

FUJITSU

エスプリモ

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



目 次

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

- PC本体と、選択可能なカスタムメイドの型名、価格がご確認いただけます。
※OSや機種毎の留意事項がありますので、ハードウェア一覧 (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が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がご確認いただけます。
※OSや機種毎の留意事項がありますので、ハードウェア一覧 (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がご確認いただけます。

サプライ一覧 54

- サプライ品がご確認いただけます。

▶▶▶ 目次

■各モデルのサポートOS

各モデルのサポートOSにつきましては、製品情報ページ→各モデルの仕様のページをご覧ください。<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.fmworl.net/biz/fmv/support/os/>

■ボリュームライセンスOSで「Microsoft Office 2021」をご利用になる場合

カスタムメイドメニューで選択可能な「Microsoft Office 2021」は、マイクロソフト社から大量展開を認められておりません。
 ボリュームライセンスOSで大量展開を行う場合は、ボリュームライセンス版「Microsoft Office 2021」を台数分ご購入ください。

■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ズ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/ドライバーズ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/ドライバーズディスク）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のドライバーズディスクをストレージ内に格納しています。なお、書き出しへは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、ドライバーズディスク

*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、ドライバーズディスク

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

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

※ DVDソフトによっては再生できない場合があります。また、ディスクによってはご利用になれない場合もあります。読み出し、書き込み速度はメディアや動作環境によって異なる場合があります。

DVD-RAMはカートリッジから取り出した状態あるいはカートリッジなしでご使用ください。

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

※ Ultra Speed CD-RWディスクはご使用になれません。

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

*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 7 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ご確認ください。

ウルトラスモール型

A1 ESPRIMO G5011/H
(国際エネルギーestarプログラム対応モデル)

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

型名	希望小売価格(円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	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	164,700	済	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	—	—	—	—	1年引取修理	—
FMVB1802B	160,000									—						
FMVB1802E	166,500		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	161,800									—						

【 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。】

*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」表で確認をしてください。

光学ドライブは搭載できません。
ドライバーズ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ありません。

※2：リカバリディスクを選択しない場合、媒体へリカバリイメージを書き出すには、外付けのスマートマルチが必要です。
また、リカバリイメージの書き出しあり一回のみです。

※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てください。

①	④	⑥	⑧	⑩	⑫	⑬	⑭	⑯	⑰	⑲	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕					
インテル® Core™ i3-10105 プロセッサー (3.70GHz)	8GB (8GB×1)	128GBフラッシュメモリディスク (DRAM-less/NVMe) *1	DP→VGA 変換ケーブル	IEEE 802.11 ax/ac/a/b/g/n 無線LAN + Bluetooth	USBマウス (レーザー式)	Office Personal 2021	[Windows 11 Pro (64bit) の場合]	VESAキット (L) 追加 *5	[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。]	+19,000円	+56,000円	+16,200円	+5,800円	+1,100円	+23,500円	+10,500円	+3,400円	+42,500円	+5,600円	+3,100円
インテル® Core™ i5-10500T プロセッサー (3.30GHz)	16GB (8GB×2)	256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	DP→DVI 変換ケーブル	USB抗菌キーボード *3*4	Office Home and Business 2021	[Windows 10 Pro (64bit) の場合]	VESAキット (S) 追加 *6	[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。]	+19,000円	+56,000円	+16,200円	+5,800円	+1,100円	+23,500円	+10,500円	+3,400円	+42,500円	+5,600円	+3,100円	
インテル® Core™ i7-10700T プロセッサー (2.00GHz)	512GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	DP→HDMI 変換ケーブル	Office Professional 2021	[Windows 10 Pro (64bit) の場合]	VESAキット (L) 追加 *5	[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。]	+185,300円	+49,800円	+5,800円	+105,800円	+23,000円	+48,100円	+3,300円	+128,800円	+3,300円	+14,000円	+22,000円	+33,000円	+13,000円	
③	⑤	⑦	⑩	⑪	⑯	⑰	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚				
インテル® Core™ i7-10700T プロセッサー (2.00GHz)	16GB (8GB×2)	512GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	DP→HDMI 変換ケーブル	Office Professional 2021	[Windows 10 Pro (64bit) の場合]	VESAキット (S) 追加 *6	[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。]	+185,300円	+49,800円	+5,800円	+105,800円	+23,000円	+48,100円	+3,300円	+128,800円	+3,300円	+14,000円	+22,000円	+33,000円	+13,000円

*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には手配が必須です。

*3: キーボードなしモデルでは選択できません。

*4: お注生産品です。

■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
VESAキット (L) 追加	FMCACCO058	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。
VESAキット (S) 追加	FMCACCO059	富士通製ディスプレイ 17型スクエア (VL-E17ESE、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。

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

4

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™ i3-10105	FMCPRCOYC	本体に同期	19,000	●	●	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™ i3-10105 プロセッサー (3.70GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10500T	FMCPRCOYD	本体に同期	38,000	●	●	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 プロセッサー (2.30GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G5905→Core™ i7-10700T	FMCPRCOYE	本体に同期	185,300	●	●	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 プロセッサー (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	56,000	●	●	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	151,200	●	●	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	FMC HDD121	本体に同期	16,200	●	●	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)	FMC HDD122	本体に同期	49,800	●	●	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)	FMC HDD123	本体に同期	105,800	●	●	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	FMC EXT09C	本体に同期	5,800	●	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。 DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用ください。
	⑩ DP→DVI変換ケーブル追加	FMC EXT09D	本体に同期	5,800	●	●	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	FMC EXT09E	本体に同期	5,800	●	●	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	FMC SEC0Y	本体に同期	1,100	●	●	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	FMC NET0D6	本体に同期	23,500	●	●	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax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	FMC KBD0C4	本体に同期	10,500	●	●	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)	FMC PTD05F	本体に同期	3,400	●	●	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)	FMC PTD05E	本体に同期	2,300	●	●	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	FMC APL05K	本体に同期	42,500	●	●	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。
	⑱ Microsoft® Office Home and Business 2021追加	FMC APL05L	本体に同期	48,100	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
	⑲ Microsoft® Office Professional 2021追加	FMC APL05M	本体に同期	128,800	●	●	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+ドライバーズディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMC RRD1RS	本体に同期	3,300	●	—	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。ドライバーズ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+ドライバーズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMC RRD1RW	本体に同期	3,300	—	●	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。ドライバーズ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	FMC ACC058	本体に同期	5,600	—	●	富士通製ディスプレイスクリーン (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	FMC ACC059	本体に同期	5,600	●	●	富士通製ディスプレイスクリーン (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。
保証	㉔ 保証延長 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC SUP03T	本体に同期	3,100	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。 本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証延長 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面をご同梱します。
	㉕ 保証延長パック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC SUB32	本体に同期	14,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。 本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面をご同梱します。
	㉖ 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	22,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年バーツ保証に拡張します。 本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面をご同梱します。
	㉗ 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	33,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年バーツ保証に拡張します。 本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面をご同梱します。
	㉘ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC SUC32	本体に同期	13,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年バーツ保証に拡張します。 保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面をご同梱します。
	㉙ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC SUC42	本体に同期	20,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年バーツ保証に拡張します。 保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面をご同梱します。
	㉚ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC SUC52	本体に同期	29,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年バーツ保証に拡張します。 保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面をご同梱します。

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/fmv/manual/>) で公開しております。



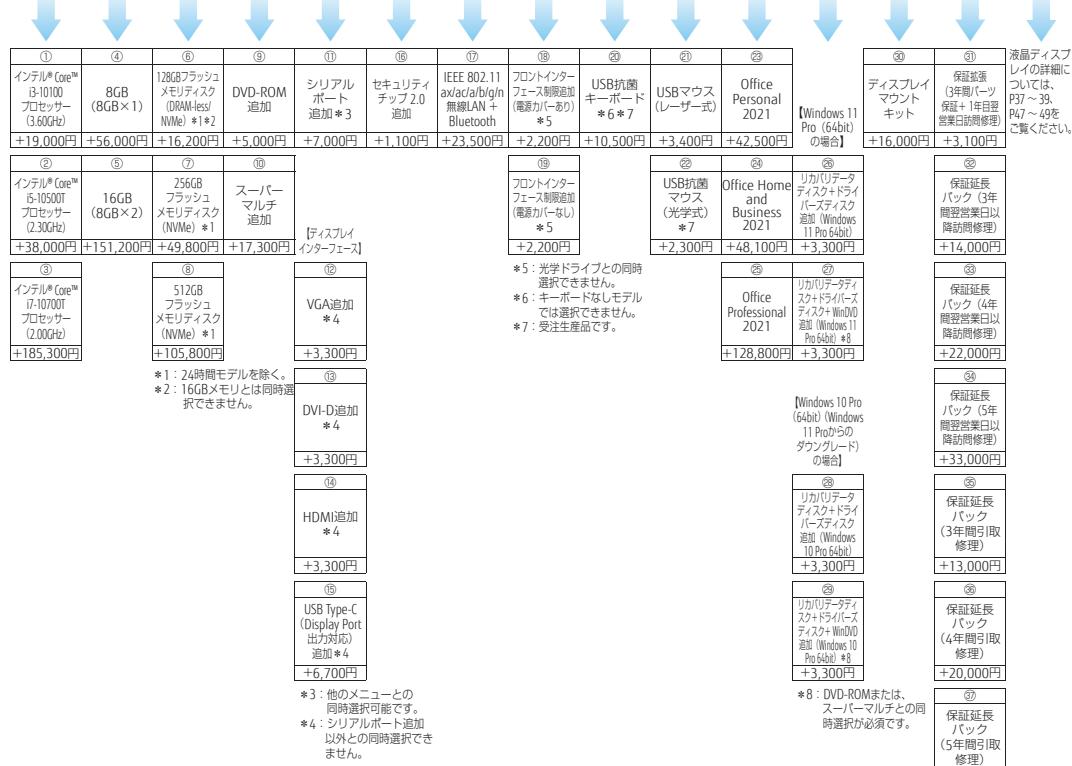
各変更/追加メニュー①～⑦の型名/価格等の詳細につきましては次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

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

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

※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。カスタムマイドで購入いただいたかく、ストレージからメディアに書き出してください。



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

オーダーメイド例

- ・1TB、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（システムコアブラック）、（国際エネルギーestarプログラム対応モデル）、（国際エネルギーestarプログラム/24時間対応モデル）の変更・追加オプション型名／価格一覧】

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		プリインストールOS		備考
					国際エネルギー estarプログラム	国際エネルギー estar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	19,000	●	●	●	●	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	38,000	●	●	●	●	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	185,300	●	●	●	●	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	56,000	●	●	●	●	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	151,200	●	●	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。
ストレージ	⑥ HDD変更500GB (SATA) →128GBフラッシュメモリディスク	FMCCHDD12A	本体に同期	16,200	●	—	●	●	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メモリに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)	FMCCHDD12B	本体に同期	49,800	●	—	●	●	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)	FMCCHDD12C	本体に同期	105,800	●	—	●	●	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	FMCBAY0BS	本体に同期	5,000	●	●	●	●	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>をご覧ください。
	⑩ スーパーマルチ追加	FMCBAY0BR	本体に同期	17,300	●	●	●	●	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>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	FMCEXTOAA	本体に同期	7,000	●	●	●	●	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	FMCEXTOAB	本体に同期	3,300	●	●	●	●	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	FMCEXTOAC	本体に同期	3,300	●	●	●	●	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	FMCEXTOAD	本体に同期	3,300	●	●	●	●	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	FMCEXTOAE	本体に同期	6,700	●	●	●	●	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	1,100	●	●	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。
無線LAN	⑰ 802.11ax/ac/b/g/n無線LAN + Bluetooth追加	FMCNET0D7	本体に同期	23,500	●	●	●	●	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/x準拠+ Bluetoothを追加します。
アクセサリー	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	2,200	●	●	●	●	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	2,200	●	●	●	●	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	FMCKBD0C6	本体に同期	10,500	●	●	●	●	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、キー距離約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	㉑ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD05J	本体に同期	3,400	●	●	●	●	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	2,300	●	●	●	●	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	42,500	●	●	●	●	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	48,100	●	●	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
	㉕ Microsoft® Office Professional 2021 追加	FMCAPL05R	本体に同期	128,800	●	●	●	●	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)	FMCRDD1S4	本体に同期	3,300	●	●	●	—	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追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMCRDD1S5	本体に同期	3,300	●	●	●	—	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追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1SA	本体に同期	3,300	●	●	—	●	標準添付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+ドライバーズディスク+WinDVD追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1SB	本体に同期	3,300	●	●	—	●	標準添付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	㉚ ディスプレイメイントキット	FMCACC05C	本体に同期	16,000	●	●	●	●	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年間バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP02R	本体に同期	3,100	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年間バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付。 保証拡張 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉜ 保証延長パック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB31	本体に同期	14,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、 保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉝ 保証延長パック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB41	本体に同期	22,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&5年バーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、 保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉞ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUB51	本体に同期	33,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年間バーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC-SUC31	本体に同期	13,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年間バーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC41	本体に同期	20,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年間バーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC51	本体に同期	29,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年間バーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

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

注)カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

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

★1 メモリのアクセス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/fmv/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 (マーブルグレイ)

(国際エネルギーestarプログラム対応モデル)



各変更/追加メニュー①～⑦の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	拡張интер- フェース	セキュリティ	無線LAN	アクセ- サリー	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	171,100	済	Windows 11 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサー (3.5GHz) (3.60GHz)	4GB (4GB×1)	500GB (SATA)	—	—/ ディスプレイ インターフェース	—	—	USB キーボード	—	—	—	—	—	1年間引取 修理	—								
FMVB15026	166,400																									
FMVB1502D	172,900		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	—	—	—	—								
FMVB1502E	168,200											—														

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てください。

① インテル® Core™ i3-10100 プロセッサー (2.30GHz)	④ 8GB (8GB×1)	⑥ 128GBフラッシュ メモリディスク (DRAM-less/ NVMe) *1	⑨ DVD-ROM 追加	⑪ シリアル ポート 追加*2	⑯ IEEE 802.11 ax/ac/ab/g/n 無線LAN + Bluetooth 追加	⑰ フロントинтер- フェース制限追加 (電源なし) *4	⑯ USB抗菌 キーボード *5*6	⑳ Office Personal 2021	㉓ 【Windows 11 Pro (64bit) の場合】 +16,000円 +16,000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™ i5-10500T プロセッサー (2.30GHz)	⑤ 16GB (8GB×2)	⑦ 256GB フラッシュ メモリディスク (NVMe)	⑩ スーパー マルチ 追加	⑯ [ディスプレイ インターフェース]	⑯ VGA追加 *3	⑯ フロントинтер- フェース制限追加 (電源なし) *4	㉑ USB抗菌 マウス (光学式) *6	㉒ Office Home and Business 2021 +2,300円	㉓ リカバリデータ ディスクトライ バーアイディスク 追加 (Windows 11 Pro 64bit) +3,300円	㉓ 保証延長 パック (3年 開設営業日以 降訪問修理) +14,000円		
③ インテル® Core™ i7-10700T プロセッサー (2.30GHz)	⑥ 512GB フラッシュ メモリディスク (NVMe)	⑧ +105,800円	⑩ VGA追加 *3	⑯ DVI-D追加 *3	⑯ HDMI追加 *3	⑯ USB Type-C (Display Port 出力対応) 追加*3	㉑ Office Professional 2021 +128,800円	㉒ リカバリデータ ディスクトライ バーアイディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) +3,300円	㉓ リカバリデータ ディスクトライ バーアイディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) +3,300円	㉓ 保証延長 パック (4年 開設営業日以 降訪問修理) +22,000円		
④ +38,000円	⑤ +151,200円	⑦ +49,800円	⑩ +17,300円	⑯ +3,300円	⑯ +3,300円	⑯ +6,700円	㉑ +3,300円 +6,700円	㉒ +48,100円	㉓ +3,300円	㉓ リカバリデータ ディスクトライ バーアイディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) +3,300円	㉓ 保証延長 パック (5年 開設営業日以 降訪問修理) +33,000円	
※1：16GB×モリとは同時選択できません。						*4：光学ドライブとの同時選択できません。 *5：キーボードなしモデルでは選択できません。 *6：受生産品です。					㉓ リカバリデータ ディスクトライ バーアイディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) +3,300円	㉓ 保証延長 パック (5年 開設営業日以 降訪問修理) +33,000円
※2：16GB×モリとは同時選択できません。											㉓ リカバリデータ ディスクトライ バーアイディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) +3,300円	㉓ 保証延長 パック (4年 開設営業日以 降訪問修理) +22,000円
※3：他のメニューとの同時選択できません。 *2：他のメニューとの同時選択できません。 *3：シリアルポート追加以外との同時選択できません。											㉓ リカバリデータ ディスクトライ バーアイディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) +3,300円	㉓ 保証延長 パック (3年 開設営業日以 降訪問修理) +13,000円
											㉓ リカバリデータ ディスクトライ バーアイディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) +3,300円	㉓ 保証延長 パック (4年 開設営業日以 降訪問修理) +20,000円
											㉓ リカバリデータ ディスクトライ バーアイディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) +3,300円	㉓ 保証延長 パック (5年 開設営業日以 降訪問修理) +29,000円

別売の選用：
保守サービス
「Support
Desk」を
ご用意して
おります。
詳しくは、
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、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 (マーブルグレイ)、(国際エネルギーestarプログラム対応モデル) の変更・追加オプション型名/価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プリインストールOS		備考
					Windows 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	19,000	●	●	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	38,000	●	●	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	185,300	●	●	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	56,000	●	●	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	151,200	●	●	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。
	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	16,200	●	●	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。
ストレージ	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	49,800	●	●	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	105,800	●	●	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 DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY0BV	本体に同期	5,000	●	●	DVD-ROMドライブを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
光学ドライブ	⑩ スーパーマルチ追加	FMCBAY0BT	本体に同期	17,300	●	●	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。
	⑪ シリアルポート追加	FMCEXT0AA	本体に同期	7,000	●	●	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。
拡張インターフェース	⑫ VGA追加	FMCEXT0AB	本体に同期	3,300	●	●	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できません。
	⑬ DVI-D追加	FMCEXT0AC	本体に同期	3,300	●	●	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できません。
	⑭ HDMI追加	FMCEXT0AD	本体に同期	3,300	●	●	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できません。
	⑮ USB Type-C (Display Port出力対応) 追加	FMCEXT0AE	本体に同期	6,700	●	●	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できません。
	⑯ セキュリティ	FMCSECOYA	本体に同期	1,100	●	●	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	23,500	●	●	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax準拠 + Bluetoothを追加します。
アクセサリー	⑱ フロントインターフェース制限追加 (電源カバーあり)	FMCCLR02H	本体に同期	2,200	●	●	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)	FMCCLR02J	本体に同期	2,200	●	●	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	FMCKBD0C6	本体に同期	10,500	●	●	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	㉑ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD05J	本体に同期	3,400	●	●	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	2,300	●	●	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	42,500	●	●	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	48,100	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
	㉕ Microsoft® Office Professional 2021追加	FMCAPL05R	本体に同期	128,800	●	●	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)	FMCRDD1S4	本体に同期	3,300	●	—	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追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMCRDD1S5	本体に同期	3,300	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパー・マルチドライブとの同時選択が必須となります。
	㉘ 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	3,300	—	●	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+ドライバーズディスク+ WinDVD追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1SB	本体に同期	3,300	—	●	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクとCorel® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパー・マルチドライブとの同時選択が必須となります。
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	16,000	●	●	富士通製のディスプレイのみ接続可能。
保証	㉛ 保証延長 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日以降 訪問修理)	FMC-SUP02R	本体に同期	3,100	●	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年間バーツ保証に延長します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証延長バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉜ 保証延長パック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB31	本体に同期	14,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年間バーツ保証に延長します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉝ 保証延長パック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB41	本体に同期	22,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年間バーツ保証に延長します。本体に「4年バーツ保証シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉞ 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	33,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年間バーツ保証に延長します。本体に「5年バーツ保証シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC-SUC31	本体に同期	13,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年間バーツ保証に延長します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC41	本体に同期	20,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年間バーツ保証に延長します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC51	本体に同期	29,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年間バーツ保証に延長します。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。

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	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	アクセサリー	アプリケーション	リカバリメイプ ※1※2※3	保証	液晶 ディスプレイ					
FMVD46019 (標準)	230,700	済	Windows 11 Pro (64bit)	インテル® Core™ i5-10500 vPro® プロセッサー (3.1GHz)	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/出力コネクセ ン x1	USB キーボード	USB マウス	—/ 標準スタンド	Win 11 Pro (64bit) リカバリ データ ディスク 標準添付	1年引取 修理	—						
FMVD4601B (ヘルスケアモデル)	242,400									USB 抗菌 キーボード	USB 抗菌 マウス										
FMVD4601A (標準)	226,000									—	—										
FMVD4601C (国際エネルギー スタープログラム)	234,100									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)	229,400									—	—										
FMVD4601E (標準)	232,500		Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proから のダウングラ ード)							USB キーボード	USB マウス										
FMVD4601G (ヘルスケアモデル)	244,200									USB キーボード	USB マウス										
FMVD4601F (標準)	227,800									USB キーボード	USB マウス										
FMVD4601H (国際エネルギー スタープログラム)	235,900									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)	231,200									USB キーボード	USB マウス										

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	③	⑤	【標準モデル、 ヘルスケア モデル】
インテル® Core™ i5-10600 vPro® プロセッサー (3.3GHz)	8GB (8GB×1)	128GBフラッシュ メモリディスク (DRAM-less/NVMe)*1 +28,500円	+56,000円 +16,200円

+28,500円
+56,000円
+16,200円

②	④	⑥	⑪	⑯	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔
インテル® Core™ i7-10700 vPro® プロセッサー (2.9GHz)	256GB フラッシュ メモリディスク (NVMe)	16GB (8GB×2)	DVD-ROM 追加	PCIスロット 追加*6	シリアル ポート*7	P5/2 キーボード *13*14*15*17	USBマウス (レーザー式) *14	パラレル ポート*7	PS/2マウス (光学式) *14*17	ケーブル カバー *18	Office Personal 2021	【Windows 11 Pro (64bit) の場合】	【Windows 11 Pro (64bit) の場合】	保証拡張 (3年間バッ ク+1年自 由営業日 訪問修理) +3,100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。

+147,200円
+151,200円
+49,800円
+5,000円
+4,700円
+7,000円
+1,100円
+3,400円
【標準スタンド】

⑦	⑫	⑬	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚
512GB フラッシュ メモリディスク (NVMe)	スーパー マルチ追加	PS/2インター フェース 追加*7*8	USB抗菌 マウス (光学式) *14*15*16	P5/2 キーボード *13*14*17	USBマウス (レーザー式) *14	Office Home and Business 2021	Office Professional 2021	リカバリデータ ディスクドライブ 【標準モデル】	リカバリデータ ディスクドライブ 【Windows 11 Pro (64bit) の場合】						

+105,800円
+17,300円
+3,300円

㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚
HDD 1TB (SATA)	Blu-ray ドライブ ユニット追加 *4	USB抗菌 マウス (光学式) *14*15*16	Office Professional 2021	リカバリデータ ディスクドライブ 【標準モデル】	リカバリデータ ディスクドライブ 【Windows 11 Pro (64bit) の場合】											

+42,300円
+45,300円

㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖
HDD 1TB (SATA) × 2 RAID1 *2*3 【国際エネルギー スタープログラム 対応モデル】	VGA追加 *9	+3,300円	DVI-D追加 *10	+3,300円	HDMI追加 *11	+3,300円	USB Type-C ポート出力端子 追加*12	+11,200円	+3,300円							

+59,400円
+3,300円

㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘
128GBラッシュ メモリディスク (DRAM-less/NVMe) + HDD 500GB (SATA) *1	DVD-ROM 追加	+5,000円	スーパー マルチ追加	+17,300円	USB抗菌 マウス (光学式) *4	+45,300円	USB Type-C ポート出力端子 追加*12	+11,200円	+3,300円							

+37,900円
+5,000円
+17,300円
+45,300円
+11,200円

*1: 16GBメモリとは同時選択できません。

*2: 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。

*3: 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は選択で
きません。

*4: メモリは同一容量2枚
以上同時搭載必須です。
(各ドライブの倍数について)
詳しくは3ページ「光学ドラ
イブ仕様」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。
詳しくは3ページ「光学ドラ
イブ仕様」をご覧ください。

*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
択できません。

*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、DVI-D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。

*21: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*22: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*23: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*24: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*25: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*26: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*27: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*28: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*29: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*30: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*31: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*32: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*33: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*34: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*35: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*36: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*37: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*38: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*39: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*40: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*41: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*42: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*43: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*44: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*45: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*46: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*47: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*48: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*49: 別冊の運用・
保守サービス
【Support Desk】
をご利用して
おりません。
詳しくは、
P30～P31
をご覧
ください。

*5

▶▶▶ 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estarプログラム対応モデル）の変更・追加オプション型名／価格一覧】（CPU～アプリケーション）

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル			プリインストールOS		備考
					標準	ヘルスケア対応	国際エネルギーestar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	FMCPCROYF	本体に同期	28,500	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-10500 vPro® プロセッサー(3.1GHz)からインテル® Core™ i5-10600 vPro® プロセッサー(3.3GHz)に変更します。
	② CPU変更Core™ i5-10500→Core™ i7-10700	FMCPCROYG	本体に同期	147,200	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-10500 vPro® プロセッサー(3.1GHz)からインテル® Core™ i7-10700 vPro® プロセッサー(2.9GHz)に変更します。
メモリ★1	③ メモリ変更4GB (4GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOJN	本体に同期	56,000	●	●	●	●	●	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)	FMCMEMOJP	本体に同期	151,200	●	●	●	●	●	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	FMCCHDD124	本体に同期	16,200	●	●	●	●	●	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)	FMCCHDD125	本体に同期	49,800	●	●	●	●	●	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)	FMCCHDD126	本体に同期	105,800	●	●	●	●	●	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)	FMCCHDD127	本体に同期	42,300	●	●	●	●	●	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	FMCCHDD128	本体に同期	59,400	●	—	—	●	●	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)	FMCCHDD129	本体に同期	37,900	●	●	●	●	●	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。
	⑪ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAYOBK	本体に同期	5,000	●	●	—	●	●	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>をご覧ください。
	⑫ スーパーマルチ追加	FMCBAYOBJ	本体に同期	17,300	●	●	—	●	●	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>をご覧ください。
	⑬ Blu-rayドライブユニット追加	FMCBAYOBL	本体に同期	45,300	●	●	—	●	●	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>をご覧ください。
	⑭ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAYOBN	本体に同期	5,000	—	—	●	●	●	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>をご覧ください。
光学ドライブ	⑮ スーパーマルチ追加	FMCBAYOBM	本体に同期	17,300	—	—	●	●	●	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>をご覧ください。
	⑯ Blu-rayドライブユニット追加	FMCBAYOBP	本体に同期	45,300	—	—	●	●	●	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>をご覧ください。
	⑰ グラフィックスカード Quadro P620追加	FMCGRA04C	本体に同期	41,400	●	●	●	●	●	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「ノクタ」の使用不可となります。 ※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	4,700	●	●	●	●	●	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。
	⑲ パラレルポート追加	FMCEXT0A3	本体に同期	8,100	●	●	●	●	●	パラレルポートを追加します。ECPモードには対応していません。パラレルポートに接続する機器のECPモードを無効にしてください。他のメニューとの同時選択できません。
拡張インターフェース	⑳ シリアルポート追加	FMCEXT0A4	本体に同期	7,000	●	●	●	●	●	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。
	㉑ PS/2インターフェース追加	FMCEXT0A5	本体に同期	3,300	●	—	●	●	●	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。
	㉒ VGA追加	FMCEXT0A6	本体に同期	3,300	●	●	●	●	●	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。
	㉓ DVI-D追加	FMCEXT0A7	本体に同期	3,300	●	●	●	●	●	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。
	㉔ HDMI追加	FMCEXT0A8	本体に同期	3,300	●	●	●	●	●	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。
	㉕ USB Type-C (Display Port出力対応) 追加	FMCGRA04H	本体に同期	11,200	●	●	●	●	●	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 対応機器の給電 (最大60W (20V/3.0A)) でできます。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。
	㉖ ダブルタップ追加	FMCEXT0A9	本体に同期	2,200	●	●	●	●	●	サービスコンセント標準1ヶ所が2ヶ所になります。他のメニューとの同時選択できます。
	㉗ キーボード変更→USB抗菌キーボード	FMCKBD0C6	本体に同期	10,500	●	—	●	●	●	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。ヘルスケアモデルでは標準添付です。受注生産品です。
キーボード	㉘ キーボード変更→PS/2キーボード	FMCKBD0C7	本体に同期	1,100	●	—	●	●	●	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、109キー) に変更します。 PS/2インターフェース追加と同時に選択必須です。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
	㉙ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMCPTD05G	本体に同期	1,100	●	—	●	●	●	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に選択必須です。
マウス	㉚ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD05J	本体に同期	3,400	●	—	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉛ マウス変更→USB抗菌マウス (光学式)	FMCPTD05H	本体に同期	2,300	●	—	●	●	●	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。
アクセサリー	㉜ ケーブルカバー	FMCACCO5A	本体に同期	3,900	●	●	●	●	●	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。
	㉝ ブックシェルフ型スタンド変更	FMCACCO5B	本体に同期	6,700	●	●	●	●	●	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	㉞ Microsoft® Office Personal 2021追加	FMCAPL05N	本体に同期	42,500	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。
	㉟ Microsoft® Office Home and Business 2021追加	FMCAPL05P	本体に同期	48,100	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
	㉟ Microsoft® Office Professional 2021追加	FMCAPL05R	本体に同期	128,800	●	●	●	●	●	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選択はできません。

注) カスタムメイドで変更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/fmv/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ブログラム	Windows 11 Pro (64bit)	Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウングレード)	
リカバリメディア★2	⑦ 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)	FMCRDD1RX	本体に同期	3,300	●	●	●	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑧ 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)	FMCRDD1RY	本体に同期	3,300	●	●	●	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	⑨ 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)	FMCRDD1SO	本体に同期	3,300	●	●	●	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray 対応 Corel® WinDVD® for FUJITSU を添付します。 ※Blu-ray ドライブユニットとの同時選択が必須となります。
	⑩ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1S1	本体に同期	3,300	●	●	●	—	●	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。
	⑪ 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)	FMCRDD1S2	本体に同期	3,300	●	●	●	—	●	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Corel® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	⑫ 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)	FMCRDD1S3	本体に同期	3,300	●	●	●	—	●	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 Corel® WinDVD® for FUJITSU を添付します。 ※Blu-ray ドライブユニットとの同時選択が必須となります。
保証	⑬ 保証拡張（3年間バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理）	FMC-SUP02R	本体に同期	3,100	●	●	●	●	●	標準保証（1年引取修理）を1年目翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証拡張（3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理）規定の書面を同梱します。
	⑭ 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	14,000	●	●	●	●	●	標準保証（1年引取修理）を3年間翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。
	⑮ 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	22,000	●	●	●	●	●	標準保証（1年引取修理）を4年間翌営業日以降訪問修理&4年バーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。
	⑯ 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	33,000	●	●	●	●	●	標準保証（1年引取修理）を5年間翌営業日以降訪問修理&5年バーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。
	⑰ 保証延長パック（3年間引取修理）	FMC-SUC31	本体に同期	13,000	●	●	●	●	●	標準保証（1年引取修理）を3年間引取修理&3年間バーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。
	⑱ 保証延長パック（4年間引取修理）	FMC-SUC41	本体に同期	20,000	●	●	●	●	●	標準保証（1年引取修理）を4年間引取修理&4年間バーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。
	⑲ 保証延長パック（5年間引取修理）	FMC-SUC51	本体に同期	29,000	●	●	●	●	●	標準保証（1年引取修理）を5年間引取修理&5年間バーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。

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

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

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

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリ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。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【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	FMCPRC0RF	本体に同期	28,500	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-10500 vPro® プロセッサー (3.10GHz) からインテル® Core™ i5-10600 vPro® プロセッサー (3.30GHz) に変更します。
	② CPU変更Core™ i5-10500→Core™ i7-10700	FMCPRC0RG	本体に同期	147,200	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-10500 vPro® プロセッサー (3.10GHz) からインテル® Core™ i7-10700 vPro® プロセッサー (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)	FMCMEMOGB	本体に同期	56,000	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)	FMCMEMOGC	本体に同期	151,200	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	16,200	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	49,800	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	105,800	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	42,300	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	59,400	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	37,900	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	5,000	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	17,300	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	45,300	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	8,100	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	7,000	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	3,300	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	3,300	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	3,300	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	3,300	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	11,200	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	2,200	サービスコンセント標準1ケーブルになります。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	10,500	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。
	㉓ キーボード変更→PS/2キーボード	FMCKBDOBF	本体に同期	1,100	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	1,100	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	3,400	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	2,300	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。
アクセサリー	㉗ ケーブルカバー	FMCACCO4H	本体に同期	3,900	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	FMCACCO4J	本体に同期	6,700	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	3,300	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	3,300	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※USB-RAM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	3,300	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Corel® WinDVD® for FUJITSU を添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
保証	㉜ 保証拡張 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP02R	本体に同期	3,100	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付し、保証拡張 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉝ 保証延長パック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB31	本体に同期	14,000	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年間翌営業日訪問シール」を添付し、保証延長パック 翌営業日訪問修理(パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉞ 保証延長パック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB41	本体に同期	22,000	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年バーツ保証に拡張します。本体に「4年間翌営業日訪問シール」を添付し、保証延長パック 翌営業日訪問修理(パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB51	本体に同期	33,000	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年バーツ保証に拡張します。本体に「5年間翌営業日訪問シール」を添付し、保証延長パック 翌営業日訪問修理(パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC-SUC31	本体に同期	13,000	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年バーツ保証に拡張します。 保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC41	本体に同期	20,000	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年バーツ保証に拡張します。 保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC51	本体に同期	29,000	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年バーツ保証に拡張します。 保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

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

注) カスタムメイドオプションの単独出品はできません。

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

★1 メモリのアクセス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/fmv/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

(標準モデル) (ヘルスケアモデル)



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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	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	アクセサリー	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
FMVD5205T (標準)	186,400	済	Windows 11 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサー G5905 (3.5GHz)	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	Win 11 Pro (64bit) リカバリ データ ディスク 標準添付	1年引取 修理	—	
FMVD5205W (ヘルスケア モデル)	198,200										USB 抗菌 キーボード	USB抗菌 マウス					
FMVD5205V (標準)	181,700										—	USB マウス					
FMVD52065 (標準)	188,200										USB キーボード	USBマウス					
FMVD52067 (ヘルスケア モデル)	200,000										USB 抗菌 キーボード	USB抗菌 マウス					
FMVD52066 (標準)	183,500										—	USB マウス					

①	⑤	⑦	⑬	⑯	⑰	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	
インテル® Core™ i3-10105 プロセッサー (3.7GHz)	8GB (8GB×1)	128GBフラッシュ メモリディスク (DRAM-less/ NVMe) *1	DVD-ROM 追加	グラフィックス カード Quadro P620追加 *5	シリアル ポート追加*7	セキュリティ チップ2.0 追加	PS/2マウス (光学式) *13*14 *15*16	ケーブル カバー*18	Office Personal 2021	【Windows 11 Pro (64bit) の場合】	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	
+22,400円	+56,000円	+16,200円	+5,000円	+41,400円	+7,000円	+1,100円	+10,500円	+1,100円	+3,900円	+42,500円	3年保証延長 + 1年営業日以降訪問修理 +3,100円							
②	⑥	⑧	⑭	⑯	⑰	⑱	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
インテル® Core™ i5-10505 プロセッサー (3.2GHz)	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	PCIスロット 追加*6	PS/2インター フェース 追加*7*8	PS/2マウス (レーザー式) *14	Office Home and Business 2021	+1,100円	+3,400円	+48,100円	+3,300円	+14,000円	⑨	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕
+41,400円	+151,200円	+49,800円	+17,300円	+4,700円	+3,300円	+1,100円	+1,100円	+3,400円	+48,100円	+3,300円	+14,000円	⑩	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	
③	⑨	⑮	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉑	㉒	㉓	㉔	
インテル® Core™ i5-10600 プロセッサー (3.3GHz)	16GB (8GB×2)	512GB フラッシュ メモリディスク (NVMe)	ユニット追加 *4	VGA追加 *9	USBマウス (光学式) *14*15*16	USBマウス (光学式) *14	Office Professional 2021	+1,100円	+3,400円	+48,100円	+3,300円	+14,000円	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖
+105,800円	+45,300円	+105,800円	+105,800円	+42,300円	+3,300円	+1,100円	+1,100円	+3,400円	+48,100円	+3,300円	+14,000円	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	
④	⑩	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	
インテル® Core™ i7-10700 プロセッサー (2.9GHz)	HDD 1TB (SATA)	HDD 500GB (SATA) × 2 RAID1 *2*3	DVI-D追加 *10	VGA追加 *9	+3,300円	+3,300円	+1,100円	+1,100円	+3,400円	+48,100円	+3,300円	+14,000円	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖
+188,700円	+42,300円	+70,000円	+59,400円	+18,700円	+18,700円	+18,700円	+18,700円	+18,700円	+18,700円	+18,700円	+18,700円	+18,700円	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕
⑤	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
⑥	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
⑦	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
⑧	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
⑨	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
⑩	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
⑪	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
⑫	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
⑬	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
⑭	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
⑮	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
⑯	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
⑰	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
⑱	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
⑲	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉑	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉒	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉓	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉔	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉕	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉖	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉗	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉘	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉙	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉚	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉛	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉕	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉖	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉗	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉘	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉙	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉚	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉛	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉕	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉖	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉗	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉘	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉙	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉚	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉛	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉕	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉖	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉗	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉘	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	
㉙	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉕	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	

▶▶▶ 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] (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	22,400	●	●	●	●	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™ i3-10105 プロセッサー (3.70GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10505	FMCPRCOY2	本体に同期	41,400	●	●	●	●	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™ i5-10505 プロセッサー (3.70GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10600	FMCPRCOY3	本体に同期	70,000	●	●	●	●	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™ i5-10600 プロセッサー (3.70GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® G5905→Core™ i7-10700	FMCPRCOY4	本体に同期	188,700	●	●	●	●	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™ i7-10700 プロセッサー (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	56,000	●	●	●	●	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	151,200	●	●	●	●	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	16,200	●	●	●	●	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	49,800	●	●	●	●	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	105,800	●	●	●	●	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	42,300	●	●	●	●	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	59,400	●	—	●	●	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	37,900	●	●	●	●	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。
	⑬ DVD-ROM ドライブユニット追加	FMCBAY0BD	本体に同期	5,000	●	●	●	●	DVD-ROM を追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
光学ドライブ	⑭ スーパーマルチ追加	FMCBAY0BC	本体に同期	17,300	●	●	●	●	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	45,300	●	●	●	●	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。
	⑯ グラフィックス/スロット	FMCGRA045	本体に同期	41,400	●	●	●	●	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。 ※Mini DP→DVI変換ケーブル (CLE-ADP31相当) が1本添付されています。
拡張インターフェース	⑰ PCIスロット追加	FMCGRA047	本体に同期	4,700	●	●	●	●	PCIスロットx1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。
	⑱ シリアルポート追加	FMCEXT09V	本体に同期	7,000	●	●	●	●	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。
	⑲ PS/2インターフェース追加	FMCEXT09W	本体に同期	3,300	●	—	●	●	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。
	⑳ VGA追加	FMCEXT09X	本体に同期	3,300	●	●	●	●	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	3,300	●	●	●	●	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	FMCEXTOAO	本体に同期	3,300	●	●	●	●	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	11,200	●	●	●	●	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。
セキュリティ	㉔ ダブルタップ追加	FMCEXTOA1	本体に同期	2,200	●	●	●	●	サービスコントローラー標準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。
	㉕ セキュリティチップ2.0追加	FMCSECOY8	本体に同期	1,100	●	●	●	●	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	FMCKBDOC4	本体に同期	10,500	●	—	●	●	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。受注生産品です。
	㉗ キーボード変更→PS/2キーボード	FMCKBDOC5	本体に同期	1,100	●	—	●	●	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、109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)	FMCPTD05D	本体に同期	1,100	●	—	●	●	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。
	㉙ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD05F	本体に同期	3,400	●	—	●	●	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)	FMCPTD05E	本体に同期	2,300	●	—	●	●	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。
アクセサリー	㉛ ケーブルカバー	FMCACC054	本体に同期	3,900	●	●	●	●	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。
	㉜ ブックシェルフ型スタンド変更	FMCACC055	本体に同期	6,700	●	●	●	●	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	㉝ Microsoft® Office Personal 2021 追加	FMCAPL05K	本体に同期	42,500	●	●	●	●	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。
	㉞ Microsoft® Office Home and Business 2021追加	FMCAPL05L	本体に同期	48,100	●	●	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
	㉟ Microsoft® Office Professional 2021追加	FMCAPL05M	本体に同期	128,800	●	●	●	●	Microsoft® Office Professional 2021を追加します。

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

注)カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

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アリパ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。

▶▶▶ 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	⑩ 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	3,300	●	●	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑪ 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	3,300	●	●	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	⑫ 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	3,300	●	●	●	—	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 Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
	⑬ リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1RE	本体に同期	3,300	●	●	—	●	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。
	⑭ 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	3,300	●	●	—	●	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Corel® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	⑮ 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	3,300	●	●	—	●	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 Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
保証	⑯ 保証拡張 (3年間バーツ保証+ 1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP03T	本体に同期	3,100	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に 拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間バーツ 保証+ 1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	⑰ 保証延長パック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB32	本体に同期	14,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に 拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	⑱ 保証延長パック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB42	本体に同期	22,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年バーツ保証に 拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	⑲ 保証延長パック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB52	本体に同期	33,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年バーツ保証に 拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	⑳ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC-SUC32	本体に同期	13,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年間バーツ保証に拡張します。 保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉑ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC42	本体に同期	20,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年間バーツ保証に拡張します。 保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉒ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC52	本体に同期	29,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年間バーツ保証に拡張します。 保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

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

注) カスタムメイドオプションの単独出品はできません。

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

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリ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。

▶▶▶ 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	FMCPCROY1	本体に同期	22,400	●	●	●	●	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™ i3-10105プロセッサー (3.70GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10505	FMCPCROY2	本体に同期	41,400	●	●	●	●	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™ i5-10505プロセッサー (3.30GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10600	FMCPCROY3	本体に同期	70,000	●	●	●	●	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™ i5-10600プロセッサー (3.30GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® G5905→Core™ i7-10700	FMCPCROY4	本体に同期	188,700	●	●	●	●	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™ i7-10700プロセッサー (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)	FMCMEMOJ5	本体に同期	56,000	●	●	●	●	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)	FMCMEMOJ6	本体に同期	151,200	●	●	●	●	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	85,700	●	—	●	●	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	5,000	●	●	●	●	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	17,300	●	●	●	●	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	45,300	●	●	●	●	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	⑪ PCIスロット追加	FMCGRA047	本体に同期	4,700	●	●	●	●	PCIスロット1×1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	7,000	●	●	●	●	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。
	⑬ PS/2インターフェース追加	FMCEXT09W	本体に同期	3,300	●	—	●	●	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。
	⑭ VGA追加	FMCEXT09X	本体に同期	3,300	●	●	●	●	VGAインターフェースX1 (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	3,300	●	●	●	●	DVI-DインターフェースX1 (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	FMCEXT0AO	本体に同期	3,300	●	●	●	●	HDMIインターフェースX1 (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	FMCGRA04A	本体に同期	11,200	●	●	●	●	USB Type-C (Display Port出力対応) インターフェースX1 (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 (20V3.0A)) 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	2,200	●	●	●	●	サービスコンセント標準1ケタが2ケタになります。他のメニューとの同時選択できます。
	⑲ セキュリティ	FMCSEC0Y8	本体に同期	1,100	●	●	●	●	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	FMCKBDOC4	本体に同期	10,500	●	—	●	●	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。
	㉑ キーボード変更→PS/2キーボード	FMCKBDOCS	本体に同期	1,100	●	—	●	●	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、109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	1,100	●	—	●	●	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	3,400	●	—	●	●	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	2,300	●	—	●	●	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。
アクセサリー	㉕ ケーブルルガー	FMCACC054	本体に同期	3,900	●	●	●	●	本体背面にかぶせるケーブルルガーを追加します。他のメニューとの同時選択できます。
	㉖ ブックシェルフ型スタンド変更	FMCACC055	本体に同期	6,700	●	●	●	●	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	㉗ Microsoft® Office Personal 2021追加	FMCAPLO5K	本体に同期	42,500	●	●	●	●	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	48,100	●	●	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
	㉙ Microsoft® Office Professional 2021 追加	FMCAPLO5M	本体に同期	128,800	●	●	●	●	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+ドライバーズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1R8	本体に同期	3,300	●	●	●	—	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+ドライバーズディスク追加 WinDVDディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMCRDD1R9	本体に同期	3,300	●	●	●	—	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+ドライバーズディスク追加 Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMCRDD1RA	本体に同期	3,300	●	●	●	—	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+ドライバーズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1RE	本体に同期	3,300	●	●	—	●	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	3,300	●	●	—	●	標準添付の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。
	㉟ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1RG	本体に同期	3,300	●	●	—	●	標準添付の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。
	㉟ 保証拡張 (3年間バーツ保証+1年日翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP03T	本体に同期	3,100	●	●	●	●	標準保証 (1年間修理) を3年目翌営業日以降訪問修理3年バーツ保証に拡張します。 本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉟ 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	14,000	●	●	●	●	標準保証 (1年間修理) を3年間翌営業日以降訪問修理3年バーツ保証に拡張します。 本体に「3年間翌営業日以降訪問修理シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
保証	㉟ 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	22,000	●	●	●	●	標準保証 (1年間修理) を4年間翌営業日以降訪問修理4年バーツ保証に拡張します。 本体に「4年間翌営業日以降訪問修理シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB52	本体に同期	33,000	●	●	●	●	標準保証 (1年間修理) を5年間翌営業日以降訪問修理5年バーツ保証に拡張します。 本体に「5年間翌営業日以降訪問修理シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC-SUC32	本体に同期	13,000	●	●	●	●	標準保証 (1年間引取修理) を3年間引取修理4年間バーツ保証に拡張します。 保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC42	本体に同期	20,000	●	●	●	●	標準保証 (1年間引取修理) を4年間引取修理5年間バーツ保証に拡張します。 保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC52	本体に同期	29,000	●	●	●	●	標準保証 (1年間引取修理) を5年間引取修理6年間バーツ保証に拡張します。 保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは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。

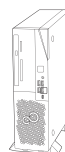
★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★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

コンパクト型

A5 ESPRIMO D7011/H
(国際エネルギーestarプログラム対応モデル)

各変更/追加メニュー①～⑯の型名/価格等の詳細につきましては次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

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	グラフィックスカード	拡張インターフェース	セキュリティ	キーボード	マウス	アクセサリー	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								
FMVD5205X	212,300	済	Windows 11 Pro (64bit)	インテル® Core™ i3-10105 プロセッサー (3.70GHz)	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	-	-	-	-	1年引取修理	-								
FMVD5205Y	207,600																								
FMVD52068	214,100		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 (光式)	-	-	Win 11 Pro (64bit) リカバリデータディスク標準添付										
FMVD52069	209,400																								

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

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

*2：リカバリディスクを選択しない場合、媒体へのリカバリイメージを書き出すには、スーパーマルチまたは、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てください。

①	④	⑥	⑪	⑭	⑯	⑯	㉑	㉒	㉓	㉔	㉔	㉔	㉔	㉔	㉔	㉔	㉔							
インテル® Core™ i5-10505 プロセッサー (3.20GHz)	8GB (8GB×1)	128GBフラッシュメモリディスク (DRAM-less/NVMe) *1	DVD-ROM 追加	グラフィックスカード Quadro P620追加 *3	シリアルポート追加 *5	セキュリティチップ2.0追加	USB抗菌キーボード *10*11	PS/2マウス (光学式) *12	ケーブルカバー *13	Office Personal 2021	[Windows 11 Pro (64bit) の場合]	3年保証拡張 + 1年目翌営業日以降訪問修理	3年保証拡張 + P37～39、P47～49をご覧ください。	+19,000円	+56,000円	+16,200円	+5,000円	+41,400円	+7,000円	+1,100円	+10,500円	+1,100円	+3,900円	+42,500円
インテル® Core™ i5-10600 プロセッサー (3.30GHz)	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	PCIスロット追加 *4	PS/2インターフェース追加 *5	USB抗菌キーボード *10*12	PS/2マウス (レーザー式) *13	Office Home and Business 2021	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) *14	[標準スタンド]	+47,600円	+151,200円	+49,800円	+17,300円	+4,700円	+3,300円	+1,100円	+3,400円	+48,100円	+3,300円	+14,000円			
インテル® Core™ i7-10700 プロセッサー (3.90GHz)	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 *2	[ディスプレイインターフェース]	VGA追加 *6	DVI-D追加 *7	HDMI追加 *8	USB Type-C (Display Port 出力対応) 追加 *9	リカバリデータディスク+ドライバーズディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit) *15	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) *16	[Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウングレード) の場合]	+166,300円	+105,800円	+45,300円	+42,300円	+37,900円	+3,300円	+2,300円	+6,700円	+128,800円	+3,300円	+22,000円			
				*3 : Mini DP→DP変換ケーブル (CLE-ADP31相当) が本添付されています。詳しくは3ページ「光学ドライブ仕様一覧」をご覧ください。	*4 : USB Type-C追加とは同時選択できません。	*5 : VGA追加 *6	+3,300円	+3,300円	+3,300円	+3,300円	+3,300円	+3,300円	+3,300円	+3,300円	+3,300円	+3,300円	+3,300円	+20,000円	+29,000円					
				*2 : メモリは同一容量2枚以上同時搭載必須です。(各ドライブの価格について詳しくは3ページ「光学ドライブ仕様一覧」をご覧ください。)	*11 : 受注生産品です。	*12 : PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。																		
				*1 : 16GBメモリとは同時選択できません。	*13 : 他のメニューとの同時選択できません。																			
				*10 : キーボードなしモデルでは選択できません。	*14 : 他のメニューとの同時選択可能。																			
				*15 : 受注生産品です。	*16 : 受注生産品です。																			
				*16 : PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。	*17 : 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) *15																			

【出力コンセント×1】
ダブルタップ追加 *5
+2,200円

*5 : 他のメニューとの同時選択可能。

*6 : 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。

*7 : 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。

*8 : グラフィックスカード Quadro P620、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。

*9 : 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。

*14 : DVD-ROMまたは、スーパーマルチとの同時選択が必須です。

*15 : Blu-ray ドライブユニットとの同時選択が必須です。

*16 : 別売の運用・保守サービス

*17 : Support Desk をご用意しております。

*18 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*19 : 別売の運用・保守サービス

*20 : Support Desk をご用意しております。

*21 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*22 : 別売の運用・保守サービス

*23 : Support Desk をご用意しております。

*24 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*25 : 別売の運用・保守サービス

*26 : Support Desk をご用意しております。

*27 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*28 : 別売の運用・保守サービス

*29 : Support Desk をご用意しております。

*30 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*31 : 別売の運用・保守サービス

*32 : Support Desk をご用意しております。

*33 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*34 : 別売の運用・保守サービス

*35 : Support Desk をご用意しております。

*36 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*37 : 別売の運用・保守サービス

*38 : Support Desk をご用意しております。

*39 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*40 : 別売の運用・保守サービス

*41 : Support Desk をご用意しております。

*42 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*43 : 別売の運用・保守サービス

*44 : Support Desk をご用意しております。

*45 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*46 : 別売の運用・保守サービス

*47 : Support Desk をご用意しております。

*48 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*49 : 別売の運用・保守サービス

*50 : Support Desk をご用意しております。

*51 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*52 : 別売の運用・保守サービス

*53 : Support Desk をご用意しております。

*54 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*55 : 別売の運用・保守サービス

*56 : Support Desk をご用意しております。

*57 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*58 : 別売の運用・保守サービス

*59 : Support Desk をご用意しております。

*60 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*61 : 別売の運用・保守サービス

*62 : Support Desk をご用意しております。

*63 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*64 : 別売の運用・保守サービス

*65 : Support Desk をご用意しております。

*66 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*67 : 別売の運用・保守サービス

*68 : Support Desk をご用意しております。

*69 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*70 : 別売の運用・保守サービス

*71 : Support Desk をご用意しております。

*72 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*73 : 別売の運用・保守サービス

*74 : Support Desk をご用意しております。

*75 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*76 : 別売の運用・保守サービス

*77 : Support Desk をご用意しております。

*78 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*79 : 別売の運用・保守サービス

*80 : Support Desk をご用意しております。

*81 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*82 : 別売の運用・保守サービス

*83 : Support Desk をご用意しております。

*84 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*85 : 別売の運用・保守サービス

*86 : Support Desk をご用意しております。

*87 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*88 : 別売の運用・保守サービス

*89 : Support Desk をご用意しております。

*90 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*91 : 別売の運用・保守サービス

*92 : Support Desk をご用意しております。

*93 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*94 : 別売の運用・保守サービス

*95 : Support Desk をご用意しております。

*96 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*97 : 別売の運用・保守サービス

*98 : Support Desk をご用意しております。

*99 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*100 : 別売の運用・保守サービス

*101 : Support Desk をご用意しております。

*102 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*103 : 別売の運用・保守サービス

*104 : Support Desk をご用意しております。

*105 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*106 : 別売の運用・保守サービス

*107 : Support Desk をご用意しております。

*108 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*109 : 別売の運用・保守サービス

*110 : Support Desk をご用意しております。

*111 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*112 : 別売の運用・保守サービス

*113 : Support Desk をご用意しております。

*114 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*115 : 別売の運用・保守サービス

*116 : Support Desk をご用意しております。

*117 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*118 : 別売の運用・保守サービス

*119 : Support Desk をご用意しております。

*120 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*121 : 別売の運用・保守サービス

*122 : Support Desk をご用意しております。

*123 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*124 : 別売の運用・保守サービス

*125 : Support Desk をご用意しております。

*126 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*127 : 別売の運用・保守サービス

*128 : Support Desk をご用意しております。

*129 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*130 : 別売の運用・保守サービス

*131 : Support Desk をご用意しております。

*132 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*133 : 別売の運用・保守サービス

*134 : Support Desk をご用意しております。

*135 : 詳しくは、P30～P31をご覧ください。

*136 : 別売の運用・保守サービス

*137 : Support Desk をご用意しております。

</div

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO D7011/H (国際工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	FMCPCRC05	本体に同期	19,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-10105プロセッサー (3.70GHz) からインテル® Core™ i5-10505プロセッサー (3.20GHz) に変更します。
	② CPU変更Core™ i3-10105→Core™ i5-10600	FMCPCRC06	本体に同期	47,600	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-10105プロセッサー (3.70GHz) からインテル® Core™ i5-10600プロセッサー (3.30GHz) に変更します。
	③ CPU変更Core™ i3-10105→Core™ i7-10700	FMCPCRC07	本体に同期	166,300	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-10105プロセッサー (3.70GHz) からインテル® Core™ i7-10700プロセッサー (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)	FMCPCMEM04E	本体に同期	56,000	●	●	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)	FMCPCMEM04F	本体に同期	151,200	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 DIMM。
	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	16,200	●	●	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。
ストレージ	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	49,800	●	●	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	105,800	●	●	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	42,300	●	●	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	37,900	●	●	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。
	⑪ DVD-ROM ドライブユニット追加	FMCBAYOBD	本体に同期	5,000	●	●	DVD-ROMを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
光学ドライブ	⑫ スーパーマルチ追加	FMCBAYOBC	本体に同期	17,300	●	●	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	FMCBAYOBE	本体に同期	45,300	●	●	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 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	41,400	●	●	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になります。 ※Mini DP→DP変換ケーブル (CLE-ADP31相当) が1本添付されています。
グラフィックス/ スロット	⑮ PCIスロット追加	FMCGRA047	本体に同期	4,700	●	●	PCIスロットx1を追加します。USB Type-C追加とは同時選択できません。
	⑯ シリアルポート追加	FMCEXT09V	本体に同期	7,000	●	●	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。
拡張インター フェース	⑰ PS/2インターフェース追加	FMCEXT09W	本体に同期	3,300	●	●	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	3,300	●	●	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	3,300	●	●	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、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	3,300	●	●	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	11,200	●	●	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	2,200	●	●	サービスコンセント標準1ヶ所が2ヶ所になります。他のメニューとの同時選択できます。
	㉓ セキュリティ	FMSEC008	本体に同期	1,100	●	●	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	FMCKBDC04	本体に同期	10,500	●	●	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。
	㉕ キーボード変更→PS/2キーボード	FMCKBDC05	本体に同期	1,100	●	●	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、109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	1,100	●	●	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	3,400	●	●	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	2,300	●	●	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。
アクセサリー	㉙ ケーブルカバー	FMCACC054	本体に同期	3,900	●	●	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	FMCACC055	本体に同期	6,700	●	●	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	42,500	●	●	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	48,100	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
	㉝ Microsoft® Office Professional 2021追加	FMCAPLO5M	本体に同期	128,800	●	●	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	3,300	●	—	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	3,300	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	㉟ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMCRDD1RA	本体に同期	3,300	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Corel® WinDVD® 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。
	㉞ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1RE	本体に同期	3,300	—	●	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。
	㉟ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1RF	本体に同期	3,300	—	●	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	㉟ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1RG	本体に同期	3,300	—	●	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。

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

注) カスタムメイドオプションの場合は、選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはできません。

注) カスタムメイドで変更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/fmv/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estarプログラム対応モデル）の変更・追加オプション型名・価格一覧】（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からのダウ ングレード)	
保証	⑩ 保証拡張（3年間バーツ保証 + 1年目翌営業日以降訪問修理）	FMC-SUP03T	本体に同期	3,100	●	●	標準保証（1年引取修理）を1年目翌営業日以降訪問修理&3年間バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証拡張（3年間バーツ保証 + 1年目翌営業日以降訪問修理）規定の書面を同梱します。
	⑪ 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	14,000	●	●	標準保証（1年引取修理）を3年間翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理（パソコン用） 証書の書面を同梱します。
	⑫ 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	22,000	●	●	標準保証（1年引取修理）を4年間翌営業日以降訪問修理&4年バーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理（パソコン用） 証書の書面を同梱します。
	⑬ 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	33,000	●	●	標準保証（1年引取修理）を5年間翌営業日以降訪問修理&5年バーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理（パソコン用） 証書の書面を同梱します。
	⑭ 保証延長パック（3年間引取修理）	FMC-SUC32	本体に同期	13,000	●	●	標準保証（1年引取修理）を3年間引取修理&3年間バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理（パソコン用） 証書の書面を同梱します。
	⑮ 保証延長パック（4年間引取修理）	FMC-SUC42	本体に同期	20,000	●	●	標準保証（1年引取修理）を4年間引取修理&4年間バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理（パソコン用） 証書の書面を同梱します。
	⑯ 保証延長パック（5年間引取修理）	FMC-SUC52	本体に同期	29,000	●	●	標準保証（1年引取修理）を5年間引取修理&5年間バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理（パソコン用） 証書の書面を同梱します。

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

注)カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

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

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリ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。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A6 ESPRIMO D6011/H



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

型名	希望小売価格(円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学ドライブ	変換ケーブル	拡張インターフェース	キーボード	マウス	アクセサリー	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
FMVD5206D	183,400	済	Windows 11 Pro (64bit) インテル® Celeron® プロセッサー G5905 (3.50GHz)	4GB (4GB×1)	500GB (SATA)	—	—	出力コンセント×1	USBキーボード — USBキーボード —	USBマウス —/標準スタンド	—	—	—	1年引取修理 Win 11 Pro (64bit) リカバリデータディスク 標準添付	—	—
FMVD5206E	178,700															
FMVD5206G	185,200															
FMVD5206H	180,500															

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てください。

①	⑤	⑦	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑲	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕			
インテル® Core™ i3-10105 プロセッサー (3.70GHz)	8GB (8GB×1)	128GBフラッシュメモリディスク (DRAM-less/NVMe) *1	DVD-ROM 追加	DP→VGA変換ケーブル*3	【出力コンセント×1】		USB抗菌キーボード *4*5	USBマウス (レーザー式)	ケーブルカバー*6	Office Personal 2021	【Windows 11 Pro (64bit) の場合】		液晶ディスプレイの詳細について、P37～39、P47～49をご覧ください。	3年保証拡張+1年間営業日以降訪問修理	3年保証拡張+1年間営業日以降訪問修理			
+22,400円	+56,000円	+16,200円	+5,000円	+5,800円										+3,100円				
②	⑥	⑧	⑫	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗			
インテル® Core™ i5-10505 プロセッサー (3.20GHz)	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	DP→DVI変換ケーブル	ダブルタップ追加	USB抗菌マウス (光学式) *5	USBマウス (レーザー式)	ケーブルカバー*6	Office Home and Business 2021	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)	【標準スタンド】	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)	保証延長パック (3年間営業日以降訪問修理)	+2,300円	+48,100円	+3,300円	+14,000円	
+41,400円	+151,200円	+49,800円	+17,300円	+5,800円	+2,200円	+10,500円	+3,400円	+3,900円	+42,500円	+48,100円	+128,800円	+3,300円	+2,300円	+3,300円	+22,000円			
③	④	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕			
インテル® Core™ i5-10600 プロセッサー (3.30GHz)	HDD 1TB (SATA)	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	DP→HDMI変換ケーブル	ブックシェルフ型スタンド変更 *6	リカバリデータディスク+ドライバーズディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	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)	Office Professional 2021	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)	【Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウングレード) の場合】	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)	保証延長パック (3年間営業日以降訪問修理)	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)	保証延長パック (3年間営業日以降訪問修理)	+6,700円	+128,800円	+3,300円	+22,000円
+70,000円	+188,700円	+105,800円	+45,300円	+5,800円	+2,300円	+10,500円	+3,400円	+3,900円	+42,500円	+48,100円	+128,800円	+3,300円	+2,300円	+3,300円	+22,000円			
⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖			
⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗			
⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗			
⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘			
⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙			
⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚			
⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛			
⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉜			
⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉜	㉝			
⑲	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉝	㉜	㉝	㉞			
㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉝	㉜	㉝	㉞	㉟			
㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉝	㉜	㉝	㉞	㉟	㉟			
㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉝	㉜	㉝	㉞	㉟	㉟	㉟			
㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉝	㉜	㉝	㉞	㉟	㉟	㉟	㉟			
㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉝	㉜	㉝	㉞	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟			
㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉝	㉜	㉝	㉞	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟			
㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉝	㉜	㉝	㉞	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟			
㉘	㉙	㉚	㉛	㉝	㉜	㉝	㉞	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟			
㉙	㉚	㉛	㉝	㉜	㉝	㉞	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟			
㉚	㉛	㉝	㉜	㉝	㉞	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟			
㉛	㉝	㉜	㉝	㉞	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟			
㉝	㉜	㉝	㉞	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟			
㉞	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟			
㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟	㉟			

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

オーダーメイド例)

- ・2TBなどの大容量HDDへ変更可能です。
- ・32GBの大容量メモリ変更可能です。
- ・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 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	FMCPRC0Y8	本体に同期	22,400	●	●	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™ i3-10105プロセッサー (3.70GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10505	FMCPRC0Y9	本体に同期	41,400	●	●	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™ i5-10505プロセッサー (3.20GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10600	FMCPRC0YA	本体に同期	70,000	●	●	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™ i5-10600プロセッサー (3.30GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® G5905→Core™ i7-10700	FMCPRC0YB	本体に同期	188,700	●	●	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™ i7-10700プロセッサー (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)	FMCMEMOJH	本体に同期	56,000	●	●	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)	FMCMEMOJJ	本体に同期	151,200	●	●	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	16,200	●	●	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	49,800	●	●	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	105,800	●	●	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	42,300	●	●	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	5,000	●	●	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	17,300	●	●	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	45,300	●	●	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	5,800	●	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。 DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用ください。
	⑮ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT09D	本体に同期	5,800	●	●	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端子に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	5,800	●	●	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	2,200	●	●	サービスコンセント標準1ヶチが2ヶチになります。
キーボード	⑱ キーボード変更→USB抗菌キーボード	FMCKB0DC4	本体に同期	10,500	●	●	標準構成の添付キーボードをUSBマウス (レーザー式) 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	3,400	●	●	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	2,300	●	●	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。
アクセサリー	㉑ ケーブルカバー	FMCACC056	本体に同期	3,900	●	●	本体背面にひびれ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	FMCACC057	本体に同期	6,700	●	●	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	42,500	●	●	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	48,100	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
	㉕ Microsoft® Office Professional 2021追加	FMCAPL05M	本体に同期	128,800	●	●	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)	FMCRDD1RH	本体に同期	3,300	●	—	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)	FMCRDD1RJ	本体に同期	3,300	●	—	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)	FMCRDD1RK	本体に同期	3,300	●	—	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)	FMCRDD1RN	本体に同期	3,300	—	●	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)	FMCRDD1RP	本体に同期	3,300	—	●	標準添付の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。
	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)	FMCRDD1RR	本体に同期	3,300	—	●	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年間バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP03T	本体に同期	3,100	●	●	標準保証 (1年引取修理) を「1年目翌営業日以降訪問修理&3年間バーツ保証」に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付。保証拡張 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉝ 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	14,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を「3年間翌営業日以降訪問修理」として保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉞ 保証延長パック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB42	本体に同期	22,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を「4年間翌営業日以降訪問修理」として保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB52	本体に同期	33,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を「5年間翌営業日以降訪問修理」として保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC-SUC32	本体に同期	13,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を「3年間引取修理」として保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC42	本体に同期	20,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を「4年間引取修理」として保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC52	本体に同期	29,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を「5年間引取修理」として保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

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

注)カスタムメイドオプションの単独出品はできません。

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

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリ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。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

液晶一体型

A7

ESPRIMO K5010/H (国際エネルギーestar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①~⑩の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	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)	293,600	済	Windows 11 Pro (64bit)	21.5型 ワイド液晶	インテル® Celeron® プロセッサー G5905 (3.5GHz)	4GB (4GB×1)	500GB (SATA)	DVD-ROM	—	—	—	—	USB キーボード	USB マウス (光学式)	—	—	—														
FMVK1101P (フロント ドライブモデル)	288,900																														
FMVK1101W (フロント ドライブモデル)	295,400		Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからの ダウングレード)																												
FMVK1101X (フロント ドライブモデル)	290,700																														
FMVK1101S (サイドドライブ モデル)	338,000		Windows 11 Pro (64bit)	23.8型 ワイド液晶+ カメラ	インテル® Core™ i3-10100 プロセッサー (3.6GHz)	8GB (4GB×2)	128GBフラッシュ メモリディスク (DRAM-less/ NVMe)	スーパー マルチ	DP→VGA 変換 ケーブル*2	IEEE 802.11 ax/ac/a/b/g/n 無線LAN + Bluetooth	セキュリティ チップ 2.0 追加*3	シリアル ポート追加*3	USB抗菌 キーボード *4*6	PS/2マウス (光学式) *5	Office Personal 2021	—	Win11 Pro (64bit) リカバリデータ ディスク標準添付	1年引取 修理													
FMVK1101T (サイドドライブ モデル)	333,300																														
FMVK1101Y (サイドドライブ モデル)	342,700		Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからの ダウングレード)																												
FMVK11020 (サイドドライブ モデル)	338,000																														

*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てください。

②	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲
【21.5型 ワイド液晶】 [23.8型 ワイド液晶+ カメラ] +19,000円	インテル® Core™ i3-10100 プロセッサー (3.6GHz) +49,800円	8GB (4GB×2) +49,800円	128GBフラッシュ メモリディスク (DRAM-less/ NVMe) +41,400円	スーパー マルチ +5,800円	DP→VGA 変換 ケーブル*2 +5,800円	IEEE 802.11 ax/ac/a/b/g/n 無線LAN + Bluetooth +23,500円	セキュリティ チップ 2.0 追加*3 +1,100円	シリアル ポート追加*3 +7,000円	USB抗菌 キーボード *4*6 +10,500円	PS/2マウス (光学式) *5 +1,100円	Office Personal 2021 +42,500円	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔
③	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉕
23.8型 ワイド 液晶変更+ カメラ +40,900円	インテル® Core™ i5-10500T プロセッサー (2.3GHz) +49,800円	256GB フラッシュ メモリ ディスク (NVMe) +105,800円	Blu-ray ドライブ ユニット *1 +41,400円	Blu-ray ドライブ ユニット *1 +41,400円	DP→DVI 変換 ケーブル +5,800円	DP→HDMI 変換 ケーブル +5,800円	PS/2 ポート追加 *3 +1,100円	PS/2 キーボード *4*5 +1,100円	USBマウス (レーザー式) +3,400円	Office Home and Business 2021 +48,100円	+3,300円 +14,000円	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙
④	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉖	㉗
⑤	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉗	㉘	㉙
⑥	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉘	㉙	㉚	㉛
⑦	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉙	㉚	㉛	㉕	㉖
⑧	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉚	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘
⑨	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚
⑩	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛
⑪	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉛
⑫	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉛	㉛
⑬	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛
⑭	⑯	⑰	⑱	⑲	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛
⑮	⑰	⑱	⑲	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛
⑯	⑱	⑲	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛
⑰	㉛	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛
⑱	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛
⑲	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛
㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛
㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛
㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛
㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛
㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛
㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛
㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛
㉘	㉙	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛
㉙	㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛
㉚	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛
㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛	㉛

*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要です。

(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 : 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に選択必須です。
*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。

販売の運用・
保守サービス
[SupportDesk]
をご用意して
おります。
詳しくは、
P30 ~ P31
をご覧ください。

保証延長
パック
(5年間)
翌営業日以降
訪問修理)

+33,000円

保証延長
パック
(4年間)
引取修理)

+13,000円

保証延長
パック
(3年間)
翌営業日以降
訪問修理)

+20,000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、きめ細かいオーダメイドPCをご提供致しますので、当社営業もしくは販売パートナーまでお問い合わせください。
機種によって対応可能な構成が異なります。

オーダーメイド例)

- ・2TBなどの大容量HDDへ変更可能です。
- ・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

▶▶▶ 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estar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 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウングレード)	Windows 11 Pro (64bit)	
液晶/カメラ	① 23.8型ワイド液晶変更+カメラ	FMCLCD0LL	本体に同期	40,900	●	—	●	●	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	FMCPRCOYL	本体に同期	19,000	●	●	●	●	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。
	③ CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10500T	FMCPRCOYM	本体に同期	38,000	●	●	●	●	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。
メモリ★1	④ メモリ変更4GB (4GB×1) → 8GB (4GB×2) (DDR4 SO-DIMM)	FMCMEMOJT	本体に同期	56,000	●	●	●	●	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	16,200	●	●	●	●	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	49,800	●	●	●	●	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	105,800	●	●	●	●	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	12,300	●	●	●	●	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	41,400	●	●	●	●	Blu-ray® 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	5,800	●	●	●	●	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ください。
	⑪ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,800	●	●	●	●	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	5,800	●	●	●	●	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	FMCNET0D8	本体に同期	23,500	●	●	●	●	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/x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	1,100	●	●	●	●	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	7,000	●	●	●	●	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 フロントUSBポート追加	FMCEXT0AH	本体に同期	1,100	●	●	●	●	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す。
	⑰ PS/2インターフェース追加	FMCEXT0AG	本体に同期	3,300	●	●	●	●	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。
キーボード	⑱ キーボード変更→USB抗菌キーボード	FMCKBD0C6	本体に同期	10,500	●	●	●	●	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	FMCKBD0C7	本体に同期	1,100	●	●	●	●	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に選択必須です。 ※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	1,100	●	●	●	●	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に選択必須です。
	㉑ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD05J	本体に同期	3,400	●	●	●	●	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	2,300	●	●	●	●	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	42,500	●	●	●	●	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	48,100	●	●	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
	㉕ Microsoft® Office Professional 2021追加	FMCAPL05R	本体に同期	128,800	●	●	●	●	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+ドライバーディスク+WinDVDディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMCRDD1SC	本体に同期	3,300	●	●	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	㉗ リカバリデータディスク+ドライバーディスク+Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	FMCRDD1SD	本体に同期	3,300	●	●	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
	㉘ リカバリデータディスク+ドライバーディスク+WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1SG	本体に同期	3,300	●	●	—	●	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Corel® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	㉙ リカバリデータディスク+ドライバーディスク+Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1SH	本体に同期	3,300	●	●	—	●	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Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
保証	㉚ 保証拡張 (3年間バーツ保証+1年翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP02R	本体に同期	3,100	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間バーツ保証+1年翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉛ 保証延長パック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB31	本体に同期	14,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉜ 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	22,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年バーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉝ 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	33,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&3年バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉞ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC31	本体に同期	13,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC41	本体に同期	20,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC51	本体に同期	29,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年バーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

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

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

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

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3 「各モデルのリカバリ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。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【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	FMCPRCOJY	本体に同期	19,000	●	標準搭載(CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G4930T (3.00GHz) からインテル® Core™ i3-9100T プロセッサー (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	56,000	●	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	FMCCHDD057	本体に同期	16,200	●	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	FMCCHDD058	本体に同期	44,200	●	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)	FMCCHDD059	本体に同期	49,800	●	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	12,300	●	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	41,400	●	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	5,800	●	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	5,800	●	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。
	⑩ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,800	●	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	FMCNETOBO	本体に同期	23,500	●	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	FMCSECOMH	本体に同期	1,100	●	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	7,000	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。⑯と同時選択できます。
	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	1,100	●	19.5インチの液晶の時にUSBポート (3.0準拠) ×2 (フロント) を追加します。⑯と同時選択できます。
	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	1,100	●	23.8インチの液晶の時にUSBポート (3.0準拠) ×2 (フロント) を追加します。⑯と同時選択できます。
液晶/カメラ	⑯ 23.8型ワイド液晶変更	FMCCLCDOEK	本体に同期	38,000	●	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	FMCCLCDOEL	本体に同期	40,900	●	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	FMCCKBDOAO	本体に同期	10,500	●	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、109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	1,100	●	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	3,400	●	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	2,300	●	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+ ドライバーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1BL	本体に同期	3,300	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	㉓ 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)	FMCRDD1BM	本体に同期	3,300	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Corel® WinDVD® for FUJITSU を添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
保証	㉔ 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)	FMC-SUP02R	本体に同期	3,100	●	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、保証延長 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 標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	14,000	●	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、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉖ 保証延長パック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB41	本体に同期	22,000	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年間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。
	㉗ 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	33,000	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年間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。
	㉘ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC-SUC31	本体に同期	13,000	●	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。
	㉙ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC41	本体に同期	20,000	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年間パーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉚ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC51	本体に同期	29,000	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年間パーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

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

注)カスタムメイドオプションの単独出品はできません。

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

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスのスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリ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。

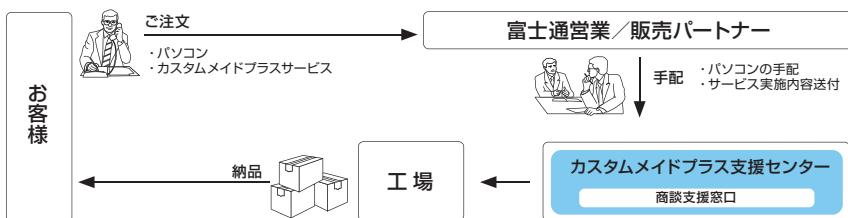
▶▶▶ カスタムメイドプラスサービス

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) マスティングストール*1	お客様が作成したマスク、または作成代行をさせていただいたマスクを、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、マルチペイ、拡張スロット等へ、I/O機器を組み込みます。	FMVDCPP01 2,400円/台	FMVDCPP02 2,200円/台	FMVDCPP03 2,000円/台	FMVDCPP04 1,800円/台	FMVDCPP05 1,600円/台
(5) ソフトインストール代行*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) ロゴ印刷*1	筐体にお客様指定のロゴや文字等を表示します。	FMVDCPQ01 4,500円/台	FMVDCPQ02 3,800円/台	FMVDCPQ03 3,400円/台	FMVDCPQ04 3,000円/台	FMVDCPQ05 2,600円/台
		1種類	2～5種類	6～10種類	11種類以上	
(8) マスク作成代行	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ク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	
		マスク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。		FMVDCP00 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行なうメニューであり、動作の保証をするものではありません。

*3：マスティング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ッティングサービスをご提供いたしますので、当社営業もしくは販売パートナーまでお問い合わせください。

サポートサービス

FUJITSU Managed Infrastructure Service SupportDesk

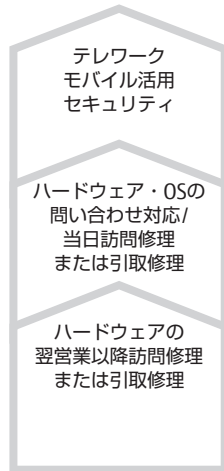
— サポートレベルが選べる4タイプのサポートサービス —

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。

便利な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年バーツ保証+
1年目翌営業日以降訪問修理*)
【カスタムメイド】

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	<ul style="list-style-type: none"> 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）	<ul style="list-style-type: none"> ・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クイメージを復元
サービス時間帯	<ul style="list-style-type: none"> ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・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一緒に購入ください。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年間バーツ保証+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	<ul style="list-style-type: none"> ・保証拡張はご購入時にカスタムメイドで選択していただく必要があります。本体購入後に追加で選択することはできません。 ・修理受付窓口は富士通ハードウェア修理相談センターです。お問い合わせの際はパソコン本体の型名・製造番号が必要です。 電話番号：製品添付の保証書に記載、修理受付時間：月曜日～金曜日 9:00～17:00（祝日、12/30～1/3は除きます） ・訪問修理は修理受付日の翌営業日以降の対応となりますますが、受付時間・交通事情・天候・対象製品の設置場所などによっては翌々営業日以降の対応となる場合があります。 ・バーツ保証は訪問/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、バ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/fmw/support/guarantee/expansion.html

▶▶▶ FUJITSU Managed Infrastructure Service SupportDesk

サポートサービス 価格表

SupportDeskパック/保証延長パックはパソコン本体と一緒にご購入ください。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パック/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	13,000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	20,000円	
		5年	SV7X0HB0D1	29,000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	18,000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	25,000円	
		5年	SV7X3CB0D1	34,000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	24,000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	33,000円	
		5年	SV7X3DB2D1	42,000円	

■ SupportDesk パック/SupportDesk バリューセット

商品名	対象製品	期間	型名	価格（税別）	商品概要
SupportDesk パック Standard	ESPRIMO	3年	SV7X03B011	31,000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	47,000円	
		5年	SV7X03B0D1	66,000円	
SupportDesk パック Standard 24	ESPRIMO	3年	SV7X03B031	48,000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	72,000円	
		5年	SV7X03B0F1	99,000円	
SupportDesk パック 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	42,000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	61,000円	
		5年	SV7X35B0D1	80,000円	
SupportDesk パック 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	61,000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	86,000円	
		5年	SV7X35B0F1	114,000円	

■ 保守延長パック

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	14,000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	22,000円	
		5年	SV7X21B0C1	33,000円	
保証延長パック 引取修理	ESPRIMO	3年	SV7X20B001	13,000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	20,000円	
		5年	SV7X20B0C1	29,000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	お客様に預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をブレインストールし、出庫するサービス

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

*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フラッシュメモリディスク）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単設定作業をサービスエンジニアが行います。パソコン導入時の煩雑な作業を代行することで、お客様の負荷軽減を支援します。

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

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

<対象製品本体>

ESPRIMO（法人）シリーズ本体

<作業内容>

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

詳細は富士通ホームページ「現地セットアップ」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。

▶ ▶ ▶ システム構成図

拡張スロットについて

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

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estar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-C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-C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estar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-C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。

▶▶▶ システム構成図

法人向けPC本体の項目番号

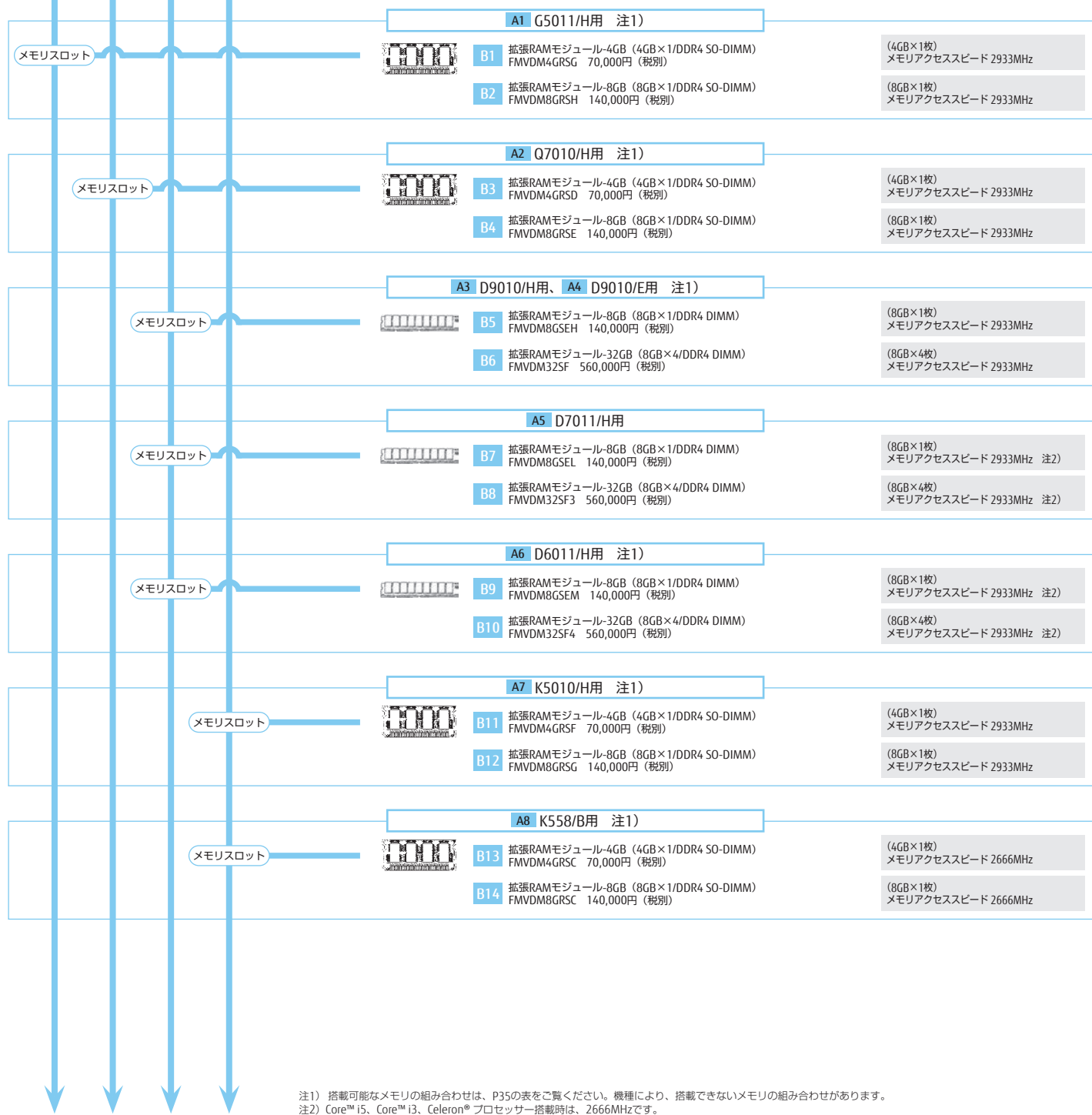
本体項目番号	品名	OS	CPUの世代
A1	ESPRIMO G5011/H	Windows 11 Pro、 Windows 10 Pro※ (Windows 11 Proからのダウングレード) ※Windows 10 Pro May 2021 Update適用	第10世代インテル® Core™ プロセッサーファミリー搭載
A2	ESPRIMO Q7010/H		
A3	ESPRIMO D9010/H		
A4	ESPRIMO D9010/E		
A5	ESPRIMO D7011/H		
A6	ESPRIMO D6011/H		
A7	ESPRIMO K5010/H		
A8	ESPRIMO K558/B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



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

B. メモリ



▶▶▶ システム構成図

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

(注) 下記の組み合わせ以外はサポートいたしません。

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

■ESPRIMO G5011/H (注3)

総容量	スロット1 (CHA1)	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)

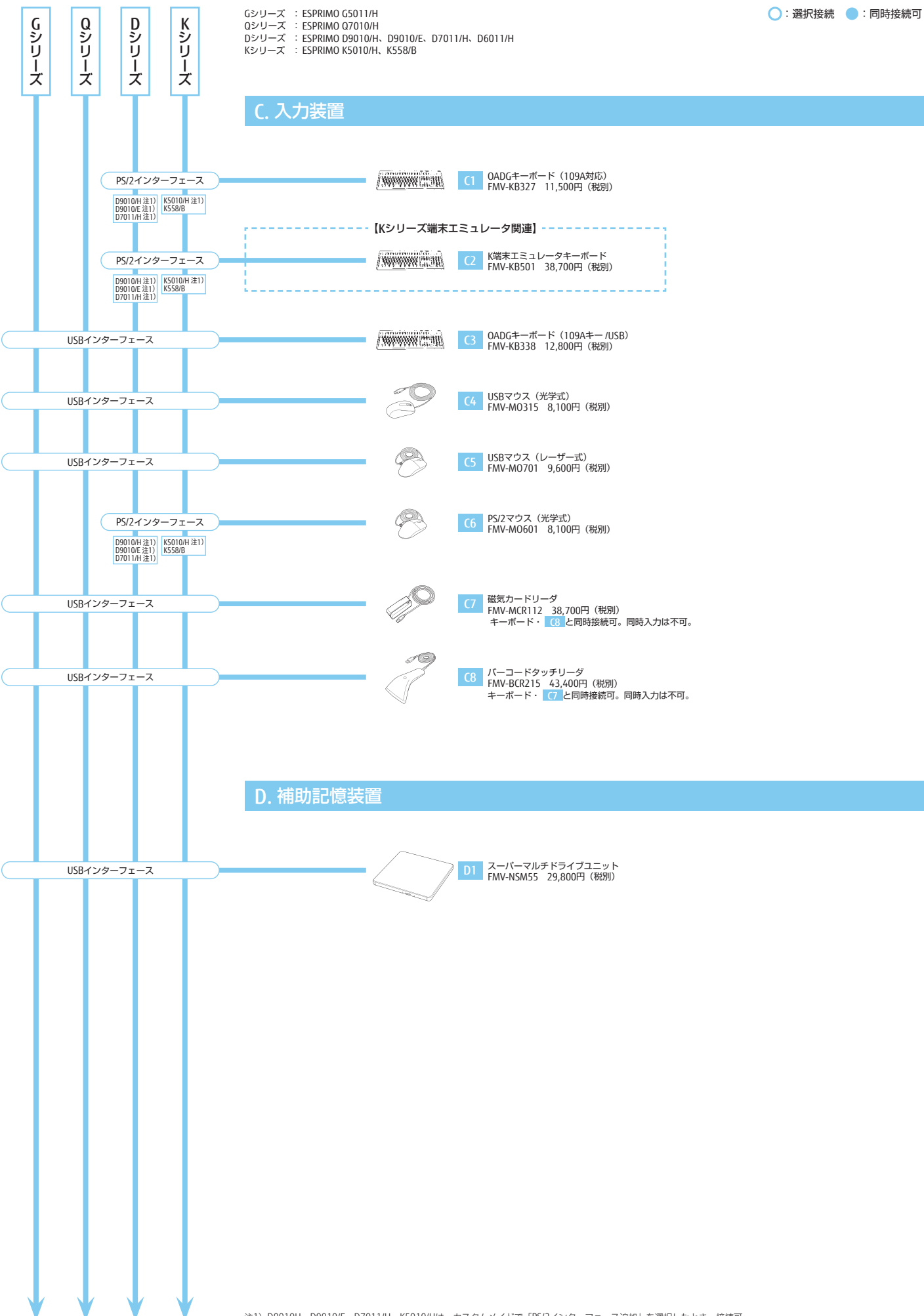
総容量	スロット1 (CHB1)	スロット2 (CHA2)
4GB	4GB	—
8GB	4GB	4GB
8GB	8GB	—
16GB (注1)	8GB	8GB

(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。

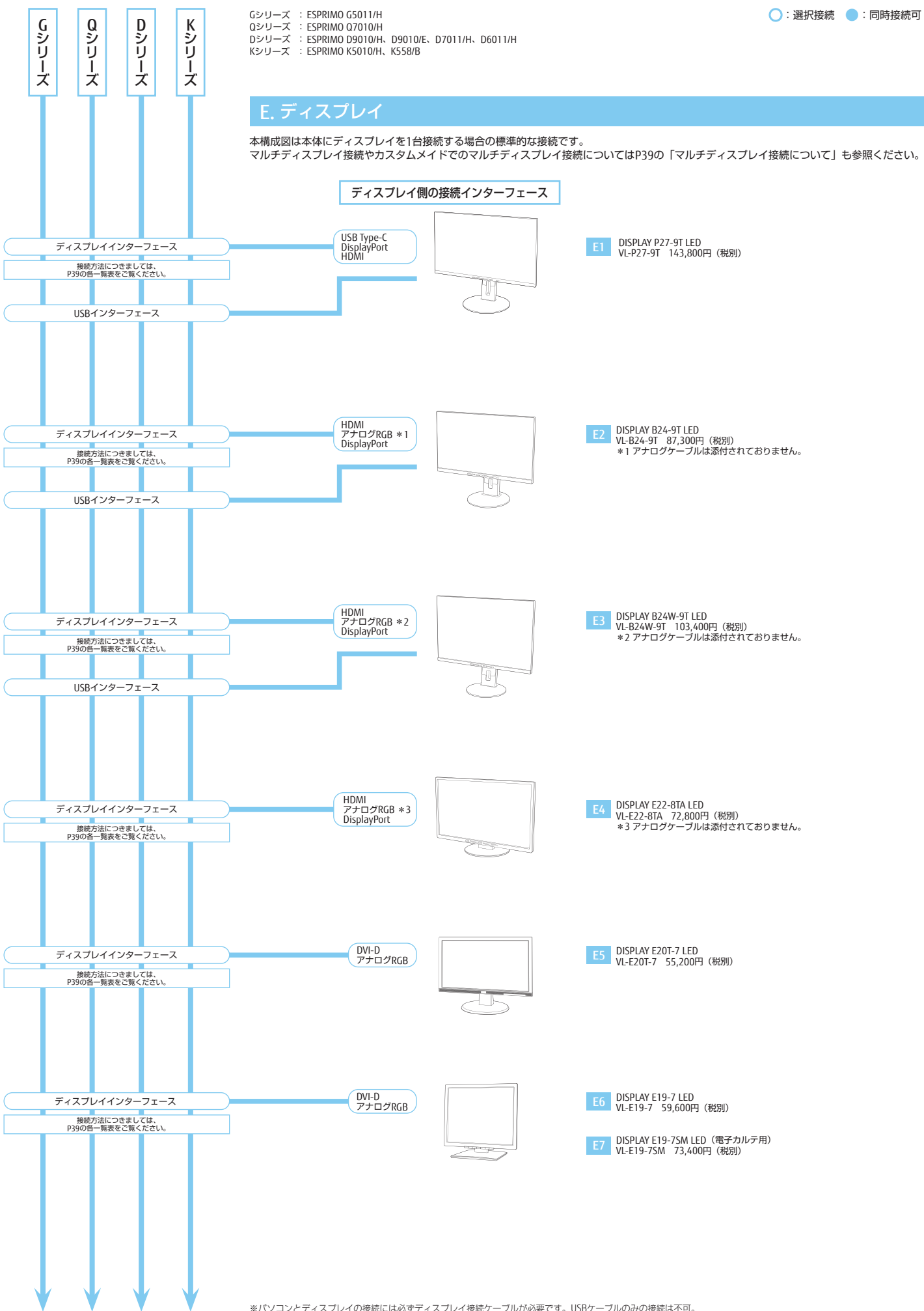
(注3) Core™ i5、Core™ i3、Celeron® プロセッサー搭載時は、2666MHzです。

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

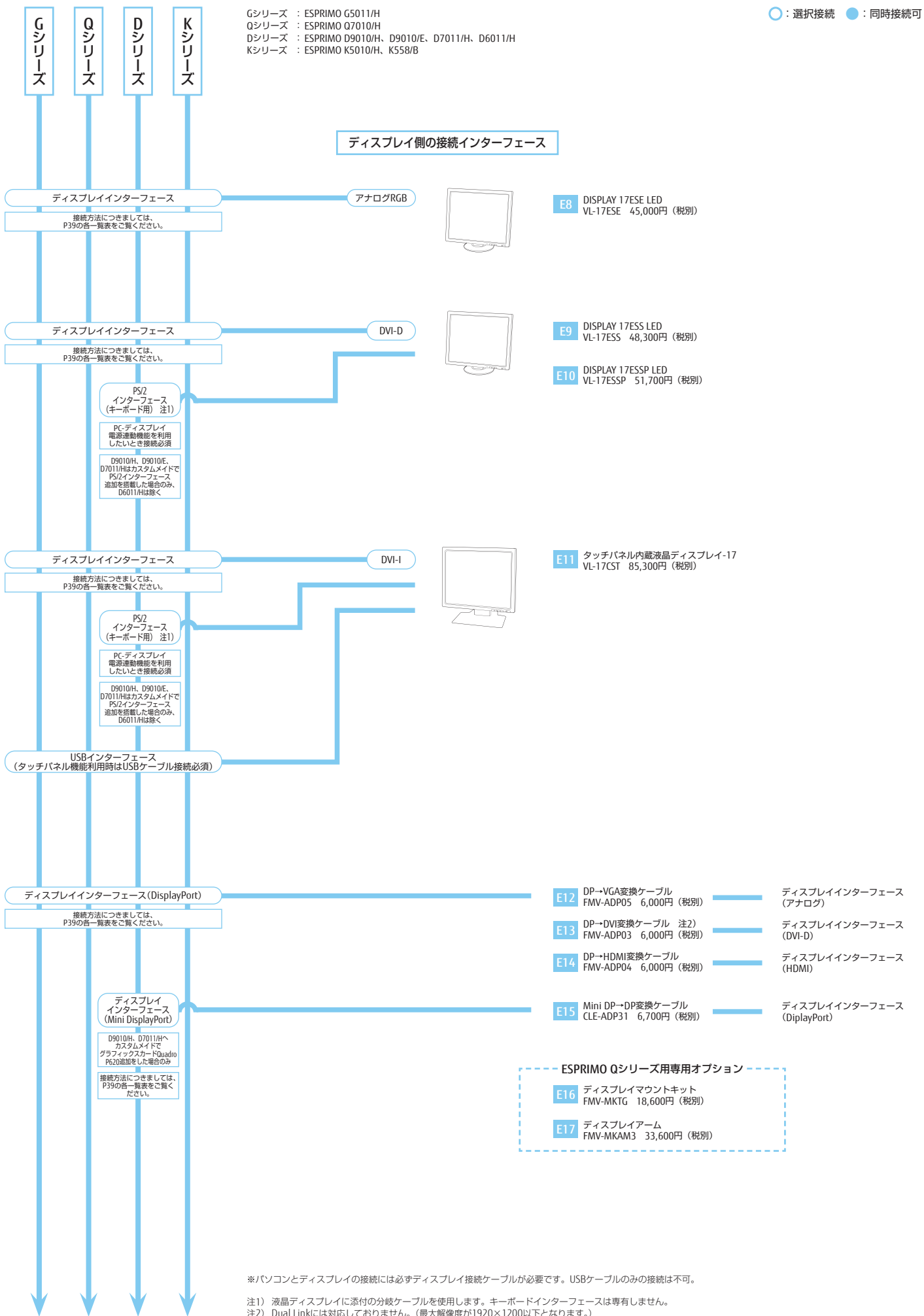


注1) D9010H, D9010E, D7011H, K5010Hは、カスタムメイドで「PS/2インターフェース追加」を選択したとき、接続可。

▶▶▶ システム構成図



▶▶▶ システム構成図



▶▶▶ システム構成図

■標準搭載時のマルチディスプレイ接続について

	1画面	2画面	3画面	ディスプレイインターフェース	○：接続可能、－：接続不可
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

	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

	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

	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

	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

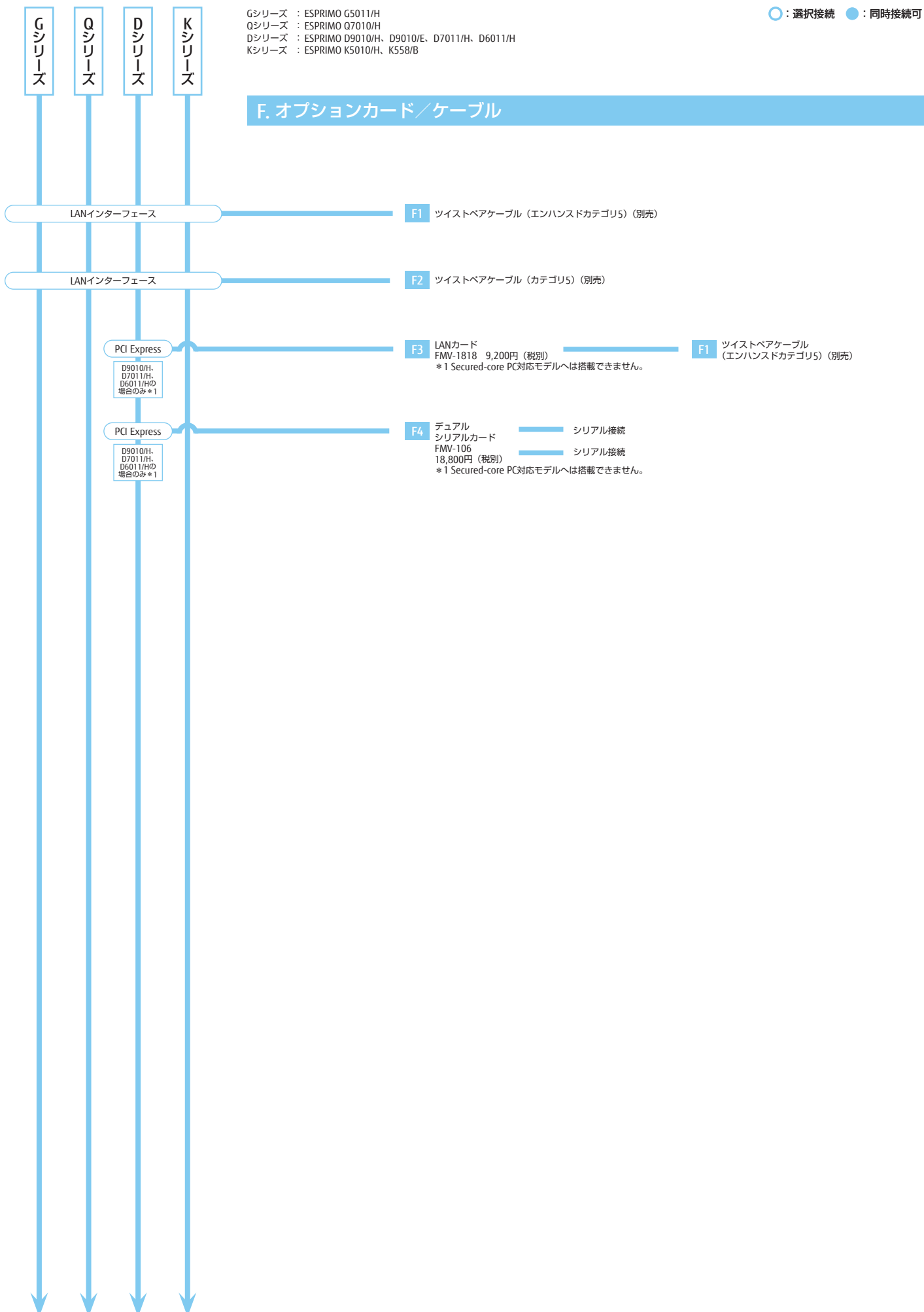
	1画面	2画面	3画面	本体側ディスプレイインターフェース	DVI	アナログRGB	HDMI	DisplayPort	USB Type-C
Q7010/H、D9010/H、D9010/E、D7011/H	○	○	○	DisplayPort	* 2	* 3	* 4	○	—
				DisplayPort	* 2	* 3	* 4	○	—
				USB Type-C	—	—	—	—	○

* 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。

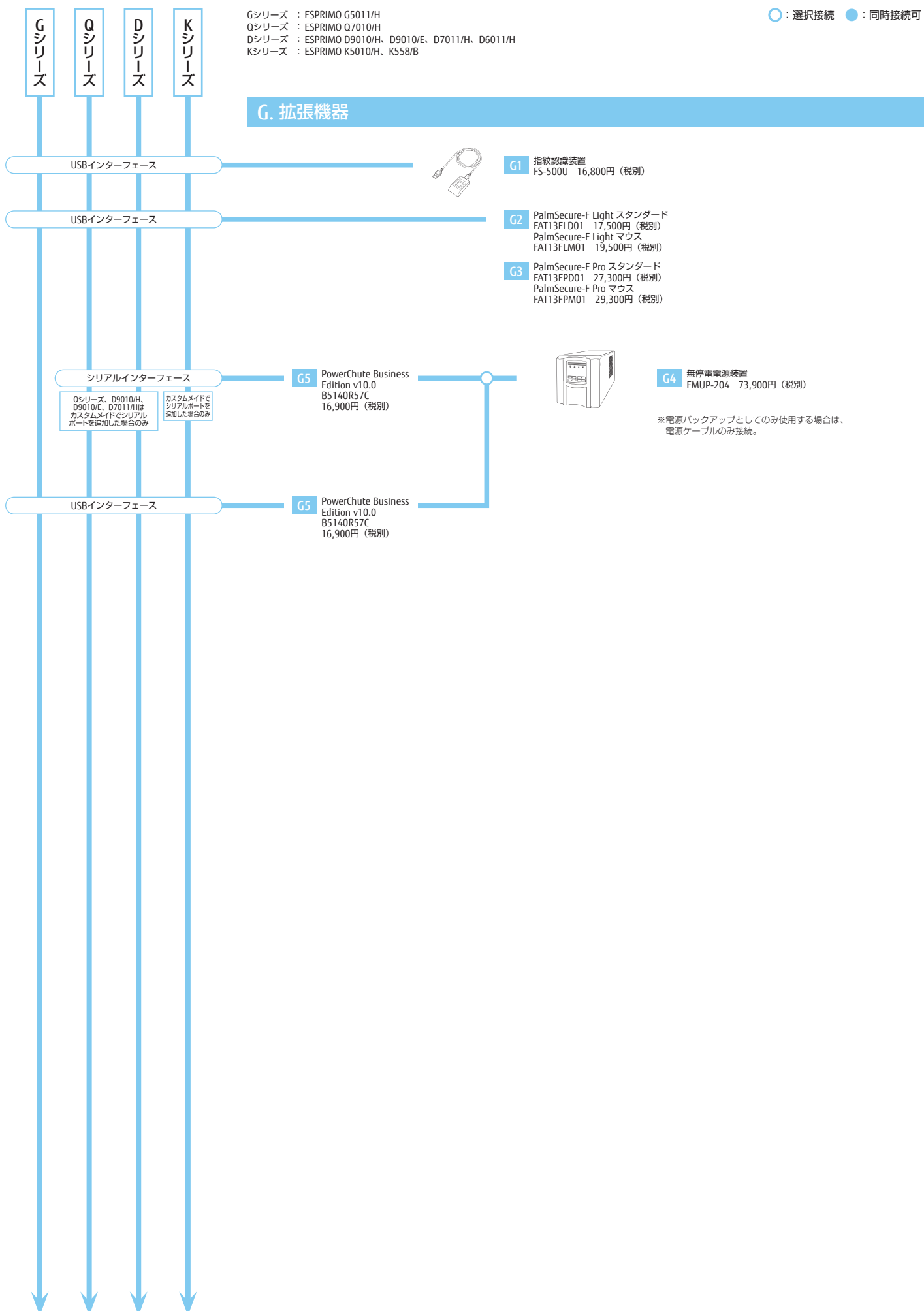
* 2 : 本体側のDisplayPortとディスプレイ側のDVIに接続する際は、DP→DVI変換ケーブルを別途購入必須です。VL-P27-9Tでは接続できません。

* 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。



▶▶▶ システム構成図

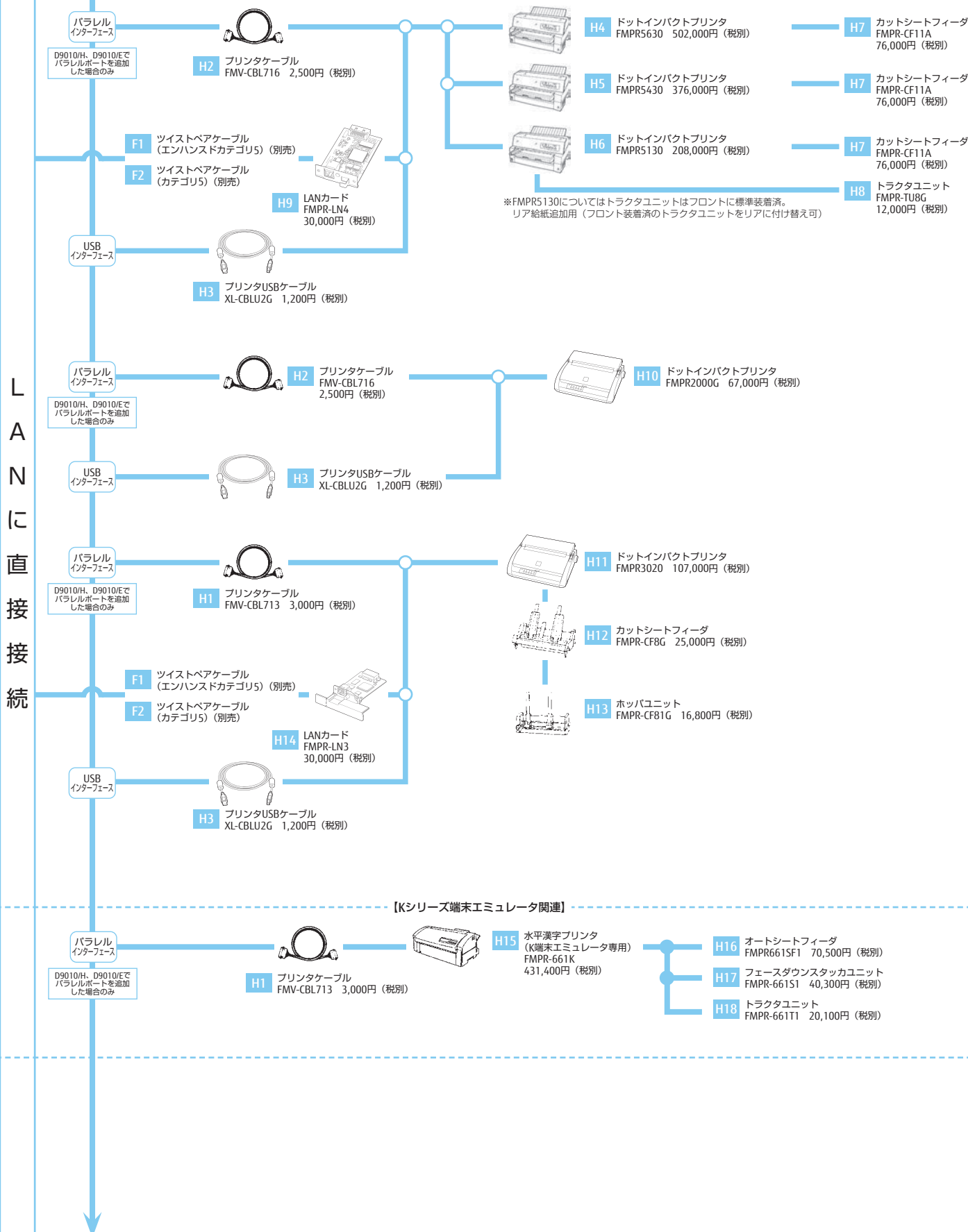


ESPRIMOシリーズ

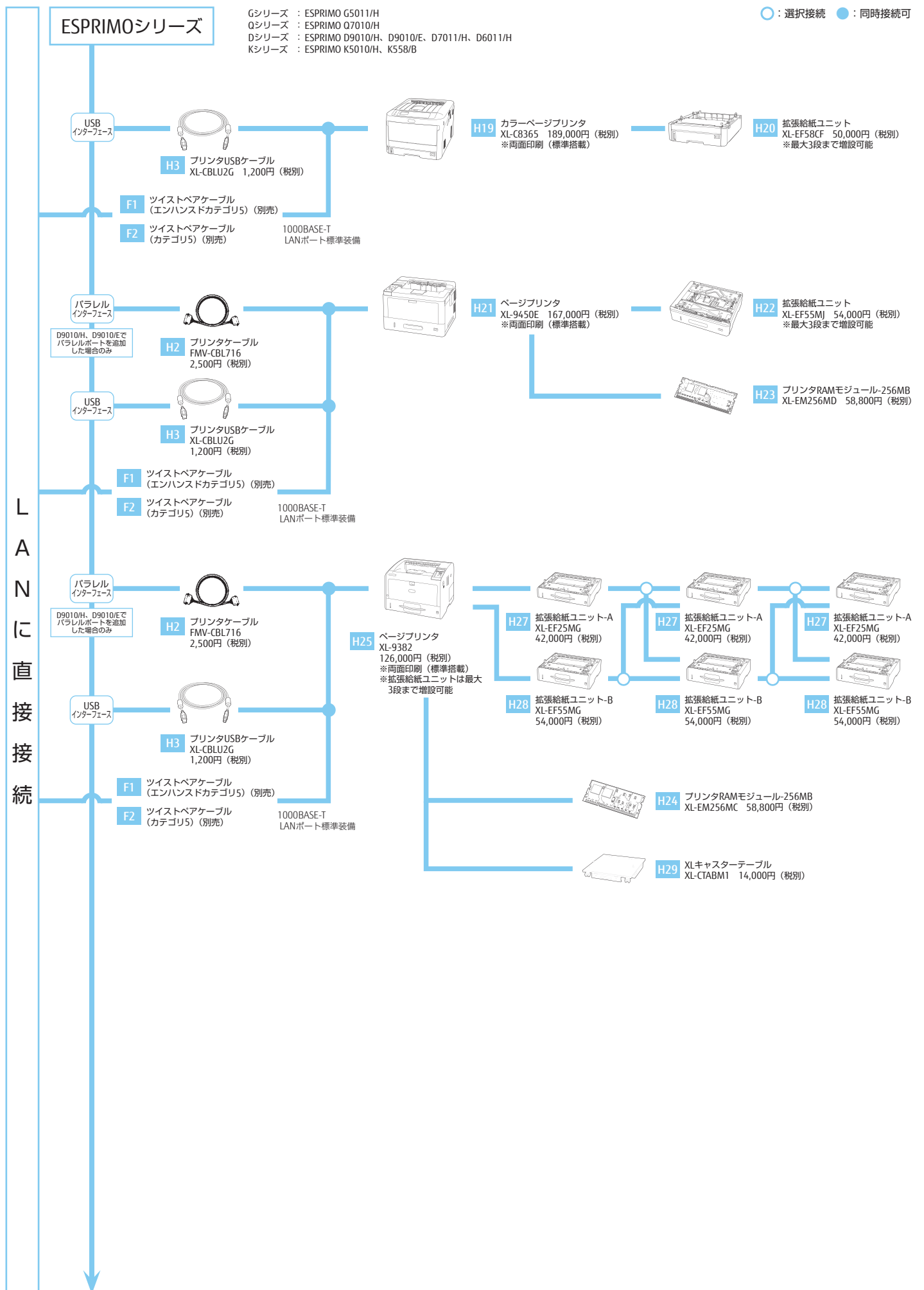
Gシリーズ : ESPRIMO G5011/H
 Qシリーズ : ESPRIMO Q7010/H
 Dシリーズ : ESPRIMO D9010/H, D9010/E, D7011/H, D6011/H
 Kシリーズ : ESPRIMO K5010/H, K558/B

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

H. プリンタ



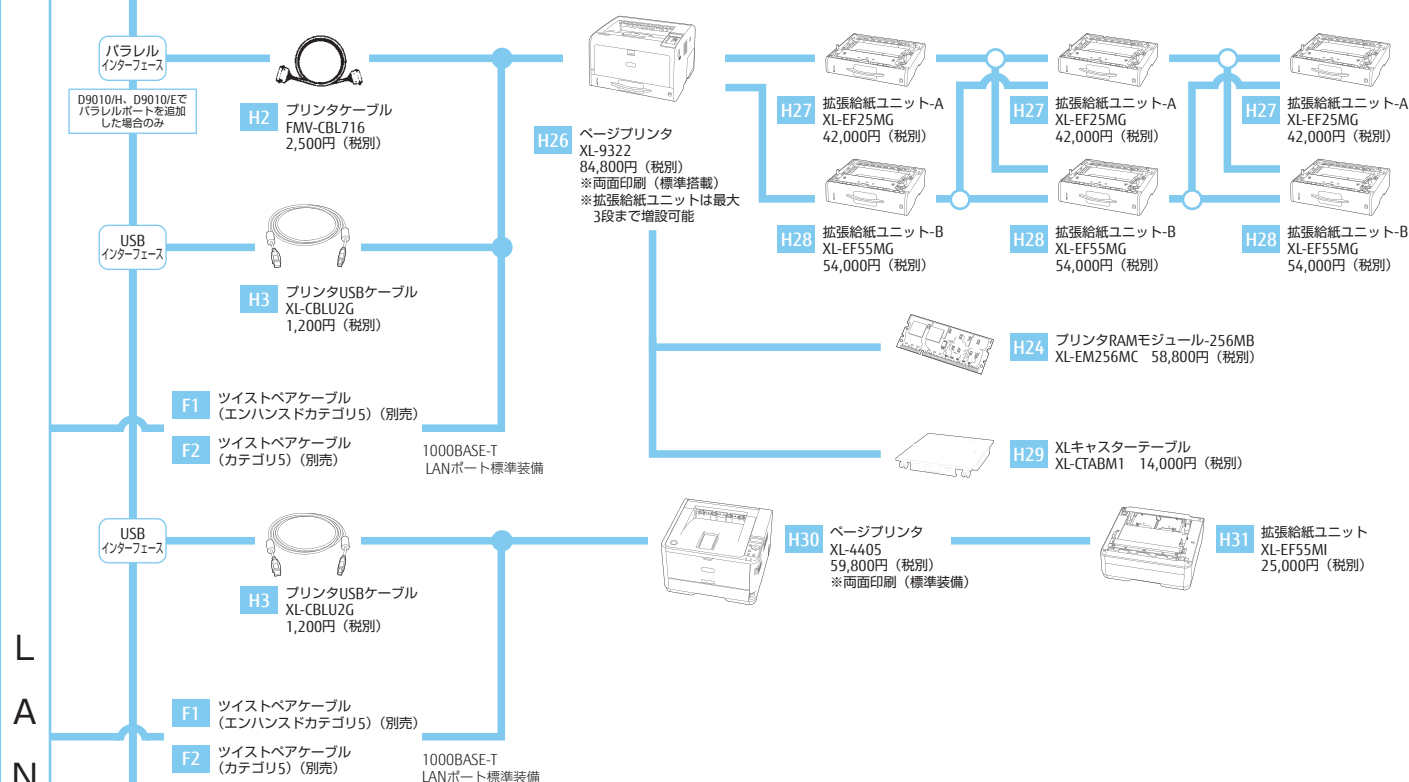
◀◀◀ システム構成図



ESPRIMOシリーズ

Gシリーズ : ESPRIMO G5010/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



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

I. スキャナ

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

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

Fujitsu イメージスキャナ紹介ホームページ

URL → <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

ハードウェア一覧

法人向けPC本体の項目番

本体項目番	品名	OS	CPUの世代
A1	ESPRIMO 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	
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		
A6	ESPRIMO D6011/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	
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™ プロセッサーファミリー搭載

B1～B14の適応機種は、「法人向けPC本体の項目番」で確認してください。

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種※				適応OS		希望小売価格 (円、税別)	備考
				G シリ ー ズ	Q シリ ー ズ	D シリ ー ズ	K シリ ー ズ	P W o n d 64 bit 11	P W o n d 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	×	×	×	●	●	70,000	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、メモリバスロック2933MHz対応。
B2	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM8GRSH	済	A1	×	×	×	●	●	140,000	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、メモリバスロック2933MHz対応。
B3	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM4GRSD	済	×	A2	×	×	●	●	70,000	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、メモリバスロック2933MHz対応。
B4	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM8GRSE	済	×	A2	×	×	●	●	140,000	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、メモリバスロック2933MHz対応。
B5	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM8GSEH	済	×	×	A3 A4	×	● *	●	140,000	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	×	● *	●	560,000	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	×	●	●	140,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスロック2933MHz対応。 ※Core™ i5、Core™ i3、Celeron® プロセッサー搭載時は、2666MHzです。
B8	拡張RAMモジュール-32GB (8GB×4/DDR4 DIMM)	FMVDM32SF3	済	×	×	A5	×	●	●	560,000	32GB増設メモリ (8GBモジュール×4枚)、DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスロック2933MHz対応。 ※Core™ i5、Core™ i3、Celeron® プロセッサー搭載時は、2666MHzです。
B9	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM8GSEM	済	×	×	A6	×	●	●	140,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスロック2933MHz対応。 ※Core™ i5、Core™ i3、Celeron® プロセッサー搭載時は、2666MHzです。
B10	拡張RAMモジュール-32GB (8GB×4/DDR4 DIMM)	FMVDM32SF4	済	×	×	A6	×	●	●	560,000	32GB増設メモリ (8GBモジュール×4枚)、DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスロック2933MHz対応。 ※Core™ i5、Core™ i3、Celeron® プロセッサー搭載時は、2666MHzです。
B11	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM4GRSF	済	×	×	×	A7	●	●	70,000	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、メモリバスロック2933MHz対応。
B12	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM8GRSG	済	×	×	×	A7	●	●	140,000	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、メモリバスロック2933MHz対応。
B13	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM4GRSC	済	×	×	×	A8	-	●	70,000	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、メモリバスロック2666MHz対応。
B14	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM8GRSC	済	×	×	×	A8	-	●	140,000	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、メモリバスロック2666MHz対応。

▶▶▶ 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	P W i n d o w s 11	P W i n d o w s 10		
											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

C. 入力装置

C1	OADGキーボード (109A対応)	FMV-KB327	済	×	×	● *	● *	●	●	11,500	OADG 109A配列準規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	×	×	● *	● *	●	●	38,700	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）。 *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。
C3	OADGキーボード (109Aキー/USB)	FMV-KB338	済	●	●	●	●	●	●	12,800	OADG 109A配列準規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。 キー操作でPC本体の電源ONが可能。
C4	USBマウス（光学式）	FMV-M0315	済	●	●	●	●	●	●	8,100	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	●	●	●	●	●	●	9,600	レーザー式のマウス、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。 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	×	×	● *	● *	●	●	8,100	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	FMV-MCR112	済	●	●	●	●	●	●	38,700	磁気カード読み取り装置、USB接続。 注) キーボード、二次元コードリーダ（FMV-DCR311）、 バーコードタッチリーダ（FMV-BCR215）と同時入力不可。
C8	バーコードタッチリーダ	FMV-BCR215	済	●	●	●	●	●	●	43,400	バーコード読み取り装置（タッチ式）、読み取り幅最大65mm、USB接続。 注) キーボード、磁気カードリーダ（FMV-MCR112）、 二次元コードリーダ（FMV-DCR311）と同時入力不可。

D. 補助記憶装置

D1	スーパーマルチドライブユニット	FMV-NSM55	済	●	●	●	●	●	●	29,800	DVD媒体への書きが可能なポータブルタイプのUSB（USB2.0対応）接続外付けスーパーマルチドライブユニット。 【データ転送速度】 DVD-RAM書き込：最大5倍速、 DVD-R、DVD+R、DVD+RW書き込：最大8倍速、 DVD-R DL、DVD+R DL、DVD-RW書き込：最大6倍速、 CD-ROM、CD-R：最大24倍速、CD-RW：最大16倍速、 バッファアンダーランエラー防止機能内蔵 DVD-RAM読み出：最大5倍速、 DVD-ROM、DVD-R、DVD-RW、DVD+R、DVD+RW：最大8倍速、 DVD-R DL、DVD+R DL：最大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	P W in dow ns 11	P W in dow ns 10		

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	●	●	143,800	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、 スイーベル左右合計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：G5011H、Q7010H、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	●	●	●	● *	●	●	87,300	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、スイーベル：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	●	●	●	● *	●	●	103,400	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、スイーベル左右合計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	●	●	●	● *	●	●	72,800	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	●	●	55,200	19.5型ワイドTFTカラーLCD。アナログインターフェース（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DVI-D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。

▶▶▶ 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	P W i n d (64 bit) 11	P W i n d (64 bit) 10		
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	●	●	59,600	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	●	●	73,400	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	●	●	45,000	17型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース（DVI-D、HDCP対応）、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用【輝度250cd/m ² 、視野角：上下160°/左右170°、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、スイーベル左右合計180度対応 *1：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のアナログインターフェース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	●	●	48,300	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ディスプレイ電源運動機能、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイーベル左右合計180度対応 *1：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ディスプレイ電源運動機能は、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	●	●	51,700	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ディスプレイ電源運動機能、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイーベル左右合計180度対応 *1：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ディスプレイ電源運動機能は、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	P W i n d o w s 64 bit 11	P W i n d o w s 64 bit 10		

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	●	●	85,300	17型TFTカラー、タッチパネル内蔵。 アナログ/デジタルインターフェースDVI-I (HDCP対応) 640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024。 TFT液晶パネル採用 [輝度200cd/m ² 、視野角：上下160° /左右170°]、 コントラスト比：1000対1、LEDバックライト、高速応答、sRGB対応、 表示色1677万色。画素ピッチ0.264mm×0.264mm、 水平周波数31.5kHz～80kHz。抵抗膜方式タッチパネル (USBインターフェース)、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数表示選択時は、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	×	×	● *	×	●	●	6,700	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	ディスプレイメウントキット	FMV-MKTG	済	×	●	×	×	-	-	18,600	ディスプレイメウントキット。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	×	●	×	×	-	-	33,600	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-P27-91、VL-E20T-J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 (エンハンスドカテゴリ5)	TPABL005M	済	●	●	●	●	-	-	* 3,500	5m LANインターフェース-HUB間接続ケーブル 2.5G BASE-T/1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T用 (エンハンスドカテゴリ5)
		TPABL010M	済	●	●	●	●	-	-	* 3,900	10m
		TPABL015M	済	●	●	●	●	-	-	* 4,700	15m
		TPABL030M	済	●	●	●	●	-	-	* 7,200	30m
		TPABL050M	済	●	●	●	●	-	-	* 10,300	50m
		TPABL100M	済	●	●	●	●	-	-	* 18,000	100m
F2	ツイストペアケーブル (カテゴリ5)	TPCBL-B005	済	● *1	● *1	● *1	● *1	-	-	* 2,650	5m LANインターフェース-HUB間接続ケーブル 100BASE-TX/10BASE-T用 (カテゴリ5)
		TPCBL-B010	済	● *1	● *1	● *1	● *1	-	-	* 3,000	10m
		TPCBL-B015	済	● *1	● *1	● *1	● *1	-	-	* 3,600	15m
		TPCBL-B030	済	● *1	● *1	● *1	● *1	-	-	* 5,500	30m
		TPCBL-B050	済	● *1	● *1	● *1	● *1	-	-	* 7,900	50m
		TPCBL-B100	済	● *1	● *1	● *1	● *1	-	-	* 13,800	100m
F3	LANカード	FMV-1818	済	×	×	● *1 *2	×	●	●	9,200	PCI Express x1 (ロープロファイル)、2.5G BASE-T/1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T伝送接続用、Wake on LAN対応、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。 *1:D9010/EのSecured-core PC対応モデルへは搭載できません。 *2:ネットワークブート機能をサポートしていません。
F4	デュアルシリアルカード	FMV-106	済	×	×	● *	×	●	●	18,800	PCI Express x1 (ロープロファイル)、シリアルポート (RS-232C、9PIN) ×2、ドライバCD添付 (富士通製品情報ページ (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 (Dsub9pin) 注)シリアルの通信中に、スタンバイ、休止状態に移行させて使用できません。通信中にスタンバイ、休止状態に移行させた場合の動作保証はしておりませんのでご注意ください。 注)同時搭載は2枚まで * : 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	P ro (64 bit) Wi nd ow s 11	P ro (64 bit) Wi nd ow s 10		
											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

G. 拡張機器

G1	指紋認識装置	FS-500U	済	●	●	●	●	●	●	16,800	指紋認識装置。面型センサーライフ。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	● *	● *	● *	● *	-	-	73,900	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 ニンギ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	P W i n d (64 bit) 11	P W i n d (64 bit) 10		
											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

H.プリンタ

H1	プリンタケーブル	FMV-CBL713	済	×	×	⑯*	×	-	-	3,000	FMV本体—プリンタ間接続ケーブル、1.5m。 FMPR-661K用ケーブル。 注) プリンタケーブルをプリンタ装置に接続する際には、コネクタを奥までしっかりと押し込み、ロック金具で固定してください。 *カスタムメイドオプションでパラレルポートを追加した場合に接続が可能となります。		
H2	プリンタケーブル	FMV-CBL716	済	×	×	⑯*	×	-	-	2,500	FMV本体—プリンタ間接続ケーブル、1.5m。 FMPR-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	● * ● *	● * ● *	⑯*	● * ● *	● * ● *	● * ● *	502,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。 解像度：180dpi。印刷速度：180字/秒（高速モードでは360字/秒、ANKドラフトでは540字/秒）。ESC/P・FMシーケンス対応。（FMシーケンスはWindowsドライバ経由での使用不可）。 *LAN接続はプリンタLANカード（FMPR-LN4）を（FMモードは不可）、USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ（ https://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	● * ● *	● * ● *	⑯*	● * ● *	● * ● *	● * ● *	376,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。 解像度：180dpi。印刷速度：140字/秒（高速モードでは280字/秒、ANKドラフトでは540字/秒）。ESC/P・FMシーケンス対応。（FMシーケンスはWindowsドライバ経由での使用不可）。 *LAN接続はLANカード（FMPR-LN4）を（FMモードは不可）、USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ（ https://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	● * ● *	● * ● *	⑯*	● * ● *	● * ● *	● * ● *	208,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。 解像度：180dpi。印刷速度：80字/秒（高速モードでは160字/秒、ANKドラフトでは360字/秒）。ESC/P・FMシーケンス対応。（FMシーケンスはWindowsドライバ経由での使用不可）。 *LAN接続はLANカード（FMPR-LN4）を（FMモードは不可）、USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ（ https://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ンクユニットを取り外す必要があります。
H8	トランクユニット	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	● * ● *	● * ● *	⑯*	● * ● *	● * ● *	● * ● *	67,000	モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。 印刷行数：80字/行（ANK）。印刷速度：75字/秒（高速モードでは150字/秒、ANKドラフトでは360字/秒）。ESC/P・FMシーケンス対応。（FMシーケンスはWindowsドライバ経由での使用不可）。 *USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ（ https://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	● * ● *	● * ● *	⑯*	● * ● *	● * ● *	● * ● *	107,000	モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。 印刷行数：136字/行（ANK）。印刷速度：75字/秒（高速モードでは150字/秒、ANKドラフトでは360字/秒）。ESC/P・FMシーケンス対応。（FMシーケンスはWindowsドライバ経由での使用不可）。 *LAN接続はLANカード（FMPR-LN3）を（FMモードは不可）、USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ（ https://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巻目）。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巻目)、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）

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。ECPモードには対応しません。

※[H4]（FMPR5630）/[H5]（FMPR5430）/[H6]（FMPR5130）は、国際エネルギー省エネルギー効率基準（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	P W i n d (64 bit) o w s 11	P W i n d (64 bit) o w s 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	×	×	⑯	×	● ※	● ※	431,400	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 モノクロ、15インチ、24×24ドット、120CPS。 複数枚数：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、单票/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】	FMPR-661SF1	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カユニット 【K端末エミュレータ関連】	FMPR-661S1	済	FMPR-661K用オプション				40,300		FMPR-661K用オプション、スタッカ枚数150枚、正順スタッカ が可能。	
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	● *	● *	⑯ *	● *	● *	● *	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。 ECP/シーケンス対応。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。 *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	● *	● *	⑯ *	● *	● *	● *	126,000	ページプリンタ。1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、 300dpi×300dpi。 印刷速度：A4 38.0枚/分、B4 24.8枚/分、A3 21.9枚/分。 ECP/シーケンス対応。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	● *	● *	⑯ *	● *	● *	● *	84,800	ページプリンタ。1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、 300dpi×300dpi。 印刷速度：A4 32.0枚/分、B4 21.4枚/分、A3 19.0枚/分。 ECP/シーケンス対応。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）除く）

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。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。

※国際エネルギー効率プログラム（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	P W i n d (64 bit) 11	P W i n d (64 bit) 10		
H29	XLキャスターーテーブル	XL-CTABM1	済							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シーケンス対応。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（100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T） およびUSB2.0準拠インターフェース標準搭載。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							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）

▶▶▶ サプライ一覧

機種	商品名	商品番号	標準価格（円、税別）	出荷単位	備考					
ワイヤー ロック/盗難防止用品 ※ ワイヤー ロック/盗難防止用品は盗難の危険を軽減するものであり、盗難の防止を保証するものではありません。										
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	ツインハ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	ディンブルキータイプ、ケーブル直径：5mm、ケーブル長：1.83m、 カギの数：2個				
	コンボセーバー (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 DHR4710V1	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 DHR471M10V1	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、録画用（CRPM対応）				
	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）										
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				
ページプリンタ モニ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	0411650	5,700	1ケース	1ケース	500枚×3冊/ケース、推奨用紙				
	コピー用紙 N B4	0411620	6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙				
	コピー用紙 N A4	0411610 (注1)	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙				
モノクロページプリンタ XL-4405	コピー用紙 N A4 5000枚入	0411612 (注2)	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙				
	コピー用紙 N 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				
	コピー用紙 N B5	0411645 (注2)	4,000	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 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				
	コピー用紙 N 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				
	再生コピー用紙 オゾンR100 A3	0416390	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	0416370	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	0416361	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×10冊/ケース				
	再生コピー用紙 オゾンR100 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				
再生紙 モニクロページプリンタ XL-4405	再生コピー用紙 オゾンR100 B4	1461412	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース				
	再生コピー用紙 オゾンR100 A4	1461411	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース				
	再生コピー用紙 オゾンR100 B5	1461413	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース				
	オフィス用紙W A4	0411610	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙				
	オフィス用紙W B5	0411640	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙				
	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）						
FMPR-661K	連続用紙 再生	白紙フォーム 15×11インチ	0410810	5,400	1ケース	
		ストックフォーム 1513-P	0410118	5,000	1ケース	
		ストックフォームEC 1513-1P	0414112	5,300	1ケース	
		ストックフォーム 1013-1P	0410280	4,500	1ケース	
	上質 白紙 10×11インチ	白紙フォーム 10×11インチ	0410282	4,500	1ケース	
		OAラベルA4（連続用紙）	0412250	7,500	1ケース	
ドットインパクトプリンタ 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	
		オフィス用紙W B4	0411620	6,500	1ケース	
		オフィス用紙W A4	0411610	4,750	1ケース	
		オフィス用紙W A4Y	0411612	4,750	1ケース	
		オフィス用紙W B5	0411640	4,000	1ケース	
		オフィス用紙W B5Y	0411645	4,000	1ケース	
	連続用紙 再生	オフィス用紙W A5	0411630	3,000	1ケース	
		オフィス用紙W A5Y	0411635	3,000	1ケース	
		白紙フォーム 15×11インチ	0410810	5,400	1ケース	
		ストックフォーム 1513-1P	0410117	5,000	1ケース	
		ストックフォームEC 1513-1P	0414112	5,300	1ケース	
		ストックフォーム 1013-1P	0410280	4,500	1ケース	
FMPR2000G	連続用紙 再生	白紙フォーム 10×11インチ	0410282	4,500	1ケース	
		OAラベルA4（連続用紙）	0412250	7,500	1ケース	
		OAラベルA4（連続用紙）	0412250	7,500	1ケース	
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 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	
	イメージドラムCL117（イエロー）	0809720	17,000	/台	1台 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	
	イメージドラムCL117（マゼンタ）	0809730	17,000	/台	1台 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	
	イメージドラムCL117（シアン）	0809740	17,000	/台	1台 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	
	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（3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
FMPR5130		サブカセット SDM-14	0327420	3,850 ／巻	1巻 0327410の詰替え用リボン、ANK ドラフト1,500万字印刷可能
		リボンカセット SDM-15	0327510	2,630 ／巻	1巻 ANK ドラフト500万字印刷可能
		サブカセット SDM-15	0327520	1,310 ／巻	1巻 0327510の詰替え用リボン、ANK ドラフト500万字印刷可能
	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>) に同意いただくな必要があります。
- Cortanaを利用す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-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	
● ご使用の際には、マニュアルの「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。	
● 水、湯気、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 レーザーを使用しています。	クラス 1 レーザー製品

富士通株式会社

■ 本システム構成図掲載商品のご購入に関する相談は、電話でも承ります。

【購入相談窓口】

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

*システムメンテナンスのため、サポートを休止させていただく場合があります。

*電話番号はお間違えのないよう、お確かめのうえおかけください。

◎インターネットで最新の製品情報などをご覧いただけます。

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

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。)

2022年7月

★本システム構成図は、2022年7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。