

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、価格を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 (P55～P65) 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	
・ ESPRIMO Q558/V (Windows 10 April 2018 Update適用)	4
コンパクト型	
・ ESPRIMO D958/T (Windows 10 April 2018 Update適用)	8
・ ESPRIMO D588/V (Windows 10 October 2018 Update適用)	10
・ ESPRIMO D587/S (Windows 10 Fall Creators Update適用)	18
液晶一体型	
・ ESPRIMO K558/T (Windows 10 April 2018 Update適用)	33

ESPRESSO Q558/V、D588/V、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 D588/VX (Windows 10 October 2018 Update適用)	35

ESPRIMO (オールインワンモデル)

液晶一体型 FHシリーズ	
・ ESPRIMO FH-X/C3 (Windows 10 October 2018 Update適用)	36
・ ESPRIMO FH90/C3 (Windows 10 October 2018 Update適用)	36
・ ESPRIMO FH77/D1 (Windows 10 October 2018 Update適用)	36
・ ESPRIMO FH70/D1 (Windows 10 October 2018 Update適用)	36
・ ESPRIMO FH52/D1 (Windows 10 October 2018 Update適用)	36

FMVカスタムメイドプラスサービス 37

■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。

FUJITSU Managed Infrastructure Service SupportDesk 38

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

その他サービス 39

■パソコンの導入時にかかる費用をご確認いただけます。

システム構成図 40

■PC本体と周辺機器の接続可否を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 (P55～P65) にて必ず詳細をご確認ください。

ハードウェア一覧 55

■PC本体と周辺機器の詳細や留意事項をご確認いただけます。

サプライ一覧 66

■サプライ品をご確認いただけます。

■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。https://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。
https://www.fmworld.net/biz/fmv/support/os/

■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)

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、パリュージュシリーズ、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くか、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くことを推奨します。

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。https://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	Q558/V、D958/T、D588/V、D587/S、K558/T
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	—	—	D587/S
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	—	—	D587/S
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	—	—	D587/S

* サポートOSのドライバズディスクをストレージ内に格納しています。なお、書き出すにはDVD+R DL、DVD-R DL媒体が必要です。

*1 : 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、ドライバズディスク (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
	書き込み速度	—	—
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
	書き込み速度	CD-R：書き込み最大24倍速、CD-RW：書換最大10倍速、DVD-RAM*1：書換最大5倍速、DVD-R：書き込み最大8倍速、DVD-R DL (2層)：書き込み最大4倍速、DVD-RW：書換最大6倍速、DVD+R：書き込み最大8倍速、DVD+R DL：書き込み最大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：書き込み最大40倍速、CD-RW：書換最大10倍速、DVD-RAM*1：書換最大5倍速、DVD-R：書き込み最大16倍速、DVD-R DL (2層)：書き込み最大6倍速、DVD-RW：書換最大6倍速、DVD+R：書き込み最大16倍速、DVD+R DL：書き込み最大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-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	—
	書き込み速度	CD-R：書き込み最大24倍速、CD-RW：書き込み最大10倍速、DVD-RAM*1：書き込み最大5倍速、DVD-R：書き込み最大8倍速、DVD-R DL (2層)：書き込み最大6倍速、DVD-RW：書き込み最大6倍速、DVD+R：書き込み最大8倍速、DVD+R DL (2層)：書き込み最大6倍速、DVD+RW：書き込み最大8倍速、BD-R：書き込み最大6倍速、BD-R DL (2層)：書き込み最大6倍速、BD-R XL (3層)：書き込み最大4倍速、BD-RE：書き込み最大2倍速、BD-RE DL (2層)：書き込み最大2倍速、BD-RE XL (3層)：書き込み最大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ディスクはご利用になれません。

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、UDF2.01、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、UDF2.01、UDF2.50) の形式でのフォーマットと読み書きが可能です。

本システム構成図に記載の情報は 2019 年 5 月現在のものであり、予告無く変更される可能性があります。あらかじめご了承ください。またご購入の際には必ず最新の情報をお確かめください。

ウルトラスモール型

A1 **ESPRIMO Q558/V★** (システムコアブラック)

[Windows 10 April 2018 Update適用モデル]
 [第8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①~⑳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	拡張 インター フェース	ポート 追加	セキュリ ティ	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
国際エネルギー スター プログラム FMVB12001	150,200	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® G4900T プロセッサ (2.90GHz)	4GB (4GB×1)	500GB (SATA)	—	—	—	—	—	—	USB キーボード	—	—	—	—	1年引取 修理	—
	FMVB12002												146,000						
国際エネルギー スター プログラム/24時間 FMVB12003	255,200					USB キーボード													
	FMVB12004					251,000							—						

標準では光学ドライブは搭載されません。
 ドライブ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。

★：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は一回のみです。

① インテル® Core™ i3-8100T プロセッサ (3.10GHz) +17,000円	④ 8GB (8GB×1) +50,000円	⑤ 128GB フラッシュメモリ ディスク*1 +14,500円	⑧ DVD-ROM +8,000円	⑩ DP→VGA 変換ケーブル *2 +5,200円	⑬ PS/2 インターフェース 追加 +1,000円	⑭ シリアルポート 追加 +6,300円	⑮ セキュリティチップ Z.0 追加 +1,000円	⑯ IEEE 802.11 ac/a/b/g/n 準拠 + Bluetooth +21,000円	⑰ 抗菌 キーボード *3*4*5 +9,400円	⑱ USBマウス (レーザー式) +3,100円	⑲ Office Personal 2016 (法人向け) +22,000円	⑳ リカバリ/データディスク+ドライブ+ディスク+Windows 10 Pro 64bit *6 +3,000円	㉑ ディスプレイマウントキット +14,300円	㉒ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +2,800円	㉓ 液晶ディスプレイの詳細については、P45~48、P57~59をご覧ください。
② インテル® Core™ i5-8500T プロセッサ (2.10GHz) +34,000円	⑥ 256GB フラッシュメモリ ディスク*1 +39,500円	⑨ スーパーマルチ +18,000円	⑪ DP→DVI 変換ケーブル +5,200円	⑫ PS/2 キーボード *3*4 +1,000円	⑰ Office Home and Business 2016 (法人向け) +39,000円	⑳ リカバリ/データディスク+ドライブ+ディスク+Windows 10 Pro 64bit *6 +3,000円	㉑ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円								
③ インテル® Core™ i7-8700T プロセッサ (2.40GHz) +165,500円	⑦ 256GB フラッシュメモリ ディスク*1 (NVMe) *1 +44,500円	⑫ DP→HDMI 変換ケーブル +5,200円	⑰ Office Professional 2016 (法人向け) +68,000円	⑳ リカバリ/データディスク+ドライブ+ディスク+Windows 10 Pro 64bit *6 +3,000円	㉑ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円	㉒ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円									
⑳ Office Professional 2016 (法人向け) +68,000円	㉑ リカバリ/データディスク+ドライブ+ディスク+Windows 10 Pro 64bit *6 +3,000円	㉒ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円	㉓ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円	㉔ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円	㉕ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円	㉖ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円									
㉖ Office Professional 2016 (法人向け) +68,000円	㉗ リカバリ/データディスク+ドライブ+ディスク+Windows 10 Pro 64bit *6 +3,000円	㉘ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円	㉙ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円	㉚ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円	㉛ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円	㉜ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円									
㉜ Office Professional 2016 (法人向け) +68,000円	㉝ リカバリ/データディスク+ドライブ+ディスク+Windows 10 Pro 64bit *6 +3,000円	㉞ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円	㉟ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円	㊱ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円	㊲ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円	㊳ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円									
㊳ Office Professional 2016 (法人向け) +68,000円	㊴ リカバリ/データディスク+ドライブ+ディスク+Windows 10 Pro 64bit *6 +3,000円	㊵ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円	㊶ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円	㊷ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円	㊸ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円	㊹ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円									
㊹ Office Professional 2016 (法人向け) +68,000円	㊺ リカバリ/データディスク+ドライブ+ディスク+Windows 10 Pro 64bit *6 +3,000円	㊻ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円	㊼ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円	㊽ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円	㊾ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円	㊿ 保証延長 (3年間/パーツ保証+1年/日誌営業/日訪問修理) +13,000円									

*1：24時間モデルを除く。*2：接続したアナログディスプレイでは著作権保護付きDVD/Blu-rayは再生できません。アナログディスプレイ接続時には手配が必要です。

*3：キーボードなしモデルでは選択できません。
 *4：PS/2インターフェース追加との同時選択が必須です。
 *5：受注生産品です。
 *6：DVD-ROMまたは、スーパーマルチとの同時選択が必須です。

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。
 ・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 Q558/V (システムコアブラック)、(Windows 10 April 2018 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)、(国際エネルギースタープログラム/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 Windows 10 Pro (64bit)	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® G4900T→Core™ i3-8100T	FMCPRC0G5	本体に同期	17,000	●	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® G4900Tプロセッサ (2.90GHz) からIntel® Core™ i3-8100T (3.10GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G4900T→Core™ i5-8500T	FMCPRC0G6	本体に同期	34,000	●	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® G4900Tプロセッサ (2.90GHz) からIntel® Core™ i5-8500T (2.10GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G4900T→Core™ i7-8700T	FMCPRC0G7	本体に同期	165,500	●	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® G4900Tプロセッサ (2.90GHz) からIntel® Core™ i7-8700T (2.40GHz) に変更します。
メモリ★1	④ メモリ変更4GB (4GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 SO-DIMM)	FMCMEM0CM	本体に同期	50,000	●	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 SO-DIMM。*Celeron®/Core™ i3プロセッサ搭載時は、アクセススピード2400MHzです。
ストレージ	⑤ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリアドレス	FMCHDD0MS	本体に同期	14,500	●	—	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリアドレスに変更します。
	⑥ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリアドレス	FMCHDD0MT	本体に同期	39,500	●	—	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリアドレスに変更します。
	⑦ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリアドレス (NVMe)	FMCHDD0MV	本体に同期	44,500	●	—	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリアドレス (NVMe) 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	FMCBAY07T	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	FMCBAY07S	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	FMCEXT04V	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には対応していません。
	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。
拡張インターフェース	⑬ PS/2インターフェース追加	FMCLL01L	本体に同期	1,000	●	●	●	PS/2インターフェースを追加します。(キーボード専用)
ポート追加	⑭ シリアルポート追加	FMCEXT04R	本体に同期	6,300	●	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。
セキュリティ	⑮ セキュリティチップ 2.0追加	FMCSJC0J6	本体に同期	1,000	●	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V2準拠。
無線LAN	⑯ 802.11ac/a/b/g/n無線LAN + Bluetooth追加	FMCMNET09H	本体に同期	21,000	●	●	●	IEEE 802.11ac/a/b/g/n準拠 + Bluetoothを追加します。
キーボード	⑰ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD08R	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。PS/2インターフェース追加との同時選択が必須となります。受注生産品です。
	⑱ キーボード変更→PS/2キーボード	FMCKBD093	本体に同期	1,000	●	●	●	標準構成の添付キーボードをPS/2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。PS/2インターフェース追加との同時選択が必須となります。
マウス	⑲ マウス変更→USBレーザーマウス	FMCPD03P	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	⑳ Microsoft® Office Personal 2016 (法人向け) 追加	FMCAPL03P	本体に同期	22,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016を追加します。
	㉑ Microsoft® Office Home and Business 2016 (法人向け) 追加	FMCAPL03R	本体に同期	39,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016を追加します。
	㉒ Microsoft® Office Professional 2016 (法人向け) 追加	FMCAPL03S	本体に同期	68,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、Publisher 2016を追加します。
リカバリメディア★2	㉓ 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)	FMCRDD16X	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。
	㉔ 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)	FMCRDD16Y	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	㉕ ディスプレイマウントキット	FMCAACO38	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。 VL-B34-9Uは接続できません。
保証	㉖ 保証拡張 (3年間/パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	FMCSUP02R	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/パーツ保証に拡張します。本体に「3年/パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間/パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉗ 保証延長バック (3年間/翌営業日以降訪問修理)	FMCSUB31	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/パ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、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉘ 保証延長バック (4年間/翌営業日以降訪問修理)	FMCSUB41	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/パ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、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉙ 保証延長バック (5年間/翌営業日以降訪問修理)	FMCSUB51	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/パ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、保証延長バック 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 保証延長バック (3年間引取修理)	FMCSUC31	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/パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉛ 保証延長バック (4年間引取修理)	FMCSUC41	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/パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉜ 保証延長バック (5年間引取修理)	FMCSUC51	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/パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (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アドレ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)」をご覧ください。
 ※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

A1 **ESPRIMO Q558/V★** (マーブルグレイ)

[Windows 10 April 2018 Update適用モデル]
 【第8世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載】
 (国際エネルギースタートプログラム対応モデル)



各変更/追加メニュー①~⑳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	拡張 インター フェース	ポート 追加	セキュリティ	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
FMVB12005	150,200	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® G4900T プロセッサ (2.90GHz)	4GB (4GB×1)	500GB (SATA)	—	—	—	—	—	—	USB キーボード	USB マウス (光学式)	—	—	—	1年引取 修理	—
FMVB12006	146,000												—						



標準では光学ドライブは搭載されません。
 ドライブ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。

★：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は一回のみです。

① インテル® Core™ i3-8100T プロセッサ (3.10GHz) +17,000円	④ 8GB (8GB×1) +50,000円	⑤ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +14,500円	⑧ DVD-ROM +8,000円	⑩ DP→VGA 変換 ケーブル *1 +5,200円	⑬ PS/2 インター フェース 追加 +1,000円	⑭ シリアル ポート 追加 +6,300円	⑮ セキュリティ チップ2.0 追加 +1,000円	⑯ IEEE 802.11 a/b/g/n 準拠 + Bluetooth +21,000円	⑰ 抗菌 キーボード *2 *3 *4 +9,400円	⑱ USBマウス (レーザー 式) +3,100円	㉑ Office Personal 2016 (法人向け) +22,000円	㉒ リカバリディスク+ドライブ + Windows 10 Pro 64bit +3,000円	㉓ ディスプレイ マウント キット +14,300円	㉔ 保証延長 パック (3年 間営業日 以降引取 修理) +2,800円
② インテル® Core™ i5-8500T プロセッサ (2.10GHz) +34,000円	⑥ 256GB フラッシュ メモリ ディスク +39,500円	⑨ スーパー マルチ +18,000円	⑪ DP→DVI 変換 ケーブル +5,200円	⑫ PS/2 キーボード *2 *3 +1,000円	⑲ Office Home and Business 2016 (法人向け) +39,000円	㉒ リカバリディスク+ドライブ + Windows 10 Pro 64bit +5,000円	㉓ 保証延長 パック (3年 間営業日 以降引取 修理) +13,000円							
③ インテル® Core™ i7-8700T プロセッサ (2.40GHz) +165,500円	⑦ 256GB フラッシュ メモリ ディスク (NVMe) *1 +44,500円	⑫ DP→HDMI 変換 ケーブル +5,200円	⑲ Office Professional 2016 (法人向け) +68,000円	㉒ Office Professional 2016 (法人向け) +39,000円	㉓ 保証延長 パック (4年 間営業日 以降引取 修理) +20,000円									

*1：接続したアナログディスプレイでは著作権保護
 付きDVD/Blu-rayは再生できません。アナ
 ログディスプレイ接続時には手配が必須です。

*2：キーボードなしモデル
 では選択できません。
 *3：PS/2インターフェース
 追加との同時選択が
 必須です。
 *4：受注生産品です。
 *5：DVD-ROMまたは、
 スーパーマルチとの
 同時選択が必須です。

液晶ディスプレイ
 の詳細については
 P45～48、
 P57～59を
 ご覧ください。

㉕ 保証延長 パック (5年 間営業日 以降引取 修理) +30,000円	㉖ 保証延長 パック (3年 間引取 修理) +12,000円	㉗ 保証延長 パック (4年 間引取 修理) +18,000円	㉘ 保証延長 パック (5年 間引取 修理) +26,000円
---	--	--	--

別売の運用・
 保守サービス
 「Support
 Desk」を
 ご用意して
 おります。
 詳しくは、
 P38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 Q558/V (マールグレー)、[Windows 10 April 2018 Update適用モデル)、(国際エネルギ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® G4900T→Core™ i3-8100T	FMCPRC0G5	本体に同期	17,000	●		標準搭載CPUをIntel® Celeron® G4900Tプロセッサ (2.90GHz) からIntel® Core™ i3-8100T (3.10GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G4900T→Core™ i5-8500T	FMCPRC0G6	本体に同期	34,000	●		標準搭載CPUをIntel® Celeron® G4900Tプロセッサ (2.90GHz) からIntel® Core™ i5-8500T (2.10GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G4900T→Core™ i7-8700T	FMCPRC0G7	本体に同期	165,500	●		標準搭載CPUをIntel® Celeron® G4900Tプロセッサ (2.90GHz) からIntel® Core™ i7-8700T (2.40GHz) に変更します。
メモリ★1	④ メモリ変更4GB (4GB×1) →8GB (8GB×1) (DDR4 SO-DIMM)	FMCMEM0CM	本体に同期	50,000	●		標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 SO-DIMM。 ※Celeron®/Core™ i3プロセッサ搭載時は、アクセススピード2400MHz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	FMCHDD0MS	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	FMCHDD0MT	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 HDD変更500GB (SATA) →256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD0MV	本体に同期	44,500	●		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 (NVMe) 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	FMCBAY07W	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	FMCBAY07V	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	FMCEXT04V	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には対応していません。
	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。
拡張インターフェース	⑬ PS/2インターフェース追加	FMCCLR01M	本体に同期	1,000	●		PS/2インターフェースを追加します。(キーボード専用)
ポート追加	⑭ シリアルポート追加	FMCEXT04R	本体に同期	6,300	●		シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。
セキュリティ	⑮ セキュリティチップ 2.0追加	FMCEC0J6	本体に同期	1,000	●		セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。
無線LAN	⑯ 802.11ac/a/b/g/n無線LAN + Bluetooth追加	FMCCNET09H	本体に同期	21,000	●		IEEE 802.11ac/a/b/g/n準拠 + Bluetoothを追加します。
キーボード	⑰ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD08R	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。PS/2インターフェース追加との同時選択が必要となります。受注生産品です。
	⑱ キーボード変更→PS/2キーボード	FMCKBD093	本体に同期	1,000	●		標準構成の添付キーボードをPS/2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。PS/2インターフェース追加との同時選択が必要となります。
マウス	⑲ マウス変更→USBレーザーマウス	FMCPD03P	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	⑳ Microsoft® Office Personal 2016 (法人向け) 追加	FMCCAPL03P	本体に同期	22,000	●		Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016を追加します。
	㉑ Microsoft® Office Home and Business 2016 (法人向け) 追加	FMCCAPL03R	本体に同期	39,000	●		Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016を追加します。
	㉒ Microsoft® Office Professional 2016 (法人向け) 追加	FMCCAPL03S	本体に同期	68,000	●		Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、Publisher 2016を追加します。
リカバリメディア ★2	㉓ リカバリデータディスク+ドライブ+ベースディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD16X	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。
	㉔ リカバリデータディスク+ドライブ+ベースディスク+WinDVD追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD16Y	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要となります。
ディスプレイマウントキット	㉕ ディスプレイマウントキット	FMCCACC038	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。 VL-B34-9Uは接続できません。
保証	㉖ 保証拡張 (3年間/パーツ保証+1年目登営業日以降訪問修理)	FMCCSUPO2R	本体に同期	2,800	●		標準保証 (1年引取修理) を1年目登営業日以降訪問修理&3年間/パーツ保証に拡張します。本体に「3年/パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間/パーツ保証+1年目登営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉗ 保証延長バック (3年間登営業日以降訪問修理)	FMCCSUB31	本体に同期	13,000	●		標準保証 (1年引取修理) を3年間登営業日以降訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。本体に「3年登営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 登営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉘ 保証延長バック (4年間登営業日以降訪問修理)	FMCCSUB41	本体に同期	20,000	●		標準保証 (1年引取修理) を4年間登営業日以降訪問修理&4年/パーツ保証に拡張します。本体に「4年登営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 登営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉙ 保証延長バック (5年間登営業日以降訪問修理)	FMCCSUB51	本体に同期	30,000	●		標準保証 (1年引取修理) を5年間登営業日以降訪問修理&5年/パーツ保証に拡張します。本体に「5年登営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 登営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉚ 保証延長バック (3年間引取修理)	FMCCSUC31	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/パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉛ 保証延長バック (4年間引取修理)	FMCCSUC41	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/パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉜ 保証延長バック (5年間引取修理)	FMCCSUC51	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/パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (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)」をご覧ください。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fjworld.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 D588/V

[Windows 10 October 2018 Update適用モデル]
 [第8世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載]
 (標準モデル) (ヘルスケアモデル)



各変更/追加メニュー①~⑳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 スロット	拡張インター フェース	セキュリティ	キーボード	マウス	セカンド カラー	アプリケー ション	リカバリメディア ※1※2	保証	液晶 ディスプレイ
FMVD40001 (標準)	166,500	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® (4900 プロセッサ) (3.10GHz)	4GB (4GB×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TCア (レッド)	—	—	1年引取 修理	—
FMVD40003 (ヘルスケアモデル)	177,000											抗菌 キーボード	PS/2抗菌 マウス	ポインTCア (ブルー)				
FMVD40002 (標準)	162,300											—	PS/2 マウス	ポインTCア (レッド)				

標準では光学ドライブは搭載されま
 せん。
 ドライブ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、媒体へのリカバリエイメー
 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、媒体へのリカバリエイ
 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、リカバリエイメージの書き
 出しは一回のみです。

① インテル® Core™ i3-8100 プロセッサ (3.60GHz) +20,000円	⑤ 8GB (8GB×1) +50,000円	⑦ HDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1) *1*2 +53,100円	⑭ 厚型 DVD-ROM 追加 *6 +3,500円	⑮ DP→VGA 変換 ケーブル 追加 *9 +5,200円	⑳ グラフィックス カード Radeon RX 550 追加 *10*11 +35,000円	㉑ パラレル ポート追加 *11 +7,300円	㉒ セキュリティ チップ2.0 追加 *11 +1,000円	㉓ 抗菌 キーボード *8*16*17 *18 +9,400円	㉔ USBマウス (光学式) *17*19 +1,000円	㉕ ポインTCア (ブルー) *16*17 +1,000円	㉖ Office Personal 2019 (法人 向け) +25,000円	㉗ リカバリメディア +ドライバー ディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit) 追加 +3,000円	㉘ 3年保証拡張 +1年 自営営業日 以降訪問修理 +2,800円	液晶ディス プレイの詳細 については、 P45~48、 P57~59を ご覧ください。
② インテル® Core™ i5-8500 プロセッサ (3.00GHz) +37,000円	⑥ 16GB (8GB×2) +135,000円	⑧ HDD 1TB (SATA) +37,800円	⑯ 薄型 DVD-ROM 追加 +4,500円	㉑ DP→DVI 変換 ケーブル 追加 +5,200円	㉒ グラフィックス カード GeForce GTX 1050 Ti 追加 *10 +70,000円	㉑ シリアル ポート追加 *11 +6,300円	㉒ USBガード 追加 *11*15 +1,000円	㉓ 抗菌 キーボード *8*16*17 *18 +9,400円	㉔ USBマウス (レーザー式) *17*19 +3,100円	㉕ Office Home and Business 2019 (法人 向け) +43,000円	㉖ リカバリメディア +ドライバー ディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit) 追加 +3,000円	㉘ 3年保証延長 パック (3年間 自営営業日 以降訪問修理) +13,000円		
③ インテル® Core™ i5-8600 プロセッサ (3.10GHz) +62,500円	⑥ 16GB (8GB×2) +135,000円	⑨ 128GB フラッシュ メモリ ディスク *3 +14,500円	⑯ 厚型 スーパー マルチ追加 *6 +12,000円	㉑ DP→HDMI 変換 ケーブル 追加 +5,200円	㉒ PCIスロット ×1 *11 +4,200円	㉑ USB 3.1 カード追加 *11*12 +13,600円	㉒ USBガード 追加 *11*15 +1,000円	㉓ 抗菌 キーボード *8*16*17 *18 +9,400円	㉔ USBマウス (光学式) *17*19 +3,100円	㉕ Office Professional 2019 (法人 向け) +75,000円	㉖ リカバリメディア +ドライバー ディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit) 追加 +3,000円	㉘ 3年保証延長 パック (4年間 自営営業日 以降訪問修理) +20,000円		
④ インテル® Core™ i7-8700 プロセッサ (3.20GHz) +168,500円	⑥ 16GB (8GB×2) +135,000円	⑩ 256GB フラッシュ メモリ ディスク +39,500円	⑯ 薄型 スーパー マルチ追加 +15,500円	㉑ DP→HDMI 変換 ケーブル 追加 +5,200円	㉒ PCIスロット ×1 *11 +4,200円	㉑ USB 3.1 カード追加 *11*12 +13,600円	㉒ USBガード 追加 *11*15 +1,000円	㉓ 抗菌 キーボード *8*16*17 *18 +9,400円	㉔ USBマウス (光学式) *17*19 +3,100円	㉕ Office Professional 2019 (法人 向け) +75,000円	㉖ リカバリメディア +ドライバー ディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit) 追加 +3,000円	㉘ 3年保証延長 パック (5年間 自営営業日 以降訪問修理) +30,000円		
		⑪ 512GB フラッシュ メモリ ディスク*8 +89,500円	⑯ 薄型Blu-ray ドライブ 追加*7*8 +40,500円	㉑ DP→HDMI 変換 ケーブル 追加 +5,200円	㉒ PCIスロット ×1 *11 +4,200円	㉑ USB 3.1 カード追加 *11*12 +13,600円	㉒ USBガード 追加 *11*15 +1,000円	㉓ 抗菌 キーボード *8*16*17 *18 +9,400円	㉔ USBマウス (光学式) *17*19 +3,100円	㉕ Office Professional 2019 (法人 向け) +75,000円	㉖ リカバリメディア +ドライバー ディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit) 追加 +3,000円	㉘ 3年保証延長 パック (3年間 自営営業日 以降訪問修理) +12,000円		
		⑫ 128GBフラッシュ メモリディスク+HDD 500GB変更 *3*4*5 +33,900円	⑯ 薄型Blu-ray ドライブ 追加*7*8 +40,500円	㉑ DP→HDMI 変換 ケーブル 追加 +5,200円	㉒ PCIスロット ×1 *11 +4,200円	㉑ USB 3.1 カード追加 *11*12 +13,600円	㉒ USBガード 追加 *11*15 +1,000円	㉓ 抗菌 キーボード *8*16*17 *18 +9,400円	㉔ USBマウス (光学式) *17*19 +3,100円	㉕ Office Professional 2019 (法人 向け) +75,000円	㉖ リカバリメディア +ドライバー ディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit) 追加 +3,000円	㉘ 3年保証延長 パック (4年間 自営営業日 以降訪問修理) +18,000円		
		⑬ 256GB フラッシュ メモリディスク (NVMe) +44,500円	⑯ 薄型Blu-ray ドライブ 追加*7*8 +40,500円	㉑ DP→HDMI 変換 ケーブル 追加 +5,200円	㉒ PCIスロット ×1 *11 +4,200円	㉑ USB 3.1 カード追加 *11*12 +13,600円	㉒ USBガード 追加 *11*15 +1,000円	㉓ 抗菌 キーボード *8*16*17 *18 +9,400円	㉔ USBマウス (光学式) *17*19 +3,100円	㉕ Office Professional 2019 (法人 向け) +75,000円	㉖ リカバリメディア +ドライバー ディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit) 追加 +3,000円	㉘ 3年保証延長 パック (5年間 自営営業日 以降訪問修理) +26,000円		

- *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)、グラフィックスカード
 GeForce GTX 1050 Ti、グラフィッ
 クスカード Radeon RX 550、USB
 3.1カード追加とは同時選択でき
 ません。
- *3: 16GBメモリとは同時選択できませ
 ん。
- *4: DVD-ROM (厚型)、スーパーマルチ
 (厚型)とは同時選択できません。
- *5: セキュリティチップが必須です。
- *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: 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: アナログディスプレイ
 接続時にはDP→
 VGA変換ケーブルが必
 須です。接続したア
 ナログディスプレイ
 では著作権保護付き
 DVD/Blu-rayは再生
 できません。
- *10: HDD 500GB×2
 (RAID1)、USB 3.1
 カード追加、VGA
 追加、HDMI追加と
 は同時選択できま
 せん。
- *11: 他のメニューと同
 時選択可能です。
- *12: HDD 500GB×2
 (RAID1)、グラ
 フィックスカード
 GeForce GTX 1050
 Ti、グラフィックス
 カード Radeon RX
 550、USBガード追
 加とは同時選択で
 きません。
- *13: グラフィックス
 カード GeForce
 GTX 1050 Ti、グラ
 フィックスカード
 Radeon RX 550、
 HDMI追加と同時選
 択できません。
- *14: グラフィックス
 カード GeForce
 GTX 1050 Ti、グラ
 フィックスカード
 Radeon RX 550、
 VGA追加と同時選
 択できません。
- *15: USBマウス (光学式/
 レーザー式)、USB
 3.1カードとは同時
 選択できません。
- *16: ヘルスケアモデル
 では標準で選択で
 けません。
- *17: ヘルスケアモデル
 は選択することが
 できません。
- *18: キーボードなしモ
 デルでは選択でき
 ません。
- *19: USBガード追加と
 同時選択できませ
 ん。
- *20: 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。
- *21: Blu-ray ドライブ
 ユニットの同時選
 択が必須です。

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。
- ・暗号化フラッシュメモリディスク (128GB/256GB/512GB) へ変更可能です。
 ※OPALモードへ対応していません。
- ・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 D588V [Windows 10 October 2018 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] (CPU〜リカバリメディア)

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 Windows 10 Pro (64bit)	備考
					標準	ヘルスケア		
CPU	① CPU変更(Celeron® G4900→Core™ i3-8100)	FMCPRCGV	本体に同期	20,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G4900プロセッサ (3.10GHz) からインテル® Core™ i3-8100プロセッサ (3.60GHz) に変更します。
	② CPU変更(Celeron® G4900→Core™ i5-8500)	FMCPRCGW	本体に同期	37,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G4900プロセッサ (3.10GHz) からインテル® Core™ i5-8500プロセッサ (3.00GHz) に変更します。
	③ CPU変更(Celeron® G4900→Core™ i5-8600)	FMCPRCGX	本体に同期	62,500	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G4900プロセッサ (3.10GHz) からインテル® Core™ i5-8600プロセッサ (3.10GHz) に変更します。
	④ CPU変更(Celeron® G4900→Core™ i7-8700)	FMCPRCGY	本体に同期	168,500	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G4900プロセッサ (3.10GHz) からインテル® Core™ i7-8700プロセッサ (3.20GHz) に変更します。
メモリ★1	⑤ メモリ変更4GB (4GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOCT	本体に同期	50,000	●	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 DIMM。 ※Core™ i3、Celeron® プロセッサ搭載時は、アクセススピード2400MHzです。
	⑥ メモリ変更4GB (4GB×1) → 16GB (8GB×2) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOCV	本体に同期	135,000	●	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 DIMM。 ※Core™ i3、Celeron® プロセッサ搭載時は、アクセススピード2400MHzです。
ストレージ	⑦ HDD変更500GB (SATA) → 500GB (SATA) ×2 RAID1	FMCHDDON7	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 GeForce GTX 1050 Ti、グラフィックスカード Radeon RX 550、USB 3.1カード追加とは同時選択できません。
	⑧ HDD変更500GB (SATA) → 1TB (SATA)	FMCHDDON6	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	FMCHDDON8	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	FMCHDDON9	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	FMCHDDONB	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。 ※受注生産品です。
	⑫ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク + 500GB	FMCHDDONC	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。
	⑬ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDDONA	本体に同期	44,500	●	●	●	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 (NVMe) に変更します。
	⑭ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCBAY081	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。
	⑮ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCBAY082	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。
光学ドライブ	⑯ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCBAY07Y	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。
	⑰ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCBAY080	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。
	⑱ Blu-rayドライブユニット	FMCBAY083	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	⑲ DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT04V	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。
	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。
	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。
グラフィックス/スロット	㉒ グラフィックスカード Radeon RX 550追加	FMCGRA025	本体に同期	35,000	●	●	●	グラフィックスカード Radeon RX 550 (VRAM: 2GB) を追加します。HDD 500GB×2 (RAID1)、USB 3.1カード、VGA追加、HDMI追加との同時選択はできません。 ※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。②と同時選択できます。
	㉓ グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti追加	FMCGRA02C	本体に同期	70,000	●	●	●	グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti (VRAM: 4GB) を追加します。HDD 500GB×2 (RAID1)、USB 3.1カード追加、VGA追加、HDMI追加との同時選択はできません。 ※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。
	㉔ PCI Express x1スロット変更→PCIスロット	FMCGRA027	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。②と同時選択できます。
拡張インターフェース	㉕ パラレルポート追加	FMCEXT04W	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。②と同時選択できます。
	㉖ シリアルポート追加	FMCEXT04X	本体に同期	6,300	●	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。②と同時選択できます。
	㉗ USB 3.1カード追加	FMCEXT04Y	本体に同期	13,600	●	●	●	USB 3.1準拠 (Gen2対応、Type-C ×1 (U/A)) を追加します。HDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1)、グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti、グラフィックスカード Radeon RX 550、USBカードとの同時選択はできません。②と同時選択できます。
	㉘ VGA追加	FMCEXT050	本体に同期	3,000	●	●	●	VGAインターフェース×1 (リア) を追加します。グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti、グラフィックスカード Radeon RX 550、HDMI追加との同時選択はできません。②と同時選択できます。 DDCIに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用ください。
	㉙ HDMI追加	FMCEXT051	本体に同期	3,000	●	●	●	HDMIインターフェース×1 (リア) を追加します。グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti、グラフィックスカード Radeon RX 550、VGA追加との同時選択はできません。②と同時選択できます。
	㉚ ダブルタップ追加	FMCEXT052	本体に同期	2,000	●	●	●	サービスコンセント標準1つが2つになります。②と同時選択できます。34.1型液晶ディスプレイは使用できません。
	㉛ セキュリティチップ2.0追加	FMCEXT053	本体に同期	1,000	●	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。②と同時選択できます。
キーボード	㉜ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD09C	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。
	㉝ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPD03R	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。USBガード追加とは同時選択できません。
マウス	㉞ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPD03T	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。USBガード追加とは同時選択できません。
	㉟ マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)	FMCPD03S	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。
	㊱ ポイントカラー (グレー)	FMCLLR01N	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	㊲ Microsoft® Office Personal 2019 追加 (法人向け)	FMCAPL04D	本体に同期	25,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2019、Excel 2019、Outlook® 2019を追加します。
	㊳ Microsoft® Office Home and Business 2019追加 (法人向け)	FMCAPL04E	本体に同期	43,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2019、Excel 2019、Outlook® 2019、PowerPoint® 2019を追加します。
	㊴ Microsoft® Office Professional 2019追加 (法人向け)	FMCAPL04F	本体に同期	75,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2019、Excel 2019、Outlook® 2019、PowerPoint® 2019、Access 2019、Publisher 2019を追加します。
リカバリメディア★2	㊵ リカバリデータディスク + ドライバースディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD182	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。
	㊶ リカバリデータディスク + ドライバースディスク + WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD183	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。
	㊷ リカバリデータディスク + ドライバースディスク + Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD184	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。

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ア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 D588/V [Windows 10 October 2018 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】(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 Windows 10 Pro (64bit)	備考
					標準	ヘルスケア		
保証	㊸ 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	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年パーツ保証に拡張します。本体に「3年パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㊹ 保証延長バック (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年パ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、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊺ 保証延長バック (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年パ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、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊻ 保証延長バック (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年パ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、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊼ 保証延長バック (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年パーツ保証に拡張します。保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊽ 保証延長バック (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年パーツ保証に拡張します。保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊾ 保証延長バック (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年パーツ保証に拡張します。保証延長バック 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ア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.fimworld.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

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A3 ESPRIMO D588/V

[Windows 10 October 2018 Update適用モデル]
[第8世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載]
(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①~⑭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	スロット	拡張インター フェース	セキュリ ティ	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 イクス①②	保証	液晶 ディスプレイ
FMVD40006 (24時間)	271,500	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® G4900 プロセッサ (3.10GHz)	4GB (4GB×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	—
FMVD40008 (24時間/ヘル スケアモデル)	282,000											抗菌 キーボード	PS/2抗菌 マウス	ポイントカ ラー (ブルー)				
FMVD40007 (24時間)	267,300											—	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
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、媒体へのリカバリエイメー
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、媒体へリカバリエイ
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、リカバリエイメー
ジの書き出しは一回のみです。

①	⑤	⑦	⑧	⑩	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉜	㉝	㉞	㉟	㊱	㊲	㊳	㊴	㊵	㊶	㊷	㊸	㊹	㊺	㊻	㊼	㊽	㊾	㊿
インテル® i3-8100 プロセッサ (3.60GHz) +20,000円	8GB (8GB×1) +50,000円	256GB (SSD) ×2 (RAID1) *1*2 +76,600円	厚型 DVD-ROM 追加 *3 +3,500円	DP→VGA 変換 ケーブル *6 +5,200円	PCIスロット ×1 +4,200円	パラレル ポート追加 *7 +7,300円	USBガード 追加 *11 +1,000円	抗菌 キーボード *5*12*13 *14 +9,400円	USBマウス (光学式) *14*15 +1,000円	ポイント カラー (グレー) *13*14 +1,000円	Office Personal 2019 (法人 向け) +25,000円	リカバリメ イクス①② +3,000円	3年保証延長 + 1年目営業日 以降訪問修理 +2,800円	液晶ディス プレイの 詳細に ついては、 P45~48、 P57~59を ご覧ください。																											
② インテル® Core™ i5-8500 プロセッサ (3.00GHz) +37,000円	⑥ 16GB (8GB×2) +135,000円	⑧ 薄型 DVD-ROM 追加 +4,500円	⑩ DP→DVI 変換 ケーブル +5,200円	⑫ シリアル ポート追加 *7 +6,300円	⑬ *11: USBマウス(光学式 レーザー式)、USB 3.1カードとは同時 選択できません。 DVD-ROM(厚型/薄 型)と、リカバリメ イクスが同時手配必 須です。	⑭ USB 3.1 カード追加 *7*8 +13,600円	⑮ PS/2抗菌 マウス (光学式) *5*13*14 +2,100円	⑯ Office Home and Business 2019 (法人 向け) +43,000円	⑰ リカバリメ イクス①② +3,000円	⑱ 3年保証延長 バック(3年間 営業日以降 訪問修理) +13,000円																															
③ インテル® Core™ i5-8600 プロセッサ (3.10GHz) +62,500円	*1: 24時間/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。	⑩ 厚型 スーパー マルチ追加 *3 +12,000円	⑫ DP→HDMI 変換 ケーブル +5,200円	⑬ USB 3.1 カード追加 *7*8 +13,600円	⑭ PS/2抗菌 マウス (光学式) *5*13*14 +2,100円	⑮ Office Professional 2019 (法人 向け) +75,000円	⑰ リカバリメ イクス①② +3,000円	⑱ 3年保証延長 バック(4年間 営業日以降 訪問修理) +20,000円	⑳ *16: 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。 *17: Blu-ray ドライブ ユニットとの同時選 択が必須です。	㉑ 保証延長 バック(5年間 営業日以降 訪問修理) +30,000円																															
④ インテル® Core™ i7-8700 プロセッサ (3.20GHz) +168,500円	⑥ 薄型Blu-ray ドライブ ユニット 追加*4*5 +40,500円	⑩ 薄型Blu-ray ドライブ ユニット 追加*4*5 +40,500円	⑫ *6: アナログディスプレ イ接続時にはDP→ VGA変換ケーブルか、 VGA追加の追加が必 須です。接続したア ナログディスプレイ では著作権保護付き DVD/Blu-rayは再生 できません。	⑬ VGA追加 *6*9 +3,000円	⑭ HDMI追加 *10 +3,000円	⑮ ダブルタ ップ 追加 *7 +2,000円	⑯ *12: キーボードなしモ デルは選択できま せん。 *13: 24時間/ヘルス ケアモデルでは標準 で選択されます。 *14: 24時間/ヘル スケアモデルは選 択できません。 *15: USBカード追加 と同時選択できま せん。	⑰ Office Professional 2019 (法人 向け) +75,000円	⑱ リカバリメ イクス①② +3,000円	⑳ 3年保証延長 バック(5年間 営業日以降 訪問修理) +30,000円	㉑ 保証延長 バック(3年間 引取修理) +12,000円	㉒ 保証延長 バック (4年間 引取修理) +18,000円	㉓ 保証延長 バック (5年間 引取修理) +26,000円	㉔ 別売の運用・ 保守サービス [Support Desk] を ご利用して おります。 詳しくは、 P38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 時搭載必須です。		*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。		*7: 他のメニューと同 時選択可能です。		*8: 256GB(SSD)×2 (RAID1)、USBガ ードとは同時選択 できません。		*9: ①~③、⑤と同時 選択できます。 HDMI追加と同時 選択できません。		*10: ①~③、⑤と同時 選択できます。 VGA追加と同時 選択できません。																									

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 D588/V [Windows 10 October 2018 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		プリインストールOS Windows 10 Pro (64bit)	備考
					24時間	24時間/ ヘルスケア		
CPU	① CPU変更Celeron® G4900→Core™ i3-8100	FMCPRC0H0	本体に同期	20,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G4900プロセッサ (3.10GHz) からインテル® Core™ i3-8100プロセッサ (3.60GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G4900→Core™ i5-8500	FMCPRC0H1	本体に同期	37,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G4900プロセッサ (3.10GHz) からインテル® Core™ i5-8500プロセッサ (3.00GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G4900→Core™ i5-8600	FMCPRC0H2	本体に同期	62,500	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G4900プロセッサ (3.10GHz) からインテル® Core™ i5-8600プロセッサ (3.10GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® G4900→Core™ i7-8700	FMCPRC0H3	本体に同期	168,500	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G4900プロセッサ (3.10GHz) からインテル® Core™ i7-8700プロセッサ (3.20GHz) に変更します。
メモリ★1	⑤ メモリ変更4GB (4GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOCT	本体に同期	50,000	●	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 DIMM。※Core™ i3、Celeron® プロセッサ搭載時は、アクセススピード2400MHzです。
	⑥ メモリ変更4GB (4GB×1) → 16GB (8GB×2) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOCV	本体に同期	135,000	●	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 DIMM。※Core™ i3、Celeron® プロセッサ搭載時は、アクセススピード2400MHzです。
ストレージ	⑦ ストレージ変更256GB (SSD) → 256GB (SSD) ×2 RAID1	FMCCHDDND	本体に同期	76,600	●	-	●	標準搭載256GBフラッシュメモリアドレス (SSD) から256GBフラッシュメモリアドレス (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	⑧ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCBAY081	本体に同期	3,500	●	●	●	厚型DVD-ROMを追加します。256GBフラッシュメモリアドレス (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。
	⑨ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCBAY082	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。
	⑩ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCBAY07Y	本体に同期	12,000	●	●	●	厚型スーパーマルチを追加します。256GBフラッシュメモリアドレス (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。
	⑪ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCBAY080	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。
	⑫ Blu-rayドライブユニット	FMCBAY083	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	⑬ DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT04V	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。
	⑭ 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。
スロット	⑮ 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 PCI Express x1スロット変更→PCIスロット	FMCGRA027	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	⑰ パラレルポート追加	FMCEXT04W	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。⑳と同時選択できます。
	⑱ シリアルポート追加	FMCEXT04X	本体に同期	6,300	●	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。㉑と同時選択できます。
	⑲ USB 3.1カード追加	FMCEXT04Y	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。256GB (SSD) ×2 (RAID1)、USBガードとは同時選択できません。㉑㉒と同時選択できません。
	㉒ VGA追加	FMCEXT050	本体に同期	3,000	●	●	●	VGAインターフェース×1 (リア) を追加します。HDMI追加との同時選択はできません。㉑と同時選択できます。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。
	㉒ HDMI追加	FMCEXT051	本体に同期	3,000	●	●	●	HDMIインターフェース×1 (リア) を追加します。VGA追加との同時選択はできません。㉑と同時選択できます。
	㉒ ダブルタップ追加	FMCEXT052	本体に同期	2,000	●	●	●	サービスコンセント標準1クチが2クチになります。㉑と同時選択できます。34.1型液晶ディスプレイは使用できません。
セキュリティ	㉒ USBガード追加	FMCEXT053	本体に同期	1,000	●	●	●	USBインターフェースを塞ぎ、無効化します。USBマス (㉑光学式/㉑レーザー式)、USB 3.1カードとは同時選択できません。DVD-ROM (厚型/薄型) と、リカバリメディアが同時手配必須です。
キーボード	㉒ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCB009C	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)	FMCPTD03R	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。USBガード追加と同時選択できません。
	㉒ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD03T	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。USBガード追加と同時選択できません。
	㉒ マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)	FMCPTD03S	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。※24時間/ヘルスケアモデルでは標準添付です。受注生産。
セカンドカラー	㉒ ポイントカラー (グレー)	FMCCLR01P	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	㉒ Microsoft® Office Personal 2019 追加 (法人向け)	FMCAPL04D	本体に同期	25,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2019、Excel 2019、Outlook® 2019を追加します。
	㉒ Microsoft® Office Home and Business 2019追加 (法人向け)	FMCAPL04E	本体に同期	43,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2019、Excel 2019、Outlook® 2019、PowerPoint® 2019を追加します。
	㉒ Microsoft® Office Professional 2019追加 (法人向け)	FMCAPL04F	本体に同期	75,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2019、Excel 2019、Outlook® 2019、PowerPoint® 2019、Access 2019、Publisher 2019を追加します。
リカバリメディア★2	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 10 Pro 64bit)	FMCRDD182	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。
	㉒ 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)	FMCRDD183	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。
	㉒ 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)	FMCRDD184	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。
保証	㉒ 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	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年パーツ保証に拡張します。本体に「3年保証シール」を添付、保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 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年パ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。
	㉒ 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年パ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。
	㉒ 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年パ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年パ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年パ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年パ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アドレ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 D588/V**

[Windows 10 October 2018 Update適用モデル]
[第8世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載]
(国際エネルギースタートプログラム対応モデル)



各変更/追加メニュー①~⑳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 スロット	拡張インター フェース	セキュリテ	キーボード	マウス	セカンド カラー	アプリケー ション	リカバリメディア #18⑲	保証	液晶 ディスプレイ
FMVD40004	169,600	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® G4900 プロセッサ (3.10GHz)	4GB (4GB×1)	500GB (SATA)	—	—	CPU内蔵/ PCI Express x1 ×1	—	—	PS/2 キーボード	PS/2 マウス	ポイントカー (レッド)	—	—	1年引取 修理	—
FMVD40005	165,400											—						

標準では光学ドライブは搭載されま
せん。
ドライブ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、媒体へのリカバリエイメー
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、媒体へリカバリエイ
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、リカバリエイメー
ジの書き出しは一回のみです。

①	⑤	⑦	⑬	⑮	⑰	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛
インテル® Core™ i3-8100 プロセッサ (3.60GHz) +20,000円	8GB (8GB×1) +50,000円	HDD 1TB (SATA) +37,800円	厚型 DVD-ROM 追加 *4	DP→VGA 変換 ケーブル *7	グラフィックス カード Radeon RX 550 追加 *8 *9	パラレル ポート追加 *8	セキュリテ チップ2.0 追加 *8	抗菌 キーボード *6 *14	USBマウス (光学式) *15	ポイント カラー (グレー) +1,000円	Office Personal 2019 (法人 向け) +25,000円	リカバリメディア +ドライブパ ッケージ (Wi ndows 10 Pro 64bit) +3,000円	3年保証延長 + 1年目営業日 以降訪問修理 +2,800円	液晶ディス プレイの詳 細につい ては、P4 5~48、 P57~59を ご覧ください				
インテル® Core™ i5-8500 プロセッサ (3.00GHz) +37,000円	16GB (8GB×2) +135,000円	128GBフラ ッシュメモ リディスク *1 +14,500円	薄型 DVD-ROM 追加 +4,500円	DP→DVI 変換 ケーブル +5,200円	グラフィックス カード GeForce GTX 1050 Ti 追加 *9	シリアル ポート追加 *8	USBガード 追加 *8 *13	PS/2抗菌 マウス (光学式) *6 +2,100円	Office Home and Business 2019 (法人 向け) +43,000円	リカバリメディア +ドライブパ ッケージ (Wi ndows 10 Pro 64bit) *16 +3,000円	保証延長 パック (3年 間 営業日 以降訪問 修理) +13,000円							
インテル® Core™ i5-8600 プロセッサ (3.10GHz) +62,500円	256GB フラッシュ メモリ ディスク *4 +39,500円	厚型 スーパー マルチ追加 *4 +12,000円	DP→HDMI 変換 ケーブル +5,200円	PCIスロッ ト ×1 *8 +4,200円	USB 3.1 カード追加 *8 *10 +13,600円	VGA追加 *7 *11 +3,000円	HDMI追加 *12 +3,000円	ダブルタ ップ 追加 *8 +2,000円	Office Professional 2019 (法人 向け) +75,000円	リカバリメディア +ドライブパ ッケージ (Wi ndows 10 Pro 64bit) *17 +3,000円	保証延長 パック (4年 間 営業日 以降訪問 修理) +20,000円							
インテル® Core™ i7-8700 プロセッサ (3.20GHz) +168,500円	512GB フラッシュ メモリ ディスク *6 +89,500円	薄型 スーパー マルチ追加 +15,500円	アナログディスプレイ 接続時にはDP→ VGA変換ケーブルが必 須です。接続したア ナログディスプレイ では著作権保護付き DVD/Blu-rayは再生 できません。															
	128GBフラ ッシュメモ リディスク +HDD 500GB変更 *1 *2 *3 +33,900円	薄型Blu-ray ドライブ ユニット 追加 *5 *6 +40,500円																
	256GB フラッシュ メモリ ディスク (NVMe) +44,500円																	

- *1: 16GBメモリとは同
時選択できません。
- *2: DVD-ROM (厚型)、
スーパーマルチ (厚
型) とは同時選択で
けません。
- *3: セキュリティチップ
が必須です。
- (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: 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。
- *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: 他メニューと同
時選択可能です。
- *8: 別のメニューと同
時選択可能です。
- *9: USB 3.1カード追
加、VGA追加、
HDMI追加とは同時
選択できません。
- *10: グラフィックス
カード GeForce
GTX 1050 Ti、グラ
フィックスカード
Radeon RX 550、
USBカードとは同
時選択できません。
- *11: ⑧~⑩、⑳と同時
選択できません。グ
ラフィックスカー
ド GeForce GTX
1050 Ti、グラ
フィックスカード
Radeon RX 550、
HDMI追加と同時選
択できません。
- *12: ⑧~⑩、⑳と同時
選択できません。グ
ラフィックスカー
ド GeForce GTX
1050 Ti、グラ
フィックスカード
Radeon RX 550、
VGA追加と同時選
択できません。

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。
- ・暗号化フラッシュメモリディスク (128GB/256GB/512GB) へ変更可能です。
- ※OPALモードへ対応していません。
- ・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 D588/V [Windows 10 October 2018 Update適用モデル]、(国際エネルギー省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～リカバリメディア)

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® G4900→Core™ i3-8100	FMCPRCGV	本体に同期	20,000	●		標準搭載CPUをインテル® Celeron® G4900プロセッサ(3.10GHz)からインテル® Core™ i3-8100プロセッサ(3.60GHz)に変更します。
	② CPU変更Celeron® G4900→Core™ i5-8500	FMCPRCGW	本体に同期	37,000	●		標準搭載CPUをインテル® Celeron® G4900プロセッサ(3.10GHz)からインテル® Core™ i5-8500プロセッサ(3.00GHz)に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G4900→Core™ i5-8600	FMCPRCGX	本体に同期	62,500	●		標準搭載CPUをインテル® Celeron® G4900プロセッサ(3.10GHz)からインテル® Core™ i5-8600プロセッサ(3.10GHz)に変更します。
	④ CPU変更Celeron® G4900→Core™ i7-8700	FMCPRCOY	本体に同期	168,500	●		標準搭載CPUをインテル® Celeron® G4900プロセッサ(3.10GHz)からインテル® Core™ i7-8700プロセッサ(3.20GHz)に変更します。
メモリ★1	⑤ メモリ変更4GB(4GB×1)→8GB(8GB×1)(DDR4 DIMM)	FMCMEMOCT	本体に同期	50,000	●		標準搭載メモリを4GB(4GB×1)から8GB(8GB×1)に変更します。DDR4 DIMM。*Core™ i3、Celeron® プロセッサ搭載時は、アクセススピード2400MHzです。
	⑥ メモリ変更4GB(4GB×1)→16GB(8GB×2)(DDR4 DIMM)	FMCMEMOCV	本体に同期	135,000	●		標準搭載メモリを4GB(4GB×1)から16GB(8GB×2)に変更します。DDR4 DIMM。*Core™ i3、Celeron® プロセッサ搭載時は、アクセススピード2400MHzです。
ストレージ	⑦ HDD変更500GB(SATA)→1TB(SATA)	FMCHDD06	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フラッシュメモリアドレス	FMCHDD08	本体に同期	14,500	●		標準搭載ストレージをHDD 500GB(SATA)から128GBフラッシュメモリアドレスに変更します。*16GBメモリとは同時選択できません。
	⑨ HDD変更500GB(SATA)→256GBフラッシュメモリアドレス	FMCHDD09	本体に同期	39,500	●		標準搭載ストレージをHDD 500GB(SATA)から256GBフラッシュメモリアドレスに変更します。
	⑩ HDD変更500GB(SATA)→512GBフラッシュメモリアドレス	FMCHDD0B	本体に同期	89,500	●		標準搭載ストレージをHDD 500GB(SATA)から512GBフラッシュメモリアドレスに変更します。*受注生産品です。
	⑪ HDD変更500GB(SATA)→128GBフラッシュメモリアドレス+500GB	FMCHDD0C	本体に同期	33,900	●		標準搭載ストレージをHDD 500GB(SATA)から128GBフラッシュメモリアドレス+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。
	⑫ HDD変更500GB(SATA)→256GBフラッシュメモリアドレス(NVMe)	FMCHDD0A	本体に同期	44,500	●		標準搭載ストレージをHDD 500GB(SATA)から256GBフラッシュメモリアドレス(NVMe)に変更します。
光学ドライブ	⑬ DVD-ROMドライブユニット(厚型)追加	FMCBAY081	本体に同期	3,500	●		厚型DVD-ROMを追加します。128GBフラッシュメモリアドレス+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。
	⑭ DVD-ROMドライブユニット(薄型)追加	FMCBAY082	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	FMCBAY07Y	本体に同期	12,000	●		厚型スーパーマルチを追加します。128GBフラッシュメモリアドレス+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	FMCBAY080	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	⑰ Blu-rayドライブユニット	FMCBAY083	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。
	⑱ DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT04V	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。
	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 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 Radeon RX 550	FMCGRA025	本体に同期	35,000	●		グラフィックスカード Radeon RX 550 (VRAM: 2GB) を追加します。USB 3.1カード、VGA追加、HDMI追加との同時選択はできません。*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。⑳と同時選択できます。
	㉑ グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti追加	FMCGRA02C	本体に同期	70,000	●		グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti (VRAM: 4GB) を追加します。USB 3.1カード追加、VGA追加、HDMI追加との同時選択はできません。*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。
	㉒ PCI Express x1スロット変更→PCIスロット	FMCGRA027	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。㉑と同時選択できます。
拡張インターフェース	㉓ パラレルポート追加	FMCEXT04W	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。㉓～㉑と同時選択できます。
	㉓ シリアルポート追加	FMCEXT04X	本体に同期	6,300	●		シリアルポート(RS232C、9PIN)×1を追加します。㉓～㉑と同時選択できます。
	㉓ USB 3.1カード追加	FMCEXT04Y	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。グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti、グラフィックスカード Radeon RX 550、USBガード追加との同時選択はできません。㉓～㉑と同時選択できます。
	㉔ VGA追加	FMCEXT050	本体に同期	3,000	●		VGAインターフェース×1(リア)を追加します。グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti、グラフィックスカード Radeon RX 550、HDMI追加との同時選択はできません。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。㉓～㉑と同時選択できます。
	㉔ HDMI追加	FMCEXT051	本体に同期	3,000	●		HDMIインターフェース×1(リア)を追加します。グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti、グラフィックスカード Radeon RX 550、VGA追加との同時選択はできません。㉓～㉑と同時選択できます。
	㉔ ダブルタップ追加	FMCEXT052	本体に同期	2,000	●		サービスコンセント標準1チが2チになります。㉓～㉑と同時選択できます。34.1型液晶ディスプレイは使用できません。
セキュリティ	㉕ セキュリティチップ2.0追加	FMCEXT07	本体に同期	1,000	●		セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。㉑と同時選択できます。
	㉕ USBガード追加	FMCEXT053	本体に同期	1,000	●		USBインターフェースを塞ぎ、無効化します。㉑と同時選択できます。USBマウス(光学式/レーザー式)、USB 3.1カードとは同時選択できません。DVD-ROM(厚型/薄型)と、リカバリメディアが同時手配必須です。
キーボード	㉖ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD09C	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	㉖ マウス変更→USBマウス(光学式)	FMCPD03R	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。USBガード追加と同時選択できません。
	㉖ マウス変更→USBマウス(レーザー式)	FMCPD03T	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。USBガード追加と同時選択できません。
	㉖ マウス変更→PS/2抗菌マウス(光学式)	FMCPD03S	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	㉖ ポイントカラー(グレー)	FMCLLR01P	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	㉗ Microsoft® Office Personal 2019追加(法人向け)	FMCAPL04D	本体に同期	25,000	●		Microsoft® Office Word 2019、Excel 2019、Outlook® 2019を追加します。
	㉗ Microsoft® Office Home and Business 2019追加(法人向け)	FMCAPL04E	本体に同期	43,000	●		Microsoft® Office Word 2019、Excel 2019、Outlook® 2019、PowerPoint® 2019を追加します。
	㉗ Microsoft® Office Professional 2019追加(法人向け)	FMCAPL04F	本体に同期	75,000	●		Microsoft® Office Word 2019、Excel 2019、Outlook® 2019、PowerPoint® 2019、Access 2019、Publisher 2019を追加します。
リカバリメディア★2	㉘ リカバリデータディスク+ドライブスディスク追加(Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD182	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。
	㉘ リカバリデータディスク+ドライブスディスク+WinDVDディスク追加(Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD183	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要となります。
	㉘ リカバリデータディスク+Blu-ray対応WinDVDディスク追加(Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD184	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要となります。

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)」をご覧ください。

*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 D588/V [Windows 10 October 2018 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】(保証)

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	フラインストール OS	備考
					Windows 10 Pro (64bit)	
保証	④ 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	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年パーツ保証に拡張します。本体に「3年パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間/パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	④ 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年パ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。
	⑤ 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年パ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。
	⑤ 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年パ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。
	⑦ 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年パ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。
	⑧ 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年パ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。
	⑧ 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年パ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

A4 **ESPRIMO D587/S***

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



各変更/追加メニュー①~⑮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 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	リカバリメディア ※1※2	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 (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 トカー (グレー)				
FMVD33002 (標準)	147,300											—	PS/2 マウス	ポイン トカー (レッド)				



標準では光学ドライブは搭載されま
せん。
ドライブ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。

★: 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(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 インテル® Core™ i3-7100 プロセッサ (3.90GHz) +20,000円	⑤ 4GB (4GB×1) +31,800円	⑧ HDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1) *1*2 +53,100円	⑭ 厚型 DVD-ROM 追加 *6 +3,500円	⑱ DP→VGA 変換 ケーブル *9 +5,200円	⑳ グラフィックス カード/NVIDIA GeForce GTX 745 追加 *10*11 +30,000円	㉑ パラレル ポート追加 *11 +7,300円	㉒ セキュリ ティチ ップ2.0 追加 +1,000円	㉓ 抗菌 キーボード *8*13*14 *15 +9,400円	㉔ USBマウス (光学式) *14 +1,000円	㉕ ポイン トカー (グレー) *13*14 +1,000円	㉖ Office Personal 2016 +22,000円	㉗ リカバ リメ ディア (Win dows 10 Pro 64bit) +3,000円	㉘ 3年保証 拡張 +1 年目 翌営業 日以 降訪 問修 理 +2,800円	液晶ディス プレイの詳細に ついては、 P45~48、 P57~59を ご覧ください。
② インテル® Core™ i5-7500 プロセッサ (3.40GHz) +37,000円	⑥ 8GB (8GB×1) +63,600円	⑨ HDD 1TB (SATA) +37,800円	⑮ 薄型 DVD-ROM 追加 +4,500円	⑲ DP→DVI 変換 ケーブル +5,200円	㉑ PCIス ロット ×1 *11 +4,200円	㉒ シリアル ポート *11 +6,300円			⑳ USBマウス (レーザー式) *14 +3,100円		㉖ Office Home and Business 2016 +39,000円	㉗ リカバ リメ ディア (Win dows 10 Pro 64bit) +3,000円	㉘ 3年保証 延長 パック (3年間 翌営業 日以 降訪 問修 理) +13,000円	
③ インテル® Core™ i5-7600 プロセッサ (3.50GHz) +62,500円	⑦ 16GB (8GB×2) +148,400円	⑩ 128GB フラッシュ メモリ ディスク *3 +14,500円	⑯ 厚型 スー パー マル チ追加 *6 +12,000円	⑲ DP→HDMI 変換 ケーブル +5,200円		㉒ USB 3.1 カード *11*12 +13,600円			㉓ PS/2抗菌 マウス (光学式) *8*13*14 +2,100円		㉖ Office Professional 2016 +68,000円	㉗ リカバ リメ ディア (Win dows 10 Pro 64bit) +3,000円	㉘ 保証延長 パック (4年間 翌営業 日以 降訪 問修 理) +20,000円	

- *9: アナログディス
プレイ接続時にはDP
→VGA変換ケー
ブルか、VGA追加の
接続したアナログ
ディスプレイには
著作権保護付き
DVD/Blu-rayは再生
できません。
- *10: HDD 500GB×2
(RAID1)、USB 3.1
カードとは同時選
択できません。
- *11: 他のメニューと
同時選択可能です。
- *12: 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。
- *13: ヘルスケアモデル
では標準で選択さ
れます。
- *14: ヘルスケアモデル
は選択すること
ができません。
- *15: キーボードなしモ
デルでは選択でき
ません。
- *16: 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。
- *17: Blu-ray ドライブユ
ニットの同時選択
が必須です。
- *18: 保証延長
パック (3年間
引取修理)
+12,000円
- *19: 保証延長
パック (4年間
引取修理)
+18,000円
- *20: 保証延長
パック (5年間
引取修理)
+26,000円

- *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)、グラフィ
ックスカード NVIDIA Ge
Force GTX 745、USB 3.1
カードとは同時選択できま
せん。
- *3: 16GBメモリとは同時選
択できません。
- *4: DVD-ROM (厚型)、ス
ーパーマルチ (厚型) とは
同時選択できません。
- *5: セキュリティチップが必
須です。
- *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: メモリは2枚以上同
時搭載必須です。
- *8: 受注生産品です。

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 D587S (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		プリインストールOS Windows 10 Pro (64bit)	備考
					標準	ヘルスケア		
CPU	① CPU変更(Celeron® G3930→Core™ i3-7100)	FMCPRC0E5	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)	FMCPRC0E6	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)	FMCPRC0E7	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)	FMCPRC0E8	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) → 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	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 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。
	⑰ 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。
⑱ 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	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してください。
	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 DLIには対応しておりません。
	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。
グラフィックス/スロット	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 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。◎◎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 (U/A) 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	FMCEC0FH	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	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)	FMCPD03A	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)	FMCPD03C	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)	FMCPD03B	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	㉜ ポイントカラー (グレー)	FMCLLR01A	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	FMCAPO39	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	FMCAPO3A	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	FMCAPO3B	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	㊱ リカバリデータディスク + ドライバースディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	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。
	㊲ リカバリデータディスク + ドライバースディスク + 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。
	㊳ リカバリデータディスク + ドライバースディスク + 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 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	㊴ 保証拡張 (3年間/パーツ保証 + 1年目翌営業日以降訪問修理)	FMCSUP02R	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/パーツ保証に拡張します。本体に「3年/パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間/パーツ保証 + 1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㊵ 保証延長バック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMCSUB31	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/パ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、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊶ 保証延長バック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMCSUB41	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/パ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、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊷ 保証延長バック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMCSUB51	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/パ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、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊸ 保証延長バック (3年間引取修理)	FMCSUC31	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/パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊹ 保証延長バック (4年間引取修理)	FMCSUC41	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/パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊺ 保証延長バック (5年間引取修理)	FMCSUC51	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/パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

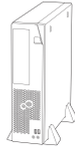
注) 箱に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。
 注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。
 注) カスタムメイドで変更/追加したメモリモジュールは選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはできません。
 ★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバス/スロットのスピードに準拠します。
 ★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリデータディスクとリカバリイメージについて (法人のみ)」をご確認ください。
 ※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fjworld.net/biz/>) 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

A4 **ESPRIMO D587/S***

[Windows 10 Fall Creators Update適用モデル]
[第7世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載]
(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①~⑳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	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	リカバリメディア ※1※2	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 (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。
ドライブ・ハード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、媒体へのリカバリイ
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 インテル® Core™ i3-7100 プロセッサ (3.90GHz) +20,000円	⑤ 4GB (4GB×1) +31,800円	⑧ 256GB (SSD) ×2 (RAID1) ※1※2 +76,600円	⑨ 厚型 DVD-ROM 追加 ※3 +3,500円	⑭ DP→VGA 変換 ケーブル 追加 ※6 +5,200円	⑰ PCIスロット ×1 +4,200円	⑱ パラレル ポート追加 ※7 +7,300円
② インテル® Core™ i5-7500 プロセッサ (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 追加 +5,200円	⑲ シリアル ポート ※7 +6,300円		
③ インテル® Core™ i5-7600 プロセッサ (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 追加 +5,200円	⑳ USB 3.1 カード ※7※8 +13,600円		

④ インテル® Core™ i7-7700 プロセッサ (3.60GHz) +168,500円	⑫ 薄型 スーパー マルチ追加 +15,500円	⑲ シリアル ポート ※7 +6,300円	⑳ USB 3.1 カード ※7※8 +13,600円
⑬ 薄型Blu-ray ドライブ ユニット 追加※4※5 +40,500円	⑳ PS/2抗菌 マウス (光学式) ※5※10※11 +2,100円	㉑ Office Home and Business 2016 +39,000円	㉒ Office Professional 2016 +68,000円

⑳ 抗菌 キーボード ※5※9※10 ※11 +9,400円	㉑ USBマウス (光学式) ※11 +1,000円	㉒ ポイント カラー (グレー) ※10※11 +1,000円	㉓ Office Personal 2016 +22,000円	㉔ リカバリメディア +リカバリ ディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit) ※12 +3,000円	㉕ 3年保証延長 パック (1年 目登録営業日 以降訪問修理) +2,800円	液晶ディス プレイの詳細に ついては、 P45~48、 P57~59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
時搭載必須です。
※5：受注生産品です。
※6：接続したアナログ
ディスプレイでは著
作権保護付きDVD/
Blu-rayは再生できま
せん。アナログデ
ィスプレイ接続時は
手配が必須です。
※7：他のメニューと同時
選択可能です。
※8：256GB (SSD) ×2
(RAID1)とは同時選
択できません。

※9：キーボードなしモ
デルは選択できま
せん。
※10：24時間/ヘルスケア
モデルでは標準で
選択されます。
※11：24時間/ヘルスケア
モデルは選択する
ことができます。
※12：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。
※13：Blu-rayドライブユ
ニットの同時選択
が必須です。
※14：ダウンロード権
を利用して、別売の
Windows 7
Professionalメテ
リアなどで32bit環境
を構築可能ですが、
Blu-rayコンテンツの
再生はできません。

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 D587S (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		プリインストール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)	FMCPRC0E9	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)	FMCPRC0EA	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)	FMCPRC0EB	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)	FMCPRC0EC	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。
Blu-rayドライブ	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 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	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。
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。◎◎と同時選択できません。
	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。◎◎と同時選択できません。
	⑲ 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。256GB (SSD) ×2 (RAID1) とは同時選択できません。◎◎と同時選択できません。
キーボード	⑳ 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	㉑ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPD03A	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)	FMCPD03C	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。
	㉑ マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)	FMCPD03B	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。
セカンドカラー	㉒ 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。 ※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	㉓ 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。
	㉓ 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。
	㉓ 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	㉔ リカバリデータディスク+ドライバースディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	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。
	㉔ リカバリデータディスク+ドライバースディスク+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 リカバリデータディスク+ドライバースディスク+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 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	㉕ 保証拡張 (3年間/パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	FMCSUP02R	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/パーツ保証に拡張します。本体に「3年/パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間/パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉕ 保証延長バック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMCSUB31	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/パ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、保証延長バック 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 保証延長バック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMCSUB41	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/パ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、保証延長バック 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 保証延長バック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMCSUB51	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/パ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、保証延長バック 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 保証延長バック (3年間引取修理)	FMCSUC31	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/パーツ保証に拡張します。保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉕ 保証延長バック (4年間引取修理)	FMCSUC41	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/パーツ保証に拡張します。保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉕ 保証延長バック (5年間引取修理)	FMCSUC51	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/パーツ保証に拡張します。保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

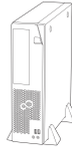
注) 箱に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。
 注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。
 注) カスタムメイドで変更/追加したメモリモジュールは選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはできません。
 ★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリスロットのスピードに準拠します。
 ★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリデータディスクとリカバリイメージについて (法人のみ)」をご覧ください。
 ※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmwORLD.net/biz/>) 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

A4 **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)



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	リカバリメディア ※12	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 (G3930 (2.90GHz))	2GB (2GB×1)	500GB (SATA)	—	—	CPU内蔵/ PCI Express x1 x1	—	—	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																	

① インテル® Core™ i3-7100 プロセッサ (3.90GHz) +20,000円	⑤ 4GB (4GB×1)	⑧ HDD 1TB (SATA)	⑬ 厚型 DVD-ROM 追加 *4	⑭ DP→VGA 変換 ケーブル *7	⑲ グラフィクス カードNVIDIA GeForce GTX 745 追加 *8*9	⑳ パラレル ポート追加 *8	㉑ セキュリティ チップ2.0 追加 +1,000円	㉒ 抗菌 キーボード *6*11 +9,400円	㉓ USBマウス (光学式) +1,000円	㉔ ポイント カラー (ブルー) +1,000円	㉕ Office Personal 2016 +22,000円	㉖ リカバリメディア + Windows 10 Pro (64bit) *12 +3,000円	㉗ 3年保証延長 + 1年自営業日 以降訪問修理 +2,800円	液晶ディスプレ イの詳細につ いては、P45~48、 P51~59を ご覧ください。
② インテル® Core™ i5-7500 プロセッサ (3.40GHz) +37,000円	⑥ 8GB (8GB×1)	⑨ 128GBフラ ッシュメモ リディスク *1	⑬ 薄型 DVD-ROM 追加	⑭ DP→DVI 変換 ケーブル	⑲ PCIスロット ×1 *8	⑳ シリアル ポート *8	*11: キーボードなしモデル では選択できません。	㉓ USBマウス (レーザー式) +3,100円	㉔ Office Home and Business 2016 +39,000円	㉕ Office Home and Business 2016 +3,000円	㉖ リカバリメディア + Windows 10 Pro (64bit) *12 +3,000円	㉗ 保証延長 パック (3年間 自営業日以降 訪問修理) +13,000円		
③ インテル® Core™ i5-7600 プロセッサ (3.50GHz) +62,500円	⑦ 16GB (8GB×2)	⑩ 256GB フラッシュ メモ リディスク +14,500円	⑬ 厚型 スーパー マルチ追加 *4	⑭ DP→HDMI 変換 ケーブル +5,200円	⑲ USB 3.1 カード *8 *10 +13,600円			㉓ PS/2抗菌 マウス (光学式) *6 +2,100円	㉔ Office Professional 2016 +68,000円	㉕ Office Professional 2016 +3,000円	㉖ リカバリメディア + Windows 10 Pro (64bit) *12 +3,000円	㉗ 保証延長 パック (4年間 自営業日以降 訪問修理) +20,000円		
④ インテル® Core™ i7-7700 プロセッサ (3.60GHz) +168,500円		⑩ 512GB フラッシュ メモ リディスク +89,500円	⑬ 薄型 スーパー マルチ追加	⑭ 薄型Blu-ray ドライブ ユニット 追加*5*6 +40,500円					㉔ Office Professional 2016 +12,000円	㉕ Office Professional 2016 +12,000円	㉖ リカバリメディア + Windows 10 Pro (64bit) *12 +3,000円	㉗ 保証延長 パック (5年間 自営業日以降 訪問修理) +18,000円		

標準では光学ドライブは搭載されま
 せん。
 ドライブ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(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: 16GBメモリとは同
 時選択できません。
 *2: DVD-ROM(厚型)、
 スーパーマルチ(厚
 型)とは同時選択で
 できません。
 *3: セキュリティチップ
 が必須です。

*4: 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。
 *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。

(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。

*7: 接続したアナログ
 ディスプレイでは
 著作権保護付き
 DVD/Blu-rayは再生
 できません。アナ
 ログディスプレイ
 接続時には手配が
 必須です。
 *8: 他のメニューと
 同時選択可能です。
 *9: USB 3.1カードは
 同時選択できません。
 *10: グラフィクス
 カードNVIDIA
 GeForce GTX 745
 とは同時選択でき
 ません。

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 D587S (Windows 10 Fall Creators Update適用モデル)、(国際エネルギー省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)	FMCPRC0E5	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)	FMCPRC0E6	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)	FMCPRC0E7	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)	FMCPRC0E8	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)	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。
	⑨ 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。
	⑩ 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。
	⑪ 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。
	⑫ 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	⑬ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCBAY06Y	本体に同期	3,500	●
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。 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。
	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-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	⑲ 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。
	⑲ 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。◎と同時選択できません。
拡張インターフェース	⑲ 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。◎◎と同時選択できません。
	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。◎◎と同時選択できません。
	⑲ 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。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。◎◎と同時選択できません。
セキュリティチップ	⑲ セキュリティチップ 2.0追加	FMCEXT03H	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	⑲ 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	⑲ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPD03A	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。
	⑲ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPD03C	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。
	⑲ マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)	FMCPD03B	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	⑲ ポイントカラー (グレー)	FMCLLR01A	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	⑲ Microsoft® Office Personal 2016追加	FMCAPO39	本体に同期	22,000	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016を追加します。
	⑲ Microsoft® Office Home and Business 2016追加	FMCAPO3A	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。
	⑲ Microsoft® Office Professional 2016追加	FMCAPO3B	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 + ドライブディスク追加 (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。
	⑲ リカバリデータディスク + ドライブディスク + 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要となります。
	⑲ リカバリデータディスク + ドライブディスク + 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 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要となります。
保証	⑲ 保証拡張 (3年間/1年保証 + 1年目営業日以降訪問修理)	FMCSUP02R	本体に同期	2,800	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目営業日以降訪問修理&3年/1年保証に拡張します。本体に「3年/1年保証シール」を添付、保証拡張 (3年/1年保証 + 1年目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年間営業日以降訪問修理)	FMCSUB31	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/1年保証に拡張します。本体に「3年営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 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年間営業日以降訪問修理)	FMCSUB41	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/1年保証に拡張します。本体に「4年営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 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年間営業日以降訪問修理)	FMCSUB51	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/1年保証に拡張します。本体に「5年営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 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 (3年間引取修理)	FMCSUC31	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/1年保証に拡張します。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。
	⑲ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMCSUC41	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/1年保証に拡張します。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。
	⑲ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMCSUC51	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/1年保証に拡張します。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ア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メディアについて (法人のみ)」をご覧ください。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fujitsu.com/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★1**

[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]
(標準モデル)



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。

【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 スロット	拡張インター フェース	セキュリティ チップ※3	キーボード	マウス	セカンド カラー	アプリケー ション	リカバリメディア ※1※2	保証	液晶 ディスプレイ			
FMVD34001 (標準)	151,500	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサ (G3900 (2.80GHz))	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)	—	あり (Win10 64bit用)	1年引取 修理	—			
FMVD34002 (標準)	147,300											—									
FMVD3400X★2	150,000		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
FMVD3400Y★2	145,800		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
FMVD3400V★2	150,000		Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proからの ダウングレード)									—							—	—	—
FMVD3400W★2	145,800		Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proからの ダウングレード)									—							—	—	—
FMVD3400S★2	150,000		Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proからの ダウングレード)									—							—	—	—
FMVD3400T★2	145,800		Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proからの ダウングレード)									—							—	—	—

標準では光学ドライブは搭載されません。
ドライブ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：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（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：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

①	⑤	⑥	⑧	⑩	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕
インテル® Core™ i3-6100 プロセッサ (3.70GHz) *1	4GB (4GB×1) *1	HDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1) *3	厚型 DVD-ROM 追加 *7	DP→VGA 変換 ケーブル *10	グラフィックス カード NVIDIA GeForce GTX 745 追加 *11 *12	パラレル ポート追加 *12	セキュリティ チップ *2 追加 *14	抗菌 キーボード *9 *14	USBマウス (光学式)	ポイント カラー (グレー)	Office Personal 2016	リカバリメディア スティック (Windows 10 Pro 64bit) *15 *16	3年保証拡張 + 1年目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、P45~48、P57~59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	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円					
②	④	⑦	⑨	⑪	⑬	⑮	⑰	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙
インテル® Core™ i5-6500 プロセッサ (3.20GHz) *2	8GB (8GB×1) *2	HDD 1TB (SATA) *2	薄型 DVD-ROM 追加	DP→DVI 変換 ケーブル *10	PCI ×1 *11 *12	シリアル ポート *12	—	—	—	—	Office Home and Business 2016	リカバリメディア スティック (Windows 10 Pro 64bit) *15 *16	保証延長 パック (3年間 翌営業日以降 訪問修理)	—				
+37,000円	+63,600円	+37,800円	+4,500円	+5,200円	+4,200円	+6,300円	—	—	—	—	+3,100円	+39,000円	+3,000円	+13,000円				
③	④	⑦	⑨	⑪	⑬	⑮	⑰	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙
インテル® Core™ i5-6600 プロセッサ (3.30GHz) *4	16GB (8GB×2) *2	128GB フラッシュ メモリ ディスク *4	厚型 DVD-ROM 追加 *7	DP→HDMI 変換 ケーブル *10	—	USB 3.1 カード *12 *13	—	—	—	—	Office Professional 2016	リカバリメディア スティック (Windows 10 Pro 64bit) *15 *16	保証延長 パック (4年間 翌営業日以降 訪問修理)	—				
+62,500円	+148,400円	+14,500円	+12,000円	+5,200円	—	+13,600円	—	—	—	—	+68,000円	+3,000円	+20,000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。
- *3: 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とは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: DVD-ROM (厚型)、スーパーマルチ (厚型)とは同時選択できません。
- *6: セキュリティチップが必須です。
- *7: HDD 500GB×2 (RAID1)、128GBフラッシュメモリディスクとは同時選択できません。
- *8: 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。
- *9: 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。
- *10: 接続したアナログディスプレイでは著作権保護付きDVD/Blu-rayは再生できません。アナログディスプレイ接続時は手配が必須です。
- *11: HDD 500GB×2 (RAID1)、USB 3.1カードとは同時選択できません。
- *12: 他のメニューと同時選択可能です。
- *13: 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。
- *14: キーボードなしモデルでは選択できません。
- *15: Windows 10 Pro (64bit) モデルのみ選択可能です。
- *16: 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。
- *17: Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。
- *18: ダウングレード権を利用して、別売のWindows 7 Professionalメディアなどで32bit環境を構築可能ですが、Blu-rayコンテンツの再生はできません。
- *19: 保証延長パック (3年間 引取修理) +30,000円
- *20: 保証延長パック (4年間 引取修理) +18,000円
- *21: 保証延長パック (5年間 引取修理) +26,000円

★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)の変更・追加オプション型名/価格一覧] (CPU〜リカバリメディア)

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→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500GB (SATA) → 500GB (SATA) ×2 RAID1	FMC HDD0K8	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	FMC HDD0K7	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	FMC HDD0K4	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	FMC HDD0K5	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	FMC HDD0K6	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	FMC HDD0KA	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	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 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。
	⑰ 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。
	⑱ 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枚以上同時選択必須です。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	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してください。
	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。
	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。
グラフィックススロット	㉒ 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。◎と同時選択できます。
	㉓ 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。◎と同時選択できます。
拡張インターフェース	㉔ 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。◎◎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	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	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。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。*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)	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。
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	㊱ リカバリデータディスク + ドライブディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	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。
	㊲ リカバリデータディスク + ドライブディスク + 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。
	㊳ リカバリデータディスク + ドライブディスク + 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。

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.fjworld.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】(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)	
保証	㊸ 保証拡張 (3年間パーツ保証 + 1年間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年間営業日以降訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3年パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間パーツ保証 + 1年間営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㊹ 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年パーツ保証に拡張します。本体に「3年営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊺ 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年パーツ保証に拡張します。本体に「4年営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊻ 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年パーツ保証に拡張します。本体に「5年営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊼ 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年間パ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。
	㊽ 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年間パ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。
	㊾ 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年間パ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.fimworld.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★1**

[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]
(24時間モデル)



各変更/追加メニュー①~⑳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	スロット	拡張インター フェース	セキュリテイ 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	リカバリメディア ※1※2	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 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)	—	あり (Win10 64bit用)	1年引取 修理	—
FMVD3400J (24時間)	252,300											—						
FMVD34018 ★2 (24時間)	255,000		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						
FMVD34019 ★2 (24時間)	250,800											—						
FMVD34016 ★2 (24時間)	255,000		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						
FMVD34017 ★2 (24時間)	250,800	—																

標準では光学ドライブは搭載されません。
ドライブ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：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（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 インテル® Core™ i3-6100 プロセッサ (3.70GHz) +20,000円	⑤ 4GB (4GB×1) +31,800円	③ 256GB (SSD) ×2 (RAID1) ※1 +76,600円	⑨ 厚型 DVD-ROM 追加 ※2 +3,500円	⑭ DP→VGA 変換 ケーブル ※5 +5,200円	⑰ PCI ×1 +4,200円	⑱ パラレル ポート追加 ※6 +7,300円	⑫ 抗菌 キーボード ※4 ※8 +9,400円	⑬ USBマウス (光学式) +1,000円	⑳ ポイント カラー (グレー) +1,000円	㉑ Office Personal 2016 +22,000円	㉒ リカバリディスク + Windows 10 Pro (64bit) ※9 +3,000円	㉓ 3年保証延長 + 1年目翌営業日以降訪問修理 +2,800円	液晶ディスプレイの詳細については、P45～46、P57～59をご覧ください。
② インテル® Core™ i5-6500 プロセッサ (3.20GHz) +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		シリアル ポート ※6 +6,300円		⑭ USBマウス (レーザー式) +3,100円	㉒ Office Home and Business 2016 +39,000円	㉒ リカバリディスク + Windows 10 Pro (64bit) ※9 +3,000円	㉓ 保証延長 パック (3年間翌営業日以降訪問修理) +13,000円		
③ インテル® Core™ i5-6600 プロセッサ (3.30GHz) +62,500円	⑦ 16GB (8GB×2) +148,400円		⑪ 厚型スーパーマルチ追加 ※2 +12,000円	⑯ DP→HDMI 変換 ケーブル +5,200円		USB 3.1 カード ※6 ※7 +13,600円		⑭ PS/2抗菌マウス (光学式) ※4 +2,100円	㉒ Office Professional 2016 +68,000円	㉒ リカバリディスク + Windows 10 Pro (64bit) ※9 +3,000円	㉓ 保証延長 パック (4年間翌営業日以降訪問修理) +20,000円		
④ インテル® Core™ i7-6700 プロセッサ (3.40GHz) +168,500円	※1：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。		⑫ 薄型スーパーマルチ追加 +15,500円						⑨ Windows 10 Pro (64bit) モデルのみ選択可能です。	㉒ Office Home and Business 2016 +39,000円	㉓ 保証延長 パック (5年間翌営業日以降訪問修理) +30,000円		
			⑬ 薄型Blu-rayドライブユニット追加 ※3 ※4 +40,500円	※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。 (各ドライブの容量について) 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。	⑰ PCI ×1 +4,200円				⑨ Windows 10 Pro (64bit) モデルのみ選択可能です。	㉒ Office Professional 2016 +68,000円	㉓ 保証延長 パック (3年間翌営業日以降訪問修理) +12,000円		
				⑰ PCI ×1 +4,200円	⑱ パラレル ポート追加 ※6 +7,300円				⑨ Windows 10 Pro (64bit) モデルのみ選択可能です。	㉒ Office Professional 2016 +68,000円	㉓ 保証延長 パック (4年間翌営業日以降訪問修理) +18,000円		
									⑨ Windows 10 Pro (64bit) モデルのみ選択可能です。	㉒ Office Professional 2016 +68,000円	㉓ 保証延長 パック (5年間翌営業日以降訪問修理) +26,000円		

★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

▶▶▶ 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〜リカバリメディア)

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)	FMCPRC0EH	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)	FMCPRC0EJ	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)	FMCPRC0EK	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)	FMCPRC0EL	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)	FMCMEM0AB	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)	FMCMEM0AD	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)	FMCMEM0AE	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	FMCDD0K9	本体に同期	76,600	●	●	●	標準搭載256GBフラッシュメモリアドレス (SSD) から256GBフラッシュメモリアドレス (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フラッシュメモリアドレス (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フラッシュメモリアドレス (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 D/L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	FMCGR01S	本体に同期	4,200	●	●	●	PCI Express x1スロット×1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。⑳㉑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。㉒㉓と同時選択できます。
	㉒ 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。256GB (SSD) ×2 (RAID1) とは同時選択できません。㉓㉔と同時選択できます。
キーボード	㉔ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCCKB07A	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	㉕ 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。
	㉖ 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。
	㉗ 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	㉘ 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。
アプリケーション	㉙ 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。
	㉚ 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。
	㉛ 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	㉜ 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。
	㉝ 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。
	㉞ 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 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。

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アドレ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】(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)	
保証	② 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	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年パーツ保証に拡張します。本体に「3年パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	③ 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年パ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。
	④ 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年パ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。
	⑤ 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年パ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。
	⑥ 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年パ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。
	⑦ 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年パ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。
	⑧ 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年パ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ア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.fjworld.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★1**

[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]
 (国際エネルギースタートプログラム対応モデル)



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。

【 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 スロット	拡張インター フェース	セキュリティ チップ※3	キーボード	マウス	セカン ダカラー	アプリケ ション	リカバリメディア ※12	保証	液晶 ディスプレイ
FMVD34009	154,600	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサ (G3900 (2.80GHz))	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)	—	あり (Win10 64bit用)	1年引取 修理	—
FMVD3400A	150,400											—						
FMVD34014 ★2	153,100		Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proからの ダウングレード)									—						
FMVD34015 ★2	148,900		—															
FMVD34012 ★2	153,100		Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proからの ダウングレード)									—						
FMVD34013 ★2	148,900		—															
FMVD34010 ★2	153,100		Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proからの ダウングレード)									—						
FMVD34011 ★2	148,900	—																

標準では光学ドライブは搭載されません。
 ドライブ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：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(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：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

①	⑤	⑧	⑬	⑱	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉜	㉝
インテル® Core™ i3-6100 プロセッサ (3.70GHz)	4GB (4GB×1) *1	HDD 1TB (SATA) 変更	厚型 DVD-ROM 追加 *6	DP→VGA 変換ケーブル *9	グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745 追加 *10	パラレルポート追加 *10	セキュリティチップ2.0 追加 *2	抗菌キーボード *8 *12	USBマウス (光学式)	ポイントカラー (グレー)	Office Personal 2016	リカバリメディア+ドライブ+ディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit) *13	3年保証拡張 + 1年目営業日引取修理 (P45~48, P57~59をご覧ください)	—	—	—	—	—
+20,000円	+31,800円	+37,800円	+3,500円	+5,200円	+30,000円	+7,300円	+1,000円	+9,400円	+1,000円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円	—	—	—	—	—
②	⑥	⑨	⑭	⑲	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉜	㉝	㉞
インテル® Core™ i5-6500 プロセッサ (3.20GHz)	8GB (8GB×1) *2	128GB フラッシュメモリ+ディスク *3	薄型 DVD-ROM 追加	DP→DVI 変換ケーブル *9	PCI×1 *10	シリアルポート *10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+37,000円	+63,600円	+14,500円	+4,500円	+5,200円	+4,200円	+6,300円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
③	⑦	⑩	⑮	⑲	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉜	㉝	㉞
インテル® Core™ i5-6600 プロセッサ (3.30GHz)	16GB (8GB×2) *2	256GB フラッシュメモリ+ディスク	厚型スーパーマルチ追加 *6	DP→HDMI 変換ケーブル	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+62,500円	+148,400円	+39,500円	+12,000円	+5,200円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
④	⑪	⑫	⑯	⑲	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉜	㉝	㉞
インテル® Core™ i7-6700 プロセッサ (3.40GHz)	—	512GB 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	—	+89,500円	+15,500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)、スーパーマルチ (厚型) とは同時選択できません。
- *5: セキュリティチップが必須です。
- *6: 128GBフラッシュメモリ+HDD 500GBとは、同時選択できません。
- *7: 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。
- *8: 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。

- *9: 接続したアナログディスプレイでは著作権保護付きDVD/Blu-rayは再生できません。アナログディスプレイ接続時には手配が必須です。
- *10: 他のメニューと同時選択可能です。
- *11: 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: キーボードなしモデルでは選択できません。
- *13: Windows 10 Pro (64bit) モデルのみ選択可能です。
- *14: 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。
- *15: Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。
- *16: ダウングレード権を利用して、別売のWindows 7 Professionalメディアなどで32bit環境を構築可能ですが、Blu-rayコンテンツの再生はできません。
- ㉛: 保証延長パック (3年間引取修理) +12,000円
- ㉜: 保証延長パック (4年間引取修理) +18,000円
- ㉝: 保証延長パック (5年間引取修理) +26,000円

★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)、(国際エネルギー省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〜リカバリメディア)

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→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HDD 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。
	⑨ HDD変更HDD 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。
	⑩ HDD変更HDD 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。
	⑪ HDD変更HDD 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。
	⑫ HDD変更HDD 500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク + HDD 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	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。
	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。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。
	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 DLC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	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コネクタの使用は不可となります。⑳と同時選択できます。
	㉑ 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。㉑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	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。㉒と同時選択できます。
	㉒ 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。㉒と同時選択できます。
	㉓ 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。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。
セキュリティチップ	㉔ 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	㉕ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCCKBD07A	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。
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。
	㉖ 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。
	㉖ 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	㉗ 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。
アプリケーション	㉘ 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。
	㉘ 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 + ドライブディスク追加 (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。
	㉙ リカバリデータディスク + ドライブディスク + 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。
	㉙ リカバリデータディスク + ドライブディスク + 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。

注) 特注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 メモリのアクセラレーターは本体のメモリア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.fjworld.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ト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】(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 ダウンロード)	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウンロード)	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウンロード)	
保証	保証拡張 (3年間パーツ保証 + 1年目翌営業日以降訪問修理)	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年パーツ保証に拡張します。本体に「3年パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間パーツ保証 + 1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	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年パ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。
	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年パ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年パ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。
	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年パ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年パ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年パ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ア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.fjworld.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

A6 ESPRIMO K558/T★

[Windows 10 April 2018 Update適用モデル]
 [第8世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載]
 (国際エネルギー省プログラム対応)



各変更/追加メニュー①～⑳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	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
FMVK09001	258,200	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® G4900T プロセッサ (2.90GHz)	4GB (4GB×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
FMVK09002	254,000																

★：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（薄型）または、
 Blu-rayドライブユニ
 ャ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 インテル® Core™ i3-8100T プロセッサ (3.10GHz) +17,000円	③ 8GB (4GB×2) +50,000円	④ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +14,500円	⑦ 薄型 スーパー マルチ +11,000円	⑨ DP→VGA 変換 ケーブル*2 +5,200円	⑫ IEEE 802.11 a/b/g/n準拠 + Bluetooth +21,000円	⑬ セキュリ ティ チップ2.0 追加 +1,000円	⑭ シリアル ポート 追加*3 +6,300円	⑰ 23.8型 ワイド液晶 変更 +34,000円	⑱ 抗菌 キーボード *5*6 +9,400円	⑳ USBマウス (光学式) +1,000円	㉑ Office Personal 2016 (法人向け) +22,000円	㉒ リカバリディスク +ドライバーディスク +Windows10 Pro 64bit +3,000円	㉓ 3年保証拡張 + 1年自営業日 以降訪問修理 +2,800円
② インテル® Core™ i5-8500T プロセッサ (2.10GHz) +34,000円	⑤ 256GB フラッシュ メモリ ディスク +39,500円	⑥ 薄型Blu-ray ドライブ ユニット *1*5 +37,000円	⑧ 256GB フラッシュ メモリ ディスク (NVMe) +44,500円	⑩ DP→DVI 変換 ケーブル +5,200円	⑪ DP→HDMI 変換 ケーブル +5,200円	⑮ フロント USBポート追加 (19.5インチ 液晶用)*3*4 +1,000円	⑯ 23.8型 ワイド液晶 変更 +カメラ +36,600円	㉔ フロント USBポート追加 (23.8インチ 液晶用)*3*4 +1,000円	㉕ PS/2抗菌 マウス (光学式) *5 +2,100円	㉖ Office Home and Business 2016 (法人向け) +39,000円	㉗ リカバリディスク+ ドライバーディスク+ Blu-ray/DVDドライブ +Windows 10 Pro 64bit *1 +3,000円	㉘ 保証延長 バック (3年間 自営業日以降 訪問修理) +13,000円	
		*1：メモリは2枚以上同時 搭載必須です。		*2：接続したアナログディ スプレイでは著作権保 護付きDVD/Blu-rayは 再生できません。アナ ログディスプレイ接続 時には手配が必須で す。		*3：シリアルポートとフ ロントUSBポートは 同時選択可能です。		*4：23.8型ワイド液晶選 択時に選択可能です。		*5：受注生産です。		*6：キーボードなしモデ ルは選択できません。	
												㉙ 保証延長 バック (5年間 自営業日以降 訪問修理) +30,000円	
												㉚ 保証延長 バック (3年間 引取修理) +12,000円	
												㉛ 保証延長 バック (4年間 引取修理) +18,000円	
												㉜ 保証延長 バック (5年間 引取修理) +26,000円	

*7：Blu-rayドライブユニ
 ャ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、P38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 K558/T [Windows 10 April 2018 Update適用モデル]、(国際エネルギー省プログラム対応)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)	
CPU	① CPU変更Celeron® G4900T→Core™ i3-8100T	FMCPRC0G3	本体に同期	17,000	●	標準搭載(CPUをインテル® Celeron® G4900T プロセッサ (2.90GHz) からインテル® Core™ i3-8100Tプロセッサ (3.10GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G4900T→Core™ i5-8500T	FMCPRC0G4	本体に同期	34,000	●	標準搭載(CPUをインテル® Celeron® G4900T プロセッサ (2.90GHz) からインテル® Core™ i5-8500Tプロセッサ (2.10GHz) に変更します。
メモリ★1	③ メモリ変更4GB (4GB×1) → 8GB (4GB×2) (DDR4 SO-DIMM)	FMCMEMOCH	本体に同期	50,000	●	標準搭載メモリ4GB (4GB×1) を8GB (4GB×2) に変更します。(DDR4 SO-DIMM) ※Celeron® プロセッサおよびCore™ i3プロセッサ搭載時は、アクセススピード2400MHzです。
ストレージ	④ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリアドレス	FMCHDD0M	本体に同期	14,500	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリアドレスに変更します。
	⑤ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリアドレス	FMCHDD0MK	本体に同期	39,500	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリアドレスに変更します。
	⑥ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリアドレス (NVMe)	FMCHDD0MH	本体に同期	44,500	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリアドレス (NVMe) 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)	FMCBAY07P	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)	FMCBAY07R	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には対応していません。
	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	⑫ 802.11ac/a/g/n無線LAN + Bluetooth追加	FMCNET09D	本体に同期	21,000	●	IEEE 802.11a/b/g/n/ac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	FMCSEC0J	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	FMCEXT04J	本体に同期	6,300	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。⑬&⑭を同時選択できます。
	⑮ フロントUSBポート (19.5インチ液晶用) 追加	FMCEXT04K	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。⑬&⑮を同時選択できます。
	⑯ フロントUSBポート (23.8インチ液晶用) 追加	FMCEXT04L	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。⑬&⑯を同時選択できます。
ディスプレイ	⑰ 23.8型ワイド液晶変更	FMCLCDOCN	本体に同期	34,000	●	23.8型ワイド液晶へ変更します。
	⑱ 23.8型ワイド液晶変更+カメラ	FMCLCDDCP	本体に同期	36,600	●	23.8型ワイド液晶+カメラへ変更します。
キーボード	⑲ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD08K	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。
マウス	⑳ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPTD03H	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)	FMCPTD03K	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)	FMCPTD03J	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。
アプリケーション	㉓ Microsoft® Office Personal 2016追加 (法人向け)	FMCAPL03P	本体に同期	22,000	●	Microsoft® Office Word 2016, Excel 2016, Outlook® 2016を追加します。
	㉔ Microsoft® Office Home and Business 2016追加 (法人向け)	FMCAPL03R	本体に同期	39,000	●	Microsoft® Office Word 2016, Excel 2016, Outlook® 2016, PowerPoint® 2016を追加します。
	㉕ Microsoft® Office Professional 2016追加 (法人向け)	FMCAPL03S	本体に同期	68,000	●	Microsoft® Office Word 2016, Excel 2016, Outlook® 2016, PowerPoint® 2016, Access 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+ドライブディスク+WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRRD15Y	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+ドライブディスク+Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRRD160	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。
保証	㉘ 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	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年間パーツ保証に拡張します。本体に「3年保証シール」を添付。保証拡張 (3年間パーツ保証 + 1年目翌営業日以降訪問修理) 規定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年保証に拡張します。本体に「3年保証日訪問シール」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年保証に拡張します。本体に「4年保証日訪問シール」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年間翌営業日以降訪問修理&5年保証に拡張します。本体に「5年保証日訪問シール」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年間パ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。
	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年間パ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年間パ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アクセス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

A7 **ESPRIMO D588/VX**

[Windows 10 October 2018 Update適用モデル]
[第8世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載]



*日本語キーボード (109A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	ケーブル	Office	保証
FMVD40029X	オープン*1	済	Windows 10 Pro (64bit) *2	インテル® Core™ i3-8100 プロセッサ (3.10GHz)	4GB (4GB×1)	HDD 500GB	スーパー マルチ (厚型)	DP→VGA 変換 ケーブル	—	1年引取修理
FMVD4002CX									Personal 2019 (法人向け) *3	
FMVD4002DX									Home & Business 2019 (法人向け) *3	

*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) 用リカバリディスク、ドライバディスク、WinDVDディスクをDVD-ROMで標準添付しています。

*3 : [Personal 2019] : Microsoft® office Personal 2019 (法人向け)、[Home & Business 2019] : Microsoft® office Home & Business 2019 (法人向け)

ESPRIMO (オールインワンモデル)本体

A8 ESPRIMO FH-X/C3



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
FMVFX3B (黒)	オープン価格	済	Windows 10 Home (64bit)	27型ワイド液晶 (TFT (UHDスーパーファインLH、高輝度広視野角IPS液晶)、2.1chハイレン対応スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i7-8750H プロセッサ (2.20GHz)	8GB (4GB×2)	約3TB	BS4K+110度CS4Kチューナー×1、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))	Ultra HD Blu-ray™ & 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 v4.2、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 2016 (個人向け)

A9 ESPRIMO FH90/C3



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
FMVF90C3B (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LH、高輝度広視野角IPS液晶)、2.1chハイレン対応スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i7-8750H プロセッサ (2.20GHz)	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 v4.2、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 2016 (個人向け)

A10 ESPRIMO FH77/D1



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
FMVF77D1B (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LH、高輝度広視野角IPS液晶)、スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i7-8750H プロセッサ (2.20GHz)	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 2019 (個人向け)

A11 ESPRIMO FH70/D1



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
FMVF70D1W (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LH、高輝度広視野角IPS液晶)、スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i7-8750H プロセッサ (2.20GHz)	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 2019 (個人向け)

A12 ESPRIMO FH52/D1



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
FMVF52D1W (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LH、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 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 2019 (個人向け)

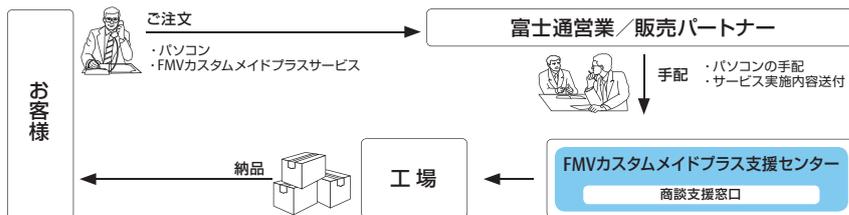
[注] オープン価格の商品は標準価格または希望小売価格を定めておりません。

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、コンピューター名や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) マスタインストール*1	お客様が作成したマスタ、または作成代行をさせていただいたマスタを、出荷前のPCにインストールします。	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*1	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*1	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*1	PCカード、マルチベイ、拡張スロット等へ、I/O機器を組み込みます。	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代行*1	展開対象のパソコン1台毎に、お客様の作業を代行しソフトウェアの追加インストールをします。*2	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) ストレージ区画変更*1	展開対象のパソコン1台毎に、ストレージの区画設定をします。(Windows 7のみ)	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*1	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*1	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
		1種類	2～5種類	6～10種類	11種類以上	
(9) マスタ作成代行	お客様からの指示に従い、個別の設定やアプリケーションをインストールした専用マスタの作成代行をします。*2	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	
		50台以上				
(10) 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				
(11) 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				
(12) 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				
(13) 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				

*1: 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)

*2: お客様指示のもと作業を代行するメニューであり、動作の保証をするものではありません。

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

<https://www.fmworld.net/biz/fmv/support/spsv-biz/customplus/>

※上記メニューを超え、お客様のご要望に応じたきめ細やかな工場キittingサービスをご提供いたしますので、当社営業もしくは販売パートナーまでお問い合わせください。

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ます。
※富士通製ハードウェアの標準保守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
<p>SupportDeskパック バリュースセット Standardに「ディスク引渡」「アクシデントケア」等の保守付帯作業を追加・セット化</p>		
<p>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</p>		
<p>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</p>		

SupportDeskパック バリュースセット

■ 保守交換ディスク引渡・アクシデントケアプラス

対象機器	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} ^{(*)5} 故障ストレージの引渡し^{(*)6} ソフトウェアサポート^{(*)7} お客様専用ホームページによる情報提供 					
対応窓口	富士通サポートセンター（OSC） ^{(*)8}					
サービス時間帯	月曜日～金曜日 ^{(*)9} 8時30分～19時			24時間365日		
サービス期間	3年	4年	5年	3年	4年	5年
型名	SV7X35B01	SV7X35B07	SV7X35B0D	SV7X35B03	SV7X35B09	SV7X35B0F
標準価格（税別）	38,000円	55,000円	73,000円	57,000円	78,000円	104,000円

※SupportDeskパック バリュース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が必要です。
 (*1) DP→VGA交換ケーブル、DP→DVI交換ケーブル、DP→HDMI交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) 修理交換したストレージにはOSがプリインストールされていません。
 (*4) 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。
 (*5) 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。
 (*6) 障害修理時にストレージ交換が発生した場合、故障ストレージ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、故障ストレージ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。
 (*7) 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。
 (*8) 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。
 (*9) 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} ^{(*)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（OSC） ^{(*)7}					
サービス時間帯	月曜日～金曜日 ^{(*)8} 8時30分～19時			24時間365日		
サービス期間	3年	4年	5年	3年	4年	5年
型名	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が必要です。
 (*1) DP→VGA交換ケーブル、DP→DVI交換ケーブル、DP→HDMI交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) 修理交換したストレージにはOSがプリインストールされていません。
 (*4) 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。
 (*5) 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。
 (*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。
 (*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。

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} ^{(*)5}		
対応窓口	ハードウェア修理相談センター ^{(*)6}		
サービス時間帯	月曜日～金曜日 ^{(*)7} 9時～17時		
サービス期間	3年	4年	5年
型名	SV7X21B00	SV7X21B06	SV7X21B0C
標準価格（税別）	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} ^{(*)4} ^{(*)5} ^{(*)7}		
対応窓口	ハードウェア修理相談センター ^{(*)6}		
サービス時間帯	月曜日～金曜日 ^{(*)8} 9時～17時		
サービス期間	3年	4年	5年
型名	SV7X20B00	SV7X20B06	SV7X20B0C
標準価格（税別）	12,000円	18,000円	26,000円

※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交換ケーブル、DP→DVI交換ケーブル、DP→HDMI交換ケーブルを含みます。
 (*2) 修理交換したストレージにはOSがプリインストールされていません。
 (*3) 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) 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。
 (*6) 障害装置は修理受付日の翌営業日に当社指定の宅配業者が引取り、当社指定工場で修理を行います。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。
 (*7) 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。
 (*8) 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。
 (*9) 祝日、12/30～1/3は除きます。

SupportDesk / 保証延長パックに関する詳細は富士通ホームページ「製品サポート」をご覧ください。 <https://www.fujitsu.com/jp/supportdesk/>

SupportDesk Option

■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故障ストレージ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 ^{(*)2}	故障ストレージ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	お客様に予めご用意いただいた「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ー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/バック 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。
*2：フラッシュメモリディスク（NVMe）は本サービスの対象外です。

運用サービス

■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。

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易設定作業をサービスエンジニアが行います。パソコン導入時の煩雑な作業を代行することで、お客様の負荷軽減を支援します。

品名	型名	標準価格（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」をご覧ください。

(<https://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」をご覧ください。

(<https://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

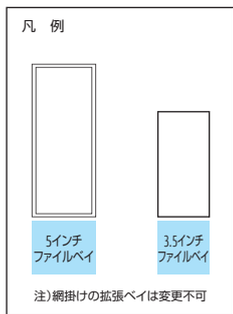
■配送料について

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。

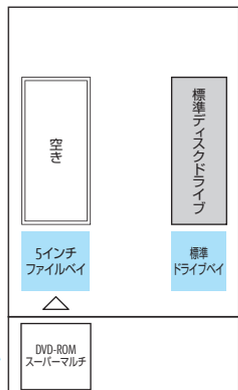
システム構成図

拡張ベイについて

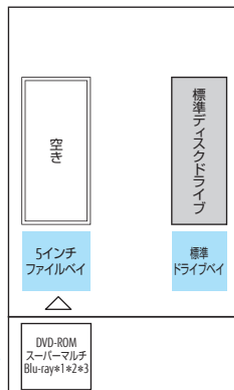


■ 法人向けESPRIMO Qシリーズ、Dシリーズの場合

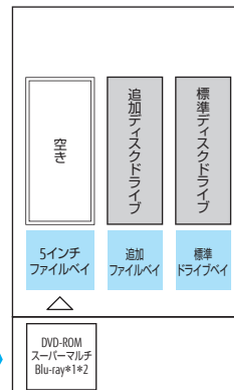
40倍速(厚型)光ドライブモデル
※ESPRIMO Dシリーズのみ。



24倍速(薄型)光ドライブモデル
※ESPRIMO Qシリーズ、D958/T、D588/V、
D587/Sのみ。



24倍速(薄型)光ドライブモデル
(RAID、2ディスクドライブ構成)
※ESPRIMO D958/T、D588/V、D587/Sのみ。



- * 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 : Qシリーズは対応していません。

- ESPRIMO Kシリーズ、D588/VX、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 Qシリーズ、D958/T、D588/V、D587/Sの場合は光学ドライブなしモデルの選択が可能です。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。

▶▶▶ システム構成図

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 D958/T 標準モデル、ヘルスケアモデル、 国際エネルギースター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	
	カスタムメイドでRAID構成 * 3	PCI Express x1 (176mm) * 2	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PCIスロット選択+ RAID構成 * 3	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 D588/V 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、 国際エネルギースター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	
	カスタムメイドでRAID構成 * 3	PCI Express x1 (176mm) * 2	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PCIスロット選択+ RAID構成 * 3	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 Radeon RX 550 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
	カスタムメイドでグラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti追加時 ※24時間、24時間/ヘルスケアモデルは除く。	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
		PCI (ハーフ: 176mm) * 1	1	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 Radeon RX 550追加時 ※24時間、24時間/ヘルスケアモデルは除く。	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
		PCI Express x1 (176mm) * 2	1	なし	
	カスタムメイドでUSB 3.1カード追加時	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
PCI (ハーフ: 176mm) * 1		1	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 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	
	PCI Express x1 (176mm) * 2	1	なし		
ESPRIMO D588/VX	PCI Express x1 (176mm) * 2	1	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、 国際エネルギースター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	
	カスタムメイドでRAID構成 * 3	PCI Express x1 (176mm) * 2	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PCIスロット選択+ RAID構成 * 3	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 Q558/V、K558/T	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。

* 3 : 標準モデル、24時間モデルのみ対応です。

※PCIカード、PCI Expressカードは、フルハイトのカードに対応しています。

法人向けPC本体の項番

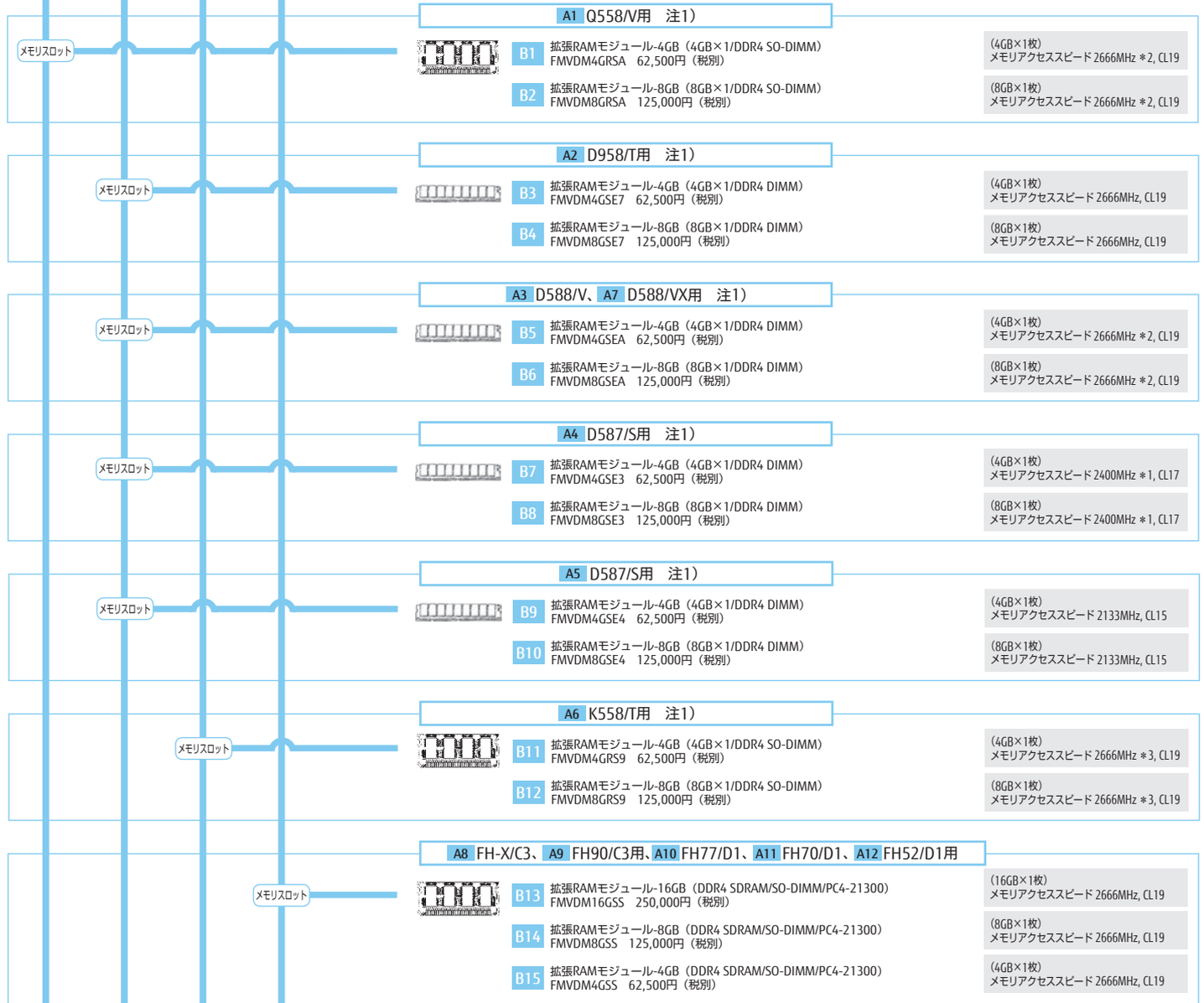
本体項番	品名	OS	CPUの世代
A1	ESPRIMO Q558/V	Windows 10 April 2018 Update適用	第8世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A2	ESPRIMO D958/T	Windows 10 April 2018 Update適用	第8世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A3	ESPRIMO D588/V	Windows 10 October 2018 Update適用	第8世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A4	ESPRIMO D587/S	Windows 10 Fall Creators Update適用	第7世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A5	ESPRIMO D587/S	Windows 10 Fall Creators Update適用	第6世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A6	ESPRIMO K558/T	Windows 10 April 2018 Update適用	第8世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A7	ESPRIMO D588/VX	Windows 10 October 2018 Update適用	第8世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載

Qシリーズ : ESPRIMO Q558/V
 Dシリーズ : ESPRIMO D958/T, D588/V, D587/S, D588/VX
 Kシリーズ : ESPRIMO K558/T
 ESPRIMO : ESPRIMO FH-X/C3, FH90/C3, FH77/D1, FH70/D1, FH52/D1
 (オールインワンモデル)

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

システム構成図

B. メモリ



注1) 搭載可能なメモリの組み合わせは、P43の表をご覧ください。機種により、搭載できないメモリの組み合わせがあります。
 *1 : Celeron® プロセッサ搭載時は、2133MHzです。
 *2 : Core™ i3, Celeron® プロセッサ搭載時は、2400MHzです。Core™ i5, Core™ i7搭載時においても、4枚のメモリを搭載時は2400MHzで動作する場合があります。
 *3 : メモリアクセススピードは本体のメモリアクセススピード (2400MHz) に準拠します。

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。 <https://www.fmworld.net/biz/fmv/support/fmvmanual/>

■ESPRIMO Q558/V

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

■ESPRIMO D958/T

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
					64bit
4GB	—	—	4GB	—	○
8GB	4GB	—	4GB	—	○
8GB	—	—	8GB	—	○
16GB	4GB	4GB	4GB	4GB	○ (注2)
16GB	8GB	—	8GB	—	○ (注2)
32GB	8GB	8GB	8GB	8GB	○ (注2)

■ESPRIMO D588/V、D588/VX

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
					64bit
4GB	—	—	4GB	—	○
8GB	4GB	—	4GB	—	○
8GB	—	—	8GB	—	○
16GB	4GB	4GB	4GB	4GB	○ (注2) (注4)
16GB	8GB	—	8GB	—	○ (注2)
32GB	8GB	8GB	8GB	8GB	○ (注2) (注4)

■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 (注3)	Windows 7 Professional (注3)
					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 K558/T

総容量	スロット1 (CHB1)	スロット2 (CHA2)	Windows 10 Pro
			64bit
4GB	4GB	—	○
8GB	4GB	4GB	○
8GB	8GB	—	○
16GB	8GB	8GB	○ (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。

(注3) 第6世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載モデルのみ対応です。

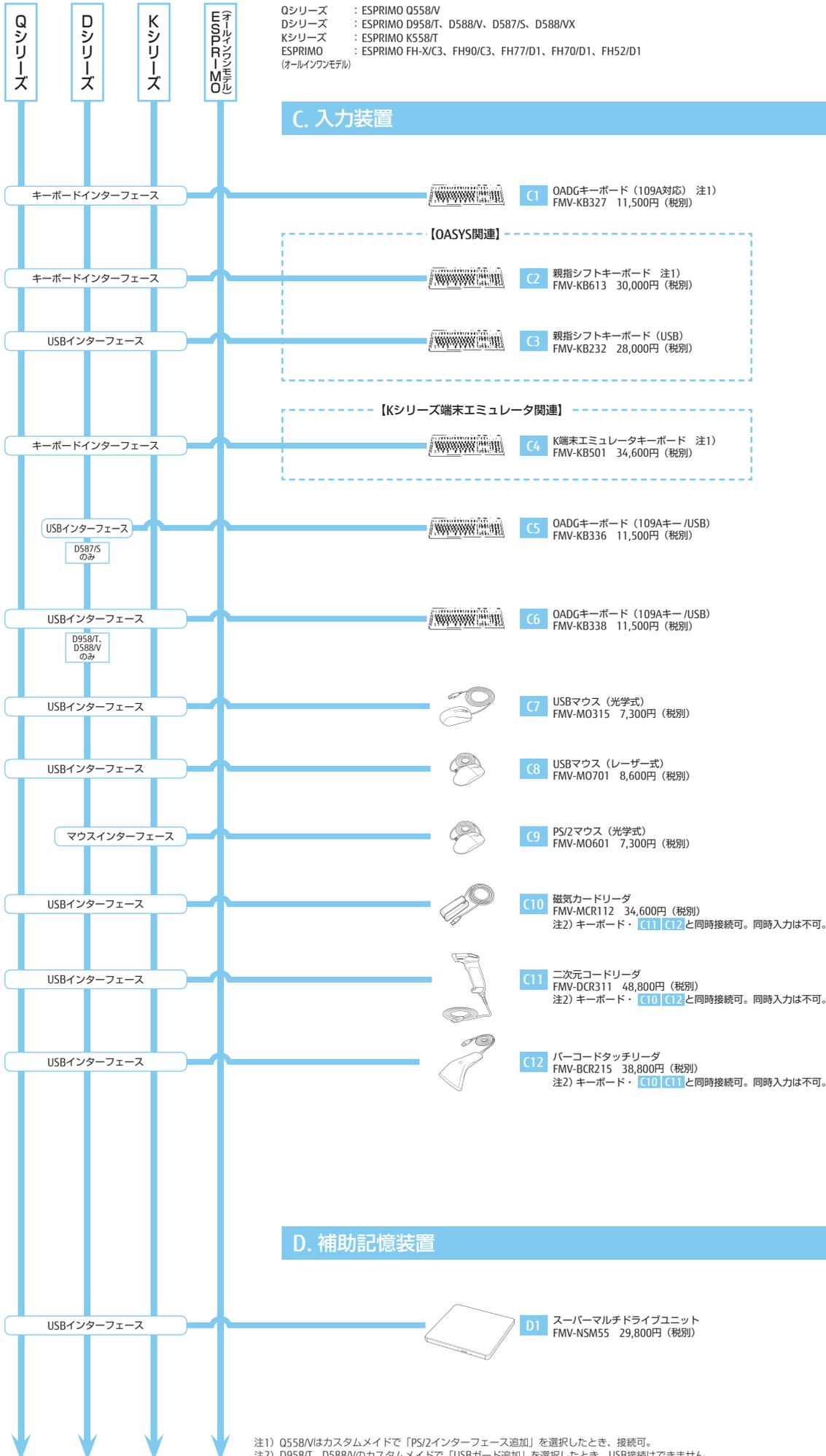
(注4) Core™ i5、Core™ i7プロセッサ搭載時、2400MHzでの動作となる場合があります。

Qシリーズ : ESPRIMO Q558/V
 Dシリーズ : ESPRIMO D958/T、D588/V、D587/S、D588/VX
 Kシリーズ : ESPRIMO K558/T
 ESPRIMO : ESPRIMO FH-X/C3、FH90/C3、FH77/D1、FH70/D1、FH52/D1
 (オールインワンモデル)

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

システム構成図

C. 入力装置



注1) Q558/Vはカスタムメイドで「PS/2インターフェース追加」を選択したとき、接続可。
 注2) D958/T、D588/Vのカスタムメイドで「USBガード追加」を選択したとき、USB接続はできません。

システム構成図

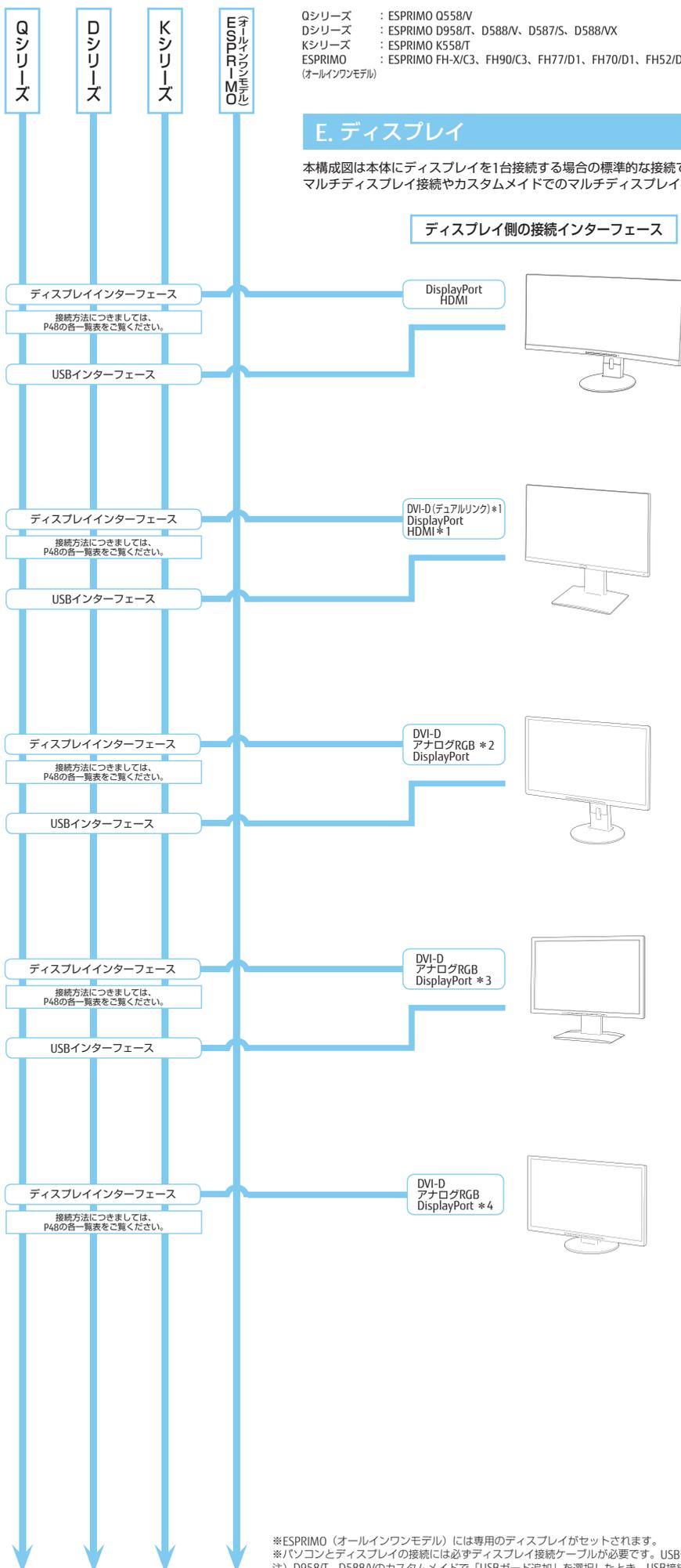
Qシリーズ : ESPRIMO Q558/V
 Dシリーズ : ESPRIMO D958/T, D588/V, D587/S, D588/VX
 Kシリーズ : ESPRIMO K558/T
 ESPRIMO : ESPRIMO FH-X/C3, FH90/C3, FH77/D1, FH70/D1, FH52/D1
 (オールインワンモデル)

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

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P48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 B34-9U LED
 VL-B34-9U 270,000円 (税別)
 注) DP→HDMI変換ケーブル (FMV-ADP04) を使用してのHDMI接続不可。

E2 DISPLAY P27-8T LED
 VL-P27-8T 128,400円 (税別)
 *1 HDMIケーブル、DVI-Dケーブルは添付されておりません。

E3 DISPLAY B24-8T LED
 VL-B24-8T 78,000円 (税別)
 *2 アナログケーブルは添付されておりません。

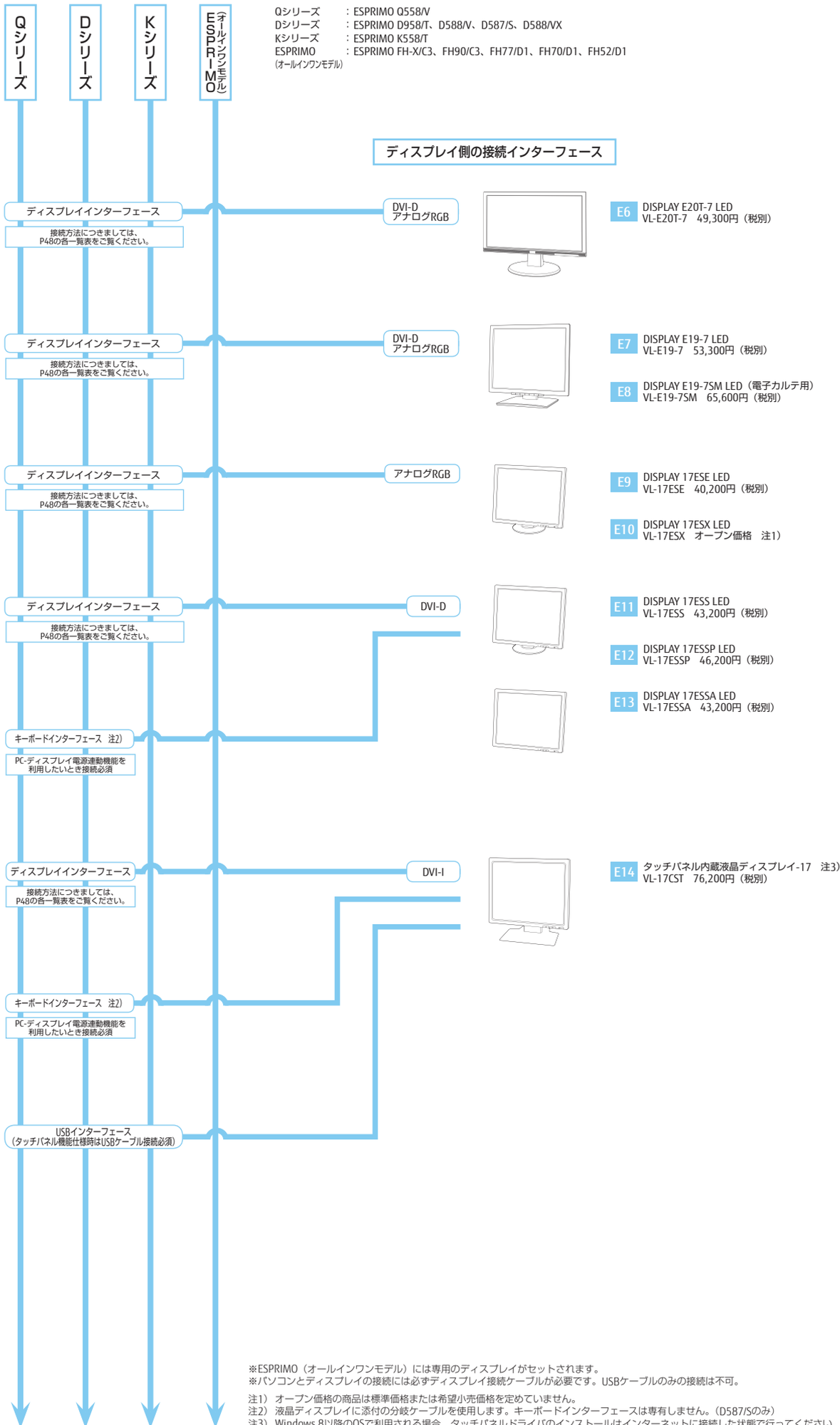
E4 DISPLAY B24W-7 LED
 VL-B24W-7A 92,400円 (税別)
 *3 DisplayPort接続ケーブルは添付されておりません。

E5 DISPLAY E22-8T LED
 VL-E22-8T 65,000円 (税別)
 *4 DisplayPort接続ケーブルは添付されておりません。

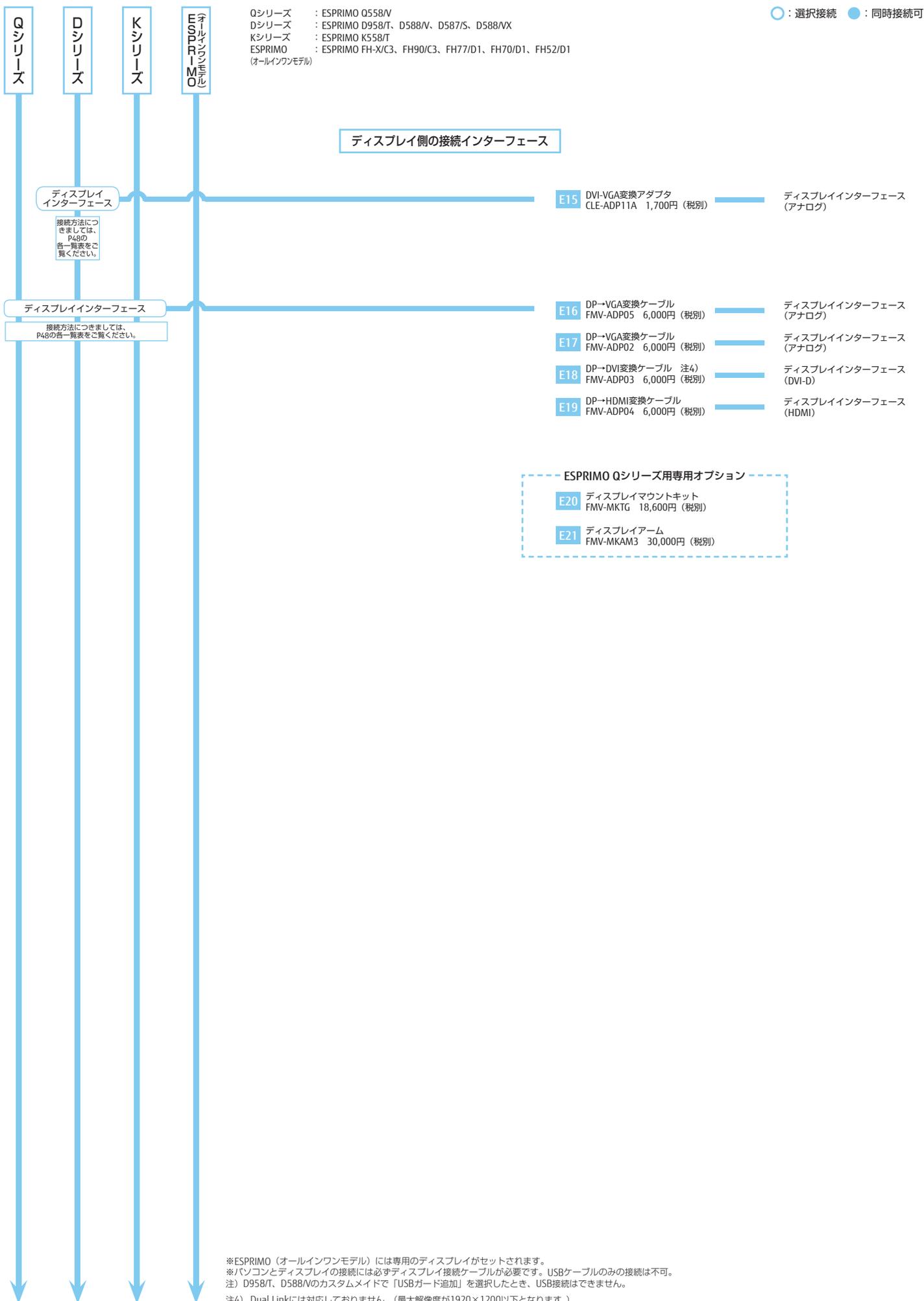
※ESPRIMO (オールインワンモデル) には専用のディスプレイがセットされます。
 ※パソコンとディスプレイの接続には必ずディスプレイ接続ケーブルが必要です。USBケーブルのみの接続は不可。
 注) D958/T, D588/Vのカスタムメイドで「USBガード追加」を選択したとき、USB接続はできません。

Qシリーズ : ESPRIMO Q558/V
 Dシリーズ : ESPRIMO D958/T、D588/V、D587/S、D588/VX
 Kシリーズ : ESPRIMO K558/T
 ESPRIMO : ESPRIMO FH-X/C3、FH90/C3、FH77/D1、FH70/D1、FH52/D1
 (オールインワンモデル)

○ : 選択接続 ● : 同時接続可



▶▶▶ 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

○：接続可能、－：接続不可

	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			
				DVI	アナログRGB	HDMI	DisplayPort
Q558/V	○	○	DVI-D (シングルリンク)	○*4	－	－	－
			DisplayPort	*2	*1	*3	○
D958/T D588/V D587/S D588/VX	○	○	DVI-D (シングルリンク)	○*4	－	－	－
			DisplayPort	*2	*1	*3	○
K558/T	○内蔵LCD	○	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（Q558/V、D588/V、D588/VXのみFMV-ADP05、その他は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。VL-P27-8Tでは接続できません。
- *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-P27-8Tとは接続できません。

■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

○：接続可能、－：接続不可

	1画面	2画面	3画面	4画面	5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			
							DVI	アナログRGB	HDMI	DisplayPort
D588/V (GeForce GTX 1050 Ti追加時) *1	○	○	○	○	－	DisplayPort	*2	*3	*4	○
						DisplayPort	*2	*3	*4	○
						DisplayPort	*2	*3	*4	○
						HDMI	－	－	○	－
D958/T D588/V (Radeon RX 550追加時)	○	○	○	－	－	DisplayPort	*2	*3	*4	○
						DisplayPort	*2	*3	*4	○
						DVI-D (デュアルリンク)	○	－	－	－
D587/S (GeForce GTX 745追加時)	○	○	○	－	－	DisplayPort	*2	*3	*4	○
						DisplayPort	*2	*3	*4	○
						DVI-I (デュアルリンク)	○	*5	－	－

■カスタムメイドでVGA搭載時のマルチディスプレイ接続について

○：接続可能、－：接続不可

	1画面	2画面	3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			
					DVI	アナログRGB	HDMI	DisplayPort
D958/T D588/V	○	○	○	DisplayPort	*2	*3	*4	○
				DVI-D (シングルリンク)	○*6	－	－	－
				アナログRGB	－	○	－	－

■カスタムメイドでHDMI搭載時のマルチディスプレイ接続について

○：接続可能、－：接続不可

	1画面	2画面	3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			
					DVI	アナログRGB	HDMI	DisplayPort
D958/T D588/V	○	○	○	DisplayPort	*2	*3	*4	○
				DVI-D (シングルリンク)	○*6	－	－	－
				HDMI	－	－	○	－

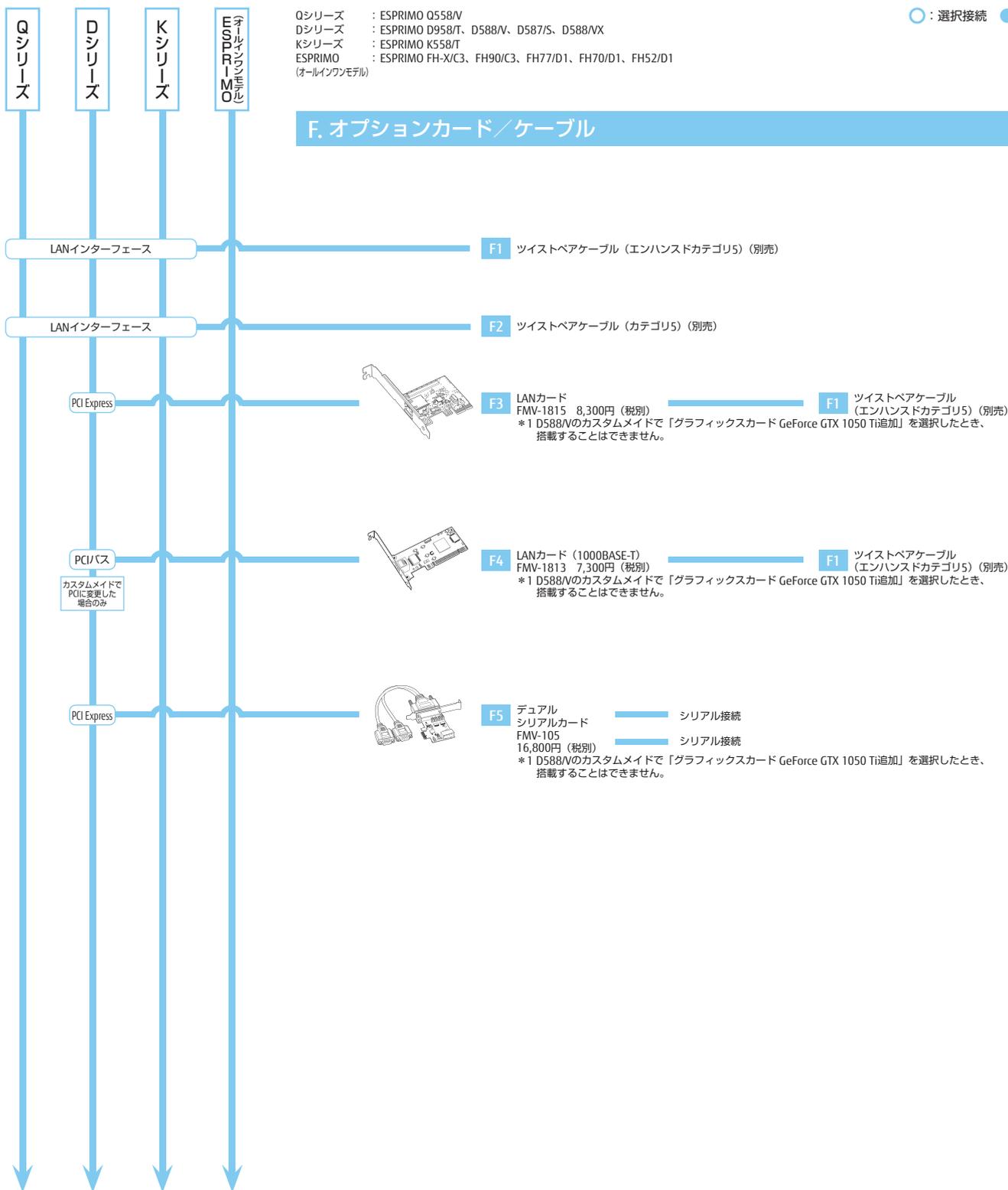
- *1：4ポートまで同時出力可能です。5ポート全てに接続しての運用はできません。
- *2：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のDVIに接続する際は、DP→DVI変換ケーブル（FMV-ADP03）を別途購入必須です。VL-P27-8Tでは接続できません。
- *3：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のアナログRGBに接続する際は、DP→VGA変換ケーブル（Q558/V、D588/VのみFMV-ADP05、その他はFMV-ADP02）を別途購入必須です。
- *4：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のHDMIに接続する際は、DP→HDMI変換ケーブル（FMV-ADP04）を別途購入必須です。
- *5：本体側のDVI-Iとディスプレイ側のアナログインターフェースに接続する際は、DVI-VGA変換アダプタ（CLE-ADP11A）を別途購入必須です。
- *6：VL-P27-8Tとは接続できません。

システム構成図

Qシリーズ : ESPRIMO Q558/V
 Dシリーズ : ESPRIMO D958/T, D588/V, D587/S, D588/VX
 Kシリーズ : ESPRIMO K558/T
 ESPRIMO : ESPRIMO FH-X/C3, FH90/C3, FH77/D1, FH70/D1, FH52/D1
 (オールインワンモデル)

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

F. オプションカード/ケーブル



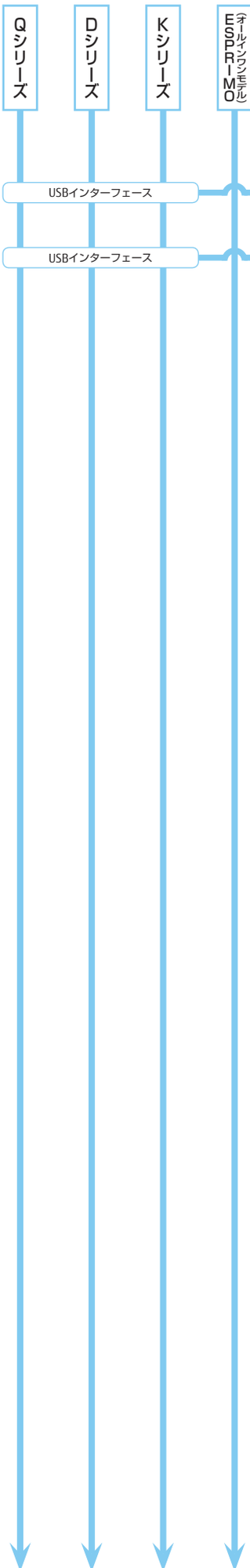
システム構成図

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。
- 3. 無線LANとの同時通信はできません。

● : 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-1815)
有線LAN搭載モデル (標準搭載)	●	●
有線LANカード (FMV-1815)	-	-
有線LANカード (FMV-1813) (オプション: PCI カード)	-	-



Qシリーズ : ESPRIMO Q558/V
 Dシリーズ : ESPRIMO D958/T、D588/V、D587/S、D588/VX
 Kシリーズ : ESPRIMO K558/T
 ESPRIMO : ESPRIMO FH-X/C3、FH90/C3、FH77/D1、FH70/D1、FH52/D1
 (オールインワンモデル)

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

G. 拡張機器



- G1 指紋認識装置
FS-410U 15,000円 (税別)
- G2 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) 27,000円 (税別)
FAT13M3E01
PalmSecureセンサー V2スタンダードセンサーセット (ホワイト)
FAT13M3E02
- G3 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) 17,800円 (税別)
FAT13SLE01
PalmSecure-SLセンサースタンダードセンサーセット (ホワイト)
FAT13SLE02

<手のひら静脈認証Basicパック>

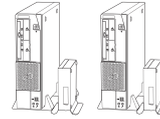
- G4 手のひら静脈認証Basicパック (チタングレー)
FMV-SLD01 19,800円 (税別)
- G5 手のひら静脈認証Basicパック (ホワイト)
FMV-SLD02 19,800円 (税別)

F1 ツイストペアケーブル
(エンハンスドカテゴリ5) (別売)

LANに直接接続

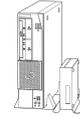
F2 ツイストペアケーブル
(カテゴリ5) (別売)

LANに直接接続



G6 Secure Login Box
FMSE-C501 898,000円 (税別)

Secure Login Box (FMSE-C501)用増設専用オプション



G7 Secure Login Box
FMSE-C5A1 448,000円 (税別)

- G8 高性能無停電電源装置 (Smart-UPS SMT 750)
PY-UPAT752 66,000円 (税別)
- G9 高性能無停電電源装置 (Smart-UPS SMT 1500)
PY-UPAT152 118,000円 (税別)
- G10 高性能無停電電源装置 (Smart-UPS SMT 1200RMJ)
PY-UPAR122 158,000円 (税別)
- G11 高性能無停電電源装置 (Smart-UPS SMT 1500RMJ)
PY-UPAR152 123,000円 (税別)
- G12 シリアルポートカード
PY-UPL01 11,000円 (税別)

F1 ツイストペアケーブル
(エンハンスドカテゴリ5) (別売)

LANに直接接続

F2 ツイストペアケーブル
(カテゴリ5) (別売)

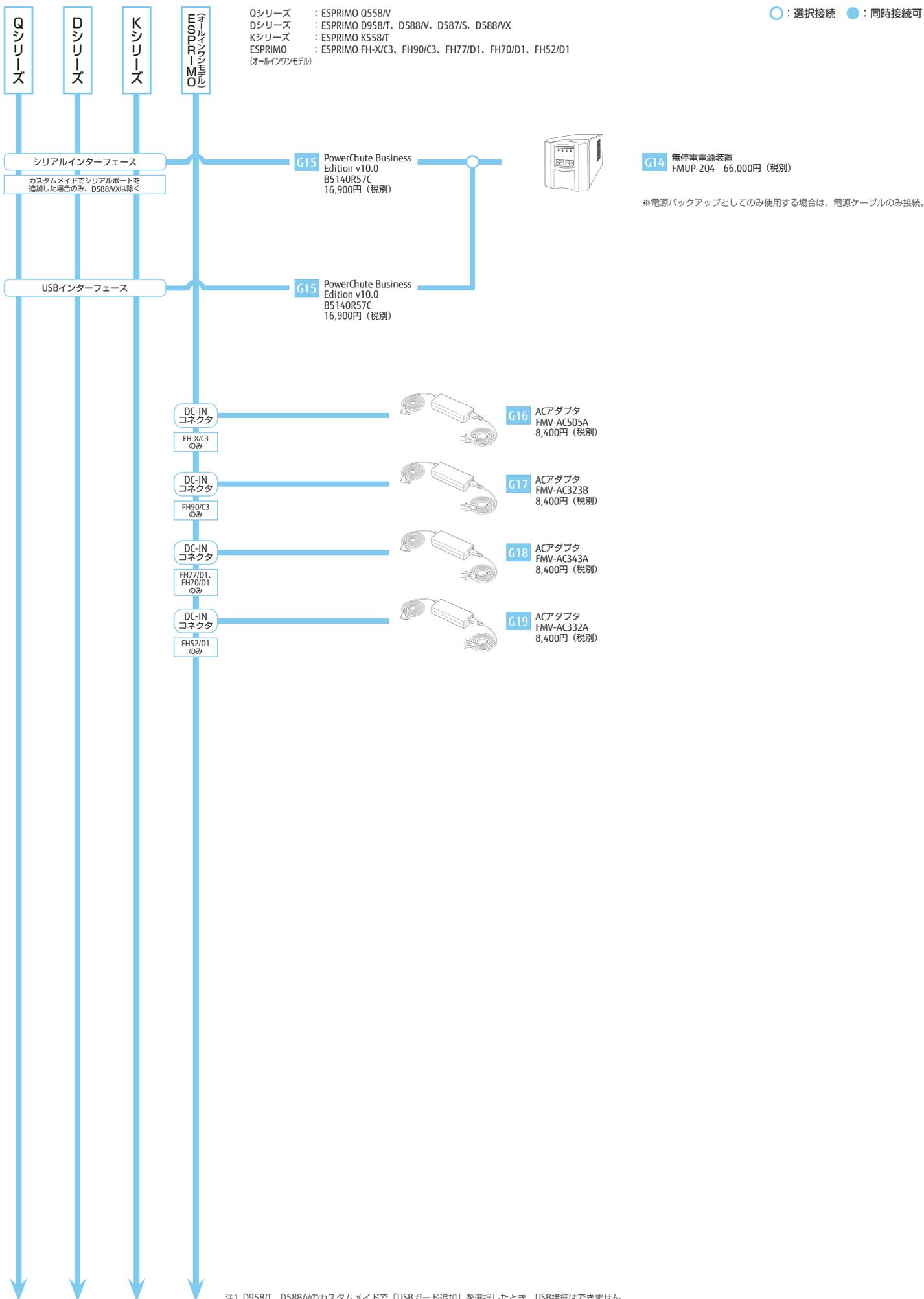
LANに直接接続



G13 ESPRIMO Q956/MRE
FMVB07001 306,000円 (税別)

注) D958/T、D588/Vのカスタムメイドで「USBガード追加」を選択したとき、USB接続はできません。

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

LANに直接接続

パラレル
インターフェース

カスタムメイドで
パラレルポートを
追加した場合のみ

H2 プリンタケーブル
FMV-CBL716 2,500円 (税別)

F1 ツイストペアケーブル
(エンハンストカテゴリ5) (別売)
F2 ツイストペアケーブル
(カテゴリ5) (別売)

H9 LANカード
FMPR-LN4
30,000円 (税別)

USB
インターフェース

H3 プリンタUSBケーブル
XL-CBLU2G 1,200円 (税別)

パラレル
インターフェース

カスタムメイドで
パラレルポートを
追加した場合のみ

H2 プリンタケーブル
FMV-CBL716 2,500円 (税別)

USB
インターフェース

H3 プリンタUSBケーブル
XL-CBLU2G 1,200円 (税別)

パラレル
インターフェース

カスタムメイドで
パラレルポートを
追加した場合のみ

H1 プリンタケーブル
FMV-CBL713 3,000円 (税別)

F1 ツイストペアケーブル
(エンハンストカテゴリ5) (別売)
F2 ツイストペアケーブル
(カテゴリ5) (別売)

H14 LANカード
FMPR-LN3
30,000円 (税別)

USB
インターフェース

H3 プリンタUSBケーブル
XL-CBLU2G 1,200円 (税別)

H4 ドットインパクトプリンタ
FMPR5630 502,000円 (税別)

H5 ドットインパクトプリンタ
FMPR5430 376,000円 (税別)

H6 ドットインパクトプリンタ
FMPR5130 208,000円 (税別)

H7 カットシートフィーダ
FMPR-CF11
37,800円 (税別)

H7 カットシートフィーダ
FMPR-CF11
37,800円 (税別)

H7 カットシートフィーダ
FMPR-CF11
37,800円 (税別)

H8 トラクタユニット
FMPR-TU8G
12,000円 (税別)

※FMPR5130についてはトラクタユニットはフロントに標準装着済。
リア給紙追加用 (フロント装着済のトラクタユニットをリアに付け替え可)

H10 ドットインパクトプリンタ
FMPR2000G 67,000円 (税別)

H11 ドットインパクトプリンタ
FMPR3020 107,000円 (税別)

H12 カットシートフィーダ
FMPR-CF8G 25,000円 (税別)

H13 ホットバユニット
FMPR-CF81G 16,800円 (税別)

【Kシリーズ端末エミュレータ関連】

パラレル
インターフェース

カスタムメイドで
パラレルポートを
追加した場合のみ

H1 プリンタケーブル
FMV-CBL713 3,000円 (税別)

H15 水平漢字プリンタ
(K端末エミュレータ専用)
FMPR-661K
431,400円 (税別)

H16 オートシートフィーダ
FMPR661SF1 70,500円 (税別)

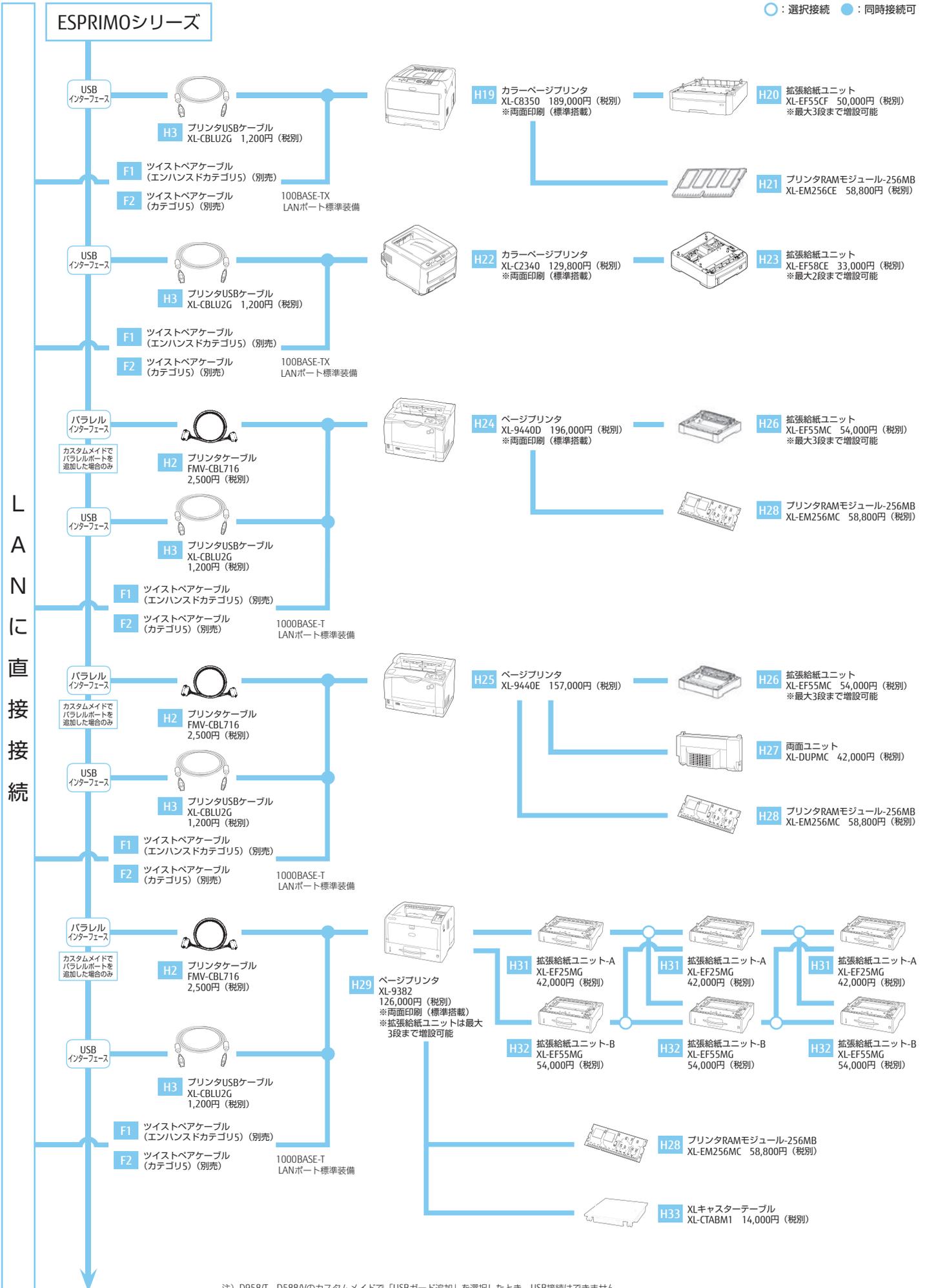
H17 フェースダウンスタックユニット
FMPR-661S1 40,300円 (税別)

H18 トラクタユニット
FMPR-661T1 20,100円 (税別)

注) D958/T、D588/Nのカスタムメイドで「USBガード追加」を選択したとき、USB接続はできません。

システム構成図

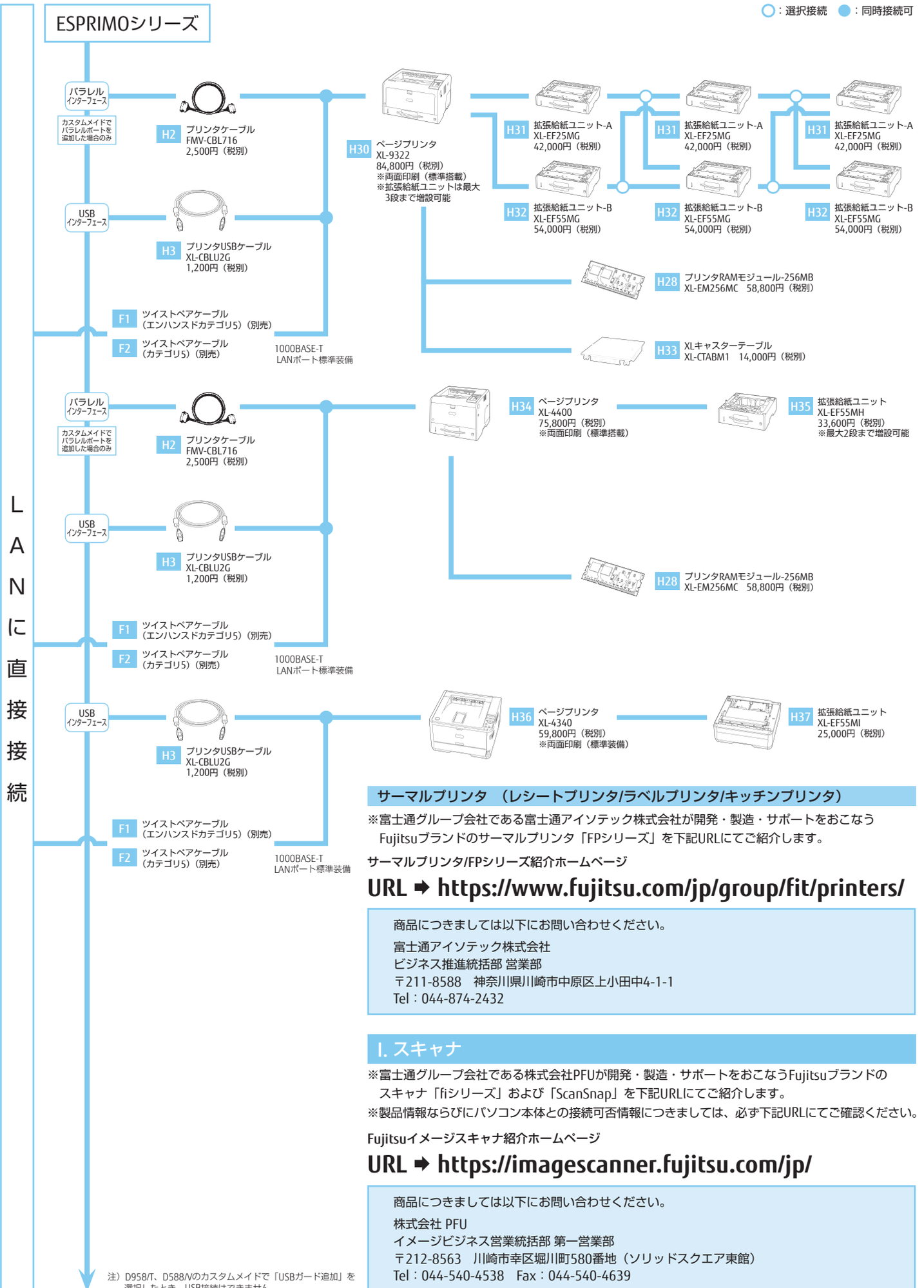
○：選択接続 ●：同時接続可



注) D958/T、D588/Nのカスタムメイドで「USBガード追加」を選択したとき、USB接続はできません。

○：選択接続 ●：同時接続可

ESPRIMOシリーズ



システム構成図

LANに直接接続

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 → <https://www.fujitsu.com/jp/group/fit/printers/>

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

1. 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 → <https://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

注) D958/T、D588/Vのカスタムメイドで「USBガード追加」を選択したとき、USB接続はできません。

ハードウェア一覧

法人向けPC本体の項番

本体項番	品名	OS	CPUの世代
A1	ESPRIMO Q558/V	Windows 10 April 2018 Update適用	第8世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A2	ESPRIMO D958/T	Windows 10 April 2018 Update適用	第8世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A3	ESPRIMO D588/V	Windows 10 October 2018 Update適用	第8世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A4	ESPRIMO D587/S	Windows 10 Fall Creators Update適用	第7世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A5	ESPRIMO D587/S	Windows 10 Fall Creators Update適用	第6世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A6	ESPRIMO K558/T	Windows 10 April 2018 Update適用	第8世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A7	ESPRIMO D588/VX	Windows 10 October 2018 Update適用	第8世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載

B1～B12の適応機種は、「法人向けPC本体の項番」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 （デルブレイモデル）	Windows 10 Pro (64 bit)	Windows 8.1 Pro (64 bit)	Windows Professional (64 bit)	Windows Professional (32 bit) *1	Windows 10 (64 bit)		

B. メモリ

B1	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM4GRSA	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2666MHz対応。
B2	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM8GRSA	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2666MHz対応。
B3	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM4GSE7	済	×	A2	×	×	●	×	×	×	×	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2666MHz対応。
B4	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM8GSE7	済	×	A2	×	×	●	×	×	×	×	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2666MHz対応。
B5	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM4GSEA	済	×	A3 A7	×	×	●	×	×	×	×	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2666MHz対応。
B6	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM8GSEA	済	×	A3 A7	×	×	●	×	×	×	×	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2666MHz対応。
B7	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM4GSE3	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2400MHz対応。
B8	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM8GSE3	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2400MHz対応。
B9	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM4GSE4	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2133MHz対応。
B10	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM8GSE4	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2133MHz対応。
B11	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM4GRS9	済	×	×	A6	×	●	×	×	×	×	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2666MHz対応。
B12	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM8GRS9	済	×	×	A6	×	●	×	×	×	×	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2666MHz対応。
B13	拡張RAMモジュール-16GB (DDR4 SDRAM/SO-DIMM/ PC4-21300)	FMVDM16GSS	済	×	×	×	●	×	×	×	×	●	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2666MHz対応。
B14	拡張RAMモジュール-8GB (DDR4 SDRAM/SO-DIMM/ PC4-21300)	FMVDM8GSS	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2666MHz対応。
B15	拡張RAMモジュール-4GB (DDR4 SDRAM/SO-DIMM/ PC4-21300)	FMVDM4GSS	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2666MHz対応。

※：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 (カスタムメイド) (64bit)	Windows 10 Pro (64 bit)	Windows 8.1 Pro (64 bit)	Windows 7 Professional (64 bit)	Windows 7 Professional (32 bit)	Windows 10 (64 bit)		
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、マープル・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）。 *Q558/Mはカスタムメイドの「PS/2インターフェース追加」を選択した場合のみ接続可。
C2	親指シフトキーボード 【OASYS関連】	FMV-KB613	済	● *	●	●	×	●	●	●	●	×	30,000	OASYS V5以降の使用に適した日本語入力コンソーシア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機能名刺印あり、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。） *Q558/Mはカスタムメイドの「PS/2インターフェース追加」を選択した場合のみ接続可。 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	日本語入力コンソーシア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。 *Q558/Mはカスタムメイドの「PS/2インターフェース追加」を選択した場合のみ接続可。 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、マープル・グレー色、USB接続、アプリケーションキー採用。 *D587/Sのみ
C6	OADGキーボード (109Aキー/USB)	FMV-KB338	済	● *	● *	● *	×	●	-	-	-	×	11,500	OADG 109A配列準拠の日本語キーボード、マープル・グレー色、USB接続、アプリケーションキー採用。キーボード操作でPC本体の電源ONが可能。 *Q558/M、D958/T、D588/M、D588/MX、K558/Tのみ
C7	USBマウス（光学式）	FMV-MO315	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、マープル・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。
C8	USBマウス（レーザー式）	FMV-MO701	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、マープル・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。
C9	PS/2マウス（光学式）	FMV-MO601	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、マープル・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）。
C10	磁気カードリーダー	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ー（FMV-DCR311）、バーコードタッチリーダー（FMV-BCR215）と同時入力不可。
C11	二次元コードリーダー	FMV-DCR311	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	48,800	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、磁気カードリーダー（FMV-MCR112）、バーコードタッチリーダー（FMV-BCR215）と同時入力不可。
C12	バーコードタッチリーダー	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、磁気カードリーダー（FMV-MCR112）、二次元コードリーダー（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媒体への書込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。 パフ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16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、WinDVD

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。
注）D958/T、D588/Mのカスタムメイドで「USBカード追加」を選択したとき、USB接続はできません。

※：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 (モバイルモデル)	Windows 10 Pro (64 bit)	Windows 8.1 Pro (64 bit)	Windows 7 Ultimate (64 bit)	Windows 7 Ultimate (32 bit)	Windows 10 (64 bit)		
E. ディスプレイ														
E1	DISPLAY B34-9U LED	VL-B34-9U	済	●	●	●*	×	●	●	●	●	×	270,000	34.1型湾曲ワイドTFTカラーLCD、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、1600×900、1680×1050、1920×1080、1920×1200、2560×1080、2560×1440、3440×1440、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10億7370万色、画素ピッチ0.2325mm×0.2325mm、水平周波数30kHz～160kHz、ステレオスピーカー内蔵 (3W×2)、VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スリープ左右合計345度対応、 ハイト：135mm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 *：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 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、1920×1200、2560×1440、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、スリープ左右合計340度対応、明るさセンサー対応、 ハイト：130mm対応、ローデット：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、DVI接続では出力できません。 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DPO出力またはDVI-D (Dual Link) 出力のグラフィックスカードを選択した場合のみ表示することが可能です。 *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。
E3	DISPLAY B24-8T LED	VL-B24-8T	済	●*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、スリープ：左右合計340度対応、 ハイト：150mm対応、ローデット：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：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 (Q558/N、D588/NのみFMV-ADP05、その他はFMV-ADP02) を別途購入必須です。 *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。
E4	DISPLAY B24W-7 LED	VL-B24W-7A	済	●*1 ●*2	●*1 ●*2	●*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、スリープ左右合計340度対応、 ハイト：116mm対応、ローデット：90°対応 DisplayPort接続ケーブルは添付されておりません。 *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 (Q558/N、D588/NのみFMV-ADP05、その他はFMV-ADP02) を別途購入必須です。 *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。

※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) D958/T、D588/Nのカスタムメイドで「USBガード追加」を選択したとき、USB接続はできません。

※：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 モバイルモデル	Windows 10 Pro (64 bit)	Windows 8.1 Pro (64 bit)	Windows 7 Professional (64 bit)	Windows 7 Professional (32 bit)	Windows 10 (64 bit)		
E5	DISPLAY E22-8T LED	VL-E22-8T	済	● *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：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 (Q558/V、D588/VのみFMV-ADP05、その他はFMV-ADP02) を別途購入必須です。 *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。
E6	DISPLAY E20T-7 LED	VL-E20T-7	済	● *1	● *1	● *2	×	●	●	●	●	×	49,300	19.5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 (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バックライト、高速応答]、表示色1677万色、画素ピッチ0.2712mm×0.2712mm、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：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 (Q558/V、D588/VのみFMV-ADP05、その他はFMV-ADP02) を別途購入必須です。 *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。
E7	DISPLAY E19-7 LED	VL-E19-7	済	● *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0.294mm×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：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 (Q558/V、D588/VのみFMV-ADP05、その他はFMV-ADP02) を別途購入必須です。 *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。
E8	DISPLAY E19-7SM LED (電子カルテ用)	VL-E19-7SM	済	● *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0.294mm×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、Dモード対応、DDC/CI [Plug&Play機能] 対応 ※括弧 () 内は最大仕様。 *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 (Q558/V、D588/VのみFMV-ADP05、その他はFMV-ADP02) を別途購入必須です。 *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。
E9	DISPLAY 17ESE LED	VL-17ESE	済	● *1	● *1	● *2	×	●	●	●	●	×	40,200	17型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、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、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：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 (Q558/V、D588/VのみFMV-ADP05、その他はFMV-ADP02) を別途購入必須です。 *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。
E10	DISPLAY 17ESX LED	VL-17ESX	済	● *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、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、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：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 (Q558/V、D588/VのみFMV-ADP05、その他はFMV-ADP02) を別途購入必須です。 *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。

*：本体PCの「サポートOS」については、P3をご覧ください。

(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。

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 OS (Firmware) (Firmware)	Windows 10 Pro (64 bit)	Windows 8.1 Pro (64 bit)	Windows 7 Professional (64 bit)	Windows 7 Professional (32 bit)	Windows 10 (64 bit)		
E11	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ディスプレイ電源連動機能、DDC/CI [Plug&Play機能] 対応、スリープ左右合計180度対応 *1：PCディスプレイ電源連動機能は、QシリーズでPS/2インターフェースを追加した場合と、Dシリーズで利用可能です。 *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。
E12	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ディスプレイ電源連動機能、DDC/CI [Plug&Play機能] 対応、スリープ左右合計180度対応 *1：PCディスプレイ電源連動機能は、Qシリーズ、D587/S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。
E13	DISPLAY 17ESSA LED	VL-17ESSA	済	● *1	● *1	● *2 *3	×	●	●	●	●	×	43,200	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、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ディスプレイ電源連動機能、DDC/CI [Plug&Play機能] 対応 *1：PCディスプレイ電源連動機能は、Qシリーズ、D587/S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	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、タッチパネル内蔵、アナログデジタルインターフェースDVI-I (HDCP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、抵抗膜方式タッチパネル (USBインターフェース)、ステレオスピーカー内蔵 (1W×2)、VESA壁掛け対応、DDC/CI [Plug&Play機能] 対応。 *1：PCディスプレイ電源連動機能は、Qシリーズ、D587/Sのみ利用可能です。 *2：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 (Q558/V、D588/VのみFMV-ADP05、その他はFMV-ADP02) を別途購入必須です。 *3：同時画面表示選択時は解像度が本体LCD/パネルか外付けモニタのいずれか低い解像度となります。 注：受注生産品となります。
E15	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。 *：D587/Sへ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。
E16	DP→VGA変換 ケーブル	FMV-ADP05	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。 *：Q558/V、D588/Vのみ。
E17	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。 *：D958/T、D587/Sのみ。
E18	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。)
E19	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。)
E20	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。VL-B34-9Uは接続できません。
E21	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。
注) D958/T、D588/Vのカスタムメイドで「USBガード追加」を選択したとき、USB接続はできません。

※：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

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 (64 bit)	Windows 8.1 Pro (64 bit)	Windows 7 Professional (64 bit)	Windows 7 Professional (32 bit)	Windows 10 (64 bit)		
													Qシリーズ : Q558/V Dシリーズ : D958/T, D588/V, D587/S, D588/VX Kシリーズ : K558/T ESPRIMO : FH-X/C3, FH90/C3, FH77/D1, (オールインワンモデル) FH70/D1, FH52/D1	

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/100BASE-T用 (エンハンスドカテゴリ5) * 標準価格 (円、税別)
		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	● *1	● *1	● *1	×	-	-	-	-	-	*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) *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-B010	済	● *1	● *1	● *1	×	-	-	-	-	-	*2 3,000	10m	
		TPCBL-B015	済	● *1	● *1	● *1	×	-	-	-	-	-	*2 3,600	15m	
		TPCBL-B030	済	● *1	● *1	● *1	×	-	-	-	-	-	*2 5,500	30m	
		TPCBL-B050	済	● *1	● *1	● *1	×	-	-	-	-	-	*2 7,900	50m	
		TPCBL-B100	済	● *1	● *1	● *1	×	-	-	-	-	*2 13,800	100m		
F3	LANカード (1000BASE-T)	FMV-1815	済	×	● *	×	×	●	●	●	●	×	8,300		PCI Express x1用、1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T伝送路接続用、Wake up on LAN対応、ネットワークブート機能搭載、必須ハード: ツイストペアケーブル 注) Wake up on LAN機能、ネットワークブート機能は、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。 *: D958/T, D588/V, 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、ネットワークブート機能搭載、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、P49、P60 [注] 複数LAN同時通信の可否について] をご参照ください。 注) Wake up on LAN機能、ネットワークブート機能は、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: D958/T, D588/V, D587/SでPCI x1スロットに変更した場合のみ搭載 (接続) 可。 *2: OSに標準で組み込まれているドライバを使用。
F5	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) x2、ドライバ (CD添付 (富士通製品情報ページ (https://www.fmwworld.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。 注) 同時搭載は2枚まで *: D958/T, D588/V, D587/S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。

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を束ねるチームング機能による、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。
- 3. 無線LANとの同時通信はできません。

●：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-1815)
有線LAN搭載モデル (標準搭載)	●	●
有線LANカード (FMV-1815)	-	-
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 (モバイル)	Windows 10 Pro (64 bit)	Windows 8.1 Pro (64 bit)	Windows 7 Professional (64 bit)	Windows 7 Professional (32 bit)	Windows 10 (64 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タイプ。他人受率率0.0002%。USB接続 (1mケーブル添付)。専用デバイスドライバ添付。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。(https://www.fmworld.net/biz/smartaccess/)
G2	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。(https://www.fmworld.net/biz/smartaccess/)
	PalmSecureセンサーV2スタンダードセンサーセット(ホワイト)	FAT13M3E02												
G3	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。(https://www.fmworld.net/biz/smartaccess/)
	PalmSecure-SLセンサースタンダードセンサーセット(ホワイト)	FAT13SLE02												
G4	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。
G5	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。
G6	Secure Login Box	FMSE-C501	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。(https://www.fmworld.net/biz/smartaccess/) Secure Login Boxの詳細な情報は製品ページを参照。(https://www.fmworld.net/biz/fmv/product/hard/security/fmse501/)
G7	Secure Login Box	FMSE-C5A1	済	-	-	-	×	-	-	-	-	-	448,000	Secure Login Box (FMSE-C501) 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-C501) が必須。
G8	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ESPRIMOと共用不可。
G9	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ESPRIMOと共用不可。
G10	高機能無停電電源装置 (Smart-UPS SMT 1200RMJ)	PY-UPAR122	済	-	-	-	×	-	-	-	-	-	158,000	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ESPRIMOと共用不可。
G11	高機能無停電電源装置 (Smart-UPS SMT 1500RMJ)	PY-UPAR152	済	-	-	-	×	-	-	-	-	-	123,000	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ESPRIMOと共用不可。
G12	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。
G13	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、オンサイトの参加者、リモートの参加者ともにワイヤレスで会議に素早く接続ができます。 ※：本体PCの「サポートOS」については、P3をご覧ください。

注) D958/T、D588/Vのカスタムメイドで「USBガード追加」を選択したとき、USB接続はできません。

※：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

●：対応可 ×：対応不可 -：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 オリジナルモデル	Windows 10 Pro (64 bit)	Windows 8.1 Pro (64 bit)	Windows 7 Professional (64 bit)	Windows 7 Professional (32 bit)	Windows 10 (64 bit)		
G14	無停電電源装置	FMUP-204	済	● *1	● *2	● *2	×	-	-	-	-	-	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。 *1：Q558/Nは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。 *2：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 v10.0」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
G15	PowerChute Business Edition v10.0	B5140R57C	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
G16	ACアダプタ	FMV-AC505A	済	×	×	×	⑩	-	-	-	-	●	8,400	本体標準添付品の破損時補充品。国際エネルギースタープログラム基準対応。
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。国際エネルギースター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。国際エネルギースター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。国際エネルギースタープログラム基準対応。

⑩FH90/C3のみ搭載（接続）可。⑪FH77/D1、FH70/D1のみ搭載（接続）可。⑫FH52/D1のみ搭載（接続）可。⑬FH-X/C3のみ搭載（接続）可。
 注) D958/T、D588/Nのカスタムメイドで「USBガード追加」を選択したとき、USB接続はできません。

*：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 (モバイルモデル)	Windows 10 Pro (64 bit)	Windows 8.1 Pro (64 bit)	Windows 7 Professional (64 bit)	Windows 7 Professional (32 bit)	Windows 10 (64 bit)		
H.プリンタ														
H1	プリンタケーブル	FMV-CBL713	済	×	⑭*	×	×	-	-	-	-	-	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、ロック金具を固定してください。 *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に接続が可能となります。
H2	プリンタケーブル	FMV-CBL716	済	×	⑭	×	×	-	-	-	-	-	2,500	FMV本体〜プリンタ間接続ケーブル、1.5m。 FMPR-661K、XL-CB350、XL-C2340、XL-4340ではサポートしておりません。
H3	プリンタUSBケーブル	XL-CBLU2G	済	●	●	●	×	-	-	-	-	-	1,200	プリンタをパソコン本体のUSBインターフェースに接続するためのケーブル(1.5m)、USB2.0/1.1準拠
H4	ドットインパクトプリンタ	FMPR5630	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-LN4)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(https://www.fmworld.net/biz/)をご覧ください。
H5	ドットインパクトプリンタ	FMPR5430	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：140字/秒(高速モードでは280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-LN4)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(https://www.fmworld.net/biz/)をご覧ください。
H6	ドットインパクトプリンタ	FMPR5130	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-LN4)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(https://www.fmworld.net/biz/)をご覧ください。
H7	カットシートフィーダ	FMPR-CF11	済	FMPR5630/5430/5130用オプション									37,800	FMPR5630/5430/5130用オプション、 八ガキ〜A3対応、最大120枚、 自動給紙用ユニットフロント給紙用共通。 注) 本オプションをフロントに装着する場合、フロント標準のトラクタユニットを取り外す必要があります。
H8	トラクタユニット	FMPR-TU8G	済	FMPR5130用オプション									12,000	FMPR5130用オプション、フロントリアからの連帳用紙給紙用(1ユニットプリンタ本体添付)
H9	LANカード	FMPR-LN4	済	LAN上に直接接続				●*	●*	●	●	×	30,000	FMPR5630/5430/5130用オプション、 100BASE-TX/10BASE-T対応の内蔵型LANカード。IPv6 Phase-2 対応。 ※最新のOS対応状況は、富士通製品情報ページ(https://www.fmworld.net/biz/printer/support/)をご覧ください。
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(https://www.fmworld.net/biz/)をご覧ください。
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(https://www.fmworld.net/biz/)をご覧ください。
H12	カットシートフィーダ	FMPR-CF8G	済	FMPR3020用オプション									25,000	FMPR3020用オプション、八ガキ、B5縦〜B4横(手差しはA3横)まで、160枚、(1ピン目)、複写紙は使用不可。
H13	ホッパユニット	FMPR-CF81G	済	FMPR3020用オプション									16,800	FMPR3020用オプション、B5縦〜B4横まで、160枚、(2ピン目)、本オプションを使用される際は、カットシートフィーダ(FMPR-CF8G)の同時装着が必要となります。複写紙は使用不可。
H14	LANカード	FMPR-LN3	済	LAN上に直接接続				●*	●*	●	●	×	30,000	FMPR3020用オプション、 100BASE-TX/10BASE-T対応の内蔵型LANカード。IPv6 Phase-2 対応。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ(https://www.fmworld.net/biz/)をご覧ください。

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。

([H19]カラーページプリンタ(XL-CB350) [H22]カラーページプリンタ(XL-C2340) [H36]ページプリンタ(XL-4340) 除く)

⑭)パラレルポートでの接続はD958/T、D588/V、D587/Sでパラレルポートを追加した場合のみ。D958/T、D588/V、D587/SはECPモードには対応しません。
注) D958/T、D588/Vのカスタムメイドで「USBガード追加」を選択したとき、USB接続はできません。

*：本体PCの「サポートOS」については、P3をご覧ください。

●：対応可 ×：対応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	対応機種※				対応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 モバイルモデル	Windows 10 Pro (64 bit)	Windows 8.1 Pro (64 bit)	Windows 7 Professional (64 bit)	Windows 7 Professional (32 bit)	Windows 10 (64 bit)		
H15	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	×	×	●	●	●	●	×	431,400	モノクロ、15インチ、24×24ドット、120CPS、複写枚数：オリジナル+4枚、用紙オートローディング機能、自動紙厚調整、連単自動切替機能、単票/連票の水平搬送可能、プリンタドライバ、プリンタ制御ライブラリ (バーコード、IDマークの印刷/読取等が可能) 標準添付。 注) 省電力機能は使用不可。USB接続不可。ネットワークプリンタ運用不可。 必須ハード：プリンタケーブル (FMV-CBL713) 対応ソフト：Kシリーズ端末エミュレータ (Kシリーズプリンタが表現する紙詰まり発生時のエラーリカバリー/異常時のプリンタ情報のKホスト通知等が可能)。 *富士通製品情報ページ (https://www.fmwworld.net/biz/printer/) で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H16	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。
H17	フェースダウンスタックユニット [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、スタック枚数150枚、正順スタックが可能。
H18	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。
H19	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、600dpi×300dpi。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 (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 (https://www.fmwworld.net/biz/) をご覧ください。 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。
H20	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。
H21	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)。
H22	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 (https://www.fmwworld.net/biz/) をご覧ください。 [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。
H23	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。
H24	ページプリンタ	XL-9440D	済	●	⑮	●	×	●	●	●	●	×	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シークエンス対応。両面印刷標準搭載。TEC値：3.4kWh。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 (100BASE-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。
H25	ページプリンタ	XL-9440E	済	●	⑮	●	×	●	●	●	●	×	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シークエンス対応。TEC値：3.4kWh。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 (100BASE-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。

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。

([H19]カラーページプリンタ (XL-C8350) / [H22]カラーページプリンタ (XL-C2340) / [H36]ページプリンタ (XL-4340) 除く)

⑭)パラレルポートでの接続はD958/T、D588/V、D587/Sでパラレルポートを追加した場合のみ。D958/T、D588/V、D587/SはECPモードには対応しません。⑮)D958/T、D588/V、D587/Sでパラレルポートを追加した場合のみ。

注) D958/T、D588/Vのカスタムメイドで「USBガード追加」を選択したとき、USB接続はできません。

※：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 (モバイル)	Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit)	Windows 7 Professional (64bit)	Windows 7 Professional (32bit)	Windows 10 (64bit)			
H26	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。
H27	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。
H28	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/9382/9322/4400増設メモリ (メモリ容量：256MB)
H29	ページプリンタ	XL-9382	済	●*	⑮*	●*	×	●	●	●	●	×	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シークエンス対応。両面印刷標準搭載。TEC値：1.8kWh。 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。	
H30	ページプリンタ	XL-9322	済	●*	⑮*	●*	×	●	●	●	●	×	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シークエンス対応。両面印刷標準搭載。TEC値：1.5kWh。 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。	
H31	拡張給紙ユニット-A	XL-EF25MG	済	XL-9382/XL-9322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。
H32	拡張給紙ユニット-B	XL-EF55MG	済	XL-9382/XL-9322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。
H33	XLキャスターテーブル	XL-CTABM1	済	XL-9382/XL-9322用オプション										14,000	XL-9382/9322専用のキャスター付き置台。 [注] 本オプションの装着には、サービスエンジニアによる現調作業が必須となります。詳しくは製品のご購入元または弊社の担当営業にお問い合わせください。
H34	ページプリンタ	XL-4400	済	●*	⑮*	●*	×	●	●	●	●	×	75,800	A4ページプリンタ。 1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 印刷速度：A4 40.0枚/分。 ESC/Pシークエンス対応。両面印刷標準搭載。TEC値：1.7kWh。 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。	
H35	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。
H36	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シークエンス対応。両面印刷標準搭載。TEC値：1.8kWh。 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。	
H37	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。
(H19)カラーページプリンタ (XL-CB350) / (H22)カラーページプリンタ (XL-C2340) / (H36)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。

©D958/T、D588/V、D587/Sでパラレルポートを追加した場合のみ。
注) D958/T、D588/Vのカスタムメイドで「USBガード追加」を選択したとき、USB接続はできません。

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。								
盗難防止用ロック取り付け穴用								
Qシリーズ、D958/T、D588/V、D587/S、D588/VX、Kシリーズ、Secure Login Box (FMSE-C501、FMSE-C5A1)	マイクロセーバー (ノートブックロックツイン)	1690843	オープン価格	／式	1式	ツイン八万ロックキータイプ、ケーブル直径：5.5mm、ケーブル長：2.3m、カギの数：2個		
	マイクロセーバー (DSノートブックロックウルトラシン)	1690900	オープン価格	／式	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		
	コンポセーバー (コンピネーションラップトップロック)	0680001	オープン価格	／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 プリントラブル白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 プリントラブル白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 プリントラブル10枚 DHR47P10V1	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 プリントラブル白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 プリントラブル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 プリントラブル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 プリントラブルスピンドル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		
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		
プリンタ (用紙)								
ページプリンタ	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)	0411612 (注1)	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	
		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	
	モノクロページプリンタ XL-9440D XL-9440E	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%	
		OAラベルA4 (単葉用紙) II	0412270	5,000	1ケース	1ケース	12面付、100シート/ケース	
		モノクロページプリンタ XL-9382 XL-9322	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、縦目用紙 [注] 縦送りで使用してください。	
	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	
	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	
	モノクロページプリンタ XL-4400		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	
		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		
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		
モノクロページプリンタ XL-4340		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		
	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%		

(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)								
ドットインパクトプリンタ	FMPR-661K	連続用紙 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	
		再生 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	
		上質 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%	
		上質 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	
		上質 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	1ケース	12面付×250セット/ケース、91/2×12	
	FMPR 5630/5430/5130/3020	普通紙 上質	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
			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
			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
			オフィス用紙W A4Y	0411612	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、横目用紙
			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
			オフィス用紙W B5Y	0411645	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、横目用紙
			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
		連続用紙 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
			再生 ストックフォーム 1513-1P	0410117	5,000	1ケース	1ケース	15×11、2,000セット/ケース
			上質 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%
			上質 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
		OAラベルA4 (連続用紙)		0412250	7,500	1ケース	1ケース	12面付×250セット/ケース、91/2×12
		FMPR2000G	連続用紙 上質	ストックフォーム 1013-1P	0410280	4,500	1ケース	1ケース
	上質 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	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)		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。						
ページプリンタ	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		
		イメージドラムCL116 (イエロー)	0890420	17,000	／台	1台		
		イメージドラムCL116 (マゼンタ)	0890430	17,000	／台	1台	約30,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、3ページ/ジョブ印刷時) ※1	
		イメージドラムCL116 (シアン)	0890440	17,000	／台	1台	トナー 1本添付 (約1,200ページ印刷可能 (A4、印刷率5%))	
		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	

※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。

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。							
カラーページプリンタ XL-C2340	トナーカートリッジ(L115A (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(L115A (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(L115A (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(L115A (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(L115B (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(L115B (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(L115B (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(L115B (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(L115 (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(L115 (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%))	
	ドラムカートリッジ(L115 (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(L115 (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	
	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 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
		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	
	モノクロページプリンタ XL-9382	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LB320M	0899410	29,500	／本	1本	約10,000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 LB320MF	0899414	23,500	／本	1本	約10,000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-9322	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LB321M	0899510	38,600	／本	1本	約10,000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 LB321MF		0899514	31,000	／本	1本	約10,000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	
レーザプリンタ置台S-1	0530590	18,000	／台	1台	400 (W) × 560 (D) × 210 (H) mm		
ドットインパクトプリンタ FMMPR3020/2000G	リボンカセット DPK3800 (黒)	0325210	2,200	／巻	1巻	ANKドラフト500万字印刷可能	
	サブカセット DPK3800 (黒)	0325220	1,100	／巻	1巻	0325210の詰替え用リボン、ANKドラフト500万字印刷可能	
	リボンカセット SDM-14	0327410	7,200	／巻	1巻	ANKドラフト1,500万字印刷可能	
	サブカセット SDM-14	0327420	3,850	／巻	1巻	0327410の詰替え用リボン、ANKドラフト1,500万字印刷可能	
	リボンカセット SDM-15	0327510	2,630	／巻	1巻	ANKドラフト500万字印刷可能	
	サブカセット SDM-15	0327520	1,310	／巻	1巻	0327510の詰替え用リボン、ANKドラフト500万字印刷可能	
	リボンカセット SDM-10 (黒)	0325290	2,100	／巻	1巻	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)
<https://www.fujitsu.com/jp/coworco/>

- 本製品をご使用いただく前に、同梱されているソフトウェアの使用許諾条件および保証規定 (<https://www.microsoft.com/ja-jp/useterms>) に同意いただく必要があります。
- Cortanaを利用できる国は限定されています。また、お使いの装置により若干仕様異なる場合があります。Windows 10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。WindowsオペレーティングシステムおよびWindowsアップデートに対してもディスク容量を使用するため、お客様が使用可能な実容量は少なくなります。詳しくは<https://www.microsoft.com/ja-jp/windows/windows-10-specifications>をご覧ください。
- 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。
- 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。
- Radeonは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標です。
- 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

●ご使用の際には、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、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。
火災、故障、感電などの原因となる場合があります。表示された正しい電源・電圧でお使いください。

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 **クラス1レーザー製品** レーザーを使用しています。

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ください。

富士通製品情報ページ(<https://www.fmwORLD.net/biz/fmw/>)

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商品の価格体系につきましては、「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。)

★本システム構成図は、2019年5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。海外各国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。

2019年5月