

エスプリモ

# FUJITSU Desktop ESPRIMO

## 法人向けデスクトップPC システム構成図



## 目 次

### 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

■PC本体と、選択可能なカスタムメイドの型名、価格がご確認いただけます。

※OSや機種毎の留意事項がありますので、ハードウェア一覧 (P54～P63) 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 G5010/E (Windows 10 May 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 D958/B (Windows 10 May 2019 Update適用) ..... 15
- ・ ESPRIMO D7010/E (Windows 10 May 2020 Update適用) ..... 17
- ・ ESPRIMO D588/E (Windows 10 May 2020 Update適用) ..... 26
- ・ ESPRIMO D5010/E (Windows 10 May 2020 Update適用) ..... 32

#### 液晶一体型

- ・ ESPRIMO K5010/E (Windows 10 May 2020 Update適用) ..... 34
- ・ ESPRIMO K558/B (Windows 10 May 2019 Update適用) ..... 36

ESPRIMO Q7010/E、D7010/E、D588/E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 D7010/EX (Windows 10 May 2020 Update適用) ..... 38
- ・ ESPRIMO D588/EX (Windows 10 May 2020 Update適用) ..... 38

### カスタムメイドプラスサービス ..... 39

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

### FUJITSU Managed Infrastructure Service SupportDesk ..... 40

■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 ..... 41

■パソコンの導入時にかかる費用がご確認いただけます。

### システム構成図 ..... 42

■PC本体と周辺機器の接続可否がご確認いただけます。

※OSや機種毎の留意事項がありますので、ハードウェア一覧 (P54～P63) にて必ず詳細をご確認ください。

### ハードウェア一覧 ..... 54

■PC本体と周辺機器の詳細や留意事項がご確認いただけます。

### サプライ一覧 ..... 64

■サプライ品がご確認いただけます。

■各モデルのサポートOS

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

■各モデルのリカバリデータディスクとリカバリイメージについて

本システム構成図記載のESPRIMOは、ブリーンストール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（パリュエシリーズは除く）。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。  
詳細につきましては、富士通製品情報ページをご覧ください。<https://www.fmworld.net/biz/fmv/esprimo/recovery.html>

| ブリンストール<br>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<br>(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<br>※リカバリデータは一回のみ書き出し可 | Windows 10 Pro (64bit)<br>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<br>※リカバリデータの書き出し不可 | G5010/E ※2、Q7010/E、D9010/E、D958/B、D7010/E、D588/E、D5010/E、K5010/E、K558/B |

※サポートOSのドライバースディスクをストレージ内に格納しています。なお、書き出すにはDVD+R DL、DVD-R DL媒体が必要です。  
\*1：セット内容：Windows 10 Pro (64bit) リカバリ起動ディスク、リカバリデータディスク、ドライバースディスク  
\*2：G5010/E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   | 厚型  |
|-------------|-------|--|---|
| DVD-ROMドライブ | 読出速度  | CD-ROM：読出最大24倍速、CD-R：読出最大24倍速、CD-RW：読出最大24倍速、DVD-ROM：読出最大8倍速、DVD-RAM：読出最大5倍速、DVD-R：読出最大8倍速、DVD-R DL：読出最大4倍速、DVD-RW：読出最大8倍速、DVD+R：読出最大8倍速、DVD+R DL：読出最大4倍速、DVD+RW：読出最大8倍速   | CD-ROM：読出最大40倍速、CD-R：読出最大40倍速、CD-RW：読出最大40倍速、DVD-ROM：読出最大16倍速、DVD-RAM：読出最大5倍速、DVD-R：読出最大8倍速、DVD-R DL：読出最大8倍速、DVD-RW：読出最大8倍速、DVD+R：読出最大8倍速、DVD+R DL：読出最大8倍速、DVD+RW：読出最大8倍速   |
|             | 書き込速度 | —  | —   |
| スーパーマルチドライブ | 読出速度  | CD-ROM：読出最大24倍速、CD-R：読出最大24倍速、CD-RW：読出最大24倍速、DVD-ROM：読出最大8倍速、DVD-RAM：読出最大5倍速、DVD-R：読出最大8倍速、DVD-R DL：読出最大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6倍速、DVD+RW：読出最大8倍速   | CD-ROM：読出最大40倍速、CD-R：読出最大40倍速、CD-RW：読出最大40倍速、DVD-ROM：読出最大16倍速、DVD-RAM：読出最大5倍速、DVD-R：読出最大10倍速、DVD-R DL：読出最大8倍速、DVD-RW：読出最大8倍速、DVD+R：読出最大10倍速、DVD+R DL：読出最大8倍速、DVD+RW：読出最大8倍速 |
|             | 書き込速度 | CD-R：書き込最大24倍速、CD-RW：書換最大10倍速、DVD-RAM*1：書換最大5倍速、DVD-R：書き込最大8倍速、DVD-R DL：書き込最大4倍速、DVD-RW：書換最大6倍速、DVD+R：書き込最大8倍速、DVD+R DL：書き込最大4倍速、DVD+RW：書換最大8倍速<br>バッファアンダーランエラー防止機能   | CD-R：書き込最大40倍速、CD-RW：書換最大10倍速、DVD-RAM*1：書換最大5倍速、DVD-R：書き込最大16倍速、DVD-R DL：書き込最大8倍速、DVD-RW：書換最大6倍速、DVD+R：書き込最大16倍速、DVD+R DL：書き込最大8倍速、DVD+RW：書換最大8倍速<br>バッファアンダーランエラー防止機能      |
| Blu-rayドライブ | 読出速度  | CD-ROM：読出最大24倍速、CD-R：読出最大24倍速、CD-RW：読出最大24倍速、DVD-ROM：読出最大8倍速、DVD-RAM：読出最大5倍速、DVD-R：読出最大8倍速、DVD-R DL（2層）：読出最大8倍速、DVD-RW：読出最大8倍速、DVD+R：読出最大8倍速、DVD+R DL（2層）：読出最大8倍速、DVD+RW：読出最大8倍速、BD-ROM：読出最大6倍速、BD-R：読出最大6倍速、BD-R DL（2層）：読出最大6倍速、BD-R XL（3層）：読出最大4倍速、BD-RE：読出最大5倍速、BD-RE DL（2層）：読出最大5倍速、BD-RE XL（3層）：読出最大2倍速 | —   |
|             | 書き込速度 | CD-R：書き込最大24倍速、CD-RW：書込最大10倍速、DVD-RAM*1：書き込最大5倍速、DVD-R：書き込最大8倍速、DVD-R DL（2層）：書き込最大6倍速、DVD-RW：書き込最大6倍速、DVD+R：書き込最大8倍速、DVD+R DL（2層）：書き込最大6倍速、DVD+RW：書き込最大8倍速、BD-R：書き込最大6倍速、BD-R DL（2層）：書き込最大6倍速、BD-R XL（3層）：書き込最大4倍速、BD-RE：書き込最大2倍速、BD-RE DL（2層）：書き込最大2倍速、BD-RE XL（3層）：書き込最大2倍速<br>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利用ください。  
※ 書き込み/書き換え速度は、ドライブの性能値です。書き込み/書き換え速度に対応したメディアが必要になりますが、対応メディアは販売されていない場合があります。  
※ Ultra Speed CD-RWディスクはご使用になれません。  
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 2020 年 10 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 G5010/E**  
[Windows 10 May 2020 Update適用モデル]



各変更/追加メニュー①～㉔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<br>(円、税別) | 提供時期      | OS                        | CPU   | メモリ            | ストレージ           | 変換<br>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<br>ション | リカバリメディア<br>※1※2 | VESAキット | 保証         | 液晶<br>ディスプレイ |
|-----------|------------------|-----------|---------------------------|---|----------------|-----------------|------------|--------|-------|--------------|---------------------|--------------|------------------|---------|------------|--------------|
| FMVB16001 | 147,100          | 2020.11/中 | Windows 10 Pro<br>(64bit) | インテル®<br>Celeron®<br>プロセッサ<br>G5905T<br>(3.30GHz) | 4GB<br>(4GB×1) | 500GB<br>(SATA) | —          | —      | —     | USB<br>キーボード | USB<br>マウス<br>(光学式) | —            | —                | —       | 1年引取<br>修理 | —            |
| FMVB16002 | 142,900          |           |                           |   |                |                 |            |        |       | —            |                     |              |                  |         |            |              |

光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™ i3-10100T  
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

⑦  
DP→VGA  
変換  
ケーブル  
※1  
+5,200円

⑨  
セキュリティ  
チップ  
2.0追加  
+1,000円

⑪  
IEEE 802.11  
ax/ac/a/b/g/n  
無線LAN +  
Bluetooth  
+21,000円

⑫  
USB抗菌  
キーボード  
※2※3  
+9,400円

⑬  
USBマウス  
(レーザー式)  
+3,100円

⑮  
Office  
Personal  
2019  
+25,000円

⑯  
リカバリデー  
タディスク+ドライ  
バースディスク  
追加 (Windows  
10 Pro 64bit)  
+3,000円

⑰  
VESAキット  
追加  
+5,000円

⑲  
保証延長  
(3年間/パツ  
保証+1年目翌  
営業日訪問修理)  
+2,800円

液晶ディス  
プレイの詳細に  
ついては、  
P46～48、  
P56～58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

⑧  
DP→DVI  
変換  
ケーブル  
+5,200円

⑩  
USB抗菌  
マウス  
(レーザー式)  
※3  
+2,100円

⑭  
Office Home  
and  
Business  
2019  
+43,000円

⑳  
保証延長  
パック (3年間  
翌営業日以降  
訪問修理)  
+13,000円

③  
インテル®  
Core™ i7-10700T  
プロセッサ  
(2.00GHz)  
+165,500円

⑩  
DP→HDMI  
変換  
ケーブル  
+5,200円

㉑  
Office  
Professional  
2019  
+75,000円

㉒  
保証延長  
パック (4年間  
翌営業日以降  
訪問修理)  
+20,000円

㉓  
保証延長  
パック (5年間  
翌営業日以降  
訪問修理)  
+30,000円

㉔  
保証延長  
パック  
(3年間  
引取修理)  
+12,000円

㉕  
保証延長  
パック  
(4年間  
引取修理)  
+18,000円

㉖  
保証延長  
パック  
(5年間  
引取修理)  
+26,000円

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、  
P40をご覧  
ください。

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

※2：キーボードなしモデル  
では選択できません。

※3：受注生産品です。

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

オーダーメイド例)

- ・1TBなどの大容量HDDへ変更可能です。
- ・512GBなど大容量フラッシュメモリディスクへの変更可能です。
- ・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 G5010/E [Windows 10 May 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<br>(円、税別) | 備考  |
|------------|---|------------|-------|------------------|---|
| CPU        | ① CPU変更Celeron® G5905T→Core™ i3-10100T            | FMCPRC0PS  | 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            | FMCPRC0PT  | 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            | FMCPRC0PV  | 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)    | FMCMEM0G9  | 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            | FMCHDD0X2  | 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)     | FMCHDD0X3  | 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。   |
| 変換ケーブル     | ⑦ DP→VGA変換ケーブル追加                                  | FMCEXT04V  | 本体に同期 | 5,200            | DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。<br>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。                                     |
|            | ⑧ DP→DVI変換ケーブル追加                                  | FMCEXT022  | 本体に同期 | 5,200            | DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。<br>※DVI DLには対応していません。   |
|            | ⑨ DP→HDMI変換ケーブル追加                                 | FMCEXT023  | 本体に同期 | 5,200            | DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。  |
| セキュリティ     | ⑩ セキュリティチップ 2.0追加                                 | FMCSEC0SJ  | 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      | ⑪ 802.11ax/ac/a/b/g/n無線LAN + Bluetooth追加          | FMCNET0C5  | 本体に同期 | 21,000           | IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax準拠 + Bluetoothを追加します。   |
| キーボード      | ⑫ 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。<br>※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        | ⑬ 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。   |
|            | ⑭ 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。<br>※受注生産品です。  |
| アプリケーション   | ⑮ Microsoft® Office Personal 2019追加               | FMCAPL04P  | 本体に同期 | 25,000           | Microsoft® Office Personal 2019を追加します。  |
|            | ⑯ 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。   |
|            | ⑰ 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 | ⑱ 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) | FMCRDD1H1  | 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。<br>※光学ドライブは搭載できません。ドライバーズディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。  |
| VESAキット    | ⑲ VESAキット追加                                       | FMCACC04G  | 本体に同期 | 5,000            | 富士通製ディスプレイ23.8型ワイド (VL-B24-8T)、27型ワイド (VL-P27-9T) へ設置可能です。  |
| 保証         | ㉔ 保証拡張 (3年間パーツ保証 + 1年目翌営業日以降訪問修理)                 | FMC-SUP02R | 本体に同期 | 2,800            | 標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。<br>本体に「3年パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間パーツ保証 + 1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。 |
|            | ㉕ 保証延長バック (3年間翌営業日以降訪問修理)                         | 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。<br>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。        |
|            | ㉖ 保証延長バック (4年間翌営業日以降訪問修理)                         | FMC-SUB41  | 本体に同期 | 20,000           | 標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年パーツ保証に拡張します。<br>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。        |
|            | ㉗ 保証延長バック (5年間翌営業日以降訪問修理)                         | FMC-SUB51  | 本体に同期 | 30,000           | 標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年パーツ保証に拡張します。<br>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。        |
|            | ㉘ 保証延長バック (3年間引取修理)                               | FMC-SUC31  | 本体に同期 | 12,000           | 標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年間パーツ保証に拡張します。<br>保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。                                     |
|            | ㉙ 保証延長バック (4年間引取修理)                               | FMC-SUC41  | 本体に同期 | 18,000           | 標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年間パーツ保証に拡張します。<br>保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。                                     |
|            | ㉚ 保証延長バック (5年間引取修理)                               | FMC-SUC51  | 本体に同期 | 26,000           | 標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年間パーツ保証に拡張します。<br>保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。                                     |

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

本体・カスタムメイド型名・価格一覧



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<br>(円、税別) | 提供<br>時期      | OS                           | CPU   | メモリ            | ストレージ           | 光学<br>ドライブ | 拡張インター<br>フェース              | セキュリティ | 無線LAN | アクセ<br>サリ | キーボード                                  | マウス                 | アプリ<br>ケーション | リカバリメディア<br>※1※2 | ディスプレイ<br>マウントキット | 保証         | 液晶<br>ディスプレイ |              |
|--------------------------------|------------------|---------------|------------------------------|---|----------------|-----------------|------------|-----------------------------|--------|-------|-----------|--|---------------------|--------------|------------------|-------------------|------------|--------------|--------------|
| 国際エネルギー<br>省プログラム<br>FMVB15001 | 152,800          | 2020.<br>11/上 | Windows<br>10 Pro<br>(64bit) | インテル®<br>Celeron®<br>プロセッサ<br>G5905T<br>(3.30GHz) | 4GB<br>(4GB×1) | 500GB<br>(SATA) | —          | —<br>ディスプレイ<br>インター<br>フェース | —      | —     | —         | USB<br>キーボード                           | USB<br>マウス<br>(光学式) | —            | —                | —                 | 1年引取<br>修理 | —            |              |
|                                | FMVB15002        |               |                              |   |                | 148,600         |            |                             |        |       |           | —                                      |                     |              |                  |                   |            |              |              |
|                                | FMVB15003        |               |                              |   |                | 257,800         |            |                             |        |       |           | 256GB<br>フラッシュ<br>メモリ<br>ディスク<br>(SSD) |                     |              |                  |                   |            |              | USB<br>キーボード |
|                                | FMVB15004        |               |                              |   |                | 253,600         |            |                             |        |       |           |  |                     |              |                  |                   |            |              | —            |

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

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

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

|  |                                 |  |                                  |  |   |   |  |   |   |   |  |  |   |   |
|--|---------------------------------|--|----------------------------------|--|---|---|--|---|---|---|--|--|---|---|
| ①<br>インテル® Core™<br>i3-10100T<br>プロセッサ<br>(3.00GHz)<br>+17,000円  | ④<br>8GB<br>(8GB×1)<br>+50,000円 | ⑤<br>128GB<br>フラッシュ<br>メモリ<br>ディスク※1<br>+14,500円         | ⑧<br>DVD-ROM<br>+4,500円          | ⑩<br>シリアルポ<br>ート<br>追加※2<br>+6,300円                          | ⑬<br>セキュリテ<br>ィチップ 2.0<br>追加<br>+1,000円 | ⑮<br>IEEE 802.11<br>ax/ac/a/b/g/n<br>無線LAN +<br>Bluetooth<br>+21,000円           | ⑰<br>フロントインター<br>フェース制限追加<br>(電源が1あり)<br>※4※5<br>+2,000円 | ⑱<br>USB抗菌<br>キーボード<br>※4※6<br>+9,400円          | ⑲<br>USBマウス<br>(レーザー式)<br>+3,100円                       | ⑳<br>Office<br>Personal<br>2019<br>+25,000円                                     | ㉑<br>リカバリデー<br>ィスク+ドライ<br>バースディスク<br>追加 (Windows<br>10 Pro 64bit)<br>+3,000円 | ㉒<br>ディスプレイ<br>マウント<br>キット<br>+14,300円               | ㉓<br>保証延長<br>(3年間/パーツ<br>保証+1年目翌<br>営業日訪問修理)<br>+2,800円 | 液晶ディス<br>レイの詳細に<br>ついては、<br>P46～48、<br>P56～58を<br>ご覧ください。 |
| ②<br>インテル® Core™<br>i5-10500T<br>プロセッサ<br>(2.30GHz)<br>+34,000円  |                                 | ⑥<br>256GB<br>フラッシュ<br>メモリディスク<br>(NVMe) ※1<br>+44,500円  | ⑨<br>スーパ<br>ーマル<br>チ<br>+15,500円 | ⑪<br>【ディスプレ<br>ィインターフェ<br>ース】<br>VGA追加<br>※3<br>+3,000円      |   | ⑭<br>フロントインター<br>フェース制限追加<br>(電源が1あり)<br>※5<br>+2,000円                          |  | ㉑<br>USB抗菌<br>マウス<br>(光学式)<br>※6<br>+2,100円     | ㉒<br>Office Home<br>and<br>Business<br>2019<br>+43,000円 | ㉓<br>リカバリデー<br>ィスク+ドライ<br>バースディス<br>ク追加 (Windows 10<br>Pro 64bit) ※7<br>+3,000円 |  | ㉔<br>保証延長<br>バック (3年<br>間翌営業日以<br>降訪問修理)<br>+13,000円 |   |   |
| ③<br>インテル® Core™<br>i7-10700T<br>プロセッサ<br>(2.00GHz)<br>+165,500円 |                                 | ⑦<br>512GB<br>フラッシュ<br>メモリディス<br>ク (NVMe) ※1<br>+94,500円 |                                  | ⑫<br>DVI-D追加<br>※3<br>+3,000円                                |   | ⑯<br>*4: キーボードなしモデル<br>では選択できません。<br>*5: 光学ドライブとの同時<br>選択できません。<br>*6: 受注生産品です。 |  | ㉒<br>Office<br>Professional<br>2019<br>+75,000円 | ㉓<br>*7: DVD-ROMまたは、<br>スーパーマルチとの同<br>時選択が必須です。         | ㉔<br>保証延長<br>バック (4年<br>間翌営業日以<br>降訪問修理)<br>+20,000円                            |  | ㉕<br>保証延長<br>バック (5年<br>間翌営業日以<br>降訪問修理)<br>+30,000円 |   |   |
|  |                                 | *1: 24時間モデルを除く。  |                                  | ⑬<br>HDMI追加<br>※3<br>+3,000円                                 |   |   |  |   |   |   |  | ㉖<br>保証延長<br>バック (3年間引<br>取修理)<br>+12,000円           |   |   |
|  |                                 |  |                                  | ⑭<br>USB Type-C<br>(Display Port<br>出力対応)<br>追加※3<br>+6,000円 |   |   |  |   |   |   |  | ㉗<br>保証延長<br>バック (4年間引<br>取修理)<br>+18,000円           |   |   |
|  |                                 |  |                                  |  |   |   |  |   |   |   |  | ㉘<br>保証延長<br>バック (5年間引<br>取修理)<br>+26,000円           |   |   |

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

オーダーメイド例)

- ・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<br>(円、税別) | 対象モデル               |                              | 備考   |
|---------------|---|---|-----------|-------|------------------|---------------------|------------------------------|--|
|               |   |   |           |       |                  | 国際エネルギー<br>スタープログラム | 国際エネルギー<br>スタープログラム/<br>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をインテル® Celeron® プロセッサー 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                    | FMCPRCOPM | 本体に同期 | 34,000           | ●                   | ●                            | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー 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                    | FMCPRCOPN | 本体に同期 | 165,500          | ●                   | ●                            | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー 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)            | FMCMEMOG7 | 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                    | FMCHDDOWV | 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)             | FMCHDDOWW | 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)             | FMCHDDOWX | 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                                       | FMCBAYOAO | 本体に同期 | 4,500            | ●                   | ●                            | 薄型DVD-ROMドライブを追加します。<br>※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 | スーパーマールチ追加  | FMCBAYO9Y | 本体に同期 | 15,500           | ●                   | ●                            | 薄型スーパーマールチドライブを追加します。<br>※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。<br>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。<br>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。<br>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。<br>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。<br>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/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。<br>※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。<br>※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。<br>※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)         | FMCRDD1GN | 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) | FMCRDD1GP | 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。<br>※DVD-ROMもしくはスーパーマー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   | FMCAAC04F | 本体に同期 | 14,300           | ●                   | ●                            | 富士通製のディスプレイの接続可能です。  |
| 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。<br>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。 |
|               | ㉙ | 保証延長パック (3年間翌営業日以降訪問修理)                                 | FMCSUB31  | 本体に同期 | 13,000           | ●                   | ●                            | 標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。<br>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。        |
|               | ㉚ | 保証延長パック (4年間翌営業日以降訪問修理)                                 | FMCSUB41  | 本体に同期 | 20,000           | ●                   | ●                            | 標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年/パーツ保証に拡張します。<br>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。        |
|               | ㉛ | 保証延長パック (5年間翌営業日以降訪問修理)                                 | FMCSUB51  | 本体に同期 | 30,000           | ●                   | ●                            | 標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年/パーツ保証に拡張します。<br>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。        |
|               | ㉜ | 保証延長パック (3年間引取修理)                                       | FMCSUC31  | 本体に同期 | 12,000           | ●                   | ●                            | 標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年間/パーツ保証に拡張します。<br>保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。                                     |
|               | ㉝ | 保証延長パック (4年間引取修理)                                       | FMCSUC41  | 本体に同期 | 18,000           | ●                   | ●                            | 標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年間/パーツ保証に拡張します。<br>保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。                                     |
|               | ㉞ | 保証延長パック (5年間引取修理)                                       | FMCSUC51  | 本体に同期 | 26,000           | ●                   | ●                            | 標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年間/パーツ保証に拡張します。<br>保証延長パック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。                                     |

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

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

ウルトラスモール型

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①～⑭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<br>(円、税別) | 提供時期      | OS                           | CPU   | メモリ            | ストレージ           | 光学<br>ドライブ | 拡張インター<br>フェース | セキュリティ | 無線LAN | アクセ<br>サリー | キーボード        | マウス                 | アプリ<br>ケーション | リカバリメディア<br>※1※2 | ディスプレイ<br>マウントキット | 保証         | 液晶<br>ディスプレイ |
|-----------|------------------|-----------|------------------------------|---|----------------|-----------------|------------|----------------|--------|-------|------------|--------------|---------------------|--------------|------------------|-------------------|------------|--------------|
| FMVB15005 | 152,800          | 2020.11/上 | Windows<br>10 Pro<br>(64bit) | インテル®<br>Celeron®<br>プロセッサ<br>G5905T<br>(3.30GHz) | 4GB<br>(4GB×1) | 500GB<br>(SATA) | —          | —              | —      | —     | —          | USB<br>キーボード | USB<br>マウス<br>(光学式) | —            | —                | —                 | 1年引取<br>修理 | —            |
| FMVB15006 | 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。

|  |   |   |                          |   |                                  |  |   |   |                                    |  |   |   |  |   |   |   |   |   |   |
|--|---|---|--------------------------|---|----------------------------------|--|---|---|------------------------------------|--|---|---|--|---|---|---|---|---|---|
| ①<br>インテル® Core™ i3-10100T プロセッサ (3.00GHz)<br>+17,000円 | ④<br>8GB (8GB×1)<br>+50,000円                | ⑤<br>128GB フラッシュメモリ ディスク<br>+14,500円        | ⑧<br>DVD-ROM<br>+4,500円  | ⑩<br>シリアルポート 追加※1<br>+6,300円                  | ⑬<br>セキュリティチップ 2.0 追加<br>+1,000円 | ⑭<br>IEEE 802.11 ax/ax/a/b/g/n 無線LAN + Bluetooth<br>+21,000円 | ⑯<br>フロントインターフェース 増設追加 (増設ケーブルあり) ※3※4<br>+2,000円   | ⑰<br>USB抗菌 キーボード ※3※5<br>+9,400円                | ⑱<br>USB抗菌 マウス (レーザー式)<br>+3,100円  | ⑲<br>Office Personal 2019<br>+25,000円          | ⑳<br>リカバリメディア ディスク+ドライブ バースディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) ※5<br>+3,000円 | ㉑<br>ディスプレイ マウント キット<br>+14,300円  | ㉒<br>保証延長 (3年間/1年保証 延長1年/1年保証 延長2年/1年保証) ※6<br>+2,800円 | ㉓<br>保証延長 (3年間/1年保証 延長1年/1年保証 延長2年/1年保証) ※6<br>+13,000円 | ㉔<br>保証延長 (3年間/1年保証 延長1年/1年保証 延長2年/1年保証) ※6<br>+20,000円 | ㉕<br>保証延長 (3年間/1年保証 延長1年/1年保証 延長2年/1年保証) ※6<br>+30,000円 | ㉖<br>保証延長 (3年間/1年保証 延長1年/1年保証 延長2年/1年保証) ※6<br>+12,000円 | ㉗<br>保証延長 (3年間/1年保証 延長1年/1年保証 延長2年/1年保証) ※6<br>+18,000円 | ㉘<br>保証延長 (3年間/1年保証 延長1年/1年保証 延長2年/1年保証) ※6<br>+26,000円 |
| ②<br>インテル® Core™ i5-10500T プロセッサ (3.00GHz)<br>+34,000円 | ⑥<br>256GB フラッシュメモリ ディスク (NVMe)<br>+44,500円 | ⑦<br>512GB フラッシュメモリ ディスク (NVMe)<br>+94,500円 | ⑨<br>スーパーマルチ<br>+15,500円 | ⑪<br>【ディスプレイ インターフェース】<br>VGA追加 ※2<br>+3,000円 | ⑫<br>DVI-D追加 ※2<br>+3,000円       | ⑮<br>HDMI追加 ※2<br>+3,000円                                    | ⑰<br>USB Type-C (Display Port 出力対応) 追加※2<br>+6,000円 | ⑲<br>フロントインターフェース 増設追加 (増設ケーブルあり) ※4<br>+2,000円 | ⑳<br>USB抗菌 マウス (光学式) ※5<br>+2,100円 | ㉑<br>Office Home and Business 2019<br>+43,000円 | ㉒<br>Office Professional 2019<br>+75,000円                               | ㉓<br>リカバリメディア ディスク+ドライブ バースディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) ※5<br>+3,000円 | ㉔<br>DVD-ROMまたは、スーパーマルチとの同時選択が必須です。                    | ㉕<br>保証延長 (4年間/1年保証 延長1年/1年保証 延長2年/1年保証) ※6<br>+20,000円 | ㉖<br>保証延長 (4年間/1年保証 延長1年/1年保証 延長2年/1年保証) ※6<br>+20,000円 | ㉗<br>保証延長 (4年間/1年保証 延長1年/1年保証 延長2年/1年保証) ※6<br>+20,000円 | ㉘<br>保証延長 (4年間/1年保証 延長1年/1年保証 延長2年/1年保証) ※6<br>+18,000円 | ㉙<br>保証延長 (4年間/1年保証 延長1年/1年保証 延長2年/1年保証) ※6<br>+18,000円 | ㉚<br>保証延長 (4年間/1年保証 延長1年/1年保証 延長2年/1年保証) ※6<br>+26,000円 |

※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。

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、P40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) 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<br>(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)          | FMCMEM0G7  | 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                  | 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)           | 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)           | 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                                     | FMCBAY0A2  | 本体に同期 | 4,500            | 薄型DVD-ROMドライブを追加します。<br>※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   | FMCBAY0A1  | 本体に同期 | 15,500           | 薄型スーパーマルチドライブを追加します。<br>※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。<br>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                                       | FMCESEC0SG | 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                | FMCCNET0C3 | 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)                            | FMCCCLR02A | 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。<br>※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)                            | FMCCCLR02B | 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                                    | FMCKBD00BE | 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。<br>※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)                                  | FMCPD004P  | 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)                                  | FMCPD004N  | 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。<br>※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+ドライバズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)        | FMCRDD1GN  | 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+ドライバズディスク+WinDVD追加 (Windows 10 Pro 64bit) | FMCRDD1GP  | 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。<br>※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   | FMCAACC04F | 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。<br>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。 |
|               | 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。<br>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)                               | 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。<br>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)                               | 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。<br>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)                                     | 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。<br>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。<br>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。<br>保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。                                       |

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

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A3 **ESPRIMO 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)



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<br>(円、税別) | 提供時期          | OS                           | CPU   | メモリ            | ストレージ           | 光学<br>ドライブ | グラフィックス<br>スロット         | 拡張インター<br>フェース                                | キーボード          | マウス          | アクセサリ       | アプリケー<br>ション | リカバリメディア<br>※1※2 | 保証         | 液晶<br>ディスプレイ |
|------------------------------|------------------|---------------|------------------------------|---|----------------|-----------------|------------|-------------------------|---|----------------|--------------|-------------|--------------|------------------|------------|--------------|
| FMVD46001<br>(標準)            | 206,000          | 2020.<br>11/上 | Windows<br>10 Pro<br>(64bit) | インテル®<br>Core™<br>i5-10600<br>vPro®<br>プロセッサ<br>(3.10GHz) | 4GB<br>(4GB×1) | 500GB<br>(SATA) | —          | PCI<br>Express x1<br>×1 | ー<br>ディスプレイ<br>インター<br>フェース/<br>出力コンセ<br>ント×1 | USB<br>キーボード   | USB<br>マウス   | ー<br>標準スタンド | —            | —                | 1年引取<br>修理 | —            |
| FMVD46003<br>(ヘルスケアモデル)      | 216,500          |               |                              |   |                |                 |            |                         |   | USB抗菌<br>キーボード | USB抗菌<br>マウス |             |              |                  |            |              |
| FMVD46002<br>(標準)            | 201,800          |               |                              |   |                |                 |            |                         |   | —              | —            |             |              |                  |            |              |
| FMVD46004<br>(国際エネルギー省プログラム) | 209,100          |               |                              |   |                |                 |            |                         |   | USB<br>キーボード   | USB<br>マウス   |             |              |                  |            |              |
| FMVD46005<br>(国際エネルギー省プログラム) | 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、媒体ヘ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<br>インテル® Core™ i5-10600 vPro® プロセッサ (3.30GHz)<br>+25,500円  | ②<br>8GB (8GB×1)<br>+50,000円                   | ③<br>128GB フラッシュメモリ ディスク※1<br>+14,500円                   | ④<br>薄型 DVD-ROM<br>+4,500円         | ⑤<br>グラフィックスカード GeForce GTX 1650 追加※5<br>+74,200円 | ⑥<br>パラレルポート※7<br>+7,300円                   | ⑦<br>USB抗菌キーボード※13※14※15※16<br>+9,400円                                   | ⑧<br>PS/2マウス (光学式)※14※17<br>+1,000円                                    | ⑨<br>ケーブルカバー<br>+3,500円   | ⑩<br>Office Personal 2019<br>+25,000円   | ⑪<br>リカバリメディア※1※2<br>+3,000円                               | ⑫<br>保証延長 (3年間/パーツ保証+1年目 翌営業日以降訪問修理)<br>+2,800円 | 液晶ディスプレイについては、P46～58をご確認ください。 |
| ⑬<br>インテル® Core™ i7-10700 vPro® プロセッサ (2.90GHz)<br>+131,500円 | ⑭<br>16GB (8GB×2)<br>+135,000円                 | ⑮<br>256GB フラッシュメモリ ディスク (NVMe)<br>+44,500円              | ⑯<br>薄型スーパーマルチ<br>+15,500円         | ⑰<br>PCIスロット追加※6<br>+4,200円                       | ⑱<br>シリアルポート※7<br>+6,300円                   | ⑲<br>PS/2キーボード※13※14※17<br>+1,000円                                       | ⑳<br>USBマウス (レーザー式)※14<br>+3,100円                                      | ㉑<br>【標準スタンド】<br>+43,000円   | ㉒<br>Office Home and Business 2019<br>+43,000円  | ㉓<br>リカバリメディア※1※2<br>+3,000円                               | ㉔<br>保証延長 (3年間 翌営業日以降訪問修理)<br>+13,000円          |                               |
| ⑳<br>HDD 1TB (SATA)<br>+37,800円                              | ㉑<br>HDD 500GB (SATA) ×2 RAID1※2※3<br>+53,100円 | ㉒<br>128GB フラッシュメモリディスク + HDD 500GB (SATA)※1<br>+33,900円 | ㉓<br>Blu-rayドライブユニット※4<br>+40,500円 | ㉔<br>PS/2インターフェース追加※7※8<br>+3,000円                | ㉕<br>【ディスプレイインターフェース】<br>VGA追加※9<br>+3,000円 | ㉖<br>USB抗菌マウス (光学式)※14※15※16<br>+2,100円                                  | ㉗<br>ブックシェルフ型スタンド変更<br>+6,000円   | ㉘<br>Office Professional 2019<br>+75,000円                               | ㉙<br>リカバリメディア※1※2 + Blu-ray/DVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)※18<br>+3,000円                      | ㉚<br>保証延長 (4年間 翌営業日以降訪問修理)<br>+20,000円                     | ㉛<br>保証延長 (5年間 翌営業日以降訪問修理)<br>+30,000円          |                               |
| ㉜<br>DVI-D追加※10<br>+3,000円                                   | ㉝<br>HDMI追加※11<br>+3,000円                      | ㉞<br>USB Type-C (Display Port 出力対応)追加※12<br>+10,000円     | ㉟<br>ダブルタップ追加※7<br>+2,000円         | ㊱<br>他のメニューとの同時選択可能です。                            | ㊲<br>ヘルスケアモデルは選択できません。                      | ㊳<br>グラフィックスカード GeForce GTX 1650、DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。 | ㊴<br>グラフィックスカード GeForce GTX 1650、VGA追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。 | ㊵<br>グラフィックスカード GeForce GTX 1650、VGA追加、DVI-D追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。 | ㊶<br>HDD 500GB×2 (RAID1)、グラフィックスカード GeForce GTX 1650、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。 | ㊷<br>別売の専用・保守サービス「Support Desk」をご用意しております。詳しくは、P40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。
- ・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～リカバリメディア)

| 項目           | 品名   | 型名        | 提供時期  | 希望小売価格<br>(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® プロセッサー (3.10GHz) からインテル® Core™ i5-10600 vPro® プロセッサー (3.30GHz) に変更します。   |
|              | ② CPU変更Core™ i5-10500→Core™ i7-10700                       | FMCPRCORE | 本体に同期 | 131,500          | ●     | ●       | ●             | 標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-10500 vPro® プロセッサー (3.10GHz) からインテル® Core™ i7-10700 vPro® プロセッサー (2.90GHz) に変更します。   |
| メモリ★1        | ③ メモリ変更4GB (4GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)               | FMCMEMOGB | 本体に同期 | 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。<br>※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。グラフィックスカード GeForce GTX 1650、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。<br>※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 (薄型) 追加                                  | FMCBAYOA6 | 本体に同期 | 4,500            | ●     | ●       | ●             | 薄型DVD-ROMを追加します。<br>※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。   |
|              | ⑫ スーパーマルチ (薄型) 追加  | FMCBAYOA5 | 本体に同期 | 15,500           | ●     | ●       | ●             | 薄型スーパーマルチを追加します。<br>※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。<br>※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 グラフィックスカード GeForce GTX 1650追加                            | FMCGRA035 | 本体に同期 | 74,200           | ●     | ●       | ●             | グラフィックスカード GeForce GTX 1650 (VRAM: 4GB) を追加します。HDD 500GB×2 (RAID1)、VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加との同時選択はできません。<br>※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。   |
|              | ⑮ PCIS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。<br>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   | ⑯ 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。<br>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。<br>他のメニューとの同時選択できません。  |
|              | ⑰ 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。   |
|              | ⑱ 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。   |
|              | ⑲ 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。<br>グラフィックスカード GeForce GTX 1650、DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。   |
|              | ⑳ 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。<br>グラフィックスカード GeForce GTX 1650、VGA追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。   |
|              | ㉑ 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。<br>グラフィックスカード GeForce GTX 1650、VGA追加、DVI-D追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。   |
|              | ㉒ 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。<br>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 GeForce GTX 1650、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。 |
|              | ㉓ 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        | ㉔ 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。<br>※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。   |
|              | ㉕ 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。<br>※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)                                      | 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。<br>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)                                     | 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。   |
|              | ㉘ 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。<br>※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        | ㉙ 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。   |
|              | ㉚ 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。   |
| アプリケーション     | ㉛ Microsoft® Office Personal 2019 追加                       | FMCAPL04P | 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               | FMCAPL04R | 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                    | 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   | ㉞ 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)            | 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。   |
|              | ㉞ リカバリデータディスク+ドライブディスク+WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit) | 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Corel® WinDVD® を添付します。<br>※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。   |
|              | ㉞ リカバリデータディスク+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 Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。<br>※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。   |

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

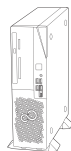
本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【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) 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<br>(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<br>スタープログラム |   |
| 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） | 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。 |
|    | ㉘ 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。     |
|    | ㉙ 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。     |
|    | ㊱ 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。     |
|    | ㊲ 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。                                   |
|    | ㊳ 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。                                   |
|    | ㊴ 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.fjworld.net/biz/>）で公開しております。

## A3 ESPRIMO D9010/E



各変更/追加メニュー①～④②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<br>(円、税別) | 提供時期          | OS                           | CPU   | メモリ            | ストレージ           | 光学<br>ドライブ | グラフィックス                 | 拡張インター<br>フェース                                | キーボード        | マウス        | アクセサリ       | アプリケー<br>ション | リカバリメディア<br>※1※2 | 保証         | 液晶<br>ディスプレイ |
|-----------|------------------|---------------|------------------------------|---|----------------|-----------------|------------|-------------------------|---|--------------|------------|-------------|--------------|------------------|------------|--------------|
| FMVD46006 | 206,000          | 2020.<br>11/下 | Windows<br>10 Pro<br>(64bit) | インテル®<br>Core™<br>i5-10500<br>vPro®<br>プロセッサ<br>(3.10GHz) | 4GB<br>(4GB×1) | 500GB<br>(SATA) | —          | PCI<br>Express x1<br>×1 | —<br>ディスプレイ<br>インター<br>フェース/<br>出力コンセント<br>x1 | USB<br>キーボード | USB<br>マウス | —<br>標準スタンド | —            | —                | 1年引取<br>修理 | —            |
| FMVD46007 | 201,800          |               |                              |   |                |                 |            |                         | —   |              |            |             |              |                  |            |              |

※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。

[illegible]

- ・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。

【出力コン  
セント×1】

|                |
|----------------|
| ②              |
| ダブルタップ<br>追加*5 |
| +2,000円        |

- \*5：他のメニューとの同時選択が可能です。
- \*6：グラフィックスカード  
GeForce GTX 1650、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  
GeForce GTX 1650、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  
GeForce GTX 1650、VGA追加、DVI-D追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
- \*9：HDD 500GB×2 (RAID)、グラフィックスカード  
GeForce GTX 1650、VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加とは同時選択できません。



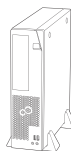
【ESPRIMO D9010/E [Windows 10 May 2020 Update適用モデル]、(Secured-core PC対応モデル) の変更・追加オプション型名／価格一覧】

| 項目         |   | 品名   | 型名         | 提供時期  | 希望小売価格<br>(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。<br>※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。<br>グラフィックスカード GeForce GTX 1650、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。<br>※16GBメモリとは同時選択できません。  |
|            | ⑪ | DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加  | FMCBAY0A6  | 本体に同期 | 4,500            | 薄型DVD-ROMを追加します。<br>※光学ドライブの仕様につきましては、P3<光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。  |
| 光学ドライブ     | ⑫ | スーパーマルチ (薄型) 追加  | FMCBAY0A5  | 本体に同期 | 15,500           | 薄型スーパーマルチを追加します。<br>※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。<br>※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    | ⑭ | グラフィックスカード GeForce GTX 1650追加  | FMCGRA035  | 本体に同期 | 74,200           | グラフィックスカード GeForce GTX 1650 (VRAM:4GB) を追加します。HDD 500GB×2 (RAID1)、VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加との同時選択はできません。<br>※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。  |
| 拡張インターフェース | ⑮ | 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いません。パラレルポートに接続する機器のECPモードを無効にしてください。他のメニューとの同時選択できます。  |
|            | ⑯ | 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。  |
|            | ⑰ | 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。  |
|            | ⑱ | 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。<br>グラフィックスカード GeForce GTX 1650、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  | 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。<br>グラフィックスカード GeForce GTX 1650、VGA追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。   |
|            | ㉑ | 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。<br>グラフィックスカード GeForce GTX 1650、VGA追加、DVI-D追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。   |
|            | ㉒ | 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。<br>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 GeForce GTX 1650、VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加とは同時選択できません。 |
|            | ㉓ | ダブルタップ追加   | FMCEXT07R  | 本体に同期 | 2,000            | サービスコンセント標準1クチが2クチになります。他のメニューとの同時選択できます。   |
| キーボード      | ㉔ | 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。<br>※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  | 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。<br>※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)  | 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。  |
|            | ㉗ | マウス変更→USBマウス (レーザ式)  | FMCPD04P   | 本体に同期 | 3,100            | 標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザ式) に変更します。  |
|            | ㉘ | 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。<br>※受注生産品です。  |
| アクセサリ      | ㉙ | 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。   |
|            | ㉚ | 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。   |
| アプリケーション   | ㉛ | Microsoft® Office Personal 2019追加                                    | FMCAPL04P  | 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                           | FMCAPL04R  | 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                                | 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 | ㉞ | リカバリデータディスク+ドライバズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)                       | 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。   |
|            | ㉟ | リカバリデータディスク+ドライバズディスク+ WinDVD ディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)          | 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Corel® WinDVD® を添付します。<br>※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。   |
|            | ㊱ | リカバリデータディスク+ドライバズディスク+ Blu-ray 対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit) | 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 Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。<br>※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         | ㊲ | 保証拡張 (3年間/パーツ保証 + 1年目翌営業日以降訪問修理)                                     | FMC-SUP02R | 本体に同期 | 2,800            | 標準保証 (1年/引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。本体に「3年/パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (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。  |
|            | ㊳ | 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。   |
|            | ㊴ | 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。   |
|            | ㊵ | 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。   |
|            | ㊶ | 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。<br>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。   |
|            | ㊷ | 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。<br>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。   |
|            | ㊸ | 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。<br>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/>) で公開しております。

## A4

[Windows 10 May 2019 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トプログラム対応モデル)



各変更/追加メニュー①～④⑦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<br>(円、税別) | 提供時期 | OS                           | CPU  | メモリ            | ストレージ           | 光学<br>ドライブ | 変換<br>ケーブル | グラフィックス/<br>スロット                   | 拡張インター<br>フェース | キーボード         | マウス           | セカンド<br>カラー      | アプリケー<br>ション | リカバリメディア<br>#1#2 | 保証         | 液晶<br>ディスプレイ |
|--------------------------------|------------------|------|------------------------------|--|----------------|-----------------|------------|------------|------------------------------------|----------------|---------------|---------------|------------------|--------------|------------------|------------|--------------|
| FMVD42001<br>(標準)              | 206,000          | 済    | Windows<br>10 Pro<br>(64bit) | インテル®<br>Core™<br>i5-9500<br>vPro®<br>プロセッサ<br>(3.00GHz) | 4GB<br>(4GB×1) | 500GB<br>(SATA) | —          | —          | CPU内蔵/<br>PCI<br>Express<br>x1 × 1 | —              | PS/2<br>キーボード | PS/2<br>マウス   | ポイントカラー<br>(レッド) | —            | —                | 1年引取<br>修理 | —            |
| FMVD42003<br>(ヘルスケアモデル)        | 216,500          |      |                              |  |                |                 |            |            |                                    |                | 抗菌<br>キーボード   | PS/2抗菌<br>マウス | ポイントカラー<br>(グレー) |              |                  |            |              |
| FMVD42002<br>(標準)              | 201,800          |      |                              |  |                |                 |            |            |                                    |                | —             | PS/2<br>マウス   | ポイントカラー<br>(レッド) |              |                  |            |              |
| FMVD42004<br>(国際エネルギースタープログラム) | 209,100          |      |                              |  |                |                 |            |            |                                    |                | PS/2<br>キーボード |               |                  |              |                  |            |              |
| FMVD42005<br>(国際エネルギースタープログラム) | 204,900          |      |                              |  |                |                 |            |            |                                    |                | —             |               |                  |              |                  |            |              |

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 | ③ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ② | ④ | ⑧ | ⑨ | ⑩ | 【標準モデル】 | ⑪ | ⑫ | ⑬ | ⑭ | ⑮ | ⑯ | ⑰ | ⑱ | ⑲ | ⑳ | ㉑ | ㉒ | ㉓ | ㉔ | ㉕ | ㉖ | ㉗ | ㉘ | ㉙ | ㉚ | ㉛ | ㉜ | ㉝ | ㉞ | ㉟ | ㊱ | ㊲ | ㊳ | ㊴ | ㊵ | ㊶ | ㊷ | ㊸ | ㊹ | ㊺ | ㊻ | ㊼ | ㊽ | ㊾ | ㊿ | ㋀ | ㋁ | ㋂ | ㋃ | ㋄ | ㋅ | ㋆ | ㋇ | ㋈ | ㋉ | ㋊ | ㋋ | ㋌ | ㋍ | ㋎ | ㋏ | ㋐ | ㋑ | ㋒ | ㋓ | ㋔ | ㋕ | ㋖ | ㋗ | ㋘ | ㋙ | ㋚ | ㋛ | ㋜ | ㋝ | ㋞ | ㋟ | ㋠ | ㋡ | ㋢ | ㋣ | ㋤ | ㋥ | ㋦ | ㋧ | ㋨ | ㋩ | ㋪ | ㋫ | ㋬ | ㋭ | ㋮ | ㋯ | ㋰ | ㋱ | ㋲ | ㋳ | ㋴ | ㋵ | ㋶ | ㋷ | ㋸ | ㋹ | ㋺ | ㋻ | ㋼ | ㋽ | ㋾ | ㋿ | ㌀ | ㌁ | ㌂ | ㌃ | ㌄ | ㌅ | ㌆ | ㌇ | ㌈ | ㌉ | ㌊ | ㌋ | ㌌ | ㌍ | ㌎ | ㌏ | ㌐ | ㌑ | ㌒ | ㌓ | ㌔ | ㌕ | ㌖ | ㌗ | ㌘ | ㌙ | ㌚ | ㌛ | ㌜ | ㌝ | ㌞ | ㌟ | ㌠ | ㌡ | ㌢ | ㌣ | ㌤ | ㌥ | ㌦ | ㌧ | ㌨ | ㌩ | ㌪ | ㌫ | ㌬ | ㌭ | ㌮ | ㌯ | ㌰ | ㌱ | ㌲ | ㌳ | ㌴ | ㌵ | ㌶ | ㌷ | ㌸ | ㌹ | ㌺ | ㌻ | ㌼ | ㌽ | ㌾ | ㌿ | ㍀ | ㍁ | ㍂ | ㍃ | ㍄ | ㍅ | ㍆ | ㍇ | ㍈ | ㍉ | ㍊ | ㍋ | ㍌ | ㍍ | ㍎ | ㍏ | ㍐ | ㍑ | ㍒ | ㍓ | ㍔ | ㍕ | ㍖ | ㍗ | ㍘ | ㍙ | ㍚ | ㍛ | ㍜ | ㍝ | ㍞ | ㍟ | ㍠ | ㍡ | ㍢ | ㍣ | ㍤ | ㍥ | ㍦ | ㍧ | ㍨ | ㍩ | ㍪ | ㍫ | ㍬ | ㍭ | ㍮ | ㍯ | ㍰ | ㍱ | ㍲ | ㍳ | ㍴ | ㍵ | ㍶ | ㍷ | ㍸ | ㍹ | ㍺ | ㍻ | ㍼ | ㍽ | ㍾ | ㍿ | ㏀ | ㏁ | ㏂ | ㏃ | ㏄ | ㏅ | ㏆ | ㏇ | ㏈ | ㏉ | ㏊ | ㏋ | ㏌ | ㏍ | ㏎ | ㏏ | ㏐ | ㏑ | ㏒ | ㏓ | ㏔ | ㏕ | ㏖ | ㏗ | ㏘ | ㏙ | ㏚ | ㏛ | ㏜ | ㏝ | ㏞ | ㏟ | ㏠ | ㏡ | ㏢ | ㏣ | ㏤ | ㏥ | ㏦ | ㏧ | ㏨ | ㏩ | ㏪ | ㏫ | ㏬ | ㏭ | ㏮ | ㏯ | ㏰ | ㏱ | ㏲ | ㏳ | ㏴ | ㏵ | ㏶ | ㏷ | ㏸ | ㏹ | ㏺ | ㏻ | ㏼ | ㏽ | ㏾ | ㏿ | ㌿ | ㍀ | ㍁ | ㍂ | ㍃ | ㍄ | ㍅ | ㍆ | ㍇ | ㍈ | ㍉ | ㍊ | ㍋ | ㍌ | ㍍ | ㍎ | ㍏ | ㍐ | ㍑ | ㍒ | ㍓ | ㍔ | ㍕ | ㍖ | ㍗ | ㍘ | ㍙ | ㍚ | ㍛ | ㍜ | ㍝ | ㍞ | ㍟ | ㍠ | ㍡ | ㍢ | ㍣ | ㍤ | ㍥ | ㍦ | ㍧ | ㍨ | ㍩ | ㍪ | ㍫ | ㍬ | ㍭ | ㍮ | ㍯ | ㍰ | ㍱ | ㍲ | ㍳ | ㍴ | ㍵ | ㍶ | ㍷ | ㍸ | ㍹ | ㍺ | ㍻ | ㍼ | ㍽ | ㍾ | ㍿ | ㏀ | ㏁ | ㏂ | ㏃ | ㏄ | ㏅ | ㏆ | ㏇ | ㏈ | ㏉ | ㏊ | ㏋ | ㏌ | ㏍ | ㏎ | ㏏ | ㏐ | ㏑ | ㏒ | ㏓ | ㏔ | ㏕ | ㏖ | ㏗ | ㏘ | ㏙ | ㏚ | ㏛ | ㏜ | ㏝ | ㏞ | ㏟ | ㏠ | ㏡ | ㏢ | ㏣ | ㏤ | ㏥ | ㏦ | ㏧ | ㏨ | ㏩ | ㏪ | ㏫ | ㏬ | ㏭ | ㏮ | ㏯ | ㏰ | ㏱ | ㏲ | ㏳ | ㏴ | ㏵ | ㏶ | ㏷ | ㏸ | ㏹ | ㏺ | ㏻ | ㏼ | ㏽ | ㏾ | ㏿ | ㌿ | ㍀ | ㍁ | ㍂ | ㍃ | ㍄ | ㍅ | ㍆ | ㍇ | ㍈ | ㍉ | ㍊ | ㍋ | ㍌ | ㍍ | ㍎ | ㍏ | ㍐ | ㍑ | ㍒ | ㍓ | ㍔ | ㍕ | ㍖ | ㍗ | ㍘ | ㍙ | ㍚ | ㍛ | ㍜ | ㍝ | ㍞ | ㍟ | ㍠ | ㍡ | ㍢ | ㍣ | ㍤ | ㍥ | ㍦ | ㍧ | ㍨ | ㍩ | ㍪ | ㍫ | ㍬ | ㍭ | ㍮ | ㍯ | ㍰ | ㍱ | ㍲ | ㍳ | ㍴ | ㍵ | ㍶ | ㍷ | ㍸ | ㍹ | ㍺ | ㍻ | ㍼ | ㍽ | ㍾ | ㍿ | ㏀ | ㏁ | ㏂ | ㏃ | ㏄ | ㏅ | ㏆ | ㏇ | ㏈ | ㏉ | ㏊ | ㏋ | ㏌ | ㏍ | ㏎ | ㏏ | ㏐ | ㏑ | ㏒ | ㏓ | ㏔ | ㏕ | ㏖ | ㏗ | ㏘ | ㏙ | ㏚ | ㏛ | ㏜ | ㏝ | ㏞ | ㏟ | ㏠ | ㏡ | ㏢ | ㏣ | ㏤ | ㏥ | ㏦ | ㏧ | ㏨ | ㏩ | ㏪ | ㏫ | ㏬ | ㏭ | ㏮ | ㏯ | ㏰ | ㏱ | ㏲ | ㏳ | ㏴ | ㏵ | ㏶ | ㏷ | ㏸ | ㏹ | ㏺ | ㏻ | ㏼ | ㏽ | ㏾ | ㏿ | ㌿ | ㍀ | ㍁ | ㍂ | ㍃ | ㍄ | ㍅ | ㍆ | ㍇ | ㍈ | ㍉ | ㍊ | ㍋ | ㍌ | ㍍ | ㍎ | ㍏ | ㍐ | ㍑ | ㍒ | ㍓ | ㍔ | ㍕ | ㍖ | ㍗ | ㍘ | ㍙ | ㍚ | ㍛ | ㍜ | ㍝ | ㍞ | ㍟ | ㍠ | ㍡ | ㍢ | ㍣ | ㍤ | ㍥ | ㍦ | ㍧ | ㍨ | ㍩ | ㍪ | ㍫ | ㍬ | ㍭ | ㍮ | ㍯ | ㍰ | ㍱ | ㍲ | ㍳ | ㍴ | ㍵ | ㍶ | ㍷ | ㍸ | ㍹ | ㍺ | ㍻ | ㍼ | ㍽ | ㍾ | ㍿ | ㏀ | ㏁ | ㏂ | ㏃ | ㏄ | ㏅ | ㏆ | ㏇ | ㏈ | ㏉ | ㏊ | ㏋ | ㏌ | ㏍ | ㏎ | ㏏ | ㏐ | ㏑ | ㏒ | ㏓ | ㏔ | ㏕ | ㏖ | ㏗ | ㏘ | ㏙ | ㏚ | ㏛ | ㏜ | ㏝ | ㏞ | ㏟ | ㏠ | ㏡ | ㏢ | ㏣ | ㏤ | ㏥ | ㏦ | ㏧ | ㏨ | ㏩ | ㏪ | ㏫ | ㏬ | ㏭ | ㏮ | ㏯ | ㏰ | ㏱ | ㏲ | ㏳ | ㏴ | ㏵ | ㏶ | ㏷ | ㏸ | ㏹ | ㏺ | ㏻ | ㏼ | ㏽ | ㏾ | ㏿ | ㌿ | ㍀ | ㍁ | ㍂ | ㍃ | ㍄ | ㍅ | ㍆ | ㍇ | ㍈ | ㍉ | ㍊ | ㍋ | ㍌ | ㍍ | ㍎ | ㍏ | ㍐ | ㍑ | ㍒ | ㍓ | ㍔ | ㍕ | ㍖ | ㍗ | ㍘ | ㍙ | ㍚ | ㍛ | ㍜ | ㍝ | ㍞ | ㍟ | ㍠ | ㍡ | ㍢ | ㍣ | ㍤ | ㍥ | ㍦ | ㍧ | ㍨ | ㍩ | ㍪ | ㍫ | ㍬ | ㍭ | ㍮ | ㍯ | ㍰ | ㍱ | ㍲ | ㍳ | ㍴ | ㍵ | ㍶ | ㍷ | ㍸ | ㍹ | ㍺ | ㍻ | ㍼ | ㍽ | ㍾ | ㍿ | ㏀ | ㏁ | ㏂ | ㏃ | ㏄ | ㏅ | ㏆ | ㏇ | ㏈ | ㏉ | ㏊ | ㏋ | ㏌ | ㏍ | ㏎ | ㏏ | ㏐ | ㏑ | ㏒ | ㏓ | ㏔ | ㏕ | ㏖ | ㏗ | ㏘ | ㏙ | ㏚ | ㏛ | ㏜ | ㏝ | ㏞ | ㏟ | ㏠ | ㏡ | ㏢ | ㏣ | ㏤ | ㏥ | ㏦ | ㏧ | ㏨ | ㏩ | ㏪ | ㏫ | ㏬ | ㏭ | ㏮ | ㏯ | ㏰ | ㏱ | ㏲ | ㏳ | ㏴ | ㏵ | ㏶ | ㏷ | ㏸ | ㏹ | ㏺ | ㏻ | ㏼ | ㏽ | ㏾ | ㏿ | ㌿ | ㍀ | ㍁ | ㍂ | ㍃ | ㍄ | ㍅ | ㍆ | ㍇ | ㍈ | ㍉ | ㍊ | ㍋ | ㍌ | ㍍ | ㍎ | ㍏ | ㍐ | ㍑ | ㍒ | ㍓ | ㍔ | ㍕ | ㍖ | ㍗ | ㍘ | ㍙ | ㍚ | ㍛ | ㍜ | ㍝ | ㍞ | ㍟ | ㍠ | ㍡ | ㍢ | ㍣ | ㍤ | ㍥ | ㍦ | ㍧ | ㍨ | ㍩ | ㍪ | ㍫ | ㍬ | ㍭ | ㍮ | ㍯ | ㍰ | ㍱ | ㍲ | ㍳ | ㍴ | ㍵ | ㍶ | ㍷ | ㍸ | ㍹ | ㍺ | ㍻ | ㍼ | ㍽ | ㍾ | ㍿ | ㏀ | ㏁ | ㏂ | ㏃ | ㏄ | ㏅ | ㏆ | ㏇ | ㏈ | ㏉ | ㏊ | ㏋ | ㏌ | ㏍ | ㏎ | ㏏ | ㏐ | ㏑ | ㏒ | ㏓ | ㏔ | ㏕ | ㏖ | ㏗ | ㏘ | ㏙ | ㏚ | ㏛ | ㏜ | ㏝ | ㏞ | ㏟ | ㏠ | ㏡ | ㏢ | ㏣ | ㏤ | ㏥ | ㏦ | ㏧ | ㏨ | ㏩ | ㏪ | ㏫ | ㏬ | ㏭ | ㏮ | ㏯ | ㏰ | ㏱ | ㏲ | ㏳ | ㏴ | ㏵ | ㏶ | ㏷ | ㏸ | ㏹ | ㏺ | ㏻ | ㏼ | ㏽ | ㏾ | ㏿ | ㌿ | ㍀ | ㍁ | ㍂ | ㍃ | ㍄ | ㍅ | ㍆ | ㍇ | ㍈ | ㍉ | ㍊ | ㍋ | ㍌ | ㍍ | ㍎ | ㍏ | ㍐ | ㍑ | ㍒ | ㍓ | ㍔ | ㍕ | ㍖ | ㍗ | ㍘ | ㍙ | ㍚ | ㍛ | ㍜ | ㍝ | ㍞ | ㍟ | ㍠ | ㍡ | ㍢ | ㍣ | ㍤ | ㍥ | ㍦ | ㍧ | ㍨ | ㍩ | ㍪ | ㍫ | ㍬ | ㍭ | ㍮ | ㍯ | ㍰ | ㍱ | ㍲ | ㍳ | ㍴ | ㍵ | ㍶ | ㍷ | ㍸ | ㍹ | ㍺ | ㍻ | ㍼ | ㍽ | ㍾ | ㍿ | ㏀ | ㏁ | ㏂ | ㏃ | ㏄ | ㏅ | ㏆ | ㏇ | ㏈ | ㏉ | ㏊ | ㏋ | ㏌ | ㏍ | ㏎ | ㏏ | ㏐ | ㏑ | ㏒ | ㏓ | ㏔ | ㏕ | ㏖ | ㏗ | ㏘ | ㏙ | ㏚ | ㏛ | ㏜ | ㏝ | ㏞ | ㏟ | ㏠ | ㏡ | ㏢ | ㏣ | ㏤ | ㏥ | ㏦ | ㏧ | ㏨ | ㏩ | ㏪ | ㏫ | ㏬ | ㏭ | ㏮ | ㏯ | ㏰ | ㏱ | ㏲ | ㏳ | ㏴ | ㏵ | ㏶ | ㏷ | ㏸ | ㏹ | ㏺ | ㏻ | ㏼ | ㏽ | ㏾ | ㏿ | ㌿ | ㍀ | ㍁ | ㍂ | ㍃ | ㍄ | ㍅ | ㍆ | ㍇ | ㍈ | ㍉ | ㍊ | ㍋ | ㍌ | ㍍ | ㍎ | ㍏ | ㍐ | ㍑ | ㍒ | ㍓ | ㍔ | ㍕ | ㍖ | ㍗ | ㍘ | ㍙ | ㍚ | ㍛ | ㍜ | ㍝ | ㍞ | ㍟ | ㍠ | ㍡ | ㍢ | ㍣ | ㍤ | ㍥ | ㍦ | ㍧ | ㍨ | ㍩ | ㍪ | ㍫ | ㍬ | ㍭ | ㍮ | ㍯ | ㍰ | ㍱ | ㍲ | ㍳ | ㍴ | ㍵ | ㍶ | ㍷ | ㍸ | ㍹ | ㍺ | ㍻ | ㍼ | ㍽ | ㍾ | ㍿ | ㏀ | ㏁ | ㏂ | ㏃ | ㏄ | ㏅ | ㏆ | ㏇ | ㏈ | ㏉ | ㏊ | ㏋ | ㏌ | ㏍ | ㏎ | ㏏ | ㏐ | ㏑ | ㏒ | ㏓ | ㏔ | ㏕ | ㏖ | ㏗ | ㏘ | ㏙ | ㏚ | ㏛ | ㏜ | ㏝ | ㏞ | ㏟ | ㏠ | ㏡ | ㏢ | ㏣ | ㏤ | ㏥ | ㏦ | ㏧ | ㏨ | ㏩ | ㏪ | ㏫ | ㏬ | ㏭ | ㏮ | ㏯ | ㏰ | ㏱ | ㏲ | ㏳ | ㏴ | ㏵ | ㏶ | ㏷ | ㏸ | ㏹ | ㏺ | ㏻ | ㏼ | ㏽ | ㏾ | ㏿ | ㌿ | ㍀ | ㍁ | ㍂ | ㍃ | ㍄ | ㍅ | ㍆ | ㍇ | ㍈ | ㍉ | ㍊ | ㍋ | ㍌ | ㍍ | ㍎ | ㍏ | ㍐ | ㍑ | ㍒ | ㍓ | ㍔ | ㍕ | ㍖ | ㍗ | ㍘ | ㍙ | ㍚ | ㍛ | ㍜ | ㍝ | ㍞ | ㍟ | ㍠ | ㍡ | ㍢ | ㍣ | ㍤ | ㍥ | ㍦ | ㍧ | ㍨ | ㍩ | ㍪ | ㍫ | ㍬ | ㍭ | ㍮ | ㍯ | ㍰ | ㍱ | ㍲ | ㍳ | ㍴ | ㍵ | ㍶ | ㍷ | ㍸ | ㍹ | ㍺ | ㍻ | ㍼ | ㍽ | ㍾ | ㍿ | ㏀ | ㏁ | ㏂ | ㏃ | ㏄ | ㏅ | ㏆ | ㏇ | ㏈ | ㏉ | ㏊ | ㏋ | ㏌ | ㏍ | ㏎ | ㏏ | ㏐ | ㏑ | ㏒ | ㏓ | ㏔ | ㏕ | ㏖ | ㏗ | ㏘ | ㏙ | ㏚ | ㏛ | ㏜ | ㏝ | ㏞ | ㏟ | ㏠ | ㏡ | ㏢ | ㏣ | ㏤ | ㏥ | ㏦ | ㏧ | ㏨ | ㏩ | ㏪ | ㏫ | ㏬ | ㏭ | ㏮ | ㏯ | ㏰ | ㏱ | ㏲ | ㏳ | ㏴ | ㏵ | ㏶ | ㏷ | ㏸ | ㏹ | ㏺ | ㏻ | ㏼ | ㏽ | ㏾ | ㏿ | ㌿ | ㍀ | ㍁ | ㍂ | ㍃ | ㍄ | ㍅ | ㍆ | ㍇ | ㍈ | ㍉ | ㍊ | ㍋ | ㍌ | ㍍ | ㍎ | ㍏ | ㍐ | ㍑ | ㍒ | ㍓ | ㍔ | ㍕ | ㍖ | ㍗ | ㍘ | ㍙ | ㍚ | ㍛ | ㍜ | ㍝ | ㍞ | ㍟ | ㍠ | ㍡ | ㍢ | ㍣ | ㍤ | ㍥ | ㍦ | ㍧ | ㍨ | ㍩ | ㍪ | ㍫ | ㍬ | ㍭ | ㍮ | ㍯ | ㍰ | ㍱ | ㍲ | ㍳ | ㍴ | ㍵ | ㍶ | ㍷ | ㍸ | ㍹ | ㍺ | ㍻ | ㍼ | ㍽ | ㍾ | ㍿ | ㏀ | ㏁ | ㏂ | ㏃ | ㏄ | ㏅ | ㏆ | ㏇ | ㏈ | ㏉ | ㏊ | ㏋ | ㏌ | ㏍ | ㏎ | ㏏ | ㏐ | ㏑ | ㏒ | ㏓ | ㏔ | ㏕ | ㏖ | ㏗ | ㏘ | ㏙ | ㏚ | ㏛ | ㏜ | ㏝ | ㏞ | ㏟ | ㏠ | ㏡ | ㏢ | ㏣ | ㏤ | ㏥ | ㏦ | ㏧ | ㏨ | ㏩ | ㏪ | ㏫ | ㏬ | ㏭ | ㏮ | ㏯ | ㏰ | ㏱ | ㏲ | ㏳ | ㏴ | ㏵ | ㏶ | ㏷ | ㏸ | ㏹ | ㏺ | ㏻ | ㏼ | ㏽ | ㏾ | ㏿ | ㌿ | ㍀ | ㍁ | ㍂ | ㍃ | ㍄ | ㍅ | ㍆ | ㍇ | ㍈ | ㍉ | ㍊ | ㍋ | ㍌ | ㍍ | ㍎ | ㍏ | ㍐ | ㍑ | ㍒ | ㍓ | ㍔ | ㍕ | ㍖ | ㍗ | ㍘ | ㍙ | ㍚ | ㍛ | ㍜ | ㍝ | ㍞ | ㍟ | ㍠ | ㍡ | ㍢ | ㍣ | ㍤ | ㍥ | ㍦ | ㍧ | ㍨ | ㍩ | ㍪ | ㍫ | ㍬ | ㍭ | ㍮ | ㍯ | ㍰ | ㍱ | ㍲ | ㍳ | ㍴ | ㍵ | ㍶ | ㍷ | ㍸ | ㍹ | ㍺ | ㍻ | ㍼ | ㍽ | ㍾ | ㍿ | ㏀ | ㏁ | ㏂ | ㏃ | ㏄ | ㏅ | ㏆ | ㏇ | ㏈ | ㏉ | ㏊ | ㏋ | ㏌ | ㏍ | ㏎ | ㏏ | ㏐ | ㏑ | ㏒ | ㏓ | ㏔ |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

- \*1: DVD-ROM (厚型)、スーパースリチ (厚型) グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti、グラフィックスカード Radeon RX 550、USB 3.1カードとは同時選択できません。
- \*2: ヘルプスクリーンモデル、国際エネルギースタートプログラム対応モデルは選択できません。
- \*3: DVD-ROM (厚型)、スーパースリチ (厚型) とは同時選択できません。
- \*4: 16GBメモリとは同時選択できません。
- \*5: 受注生産品です。
- \*6: HDD 500GB×2 (RAID1)、USB 3.1カード、VGA追加、HDMI追加とは同時選択できません。
- \*7: 他のメニューと同時選択が可能です。
- \*8: HDD 500GB×2 (RAID1)、グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti、グラフィックスカード Radeon RX 550とは同時選択できません。
- \*9: ①～④、⑥と同時選択できます。グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti、グラフィックスカード Radeon RX 550、HDMI追加とは同時選択できません。
- \*10: ①～④、⑥と同時選択できます。グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti、グラフィックスカード Radeon RX 550、VGA追加と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、P40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などの大容量ストレージへ変更可能です。
- ・暗号化フラッシュメモリディスク（128GB/256GB/512GB）へ変更可能です。
- ※OPALモードへ対応していません。
- ・標準添付されているPS/2接続キーボードをUSB接続キーボードへ変更可能です。
- ・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。
- ・2台目のHDD追加と、1台目、2台目ともに大容量に変更可能です。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO D958/B [Windows 10 May 2019 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) 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<br>(円、税別) | 対象モデル |             |                             | プリインストールOS | 備考   |
|--------------|--|------------|-------|------------------|-------|-------------|-----------------------------|------------|--|
|              |  |            |       |                  | 標準    | ヘルスケア<br>対応 | 国際<br>エネルギー<br>スター<br>プログラム |            |  |
| CPU          | ① CPU変更(Core™ i5-9500→Core™ i5-9600)                                 | FMCPRC0JP  | 本体に同期 | 25,500           | ●     | ●           | ●                           | ●          | 標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-9500 vPro® プロセッサー (3.00GHz) からインテル® Core™ i5-9600 vPro® プロセッサー (3.10GHz) に変更します。  |
|              | ② CPU変更(Core™ i5-9500→Core™ i7-9700)                                 | FMCPRC0JR  | 本体に同期 | 131,500          | ●     | ●           | ●                           | ●          | 標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-9500 vPro® プロセッサー (3.00GHz) からインテル® Core™ i7-9700 vPro® プロセッサー (3.00GHz) に変更します。  |
| メモリ★1        | ③ メモリ変更4GB (4GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)                         | FMCMEM0E9  | 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。  |
|              | ④ メモリ変更4GB (4GB×1) → 16GB (8GB×2) (DDR4 DIMM)                        | FMCMEM0EA  | 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。   |
| ストレージ        | ⑤ HDD変更500GB (SATA) → HDD 1TB (SATA)                                 | FMC HDD0S0 | 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。  |
|              | ⑥ HDD変更500GB (SATA) → HDD 500GB (SATA) ×2 RAID1                      | FMC HDD0S1 | 本体に同期 | 53,100           | ●     | —           | —                           | ●          | 標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA)からHDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1)に変更します。DVD-ROM (厚型) (スーパーマルチ (厚型)) (グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti, グラフィックスカード Radeon RX 550/USB 3.1カードとは同時選択できません。 |
|              | ⑦ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク                              | FMC HDD0RV | 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。   |
|              | ⑧ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリディスク                              | FMC HDD0RW | 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。  |
|              | ⑨ HDD変更500GB (SATA) → 512GBフラッシュメモリディスク                              | FMC HDD0RX | 本体に同期 | 89,500           | ●     | ●           | ●                           | ●          | 標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリディスクに変更します。*受注生産品です。   |
|              | ⑩ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GB (SATA)           | FMC HDD0S2 | 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。   |
|              | ⑪ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)                       | FMC HDD0RY | 本体に同期 | 44,500           | ●     | ●           | ●                           | ●          | DVD-ROM (厚型) (スーパーマルチ (厚型))、16GBメモリとは同時選択できません。  |
|              | ⑫ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加  | FMC BAY08R | 本体に同期 | 3,500            | ●     | ●           | ●                           | ●          | 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。   |
|              | ⑬ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加  | FMC BAY08S | 本体に同期 | 4,500            | ●     | ●           | ●                           | ●          | 厚型DVD-ROMを追加します。HDD 500GB×2 (RAID1)、128GBフラッシュメモリディスク+ HDD 500GBとは、同時選択できません。  |
|              | ⑭ スーパーマルチ (厚型) 追加  | FMC BAY08N | 本体に同期 | 12,000           | ●     | ●           | ●                           | ●          | *光学ドライブの仕様につきましては、P3<光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。   |
|              | ⑮ スーパーマルチ (薄型) 追加  | FMC BAY08P | 本体に同期 | 15,500           | ●     | ●           | ●                           | ●          | 薄型DVD-ROMを追加します。   |
| 光学ドライブ       | ⑯ Blu-rayドライブユニット追加  | FMC BAY08T | 本体に同期 | 40,500           | ●     | ●           | ●                           | ●          | *光学ドライブの仕様につきましては、P3<光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。   |
|              | ⑰ DP→VGA変換ケーブル追加   | FMC EXT04V | 本体に同期 | 5,200            | ●     | ●           | ●                           | ●          | 厚型スーパーマルチを追加します。HDD 500GB×2 (RAID1)、128GBフラッシュメモリディスク+ HDD 500GBとは、同時選択できません。  |
|              | ⑱ DP→DVI変換ケーブル追加   | FMC EXT022 | 本体に同期 | 5,200            | ●     | ●           | ●                           | ●          | *光学ドライブの仕様につきましては、P3<光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。   |
| 変換ケーブル       | ⑲ DP→HDMI変換ケーブル追加  | FMC EXT023 | 本体に同期 | 5,200            | ●     | ●           | ●                           | ●          | 薄型スーパーマルチを追加します。   |
|              |  |            |       |                  |       |             |                             |            | *光学ドライブの仕様につきましては、P3<光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。   |
| グラフィックス/スロット | ⑳ グラフィックスカード Radeon RX 550追加   | FMC GRA02K | 本体に同期 | 35,000           | ●     | ●           | ●                           | ●          | Blu-rayを追加します。メモリは2枚以上同時搭載必須です。  |
|              | ㉑ グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti追加                                   | FMC GRA02J | 本体に同期 | 70,000           | ●     | ●           | ●                           | ●          | *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。   |
|              | ㉒ PCI Expressスロット変更→PCIスロット  | FMC GRA02L | 本体に同期 | 4,200            | ●     | ●           | ●                           | ●          | 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。  |
| 拡張インターフェース   | ㉓ パラレルポート追加  | FMC EXT05J | 本体に同期 | 7,300            | ●     | ●           | ●                           | ●          | DDI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。   |
|              | ㉔ シリアルポート追加  | FMC EXT05K | 本体に同期 | 6,300            | ●     | ●           | ●                           | ●          | 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。  |
|              | ㉕ USB 3.1カード追加   | FMC EXT05L | 本体に同期 | 13,600           | ●     | ●           | ●                           | ●          | *DVI DLには対応しておりません。  |
|              | ㉖ VGA追加  | FMC EXT05M | 本体に同期 | 3,000            | ●     | ●           | ●                           | ●          | 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。   |
|              | ㉗ HDMI追加   | FMC EXT05N | 本体に同期 | 3,000            | ●     | ●           | ●                           | ●          | グラフィックスカード Radeon RX 550 (VRAM:2GB) を追加します。HDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1)、USB 3.1カード追加、VGA追加、HDMI追加との同時選択はできません。  |
|              | ㉘ ダブルタップ追加   | FMC EXT05P | 本体に同期 | 2,000            | ●     | ●           | ●                           | ●          | *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。   |
|              |  |            |       |                  |       |             |                             |            | グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti (VRAM: 4GB) を追加します。HDD 500GB×2 (RAID1)、USB 3.1カード追加、VGA追加、HDMI追加との同時選択はできません。   |
|              |  |            |       |                  |       |             |                             |            | *標準搭載のディスプレイコネクタの使用は不可となります。   |
| キーボード        | ㉙ キーボード変更→抗菌キーボード  | FMC KB00A0 | 本体に同期 | 9,400            | ●     | —           | ●                           | ●          | PCI Express x1 スロット×1をPCIスロット×1に変更します。◎と同時選択できます。  |
|              | ㉚ マウス変更→USBマウス (光学式)   | FMC PT003Y | 本体に同期 | 1,000            | ●     | —           | ●                           | ●          | パラレルポートを追加します。ECPモードには対応しておりません。パラレルポートに接続する機器のECPモードを無効にしてください◎と同時選択できます。   |
|              | ㉛ マウス変更→USBマウス (レーザー式)   | FMC PT0041 | 本体に同期 | 3,100            | ●     | —           | ●                           | ●          | シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。◎◎◎◎と同時選択できます。  |
| マウス          | ㉜ マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)  | FMC PT0040 | 本体に同期 | 2,100            | ●     | —           | ●                           | ●          | USB 3.1準拠 (Gen2対応、Type-C ×1 (リヤ)) を追加します。HDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1)、グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti, グラフィックスカード Radeon RX 550との同時選択はできません。◎◎◎◎と同時選択できます。                   |
|              |  |            |       |                  |       |             |                             |            | VGAインターフェース×1 (リヤ) を追加します。グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti, グラフィックスカード Radeon RX 550, HDMI追加との同時選択はできません。◎◎◎◎と同時選択できます。  |
| セカンドカラー      | ㉝ ポイントカラー変更 (レッド→グレー)  | FMC CLR01W | 本体に同期 | 1,000            | ●     | —           | —                           | ●          | HDMIインターフェース×1 (リヤ) を追加します。グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti, グラフィックスカード Radeon RX 550, VGA追加との同時選択はできません。◎◎◎◎と同時選択できます。  |
|              | ㉞ ポイントカラー変更 (レッド→グレー)  | FMC CLR01X | 本体に同期 | 1,000            | —     | —           | ●                           | ●          | サービコンセンタ標準1ケチが2ケチになります。◎◎◎と同時選択できます。   |
| アプリケーション     | ㉟ Microsoft® Office Personal 2019追加                                  | FMCAPL04P  | 本体に同期 | 25,000           | ●     | ●           | ●                           | ●          | 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。   |
|              | ㊱ Microsoft® Office Home and Business 2019追加                         | FMCAPL04R  | 本体に同期 | 43,000           | ●     | ●           | ●                           | ●          | *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。   |
|              | ㊲ Microsoft® Office Professional 2019追加                              | FMCAPL04S  | 本体に同期 | 75,000           | ●     | ●           | ●                           | ●          | 標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。  |
| リカバリメディア★2   | ㊳ 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)                     | FMC RDD1B7 | 本体に同期 | 3,000            | ●     | ●           | ●                           | ●          | *ヘルスケアモデルでは標準添付です。受注生産品です。   |
|              | ㊴ 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)          | FMC RDD1B8 | 本体に同期 | 3,000            | ●     | ●           | ●                           | ●          | 本体前面のポインカラーを変更します。レッド→グレー。   |
|              | ㊵ 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) | FMC RDD1B9 | 本体に同期 | 3,000            | ●     | ●           | ●                           | ●          | *ヘルスケアモデルは標準でグレーです。  |
| 保証           | ㊶ 保証拡張 (3年間/パーツ保証+1年目営業日以降訪問修理)                                      | FMC-SUP02R | 本体に同期 | 2,800            | ●     | ●           | ●                           | ●          | 本体前面のポインカラーを変更します。レッド→グレー。   |
|              | ㊷ 保証延長バック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           | ●     | ●           | ●                           | ●          | *ヘルスケアモデルは標準でグレーです。  |
|              | ㊸ 保証延長バック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。   |
|              | ㊹ 保証延長バック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           | ●     | ●           | ●                           | ●          | *ヘルスケアモデルでは標準添付です。受注生産品です。   |
|              | ㊺ 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           | ●     | ●           | ●                           | ●          | 本体前面のポインカラーを変更します。レッド→グレー。   |
|              | ㊻ 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           | ●     | ●           | ●                           | ●          | *ヘルスケアモデルは標準でグレーです。  |
|              | ㊼ 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           | ●     | ●           | ●                           | ●          | 標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。  |
|              |  |            |       |                  |       |             |                             |            | 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。  |
|              |  |            |       |                  |       |             |                             |            | 標準構成の添付マウスをPS/2抗菌マウス (光学式) に変更します。   |
|              |  |            |       |                  |       |             |                             |            | *ヘルスケアモデルでは標準添付です。受注生産品です。   |

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/>) で公開しております。

コンパクト型

**A5** **ESPRIMO D7010/E** (スタンダードモデル)  
[Windows 10 May 2020 Update適用モデル]



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<br>(円、税別) | 提供時期          | OS                           | CPU  | メモリ            | ストレージ           | 光学<br>ドライブ | 交換ケーブル | 拡張インター<br>フェース      | キーボード        | マウス        | アクセサリ        | アプリケー<br>ション | リカバリメディア<br>※1※2 | 保証         | 液晶<br>ディスプレイ |
|-----------|------------------|---------------|------------------------------|--|----------------|-----------------|------------|--------|---------------------|--------------|------------|--------------|--------------|------------------|------------|--------------|
| FMVD47001 | 163,800          | 2020.<br>11/上 | Windows<br>10 Pro<br>(64bit) | インテル®<br>Celeron®<br>プロセッサ<br>G5905<br>(3.50GHz) | 4GB<br>(4GB×1) | 500GB<br>(SATA) | —          | —      | —/<br>出力コン<br>セント×1 | USB<br>キーボード | USB<br>マウス | —/<br>標準スタンド | —            | —                | 1年引取<br>修理 | —            |
| FMVD47002 | 159,600          |               |                              |  |                |                 |            |        |                     | —            |            |              |              |                  |            |              |

標準では光学ドライブは搭載されません。  
ドライバースディスク等をご利用される場合には、カスタムメイドもしくは、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  | ⑤                          | ⑦                          | ⑪              | ⑬               | ⑮                 | ⑰                 | ⑱                  | ㉑                        | ㉓   | ㉕  | ㉗                        | ㉙                                      |
|--|----------------------------|----------------------------|----------------|-----------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------------|---|--|--------------------------|--|
| インテル® Core™ i3-10100 プロセッサ (3.60GHz)           | 8GB (8GB×1)                | 128GB フラッシュメモリ ディスク※1      | 薄型 DVD-ROM 追加  | DP→VGA変換 ケーブル※3 | PS/2 インタフェース 追加※4 | USB抗菌 キーボード ※5※6  | PS/2マウス (光学式) ※7   | ケーブル カバー※8               | Office Personal 2019                              | 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) ※9 | 3年保証延長+1年目翌営業日以降訪問修理     | 液晶ディスプレイの詳細については、P46～48、P56～58をご覧ください。 |
| +20,000円                                       | +50,000円                   | +14,500円                   | +4,500円        | +5,200円         | +3,000円           | +9,400円           | +1,000円            | +3,500円                  | +25,000円  | +3,000円  | +2,800円                  |  |
| ②  | ⑥                          | ⑧                          | ⑫              | ⑭               | ⑯                 | ⑰                 | ⑲                  | ㉒                        | ㉔   | ㉖  | ㉘                        | ㉚                                      |
| インテル® Core™ i5-10500 プロセッサ (3.10GHz)           | 16GB (8GB×2)               | 256GB フラッシュメモリ ディスク (NVMe) | 薄型 スーパーマルチ追加   | DP→DVI変換 ケーブル   | 【出力コンセント×1】       | PS/2 キーボード ※5※7   | USBマウス (レーザー式)     | 【標準スタンド】                 | Office Home and Business 2019                     | リカバリデータディスク+ドライブ+ディスク+Win10 Pro 64bit ※9           | 保証延長バック (3年間 翌営業日以降訪問修理) |  |
| +37,000円                                       | +135,000円                  | +44,500円                   | +15,500円       | +5,200円         |                   | +1,000円           | +3,100円            |                          | +43,000円  | +3,000円  | +13,000円                 |  |
| ③  | ⑨                          | ⑪                          | ⑬              | ⑮               | ⑰                 | ⑲                 | ㉒                  | ㉔                        | ㉖   | ㉘  | ㉚                        | ㉜                                      |
| インテル® Core™ i5-10600 プロセッサ (3.30GHz)           | 512GB フラッシュメモリ ディスク (NVMe) | 薄型Blu-ray ドライブ ユニット追加 ※2   | DP→HDMI 変換ケーブル | ダブルタップ 追加※4     |                   | USB抗菌マウス (光学式) ※6 | ブックシェルフ型 スタンド変更 ※8 | Office Professional 2019 | リカバリデータディスク+ドライブ+ディスク+Blu-ray Win10 Pro 64bit ※10 | 保証延長バック (4年間 翌営業日以降訪問修理)                           |                          |  |
| +62,500円                                       | +94,500円                   | +40,500円                   | +5,200円        | +2,000円         |                   | +2,100円           | +6,000円            | +75,000円                 | +3,000円   | +20,000円   |                          |  |
| ④  | ⑩                          | ⑫                          | ⑭              | ⑮               | ⑰                 | ⑲                 | ㉒                  | ㉔                        | ㉖   | ㉘  | ㉚                        | ㉜                                      |
| インテル® Core™ i7-10700 プロセッサ (2.90GHz)           | HDD 1TB (SATA)             |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
| +168,500円                                      | +37,800円                   |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
| ※1：16GBメモリとは同時選択できません。<br>※2：メモリは2枚以上同時搭載必須です。 |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
| (各ドライブの倍速について)<br>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。 |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
|  |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |
| </   |                            |                            |                |                 |                   |                   |                    |                          |   |  |                          |  |

※1：16GBメモリとは同時選択できません。  
※2：メモリは2枚以上同時搭載必須です。

(各ドライブの倍速について)  
詳しくは3ページ「光学ドライブ仕様一覧」をご覧ください。

※3：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。  
※4：他のメニューと同時選択可能です。

※5：キーボードなしモデルでは選択できません。  
※6：受注生産品です。  
※7：PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。

※8：他のメニューとの同時選択可能です。  
※9：DVD-ROMまたは、スーパーマルチとの同時選択が必須です。  
※10：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

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、P40をご覧ください。

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

オーダーメイド例)

- ・2TBなどの大容量HDDへ変更可能です。
- ・32GBの大容量メモリ変更可能です。
- ・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。



【ESPRIMO D7010/E（スタンダードモデル）】【Windows 10 May 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<br>(円、税別) | 備考  |
|-------------|---|--|------------|-------|------------------|---|
| CPU         | ① | CPU変更Celeron® G5905→Core™ i3-10100                                   | FMCPRCOPE  | 本体に同期 | 20,000           | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i3-10100 プロセッサー (3.60GHz) に変更します。                       |
|             | ② | CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10500                                   | FMCPRCOPF  | 本体に同期 | 37,000           | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i5-10500 プロセッサー (3.10GHz) に変更します。                       |
|             | ③ | CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10600                                   | FMCPRCOPG  | 本体に同期 | 62,500           | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i5-10600 プロセッサー (3.30GHz) に変更します。                       |
|             | ④ | CPU変更Celeron® G5905→Core™ i7-10700                                   | FMCPRCOPH  | 本体に同期 | 168,500          | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i7-10700 プロセッサー (2.90GHz) に変更します。                       |
| メモリ★1       | ⑤ | メモリ変更4GB (4GB×1) →8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)                            | FMCMEMOG4  | 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)                           | FMCMEMOG5  | 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                                | FMCHDDOWJ  | 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。<br>※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)                         | FMCHDDOWK  | 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)                         | FMCHDDOWL  | 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)                                    | FMCHDDOWM  | 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 (薄型) 追加  | FMCBAY09T  | 本体に同期 | 4,500            | 薄型DVD-ROMを追加します。<br>※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。   |
|             | ⑫ | スーパーマルチ (薄型) 追加  | FMCBAY09S  | 本体に同期 | 15,500           | 薄型スーパーマルチを追加します。<br>※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   | FMCBAY09V  | 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。<br>※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。  |
| 変換ケーブル      | ⑭ | DP→VGA変換ケーブル追加   | FMCEXT04V  | 本体に同期 | 5,200            | DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用してください。   |
|             | ⑮ | DP→DVI変換ケーブル追加   | FMCEXT022  | 本体に同期 | 5,200            | DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。<br>※DVI DLIには対応していません。  |
|             | ⑯ | DP→HDMI変換ケーブル追加  | FMCEXT023  | 本体に同期 | 5,200            | DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。  |
| 拡張インターフェース  | ⑰ | PS/2インターフェース追加   | FMCEXT072  | 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。<br>他のメニューとの同時選択できます。  |
|             | ⑱ | ダブルタップ追加   | FMCEXT077  | 本体に同期 | 2,000            | サービスコンセント標準1クチが2クチになります。他のメニューとの同時選択できます。   |
| キーボード       | 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。<br>※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。                |
|             | ⑳ | 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。<br>※キーボードなしモデルでは選択できません。 |
| マウス         | ㉑ | 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。  |
|             | ㉒ | 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。   |
|             | ㉓ | 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。<br>※受注生産品です。  |
| アクセサリ       | ㉔ | ケーブルカバー  | FMCACC04B  | 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。   |
|             | ㉕ | ブックシェルフ型スタンド変更   | FMCACC04C  | 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。   |
| アプリケーション    | ㉖ | Microsoft® Office Personal 2019追加                                    | FMCAPL04P  | 本体に同期 | 25,000           | Microsoft® Office Personal 2019を追加します。  |
|             | ㉗ | 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。   |
|             | ㉘ | 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 | ㉙ | リカバリデータディスク+ドライバズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)                       | FMCRDD1GA  | 本体に同期 | 3,000            | Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。   |
|             | ㉚ | リカバリデータディスク+ドライバズディスク+ WinDVD ディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)          | FMCRDD1GB  | 本体に同期 | 3,000            | Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。<br>※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。               |
|             | ㉛ | リカバリデータディスク+ドライバズディスク+ Blu-ray 対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit) | FMCRDD1GC  | 本体に同期 | 3,000            | Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。<br>※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。 |
| 保証          | ㉜ | 保証拡張 (3年間パーツ保証+ 1年目翌営業日以降訪問修理)                                       | FMC-SUP02R | 本体に同期 | 2,800            | 標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。<br>本体に「3年パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間パーツ保証+ 1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。      |
|             | ㉝ | 保証延長バック (3年間翌営業日以降訪問修理)  | FMC-SUB31  | 本体に同期 | 13,000           | 標準保証 (1年引取修理) 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。<br>本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。            |
|             | ㉞ | 保証延長バック (4年間翌営業日以降訪問修理)  | FMC-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。<br>本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。            |
|             | ㉟ | 保証延長バック (5年間翌営業日以降訪問修理)  | FMC-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。<br>本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。            |
|             | ㊱ | 保証延長バック (3年間引取修理)  | FMC-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。<br>保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。   |
|             | ㊲ | 保証延長バック (4年間引取修理)  | FMC-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。<br>保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。   |
|             | ㊳ | 保証延長バック (5年間引取修理)  | FMC-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。<br>保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。   |

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

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



コンパクト型

A5 **ESPRIMO D7010/E** (多機能モデル)

[Windows 10 May 2020 Update適用モデル]  
(標準モデル) (ヘルスケアモデル)



各変更/追加メニュー①～④⑥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<br>(円、税別) | 提供時期          | OS                        | CPU  | メモリ            | ストレージ           | 光学<br>ドライブ | グラフィックス<br>スロット         | 拡張インター<br>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<br>※1※2 | 保証         | 液晶<br>ディスプレイ |
|-----------------------------|------------------|---------------|---------------------------|--|----------------|-----------------|------------|-------------------------|----------------|--------|----------------|--------------|-------------|----------|------------------|------------|--------------|
| FMVD47003<br>(標準)           | 166,500          | 2020.<br>11/上 | Windows 10<br>Pro (64bit) | インテル®<br>Celeron®<br>プロセッサ<br>G5905<br>(3.50GHz) | 4GB<br>(4GB×1) | 500GB<br>(SATA) | —          | PCI<br>Express x1<br>×1 | —              | —      | USB<br>キーボード   | USBマウス       | —<br>標準スタンド | —        | —                | 1年引取<br>修理 | —            |
| FMVD47005<br>(ヘルスケア<br>モデル) | 177,000          |               |                           |  |                |                 |            |                         |                |        | USB抗菌<br>キーボード | USB抗菌<br>マウス |             |          |                  |            |              |
| FMVD47004<br>(標準)           | 162,300          |               |                           |  |                |                 |            |                         |                |        | —              | USBマウス       |             |          |                  |            |              |

標準では光学ドライブは搭載されません。  
ドライ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<br>インテル®<br>Core™ i3-10100<br>プロセッサ<br>(3.60GHz)<br>+20,000円  | ⑤<br>8GB<br>(8GB×1)<br>+50,000円                      | ⑦<br>128GB<br>フラッシュ<br>メモリ<br>ディスク※1<br>+14,500円         | ⑬<br>薄型<br>DVD-ROM<br>追加<br>+4,500円                               | ⑮<br>グラフィックス<br>カード GeForce<br>GTX 1650追加<br>※5<br>+74,200円                            | ⑰<br>パラレル<br>ポート※7<br>+7,300円  | ⑲<br>セキュリティ<br>チップ 2.0<br>追加<br>+1,000円        | ㉑<br>USB抗菌<br>キーボード<br>※13※14<br>※15※16<br>+9,400円 | ㉓<br>PS/2マウス<br>(光学式)<br>※14※17<br>+1,000円  | ㉕<br>ケーブル<br>カバー<br>※18<br>+3,500円                              | ㉗<br>Office<br>Personal<br>2019<br>+25,000円   | ㉙<br>リカバリデータ<br>ディスク+ドライ<br>バースディスク<br>追加 (Windows<br>10 Pro 64bit) ※19<br>+3,000円 | ㉛<br>3年保証拡張<br>+<br>1年目登営業日<br>以降訪問修理<br>+2,800円  | 液晶ディス<br>プレイの詳細に<br>ついては、<br>P46～48、<br>P56～58を<br>ご覧ください。 |  |
| ②<br>インテル®<br>Core™ i5-10500<br>プロセッサ<br>(3.10GHz)<br>+37,000円  | ⑥<br>16GB<br>(8GB×2)<br>+135,000円                    | ⑧<br>256GB<br>フラッシュ<br>メモリディスク<br>(NVMe)<br>+44,500円     | ⑭<br>薄型<br>スーパー<br>マルチ追加<br>+15,500円                              | ⑯<br>PCIスロット<br>追加※6<br>+4,200円  | ⑰<br>シリアル<br>ポート※7<br>+6,300円  | ⑲<br>PS/2<br>キーボード<br>※13※14<br>※17<br>+1,000円 | ㉑<br>USBマウス<br>(レーザー式)<br>※14<br>+3,100円           | ㉓<br>【標準スタンド】<br>+43,000円   | ㉕<br>Office Home<br>and Business<br>2019<br>+75,000円            | ㉗<br>リカバリデータ<br>ディスク+ドライ<br>バースディスク<br>追加 (Windows<br>10 Pro 64bit) ※19<br>+3,000円                                  | ㉙<br>保証延長<br>パック (3年間<br>登営業日以降<br>訪問修理)<br>+13,000円                               |   |  |  |
| ③<br>インテル®<br>Core™ i5-10600<br>プロセッサ<br>(3.30GHz)<br>+62,500円  | ⑧<br>512GB<br>フラッシュ<br>メモリディスク<br>(NVMe)<br>+94,500円 | ⑩<br>Blu-ray<br>ドライブ<br>ユニット追加<br>※4<br>+40,500円         | ⑭<br>PS/2インター<br>フェイス<br>追加※7※8<br>+3,000円                        |  |                                |  |  | ㉑<br>USB抗菌<br>マウス<br>(光学式)<br>※14※15※16<br>+2,100円  | ㉓<br>ブック<br>シェルフ型<br>スタンド変更<br>※18<br>+6,000円                   | ㉕<br>Office<br>Professional<br>2019<br>+75,000円   | ㉗<br>リカバリデータ<br>ディスク+ドライ<br>バースディスク<br>追加 (Windows<br>10 Pro 64bit) ※19<br>+3,000円 | ㉙<br>保証延長<br>パック (4年間<br>登営業日以降<br>訪問修理)<br>+20,000円                                      |  |  |
| ④<br>インテル® Core™<br>i7-10700<br>プロセッサ<br>(2.90GHz)<br>+168,500円 | ⑩<br>HDD 1TB<br>(SATA)<br>+37,800円                   | ⑪<br>HDD 500GB<br>(SATA) ×2<br>RAID1<br>※2※3<br>+53,100円 | ⑫<br>128GBフラッシュ<br>メモリディスク+<br>HDD 500GB<br>(SATA) ※1<br>+33,900円 | ⑮<br>*4：メモリは同一容量2枚以<br>上同時搭載必須です。<br>(各ドライブの倍速について)<br>詳しくは3ページ「光学ライ<br>ブ仕様一覧」をご覧ください。 |                                |  |  | *13：キーボードなしモデル<br>では選択できません。<br>*14：ヘルスケアモデルは<br>選択することができま<br>せん。<br>*15：ヘルスケアモデルでは<br>標準で選択されます。<br>*16：受注生産品です。<br>*17：PS/2インターフェース<br>追加と同時に選択必須<br>です。 |   | *18：他のメニューとの同時選<br>択可能です。<br>*19：DVD-ROMまたは、<br>スーパーマルチとの同時<br>選択が必要です。<br>*20：Blu-ray ドライブユニッ<br>トとの同時選択が必要<br>です。 |  | ⑬<br>保証延長<br>パック (5年間<br>登営業日以降<br>訪問修理)<br>+30,000円                                      | ⑭<br>保証延長<br>パック (3年間<br>引取修理)<br>+12,000円                 |  |
|   |  |  |   | ⑰<br>VGA追加<br>※9<br>+3,000円  | ⑲<br>DVI-D追加<br>※10<br>+3,000円 |  | ⑳<br>HDMI追加<br>※11<br>+3,000円                      |   | ㉑<br>USB Type-C<br>(Display Port<br>出力対応) 追加<br>※12<br>+10,000円 |   | ㉓<br>保証延長<br>パック (5年間<br>引取修理)<br>+26,000円   | ㉕<br>別売の運用・<br>保守サービス<br>「Support<br>Desk」を<br>ご用意して<br>おります。<br>詳しくは、<br>P40をご覧<br>ください。 |  |  |

- \*1：16GBメモリとは同時選択できません。
- \*2：グラフィックスカード GeForce GTX 1650、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)、VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
- \*6：HDD 500GB×2 (RAID1)、USB Type-C追加とは同時選択できません。
- \*7：他のメニューとの同時選択可能です。
- \*8：ヘルスケアモデルは選択できません。
- \*9：グラフィックスカード GeForce GTX 1650、DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。
- \*10：グラフィックスカード GeForce GTX 1650、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。
- \*11：グラフィックスカード GeForce GTX 1650、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。
- \*12：HDD 500GB×2 (RAID1)、グラフィックスカード GeForce GTX 1650、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。

【出力コ  
ンセント×1】

|                                |
|--------------------------------|
| ㉗<br>ダブルタップ<br>追加※7<br>+2,000円 |
|--------------------------------|

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

オーダーメイド例)

- ・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 D7010/E（多機能モデル）【Windows 10 May 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<br>(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™ i3-10100                                   | FMCPRCOPA | 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™ i3-10100プロセッサ (3.60GHz) に変更します。   |
|              | ② | CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10500                                   | FMCPRCOPB | 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™ i5-10500プロセッサ (3.10GHz) に変更します。   |
|              | ③ | CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10600                                   | FMCPRCOPC | 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                                   | FMCPRCOPD | 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)                            | FMCMEMOG4 | 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)                           | FMCMEMOG5 | 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                                 | FMCHDDOWJ | 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。<br>※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)                          | FMCHDDOWK | 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)                          | FMCHDDOWL | 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)                                    | FMCHDDOWM | 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                         | FMCHDDOWN | 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 GeForce GTX 1650、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)              | FMCHDDOWP | 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。<br>※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（薄型）追加  | FMCBAY09T | 本体に同期 | 4,500            | ●     | ●     | 薄型DVD-ROMを追加します。<br>※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。   |
|              | ⑭ | スーパーマルチ（薄型）追加  | FMCBAY09S | 本体に同期 | 15,500           | ●     | ●     | 薄型スーパーマルチを追加します。<br>※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  | FMCBAY09V | 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。<br>※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 | グラフィックスカード GeForce GTX 1650追加  | FMCGRA031 | 本体に同期 | 74,200           | ●     | ●     | グラフィックスカード GeForce GTX 1650 (VRAM：4GB) を追加します。HDD 500GB×2 (RAID1)、VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加との同時選択はできません。<br>※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。  |
|              | ⑰ | PCIスロット追加  | FMCGRA032 | 本体に同期 | 4,200            | ●     | ●     | PCIスロット×1を追加します。<br>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  | FMCEXT070 | 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。   |
|              | ⑲ | シリアルポート追加  | FMCEXT071 | 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。  |
|              | ⑳ | PS/2インターフェース追加   | FMCEXT072 | 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。  |
|              | ㉑ | VGA追加  | FMCEXT074 | 本体に同期 | 3,000            | ●     | ●     | VGAインターフェース×1 (リア) を追加します。グラフィックスカードGeForce GTX 1650、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  | FMCEXT075 | 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GeForce GTX 1650、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   | FMCEXT076 | 本体に同期 | 3,000            | ●     | ●     | HDMIインターフェース×1 (リア) を追加します。グラフィックスカードGeForce GTX 1650、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                                     | FMCEXT073 | 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GeForce GTX 1650、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   | FMCEXT077 | 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。  |
| セキュリティ       | ㉖ | セキュリティチップ 2.0追加  | FMCSXCOSF | 本体に同期 | 1,000            | ●     | ●     | セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。  |
| キーボード        | ㉗ | キーボード変更→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。<br>※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。<br>受注生産品です。   |
|              | ㉘ | 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。<br>※キーボードなしモデルでは選択できません。   |
| マウス          | ㉙ | 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。<br>PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。  |
|              | ㉚ | 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。   |
|              | ㉛ | 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。<br>※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        | ㉜ | ケーブルカバー  | FMCACCO4B | 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。   |
|              | ㉝ | ブックシェルフ型スタンド変更   | FMCACCO4C | 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に変更します。   |
| アプリケーション     | ㉞ | Microsoft® Office Personal 2019追加                                    | FMCAPL04P | 本体に同期 | 25,000           | ●     | ●     | Microsoft® Office Personal 2019を追加します。  |
|              | ㉟ | 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。   |
|              | ㊱ | 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   | ㊲ | リカバリデータディスク+ドライバーズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)                      | FMCRDD1GA | 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。   |
|              | ㊳ | リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)          | FMCRDD1GB | 本体に同期 | 3,000            | ●     | ●     | Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。<br>※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。   |
|              | ㊴ | リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+ Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit) | FMCRDD1GC | 本体に同期 | 3,000            | ●     | ●     | Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応 Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。<br>※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。   |

注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。  
注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。  
注) カスタムメイドで変更/追加したメモリモジュールは選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはできません。  
★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリのスピードに準拠します。  
★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリ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/>）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 D7010/E（多機能モデル）【Windows 10 May 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<br>（円、税別） | 対象モデル |       | 備考  |
|----|---------------------------------|------------|-------|------------------|-------|-------|---|
|    |                                 |            |       |                  | 標準    | ヘルスケア |   |
| 保証 | ㊼ 保証拡張（3年間/パーツ保証＋1年目翌営業日以降訪問修理） | FMC-SUP02R | 本体に同期 | 2,800            | ●     | ●     | 標準保証（1年引取修理）を1年目翌営業日以降訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。本体に「3年/パーツ保証シール」を添付、保証拡張（3年間/パーツ保証＋1年目翌営業日以降訪問修理）規定の書面を同梱します。 |
|    | ㊽ 保証延長パック（3年間翌営業日以降訪問修理）        | FMC-SUB31  | 本体に同期 | 13,000           | ●     | ●     | 標準保証（1年引取修理）を3年間翌営業日以降訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。       |
|    | ㊾ 保証延長パック（4年間翌営業日以降訪問修理）        | FMC-SUB41  | 本体に同期 | 20,000           | ●     | ●     | 標準保証（1年引取修理）を4年間翌営業日以降訪問修理&4年/パーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 翌営業日訪問修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。       |
|    | ㊿ 保証延長パック（5年間翌営業日以降訪問修理）        | FMC-SUB51  | 本体に同期 | 30,000           | ●     | ●     | 標準保証（1年引取修理）を5年間翌営業日以降訪問修理&5年/パーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 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 保証延長パック（3年間引取修理）              | FMC-SUC31  | 本体に同期 | 12,000           | ●     | ●     | 標準保証（1年引取修理）を3年間引取修理&3年間/パーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。                                    |
|    | ㊼ 保証延長パック（4年間引取修理）              | FMC-SUC41  | 本体に同期 | 18,000           | ●     | ●     | 標準保証（1年引取修理）を4年間引取修理&4年間/パーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。                                    |
|    | ㊽ 保証延長パック（5年間引取修理）              | FMC-SUC51  | 本体に同期 | 26,000           | ●     | ●     | 標準保証（1年引取修理）を5年間引取修理&5年間/パーツ保証に拡張します。保証延長パック 引取修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。                                    |

注）特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。  
注）カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。  
注）カスタムメイドで変更/追加したメモリモジュールは選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはできません。  
★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリ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.fmwORLD.net/biz/>）で公開しております。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A5 **ESPRIMO D7010/E (多機能モデル)**  
[Windows 10 May 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①～④⑩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<br>(円、税別) | 提供時期          | OS                        | CPU  | メモリ            | ストレージ                                  | 光学<br>ドライブ | スロット                    | 拡張インター<br>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<br>ション | リカバリメディア<br>※1※2 | 保証         | 液晶<br>ディスプレイ |
|----------------------------------|------------------|---------------|---------------------------|--|----------------|--|------------|-------------------------|----------------|--------|----------------|---------------------|-------|--------------|------------------|------------|--------------|
| FMVD47008<br>(24時間)              | 271,500          | 2020.<br>11/上 | Windows 10<br>Pro (64bit) | インテル®<br>Celeron®<br>プロセッサ<br>G5905<br>(3.50GHz) | 4GB<br>(4GB×1) | 256GB<br>フラッシュ<br>メモリ<br>ディスク<br>(SSD) | —          | PCI<br>Express x1<br>×1 | —              | —      | USB<br>キーボード   | USB<br>マウス<br>(光学式) | —     | —            | —                | 1年引取<br>修理 | —            |
| FMVD4700A<br>(24時間/ヘル<br>スケアモデル) | 282,000          |               |                           |  |                |  |            |                         |                |        | USB抗菌<br>キーボード | USB抗菌<br>マウス        |       |              |                  |            |              |
| FMVD47009<br>(24時間)              | 267,300          |               |                           |  |                |  |            |                         |                |        | —              | USB<br>マウス<br>(光学式) |       |              |                  |            |              |

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

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

|   |                                   |   |  |   |  |  |   |  |   |   |   |   |  |  |
|---|-----------------------------------|---|--|---|--|--|---|--|---|---|---|---|--|--|
| ①<br>インテル®<br>Core™ i3-10100<br>プロセッサ<br>(3.60GHz)<br>+20,000円  | ⑤<br>8GB<br>(8GB×1)<br>+50,000円   | ⑦<br>256GB<br>(SSD) ×2<br>(RAID1)<br>※1※2<br>+76,600円 | ⑧<br>薄型<br>DVD-ROM<br>追加<br>+4,500円  | ⑩<br>PCI<br>スロット×1<br>※4<br>+4,200円                 | ⑫<br>パラレル<br>ポート※5<br>+7,300円                  | ⑬<br>セキュリティ<br>チップ※5<br>追加<br>+1,000円    | ⑭<br>USB抗菌<br>キーボード<br>※11※12<br>※13※14<br>+9,400円              | ⑮<br>PS/2マウス<br>(光学式)<br>※12※15<br>+1,000円   | ⑯<br>ケーブル<br>カバー<br>※16<br>+3,500円  | ⑰<br>Office<br>Personal<br>2019<br>+25,000円   | ⑱<br>リカバリメディア<br>+ドライバースディスク<br>追加 (Windows 10 Pro<br>64bit) ※17<br>+3,000円 | ⑲<br>3年保証延長<br>※18<br>1年目営業日<br>以降訪問修理<br>+2,800円 | 液晶ディスプレ<br>イの詳細につ<br>いては、P46<br>～58を<br>ご覧ください。                                      |  |
| ②<br>インテル®<br>Core™ i5-10500<br>プロセッサ<br>(3.10GHz)<br>+37,000円  | ⑥<br>16GB<br>(8GB×2)<br>+135,000円 | ⑧<br>薄型<br>スーパー<br>マルチ<br>追加<br>+15,500円              | ⑩<br>Blu-ray<br>ドライブ<br>ユニット追加<br>※3<br>+40,500円   | ⑫<br>シリアル<br>ポート※5<br>+6,300円                       | ⑬<br>PS/2<br>キーボード<br>※11※12<br>※15<br>+1,000円 | ⑭<br>USBマウス<br>(レーザー式)<br>※12<br>+3,100円 | ⑮<br>USB抗菌<br>マウス<br>※12※13※14<br>+2,100円                       | ⑯<br>ブック<br>シェルフ型<br>スタンド変更<br>※16<br>+6,000円  | ⑰<br>Office<br>Professional<br>2019<br>+75,000円   | ⑱<br>リカバリメディア<br>+ドライバースディスク<br>+Blu-rayディスク<br>追加 (Windows 10 Pro<br>64bit) ※18<br>+3,000円 | ⑲<br>保証延長バック<br>(3年間営業日<br>以降訪問修理)<br>+13,000円                              | ⑲<br>保証延長バック<br>(4年間営業日<br>以降訪問修理)<br>+20,000円    |  |  |
| ④<br>インテル®<br>Core™ i7-10700<br>プロセッサ<br>(2.90GHz)<br>+168,500円 |                                   |   | ※1：24時間/ヘルスケアモデル<br>は選択できません。<br>※2：PCIスロット追加、<br>USB Type-C追加とは同時<br>選択できません。<br>※3：メモリは同一容量2枚以上<br>同時搭載必須です。<br>(各ドライブの容量について)<br>詳しくは3ページ「光学ドラ<br>イブ仕様一覧」をご覧ください。<br>※4：256GB (SSD) ×2 (RAID1)、<br>USB Type-C追加とは同時<br>選択できません。 | ⑫<br>【ディスプレイ<br>インターフェース】<br>VGA追加<br>※7<br>+3,000円 | ⑬<br>DVI-D追加<br>※8<br>+3,000円                  | ⑭<br>HDMI追加<br>※9<br>+3,000円             | ⑮<br>USB Type-C<br>(Display Port<br>出力対応) 追加<br>※10<br>+10,000円 | ⑯<br>他のメニューとの同時選<br>択可能です。<br>※11：キーボードなしモデル<br>では選択できません。<br>※12：24時間/ヘルスケアモ<br>デルは選択することがで<br>きません。<br>※13：24時間/ヘルスケアモ<br>デルでは標準で選択され<br>ます。<br>※14：受注生産品です。<br>※15：PS/2インターフェ<br>ース追加と同時選択必須<br>です。 | ⑰<br>他のメニューとの同時選<br>択可能です。<br>※16：DVD-ROMまたは、<br>スーパーマルチとの同時<br>選択が必須です。<br>※17：Blu-rayドライブユニ<br>ットとの同時選択が必須<br>です。 | ⑲<br>保証延長<br>バック<br>(3年間引取<br>修理)<br>+12,000円   | ⑲<br>保証延長<br>バック<br>(4年間引取<br>修理)<br>+18,000円                               | ⑲<br>保証延長<br>バック<br>(5年間引取<br>修理)<br>+26,000円     | 別売の運用・<br>保守サービス<br>「Support<br>Desk」を<br>ご利用して<br>おります。<br>詳しくは、<br>P40をご覧<br>ください。 |  |

【出力コン  
セント×1】

|                                |
|--------------------------------|
| ⑮<br>ダブルタップ<br>追加※5<br>+2,000円 |
|--------------------------------|

- ※5：他のメニューとの同時選  
択可能です。  
※6：24時間/ヘルスケアモ  
デルは選択できません。  
※7：DVI-D追加、HDMI 追加、  
USB Type-C追加とは同時  
選択できません。  
※8：VGA追加、HDMI 追加、  
USB Type-C追加とは同時  
選択できません。  
※9：VGA追加、DVI-D追加、  
USB Type-C追加とは同時  
選択できません。  
※10：256GB (SSD) ×2 (RAID1)、  
PCIスロット追加、  
VGA追加、DVI-D追加、  
HDMI追加とは同時選択  
できません。

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。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO D7010/E (多機能モデル) 【Windows 10 May 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<br>(円、税別) | 対象モデル |                | 備考   |
|------------|--|-----------|-------|------------------|-------|----------------|--|
|            |  |           |       |                  | 24時間  | 24時間/<br>ヘルスケア |  |
| CPU        | ① CPU変更Celeron® G5905→Core™ i3-10100                                   | FMCPRCOPA | 本体に同期 | 20,000           | ●     | ●              | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i3-10100プロセッサー (3.60GHz) に変更します。   |
|            | ② CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10500                                   | FMCPRCOPB | 本体に同期 | 37,000           | ●     | ●              | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i5-10500プロセッサー (3.10GHz) に変更します。   |
|            | ③ CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10600                                   | FMCPRCOPC | 本体に同期 | 62,500           | ●     | ●              | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i5-10600プロセッサー (3.30GHz) に変更します。   |
|            | ④ CPU変更Celeron® G5905→Core™ i7-10700                                   | FMCPRCOPD | 本体に同期 | 168,500          | ●     | ●              | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i7-10700プロセッサー (2.90GHz) に変更します。   |
| メモリ★1      | ⑤ メモリ変更4GB (4GB×1) →8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)                            | FMCMEMOG4 | 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)                           | FMCMEMOG5 | 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 (SSD) × 2 RAID1                            | FMCHDDOWR | 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 (薄型) 追加  | FMCBAY09T | 本体に同期 | 4,500            | ●     | ●              | 薄型DVD-ROMを追加します。<br>※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 (薄型) 追加  | FMCBAY09S | 本体に同期 | 15,500           | ●     | ●              | 薄型スーパーマルチを追加します。<br>※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   | FMCBAY09V | 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。<br>※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       | ⑪ PCIスロット追加  | FMCGRA032 | 本体に同期 | 4,200            | ●     | ●              | PCIスロット×1を追加します。<br>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 パラレルポート追加  | FMCEXT070 | 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。   |
|            | ⑬ シリアルポート追加  | FMCEXT071 | 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。  |
|            | ⑭ PS/2インターフェース追加   | FMCEXT072 | 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。   |
|            | ⑮ VGA追加  | FMCEXT074 | 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。<br>DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。  |
|            | ⑯ DVI-D追加  | FMCEXT075 | 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。<br>VGA追加、HDMI追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。  |
|            | ⑰ HDMI追加   | FMCEXT076 | 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。<br>VGA追加、DVI-D追加、USB Type-C追加とは同時選択できません。  |
|            | ⑱ USB Type-C (Display Port出力対応) 追加                                     | FMCEXT073 | 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。<br>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。 |
|            | ⑲ ダブルタップ追加   | FMCEXT077 | 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     | ⑳ セキュリティチップ 2.0追加  | FMCEC0SF  | 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      | ㉑ 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。<br>※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。   |
|            | ㉒ 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。<br>※キーボードなしモデルでは選択できません。  |
| マウス        | ㉓ 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。<br>PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。   |
|            | ㉔ 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。  |
|            | ㉕ 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。<br>※受注生産品です。   |
| アクセサリ      | ㉖ ケーブルカバー  | FMCACC04B | 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。  |
|            | ㉗ ブックシェルフ型スタンド変更   | FMCACC04C | 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。  |
| アプリケーション   | ㉘ Microsoft® Office Personal 2019追加                                    | FMCAPL04P | 本体に同期 | 25,000           | ●     | ●              | Microsoft® Office Personal 2019を追加します。   |
|            | ㉙ 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。  |
|            | ㉚ 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 | ㉛ 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)                      | FMCRDD1GA | 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。  |
|            | ㉜ 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)          | FMCRDD1GB | 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。<br>※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。   |
|            | ㉝ 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) | FMCRDD1GC | 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。<br>※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         | ㉞ 保証拡張 (3年間/パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)                                       | FMCSUP02R | 本体に同期 | 2,800            | ●     | ●              | 標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。本体に「3年/パーツ保証シール」を添付、保証延長 (3年間/パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。  |
|            | ㉟ 保証延長バック (3年間翌営業日以降訪問修理)  | 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/パーツ保証シール」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。  |
|            | ㊱ 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/パーツ保証シール」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。  |
|            | ㊲ 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/パーツ保証シール」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。  |
|            | ㊳ 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。  |
|            | ㊴ 保証延長バック (4年間引取修理)  | FMCSUC41  | 本体に同期 | 18,000           | ●     | ●              | 標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年間/パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。  |
|            | ㊵ 保証延長バック (5年間引取修理)  | FMCSUC51  | 本体に同期 | 26,000           | ●     | ●              | 標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年間/パーツ保証に拡張します。保証延長バック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。  |

注) 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/>) で公開しております。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧



コンパクト型

A5 **ESPRIMO D7010/E (多機能モデル)**

[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①～④⑤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<br>(円、税別) | 提供時期          | OS                        | CPU  | メモリ            | ストレージ           | 光学<br>ドライブ | グラフィックス<br>スロット                   | 拡張インター<br>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<br>ション | リカバリメディア<br>※1※2 | 保証         | 液晶<br>ディスプレイ |
|-----------|------------------|---------------|---------------------------|--|----------------|-----------------|------------|-----------------------------------|----------------|--------|--------------|-----------------|-------|--------------|------------------|------------|--------------|
| FMVD47006 | 169,600          | 2020.<br>11/上 | Windows 10<br>Pro (64bit) | インテル®<br>Celeron®<br>プロセッサ<br>G5905<br>(3.50GHz) | 4GB<br>(4GB×1) | 500GB<br>(SATA) | —          | CPU内蔵/<br>PCI<br>Express x1<br>×1 | —              | —      | USB<br>キーボード | USBマウス<br>(光学式) | —     | —            | —                | 1年引取<br>修理 | —            |
| FMVD47007 | 165,400          |               |                           |  |                |                 |            |                                   |                |        |              |                 |       |              |                  |            |              |

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<br>インテル®<br>Core™ i3-10100<br>プロセッサ<br>(3.60GHz)<br>+20,000円  | ⑤<br>8GB<br>(8GB×1)<br>+50,000円   | ⑦<br>128GB<br>フラッシュ<br>メモリスティック<br>*1<br>+14,500円                  | ⑫<br>薄型<br>DVD-ROM<br>追加<br>+4,500円              | ⑮<br>グラフィックス<br>カード GeForce<br>GTX 1650追加<br>*3<br>+74,200円 | ⑰<br>パラレル<br>ポート *5<br>+7,300円            | ⑳<br>セキュリティ<br>チップ 2.0<br>追加<br>+1,000円                        | ㉑<br>USB抗菌<br>キーボード<br>*10 *11<br>+9,400円 | ㉒<br>PS/2マウス<br>(光学式)<br>*12<br>+1,000円  | ㉓<br>ケーブル<br>カバー<br>*13<br>+3,500円 | ㉔<br>Office<br>Personal<br>2019<br>+25,000円 | ㉕<br>リカバリメディア<br>+ドライバディスク<br>追加 (Windows 10 Pro<br>64bit) *14<br>+3,000円 | ㉖<br>3年保証延長<br>+<br>1年目翌営業日<br>以降訪問修理<br>+2,800円                          | 液晶ディスプ<br>レイの詳細に<br>ついては、<br>P46～48、<br>P56～58を<br>ご覧ください。                            |
| ②<br>インテル®<br>Core™ i5-10500<br>プロセッサ<br>(3.10GHz)<br>+37,000円  | ⑥<br>16GB<br>(8GB×2)<br>+135,000円 | ⑧<br>256GB<br>フラッシュ<br>メモリスティック<br>(NVMe)<br>+44,500円              | ⑬<br>薄型<br>スーパー<br>マルチ<br>追加<br>+15,500円         | ⑯<br>PCI<br>スロット追加<br>*4<br>+4,200円                         | ⑱<br>シリアル<br>ポート *5<br>+6,300円            |  | ㉑<br>PS/2<br>キーボード<br>*10 *12<br>+1,000円  | ㉒<br>USBマウス<br>(レーザー式)<br>*11<br>+3,100円 | 【標準スタンド】                           |   | ㉔<br>Office Home<br>and Business<br>2019<br>+43,000円                      | ㉕<br>リカバリメディア<br>+ドライバディスク<br>追加 (Windows 10 Pro<br>64bit) *14<br>+3,000円 | ㉖<br>保証延長<br>バック (3年間<br>翌営業日以降<br>訪問修理)<br>+13,000円                                  |
| ③<br>インテル®<br>Core™ i5-10600<br>プロセッサ<br>(3.30GHz)<br>+62,500円  |                                   | ⑨<br>512GB<br>フラッシュ<br>メモリスティック<br>(NVMe)<br>+94,500円              | ⑭<br>Blu-ray<br>ドライブ<br>ユニット追加<br>*2<br>+40,500円 |   | ⑲<br>PS/2インター<br>フェース<br>追加 *5<br>+3,000円 |  |   |  |                                    |   | ㉔<br>Office<br>Professional<br>2019<br>+75,000円                           | ㉕<br>リカバリメディア<br>+ドライバディスク<br>追加 (Windows 10 Pro<br>64bit) *15<br>+3,000円 | ㉖<br>保証延長<br>バック (4年間<br>翌営業日以降<br>訪問修理)<br>+20,000円                                  |
| ④<br>インテル®<br>Core™ i7-10700<br>プロセッサ<br>(2.90GHz)<br>+168,500円 |                                   | ⑩<br>HDD 1TB<br>(SATA)<br>+37,800円                                 | ⑭<br>Blu-ray<br>ドライブ<br>ユニット追加<br>*2<br>+40,500円 |   |   | 【ディスプレイ<br>インターフェース】   |   |  |                                    |   | ㉔<br>Office<br>Professional<br>2019<br>+75,000円                           | ㉕<br>リカバリメディア<br>+ドライバディスク<br>追加 (Windows 10 Pro<br>64bit) *15<br>+3,000円 | ㉖<br>保証延長<br>バック (5年間<br>翌営業日以降<br>訪問修理)<br>+30,000円                                  |
|   |                                   | ⑪<br>128GBフラッシュ<br>メモリスティック+<br>HDD 500GB<br>(SATA) *1<br>+33,900円 | ⑭<br>Blu-ray<br>ドライブ<br>ユニット追加<br>*2<br>+40,500円 |   |   | ㉑<br>VGA追加<br>*6<br>+3,000円                                    |   |  |                                    |   | ㉔<br>Office<br>Professional<br>2019<br>+75,000円                           | ㉕<br>リカバリメディア<br>+ドライバディスク<br>追加 (Windows 10 Pro<br>64bit) *15<br>+3,000円 | ㉖<br>保証延長<br>バック (3年間引取<br>修理)<br>+12,000円  |
|   |                                   |  | ⑭<br>Blu-ray<br>ドライブ<br>ユニット追加<br>*2<br>+40,500円 |   |   | ㉑<br>DVI-D追加<br>*7<br>+3,000円                                  |   |  |                                    |   | ㉔<br>Office<br>Professional<br>2019<br>+75,000円                           | ㉕<br>リカバリメディア<br>+ドライバディスク<br>追加 (Windows 10 Pro<br>64bit) *15<br>+3,000円 | ㉖<br>保証延長<br>バック (4年間引取<br>修理)<br>+18,000円  |
|   |                                   |  | ⑭<br>Blu-ray<br>ドライブ<br>ユニット追加<br>*2<br>+40,500円 |   |   | ㉑<br>HDMI追加<br>*8<br>+3,000円                                   |   |  |                                    |   | ㉔<br>Office<br>Professional<br>2019<br>+75,000円                           | ㉕<br>リカバリメディア<br>+ドライバディスク<br>追加 (Windows 10 Pro<br>64bit) *15<br>+3,000円 | ㉖<br>保証延長<br>バック (5年間引取<br>修理)<br>+26,000円  |
|   |                                   |  | ⑭<br>Blu-ray<br>ドライブ<br>ユニット追加<br>*2<br>+40,500円 |   |   | ㉑<br>USB Type-C<br>(Display Port<br>出力対応) 追加<br>*9<br>+10,000円 |   |  |                                    |   | ㉔<br>Office<br>Professional<br>2019<br>+75,000円                           | ㉕<br>リカバリメディア<br>+ドライバディスク<br>追加 (Windows 10 Pro<br>64bit) *15<br>+3,000円 | ㉖<br>別売の運用・<br>保守サービス<br>「Support<br>Desk」を<br>ご利用して<br>おります。<br>詳しくは、<br>P40をご覧ください。 |

【出力コ  
ンセント×1】

|                                 |
|---------------------------------|
| ㉑<br>ダブルタップ<br>追加 *5<br>+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 GeForce GTX 1650、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 GeForce GTX 1650、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 GeForce GTX 1650、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 GeForce GTX 1650、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。

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。
- ・2GB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 D7010/E (多機能モデル)】【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) 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<br>(円、税別) | 備考  |
|--------------|---|--|------------|-------|------------------|---|
| CPU          | ① | CPU変更Celeron® G5905→Core™ i3-10100                                   | FMCPRCOPA  | 本体に同期 | 20,000           | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i3-10100 プロセッサー (3.60GHz) に変更します。   |
|              | ② | CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10500                                   | FMCPRCOPB  | 本体に同期 | 37,000           | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i5-10500 プロセッサー (3.10GHz) に変更します。   |
|              | ③ | CPU変更Celeron® G5905→Core™ i5-10600                                   | FMCPRCOPC  | 本体に同期 | 62,500           | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i5-10600 プロセッサー (3.30GHz) に変更します。   |
|              | ④ | CPU変更Celeron® G5905→Core™ i7-10700                                   | FMCPRCOPD  | 本体に同期 | 168,500          | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i7-10700 プロセッサー (2.90GHz) に変更します。   |
| メモリ★1        | ⑤ | メモリ変更4GB (4GB×1) →8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)                            | FMCMEMOG4  | 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)                           | FMCMEMOG5  | 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                                | FMCHDDOWJ  | 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。  |
|              | ⑧ | HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)                         | FMCHDDOWK  | 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)                         | FMCHDDOWL  | 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)                                    | FMCHDDOWM  | 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) → 128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GB (SATA)             | FMCHDDOWP  | 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       | ⑫ | DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加  | FMCBAY09T  | 本体に同期 | 4,500            | 薄型DVD-ROMを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。  |
|              | ⑬ | スーパーマルチ (薄型) 追加  | FMCBAY09S  | 本体に同期 | 15,500           | 薄型スーパーマルチを追加します。 ※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。  |
|              | ⑭ | Blu-rayドライブユニット  | FMCBAY09V  | 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 | ⑮ | グラフィックスカード GeForce GTX 1650追加  | FMCGRA031  | 本体に同期 | 74,200           | グラフィックスカード GeForce GTX 1650 (VRAM : 4GB) を追加します。 VGA追加、DVI-D追加、HDMI追加、USB Type-C追加との同時選択はできません。 ※標準搭載のディスプレイコネクタの使用は不可となります。  |
|              | ⑯ | PCIスロット追加  | FMCGRA032  | 本体に同期 | 4,200            | PCIスロット×1を追加します。USB Type-C追加とは同時選択できません。  |
| 拡張インターフェース   | ⑰ | パラレルポート追加  | FMCEXT070  | 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。   |
|              | ⑱ | シリアルポート追加  | FMCEXT071  | 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。  |
|              | ⑲ | PS/2インターフェース追加   | FMCEXT072  | 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。  |
|              | ㉑ | VGA追加  | FMCEXT074  | 本体に同期 | 3,000            | VGAインターフェース×1 (リア) を追加します。グラフィックスカードGeForce GTX 1650、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  | FMCEXT075  | 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GeForce GTX 1650、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   | FMCEXT076  | 本体に同期 | 3,000            | HDMIインターフェース×1 (リア) を追加します。グラフィックスカードGeForce GTX 1650、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                                     | FMCEXT073  | 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GeForce GTX 1650、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。 |
|              | ㉕ | ダブルタップ追加   | FMCEXT077  | 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       | ㉖ | セキュリティチップ 2.0追加  | FMCSEC05F  | 本体に同期 | 1,000            | セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。  |
| キーボード        | ㉘ | キーボード変更→USB抗菌キーボード   | FMCCKBD0BE | 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。   |
|              | ㉙ | キーボード変更→PS/2キーボード  | FMCCKBD0BF | 本体に同期 | 1,000            | 標準構成の添付キーボードをPS/2キーボード (キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm、109Aキー) に変更します。PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。  |
| マウス          | ㉚ | マウス変更→PS/2マウス (光学式)  | 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。  |
|              | ㉛ | 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。   |
|              | ㉜ | 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        | ㉞ | ケーブルカバー  | FMCACCO4B  | 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。   |
|              | ㉟ | ブックシェルフ型スタンド変更   | FMCACCO4C  | 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。   |
| アプリケーション     | ㉡ | Microsoft® Office Personal 2019追加                                    | FMCAPL04P  | 本体に同期 | 25,000           | Microsoft® Office Personal 2019を追加します。  |
|              | ㉢ | 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。   |
|              | ㉣ | 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  | ㉥ | リカバリデータディスク+ドライバズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)                       | FMCRDD1GA  | 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。   |
|              | ㉦ | リカバリデータディスク+ドライバズディスク+ WinDVD ディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)          | FMCRDD1GB  | 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。   |
|              | ㉧ | リカバリデータディスク+ドライバズディスク+ Blu-ray 対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit) | FMCRDD1GC  | 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           | ㉨ | 保証拡張 (3年間/パーツ保証+ 1年目翌営業日以降訪問修理)                                      | FMC-SUP02R | 本体に同期 | 2,800            | 標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年間/パーツ保証に拡張します。 本体に「3年/パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間/パーツ保証+ 1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。  |
|              | ㉩ | 保証延長バック (3年間翌営業日以降訪問修理)  | FMC-SUB31  | 本体に同期 | 13,000           | 標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。 本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。  |
|              | ㉪ | 保証延長バック (4年間翌営業日以降訪問修理)  | FMC-SUB41  | 本体に同期 | 20,000           | 標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年/パーツ保証に拡張します。 本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。  |
|              | ㉫ | 保証延長バック (5年間翌営業日以降訪問修理)  | FMC-SUB51  | 本体に同期 | 30,000           | 標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年/パーツ保証に拡張します。 本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。  |
|              | ㉬ | 保証延長バック (3年間引取修理)  | FMC-SUC31  | 本体に同期 | 12,000           | 標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年間/パーツ保証に拡張します。 保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。   |
|              | ㉭ | 保証延長バック (4年間引取修理)  | FMC-SUC41  | 本体に同期 | 18,000           | 標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年/パーツ保証に拡張します。 保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。  |
|              | ㉮ | 保証延長バック (5年間引取修理)  | FMC-SUC51  | 本体に同期 | 26,000           | 標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年/パーツ保証に拡張します。 保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。  |
|              |   |  |            |       |                  |   |
|              |   |  |            |       |                  |   |

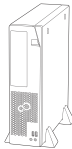
注) 特に注釈のある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。  
注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。  
注) カスタムメイドで変更/追加したメモリモジュールは選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはできません。  
★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリスロットのスピードに準拠します。  
★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリデータディスクとリカバリイメージについて」をご覧ください。

※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/>) で公開しております。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A6 **ESPRIMO D588/E**  
[Windows 10 May 2020 Update適用モデル]  
(標準モデル) (ヘルスケアモデル)



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

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

| 型名                      | 希望小売価格<br>(円、税別) | 提供時期          | OS                        | CPU   | メモリ            | ストレージ           | 光学<br>ドライブ | 変換<br>ケーブル | グラフィックス<br>スロット                   | 拡張インター<br>フェース | セキュリティ | キーボード         | マウス           | セカンド<br>カラー      | アプリケー<br>ション | リカバリメディア<br>※1※2 | 保証         | 液晶<br>ディスプレイ |
|-------------------------|------------------|---------------|---------------------------|---|----------------|-----------------|------------|------------|-----------------------------------|----------------|--------|---------------|---------------|------------------|--------------|------------------|------------|--------------|
| FMVD49001<br>(標準)       | 166,500          | 2020.<br>10/中 | Windows 10<br>Pro (64bit) | インテル®<br>Celeron®<br>プロセッサ<br>(G4930<br>(3.20GHz) | 4GB<br>(4GB×1) | 500GB<br>(SATA) | —          | —          | CPU内蔵/<br>PCI<br>Express x1<br>×1 | —              | —      | PS/2<br>キーボード | PS/2<br>マウス   | ポイントカラー<br>(レッド) | —            | —                | 1年引取<br>修理 | —            |
| FMVD49003<br>(ヘルスケアモデル) | 177,000          |               |                           |   |                |                 |            |            |                                   |                |        | 抗菌<br>キーボード   | PS/2抗菌<br>マウス | ポイントカラー<br>(グレー) |              |                  |            |              |
| FMVD49002<br>(標準)       | 162,300          |               |                           |   |                |                 |            |            |                                   |                |        | —             | PS/2<br>マウス   | ポイントカラー<br>(レッド) |              |                  |            |              |

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

- ※1：リカバリディスクを選択した場  
合、媒体へのリカバリイメージ  
の書き出しはできません。
- ※2：リカバリディスクを選択しな  
い場合、媒体へのリカバリイ  
メージを書き出すには、スー  
パーマルチ（厚型/薄型）ま  
たは、Blu-rayドライブユ  
ニットの選択が必須です。  
また、リカバリイメージの書き  
出しは一回のみです。

|   |                                   |  |  |   |   |   |  |   |  |  |  |   |  |  |
|---|-----------------------------------|--|--|---|---|---|--|---|--|--|--|---|--|--|
| ①<br>インテル®<br>Core™<br>i3-9100<br>プロセッサ<br>(3.60GHz)<br>+20,000円  | ⑤<br>8GB<br>(8GB×1)<br>+50,000円   | ⑦<br>HDD 500GB<br>(SATA) ×2<br>(RAID1)<br>※1※2<br>+53,100円 | ⑭<br>厚型<br>DVD-ROM<br>追加<br>※6<br>+3,500円            | ⑮<br>DP→VGA<br>変換<br>ケーブル<br>追加<br>※9<br>+5,200円  | ⑳<br>グラフィックス<br>カード Radeon<br>RX 550<br>追加<br>※10※11<br>+35,000円    | ㉑<br>パラレル<br>ポート追加<br>※11<br>+7,300円        | ㉒<br>セキュリティ<br>チップ2.0<br>追加<br>※11<br>+1,000円  | ㉓<br>抗菌<br>キーボード<br>※8※15※16<br>※17<br>+9,400円  | ㉔<br>USBマウス<br>(光学式)<br>※16<br>+1,000円             | ㉕<br>ポイント<br>カラー<br>(グレー)<br>※15※16<br>+1,000円 | ㉖<br>Office<br>Personal<br>2019<br>+25,000円  | ㉗<br>リカバリメディア<br>※1※2<br>(Windows 10 Pro<br>64bit) 4GB<br>+3,000円 | ㉘<br>3年保証拡張<br>+1<br>年目翌営業日以降<br>訪問修理<br>+2,800円     | 液晶ディス<br>プレイの詳細に<br>ついては、<br>P46～48、<br>P56～58を<br>ご覧ください。                       |
| ②<br>インテル®<br>Core™<br>i5-9500<br>プロセッサ<br>(3.00GHz)<br>+37,000円  | ⑥<br>16GB<br>(8GB×2)<br>+135,000円 | ⑧<br>HDD 1TB<br>(SATA)<br>+37,800円                         | ⑯<br>薄型<br>DVD-ROM<br>追加<br>+4,500円                  | ㉑<br>DP→DVI<br>変換<br>ケーブル<br>追加<br>+5,200円  | ㉒<br>グラフィックス<br>カード GeForce<br>GTX 1050 Ti<br>追加<br>※10<br>+70,000円 | ㉑<br>シリアル<br>ポート追加<br>※11<br>+6,300円        |  |   | ㉕<br>USBマウス<br>(レーザー式)<br>※16<br>+3,100円           |  | ㉖<br>Office<br>Home and<br>Business<br>2019<br>+43,000円  | ㉗<br>リカバリメディア<br>※1※2<br>(Windows 10 Pro<br>64bit) 4GB<br>+3,000円 | ㉘<br>保証延長<br>バック (3年間<br>翌営業日以降<br>訪問修理)<br>+13,000円 |  |
| ③<br>インテル®<br>Core™<br>i5-9600<br>プロセッサ<br>(3.10GHz)<br>+62,500円  |                                   | ⑨<br>128GB<br>フラッシュ<br>メモリ<br>ディスク<br>※3<br>+14,500円       | ⑯<br>厚型<br>スーパー<br>マルチ追加<br>※6<br>+12,000円           | ㉑<br>DP→HDMI<br>変換<br>ケーブル<br>追加<br>+5,200円   | ㉒<br>PC(スロット<br>×1) ※11<br>+4,200円                                  | ㉑<br>USB 3.1<br>カード追加<br>※11※12<br>+13,600円 |  |   | ㉕<br>PS/2抗菌<br>マウス<br>(光学式)<br>※8※15※16<br>+2,100円 |  | ㉖<br>Office<br>Professional<br>2019<br>+75,000円  | ㉗<br>リカバリメディア<br>※1※2<br>(Windows 10 Pro<br>64bit) 4GB<br>+3,000円 | ㉘<br>保証延長<br>バック (4年間<br>翌営業日以降<br>訪問修理)<br>+20,000円 |  |
| ④<br>インテル®<br>Core™<br>i7-9700<br>プロセッサ<br>(3.00GHz)<br>+168,500円 |                                   | ⑩<br>256GB<br>フラッシュ<br>メモリ<br>ディスク<br>+39,500円             | ⑯<br>薄型<br>スーパー<br>マルチ追加<br>+15,500円                 | ㉑<br>*9：接続したアナログ<br>ディスプレイでは著<br>作権保護付きDVD/<br>Blu-rayは再生できま<br>せん。アナログディ<br>スプレイ接続時には<br>⑭か⑮を手配してく<br>ださい。 | ㉒<br>VGA追加<br>※9※13<br>+3,000円                                      | ㉑<br>HDMI追加<br>※14<br>+3,000円               |  | ㉓<br>*15：ヘルスケアモデル<br>では標準で選択さ<br>れます。<br>*16：ヘルスケアモデル<br>は選択することが<br>できません。<br>*17：キーボードなしモ<br>デルでは選択でき<br>ません。 |  |  | ㉖<br>*18：DVD-ROM (厚型/<br>薄型) または、スー<br>パーマルチ (厚型/<br>薄型) との同時選<br>択が必須です。<br>*19：Blu-rayドライ<br>ブユニットとの同時<br>選択が必須です。 | ㉗<br>保証延長<br>バック (5年間<br>翌営業日以降<br>訪問修理)<br>+30,000円              | ㉘<br>保証延長<br>バック (3年間<br>引取修理)<br>+12,000円           |  |
|   |                                   | ⑪<br>512GB<br>フラッシュ<br>メモリ<br>ディスク※8<br>+89,500円           | ⑯<br>薄型Blu-ray<br>ドライブ<br>ユニット<br>追加※7※8<br>+40,500円 |   |   |   | ㉒<br>*10：HDD 500GB×2<br>(RAID1)、128GBフ<br>ラッシュメモリディ<br>スク+ HDD 500GB<br>とは同時選択できま<br>せん。<br>*7：メモリは2枚以上同<br>時搭載必須です。<br>*8：受注生産品です。<br>(各ドライブの倍速について<br>詳しくは3ページ「光学<br>ドライブ仕様一覧」をご覧ください。 |   | ㉕<br>ダブルタップ<br>追加<br>※11<br>+2,000円                |  |  | ㉖<br>保証延長<br>バック (4年間<br>引取修理)<br>+18,000円                        | ㉘<br>保証延長<br>バック (5年間<br>引取修理)<br>+26,000円           | 別売の運用・<br>保守サービス<br>「Support<br>Desk」を<br>ご利用して<br>おります。<br>詳しくは、<br>P40をご覧ください。 |

- \*1：ヘルスケアモデルは選択できません。
- \*2：DVD-ROM (厚型)、スーパーマルチ (厚型)、グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti、グラフィックスカード Radeon RX 550、USB 3.1カード追加とは同時選択できません。
- \*3：16GBメモリとは同時選択できません。
- \*4：DVD-ROM (厚型)、スーパーマルチ (厚型) とは同時選択できません。
- \*5：セキュリティチップが必須です。
- \*6：HDD 500GB×2 (RAID1)、USB 3.1 カード追加、VGA 追加、HDMI追加とは同時選択できません。
- \*7：他のメニューと同時選択可能です。
- \*8：HDD 500GB×2 (RAID1)、グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti、グラフィックスカード Radeon RX 550 とは同時選択できません。
- \*9：⑥～⑨、⑮と同時選択できます。グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti、グラフィックスカード Radeon RX 550、VGA追加と同時選択できません。
- \*10：⑥～⑨、⑮と同時選択できます。グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti、グラフィックスカード Radeon RX 550、VGA追加と同時選択できません。

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

オーダーメイド例)

- ・2TBなどの大容量HDDへ変更可能です。
- ・暗号化フラッシュメモリディスク (128GB/256GB/512GB) へ変更可能です。
- ※OPALモードへ対応していません。
- ・標準添付されているPS/2接続キーボードをUSB接続キーボードへ変更可能です。
- ・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。
- ・2台目のHDD追加と、1台目、2台目ともに容量に変更可能です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO D588/E [Windows 10 May 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】

| 項目           |   | 品名   | 型名        | 提供時期  | 希望小売価格<br>(円、税別) | 対象モデル |       | プリインストールOS<br>Windows 10 Pro<br>(64bit) | 備考  |
|--------------|---|--|-----------|-------|------------------|-------|-------|---|---|
|              |   |  |           |       |                  | 標準    | ヘルスケア |   |   |
| CPU          | ① | CPU変更(Celeron® G4930→Core™ i3-9100)                                | FMCPRCORJ | 本体に同期 | 20,000           | ●     | ●     | ●                                       | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G4930 (3.20GHz) からインテル® Core™ i3-9100 プロセッサー (3.60GHz) に変更します。  |
|              | ② | CPU変更(Celeron® G4930→Core™ i5-9500)                                | FMCPRCORL | 本体に同期 | 37,000           | ●     | ●     | ●                                       | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G4930 (3.20GHz) からインテル® Core™ i5-9500 プロセッサー (3.00GHz) に変更します。  |
|              | ③ | CPU変更(Celeron® G4930→Core™ i5-9600)                                | FMCPRCORM | 本体に同期 | 62,500           | ●     | ●     | ●                                       | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G4930 (3.20GHz) からインテル® Core™ i5-9600 プロセッサー (3.10GHz) に変更します。  |
|              | ④ | CPU変更(Celeron® G4930→Core™ i7-9700)                                | FMCPRCORN | 本体に同期 | 168,500          | ●     | ●     | ●                                       | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G4930 (3.20GHz) からインテル® Core™ i7-9700 プロセッサー (3.00GHz) に変更します。  |
| メモリ★1        | ⑤ | メモリ変更4GB (4GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)                         | FMCMEMOGE | 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)                        | FMCMEMOGF | 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) → 500GB (SATA) ×2 RAID1                          | FMCHDDXXM | 本体に同期 | 53,100           | ●     | —     | ●                                       | 標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 500GB (SATA) ×2 RAID1に変更します。DVD-ROM (厚型)、スーパーマルチ (厚型)、グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti、グラフィックスカード Radeon RX 550、USB 3.1カード追加とは同時選択できません。 |
|              | ⑧ | HDD変更500GB (SATA) → 1TB HDD (SATA)                                 | FMCHDDXXL | 本体に同期 | 37,800           | ●     | ●     | ●                                       | 標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 1TB (SATA) に変更します。   |
|              | ⑨ | HDD変更500GB (SATA) → 128GB フラッシュメモリディスク                             | FMCHDDXXG | 本体に同期 | 14,500           | ●     | ●     | ●                                       | 標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスクに変更します。※16GBメモリとは同時選択できません。   |
|              | ⑩ | HDD変更500GB (SATA) → 256GB フラッシュメモリディスク                             | FMCHDDXXH | 本体に同期 | 39,500           | ●     | ●     | ●                                       | 標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から256GBフラッシュメモリディスクに変更します。   |
|              | ⑪ | HDD変更500GB (SATA) → 512GB フラッシュメモリディスク                             | FMCHDDXXJ | 本体に同期 | 89,500           | ●     | ●     | ●                                       | 標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリディスクに変更します。※受注生産品です。  |
|              | ⑫ | HDD変更500GB (SATA) → 128GB フラッシュメモリディスク + HDD 500GB (SATA)          | FMCHDDXXN | 本体に同期 | 33,900           | ●     | ●     | ●                                       | 標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GBに変更します。DVD-ROM (厚型) /スーパーマルチ (厚型)、16GBメモリとは同時選択できません。セキュリティチップ必須です。   |
|              | ⑬ | HDD変更500GB (SATA) → 256GB フラッシュメモリディスク (NVMe)                      | FMCHDDXXK | 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       | ⑭ | DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加  | FMCBAY0AA | 本体に同期 | 3,500            | ●     | ●     | ●                                       | 厚型DVD-ROMを追加します。HDD 500GB×2 (RAID1)、128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GBとは同時選択できません。※光学ドライブの仕様につきましては、P3<光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。   |
|              | ⑮ | DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加  | FMCBAY0AB | 本体に同期 | 4,500            | ●     | ●     | ●                                       | 薄型DVD-ROMを追加します。※光学ドライブの仕様につきましては、P3<光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。  |
|              | ⑯ | スーパーマルチ (厚型) 追加  | FMCBAY0A8 | 本体に同期 | 12,000           | ●     | ●     | ●                                       | 厚型スーパーマルチを追加します。HDD 500GB×2 (RAID1)、128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GBとは同時選択できません。※光学ドライブの仕様につきましては、P3<光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。   |
|              | ⑰ | スーパーマルチ (薄型) 追加  | FMCBAY0A9 | 本体に同期 | 15,500           | ●     | ●     | ●                                       | 薄型スーパーマルチを追加します。※光学ドライブの仕様につきましては、P3<光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。  |
|              | ⑱ | Blu-rayドライブユニット  | FMCBAY0AC | 本体に同期 | 40,500           | ●     | ●     | ●                                       | Blu-rayを追加します。メモリは2枚以上同時搭載必須です。受注生産品です。※光学ドライブの仕様につきましては、P3<光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。   |
| 変換ケーブル       | ⑲ | DP→VGA変換ケーブル追加   | FMCEXT04V | 本体に同期 | 5,200            | ●     | ●     | ●                                       | DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用してください。   |
|              | ⑳ | DP→DVI変換ケーブル追加   | FMCEXT022 | 本体に同期 | 5,200            | ●     | ●     | ●                                       | DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。※DVI DLには対応しておりません。  |
|              | ㉑ | DP→HDMI変換ケーブル追加  | FMCEXT023 | 本体に同期 | 5,200            | ●     | ●     | ●                                       | DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。  |
| グラフィックス/スロット | ㉒ | グラフィックスカード Radeon RX 550追加   | FMCGRA03A | 本体に同期 | 35,000           | ●     | ●     | ●                                       | グラフィックスカード Radeon RX 550 (VRAM: 2GB) を追加します。HDD 500GB×2 (RAID1)、USB 3.1カード追加、VGA追加、HDMI追加との同時選択はできません。※と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活用は不可となります。                          |
|              | ㉓ | グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti追加                                   | FMCGRA039 | 本体に同期 | 70,000           | ●     | ●     | ●                                       | グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti (VRAM: 4GB) を追加します。HDD 500GB×2 (RAID1)、USB 3.1カード追加、VGA追加、HDMI追加との同時選択はできません。※標準搭載のディスプレイコネクタの使用は不可となります。                                |
|              | ㉔ | PCI Express x1スロット変更→PCIスロット                                       | FMCGRA03B | 本体に同期 | 4,200            | ●     | ●     | ●                                       | PCI Express x1スロット×1を、PCIスロット×1へ変更します。②と同時選択できます。   |
| 拡張インターフェース   | ㉕ | パラレルポート追加  | FMCEXT07S | 本体に同期 | 7,300            | ●     | ●     | ●                                       | パラレルポートを追加します。ECPモードには対応しておりません。パラレルポートに接続する機器のECPモードを無効にしてください。②～⑨と同時選択できます。   |
|              | ㉖ | シリアルポート追加  | FMCEXT07T | 本体に同期 | 6,300            | ●     | ●     | ●                                       | シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。②～⑨と同時選択できます。  |
|              | ㉗ | USB 3.1カード追加   | FMCEXT07V | 本体に同期 | 13,600           | ●     | ●     | ●                                       | USB 3.1準拠 (Gen2対応、Type-C×1 (リア)) を追加します。HDD 500GB (SATA) ×2 (RAID1)、グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti、グラフィックスカード Radeon RX 550との同時選択はできません。②～⑨と同時選択できます。                   |
|              | ㉘ | VGA追加  | FMCEXT07W | 本体に同期 | 3,000            | ●     | ●     | ●                                       | VGAインターフェース×1 (リア) を追加します。グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti、グラフィックスカード Radeon RX 550、HDMI追加との同時選択はできません。②～⑨と同時選択できます。DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用ください。                        |
|              | ㉙ | HDMI追加   | FMCEXT07X | 本体に同期 | 3,000            | ●     | ●     | ●                                       | HDMIインターフェース×1 (リア) を追加します。グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti、グラフィックスカード Radeon RX 550、VGA追加との同時選択はできません。②～⑨と同時選択できます。  |
|              | ㉚ | ダブルタップ追加   | FMCEXT07Y | 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。②～⑨と同時選択できます。   |
| セキュリティ       | ㉛ | セキュリティチップ 2.0追加  | FMCEXT07Z | 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        | ㉜ | キーボード変更→抗菌キーボード  | FMCKBD0AG | 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。※キーボードなしモデルでは選択できません。ヘルスケアモデルでは標準添付です。受注生産品です。  |
| マウス          | ㉝ | マウス変更→USBマウス (光学式)   | FMCPMD04C | 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。   |
|              | ㉞ | マウス変更→USBマウス (レーザー式)   | FMCPMD04E | 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。   |
|              | ㉟ | マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)  | FMCPMD04D | 本体に同期 | 2,100            | ●     | —     | ●                                       | 標準構成の添付マウスをPS/2抗菌マウス (光学式) に変更します。※ヘルスケアモデルでは標準添付です。受注生産品です。  |
| セカンドカラー      | ㊱ | ポイントカラー (グレー)  | FMCCLR02C | 本体に同期 | 1,000            | ●     | —     | ●                                       | 本体前面のポイントカラーを変更します。レッド・グレー。※ヘルスケアモデルは標準でグレーです。  |
| アプリケーション     | ㊲ | Microsoft® Office Personal 2019 追加                                 | FMCAPL04P | 本体に同期 | 25,000           | ●     | ●     | ●                                       | Microsoft® Office Personal 2019を追加します。  |
|              | ㊳ | 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。   |
|              | ㊴ | 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   | ㊵ | 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)                      | FMCRDD1J6 | 本体に同期 | 3,000            | ●     | ●     | ●                                       | Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。   |
|              | ㊶ | リカバリデータディスク+ドライブディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)          | FMCRDD1J7 | 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。  |
|              | ㊷ | 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) | FMCRDD1J8 | 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           | 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)                                   | FMCSUP02R | 本体に同期 | 2,800            | ●     | ●     | ●                                       | 標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。本体に「3年/パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間/パーツ保証 + 1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。   |
|              | ㊹ | 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/パーツ保証シール」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。   |
|              | ㊺ | 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/パーツ保証シール」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。   |
|              | ㊻ | 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/パーツ保証シール」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。   |
|              | ㊼ | 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。  |
|              | ㊽ | 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&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。  |
|              | ㊾ | 保証延長バック (5年間引取修理)  | FMCSUC51  | 本体に同期 | 26,000           | ●     | ●     | ●                                       | 標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年間/パーツ保証に拡張します。保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。  |

注) 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利用はできません。

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。

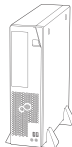
★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリデータディスクとリカバリイメージについて」をご覧ください。

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



コンパクト型

A6 **ESPRIMO D588/E**  
[Windows 10 May 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①～⑭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<br>(円、税別) | 提供時期          | OS                        | CPU   | メモリ            | ストレージ                                  | 光学<br>ドライブ | 変換<br>ケーブル | スロット                    | 拡張インター<br>フェース | キーボード         | マウス           | セカンド<br>カラー      | アプリケー<br>ション | リカバリメディア<br>※1※2 | 保証         | 液晶<br>ディスプレイ |
|-------------------------------|------------------|---------------|---------------------------|---|----------------|--|------------|------------|-------------------------|----------------|---------------|---------------|------------------|--------------|------------------|------------|--------------|
| FMVD49006<br>(24 時間)          | 271,500          | 2020.<br>10/中 | Windows 10<br>Pro (64bit) | インテル®<br>Celeron®<br>プロセッサ<br>(G4930<br>(3.20GHz) | 4GB<br>(4GB×1) | 256GB<br>フラッシュ<br>メモリ<br>ディスク<br>(SSD) | —          | —          | PCI<br>Express x1<br>x1 | —              | PS/2<br>キーボード | PS/2<br>マウス   | ポイントカラー<br>(レッド) | —            | —                | 1年引取<br>修理 | —            |
| FMVD49008<br>(24 時間/ヘルスケアモデル) | 282,000          |               |                           |   |                |  |            |            |                         |                | 抗菌<br>キーボード   | PS/2抗菌<br>マウス | ポイントカラー<br>(グレー) |              |                  |            |              |
| FMVD49007<br>(24 時間)          | 267,300          |               |                           |   |                |  |            |            |                         |                | —             | PS/2<br>マウス   | ポイントカラー<br>(レッド) |              |                  |            |              |

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

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

|   |   |   |  |  |                                    |   |  |  |  |   |  |  |  |  |
|---|---|---|--|--|------------------------------------|---|--|--|--|---|--|--|--|--|
| ①<br>インテル®<br>Core™<br>i3-9100<br>プロセッサ<br>(3.60GHz)<br>+20,000円  | ⑤<br>8GB<br>(8GB×1)<br>+50,000円   | ⑦<br>256GB<br>(SSD) ×2<br>(RAID1)<br>※1※2<br>+76,600円 | ⑧<br>厚型<br>DVD-ROM<br>追加<br>※3<br>+3,500円            | ⑬<br>DP→VGA<br>変換<br>ケーブル<br>※6<br>+5,200円                                 | ⑮<br>PCIスロット<br>×1<br>+4,200円      | ⑰<br>パラレル<br>ポート追加<br>※7<br>+7,300円   | ⑲<br>抗菌<br>キーボード<br>※5※11※12<br>※13<br>+9,400円 | ⑳<br>USBマウス<br>(光学式)<br>※13<br>+1,000円             | ㉑<br>ポイント<br>カラー<br>(グレー)<br>※12※13<br>+1,000円 | ㉒<br>Office<br>Personal<br>2019<br>+25,000円   | ㉓<br>リカバリメディア<br>ディスク<br>(Windows 10 Pro<br>64bit) ※1<br>+3,000円 | ㉔<br>3年保証延長<br>+<br>1年目翌営業日<br>以降訪問修理<br>+2,800円     | 液晶ディスプレイの詳細については、<br>P46～48、<br>P56～58を<br>ご覧ください。 |  |
| ②<br>インテル®<br>Core™<br>i5-9500<br>プロセッサ<br>(3.00GHz)<br>+37,000円  | ⑥<br>16GB<br>(8GB×2)<br>+135,000円   |   | ⑨<br>薄型<br>DVD-ROM<br>追加<br>+4,500円                  | ⑭<br>DP→DVI<br>変換<br>ケーブル<br>+5,200円                                       |                                    | ⑯<br>シリアル<br>ポート追加<br>※7<br>+6,300円   |  | ㉕<br>USBマウス<br>(レーザー式)<br>※13<br>+3,100円           |  | ㉖<br>Office Home<br>and<br>Business<br>2019<br>+43,000円                             | ㉗<br>リカバリメディア<br>ディスク<br>(Windows 10 Pro<br>64bit) ※1<br>+3,000円 | ㉘<br>保証延長<br>バック (3年間<br>翌営業日以降<br>訪問修理)<br>+13,000円 |  |  |
| ③<br>インテル®<br>Core™<br>i5-9600<br>プロセッサ<br>(3.10GHz)<br>+62,500円  | *1：24時間/ヘルスケアモデルは選択できません。<br>*2：DVD-ROM（厚型）、スーパーマルチ（厚型）、USB 3.1カードとは、同時選択できません。 |   | ⑩<br>厚型<br>スーパー<br>マルチ追加<br>※3<br>+12,000円           | ⑭<br>DP→HDMI<br>変換<br>ケーブル<br>+5,200円                                      |                                    | ⑯<br>USB 3.1カード追加<br>※7※8<br>+13,600円   |  | ㉖<br>PS/2抗菌<br>マウス<br>(光学式)<br>※5※12※13<br>+2,100円 |  | ㉗<br>Office<br>Professional<br>2019<br>+75,000円                                     | ㉘<br>リカバリメディア<br>ディスク<br>(Windows 10 Pro<br>64bit) ※1<br>+3,000円 | ㉙<br>保証延長<br>バック (4年間<br>翌営業日以降<br>訪問修理)<br>+20,000円 |  |  |
| ④<br>インテル®<br>Core™<br>i7-9700<br>プロセッサ<br>(3.00GHz)<br>+168,500円 |   |   | ⑪<br>薄型<br>スーパー<br>マルチ追加<br>+15,500円                 | *6：接続したアナログディスプレイでは著作権保護付きDVD/Blu-rayは再生できません。アナログディスプレイ接続時には⑩か⑪を手配してください。 | ⑯<br>VGA追加<br>※6※9<br>+3,000円      | *11：キーボードなしモデルは選択できません。<br>*12：24時間/ヘルスケアモデルでは標準で選択されます。<br>*13：24時間/ヘルスケアモデルは選択することができません。 |  |  |  | *14：DVD-ROM（厚型/薄型）または、スーパーマルチ（厚型/薄型）との同時選択が必須です。<br>*15：Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。 | ㉙<br>保証延長<br>バック (5年間<br>翌営業日以降<br>訪問修理)<br>+30,000円             | ㉚<br>保証延長<br>バック (3年間<br>引取修理)<br>+12,000円           |  |  |
|   |   |   | ⑫<br>薄型Blu-ray<br>ドライブ<br>ユニット<br>追加※4※5<br>+40,500円 | *3：SSD 256GB×2（RAID1）とは、同時選択できません。<br>*4：メモリは2枚以上同時搭載必須です。<br>*5：受注生産品です。  |                                    | ㉚<br>HDMI追加<br>※10<br>+3,000円   | 【出力コンセント×1】                                    |  |  |   |  | ㉚<br>保証延長<br>バック (4年間<br>引取修理)<br>+18,000円           | ㉛<br>保証延長<br>バック (5年間<br>引取修理)<br>+26,000円         |  |
|   |   |   |  | (各ドライブの倍速について)詳しくは3ページ「光学ドライブ仕様一覧」をご覧ください。                                 | ㉛<br>ダブルタップ<br>追加<br>※7<br>+2,000円 |   |  |  |  |   |  |  |  |  |

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

オーダーメイド例)

- ・512GBフラッシュメモリディスク (SSD) などの大容量ストレージへ変更可能です。
- ・標準添付されているPS/2接続キーボードをUSB接続キーボードへ変更可能です。
- ・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。



▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO D588/E [Windows 10 May 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】

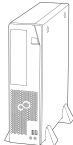
| 項目         | 品名  | 型名         | 提供時期  | 希望小売価格<br>(円、税別) | 対象モデル |                | プリインストールOS<br>Windows 10 Pro<br>(64bit) | 備考   |
|------------|---|------------|-------|------------------|-------|----------------|---|--|
|            |   |            |       |                  | 24時間  | 24時間/<br>ヘルスケア |   |  |
| CPU        | ① CPU変更(Celeron® G4930→Core™ i3-9100)                                 | FMCPRCORR  | 本体に同期 | 20,000           | ●     | ●              | ●                                       | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G4930 (3.20GHz) からインテル® Core™ i3-9100 プロセッサー (3.60GHz) に変更します。                           |
|            | ② CPU変更(Celeron® G4930→Core™ i5-9500)                                 | FMCPRCORT  | 本体に同期 | 37,000           | ●     | ●              | ●                                       | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G4930 (3.20GHz) からインテル® Core™ i5-9500 プロセッサー (3.00GHz) に変更します。                           |
|            | ③ CPU変更(Celeron® G4930→Core™ i5-9600)                                 | FMCPRCORV  | 本体に同期 | 62,500           | ●     | ●              | ●                                       | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G4930 (3.20GHz) からインテル® Core™ i5-9600 プロセッサー (3.10GHz) に変更します。                           |
|            | ④ CPU変更(Celeron® G4930→Core™ i7-9700)                                 | FMCPRCORW  | 本体に同期 | 168,500          | ●     | ●              | ●                                       | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G4930 (3.20GHz) からインテル® Core™ i7-9700 プロセッサー (3.00GHz) に変更します。                           |
| メモリ★1      | ⑤ メモリ変更4GB (4GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)                          | FMCMEMOGE  | 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)                         | FMCMEMOGF  | 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 (SSD) ×2 RAID1                           | FMCHDD0XP  | 本体に同期 | 76,600           | ●     | —              | ●                                       | 標準搭載256GBフラッシュメモリディスク (SSD) から256GBフラッシュメモリディスク (SSD) ×2 RAID1に変更します。DVD-ROM (厚型)、スーパーマルチ (厚型)、USB 3.1カードとは、同時選択できません。 |
| 光学ドライブ     | ⑧ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加   | FMCBAY0AA  | 本体に同期 | 3,500            | ●     | ●              | ●                                       | 厚型DVD-ROMを追加します。<br>256GBフラッシュメモリディスク (SSD) ×2 (RAID1) とは同時選択できません。<br>※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。       |
|            | ⑨ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加   | FMCBAY0AB  | 本体に同期 | 4,500            | ●     | ●              | ●                                       | 薄型DVD-ROMを追加します。<br>※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。  |
|            | ⑩ スーパーマルチ (厚型) 追加   | FMCBAY0A8  | 本体に同期 | 12,000           | ●     | ●              | ●                                       | 厚型スーパーマルチを追加します。<br>256GBフラッシュメモリディスク (SSD) ×2 (RAID1) とは同時選択できません。<br>※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。       |
|            | ⑪ スーパーマルチ (薄型) 追加   | FMCBAY0A9  | 本体に同期 | 15,500           | ●     | ●              | ●                                       | 薄型スーパーマルチを追加します。<br>※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。  |
| 変換ケーブル     | ⑬ DP→VGA変換ケーブル追加  | FMCEXT04V  | 本体に同期 | 5,200            | ●     | ●              | ●                                       | DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。<br>DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用してください。  |
|            | ⑭ DP→DVI変換ケーブル追加  | FMCEXT022  | 本体に同期 | 5,200            | ●     | ●              | ●                                       | DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。<br>※DVI DLIには対応しておりません。  |
| スロット       | ⑮ DP→HDMI変換ケーブル追加   | FMCEXT023  | 本体に同期 | 5,200            | ●     | ●              | ●                                       | DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。   |
|            | ⑯ PCI Express x1スロット変更→PCIスロット  | FMCGRA03B  | 本体に同期 | 4,200            | ●     | ●              | ●                                       | PCI Express x1スロット×1を、PCIスロット×1へ変更します。   |
| 拡張インターフェース | ⑰ パラレルポート追加   | FMCEXT07S  | 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。⑩～⑳と同時選択できます。  |
|            | ⑱ シリアルポート追加   | FMCEXT07T  | 本体に同期 | 6,300            | ●     | ●              | ●                                       | シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。⑩⑪～㉑と同時選択できます。  |
|            | ⑲ USB 3.1カード追加  | FMCEXT07V  | 本体に同期 | 13,600           | ●     | ●              | ●                                       | USB 3.1準拠 (Gen2対応、Type-C ×1 (リア)) を追加します。256GB (SSD) ×2 (RAID1) とは同時選択できません。⑩⑪⑬～㉑と同時選択できます。                            |
|            | ㉒ VGA追加   | FMCEXT07W  | 本体に同期 | 3,000            | ●     | ●              | ●                                       | VGAインターフェース×1 (リア) を追加します。HDMI追加との同時選択はできません。⑩～㉑と同時選択できます。DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用ください。                               |
|            | ㉓ HDMI追加  | FMCEXT07X  | 本体に同期 | 3,000            | ●     | ●              | ●                                       | HDMIインターフェース×1 (リア) を追加します。VGA追加との同時選択はできません。⑩～㉑と同時選択できます。   |
|            | ㉔ ダブルタップ追加  | FMCEXT07Y  | 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。⑩～㉑と同時選択できます。  |
| キーボード      | ㉕ キーボード変更→抗菌キーボード   | FMCKBD0AG  | 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。<br>※キーボードなしモデルでは選択できません。ヘルスケアモデルでは標準添付です。受注生産。    |
| マウス        | ㉖ マウス変更→USBマウス (光学式)  | FMCPD04C   | 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。  |
|            | ㉗ マウス変更→USBマウス (レーザー式)  | FMCPD04E   | 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→PS/2抗菌マウス (光学式)   | FMCPD04D   | 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。<br>※24時間ヘルスケアモデルでは標準添付です。受注生産。  |
| セカンドカラー    | ㉚ ポイントカラー (グレー)   | FMCCLR02D  | 本体に同期 | 1,000            | ●     | —              | ●                                       | 本体前面のポイントカラーを変更します。レッド→グレー。<br>※ヘルスケアモデルは標準でグレーです。   |
| アプリケーション   | ㉙ Microsoft® Office Personal 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+ドライバースディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)                     | FMCRDD1J6  | 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+ドライバースディスク+WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)          | FMCRDD1J7  | 本体に同期 | 3,000            | ●     | ●              | ●                                       | Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。<br>※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。                  |
|            | ㉞ リカバリデータディスク+ドライバースディスク+Blu-ray対応WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit) | FMCRDD1J8  | 本体に同期 | 3,000            | ●     | ●              | ●                                       | Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとBlu-ray対応Corel® WinDVD® for FUJITSUを添付します。<br>※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         | ㉟ 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目登録営業日以降訪問修理)                                      | FMC-SUP02R | 本体に同期 | 2,800            | ●     | ●              | ●                                       | 標準保証 (1年引取修理) を1年目登録営業日以降訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3年パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目登録営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。             |
|            | ㊱ 保証延長バック (3年間登録営業日以降訪問修理)  | FMC-SUB31  | 本体に同期 | 13,000           | ●     | ●              | ●                                       | 標準保証 (1年引取修理) を3年間登録営業日以降訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3年登録営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 登録営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。                |
|            | ㊲ 保証延長バック (4年間登録営業日以降訪問修理)  | FMC-SUB41  | 本体に同期 | 20,000           | ●     | ●              | ●                                       | 標準保証 (1年引取修理) を4年間登録営業日以降訪問修理&4年パーツ保証に拡張します。本体に「4年登録営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 登録営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。                |
|            | ㊳ 保証延長バック (5年間登録営業日以降訪問修理)  | FMC-SUB51  | 本体に同期 | 30,000           | ●     | ●              | ●                                       | 標準保証 (1年引取修理) を5年間登録営業日以降訪問修理&5年パーツ保証に拡張します。本体に「5年登録営業日訪問シール」を添付、保証延長バック 登録営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。                |
|            | ㊴ 保証延長バック (3年間引取修理)   | FMC-SUC31  | 本体に同期 | 12,000           | ●     | ●              | ●                                       | 標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年間パーツ保証に拡張します。保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。  |
|            | ㊵ 保証延長バック (4年間引取修理)   | FMC-SUC41  | 本体に同期 | 18,000           | ●     | ●              | ●                                       | 標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年間パーツ保証に拡張します。保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。  |
|            | ㊶ 保証延長バック (5年間引取修理)   | FMC-SUC51  | 本体に同期 | 26,000           | ●     | ●              | ●                                       | 標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年間パーツ保証に拡張します。保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。  |

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

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A6 **ESPRIMO D588/E**  
[Windows 10 May 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①～④⑥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<br>(円、税別) | 提供時期          | OS                        | CPU  | メモリ            | ストレージ           | 光学<br>ドライブ | 変換<br>ケーブル | グラフィックス<br>スロット                   | 拡張インター<br>フェース | セキュリティ | キーボード         | マウス         | セカンド<br>カラー      | アプリケー<br>ション | リカバリメディア<br>※12 | 保証         | 液晶<br>ディスプレイ |
|-----------|------------------|---------------|---------------------------|--|----------------|-----------------|------------|------------|-----------------------------------|----------------|--------|---------------|-------------|------------------|--------------|-----------------|------------|--------------|
| FMVD49004 | 169,600          | 2020.<br>10/中 | Windows 10<br>Pro (64bit) | インテル®<br>Celeron®<br>プロセッサ<br>G4930<br>(3.20GHz) | 4GB<br>(4GB×1) | 500GB<br>(SATA) | —          | —          | CPU内蔵/<br>PCI<br>Express x1<br>×1 | —              | —      | PS/2<br>キーボード | PS/2<br>マウス | ポイントカラー<br>(レッド) | —            | —               | 1年引取<br>修理 | —            |
| FMVD49005 | 165,400          |               |                           |  |                |                 |            |            |                                   |                |        | —             |             |                  |              |                 |            |              |

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（厚型/薄型）ま  
たは、Blu-rayドライブユ  
ニットの選択が必須です。  
また、リカバリイメージの書き  
出しは一回のみです。

|   |                                   |   |   |  |   |  |  |  |  |  |  |  |   |   |
|---|-----------------------------------|---|---|--|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
| ①<br>インテル®<br>Core™<br>i3-9100<br>プロセッサ<br>(3.60GHz)<br>+20,000円  | ⑤<br>8GB<br>(8GB×1)<br>+50,000円   | ⑦<br>HDD 1TB<br>(SATA)<br>追加<br>+37,800円  | ⑬<br>厚型<br>DVD-ROM<br>追加<br>※4<br>+3,500円   | ⑮<br>DP→VGA<br>変換<br>ケーブル<br>※7<br>+5,200円   | ⑲<br>グラフィックス<br>カード Radeon<br>RX 550<br>追加 ※8※9<br>+35,000円     | ㉑<br>パラレル<br>ポート追加<br>※9<br>+7,300円        | ㉒<br>セキュリティ<br>チップ2.0<br>追加<br>+1,000円 | ㉓<br>抗菌<br>キーボード<br>※6※13<br>+9,400円         | ㉔<br>USBマウス<br>(光学式)<br>+1,000円  | ㉕<br>ポイント<br>カラー<br>(グレー)<br>+1,000円                             | ㉖<br>Office<br>Personal<br>2019<br>+25,000円                      | ㉗<br>リカバリメディア<br>※12<br>(Windows 10 Pro<br>64bit) ※14<br>+3,000円 | ㉘<br>3年保証延長<br>+1年目登録日より<br>以降訪問修理<br>+2,800円 | 液晶ディス<br>プレイの詳細に<br>しては、<br>P46～48、<br>P56～58を<br>ご覧ください。 |
| ②<br>インテル®<br>Core™<br>i5-9500<br>プロセッサ<br>(3.00GHz)<br>+37,000円  | ⑥<br>16GB<br>(8GB×2)<br>+135,000円 | ⑧<br>128GBフラ<br>ッシュメモ<br>リディス<br>ク※1<br>+14,500円                                    | ⑭<br>薄型<br>DVD-ROM<br>追加<br>+4,500円   | ⑯<br>DP→DVI<br>変換<br>ケーブル<br>追加<br>+5,200円   | ㉑<br>グラフィックス<br>カード GeForce<br>GTX 1050 Ti<br>追加 ※8<br>+70,000円 | ㉒<br>シリアル<br>ポート追加<br>※9<br>+6,300円        | *13：キーボードなしモデル<br>では選択できません。           |  | ㉔<br>USBマウス<br>(レーザー式)<br>+3,100円  | ㉕<br>Office<br>Home and<br>Business<br>2019<br>+43,000円          | ㉖<br>リカバリメディア<br>※12<br>(Windows 10 Pro<br>64bit) ※14<br>+3,000円 | ㉗<br>保証延長<br>バック (3年間<br>登録日より<br>以降訪問修理)<br>+13,000円            |   |   |
| ③<br>インテル®<br>Core™<br>i5-9600<br>プロセッサ<br>(3.10GHz)<br>+62,500円  |                                   | ⑨<br>256GB<br>フラッシュ<br>メモ<br>リディス<br>ク<br>+39,500円                                  | ⑭<br>厚型<br>スーパ<br>ーマル<br>チ追加<br>※4<br>+12,000円  | ⑯<br>DP→HDMI<br>変換<br>ケーブル<br>追加<br>+5,200円  | ㉑<br>PCIスロッ<br>ト<br>×1※9<br>+4,200円                             | ㉒<br>USB 3.1<br>カード追加<br>※9※10<br>+13,600円 |  | ㉓<br>PS/2抗菌<br>マウス<br>(光学式)<br>※6<br>+2,100円 | ㉔<br>Office<br>Professional<br>2019<br>+75,000円  | ㉕<br>リカバリメディア<br>※12<br>(Windows 10 Pro<br>64bit) ※14<br>+3,000円 | ㉖<br>保証延長<br>バック (4年間<br>登録日より<br>以降訪問修理)<br>+20,000円            |  |   |   |
| ④<br>インテル®<br>Core™<br>i7-9700<br>プロセッサ<br>(3.00GHz)<br>+168,500円 |                                   | ⑩<br>512GB<br>フラッシュ<br>メモ<br>リディス<br>ク※6<br>+89,500円                                | ⑭<br>薄型<br>スーパ<br>ーマル<br>チ追加<br>+15,500円  | *7：接続したアナログ<br>ディスプレイでは著<br>作権保護付きDVD/<br>Blu-rayは再生でき<br>ません。アナログ<br>ディスプレイ接続時には<br>④か⑥を手配してく<br>ださい。 |   | ㉒<br>VGA追加<br>※7※11<br>+3,000円             |  |  | *14：DVD-ROM（厚型/薄<br>型）または、スーパ<br>ーマルチ（厚型/薄<br>型）との同時選択が必須<br>です。<br>*15：Blu-rayドライ<br>ブユニットの同時選<br>択が必須です。 |  | ㉕<br>Office<br>Professional<br>2019<br>+75,000円                  | ㉖<br>保証延長<br>バック (5年間<br>登録日より<br>以降訪問修理)<br>+30,000円            |   |   |
|   |                                   | ⑪<br>128GBフラ<br>ッシュメモ<br>リディス<br>ク+HDD<br>500GB変<br>更※1※2※3<br>+33,900円             | ⑭<br>薄型Blu-ray<br>ドライブ<br>追加※5※6<br>+40,500円  |  |   | ㉒<br>HDMI追加<br>※12<br>+3,000円              |  |  |  |  | ㉕<br>Office<br>Professional<br>2019<br>+75,000円                  | ㉖<br>保証延長<br>バック (3年間<br>引取修理)<br>+12,000円                       |   |   |
|   |                                   | ⑫<br>256GB<br>フラッシュ<br>メモ<br>リディス<br>ク(NVMe)<br>+44,500円                            | *4：128GBフラッシュメモ<br>リディスク+HDD<br>500GBとは、同時選<br>択できません。<br>*5：メモリは2枚以上同<br>時搭載必須です。<br>*6：受注生産品です。 |  |   |  |  |  |  |  | ㉕<br>Office<br>Professional<br>2019<br>+75,000円                  | ㉖<br>保証延長<br>バック (4年間<br>引取修理)<br>+18,000円                       |   |   |
| *1：16GBメモリとは同<br>時選択できません。  |                                   | *2：DVD-ROM（厚型）<br>（各ドライブの倍速につい<br>て）詳しくは3ページ「光学<br>スーパーマルチ（厚<br>型）」とは同時選択で<br>きません。 |   | *3：セキュリティチップ   |   | 【出力コン<br>セント×1】                            |  | ㉓<br>ダブルタ<br>ップ<br>追加<br>※9<br>+2,000円       | ㉔<br>保証延長<br>バック<br>(5年間<br>引取修理)<br>+26,000円  |  |  |  |   |   |

- \*1：16GBメモリとは同  
時選択できません。
- \*2：DVD-ROM（厚型）、  
スーパーマルチ（厚  
型）とは同時選択で  
けません。
- \*3：セキュリティチップ  
が必須です。

- \*8：USB 3.1カード追  
加、VGA追加、  
HDMI追加とは同時  
選択できません。
- \*9：他のメニューと同  
時選択可能です。
- \*10：グラフィックス  
カード GeForce  
GTX 1050 Ti、グラ  
フィックスカード  
Radeon RX 550  
とは同時選択でき  
ません。
- \*11：⑧～⑩、⑭と同時  
選択できます。グ  
ラフィックスカー  
ド GeForce GTX  
1050 Ti、グラ  
フィックスカード  
Radeon RX 550、  
HDMI追加と同時選  
択できません。
- \*12：⑧～⑩、⑭と同時  
選択できます。グ  
ラフィックスカー  
ド GeForce GTX  
1050 Ti、グラ  
フィックスカード  
Radeon RX 550、  
VGA追加と同時選  
択できません。

- 【出力コン  
セント×1】
- ㉑  
ダブルタップ  
追加  
※9  
+2,000円

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

オーダーメイド例)

- ・2TBなどの大容量HDDへ変更可能です。
- ・暗号化フラッシュメモリディスク（128GB/256GB/512GB）へ変更可能です。  
※OPALモードへ対応していません。
- ・標準添付されているPS/2接続キーボードをUSB接続キーボードへ変更可能です。
- ・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。
- ・2台目のHDD追加と、1台目、2台目ともに大容量に変更可能です。

## ▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO D588/E [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) 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<br>(円、税別) | プリインストール<br>OS         | 備考  |
|-------------|---|-----------|-------|------------------|------------------------|---|
|             |   |           |       |                  | Windows 10 Pro (64bit) |   |
| CPU         | ① CPU変更(Celeron® G4930→Core™ i3-9100)                                     | FMCPRCRJ  | 本体に同期 | 20,000           | ●                      | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G4930 (3.20GHz) からインテル® Core™ i3-9100プロセッサ (3.60GHz) に変更します。   |
|             | ② CPU変更(Celeron® G4930→Core™ i5-9500)                                     | FMCPRCRL  | 本体に同期 | 37,000           | ●                      | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G4930 (3.20GHz) からインテル® Core™ i5-9500プロセッサ (3.00GHz) に変更します。   |
|             | ③ CPU変更(Celeron® G4930→Core™ i5-9600)                                     | FMCPRCORM | 本体に同期 | 62,500           | ●                      | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G4930 (3.20GHz) からインテル® Core™ i5-9600プロセッサ (3.10GHz) に変更します。   |
|             | ④ CPU変更(Celeron® G4930→Core™ i7-9700)                                     | FMCPRCORN | 本体に同期 | 168,500          | ●                      | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G4930 (3.20GHz) からインテル® Core™ i7-9700プロセッサ (3.00GHz) に変更します。   |
| メモリ★1       | ⑤ メモリ変更4GB (4GB×1) → 8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)                              | FMCMEMOGE | 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8GB (4GB×1) → 16GB (8GB×2) (DDR4 DIMM)                             | FMCMEMOGF | 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) → HDD 1TB (SATA)                                      | FMCHDDOXL | 本体に同期 | 37,800           | ●                      | 標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 1TB (SATA) に変更します。   |
|             | ⑧ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク                                   | FMCHDDOXG | 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。<br>※16GBメモリとは同時選択できません。   |
|             | ⑨ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリディスク                                   | FMCHDDOXH | 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。   |
|             | ⑩ HDD変更500GB (SATA) → 512GBフラッシュメモリディスク                                   | FMCHDDOXJ | 本体に同期 | 89,500           | ●                      | 標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から512GBフラッシュメモリディスクに変更します。※受注生産品です。  |
|             | ⑪ HDD変更500GB (SATA) → 128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GB (SATA)                | FMCHDDOXN | 本体に同期 | 33,900           | ●                      | 標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) から128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GB に変更します。<br>DVD-ROM (厚型) / スーパーマルチ (厚型)、16GBメモリとは同時選択できません。セキュリティチップ必須です。   |
|             | ⑫ HDD変更500GB (SATA) → 256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)                            | FMCHDDOXX | 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      | ⑬ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加   | FMCBAY0AA | 本体に同期 | 3,500            | ●                      | 厚型DVD-ROMを追加します。<br>128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GBとは同時選択できません。<br>※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。                            |
|             | ⑭ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加   | FMCBAY0AB | 本体に同期 | 4,500            | ●                      | 薄型DVD-ROMを追加します。<br>※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。   |
|             | ⑮ スーパーマルチ (厚型) 追加   | FMCBAY0A8 | 本体に同期 | 12,000           | ●                      | 厚型スーパーマルチを追加します。<br>128GBフラッシュメモリディスク + HDD 500GBとは同時選択できません。<br>※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。                            |
|             | ⑯ スーパーマルチ (薄型) 追加   | FMCBAY0A9 | 本体に同期 | 15,500           | ●                      | 薄型スーパーマルチを追加します。<br>※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。   |
| 変換ケーブル      | ⑰ Blu-rayドライブユニット   | FMCBAY0AC | 本体に同期 | 40,500           | ●                      | Blu-rayを追加します。メモリは2枚以上同時搭載必須です。受注生産品です。<br>※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。  |
|             | ⑱ DP→VGA変換ケーブル追加  | FMCEXT04V | 本体に同期 | 5,200            | ●                      | DisplayPortをVGAインターフェースに変換するケーブルを追加します。<br>DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用してください。   |
|             | ⑲ DP→DVI変換ケーブル追加  | FMCEXT022 | 本体に同期 | 5,200            | ●                      | DisplayPortをDVIインターフェースに変換するケーブルを追加します。<br>※DVI DLには対応しておりません。  |
|             | ⑳ DP→HDMI変換ケーブル追加   | FMCEXT023 | 本体に同期 | 5,200            | ●                      | DisplayPortをHDMIインターフェースに変換するケーブルを追加します。  |
| グラフィックススロット | ㉑ グラフィックスカード Radeon RX 550追加  | FMCGRA03A | 本体に同期 | 35,000           | ●                      | グラフィックスカード Radeon RX 550 (VRAM: 2GB) を追加します。USB 3.1カード追加、VGA追加、HDMI追加との同時選択はできません。⑨と同時選択できます。<br>※標準搭載のディスプレイコネクタの使用は不可となります。         |
|             | ㉒ グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti追加  | FMCGRA039 | 本体に同期 | 70,000           | ●                      | グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti (VRAM: 4GB) を追加します。USB 3.1カード追加、VGA追加、HDMI追加との同時選択はできません。<br>※標準搭載のディスプレイコネクタの使用は不可となります。              |
|             | ㉓ PCI Express x1スロット変更→PCIスロット  | FMCGRA03B | 本体に同期 | 4,200            | ●                      | PCI Express x1スロット×1を、PCIスロット×1へ変更します。⑨と同時選択できます。   |
| 拡張インターフェース  | ㉔ パラレルポート追加   | FMCEXT07S | 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。⑨～⑩と同時選択できます。   |
|             | ㉕ シリアルポート追加   | FMCEXT07T | 本体に同期 | 6,300            | ●                      | シリアルポート (RS232C, 9PIN) ×1を追加します。⑨⑩～⑨と同時選択できます。  |
|             | ㉖ USB 3.1カード追加  | FMCEXT07V | 本体に同期 | 13,600           | ●                      | USB 3.1準拠 (Gen2対応、Type-C) ×1 (リア) を追加します。グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti、グラフィックスカード Radeon RX 550、USBカード追加との同時選択はできません。⑨⑩⑪～⑨と同時選択できます。 |
|             | ㉗ VGA追加   | FMCEXT07W | 本体に同期 | 3,000            | ●                      | VGAインターフェース×1 (リア) を追加します。グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti、グラフィックスカード Radeon RX 550、HDMI追加との同時選択はできません。⑨⑩⑪～⑨と同時選択できます。                  |
|             | ㉘ HDMI追加  | FMCEXT07X | 本体に同期 | 3,000            | ●                      | HDMIインターフェース×1 (リア) を追加します。グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti、グラフィックスカード Radeon RX 550、VGA追加との同時選択はできません。⑨～⑩⑪と同時選択できます。                   |
|             | ㉙ タブレット追加   | FMCEXT07Y | 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。⑨～⑩と同時選択できます。   |
| セキュリティ      | ㉚ セキュリティチップ 2.0追加   | FMCEC05K  | 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       | ㉛ キーボード変更→抗菌キーボード   | FMCKBD0AG | 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。<br>※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。                                 |
|             | ㉜ マウス変更→USBマウス (光学式)  | FMCPD04C  | 本体に同期 | 1,000            | ●                      | 標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。   |
| マウス         | ㉝ マウス変更→USBマウス (レーザー式)  | FMCPD04E  | 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。   |
|             | ㉞ マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)   | FMCPD04D  | 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。<br>※受注生産品です。   |
|             | ㉟ ポイントカラー (グレー)   | FMCLR02D  | 本体に同期 | 1,000            | ●                      | 本体前面のポイントカラーを変更します。レッド→グレー。   |
| アプリケーション    | ㊱ Microsoft® Office Personal 2019 追加                                      | FMCAPL04P | 本体に同期 | 25,000           | ●                      | Microsoft® Office Personal 2019を追加します。  |
|             | ㊲ 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。   |
|             | ㊳ 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  | ㊴ 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)                       | FMCRDD1J6 | 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。   |
|             | ㊵ 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)          | FMCRDD1J7 | 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。<br>※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。                                  |
|             | ㊶ 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) | FMCRDD1J8 | 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。<br>※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          | ㊷ 保証拡張 (3年間/パーツ保証 + 1年目翌営業日以降訪問修理)  | FMCSUP02R | 本体に同期 | 2,800            | ●                      | 標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。本体に「3年/パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間/パーツ保証 + 1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。                         |
|             | ㊸ 保証延長パック (3年間営業日以降訪問修理)  | FMCSUB31  | 本体に同期 | 13,000           | ●                      | 標準保証 (1年引取修理) を3年間営業日以降訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。本体に「3年営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。                                    |
|             | ㊹ 保証延長パック (4年間営業日以降訪問修理)  | FMCSUB41  | 本体に同期 | 20,000           | ●                      | 標準保証 (1年引取修理) を4年間営業日以降訪問修理&4年/パーツ保証に拡張します。本体に「4年営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。                                    |
|             | ㊺ 保証延長パック (5年間営業日以降訪問修理)  | FMCSUB51  | 本体に同期 | 30,000           | ●                      | 標準保証 (1年引取修理) を5年間営業日以降訪問修理&5年/パーツ保証に拡張します。本体に「5年営業日訪問シール」を添付、保証延長パック 営業日訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。                                    |
|             | ㊻ 保証延長パック (3年間引取修理)   | FMCSUC31  | 本体に同期 | 12,000           | ●                      | 標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年/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。  |
|             | ㊼ 保証延長パック (4年間引取修理)   | FMCSUC41  | 本体に同期 | 18,000           | ●                      | 標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年/パーツ保証に拡張します。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。  |
|             | ㊽ 保証延長パック (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。保証延長パック引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。  |

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

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

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

★1 メモリのアクセススピードは本体のメモリスピードに準拠します。

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

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

コンパクト型

A7 **ESPRIMO D5010/E**  
[Windows 10 May 2020 Update適用モデル]



各変更/追加メニュー①～㉔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<br>(円、税別) | 提供時期          | OS                        | CPU  | メモリ            | ストレージ           | 光学<br>ドライブ | キーボード        | 変換ケーブル | 拡張インター<br>フェース | マウス    | アクセサリ | アプリケー<br>ション | リカバリメディア<br>※1※2 | 保証         | 液晶<br>ディスプレイ |
|-----------|------------------|---------------|---------------------------|--|----------------|-----------------|------------|--------------|--------|----------------|--------|-------|--------------|------------------|------------|--------------|
| FMVD48001 | 160,800          | 2020.<br>10/下 | Windows 10<br>Pro (64bit) | インテル®<br>Celeron®<br>プロセッサ<br>G5905<br>(3.50GHz) | 4GB<br>(4GB×1) | 500GB<br>(SATA) | —          | USB<br>キーボード | —      | 出力コン<br>セント×1  | USBマウス | —     | —            | —                | 1年引取<br>修理 | —            |
| FMVD48002 | 156,600          |               |                           |  |                |                 |            | —            |        |                |        |       |              |                  |            |              |

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。

|  |   |   |                                     |
|--|---|---|-------------------------------------|
| ①<br>インテル® Pentium® Gold<br>G6400プロセッサ<br>(4.00GHz)<br>+5,000円 | ③<br>8GB<br>(8GB×1)<br>+50,000円                       | ④<br>128GB<br>フラッシュ<br>メモリスティック<br>+14,500円 | ⑥<br>薄型<br>DVD-ROM<br>追加<br>+4,500円 |
| ②<br>インテル® Core™ i3-10100<br>プロセッサ<br>(3.60GHz)<br>+20,000円    | ⑤<br>256GB<br>フラッシュ<br>メモリスティック<br>(NVMe)<br>+44,500円 | ⑦<br>薄型<br>スーパー<br>マルチ<br>追加<br>+15,500円    |                                     |

(各ドライブの倍速について)  
詳しくは3ページ「光学ド  
ライブ仕様一覧」をご覧ください。

|  |                              |                                   |                                   |  |  |  |  |
|--|------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--|--|--|--|
| ⑧<br>DP→VGA<br>変換ケーブル<br>※1<br>+5,200円 | ⑪<br>ダブルタップ<br>追加<br>+2,000円 | ⑫<br>USBマウス<br>(レーザー式)<br>+3,100円 | ⑬<br>ケーブル<br>カバー<br>※2<br>+3,500円 | ⑮<br>Office<br>Personal<br>2019<br>+25,000円              | ⑯<br>リカバリディスク<br>+ドライブスディスク<br>追加 (Windows 10 Pro<br>64bit)<br>+3,000円   | ㉑<br>3年保証延長<br>+<br>1年目翌営業日<br>以降訪問修理<br>+2,800円     | 液晶ディス<br>プレイの詳細に<br>ついては、<br>P46～48、<br>P56～58を<br>ご覧ください。 |
| ⑨<br>DP→DVI<br>変換ケーブル<br>+5,200円       |                              |                                   |                                   | ⑰<br>Office Home<br>and Business<br>2019<br>+43,000円     | ⑲<br>リカバリディスク<br>+ドライブスディスク<br>+ Windows 10 Pro<br>(64bit) ※3<br>+3,000円 | ㉒<br>保証延長<br>パック (3年間<br>翌営業日以降<br>訪問修理)<br>+13,000円 |  |
| ⑩<br>DP→HDMI<br>変換ケーブル<br>+5,200円      |                              |                                   |                                   | 【標準スタンド】<br>⑭<br>ブック<br>シェルフ型<br>スタンド変更<br>※2<br>+6,000円 | ⑲<br>Office<br>Professional<br>2019<br>+75,000円                          | ㉓<br>保証延長<br>パック (4年間<br>翌営業日以降<br>訪問修理)<br>+20,000円 |  |

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

※2：他のメニューとの同時  
選択可能です。  
※3：DVD-ROMまたは、ス  
ーパーマルチとの同時選択  
が必須です。

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、  
P40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スティック (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 D5010/E [Windows 10 May 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<br>(円、税別) | 備考   |
|------------|---|--|------------|-----------|------------------|--|
| CPU        | ① | CPU変更Celeron® G5905→Pentium® Gold G6400                    | FMCPRC0PJ  | 本体に同期     | 5,000            | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G5905 (3.50GHz) からインテル® Pentium® Gold G6400プロセッサー (4.00GHz) に変更します。                  |
|            | ② | CPU変更Celeron® G5905→Core™ i3 10100                         | FMCPRC0PK  | 本体に同期     | 20,000           | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G5905 (3.50GHz) からインテル® Core™ i3-10100プロセッサー (3.60GHz) に変更します。                       |
| メモリ★1      | ③ | メモリ変更4GB (4GB×1) →8GB (8GB×1) (DDR4 DIMM)                  | FMCMEM0G6  | 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。  |
| ストレージ      | ④ | HDD変更500GB (SATA) →128GBフラッシュメモリディスク                       | FMCHDD0WS  | 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。  |
|            | ⑤ | HDD変更500GB (SATA) →256GBフラッシュメモリディスク (NVMe)                | FMCHDD0WT  | 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) 追加                                    | FMCBAY09X  | 本体に同期     | 4,500            | 薄型DVD-ROMを追加します。<br>※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 | スーパーマルチ (薄型) 追加  | FMCBAY09W  | 本体に同期     | 15,500           | 薄型スーパーマルチを追加します。<br>※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。  |
|            | 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換するケーブルを追加します。<br>※DVI DLには対応しておりません。   |
|            | ⑩ | DP→HDMI変換ケーブル追加  | FMCEXT023  | 本体に同期     | 5,200            | 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 | ⑪ | ダブルタップ追加   | FMCEXT078  | 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。  |
| マウス        | ⑫ | 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。  |
| アクセサリ      | ⑬ | ケーブルカバー  | FMCACC04D  | 2020.11/上 | 3,500            | 本体背面にかぶせるケーブルカバーを追加します。  |
|            | ⑭ | ブックシェルフ型スタンド変更   | FMCACC04E  | 2020.11/上 | 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。  |
| アプリケーション   | ⑮ | Microsoft® Office Personal 2019追加                          | FMCAPL04P  | 本体に同期     | 25,000           | Microsoft® Office Personal 2019を追加します。   |
|            | ⑯ | 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。  |
|            | ⑰ | 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 | ⑱ | リカバリデータディスク+ドライバズディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)             | FMCRDD1GJ  | 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+ドライバズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit) | FMCRDD1GK  | 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。<br>※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。               |
| 保証         | ㉔ | 保証拡張 (3年間/パーツ保証 + 1年目翌営業日以降訪問修理)                           | FMC-SUP02R | 本体に同期     | 2,800            | 標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年間/パーツ保証に拡張します。<br>本体に「3年/パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間/パーツ保証 + 1年目翌営業日以降訪問修理) 規定の書面を同梱します。 |
|            | ㉕ | 保証延長バック (3年間翌営業日以降訪問修理)                                    | 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。<br>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。          |
|            | ㉖ | 保証延長バック (4年間翌営業日以降訪問修理)                                    | FMC-SUB41  | 本体に同期     | 20,000           | 標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年/パーツ保証に拡張します。<br>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。          |
|            | ㉗ | 保証延長バック (5年間翌営業日以降訪問修理)                                    | FMC-SUB51  | 本体に同期     | 30,000           | 標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年/パーツ保証に拡張します。<br>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。          |
|            | ㉘ | 保証延長バック (3年間引取修理)  | FMC-SUC31  | 本体に同期     | 12,000           | 標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年間/パーツ保証に拡張します。<br>保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。                                       |
|            | ㉙ | 保証延長バック (4年間引取修理)  | FMC-SUC41  | 本体に同期     | 18,000           | 標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年間/パーツ保証に拡張します。<br>保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。                                       |
|            | ㉚ | 保証延長バック (5年間引取修理)  | FMC-SUC51  | 本体に同期     | 26,000           | 標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年間/パーツ保証に拡張します。<br>保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。                                       |

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

本体・カスタムメイド型名・価格一覧



液晶一体型

A8 **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①～⑧の型名/価格等の詳細につきましては  
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

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

| 型名                             | 希望小売価格<br>(円、税別) | 提供時期          | OS                        | 液晶/<br>カメラ     | CPU  | メモリ            | ストレージ           | 光学<br>ドライブ    | 変換<br>ケーブル | 無線LAN | セキュリティ<br>チップ | 拡張インター<br>フェース | キーボード        | マウス                 | アプリケー<br>ション | リカバリ<br>メディア<br>※1※2 | 保証         |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------------------------------|------------------|---------------|---------------------------|----------------|--|----------------|-----------------|---------------|------------|-------|---------------|----------------|--------------|---------------------|--------------|----------------------|------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| FMVK11001<br>(フロントドライブ<br>モデル) | 262,200          | 2020.<br>11/上 | Windows 10 Pro<br>(64bit) | 21.5型<br>ワイド液晶 | インテル®<br>Celeron®<br>プロセッサー<br>G5905T<br>(3.30GHz) | 4GB<br>(4GB×1) | 500GB<br>(SATA) | 薄型<br>DVD-ROM | —          | —     | —             | —              | USB<br>キーボード | USB<br>マウス<br>(光学式) | —            | —                    | 1年引取<br>修理 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| FMVK11002<br>(フロントドライブ<br>モデル) | 258,000          |               |                           |                |  |                |                 |               |            |       |               |                | —            |                     |              |                      |            |  |  |  |  |  |  |  |  |
| FMVK11004<br>(サイドドライブ<br>モデル)  | 299,200          |               |                           | 23.8型<br>ワイド液晶 |  |                |                 |               |            |       |               |                | USB<br>キーボード |                     |              |                      |            |  |  |  |  |  |  |  |  |
| FMVK11005<br>(サイドドライブ<br>モデル)  | 295,000          |               |                           |                |  |                |                 |               |            |       |               |                | —            |                     |              |                      |            |  |  |  |  |  |  |  |  |

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

|  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
|--|--|--|---|---------------------------------|--------------------------|--|--------------------------------|---------------------|------------------------|------------------------|----------------------------|---|-------------------------------|
| 【21.5型<br>ワイド液晶】   | ④  | ⑥  | ⑦   | ⑩                               | ⑫                        | ⑮  | ⑯                              | ⑰                   | ⑱                      | ㉑                      | ㉒                          | ㉓   | ㉔                             |
|  | インテル®<br>Core™<br>i3-10100T<br>プロセッサー<br>(3.90GHz) | 8GB<br>(4GB×2)                                 | 128GB<br>フラッシュ<br>メモリ<br>ディスク                 | 薄型<br>スーパー<br>マルチ               | DP→VGA<br>変換<br>ケーブル*2   | IEEE 802.11<br>ax/ac/a/b/g/n<br>無線LAN +<br>Bluetooth | セキュリティ<br>チップ 2.0<br>追加        | シリアル<br>ポート<br>追加*3 | USB抗菌<br>キーボード<br>*4*6 | PS/2マウス<br>(光学式)<br>*5 | Office<br>Personal<br>2019 | リカバリディスク+<br>ドライバースタック+<br>Windows 10 Pro<br>(64bit) *7 | 3年保証延長 +<br>1年目翌営業日<br>以降訪問修理 |
|  | +17,000円   | +50,000円                                       | +14,500円                                      | +11,000円                        | +5,200円                  | +21,000円   | +1,000円                        | +6,300円             | +9,400円                | +1,000円                | +25,000円                   | +3,000円   | +2,800円                       |
| ①  | ⑤  | ⑧  | ⑪   | ⑬                               | ⑭                        | ⑰  | ⑲                              | ㉒                   | ㉓                      | ㉔                      | ㉕                          | ㉖   | ㉗                             |
| 23.8型<br>ワイド<br>液晶変更   | インテル®<br>Core™<br>i5-10500T<br>プロセッサー<br>(2.30GHz) |  | 256GB<br>フラッシュ<br>メモリ<br>ディスク<br>(NVMe)<br>*1 | 薄型Blu-ray<br>ドライブ<br>ユニット<br>*1 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| +34,000円   | +34,000円   |  | +44,500円                                      | +37,000円                        | +5,200円                  | +1,000円  | +1,000円                        | +3,100円             | +43,000円               | +3,000円                | +13,000円                   |   |                               |
| ②  | ③  | ④  | ⑤   | ⑥                               | ⑦                        | ⑧  | ⑨                              | ⑩                   | ⑪                      | ⑫                      | ⑬                          | ⑭   | ⑮                             |
| 23.8型<br>ワイド液晶<br>変更+<br>カメラ   | 512GB<br>フラッシュ<br>メモリ<br>ディスク<br>(NVMe)            |  | DP→HDMI<br>変換<br>ケーブル                         |                                 | PS/2インター<br>フェース<br>追加*3 | USB抗菌<br>マウス<br>(光学式)<br>*6                          | Office<br>Professional<br>2019 |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| +36,600円   | +94,500円   |  | +5,200円                                       |                                 | +3,000円                  | +2,100円  | +75,000円                       |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| *1：メモリは2枚以上同時搭載 *2：接続したアナログディスプレイでは著作権保護付きDVD/Blu-rayは再生できません。アナログディスプレイ接続時には手配が必要です。      |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| 【23.8型<br>ワイド液晶】   | ③  | (各ドライブの倍速について)<br>詳しくは3ページ「光学ドライブ仕様一覧」をご覧ください。 |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
|  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| カメラ追加  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| +2,600円  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| *3：他のメニューとの同時選択可能です。<br>*4：キーボードなしモデルは選択できません<br>*5：PS2インターフェース追加と同時選択必須です。<br>*6：受注生産品です。 |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| ㉘  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| ㉙  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| ㉚  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| ㉛  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| ㉜  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| ㉝  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| ㉞  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| ㉟  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| ㊱  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| ㊲  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| ㊳  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| ㊴  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| ㊵  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| ㊶  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| ㊷  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| ㊸  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| ㊹  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| ㊺  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| ㊻  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| ㊼  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| ㊽  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| ㊾  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |
| ㊿  |  |  |   |                                 |                          |  |                                |                     |                        |                        |                            |   |                               |

- \*1：メモリは2枚以上同時搭載必須です。  
(各ドライブの倍速について) 詳しくは3ページ「光学ドライブ仕様一覧」をご覧ください。
- \*2：接続したアナログディスプレイでは著作権保護付きDVD/Blu-rayは再生できません。アナログディスプレイ接続時には手配が必須です。
- \*3：他のメニューとの同時選択可能です。  
\*4：キーボードなしモデルは選択できません。  
\*5：PS/2インターフェース追加と同時選択必須です。  
\*6：受注生産品です。
- \*7：Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須です。

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

オーダーメイド例)

- ・2TBなどの大容量HDDへ変更可能です。
- ・暗号化フラッシュメモリディスク (128GB/256GB/512GB) へ変更可能です。
- ※OPALモードへ対応していません。
- ・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【ESPRIMO K5010/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）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<br>(円、税別) | 対象モデル           |                | 備考  |
|----------------|---|---|-----------|-------|------------------|-----------------|----------------|---|
|                |   |   |           |       |                  | フロントドライブ<br>モデル | サイドドライブ<br>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）<br>（DDR4 SO-DIMM）                                | FMCMEM0G8 | 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。<br>（DDR4 SO-DIMM）   |
| ストレージ          | ⑦ | HDD変更500GB（SATA）→128GBフラッシュ<br>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<br>ディスクに変更します。   |
|                | ⑧ | HDD変更500GB（SATA）→256GBフラッシュ<br>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<br>ディスク（NVMe）に変更します。   |
|                | ⑨ | HDD変更500GB（SATA）→512GBフラッシュ<br>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<br>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（薄型）変更→<br>スーパーママルチ（薄型）                                      | FMCBAY0A3 | 本体に同期 | 11,000           | ●               | ●              | 薄型スーパーママルチへ変更します。<br>※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<br>ご覧ください。   |
|                | ⑪ | DVD-ROMドライブユニット（薄型）変更→<br>Blu-ray（薄型）                                       | FMCBAY0A4 | 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。<br>※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<br>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<br>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。<br>※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 | 802.11ax/ac/a/b/g/n無線LAN＋Bluetooth<br>追加                                    | FMNET0C4  | 本体に同期 | 21,000           | ●               | ●              | IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax準拠＋Bluetoothを追加します。   |
| セキュリティチップ      | ⑯ | セキュリティチップ 2.0追加   | FMCEC0SH  | 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<br>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<br>できます。  |
|                | 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<br>との同時選択できます。  |
|                | 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す。  |
| 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、<br>キーストローク約3.0mm、109Aキー）に変更します。<br>※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、<br>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<br>と同時選択必須です。<br>※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。<br>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。<br>※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<br>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<br>★2 | ㉘ | リカバリデータディスク＋ドライバース<br>ディスク＋ WinDVDディスク追加（Windows<br>10 Pro 64bit）           | FMCRDD1GW | 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<br>します。<br>※DVD-ROMもしくはスーパーママルチドライブとの同時選択が必須となります。                    |
|                | ㉙ | リカバリデータディスク＋ドライバース<br>ディスク＋ Blu-ray対応WinDVDディスク追加<br>（Windows 10 Pro 64bit） | FMCRDD1GX | 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®<br>WinDVD® for FUJITSUを添付します。<br>※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<br>以降訪問修理）   | FMCSUP02R | 本体に同期 | 2,800            | ●               | ●              | 標準保証（1年引取修理）を1年目翌営業日以降訪問修理&3年/パーツ保証に拡張しま<br>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<br>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/パーツ保証に拡張しま<br>す。本体に「3年/パーツ保証シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理<br>（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/パーツ保証に拡張しま<br>す。本体に「4年/パーツ保証シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理<br>（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/パーツ保証に拡張しま<br>す。本体に「5年/パーツ保証シール」を添付、保証延長バック 翌営業日訪問修理<br>（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年間/パーツ保証に拡張します。<br>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年間/パーツ保証に拡張します。<br>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年間/パーツ保証に拡張します。<br>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（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/>）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

A9

# ESPRIMO K558/B

[Windows 10 May 2019 Update適用モデル]  
(国際エネルギースタートプログラム対応)



各変更/追加メニュー①～③④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<br>(円、税別) | 提供時期 | OS                        | CPU  | メモリ            | ストレージ           | 光学<br>ドライブ    | 変換<br>ケーブル | 無線LAN | セキュリティ<br>チップ | ポート追加 | 液晶/<br>カメラ     | キーボード         | マウス                  | アプリケーション | リカバリ<br>メディア<br>※1※2 | 保証         |
|-----------|------------------|------|---------------------------|--|----------------|-----------------|---------------|------------|-------|---------------|-------|----------------|---------------|----------------------|----------|----------------------|------------|
| FMVK10001 | 258,200          | 済    | Windows 10 Pro<br>(64bit) | インテル®<br>Celeron®<br>プロセッサ<br>(4930T<br>(3.00GHz)) | 4GB<br>(4GB×1) | 500GB<br>(SATA) | 薄型<br>DVD-ROM | —          | —     | —             | —     | 19.5型<br>ワイド液晶 | PS/2<br>キーボード | PS/2<br>マウス<br>(光学式) | —        | —                    | 1年引取<br>修理 |
| FMVK10002 | 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。

[illegible]

カスタ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

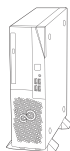
【ESPRIMO K558/B (Windows 10 May 2019 Update適用モデル)、(国際エネルギースタープログラム対応)の変更・追加オプション型名/価格一覧】

| 項目         | 品名  | 型名         | 提供時期  | 希望小売価格<br>(円、税別) | プリインストールOS                | 備考  |
|------------|---|------------|-------|------------------|---------------------------|---|
|            |   |            |       |                  | Windows 10 Pro<br>(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® プロセッサー G4930T (3.00GHz) からインテル® Core™ i3-9100T プロセッサー (3.10GHz) に変更します。                      |
|            | ② CPU変更Celeron® G4930T→Core™ i5-9500T                                 | FMCPRC0KO  | 本体に同期 | 34,000           | ●                         | 標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G4930T (3.00GHz) からインテル® Core™ i5-9500T プロセッサー (2.20GHz) に変更します。                      |
| メモリ★1      | ③ メモリ変更4GB (4GB×1) → 8GB (4GB×2) (DDR4 SO-DIMM)                       | 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      | ④ 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。   |
|            | ⑤ 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。   |
|            | ⑥ 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     | ⑦ 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。<br>※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。   |
|            | ⑧ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 変更→Blu-ray (薄型)                                | 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。<br>※光学ドライブの仕様につきましては、P3 <光学ドライブ仕様一覧>をご覧ください。                                |
| 変換ケーブル     | ⑨ DP→VGA変換ケーブル追加  | 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。<br>DDCに対応したディスプレイおよびケーブルをご使用してください。  |
|            | ⑩ DP→DVI変換ケーブル追加  | FMCEXT022  | 本体に同期 | 5,200            | ●                         | DisplayPortをDVIインターフェースに変更します。<br>※DVI DLには対応しておりません。   |
|            | ⑪ DP→HDMI変換ケーブル追加   | FMCEXT023  | 本体に同期 | 5,200            | ●                         | DisplayPortをHDMIインターフェースに変更します。   |
| 無線LAN      | ⑫ 802.11ac/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  | ⑬ セキュリティチップ 2.0追加   | FMCCSEC0MH | 本体に同期 | 1,000            | ●                         | セキュリティチップを追加。TCG V2.0準拠。  |
| ポート追加      | ⑭ シリアルポート追加   | FMCEXT05X  | 本体に同期 | 6,300            | ●                         | シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。⑤か⑩と同時選択できます。  |
|            | ⑮ フロントUSBポート (19.5インチ液晶用) 追加  | FMCEXT05Y  | 本体に同期 | 1,000            | ●                         | 19.5インチの液晶の時にUSBポート (3.0準拠) ×2 (フロント) を追加します。⑩と同時選択できます。  |
|            | ⑯ フロントUSBポート (23.8インチ液晶用) 追加  | FMCEXT060  | 本体に同期 | 1,000            | ●                         | 23.8インチの液晶の時にUSBポート (3.0準拠) ×2 (フロント) を追加します。⑩と同時選択できます。  |
| 液晶/カメラ     | ⑰ 23.8型ワイド液晶変更  | FMCLCD0EK  | 本体に同期 | 34,000           | ●                         | 23.8型ワイド液晶へ変更します。   |
|            | ⑱ 23.8型ワイド液晶変更+カメラ  | FMCLCD0EL  | 本体に同期 | 36,600           | ●                         | 23.8型ワイド液晶+カメラへ変更します。   |
| キーボード      | ⑲ キーボード変更→抗菌キーボード   | 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。<br>※キーボードなしモデルでは選択できません。               |
| マウス        | ⑳ マウス変更→USBマウス (光学式)  | 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。   |
|            | ㉑ 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。   |
|            | ㉒ 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   | ㉓ Microsoft® Office Personal 2019追加                                   | FMCCAPL04P | 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                          | FMCCAPL04R | 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                               | 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 | ㉖ リカバリデータディスク+ドライバースディスク+WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)          | 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。<br>※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。                |
|            | ㉗ リカバリデータディスク+ドライバースディスク+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。<br>※Blu-rayドライブユニットとの同時選択が必須となります。 |
| 保証         | ㉘ 保証拡張 (3年間/パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理)                                      | 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。        |
|            | ㉙ 保証延長バック (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/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。               |
|            | ㉚ 保証延長バック (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/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。               |
|            | ㉛ 保証延長バック (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/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。               |
|            | ㉜ 保証延長バック (3年間引取修理)   | FMCCSUC31  | 本体に同期 | 12,000           | ●                         | 標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年間/パーツ保証に拡張します。保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。  |
|            | ㉝ 保証延長バック (4年間引取修理)   | FMCCSUC41  | 本体に同期 | 18,000           | ●                         | 標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年間/パーツ保証に拡張します。保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。  |
|            | ㉞ 保証延長バック (5年間引取修理)   | FMCCSUC51  | 本体に同期 | 26,000           | ●                         | 標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年間/パーツ保証に拡張します。保証延長バック 引取修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。  |

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

ESPRIMO（バリューシリーズ）本体

A10 **ESPRIMO D7010/EX**  
[Windows 10 May 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。

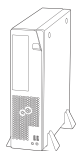
| 型名         | 希望小売価格<br>(円、税別) | 提供時期          | プリインストールOS                   | CPU                                       | メモリ            | ストレージ                   | 光学ドライブ      | 拡張インター<br>フェース               | Office                  | 保証     |
|------------|------------------|---------------|------------------------------|---|----------------|-------------------------|-------------|------------------------------|-------------------------|--------|
| FMVD4702LX | オープン＊1           | 2020.<br>11/上 | Windows 10 Pro<br>(64bit) ＊2 | インテル® Core™<br>i5-10500プロセッサ<br>(3.10GHz) | 8GB<br>(8GB×1) | HDD<br>500GB            | スーパー<br>マルチ | Display Port<br>×2、<br>VGA×1 | －                       | 1年引取修理 |
| FMVD4702MX |                  |               |                              |   |                | Personal 2019 ＊3        |             |                              |                         |        |
| FMVD4702NX |                  |               |                              |   |                | Home & Business 2019 ＊3 |             |                              |                         |        |
| FMVD4702HX |                  |               |                              |   |                | －                       |             |                              |                         |        |
| FMVD4702JX |                  |               |                              |   |                | Personal 2019 ＊3        |             |                              |                         |        |
| FMVD4702KX |                  |               |                              |   |                | Home & Business 2019 ＊3 |             |                              |                         |        |
| FMVD4702PX |                  |               |                              | インテル® Core™<br>i3-10100プロセッサ<br>(3.60GHz) | 4GB<br>(4GB×1) | HDD<br>500GB            |             |                              | －                       |        |
| FMVD4702RX |                  |               |                              |   |                |                         |             |                              | Personal 2019 ＊3        |        |
| FMVD4702SX |                  |               |                              |   |                |                         |             |                              | Home & Business 2019 ＊3 |        |
| FMVD4702TX |                  |               |                              |   |                |                         |             |                              | －                       |        |
| FMVD4702VX |                  |               |                              |   |                |                         |             |                              | Personal 2019 ＊3        |        |
| FMVD4702WX |                  |               |                              |   |                |                         |             |                              | 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

A11 **ESPRIMO D588/EX**  
[Windows 10 May 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<br>(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<br>フェース                          | Office                  | 保証     |
|------------|------------------|---------------|------------------------------|---|----------------|-------------------------|---------------------|---|-------------------------|--------|
| FMVD49031X | オープン＊1           | 2020.<br>10/中 | Windows 10 Pro<br>(64bit) ＊2 | インテル® Core™<br>i5-9500プロセッサー<br>(3.00GHz) | 8GB<br>(8GB×1) | HDD<br>500GB            | スーパー<br>マルチ<br>(厚型) | DislpayPort<br>×1、<br>VGA×1、<br>DVI-D×1 | －                       | 1年引取修理 |
| FMVD49032X |                  |               |                              |   |                |                         |                     |   | Personal 2019 ＊3        |        |
| FMVD49033X |                  |               |                              |   |                |                         |                     |   | Home & Business 2019 ＊3 |        |
| FMVD4902XX |                  |               |                              |   |                | －                       |                     |   |                         |        |
| FMVD4902YX |                  |               |                              |   |                | Personal 2019 ＊3        |                     |   |                         |        |
| FMVD49030X |                  |               |                              |   |                | Home & Business 2019 ＊3 |                     |   |                         |        |
| FMVD4903AX |                  |               |                              | インテル® Core™<br>i3-9100プロセッサー<br>(3.60GHz) | 4GB<br>(4GB×1) | HDD<br>500GB            |                     |   | －                       |        |
| FMVD4903BX |                  |               |                              |   |                |                         |                     |   | Personal 2019 ＊3        |        |
| FMVD4903CX |                  |               |                              |   |                |                         |                     |   | Home & Business 2019 ＊3 |        |
| FMVD4903GX |                  |               |                              |   |                |                         |                     |   | －                       |        |
| FMVD4903HX |                  |               |                              |   |                |                         |                     |   | Personal 2019 ＊3        |        |
| FMVD4903JX |                  |               |                              |   |                |                         |                     |   | 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

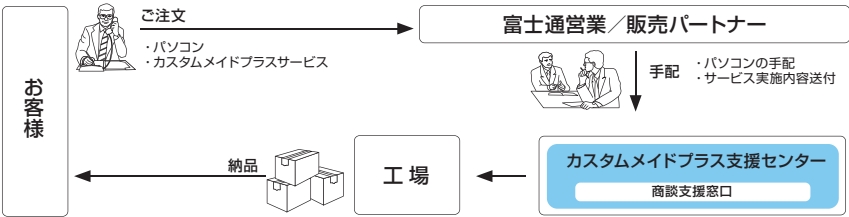


# カスタムメイドプラスサービス

※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、出荷前のPCにインストールします。   | FMVDCPM01<br>4,800円/台     | FMVDCPM02<br>4,300円/台     | FMVDCPM03<br>3,800円/台     | FMVDCPM04<br>3,300円/台     | FMVDCPM05<br>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。<br>(管理者パスワード等)          | FMVDCPK01<br>1,600円/台     | FMVDCPK02<br>1,400円/台     | FMVDCPK03<br>1,200円/台     | FMVDCPK04<br>1,000円/台     | FMVDCPK05<br>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。<br>(IPアドレスやメールの設定等)       | FMVDCPS01<br>3,000円/台     | FMVDCPS02<br>2,400円/台     | FMVDCPS03<br>2,200円/台     | FMVDCPS04<br>2,000円/台     | FMVDCPS05<br>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<br>2,400円/台     | FMVDCPP02<br>2,200円/台     | FMVDCPP03<br>2,000円/台     | FMVDCPP04<br>1,800円/台     | FMVDCPP05<br>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<br>4,500円/台     | FMVDCPA02<br>3,300円/台     | FMVDCPA03<br>3,000円/台     | FMVDCPA04<br>2,700円/台     | FMVDCPA05<br>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<br>1,400円/台     | FMVDCPE12<br>1,200円/台     | FMVDCPE13<br>1,000円/台     | FMVDCPE14<br>800円/台       | FMVDCPE15<br>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<br>4,500円/台     | FMVDCPQ02<br>3,800円/台     | FMVDCPQ03<br>3,400円/台     | FMVDCPQ04<br>3,000円/台     | FMVDCPQ05<br>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<br>120,000円/セット | FMVDCPD02<br>280,000円/セット | FMVDCPD03<br>480,000円/セット | FMVDCPD04<br>640,000円/セット |                       |
|                   |  | 50台以上                     |                           |                           |                           |                       |
| (9) 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<br>500円/台       |                           |                           |                           |                       |
| (10) 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<br>500円/台       |                           |                           |                           |                       |
| (11) 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<br>1,000円/台     |                           |                           |                           |                       |
| (12) 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<br>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。

カスタムメイドプラスサービス  
詳細内容はこちらから

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

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

システム運用にあわせて選べる、サポートメニュー

※ESPRIMO（Q958/MRE、ロングライフシリーズを除く）のサポートメニューです。


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

※保証延長パック、SupportDeskサービスは法人のお客様向けサービスです。個人のお客様はご利用になれません。  
※本サービスは国内のご利用に限りです。  
※富士通製ハードウェアの標準保守期間は機器のご購入後5年間です。


ハードウェア保守

ソフトウェアサポート


保守付帯作業

SupportDesk バリ्यूセット

Standardに「ディスク引渡」「アクシデントケア」等の修理付帯作業を追加・セット化

SupportDeskバック Standard / Standard24

担当エンジニアによる高品質なハードウェア・ソフトウェア一体サポートを提供

製品保証 / 保証延長パック

製品に付帯する保証書の製品保証期間を拡張

SupportDesk バリ्यूセット

■ 保守交換ディスク引渡・アクシデントケアプラス

|          |   |            |            |            |            |            |
|----------|---|------------|------------|------------|------------|------------|
| 対象機器     | ESPRIMO本体、純正内蔵オプション（メモリ、カード等本体搭載可能数まで） <sup>(※1)</sup> 、純正ディスプレイ（1台）  |            |            |            |            |            |
| サービス内容   | ・ハードウェア当日訪問修理（落下障害、飲料水等の液体こぼれによる障害、落雷等による故障への修理を含みます。） <sup>(※2) (※3) (※4) (※5)</sup><br>・故障ストレージの引渡し <sup>(※6)</sup><br>・ソフトウェアサポート <sup>(※7)</sup><br>・お客様専用ホームページによる情報提供 |            |            |            |            |            |
| 対応窓口     | 富士通サポートセンター（OSC） <sup>(※8)</sup>  |            |            |            |            |            |
| サービス時間帯  | 月曜日～金曜日 <sup>(※9)</sup> 8時30分～19時   |            |            | 24時間365日   |            |            |
| サービス期間   | 3年  | 4年         | 5年         | 3年         | 4年         | 5年         |
| 型名       | SV7X35B011  | SV7X35B071 | SV7X35B0D1 | SV7X35B031 | SV7X35B091 | SV7X35B0F1 |
| 標準価格（税別） | 38,000円   | 55,000円    | 73,000円    | 55,000円    | 78,000円    | 104,000円   |

※SupportDesk バリ्यूセットはパソコン本体と同時にご購入ください。サービスを開始するには専用のWebサイトによるご登録が必要です。  
（※1）DP→VGA交換ケーブル、DP→DVI交換ケーブル、DP→HDMI交換ケーブルを含みます。  
（※2）訪問修理は修理受付日の当日対応となりますが、受付時間・交通事情・天候・対象製品の設置地域などによっては翌営業日以降の対応となる場合があります。  
（※3）修理交換したストレージにはOSがプリインストールされていません。  
（※4）修理作業時に可搬媒体（USBメモリ等）を使用する場合があります。  
（※5）キーボード/マウスの故障時は、お客様のご要望により交換対象品をお届けし、お客様自身による交換修理が可能です。ただし、富士通がお客様自身による部品交換および調整が可能と判断した場合に限りです。  
（※6）障害修理時にストレージ交換が発生した場合、故障ストレージを回収することなくお客様に直接お引き渡しいたします。ただし、故障ストレージ引き渡し後のデータ消去や廃棄などはお客様作業となります。  
（※7）サービス対象製品本体のサポートOSおよびMicrosoft® Office製品（Office 365を除く）に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。本サービスはお客様のシステム管理者向けサービスです。個々のシステムご利用者様からのお問い合わせはサービスの対象外となります。  
（※8）OSC：One-stop Solution Center（SupportDesk ご契約のお客様専用サポートセンター）。お問い合わせの際は当社が発行するサービス管理者IDが必要です。  
（※9）祝日、12/30～1/3は除きます。

SupportDeskバック Standard / Standard24

■ 当日訪問修理

|          |  |            |            |            |            |            |
|----------|--|------------|------------|------------|------------|------------|
| 対象機器     | ESPRIMO本体、純正内蔵オプション（メモリ、カード等本体搭載可能数まで） <sup>(※1)</sup> 、純正ディスプレイ（1台）                               |            |            |            |            |            |
| サービス内容   | ・ハードウェア当日訪問修理 <sup>(※2) (※3) (※4) (※5)</sup><br>・ソフトウェアサポート <sup>(※6)</sup><br>・お客様専用ホームページによる情報提供 |            |            |            |            |            |
| 対応窓口     | 富士通サポートセンター（OSC） <sup>(※7)</sup>   |            |            |            |            |            |
| サービス時間帯  | 月曜日～金曜日 <sup>(※8)</sup> 8時30分～19時  |            |            | 24時間365日   |            |            |
| サービス期間   | 3年   | 4年         | 5年         | 3年         | 4年         | 5年         |
| 型名       | SV7X03B011   | SV7X03B071 | SV7X03B0D1 | SV7X03B031 | SV7X03B091 | SV7X03B0F1 |
| 標準価格（税別） | 28,000円  | 43,000円    | 60,000円    | 44,000円    | 65,000円    | 90,000円    |

※SupportDeskバック Standard/Standard24はパソコン本体と同時にご購入ください。サービスを開始するには専用のWebサイトによるご登録が必要です。  
（※1）DP→VGA交換ケーブル、DP→DVI交換ケーブル、DP→HDMI交換ケーブルを含みます。  
（※2）訪問修理は修理受付日の当日対応となりますが、受付時間・交通事情・天候・対象製品の設置地域などによっては翌営業日以降の対応となる場合があります。  
（※3）修理交換したストレージにはOSがプリインストールされていません。  
（※4）修理作業時に可搬媒体（USBメモリ等）を使用する場合があります。  
（※5）キーボード/マウスの故障時は、お客様のご要望により交換対象品をお届けし、お客様自身による交換修理が可能です。ただし、富士通がお客様自身による部品交換および調整が可能と判断した場合に限りです。  
（※6）サービス対象製品本体のサポートOSおよびMicrosoft® Office製品（Office 365を除く）に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。本サービスはお客様のシステム管理者向けサービスです。個々のシステムご利用者様からのお問い合わせはサービスの対象外となります。  
（※7）OSC：One-stop Solution Center（SupportDesk ご契約のお客様専用サポートセンター）。お問い合わせの際は当社が発行するサービス管理者IDが必要です。  
（※8）祝日、12/30～1/3は除きます。

保証延長パック

■ 翌営業日以降訪問修理

|          |  |            |            |
|----------|--|------------|------------|
| 対象機器     | ESPRIMO本体、純正内蔵オプション（メモリ、カード等本体搭載可能数まで） <sup>(※1)</sup> 、純正ディスプレイ（1台） |            |            |
| サービス内容   | ハードウェア翌営業日以降訪問修理 <sup>(※2) (※3) (※4) (※5)</sup>                      |            |            |
| 対応窓口     | ハードウェア修理相談センター <sup>(※6)</sup>                                       |            |            |
| サービス時間帯  | 月曜日～金曜日 <sup>(※9)</sup> 9時～17時                                       |            |            |
| サービス期間   | 3年   | 4年         | 5年         |
| 型名       | SV7X21B001   | SV7X21B061 | SV7X21B0C1 |
| 標準価格（税別） | 13,000円  | 20,000円    | 30,000円    |

■ 引取修理

|          |  |            |            |
|----------|--|------------|------------|
| 対象機器     | ESPRIMO本体、純正内蔵オプション（メモリ、カード等本体搭載可能数まで） <sup>(※1)</sup> 、純正ディスプレイ（1台） |            |            |
| サービス内容   | ハードウェア引取修理 <sup>(※2) (※3) (※4) (※5) (※7)</sup>                       |            |            |
| 対応窓口     | ハードウェア修理相談センター <sup>(※6)</sup>                                       |            |            |
| サービス時間帯  | 月曜日～金曜日 <sup>(※9)</sup> 9時～17時                                       |            |            |
| サービス期間   | 3年   | 4年         | 5年         |
| 型名       | SV7X20B001   | SV7X20B061 | SV7X20B0C1 |
| 標準価格（税別） | 12,000円  | 18,000円    | 26,000円    |

※保証延長パックはパソコン本体と同時にご購入ください。サービスを開始するには専用のWebサイトによるご登録が必要です（カスタムメイドでオプションの場合、登録は不要です）。  
（※1）DP→VGA交換ケーブル、DP→DVI交換ケーブル、DP→HDMI交換ケーブルを含みます。  
（※2）修理交換したストレージにはOSがプリインストールされていません。  
（※3）修理作業時に可搬媒体（USBメモリ等）を使用する場合があります。  
（※4）キーボード/マウスの故障時は、お客様のご要望により交換対象品をお届けし、お客様自身による交換修理が可能です。ただし、富士通がお客様自身による部品交換および調整が可能と判断した場合に限りです。  
（※5）訪問修理は修理受付日の翌営業日以降対応となりますが、受付時間・交通事情・天候・対象製品の設置地域などによっては翌々営業日以降の対応となる場合があります。  
（※6）障害装置は修理受付日の翌営業日に当社指定の宅配業者が引取り、当社指定工場で修理を行います。対象機器の引取から修理・お届けまで4～6営業日程度かかります。  
※23型以上の企業向けディスプレイ（液晶一体型含む）などの一部機種および交通事情、天候、対象製品の設置地域等の条件により、翌々営業日以降の引取となる場合があります。  
（※7）障害装置の引取りに際し、個人情報や機密情報などのお客様固有の情報は、お客様によって事前に消去していただくことが前提となります。  
（※8）お問い合わせの際はパソコン本体の型名・製造番号が必要です。  
（※9）祝日、12/30～1/3は除きます。

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

## SupportDesk Option

■製品保守の付帯作業を行うサービス<sup>(※1)</sup>

| 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 <sup>(※2)</sup> | 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 <sup>(※2)</sup>    | 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 <sup>(※2)</sup>    | 障害時、HDD/SSDの保守交換が必要となった際、HDD/SSDに工場出荷状態のOSをブレインストールし、出庫するサービス   |

※1：SupportDesk Standard（月額払い）またはSupportDesk/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。

## 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 <sup>(※1)</sup> 、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 <sup>(※1)</sup> 、17時～22時<br>土曜/日曜/祝日 <sup>(※2)</sup> 、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

## &lt;対象製品本体&gt;

ESPRIMO（法人）シリーズ本体

## &lt;作業内容&gt;

- ・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<sup>(※3)</sup>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<br>標準モデル、ヘルスケアモデル、<br>国際エネルギースタープログラム対応モデル<br>ESPRIMO D7010/E（多機能）<br>標準モデル、ヘルスケアモデル、<br>24時間モデル、24時間/ヘルスケアモデル、<br>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 |
|   | 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   |
|   | PCI Express x1（150mm）＊2           | 1     | なし               | ロープロファイル対応 |
|   | USB Type-C追加専用インターフェース（カスタムメイド専用） | 1     | USB Type-Cカードを搭載 | 空きスロットなし   |
| カスタムメイドでUSB Type-C 構成＊3   | 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 D7010/E<br>スタンダードモデル  | PCI Express x1（150mm）＊2           | 1     | なし               | ロープロファイル対応 |
| ESPRIMO D7010/EX  | PCI Express x1（150mm）＊2           | 1     | なし               | ロープロファイル対応 |
| ESPRIMO D958/B<br>標準モデル、ヘルスケアモデル、<br>国際エネルギースタープログラム対応モデル   | PCI Express x1（176mm）＊2           | 1     | なし               | フルハイト対応    |
| カスタムメイドでPCIスロット選択時  | PCI（ハーフ：176mm）＊1                  | 1     | なし               | フルハイト対応    |
|   | PCI Express x1（176mm）＊2           | 1     | なし               | フルハイト対応    |
| カスタムメイドでRAID 構成＊3   | 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   |
|   | PCI（ハーフ：176mm）＊1                  | 1     | なし               | フルハイト対応    |
| カスタムメイドでPCI スロット選択+ RAID 構成＊3   | 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   |
|   | PCI Express x16（カスタムメイド専用）        | 1     | グラフィックスカードを搭載    | 空きスロットなし   |
| カスタムメイドでグラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti 追加時  | PCI Express x1（176mm）＊1           | 1     | なし               | フルハイト対応    |
|   | PCI Express x16（カスタムメイド専用）        | 1     | グラフィックスカードを搭載    | 空きスロットなし   |
| カスタムメイドでPCI スロット選択+グラフィックスカード Radeon RX 550 追加時   | PCI（ハーフ：176mm）＊1                  | 1     | なし               | フルハイト対応    |
|   | PCI Express x16（カスタムメイド専用）        | 1     | グラフィックスカードを搭載    | 空きスロットなし   |
| カスタムメイドでUSB 3.1 カード追加時  | PCI Express x1（176mm）＊2           | 1     | なし               | フルハイト対応    |
|   | PCI Express x16（カスタムメイド専用）        | 1     | USB 3.1カードを搭載    | 空きスロットなし   |
| カスタムメイドでPCI スロット選択+ USB 3.1 カード追加時  | PCI（ハーフ：176mm）＊1                  | 1     | なし               | フルハイト対応    |
|   | PCI Express x16（カスタムメイド専用）        | 1     | USB 3.1カードを搭載    | 空きスロットなし   |
| ESPRIMO D588/E<br>標準モデル、ヘルスケアモデル、24時間モデル、<br>24時間/ヘルスケアモデル、<br>国際エネルギースタープログラム対応モデル   | PCI Express x1（176mm）＊2           | 1     | なし               | フルハイト対応    |
| カスタムメイドでPCIスロット選択時  | PCI（ハーフ：176mm）＊1                  | 1     | なし               | フルハイト対応    |
|   | PCI Express x1（176mm）＊2           | 1     | なし               | フルハイト対応    |
| カスタムメイドでRAID構成＊3  | 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   |
|   | PCI（ハーフ：176mm）＊1                  | 1     | なし               | フルハイト対応    |
| カスタムメイドでPCI スロット選択+ RAID構成＊3  | 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   |
|   | PCI Express x16（カスタムメイド専用）        | 1     | グラフィックスカードを搭載    | 空きスロットなし   |
| カスタムメイドでグラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti追加時<br>※24 時間、24 時間/ヘルスケアモデルは除く。  | PCI Express x1（176mm）＊1           | 1     | なし               | フルハイト対応    |
|   | PCI Express x16（カスタムメイド専用）        | 1     | グラフィックスカードを搭載    | 空きスロットなし   |
| カスタムメイドでPCI スロット選択+グラフィックスカード Radeon RX 550 追加時<br>※24 時間、24 時間/ヘルスケアモデルは除く。  | PCI（ハーフ：176mm）＊1                  | 1     | なし               | フルハイト対応    |
|   | PCI Express x16（カスタムメイド専用）        | 1     | グラフィックスカードを搭載    | 空きスロットなし   |
| カスタムメイドでUSB 3.1カード追加時   | PCI Express x1（176mm）＊2           | 1     | なし               | フルハイト対応    |
|   | PCI Express x16（カスタムメイド専用）        | 1     | USB 3.1カードを搭載    | 空きスロットなし   |
| カスタムメイドでPCIスロット選択+ USB 3.1カード追加時  | PCI（ハーフ：176mm）＊1                  | 1     | なし               | フルハイト対応    |
|   | PCI Express x16（カスタムメイド専用）        | 1     | USB 3.1カードを搭載    | 空きスロットなし   |
| ESPRIMO D588/EX   | PCI Express x1（176mm）＊2           | 1     | なし               | フルハイト対応    |
| ESPRIMO Q7010/E、G5010/E、D5010/E、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、D7010/E、D7010/EXのPCIカードはフルハイトのカードに対応、PCI Express x1はロープロファイルのカードに対応しています。  
※D958/B、D588/E、D588/EXのPCIカード、PCI Expressカードは、フルハイトのカードに対応しています。

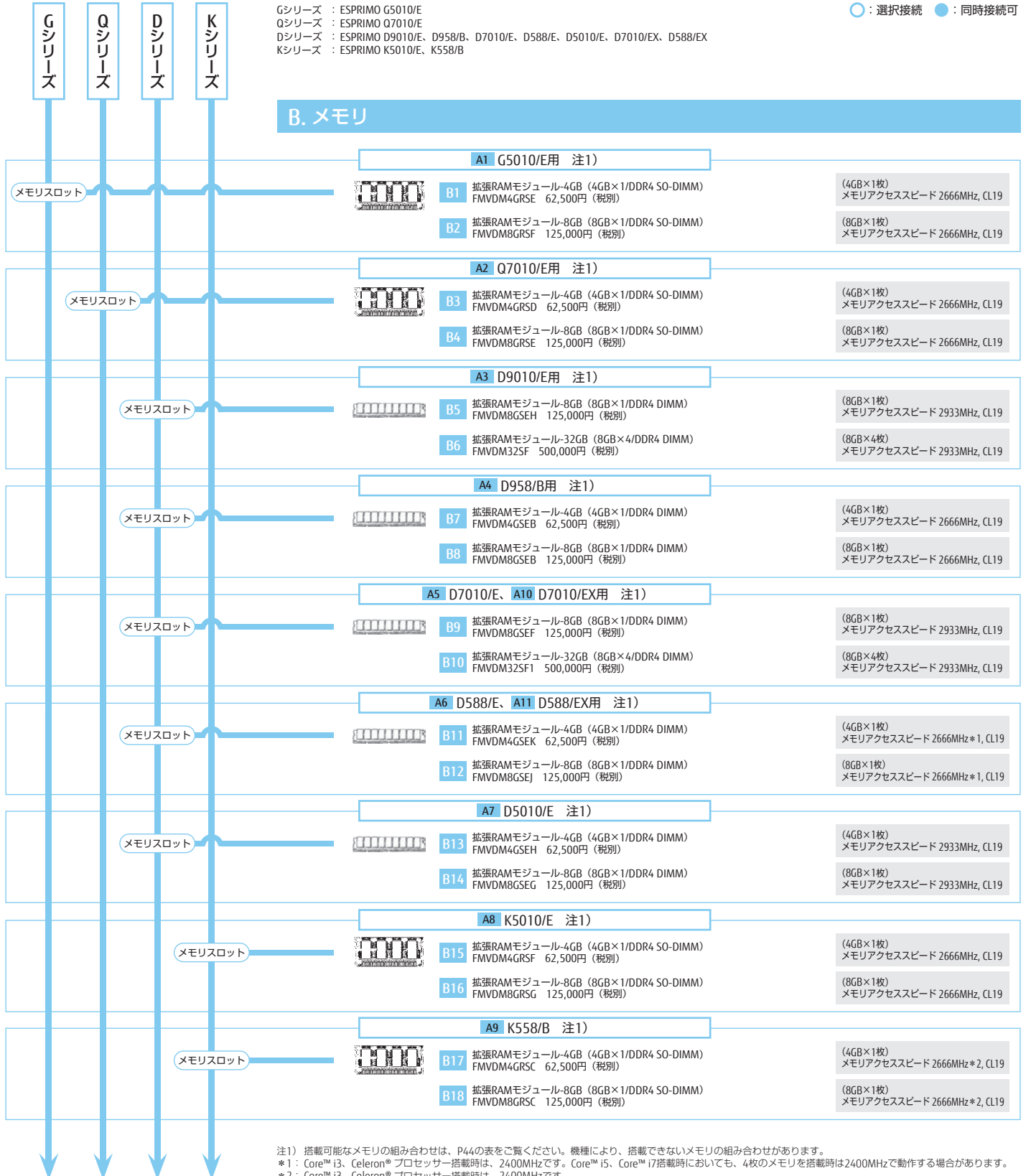
システム構成図

法人向けPC本体の項番

| 本体項番 | 品名               | OS                           | CPUの世代                        |
|------|------------------|------------------------------|-------------------------------|
| A1   | ESPRIMO G5010/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 |
| 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 D958/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  |
| A5   | ESPRIMO D7010/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 |
| A6   | ESPRIMO D588/E   | Windows 10 May 2020 Update適用 | 第9世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載  |
| A7   | ESPRIMO D5010/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 |
| A8   | 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 |
| A9   | 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  |
| A10  | ESPRIMO D7010/EX | 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 |
| A11  | ESPRIMO D588/EX  | Windows 10 May 2020 Update適用 | 第9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 G5010/E  
Qシリーズ : ESPRIMO Q7010/E  
Dシリーズ : ESPRIMO D9010/E、D958/B、D7010/E、D588/E、D5010/E、D7010/EX、D588/EX  
Kシリーズ : ESPRIMO K5010/E、K558/B

○ : 選択接続 ● : 同時接続可



注1) 搭載可能なメモリの組み合わせは、P44の表をご覧ください。機種により、搭載できないメモリの組み合わせがあります。  
\*1 : Core™ i3、Celeron® プロセッサ搭載時は、2400MHzです。Core™ i5、Core™ i7搭載時においても、4枚のメモリを搭載時は2400MHzで動作する場合があります。  
\*2 : Core™ i3、Celeron® プロセッサ搭載時は、2400MHz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 G5010/E

| 総容量  | スロット1<br>(CHB1) | スロット3<br>(CHB4) |
|------|-----------------|-----------------|
| 4GB  | —               | 4GB             |
| 8GB  | 4GB             | 4GB             |
| 8GB  | —               | 8GB             |
| 16GB | 8GB             | 8GB             |

### ■ESPRIMO Q7010/E

| 総容量      | スロット1<br>(CHB2) | スロット3<br>(CHA1) |
|----------|-----------------|-----------------|
| 4GB      | —               | 4GB             |
| 8GB      | 4GB             | 4GB             |
| 8GB      | —               | 8GB             |
| 16GB（注1） | 8GB             | 8GB             |

### ■ESPRIMO D9010/E、D7010/E、D7010/EX

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

### ■ESPRIMO D958/B

| 総容量      | スロット1<br>(CHB2) | スロット2<br>(CHB4) | スロット3<br>(CHA1) | スロット4<br>(CHA3) |
|----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 4GB      | —               | —               | 4GB             | —               |
| 8GB      | 4GB             | —               | 4GB             | —               |
| 8GB      | —               | —               | 8GB             | —               |
| 16GB（注1） | 4GB             | 4GB             | 4GB             | 4GB             |
| 16GB（注1） | 8GB             | —               | 8GB             | —               |
| 32GB（注1） | 8GB             | 8GB             | 8GB             | 8GB             |

### ■ESPRIMO D588/E、D588/EX

| 総容量          | スロット1<br>(CHB2) | スロット2<br>(CHB4) | スロット3<br>(CHA1) | スロット4<br>(CHA3) |
|--------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 4GB          | —               | —               | 4GB             | —               |
| 8GB          | 4GB             | —               | 4GB             | —               |
| 8GB          | —               | —               | 8GB             | —               |
| 16GB（注1）（注3） | 4GB             | 4GB             | 4GB             | 4GB             |
| 16GB（注1）     | 8GB             | —               | 8GB             | —               |
| 32GB（注1）（注3） | 8GB             | 8GB             | 8GB             | 8GB             |

### ■ESPRIMO D5010/E

| 総容量      | スロット1<br>(CHB2) | スロット3<br>(CHA1) |
|----------|-----------------|-----------------|
| 4GB      | —               | 4GB             |
| 8GB      | 4GB             | 4GB             |
| 8GB      | —               | 8GB             |
| 16GB（注1） | 8GB             | 8GB             |

### ■ESPRIMO K5010/E、K558/B

| 総容量      | スロット1<br>(CHB1) | スロット2<br>(CHA2) |
|----------|-----------------|-----------------|
| 4GB      | 4GB             | —               |
| 8GB      | 4GB             | 4GB             |
| 8GB      | 8GB             | —               |
| 16GB（注1） | 8GB             | 8GB             |

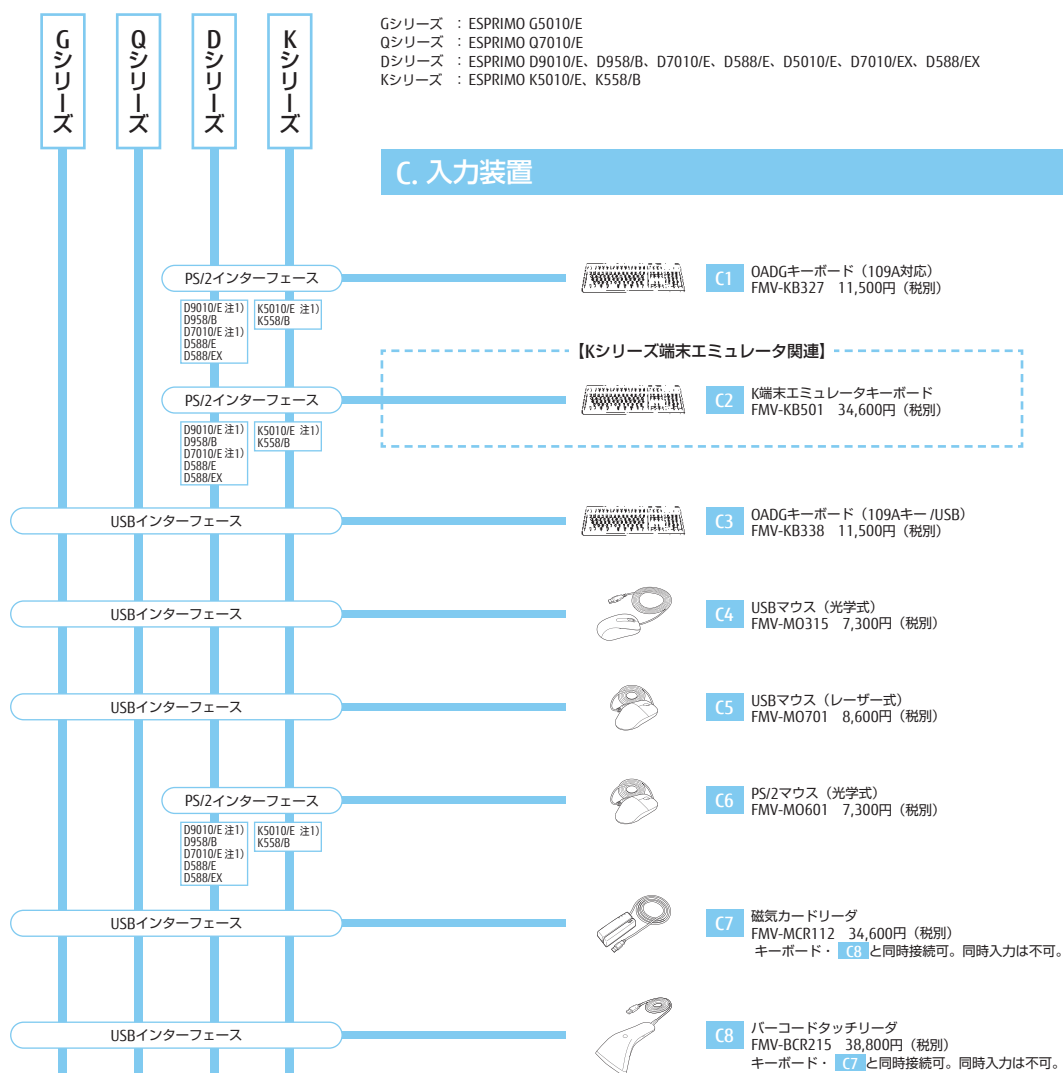
（注1）カスタムメイドでSSD 128GBもしくはSSD 128GB+HDD 500GBとの組み合わせはできませんのでご注意ください。  
（注2）拡張RAMモジュール-32GB（8GB×4）を搭載する場合にはあらかじめ搭載されているメモリを取り外してください。  
（注3）Core™ i5、Core™ i7プロセッサ搭載時、2400MHzでの動作となる場合があります。

システム構成図

Gシリーズ : ESPRIMO G5010/E  
Qシリーズ : ESPRIMO Q7010/E  
Dシリーズ : ESPRIMO D9010/E、D958/B、D7010/E、D588/E、D5010/E、D7010/EX、D588/EX  
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、D7010/E、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。

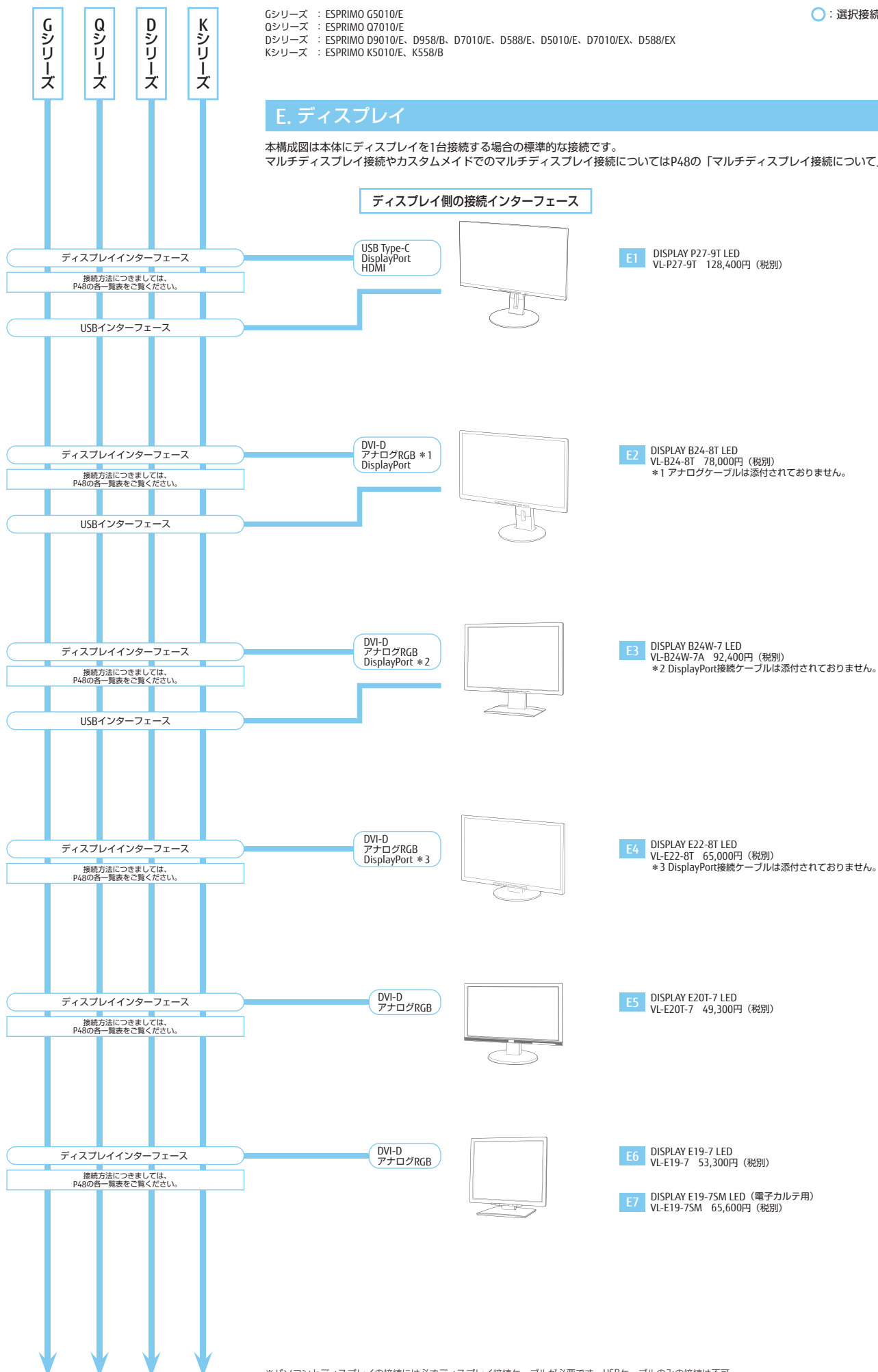
Gシリーズ : ESPRIMO G5010/E  
Qシリーズ : ESPRIMO Q7010/E  
Dシリーズ : ESPRIMO D9010/E、D958/B、D7010/E、D588/E、D5010/E、D7010/EX、D588/EX  
Kシリーズ : ESPRIMO K5010/E、K558/B

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

## E. ディスプレイ

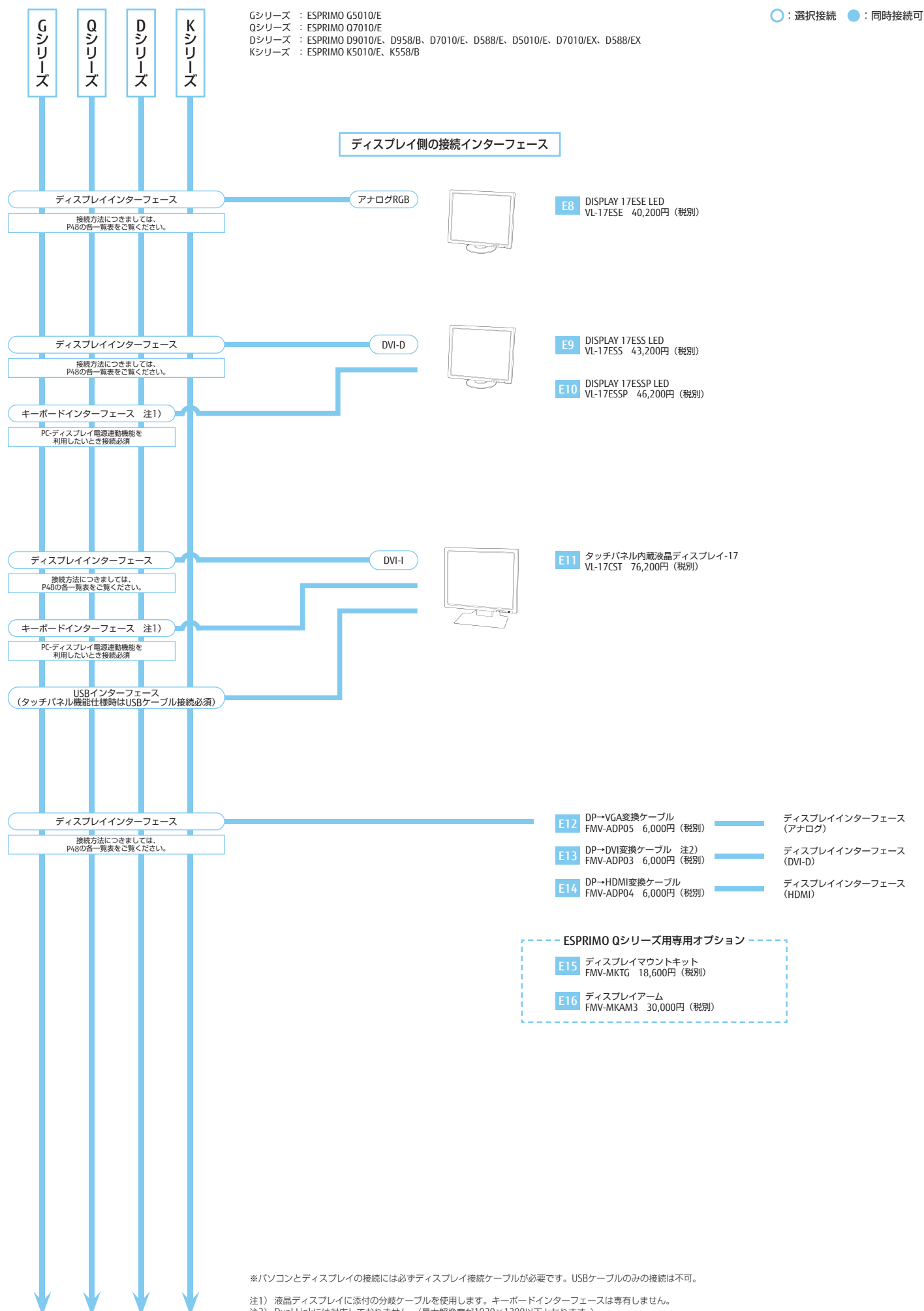
本構成図は本体にディスプレイを1台接続する場合の標準的な接続です。  
マルチディスプレイ接続やカスタムメイドでのマルチディスプレイ接続についてはP48の「マルチディスプレイ接続について」も参照ください。

### ディスプレイ側の接続インターフェース



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

# システム構成図



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                                |
|-------------------------|-----|-----|-----|---|
| G5010/E                 | ○   | ○   | －   | DisplayPort×1＊、HDMI×1、USB Type-C×1            |
| Q7010/E                 | ○   | ○   | －   | DisplayPort×2＊                                |
| D9010/E、D7010/E、D5010/E | ○   | ○   | －   | DisplayPort×2＊                                |
| D958/B、D588/E           | ○   | ○   | －   | DVI-D（シングルリンク、24ピン）×1、DisplayPort×1＊          |
| K5010/E、K558/B          | ○内蔵 | ○   | －   | DisplayPort×1＊                                |
| D7010/EX                | ○   | ○   | ○   | DisplayPort×2、アナログRGB×1                       |
| D588/EX                 | ○   | ○   | ○   | DisplayPort×1、DVI-D（シングルリンク、24ピン）×1、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 | 5画面 | 本体側ディスプレイインターフェース | 接続可能液晶ディスプレイ |         |      |             |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------|--------------|---------|------|-------------|
|  |     |     |     |     |     |                   | DVI          | アナログRGB | HDMI | DisplayPort |
| NVIDIA GeForce GTX 1650追加時<br>D9010/E、D7010/E（多機能） | ○   | ○   | ○   | －   | －   | DisplayPort       | ＊2           | ＊3      | ＊4   | ○           |
|  |     |     |     |     |     | DisplayPort       | ＊2           | ＊3      | ＊4   | ○           |
|  |     |     |     |     |     | HDMI              | －            | －       | ○    | －           |
| NVIDIA GeForce GTX 1050 Ti追加時<br>D958/B、D588/E ＊1  | ○   | ○   | ○   | ○   | －   | DisplayPort       | ＊2           | ＊3      | ＊4   | ○           |
|  |     |     |     |     |     | DisplayPort       | ＊2           | ＊3      | ＊4   | ○           |
|  |     |     |     |     |     | DisplayPort       | ＊2           | ＊3      | ＊4   | ○           |
|  |     |     |     |     |     | HDMI              | －            | －       | ○    | －           |
| Radeon RX550追加時<br>D958/B、D588/E                   | ○   | ○   | ○   | －   | －   | DVI-D（デュアルリンク）    | ○            | －       | －    | －           |
|  |     |     |     |     |     | DisplayPort       | ＊2           | ＊3      | ＊4   | ○           |
|  |     |     |     |     |     | DisplayPort       | ＊2           | ＊3      | ＊4   | ○           |
|  |     |     |     |     |     | DVI-D（デュアルリンク）    | ○            | －       | －    | －           |

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、D7010/E（多機能） | ○   | ○   | ○   | DisplayPort       | ＊2  | ＊3      | ＊4   | ○           |
|                      |     |     |     | DisplayPort       | ＊2  | ＊3      | ＊4   | ○           |
|                      |     |     |     | アナログRGB           | －   | ○       | －    | －           |
| D958/B、D588/E        | ○   | ○   | ○   | DisplayPort       | ＊2  | ＊3      | ＊4   | ○           |
|                      |     |     |     | DVI-D（シングルリンク）    | ○   | －       | －    | －           |
|                      |     |     |     | 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、D7010/E（多機能） | ○   | ○   | ○   | DisplayPort       | ＊2  | ＊3      | ＊4   | ○           |
|                      |     |     |     | DisplayPort       | ＊2  | ＊3      | ＊4   | ○           |
|                      |     |     |     | HDMI              | －   | －       | ○    | －           |
| D958/B、D588/E        | ○   | ○   | ○   | DisplayPort       | ＊2  | ＊3      | ＊4   | ○           |
|                      |     |     |     | DVI-D（シングルリンク）    | ○   | －       | －    | －           |
|                      |     |     |     | 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、D7010/E（多機能） | ○   | ○   | ○   | 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、D7010/E（多機能） | ○   | ○   | ○   | DisplayPort       | ＊2  | ＊3      | ＊4   | ○           | －          |
|                      |     |     |     | DisplayPort       | ＊2  | ＊3      | ＊4   | ○           | －          |
|                      |     |     |     | USB Type-C        | －   | －       | －    | －           | ○          |

＊1：4ポートまで同時出力可能です。5ポート全てに接続しての運用はできません。

＊2：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のDVIに接続する際は、DP→DVI変換ケーブル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。

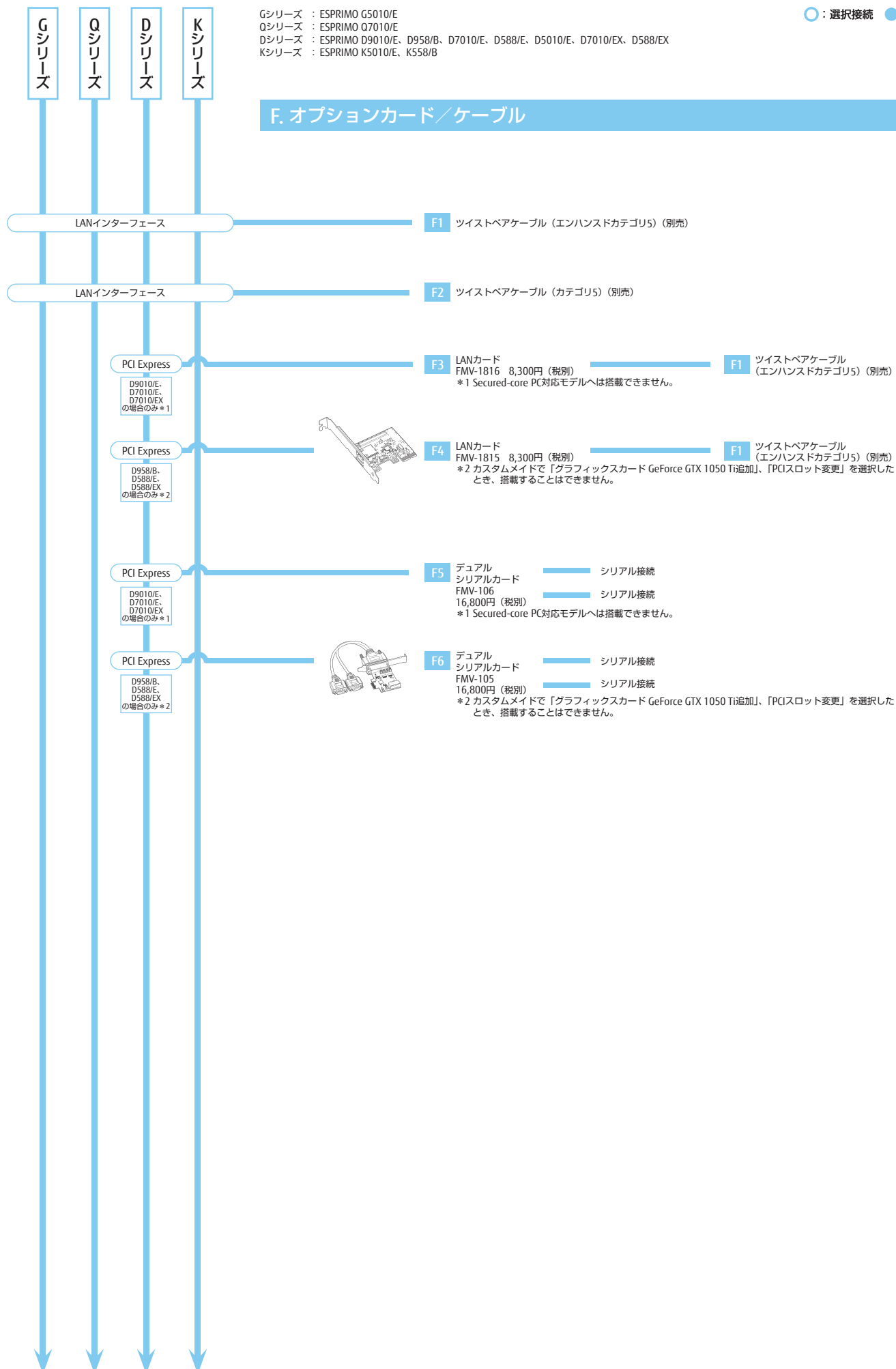
＊4：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のHDMIに接続する際は、DP→HDMI変換ケーブルを別途購入必須です。



Gシリーズ : ESPRIMO G5010/E  
Qシリーズ : ESPRIMO Q7010/E  
Dシリーズ : ESPRIMO D9010/E、D958/B、D7010/E、D588/E、D5010/E、D7010/EX、D588/EX  
Kシリーズ : ESPRIMO K5010/E、K558/B

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

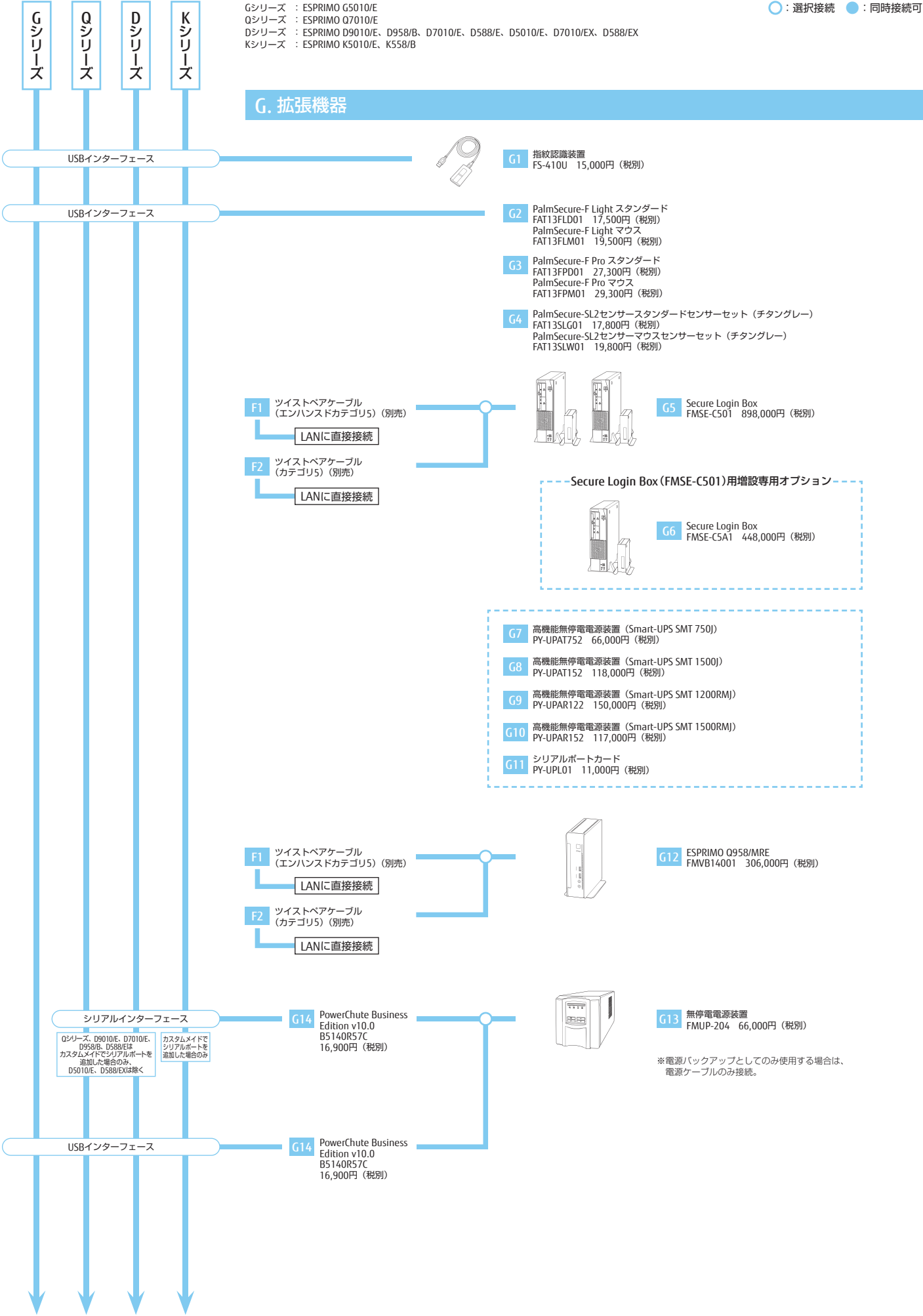
## F. オプションカード／ケーブル



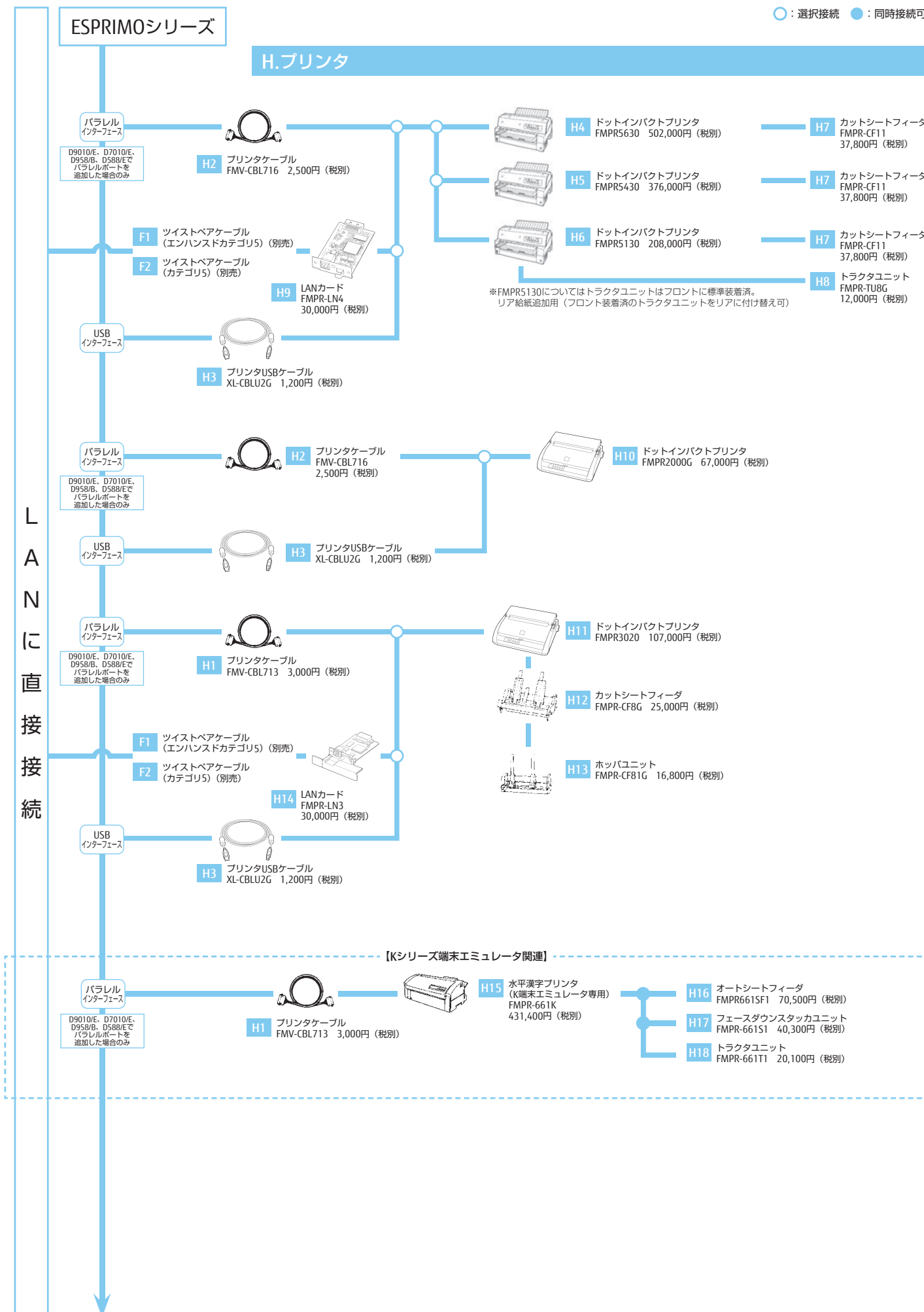
Gシリーズ : ESPRIMO G5010/E  
Qシリーズ : ESPRIMO Q7010/E  
Dシリーズ : ESPRIMO D9010/E、D958/B、D7010/E、D588/E、D5010/E、D7010/EX、D588/EX  
Kシリーズ : ESPRIMO K5010/E、K558/B

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

G. 拡張機器



○：選択接続 ●：同時接続可



○：選択接続 ●：同時接続可

ESPRIMOシリーズ

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）

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）

100BASE-TX  
LANポート標準装備



H19 カラーページプリンタ  
XL-C8350 189,000円（税別）  
※両面印刷（標準搭載）



H20 拡張給紙ユニット  
XL-EF55CF 50,000円（税別）  
※最大3段まで増設可能



H21 プリンタRAMモジュール-256MB  
XL-EM256CE 58,800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）

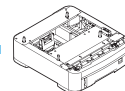
F1 ツイストペアケーブル  
（エンハンスドカテゴリ5）（別売）

F2 ツイストペアケーブル  
（カテゴリ5）（別売）

100BASE-TX  
LANポート標準装備



H22 カラーページプリンタ  
XL-C2340 129,800円（税別）  
※両面印刷（標準搭載）



H23 拡張給紙ユニット  
XL-EF58CE 33,000円（税別）  
※最大2段まで増設可能

パラレル  
インターフェース

D9010/E、D7010/E、  
D958/B、D588/Eで  
パラレルポートを  
追加した場合のみ

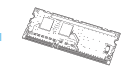
H2 プリンタケーブル  
FMV-CBL716  
2,500円（税別）



H24 ページプリンタ  
XL-9450 167,000円（税別）  
※両面印刷（標準搭載）



H25 拡張給紙ユニット  
XL-EF55MJ 54,000円（税別）  
※最大3段まで増設可能



H26 プリンタRAMモジュール-256MB  
XL-EM256MD 58,800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）

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）

100BASE-T  
LANポート標準装備

パラレル  
インターフェース

D9010/E、D7010/E、  
D958/B、D588/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）



H28 ページプリンタ  
XL-9382  
126,000円（税別）  
※両面印刷（標準搭載）  
※拡張給紙ユニットは最大  
3段まで増設可能

H30 拡張給紙ユニット-A  
XL-EF25MG  
42,000円（税別）

H30 拡張給紙ユニット-A  
XL-EF25MG  
42,000円（税別）

H30 拡張給紙ユニット-A  
XL-EF25MG  
42,000円（税別）

H31 拡張給紙ユニット-B  
XL-EF55MG  
54,000円（税別）

H31 拡張給紙ユニット-B  
XL-EF55MG  
54,000円（税別）

H31 拡張給紙ユニット-B  
XL-EF55MG  
54,000円（税別）

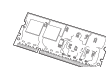
USB  
インターフェース

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

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）

100BASE-T  
LANポート標準装備



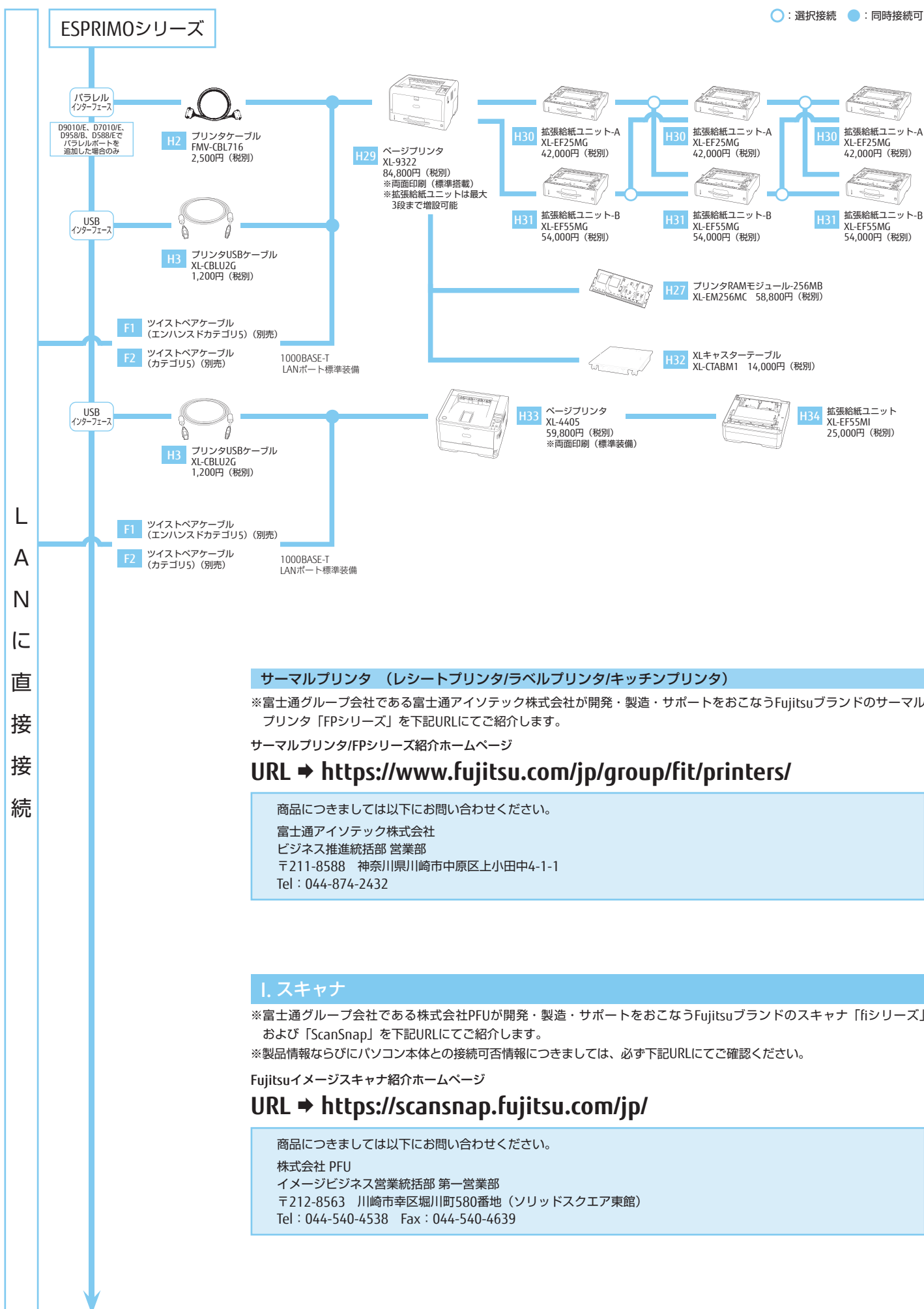
H27 プリンタRAMモジュール-256MB  
XL-EM256MC 58,800円（税別）



H32 XLキャスターテーブル  
XL-CTABM1 14,000円（税別）

LANに直接接続

○：選択接続 ●：同時接続可



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

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

サーマルプリンタ/FPシリーズ紹介ホームページ

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

商品につきましては以下にお問い合わせください。

富士通アイソテック株式会社  
ビジネス推進統括部 営業部  
〒211-8588 神奈川県川崎市中原区上小田中4-1-1  
Tel : 044-874-2432

### 1. スキャナ

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

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

Fujitsuイメージスキャナ紹介ホームページ

URL ➡ <https://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 G5010/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 |
| 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 D958/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  |
| A5   | ESPRIMO D7010/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 |
| A6   | ESPRIMO D588/E   | Windows 10 May 2020 Update適用 | 第9世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載  |
| A7   | ESPRIMO D5010/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 |
| A8   | 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 |
| A9   | 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  |
| A10  | ESPRIMO D7010/EX | 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 |
| A11  | ESPRIMO D588/EX  | Windows 10 May 2020 Update適用 | 第9世代インテル® Core™ プロセッサファミリー搭載  |

B1～B18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<br>Windows 10 | 希望小売価格<br>(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. メモリ |  |            |           |       |       |           |       |                    |                  |   |
| B1     | 拡張RAMモジュール-4GB<br>(4GB×1/DDR4 SO-DIMM) | FMVDM4GRSE | 2020.11/上 | A1    | ×     | ×         | ×     | ●                  | 62,500           | 4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2666MHz対応。 |
| B2     | 拡張RAMモジュール-8GB<br>(8GB×1/DDR4 SO-DIMM) | FMVDM8GRSF | 2020.11/上 | A1    | ×     | ×         | ×     | ●                  | 125,000          | 8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2666MHz対応。 |
| B3     | 拡張RAMモジュール-4GB<br>(4GB×1/DDR4 SO-DIMM) | FMVDM4GRSD | 2020.11/上 | ×     | 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2666MHz対応。 |
| B4     | 拡張RAMモジュール-8GB<br>(8GB×1/DDR4 SO-DIMM) | FMVDM8GRSE | 2020.11/上 | ×     | 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2666MHz対応。 |
| B5     | 拡張RAMモジュール-8GB<br>(8GB×1/DDR4 DIMM)    | FMVDM8GSEH | 2020.11/上 | ×     | ×     | 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2666MHz対応。    |
| B6     | 拡張RAMモジュール-32GB<br>(8GB×4/DDR4 DIMM)   | FMVDM32SF  | 2020.11/上 | ×     | ×     | 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2666MHz対応。   |
| B7     | 拡張RAMモジュール-4GB<br>(4GB×1/DDR4 DIMM)    | FMVDM4GSEB | 済         | ×     | ×     | A4        | ×     | ●                  | 62,500           | 4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2666MHz対応。    |
| B8     | 拡張RAMモジュール-8GB<br>(8GB×1/DDR4 DIMM)    | FMVDM8GSEB | 済         | ×     | ×     | A4        | ×     | ●                  | 125,000          | 8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2666MHz対応。    |
| B9     | 拡張RAMモジュール-8GB<br>(8GB×1/DDR4 DIMM)    | FMVDM8GSEF | 2020.11/上 | ×     | ×     | A5<br>A10 | ×     | ●                  | 125,000          | 8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2666MHz対応。    |
| B10    | 拡張RAMモジュール-32GB<br>(8GB×4/DDR4 DIMM)   | FMVDM32SF1 | 2020.11/上 | ×     | ×     | A5<br>A10 | ×     | ●                  | 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2666MHz対応。   |
| B11    | 拡張RAMモジュール-4GB<br>(4GB×1/DDR4 DIMM)    | FMVDM4GSEK | 済         | ×     | ×     | A6<br>A11 | ×     | ●                  | 62,500           | 4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2666MHz対応。    |
| B12    | 拡張RAMモジュール-8GB<br>(8GB×1/DDR4 DIMM)    | FMVDM8GSEJ | 済         | ×     | ×     | A6<br>A11 | ×     | ●                  | 125,000          | 8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2666MHz対応。    |
| B13    | 拡張RAMモジュール-4GB<br>(4GB×1/DDR4 DIMM)    | FMVDM4GSEH | 2020.11/上 | ×     | ×     | A7        | ×     | ●                  | 62,500           | 4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2400MHz対応。    |
| B14    | 拡張RAMモジュール-8GB<br>(8GB×1/DDR4 DIMM)    | FMVDM8GSEG | 2020.11/上 | ×     | ×     | A7        | ×     | ●                  | 125,000          | 8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、DDR4 DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2400MHz対応。    |
| B15    | 拡張RAMモジュール-4GB<br>(4GB×1/DDR4 SO-DIMM) | FMVDM4GRSF | 2020.11/上 | ×     | ×     | ×         | A8    | ●                  | 62,500           | 4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2666MHz対応。 |
| B16    | 拡張RAMモジュール-8GB<br>(8GB×1/DDR4 SO-DIMM) | FMVDM8GRSG | 2020.11/上 | ×     | ×     | ×         | A8    | ●                  | 125,000          | 8GB増設メモリ (8GBモジュール×1枚)、DDR4 SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック2666MHz対応。 |
| B17    | 拡張RAMモジュール-4GB<br>(4GB×1/DDR4 SO-DIMM) | FMVDM4GRSC | 済         | ×     | ×     | ×         | A9    | ●                  | 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。 |
| B18    | 拡張RAMモジュール-8GB<br>(8GB×1/DDR4 SO-DIMM) | FMVDM8GRSC | 済         | ×     | ×     | ×         | A9    | ●                  | 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。 |

ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 ー：無関係

| 項 | 品名 | 型名 | 提供時期 | 適応機種※                 |                       |                       |                       | 適応OS<br>Windows 10 | 希望小売価格<br>(円、税別) | 備考 |
|---|----|----|------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------|------------------|----|
|   |    |    |      | G<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | Q<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | D<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | K<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ |                    |                  |    |

C. 入力装置

|    |                                     |            |   |   |   |        |        |   |        |  |
|----|-------------------------------------|------------|---|---|---|--------|--------|---|--------|--|
| C1 | OADGキーボード<br>(109A対応)               | FMV-KB327  | 済 | × | × | ●<br>* | ●<br>* | ● | 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。<br>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）。<br>*D9010/E、D7010/E、K5010/Eは、カスタマイドで「PS/2 インターフェース追加」を選択した場合のみ接続可。D958/B、D588/E、D588/EX、K558/Bは接続可。               |
| C2 | K端末エミュレータキーボード<br>【Kシリーズ端末エミュレータ関連】 | FMV-KB501  | 済 | × | × | ●<br>* | ●<br>* | ● | 34,600 | Kシリーズ端末エミュレータ運用に適したキーボード（キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm）、PS/2接続。<br>*D9010/E、D7010/E、K5010/Eは、カスタマイドで「PS/2 インターフェース追加」を選択した場合のみ接続可。D958/B、D588/E、D588/EX、K558/Bは接続可。<br>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。<br>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<br>(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。<br>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。<br>本体A1、A2、A6の標準モデルの添付品と同等。<br>カスタマイドオプションの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。<br>カスタマイドオプションのUSBマウス（レーザー式）と同等。   |
| C6 | PS/2マウス（光学式）                        | FMV-M0601  | 済 | × | × | ●<br>* | ●<br>* | ● | 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。<br>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）。<br>*D9010/E、D7010/E、K5010/Eは、カスタマイドで「PS/2 インターフェース追加」を選択した場合のみ接続可。D958/B、D588/E、D588/EX、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。<br>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。<br>注）キーボード、磁気カードリーダー（FMV-MCR112）、二次元コードリーダー（FMV-DCR311）と同時入力不可。   |

D. 補助記憶装置

|    |                 |           |   |   |   |   |   |   |        |  |
|----|-----------------|-----------|---|---|---|---|---|---|--------|--|
| D1 | スーパーマルチドライブユニット | FMV-NSM55 | 済 | ● | ● | ● | ● | ● | 29,800 | DVD媒体への書き込み可能なポータブルタイプのUSB（USB2.0対応）接続外付けスーパーマルチドライブユニット。<br>【データ転送速度】<br>DVD-RAM書込：最大5倍速、<br>DVD-R、DVD+R、DVD+RW書込：最大8倍速、<br>DVD-R DL、DVD+R DL、DVD-RW書込：最大6倍速、<br>CD-ROM、CD-R：最大24倍速、CD-RW：最大16倍速、<br>バッファアンダーランエラー防止機能内蔵<br>DVD-RAM読出：最大5倍速、<br>DVD-ROM、DVD-R、DVD-RW、DVD+R、DVD+RW：最大8倍速、<br>DVD-R DL、DVD+R DL：最大8倍速、<br>CD-ROM、CD-R：最大24倍速、CD-RW：最大24倍速<br>添付品：ACアダプタ、USBケーブル、取扱説明書、<br>CD-ROM（添付ソフト、取扱説明書）<br>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   | 希望小売価格<br>(円、税別) | 備考  |
|-----------|--------------------|------------|------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--|------------------|---|
|           |                    |            |      | G<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | Q<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | D<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | K<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | W<br>i<br>n<br>d<br>o<br>w<br>s<br>10<br>(64<br>bit) |                  |   |
| E. ディスプレイ |                    |            |      |                       |                       |                       |                       |  |                  |   |
| E1        | DISPLAY P27-9T LED | VL-P27-9T  | 済    | ●                     | ●<br>※1               | ●<br>※1               | ●<br>※2               | ●  | 128,400          | 27型ワイドTFTカラー LCD、<br>デジタルインターフェース (DisplayPort out、HDCP対応)<br>デジタルインターフェース (DisplayPort、HDCP対応)、<br>デジタルインターフェース (HDMI、HDCP対応)、640×480、<br>720×400、800×600、1024×768、1280×720、1280×800、<br>1280×1024、1440×900、1600×1200、1680×1050、<br>1920×1080、1920×1200、2560×1440、<br>TFT液晶/パネル採用【輝度350cd/m²、視野角：上下/左右178°、<br>コントラスト比1000対1、LED/バックライト、高速応答】、sRGB対応、<br>表示色1677万色、画素ピッチ0.233mm×0.233mm、<br>水平周波数30kHz～100kHz、ステレオスピーカー内蔵 (2.5W×2)、<br>VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、<br>スイーベル左右合計345度対応、明るさセンサー対応、<br>ハイト：147mm対応、ローテート：90° 対応、<br>ユーザー感知機能 (人感センサー) 対応、<br>ブルーライトカット機能/フリッカーフリー回路搭載<br>※1：Q7010/E、D9010/E、D7010/E (多機能モデル) でUSB Type-C<br>接続をする際は、ディスプレイ添付のUSB Type-Cケーブルで<br>接続をしてください。<br>※2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付け<br>モニタのいずれか低い解像度となります。 |
| E2        | DISPLAY B24-8T LED | VL-B24-8T  | 済    | ●<br>※1               | ●<br>※1               | ●<br>※1               | ●<br>※2               | ●  | 78,000           | 23.8型ワイドTFTカラー LCD、アナログインターフェース、<br>デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、<br>デジタルインターフェース (DisplayPort、HDCP対応)、640×480、<br>720×400、800×600、1024×768、1280×720、1280×1024、<br>1440×900、1680×1050、1920×1080、<br>TFT液晶/パネル採用【輝度250cd/m²、視野角：上下/左右178°、<br>コントラスト比1000対1、LED/バックライト、高速応答】、sRGB対応、<br>表示色1677万色、画素ピッチ0.274mm×0.274mm、<br>水平周波数31.5kHz～82kHz、ステレオスピーカー (2.0W×2)、<br>VESA壁掛け対応、Dモード対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、<br>スイーベル：左右合計340度対応、<br>ハイト：150mm対応、ローテート：90° 対応、<br>ブルーライトカット機能/フリッカーフリー回路搭載<br>※1：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のアナログRGBに接続す<br>る際は、DP→VGA変換ケーブル (Q7010/E、D588/EのみFMV-<br>ADP05) を別途購入必須です。<br>※2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニ<br>タのいずれか低い解像度となります。   |
| E3        | DISPLAY B24W-7 LED | VL-B24W-7A | 済    | ●<br>※1<br>※2         | ●<br>※1<br>※2         | ●<br>※1<br>※2         | ●<br>※2<br>※3         | ●  | 92,400           | 24.1型ワイドTFTカラー LCD、アナログインターフェース、<br>デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、<br>デジタルインターフェース (DisplayPort、HDCP対応)、640×480、<br>720×400、800×600、1024×768、1280×720、1280×1024、<br>1440×900、1680×1050、1920×1080、1920×1200、<br>TFT液晶/パネル採用【輝度300cd/m²、視野角：上下/左右178°、<br>コントラスト比1000対1、LED/バックライト、高速応答】、sRGB対応、<br>表示色1677万色、画素ピッチ0.270mm×0.270mm、<br>水平周波数31.5～80kHz、ステレオスピーカー内蔵 (1.5W×2)、<br>VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、<br>スイーベル左右合計340度対応、<br>ハイト：116mm対応、ローテート：90° 対応<br>DisplayPort接続ケーブルは添付されておりません。<br>※1：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のアナログRGBに接続す<br>る際は、DP→VGA変換ケーブル (Q7010/E、D588/EのみFMV-<br>ADP05) を別途購入必須です。<br>※2：DisplayPort接続時、音声出力はモニタ添付のオーディオケーブ<br>ルを使用してください。<br>※3：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニ<br>タのいずれか低い解像度となります。                                |
| E4        | DISPLAY E22-8T LED | VL-E22-8T  | 済    | ●<br>※1               | ●<br>※1               | ●<br>※1               | ●<br>※2               | ●  | 65,000           | 21.5型ワイドTFTカラー LCD、アナログインターフェース、<br>デジタルインターフェース (DisplayPort、HDCP対応)、<br>デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×480、<br>720×400、800×600、1024×768、1280×800、1280×1024、<br>1440×900、1680×1050、1920×1080、TFT液晶/パネル採用<br>【輝度250cd/m²、視野角：上下/左右178°、<br>コントラスト比1000対1、LED/バックライト、高速応答】、sRGB対応、<br>表示色1677万色、画素ピッチ0.248mm×0.248mm、<br>水平周波数31.5～80kHz、ステレオスピーカー内蔵 (2.0W×2)、<br>VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、<br>ブルーライトカット機能/フリッカーフリー回路搭載<br>※1：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のアナログRGBに接続す<br>る際は、DP→VGA変換ケーブル (Q7010/E、D588/EのみFMV-<br>ADP05) を別途購入必須です。<br>※2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニ<br>タのいずれか低い解像度となります。   |
| E5        | DISPLAY E20T-7 LED | VL-E20T-7  | 済    | ●<br>※1               | ●<br>※1               | ●<br>※1               | ●<br>※2               | ●  | 49,300           | 19.5型ワイドTFTカラー LCD、アナログインターフェース、<br>デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×480、<br>720×400、800×600、1024×768、1280×800、1440×900、<br>1600×900、TFT液晶/パネル採用【輝度250cd/m²、<br>視野角：上下160° 左右170°、コントラスト比1000対1、<br>LED/バックライト、高速応答】、表示色1677万色、<br>画素ピッチ0.2712mm×0.2712mm、水平周波数30～75kHz、<br>ステレオスピーカー内蔵 (2W×2)、VESA壁掛け対応、<br>DDC/CI【Plug&Play機能】対応<br>※1：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のアナログRGBに接続す<br>る際は、DP→VGA変換ケーブル (Q7010/E、D588/EのみFMV-<br>ADP05) を別途購入必須です。<br>※2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニ<br>タのいずれか低い解像度となります。  |

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

ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 ー：無関係

| 項   | 品名                              | 型名         | 提供時期 | 適応機種※                 |                       |                       |                       | 適応OS<br>Windows 10 | 希望小売価格<br>(円、税別) | 備考   |
|-----|---------------------------------|------------|------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------|------------------|--|
|     |                                 |            |      | G<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | Q<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | D<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | K<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ |                    |                  |  |
| E6  | DISPLAY E19-7 LED               | VL-E19-7   | 済    | ●<br>*1               | ●<br>*1               | ●<br>*1               | ●<br>*2               | ●                  | 53,300           | 19型TFTカラー LCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶/パネル [輝度250cd/m <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31.5～80kHz、ステレオスピーカー内蔵 (1.5W×2)、VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応<br>*1：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のアナログRGBに接続する際は、DP→VGA変換ケーブル (Q7010/E、D588/EのみFIMV-ADP05) を別途購入必須です。<br>*2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。   |
| E7  | DISPLAY E19-7SM LED<br>(電子カルテ用) | VL-E19-7SM | 済    | ●<br>*1               | ●<br>*1               | ●<br>*1               | ●<br>*2               | ●                  | 65,600           | 19型TFTカラー LCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶/パネル [輝度210cd/m <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31.5～80kHz、ステレオスピーカー内蔵 (1.5W×2)、VESA壁掛け対応、Dモード対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応<br>※括弧 ( ) 内は最大仕様。<br>*1：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のアナログRGBに接続する際は、DP→VGA変換ケーブル (Q7010/E、D588/EのみFIMV-ADP05) を別途購入必須です。<br>*2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。                    |
| E8  | DISPLAY 17ESE LED               | VL-17ESE   | 済    | ●<br>*1               | ●<br>*1               | ●<br>*1               | ●<br>*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°以下、コントラスト比1000対1、LED/バックライト、高速応答]、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.264mm×0.264mm、水平周波数31.5～80kHz、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スリープ左右合計180度対応<br>*1：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のアナログRGBに接続する際は、DP→VGA変換ケーブル (Q7010/E、D588/EのみFIMV-ADP05) を別途購入必須です。<br>*2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。   |
| E9  | DISPLAY 17ESS LED               | VL-17ESS   | 済    | ●<br>*1               | ●<br>*1               | ●<br>*1               | ●<br>*2               | ●                  | 43,200           | 17型TFTカラー LCD、デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶/パネル採用 [輝度250cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下160°/左右170°以下、コントラスト比1000対1、LED/バックライト、高速応答]、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.264mm×0.264mm、水平周波数31.5～80kHz、ステレオスピーカー内蔵 (1W×2)、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、PC-ディスプレイ電源連動機能、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スリープ左右合計180度対応<br>*1：PC-ディスプレイ電源連動機能は、Qシリーズのみ利用可能です。<br>*2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。   |
| E10 | DISPLAY 17ESSP LED              | VL-17ESSP  | 済    | ●<br>*1               | ●<br>*1               | ●<br>*1               | ●<br>*2               | ●                  | 46,200           | 17型TFTカラー LCD、保護パネル付、デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶/パネル採用 [輝度220cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下160°/左右170°以下、コントラスト比1000対1、LED/バックライト、高速応答]、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.264mm×0.264mm、水平周波数31.5～80kHz、ステレオスピーカー内蔵 (1W×2)、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、PC-ディスプレイ電源連動機能、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スリープ左右合計180度対応<br>*1：PC-ディスプレイ電源連動機能は、Qシリーズのみ利用可能です。<br>*2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。<br>注：受注生産品となります。   |
| E11 | タッチパネル内蔵<br>液晶ディスプレイ-17         | VL-17CST   | 済    | ●<br>*1<br>*2         | ●<br>*1<br>*2         | ●<br>*1               | ●<br>*2<br>*3         | ●                  | 76,200           | 17型TFTカラー、タッチパネル内蔵、アナログデジタルインターフェースDVI-I (HDCP対応) 640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶/パネル採用 [輝度200cd/m <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31.5～80kHz、抵抗膜方式タッチパネル (USBインターフェース)、ステレオスピーカー内蔵 (1W×2)、VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応<br>*1：PC-ディスプレイ電源連動機能は、Qシリーズのみ利用可能です。<br>*2：本体側のDisplayPortとディスプレイ側のアナログRGBに接続する際は、DP→VGA変換ケーブル (Q7010/E、D588/EのみFIMV-ADP05) を別途購入必須です。<br>*3：同時画面表示選択時は解像度が本体LCD/パネルが外付けモニタのいずれか低い解像度となります。<br>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<br>Windows 10 | 希望小売価格<br>(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 |                    |                  |  |
| E12 | DP→VGA変換ケーブル  | FMV-ADP05 | 済    | ●     | ●     | ●     | ●     | ●                  | 6,000            | PC側のDisplayPortをディスプレイのアナログインターフェースに接続する場合に必要。カスタムメイドオプションの「DP→VGA変換ケーブル」と同等品。                                       |
| E13 | DP→DVI変換ケーブル  | FMV-ADP03 | 済    | ●     | ●     | ●     | ●     | ●                  | 6,000            | DisplayPortにデジタルインターフェース (DVI-D) ディスプレイを接続する場合に必要。Dual Linkには対応しておりません。(最大解像度が1920×1200以下となります。)                     |
| E14 | DP→HDMI変換ケーブル | FMV-ADP04 | 済    | ●     | ●     | ●     | ●     | ●                  | 6,000            | DisplayPortにデジタルインターフェース (HDMI) ディスプレイを接続する場合に必要。(最大解像度が3840×2160@30Hz以下となります。)                                      |
| E15 | ディスプレイマウントキット | FMV-MKTG  | 済    | ×     | ●     | ×     | ×     | -                  | 18,600           | ディスプレイマウントキット。富士通製のディスプレイのみ接続可能。   |
| E16 | 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。 |

F. オプションカード／ケーブル

|    |                             |            |           |         |         |         |         |   |           |  |  |
|----|-----------------------------|------------|-----------|---------|---------|---------|---------|---|-----------|--|--|
| F1 | ツイストペアケーブル<br>(エンハンスドカテゴリ5) | TPABL005M  | 済         | ●       | ●       | ●       | ●       | — | * 3,500   | 5m   | LANインターフェース-HUB間接続ケーブル<br>1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T用<br>(エンハンスドカテゴリ5)<br><br>* 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<br>(カテゴリ5)       | TPCBL-B005 | 済         | ●<br>*1 | ●<br>*1 | ●<br>*1 | ●<br>*1 | — | *2 2,650  | 5m   | LANインターフェース-HUB間接続ケーブル<br>100BASE-TX/10BASE-T用 (カテゴリ5)<br><br>*1：本体側のLAN設定を100BASE-TX/10BASE-Tiに変更<br>していただく必要があります。<br>*2：標準価格 (円、税別) |
|    |                             | TPCBL-B010 | 済         | ●<br>*1 | ●<br>*1 | ●<br>*1 | ●<br>*1 | — | *2 3,000  | 10m  |  |
|    |                             | TPCBL-B015 | 済         | ●<br>*1 | ●<br>*1 | ●<br>*1 | ●<br>*1 | — | *2 3,600  | 15m  |  |
|    |                             | TPCBL-B030 | 済         | ●<br>*1 | ●<br>*1 | ●<br>*1 | ●<br>*1 | — | *2 5,500  | 30m  |  |
|    |                             | TPCBL-B050 | 済         | ●<br>*1 | ●<br>*1 | ●<br>*1 | ●<br>*1 | — | *2 7,900  | 50m  |  |
|    |                             | TPCBL-B100 | 済         | ●<br>*1 | ●<br>*1 | ●<br>*1 | ●<br>*1 | — | *2 13,800 | 100m   |  |
| F3 | LANカード                      | FMV-1816   | 2020.11/上 | ×       | ×       | ●<br>*  | ×       | ● | 8,300     | PCI Express x1 (ロープロファイル)、1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T伝送路接続用、Wake on LAN対応、ネットワークブート機能搭載、必須ハード：ツイストペアケーブル<br>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。<br>1. 複数LANを束ねるチーミング機能による、負荷分散、帯域拡張、障害対策等は設定できません。<br>2. 不要な通信が発生しますので、ネットワークブリッジを構成する場合を除き、同一ネットワークへは同時に接続しないでください。<br>3. 無線LANとの同時通信はできません。<br>注) Wake on LAN機能、ネットワークブート機能は、パソコン本体がサポートしている場合のみ使用可能です。<br>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。<br>*：D9010/E、D7010/E、D7010/EXのみ搭載 (接続) 可。<br>Secured-core PC対応モデルへは搭載できません。                               |  |
| F4 | LANカード (1000BASE-T)         | FMV-1815   | 済         | ×       | ×       | ●<br>*  | ×       | ● | 8,300     | PCI Express x1用、1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T伝送路接続用、Wake on LAN対応、ネットワークブート機能搭載、必須ハード：ツイストペアケーブル<br>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。<br>1. 複数LANを束ねるチーミング機能による、負荷分散、帯域拡張、障害対策等は設定できません。<br>2. 不要な通信が発生しますので、ネットワークブリッジを構成する場合を除き、同一ネットワークへは同時に接続しないでください。<br>3. 無線LANとの同時通信はできません。<br>注) Wake on LAN機能、ネットワークブート機能は、パソコン本体がサポートしている場合のみ使用可能です。<br>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。<br>*：D958/B、D588/E、D588/EXのみ搭載 (接続) 可。カスタムメイドで「グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti追加」ならびに「PCIスロット変更」を選択したとき搭載することはできません。 |  |
| F5 | デュアルシリアルカード                 | FMV-106    | 2020.11/上 | ×       | ×       | ●<br>*  | ×       | ● | 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)<br>必須ハード：シリアル…RS-232Cケーブル (Dsub9ピン)<br>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。<br>注) 同時搭載は2枚まで<br>*：D9010/E、D7010/E、D7010/EXのみ搭載 (接続) 可。<br>Secured-core PC対応モデルへは搭載できません。   |  |



ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 ー：無関係

| 項       | 品名  | 型名         | 提供時期 | 適応機種※                 |                       |                       |                       | 適応OS<br>Windows 10 | 希望小売価格<br>(円、税別) | 備考   |
|---------|---|------------|------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------|------------------|--|
|         |   |            |      | G<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | Q<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | D<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | K<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ |                    |                  |  |
|         |   |            |      |                       |                       |                       |                       |                    |                  | Gシリーズ : G5010/E<br>Qシリーズ : Q7010/E<br>Dシリーズ : D9010/E、D958/B、D7010/E、D588/E、D5010/E、D7010/EX、D588/EX<br>Kシリーズ : K5010/E、K558/B   |
| F6      | デュアルシリアルカード                                     | FMV-105    | 済    | ×                     | ×                     | ●<br>*                | ×                     | ●                  | 16,800           | PCI Express x1用デュアルシリアルカード。シリアルポート (RS-232C、9PIN) ×2、ドライバCD添付 (富士通製品情報ページ (https://www.fmwORLD.net/biz/fmv/index_down.html) からダウンロード可)<br>必須ハード：シリアル…RS-232Cケーブル (Dsub9ピン)<br>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。<br>注) 同時搭載は2枚まで<br>* : D958/B、D588/E、D588/EXのみ搭載 (接続) 可。カスタムメイドで「グラフィックスカード GeForce GTX 1050 Ti追加」ならびに「PCIスロット変更」を選択したとき搭載することはできません。 |
| G. 拡張機器 |   |            |      |                       |                       |                       |                       |                    |                  |  |
| G1      | 指紋認識装置  | FS-410U    | 済    | ●                     | ●                     | ●                     | ●                     | ●                  | 15,000           | 指紋認識装置。スライド型センサータイプ。他人受率率0.0002%。USB接続 (1mケーブル添付)。専用デバイスドライバ添付。本人認証ソフトウェア「SMARTACCESS/Basic」添付。<br>注) Secure Login Boxと連携して動作させるには、SMARTACCESS/Premiumが必要。(別売) SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は製品ページを参照。(http://www.fmwORLD.net/biz/smartaccess/)  |
| G2      | PalmSecure-F Light スタンダード                       | FAT13FLD01 | 済    | ●                     | ●                     | ●                     | ●                     | ●                  | 17,500           | スタンダード手のひら静脈認証装置。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認証装置。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認証装置。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認証装置。USB接続。AuthConductor Client Basicで使用可能。  |
| G4      | PalmSecure-SL2センサー<br>スタンダードセンサーセット<br>(チタングレー) | FAT13SLG01 | 済    | ●                     | ●                     | ●                     | ●                     | ●                  | 17,800           | スタンダード手のひら静脈認証装置。USB接続。CD-ROM (取扱説明書、ドライバ) 添付。SMARTACCESS/Premium V5.5L20 (別売) で使用可能。SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は製品ページを参照。(http://www.fmwORLD.net/biz/smartaccess/)  |
|         | PalmSecure-SL2センサー<br>マウスセンサーセット<br>(チタングレー)    | FAT13SLW01 | 済    | ●                     | ●                     | ●                     | ●                     | ●                  | 19,800           | マウスタイプ手のひら静脈認証装置。USB接続。CD-ROM (取扱説明書、ドライバ) 添付。SMARTACCESS/Premium V5.5L20 (別売) で使用可能。SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は製品ページを参照。(http://www.fmwORLD.net/biz/smartaccess/)  |
| G5      | Secure Login Box                                | FMSE-C501  | 済    | ●                     | ●                     | ●                     | ●                     | ー                  | 898,000          | Windowsログインや各種アプリケーションへのログインを、パスワードに代わり、指紋や手のひらの静脈パターン、およびFeliCa汎用カードにより認証するセキュリティシステムを構築するための装置。標準2台構成。最大3000ユーザに対応。<br>注) クライアント用ソフトウェアとして「SMARTACCESS/Premium (別売)」が必要。SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は製品ページを参照。(http://www.fmwORLD.net/biz/smartaccess/) Secure Login Boxの詳細な情報は製品ページを参照。(http://www.fmwORLD.net/biz/fmv/product/hard/security/fmse501/)   |
| G6      | Secure Login Box                                | FMSE-C5A1  | 済    | ー                     | ー                     | ー                     | ー                     | ー                  | 448,000          | Secure Login Box (FMSE-C501) 用増設専用オプション。最大1500ユーザ追加に対応。2台まで増設可能。<br>注) 利用時にはSecure Login Box (FMSE-C501) が必須。  |
| G7      | 高機能無停電電源装置<br>(Smart-UPS SMT 750J)              | PY-UPAT752 | 済    | ー                     | ー                     | ー                     | ー                     | ー                  | 66,000           | Secure Login Boxと接続して使用。<br>・定格電圧：100V<br>・定格容量：750VA/500W<br>・コンセント：6<br>・形状：自立型<br>※Secure Login Boxと接続して使用する場合はESPRIMOと共用不可。  |
| G8      | 高機能無停電電源装置<br>(Smart-UPS SMT 1500J)             | PY-UPAT152 | 済    | ー                     | ー                     | ー                     | ー                     | ー                  | 118,000          | Secure Login Boxと接続して使用。<br>・定格電圧：100V<br>・定格容量：1500VA/980W<br>・コンセント：8<br>・形状：自立型<br>※Secure Login Boxと接続して使用する場合はESPRIMOと共用不可。   |
| G9      | 高機能無停電電源装置<br>(Smart-UPS SMT 1200RMJ)           | PY-UPAR122 | 済    | ー                     | ー                     | ー                     | ー                     | ー                  | 150,000          | Secure Login Boxと接続して使用。<br>・定格電圧：100V<br>・定格容量：1200VA/1000W<br>・コンセント：4<br>・形状：ラックマウント型 (占有ユニット数：1U)<br>※Secure Login Boxと接続して使用する場合はESPRIMOと共用不可。  |
| G10     | 高機能無停電電源装置<br>(Smart-UPS SMT 1500RMJ)           | PY-UPAR152 | 済    | ー                     | ー                     | ー                     | ー                     | ー                  | 117,000          | Secure Login Boxと接続して使用。<br>・定格電圧：100V<br>・定格容量：1500VA/1200W<br>・コンセント：6<br>・形状：ラックマウント型 (占有ユニット数：2U)<br>※Secure Login Boxと接続して使用する場合はESPRIMOと共用不可。  |
| G11     | シリアルポートカード                                      | PY-UPL01   | 済    | ー                     | ー                     | ー                     | ー                     | ー                  | 11,000           | Smart-UPSの背面パネルにある拡張用スロット部に装着して使用します。<br>※Secure Login BoxとSmart-UPSを接続する場合に必要。  |
| G12     | ESPRIMO Q958/MRE                                | FMVB14001  | 済    | ●                     | ●                     | ●                     | ●                     | ー                  | 306,000          | Intel® Unite® ソフトウェア搭載端末。クライアント・デバイス上でインテル® Unite™ アプリケーションを実行し、オンサイトの参加者、リモートの参加者ともにワイヤレスで会議に素早く接続ができます。  |

●：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<br>(円、税別) | 備考  |
|-----|--------------------------------------|-----------|------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---|------------------|---|
|     |                                      |           |      | G<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | Q<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | D<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | K<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | P<br>W<br>i<br>n<br>d<br>o<br>w<br>s<br>10<br>(64<br>bit) |                  |   |
| G13 | 無停電電源装置                              | FMUP-204  | 済    | ×                     | ●<br>＊                | ●<br>＊                | ●<br>＊                | －   | 66,000           | Gシリーズ   ： G5010/E<br>Qシリーズ   ： Q7010/E<br>Dシリーズ   ： D9010/E、D958/B、D7010/E、D588/E、D5010/E、<br>D7010/EX、D588/EX<br>Kシリーズ   ： K5010/E、K558/B<br><br>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<br>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<br>ップとして使用可能。<br>＊：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<br>ポート接続が可能となります。(D5010/E、D7010/EX、D588/<br>EXは除く)<br>注1) 本体の安全なシャットダウンを行うには「PowerChute<br>Business Edition v10.0」が必要です。<br>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<br>になるようご使用ください。<br>注3) 本無停電電源装置は停電対策用です。<br>・定格電圧：100V<br>・定格容量：750VA/500W<br>・コンセント数：6 |
| G14 | PowerChute Business Edition<br>v10.0 | B5140R57C | 済    | ●                     | ●                     | ●                     | ●                     | ●   | 16,900           | 本体の安全なシャットダウンや、システム管理者による効率的な電<br>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）<br>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。<br>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<br>実現。<br>・停電時の自動シャットダウン<br>・カレンダースケジュールによる自動電源制御<br>・UPSの動作ログ/電源入出力データのモニタリング  |

ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 ー：無関係

| 項      | 品名           | 型名          | 提供時期 | 適応機種※                     |                       |                       |                       | 適応OS                     | 希望小売価格<br>(円、税別) | 備考   |
|--------|--------------|-------------|------|---------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------------|------------------|--|
|        |              |             |      | G<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ     | Q<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | D<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | K<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | Windows<br>(64bit)<br>10 |                  |  |
| H.プリンタ |              |             |      |                           |                       |                       |                       |                          |                  |  |
| H1     | プリンタケーブル     | FMV-CBL713  | 済    | ×                         | ×                     | ⑭<br>＊                | ×                     | －                        | 3,000            | FMV本体－プリンタ間接続ケーブル、1.5m。<br>FMVPR-661K用ケーブル。<br>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。<br>＊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。<br>FMVPR-661K、XL-C2340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 | FMVPR5630   | 済    | ●<br>＊                    | ●<br>＊                | ⑭<br>＊                | ●<br>＊                | ●                        | 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。<br>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))。<br>＊LAN接続はプリンタLANカード (FMVPR-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。<br>※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ (http://www.fmwORLD.net/biz/) をご覧ください。 |
| H5     | ドットインパクトプリンタ | FMVPR5430   | 済    | ●<br>＊                    | ●<br>＊                | ⑭<br>＊                | ●<br>＊                | ●                        | 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。<br>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))。<br>＊LAN接続はLANカード (FMVPR-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。<br>※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ (http://www.fmwORLD.net/biz/) をご覧ください。     |
| H6     | ドットインパクトプリンタ | FMVPR5130   | 済    | ●<br>＊                    | ●<br>＊                | ⑭<br>＊                | ●<br>＊                | ●                        | 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。<br>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))。<br>＊LAN接続はLANカード (FMVPR-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。<br>※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ (http://www.fmwORLD.net/biz/) をご覧ください。      |
| H7     | カットシートフィーダ   | FMVPR-CF11  | 済    | FMVPR5630/5430/5130用オプション |                       |                       |                       |                          | 37,800           | FMVPR5630/5430/5130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。<br>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     | FMVPR-TU8G  | 済    | FMVPR5130用オプション           |                       |                       |                       |                          | 12,000           | FMVPR5130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       | FMVPR-LN4   | 済    | LAN上に直接接続                 |                       |                       |                       | ●<br>＊                   | 30,000           | FMVPR5630/5430/5130用オプション、100BASE-TX/10BASE-T対応の内蔵型LANカード。<br>IPv6 Phase-2対応。<br>※最新のOS対応状況は、富士通製品情報ページ (http://www.fmwORLD.net/biz/printer/support/) をご覧ください。   |
| H10    | ドットインパクトプリンタ | FMVPR2000G  | 済    | ●<br>＊                    | ●<br>＊                | ⑭<br>＊                | ●<br>＊                | ●                        | 67,000           | モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷桁数：80字/行 (ANK)。印刷速度：75字/秒 (高速モードでは150字/秒、ANKドラフトでは360字/秒)。ESC/P・FMシークェンス対応。(FMシークェンスはWindowsドライバ(経由での使用不可))。<br>＊USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。<br>※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ (http://www.fmwORLD.net/biz/) をご覧ください。  |
| H11    | ドットインパクトプリンタ | FMVPR3020   | 済    | ●<br>＊                    | ●<br>＊                | ⑭<br>＊                | ●<br>＊                | ●                        | 107,000          | モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷桁数：136字/行 (ANK)。印刷速度：75字/秒 (高速モードでは150字/秒、ANKドラフトでは360字/秒)。ESC/P・FMシークェンス対応。(FMシークェンスはWindowsドライバ(経由での使用不可))。<br>＊LAN接続はLANカード (FMVPR-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。<br>※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ (http://www.fmwORLD.net/biz/) をご覧ください。 |
| H12    | カットシートフィーダ   | FMVPR-CF8G  | 済    | FMVPR3020用オプション           |                       |                       |                       |                          | 25,000           | FMVPR3020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      | FMVPR-CF81G | 済    | FMVPR3020用オプション           |                       |                       |                       |                          | 16,800           | FMVPR3020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 (FMVPR-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       | FMVPR-LN3   | 済    | LAN上に直接接続                 |                       |                       |                       | ●<br>＊                   | 30,000           | FMVPR3020用オプション、100BASE-TX/10BASE-T対応の内蔵型LANカード。<br>IPv6 Phase-2対応。<br>※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ (http://www.fmwORLD.net/biz/) をご覧ください。  |

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) / (H22)カラーページプリンタ (XL-C2340) / (H33)ページプリンタ (XL-4405) 除く)

④/パラレルポートでの接続はD9010/E、D7010/E (多機能モデル)、D958/B、D588/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 (FMVPR5630) / H5 (FMVPR5430) / H6 (FMVPR5130) は、国際エネルギー省プログラム (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<br>Windows 10 | 希望小売価格<br>(円、税別) | 備考   |
|-----|--|------------|------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------|------------------|--|
|     |  |            |      | G<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | Q<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | D<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | K<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ |                    |                  |  |
| H15 | 水平漢字プリンタ<br>(K端末エミュレータ専用)<br>【K端末エミュレータ関連】 | FMPR-661K  | 済    | ×                     | ×                     | ⑭                     | ×                     | ●<br>*             | 431,400          | Gシリーズ：G5010/E<br>Qシリーズ：Q7010/E<br>Dシリーズ：D9010/E、D958/B、D7010/E、D588/E、D5010/E、<br>D7010/EX、D588/EX<br>Kシリーズ：K5010/E、K558/B<br>モノクロ、15インチ、24×24ドット、120CPS、<br>複写枚数：オリジナル＋4枚、用紙オートローディング機能、<br>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、<br>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<br>マークの印刷/読取等が可能）標準添付。<br>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<br>タ運用不可。<br>必須ハード：プリンタケーブル（FMV-CBL713）<br>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<br>が実現する紙詰まり発生時のエラーリカバリ/異常時のプリン<br>タ情報のKホスト通知等が可能）。<br>*富士通製品情報ページ（http://www.fmwworld.net/biz/printer/）<br>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<br>【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<br>【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<br>が可能。  |
| H18 | トラクタユニット<br>【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    | ●<br>*                | ●<br>*                | ●<br>*                | ●<br>*                | ●                  | 189,000          | A3フルカラー（1670万色、各色256階調）ページプリンタ。<br>解像度：600dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、<br>600dpi×600dpi（4階調）、300dpi×300dpi。<br>印刷速度（A4片面印刷時）：カラー：35枚/分、モノクロ：35枚/分、<br>印刷速度（A4両面印刷時）：カラー：27枚/分、モノクロ：27枚/分。<br>用紙サイズ：A3～ハガキ。給紙容量：標準：430枚～最大：2080枚。<br>LANインターフェース（100BASE-TX/10BASE-T）およびUSB2.0準<br>拠インターフェース標準装備。IPv6 Phase-1対応。両面標準搭載。<br>TEC値：0.79kWh。<br>*USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してく<br>ださい。<br>※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ（http://www.<br>fmwworld.net/biz/）をご覧ください。<br>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<br>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<br>応、550枚）最大3段まで増設可能。   |
| H21 | プリンタRAMモジュール-256MB                         | XL-EM256CE | 済    | XL-C8350/C2340用オプション  |                       |                       |                       |                    | 58,800           | XL-C8350/C2340用増設メモリ（メモリ容量：256MB）。   |
| H22 | カラーページプリンタ                                 | XL-C2340   | 済    | ●<br>*                | ●<br>*                | ●<br>*                | ●<br>*                | ●                  | 129,800          | A4フルカラー（1670万色、各色256階調）ページプリンタ。<br>解像度：600dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。<br>印刷速度（A4片面印刷時）：カラー：34枚/分、モノクロ36枚/分、<br>印刷速度（A4両面印刷時）：カラー：25.5ページ/分、モノクロ27ページ/分。<br>用紙サイズ：A4～ハガキ。給紙容量：標準440枚～最大1600枚。<br>LANインターフェース（100BASE-TX/10BASE-T）およびUSB2.0準<br>拠インターフェース標準装備。IPv6 Phase-1対応。両面標準搭載。<br>TEC値：0.92kWh。<br>*USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してく<br>ださい。<br>※最新のOS対応状況は富士通製品情報ページ（http://www.<br>fmwworld.net/biz/）をご覧ください。<br>[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<br>RAMモジュールが必要になる場合があります。  |
| H23 | 拡張給紙ユニット                                   | XL-EF58CE  | 済    | XL-C2340用オプション        |                       |                       |                       |                    | 33,000           | 増設用給紙ユニット。（A4～A5サイズ対応、580枚）。最大2段<br>まで増設可能。  |
| H24 | ページプリンタ                                    | XL-9450    | 済    | ●<br>*                | ●<br>*                | ⑮<br>*                | ●<br>*                | ●                  | 167,000          | ページプリンタ。<br>解像度：1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、<br>300dpi×300dpi。<br>印刷速度：A4 45.0枚/分、B4 28.7枚/分、A3 25.7枚/分。<br>ESC/Pシークエンス対応。両面印刷標準搭載。TEC値：0.54kWh※。<br>用紙サイズ：A3～A6。郵便はがき、往復はがき、封筒。<br>給紙容量：650～2300枚。<br>LANインターフェース（100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）<br>およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。IPv6 Phase-2対<br>応。両面標準搭載。<br>*USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してく<br>ださい。<br>[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）<br>を解像度1,200dpi・両面で印刷する場合は、プリンタRAM<br>モジュール256MBが必要になります。  |
| H25 | 拡張給紙ユニット                                   | XL-EF55MJ  | 済    | XL-9450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<br>1個添付。最大3段まで増設可能。  |
| H26 | プリンタRAMモジュール-256MB                         | XL-EM256MD | 済    | XL-9450用オプション         |                       |                       |                       |                    | 58,800           | XL-9450増設メモリ（メモリ容量：256MB）  |
| H27 | 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）   |
| H28 | ページプリンタ                                    | XL-9382    | 済    | ●<br>*                | ●<br>*                | ⑮<br>*                | ●<br>*                | ●                  | 126,000          | ページプリンタ。<br>1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。<br>印刷速度：A4 38.0枚/分、B4 24.8枚/分、A3 21.9枚/分。<br>ESC/Pシークエンス対応。両面印刷標準搭載。TEC値：0.47kWh※。<br>用紙サイズ：A3～A6。郵便はがき、往復はがき、封筒。<br>給紙容量：標準650枚～最大2300枚。<br>LANインターフェース（100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）<br>およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。<br>IPv6 Phase-2対応。<br>*USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してく<br>ださい。<br>[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<br>RAMモジュール256MBが必要になります。  |

プリンタの印字速度は、ハードウェアの最大印字速度であり、実際の印字速度は、データ転送時間等のソフトウェアの処理時間が付加されます。

プリンタは全てパラレルポートを標準装備しています。（[H19]カラーページプリンタ（XL-C8350）/[H22]カラーページプリンタ（XL-C2340）/[H33]ページプリンタ（XL-4405） 除く）

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

※国際エネルギー省プログラム（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 ー：無関係

| 項   | 品名         | 型名        | 提供時期 | 適応機種※                 |                       |                       |                       | 適応OS       | 希望小売価格<br>(円、税別) | 備考  |
|-----|------------|-----------|------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------------|------------------|---|
|     |            |           |      | G<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | Q<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | D<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ | K<br>シ<br>リ<br>ー<br>ズ |            |                  |   |
|     |            |           |      |                       |                       |                       |                       | Windows 10 |                  | Gシリーズ : G5010/E<br>Qシリーズ : Q7010/E<br>Dシリーズ : D9010/E、D958/B、D7010/E、D588/E、D5010/E、D7010/EX、D588/EX<br>Kシリーズ : K5010/E、K558/B  |
| H29 | ページプリンタ    | XL-9322   | 済    | ●<br>＊                | ●<br>＊                | ⑮<br>＊                | ●<br>＊                | ●          | 84,800           | ページプリンタ。<br>1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。<br>印刷速度：A4 32.0枚/分、B4 21.4枚/分、A3 19.0枚/分。<br>ESC/Pシーケンス対応。両面印刷標準搭載。TEC値：0.40kWh※。<br>用紙サイズ：A3～A6、郵便はがき、往復はがき、封筒。<br>給紙容量：標準350枚～最大2000枚。<br>LANインターフェース（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）<br>およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。<br>IPv6 Phase-2対応。<br>＊USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してく<br>ださい。<br>[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<br>RAMモジュール256MBが必要になります。 |
| H30 | 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）。<br>カセット1個添付。  |
| H31 | 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）。<br>カセット1個添付。  |
| H32 | 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専用のキャスト付き置台。<br>[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<br>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<br>社の担当営業にお問い合わせください。  |
| H33 | ページプリンタ    | XL-4405   | 済    | ●<br>＊                | ●<br>＊                | ●<br>＊                | ●<br>＊                | ●          | 59,800           | 小型/軽量A4ページプリンタ。<br>解像度：1200×1200dpi、600×600dpi、300×300dpi。<br>印刷速度：A4 40.0枚/分。<br>ESC/Pシーケンス対応。両面印刷標準搭載。TEC値：0.65kWh。<br>用紙サイズ：A4～A6、郵便はがき、往復はがき、封筒。<br>給紙容量：標準350枚～最大900枚。<br>LANインターフェース（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）<br>およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。<br>IPv6 Phase-2対応。<br>＊USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してく<br>ださい。  |
| H34 | 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）/**[H22]**カラーページプリンタ（XL-C2340）/**[H33]**ページプリンタ（XL-4405）除く）

⑮D958/B、D588/Eでパラレルポートを追加した場合のみ。  
※国際エネルギー省プログラム（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   |  |                           |
|--|-------------------------------|-------------------|---------|--------------|--------|------|--|---------------------------|
| ワイヤー ロック/盗難防止用品 ※ ワイヤー ロック/盗難防止用品は盗難の危険を軽減するものであり、盗難の防止を保証するものではありません。 |                               |                   |         |              |        |      |  |                           |
| 盗難防止用ロック取り付け穴  |                               |                   |         |              |        |      |  |                           |
| Gシリーズ、Qシリーズ、Dシリーズ、Kシリーズ、Secure Login Box (FMSE-C501、FMSE-C5A1)         | マイクロセーバー (ノートブックロックツイン)       |                   | 1690843 | オープン価格       | ／式     | 1式   | ツイン八万ロックキータイプ、ケーブル直径：5.5mm、ケーブル長：2.3m、カギの数：2個                          |                           |
|  | マイクロセーバー (DSノートブックロック ウルトラシン) |                   | 1690900 | オープン価格       | ／式     | 1式   | ディンプルキータイプ、ケーブル直径：5mm、ケーブル長：1.83m、カギの数：2個                              |                           |
|  | コンポーセーバー (コンピネーションラップトップロック)  |                   | 0680001 | オープン価格       | ／個     | 1個   | ダイヤル式タイプ、ケーブル直径：4.4mm、ケーブル長：1.8m                                       |                           |
| CD-Rディスク   |                               |                   |         |              |        |      |  |                           |
| FMV-NSM55  | データ用CD-R SR80SP10V1           | プリンタابل白10枚       | 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<br>レーベル：ホワイト、10枚入り                       |                           |
|  | データ用CD-R SR80SP20V1           | プリンタابل白20枚       | 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<br>レーベル：ホワイト、20枚入り                       |                           |
| DVD-Rディスク  |                               |                   |         |              |        |      |  |                           |
| FMV-NSM55  | データ用DVD-R DHR47J10V1          | ブランド銀10枚          | 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<br>レーベル：シルバー、10枚入り                  |                           |
|  | データ用DVD-R DHR47JM10V1         | カラー MIX10枚        | 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<br>レーベル：カラーミックス、10枚入り               |                           |
|  | データ用DVD-R DHR47JP10V1         | プリンタابل10枚        | 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<br>レーベル：ホワイト、10枚入り                   |                           |
|  | 録画用DVD-R VHR12JPP10           | プリンタابل白10枚       | 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<br>レーベル：ホワイト、10枚入り、録画用 (CPRM対応) |                           |
|  | データ用DVD-R DHR85HP5V1          | プリンタابل5枚         | 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<br>レーベル：ホワイト、5枚入り                     |                           |
|  | データ用DVD-R DL DHR85HP10V1      | プリンタابل10枚        | 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<br>レーベル：ホワイト、10枚入り                    |                           |
|  | データ用DVD-R DL DHR85HP10SV1     | プリンタブルスピンドル10枚    | 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<br>レーベル：ホワイト、10枚入り、スピンドルケース           |                           |
| DVD-RAMディスク  |                               |                   |         |              |        |      |  |                           |
| FMV-NSM55  | DVD-RAMディスク (1枚) LM-HB94L     |                   | 1241102 | オープン価格       | ／ケース   | 1ケース | 9.4GB (240min) TYPE4 (ディスク取出可能)  |                           |
|  | DVD-RAMディスク (1枚) LM-HB47LA    |                   | 1241101 | オープン価格       | ／ケース   | 1ケース | 4.7GB (120min) TYPE4 (ディスク取出可能)  |                           |
|  | DVD-RAMディスク (1枚) LM-HC47L     |                   | 1241100 | オープン価格       | ／ケース   | 1ケース | 4.7GB (120min) カートリッジ無   |                           |
| プリンタ (用紙)  |                               |                   |         |              |        |      |  |                           |
| ページプリンタ  | カラーページプリンタ XL-C8350           | オフィス用紙W A3        | 普通紙     | 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          |
|  | カラーページプリンタ XL-C2340           | オフィス用紙W A5        | 普通紙     | 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      | 4,750  | 1ケース | 1ケース   | 500枚×5冊／ケース、推奨用紙          |
|  |                               | オフィス用紙W B5        |         | 0411640      | 4,000  | 1ケース | 1ケース   | 500枚×5冊／ケース、推奨用紙          |
|  |                               | オフィス用紙W A5        |         | 0411630      | 3,000  | 1ケース | 1ケース   | 500枚×5冊／ケース、推奨用紙          |
|  |                               | オフィス用紙W A3        |         | 0411650      | 5,700  | 1ケース | 1ケース   | 500枚×3冊／ケース、推奨用紙          |
|  | モノクロページプリンタ XL-9450           | オフィス用紙W B4        | 普通紙     | 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          |
|  |                               | 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          |
|  | モノクロページプリンタ XL-9382 XL-9322   | オフィス用紙W A4 (Y)    | 普通紙     | 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        | 普通紙     | 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    |                    |   |
|-------------------------|-----------------------------|-----------------------|--------------------|--|------------|---------|-------|--------------------|---|
| プリンタ（用紙）                |                             |                       |                    |  |            |         |       |                    |   |
| ドットインパクトプリンタ            | FMPR-661K                   | 連続用紙                  | 上質                 | 白紙フォーム<br>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<br>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%   |
|                         |                             |                       |                    | ストックフォーム 1013-1P   | 0410280    | 4,500   | 1ケース  | 1ケース               | 10×11、2,000セット/ケース  |
|                         |                             |                       |                    | 白紙フォーム<br>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<br>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<br>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<br>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%   |
|                         |                             |                       |                    | ストックフォーム 1013-1P   | 0410280    | 4,500   | 1ケース  | 1ケース               | 10×11、2,000セット/ケース  |
|                         |                             |                       |                    | 白紙フォーム<br>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  |
|                         | FMPR2000G                   | 連続用紙                  | 上質                 | ストックフォーム 1013-1P   | 0410280    | 4,500   | 1ケース  | 1ケース               | 10×11、2,000セット/ケース  |
|                         |                             |                       | 白紙フォーム<br>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  |
| プリンタ（トナーカートリッジ/リボン/その他） |                             |                       |                    | トナーカートリッジ、イメージドラム、環境共生トナー、ドラムカートリッジには製造から2年（開封後1年間）の有効期限があります。安定した画質を維持するために、有効期限内でのご使用を推奨します。 |            |         |       |                    |   |
| ページプリンタ                 | カラーページプリンタ<br>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                 | 約30,000ページ印刷可能（A4、印刷率5%、3ページ/ジョブ印刷時）※1<br>トナー 1本添付（約1,200ページ印刷可能（A4、印刷率5%））     |
|                         |                             | 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<br>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<br>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<br>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<br>回収タイプの純正トナーカートリッジ。※2  |

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

| 機種   | 商品名                    | 商品番号                   | 標準価格（円、税別）     | 出荷単位    | 備考     |                        |   |
|--|------------------------|------------------------|----------------|---------|--------|------------------------|---|
| プリンタ（トナーカートリッジ／リボン／その他）  |                        |                        |                |         |        |                        |   |
| トナーカートリッジ、イメージドラム、環境共生トナー、ドラムカートリッジには製造から2年（開封後1年間）の有効期限があります。<br>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<br>XL-C2340 | トナーカートリッジCL115A（ブラック）  | 0800110        | 7,800   | ／本     | 1本                     | ブラックトナー約3,000ページ印刷可能（JIS X6932（ISO/IEC19798）に基づく公表値）※1                      |
|  |                        | トナーカートリッジCL115A（イエロー）  | 0800120        | 6,800   | ／本     | 1本                     | イエロートナー約2,000ページ印刷可能（JIS X6932（ISO/IEC19798）に基づく公表値）※1                      |
|  |                        | トナーカートリッジCL115A（マゼンタ）  | 0800130        | 6,800   | ／本     | 1本                     | マゼンタトナー約2,000ページ印刷可能（JIS X6932（ISO/IEC19798）に基づく公表値）※1                      |
|  |                        | トナーカートリッジCL115A（シアン）   | 0800140        | 6,800   | ／本     | 1本                     | シアントナー約2,000ページ印刷可能（JIS X6932（ISO/IEC19798）に基づく公表値）※1                       |
|  |                        | トナーカートリッジCL115B（ブラック）  | 0800150        | 19,800  | ／本     | 1本                     | ブラックトナー約8,000ページ印刷可能（JIS X6932（ISO/IEC19798）に基づく公表値）※1                      |
|  |                        | トナーカートリッジCL115B（イエロー）  | 0800160        | 16,000  | ／本     | 1本                     | イエロートナー約6,000ページ印刷可能（JIS X6932（ISO/IEC19798）に基づく公表値）※1                      |
|  |                        | トナーカートリッジCL115B（マゼンタ）  | 0800170        | 16,000  | ／本     | 1本                     | マゼンタトナー約6,000ページ印刷可能（JIS X6932（ISO/IEC19798）に基づく公表値）※1                      |
|  |                        | トナーカートリッジCL115B（シアン）   | 0800180        | 16,000  | ／本     | 1本                     | シアントナー約6,000ページ印刷可能（JIS X6932（ISO/IEC19798）に基づく公表値）※1                       |
|  |                        | ドラムカートリッジCL115（ブラック）   | 0800410        | 12,000  | ／台     | 1台                     | 約20,000ページ印刷可能（A4、印字率5%、3ページ/ジョブ印刷時）※1<br>トナー 1本添付（約2,000ページ印刷可能（A4、印字率5%）） |
|  |                        | ドラムカートリッジCL115（イエロー）   | 0800420        | 12,000  | ／台     | 1台                     | 約20,000ページ印刷可能（A4、印字率5%、3ページ/ジョブ印刷時）※1<br>トナー 1本添付（約2,000ページ印刷可能（A4、印字率5%）） |
|  |                        | ドラムカートリッジCL115（マゼンタ）   | 0800430        | 12,000  | ／台     | 1台                     | 約20,000ページ印刷可能（A4、印字率5%、3ページ/ジョブ印刷時）※1<br>トナー 1本添付（約2,000ページ印刷可能（A4、印字率5%）） |
|  |                        | ドラムカートリッジCL115（シアン）    | 0800440        | 12,000  | ／台     | 1台                     | 約20,000ページ印刷可能（A4、印字率5%、3ページ/ジョブ印刷時）※1<br>トナー 1本添付（約2,000ページ印刷可能（A4、印字率5%）） |
|  | レーザープリンタ置台             | 0530580                | 23,400         | ／台      | 1台     | 600（W）×610（D）×440（H）mm |   |
|  | モノクロページプリンタ<br>XL-9450 | 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）<br>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<br>XL-9382 | ドラムカートリッジLB320 | 0899130 | 12,500 | ／台                     | 1台  |
|  | トナーカートリッジLB320M        |                        | 0899410        | 29,500  | ／本     | 1本                     | 約10,000ページ印刷可能（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1                            |
|  | 環境共生トナー LB320MF        |                        | 0899414        | 23,500  | ／本     | 1本                     | 約10,000ページ印刷可能（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1※2※3                        |
|  | レーザープリンタ置台             |                        | 0530580        | 23,400  | ／台     | 1台                     | 600（W）×610（D）×440（H）mm  |
|  | モノクロページプリンタ<br>XL-9322 | ドラムカートリッジLB321         | 0899230        | 12,500  | ／台     | 1台                     | 約25,000ページ印刷可能（3ページ/ジョブ～連続印刷時）<br>約14,300ページ印刷可能（1ページ/ジョブ印刷時）※1             |
|  |                        | トナーカートリッジLB321A        | 0899210        | 29,700  | ／本     | 1本                     | 約6,000ページ印刷可能（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1                             |
|  |                        | トナーカートリッジLB321M        | 0899510        | 38,600  | ／本     | 1本                     | 約10,000ページ印刷可能（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1                            |
|  |                        | 環境共生トナー LB321AF        | 0899214        | 24,000  | ／本     | 1本                     | 約6,000ページ印刷可能（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1※2※3                         |
|  |                        | 環境共生トナー LB321MF        | 0899514        | 31,000  | ／本     | 1本                     | 約10,000ページ印刷可能（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1※2※3                        |
|  |                        | レーザープリンタ置台             | 0530580        | 23,400  | ／台     | 1台                     | 600（W）×610（D）×440（H）mm  |
|  | モノクロページプリンタ<br>XL-4405 | ドラムカートリッジLB112         | 0805410        | 27,900  | ／台     | 1台                     | 約30,000ページ印刷可能（3ページ/ジョブ印刷時）※1   |
|  |                        | トナーカートリッジLB112A        | 0805210        | 7,350   | ／本     | 1本                     | 約3,000ページ印刷可能（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1                             |
|  |                        | トナーカートリッジLB112B        | 0805220        | 16,000  | ／本     | 1本                     | 約7,000ページ印刷可能（JIS X6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1                             |
|  |                        | レーザープリンタ置台             | 0530580        | 23,400  | ／台     | 1台                     | 600（W）×610（D）×440（H）mm  |
|  |                        | レーザープリンタ置台S-1          | 0530590        | 18,000  | ／台     | 1台                     | 400（W）×560（D）×210（H）mm  |
| ドットインパクトプリンタ   | FMPR3020/2000G         | リボンカセット DPK3800（黒）     | 0325210        | 2,200   | ／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  |
|  | FMPR5630/5430          | リボンカセット SDM-14         | 0327410        | 7,200   | ／巻     | 1巻                     | ANKドラフト1,500万字印刷可能  |
|  |                        | サブカセット SDM-14          | 0327420        | 3,850   | ／巻     | 1巻                     | 0327410の詰替え用リボン、ANKドラフト1,500万字印刷可能  |
|  | FMPR5130               | リボンカセット SDM-15         | 0327510        | 2,630   | ／巻     | 1巻                     | ANKドラフト500万字印刷可能  |
|  |                        | サブカセット SDM-15          | 0327520        | 1,310   | ／巻     | 1巻                     | 0327510の詰替え用リボン、ANKドラフト500万字印刷可能  |
|  | FMPR-661K              | リボンカセット SDM-10（黒）      | 0325290        | 2,100   | ／巻     | 1巻                     | 約300万字（英数カナ文字）  |

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

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

- 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 Unitel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。
- Radeonは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標です。
- NVIDIA、GeForceは、NVIDIA Corporationの登録商標です。
- HDMI、High-Definition Multimedia Interface、およびHDMIロゴは、米国およびその他の国におけるHDMI Licensing, LLCの商標または、登録商標です。
- 記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。

### 安全に関するご注意

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

水、湿気、湿気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。  
火災、故障、感電などの原因となることがあります。表示された正しい電源・電圧でお使いください。

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

クラス1レーザー製品

# 富士通株式会社

■本システム構成図掲載商品のご購入に関する相談は、電話でも承ります。

【購入相談窓口】

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

※システムメンテナンスのため、サポートを休止させていただく場合があります。  
※電話番号はお間違えないよう、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://www.fmwORLD.net/biz/fmw/>)

ESPRIMOについてのお問い合わせ、ご用命は、下記にお申し付けください。

★本システム構成図に掲載されており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、2020年10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。

2020年10月