拡張できるサポートメニューです。

FMVカスタムメイドプラスサービス 43

- パソコンの大量展開に向けた、生産工場による有償カスタマイズ・サービスです。

その他サービス 44

- パソコンの導入時にかかる費用がご確認いただけます。

システム構成図 45

- PC本体と周辺機器の接続可否がご確認いただけます。
※OSや機種毎の留意事項がありますので、ハードウェア一覧 (P61～P72) にて必ず詳細をご確認ください。

ハードウェア一覧 61

- PC本体と周辺機器の詳細や留意事項がご確認いただけます。

サプライ一覧 73

- サプライ品がご確認いただけます。

▶▶▶ 目次

■各モデルのサポートOS

各モデルのサポートOSにつきましては、製品情報ページ→各モデルの仕様のページをご覧ください。<http://www.fmworld.net/biz/fmv/esprimo/>
 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。
 クライアントHyper-Vは本製品上で実行可能な仮想化環境を構築する機能として提供されますが動作保証外となります。
 ※サポートOSに関する最新の情報については下記ホームページ「OS関連情報」をご確認ください。
<http://www.fmworld.net/biz/fmv/support/os/>

■各モデルのリカバリーデータディスクとリカバリイメージについて（法人のみ）

本システム構成図記載のESPRIMOは、プリインストールOSのリカバリーデータディスクを本体に標準添付しておりません（Windows 8.1 Pro/Windows 7 Professional（Windows 10 Proからのダウングレード）モデル、バリューシリーズ、オールインワンモデルは除く）。リカバリメディアが必要な場合は、本体購入時にカスタムメイドでリカバリメディアをご購入いただかず、再セットアップ用のリカバリイメージをDVD+R DLまたは、DVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただごとを推奨します。

詳細につきましては、富士通製品情報ページをご覧ください。<http://www.fmworld.net/biz/fmv/esprimo/recovery.html>

プリインストールOS	選択可能OS	リカバリメディア				対応機種
		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)	Windows 10 Pro (64bit)	標準添付なし	Windows 10 Pro (64bit) のリカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	Windows 10 Pro (64bit) リカバリメディア＊2添付	Windows 10 Pro (64bit) のリカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータの書き出し不可	Q556/R D597/S D587/S D556/S K557/R
Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード)	Windows 10 Pro (64bit) リカバリメディア＊2 標準添付	Windows 8.1 Pro (64bit) のリカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	Windows 8.1 Pro (64bit) リカバリメディア＊5 Windows 10 Pro (64bit) リカバリメディア＊2添付	Windows 8.1 Pro (64bit) のリカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータの書き出し不可	Q556/R D597/S D587/S D556/S K557/R
Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	Windows 10 Pro (64bit) リカバリメディア＊2 標準添付	Windows 7 Professional (64bit) のリカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	Windows 7 Professional (64bit/32bit) リカバリメディア＊4 Windows 10 Pro (64bit) リカバリメディア＊2添付	Windows 7 Professional (64bit) のリカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータの書き出し不可	Q556/R D556/S
				Windows 7 Professional (64bit) リカバリメディア＊3 Windows 10 Pro (64bit) リカバリメディア＊2添付		D597/S D587/S K557/R
Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	Windows 10 Pro (64bit) リカバリメディア＊2 標準添付	Windows 7 Professional (32bit) のリカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	Windows 7 Professional (64bit/32bit) リカバリメディア＊4 Windows 10 Pro (64bit) リカバリメディア＊2添付	Windows 7 Professional (32bit) のリカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータの書き出し不可	Q556/R D587/S D556/S K557/R

※サポートOSのドライブアースディスクをストレージ内に格納しています。なお、書き出しへはDVD+R DL、DVD-R DL媒体が必要です。

*1：選択可能OSがWindows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) の場合は、Windows 7 Professional (64bit) SP1 にダウングレードして出荷。Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) の場合は、Windows 7 Professional (32bit) SP1 にダウングレードして出荷、Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) の場合は、Windows 8.1 Pro (64bit) にダウングレードして出荷します。

*2：セット内容：Windows 10 Pro (64bit) リカバリ起動ディスク、リカバリデータディスク、ドライブアースディスク（サポートOS）

*3：セット内容：Windows 7 Professional (64bit) トラブル解決ナビディスク、リカバリデータディスク、ドライブアースディスク（サポートOS）

*4：セット内容：Windows 7 Professional (64bit/32bit) トラブル解決ナビディスク、リカバリデータディスク、ドライブアースディスク（サポートOS）

*5：セット内容：Windows 8.1 Pro (64bit) トラブル解決ナビディスク、リカバリデータディスク、ドライブアースディスク（サポートOS）

■光学ドライブ仕様一覧

品名		薄型	厚型
DVD-ROM ドライブ	読出速度	CD-ROM：読出最大24倍速、CD-R：読出最大24倍速、CD-RW：読出最大24倍速、DVD-ROM：読出最大8倍速、DVD-RAM：読出最大5倍速、DVD-R：読出最大8倍速、DVD-R DL：読出最大4倍速、DVD-RW：読出最大8倍速、DVD+R：読出最大8倍速、DVD+R DL：読出最大4倍速、DVD+RW：読出最大8倍速	CD-ROM：読出最大40倍速、CD-R：読出最大40倍速、CD-RW：読出最大40倍速、DVD-ROM：読出最大16倍速、DVD-RAM：読出最大5倍速、DVD-R：読出最大8倍速、DVD-R DL：読出最大8倍速、DVD-RW：読出最大8倍速、DVD+R：読出最大8倍速、DVD+R DL：読出最大8倍速、DVD+RW：読出最大8倍速
	書込速度	—	—
スーパー マルチ ドライブ	読出速度	CD-ROM：読出最大24倍速、CD-R：読出最大24倍速、CD-RW：読出最大24倍速、DVD-ROM：読出最大8倍速、DVD-RAM：読出最大5倍速、DVD-R：読出最大8倍速、DVD-R DL：読出最大6倍速、DVD-RW：読出最大8倍速、DVD+R：読出最大8倍速、DVD+R DL：読出最大6倍速、DVD+RW：読出最大8倍速	CD-ROM：読出最大40倍速、CD-R：読出最大40倍速、CD-RW：読出最大40倍速、DVD-ROM：読出最大16倍速、DVD-RAM：読出最大5倍速、DVD-R：読出最大10倍速、DVD-R DL：読出最大8倍速、DVD-RW：読出最大8倍速、DVD+R：読出最大10倍速、DVD+R DL：読出最大8倍速、DVD+RW：読出最大8倍速
	書込速度	CD-R：書込最大24倍速、CD-RW：書換最大10倍速、DVD-RAM *1：書換最大5倍速、DVD-R：書込最大8倍速、DVD-R DL：書込最大4倍速、DVD-RW：書換最大6倍速、DVD+R：書換最大6倍速、DVD+R DL：書込最大4倍速、DVD+RW：書換最大8倍速 バッファアンダーランエラー防止機能	CD-R：書込最大40倍速、CD-RW：書換最大10倍速、DVD-RAM *1：書換最大5倍速、DVD-R：書込最大16倍速、DVD-R DL：書込最大8倍速、DVD-RW：書換最大6倍速、DVD+R：書込最大10倍速、DVD+R DL：書込最大8倍速、DVD+RW：書換最大8倍速 バッファアンダーランエラー防止機能
Blu-ray ドライブ	読出速度	CD-ROM：読出最大24倍速、CD-R：読出最大24倍速、CD-RW：読出最大24倍速、DVD-ROM：読出最大8倍速、DVD-RAM：読出最大5倍速、DVD-R：読出最大8倍速、DVD-R DL (2層)：読出最大8倍速、DVD-RW：読出最大8倍速、DVD+R：読出最大8倍速、DVD+R DL (2層)：読出最大8倍速、DVD+RW：読出最大8倍速、BD-ROM：読出最大6倍速、BD-R：読出最大6倍速、BD-R DL (2層)：読出最大6倍速、BD-RW：読出最大6倍速、BD-R XL (3層)：読出最大4倍速、BD-RE：読出最大5倍速、BD-RE DL (2層)：読出最大5倍速、BD-RE XL (3層)：読出最大2倍速	—
	書込速度	CD-R：書込最大24倍速、CD-RW：書込最大10倍速、DVD-RAM *1：書込最大5倍速、DVD-R：書込最大8倍速、DVD-R DL (2層)：書込最大6倍速、DVD-RW：書込最大6倍速、DVD+R：書込最大6倍速、DVD+R DL (2層)：書込最大6倍速、DVD+RW：書込最大8倍速、BD-R：書込最大8倍速、BD-RW：書込最大6倍速、BD-R XL (3層)：書込最大4倍速、BD-RE：書込最大2倍速、BD-RE DL (2層)：書込最大2倍速、BD-RE XL (3層)：書込最大2倍速 バッファアンダーランエラー防止機能	—

※ 接続可能なドライブについては「カスタムメイド型名・価格一覧表」をご覧ください。

※ 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れない場合もあります。読み出し、書き込み速度はメディアや動作環境によって異なる場合があります。
 DVD-RAMはカートリッジから取り出した状態あるいはカートリッジなしでご使用ください。

※ 書き込み/書き換え速度は、ドライブの性能値です。書き込み/書き換え速度に対応したメディアが必要になりますが、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ディスクはご使用になれません。

DVD-R DLは、DVD-R for DL Ver.3.0に準拠したディスクの書き込みに対応しています。ただし、追記には未対応です。追記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 10、Windows 8.1はUDF形式（UDF1.02、UDF1.50、UDF2.00、UDF201、UDF2.50）でのフォーマットと読み書きが可能です。FAT32形式は、読み書きのみ可能です。Windows 7は、FAT32形式とUDF形式（UDF1.02、UDF1.50、UDF2.00、UDF201、UDF2.50）の形式でのフォーマットと読み書きが可能です。

ウルトラスモール型

A1 ESPRIMO Q556/R★ (システムコアブラック)

[Windows 10 Creators Update適用モデル]

[第7世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー搭載]
(国際エネルギー・スタート・プログラム対応モデル)
(国際エネルギー・スタート・プログラム/24時間対応モデル)各変更/追加メニュー①~⑩の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【 部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。】

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	変換 ケーブル	無線LAN	キーボード	マウス	アプリケー ション	リカバリ メディア ※1※2	ディスプレ マウントキット	保証	液晶 ディスプレイ
国 際エ ネルギ ー・ス ターパ ートラ ム/24 時間	FMVB10001	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® G3930T (2.70GHz)	2GB (2GB×1)	500GB (SATA)	—	—	—	PS/2 キーボード	—	—	—	—	1年引取 修理	—
	FMVB10002					256GB フラッシュ メモリ ディスク (SSD)				USB マウス (光学式)						
国 際エ ネルギ ー・ス ターパ ートラ ム/24 時間	FMVB10003	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Core™ i5-7500T (2.70GHz)	8GB (8GB×1)	128GB フラッシュ メモリ ディスク*1	DVD-ROM	DP→VGA 変換 ケーブル	IEEE 802.11 a/g/n/ac準拠, Wi-Fi® 準拠+ Bluetooth	抗菌 キーボード ※2※3	USBマウス (レーザー式)	Office Personal 2016	リカバリデータ ディスクドライブ バー・ディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) ※4	ディスプレイ マウント キット	保証延長 パック (3年 間翌営業日以 降訪問修理)	液晶ディス プレイの詳細に ついては、 P51 ~ P64、 P64 ~ P66を ご覧ください。
	FMVB10004					256GB フラッシュ メモリ ディスク (SSD)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

標準では光学ドライブは搭載されません。
ドライバーズディスク等をご利用される場合には、カスタムメイドもしくは、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。

★：本製品には購入条件がございます。
詳しくは、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。

※1：リカバリディスクを選択した場合、媒体へのリカバリイメージの書き出しはできません。

※2：リカバリディスクを選択しない場合、媒体へリカバリイメージを書き出すには、スーパーマルチの選択が必須です。
また、リカバリイメージの書き出しあは一回のみです。

① インテル® Core™ i7-7100T プロセッサー (3.40GHz)	④ 4GB (4GB×1)	⑥ 256GB フラッシュ メモリ ディスク*1	⑧ DVD-ROM	⑩ DP→VGA 変換 ケーブル	⑫ IEEE 802.11 a/g/n/ac準拠, Wi-Fi® 準拠+ Bluetooth	⑭ 抗菌 キーボード ※2※3	⑯ USBマウス (レーザー式)	⑯ Office Personal 2016	⑯ リカバリデータ ディスクドライブ バー・ディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) ※4	⑯ ディスプレイ マウント キット	⑯ 保証延長 パック (3年 間翌営業日以 降訪問修理)
② インテル® Core™ i5-7500T プロセッサー (2.70GHz)	⑤ 8GB (8GB×1)	⑦ 256GB フラッシュ メモリ ディスク*1	⑨ スーパー マルチ	⑪ DP→DVI 変換 ケーブル	*2: キーボードなしモデルでは選択できません。 *3: 受注生産品です。		⑯ Office Home and Business 2016	⑯ リカバリデータ ディスクドライブ バー・ディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) ※4	⑯ ディスプレイ マウント キット	⑯ 保証延長 パック (3年 間翌営業日以 降訪問修理)	液晶ディス プレイの詳細に ついては、 P51 ~ P64、 P64 ~ P66を ご覧ください。
③ インテル® Core™ i7-7700T プロセッサー (2.90GHz)	⑥ 165,500円	⑧ 18,000円	⑩ +5,200円	⑫ +5,200円	⑯ +165,500円	⑯ +18,000円	⑯ +39,000円	⑯ +68,000円	⑯ +14,300円	⑯ +3,000円	⑯ +13,000円
⑯ +17,000円	⑯ +31,800円	⑯ +14,500円	⑯ +8,000円	⑯ +5,200円	⑯ +21,000円	⑯ +9,400円	⑯ +3,100円	⑯ +22,000円	⑯ +3,000円	⑯ +14,300円	⑯ +2,800円
⑯ +34,000円	⑯ +63,600円	⑯ +39,500円	⑯ +18,000円	⑯ +5,200円	⑯ +165,500円	⑯ +18,000円	⑯ +39,000円	⑯ +68,000円	⑯ +14,300円	⑯ +3,000円	⑯ +13,000円

*1: 24時間モデルを除く。

*2: キーボードなしモデルでは選択できません。

*3: 受注生産品です。

※1：リカバリディスクを選択した場合、媒体へのリカバリイメージの書き出しはできません。

※2：リカバリディスクを選択しない場合、媒体へリカバリイメージを書き出すには、スーパーマルチの選択が必須です。
また、リカバリイメージの書き出しあは一回のみです。

カスタムメイドメニューを超えて、お客様のご要望に応じた、きめ細かなオーダメイドPCをご提供致しますので、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。機種によって対応可能な構成が異なります。

オーダーメイド例)

- 512GB (SSD) などの大容量ストレージへ変更可能です。
- 取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。

別売りの運用・
保守サービス
「Support
Desk」を
ご用意して
おります。
詳しくは、
P42をご覧
ください。

⑦
保証延長
パック (3年
間翌営業日以
降訪問修理)

⑧
保証延長
パック (4年
間翌営業日以
降訪問修理)

⑨
保証延長
パック (5年
間引取修理)

⑩
保証延長
パック (3年
間引取修理)

⑪
保証延長
パック (4年
間引取修理)

⑫
保証延長
パック (5年
間引取修理)

⑬
保証延長
パック (5年
間引取修理)

⑭
保証延長
パック (5年
間引取修理)

⑮
保証延長
パック (5年
間引取修理)

⑯
保証延長
パック (5年
間引取修理)

⑰
保証延長
パック (5年
間引取修理)

⑱
保証延長
パック (5年
間引取修理)

⑲
保証延長
パック (5年
間引取修理)

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO Q556/R (システムコアブラック)、[Windows 10 Creators Update適用モデル]、(国際エネルギーestarプログラム対応モデル)、(国際エネルギーestarプログラム/24時間対応モデル) の変更・追加オプション型名/価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		プリインストール OS	備考
					国際エネルギー スター プログラム	国際エネルギー スター プログラム/ 24時間		
CPU	① CPU変更Celeron® プロセッサーG3930T→Core™ i3-7100T	FMCPRC0CP	本体に同期	17,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G3930T (2.70GHz) からインテル® Core™ i3-7100T (3.40GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® プロセッサーG3930T→Core™ i5-7500T	FMCPRC0CR	本体に同期	34,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G3930T (2.70GHz) からインテル® Core™ i5-7500T (2.70GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® プロセッサーG3930T→Core™ i7-7700T	FMCPRC0CS	本体に同期	165,500	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G3930T (2.70GHz) からインテル® Core™ i7-7700T (2.90GHz) に変更します。
メモリ★1	④ メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR4 SDRAM/PC4-2400 SO-DIMM)	FMCMEM093	本体に同期	31,800	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (4GB×1) に変更します。DDR4 SO-DIMM。 ※Celeron® プロセッサー搭載時は、アクセススピード2133MHzです。
	⑤ メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 SDRAM/PC4-2400 SO-DIMM)	FMCMEM094	本体に同期	63,600	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 SO-DIMM。 ※Celeron® プロセッサー搭載時は、アクセススピード2133MHzです。
	⑥ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク	FMCCHDD0HK	本体に同期	14,500	●	—	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスクに変更します。
ストレージ	⑦ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリディスク	FMCCHDD0KE	本体に同期	39,500	●	—	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスクに変更します。
	⑧ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY067	本体に同期	8,000	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑨ スーパーマルチ追加	FMCBAY066	本体に同期	18,000	●	●	●	薄型スーパーマルチドライブを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
光学ドライブ	⑩ DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT021	本体に同期	5,200	●	●	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。 DDCに対応したディスプレイのみケーブルをご使用してください。
	⑪ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	●	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。 ※DVI DLには対応しておりません。
	⑫ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	●	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
無線LAN	⑬ 802.11ac/a/g/n無線LAN + Bluetooth追加	FMCNET078	本体に同期	21,000	●	●	●	IEEE 802.11a/g/n/ac準拠、Wi-Fi® 準拠+Bluetoothを追加します。
	⑭ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCCKBD064	本体に同期	9,400	●	●	●	標準構成の添付キーボードを抗菌キーボードに変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。受注生産です。
	⑮ マウス変更→USBレーザーマウス	FMCPTD031	本体に同期	3,100	●	●	●	標準構成の添付USBマウス (光学式) をUSBマウス (レーザー式) に変更します。
アプリケーション	⑯ Microsoft® Office Personal 2016追加	FMCAPL039	本体に同期	22,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016を追加します。
	⑰ Microsoft® Office Home and Business 2016追加	FMCAPL03A	本体に同期	39,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、OneNote® 2016を追加します。
	⑱ Microsoft® Office Professional 2016追加	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、OneNote® 2016、Publisher 2016を追加します。
リカバリメディア★2	⑲ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD0Y0	本体に同期	3,000	●	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑳ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+WinDVD追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD0Y1	本体に同期	3,000	●	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもし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。
ディスプレイマウントキット	㉑ ディスプレイマウントキット	FMCACC02S	本体に同期	14,300	●	●	●	富士通製のディスプレイのみ接続可能です。
保証	㉒ 保証延長 (3年間/バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP02R	本体に同期	2,800	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年間バーツ保証に拡張します。 本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証延長 (3年間/バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉓ 保証延長パック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB31	本体に同期	13,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年間バーツ保証に拡張します。 本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉔ 保証延長パック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB41	本体に同期	20,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年間バーツ保証に拡張します。 本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉕ 保証延長パック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB51	本体に同期	30,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年間バーツ保証に拡張します。 本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉖ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC-SUC31	本体に同期	12,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年間バーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉗ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC41	本体に同期	18,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年間バーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉘ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC51	本体に同期	26,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年間バーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

注) 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。

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリ/バスのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3 「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 (法人のみ)」をご確認ください。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmwORLD.net/biz/>) で公開しております。

ウルトラスモール型

A1 ESPRIMO Q556/R★ (マーブルグレイ)

[Windows 10 Creators Update適用モデル]
[第7世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー搭載]
(国際エネルギー・プログラム対応モデル)



各変更/追加メニュー①～⑩の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【 部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。】

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	変換 ケーブル	無線LAN	キーボード	マウス	アプリケー ション	リカバリ メディア ※1※2	ディスプレ イマウントキット	保証	液晶 ディスプレイ
FMVB10005	135,200	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサー G3930T (2.70GHz)	2GB (2GB×1)	500GB (SATA)	—	—	—	PS/2 キーボード	USB マウス (光学式)	—	—	—	1年引取 修理	—
FMVB10006	131,000									—						

①	④	⑥	⑧	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉑	㉒	
インテル® Core™ i3-7100T プロセッサー (3.40GHz)	4GB (4GB×1)	128GB フラッシュ メモリ ディスク	DVD-ROM	DP→VGA 変換 ケーブル	IEEE 802.11 a/g/n/ac準拠、 Wi-Fi® 準拠+ Bluetooth *1*2	抗菌 キーボード *1*2	USBマウス (レーザー式)	Office Personal 2016	リカバリデータ ディスクドライ バーストディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) *3	ディスプレイ マウント キット	液晶ディスブ レイの詳細に ついては、 P51～54、 P64～66を ご覧ください。					
+17,000円	+31,800円	+14,500円	+8,000円	+5,200円	+21,000円	+9,400円	+3,100円	+22,000円	+3,000円	+14,300円	+2,800円					
②	⑤	⑦	⑨	⑪												
インテル® Core™ i5-7500T プロセッサー (2.70GHz)	8GB (8GB×1)	256GB フラッシュ メモリ ディスク	スーパー マルチ	DP→DVI 変換 ケーブル												
+34,000円	+63,600円	+39,500円	+18,000円	+5,200円												
③				⑫												
インテル® Core™ i7-7700T プロセッサー (2.90GHz)				DP→HDMI 変換 ケーブル												
+165,500円				+5,200円												

*1：キーボードなしモデルでは選択できません。
*2：受注生産品です。

*3：DVD-ROMまたは
スーパーマルチとの同時
選択が必須です。

液晶ディスブ
レイの詳細に
ついては、
P51～54、
P64～66を
ご覧ください。

★： 本製品には購入条件がござります。
詳しくは、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。

※1：リカバリディスクを選択した場合、媒体へのリカバリイメージの書き出しはできません。
※2：リカバリディスクを選択しない場合、媒体へリカバリイメージを書き出すには、スーパー・マルチの選択が必須です。
また、リカバリイメージの書き出しが一回のみです。

カスタムメイドメニューを超えて、お客様のご要望に応じた、きめ細かなオーダメイドPCをご提供致しますので、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。機種によって対応可能な構成が異なります。
オーダーメイド例)
・512GBフラッシュメモリディスク (SSD)などの大容量ストレージへ変更可能です。
・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。

*3：DVD-ROMまたは
スーパー・マルチとの同時
選択が必須です。

保証延長
パック (3年間
間翌営業日以降訪問修理)

+2,800円

※1：キーボードなしモデルでは選択できません。

*2：受注生産品です。

保証延長
パック (3年間
間翌営業日以降訪問修理)

+13,000円

※3：DVD-ROMまたは
スーパー・マルチとの同時
選択が必須です。

保証延長
パック (4年間
間翌営業日以降訪問修理)

+20,000円

※1：キーボードなしモデルでは選択できません。

*2：受注生産品です。

保証延長
パック (5年間
間翌営業日以降訪問修理)

+30,000円

※3：DVD-ROMまたは
スーパー・マルチとの同時
選択が必須です。

保証延長
パック (3年間引取
修理)

+12,000円

※1：キーボードなしモデルでは選択できません。

*2：受注生産品です。

保証延長
パック (4年間引取
修理)

+18,000円

※3：DVD-ROMまたは
スーパー・マルチとの同時
選択が必須です。

保証延長
パック (5年間引取
修理)

+26,000円

別売りの選用
保守サービス
「Support
Desk」を
ご用意して
おります。
詳しくは、
P42をご覧
ください。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO Q556/R (マーブルグレイ)、[Windows 10 Creators Update適用モデル]、(国際エネルギースタープログラム対応モデル) の変更・追加オプション型名／価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プリインストール OS	備考
					Windows 10 Pro (64bit)	
CPU	① CPU変更Celeron® プロセッサー G3930T→Core™ i3-7100T	FMCPRCOP	本体に同期	17,000	●	標準搭載(CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G3930T (2.70GHz) からインテル® Core™ i3-7100T (3.40GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® プロセッサー G3930T→Core™ i5-7500T	FMCPRCOCR	本体に同期	34,000	●	標準搭載(CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G3930T (2.70GHz) からインテル® Core™ i5-7500T (2.70GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® プロセッサー G3930T→Core™ i7-7700T	FMCPRCOC5	本体に同期	165,500	●	標準搭載(CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G3930T (2.70GHz) からインテル® Core™ i7-7700T (2.90GHz) に変更します。
メモリ★1	④ メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR4 SDRAM/PC4-2400 SO-DIMM)	FMCMEM093	本体に同期	31,800	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (4GB×1) に変更します。DDR4 SO-DIMM。 ※Celeron® プロセッサー搭載時は、アクセススピード2133MHzです。
	⑤ メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 SDRAM/PC4-2400 SO-DIMM)	FMCMEM094	本体に同期	63,600	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 SO-DIMM。 ※Celeron® プロセッサー搭載時は、アクセススピード2133MHzです。
ストレージ	⑥ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0HK	本体に同期	14,500	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスクに変更します。
	⑦ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0KE	本体に同期	39,500	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスクに変更します。
光学ドライブ	⑧ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY069	本体に同期	8,000	●	薄型DVD-ROMドライブを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様-裏>をご覧ください。
	⑨ スーパーマルチ追加	FMCBAY068	本体に同期	18,000	●	薄型スーパーマルチドライブを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様-裏>をご覧ください。
変換ケーブル	⑩ DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT021	本体に同期	5,200	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。 DXDに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用ください。
	⑪ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。 ※DVI DLには対応しておりません。
無線LAN	⑫ 802.11ac/a/g/n無線LAN + Bluetooth	FMCNET078	本体に同期	21,000	●	IEEE 802.11a/g/n/ac準規、Wi-Fi® 準規+ Bluetoothを追加します。
キーボード	⑬ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD064	本体に同期	9,400	●	標準構成の添付キーボードを抗菌キーボードに変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。受注生産品です。
マウス	⑭ マウス変更→USBレーザーマウス	FMCPTD031	本体に同期	3,100	●	標準構成の添付USBマウス（光学式）をUSBマウス（レーザー式）に変更します。
アプリケーション	⑮ Microsoft® Office Personal 2016追加	FMCAPL039	本体に同期	22,000	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016を追加します。
	⑯ Microsoft® Office Home and Business 2016追加	FMCAPL03A	本体に同期	39,000	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、OneNote® 2016を追加します。
	⑰ Microsoft® Office Professional 2016追加	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、OneNote® 2016、Publisher 2016を追加します。
リカバリメディア★2	⑱ リカバリデータディスク+ドライバースティスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD0YO	本体に同期	3,000	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑲ リカバリデータディスク+ドライバースティスク+WinDVD追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD0Y1	本体に同期	3,000	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore™ WinDVD® を添付します。 ※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。
ディスプレイマウントキット	⑳ ディスプレイマウントキット	FMCACCO2S	本体に同期	14,300	●	富士通製のディスプレイのみ接続可能です。
保証	㉑ 保証延長(3年間バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP02R	本体に同期	2,800	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理3年間バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シリーズ」を添付、保証延長 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉒ 保証延長パック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB31	本体に同期	13,000	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シリーズ」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉓ 保証延長パック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB41	本体に同期	20,000	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年バーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シリーズ」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉔ 保証延長パック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB51	本体に同期	30,000	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年バーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シリーズ」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉕ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC-SUC31	本体に同期	12,000	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年バーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉖ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC41	本体に同期	18,000	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年バーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉗ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC51	本体に同期	26,000	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年バーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

注) 特に注記のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出荷できません。

注) 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。

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3 「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 (法人のみ)」をご確認ください。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/>) で公開しております。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

ウルトラスモール型

A2 ESPRIMO Q556/R^{★1} (システムコアブラック)

[Windows 10 Creators Update適用モデル]

[第6世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー搭載]

(国際エネルギー・スタープログラム対応モデル)

(国際エネルギー・スタープログラム/24時間対応モデル)



各変更/追加メニュー①～⑩の型名/価格等の詳細につきましては次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	変換 ケーブル	無線LAN	キーボード	マウス	アプリケー ション	リカバリ メディア ※1※2	ディスプレ イマウントキット	保証	液晶 ディスプレイ													
FMVB0901E	135,200	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサー G3900T (2.60GHz)	2GB (2GB×1)	500GB (SATA)	—	—	—	PS/2 キーボード	—	—	あり (Win10 64bit用)	—	—	—													
FMVB0901F	131,000									—																			
FMVB0901L	142,700									PS/2 キーボード																			
FMVB0901M	138,500									—																			
FMVB09010 ★2	133,700									PS/2 キーボード																			
FMVB09011 ★2	129,500									—																			
FMVB0901J	142,700		Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proから のダウングレード)							PS/2 キーボード	USB マウス (光学式)	—	—	—	—	—													
FMVB0901K	138,500									—																			
FMVB0900X ★2	133,700									PS/2 キーボード																			
FMVB0900Y ★2	129,500									—																			
FMVB0901G	142,700									PS/2 キーボード																			
FMVB0901H	138,500	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proから のダウングレード)								—	—	—	—	—	—	—													
FMVB0900V ★2	133,700									PS/2 キーボード																			
FMVB0900Y ★2	129,500									PS/2 キーボード																			
FMVB0900W ★2	129,500									PS/2 キーボード																			
FMVB0901N	240,200									PS/2 キーボード																			
FMVB0901P	236,000	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proから のダウングレード)								PS/2 キーボード	—	—	—	—	—	—													
FMVB0901W	247,700									PS/2 キーボード																			
FMVB0901X	243,500									PS/2 キーボード																			
FMVB09016 ★2	238,700									PS/2 キーボード																			
FMVB09017 ★2	234,500									PS/2 キーボード																			
FMVB0901T	247,700	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proから のダウングレード)								PS/2 キーボード	—	—	—	—	—	—													
FMVB0901V	243,500									PS/2 キーボード																			
FMVB09014 ★2	238,700									PS/2 キーボード																			
FMVB09015 ★2	234,500									PS/2 キーボード																			
FMVB0901R	247,700									PS/2 キーボード																			
FMVB0901S	243,500	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proから のダウングレード)								PS/2 キーボード	—	—	—	—	—	—													
FMVB09012 ★2	238,700									PS/2 キーボード																			
FMVB09013 ★2	234,500									PS/2 キーボード																			

標準では光学ドライブは搭載されません。

ドライバーズディスク等をご利用される場合には、カスタムメイドもしくは、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。

※1：リカバリディスクを選択した場合、媒体へのリカバリイメージの書き出しにはできません。

※2：リカバリディスクを選択しない場合、媒体へリカバリイメージの書き出しには、スーパーマルチの選択が必須です。
また、リカバリイメージの書き出しは一回のみです。

★1：本製品には購入条件がございます。

詳しくは、弊社営業または富士通販パートナーまでお問い合わせください。

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

【適用条件】

マイクロソフト社とWindows OSボリュームライセンス契約を締結していること。

【留意事項】

ボリュームライセンス必須モデルは、リカバリメディアは選択できません。再セットアップ用のリカバリイメージをDVD+R DLまたはDVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体を準備してください。

カスタムメイドメニューを超えて、お客様のご要望に応じた、きめ細かなオーダメイドPCをご提供致しますので、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。機種によって対応可能な構成が異なります。

オーダーメイド例)

- 512GB (SSD)などの大容量ストレージへ変更可能です。
- 取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。

【部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。】

① インテル® Core™ i3-6100T プロセッサー (3.20GHz)	4GB (4GB×1) ※1	128GB フラッシュ メモリ ディスク*3	DVD-ROM	DP→VGA 変換 ケーブル	IEEE 802.11 a/g/n/ac準拠、 Wi-Fi® 準拠+ Bluetooth	抗菌 キーボード ※4*5	USBマウス (レーザー式)	Office Personal 2016	リカバリデータ ディスクドライブ ※5 （マウントキット ※6）	保証延長 パック（3年 間翌営業日以降訪問修理）
② インテル® Core™ i5-6500T プロセッサー (2.50GHz)	8GB (8GB×1) ※2	256GB フラッシュ メモリ ディスク*3	スーパー マルチ	DP→DVI 変換 ケーブル	*4 : キーボードなしモデルでは選択できません。 ※5 : 受注生産品です。	Office Home and Business 2016	+39,000円	+3,000円	+14,300円	+3,000円
③ インテル® Core™ i7-6700T プロセッサー (2.80GHz)	16GB (8GB×2) ※3	512GB フラッシュ メモリ ディスク*3	スリーブ マルチ	DP→HDMI 変換 ケーブル	*3 : 32bit OSで使用できる 領域は約3GBになります。 *2 : 64bit OSのみ選択可能 です。 *3 : 24時間モデルを除く。	Office Professional 2016	+68,000円	+3,000円	+20,000円	+3,000円
④ インテル® Core™ i7-6700T プロセッサー (2.80GHz)	16GB (8GB×2) ※3	512GB フラッシュ メモリ ディスク*3	スリーブ マルチ	DP→HDMI 変換 ケーブル	*4 : キーボードなしモデルでは選択できません。 ※5 : 受注生産品です。	Office Professional 2016	+68,000円	+3,000円	+20,000円	+3,000円
⑤ インテル® Core™ i7-6700T プロセッサー (2.80GHz)	16GB (8GB×2) ※3	512GB フラッシュ メモリ ディスク*3	スリーブ マルチ	DP→HDMI 変換 ケーブル	*4 : キーボードなしモデルでは選択できません。 ※5 : 受注生産品です。	Office Professional 2016	+68,000円	+3,000円	+20,000円	+3,000円
⑥ インテル® Core™ i7-6700T プロセッサー (2.80GHz)	16GB (8GB×2) ※3	512GB フラッシュ メモリ ディスク*3	スリーブ マルチ	DP→HDMI 変換 ケーブル	*4 : キーボードなしモデルでは選択できません。 ※5 : 受注生産品です。	Office Professional 2016	+68,000円	+3,000円	+20,000円	+3,000円
⑦ インテル® Core™ i7-6700T プロセッサー (2.80GHz)	16GB (8GB×2) ※3	512GB フラッシュ メモリ ディスク*3	スリーブ マルチ	DP→HDMI 変換 ケーブル	*4 : キーボードなしモデルでは選択できません。 ※5 : 受注生産品です。	Office Professional 2016	+68,000円	+3,000円	+20,000円	+3,000円
⑧ インテル® Core™ i7-6700T プロセッサー (2.80GHz)	16GB (8GB×2) ※3	512GB フラッシュ メモリ ディスク*3	スリーブ マルチ	DP→HDMI 変換 ケーブル	*4 : キーボードなしモデルでは選択できません。 ※5 : 受注生産品です。	Office Professional 2016	+68,000円	+3,000円	+20,000円	+3,000円
⑨ インテル® Core™ i7-6700T プロセッサー (2.80GHz)	16GB (8GB×2) ※3	512GB フラッシュ メモリ ディスク*3	スリーブ マルチ	DP→HDMI 変換 ケーブル	*4 : キーボードなしモデルでは選択できません。 ※5 : 受注生産品です。	Office Professional 2016	+68,000円	+3,000円	+20,000円	+3,000円
⑩ インテル® Core™ i7-6700T プロセッサー (2.80GHz)	16GB (8GB×2) ※3	512GB フラッシュ メモリ ディスク*3	スリーブ マルチ	DP→HDMI 変換 ケーブル	*4 : キーボードなしモデルでは選択できません。 ※5 : 受注生産品です。	Office Professional 2016	+68,000円	+3,000円	+20,000円	+3,000円
⑪ インテル® Core™ i7-6700T プロセッサー (2.80GHz)	16GB (8GB×2) ※3	512GB フラッシュ メモリ ディスク*3	スリーブ マルチ	DP→HDMI 変換 ケーブル	*4 : キーボードなしモデルでは選択できません。 ※5 : 受注生産品です。	Office Professional 2016	+68,000円	+3,000円	+20,000円	+3,000円
⑫ インテル® Core™ i7-6700T プロセッサー (2.80GHz)	16GB (8GB×2) ※3	512GB フラッシュ メモリ ディスク*3	スリーブ マルチ	DP→HDMI 変換 ケーブル	*4 : キーボードなしモデルでは選択できません。 ※5 : 受注生産品です。	Office Professional 2016	+68,000円	+3,000円	+20,000円	+3,000円
⑬ インテル® Core™ i7-6700T プロセッサー (2.80GHz)	16GB (8GB×2) ※3	512GB フラッシュ メモリ ディスク*3	スリーブ マルチ	DP→HDMI 変換 ケーブル	*4 : キーボードなしモデルでは選択できません。 ※5 : 受注生産品です。	Office Professional 2016	+68,000円	+3,000円	+20,000円	+3,000円
⑭ インテル® Core™ i7-6700T プロセッサー (2.80GHz)	16GB (8GB×2) ※3	512GB フラッシュ メモリ ディスク*3	スリーブ マルチ	DP→HDMI 変換 ケーブル	*4 : キーボードなしモデルでは選択できません。 ※5 : 受注生産品です。	Office Professional 2016	+68,000円	+3,000円	+20,000円	+3,000円
⑮ インテル® Core™ i7-6700T プロセッサー (2.80GHz)	16GB (8GB×2) ※3	512GB フラッシュ メモリ ディスク*3	スリーブ マルチ	DP→HDMI 変換 ケーブル	*4 : キーボードなしモデルでは選択できません。 ※5 : 受注生産品です。	Office Professional 2016	+68,000円	+3,000円	+20,000円	+3,000円
⑯ インテル® Core™ i7-6700T プロセッサー (2.80GHz)	16GB (8GB×2) ※3	512GB フラッシュ メモリ ディスク*3	スリーブ マルチ	DP→HDMI 変換 ケーブル	*4 : キーボードなしモデルでは選択できません。 ※5 : 受注生産品です。	Office Professional 2016	+68,000円	+3,000円	+20,000円	+3,000円
⑰ インテル® Core™ i7-6700T プロセッサー (2.80GHz)	16GB (8GB×2) ※3	512GB フラッシュ メモリ ディスク*3	スリーブ マルチ	DP→HDMI 変換 ケーブル	*4 : キーボードなしモデルでは選択できません。 ※5 : 受注生産品です。	Office Professional 2016	+68,000円	+3,000円	+20	

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO Q556/R (システムコアブラック)、[Windows 10 Creators Update適用モデル]、(国際エネルギーestarプログラム対応モデル)、(国際エネルギーestarプログラム/24時間対応モデル) の変更・追加オプション型名/価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		プリインストールOS			備考
					国際エネルギー スター ¹ プログラム 24時間	国際エネルギー スター ¹ プログラム 24時間	Windows 10 Pro (64bit) Windows 10 Proからのダウ ングレード	Windows 8.1 Professional (64bit) SP1 Windows 10 Proからのダウ ングレード	Windows 7 Professional (32bit) SP1 Windows 10 Proからのダウ ングレード	
CPU	① CPU変更Celeron®プロセッサー G3900T→Core™ i3 6100T	FMCPRCOBT	本体に同期	17,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G3900T (2.60GHz) からインテル® Core™ i3-6100T (3.20GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron®プロセッサー G3900T→Core™ i5-6500T	FMCPRCOBV	本体に同期	34,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G3900T (2.60GHz) からインテル® Core™ i5-6500T (2.50GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron®プロセッサー G3900T→Core™ i7-6700T	FMCPRCOBW	本体に同期	165,500	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G3900T (2.60GHz) からインテル® Core™ i7-6700T (2.80GHz) に変更します。
メモリ★1	メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR4 SDRAM/PC4-2133 SO-DIMM)	FMCMEM095	本体に同期	31,800	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (4GB×1) に変更します。DDR4 SO-DIMM。32bit OSで使用できる領域は約3GBになります。
	④ メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 SDRAM/PC4-2133 SO-DIMM)	FMCMEM096	本体に同期	63,600	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 SO-DIMM。
	⑤ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリ	FMCHDD0HK	本体に同期	14,500	●	—	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスクに変更します。
ストレージ	⑥ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリ	FMCHDD0KE	本体に同期	39,500	●	—	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスクに変更します。
	⑦ 256GBフラッシュメモリ	FMCBAY067	本体に同期	8,000	●	●	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑧ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY066	本体に同期	18,000	●	●	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
光学ドライブ	⑨ スーパーマルチ追加	FMCEXT021	本体に同期	5,200	●	●	●	●	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。 DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用ください。
	⑩ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	●	●	●	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。 ※DVI DLには対応しておりません。
	⑪ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	●	●	●	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
無線LAN	⑫ 802.11ac/a/g/n無線LAN + Bluetooth追加	FMCNET078	本体に同期	21,000	●	●	●	●	●	IEEE 802.11a/g/n/ac準拠、Wi-Fi® 準拠 + Bluetoothを追加します。
	⑬ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD064	本体に同期	9,400	●	●	●	●	●	標準構成の添付キーボードを抗菌キーボードに変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。受注生産品です。
	⑭ マウス	FMCPCT031	本体に同期	3,100	●	●	●	●	●	標準構成の添付USBマウス（光学式）をUSBマウス（レーザー式）に変更します。
アプリケーション	⑮ Microsoft® Office Personal 2016 追加	FMCAPL039	本体に同期	22,000	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016を追加します。
	⑯ Microsoft® Office Home and Business 2016追加	FMCAPL03A	本体に同期	39,000	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、OneNote® 2016を追加します。
	⑰ Microsoft® Office Professional 2016追加	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、OneNote® 2016、Publisher 2016を追加します。
リカバリメディア★2	⑱ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD0WB	本体に同期	3,000	●	●	●	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。 リカバリメディアの詳細につきましては「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（法人のみ）」をご確認ください。
	⑲ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ WinDVD追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD0WC	本体に同期	3,000	●	●	●	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※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。
	⑳ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD0WF	本体に同期	3,000	●	●	—	●	—	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットを添付します。
ディスプレイマウントキット	㉑ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ WinDVD追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD0WG	本体に同期	3,000	●	●	—	●	—	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※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。
	㉒ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit/32bit)	FMCRDD0WD	本体に同期	3,000	●	●	—	—	●	Windows 7 Professional (32/64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉓ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ WinDVD追加 (Windows 7 Professional 64bit/32bit)	FMCRDD0WE	本体に同期	3,000	●	●	—	—	●	Windows 7 Professional (32/64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※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。
㉔ ディスプレイメタリックマウントキット	㉔ ディスプレイメタリックマウントキット	FMCACCO2S	本体に同期	14,300	●	●	●	●	●	富士通製のディスプレイのみ接続可能です。
保証	㉕ 保証拡張 (3年間バーツ保証 + 1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP02R	本体に同期	2,800	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年目翌営業日以降訪問修理&3年間バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付。保証拡張 (3年目翌営業日以降訪問修理) 記載の書面を同梱します。
	㉖ 保証延長パック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB31	本体に同期	13,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年間バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付。保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 記載の書面を同梱します。
	㉗ 保証延長パック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB41	本体に同期	20,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年バーツ保証に拡張します。本体に「4年バーツ保証シール」を添付。保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 記載の書面を同梱します。
	㉘ 保証延長パック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB51	本体に同期	30,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年バーツ保証に拡張します。本体に「5年バーツ保証シール」を添付。保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 記載の書面を同梱します。
	㉙ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC-SUC31	本体に同期	12,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年間バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 記載の書面を同梱します。
	㉚ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC41	本体に同期	18,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年間バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 記載の書面を同梱します。
	㉛ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC51	本体に同期	26,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年間バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 記載の書面を同梱します。

注)特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注)カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

注)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。

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3 「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（法人のみ）」をご確認ください。

※取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（<http://www.fmworld.net/biz/>）で公開しております。

ウルトラスモール型

A2 ESPRIMO Q556/R^{★1} (マーブルグレイ)

[Windows 10 Creators Update適用モデル]
[第6世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー搭載]
(国際エネルギー・タープログラム対応モデル)



各変更/追加メニュー①～②の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【 部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。】

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	変換 ケーブル	無線LAN	キーボード	マウス	アプリケー ション	リカバリ メディア ※1※2	ディスプレ イマウントキット	保証	液晶 ディスプレイ
FMVB0901Y	135,200	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサー G3900T (2.6GHz)	2GB (2GB×1)	500GB (SATA)	—	—	—	PS/2 キーボード	USB マウス (光学式)	—	あり (Win10 64bit用)	—	1年引取 修理	—
FMVB09020	131,000		Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proからの ダウングレード)							—						
FMVB09025	142,700		Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proからの ダウングレード)							PS/2 キーボード						
FMVB09026	138,500		Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proからの ダウングレード)							—						
FMVB0901C ★2	133,700		Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proからの ダウングレード)							PS/2 キーボード						
FMVB0901D ★2	129,500		Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proからの ダウングレード)							—						
FMVB09023	142,700		Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proからの ダウングレード)							PS/2 キーボード						
FMVB09024	138,500		Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proからの ダウングレード)							—						
FMVB0901A ★2	133,700		Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proからの ダウングレード)							PS/2 キーボード						
FMVB0901B ★2	129,500		Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proからの ダウングレード)							PS/2 キーボード						
FMVB09021	142,700		Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proからの ダウングレード)							PS/2 キーボード						
FMVB09022	138,500		Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proからの ダウングレード)							PS/2 キーボード						
FMVB09018 ★2	133,700		Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proからの ダウングレード)							PS/2 キーボード						
FMVB0919 ★2	129,500		Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proからの ダウングレード)							PS/2 キーボード						

標準では光学ドライブは搭載されません。
ドライバースディスク等をご利用される場合には、カスタムメイドもしくは、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。

①	④	⑥	⑧	⑩	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳
インテル® Core™ i3-6100T プロセッサー (2.80GHz)	4GB (4GB×1)	128GB フラッシュメモリディスク	DVD-ROM	DP→VGA 変換ケーブル	IEEE 802.11 a/g/n/ac準拠、Wi-Fi® 準拠+Bluetooth	抗菌キーボード	USBマウス (レーザー式)	Office Personal 2016	リカバリデータディスク+ドライバーバンドル+WinDVD追加 (Windows 10 Pro 64bit) \$5	デイスプレイキット	保証延長 (3年間) パック (4年間翌営業日以降訪問修理)	液晶ディスプレイ	※1：標準では光学ドライブは搭載されません。 ドライバースディスク等をご利用される場合には、カスタムメイドもしくは、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。
+31,800円	+31,800円	+14,500円	+8,000円	+5,200円	+21,000円	+9,400円	+3,100円	+22,000円	+3,000円	+3,000円	+14,300円	+2,800円	※2：リカバリディスクを選択した場合、媒体へのリカバリイメージの書き出しはできません。
②	⑤	⑦	⑨	⑪	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	※3：キーボードなしモデルでは選択できません。 ※4：受注生産品です。
インテル® Core™ i5-6500T プロセッサー (2.50GHz)	8GB (8GB×1)	256GB フラッシュメモリディスク	スーパーマルチ	DP→DVI 変換ケーブル	DP→HDMI 変換ケーブル	Office Home and Business 2016	リカバリデータディスク+ドライバーバンドル+WinDVD追加 (Windows 10 Pro 64bit) \$5+\$8	+39,000円	+3,000円	+3,000円	+13,000円	+20,00円	※5：3:2 OSで使用できる領域は約3GBになります。 ※6：64bit OSのみ選択可能です。
+34,000円	+63,600円	+39,500円	+18,000円	+5,200円	+165,500円	+68,000円	+3,000円	+68,000円	+3,000円	+3,000円	+20,00円	+12,00円	※7：Windows 10 Professional (64bit) のみ選択可能です。
③	⑥	⑧	⑩	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	※8：DVD-ROMまたは、スーパーマルチとの同時選択が必須です。
インテル® Core™ i7-6700T プロセッサー (2.80GHz)	8GB (8GB×1)	256GB フラッシュメモリディスク	スーパーマルチ	DP→DVI 変換ケーブル	DP→HDMI 変換ケーブル	Office Professional 2016	リカバリデータディスク+ドライバーバンドル+WinDVD追加 (Windows 8.1 Pro 64bit) \$6+\$8	+12,000円	+3,000円	+3,000円	+18,00円	+26,00円	※9：DVD-ROMまたは、スーパーマルチとの同時選択が必須です。
+34,000円	+63,600円	+39,500円	+18,000円	+5,200円	+165,500円	+68,000円	+3,000円	+68,000円	+3,000円	+3,000円	+20,00円	+12,00円	※10：DVD-ROMまたは、スーパーマルチとの同時選択が必須です。

※1：リカバリディスクを選択した場合、媒体へのリカバリイメージの書き出しはできません。
※2：リカバリディスクを選択しない場合、媒体へリカバリイメージを書き出すには、スーパーマルチの選択が必須です。
また、リカバリイメージの書き出しは一回のみです。

★1：本製品には購入条件がございます。

詳しくは、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。

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

【適用条件】

マイクロソフト社とWindows OSボリュームライセンス契約を締結していること。

【留意事項】

ボリュームライセンス必須モデルは、リカバリメディアは選択できません。再セットアップ用のリカバリイメージをDVD+R DLまたはDVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体を準備してください。

カスタムメイドメニューを超えて、お客様のご要望に応じた、きめ細かなオーダメイドPCをご提供致しますので、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。機種によって対応可能な構成が異なります。
オーダーメイド例)
・512GB フラッシュメモリディスク (SSD)などの大容量ストレージへ変更可能です。
・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO Q556/R (マーブルグレイ)、[Windows 10 Creators Update適用モデル]、(国際エネルギーestarプログラム対応モデル)の変更・追加オプション型名／価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プリインストールOS				備考
					Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro からのダウングレード)	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro からのダウングレード)	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro からのダウングレード)	
CPU	① CPU変更Celeron®プロセッサーG3900T→Core™i3 6100T	FMCPRCOBT	本体に同期	17,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G3900T (2.60GHz) からインテル® Core™ i3-6100T (3.20GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron®プロセッサーG3900T→Core™i5-6500T	FMCPRCOBV	本体に同期	34,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G3900T (2.60GHz) からインテル® Core™ i5-6500T (2.50GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron®プロセッサーG3900T→Core™i7-6700T	FMCPRCOBW	本体に同期	165,500	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G3900T (2.60GHz) からインテル® Core™ i7-6700T (2.80GHz) に変更します。
メモリ★1	メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR4 SDRAM/PC4-2133 SO-DIMM)	FMCMEM095	本体に同期	31,800	●	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (4GB×1) に変更します。 32bit USBで使用できる領域は約3GBになります。
	メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 SDRAM/PC4-2133 SO-DIMM)	FMCMEM096	本体に同期	63,600	●	●	●	—	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。 DDR4 SO-DIMM。
ストレージ	⑥ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0HK	本体に同期	14,500	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスクに変更します。
	⑦ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0KE	本体に同期	39,500	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスクに変更します。
光学ドライブ	⑧ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY069	本体に同期	8,000	●	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑨ スーパーマルチ追加	FMCBAY068	本体に同期	18,000	●	●	●	●	薄型スーパーマルチドライブを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
変換ケーブル	⑩ DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT021	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。 DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用してください。
	⑪ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。 ※DVI DLには対応しておりません。
	⑫ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
無線LAN	⑯ 802.11ac/a/g/n無線LAN + Bluetooth追加	FMCNET078	本体に同期	21,000	●	●	●	●	IEEE 802.11a/g/n/ac準拠、Wi-Fi® 準拠+ Bluetoothを追加します。
キーボード	⑯ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD064	本体に同期	9,400	●	●	●	●	標準構成の添付キーボードを抗菌キーボードに変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。受注生産品です。
マウス	⑯ マウス変更→USBレーザーマウス	FMCPTD031	本体に同期	3,100	●	●	●	●	標準構成の添付USBマウス (光学式) をUSBマウス (レーザー式) に変更します。
アプリケーション	⑯ Microsoft® Office Personal 2016追加	FMCAPL039	本体に同期	22,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016を追加します。
	⑰ Microsoft® Office Home and Business 2016追加	FMCAPL03A	本体に同期	39,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、OneNote® 2016を追加します。
	⑯ Microsoft® Office Professional 2016追加	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、OneNote® 2016、Publisher 2016を追加します。
リカバリメディア★2	⑯ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD0WB	本体に同期	3,000	●	—	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。 リカバリメディアの詳細についてはP3 「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（法人のみ）」をご確認ください。
	⑯ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+WinDVD追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD0WC	本体に同期	3,000	●	—	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore™ WinDVD® を添付します。 ※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。
	⑯ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD0WF	本体に同期	3,000	—	●	—	—	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑯ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+WinDVD追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD0WG	本体に同期	3,000	—	●	—	—	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとCore™ WinDVD® を添付します。 ※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。
	⑯ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit/32bit)	FMCRDD0WD	本体に同期	3,000	—	—	●	●	Windows 7 Professional (32/64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑯ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+WinDVD追加 (Windows 7 Professional 64bit/32bit)	FMCRDD0WE	本体に同期	3,000	—	—	●	●	Windows 7 Professional (32/64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとCore™ WinDVD® を添付します。 ※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。
ディスプレイマウントキット	⑯ ディスプレイメマウントキット	FMCACC02S	本体に同期	14,300	●	●	●	●	富士通製のディスプレイのみ接続可能です。
保証	⑯ 保証延長 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP02R	本体に同期	2,800	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年目翌営業日以降訪問修理&3年間バーツ保証に拡張します。 本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証延長 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面をご用意します。
	⑯ 保証延長パック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB31	本体に同期	13,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年間バーツ保証に拡張します。 本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面をご用意します。
	⑯ 保証延長パック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB41	本体に同期	20,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&4年間バーツ保証に拡張します。 本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面をご用意します。
	⑯ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC-SUB51	本体に同期	30,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&4年間バーツ保証に拡張します。 本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面をご用意します。
	⑯ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC31	本体に同期	12,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年間バーツ保証に拡張します。 保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面をご用意します。
	⑯ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC41	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年間バーツ保証に拡張します。 保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面をご用意します。
	⑯ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC51	本体に同期	26,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年間バーツ保証に拡張します。 保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面をご用意します。

注) 特に注記のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

注) 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。

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3 「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（法人のみ）」をご確認ください。

※取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（<http://www.fmworld.net/biz/>）で公開しております。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A3

ESPRIMO D957/S

[Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]
 [第7世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー搭載]
 (標準モデル) (ヘルスケアモデル)
 (国際エネルギー・スタート・プログラム対応モデル)



各変更/追加メニュー①～⑫の型名/価格等の詳細につきましては
 次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【 】部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。】																		
型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	変換 ケーブル	グラフィックス カード	拡張インターフェース	セキュリティ チップ	キーボード	マウス	セカンド カラー	アプリケー ション	リカバリメイ ジ	保証	液晶 ディスプレイ
FMVD31001 (標準)	191,000											PS/2 キーボード	PS/2 マウス	ポイントカラー （黒）				
FMVD31003 (ヘルスケアモデル)	201,500											抗菌 キーボード	PS/2 抗菌 マウス	ポイントカラー （グレー）				
FMVD31002 (標準)	186,800	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Core™ i5-7500 vPro™ プロセッサー (3.4GHz)	2GB (2GB×1)	500GB (SATA)	—	—	CPU内蔵/ PCI Express x1 × 1	—	標準搭載	—	PS/2 マウス	—	—	1年引取 修理	—	
FMVD31004 (国際エネルギー・スタート・プログラム)	194,100											PS/2 キーボード	PS/2 マウス	ポイントカラー （レッド）				
FMVD31005 (国際エネルギー・スタート・プログラム)	189,900											—	—	—	—	—	—	

標準では光学ドライブは搭載されません。
 ドライバーズディスク等をご利用される場合には、カスタムメイドもしくは、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。

*1：リカバリディスクを選択した場合、媒体へのリカバリイメージの書き出しはできません。

*2：リカバリディスクを選択しない場合、媒体へリカバリイメージを書き出すには、スーパーマルチ（厚型/薄型）または、Blu-rayドライブユニットの選択が必須です。
 また、リカバリイメージの書き出しあは一回のみです。

① インテル® Core™ i5-7600 vPro™ プロセッサー (3.5GHz) +25,500円	③ 4GB (4GB×1)	⑥ HDD 500GB (SATA) × 2 RAID1 *1 *2 +53,100円	⑫ 厚型 DVD-ROM *6	⑯ DP→VGA 変換 ケーブル +5,200円	㉑ グラフィックス カード NVIDIA GeForce GTX 745 追加 *8 *9 +30,000円	㉒ パラレル ポート *9 +7,300円
② インテル® Core™ i7-7700 vPro™ プロセッサー (3.6GHz) +131,500円	④ 8GB (8GB×1)	⑦ HDD 1TB (SATA)	⑪ 薄型 DVD-ROM +63,600円	⑯ DP→DVI 変換 ケーブル +4,500円	㉑ PCIスロット × 1 *9 +5,200円	㉒ シリアル ポート *9 +6,300円

⑤ 16GB (8GB×2)	⑧ 128GB フラッシュ メモリ ディスク *4 +148,400円	⑯ 厚型 スーパー マルチ *6 +12,000円	㉑ DP→HDMI 変換 ケーブル +5,200円	㉒ USB 3.1 カード *9 *10 +13,600円
----------------------	--	--	---------------------------------------	---

⑨ 256GB フラッシュ メモリ ディスク +39,500円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *6 +15,500円
--	--

⑩ 512GB フラッシュ メモリ ディスク +89,500円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 *7 +40,500円
--	---

⑪ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

⑫ DVD-ROM (厚型) *1 +14,500円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
--	--

⑬ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

⑭ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

⑮ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

⑯ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

⑰ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

⑱ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

⑲ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

⑳ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

㉑ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

㉒ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

㉓ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

㉔ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

㉕ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

㉖ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

㉗ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

㉘ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

㉙ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

㉚ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

㉛ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

㉕ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

㉖ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

㉗ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

㉘ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

㉙ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

㉚ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +133,900円	⑯ 薄型 スーパー マルチ *5 +26,000円
---	--

各変更/追加メニュー①～⑫の型名/価格等の詳細につきましては
 次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【 】部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。】

標準搭載

PS/2
キーボード

PS/2
マウス

USBマウス
(レーザー式)

ポイント
カラー
*11
*12 *13

Office Personal
2016

+9,400円
+1,000円
+1,000円

</

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO D957/S [Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]、(標準モデル)、(ヘルスケアモデル)、(国際エネルギーestarプログラム対応モデル) の変更・追加オプション型名／価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		プリインストールOS	備考
					標準	ヘルスケア 対応		
CPU	① CPU変更Core™ i5-7500→Core™ i5-7600	FMCPRC0E1	本体に同期	25,500	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-7500 vPro™ プロセッサー (3.4GHz) からインテル® Core™ i5-7600 vPro™ プロセッサー (3.5GHz) に変更します。
	② CPU変更Core™ i5-7500→Core™ i7-7700	FMCPRC0E2	本体に同期	131,500	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-7500 vPro™ プロセッサー (3.4GHz) からインテル® Core™ i7-7700 vPro™ プロセッサー (3.6GHz) に変更します。
メモリ★1	③ メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEM09Y	本体に同期	31,800	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (4GB×1) に変更します。 DDR4 DIMM。
	④ メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEM0A1	本体に同期	63,600	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。 DDR4 DIMM。
メモリ★1	⑤ メモリ変更2GB (2GB×1) → 16GB (8GB×2) (DDR4 DIMM)	FMCMEM0A2	本体に同期	148,400	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。 DDR4 DIMM。
	⑥ HDD変更500GB (SATA) → HDD 500GB (SATA) ×2 RAID1	FMCHDD0K2	本体に同期	53,100	●	—	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1) に変更します。DVD-ROM (厚型) /スーパーマルチ (厚型) /グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745/USB 3.1カードとは同時選択できません。
ストレージ	⑦ HDD変更500GB (SATA) → HDD 1TB	FMCHDD0K1	本体に同期	37,800	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 1TB (SATA) に変更します。
	⑧ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0JX	本体に同期	14,500	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスクに変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
ストレージ	⑨ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0JY	本体に同期	39,500	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスクに変更します。
	⑩ HDD変更500GB (SATA) → 512GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0KO	本体に同期	89,500	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリディスクに変更します。
ストレージ	⑪ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GB (SATA)	FMCHDD0K3	本体に同期	33,900	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からフラッシュメモリディスク 128GB + HDD 500GB (SATA) に変更します。 DVD-ROM (厚型) /スーパーマルチ (厚型)、16GBメモリとは同時選択できません。
	⑫ DVD-ROM ドライブユニット (厚型) 追加	FMCBAY06S	本体に同期	3,500	●	●	●	厚型DVD-ROMを追加します。HDD 500GB×2 (RAID1)、128GBフラッシュメモリディスク+HDD 500GBとは、同時選択できません。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
光学 ドライブ	⑬ DVD-ROM ドライブユニット (薄型) 追加	FMCBAY06T	本体に同期	4,500	●	●	●	薄型DVD-ROMを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑭ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCBAY06P	本体に同期	12,000	●	●	●	薄型スーパーマルチを追加します。 HDD 500GB×2 (RAID1)、128GBフラッシュメモリディスク+HDD 500GBとは、同時選択できません。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
光学 ドライブ	⑮ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCBAY06R	本体に同期	15,500	●	●	●	薄型スーパーマルチを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑯ Blu-ray ドライブユニット追加	FMCBAY06V	本体に同期	40,500	●	●	●	Blu-rayを追加します。メモリは2枚以上同時搭載必須です。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
変換 ケーブル	⑰ DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT021	本体に同期	5,200	●	●	●	厚型DP-DVIを追加します。HDD 500GB×2 (RAID1)、128GBフラッシュメモリディスク+HDD 500GBとは、同時選択できません。 DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。
	⑱ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	●	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。 ※DVI DLには対応しておりません。
変換 ケーブル	⑲ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	●	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。 ※DVI DLには対応しておりません。
	⑳ グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745追加	FMCGRA01L	本体に同期	30,000	●	●	●	グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745 (VRAM: 2GB) を追加します。 HDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1)、USB 3.1カードとの同時選択できません。 標準搭載のディスプレイコネクタの使用は不可となります。 ◎と同時選択できません。
グラフィックス/ スロット	㉑ PCI Expressスロット変更→PCIスロット	FMCGRA01P	本体に同期	4,200	●	●	●	PCI Express x1 スロット×1をPCIスロット×1に変更します。 ◎と同時選択できます。
	㉒ パラレルポート追加	FMCEXT03A	本体に同期	7,300	●	●	●	パラレルポートを追加します。EPOモードには対応しておりません。パラレルポートに接続する機器のEPOモードを効果にしてください。◎と同時選択できます。
拡張インター- フェース	㉓ シリアルポート追加	FMCEXT03B	本体に同期	6,300	●	●	●	シリアルポート (RS232C, 9PIN) ×1を追加します。 ◎と同時選択できます。
	㉔ USB 3.1カード追加	FMCEXT03C	本体に同期	13,600	●	●	●	USB 3.1準拠 (Gen2対応, Type-C) ×1 (リバース) を追加します。 HDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1)、グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745との同時選択できません。 ◎と同時選択できません。
キーボード	㉕ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD07A	本体に同期	9,400	●	—	●	標準構成の添付キーボードを抗菌キーボードに変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。ヘルスケアモデルでは標準添付です。受注生産品です。
	㉖ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPTD03A	本体に同期	1,000	●	—	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
マウス	㉗ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD03C	本体に同期	3,100	●	—	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉘ マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)	FMCPTD03B	本体に同期	2,100	●	—	●	標準構成の添付マウスをPS/2抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※ヘルスケアモデルでは標準添付です。受注生産品です。
セカンドカラー	㉙ ポイントカラー変更 (レッド→グレー)	FMCLCR019	本体に同期	1,000	●	—	●	本体背面のポイントカラーを変更します。レッド→グレー。 ※キーボードなしモデルは標準でグレーです。
	㉚ Microsoft® Office Personal 2016追加	FMCAPL039	本体に同期	22,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016を追加します。
アプリケ- シヨン	㉛ Microsoft® Office Home and Business 2016追加	FMCAPL03A	本体に同期	39,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、OneNote® 2016を追加します。
	㉜ Microsoft® Office Professional 2016 追加	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、OneNote® 2016、Publisher 2016を追加します。
リカバリ メディア ★2	㉖ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD11R	本体に同期	3,000	●	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉗ 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 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD11S	本体に同期	3,000	●	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※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。
リカバリ メディア ★2	㉘ 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 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD11T	本体に同期	3,000	●	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayライセンスとの同時選択が必須となります。
	㉙ 保証延長(3年間バーツ保証+ 1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP02R	本体に同期	2,800	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理3年バーツ保証に拡張します。 本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証延長 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理) 指定の書面を同梱します。
保証	㉚ 保証延長パック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 3年	FMC-SUB31	本体に同期	13,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。 本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉛ 保証延長パック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 4年	FMC-SUB41	本体に同期	20,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年バーツ保証に拡張します。 本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
保証	㉜ 保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 5年	FMC-SUB51	本体に同期	30,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年バーツ保証に拡張します。 本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉝ 保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 3年	FMC-SUC31	本体に同期	12,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年バーツ保証に拡張します。 本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
保証	㉞ 保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 4年	FMC-SUC41	本体に同期	18,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年バーツ保証に拡張します。 本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 5年	FMC-SUC51	本体に同期	26,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年バーツ保証に拡張します。 本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの種類はできません。

注) メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★1 メモリのアクセスピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3 「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 (法人のみ)」をご確認ください。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/>) で公開しております。

コンパクト型

A4

ESPRIMO D957/S

[Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]
 [第6世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー搭載]
 (標準モデル)
 (国際エネルギー・スタートプログラム対応モデル)



各変更/追加メニュー①～⑩の型名/価格等の詳細につきましては
 次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	変換 ケーブル	グラフィックス カード	拡張インター フェース	セキュリティ チップ	キーボード	マウス	セカンド カラー	アプリケー ーション	リカバリディ スク	保証	液晶 ディスプレイ
FMVD32001 (標準)	191,000	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Core™ i5-6500 vPro™ プロセッサー (3.0GHz)	2GB (2GB×1)	500GB (SATA)	—	CPU内蔵/ PCI Express x1 × 1	標準搭載	PS/2 キーボード	—	PS/2 マウス	ポイントカラー (レッド)	—	—	—	—	—
FMVD32002 (標準)	186,800																	
FMVD32005 (標準)	198,500																	
FMVD32006 (標準)	194,300																	
FMVD32003 (標準)	198,500																	
FMVD32004 (標準)	194,300																	
FMVD32007 (国際エネルギー・スタートプログラム)	194,100																	
FMVD32008 (国際エネルギー・スタートプログラム)	189,900																	
FMVD3200B (国際エネルギー・スタートプログラム)	201,600																	
FMVD3200C (国際エネルギー・スタートプログラム)	197,400																	
FMVD32009 (国際エネルギー・スタートプログラム)	201,600																	
FMVD3200A (国際エネルギー・スタートプログラム)	197,400																	

標準では光学ドライブは搭載されません。
 ドライバーズディスク等をご利用される場合には、カスタムメイドもしくは、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。

*1：リカバリディスクを選択した場合、媒体へのリカバリイメージの書き出しができません。

*2：リカバリディスクを選択しない場合、媒体へリカバリイメージを書き出すには、スリーパーマルチ（厚型/薄型）または、Blu-rayドライブユニットの選択が必須です。
 また、リカバリイメージの書き出しあは一回のみです。

①	③	⑥	⑫	⑯	⑰	⑲	⑳
インテル® Core™ i5-6500 vPro™ プロセッサー (3.0GHz)	4GB (4GB×1)	HDD 500GB (SATA) × 2 RAID1 *1 *2	厚型 DVD-ROM *6	DP→VGA 変換 ケーブル	グラフィックス カード NVIDIA GeForce GTX 745 追加 *8 *9	パラレル ポート *9	
+25,500円	+31,800円	+53,100円	+3,500円	+5,200円	+30,000円	+7,300円	

④ ⑦ ⑪ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰

②	④	⑦	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰
インテル® Core™ i7-6700 vPro™ プロセッサー (3.4GHz)	8GB (8GB×1)	HDD 1TB (SATA)	薄型 DVD-ROM	DP→DVI 変換 ケーブル	PCIスロット ×1 *9	シリアル ポート *9	
+131,500円	+63,600円	+37,800円	+4,500円	+5,200円	+4,200円	+6,300円	

⑤	⑧	⑯	⑰	⑲	⑳
16GB (8GB×2)	128GB フラッシュ メモリ ディスク *4	薄型 スーパー マルチ *6	DP→HDMI 変換 ケーブル	USB 3.1 カード *9 *10	

+148,400円 +14,500円 +12,000円 +5,200円 +13,600円

⑨	⑯
256GB フラッシュ メモリ ディスク	薄型 スーパー マルチ
+39,500円	+15,500円
⑩	⑯

+39,500円 +15,500円

⑪	⑯
512GB フラッシュ メモリ ディスク	Blu-ray ドライブ ユニット *5 *7
+89,500円	+40,500円

+89,500円 +40,500円

⑫	⑯
128GB フラッシュ メモリディスク + HDD 500GB (SATA) *3 *4	ラジオ/ビデオ カード NVIDIA GeForce GTX 745 USB 3.1 カード との同時選択 できません。
+33,900円	

+33,900円

⑬	⑯
DVD-ROM (厚型)、 スリーパーマルチ (厚型) 対応モデル は選択できません。	HDD 500GB × 2 (RAID1)、128GB フラッシュメモリディスク + HDD 500GB (SATA) *3 *4

*1 : DVD-ROM (厚型)、スリーパーマルチ (厚型)、グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745、USB 3.1 カードとは同時選択できません。

*3 : DVD-ROM (厚型)、スリーパーマルチ (厚型) と同時選択できません。

*4 : 16GBメモリとは同時選択できません。

*5 : 受生産品です。

*6 : HDD 500GB × 2 (RAID1)、128GB フラッシュメモリディスク + HDD 500GB とは同時選択できません。

*7 : ドライブは2枚以上同時搭載必須です。

*8 : HDD 500GB × 2 (RAID1)、USB 3.1 カードとは同時選択できません。

*9 : 他のメニューと同時選択できません。

*10 : HDD 500GB × 2 (RAID1)、グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745 とは同時選択できません。

*11 : キーボードなしモデルでは選択できません。

*12 : 別売の運用保守サービス「Support Desk」をご用意しています。

*13 : 別売の運用保守サービス「Support Desk」をご用意しています。

*14 : 別売の運用保守サービス「Support Desk」をご用意しています。

*15 : 別売の運用保守サービス「Support Desk」をご用意しています。

*16 : 別売の運用保守サービス「Support Desk」をご用意しています。

[] 部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。]

カスタムメイドメニューを超えて、お客様のご要望に応じた、きめ細かなオーダメイドPCをご提供致しますので、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。機種によって対応可能な構成が異なります。

オーダーメイド例)

- ・2TBなどの大容量HDDへ変更可能です。
- ・標準添付されているPS/2接続キーボードをUSB接続キーボードへ変更可能です。
- ・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。

・2台目のHDD追加と、1台目、2台目ともに大容量に変更可能です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO D957/S [Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]、(標準モデル)、(国際エネルギーestarプログラム対応モデル)の変更・追加オプション型名／価格一覧] (CPU～アプリケーション)

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		プリインストールOS		備考
					標準	国際 エネルギー スター プログラム	Windows 10 Pro (64bit) Windows 10 Proからのダウ ングレード	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proからのダウ ングレード)	
CPU	① CPU変更Core™ i5-6500→Core™ i5-6600	FMCPRCOE3	本体に同期	25,500	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-6500 vPro™ プロセッサー (3.20GHz) からインテル® Core™ i5-6600 vPro™ プロセッサー (3.30GHz) に変更します。
	② CPU変更Core™ i5-6500→Core™ i7-6700	FMCPRCOE4	本体に同期	131,500	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-6500 vPro™ プロセッサー (3.20GHz) からインテル® Core™ i7-6700 vPro™ プロセッサー (3.40GHz) に変更します。
メモリ★1	③ メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOA3	本体に同期	31,800	●	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (4GB×1) に変更します。 DDR4 DIMM。
	④ メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOA5	本体に同期	63,600	●	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。 DDR4 DIMM。
	⑤ メモリ変更2GB (2GB×1) → 16GB (8GB×2) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOA6	本体に同期	148,400	●	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。 DDR4 DIMM。
ストレージ	⑥ HDD変更500GB (SATA) → HDD 500GB (SATA) ×2 RAID1	FMCHDD0K2	本体に同期	53,100	●	—	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1) に変更します。 DVD-ROM (厚型) /スーパーマルチ (厚型) /グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745、USB 3.1カードとは同時選択できません。
	⑦ HDD変更500GB (SATA) → HDD 1TB	FMCHDD0K1	本体に同期	37,800	●	●	●	●	標準搭載ストレージを500GB (SATA) からHDD 1TBに変更します。
	⑧ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0JX	本体に同期	14,500	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスクに変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
	⑨ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0JY	本体に同期	39,500	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスクに変更します。
	⑩ HDD変更500GB (SATA) → 512GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0KO	本体に同期	89,500	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリディスクに変更します。
	⑪ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク + 500GB	FMCHDD0K3	本体に同期	33,900	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からフラッシュメモリディスク 128GB + HDD 500GBに変更します。 DVD-ROM (厚型) /スーパーマルチ (厚型) 、16GBメモリとは同時選択できません。
	⑫ DVD-ROM ドライブユニット (厚型) 追加	FMCBAY0G5	本体に同期	3,500	●	●	●	●	厚型DVD-ROMを追加します。HDD 500GB×2 (RAID1) 、128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GBとは、同時選択できません。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑬ DVD-ROM ドライブユニット (薄型) 追加	FMCBAY0G7	本体に同期	4,500	●	●	●	●	薄型DVD-ROMを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑭ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCBAY0G9P	本体に同期	12,000	●	●	●	●	厚型スーパーマルチを追加します。HDD 500GB×2 (RAID1) 、128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GBとは、同時選択できません。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑮ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCBAY0G9R	本体に同期	15,500	●	●	●	●	薄型スーパーマルチを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑯ Blu-ray ドライブユニット追加	FMCBAY0G9V	本体に同期	40,500	●	●	●	●	Blu-rayを追加します。メモリは2枚以上同時搭載必須です。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
変換 ケーブル	⑰ DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT021	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。 DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用してください。
	⑱ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。 ※DVI DLには対応しておりません。
	⑲ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
グラフィックス/ スロット	⑳ グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745追加	FMCGRA01L	本体に同期	30,000	●	●	●	●	グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745 (VRAM : 2GB) を追加します。 HDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1) 、USB 3.1カードとの同時選択できません。 標準搭載のディスプレイコネクタの使用は不可となります。⑩と同時選択できます。
	㉑ PCI Expressスロット変更→PCIスロット	FMCGRA01P	本体に同期	4,200	●	●	●	●	PCI Express x1 スロット×1にPCIスロット×1に変更します。⑩と同時選択できます。
拡張インター フェース	㉒ パラレルポート追加	FMCEXT03A	本体に同期	7,300	●	●	●	●	パラレルポートを追加します。ECPモードには対応しておりません。パラレルポートに接続する機器のECPモードを無効にしてください。㉓⑩と同時選択できます。
	㉓ シリアルポート追加	FMCEXT03B	本体に同期	6,300	●	●	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。㉓⑩と同時選択できます。
	㉔ USB 3.1カード追加	FMCEXT03C	本体に同期	13,600	●	●	●	●	USB 3.1準規 (Gen2対応、Type-C) ×1 (リバース) を追加します。 HDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1) 、グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745との同時選択はできません。㉓⑩と同時選択できます。
キーボード	㉕ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD07A	本体に同期	9,400	●	●	●	●	標準構成の通常キーボードを抗菌キーボードに変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。受注生産品です。
マウス	㉖ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPTD03A	本体に同期	1,000	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
	㉗ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD03C	本体に同期	3,100	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉘ マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)	FMCPTD03B	本体に同期	2,100	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※受注生産品です。
セカンドカラ ー	㉙ ポイントカラー変更 (レッド→グレー)	FMCLCR019	本体に同期	1,000	●	●	●	●	本体前面のポイントカラーを変更します。レッド→グレー。
アプリケー ション	㉚ Microsoft® Office Personal 2016追加	FMCAPL039	本体に同期	22,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016を追加します。
	㉛ Microsoft® Office Home and Business 2016追加	FMCAPL03A	本体に同期	39,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、OneNote® 2016を追加します。
	㉜ Microsoft® Office Professional 2016 追加	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、OneNote® 2016、Publisher 2016を追加します。

注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

注) 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。

*1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

*2 リカバリメディアの詳細についてはP3「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（法人のみ）」をご確認ください。

※取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/>) で公開しております。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO D957/S [Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]、(標準モデル)、(国際エネルギーestarプログラム対応モデル)の変更・追加オプション型名／価格一覧】(リカバリメディア～保証)

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		プリインストールOS		備考
					標準	国際 エネルギー スター プログラム	Windows 10 Pro (64bit) (Windows 10 Proからのダウ ングレード)	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proからのダウ ングレード)	
リカバリ メディア ★2	③ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD11V	本体に同期	3,000	●	●	●	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	④ 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 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD11W	本体に同期	3,000	●	●	●	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※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。
	⑤ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD11X	本体に同期	3,000	●	●	●	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
	⑥ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD122	本体に同期	3,000	●	●	—	●	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑦ 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 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD123	本体に同期	3,000	●	●	—	●	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※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。
	⑧ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD124	本体に同期	3,000	●	●	—	●	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
	⑨ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit)	FMCRDD11Y	本体に同期	3,000	●	●	—	—	Windows 7 Professional (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑩ 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 (Windows 7 Professional 64bit)	FMCRDD120	本体に同期	3,000	●	●	—	—	Windows 7 Professional (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※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。
	⑪ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit)	FMCRDD121	本体に同期	3,000	●	●	—	—	Windows 7 Professional (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
保証	⑫ 保証延長（3年間バーツ保証+ 1年目翌営業日以降訪問修理）	FMC-SUP02R	本体に同期	2,800	●	●	●	●	標準保証（1年引取修理）を1年目翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証延長（3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理）規定の書面を同梱します。
	⑬ 保証延長パック (3年間営業日以降訪問修理)	FMC-SUB31	本体に同期	13,000	●	●	●	●	標準保証（1年引取修理）を3年間営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年間営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。
	⑭ 保証延長パック (4年間営業日以降訪問修理)	FMC-SUB41	本体に同期	20,000	●	●	●	●	標準保証（1年引取修理）を4年間営業日以降訪問修理&4年バーツ保証に拡張します。本体に「4年間営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。
	⑮ 保証延長パック (5年間営業日以降訪問修理)	FMC-SUB51	本体に同期	30,000	●	●	●	●	標準保証（1年引取修理）を5年間営業日以降訪問修理&5年バーツ保証に拡張します。本体に「5年間営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。
	⑯ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC-SUC31	本体に同期	12,000	●	●	●	●	標準保証（1年引取修理）を3年間引取修理&3年バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。
	⑰ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC41	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準保証（1年引取修理）を4年間引取修理&4年バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。
	⑱ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC51	本体に同期	26,000	●	●	●	●	標準保証（1年引取修理）を5年間引取修理&5年バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。

注)特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

注) 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。

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「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（法人のみ）」をご確認ください。

※取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（<http://www.fmwORLD.net/biz/>）で公開しております。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A5 ESPRIMO D587/S

[Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]
[第7世代インテル® Core™ プロセッサー・アミリー搭載]
(標準モデル) (ヘルスケアモデル)



各変更/追加メニュー①～⑩の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	変換 ケーブル	グラフィックス カード	拡張インターフェース	セキュリティ チップ	キーボード	マウス	セカンド カラー	アプリケー ション	リカバリディ スクモード	保証	液晶 ディスプレイ
FMVD33001 (標準)	151,500	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサー (G3930 (2.90GHz))	2GB (2GB×1)	500GB (SATA)	—	CPU内蔵/ PCI Express x1 ×1	—	—	—	PS/2 キーボード	PS/2 マウス	ポイントカラ ー(レッド)	—	—	1年引取 修理	—
FMVD33003 (ヘルスケアモデル)	162,000											抗菌 キーボード	PS/2抗菌 マウス	ポイントカラ ー(グレー)				
FMVD33002 (標準)	147,300											—	PS/2 マウス	ポイントカラ ー(レッド)				

①	⑤	⑥	⑧	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔
インテル® Core™ i3-7100 プロセッサー (3.90GHz)	4GB (4GB×1)	HDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1) *1*2	厚型 DVD-ROM 追加 *6	DP→VGA 変換 ケーブル	グラフィックス カード NVIDIA GeForce GTX 745 追加 *9*10	パラレル ポート追加 *10	セキュリティ チップ2.0 *10	抗菌 キーボード *8*12*13 *14	USBマウス (光学式) *13	ポイント カラー (グレー) *12*13	Office Personal 2016	リカバリディスク スキマドライバーズ ディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)*15	3年保証拡張 + 1年目翌営業日 以降訪問修理	液晶ディスブ レイの詳細に ついては、 P51～54、 P64～66を ご覧ください。				
+20,000円	+31,800円	+53,100円	+3,500円	+5,200円	+30,000円	+7,300円	+1,000円	+9,400円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,000円	+2,000円	+2,000円	+2,000円	+2,000円	+2,000円	
②	⑥	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	
インテル® Core™ i5-7500 プロセッサー (3.40GHz)	8GB (8GB×1)	HDD 1TB (SATA)	薄型 DVD-ROM 追加	DP→DVI 変換 ケーブル	PCIスロット *1 *10	シリアル ポート *10	USBマウス (レーザー式) *13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+37,000円	+63,600円	+37,800円	+4,500円	+5,200円	+4,200円	+6,300円	+3,100円	+3,100円	+3,100円	+3,100円	+3,100円	+3,100円	+3,100円	+3,100円	+3,100円	+3,100円	+3,100円	
③	⑦	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	—	
インテル® Core™ i5-7600 プロセッサー (3.50GHz)	16GB (8GB×2)	128GB フラッシュ メモリ ディスク *3	厚型 スーパー マルチ追加 *6	DP→HDMI 変換 ケーブル	USB 3.1 カード *10*11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+62,500円	+148,400円	+14,500円	+12,000円	+5,200円	+13,600円	+13,600円	+2,100円	+2,100円	+2,100円	+2,100円	+2,100円	+2,100円	+2,100円	+2,100円	+2,100円	+2,100円	+2,100円	
④	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	—	—	—	
インテル® Core™ i7-7700 プロセッサー (3.60GHz)	256GB フラッシュ メモリ ディスク	256GB フラッシュ メモリ ディスク	薄型 スーパー マルチ追加	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+168,500円	+39,500円	+50,150円	+15,500円	+15,500円	+15,500円	+15,500円	+15,500円	+15,500円	+15,500円	+15,500円	+15,500円	+15,500円	+15,500円	+15,500円	+15,500円	+15,500円	+15,500円	
⑤	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	—	—	—	
128GB フラッシュ メモリディ スク+HDD 500GB変更 *3*4*5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+33,900円	+7	+8	+9	+10	+11	+12	+13	+14	+15	+16	+17	+18	+19	+20	+21	+22	+23	
*1 : リカバリディスクを選択した場合、媒体へのリカバリイメージの書き出しができません。	*2 : リカバリディスクを選択しない場合、媒体ヘリカバリイメージを書き出すには、スーパー・マルチ(厚型/薄型)または、Blu-rayドライブユニットの選択が必須です。また、リカバリイメージの書き出しは一回のみです。	*3 : ハードディスクは標準で選択できません。	*4 : DVD-ROM (厚型)、スーパー・マルチ(厚型)、グラフィックスカード (各ドライブの倍速について) NVidia GeForce GTX 745、USB 3.1 カードとは同時選択できません。	*5 : メモリは2枚以上同時搭載必須です。	*6 : 受注生産品です。	*7 : メモリは2枚以上同時搭載必須です。	*8 : 受注生産品です。	*9 : HDD 500GB×2 (RAID1)、USB 3.1 カードとは同時選択できません。	*10 : 他のメニューと同時に選択可能です。	*11 : HDD 500GB×2 (RAID1)、グラフィックスカード NVidia GeForce GTX 745とは同時選択できません。	*12 : ハードディスクでは標準で選択されません。	*13 : ハードディスクは選択することができます。	*14 : キーボードなしモデルでは選択できません。	*15 : DVD-ROM (厚型/薄型)または、スーパー・マルチ(厚型/薄型)との同時選択が必須です。	*16 : Blu-ray ドライブユニットとの同時選択が必須です。	*17 : 保証延長パック (3年間引取修理) +12,000円		
*18 : ハードディスクは標準で選択されません。	*19 : ハードディスクは選択することができます。	*20 : ハードディスクは選択できません。	*21 : ハードディスクは選択できません。	*22 : ハードディスクは選択できません。	*23 : ハードディスクは選択できません。	*24 : 別売の選用・保守サービス「Support Desk」をご用意しております。詳しくは、P42をご覧ください。	*25 : 保証延長パック (5年間引取修理) +26,000円											

カスタムメイドメニューを超えて、お客様のご要望に応じた、きめ細かなオーダーメイドPCをご提供致しますので、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。機種によって対応可能な構成が異なります。

オーダーメイド例)

- ・2TBなどの大容量HDDへ変更可能です。
- ・標準添付されているPS/2接続キーボードをUSB接続キーボードへ変更可能です。
- ・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。
- ・2台目のHDD追加と、1台目、2台目ともに大容量に変更可能です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO D587/S [Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]、(標準モデル)、(ヘルスケアモデル) の変更・追加オプション型名・価格一覧】

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		ブリインストールOS Windows 10 Pro (64bit)	備考
					標準	ヘルスケア		
CPU	① CPU変更Celeron® G3930→Core™ i3-7100	FMCPCOE5	本体に同期	20,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3930 (2.90GHz) からインテル® Core™ i3-7100 (3.90GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G3930→Core™ i5-7500	FMCPCOE6	本体に同期	37,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3930 (2.90GHz) からインテル® Core™ i5-7500 (3.40GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G3930→Core™ i5-7600	FMCPCOE7	本体に同期	62,500	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3930 (2.90GHz) からインテル® Core™ i5-7600 (3.50GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® G3930→Core™ i7-7700	FMCPCOE8	本体に同期	168,500	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3930 (2.90GHz) からインテル® Core™ i7-7700 (3.60GHz) に変更します。
メモリ★1	⑤ メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEM0A7	本体に同期	31,800	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (4GB×1) に変更します。 DDR4 DIMM。 ※Celeron® プロセッサー搭載時は、アクセススピード2133MHzです。
	⑥ メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEM0A9	本体に同期	63,600	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。 DDR4 DIMM。 ※Celeron® プロセッサー搭載時は、アクセススピード2133MHzです。
	⑦ メモリ変更2GB (2GB×1) → 16GB (8GB×2) (DDR4 DIMM)	FMCMEM0AA	本体に同期	148,400	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。 DDR4 DIMM。 ※Celeron® プロセッサー搭載時は、アクセススピード2133MHzです。
ストレージ	⑧ HDD変更500GB (SATA) → 500GB (SATA) ×2 RAID1	FMCHDD0K8	本体に同期	53,100	●	—	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 500GB (SATA) ×2 RAID1に変更します。 DVD-ROM (厚型)、スリーバーマルチ (厚型)、グラフィックスカードNVIDIA GeForce GTX 745、USB 3.1カードとは同時選択できません。
	⑨ HDD変更500GB (SATA) → 1TB (SATA)	FMCHDD0K7	本体に同期	37,800	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 1TB (SATA) に変更します。
	⑩ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0K4	本体に同期	14,500	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスクに変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
	⑪ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0K5	本体に同期	39,500	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスクに変更します。
	⑫ HDD変更500GB (SATA) → 512GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0K6	本体に同期	89,500	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリディスクに変更します。
	⑬ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク + 500GB	FMCHDD0KA	本体に同期	33,900	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GB に変更します。 DVD-ROM (厚型) / スリーバーマルチ (厚型)、16GBメモリとは同時選択できません。セキュリティチップ必須です。
	⑭ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCBAY06Y	本体に同期	3,500	●	●	●	厚型DVD-ROMを追加します。 HDD 500GB×2 (RAID1)、128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GB は同時選択できません。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
光学 ドライブ	⑮ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCBAY070	本体に同期	4,500	●	●	●	薄型DVD-ROMを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑯ スリーバーマルチ (厚型) 追加	FMCBAY06W	本体に同期	12,000	●	●	●	厚型スリーバーマルチを追加します。 HDD 500GB×2 (RAID1)、128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GB は同時選択できません。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑰ スリーバーマルチ (薄型) 追加	FMCBAY06X	本体に同期	15,500	●	●	●	薄型スリーバーマルチを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
変換 ケーブル	⑱ Blu-rayドライブユニット	FMCBAY071	本体に同期	40,500	●	●	●	Blu-rayドライブユニットを追加します。 ※モリは2枚以上同時搭載必須です。受注生産品です。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑲ DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT021	本体に同期	5,200	●	●	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。 DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用ください。
	⑳ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	●	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。 ※DVI DLには対応しておりません。
グラフィックス/ スロット	㉑ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	●	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
	㉒ グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745追加	FMCGRA01F	本体に同期	30,000	●	●	●	グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745 (VRAM:2GB) を追加します。HDD 500GB×2 (RAID1)、USB 3.1カードとの同時選択はできません。 ※標準搭載のディスプレインコネクタの使用は不可となります。◎と同時選択できます。
	㉓ PCI Express x1スロット変更→PCIスロット	FMCGRA01S	本体に同期	4,200	●	●	●	PCI Express x1スロット×1を、PCIスロット×1へ変更します。◎と同時選択できます。
拡張インター フェース	㉔ ハラルポート追加	FMCEXT03E	本体に同期	7,300	●	●	●	パラレルポートを追加します。ECPモードには対応しておりません。パラレルポートに接続する機器のECPモードを無効にしてください。◎と同時選択できます。
	㉕ シリアルポート追加	FMCEXT03F	本体に同期	6,300	●	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。◎と同時選択できます。
	㉖ USB 3.1カード追加	FMCEXT03G	本体に同期	13,600	●	●	●	USB 3.1準拠 (Gen2対応、Type-C) ×1 (リア) を追加します。HDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1)、グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745との同時選択はできません。◎と同時選択できます。
セキュリティ チップ	㉗ セキュリティチップ 2.0追加	FMCSCECOFH	本体に同期	1,000	●	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。
	㉘ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD07A	本体に同期	9,400	●	—	●	標準構成の添付キーボードを抗菌キーボードに変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。ヘルスケアモデルでは標準添付です。受注生産品です。
マウス	㉙ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPTD03A	本体に同期	1,000	●	—	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
	㉚ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD03C	本体に同期	3,100	●	—	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉛ マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)	FMCPTD03B	本体に同期	2,100	●	—	●	標準構成の添付マウスをPS/2抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※マウスケーブルモデルでは標準添付です。受注生産品です。
セカンドカラー	㉜ ポイントカラー (グレー)	FMCLCR01A	本体に同期	1,000	●	—	●	本体前面のポイントカラーを変更します。レッド→グレー。 ※ヘルスケアモデルは標準でグレーです。
アプリケーション	㉝ Microsoft® Office Personal 2016 追加	FMCAPL039	本体に同期	22,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016を追加します。
	㉞ Microsoft® Office Home and Business 2016追加	FMCAPL03A	本体に同期	39,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、OneNote® 2016を追加します。
	㉟ Microsoft® Office Professional 2016追加	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、OneNote® 2016、Publisher 2016を追加します。
リカバリ メディア ★2	㉟ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD125	本体に同期	3,000	●	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスクセットを添付します。
	㉟ 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 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD126	本体に同期	3,000	●	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスリーバーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	㉟ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD127	本体に同期	3,000	●	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスクセットとBlu-ray対応Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
保証	㉟ 保証延長 (3年間/バーツ保証 + 1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP02R	本体に同期	2,800	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証延長 (3年間バーツ保証 + 1年目翌営業日以降訪問修理) 要求書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB31	本体に同期	13,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB41	本体に同期	20,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年バーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC31	本体に同期	30,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年バーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC41	本体に同期	12,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC51	本体に同期	18,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出品はできません。

注) 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。

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「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（法人のみ）」をご確認ください。

※取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（http://www.fmworld.net/biz/）で公開しております。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A5 ESPRIMO D587/S

[Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]
[第7世代インテル® Core™ プロセッサー・アミリー搭載]
(24時間モデル) (24時間/ヘルスケアモデル)



各変更/追加メニュー①～⑩の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	変換 ケーブル	スロット	拡張インターフェース	セキュリティ チップ	キーボード	マウス	セカンド カラー	アプリケー ション	リカリブティ ア	保証	液晶 ディスプレイ
FMVD33006 (24時間)	256,500	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサー (G3930 (2.90GHz))	2GB (2GB×1)	256GB フラッシュ メモリ ディスク (SSD)	—	PCI Express x1 ×1	—	セキュリティ チップ 2.0 標準搭載	PS/2 キーボード	PS/2マウス	ポイントカラー (レッド)	—	—	1年引取 修理	—	
FMVD33008 (24時間/ヘル スケアモデル)	267,000											抗菌 キーボード	PS/2抗菌 マウス	ポイントカラー (グレー)	—	—	—	—
FMVD33007 (24時間)	252,300											—	PS/2 マウス	ポイントカラー (レッド)	—	—	—	—

標準では光学ドライブは搭載されません。
ドライバーズディスク等をご利用される場合には、カスタムメイドもしくは、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。

※1：リカリブティディスクを選択した場合、媒体へのリカリブリイメージの書き出しができません。

※2：リカリブティディスクを選択しない場合、媒体へリカリブリイメージを書き出すには、スリーパーマルチ(厚型/薄型)または、Blu-rayドライブユニットの選択が必須です。また、リカリブリイメージの書き出しありのみです。

① インテル® Core™ i3-7100 プロセッサー (3.90GHz) +20,000円	⑤ 4GB (4GB×1) +31,800円	⑧ 256GB (SSD) ×2 *1*2 +76,600円	⑨ 厚型 DVD-ROM 追加 *3 +3,500円	⑩ DP→VGA 変換 ケーブル +5,200円	⑪ PCIスロット ×1 +4,200円	⑫ パラレル ポート追加 *6 +7,300円	⑯ 抗菌 キーボード *5*8*9 *10 +9,400円	⑰ USBマウス (光学式) *10 +1,000円	⑲ ポイント カラー (グレー) *9*10 +22,000円	⑳ Office Personal 2016 +3,000円	㉑ 液晶ディス プレイの詳細 については、 P51～54、 P64～66を ご覧ください。
② インテル® Core™ i5-7500 プロセッサー (3.40GHz) +37,000円	⑥ 8GB (8GB×1) +63,600円	⑩ 薄型 DVD-ROM 追加 +4,500円	⑮ DP→DVI 変換 ケーブル +5,200円	⑯ シリアル ポート *6 +6,300円	⑰ USBマウス (レーザー式) *10 +3,100円	㉒ Office Home and Business 2016 +39,000円	㉓ +13,000円	㉔ +3,000円	㉕ +3,000円	㉖ +13,000円	液晶ディス プレイの詳細 については、 P51～54、 P64～66を ご覧ください。
③ インテル® Core™ i5-7600 プロセッサー (3.50GHz) +62,500円	⑦ 16GB (8GB×2) +148,400円	⑪ 厚型 スーパー マルチ追加 *3 +12,000円	⑯ DP→HDMI 変換 ケーブル +5,200円	⑰ USB 3.1 カード *6*7 +13,600円	㉗ PS/2抗菌 マウス (光学式) *5*9*10 +2,100円	㉘ +68,000円	㉙ +3,000円	㉚ +20,000円	㉛ +3,000円	㉜ +20,000円	液晶ディス プレイの詳細 については、 P51～54、 P64～66を ご覧ください。
④ インテル® Core™ i7-7700 プロセッサー (3.60GHz) +168,500円	⑮ *1:ヘルスケアモデルは 選択できません。 *2: DVD-ROM (厚型)、 スーパーマルチ (厚 型)、USB 3.1カード とは、同時選択でき ません。	⑭ 薄型 スーパー マルチ追加 *3 +15,500円	㉟ 薄型Blu-ray ドライブ ユニット 追加*4*5 +40,500円	㉟ *6:他のメニューと同 じに選択できます。 *7: 256GB (SSD) ×2 (RAID1) とは同時選 択できません。	㉟ *8:キーボードなしモデ ルは選択できません。 *9: 24時間ヘルスケア モデルでは標準で選 択されます。	㉟ *10: 24時間ヘルスケア モデルは選択する ことができません。	㉟ *11: DVD-ROM (厚型/薄 型) または、スーパー マルチ (厚型/薄型) との同時選択が必 要です。	㉟ *12: Blu-rayドライブユ ニットとの同時選択 が必須です。	㉟ *13: ダウングレード権を 利用して、別売の Windows 7 Professionalメイ アなどで32bit環境 を構築可能ですが、 Blu-rayコンデンツの 再生はできません。	㉟ *14: 保証延長 パック (3年間 引取修理)	㉟ *15: 別売の運用・ 保守サービス [Support Desk] を ご利用して お使い。 詳しくは、 P42をご覧 ください。

(各ドライブの倍速について)
詳しくは3ページ「光学
ドライブ仕様一覧」をご覧
ください。

*3: SSD 256GB×2

(RAID1) とは、同時
選択できません。
*4: メモリは2枚以上同
時搭載必须です。
*5: 受注生産品です。

(各ドライブの倍速について)
詳しくは3ページ「光学
ドライブ仕様一覧」をご覧
ください。

*6: 他のメニューと同
じに選択できます。

*7: 256GB (SSD) ×2
(RAID1) とは同時選
択できません。

*8: キーボードなしモデ
ルは選択できません。

*9: 24時間ヘルスケア
モデルでは標準で選
択されます。

*10: 24時間ヘルスケア
モデルは選択する
ことができません。

*11: DVD-ROM (厚型/薄
型) または、スーパー
マルチ (厚型/薄型)
との同時選択が必
要です。

*12: Blu-rayドライブユ
ニットとの同時選択
が必須です。

*13: ダウングレード権を
利用して、別売の
Windows 7
Professionalメイ
アなどで32bit環境
を構築可能ですが、
Blu-rayコンデンツの
再生はできません。

*14: 保証延長
パック (3年間
引取修理)

*15: 別売の運用・
保守サービス
[Support
Desk] を
ご利用して
お使い。
詳しくは、
P42をご覧
ください。

カスタムメイドメニューを超えて、お客様のご要望に応じた、きめ細かなオーダメイドPCをご提供致しますので、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。機種によって対応可能な構成が異なります。

オーダーメイド例)

- ・512GB フラッシュメモリディスク (SSD) などの大容量ストレージへ変更可能です。
- ・標準添付されているPS/2接続キーボードをUSB接続キーボードへ変更可能です。
- ・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO D587/S [Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]、(24時間モデル)、(24時間/ヘルスケアモデル) の変更・追加オプション型名・価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		ブリインストールOS Windows 10 Pro (64bit)	備考
					24時間	24時間/ ヘルスケア		
CPU	① CPU変更Celeron® G3930→Core™ i3-7100	FMCPCOE9	本体に同期	20,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3930 (2.90GHz) からインテル® Core™ i3-7100 (3.90GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G3930→Core™ i5-7500	FMCPCOEA	本体に同期	37,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3930 (2.90GHz) からインテル® Core™ i5-7500 (3.40GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G3930→Core™ i5-7600	FMCPCOEB	本体に同期	62,500	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3930 (2.90GHz) からインテル® Core™ i5-7600 (3.50GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® G3930→Core™ i7-7700	FMCPCOEC	本体に同期	168,500	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3930 (2.90GHz) からインテル® Core™ i7-7700 (3.60GHz) に変更します。
メモリ★1	⑤ メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEM0A7	本体に同期	31,800	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (4GB×1) に変更します。 DDR4 DIMM。 ※Celeron® プロセッサー搭載時は、アクセススピード2133MHzです。
	⑥ メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEM0A9	本体に同期	63,600	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。 DDR4 DIMM。 ※Celeron® プロセッサー搭載時は、アクセススピード2133MHzです。
	⑦ メモリ変更2GB (2GB×1) → 16GB (8GB×2) (DDR4 DIMM)	FMCMEM0AA	本体に同期	148,400	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。 DDR4 DIMM。 ※Celeron® プロセッサー搭載時は、アクセススピード2133MHzです。
ストレージ	⑧ ストレージ変更256GB (SSD) → 256GB (SSD) ×2 RAID1	FMCHDD0K9	本体に同期	76,600	●	—	●	標準搭載256GBフラッシュメモリディスク (SSD) から256GBフラッシュメモリディスク (SSD) ×2 RAID1に変更します。DVD-ROM (厚型)、スリーブマルチ (厚型)、USB 3.1カードとは、同時選択できません。
光学 ドライブ	⑨ DVD-ROM ドライブユニット (厚型) 追加	FMCBAY06Y	本体に同期	3,500	●	●	●	厚型DVD-ROMを追加します。 256GBフラッシュメモリディスク (SSD) ×2 (RAID1) とは同時選択できません。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑩ DVD-ROM ドライブユニット (薄型) 追加	FMCBAY070	本体に同期	4,500	●	●	●	薄型DVD-ROMを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑪ スリーブマルチ (厚型) 追加	FMCBAY06W	本体に同期	12,000	●	●	●	厚型スリーブマルチを追加します。 256GBフラッシュメモリディスク (SSD) ×2 (RAID1) とは同時選択できません。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑫ スリーブマルチ (薄型) 追加	FMCBAY06X	本体に同期	15,500	●	●	●	薄型スリーブマルチを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑬ Blu-ray ドライブユニット	FMCBAY071	本体に同期	40,500	●	●	●	Blu-rayを追加します。メモリは2枚以上同時搭載必須です。受注生産品です。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
変換 ケーブル	⑭ DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT021	本体に同期	5,200	●	●	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。 DCDに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用してください。
	⑮ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	●	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。 ※DVI DLには対応しておりません。
	⑯ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	●	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
スロット	⑰ PCI Express x1スロット変更→PCIスロット	FMCGR0A1S	本体に同期	4,200	●	●	●	PCI Express x1スロット×1を、PCIスロット×1へ変更します。
拡張インターフェース	⑱ パラレルポート追加	FMCEXT03E	本体に同期	7,300	●	●	●	パラレルポートを追加します。ECPモードには対応しておりません。パラレルポートに接続する機器のECPモードを無効にしてください。⑯⑰と同時に選択できます。
	⑲ シリアルポート追加	FMCEXT03F	本体に同期	6,300	●	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。⑯⑰と同時に選択できます。
	⑳ USB 3.1カード追加	FMCEXT03G	本体に同期	13,600	●	●	●	USB 3.1準規 (Gen2対応、Type-C) ×1 (リバース) を追加します。256GB (SSD) ×2 (RAID1) とは同時に選択できません。⑯⑰と同時に選択できます。
キーボード	㉑ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD07A	本体に同期	9,400	●	—	●	標準構成の添付キーボードを抗菌キーボードに変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。ヘルスケアモデルでは標準添付です。受注生産。
マウス	㉒ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPTD03A	本体に同期	1,000	●	—	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
	㉓ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD03C	本体に同期	3,100	●	—	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
セカンドカラー	㉔ マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)	FMCPTD03B	本体に同期	2,100	●	—	●	標準構成の添付マウスをPS/2抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※ハニカムモデルでは標準添付です。受注生産。
	㉕ ポイントカラー (グレー)	FMCCLR01A	本体に同期	1,000	●	—	●	本体前面のポイントカラーを変更します。レッド→グレー。 ※ハニカムモデルでは標準でグレーです。
アプリケーション	㉖ Microsoft® Office Personal 2016 追加	FMCAPL039	本体に同期	22,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016を追加します。
	㉗ Microsoft® Office Home and Business 2016 追加	FMCAPL03A	本体に同期	39,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、OneNote® 2016を追加します。
	㉘ Microsoft® Office Professional 2016 追加	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、OneNote® 2016、Publisher 2016を追加します。
リカバリ メディア ★2	㉙ 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 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD125	本体に同期	3,000	●	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉚ 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 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD126	本体に同期	3,000	●	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスリーブマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	㉛ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD127	本体に同期	3,000	●	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
保証	㉜ 保証延長 (3年間/バーツ保証+ 1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP02R	本体に同期	2,800	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証延長 (3年間/バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 要証書の書面を同梱します。
	㉝ 保証延長パック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB31	本体に同期	13,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年間翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉞ 保証延長パック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB41	本体に同期	20,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年バーツ保証に拡張します。本体に「4年間翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB51	本体に同期	30,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年バーツ保証に拡張します。本体に「5年間翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC-SUC31	本体に同期	12,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC41	本体に同期	18,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC51	本体に同期	26,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出品はできません。

注) 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。

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「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（法人のみ）」をご確認ください。

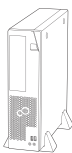
*取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（<http://www.fmworld.net/biz/>）で公開しております。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A5 ESPRIMO D587/S

[Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]
[第7世代インテル® Core™ プロセッサー搭載]
(国際エネルギーestarプログラム対応モデル)



各変更/追加メニュー①～⑩の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	変換 ケーブル	グラフィックス スロット	拡張インターフェース	セキュリティ チップ	キーボード	マウス	セカンド カラー	アプリケー ション	リカバリディ スク	保証	液晶 ディスプレイ
FMVD33004	154,600	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサー G3930 (2.90GHz)	2GB (2GB×1)	500GB (SATA)	—	—	CPU内蔵/ PCI Express x1 ×1	—	—	PS/2 キーボード	PS/2 マウス	ポイントカラー (レッド)	—	—	1年引取 修理	—
FMVD33005	150,400											—						

標準では光学ドライブは搭載されません。
ドライバーズディスク等をご利用される場合には、カスタムメイドもしくは、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。

*1：リカバリディスクを選択した場合、媒体へのリカバリイメージの書き出しありません。

*2：リカバリディスクを選択しない場合、媒体へリカバリイメージを書き出すには、スリーパーマルチ（厚型/薄型）または、Blu-rayドライブユニットの選択が必須です。また、リカバリイメージの書き出しありは一回のみです。

①	⑤	⑧	⑬	⑯	⑰	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛
インテル® Core™ i3-7100 プロセッサー (3.90GHz) +20,000円	4GB (4GB×1)	HDD 1TB (SATA)	厚型 DVD-ROM 追加 ＊4	DP→VGA 変換 ケーブル	グラフィックス カード NVIDIA GeForce GTX 745 追加 ＊7＊8	パラレル ポート追加 ＊7	セキュリティ チップ2.0 追加 ＊6＊10	抗菌 キーボード (グレー)	USBマウス (光学式)	ポイント カラー (グレー)	Office Personal 2016	リカバリデータ スナップショット +ライセンス 追加 ＊3＊4	3年保証 +54,000円	1年引取 修理	—	—	—	—
②	⑥	⑨	⑭	⑯	⑰	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
インテル® Core™ i5-7500 プロセッサー (3.40GHz) +37,000円	8GB (8GB×1)	128GBフラッシュ シーケンスメモリ ディスク ＊1	薄型 DVD-ROM 追加	DP→DVI 変換 ケーブル	PCIスロット ×1 ＊7	シリアル ポート ＊7	＊10：キーボードなしモデルでは選択できません。	USBマウス (レーザー式)	+3,100円	Office Home and Business 2016	リカバリデータ スナップショット +ライセンス 追加 ＊1＊2	3年保証 +54,000円	1年引取 修理	—	—	—	—	
③	⑦	⑩	⑯	㉑	㉒	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	
インテル® Core™ i5-7600 プロセッサー (3.50GHz) +62,500円	16GB (8GB×2)	256GB フラッシュ シーケンスメモリ ディスク ＊4	厚型 スーパー マルチ追加 ＊4	DP→HDMI 変換 ケーブル	USB 3.1 カード ＊7＊9	+13,600円	PS/2抗菌 マウス (光学式) ＊6	+2,100円	+68,000円	Office Professional 2016	リカバリデータ スナップショット +ライセンス 追加 ＊1＊2	3年保証 +54,000円	1年引取 修理	—	—	—	—	
④	⑪	⑯	㉑	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	
インテル® Core™ i7-7700 プロセッサー (3.60GHz) +168,500円	512GB フラッシュ シーケンスメモリ ディスク ＊4	薄型 スーパー マルチ追加	+89,500円	128GBフラッシュ シーケンスメモリ ディスク ＊4	薄型Blu-ray ドライブ ユニット 追加＊5＊6	+15,500円	＊7：他のメニューと同時 選択可能です。 ＊8：USB 3.1カードとは 同時選択できません。 ＊9：グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745とは同時選 択できません。 ＊10：DVD-ROM（厚型/薄 型）または、スリーパー ^{＊1} マルチ（厚型/薄型） との同時選択が必 要です。 ＊11：Blu-ray ドライブユ ニットとの同時選択 が必須です。	PS/2抗菌 マウス (光学式) ＊6	+3,000円	+20,000円	Office Professional 2016	リカバリデータ スナップショット +ライセンス 追加 ＊1＊2	3年保証 +54,000円	1年引取 修理	—	—	—	—
⑫	⑯	㉑	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	
⑬	㉑	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	
⑭	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	
⑮	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	
⑯	㉘	㉙	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	
⑰	㉙	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	
⑱	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	
⑲	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	
⑳	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	
㉑	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	
㉒	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	
㉓	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	
㉔	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	
㉕	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	
㉖	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	
㉗	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	
㉘	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	
㉙	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	
㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	
㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

カスタムメイドメニューを超えて、お客様のご要望に応じた、きめ細かなオーダーメイドPCをご提供致しますので、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。機種によって対応可能な構成が異なります。

オーダーメイド例)

- 2TBなどの大容量HDDへ変更可能です。
- 標準添付されているPS/2接続キーボードをUSB接続キーボードへ変更可能です。
- 取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。
- 2台目のHDD追加と、1台目、2台目ともに大容量に変更可能です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO D587/S [Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]、(国際エネルギーestarプログラム対応モデル)の変更・追加オプション型名・価格一覧】

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プリインストール OS	備考
				Windows 10 Pro (64bit)		
CPU	① CPU変更Celeron® G3930→Core™ i3-7100	FMCPRCOE5	本体に同期	20,000	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3930 (2.90GHz) からインテル® Core™ i3-7100 (3.90GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G3930→Core™ i5-7500	FMCPRCOE6	本体に同期	37,000	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3930 (2.90GHz) からインテル® Core™ i5-7500 (3.40GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G3930→Core™ i5-7600	FMCPRCOE7	本体に同期	62,500	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3930 (2.90GHz) からインテル® Core™ i5-7600 (3.50GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® G3930→Core™ i7-7700	FMCPRCOE8	本体に同期	168,500	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3930 (2.90GHz) からインテル® Core™ i7-7700 (3.60GHz) に変更します。
メモリ★1	⑤ メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMO07	本体に同期	31,800	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (4GB×1) に変更します。 DDR4 DIMM。 ※Celeron® プロセッサー搭載時は、アクセススピード2133MHzです。
	⑥ メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMO09	本体に同期	63,600	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。 DDR4 DIMM。 ※Celeron® プロセッサー搭載時は、アクセススピード2133MHzです。
	⑦ メモリ変更2GB (2GB×1) → 16GB (8GB×2) (DDR4 DIMM)	FMCMEM00A	本体に同期	148,400	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。 DDR4 DIMM。 ※Celeron® プロセッサー搭載時は、アクセススピード2133MHzです。
ストレージ	⑧ HDD変更500GB (SATA) → 1TB (SATA)	FMC HDD00K7	本体に同期	37,800	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 1TB (SATA) に変更します。
	⑨ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク	FMC HDD00K4	本体に同期	14,500	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスクに変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
	⑩ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリディスク	FMC HDD00K5	本体に同期	39,500	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスクに変更します。
	⑪ HDD変更500GB (SATA) → 512GBフラッシュメモリディスク	FMC HDD00K6	本体に同期	89,500	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリディスクに変更します。
	HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク + 500GB	FMC HDD00KA	本体に同期	33,900	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GB (SATA) に変更します。 DVD-ROM (厚型) / スーパーマルチ (厚型)、16GBメモリとは同時選択できません。セキュリティチップ必須です。
	⑫ DVD-ROM ドライブユニット (厚型) 追加	FMCBAY06Y	本体に同期	3,500	●	厚型DVD-ROMを追加します。 128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GBとは同時選択できません。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
光学 ドライブ	⑬ DVD-ROM ドライブユニット (薄型) 追加	FMCBAY070	本体に同期	4,500	●	薄型DVD-ROMを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑭ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCBAY06W	本体に同期	12,000	●	厚型スーパーマルチを追加します。 128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GBとは同時選択できません。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑮ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCBAY06X	本体に同期	15,500	●	薄型スーパーマルチを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑯ Blu-ray ドライブユニット	FMCBAY071	本体に同期	40,500	●	Blu-rayを追加します。メモリは一枚以上同時搭載必須です。受注生産品です。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
変換 ケーブル	⑰ DP→VGA変換ケーブル追加	FMC EXT021	本体に同期	5,200	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。 DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用してください。
	⑱ DP→DVI変換ケーブル追加	FMC EXT022	本体に同期	5,200	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
	⑲ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMC EXT023	本体に同期	5,200	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
グラフィックス スロット	⑳ グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745	FMC GRA01F	本体に同期	30,000	●	グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745 (VRAM: 2GB) を追加します。USB 3.1カードとの同時選択はできません。 ※標準搭載したディスプレイコネクタの使用は不可となります。⑩と同時選択できます。
	㉑ PCI Express x1スロット変更→PCIスロット	FMC GRA01S	本体に同期	4,200	●	PCI Express x1スロット×1を、PCIスロット×1へ変更します。⑩と同時選択できます。
拡張インター フェース	㉒ パラレルポート追加	FMC EXT03E	本体に同期	7,300	●	パラレルポートを追加します。ECPモードには対応しておりません。パラレルポートに接続する機器のECPモードを無効にしてください。⑩と同時選択できます。
	㉓ シリアルポート追加	FMC EXT03F	本体に同期	6,300	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。⑩と同時選択できます。
	㉔ USB 3.1カード追加	FMC EXT03G	本体に同期	13,600	●	USB 3.1端末 (Gen2対応、Type-C) ×1 (リア) を追加します。グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745との同時選択はできません。⑩と同時選択できます。
セキュリティ チップ	㉕ セキュリティチップ 2.0追加	FMC SEC0F0H	本体に同期	1,000	●	セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。
キーボード	㉖ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD07A	本体に同期	9,400	●	標準構成の添付キーボードを抗菌キーボードに変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。受注生産品です。
マウス	㉗ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC PTD03A	本体に同期	1,000	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
	㉘ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC PTD03C	本体に同期	3,100	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉙ マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)	FMC PTD03B	本体に同期	2,100	●	標準構成の添付マウスをPS/2抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※受注生産品です。
セカンドカラ ー	㉚ ポイントカラー (グレー)	FMC CLR01A	本体に同期	1,000	●	本体前面のポイントカラーを変更します。レッド→グレー。
アプリケー ション	㉛ Microsoft® Office Personal 2016 追加	FMC APL039	本体に同期	22,000	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016を追加します。
	㉜ Microsoft® Office Home and Business 2016追加	FMC APL03A	本体に同期	39,000	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、OneNote® 2016を追加します。
	㉝ Microsoft® Office Professional 2016追加	FMC APL03B	本体に同期	68,000	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、OneNote® 2016、Publisher 2016を追加します。
	㉞ リカバリ メディア ★2	FMC RRD125	本体に同期	3,000	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
リカバリ メディア ★2	㉟ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMC RRD126	本体に同期	3,000	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD®を添付します。 ※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。
	㉟ 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 (Windows 10 Pro 64bit)	FMC RRD127	本体に同期	3,000	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
	㉛ 保証延長 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC SUP02R	本体に同期	2,800	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 要書の書面を同梱します。
保証	㉜ 保証延長パック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC SUB31	本体に同期	13,000	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック翌営業日訪問修理 (ハイコン用) 要書の書面を同梱します。
	㉝ 保証延長パック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC SUB41	本体に同期	20,000	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年バーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック翌営業日訪問修理 (ハイコン用) 要書の書面を同梱します。
	㉞ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC SUB51	本体に同期	30,000	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 要書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC SUC31	本体に同期	12,000	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 要書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC SUC41	本体に同期	18,000	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 要書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC SUC51	本体に同期	26,000	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 要書の書面を同梱します。

注) 指定のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

注) 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。

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「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（法人のみ）」をご確認ください。

※取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（<http://www.fmworld.net/biz/>）で公開しております。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO D587/S [Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]、(標準モデル) の変更・追加オプション型名/価格一覧】(CPU～アプリケーション)

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プリインストールOS				備考
					Windows 10 Pro (64bit) Proダウン グレード)	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proダウン グレード)	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proダウン グレード)	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proダウン グレード)	
CPU	① CPU変更Celeron® G3900→Core™ i3-6100	FMCPRCOED	本体に同期	20,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3900(2.80GHz)からインテル® Core™ i3-6100(3.70GHz)に変更します。
	② CPU変更Celeron® G3900→Core™ i5-6500	FMCPRCOEE	本体に同期	37,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3900(2.80GHz)からインテル® Core™ i5-6500(3.20GHz)に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G3900→Core™ i5-6600	FMCPRCOEF	本体に同期	62,500	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3900(2.80GHz)からインテル® Core™ i5-6600(3.30GHz)に変更します。
	④ CPU変更Celeron® G3900→Core™ i7-6700	FMCPRCOEG	本体に同期	168,500	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3900(2.80GHz)からインテル® Core™ i7-6700(3.40GHz)に変更します。
メモリ★1	⑤ メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOAB	本体に同期	31,800	●	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (4GB×1) に変更します。 DDR4 DIMM、 32bit OSで使用できる領域は約3GBになります。
	⑥ メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOAD	本体に同期	63,600	●	●	●	—	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。 DDR4 DIMM、
	⑦ メモリ変更2GB (2GB×1) → 16GB (8GB×2) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOAE	本体に同期	148,400	●	●	●	—	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。 DDR4 DIMM、
ストレージ	⑧ HDD変更500GB (SATA) → 500GB (SATA) ×2 RAID1	FMCHDD0K8	本体に同期	53,100	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 500GB (SATA) ×2 RAID1に変更します。 DVD-ROM (厚型)、スーパーマルチ (厚型)、グラフィックスカードNVIDIA GeForce GTX 745、 USB 3.1カードとは同時選択できません。
	⑨ HDD変更500GB (SATA) → HDD 1TB	FMCHDD0K7	本体に同期	37,800	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 1TBに変更します。
	⑩ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0K4	本体に同期	14,500	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスクに変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
	⑪ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0K5	本体に同期	39,500	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスクに変更します。
	⑫ HDD変更500GB (SATA) → 512GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0K6	本体に同期	89,500	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリディスクに変更します。
	⑬ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク + 500GB	FMCHDD0KA	本体に同期	33,900	●	●	●	—	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GBに変更します。DVD-ROM (厚型) / スーパーマルチ (厚型)、16GBメモリとは同時選択できません。セキュリティチップ必須です。
光学 ドライブ	⑯ DVD-ROM ドライブユニット (厚型) 追加	FMCBAY06Y	本体に同期	3,500	●	●	●	●	薄型DVD-ROMを追加します。HDD 500GB×2 (RAID1)、128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GBとは同時選択できません。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑯ DVD-ROM ドライブユニット (薄型) 追加	FMCBAY070	本体に同期	4,500	●	●	●	●	薄型DVD-ROMを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑯ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCBAY06W	本体に同期	12,000	●	●	●	●	厚型スーパーマルチを追加します。HDD 500GB×2 (RAID1)、128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GBとは同時選択できません。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑯ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCBAY06X	本体に同期	15,500	●	●	●	●	薄型スーパーマルチを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
変換 ケーブル	⑯ Blu-ray ドライブユニット	FMCBAY071	本体に同期	40,500	●	●	●	—	Blu-rayを追加します。メモリは2枚以上同時搭載必須です。受注生産品です。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑯ DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT021	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。 DDCIに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用してください。
	⑯ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。 ※DVI-DLには対応しておりません。
グラフィックス/ スロット	⑯ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
	⑯ グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745	FMCGRA01F	本体に同期	30,000	●	●	●	●	グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745 (VRAM : 2GB) を追加します。 HDD 500GB×2 (RAID1)、USB 3.1カードとは同時選択できません。 ※標準搭載のディスプレイコネクタの使用は不可となります。⑯と同時選択できます。
拡張インターフェース	⑯ PCI Expressスロット変更→PCI×1スロット	FMCGRA01S	本体に同期	4,200	●	●	●	●	PCI Expressスロット×1を、PCIスロット×1へ変更します。⑯と同時選択できます。
	⑯ パラレルポート追加	FMCEXT03E	本体に同期	7,300	●	●	●	●	パラレルポートを追加します。ECPモードには対応しておりません。パラレルポートに接続する機器のECPモードを無効にしてください。⑯と同時選択できます。
	⑯ シリアルポート追加	FMCEXT03F	本体に同期	6,300	●	●	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。⑯と同時選択できます。
セキュリティ チップ	⑯ USB 3.1カード追加	FMCEXT03G	本体に同期	13,600	●	●	●	●	USB 3.1準規 (Gen2対応-Type-C) ×1 (リア) を追加します。HDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1)、 グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745との同時選択はできません。⑯と同時選択できます。
	⑯ セキュリティチップ 2.0追加	FMCSECOFH	本体に同期	1,000	●	●	●	—	セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。
キーボード	⑯ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD07A	本体に同期	9,400	●	●	●	●	標準構成の添付キーボードを抗菌キーボードに変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。受注生産品です。
	⑯ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPTD03A	本体に同期	1,000	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
マウス	⑯ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD03C	本体に同期	3,100	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	⑯ マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)	FMCPTD03B	本体に同期	2,100	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※受注生産品です。
セカンドカラー	⑯ ポイントカラー (グレー)	FMCLR01A	本体に同期	1,000	●	●	●	●	本体前面のポイントカラーを変更します。レッド→グレー。
	⑯ Microsoft® Office Personal 2016追加	FMCAPL039	本体に同期	22,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016を追加します。
アプリケーション	⑯ Microsoft® Office Home and Business 2016追加	FMCAPL03A	本体に同期	39,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、OneNote® 2016を追加します。
	⑯ Microsoft® Office Professional 2016追加	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、OneNote® 2016、Publisher 2016を追加します。

注) 特に注記のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出售はできません。

注) 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。

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3×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 (法人のみ) をご確認ください。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/>) で公開しております。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO D587/S [Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]、(標準モデル) の変更・追加オプション型名・価格一覧】(リカバリメディア～保証)

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プリインストールOS			備考
					Windows 10 Pro (64bit) Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウン グレード)	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウン グレード)	
リカバリ メディア ★2	⑥ リカバリデータディスク+ ドライブデータディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD12B	本体に同期	3,000	●	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑦ リカバリデータディスク+ ドライブデータディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD12C	本体に同期	3,000	●	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※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。
	⑧ リカバリデータディスク+ ドライブデータディスク+ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD12D	本体に同期	3,000	●	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Corel® WinDVD® for FUJITSU を添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
	⑨ リカバリデータディスク+ ドライブデータディスク追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD12M	本体に同期	3,000	—	●	—	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑩ リカバリデータディスク+ ドライブデータディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD12N	本体に同期	3,000	—	●	—	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※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。
	⑪ リカバリデータディスク+ ドライブデータディスク+ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD12P	本体に同期	3,000	—	●	—	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Corel® WinDVD® for FUJITSU を添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
	⑫ リカバリデータディスク+ ドライブデータディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit)	FMCRDD12G	本体に同期	3,000	—	—	●	Windows 7 Professional (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑬ リカバリデータディスク+ ドライブデータディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit)	FMCRDD12H	本体に同期	3,000	—	—	●	Windows 7 Professional (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※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。
	⑭ リカバリデータディスク+ ドライブデータディスク+ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit)	FMCRDD12J	本体に同期	3,000	—	—	●	Windows 7 Professional (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Corel® WinDVD® for FUJITSU を添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
	⑮ リカバリデータディスク+ ドライブデータディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit/32bit)	FMCRDD12E	本体に同期	3,000	—	—	—	Windows 7 Professional (32/64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑯ リカバリデータディスク+ ドライブデータディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit/32bit)	FMCRDD12F	本体に同期	3,000	—	—	—	Windows 7 Professional (32/64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※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。
保証	⑰ 保証拡張 (3年間バーツ保証+ 1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP02R	本体に同期	2,800	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を1年間翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	⑱ 保証延長パック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB31	本体に同期	13,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	⑲ 保証延長パック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB41	本体に同期	20,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年バーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	⑳ 保証延長パック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB51	本体に同期	30,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年バーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉑ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC-SUC31	本体に同期	12,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年間バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉒ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC41	本体に同期	18,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年間バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉓ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC51	本体に同期	26,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年間バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

注)特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注)カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

注)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。

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「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 (法人のみ)」をご確認ください。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmwORLD.net/biz/>) で公開しております。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A6

ESPRIMO D587/S

[Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]
[第6世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー搭載]
(24時間モデル)



各変更/追加メニュー①～⑭の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	変換 ケーブル	スロット	拡張интер- フェース	セキュリティ チップ	キーボード	マウス	セカンド カラー	アプリケー- ション	リカバリメイ- ディア	保証	液晶 ディスプレイ						
FMVD3400H (24時間)	256,500	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサー G3900 (2.80GHz)	2GB (2GB×1)	256GB フラッシュ メモリ ディスク (SSD)	—	—	PCI Express x1 ×1	標準搭載	PS/2 キーボード	PS/2 マウス	ポイントカラー (レッド)	—	—	—	—	—						
FMVD3400J (24時間)	252,300										—	—												
FMVD3400M (24時間)	264,000										—	—												
FMVD3400N (24時間)	259,800		Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro から のダウ ングレード)								—	—	PS/2 マウス	—	—	—	—							
FMVD34018 ★ (24時間)	255,000										—	—												
FMVD34019 ★ (24時間)	250,800		Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro から のダウ ングレード)								—	—												
FMVD3400K (24時間)	264,000										—	—												
FMVD3400L (24時間)	259,800										—	—												
FMVD34016 ★ (24時間)	255,000										—	—												
FMVD34017 ★ (24時間)	250,800										—	—												

標準では光学ドライブは搭載されません。
ドライバーズディスク等をご利用される場合には、カスタムメイドもしくは、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。

※1：リカバリディスクを選択した場合、媒体へのリカバリイメージの書き出しはできません。

※2：リカバリディスクを選択しない場合、媒体へリカバリイメージを書き出すには、スーパーマルチ（厚型/薄型）または、Blu-rayドライブユニットの選択が必須です。また、リカバリイメージの書き出しは一回のみです。

①	⑤	⑥	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
インテル® Core™ i3-6100 プロセッサー (3.70GHz)	4GB (4GB×1)	256GB (SSD) ×2 (RAID1) *1	厚型 DVD-ROM 追加 *2	DP→VGA 変換 ケーブル	PCI ×1	パラレル ポート追加 *5	+20,000円 +31,800円 +76,600円 +3,500円 +5,200円 +4,200円 +7,300円
②	⑥	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮
インテル® Core™ i5-6500 プロセッサー (3.20GHz)	8GB (8GB×1)	薄型 DVD-ROM 追加	DP→DVI 変換 ケーブル	シリアル ポート *5	+37,000円 +63,600円 +4,500円 +5,200円 +6,300円	+4,500円 +5,200円 +12,000円 +5,200円 +13,600円	

③	⑦	⑪	⑯	⑭
インテル® Core™ i5-6600 プロセッサー (3.20GHz)	16GB (8GB×2)	厚型 スーパー- マルチ追加 *2	DP→HDMI 変換 ケーブル	USB 3.1 カード *5*6
+62,500円	+148,400円	+12,000円	+5,200円	+13,600円

④	⑩	⑫	⑯	⑭
インテル® Core™ i7-6700 プロセッサー (3.40GHz)	薄型 スーパー- マルチ追加	DP→DVI 変換 ケーブル	シリアル ポート *5	+168,500円 +256GB×2 (RAID1) とは、同時 選択できません。 *5 : 他のメニューと同時 選択可能です。 *6 : 256GB (SSD) ×2 (RAID1) とは同時選 択できません。
+168,500円	+15,500円	+4,500円 +5,200円	+6,300円	+12,000円 +30,000円
⑤	⑪	⑬	⑭	⑮
⑤	⑪	⑬	⑭	⑮

*2 : SSD 256GB×2
(RAID1) とは、同時
選択できません。

*3 : メモリは2枚以上同時
搭載必須です。

*4 : 受注生産品です。

(各ドライブの倍速について)
詳しくは3ページ「光学
ドライブ仕様一覧」をご覧
ください。

*5 : 他のメニューと同時
選択可能です。
*6 : 256GB (SSD) ×2
(RAID1) とは同時選
択できません。

*7 : キーボードなしモデル
は選択できません。

㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	
抗菌 キーボード *4*7	USBマウス (光学式)	ポイント カラー (グレー)	Office Personal 2016	リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+9,400円	+1,000円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円	液晶ディス プレイの詳細に ついては、 P51～54、 P64～66を ご覧ください。	3年保証延長 + 1年目翌営業日 以降訪問修理 P64～66を ご覧ください。	—	—	—	—	—	—	—
㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
USBマウス (レーザー式)	Office Home and Business 2016	リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,100円	+39,000円	+3,000円	+13,000円	Office Home and Business 2016	リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,100円	+13,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	
㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
PS/2抗菌 マウス (光学式) *4	Office Professional 2016	リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+2,100円	+68,000円	+3,000円	+20,000円	Office Home and Business 2016	リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+13,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	
㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+12,000円	リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+18,000円	リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+26,000円	別売りの運用 保守サービス Support Desk を ご用意して あります。 詳しくは、 P42をご覧 ください。	保証延長 + 5年間 引取修理)	—	—	—	—	—	—	—	—	
㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+26,000円	リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+18,000円	リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+26,000円	別売りの運用 保守サービス Support Desk を ご用意して あります。 詳しくは、 P42をご覧 ください。	保証延長 + 5年間 引取修理)	—	—	—	—	—	—	—	—	
㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+26,000円	リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+18,000円	リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+26,000円	別売りの運用 保守サービス Support Desk を ご用意して あります。 詳しくは、 P42をご覧 ください。	保証延長 + 5年間 引取修理)	—	—	—	—	—	—	—	—	
㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+26,000円	リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+18,000円	リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+26,000円	別売りの運用 保守サービス Support Desk を ご用意して あります。 詳しくは、 P42をご覧 ください。	保証延長 + 5年間 引取修理)	—	—	—	—	—	—	—	—	
㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+26,000円	リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+18,000円	リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+26,000円	別売りの運用 保守サービス Support Desk を ご用意して あります。 詳しくは、 P42をご覧 ください。	保証延長 + 5年間 引取修理)	—	—	—	—	—	—	—	—	
㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+26,000円	リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+18,000円	リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+26,000円	別売りの運用 保守サービス Support Desk を ご用意して あります。 詳しくは、 P42をご覧 ください。	保証延長 + 5年間 引取修理)	—	—	—	—	—	—	—	—	
㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+26,000円	リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+18,000円	リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+26,000円	別売りの運用 保守サービス Support Desk を ご用意して あります。 詳しくは、 P42をご覧 ください。	保証延長 + 5年間 引取修理)	—	—	—	—	—	—	—	—	
㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+26,000円	リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+18,000円	リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗 (Windows 10 Pro 64bit #811)	+3,000円	+26,000円	別売りの運用 保守サービス Support Desk を ご用意して あります。 詳しくは、 P42をご覧 ください。	保証延長 + 5年間 引取修理)	—	—	—	—	—	—	—	—	
㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
リカバリデータ ディスクドライブ バーセティクル ス + Win10 Pro ク朗																			

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO D587/S [Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]、(24時間モデル) の変更・追加オプション型名／価格一覧】(CPU～アプリケーション)

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プリインストールOS			備考
					Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proダウングレード)	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proダウングレード)	
CPU	① CPU変更Celeron® G3900→Core™ i3-6100	FMCPRCOEH	本体に同期	20,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3900 (2.80GHz) からインテル® Core™ i3-6100 (3.70GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G3900→Core™ i5-6500	FMCPRCOEJ	本体に同期	37,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3900 (2.80GHz) からインテル® Core™ i5-6500 (3.20GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G3900→Core™ i5-6600	FMCPRCOEK	本体に同期	62,500	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3900 (2.80GHz) からインテル® Core™ i5-6600 (3.30GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® G3900→Core™ i7-6700	FMCPRCOEL	本体に同期	168,500	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3900 (2.80GHz) からインテル® Core™ i7-6700 (3.40GHz) に変更します。
メモリ★1	⑤ メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOAB	本体に同期	31,800	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (4GB×1) に変更します。 DDR4 DIMM。
	⑥ メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOAD	本体に同期	63,600	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。 DDR4 DIMM。
	⑦ メモリ変更2GB (2GB×1) → 16GB (8GB×2) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOAE	本体に同期	148,400	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。 DDR4 DIMM。
ストレージ	⑧ ストレージ変更256GB (SSD) → 256GB (SSD) ×2 RAID1	FMCHDD0K9	本体に同期	76,600	●	●	●	標準搭載256GBフラッシュメモリディスク (SSD) から256GBフラッシュメモリディスク (SSD) ×2 RAID1に変更します。 DVD-ROM (厚型)、スーパーマルチ (厚型)、USB 3.1カードとは、同時選択できません。
光学 ドライブ	⑨ DVD-ROM ドライブユニット (厚型) 追加	FMCBAY06Y	本体に同期	3,500	●	●	●	厚型DVD-ROMを追加します。256GBフラッシュメモリディスク (SSD) ×2 (RAID1) とは同時選択できません。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑩ DVD-ROM ドライブユニット (薄型) 追加	FMCBAY070	本体に同期	4,500	●	●	●	薄型DVD-ROMを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑪ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCBAY06W	本体に同期	12,000	●	●	●	厚型スーパーマルチを追加します。256GBフラッシュメモリディスク (SSD) ×2 (RAID1) とは同時選択できません。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑫ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCBAY06X	本体に同期	15,500	●	●	●	薄型スーパーマルチを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑬ Blu-ray ドライブユニット	FMCBAY071	本体に同期	40,500	●	●	●	Blu-rayを追加します。メモリは2枚以上同時搭載必須です。受注生産品です。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
変換 ケーブル	⑭ DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT021	本体に同期	5,200	●	●	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。 DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用してください。
	⑮ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	●	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。 ※DVI DLIには対応しておりません。
	⑯ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	●	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
スロット	⑰ PCI Express x1スロット変更→PCIスロット	FMCGRA01S	本体に同期	4,200	●	●	●	PCI Express x1スロットx1をPCIスロットへ変更します。
拡張インター フェース	⑱ パラレルポート追加	FMCEXT03E	本体に同期	7,300	●	●	●	パラレルポートを追加します。ECPモードには対応していません。パラレルポートに接続する機器のECPモードを無効にしてください。⑯⑰と同時選択できます。
	⑲ シリアルポート追加	FMCEXT03F	本体に同期	6,300	●	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。⑯⑰と同時選択できます。
	⑳ USB 3.1カード追加	FMCEXT03G	本体に同期	13,600	●	●	●	USB 3.1準拠 (Gen2対応、Type-C) ×1 (リップ) を追加します。256GB (SSD) ×2 (RAID1) とは同時選択できません。⑯⑰と同時選択できます。
キーボード	㉑ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD07A	本体に同期	9,400	●	●	●	標準構成の添付キーボードを抗菌キーボードに変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。受注生産品です。
マウス	㉒ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPTD03A	本体に同期	1,000	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
	㉓ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD03C	本体に同期	3,100	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉔ マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)	FMCPTD03B	本体に同期	2,100	●	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※受注生産品です。
セカンドカラ―	㉕ ポイントカラー (グレー)	FMCLR01A	本体に同期	1,000	●	●	●	本体前面のポイントカラーを変更します。レッド→グレー。
アプリケー ション	㉖ Microsoft® Office Personal 2016追加	FMCAPL039	本体に同期	22,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016を追加します。
	㉗ Microsoft® Office Home and Business 2016追加	FMCAPL03A	本体に同期	39,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、OneNote® 2016を追加します。
	㉘ Microsoft® Office Professional 2016追加	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、OneNote® 2016、Publisher 2016を追加します。

注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

注) 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。

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3 「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 (法人のみ)」をご確認ください。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/>) で公開しております。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO D587/S [Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]、(24時間モデル) の変更・追加オプション型名／価格一覧】(リカバリメディア～保証)

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プリインストールOS			備考
					Windows 10 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウン グレード)	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウン グレード)	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウン グレード)	
リカバリ メディア ★2	② リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD12B	本体に同期	3,000	●	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	③ 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 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD12C	本体に同期	3,000	●	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※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。
	④ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD12D	本体に同期	3,000	●	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
	⑤ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD12M	本体に同期	3,000	—	●	—	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑥ 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 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD12N	本体に同期	3,000	—	●	—	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※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。
	⑦ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD12P	本体に同期	3,000	—	●	—	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
	⑧ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit)	FMCRDD12G	本体に同期	3,000	—	—	●	Windows 7 Professional (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑨ 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 (Windows 7 Professional 64bit)	FMCRDD12H	本体に同期	3,000	—	—	●	Windows 7 Professional (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※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。
	⑩ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit)	FMCRDD12J	本体に同期	3,000	—	—	●	Windows 7 Professional (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
保証	⑪ 保証延長 (3年間バーツ保証+ 1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP02R	本体に同期	2,800	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証延長 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	⑫ 保証延長パック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB31	本体に同期	13,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	⑬ 保証延長パック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB41	本体に同期	20,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年バーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	⑭ 保証延長パック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB51	本体に同期	30,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年バーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	⑮ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC-SUC31	本体に同期	12,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年間バーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	⑯ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC41	本体に同期	18,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年間バーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	⑰ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC51	本体に同期	26,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年間バーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

注) 特に注記のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

注) 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。

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3 「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 (法人のみ)」をご確認ください。

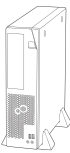
※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/big/>) で公開しております。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A6 ESPRIMO D587/S

[Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]
[第6世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載]
(国際エネルギー省認定プログラム対応モデル)



各変更/追加メニュー①～⑤の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

標準では光学ドライブは搭載されません。
ドライバーズディスク等をご利用される場合には、カスタムメイドもしくは、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。

*1: リカバリディスクを選択した場合、媒体へのリカバリイメージの書き出しができません。

*2: リカバリディスクを選択しない場合、媒体へリカバリイメージを書き出すには、スーパーマルチ（厚型/薄型）または、Blu-rayドライブユニットの選択が必須です。また、リカバリイメージの書き出しあは一回のみです。

※3：セキュリティチップを選ぶ場合、OSにより制限があります。

- ・ Windows 7 Professional (32bit) (Windows 10 Proからのダウングレード) : TPMを選択できません

HDD 20GB変更	ユニット ※2※3※4※5	+33,900円	※6 20GB追加 ※7 8*	+40,500円
* 1:32bit OSで使用できる領域は約3GBになります。				
* 2:64bit OSのみ選択可能です。				
* 3:16GBメモリとは同時選択できません。				
* 4:DVD-ROM(厚型)、スーパーバーナー(厚型)とは同時選択できません。				
* 5:セキュリティアップが必須です。				
			(各ドライバの倍率について) 詳しくは>ページ「光学 ドライブ仕様一覧」をご覧ください。	

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

[適用条件]

マイクロソフト社とWindows OSボリュームライセンス契約を締結していること。

[留意事項]

ボリュームライセンス必須モデルは、リカバリメディアは選択できません。再セットアップ用のリカバリイメージをDVD+R DLまたはDVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体を準備してください。

カスタムメイドメニューを超えて、お客様のご要望に応じた、きめ細かなオーダーメイドPCをご提供致しますので、当社営業もししくは販売パートナーまでお問い合わせください。機種によって対応可能な構成が異なります。

もししくは販売パートナ
ー（オーダーメイド例）

- ・2TBなどの大容量HDDへ変更可能です。
 - ・標準添付されているPS/2接続キーボードをUSB接続キーボードへ変更可能です。
 - ・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。
 - ・2台目のHDD追加と、1台目ともに大容量に変更可能です。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO D587/S [Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]、(国際エネルギー省エネルギー対応モデル)の変更・追加オプション型名/価格一覧] (CPU ~アプリケーション)

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プリインストールOS				備考
					Windows 10 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード)	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード)	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	
CPU	① CPU変更Celeron® G3900→Core™ i3-6100	FMCPCROED	本体に同期	20,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3900 (2.80GHz) からインテル® Core™ i3-6100 (3.70GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G3900→Core™ i5-6500	FMCPCROEE	本体に同期	37,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3900 (2.80GHz) からインテル® Core™ i5-6500 (3.20GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G3900→Core™ i5-6600	FMCPCROEF	本体に同期	62,500	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3900 (2.80GHz) からインテル® Core™ i5-6600 (3.30GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® G3900→Core™ i7-6700	FMCPCROEG	本体に同期	168,500	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3900 (2.80GHz) からインテル® Core™ i7-6700 (3.40GHz) に変更します。
メモリ★1	⑤ メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOAB	本体に同期	31,800	●	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (4GB×1) に変更します。DDR4 DIMM。32bit OSで使用できる領域は約3GBになります。
	⑥ メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOAD	本体に同期	63,600	●	●	●	—	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 DIMM。
	⑦ メモリ変更2GB (2GB×1) → 16GB (8GB×2) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOAE	本体に同期	148,400	●	●	●	—	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 DIMM。
ストレージ	⑧ HDD変更HDD 500GB (SATA) → HDD 1TB	FMCHDDOK7	本体に同期	37,800	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 1TBに変更します。
	⑨ HDD変更HDD 500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDDOK4	本体に同期	14,500	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスクに変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
	⑩ HDD変更HDD 500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリディスク	FMCHDDOK5	本体に同期	39,500	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスクに変更します。
	⑪ HDD変更HDD 500GB (SATA) → 512GBフラッシュメモリディスク	FMCHDDOK6	本体に同期	89,500	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリディスクに変更します。
	⑫ HDD変更HDD 500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GB	FMCHDDOKA	本体に同期	33,900	●	●	●	—	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスク+HDD 500GBに変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。セキュリティチップ必須です。
	⑬ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCBAY06Y	本体に同期	3,500	●	●	●	●	厚型DVD-ROMを追加します。128GBフラッシュメモリディスク+HDD 500GBとは同時選択できません。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
光学 ドライブ	⑭ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCBAY070	本体に同期	4,500	●	●	●	●	薄型DVD-ROMを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑮ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCBAY06W	本体に同期	12,000	●	●	●	●	厚型スーパーマルチを追加します。128GBフラッシュメモリディスク+HDD 500GBとは同時選択できません。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑯ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCBAY06X	本体に同期	15,500	●	●	●	●	薄型スーパーマルチを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑰ Blu-ray ドライブユニット	FMCBAY071	本体に同期	40,500	●	●	●	—	Blu-ray を追加します。メモリは2枚以上同時搭載必須です。受注生産品です。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
変換 ケーブル	⑱ DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT021	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。 DDCIに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用してください。
	⑲ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。 ※DVI DLIには対応しておりません。
グラフィックス/ スロット	⑳ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
	㉑ グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745	FMCGRA01F	本体に同期	30,000	●	●	●	●	グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745 (VRAM : 2GB) を追加します。 USB 3.1端との同時選択はできません。 ※標準搭載のディスプレイメモリの使用は不可となります。 ㉑と同時選択できます。
拡張インター フェース	㉒ PCI Expressスロット変更→PCI×1スロット	FMCPTD01S	本体に同期	4,200	●	●	●	●	PCI Expressスロット×1を、PCIスロット×1へ変更します。 ㉒と同時選択できます。
	㉓ パラレルポート追加	FMCEXT03E	本体に同期	7,300	●	●	●	●	パラレルポートを追加します。ECPモードには対応していません。パラレルポートに接続する機器のECPモードは無効にしてください。 ㉓と同時選択できます。
	㉔ シリアルポート追加	FMCEXT03F	本体に同期	6,300	●	●	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。 ㉓と同時選択できます。
セキュリティ チップ	㉕ USB 3.1カード追加	FMCEXT03G	本体に同期	13,600	●	●	●	●	USB 3.1導 (Gen2対応、Type-C) ×1 (リア) を追加します。グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745との同時選択はできません。 ㉓と同時選択できます。
	㉖ セキュリティチップ 2.0追加	FMCSEC0FH	本体に同期	1,000	●	●	●	—	セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。
キーボード	㉗ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD07A	本体に同期	9,400	●	●	●	●	標準構成の添付キーボードを抗菌キーボードに変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。受注生産。
	㉘ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPTD03A	本体に同期	1,000	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
マウス	㉙ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD03C	本体に同期	3,100	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉚ マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)	FMCPTD03B	本体に同期	2,100	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※受注生産。
セカンドカラー	㉛ ポイントカラー (グレー)	FMCLCR01A	本体に同期	1,000	●	●	●	●	本体前面のポイントカラーを変更します。レッド→グレー。
アプルケー ション	㉜ Microsoft® Office Personal 2016 追加	FMCAPL039	本体に同期	22,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016を追加します。
	㉝ Microsoft® Office Home and Business 2016追加	FMCAPL03A	本体に同期	39,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、OneNote® 2016を追加します。
	㉞ Microsoft® Office Professional 2016追加	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、OneNote® 2016、Publisher 2016を追加します。

注)特に注記のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注)カスタムメイドオプションの単独出售はできません。

注)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。

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「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（法人のみ）」をご確認ください。

※取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（<http://www.fmworld.net/biz/>）で公開しております。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO D587/S [Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]、(国際エネルギースタープログラム対応モデル)の変更・追加オプション型名／価格一覧】(リカバリメディア～保証)

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プリインストールOS				備考
					Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード)	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	
リカバリ メディア ★2	⑤ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD12B	本体に同期	3,000	●	—	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑥ 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 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD12C	本体に同期	3,000	●	—	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※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。
	⑦ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD12D	本体に同期	3,000	●	—	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
	⑧ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD12M	本体に同期	3,000	—	●	—	—	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑨ 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 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD12N	本体に同期	3,000	—	●	—	—	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※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。
	⑩ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD12P	本体に同期	3,000	—	●	—	—	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
	⑪ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit)	FMCRDD12G	本体に同期	3,000	—	—	●	—	Windows 7 Professional (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑫ 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 (Windows 7 Professional 64bit)	FMCRDD12H	本体に同期	3,000	—	—	●	—	Windows 7 Professional (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※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。
	⑬ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit)	FMCRDD12J	本体に同期	3,000	—	—	●	—	Windows 7 Professional (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
	⑭ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit/32bit)	FMCRDD12E	本体に同期	3,000	—	—	—	●	Windows 7 Professional (32/64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑮ 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 (Windows 7 Professional 64bit/32bit)	FMCRDD12F	本体に同期	3,000	—	—	—	●	Windows 7 Professional (32/64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※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。
保証	⑯ 保証拡張 (3年間バーツ保証+ 1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP02R	本体に同期	2,800	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	⑰ 保証延長パック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB31	本体に同期	13,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	⑱ 保証延長パック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB41	本体に同期	20,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年バーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	⑲ 保証延長パック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB51	本体に同期	30,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年バーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	⑳ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC-SUC31	本体に同期	12,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年バーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉑ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC41	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年バーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉒ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC51	本体に同期	26,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年バーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出品はできません。

注) 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。

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「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 (法人のみ)」をご確認ください。

*取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmwORLD.net/biz/>) で公開しております。

コンパクト型

A7

ESPRIMO D556/S

[Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]
[第7世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー搭載]
(標準モデル)



各変更/追加メニュー①～⑩の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。】

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	キーボード	変換 ケーブル	マウス	セカンド カラー	アブリケー ション	リカバリ メディア ※1※2	保証	液晶 ディスプレイ
FMVD35001	145,800	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® G4560 プロセッサー (3.5GHz)	2GB (2GB×1)	500GB (SATA)	—	PS/2 キーボード	—	PS/2マウス	ポイント カラー (レッド)	—	—	1年引取 修理	—
FMVD35002	141,600														

標準では光学ドライブは搭載されません。
ドライバーズディスク等をご利用される場合には、カスタムメイドもしくは、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。

※1：リカバリディスクを選択した場合、媒体へのリカバリイメージの書き出しはできません。

※2：リカバリディスクを選択しない場合、媒体へリカバリイメージを書き出すには、スーパーマルチ(厚型)の選択が必須です。また、リカバリイメージの書き出しは一回のみです。

①	③
インテル® Pentium® G4560 プロセッサー (3.5GHz) +5,000円	4GB (4GB×1) +31,800円
②	④
インテル® Core™ i3-7100 プロセッサー (3.9GHz) +20,000円	8GB (8GB×1) +63,600円

⑤
厚型 DVD-ROM 追加 +3,500円
⑥
厚型 スーパー マルチ 追加 +12,000円

⑦	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮
DP→VGA 変換 ケーブル +5,200円	USBマウス (光学式) +1,000円	ポイント カラー (グレー) +1,000円	Office Personal 2016 +22,000円	リカバリデータディスク +ドライブ(データディスク +WinDVDディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) *1 +3,000円	3年保証延長 +1年目翌営業日 以降訪問修理 +2,800円		
DP→DVI 変換 ケーブル +5,200円	USBマウス (レーザー式) +3,100円		Office Home and Business 2016 +39,000円	リカバリデータディスク +ドライブ(データディスク +WinDVDディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) *1 +3,000円	保証延長パック (3年間翌営業日 以降訪問修理) +13,000円		
DP→HDMI 変換 ケーブル +5,200円			Office Professional 2016 +68,000円		保証延長パック (4年間翌営業日 以降訪問修理) +20,000円		

⑯	⑰	⑱	⑲	⑳
リカバリデータディスク +ドライブ(データディスク +WinDVDディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) *1 +3,000円				
	⑳			
	⑳	⑳		
	⑳	⑳	⑳	

液晶ディスプレイの詳細については、P51～54、P64～66をご覧ください。

(各ドライブの倍速について)
詳しくは3ページ「光学
ドライブ仕様一覧」をご覧ください。

*1：DVD-ROM(厚型)または、
スーパーマルチ(厚型)
との同時選択が必須です。

別売の選用・
保守サービス
「Support
Desk」を
ご用意して
おります。
詳しくは、
P42をご覧
ください。

カスタムメイドメニューを超えて、お客様のご要望に応じた、きめ細かなオーダメイドPCをご提供致しますので、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。機種によって対応可能な構成が異なります。

オーダーメイド例)

- ・1TBなどの大容量HDDへ変更可能です。
- ・標準添付されているPS/2接続キーボードをUSB接続キーボードへ変更可能です。
- ・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO D556/S [Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]、(標準モデル) の変更・追加オプション型名・価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プリインストール OS	備考
					Windows 10 Pro (64bit)	
CPU	① CPU変更Celeron® G3930→Pentium® G4560	FMCPRCOEM	本体に同期	5,000	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3930 (2.90GHz) からインテル® Pentium® G4560プロセッサー (3.50GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G3930→Core™ i3-7100	FMCPRCOEN	本体に同期	20,000	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3930 (2.90GHz) からインテル® Core™ i3-7100 (3.90GHz) に変更します。
メモリ★1	③ メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOAF	本体に同期	31,800	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (4GB×1) に変更します。 DDR4 DIMM。 ※Celeron® プロセッサー搭載時は、アクセススピード2133MHzです。
	④ メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOAG	本体に同期	63,600	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。 DDR4 DIMM。 ※Celeron® プロセッサー搭載時は、アクセススピード2133MHzです。
光学 ドライブ	⑤ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCBAY073	本体に同期	3,500	●	厚型DVD-ROMを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑥ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCBAY072	本体に同期	12,000	●	厚型スーパーマルチを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
変換 ケーブル	⑦ DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT021	本体に同期	5,200	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。 DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用してください。 ※DVI-DLには対応しておりません。
	⑧ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
マウス	⑨ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
	⑩ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPTD03A	本体に同期	1,000	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
セカンド カラー	⑪ マウス変更→ USBマウス (レーザー式)	FMCPTD03C	本体に同期	3,100	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	⑫ ポイントカラー (グレー)	FMCCLR01B	本体に同期	1,000	●	本体前面のポイントカラーを変更します。レッド→グレー。 ※ヘルプケアモデルは標準でグレーです。
アプリケー ション	⑬ Microsoft® Office Personal 2016追加	FMCAPL039	本体に同期	22,000	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016を追加します。
	⑭ Microsoft® Office Home and Business 2016追加	FMCAPL03A	本体に同期	39,000	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、OneNote® 2016を追加します。
	⑮ Microsoft® Office Professional 2016追加	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、OneNote® 2016、Publisher 2016を追加します。
リカバリ メディア ★2	⑯ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD12V	本体に同期	3,000	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑰ 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 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD12W	本体に同期	3,000	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore™ WinDVD® を添付します。 ※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。
保証	⑱ 保証拡張 (3年間バーツ保証+ 1年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP02R	本体に同期	2,800	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間バーツ保証+ 1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	⑲ 保証延長パック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB31	本体に同期	13,000	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	⑳ 保証延長パック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB41	本体に同期	20,000	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年バーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉑ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUB51	本体に同期	30,000	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年バーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉒ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC-SUC31	本体に同期	12,000	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉓ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC41	本体に同期	18,000	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉔ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC51	本体に同期	26,000	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

注) 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。

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

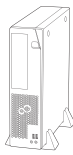
★2 リカバリメディアの詳細についてはP3 「各モデルのリカバリデータディスクとリカバリイメージについて (法人のみ)」をご確認ください。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/>) で公開しております。

コンパクト型

A8 ESPRIMO D556/S

[Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]
[第6世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー搭載]
(標準モデル)



各変更/追加メニュー①～⑩の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【 】部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。】

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	キーボード	変換 ケーブル	マウス	セカンド カラー	アプリケー ション	リカバリ メディア ※1※2	保証	液晶 ディスプレイ		
FMVD36001	145,800	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサー G3900 (2.80GHz)	2GB (2GB×1)	500GB (SATA)	PS/2 キーボード	—	PS/2マウス	ポイント カラー (レッド)	—	あり (Win10 64bit用)	1年引取 修理	—			
FMVD36002	141,600						—										
FMVD36007	153,300		Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro から のダウングレード)				PS/2 キーボード										
FMVD36008	149,100						—										
FMVD3600F ★	144,300		Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro から のダウングレード)				PS/2 キーボード										
FMVD3600G ★	140,100						PS/2 キーボード										
FMVD36005	153,300		Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro から のダウングレード)				PS/2 キーボード										
FMVD36006	149,100						PS/2 キーボード										
FMVD3600D ★	144,300		Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro から のダウングレード)				PS/2 キーボード										
FMVD3600E ★	140,100						PS/2 キーボード										
FMVD36003	153,300		Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro から のダウングレード)				PS/2 キーボード										
FMVD36004	149,100						PS/2 キーボード										
FMVD3600B ★	144,300		Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro から のダウングレード)				PS/2 キーボード										
FMVD3600C ★	140,100						PS/2 キーボード										

標準では光学ドライブは搭載されません。
ドライバーズディスク等をご利用される場合には、カスタムメイドもしくは、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。

※1：リカバリディスクを選択した場合、媒体へのリカバリイメージの書き出しはできません。

※2：リカバリディスクを選択しない場合、媒体へリカバリイメージを書き出すには、スーパーマルチ（薄型）の選択が必須です。また、リカバリイメージの書き出しあは一回のみです。

①	③
インテル® Pentium® G4400 プロセッサー (3.30GHz)	4GB (4GB×1) *1

②	④
インテル® Core™ i3-6100 プロセッサー (3.70GHz)	8GB (8GB×1) *2

+20,000円 +63,600円

⑤
厚型DVD-ROM 追加

⑦	⑩
DP→VGA 変換ケーブル	USBマウス (光式)

+3,500円 +5,200円

+5,200円

+1,000円

+1,000円

+22,000円

+3,000円

+2,800円

+13,000円

*1：32bit OSで使用できる領域は約3GBになります。

*2：64bit OSのみ選択可能ですが、詳しくは3ページ「光学ドライブ仕様一覧」をご覧ください。

+12,000円

+3,100円

+5,200円

+3,100円

+20,000円

⑪	⑫
DP→DVI 変換ケーブル	USBマウス (レーザー式)

+3,100円

+22,000円

+3,000円

+13,000円

⑯	⑰	㉑
Office Home and Business 2016	リカバリデータディスク+ドライバーズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit) *3	3年保証拡張 + 1年登録営業日以降訪問修理

+39,000円 +3,000円 +13,000円

+3,000円 +20,000円

+3,000円 +30,000円

+3,000円 +12,000円

+3,000円 +18,000円

+3,000円 +26,000円

+3,000円 +18,000円

+3,000円 +12,000円

+3,000円 +18,000円

+3,000円 +18,000

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO D556/S [Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]、(標準モデル) の変更・追加オプション型名・価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プリインストールOS				備考
					Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード)	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	
CPU	① CPU変更Celeron® G3900→Pentium® G4400	FMCPRC0EP	本体に同期	5,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3900 (2.80GHz) からインテル® Pentium® G4400 プロセッサー (3.30GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G3900→Core™ i3 6100	FMCPRC0ER	本体に同期	20,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3900 (2.80GHz) からインテル® Core™ i3-6100 (3.70GHz) に変更します。
メモリ★1	③ メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOAH	本体に同期	31,800	●	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (4GB×1) に変更します。 DDR4 DIMM、 32bit OSで使用できる領域は約3GBになります。
	④ メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOAJ	本体に同期	63,600	●	●	●	—	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。 DDR4 DIMM。
光学 ドライブ	⑤ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCBAY073	本体に同期	3,500	●	●	●	●	厚型DVD-ROMを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑥ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCBAY072	本体に同期	12,000	●	●	●	●	厚型スーパーマルチを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
変換 ケーブル	⑦ DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT021	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。 DDCIに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用してください。
	⑧ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。 ※DVI DLには対応しておりません。
マウス	⑨ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
	⑩ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPTD03A	本体に同期	1,000	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
セカンド カラー	⑪ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD03C	本体に同期	3,100	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
アプリケーション	⑫ ポイントカラー (グレー)	FMCLCR01B	本体に同期	1,000	●	●	●	●	本体前面のポイントカラーを変更します。レッド→グレー。
	⑬ Microsoft® Office Personal 2016 追加	FMCAPL039	本体に同期	22,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016を追加します。
	⑭ Microsoft® Office Home and Business 2016追加	FMCAPL03A	本体に同期	39,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、OneNote® 2016を追加します。
リカバリ メディア ★2	⑮ Microsoft® Office Professional 2016追加	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、OneNote® 2016、Publisher 2016を追加します。
	⑯ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD130	本体に同期	3,000	●	—	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑰ 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 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD131	本体に同期	3,000	●	—	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※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。
	⑱ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD134	本体に同期	3,000	—	●	—	—	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑲ 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 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD135	本体に同期	3,000	—	●	—	—	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※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。
	⑳ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit/32bit)	FMCRDD132	本体に同期	3,000	—	—	●	●	Windows 7 Professional (32/64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉑ 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 (Windows 7 Professional 64bit/32bit)	FMCRDD133	本体に同期	3,000	—	—	●	●	Windows 7 Professional (32/64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※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。
保証	㉒ 保証拡張 (3年間バーツ保証+ 1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP02R	本体に同期	2,800	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。 本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉓ 保証延長パック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB31	本体に同期	13,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。 本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉔ 保証延長パック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB41	本体に同期	20,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年バーツ保証に拡張します。 本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉕ 保証延長パック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB51	本体に同期	30,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年バーツ保証に拡張します。 本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉖ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC-SUC31	本体に同期	12,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年バーツ保証に拡張します。 保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉗ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC41	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年バーツ保証に拡張します。 保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉘ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC51	本体に同期	26,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年バーツ保証に拡張します。 保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

注) 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。

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3 「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 (法人のみ)」をご確認ください。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/>) で公開しております。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

液晶一体型

A9 ESPRIMO K557/R★

[Windows 10 Creators Update適用モデル]
[第7世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー搭載]
(国際エネルギーestarプログラム対応)



各変更/追加メニュー①～⑭の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【 】部分の構成パターンに対して、カスタムメイド仕様の変更・追加が可能です。】

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	変換 ケーブル	無線LAN	セキュリティ チップ	ポート追加	ディスプレイ	キーボード	マウス	アプリケ ーション	リカバリ メディア ※1※2	保証
FMVK07001	243,200	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサー G3930T (2.70GHz)	2GB (2GB×1)	500GB (SATA)	薄型DVD-ROM	—	—	—	—	19.5型 ワイド液晶	PS/2 キーボード	PS/2 マウス (光学式)	—	—	1年引取 修理
FMVK07002	239,000												—				

★： 本製品には購入条件がござります。
詳しくは、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。

※1： リカバリディスクを選択した場合、媒体へのリカバリイメージの書き出しはできません。

※2： リカバリディスクを選択しない場合、媒体へリカバリイメージを書き出すには、スーパーマルチ（薄型）または、Blu-rayドライブユニットの選択が必須です。また、リカバリイメージの書き出しは一回のみです。

①	③	⑤	⑦	⑨	⑪	⑫	⑬	⑭	⑯	⑰	⑱	⑲	㉑	㉒	㉓	㉔									
インテル® Core™ i3-7100T プロセッサー (3.40GHz) 4GB (4GB×1)	128GB フラッシュメモリ ディスク	薄型 スーパー マルチ	DP→VGA 変換 ケーブル	IEEE 802.11 a/b/g/n/a(準規、Wi-Fi 準規+Bluetooth)	セキュリティチップ2.0 追加	シリアルポート追加*2	23.8型 ワイド液晶 変更*4*5	抗菌 キーボード *4*5	USBマウス (光学式)	Office Personal 2016	リカバリーフラッシュ ドライブ(データ・バック +Win10 Home版) 3年保証拡張 + 1年自営業日以降訪問修理	+17,000円	+31,800円	+14,500円	+11,000円	+5,200円	+21,000円	+1,000円	+6,300円	+34,000円	+9,400円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円

②	④	⑥	⑧	⑩	⑫	⑬	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕										
インテル® Core™ i5-7500T プロセッサー (2.70GHz) 8GB (4GB×2)	256GB フラッシュメモリ ディスク	薄型Blu-ray ドライブ ユニット *1*4	DP→DVI 変換 ケーブル	PCポート USBポート追加 (19.5インチ 液晶用)*2	23.8型 ワイド液晶 変更 +カメラ	USBマウス (レーザー式)	Office Home and Business 2016	Office Home and Business 2016	リカバリーフラッシュ ドライブ(データ・バック +Win10 Home版) 3年保証延長 パック (3年間 自営業日以降 訪問修理)	+34,000円	+63,600円	+39,500円	+37,000円	+5,200円	+1,000円	+1,000円	+36,600円	+3,100円	+39,000円	+3,000円	+13,000円

*1： メモリは2枚以上同時搭載必須です。

(各ドライブの倍速について)
詳しくは3ページ「光学
ドライブ仕様一覧」をご覧
ください。

*2： シリアルポートとフロントUSBポートは同時に選択可能です。

*3： 23.8型ワイド液晶選択時に選択可能です。

*4： 受注生産です。

*5： キーボードなしモードは選択できません。

*6： Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。

別売の運用・保守サービス「SupportDesk」をご用意しております。

詳しくは、P42をご覧ください。

詳しくは3ページ「光学
ドライブ仕様一覧」をご覧
ください。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO K557/R [Windows 10 Creators Update適用モデル]、(国際エネルギーestarプログラム対応)の変更・追加オプション型名/価格一覧】

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プリインストール OS	備考
CPU	① CPU変更Celeron® G3930T→Core™ i3-7100T	FMCPRC0CV	本体に同期	17,000	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3930T プロセッサー (2.70GHz) からインテル® Core™ i3-7100Tプロセッサー (3.40GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G3930T→Core™ i5-7500T	FMCPRC0CW	本体に同期	34,000	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3930T プロセッサー (2.70GHz) からインテル® Core™ i5-7500Tプロセッサー (2.70GHz) に変更します。
メモリ★1	メモリ変更2GB (2GB×1) →③ 4GB (4GB×1) (DDR4 SDRAM/PC4-2400 SO-DIMM)	FMCMEM09S	本体に同期	31,800	●	標準搭載メモリ2GB (2GB×1) を4GB (4GB×1) に変更します。 ※Celeron® プロセッサー搭載時は、アクセススピード2133MHzです。
	④ 8GB (4GB×2) (DDR4 SDRAM/PC4-2400 SO-DIMM)	FMCMEM09T	本体に同期	63,600	●	標準搭載メモリ2GB (2GB×1) を8GB (4GB×2) に変更します。 ※Celeron® プロセッサー搭載時は、アクセススピード2133MHzです。
ストレージ	⑤ HDD変更500GB (SATA) →128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0J1	本体に同期	14,500	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスクに変更します。
	⑥ HDD変更500GB (SATA) →256GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0J2	本体に同期	39,500	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスクに変更します。
光学ドライブ	⑦ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 変更→スーパーマルチ (薄型) 変更	FMCBAY06M	本体に同期	11,000	●	薄型スーパーマルチへ変更します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑧ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 変更→Blu-ray (薄型)	FMCBAY06N	本体に同期	37,000	●	Blu-rayへ変更します。メモリは2枚以上同時に搭載必須です。受注生産品です。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
変換ケーブル	⑨ DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT021	本体に同期	5,200	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変更します。
	⑩ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変更します。 ※DVI DLには対応しておりません。
	⑪ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変更します。
無線LAN	⑫ 802.11a/b/g/n無線LAN + Bluetooth追加	FMCNET07F	本体に同期	21,000	●	IEEE 802.11a/b/g/n準拠、Wi-Fi® 準拠 + Bluetoothを追加します。
セキュリティチップ	⑬ セキュリティチップ2.0追加	FMCSEC0DL	本体に同期	1,000	●	セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。
ポート追加	⑭ シリアルポート追加	FMCEXT02W	本体に同期	6,300	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。(⑯)と同時選択できます。
	⑮ フロントUSBポート (19.5インチ液晶用) 追加	FMCEXT02X	本体に同期	1,000	●	19.5インチの液晶の時にUSBポート (3.0準拠) ×2 (フロント) を追加します。⑯と同時選択できます。
	⑯ フロントUSBポート (23.8インチ液晶用) 追加	FMCEXT03O	本体に同期	1,000	●	23.8インチの液晶の時にUSBポート (3.0準拠) ×2 (フロント) を追加します。⑯と同時選択できます。
ディスプレイ	⑰ 23.8型ワイド液晶変更	FMCLCD08X	本体に同期	34,000	●	23.8型ワイド液晶へ変更します。
キーボード	⑱ 23.8型ワイド液晶変更+カメラ	FMCLCD08Y	本体に同期	36,600	●	23.8型ワイド液晶+カメラへ変更します。
マウス	⑲ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD067	本体に同期	9,400	●	標準構成の添付キーボードを抗菌キーボードに変更します。受注生産品です。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
アプリケーション	⑳ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPTD034	本体に同期	1,000	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
	㉑ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD036	本体に同期	3,100	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉒ マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)	FMCPTD035	本体に同期	2,100	●	標準構成の添付マウスをPS/2抗菌マウス (光学式) に変更します。受注生産品です。
リカバリメディア★2	㉓ Microsoft® Office Personal 2016	FMCAPL039	本体に同期	22,000	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、OneNote® 2016を追加します。
	㉔ Microsoft® Office Home and Business 2016	FMCAPL03A	本体に同期	39,000	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、OneNote® 2016、Publisher 2016を追加します。
	㉕ Microsoft® Office Professional 2016	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、OneNote® 2016、Publisher 2016を追加します。
保証	㉖ 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 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD00Y4	本体に同期	3,000	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMを詳しくは「ドライバーズディスク」との同時選択が必須となります。
	㉗ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD00Y5	本体に同期	3,000	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Corel® WinDVD® for FUJITSU を添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
	㉘ 保証拡張 (3年間)バージ保証+ 1年目翌営業日以降訪問修理	FMC-SUP02R	本体に同期	2,800	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年間バージ保証に拡張します。本体に「3年バージ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間)バージ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 要求の書面を同梱します。
	㉙ 保証延長パック (3年間)翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB31	本体に同期	13,000	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年バージ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉚ 保証延長パック (4年間)翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB41	本体に同期	20,000	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年バージ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉛ 保証延長パック (5年間)翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB51	本体に同期	30,000	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年バージ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉜ 保証延長パック (3年間)引取修理)	FMC-SUC31	本体に同期	12,000	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年バージ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉝ 保証延長パック (4年間)引取修理)	FMC-SUC41	本体に同期	18,000	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年バージ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉞ 保証延長パック (5年間)引取修理)	FMC-SUC51	本体に同期	26,000	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年バージ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

注) 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。

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3 「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 (法人のみ)」をご確認ください。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/>) で公開しております。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

液晶一体型

A10 ESPRIMO K557/R★1

[Windows 10 Creators Update適用モデル]
[第6世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー搭載]
(国際エネルギーestarプログラム対応)



各変更/追加メニュー①～⑩の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【 】部分の構成パターンに対して、カスタムメイド仕様の変更・追加が可能です。】

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	変換 ケーブル	無線LAN	セキュリティ チップ※3	ポート追加	ディスプレイ	キーボード	マウス	アプリケ ーション	リカバリ メディア ※1※2	保証																													
FMVK08001	243,200	※	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサー G3900T (2.60GHz)	2GB (2GB×1)	500GB (SATA)	薄型 DVD-ROM	—	—	—	—	19.5型 ワイド液晶	PS/2 キーボード	PS/2 マウス (光学式)	—	あり (Windows 10 Pro (64bit) 用)	1年引取 修理																													
FMVK08002	239,000																																													
FMVK08007	250,700																																													
FMVK08008	246,500																																													
FMVK0800E ★2	241,700																																													
FMVK0800F ★2	237,500		Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro からの ダウングレード)																																											
FMVK08005	250,700																																													
FMVK08006	246,500																																													
FMVK0800C ★2	241,700																																													
FMVK0800D ★2	237,500																																													
FMVK08003	250,700	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro からの ダウングレード)																																												
FMVK08004	246,500																																													
FMVK0800A ★2	241,700																																													
FMVK0800B ★2	237,500																																													
FMVK0800B ★2	237,500																																													

※1：リカバリディスクを選択した場合、媒体へのリカバリイメージの書き出しはできません。

※2：リカバリディスクを選択しない場合、媒体へリカバリイメージを書き出すには、スーパー・マルチ（薄型）または、Blu-rayドライブユニットの選択が必須です。また、リカバリイメージの書き出しは一回のみです。

※3：セキュリティチップを選択する場合、OSにより制限があります。
・Windows 7 Professional (32bit)
(Windows 10 Proからのダウングレード) : TPMを選択できません

①	③	⑤	⑦	⑨	⑪	⑫	⑬	⑭	⑯	⑰	⑱	⑲	㉑	㉒	㉓		
インテル® Core™ i3-6100T プロセッサー (3.20GHz)	4GB (4GB×1) *1	128GB フラッシュ メモリ ディスク	薄型 スーパー マルチ	DP→VGA 変換 ケーブル	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac準規、 Wi-Fi®準規+ Bluetooth	セキュリティ チップ2.0 追加*2	シリアル ポート 変更*4	23.8型 ワイド液晶 変更	抗菌 キーボード *6*7	USBマウス (光学式)	Office Personal 2016	リカバリーディスク +ドライバーズドライブ +Win10デスクトップ +Windows 10 Pro 64bit *8*12*13	3年保証拡張				
+17,000円	+31,800円	+14,500円	+11,000円	+5,200円	+21,000円	+1,000円	+6,300円	+34,000円	+9,400円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円				
②	④	⑥	⑧	⑩													
インテル® Core™ i5-6500T プロセッサー (3.20GHz)	8GB (4GB×2) *2	256GB フラッシュ メモリ ディスク	薄型Blu-ray ドライブ ユニット *3*6	DP→DVI 変換 ケーブル													

*1 : 32bit OSで使用できる制限は約3GBになります。
*2 : 64bit OS搭載モデルのみ選択可能で
す。

*3 : 64bit OSのみ選択可能で
す。メモリは2枚以上
上同時搭載必須です。

(各ドライブの倍速について)
詳しくは3ページ「光学
ドライブ仕様一覧」をご覧
ください。

*4 : シリアルポートとフ
ロントUSBポートは
同時に選択可能です。
*5 : 23.8型ワイド液晶選
択時に選択可能です。

*6 : 受注生産です。
*7 : キーボードなしモデ
ルは選択できません。

㉔	㉕	㉖	㉗	㉘
USBマウス (レーザー式)	Office Home and Business 2016	リカバリーディスク +ドライバーズドライブ +Blu-rayドライブ +Windows 10 Pro 64bit *9*12*13	3年間 保証延長 バッック	(3年間 営業日以降 訪問修理)
+1,000円	+36,600円	+3,100円	+39,000円	+3,000円 +13,000円
㉙	㉚	㉛	㉜	㉝
PS/2抗菌 マウス (光学式) *6	Office Professional 2016	リカバリーディスク +ドライバーズドライブ +Blu-rayドライブ +Windows 10 Pro 64bit *9*12*13	4年間 保証延長 バッック	(4年間 営業日以降 訪問修理)
+1,000円	+68,000円	+2,100円	+68,000円	+3,000円 +20,000円

㉗	㉘	㉙	㉚	㉛
USBマウス (レーザー式)	Office Home and Business 2016	リカバリーディスク +ドライバーズドライブ +Blu-rayドライブ +Windows 10 Pro 64bit *9*12*13	3年間 保証延長 バッック	(3年間 営業日以降 訪問修理)
+1,000円	+36,600円	+3,100円	+39,000円	+3,000円 +13,000円
㉟	㉟	㉟	㉟	㉟
PS/2抗菌 マウス (光学式) *6	Office Professional 2016	リカバリーディスク +ドライバーズドライブ +Blu-rayドライブ +Windows 10 Pro 64bit *9*12*13	4年間 保証延長 バッック	(4年間 営業日以降 訪問修理)
+1,000円	+68,000円	+2,100円	+68,000円	+3,000円 +20,000円

㉟	㉟	㉟	㉟	㉟
USBマウス (レーザー式)	Office Professional 2016	リカバリーディスク +ドライバーズドライブ +Blu-rayドライブ +Windows 10 Pro 64bit *9*12*13	4年間 保証延長 バッック	(4年間 営業日以降 訪問修理)
+1,000円	+68,000円	+2,100円	+68,000円	+3,000円 +20,000円
㉟	㉟	㉟	㉟	㉟
リカバリーディスク +ドライバーズドライブ +Blu-rayドライブ +Windows 10 Pro 64bit *9*12*13	Office Professional 2016	リカバリーディスク +ドライバーズドライブ +Blu-rayドライブ +Windows 10 Pro 64bit *9*12*13	4年間 保証延長 バッック	(4年間 営業日以降 訪問修理)
+1,000円	+68,000円	+2,100円	+68,000円	+3,000円 +20,000円

㉟	㉟	㉟	㉟	㉟
リカバリーディスク +ドライバーズドライブ +Blu-rayドライブ +Windows 10 Pro 64bit *9*12*13	Office Professional 2016	リカバリーディスク +ドライバーズドライブ +Blu-rayドライブ +Windows 10 Pro 64bit *9*12*13	4年間 保証延長 バッック	(4年間 営業日以降 訪問修理)
+1,000円	+68,000円	+2,100円	+68,000円	+3,000円 +20,000円
㉟	㉟	㉟	㉟	㉟
リカバリーディスク +ドライバーズドライブ +Blu-rayドライブ +Windows 10 Pro 64bit *9*12*13	Office Professional 2016	リカバリーディスク +ドライバーズドライブ +Blu-rayドライブ +Windows 10 Pro 64bit *9*12*13	4年間 保証延長 バッック	(4年間 営業日以降 訪問修理)
+1,000円	+68,000円	+2,100円	+68,000円	+3,000円 +20,000円

*8 : Windows 10 Pro (64bit) モデルのみ選択可能です。
*9 : Windows 8.1 Pro (64bit) モデルのみ選択可能です。
*10 : Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) モデルのみ選択可能です。
*11 : Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) モデルのみ選択可能です。
*12 : Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。
*13 : ブルーレイグレード権を利⽤して、別売のWindows 7 Professionalなど32bit環境構築可能です、Blu-rayコンテンツの再生ができます。
詳しくはP42をご覧ください。

★1 : 本製品には購入条件がございます。
詳しくは、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。

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

[適用条件]
マイクロソフト社とWindows OSボリュームライセンス契約を締結していること。

[留意事項]
ボリュームライセンス必須モデルは、リカバリメディアは選択できません。再セットアップ用のリカバリメディアをDVD+R DLまたはDVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体を準備してください。

カスタムメイドメニューを超えて、お客様のご要望に応じた、きめ細かなオーダーメイドPCをご提供致しますので、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。機種によって対応可能な構成が異なります。
オーダーメイド例)
・512GB (SSD) などの大容量ストレージへ変更可能です。
・標準添付されているPS/2接続キーボードをUSB接続キーボードへ変更可能です。
・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO K557/R [Windows 10 Creators Update適用モデル]、(国際エネルギーestarプログラム対応)の変更・追加オプション型名/価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プリインストールOS			備考
					Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proからの ダウングレード)	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proからの ダウングレード)	
CPU	① CPU変更Celeron® G3900T→Core™ i3-6100T	FMCPRCOX	本体に同期	17,000	●	●	●	標準搭載(CPUをインテル® Celeron® G3900T プロセッサー (2.60GHz) からインテル® Core™ i3-6100T プロセッサー (3.20GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G3900T→Core™ i5-6500T	FMCPRCOCY	本体に同期	34,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3900T プロセッサー (2.60GHz) からインテル® Core™ i5-6500T プロセッサー (2.50GHz) に変更します。
メモリ★1	メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR4 SDRAM/PC4-2133 SO-DIMM)	FMCMEM09V	本体に同期	31,800	●	●	●	標準搭載メモリ2GB (2GB×1) を4GB (4GB×1) に変更します。
	メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (4GB×2) (DDR4 SDRAM/PC4-2133 SO-DIMM)	FMCMEM09W	本体に同期	63,600	●	●	●	標準搭載メモリ2GB (2GB×1) を8GB (4GB×2) に変更します。 (DDR4 SO-DIMM)
ストレージ	⑤ HDD変更500GB (SATA) → 128GB フラッシュメモリディスク	FMCCHDD01J	本体に同期	14,500	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GB フラッシュメモリディスクに変更します。
	⑥ HDD変更500GB (SATA) → 256GB フラッシュメモリディスク	FMCCHDD02J	本体に同期	39,500	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GB フラッシュメモリディスクに変更します。
光学ドライブ	⑦ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 変更→スーパーマルチ (薄型) 変更	FMCBAY06M	本体に同期	11,000	●	●	●	薄型スーパーマルチへ変更します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑧ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 変更→Blu-ray (薄型)	FMCBAY06N	本体に同期	37,000	●	●	●	Blu-ray™変更します。メモリは2GB以上同時搭載必須です。受注生産品です。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
変換ケーブル	⑨ DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT021	本体に同期	5,200	●	●	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変更します。 DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用してください。
	⑩ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	●	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変更します。 ※DVI DLには対応しておりません。
無線LAN	⑫ 802.11ac/a/b/g/n無線LAN + Bluetooth追加	FMCNET07F	本体に同期	21,000	●	●	●	IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠、Wi-Fi® 準拠 + Bluetoothを追加します。
	⑬ セキュリティチップ2.0追加	FMCSECD0L	本体に同期	1,000	●	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。
ポート追加	⑭シリアルポート追加	FMCEXT02W	本体に同期	6,300	●	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。◎か◎と同時選択できます。
	⑮ フロントUSBポート (19.5インチ液晶用) 追加	FMCEXT02X	本体に同期	1,000	●	●	●	19.5インチの液晶の時にUSBポート (3.0準拠) ×2 (フロント) を追加します。◎と同時選択できます。
ディスプレイ	⑯ フロントUSBポート (23.8インチ液晶用) 追加	FMCEXT03O	本体に同期	1,000	●	●	●	23.8インチの液晶の時にUSBポート (3.0準拠) ×2 (フロント) を追加します。◎と同時選択できます。
	⑰ 23.8型ワイド液晶変更	FMLCLD08X	本体に同期	34,000	●	●	●	23.8型ワイド液晶へ変更します。
キーボード	⑱ 23.8型ワイド液晶変更+カメラ	FMLCLD08Y	本体に同期	36,600	●	●	●	23.8型ワイド液晶+カメラへ変更します。
	⑲ キーボード変更→抗菌キーボード	FMKCKBD067	本体に同期	9,400	●	●	●	標準構成の添付キーボードを抗菌キーボードへ変更します。受注生産。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
マウス	⑳ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPTD034	本体に同期	1,000	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
	㉑ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD036	本体に同期	3,100	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
アプリケーション	㉒ マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)	FMCPTD035	本体に同期	2,100	●	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2抗菌マウス (光学式) に変更します。受注生産。
	㉓ Microsoft® Office Personal 2016	FMCAPL039	本体に同期	22,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016を追加します。
アドイン	㉔ Microsoft® Office Home and Business 2016	FMCAPL03A	本体に同期	39,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、OneNote® 2016を追加します。
	㉕ Microsoft® Office Professional 2016	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、OneNote® 2016、Publisher 2016を追加します。
リカバリメディア★2	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 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD00Y6	本体に同期	3,000	●	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※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。
	㉗ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD00Y7	本体に同期	3,000	●	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
リカバリメディア	㉘ 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 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD00YB	本体に同期	3,000	—	●	—	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※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。
	㉙ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD00YC	本体に同期	3,000	—	●	—	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※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。
保証	㉚ 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 (Windows 7 Professional 64bit)	FMCRDD00Y9	本体に同期	3,000	—	—	●	Windows 7 Professional (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※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。
	㉛ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit)	FMCRDD00YA	本体に同期	3,000	—	—	●	Windows 7 Professional (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
リカバリメディア	㉜ 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 (Windows 7 Professional 64bit)	FMCRDD00YB	本体に同期	3,000	—	—	●	Windows 7 Professional (32/64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※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。
	㉝ 保証延長パック (3年間バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP02R	本体に同期	2,800	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年間バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証延長パック (1年目バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
保証	㉞ 保証延長パック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB31	本体に同期	13,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「5年間翌営業日以降訪問修理シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (4年間バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB41	本体に同期	20,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年バーツ保証に拡張します。本体に「4年バーツ保証シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
保証	㉟ 保証延長パック (5年間バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB51	本体に同期	30,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年バーツ保証に拡張します。本体に「5年間翌営業日以降訪問修理シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉞ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC-SUC31	本体に同期	12,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年バーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
保証	㉞ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC41	本体に同期	18,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年バーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉞ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC51	本体に同期	26,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年バーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

注) 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。

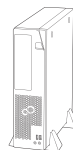
★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3 「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 (法人のみ)」をご確認ください。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/>) で公開しております。

ESPRIMO (バリューシリーズ) (法人) 本体

A11 ESPRIMO D556/SX

[Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]
[第7世代インテル® Core™ プロセッサー搭載]

* 日本語キーボード (109キー /USB)、USBマウス (光学式) は標準添付されています。

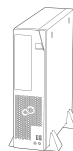
型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	プリインストールOS	CPU	メモリ	ストレージ	光学ドライブ	Office *3	保証
FMVD3500BX	オープン*1	済	Windows 10 Pro (64bit) *2	インテル® Core™ i3-7100 プロセッサー (3.90GHz)	4GB (4GB×1)	500GB	スーパー マルチ (厚型)	—	1年引取修理
FMVD3500CX				インテル® Celeron® プロセッサー G3930 (2.90GHz)				Personal 2016	
FMVD3500DX				インテル® Core™ i3-7100 プロセッサー (3.90GHz)				Home & Business 2016	
FMVD3500EX				インテル® Celeron® プロセッサー G3930 (2.90GHz)				—	
FMVD3500FX				インテル® Core™ i3-7100 プロセッサー (3.90GHz)				Personal 2016	
FMVD3500GX				インテル® Core™ i3-7100 プロセッサー (3.90GHz)				Home & Business 2016	

*1 : 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。価格等の詳細につきましては、当社営業担当／販売パートナーにお問い合わせください。

*2 : Windows 10 Pro (64bit) 用リカバリーディスク、ドライバーズディスク、WinDVDディスクをDVD-ROMで標準添付しています。

*3 : [Personal 2016] : Microsoft® Office Personal 2016、[Home & Business 2016] : Microsoft® Office Home & Business 2016

A12 ESPRIMO D556/SX

[Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]
[第6世代インテル® Core™ プロセッサー搭載]

* 日本語キーボード (109キー /USB)、USBマウス (光学式) は標準添付されています。

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	プリインストールOS	CPU	メモリ	ストレージ	光学ドライブ	Office *3	保証	
FMVD3600WX	オープン*1	済	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro からのダウングレード) *2	インテル® Core™ i3-6100 プロセッサー (3.70GHz)	4GB (4GB×1)	500GB	スーパー マルチ (厚型)	—	1年引取修理	
FMVD3600XX				インテル® Core™ i3-6100 プロセッサー (3.70GHz)				Personal 2016		
FMVD3600YX				インテル® Core™ i3-6100 プロセッサー (3.70GHz)				Home & Business 2016		
FMVD36010X				インテル® Celeron® プロセッサー G3900 (2.80GHz)	2GB (2GB×1)			—		
FMVD36011X				インテル® Celeron® プロセッサー G3900 (2.80GHz)				Personal 2016		

*1 : 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。価格等の詳細につきましては、当社営業担当／販売パートナーにお問い合わせください。

*2 : Windows 10 Pro (64bit) 用、Windows 7 Professional (64bit/32bit) 用のリカバリーディスク、ドライバーズディスク、WinDVDディスクをDVD-ROMで標準添付しています。

*3 : [Personal 2016] : Microsoft® Office Personal 2016、[Home & Business 2016] : Microsoft® Office Home & Business 2016

▶▶▶ 本体型名・価格一覧

ESPRIMO (オールインワンモデル)本体

A13 ESPRIMO FH90/B3



型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	液晶	CPU	メモリ	HDD	テレビチューナー	光学ドライブ	通信	キーボード/ マウス	アプリケー ション
FMVF90B3B (黒)	オープン価格	済	Windows 10 Home (64bit)	27型ワイド液晶 (TFT (スーパー ファイン)H、高輝度 広視野角IPS液晶)、2.1ch(ハイレゾ対応 スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i7-7700HQ プロセッサー (2.80GHz)	8GB (4GB×2)	約3TB	ハイビジョン・テレビチューナー (地上デジタル/BSデジタル/110度CSデジタル×2 (AVCREC対応))	BDXL™ 対応 Blu-ray Disc ドライブ (スーパーマルチ ドライブ機能対応)	無線LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠)、Bluetooth v4.1、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)	ワイヤレス・キーボード、ワイヤレス・マウス、リモコン	Office Home and Business Premium

A14 ESPRIMO FH77/B3



型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	液晶	CPU	メモリ	HDD	テレビチューナー	光学ドライブ	通信	キーボード/ マウス	アプリケー ション
FMVF77B3B (黒)	オープン価格	済	Windows 10 Home (64bit)	23.8型ワイド液晶 (TFT (スーパー ファイン)H、高輝度 広視野角IPS液晶)、スピーカー内蔵	インテル® Core™ i7-7700HQ プロセッサー (2.80GHz)	8GB (4GB×2)	約1TB	ハイビジョン・テレビチューナー (地上デジタル/BSデジタル/110度CSデジタル×2 (AVCREC対応))	BDXL™ 対応 Blu-ray Disc ドライブ (スーパーマルチ ドライブ機能対応)	無線LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠)、Bluetooth v4.1、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)	ワイヤレス・キーボード、ワイヤレス・マウス、リモコン	Office Home and Business Premium

A15 ESPRIMO FH70/B3



型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	液晶	CPU	メモリ	HDD	テレビチューナー	光学ドライブ	通信	キーボード/ マウス	アプリケー ション
FMVF70B3W (白)	オープン価格	済	Windows 10 Home (64bit)	23.8型ワイド液晶 (TFT (スーパー ファイン)H、高輝度 広視野角IPS液晶)、スピーカー内蔵	インテル® Core™ i7-7700HQ プロセッサー (2.80GHz)	4GB (4GB×1)	約1TB	—	スーパーマルチ ドライブ	無線LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠)、Bluetooth v4.1、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)	ワイヤレス・キーボード、ワイヤレス・マウス	Office Home and Business Premium

A16 ESPRIMO FH52/B3



型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	液晶	CPU	メモリ	HDD	テレビチューナー	光学ドライブ	通信	キーボード/ マウス	アプリケー ション
FMVF52B3W2(白)	オープン価格	済	Windows 10 Home (64bit)	23.8型ワイド液晶 (TFT (スーパー ファイン)H、高輝度 広視野角IPS液晶)、スピーカー内蔵	インテル® Celeron® プロセッサー 3865U (1.80GHz)	4GB (4GB×1)	約1TB	—	スーパーマルチ ドライブ	無線LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠)、Bluetooth v4.1、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)	ワイヤレス・キーボード、ワイヤレス・マウス	Office Personal Premium

[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。

システム運用にあわせて選べる、サポートメニュー

※法人向けESPRIMO（ロングライフシリーズを除く）のサポートメニューです。

標準保証（1年間引取修理＋パーツ保証）を3～5年間の引取修理や訪問修理に拡張できるサポートメニューをご用意。

さらにソフトウェアサポートやサービス時間帯の拡張など、お客様のシステム運用形態に応じてメニューをご選択いただけます。

※保証延長パック、SupportDeskサービスは法人のお客様向けサービスです。個人のお客様はご利用になれません。

※本サービスは国内のご利用に限りります。

※富士通製ハードウェアの標準保証期間は機器のご購入後5年間です。

ハードウェア保守

ソフトウェアサポート

保守付帯作業

SupportDeskパック バリューセット

Standardに「ディスク引渡し」「アクシデントケア」等の修理付帯作業を追加・セット化

SupportDeskパック Standard / Standard24

担当エンジニアによる高品質なハードウェア・ソフトウェア一体サポートを提供

製品保証 / 保証延長パック

製品に付帯する保証書の製品保証期間を拡張

SupportDeskパック バリューセット

■ 保守交換ディスク引渡し・アクシデントケアプラス

対象機器	ESPRIMO本体、純正内蔵オプション（メモリ、カード等本体搭載可能数まで） ^{(*)1} 、純正ディスプレイ（1台）					
サービス内容	<ul style="list-style-type: none"> ・ハードウェア当日訪問修理（落下障害、飲料水等の液体こぼれによる障害、落雷等による故障への修理を含みます。）^{(*)2) (※3) (※4)} ・故障ハードディスクの引渡し^{(*)5} ・ソフトウェアサポート^{(*)6} ・お客様専用ホームページによる情報提供 					
対応窓口	富士通サポートセンター（OSO） ^{(*)7}					
サービス時間帯	月曜日～金曜日 ^{(*)8} 8時30分～19時					
サービス期間	3年	4年	5年	3年	4年	5年
型名	SV7X35B01	SV7X35B07	SV7X35B0D	SV7X35B03	SV7X35B09	SV7X35B0F
標準価格（税別）	38,000円	55,000円	73,000円	55,000円	78,000円	104,000円

※SupportDeskパック バリューセット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。

（※1）DP→VGA変換ケーブル、DP→DVI変換ケーブル、DP→HDMI変換ケーブルを含みます。

（※2）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。

（※3）修理交換したハードディスクにはOSがプリインストールされています。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。

（※4）キーボード／マウスの故障時は、お客様のご要望により交換対象品をお届けし、お客様自身による交換修理が可能です。ただし、富士通がお客様自身による部品交換および調整が可能と判断した場合に限ります。

（※5）障害修理時に故障ディスク交換が発生した場合、故障ハードディスクSSDを回収することなくお客様に直接お引き渡しいたします。ただし、故障ディスク引き渡し後のデータ消去や廃棄などはお客様作業となります。

（※6）サービス対象製品本体にバンドルまたはプリインストールされたWindows OSおよびMicrosoft® Office製品（Office Premiumを除く）に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。本サービスはお客様のシステム管理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Support Deskシステムマネジメント（有償）をご利用ください。

（※7）OSC：One-stop Solution Center（SupportDesk ご契約のお客様専用サポートセンター）。お問い合わせの際は当社が発行するサービス管理者IDが必要です。

（※8）祝日、12/30～1/3は除きます。

SupportDeskパック Standard / Standard24

■ 当日訪問修理

対象機器	ESPRIMO本体、純正内蔵オプション（メモリ、カード等本体搭載可能数まで） ^{(*)1} 、純正ディスプレイ（1台）					
サービス内容	<ul style="list-style-type: none"> ・ハードウェア当日訪問修理^{(*)2) (※3) (※4)} ・ソフトウェアサポート^{(*)5} ・お客様専用ホームページによる情報提供 					
対応窓口	富士通サポートセンター（OSO） ^{(*)6}					
サービス時間帯	月曜日～金曜日 ^{(*)7} 8時30分～19時					
サービス期間	3年	4年	5年	3年	4年	5年
型名	SV7X03B01	SV7X03B07	SV7X03B0D	SV7X03B03	SV7X03B09	SV7X03B0F
標準価格（税別）	28,000円	43,000円	60,000円	44,000円	65,000円	90,000円

※SupportDeskパック Standard/Standard24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。

（※1）DP→VGA変換ケーブル、DP→DVI変換ケーブル、DP→HDMI変換ケーブルを含みます。

（※2）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。

（※3）修理交換したハードディスクにはOSがプリインストールされています。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。

（※4）キーボード／マウスの故障時は、お客様のご要望により交換対象品をお届けし、お客様自身による交換修理が可能です。ただし、富士通がお客様自身による部品交換および調整が可能と判断した場合に限ります。

（※5）サービス対象製品本体にバンドルまたはプリインストールされたWindows OSおよびMicrosoft® Office製品（Office Premiumを除く）に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。本サービスはお客様のシステム管理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Support Deskシステムマネジメント（有償）をご利用ください。

（※6）OSC：One-stop Solution Center（SupportDesk ご契約のお客様専用サポートセンター）。お問い合わせの際は当社が発行するサービス管理者IDが必要です。

（※7）祝日、12/30～1/3は除きます。

保証延長パック

■ 翌営業日以降訪問修理

対象機器	ESPRIMO本体、純正内蔵オプション（メモリ、カード等本体搭載可能数まで） ^{(*)1} 、純正ディスプレイ（1台）					
サービス内容	ハードウェア翌営業日以降訪問修理 ^{(*)2) (※3) (※4)}					
対応窓口	ハードウェア修理相談センター ^{(*)7}					
サービス時間帯	月曜日～金曜日 ^{(*)8} 9時～17時					
サービス期間	3年	4年	5年	3年	4年	5年
型名	SV7X21B00	SV7X21B06	SV7X21B0C	SV7X21B00	SV7X21B06	SV7X21B0C
標準価格（税別）	13,000円	20,000円	30,000円	13,000円	20,000円	30,000円

■ 引取修理

対象機器	ESPRIMO本体、純正内蔵オプション（メモリ、カード等本体搭載可能数まで） ^{(*)1} 、純正ディスプレイ（1台）					
サービス内容	ハードウェア引取修理 ^{(*)2) (※3) (※5) (※6)}					
対応窓口	ハードウェア修理相談センター ^{(*)7}					
サービス時間帯	月曜日～金曜日 ^{(*)8} 9時～17時					
サービス期間	3年	4年	5年	3年	4年	5年
型名	SV7X20B00	SV7X20B06	SV7X20B0C	SV7X20B00	SV7X20B06	SV7X20B0C
標準価格（税別）	12,000円	18,000円	26,000円	12,000円	18,000円	26,000円

※保証延長パック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（カスタムメイドでお選びの場合、登録は不要です）。

（※1）DP→VGA変換ケーブル、DP→DVI変換ケーブル、DP→HDMI変換ケーブルを含みます。

（※2）修理交換したハードディスクにはOSがプリインストールされています。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。

（※3）キーボード／マウスの故障時は、お客様のご要望により交換対象品をお届けし、お客様自身による交換修理が可能です。ただし、富士通がお客様自身による部品交換および調整が可能と判断した場合に限ります。

（※4）訪問修理は修理受付日の翌営業日以降対応となりますが、受付時間・交通事情・天候・対象製品の設置地域などによっては翌々営業日以降の対応となる場合があります。

（※5）障害装置は修理受付日の翌営業日に当社指定の宅配業者が引取り、当社指定工場で修理を行います。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。

※23型以上の企業向けディスプレイ（液晶一体型含む）などの一部機種および交通事情、天候、対象製品の設置地域等の条件により、翌々営業日以降の引取となる場合があります。

（※6）障害装置の引取りに際し、個人情報や機密情報などのお客様固有の情報は、お客様によって事前に消去していただくことが前提となります。

（※7）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。

（※8）祝日、12/30～1/3は除きます。

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

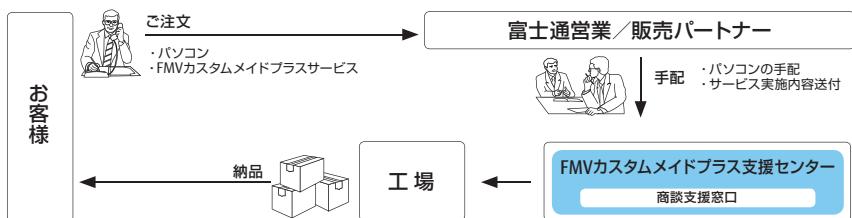
▶▶▶ FMVカスタムメイドプラスサービス

FMVカスタムメイドプラスサービス

※法人向けESPRIMO（ロングライフパソコンは除く）のメニューです。

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、予め、業務アプリケーションをインストールしたり、コンピューターナンバーやIPアドレスを設定して出荷します。
- 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。
- 国内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。
- 国内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				
		50～99台	100～299台	300～499台	500～999台	1000台以上
(1) マスクインストール*	お客様ご指定の手順でのアプリのインストールや設定変更を行い専用マスクを作成します。インストールするアプリやドライバ、設定を変更する種類やその数量により、サービス型名が異なります。	FMVDCPM01 4,800円/台	FMVDCPM02 4,300円/台	FMVDCPM03 3,800円/台	FMVDCPM04 3,300円/台	FMVDCPM05 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)	FMVDCPK01 1,600円/台	FMVDCPK02 1,400円/台	FMVDCPK03 1,200円/台	FMVDCPK04 1,000円/台	FMVDCPK05 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アドレスやメールの設定等)	FMVDCPS01 3,000円/台	FMVDCPS02 2,400円/台	FMVDCPS03 2,200円/台	FMVDCPS04 2,000円/台	FMVDCPS05 1,800円/台
(4) I/O組み込み*	PCカード、マルチペイ、拡張スロット等へ、I/O機器を組み込みます。	FMVDCPP01 2,400円/台	FMVDCPP02 2,200円/台	FMVDCPP03 2,000円/台	FMVDCPP04 1,800円/台	FMVDCPP05 1,600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。	FMVDCPA01 4,500円/台	FMVDCPA02 3,300円/台	FMVDCPA03 3,000円/台	FMVDCPA04 2,700円/台	FMVDCPA05 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。	FMVDCPH01 4,000円/台	FMVDCPH02 3,000円/台	FMVDCPH03 2,500円/台	FMVDCPH04 2,000円/台	FMVDCPH05 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。	FMVDCPE11 1,400円/台	FMVDCPE12 1,200円/台	FMVDCPE13 1,000円/台	FMVDCPE14 800円/台	FMVDCPE15 600円/台
(8) ロゴ印刷*	筐体にお客様指定のロゴや文字等を表示します。	FMVDCPQ01 4,500円/台	FMVDCPQ02 3,800円/台	FMVDCPQ03 3,400円/台	FMVDCPQ04 3,000円/台	FMVDCPQ05 2,600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) マスク開発	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クを作成します。	FMVDCPD01 120,000円/セット	FMVDCPD02 280,000円/セット	FMVDCPD03 480,000円/セット	FMVDCPD04 640,000円/セット
		マスク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
(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。	FMVDCPB21 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。	— —	FMVDCPC22 7,000円/セット	FMVDCPC23 6,000円/セット	FMVDCPC24 5,000円/セット
				5台以上	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。			FMVDCPL00 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。			FMVDCPR00 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、削除します。			FMVDCPT00 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。			FMVDCPJ00 500円/台	

FMVカスタム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ッティング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。

導入サービス

※法人向けESPRIMOのメニューです。

■本体導入時の設置/設定作業

当社パソコンおよびPCワークステーションはお客様にて設置/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単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（税別）	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

<対象製品本体>

ESPRIMO（法人）シリーズ本体

<作業内容>

- ・ハードウェアの設置（開梱、外装確認、装置/周辺機器の接続、動作確認）
- ・設定作業の代行（ログオン設定、ネットワーク接続設定、ブラウザ設定、メール接続設定、既存ネットワークプリンタ登録 など）

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/>)

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。

詳細は富士通ホームページ「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」のページをご覧ください。

(<http://www.fujitsu.com/jp/services/infrastructure/maintenance/lcm/service-phase2/>)

■周辺機器導入時の設置/設定作業

プリンタ/ネットワーク関連機器^(*)3)の導入設置/設定作業およびその他パソコン周辺機器単独での導入設置/設定作業につきましては、お客様にて実施可能ですが、サービスエンジニアが作業を実施する下記の有償メニューをご提供しております。

品名	型名	標準価格（税別）	作業内容
FM現調2	SFMGEN2	10,000円/台	ハードウェアの設置/接続作業

*3：プリンタ/ワイヤレス機器等

■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3,000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。

運用サービス

■製品保守の付帯作業を行うサービス^(*)1)

サービス名	サービス内容
保守交換ディスク引渡	トラブル時に保守交換したハードディスク/SSDを富士通が回収せず、お客様に引き渡すサービス
保守交換ディスクデータ消去	ハードディスクの保守交換時にお客様先で残存データを消去するサービス
PCリストア	お客様に預め用意いただいた「バックアップ媒体」および「リストア手順書」をもとに、サービスエンジニアがシステムの復元を実施するサービス
PCリカバリー	お客様作成のマスタデータを当社が保管・管理し、障害時にOSとアプリケーションを予めインストールしたディスクを用いて修理するサービス

*1：SupportDesk Standard（月額払い）またはSupportDeskパック Standard/Standard24 をご契約いただいているお客様がご利用いただけるサービスです。

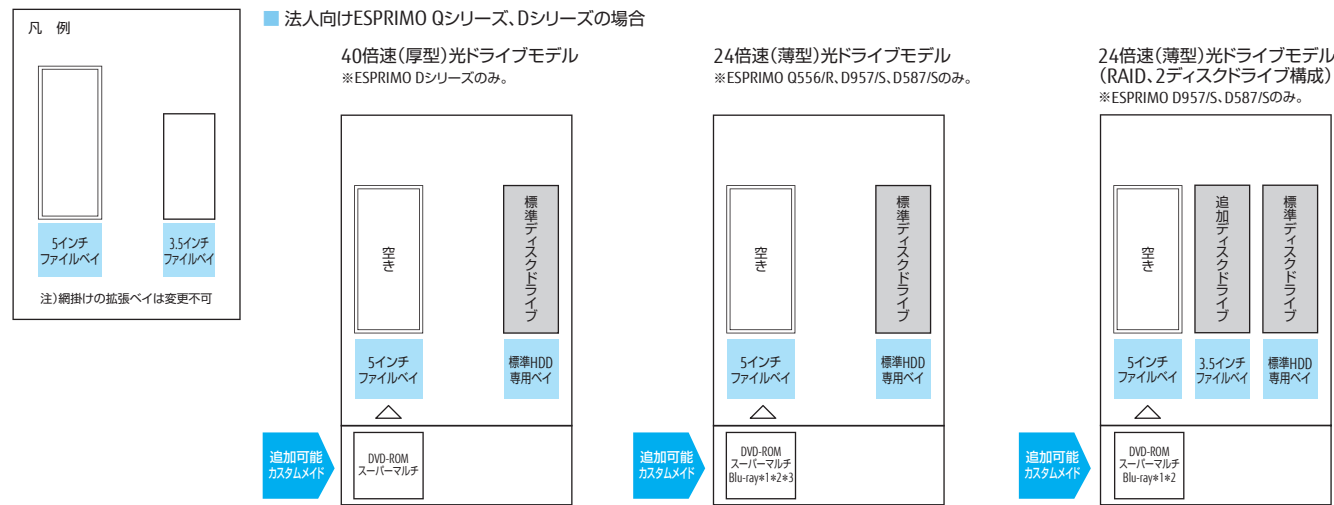
■インフラ全般にわたる運用業務をお客様に代わり実施するサービス

サービス名	サービス内容
ヘルプデスクサービス	Windows OSやMicrosoft Office製品の操作Q&Aや、PCトラブル発生時の問い合わせ受付と各種サポート窓口へのエスカレーション等、システム利用者の利便性を高めるワンストップサポート窓口をご提供します。また、問い合わせ内容の回答履歴管理やエスカレーション状況報告を行い、システム管理者の運用負荷を総合的に軽減するサービスを提供します。
システムトラブル対応サービス	お客様システムのトラブル復旧支援、システムトラブル時のオンラインサイト復旧作業、問い合わせ状況の定期報告を実施します。お客様のシステム環境を把握したLCMサービスセンターの専門技術者と、全国サポート拠点のサービスエンジニアが連携することにより、迅速なトラブル解決とシステムの安定稼働を実現します。
システム監視サービス	富士通のLCMサービスセンターを活用し、お客様システムのサーバやネットワーク機器などを対象に、監視対象を生死監視とログメッセージ監視に特化した低価格・高品質な監視サービスです。24時間365日の確実な稼働監視と異常検知時の電話連絡/メールによる速やかな通報により、システムの安定稼働とシステム管理者の運用負荷軽減を実現します。

▶▶▶ システム構成図

システム構成図

拡張ベイについて



*1 : 64bit OS のみ選択可能です。メモリは 2 枚以上同時搭載必須です。

*2 : 受注生産品です。

*3 : Q556/R は対応していません。

■ ESPRIMO K557/R、D556/SX、ESPRIMO（オールインワンモデル）の場合 【空きベイを持たず、内蔵用の増設オプションは搭載不可】

■ ESPRIMO Q556/R、D957/S、D587/S、D556/Sの場合は光学ドライブなしモデルの選択が可能ですが、専用ベイのため他のオプションの搭載はできません。また、後からの光学ドライブの搭載もできません。

拡張スロットについて

機種により拡張スロットの数が異なります。オプションカードを増設する場合にはご注意ください。

機種	拡張スロット	スロット数	使用済みスロット	備考
ESPRIMO D957/S 標準モデル、ヘルスケアモデル、 国際エネルギーestarプログラム対応モデル	PCI Express x1 (176mm)	1	なし	
カスタムメイドでPCIスロット選択時	PCI (ハーフ : 176mm) * 1	1	なし	
	PCI Express x1 (176mm) * 2	1	なし	
カスタムメイドでRAID構成	RAID専用インターフェース (カスタムメイド専用)	1	SATA-RAIDカードを搭載	空きスロットなし
カスタムメイドでPCIスロット選択+ RAID構成	PCI (ハーフ : 176mm) * 1	1	なし	
	RAID専用インターフェース (カスタムメイド専用)	1	SATA-RAIDカードを搭載	空きスロットなし
カスタムメイドでグラフィックスカード追加時	PCI Express x1 (176mm) * 2	1	なし	
	PCI Express x16 (カスタムメイド専用)	1	グラフィックスカードを搭載	空きスロットなし
カスタムメイドでPCIスロット選択+ グラフィックスカード追加時	PCI (ハーフ : 176mm) * 1	1	なし	
	PCI Express x16 (カスタムメイド専用)	1	グラフィックスカードを搭載	空きスロットなし
カスタムメイドでUSB 3.1カード追加時	PCI Express x1 (176mm) * 2	1	なし	
	PCI Express x16 (カスタムメイド専用)	1	USB 3.1カードを搭載	空きスロットなし
カスタムメイドでPCIスロット選択+ USB 3.1カード追加時	PCI (ハーフ : 176mm) * 1	1	なし	
	PCI Express x16 (カスタムメイド専用)	1	USB 3.1カードを搭載	空きスロットなし
ESPRIMO D587/S 標準モデル、ヘルスケアモデル、24時間モデル、 24時間／ヘルスケアモデル、 国際エネルギーestarプログラム対応モデル	PCI Express x1 (176mm) * 2	1	なし	
カスタムメイドでPCIスロット選択時	PCI (ハーフ : 176mm) * 1	1	なし	
	PCI Express x1 (176mm) * 2	1	なし	
カスタムメイドでRAID構成	RAID専用インターフェース (カスタムメイド専用)	1	SATA-RAIDカードを搭載	空きスロットなし
カスタムメイドでPCIスロット選択+ RAID構成	PCI (ハーフ : 176mm) * 1	1	なし	
	RAID専用インターフェース (カスタムメイド専用)	1	SATA-RAIDカードを搭載	空きスロットなし
カスタムメイドでグラフィックスカード追加時 ※24時間、24時間／ヘルスケアモデルは除く。	PCI Express x1 (176mm) * 2	1	なし	
	PCI Express x16 (カスタムメイド専用)	1	グラフィックスカードを搭載	空きスロットなし
カスタムメイドでPCIスロット選択+ グラフィックスカード追加時 ※24時間、24時間／ヘルスケアモデルは除く。	PCI (ハーフ : 176mm) * 1	1	なし	
	PCI Express x16 (カスタムメイド専用)	1	グラフィックスカードを搭載	空きスロットなし
カスタムメイドでUSB 3.1カード追加時	PCI Express x1 (176mm) * 2	1	なし	
	PCI Express x16 (カスタムメイド専用)	1	USB 3.1カードを搭載	空きスロットなし
カスタムメイドでPCIスロット選択+ USB 3.1カード追加時	PCI (ハーフ : 176mm) * 1	1	なし	
	PCI Express x16 (カスタムメイド専用)	1	USB 3.1カードを搭載	空きスロットなし
ESPRIMO Q556/R、D556/S、D556/SX、K557/R	なし	0	なし	

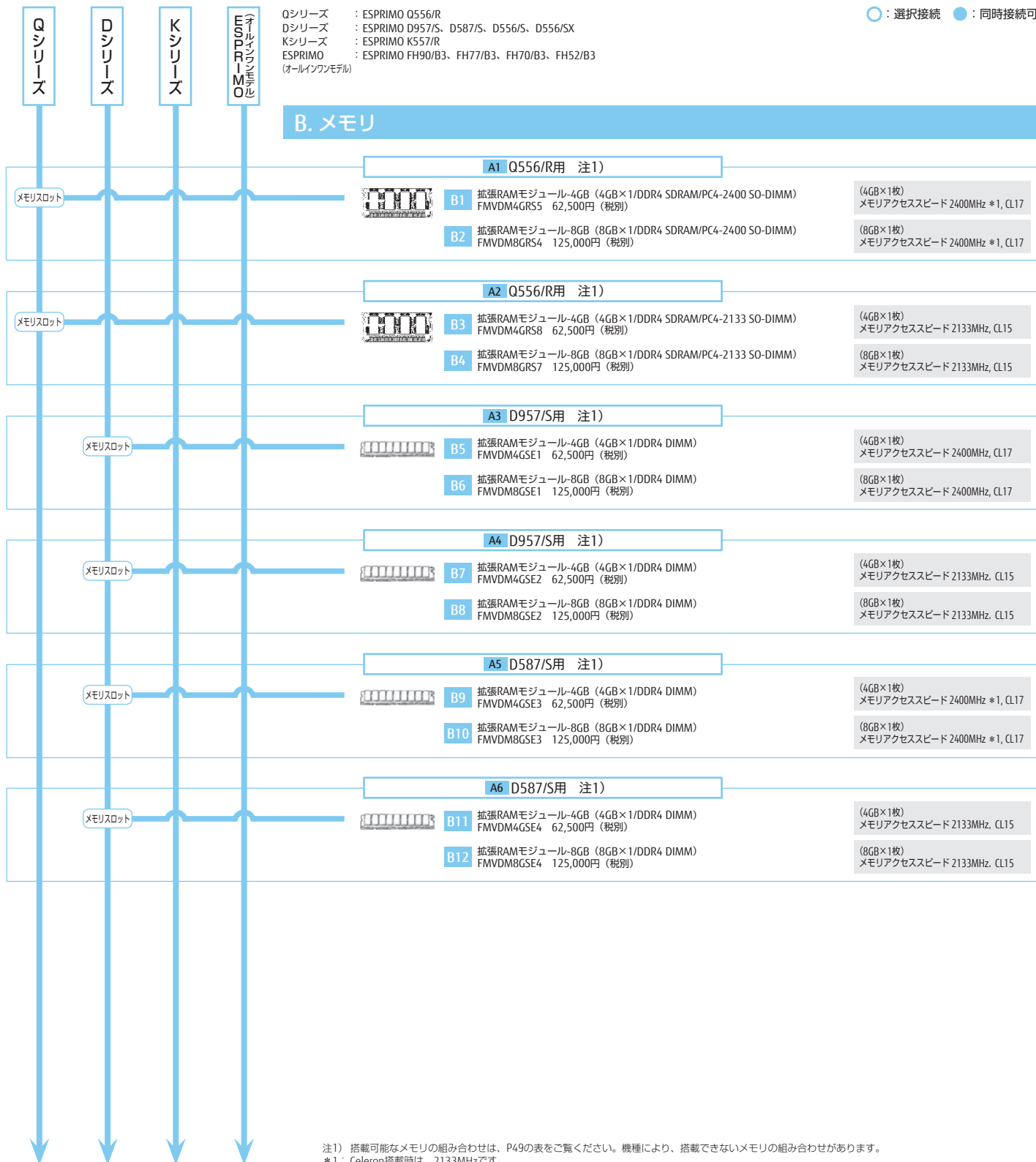
*1：全てのPCIデバイスについて動作を保証するものではありません。

*2：全てのPCI Express x1デバイスについて動作を保証するものではありません。

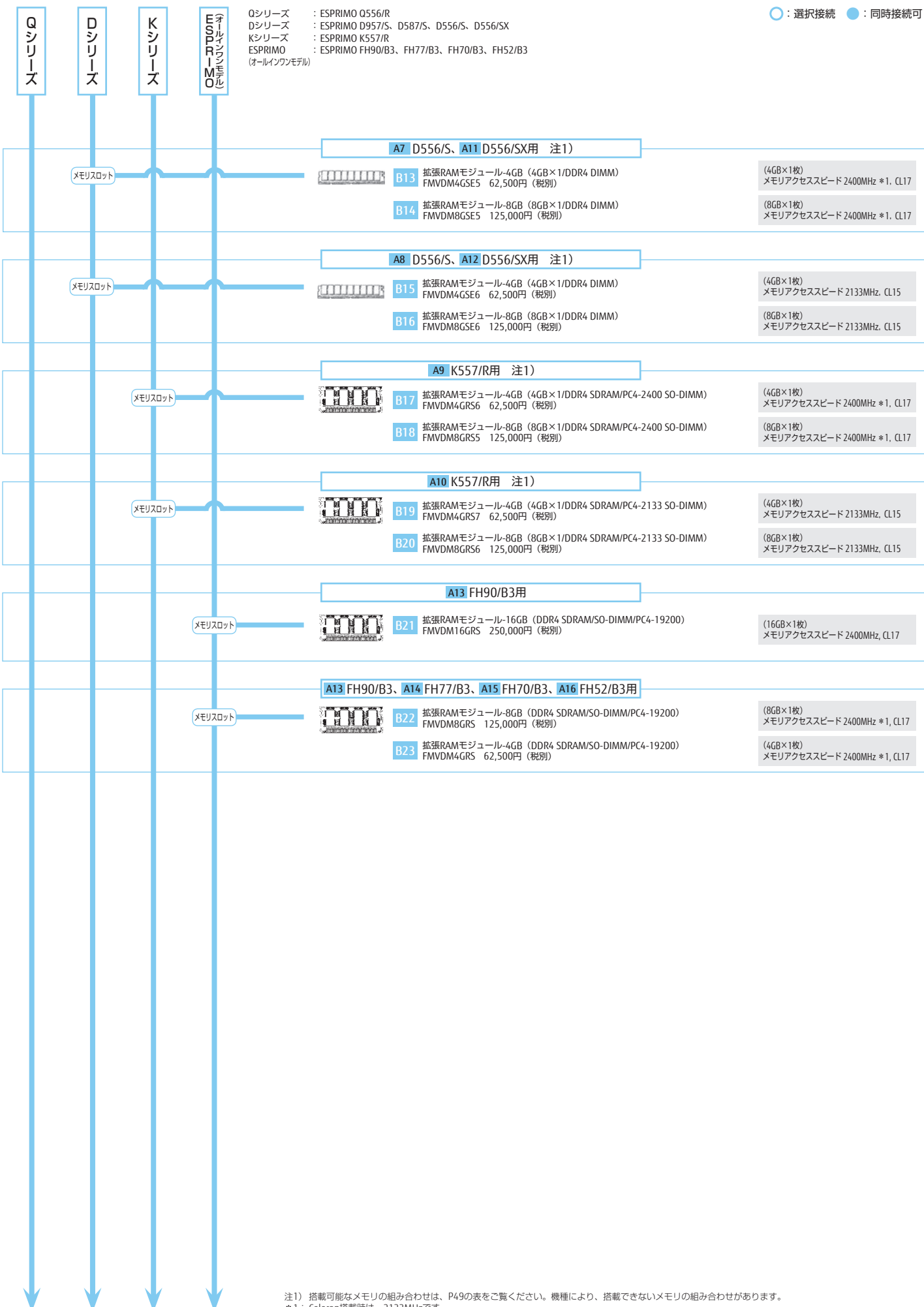
▶▶▶ システム構成図

法人向けPC本体の項目番

本体項目番	品名	OS	CPUの世代
A1	ESPRIMO Q556/R	Windows 10 Creators Update適用	第7世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載
A2	ESPRIMO Q556/R	Windows 10 Creators Update適用	第6世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載
A3	ESPRIMO D957/S	Windows 10 Fall Creators Update適用	第7世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載
A4	ESPRIMO D957/S	Windows 10 Fall Creators Update適用	第6世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載
A5	ESPRIMO D587/S	Windows 10 Fall Creators Update適用	第7世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載
A6	ESPRIMO D587/S	Windows 10 Fall Creators Update適用	第6世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載
A7	ESPRIMO D556/S	Windows 10 Fall Creators Update適用	第7世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載
A8	ESPRIMO D556/S	Windows 10 Fall Creators Update適用	第6世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載
A9	ESPRIMO K557/R	Windows 10 Creators Update適用	第7世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載
A10	ESPRIMO K557/R	Windows 10 Creators Update適用	第6世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載
A11	ESPRIMO D556/SX	Windows 10 Fall Creators Update適用	第7世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載
A12	ESPRIMO D556/SX	Windows 10 Fall Creators Update適用	第6世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載



▶▶▶ システム構成図



▶▶▶ システム構成図

ESPRIMO（法人）の拡張RAMモジュールの搭載可能な組み合わせは下記の表のとおりです。

(注) 下記の組み合わせ以外はサポートいたしません。

(注) メモリの取り付け、取り外しを行う場合は、製品ガイドの手順に従ってください。http://www.fmworld.net/biz/fmv/support/fmvmanual/

■ESPRIMO D957/S

総容量	スロット1 (CHB2)	スロット2 (CHB4)	スロット3 (CHA1)	スロット4 (CHA3)	Windows 10 Pro	Windows 8.1 Pro／ Windows 7 Professional
					64bit	64bit
2GB	—	—	2GB	—	○	○
4GB	—	—	4GB	—	○	○
8GB	4GB	—	4GB	—	○	○
8GB	—	—	8GB	—	○	○
16GB	4GB	4GB	4GB	4GB	○ (注2)	○ (注2)
16GB	8GB	—	8GB	—	○ (注2)	○ (注2)
32GB	8GB	8GB	8GB	8GB	○ (注2)	○ (注2)

■ESPRIMO D587/S

総容量	スロット1 (CHB2)	スロット2 (CHB4)	スロット3 (CHA1)	スロット4 (CHA3)	Windows 10 Pro	Windows 8.1 Pro／ Windows 7 Professional	Windows 7 Professional
					64bit	64bit	32bit
2GB	—	—	2GB	—	○	○	○
4GB	—	—	4GB	—	○	○	○ (注1)
8GB	4GB	—	4GB	—	○	○	—
8GB	—	—	8GB	—	○	○	—
16GB	4GB	4GB	4GB	4GB	○ (注2)	○ (注2)	—
16GB	8GB	—	8GB	—	○ (注2)	○ (注2)	—
32GB	8GB	8GB	8GB	8GB	○ (注2)	○ (注2)	—

■ESPRIMO D556/S、D556/SX

総容量	スロット1 (CHB2)	スロット3 (CHA1)	Windows 10 Pro	Windows 8.1 Pro／ Windows 7 Professional	Windows 7 Professional
			64bit	64bit	32bit
2GB	—	2GB	○	○	○
4GB	—	4GB	○	○	○ (注1)
8GB	4GB	4GB	○	○	—
8GB	—	8GB	○	○	—
16GB	8GB	8GB	○	○	—

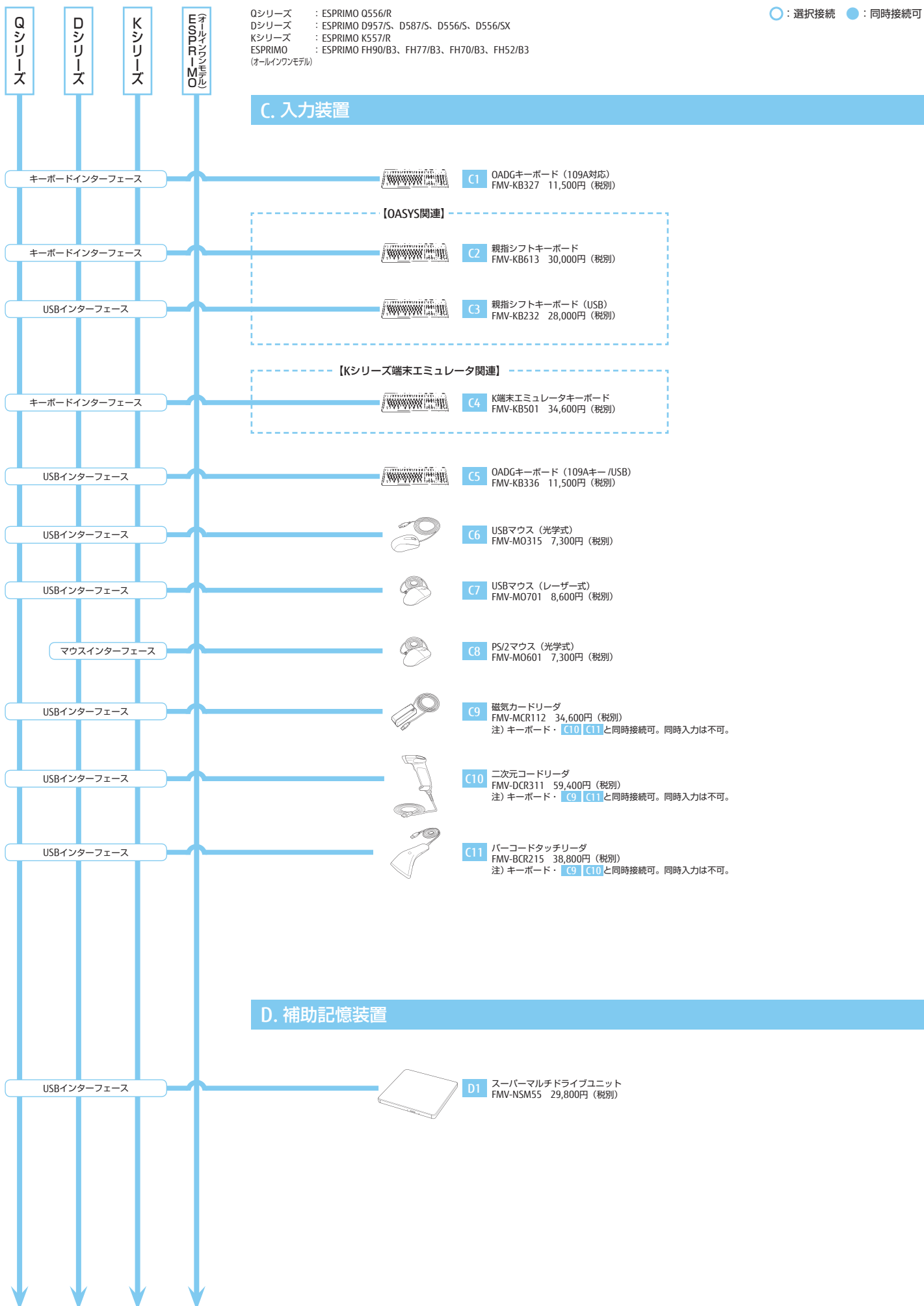
■ESPRIMO Q556/R

総容量	スロット1 (CHB2)	スロット3 (CHA1)	Windows 10 Pro	Windows 8.1 Pro／ Windows 7 Professional	Windows 7 Professional
			64bit	64bit	32bit
2GB	—	2GB	○	○	○
4GB	—	4GB	○	○	○ (注1)
8GB	4GB	4GB	○	○	—
8GB	—	8GB	○	○	—
16GB	8GB	8GB	○ (注2)	○ (注2)	—

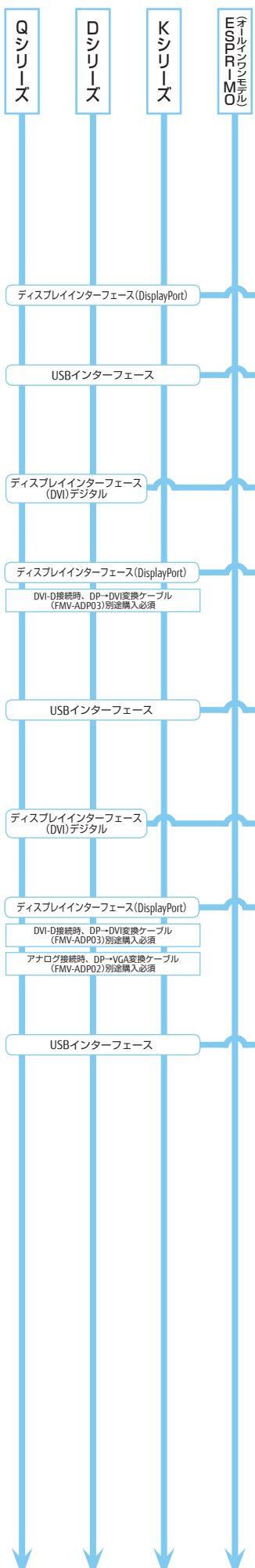
(注1) 32ビットOSが使用可能な領域は約3GBになります。

(注2) カスタムメイドでSSD 128GBもしくはSSD 128GB+HDD 500GBとの組み合わせはできませんのでご注意ください。

▶▶▶ システム構成図



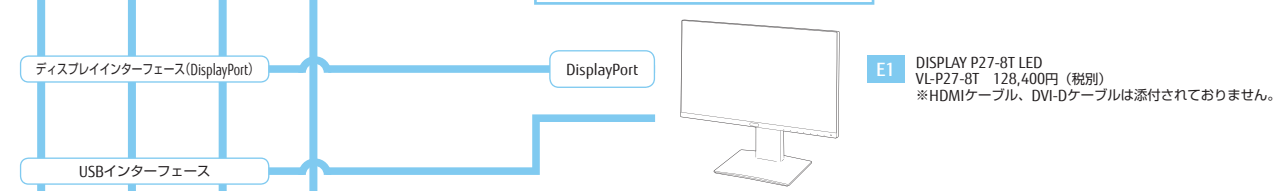
▶▶▶ システム構成図



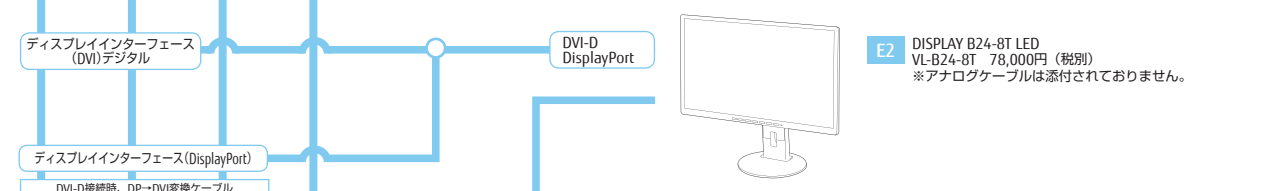
E. ディスプレイ

本構成図は本体にディスプレイを1台接続する場合の標準的な接続です。
マルチディスプレイ接続やカスタムメイドでのマルチディスプレイ接続についてはP54の「マルチディスプレイ接続について」も参照ください。

ディスプレイ側の接続インターフェース



E1 DISPLAY P27-8T LED
VL-P27-8T 128,400円（税別）
※HDMIケーブル、DVI-Dケーブルは添付されておりません。



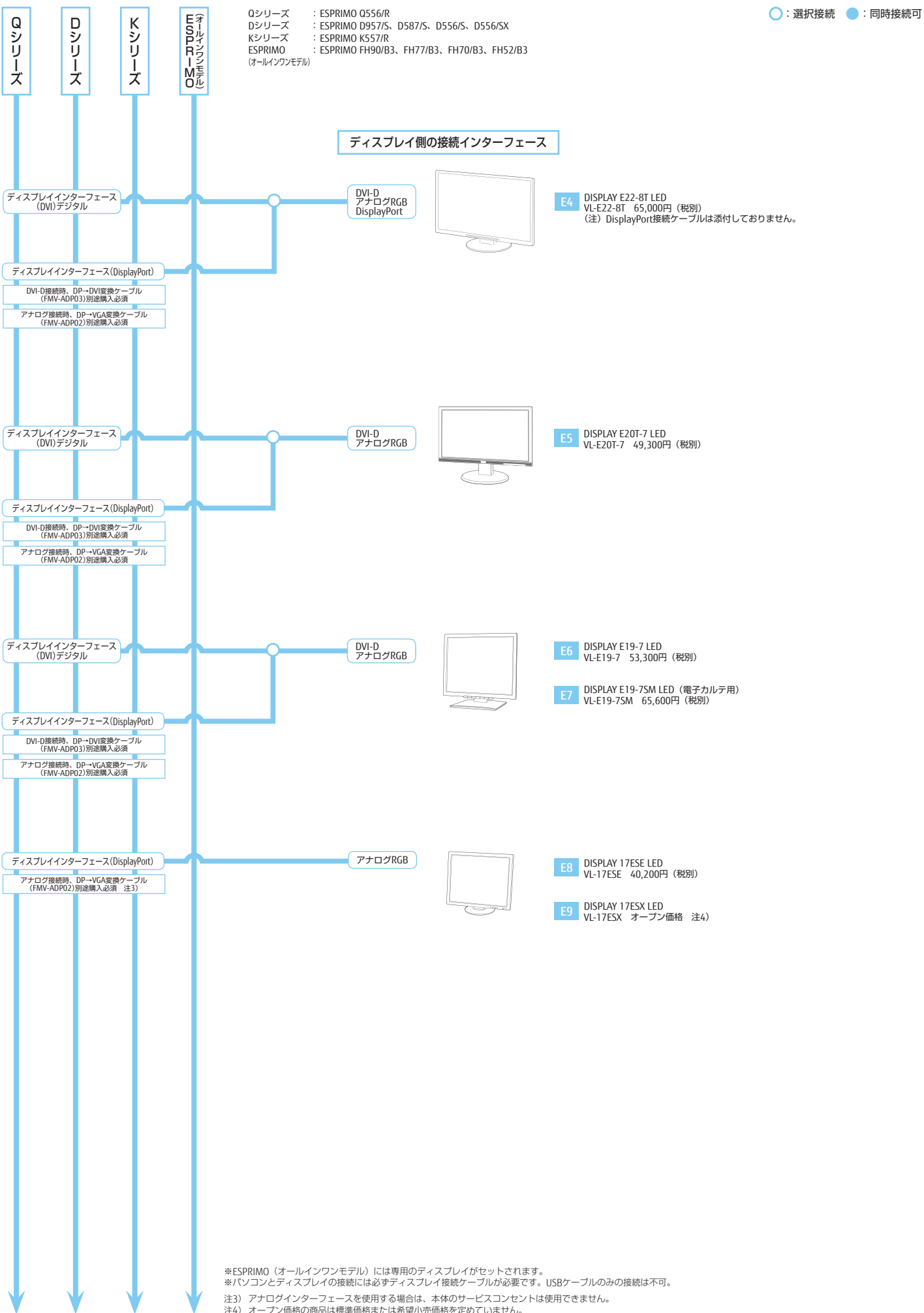
E2 DISPLAY B24-8T LED
VL-B24-8T 78,000円（税別）
※アナログケーブルは添付されておりません。



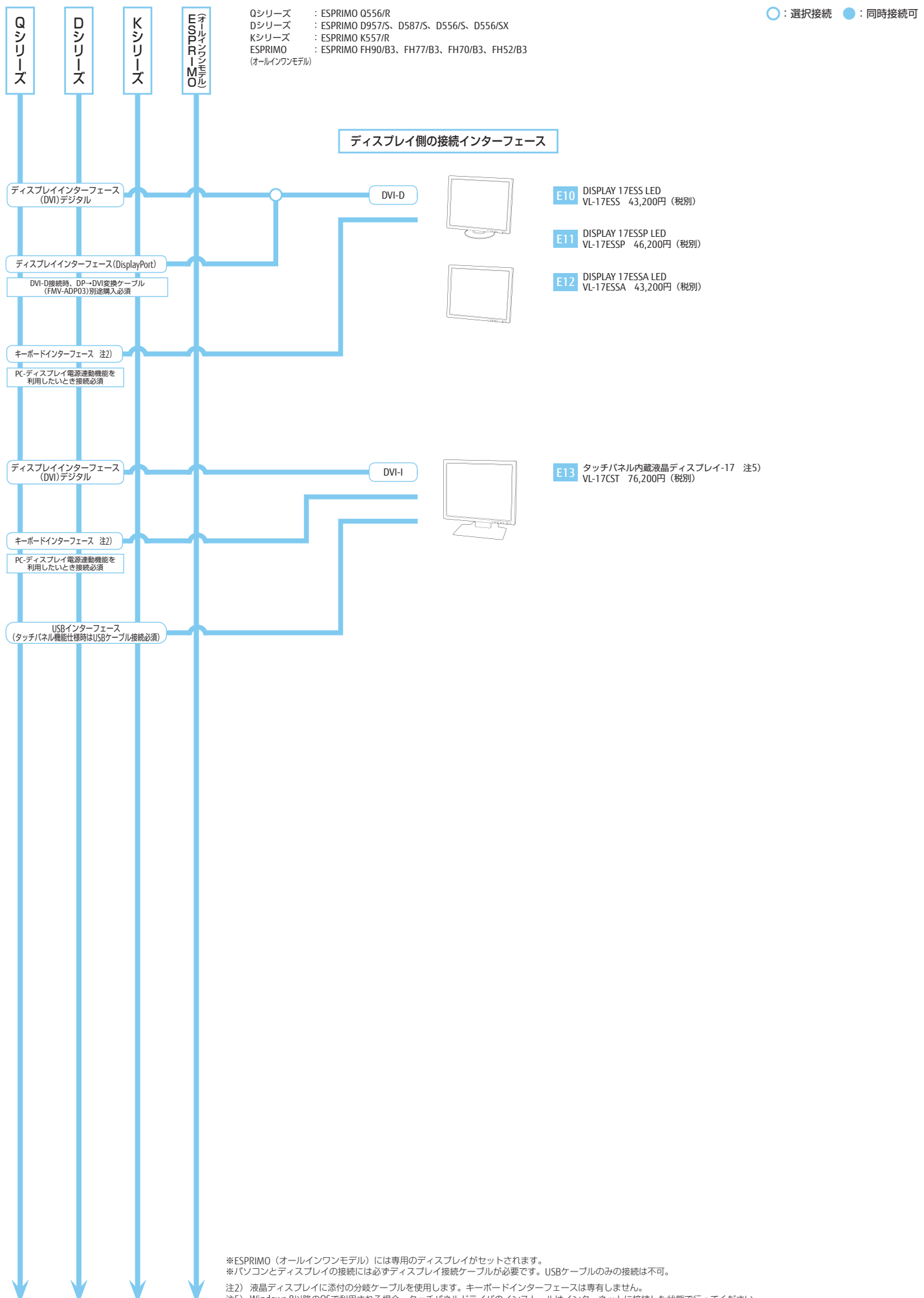
E3 DISPLAY B24W-7 LED
VL-B24W-7A 92,400円（税別）
※DisplayPort接続ケーブルは添付しておりません。

*ESPRIMO（オールインワンモデル）には専用のディスプレイがセットされます。
※パソコンとディスプレイの接続には必ずディスプレイ接続ケーブルが必要です。USBケーブルのみの接続は不可。

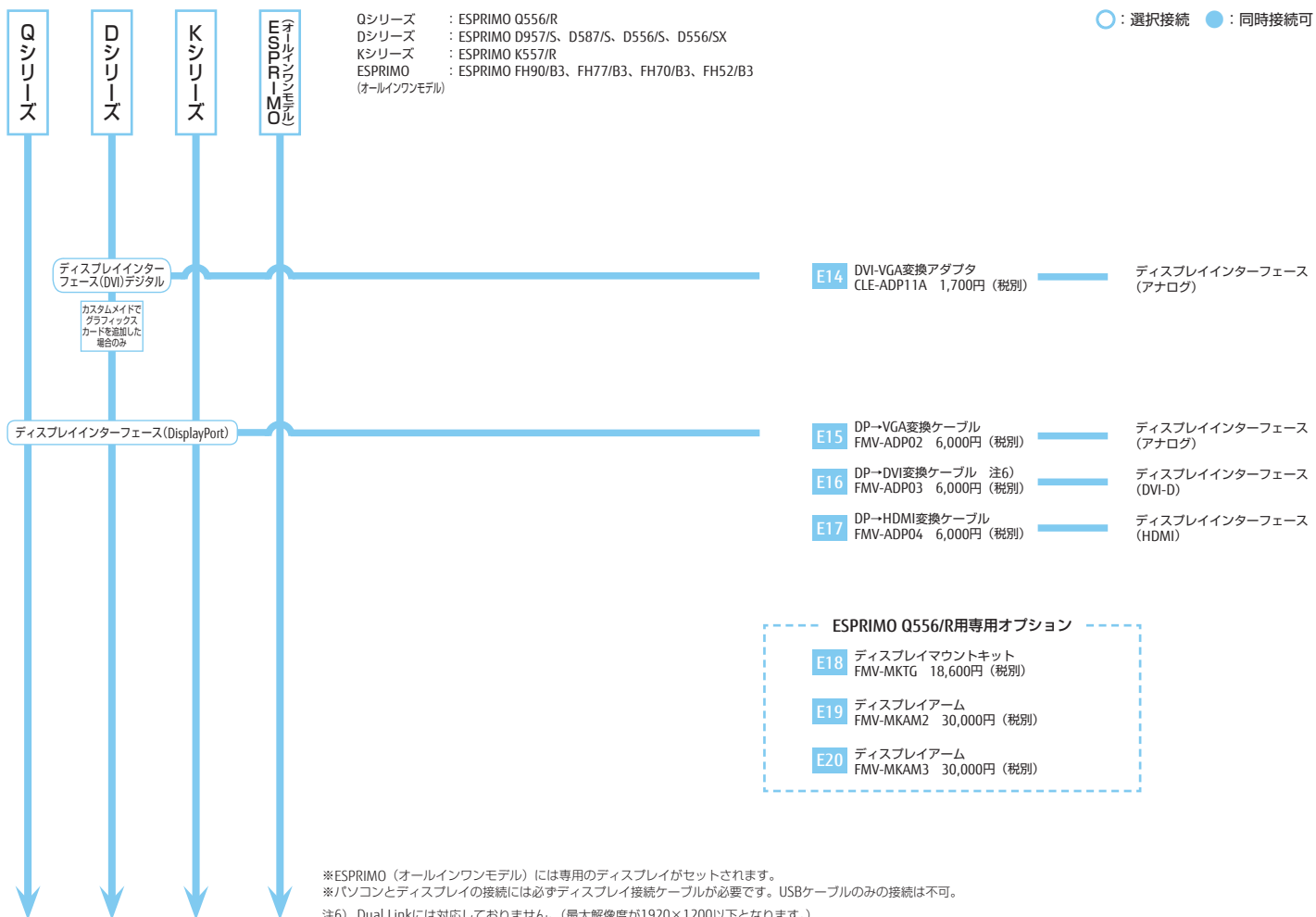
▶▶▶ システム構成図



▶▶▶ システム構成図



▶▶▶ システム構成図



■ 標準搭載時のマルチディスプレイ接続について

	1画面	2画面	本体側ディスプレイインターフェース	接続可能液晶ディスプレイ				
				VL-P27-8T	VL-P27-8T以外のディスプレイ			
Q556/R	○	○	DVI-D (シングルリンク)		—	○	—	○
			DisplayPort		○	*2	*1	—
D957/S D587/S	○	○	DVI-D (シングルリンク)	—	○	—	○	—
			DisplayPort	○	*2	*1	—	*3
D556/S D556/SX	○	○	DVI-D (シングルリンク)	—	○	—	○	—
			DisplayPort	○	*2	*1	—	*3
K557/R	○内蔵LCD	○	DisplayPort	○	*2	*1	—	*3

■ カスタムメイドでグラフィックスカードを搭載時のマルチディスプレイ接続について

	1画面	2画面	3画面	ディスプレイインターフェース	接続可能液晶ディスプレイ				
					VL-P27-8T	VL-P27-8T以外のディスプレイ			
D957/S D587/S	○	○	○	DVI-I (デュアルリンク)		○	○	*6	○
				DisplayPort		○	*2	*1	—
				DisplayPort		○	*2	*1	*3

*1 : 本体側のDisplayPortとディスプレイ側のアナログRGBに接続する際は、DP→VGA変換ケーブル (FMV-ADP02) を別途購入必須です。

*2 : 本体側のDisplayPortとディスプレイ側のDVI-Dに接続する際は、DP→DVI変換ケーブル (FMV-ADP03) を別途購入必須です。

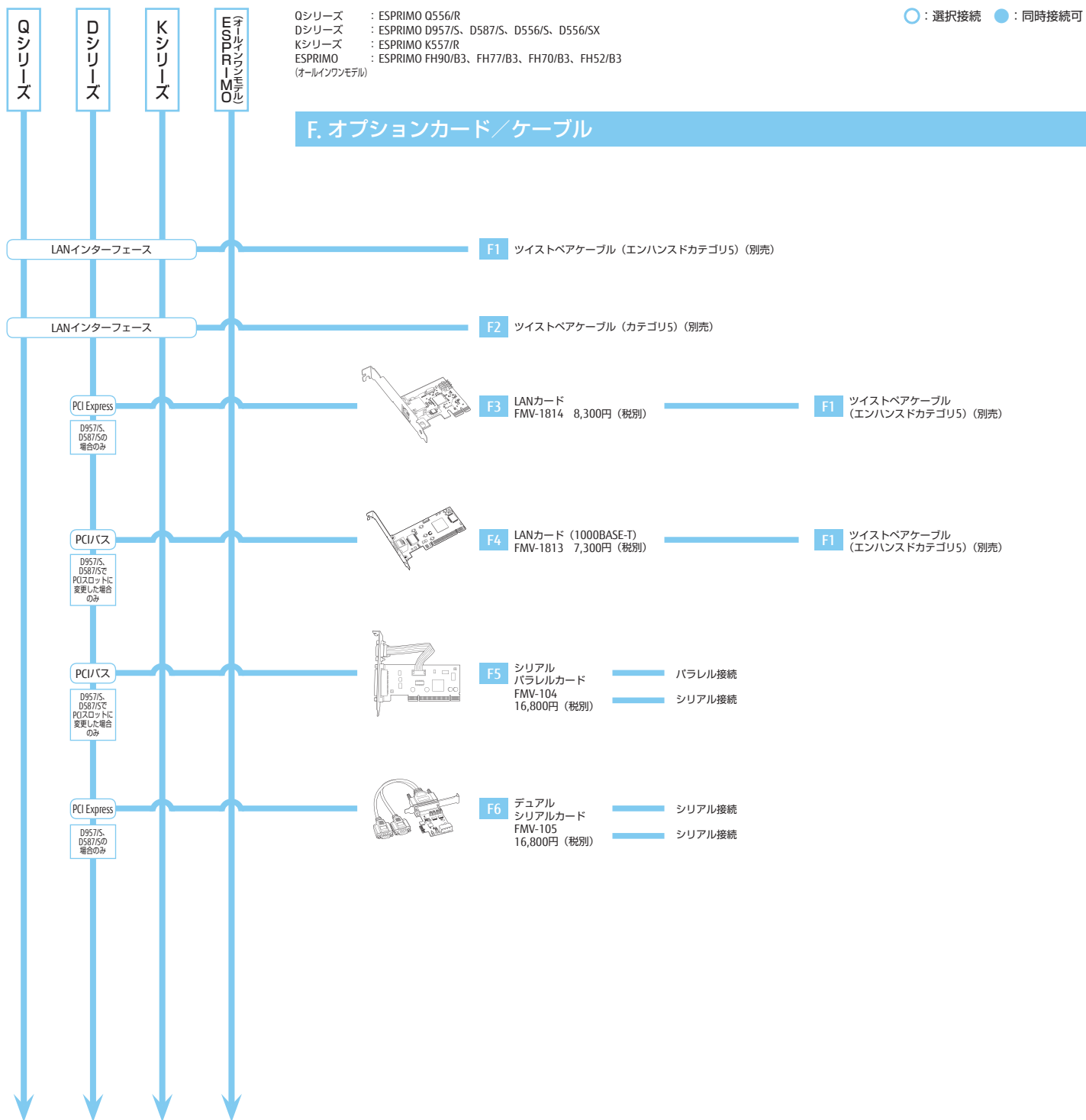
*3 : 本体側のDisplayPortとディスプレイ側のHDMIに接続する際は、DP→HDMI変換ケーブル (FMV-ADP04) を別途購入必須です。

*4 : VL-17CSTのみがDVI-Iインターフェースをもっています。

*5 : VL-P27-8TのみがHDMIインターフェースをもっています。

*6 : 本体側のDVI-Iインターフェースとディスプレイ側のアナログRGBに接続する際は、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) 別途購入必須です。

▶▶▶ システム構成図



システム構成図

注) 複数LAN同時通信の可否について

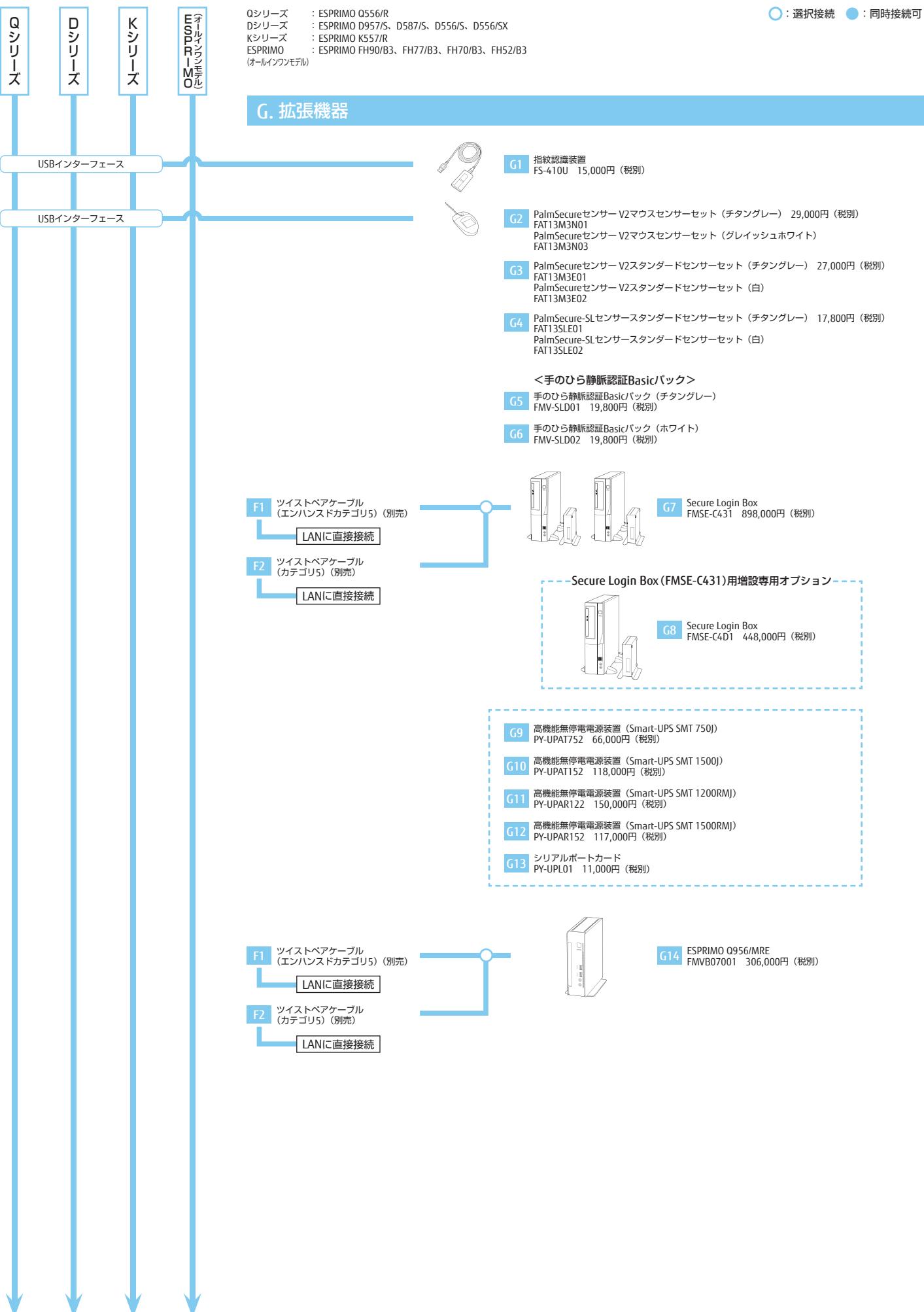
・OSが、Windows 7 Professional、Windows 8.1 Pro、Windows 10 Proの場合、複数のLANによる同時通信が可能になります。ただし、以下の制限があります。

1. 複数LANを束ねるチーミング機能による、負荷分散、帯域拡張、障害対策等は設定できません。
2. 不要な通信が発生しますので、ネットワークブリッジを構成する場合を除き、同一ネットワークへは同時に接続しないでください。

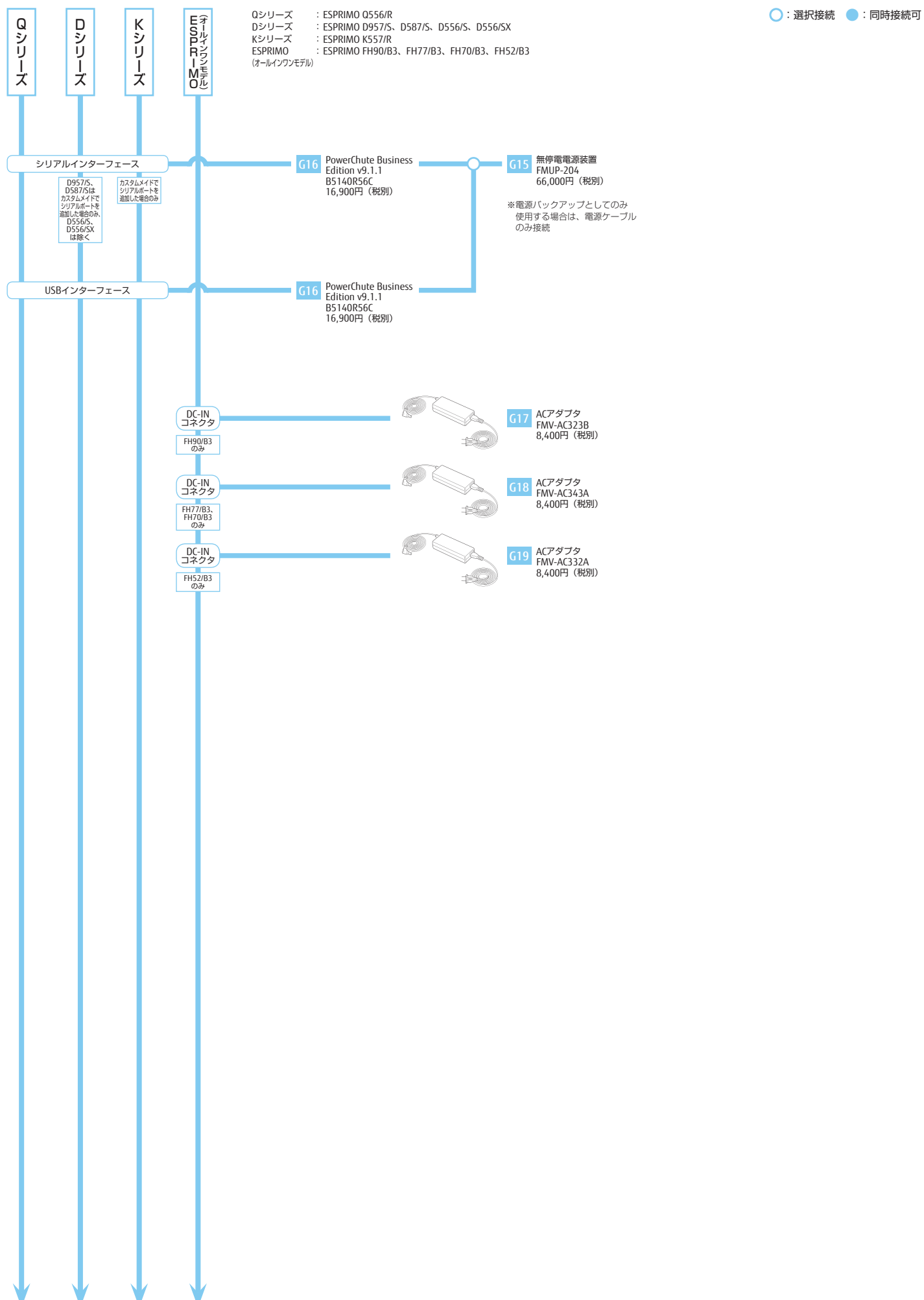
● : 同時通信可能 × : 同時通信不可能 - : 構成上不可能

LAN形式の組み合わせ	有線LANカード (FMV-1813)	有線LANカード (FMV-1814)
有線LAN搭載モデル（標準搭載）	●	●
無線LAN搭載モデル（カスタムメイド搭載）	-	-
有線LANカード (FMV-1814)	-	-
有線LANカード (FMV-1813) (オプション: PCI カード)	-	-

▶▶▶ システム構成図



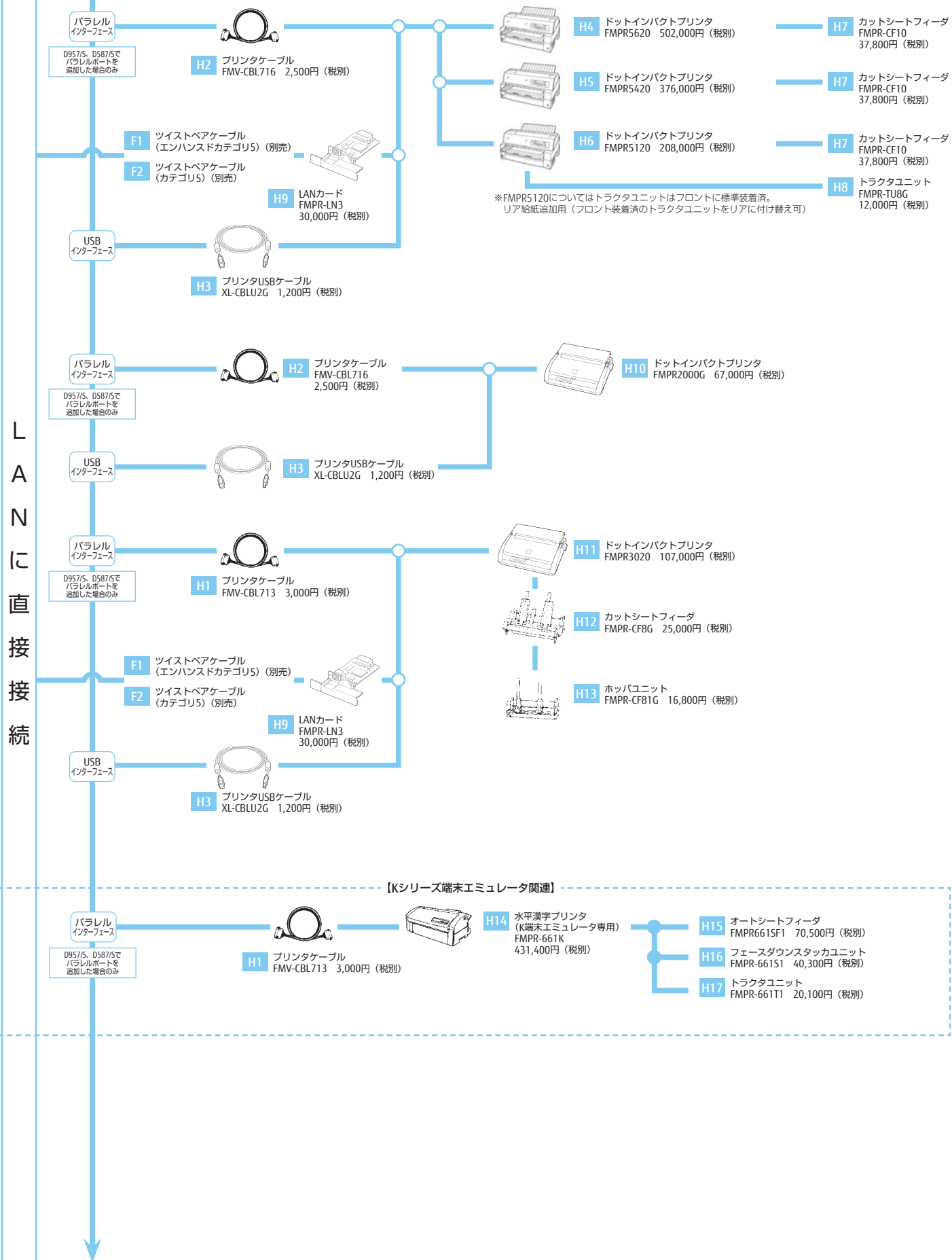
▶▶▶ システム構成図



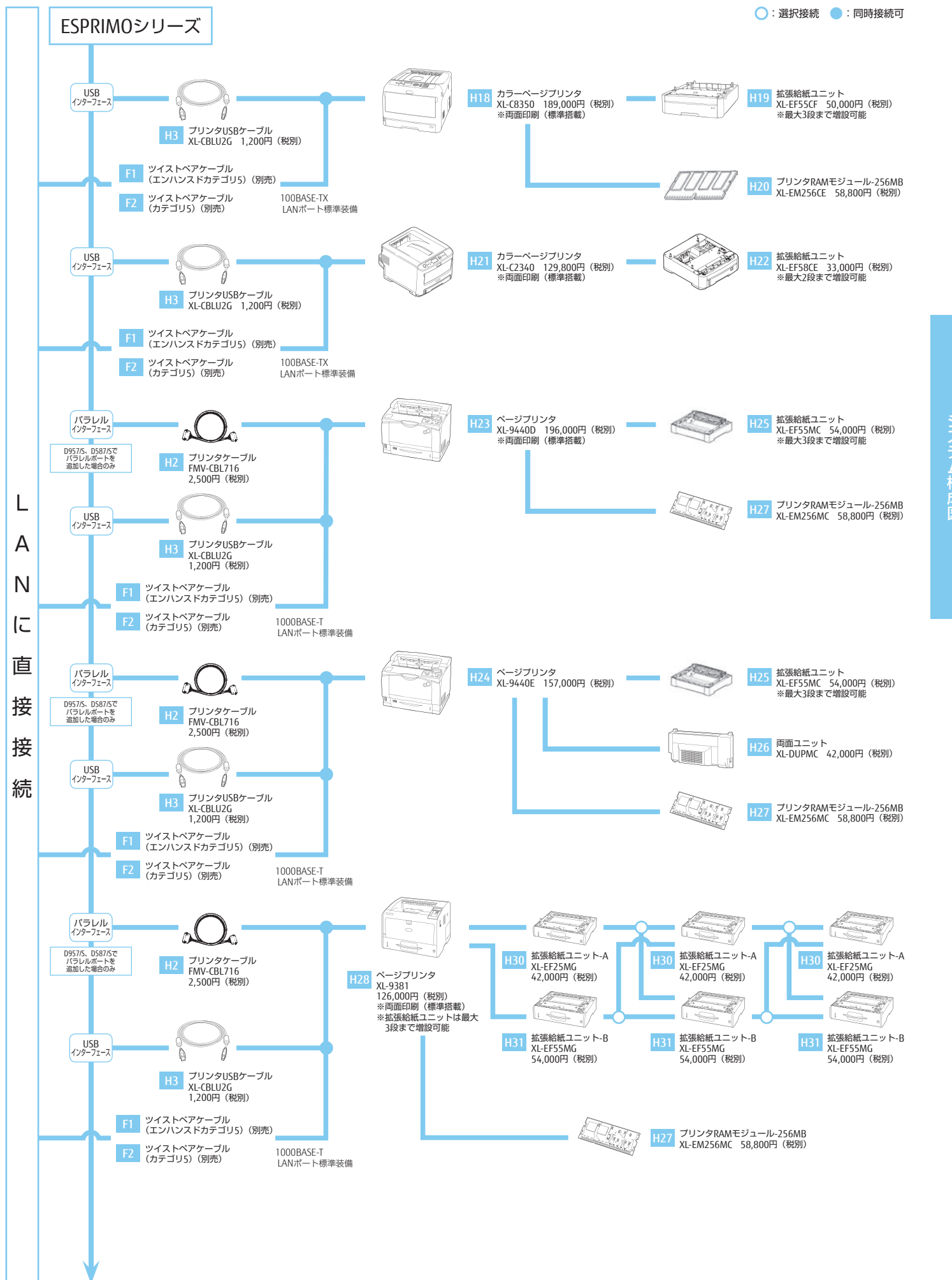
○：選択接続　●：同時接続可

ESPRIMOシリーズ

H.プリンタ

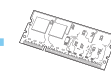
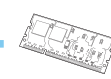


◀◀◀ システム構成図



○：選択接続 ●：同時接続

ESPRIMOシリーズ

L
A
N
に
直
接
接
続D957S、D587Sで
パラレルポートを
追加した場合のみUSB
インターフェースF1
ツイストペアケーブル
(エンハンスドカテゴリ5) (別売)D957S、D587Sで
パラレルポートを
追加した場合のみUSB
インターフェースF1
ツイストペアケーブル
(エンハンスドカテゴリ5) (別売)USB
インターフェースF1
ツイストペアケーブル
(エンハンスドカテゴリ5) (別売)H2 プリンタケーブル
FMV-CBL716
2,500円 (税別)H3 プリンタUSBケーブル
XL-CBLU2G
1,200円 (税別)H2 プリンタケーブル
FMV-CBL716
2,500円 (税別)H3 プリンタUSBケーブル
XL-CBLU2G
1,200円 (税別)H3 プリンタUSBケーブル
XL-CBLU2G
1,200円 (税別)1000BASE-T
LANポート標準装備1000BASE-T
LANポート標準装備1000BASE-T
LANポート標準装備H29 ベージプリンタ
XL-9321
84,800円 (税別)
※両面印刷 (標準搭載)
※拡張給紙ユニットは最大
3段まで増設可能H30 拡張給紙ユニット-A
XL-EF25MG
42,000円 (税別)H31 拡張給紙ユニット-B
XL-EF55MG
54,000円 (税別)H30 拡張給紙ユニット-A
XL-EF25MG
42,000円 (税別)H31 拡張給紙ユニット-B
XL-EF55MG
54,000円 (税別)H30 拡張給紙ユニット-A
XL-EF25MG
42,000円 (税別)H31 拡張給紙ユニット-B
XL-EF55MG
54,000円 (税別)H27 プリンタRAMモジュール-256MB
XL-EM256MC 58,800円 (税別)H32 ベージプリンタ
XL-4400
75,800円 (税別)
※両面印刷 (標準搭載)H27 プリンタRAMモジュール-256MB
XL-EM256MC 58,800円 (税別)H33 拡張給紙ユニット
XL-EF55MH
33,600円 (税別)
※最大2段まで増設可能H34 ベージプリンタ
XL-4340
59,800円 (税別)
※両面印刷 (標準装備)H35 拡張給紙ユニット
XL-EF55MI
25,000円 (税別)

サーマルプリンタ (レシートプリンタ/ラベルプリンタ/キッチンプリンタ)

※富士通グループ会社である富士通アイソテック株式会社が開発・製造・サポートをおこなう
Fujitsuブランドのサーマルプリンタ「FPシリーズ」を下記URLにてご紹介します。

サーマルプリンタ/FPシリーズ紹介ホームページ

URL ➔ <http://www.fujitsu.com/jp/group/fit/products/printers/index.html>

商品につきましては以下にお問い合わせください。

富士通アイソテック株式会社

ビジネス推進統括部 営業部

〒211-8588 神奈川県川崎市中原区上小田中4-1-1

Tel : 044-874-2432

I. スキャナ

※富士通グループ会社である株式会社PFUが開発・製造・サポートをおこなうFujitsuブランドの
スキャナ「fiシリーズ」および「ScanSnap」を下記URLにてご紹介します。

※製品情報ならびにパソコン本体との接続可否情報につきましては、必ず下記URLにてご確認ください。

Fujitsuイメージスキャナ紹介ホームページ

URL ➔ <http://imagescanner.fujitsu.com/jp/>

商品につきましては以下にお問い合わせください。

株式会社 PFU

イメージビジネス営業統括部 第一営業部

〒212-8563 川崎市幸区堀川町580番地 (ソリッドスクエア東館)

Tel : 044-540-4538 Fax : 044-540-4639

▶▶▶ ハードウェア一覧

ハードウェア一覧

法人向けPC本体の項目番

本体項目番	品名	OS	CPUの世代
A1	ESPRIMO Q556/R	Windows 10 Creators Update適用	第7世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載
A2	ESPRIMO Q556/R	Windows 10 Creators Update適用	第6世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載
A3	ESPRIMO D957/S	Windows 10 Fall Creators Update適用	第7世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載
A4	ESPRIMO D957/S	Windows 10 Fall Creators Update適用	第6世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載
A5	ESPRIMO D587/S	Windows 10 Fall Creators Update適用	第7世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載
A6	ESPRIMO D587/S	Windows 10 Fall Creators Update適用	第6世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載
A7	ESPRIMO D556/S	Windows 10 Fall Creators Update適用	第7世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載
A8	ESPRIMO D556/S	Windows 10 Fall Creators Update適用	第6世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載
A9	ESPRIMO K557/R	Windows 10 Creators Update適用	第7世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載
A10	ESPRIMO K557/R	Windows 10 Creators Update適用	第6世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載
A11	ESPRIMO D556/SX	Windows 10 Fall Creators Update適用	第7世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載
A12	ESPRIMO D556/SX	Windows 10 Fall Creators Update適用	第6世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載

B1～B20の適応機種は、「法人向けPC本体の項目番」で確認してください。

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種※				適応OS				希望小売 価格 (円、税別)	備考
				Q シリ ーズ	D シリ ーズ	K シリ ーズ	ESPRIMO オールイン ワン	Wi nd ow s 10 Pro (64 bit)	Wi nd ow s 8.1 Pro (64 bit)	PW in dows 7 on al (64 bit)	PW in dows 7 on al (32 bit) *1		
B1	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2400 SO-DIMM)	FMVDM4GRS5	済	A1	×	×	×	●	×	×	×	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、 DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック2400MHz対応。
B2	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2400 SO-DIMM)	FMVDM8GRS4	済	A1	×	×	×	●	×	×	×	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、 DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック2400MHz対応。
B3	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2133 SO-DIMM)	FMVDM4GRS8	済	A2	×	×	×	●	●	●	●	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、 DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック2133MHz対応。
B4	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2133 SO-DIMM)	FMVDM8GRS7	済	A2	×	×	×	●	●	●	×	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、 DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック2133MHz対応。
B5	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM4GSE1	済	×	A3	×	×	●	×	×	×	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、 DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック2400MHz対応。
B6	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM8GSE1	済	×	A3	×	×	●	×	×	×	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、 DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック2400MHz対応。
B7	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM4GSE2	済	×	A4	×	×	●	●	●	×	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、 DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック2133MHz対応。
B8	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM8GSE2	済	×	A4	×	×	●	●	●	×	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、 DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック2133MHz対応。
B9	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM4GSE3	済	×	A5	×	×	●	×	×	×	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、 DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック2400MHz対応。
B10	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM8GSE3	済	×	A5	×	×	●	×	×	×	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、 DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック2400MHz対応。
B11	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM4GSE4	済	×	A6	×	×	●	●	●	●	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、 DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック2133MHz対応。
B12	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM8GSE4	済	×	A6	×	×	●	●	●	×	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、 DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック2133MHz対応。
B13	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM4GSE5	済	×	A7 A11	×	×	●	×	×	×	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、 DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック2400MHz対応。
B14	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM8GSE5	済	×	A7 A11	×	×	●	×	×	×	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、 DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック2400MHz対応。
B15	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM4GSE6	済	×	A8 A12	×	×	●	●	●	●	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、 DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック2133MHz対応。
B16	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM8GSE6	済	×	A8 A12	×	×	●	●	●	×	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、 DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック2133MHz対応。
B17	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2400 SO-DIMM)	FMVDM4GRS6	済	×	×	A9	×	●	×	×	×	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、 DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック2400MHz対応。
B18	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2400 SO-DIMM)	FMVDM8GRS5	済	×	×	A9	×	●	×	×	×	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、 DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック2400MHz対応。
B19	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2133 SO-DIMM)	FMVDM4GRS7	済	×	×	A10	×	●	●	●	●	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、 DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック2133MHz対応。
B20	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2133 SO-DIMM)	FMVDM8GRS6	済	×	×	A10	×	●	●	●	×	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、 DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック2133MHz対応。

※：本体PCの「サポートOS」については、P3をご覧ください。

▶▶▶ ハードウェア一覧

B1～B20の適応機種は、「法人向けPC本体の項番」(P61)で確認してください。

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種※				適応OS					希望小売 価格 (円、税別)	備考	
				Q シリ ーズ	D シリ ーズ	K シリ ーズ	ESPRIMO (デル タソリュ ーション モード)	W in d ow s 10 P ro t o r o n e 8.1 P ri v a t e (64 bit)	W in d ow s 8.1 P ri v a t e (64 bit)	P W in d ow s 7 P ri v a t e (64 bit)	P W in d ow s 7 P ri v a t e (32 bit * 1)	P W in d ow s 7 P ri v a t e (64 bit)	W in d ow s 10 P ri v a t e (64 bit)		
B21	拡張RAMモジュール-16GB (DDR4 SDRAM/SO-DIMM/ PC4-19200)	FMVDM16GRS	済	×	×	×	①	×	×	×	×	×	●	250,000	16GB増設メモリ (16GBモジュール×1枚) DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック2400MHz対応。
B22	拡張RAMモジュール-8GB (DDR4 SDRAM/SO-DIMM/ PC4-19200)	FMVDM8GRS	済	×	×	×	●	×	×	×	×	×	●	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚) DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック2400MHz対応。
B23	拡張RAMモジュール-4GB (DDR4 SDRAM/SO-DIMM/ PC4-19200)	FMVDM4GRS	済	×	×	×	●	×	×	×	×	×	●	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚) DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック2400MHz対応。

①FH90/B3のみ搭載（接続）可。

※：本体PCの「サポートOS」については、P3をご覧ください。

▶▶▶ ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種※				適応OS				希望小売価格(円、税別)	備考
				Qシリーズ	Dシリーズ	Kシリーズ	ESPRIMO(オールインワンモデル)	Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit)	Windows 7 Professional (64bit)	Windows 7 Professional (32bit)		

C. 入力装置

C1	OADGキーボード(109A対応)	FMV-KB327	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	11,500	OADG 109A配列準拠の日本語キーボード、マーブル・グレー色、PS/2接続、アプリケーションキー採用。 本体A3～A10のキーボード付き標準モデルの添付品と同等。(ヘルスケアモデル除く)。
C2	親指シフトキーボード【OASYS関連】	FMV-KB613	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	30,000	OASYS 5V以降の使用に適した日本語入力ソーシャム対応親指シフト配列準拠キーボード、PS/2接続、Windows専用キー3個(実行キー/OASYS専用キー8個付)、OASYS機能名刻印あり、インターフェースケーブル3方向引出し可能。 必須ソフト：OAKまたはJapanist 2003 (OAKは単独の製品の他、Windows版のOASYSにも同梱。ただし、「Japanist 2003」は単独の製品のみ)。 注) OASYS以外のソフトウェアを使用する場合はOASYS専用キーは使用不可。 注) ATOK、MS-IME等においてはサポートされておりません。
C3	親指シフトキーボード(USB)【OASYS関連】	FMV-KB232	済	●	●	●	×	●*	●*	●*	●*	×	28,000	日本語入力ソーシャム対応親指シフト配列準拠キーボード、USB接続、Windows専用キー2個、インターフェースケーブル2方向引出し可能。 必須ソフト：Japanist * 「Japanist 2003」以降のみ対応。 (FMV-KB232対応修正版が必要です)。 注) ATOK、MS-IME等においてはサポートされておりません。
C4	K端末エミュレータキーボード【Kシリーズ端末エミュレータ関連】	FMV-KB501	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	34,600	Kシリーズ端末エミュレータ運用に適したキーボード、PS/2接続。 注) PFキー等のエミュレータ特有キーは、K端末エミュレータでしか使用できません。 K端末エミュレータ以外で使用する場合、誤動作する場合があります。
C5	OADGキーボード(109Aキー/USB)	FMV-KB336	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	11,500	OADG 109A配列準拠の日本語キーボード、マーブル・グレー色、USB接続、アプリケーションキー採用。
C6	USBマウス(光学式)	FMV-M0315	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	7,300	光学式のマウス、USB接続、スクロール機能付、ケーブル長1.8m、マーブル・グレー色。 本体A1、A2、A11、A12の標準モデルの添付品と同等。 カスタムメイドオプションのUSBマウス(光学式)と同等。
C7	USBマウス(レーザー式)	FMV-M0701	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	8,600	レーザー式のマウス、USB接続、スクロール機能付、ケーブル長1.8m、マーブル・グレー色。 カスタムメイドオプションのUSBマウス(レーザー式)と同等。
C8	PS/2マウス(光学式)	FMV-M0601	済	×	●	●	×	●	●	●	●	×	7,300	光学式のマウス、PS/2接続、スクロール機能付、ケーブル長1.8m、マーブル・グレー色。 本体A3～A10の標準モデルの添付品と同等(ヘルスケアモデル除く)。
C9	磁気カードリーダ	FMV-MCR112	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	34,600	磁気カード読み取り装置、USB接続。 注) キーボード、二次元コードリーダ(FMV-DCR311)、バーコードタッチリーダ(FMV-BCR215)と同時入力不可。
C10	二次元コードリーダ	FMV-DCR311	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	59,400	二次元コード読み取り装置、読み取り幅最大100mm、バーコードおよび二次元コード読み取り可。 USB接続。 注) キーボード、磁気カードリーダ(FMV-MCR112)、バーコードタッチリーダ(FMV-BCR215)と同時入力不可。
C11	バーコードタッチリーダ	FMV-BCR215	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	38,800	バーコード読み取り装置(タッチ式)、読み取り幅最大65mm、USB接続。 注) キーボード、磁気カードリーダ(FMV-MCR112)、二次元コードリーダ(FMV-DCR311)と同時入力不可。

D. 補助記憶装置

D1	スーパーマルチドライブユニット	FMV-NSM55	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	29,800	DVD媒体への書き込みが可能なポータブルタイプのUSB(USB2.0対応)接続外付けスーパーマルチドライブユニット。 【データ転送速度】 DVD-RAM 書込：最大5倍速、DVD-R、DVD+R、DVD+RW 書込：最大8倍速、DVD-R DL、DVD+R DL、DVD-RW 書込：最大6倍速、CD-ROM、CD-R：最大24倍速、CD-RW：最大16倍速、バッファアンダーランエラー防止機能内蔵 DVD-RAM 読出：最大5倍速、DVD-ROM、DVD-R、DVD-RW、DVD+R、DVD+RW：最大8倍速、DVD-R DL、DVD+R DL：最大6倍速、CD-ROM、CD-R：最大24倍速、CD-RW：最大24倍速添付品：ACアダプタ、USBケーブル、取扱説明書、CD-ROM(添付ソフト、取扱説明書) 添付ソフト：Roxio Creator、WindDVD
----	-----------------	-----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--------	--

本文中のディスク容量の表記は、1MB = 1000×1000バイト、1GB = 1000×1000×1000バイト、1TB = 1000×1000×1000×1000バイト換算値です。
1MB = 1024×1024バイト、1GB = 1024×1024×1024バイト換算値のものとは、表記上は同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。

※：本体PCの「サポートOS」については、P3をご覧ください。

▶▶▶ ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種※				適応OS				希望小売価格(円、税別)	備考
				Qシリーズ	Dシリーズ	Kシリーズ	ESPRIMO デルタ・ラボラトリー	Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit)	Windows 7 Professional (64bit)	Windows 7 Professional (32bit)		
E. ディスプレイ													

E1	DISPLAY P27-8T LED	VL-P27-8T	済	● *1	● *2	● *3	×	●	●	●	●	×	128,400	27型ワイドTFTカラーLCD、デジタルインターフェース(DisplayPort out、HDCP対応)、デジタルインターフェース(DVI Dual Link、HDCP対応)、デジタルインターフェース(DisplayPort、HDCP対応)、デジタルインターフェース(HDMI、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×720、1280×800、1280×1024、1440×900、1600×1200、1680×1050、1920×1080。TFT液晶パネル採用【輝度350cd/m ² 、視野角：上下/左右178°、コントラスト比1000対1、LEDバックライト、高速応答、sRGB対応、表示色1677万色】、画素ピッチ0.233mm×0.233mm、水平周波数31.5kHz～99kHz、ステレオスピーカー内蔵(2W×2)、VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイーベル左右合計340度対応、明るさセンサー対応、ハイド：130mm対応、ローテート：90°対応、ユーザー感知機能（人感センサー）対応、ブルーライトカット機能/フリッカーフリー回路搭載 *1：最高解像度の2560×1440はDisplayPort接続または、DisplayPort接続時のみ出力ができます。 *2：最高解像度の2560×1440はDisplayPort接続または、カスタムメイドでDPI出力またはDVI-D（Dual Link）出力のグラフィックカードを選択した場合のみ表示することができます。 *3：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。
E2	DISPLAY B24-8T LED	VL-B24-8T	済	● *1	● *1	● *1 *2	×	●	●	●	●	×	78,000	23.8型ワイドTFTカラーLCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース(DVI-D、HDCP対応)、デジタルインターフェース(DisplayPort、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×720、1280×1024、1440×900、1680×1050、1920×1080。TFT液晶パネル採用【輝度250cd/m ² 、視野角：上下/左右178°、コントラスト比1000対1、LEDバックライト、高速応答、sRGB対応、表示色1677万色】、画素ピッチ0.274mm×0.274mm、水平周波数31.5kHz～82kHz、ステレオスピーカー(2.0W×2)、VESA壁掛け対応、Dモード対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイーベル：左右合計340度対応、ハイド：150mm対応、ローテート：90°対応、ブルーライトカット機能/フリッカーフリー回路搭載 *1：アナログインターフェース接続時には、DP→VGA変換ケーブル(FMV-ADP02)が必要。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。
E3	DISPLAY B24W-7 LED	VL-B24W-7A	済	● *1 *2	● *1 *2	● *1 *2 *3	×	●	●	●	●	×	92,400	24.1型ワイドTFTカラーLCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース(DVI-D、HDCP対応)、デジタルインターフェース(DisplayPort、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×720、1280×1024、1440×900、1680×1050、1920×1080、1920×1200。TFT液晶パネル採用【輝度300cd/m ² 、視野角：上下/左右178°、コントラスト比1000対1、LEDバックライト、高速応答】、sRGB対応、表示色1677万色】、画素ピッチ0.270mm×0.270mm、水平周波数31.5～80kHz、ステレオスピーカー内蔵(1.5W×2)、VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイーベル左右合計340度対応、ハイド：116mm対応、ローテート：90°対応、DisplayPort接続ケーブルは添付されておりません。 *1：アナログインターフェース接続時には、DP→VGA変換ケーブル(FMV-ADP02)が必要。 *2：DisplayPort接続時、音声出力はモニタ添付のオーディオケーブルを使用してください。 *3：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。
E4	DISPLAY E22-8T LED	VL-E22-8T	済	● *1	● *1	● *1 *2	×	●	●	●	●	×	65,000	21.5型ワイドTFTカラーLCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース(DisplayPort、HDCP対応)、デジタルインターフェース(DVI-D、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×800、1280×1024、1440×900、1680×1050、1920×1080。TFT液晶パネル採用【輝度250cd/m ² 、視野角：上下/左右178°、コントラスト比1000対1、LEDバックライト、高速応答】、sRGB対応、表示色1677万色】、画素ピッチ0.248mm×0.248mm、水平周波数31.5～80kHz、ステレオスピーカー内蔵(2.0W×2)、VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、ブルーライトカット機能/フリッカーフリー回路搭載 *1：アナログインターフェース接続時には、DP→VGA変換ケーブル(FMV-ADP02)が必要。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。

ディスプレイの表示モードにつきましては接続する本体との組み合わせにより表示できない場合があります。
接続する本体のサポートする表示モードを確認の上接続してください。

※：本体PCの「サポートOS」については、P3をご覧ください。

▶▶▶ ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種※				適応OS				希望小売価格(円、税別)	備考	
				Qシリーズ	Dシリーズ	Kシリーズ	ESPRIMO (オールインワンモデル)	Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit)	Windows 7 Professional (32bit)	Windows 10 (64bit)			
E5	DISPLAY E20T-7 LED	VL-E20T-7	済	● *1	● *1	● *1 *2	×	●	●	●	●	×	49,300	19型ワイドTFTカラーLCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース（DVI-D、HDCP対応）、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×800、1440×900、1600×900、TFT液晶パネル採用【輝度250cd/m ² 、視野角：上下160° 左右170°、コントラスト比1000対1、LEDパックライト、高速応答】、表示色1677万色、画素ピッチ0.271mm×0.271mm、水平周波数30～75kHz、ステレオスピーカー内蔵（2W×2）、VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応 *1：アナログインターフェース接続時には、DP→VGA変換ケーブル（FMV-ADP02）が必要。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。
E6	DISPLAY E19-7 LED	VL-E19-7	済	● *1	● *1	● *1 *2	×	●	●	●	●	×	53,300	19型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース（DVI-D、HDCP対応）、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル【輝度250cd/m ² 、視野角：上下178° 左右178°、コントラスト比1000対1、LEDパックライト、高速応答】、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.294mm×0.294mm、水平周波数31.5～80kHz、ステレオスピーカー内蔵（1.5W×2）、VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応 *1：アナログインターフェース接続時には、DP→VGA変換ケーブル（FMV-ADP02）が必要。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。
E7	DISPLAY E19-7SM LED (電子カルテ用)	VL-E19-7SM	済	● *1	● *1	● *1 *2	×	●	●	●	●	×	65,600	19型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース（DVI-D、HDCP対応）、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル【輝度210cd/m ² （250cd/m ² ）、視野角：上下178° 左右178°、コントラスト比950対1（1000対1）、LEDパックライト、高速応答】、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.294mm×0.294mm、水平周波数31.5～80kHz、ステレオスピーカー内蔵（1.5W×2）、VESA壁掛け対応、モード対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応 ※括弧（ ）内は最大仕様。 *1：アナログインターフェース接続時には、DP→VGA変換ケーブル（FMV-ADP02）が必要。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。
E8	DISPLAY 17ESE LED	VL-17ESE	済	● *1	● *1	● *1 *2	×	●	●	●	●	×	40,200	17型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース（DVI-D、HDCP対応）、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用【輝度250cd/m ² 、視野角：上下160° 左右170° 以下、コントラスト比1000対1、LEDパックライト、高速応答】、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.264mm×0.264mm、水平周波数31.5～80kHz、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイーベル左右合計180度対応 *1：アナログインターフェース接続時には、DP→VGA変換ケーブル（FMV-ADP02）が必要。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。
E9	DISPLAY 17ESX LED	VL-17ESX	済	● *1	● *1	● *1 *2	×	●	●	●	●	×	オープン価格 (注11)	17型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース（DVI-D、HDCP対応）、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用【輝度220cd/m ² 、視野角：上下160° 左右170° 以下、コントラスト比1000対1、LEDパックライト、高速応答】、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.264mm×0.264mm、水平周波数31.5～80kHz、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、PCディスプレイ電源連動機能、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイーベル左右合計180度対応 *1：アナログインターフェース接続時には、DP→VGA変換ケーブル（FMV-ADP02）が必要。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。
E10	DISPLAY 17ESS LED	VL-17ESS	済	● *1	● *1	● *2	×	●	●	●	●	×	43,200	17型TFTカラーLCD、デジタルインターフェース（DVI-D、HDCP対応）、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用【輝度250cd/m ² 、視野角：上下160° 左右170° 以下、コントラスト比1000対1、LEDパックライト、高速応答】、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.264mm×0.264mm、水平周波数31.5～80kHz、ステレオスピーカー内蔵（1W×2）、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、PCディスプレイ電源連動機能、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイーベル左右合計180度対応 *1：PCディスプレイ電源連動機能は、Qシリーズ、Dシリーズのみ利用可能です。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。
E11	DISPLAY 17ESSP LED	VL-17ESSP	済	● *1	● *1	● *2	×	●	●	●	●	×	46,200	17型TFTカラーLCD、保護パネル付、デジタルインターフェース（DVI-D、HDCP対応）、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用【輝度220cd/m ² 、視野角：上下160° 左右170° 以下、コントラスト比1000対1、LEDパックライト、高速応答】、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.264mm×0.264mm、水平周波数31.5～80kHz、ステレオスピーカー内蔵（1W×2）、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、PCディスプレイ電源連動機能、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイーベル左右合計180度対応 *1：PCディスプレイ電源連動機能は、Qシリーズ、Dシリーズのみ利用可能です。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。

ディスプレイの表示モードにつきましては接続する本体との組み合わせにより表示できない場合があります。
接続する本体のサポートする表示モードを確認の上接続してください。

(注11) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

※：本体PCの「サポートOS」については、P3をご覧ください。

▶▶▶ ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種※				適応OS				希望小売価格(円、税別)	備考	
				Qシリーズ	Dシリーズ	Kシリーズ	ESPRIMO デルタ・ワントモリ	Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit)	Windows 7 Professional (64bit)	Windows 7 Professional (32bit)			
E12	DISPLAY 17ESSA LED	VL-17ESSA	済	● *1	● *1	● *2 *3	×	●	●	●	●	×	43,200	Qシリーズ : Q556/R Dシリーズ : D957/S, D587/S, D556/S, D556/SX Kシリーズ : K557/R ESPRIMO : FH90/B3, FH77/B3, (オールインワンモデル) FH70/B3, FH52/B3
E13	タッチパネル内蔵液晶ディスプレイ-17	VL-17CST	済	● *1 *2	● *1	● *2 *3	×	●	●	●	●	×	76,200	17型TFTカラーLCD液晶部のみ、スタンド（台座なし）なしの状態で納品されます。デジタルインターフェース（DVI-D, HDMI対応）、640×480, 720×400, 800×600, 1024×768, 1280×1024, TFT液晶パネル採用【輝度200cd/m ² 、視野角：上下160°/左右170°、コントラスト比：1000対1、LEDバックライト、高速応答】、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.264mm×0.264mm、水平周波数31.5～80kHz、ステレオスピーカー内蔵（1W×2）、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、PCディスプレイ電源運動機能、DDC/CI【Plug&Play機能】対応 *1: PC-ディスプレイ電源運動機能は、Qシリーズ、Dシリーズのみ利用可能です。 *2: 同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。 *3: DVI接続時には、DP→DVI変換ケーブル（FMV-ADP03）が必要。
E14	DVI-VGA変換アダプタ	CLE-ADP11A	済	×	● *	×	×	●	●	●	●	×	1,700	DVI-IIにアナログインターフェースディスプレイを接続する場合に必要。 *: カスタムメイドでグラフィックスカードを追加した場合のみ使用可能。
E15	DP→VGA変換ケーブル	FMV-ADP02	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	6,000	PC側のDisplayPortをディスプレイのアナログインターフェースに接続する場合に必要。カスタムメイドオプションの「DP→VGA変換ケーブル」と同等品。
E16	DP→DVI変換ケーブル	FMV-ADP03	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	6,000	DisplayPortにデジタルインターフェース（DVI-D）ディスプレイを接続する場合に必要。Dual Linkには対応しておりません。（最大解像度が1920×1200以下となります。）
E17	DP→HDMI変換ケーブル	FMV-ADP04	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	6,000	DisplayPortにデジタルインターフェース（HDMI）ディスプレイを接続する場合に必要。（最大解像度が3840×2160@30Hz以下となります。）
E18	ディスプレイマウントキット	FMV-MKTG	済	●	×	×	×	-	-	-	-	-	18,600	ディスプレイマウントキット。富士通製のディスプレイのみ接続可能。
E19	ディスプレイアーム	FMV-MKAM2	済	●	×	×	×	-	-	-	-	-	30,000	ディスプレイアーム。VESA規格（100mm×100mm, 75mm×75mm）に適合し、質量（3.5kg～6.5kg）のディスプレイ（表示部）および搭載装置（ディスプレイ部に装置を搭載した場合）に対応しています。
E20	ディスプレイアーム	FMV-MKAM3	済	●	×	×	×	-	-	-	-	-	30,000	ディスプレイアーム。VESA規格（100mm×100mm, 75mm×75mm）に適合し、質量（2.3kg～5.0kg）のディスプレイ（表示部）および搭載装置（ディスプレイ部に装置を搭載した場合）に対応しています。

ディスプレイの表示モードにつきましては接続する本体との組み合わせにより表示できない場合があります。
接続する本体のサポートする表示モードを確認の上接続してください。

※：本体PCの「サポートOS」については、P3をご覧ください。

▶▶▶ ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種※				適応OS				希望小売 価格 (円、税別)	備考	
				Q シリ ーズ	D シリ ーズ	K シリ ーズ	ESPRIMO (オールインワンモデル)	W in dow s 10 P ro t o (64 bit)	W in dow s 8.1 P ro t o (64 bit)	P ro f o r w in dow s 7 P ro f o r w in dow s 7 P ro f o r w in dow s 10 (32 bit)	W in dow s 10 P ro f o r w in dow s 10 (64 bit)			

F. オプションカード／ケーブル

F1	ツイストペア ケーブル (エンハンスド カテゴリ5)	TPABL005M	済	●	●	●	×	-	-	-	-	-	* 3,500	5m	LANインターフェース-HUB間接続ケーブル 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T用 (エンハンスドカテゴリ5)
		TPABL010M	済	●	●	●	×	-	-	-	-	-	* 3,900	10m	
		TPABL015M	済	●	●	●	×	-	-	-	-	-	* 4,700	15m	
		TPABL030M	済	●	●	●	×	-	-	-	-	-	* 7,200	30m	
		TPABL050M	済	●	●	●	×	-	-	-	-	-	* 10,300	50m	
		TPABL100M	済	●	●	●	×	-	-	-	-	-	* 18,000	100m	
F2	ツイストペア ケーブル (カテゴリ5)	TPCBL-B005	済	●	●	●	×	-	-	-	-	-	*2 2,650	5m	LANインターフェース-HUB間接続ケーブル 100BASE-TX/10BASE-T用 (カテゴリ5)
		TPCBL-B010	済	●	●	●	×	-	-	-	-	-	*2 3,000	10m	
		TPCBL-B015	済	●	●	●	×	-	-	-	-	-	*2 3,600	15m	* 1：本体側のLAN設定を100BASE-TX/10BASE-Tに変更していただく必要があります。 * 2：標準価格（円、税別）
		TPCBL-B030	済	●	●	●	×	-	-	-	-	-	*2 5,500	30m	
		TPCBL-B050	済	●	●	●	×	-	-	-	-	-	*2 7,900	50m	
		TPCBL-B100	済	●	●	●	×	-	-	-	-	-	*2 13,800	100m	
F3	LANカード (1000BASE-T)	FMV-1814	済	×	● *1	×	×	●	●	●	●	×	8,300		PCI Express x1用、1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T伝送路接続用、Wake up on LAN対応、ネットワークポート機能搭載、必須ハード：ツイストペアケーブル 注) Wakeup on LAN機能、ネットワークポート機能は、パソコン本体がサポートしている場合のみ使用可能です。 注) メインスイッチOFF状態からのWake up on LAN機能は使用できません。 * : D957/S、D587/Sのみ搭載（接続）可。
F4	LANカード (1000BASE-T)	FMV-1813	済	×	● *1 *2	×	×	●	●	●	●	×	7,300		PCIバス用（ハーフサイズ）、1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T伝送路接続用、Wake up on LAN対応、ネットワークポート機能搭載、必須ハード：ツイストペアケーブル 注) 複数LANでの同時通信については、P55、P67「注」複数LAN 同時通信の可否について」をご参照ください。 注) Wakeup on LAN機能、ネットワークポート機能は、パソコン本体がサポートしている場合のみ使用可能です。 注) メインスイッチOFF状態からのWake up on LAN機能は使用できません。 * 1：D957/SおよびD587/SでPCI x1スロットに変更した場合のみ搭載（接続）可。 * 2：0Sに標準で組み込まれているドライバを使用。
F5	シリアル パラレルカード	FMV-104	済	×	● *1	×	×	×	● *2	●	●	×	16,800		PCIバス用（ロープロファイルサイズ）、シリアルポート（RS-232C、9PIN）×1、パラレルポート（セントロニクス準拠、25PIN）×1、ドライバCD添付（富士通製品情報ページ（ http://www.fmworld.net/biz/fmv/index_down.html ）からダウンロード可） 必須ハード：シリアル…RS-232Cケーブル（Dsub9ピン） パラレル…FMV-CBL713 注) シリアルまたはパラレルの通信中に、スタンバイ、休止状態に移行させて使用できません。 通信中にスタンバイ、休止状態に移行させた場合の動作保証はしておりませんのでご注意ください。 * 1：D957/S、D587/SでPCI x1スロットに変更した場合のみ搭載（接続）可。 * 2：Windows 8もしくはWindows 8.1で使用する場合は対応ドライバを下記ホームページよりダウンロードしてください。 富士通製品情報ページ（ http://www.fmworld.net/biz/fmv ）
F6	デュアル シリアルカード	FMV-105	済	×	● *	×	×	●	●	●	●	×	16,800		PCI Express x1用デュアルシリアルカード。 シリアルポート（RS-232C、9PIN）×2、ドライバCD添付（富士通製品情報ページ（ http://www.fmworld.net/biz/fmv/index_down.html ）からダウンロード可） 必須ハード：シリアル…RS-232Cケーブル（Dsub9ピン） 注) シリアルの通信中に、スタンバイ、休止状態に移行させて使用できません。 通信中にスタンバイ、休止状態に移行させた場合の動作保証はしておりませんのでご注意ください。 * 1：D957/S、D587/SでPCI x1スロットに変更した場合のみ搭載（接続）可。 * 2：Windows 8もしくはWindows 8.1で使用する場合は対応ドライバを下記ホームページよりダウンロードしてください。 富士通製品情報ページ（ http://www.fmworld.net/biz/fmv ）

ディスプレイの表示モードにつきましては接続する本体との組み合わせにより表示できない場合があります。
接続する本体のサポートする表示モードを確認の上接続してください。

※：本体PCの「サポートOS」については、P3をご覧ください。

注) 複数LAN同時通信の可否について

・OSが、Windows 7 Professional/Windows 8.1 Pro/Windows 10 Proの場合、複数のLANによる同時通信が可能になります。ただし、以下の制限があります。

1. 複数LANを束ねるチーミング機能による、負荷分散、帯域拡張、障害対策等は設定できません。
2. 不要な通信が発生しますので、ネットワークブリッジを構成する場合を除き、同一ネットワークへは同時に接続しないでください。

●：同時通信可能 ×：同時通信不可能 -：構成上不可能

LAN形式の組み合わせ	有線LANカード (FMV-1813)	有線LANカード (FMV-1814)
有線LAN搭載モデル（標準搭載）	●	●
無線LAN搭載モデル（カスタムメイド搭載）	-	-
有線LANカード (FMV-1814)	-	-
有線LANカード (FMV-1813) (オプション：PCI カード)	-	-

▶▶▶ ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種※				適応OS				希望小売価格(円、税別)	備考	
				Qシリーズ	Dシリーズ	Kシリーズ	ESPRIMO オールインワンモード	Windows 10 Pro (64 bit)	Windows 8.1 Pro (64 bit)	Windows 7 Pro (64 bit)	Windows 7 Pro (32 bit)			
G. 拡張機器														
G1	指紋認識装置	FS-410U	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	15,000	指紋認識装置。スライド型センサーモデル。他人受理率0.0002%。USB接続。(1mケーブル添付)。専用ドライバ添付。本人認証ソフトウェア「SMARTACCESS/Basic」添付。 注) Secure Login Boxと連携して動作させるには、SMARTACCESS/Premiumが必要。(別売) SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は製品ページを参照。(http://www.fmworld.net/biz/smrtaccess/)
G2	PalmSecureセンサーV2マウスセンサー セット(チタングレー)	FAT13M3N01	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	29,000	マウス内蔵型の手のひら静脈認証装置。USB接続。 利用時には、SMARTACCESS/Premium(別売)が必要。SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は製品ページを参照。(http://www.fmworld.net/biz/smrtaccess/)
	PalmSecureセンサーV2マウスセンサー セット(グレイッシュホワイト)	FAT13M3N03												
G3	PalmSecureセンサーV2スタンダード センサーセット(チタングレー)	FAT13M3E01	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	27,000	手のひら静脈認証装置。USB接続。 利用時には、SMARTACCESS/Premium(別売)が必要。SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は製品ページを参照。(http://www.fmworld.net/biz/smrtaccess/)
	PalmSecureセンサーV2スタンダード センサーセット(白)	FAT13M3E02												
G4	PalmSecure-SLセンサー スタンダード センサーセット(チタングレー)	FAT13SLE01	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	17,800	手のひら静脈認証装置。USB接続。 利用時には、SMARTACCESS/Premium(別売)が必要。SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は製品ページを参照。(http://www.fmworld.net/biz/smrtaccess/)
	PalmSecure-SLセンサー スタンダード センサーセット(白)	FAT13SLE02												
G5	手のひら静脈認証 Basicパック(チタングレー)	FMV-SLD01	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	19,800	手のひら静脈センサー(PalmSecure-SLスタンダードセンサー)とSMARTACCESS/Basic V5.0(メディア+1ライセンス)のパック商品。USB接続。
G6	手のひら静脈認証 Basicパック(ホワイト)	FMV-SLD02	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	19,800	手のひら静脈センサー(PalmSecure-SLスタンダードセンサー)とSMARTACCESS/Basic V5.0(メディア+1ライセンス)のパック商品。USB接続。
-	スマートカード	FMSMA-C1	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,000	専用スマートカードの補充用。5枚組。
G7	Secure Login Box	FMSE-C431	済	●	●	●	×	-	-	-	-	-	898,000	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脈パターン、およびFelica汎用カードにより認証するセキュリティシステムを構築するための装置。標準2台構成。最大3000ユーザーに対応。 注) クライアント用ソフトウェアとして「SMARTACCESS/Premium(別売)」が必要。SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は製品ページを参照。(http://www.fmworld.net/biz/smrtaccess/) Secure Login Boxの詳細な情報は製品ページを参照。(http://www.fmworld.net/biz/fmv/product/hard/security/fmse431/)
G8	Secure Login Box	FMSE-C4D1	済	●	●	●	×	-	-	-	-	-	448,000	Secure Login Box(FMSE-C431)用増設専用オプション。最大1500ユーザー追加に対応。2台まで増設可能。 注) 利用時にはSecure Login Box(FMSE-C431)が必須。
G9	高機能無停電電源装置(Smart-UPS SMT 750J)	PY-UPAT752	済	●	●	●	×	-	-	-	-	-	66,000	Secure Login Boxと接続して使用。 ・定格電圧: 100V ・定格容量: 750VA/500W ・コンセント: 6 ・形状: 自立型 ※Secure Login Boxと接続して使用する場合はCELSIUSと共に不可。
G10	高機能無停電電源装置(Smart-UPS SMT 1500J)	PY-UPAT152	済	●	●	●	×	-	-	-	-	-	118,000	Secure Login Boxと接続して使用。 ・定格電圧: 100V ・定格容量: 1500VA/980W ・コンセント: 8 ・形状: 自立型 ※Secure Login Boxと接続して使用する場合はCELSIUSと共に不可。
G11	高機能無停電電源装置(Smart-UPS SMT 1200RMJ)	PY-UPAR122	済	●	●	●	×	-	-	-	-	-	150,000	Secure Login Boxと接続して使用。 ・定格電圧: 100V ・定格容量: 1200VA/1000W ・コンセント: 4 ・形状: ラックマウント型(占有ユニット数: 1U) ※Secure Login Boxと接続して使用する場合はCELSIUSと共に不可。
G12	高機能無停電電源装置(Smart-UPS SMT 1500RMJ)	PY-UPAR152	済	●	●	●	×	-	-	-	-	-	117,000	Secure Login Boxと接続して使用。 ・定格電圧: 100V ・定格容量: 1500VA/1200W ・コンセント: 6 ・形状: ラックマウント型(占有ユニット数: 2U) ※Secure Login Boxと接続して使用する場合はCELSIUSと共に不可。
G13	シリアルポートカード	PY-UPL01	済	●	●	●	×	-	-	-	-	-	11,000	Smart-UPSの背面パネルにある拡張用スロット部に装着して使用します。 ※Secure Login BoxとSmart-UPSを接続する場合に必要。

※: 本体PCの「サポートOS」については、P3をご覧ください。

▶▶▶ ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種※				適応OS				希望小売 価格 (円、税別)	備考	
				Q シリー ーズ	D シリー ーズ	K シリー ーズ	ESPRIMO (オールインワンモ デル)	W in dow s 10 P ro to (64 bit)	W in dow s 8.1 P ro to (64 bit)	P ro n d eo s s i o n a l (64 bit)	P ro n d eo s s i o n a l (32 bit)	P ro n d eo s s i o n a l (32 bit)	W in dow s 10 (64 bit)	
G14	ESPRIMO Q956/MRE	FMVB07001	済	●	●	●	×	-	-	-	-	-	306,000	Intel® Unite® ソフトウェア搭載端末。クライアント・デバイス上でインテル® Unite™ アプリケーションを実行し、オンラインの参加者、リモートの参加者とともにワイヤレスで会議に素早く接続ができます。
G15	無停電電源装置	FMUP-204	済	●	●	●*	×	-	-	-	-	-	66,000	停電、瞬断の発生時に本体に電力を供給するための装置、ラインインターラクティブ方式。電源ケーブルを接続することで電源バックアップとして使用可能。 *：カスタムメイドでシリアルポートを選択した場合のみシリアルポート接続が可能となります。 注1) 本体の安全なシャットダウンを行うには「PowerChute Business Edition v9.1.1」が必要です。 注2) 接続機器の負荷容量の合計が無停電電源装置の定格容量以下になるようご使用ください。 注3) 本無停電電源装置は停電対策用です。 ・定格電圧：100V ・定格容量：750VA/500W ・コンセント数：6
G16	PowerChute Business Edition v9.1.1	B5140R56C	済	●	●	●	-	●	●	●	-	-	16,900	本体の安全なシャットダウンや、システム管理者による効率的な電源管理を可能にするソフトウェアと本体と無停電電源装置（UPS）を接続するケーブル（ケーブル長：2m）がセットになった製品です。添付のソフトウェアをインストールすることにより、下記の機能を実現。 ・停電時の自動シャットダウン ・カレンダースケジュールによる自動電源制御 ・UPSの動作ログ/電源入出力データのモニタリング
G17	ACアダプタ	FMV-AC323B	済	×	×	×	⑪	●	●	●	-	●	8,400	本体標準添付品の破損時補充品。国際エネルギーestarプログラム基準対応。
G18	ACアダプタ	FMV-AC343A	済	×	×	×	⑫	●	●	-	-	●	8,400	本体標準添付品の破損時補充品。国際エネルギーestarプログラム基準対応。
G19	ACアダプタ	FMV-AC332A	済	×	×	×	⑬	●	●	●	-	●	8,400	本体標準添付品の破損時補充品。国際エネルギーestarプログラム基準対応。

⑪FH90/B3のみ搭載（接続）可。⑫FH77/B3、FH70/B3のみ搭載（接続）可。⑬FH52/B3のみ搭載（接続）可。

※：本体PCの「サポートOS」については、P3をご覧ください。

▶▶▶ ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種※				適応OS				希望小売価格(円、税別)	備考
				Qシリーズ	Dシリーズ	Kシリーズ	ESPRIMO デルタ(オールインワンモデル)	Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit)	Windows 7 Professional (64bit)	Windows 7 Professional (32bit)		
H. プリンタ													
H1	プリンタケーブル	FMV-CBL713	済	×	● *	×	×	-	-	-	-	-	3,000
													FMV本体—プリンタ間接続ケーブル、1.5m。 FMPR-661K用ケーブル。 注) プリンタケーブルをプリンタ装置に接続する際には、コネクタを奥までしっかりと押し込み、ロック金具で固定してください。 * カスタムメイドオプションでパラレルポートを追加した場合、またはシリアルパラレルカード(FMV-104)を搭載した場合に接続が可能となります。 (D957/S、D587/Sのみ)
H2	プリンタケーブル	FMV-CBL716	済	×	⑭	×	×	-	-	-	-	-	2,500
H3	プリンタUSBケーブル	XL-CBLU2G	済	●	●	●	×	-	-	-	-	-	1,200
H4	ドットインパクトプリンタ	FMPR5620	済	● *	⑭ *	● *	×	●	●	●	●	×	502,000
													水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。 解像度: 180dpi、印刷速度: 180字/秒 (高速モードでは360字/秒、ANKドラフトでは540字/秒)、ESC/P・FMシーケンス対応。(FMシーケンスはWindowsドライバ経由での使用不可)。 * LAN接続はプリンタLANカード(FMPR-LN3)を (FMモードは不可)、USB接続はプリンタUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用してください。 * 最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/) をご参照ください。
H5	ドットインパクトプリンタ	FMPR5420	済	● *	⑭ *	● *	×	●	●	●	●	×	376,000
													水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。 解像度: 180dpi、印刷速度: 130字/秒 (高速モードでは260字/秒、ANKドラフトでは540字/秒)、ESC/P・FMシーケンス対応。(FMシーケンスはWindowsドライバ経由での使用不可)。 * LAN接続はLANカード(FMPR-LN3)を (FMモードは不可)、USB接続はプリンタUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用してください。 * 最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/) をご参照ください。
H6	ドットインパクトプリンタ	FMPR5120	済	● *	⑭ *	● *	×	●	●	●	●	×	208,000
													水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。 解像度: 180dpi、印刷速度: 80字/秒 (高速モードでは160字/秒、ANKドラフトでは360字/秒)、ESC/P・FMシーケンス対応。(FMシーケンスはWindowsドライバ経由での使用不可)。 * LAN接続はLANカード(FMPR-LN3)を (FMモードは不可)、USB接続はプリンタUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用してください。 * 最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/) をご参照ください。
H7	カットシートフィーダ	FMPPR-CF10	済	FMPR5620/5420/5120用オプション									37,800
H8	トラクタユニット	FMPR-TU8G	済	FMPR5120用オプション									12,000
H9	LANカード	FMPR-LN3	済	LAN上に直接接続				● *	● *	●	●	×	30,000
H10	ドットインパクトプリンタ	FMPR2000G	済	● *	⑭ *	● *	×	●	●	●	●	×	67,000
													モノクロドットインパクトプリンタ。解像度: 180dpi。 印刷桁数: 80字/行 (ANK)。印刷速度: 75字/秒 (高速モードでは150字/秒、ANKドラフトでは360字/秒)、ESC/P・FMシーケンス対応。(FMシーケンスはWindowsドライバ経由での使用不可)。 * USB接続はプリンタUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用してください。 * 最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/) をご参照ください。
H11	ドットインパクトプリンタ	FMPR3020	済	● *	⑭ *	● *	×	●	●	●	●	×	107,000
													モノクロドットインパクトプリンタ。解像度: 180dpi。 印刷桁数: 136字/行 (ANK)。印刷速度: 75字/秒 (高速モードでは150字/秒、ANKドラフトでは360字/秒)、ESC/P・FMシーケンス対応。(FMシーケンスはWindowsドライバ経由での使用不可)。 * LAN接続はLANカード(FMPR-LN3)を (FMモードは不可)、USB接続はプリンタUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用してください。 * 最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/) をご参照ください。
H12	カットシートフィーダ	FMPPR-CF8G	済	FMPR3020用オプション									25,000
H13	ホッパユニット	FMPR-CF81G	済	FMPR3020用オプション									16,800
H14	水平漢字プリンタ (K端末エミュレータ専用) 【K端末エミュレータ関連】	FMPR-661K	済	×	⑭ *1	×	×	● *2	● *2	●	●	×	431,400

プリンタの印字速度は、ハードウェアの最大印字速度であり、実際の印字速度は、データ転送時間等のソフトウェアの処理時間が付加されます。

プリンタは全てパラレルポートを標準装備しています。([H21]カラーページプリンタ(XL-CBL240) / [H34]ページプリンタ(XL-C4340) 除く)

⑩パラレルポートでの接続はD957/S、D587/Sでパラレルポートを追加した場合のみ。D957/S、D587/SはECPモードには対応しません。

※：本体PCの「サポートOS」については、P3をご覧ください。

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

▶▶▶ ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種※				適応OS				希望小売 価格 (円、税別)	備考		
				Q シリ ーズ	D シリ ーズ	K シリ ーズ	ESPRIMO (オールイン モード)	W in dow s 10 P ro to (64 bit)	W in dow s 8.1 P ro to (64 bit)	P ro fess ion al (64 bit)	P ro fess ion al (32 bit)	P ro fess ion al (32 bit)	W in dow s 10 (64 bit)		
H15	オートシート フィーダ【K端末 エミュレータ関連】	FMPR661SF1	済	FMPR-661K用オプション									70,500	FMPR-661K用オプション、300枚、単票類の自動給紙処理が可能。	
H16	フェースダウン スタッカユニット 【K端末エミュレータ 関連】	FMPR-661S1	済	FMPR-661K用オプション									40,300	FMPR-661K用オプション、スタッカ枚数150枚、正順スタッカが可能。	
H17	トラクタユニット 【K端末エミュレータ 関連】	FMPR-661T1	済	FMPR-661K用オプション									20,100	FMPR-661K用オプション、増設トラクタユニット。	
H18	カラーページ プリンタ	XL-C8350	済	● * ● * ● * × ● ● ● ● ×										189,000	A3フルカラー（1670万色、各色256階調）ページプリンタ。 解像度：600dpi×1200dpi、600dpi×600dpi。 印刷速度（A4片面印刷時）：カラー：35枚/分、モノクロ：35枚/分。 印刷速度（A4両面印刷時）：カラー：27枚/分、モノクロ：27枚/分。 用紙サイズ：A3～ハガキ。給紙容量：標準：430枚～最大：2080枚。 LANインターフェース（10BASE-TX/10BASE-T）およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。IPv6 Phase-1対応。両面標準搭載。 *USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ（ http://www.fmworld.net/biz/ ）をご参照ください。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュールが必要になる場合があります。
H19	拡張給紙ユニット	XL-EF55CF	済	XL-C8350用オプション									50,000	XL-C8350用オプション増設用給紙ユニット。（A3～A5サイズ対応、550枚）最大3段まで増設可能。	
H20	プリンタRAM モジュール-256MB	XL-EM256CE	済	XL-C8350/C2340用オプション									58,800	XL-C8350/C2340用増設メモリ（メモリ容量：256MB）。	
H21	カラーページ プリンタ	XL-C2340	済	● * ● * ● * × ● ● ● ● ×										129,800	A4フルカラー（1670万色、各色256階調）ページプリンタ。 解像度：600dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 印刷速度（A4片面印刷時）：カラー：34枚/分、モノクロ：36枚/分。 印刷速度（A4両面印刷時）：カラー：25.5ページ/分、モノクロ：27ページ/分。 用紙サイズ：A4～ハガキ。給紙容量：標準440枚～最大1600枚。 LANインターフェース（100BASE-TX/10BASE-T）およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。IPv6 Phase-1対応。両面標準搭載。 *USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ（ http://www.fmworld.net/biz/ ）をご参照ください。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュールが必要になります。
H22	拡張給紙ユニット	XL-EF58CE	済	XL-C2340用オプション									33,000	増設用給紙ユニット。（A4～A5サイズ対応、580枚）。最大2段まで増設可能。	
H23	ページプリンタ	XL-9440D	済	● * ⑯ * ● * × ● ● ● ● ● ×										196,000	ページプリンタ。 解像度：2400dpi相当×600dpi、1200dpi×1200dpi、 600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 印刷速度：A4 44枚/分、B4 28枚/分、A3 25枚/分。 ESC/Pシーケンス対応。両面印刷標準搭載。TEC値：3,383kWh。 用紙サイズ：A3～ハガキ。給紙容量：標準750枚～最大2400枚。 LANインターフェース（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。両面標準搭載。 *USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュール256MBが必要になります。 [注] 1200dpiで印刷する場合は印刷速度がA4 32枚/分になります。
H24	ページプリンタ	XL-9440E	済	● * ⑯ * ● * × ● ● ● ● ● ×										157,000	ページプリンタ。 解像度：2400dpi相当×600dpi、1200dpi×1200dpi、 600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 印刷速度：A4 44枚/分、B4 28枚/分、A3 25枚/分。 ESC/Pシーケンス対応。TEC値：3,415kWh。 用紙サイズ：A3～ハガキ。給紙容量：標準750枚～最大2400枚。 LANインターフェース（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。 *USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュール256MBが必要になります。 [注] 1200dpiで印刷する場合は印刷速度がA4 32枚/分になります。
H25	拡張給紙ユニット	XL-EF55MC	済	XL-9440E/9440D用オプション									54,000	増設用給紙ユニット（A3～A5サイズ対応、550枚）。カセット1個添付。	
H26	両面ユニット	XL-DUPMC	済	XL-9440E用オプション									42,000	両面印刷ユニット。	
H27	プリンタRAM モジュール-256MB	XL-EM256MC	済	XL-9440D/9440E/9381/9321/4400用オプション									58,800	XL-9440D/9440E/9381/9321/4400増設メモリ（メモリ容量：256MB）。	
H28	ページプリンタ	XL-9381	済	● * ⑯ * ● * × ● ● ● ● ● ×										126,000	ページプリンタ。 1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 印刷速度：A4 38.0枚/分、B4 24.8枚/分、A3 21.9枚/分。 ESC/Pシーケンス対応。両面印刷標準搭載。TEC値：1,713kWh。 用紙サイズ：A3～A6、郵便はがき、往復はがき、封筒。 給紙容量：標準650枚～最大2300枚。 LANインターフェース（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。 *USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュール256MBが必要になります。

プリンタの印字速度は、ハードウェアの最大印字速度であり、実際の印字速度は、データ転送時間等のソフトウェアの処理時間が付加されます。
プリンタは全てパラレルポートを標準装備しています。（[H21]カラーページプリンタ（XL-C2340）/[H34]ページプリンタ（XL-4340）除く）

⑩D957/S、D587/Sでパラレルポートを追加した場合のみ。

*：本体PCの「サポートOS」については、P3をご覧ください。

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種※				適応OS				希望小売価格(円、税別)	備考	
				Qシリーズ	Dシリーズ	Kシリーズ	ESPRIMO デルタプリントモード	Windows 10 Pro (64 bit)	Windows 8.1 Pro (64 bit)	Windows 7 Pro (64 bit)	Windows 7 Pro (32 bit)			
H29	ページプリンタ	XL-9321	済	● *	⑯ *	● *	×	●	●	●	●	×	84,800	ページプリンタ。 1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 印刷速度：A4 32.0枚/分、B4 21.4枚/分、A3 19.0枚/分。 ESC/Pシーケンス対応。両面印刷標準搭載。TEC値：1.531kWh。 用紙サイズ：A3～A6、郵便はがき、往復はがき、封筒。 給紙容量：標準350枚～最大2000枚。 LANインターフェース（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）およびUSB2.0準拠インターフェース標準搭載。 * USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュール256MBが必要になります。
H30	拡張給紙ユニット-A	XL-EF25MG	済	XL-9381/XL-9321用オプション								42,000	増設用給紙ユニット（A3～A6サイズ対応、250枚）。 カセット1個添付。	
H31	拡張給紙ユニット-B	XL-EF55MG	済	XL-9381/XL-9321用オプション								54,000	増設用給紙ユニット（A3～A6サイズ対応、550枚）。 カセット1個添付。	
H32	ページプリンタ	XL-4400	済	● *	⑯ *	● *	×	●	●	●	●	×	75,800	A4ページプリンタ。 1200×1200dpi、600×600dpi、300×300dpi。 印刷速度：A4 40.0枚/分。 ESC/Pシーケンス対応。両面印刷標準搭載。TEC値：1.707kWh。 用紙サイズ：A4～A6、郵便はがき、往復はがき、封筒。 給紙容量：標準650枚～最大1750枚。 LANインターフェース（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）およびUSB2.0準拠インターフェース標準搭載。 * USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュール256MBが必要になります。
H33	拡張給紙ユニット	XL-EF55MH	済	XL-4400用オプション								33,600	増設用給紙ユニット（A4～A6サイズ対応、550枚）。 カセット1個添付。	
H34	ページプリンタ	XL-4340	済	● *	● *	● *	×	●	●	●	●	×	59,800	小型・軽量A4ページプリンタ。 解像度：1200×1200dpi、600×600dpi、300×300dpi。 印刷速度：A4 34.0枚/分。 ESC/Pシーケンス対応。両面印刷標準搭載。TEC値：1.792kWh。 用紙サイズ：A4～A6、郵便はがき、往復はがき、封筒。 給紙容量：標準350枚～最大900枚。 LANインターフェース（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）およびUSB2.0準拠インターフェース標準搭載。 * USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。
H35	拡張給紙ユニット	XL-EF55MI	済	XL-4340用オプション								25,000	増設用給紙ユニット（A4～A5、550枚）。	

プリンタの印字速度は、ハードウェアの最大印字速度であり、実際の印字速度は、データ転送時間等のソフトウェアの処理時間が付加されます。

プリンタは全てパラレルポートを標準装備しています。（H21カラーページプリンタ（XL-C2340）/H34ページプリンタ（XL-4340）除く）

※：本体PCの「サポートOS」については、P3をご覧ください。

⑯D957/S、D587/Sでパラレルポートを追加した場合のみ。

▶▶▶ サプライ一覧

機種	商品名	商品番号	標準価格（円、税別）	出荷単位	備考
ワイヤー ロック/盗難防止用品 ※ 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。					
セキュリティ施錠金具用					
Q556/R、D957/S、D587/S、D556/S、D556/SX、K557/R	セキュリティロックW	0522100	オープン価格	/式	1式 セキュリティ施錠金具、ワイヤー長：1.8m、ワイヤー径： ϕ 5mm、 セット内容：本体×1、ワイヤー×1、キー×2、補助金具×1、 取扱説明書×1
盗難防止用ロック取り付け穴用					
Q556/R、D957/S、D587/S、D556/S、D556/SX、K557/R、 Secure Login Box (FMSE-C431、FMSE-C4D1)	マイクロセーバー (ノートブックロックツイン) マイクロセーバー (DSノートブックロック ウルトラシン) コンボセーバー (コンビネーションラップトップロック)	1690843 1690900 0680001	オープン価格	/式 /式 /個	1式 ツインハロロックキータイプ、ケーブル直径：5.5mm、ケーブル長：2.3m、 カギの数：2個 1式 ディンプルキータイプ、ケーブル直径：5mm、ケーブル長：1.83m、 カギの数：2個 1個 ダイヤル式タイプ、ケーブル直径：4.4mm、ケーブル長：1.8m
CD-Rディスク					
FMV-NSM55	データ用CD-R プリンタブル白10枚 SR80SP10V1	1241841	オープン価格	/ケース	1ケース 記憶容量：700MB、48倍速、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、10枚入り
	データ用CD-R プリンタブル白20枚 SR80SP20V1	1241842	オープン価格	/ケース	1ケース 記憶容量：700MB、48倍速、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、20枚入り
DVD-Rディスク					
FMV-NSM55	データ用DVD-R ブランド銀10枚 DHR47J10V1	1241846	オープン価格	/ケース	1ケース 記憶容量：4.7GB、1-16倍速対応、インクジェットプリンタ非対応 レーベル：シルバー、10枚入り
	データ用DVD-R カラー MIX10枚 DHR47JM10V1	1241847	オープン価格	/ケース	1ケース 記憶容量：4.7GB、1-16倍速対応、インクジェットプリンタ非対応 レーベル：カラーミックス、10枚入り
	データ用DVD-R プリンタブル10枚 DHR47JP10V1	1241848	オープン価格	/ケース	1ケース 記憶容量：4.7GB、1-16倍速対応、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、10枚入り
	録画用DVD-R プリンタブル白10枚 VHR12JPP10	1241849	オープン価格	/ケース	1ケース 記憶容量：4.7GB/120分、1-16倍速対応、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、10枚入り、録画用(CPRM対応)
	データ用DVD-R プリンタブル5枚 DHR85HP5V1	1241851	オープン価格	/ケース	1ケース 記憶容量：8.5GB、2-8倍速対応、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、5枚入り
	データ用DVD-R DL プリンタブル10枚 DHR85HP10V1	1241839	オープン価格	/ケース	1ケース 記憶容量：8.5GB、2-8倍速対応、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、10枚入り
	データ用DVD-R DL プリンタブルスピンドルレ10枚 DHR85HP10SV1	1241852	オープン価格	/ケース	1ケース 記憶容量：8.5GB、2-8倍速対応、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、10枚入り、スピンドルケース
	データ用DVD-R DL プリンタブルスピンドルレ5枚 DHR85HP5SV1				
DVD-RAMディスク					
FMV-NSM55	DVD-RAMディスク (1枚) LM-HB94L	1241102	オープン価格	/ケース	1ケース 9.4GB (240min) TYPE4 (ディスク取出可能)
	DVD-RAMディスク (1枚) LM-HB47LA	1241101	オープン価格	/ケース	1ケース 4.7GB (120min) TYPE4 (ディスク取出可能)
	DVD-RAMディスク (1枚) LM-HC47L	1241100	オープン価格	/ケース	1ケース 4.7GB (120min) カートリッジ無
	データ用DVD-R DL プリンタブルスピンドルレ5枚 DHR85HP5SV1				
プリンタ（用紙）					
カラーページプリンタ XL-C8350	オフィス用紙W A3	0411650	5,700	1ケース	1ケース 500枚×3冊/ケース、推奨用紙
	オフィス用紙W B4	0411620	6,500	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
	オフィス用紙W A4	0411610	4,750	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
	オフィス用紙W A4 (Y) (注1)	0411612	4,750	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
	オフィス用紙W B5 (Y)	0411645	4,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
	オフィス用紙W A5	0411630	3,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
カラーページプリンタ XL-C2340	オフィス用紙W A4	0411610	4,750	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
	オフィス用紙W B5	0411640	4,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
	オフィス用紙W A5	0411630	3,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
	オフィス用紙W A3	0411650	5,700	1ケース	1ケース 500枚×3冊/ケース、推奨用紙
モノクロページプリンタ XL-9440D XL-9440E	オフィス用紙W B4	0411620	6,500	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
	オフィス用紙W A4 (Y)	0411612	4,750	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
	オフィス用紙W A5 (Y)	0411635	3,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
	オフィス用紙W A4	0411610	4,750	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
	再生オフィス用紙EC A3	0416440	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×3冊/ケース、FSC認証紙、古紙約35%
	再生オフィス用紙EC B4	0416420	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙約35%
	再生オフィス用紙EC A4	0416410	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙約35%
	再生オフィス用紙EC B5	0416430	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙約35%
ページプリンタ XL-9381 XL-9321	OAラベルA4 (単票用紙) II	0412270	5,000	1ケース	1面付、100シート/ケース
	オフィス用紙W A3	0411650	5,700	1ケース	1ケース 500枚×3冊/ケース、推奨用紙
	オフィス用紙W B4	0411620	6,500	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
	オフィス用紙W A4 (Y)	0411612	4,750	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
	オフィス用紙W A5 (Y)	0411635	3,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
	オフィス用紙W A4	0411610	4,750	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
	コピー用紙 N A3	0416390	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×3冊/ケース
	コピー用紙 N B4	0416370	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース
	コピー用紙 N A4 5000枚入	0416361	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×10冊/ケース
	コピー用紙 N B5	0416380	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース
モノクロページプリンタ XL-9381 XL-9321	再生コピー用紙 オゾンR100 A3	1461414	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×3冊/ケース
	再生コピー用紙 オゾンR100 B4	1461412	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース
	再生コピー用紙 オゾンR100 A4	1461411	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース
	再生コピー用紙 オゾンR100 B5	1461413	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース
	オフィス用紙W A4	0411610	4,750	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
	オフィス用紙W B5	0411640	4,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
モノクロページプリンタ XL-4400	オフィス用紙W A5	0411630	3,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
	コピー用紙 N A4 5000枚入	0416361	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×10冊/ケース
	コピー用紙 N B5	0416380	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース
	再生コピー用紙 オゾンR100 A4	1461411	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース
モノクロページプリンタ XL-4340	再生コピー用紙 オゾンR100 B5	1461413	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース
	オフィス用紙W A4	0411610	4,750	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
	オフィス用紙W B5	0411640	4,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
	オフィス用紙W A5	0411630	3,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙

(注1) 用紙をセットする向き（搬送方向）がA4縦（LEF）の場合

▶▶▶ サプライ一覧

機種	商品名	商品番号	標準価格（円、税別）	出荷単位	備考	
プリンタ（用紙）						
ドットプリンタ FMPR-661K FMPR5620/5420/5120 FMPR3020	上質 連続用紙 再生 上質	白紙フォーム 15×11インチ	0410810	5,400	1ケース	1ケース 15×11、2,000セット／ケース
		ストックフォーム 1513-P	0410118	5,000	1ケース	1ケース 15×11、2,000セット／ケース
		ストックフォーム EC 1513-1P	0414112	5,300	1ケース	1ケース 15×11、2,000セット／ケース、古紙約70%
		ストックフォーム 1013-1P	0410280	4,500	1ケース	1ケース 10×11、2,000セット／ケース
		白紙フォーム 10×11インチ	0410282	4,500	1ケース	1ケース 10×11、2,000セット／ケース
	OAラベルA4（連続用紙）	OAラベルA4（連続用紙）	0412250	7,500	1ケース	12面付×250セット／ケース、91/2×12
		ストックフォーム 1013-1P	0410280	4,500	1ケース	1ケース 10×11、2,000セット／ケース
		白紙フォーム 10×11インチ	0410282	4,500	1ケース	1ケース 10×11、2,000セット／ケース
		OAラベルA4（連続用紙）	0412250	7,500	1ケース	12面付×250セット／ケース、91/2×12
プリンタ（トナーカートリッジ／リボン／その他）						
カラーページプリンタ XL-C8350	トナーカートリッジCL116A（ブラック）	0890110	8,400	/本	1本 ブラックトナー約2,500ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1	
	トナーカートリッジCL116A（イエロー）	0890120	8,000	/本	1本 イエロートナー約2,200ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1	
	トナーカートリッジCL116A（マゼンタ）	0890130	8,000	/本	1本 マゼンタトナー約2,200ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1	
	トナーカートリッジCL116A（シアン）	0890140	8,000	/本	1本 シアントナー約2,200ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1	
	トナーカートリッジCL116B（ブラック）	0890210	23,400	/本	1本 ブラックトナー約10,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1	
	トナーカートリッジCL116B（イエロー）	0890220	25,000	/本	1本 イエロートナー約10,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1	
	トナーカートリッジCL116B（マゼンタ）	0890230	25,000	/本	1本 マゼンタトナー約10,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1	
	トナーカートリッジCL116B（シアン）	0890240	25,000	/本	1本 シアントナー約10,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1	
	イメージドラムCL116（ブラック）	0890410	17,000	/台	1台 約30,000ページ印刷可能 (A4、印字率5%、3ページ/ジョブ印刷時) ※1	
	イメージドラムCL116（イエロー）	0890420	17,000	/台	1台 トナー1本添付 (約1,200ページ印刷可能 (A4、印字率5%))	
	イメージドラムCL116（マゼンタ）	0890430	17,000	/台	1台	
	イメージドラムCL116（シアン）	0890440	17,000	/台	1台	
	環境共生トナー CL116BF（ブラック）	0890214	20,400	/本	1本 ブラックトナー約10,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1 回収タイプの純正トナーカートリッジ※2	
	環境共生トナー CL116BF（イエロー）	0890224	21,800	/本	1本 イエロートナー約10,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1 回収タイプの純正トナーカートリッジ。※2	
	環境共生トナー CL116BF（マゼンタ）	0890234	21,800	/本	1本 マゼンタトナー約10,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1 回収タイプの純正トナーカートリッジ。※2	
	環境共生トナー CL116BF（シアン）	0890244	21,800	/本	1本 シアントナー約10,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1 回収タイプの純正トナーカートリッジ。※2	
ページプリンタ XL-C2340	トナーカートリッジCL115A（ブラック）	0800110	7,800	/本	1本 ブラックトナー約3,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1	
	トナーカートリッジCL115A（イエロー）	0800120	6,800	/本	1本 イエロートナー約2,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1	
	トナーカートリッジCL115A（マゼンタ）	0800130	6,800	/本	1本 マゼンタトナー約2,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1	
	トナーカートリッジCL115A（シアン）	0800140	6,800	/本	1本 シアントナー約2,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1	
	トナーカートリッジCL115B（ブラック）	0800150	19,800	/本	1本 ブラックトナー約8,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1	
	トナーカートリッジCL115B（イエロー）	0800160	16,000	/本	1本 イエロートナー約6,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1	
	トナーカートリッジCL115B（マゼンタ）	0800170	16,000	/本	1本 マゼンタトナー約6,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1	
	トナーカートリッジCL115B（シアン）	0800180	16,000	/本	1本 シアントナー約6,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1	
	ドラムカートリッジCL115（ブラック）	0800410	12,000	/台	1台 約20,000ページ印刷可能。(A4、印字率5%、3ページ/ジョブ印刷時) ※1 トナー1本添付 (約2,000ページ印刷可能 (A4、印字率5%))	
	ドラムカートリッジCL115（イエロー）	0800420	12,000	/台	1台 約20,000ページ印刷可能。(A4、印字率5%、3ページ/ジョブ印刷時) ※1 トナー1本添付 (約2,000ページ印刷可能 (A4、印字率5%))	
モノクロページプリンタ XL-9440D XL-9440E	ドラムカートリッジCL115（マゼンタ）	0800430	12,000	/台	1台 約20,000ページ印刷可能。(A4、印字率5%、3ページ/ジョブ印刷時) ※1 トナー1本添付 (約2,000ページ印刷可能 (A4、印字率5%))	
	ドラムカートリッジCL115（シアン）	0800440	12,000	/台	1台 約20,000ページ印刷可能。(A4、印字率5%、3ページ/ジョブ印刷時) ※1 トナー1本添付 (約2,000ページ印刷可能 (A4、印字率5%))	
	レーザプリンタ置台	0530580	23,400	/台	1台 600 (W) × 610 (D) × 440 (H) mm	
	プロセスカートリッジ LB318A	0892110	30,000	/台	1台 約6,000ページ印刷可能 (JIS X6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※1	
モノクロページプリンタ XL-9440D XL-9440E	プロセスカートリッジ LB318B	0892120	45,000	/台	1台 約15,000ページ印刷可能 (JIS X6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※1	
	LB315給紙カセット (550枚) A3U	0805330	20,000	/台	1台 破損時補充品。A3～A5サイズを最大550枚セット可能。本体および拡張給紙ユニットに標準添付。	
	レーザプリンタ置台	0530580	23,400	/台	1台 600 (W) × 610 (D) × 440 (H) mm	

※1：実際の交換サイクルは印刷条件や原稿の内容によって異なります。

※2：交換時期（トナー残量が少ない）を検出してから、約5,000ページの印刷でカートリッジの動作を停止します。

※3：使用後は必ずトナーカートリッジをご返却ください。

▶▶▶ サプライ一覧

機種	商品名	商品番号	標準価格（円、税別）	出荷単位	備考
プリンタ（トナーカートリッジ／リボン／その他）		トナーカートリッジ、イメージドラム、環境共生トナー、ドラムカートリッジ、プロセスカートリッジには製造から2年（開封後1年間）の有効期限があります。安定した画質を維持するために、有効期限内でのご使用を推奨します。			
モノクロページプリンタ XL-9381	ドラムカートリッジLB320	0899130	12,500	/台	1台 約25,000ページ印刷可能（3ページ/ジョブ～連続印刷時） 約14,300ページ印刷可能（1ページ/ジョブ印刷時）※1
	トナーカートリッジLB320A	0899110	31,500	/本	1本 約6,000ページ印刷可能。（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1
	トナーカートリッジLB320B	0899120	35,400	/本	1本 約12,000ページ印刷可能。（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1
	環境共生トナー LB320AF	0899114	25,500	/本	1本 約6,000ページ印刷可能。（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1※2※3
	環境共生トナー LB320BF	0899124	28,200	/本	1本 約12,000ページ印刷可能。（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1※2※3
	レーザプリンタ置台	0530580	23,400	/台	1台 600 (W) ×610 (D) ×440 (H) mm
モノクロページプリンタ XL-9321	ドラムカートリッジLB321	0899230	12,500	/台	1台 約25,000ページ印刷可能（3ページ/ジョブ～連続印刷時） 約14,300ページ印刷可能（1ページ/ジョブ印刷時）※1
	トナーカートリッジLB321A	0899210	29,700	/本	1本 約6,000ページ印刷可能。（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1
	トナーカートリッジLB321B	0899220	46,320	/本	1本 約12,000ページ印刷可能。（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1
	環境共生トナー LB321AF	0899214	24,000	/本	1本 約6,000ページ印刷可能。（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1※2※3
	環境共生トナー LB321BF	0899224	37,200	/本	1本 約12,000ページ印刷可能。（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1※2※3
	レーザプリンタ置台	0530580	23,400	/台	1台 600 (W) ×610 (D) ×440 (H) mm
モノクロページプリンタ XL-4400	ドラムカートリッジLB110	0899330	10,000	/台	1台 約20,000ページ印刷可能（3ページ/ジョブ～連続印刷時） 約11,500ページ印刷可能（1ページ/ジョブ印刷時）※1
	トナーカートリッジLB110A	0899310	24,000	/本	1本 約6,000ページ印刷可能。（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1
	トナーカートリッジLB110B	0899320	42,000	/本	1本 約12,000ページ印刷可能。（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1
	環境共生トナー LB110AF	0899314	19,800	/本	1本 約6,000ページ印刷可能。（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1※2※3
	環境共生トナー LB110BF	0899324	34,800	/本	1本 約12,000ページ印刷可能。（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1※2※3
	レーザプリンタ置台	0530580	23,400	/台	1台 600 (W) ×610 (D) ×440 (H) mm
モノクロページプリンタ XL-4340	レーザプリンタ置台S-1	0530590	18,000	/台	1台 400 (W) ×560 (D) ×210 (H) mm
	ドラムカートリッジLB111	0805410	19,500	/台	1台 約30,000ページ印刷可能（3ページ/ジョブ時）※1
	トナーカートリッジLB111A	0805210	8,130	/本	1本 約3,000ページ印刷可能。（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1
	トナーカートリッジLB111B	0805220	18,000	/本	1本 約7,000ページ印刷可能。（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1
	レーザプリンタ置台	0530580	23,400	/台	1台 600 (W) ×610 (D) ×440 (H) mm
ドットプリンタ	レーザープリンタ置台S-1	0530590	18,000	/台	1台 400 (W) ×560 (D) ×210 (H) mm
	FMPR5120	リボンカセット DPK3800 (黒)	0325210	2,200	/巻 1巻 13mm×6m、約500万字（ANK ドラフト）
	FMPR3020/2000G	サブカセット DPK3800 (黒)	0325220	1,100	/巻 1巻 0325210の詰替え用リボン、約500万字（ANK ドラフト）
	FMPR5620/5420	リボンカセット SDM-9 (黒)	0325470	6,000	/巻 1巻 16mm×55m、約1,500万字（ANK ドラフト）
		サブカセット SDM-9 (黒)	0325480	3,200	/巻 1巻 0325470の詰替え用リボン、約1,500万字（ANK ドラフト）
FMPR-661K	リボンカセット SDM-10 (黒)	0325290	2,100	/巻 1巻 13mm×15m、約300万字（英数カナ文字）	

※1：実際の交換サイクルは印刷条件や原稿の内容によって異なります。

※2：交換時期（トナー残量が少ない）を検出してから、約5,000ページの印刷でカートリッジの動作を停止します。

※3：使用後は必ずトナーカートリッジをご返却ください。

上記サプライ用品については、以下にお問い合わせください。

富士通コワーコ株式会社 お客様総合センター TEL 0120-505-279

※携帯電話・PHS/IPS電話の場合：03-5520-5820

（通話料金はお客様のご負担となります）

月曜日～金曜日 9:00～17:30（祝日・年末年始除く）

<http://www.fujitsu.com/jp/coworco/>

- Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel vPro、Intel vPro ロゴ、Celeron、Celeron Inside、Intel Core、Core Inside、Pentium、Pentium Inside、vPro Inside、Intel Unite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。
- Microsoft、Windows、Windowsロゴ、Officeロゴ、Outlook、PowerPoint、Excel、OneNote、Internet Explorerは、米国Microsoft Corporationおよび/またはその関連会社の商標です。
- 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。
- 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/systemrequirements>をご覧ください。
- Roxio、Roxioロゴ、Roxio Creatorは、Corel Corporationおよびその関連会社の商標または登録商標です。
- WinDVDは、Corel Corporationの商標です。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。
- NVIDIA、GeForceは、NVIDIA Corporationの登録商標です。
- HDMI、High-Definition Multimedia Interface、およびHDMIロゴは、米国およびその他の国におけるHDMI Licensing, LLCの商標または、登録商標です。
- 記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。

△ 安全に関するご注意	
● 使用の際には、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、湯気、湿気、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ことがあります。表示された正しい電源・電圧でお使いください。	
● レーザー式マウス、CD/DVD/Blu-ray Discについて 本製品に選択することができるレーザー式マウス、CD/DVD/Blu-ray Disc 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

■本システム構成図掲載商品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のないよう、お確かめのうえおかけください。

◎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/>)

ESPRIMOについてのお問い合わせ、ご用命は、下記にお申し付けください。

★本システム構成図に掲載されておりましては、「希望小売価格」となっております。(ESPRIMO (オールインワンモデル) 本体等、一部商品を除く。)

2018年4月AP

★本システム構成図は、2018年4月現在のものです。改良のため予告なしに仕様・デザイン等を変更することがあります。 ★本システム構成図に掲載されている商品のイメージ図は、実際の商品とは異なる場合があります。

★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。

★本システム構成図に記載のパソコン本体及び周辺機器は日本国内仕様です。当社では、海外での保守サービスおよび技術サポートは行っておりません。また、お客様の責任において海外に持ち出される場合は、輸出許可証が必要となる場合があります。海外各固有の規格は取得しておりません。

★Windows 10、Windows 8.1 Pro、Windows 7 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。