

エスプリモ

FUJITSU Desktop ESPRIMO

法人向けデスクトップPC システム構成図



目 次

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

■ PC本体と、選択可能なカスタムメイドの型名、価格をご確認いただけます。

※OSや機種毎の留意事項がありますので、ハードウェア一覧 (P45～P53) にて必ず詳細をご確認ください。

ESPRIMO

ウルトラスモール型	
・ ESPRIMO G5011/H	4
・ ESPRIMO Q7010/H	6
コンパクト型	
・ ESPRIMO D9010/H	10
・ ESPRIMO D9010/E	13
・ ESPRIMO D7011/H	15
・ ESPRIMO D6011/H	23
液晶一体型	
・ ESPRIMO K5010/H	25
・ ESPRIMO K558/B	27

ESPRIMO Q7010/H、D7011/Hにおいて、24時間対応モデルをご用意しています。
 各種管理/監視システム、店舗システム、公共交通システム、病院事務システムなど連続稼働が必要な場合におすすめのモデルです。

カスタムメイドプラスサービス 29

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

FUJITSU Managed Infrastructure Service SupportDesk 30

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

その他サービス 32

■ パソコンの導入時にかかる費用をご確認いただけます。

システム構成図 33

■ PC本体と周辺機器の接続可否をご確認いただけます。

※OSや機種毎の留意事項がありますので、ハードウェア一覧 (P45～P53) にて必ず詳細をご確認ください。

ハードウェア一覧 45

■ PC本体と周辺機器の詳細や留意事項をご確認いただけます。

サプライ一覧 54

■ サプライ品をご確認いただけます。

各モデルのサポートOS

各モデルのサポートOSにつきましては、製品情報ページ→各モデルの仕様のページをご覧ください。<https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/esprimo/>
 富士通は、本製品で「サポートOS」を動作させるために必要なBIOSおよびドライバを提供しますが、全ての機能を保証するものではありません。
 クライアントHyper-Vは本製品上で実行可能な仮想化環境を構築する機能として提供されますが動作保証外となります。

※サポートOSに関する最新の情報については下記ホームページ「OS関連情報」をご確認ください。
<https://www.fmworld.net/biz/fmv/support/os/>

各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて

本システム構成図記載のESPRIMOは、Windows 11 Pro、Windows 10 Proモデルはリカバリメディアを本体に標準添付しておりません。Windows 10 Pro (Windows 11 Proからのダウングレード)モデルはリカバリデータディスクが標準添付しております。リカバリを行う場合、リカバリデータディスクとドライバースディスクが必要です。本体購入時にカスタムメイドでリカバリデータディスク/ドライバース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 (リカバリデータディスク/ドライバースディスク) をDVD+R DLまたはDVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備ください。

プリインストール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 11 Pro (64bit)	標準添付なし	Windows 11 Pro (64bit) のリカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	Windows 11 Pro (64bit) リカバリメディア*1 添付	Windows 11 Pro (64bit) のリカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	G5011/H*4、Q7010/H、D9010/H、D7011/H、D6011/H、K5010/H
Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proダウングレード)	Windows 11 Pro (64bit) リカバリメディア*3 標準添付	Windows 10 Pro (64bit) のリカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	Windows 10 Pro (64bit) リカバリメディア*2 Windows 11 Pro (64bit) リカバリメディア*1 添付	Windows 10 Pro (64bit) のリカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	G5011/H*4、Q7010/H、D9010/H、D7011/H、D6011/H、K5010/H
Windows 10 Pro (64bit)	標準添付なし	Windows 10 Pro (64bit) のリカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	Windows 10 Pro (64bit) リカバリメディア*2 添付	Windows 10 Pro (64bit) のリカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	D9010/E、K558/B

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

*1：セット内容：Windows 11 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

*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

*3：セット内容：Windows 11 Pro (64bit) リカバリ起動ディスク、リカバリデータディスク

*4：G5011/Hは光学ドライブ搭載不可のため、リカバリデータディスクを利用するには、外付けのスーパーマルチが必須です。

光学ドライブ仕様一覧

品名		薄型
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
	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
	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-RW：書換最大6倍速、DVD+R：書換最大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
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 (2層)：書き込最大6倍速、DVD-RW：書換最大6倍速、DVD+R：書換最大8倍速、DVD+R DL (2層)：書き込最大6倍速、DVD+RW：書換最大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 バッファアンダーランエラー防止機能

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

※ DVDソフトによっては再生できない場合があります。また、ディスクによってはご利用になれない場合もあります。読み出し、書き込み速度はメディアや動作環境によって異なる場合があります。DVD-RAMはカートリッジから取り出した状態あるいはカートリッジなしでご使用ください。

※ 書き込み/書き換え速度は、ドライブの性能値です。書き込み/書き換え速度に対応したメディアが必要になりますが、対応メディアは販売されていない場合があります。

※ Ultra Speed CD-RWディスクはご使用になれません。

DVD-R DLは、DVD-R for DL Ver.3.0に準拠したディスクの書き込みに対応しています。ただし、追記には未対応です。追記モードで記録されたDVD-R DLの読み出しは保証しません。

*1：Windows 10、Windows 11はUDF形式 (UDF1.02、UDF1.50、UDF2.00、UDF2.01、UDF2.50、UDF2.60) でのフォーマットと読み書きが可能です。FAT32形式は、読み書きのみ可能です。

本システム構成図に記載の情報は 2022 年1月現在のものであり、予告無く変更される可能性があります。あらかじめご了承ください。またご購入の際には必ず最新の情報をお確かめください。

ウルトラスモール型

A1 **ESPRIMO G5011/H**
(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	変換 ケーブル	セキュリティ	無線LAN	キーボード	マウス	アプリケー ション	リカバリメディア ※1※2※3	VESAキット ※	保証	液晶 ディスプレイ	
FMVB1802A	147,100	2022.4/下	Windows 11 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz)	4GB (4GB×1)	500GB (SATA)	—	—	—	USB キーボード	USB マウス (光学式)	—	—	—	1年引取 修理	—	
FMVB1802B	142,900									—							
FMVB1802E	148,700		Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからの ダウングレード)							USB キーボード							Win 11 Pro (64bit) リカバリ データ ディスク 標準添付
FMVB1802F	144,500									—							

※設置可能なディスプレイは下記の「VESAキット設置可能ディスプレイ」表を確認してください。

光学ドライブは搭載できません。ドライバーディスク等をご利用される場合には、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、媒体へのリカバリイメージを書き出すには、外付けのスーパーマールチが必須です。また、リカバリイメージの書き出しは一回のみです。

※3：リカバリをするときは、リカバリデータディスクとドライバーズディスクが必要です。カスタムメイドで購入いただくか、ストレージからメディアに書き出ししてください。

① インテル® Core™ i3-10105 プロセッサ (3.70GHz) +17,000円	④ 8GB (8GB×1) +50,000円	⑥ 128GBフラッシュ メモリディスク (DRAM-less/ NVMe) *1 +14,500円	⑨ DP→VGA 変換 ケーブル *2 +5,200円	⑫ セキュリティ チップ 2.0追加 +1,000円	⑬ IEEE 802.11 ax/ac/a/b/g/n 無線LAN + Bluetooth +21,000円	⑭ USB抗菌 キーボード *3*4 +9,400円	⑮ USBマウス (レーザー式) *4 +3,100円	⑰ Office Personal 2021 +38,000円	⑱ Office Home and Business 2021 +43,000円	⑲ Office Professional 2021 +115,000円	⑳ 【Windows 11 Pro (64bit) の場合】 +5,000円	㉑ VESAキット (L) 追加 *5 +5,000円	㉒ 保証延長 (3年間/パツ 保証+1年/日産 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、P37~ P39、P47~ P49を ご覧ください。
② インテル® Core™ i5-10500T プロセッサ (2.30GHz) +34,000円	⑤ 16GB (8GB×2) +135,000円	⑦ 256GBフラッ シュメモリ ディスク (NVMe) +44,500円	⑩ DP→DVI 変換 ケーブル +5,200円					⑳ 【Windows 10 Pro (64bit) と Windows 11 Proからの ダウング レードの 場合】 +3,000円			㉑ 【Windows 10 Pro (64bit) と Windows 11 Proからの ダウング レードの 場合】 +3,000円	㉒ 保証延長 パック (3年間 営業日以降 訪問修理) +13,000円		
③ インテル® Core™ i7-10700T プロセッサ (2.00GHz) +165,500円		⑧ 512GBフラッ シュメモリ ディスク (NVMe) +94,500円	⑪ DP→HDMI 変換 ケーブル +5,200円					㉑ 【Windows 10 Pro (64bit) と Windows 11 Proからの ダウング レードの 場合】 +3,000円			㉒ 保証延長 パック (4年間 営業日以降 訪問修理) +20,000円			
								㉑ 【Windows 10 Pro (64bit) と Windows 11 Proからの ダウング レードの 場合】 +3,000円			㉒ 保証延長 パック (5年間 営業日以降 訪問修理) +30,000円			
											㉑ 【Windows 10 Pro (64bit) と Windows 11 Proからの ダウング レードの 場合】 +3,000円	㉒ 保証延長 パック (3年間 引取修理) +12,000円		
											㉑ 【Windows 10 Pro (64bit) と Windows 11 Proからの ダウング レードの 場合】 +3,000円	㉒ 保証延長 パック (4年間 引取修理) +18,000円		
											㉑ 【Windows 10 Pro (64bit) と Windows 11 Proからの ダウング レードの 場合】 +3,000円	㉒ 保証延長 パック (5年間 営業日以降 訪問修理) +26,000円		
											㉑ 【Windows 10 Pro (64bit) と Windows 11 Proからの ダウング レードの 場合】 +3,000円	㉒ 保証延長 パック (4年間 引取修理) +18,000円		
											㉑ 【Windows 10 Pro (64bit) と Windows 11 Proからの ダウング レードの 場合】 +3,000円	㉒ 保証延長 パック (5年間 営業日以降 訪問修理) +26,000円		

*3：キーボードなしモデルでは選択できません。
*4：受注生産品です。

*1：16GBメモリとは同時選択できません。
*2：接続したアナログディスプレイでは著作権保護付きDVDは再生できません。アナログディスプレイ接続時は手配が必須です。

■VESAキット設置可能ディスプレイ

品名	型名	設置可能ディスプレイ	保証延長 パック (5年間 引取修理) +26,000円
VESAキット (L) 追加	FMCACC058	富士通製ディスプレイ 23.8型ワイド (VL-B24-9T)、 24.1型ワイド (VL-B24W-9T)、 27型ワイド (VL-P27-9T)	
VESAキット (S) 追加	FMCACC059	富士通製ディスプレイ 17型スクエア (VL-17ESE、 VL-17ESS、VL-17ESSP)、 19型スクエア (VL-E19-7)、 19.5型ワイド (VL-E20T-7)、 21.5型ワイド (VL-E22-8TA)	別売の運用・ 保守サービス 「Support Desk」を ご用意して おります。 詳しくは、 P30~P31 をご覧ください。

カスタムメイドメニューを超えて、お客様のご要望に応じた、きめ細かなオーダメイドPCをご提供致しますので、当社営業もしくは販売パートナーまでお問い合わせください。機種によって対応可能な構成が異なります。
オーダーメイド例)
・1TBなどの大容量HDDへ変更可能です。
・暗号化フラッシュメモリディスク (256GB/512GB) へ変更可能です。
※OPALモードへ対応していません。
・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 G5011/H (国際エネルギー省プログラム対応モデル)の変更・追加オプション型名/価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プリインストールOS		備考
					Windows 11 Pro (64bit)	Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウンロード)	
CPU	① CPU変更(Celeron® G5905→Core™ i3-10105)	FMCPRCOYC	本体に同期	17,000	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) から Intel® Core™ i3-10105プロセッサ (3.70GHz) に変更します。
	② CPU変更(Celeron® G5905→Core™ i5-10500T)	FMCPRCOYD	本体に同期	34,000	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) から Intel® Core™ i5-10500Tプロセッサ (2.30GHz) に変更します。
	③ CPU変更(Celeron® G5905→Core™ i7-10700T)	FMCPRCOYE	本体に同期	165,500	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) から Intel® Core™ i7-10700Tプロセッサ (2.00GHz) に変更します。
メモリ★1	④ メモリ変更4GB (4GB×1) →8GB (8GB×1) (DDR4 SO-DIMM)	FMCMEMOJK	本体に同期	50,000	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 SO-DIMM。
	⑤ メモリ変更4GB (4GB×1) →16GB (8GB×2) (DDR4 SO-DIMM)	FMCMEMOJL	本体に同期	135,000	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 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	FMCHDD121	本体に同期	14,500	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスク (DRAM-less/NVMe) に変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
	⑦ HDD変更500GB (SATA) →256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD122	本体に同期	44,500	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
	⑧ HDD変更500GB (SATA) →512GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD123	本体に同期	94,500	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
変換ケーブル	⑨ DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT09C	本体に同期	5,200	●	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用してください。
	⑩ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT09D	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	FMCEXT09E	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。
セキュリティ	⑫ セキュリティチップ 2.0追加	FMCEXT09Y	本体に同期	1,000	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。
無線LAN	⑬ 802.11ax/ac/a/b/g/n無線LAN + Bluetooth追加	FMENET06	本体に同期	21,000	●	●	IEEE 802.11ax/b/g/n/ac準拠 + Bluetoothを追加します。
キーボード	⑭ キーボード変更→USB抗菌キーボード	FMCKBD0C4	本体に同期	9,400	●	●	標準構成の添付キーボードをUSB抗菌キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109キー) 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	⑮ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPD05F	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。
	⑯ マウス変更→USB抗菌マウス (光学式)	FMCPD05E	本体に同期	2,100	●	●	標準構成の添付USBマウス (光学式) をUSB抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※受注生産品です。
アプリケーション	⑰ Microsoft® Office Personal 2021追加	FMCAPL05K	本体に同期	38,000	●	●	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。
	⑱ Microsoft® Office Home and Business 2021追加	FMCAPL05L	本体に同期	43,000	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
	⑲ Microsoft® Office Professional 2021追加	FMCAPL05M	本体に同期	115,000	●	●	Microsoft® Office Professional 2021を追加します。
リカバリメディア★2	⑳ リカバリデータディスク+ドライブディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMCRDD1RS	本体に同期	3,000	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。 ※光学ドライブは搭載できません。ドライブディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。
	㉑ リカバリデータディスク+ドライブディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1RW	本体に同期	3,000	—	●	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。 ※光学ドライブは搭載できません。ドライブディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。
VESAキット	㉒ VESAキット (L) 追加	FMCACC058	本体に同期	5,000	●	●	富士通製ディスプレイ23.8型ワイド (VL-B24-9T)、24.1型ワイド (VL-B24W-9T)、27型ワイド (VL-P27-9T) へ設置可能です。
	㉓ VESAキット (S) 追加	FMCACC059	本体に同期	5,000	●	●	富士通製ディスプレイ17型スクエア (VL-17ESE、VL-17ESS、VL-17ESSP)、19型スクエア (VL-E19-7)、19.5型ワイド (VL-E20T-7)、21.5型ワイド (VL-E22-8TA) へ設置可能です。 標準保証 (1年引取修理) を1年間営業日以降訪問修理&3年間保証に拡張します。本体に「3年保証シール」を添付、保証延長パック 3年間保証+1年間営業日以降訪問修理 規定の書面を同梱します。
保証	㉔ 保証延長 (3年間保証+1年間営業日以降訪問修理)	FMC-SUP03T	本体に同期	2,800	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間営業日以降訪問修理&3年間保証に拡張します。本体に「3年保証シール」を添付、保証延長パック 3年間保証+1年間営業日以降訪問修理 規定の書面を同梱します。
	㉕ 保証延長パック (3年間営業日以降訪問修理)	FMC-SUB32	本体に同期	13,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間営業日以降訪問修理&3年間保証に拡張します。本体に「3年営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 3年間営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉖ 保証延長パック (4年間営業日以降訪問修理)	FMC-SUB42	本体に同期	20,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間営業日以降訪問修理&4年間保証に拡張します。本体に「4年営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 4年間営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉗ 保証延長パック (5年間営業日以降訪問修理)	FMC-SUB52	本体に同期	30,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間営業日以降訪問修理&5年間保証に拡張します。本体に「5年営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 5年間営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉘ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC-SUC32	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年間保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉙ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC42	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年間保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉚ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC52	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年間保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。
注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。
注) カスタムメイドで変更/追加したメモリモジュールは選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはできません。
★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリアスのスピードに準拠します。
★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて」をご確認ください。

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

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO Q7010/H (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 11 Pro (64bit)	Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウ ングレード)	
CPU	① CPU変更Celeron® G5905→ Core™ i3-10100	FMCPRCOYH	本体に同期	17,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i3-10100 (3.60GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G5905→ Core™ i5-10500T	FMCPRCOYJ	本体に同期	34,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i5-10500T (2.30GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G5905→ Core™ i7-10700T	FMCPRCOYK	本体に同期	165,500	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i7-10700T (2.00GHz) に変更します。
メモリ★1	④ メモリ変更4GB (4GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 SO-DIMM)	FMCMEMOJR	本体に同期	50,000	●	●	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 SO-DIMM。
	⑤ メモリ変更4GB (4GB×1) → 16GB (8GB×2) (DDR4 SO-DIMM)	FMCMEMOJS	本体に同期	135,000	●	●	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 SO-DIMM。
ストレージ	⑥ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリアディスク	FMCCHDD12A	本体に同期	14,500	●	—	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリアディスク (DRAM-less/NVMe) に変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
	⑦ HDD変更500GB (SATA) →256GB フラッシュメモリアディスク (NVMe)	FMCCHDD12B	本体に同期	44,500	●	—	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリアディスク (NVMe) に変更します。
	⑧ HDD変更500GB (SATA) →512GB フラッシュメモリアディスク (NVMe)	FMCCHDD12C	本体に同期	94,500	●	—	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリアディスク (NVMe) に変更します。
光学ドライブ	⑨ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY0BS	本体に同期	4,500	●	●	●	●	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。
	⑩ スーパーマルチ追加	FMCBAY0BR	本体に同期	15,500	●	●	●	●	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。
拡張インター フェース	⑪ シリアルポート追加	FMCEXT0AA	本体に同期	6,300	●	●	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。 他のメニューとの同時選択が可能です。
	⑫ VGA追加	FMCEXT0AB	本体に同期	3,000	●	●	●	●	VGA-インターフェース×1 (リア) を追加します。 シリアルポート追加以外との同時選択はできません。
	⑬ DVI-D追加	FMCEXT0AC	本体に同期	3,000	●	●	●	●	DVI-D-インターフェース×1 (リア) を追加します。 シリアルポート追加以外との同時選択はできません。
	⑭ HDMI追加	FMCEXT0AD	本体に同期	3,000	●	●	●	●	HDMI-インターフェース×1 (リア) を追加します。 シリアルポート追加以外との同時選択はできません。
	⑮ USB Type-C (Display Port出力対応) 追加	FMCEXT0AE	本体に同期	6,000	●	●	●	●	USB Type-C (Display Port出力対応) インターフェース×1 (リア) を追加します。シリアルポート追加以外との同時選択はできません。
セキュリティ	⑯ セキュリティチップ 2.0追加	FMCSEC0YA	本体に同期	1,000	●	●	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。
無線LAN	⑰ 802.11ax/ac/a/b/g/n無線LAN + Bluetooth追加	FMCNET0D7	本体に同期	21,000	●	●	●	●	IEEE 802.11ax/b/g/n/ac準拠 + Bluetoothを追加します。
アクセサリ	⑱ フロントインターフェース制限追加 (電源カバーあり)	FMCCLR02F	本体に同期	2,000	●	●	●	●	フロントプロテクトカバー (電源カバーあり) を追加。 光学ドライブとの同時選択はできません。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
	⑲ フロントインターフェース制限追加 (電源カバーなし)	FMCCLR02G	本体に同期	2,000	●	●	●	●	フロントプロテクトカバー (電源カバーなし) を追加。 光学ドライブとの同時選択はできません。
キーボード	⑳ キーボード変更→USB抗菌キーボード	FMCCKBD0C6	本体に同期	9,400	●	●	●	●	標準構成の添付キーボードをUSB抗菌キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) 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	㉑ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD05J	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。
	㉑ マウス変更→USB抗菌マウス (光学式)	FMCPTD05H	本体に同期	2,100	●	●	●	●	標準構成の添付USBマウス (光学式) をUSB抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※受注生産品です。
アプリケーション	㉒ Microsoft® Office Personal 2021追加	FMCAPL05N	本体に同期	38,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。
	㉒ Microsoft® Office Home and Business 2021追加	FMCAPL05P	本体に同期	43,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
	㉒ Microsoft® Office Professional 2021 追加	FMCAPL05R	本体に同期	115,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Professional 2021を追加します。
リカバリメディア ★2	㉓ リカバリデータディスク+ドライバーズ ディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMCRDD1S4	本体に同期	3,000	●	●	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉓ リカバリデータディスク+ドライバーズ ディスク+ WinDVD追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMCRDD1S5	本体に同期	3,000	●	●	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットと Core!® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須 となります。
	㉓ リカバリデータディスク+ドライバーズ ディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1SA	本体に同期	3,000	●	●	—	●	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、 Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付し ます。
	㉓ リカバリデータディスク+ドライバーズ ディスク+ WinDVD追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1SB	本体に同期	3,000	●	●	—	●	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、 Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore!® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須 となります。
ディスプレイ マウントキット	㉔ ディスプレイマウントキット	FMCACC05C	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年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP02R	本体に同期	2,800	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年間パ ーツ保証に拡張します。本体に「3年保証シール」を添付、 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定 の書面を同梱します。
	㉕ 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年保証シール」を添付、 保証延長バック 翌営業日訪問修理 (ハンコン用) 証書の書面を同 梱します。
	㉕ 保証延長バック (4年間翌営業日以降訪問修理)	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年保証シール」を添付、 保証延長バック 翌営業日訪問修理 (ハンコン用) 証書の書面を同 梱します。
	㉕ 保証延長バック (5年間翌営業日以降訪問修理)	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年保証シール」を添付、 保証延長バック 翌営業日訪問修理 (ハンコン用) 証書の書面を同 梱します。
	㉕ 保証延長バック (3年間引取修理)	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。保証延長バック引取修理 (ハンコン用) 証書の書面を 同梱します。
	㉕ 保証延長バック (4年間引取修理)	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。保証延長バック引取修理 (ハンコン用) 証書の書面を 同梱します。
	㉕ 保証延長バック (5年間引取修理)	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。保証延長バック引取修理 (ハンコン用) 証書の書面を 同梱します。

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

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

ウルトラスモール型

A2 **ESPRIMO Q7010/H** (マープルグレイ)
(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①~⑳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	拡張インター フェース	セキュリティ	無線LAN	アクセ サリ	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※3	ディスプレイ マウントキット	保証	液晶 ディスプレイ
FMVB15025	152,800	2022.3/下	Windows 11 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッ サー G5905 (3.50GHz)	4GB (4GB×1)	500GB (SATA)	—	—	—	—	—	USB キーボード	USB マウス (光学式)	—	—	—	1年引取 修理	—
FMVB15026	148,600											—						
FMVB1502D	154,400		Win 11 Pro (64bit) リカバリ データ ディスク 標準添付															
FMVB1502E	150,200		—															

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

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

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

※3：リカバリをするときは、リカバリデータディスクとドライバーズディスクが必要です。カスタムメイドで購入いただくか、ストレージからメディアに書き出ししてください。

① インテル® Core™ i3-10100 プロセッサー (3.60GHz) +17,000円	④ 8GB (8GB×1) +50,000円	⑤ 128GBフラッシュメモリディスク (DRAM-less/NVMe) ※1 +14,500円	⑥ DVD-ROM 追加 +4,500円	⑩ シリアルポート 追加※2 +6,300円	⑪ セキュリティチップ2.0 追加 +1,000円	⑫ IEEE 802.11 ax/axa/b/g/n 無線LAN + Bluetooth +21,000円	⑬ フロントインターフェース制御追加 (標準付あり) ※4 +2,000円	⑭ USB抗菌キーボード *5*6 +9,400円	⑮ USBマウス (レーザー式) +3,100円	⑯ Office Personal 2021 +38,000円	⑰ 【Windows 11 Pro (64bit) の場合】 ディスプレイマウントキット +14,300円	⑱ 保証延長 (3年間/ーツ 保証+1年目翌営業日訪問修理) +2,800円	⑲ 液晶ディスプレイの詳細については、P37~39、P47~49をご覧ください。			
② インテル® Core™ i5-10500T プロセッサー (2.30GHz) +34,000円	⑤ 16GB (8GB×2) +135,000円	⑦ 256GBフラッシュメモリディスク (NVMe) +44,500円	⑮ スーパーマルチ 追加 +15,500円	⑫ 【ディスプレイインターフェース】 VGA追加 *3 +3,000円	⑬ フロントインターフェース制御追加 (標準付あり) ※4 +2,000円	⑭ USB抗菌マウス (レーザー式) *6 +2,100円	⑯ Office Home and Business 2021 +43,000円	⑰ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク (Windows 11 Pro 64bit) 追加 +3,000円	⑱ 保証延長 (3年間/引取修理) +13,000円	⑲ Office Professional 2021 +115,000円	⑰ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+Win10 追加 (Windows 11 Pro 64bit) *7 +3,000円	⑱ 保証延長 (4年間/引取修理) +20,000円	⑲ 保証延長 (5年 簡易営業日訪問修理) +30,000円	⑲ 保証延長 (3年間/引取修理) +12,000円	⑲ 保証延長 (4年間/引取修理) +18,000円	⑲ 保証延長 (5年間/引取修理) +26,000円
③ インテル® Core™ i7-10700T プロセッサー (2.00GHz) +165,500円	⑤ 16GB (8GB×2) +135,000円	⑦ 256GBフラッシュメモリディスク (NVMe) +44,500円	⑮ スーパーマルチ 追加 +15,500円	⑫ 【ディスプレイインターフェース】 DVI-D追加 *3 +3,000円	⑬ フロントインターフェース制御追加 (標準付あり) ※4 +2,000円	⑭ USB抗菌マウス (レーザー式) *6 +2,100円	⑯ Office Home and Business 2021 +43,000円	⑰ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク (Windows 11 Pro 64bit) 追加 +3,000円	⑱ 保証延長 (3年間/引取修理) +13,000円	⑲ Office Professional 2021 +115,000円	⑰ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+Win10 追加 (Windows 11 Pro 64bit) *7 +3,000円	⑱ 保証延長 (4年間/引取修理) +20,000円	⑲ 保証延長 (5年 簡易営業日訪問修理) +30,000円	⑲ 保証延長 (3年間/引取修理) +12,000円	⑲ 保証延長 (4年間/引取修理) +18,000円	⑲ 保証延長 (5年間/引取修理) +26,000円

*1：16GBメモリとは同時選択できません。

*2：他のメニューとの同時選択可能です。
*3：シリアルポート追加以外との同時選択できません。

*7：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)

- ・1TB、2TBなどの大容量HDDへ変更可能です。
- ・暗号化フラッシュメモリディスク (128GB/256GB/512GB) へ変更可能です。
- ※OPALモードへ対応していません。
- ・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 Q7010/H (マープルグレイ)、(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 11 Pro (64bit)	Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウン グレード)	
CPU	① CPU変更Celeron® G5905→Core™ i3-10100	FMCPRCOYH	本体に同期	17,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i3-10100 (3.60GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10500T	FMCPRCOYJ	本体に同期	34,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i5-10500T (2.30GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G5905→Core™ i7-10700T	FMCPRCOYK	本体に同期	165,500	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i7-10700T (2.00GHz) に変更します。
メモリ★1	④ メモリ変更4GB (4GB×1) →8GB (8GB×1) (DDR4 SO-DIMM)	FMCMEMOJR	本体に同期	50,000	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 SO-DIMM。
	⑤ メモリ変更4GB (4GB×1) →16GB (8GB×2) (DDR4 SO-DIMM)	FMCMEMOJS	本体に同期	135,000	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 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	FMCHDD12A	本体に同期	14,500	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスク (DRAM-less/NVMe) に変更します。※16GBメモリとは同時選択できません。
	⑦ HDD変更500GB (SATA) →256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD12B	本体に同期	44,500	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
	⑧ HDD変更500GB (SATA) →512GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD12C	本体に同期	94,500	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
光学ドライブ	⑨ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY0BV	本体に同期	4,500	●	●	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。
	⑩ スーパーマルチ追加	FMCBAY0BT	本体に同期	15,500	●	●	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。
拡張インターフェース	⑪ シリアルポート追加	FMCEXT0AA	本体に同期	6,300	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。他のメニューとの同時選択可能です。
	⑫ VGA追加	FMCEXT0AB	本体に同期	3,000	●	●	VGAインターフェース×1 (リア) を追加します。シリアルポート追加以外との同時選択はできません。
	⑬ DVI-D追加	FMCEXT0AC	本体に同期	3,000	●	●	DVI-Dインターフェース×1 (リア) を追加します。シリアルポート追加以外との同時選択はできません。
	⑭ HDMI追加	FMCEXT0AD	本体に同期	3,000	●	●	HDMIインターフェース×1 (リア) を追加します。シリアルポート追加以外との同時選択はできません。
	⑮ USB Type-C (Display Port出力対応) 追加	FMCEXT0AE	本体に同期	6,000	●	●	USB Type-C (Display Port出力対応) インターフェース×1 (リア) を追加します。シリアルポート追加以外との同時選択はできません。
セキュリティ	⑯ セキュリティチップ 2.0追加	FMCSECOYA	本体に同期	1,000	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。
無線LAN	⑰ 802.11ax/ac/a/b/g/n無線LAN + Bluetooth追加	FMCNET0D7	本体に同期	21,000	●	●	IEEE 802.11ax/ac/a/b/g/n無線LAN + Bluetoothを追加します。
アクセサリ	⑱ フロントインターフェース制限追加 (電源カバーあり)	FMCLLR02H	本体に同期	2,000	●	●	フロントプロテクトカバー (電源カバーあり) を追加。光学ドライブとの同時選択はできません。※キーボードなしモデルでは選択できません。
	⑲ フロントインターフェース制限追加 (電源カバーなし)	FMCLLR02J	本体に同期	2,000	●	●	フロントプロテクトカバー (電源カバーなし) を追加。光学ドライブとの同時選択はできません。
キーボード	⑳ キーボード変更→USB抗菌キーボード	FMCKBDOC6	本体に同期	9,400	●	●	標準構成の添付キーボードをUSB抗菌キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) 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	㉑ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD05J	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。
	㉒ マウス変更→USB抗菌マウス (光学式)	FMCPTD05H	本体に同期	2,100	●	●	標準構成の添付USBマウス (光学式) をUSB抗菌マウス (光学式) に変更します。※受注生産品です。
アプリケーション	㉓ Microsoft® Office Personal 2021追加	FMCAPL05N	本体に同期	38,000	●	●	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。
	㉔ Microsoft® Office Home and Business 2021追加	FMCAPL05P	本体に同期	43,000	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
	㉕ Microsoft® Office Professional 2021追加	FMCAPL05R	本体に同期	115,000	●	●	Microsoft® Office Professional 2021を追加します。
リカバリメディア★2	㉖ リカバリデータディスク+ドライバズディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMCRDD1S4	本体に同期	3,000	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉗ リカバリデータディスク+ドライバズディスク+WinDVD追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMCRDD1S5	本体に同期	3,000	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択は必須となります。
	㉘ 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)	FMCRDD1SA	本体に同期	3,000	—	●	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉙ リカバリデータディスク+ドライバズディスク+WinDVD追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1SB	本体に同期	3,000	—	●	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択は必須となります。
ディスプレイマウントキット	㉚ ディスプレイマウントキット	FMCACC05C	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	㉛ 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP02R	本体に同期	2,800	●	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。本体に「3年パーツ保証シール」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。
	㉜ 保証延長バック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB31	本体に同期	13,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉝ 保証延長バック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB41	本体に同期	20,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年パーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉞ 保証延長バック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB51	本体に同期	30,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年パーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長バック (3年間引取修理)	FMC-SUC31	本体に同期	12,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊱ 保証延長バック (4年間引取修理)	FMC-SUC41	本体に同期	18,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊲ 保証延長バック (5年間引取修理)	FMC-SUC51	本体に同期	26,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。
 注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。
 注) カスタムメイドで変更/追加したメモリモジュールは選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはできません。
 ★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。
 ★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて」をご確認ください。
 ※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fwmworld.net/biz/fmw/manual/>) 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 D9010/H**

(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)



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	グラフィックス スロット	拡張インター フェース	キーボード	マウス	アクセサリ	アプリケー ション	リカバリメディア ※18/23	保証	液晶 ディスプレイ	
FMVD46019 (標準)	206,000	2022. 3/下	Windows 11 Pro (64bit)	インテル® Core™ i5-10500 vPro® プロセッサ (3.10GHz)	4GB (4GB×1)	500GB (SATA)	—	CPU内蔵/ PCI Express x1 ×1	— ディスプレイ インターフェース 出力コンセント ×1	USB キーボード	USB マウス	— 標準スタンド	—	—	1年引取 修理	—	
FMVD4601B (ヘルスケアモデル)	216,500									USB抗菌 キーボード	USB抗菌 マウス						
FMVD4601A (標準)	201,800									—	—						
FMVD4601C (国際エネルギー スタープログラム)	209,100									USB キーボード	USB マウス						
FMVD4601D (国際エネルギー スタープログラム)	204,900									—	—						
FMVD4601E (標準)	207,600		Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proから のダウング レード)							Win 11 Pro (64bit) リカバリ データ ディスク 標準添付	USB キーボード						USB マウス
FMVD4601G (ヘルスケアモデル)	218,100										USB抗菌 キーボード						USB抗菌 マウス
FMVD4601F (標準)	203,400										—						—
FMVD4601H (国際エネルギー スタープログラム)	210,700										USB キーボード						USB マウス
FMVD4601J (国際エネルギー スタープログラム)	206,500										—						—

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

- ※1: 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、スーパーマルチまたは、Blu-rayドライブユニットの選択が必須です。また、リカバリイメージの書き出しは一回のみです。
- ※3: リカバリをするときは、リカバリデータディスクとドライブスディスクが必要です。カスタムメイドで購入いただくか、ストレージからメディアに書き出ししてください。

① インテル® Core™ i5-10600 vPro® プロセッサ (3.30GHz) +25,500円	② 8GB (8GB×1) +50,000円	③ 128GBフラッシュメモリディスク (DRAM-less NVMe) *1 +14,500円	④ 標準モデル、ヘルスケアモデル	⑤ グラフィックスカードQuadro P620の追加 *5 +37,000円	⑥ パラレルポート *7 +7,300円	⑦ USB抗菌キーボード *13 *14 *15 *16 +9,400円	⑧ PS/2マウス (光学式) *14 *17 +1,000円	⑨ ケーブルカー *18 +3,500円	⑩ Office Personal 2021 +38,000円	⑪ 【Windows 11 Pro (64bit) の場合】 保証延長 (3年間/1年目 保証 + 1年目 翌営業日訪問修理) +2,800円	⑫ 液晶ディスプレイの詳細については、P37 ~ 39、P47 ~ 49をご確認ください。	
⑬ インテル® Core™ i7-10700 vPro® プロセッサ (2.90GHz) +131,500円	⑭ 16GB (8GB×2) +135,000円	⑮ 256GBフラッシュメモリディスク (NVMe) +44,500円	⑯ DVD-ROM追加 +4,500円	⑰ PCIスロット追加 *6 +4,200円	⑱ シリアルポート *7 +6,300円	⑲ PS/2キーボード *13 *14 *17 +1,000円	⑳ USBマウス (レーザー式) *14 +3,100円	㉑ 【標準スタンド】 +43,000円	㉒ Office Home and Business 2021 +3,000円	㉓ リカバリデータディスク+ドライブ+パーティション追加 (Windows 11 Pro 64bit) +13,000円	㉔ 保証延長パック (3年間 翌営業日以降訪問修理) +13,000円	
⑳ HDD 1TB (SATA) +37,800円	㉕ Blu-rayドライブユニット追加 *4 +40,500円	㉖ HDD 500GB (SATA) ×2 RAID1 *2 *3 +53,100円	㉗ 【国際エネルギースタープログラム対応モデル】 DVD-ROM追加 +4,500円	㉘ VGA追加 *9 +3,000円	㉙ DVI-D追加 *10 +3,000円	㉚ HDMI追加 *11 +3,000円	㉛ USB Type-C (Display Port 出力対応) 追加 *12 +10,000円	㉜ 【Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウングレード) の場合】 +12,000円	㉝ リカバリデータディスク+ドライブ+パーティション追加 (Windows 10 Pro 64bit) *19 +3,000円	㉞ 保証延長パック (5年間 翌営業日以降訪問修理) +30,000円	㉟ 別売の運用・保守サービス (Support Desk) をご用意しております。詳しくは、P30 ~ P31をご覧ください。	
㉠ 128GBフラッシュメモリディスク (DRAM-less NVMe) + HDD 500GB (SATA) *1 +33,900円	㉡ スーパーマルチ追加 +15,500円	㉢ Blu-rayドライブユニット追加 *4 +40,500円	㉣ スーパーマルチ追加 +15,500円	㉤ PS/2インターフェース追加 *7 *8 +3,000円	㉥ 【ディスプレイインターフェース】 VGA追加 *9 +3,000円	㉦ DVI-D追加 *10 +3,000円	㉧ HDMI追加 *11 +3,000円	㉨ 【Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウングレード) の場合】 +12,000円	㉩ リカバリデータディスク+ドライブ+パーティション追加 (Windows 10 Pro 64bit) *19 +3,000円	㉪ 保証延長パック (4年間 引取修理) +18,000円	㉫ リカバリデータディスク+ドライブ+パーティション追加 (Windows 10 Pro 64bit) *19 +3,000円	㉬ 別売の運用・保守サービス (Support Desk) をご用意しております。詳しくは、P30 ~ P31をご覧ください。
㉦ HDD 500GB ×2 (RAID1)、VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。 *6: HDD 500GB ×2 (RAID1)、USB Type-C追加とは同時選択できません。	㉧ 【出力コンセント ×1】 ダブルタップ追加 *7 +2,000円	㉨ 【Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウングレード) の場合】 +12,000円	㉩ リカバリデータディスク+ドライブ+パーティション追加 (Windows 10 Pro 64bit) *19 +3,000円	㉪ 保証延長パック (5年間 引取修理) +30,000円	㉫ 別売の運用・保守サービス (Support Desk) をご用意しております。詳しくは、P30 ~ P31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。
- ・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。
- ・32GBの大容量メモリ変更可能です。
- ・2台目のHDD追加と、1台目、2台目ともに容量に変更可能です。

- *4: メモリは同一容量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。
- *5: HDD 500GB ×2 (RAID1)、VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
- *6: HDD 500GB ×2 (RAID1)、USB Type-C追加とは同時選択できません。
- *7: 他のメニューとの同時選択可能です。
- *8: ヘルスケアモデルは選択できません。
- *9: グラフィックスカードQuadro P620、DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
- *10: グラフィックスカードQuadro P620、VGA追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
- *11: グラフィックスカードQuadro P620、VGA追加、DVI-D追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
- *12: グラフィックスカードQuadro P620、HDD 500GB ×2 (RAID1)、PCIスロット変更、VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加とは同時選択できません。
- *13: キーボードなしモデルでは選択できません。
- *14: ヘルスケアモデルは選択できません。
- *15: ヘルスケアモデルでは標準で選択されます。
- *16: 受注生産品です。
- *17: PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。
- *18: 他のメニューとの同時選択可能です。
- *19: DVD-ROMまたは、スーパーマルチとの同時選択が必須です。
- *20: Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO D9010/H (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へアプリケーション)

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 11 Pro (64bit)	Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウングレード)		
CPU	① CPU変更Core™ i5-10500→Core™ i5-10600	FMCPRC0YF	本体に同期	25,500	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-10500 vPro® プロセッサ(3.10GHz) からインテル® Core™ i5-10600 vPro® プロセッサ(3.30GHz) に変更します。	
	② CPU変更Core™ i5-10500→Core™ i7-10700	FMCPRC0YG	本体に同期	131,500	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-10500 vPro® プロセッサ(3.10GHz) からインテル® Core™ i7-10700 vPro® プロセッサ(2.90GHz) に変更します。	
メモリ★1	③ メモリ変更4GB (4GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEM0JN	本体に同期	50,000	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 DIMM。	
	④ メモリ変更4GB (4GB×1) → 16GB (8GB×2) (DDR4 DIMM)	FMCMEM0JP	本体に同期	135,000	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 DIMM。	
ストレージ	⑤ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD124	本体に同期	14,500	●	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスク (DRAM-less/NVMe) に変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。	
	⑥ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD125	本体に同期	44,500	●	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。	
	⑦ HDD変更500GB (SATA) → 512GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD126	本体に同期	94,500	●	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。	
	⑧ HDD変更500GB (SATA) → HDD 1TB (SATA)	FMCHDD127	本体に同期	37,800	●	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 1TB (SATA) に変更します。	
	⑨ HDD変更500GB (SATA) → HDD 500GB (SATA) ×2 RAID1	FMCHDD128	本体に同期	53,100	●	-	-	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1) に変更します。グラフィックスカード Quadro P620、PCI スロット追加、USB Type-C追加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 + HDD 500GB (SATA)	FMCHDD129	本体に同期	33,900	●	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からフラッシュメモリディスク 128GB (DRAM-less/NVMe) + HDD 500GB (SATA) に変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。	
光学ドライブ	⑪ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY0BK	本体に同期	4,500	●	●	-	●	●	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。	
	⑫ スーパーマルチ追加	FMCBAY0BJ	本体に同期	15,500	●	●	-	●	●	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ドライブユニット追加	FMCBAY0BL	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。	
	⑭ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY0BN	本体に同期	4,500	-	-	●	●	●	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 スーパーマルチ追加	FMCBAY0BM	本体に同期	15,500	-	-	●	●	●	スーパーマルチを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。	
	⑯ Blu-rayドライブユニット追加	FMCBAY0BP	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。	
スロット	⑰ グラフィックスカードQuadro P620追加	FMCGRA04C	本体に同期	37,000	●	●	●	●	●	グラフィックスカード Quadro P620とPCI Express x16スロットを追加します。HDD 500GB×2 (RAID1)、VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加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。 ※Mini DP→DP変換ケーブル (CLE-ADP31相当) が1本添付されています。	
	⑱ PCIスロット追加	FMCGRA04E	本体に同期	4,200	●	●	●	●	●	PCIスロット×1を追加します。 HDD 500GB×2 (RAID1)、USB Type-C追加とは同時選択できません。	
拡張インターフェース	⑳ パラレルポート追加	FMCEXT0A3	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。他のメニューとの同時選択できません。	
	㉑ シリアルポート追加	FMCEXT0A4	本体に同期	6,300	●	●	●	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。他のメニューとの同時選択できません。	
	㉒ PS/2インターフェース追加	FMCEXT0A5	本体に同期	3,000	●	-	●	●	●	PS/2インターフェース×2 (リア) を追加します。他のメニューとの同時選択できません。	
	㉓ VGA追加	FMCEXT0A6	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	VGAインターフェース×1 (リア) を追加します。 グラフィックスカードQuadro P620、DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。	
	㉔ DVI-D追加	FMCEXT0A7	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	DVI-Dインターフェース×1 (リア) を追加します。 グラフィックスカードQuadro P620、VGA追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。	
	㉕ HDMI追加	FMCEXT0A8	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	HDMIインターフェース×1 (リア) を追加します。 グラフィックスカードQuadro P620、VGA追加、DVI-D追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。	
	㉖ USB Type-C (Display Port出力対応)追加	FMCGRA04H	本体に同期	10,000	●	●	●	●	●	USB Type-C (Display Port出力対応) インターフェース×1 (リア) を追加します。USB Power Deliveryに対応しています。 USB Power Delivery対応機器へ給電 (最大60W (20V/3.0A)) できます。グラフィックスカードQuadro P620、HDD 500GB×2 (RAID1)、PCIスロット追加、VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加とは同時選択できません。	
	㉗ ダブルタップ追加	FMCEXT0A9	本体に同期	2,000	●	●	●	●	●	サービコンセン標準1クチが2クチになります。他のメニューとの同時選択できません。	
	キーボード	㉘ キーボード変更→USB抗菌キーボード	FMCKBDOC6	本体に同期	9,400	●	-	●	●	●	標準構成の添付キーボードをUSB抗菌キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) 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。
		㉙ キーボード変更→PS/2キーボード	FMCKBDOC7	本体に同期	1,000	●	-	●	●	●	標準構成の添付キーボードをPS/2キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) に変更します。 PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
マウス	㉚ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMCPD05G	本体に同期	1,000	●	-	●	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。 PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。	
	㉛ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPD05J	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→USB抗菌マウス (光学式)	FMCPD05H	本体に同期	2,100	●	-	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSB抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※ヘルスケアモデルでは標準添付です。受注生産品です。	
アクセサリ	㉝ ケーブルカバー	FMCA005A	本体に同期	3,500	●	●	●	●	●	本体背面にかぶせるケーブルカバーを追加します。他のメニューとの同時選択できません。	
	㉞ ブックシェルフ型スタンド変更	FMCA005B	本体に同期	6,000	●	●	●	●	●	標準構成の添付スタンドをブックシェルフ型スタンドへ変更します。他のメニューとの同時選択できません。	
アプリケーション	㉟ Microsoft® Office Personal 2021追加	FMCA005N	本体に同期	38,000	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。	
	㊱ Microsoft® Office Home and Business 2021追加	FMCA005P	本体に同期	43,000	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。	
	㊲ Microsoft® Office Professional 2021追加	FMCA005R	本体に同期	115,000	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Professional 2021を追加します。	

注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。
注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。
注) カスタムメイドで変更/追加したメモリモジュールは選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはできません。
★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスに準拠します。
★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて」をご覧ください。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmw/manual/>) 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 D9010/H (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)

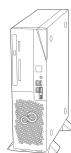
項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格(円、税別)	対象モデル			プリインストールOS		備考
					標準	ヘルスケア対応	国際エネルギースタープログラム	Windows 11 Pro (64bit)	Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウンロード)	
リカバリメディア★2	⑳ リカバリデータディスク+ドライバースディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMCRRD1RX	本体に同期	3,000	●	●	●	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉑ リカバリデータディスク+ドライバースディスク+WinDVDディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMCRRD1RY	本体に同期	3,000	●	●	●	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	㉒ リカバリデータディスク+ドライバースディスク+Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMCRRD1S0	本体に同期	3,000	●	●	●	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Core® WinDVD® for FUJITSU を添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
	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)	FMCRRD1S1	本体に同期	3,000	●	●	●	—	●	標準添付のWindows 11 Pro (64bit)用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉔ リカバリデータディスク+ドライバースディスク+WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRRD1S2	本体に同期	3,000	●	●	●	—	●	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	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)	FMCRRD1S3	本体に同期	3,000	●	●	●	—	●	標準添付のWindows 11 Pro (64bit)用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Core® WinDVD® for FUJITSU を添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
保証	㉖ 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年自営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年自営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年自営営業日訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉗ 保証延長バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 3年	FMC-SUB31	本体に同期	13,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉘ 保証延長バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 4年	FMC-SUB41	本体に同期	20,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年パーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉙ 保証延長バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 5年	FMC-SUB51	本体に同期	30,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年パーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉚ 保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 3年	FMC-SUC31	本体に同期	12,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年間パーツ保証に拡張します。保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉛ 保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 4年	FMC-SUC41	本体に同期	18,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年間パーツ保証に拡張します。保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉜ 保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 5年	FMC-SUC51	本体に同期	26,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年間パーツ保証に拡張します。保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

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

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A4 **ESPRIMO D9010/E**
(Secured-core PC対応モデル)



各変更/追加メニュー①～⑧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	スロット	拡張インター フェース	キーボード	マウス	アクセサリ	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
FMVD46006	206,000	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Core™ i5-10500 vPro® プロセッサ (3.10GHz)	4GB (4GB×1)	500GB (SATA)	—	PCI Express x1 ×1	— ディスプレイ インター フェース/ 出力ポート ×1	USB キーボード	— USB マウス	— 標準スタンド	—	—	1年引取 修理	—
FMVD46007	201,800															

(注) プリインストールされたWindows 10 Pro以外(ボリュームライセンスなど)を適用した場合は、Secured-core PCの機能は使用できません。

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

※1: 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: リカバリをするときは、リカバリデータディスクとドライブスディスクが必要です。カスタムメイドで購入いただくか、ストレージからメディアに書き出ししてください。

本製品には購入条件がございます。詳しくは、弊社営業または富士通販売パートナーまでお問い合わせください。

①	②	③	④
インテル® Core™ i5-10600 vPro® プロセッサ (3.30GHz)	8GB (8GB×1)	128GB フラッシュメモリ ディスク*1	DVD-ROM 追加
+25,500円	+50,000円	+14,500円	+4,500円

⑤	⑥	⑦	⑧
インテル® Core™ i7-10700 vPro® プロセッサ (2.90GHz)	16GB (8GB×2)	256GB フラッシュメモリ ディスク (NVMe)	スーパーマルチ追加
+131,500円	+135,000円	+44,500円	+15,500円

⑨	⑩
512GB フラッシュメモリ ディスク (NVMe)	Blu-ray ドライブユニット追加*3
+94,500円	+40,500円

*3: メモリは同一容量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。

⑪
HDD 1TB (SATA)
+37,800円

⑫
HDD 500GB (SATA) ×2 RAID1 *2
+53,100円

⑬
128GB フラッシュメモリ ディスク + HDD 500GB (SATA) *1
+33,900円

*1: 16GBメモリとは同時選択できません。
*2: USB Type-C追加とは同時選択できません。

⑭	⑮	⑯	⑰
パラレルポート*4	USB抗菌キーボード *9*10	PS/2マウス (光学式) *11	ケーブルカバー *12
+7,300円	+9,400円	+1,000円	+3,500円

⑱	⑲	⑳
シリアルポート*4	PS/2キーボード *9*11	USBマウス (レーザー式)
+6,300円	+1,000円	+3,100円

【標準スタンド】

㉑	㉒	㉓
PS/2インターフェース追加*4	USB抗菌マウス (光学式) *10	ブックシェルフ型スタンド変更 *12
+3,000円	+2,100円	+6,000円

*9: キーボードなしモデルでは選択できません。
*10: 受注生産品です。
*11: PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。
*12: 他のメニューとの同時選択可能です。

【ディスプレイインターフェース】

㉔
VGA追加 *5
+3,000円

㉕
DVI-D追加 *6
+3,000円

㉖
HDMI追加 *7
+3,000円

㉗
USB Type-C (Display Port 出力対応) 追加 *8
+10,000円

【出力ポート×1】

㉘
ダブルタップ追加*4
+2,000円

*4: 他のメニューとの同時選択可能です。
*5: DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
*6: VGA追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
*7: VGA追加、DVI-D追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
*8: HDD 500GB×2 (RAID1)、VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加とは同時選択できません。

㉙	㉚	液晶ディスプレイの詳細については、P37～39、P47～49をご覧ください。
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) *13	保証延長パック (3年間 登録営業日以降 訪問修理)	
+3,000円	+2,800円	

㉛	㉜
リカバリデータディスク+ドライブスディスク+ Windows 10 Pro 64bit) *13	保証延長パック (3年間 登録営業日以降 訪問修理)
+3,000円	+13,000円

㉝	㉞
リカバリデータディスク+ドライブスディスク+ Blu-rayドライブ (Windows 10 Pro 64bit) *14	保証延長パック (4年間 登録営業日以降 訪問修理)
+3,000円	+20,000円

*13: DVD-ROMまたは、スーパーマルチとの同時選択が必要です。
*14: Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必要です。

㉟
保証延長パック (5年間 登録営業日以降 訪問修理)
+30,000円

㊱
保証延長パック (3年間引取修理)
+12,000円

㊲
保証延長パック (4年間引取修理)
+18,000円

㊳
保証延長パック (5年間引取修理)
+26,000円

別売の運用・保守サービス「Support Desk」をご用意しております。詳しくは、P30～P31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。
- ・32GBの大容量メモリ変更可能です。
- ・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 D9010/E (Secured-core PC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)	備考
CPU	① CPU変更Core™ i5-10500→Core™ i5-10600	FMCPRCORF	本体に同期	25,500	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-10500 vPro® プロセッサ (3.10GHz) からインテル® Core™ i5-10600 vPro® プロセッサ (3.30GHz) に変更します。
	② CPU変更Core™ i5-10500→Core™ i7-10700	FMCPRCORG	本体に同期	131,500	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-10500 vPro® プロセッサ (3.10GHz) からインテル® Core™ i7-10700 vPro® プロセッサ (2.90GHz) に変更します。
メモリ★1	③ メモリ変更4GB (4GB×1) →8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEM0GB	本体に同期	50,000	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 DIMM。
	④ メモリ変更4GB (4GB×1) →16GB (8GB×2) (DDR4 DIMM)	FMCMEM0GC	本体に同期	135,000	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 DIMM。
ストレージ	⑤ HDD変更500GB (SATA) →128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0XA	本体に同期	14,500	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスクに変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
	⑥ HDD変更500GB (SATA) →256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD0XB	本体に同期	44,500	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
	⑦ HDD変更500GB (SATA) →512GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD0XC	本体に同期	94,500	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
	⑧ HDD変更500GB (SATA) →HDD 1TB (SATA)	FMCHDD0XD	本体に同期	37,800	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 1TB (SATA) に変更します。
	⑨ HDD変更500GB (SATA) →HDD 500GB (SATA) ×2 RAID1	FMCHDD0XE	本体に同期	53,100	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1) に変更します。 USB Type-C追加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 + HDD 500GB (SATA)	FMCHDD0XF	本体に同期	33,900	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からフラッシュメモリディスク 128GB + HDD 500GB (SATA) に変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
光学ドライブ	⑪ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY0A6	本体に同期	4,500	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。
	⑫ スーパーマルチ追加	FMCBAY0A5	本体に同期	15,500	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ドライブユニット追加	FMCBAY0A7	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。
拡張インターフェース	⑭ パラレルポート追加	FMCEXT07H	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。他のメニューとの同時選択できます。
	⑮ シリアルポート追加	FMCEXT07J	本体に同期	6,300	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。他のメニューとの同時選択できます。
	⑯ PS/2インターフェース追加	FMCEXT07K	本体に同期	3,000	PS/2インターフェース×2 (リア) を追加します。他のメニューとの同時選択できます。
	⑰ VGA追加	FMCEXT07M	本体に同期	3,000	VGAインターフェース×1 (リア) を追加します。 DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	⑱ DVI-D追加	FMCEXT07N	本体に同期	3,000	DVI-Dインターフェース×1 (リア) を追加します。 VGA追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	⑲ HDMI追加	FMCEXT07P	本体に同期	3,000	HDMIインターフェース×1 (リア) を追加します。 VGA追加、DVI-D追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	⑳ USB Type-C (Display Port出力対応) 追加	FMCEXT07L	本体に同期	10,000	USB Type-C (Display Port出力対応) インターフェース×1 (リア) を追加します。 USB Power Deliveryに対応しています。USB Power Delivery 対応機器へ給電 (最大60W (20V/3.0A)) できます。HDD 500GB×2 (RAID1)、VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加とは同時選択できません。
	㉑ ダブルタップ追加	FMCEXT07R	本体に同期	2,000	サービスコンセント標準1クチが2クチになります。他のメニューとの同時選択できます。
キーボード	㉒ キーボード変更→USB抗菌キーボード	FMCKBDOBE	本体に同期	9,400	標準構成の添付キーボードをUSB抗菌キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) 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。
	㉓ キーボード変更→PS/2キーボード	FMCKBDOBF	本体に同期	1,000	標準構成の添付キーボードをPS/2キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) に変更します。PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
マウス	㉔ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMCPTD04M	本体に同期	1,000	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。
	㉕ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD04P	本体に同期	3,100	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉖ マウス変更→USB抗菌マウス (光学式)	FMCPTD04N	本体に同期	2,100	標準構成の添付マウスをUSB抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※受注生産品です。
アクセサリ	㉗ ケーブルカバー	FMCACC04H	本体に同期	3,500	本体背面にかぶせるケーブルカバーを追加します。他のメニューとの同時選択できます。
	㉘ ブックシェルフ型スタンド変更	FMCACC04J	本体に同期	6,000	標準構成の添付スタンドをブックシェルフ型スタンドへ変更します。他のメニューとの同時選択できます。
リカバリメディア★2	㉙ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1J3	本体に同期	3,000	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉚ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1J4	本体に同期	3,000	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore! WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	㉛ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1J5	本体に同期	3,000	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Core! WinDVD® for FUJITSU を添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
保証	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/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。
	㉝ 保証延長バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 3年	FMC-SUB31	本体に同期	13,000	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。本体に「3年/翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉞ 保証延長バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 4年	FMC-SUB41	本体に同期	20,000	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年/パーツ保証に拡張します。本体に「4年/翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 5年	FMC-SUB51	本体に同期	30,000	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年/パーツ保証に拡張します。本体に「5年/翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊱ 保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 3年	FMC-SUC31	本体に同期	12,000	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年/パーツ保証に拡張します。 保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊲ 保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 4年	FMC-SUC41	本体に同期	18,000	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年/パーツ保証に拡張します。 保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊳ 保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 5年	FMC-SUC51	本体に同期	26,000	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年/パーツ保証に拡張します。 保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

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

[ESPRIMO D7011/H (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 11 Pro (64bit)	Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウン グレード)	
CPU	① CPU変更Celeron® G5905→Core™ i3-10105	FMCPRCOY1	本体に同期	20,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) から Intel® Core™ i3-10105 プロセッサ (3.70GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10505	FMCPRCOY2	本体に同期	37,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) から Intel® Core™ i5-10505 プロセッサ (3.20GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10600	FMCPRCOY3	本体に同期	62,500	●	●	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) から Intel® Core™ i5-10600 プロセッサ (3.30GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® G5905→Core™ i7-10700	FMCPRCOY4	本体に同期	168,500	●	●	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) から Intel® Core™ i7-10700 プロセッサ (2.90GHz) に変更します。
メモリ★1	⑤ メモリ変更4GB (4GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOJE	本体に同期	50,000	●	●	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 DIMM。
	⑥ メモリ変更4GB (4GB×1) → 16GB (8GB×2) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOF	本体に同期	135,000	●	●	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 DIMM。
ストレージ	⑦ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD11L	本体に同期	14,500	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスク (DRAM-less/NVMe) に変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
	⑧ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD11M	本体に同期	44,500	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
	⑨ HDD変更500GB (SATA) → 512GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD11P	本体に同期	94,500	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
	⑩ HDD変更500GB (SATA) → HDD 1TB (SATA)	FMCHDD11R	本体に同期	37,800	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 1TB (SATA) に変更します。
	⑪ HDD変更500GB (SATA) → HDD 500GB (SATA) ×2 RAID1	FMCHDD11S	本体に同期	53,100	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1) に変更します。グラフィックスカード Quadro P620、PCIスロット追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	⑫ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GB (SATA)	FMCHDD11T	本体に同期	33,900	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスク (DRAM-less/NVMe) + HDD 500GB (SATA) に変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
光学ドライブ	⑬ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY0BD	本体に同期	4,500	●	●	●	●	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 スーパーマルチ追加	FMCBAY0BC	本体に同期	15,500	●	●	●	●	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	FMCBAY0BE	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。
グラフィックス/スロット	⑯ PCI Express x16スロット+グラフィックスカードQuadro P620追加	FMCGRA045	本体に同期	37,000	●	●	●	●	グラフィックスカードQuadro P620とPCI Express x16スロットを追加します。HDD 500GB×2 (RAID1)、VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加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。 ※Mini DP→DP変換ケーブル (CLE-ADP31相当) が1本添付されています。
	⑰ PCIスロット追加	FMCGRA047	本体に同期	4,200	●	●	●	●	PCIスロット×1を追加します。HDD 500GB×2 (RAID1)、USB Type-C追加とは同時選択できません。
拡張インターフェース	⑱ シリアルポート追加	FMCEXT09V	本体に同期	6,300	●	●	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。他のメニューとの同時選択できません。
	⑲ PS/2インターフェース追加	FMCEXT09W	本体に同期	3,000	●	●	●	●	PS/2インターフェース×2 (リア) を追加します。他のメニューとの同時選択できません。
	⑳ VGA追加	FMCEXT09X	本体に同期	3,000	●	●	●	●	VGAインターフェース×1 (リア) を追加します。グラフィックスカードQuadro P620、DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	㉑ DVI-D追加	FMCEXT09Y	本体に同期	3,000	●	●	●	●	DVI-Dインターフェース×1 (リア) を追加します。グラフィックスカードQuadro P620、VGA追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	㉒ HDMI追加	FMCEXT0A0	本体に同期	3,000	●	●	●	●	HDMIインターフェース×1 (リア) を追加します。グラフィックスカードQuadro P620、VGA追加、DVI-D追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	㉓ USB Type-C (Display Port出力対応) 追加	FMCGRA04A	本体に同期	10,000	●	●	●	●	USB Type-C (Display Port出力対応) インターフェース×1 (リア) を追加します。USB Power Deliveryに対応しています。USB Power Delivery 対応機器へ給電 (最大60W (20V/3.0A)) できます。HDD 500GB×2 (RAID1)、グラフィックスカードQuadro P620、PCIスロット追加、VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加とは同時選択できません。
	㉔ ダブルタップ追加	FMCEXT0A1	本体に同期	2,000	●	●	●	●	サービスコンセント標準1クチが2クチになります。他のメニューとの同時選択できません。
セキュリティ	㉕ セキュリティチップ2.0追加	FMCEXT0Y8	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→USB抗菌キーボード	FMCKBD0C4	本体に同期	9,400	●	●	●	●	標準構成の添付キーボードをUSB抗菌キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) 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。
	㉗ キーボード変更→PS/2キーボード	FMCKBD0C5	本体に同期	1,000	●	●	●	●	標準構成の添付キーボードをPS/2キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) に変更します。PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
マウス	㉘ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMCPD05D	本体に同期	1,000	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。
	㉙ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPD05F	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→USB抗菌マウス (光学式)	FMCPD05E	本体に同期	2,100	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSB抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※ヘルスケアモデルでは標準添付です。受注生産品です。
アクセサリ	㉛ ケーブルカバー	FMCA0054	本体に同期	3,500	●	●	●	●	本体背面にかぶせるケーブルカバーを追加します。他のメニューとの同時選択できません。
	㉜ ブックシェルフ型スタンド変更	FMCA0055	本体に同期	6,000	●	●	●	●	標準構成の添付スタンドをブックシェルフ型スタンドへ変更します。他のメニューとの同時選択できません。
アプリケーション	㉝ Microsoft® Office Personal 2021追加	FMCA005K	本体に同期	38,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。
	㉞ Microsoft® Office Home and Business 2021追加	FMCA005L	本体に同期	43,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
	㉟ Microsoft® Office Professional 2021追加	FMCA005M	本体に同期	115,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Professional 2021を追加します。

注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。
 注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。
 注) カスタムメイドで変更/追加したメモリモジュールは選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはできません。
 ★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。
 ★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて」をご確認ください。
 ※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmw/manual/>) 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 D7011/H (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 11 Pro (64bit)	Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウン グレード)	
リカバリ メディア ★2	㉔ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMCRDD1R8	本体に同期	3,000	●	●	●	-	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉕ 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 11 Pro 64bit)	FMCRDD1R9	本体に同期	3,000	●	●	●	-	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore!® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマールドライブとの同時選択が必須となります。
	㉖ 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 11 Pro 64bit)	FMCRDD1RA	本体に同期	3,000	●	●	●	-	Windows 11 Pro (64bit)、Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディス クセットとBlu-ray対応 Core!® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
	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)	FMCRDD1RE	本体に同期	3,000	●	●	-	●	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、 Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉘ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1RF	本体に同期	3,000	●	●	-	●	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、 Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore!® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマールドライブとの同時選択が必須となります。
	㉙ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク+ Blu-ray対応WinDVDディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1RG	本体に同期	3,000	●	●	-	●	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、 Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Core!® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
保証	㉚ 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-SUP03T	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。
	㉛ 保証延長バック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB32	本体に同期	13,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年パーツ保証に 拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉜ 保証延長バック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB42	本体に同期	20,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年パーツ保証に 拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉝ 保証延長バック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB52	本体に同期	30,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年パーツ保証に 拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉞ 保証延長バック (3年間引取修理)	FMC-SUC32	本体に同期	12,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年間パーツ保証に拡張します。 保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長バック (4年間引取修理)	FMC-SUC42	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年間パーツ保証に拡張します。 保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊱ 保証延長バック (5年間引取修理)	FMC-SUC52	本体に同期	26,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年間パーツ保証に拡張します。 保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

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

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A5 **ESPRIMO D7011/H**

(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	グラフィックス スロット	拡張インター フェース	セキュリティ	キーボード	マウス	アクセサリ	アプリケー ション	リカバリメディア ※1※2※3	保証	液晶 ディスプレイ
FMVDS2060 (24時間)	271,500	2022. 3/下	Windows 11 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz)	4GB (4GB×1)	256GB フラッシュ メモリ ディスク (SSD)	—	CPU内蔵/ PCI Express x1 ×1	— / ディスプレイ インター フェース/ 出力コンセント ×1	—	USB キーボード	USB マウス (光学式)	—	—	—	1年引取 修理	—
FMVDS2062 (24時間/ヘルス ケアモデル)	282,000										USB抗菌 キーボード	USB抗菌 マウス					
FMVDS2061 (24時間)	267,300										—	USB マウス (光学式)					
FMVDS206A (24時間)	273,100		Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからの ダウングレード)	—	—	—	—	—	—	—	USB キーボード	USB マウス (光学式)	Win 11 Pro (64bit) リカバリ データ ディスク 標準添付				
FMVDS206C (24時間/ヘルス ケアモデル)	283,600										USB抗菌 キーボード	USB抗菌 マウス					
FMVDS206B (24時間)	268,900										—	USB マウス (光学式)					



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

※1：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、スーパーマルチまたは、Blu-rayドライブユニットの選択が必須です。また、リカバリイメージの書き出しは一回のみです。

※3：リカバリをするときは、リカバリデータディスクとドライブスディスクが必要です。カスタムメイドで購入いただくか、ストレージからメディアに書き出ししてください。

① インテル® Core™ i3-10105 プロセッサ (3.70GHz) +20,000円	⑤ 8GB (8GB×1) +50,000円	⑦ 256GBフラッシュ メモリディスク (SSD) ×2 (RAID1) ※1※2 +76,600円	⑧ DVD-ROM 追加 +4,500円	⑩ PCI スロット×1 ※4 +4,200円	⑪ シリアル ポート 追加※5 +6,300円	⑫ セキュリティ チップ2.0 追加 +1,000円	⑬ USB抗菌 キーボード ※11※12 ※13※14 +9,400円	⑭ PS/2マウス (光学式) ※12※15 +1,000円	⑯ ケーブル カバー ※16 +3,500円	⑰ Office Personal 2021 +38,000円	⑱ 【Windows 11 Pro (64bit) の場合】 +2,800円	⑳ 3年保証拡張 + 1年目登録日より 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、 P37~39、 P47~49を ご覧ください。		
② インテル® Core™ i5-10505 プロセッサ (3.20GHz) +37,000円	⑥ 16GB (8GB×2) +135,000円	⑨ スーパー マルチ追加 +15,500円	⑪ PS/2インター フェース 追加※5※6 +3,000円	⑬ PS/2 キーボード ※11※12 ※15 +1,000円	⑭ USBマウス (レーザー式) ※12 +3,100円	⑰ Office Home and Business 2021 +43,000円	⑱ リカバリデータ ディスク+ ドライブス ディスク 追加 (Windows 11 Pro 64bit) +3,000円	⑳ 保証延長パック (3年間登録日より 以降訪問修理) +13,000円							
③ インテル® Core™ i5-10600 プロセッサ (3.30GHz) +62,500円	⑧ Blu-ray ドライブ ユニット追加 ※3 +40,500円	⑪ VGA追加 ※7 +3,000円	⑬ DVI-D追加 ※8 +3,000円	⑱ HDMI追加 ※9 +3,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +10,000円	⑳ 【ディスプレイ インターフェース】 +3,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +12,100円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +6,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +115,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +3,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +20,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +30,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +12,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +26,000円	
④ インテル® Core™ i7-10700 プロセッサ (2.90GHz) +168,500円	⑩ 256GB (SSD) ×2 (RAID1)、 USB Type-C追加とは同時 選択できません。	⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳	⑰ ⑱ ⑲ ⑳	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +3,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +10,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +3,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +3,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +3,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +3,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +3,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +3,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +18,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +18,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +18,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +18,000円
⑲ ダブルタップ 追加※5 +2,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +2,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +2,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +2,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +2,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +2,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +2,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +2,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +2,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +2,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +2,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +2,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +2,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +2,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +2,000円	⑳ ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳ +2,000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)

- ・32GBの大容量メモリ変更可能です。
- ・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。

※5：他のメニューとの同時選択可能です。

※6：24時間/ヘルスケアモデルは選択できません。

※7：DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。

※8：VGA追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。

※9：VGA追加、DVI-D追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。

※10：256GB (SSD) ×2 (RAID1)、PCIスロット追加、VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加とは同時選択できません。

※11：キーボードなしモデルでは選択できません。

※12：24時間/ヘルスケアモデルは選択することができません。

※13：24時間/ヘルスケアモデルでは標準で選択されません。

※14：受注生産品です。

※15：PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。

※16：他のメニューとの同時選択可能です。

※17：DVD-ROMまたは、スーパーマルチとの同時選択が必須です。

※18：Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。

⑳ 別売の適用・保守サービス「Support Desk」をご用意しております。詳しくは、P30~P31をご覧ください。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO D7011/H (24時間モデル)、(24時間/ヘルスケアモデル)の変更・追加オプション型名/価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格(円、税別)	対象モデル		プリインストールOS		備考
					24時間	24時間/ヘルスケア	Windows 11 Pro (64bit)	Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウングレード)	
CPU	① CPU変更(Celeron® G5905→Core™ i3-10105)	FMCPRCOY1	本体に同期	20,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) から Intel® Core™ i3-10105 プロセッサ (3.70GHz) に変更します。
	② CPU変更(Celeron® G5905→Core™ i5-10505)	FMCPRCOY2	本体に同期	37,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) から Intel® Core™ i5-10505 プロセッサ (3.20GHz) に変更します。
	③ CPU変更(Celeron® G5905→Core™ i5-10600)	FMCPRCOY3	本体に同期	62,500	●	●	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) から Intel® Core™ i5-10600 プロセッサ (3.30GHz) に変更します。
	④ CPU変更(Celeron® G5905→Core™ i7-10700)	FMCPRCOY4	本体に同期	168,500	●	●	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) から Intel® Core™ i7-10700 プロセッサ (2.90GHz) に変更します。
メモリ★1	⑤ メモリ変更4GB (4GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOJE	本体に同期	50,000	●	●	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 DIMM。
	⑥ メモリ変更4GB (4GB×1) → 16GB (8GB×2) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOJF	本体に同期	135,000	●	●	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 DIMM。
ストレージ	⑦ ストレージ変更256GB (SSD) →256GBフラッシュメモリディスク (SSD) ×2 RAID1	FMCHDD11V	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。PCIスロット変更、USB Type-C追加とは同時選択できません。
光学ドライブ	⑧ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY0BD	本体に同期	4,500	●	●	●	●	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。
	⑨ スーパーマルチ追加	FMCBAY0BC	本体に同期	15,500	●	●	●	●	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。
	⑩ Blu-ray ドライブユニット追加	FMCBAY0BE	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。
グラフィック/スロット	⑪ PCIスロット追加	FMCGRA047	本体に同期	4,200	●	●	●	●	PCIスロット×1を追加します。 USB Type-C追加とは同時選択できません。
拡張インターフェース	⑫ シリアルポート追加	FMCEXT09V	本体に同期	6,300	●	●	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。他のメニューとの同時選択できません。
	⑬ PS/2インターフェース追加	FMCEXT09W	本体に同期	3,000	●	—	●	●	PS/2インターフェース×2(リア)を追加します。他のメニューとの同時選択できません。
	⑭ VGA追加	FMCEXT09X	本体に同期	3,000	●	●	●	●	VGAインターフェース×1 (リア) を追加します。 DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	⑮ DVI-D追加	FMCEXT09Y	本体に同期	3,000	●	●	●	●	DVI-Dインターフェース×1 (リア) を追加します。 VGA追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	⑯ HDMI追加	FMCEXT0A0	本体に同期	3,000	●	●	●	●	HDMIインターフェース×1 (リア) を追加します。 VGA追加、DVI-D追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	⑰ USB Type-C (Display Port出力対応)追加	FMCRA04A	本体に同期	10,000	●	●	●	●	USB Type-C (Display Port出力対応) インターフェース×1 (リア) を追加します。 USB Power Deliveryに対応しています。USB Power Delivery 対応機器へ給電 (最大60W (20V/3.0A)) できます。256GB (SSD) ×2 (RAID1)、PCIスロット変更、VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加とは同時選択できません。
	⑱ ダブルタップ追加	FMCEXT0A1	本体に同期	2,000	●	●	●	●	サービスコンセント標準1クチが2クチになります。他のメニューとの同時選択できません。
セキュリティ	⑲ セキュリティチップ 2.0追加	FMCSEC0Y8	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	⑳ キーボード変更→USB抗菌キーボード	FMCKBD0C4	本体に同期	9,400	●	—	●	●	標準構成の添付キーボードをUSB抗菌キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) 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。
	㉑ キーボード変更→PS/2キーボード	FMCKBD0C5	本体に同期	1,000	●	—	●	●	標準構成の添付キーボードをPS/2キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) に変更します。PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
マウス	㉒ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMCPTD05D	本体に同期	1,000	●	—	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。 PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。
	㉓ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD05F	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→USB抗菌マウス (光学式)	FMCPTD05E	本体に同期	2,100	●	—	●	●	標準構成の添付マウスをUSB抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※受注生産品です。
アクセサリ	㉕ ケーブルカバー	FMCACC054	本体に同期	3,500	●	●	●	●	本体背面にかぶせるケーブルカバーを追加します。他のメニューとの同時選択できません。
	㉖ ブックシェルフ型スタンド変更	FMCACC055	本体に同期	6,000	●	●	●	●	標準構成の添付スタンドをブックシェルフ型スタンドへ変更します。他のメニューとの同時選択できません。
アプリケーション	㉗ Microsoft® Office Personal 2021追加	FMCAPLO5K	本体に同期	38,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。
	㉘ Microsoft® Office Home and Business 2021追加	FMCAPLO5L	本体に同期	43,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
	㉙ Microsoft® Office Professional 2021追加	FMCAPLO5M	本体に同期	115,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Professional 2021を追加します。
リカバリメディア★2	㉚ リカバリデータディスク+ドライブディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMCRDD1R8	本体に同期	3,000	●	●	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉛ リカバリデータディスク+ドライブディスク+WinDVDディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMCRDD1R9	本体に同期	3,000	●	●	●	●	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	㉜ リカバリデータディスク+ドライブディスク+Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMCRDD1RA	本体に同期	3,000	●	●	●	●	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
	㉝ リカバリデータディスク+ドライブディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1RE	本体に同期	3,000	●	●	—	●	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉞ リカバリデータディスク+ドライブディスク+WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1RF	本体に同期	3,000	●	●	—	●	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
㉟ リカバリデータディスク+ドライブディスク+Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1RG	本体に同期	3,000	●	●	—	●	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。	
保証	㊱ 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-SUP03T	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。
	㊲ 保証延長パック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB32	本体に同期	13,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊳ 保証延長パック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB42	本体に同期	20,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年/パーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊴ 保証延長パック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB52	本体に同期	30,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年/パーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊵ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC-SUC32	本体に同期	12,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年間/パーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊶ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC42	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年/パーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
㊷ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC52	本体に同期	26,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年/パーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。	

注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは 数の選択はできません。
 注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。
 注) カスタムメイドで変更追加したメモリモジュールは選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはできません。
 ★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリアスのスピードに準拠します。
 ★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて」をご確認ください。
 ※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmwORLD.net/biz/fmw/manual/>) で公開しております。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO D7011/H (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~リカバリメディア)

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プリインストールOS		備考
					Windows 11 Pro (64bit)	Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウ ングレード)	
CPU	① CPU変更Core™ i3-10105→Core™ i5-10505	FMCPRCOY5	本体に同期	17,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-10105プロセッサ (3.70GHz) からインテル® Core™ i5-10505プロセッサ (3.20GHz) に変更します。
	② CPU変更Core™ i3-10105→Core™ i5-10600	FMCPRCOY6	本体に同期	42,500	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-10105プロセッサ (3.70GHz) からインテル® Core™ i5-10600プロセッサ (3.30GHz) に変更します。
	③ CPU変更Core™ i3-10105→Core™ i7-10700	FMCPRCOY7	本体に同期	148,500	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-10105プロセッサ (3.70GHz) からインテル® Core™ i7-10700プロセッサ (2.90GHz) に変更します。
メモリ★1	④ メモリ変更4GB (4GB×1) →8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOJE	本体に同期	50,000	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 DIMM。
	⑤ メモリ変更4GB (4GB×1) →16GB (8GB×2) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOJF	本体に同期	135,000	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 DIMM。
ストレージ	⑥ HDD変更500GB (SATA) →128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD11L	本体に同期	14,500	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスク (DRAM-less/NVMe) に変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
	⑦ HDD変更500GB (SATA) →256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD11M	本体に同期	44,500	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
	⑧ HDD変更500GB (SATA) →512GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD11P	本体に同期	94,500	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
	⑨ HDD変更500GB (SATA) →HDD 1TB (SATA)	FMCHDD11R	本体に同期	37,800	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 1TB (SATA) に変更します。
	⑩ HDD変更500GB (SATA) →128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GB (SATA)	FMCHDD11T	本体に同期	33,900	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスク (DRAM-less/NVMe) + HDD 500GB (SATA) に変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
光学ドライブ	⑪ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY0BD	本体に同期	4,500	●	●	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。
	⑫ スーパーマルチ追加	FMCBAY0BC	本体に同期	15,500	●	●	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ドライブユニット追加	FMCBAY0BE	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。
グラフィックス/スロット	⑭ PCI Express x16スロット+グラフィックスカード Quadro P620追加	FMCGRA045	本体に同期	37,000	●	●	グラフィックスカード Quadro P620とPCI Express x16スロットを追加します。 VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加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。 ※Mini DP→DP変換ケーブル (CLE-ADP31相当) が1本添付されています。
	⑮ PCIスロット追加	FMCGRA047	本体に同期	4,200	●	●	PCIスロット×1を追加します。USB Type-C追加とは同時選択できません。
拡張インターフェース	⑯ シリアルポート追加	FMCEXT09V	本体に同期	6,300	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。他のメニューとの同時選択できます。
	⑰ PS/2インターフェース追加	FMCEXT09W	本体に同期	3,000	●	●	PS/2インターフェース×2 (リア) を追加します。他のメニューとの同時選択できます。
	⑱ VGA追加	FMCEXT09X	本体に同期	3,000	●	●	VGAインターフェース×1 (リア) を追加します。グラフィックスカード Quadro P620、DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	⑲ DVI-D追加	FMCEXT09Y	本体に同期	3,000	●	●	DVI-Dインターフェース×1 (リア) を追加します。グラフィックスカード Quadro P620、VGA追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	⑳ HDMI追加	FMCEXT0A0	本体に同期	3,000	●	●	HDMIインターフェース×1 (リア) を追加します。グラフィックスカード Quadro P620、VGA追加、DVI-D追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	㉑ USB Type-C (Display Port出力対応) 追加	FMCGRA04A	本体に同期	10,000	●	●	USB Type-C (Display Port出力対応) インターフェース×1 (リア) を追加します。 USB Power Deliveryに対応しています。USB Power Delivery 対応機器へ給電 (最大 60W (20V/3.0A)) できます。グラフィックスカード Quadro P620、PCIスロット変更、VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加とは同時選択できません。
	㉒ ダブルタップ追加	FMCEXT0A1	本体に同期	2,000	●	●	サービスコンセント標準1クチが2クチになります。他のメニューとの同時選択できます。
セキュリティ	㉓ セキュリティチップ 2.0追加	FMCSEC0Y8	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	㉔ キーボード変更→USB抗菌キーボード	FMCKBDOC4	本体に同期	9,400	●	●	標準構成の添付キーボードをUSB抗菌キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) 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。
	㉕ キーボード変更→PS/2キーボード	FMCKBDOC5	本体に同期	1,000	●	●	標準構成の添付キーボードをPS/2キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) に変更します。PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
マウス	㉖ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMCPTD05D	本体に同期	1,000	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。 PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。
	㉗ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD05F	本体に同期	3,100	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉘ マウス変更→USB抗菌マウス (光学式)	FMCPTD05E	本体に同期	2,100	●	●	標準構成の添付マウスをUSB抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※受注生産品です。
アクセサリ	㉙ ケーブルカバー	FMCACCO54	本体に同期	3,500	●	●	本体背面にかぶせるケーブルカバーを追加します。他のメニューとの同時選択できます。
	㉚ ブックシェルフ型スタンド変更	FMCACCO55	本体に同期	6,000	●	●	標準構成の添付スタンドをブックシェルフ型スタンドへ変更します。他のメニューとの同時選択できます。
アプリケーション	㉛ Microsoft® Office Personal 2021追加	FMCAPLO5K	本体に同期	38,000	●	●	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。
	㉜ Microsoft® Office Home and Business 2021追加	FMCAPLO5L	本体に同期	43,000	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
	㉝ Microsoft® Office Professional 2021追加	FMCAPLO5M	本体に同期	115,000	●	●	Microsoft® Office Professional 2021を追加します。
リカバリメディア★2	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 11 Pro 64bit)	FMCRDD1R8	本体に同期	3,000	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉟ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+WinDVDディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMCRDD1R9	本体に同期	3,000	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore!® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	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 11 Pro 64bit)	FMCRDD1RA	本体に同期	3,000	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Core!® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
	㊲ 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)	FMCRDD1RE	本体に同期	3,000	—	●	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㊳ 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)	FMCRDD1RF	本体に同期	3,000	—	●	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore!® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	㊴ 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)	FMCRDD1RG	本体に同期	3,000	—	●	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Core!® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。

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

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

注) カスタムメイドで変更/追加したメモリモジュールは選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはできません。

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて」をご確認ください。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmwORLD.net/biz/fmw/manual/>) 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 D7011/H（国際エネルギースタープログラム対応モデル）の変更・追加オプション型名/価格一覧】（保証）

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プリインストールOS		備考
					Windows 11 Pro (64bit)	Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのタ ウングレード)	
保証	㊦ 保証拡張（3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理）	FMC-SUP03T	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。
	㊧ 保証延長バック（3年間翌営業日以降訪問修理）	FMC-SUB32	本体に同期	13,000	●	●	標準保証（1年引取修理）を3年間翌営業日以降訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。
	㊨ 保証延長バック（4年間翌営業日以降訪問修理）	FMC-SUB42	本体に同期	20,000	●	●	標準保証（1年引取修理）を4年間翌営業日以降訪問修理&4年パーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。
	㊩ 保証延長バック（5年間翌営業日以降訪問修理）	FMC-SUB52	本体に同期	30,000	●	●	標準保証（1年引取修理）を5年間翌営業日以降訪問修理&5年パーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。
	㊪ 保証延長バック（3年間引取修理）	FMC-SUC32	本体に同期	12,000	●	●	標準保証（1年引取修理）を3年間引取修理&3年間パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。
	㊫ 保証延長バック（4年間引取修理）	FMC-SUC42	本体に同期	18,000	●	●	標準保証（1年引取修理）を4年間引取修理&4年パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。
	㊬ 保証延長バック（5年間引取修理）	FMC-SUC52	本体に同期	26,000	●	●	標準保証（1年引取修理）を5年間引取修理&5年パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。

注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。
 注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。
 注) カスタムメイドで変更/追加したメモリモジュールは選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはできません。
 ★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。
 ★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて」をご確認ください。
 ※取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（<http://www.fmwORLD.net/biz/fmw/manual/>）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 D6011/H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 11 Pro (64bit)	Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからの ダウングレード)	
CPU	① CPU変更Celeron® G5905→Core™ i3-10105	FMCPRCOY8	本体に同期	20,000	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) からIntel® Core™ i3-10105プロセッサ (3.70GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10505	FMCPRCOY9	本体に同期	37,000	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) からIntel® Core™ i5-10505プロセッサ (3.20GHz)に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10600	FMCPRCOYA	本体に同期	62,500	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) からIntel® Core™ i5-10600プロセッサ (3.30GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® G5905→Core™ i7-10700	FMCPRCOYB	本体に同期	168,500	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) からIntel® Core™ i7-10700プロセッサ (2.90GHz) に変更します。
メモリ★1	⑤ メモリ変更4GB (4GB×1)→8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMQJH	本体に同期	50,000	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 DIMM。
	⑥ メモリ変更4GB (4GB×1)→16GB (8GB×2) (DDR4 DIMM)	FMCMEMQJJ	本体に同期	135,000	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 DIMM。
ストレージ	⑦ HDD変更500GB (SATA) →128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD11W	本体に同期	14,500	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスク (DRAM-less/NVMe)に変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
	⑧ HDD変更500GB (SATA) →256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD11X	本体に同期	44,500	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)に変更します。
	⑨ HDD変更500GB (SATA) →512GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD11Y	本体に同期	94,500	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリディスク (NVMe)に変更します。
	⑩ HDD変更500GB (SATA) →HDD 1TB (SATA)	FMCHDD120	本体に同期	37,800	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 1TB (SATA)に変更します。
光学ドライブ	⑪ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY0BG	本体に同期	4,500	●	●	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。
	⑫ スーパーマルチ追加	FMCBAY0BF	本体に同期	15,500	●	●	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ドライブユニット追加	FMCBAY0BH	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	⑭ DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT09C	本体に同期	5,200	●	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用してください。
	⑮ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT09D	本体に同期	5,200	●	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。 ※DVI DLには対応しておりません。
	⑯ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT09E	本体に同期	5,200	●	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
拡張インターフェース	⑰ ダブルタップ追加	FMCEXT0A2	本体に同期	2,000	●	●	サービスコンセント標準1クチが2クチになります。
キーボード	⑱ キーボード変更→USB抗菌キーボード	FMCBKDDC4	本体に同期	9,400	●	●	標準構成の添付キーボードをUSB抗菌キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) に変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。受注生産品です。
マウス	⑲ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD05F	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。
	⑳ マウス変更→USB抗菌マウス (光学式)	FMCPTD05E	本体に同期	2,100	●	●	標準構成の添付マウスをUSB抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※受注生産品です。
アクセサリ	㉑ ケーブルカバー	FMCACCO56	本体に同期	3,500	●	●	本体背面にかぶせるケーブルカバーを追加します。他のメニューとの同時選択できます。
	㉒ ブックシェルフ型スタンド変更	FMCACCO57	本体に同期	6,000	●	●	標準構成の添付スタンドをブックシェルフ型スタンドへ変更します。他のメニューとの同時選択できます。
アプリケーション	㉓ Microsoft® Office Personal 2021追加	FMCAPL05K	本体に同期	38,000	●	●	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。
	㉔ Microsoft® Office Home and Business 2021追加	FMCAPL05L	本体に同期	43,000	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
	㉕ Microsoft® Office Professional 2021追加	FMCAPL05M	本体に同期	115,000	●	●	Microsoft® Office Professional 2021を追加します。
リカバリメディア★2	㉖ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMCRRD1RH	本体に同期	3,000	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉗ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+WinDVDディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMCRRD1RJ	本体に同期	3,000	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	㉘ 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 11 Pro 64bit)	FMCRRD1RK	本体に同期	3,000	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
	㉙ 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)	FMCRRD1RN	本体に同期	3,000	—	●	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉚ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRRD1RP	本体に同期	3,000	—	●	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	㉛ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRRD1RR	本体に同期	3,000	—	●	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
保証	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-SUP03T	本体に同期	2,800	●	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。本体に「3年保証シール」を添付、保証延長 (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。
	㉝ 保証延長バック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB32	本体に同期	13,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉞ 保証延長バック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB42	本体に同期	20,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年パーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長バック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB52	本体に同期	30,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年パーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊱ 保証延長バック (3年間引取修理)	FMC-SUC32	本体に同期	12,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年間パーツ保証に拡張します。保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊲ 保証延長バック (4年間引取修理)	FMC-SUC42	本体に同期	18,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年パーツ保証に拡張します。保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊳ 保証延長バック (5年間引取修理)	FMC-SUC52	本体に同期	26,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年パーツ保証に拡張します。保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

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

液晶一体型

A7 **ESPRIMO K5010/H** (国際エネルギープログラム対応)
(フロントドライブモデル) (サイドドライブモデル)



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	液晶/ カメラ	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	変換 ケーブル	無線LAN	セキュリティ チップ	拡張インター フェース	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※3	保証	
FMVK1101N (フロント ドライブモデル)	262,200	2022. 3/下	Windows 11 Pro (64bit)	21.5型 ワイド液晶	インテル® Celeron® プロセッサ (G5905 (3.50GHz))	4GB (4GB×1)	500GB (SATA)	DVD-ROM	—	—	—	—	USB キーボード	USB マウス (光学式)	—	—	1年引取 修理	
FMVK1101P (フロント ドライブモデル)	258,000												—					
FMVK1101W (フロント ドライブモデル)	263,800												Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからの ダウングレード)					USB キーボード
FMVK1101X (フロント ドライブモデル)	259,600												—					
FMVK1101S (サイドドライブ モデル)	301,800		Windows 11 Pro (64bit)	23.8型 ワイド液晶+ カメラ									USB キーボード					
FMVK1101T (サイドドライブ モデル)	297,600												—					
FMVK1101Y (サイドドライブ モデル)	306,000												Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからの ダウングレード)					USB キーボード
FMVK11020 (サイドドライブ モデル)	301,800												—					

- ※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、スーパーマルチまたは、Blu-rayドライブユニットの選択が必須です。また、リカバリイメージの書き出しは一回のみです。
- ※3：リカバリをするときは、リカバリデータディスクとドライバーズディスクが必要です。カスタムメイドで購入いただくか、ストレージからメディアに書き出ししてください。

②	④	⑤	⑧	⑩	⑬	⑭	⑮	⑱	⑳	㉑	㉒	㉓
インテル® Core™ i3-10100 プロセッサ (3.60GHz) 【21.5型 ワイド液晶】	8GB (4GB×2) +50,000円	128GBフラッシュ メモリディスク (DRAM-less/ NVMe) +14,500円	スーパー マルチ +11,000円	DP→VGA 変換 ケーブル*2 +5,200円	IEEE 802.11 ax/a/b/g/n 無線LAN + Bluetooth 追加*3 +21,000円	セキュリテ ィチップ2.0 追加 +1,000円	シリアル ポート 追加*3 +6,300円	USB抗菌 キーボード *4*6 +9,400円	PS/2マウス (光学式) *5 +1,000円	Office Personal 2021 +38,000円	【Windows 11 Pro (64bit) の場合】	③ 3年保証拡張 + 1年目営業日 以降訪問修理 +2,800円
① 23.8型 ワイド 液晶変更+ カメラ +36,600円	③ インテル® Core™ i5-10500T プロセッサ (2.30GHz) +34,000円	⑥ 256GB フラッシュ メモリ ディスク (NVMe) +44,500円	⑨ Blu-ray ドライブ ユニット *1 +37,000円	⑪ DP→DVI 変換 ケーブル +5,200円	⑬ フロント USBポート追加 *3 +1,000円	⑭ PS/2 キーボード *4*5 +1,000円	⑮ USBマウス (レーザー式) +3,100円	⑱ Office Home and Business 2021 +43,000円	⑳ 功リテーナス+ ドライブ+ディスク+ WinDVDディスク 追加 (Windows 11 Pro 64bit) *7 +3,000円	㉑ 保証延長 パック (3年間 営業日以降 訪問修理) +13,000円	㉒ 保証延長 パック (4年間 営業日以降 訪問修理) +20,000円	㉓ 保証延長 パック (5年間 営業日以降 訪問修理) +30,000円
		⑦ 512GB フラッシュ メモリ ディスク (NVMe) +94,500円	⑩ DP→HDMI 変換 ケーブル +5,200円		⑮ PS/2インター フェース 追加*3 +3,000円	⑱ USB抗菌 マウス (光学式) *6 +2,100円	㉑ Office Professional 2021 +115,000円	㉒ 功リテーナス+ ドライブ+ディスク+ Blu-rayドライブ+ WinDVDディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) *7 +3,000円	㉓ 保証延長 パック (3年間引取 修理) +12,000円	㉔ 功リテーナス+ ドライブ+ディスク+ Blu-rayドライブ+ WinDVDディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) *7 +3,000円	㉕ 保証延長 パック (4年間引取 修理) +18,000円	㉖ 保証延長 パック (5年間引取 修理) +26,000円

- *1：メモリは2枚以上同時搭載 必須です。
- *2：接続したアナログディスプレイでは著作権保護付きDVD/Blu-rayは再生できません。アナログディスプレイ接続時には手配が必須です。
- *3：他のメニューとの同時選択可能です。
- *4：キーボードなしモデルは選択できません。
- *5：PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。
- *6：受注生産品です。
- *7：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)

- ・2TBなどの大容量HDDへ変更可能です。
- ・暗号化フラッシュメモリディスク (128GB/256GB/512GB) へ変更可能です。
- ※OPALモードへ対応していません。
- ・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 K5010/H (国際エネルギープログラム対応)、(フロントドライブモデル) (サイドドライブモデル) 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
					フロントドライブモデル	サイドドライブモデル	Windows 11 Pro (64bit)	Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウングレード)	
液晶/カメラ	① 23.8型ワイド液晶変更+カメラ	FMCLCDOLL	本体に同期	36,600	●	—	●	●	23.8型ワイド液晶+カメラへ変更します。
CPU	② CPU変更Celeron® G5905→Core™ i3-10100	FMCPCRCOYL	本体に同期	17,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) から Intel® Core™ i3-10100 (3.60GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10500T	FMCPCRCOYM	本体に同期	34,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) から Intel® Core™ i5-10500T (2.30GHz) に変更します。
メモリ★④	④ メモリ変更4GB (4GB×1) → 8GB (4GB×2) (DDR4 SO-DIMM)	FMCMEMOJT	本体に同期	50,000	●	●	●	●	標準搭載メモリ4GB (4GB×1) を8GB (4GB×2) に変更します。(DDR4 SO-DIMM)
ストレージ	⑤ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD12D	本体に同期	14,500	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスク (DRAM-less/NVMe) に変更します。
	⑥ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD12E	本体に同期	44,500	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
	⑦ HDD変更500GB (SATA) → 512GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD12F	本体に同期	94,500	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
光学ドライブ	⑧ DVD-ROMドライブユニット変更→スーパーマルチ	FMCBAY0BW	本体に同期	11,000	●	●	●	●	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。
	⑨ DVD-ROMドライブユニット変更→Blu-ray	FMCBAY0BX	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	⑩ DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT04V	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変更します。DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用してください。
	⑪ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変更します。 ※DVI DLには対応しておりません。
	⑫ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	●	●	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変更します。
無線LAN	⑬ IEEE 802.11ax/ac/a/b/g/n無線LAN + Bluetooth追加	FMCNTO08	本体に同期	21,000	●	●	●	●	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax準拠 + Bluetoothを追加します。
セキュリティチップ	⑭ セキュリティチップ 2.0追加	FMCSECOYB	本体に同期	1,000	●	●	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。
拡張インターフェース	⑮ シリアルポート追加	FMCEXT0AF	本体に同期	6,300	●	●	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。他のメニューとの同時選択できません。
	⑯ フロントUSBポート追加	FMCEXT0AH	本体に同期	1,000	●	●	●	●	USBポート×3 (3.2 Gen1準拠、Type-A×2、Type-C×1) を追加します。他のメニューとの同時選択できません。
	⑰ PS/2インターフェース追加	FMCEXT0AG	本体に同期	3,000	●	●	●	●	PS/2インターフェース×2(リア)を追加します。他のメニューとの同時選択できません。
キーボード	⑱ キーボード変更→USB抗菌キーボード	FMCCKBDO0C6	本体に同期	9,400	●	●	●	●	標準構成の添付キーボードをUSB抗菌キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) 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。
	⑲ キーボード変更→PS/2キーボード	FMCCKBDO0C7	本体に同期	1,000	●	●	●	●	標準構成の添付キーボードをPS/2キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) に変更します。PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
マウス	⑳ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMCPTD05G	本体に同期	1,000	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。 PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。
	㉑ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD05J	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→USB抗菌マウス (光学式)	FMCPTD05H	本体に同期	2,100	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSB抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※受注生産品です。
アプリケーション	㉓ Microsoft® Office Personal 2021追加	FMCAPL05N	本体に同期	38,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。
	㉓ Microsoft® Office Home and Business 2021追加	FMCAPL05P	本体に同期	43,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
	㉓ Microsoft® Office Professional 2021追加	FMCAPL05R	本体に同期	115,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Professional 2021を追加します。
リカバリメディア★②	㉔ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+WinDVDディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMCRDD15C	本体に同期	3,000	●	●	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	㉔ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMCRDD15D	本体に同期	3,000	●	●	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
	㉔ 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)	FMCRDD15G	本体に同期	3,000	●	●	●	—	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	㉔ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD15H	本体に同期	3,000	●	●	●	●	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
保証	㉕ 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	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。
	㉕ 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年保証シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉕ 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年保証シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉕ 保証延長パック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB51	本体に同期	30,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年パーツ保証に拡張します。本体に「5年保証シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉕ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC-SUC31	本体に同期	12,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年パーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉕ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC41	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年パーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
㉕ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC51	本体に同期	26,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年パーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。	

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

液晶一体型

A8 ESPRIMO K558/B



各変更/追加メニュー①～⑳の型名/価格等の詳細につきましては次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	変換 ケーブル	無線LAN	セキュリ ティ チップ	ポート追加	液晶/ カメラ	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※3	保証
FMVK1001D	258,200	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサ (4930T (3.00GHz))	4GB (4GB×1)	500GB (SATA)	薄型 DVD-ROM	—	—	—	—	19.5型 ワイド液晶	PS/2 キーボード	PS/2 マウス (光学式)	—	—	1年引取 修理
FMVK1001E	254,000																

① インテル® Core™ i3-9100T プロセッサ (3.10GHz) +17,000円	② 8GB (4GB×2) +50,000円	③ 128GB フラッシュ メモリ ディスク +14,500円	④ 薄型 スーパー マルチ +11,000円	⑤ DP→VGA 変換 ケーブル*2 +5,200円	⑥ IEEE 802.11 a/b/g/n準拠 + Bluetooth +21,000円	⑦ セキュリ ティ チップ 2.0 追加 +1,000円	⑧ シリアル ポート 追加*3 +6,300円	⑨ 23.8型 ワイド液晶 変更 +34,000円	⑩ 抗菌 キーボード *5*6 +9,400円	⑪ USBマウス (光学式) +1,000円	⑫ リカバリディスク+ ドライバースタック+ Windows 10 Pro 64bit +3,000円	⑬ 3年保証延長 + 1年目翌営業日 以降訪問修理 +2,800円
		⑭ 256GB フラッシュ メモリ ディスク *1*5 +39,500円	⑮ 薄型Blu-ray ドライブ ユニット *1*5 +37,000円	⑯ DP→DVI 変換 ケーブル +5,200円			⑰ フロント USBポート追加 (19.5インチ 液晶用)*3 +1,000円	⑱ 23.8型 ワイド液晶 変更 +カメラ +36,600円		⑲ USBマウス (レーザー式) +3,100円	⑳ リカバリディスク+ ドライバースタック+ Blu-rayドライブの付 いた Windows 10 Pro 64bit *1 +3,000円	㉑ 保証延長 パック (3年間 翌営業日以降 訪問修理) +13,000円
		㉒ 256GB フラッシュ メモリ ディスク (NVMe) +44,500円		㉓ DP→HDMI 変換 ケーブル +5,200円			㉔ フロント USBポート追加 (23.8インチ 液晶用)*3*4 +1,000円			㉕ PS/2抗菌 マウス (光学式) *5 +2,100円	㉖ 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

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

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

※3：リカバリをするときは、リカバリデータディスクとドライバースタックが必要です。カスタムメイドで購入いただくか、ストレージからメディアに書き出ししてください。

本製品には購入条件がございます。詳しくは、弊社営業または富士通販売パートナーまでお問い合わせください。

*1：メモリは2枚以上同時搭載必須です。
*2：接続したアナログディスプレイでは著作権保護付きDVD/Blu-rayは再生できません。アナログディスプレイ接続時には手配が必須です。
(各ドライブの倍速について)詳しくは3ページ「光学ドライブ仕様一覧」をご覧ください。

*3：シリアルポートとフロントUSBポートは同時選択可能です。
*4：23.8型ワイド液晶選択時に選択可能です。
*5：受注生産です。
*6：キーボードなしモデルは選択できません。

*7：Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

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

オーダーメイド例)

- ・512GB (SSD) などの大容量ストレージや256GBフラッシュメモリディスク (NVMe) + 500GB 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。

[ESPRIMO K558/B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® G4930T→Core™ i3-9100T	FMCPRC0JY	本体に同期	17,000	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G4930T (3.00GHz) からインテル® Core™ i3-9100T プロセッサ (3.10GHz) に変更します。
メモリ★1	② メモリ変更4GB (4GB×1) → 8GB (4GB×2) (DDR4 SO-DIMM)	FMCMEMOED	本体に同期	50,000	●	標準搭載メモリ4GB (4GB×1) を8GB (4GB×2) に変更します。(DDR4 SO-DIMM)
ストレージ	③ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD057	本体に同期	14,500	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスクに変更します。
	④ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD058	本体に同期	39,500	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスクに変更します。
	⑤ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD059	本体に同期	44,500	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
光学ドライブ	⑥ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 変更→スーパーマルチ (薄型)	FMCBAY092	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)	FMCBAY093	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	FMCEXT04V	本体に同期	5,200	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変更します。 DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用してください。
	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 DLIには対応しておりません。
	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。
無線LAN	⑪ 802.11ac/a/b/g/n無線LAN + Bluetooth追加	FMCNET0B0	本体に同期	21,000	●	IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 + Bluetoothを追加します。
セキュリティチップ	⑫ セキュリティチップ2.0追加	FMCSECMH	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	⑬ シリアルポート追加	FMCEXT05X	本体に同期	6,300	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。⑤か⑩と同時選択できます。
	⑭ フロントUSBポート (19.5インチ液晶用) 追加	FMCEXT05Y	本体に同期	1,000	●	19.5インチの液晶の時にUSBポート (3.0準拠) ×2 (フロント) を追加します。⑩と同時選択できます。
	⑮ フロントUSBポート (23.8インチ液晶用) 追加	FMCEXT060	本体に同期	1,000	●	23.8インチの液晶の時にUSBポート (3.0準拠) ×2 (フロント) を追加します。⑩と同時選択できます。
液晶/カメラ	⑯ 23.8型ワイド液晶変更	FMCCLD0EK	本体に同期	34,000	●	23.8型ワイド液晶へ変更します。
	⑰ 23.8型ワイド液晶変更+カメラ	FMCCLD0EL	本体に同期	36,600	●	23.8型ワイド液晶+カメラへ変更します。
キーボード	⑱ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCCKBD0A0	本体に同期	9,400	●	標準構成の添付キーボードをPS/2抗菌キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) に変更します。受注生産品です。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
マウス	⑲ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPTD03Y	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。
	⑳ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD041	本体に同期	3,100	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉑ マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)	FMCPTD040	本体に同期	2,100	●	標準構成の添付マウスをPS/2抗菌マウス (光学式) に変更します。受注生産品です。
リカバリメディア ★2	㉒ リカバリデータディスク+ドライブ+ディスク+WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1BL	本体に同期	3,000	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	㉓ リカバリデータディスク+ドライブ+ディスク+Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1BM	本体に同期	3,000	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
保証	㉔ 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP02R	本体に同期	2,800	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。本体に「3年保証シール」を添付、保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉕ 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年保証に拡張します。本体に「3年保証シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉖ 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年保証に拡張します。本体に「4年保証シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉗ 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年保証に拡張します。本体に「5年保証シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉘ 保証延長バック (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。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉙ 保証延長バック (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。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉚ 保証延長バック (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。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

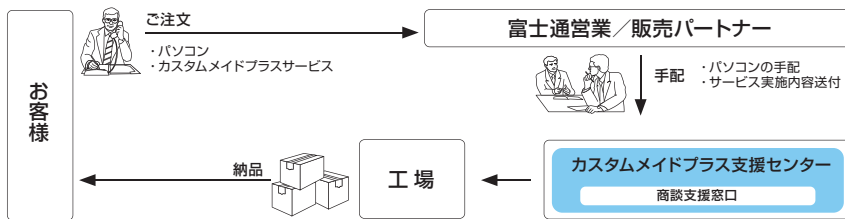
注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。
 注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。
 注) カスタムメイドで変更/追加したメモリモジュールは選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはできません。
 ★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリアクセスのスピードに準拠します。
 ★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて」をご確認ください。
 ※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmwORLD.net/biz/fmw/manual/>)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

カスタムメイドプラスサービス

※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。

- ・ Windows Autopilotによるセットアップの一部に対応しました。詳細は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。
- ・ 届いたパソコンがすぐにご利用できるように、予め、業務アプリケーションをインストールしたり、コンピューター名やIPアドレスを設定して出荷します。
- ・ オプションI/Oの組み込みやOSのアップグレード等、多彩なメニューを準備しています。
- ・ お客様の作業を削減し、管理工数が削減されます。
- ・ 国内量産工場から直接お届けしますので、短納期でパソコンの導入が行えます。
- ・ 国内量産工場でのセキュアな環境で実施しますので、情報セキュリティの面でも安心です。



サービス名	サービス概要	型名/希望小売価格				
		50～99台	100～299台	300～499台	500～999台	1000台以上
(1) マスタインストール*1	お客様が作成したマスタ、または作成代行をさせていただいたマスタを、納品前のPCにインストールします。	FMVDCPM01 4,800円/台	FMVDCPM02 4,300円/台	FMVDCPM03 3,800円/台	FMVDCPM04 3,300円/台	FMVDCPM05 2,800円/台
(2) BIOS設定*1	展開対象のパソコン1台毎に、BIOSの設定を変更します。(管理者パスワード等)	FMVDCPK01 1,600円/台	FMVDCPK02 1,400円/台	FMVDCPK03 1,200円/台	FMVDCPK04 1,000円/台	FMVDCPK05 800円/台
(3) 個別設定*1	展開対象のパソコン1台毎に、ご指定の設定を行います。(IPアドレスやメールの設定等)	FMVDCPS01 3,000円/台	FMVDCPS02 2,400円/台	FMVDCPS03 2,200円/台	FMVDCPS04 2,000円/台	FMVDCPS05 1,800円/台
(4) I/O組み込み*1	PCカード、マルチベイ、拡張スロット等へ、I/O機器を組み込みます。	FMVDCPP01 2,400円/台	FMVDCPP02 2,200円/台	FMVDCPP03 2,000円/台	FMVDCPP04 1,800円/台	FMVDCPP05 1,600円/台
(5) ソフトインストール代行*1	展開対象のパソコン1台毎に、お客様の作業を代行しソフトウェアの追加インストールをします。*2	FMVDCPA01 4,500円/台	FMVDCPA02 3,300円/台	FMVDCPA03 3,000円/台	FMVDCPA04 2,700円/台	FMVDCPA05 2,400円/台
(6) BIOSブートロゴ設定*1	BIOS起動時のFujitsuロゴをお客様指定の表示に変更します。	FMVDCPE11 1,400円/台	FMVDCPE12 1,200円/台	FMVDCPE13 1,000円/台	FMVDCPE14 800円/台	FMVDCPE15 600円/台
(7) ログ印刷*1	筐体にお客様指定のロゴや文字等を表示します。	FMVDCPQ01 4,500円/台	FMVDCPQ02 3,800円/台	FMVDCPQ03 3,400円/台	FMVDCPQ04 3,000円/台	FMVDCPQ05 2,600円/台
		1種類	2～5種類	6～10種類	11種類以上	
(8) マスタ作成代行	お客様からの指示に従い、個別の設定やアプリケーションをインストールした専用マスタの作成代行をします。*2	FMVDCPD01 120,000円/セット	FMVDCPD02 280,000円/セット	FMVDCPD03 480,000円/セット	FMVDCPD04 640,000円/セット	
		マスタ1セット	1～9セット	10～19セット	20～99セット	100セット以上
(9) バックアップディスク作成*3	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	—	—	—	—
(10) バックアップディスク複写*4	バックアップ媒体の複写を行います。(バックアップディスク作成選択時のみ)	—	FMVDCPC22 7,000円/セット	FMVDCPC23 6,000円/セット	FMVDCPC24 5,000円/セット	FMVDCPC25 4,000円/セット
		50台以上				
(11) 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				
(12) 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				
(13) 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				
(14) 情報リスト作成	MACアドレス・ハードウェアハッシュ等の装置個別情報のリストを作成します。	FMVDCPJ00 500円/台				

*1: 今後の商談も含めて50台以上見込める場合とさせていただきます。(一括オーダー/納品である必要はありません)
 *2: お客様指示のもと作業を代行するメニューであり、動作の保証をするものではありません。
 *3: マスタインストールを実施したPCが対象となります。
 *4: バックアップディスク作成のお申し込みが必要です。

カスタムメイドプラスサービス
詳細内容はこちらから

▶ <https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/related/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。

サポートサービス

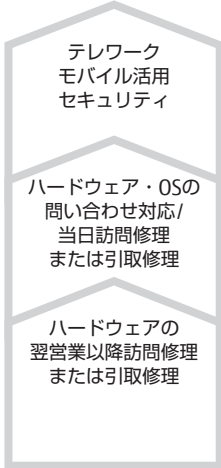
FUJITSU Managed Infrastructure Service SupportDesk

— サポートレベルが選べる4タイプのサポートサービス —

お客様環境に合わせ、サービス時間帯やサービス期間などの契約内容をお選びいただける各種サポートサービスをご用意しております。便利で一括払い型のサービスです。

※本サービスは法人のお客様向けサービスです。個人のお客様はご利用になれません。 ※本サービスは国内のご利用に限ります。 ※富士通製ハードウェアの標準保守期間は当社出荷から5年間です。

サポートレベル



保証拡張*
(3年/パーツ保証+
1年目翌営業日以降訪問修理*)
【カスタムメイド】

3年* 4年* 5年*

保証延長パック

3年* 4年* 5年*

**SupportDesk
パック
Standard**

3年* 4年* 5年*

**SupportDesk
バリューセット**

3年* 4年* 5年*

**SupportDesk
テレワークパック**

3年* 4年* 5年*

製品標準保証期間 (1年間)

※型名 / 価格につきましては、各製品の「カスタムメイド型名・価格仕様一覧」をご覧ください。
*サービス期間は、製品標準保証期間 (1年間) を含みます。

SupportDesk テレワークパック

お客様事務所だけでなく、個人宅やサテライトオフィスなどのサード
プレイスでも引取修理を実施、テレワークならではのトラブルにも対応

基本サービス	・お客様事務所のみならず、個人宅へ伺い引取修理 ・ハードウェア・OSの問い合わせ対応 ・お客様専用ホームページによる運用サポート情報提供
オプションサービス (選択)	・水こぼしなどまさかのアクシデントに対応 ・障害時、あらかじめお預かりしたマスタイメージを復元
サービス時間帯	・月～金曜日 (祝日、12/30～1/3を除く) 8時30分～19時 ・24時間365日
サービス期間	3年 / 4年 / 5年

SupportDesk バリューセット

「SupportDesk/パック Standard」に、ニーズの高い
オプションサービスをセット化

基本サービス	・ハードウェアの当日訪問修理 ・ハードウェア・OSの問い合わせ対応 ・お客様専用ホームページによる運用サポート情報提供
オプションサービス	・故障HDD/SSDの引き渡し ・水こぼしなどまさかのアクシデントに対応
サービス時間帯	・月～金曜日 (祝日、12/30～1/3を除く) 8時30分～19時 ・24時間365日
サービス期間	3年 / 4年 / 5年

SupportDesk パック Standard

高品質なハードウェア・OS一体型サポートを提供

基本サービス	・ハードウェアの当日訪問修理 ・ハードウェア・OSの問い合わせ対応 ・お客様専用ホームページによる運用サポート情報提供
サービス時間帯	・月～金曜日 (祝日、12/30～1/3を除く) 8時30分～19時 ・24時間365日
サービス期間	3年 / 4年 / 5年

保証延長パック

ハードウェアの修理に特化したサービス

基本サービス	ハードウェアの翌営業日以降訪問修理または引取修理
サービス時間帯	・月～金曜日 (祝日、12/30～1/3を除く) 9時～17時
サービス期間	3年 / 4年 / 5年

※SupportDesk/パック/保証延長パックはパソコン本体と同時にご購入ください。サービスを開始するには専用のWebサイトによるご登録が必要です。

モデルによって対象となるサービスが異なります。各サービスの対象製品・価格については詳細は富士通ホームページ「製品サポート」をご覧ください。

SupportDesk テレワークパック ▶ <https://www.fujitsu.com/jp/supportdesk/menu/telework/>
SupportDesk/パック/保証延長パック ▶ <https://www.fujitsu.com/jp/supportdesk/>

■ 保証拡張 (カスタムメイド)

対象機	ESPRIMO本体 (カスタムメイドで本体出荷時に組み込まれている純正拡張機器を含みます)。 ※すべての機種においてバッテリー等の消耗品は除きます。
サービス内容	3年間/パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理等 ※型名/価格につきましては、各製品の「カスタムメイド型名・価格仕様一覧」をご覧ください。
ご注意	・保証拡張はご購入時にカスタムメイドで選択していただく必要があります。本体購入後に追加で選択することはできません。 ・修理受付窓口は富士通ハードウェア修理相談センターです。お問い合わせの際はパソコン本体の型名・製造番号が必要です。 ・電話番号: 製品添付の保証書に記載 修理受付時間: 月曜日～金曜日 9:00～17:00 (祝日、12/30～1/3は除きます) ・訪問修理は修理受付日の翌営業日以降の対応となりますが、受付時間・交通事情・天候・対象製品の設置場所などによっては翌営業日以降の対応となる場合があります。 ・パーツ保証は訪問/引取修理における部品交換の場合のみが対象です。保証書規定の部品を除く、パーツのみの送付は行いません。また、保証拡張を選択した場合の2年目以降の訪問料、作業費等は有料となります。 ・保証拡張に関する詳細は、富士通インターネット情報ページでご確認をお願いします。 https://www.fmworld.net/biz/fmv/support/guarantee/expansion.html

サポートサービス 価格表

SupportDesk/バック/保証延長/パックはパソコン本体と同時にご購入ください。サービスを開始するには専用のWebサイトによるご登録が必要です。
各サービスの詳細はSupportDesk/バック/保証延長/パックの「証書」をご覧ください。 ▶ <https://eservice.fujitsu.com/sdkreg/sdkreg/op/index.html>

■ SupportDesk テレワークパック

商品名	対象製品	期間	型名	価格 (税別)	商品概要
SupportDesk テレワークパック 引取修理	ESPRIMO	3年	SV7X0HB011	12,000円	サービス内容： ・ハードウェア引取修理（引取から修理・返送まで4～6営業日） ・OSサポート ・お客様専用ホームページによる情報提供 サービス時間帯：月曜日～金曜日（祝日、12/30～1/3は除く）8時30分～19時 受付窓口：富士通サポートセンター（OSC：One-stop Solution Center） 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。
		4年	SV7X0HB071	18,000円	
		5年	SV7X0HB0D1	26,000円	
SupportDesk テレワークパック アクシデントケアプラス 引取修理	ESPRIMO	3年	SV7X3CB011	16,000円	サービス内容： ・ハードウェア引取修理（落下障害、飲料水等の液体こぼれによる障害、落雷等による故障への修理を含む、引取から修理・返送まで4～6営業日） ・OSサポート ・お客様専用ホームページによる情報提供 サービス時間帯：月曜日～金曜日（祝日、12/30～1/3は除く）8時30分～19時 受付窓口：富士通サポートセンター（OSC：One-stop Solution Center） 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。
		4年	SV7X3CB071	23,000円	
		5年	SV7X3CB0D1	31,000円	
SupportDesk テレワークパック マスタリカバリー・アクシデント ケアプラス 引取修理	ESPRIMO ※外付けHDDは対象外です。 また、一部のPCIe SSDも対象外と なります。	3年	SV7X3DB211	22,000円	サービス内容： ・ハードウェア引取修理（落下障害、飲料水等の液体こぼれによる障害、落雷等による故障への修理を含む、引取から修理・返送まで4～6営業日） ・HDD/SSD交換時にお客様環境まで復旧 ・OSサポート ・お客様専用ホームページによる情報提供 サービス時間帯：月曜日～金曜日（祝日、12/30～1/3は除く）8時30分～19時 受付窓口：富士通サポートセンター（OSC：One-stop Solution Center） 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。
		4年	SV7X3DB271	30,000円	
		5年	SV7X3DB2D1	38,000円	

■ SupportDesk バック/SupportDesk バリュースセット

商品名	対象製品	期間	型名	価格 (税別)	商品概要
SupportDesk バック Standard	ESPRIMO	3年	SV7X03B011	28,000円	サービス内容： ・ハードウェア当日訪問修理 ・OSサポート ・お客様専用ホームページによる情報提供 サービス時間帯：月曜日～金曜日（祝日、12/30～1/3は除く）8時30分～19時 受付窓口：富士通サポートセンター（OSC：One-stop Solution Center） 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。
		4年	SV7X03B071	43,000円	
		5年	SV7X03B0D1	60,000円	
SupportDesk バック Standard 24	ESPRIMO	3年	SV7X03B031	44,000円	サービス内容： ・ハードウェア当日訪問修理 ・OSサポート ・お客様専用ホームページによる情報提供 サービス時間帯：24時間365日 受付窓口：富士通サポートセンター（OSC：One-stop Solution Center） 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。
		4年	SV7X03B091	65,000円	
		5年	SV7X03B0F1	90,000円	
SupportDesk バック 保守交換ディスク 引渡・アクシデントケアプラス	ESPRIMO	3年	SV7X35B011	38,000円	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む） ・故障HDD/SSDの引き渡し ・OSサポート ・お客様専用ホームページによる情報提供 サービス時間帯：月曜日～金曜日（祝日、12/30～1/3は除く）8時30分～19時 受付窓口：富士通サポートセンター（OSC：One-stop Solution Center） 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。
		4年	SV7X35B071	55,000円	
		5年	SV7X35B0D1	73,000円	
SupportDesk バック 保守交換ディスク 引渡・アクシデントケアプラス 24	ESPRIMO	3年	SV7X35B031	55,000円	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む） ・故障HDD/SSDの引き渡し ・OSサポート ・お客様専用ホームページによる情報提供 サービス時間帯：24時間365日 受付窓口：富士通サポートセンター（OSC：One-stop Solution Center） 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。
		4年	SV7X35B091	78,000円	
		5年	SV7X35B0F1	104,000円	

■ 保証延長パック

商品名	対象製品	期間	型名	価格 (税別)	商品概要
保証延長パック 翌営業日以降訪問修理	ESPRIMO	3年	SV7X21B001	13,000円	サービス内容： ・ハードウェア翌営業日以降訪問修理 サービス時間帯：月曜日～金曜日（祝日、12/30～1/3は除く）9時～17時 受付窓口：ハードウェア修理相談センター 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。
		4年	SV7X21B061	20,000円	
		5年	SV7X21B0C1	30,000円	
保証延長パック 引取修理	ESPRIMO	3年	SV7X20B001	12,000円	サービス内容： ・ハードウェア引取修理（引取から修理・返送まで4～6営業日） サービス時間帯：月曜日～金曜日（祝日、12/30～1/3は除く）9時～17時 受付窓口：ハードウェア修理相談センター 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。
		4年	SV7X20B061	18,000円	
		5年	SV7X20B0C1	26,000円	

SupportDesk Option

■製品保守の付帯作業を行うサービス^(※1)

サービス名	サービス内容
保守交換ディスク引渡	トラブル時に保守交換した故障ストレージを富士通が回収せず、お客様に引き渡すサービス
保守交換ディスクデータ消去 ^(※2)	故障ストレージの保守交換時にお客様先で残存データを消去するサービス
PCリストア	お客様に予めご用意いただいた「バックアップ媒体」および「リストア手順書」をもとに、サービスエンジニアがシステムの復元を実施するサービス
PCマスタリカバリー ^(※3)	お客様に代わりマスタデータを富士通が管理し、トラブル発生時には、お預かりしたマスタデータをインストール済みのHDD/SSDと交換することにより、OSやアプリケーションなどのお客様環境をスピーディーに復旧するサービス
PC OSリカバリー ^(※3)	障害時、HDD/SSDの保守交換が必要となった際、HDD/SSDに工場出荷状態のOSをプレインストールし、出庫するサービス

- *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。
 *2：一部対象外製品がございます。詳細は、富士通の担当営業または販売パートナーまでお問い合わせください。
 *3：外付けHDDは対象外です。また、一部のPCIe SSD（M.2フラッシュメモリアドレス）も対象外となります。

導入サービス

※法人向けESPRIMOのメニューです。

■本体導入時の設置/設定作業

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

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

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

<対象製品本体>

ESPRIMO（法人）シリーズ本体

<作業内容>

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

詳細は富士通ホームページ「現地セットアップ」をご覧ください。

(<https://www.fujitsu.com/jp/services/infrastructure/maintenance/lcm/service-phase2/it-infra-delivery/setup/>)

大量/大規模なパソコン導入時には、「システム展開サービス」をご利用ください。

詳細は富士通ホームページ「システム展開サービス」をご覧ください。

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

■周辺機器導入時の設置/設定作業

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

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

- *3：プリンタ/ワイヤレス機器等

■配送料について

当社からお客様指定場所へ機器を納入する場合、別途配送料3,000円/台（税別）が必要となります。

なお、大量展開時の一括配送については、料金テーブルが異なりますので、当社営業もしくは販売パートナーまで、お問い合わせください。

拡張スロットについて

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

種類	拡張スロット	スロット数	使用済みスロット	備考
ESPRIMO D9010/H 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 (150mm) * 2	1	なし	ロープロファイル対応
カスタムメイドでPCIスロット選択時	PCI (ハーフ: 203mm) * 1	1	なし	フルハイト対応
	PCI Express x1 (150mm) * 2	1	なし	ロープロファイル対応
カスタムメイドでRAID構成 * 3	PCI Express x1 (150mm) * 2	1	なし	ロープロファイル対応
	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USB Type-C 構成	PCI Express x1 (150mm) * 2	1	なし	ロープロファイル対応
	USB Type-G追加専用インターフェース (カスタムメイド専用)	1	USB Type-C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 Quadro P620追加時	PCI Express x16 (カスタムメイド専用)	1	グラフィックスカードを搭載	空きスロットなし
	PCI Express x1 (150mm) * 2	1	なし	ロープロファイル対応
ESPRIMO D9010/E Secured-core PC対応モデル	PCI Express x1 (150mm)	0	なし	空きスロットなし
カスタムメイドでRAID構成 * 3	PCI Express x1 (150mm)	0	なし	空きスロットなし
	RAID専用インターフェース 1 (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USB Type-C 構成	PCI Express x1 (150mm)	0	なし	空きスロットなし
	USB Type-G追加専用インターフェース (カスタムメイド専用)	1	USB Type-Cカードを搭載	空きスロットなし
ESPRIMO D7011/H 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 (150mm) * 2	1	なし	ロープロファイル対応
カスタムメイドでPCIスロット選択時	PCI (ハーフ: 203mm) * 1	1	なし	フルハイト対応
	PCI Express x1 (150mm) * 2	1	なし	ロープロファイル対応
カスタムメイドでRAID構成 * 3	PCI Express x1 (150mm) * 2	1	なし	ロープロファイル対応
	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USB Type-C 構成	PCI Express x1 (150mm) * 2	1	なし	ロープロファイル対応
	USB Type-G追加専用インターフェース (カスタムメイド専用)	1	USB Type-C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 Quadro P620追加時	PCI Express x16 (カスタムメイド専用)	1	グラフィックスカードを搭載	空きスロットなし
	PCI Express x1 (150mm) * 2	1	なし	ロープロファイル対応
ESPRIMO D6011/H	PCI Express x1 (150mm) * 2	1	なし	ロープロファイル対応
ESPRIMO Q7010/H、G5011/H、K5010/H	なし	0	なし	—

* 1 : 全てのPCIデバイスについて動作を保証するものではありません。

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

* 3 : 標準モデル、24時間モデルのみ対応です。

※D9010/H、D7011/HのPCIカードはフルハイトのカードに対応、D9010/H、D7011/H、D6011/HのPCI Express x1はロープロファイルのカードに対応しています。

法人向けPC本体の項番

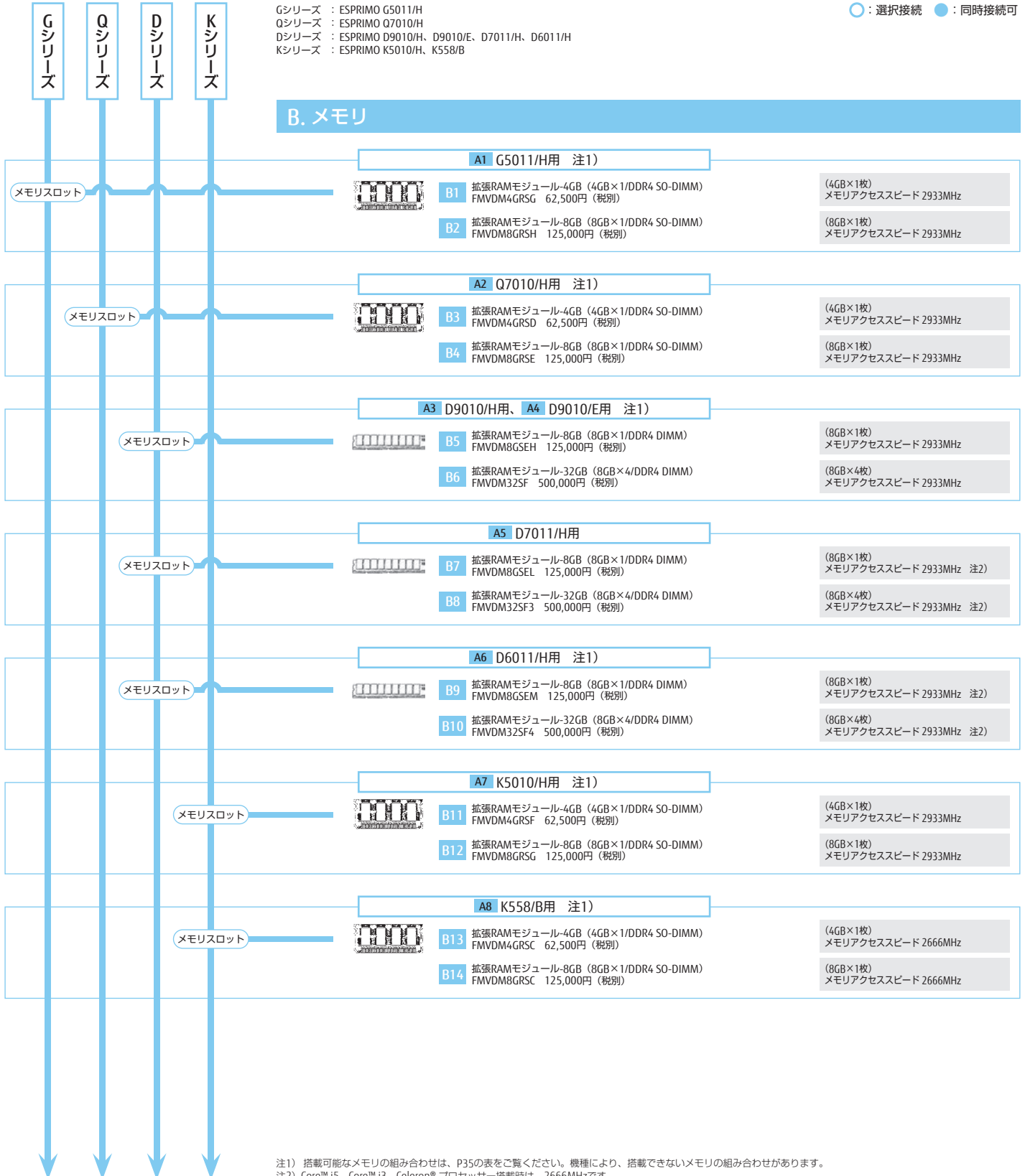
本体項番	品名	OS	CPUの世代
A1	ESPRIMO G5011/H	Windows 11 Pro. Windows 10 Pro※ (Windows 11 Proからのダウングレード) ※Windows 10 Pro May 2021 Update適用	第10世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A2	ESPRIMO Q7010/H		
A3	ESPRIMO D9010/H		
A4	ESPRIMO D9010/E	Windows 10 Pro※ ※Windows 10 May 2020 Update適用	
A5	ESPRIMO D7011/H	Windows 11 Pro. Windows 10 Pro※ (Windows 11 Proからのダウングレード) ※Windows 10 Pro May 2021 Update適用	
A6	ESPRIMO D6011/H		
A7	ESPRIMO K5010/H	Windows 10 Pro※ ※Windows 10 May 2019 Update適用	第9世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A8	ESPRIMO K558/B		

Gシリーズ : ESPRIMO G5011/H
 Qシリーズ : ESPRIMO Q7010/H
 Dシリーズ : ESPRIMO D9010/H, D9010/E, D7011/H, D6011/H
 Kシリーズ : ESPRIMO K5010/H, K558/B

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

システム構成図

B. メモリ



注1) 搭載可能なメモリの組み合わせは、P35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。
 注2) Core™ i5, Core™ i3, Celeron® プロセッサ搭載時は、2666MHz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 G5011/H (注3)

総容量	スロット1 (CHB1)	スロット3 (CHB4)
4GB	—	4GB
8GB	4GB	4GB
8GB	—	8GB
16GB	8GB	8GB

■ESPRIMO Q7010/H (注3)

総容量	スロット1 (CHB2)	スロット3 (CHA1)
4GB	—	4GB
8GB	4GB	4GB
8GB	—	8GB
16GB (注1)	8GB	8GB

■ESPRIMO D9010/H、D9010/E、D7011/H、D6011/H (注3)

総容量	スロット1 (CHB1)	スロット2 (CHB3)	スロット3 (CHA2)	スロット4 (CHA4)
4GB	—	—	4GB	—
8GB	—	—	8GB	—
16GB (注1)	8GB	—	8GB	—
32GB (注1) (注2)	8GB	8GB	8GB	8GB

■ESPRIMO K5010/H (注3)、K558/B (注4)

総容量	スロット1 (CHB1)	スロット2 (CHA2)
4GB	4GB	—
8GB	4GB	4GB
8GB	8GB	—
16GB (注1)	8GB	8GB

(注1) カスタムメイドでSSD 128GBもしくはSSD 128GB+HDD 500GBとの組み合わせはできませんのでご注意ください。

(注2) 容量を32GBにする場合は、拡張RAMモジュール-32GB (8GB×4) を別途手配し、あらかじめ搭載されているメモリを取り外してください。

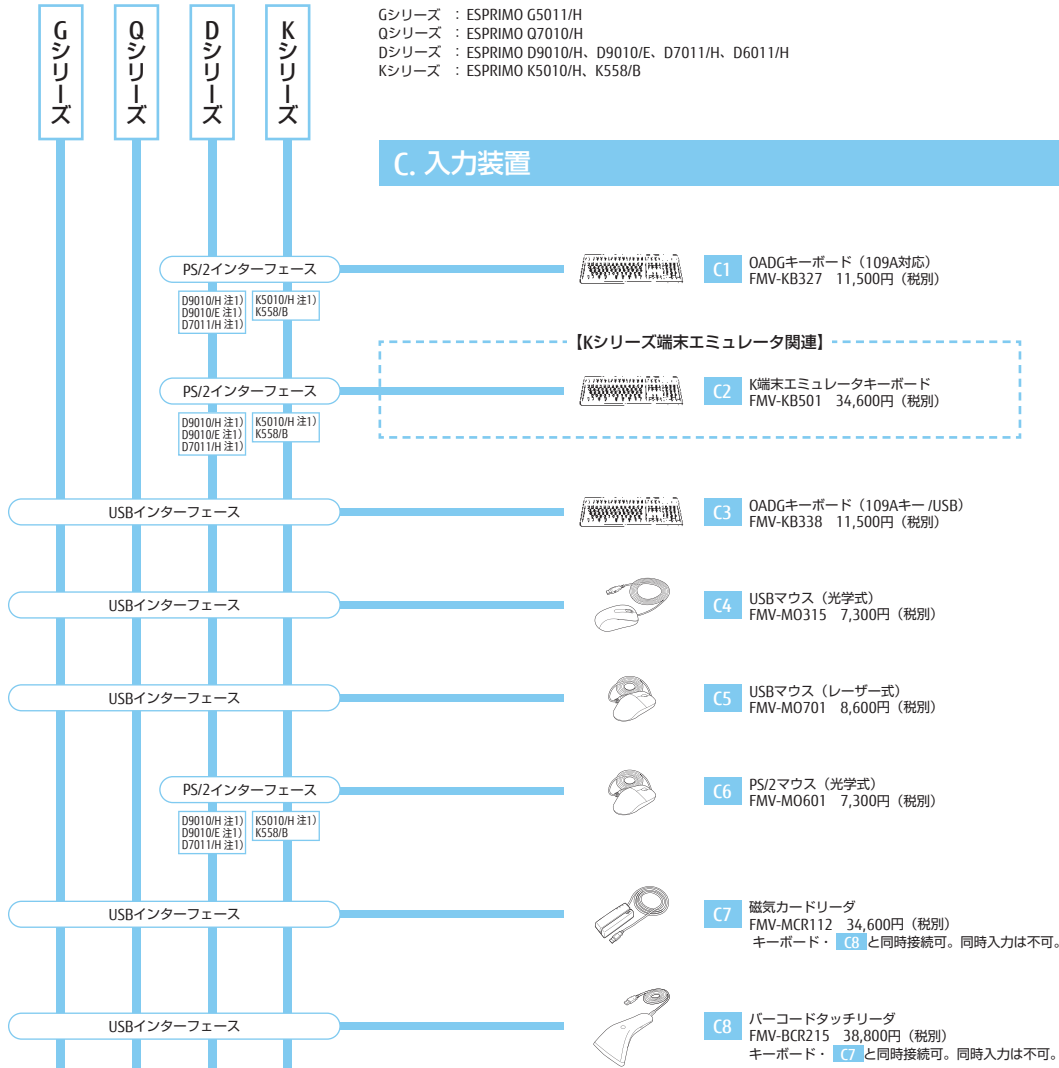
(注3) Core™ i5、Core™ i3、Celeron® プロセッサ搭載時は、2666MHzです。

(注4) Core™ i3、Celeron® プロセッサ搭載時は、2400MHzです。

Gシリーズ : ESPRIMO G5011/H
 Qシリーズ : ESPRIMO Q7010/H
 Dシリーズ : ESPRIMO D9010/H、D9010/E、D7011/H、D6011/H
 Kシリーズ : ESPRIMO K5010/H、K558/B

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

C. 入力装置



D. 補助記憶装置

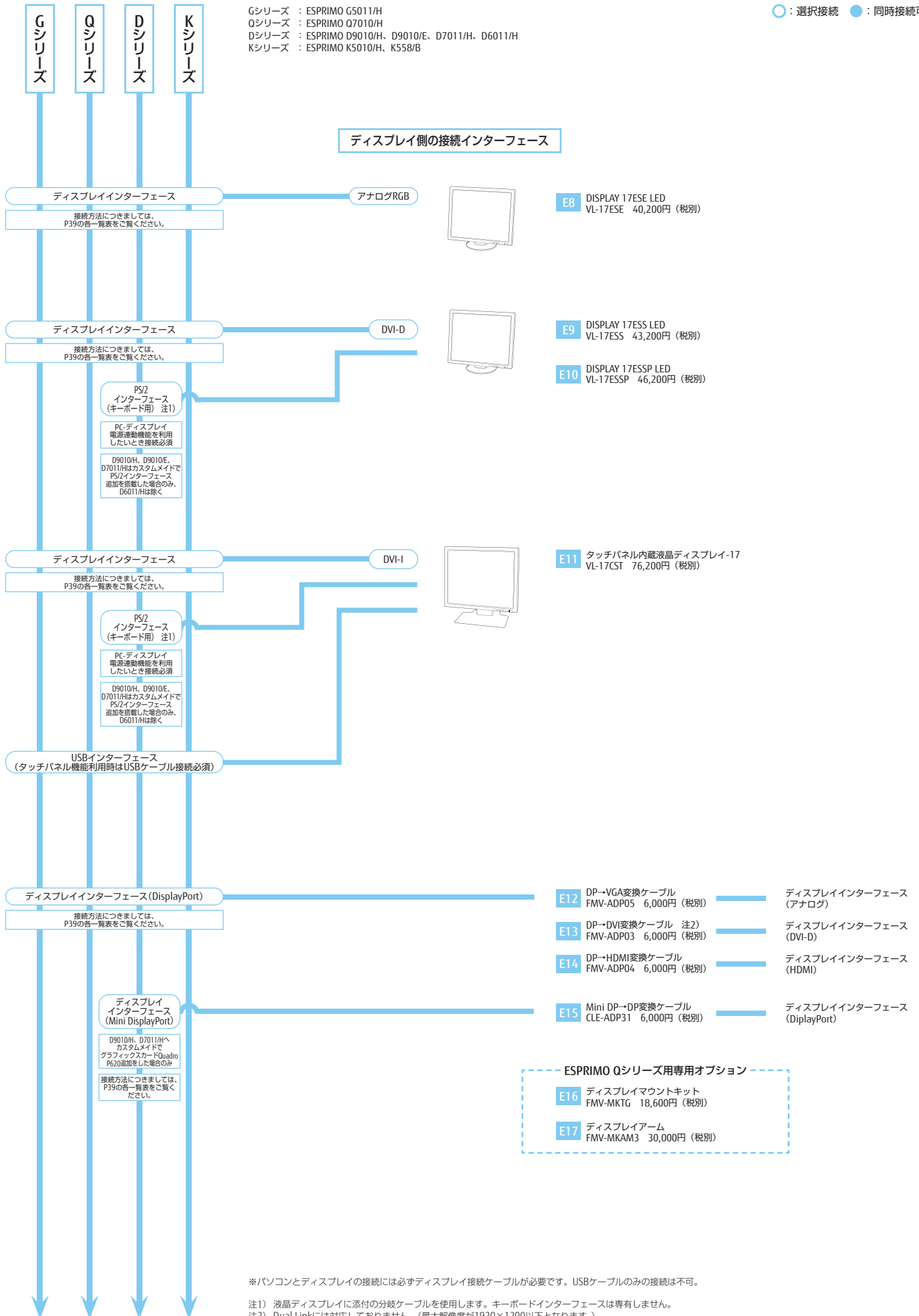


注1) D9010H、D9010/E、D7011/H、K5010/Hは、カスタムメイドで「PS/2インターフェース追加」を選択したとき、接続可。

Gシリーズ : ESPRIMO G5011/H
 Qシリーズ : ESPRIMO Q7010/H
 Dシリーズ : ESPRIMO D9010/H、D9010/E、D7011/H、D6011/H
 Kシリーズ : ESPRIMO K5010/H、K558/B

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

システム構成図



※パソコンとディスプレイの接続には必ずディスプレイ接続ケーブルが必要です。USBケーブルのみの接続は不可。

注1) 液晶ディスプレイに添付の分岐ケーブルを使用します。キーボードインターフェースは専有しません。
 注2) Dual Linkには対応していません。(最大解像度が1920×1200以下となります。)

■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	3画面	ディスプレイインターフェース
G5011/H	○	○	－	DisplayPort×1＊、HDMI×1、USB Type-C×1
Q7010/H	○	○	－	DisplayPort×2＊
D9010/H、D9010/E、D7011/H、D6011/H	○	○	－	DisplayPort×2＊
K5010/H、K558/B	○内蔵	○	－	DisplayPort×1＊

*：アナログ接続をする際は、DP→VGA変換ケーブル、DVI接続をする際は、DP→DVI変換ケーブル、HDMI接続をする際は、DP→HDMI変換ケーブルを別途購入必須です。

■カスタムメイドでグラフィックスカードを選択時

○：接続可能、－：接続不可

	1画面	2画面	3画面	4画面	本体側ディスプレイインターフェース	接続可能液晶ディスプレイ			
						DVI	アナログRGB	HDMI	DisplayPort
NVIDIA Quadro P620追加時 D9010/H、D7011/H	○	○	○	○	Mini DisplayPort	*1*2	*1*3	*1*4	*1
					Mini DisplayPort	*1*2	*1*3	*1*4	*1
					Mini DisplayPort	*1*2	*1*3	*1*4	*1
					Mini DisplayPort	*1*2	*1*3	*1*4	*1

■カスタムメイドでVGA搭載時のマルチディスプレイ接続について

○：接続可能、－：接続不可

	1画面	2画面	3画面	本体側ディスプレイインターフェース	DVI	アナログRGB	HDMI	DisplayPort
Q7010/H、D9010/H、D9010/E、D7011/H	○	○	○	DisplayPort	*2	*3	*4	○
				DisplayPort	*2	*3	*4	○
				アナログRGB	－	○	－	－

■カスタムメイドでHDMI搭載時のマルチディスプレイ接続について

○：接続可能、－：接続不可

	1画面	2画面	3画面	本体側ディスプレイインターフェース	DVI	アナログRGB	HDMI	DisplayPort
Q7010/H、D9010/H、D9010/E、D7011/H	○	○	○	DisplayPort	*2	*3	*4	○
				DisplayPort	*2	*3	*4	○
				HDMI	－	－	○	－

■カスタムメイドでDVI搭載時のマルチディスプレイ接続について

○：接続可能、－：接続不可

	1画面	2画面	3画面	本体側ディスプレイインターフェース	DVI	アナログRGB	HDMI	DisplayPort
Q7010/H、D9010/H、D9010/E、D7011/H	○	○	○	DisplayPort	*2	*3	*4	○
				DisplayPort	*2	*3	*4	○
				DVI-D (シングルリンク)	○	－	－	－

■カスタムメイドでUSB Type-C搭載時のマルチディスプレイ接続について

○：接続可能、－：接続不可

	1画面	2画面	3画面	本体側ディスプレイインターフェース	DVI	アナログRGB	HDMI	DisplayPort	USB Type-C
Q7010/H、D9010/H、D9010/E、D7011/H	○	○	○	DisplayPort	*2	*3	*4	○	－
				DisplayPort	*2	*3	*4	○	－
				USB Type-C	－	－	－	－	○

*1：Mini DisplayPort搭載グラフィックスカード選択時には、Mini DP→DP変換ケーブル（CLE-ADP31）相当×1標準添付です。2台目以降のディスプレイと接続をする際は、MiniDP→DP変換ケーブルを別途購入必須です。

*2：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のDVIに接続する際は、DP→DVI変換ケーブルを別途購入必須です。VL-P27-9Tでは接続できません。

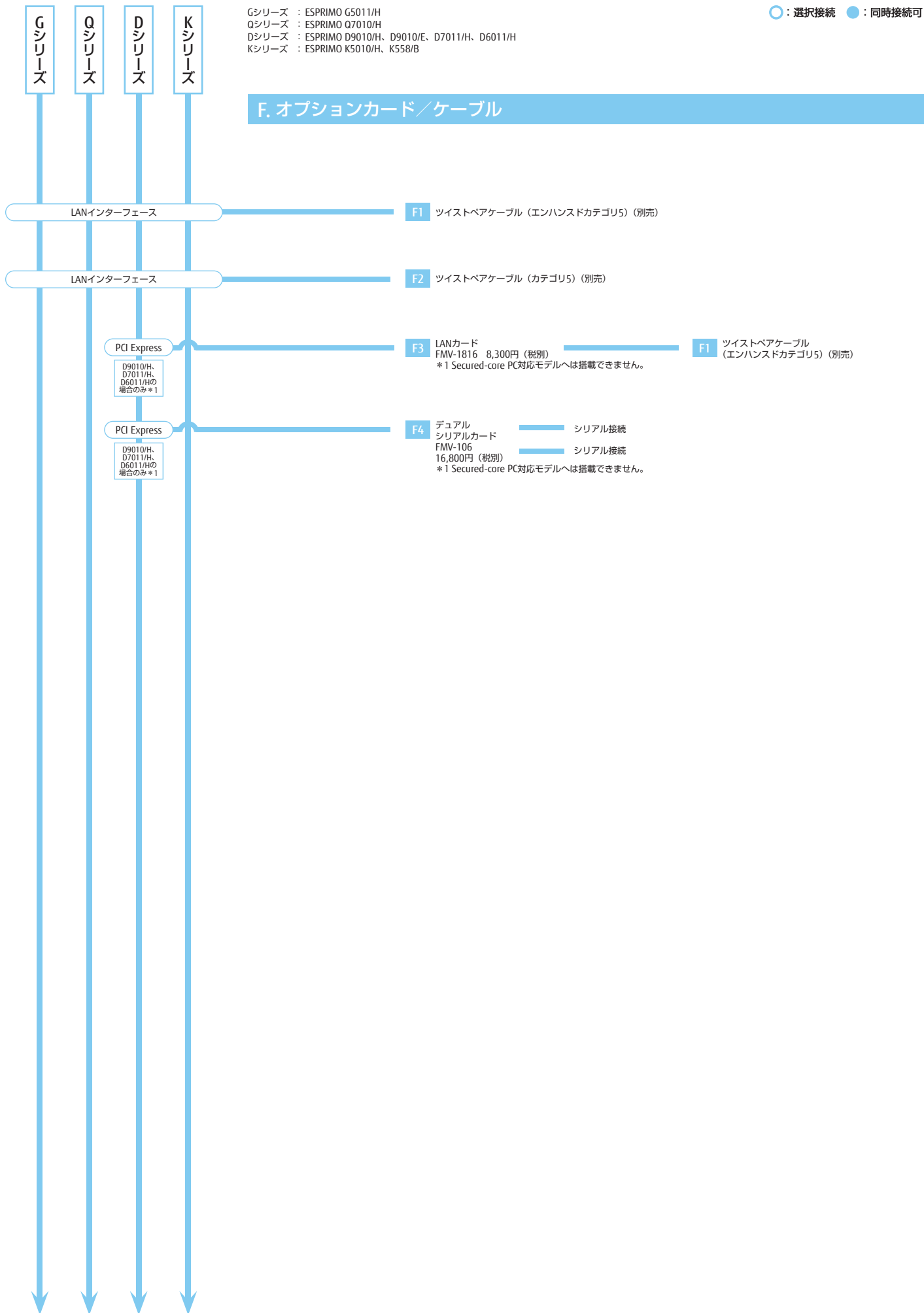
*3：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のアナログRGBに接続する際は、DP→VGA変換ケーブルを別途購入必須です。

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

Gシリーズ : ESPRIMO G5011/H
 Qシリーズ : ESPRIMO Q7010/H
 Dシリーズ : ESPRIMO D9010/H、D9010/E、D7011/H、D6011/H
 Kシリーズ : ESPRIMO K5010/H、K558/B

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

F. オプションカード/ケーブル

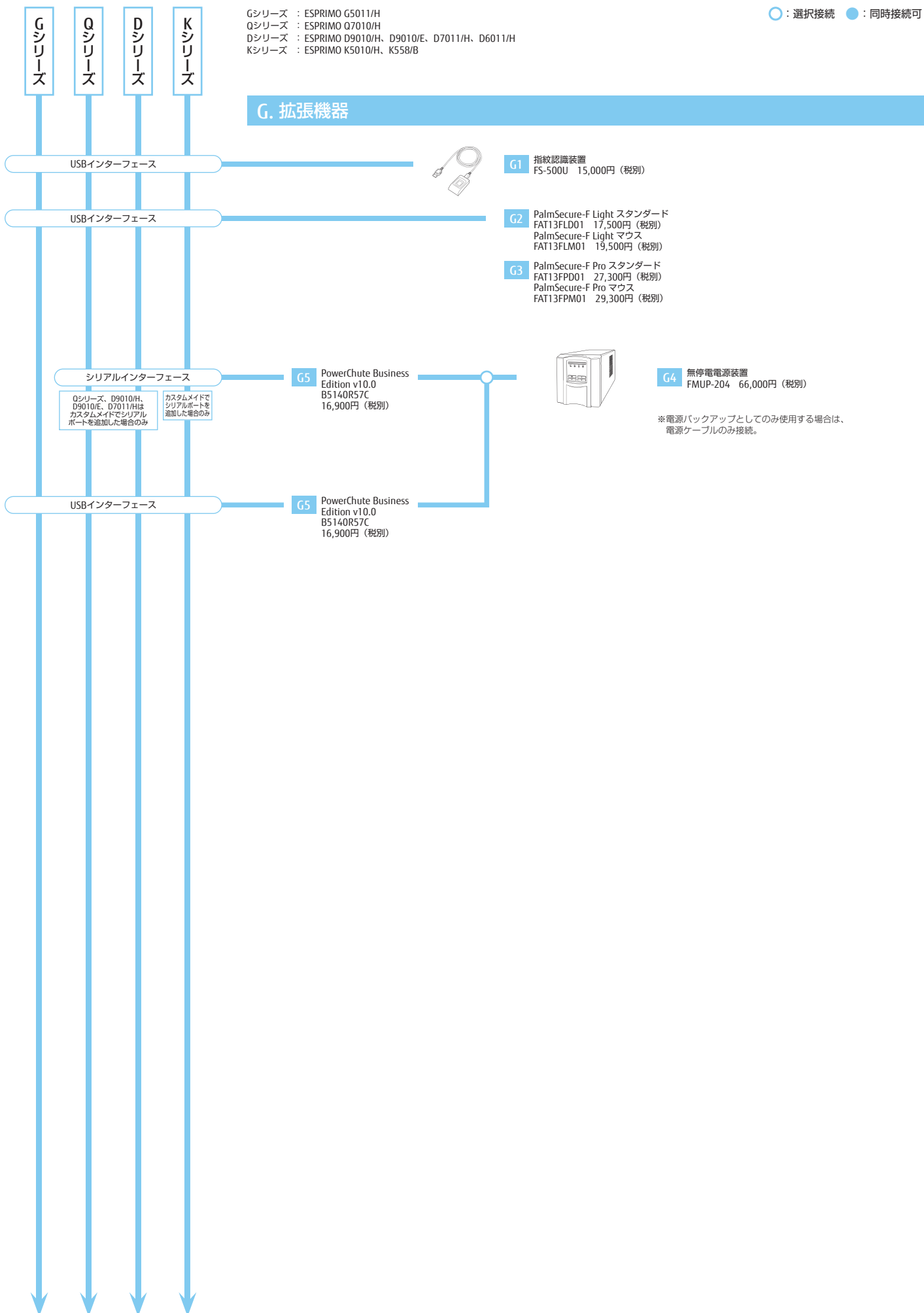


システム構成図

Gシリーズ : ESPRIMO G5011/H
 Qシリーズ : ESPRIMO Q7010/H
 Dシリーズ : ESPRIMO D9010/H、D9010/E、D7011/H、D6011/H
 Kシリーズ : ESPRIMO K5010/H、K558/B

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

G. 拡張機器



ESPRIMOシリーズ

Gシリーズ : ESPRIMO G5011/H
 Qシリーズ : ESPRIMO Q7010/H
 Dシリーズ : ESPRIMO D9010/H、D9010/E、D7011/H、D6011/H
 Kシリーズ : ESPRIMO K5010/H、K558/B

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

H.プリンタ

パラレル
インターフェース

D9010/H、D9010/E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-LN4
30,000円 (税別)

USB
インターフェース

H3 プリンタUSBケーブル
XL-CBLU2G 1,200円 (税別)

パラレル
インターフェース

D9010/H、D9010/E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

D9010/H、D9010/Eで
パラレルポートを追加
した場合のみ

H1 プリンタケーブル
FMV-CBL713 3,000円 (税別)

F1 ツイストペアケーブル
(エンハンスドカテゴリ5) (別売)

F2 ツイストペアケーブル
(カテゴリ5) (別売)

H14 LANカード
FMPR-LN3
30,000円 (税別)

USB
インターフェース

H3 プリンタUSBケーブル
XL-CBLU2G 1,200円 (税別)

パラレル
インターフェース

D9010/H、D9010/Eで
パラレルポートを追加
した場合のみ

H1 プリンタケーブル
FMV-CBL713 3,000円 (税別)

【Kシリーズ端末エミュレータ関連】

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

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

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

H18 トラクタユニット
FMPR-661T1 20,100円 (税別)

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

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

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

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

H7 カットシートフィーダ
FMPR-CF11A
76,000円 (税別)

H7 カットシートフィーダ
FMPR-CF11A
76,000円 (税別)

H7 カットシートフィーダ
FMPR-CF11A
76,000円 (税別)

H8 トラクタユニット
FMPR-TU8G
12,000円 (税別)

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

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

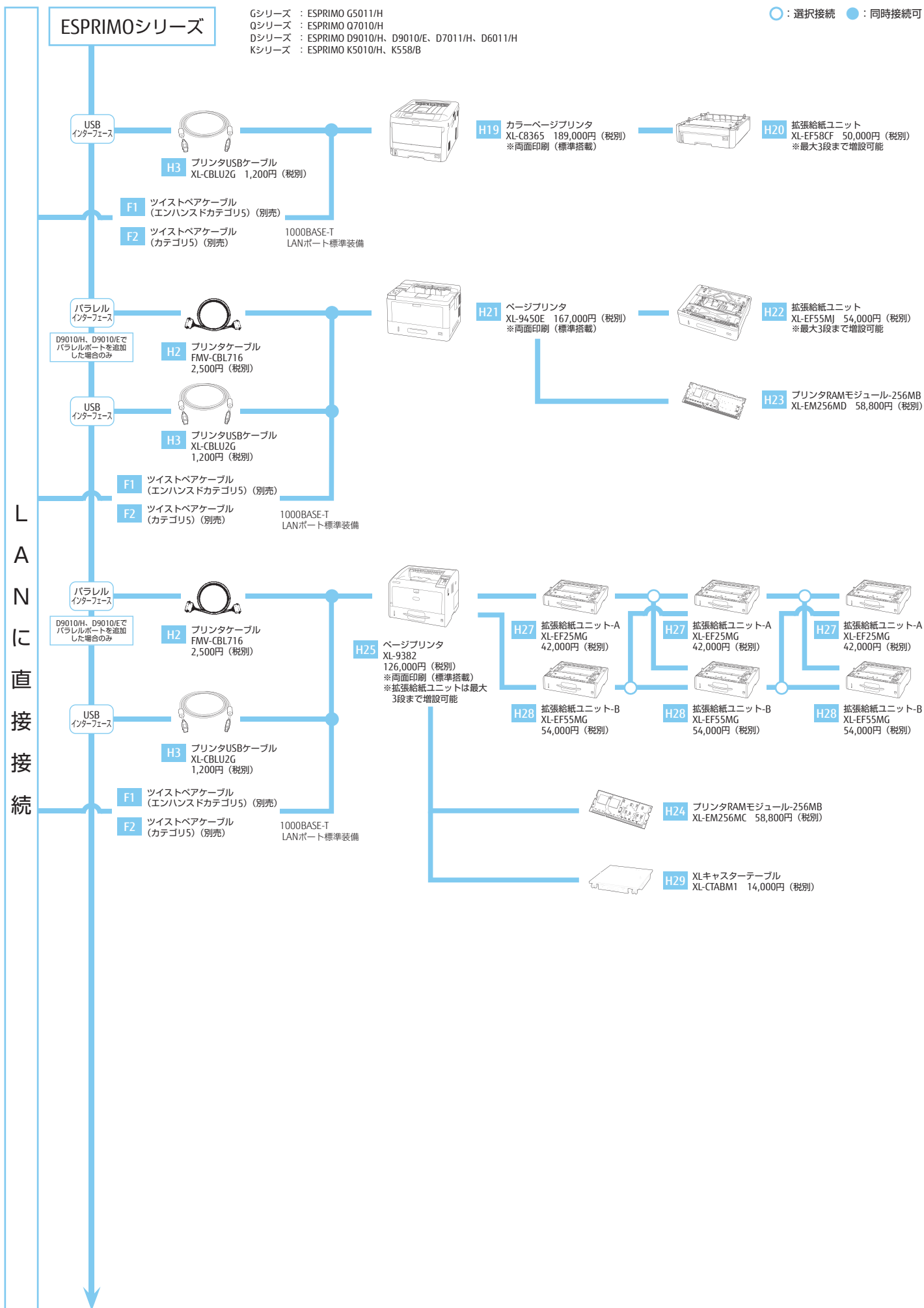
H12 カットシートフィーダ
FMPR-CF8G 25,000円 (税別)

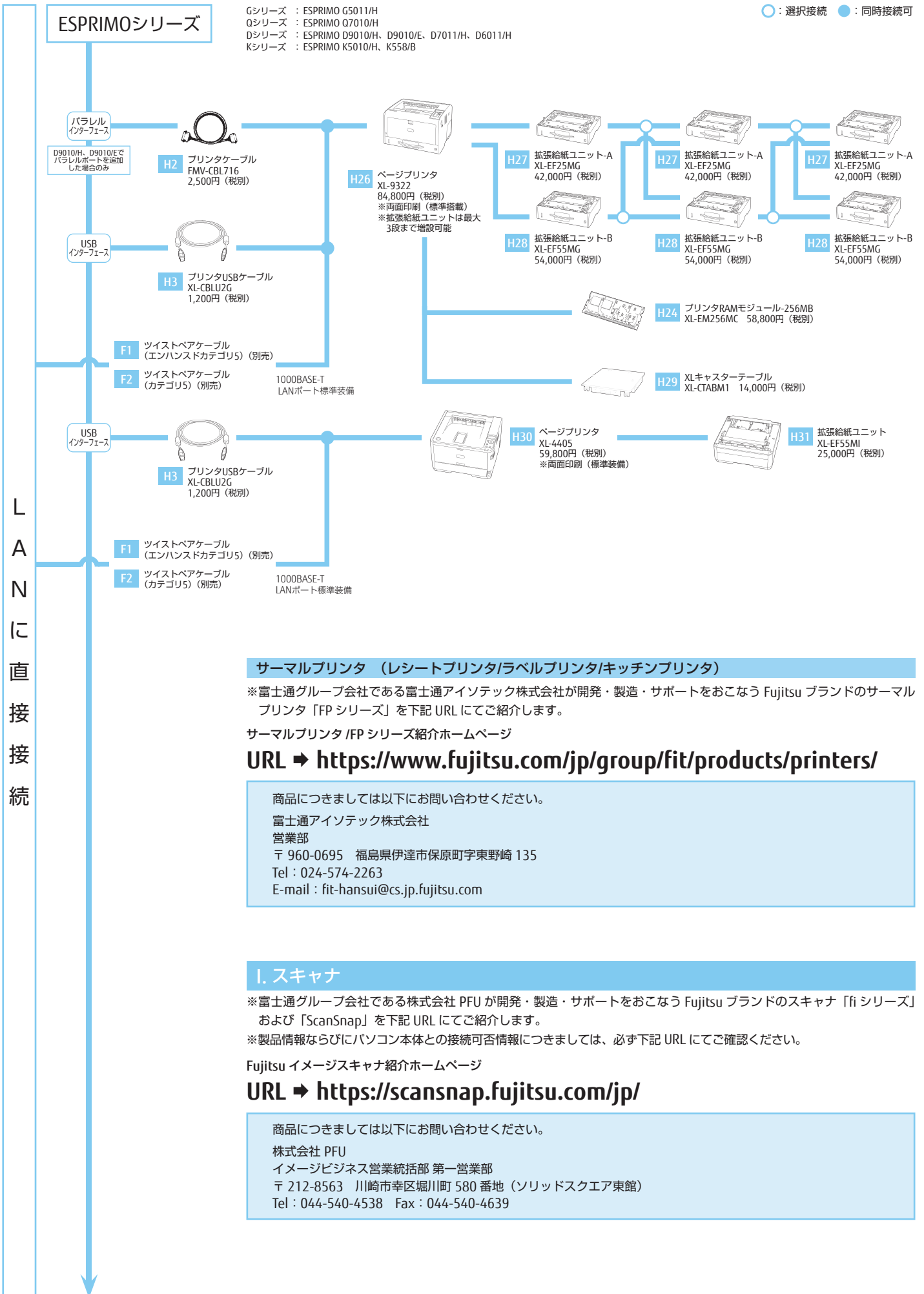
H13 ホットタユニット
FMPR-CF81G 16,800円 (税別)

LANに直接接続

システム構成図

システム構成図





サーマルプリンタ (レシートプリンタ/ラベルプリンタ/キッチンプリンタ)

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

サーマルプリンタ /FP シリーズ紹介ホームページ

URL ➡ <https://www.fujitsu.com/jp/group/fit/products/printers/>

商品につきましては以下にお問い合わせください。

富士通アイソテック株式会社
 営業部
 〒 960-0695 福島県伊達市保原町字東野崎 135
 Tel : 024-574-2263
 E-mail : fit-hansui@cs.jp.fujitsu.com

1. スキャナ

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

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

Fujitsu イメージスキャナ紹介ホームページ

URL ➡ <https://scansnap.fujitsu.com/jp/>

商品につきましては以下にお問い合わせください。

株式会社 PFU
 イメージビジネス営業統括部 第一営業部
 〒 212-8563 川崎市幸区堀川町 580 番地 (ソリッドスクエア東館)
 Tel : 044-540-4538 Fax : 044-540-4639

ハードウェア一覧

法人向けPC本体の項番

本体項番	品名	OS	CPUの世代
A1	ESPRIMO G5011/H	Windows 11 Pro、 Windows 10 Pro※ (Windows 11 Proからのダウングレード) ※Windows 10 Pro May 2021 Update適用	第10世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A2	ESPRIMO Q7010/H		
A3	ESPRIMO D9010/H		
A4	ESPRIMO D9010/E		
A5	ESPRIMO D7011/H		
A6	ESPRIMO D6011/H		
A7	ESPRIMO K5010/H		
A8	ESPRIMO K558/B	Windows 10 Pro※ ※Windows 10 May 2019 Update適用	第9世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載

B1 ~ B14の適応機種は、「法人向けPC本体の項番」で確認してください。

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種※				適応OS		希望小売価格 (円、税別)	備考
				G シリーズ	Q シリーズ	D シリーズ	K シリーズ	Windows (64 bit) 11	Windows (64 bit) 10		
B. メモリ (注) 搭載可能なメモリの組み合わせは、P35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。											
B1	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM4GRSG	済	A1	×	×	×	●	●	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2933MHz対応。
B2	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM8GRSH	済	A1	×	×	×	●	●	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2933MHz対応。
B3	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM4GRSD	済	×	A2	×	×	●	●	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2933MHz対応。
B4	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM8GRSE	済	×	A2	×	×	●	●	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2933MHz対応。
B5	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM8GSEH	済	×	×	A3 A4	×	● *	●	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2933MHz対応。 *D9010/EはWindows 11 Proは未サポートです。
B6	拡張RAMモジュール-32GB (8GB×4/DDR4 DIMM)	FMVDM32SF	済	×	×	A3 A4	×	● *	●	500,000	32GB増設メモリ (8GBモジュール×4枚)、DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2933MHz対応。 *D9010/EはWindows 11 Proは未サポートです。
B7	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM8GSEL	済	×	×	A5	×	●	●	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2933MHz対応。 ※Core™ i5、Core™ i3、Celeron® プロセッサ搭載時は、2666MHzです。
B8	拡張RAMモジュール-32GB (8GB×4/DDR4 DIMM)	FMVDM32SF3	済	×	×	A5	×	●	●	500,000	32GB増設メモリ (8GBモジュール×4枚)、DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2933MHz対応。 ※Core™ i5、Core™ i3、Celeron® プロセッサ搭載時は、2666MHzです。
B9	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM8GSEM	済	×	×	A6	×	●	●	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2933MHz対応。 ※Core™ i5、Core™ i3、Celeron® プロセッサ搭載時は、2666MHzです。
B10	拡張RAMモジュール-32GB (8GB×4/DDR4 DIMM)	FMVDM32SF4	済	×	×	A6	×	●	●	500,000	32GB増設メモリ (8GBモジュール×4枚)、DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2933MHz対応。 ※Core™ i5、Core™ i3、Celeron® プロセッサ搭載時は、2666MHzです。
B11	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM4GRSF	済	×	×	×	A7	●	●	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2933MHz対応。
B12	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM8GRSG	済	×	×	×	A7	●	●	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2933MHz対応。
B13	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM4GRSC	済	×	×	×	A8	-	●	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2666MHz対応。
B14	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM8GRSC	済	×	×	×	A8	-	●	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2666MHz対応。

●：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
				G シリーズ	Q シリーズ	D シリーズ	K シリーズ	Windows (64bit) 11	Windows (64bit) 10		
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（キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm）、マーブル・グレー色、PS/2接続、アプリケーションキー採用。 本体A3～A10のキーボード付き標準モデルの添付品と同等（ヘルスケアモデル除く）。 * D9010/H、D9010/E、D7011/H、K5010/Hへカスタムメイドで「PS/2インターフェース追加」を選択した場合のみ接続可。 K558/Bは接続可。
C2	K端末エミュレータキーボード 【Kシリーズ端末エミュレータ関連】	FMV-KB501	済	×	×	●	●	●	●	34,600	Kシリーズ端末エミュレータ運用に適したキーボード（キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm）、PS/2接続。 * D9010/H、D9010/E、D7011/H、K5010/Hへカスタムメイドで「PS/2インターフェース追加」を選択した場合のみ接続可。 K558/Bは接続可。 注）PFキー等のエミュレータ特有キーは、K端末エミュレータでしか使用できません。 K端末エミュレータ以外で使用する場合、誤動作する場合があります。
C3	OADGキーボード (109Aキー/USB)	FMV-KB338	済	●	●	●	●	●	●	11,500	OADG 109A配列準拠の日本語キーボード（キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm）、マーブル・グレー色、USB接続、アプリケーションキー採用。 キーボード操作でPC本体の電源ONが可能。
C4	USBマウス（光学式）	FMV-M0315	済	●	●	●	●	●	●	7,300	光学式のマウス、USB接続、スクロール機能付、ケーブル長1.8m、マーブル・グレー色。 本体A1、A2、A6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。
C5	USBマウス（レーザー式）	FMV-M0701	済	●	●	●	●	●	●	8,600	レーザー式のマウス、USB接続、スクロール機能付、ケーブル長1.8m、マーブル・グレー色。 カスタムメイドオプションのUSBマウス（レーザー式）と同等。
C6	PS/2マウス（光学式）	FMV-M0601	済	×	×	●	●	●	●	7,300	光学式のマウス、PS/2接続、スクロール機能付、ケーブル長1.8m、マーブル・グレー色。 本体A2～A5の標準モデルの添付品と同等（ヘルスケアモデル除く）。 * D9010/H、D9010/E、D7011/H、K5010/Hへカスタムメイドで「PS/2インターフェース追加」を選択した場合のみ接続可。 K558/Bは接続可。
C7	磁気カードリーダー	FMV-MCR112	済	●	●	●	●	●	●	34,600	磁気カード読み取り装置、USB接続。 注）キーボード、二次元コードリーダー（FMV-DCR311）、バーコードタッチリーダー（FMV-BCR215）と同時入力不可。
C8	バーコードタッチリーダー	FMV-BCR215	済	●	●	●	●	●	●	38,800	バーコード読み取り装置（タッチ式）、読み取り幅最大65mm、USB接続。 注）キーボード、磁気カードリーダー（FMV-MCR112）、二次元コードリーダー（FMV-DCR311）と同時入力不可。
D. 補助記憶装置											
D1	スーパーマルチドライブユニット	FMV-NSM55	済	●	●	●	●	●	●	29,800	DVD媒体への書き込み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書き込み：最大5倍速 DVD-R、DVD+R、DVD+RW書き込み：最大8倍速 DVD-R DL、DVD+R DL、DVD-RW書き込み：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読み出し：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8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は、表記上は同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。

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
				G シ リ ー ズ	Q シ リ ー ズ	D シ リ ー ズ	K シ リ ー ズ	W i n d o w s 1 1	W i n d o w s 1 0		
E. ディスプレイ 接続方法につきましては、P39の各一覧表をご覧ください。											
E1	DISPLAY P27-9T LED	VL-P27-9T	済	● *1	● *1	● *1	● *2	●	●	128,400	27型ワイドTFTカラーLCD、 デジタルインターフェース (USB Type-C、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、1280×1024、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30kHz～100kHz、ステレオスピーカー内蔵 (2.5W×2)、 VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、 スイペル左右合計345度対応、明るさセンサー対応、 ハイト：147mm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、コンピューター本体切替 機能 (KVMスイッチ機能) 搭載、ブルーライトカット機能/フリッカー フリー回路搭載 *1：G5011/H、Q7010/H、D9010/E、D7011/HでUSB Type-C接続 をする際は、ディスプレイ添付のUSB Type-Cケーブルで接続 をしてください。 *2：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCD パネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。
E2	DISPLAY B24-9T LED	VL-B24-9T	済	●	●	●	● *	●	●	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 (アナログ ケーブルは添付されておりません)、 デジタルインターフェース (HDMI、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、 1366×768、1440×900、1600×900、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30kHz～82kHz、ステレオスピーカー (2.0W×2)、 VESA壁掛け対応、スイペル：左右合計345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 *：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCD パネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。
E3	DISPLAY B24W-9T LED	VL-B24W-9T	済	●	●	●	● *	●	●	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 (アナログ ケーブルは添付されておりません)、 デジタルインターフェース (HDMI、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、1600×900、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30kHz～82kHz、ステレオスピーカー内蔵 (2.0W×2)、 VESA壁掛け対応、スイペル左右合計345度対応、 ハイト：130mm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 *：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCD パネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。
E4	DISPLAY E22-8TA LED	VL-E22-8TA	済	●	●	●	● *	●	●	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 (アナログ ケーブルは添付されておりません)、 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、1280×1024、 1440×900、1600×900、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30kHz～82kHz、ステレオスピーカー内蔵 (2.0W×2)、 VESA壁掛け対応、ブルーライトカット機能/フリッカーフリー回路搭載 *：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCD パネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。
E5	DISPLAY E20T-7 LED	VL-E20T-7	済	● *1 *2	● *1 *2	● *1 *2	● *1 *2 *3	●	●	49,300	19.5型ワイドTFTカラーLCD、アナログインターフェース、 デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×480、 720×400、800×600、1024×768、1280×800、1440×900、 1600×900、TFT液晶パネル採用 [輝度250cd/m ² 、 視野角：上下160°左右170°、コントラスト比1000対1、 LEDバックライト、高速応答]、sRGB対応、表示色1677万色、 画素ピッチ0.2712mm×0.2712mm、水平周波数30kHz～83kHz、 ステレオスピーカー内蔵 (2W×2)、VESA壁掛け対応、 DDC/CI【Plug&Play機能】対応 *1：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のアナログインター フェースVGAに接続する際は、DP→VGA変換ケーブル (FMV-ADP05) を別途購入してください。 *2：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のデジタルインター フェースDVI-Dに接続する際は、DP→DVI変換ケーブル (FMV-ADP03) を別途購入してください。 *3：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCD パネル、外付けディスプレイ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。

●：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
				Gシリーズ	Qシリーズ	Dシリーズ	Kシリーズ	Windows 11 (64bit)	Windows 10 (64bit)		
E. ディスプレイ 接続方法につきましては、P39の各一覧表をご覧ください。											
E6	DISPLAY E19-7 LED	VL-E19-7	済	● *1 *2	● *1 *2	● *1 *2	● *1 *2 *3	●	●	53,300	19型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル [輝度250cd/m ² 、視野角：上下178° /左右178°、コントラスト比1000対1、LEDバックライト、高速応答]、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.294mm×0.294mm、水平周波数30kHz～82kHz、ステレオスピーカー内蔵 (1.5W×2)、VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応 *1：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のアナログインターフェースVGAに接続する際は、DP→VGA変換ケーブル (FMV-ADP05) を別途購入してください。 *2：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のデジタルインターフェースDVI-Dに接続する際は、DP→DVI変換ケーブル (FMV-ADP03) を別途購入してください。 *3：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。
E7	DISPLAY E19-7SM LED (電子カルテ用)	VL-E19-7SM	済	● *1 *2	● *1 *2	● *1 *2	● *1 *2 *3	●	●	65,600	19型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル [輝度210cd/m ² (250cd/m ²)、視野角：上下178° /左右178°、コントラスト比950対1 (1000対1)、LEDバックライト、高速応答]、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.294mm×0.294mm、水平周波数30kHz～82kHz、ステレオスピーカー内蔵 (1.5W×2)、VESA壁掛け対応、Dモード対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応 ※括弧 () 内は最大仕様。 *1：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のアナログインターフェースVGAに接続する際は、DP→VGA変換ケーブル (FMV-ADP05) を別途購入してください。 *2：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のデジタルインターフェースDVI-Dに接続する際は、DP→DVI変換ケーブル (FMV-ADP03) を別途購入してください。 *3：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けディスプレイ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	● *1 *2	●	●	40,200	17型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用 [輝度250cd/m ² 、視野角：上下160° /左右170°、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31.5kHz～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：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のアナログインターフェースVGAに接続する際は、DP→VGA変換ケーブル (FMV-ADP05) を別途購入してください。 *2：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。
E9	DISPLAY 17ESS LED	VL-17ESS	済	● *1	● *1	● *1 *2	● *1 *3	●	●	43,200	17型TFTカラーLCD、デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用 [輝度250cd/m ² 、視野角：上下160° /左右170°、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31.5kHz～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：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のデジタルインターフェースDVI-Dに接続する際は、DP→DVI変換ケーブル (FMV-ADP03) を別途購入してください。 *2：PCディスプレイ電源連動機能は、D9010/E、D7011/HはカスタムメイドでPS/2インターフェースを追加した場合のみ利用可能です。D6011/Hは除く。 *3：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。
E10	DISPLAY 17ESSP LED	VL-17ESSP	済	● *1	● *1	● *1 *2	● *1 *3	●	●	46,200	17型TFTカラーLCD、保護パネル付、デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用 [輝度220cd/m ² 、視野角：上下160° /左右170°、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31.5kHz～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：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のデジタルインターフェースDVI-Dに接続する際は、DP→DVI変換ケーブル (FMV-ADP03) を別途購入してください。 *2：PCディスプレイ電源連動機能は、D9010/E、D7011/HはカスタムメイドでPS/2インターフェースを追加した場合のみ利用可能です。D6011/Hは除く。 *3：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。注：受注生産品となります。

※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。

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
				G シリーズ	Q シリーズ	D シリーズ	K シリーズ	Windows 11 (64 bit)	Windows 10 (64 bit)		
E. ディスプレイ 接続方法につきましては、P39の各一覧表をご覧ください。											
E11	タッチパネル内蔵 液晶ディスプレイ-17	VL-17CST	済	● *1 *2	● *1 *2	● *1 *2 *3	● *1 *2 *4	●	●	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1、sRGB対応、 表示色1677万色、画素ピッチ0.264mm×0.264mm、 水平周波数31.5kHz～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、PC-ディスプレイ電源連動機能 *1：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のアナログインター フェースVGAに接続する際は、DP→VGA変換ケーブル (FMV-ADP05)を別途購入してください。 *2：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のデジタルインター フェースDVI-Dに接続する際は、DP→DVI変換ケーブル (FMV-ADP03)を別途購入してください。 *3：PC-ディスプレイ電源連動機能は、D9010/E、D7011/Hは カスタムメイドでPS/2インターフェースを追加した場合のみ 利用可能です。 *4：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCD パネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。 注：受注生産品となります。
E12	DP→VGA変換ケーブル	FMV-ADP05	済	●	●	●	●	●	●	6,000	PC側のDisplayPortをディスプレイのアナログインターフェースに接 続する場合に必要。カスタムメイドオプションの「DP→VGA変換ケー ブル」と同等品。
E13	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。)
E14	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。)
E15	Mini DP→DP変換ケーブル	CLE-ADP31	済	×	×	● *	×	●	●	6,000	Mini DisplayPortにDisplayPortインターフェースディスプレイを接続 する場合に必要。 *：D9010/H、D7011/Hへカスタムメイドでグラフィックスカード Quadro P620追加をした場合のみ。
E16	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24.1型ワイド/23.8型 ワイド/21.5型ワイド/19.5型ワイド/19型スクエア/17型スクエア ディスプレイのみ接続可能。
E17	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。 ※VL-P27-9T、VL-E20T-7はディスプレイ搭載可能質量条件を満たさ ないため、接続不可です。

F. オプションカード/ケーブル

F1	ツイストペアケーブル (エンハンストカテゴリ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-T用 (エンハンストカテゴリ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	● *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	● *1	-	-	*2 3,000	10m	
		TPCBL-B015	済	● *1	● *1	● *1	● *1	-	-	*2 3,600	15m	
		TPCBL-B030	済	● *1	● *1	● *1	● *1	-	-	*2 5,500	30m	
		TPCBL-B050	済	● *1	● *1	● *1	● *1	-	-	*2 7,900	50m	
		TPCBL-B100	済	● *1	● *1	● *1	● *1	-	-	*2 13,800	100m	
F3	LANカード	FMV-1816	済	×	×	● *	×	●	●	8,300	PCI Express x1 (ロープロファイル)、1000BASE-T/100BASE- TX/10BASE-T伝送路接続用、Wake 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) 本体標準搭載のLANポートとLANカードで複数のLANによる 同時通信が可能になります。ただし、以下の制限があります。 1. 複数LANを束ねるチームリング機能による、負荷分散、帯 域拡張、障害対策等は設定できません。 2. 不要な通信が発生しますので、ネットワークブリッジを 構成する場合を除き、同一ネットワークへは同時に接続 しないでください。 3. 無線LANとの同時通信はできません。 注) Wake 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 on LAN機能は使用でき ません。 *：D9010/EのSecured-core PC対応モデルへは搭載できません。	
F4	デュアルシリアルカード	FMV-106	済	×	×	● *	×	●	●	16,800	PCI Express x1 (ロープロファイル)、シリアルポート (RS-232C、9P1N) ×2、ドライバ/CD添付 (富士通製品情報ページ https://www.fmworld.net/biz/fmv/index_down.html) からダ ウンロード可) 必須ハード：シリアルRS-232Cケーブル (Dsub9ピン) 注) シリアルの通信中に、スタンバイ、休止状態に移行させて使 用できません。通信中にスタンバイ、休止状態に移行させた 場合の動作保証はしていませんのでご注意ください。 注) 同時搭載は2枚まで *：D9010/EのSecured-core PC対応モデルへは搭載できません。	

●：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
				G シリーズ	Q シリーズ	D シリーズ	K シリーズ	Windows 11 (64bit)	Windows 10 (64bit)		
G. 拡張機器											
G1	指紋認識装置	FS-500U	済	●	●	●	●	●	●	15,000	指紋認識装置。面型センサータイプ。他人受理率0.0002%。USB接続（1mケーブル添付）。AuthConductor Client Basicで使用可能。
G2	PalmSecure-F Light スタンダード	FAT13FLD01	済	●	●	●	●	●	●	17,500	スタンダード手のひら静脈センサー。USB接続。AuthConductor Client Basicで使用可能。
	PalmSecure-F Light マウス	FAT13FLM01	済	●	●	●	●	●	●	19,500	マウスタイプ手のひら静脈センサー。USB接続。AuthConductor Client Basicで使用可能。
G3	PalmSecure-F Pro スタンダード	FAT13FPD01	済	●	●	●	●	●	●	27,300	スタンダード手のひら静脈センサー。USB接続。AuthConductor Client Basicで使用可能。
	PalmSecure-F Pro マウス	FAT13FPM01	済	●	●	●	●	●	●	29,300	マウスタイプ手のひら静脈センサー。USB接続。AuthConductor Client Basicで使用可能。
G4	無停電電源装置	FMUP-204	済	●	● *	● *	● *	-	-	66,000	停電、瞬断の発生時に本体に電力を供給するための装置、ラインインタラクティブ方式。電源ケーブルを接続することで電源バックアップとして使用可能。 *：カスタムメイドでシリアルポートを選択した場合のみシリアルポート接続が可能となります。（D6011/Hは除く） 注1) 本体の安全なシャットダウンを行うには「PowerChute Business Edition v10.0」が必要です。 注2) 接続機器の負荷容量の合計が無停電電源装置の定格容量以下になるようご使用ください。 注3) 本無停電電源装置は停電対策用です。 ・定格電圧：100V ・定格容量：750VA/500W ・コンセント数：6
G5	PowerChute Business Edition v10.0	B5140R57C	済	●	●	●	●	●	●	16,900	本体の安全なシャットダウンや、システム管理者による効率的な電源管理を可能にするソフトウェアと本体と無停電電源装置（UPS）を接続するケーブル（ケーブル長：2m）がセットになった製品です。添付のソフトウェアをインストールすることにより、下記の機能を実現。 ・停電時の自動シャットダウン ・カレンダースケジュールによる自動電源制御 ・UPSの動作ログ/電源入出力データのモニタリング

▶▶▶ 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
				G シ リ ー ズ	Q シ リ ー ズ	D シ リ ー ズ	K シ リ ー ズ	W i n d o w s 1 1	W i n d o w s 1 0		
H.プリンタ											
H1	プリンタケーブル	FMV-CBL713	済	×	×	⑭ *	×	-	-	3,000	FMV本体—プリンタ間接続ケーブル、1.5m。 FMVPR-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に接続が可能となります。
H2	プリンタケーブル	FMV-CBL716	済	×	×	⑭	×	-	-	2,500	FMV本体—プリンタ間接続ケーブル、1.5m。 FMVPR-661Kではサポートしておりません。
H3	プリンタUSBケーブル	XL-CBLU2G	済	●	●	●	●	-	-	1,200	プリンタをパソコン本体のUSBインターフェースに接続するためのケーブル (1.5m)、USB2.0/1.1準拠
H4	ドットインパクトプリンタ	FMPR5630	済	● *	● *	⑭ *	● *	● ※	● ※	502,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。 解像度:180dpi。印刷速度:180字/秒 (高速モードでは360字/秒、ANKドラフトでは540字/秒)。ESC/P・FMシークェス対応。(FMシークェスはWindowsドライバ(経由での使用不可))。 *LAN接続はプリンタLANカード (FMPR-LN4) を (FMモードは不可)、USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ (https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/) をご覧ください。
H5	ドットインパクトプリンタ	FMPR5430	済	● *	● *	⑭ *	● *	● ※	● ※	376,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。 解像度:180dpi。印刷速度:140字/秒 (高速モードでは280字/秒、ANKドラフトでは540字/秒)。ESC/P・FMシークェス対応。(FMシークェスはWindowsドライバ(経由での使用不可))。 *LAN接続はLANカード (FMPR-LN4) を (FMモードは不可)、USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ (https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/) をご覧ください。
H6	ドットインパクトプリンタ	FMPR5130	済	● *	● *	⑭ *	● *	● ※	● ※	208,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。 解像度:180dpi。印刷速度:80字/秒 (高速モードでは160字/秒、ANKドラフトでは360字/秒)。ESC/P・FMシークェス対応。(FMシークェスはWindowsドライバ(経由での使用不可))。 *LAN接続はLANカード (FMPR-LN4) を (FMモードは不可)、USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ (https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/) をご覧ください。
H7	カットシートフィーダ	FMPR-CF11A	済	FMPR5630/5430/5130用オプション						76,000	FMPR5630/5430/5130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	FMPR5130用オプション						12,000	FMPR5130用オプション、フロントリアからの連帳用紙給紙用(1ユニットプリンタ本体添付)
H9	LANカード	FMPR-LN4	済	LAN上に直接接続				● ※	● ※	30,000	FMPR5630/5430/5130用オプション、 100BASE-TX/10BASE-T対応の内蔵型LANカード。 IPv6 Phase-2対応。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ (https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/) をご覧ください。
H10	ドットインパクトプリンタ	FMPR2000G	済	● *	● *	⑭ *	● *	● ※	● ※	67,000	モノクロドットインパクトプリンタ。解像度:180dpi。 印刷桁数:80字/行 (ANK)。印刷速度:75字/秒 (高速モードでは150字/秒、ANKドラフトでは360字/秒)。ESC/P・FMシークェス対応。(FMシークェスはWindowsドライバ(経由での使用不可))。 *USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ (https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/) をご覧ください。
H11	ドットインパクトプリンタ	FMPR3020	済	● *	● *	⑭ *	● *	● ※	● ※	107,000	モノクロドットインパクトプリンタ。解像度:180dpi。 印刷桁数:136字/行 (ANK)。印刷速度:75字/秒 (高速モードでは150字/秒、ANKドラフトでは360字/秒)。ESC/P・FMシークェス対応。(FMシークェスはWindowsドライバ(経由での使用不可))。 *LAN接続はLANカード (FMPR-LN3) を (FMモードは不可)、USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ (https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/) をご覧ください。
H12	カットシートフィーダ	FMPR-CF8G	済	FMPR3020用オプション						25,000	FMPR3020用オプション、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	LANカード	FMPR-LN3	済	LAN上に直接接続				● ※	● ※	30,000	FMPR3020用オプション、 100BASE-TX/10BASE-T対応の内蔵型LANカード。 IPv6 Phase-2対応。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ (https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/) をご覧ください。

プリンタの印字速度は、ハードウェアの最大印字速度であり、実際の印字速度は、データ転送時間等のソフトウェアの処理時間が付加されます。
プリンタは全てパラレルポートを標準装備しています。(H19)カラーページプリンタ (XL-C8365) / (H30)ページプリンタ (XL-4405) 除く)

⑭)パラレルでの接続はD9010/H、D9010/Eでパラレルポートを追加した場合のみ。ECPモードには対応しません。

※ [H4] (FMPR5630) / [H5] (FMPR5430) / [H6] (FMPR5130) は、国際エネルギースタープログラム (2020年6月発効基準) に適合

●：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
				Gシリーズ	Qシリーズ	Dシリーズ	Kシリーズ	Windows 11	Windows 10		
H15	水平漢字プリンタ (K端末エミュレータ専用) 【K端末エミュレータ関連】	FMPR-661K	済	×	×	⑭	×	● ※	● ※	431,400	モノクロ、15インチ、24×24ドット、120CPS、複写枚数：オリジナル+4枚、用紙オートローディング機能、自動紙厚調整、連単自動切替機能、単票/連票の水平搬送可能、プリンタドライバ、プリンタ制御ライブラリ（バーコード、IDマークの印刷/読取等が可能）標準添付。 注）省電力機能は使用不可。USB接続不可。ネットワークプリンタ運用不可。 必須ハード：プリンタケーブル（FMV-CBL713） 対応ソフト：Kシリーズ端末エミュレータ（Kシリーズプリンタが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）。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ（ https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/ ）をご覧ください。
H16	オートシートフィーダ 【K端末エミュレータ関連】	FMPR661SF1	済	FMPR-661K用オプション						70,500	FMPR-661K用オプション、300枚、単票類の自動給紙処理が可能。
H17	フェースダウンスタックユニット 【K端末エミュレータ関連】	FMPR-661S1	済	FMPR-661K用オプション						40,300	FMPR-661K用オプション、スタック枚数150枚、正順スタックが可能。
H18	トラクタユニット 【K端末エミュレータ関連】	FMPR-661T1	済	FMPR-661K用オプション						20,100	FMPR-661K用オプション、増設トラクタユニット。
H19	カラーページプリンタ	XL-C8365	済	● ※	● ※	● ※	● ※	● ※	● ※	189,000	A3フルカラー（1670万色、各色256階調）ページプリンタ。解像度：600dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、600dpi×600dpi（4階調）。印刷速度（A4片面印刷時）：カラー：36枚/分、モノクロ：36枚/分、印刷速度（A4両面印刷時）：カラー：27枚/分、モノクロ：27枚/分。用紙サイズ：A3～ハガキ。給紙容量：標準：430枚～最大：2170枚。 1000BASE-T/100BASE-TX（10BASE-T共用）LANインターフェースおよび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。TEC値：0.57kWh※。 *USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ（ https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/ ）をご覧ください。
H20	拡張給紙ユニット	XL-EF58CF	済	XL-C8365用オプション						50,000	XL-C8365用オプション増設用給紙ユニット。（A3～A5サイズ対応、580枚）最大3段まで増設可能。
H21	ページプリンタ	XL-9450E	済	● ※	● ※	⑮	● ※	● ※	● ※	167,000	ページプリンタ。解像度：1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。印刷速度：A4 45.0枚/分、B4 28.7枚/分、A3 25.7枚/分。ESC/Pシークス対応。両面印刷標準搭載。TEC値：0.54kWh※。用紙サイズ：A3～A6。郵便はがき、往復はがき、封筒。給紙容量：650～2300枚。LANインターフェース（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。 IPv6 Phase-2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。 [注] A4サイズを超える用紙サイズ（A3/B4/リーガルサイズなど）を解像度1,200dpi・両面で印刷する場合は、プリンタRAMモジュール256MBが必要になります。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ（ https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/ ）をご覧ください。
H22	拡張給紙ユニット	XL-EF55MJ	済	XL-9450E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。最大3段まで増設可能。
H23	プリンタRAMモジュール-256MB	XL-EM256MD	済	XL-9450E用オプション						58,800	XL-9450E増設メモリ（メモリ容量：256MB）
H24	プリンタRAMモジュール-256MB	XL-EM256MC	済	XL-9382/9322用オプション						58,800	XL-9382/9322増設メモリ（メモリ容量：256MB）
H25	ページプリンタ	XL-9382	済	● ※	● ※	⑮	● ※	● ※	● ※	126,000	ページプリンタ。1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。印刷速度：A4 38.0枚/分、B4 24.8枚/分、A3 21.9枚/分。ESC/Pシークス対応。両面印刷標準搭載。TEC値：0.47kWh※。用紙サイズ：A3～A6。郵便はがき、往復はがき、封筒。給紙容量：標準650枚～最大2300枚。LANインターフェース（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。IPv6 Phase-2対応。 *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。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ（ https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/ ）をご覧ください。
H26	ページプリンタ	XL-9322	済	● ※	● ※	⑮	● ※	● ※	● ※	84,800	ページプリンタ。1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。印刷速度：A4 32.0枚/分、B4 21.4枚/分、A3 19.0枚/分。ESC/Pシークス対応。両面印刷標準搭載。TEC値：0.40kWh※。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。IPv6 Phase-2対応。 *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。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ（ https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/ ）をご覧ください。
H27	拡張給紙ユニット-A	XL-EF25MG	済	XL-9382/9322用オプション						42,000	増設用給紙ユニット（A3～A6サイズ対応、250枚）。カセット1個添付。
H28	拡張給紙ユニット-B	XL-EF55MG	済	XL-9382/9322用オプション						54,000	増設用給紙ユニット（A3～A6サイズ対応、550枚）。カセット1個添付。

プリンタの印字速度は、ハードウェアの最大印字速度であり、実際の印字速度は、データ転送時間等のソフトウェアの処理時間が付加されます。プリンタは全てパラレルポートを標準装備しています。（【H19】カラーページプリンタ（XL-C8365）/【H30】ページプリンタ（XL-4405）を除く）

⑭/⑮パラレルでの接続はD9010/H、D9010/Eでパラレルポートを追加した場合のみ。ECPモードには対応しません。⑯パラレルでの接続はD9010/H、D9010/Eでパラレルポートを追加した場合のみ。

*国際エネルギースタープログラム（2020年6月発効基準）に適合

▶▶▶ 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
				G シ リ ー ズ	Q シ リ ー ズ	D シ リ ー ズ	K シ リ ー ズ	W i n d o w s 1 1 (64 bit)	W i n d o w s 1 0 (64 bit)		
H29	XLキャスターテーブル	XL-CTABM1	済	XL-9382/9322用オプション						14,000	XL-9382/9322専用のキャスター付き置台。 [注] 本オプションの装着には、サービスエンジニアによる現調作業が必須となります。詳しくは製品のご購入元または弊社の担当営業にお問い合わせください。
H30	ページプリンタ	XL-4405	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 40.0枚/分。ESC/Pシリークス対応。両面印刷標準搭載。TEC値：0.65kWh。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。IPv6 Phase-2対応。 * USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ（ https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/ ）をご覧ください。
H31	拡張給紙ユニット	XL-EF55MI	済	XL-4405用オプション						25,000	増設用給紙ユニット（A4～A5、550枚）。

プリンタの印字速度は、ハードウェアの最大印字速度であり、実際の印字速度は、データ転送時間等のソフトウェアの処理時間が付加されます。プリンタは全てパラレルポートを標準装備しています。（[H19]カラーページプリンタ（XL-C8365）/[H30]ページプリンタ（XL-4405）除く）

機種	商品名	商品番号	標準価格 (円、税別)	出荷単位	備考	
ワイヤー ロック/盗難防止用品 ※ ワイヤー ロック/盗難防止用品は盗難の危険を軽減するものであり、盗難の防止を保証するものではありません。						
盗難防止用ロック取り付け穴用						
Gシリーズ、Qシリーズ、Dシリーズ、Kシリーズ	マイクロセーバー (ノートブックロックツイン)	1690843	オープン価格	／式	1式 ツイン八万ロックキータイプ、ケーブル直径：5.5mm、ケーブル長：2.3m、カギの数：2個	
	マイクロセーバー (DSノートブックロックウルトラシン)	1690900	オープン価格	／式	1式 ディンプルキータイプ、ケーブル直径：5mm、ケーブル長：1.83m、カギの数：2個	
	コンポセーバー (コンビネーションラップトップロック)	0680001	オープン価格	／個	1個 ダイヤル式タイプ、ケーブル直径：4.4mm、ケーブル長：1.8m	
CD-Rディスク						
FMV-NSM55	データ用CD-R プリントブル白10枚 SR80SP10V1	1241841	オープン価格	／ケース	1ケース 記憶容量：700MB、48倍速、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、10枚入り	
	データ用CD-R プリントブル白20枚 SR80SP20V1	1241842	オープン価格	／ケース	1ケース 記憶容量：700MB、48倍速、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、20枚入り	
DVD-Rディスク						
FMV-NSM55	データ用DVD-R ブランド銀10枚 DHR47J10V1	1241846	オープン価格	／ケース	1ケース 記憶容量：4.7GB、1-16倍速対応、インクジェットプリンタ非対応 レーベル：シルバー、10枚入り	
	データ用DVD-R カラー MIX10枚 DHR47JM10V1	1241847	オープン価格	／ケース	1ケース 記憶容量：4.7GB、1-16倍速対応、インクジェットプリンタ非対応 レーベル：カラーミックス、10枚入り	
	データ用DVD-R プリントブル10枚 DHR47JP10V1	1241848	オープン価格	／ケース	1ケース 記憶容量：4.7GB、1-16倍速対応、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、10枚入り	
	録画用DVD-R プリントブル白10枚 VHR12JPP10	1241849	オープン価格	／ケース	1ケース 記憶容量：4.7GB/120分、1-16倍速対応、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、10枚入り	
	データ用DVD-R プリントブル5枚 DHR85HP5V1	1241851	オープン価格	／ケース	1ケース 記憶容量：8.5GB、2-8倍速対応、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、5枚入り	
	データ用DVD-R DL プリントブル10枚 DHR85HP10V1	1241839	オープン価格	／ケース	1ケース 記憶容量：8.5GB、2-8倍速対応、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、10枚入り	
	データ用DVD-R DL プリントブルスピンドル10枚 DHR85HP10SV1	1241852	オープン価格	／ケース	1ケース 記憶容量：8.5GB、2-8倍速対応、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、10枚入り、スピンドルケース	
DVD-RAMディスク						
FMV-NSM55	DVD-RAMディスク (1枚) LM-HB94L	1241102	オープン価格	／ケース	1ケース 9.4GB (240min) TYPE4 (ディスク取出可能)	
	DVD-RAMディスク (1枚) LM-HB47LA	1241101	オープン価格	／ケース	1ケース 4.7GB (120min) TYPE4 (ディスク取出可能)	
	DVD-RAMディスク (1枚) LM-HC47L	1241100	オープン価格	／ケース	1ケース 4.7GB (120min) カートリッジ無	
プリンタ (用紙)						
ページプリンタ	カラーページプリンタ XL-C8365	オフィス用紙W A3	0411650	5,700	1ケース	1ケース 500枚×3冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W B4	0411620	6,500	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W A4	0411610 (注1)	4,750	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W A4 (Y)	0411612 (注2)	4,750	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W B5	0411640 (注1)	4,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W B5 (Y)	0411645 (注2)	4,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W A5	0411630 (注1)	3,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W A5 (Y)	0411635 (注2)	3,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
	モノクロページプリンタ XL-9450E	オフィス用紙W A3	0411650	5,700	1ケース	1ケース 500枚×3冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W B4	0411620	6,500	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W A4	0411610 (注1)	4,750	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W A4 (Y)	0411612 (注2)	4,750	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W B5	0411640 (注1)	4,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W B5 (Y)	0411645 (注2)	4,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W A5	0411630 (注1)	3,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W A5 (Y)	0411635 (注2)	3,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
	モノクロページプリンタ XL-9382 XL-9322	オフィス用紙W A3	0411650	5,700	1ケース	1ケース 500枚×3冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W B4	0411620	6,500	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W A4	0411610 (注1)	4,750	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W A4 (Y)	0411612 (注2)	4,750	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W B5	0411640 (注1)	4,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W B5 (Y)	0411645 (注2)	4,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W A5	0411630 (注1)	3,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W A5 (Y)	0411635 (注2)	3,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		コピー用紙 N A3	0416390	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×3冊/ケース
		コピー用紙 N B4	0416370	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース
		コピー用紙 N A4 5000枚入	0416361	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×10冊/ケース
		コピー用紙 N B5	0416380	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース
再生コピー用紙 オゾンR100 A3	1461414	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×3冊/ケース		
再生コピー用紙 オゾンR100 B4	1461412	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース		
再生コピー用紙 オゾンR100 A4	1461411	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース		
再生コピー用紙 オゾンR100 B5	1461413	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース		
モノクロページプリンタ XL-4405	オフィス用紙W A4	0411610	4,750	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙	
	オフィス用紙W B5	0411640	4,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙	
	オフィス用紙W A5	0411630	3,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、推奨用紙	
	再生オフィス用紙EC A4	0416410	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙約35%	
	再生オフィス用紙EC B5	0416430	オープン価格	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙約35%	

(注1) 用紙をセットする向き (搬送方向) が縦 (SEF) の場合
 (注2) 用紙をセットする向き (搬送方向) が横 (LEF) の場合

▶▶▶ サプライ一覧

機種	商品名	商品番号	標準価格 (円、税別)	出荷単位	備考			
プリンタ (用紙)								
ドットインパクトプリンタ	FMPR-661K	上質 連続用紙 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 連続用紙 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 連続用紙 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 連続用紙 ストックフォーム 1013-1P	0410280	4,500	1ケース	1ケース	10×11、2,000セット/ケース	
		上質 連続用紙 白紙フォーム 10×11インチ	0410282	4,500	1ケース	1ケース	10×11、2,000セット/ケース	
		OAラベルA4 (連続用紙)	0412250	7,500	1ケース	1ケース	12面付×250セット/ケース、91/2×12	
	FMPR 5630/5430/5130/3020	普通紙 上質	オフィス用紙W A3	0411650	5,700	1ケース	1ケース	500枚×3冊/ケース
			オフィス用紙W B4	0411620	6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
			オフィス用紙W A4	0411610	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
			オフィス用紙W A4Y	0411612	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、横目用紙
			オフィス用紙W B5	0411640	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
			オフィス用紙W B5Y	0411645	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、横目用紙
			オフィス用紙W A5	0411630	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
		オフィス用紙W A5Y	0411635	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、横目用紙	
		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 連続用紙 ストックフォーム 1513-1P	0410117	5,000	1ケース	1ケース	15×11、2,000セット/ケース
	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%	
		OAラベルA4 (連続用紙)	0410280	4,500	1ケース	1ケース	10×11、2,000セット/ケース	
		OAラベルA4 (連続用紙)	0412250	7,500	1ケース	1ケース	12面付×250セット/ケース、91/2×12	
	FMPR2000G	連続用紙 上質	ストックフォーム 1013-1P	0410280	4,500	1ケース	1ケース	10×11、2,000セット/ケース
連続用紙 上質		白紙フォーム 10×11インチ	0410282	4,500	1ケース	1ケース	10×11、2,000セット/ケース	
連続用紙 上質		OAラベルA4 (連続用紙)	0412250	7,500	1ケース	1ケース	12面付×250セット/ケース、91/2×12	
プリンタ (トナーカートリッジ/リボン/その他)								
トナーカートリッジ、イメージドラム、環境共生トナー、ドラムカートリッジには製造から2年 (開封後1年間) の有効期限があります。安定した画質を維持するために、有効期限内でのご使用を推奨します。								
カラーページプリンタ XL-C8365	トナーカートリッジCL117 (ブラック)	0809610	23,400	／本	1本	ブラックトナー約10,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1		
	トナーカートリッジCL117 (イエロー)	0809620	25,000	／本	1本	イエロートナー約10,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1		
	トナーカートリッジCL117 (マゼンタ)	0809630	25,000	／本	1本	マゼンタトナー約10,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1		
	トナーカートリッジCL117 (シアン)	0809640	25,000	／本	1本	シアントナー約10,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1		
	イメージドラムCL117 (ブラック)	0809710	17,000	／台	1台			
	イメージドラムCL117 (イエロー)	0809720	17,000	／台	1台	約30,000ページ印刷可能 (3ページ/ジョブ印刷時)		
	イメージドラムCL117 (マゼンタ)	0809730	17,000	／台	1台	約18,000ページ印刷可能 (1ページ/ジョブ印刷時) ※1		
	イメージドラムCL117 (シアン)	0809740	17,000	／台	1台			
	レーザープリンタ置台	0530580	31,050	／台	1台	600 (W) ×610 (D) ×440 (H) mm		
レーザープリンタ置台 (A3タイプ)	0530585	オープン価格	／台	1台	550 (W) ×550 (D) ×113 (H) mm			
モノクロページプリンタ XL-9450E	ドラムカートリッジLB322	0899730	45,000	／台	1台	約40,000ページ印刷可能 (4ページ/ジョブ印刷時) 約25,000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LB322B	0899720	28,150	／本	1本	約15,000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		
モノクロページプリンタ XL-9382	ドラムカートリッジLB320	0899130	12,500	／台	1台	約25,000ページ印刷可能 (3ページ/ジョブ~連続印刷時) 約14,300ページ印刷可能 (1ページ/ジョブ印刷時) ※1		
	トナーカートリッジLB320M	0899410	29,500	／本	1本	約10,000ページ印刷可能 (JIS X6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※1		
	環境共生トナー LB320MF	0899414	23,500	／本	1本	約10,000ページ印刷可能 (JIS X6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※1※2※3		
レーザープリンタ置台	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-9322	ドラムカートリッジLB321	0899230	12,500	／台	1台	約25,000ページ印刷可能 (3ページ/ジョブ~連続印刷時) 約14,300ページ印刷可能 (1ページ/ジョブ印刷時) ※1		
	トナーカートリッジLB321A	0899210	29,700	／本	1本	約6,000ページ印刷可能 (JIS X6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※1		
	トナーカートリッジLB321M	0899510	38,600	／本	1本	約10,000ページ印刷可能 (JIS X6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※1		
	環境共生トナー LB321AF	0899214	24,000	／本	1本	約6,000ページ印刷可能 (JIS X6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※1※2※3		
	環境共生トナー LB321MF	0899514	31,000	／本	1本	約10,000ページ印刷可能 (JIS X6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※1※2※3		
レーザープリンタ置台	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-4405	ドラムカートリッジLB112	0805410	27,900	／台	1台	約30,000ページ印刷可能 (3ページ/ジョブ印刷時) ※1		
	トナーカートリッジLB112A	0805210	7,350	／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LB112B	0805220	16,000	／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		

※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。

機種	商品名	商品番号	標準価格 (円、税別)	出荷単位	備考	
プリンタ (トナーカートリッジ/リボン/その他)		トナーカートリッジ、イメージドラム、環境共生トナー、ドラムカートリッジには製造から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。				
ドットインパクトプリンタ	FMPR3020/2000G	リボンカセット DPK3800 (黒)	0325210	2,820	／巻	1巻 ANKドラフト500万字印刷可能
		サブカセット DPK3800 (黒)	0325220	1,410	／巻	1巻 0325210の詰替え用リボン、ANKドラフト500万字印刷可能
		リボンカセット DPK3800 黒 (2巻入)	0325215	4,400	／セット	1セット 0325210の2巻入セット
		サブカセット DPK3800 黒 (2巻入)	0325225	2,200	／セット	1セット 0325220の2巻入セット
	FMPR5630/5430	リボンカセット SDM-14	0327410	7,200	／巻	1巻 ANKドラフト1,500万字印刷可能
		サブカセット SDM-14	0327420	3,850	／巻	1巻 0327410の詰替え用リボン、ANKドラフト1,500万字印刷可能
	FMPR5130	リボンカセット SDM-15	0327510	2,630	／巻	1巻 ANKドラフト500万字印刷可能
		サブカセット SDM-15	0327520	1,310	／巻	1巻 0327510の詰替え用リボン、ANKドラフト500万字印刷可能
	FMPR-661K	リボンカセット SDM-10 (黒)	0325290	2,100	／巻	1巻 約300万字 (英数カナ文字)

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・IPS電話の場合：03-5520-5820
 (通話料金はお客様のご負担となります)
 月曜日～金曜日 9：00～17：30 (祝日・年末年始除く)
<https://www.fujitsu.com/jp/group/coworco/>

- 本製品をご使用いただく前に、同梱されているソフトウェアの使用許諾条件および保証規定 (<https://www.microsoft.com/ja-jp/useterms>) に同意いただく必要があります。
- Cortanaを利用できる国は限定されています。また、お使いの装置により若干仕様が異なる場合があります。
- Windows 11、Windows 10 の一部機能には、追加のハードウェアが必要となる場合があります。WindowsオペレーティングシステムおよびWindowsアップデートに対してもディスク容量を使用するため、お客様が使用可能な実容量は少なくなります。詳しくは、Windows 11については <https://www.microsoft.com/ja-jp/windows/windows-11-specifications> を、Windows 10については <https://www.microsoft.com/ja-jp/windows/windows-10-specifications> をご覧ください。
- Intel、インテル、Intelロゴ、Intel Inside、Intel Insideロゴ、Intel vPro、Intel vProロゴ、Celeron、Celeron Inside、Intel Core、Core Inside、vPro Inside、Intel Uniteは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationの商標です。
- USBメモリを使用する修理作業が発生する場合があります。
- 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、Quadro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

●ご使用の際は、マニュアルの「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。

水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。
火災、故障、感電などの原因となることがあります。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** レーザーを使用しています。

富士通株式会社

■本システム構成図掲載商品のご購入に関する相談は、電話でも承ります。

【購入相談窓口】

通話料 **無料** **0120-959-242** (受付時間：9時～18時 ※土・日・祝日、年末年始除く)

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

◎インターネットで最新の製品情報などをご覧いただけます。

富士通製品情報ページ(<https://jp.fujitsu.com/platform/pc/>)

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、2022年1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 11、Windows 10 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。

2022年1月