

エスプリモ

# FUJITSU Desktop ESPRIMO

## 法人向けデスクトップPC システム構成図



# 目 次

## 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

■ PC本体と、選択可能なカスタムメイドの型名、価格をご確認いただけます。  
 ※OSや機種毎の留意事項がありますので、ハードウェア一覧 (P45～P53) にて必ず詳細をご確認ください。

### ESPRIMO

ウルトラスモール型	
・ ESPRIMO G5011/G (Windows 10 October 2020 Update適用)	4
・ ESPRIMO Q7010/E (Windows 10 May 2020 Update適用)	6
コンパクト型	
・ ESPRIMO D9010/E (Windows 10 May 2020 Update適用)	10
・ ESPRIMO D7011/G (Windows 10 October 2020 Update適用)	15
・ ESPRIMO D6011/G (Windows 10 October 2020 Update適用)	22
液晶一体型	
・ ESPRIMO K5010/E (Windows 10 May 2020 Update適用)	24
・ ESPRIMO K558/B (Windows 10 May 2019 Update適用)	26

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

### ESPRIMO (バリューシリーズ)

コンパクト型	
・ ESPRIMO D7011/GX (Windows 10 October 2020 Update適用)	28

## カスタムメイドプラスサービス ..... 29

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

## FUJITSU Managed Infrastructure Service SupportDesk ..... 30

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

## その他サービス ..... 32

■ パソコンの導入時にかかる費用をご確認いただけます。

## システム構成図 ..... 33

■ PC本体と周辺機器の接続可否をご確認いただけます。  
 ※OSや機種毎の留意事項がありますので、ハードウェア一覧 (P45～P53) にて必ず詳細をご確認ください。

## ハードウェア一覧 ..... 45

■ PC本体と周辺機器の詳細や留意事項をご確認いただけます。

## サプライ一覧 ..... 54

■ サプライ品をご確認いただけます。

## ■各モデルのサポートOS

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

## ■各モデルのリカバリデータディスク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、プリインストールOSのリカバリデータディスクを本体に標準添付しておりません（パリュージュシリーズは除く）。リカバリメディアが必要な場合は、本体購入時にカスタムメイドでリカバリメディアをご購入いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをDVD+R DLまたは、DVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。

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 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*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 ※リカバリデータの書き出し不可	G5011/G *2、Q7010/E、D9010/E、D7011/G、D6011/G、K5010/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、書き出すにはDVD+R DL、DVD-R DL媒体が必要です。

\*1：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

\*2：G5011/Gは光学ドライブ搭載不可のため、リカバリデータディスクを利用するには、外付けのスーパーマルチが必須です。

## ■光学ドライブ仕様一覧

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

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

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

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

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

※ Ultra Speed CD-RWディスクはご使用になれません。

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

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

本システム構成図に記載の情報は 2021 年9 月現在のものであり、予告無く変更される可能性があります。あらかじめご了承ください。またご購入の際には必ず最新の情報をお確かめください。

ウルトラスモール型

**A1** **ESPRIMO G5011/G**  
[Windows 10 October 2020 Update適用モデル]  
(国際エネルギースタートプログラム対応モデル)



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

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	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/リメディア ※1※2	VESAキット ※	保証	液晶 ディスプレイ
FMVB18001	147,100	2021.9/中	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz)	4GB (4GB×1)	500GB (SATA)	—	—	—	USB キーボード	USB マウス (光学式)	—	—	—	1年引取 修理	—
FMVB18002	142,900									—						

\*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。  
ドライブスディスク等をご利用される  
場合には、外付けのCD/DVDドラ  
イブ等をご利用ください。

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

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

① インテル® Core™ i3-10105 プロセッサ (3.70GHz) +17,000円	④ 8GB (8GB×1) +50,000円	⑥ 128GBフラッシュ メモリディスク (DRAM-less/ NVMe) *1 +14,500円	⑧ DP→VGA 変換 ケーブル *2 +5,200円	⑩ セキュリティ チップ 2.0追加 +1,000円	⑫ IEEE 802.11 ax/ac/a/b/g/n 無線LAN + Bluetooth +21,000円	⑭ USB抗菌 キーボード *3*4 +9,400円	⑮ USBマウス (レーザー式) +2,100円	⑯ Office Personal 2019 +25,000円	⑰ リカ/リデータ ディスク+ドライ バースディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) +3,000円	⑱ VESAキット (L) 追加 *5 +5,000円	⑲ 保証延長 パック (3年/パーツ 保証+1年/自費 営業日訪問修理) +2,800円	液晶ディス プレイの詳 細につい ては、P37~39、 P47~49を ご覧ください。
② インテル® Core™ i5-10500T プロセッサ (2.30GHz) +34,000円	⑤ 16GB (8GB×2) +135,000円	⑦ 256GBフラッ シュメモリ ディスク (NVMe) +44,500円	⑩ DP→DVI 変換 ケーブル +5,200円				⑮ USB抗菌 マウス (レーザー式) *4 +2,100円	⑰ Office Home and Business 2019 +43,000円		⑲ VESAキット (S) 追加 *5 +5,000円	⑲ 保証延長 パック (3年/パーツ 保証+1年/自費 営業日訪問修理) +13,000円	
③ インテル® Core™ i7-10700T プロセッサ (2.00GHz) +165,500円		⑧ 512GBフラッ シュメモリ ディスク (NVMe) +94,500円	⑪ DP→HDMI 変換 ケーブル +5,200円					⑰ Office Professional 2019 +75,000円	⑳ 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。 *6：富士通製ディスプレイ 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。		⑲ 保証延長 パック (4年/パーツ 保証+1年/自費 営業日訪問修理) +20,000円	

\*3：キーボードなしモデル  
では選択できません。  
\*4：受注生産品です。

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

■VESAキット設置可能ディスプレイ

品名	型名	設置可能ディスプレイ	保証延長 パック (3年/パーツ 保証+1年/自費 営業日訪問修理) +12,000円
VESAキット (L) 追加	FMCACC050	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)	+12,000円
		富士通製ディスプレイ 17型スクエア (VL-17ESE、 VL-17ESS、VL-17ESSP)、 19型スクエア (VL-E19-7)、 19.5型ワイド (VL-E20T-7)、 21.5型ワイド (VL-E22-8TA)	
VESAキット (S) 追加	FMCACC051	富士通製ディスプレイ 17型スクエア (VL-17ESE、 VL-17ESS、VL-17ESSP)、 19型スクエア (VL-E19-7)、 19.5型ワイド (VL-E20T-7)、 21.5型ワイド (VL-E22-8TA)	保証延長 パック (5年/自費 営業日訪問修理) +18,000円
			保証延長 パック (5年/自費 営業日訪問修理) +26,000円

別売の運用・  
保守サービス  
「Support  
Desk」を  
ご利用して  
おります。  
詳しくは、  
P30をご参  
照ください。

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

オーダーメイド例)

- ・1TBなどの大容量HDDへ変更可能です。
- ・暗号化フラッシュメモリディスク (256GB/512GB) へ変更可能です。  
※OPALモードへ対応していません。
- ・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO G5011/G [Windows 10 October 2020 Update適用モデル] (国際エネルギースタープログラム対応モデル) の変更・追加オプション型名/価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考
CPU	① CPU変更Celeron® G5905→Core™ i3-10105	FMCPRCOVP	本体に同期	17,000	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i3-10105 プロセッサ (3.70GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10500T	FMCPRCOVR	本体に同期	34,000	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i5-10500T プロセッサ (2.30GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G5905→Core™ i7-10700T	FMCPRCOVS	本体に同期	165,500	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i7-10700T プロセッサ (2.00GHz) に変更します。
メモリ★1	④ メモリ変更4GB (4GB×1) →8GB (8GB×1) (DDR4 SO-DIMM)	FMCMEMOJ9	本体に同期	50,000	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 SO-DIMM。
	⑤ メモリ変更4GB (4GB×1) →16GB (8GB×2) (DDR4 SO-DIMM)	FMCMEMOJA	本体に同期	135,000	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 SO-DIMM。
ストレージ	⑥ HDD変更500GB (SATA) →128GBフラッシュメモリディスク	FMC HDD11C	本体に同期	14,500	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスク (DRAM-less/NVMe) に変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
	⑦ HDD変更500GB (SATA) →256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMC HDD11D	本体に同期	44,500	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
	⑧ HDD変更500GB (SATA) →512GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMC HDD11E	本体に同期	94,500	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
変換ケーブル	⑨ DP→VGA変換ケーブル追加	FMC EXTO9C	本体に同期	5,200	DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用してください。
	⑩ DP→DVI変換ケーブル追加	FMC EXTO9D	本体に同期	5,200	DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。 ※DVI DLには対応しておりません。
	⑪ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMC EXTO9E	本体に同期	5,200	DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
セキュリティ	⑫ セキュリティチップ2.0追加	FMC SEC0XY	本体に同期	1,000	セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。
無線LAN	⑬ 802.11ax/ac/a/b/g/n無線LAN + Bluetooth追加	FMC NET0D2	2021.9/中	21,000	IEEE 802.11ax/b/g/n/ac準拠 + Bluetoothを追加します。
キーボード	⑭ キーボード変更→USB抗菌キーボード	FMC KBDOCO	本体に同期	9,400	標準構成の添付キーボードをUSB抗菌キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) に変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。受注生産品です。
マウス	⑮ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC PTD059	本体に同期	3,100	標準構成の添付USBマウス (光学式) をUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	⑯ マウス変更→USB抗菌マウス (光学式)	FMC PTD058	本体に同期	2,100	標準構成の添付USBマウス (光学式) をUSB抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※受注生産品です。
アプリケーション	⑰ Microsoft® Office Personal 2019追加	FMC APLO57	本体に同期	25,000	Microsoft® Office Personal 2019を追加します。
	⑱ Microsoft® Office Home and Business 2019追加	FMC APLO58	本体に同期	43,000	Microsoft® Office Home & Business 2019を追加します。
	⑲ Microsoft® Office Professional 2019追加	FMC APLO59	本体に同期	75,000	Microsoft® Office Professional 2019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+ドライバースディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMC RDD1N5	本体に同期	3,000	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。 ※光学ドライブは搭載できません。ドライバースディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。
VESAキット	㉑ VESAキット (L) 追加	FMC ACC050	2021.9/下	5,000	富士通製ディスプレイ23.8型ワイド (VL-B24-9T)、24.1型ワイド (VL-B24W-9T)、27型ワイド (VL-P27-9T) へ設置可能です。
	㉒ VESAキット (S) 追加	FMC ACC051	2021.10/中	5,000	富士通製ディスプレイ17型スクエア (VL-17ESE、VL-17ESS、VL-17ESSP)、19型スクエア (VL-E19-7)、19.5型ワイド (VL-E20T-7)、21.5型ワイド (VL-E22-8TA) へ設置可能です。
保証	㉓ 保証拡張 (3年間パーツ保証 + 1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC SUP03T	本体に同期	2,800	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。本体に「3年保証シール」を添付、保証拡張 (3年間パーツ保証 + 1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉔ 保証延長バック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC SUB32	本体に同期	13,000	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉕ 保証延長バック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC SUB42	本体に同期	20,000	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年パーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉖ 保証延長バック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMC SUB52	本体に同期	30,000	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年パーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉗ 保証延長バック (3年間引取修理)	FMC SUC32	本体に同期	12,000	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年間パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉘ 保証延長バック (4年間引取修理)	FMC SUC42	本体に同期	18,000	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉙ 保証延長バック (5年間引取修理)	FMC SUC52	本体に同期	26,000	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

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

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

ウルトラスモール型

A2 ESPRIMO Q7010/E (システムコアブラック)

[Windows 10 May 2020 Update適用モデル]  
(国際エネルギー省プログラム対応モデル)  
(国際エネルギー省プログラム/24時間対応モデル)



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

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供 時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	拡張インター フェース	セキュリティ	無線LAN	アクセ サリ	キーボード	マウス	アプリ ケーション	リカバリメディア ※1※2	ディスプレイ マウントキット	保証	液晶 ディスプレイ
国際エネルギー省 プログラム FMVB1501M	152,800	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサ (G590T) (3.30GHz)	4GB (4GB×1)	500GB (SATA)	—	—	—	—	—	USB キーボード	USB マウス (光学式)	—	—	—	1年引取 修理	—
国際エネルギー省 プログラム FMVB1501N	148,600											—						
国際エネルギー省 プログラム 24時間 FMVB1501P	257,800					USB キーボード												
国際エネルギー省 プログラム 24時間 FMVB1501R	253,600					—												

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

※1：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。

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

① インテル® Core™ i3-10100T プロセッサ (3.00GHz) +17,000円	④ 8GB (8GB×1) +50,000円	⑤ 128GB フラッシュメモリ ディスク*1 +14,500円	⑧ DVD-ROM 追加 +4,500円	⑩ シリアルポート 追加*2 +6,300円	⑬ セキュリティチップ 2.0 追加 +1,000円	⑮ IEEE 802.11 ax/ax/a/b/g/n 無線LAN + Bluetooth +21,000円	⑰ フロントインターフェース削減追加 (標準が1あり) *4*5 +2,000円	⑱ USB抗菌 キーボード *4*6 +9,400円	⑲ USB抗菌 マウス (レーザー式) +3,100円	⑳ Office Personal 2019 +25,000円	㉑ リカバリメディア ディスク+ドライブ+リカバリイメージ+Windows 10 Pro 64bit) *1*2 +3,000円	㉒ ディスプレイマウントキット +14,300円	㉓ 保証拡張 (3年間/1年目営業日訪問修理) +2,800円	液晶ディスプレイの詳細については、P37~39、P47~49をご覧ください。		
② インテル® Core™ i5-10500T プロセッサ (3.00GHz) +34,000円	⑥ 256GB フラッシュメモリ ディスク (NVMe) *1 +44,500円	⑦ スーパーマルチ追加 +15,500円	⑨ [ディスプレイインターフェース] VGA追加 *3 +3,000円	⑪ HDMI追加 *3 +3,000円	⑭ USB Type-C (Display Port 出力対応) 追加 *3 +6,000円	⑯ フロントインターフェース削減追加 (標準が1あり) *5 +2,000円	⑳ Office Home and Business 2019 +43,000円	㉑ リカバリメディア ディスク+ドライブ+リカバリイメージ+Windows 10 Pro 64bit) *1*2 +3,000円	㉒ Office Professional 2019 +75,000円	㉓ 保証延長 バック (3年 簡易営業日訪問修理) +13,000円	㉔ 保証延長 バック (4年 簡易営業日訪問修理) +20,000円	㉕ 保証延長 バック (5年 簡易営業日訪問修理) +30,000円	㉖ 保証延長 バック (3年間引取修理) +12,000円	㉗ 保証延長 バック (4年間引取修理) +18,000円	㉘ 保証延長 バック (5年間引取修理) +26,000円	別売の運用・保守サービス「Support Desk」をご用意しております。詳しくは、P30をご覧ください。

\*1：24時間モデルを除く。  
\*2：他のメニューとの同時選択可能です。  
\*3：シリアルポート追加以外との同時選択できません。

\*4：キーボードなしモデルでは選択できません。  
\*5：光学ドライブとの同時選択できません。  
\*6：受注生産品です。

\*7：DVD-ROMまたは、スーパーマルチとの同時選択が必須です。

カスタムメイドメニューを超えて、お客様のご要望に応じた、きめ細かなオーダーメイドPCをご提供致しますので、当社営業もしくは販売パートナーまでお問い合わせください。  
機種によって対応可能な構成が異なります。  
オーダーメイド例)  
・1TB、2TBなどの大容量HDDへ変更可能です。  
・暗号化フラッシュメモリディスク (128GB/256GB/512GB) へ変更可能です。  
※OPALモードへ対応していません。  
・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO Q7010/E (システムコアブラック) [Windows 10 May 2020 Update適用モデル]、(国際エネルギースタープログラム対応モデル)、(国際エネルギースタープログラム/24時間対応モデル) の変更・追加オプション型名/価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		備考
					国際エネルギー スタープログラム	国際エネルギー スタープログラム/ 24時間	
CPU	① CPU変更Celeron® G5905T→Core™ i3-10100T	FMCPRCOPL	本体に同期	17,000	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905T (3.30GHz) からIntel® Core™ i3-10100T (3.00GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G5905T→Core™ i5-10500T	FMCPRCOPM	本体に同期	34,000	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905T (3.30GHz) からIntel® Core™ i5-10500T (2.30GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G5905T→Core™ i7-10700T	FMCPRCOPN	本体に同期	165,500	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905T (3.30GHz) からIntel® Core™ i7-10700T (2.00GHz) に変更します。
メモリー★1	④ メモリー変更4GB (4GB×1) →8GB (8GB×1) (DDR4 SO-DIMM)	FMCMEMOG7	本体に同期	50,000	●	●	標準搭載メモリーを4GB (4GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 SO-DIMM。
ストレージ	⑤ HDD変更500GB (SATA) →128GBフラッシュメモリーディスク	FMCHDD0WV	本体に同期	14,500	●	—	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリーディスクに変更します。
	⑥ HDD変更500GB (SATA) →256GBフラッシュメモリーディスク (NVMe)	FMCHDD0WW	本体に同期	44,500	●	—	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリーディスク (NVMe) に変更します。
	⑦ HDD変更500GB (SATA) →512GBフラッシュメモリーディスク (NVMe)	FMCHDD0WX	本体に同期	94,500	●	—	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリーディスク (NVMe) に変更します。
光学ドライブ	⑧ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAYOAT	本体に同期	4,500	●	●	DVD-ROMドライブを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑨ スーパーマルチ追加	FMCBAYOAS	本体に同期	15,500	●	●	スーパーマルチドライブを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
拡張インターフェース	⑩ シリアルポート追加	FMCEXT079	本体に同期	6,300	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。 他のメニューとの同時選択可能です。
	⑪ VGA追加	FMCEXT07A	本体に同期	3,000	●	●	VGAインターフェース×1 (リア) を追加します。 シリアルポート追加以外との同時選択はできません。
	⑫ DVI-D追加	FMCEXT07B	本体に同期	3,000	●	●	DVI-Dインターフェース×1 (リア) を追加します。 シリアルポート追加以外との同時選択はできません。
	⑬ HDMI追加	FMCEXT07C	本体に同期	3,000	●	●	HDMIインターフェース×1 (リア) を追加します。 シリアルポート追加以外との同時選択はできません。
	⑭ USB Type-C (Display Port出力対応) 追加	FMCEXT07D	本体に同期	6,000	●	●	USB Type-C (Display Port出力対応) インターフェース×1 (リア) を追加します。 シリアルポート追加以外との同時選択はできません。
セキュリティ	⑮ セキュリティチップ 2.0追加	FMCEC0SG	本体に同期	1,000	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。
無線LAN	⑯ 802.11ax/ac/a/b/g/n無線LAN + Bluetooth追加	FMCNET0C3	本体に同期	21,000	●	●	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax準拠 + Bluetoothを追加します。
アクセサリ	⑰ フロントインターフェース制限追加 (電源カバーあり)	FMCCLR028	本体に同期	2,000	●	●	フロントプロテクトカバー (電源カバーあり) を追加。光学ドライブとの同時選択できません。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
	⑱ フロントインターフェース制限追加 (電源カバーなし)	FMCCLR029	本体に同期	2,000	●	●	フロントプロテクトカバー (電源カバーなし) を追加。光学ドライブとの同時選択できません。
キーボード	⑲ キーボード変更→USB抗菌キーボード	FMCKBD0BE	本体に同期	9,400	●	●	標準構成の添付キーボードをUSB抗菌キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) に変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。受注生産品です。
マウス	⑳ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPD04P	本体に同期	3,100	●	●	標準構成の添付USBマウス (光学式) をUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉑ マウス変更→USB抗菌マウス (光学式)	FMCPD04N	本体に同期	2,100	●	●	標準構成の添付USBマウス (光学式) をUSB抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※受注生産品です。
アプリケーション	㉒ Microsoft® Office Personal 2019追加	FMCAPL04P	本体に同期	25,000	●	●	Microsoft® Office Personal 2019を追加します。
	㉓ Microsoft® Office Home and Business 2019追加	FMCAPL04R	本体に同期	43,000	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2019を追加します。
	㉔ Microsoft® Office Professional 2019追加	FMCAPL04S	本体に同期	75,000	●	●	Microsoft® Office Professional 2019を追加します。
リカバリメディア★2	㉕ 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)	FMCRDD1M1	本体に同期	3,000	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉖ 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)	FMCRDD1M2	本体に同期	3,000	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore™ WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
ディスプレイマウントキット	㉗ ディスプレイマウントキット	FMCA004F	本体に同期	14,300	●	●	富士通製のディスプレイのみ接続可能です。
保証	㉘ 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	FMCSUP02R	本体に同期	2,800	●	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。本体に「3年保証シール」を添付、保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉙ 保証延長バック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMCSUB31	本体に同期	13,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3年保証訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉚ 保証延長バック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMCSUB41	本体に同期	20,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年パーツ保証に拡張します。本体に「4年保証訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉛ 保証延長バック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMCSUB51	本体に同期	30,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年パーツ保証に拡張します。本体に「5年保証訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉜ 保証延長バック (3年間引取修理)	FMCSUC31	本体に同期	12,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年間パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉝ 保証延長バック (4年間引取修理)	FMCSUC41	本体に同期	18,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉞ 保証延長バック (5年間引取修理)	FMCSUC51	本体に同期	26,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

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

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

注) カスタムメイドで変更/追加したメモリー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 メモリーのアクセサリは本体のメモリーバスに準拠します。

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

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

ウルトラスモール型

A2 **ESPRIMO Q7010/E** (マープルグレイ)

[Windows 10 May 2020 Update適用モデル]  
(国際エネルギースタープログラム対応モデル)



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

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	拡張インター フェース	セキュリティ	無線LAN	アクセ サリー	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	ディスプレイ マウントキット	保証	液晶 ディスプレイ
FMVB1501S	152,800	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサ (G5905T (3.30GHz))	4GB (4GB×1)	500GB (SATA)	—	—	—	—	—	USB キーボード	USB マウス (光学式)	—	—	—	1年引取 修理	—
FMVB1501T	148,600											—						

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

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

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

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

① インテル® Core™ i3-10100T プロセッサ (3.00GHz) +17,000円	④ 8GB (8GB×1) +50,000円	⑤ 128GB フラッシュメモリ ディスク +14,500円	⑧ DVD-ROM 追加 +4,500円	⑩ シリアルポート 追加 *1 +6,300円	⑬ セキュリティチップ 2.0 追加 +1,000円	⑭ IEEE 802.11 ax/ax/a/b/g/n 無線LAN + Bluetooth +21,000円	⑰ フロントインターフェース 拡張追加 (種類によりあり) *3※4 +2,000円	⑱ USB 抗菌 キーボード *3※5 +9,400円	⑲ USB 抗菌 キーボード *3※5 +3,100円	⑳ USBマウス (レーザー式) +25,000円	⑳ Office Personal 2019 +14,300円	⑳ リカバリメディア ディスク+ドライブ+インストールキット (Windows 10 Pro 64bit) *6 +3,000円	⑳ ディスプレイマウントキット +14,300円	⑳ 保証延長 (3年引取修理) 保証 + 1年引取修理 (営業日訪問修理) +2,800円	⑳ 保証延長 (3年引取修理) パック (3年間営業日訪問修理) +13,000円	⑳ 保証延長 (4年引取修理) パック (4年間引取修理) +20,000円	⑳ 保証延長 (5年引取修理) パック (5年間引取修理) +30,000円	⑳ 保証延長 (3年間引取修理) パック (3年間引取修理) +12,000円	⑳ 保証延長 (4年間引取修理) パック (4年間引取修理) +18,000円	⑳ 保証延長 (5年間引取修理) パック (5年間引取修理) +26,000円	⑳ 別売の運用・保守サービス (Support Desk) をご利用しております。詳しくは、P30をご覧ください。	
② インテル® Core™ i5-10500T プロセッサ (2.30GHz) +34,000円	⑥ 256GB フラッシュメモリ ディスク (NVMe) +44,500円	⑥ スーパーマルチ追加 +15,500円	⑨ —	⑪ [ディスプレイインターフェース] VGA追加 *2 +3,000円	⑭ —	⑮ —	⑰ フロントインターフェース 拡張追加 (種類によりなし) *4 +2,000円	⑱ —	⑲ Office Home and Business 2019 +43,000円	⑳ Office Professional 2019 +75,000円	⑳ —	⑳ —	⑳ —	⑳ —	⑳ —	⑳ —	⑳ —	⑳ —	⑳ —	⑳ —	⑳ —	⑳ —
③ インテル® Core™ i7-10700T プロセッサ (2.00GHz) +165,500円	⑦ 512GB フラッシュメモリ ディスク (NVMe) +94,500円	⑥ —	⑨ —	⑪ —	⑭ —	⑮ —	⑰ —	⑱ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —
—	—	—	⑨ —	⑪ —	⑭ —	⑮ —	⑰ —	⑱ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —
—	—	—	⑨ —	⑪ —	⑭ —	⑮ —	⑰ —	⑱ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —
—	—	—	⑨ —	⑪ —	⑭ —	⑮ —	⑰ —	⑱ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —
—	—	—	⑨ —	⑪ —	⑭ —	⑮ —	⑰ —	⑱ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —
—	—	—	⑨ —	⑪ —	⑭ —	⑮ —	⑰ —	⑱ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —
—	—	—	⑨ —	⑪ —	⑭ —	⑮ —	⑰ —	⑱ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —	⑲ —

\*1：他のメニューとの同時選択可能です。  
\*2：シリアルポート追加以外との同時選択できません。

\*3：キーボードなしモデルでは選択できません。  
\*4：光学ドライブとの同時選択できません。  
\*5：受注生産品です。

\*6：DVD-ROMまたは、スーパーマルチとの同時選択が必須です。

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。

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/E (マールブレイ) [Windows 10 May 2020 Update適用モデル]、(国際エネルギー省プログラム対応モデル) の変更・追加オプション型名/価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考
CPU	① CPU変更Celeron® G5905T→Core™ i3-10100T	FMCPRC0PL	本体に同期	17,000	標準搭載(CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G5905T (3.30GHz) からインテル® Core™ i3-10100T (3.00GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G5905T→Core™ i5-10500T	FMCPRC0PM	本体に同期	34,000	標準搭載(CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G5905T (3.30GHz) からインテル® Core™ i5-10500T (2.30GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G5905T→Core™ i7-10700T	FMCPRC0PN	本体に同期	165,500	標準搭載(CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G5905T (3.30GHz) 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)	FMCMEMO7	本体に同期	50,000	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 SO-DIMM。
ストレージ	⑤ HDD変更500GB (SATA) →128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0V	本体に同期	14,500	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスクに変更します。
	⑥ HDD変更500GB (SATA) →256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD0W	本体に同期	44,500	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
	⑦ HDD変更500GB (SATA) →512GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD0W	本体に同期	94,500	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
光学ドライブ	⑧ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY0AW	本体に同期	4,500	DVD-ROMドライブを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3<光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑨ スーパーマルチ追加	FMCBAY0AV	本体に同期	15,500	スーパーマルチドライブを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3<光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
拡張インターフェース	⑩ シリアルポート追加	FMCEXT079	本体に同期	6,300	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。他のメニューとの同時選択可能です。
	⑪ VGA追加	FMCEXT07A	本体に同期	3,000	VGAインターフェース×1 (リア) を追加します。シリアルポート追加以外との同時選択はできません。
	⑫ DVI-D追加	FMCEXT07B	本体に同期	3,000	DVI-Dインターフェース×1 (リア) を追加します。シリアルポート追加以外との同時選択はできません。
	⑬ HDMI追加	FMCEXT07C	本体に同期	3,000	HDMIインターフェース×1 (リア) を追加します。シリアルポート追加以外との同時選択はできません。
	⑭ USB Type-C (Display Port出力対応) 追加	FMCEXT07D	本体に同期	6,000	USB Type-C (Display Port出力対応) インターフェース×1 (リア) を追加します。 シリアルポート追加以外との同時選択はできません。
セキュリティ	⑮ セキュリティチップ 2.0追加	FMCSEC0SG	本体に同期	1,000	セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。
無線LAN	⑯ 802.11ax/ac/a/b/g/n無線LAN + Bluetooth追加	FMCNET0C3	本体に同期	21,000	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax準拠 + Bluetoothを追加します。
アクセサリ	⑰ フロントインターフェース制限追加 (電源カバーあり)	FMCCLR02A	本体に同期	2,000	フロントプロテクトカバー (電源カバーあり) を追加。光学ドライブとの同時選択はできません。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
	⑱ フロントインターフェース制限追加 (電源カバーなし)	FMCCLR02B	本体に同期	2,000	フロントプロテクトカバー (電源カバーなし) を追加。光学ドライブとの同時選択はできません。
キーボード	⑲ キーボード変更→USB抗菌キーボード	FMCKBD0BE	本体に同期	9,400	標準構成の添付キーボードをUSB抗菌キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) に変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。受注生産品です。
マウス	⑳ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD04P	本体に同期	3,100	標準構成の添付USBマウス (光学式) をUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉑ マウス変更→USB抗菌マウス (光学式)	FMCPTD04N	本体に同期	2,100	標準構成の添付USBマウス (光学式) をUSB抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※受注生産品です。
アプリケーション	㉒ Microsoft® Office Personal 2019追加	FMCAPL04P	本体に同期	25,000	Microsoft® Office Personal 2019を追加します。
	㉓ Microsoft® Office Home and Business 2019追加	FMCAPL04R	本体に同期	43,000	Microsoft® Office Home & Business 2019を追加します。
	㉔ Microsoft® Office Professional 2019追加	FMCAPL04S	本体に同期	75,000	Microsoft® Office Professional 2019を追加します。
リカバリメディア ★2	㉕ リカバリデータディスク+ドライバディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1M1	本体に同期	3,000	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉖ リカバリデータディスク+ドライバディスク+WinDVD追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1M2	本体に同期	3,000	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore!® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必要となります。
ディスプレイマウントキット	㉗ ディスプレイマウントキット	FMCACCO4F	本体に同期	14,300	富士通製のディスプレイのみ接続可能です。
保証	㉘ 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP02R	本体に同期	2,800	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。 本体に「3年保証シール」を添付、保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉙ 保証延長バック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB31	本体に同期	13,000	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年保証に拡張します。 本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉚ 保証延長バック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB41	本体に同期	20,000	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年保証に拡張します。 本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉛ 保証延長バック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB51	本体に同期	30,000	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年保証に拡張します。 本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉜ 保証延長バック (3年間引取修理)	FMC-SUC31	本体に同期	12,000	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年保証に拡張します。 保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉝ 保証延長バック (4年間引取修理)	FMC-SUC41	本体に同期	18,000	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年保証に拡張します。 保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉞ 保証延長バック (5年間引取修理)	FMC-SUC51	本体に同期	26,000	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年保証に拡張します。 保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

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

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A3 **ESPRIMO D9010/E**

[Windows 10 May 2020 Update適用モデル]  
(標準モデル) (ヘルスケアモデル)  
(国際エネルギースタープログラム対応モデル)



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

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	スロット	拡張インター フェース	キーボード	マウス	アクセサリ	アプリケー ション	リカバリメディア ※1※2	保証	液晶 ディスプレイ
FMVD46001 (標準)	206,000	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Core™ i5-10500 vPro® プロセッサ (3.10GHz)	4GB (4GB×1)	500GB (SATA)	—	PCI Express x1 ×1	— ディスプレイ インター フェース/ 出力ポート ×1	USB キーボード	USB マウス	— 標準スタンド	—	—	1年引取 修理	—
FMVD46003 (ヘルスケアモデル)	216,500									USB抗菌 キーボード	USB抗菌 マウス					
FMVD46002 (標準)	201,800									—	—					
FMVD46017 (国際エネルギープログラム)	209,100									USB キーボード	USB マウス					
FMVD46018 (国際エネルギープログラム)	204,900									—	—					

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

※1：リカバリディスクを選択した場合、媒体へのリカバリ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。

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

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	
インテル® Core™ i5-10500 vPro® プロセッサ (3.30GHz)	8GB (8GB×1)	128GB フラッシュメモリ ディスク*1	インテル® Core™ i7-10700 vPro® プロセッサ (2.90GHz)	16GB (8GB×2)	256GB フラッシュメモリ ディスク (NVMe)	DVD-ROM 追加	128GB フラッシュメモリ ディスク (NVMe)	スーパーマルチ追加	HDD 1TB (SATA)	Blu-ray ドライブ ユニット追加 *4	HDD 500GB (SATA) ×2 RAID1 *2*3	128GB フラッシュメモリ ディスク + HDD 500GB (SATA) *1	DVD-ROM 追加	スーパーマルチ追加	Blu-ray ドライブ ユニット追加 *4	VGA追加 *8	DVI-D追加 *9	HDMI追加 *10	USB Type-C 出力対応) 追加 *11	ダブルタップ 追加*6
+25,500円	+50,000円	+14,500円	+131,500円	+135,000円	+44,500円	+4,500円	+94,500円	+15,500円	+37,800円	+40,500円	+53,100円	+33,900円	+4,500円	+15,500円	+40,500円	+3,000円	+3,000円	+3,000円	+10,000円	+2,000円
【標準モデル、ヘルスケアモデル】					【標準モデル、ヘルスケアモデル】					【標準モデル、ヘルスケアモデル】					【標準モデル、ヘルスケアモデル】					

- \*1：16GBメモリとは同時選択できません。
- \*2：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。(各ドライブの倍速について)詳しくは3ページ「光学ドライブ仕様一覧」をご覧ください。
- \*5：HDD 500GB×2 (RAID1)、USB Type-C追加とは同時選択できません。

- \*12：キーボードなしモデルでは選択できません。
- \*13：ヘルスケアモデルは選択することができません。
- \*14：ヘルスケアモデルでは標準で選択されます。
- \*15：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：他のメニューとの同時選択が可能です。
- \*18：DVD-ROMまたは、スーパーマルチとの同時選択が必須です。
- \*19：Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。

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

- オーダーメイド例)
- ・1TBなどの大容量HDDへ変更可能です。
  - ・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。
  - ・32GBの大容量メモリ変更可能です。
  - ・2台目のHDD追加と、1台目、2台目ともに容量に変更可能です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO D9010/E [Windows 10 May 2020 Update適用モデル]、(標準モデル)、(ヘルスケアモデル)、(国際エネルギー省プログラム対応モデル)の変更・追加オプション型名/価格一覧] (CPUへアプリケーション)

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル			備考
					標準	ヘルスケア対応	国際エネルギー省プログラム	
CPU	① CPU変更Core™ i5-10500→Core™ i5-10600	FMCPRCORD	本体に同期	25,500	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-10500 vPro® プロセッサ (3.10GHz) からインテル® Core™ i5-10600 vPro® プロセッサ (3.30GHz) に変更します。
	② CPU変更Core™ i5-10500→Core™ i7-10700	FMCPRCORE	本体に同期	131,500	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-10500 vPro® プロセッサ (3.10GHz) からインテル® Core™ i7-10700 vPro® プロセッサ (2.90GHz) に変更します。
メモリ★1	③ メモリ変更4GB (4GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOGB	本体に同期	50,000	●	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 DIMM。
	④ メモリ変更4GB (4GB×1) → 16GB (8GB×2) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOGC	本体に同期	135,000	●	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 DIMM。
ストレージ	⑤ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDDOX4	本体に同期	14,500	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスクに変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
	⑥ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDDOX5	本体に同期	44,500	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
	⑦ HDD変更500GB (SATA) → 512GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDDOX6	本体に同期	94,500	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
	⑧ HDD変更500GB (SATA) → HDD 1TB (SATA)	FMCHDDOX7	本体に同期	37,800	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 1TB (SATA) に変更します。
	⑨ HDD変更500GB (SATA) → HDD 500GB (SATA) ×2 RAID1	FMCHDDOX8	本体に同期	53,100	●	—	—	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1) に変更します。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)	FMCHDDOX9	本体に同期	33,900	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からフラッシュメモリディスク 128GB + HDD 500GB (SATA) に変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
光学ドライブ	⑪ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAYOA6	本体に同期	4,500	●	●	—	DVD-ROMを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑫ スーパーマルチ追加	FMCBAYOA5	本体に同期	15,500	●	●	—	スーパーマルチを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑬ Blu-rayドライブユニット追加	FMCBAYOA7	本体に同期	40,500	●	●	—	Blu-rayを追加します。メモリは2枚以上同時搭載必須です。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑭ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAYOB0	本体に同期	4,500	—	—	●	DVD-ROMを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑮ スーパーマルチ追加	FMCBAYOAY	本体に同期	15,500	—	—	●	スーパーマルチを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑯ Blu-rayドライブユニット追加	FMCBAYOB1	本体に同期	40,500	—	—	●	Blu-rayを追加します。メモリは2枚以上同時搭載必須です。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
スロット	⑰ PCIスロット追加	FMCGRA036	本体に同期	4,200	●	●	●	PCIスロット×1を追加します。 HDD 500GB×2 (RAID1)、USB Type-C追加とは同時選択できません。
拡張インターフェース	⑱ パラレルポート追加	FMCEXT07H	本体に同期	7,300	●	●	●	パラレルポートを追加します。ECPモードには対応しておりません。パラレルポートに接続する機器のECPモードを無効にしてください。他のメニューとの同時選択できません。
	⑲ シリアルポート追加	FMCEXT07J	本体に同期	6,300	●	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。他のメニューとの同時選択できません。
	⑳ PS/2インターフェース追加	FMCEXT07K	本体に同期	3,000	●	—	●	PS/2インターフェース×2 (リア) を追加します。他のメニューとの同時選択できません。
	㉑ VGA追加	FMCEXT07M	本体に同期	3,000	●	●	●	VGAインターフェース×1 (リア) を追加します。 DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	㉒ DVI-D追加	FMCEXT07N	本体に同期	3,000	●	●	●	DVI-Dインターフェース×1 (リア) を追加します。 VGA追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	㉓ HDMI追加	FMCEXT07P	本体に同期	3,000	●	●	●	HDMIインターフェース×1 (リア) を追加します。 VGA追加、DVI-D追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	㉔ USB Type-C (Display Port出力対応) 追加	FMCEXT07L	本体に同期	10,000	●	●	●	USB Type-C (Display Port出力対応) インターフェース×1 (リア) を追加します。 USB Power Deliveryに対応しています。USB Power Delivery 対応機器へ給電 (最大60W (20V/3.0A)) できます。HDD 500GB×2 (RAID1)、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。
	㉕ ダブルタップ追加	FMCEXT07R	本体に同期	2,000	●	●	●	サービスコンセント標準1クチが2クチになります。他のメニューとの同時選択できません。
	キーボード	㉖ キーボード変更→USB抗菌キーボード	FMCKBD0BE	本体に同期	9,400	●	—	●
㉗ キーボード変更→PS/2キーボード		FMCKBD0BF	本体に同期	1,000	●	—	●	標準構成の添付キーボードをPS/2キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) に変更します。PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
マウス	㉘ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMCPD04M	本体に同期	1,000	●	—	●	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。 PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。
	㉙ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPD04P	本体に同期	3,100	●	—	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
アクセサリ	㉚ マウス変更→USB抗菌マウス (光学式)	FMCPD04N	本体に同期	2,100	●	—	●	標準構成の添付マウスをUSB抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※ヘルスケアモデルでは標準添付です。受注生産品です。
	㉛ ケーブルカバー	FMCACCO4H	本体に同期	3,500	●	●	●	本体背面にかぶせるケーブルカバーを追加します。他のメニューとの同時選択できません。
アプリケーション	㉜ ブックシェルフ型スタンド変更	FMCACCO4J	本体に同期	6,000	●	●	●	標準構成の添付スタンドをブックシェルフ型スタンドへ変更します。 他のメニューとの同時選択できません。
	㉝ Microsoft® Office Personal 2019追加	FMCAPL04P	本体に同期	25,000	●	●	●	Microsoft® Office Personal 2019を追加します。
	㉞ Microsoft® Office Home and Business 2019追加	FMCAPL04R	本体に同期	43,000	●	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2019を追加します。
	㉟ Microsoft® Office Professional 2019追加	FMCAPL04S	本体に同期	75,000	●	●	●	Microsoft® Office Professional 2019を追加します。

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

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO D9010/E (Windows 10 May 2020 Update適用モデル)、(標準モデル)、(ヘルスケアモデル)、(国際エネルギー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			備考
					標準	ヘルスケア対応	国際エネルギー プログラム	
リカバリメディア ★2	⑥ リカバリデータディスク+ドライ バースディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1J3	本体に同期	3,000	●	●	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑦ リカバリデータディスク+ドライ バースディスク+ WinDVDディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1J4	本体に同期	3,000	●	●	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を 添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	⑧ リカバリデータディスク+ドライ バースディスク+ Blu-ray対応 WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1J5	本体に同期	3,000	●	●	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
	⑨ リカバリデータディスク+ドライ バースディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1M9	本体に同期	3,000	—	—	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑩ リカバリデータディスク+ドライ バースディスク+ WinDVDディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1MA	本体に同期	3,000	—	—	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を 添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	⑪ リカバリデータディスク+ドライ バースディスク+ Blu-ray対応 WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1MB	本体に同期	3,000	—	—	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
	保証	⑫ 保証拡張 (3年間パーツ保証+ 1年自営営業日以降訪問修理)	FMC-SUP02R	本体に同期	2,800	●	●	●
⑬ 保証延長バック 翌営業日以降 訪問修理 (パソコン用) 3年		FMC-SUB31	本体に同期	13,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間自営営業日以降訪問修理&3年パーツ保証に拡張 します。本体に「3年自営営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日 訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
⑭ 保証延長バック 翌営業日以降 訪問修理 (パソコン用) 4年		FMC-SUB41	本体に同期	20,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間自営営業日以降訪問修理&4年パーツ保証に拡張 します。本体に「4年自営営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日 訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
⑮ 保証延長バック 翌営業日以降 訪問修理 (パソコン用) 5年		FMC-SUB51	本体に同期	30,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間自営営業日以降訪問修理&5年パーツ保証に拡張 します。本体に「5年自営営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日 訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
⑯ 保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 3年		FMC-SUC31	本体に同期	12,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年間パーツ保証に拡張します。 保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
⑰ 保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 4年		FMC-SUC41	本体に同期	18,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年間パーツ保証に拡張します。 保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
⑱ 保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 5年		FMC-SUC51	本体に同期	26,000	●	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年間パーツ保証に拡張します。 保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

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

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

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

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリスピードに準拠します。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリデータディスクとリカバリイメージについて」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。

コンパクト型

**A3** **ESPRIMO D9010/E**  
[Windows 10 May 2020 Update適用モデル]  
(Secured-core PC対応モデル)



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

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	スロット	拡張インター フェース	キーボード	マウス	アクセサリ	アプリケー ション	リカバリメディア ※1※2	保証	液晶 ディスプレイ
FMVD46006	206,000	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Core™ i5-10500 vPro® プロセッサ (3.10GHz)	4GB (4GB×1)	500GB (SATA)	—	PCI Express x1 ×1	— ディスプレイ インター フェース/ 出力ポート ×1	USB キーボード	—	— 標準スタンド	—	—	1年引取 修理	—
FMVD46007	201,800															

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

標準では光学ドライブは搭載さ  
れません。  
ドライブディスク等をご利  
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。

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

①	②	⑤	⑪
インテル® Core™ i5-10600 vPro® (3.30GHz)	8GB (8GB×1)	128GB フラッシュ メモリ ディスク*1	DVD-ROM 追加
+25,500円	+50,000円	+14,500円	+4,500円

②	④	⑥	⑫
インテル® Core™ i7-10700 vPro® (2.90GHz)	16GB (8GB×2)	256GB フラッシュ メモリ ディスク (NVMe)	スーパ ーマル チ追加
+131,500円	+135,000円	+44,500円	+15,500円

⑦	⑬
512GB フラッシュ メモリ ディスク (NVMe)	Blu-ray ドライブ ユニット 追加*3
+94,500円	+40,500円

\*3: メモリは同一容量2枚  
以上同時搭載必須です。  
(各ドライブの倍速について)  
詳しくは3ページ「光学ドラ  
イブ仕様一覧」をご覧ください。

⑨
HDD 1TB (SATA)
+37,800円

⑩
HDD 500GB (SATA) ×2 RAID1 *2
+53,100円

⑭
128GB フラッシュ メモリディスク + HDD 500GB (SATA) *1
+33,900円

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

⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳
パラレル ポート*4	USB抗菌 キーボード *9*10	PS/2マウス (光学式) *11	ケーブル カバー *12	Office Personal 2019	リカバリディスク+ ドライブディスク ディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	保証拡張 パック (3年間 引取 修理)	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。
+7,300円	+9,400円	+1,000円	+3,500円	+25,000円	+3,000円	+2,800円	

⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕
シリアル ポート*4	PS/2 キーボード *9*11	USBマウス (レーザー式)	Office Home and Business 2019	リカバリディスク+ ドライブディスク+ Win10ディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit) *13	保証延長 パック (3年間 引取 修理)
+6,300円	+1,000円	+3,100円	+43,000円	+3,000円	+13,000円

【標準スタンド】

㉖	㉗	㉘	㉙	㉚
PS/2インター フェース 追加*4	USB抗菌 マウス (光学式) *10	ブックシェルフ型 スタンド変更 *12	Office Professional 2019	リカバリディスク+ ドライブディスク+ Blu-ray/Win10ディ スク追加 (Windows 10 Pro 64bit) *14
+3,000円	+2,100円	+6,000円	+75,000円	+3,000円

\*9: キーボードなしモデルで  
は選択できません。  
\*10: 受注生産品です。  
\*11: PS/2インターフェース  
追加と同時選択必須です。

\*12: 他のメニューとの同時選  
択可能です。  
\*13: DVD-ROMまたは、ス  
ーパーマルチとの同時選  
択が必須です。  
\*14: Blu-rayドライブユニ  
ットとの同時選択が必須  
です。

【ディスプレイ  
インターフェース】

㉛
VGA追加 *5
+3,000円

㉜
DVI-D追加 *6
+3,000円

㉝
HDMI追加 *7
+3,000円

㉞
USB Type-C [Display Port 出力対応] 追加 *8
+10,000円

【出力コ  
ンセント×1】

㉟
ダブルタップ 追加*4
+2,000円

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

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

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

オーダーメイド例)

- ・1TBなどの大容量HDDへ変更可能です。
- ・32GBの大容量メモリ変更可能です。
- ・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。
- ・2台目のHDD追加と、1台目、2台目ともに大容量に変更可能です。

[ESPRIMO D9010/E (Windows 10 May 2020 Update適用モデル)、(Secured-core PC対応モデル)] の変更・追加オプション型名/価格一覧

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考
CPU	① CPU変更Core™ i5-10500→Core™ i5-10600	FMCPRCORF	本体に同期	25,500	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-10500 vPro® プロセッサ (3.10GHz) からインテル® Core™ i5-10600 vPro® プロセッサ (3.30GHz) に変更します。
	② CPU変更Core™ i5-10500→Core™ i7-10700	FMCPRCORG	本体に同期	131,500	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-10500 vPro® プロセッサ (3.10GHz) からインテル® Core™ i7-10700 vPro® プロセッサ (2.90GHz) に変更します。
メモリ★1	③ メモリ変更4GB (4GB×1) →8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEM0GB	本体に同期	50,000	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 DIMM。
	④ メモリ変更4GB (4GB×1) →16GB (8GB×2) (DDR4 DIMM)	FMCMEM0GC	本体に同期	135,000	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 DIMM。
ストレージ	⑤ HDD変更500GB (SATA) →128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0XA	本体に同期	14,500	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスクに変更します。※16GBメモリとは同時選択できません。
	⑥ HDD変更500GB (SATA) →256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD0XB	本体に同期	44,500	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
	⑦ HDD変更500GB (SATA) →512GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD0XC	本体に同期	94,500	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
	⑧ HDD変更500GB (SATA) →HDD 1TB (SATA)	FMCHDD0XD	本体に同期	37,800	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 1TB (SATA) に変更します。
	⑨ HDD変更500GB (SATA) →HDD 500GB (SATA) ×2 RAID1	FMCHDD0XE	本体に同期	53,100	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1) に変更します。USB Type-C追加とは同時選択できません。
	⑩ HDD変更500GB (SATA) →128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GB (SATA)	FMCHDD0XF	本体に同期	33,900	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からフラッシュメモリディスク 128GB + HDD 500GB (SATA) に変更します。※16GBメモリとは同時選択できません。
光学ドライブ	⑪ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY0A6	本体に同期	4,500	DVD-ROMを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑫ スーパーマルチ追加	FMCBAY0A5	本体に同期	15,500	スーパーマルチを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑬ Blu-rayドライブユニット追加	FMCBAY0A7	本体に同期	40,500	Blu-rayを追加します。メモリは2枚以上同時搭載必須です。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
拡張インターフェース	⑭ パラレルポート追加	FMCEXT07H	本体に同期	7,300	パラレルポートを追加します。ECPモードには対応しておりません。パラレルポートに接続する機器のECPモードを無効にしてください。他のメニューとの同時選択できます。
	⑮ シリアルポート追加	FMCEXT07J	本体に同期	6,300	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。他のメニューとの同時選択できます。
	⑯ PS/2インターフェース追加	FMCEXT07K	本体に同期	3,000	PS/2インターフェース×2 (リア) を追加します。他のメニューとの同時選択できます。
	⑰ VGA追加	FMCEXT07M	本体に同期	3,000	VGAインターフェース×1 (リア) を追加します。 DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	⑱ DVI-D追加	FMCEXT07N	本体に同期	3,000	DVI-Dインターフェース×1 (リア) を追加します。 VGA追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	⑲ HDMI追加	FMCEXT07P	本体に同期	3,000	HDMIインターフェース×1 (リア) を追加します。 VGA追加、DVI-D追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	⑳ USB Type-C (Display Port出力対応) 追加	FMCEXT07L	本体に同期	10,000	USB Type-C (Display Port出力対応) インターフェース×1 (リア) を追加します。 USB Power Deliveryに対応しています。USB Power Delivery 対応機器へ給電 (最大60W (20V/3.0A)) できます。HDD 500GB×2 (RAID1)、VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加とは同時選択できません。
	㉑ ダブルタップ追加	FMCEXT07R	本体に同期	2,000	サービコンセント標準1クチが2クチになります。他のメニューとの同時選択できます。
	キーボード	㉒ キーボード変更→USB抗菌キーボード	FMCKBDOBE	本体に同期	9,400
㉓ キーボード変更→PS/2キーボード		FMCKBDOBF	本体に同期	1,000	標準構成の添付キーボードをPS/2キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) に変更します。PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
マウス	㉔ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMCPTD04M	本体に同期	1,000	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。
	㉕ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD04P	本体に同期	3,100	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉖ マウス変更→USB抗菌マウス (光学式)	FMCPTD04N	本体に同期	2,100	標準構成の添付マウスをUSB抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※受注生産品です。
アクセサリ	㉗ ケーブルカバー	FMCACC04H	本体に同期	3,500	本体背面にかぶせるケーブルカバーを追加します。他のメニューとの同時選択できます。
	㉘ ブックシェルフ型スタンド変更	FMCACC04J	本体に同期	6,000	標準構成の添付スタンドをブックシェルフ型スタンドへ変更します。他のメニューとの同時選択できます。
アプリケーション	㉙ Microsoft® Office Personal 2019追加	FMCAPL04P	本体に同期	25,000	Microsoft® Office Personal 2019を追加します。
	㉚ Microsoft® Office Home and Business 2019追加	FMCAPL04R	本体に同期	43,000	Microsoft® Office Home & Business 2019を追加します。
	㉛ Microsoft® Office Professional 2019追加	FMCAPL04S	本体に同期	75,000	Microsoft® Office Professional 2019を追加します。
リカバリメディア★2	㉜ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1J3	本体に同期	3,000	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉝ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1J4	本体に同期	3,000	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必要となります。
	㉞ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1J5	本体に同期	3,000	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必要となります。
保証	㉟ 保証拡張 (3年間/パーツ保証 + 1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP02R	本体に同期	2,800	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3年/パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間/パーツ保証 + 1年目翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㊱ 保証延長バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 3年	FMC-SUB31	本体に同期	13,000	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊲ 保証延長バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 4年	FMC-SUB41	本体に同期	20,000	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年パーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊳ 保証延長バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 5年	FMC-SUB51	本体に同期	30,000	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年パーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊴ 保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 3年	FMC-SUC31	本体に同期	12,000	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年パーツ保証に拡張します。 保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊵ 保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 4年	FMC-SUC41	本体に同期	18,000	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年パーツ保証に拡張します。 保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊶ 保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 5年	FMC-SUC51	本体に同期	26,000	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年パーツ保証に拡張します。 保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

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



[ESPRIMO D7011/G [Windows 10 October 2020 Update適用モデル]、(標準モデル)、(ヘルスケアモデル)の変更・追加オプション型名/価格一覧] (CPU〜リカバリメディア)

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		備考
					標準	ヘルスケア	
CPU	① CPU変更Celeron® G5905→Core™ i3-10105	FMCPRCOVC	本体に同期	20,000	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) から Intel® Core™ i3-10105 プロセッサ (3.70GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10505	FMCPRCOVD	本体に同期	37,000	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) から Intel® Core™ i5-10505 プロセッサ (3.20GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10600	FMCPRCOVE	本体に同期	62,500	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) から Intel® Core™ i5-10600 プロセッサ (3.20GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® G5905→Core™ i7-10700	FMCPRCOVF	本体に同期	168,500	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) から Intel® Core™ i7-10700 プロセッサ (2.90GHz) に変更します。
メモリ★1	⑤ メモリ変更4GB (4GB×1) →8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOJ4	本体に同期	50,000	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 DIMM。
	⑥ メモリ変更4GB (4GB×1) →16GB (8GB×2) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOJ5	本体に同期	135,000	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 DIMM。
ストレージ	⑦ HDD変更500GB (SATA) →128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD111	本体に同期	14,500	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスク (DRAM-less/NVMe) に変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
	⑧ HDD変更500GB (SATA) →256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD112	本体に同期	44,500	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
	⑨ HDD変更500GB (SATA) →512GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD113	本体に同期	94,500	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
	⑩ HDD変更500GB (SATA) →HDD 1TB (SATA)	FMCHDD114	本体に同期	37,800	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 1TB (SATA) に変更します。
	⑪ HDD変更500GB (SATA) →HDD 500GB (SATA) ×2 RAID1	FMCHDD115	本体に同期	53,100	●	—	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1) に変更します。グラフィックスカード Quadro P620、PCIスロット追加、USB Type-C 追加とは同時選択できません。
	⑫ HDD変更500GB (SATA) →128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GB (SATA)	FMCHDD116	本体に同期	33,900	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスク (DRAM-less/NVMe) + HDD 500GB (SATA) に変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
光学ドライブ	⑬ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAYOB6	本体に同期	4,500	●	●	DVD-ROMを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧> をご覧ください。
	⑭ スーパーマルチ追加	FMCBAYOB5	本体に同期	15,500	●	●	スーパーマルチを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧> をご覧ください。
	⑮ Blu-rayドライブユニット追加	FMCBAYOB7	本体に同期	40,500	●	●	Blu-rayを追加します。メモリは2枚以上同時搭載必須です。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧> をご覧ください。
グラフィックス/スロット	⑯ PCI Express x16スロット+グラフィックスカード Quadro P620追加	FMCGRAO41	本体に同期	37,000	●	●	グラフィックスカード Quadro P620とPCI Express x16スロットを追加します。HDD 500GB×2 (RAID1)、VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。 ※標準搭載のディスプレイコネクタの使用は不可となります。 ※Mini DP→DP変換ケーブル (CLE-ADP31相当) が1本添付されています。
	⑰ PCIスロット追加	FMCGRAO3V	2021.9/下	4,200	●	●	PCIスロット×1を追加します。HDD 500GB×2 (RAID1)、USB Type-C追加とは同時選択できません。
拡張インターフェース	⑱ シリアルポート追加	FMCEXT09F	2021.9/下	6,300	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。他のメニューとの同時選択できません。
	⑲ PS/2インターフェース追加	FMCEXT09G	本体に同期	3,000	●	—	PS/2インターフェース×2 (リア) を追加します。他のメニューとの同時選択できません。
	⑲ VGA追加	FMCEXT09H	2021.9/下	3,000	●	●	VGAインターフェース×1 (リア) を追加します。グラフィックスカード Quadro P620、DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	⑲ DVI-D追加	FMCEXT09J	本体に同期	3,000	●	●	DVI-Dインターフェース×1 (リア) を追加します。グラフィックスカード Quadro P620、VGA追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	⑲ HDMI追加	FMCEXT09K	2021.10/中	3,000	●	●	HDMIインターフェース×1 (リア) を追加します。グラフィックスカード Quadro P620、VGA追加、DVI-D追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	⑲ USB Type-C (Display Port出力対応) 追加	FMCRAO3Y	本体に同期	10,000	●	●	USB Type-C (Display Port出力対応) インターフェース×1 (リア) を追加します。USB Power Deliveryに対応しています。USB Power Delivery 対応機器へ給電 (最大60W (20V/3.0A)) できます。HDD 500GB×2 (RAID1)、グラフィックスカード Quadro P620、PCIスロット追加、VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加とは同時選択できません。
	⑲ ダブルタップ追加	FMCEXT09L	本体に同期	2,000	●	●	サービスコンセント標準1クチが2クチになります。他のメニューとの同時選択できません。
	⑲ セキュリティチップ 2.0追加	FMCSECOXX	本体に同期	1,000	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。
キーボード	⑲ キーボード変更→USB抗菌キーボード	FMCKBDOCO	本体に同期	9,400	●	—	標準構成の添付キーボードをUSB抗菌キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) に変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。ヘルスケアモデルでは標準添付です。 受注生産品です。
	⑲ キーボード変更→PS/2キーボード	FMCKBDOC1	本体に同期	1,000	●	—	標準構成の添付キーボードをPS/2キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) に変更します。PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
マウス	⑲ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMCPTD057	本体に同期	1,000	●	—	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。
	⑲ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD059	本体に同期	3,100	●	—	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	⑲ マウス変更→USB抗菌マウス (光学式)	FMCPTD058	本体に同期	2,100	●	—	標準構成の添付マウスをUSB抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※ヘルスケアモデルでは標準添付です。受注生産品です。
アクセサリ	⑲ ケーブルカバー	FMCACCO4V	本体に同期	3,500	●	●	本体背面にかぶせるケーブルカバーを追加します。他のメニューとの同時選択できません。
	⑲ ブックシェルフ型スタンド変更	FMCACCO4W	本体に同期	6,000	●	●	標準構成の添付スタンドをブックシェルフ型スタンドへ変更します。他のメニューとの同時選択できません。
アプリケーション	⑲ Microsoft® Office Personal 2019追加	FMCAPLO57	本体に同期	25,000	●	●	Microsoft® Office Personal 2019を追加します。
	⑲ Microsoft® Office Home and Business 2019追加	FMCAPLO58	本体に同期	43,000	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2019を追加します。
	⑲ Microsoft® Office Professional 2019追加	FMCAPLO59	本体に同期	75,000	●	●	Microsoft® Office Professional 2019を追加します。
リカバリメディア★2	⑲ リカバリデータディスク+ドライブディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRRD1MS	本体に同期	3,000	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑲ リカバリデータディスク+ドライブディスク+WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRRD1MT	本体に同期	3,000	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	⑲ リカバリデータディスク+ドライブディスク+Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRRD1MV	本体に同期	3,000	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。

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

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

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

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリのバススピードに準拠します。

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

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

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO D7011/G [Windows 10 October 2020 Update適用モデル]、(標準モデル)、(ヘルスケアモデル)の変更・追加オプション型名/価格一覧】(保証)

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		備考
					標準	ヘルスケア	
保証	㊸ 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP03T	本体に同期	2,800	●	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3年パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㊹ 保証延長バック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB3Z	本体に同期	13,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊺ 保証延長バック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB4Z	本体に同期	20,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年パーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊻ 保証延長バック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB5Z	本体に同期	30,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年パーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊼ 保証延長バック (3年間引取修理)	FMC-SUC3Z	本体に同期	12,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年パーツ保証に拡張します。保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊽ 保証延長バック (4年間引取修理)	FMC-SUC4Z	本体に同期	18,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年パーツ保証に拡張します。保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊾ 保証延長バック (5年間引取修理)	FMC-SUC5Z	本体に同期	26,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年パーツ保証に拡張します。保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

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

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A4 **ESPRIMO D7011/G**

[Windows 10 October 2020 Update適用モデル]  
(24時間モデル) (24時間/ヘルスケアモデル)



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

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	グラフィックス スロット	拡張インター フェース	セキュリティ	キーボード	マウス	アクセサリ	アプリケー ション	リカバリメディア ※1※2	保証	液晶 ディスプレイ
FMWD52006 (24時間)	271,500	2021. 9/中	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz)	4GB (4GB×1)	256GBフラッシュ メモリ フラッシュ メモリ ディスク (SSD)	—	CPU内蔵/ PCI Express x1 ×1	—/ ディスプレイ インター フェース/ 出力ポート ×1	—	USB キーボード	USB マウス (光学式)	—	—	—	1年引取 修理	—
FMWD52008 (24時間/ヘル スケアモデル)	282,000										USB抗菌 キーボード	USB抗菌 マウス					
FMWD52007 (24時間)	267,300										—	USB マウス (光学式)					

標準では光学ドライブは搭載されません。ドライブ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。

① インテル® Core™ i3-10105 プロセッサ (3.70GHz) +20,000円	⑤ 8GB (8GB×1) +50,000円	⑦ 256GBフラッシュ メモリディスク (SSD) ×2 (RAID1) ※1※2 +76,600円	⑧ DVD-ROM 追加 +4,500円	⑩ PCI スロット×1 *4 +4,200円	⑪ シリアル ポート 追加*5 +6,300円	⑫ セキュリティ チップ2.0 追加 +1,000円	⑬ USB抗菌 キーボード *11*12 *13*14 +9,400円	⑭ PS/2マウス (光学式) *12*15 +1,000円	⑯ ケーブル カバー *16 +3,500円	⑰ Office Personal 2019 +25,000円	⑱ リカバリメディア +ドライブディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) ※1※2 +3,000円	⑳ 3年保証拡張 + 1年自営営業日 以降訪問修理 +2,800円	液晶ディスプレ イの詳細につ いては、 P37~39、 P47~49を ご覧ください。		
② インテル® Core™ i5-10505 プロセッサ (3.20GHz) +37,000円	⑥ 16GB (8GB×2) +135,000円	⑨ スーパー マルチ追加 +15,500円	⑪ PS/2インター フェース 追加*5*6 +3,000円	⑬ PS/2 キーボード *11*12 *15 +1,000円	⑭ USBマウス (レーザー式) *12 +1,000円	⑰ Office Home and Business 2019 +43,000円	⑱ リカバリメディア +ドライブディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) ※1※2 +3,000円	㉑ 保証延長パック (3年間営業日 以降訪問修理) +13,000円							
③ インテル® Core™ i5-10600 プロセッサ (3.30GHz) +62,500円	⑧ Blu-ray ドライブ ユニット追加 *3 +40,500円	⑪ 24時間/ヘルスケアモデル は選択できません。	⑫ PCIスロット追加、 USB Type-C追加とは同時 選択できません。	⑬ メモリは同一容量2枚以上 同時搭載必須です。 (各ドライブの容量について 詳しくは3ページ「光学ドラ イブ仕様一覧」をご覧ください。	⑭ 256GB (SSD) ×2 (RAID1)、 USB Type-C追加とは同時 選択できません。	⑮ 【ディスプレイ インターフェース】 VGA追加 *7 +3,000円	⑯ キーボードなしモデル では選択できません。	⑰ 24時間/ヘルスケアモデ ルは選択することができ ません。	⑱ 24時間/ヘルスケアモデ ルでは標準で選択され ます。	⑳ 受注生産品です。 *15：PS/2インターフェ ース追加と同時選択必須 です。	㉑ 他のメニューとの同時選 択が可能です。	㉒ DVD-ROMまたは、 スーパーマルチとの同時 選択が必須です。		㉓ Blu-rayドライブユニッ トとの同時選択が必須で す。	㉔ 保証延長パック (4年間営業日 以降訪問修理) +20,000円
④ インテル® Core™ i7-10700 プロセッサ (2.90GHz) +168,500円	⑩ DVI-D追加 *8 +3,000円	⑫ HDMI追加 *9 +3,000円	⑬ USB Type-C (Display Port 出力対応) 追加 *10 +10,000円	⑮ 【出力コ ンセント×1】 ダブルタップ 追加*5 +2,000円	⑰ 他のメニューとの同時選 択可能です。	⑱ 24時間/ヘルスケアモデ ルは選択できません。	⑳ DVI-D追加、HDMI追加、 USB Type-C追加とは同時 選択できません。	㉑ VGA追加、HDMI追加、 USB Type-C追加とは同時 選択できません。	㉒ VGA追加、DVI-D追加、 USB Type-C追加とは同時 選択できません。	㉓ 256GB (SSD) ×2 (RAID1)、 PCIスロット追加、 VGA追加、DVI-D追加、 HDMI追加とは同時選択 できません。	㉔ 別売の適用 保守サービス 「Support Desk」を ご利用して おります。 詳しくは、 P30をご覧 ください。				

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

オーダーメイド例)

- ・32GBの大容量メモリ変更可能です。
- ・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO D7011/G [Windows 10 October 2020 Update適用モデル]、(24時間モデル)、(24時間/ヘルスケアモデル) の変更・追加オプション型名/価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		備考
					24時間	24時間/ ヘルスケア	
CPU	① CPU変更Celeron® G5905→Core™ i3-10105	FMCPRCOV	本体に同期	20,000	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) から Intel® Core™ i3-10105 プロセッサ (3.70GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10505	FMCPRCOV	本体に同期	37,000	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) から Intel® Core™ i5-10505 プロセッサ (3.20GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10600	FMCPRCOV	本体に同期	62,500	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) から Intel® Core™ i5-10600 プロセッサ (3.30GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® G5905→Core™ i7-10700	FMCPRCOV	本体に同期	168,500	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) から Intel® Core™ i7-10700 プロセッサ (2.90GHz) に変更します。
メモリ★1	⑤ メモリ変更4GB (4GB×1) →8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEM0J4	本体に同期	50,000	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 DIMM。
	⑥ メモリ変更4GB (4GB×1) →16GB (8GB×2) (DDR4 DIMM)	FMCMEM0J5	本体に同期	135,000	●	●	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 DIMM。
ストレージ	⑦ ストレージ変更256GB (SSD) →256GB フラッシュメモリディスク (SSD) ×2 RAID1	FMCHDD117	本体に同期	76,600	●	—	標準搭載256GBフラッシュメモリディスク (SSD) から256GBフラッシュメモリディスク (SSD) ×2 RAID1に変更します。PCIスロット変更、USB Type-C追加とは同時選択できません。
光学ドライブ	⑧ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY0B6	本体に同期	4,500	●	●	DVD-ROMを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑨ スーパーマルチ追加	FMCBAY0B5	本体に同期	15,500	●	●	スーパーマルチを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑩ Blu-rayドライブユニット追加	FMCBAY0B7	本体に同期	40,500	●	●	Blu-rayを追加します。メモリは2枚以上同時搭載必須です。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
グラフィックス/スロット	⑪ PCIスロット追加	FMCGRA03V	2021.9/下	4,200	●	●	PCIスロット×1を追加します。 USB Type-C追加とは同時選択できません。
拡張インターフェース	⑫ シリアルポート追加	FMCEXT09F	2021.9/下	6,300	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。他のメニューとの同時選択できません。
	⑬ PS/2インターフェース追加	FMCEXT09G	本体に同期	3,000	●	—	PS/2インターフェース×2 (リア) を追加します。他のメニューとの同時選択できます。
	⑭ VGA追加	FMCEXT09H	2021.9/下	3,000	●	●	VGAインターフェース×1 (リア) を追加します。 DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	⑮ DVI-D追加	FMCEXT09J	本体に同期	3,000	●	●	DVI-Dインターフェース×1 (リア) を追加します。 VGA追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	⑯ HDMI追加	FMCEXT09K	2021.10/中	3,000	●	●	HDMIインターフェース×1 (リア) を追加します。 VGA追加、DVI-D追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	⑰ USB Type-C (Display Port出力対応) 追加	FMCGRA03Y	本体に同期	10,000	●	●	USB Type-C (Display Port出力対応) インターフェース×1 (リア) を追加します。 USB Power Deliveryに対応しています。USB Power Delivery 対応機器へ給電 (最大60W (20V/3.0A)) できます。256GB (SSD) ×2 (RAID1)、PCIスロット変更、VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加とは同時選択できません。
	⑱ ダブルタップ追加	FMCEXT09L	本体に同期	2,000	●	●	サービスコンセント標準1クチが2クチになります。他のメニューとの同時選択できます。
セキュリティ	⑲ セキュリティチップ 2.0追加	FMCEC0XX	本体に同期	1,000	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。
キーボード	⑳ キーボード変更→USB抗菌キーボード	FMCKBD0C0	本体に同期	9,400	●	—	標準構成の添付キーボードをUSB抗菌キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) に変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。受注生産品です。
	㉑ キーボード変更→PS/2キーボード	FMCKBD0C1	本体に同期	1,000	●	—	標準構成の添付キーボードをPS/2キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) に変更します。PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
マウス	㉒ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMCPD057	本体に同期	1,000	●	—	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。 PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。
	㉓ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPD059	本体に同期	3,100	●	—	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉔ マウス変更→USB抗菌マウス (光学式)	FMCPD058	本体に同期	2,100	●	—	標準構成の添付マウスをUSB抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※受注生産品です。
アクセサリ	㉕ ケーブルカバー	FMCACC04V	本体に同期	3,500	●	●	本体背面にかぶせるケーブルカバーを追加します。他のメニューとの同時選択できません。
	㉖ ブックシェルフ型スタンド変更	FMCACC04W	本体に同期	6,000	●	●	標準構成の添付スタンドをブックシェルフ型スタンドへ変更します。他のメニューとの同時選択できません。
アプリケーション	㉗ Microsoft® Office Personal 2019追加	FMCAPL057	本体に同期	25,000	●	●	Microsoft® Office Personal 2019を追加します。
	㉘ Microsoft® Office Home and Business 2019追加	FMCAPL058	本体に同期	43,000	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2019を追加します。
	㉙ Microsoft® Office Professional 2019追加	FMCAPL059	本体に同期	75,000	●	●	Microsoft® Office Professional 2019を追加します。
リカバリメディア★2	㉚ リカバリデータディスク+ドライブ データ追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1MS	本体に同期	3,000	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉛ リカバリデータディスク+ドライブ データ+ WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1MT	本体に同期	3,000	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必要となります。
	㉜ リカバリデータディスク+ドライブ データ+ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1MV	本体に同期	3,000	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Core® WinDVD® for FUJITSU を添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必要となります。
保証	㉝ 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	FMCSUP03T	本体に同期	2,800	●	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3年パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉞ 保証延長バック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMCSUB32	本体に同期	13,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長バック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMCSUB42	本体に同期	20,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年パーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊱ 保証延長バック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMCSUB52	本体に同期	30,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年パーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊲ 保証延長バック (3年間引取修理)	FMCSUC32	本体に同期	12,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊳ 保証延長バック (4年間引取修理)	FMCSUC42	本体に同期	18,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊴ 保証延長バック (5年間引取修理)	FMCSUC52	本体に同期	26,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

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

A4 **ESPRIMO D7011/G**

[Windows 10 October 2020 Update適用モデル]  
(国際エネルギースタープログラム対応モデル)



各変更/追加メニュー①~⑬の型名/価格等の詳細につきましては  
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	グラフィックス スロット	拡張インター フェース	セキュリティ	キーボード	マウス	アクセサリ	アプリケーション	リカバリメディア ※1※2	保証	液晶 ディスプレイ
FMVDS2004	189,600	2021. 9/中	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Core™ i3-10105 プロセッサ (3.70GHz)	4GB (4GB×1)	500GB (SATA)	—	CPU内蔵/ PCI Express x1 ×1	— 1 ディスプレイ インターフェース/ 出力コンセント ×1	—	USB キーボード	USBマウス (光学式)	—	—	—	1年引取 修理	—
FMVDS2005	185,400			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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

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

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

①	④	⑥	⑪	⑭	⑮	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚
インテル® Core™ i5-10505 プロセッサ (3.20GHz) +17,000円	8GB (4GB×1) +50,000円	128GBフラッシュ メモリディスク (DRAM-less/ NVMe) *1 +14,500円	DVD-ROM 追加 +4,500円	グラフィックス カード Quadro P620追加 *3 +37,000円	シリアル ポート 追加 *5 +6,300円	セキュリティ チップ 2.0 追加 +1,000円	USB抗菌 キーボード *10 *11 +9,400円	PS/2マウス (光学式) *12 +1,000円	ケーブル カバー *13 +3,500円	Office Personal 2019 +25,000円	リカバリメディア +ドライバディスク +ドライバディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) *14 +3,000円	3年保証拡張 + 1年目営業日 以降訪問修理 +2,800円	液晶ディス プレイの詳細 については、 P37~39、 P47~49を ご覧ください。				
インテル® Core™ i5-10600 プロセッサ (3.30GHz) +42,500円	16GB (8GB×2) +135,000円	256GB フラッシュ メモリディスク (NVMe) +44,500円	スーパー マルチ追加 +15,500円	PCI スロット追加 *4 +4,200円	PS/2インター フェース 追加 *5 +3,000円	PS/2 キーボード *10 *12 +1,000円	USBマウス (レーザー式) +3,100円	Office Home and Business 2019 +43,000円	リカバリメディア +ドライバディスク +ドライバディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) *14 +3,000円	保証延長 パック (3年間 営業日以降 訪問修理) +13,000円							
インテル® Core™ i7-10700 プロセッサ (2.90GHz) +148,500円		512GB フラッシュ メモリディスク (NVMe) +94,500円	Blu-ray ドライブ ユニット追加 *2 +40,500円														
		HDD 1TB (SATA) +37,800円															
		128GBフラッシュ メモリディスク (DRAM-less/NVMe) +HDD 500GB (SATA) *1 +33,900円															

\*1：16GBメモリとは同時  
選択できません。

\*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：Mini DP→DP変換ケーブル  
(CLE-ADP31相当) が1本  
添付されています。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。  
\*4：USB Type-C追加とは同時  
選択できません。

【ディスプレイ  
インターフェース】  
VGA追加  
\*6  
+3,000円  
DVI-D追加  
\*7  
+3,000円  
HDMI追加  
\*8  
+3,000円  
USB Type-C  
(Display Port  
出力対応) 追加  
\*9  
+10,000円

\*10：キーボードなしモデル  
では選択できません。  
\*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。

\*13：他のメニューとの同時選  
択可能です。  
\*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。

保証延長  
パック (4年間  
営業日以降  
訪問修理)  
+20,000円  
保証延長  
パック (5年間  
営業日以降  
訪問修理)  
+12,000円  
保証延長  
パック (4年間引  
取修理)  
+18,000円  
保証延長  
パック (5年間引  
取修理)  
+26,000円

【出力コ  
ンセント×1】  
ダブルタップ  
追加 \*5  
+2,000円

\*5：他のメニューとの同時選  
択可能です。  
\*6：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。  
\*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、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。

別売の運用・  
保守サービス  
[Support  
Desk] を  
ご用意して  
おります。  
詳しくは、  
P30を  
ご覧ください。

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

オーダーメイド例)  
・1TBなどの大容量HDDへ変更可能です。  
・32GBの大容量メモリ変更可能です。  
・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。  
・2台目のHDD追加と、1台目、2台目ともに大容量に変更可能です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO D7011/G [Windows 10 October 2020 Update適用モデル]、(国際エネルギー省プログラム対応モデル)の変更・追加オプション型名/価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考
CPU	① CPU変更Core™ i3-10105→Core™ i5-10505	FMCPRCOVG	本体に同期	17,000	標準搭載(CPUをインテル® Core™ i3-10105プロセッサ (3.70GHz) からインテル® Core™ i5-10505プロセッサ (3.20GHz) に変更します。
	② CPU変更Core™ i3-10105→Core™ i5-10600	FMCPRCOVH	本体に同期	42,500	標準搭載(CPUをインテル® Core™ i3-10105プロセッサ (3.70GHz) からインテル® Core™ i5-10600プロセッサ (3.30GHz) に変更します。
	③ CPU変更Core™ i3-10105→Core™ i7-10700	FMCPRCOVJ	本体に同期	148,500	標準搭載(CPUをインテル® Core™ i3-10105プロセッサ (3.70GHz) からインテル® Core™ i7-10700プロセッサ (2.90GHz) に変更します。
メモリ★1	④ メモリ変更4GB (4GB×1) →8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOJ4	本体に同期	50,000	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 DIMM。
	⑤ メモリ変更4GB (4GB×1) →16GB (8GB×2) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOJ5	本体に同期	135,000	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 DIMM。
ストレージ	⑥ HDD変更500GB (SATA) →128GBフラッシュメモリアディスク	FMCHDD111	本体に同期	14,500	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリアディスク (DRAM-less/NVMe)に変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
	⑦ HDD変更500GB (SATA) →256GBフラッシュメモリアディスク (NVMe)	FMCHDD112	本体に同期	44,500	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリアディスク (NVMe)に変更します。
	⑧ HDD変更500GB (SATA) →512GBフラッシュメモリアディスク (NVMe)	FMCHDD113	本体に同期	94,500	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリアディスク (NVMe)に変更します。
	⑨ HDD変更500GB (SATA) →HDD 1TB (SATA)	FMCHDD114	本体に同期	37,800	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 1TB (SATA)に変更します。
	⑩ HDD変更500GB (SATA) →128GBフラッシュメモリアディスク + HDD 500GB (SATA)	FMCHDD116	本体に同期	33,900	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリアディスク (DRAM-less/NVMe) + HDD 500GB (SATA) に変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
光学ドライブ	⑪ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY0B6	本体に同期	4,500	DVD-ROMを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑫ スーパーマルチ追加	FMCBAY0B5	本体に同期	15,500	スーパーマルチを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑬ Blu-rayドライブユニット追加	FMCBAY0B7	本体に同期	40,500	Blu-rayを追加します。メモリは2枚以上同時搭載必須です。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
グラフィックス/スロット	⑭ PCI Express x16スロット+グラフィックスカード Quadro P620追加	FMCGRA041	本体に同期	37,000	グラフィックスカード Quadro P620とPCI Express x16スロットを追加します。 VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。 ※標準搭載のディスプレイコネクタの使用は不可となります。 ※Mini DP→DP変換ケーブル (CLE-ADP31相当) が1本添付されています。
	⑮ PCIスロット追加	FMCGRA03V	2021.9/下	4,200	PCIスロット×1を追加します。USB Type-C追加とは同時選択できません。
拡張インターフェース	⑯ シリアルポート追加	FMCEXT09F	2021.9/下	6,300	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。他のメニューとの同時選択できます。
	⑰ PS/2インターフェース追加	FMCEXT09G	本体に同期	3,000	PS/2インターフェース×2 (リア) を追加します。他のメニューとの同時選択できます。
	⑱ VGA追加	FMCEXT09H	2021.9/下	3,000	VGAインターフェース×1 (リア) を追加します。グラフィックスカード Quadro P620、DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	⑲ DVI-D追加	FMCEXT09J	本体に同期	3,000	DVI-Dインターフェース×1 (リア) を追加します。グラフィックスカード Quadro P620、VGA追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	⑳ HDMI追加	FMCEXT09K	2021.10/中	3,000	HDMIインターフェース×1 (リア) を追加します。グラフィックスカード Quadro P620、VGA追加、DVI-D追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
	㉑ USB Type-C (Display Port出力対応) 追加	FMCGRA03Y	本体に同期	10,000	USB Type-C (Display Port出力対応) インターフェース×1 (リア) を追加します。 USB Power Deliveryに対応しています。USB Power Delivery 対応機器へ給電 (最大60W (20V/3.0A)) できます。グラフィックスカード Quadro P620、PCIスロット変更、VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加とは同時選択できません。
	㉒ ダブルタップ追加	FMCEXT09L	本体に同期	2,000	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	FMCSECOXX	本体に同期	1,000	セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。
キーボード	㉔ キーボード変更→USB抗菌キーボード	FMCCKBD0C0	本体に同期	9,400	標準構成の添付キーボードをUSB抗菌キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) に変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。受注生産品です。
	㉕ キーボード変更→PS/2キーボード	FMCCKBD0C1	本体に同期	1,000	標準構成の添付キーボードをPS/2キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) に変更します。PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
マウス	㉖ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMCPTD057	本体に同期	1,000	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。 PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。
	㉗ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD059	本体に同期	3,100	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉘ マウス変更→USB抗菌マウス (光学式)	FMCPTD058	本体に同期	2,100	標準構成の添付マウスをUSB抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※受注生産品です。
アクセサリ	㉙ ケーブルカバー	FMCACCO4V	本体に同期	3,500	本体背面にかぶせるケーブルカバーを追加します。他のメニューとの同時選択できます。
	㉚ ブックシェルフ型スタンド変更	FMCACCO4W	本体に同期	6,000	標準構成の添付スタンドをブックシェルフ型スタンドへ変更します。他のメニューとの同時選択できます。
アプリケーション	㉛ Microsoft® Office Personal 2019追加	FMCAPL057	本体に同期	25,000	Microsoft® Office Personal 2019を追加します。
	㉜ Microsoft® Office Home and Business 2019追加	FMCAPL058	本体に同期	43,000	Microsoft® Office Home & Business 2019を追加します。
	㉝ Microsoft® Office Professional 2019追加	FMCAPL059	本体に同期	75,000	Microsoft® Office Professional 2019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 10 Pro 64bit)	FMCRRD1MS	本体に同期	3,000	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	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)	FMCRRD1MT	本体に同期	3,000	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore™ WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	㊱ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRRD1MV	本体に同期	3,000	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Core™ WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
保証	㊲ 保証拡張 (3年間/パーツ保証+ 1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUPO3T	本体に同期	2,800	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年間/パーツ保証に拡張します。 本体に「3年/パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間/パーツ保証+ 1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㊳ 保証延長パック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB32	本体に同期	13,000	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。 本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊴ 保証延長パック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB42	本体に同期	20,000	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年/パーツ保証に拡張します。 本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊵ 保証延長パック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB52	本体に同期	30,000	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年/パーツ保証に拡張します。 本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊶ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMC-SUC32	本体に同期	12,000	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年間/パーツ保証に拡張します。 保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊷ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMC-SUC42	本体に同期	18,000	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年間/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。
	㊸ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMC-SUC52	本体に同期	26,000	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年間/パーツ保証に拡張します。 保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

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

本体・カスタムメイド型名・価格一覧



▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO D6011/G [Windows 10 October 2020 Update適用モデル] 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Celeron® G5905→Core™ i3-10105	FMCPRCOVK	本体に同期	20,000	標準搭載(CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i3-10105 プロセッサ (3.70GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10505	FMCPRCOVL	本体に同期	37,000	標準搭載(CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i5-10505 プロセッサ (3.20GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10600	FMCPRCOVM	本体に同期	62,500	標準搭載(CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i5-10600 プロセッサ (3.30GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® G5905→Core™ i7-10700	FMCPRCOVN	本体に同期	168,500	標準搭載(CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i7-10700 プロセッサ (2.90GHz) に変更します。
メモリ★1	⑤ メモリ変更4GB (4GB×1) →8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOJ7	本体に同期	50,000	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から8GB (8GB×1) に変更します。DDR4 DIMM。
	⑥ メモリ変更4GB (4GB×1) →16GB (8GB×2) (DDR4 DIMM)	FMCMEMOJ8	本体に同期	135,000	標準搭載メモリを4GB (4GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 DIMM。
ストレージ	⑦ HDD変更500GB (SATA) →128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD118	本体に同期	14,500	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスク (DRAM-less/NVMe) に変更します。 ※16GBメモリとは同時選択できません。
	⑧ HDD変更500GB (SATA) →256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD119	本体に同期	44,500	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
	⑨ HDD変更500GB (SATA) →512GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD11A	本体に同期	94,500	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
	⑩ HDD変更500GB (SATA) →HDD 1TB (SATA)	FMCHDD11B	本体に同期	37,800	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 1TB (SATA) に変更します。
光学ドライブ	⑪ DVD-ROMドライブユニット追加	FMCBAY0B9	本体に同期	4,500	DVD-ROMを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様>をご覧ください。
	⑫ スーパーマルチ追加	FMCBAY0B8	本体に同期	15,500	スーパーマルチを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様>をご覧ください。
	⑬ Blu-rayドライブユニット追加	FMCBAY0BA	本体に同期	40,500	Blu-rayを追加します。メモリは2枚以上同時搭載必須です。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様>をご覧ください。
変換ケーブル	⑭ DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT09C	本体に同期	5,200	DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用してください。
	⑮ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT09D	本体に同期	5,200	DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。 ※DVI DLには対応していません。
	⑯ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT09E	本体に同期	5,200	DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。
拡張インターフェース	⑰ ダブルタップ追加	FMCEXT09N	本体に同期	2,000	サービスコンセント標準1ヶ치가2ヶちになります。
キーボード	⑱ キーボード変更→USB抗菌キーボード	FMCCKBDDC0	本体に同期	9,400	標準構成の添付キーボードをUSB抗菌キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) に変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。受注生産品です。
マウス	⑲ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPTD059	本体に同期	3,100	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	⑳ マウス変更→USB抗菌マウス (光学式)	FMCPTD058	本体に同期	2,100	標準構成の添付マウスをUSB抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※受注生産品です。
アクセサリ	㉑ ケーブルカバー	FMCACCO4X	本体に同期	3,500	本体背面にかぶせるケーブルカバーを追加します。他のメニューとの同時選択できます。
	㉒ ブックシェルフ型スタンド変更	FMCACCO4Y	本体に同期	6,000	標準構成の添付スタンドをブックシェルフ型スタンドへ変更します。他のメニューとの同時選択できます。
アプリケーション	㉓ Microsoft® Office Personal 2019追加	FMCAPL057	本体に同期	25,000	Microsoft® Office Personal 2019を追加します。
	㉔ Microsoft® Office Home and Business 2019追加	FMCAPL058	本体に同期	43,000	Microsoft® Office Home & Business 2019を追加します。
	㉕ Microsoft® Office Professional 2019追加	FMCAPL059	本体に同期	75,000	Microsoft® Office Professional 2019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 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1N0	本体に同期	3,000	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉗ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+ WinDVD ディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1N1	本体に同期	3,000	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	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 10 Pro 64bit)	FMCRDD1N2	本体に同期	3,000	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
保証	㉙ 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUP03T	本体に同期	2,800	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。本体に「3年保証シール」を添付、保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉚ 保証延長バック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB32	本体に同期	13,000	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年保証に拡張します。本体に「3年保証シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉛ 保証延長バック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB42	本体に同期	20,000	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年保証に拡張します。本体に「4年保証シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉜ 保証延長バック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMC-SUB52	本体に同期	30,000	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年保証に拡張します。本体に「5年保証シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉝ 保証延長バック (3年間引取修理)	FMC-SUC32	本体に同期	12,000	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉞ 保証延長バック (4年間引取修理)	FMC-SUC42	本体に同期	18,000	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長バック (5年間引取修理)	FMC-SUC52	本体に同期	26,000	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

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

液晶一体型

A6 **ESPRIMO K5010/E** (国際エネルギースタープログラム対応)

[Windows 10 May 2020 Update適用モデル]  
(フロントドライブモデル) (サイドドライブモデル)



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

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	液晶/ カメラ	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	変換 ケーブル	無線LAN	セキュリ ティ チップ	拡張インター フェース	キーボード	マウス	アプリケー ション	リカバリ メディア ※1※2	保証
FMVK1101G (フロントドライブ モデル)	262,200	済	Windows 10 Pro (64bit)	21.5型 ワイド液晶	インテル® (eleron® プロセッサ G5905T (3.30GHz)	4GB (4GB×1)	500GB (SATA)	DVD-ROM	—	—	—	—	USB キーボード	USB マウス (光学式)	—	—	1年引取 修理
FMVK1101H (フロントドライブ モデル)	258,000												—				
FMVK1101K (サイドドライブ モデル)	299,200			USB キーボード													
FMVK1101L (サイドドライブ モデル)	295,000			—													



※1：リカバリディスクを選択した場合、媒体へ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。

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

④	⑥	⑦	⑩	⑫	⑮	⑯	⑰	⑱	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕
【21.5型ワイド液晶】 +17,000円	インテル® Core™ i3-10100T プロセッサ (3.00GHz) +50,000円	128GB フラッシュメモリ ディスク +14,500円	スーパーマルチ +11,000円	DP→VGA 変換ケーブル*2 +5,200円	IEEE 802.11 ax/aci/b/g/n 無線LAN + Bluetooth +21,000円	セキュリティチップ 2.0 追加 +1,000円	シリアルポート 追加*3 +6,300円	USB抗菌キーボード *4*6 +9,400円	PS/2マウス (光学式) *5 +1,000円	Office Personal 2019 +25,000円	リカバリメディア+ ドライブユニット+ Win10ディスク (Windows 10 Pro 64bit) *7 +3,000円	3年保証拡張 + 1年目翌営業日以降訪問修理 +2,800円	
①	⑤	⑧	⑪	⑬			⑭	⑲	⑳	㉖	㉗	㉘	㉙
23.8型ワイド液晶変更 +34,000円	インテル® Core™ i5-10500T プロセッサ (2.30GHz) +34,000円	256GB フラッシュメモリ ディスク (NVMe) +44,500円	Blu-rayドライブユニット *1 +37,000円	DP→DVI 変換ケーブル +5,200円			フロントUSBポート追加 *3 +1,000円	PS/2 キーボード *4*5 +1,000円	USBマウス (レーザー式) +3,100円	Office Home and Business 2019 +43,000円	リカバリメディア+ ドライブユニット+ Win10ディスク (Windows 10 Pro 64bit) *7 +3,000円	保証延長バック (3年間翌営業日以降訪問修理) +13,000円	⑥
②		④		⑫			⑬		㉑	㉒	㉓	㉔	㉕
23.8型ワイド液晶変更+カメラ +36,600円		512GB フラッシュメモリ ディスク (NVMe) +94,500円		DP→HDMI 変換ケーブル +5,200円			PS/2インターフェース追加*3 +3,000円		USB抗菌マウス (光学式) *6 +2,100円	Office Professional 2019 +75,000円		保証延長バック (4年間翌営業日以降訪問修理) +20,000円	⑦
													⑧
													⑨
													⑩
													⑪
													⑫
													⑬
													⑭
													⑮
													⑯
													⑰
													⑱
													㉑
													㉒
													㉓
													㉔
													㉕

\*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には手配が必須です。  
(各ドライブの倍速について) 詳しくは3ページ「光学ドライブ仕様一覧」をご覧ください。

\*3：他のメニューとの同時選択可能です。  
\*4：キーボードなしモデルは選択できません。  
\*5：PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。  
\*6：受注生産品です。

\*7：Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。

別売の運用・保守サービス「SupportDesk」をご用意しております。詳しくは、P30をご覧ください。

カスタムメイドメニューを超えて、お客様のご要望に応じた、きめ細かなオーダーメイドPCをご提供致しますので、当社営業もしくは販売パートナーまでお問い合わせください。機種によって対応可能な構成が異なります。  
オーダーメイド例)  
・2TBなどの大容量HDDへ変更可能です。  
・暗号化フラッシュメモリディスク (128GB/256GB/512GB) へ変更可能です。  
※OPALモードへ対応していません。  
・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO K5010/E (国際エネルギープログラム対応) [Windows 10 May 2020 Update適用モデル]、(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		備考
					フロントドライブ モデル	サイドドライブ モデル	
液晶/カメラ	① 23.8型ワイド液晶変更	FMCLCD0H1	本体に同期	34,000	●	—	23.8型ワイド液晶へ変更します。
	② 23.8型ワイド液晶変更+カメラ	FMCLCD0H2	本体に同期	36,600	●	—	23.8型ワイド液晶+カメラへ変更します。
	③ カメラ追加	FMCLCD0H3	本体に同期	2,600	—	●	カメラを追加します。
CPU	④ CPU変更Celeron® G5905T→Core™ i3-10100T	FMCPRCOPP	本体に同期	17,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G5905T (3.30GHz) からインテル® Core™ i3-10100T (3.00GHz) に変更します。
	⑤ CPU変更Celeron® G5905T→Core™ i5-10500T	FMCPRCOPR	本体に同期	34,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G5905T (3.30GHz) からインテル® Core™ i5-10500T (2.30GHz) に変更します。
メモリ★1	⑥ メモリ変更4GB (4GB×1) →8GB (4GB×2) (DDR4 SO-DIMM)	FMCMEMO08	本体に同期	50,000	●	●	標準搭載メモリ4GB (4GB×1) を8GB (4GB×2) に変更します。(DDR4 SO-DIMM)
ストレージ	⑦ HDD変更500GB (SATA) →128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0WY	本体に同期	14,500	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスクに変更します。
	⑧ HDD変更500GB (SATA) →256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD0X0	本体に同期	44,500	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
	⑨ HDD変更500GB (SATA) →512GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD0X1	本体に同期	94,500	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
光学ドライブ	⑩ DVD-ROMドライブユニット変更→スーパーマルチ	FMCBAY0AP	本体に同期	11,000	●	●	スーパーマルチへ変更します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑪ DVD-ROMドライブユニット変更→Blu-ray	FMCBAY0AR	本体に同期	37,000	●	●	Blu-rayへ変更します。メモリは2枚以上同時搭載必須です。受注生産品です。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
変換ケーブル	⑫ DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT04V	本体に同期	5,200	●	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変更します。DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用してください。
	⑬ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変更します。 ※DVI DLには対応しておりません。
	⑭ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変更します。
無線LAN	⑮ IEEE 802.11ax/ac/a/b/g/n無線LAN + Bluetooth追加	FMNET0C4	本体に同期	21,000	●	●	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax標準 + Bluetoothを追加します。
セキュリティチップ	⑯ セキュリティチップ 2.0追加	FMSEC0SH	本体に同期	1,000	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。
拡張インターフェース	⑰ シリアルポート追加	FMCEXT07E	本体に同期	6,300	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。他のメニューとの同時選択できません。
	⑱ フロントUSBポート追加	FMCEXT07G	本体に同期	1,000	●	●	USBポート×3 (3.2 Gen1準拠、Type-A×2、Type-C×1) を追加します。他のメニューとの同時選択できません。
	⑲ PS/2インターフェース追加	FMCEXT07F	本体に同期	3,000	●	●	PS/2インターフェース×2(リア)を追加します。他のメニューとの同時選択できません。
キーボード	⑳ キーボード変更→USB抗菌キーボード	FMCKBD0BE	本体に同期	9,400	●	●	標準構成の添付キーボードをUSB抗菌キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) に変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。受注生産品です。
	㉑ キーボード変更→PS/2キーボード	FMCKBD0BF	本体に同期	1,000	●	●	標準構成の添付キーボードをPS/2キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) に変更します。PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
マウス	㉒ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMCPD04M	本体に同期	1,000	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。
	㉓ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPD04P	本体に同期	3,100	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉔ マウス変更→USB抗菌マウス (光学式)	FMCPD04N	本体に同期	2,100	●	●	標準構成の添付マウスをUSB抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※受注生産品です。
アプリケーション	㉕ Microsoft® Office Personal 2019追加	FMCAPL04P	本体に同期	25,000	●	●	Microsoft® Office Personal 2019を追加します。
	㉖ Microsoft® Office Home and Business 2019追加	FMCAPL04R	本体に同期	43,000	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2019を追加します。
	㉗ Microsoft® Office Professional 2019追加	FMCAPL04S	本体に同期	75,000	●	●	Microsoft® Office Professional 2019を追加します。
リカバリメディア ★2	㉘ リカバリデータディスク+ドライブスロット+ WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1LW	本体に同期	3,000	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	㉙ リカバリデータディスク+ドライブスロット+ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1LX	本体に同期	3,000	●	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Core® WinDVD® for FUJITSUを添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
保証	㉚ 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)	FMCSUP02R	本体に同期	2,800	●	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年保証に拡張します。本体に「3年保証シール」を添付、保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉛ 保証延長バック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMCSUB31	本体に同期	13,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年保証に拡張します。本体に「3年保証シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉜ 保証延長バック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMCSUB41	本体に同期	20,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年保証に拡張します。本体に「4年保証シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉝ 保証延長バック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMCSUB51	本体に同期	30,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年保証に拡張します。本体に「5年保証シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉞ 保証延長バック (3年間引取修理)	FMCSUC31	本体に同期	12,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年保証に拡張します。保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ 保証延長バック (4年間引取修理)	FMCSUC41	本体に同期	18,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年保証に拡張します。保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
㊱ 保証延長バック (5年間引取修理)	FMCSUC51	本体に同期	26,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年保証に拡張します。保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。	

注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。  
 注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。  
 ★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリバスに準拠します。  
 ★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリデータディスクとリカバリイメージについて」をご覧ください。  
 ※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmwORLD.net/biz/fmw/manual/>) で公開しております。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

液晶一体型

A7 **ESPRIMO K558/B**  
[Windows 10 May 2019 Update適用モデル]



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

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	変換 ケーブル	無線LAN	セキュリ ティ チップ	ポート追加	液晶/ カメラ	キーボード	マウス	アプリケ ション	リカバリ メディア ※1※2	保証
FMVK1001D	258,200	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサ G4930T (3.00GHz)	4GB (4GB×1)	500GB (SATA)	薄型 DVD-ROM	—	—	—	—	19.5型 ワイド液晶	PS/2 キーボード	PS/2 マウス (光学式)	—	—	1年引取 修理
FMVK1001E	254,000												—	—			



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

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

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

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲										
インテル® Core™ i3-9100T プロセッサ (3.10GHz) +17,000円	8GB (4GB×2) +50,000円	128GB フラッシュ メモリ ディスク +14,500円	256GB フラッシュ メモリ ディスク +39,500円	256GB フラッシュ メモリ ディスク (NVMe) +44,500円	薄型 スーパー マルチ +11,000円	薄型Blu-ray ドライブ ユニット ※1※5 +37,000円	薄型Blu-ray ドライブ ユニット ※1※5 +37,000円	DP→VGA 変換 ケーブル※2 +5,200円	DP→DVI 変換 ケーブル +5,200円	IEEE 802.11 ac/a/b/g/n準拠 + Bluetooth +21,000円	セキュリ ティ チップ 2.0 追加 +1,000円	シリアル ポート 追加※3 +6,300円	23.8型 ワイド液晶 変更 +カメラ +34,000円	フロント USBポート追加 (19.5インチ 液晶用)※3 +1,000円	フロント USBポート追加 (23.8インチ 液晶用)※3※4 +1,000円	抗菌 キーボード ※5※6 +9,400円	USBマウス (光学式) +1,000円	Office Personal 2019 +25,000円	Office Home and Business 2019 +43,000円	Office Professional 2019 +75,000円	リカバリメディア +ドバイ-ディスク +Windows 10 Pro (64bit) 料 +3,000円	3年保証拡張 + 1年自営営業日 以降訪問修理 +2,800円	保証延長 バック (3年間 自営営業日以降 訪問修理) +13,000円	保証延長 バック (4年間 自営営業日以降 訪問修理) +20,000円	保証延長 バック (5年間 自営営業日以降 訪問修理) +30,000円	保証延長 バック (3年間 引取修理) +12,000円	保証延長 バック (4年間 引取修理) +18,000円	保証延長 バック (5年間 引取修理) +26,000円

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

\*3：シリアルポートとフロントUSBポートは同時選択可能です。  
\*4：23.8型ワイド液晶選択時に選択可能です。

\*5：受注生産です。  
\*6：キーボードなしモデルは選択できません。

\*7：Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。

カスタムメイドメニューを超えて、お客様のご要望に応じた、きめ細かなオーダーメイドPCをご提供致しますので、当社営業もしくは販売パートナーまでお問い合わせください。機種によって対応可能な構成が異なります。  
オーダーメイド例  
・512GB (SSD) などの大容量ストレージや256GBフラッシュメモリディスク (NVMe) + 500GB HDDへ変更可能です。  
・標準添付されているPS/2接続キーボードをUSB接続キーボードへ変更可能です。  
・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO K558/B [Windows 10 May 2019 Update適用モデル] の変更・追加オプション型名/価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プリインストール OS	備考
					Windows 10 Pro (64bit)	
CPU	① CPU変更Celeron® G4930T→Core™ i3-9100T	FMCPRC0JY	本体に同期	17,000	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G4930T (3.00GHz) からインテル® Core™ i3-9100T プロセッサ (3.10GHz) に変更します。
メモリ★1	② メモリ変更4GB (4GB×1) → 8GB (4GB×2) (DDR4 SO-DIMM)	FMCMEM0ED	本体に同期	50,000	●	標準搭載メモリ4GB (4GB×1) を8GB (4GB×2) に変更します。(DDR4 SO-DIMM)
ストレージ	③ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0S7	本体に同期	14,500	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスクに変更します。
	④ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリディスク	FMCHDD0S8	本体に同期	39,500	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスクに変更します。
	⑤ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)	FMCHDD0S9	本体に同期	44,500	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスク (NVMe) に変更します。
光学ドライブ	⑥ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 変更→スーパーマルチ (薄型)	FMCBAY092	本体に同期	11,000	●	薄型スーパーマルチへ変更します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3<光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
	⑦ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 変更→Blu-ray (薄型)	FMCBAY093	本体に同期	37,000	●	Blu-rayへ変更します。メモリは2枚以上同時搭載必須です。受注生産品です。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3<光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。
変換ケーブル	⑧ DP→VGA変換ケーブル追加	FMCEXT04V	本体に同期	5,200	●	DisplayPortをVGAインターフェースに変更します。DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用してください。
	⑨ DP→DVI変換ケーブル追加	FMCEXT022	本体に同期	5,200	●	DisplayPortをDVIインターフェースに変更します。 ※DVI DLIには対応しておりません。
	⑩ DP→HDMI変換ケーブル追加	FMCEXT023	本体に同期	5,200	●	DisplayPortをHDMIインターフェースに変更します。
無線LAN	⑪ 802.11ac/a/b/g/n無線LAN + Bluetooth追加	FMCCNET0B0	本体に同期	21,000	●	IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠 + Bluetoothを追加します。
セキュリティチップ	⑫ セキュリティチップ 2.0追加	FMCCSECOMH	本体に同期	1,000	●	セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。
ポート追加	⑬ シリアルポート追加	FMCEXT05X	本体に同期	6,300	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。⑭か⑮と同時選択できます。
	⑭ フロントUSBポート (19.5インチ液晶用) 追加	FMCEXT05Y	本体に同期	1,000	●	19.5インチの液晶の時にUSBポート (3.0準拠) ×2 (フロント) を追加します。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	1,000	●	23.8インチの液晶の時にUSBポート (3.0準拠) ×2 (フロント) を追加します。⑯と同時選択できます。
液晶/カメラ	⑯ 23.8型ワイド液晶変更	FMCLCDD0EK	本体に同期	34,000	●	23.8型ワイド液晶へ変更します。
	⑰ 23.8型ワイド液晶変更+カメラ	FMCLCDD0EL	本体に同期	36,600	●	23.8型ワイド液晶+カメラへ変更します。
キーボード	⑱ キーボード変更→抗菌キーボード	FMCKBD0A0	本体に同期	9,400	●	標準構成の添付キーボードをPS/2抗菌キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) に変更します。受注生産品です。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
マウス	⑲ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMCPD03Y	本体に同期	1,000	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
	⑳ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMCPD041	本体に同期	3,100	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉑ マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)	FMCPD040	本体に同期	2,100	●	標準構成の添付マウスをPS/2抗菌マウス (光学式) に変更します。受注生産品です。
アプリケーション	㉒ Microsoft® Office Personal 2019追加	FMCCAPL04P	本体に同期	25,000	●	Microsoft® Office Personal 2019を追加します。
	㉓ Microsoft® Office Home and Business 2019追加	FMCCAPL04R	本体に同期	43,000	●	Microsoft® Office Home & Business 2019を追加します。
	㉔ Microsoft® Office Professional 2019追加	FMCCAPL04S	本体に同期	75,000	●	Microsoft® Office Professional 2019を追加します。
リカバリメディア ★2	㉕ リカバリデータディスク+ドライブ+ディスク+WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1BL	本体に同期	3,000	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。
	㉖ リカバリデータディスク+ドライブ+ディスク+Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	FMCRDD1BM	本体に同期	3,000	●	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Core® WinDVD® for FUJITSU を添付します。 ※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。
保証	㉗ 保証拡張 (3年間パーツ保証 + 1年目翌営業日以降訪問修理)	FMCCSUP02R	本体に同期	2,800	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理3年間パーツ保証に拡張します。本体に「3年パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間パーツ保証 + 1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。
	㉘ 保証延長パック (3年間翌営業日以降訪問修理)	FMCCSUB31	本体に同期	13,000	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間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。
	㉙ 保証延長パック (4年間翌営業日以降訪問修理)	FMCCSUB41	本体に同期	20,000	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間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。
	㉚ 保証延長パック (5年間翌営業日以降訪問修理)	FMCCSUB51	本体に同期	30,000	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間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。
	㉛ 保証延長パック (3年間引取修理)	FMCCSUC31	本体に同期	12,000	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理3年間パーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉜ 保証延長パック (4年間引取修理)	FMCCSUC41	本体に同期	18,000	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理4年間パーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉝ 保証延長パック (5年間引取修理)	FMCCSUC51	本体に同期	26,000	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理5年間パーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

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

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

ESPRIMO (バリューシリーズ) 本体

A8 ESPRIMO D7011/GX

[Windows 10 October 2020 Update 適用モデル]



\*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、109Aキー/USB)、USBマウス(光学式)は標準添付されています。

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	プリインストールOS	CPU	メモリ	ストレージ	光学ドライブ	拡張インター フェース	Office	保証
FMVD5202LX	オープン*1	2021. 9/下	Windows 10 Pro (64bit) *2	インテル® Core™ i5-10505プロセッサ (3.20GHz)	8GB (8GB×1)	HDD 500GB	スーパー マルチ	Display Port ×2、 VGA×1	—	1年引取修理
FMVD5202MX									Personal 2019 *3	
FMVD5202NX									Home & Business 2019 *3	
FMVD5202HX						—				
FMVD5202JX						Personal 2019 *3				
FMVD5202KX						Home & Business 2019 *3				
FMVD5202PX				—						
FMVD5202RX				Personal 2019 *3						
FMVD5202SX				Home & Business 2019 *3						
FMVD5202TX				—						
FMVD5202VX				Personal 2019 *3						
FMVD5202WX				Home & Business 2019 *3						
FMVD5202LX				オープン*1	2021. 9/下	Windows 10 Pro (64bit) *2			インテル® Core™ i3-10105プロセッサ (3.70GHz)	
FMVD5202MX	Personal 2019 *3									
FMVD5202NX	Home & Business 2019 *3									
FMVD5202LX	オープン*1	2021. 9/下	Windows 10 Pro (64bit) *2	インテル® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz)	4GB (4GB×1)	HDD 500GB	スーパー マルチ	Display Port ×2、 VGA×1	—	1年引取修理
FMVD5202MX									Personal 2019 *3	
FMVD5202NX									Home & Business 2019 *3	

\*1: オープン価格の商品は標準価格または希望小売価格を定めておりません。価格等の詳細につきましては、当社営業担当/販売パートナーにお問い合わせください。

\*2: Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリデータメディア (DVD-ROM)、WinDVDディスクを標準添付しております。

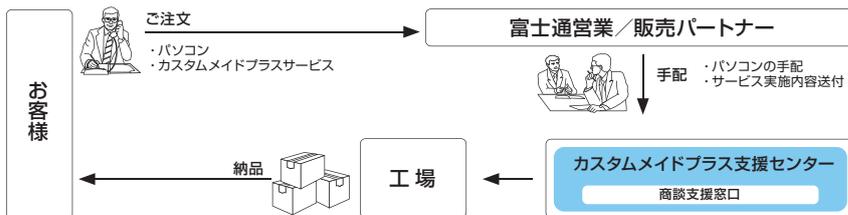
\*3: [Personal 2019]: Microsoft® Office Personal 2019、[Home & Business 2019]: Microsoft® Office Home & Business 2019

カスタムメイドプラスサービス

※ESPRIMO（ロングライフパソコンは除く）のメニューです。

大量に導入される際に便利な有償カスタマイズサービスです。

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



サービス名	サービス概要	型名/希望小売価格				
		50～99台	100～299台	300～499台	500～999台	1000台以上
(1) マスタインストール*1	お客様が作成したマスタ、または作成代行をさせていただいたマスタを、納品前のPCにインストールします。	FMVDCPM01 4,800円/台	FMVDCPM02 4,300円/台	FMVDCPM03 3,800円/台	FMVDCPM04 3,300円/台	FMVDCPM05 2,800円/台
(2) BIOS設定*1	展開対象のパソコン1台毎に、BIOSの設定を変更します。(管理者パスワード等)	FMVDCPK01 1,600円/台	FMVDCPK02 1,400円/台	FMVDCPK03 1,200円/台	FMVDCPK04 1,000円/台	FMVDCPK05 800円/台
(3) 個別設定*1	展開対象のパソコン1台毎に、ご指定の設定を行います。(IPアドレスやメールの設定等)	FMVDCPS01 3,000円/台	FMVDCPS02 2,400円/台	FMVDCPS03 2,200円/台	FMVDCPS04 2,000円/台	FMVDCPS05 1,800円/台
(4) I/O組み込み*1	PCカード、マルチベイ、拡張スロット等へ、I/O機器を組み込みます。	FMVDCPP01 2,400円/台	FMVDCPP02 2,200円/台	FMVDCPP03 2,000円/台	FMVDCPP04 1,800円/台	FMVDCPP05 1,600円/台
(5) ソフトインストール代行*1	展開対象のパソコン1台毎に、お客様の作業を代行しソフトウェアの追加インストールをします。*2	FMVDCPA01 4,500円/台	FMVDCPA02 3,300円/台	FMVDCPA03 3,000円/台	FMVDCPA04 2,700円/台	FMVDCPA05 2,400円/台
(6) BIOSブートロゴ設定*1	BIOS起動時のFujitsuロゴをお客様指定の表示に変更します。	FMVDCPE11 1,400円/台	FMVDCPE12 1,200円/台	FMVDCPE13 1,000円/台	FMVDCPE14 800円/台	FMVDCPE15 600円/台
(7) ログ印刷*1	筐体にお客様指定のロゴや文字等を表示します。	FMVDCPQ01 4,500円/台	FMVDCPQ02 3,800円/台	FMVDCPQ03 3,400円/台	FMVDCPQ04 3,000円/台	FMVDCPQ05 2,600円/台
		1種類	2～5種類	6～10種類	11種類以上	
(8) マスタ作成代行	お客様からの指示に従い、個別の設定やアプリケーションをインストールした専用マスタの作成代行をします。*2	FMVDCPD01 120,000円/セット	FMVDCPD02 280,000円/セット	FMVDCPD03 480,000円/セット	FMVDCPD04 640,000円/セット	
		マスタ1セット	1～9セット	10～19セット	20～99セット	100セット以上
(9) バックアップディスク作成*3	お客様が指定されるパソコンのバックアップ媒体を作成します。	FMVDCPB21 18,000円/セット	—	—	—	—
(10) バックアップディスク複写*4	バックアップ媒体の複写を行います。(バックアップディスク作成選択時のみ)	—	FMVDCPC22 7,000円/セット	FMVDCPC23 6,000円/セット	FMVDCPC24 5,000円/セット	FMVDCPC25 4,000円/セット
		50台以上				
(11) ラベル作成	資産管理ラベル等、ご指定のラベルを作成します。	FMVDCPL00 500円/台				
(12) ラベル貼付	資産管理ラベル等、ご指定のラベルを貼付します。	FMVDCPR00 500円/台				
(13) 添付品カスタマイズ	お客様ご指定の添付品を追加、削除します。	FMVDCPT00 1,000円/台				
(14) 情報リスト作成	MACアドレス・ハードウェアハッシュ等の装置個別情報のリストを作成します。	FMVDCPJ00 500円/台				

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

カスタムメイドプラスサービス  
 詳細内容はこちらから

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

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

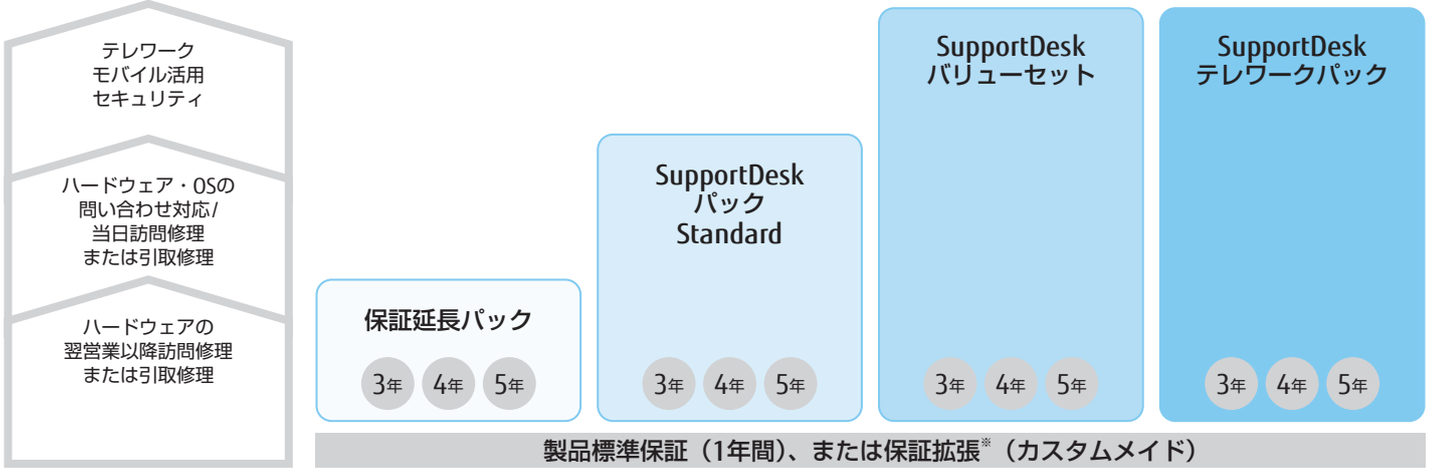
サポートサービス

FUJITSU Managed Infrastructure Service SupportDesk

— サポートレベルが選べる4タイプのサポートサービス —

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



\*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。

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  
ブレイスでも引取修理を実施、テレワークならではのトラブルにも対応

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

SupportDesk バリューセット

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

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

SupportDesk パック Standard

高品質なハードウェア・OS一体型サポートを提供

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

保証延長パック

ハードウェアの修理に特化したサービス

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

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

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

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

■ 保証拡張（カスタムメイド）

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

サポートサービス 価格表

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

■ SupportDesk テレワークパック

商品名	対象製品	期間	型名	価格 (税別)	商品概要
SupportDesk テレワークパック 引取修理	ESPRIMO	3年	SV7X0HB011	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	19,000円	
		5年	SV7X0HB0D1	27,000円	
SupportDesk テレワークパック アクシデントケアプラス 引取修理	ESPRIMO	3年	SV7X3CB011	16,000円	サービス内容： ・ハードウェア引取修理（落下障害、飲料水等の液体こぼれによる障害、落雷等による故障への修理を含む、引取から修理・返送まで4～6営業日） ・OSサポート ・お客様専用ホームページによる情報提供 サービス時間帯：月曜日～金曜日（祝日、12/30～1/3は除く）8時30分～19時 受付窓口：富士通サポートセンター（OSC：One-stop Solution Center） お問い合わせの際は当社が発行するサービス管理者IDが必要です。
		4年	SV7X3CB071	23,000円	
		5年	SV7X3CB0D1	31,000円	
SupportDesk テレワークパック マスタリカバリー・アクシデント ケアプラス 引取修理	ESPRIMO ※外付けHDDは対象外です。 また、一部のPCIe SSDも対象外と なります。	3年	SV7X3DB211	22,000円	サービス内容： ・ハードウェア引取修理（落下障害、飲料水等の液体こぼれによる障害、落雷等による故障への修理を含む、引取から修理・返送まで4～6営業日） ・HDD/SSD交換時にお客様環境まで復旧 ・OSサポート ・お客様専用ホームページによる情報提供 サービス時間帯：月曜日～金曜日（祝日、12/30～1/3は除く）8時30分～19時 受付窓口：富士通サポートセンター（OSC：One-stop Solution Center） お問い合わせの際は当社が発行するサービス管理者IDが必要です。
		4年	SV7X3DB271	30,000円	
		5年	SV7X3DB2D1	38,000円	

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

商品名	対象製品	期間	型名	価格 (税別)	商品概要
SupportDesk バック Standard	ESPRIMO	3年	SV7X03B011	28,000円	サービス内容： ・ハードウェア当日訪問修理 ・OSサポート ・お客様専用ホームページによる情報提供 サービス時間帯：月曜日～金曜日（祝日、12/30～1/3は除く）8時30分～19時 受付窓口：富士通サポートセンター（OSC：One-stop Solution Center） お問い合わせの際は当社が発行するサービス管理者IDが必要です。
		4年	SV7X03B071	43,000円	
		5年	SV7X03B0D1	60,000円	
SupportDesk バック Standard 24	ESPRIMO	3年	SV7X03B031	44,000円	サービス内容： ・ハードウェア当日訪問修理 ・OSサポート ・お客様専用ホームページによる情報提供 サービス時間帯：24時間365日 受付窓口：富士通サポートセンター（OSC：One-stop Solution Center） お問い合わせの際は当社が発行するサービス管理者IDが必要です。
		4年	SV7X03B091	65,000円	
		5年	SV7X03B0F1	90,000円	
SupportDesk バック 保守交換ディスク 引渡・アクシデントケアプラス	ESPRIMO	3年	SV7X35B011	38,000円	サービス内容： ・ハードウェア当日訪問修理（落下障害、飲料水等の液体こぼれによる障害、落雷等による故障への修理を含む） ・故障HDD/SSDの引き渡し ・OSサポート ・お客様専用ホームページによる情報提供 サービス時間帯：月曜日～金曜日（祝日、12/30～1/3は除く）8時30分～19時 受付窓口：富士通サポートセンター（OSC：One-stop Solution Center） お問い合わせの際は当社が発行するサービス管理者IDが必要です。
		4年	SV7X35B071	55,000円	
		5年	SV7X35B0D1	73,000円	
SupportDesk バック 保守交換ディスク 引渡・アクシデントケアプラス 24	ESPRIMO	3年	SV7X35B031	55,000円	サービス内容： ・ハードウェア当日訪問修理（落下障害、飲料水等の液体こぼれによる障害、落雷等による故障への修理を含む） ・故障HDD/SSDの引き渡し ・OSサポート ・お客様専用ホームページによる情報提供 サービス時間帯：24時間365日 受付窓口：富士通サポートセンター（OSC：One-stop Solution Center） お問い合わせの際は当社が発行するサービス管理者IDが必要です。
		4年	SV7X35B091	78,000円	
		5年	SV7X35B0F1	104,000円	

■ 保証延長パック

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

## SupportDesk Option

### ■ 製品保守の付帯作業を行うサービス (\*1)

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

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

\*2：フラッシュメモリディスク（NVMe）は本サービスの対象外です。

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

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

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

#### <対象製品本体>

ESPRIMO（法人）シリーズ本体

#### <作業内容>

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

詳細は富士通ホームページ「現地セットアップ」をご覧ください。

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

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

詳細は富士通ホームページ「システム展開サービス」をご覧ください。

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

### ■ 周辺機器導入時の設置/設定作業

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

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

\*3：プリンタ/ワイヤレス機器等

### ■ 配送料について

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

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

拡張スロットについて

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

種類	拡張スロット	スロット数	使用済みスロット	備考
ESPRIMO D9010/E 標準モデル、ヘルスケアモデル、 国際エネルギースタープログラム対応モデル	PCI Express x1 (150mm) * 2	1	なし	ロープロファイル対応
カスタムメイドでPCIスロット選択時	PCI (ハーフ: 203mm) * 1	1	なし	フルハイト対応
	PCI Express x1 (150mm) * 2	1	なし	ロープロファイル対応
カスタムメイドでRAID構成 * 3	PCI Express x1 (150mm) * 2	1	なし	ロープロファイル対応
	RAID専用インターフェース (カスタムメイド専用)	1	SATA-RAIDカードを搭載	空きスロットなし
カスタムメイドでUSB Type-C 構成	PCI Express x1 (150mm) * 2	1	なし	ロープロファイル対応
	USB Type-G追加専用インターフェース (カスタムメイド専用)	1	USB Type-Cカードを搭載	空きスロットなし
ESPRIMO D7011/G 標準モデル、ヘルスケアモデル、 24時間モデル、24時間/ヘルスケアモデル、 国際エネルギースタープログラム対応モデル	PCI Express x1 (150mm) * 2	1	なし	ロープロファイル対応
カスタムメイドでPCIスロット選択時	PCI (ハーフ: 203mm) * 1	1	なし	フルハイト対応
	PCI Express x1 (150mm) * 2	1	なし	ロープロファイル対応
カスタムメイドでRAID構成 * 3	PCI Express x1 (150mm) * 2	1	なし	ロープロファイル対応
	RAID専用インターフェース (カスタムメイド専用)	1	SATA-RAIDカードを搭載	空きスロットなし
カスタムメイドでUSB Type-C 構成	PCI Express x1 (150mm) * 2	1	なし	ロープロファイル対応
	USB Type-G追加専用インターフェース (カスタムメイド専用)	1	USB Type-Cカードを搭載	空きスロットなし
カスタムメイドでグラフィックスカード Quadro P620追加時	PCI Express x16 (カスタムメイド専用)	1	グラフィックスカードを搭載	空きスロットなし
	PCI Express x1 (150mm) * 2	1	なし	ロープロファイル対応
ESPRIMO D6011/G	PCI Express x1 (150mm) * 2	1	なし	ロープロファイル対応
ESPRIMO D7011/GX	PCI Express x1 (150mm) * 2	1	なし	ロープロファイル対応
ESPRIMO Q7010/E、G5011/G、K5010/E、K558/B	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/E、D7011/GのPCIカードはフルハイトのカードに対応、D9010/E、D7011/G、D6011/G、D7011/GXのPCI Express x1はロープロファイルのカードに対応しています。

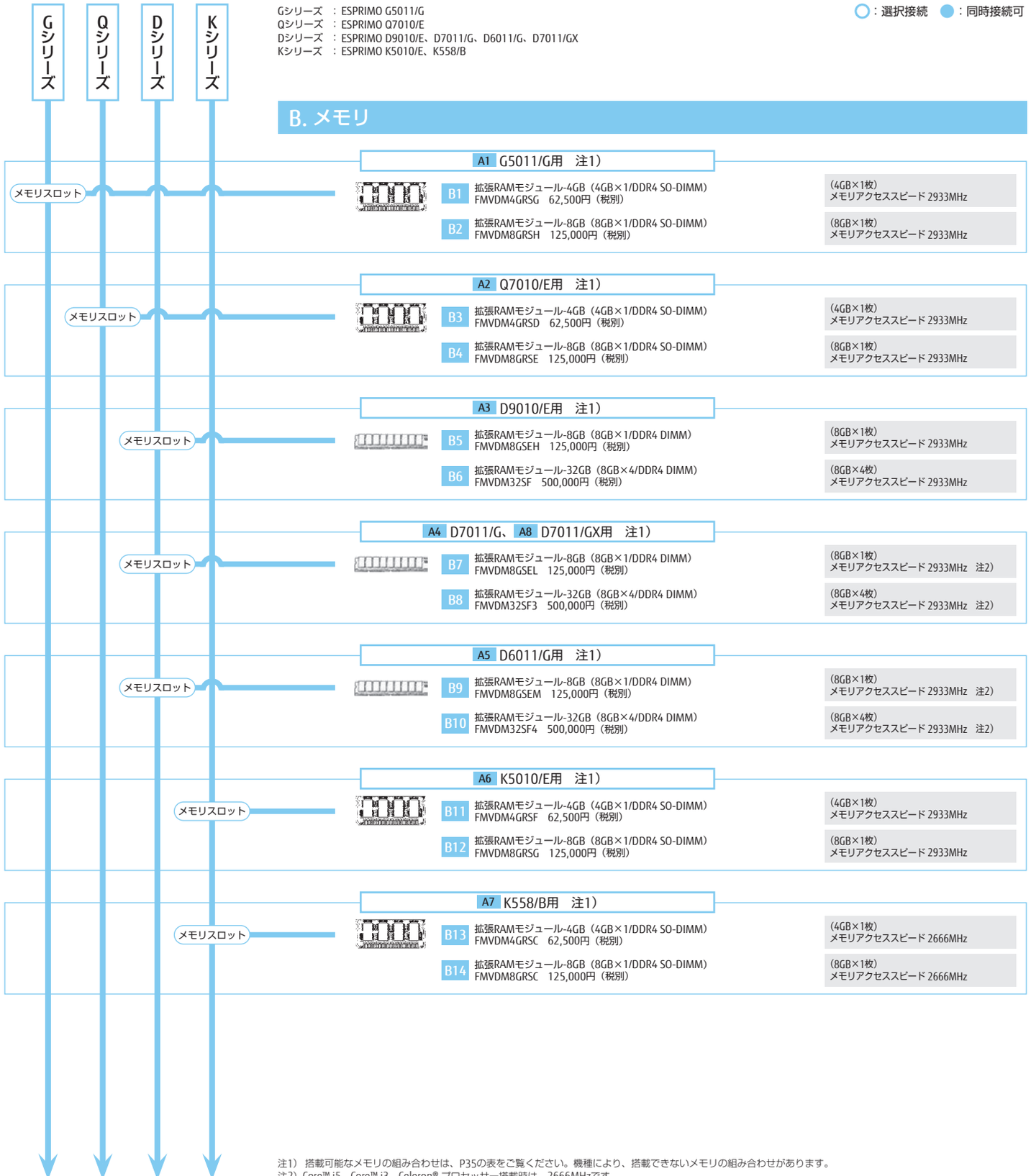
法人向けPC本体の項番

本体項番	品名	OS	CPUの世代
A1	ESPRIMO G5011/G	Windows 10 October 2020 Update適用	第10世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A2	ESPRIMO Q7010/E	Windows 10 May 2020 Update適用	第10世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A3	ESPRIMO D9010/E	Windows 10 May 2020 Update適用	第10世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A4	ESPRIMO D7011/G	Windows 10 October 2020 Update適用	第10世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A5	ESPRIMO D6011/G	Windows 10 October 2020 Update適用	第10世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A6	ESPRIMO K5010/E	Windows 10 May 2020 Update適用	第10世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A7	ESPRIMO K558/B	Windows 10 May 2019 Update適用	第9世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A8	ESPRIMO D7011/GX	Windows 10 October 2020 Update適用	第10世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載

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

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

B. メモリ



注1) 搭載可能なメモリの組み合わせは、P35の表をご覧ください。機種により、搭載できないメモリの組み合わせがあります。  
 注2) Core™ i5、Core™ i3、Celeron® プロセッサ搭載時は、2666MHzです。

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

(注) 下記の組み合わせ以外はサポートいたしません。

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

■ESPRIMO G5011/G (注3)

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

■ESPRIMO Q7010/E (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/E、D7011/G、D6011/G、D7011/GX (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/E (注3)、K558/B (注4)

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

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

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

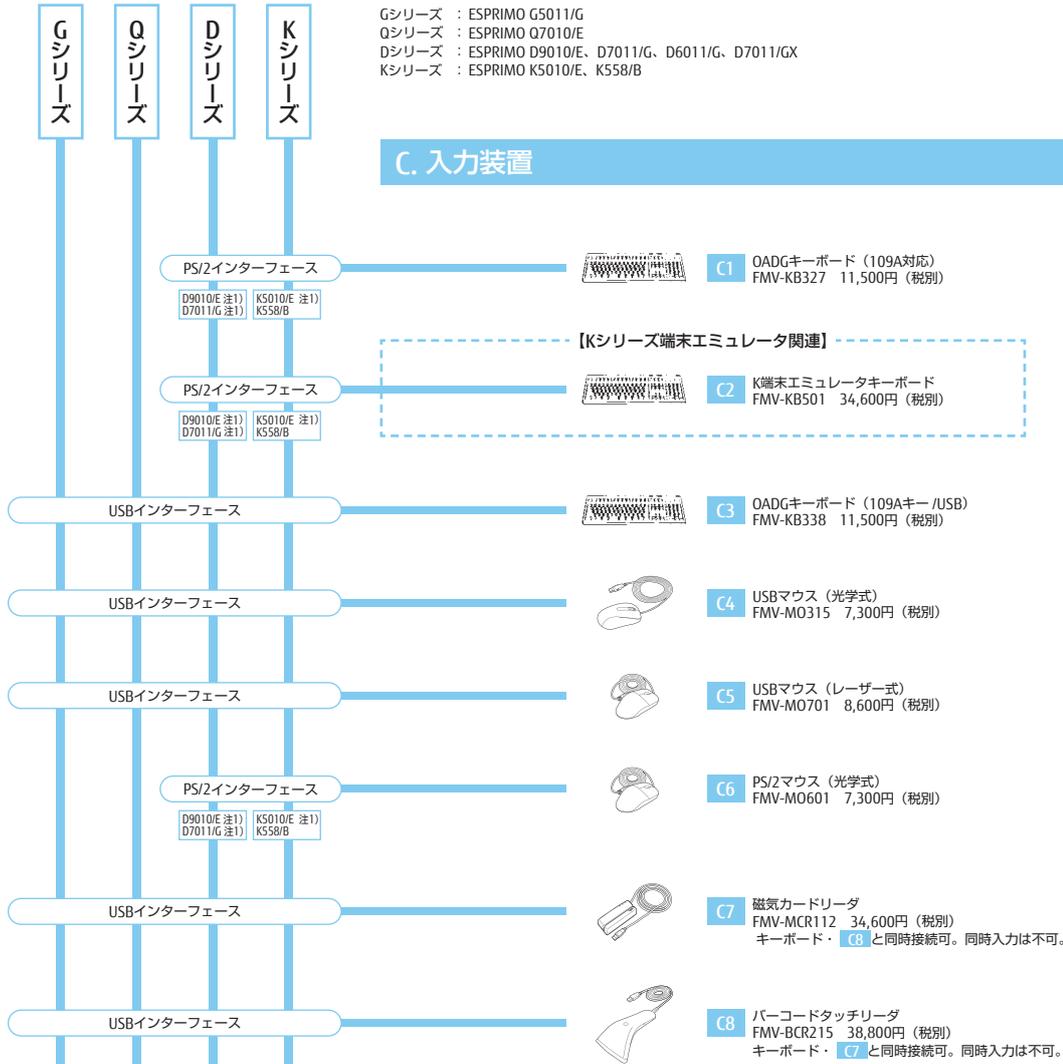
(注3) Core™ i5、Core™ i3、Celeron® プロセッサ搭載時は、2666MHzです。

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

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

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

C. 入力装置



D. 補助記憶装置



注1) D9010/E、D7011/G、K5010/E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

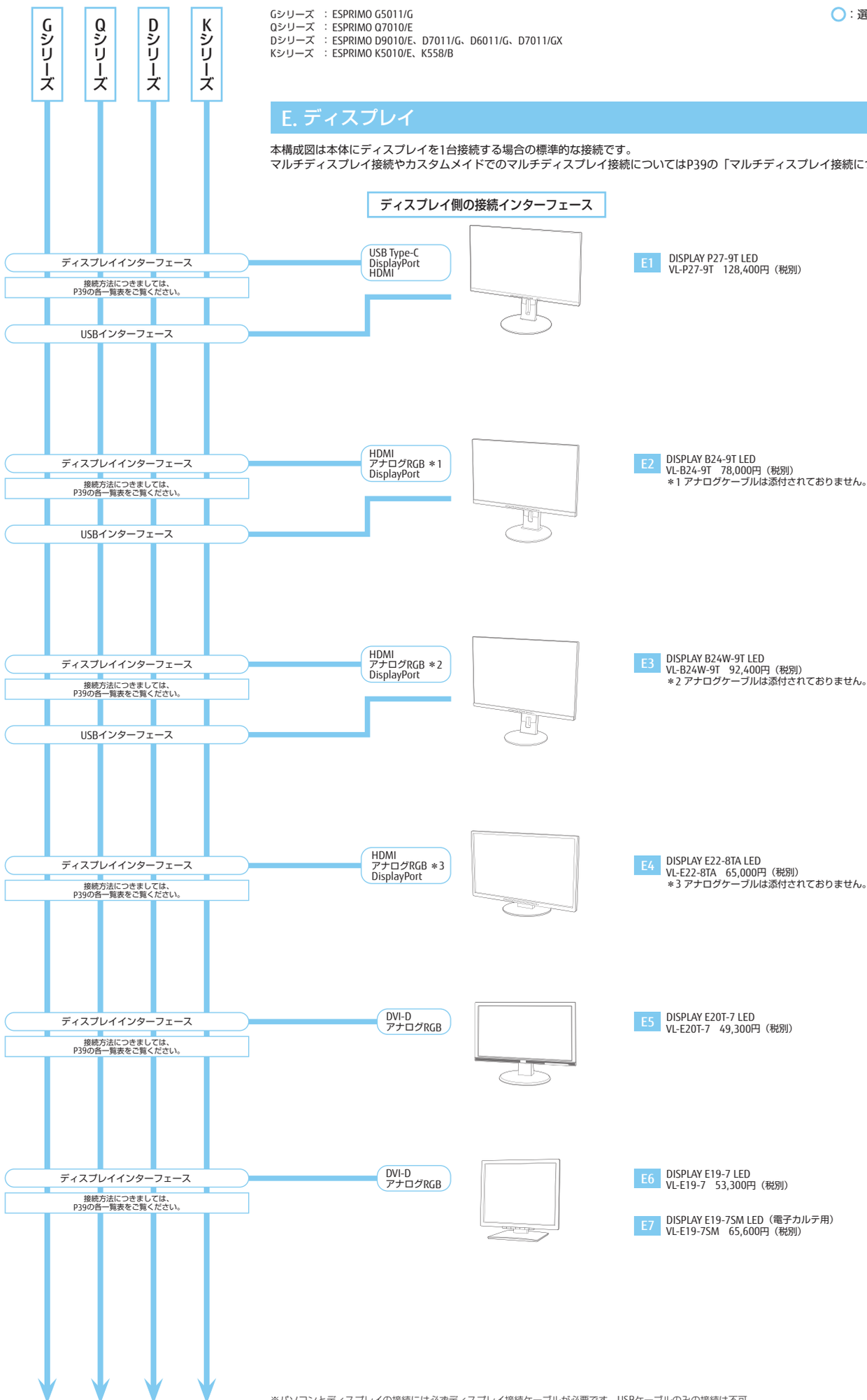
Gシリーズ : ESPRIMO G5011/G  
 Qシリーズ : ESPRIMO Q7010/E  
 Dシリーズ : ESPRIMO D9010/E、D7011/G、D6011/G、D7011/GX  
 Kシリーズ : ESPRIMO K5010/E、K558/B

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

E. ディスプレイ

本構成図は本体にディスプレイを1台接続する場合の標準的な接続です。  
 マルチディスプレイ接続やカスタムメイドでのマルチディスプレイ接続についてはP39の「マルチディスプレイ接続について」も参照ください。

ディスプレイ側の接続インターフェース

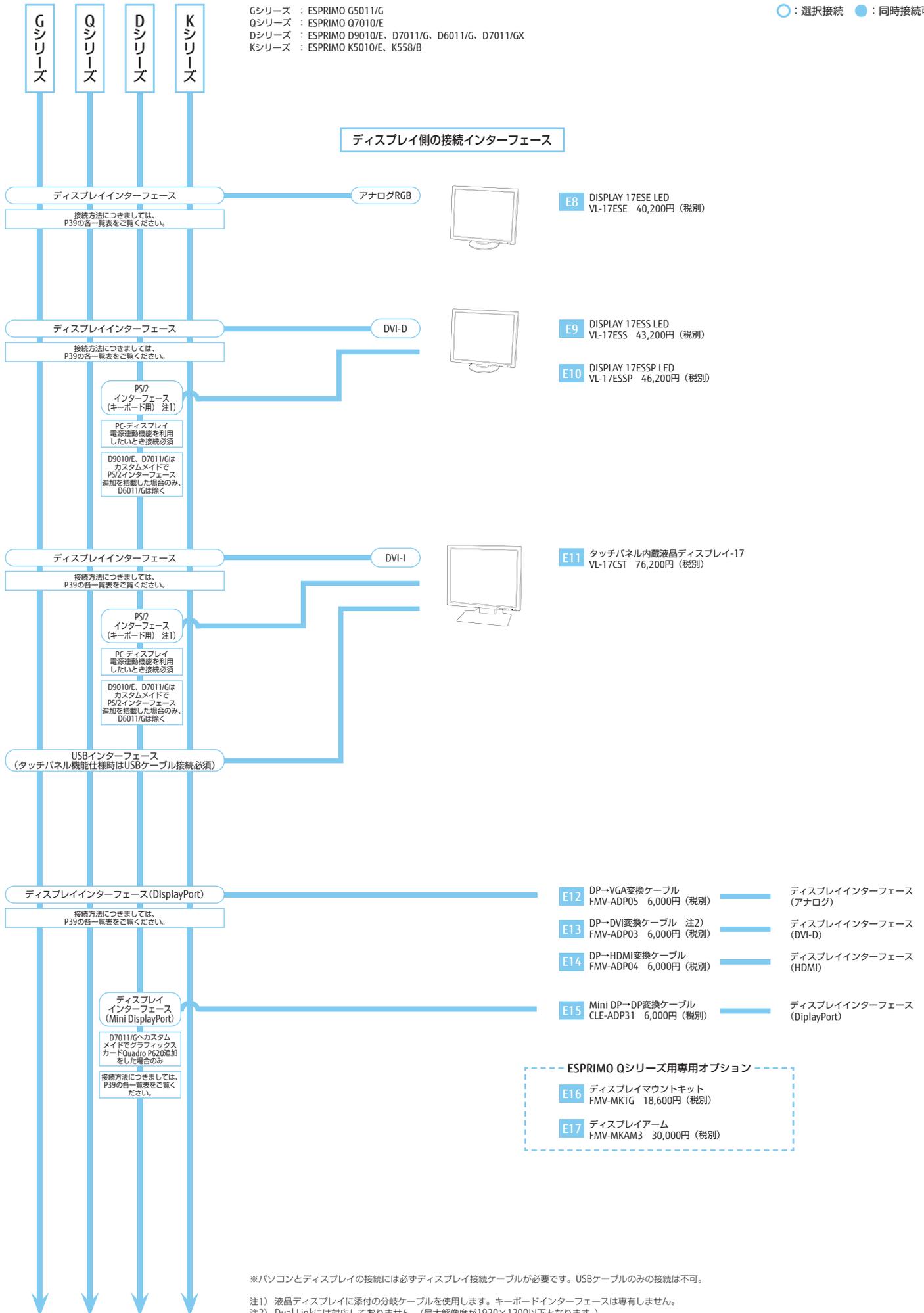


※パソコンとディスプレイの接続には必ずディスプレイ接続ケーブルが必要です。USBケーブルのみの接続は不可。

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

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

システム構成図



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

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

■標準搭載時のマルチディスプレイ接続について

○：接続可能、－：接続不可

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

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

■カスタムメイドでグラフィックスカードを選択時

○：接続可能、－：接続不可

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

■カスタムメイドでVGA搭載時のマルチディスプレイ接続について

○：接続可能、－：接続不可

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

■カスタムメイドでHDMI搭載時のマルチディスプレイ接続について

○：接続可能、－：接続不可

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

■カスタムメイドでDVI搭載時のマルチディスプレイ接続について

○：接続可能、－：接続不可

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

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

○：接続可能、－：接続不可

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

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

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

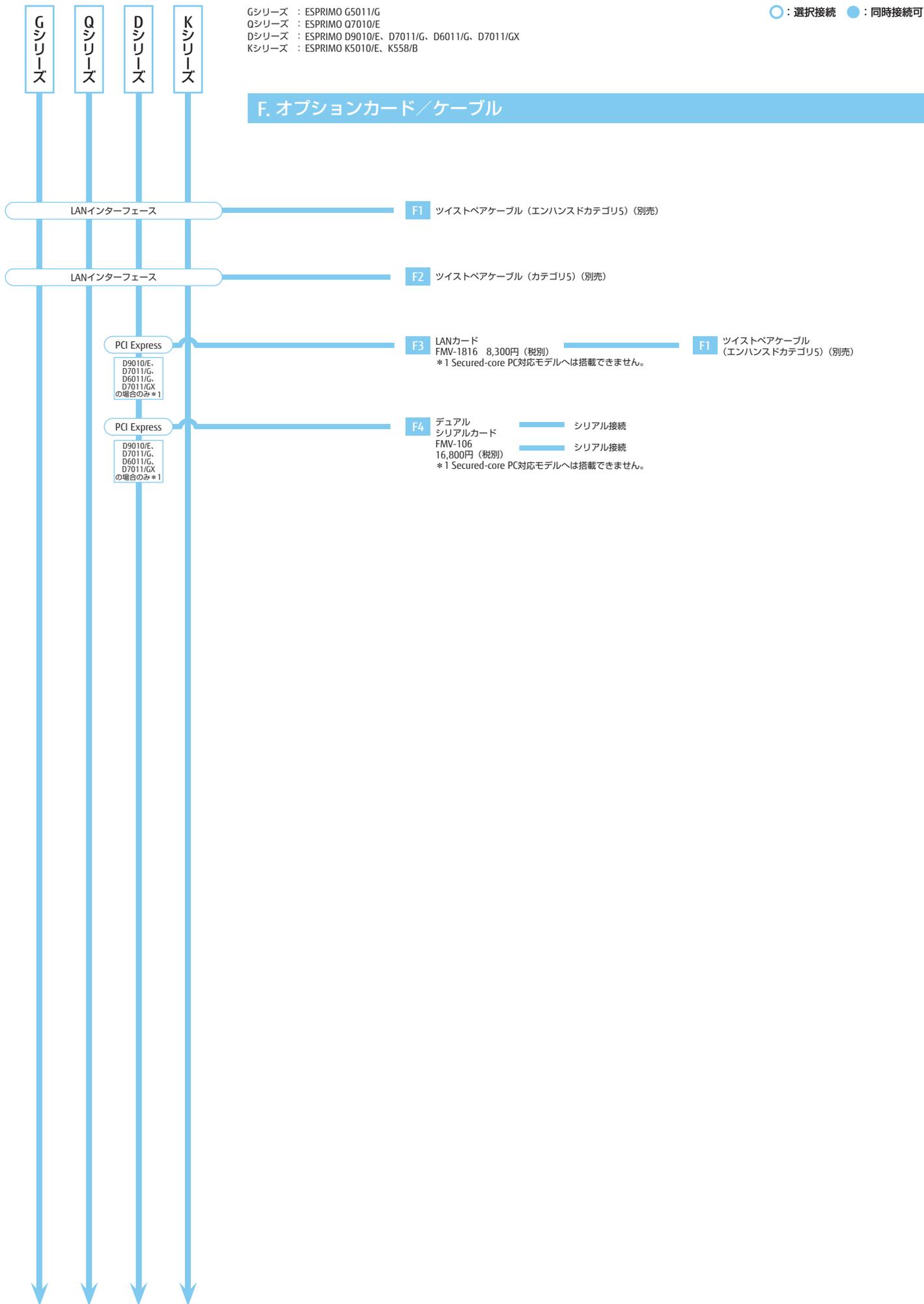
\*3：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のアナログRGBに接続する際は、DP→VGA変換ケーブルを別途購入必須です。

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

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

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

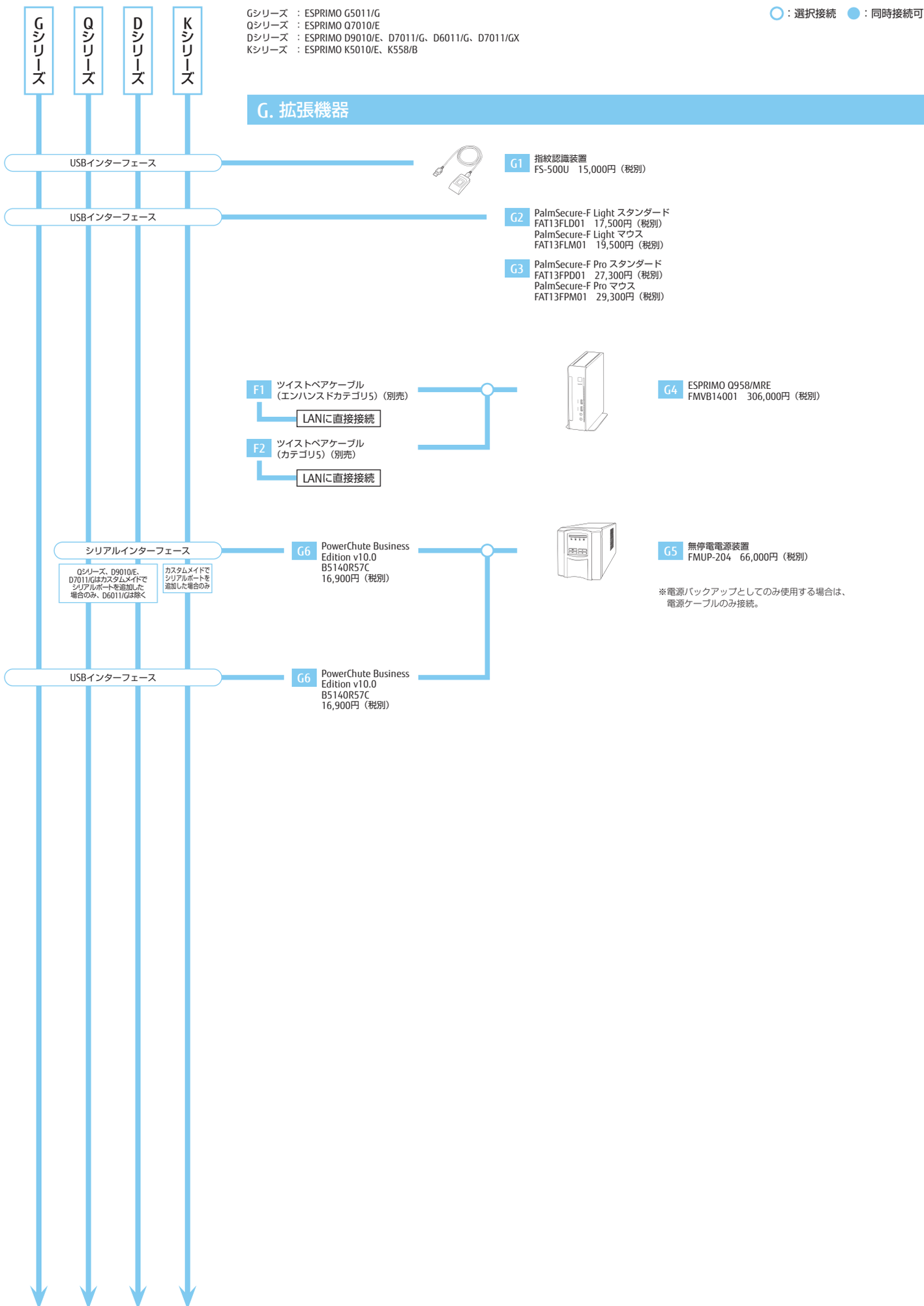
F. オプションカード/ケーブル



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

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

G. 拡張機器



ESPRIMOシリーズ

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

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

H.プリンタ

パラレル  
インターフェース

D9010/Eで  
パラレルポートを追加  
した場合のみ

H2 プリンタケーブル  
FMV-CBL716 2,500円 (税別)

F1 ツイストペアケーブル  
(エンハンスドカテゴリ5) (別売)

F2 ツイストペアケーブル  
(カテゴリ5) (別売)

H9 LANカード  
FMPR-LN4  
30,000円 (税別)

USB  
インターフェース

H3 プリンタUSBケーブル  
XL-CBLU2G 1,200円 (税別)

パラレル  
インターフェース

D9010/Eで  
パラレルポートを追加  
した場合のみ

H2 プリンタケーブル  
FMV-CBL716 2,500円 (税別)

USB  
インターフェース

H3 プリンタUSBケーブル  
XL-CBLU2G 1,200円 (税別)

パラレル  
インターフェース

D9010/Eで  
パラレルポートを追加  
した場合のみ

H1 プリンタケーブル  
FMV-CBL713 3,000円 (税別)

F1 ツイストペアケーブル  
(エンハンスドカテゴリ5) (別売)

F2 ツイストペアケーブル  
(カテゴリ5) (別売)

H14 LANカード  
FMPR-LN3  
30,000円 (税別)

USB  
インターフェース

H3 プリンタUSBケーブル  
XL-CBLU2G 1,200円 (税別)

【Kシリーズ端末エミュレータ関連】

パラレル  
インターフェース

D9010/Eで  
パラレルポートを追加  
した場合のみ

H1 プリンタケーブル  
FMV-CBL713 3,000円 (税別)

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

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

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

H18 トラクタユニット  
FMPR-661T1 20,100円 (税別)

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

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

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

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

H7 カットシートフィーダ  
FMPR-CF11A  
76,000円 (税別)

H7 カットシートフィーダ  
FMPR-CF11A  
76,000円 (税別)

H7 カットシートフィーダ  
FMPR-CF11A  
76,000円 (税別)

H8 トラクタユニット  
FMPR-TU8G  
12,000円 (税別)

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

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

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

H13 ホットタユニット  
FMPR-CF81G 16,800円 (税別)

LANに直接接続

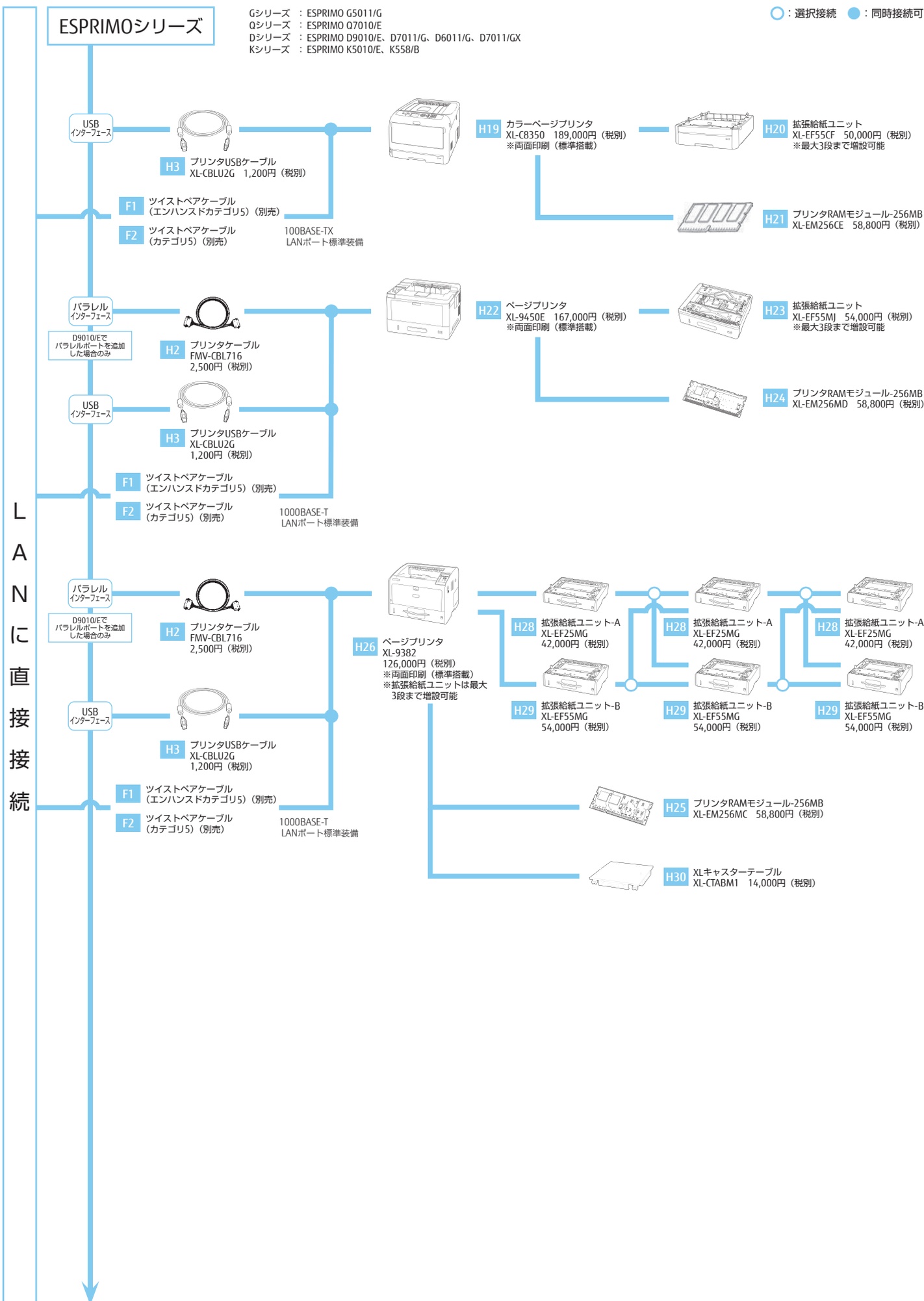
システム構成図

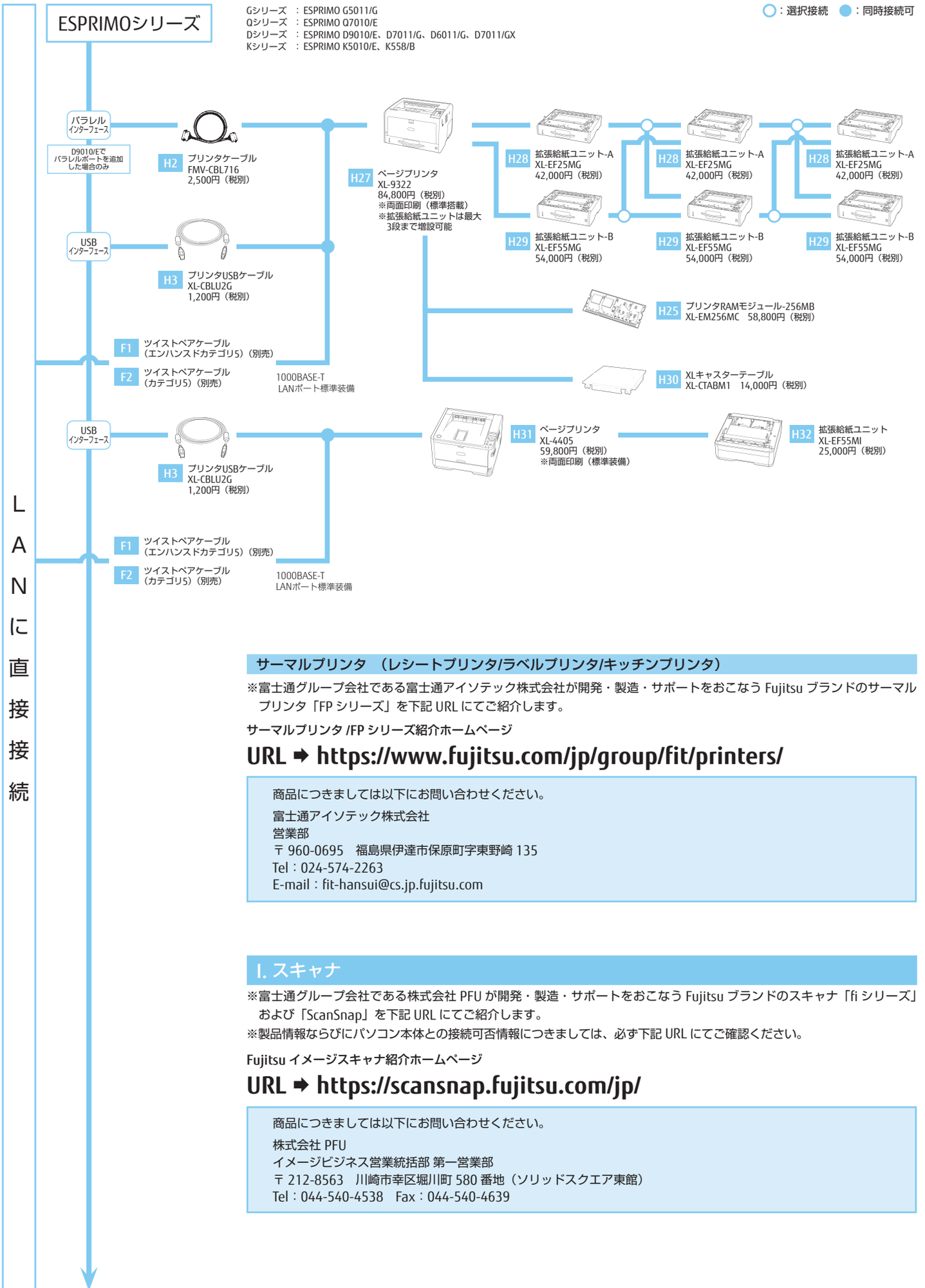
システム構成図

○：選択接続 ●：同時接続可

ESPRIMOシリーズ

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





**サーマルプリンタ (レシートプリンタ/ラベルプリンタ/キッチンプリンタ)**

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

サーマルプリンタ /FP シリーズ紹介ホームページ

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

商品につきましては以下にお問い合わせください。

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

**1. スキャナ**

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

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

Fujitsu イメージスキャナ紹介ホームページ

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

商品につきましては以下にお問い合わせください。

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

ハードウェア一覧

法人向けPC本体の項番

本体項番	品名	OS	CPUの世代
A1	ESPRIMO G5011/G	Windows 10 October 2020 Update適用	第10世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A2	ESPRIMO Q7010/E	Windows 10 May 2020 Update適用	第10世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A3	ESPRIMO D9010/E	Windows 10 May 2020 Update適用	第10世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A4	ESPRIMO D7011/G	Windows 10 October 2020 Update適用	第10世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A5	ESPRIMO D6011/G	Windows 10 October 2020 Update適用	第10世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A6	ESPRIMO K5010/E	Windows 10 May 2020 Update適用	第10世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A7	ESPRIMO K558/B	Windows 10 May 2019 Update適用	第9世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載
A8	ESPRIMO D7011/GX	Windows 10 October 2020 Update適用	第10世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載

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

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種※				適応OS Windows (64 bit) 10	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			
Gシリーズ : ESPRIMO G5011/G Qシリーズ : ESPRIMO Q7010/E Dシリーズ : ESPRIMO D9010/E、D7011/G、D6011/G、D7011/GX Kシリーズ : ESPRIMO K5010/E、K558/B										

**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	2021.9/中	A1	×	×	×	●	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2933MHz対応。
B2	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM8GRSH	2021.9/中	A1	×	×	×	●	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2933MHz対応。
B3	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM4GRSD	済	×	A2	×	×	●	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2933MHz対応。
B4	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM8GRSE	済	×	A2	×	×	●	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2933MHz対応。
B5	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM8GSEH	済	×	×	A3	×	●	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2933MHz対応。
B6	拡張RAMモジュール-32GB (8GB×4/DDR4 DIMM)	FMVDM32SF	済	×	×	A3	×	●	500,000	32GB増設メモリ (8GBモジュール×4枚)、DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2933MHz対応。
B7	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM8GSEL	2021.9/中	×	×	A4 A8	×	●	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2933MHz対応。 ※Core™ i5、Core™ i3、Celeron® プロセッサ搭載時は、2666MHzです。
B8	拡張RAMモジュール-32GB (8GB×4/DDR4 DIMM)	FMVDM32SF3	2021.9/中	×	×	A4 A8	×	●	500,000	32GB増設メモリ (8GBモジュール×4枚)、DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2933MHz対応。 ※Core™ i5、Core™ i3、Celeron® プロセッサ搭載時は、2666MHzです。
B9	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 DIMM)	FMVDM8GSEM	2021.9/中	×	×	A5	×	●	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2933MHz対応。 ※Core™ i5、Core™ i3、Celeron® プロセッサ搭載時は、2666MHzです。
B10	拡張RAMモジュール-32GB (8GB×4/DDR4 DIMM)	FMVDM32SF4	2021.9/中	×	×	A5	×	●	500,000	32GB増設メモリ (8GBモジュール×4枚)、DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2933MHz対応。 ※Core™ i5、Core™ i3、Celeron® プロセッサ搭載時は、2666MHzです。
B11	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM4GRSF	済	×	×	×	A6	●	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2933MHz対応。
B12	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM8GRSG	済	×	×	×	A6	●	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2933MHz対応。
B13	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM4GRSC	済	×	×	×	A7	●	62,500	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2666MHz対応。
B14	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SO-DIMM)	FMVDM8GRSC	済	×	×	×	A7	●	125,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2666MHz対応。

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種※				適応OS Windows 10	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			
<b>C. 入力装置</b>										
C1	OADGキーボード (109A対応)	FMV-KB327	済	×	×	● *	● *	●	11,500	OADG 109A配列準拠の日本語キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm)、マープル・グレー色、PS/2接続、アプリケーションキー採用。 本体A3~A10のキーボード付き標準モデルの添付品と同等 (ヘルスケアモデル除く)。 *D9010/E、D7011/G、K5010/Eへカスタムメイドで「PS/2インターフェース追加」を選択した場合のみ接続可。 K558/Bは接続可。
C2	K端末エミュレータキーボード 【Kシリーズ端末エミュレータ関連】	FMV-KB501	済	×	×	● *	● *	●	34,600	Kシリーズ端末エミュレータ用に適したキーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm)、PS/2接続。 *D9010/E、D7011/G、K5010/Eへカスタムメイドで「PS/2インターフェース追加」を選択した場合のみ接続可。 K558/Bは接続可。 注) PFキー等のエミュレータ特有キーは、K端末エミュレータでしか使用できません。 K端末エミュレータ以外で使用する場合、誤動作する場合があります。
C3	OADGキーボード (109Aキー/USB)	FMV-KB338	済	●	●	●	●	●	11,500	OADG 109A配列準拠の日本語キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm)、マープル・グレー色、USB接続、アプリケーションキー採用。 キーボード操作でPC本体の電源ONが可能。
C4	USBマウス (光学式)	FMV-M0315	済	●	●	●	●	●	7,300	光学式のマウス、USB接続、スクロール機能付、ケーブル長1.8m、マープル・グレー色。 本体A1、A2、A6の標準モデルの添付品と同等。 カスタムメイドオプションのUSBマウス (光学式) と同等。
C5	USBマウス (レーザー式)	FMV-M0701	済	●	●	●	●	●	8,600	レーザー式のマウス、USB接続、スクロール機能付、ケーブル長1.8m、マープル・グレー色。 カスタムメイドオプションのUSBマウス (レーザー式) と同等。
C6	PS/2マウス (光学式)	FMV-M0601	済	×	×	● *	● *	●	7,300	光学式のマウス、PS/2接続、スクロール機能付、ケーブル長1.8m、マープル・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/E、D7011/G、K5010/Eへカスタムメイドで「PS/2インターフェース追加」を選択した場合のみ接続可。 K558/Bは接続可。
C7	磁気カードリーダー	FMV-MCR112	済	●	●	●	●	●	34,600	磁気カード読み取り装置、USB接続。 注) キーボード、二次元コードリーダー (FMV-DCR311)、 バーコードタッチリーダー (FMV-BCR215) と同時入力不可。
C8	バーコードタッチリーダー	FMV-BCR215	済	●	●	●	●	●	38,800	バーコード読み取り装置 (タッチ式)、読み取り幅最大65mm、USB接続。 注) キーボード、磁気カードリーダー (FMV-MCR112)、 二次元コードリーダー (FMV-DCR311) と同時入力不可。
<b>D. 補助記憶装置</b>										
D1	スーパーマルチドライブユニット	FMV-NSM55	済	●	●	●	●	●	29,800	DVD媒体への書込が可能なポータブルタイプのUSB (USB2.0対応) 接続外付けスーパーマルチドライブユニット。 【データ転送速度】 DVD-RAM書込：最大5倍速。 DVD-R、DVD+R、DVD+RW書込：最大8倍速。 DVD-R DL、DVD+R DL、DVD-RW書込：最大6倍速。 CD-ROM、CD-R：最大24倍速、CD-RW：最大16倍速。 バッファアンダーランエラー防止機能内蔵。 DVD-RAM読出：最大5倍速。 DVD-ROM、DVD-R、DVD-RW、DVD+R、DVD+RW：最大8倍速。 DVD-R DL、DVD+R DL：最大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。

●：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 Windows 10	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			
<b>E. ディスプレイ</b> 接続方法につきましては、P39の各一覧表をご覧ください。										
E1	DISPLAY P27-9T LED	VL-P27-9T	済	● *1	● *1	● *1	● *2	●	128,400	27型ワイドTFTカラーLCD、デジタルインターフェース (USB Type-C、HDCP対応)、デジタルインターフェース (DisplayPort、HDCP対応)、デジタルインターフェース (HDMI、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、1440×900、1600×1200、1680×1050、1920×1080、1920×1200、2560×1440、TFT液晶パネル採用 [輝度350cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下/左右178°、コントラスト比1000対1、LED/バックライト、高速応答]、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.233mm×0.233mm、水平周波数30kHz～100kHz、ステレオスピーカー内蔵 (2.5W×2)、VESA壁掛け対応、DDC/CI [Plug&Play機能] 対応、スイーベル左右合計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：G5011/G、Q7010/E、D9010/E、D7011/GでUSB Type-C接続をする際は、ディスプレイ添付のUSB Type-Cケーブルで接続をしてください。 *2：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。
E2	DISPLAY B24-9T LED	VL-B24-9T	済	●	●	●	● *	●	78,000	23.8型ワイドTFTカラーLCD、アナログインターフェース (アナログケーブルは添付されておりません)、デジタルインターフェース (HDMI、HDCP対応)、デジタルインターフェース (DisplayPort、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×720、1280×1024、1366×768、1440×900、1600×900、1680×1050、1920×1080、TFT液晶パネル採用 [輝度250cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下/左右178°、コントラスト比1000対1、LED/バックライト、高速応答]、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.274mm×0.274mm、水平周波数30kHz～82kHz、ステレオスピーカー (2.0W×2)、VESA壁掛け対応、スイーベル左右合計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	●	●	●	● *	●	92,400	24.1型ワイドTFTカラーLCD、アナログインターフェース (アナログケーブルは添付されておりません)、デジタルインターフェース (HDMI、HDCP対応)、デジタルインターフェース (DisplayPort、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×720、1280×1024、1440×900、1600×900、1680×1050、1920×1080、1920×1200、TFT液晶パネル採用 [輝度300cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下/左右178°、コントラスト比1000対1、LED/バックライト、高速応答]、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.270mm×0.270mm、水平周波数30kHz～82kHz、ステレオスピーカー内蔵 (2.0W×2)、VESA壁掛け対応、スイーベル左右合計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	●	●	●	● *	●	65,000	21.5型ワイドTFTカラーLCD、アナログインターフェース (アナログケーブルは添付されておりません)、デジタルインターフェース (DisplayPort、HDCP対応)、デジタルインターフェース (HDMI、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×720、1280×1024、1440×900、1600×900、1680×1050、1920×1080、TFT液晶パネル採用 [輝度250cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下/左右178°、コントラスト比1000対1、LED/バックライト、高速応答]、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.248mm×0.248mm、水平周波数30kHz～82kHz、ステレオスピーカー内蔵 (2.0W×2)、VESA壁掛け対応、ブルーライトカット機能/フリッカーフリー回路搭載 *：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。
E5	DISPLAY E20T-7 LED	VL-E20T-7	済	● *1 *2	● *1 *2	● *1 *2	● *1 *2 *3	●	49,300	19.5型ワイドTFTカラーLCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×800、1440×900、1600×900、TFT液晶パネル採用 [輝度250cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下160° 左右170°、コントラスト比1000対1、LED/バックライト、高速応答]、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.2712mm×0.2712mm、水平周波数30kHz～83kHz、ステレオスピーカー内蔵 (2W×2)、VESA壁掛け対応、DDC/CI [Plug&Play機能] 対応 *1：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のアナログインターフェースVGAに接続する際は、DP→VGA変換ケーブル (FMV-ADP05) を別途購入してください。 *2：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のデジタルインターフェースDVI-Dに接続する際は、DP→DVI変換ケーブル (FMV-ADP03) を別途購入してください。 *3：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。

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

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種※				適応OS Windows (64bit) 10	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			
<b>E. ディスプレイ</b> 接続方法につきましては、P39の各一覧表をご覧ください。										
E6	DISPLAY E19-7 LED	VL-E19-7	済	● *1 *2	● *1 *2	● *1 *2	● *1 *2 *3	●	53,300	19型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル [輝度250cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下178°/左右178°、コントラスト比1000対1、LEDバックライト、高速応答]、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.294mm×0.294mm、水平周波数30kHz～82kHz、ステレオスピーカー内蔵 (1.5W×2)、VESA壁掛け対応、DDC/CI [Plug&Play機能] 対応 *1：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のアナログインターフェースVGAに接続する際は、DP→VGA変換ケーブル (FMV-ADP05) を別途購入してください。 *2：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のデジタルインターフェースDVI-Dに接続する際は、DP→DVI変換ケーブル (FMV-ADP03) を別途購入してください。 *3：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。
E7	DISPLAY E19-7SM LED (電子カルテ用)	VL-E19-7SM	済	● *1 *2	● *1 *2	● *1 *2	● *1 *2 *3	●	65,600	19型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル [輝度210cd/m <sup>2</sup> (250cd/m <sup>2</sup> )、視野角：上下178°/左右178°、コントラスト比950対1 (1000対1)、LEDバックライト、高速応答]、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.294mm×0.294mm、水平周波数30kHz～82kHz、ステレオスピーカー内蔵 (1.5W×2)、VESA壁掛け対応、Dモード対応、DDC/CI [Plug&Play機能] 対応 ※括弧 ( ) 内は最大仕様。 *1：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のアナログインターフェースVGAに接続する際は、DP→VGA変換ケーブル (FMV-ADP05) を別途購入してください。 *2：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のデジタルインターフェースDVI-Dに接続する際は、DP→DVI変換ケーブル (FMV-ADP03) を別途購入してください。 *3：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。
E8	DISPLAY 17ESE LED	VL-17ESE	済	● *1	● *1	● *1	● *1 *2	●	40,200	17型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用 [輝度250cd/m <sup>2</sup> 、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	●	43,200	17型TFTカラーLCD、デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用 [輝度250cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下160°/左右170°、コントラスト比1000対1、LEDバックライト、高速応答]、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.264mm×0.264mm、水平周波数31.5kHz～80kHz、ステレオスピーカー内蔵 (1W×2)、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、PC-ディスプレイ電源連動機能、DDC/CI [Plug&Play機能] 対応、スイーベル左右合計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-ディスプレイ電源連動機能は、D9010/E、D7011/G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/Gは除く。 *3：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。
E10	DISPLAY 17ESSP LED	VL-17ESSP	済	● *1	● *1	● *1 *2	● *1 *3	●	46,200	17型TFTカラーLCD、保護パネル付、デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用 [輝度220cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下160°/左右170°、コントラスト比1000対1、LEDバックライト、高速応答]、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.264mm×0.264mm、水平周波数31.5kHz～80kHz、ステレオスピーカー内蔵 (1W×2)、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、PC-ディスプレイ電源連動機能、DDC/CI [Plug&Play機能] 対応、スイーベル左右合計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-ディスプレイ電源連動機能は、D9010/E、D7011/G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/G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。

●：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 Windows 10 (64bit)	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			

E. ディスプレイ 接続方法につきましては、P39の各一覧表をご覧ください。

E11	タッチパネル内蔵液晶ディスプレイ-17	VL-17CST	済	● *1 *2	● *1 *2	● *1 *2 *3	● *1 *2 *4	●	76,200	17型FT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、TFI液晶パネル採用 [輝度200cd/m <sup>2</sup> 、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)、ステレオスピーカー内蔵 (1W×2)、VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、PC-ディスプレイ電源連動機能 *1：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のアナログインターフェースVGAに接続する際は、DP→VGA変換ケーブル (FMV-ADP05) を別途購入してください。 *2：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のデジタルインターフェースDVI-Dに接続する際は、DP→DVI変換ケーブル (FMV-ADP03) を別途購入してください。 *3：PC-ディスプレイ電源連動機能は、D9010/E、D7011/GはカスタムメイドでPS/2インターフェースを追加した場合のみ利用可能です。 *4：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。 注：受注生産品となります。
E12	DP→VGA変換ケーブル	FMV-ADP05	済	●	●	●	●	●	6,000	PC側のDisplayPortをディスプレイのアナログインターフェースに接続する場合に必要。カスタムメイドオプションの「DP→VGA変換ケーブル」と同等品。
E13	DP→DVI変換ケーブル	FMV-ADP03	済	●	●	●	●	●	6,000	DisplayPortにデジタルインターフェース (DVI-D) ディスプレイを接続する場合に必要。Dual Linkには対応していません。(最大解像度が1920×1200以下となります。)
E14	DP→HDMI変換ケーブル	FMV-ADP04	済	●	●	●	●	●	6,000	DisplayPortにデジタルインターフェース (HDMI) ディスプレイを接続する場合に必要。(最大解像度が3840×2160@30Hz以下となります。)
E15	Mini DP→DP変換ケーブル	CLE-ADP31	済	×	×	● *	×	●	6,000	Mini DisplayPortにDisplayPortインターフェースディスプレイを接続する場合に必要。 *：D7011/GへカスタムメイドでグラフィックスカードQuadro P620追加をした場合のみ。
E16	ディスプレイマウントキット	FMV-MKTG	済	×	●	×	×	-	18,600	ディスプレイマウントキット。富士通製の24.1型ワイド/23.8型ワイド/21.5型ワイド/19.5型ワイド/19型スクエア/17型スクエアディスプレイのみ接続可能。
E17	ディスプレイアーム	FMV-MKAM3	済	×	●	×	×	-	30,000	ディスプレイアーム。VESA規格 (100mm×100mm、75mm×75mm) に適合し、質量 (2.3kg～5.0kg) のディスプレイ (表示部) および搭載装置 (ディスプレイ部に装置を搭載した場合) に対応しています。 ※VL-P27-9T、VL-E20T-7はディスプレイ搭載可能質量条件を満たさないため、接続不可です。

F. オプションカード/ケーブル

F1	ツイストペアケーブル (エンハンストカテゴリ5)	TPABL005M	済	●	●	●	●	-	*	3,500	5m	LANインターフェース-HUB間接続ケーブル 100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T用 (エンハンストカテゴリ5) *標準価格 (円、税別)
		TPABL010M	済	●	●	●	●	-	*	3,900	10m	
		TPABL015M	済	●	●	●	●	-	*	4,700	15m	
		TPABL030M	済	●	●	●	●	-	*	7,200	30m	
		TPABL050M	済	●	●	●	●	-	*	10,300	50m	
		TPABL100M	済	●	●	●	●	-	*	18,000	100m	
F2	ツイストペアケーブル (カテゴリ5)	TPCBL-B005	済	● *1	● *1	● *1	● *1	-	*2	2,650	5m	LANインターフェース-HUB間接続ケーブル 100BASE-TX/10BASE-T用 (カテゴリ5) *1：本体側のLAN設定を100BASE-TX/10BASE-Tに変更していただく必要があります。 *2：標準価格 (円、税別)
		TPCBL-B010	済	● *1	● *1	● *1	● *1	-	*2	3,000	10m	
		TPCBL-B015	済	● *1	● *1	● *1	● *1	-	*2	3,600	15m	
		TPCBL-B030	済	● *1	● *1	● *1	● *1	-	*2	5,500	30m	
		TPCBL-B050	済	● *1	● *1	● *1	● *1	-	*2	7,900	50m	
		TPCBL-B100	済	● *1	● *1	● *1	● *1	-	*2	13,800	100m	
F3	LANカード	FMV-1816	済	×	×	● *	×	●	8,300	PCI Express x1 (ロープロファイル)、1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T伝送路接続用。Wake on LAN対応、ネットワーク機能搭載、必須ハード：ツイストペアケーブル 注) 本体標準搭載のLANポートとLANカードで複数のLANによる同時通信が可能になります。ただし、以下の制限があります。 1. 複数のLANを束ねるチームリング機能による、負荷分散、帯域拡張、障害対策等は設定できません。 2. 不要な通信が発生しますので、ネットワークブリッジを構成する場合は除き、同一ネットワークへは同時に接続しないでください。 3. 無線LANとの同時通信はできません。 注) Wake on LAN機能、ネットワークポート機能は、パソコン本体がサポートしている場合のみ使用可能です。 注) メインスイッチOFF状態からのWake on LAN機能は使用できません。 *：D9010/EのSecured-core PC対応モデルへは搭載できません。		
F4	デュアルシリアルカード	FMV-106	済	×	×	● *	×	●	16,800	PCI Express x1 (ロープロファイル)、シリアルポート (RS-232C、9PIN) ×2、ドライブ(CD添付 (富士通製品情報ページ (https://www.fmworld.net/biz/fmv/index_down.html) からダウンロード可) 必須ハード：シリアル…RS-232Cケーブル (Dsub9ピン) 注) シリアルの通信中に、スタンバイ、休止状態に移行させて使用できません。通信中にスタンバイ、休止状態に移行させた場合の動作保証はして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	Windows 10 (64 bit)		
<b>G. 拡張機器</b>										
G1	指紋認識装置	FS-500U	済	●	●	●	●	●	15,000	指紋認識装置。面型センサータイプ。他人受率率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	ESPRIMO Q958/MRE	FMVB14001	済	●	●	●	●	-	306,000	Intel® Unite® ソフトウェア搭載端末。クライアント・デバイス上でインテル® Unite™ アプリケーションを実行し、オンサイトの参加者、リモートの参加者とともにワイヤレスで会議に素早く接続ができます。
G5	無停電電源装置	FMUP-204	済	●	● *	● *	● *	-	66,000	<p>停電、瞬断の発生時に本体に電力を供給するための装置、ラインインタラクティブ方式。電源ケーブルを接続することで電源バックアップとして使用可能。</p> <p>*：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/G、D7011/GXは除く)</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>注3) 本無停電電源装置は停電対策用です。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・定格電圧：100V</li> <li>・定格容量：750VA/500W</li> <li>・コンセント数：6</li> </ul>
G6	PowerChute Business Edition v10.0	B5140R57C	済	●	●	●	●	●	16,900	<p>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。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・停電時の自動シャットダウン</li> <li>・カレンダースケジュールによる自動電源制御</li> <li>・UPSの動作ログ/電源入出力データのモニタリング</li> </ul>

▶▶▶ 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 Windows 10 (64bit)	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			
<b>H.プリンタ</b>										
H1	プリンタケーブル	FMV-CBL713	済	×	×	⑭*	×	-	3,000	FMV本体—プリンタ間接続ケーブル、1.5m。 FMVPR-661K用ケーブル。 注)プリンタケーブルをプリンタ装置に接続する際には、コネクタを奥までしっかりと押し込み、ロック金具で固定してください。 *カスタムメイドオプションでパラレルポートを追加した場合に接続が可能となります。
H2	プリンタケーブル	FMV-CBL716	済	×	×	⑭	×	-	2,500	FMV本体—プリンタ間接続ケーブル、1.5m。 FMVPR-661Kではサポートしておりません。
H3	プリンタUSBケーブル	XL-CBLU2G	済	●	●	●	●	-	1,200	プリンタをパソコン本体のUSBインターフェースに接続するためのケーブル (1.5m)、USB2.0/1.1準拠
H4	ドットインパクトプリンタ	FMPR5630	済	●*	●*	⑭*	●*	●	502,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。 解像度:180dpi。印刷速度:180字/秒 (高速モードでは360字/秒、ANKドラフトでは540字/秒)。ESC/P・FMシークェンス対応。(FMシークェンスは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 ( <a href="http://www.fmworld.net/biz/">http://www.fmworld.net/biz/</a> ) をご覧ください。
H5	ドットインパクトプリンタ	FMPR5430	済	●*	●*	⑭*	●*	●	376,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。 解像度:180dpi。印刷速度:140字/秒 (高速モードでは280字/秒、ANKドラフトでは540字/秒)。ESC/P・FMシークェンス対応。(FMシークェンスは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 ( <a href="http://www.fmworld.net/biz/">http://www.fmworld.net/biz/</a> ) をご覧ください。
H6	ドットインパクトプリンタ	FMPR5130	済	●*	●*	⑭*	●*	●	208,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。 解像度:180dpi。印刷速度:80字/秒 (高速モードでは160字/秒、ANKドラフトでは360字/秒)。ESC/P・FMシークェンス対応。(FMシークェンスは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 ( <a href="http://www.fmworld.net/biz/">http://www.fmworld.net/biz/</a> ) をご覧ください。
H7	カットシートフィーダ	FMPR-CF11A	済	FMPR5630/5430/5130用オプション				●*	76,000	FMPR5630/5430/5130用オプション、ハガキ~A3対応、最大120枚、自動給紙用ユニットフロントリア給紙用共通。 注)本オプションをフロントに装着する場合、フロント標準のトラクタユニットを取り外す必要があります。
H8	トラクタユニット	FMPR-TU8G	済	FMPR5130用オプション				●*	12,000	FMPR5130用オプション、フロントリアからの連帳用紙給紙用(1ユニットプリンタ本体添付)
H9	LANカード	FMPR-LN4	済	LAN上に直接接続				●*	30,000	FMPR5630/5430/5130用オプション、100BASE-TX/10BASE-T対応の内蔵型LANカード。IPv6 Phase-2対応。 ※最新のOS対応状況は、富士通製品情報ページ ( <a href="http://www.fmworld.net/biz/printer/support/">http://www.fmworld.net/biz/printer/support/</a> ) をご覧ください。
H10	ドットインパクトプリンタ	FMPR2000G	済	●*	●*	⑭*	●*	●	67,000	モノクロドットインパクトプリンタ。解像度:180dpi。印刷速度:80字/行 (ANK)。印刷速度:75字/秒 (高速モードでは150字/秒、ANKドラフトでは360字/秒)。ESC/P・FMシークェンス対応。(FMシークェンスは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 ( <a href="http://www.fmworld.net/biz/">http://www.fmworld.net/biz/</a> ) をご覧ください。
H11	ドットインパクトプリンタ	FMPR3020	済	●*	●*	⑭*	●*	●	107,000	モノクロドットインパクトプリンタ。解像度:180dpi。印刷速度:136字/行 (ANK)。印刷速度:75字/秒 (高速モードでは150字/秒、ANKドラフトでは360字/秒)。ESC/P・FMシークェンス対応。(FMシークェンスは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 ( <a href="http://www.fmworld.net/biz/">http://www.fmworld.net/biz/</a> ) をご覧ください。
H12	カットシートフィーダ	FMPR-CF8G	済	FMPR3020用オプション				●*	25,000	FMPR3020用オプション、ハガキ、B5縦~B4横 (手差しはA3横)まで、160枚、(1ピン目)、複写紙は使用不可。
H13	ホッパユニット	FMPR-CF81G	済	FMPR3020用オプション				●*	16,800	FMPR3020用オプション、B5縦~B4横まで、160枚、(2ピン目)、本オプションを使用される際は、カットシートフィーダ (FMPR-CF8G) の同時装着が必要となります。複写紙は使用不可。
H14	LANカード	FMPR-LN3	済	LAN上に直接接続				●*	30,000	FMPR3020用オプション、100BASE-TX/10BASE-T対応の内蔵型LANカード。IPv6 Phase-2対応。 ※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ ( <a href="http://www.fmworld.net/biz/">http://www.fmworld.net/biz/</a> ) 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-C8350) / (H31) ページプリンタ (XL-4405) 除く)

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

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

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種※				適応OS Windows 10	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			
H15	水平漢字プリンタ (K端末エミュレータ専用) 【K端末エミュレータ関連】	FMPR-661K	済	×	×	⑭	×	● *	431,400	モノクロ、15インチ、24×24ドット、120CPS、複写枚数：オリジナル+4枚、用紙オートローディング機能、自動紙厚調整、連単自動切替機能、単票/連票の水平搬送可能、プリンタドライバ、プリンタ制御ライブラリ（バーコード、IDマークの印刷/読取等が可能）標準添付。 注) 省電力機能は使用不可。USB接続不可。ネットワークプリンタ運用不可。 必須ハード：プリンタケーブル (FMV-CBL713) 対応ソフト：Kシリーズ端末エミュレータ (Kシリーズプリンタが実現する紙詰まり発生時のエラーリカバリー/異常時のプリンタ情報のKホスト通知等が可能)。 * 富士通製品情報ページ ( <a href="http://www.fmwworld.net/biz/printer/">http://www.fmwworld.net/biz/printer/</a> ) で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H16	オートシートフィーダ 【K端末エミュレータ関連】	FMPR661SF1	済	FMPR-661K用オプション					70,500	FMPR-661K用オプション、300枚、単票類の自動給紙処理が可能。
H17	フェースダウンスタックユニット 【K端末エミュレータ関連】	FMPR-661S1	済	FMPR-661K用オプション					40,300	FMPR-661K用オプション、スタック枚数150枚、正順スタックが可能。
H18	トラクタユニット 【K端末エミュレータ関連】	FMPR-661T1	済	FMPR-661K用オプション					20,100	FMPR-661K用オプション、増設トラクタユニット。
H19	カラーページプリンタ	XL-C8350	済	● *	● *	● *	● *	●	189,000	A3フルカラー (1670万色、各色256階調) ページプリンタ。 解像度：600dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、600dpi×600dpi (4階調)、300dpi×300dpi。 印刷速度 (A4片面印刷時)：カラー：35枚/分、モノクロ：35枚/分、印刷速度 (A4両面印刷時)：カラー：27枚/分、モノクロ：27枚/分。 用紙サイズ：A3～ハガキ。給紙容量：標準：430枚～最大：2080枚。LANインターフェース (100BASE-TX/10BASE-T) およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。IPv6 Phase-1対応。両面標準搭載。TEC値：0.79kWh。 * 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 ( <a href="http://www.fmwworld.net/biz/">http://www.fmwworld.net/biz/</a> ) をご覧ください。 注) 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュールが必要になる場合があります。
H20	拡張給紙ユニット	XL-EF55CF	済	XL-C8350用オプション					50,000	XL-C8350用オプション増設用給紙ユニット。(A3～A5サイズ対応、550枚) 最大3段まで増設可能。
H21	プリンタRAMモジュール-256MB	XL-EM256CE	済	XL-C8350用オプション					58,800	XL-C8350用増設メモリ (メモリ容量：256MB)。
H22	ページプリンタ	XL-9450E	済	● *	● *	⑮ *	● *	●	167,000	ページプリンタ。 解像度：1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 印刷速度：A4 45.0枚/分、B4 28.7枚/分、A3 25.7枚/分。ESC/Pシークェス対応。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 (100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。IPv6 Phase-2対応。両面標準搭載。 * USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。 [注] A4サイズを超える用紙サイズ (A3/B4/リーガルサイズなど) を解像度1,200dpi・両面で印刷する場合は、プリンタRAMモジュール256MBが必要になります。
H23	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。
H24	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)
H25	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)
H26	ページプリンタ	XL-9382	済	● *	● *	⑮ *	● *	●	126,000	ページプリンタ。 1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 印刷速度：A4 38.0枚/分、B4 24.8枚/分、A3 21.9枚/分。ESC/Pシークェス対応。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 (100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。 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。
H27	ページプリンタ	XL-9322	済	● *	● *	⑮ *	● *	●	84,800	ページプリンタ。 1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 印刷速度：A4 32.0枚/分、B4 21.4枚/分、A3 19.0枚/分。ESC/Pシークェス対応。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 (100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。 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。
H28	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。

プリンタの印字速度は、ハードウェアの最大印字速度であり、実際の印字速度は、データ転送時間等のソフトウェアの処理時間が付加されます。プリンタは全てパラレルポートを標準装備しています。(【H19】カラーページプリンタ (XL-C8350) /【H31】ページプリンタ (XL-4405) 除く)

⑭パラレルでの接続は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。⑮パラレルでの接続はD9010/Eでパラレルポートを追加した場合のみ。

\*国際エネルギースタープログラム (2020年6月発効基準) に適合

▶▶▶ ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種※				適応OS Windows 10 (64 bit)	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			
H29	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。	
H30	XLキャストテーブル	XL-CTABM1	済	XL-9382/9322用オプション				14,000	XL-9382/9322専用のキャストテーブル付き置台。 [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。	
H31	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シークェス対応。両面印刷標準搭載。TEC値：0.65kWh。 用紙サイズ：A4～A6、郵便はがき、往復はがき、封筒。 給紙容量：標準350枚～最大900枚。 LANインターフェース (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。 IPv6 Phase-2対応。 * USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。
H32	拡張給紙ユニット	XL-EF55MI	済	XL-4405用オプション				25,000	増設用給紙ユニット (A4～A5、550枚)。	

プリンタの印字速度は、ハードウェアの最大印字速度であり、実際の印字速度は、データ転送時間等のソフトウェアの処理時間が付加されます。プリンタは全てパラレルポートを標準装備しています。([H19]カラーページプリンタ (XL-C8350) / [H31]ページプリンタ (XL-4405) 除く)

⑤パラレルでの接続はD9010/Eでパラレルポートを追加した場合のみ。  
※国際エネルギースタープログラム (2020年6月発効基準) に適合

機種	商品名	商品番号	標準価格 (円、税別)	出荷単位	備考		
<b>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。</b>							
<b>盗難防止用ロック取り付け穴用</b>							
Gシリーズ、Qシリーズ、Dシリーズ、Kシリーズ	マイクロセーバー (ノートブックロックツイン)	1690843	オープン価格	／式	1式	ツイン八万ロックキータイプ、ケーブル直径：5.5mm、ケーブル長：2.3m、カギの数：2個	
	マイクロセーバー (DSノートブックロックウルトラシン)	1690900	オープン価格	／式	1式	ディンプルキータイプ、ケーブル直径：5mm、ケーブル長：1.83m、カギの数：2個	
	コンポセーバー (コンピネーションラップトップロック)	0680001	オープン価格	／個	1個	ダイヤル式タイプ、ケーブル直径：4.4mm、ケーブル長：1.8m	
<b>CD-Rディスク</b>							
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	
<b>DVD-Rディスク</b>							
FMV-NSM55	データ用DVD-R ブランド銀10枚 DHR47J10V1	1241846	オープン価格	／ケース	1ケース	記憶容量：4.7GB、1-16倍速対応、インクジェットプリンタ非対応 レーベル：シルバー、10枚入り	
	データ用DVD-R カラー MIX10枚 DHR47JM10V1	1241847	オープン価格	／ケース	1ケース	記憶容量：4.7GB、1-16倍速対応、インクジェットプリンタ非対応 レーベル：カラーミックス、10枚入り	
	データ用DVD-R プリントブル10枚 DHR47JP10V1	1241848	オープン価格	／ケース	1ケース	記憶容量：4.7GB、1-16倍速対応、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、10枚入り	
	録画用DVD-R プリントブル白10枚 VHR12JPP10	1241849	オープン価格	／ケース	1ケース	記憶容量：4.7GB/120分、1-16倍速対応、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、10枚入り、録画用 (CPRM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	
<b>DVD-RAMディスク</b>							
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	
<b>プリンタ (用紙)</b>							
ページプリンタ	カラーページプリンタ XL-C8350	オフィス用紙W A3	0411650	5,700	1ケース	1ケース	500枚×3冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W B4	0411620	6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W A4	0411610	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W A4 (Y)	0411612 (注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 (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
	モノクロページプリンタ XL-9450E	オフィス用紙W A5	0411630	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W A3	0411650	5,700	1ケース	1ケース	500枚×3冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W B4	0411620	6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W A4 (Y)	0411612 (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	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W A5	0411630	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W 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-9382 XL-9322	オフィス用紙W A3	0411650	5,700	1ケース	1ケース	500枚×3冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W B4	0411620	6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W A4 (Y)	0411612 (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 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
		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
		コピー用紙 N A3	0416390	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×3冊/ケース
		コピー用紙 N B4	0416370	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
	コピー用紙 N A4 5000枚入	0416361	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×10冊/ケース	
	コピー用紙 N B5	0416380	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース	
	モノクロページプリンタ XL-4405	オフィス用紙W A4	0411610	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W B5	0411640	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W A5	0411630	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		再生オフィス用紙EC A4	0416410	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙約35%
		再生オフィス用紙EC B5	0416430	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙約35%

(注1) 用紙をセットする向き (搬送方向) がA4縦 (SEF) の場合  
 (注2) 用紙をセットする向き (搬送方向) がA4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		
<b>プリンタ (用紙)</b>							
ドットインパクトプリンタ	FMPR-661K	連続用紙 上質 白紙フォーム 15×11インチ	0410810	5,400	1ケース	1ケース 15×11、2,000セット/ケース	
		再生 ストックフォーム 1513-P	0410118	5,000	1ケース	1ケース 15×11、2,000セット/ケース	
		上質 ストックフォームEC 1513-1P	0414112	5,300	1ケース	1ケース 15×11、2,000セット/ケース、古紙約70%	
		上質 ストックフォーム 1013-1P	0410280	4,500	1ケース	1ケース 10×11、2,000セット/ケース	
		上質 白紙フォーム 10×11インチ	0410282	4,500	1ケース	1ケース 10×11、2,000セット/ケース	
	OAラベルA4 (連続用紙)	0412250	7,500	1ケース	1ケース 12面付×250セット/ケース、91/2×12		
	FMPR 5630/5430/5130/3020	普通紙 上質	オフィス用紙W A3	0411650	5,700	1ケース	1ケース 500枚×3冊/ケース
			オフィス用紙W B4	0411620	6,500	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース
			オフィス用紙W A4	0411610	4,750	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース
			オフィス用紙W A4Y	0411612	4,750	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、横目用紙
			オフィス用紙W B5	0411640	4,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース
			オフィス用紙W B5Y	0411645	4,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、横目用紙
			オフィス用紙W A5	0411630	3,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース
		オフィス用紙W A5Y	0411635	3,000	1ケース	1ケース 500枚×5冊/ケース、横目用紙	
		連続用紙 上質	白紙フォーム 15×11インチ	0410810	5,400	1ケース	1ケース 15×11、2,000セット/ケース
再生 ストックフォーム 1513-1P			0410117	5,000	1ケース	1ケース 15×11、2,000セット/ケース	
上質 ストックフォームEC 1513-1P	0414112		5,300	1ケース	1ケース 15×11、2,000セット/ケース、古紙約70%		
上質 ストックフォーム 1013-1P	0410280		4,500	1ケース	1ケース 10×11、2,000セット/ケース		
上質 白紙フォーム 10×11インチ	0410282	4,500	1ケース	1ケース 10×11、2,000セット/ケース			
OAラベルA4 (連続用紙)	0412250	7,500	1ケース	1ケース 12面付×250セット/ケース、91/2×12			
FMPR2000G	連続用紙 上質 ストックフォーム 1013-1P	0410280	4,500	1ケース	1ケース 10×11、2,000セット/ケース		
	上質 白紙フォーム 10×11インチ	0410282	4,500	1ケース	1ケース 10×11、2,000セット/ケース		
	OAラベルA4 (連続用紙)	0412250	7,500	1ケース	1ケース 12面付×250セット/ケース、91/2×12		
<b>プリンタ (トナーカートリッジ/リボン/その他)</b>							
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。							
ページプリンタ	カラーページプリンタ XL-C8350	トナーカートリッジCL116A (ブラック)	0890110	8,400	／本	1本 ブラックトナー約2,500ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1	
		トナーカートリッジCL116A (イエロー)	0890120	8,000	／本	1本 イエロートナー約2,200ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1	
		トナーカートリッジCL116A (マゼンタ)	0890130	8,000	／本	1本 マゼンタトナー約2,200ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1	
		トナーカートリッジCL116A (シアン)	0890140	8,000	／本	1本 シアントナー約2,200ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1	
		トナーカートリッジCL116B (ブラック)	0890210	23,400	／本	1本 ブラックトナー約10,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1	
		トナーカートリッジCL116B (イエロー)	0890220	25,000	／本	1本 イエロートナー約10,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1	
		トナーカートリッジCL116B (マゼンタ)	0890230	25,000	／本	1本 マゼンタトナー約10,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1	
		トナーカートリッジCL116B (シアン)	0890240	25,000	／本	1本 シアントナー約10,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1	
		イメージドラムCL116 (ブラック)	0890410	17,000	／台	1台	
		イメージドラムCL116 (イエロー)	0890420	17,000	／台	1台	
		イメージドラムCL116 (マゼンタ)	0890430	17,000	／台	1台	
		イメージドラムCL116 (シアン)	0890440	17,000	／台	1台	
		環境共生トナー CL116BF (ブラック)	0890214	20,400	／本	1本	ブラックトナー約10,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1 回収タイプの純正トナーカートリッジ。 ※2
		環境共生トナー CL116BF (イエロー)	0890224	21,800	／本	1本	イエロートナー約10,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1 回収タイプの純正トナーカートリッジ。 ※2
		環境共生トナー CL116BF (マゼンタ)	0890234	21,800	／本	1本	マゼンタトナー約10,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1 回収タイプの純正トナーカートリッジ。 ※2
環境共生トナー CL116BF (シアン)	0890244	21,800	／本	1本	シアントナー約10,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1 回収タイプの純正トナーカートリッジ。 ※2		

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

機種	商品名	商品番号	標準価格 (円、税別)	出荷単位	備考		
<b>プリンタ (トナーカートリッジ/リボン/その他)</b>							
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。							
モノクロページプリンタ	モノクロページプリンタ XL-9450E	ドラムカートリッジLB322	0899730	45,000	／台	1台	約40,000ページ印刷可能 (4ページ/ジョブ印刷時) 約25,000ページ印刷可能 (1ページ/ジョブ印刷時) ※1
		トナーカートリッジLB322B	0899720	28,150	／本	1本	約15,000ページ印刷可能 (JIS X6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※1
		レーザープリンタ置台	0530580	23,400	／台	1台	600 (W) × 610 (D) × 440 (H) mm
	モノクロページプリンタ XL-9382	ドラムカートリッジLB320	0899130	12,500	／台	1台	約25,000ページ印刷可能 (3ページ/ジョブ~連続印刷時) 約14,300ページ印刷可能 (1ページ/ジョブ印刷時) ※1
		トナーカートリッジLB320M	0899410	29,500	／本	1本	約10,000ページ印刷可能 (JIS X6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※1
		環境共生トナー LB320MF	0899414	23,500	／本	1本	約10,000ページ印刷可能 (JIS X6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※1※2※3
	モノクロページプリンタ XL-9322	レーザープリンタ置台	0530580	23,400	／台	1台	600 (W) × 610 (D) × 440 (H) mm
		ドラムカートリッジ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
	モノクロページプリンタ XL-4405	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
		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
モノクロページプリンタ	レーザープリンタ置台S-1	0530590	18,000	／台	1台	400 (W) × 560 (D) × 210 (H) mm	
	FMMPR3020/2000G	リボンカセット DPK3800 (黒)	0325210	2,200	／巻	1巻	ANKドラフト500万字印刷可能
		サブカセット DPK3800 (黒)	0325220	1,100	／巻	1巻	0325210の詰替え用リボン、ANKドラフト500万字印刷可能
	FMMPR5630/5430	リボンカセット SDM-14	0327410	7,200	／巻	1巻	ANKドラフト1,500万字印刷可能
		サブカセット SDM-14	0327420	3,850	／巻	1巻	0327410の詰替え用リボン、ANKドラフト1,500万字印刷可能
	FMMPR5130	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
	FMMPR-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)

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

上記サプライ用品については、以下にお問い合わせください。  
 富士通ワーク株式会社 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)  
<http://www.fujitsu.com/jp/coworco/>

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

レーザー式マウス、CD/DVD/Blu-ray Discについて  
本製品に選択することができるレーザー式マウス、CD/DVD/Blu-ray Disc ドライブは クラス1レーザー製品  
レーザーを使用しています。

## 富士通株式会社

■本システム構成図掲載商品のご購入に関する相談は、電話でも承ります。

【購入相談窓口】

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

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

◎インターネットで最新の製品情報などをご覧いただけます。

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

ESPRIMOについてのお問い合わせ、ご用命は、下記にお申し付けください。

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

★本システム構成図は、2021年9月現在のものです。改良のため予告なしに仕様・デザイン等を変更することがあります。 ★本システム構成図に掲載されている商品のイメージ図は、実際の商品とは異なる場合があります。

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

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

★Windows 10 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。

2021年9月