

エスプリモ

FUJITSU Desktop ESPRIMO

法人向けデスクトップPC システム構成図



目 次

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

■PC本体と、選択可能なカスタムメイドの型名、価格がご確認いただけます。
※OSや機種毎の留意事項がありますので、ハードウェア一覧 (P56～P66) にて必ず詳細をご確認ください。

ESPRIMO (法人)

コンパクト型

- ・ ESPRIMO Q556/R 4
- ・ ESPRIMO Q556/P 8
- ・ ESPRIMO D957/P 12
- ・ ESPRIMO D956/P 14
- ・ ESPRIMO D587/R 17
- ・ ESPRIMO D586/P 23
- ・ ESPRIMO D556/P 32

液晶一体型

- ・ ESPRIMO K556/P 34

ESPRIMO (バリューシリーズ) (法人)

コンパクト型

- ・ ESPRIMO D556/PX 36

ESPRIMO (オールインワンモデル)

液晶一体型 FHシリーズ

- ・ ESPRIMO FH90/A3 37
- ・ ESPRIMO FH77/B1 37
- ・ ESPRIMO FH53/B1 37
- ・ ESPRIMO FH52/B1 37

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。

FMVカスタムメイドプラスサービス 39

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

その他サービス 40

■パソコンの導入時にかかる費用がご確認いただけます。

システム構成図 41

■PC本体と周辺機器の接続可否がご確認いただけます。
※OSや機種毎の留意事項がありますので、ハードウェア一覧 (P56～P66) にて必ず詳細をご確認ください。

ハードウェア一覧 56

■PC本体と周辺機器の詳細や留意事項がご確認いただけます。

サプライ一覧 67

■サプライ品が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。<http://www.fmworld.net/biz/fmv/esprimo/>
富士通は、本製品で「サポートOS」を動作させるために必要なBIOSおよびドライバを提供しますが、全ての機能を保証するものではありません。
クライアントHyper-Vは本製品上で実行可能な仮想化環境を構築する機能として提供されますが動作保証外となります。

■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（パリュエシリーズ、オールインワンモデル除く）は、プリインストールOSのリカバリデータディスクを本体に標準添付しております（Windows 8.1 Pro/Windows 7 Professional（Windows 10 Proからのダウングレード）モデルは除く）。リカバリデータディスクが必要な場合は、本体購入時にカスタムメイドでリカバリデータディスク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、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。<http://www.fmworld.net/biz/fmv/esprimo/recovery.html>

プリインストールOS	選択可能OS	リカバリメディア				対応機種
		カスタムメイドしない場合		カスタムメイドした場合		
Windows 10 Pro (64bit)	Windows 10 Pro (64bit)	標準添付なし	Windows 10 Pro (64bit) の リカバリイメージをHDD内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	Windows 10 Pro (64bit) リカバリメディア*2 添付	Windows 10 Pro (64bit) の リカバリイメージをHDD内に格納 ※リカバリデータの書き出し不可	全機種
Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウン グレード)	Windows 10 Pro (64bit) リカバリメディア*2 標準添付	Windows 8.1 Pro (64bit) の リカバリイメージをHDD内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	Windows 8.1 Pro (64bit) リカバリメディア*5 Windows 10 Pro (64bit) リカバリメディア*2 添付	Windows 8.1 Pro (64bit) の リカバリイメージをHDD内に格納 ※リカバリデータの書き出し不可	Q556/P D956/P D586/P D556/P K556/P
Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウン グレード)	Windows 10 Pro (64bit) リカバリメディア*2 標準添付	Windows 7 Professional (64bit) の リカバリイメージをHDD内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	Windows 7 Professional (64bit/32bit) リカバリメディア*4 Windows 10 Pro (64bit) リカバリメディア*2 添付	Windows 7 Professional (64bit) の リカバリイメージをHDD内に格納 ※リカバリデータの書き出し不可	Q556/P D556/P
				Windows 7 Professional (64bit) リカバリメディア*3 Windows 10 Pro (64bit) リカバリメディア*2 添付		D956/P D586/P K556/P
Windows 10 Pro (64bit) *1	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウン グレード)	Windows 10 Pro (64bit) リカバリメディア*2 標準添付	Windows 7 Professional (32bit) の リカバリイメージをHDD内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	Windows 7 Professional (64bit/32bit) リカバリメディア*4 Windows 10 Pro (64bit) リカバリメディア*2 添付	Windows 7 Professional (32bit) の リカバリイメージをHDD内に格納 ※リカバリデータの書き出し不可	Q556/P D586/P D556/P K556/P

※サポートOSのドライバースディスクをHDD内に格納しています。なお、書き出すにはDVD+R DL、DVD-R DL媒体が必要です。

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

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

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

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

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

■光学ドライブ仕様一覧

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

※ 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利用ください。

※ 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、Windows 7はFAT32、UDF2.5までの形式でのフォーマットと読み書きができます。

本システム構成図に記載の情報は 2017 年 4 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。

コンパクト型

A1 **ESPRIMO Q556/R** (システムコアブラック)
(国際エネルギー省プログラム対応モデル)
(国際エネルギー省プログラム/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	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			
国際エネルギー省 プログラム	FMVB08001	135,200	2017.4/下	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® G3930T (2.70GHz)	2GB (2GB×1)	500GB (SATA)	—	—	—	PS/2 キーボード	USB マウス (光学式)	—	—	—	1年引取 修理	—			
	FMVB08002	131,000					—													
国際エネルギー省 プログラム/24時間	FMVB08003	240,200				256GB フラッシュ メモリ ディスク (SSD)					PS/2 キーボード									
	FMVB08004	236,000									—									

標準では内蔵DVD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：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	④	⑥	⑦	⑨	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	液晶ディスプレイの詳細については、P46～49、P58～60をご覧ください。
インテル® Core™ i3-7100T プロセッサー (3.40GHz)	4GB (4GB×1)	128GB フラッシュメモリ ディスク*1	DVD-ROM	VGA変換ケーブル	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac 準拠、Wi-Fi® 準拠 + Bluetooth	抗菌 キーボード *2*3	USBマウス (レーザー式)	Office Personal 2016	リカバリデータディスク+ドライブスディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit) *4	ディスプレイマウントキット	3年保証延長 + 1年目翌営業日訪問修理				
+17,000円	+31,800円	+14,500円	+8,000円	+5,200円	+21,000円	+9,400円	+3,100円	+22,000円	+3,000円	+14,300円	+2,800円				
②	⑤		⑧	⑩				⑪	⑫						
インテル® Core™ i5-7500T プロセッサー (2.70GHz)	8GB (8GB×1)		スーパーマルチ	DVI変換ケーブル				Office Home and Business 2016	リカバリデータディスク+ドライブスディスク+WinDVD追加 (Windows 10 Pro 64bit) *4		保証延長パック (3年間翌営業日以降訪問修理)				
+34,000円	+63,600円		+18,000円	+5,200円				+39,000円	+3,000円		+13,000円				
③				⑬				⑭							
インテル® Core™ i7-7700T プロセッサー (2.90GHz)				HDMI変換ケーブル				Office Professional 2016			保証延長パック (4年間翌営業日以降訪問修理)				
+165,500円				+5,200円				+68,000円			+20,000円				
											⑮				
											保証延長パック (5年間翌営業日以降訪問修理)				
											+30,000円				
											⑯				
											保証延長パック (3年間引取修理)				
											+12,000円				
											⑰				
											保証延長パック (4年間引取修理)				
											+18,000円				
											⑱				
											保証延長パック (5年間引取修理)				
											+26,000円				

*1：24時間モデルを除く。

*2：キーボードなしモデルでは選択できません。
*3：受注生産品です。

*4：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
・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO Q556/R (システムコアブラック)、(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® プロセッサー G3930T→Core™ i3-7100T	FMCPRC0BN	本体に同期	17,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G3930T (2.70GHz) からインテル® Core™ i3-7100T (3.40GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® プロセッサー G3930T→Core™ i5-7500T	FMCPRC0BP	本体に同期	34,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G3930T (2.70GHz) からインテル® Core™ i5-7500T (2.70GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® プロセッサー G3930T→Core™ i7-7700T	FMCPRC0BR	本体に同期	165,500	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G3930T (2.70GHz) からインテル® Core™ i7-7700T (2.90GHz) に変更します。
メモリ	④ メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR4 SDRAM/ PC4-2400 SO-DIMM)	FMCMEM093	本体に同期	31,800	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (4GB×1) に変更します。DDR4 SDRAM/ PC4-2400、SO-DIMM。
	⑤ メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 SDRAM/ PC4-2400 SO-DIMM)	FMCMEM094	本体に同期	63,600	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 SDRAM/ PC4-2400、SO-DIMM。
ストレージ	⑥ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリアドレス	FMCHDD0HK	本体に同期	14,500	●	—	●	標準搭載ハードディスクをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリアドレスに変更します。
光学ドライブ	⑦ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY067	本体に同期	8,000	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑧ スーパーマルチ追加	FMCBAY066	本体に同期	18,000	●	●	●	薄型スーパーマルチドライブを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
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換するケーブルを追加します。
	⑩ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	●	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。 ※DVI-DLには対応しておりません。
	⑪ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	●	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
無線LAN	⑫ 802.11a/b/g/n/ac無線LAN + Bluetooth追加	FMCNET078	本体に同期	21,000	●	●	●	IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠、Wi-Fi® 準拠 + Bluetoothを追加します。
キーボード	⑬ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD064	本体に同期	9,400	●	●	●	標準構成の添付キーボードを抗菌キーボードに変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。受注生産品です。
マウス	⑭ マウス変更→USBレーザーマウス	FMCPTD031	本体に同期	3,100	●	●	●	標準構成の添付USBマウス (光学式) をUSBマウス (レーザー式) に変更します。
アプリケーション	⑮ Microsoft® Office Personal 2016 追加	FMCAPL039	本体に同期	22,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016を追加します。
	⑯ Microsoft® Office Home and Business 2016追加	FMCAPL03A	本体に同期	39,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、 OneNote® 2016を追加します。
	⑰ Microsoft® Office Professional 2016追加	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、 Access 2016、OneNote® 2016、Publisher 2016を追加します。
リカバリメディア	⑱ 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)	FMCRDD0VT	本体に同期	3,000	●	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドラ イバースディスクを添付します。リカバリデータディスクとリカバリ起動ディスク+ドラ イバースディスクの媒体はDVD-ROMです。
	⑲ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク+ WinDVD追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD0VW	本体に同期	3,000	●	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドラ イバースディスク+Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスク とリカバリ起動ディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Corel® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※DVD-ROMまたは、スーパーマルチとの同時選択が必須です。
ディスプレイ マウントキット	⑳ ディスプレイマウントキット	FMCAACC02S	本体に同期	14,300	●	●	●	富士通製のディスプレイのみ接続可能です。
保証	㉑ 保証拡張 (3年間パーツ保証+ 1年目翌営業日訪問修理)	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。
	㉒ 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 (3年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉓ 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 (4年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉔ 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 (5年間翌営業日訪問修理) 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。保証延長バック (3年間引取修理) 規定の書面を同梱します。
	㉖ 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年間パーツ保証に拡張します。保証延長バック (4年間引取修理) 規定の書面を同梱します。
	㉗ 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年間パーツ保証に拡張します。保証延長バック (5年間引取修理) 規定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。
※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworl.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

A1 **ESPRIMO Q556/R** (マールブルグレイ)
(国際エネルギー省プログラム)



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	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
FMVB08005	135,200	2017.4/下	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサ G3930T (2.70GHz)	2GB (2GB×1)	500GB (SATA)	—	—	—	PS/2 キーボード	USB マウス (光学式)	—	—	—	1年引取 修理	—
FMVB08006	131,000									—						

標準では内蔵DVD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：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™ i3-7100T プロセッサ (3.40GHz) +17,000円	④ 4GB (4GB×1) +31,800円	⑥ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +14,500円	⑦ DVD-ROM +8,000円	⑨ VGA変換 ケーブル +5,200円	⑫ IEEE 802.11 a/b/g/n/ac標準、 Wi-Fi® 準拠+ Bluetooth +21,000円	⑬ 抗菌 キーボード *1 *2 +9,400円	⑭ USBマウス (レーザー式) +3,100円	⑮ Office Personal 2016 +22,000円	⑯ リカバリデータ ディスク+ドライ バースディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) +3,000円	⑰ ディスプレイ マウント キット +14,300円	⑱ 3年保証拡張 + 1年自費営業日 訪問修理 +2,800円	液晶ディス プレイの詳細に ついては、 P46～49、 P58～60を ご覧ください
② インテル® Core™ i5-7500T プロセッサ (2.70GHz) +34,000円	⑤ 8GB (8GB×1) +63,600円	⑧ スーパー マルチ +18,000円	⑩ DVI変換 ケーブル +5,200円	*1：キーボードなしモデルで は選択できません。 *2：受注生産品です。			⑯ Office Home and Business 2016 +39,000円	⑰ リカバリデータ ディスク+ドライ バースディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) *3 +3,000円	⑲ 保証延長 パック (3年 間自費営業日以 降訪問修理) +13,000円			
③ インテル® Core™ i7-7700T プロセッサ (2.90GHz) +165,500円				⑪ HDMI変換 ケーブル +5,200円			⑰ Office Professional 2016 +68,000円	*3：DVD-ROMまたは、 スーパーマルチとの同時 選択が必須です。		⑲ 保証延長 パック (4年 間自費営業日以 降訪問修理) +20,000円		
										⑳ 保証延長 パック (5年 間自費営業日以 降訪問修理) +30,000円		
										㉑ 保証延長 パック (3年間引取 修理) +12,000円		
										㉒ 保証延長 パック (4年間引取 修理) +18,000円		
										㉓ 保証延長 パック (5年間引取 修理) +26,000円		

カスタムメイドメニューを超えて、お客様のご要望に応じた、きめ細かなオーダーメイドPCをご提供致しますので、
当社営業もしくは販売パートナーまでお問い合わせください。機種によって対応可能な構成が異なります。
オーダーメイド例)
・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO Q556/R（マールブレイ）、（国際エネルギースタープログラム）の変更・追加オプション型名／価格一覧】

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル	プリインストール OS	備考
					国際エネルギースター プログラム	Windows 10 Pro (64bit)	
CPU	① CPU変更Celeron® プロセッサー G3930T→Core™ i3-7100T	FMCPRC0BN	本体に同期	17,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G3930T (2.70GHz) からインテル® Core™ i3-7100T (3.40GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® プロセッサー G3930T→Core™ i5-7500T	FMCPRC0BP	本体に同期	34,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G3930T (2.70GHz) からインテル® Core™ i5-7500T (2.70GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® プロセッサー G3930T→Core™ i7-7700T	FMCPRC0BR	本体に同期	165,500	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G3930T (2.70GHz) からインテル® Core™ i7-7700T (2.90GHz) に変更します。
メモリ	④ メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR4 SDRAM/ PC4-2400 SO-DIMM)	FMCMEM093	本体に同期	31,800	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (4GB×1) に変更します。DDR4 SDRAM/PC4-2400、SO-DIMM。
	⑤ メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 SDRAM/ PC4-2400 SO-DIMM)	FMCMEM094	本体に同期	63,600	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 SDRAM/PC4-2400、SO-DIMM。
ストレージ	⑥ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0HK	本体に同期	14,500	●	●	標準搭載ハードディスクをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスクに変更します。
光学ドライブ	⑦ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY069	本体に同期	8,000	●	●	薄型DVD-ROMドライブを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑧ スーパーマルチ追加	FMCBAY068	本体に同期	18,000	●	●	薄型スーパーマルチドライブを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
変換ケーブル	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換するケーブルを追加します。
	⑩ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。 ※DVI DLには対応しておりません。
	⑪ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
無線LAN	⑫ 802.11a/b/g/n無線LAN + Bluetooth追加	FMCNET078	本体に同期	21,000	●	●	IEEE 802.11a/b/g/n準拠、Wi-Fi® 準拠 + Bluetoothを追加します。
キーボード	⑬ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD064	本体に同期	9,400	●	●	標準構成の添付キーボードを抗菌キーボードに変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。受注生産品です。
マウス	⑭ マウス変更→USBレーザーマウス	FMCPTD031	本体に同期	3,100	●	●	標準構成の添付USBマウス（光学式）をUSBマウス（レーザー式）に変更します。
アプリケーション	⑮ Microsoft® Office Personal 2016 追加	FMCAPL039	本体に同期	22,000	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016を追加します。
	⑯ Microsoft® Office Home and Business 2016追加	FMCAPL03A	本体に同期	39,000	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、OneNote® 2016 を追加します。
	⑰ Microsoft® Office Professional 2016追加	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、 OneNote® 2016、Publisher 2016を追加します。
リカバリメディア	⑱ 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)	FMCRDD0VT	本体に同期	3,000	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバースディ スクを添付します。リカバリデータディスクとリカバリ起動ディスク+ドライバースディスクの媒体は DVD-ROMです。
	⑲ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク+ WinDVD追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD0VV	本体に同期	3,000	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバースディ スク+ Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとリカバリ起動ディスク+ド ライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Corel® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※DVD-ROMまたは、スーパーマルチとの同時選択が必要です。
ディスプレイ マウントキット	⑳ ディスプレイマウントキット	FMCACC02S	本体に同期	14,300	●	●	富士通製のディスプレイのみ接続可能です。
保証	㉑ 保証拡張（3年間/パーツ保証+ 1年目翌営業日訪問修理）	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 /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。
	㉒ 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（3年間翌営業日訪問修理）規定の書面を同梱します。
	㉓ 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（4年間翌営業日訪問修理）規定の書面を同梱します。
	㉔ 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（5年間翌営業日訪問修理）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。保証延長バック（3年間引 取修理）規定の書面を同梱します。
	㉖ 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年間/パーツ保証に拡張します。保証延長バック（4年間引 取修理）規定の書面を同梱します。
	㉗ 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年間/パーツ保証に拡張します。保証延長バック（5年間引 取修理）規定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。
※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

A2 **ESPRIMO Q556/P** (システムコアブラック)

(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①～③の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

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

	型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	変換 ケーブル	無線LAN	キーボード	マウス	アプリケー ション	リカバリ メディア ※1※2	ディスプレイ マウントキット	保証	液晶 ディスプレイ	
国際エネルギー スタープログラム	FMVB06001	135,200	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサー G3900T (2.60GHz)	2GB (2GB×1)	500GB (SATA)	—	—	—	PS/2 キーボード	USB マウス (光学式)	—	—	あり (Win10 64bit用)	—	1年引取 修理	—
	FMVB06002	131,000		—														
	FMVB0600K	136,700		PS/2 キーボード														
	FMVB0600L	132,500		—														
	FMVB0601C★	133,700		Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proから のダウングレード)							PS/2 キーボード							
	FMVB0601D★	129,500		—														
	FMVB0600H	136,700		Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proから のダウングレード)							PS/2 キーボード							
	FMVB0600J	132,500		—														
	FMVB0601A★	133,700		PS/2 キーボード														
	FMVB0601B★	129,500		—														
	FMVB0600F	136,700		Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proから のダウングレード)							PS/2 キーボード							
	FMVB0600G	132,500		—														
	FMVB06018★	133,700		PS/2 キーボード														
FMVB06019★	129,500	—																
国際エネルギー スタープログラム／24時間	FMVB06003	240,200		Windows 10 Pro (64bit)			256GB フラッシュ メモリ ディスク (SSD)	—	—	—	PS/2 キーボード	USB マウス (光学式)	—	—	あり (Win10 64bit用)			
	FMVB06004	236,000		—														
	FMVB0600S	241,700		PS/2 キーボード														
	FMVB0600T	237,500		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							
	FMVB0601J★	238,700		—														
	FMVB0601K★	234,500		PS/2 キーボード														
	FMVB0600P	241,700		—														
	FMVB0600R	237,500		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							
	FMVB0601G★	238,700		—														
	FMVB0601H★	234,500		PS/2 キーボード														
	FMVB0600M	241,700		—														
	FMVB0600N	237,500		Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proから のダウングレード)							PS/2 キーボード							
	FMVB0601E★	238,700		—														
	FMVB0601F★	234,500		PS/2 キーボード														
				—														

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

※1：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。

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

[適用条件]

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

[留意事項]

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

①	④	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	液晶ディスプレイの詳細については、P46～49、P58～60をご覧ください。	
インテル® Core™ i3-6100T プロセッサ (3.20GHz)	4GB (4GB×1) *1	128GB フラッシュメモリ ディスク*3	DVD-ROM	VGA変換ケーブル	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac 準拠、Wi-Fi® 準拠 + Bluetooth	抗菌キーボード *4 *5	USBマウス (レーザー式)	Office Personal 2016	リカバリデータディスク+ドライブ スク+ Windows 10 Pro (64bit) *6	ディスプレイマウント キット	3年保証拡張 + 1年目翌営業日訪問修理										
+17,000円	+31,800円	+14,500円	+8,000円	+5,200円	+21,000円	+9,400円	+3,100円	+22,000円	+3,300円	+14,300円	+2,800円										
②	⑤	⑧	⑩	*4: キーボードなしモデルでは選択できません。 *5: 受注生産品です。		⑮	⑯	⑰	⑱	㉑	㉒	㉓									
インテル® Core™ i5-6500T プロセッサ (2.50GHz)	8GB (8GB×1) *2	スーパーマルチ	DVI変換ケーブル			Office Home and Business 2016	リカバリデータディスク+ドライブ スク+ Windows 10 Pro (64bit) *6 *9	保証延長バック (3年間翌営業日以降訪問修理)													
+34,000円	+63,600円	+18,000円	+5,200円			+39,000円	+3,000円	+13,000円													
③	*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: 24時間モデルを除く。		⑪	⑮	⑰	⑱	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖									
インテル® Core™ i7-6700T プロセッサ (2.80GHz)			HDMI変換ケーブル	Office Professional 2016	リカバリデータディスク+ドライブ スク+ Windows 8.1 Pro (64bit) *7	保証延長バック (4年間翌営業日以降訪問修理)															
+165,500円			+5,200円		+68,000円	+3,000円	+20,000円														
※「搭載モデルにWindows 8.1 Proもしくは、Windows 7 エンタープライズ必須モデル」をご購入いただけます。													㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉜	㉝	㉞	㉟
													リカバリデータディスク+ドライブ スク+ Windows 8.1 Pro (64bit) *7 *9	保証延長バック (5年間翌営業日以降訪問修理)							
													+3,000円	+30,000円							
													㉟	㊱	㊲	㊳	㊴	㊵	㊶	㊷	㊸
													リカバリデータディスク+ドライブ スク+ Windows 7 Professional (64bit) *8	保証延長バック (3年間引取修理)							
													+3,000円	+12,000円							
													㊸	㊹	㊺	㊻	㊼	㊽	㊾	㊿	㋀
													リカバリデータディスク+ドライブ スク+ Windows 7 Professional (64bit) *8 *9	保証延長バック (4年間引取修理)							
													+3,000円	+18,000円							
※25台以上購入予定。 ※2台契約を締結していること。													㋁	㋂	㋃	㋄	㋅	㋆	㋇	㋈	㋉
													*6: Windows 10 Pro (64bit) モデルのみ選択可能です。 *7: Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proからのダウングレード) モデルのみ選択可能です。	保証延長バック (5年間引取修理)							
※本選でできません。再セットアップ用のリカバリイメージアップ媒体を準備してください。													㋊	㋋	㋌	㋍	㋎	㋏	㋐	㋑	㋒
													+3,000円	+26,000円							

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

オーダーメイド例)

・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO Q556/P (システムコアブラック)、(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				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	Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proからのダウ ングレード)	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proからのダウ ングレード)	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proからのダウ ングレード)	
CPU	① CPU変更Celeron®プロセッサ G3900T→Core™ i3 6100T	FMCPRC08F	本体に同期	17,000	●	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G3900T (2.60GHz) からインテル® Core™ i3-6100T (3.20GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron®プロセッサ G3900T→Core™ i5-6500T	FMCPRC08G	本体に同期	34,000	●	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G3900T (2.60GHz) からインテル® Core™ i5-6500T (2.50GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron®プロセッサ G3900T→Core™ i7-6700T	FMCPRC08H	本体に同期	165,500	●	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G3900T (2.60GHz) からインテル® Core™ i7-6700T (2.80GHz) に変更します。
メモリ	④ メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR4 SDRAM/ PC4-2133 SO-DIMM)	FMCMEM07D	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 SDRAM/PC4-2133、SO-DIMM。 32bit OSで利用できる領域は約3GBになります。
	⑤ メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 SDRAM/ PC4-2133 SO-DIMM)	FMCMEM07E	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 SDRAM/PC4-2133、SO-DIMM。
ストレージ	⑥ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0DP	本体に同期	14,500	●	—	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスクに変更します。
光学ドライブ	⑦ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY05C	本体に同期	8,000	●	●	●	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3<光学ドライブ仕様一覧> をご覧ください。
	⑧ スーパーマルチ追加	FMCBAY05B	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	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換するケーブルを追加します。
	⑩ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	●	●	●	●	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。 ※DVI DLには対応しておりません。
	⑪ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	●	●	●	●	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
無線LAN	⑫ 802.11ac/a/g/n無線LAN + Bluetooth追加	FMCMNET053	本体に同期	21,000	●	●	●	●	●	●	IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠、Wi-Fi® 準拠 + Bluetoothを追加します。
キーボード	⑬ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD04Y	本体に同期	9,400	●	●	●	●	●	●	標準構成の添付キーボードを抗菌キーボードに変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。受注生産品です。
マウス	⑭ マウス変更→USBレーザーマウス	FMCPD02S	本体に同期	3,100	●	●	●	●	●	●	標準構成の添付USBマウス (光学式) をUSBマウス (レーザー式) に変更 します。
アプリケーション	⑮ Microsoft® Office Personal 2016 追加	FMCAPL039	本体に同期	22,000	●	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016, Excel 2016, Outlook® 2016を追加します。
	⑯ Microsoft® Office Home and Business 2016追加	FMCAPL03A	本体に同期	39,000	●	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016, Excel 2016, Outlook® 2016, PowerPoint® 2016, OneNote® 2016を追加します。
	⑰ Microsoft® Office Professional 2016追加	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016, Excel 2016, Outlook® 2016, PowerPoint® 2016, Access 2016, OneNote® 2016, Publisher 2016 を追加します。
リカバリメディア	⑱ 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)	FMCRDD0M8	本体に同期	3,000	●	●	●	—	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+リカバリ起動 ディスク+ドライバースディスクを添付します。リカバリデータディ スク+リカバリ起動ディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROMで す。
	⑲ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク+ WinDVD追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD0M9	本体に同期	3,000	●	●	●	—	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+リカバリ起動 ディスク+ドライバースディスク+ Core® WinDVD® for FUJITSUを添付 します。リカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバ ースディスクの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体は DVD-ROMです。 ※DVD-ROMまたは、スーパーマルチとの同時選択が必須です。
	⑳ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD0N4	本体に同期	3,000	●	●	—	●	—	—	Windows 8.1 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決 ナビゲーション+ドライバースディスクを添付します。リカバリデータディ スク+トラブル解決ナビゲーション+ドライバースディスクの媒体はDVD- ROMです。
	㉑ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク+ WinDVD追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD0N5	本体に同期	3,000	●	●	—	●	—	—	Windows 8.1 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決 ナビゲーション+ドライバースディスク+ Core® WinDVD® for FUJITSUを 添付します。リカバリデータディスク+トラブル解決ナビゲーション+ド ライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの 媒体はDVD-ROMです。 ※DVD-ROMまたは、スーパーマルチとの同時選択が必須です。
	㉒ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit/32bit)	FMCRDD0N2	本体に同期	3,000	●	●	—	—	●	●	Windows 7 Professional (64bit/32bit) 用のリカバリデータディスク+ トラブル解決ナビゲーション+ドライバースディスクを添付します。リカ バリデータディスク+トラブル解決ナビゲーション+ドライバースディ スクの媒体はDVD-ROMです。
	㉓ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク+ WinDVD追加 (Windows 7 Professional 64bit/32bit)	FMCRDD0N3	本体に同期	3,000	●	●	—	—	●	●	Windows 7 Professional (64bit/32bit) 用のリカバリデータディスク+ トラブル解決ナビゲーション+ドライバースディスク+ Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスク+トラブル解決ナビ ゲーション+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※DVD-ROMまたは、スーパーマルチとの同時選択が必須です。
ディスプレイ マウントキット	㉔ ディスプレイマウントキット	FMCAACC02E	本体に同期	14,300	●	●	●	●	●	●	富士通製のディスプレイのみ接続可能です。
保証	㉕ 保証拡張 (3年間/パーツ保証+ 1年目翌営業日訪問修理)	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。
	㉖ 保証延長パック (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、保証延長パッ ク (3年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉗ 保証延長パック (4年間翌営業日以降訪問修理)	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、保証延長パッ ク (4年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉘ 保証延長パック (5年間翌営業日以降訪問修理)	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、保証延長パッ ク (5年間翌営業日訪問修理) 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。保証延長パック (3年間引取修理) 規定の書面を同梱します。
	㉚ 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年間/パーツ保証に拡張しま す。保証延長パック (4年間引取修理) 規定の書面を同梱します。
	㉛ 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年間/パーツ保証に拡張しま す。保証延長パック (5年間引取修理) 規定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。

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

コンパクト型

A2

ESPRIMO Q556/P (マーブルグレイ)
(国際エネルギースタープログラム)



各変更/追加メニュー①～③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。
本モデルは2017年3月末までの提供です。

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	変換 ケーブル	無線LAN	キーボード	マウス	アプリケー ション	リカバリ メディア ※1※2	ディスプレイ マウントキット	保証	液晶 ディスプレイ
FMVB0603C	135,200	2017.4/中	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサー G3900T (2.60GHz)	2GB (2GB×1)	500GB (SATA)	—	—	—	PS/2 キーボード	USB マウス (光学式)	—	あり (Win10 64bit用)	—	1年引取 修理	—
FMVB0603D	131,000		—													
FMVB0603J	136,700		PS/2 キーボード													
FMVB0603K	132,500		—													
FMVB0603R★	133,700		PS/2 キーボード													
FMVB0603S★	129,500		—													
FMVB0603G	136,700		PS/2 キーボード													
FMVB0603H	132,500		—													
FMVB0603N★	133,700		PS/2 キーボード													
FMVB0603P★	129,500		—													
FMVB0603E	136,700		PS/2 キーボード													
FMVB0603F	132,500		—													
FMVB0603L★	133,700		PS/2 キーボード													
FMVB0603M★	129,500		—													

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

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

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

液晶ディスプレイの詳細については、P46～49、P56～60をご覧ください。

①	④	⑤	⑦	⑧	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	㉔	㉕					
インテル® Core™ i3-6100T プロセッサ (3.20GHz) +17,000円	4GB (4GB×1) *1 +31,800円	128GB フラッシュメモリ ディスク*3 +14,500円	DVD-ROM +8,000円	VGA変換ケーブル +5,200円	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac準拠、Wi-Fi® 準拠 + Bluetooth +21,000円	抗菌 キーボード *4 *5 +9,400円	USBマウス (レーザー式) +3,100円	Office Personal 2016 +22,000円	リカバリデータディスク+ドライバインストール Windows 10追加 (Windows 10 Pro 64bit) *6 *7 +3,000円	ディスプレイマウントキット +14,300円	3年保証拡張 + 1年目翌営業日訪問修理 +2,800円					
②	⑤			⑧	⑨	*4：キーボードなしモデルでは選択できません。 *5：受注生産品です。		⑱	㉑	㉒						
インテル® Core™ i5-6500T プロセッサ (2.50GHz) +34,000円	8GB (8GB×1) *2 +63,600円			スーパーマルチ +18,000円	DVI変換ケーブル +5,200円			Office Home and Business 2016 +39,000円	リカバリデータディスク+ドライバインストール Windows 10追加 (Windows 10 Pro 64bit) *6 *7 +3,000円	保証延長パック (3年間 翌営業日以降訪問修理) +13,000円						
③	*1：32bit OSで利用できる領域は約3GBになります。 *2：64bit OSのみ選択可能です。 *3：24時間モデルを除く。				⑪			⑰	㉓	㉖						
インテル® Core™ i7-6700T プロセッサ (2.80GHz) +165,500円					HDMI変換ケーブル +5,200円			Office Professional 2016 +68,000円	リカバリデータディスク+ドライバインストール Windows 8.1 Pro 64bit *7 *8 +3,000円	保証延長パック (4年間 翌営業日以降訪問修理) +20,000円						
										㉗						
										保証延長パック (5年間 翌営業日以降訪問修理) +30,000円						
										㉘						
										保証延長パック (3年間 引取修理) +12,000円						
										㉙						
										保証延長パック (4年間 引取修理) +18,000円						
										㉚						
										保証延長パック (5年間 引取修理) +26,000円						

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

[適用条件]

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

[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)

・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO Q556/P (マールグレイ)、(国際エネルギースタープログラム) の変更・追加オプション型名／価格一覧】

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プリインストールOS				備考
					Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro からのダウング レード)	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro からのダウング レード)	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro からのダウング レード)	
CPU	① CPU変更Celeron®プロセッサ G3900T→Core™ i3 6100T	FMCPRC08F	本体に同期	17,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G3900T (2.60GHz) からインテル® Core™ i3-6100T (3.20GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron®プロセッサ G3900T→Core™ i5-6500T	FMCPRC08G	本体に同期	34,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G3900T (2.60GHz) からインテル® Core™ i5-6500T (2.50GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron®プロセッサ G3900T→Core™ i7-6700T	FMCPRC08H	本体に同期	165,500	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G3900T (2.60GHz) からインテル® Core™ i7-6700T (2.80GHz) に変更します。
メモリ	④ メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR4 SDRAM/ PC4-2133 SO-DIMM)	FMCMEM07D	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 SDRAM/PC4-2133, SO-DIMM。 32bit OSで使用できる領域は約3GBになります。
	⑤ メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 SDRAM/ PC4-2133 SO-DIMM)	FMCMEM07E	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 SDRAM/PC4-2133, SO-DIMM。
ストレージ	⑥ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク	FMC HDD0DP	本体に同期	14,500	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスクに変更します。
光学ドライブ	⑦ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY05E	本体に同期	8,000	●	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3<光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑧ スーパーマルチ追加	FMCBAY05D	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	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換するケーブルを追加します。
	⑩ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。 ※DVI DLには対応しておりません。
	⑪ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
無線LAN	⑫ 802.11ac/a/g/n無線LAN + Bluetooth追加	FMCNET053	本体に同期	21,000	●	●	●	●	IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠、Wi-Fi® 準拠 + Bluetoothを追加します。
キーボード	⑬ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD04Y	本体に同期	9,400	●	●	●	●	標準構成の添付キーボードを抗菌キーボードに変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。受注生産品です。
マウス	⑭ マウス変更→USBレーザーマウス	FMCPTD02S	本体に同期	3,100	●	●	●	●	標準構成の添付USBマウス (光学式) をUSBマウス (レーザー式) に変更します。
アプリケーション	⑮ Microsoft® Office Personal 2016 追加	FMCAPL039	本体に同期	22,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016, Excel 2016, Outlook® 2016を追加します。
	⑯ Microsoft® Office Home and Business 2016追加	FMCAPL03A	本体に同期	39,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016, Excel 2016, Outlook® 2016, PowerPoint® 2016, OneNote® 2016を追加します。
	⑰ Microsoft® Office Professional 2016追加	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016, Excel 2016, Outlook® 2016, PowerPoint® 2016, Access 2016, OneNote® 2016, Publisher 2016を追加します。
リカバリメディア	⑱ 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)	FMCRDD0M8	本体に同期	3,000	●	—	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバースディスクを添付します。リカバリデータディスクとリカバリ起動ディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROMです。
	⑲ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク+ WinDVD追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD0M9	本体に同期	3,000	●	—	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバースディスク+ Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとリカバリ起動ディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※DVD-ROMまたは、スーパーマルチとの同時選択が必須です。
	⑳ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD0N4	本体に同期	3,000	—	●	—	—	Windows 8.1 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビディスク+ドライバースディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROMです。
	㉑ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク+ WinDVD追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD0N5	本体に同期	3,000	—	●	—	—	Windows 8.1 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビディスク+ドライバースディスク+ Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※DVD-ROMまたは、スーパーマルチとの同時選択が必須です。
	㉒ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit/32bit)	FMCRDD0N2	本体に同期	3,000	—	—	●	●	Windows 7 Professional (64bit/32bit) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビディスク+ドライバースディスクを添付します。リカバリデータディスク+トラブル解決ナビディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROMです。
	㉓ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク+ WinDVD追加 (Windows 7 Professional 64bit/32bit)	FMCRDD0N3	本体に同期	3,000	—	—	●	●	Windows 7 Professional (64bit/32bit) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビディスク+ドライバースディスク+ Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスク+トラブル解決ナビディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※DVD-ROMまたは、スーパーマルチとの同時選択が必須です。
ディスプレイ マウントキット	㉔ ディスプレイマウントキット	FMCACC02E	本体に同期	14,300	●	●	●	●	富士通製のディスプレイのみ接続可能です。
保証	㉕ 保証拡張 (3年間/パーツ保証+ 1年目翌営業日訪問修理)	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/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。
	㉖ 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 (3年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉗ 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 (4年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉘ 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 (5年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉙ 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年間/パーツ保証に拡張します。保証延長バック (3年間/引取修理) 規定の書面を同梱します。
	㉚ 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年間/パーツ保証に拡張します。保証延長バック (4年間/引取修理) 規定の書面を同梱します。
	㉛ 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年間/パーツ保証に拡張します。保証延長バック (5年間/引取修理) 規定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。
 ※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。

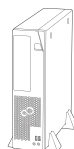
本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A3

ESPRIMO D957/P

(標準モデル) (ヘルスケアモデル)
(国際エネルギースタートアッププログラム対応モデル)



各変更/追加メニュー①～④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/リメディア ※1※2	保証	液晶 ディスプレイ
FMVD23001 (標準)	191,000	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Core™ i5-7500 vPro™ プロセッサ (3.40GHz)	2GB (2GB×1)	500GB (SATA)	—	vPro	CPU内蔵/ PCI Express x1 × 1	—	標準搭載	PS/2 キーボード	PS/2 マウス	ポイントカラー (レッド)	—	—	1年引取 修理	—
FMVD23003 (ヘルスケアモデル)	201,500											抗菌 キーボード	PS/2抗菌 マウス	ポイントカラー (グレー)				
FMVD23002 (標準)	186,800											—	PS/2 マウス	ポイントカラー (レッド)				
FMVD23004 (国産エネルギープログラム)	194,100											PS/2 キーボード	PS/2 マウス	ポイントカラー (レッド)				
FMVD23005 (国産エネルギープログラム)	189,900											—	PS/2 マウス	ポイントカラー (レッド)				

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
インテル® Core™i5-7600 vPro™ 7世代 (3.50GHz)	4GB (4GB×1)	HDD 500GB (SATA) ×2 RAID ※1 ※2	厚型 DVD-ROM ※6	VGA変換 ケーブル	グラフィックス カード NVIDIA GeForce GTX 750 追加 ※3	パラレル ポート ※9	
+25,500円	+31,800円	+53,100円	+3,500円	+5,200円	+30,000円	+3,300円	
②	④	⑦	⑤	⑥	⑧	⑨	⑩
インテル® Core™i7-7700 vPro™ 7世代 (3.60GHz)	8GB (8GB×1)	HDD 500GB HDD 500GB (SATA) ※3 ※8	薄型 DVD-ROM	DVI変換 ケーブル	PCIスロット ×1 ※9	シリアル ポート ※9	
+131,500円	+63,600円	+37,800円	+4,500円	+5,200円	+4,200円	+6,300円	

⑤	⑥	⑬	⑭	⑳
16GB (8GB×2)	128GB フラッシュ メモリ ディスク※4	厚型 スーパー マルチ ※6	HDMI変換 ケーブル	USB 3.1 カード ※9※10
+148,400円	+14,500円	+12,000円	+5,200円	+13,600円

⑨	⑭
256GB フラッシュ メモリ ディスク	薄型 スーパー マルチ
+39,500円	+15,500円

⑩	⑮
128GB フラッシュ メモリスディスク + HDD 500GB (SATA) *3*4	Blu-ray ドライブ ユニット *5*7
+33,900円	+40,500円

- *8: HDD 500GB×2 (RAID1)、USB 3.1 カードとは同時選択できません。
- *9: 他のメニューと同時選択可能です。
- *10: HDD 500GB×2 (RAID1)、グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745とは同時選択できません。

②④	②⑤	②⑥	②⑦	②⑧	液晶ディスプレイの詳細については、P46～49、P58～60をご覧ください。
抗菌 キーボード *5*11 *12*13	USBマウス (光学式) *11 *12	ポイント カラー (グレー) *11*13	Office Premium 2016	リカバリデータ リカバリ+クラウド バックアップ パスポート ドライブ (Windows 10 Pro 64bit)	保証強化 (3年間/パーツ 保証+1年目 密着型平日訪問 修理)
+940円	+1,000円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円

②②	②③	②④	②⑤
USBマウス (レーザー式) ※1	Office Home and Business 2016	リカバリーディスク + ドラッグ＆ドロ ースク + Win10デ ィスク (Windows 1 0 Pro 64bit) + ④	保証延長 パック (3年間 営業日以降 訪問修理)
+3,100円	+39,000円	+3,000円	+13,000円

⑦	PS2抗震 マウス (光学式) *5*11*13	⑧	Office Professional 2016	⑨	リカリーテックス パライースス クレストWindows10 6bit 15	⑩	保証延長 バック(4年間 設置営業日以降 訪問修理)
+2,100円		+68,000円		+3,000円		+20,000円	

※11：ヘルスクエモデルは 選択することができ ません。	㊦
※12：キーボードなしモ デルでは選択できま せん。	㊦ 保証延長 バック(5年間 翌営業日以降 訪問修理)
※13：ヘルスクエモデルで は標準で選択されま す。	+ 30,000円
	㊦

保証延長 バック (3年間 引取修理)	+12,000円
④	
保証延長 バック (4年間 引取修理)	+18,000円
④	
保証延長 バック (5年間 引取修理)	+26,000円

*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。

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

※1：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ドライブユニットとの同時選択が必須です。また、リカバリイメージの書き出しは一回のみです。

- *1 : DVD-ROM (厚型)、スーパーマールチ (厚型) グラフィックカード NVIDIA GeForce GTX 745、USB 3.1 カードとは同時選択できません
- *2 : ハルスケアモデル、国際エネルギーステッププログラム対応モデルは
- *3 : 受注生産品です。
- *4 : HDD 500GB + 2 (RAID1)、128GB フラッシュメモリスティック + HDD 500GB、HDD 500GB + HDD 500GB とは、同時選択できません。
- *5 : メモリは2枚以上同時搭載は必須です。

(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。

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)

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

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

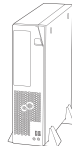
【ESPRIMO D957/P (標準モデル)、(ヘルスケアモデル)、(国際エネルギースタープログラム対応モデル) の変更・追加オプション型名／価格一覧】

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 対応	国際 エネルギー スター プログラム		
CPU	① CPU変更Core™ i5-7500→ Core™ i5-7600	FMCPRC08V	本体に同期	25,500	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-7500 vPro® プロセッサー (3.40GHz) からインテル® Core™ i5-7600 vPro® プロセッサー (3.50GHz) に変更します。
	② CPU変更Core™ i5-7500→ Core™ i7-7700	FMCPRC08W	本体に同期	131,500	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-7500 vPro® プロセッサー (3.40GHz) からインテル® Core™ i7-7700 vPro® プロセッサー (3.60GHz) に変更します。
メモリ	③ メモリ変更2GB (2GB×1) →4GB (4GB×1) (DDR4 SDRAM/PC4-2400)	FMCMEM07N	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 SDRAM/PC4-2400。
	④ メモリ変更2GB (2GB×1) →8GB (8GB×1) (DDR4 SDRAM/PC4-2400)	FMCMEM07R	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 SDRAM/PC4-2400。
	⑤ メモリ変更2GB (2GB×1) →16GB (8GB×2) (DDR4 SDRAM/PC4-2400)	FMCMEM07S	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 SDRAM/PC4-2400。
ストレージ	⑥ HDD変更500GB (SATA) → HDD 500GB (SATA) ×2 RAID1	FMCHDD0E4	本体に同期	53,100	●	—	—	●	標準搭載ハードディスクをHDD 500GB (SATA) からHDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1) に 変更します。DVD-ROM (厚型) /スーパーマルチ (厚型) /グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745/USB 3.1カードとは同時選択できません。
	⑦ HDD変更500GB (SATA) → 500GB + HDD 500GB	FMCHDD0E5	本体に同期	37,800	●	—	●	●	標準搭載ハードディスクをHDD 500GB (SATA) からHDD 500GB (SATA) + HDD 500GB (SATA) に変更します。DVD-ROM (厚型) /スーパーマルチ (厚型) とは同時選択できません。
	⑧ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0E2	本体に同期	14,500	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスクに変更 します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
	⑨ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0E3	本体に同期	39,500	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスクに変更 します。
	⑩ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GB (SATA)	FMCHDD0E6	本体に同期	33,900	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクをHDD 500GB (SATA) からフラッシュメモリディスク 128GB + HDD 500GB (SATA) に変更します。 DVD-ROM (厚型) /スーパーマルチ (厚型)、16GBメモリとは同時選択できません。
光学 ドライブ	⑪ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCBAY05M	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、HDD 500GB + 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。
	⑫ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCBAY05N	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。
	⑬ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCBAY05K	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、HDD 500GB + 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 スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCBAY05L	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。
	⑮ Blu-ray ドライブユニット追加	FMCBAY05P	本体に同期	40,500	●	●	●	●	Blu-rayを追加します。メモリは2枚以上同時搭載必須です。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3<光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
変換 ケーブル	⑯ DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT021	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。
	⑰ 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。
	⑱ 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追加	FMCGRA01D	本体に同期	30,000	●	●	●	●	グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745 (VRAM: 2GB) を追加します。 HDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1)、USB 3.1カードとの同時選択はできません。 ◎と同時選択できます。
	⑳ PCI Expressスロット変更→ PCIスロット	FMCGRA01E	本体に同期	4,200	●	●	●	●	PCI Express x1 スロット×1をPCIスロット×1に変更します。 ◎と同時選択できます。
拡張インター フェース	㉑ パラレルポート追加	FMCEXT02A	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。
	㉒ シリアルポート追加	FMCEXT02B	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。
	㉓ USB 3.1カード追加	FMCEXT02C	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。
キーボード	㉔ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD04S	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	㉕ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPD02N	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)	FMCPD02R	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)	FMCPD02P	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	㉘ ポイントカラー変更 (レッド→グレー)	FMCCLR01S	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	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	㉜ 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)	FMCRDD0NW	本体に同期	3,000	●	●	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバ ースディスクを添付します。リカバリデータディスクとリカバリ起動ディスク+ドライバ ースディスクの媒体はDVD-ROMです。
	㉝ 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)	FMCRDD0NX	本体に同期	3,000	●	●	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバ ースディスク+ Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとリカバ リ起動ディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの 媒体はDVD-ROMです。 ※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。
	㉞ 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)	FMCRDD0NY	本体に同期	3,000	●	●	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバ ースディスク+ Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとリカバ リ起動ディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Blu-ray対応 Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※Blu-ray ドライブユニットとの同時選択が必須です。
保証	㉟ 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年目翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㊱ 保証延長バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 3年	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 (3年間翌営業日訪問修理) 規定 の書面を同梱します。
	㊲ 保証延長バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 4年	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 (4年間翌営業日訪問修理) 規定 の書面を同梱します。
	㊳ 保証延長バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 5年	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 (5年間翌営業日訪問修理) 規定 の書面を同梱します。
	㊴ 保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 3年	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 (3年間引取修理) 規定の書面を同梱します。
	㊵ 保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 4年	FMCSUC41	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3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 (4年間引取修理) 規定の書面を同梱します。
	㊶ 保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 5年	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&4年パーツ保証に拡張します。 保証延長バック (5年間引取修理) 規定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。
※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmwORLD.net/biz/>) で公開しております。

コンパクト型

A4 **ESPRIMO D956/P**
(標準モデル) (ヘルスケアモデル)
(国際エネルギープログラム対応モデル)



各変更/追加メニュー①～⑯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							
FMVD20001 (標準)	191,000	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Core™ i5-6500 vPro™ プロセッサー (3.20GHz)	2GB (2GB×1)	500GB (SATA)	—	—	CPU内蔵/ PCI Express x1 × 1	—	標準搭載	PS/2 キーボード	PS/2 マウス	ポイントカラー (レッド)	—	—	1年引取 修理	—							
FMVD20003 (ヘルスケアモデル)	201,500											抗菌 キーボード	PS/2抗菌 マウス	ポイントカラー (グレー)											
FMVD20002 (標準)	186,800											—	—	—											
FMVD20008 (標準)	192,500											PS/2 キーボード	—	—											
FMVD20009 (標準)	188,300		Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro からの ダウングレード)									—	—	—	あり (Win10 64bit用)	—	—								
FMVD20006 (標準)	192,500											PS/2 キーボード	—	—											
FMVD20007 (標準)	188,300											—	—	—											
FMVD20004 (国際エネルギープログラム)	194,100											PS/2 キーボード	PS/2 マウス	ポイントカラー (レッド)											
FMVD20005 (国際エネルギープログラム)	189,900		Windows 10 Pro (64bit)									—	—	—	—	—	—								
FMVD2000C (国際エネルギープログラム)	195,600											PS/2 キーボード	—	—											
FMVD2000D (国際エネルギープログラム)	191,400											—	—	—											
FMVD2000A (国際エネルギープログラム)	195,600											PS/2 キーボード	—	—											
FMVD2000B (国際エネルギープログラム)	191,400		Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro からの ダウングレード)									—	—	—	あり (Win10 64bit用)	—	—								

標準では内蔵DVD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ドライブユニットとの同時選択が必須です。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™ i5-6600 vPro™ プロセッサー (3.30GHz) +25,500円	③ 4GB (4GB×1) +31,800円	④ HDD 500GB (SATA) ×2 RAID1 ※1※2 +53,100円	⑪ 厚型 DVD-ROM ※6 +3,500円	⑫ VGA変換 ケーブル +5,200円	⑬ グラフィックス カード NVIDIA GeForce GTX 745 追加 ※8※9 +30,000円	⑯ パラレル ポート +7,300円
---	---------------------------------	--	-------------------------------------	-------------------------------	--	-----------------------------

② インテル® Core™ i7-6700 vPro™ プロセッサー (3.40GHz) +131,500円	④ 8GB (8GB×1) +63,600円	⑦ HDD 500GB + HDD 500GB (SATA) ※3 +37,800円	⑫ 薄型 DVD-ROM +4,500円	⑫ DVI変換 ケーブル +5,200円	⑬ PCIスロット ×1 ※9 +4,200円
--	---------------------------------	---	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------------

⑤ 16GB (8GB×2) +148,400円	⑥ 128GB フラッシュ メモリ ディスク ※4 +14,500円	⑬ 厚型 スーパー マルチ ※6 +12,000円	⑭ HDMI変換 ケーブル +5,200円
-----------------------------------	---	--	--------------------------------

⑤ 256GB フラッシュ メモリ ディスク +39,500円	⑭ 薄型 スーパー マルチ +15,500円
--	------------------------------------

⑮ 128GB フラッシュ メモリディスク + HDD 500GB (SATA) ※3※4 +33,900円	⑮ Blu-ray ドライブ ユニット ※5※7 +40,500円
--	--

- ※1：DVD-ROM(厚型)、スーパーマルチ(厚型)、グラフィックスカードとは同時選択できません。
- ※2：ヘルスケアモデル、国際エネルギープログラム対応モデルは選択できません。
- ※3：DVD-ROM(厚型)、スーパーマルチ(厚型)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：受注生産品です。
- ※6：HDD 500GB×2(RAID1)、128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GB、HDD 500GB + 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。

(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。

②② 抗菌 キーボード ※5※10 ※11※12 +9,400円	②② USBマウス (光学式) ※10 +1,000円	②② ポイント カラー (グレー) ※10※12 +1,000円	②② Office Personal 2016 +22,000円	②② 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) ※13 +3,000円	②② 保証延長 (3年間/パーツ 保証 + 1年目 翌営業日 訪問修理) +2,800円
---	---	---	--	---	--

②② USBマウス (レーザー式) ※10 +3,100円

②② PS/2抗菌 マウス (光学式) ※5※10※12 +2,100円

- ※10：ヘルスケアモデルは選択することができません。
- ※11：キーボードなしモデルでは選択できません。
- ※12：ヘルスケアモデルでは標準で選択されます。

②② Office Home and Business 2016 +39,000円	②② 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) ※13 +3,000円	②② 保証延長(バック アップ (3年間/翌営業日 以降訪問修理) +13,000円
--	---	---

②② Office Professional 2016 +68,000円	②② 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) ※13 +3,000円	②② 保証延長(バック アップ (4年間/翌営業日 以降訪問修理) +20,000円
--	---	---

②② リカバリデータ ディスク+ドライ バースディスク 追加 (Windows 8.1 Pro 64bit) ※14 +3,000円	②② 保証延長(バック アップ (5年間/翌営業日 以降訪問修理) +30,000円
--	---

②② リカバリデータ ディスク+ドライ バースディスク 追加 (Windows 7 Professional 64bit) ※15 +3,000円	②② 保証延長 バック アップ (3年間 引取修理) +12,000円
--	---

②② リカバリデータ ディスク+ドライ バースディスク 追加 (Windows 7 Professional 64bit) ※15 +3,000円	②② 保証延長 バック アップ (4年間 引取修理) +18,000円
--	---

②② リカバリデータ ディスク+ドライ バースディスク 追加 (Windows 7 Professional 64bit) ※15 +3,000円	②② 保証延長 バック アップ (5年間 引取修理) +26,000円
--	---

②② リカバリデータ ディスク+ドライ バースディスク 追加 (Windows 7 Professional 64bit) ※15 +3,000円
--

②② リカバリデータ ディスク+ドライ バースディスク 追加 (Windows 7 Professional 64bit) ※15 +3,000円
--

- ※13：Windows 10 Pro (64bit) モデルのみ選択可能です。
- ※14：Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10からのダウングレード) モデルのみ選択可能です。
- ※15：Windows 7 Professional (64bit) (Windows 10からのダウングレード) 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。

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)
・1TBなどの大容量HDDへ変更可能です。
・標準添付されているPS/2接続キーボードをUSB接続キーボードへ変更可能です。
・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。
・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 D956/P（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）の変更・追加オプション型名／価格一覧】（CPU 〜アプリケーション）

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル			プリインストールOS			備考
					標準	ヘルスケア 対応	国際 エネルギー スター プログラム	Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proからのダウ ングレード)	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proからのダウ ングレード)	
CPU	① CPU変更Core™ i5-6500→ Core™ i5-6600	FMCPRC083	本体に同期	25,500	●	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-6500 vPro™ プロセッサー（3.20GHz）からインテル® Core™ i5-6600 vPro™ プロセッサー（3.30GHz）に変更します。
	② CPU変更Core™ i5-6500→ Core™ i7-6700	FMCPRC084	本体に同期	131,500	●	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-6500 vPro™ プロセッサー（3.20GHz）からインテル® Core™ i7-6700 vPro™ プロセッサー（3.40GHz）に変更します。
メモリ	③ メモリ変更2GB（2GB×1）→4GB （4GB×1）（DDR4 SDRAM/PC4-2133）	FMCMEM073	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 SDRAM/PC4-2133。
	④ メモリ変更2GB（2GB×1）→8GB （8GB×1）（DDR4 SDRAM/PC4-2133）	FMCMEM075	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 SDRAM/PC4-2133。
	⑤ メモリ変更2GB（2GB×1）→16GB （8GB×2）（DDR4 SDRAM/PC4-2133）	FMCMEM076	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 SDRAM/PC4-2133。
ストレージ	⑥ HDD変更500GB（SATA）→ HDD 500GB（SATA）×2 RAID1	FMCHDD0DE	本体に同期	53,100	●	—	—	●	●	●	標準搭載ハードディスクをHDD 500GB（SATA）からHDD 500GB（SATA）×2（RAID1）に変更します。DVD-ROM（厚型）/スーパーマラルチ（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。
	⑦ HDD変更500GB（SATA）→ 500GB + HDD 500GB	FMCHDD0DF	本体に同期	37,800	●	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを500GB（SATA）からHDD 500GB + HDD 500GBに変更します。 DVD-ROM（厚型）/スーパーマラルチ（厚型）とは同時選択できません。
	⑧ HDD変更500GB（SATA）→ 128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0DC	本体に同期	14,500	●	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクをHDD 500GB（SATA）から128GBフラッシュメモリディスクに変更 します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
	⑨ HDD変更500GB（SATA）→ 256GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0DD	本体に同期	39,500	●	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクをHDD 500GB（SATA）から256GBフラッシュメモリディスクに変更 します。
	⑩ HDD変更500GB（SATA）→ 128GBフラッシュメモリディスク + 500GB	FMCHDD0DG	本体に同期	33,900	●	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクをHDD 500GB（SATA）からフラッシュメモリディスク 128GB + HDD 500GBに変更します。 DVD-ROM（厚型）/スーパーマラルチ（厚型）、16GBメモリとは同時選択できません。
光学 ドライブ	⑪ DVD-ROMドライブユニット（厚型） 追加	FMCBAY051	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、HDD 500GB + HDD 500GBとは、同時選択できません。 ※光学ドライブの仕様ににつきましては、P3<光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑫ DVD-ROMドライブユニット（薄型） 追加	FMCBAY052	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 スーパーマラルチ（厚型）追加	FMCBAY04Y	本体に同期	12,000	●	●	●	●	●	●	厚型スーパーマラルチを追加します。HDD 500GB×2（RAID1）、128GBフラッシュメモリデ ィスク + HDD 500GB、HDD 500GB + HDD 500GBとは、同時選択できません。 ※光学ドライブの仕様ににつきましては、P3<光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑭ スーパーマラルチ（薄型）追加	FMCBAY050	本体に同期	15,500	●	●	●	●	●	●	薄型スーパーマラルチを追加します。 ※光学ドライブの仕様ににつきましては、P3<光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑮ Blu-rayドライブユニット追加	FMCBAY053	本体に同期	40,500	●	●	●	●	●	●	Blu-rayを追加します。メモリは2枚以上同時搭載必須です。 ※光学ドライブの仕様ににつきましては、P3<光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
変換 ケーブル	⑯ 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。
	⑰ 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。
	⑱ 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追加	FMCGRA015	本体に同期	30,000	●	●	●	●	●	●	グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745（VRAM：2GB）を追加します。 HDD 500GB（SATA）×2（RAID1）との同時選択はできません。②と同時選択できます。
	⑳ PCI Expressスロット変更→ PCIスロット	FMCGRA016	本体に同期	4,200	●	●	●	●	●	●	PCI Express x1 スロット×1をPCIスロット×1に変更します。②と同時選択できます。
拡張インター フェース	㉑ パラレルポート追加	FMCEXT024	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モードは無効にしてください。
キーボード	㉒ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD04S	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	㉓ マウス変更→USBマウス（光学式）	FMCPD02N	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。
	㉔ マウス変更→USBマウス（レーザー式）	FMCPD02R	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。
	㉕ マウス変更→PS/2抗菌マウス（光学式）	FMCPD02P	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	㉖ ポイントカラー変更（レッド→グレー）	FMCLLR011	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	㉗ 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。
	㉙ Microsoft® Office Professional 2016 追加	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、OneNote® 2016、Publisher 2016を追加します。

注）特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。
注）カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。
注）カスタムメイドで変更/追加したメモリモジュールは選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはできません。
※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。

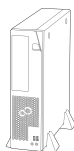
本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO D956/P（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）の変更・追加オプション型名／価格一覧】（リカバリメディア〜保証）												
項目	品名		型名	提供時期	希望小売価格 （円、税別）	対象モデル			プリインストールOS			備考
						標準	ヘルスケア 対応	国際 エネルギー スター プログラム	Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proからのダウ ングレード)	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proからのダウ ングレード)	
リカバリ メディア	㊼	リカバリデータディスク＋ ドライバズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDDOLT	本体に同期	3,000	●	●	●	●	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク＋リカバリ起動ディスク＋ドライバズディスクを添付します。リカバリデータディスクとリカバリ起動ディスクの媒体はDVD-ROMです。
	㊽	リカバリデータディスク＋ ドライバズディスク＋ WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDDOLV	本体に同期	3,000	●	●	●	●	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク＋リカバリ起動ディスク＋ドライバズディスクの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※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。
	㊾	リカバリデータディスク＋ ドライバズディスク＋ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDDOLW	本体に同期	3,000	●	●	●	●	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク＋リカバリ起動ディスク＋ドライバズディスクの媒体はDVD-ROM、Blu-ray対応Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。
	㊿	リカバリデータディスク＋ ドライバズディスク追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDDOMT	本体に同期	3,000	●	●	●	—	●	—	Windows 8.1 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク＋トラブル解決ナビディスク＋ドライバズディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスクの媒体はDVD-ROMです。
	㊻	リカバリデータディスク＋ ドライバズディスク＋ WinDVDディスク追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDDOMV	本体に同期	3,000	●	●	●	—	●	—	Windows 8.1 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク＋トラブル解決ナビディスク＋ドライバズディスク＋Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク＋ドライバズディスクの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※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。
	㊼	リカバリデータディスク＋ ドライバズディスク＋ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDDOMW	本体に同期	3,000	●	●	●	—	●	—	Windows 8.1 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク＋トラブル解決ナビディスク＋ドライバズディスク＋Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク＋ドライバズディスクの媒体はDVD-ROM、Blu-ray対応Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。
	㊽	リカバリデータディスク＋ ドライバズディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit)	FMCRDDOMP	本体に同期	3,000	●	●	●	—	—	●	Windows 7 Professional (64bit) 用のリカバリデータディスク＋トラブル解決ナビディスク＋ドライバズディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスクの媒体はDVD-ROMです。
	㊾	リカバリデータディスク＋ ドライバズディスク＋ WinDVDディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit)	FMCRDDOMR	本体に同期	3,000	●	●	●	—	—	●	Windows 7 Professional (64bit) 用のリカバリデータディスク＋トラブル解決ナビディスク＋ドライバズディスク＋Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク＋ドライバズディスクの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※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。
	㊿	リカバリデータディスク＋ ドライバズディスク＋ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit)	FMCRDDOMS	本体に同期	3,000	●	●	●	—	—	●	Windows 7 Professional (64bit) 用のリカバリデータディスク＋トラブル解決ナビディスク＋ドライバズディスク＋Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク＋ドライバズディスクの媒体はDVD-ROM、Blu-ray対応Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。
保証	㊼	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年目翌営業日訪問修理）規定の書面を同梱します。
	㊽	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（3年間翌営業日訪問修理）規定の書面を同梱します。
	㊾	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（4年間翌営業日訪問修理）規定の書面を同梱します。
	㊿	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（5年間翌営業日訪問修理）規定の書面を同梱します。
	㊻	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（3年間引取修理）規定の書面を同梱します。
	㊼	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（4年間引取修理）規定の書面を同梱します。
	㊽	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（5年間引取修理）規定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。
※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。

コンパクト型

A5 **ESPRIMO D587/R**
(標準モデル) (ヘルスケアモデル)



各変更/追加メニュー①～④④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
FMVD25001 (標準)	151,500	2017.4/中	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	—	—	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	—
FMVD25003 (ヘルスケアモデル)	162,000											抗菌 キーボード	PS/2抗菌 マウス	ポイントカラー (グレー)				
FMVD25002 (標準)	147,300											—	PS/2 マウス	ポイントカラー (レッド)				



標準では内蔵DVD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：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ドライブユニットとの同時選択が必須です。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 1TB (SATA) +37,800円	⑬ 厚型 DVD-ROM 追加 *6 +5,200円	⑮ VGA変換 ケーブル +5,200円	②① グラフィックス カード NVIDIA GeForce GTX 745 追加 *9*10 +30,000円	②② パラレル ポート追加 *10 +7,300円	②③ セキュリティ チップ72.0 追加 +1,000円	②④ 抗菌 キーボード *8*12*13 *14 +9,400円	②⑤ USBマウス (光学式) *13 +1,000円	②⑥ ポイント カラー (グレー) *12*13 +1,000円	②⑦ Office Personal 2016 +22,000円	②⑧ リカバリメディア +3,000円	②⑨ 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、 P46～49、 P58～60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 500GB (SATA) ×2 (RAID1) *1*2 +53,100円	⑬ 薄型 DVD-ROM 追加 +4,500円	⑮ DVI変換 ケーブル +5,200円	②① PCIスロット ×1 *10 +4,200円	②② シリアル ポート *10 +6,300円		②④ USBマウス (レーザー式) *13 +3,100円	②⑤ Office Home and Business 2016 +39,000円	②⑥ リカバリメディア +3,000円	②⑦ 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™ i5-7600 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	⑬ 厚型 スーパー マルチ追加 *6 +12,000円	⑮ HDMI変換 ケーブル +5,200円		②② USB 3.1 カード *10*11 +13,600円		②④ PS/2抗菌 マウス (光学式) *8*12*13 +2,100円	②⑤ Office Professional 2016 +68,000円	②⑥ リカバリメディア +3,000円	②⑦ 保証延長 バック (4年間 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		⑪ 256GB フラッシュ メモリ ディスク +39,500円	⑬ 薄型 スーパー マルチ追加 +15,500円		*9： HDD 500GB×2 (RAID1)、USB 3.1 カードとは同時選 択できません。 *10：他のメニューと 同時選択可能です。 *11：HDD 500GB×2 (RAID1)、グラ フィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745とは同時 選択できません。		*12：ヘルスケアモデル では標準で選択さ れます。 *13：ヘルスケアモデル は選択することが 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：DVD-ROM (厚型/薄 型) または、スーパー マルチ (厚型/薄型) との同時選択が必須 です。 *16：Blu-rayドライブユ ニットとの同時選択 が必須です。 *17：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。	②⑧ Office Professional 2016 +68,000円	②⑨ リカバリメディア +3,000円	③① 保証延長 バック (5年間 営業日以降 訪問修理) +30,000円	③② 保証延長 バック (3年間 引取修理) +12,000円	③③ 保証延長 バック (4年間 引取修理) +18,000円	③④ 保証延長 バック (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)、PCI Express x16増設+グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745、USB 3.1カードとは同時選択できません。
- *3：16GB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。

(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。

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。

【ESPRIMO D587/R（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	FMCPRC0AS	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	FMCPRC0AT	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	FMCPRC0AV	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	FMCPRC0AW	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	⑤ メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR4 SDRAM/PC4-2400)	FMCMEM08P	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。 PC4-2400 DDR4 SDRAM DIMM。
	⑥ メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 SDRAM/PC4-2400)	FMCMEM08S	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。 PC4-2400 DDR4 SDRAM DIMM。
	⑦ メモリ変更2GB (2GB×1) → 16GB (8GB×2) (DDR4 SDRAM/PC4-2400)	FMCMEM08T	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。 PC4-2400 DDR4 SDRAM DIMM。
ストレージ	⑧ HDD変更500GB (SATA) → 1TB (SATA)	FMCHDD0HS	本体に同期	37,800	●	●	●	標準搭載ハードディスクをHDD 500GB (SATA) からHDD 1TB (SATA) に変更します。
	⑨ HDD変更500GB (SATA) → 500GB (SATA) ×2 RAID1	FMCHDD0HC	本体に同期	53,100	●	—	●	標準搭載ハードディスクを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。
	⑩ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0HA	本体に同期	14,500	●	●	●	標準搭載ハードディスクを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	FMCHDD0HB	本体に同期	39,500	●	●	●	標準搭載ハードディスクを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) → 128GBフラッシュメモリディスク + 500GB	FMCHDD0HF	本体に同期	33,900	●	●	●	標準搭載ハードディスクを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。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
	⑬ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCBAY062	本体に同期	3,500	●	●	●	厚型DVD-ROMを追加します。 HDD 500GB×2 (RAID1)、128GBフラッシュメモリディスク+ HDD 500GBとは同時選択できません。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
光学ドライブ	⑭ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCBAY063	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	FMCBAY060	本体に同期	12,000	●	●	●	厚型スーパーマルチを追加します。 HDD 500GB×2 (RAID1)、128GBフラッシュメモリディスク+ HDD 500GBとは同時選択できません。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑯ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCBAY061	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	FMCBAY064	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。
	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。
	⑳ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	●	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
グラフィックス スロット	㉑ 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。
	㉒ PCI Express x1スロット変更→PCIスロット	FMCGRA01G	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	㉓ パラレルポート追加	FMCEXT02K	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。
	㉔ シリアルポート追加	FMCEXT02L	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。
	㉕ USB 3.1カード追加	FMCEXT02M	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	㉖ セキュリティチップ 2.0追加	FMCSEC0D6	本体に同期	1,000	●	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。
キーボード	㉗ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD067	本体に同期	9,400	●	—	●	標準構成の添付キーボードを抗菌キーボードに変更します。 ※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。
	㉘ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPDT034	本体に同期	1,000	●	—	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
マウス	㉙ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPDT036	本体に同期	3,100	●	—	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉚ マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)	FMCPDT035	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	㉛ ポイントカラー (グレー)	FMCLR016	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	㉜ Microsoft® Office Personal 2016 追加	FMCAPL039	本体に同期	22,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016を追加します。
	㉝ Microsoft® Office Home and Business 2016追加	FMCAPL03A	本体に同期	39,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、OneNote® 2016を追加します。
	㉞ Microsoft® Office Professional 2016追加	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、OneNote® 2016、Publisher 2016を追加します。
リカバリ メディア	㉟ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD0TD	本体に同期	3,000	●	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバーズディスクを添付します。リカバリデータディスクとリカバリ起動ディスク+ドライバーズディスクの媒体はDVD-ROMです。
	㊱ 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)	FMCRDD0TE	本体に同期	3,000	●	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバーズディスク+ Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとリカバリ起動ディスク+ドライバーズディスクの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※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。
	㊲ 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)	FMCRDD0TF	本体に同期	3,000	●	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバーズディスク+ Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとリカバリ起動ディスク+ドライバーズディスクの媒体はDVD-ROM、Blu-ray対応 Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。
保証	㊳ 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。
	㊴ 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 (3年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㊵ 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 (4年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㊶ 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 (5年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㊷ 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 (3年間引取修理) 規定の書面を同梱します。
	㊸ 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 (4年間引取修理) 規定の書面を同梱します。
	㊹ 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 (5年間引取修理) 規定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。

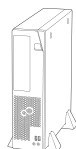
注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

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。

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

コンパクト型

A5 **ESPRIMO D587/R**
(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
FMVD25006 (24 時間)	256,500	2017.4/中	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサー G3930 (2.90GHz)	2GB (2GB×1)	256GB フラッシュ メモリ ディスク (SSD)	—	—	CPU内蔵/ 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	—
FMVD25008 (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)				
FMVD25007 (24 時間)	252,300											—	PS/2 マウス	ポイントカラー (レッド)				

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

※1：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ドライブユニットとの同時選択が必須です。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 プロセッサー (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 VGA変換 ケーブル +5,200円	⑰ PCIスロット ×1 +4,200円	⑱ パラレル ポート追加 *6 +7,300円
---	---------------------------------	---	---	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------------

② インテル® Core™ i5-7500 プロセッサー (3.40GHz) +37,000円	⑥ 8GB (8GB×1) +63,600円
---	---------------------------------

③ インテル® Core™ i5-7600 プロセッサー (3.50GHz) +62,500円	⑦ 16GB (8GB×2) +148,400円
---	-----------------------------------

④ インテル® Core™ i7-7700 プロセッサー (3.60GHz) +168,500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）、USB 3.1カード とは、同時選択でき ません。
--	--

⑩ 薄型 DVD-ROM 追加 *3 +15,500円
--

⑪ 薄型Blu-ray ドライブ ユニット 追加*4*5 +40,500円
--

*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：他のメニューと同時
選択可能です。
*7：256GB (SSD) ×2
(RAID1) とは同時選
択できません。

① 抗菌 キーボード *5*8*9 *10 +9,400円	② USBマウス (光学式) *10 +1,000円	⑤ ポイント カラー (グレー) *9*10 +1,000円
--	--	---

⑧ Office Personal 2016 +22,000円	⑨ リカバリメディア ディスク (Windows 10 Pro 64bit) #1 +3,000円	⑩ 3年保証拡張 + 1年目登録費 以降訪問修理 +2,800円
---	--	---

⑫ Office Home and Business 2016 +39,000円	⑬ リカバリメディア ディスク (Windows 10 Pro 64bit) #1 +3,000円	⑭ 保証延長 パック (3年間 登録費以降 訪問修理) +13,000円
---	--	---

⑮ Office Professional 2016 +68,000円	⑯ リカバリメディア ディスク (Windows 10 Pro 64bit) #1 +3,000円	⑰ 保証延長 パック (5年間 登録費以降 訪問修理) +30,000円
---	--	---

⑱ Office Professional 2016 +68,000円	⑲ リカバリメディア ディスク (Windows 10 Pro 64bit) #1 +3,000円	⑳ 保証延長 パック (5年間 登録費以降 訪問修理) +30,000円
---	--	---

㉑ Office Professional 2016 +68,000円	㉒ リカバリメディア ディスク (Windows 10 Pro 64bit) #1 +3,000円	㉓ 保証延長 パック (5年間 登録費以降 訪問修理) +30,000円
---	--	---

㉔ Office Professional 2016 +68,000円	㉕ リカバリメディア ディスク (Windows 10 Pro 64bit) #1 +3,000円	㉖ 保証延長 パック (5年間 登録費以降 訪問修理) +30,000円
---	--	---

㉗ Office Professional 2016 +68,000円	㉘ リカバリメディア ディスク (Windows 10 Pro 64bit) #1 +3,000円	㉙ 保証延長 パック (5年間 登録費以降 訪問修理) +30,000円
---	--	---

㉚ Office Professional 2016 +68,000円	㉛ リカバリメディア ディスク (Windows 10 Pro 64bit) #1 +3,000円	㉜ 保証延長 パック (5年間 登録費以降 訪問修理) +30,000円
---	--	---

㉝ Office Professional 2016 +68,000円	㉞ リカバリメディア ディスク (Windows 10 Pro 64bit) #1 +3,000円	㉟ 保証延長 パック (5年間 登録費以降 訪問修理) +30,000円
---	--	---

㊱ Office Professional 2016 +68,000円	㊲ リカバリメディア ディスク (Windows 10 Pro 64bit) #1 +3,000円	㊳ 保証延長 パック (5年間 登録費以降 訪問修理) +30,000円
---	--	---

㊴ Office Professional 2016 +68,000円	㊵ リカバリメディア ディスク (Windows 10 Pro 64bit) #1 +3,000円	㊶ 保証延長 パック (5年間 登録費以降 訪問修理) +30,000円
---	--	---

㊷ Office Professional 2016 +68,000円	㊸ リカバリメディア ディスク (Windows 10 Pro 64bit) #1 +3,000円	㊹ 保証延長 パック (5年間 登録費以降 訪問修理) +30,000円
---	--	---

㊺ Office Professional 2016 +68,000円	㊻ リカバリメディア ディスク (Windows 10 Pro 64bit) #1 +3,000円	㊼ 保証延長 パック (5年間 登録費以降 訪問修理) +30,000円
---	--	---

㊽ Office Professional 2016 +68,000円	㊾ リカバリメディア ディスク (Windows 10 Pro 64bit) #1 +3,000円	㊿ 保証延長 パック (5年間 登録費以降 訪問修理) +30,000円
---	--	---

㋀ Office Professional 2016 +68,000円	㋁ リカバリメディア ディスク (Windows 10 Pro 64bit) #1 +3,000円	㋂ 保証延長 パック (5年間 登録費以降 訪問修理) +30,000円
---	--	---

㋃ Office Professional 2016 +68,000円	㋄ リカバリメディア ディスク (Windows 10 Pro 64bit) #1 +3,000円	㋅ 保証延長 パック (5年間 登録費以降 訪問修理) +30,000円
---	--	---

㋆ Office Professional 2016 +68,000円	㋇ リカバリメディア ディスク (Windows 10 Pro 64bit) #1 +3,000円	㋈ 保証延長 パック (5年間 登録費以降 訪問修理) +30,000円
---	--	---

㋉ Office Professional 2016 +68,000円	㋊ リカバリメディア ディスク (Windows 10 Pro 64bit) #1 +3,000円	㋋ 保証延長 パック (5年間 登録費以降 訪問修理) +30,000円
---	--	---

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

オーダーメイド例)

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

【ESPRIMO D587/R（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】

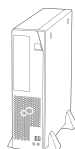
項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		プリンス トールOS Windows 10 Pro (64bit)		備考
					24時間	24時間/ ヘルスケア			
CPU	① CPU変更Celeron® G3930→Core™ i3-7100	FMCPRC0B0	本体に同期	20,000	●	●	●		標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3930（2.90GHz）からインテル® Core™ i3-7100（3.90GHz）に変更します。
	② CPU変更Celeron® G3930→Core™ i5-7500	FMCPRC0B1	本体に同期	37,000	●	●	●		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	FMCPRC0B2	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	FMCPRC0B3	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	⑤ メモリ変更2GB（2GB×1）→4GB（4GB×1） （DDR4 SDRAM/PC4-2400）	FMCMEM08P	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。 PC4-2400 DDR4 SDRAM DIMM。
	⑥ メモリ変更2GB（2GB×1）→8GB（8GB×1） （DDR4 SDRAM/PC4-2400）	FMCMEM08S	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。 PC4-2400 DDR4 SDRAM DIMM。
	⑦ メモリ変更2GB（2GB×1）→16GB（8GB×2） （DDR4 SDRAM/PC4-2400）	FMCMEM08T	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。 PC4-2400 DDR4 SDRAM DIMM。
ストレージ	⑧ ストレージ変更256GB（SSD）→256GB（SSD）×2 RAID1	FMCHDD0HD	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	FMCBAY062	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	FMCBAY063	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	FMCBAY060	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	FMCBAY061	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	⑬ Blu-rayドライブユニット	FMCBAY064	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。
	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。
	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。
スロット	⑯ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	●	●		DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
	⑰ PCI Express x1スロット変更→PCISロット	FMCGRA01G	本体に同期	4,200	●	●	●		PCI Express x1スロット×1を、PCIS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	FMCEXT02K	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。⑨⑩と同時選択できます。
	⑲ シリアルポート追加	FMCEXT02L	本体に同期	6,300	●	●	●		シリアルポート（RS232C、9PIN）×1を追加します。⑨⑩と同時選択できます。
	⑳ USB 3.1カード追加	FMCEXT02M	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。⑨⑩と同時選択できます。
キーボード	㉑ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD067	本体に同期	9,400	●	—	●		標準構成の添付キーボードを抗菌キーボードに変更します。 ※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）	FMCPTD034	本体に同期	1,000	●	—	●		標準構成の添付マウスをUSBマウス（光学式）に変更します。
	㉓ マウス変更→USBマウス（レーザー式）	FMCPTD036	本体に同期	3,100	●	—	●		標準構成の添付マウスをUSBマウス（レーザー式）に変更します。
	㉔ マウス変更→PS/2抗菌マウス（光学式）	FMCPTD035	本体に同期	2,100	●	—	●		標準構成の添付マウスをPS/2抗菌マウス（光学式）に変更します。 ※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	㉕ ポイントカラー（グレー）	FMCLLR016	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	㉖ Microsoft® Office Personal 2016追加	FMCAPL039	本体に同期	22,000	●	●	●		Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016を追加します。
	㉗ Microsoft® Office Home and Business 2016追加	FMCAPL03A	本体に同期	39,000	●	●	●		Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、OneNote® 2016を追加します。
	㉘ Microsoft® Office Professional 2016追加	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	●	●		Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、OneNote® 2016、Publisher 2016を追加します。
リカバリメディア	㉙ 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）	FMCRDD0TD	本体に同期	3,000	●	●	●		Windows 10 Pro（64bit）用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバースディスクを添付します。リカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※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。
	㉚ 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）	FMCRDD0TE	本体に同期	3,000	●	●	●		Windows 10 Pro（64bit）用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバースディスク+Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※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。
	㉛ 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）	FMCRDD0TF	本体に同期	3,000	●	●	●		Windows 10 Pro（64bit）用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバースディスク+Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Blu-ray対応Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。
保証	㉜ 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。
	㉝ 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（3年間翌営業日訪問修理）規定の書面を同梱します。
	㉞ 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（4年間翌営業日訪問修理）規定の書面を同梱します。
	㉟ 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（5年間翌営業日訪問修理）規定の書面を同梱します。
	㊱ 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（3年間引取修理）規定の書面を同梱します。
	㊲ 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（4年間引取修理）規定の書面を同梱します。
	㊳ 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（5年間引取修理）規定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。

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

コンパクト型

A5 **ESPRIMO D587/R**
(国際エネルギースタープログラム対応モデル)



各変更/追加メニュー①～⑬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	リカバリソフト #1#2	保証	液晶 ディスプレイ
FMVD25004	154,600	2017.4/中	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	ポイントカラー (レッド)	—	—	1年引取 修理	—
FMVD25005	150,400											—						

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

※1：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ドライブユニットとの同時選択が必須です。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 1TB (SATA) +37,800円	⑫ 厚型 DVD-ROM 追加 *4 +3,500円	⑬ VGA変換 ケーブル +5,200円	⑭ グラフィックス カード NVIDIA GeForce GTX 745 追加 *7 +30,000円	⑮ パラレル ポート追加 *7 +7,300円	⑯ セキュリティ チップ2.0 追加 +1,000円	⑰ 抗菌 キーボード *6*9 +9,400円	⑱ USBマウス (光学式) +1,000円	㉑ ポイント カラー (グレー) +1,000円	㉒ Office Personal 2016 +22,000円	㉓ リカバリソフト +ディスク (Windows 10 Pro 64bit) *10 +3,000円	㉔ 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、 P46～49、 P58～60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 128GBフラ ッシュメモ リ ディスク *1 +14,500円	⑬ 薄型 DVD-ROM 追加 +4,500円	⑭ DVI変換 ケーブル +5,200円	⑮ PCIスロット ×1 *7 +4,200円	⑯ シリアル ポート *7 +6,300円	*9：キーボードなしモデル では選択できません。		㉑ USBマウス (レーザー式) +3,100円	㉒ Office Home and Business 2016 +39,000円	㉓ リカバリソフト +ディスク (Windows 10 Pro 64bit) *10 +3,000円	㉔ 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™ i5-7600 プロセッサ (3.50GHz) +62,500円	⑦ 16GB (8GB×2) +148,400円	⑩ 256GB フラッシュ メモ リ ディスク *4 +39,500円	⑬ 厚型 スーパー マルチ追加 *4 +12,000円	⑭ HDMI変換 ケーブル +5,200円	⑮ USB 3.1 カード *7*8 +13,600円				㉑ PS/2抗菌 マウス (光学式) *6 +2,100円	㉒ Office Professional 2016 +68,000円	㉓ リカバリソフト +ディスク (Windows 10 Pro 64bit) *10 +3,000円	㉔ 保証延長 バック (4年間 営業日以降 訪問修理) +30,000円													
④ インテル® Core™ i7-7700 プロセッサ (3.60GHz) +168,500円		⑪ 128GBフラ ッシュメモ リ ディスク +HDD 500GB変更 *1*2*3 +33,900円	⑬ 薄型 スーパー マルチ追加 *4 +15,500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。		*7：他のメニューと同時 選択可能です。		*8：グラフィックスカー ド NVIDIA GeForce GTX745とは同時選 択できません。		*9：キーボードなしモデル では選択できません。		*10：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。		*11：Blu-ray ドライブユ ニットの同時選択 が必須です。		*12：ダウンロード権を 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。		㉕ 保証延長 バック (5年間 営業日以降 訪問修理) +18,000円	㉖ 保証延長 バック (4年間 引取修理) +26,000円

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

オーダーメイド例)

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

【ESPRIMO D587/R（国際エネルギースタープログラム対応モデル）の変更・追加オプション型名／価格一覧】

項目		品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プリインストール OS	備考
						Windows 10 Pro (64bit)	
CPU	①	CPU変更Celeron® G3930→Core™ i3-7100	FMCPRCOAS	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	FMCPRCOAT	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	FMCPRCOAV	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	FMCPRCOAW	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	⑤	メモリ変更2GB (2GB×1) →4GB (4GB×1) (DDR4 SDRAM/PC4-2400)	FMCMEM08P	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。 PC4-2400 DDR4 SDRAM DIMM。
	⑥	メモリ変更2GB (2GB×1) →8GB (8GB×1) (DDR4 SDRAM/PC4-2400)	FMCMEM08S	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。 PC4-2400 DDR4 SDRAM DIMM。
	⑦	メモリ変更2GB (2GB×1) →16GB (8GB×2) (DDR4 SDRAM/PC4-2400)	FMCMEM08T	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。 PC4-2400 DDR4 SDRAM DIMM。
ストレージ	⑧	HDD変更500GB (SATA) →1TB (SATA)	FMCHDD0HS	本体に同期	37,800	●	標準搭載ハードディスクを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	FMCHDD0HA	本体に同期	14,500	●	標準搭載ハードディスクを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	FMCHDD0HB	本体に同期	39,500	●	標準搭載ハードディスクを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) →128GBフラッシュメモリディスク+500GB	FMCHDD0HF	本体に同期	33,900	●	標準搭載ハードディスクを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	⑫	DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCBAY062	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。
	⑬	DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCBAY063	本体に同期	4,500	●	薄型DVD-ROMを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑭	スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCBAY060	本体に同期	12,000	●	厚型スーパーマルチを追加します。 128GBフラッシュメモリディスク+HDD 500GBとは同時選択できません。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑮	スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCBAY061	本体に同期	15,500	●	薄型スーパーマルチを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑯	Blu-rayドライブユニット	FMCBAY064	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	⑰	DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT021	本体に同期	5,200	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。
	⑱	DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。 ※DVI DLには対応しておりません。
	⑲	DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
グラフィックス スロット	⑳	グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745	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。②と同時選択できます。
	㉑	PCI Express x1スロット変更→PCIスロット	FMCGRA01G	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	㉒	パラレルポート追加	FMCEXT02K	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と同時選択できます。
	㉓	シリアルポート追加	FMCEXT02L	本体に同期	6,300	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。②③と同時選択できます。
	㉔	USB 3.1カード追加	FMCEXT02M	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	㉕	セキュリティチップ 2.0追加	FMCSEC006	本体に同期	1,000	●	セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。
キーボード	㉖	キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD067	本体に同期	9,400	●	標準構成の添付キーボードを抗菌キーボードに変更します。 ※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	㉗	マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPDT034	本体に同期	1,000	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
	㉘	マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPDT036	本体に同期	3,100	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉙	マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)	FMCPDT035	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	㉚	ポイントカラー (グレー)	FMCLLR016	本体に同期	1,000	●	本体前面のポイントカラーを変更します。レッド→グレー。
アプリケー ション	㉛	Microsoft® Office Personal 2016 追加	FMCAPL039	本体に同期	22,000	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016を追加します。
	㉜	Microsoft® Office Home and Business 2016追加	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。
	㉝	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	㉞	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)	FMCRD00TD	本体に同期	3,000	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバーズディスクを添付します。リカバリデータディスクとリカバリ起動ディスク+ドライバーズディスクの媒体はDVD-ROMです。
	㉟	リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRD00TE	本体に同期	3,000	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバーズディスク+Corel® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※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。
	㊱	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)	FMCRD00TF	本体に同期	3,000	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバーズディスク+Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとリカバリ起動ディスク+ドライバーズディスクの媒体はDVD-ROM、Blu-ray対応Corel® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。
保証	㊲	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、保証延長 (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。
	㊳	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 (3年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㊴	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 (4年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㊵	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 (5年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㊶	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年間/パーツ保証に拡張します。保証延長バック (3年間引取修理) 規定の書面を同梱します。
	㊷	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年間/パーツ保証に拡張します。保証延長バック (4年間引取修理) 規定の書面を同梱します。
	㊸	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年間/パーツ保証に拡張します。保証延長バック (5年間引取修理) 規定の書面を同梱します。

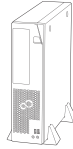
注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。
注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。
注) カスタムメイドで変更/追加したメモリモジュールは選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはできません。

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

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A6 **ESPRIMO D586/P**
(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※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
FMVD21001 (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×2	—	—	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	—
FMVD21003 (ヘルスケアモデル)	162,000											抗菌 キーボード	PS/2抗菌 マウス	ポイントカラー (グレー)				
FMVD21002 (標準)	147,300											—	—	—				
FMVD21017 (標準)	153,000		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	—	—				
FMVD21018 (標準)	148,800											—	—	—				
FMVD2101P★	150,000											PS/2 キーボード	—	—				
FMVD2101R★	145,800											—	—	—				
FMVD21015 (標準)	153,000		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	PS/2 マウス	ポイントカラー (レッド)		あり (Win10 64bit用)		
FMVD21016 (標準)	148,800											—	—	—				
FMVD2101M★	150,000											PS/2 キーボード	—	—				
FMVD2101N★	145,800											—	—	—				
FMVD21013 (標準)	153,000		Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro からの ダウングレード)									PS/2 キーボード	—	—				
FMVD21014 (標準)	148,800											—	—	—				
FMVD2101K★	150,000											PS/2 キーボード	—	—				
FMVD2101L★	145,800	—										—	—					

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

※1：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ドライブユニットとの同時選択が必須です。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
・Windows 10 Pro (64bit)、Windows 7 Professional (64bit) (Windows 10 Proからのダウングレード)、Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proからのダウングレード)：TPM2.0

① インテル® Core™ i3-6100 プロセッサ (3.70GHz) +20,000円	⑤ 4GB (4GB×1) ※1 +31,800円	⑧ HDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1) ※3※4 +53,100円	⑩ 厚型 DVD-ROM 追加 ※8 +3,500円	⑫ VGA変換 ケーブル +5,200円	⑭ PCI Express x16増設 +グラフィックス カード NVIDIA GeForce GTX 745 追加 ※1 +30,000円	⑯ パラレル ポート追加 +7,300円	⑰ セキュリティ チップ2.0 追加 ※2 +1,000円	⑱ 抗菌 キーボード ※10※12※13 ※14 +9,400円	㉑ USBマウス (光学式) ※13 +1,000円	㉒ ポイント カラー (グレー) ※12※13 +1,000円	㉓ Office Personal 2016 +22,000円	㉔ リカバリメディア ディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit) ※15 +3,000円	㉕ 3年保証拡張 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、 P46～49、 P58～60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) ※2 +63,600円	⑨ HDD 500GB + HDD 500GB 変更 ※2※6※7 +37,800円	⑪ 薄型 DVD-ROM 追加 ※8 +4,500円	⑬ DVI変換 ケーブル +5,200円	⑮ PCI Express x16増設 +PCI Express x1 +グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX750Ti ※11 +34,200円				㉑ USBマウス (レーザー式) ※13 +3,100円		㉓ Office Home and Business 2016 +39,000円	㉔ リカバリメディア ディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit) ※15※21 +3,000円	㉕ 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™ i5-6600 プロセッサ (3.30GHz) +62,500円	⑦ 16GB (8GB×2) ※2 +148,400円	⑩ 128GB フラッシュ メモリ ディスク ※5 +39,500円	⑫ 厚型 スーパー マルチ追加 ※8 +12,000円	⑬ HDMI変換 ケーブル +5,200円	⑮ PCI Express x1 ×1 ※11 +4,200円				㉑ PS/2抗菌 マウス (光学式) ※10※12※13 +2,100円		㉓ Office Professional 2016 +68,000円	㉔ リカバリメディア ディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit) ※15※21 +3,000円	㉕ 保証延長 バック (4年間 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		⑩ 256GB フラッシュ メモリ ディスク +39,500円	⑫ 薄型 スーパー マルチ追加 +15,500円		※11：HDD 500GB×2 (RAID1)とは同時 選択できません。			※12：ヘルスケアモデル では標準で選択さ れます。				㉑ Office Professional 2016 +68,000円	㉔ リカバリメディア ディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit) ※15※21 +3,000円	㉕ 保証延長 バック (5年間 営業日以降 訪問修理) +12,000円	
		⑩ 128GBフラッシュ メモリディスク +39,500円	⑫ 薄型Blu-ray ドライブ ユニット 追加※9※10 +40,500円					※13：ヘルスケアモデル は選択することが できません。				㉑ Office Professional 2016 +68,000円	㉔ リカバリメディア ディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit) ※15※21 +3,000円	㉕ 保証延長 バック (3年間 引取修理) +12,000円	

- ※1：32bit OSで利用できる領域は約3GBになります。
- ※2：64bit OSのみ選択可能です。
- ※3：ヘルスケアモデルは選択できません。使用できるスロット数はPCI×1になります。
- ※4：DVD-ROM（厚型）、スーパーマルチ（厚型）、PCI Express x16増設+グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745、PCI Express x16増設+PCI Express x1+グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX745とは同時選択できません。
- ※5：16GBメモリとは同時選択できません。
- ※6：DVD-ROM（厚型）、スーパーマルチ（厚型）とは同時選択できません。
- ※7：セキュリティチップが必須です。
- ※8：HDD 500GB×2（RAID1）、128GBフラッシュメモリディスク+HDD 500GB、HDD 500GB+HDD 500GBとは同時選択できません。
- ※9：64bit 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。
- ※10：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。

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

【適用条件】

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

【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)

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

【ESPRIMO D586/P（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 〜アプリケーション）

項目		品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		プリインストールOS				備考
						標準	ヘルスケア	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	FMCPRC085	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	FMCPRC086	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	FMCPRC087	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	FMCPRC088	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	⑤	メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR4 SDRAM/PC4-2133)	FMCMEM077	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。 PC4-2133 DDR4 SDRAM 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 SDRAM/PC4-2133)	FMCMEM079	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。 PC4-2133 DDR4 SDRAM DIMM。
	⑦	メモリ変更2GB (2GB×1) → 16GB (8GB×2) (DDR4 SDRAM/PC4-2133)	FMCMEM07A	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。 PC4-2133 DDR4 SDRAM DIMM。
ストレージ	⑧	HDD変更500GB (SATA) → 500GB (SATA) ×2 RAID1	FMCHDD0DJ	本体に同期	53,100	●	—	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを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)、PCI Express x16増設+グラフィックスカードNVIDIA GeForce GTX 745、PCI Express x16増設+PCI Express x1 + 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。
	⑨	HDD変更500GB (SATA) → 500GB + HDD 500GB	FMCHDD0DL	本体に同期	37,800	●	●	●	●	●	—	標準搭載ハードディスクをHDD 500GB (SATA) からHDD 500GB + HDD 500GBに変更します。DVD-ROM (厚型) /スーパーマルチ (厚型) とは同時選択できません。セキュリティチップ必須です。
	⑩	HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0DH	本体に同期	14,500	●	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを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	FMCHDD0DN	本体に同期	39,500	●	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを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) → 128GBフラッシュメモリディスク + 500GB	FMCHDD0DM	本体に同期	33,900	●	●	●	●	●	—	標準搭載ハードディスクをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GB (SATA) に変更します。DVD-ROM (厚型) /スーパーマルチ (厚型)、16GBメモリとは同時選択できません。セキュリティチップ必須です。
光学ドライブ	⑬	DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCBAY056	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、HDD 500GB + 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	FMCBAY057	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	FMCBAY054	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、HDD 500GB + 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	FMCBAY055	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	FMCBAY058	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。
	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。
	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	㉑	PCI Express x16増設+グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745	FMCGRA017	本体に同期	30,000	●	●	●	●	●	●	PCIスロット×2を、PCI x1スロット×1 + PCI Express x16スロット×1へ変更し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) 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。
	㉒	PCI Express x16増設+PCI Express x1 +グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745	FMCGRA018	本体に同期	34,200	●	●	●	●	●	●	PCIスロット×2を、PCI Express x1スロット×1 + PCI Express x16スロット×1へ変更し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) 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。
	㉓	PCIスロット変更→PCI Express x1スロット	FMCGRA019	本体に同期	4,200	●	●	●	●	●	●	PCIスロット×2を、PCI Express x1スロット×1へ変更します。HDD 500 GB×2 (RAID1) とは、同時選択できません。
拡張インターフェース	㉔	パラレルポート追加	FMCEXT025	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。
セキュリティチップ	㉕	セキュリティチップ 2.0追加	FMCSEC09K	本体に同期	1,000	●	●	●	●	●	—	セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。
キーボード	㉖	キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD045	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	㉗	マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPTD02N	本体に同期	1,000	●	—	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
	㉘	マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD02R	本体に同期	3,100	●	—	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉙	マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)	FMCPTD02P	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	㉚	ポイントカラー (グレー)	FMCLLR012	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	㉛	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。
	㉜	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。
	㉝	Microsoft® Office Professional 2016追加	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、OneNote® 2016、Publisher 2016を追加します。

注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。
注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。
注) カスタムメイドで変更/追加したメモリモジュールは選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはできません。

※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 D586/P（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】（リカバリメディア～保証）

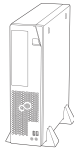
項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 （円、税別）	対象モデル		プリインストールOS				備考
					標準	ヘルスケア	Windows 10 Pro（64bit）	Windows 8.1 Pro（64bit） （Windows 10 Pro ダウン グレード）	Windows 7 Professional （64bit）SP1 （Windows 10 Pro ダウン グレード）	Windows 7 Professional （32bit）SP1 （Windows 10 Pro ダウン グレード）	
リカバリ メディア	㊸ リカバリデータディスク＋ ドライバースディスク追加 （Windows 10 Pro 64bit）	FMCRDD0LX	本体に同期	3,000	●	●	●	－	－	－	Windows 10 Pro（64bit）用のリカバリデータディスク＋リカバリ起動ディスク＋ ドライバースディスクを添付します。リカバリデータディスクとリカバリ起動ディ スク＋ドライバースディスクの媒体はDVD-ROMです。
	㊹ 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）	FMCRDD0LY	本体に同期	3,000	●	●	●	－	－	－	Windows 10 Pro（64bit）用のリカバリデータディスク＋リカバリ起動ディスク＋ ドライバースディスク＋Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデー タディスクとリカバリ起動ディスク＋ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、 Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※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。
	㊺ 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）	FMCRDD0M0	本体に同期	3,000	●	●	●	－	－	－	Windows 10 Pro（64bit）用のリカバリデータディスク＋リカバリ起動ディスク＋ ドライバースディスク＋Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデー タディスクとリカバリ起動ディスク＋ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、 Blu-ray対応 Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。
	㊻ リカバリデータディスク＋ ドライバースディスク追加 （Windows 8.1 Pro 64bit）	FMCRDD0NK	本体に同期	3,000	●	●	－	●	－	－	Windows 8.1 Pro（64bit）用のリカバリデータディスク＋トラブル解決ナビディ スク＋ドライバースディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決 ナビディスク＋ドライバースディスクの媒体はDVD-ROMです。
	㊼ 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 8.1 Pro 64bit）	FMCRDD0NL	本体に同期	3,000	●	●	－	●	－	－	Windows 8.1 Pro（64bit）用のリカバリデータディスク＋トラブル解決ナビディ スク＋ドライバースディスク＋Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカ バリデータディスクとトラブル解決ナビディスク＋ドライバースディスクの媒体は DVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※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。
	㊽ 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 8.1 Pro 64bit）	FMCRDD0NM	本体に同期	3,000	●	●	－	●	－	－	Windows 8.1 Pro（64bit）のリカバリデータディスク＋トラブル解決ナビディ スク＋ドライバースディスク＋Blu-ray対応 Core® WinDVD® for FUJITSUを添付しま す。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク＋ドライバースディス クの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。
	㊾ リカバリデータディスク＋ ドライバースディスク追加 （Windows 7 Professional 64bit）	FMCRDD0NG	本体に同期	3,000	●	●	－	－	●	－	Windows 7 Professional（64bit）用のリカバリデータディスク＋トラブル解決ナ ビディスク＋ドライバースディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラ ブル解決ナビディスク＋ドライバースディスクの媒体はDVD-ROMです。
	㊿ 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 7 Professional 64bit）	FMCRDD0NH	本体に同期	3,000	●	●	－	－	●	－	Windows 7 Professional（64bit）用のリカバリデータディスク＋トラブル解決ナ ビディスク＋ドライバースディスク＋Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク＋ドライバースディスクの媒 体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※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。
	㊽ 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 7 Professional 64bit）	FMCRDD0NJ	本体に同期	3,000	●	●	－	－	●	－	Windows 7 Professional（64bit）用のリカバリデータディスク＋トラブル解決ナ ビディスク＋ドライバースディスク＋Core® WinDVD® for FUJITSUを添付しま す。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク＋ドライバースディスクの媒 体はDVD-ROM、Blu-ray対応 Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。
	㊽ リカバリデータディスク＋ ドライバースディスク追加 （Windows 7 Professional 64bit/32bit）	FMCRDD0NE	本体に同期	3,000	●	●	－	－	－	●	Windows 7 Professional（64bit/32bit）用のリカバリデータディスク＋トラブル解 決ナビディスク＋ドライバースディスクを添付します。リカバリデータディスクと トラブル解決ナビディスク＋ドライバースディスクの媒体はDVD-ROMです。
保証	㊽ 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。
	㊽ 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（3年間翌営業 日訪問修理）規定の書面を同梱します。
	㊽ 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（4年間翌営業 日訪問修理）規定の書面を同梱します。
	㊽ 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（5年間翌営業 日訪問修理）規定の書面を同梱します。
	㊽ 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（3年間引取修理）規定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（4年間引取修理）規定の書面を同梱します。
	㊽ 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（5年間引取修理）規定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。
※取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（<http://www.fmwORLD.net/biz/>）で公開しております。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A6 **ESPRIMO D586/P**
(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 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				
FMVD21006 (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×2	—	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	—				
FMVD21008 (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)								
FMVD21007 (24時間)	252,300											—	—	—								
FMVD2101H (24時間)	258,000		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	—	—		—			PS/2 マウス	ポイントカラー (レッド)	—	あり (Win10 64bit用)
FMVD2101J (24時間)	253,800											—	—	—								
FMVD21022 ★ (24時間)	255,000											PS/2 キーボード	—	—								
FMVD21023 ★ (24時間)	250,800		Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro から のダウン グレード)									—	PS/2 マウス	ポイントカラー (レッド)		—						
FMVD2101F (24時間)	258,000											PS/2 キーボード	—	—								
FMVD2101G (24時間)	253,800											—	—	—								
FMVD21020 ★ (24時間)	255,000											PS/2 キーボード	—	—								
FMVD21021 ★ (24時間)	250,800											—	—	—								

標準では内蔵DVD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：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ドライブユニットとの同時選択が必須です。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	⑧ 256GB (SSD) ×2 (RAID1) ※1※2 +76,600円	⑨ 厚型 DVD-ROM 追加 ※4 +3,500円	⑭ VGA変換 ケーブル +5,200円	⑰ PCI Express x1 ×1 ※4 +4,200円	⑱ パラレル ポート追加 +7,300円
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 DVI変換 ケーブル +5,200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 ※4 +12,000円	⑯ HDMI変換 ケーブル +5,200円		
④ インテル® Core™ i7-6700 プロセッサ (3.40GHz) +168,500円	※1：ヘルスケアモデルは選 択できません。使用で きるスロット数は、 PCI×1になります。 ※2：DVD-ROM(厚型)、スー パーマルチ(厚型)、 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			
		⑬ 薄型Blu-ray ドライブ ユニット 追加※5※6 +40,500円				
		(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：SSD 256GB×2 (RAID1)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。				

⑭ 抗菌 キーボード *6*7*8 *9	⑮ USBマウス (光学式) *9	⑯ ポイント カラー (グレー) *8*9	⑰ Office Personal 2016	⑱ リカ/リデータス ク+ドライバーステ ィス追加 (Windows 10 Pro 64bit) *10 *11	⑲ 3年保証延長 + 1年目翌営業日 以降訪問修理	液晶ディス レイの詳細に ついては、 P46～49、 P58～60を ご覧ください。
+9,400円	+1,000円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円	
②①			②②	②③	②④	
USBマウス (レーザー式) *9			Office Home and Business 2016	リカ/リデータス ク+ドライバーステ ィス+Win7/8.1/8 .1 Pro 64bit) *10 *13	保証延長 バック (3年間翌営業日 以降訪問修理)	
+3,100円			+39,000円	+3,000円	+13,000円	
②⑤			②⑥	②⑦	②⑧	
PS/2抗菌 マウス (光学式) *6*8*9			Office Professional 2016	リカ/リデータス ク+ドライバーステ ィス+Win7/8.1/8 .1 Pro 64bit) *10 *14	保証延長 バック (4年間翌営業日 以降訪問修理)	
+2,100円			+68,000円	+3,000円	+20,000円	
*7：キーボードなしモデルは選択できません。						
*8：24時間ヘルスケアモデルでは標準で選択されます。						
*9：24時間ヘルスケアモデルは選択することができません。						
			③①	③②	③③	
			リカ/リデータス ク+ドライバーステ ィス追加 (Windows 8.1 Pro 64bit) *11	保証延長 バック (5年間翌営業日 以降訪問修理)		
			+3,000円	+30,000円		
			③④	③⑤	③⑥	
			リカ/リデータス ク+ドライバーステ ィス+Win7/8.1/8 .1 Pro 64bit) *11 *13	保証延長 バック (3年間 引取修理)		
			+3,000円	+12,000円		
			③⑦	③⑧	③⑨	
			リカ/リデータス ク+ドライバーステ ィス+Win7/8.1/8 .1 Pro 64bit) *11 *14	保証延長 バック (4年間 引取修理)		
			+3,000円	+18,000円		
			③⑩	③⑪	③⑫	
			リカ/リデータス ク+ドライバーステ ィス追加 (Windows 7 Professional 64bit) *12	保証延長 バック (5年間 引取修理)		
			+3,000円	+26,000円		
			③⑬	③⑭	③⑮	
			リカ/リデータス ク+ドライバーステ ィス+Win7/8.1/8 .1 Pro 64bit) *12 *13			
			+3,000円			
			③⑯	③⑰	③⑱	
			リカ/リデータス ク+ドライバーステ ィス+Win7/8.1/8 .1 Pro 64bit) *12 *14			
			+3,000円			

- ※7：キーボードなしモデル
は選択できません。
- ※8：24時間ヘルスケアモ
デルでは標準で選択さ
れます。
- ※9：24時間ヘルスケアモ
デルは選択することが
できません。

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

【適用条件】

- ① Windows OSを搭載するパソコンやタブレットを年間25台以上購入予定。
② マイクソフト社と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。

- ※10：Windows 10 Pro
(64bit) モデルのみ選
択可能です。
- ※11：Windows 8.1 Pro
(64bit) (Windows 10
Proダウングレード)
モデルのみ選択可能で
す。
- ※12：Windows 7
Professional (64bit)
SP1 (Windows 10 Pro
ダウングレード) モデ
ルのみ選択可能です。
- ※13：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。
- ※14：Blu-ray ドライブユ
ニットとの同時選択が
必須です。
- ※15：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。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO D586/P（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】（CPU 〜アプリケーション）

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		プリインストールOS			備考
					24時間	24時間/ ヘルスケア	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)	FMCPRC089	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)	FMCPRC08A	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)	FMCPRC08B	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)	FMCPRC08C	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	⑤ メモリ変更2GB (2GB×1) →4GB (4GB×1) (DDR4 SDRAM/PC4-2133)	FMCMEM077	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。 PC4-2133 DDR4 SDRAM DIMM。
	⑥ メモリ変更2GB (2GB×1) →8GB (8GB×1) (DDR4 SDRAM/PC4-2133)	FMCMEM079	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。 PC4-2133 DDR4 SDRAM DIMM。
	⑦ メモリ変更2GB (2GB×1) →16GB (8GB×2) (DDR4 SDRAM/PC4-2133)	FMCMEM07A	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。 PC4-2133 DDR4 SDRAM DIMM。
ストレージ	⑧ ストレージ変更256GB (SSD) →256GB (SSD) ×2 RAID1	FMCHDD00K	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) 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	FMCBAY056	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	FMCBAY057	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	FMCBAY054	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	FMCBAY055	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	FMCBAY058	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。
	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には対応していません。
	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スロット変更→PCI Express x1スロット	FMCGRA019	本体に同期	4,200	●	●	●	●	●	PCIスロット×2を、PCI Express x1スロット×1へ変更します。 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。
拡張インター フェース	⑱ パラレルポート追加	FMCEXT025	本体に同期	7,300	●	●	●	●	●	パラレルポートを追加します。ECPモードには対応していません。パラレルポートに接続する機器のECPモードを無効にしてください。
キーボード	⑲ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD045	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	⑳ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPD02N	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)	FMCPD02R	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)	FMCPD02P	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	㉓ ポイントカラー (グレー)	FMCLLR012	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	㉔ 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。
	㉕ 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。
	㉖ 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。

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。
 ※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 D586/P（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】（リカバリメディア〜保証）

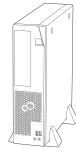
項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		プリインストールOS			備考
					24時間	24時間/ ヘルスケア	Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウン グレード)	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウン グレード)	
リカバリ メディア	㉗ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD0LX	本体に同期	3,000	●	●	●	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバースディスクを添付します。リカバリデータディスクとリカバリ起動ディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROMです。
	㉘ 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)	FMCRDD0LY	本体に同期	3,000	●	●	●	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバースディスク+ Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとリカバリ起動ディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※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。
	㉙ 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)	FMCRDD0MO	本体に同期	3,000	●	●	●	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバースディスク+ Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとリカバリ起動ディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Blu-ray対応 Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。
	㉚ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD0NK	本体に同期	3,000	●	●	—	●	—	Windows 8.1 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビディスク+ドライバースディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROMです。
	㉛ 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 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD0NL	本体に同期	3,000	●	●	—	●	—	Windows 8.1 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビディスク+ドライバースディスク+ Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※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。
	㉜ 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 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD0NM	本体に同期	3,000	●	●	—	●	—	Windows 8.1 Pro (64bit) のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビディスク+ドライバースディスク+ Blu-ray対応 Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。
	㉝ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit)	FMCRDD0NG	本体に同期	3,000	●	●	—	—	●	Windows 7 Professional (64bit) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビディスク+ドライバースディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROMです。
	㉞ 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 7 Professional 64bit)	FMCRDD0NH	本体に同期	3,000	●	●	—	—	●	Windows 7 Professional (64bit) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビディスク+ドライバースディスク+ Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※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。
	㉟ 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 7 Professional 64bit)	FMCRDD0NJ	本体に同期	3,000	●	●	—	—	●	Windows 7 Professional (64bit) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビディスク+ドライバースディスク+ Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Blu-ray対応 Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。
保証	㊦ 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）	FMC-SUP02R	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。
	㊧ 保証延長バック （3年間登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（3年間登営業日訪問修理）規定の書面を同梱します。
	㊨ 保証延長バック （4年間登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（4年間登営業日訪問修理）規定の書面を同梱します。
	㊩ 保証延長バック （5年間登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（5年間登営業日訪問修理）規定の書面を同梱します。
	㊪ 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年間パーツ保証に拡張します。保証延長バック（3年間引取修理）規定の書面を同梱します。
	㊫ 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年間パーツ保証に拡張します。保証延長バック（4年間引取修理）規定の書面を同梱します。
	㊬ 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年間パーツ保証に拡張します。保証延長バック（5年間引取修理）規定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。
※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

A6 **ESPRIMO D586/P**
(国際エネルギースター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								
FMVD21004	154,600	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサー (G3900 (2.80GHz))	2GB (2GB×1)	500GB (SATA)	—	—	CPU内蔵/ PCI×2	—	—	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	—								
FMVD21005	150,400		Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro から のダウングレード)									—														
FMVD2101D	156,100											—														
FMVD2101E	151,900											—														
FMVD2101X ★	153,100											PS/2 キーボード														
FMVD2101Y ★	148,900		Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro から のダウングレード)									—														
FMVD2101B	156,100											PS/2 キーボード														
FMVD2101C	151,900											—														
FMVD2101V ★	153,100											PS/2 キーボード														
FMVD2101W ★	148,900		Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro から のダウングレード)									—														
FMVD21019	156,100											PS/2 キーボード														
FMVD2101A	151,900											—														
FMVD2101S ★	153,100											PS/2 キーボード														
FMVD2101T ★	148,900											—														

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

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

※2：リカバリディスクを選択しない場合、媒体へリカバリイメージを書き出すには、スーパーマルチ（厚型/薄型）または、Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。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
・Windows 10 Pro (64bit)、Windows 7 Professional (64bit) (Windows 10 Proからのダウングレード)、Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proからのダウングレード)：TPM2.0

① インテル® Core™ i3-6100 プロセッサ (3.70GHz) +20,000円	⑤ 4GB (4GB×1) *1 +31,800円	⑨ HDD 500GB + HDD 500GB 変更 *2※4※5 +37,800円	⑬ 厚型 DVD-ROM 追加 *6 +3,500円	⑰ VGA変換 ケーブル +5,200円	⑲ PCI Express x16増設 + グラフィックス カード NVIDIA GeForce GTX745 追加 +30,000円	⑳ パラレル ポート追加 +7,300円	㉑ セキュリティチップ2.0 追加 *2 +1,000円	㉒ 抗菌 キーボード *8※9 +9,400円	㉓ USBマウス (光学式) +1,000円	㉔ ポイント カラー (グレー) +1,000円	㉕ Office Personal 2016 +22,000円	㉖ リカバリメディアスタック+ドライブスズディスクの追加 (Windows 10 Pro 64bit) *10 +3,000円	㉗ 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、P46～49、P58～60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) *2 +63,600円	⑩ 128GB フラッシュメモリディスク *3 +14,500円	⑭ 薄型 DVD-ROM 追加 +4,500円	⑱ DVI変換 ケーブル +5,200円	㉑ PCI Express x16増設 + PCI Express x1 + グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX745 追加 +34,200円	*9：キーボードなしモデルでは選択できません。		㉒ USBマウス (レーザー式) +3,100円	㉓ Office Home and Business 2016 +39,000円	㉔ Office Professional 2016 +68,000円	㉕ リカバリメディアスタック+ドライブスズディスク (Windows 10 Pro 64bit) *10 +3,000円	㉖ 保証延長バック (3年保証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) *2 +148,400円	⑪ 256GB フラッシュメモリディスク +39,500円	⑭ 厚型スーパーマルチ追加 *6 +12,000円	⑱ HDMI変換 ケーブル +5,200円	㉑ PCI Express x1 ×1 +4,200円	㉒ PS/2抗菌マウス (光学式) *8 +2,100円	㉓ Office Professional 2016 +68,000円	㉔ リカバリメディアスタック+ドライブスズディスク (Windows 8.1 Pro 64bit) *10 +3,000円	㉕ 保証延長バック (4年保証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		⑪ 128GB フラッシュメモリディスク+ HDD 500GB変更 *2※4※5 +33,900円	⑭ 薄型スーパーマルチ追加 +15,500円	⑱ HDMI変換 ケーブル +5,200円	㉑ PCI Express x1 ×1 +4,200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。 （各ドライブの倍速について）詳しくは3ページ「光学ドライブ仕様一覧」をご覧ください。 *6：128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GB + 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。														
*10：Windows 10 Pro (64bit) モデルのみ選択可能です。 *11：Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proからのダウングレード) モデルのみ選択可能です。 *12：Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proからのダウングレード) モデルのみ選択可能です。 *13：Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proからのダウングレード) 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。														

Pro搭載モデルにWindows 8.1 Proもしくは、Windows 7 ライセンス必須モデル」 をご購入いただけます。

年間25台以上購入予定。
ライセンス契約を締結していること。

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
「バックアップ/復元」機能は準備し、インストール

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

【適用条件】

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

【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)

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

【ESPRIMO D586/P（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】（CPU 〜アプリケーション）

項目		品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プリインストールOS				備考
						Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード)	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	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	FMCPRC085	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	FMCPRC086	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	FMCPRC087	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	FMCPRC088	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	⑤	メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR4 SDRAM/PC4-2133)	FMCMEM077	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。 PC4-2133 DDR4 SDRAM DIMM。 32bit OSで利用できる領域は約3GBになります。
	⑥	メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 SDRAM/PC4-2133)	FMCMEM079	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。 PC4-2133 DDR4 SDRAM DIMM。
	⑦	メモリ変更2GB (2GB×1) → 16GB (8GB×2) (DDR4 SDRAM/PC4-2133)	FMCMEM07A	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。 PC4-2133 DDR4 SDRAM DIMM。
ストレージ	⑧	HDD変更HDD 500GB (SATA) → HDD 500GB + HDD 500GB	FMCHDD0DL	本体に同期	37,800	●	●	●	—	標準搭載ハードディスクをHDD 500GB (SATA) からHDD 500GB + HDD 500GB に変更します。DVD-ROM (厚型)、スーパーマルチ (厚型) とは同時選択できません。セキュリティチップ必須です。
	⑨	HDD変更HDD 500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0DH	本体に同期	14,500	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを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	FMCHDD0DN	本体に同期	39,500	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを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) → 128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GB	FMCHDD0DM	本体に同期	33,900	●	●	●	—	標準搭載ハードディスクを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	⑫	DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCBAY056	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、HDD 500GB + HDD 500GBとは同時選択できません。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑬	DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCBAY057	本体に同期	4,500	●	●	●	●	薄型DVD-ROMを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑭	スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCBAY054	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、HDD 500GB + HDD 500GBとは同時選択できません。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑮	スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCBAY055	本体に同期	15,500	●	●	●	●	薄型スーパーマルチを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
変換ケーブル	⑯	Blu-ray ドライブユニット	FMCBAY058	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。
	⑰	DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT021	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。
	⑱	DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。 ※DVI DLには対応しておりません。
	⑲	DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
グラフィックス/スロット	㉔	PCI Express x16増設 + グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745	FMCGRA017	本体に同期	30,000	●	●	●	●	PCIスロット×2を、PCI Express x16スロット×1 + PCI Express x16スロット×1へ変更しグラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745 (VRAM: 2GB) を追加します。 ※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。
	㉕	PCI Express x16増設 + PCI Express x1 + グラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745	FMCGRA018	本体に同期	34,200	●	●	●	●	PCIスロット×2を、PCI Express x1、PCI Express x16スロット×1へ変更しグラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 745 (VRAM: 2GB) を追加します。 ※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。
	㉖	PCIスロット変更→ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCGRA019	本体に同期	4,200	●	●	●	●	PCIスロット×2を、PCI Express x1スロット×1へ変更します。
拡張インターフェース	㉗	パラレルポート追加	FMCEXT025	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。
セキュリティチップ	㉘	セキュリティチップ 2.0追加	FMCSEC09K	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	㉙	キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD04S	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	㉚	マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPD02N	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。
	㉛	マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPD02R	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。
	㉜	マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)	FMCPD02P	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	㉝	ポイントカラー (グレー)	FMCLLR012	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	㉞	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。
	㉟	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。
	㊱	Microsoft® Office Professional 2016追加	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016、Excel 2016、Outlook® 2016、PowerPoint® 2016、Access 2016、OneNote® 2016、Publisher 2016を追加します。

注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。
注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。
注) カスタムメイドで変更/追加したメモリモジュールは選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはできません。
※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 D586/P（国際エネルギースタープログラム対応モデル）の変更・追加オプション型名／価格一覧】（リカバリメディア～保証）

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プリインストールOS				備考
					Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード)	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	
リカバリ メディア	㉓ 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)	FMCRDD0LX	本体に同期	3,000	●	－	－	－	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク＋リカバリ起動ディスク＋ ドライバースディスクを添付します。リカバリデータディスクとリカバリ起動ディ スク＋ドライバースディスクの媒体はDVD-ROMです。
	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)	FMCRDD0LY	本体に同期	3,000	●	－	－	－	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク＋リカバリ起動ディスク＋ ドライバースディスク＋ Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデー タディスクとリカバリ起動ディスク＋ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、 Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※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。
	㉕ 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)	FMCRDD0M0	本体に同期	3,000	●	－	－	－	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク＋リカバリ起動ディスク＋ ドライバースディスク＋ Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデー タディスクとリカバリ起動ディスク＋ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、 Blu-ray対応 Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。
	㉖ リカバリデータディスク＋ ドライバースディスク追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD0NK	本体に同期	3,000	－	●	－	－	Windows 8.1 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク＋トラブル解決ナビディ スク＋ドライバースディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解 決ナビディスク＋ドライバースディスクの媒体はDVD-ROMです。
	㉗ 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 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD0NL	本体に同期	3,000	－	●	－	－	Windows 8.1 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク＋トラブル解決ナビディ スク＋ドライバースディスク＋ Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカ バリデータディスクとトラブル解決ナビディスク＋ドライバースディスクの媒体は DVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※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。
	㉘ 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 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD0NM	本体に同期	3,000	－	●	－	－	Windows 8.1 Pro (64bit) のリカバリデータディスク＋トラブル解決ナビディ スク＋ドライバースディスク＋ Blu-ray対応 Core® WinDVD® for FUJITSUを添付しま す。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク＋ドライバースディス クの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。
	㉙ リカバリデータディスク＋ ドライバースディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit)	FMCRDD0NG	本体に同期	3,000	－	－	●	－	Windows 7 Professional (64bit) 用のリカバリデータディスク＋トラブル解決 ナビディスク＋ドライバースディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラ ブル解決ナビディスク＋ドライバースディスクの媒体はDVD-ROMです。
	㉚ 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 7 Professional 64bit)	FMCRDD0NH	本体に同期	3,000	－	－	●	－	Windows 7 Professional (64bit) 用のリカバリデータディスク＋トラブル解決 ナビディスク＋ドライバースディスク＋ Core® WinDVD® for FUJITSUを添付しま す。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク＋ドライバースディス クの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※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。
	㉛ 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 7 Professional 64bit)	FMCRDD0NJ	本体に同期	3,000	－	－	●	－	Windows 7 Professional (64bit) 用のリカバリデータディスク＋トラブル解決 ナビディスク＋ドライバースディスク＋ Core® WinDVD® for FUJITSUを添付しま す。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク＋ドライバースディス クの媒体はDVD-ROM、Blu-ray対応 Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。
	㉜ リカバリデータディスク＋ ドライバースディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit/32bit)	FMCRDD0NE	本体に同期	3,000	－	－	－	●	Windows 7 Professional (64bit/32bit) 用のリカバリデータディスク＋トラブル解 決ナビディスク＋ドライバースディスクを添付します。リカバリデータディスクと トラブル解決ナビディスク＋ドライバースディスクの媒体はDVD-ROMです。
保証	㉝ 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 7 Professional 64bit/32bit)	FMCRDD0NF	本体に同期	3,000	－	－	－	●	Windows 7 Professional (64bit/32bit) 用のリカバリデータディスク＋トラブル解 決ナビディスク＋ドライバースディスク＋ Core® WinDVD® for FUJITSUを添付し ます。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク＋ドライバースディス クの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※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。
	㉞ 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、保証延長（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。
	㉟ 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（3年間翌営業 日訪問修理）規定の書面を同梱します。
	㊱ 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（4年間翌営業 日訪問修理）規定の書面を同梱します。
	㊲ 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（5年間翌営業 日訪問修理）規定の書面を同梱します。
	㊳ 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（3年間引取修理）規定の書面を同梱します。
	㊴ 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（4年間引取修理）規定の書面を同梱します。
	㊵ 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（5年間引取修理）規定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。

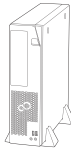
注）カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

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。

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

コンパクト型

A7 **ESPRIMO D556/P**
(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	キーボード	変換 ケーブル	マウス	セカンド カラー	アプリケー ション	リカバリ メディア ※1※2	保証	液晶 ディスプレイ
FMVD22001	145,800	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサ G3900 (2.80GHz)	2GB (2GB×1)	500GB (SATA)	—	PS/2 キーボード	—	PS/2マウス	ポイント カラー (レッド)	—	—	1年引取 修理	—
FMVD22002	141,600							—							
FMVD22015	147,300							PS/2 キーボード							
FMVD22016	143,100		Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro から のダウングレード)					—							
FMVD2201B ★	144,300							PS/2 キーボード							
FMVD2201C ★	140,100							—							
FMVD22013	147,300		Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro から のダウングレード)					PS/2 キーボード							
FMVD22014	143,100							—							
FMVD22019 ★	144,300							PS/2 キーボード							
FMVD2201A ★	140,100		Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro から のダウングレード)					—							
FMVD22011	147,300							PS/2 キーボード							
FMVD22012	143,100							—							
FMVD22017 ★	144,300							PS/2 キーボード							
FMVD22018 ★	140,100							—							

標準では内蔵DVD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：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ドライブユニットとの同時選択が必須です。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® Pentium® G4400 プロセッサ (3.30GHz) +5,000円	③ 4GB (4GB×1) ※1 +31,800円
② インテル® Core™ i3-6100 プロセッサ (3.70GHz) +20,000円	④ 8GB (8GB×1) ※2 +63,600円

※1：32bit OSで利用できる領域は約3GBになります。
※2：64bit OSのみ選択可能です。

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

⑦	⑩
VGA変換 ケーブル	USBマウス (光学式)
+5,200円	+1,000円
⑧	⑪
DVI変換 ケーブル	USBマウス (レーザー式)
+5,200円	+3,100円
⑨	
HDMI変換 ケーブル	
+5,200円	

㉒ リカバリディスク +ドライブスディスク 追加 (Windows 8.1 Pro 64bit) ※4※6 +3,000円	㉓ 保証延長バック (5年間営業日 以降訪問修理) +30,000円
㉔ リカバリディスク +ドライブスディスク 追加 (Windows 7 Professional 64bit/32bit) ※5 +3,000円	㉕ 保証延長 バック (3年間 引取修理) +12,000円
㉖ リカバリディスク +ドライブスディスク 追加 (Windows 7 Professional 64bit/32bit) ※5※6 +3,000円	㉗ 保証延長 バック (4年間 引取修理) +18,000円

- ※3：Windows 10 Pro (64bit) モデルのみ選択可能です。
- ※4：Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード) モデルのみ選択可能です。
- ※5：Windows 7 Professional (64bit/32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) モデルのみ選択可能です。
- ※6：DVD-ROM (厚型) または、スーパーマルチ (厚型) との同時選択が必須です。

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

【適用条件】

① Windows OSを搭載するパソコンやタブレットを年間25台以上購入予定。
② マイクソフト社と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)

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

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO D556/P（標準モデル）の変更・追加オプション型名／価格一覧】

項目		品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プリインストールOS				備考
						Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro ダウングレード)	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード)	
CPU	①	CPU変更(Celeron® G3900→Pentium® G4400)	FMCPRC08D	本体に同期	5,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3900 (2.80GHz) からインテル® Pentium® G4400プロセッサ (3.30GHz) に変更します。
	②	CPU変更(Celeron® G3900→Core™ i3 6100)	FMCPRC08E	本体に同期	20,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3900 (2.80GHz) からインテル® Core™ i3-6100 (3.70GHz) に変更します。
メモリ	③	メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR4 SDRAM/PC4-2133)	FMCMEM07B	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。 PC4-2133 DDR4 SDRAM DIMM。 32bit OSで使用できる領域は約3GBになります。
	④	メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 SDRAM/PC4-2133)	FMCMEM07C	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。 PC4-2133 DDR4 SDRAM DIMM。
光学 ドライブ	⑤	DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCBAY05A	本体に同期	3,500	●	●	●	●	厚型DVD-ROMを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑥	スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCBAY059	本体に同期	12,000	●	●	●	●	厚型スーパーマルチを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
変換 ケーブル	⑦	DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT021	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。
	⑧	DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。 ※DVI DLIには対応していません。
マウス	⑨	DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
	⑩	マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPTD02N	本体に同期	1,000	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
セカンド カラー	⑪	マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD02R	本体に同期	3,100	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	⑫	ポイントカラー (グレー)	FMCCLR013	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	⑬	Microsoft® Office Personal 2016 追加	FMCAPL039	本体に同期	22,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016, Excel 2016, Outlook® 2016を追加します。
	⑭	Microsoft® Office Home and Business 2016追加	FMCAPL03A	本体に同期	39,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016, Excel 2016, Outlook® 2016, PowerPoint® 2016, OneNote® 2016を追加します。
	⑮	Microsoft® Office Professional 2016追加	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016, Excel 2016, Outlook® 2016, PowerPoint® 2016, Access 2016, OneNote® 2016, Publisher 2016を追加します。
	⑯	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)	FMCRDD0M4	本体に同期	3,000	●	—	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバースディスクを添付します。リカバリデータディスクとリカバリ起動ディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROMです。
	⑰	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)	FMCRDD0M5	本体に同期	3,000	●	—	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバースディスク+Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとリカバリ起動ディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※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。
	⑱	リカバリデータディスク+ドライバースディスク追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD0N0	本体に同期	3,000	—	●	—	—	Windows 8.1 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビディスク+ドライバースディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROMです。
	⑲	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 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD0N1	本体に同期	3,000	—	●	—	—	Windows 8.1 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビディスク+ドライバースディスク+Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※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。
	⑳	リカバリデータディスク+ドライバースディスク追加 (Windows 7 Professional 64bit/32bit)	FMCRDD0MX	本体に同期	3,000	—	—	●	●	Windows 7 Professional (64bit/32bit) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビディスク+ドライバースディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROMです。
	㉑	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 7 Professional 64bit/32bit)	FMCRDD0MY	本体に同期	3,000	—	—	●	●	Windows 7 Professional (64bit/32bit) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビディスク+ドライバースディスク+Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※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。
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。
	㉓	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 (3年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉔	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 (4年間翌営業日訪問修理) 規定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)	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 (5年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉖	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 (3年間引取修理) 規定の書面を同梱します。
	㉗	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 (4年間引取修理) 規定の書面を同梱します。
	㉘	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 (5年間引取修理) 規定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。

※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。

液晶一体型

A8

ESPRIMO K556/P

(国際エネルギースタープログラム対応)



各変更/追加メニュー①～③⑨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	セキュリティ チップ※3	ポート追加	ディスプレイ	キーボード	マウス	アプリケー ション	リカバリ メディア ※1※2	保証
FMVK06001	243,200	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサ G3900T (2.60GHz)	2GB (2GB×1)	500GB (SATA)	薄型 DVD-ROM	—	—	—	20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
FMVK06002	239,000		—									—				
FMVK06008	244,700		PS/2 キーボード									—				
FMVK06009	240,500		—									—				
FMVK0600E ★	241,700		PS/2 キーボード									—				
FMVK0600F ★	237,500		—									—				
FMVK06006	244,700		PS/2 キーボード									—				
FMVK06007	240,500		—									—				
FMVK0600C ★	241,700		PS/2 キーボード									—				
FMVK0600D ★	237,500		—									—				
FMVK06004	244,700		PS/2 キーボード									—				
FMVK06005	240,500		—									—				
FMVK0600A ★	241,700		PS/2 キーボード									—				
FMVK0600B ★	237,500		—									—				
												Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Pro からの ダウングレード)				
			Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro からの ダウングレード)												あり (Windows 10 Pro (64bit) 用)	
			Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro からの ダウングレード)													

※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ドライブユニットとの同時選択が必須です。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	③	⑤	⑥	⑧	⑪	⑫	⑬	⑮	⑰	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔
インテル® Core™ i3-6100T プロセッサー (3.20GHz)	4GB (4GB×1) *1	128GB フラッシュ メモリ ディスク	薄型 スーパー マルチ	VGA交換 ケーブル	セキュリティ チップ72.0 追加 *2	シリアル ポート 追加	20型ワイド 液晶+ カメラ	抗菌 キーボード *4*5	USBマウス (光学式)	Office Personal 2016	リカバリデータディスク +ドライバ+ディスク +Windows 7 Professional (Windows 8.1 Pro 64bit) *7*8*11	3年保証延長 + 1年日常営業 以て 訪問修理			
+17,000円	+31,800円	+14,500円	+11,000円	+5,200円	+1,000円	+6,300円	+2,600円	+9,400円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円			
②	④	⑦	⑨	⑩	⑬	⑭	⑯	⑰	⑱	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖
インテル® Core™ i5-6500T プロセッサー (2.50GHz)	8GB (4GB×2) *2	薄型Blu-ray ドライブ ユニット *3	DVI交換 ケーブル	HDMI交換 ケーブル	フロント USBポート 追加	シリアル ポート+ フロント USB追加	19型液晶 変更 +カメラ	19型液晶 変更 +カメラ	PS/2抗菌 マウス (光学式) *4	Office Home and Business 2016	リカバリデータディスク +ドライバ+ディスク +BlueRayDVDROMドライブ (Windows 8.1 Pro 64bit) *7*8*11	保証延長 バック (3年間 営業日以内 訪問修理)	保証延長 バック (4年間 営業日以内 訪問修理)	保証延長 バック (5年間 営業日以内 訪問修理)	保証延長 バック (5年間 営業日以内 訪問修理)
+34,000円	+63,600円	+37,000円	+5,200円	+5,200円	+1,000円	+7,300円	+5,000円	+7,600円	+3,000円	+39,000円	+3,000円	+13,000円	+3,000円	+20,000円	+30,000円
*1: 32bit OSで使用できる領域は約3GBになります。 *2: 64bit OS搭載モデルのみ選択可能です。 *3: 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。 (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: 受注生産です。 *5: キーボードなしモデルは選択できません。															
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖															

搭載モデルにWindows 8.1 Proもしくは、Windows 7

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

[適用条件]

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

[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、きめ細かなオードメイドPCをご提供致しますので、当社営業もしくは販売パートナーまでお問い合わせください。機種によって対応可能な構成が異なります。

オーダーメイド例)

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

*6 : Windows 10 Pro

*7: Windows 8.1 Pro (64bit) モデルのみ選択可能です。

*8: Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) モデルのみ選択可能です。

*9: Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro ダウングレード) モデルの2.選択可能で済

*10: Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。

*11: ダウングレード権を利用

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。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO K556/P（国際エネルギースタープログラム対応）の変更・追加オプション型名／価格一覧】

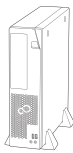
項目		品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プリインストールOS				備考
						Windows 10 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit) (Windows 10 Proからの ダウングレード)	Windows 7 Professional (64bit) SP1 (Windows 10 Proからの ダウングレード)	Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Proからの ダウングレード)	
CPU	①	CPU変更(Celeron® G3900T→Core™ i3-6100T)	FMCPRC08J	本体に同期	17,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3900T プロセッサ (2.60GHz) からインテル® Core™ i3-6100T プロセッサ (3.20GHz) に変更します。
	②	CPU変更(Celeron® G3900T→Core™ i5-6500T)	FMCPRC08K	本体に同期	34,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G3900T プロセッサ (2.60GHz) からインテル® Core™ i5-6500T プロセッサ (2.50GHz) に変更します。
メモリ	③	メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR4 SDRAM/PC4-2133 SO-DIMM)	FMCMEM07F	本体に同期	31,800	●	●	●	●	標準搭載メモリ2GB (2GB×1) を4GB (4GB×1) に変更します。 (DDR4 SDRAM/PC4-2133 SO-DIMM) 32bit OSで使用する領域は約3GBになります。
	④	メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (4GB×2) (DDR4 SDRAM/PC4-2133 SO-DIMM)	FMCMEM07G	本体に同期	63,600	●	●	●	—	標準搭載メモリ2GB (2GB×1) を8GB (4GB×2) に変更します。 (DDR4 SDRAM/PC4-2133 SO-DIMM)
ストレージ	⑤	HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク	FMC HDD00S	本体に同期	14,500	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスクに変更します。
光学ドライブ	⑥	DVD-ROMドライブユニット (薄型) 変更→スーパーマルチ (薄型)	FMCBAY05F	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。
	⑦	DVD-ROMドライブユニット (薄型) 変更→Blu-ray (薄型)	FMCBAY05G	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	⑧	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。
	⑨	DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変更します。 ※DVI DLには対応しておりません。
セキュリティチップ	⑩	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。
	⑪	セキュリティチップ2.0追加	FMCSEC09L	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	⑫	シリアルポート追加	FMCEXT026	本体に同期	6,300	●	●	●	●	シリアルポート (RS232C, 9PIN) ×1を追加します。
	⑬	フロントUSBポート追加	FMCEXT027	本体に同期	1,000	●	●	●	●	USBポート (3.0準拠) ×2 (フロント) を追加します。
ディスプレイ	⑭	シリアルポート+フロントUSB追加	FMCEXT028	本体に同期	7,300	●	●	●	●	シリアルポート (RS232C, 9PIN) ×1と、USBポート (3.0準拠) ×2 (フロント) を追加します。
	⑮	20型ワイド液晶+カメラ	FMCLCD05K	本体に同期	2,600	●	●	●	●	20型ワイド液晶+カメラへ変更します。
キーボード	⑯	19型液晶変更	FMCLCD05L	本体に同期	5,000	●	●	●	●	19型液晶へ変更します。
	⑰	19型液晶変更+カメラ	FMCLCD05M	本体に同期	7,600	●	●	●	●	19型液晶+カメラへ変更します。
マウス	⑱	23型ワイド液晶変更+カメラ	FMCLCD05N	本体に同期	36,600	●	●	●	●	23型ワイド液晶+カメラへ変更します。
	⑲	キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD04S	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。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
アプリケーション	⑳	マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPTD02N	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)	FMCPTD02R	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。
リカバリメディア	㉒	マウス変更→PS/2抗菌マウス(光学式)	FMCPTD02P	本体に同期	2,100	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2抗菌マウス (光学式) に変更します。受注生産。
	㉓	Microsoft® Office Personal 2016	FMCAPL039	本体に同期	22,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016, Excel 2016, Outlook® 2016を追加します。
保証	㉔	Microsoft® Office Home and Business 2016	FMCAPL03A	本体に同期	39,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016, Excel 2016, Outlook® 2016, PowerPoint® 2016, OneNote® 2016を追加します。
	㉕	Microsoft® Office Professional 2016	FMCAPL03B	本体に同期	68,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2016, Excel 2016, Outlook® 2016, PowerPoint® 2016, Access 2016, OneNote® 2016, Publisher 2016を追加します。
リカバリメディア	㉖	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)	FMCRDD0MD	本体に同期	3,000	●	—	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバースディスク+Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとリカバリ起動ディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※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。
	㉗	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)	FMCRDD0ME	本体に同期	3,000	●	—	—	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+リカバリ起動ディスク+ドライバースディスク+Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとリカバリ起動ディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Blu-ray対応Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。
リカバリメディア	㉘	リカバリデータディスク+ドライバースディスク+WinDVDディスク追加 (Windows 8.1 Pro 64bit)	FMCRDD0NC	本体に同期	3,000	—	●	—	—	Windows 8.1 Pro (64bit) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビディスク+ドライバースディスク+Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※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。
	㉙	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 7 Professional 64bit)	FMCRDD0ND	本体に同期	3,000	—	●	—	—	Windows 8.1 Pro (64bit) のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビディスク+ドライバースディスク+Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。
保証	㉚	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 7 Professional 64bit)	FMCRDD0NA	本体に同期	3,000	—	—	●	—	Windows 7 Professional (64bit) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビディスク+ドライバースディスク+Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Blu-ray対応Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。
	㉛	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 7 Professional 64bit/32bit)	FMCRDD0N7	本体に同期	3,000	—	—	—	●	Windows 7 Professional (64bit/32bit) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビディスク+ドライバースディスク+Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビディスク+ドライバースディスクの媒体はDVD-ROM、Core® WinDVD® for FUJITSUの媒体はDVD-ROMです。 ※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。
保証	㉜	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/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。
	㉝	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/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 (3年間/翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱します。
保証	㉞	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/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 (4年間/翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉟	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/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 (5年間/翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱します。
保証	㊱	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/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 (3年間/引取修理) 規定の書面を同梱します。
	㊲	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/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 (4年間/引取修理) 規定の書面を同梱します。
保証	㊳	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/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 (5年間/引取修理) 規定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。
 ※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（バリューシリーズ）（法人）本体

A9 ESPRIMO D556/PX



* 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	Office	保証
FMVD2200PX	オープン＊1	済	Windows 10 Pro (64bit) ＊2	インテル® Core™ i3-6100 プロセッサ (3.70GHz)	4GB (4GB×1)	500GB (SATA)	スーパー マルチ (厚型)	－	1年引取修理
FMVD2200SX			Personal 2016 ＊4						
FMVD2203KX			Windows 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 10 Pro からのダウングレード) ＊3	インテル® Celeron® プロセッサ G3900 (2.80GHz)				－	
FMVD2203LX								Personal 2016 ＊4	
FMVD2203MX					－				
FMVD2203NX					Personal 2016 ＊4				
FMVD2203PX				2GB (2GB×1)	DVD-ROM (厚型)	－			
FMVD2203RX						Personal 2016 ＊4			

*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。価格がオープン価格となります。

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

*3：Windows 10 Pro（64bit）用、Windows 7 Professional（64bit/32bit）用のリカバリデータディスク、ドライバズディスク、WinDVDディスクをDVD-ROMで標準添付しています。

*4：[Personal 2016]：Microsoft® Office Personal 2016

ESPRIMO (オールインワンモデル)本体

A10 ESPRIMO FH90/A3



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
FMVF90A3B (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VX、高輝度 広視野角IPS液晶)、 2.1ch/ハイレゾ対応 スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i7-6700HQ プロセッサ (2.60GHz)	8GB (8GB×1)	約3TB	ハイビジョン・テレビチューナー (地上デジタル/BSデジタル/ 110度CSデジタル×2 (AVCREC対応))	BDXL™ 対応 Blu-ray Disc ドライブ (スーパーマルチ ドライブ機能対応)	無線LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠)、Bluetooth v4.1、 LAN (1000BASE-T/ 100BASE-TX/10BASE-T)	ワイヤレス・ キーボード・ ワイヤレス・ マウス・ リモコン	Office Home and Business Premium

A11 ESPRIMO FH77/B1



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
FMVF77B1B (黒) FMVF77B1W (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™ i7-7700HQ プロセッサ (2.80GHz)	4GB (4GB×1)	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))	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・ リモコン	Office Home and Business Premium

A12 ESPRIMO FH53/B1



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
FMVF53B1B (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® Celeron® プロセッサ 3865U (1.80GHz)	4GB (4GB×1)	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))	スーパーマルチ ドライブ	無線LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac 準拠)、Bluetooth v4.1、 LAN (1000BASE-T/ 100BASE-TX/10BASE-T)	ワイヤレス・ キーボード・ ワイヤレス・ マウス	Office Personal Premium

A13 ESPRIMO FH52/B1



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
FMVF52B1W (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 Premium

[注] オープン価格の商品は標準価格または希望小売価格を定めておりません。

システム運用にあわせて選べる、サポートメニュー

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

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

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

SupportDeskバック バリュースセット
Standardに「ディスク引渡」「アクシデントケア」等の修理付帯作業を追加・セット化

SupportDeskバック Standard / Standard24
担当エンジニアによる高品質なハードウェア・ソフトウェア一体サポートを提供

製品保証 / 保証延長パック
製品に付帯する保証書の製品保証期間を拡張

SupportDeskバック 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	・ハードウェア当日訪問修理（落下障害、飲料水等の液体こぼれによる障害、落雷等による故障への修理を含みます。） ^{(※2)（※3）（※4）} ・故障ハードディスクの引渡し ^(※5) ・ソフトウェアサポート ^(※6) ・お客様専用ホームページによる情報提供					
対応窓口	富士通サポートセンター（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	SV7X35B01	SV7X35B07	SV7X35B0D	SV7X35B03	SV7X35B09	SV7X35B0F
標準価格（税別）	38,000円	55,000円	73,000円	55,000円	78,000円	104,000円

※SupportDeskバック 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、もしくは所定の書類のご提出が必要です。

(※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) 修理交換したハードディスクにはOSがプリインストールされていません。修理作業時に可搬媒体（USBメモリ等）を使用する場合があります。

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

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

(※6) Windows OSおよび Microsoft® Office製品（Office Premiumを除く）に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。本サービスはお客様のシステム管理者向けサービスです。

個々のシステムご利用者様からのお問い合わせはサービスの対象外となりますので、別途Support Deskシステムマネジメント（有償）をご利用ください。

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

(※8) 祝日、12/30～1/3は除きます。

SupportDeskバック 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	・ハードウェア当日訪問修理 ^{(※2)（※3）（※4）} ・ソフトウェアサポート ^(※5) ・お客様専用ホームページによる情報提供					
対応窓口	富士通サポートセンター（OSC） ^(※6)					
サービス時間帯	月曜日～金曜日 ^(※7) 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バック Standard/Standard24はパソコン本体と同時にご購入ください。サービスを開始するには専用のWebサイトによるご登録、もしくは所定の書類のご提出が必要です。

(※1) DP→VGA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) 修理交換したハードディスクにはOSがプリインストールされていません。修理作業時に可搬媒体（USBメモリ等）を使用する場合があります。

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

(※5) Windows OSおよび Microsoft® Office製品（Office Premiumを除く）に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。本サービスはお客様のシステム管理者向けサービスです。

個々のシステムご利用者様からのお問い合わせはサービスの対象外となりますので、別途Support Deskシステムマネジメント（有償）をご利用ください。

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

(※7) 祝日、12/30～1/3は除きます。

保証延長パック

■ 翌営業日以降訪問修理

対象機器	ESPRIMO本体、純正内蔵オプション（メモリ、カード等本体搭載可能数まで） ^(※1) 、純正ディスプレイ（1台）					
サービス内容	ハードウェア翌営業日以降訪問修理 ^{(※2)（※3）（※4）}					
対応窓口	ハードウェア修理相談センター ^(※7)					
サービス時間帯	月曜日～金曜日 ^(※6) 9時～17時					
サービス期間	3年	4年	5年	3年	4年	5年
型名	SV7X21B00	SV7X21B06	SV7X21B0C	SV7X21B03	SV7X21B09	SV7X21B0F
標準価格（税別）	13,000円	20,000円	30,000円	18,000円	26,000円	36,000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）}					
対応窓口	ハードウェア修理相談センター ^(※7)					
サービス時間帯	月曜日～金曜日 ^(※6) 9時～17時					
サービス期間	3年	4年	5年	3年	4年	5年
型名	SV7X20B00	SV7X20B06	SV7X20B0C	SV7X20B03	SV7X20B09	SV7X20B0F
標準価格（税別）	12,000円	18,000円	26,000円	16,000円	24,000円	32,000円

※保証延長パックはパソコン本体と同時にご購入ください。サービスを開始するには専用のWebサイトによるご登録、もしくは所定の書類のご提出が必要です（カスタムメイドでお選びの場合、登録は不要です）。

(※1) DP→VGA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) 修理交換したハードディスクにはOSがプリインストールされていません。修理作業時に可搬媒体（USBメモリ等）を使用する場合があります。

(※3) 障害装置は修理受付日の翌営業日に当社指定の宅配業者が引取り、当社指定工場へ修理を行います。対象機器の引取から修理・お届けまで4～6営業日程度かかります。

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

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

(※7) お問い合わせの際はパソコン本体の型名・製造番号が必要です。

(※8) 祝日、12/30～1/3は除きます。

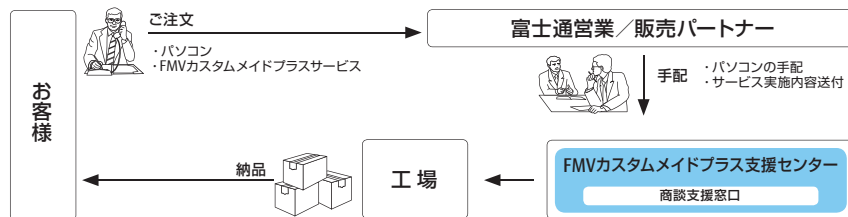
SupportDesk / 保証延長パックに関する詳細は富士通インターネット情報ページ「製品サポート」をご確認ください。 <http://www.fujitsu.com/jp/supportdesk>

FMVカスタムメイドプラスサービス

※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*	お客様ご指定の手順でのアプリのインストールや設定変更を行い専用マスタを作成します。インストールするアプリやドライバ、設定を変更する種類やその数量により、サービス型名が異なります。	FMVDCPM01	FMVDCPM02	FMVDCPM03	FMVDCPM04	FMVDCPM05
		4,800円/台	4,300円/台	3,800円/台	3,300円/台	2,800円/台
(2) BIOS設定*	展開対象のパソコン1台毎に、BIOSの設定を変更します。（管理者/パスワード等）	FMVDCPK01	FMVDCPK02	FMVDCPK03	FMVDCPK04	FMVDCPK05
		1,600円/台	1,400円/台	1,200円/台	1,000円/台	800円/台
(3) 個別設定*	展開対象のパソコン1台毎に、ご指定の設定を行います。（IPアドレスやメールの設定等）	FMVDCPS01	FMVDCPS02	FMVDCPS03	FMVDCPS04	FMVDCPS05
		3,000円/台	2,400円/台	2,200円/台	2,000円/台	1,800円/台
(4) I/O組み込み*	PCカード、マルチベイ、拡張スロット等へ、I/O機器を組み込みます。	FMVDCPP01	FMVDCPP02	FMVDCPP03	FMVDCPP04	FMVDCPP05
		2,400円/台	2,200円/台	2,000円/台	1,800円/台	1,600円/台
(5) ソフトインストール*	展開対象のパソコン1台毎に、ソフトウェアの追加インストールを行います。	FMVDCPA01	FMVDCPA02	FMVDCPA03	FMVDCPA04	FMVDCPA05
		4,500円/台	3,300円/台	3,000円/台	2,700円/台	2,400円/台
(6) HDD区画変更*	展開対象のパソコン1台毎に、HDDの区画変更を行います。	FMVDCPH01	FMVDCPH02	FMVDCPH03	FMVDCPH04	FMVDCPH05
		4,000円/台	3,000円/台	2,500円/台	2,000円/台	1,500円/台
(7) BIOSブートロゴ設定*	BIOS起動時のFujitsuロゴをお客様指定の表示に変更します。	FMVDCPE11	FMVDCPE12	FMVDCPE13	FMVDCPE14	FMVDCPE15
		1,400円/台	1,200円/台	1,000円/台	800円/台	600円/台
(8) ロゴ印刷*	筐体にお客様指定のロゴや文字等を表示します。	FMVDCPQ01	FMVDCPQ02	FMVDCPQ03	FMVDCPQ04	FMVDCPQ05
		4,500円/台	3,800円/台	3,400円/台	3,000円/台	2,600円/台

*今後の商談も含めて50台以上見込める場合とさせていただきます。（一括オーダー／納品である必要はありません）

		1種類	2～5種類	6～10種類	11種類以上	
(9) マスタ開発	お客様ご指定の設定やアプリケーションをインストールした専用マスタを作成します。	FMVDCPD01	FMVDCPD02	FMVDCPD03	FMVDCPD04	
		120,000円/セット	280,000円/セット	480,000円/セット	640,000円/セット	
		マスタ1セット	追加1～9セット	追加10～19セット	追加20～99セット	追加100セット以上
(10) バックアップディスク作成	お客様が指定されるパソコンのバックアップ媒体を作成します。	FMVDCPB21	－	－	－	－
		18,000円/セット	－	－	－	－
(11) バックアップディスク複写	バックアップ媒体の複写を行います。	－	FMVDCPC22	FMVDCPC23	FMVDCPC24	FMVDCPC25
		－	7,000円/セット	6,000円/セット	5,000円/セット	4,000円/セット
		50台以上				
(12) ラベル作成	資産管理ラベル等、ご指定のラベルを作成します。	FMVDCPL00				
		500円/台				
(13) ラベル貼付	資産管理ラベル等、ご指定のラベルを貼付します。	FMVDCPR00				
		500円/台				
(14) 添付品カスタマイズ	お客様ご指定の添付品を追加、削除します。	FMVDCPT00				
		1,000円/台				
(15) 情報リスト作成	MACアドレス等の装置個別情報のリストを作成します。	FMVDCPJ00				
		500円/台				
(16) Windows 7 Enterprise アップグレードサービス (注)	必要ライセンスの購入を前提に、Windows 7 ProfessionalからWindows 7 Enterpriseへのアップグレードを行います。なお、本サービスは受注生産となり、ご提供までには2カ月間の開発期間を頂いております。	FMVDCP100				
		4,500円/台				

（注）本サービスは、お客様のWindows® Professional Upgrade Software Assurance ボリュームライセンスの購入を前提に、当社がお客様に代わって Windows 7 Enterprise のインストール作業を代行するものです。（本作業費には、ライセンス購入費用は含まれません）パソコン納品後、各パソコンごとで必須となるライセンス認証作業はお客様ご自身でお願い致します。ライセンス認証には、ボリュームライセンス用の認証キーをマイクロソフト社から入手する必要があります。

- 本サービスにてインストールされるOSは、Windows 7 Enterprise になります。
- 本サービス適用後のハードディスクには、Windows 7 Enterprise の再セットアップ用のリカバリイメージを格納しておりません。Windows 7 Enterprise 環境のバックアップが必要となる場合は、上記「(10) バックアップ CD 作成」サービスをご利用ください。
- カスタムメイドのリカバリデータディスクとの同時購入はできません。Windows 7 Professional のリカバリデータディスクが必要となる場合は、当社営業または販売パートナーまでお申し付けください。

FMVカスタムメイドプラスサービス
詳細内容はこちらから

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

※上記メニューを超え、お客様のご要望に応じたきめ細やかな工場キ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。

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」のコーナーをご覧ください。
(<http://www.fujitsu.com/jp/services/infrastructure/maintenance/lcm/service-phase2/it-infra-delivery/setup/>)

現地セットアップ対象範囲外のご要望（個別ソフトウェアのインストールやカスタマイズなど）や大量/大規模なパソコン導入時には、「システムスタートアップサービス」「システム展開サービス」などをご利用ください。
詳細は富士通ホームページ「システムスタートアップサービス」「システム展開サービス」のページをご覧ください。
(<http://www.fujitsu.com/jp/services/infrastructure/maintenance/lcm/service-phase2/>)

■周辺機器導入時の設置/設定作業

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

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

*3：プリンタ/ワイヤレス機器等

■配送料について

当社からお客様指定場所へ機器を納入する場合、別途配送料3,000円/台（税別）が必要となります。
なお、大量展開時の一括配送については、料金テーブルが異なりますので、当社営業もしくは販売パートナーまで、お問い合わせください。

運用サービス

■製品保守の付帯作業を行うサービス（*1）

サービス名	サービス内容
保守交換ディスク引渡	トラブル時に保守交換したハードディスク/SSDを富士通が回収せず、お客様に引き渡すサービス
保守交換ディスクデータ消去（*2）	ハードディスクの保守交換時にお客様先で残存データを消去するサービス
PCリストア	お客様に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

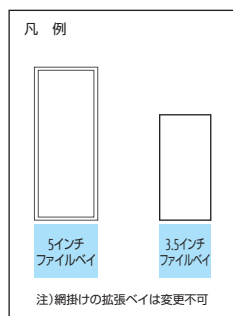
*1：SupportDesk Standard（月額払い）またはSupportDeskバック Standard/Standard24 をご契約いただいているお客様がご利用いただけるサービスです。
*2：フラッシュメモリスティック（SSD）は本サービスの対象外です。

■インフラ全般にわたる運用業務をお客様に代わり実施するサービス

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

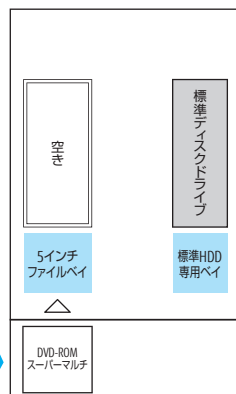
システム構成図

拡張ベイについて

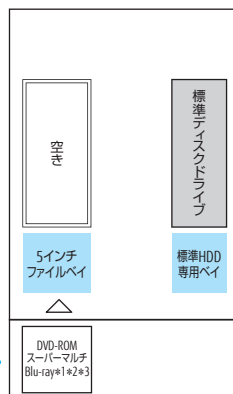


■ ESPRIMO Q556/R、Q556/P、D957/P、D956/P、D587/R、D586/P、D556/Pの場合

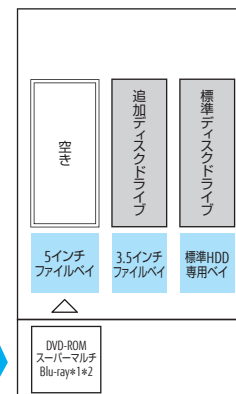
40倍速(厚型)光ドライブモデル
※ ESPRIMO D957/P、D956/P、D587/R、
D586/P、D556/Pのみ。



24倍速(薄型)光ドライブモデル
※ ESPRIMO Q556/R、Q556/P、D957/P、D956/P、
D587/R、D586/P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 D957/P、D956/P、D587/R、D586/P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 : Q556/R、Q556/P は対応していません。

■ ESPRIMO K556/P、D556/PX、ESPRIMO (オールインワンモデル) の場合【空きベイを持たず、内蔵用の増設オプションは搭載不可】

■ ESPRIMO Q556/R、Q556/P、D957/P、D956/P、D587/R、D586/P、D556/P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。

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にはご注意ください。

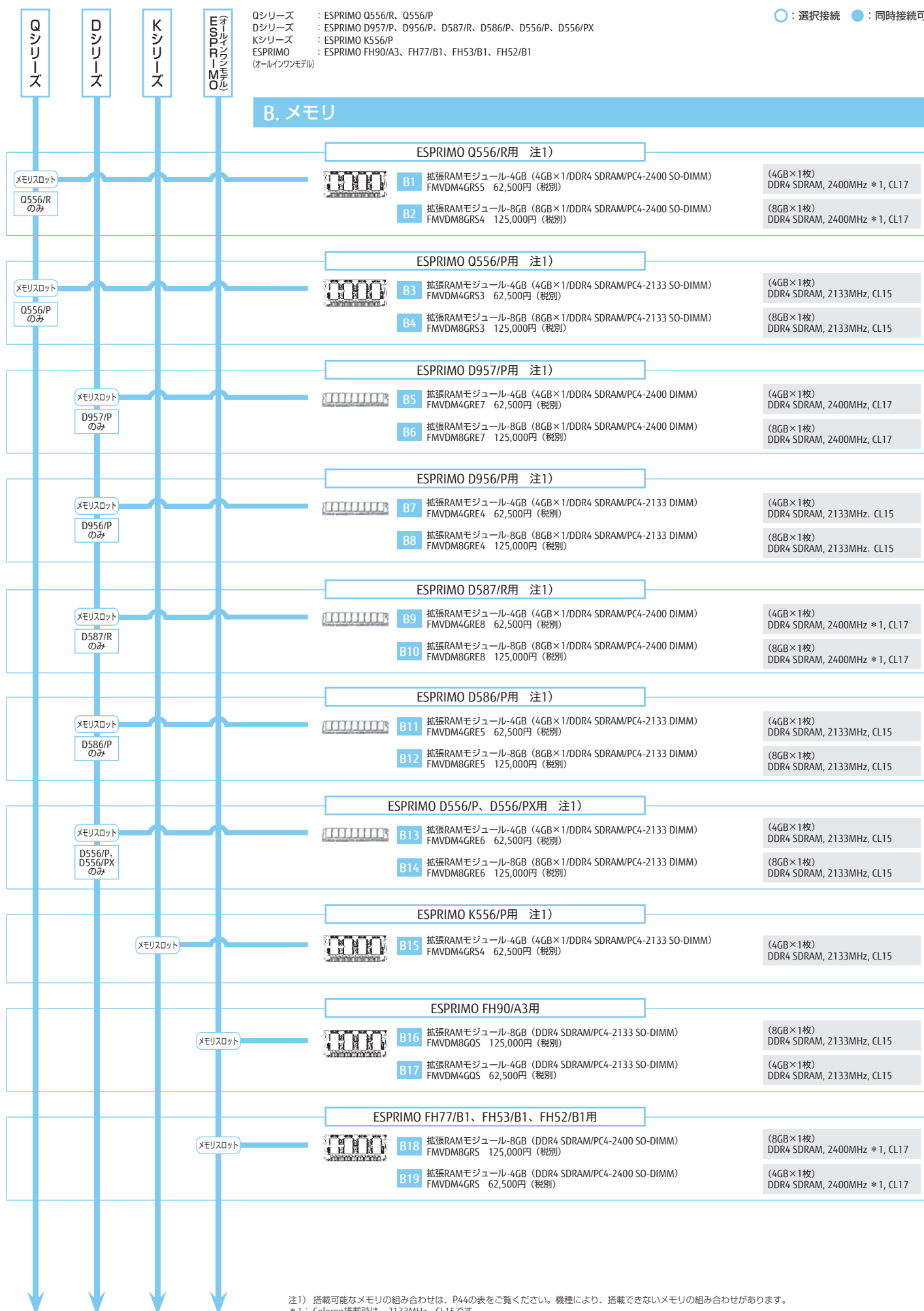
機種	拡張スロット	スロット数	使用済みスロット	備考	
ESPRIMO D957/P 標準モデル、ヘルスケアモデル、 国際エネルギースタープログラム対応モデル	PCI Express x1（176mm）	1	なし		
	カスタムメイドでPCIスロット選択時	PCI（ハーフ：176mm）	1	なし	全てのPCIデバイスについて動作を保証するものではありません。
	カスタムメイドでRAID構成	PCI Express x1（176mm）	1	なし	
		RAID専用インターフェース （カスタムメイド専用）	1	SATA-RAIDカードを搭載	空きスロットなし
	カスタムメイドでPCIスロット選択＋RAID構成	PCI（ハーフ：176mm）	1	なし	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。
		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）	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	なし	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。
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）	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	なし	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。	
	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 D956/P 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）	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	なし	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。
	カスタムメイドでRAID構成	PCI Express x1（176mm）	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	PCI（ハーフ：176mm）	1	なし	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。
		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）	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	なし	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。
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	
ESPRIMO D587/R 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）	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	なし	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。
	カスタムメイドでRAID構成	PCI Express x1	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	PCI（ハーフ：176mm）	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	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	なし	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。
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	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	なし	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。	
	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 D586/P 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（ハーフ：176mm）	2	なし	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。	
	カスタムメイドでPCI Express x1スロット選択時	PCI Express x1（176mm）	1	なし	
	カスタムメイドでRAID構成／24時間RAID構成	PCI（ハーフ：176mm）	1	なし	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。
		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（ハーフ：176mm）	1	なし	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。
		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＋ PCI Express x1スロット追加時	PCI Express x1（176mm）	1	なし	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。
		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	なし	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。
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	
ESPRIMO Q556/R、Q556/P、D556/P、D556/PX、K556/P	なし	0	なし		

システム構成図

Qシリーズ : ESPRIMO Q556/R、Q556/P
Dシリーズ : ESPRIMO D957/P、D956/P、D587/R、D586/P、D556/P、D556/PX
Kシリーズ : ESPRIMO K556/P
ESPRIMO : ESPRIMO FH90/A3、FH77/B1、FH53/B1、FH52/B1
(オールインワンモデル)

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

B. メモリ



注1) 搭載可能なメモリの組み合わせは、P44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搭載時は、2133MHz、CL15です。

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

■ESPRIMO D957/P、D587/R

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
2GB	—	—	2GB	—	○
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 D956/P、D586/P

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

■ESPRIMO D556/P、D556/PX

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

■ESPRIMO Q556/R

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

■ESPRIMO Q556/P

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

■ESPRIMO K556/P

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

(注1) 32ビットOSが使用可能な領域は約3GBになります。

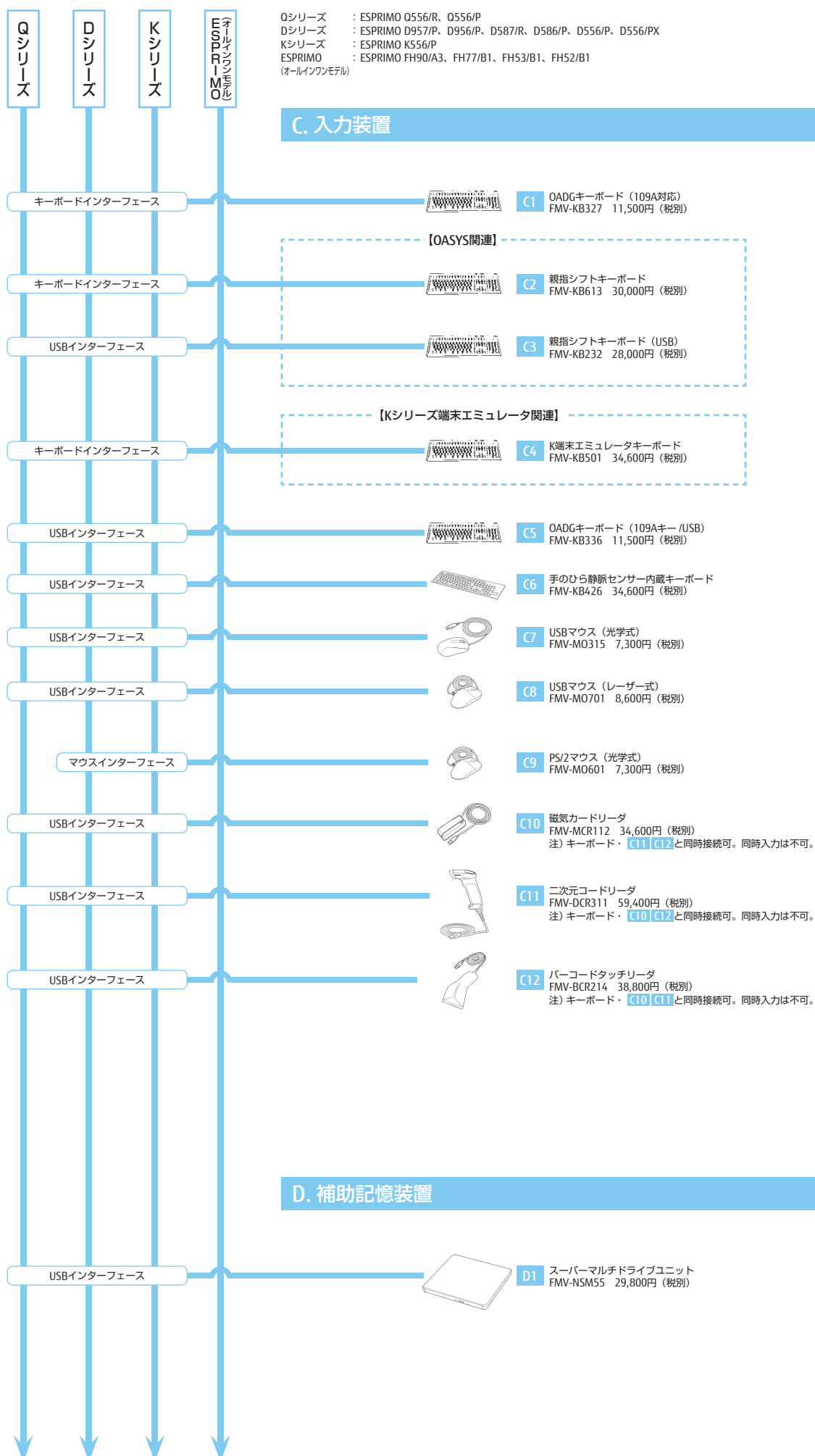
(注2) カスタムメイドでSSD 128GBもしくはSSD 128GB+HDD 500GBとの組み合わせはできませんのでご注意ください。

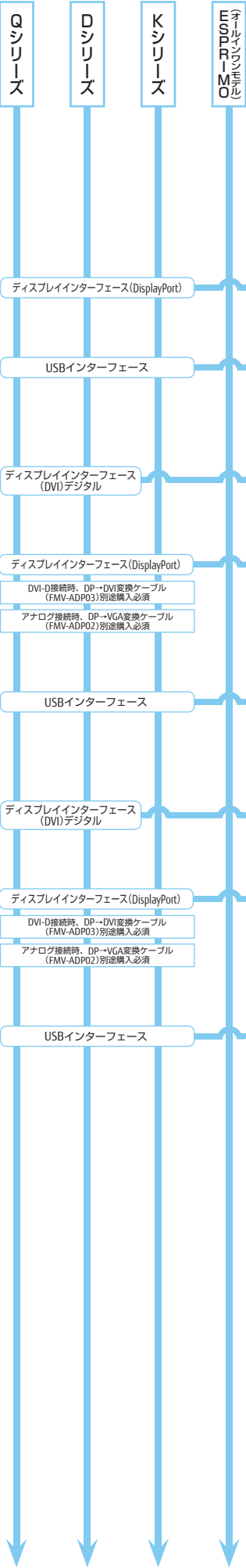
システム構成図

Qシリーズ : ESPRIMO Q556/R、Q556/P
Dシリーズ : ESPRIMO D957/P、D956/P、D587/R、D586/P、D556/P、D556/PX
Kシリーズ : ESPRIMO K556/P
ESPRIMO : ESPRIMO FH90/A3、FH77/B1、FH53/B1、FH52/B1
(オールインワンモデル)

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

C. 入力装置





Qシリーズ : ESPRIMO Q556/R、Q556/P
Dシリーズ : ESPRIMO D957/P、D956/P、D587/R、D586/P、D556/P、D556/PX
Kシリーズ : ESPRIMO K556/P
ESPRIMO : ESPRIMO FH90/A3、FH77/B1、FH53/B1、FH52/B1
(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P49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

ディスプレイインターフェース(DisplayPort)

DisplayPort

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

USBインターフェース

ディスプレイインターフェース(DVI)デジタル

DVI-D
アナログRGB
DisplayPort

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

ディスプレイインターフェース(DisplayPort)

DVI-D接続時、DP→DVI変換ケーブル
(FMV-ADP03)別途購入必須
アナログ接続時、DP→VGA変換ケーブル
(FMV-ADP02)別途購入必須

USBインターフェース

ディスプレイインターフェース(DVI)デジタル

DVI-D
アナログRGB

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

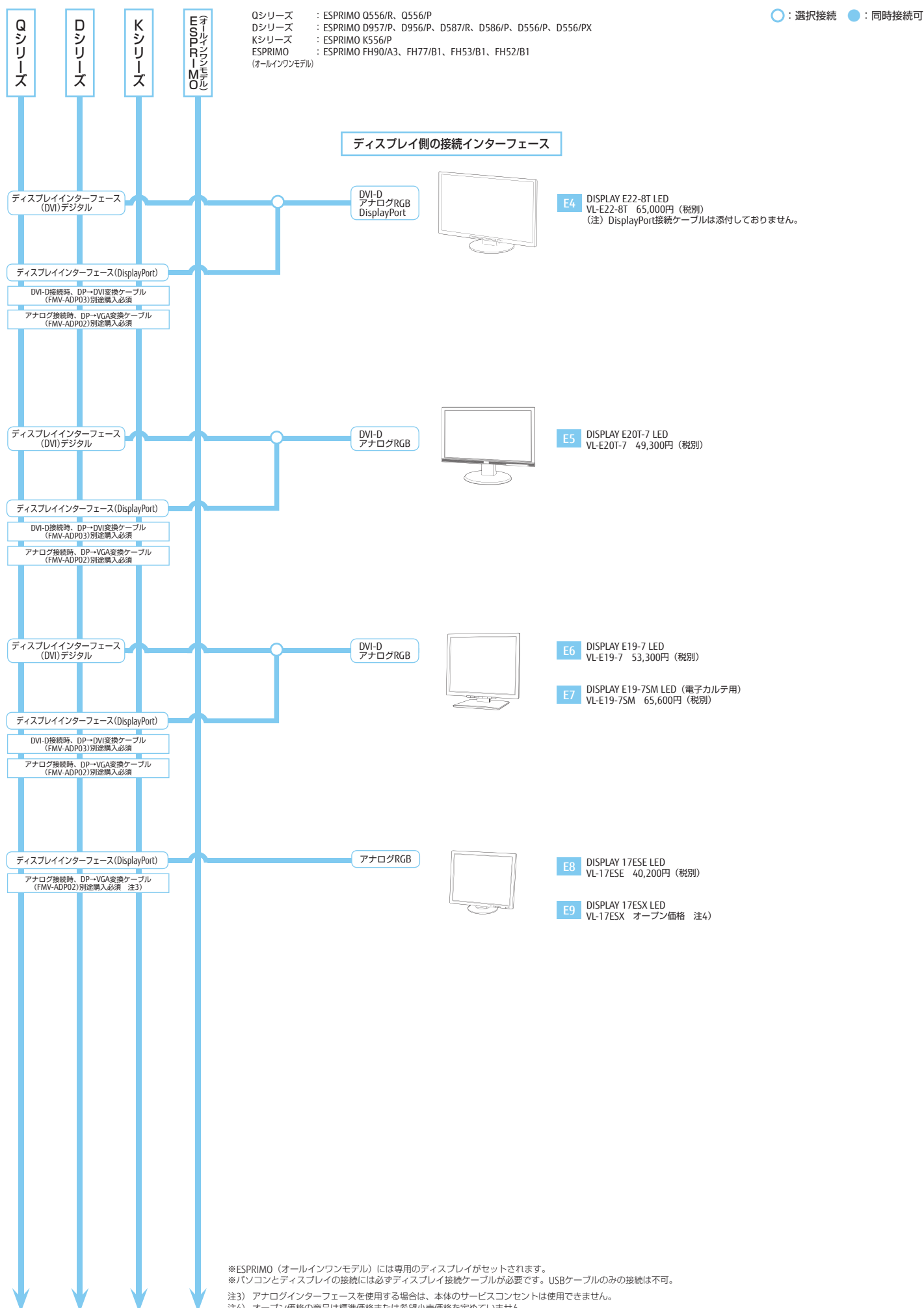
ディスプレイインターフェース(DisplayPort)

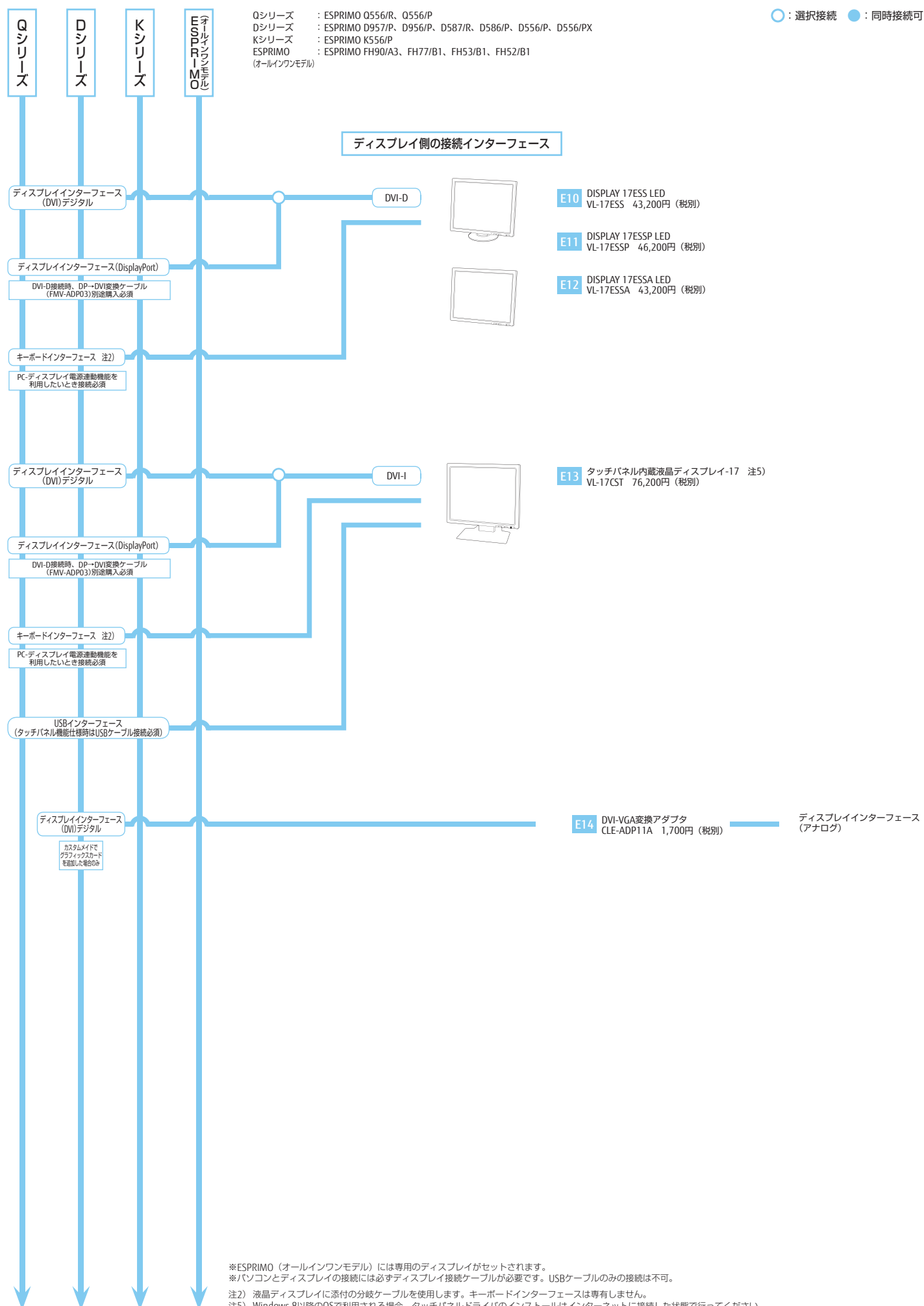
DVI-D接続時、DP→DVI変換ケーブル
(FMV-ADP03)別途購入必須
アナログ接続時、DP→VGA変換ケーブル
(FMV-ADP02)別途購入必須

USBインターフェース

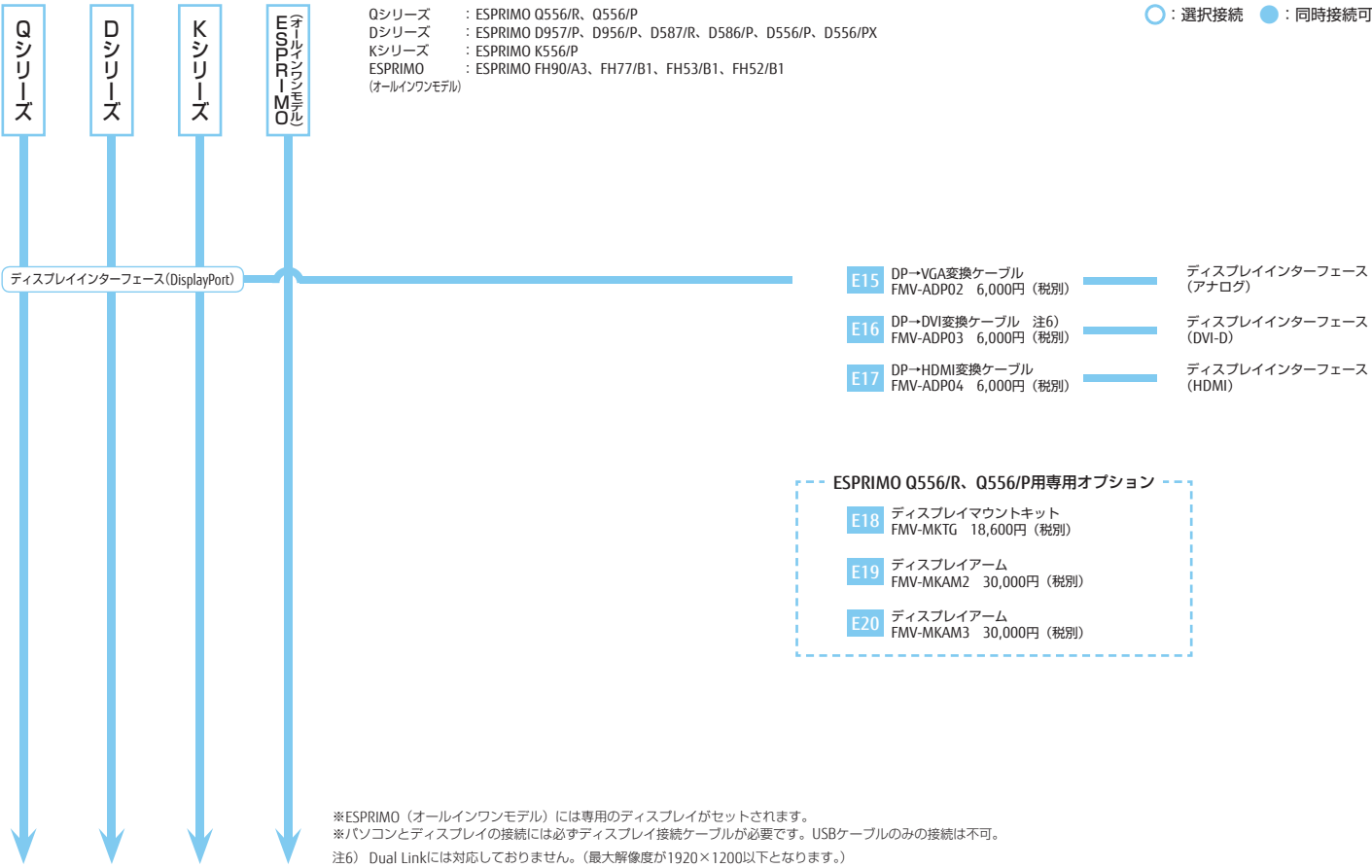
※ESPRIMO (オールインワンモデル) には専用のディスプレイがセットされます。
※パソコンとディスプレイの接続には必ずディスプレイ接続ケーブルが必要です。USBケーブルのみの接続は不可。

システム構成図





システム構成図



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				
				VL-P27-8T	VL-P27-8T以外のディスプレイ			
					DVI-D	アナログRGB	DVI-I *4	HDMI *5
Q556/R	○	○	DVI-D (シングルリンク)	—	○	—	○	—
Q556/P			DisplayPort	○	*2	*1	—	*3
D957/P	○	○	DVI-D (シングルリンク)	—	○	—	○	—
D956/P			DisplayPort	○	*2	*1	—	*3
D587/R	○	○	DVI-D (シングルリンク)	—	○	—	○	—
D586/P			DisplayPort	○	*2	*1	—	*3
D556/P	○	○	DVI-D (シングルリンク)	—	○	—	○	—
D556/PX			DisplayPort	○	*2	*1	—	*3
K556/P	○内蔵LCD	○	DisplayPort	○	*2	*1	—	*3

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

○ : 接続可能、 — : 接続不可

	1画面	2画面	3画面	ディスプレイ インターフェース	接続可能液晶ディスプレイ				
					VL-P27-8T	VL-P27-8T以外のディスプレイ			
						DVI-D	アナログRGB	DVI-I *4	HDMI *5
Q556/R	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Q556/P	○	○	○	DVI-I (デュアルリンク)	○	○	—	○	—
D957/P				DisplayPort	○	*2	*1	—	*3
D956/P				DisplayPort	○	*2	*1	—	*3
D587/R	—	—	—	DVI-D (デュアルリンク)	—	—	—	—	—
D586/P				DisplayPort	—	—	—	—	—
D556/P	—	—	—	—	—	—	—	—	—
D556/PX	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K556/P	—	—	—	—	—	—	—	—	—

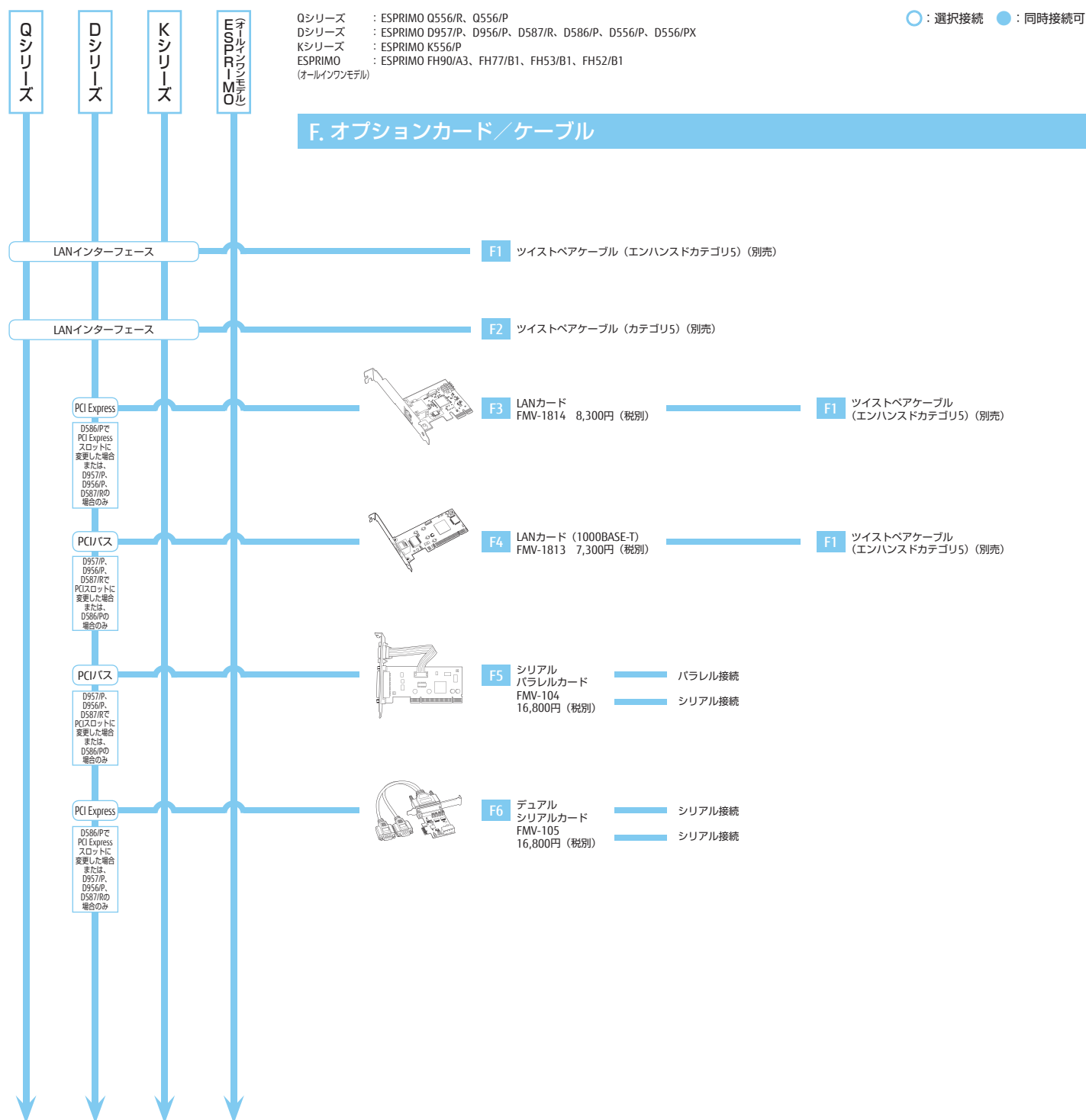
*1 : 本体側のDisplayPortとディスプレイ側のアナログRGBに接続する際は、DP→VGA変換ケーブル (FMV-ADP02) を別途購入必須です。

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

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

*4 : VL-17CSTのみがDVI-Iインターフェースをもっています。

*5 : VL-P27-8TのみがHDMIインターフェースをもっています。



注) 複数LAN同時通信の可否について

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

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

●：同時通信可能 ×：同時通信不可能 -：構成上不可能

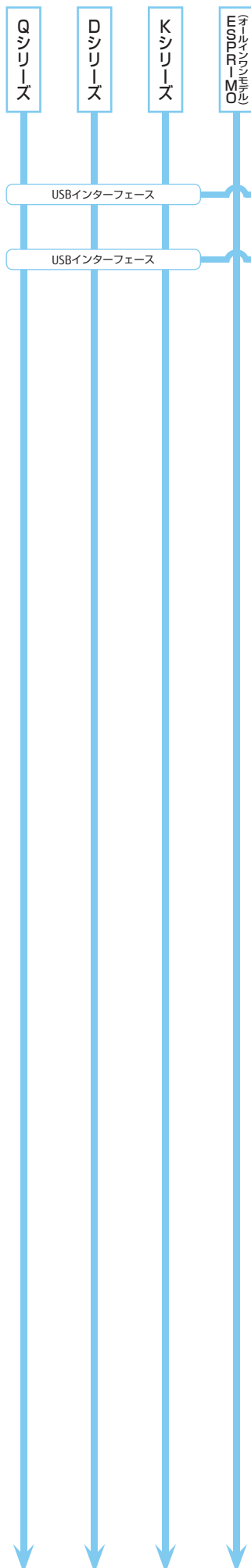
LAN形式の組み合わせ	有線LANカード (FMV-1813)	有線LANカード (FMV-1814)
有線LAN搭載モデル（標準搭載）	●	●
無線LAN搭載モデル（カスタムメイド搭載）	●	●
有線LANカード（FMV-1813） （オプション：PCIカード）	●	—
有線LANカード（FMV-1814） （オプション：PCI Express x1カード）	—	—

システム構成図

Qシリーズ : ESPRIMO Q556/R、Q556/P
Dシリーズ : ESPRIMO D957/P、D956/P、D587/R、D586/P、D556/P、D556/PX
Kシリーズ : ESPRIMO K556/P
ESPRIMO : ESPRIMO FH90/A3、FH77/B1、FH53/B1、FH52/B1
(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マウスセンサーセット (チタングレー) 29,000円 (税別)
FAT13M3N01
PalmSecureセンサー V2マウスセンサーセット (グレイッシュホワイト)
FAT13M3N03

G3 PalmSecureセンサー V2スタンダードセンサーセット (チタングレー) 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 (白)
FAT13M3E02

G4 PalmSecure-SLセンサースタンダードセンサーセット (チタングレー) 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 (白)
FAT13SLE02

<手のひら静脈認証Basicパック>

G5 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)

G6 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) (別売)

LANに直接接続

F2 ツイストペアケーブル
(カテゴリ) (別売)

LANに直接接続



G7 Secure Login Box
FMSE-C431 898,000円 (税別)

Secure Login Box (FMSE-C431)用増設専用オプション



G8 Secure Login Box
FMSE-C4D1 448,000円 (税別)

G9 高機能無停電電源装置 (Smart-UPS SMT 750J)
PY-UPAT752 66,000円 (税別)

G10 高機能無停電電源装置 (Smart-UPS SMT 1500J)
PY-UPAT152 118,000円 (税別)

G11 高機能無停電電源装置 (Smart-UPS SMT 1200RMJ)
PY-UPAR122 150,000円 (税別)

G12 高機能無停電電源装置 (Smart-UPS SMT 1500RMJ)
PY-UPAR152 117,000円 (税別)

G13 シリアルポートカード
PY-UPLO1 11,000円 (税別)

G14 PowerChute Business Edition Basic v9.1.1 for Smart-UPS C500J
B5142C11C 16,900円 (税別)

F1 ツイストペアケーブル
(エンハンスドカテゴリ) (別売)

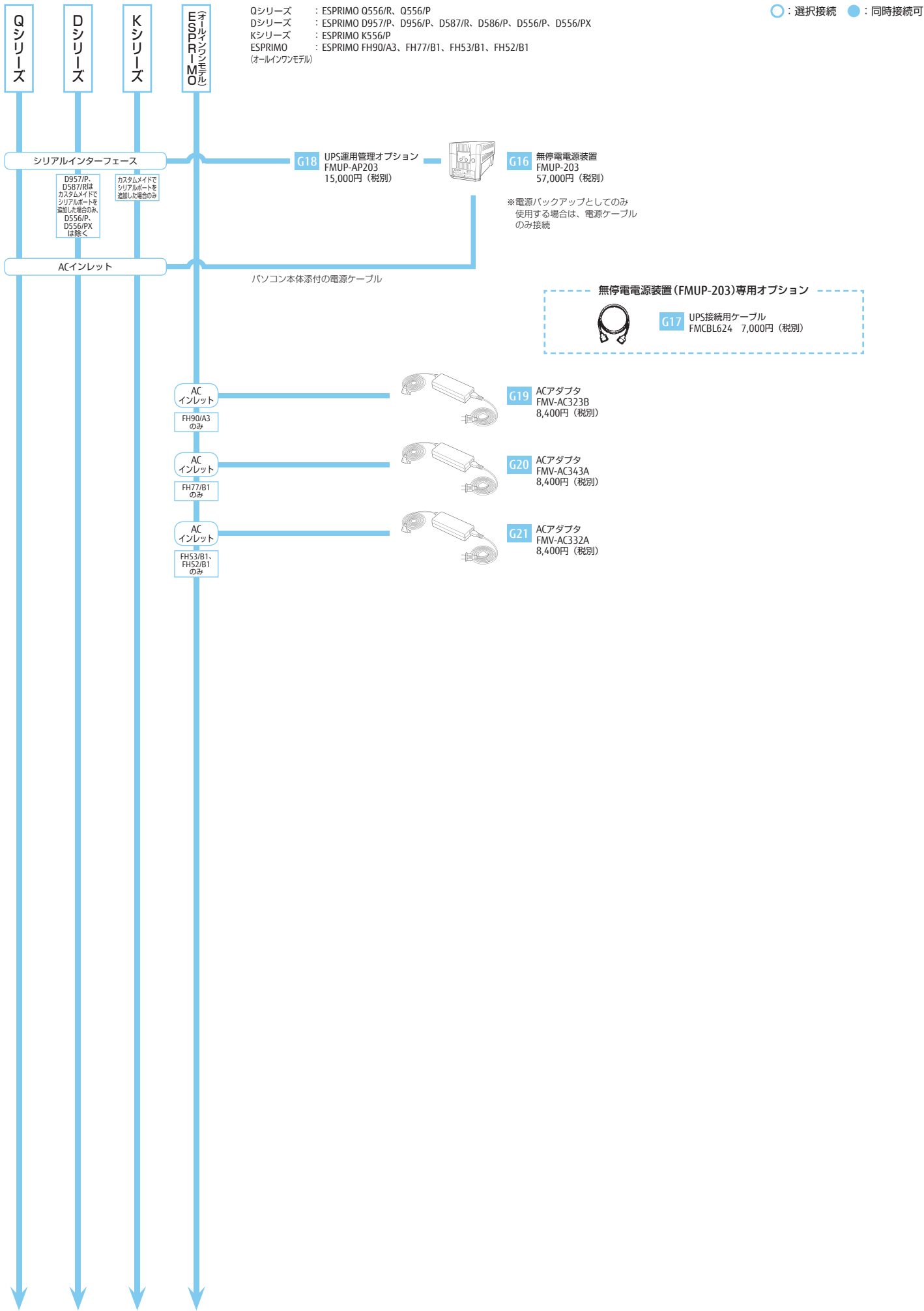
LANに直接接続

F2 ツイストペアケーブル
(カテゴリ) (別売)

LANに直接接続



G15 ESPRIMO Q956/MRE
FMVB07001 306,000円 (税別)



○：選択接続 ●：同時接続可

ESPRIMOシリーズ

H.プリンタ

パラレル
インターフェース

D957/P、D956/P、D587/R、
D586/P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
（エンハンスドカテゴリ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-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）

パラレル
インターフェース

D957/P、D956/P、D587/R、
D586/P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

D957/P、D956/P、D587/R、
D586/P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-CBL716 2,500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）
F2 ツイストペアケーブル
（カテゴリ5）（別売）

H9 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
FMPR5620 502,000円（税別）



H5 ドットインパクトプリンタ
FMPR5420 376,000円（税別）



H6 ドットインパクトプリンタ
FMPR5120 208,000円（税別）

H7 カットシートフィーダ
FMPR-CF10
37,800円（税別）

H7 カットシートフィーダ
FMPR-CF10
37,800円（税別）

H7 カットシートフィーダ
FMPR-CF10
37,800円（税別）

H8 トラクタユニット
FMPR-TU8G
12,000円（税別）

※FMPR5120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 ホッパユニット
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

D957/P、D956/P、D587/R、
D586/P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 2,500円（税別）



H14 水平漢字プリンタ
（K端末エミュレータ専用）
FMPR-661K
359,500円（税別）

H15 オートシートフィーダ
FMPR661SF1 58,800円（税別）

H16 フェースダウンスタッカユニット
FMPR-661S1 33,600円（税別）

H17 トラクタユニット
FMPR-661T1 16,800円（税別）

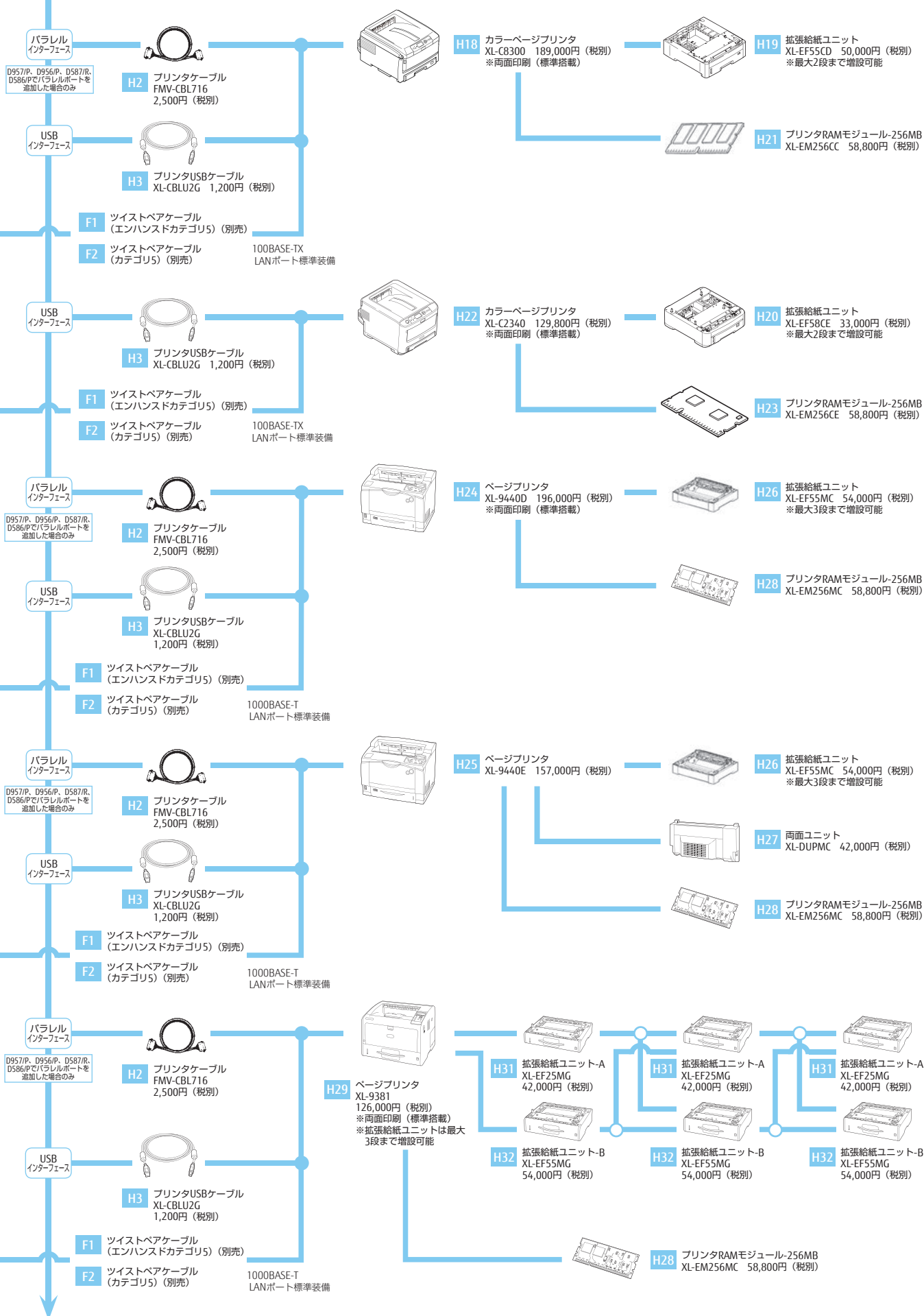
LANに直接接続

○：選択接続 ●：同時接続可

ESPRIMOシリーズ

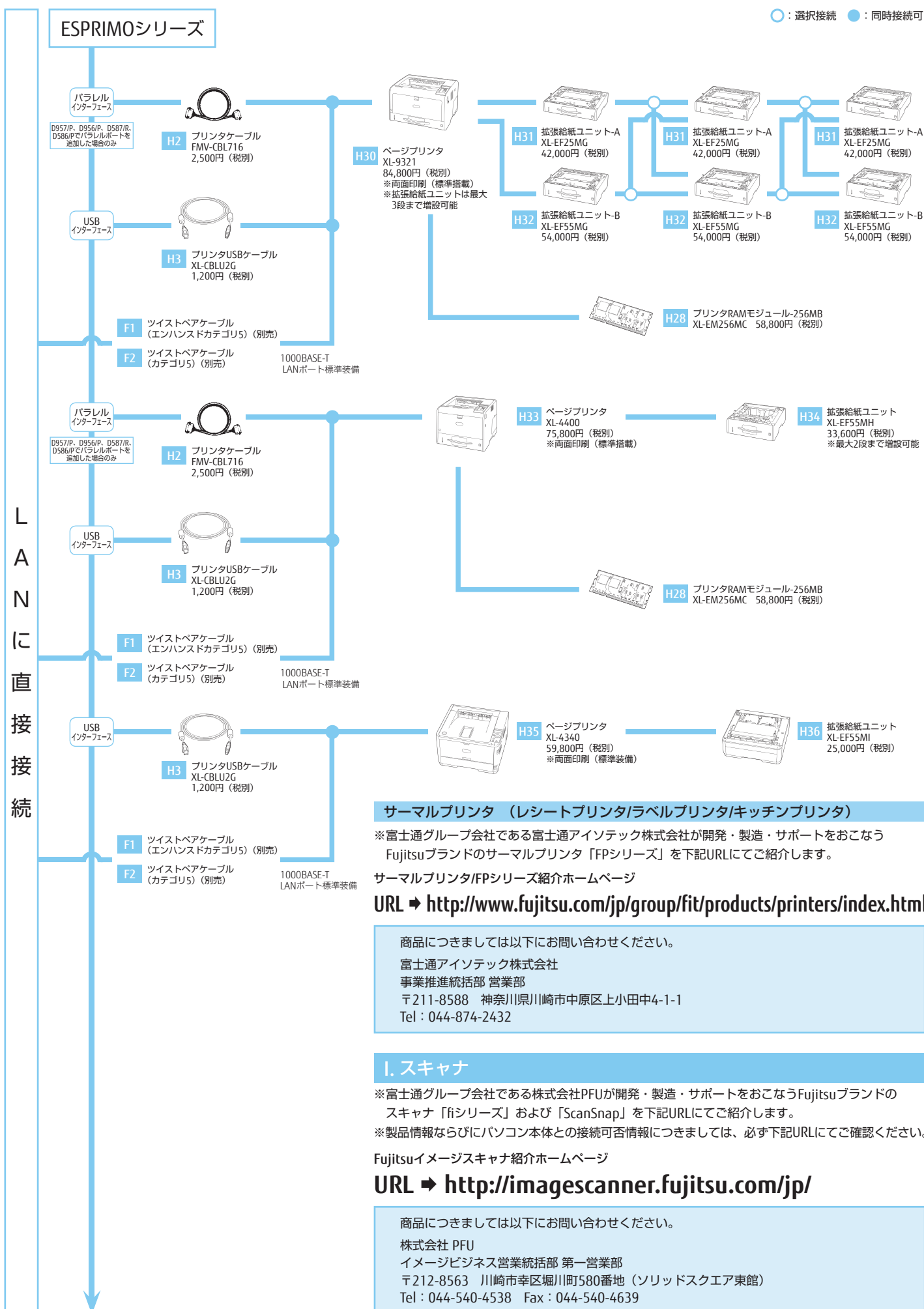
システム構成図

LANに直接接続



システム構成図

○：選択接続 ●：同時接続可



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 モバイルデバイス	Windows 10 Pro (64 bit)	Windows 8.1 Pro (64 bit)	Windows 7 Ultimate (64 bit)	Windows 7 Professional (32 bit) ※1	Windows 8.1 Update (64 bit)			
B. メモリ															
B1	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2400 SO-DIMM)	FMVDM4GRS5	2017.4/下	①	×	×	×	●	×	×	×	×	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、 PC4-2400 DDR4 SDRAM SO-DIMM CL17、 ECCなし、Dual-Channel mode対応。 メモリバスクロック2400MHz対応。	
B2	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2400 SO-DIMM)	FMVDM8GRS4	2017.4/下	①	×	×	×	●	×	×	×	×	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、 PC4-2400 DDR4 SDRAM SO-DIMM CL17、 ECCなし、Dual-Channel mode対応。 メモリバスクロック2400MHz対応。	
B3	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2133 SO-DIMM)	FMVDM4GRS3	済	②	×	×	×	●	●	●	●	×	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、 PC4-2133 DDR4 SDRAM SO-DIMM CL15、 ECCなし、Dual-Channel mode対応。 メモリバスクロック2400MHz対応。	
B4	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2133 SO-DIMM)	FMVDM8GRS3	済	②	×	×	×	●	●	●	×	×	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、 PC4-2133 DDR4 SDRAM SO-DIMM CL15、 ECCなし、Dual-Channel mode対応。 メモリバスクロック2133MHz対応。	
B5	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2400DIMM)	FMVDM4GRE7	済	×	③	×	×	●	×	×	×	×	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、 PC4-2400 DDR4 SDRAM DIMM CL17、 ECCなし、Dual-Channel mode対応。 メモリバスクロック2400MHz対応。	
B6	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2400DIMM)	FMVDM8GRE7	済	×	③	×	×	●	×	×	×	×	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、 PC4-2400 DDR4 SDRAM DIMM CL17、 ECCなし、Dual-Channel mode対応。 メモリバスクロック2400MHz対応。	
B7	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2133 DIMM)	FMVDM4GRE4	済	×	④	×	×	●	●	●	●	×	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、 PC4-2133 DDR4 SDRAM DIMM CL15、 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 SDRAM/ PC4-2133 DIMM)	FMVDM8GRE4	済	×	④	×	×	●	●	●	×	×	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、 PC4-2133 DDR4 SDRAM DIMM CL15、 ECCなし、Dual-Channel mode対応。 メモリバスクロック2133MHz対応。	
B9	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2400 DIMM)	FMVDM4GRE8	2017.4/中	×	⑤	×	×	●	×	×	×	×	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、PC4-2400 DDR4 SDRAM DIMM CL17、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2400MHz対応。	
B10	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2400 DIMM)	FMVDM8GRE8	2017.4/中	×	⑤	×	×	●	×	×	×	×	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、PC4-2400 DDR4 SDRAM DIMM CL17、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2400MHz対応。	
B11	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2133 DIMM)	FMVDM4GRE5	済	×	⑥	×	×	●	●	●	●	×	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、 PC4-2133 DDR4 SDRAM DIMM CL15、 ECCなし、Dual-Channel mode対応。 メモリバスクロック2133MHz対応。	
B12	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2133 DIMM)	FMVDM8GRE5	済	×	⑥	×	×	●	●	●	×	×	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、 PC4-2133 DDR4 SDRAM DIMM CL15、 ECCなし、Dual-Channel mode対応。 メモリバスクロック2133MHz対応。	
B13	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2133 DIMM)	FMVDM4GRE6	済	×	⑦	×	×	●	●	●	●	×	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、 PC4-2133 DDR4 SDRAM DIMM CL15、 ECCなし、Dual-Channel mode対応。 メモリバスクロック2133MHz対応。	
B14	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2133 DIMM)	FMVDM8GRE6	済	×	⑦	×	×	●	●	●	×	×	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、 PC4-2133 DDR4 SDRAM DIMM CL15、 ECCなし、Dual-Channel mode対応。 メモリバスクロック2133MHz対応。	
B15	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2133 SO-DIMM)	FMVDM4GRS4	済	×	×	●	×	●	●	●	●	×	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、 PC4-2133 DDR4 SDRAM SO-DIMM CL15、 ECCなし、Dual-Channel mode対応。 メモリバスクロック2133MHz対応。	
B16	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-17000 SO-DIMM)	FMVDM8GQS	済	×	×	×	⑧	●	●	×	×	●	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、 PC4-2133 DDR4 SDRAM SO-DIMM CL15 ECCなし、Dual-Channel mode対応。 メモリバスクロック2133MHz対応。	
B17	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-17000 SO-DIMM)	FMVDM4GQS	済	×	×	×	⑧	●	●	×	×	●	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、 PC4-2133 DDR4 SDRAM SO-DIMM CL15 ECCなし、Dual-Channel mode対応。 メモリバスクロック2133MHz対応。	
B18	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-19200 SO-DIMM)	FMVDM8GRS	済	×	×	×	⑨	●	●	×	×	●	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、 PC4-2400 DDR4 SDRAM SO-DIMM CL17、 ECCなし、Dual-Channel mode対応。 メモリバスクロック2400MHz対応。	
B19	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-19200 SO-DIMM)	FMVDM4GRS	済	×	×	×	⑨	●	●	×	×	●	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、 PC4-2400 DDR4 SDRAM SO-DIMM CL17、 ECCなし、Dual-Channel mode対応。 メモリバスクロック2400MHz対応。	

①Q556/Rのみ搭載 (接続) 可。②Q556/Pのみ搭載 (接続) 可。③D957/Pのみ搭載 (接続) 可。④D956/Pのみ搭載 (接続) 可。⑤D587/Rのみ搭載 (接続) 可。
⑥D586/Pのみ搭載 (接続) 可。⑦D556/P、D556/PXのみ搭載 (接続) 可。⑧FH90/A3のみ搭載 (接続) 可。⑨FH77/B1、FH53/B1、FH52/B1のみ搭載 (接続) 可。
※：本体PCの「サポートOS」については、P3をご覧ください。

ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 ー：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	E S P R I M O （ チ ル ノ ミ ニ ム ス	W i n d o w s 1 0 P r o （ 6 4 b i t	W i n d o w s 8.1 P r o （ 6 4 b i t	P W i n d o w s 7 O n l i n e （ 6 4 b i t	P W i n d o w s 7 O n l i n e （ 3 2 b i t	W i n d o w s 8.1 U p d a t e （ 6 4 b i t		

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、新Windows logoキー/アプリケーションキー採用。本体A1～A6のキーボード付き標準モデルの添付品と同等（ヘルスケアモデル除く）。
C2	親指シフトキーボード 【OASYS関連】	FMV-KB613	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	30,000	OASYS 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機能名刻印あり、インターフェースケーブル3方向引出し可能。必須ソフト：OAKまたはJapanist 2003（OAKは単独の製品のみ、Windows版のOASYSにも同梱。ただし、Japanist 2003は単独の製品のみ。） 注）OASYS以外のソフトウェアを使用する場合はOASYS専用キーは使用不可。 注）ATOK、MS-IME等においてはサポートされておりません。
C3	親指シフトキーボード (USB) 【OASYS関連】	FMV-KB232	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	28,000	日本語入力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端エミュレータキーボード 【Kシリーズ端末 エミュレータ関連】	FMV-KB501	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	34,600	Kシリーズ端末エミュレータ運用に適したキーボード、PS/2接続。 注）PFキー等のエミュレータ特有キーは、K端末エミュレータでしか使用できません。 K端末エミュレータ以外で使用する場合は、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、新Windows logoキー/アプリケーションキー採用。
C6	手のひら静脈センサー内蔵 キーボード	FMV-KB426	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	34,600	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、新Windows logoキー採用、手のひら静脈センサー内蔵。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。最新版はFMWORLDからダウンロードしてください。
C7	USBマウス（光学式）	FMV-M0315	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	7,300	光学式のマウス、USB接続、スクロール機能付、ケーブル長1.8m、マープル・グレー色。 本体A1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-M0701	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	8,600	レーザー式のマウス、USB接続、スクロール機能付、ケーブル長1.8m、マープル・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-M0601	済	×	●	●	×	●	●	●	●	×	7,300	光学式のマウス、PS/2接続、スクロール機能付、ケーブル長1.8m、マープル・グレー色。 本体A2～A6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-BCR214）と同時入力不可。
C11	二次元コードリーダー	FMV-DCR311	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	59,400	二次元コード読み取り装置、読み取り幅最大100mm、バーコードおよび二次元コード読み取り可。USB接続。 注）キーボード、磁気カードリーダー（FMV-MCR112）、バーコードタッチリーダー（FMV-BCR214）と同時入力不可。
C12	バーコードタッチリーダー	FMV-BCR214	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。 バッファアンダーランエラー防止機能内蔵。 DVD-RAM読出：最大5倍速。 DVD-ROM、DVD-R、DVD-RW、DVD+R、DVD+RW：最大8倍速。 DVD-R DL、DVD+R DL：最大6倍速。 CD-ROM、CD-R：最大24倍速、CD-RW：最大24倍速。 添付品：ACアダプタ、USBケーブル、取扱説明書、CD-ROM（添付ソフト、取扱説明書） 添付ソフト：Roxio Creator、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、表記上は同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。

※：本体PCの「サポートOS」については、P3をご覧ください。

●：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 オリジナルモデル	Windows 10 Pro (64 bit)	Windows 8.1 Pro (64 bit)	Windows 7 Ultimate (64 bit)	Windows 7 Professional (32 bit)	Windows 8.1 Update (64 bit)		
														Qシリーズ : ESPRIMO Q556/R、Q556/P Dシリーズ : ESPRIMO D957/P、D956/P、 D587/R、D586/P、 D556/P、D556/PX Kシリーズ : ESPRIMO K556/P ESPRIMO : ESPRIMO FH90/A3、FH77/B1、 (オリジナルモデル) FH53/B1、FH52/B1

E. ディスプレイ

E1	DISPLAY P27-8T LED	VL-P27-8T	2017.6/上	● *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、ローテート：90° 対応、 ユーザー感知機能 (人感センサー) 対応、 ブルーライトカット機能/フリッカーフリー回路搭載 *1：最高解像度の2560×1440は、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はカスタムメイドでDP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。
E2	DISPLAY B24-8T LED	VL-B24-8T	2017.6/上	● *1	● *1	● *1 *2	×	●	●	●	●	×	78,000	23.8型ワイドTFTカラー LCD、アナログインターフェース、 デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、 デジタルインターフェース (DisplayPort、HDCP対応)、640×480、 720×400、800×600、1024×768、1280×720、1280×1024、 1440×900、1680×1050、1920×1080、 TFT液晶パネル採用 [輝度250cd/m ² 、視野角：上下/左右178°、 コントラスト比1000対1、LEDバックライト、高速応答]、sRGB対応、 表示色1677万色、画素ピッチ0.274mm×0.274mm、 水平周波数31.5kHz～82kHz、ステレオスピーカー (2.0W×2)、 VESA壁掛け対応、Dモード対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、 スリープ：左右合計340度対応、 ハイト：150mm対応、ローテート：90° 対応、 ブルーライトカット機能/フリッカーフリー回路搭載 *1：アナログインターフェース接続時には、DP-VGA変換ケーブル (FMV-ADP02) が必要。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニ タのいずれか低い解像度となります。
E3	DISPLAY B24W-7 LED	VL-B24W-7A	済	● *1 *2	● *1	● *1 *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、ローテート：90° 対応、 DisplayPort接続ケーブルは添付されておりません。 *1：アナログインターフェース接続時には、DP-VGA変換ケーブル (FMV-ADP02) が必要。 *2：DisplayPort接続時、音声出力はモニタ添付のオーディオケーブ ルを使用してください。 *3：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニ タのいずれか低い解像度となります。
E4	DISPLAY E22-8T LED	VL-E22-8T	2017.6/上	● *1	● *1	● *1 *2	×	●	●	●	●	×	65,000	21.5型ワイドTFTカラー LCD、アナログインターフェース、 デジタルインターフェース (DisplayPort、HDCP対応)、 デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×480、 720×400、800×600、1024×768、1280×800、1280×1024、 1440×900、1680×1050、1920×1080、TFT液晶パネル採用 [輝度250cd/m ² 、視野角：上下/左右178°、 コントラスト比1000対1、LEDバックライト、高速応答]、sRGB対応、 表示色1677万色、画素ピッチ0.248mm×0.248mm、 水平周波数31.5～80kHz、ステレオスピーカー内蔵 (2.0W×2)、 VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、 ブルーライトカット機能/フリッカーフリー回路搭載 *1：アナログインターフェース接続時には、DP-VGA変換ケーブル (FMV-ADP02) が必要。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニ タのいずれか低い解像度となります。

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

※：本体PCの「サポートOS」については、P3をご覧ください。

ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 ー：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 (E19-7S)	Windows 10 Pro (64 bit)	Windows 8.1 Pro (64 bit)	Windows 7 Ultimate (64 bit)	Windows 7 Ultimate (32 bit)	Windows Update (64 bit)		
E5	DISPLAY E20T-7 LED	VL-E20T-7	済	● *1	● *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イス、デジタルインターフェイス (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：アナログインターフェイス接続時には、DP-VGA変換ケーブル (FMV-ADP02) が必要。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。
E6	DISPLAY E19-7 LED	VL-E19-7	済	● *1	● *1	● *1 *2	×	●	●	●	●	×	53,300	19型TFTカラー LCD、アナログインターフェイス、デジタルインターフェイス (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：アナログインターフェイス接続時には、DP-VGA変換ケーブル (FMV-ADP02) が必要。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。
E7	DISPLAY E19-7SM LED (電子カルデ用)	VL-E19-7SM	済	● *1	● *1	● *1 *2	×	●	●	●	●	×	65,600	19型TFTカラー LCD、アナログインターフェイス、デジタルインターフェイス (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：アナログインターフェイス接続時には、DP-VGA変換ケーブル (FMV-ADP02) が必要。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。
E8	DISPLAY 17ESE LED	VL-17ESE	済	● *1	● *1	● *1 *2	×	●	●	●	●	×	40,200	17型TFTカラー LCD、アナログインターフェイス、デジタルインターフェイス (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、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、DDC/CI [Plug&Play機能] 対応、スリープ左右合計180度対応 *1：アナログインターフェイス接続時には、DP-VGA変換ケーブル (FMV-ADP02) が必要。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。
E9	DISPLAY 17ESX LED	VL-17ESX	済	● *1	● *1	● *1 *2	×	●	●	●	●	×	オープン価格 (注11)	17型TFTカラー LCD、アナログインターフェイス、デジタルインターフェイス (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、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、DDC/CI [Plug&Play機能] 対応、スリープ左右合計180度対応 *1：アナログインターフェイス接続時には、DP-VGA変換ケーブル (FMV-ADP02) が必要。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。
E10	DISPLAY 17ESS LED	VL-17ESS	済	● *1	● *1	● *2	×	●	●	●	●	×	43,200	17型TFTカラー LCD、デジタルインターフェイス (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、Q556/P、Dシリーズのみ利用可能です。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。
E11	DISPLAY 17ESSP LED	VL-17ESSP	済	● *1	● *1	● *2	×	●	●	●	●	×	46,200	17型TFTカラー LCD、保護/パネル付、デジタルインターフェイス (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、Q556/P、Dシリーズのみ利用可能です。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。

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

(注11) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

※：本体PCの「サポートOS」については、P3をご覧ください。

●：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 Ultimate (32 bit)	Windows 8.1 Update (64 bit)		
E12	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)なしの状態での納品されます。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、Q556/P、Dシリーズのみ利用可能です。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。 *3：DVI接続時には、DP→DVI変換ケーブル (FMV-ADP03) が必要。
E13	タッチパネル 内蔵液晶 ディスプレイ-17	VL-17CST	済	● *1 *2	● *1	●	×	●	●	●	●	×	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、Q556/P、Dシリーズのみ利用可能です。 *2：アナログインターフェース接続時には、Q556/PはDP-VGA変換ケーブル (FMV-ADP02) が必要。 注：受注生産品となります。
E14	DVI-VGA変換 アダプタ	CLE-ADP11A	済	×	● *	×	×	●	●	●	●	×	1,700	DVI-IIにアナログインターフェースディスプレイを接続する場合に必要。 *：カスタマイズでグラフィックスカードを追加した場合のみ使用可能。
E15	DP→VGA変換 ケーブル	FMV-ADP02	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	6,000	DisplayPort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。(最大解像度が1920×1200以下となります。)
E16	DP→DVI変換 ケーブル	FMV-ADP03	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	6,000	DisplayPortにデジタルインターフェース (DVI-D) ディスプレイを接続する場合に必要。Dual Linkには対応しておりません。(最大解像度が1920×1200以下となります。)
E17	DP→HDMI変換 ケーブル	FMV-ADP04	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	6,000	DisplayPortにデジタルインターフェース (HDMI) ディスプレイを接続する場合に必要。(最大解像度が3840×2160@30Hz以下となります。)
E18	ディスプレイ マウントキット	FMV-MKTG	済	●	×	×	×	-	-	-	-	-	18,600	ディスプレイマウントキット。富士通製のディスプレイのみ接続可能。
E19	ディスプレイ アーム	FMV-MKAM2	済	●	×	×	×	-	-	-	-	-	30,000	ディスプレイアーム。VESA規格 (100mm×100mm、75mm×75mm) に適合し、質量 (3.5kg～6.5kg) のディスプレイ (表示部) および搭載装置 (ディスプレイ部に装置を搭載した場合) に対応しています。
E20	ディスプレイ アーム	FMV-MKAM3	済	●	×	×	×	-	-	-	-	-	30,000	ディスプレイアーム。VESA規格 (100mm×100mm、75mm×75mm) に適合し、質量 (2.3kg～5.0kg) のディスプレイ (表示部) および搭載装置 (ディスプレイ部に装置を搭載した場合) に対応しています。

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

*：本体PCの「サポートOS」については、P3をご覧ください。

ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 ー：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	ESP R I M O オ ー ル イ ン フ ォ ン モ デ ル	W i n d o w s 10 P r o (64 bit)	W i n d o w s 8.1 P r o (64 bit)	P W r e s t i o n 7 (64 bit)	P W r e s t i o n 7 (32 bit)	W i n d o w s 8.1 10 U p d a t e (64 bit)		
													Qシリーズ : ESPRIMO Q556/R、Q556/P Dシリーズ : ESPRIMO D957/P、D956/P、 D587/R、D586/P、 D556/P、D556/PX Kシリーズ : ESPRIMO K556/P ESPRIMO : ESPRIMO FH90/A3、FH77/B1、 (オールインワンモデル) FH53/B1、FH52/B1	

F. オプションカード／ケーブル

F1	ツイストペア ケーブル (エンハンスド カテゴリ5)	TPABL005M	済	●	●	●	×	—	—	—	—	—	＊	3,500	5m	LANインターフェース-HUB間接続ケーブル 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T用 (エンハンスドカテゴリ5) ＊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	FMV-1814	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。 ＊：D586/PでPCI Express x1スロットに変更した場合と、D957/P、 D956/P、D587/R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、P39、P61 [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：D957/PおよびD956/P、D587/RでPCI x1スロットに変更した 場合と、D586/P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	シリアル パラレルカード	FMV-104	済	×	● ＊1	×	×	×	● ＊2	●	●	×		16,800		PCIバス用 (ロープロファイルサイズ)、シリアルポート (RS-232C、 9PIN) ×1、パラレルポート (セントロニクス準拠、25PIN) ×1、 ドライバCD添付 (富士通製品情報ページ (http://www.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) パラレル…FMV-CBL713 注) シリアルまたはパラレルの通信中に、スタンバイ、休止状態に移 行させて使用できません。 通信中にスタンバイ、休止状態に移行させた場合の動作保証はし ておりませんのでご注意ください。 注) 同時搭載は2枚まで (パラレルポートは1ポートのみ接続可能、シ リアルポートは2ポート接続可能) 注) パラレルポートに接続可能なプリンタはFMPR-661Kとなります。 ＊1：D957/P、D956/P、D587/RでPCI x1スロットに変更した場合と、 D586/Pのみ搭載 (接続) 可。 ＊2：Windows 8もしくはWindows 8.1で使用する場合は対応ドラ イバを下記ホームページよりダウンロードしてください。 富士通製品情報ページ (http://www.fmwworld.net/biz/fmv/)
F6	デュアル シリアルカード	FMV-105	済	×	● ＊	×	×	●	●	●	●	×		16,800		PCI Express x1用デュアルシリアルカード。 シリアルポート (RS-232C、9PIN) ×2、 ドライバCD添付 (富士通製品情報ページ (http://www.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 ＊：D586/PでPCI Express x1スロットに変更した場合と、D957/P、 D956/P、D587/Rのみ搭載 (接続) 可。

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

※：本体PCの「サポートOS」については、P3をご覧ください。

注) 複数LAN同時通信の可否について

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

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

●：同時通信可能 ×：同時通信不可能 ー：構成上不可能

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

●：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 8.1 Update (64 bit)			
Qシリーズ : ESPRIMO Q556/R、 Q556/P Dシリーズ : ESPRIMO D957/P、 D956/P、 D587/R、 D586/P、 D556/P、 D556/PX Kシリーズ : ESPRIMO K556/P ESPRIMO : ESPRIMO FH90/A3、 FH77/B1、 (オールインワンモデル) FH53/B1、 FH52/B1															
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。（http://www.fmworld.net/biz/smartaccess/）	
G2	PalmSecureセンサーV2マウスセンサーセット (チタングレー)	FAT13M3N01	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	29,000	マウス内蔵型の手のひら静脈認証装置。USB接続。利用時には、SMARTACCESS/Premium（別売）が必要。SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は製品ページを参照。（http://www.fmworld.net/biz/smartaccess/）	
	PalmSecureセンサーV2マウスセンサーセット (グレイッシュホワイト)	FAT13M3N03													
G3	PalmSecureセンサーV2スタンダードセンサーセット (チタングレー)	FAT13M3E01	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	27,000	手のひら静脈認証装置。USB接続。利用時には、SMARTACCESS/Premium（別売）が必要。SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は製品ページを参照。（http://www.fmworld.net/biz/smartaccess/）	
	PalmSecureセンサーV2スタンダードセンサーセット (白)	FAT13M3E02													
G4	PalmSecure-SLセンサースタンダードセンサーセット (チタングレー)	FAT13SLE01	済	●	●	●	×	●	●	●	●	×	17,800	手のひら静脈認証装置。USB接続。利用時には、SMARTACCESS/Premium（別売）が必要。SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は製品ページを参照。（http://www.fmworld.net/biz/smartaccess/）	
	PalmSecure-SLセンサースタンダードセンサーセット (白)	FAT13SLE02													
G5	手のひら静脈認証Basic/バック (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）のバック商品。USB接続。	
G6	手のひら静脈認証Basic/バック (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）のバック商品。USB接続。	
—	スマートカード	FMSMA-C1	済	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,000	専用スマートカードの補充用。5枚組。	
G7	Secure Login Box	FMSE-C431	済	●	●	●	×	—	—	—	—	—	898,000	Windowsログオンや各種アプリケーションへのログオンを、パスワードに代わり、指紋や手のひらの静脈パターン、およびFeliCa汎用カードにより認証するセキュリティシステムを構築するための装置。標準2台構成。最大3000ユーザに対応。 注）クライアント用ソフトウェアとして「SMARTACCESS/Premium（別売）」が必要。SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は製品ページを参照。（http://www.fmworld.net/biz/smartaccess/） Secure Login Boxの詳細な情報は製品ページを参照。（http://www.fmworld.net/biz/fmv/product/hard/security/fmse431/）	
G8	Secure Login Box	FMSE-C4D1	済	●	●	●	×	—	—	—	—	—	448,000	Secure Login Box（FMSE-C431）用増設専用オプション。最大1500ユーザ追加に対応。2台まで増設可能。 注）利用時にはSecure Login Box（FMSE-C431）が必須。	
G9	高機能無停電電源装置 (Smart-UPS SMT 750J)	PY-UPAT752	済	●	●	●	×	—	—	—	—	—	66,000	Secure Login Boxと接続して使用。 ・定格電圧：100V ・定格容量：750VA/500W ・コンセント：6 ・形状：自立型 ※Secure Login Boxと接続して使用する場合はCELSIUSと共用不可。	
G10	高機能無停電電源装置 (Smart-UPS SMT 1500J)	PY-UPAT152	済	●	●	●	×	—	—	—	—	—	118,000	Secure Login Boxと接続して使用。 ・定格電圧：100V ・定格容量：1500VA/980W ・コンセント：8 ・形状：自立型 ※Secure Login Boxと接続して使用する場合はCELSIUSと共用不可。	
G11	高機能無停電電源装置 (Smart-UPS SMT 1200RMJ)	PY-UPAR122	済	●	●	●	×	—	—	—	—	—	150,000	Secure Login Boxと接続して使用。 ・定格電圧：100V ・定格容量：1200VA/1000W ・コンセント：4 ・形状：ラックマウント型（占有ユニット数：1U） ※Secure Login Boxと接続して使用する場合はCELSIUSと共用不可。	
G12	高機能無停電電源装置 (Smart-UPS SMT 1500RMJ)	PY-UPAR152	済	●	●	●	×	—	—	—	—	—	117,000	Secure Login Boxと接続して使用。 ・定格電圧：100V ・定格容量：1500VA/1200W ・コンセント：6 ・形状：ラックマウント型（占有ユニット数：2U） ※Secure Login Boxと接続して使用する場合はCELSIUSと共用不可。	
G13	シリアルポートカード	PY-UPL01	済	●	●	●	×	—	—	—	—	—	11,000	Smart-UPSの背面パネルにある拡張用スロット部に装着して使用します。 ※Secure Login BoxとSmart-UPSを接続する場合に必要。	

※：本体PCの「サポートOS」については、P3をご覧ください。

ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 ー：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 Ultimate (64 bit)	Windows 7 Professional (32 bit)	Windows 8.1 Update (64 bit)	Windows Update (64 bit)		
G14	PowerChute Business Edition Basic v9.1.1 for Smart-UPS C500J	B5142C11C	済	●	●	●	×	ー	ー	ー	ー	ー	ー	16,900	Smart-UPSに装着したシリアルポートカードのシリアルポートとSecure Login Boxの接続用に本製品に添付のUPSシリアルケーブル(940-0024D)のみを使用。 ※ソフト(PowerChuteそのもの)は使用しません(Secure Login Boxに機能として標準装備)
G15	ESPRIMO Q956/MRE	FMVB07001	済	●	●	●	●	ー	ー	ー	ー	ー	ー	306,000	インテル® 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。
G16	無停電電源装置	FMUP-203	済	●	●	●	×	ー	ー	ー	ー	ー	ー	57,000	停電、瞬断の発生時に本体に電力を供給するための装置、常時商用給電方式。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。 注1) 本体の安全なシャットダウンを行うには「UPS運用管理オプション」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：700VA/450W ・コンセント数：4
G17	UPS接続用ケーブル	FMCBL624	済	●	⑩ *	● *	×	×	×	×	×	×	×	7,000	本体—FMUP-203間接続用、OS標準のUPSサービスを使用するためのケーブル(Windows Vista、Windows 7、Windows 8、Windows 8.1は未サポート)。ケーブル長：1.8m。 注1) 停電後の復電時にパソコンの自動起動はできません。 注2) FMUP-AP203使用時不要。 * D957/P、D587/R、K556/Pはカスタムメイドで「シリアルポート追加」を選択した場合のみRS-232C接続が可能になります。 D556/Pは対応しません。
G18	UPS運用管理オプション	FMUP-AP203	済	●	⑩ *1	● *1	×	● *2	● *2	●	●	×	×	15,000	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：3m)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 ・復電時の自動起動 ・最大12ヶ月のカレンダースケジュールによる自動電源制御 ・FMUP-203の動作ログ/電源入出力データのモニタリング *1：D957/P、D587/R、K556/Pはカスタムメイドで「シリアルポート追加」を選択した場合のみRS-232C接続が可能になります。 D556/Pは対応しません。 *2：Windows 8以降で使用する場合は対応アプリケーションを下記ホームページよりダウンロードしてください。富士通製品情報ページ (http://www.fmwworld.net/biz/fmv/)
G19	ACアダプタ	FMV-AC323B	済	×	×	×	⑪	●	●	●	ー	●	●	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。
G20	ACアダプタ	FMV-AC343A	済	×	×	×	⑫	●	●	ー	ー	●	●	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。
G21	ACアダプタ	FMV-AC332A	済	×	×	×	⑬	●	●	●	ー	●	●	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。

⑩D957/P、D956/P、D587/R、D586/Pのみ搭載(接続)可。⑪FH90/A3のみ搭載(接続)可。⑫FH77/B1のみ搭載(接続)可。
⑬FH53/B1、FH52/B1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。

●：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 Professional (64 bit)	Windows Ultimate (32 bit)	Windows 8.1 Update (64 bit)			
H.プリンタ															
H1	プリンタケーブル	FMV-CBL713	済	×	● ＊	×	×	—	—	—	—	—	2,500	FMV本体—プリンタ間接続ケーブル、1.5m。 FMPR-661K用ケーブル。 注) プリンタケーブルをプリンタ装置に接続する際には、コネクタを奥までしっかりと押し込み、ロック金具で固定してください。 ＊カスタムメイドオプションでパラレルポートを追加した場合、またはシリアルパラレルカード (FMV-104) を搭載した場合に接続が可能となります。 (D957/P、D956/P、D587/R、D586/Pのみ)	
H2	プリンタケーブル	FMV-CBL716	済	×	●	×	×	—	—	—	—	—	2,500	FMV本体—プリンタ間接続ケーブル、1.5m。 FMPR-661K、XL-C2340ではサポートしていません。	
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	FMPR5620	済	● ＊	⑭ ＊	● ＊	×	●	●	●	●	×	502,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。 解像度：180dpi。印刷速度：180字/秒 (高速モードでは360字/秒、ANKドラフトでは540字/秒)。ESC/P・FMシーケンス対応。(FMシーケンスはWindowsドライバ(経由での使用不可))。 ＊LAN接続はプリンタLANカード (FMPR-LN3) を (FMモードは不可)、USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/) をご参照ください。	
H5	ドットインパクトプリンタ	FMPR5420	済	● ＊	⑭ ＊	● ＊	×	●	●	●	●	×	376,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。 解像度：180dpi。印刷速度：130字/秒 (高速モードでは260字/秒、ANKドラフトでは540字/秒)。ESC/P・FMシーケンス対応。(FMシーケンスはWindowsドライバ(経由での使用不可))。 ＊LAN接続はLANカード (FMPR-LN3) を (FMモードは不可)、USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/) をご参照ください。	
H6	ドットインパクトプリンタ	FMPR5120	済	● ＊	⑭ ＊	● ＊	×	●	●	●	●	×	208,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。 解像度：180dpi。印刷速度：80字/秒 (高速モードでは160字/秒、ANKドラフトでは360字/秒)。ESC/P・FMシーケンス対応。(FMシーケンスはWindowsドライバ(経由での使用不可))。 ＊LAN接続はLANカード (FMPR-LN3) を (FMモードは不可)、USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/) をご参照ください。	
H7	カットシートフィーダ	FMPR-CF10	済	FMPR5620/5420/5120用オプション								37,800	FMPR5620/5420/5120用オプション、ハガキ～A3対応、最大120枚、自動給紙用ユニットフロント/リア給紙用共通。 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	FMPR5120用オプション								12,000	FMPR5120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-LN3	済	LAN上に直接接続				● ＊	● ＊	●	●	● ＊	30,000	FMPR3020/5120/5420/5620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 (http://www.fmworld.net/biz/) をご参照ください。	
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 (http://www.fmworld.net/biz/) をご参照ください。	
H11	ドットインパクトプリンタ	FMPR3020	済	● ＊	⑭ ＊	● ＊	×	●	●	●	●	×	107,000	モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷桁数：136字/行 (ANK)。印刷速度：75字/秒 (高速モードでは150字/秒、ANKドラフトでは360字/秒)。ESC/P・FMシーケンス対応。(FMシーケンスはWindowsドライバ(経由での使用不可))。 ＊LAN接続はLANカード (FMPR-LN3) を (FMモードは不可)、USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/) をご参照ください。	
H12	カットシートフィーダ	FMPR-CF8G	済	FMPR3020用オプション								25,000	FMPR3020用オプション、ハガキ、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) の同時装着が必要になります。複写紙は使用不可。		
H14	水平漢字プリンタ (K端末エミュレータ専用) [K端末エミュレータ関連]	FMPR-661K	済	×	● ＊1	×	×	● ＊2	● ＊2	●	●	×	359,500	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、連串自動切替機能、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実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)。 ＊1：D957/P、D956/P、D587/R、D586/Pで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。 ＊2：富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.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。	

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。([H22]カラーページプリンタ (XL-C2340) / [H35]ページプリンタ (XL-4340) 除く)

⑭ESPRIMO D957/P、D956/P、D587/R、D586/Pでパラレルポートを追加した場合のみ。D957/P、D956/P、D587/R、D586/PはECPモードには対応しません。

※：本体PCの「サポートOS」については、P3をご覧ください。

ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 ー：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 (FMRP-661K)	W i n d o w s 10 P r o (64 bit)	W i n d o w s 8.1 P r o (64 bit)	P W r o f e s s i o n 7 (64 bit)	P W r o f e s s i o n 7 (32 bit)	W i n d o w s 8.1 10 U p d a t e (64 bit)		
H15	オートシート フィーダ【K端末 エミュレータ関連】	FMPR661SF1	済	FMPR-661K用オプション									58,800	FMPR-661K用オプション、300枚、単票類の自動給紙処理が可能。
H16	フェースダウン スタックユニット 【K端末エミュレータ 関連】	FMPR-661S1	済	FMPR-661K用オプション									33,600	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。
H17	トラクタユニット 【K端末エミュレータ 関連】	FMPR-661T1	済	FMPR-661K用オプション									16,800	FMPR-661K用オプション、増設トラクタユニット。
H18	カラーページ プリンタ	XL-C8300	済	● *	⑮ *	● *	×	●	●	●	●	×	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、300dpi×300dpi。 印刷速度（A4片面印刷時）：カラー30枚/分、モノクロ30枚/分。 印刷速度（A4両面印刷時）：カラー22ページ/分、モノクロ22ページ/分。 用紙サイズ：A3～ハガキ、給紙容量：標準430枚～最大1530枚。 LANインターフェース（100BASE-TX/10BASE-T）およびUSB2.0準拠 インターフェース標準装備。IPv6 Phase-1対応。両面標準搭載。 *USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してく ださい。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ（http://www. fmworld.net/biz/）をご参照ください。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAM モジュールが必要になる場合があります。
H19	拡張給紙ユニット	XL-EF55CD	済	XL-C8300用オプション									50,000	増設用給紙ユニット。（A3～A5サイズ、550枚）最大2段まで増 設可能。
H20	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、580枚）。最大2段まで増 設可能。
H21	プリンタRAM モジュール-256MB	XL-EM256CC	済	XL-C8300用オプション									58,800	XL-C8300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（http://www. fmworld.net/biz/）をご参照ください。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタ RAMモジュールが必要になる場合があります。
H23	プリンタRAM モジュール-256MB	XL-EM256CE	済	XL-C2340用オプション									58,800	XL-C2340用増設メモリ（メモリ容量：256MB）。
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：3.383kWh。 用紙サイズ：A3～ハガキ。給紙容量：標準750枚～最大2400枚。 LANインターフェース（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：3.415kWh。 用紙サイズ：A3～ハガキ。給紙容量：標準750枚～最大2400枚。 LANインターフェース（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。 *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。
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/9381/9321/4400増設メモリ（メモリ容量： 256MB）
H29	ページプリンタ	XL-9381	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：1.713kWh。 用紙サイズ：A3～A6。郵便はがき、往復はがき、封筒。 給紙容量：標準650枚～最大2300枚。 LANインターフェース（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。 *USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してく ださい。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタ RAMモジュール256MBが必要になります。

プリンタの印字速度は、ハードウェアの最大印字速度であり、実際の印字速度は、データ転送時間等のソフトウェアの処理時間が付加されます。
プリンタは全てパラレルポートを標準装備しています。（[H22]カラーページプリンタ（XL-C2340）/[H35]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。

⑮ESPRIMO D957/P、D956/P、D587/R、D586/Pでパラレルポートを追加した場合のみ。

●：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 オイルインモデル	W i n d o w s 10 P r o (64 bit)	W i n d o w s 8.1 P r o (64 bit)	P W i n d o w s 7 O f f i c i a l (64 bit)	P W i n d o w s 7 O f f i c i a l (32 bit)	W i n d o w s 8.1 U p d a t e (64 bit)		
H30	ページプリンタ	XL-9321	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：1.531kWh。 用紙サイズ：A3～A6、郵便はがき、往復はがき、封筒。 給紙容量：標準350枚～最大2000枚。 LANインターフェース（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）お よびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。 *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-9381/XL-9321用オプション									42,000	増設用給紙ユニット（A3～A6サイズ対応、250枚）。 カセット1個添付。
H32	拡張給紙ユニット-B	XL-EF55MG	済	XL-9381/XL-9321用オプション									54,000	増設用給紙ユニット（A3～A6サイズ対応、550枚）。 カセット1個添付。
H33	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：1.707kWh。 用紙サイズ：A4～A6、郵便はがき、往復はがき、封筒。 給紙容量：標準650枚～最大1750枚。 LANインターフェース（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）お よびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。 *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。
H34	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。
H35	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：1.792kWh。 用紙サイズ：A4～A6、郵便はがき、往復はがき、封筒。 給紙容量：標準350枚～最大900枚。 LANインターフェース（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）お よびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。 *USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してく ださい。
H36	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。（〔H22〕カラーページプリンタ（XL-C2340）/〔H35〕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。
⑮ ESPRIMO D957/P、D956/P、D587/R、D586/Pでパラレルポートを追加した場合のみ。

サプライ一覧

機種		商品名		商品番号	標準価格 (円、税別)		出荷単位	備考	
プリンタ (用紙)									
ドットインパクト	FMPR-661K FMPR5620/5420/5120 FMPR3020	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	
			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	
	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	10×11、2,000セット/ケース
			白紙フォーム 10×11インチ	0410282	4,500	1ケース	1ケース	10×11、2,000セット/ケース	
OAラベルA4 (連続用紙)			0412250	7,500	1ケース	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、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。					
タンデムプリント	カラーページプリンタ XL-C8300	トナーカートリッジ(L114A (ブラック))			0897110	6,000	／本	1本	ブラックトナー約2,500ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC 19798) に基づく公表値) ※1
		トナーカートリッジ(L114A (イエロー))			0897120	7,000	／本	1本	イエロートナー約2,500ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC 19798) に基づく公表値) ※1
		トナーカートリッジ(L114A (マゼンタ))			0897130	7,000	／本	1本	マゼンタトナー約2,500ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC 19798) に基づく公表値) ※1
		トナーカートリッジ(L114A (シアン))			0897140	7,000	／本	1本	シアントナー約2,500ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC 19798) に基づく公表値) ※1
		トナーカートリッジ(L114B (ブラック))			0897210	15,000	／本	1本	ブラックトナー約7,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC 19798) に基づく公表値) ※1
		トナーカートリッジ(L114B (イエロー))			0897220	16,000	／本	1本	イエロートナー約7,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC 19798) に基づく公表値) ※1
		トナーカートリッジ(L114B (マゼンタ))			0897230	16,000	／本	1本	マゼンタトナー約7,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC 19798) に基づく公表値) ※1
		トナーカートリッジ(L114B (シアン))			0897240	16,000	／本	1本	シアントナー約7,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC 19798) に基づく公表値) ※1
		ドラムカートリッジ(L114 (ブラック))			0897410	16,000	／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2,700ページ印刷可能 (A4、印字率5%))
		ドラムカートリッジ(L114 (イエロー))			0897420	16,000	／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2,700ページ印刷可能 (A4、印字率5%))
		ドラムカートリッジ(L114 (マゼンタ))			0897430	16,000	／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2,700ページ印刷可能 (A4、印字率5%))
		ドラムカートリッジ(L114 (シアン))			0897440	16,000	／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2,700ページ印刷可能 (A4、印字率5%))
	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%))
	モノクロページプリンタ XL-9440D XL-9440E	レーザプリンタ置台			0530580	23,400	／台	1台	600 (W) ×610 (D) ×440 (H) mm
		プロセスカートリッジ LB318A			0892110	30,000	／台	1台	約6,000ページ印刷可能 (JIS X6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※1
		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。
	モノクロページプリンタ XL-9381	レーザプリンタ置台			0530580	23,400	／台	1台	600 (W) ×610 (D) ×440 (H) mm
		ドラムカートリッジLB320			0899130	12,500	／台	1台	約25,000ページ印刷可能 (3ページ/ジョブ～連続印刷時) 約14,300ページ印刷可能 (1ページ/ジョブ印刷時) ※1
		トナーカートリッジLB320A			0899110	31,500	／本	1本	約6,000ページ印刷可能。(JIS X6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※1
		トナーカートリッジLB320B			0899120	35,400	／本	1本	約12,000ページ印刷可能。(JIS X6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※1
		環境共生 トナー LB320AF			0899114	25,500	／本	1本	約6,000ページ印刷可能。(JIS X6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※1※2※3
		環境共生 トナー LB320BF			0899124	28,200	／本	1本	約12,000ページ印刷可能。(JIS X6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※1※2※3
	レーザプリンタ置台				0530580	23,400	／台	1台	600 (W) ×610 (D) ×440 (H) mm

※1：実際の交換サイクルは印刷条件や原稿の内容によって異なります。
※2：交換時期 (トナー残量が少ない) を検出してから、約5,000ページの印刷でカートリッジの動作を停止します。
※3：使用後は必ずトナーカートリッジをご返却ください。

▶▶▶ サプライー一覧

機種		商品名	商品番号	標準価格（円、税別）	出荷単位	備考		
プリンタ（トナーカートリッジ／リボン／その他）			トナーカートリッジ、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	モノクロページプリンタ XL-9321	ドラムカートリッジLB321	0899230	12,500	／台	1台	約25,000ページ印刷可能（3ページ/ジョブ～連続印刷時） 約14,300ページ印刷可能（1ページ/ジョブ印刷時）※1	
		トナーカートリッジLB321A	0899210	29,700	／本	1本	約6,000ページ印刷可能。（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1	
		トナーカートリッジLB321B	0899220	46,320	／本	1本	約12,000ページ印刷可能。（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1	
		環境共生トナー LB321AF	0899214	24,000	／本	1本	約6,000ページ印刷可能。（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1※2※3	
		環境共生トナー LB321BF	0899224	37,200	／本	1本	約12,000ページ印刷可能。（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1※2※3	
		レーザープリンタ置台	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	
		レーザープリンタ置台	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	レーザープリンタ置台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	
			レーザープリンタ置台	0530580	23,400	／台	1台	600（W）×610（D）×440（H）mm
			レーザープリンタ置台S-1	0530590	18,000	／台	1台	400（W）×560（D）×210（H）mm
ドットプリンタ	FMPR5120 FMPR3020/2000G	リボンカセット DPK3800（黒）	0325210	2,200	／巻	1巻	13mm×6m、約500万字（ANKドラフト）	
		サブカセット DPK3800（黒）	0325220	1,100	／巻	1巻	0325210の詰替え用リボン、約500万字（ANKドラフト）	
	FMPR5620/5420	リボンカセット SDM-9（黒）	0325470	6,000	／巻	1巻	16mm×55m、約1,500万字（ANKドラフト）	
		サブカセット SDM-9（黒）	0325480	3,200	／巻	1巻	0325470の詰替え用リボン、約1,500万字（ANKドラフト）	
	FMPR-661K	リボンカセット SDM-10（黒）	0325290	2,100	／巻	1巻	13mm×15m、約300万字（英数カナ文字）	

※1：実際の交換サイクルは印刷条件や原稿の内容によって異なります。
※2：交換時期（トナー残量が少ない）を検出してから、約5,000ページの印刷でカートリッジの動作を停止します。
※3：使用後は必ずトナーカートリッジをご返却ください。

上記サプライ用品については、以下にお問い合わせください。
富士通コワーコ株式会社 お客様総合センター TEL 0120-505-279
※携帯電話・PHS/IPS電話の場合：03-5520-5820
（通話料金はお客様のご負担となります）
月曜日～金曜日 9：00～17：30（祝日・年末年始除く）
<http://www.fujitsu.com/jp/coworco/>

- Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel vPro、Intel vPro ロゴ、Celeron、Celeron Inside、Intel Core、Core Inside、Pentium、Pentium Inside、vPro Inside、Intel Uniteは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationの商標です。
- Microsoft、Windows、Windowsロゴ、Officeロゴ、Outlook、PowerPoint、Excel、OneNote、Internet Explorerは、米国Microsoft Corporationおよび/またはその関連会社の商標です。
- USBメモリを使用する修理作業が発生する場合があります。
- Windows 7の一部機能には、追加のハードウェアが必要となる場合があります。詳細は<http://windows.microsoft.com/systemrequirements>をご覧ください。
- Roxio、Roxioロゴ、Roxio Creatorは、Corel Corporationおよびその関連会社の商標または登録商標です。
- WinDVDは、Corel Corporationの商標です。記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。
- NVIDIA、GeForceは、NVIDIA Corporationの登録商標です。
- HDMI、High-Definition Multimedia Interface、およびHDMIロゴは、米国およびその他の国におけるHDMI Licensing,LLCの商標または、登録商標です。
- 記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。

⚠ 安全に関するご注意	
●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、湿気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。 火災、故障、感電などの原因となることがあります。表示された正しい電源・電圧でお使いください。	
レーザー式マウス、CD/DVD/Blu-ray Discについて 本製品に選択することができるレーザー式マウス、CD/DVD/Blu-ray Disc ドライブは	クラス1レーザー製品

富士通株式会社

■本システム構成図掲載商品のご購入に関する相談は、電話でも承ります。

【購入相談窓口】

通話料
無料

0120-959-242

(受付時間：9時～18時 ※土・日・祝日、年末年始除く)

*システムメンテナンスのため、サポートを休止させていただく場合があります。
*電話番号はお間違えないよう、お確かめのうえおかけください。

◎インターネットで最新の製品情報などをご覧いただけます。
富士通製品情報ページ(<http://www.fmwORLD.net/biz/fmv/>)

ESPRIMOについてのお問い合わせ、ご用命は、下記にお申し付けください。

★本システム構成図に掲載されております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、2017年4月現在のものです。改良のため予告なしに仕様・デザイン等を変更することがあります。 ★本システム構成図に掲載されている商品のイメージ図は、実際の商品とは異なる場合があります。

★本製品の補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)の保有期間は、製造終了後5年間です。

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

2017年4月AP