

セルシウス

# FUJITSU Workstation CELSIUS

## 法人向けPCワークステーション 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ワークステーション本体と、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（P50～P58）にて必ず詳細をご確認ください。

### CELSIUS（デスクトップ型）

タワー型/ラックマウント型	
・ CELSIUS R970 .....	4
ミニタワー型	
・ CELSIUS M7010 .....	7
・ CELSIUS W5010 .....	9
コンパクト型	
・ CELSIUS J5010 .....	15

### CELSIUS（ノートブック型）

15.6型ワイド・モバイルワークステーション	
・ CELSIUS H7510 .....	20
・ CELSIUS H780 .....	24
・ CELSIUS H5511 .....	26

### カスタムメイドプラスサービス ..... 30

■PCワークステーショ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 ..... 31

■標準保証（1年間訪問修理＋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 ..... 33

■PCワークステーショ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 ..... 34

■PCワークステーション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（P50～P58）にて必ず詳細をご確認ください。

### ハードウェア一覧 ..... 50

■PCワークステーション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 ..... 59

■サプライ品がご確認いただけます。

■各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて（法人のみ）

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

プリインストールOS			リカバリメディア		対応機種
	カスタムメイドしない場合		カスタムメイドした場合		
Windows 11 Pro for Workstations（64bit）	標準添付なし	Windows 11 Pro for Workstations（64bit）のリカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	Windows 11 Pro for Workstations（64bit） リカバリメディア* <sup>1</sup> 添付	Windows 11 Pro（64bit）の リカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータの書き出し不可	J5010、W5010、M7010、 R970、H7510
Windows 11 Pro（64bit）	標準添付なし	Windows 11 Pro（64bit）の リカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	Windows 11 Pro（64bit）リカバリメディア* <sup>2</sup> 添付	Windows 11 Pro（64bit）の リカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータの書き出し不可	J5010、W5010、H7510、 H5511
Windows 10 Pro for Workstations（64bit） （Windows 11 Pro for Workstationsダウングレード）	Windows 11 Pro for Workstations（64bit） リカバリメディア* <sup>5</sup> 標準添付	Windows 10 Pro for Workstations（64bit） のリカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	Windows 10 Pro for Workstations（64bit） リカバリメディア* <sup>3</sup> 、Windows 11 Pro for Workstations（64bit）リカバリメディア* <sup>1</sup> 添付	Windows 10 Pro for Workstations（64bit）の リカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータの書き出し不可	J5010、W5010、M7010、 R970、H7510
Windows 10 Pro（64bit） （Windows 11 Proダウングレード）	Windows 11 Pro（64bit） リカバリメディア* <sup>6</sup> 標準添付	Windows 10 Pro for Workstations（64bit） のリカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	Windows 10 Pro（64bit）リカバリメディア* <sup>4</sup> 、 Windows 11 Pro（64bit）リカバリメディア* <sup>2</sup> 添付	Windows 10 Pro（64bit）の リカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータの書き出し不可	J5010、W5010、H7510、 H5511
Windows 10 Pro for Workstations（64bit）	標準添付なし	Windows 10 Pro for Workstations（64bit） のリカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	Windows 10 Pro for Workstations（64bit） リカバリメディア* <sup>3</sup> 添付	Windows 10 Pro for Workstations（64bit）の リカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータの書き出し不可	J5010* <sup>7</sup> 、W5010* <sup>7</sup> 、 H7510* <sup>7</sup> 、H780
Windows 10 Pro（64bit）	標準添付なし	Windows 10 Pro（64bit）の リカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータは一回のみ書き出し可	Windows 10 Pro（64bit）リカバリメディア* <sup>4</sup> 添付	Windows 10 Pro（64bit）の リカバリイメージをストレージ内に格納 ※リカバリデータの書き出し不可	H780

※サポートOSのドライバースディスクをストレージ内に格納しています。なお、書き出すにはDVD+R DL、DVD-R DL媒体が必要です。  
\*1：セット内容：Windows 11 Pro for Workstations（64bit）リカバリ起動ディスク、リカバリデータディスク、ドライバースディスク  
\*2：セット内容：Windows 11 Pro（64bit）リカバリ起動ディスク、リカバリデータディスク、ドライバースディスク  
\*3：セット内容：Windows 10 Pro for Workstations（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  
\*4：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  
\*5：セット内容：Windows 11 Pro for Workstations（64bit）リカバリ起動ディスク、リカバリデータディスク  
\*6：セット内容：Windows 11 Pro（64bit）リカバリ起動ディスク、リカバリデータディスク  
\*7：Secured-core PC対応モデルのみ

■サポートOS

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

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

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

■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 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	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、DVD-RAM2：読出最大 5 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＊：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、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＊：書換最大 5 倍速、DVD-R：書き込最大 16 倍速、DVD-R DL：書き込最大 8 倍速、DVD-RW：書換最大 6 倍速、DVD+R：書き込最大 16 倍速、DVD+R DL：書き込最大 8 倍速、DVD+RW：書換最大 8 倍速、バッファアンダーランエラー防止機能

※接続可能なドライブについては「本体・カスタムメイド型名・価格一覧」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らない場合もあります。読み出し、書き込み速度はメディアや動作環境によって異なる場合があります。DVD-RAMはカートリッジから取り出した状態あるいはカートリッジなしでご使用ください。  
※書き込み / 書き換え速度は、ドライブの性能値です。書き込み / 書き換え速度に対応したメディアが必要になりますが、対応メディアは販売されていない場合があります。  
※ Ultra Speed CD-RW ディスクはご使用になれません。DVD-R DL は、DVD-R for DL Ver.3.0 に準拠したディスクの書き込みに対応しています。ただし、追記には未対応です。追記モードで記録された DVD-R DL の読み出しは保証しません。  
＊ Windows 10、Windows 11 は UDF 形式（UDF1.02、UDF1.50、UDF2.00、UDF2.01、UDF2.50、UDF2.60）でのフォーマットと読み書きが可能です。FAT32 形式は、読み書きのみ可能です。

本システム構成図に記載の情報は 2022 年7 月現在のものであり、予告無く変更される可能性があります。  
あらかじめご了承ください。またご購入の際には必ず最新の情報をお確かめください。

PCワークステーション タワー/ラックマウント型

A1 CELSIUS R970

(タワーモデル/ラックマウントモデル)



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「**■変更/追加オプション型名・価格一覧**」をご確認ください。

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

型名		希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	グラフィックス	キーボード	マウス	カード	リカバリメディア ※1※2※3	保証
タワーモデル	CELR0600D	773,400	済	Windows 11 Pro for Workstations (64bit)	インテル® vPro® テクノロジー搭載 インテル® Xeon® Bronze 3204 プロセッサ (1.90GHz) ×2	16GB (16GB×1 : ECC/Reg)	HDD 500GB (SATA, 7200rpm)	—	NVIDIA® Quadro P400 ※5	USB キーボード	USB マウス (光学式)	—	—	1年訪問修理
	CELR0600S	775,200		Windows 10 Pro for Workstations (64bit) (Windows 11 Pro for Workstationsからの ダウングレード)									Win11 Pro for Workstations (64bit) リカバリ データディスク 標準添付	
ラックマウント ※1※2	CELR0600E	802,500		Windows 11 Pro for Workstations (64bit)									—	
	CELR06007	804,300		Windows 10 Pro for Workstations (64bit) (Windows 11 Pro for Workstationsからの ダウングレード)									Win11 Pro for Workstations (64bit) リカバリ データディスク 標準添付	

※1：AC200Vで使用する場合、AC200V用電源ケーブルを別途手配する必要があります。(詳細は6ページをご覧ください。)

※2：19インチラックヘラックマウントキットを取り付ける場合、事前にプラスドライバー（サイズNo1、No2）、トルクスドライバー（サイズT20、T25）を準備する必要があります。

標準では内蔵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、外付けのスーパーマルチ（FMV-NSM55）をご利用ください。

※1：リカバリディスクを選択した場合、媒体へのリカバリエ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、媒体へリカバリエ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、リカバリエメージの書き出しは一回のみです。  
※3：リカバリをするときは、リカバリデータディスクとドライブスディスクが必要です。カスタムメイドで購入いただくか、ストレージからメディアに書き出ししてください。

① インテル® vPro® テクノロジー搭載 インテル® Xeon® Silver 4210R (2.40GHz) ×2 +123,200円	④ 32GB (16GB×2) ※1 +286,700円	⑤ HDD 1TB (SATA, 7200rpm) +42,300円	⑥ 薄型 スーパーマルチ +16,800円	⑦ NVIDIA® Quadro RTX™ 4000 +209,400円	⑧ USBマウス (レーザー式) +3,400円	⑨ USB 3.1カード 追加 +15,200円	⑩ 保証延長パック ※1※2※3 +142,000円
② インテル® vPro® テクノロジー搭載 インテル® Xeon® Gold 5222 (3.80GHz) ×2 +480,400円	③ 64GB (16GB×4) ※1 +860,100円	④ HDD 2TB (SATA, 7200rpm) +127,000円	⑤ NVIDIA® Quadro RTX™ 5000 +444,600円	⑥ リカバリデータディスク 追加 (Windows 11 Pro for Workstations 64bit) +3,300円	⑦ 保証延長パック ※1※2※3 +189,000円	⑧ 【Windows 11 Pro for Workstations 64bit の場合】 +3,300円	⑨ SupportDesk/バック Standard (パソコン用) (ELSIUS ハイエンド 3年) +198,000円
③ インテル® vPro® テクノロジー搭載 インテル® Xeon® Gold 6240R (2.40GHz) ×2 +1,209,600円	④ 128GB (16GB×8) ※1※2 +2,007,000円	⑤ HDD 1TB (SATA, 7200rpm) ×2 RAID1 +181,100円	⑥ NVIDIA® Quadro RTX™ 6000 +1,344,000円	⑦ 【Windows 10 Pro for Workstations (64bit) (Windows 11 Pro for Workstations 64bit) のダウングレード】 +3,300円	⑧ リカバリデータディスク 追加 (Windows 10 for Workstations 64bit) +3,300円	⑨ SupportDesk/バック Standard (パソコン用) (ELSIUS ハイエンド 4年) +286,000円	⑩ SupportDesk/バック Standard (パソコン用) (ELSIUS ハイエンド 5年) +355,000円
⑦ 192GB (16GB×12) ※1※2 +3,153,900円	⑧ M.2フラッシュ メモリディスク (NVMe) 256GB ※3 +55,400円	⑨ M.2フラッシュ メモリディスク (NVMe) 512GB +117,600円	⑩ M.2フラッシュメモ リディスク (NVMe) 256GB+HDD 1TB (SATA, 7200rpm) ×2 RAID1 ※3 +236,500円	⑪ SupportDesk/バック Standard (パソコン用) (ELSIUS ハイエンド 3年) +275,000円	⑫ SupportDesk/バック Standard (パソコン用) (ELSIUS ハイエンド 4年) +385,000円	⑬ SupportDesk/バック Standard (パソコン用) (ELSIUS ハイエンド 5年) +470,000円	⑭ SupportDesk/バック Standard (パソコン用) (ELSIUS ハイエンド 5年) +470,000円

※1：ECC/Reg  
※2：受注生産品です。

※3：搭載可能なメモリは64GB  
までです。  
※4：RAID0構成ではありません。

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)

- ・複数のHDDを搭載可能です。
- ・大容量1TBフラッシュメモリディスクを搭載可能です。
- ・4TBなどの大容量ストレージへ変更可能です。
- ・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

■ CELSIUS R970 変更／追加オプション 型名・価格一覧

項目		品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考
CPU	①	CPU変更 Xeon® Bronze 3204×2→Xeon® Silver 4210R×2	CLCPRC05F	本体に同期	123,200	標準搭載CPUをインテル® Xeon® Bronze 3204 (1.90GHz) ×2からインテル® Xeon® Silver 4210R (2.40GHz) ×2に変更します。
	②	CPU変更 Xeon® Bronze 3204×2→Xeon® Gold 5222×2	CLCPRC05G	本体に同期	480,400	標準搭載CPUをインテル® Xeon® Bronze 3204 (1.90GHz) ×2からインテル® Xeon® Gold 5222 (3.80GHz) ×2に変更します。
	③	CPU変更 Xeon® Bronze 3204×2→Xeon® Gold 6240R×2	CLCPRC05H	本体に同期	1,209,600	標準搭載CPUをインテル® Xeon® Bronze 3204 (1.90GHz) ×2からインテル® Xeon® Gold 6240R (2.40GHz) ×2に変更します。
メモリ	④	メモリ変更 16GB→32GB (16GB×2/DDR4 SDRAM/PC4-2933/ECC/Reg)	CLCMEM063	本体に同期	286,700	標準搭載メモリを16GB (16GB×1) から32GB (16GB×2) に変更します。 DDR4 SDRAM DIMM, ECC/Reg
	⑤	メモリ変更 16GB→64GB (16GB×4/DDR4 SDRAM/PC4-2933/ECC/Reg)	CLCMEM064	本体に同期	860,100	標準搭載メモリを16GB (16GB×1) から64GB (16GB×4) に変更します。 DDR4 SDRAM DIMM, ECC/Reg
	⑥	メモリ変更 16GB→128GB (16GB×8/DDR4 SDRAM/PC4-2933/ECC/Reg)	CLCMEM065	本体に同期	2,007,000	標準搭載メモリを16GB (16GB×1) から128GB (16GB×8) に変更します。 DDR4 SDRAM DIMM, ECC/Reg
	⑦	メモリ変更 16GB→192GB (16GB×12/DDR4 SDRAM/PC4-2933/ECC/Reg)	CLCMEM066	本体に同期	3,153,900	標準搭載メモリを16GB (16GB×1) から192GB (16GB×12) に変更します。 DDR4 SDRAM DIMM, ECC/Reg
	⑧	メモリ変更 16GB→256GB (32GB×8/DDR4 SDRAM/PC4-2933/ECC/Reg)	CLCMEM067	本体に同期	4,300,800	標準搭載メモリを16GB (16GB×1) から256GB (32GB×8) に変更します。 DDR4 SDRAM DIMM, ECC/Reg
ストレージ	⑨	HDD変更 500GB→1TB (SATA/7200rpm)	CLCHDD0AT	本体に同期	42,300	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 1TB (SATA) に変更します。
	⑩	HDD変更 500GB→2TB (SATA/7200rpm)	CLCHDD0AV	本体に同期	127,000	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 2TB (SATA) に変更します。
	⑪	HDD変更 500GB→1TB (SATA/7200rpm) ×2 RAID1	CLCHDD0AW	本体に同期	181,100	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からHDD 1TB (SATA/7200rpm) ×2 RAID1に変更します。
	⑫	HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GB	CLCHDD0AX	本体に同期	55,400	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GBに変更します。 ※搭載可能なメモリは64GBまでです。
	⑬	HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GB	CLCHDD0AY	本体に同期	117,600	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GBに変更します。 ※受注生産品です。
	⑭	HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GB×2	CLCHDD0B0	本体に同期	269,900	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GB×2に変更します。 ※受注生産品です。
	⑮	HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GB + 1TB (SATA/7200rpm) ×2 RAID1	CLCHDD0B1	本体に同期	236,500	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GB + HDD 1TB (SATA) ×2 RAID1に変更します。 ※搭載可能なメモリは64GBまでです。
光学ドライブ	⑯	スーパーマルチ (薄型) 追加	CLCBAY02R	本体に同期	16,800	スーパーマルチドライブユニット (薄型) を追加します。 仕様につきましては、P3をご覧ください。
グラフィックス	⑰	グラフィックスカード変更NVIDIA® Quadro® P400→NVIDIA® Quadro RTX™ 4000	CLCGRA052	本体に同期	209,400	標準 NVIDIA® Quadro® P400 を NVIDIA® Quadro RTX™ 4000に変更します。 ※ ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	⑱	グラフィックスカード変更NVIDIA® Quadro® P400→NVIDIA® Quadro RTX™ 5000	CLCGRA053	本体に同期	444,600	標準 NVIDIA® Quadro® P400 を NVIDIA® Quadro RTX™ 5000に変更します。 ※ ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	⑲	グラフィックスカード変更NVIDIA® Quadro® P400→NVIDIA® Quadro RTX™ 6000	CLCGRA054	本体に同期	1,344,000	標準 NVIDIA® Quadro® P400 を NVIDIA® Quadro RTX™ 6000に変更します。 ※ ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。
マウス	㉔	マウス変更→USBマウス (レーザー式)	CLCPTD02A	本体に同期	3,400	標準構成の添付2ボタンスクロール付USBマウス (光学式) を2ボタンスクロール付USBマウス (レーザー式) に変更します。
カード	㉕	USB 3.1カード追加	CLCEXT013	本体に同期	15,200	USB 3.1準拠 (Gen2対応、Type-C) ×1 (リア) を追加します。
リカバリメディア★1	㉖	リカバリデータディスク+ドライバーズディスク追加 (Windows 11 Pro for Workstations 64bit)	CLCRDD09X	本体に同期	3,300	Windows 11 Pro for Workstations (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。 ※ フリントストールOS : Windows 11 Pro for Workstations (64bit) の場合
	㉗	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 for Workstations 64bit)	CLCRDD090	本体に同期	3,300	標準添付のWindows 11 Pro for Workstations (64bit) 用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro for Workstations (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。 ※ フリントストールOS : Windows 10 Pro for Workstations (64bit) (Windows 11 Pro for Workstationsからのダウングレード) の場合
保証	㉘	保証延長/バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS ハイエンド 3年	CLCRSUB31	本体に同期	142,000	標準保証 (1年訪問修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年間/パーツ保証に拡張します。 保証延長バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉙	保証延長/バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS ハイエンド 4年	CLCRSUB41	本体に同期	189,000	標準保証 (1年訪問修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年間/パーツ保証に拡張します。 保証延長バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉚	保証延長/バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS ハイエンド 5年	CLCRSUB51	本体に同期	237,000	標準保証 (1年訪問修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年間/パーツ保証に拡張します。 保証延長バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉛	SupportDesk/バック Standard CELSIUS ハイエンド 3年	CLCRSUD31	本体に同期	198,000	標準保証 (1年訪問修理) を3年間当日訪問修理&3年間/パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート : Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。 サービス時間帯 : 月曜日～金曜日 8:30～19:00 (祝日および12月30日～1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉜	SupportDesk/バック Standard CELSIUS ハイエンド 4年	CLCRSUD41	本体に同期	286,000	標準保証 (1年訪問修理) を4年間当日訪問修理&4年間/パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート : Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。 サービス時間帯 : 月曜日～金曜日 8:30～19:00 (祝日および12月30日～1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉝	SupportDesk/バック Standard CELSIUS ハイエンド 5年	CLCRSUD51	本体に同期	355,000	標準保証 (1年訪問修理) を5年間当日訪問修理&5年間/パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート : Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。 サービス時間帯 : 月曜日～金曜日 8:30～19:00 (祝日および12月30日～1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉞	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUS ハイエンド 3年	CLCRSUE31	本体に同期	275,000	標準保証 (1年訪問修理) を3年間当日訪問修理&3年間/パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート : Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。 サービス時間帯 : 24時間365日サポート SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUS ハイエンド 4年	CLCRSUE41	本体に同期	385,000	標準保証 (1年訪問修理) を4年間当日訪問修理&4年間/パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート : Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。 サービス時間帯 : 24時間365日サポート SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊱	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUS ハイエンド 5年	CLCRSUE51	本体に同期	470,000	標準保証 (1年訪問修理) を5年間当日訪問修理&5年間/パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート : Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。 サービス時間帯 : 24時間365日サポート SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

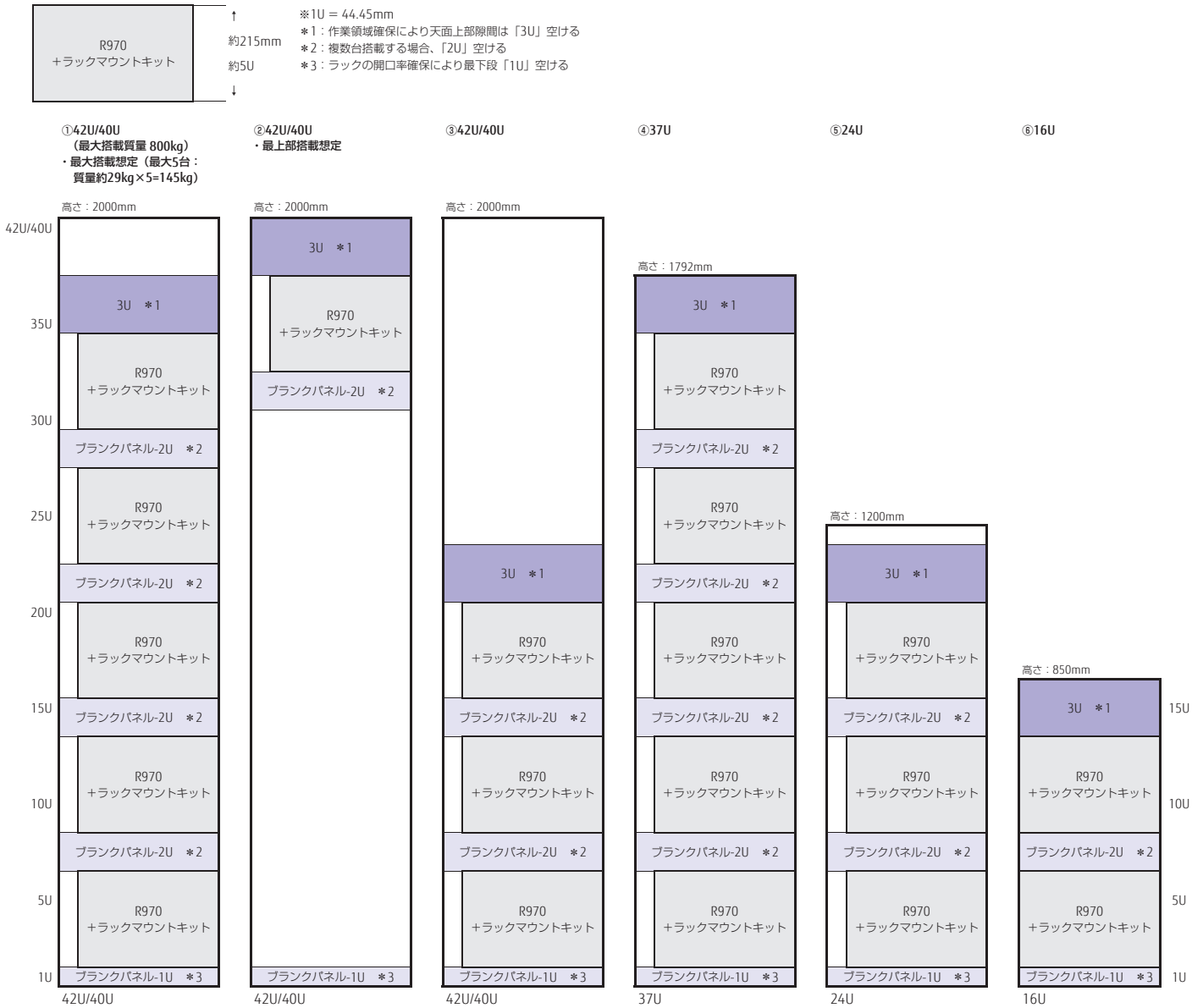
注) 選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。  
注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。  
注) カスタムメイドで変更/追加したメモリモジュールは選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはありません。  
★1 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて (法人のみ)」をご参照ください。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧



■ CELSIUS R970（ラックmountモデル）19インチラックの搭載シミュレーション（参考）

※19インチラック関連製品の手配型名や詳細情報につきましてはこちらでご確認ください。http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/peripheral/rack/



<留意事項>

- 使用する19インチラックに対して「CELSIUS R970（ラックmountモデル）」は、装置ユニット数（U数）は「5U」となります。読み替えてご確認をお願いします。
- 本装置は富士通製の液晶ディスプレイ（別売り）を接続してご使用ください。接続されていない場合、起動・再起動時に自動的に電源が切断される場合があります。
- キーボードやディスプレイは操作性や視認性を考慮して搭載してください。（保守作業時にもキーボードやディスプレイは必須となりますので、お客様での準備が必要です。）
- アナログRGB接続につきましてはP43「[各機種のインターフェースならびにディスプレイとの接続方法について](#)」をご覧ください。
- CELSIUS R970の発熱量は約1,944 [Btu/h] です。

【ラックmount搭載時の接続確認済IO機器一覧】（参考）

品名	型名
17インチ ラック・コンソール (RC25)	PY-R1DP1
KVMスイッチ (4ポート)	PY-KVFA04
KVMスイッチ (8ポート)	PY-KVFA08
KVMケーブル (PS/2、1.8m)	PY-CBKCP01

【R970 ラックmountモデル (AC100V ~ 240V) 用必要機材】

AC200Vで使用する際、AC200V用電源ケーブルが別途手配必須です。

品名	型名	価格 (円、税別)	備考
電源ケーブル (AC200V対応/3m)	PY-CBP201	5,300	プラグ: NEMA L6-15P準拠
電源ケーブル (AC200V対応/3m)	PY-CBP202	3,200	プラグ: IEC60320 C14準拠

<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/peripheral/>

- 本装置は20kgを超える装置です。25U以上の高さへ搭載する場合は別途リフターの手配が必要になります。
- 42U、40U、37Uラックに搭載される製品の取り扱いおよび保守のために脚立を準備してください。なお、脚立は安全に作業できるように以下の仕様に準じたものを用意願います。  
高さ: 500mm (2段)、耐荷重: 150kg、踏板サイズ: 350×240mm
- ラックmountモデルをご購入後、19インチラックへラックmountキットを取り付ける場合、事前にプラスドライバー（サイズNo1、No2）と、トルクスドライバー（サイズT20、T25）の4種類のドライバーを準備する必要があります。
- 弊社19インチラックはEIA規格（米国電子機械工業会）に準拠しています。他社製ラックに本装置を搭載する場合はご注意ください。  
「ラックシステム構築ガイド」内にある「他社製ラックにPRIMERGY製品を搭載した事例」（[https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/rack\\_mount/other01.html](https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/rack_mount/other01.html)）や、「他社製ラックにPRIMERGY製品を搭載する場合の条件」（[https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/peripheral/rack/rack\\_01.html](https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/peripheral/rack/rack_01.html)）をお読みください。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

PCワークステーション ミニタワー型

A2 CELSIUS M7010



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「**■変更／追加オプション型名・価格一覧**」をご確認ください。

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学 ドライブ	グラフィックス	キーボード	マウス	カード追加	リカバリ メディア ※1※2※3	保証
CELM0600B	398,200	済	Windows 11 Pro for Workstations (64bit)	インテル® vPro® テクノロジー搭載 インテル® Xeon® プロセッサ W-2223 (3.60GHz)	8GB (8GB×1 : ECC/Reg)	HDD 500GB (SATA, 7200rpm)	—	NVIDIA® Quadro® P400 *5	USB キーボード	USB マウス (光学式)	なし	—	1年訪問修理
CELM06004	400,000		Windows 10 Pro for Workstations (64bit) (Windows11 Pro for Workstationsからの ダウングレード)	Win11 Pro for Workstations (64bit) リカバリ データディスク 標準添付									
CELM0600C	519,300		Windows 11 Pro for Workstations (64bit)	—									
CELM06006	521,100		Windows 10 Pro for Workstations (64bit) (Windows11 Pro for Workstationsからの ダウングレード)	Win11 Pro for Workstations (64bit) リカバリ データディスク 標準添付									

標準では内蔵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、外付けのスーパーマルチ (FMV-NSM55) をご利用ください。

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

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

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

① インテル® vPro® テクノロジー搭載 インテル® Xeon® プロセッサ W-2225 (4.10GHz) +91,800円	② 16GB (16GB×1) *1 +143,300円	⑥ HDD 1TB (SATA, 7200rpm) +42,300円	⑭ 薄型 DVD-ROM +5,000円	⑮ NVIDIA® Quadro® P620 *5 +14,300円
--	--	--	-------------------------------	---

③ 32GB (16GB×2) *1 +430,000円	⑦ HDD 2TB (SATA, 7200rpm) +127,000円	⑯ 薄型 スーパーマルチ +16,800円	⑰ NVIDIA® Quadro® P2000 +87,600円
--	---	--------------------------------	--

④ 64GB (16GB×4) *1 +1,003,500円	⑧ HDD 500GB (SATA, 7200rpm) ×2 RAID1 +96,400円	⑱ NVIDIA® Quadro® RTX™ 4000 +209,400円
--	--	---

⑤ 128GB (16GB×8) *1 +2,150,400円	⑨ M.2フラッシュ メモリスティック (NVMe) 256GB *2 +55,400円	⑲ NVIDIA® Quadro® RTX™ 5000 +444,600円
---	---	---

*1：ECC/Reg ⑩ M.2フラッシュ メモリスティック (NVMe) 256GB ×2 *2 *3 +133,500円
--

⑪ M.2フラッシュ メモリスティック (NVMe) 512GB *4 +117,600円
--

⑫ M.2フラッシュ メモリスティック (NVMe) 512GB×2 *4 +269,900円
--

⑬ M.2フラッシュメモ リスティック (NVMe) 256GB+HDD 1TB (SATA, 7200rpm) ×2 RAID1 *2 +236,500円
--

\*2：搭載可能なメモリは64GBまでです。

\*3：RAID構成ではありません。

\*4：受注生産品です。

\*5：Mini DP→DP変換ケーブル (CLE-ADP31相当) が1本添付されています。

⑳ USBマウス (レーザー式) +3,400円	㉑ USB 3.1カード 追加 +15,200円
-----------------------------------	-----------------------------------

㉒ 【Windows 11 Pro for Workstations (64bit) の場合】 +3,300円	㉓ 保証延長バック 営業日以降訪問 修理 (パソコン用) CELSIUS 3年 +32,000円
---	---

㉔ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク 追加 (Windows 11 Pro for Workstations 64bit) +3,300円	㉕ 保証延長バック 営業日以降訪問 修理 (パソコン用) CELSIUS 4年 +45,000円
--	---

㉖ 【Windows 10 Pro for Workstations (64bit) (Windows 11 Pro for Workstationsからの ダウングレード) の場合】 +3,300円	㉗ 保証延長バック 営業日以降訪問 修理 (パソコン用) CELSIUS 5年 +59,000円
--	---

㉘ 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 for Workstations 64bit) +3,300円	㉙ SupportDesk/バック Standard (パソコン用) CELSIUS コンパクト・ ミニタワー 3年 +42,000円
--	---

㉚ SupportDesk/バック Standard (パソコン用) CELSIUS コンパクト・ ミニタワー 4年 +63,000円
---

㉛ SupportDesk/バック Standard (パソコン用) CELSIUS コンパクト・ ミニタワー 5年 +79,000円
---

㉜ SupportDesk/バック Standard24 (パソコン用) CELSIUS コンパクト・ ミニタワー 3年 +56,000円
---

㉝ SupportDesk/バック Standard24 (パソコン用) CELSIUS コンパクト・ ミニタワー 4年 +85,000円
---

㉞ SupportDesk/バック Standard24 (パソコン用) CELSIUS コンパクト・ ミニタワー 5年 +108,000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)

- ・複数のHDDを搭載可能です。
- ・大容量1TBフラッシュメモリスティックを搭載可能です。
- ・4TBなどの大容量ストレージへ変更可能です。
- ・フロントへのUSB Type-Cを追加可能です。
- ・SDスロット (フロント) 追加可能です。
- ・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。

■ CELSIUS M7010 変更／追加オプション 型名・価格一覧

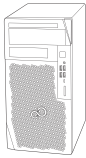
項目		品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		備考
						インテル® Xeon® プロセッサー W-2223 搭載モデル	インテル® Xeon® プロセッサー W-2235 搭載モデル	
CPU	①	CPU変更 Xeon® プロセッサー W-2223→Xeon® プロセッサー W-2225	CLCPRC05E	本体に同期	91,800	●	—	標準搭載CPUをインテル® Xeon® プロセッサー W-2223 (3.60GHz) からインテル® Xeon® プロセッサー W-2225 (4.10GHz) に変更します。
	②	メモリ変更 8GB→16GB (16GB×1/DDR4 SDRAM/PC4-2933/ECC/Reg)	CLCMEM06G	本体に同期	143,300	●	●	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から16GB (16GB×1) に変更します。
	③	メモリ変更 8GB→32GB (16GB×2/DDR4 SDRAM/PC4-2933/ECC/Reg)	CLCMEM06H	本体に同期	430,000	●	●	DDR4 SDRAM DIMM. ECC/Reg
	④	メモリ変更 8GB→64GB (16GB×4/DDR4 SDRAM/PC4-2933/ECC/Reg)	CLCMEM06J	本体に同期	1,003,500	●	●	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から32GB (16GB×2) に変更します。
	⑤	メモリ変更 8GB→128GB (16GB×8/DDR4 SDRAM/PC4-2933/ECC/Reg)	CLCMEM06K	本体に同期	2,150,400	●	●	DDR4 SDRAM DIMM. ECC/Reg
ストレージ	⑥	HDD変更 500GB→1TB (SATA/7200rpm)	CLCHDD0BM	本体に同期	42,300	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA/7200rpm) からHDD 1TB (SATA/7200rpm) に変更します。
	⑦	HDD変更 500GB→2TB (SATA/7200rpm)	CLCHDD0BN	本体に同期	127,000	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA/7200rpm) からHDD 2TB (SATA/7200rpm) に変更します。
	⑧	HDD変更 500GB→500GB (SATA/7200rpm) ×2 RAID1	CLCHDD0BP	本体に同期	96,400	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA/7200rpm) からHDD 500GB (SATA/7200rpm) ×2 RAID1に変更します。
	⑨	HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GB	CLCHDD0BR	本体に同期	55,400	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GBに変更します。
	⑩	HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GB×2	CLCHDD0BS	本体に同期	133,500	●	●	※搭載可能なメモリは64GBまでです。
	⑪	HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GB	CLCHDD0BT	本体に同期	117,600	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GBに変更します。
	⑫	HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GB×2	CLCHDD0BV	本体に同期	269,900	●	●	※受注生産品です。
	⑬	HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GB + 1TB (SATA/7200rpm) ×2 RAID1	CLCHDD0BW	本体に同期	236,500	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GB + HDD 1TB (SATA) ×2 RAID1に変更します。
	⑭	DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	CLCBAY030	本体に同期	5,000	●	●	※搭載可能なメモリは64GBまでです。
	⑮	スーパーマルチ (薄型) 追加	CLCBAY031	本体に同期	16,800	●	●	DVD-ROMドライブユニット (薄型) を追加します。
グラフィックス	⑯	グラフィックスカード変更 NVIDIA® Quadro® P400→NVIDIA® Quadro® P620	CLCGRA05B	本体に同期	14,300	●	●	仕様につきましては、P3をご覧ください。
	⑰	グラフィックスカード変更 NVIDIA® Quadro® P400→NVIDIA® Quadro® P2000	CLCGRA065	本体に同期	87,600	●	●	スーパーマルチドライブユニット (薄型) を追加します。
	⑱	グラフィックスカード変更 NVIDIA® Quadro® P400→NVIDIA® Quadro RTX™ 4000	CLCGRA05D	本体に同期	209,400	●	●	仕様につきましては、P3をご覧ください。
	⑲	グラフィックスカード変更 NVIDIA® Quadro® P400→NVIDIA® Quadro RTX™ 5000	CLCGRA05E	本体に同期	444,600	●	●	標準 NVIDIA® Quadro® P400をNVIDIA® Quadro RTX™ 4000に変更します。
	⑳	マウス変更→USBマウス (レーザー式)	CLCPTD02H	本体に同期	3,400	●	●	※ ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。
カード追加	㉑	USB 3.1カード追加	CLCEXT017	本体に同期	15,200	●	●	標準 NVIDIA® Quadro® P400をNVIDIA® Quadro RTX™ 5000に変更します。
リカバリメディア★1	㉒	リカバリデータディスク+ドライバースディスク追加 (Windows 11 Pro for Workstations 64bit)	CLCRDD09Y	本体に同期	3,300	●	●	※ ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	㉓	リカバリデータディスク+ドライバースディスク追加 (Windows 10 Pro for Workstations 64bit)	CLCRDD08X	本体に同期	3,300	●	●	標準構成の添付2ボタンスクロール付USBマウス (レーザー式) を変更します。
保証	㉔	保証延長バック翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 3年	CLCJSUB31	本体に同期	32,000	●	●	USB 3.1準拠 (Gen2対応、Type-C) ×1 (リア) を追加します。
	㉕	保証延長バック翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 4年	CLCJSUB41	本体に同期	45,000	●	●	Windows 11 Pro for Workstations (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉖	保証延長バック翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 5年	CLCJSUB51	本体に同期	59,000	●	●	※プリインストールOS : Windows 11 Pro for Workstations (64bit) の場合
	㉗	SupportDesk/バック Standard CELSIUS コンパクト・ミニタワー 3年	CLCJSUD31	本体に同期	42,000	●	●	標準添付のWindows 11 Pro for Workstations (64bit) 用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro for Workstations (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉘	SupportDesk/バック Standard CELSIUS コンパクト・ミニタワー 4年	CLCJSUD41	本体に同期	63,000	●	●	※プリインストールOS : Windows 10 Pro for Workstations (64bit) (Windows 11 Pro for Workstationsからのダウングレード) の場合
	㉙	SupportDesk/バック Standard CELSIUS コンパクト・ミニタワー 5年	CLCJSUD51	本体に同期	79,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を3年間当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。
	㉚	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUS コンパクト・ミニタワー 3年	CLCJSUE31	本体に同期	56,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を4年間当日訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。
	㉛	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUS コンパクト・ミニタワー 4年	CLCJSUE41	本体に同期	85,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を5年間当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。
	㉜	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUS コンパクト・ミニタワー 5年	CLCJSUE51	本体に同期	108,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を5年間当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。
	㉝							標準保証 (1年訪問修理) を5年間当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。

注) 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 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて (法人のみ)」をご参照ください。



PCワークステーション ミニタワー型

A3 CELSIUS W5010  
(600W電源) (標準モデル)  
(280W電源) (標準/ヘルスケアモデル)



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

	型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学ドライブ	グラフィックス	キーボード	マウス	拡張インター フェース	アプリケー ション	リカバリ メディア ※1※2※3	保証
600W電源	CELW1100R (標準)	278,300	済	Windows 11 Pro (64bit)	インテル® Core™ i3-10100 プロセッサ (3.60GHz)	8GB (8GB×1) ※	HDD 500GB (SATA、 5400rpm)	—	Intel® UHD Graphics 630 (CPUに内蔵)	USB キーボード	USBマウス (光学式)	—	—	—	1年訪問修理
	CELW1100S (標準)	280,100		Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウンロード)	Win11 Pro (64bit) リカバリ データディスク 標準添付										
	CELW11017 (標準)	400,000		Windows 11 Pro for Workstations (64bit)	—										
	CELW11018 (標準)	401,800		Windows 10 Pro for Workstations (64bit) (Windows 11 Pro for Workstationsからの ダウンロード)	Win11 Pro for Workstations (64bit) リカバリ データディスク 標準添付										
	CELW11019 (標準)	474,800		Windows 11 Pro for Workstations (64bit)	—										
	CELW1101A (標準)	476,600		Windows 10 Pro for Workstations (64bit) (Windows 11 Pro for Workstationsからの ダウンロード)	Win11 Pro for Workstations (64bit) リカバリ データディスク 標準添付										
280W電源	CELW1100J (標準)	266,500		Windows 11 Pro (64bit)	インテル® Core™ i3-10100 プロセッサ (3.60GHz)				Intel® UHD Graphics 630 (CPUに内蔵)	USB キーボード	USB抗菌 マウス			Win11 Pro (64bit) リカバリ データディスク 標準添付	
	CELW1100L (標準)	261,800								—					
	CELW1100N (ヘルスケア)	276,000		Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウンロード)	インテル® Core™ i3-10100 プロセッサ (3.60GHz)				Intel® UHD Graphics 630 (CPUに内蔵)	USB抗菌 キーボード	USB抗菌 マウス				
	CELW1100K (標準)	268,300								USB キーボード	USBマウス (光学式)				
	CELW1100M (標準)	263,600		Windows 11 Pro for Workstations (64bit)	インテル® vPro® テクノロジー搭載 インテル® Xeon® W-1250 プロセッサ (3.30GHz)				Intel® UHD Graphics P630 (CPUに 内蔵)	—	USB抗菌 マウス				
	CELW1100P (ヘルスケア)	277,800								USB抗菌 キーボード	USB抗菌 マウス				
	CELW1100T (標準)	388,300		Windows 11 Pro for Workstations (64bit)	インテル® vPro® テクノロジー搭載 インテル® Xeon® W-1250 プロセッサ (3.30GHz)				Intel® UHD Graphics P630 (CPUに 内蔵)	USB キーボード	USBマウス (光学式)				
	CELW1100Y (標準)	383,600								—	USB抗菌 マウス				
	CELW11013 (ヘルスケア)	397,800		Windows 10 Pro for Workstations (64bit) (Windows 11 Pro for Workstationsからの ダウンロード)	インテル® vPro® テクノロジー搭載 インテル® Xeon® W-1270 プロセッサ (3.40GHz)				Intel® UHD Graphics P630 (CPUに 内蔵)	USB抗菌 キーボード	USB抗菌 マウス				
	CELW1100V (標準)	390,000								USB キーボード	USBマウス (光学式)				
	CELW11010 (標準)	385,300		Windows 11 Pro for Workstations (64bit)	インテル® vPro® テクノロジー搭載 インテル® Xeon® W-1270 プロセッサ (3.40GHz)				Intel® UHD Graphics P630 (CPUに 内蔵)	—	USB抗菌 マウス				
	CELW11014 (ヘルスケア)	399,600								USB抗菌 キーボード	USB抗菌マ ウス				
	CELW1100W (標準)	463,100		Windows 11 Pro for Workstations (64bit)	インテル® vPro® テクノロジー搭載 インテル® Xeon® W-1270 プロセッサ (3.40GHz)				Intel® UHD Graphics P630 (CPUに 内蔵)	USB キーボード	USBマウス (光学式)				
	CELW11011 (標準)	458,400								—	USB抗菌 マウス				
	CELW11015 (ヘルスケア)	472,600		Windows 10 Pro for Workstations (64bit) (Windows 11 Pro for Workstationsからの ダウンロード)	インテル® vPro® テクノロジー搭載 インテル® Xeon® W-1270 プロセッサ (3.40GHz)				Intel® UHD Graphics P630 (CPUに 内蔵)	USB抗菌 キーボード	USB抗菌 マウス				
	CELW1100X (標準)	464,900								—	USBマウス (光学式)				
	CELW11012 (標準)	460,200		Windows 11 Pro for Workstations (64bit)	インテル® vPro® テクノロジー搭載 インテル® Xeon® W-1270 プロセッサ (3.40GHz)				Intel® UHD Graphics P630 (CPUに 内蔵)	—	USB抗菌 マウス				
	CELW11016 (ヘルスケア)	474,400								USB抗菌 キーボード	USB抗菌 マウス				

※インテル® Core™ i3、Core™ i5、Xeon® W-1250プロセッサ搭載モデルは常にPC4-2666で動作します。Core™ i7、Xeon® W-1270搭載時はPC4-2933で動作します。

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「**■変更/追加オプション型名・価格一覧**」をご確認ください。

CPU	メモリ	ストレージ	光学ドライブ	グラフィックス	キーボード	マウス	拡張インターフェース	アプリケーション	リカバリメディア ※1※2※3	保証
-----	-----	-------	--------	---------	-------	-----	------------	----------	--------------------	----

※インテル® Core™ i3、Core™ i5、Xeon® W-1250プロセッサ搭載モデルは常にPC4-2666で動作します。Core™ i7、Xeon® W-1270搭載時はPC4-2933で動作します。

W5010 のカスタムメイド

標準では内蔵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、外付けのスーパーマルチ（FMV-NSM55）をご利用ください。

- ※1：リカバリディスクを選択した場合、媒体へのリカバリイメージの書き出しはできません。
- ※2：リカバリディスクを選択しない場合、媒体へリカバリイメージを書き出すには、スーパーマルチの選択が必須です。  
また、リカバリイメージの書き出しは一回のみです。
- ※3：リカバリをするときは、リカバリデータディスクとドライブスディスクが必要です。カスタムメイドで購入いただくか、ストレージからメディアに書き出ししてください。

【標準Core™プロセッサ搭載モデル】		⑩ HDD 1TB (SATA, 7200rpm)	⑪ 薄型 DVD-ROM	⑫ NVIDIA® Quadro® P620 *4*5	⑬ PS/2 キーボード *7*8*9	⑭ USBマウス (レーザー式) *8	⑮ パラレルポート 追加 *11	⑯ Office Personal 2021	【Windows 11 Pro (64bit) の場合】		⑰ 保証延長バック アップ ※1※2※3 (ELSIUS 3年) +32,000円
【標準Core™プロセッサ搭載モデル】		+63,500円	+5,000円	+36,700円	+1,100円	+3,400円	+8,100円	+42,500円			
① インテル® Core™ i5-10500 vPro® プロセッサ (3.10GHz)	② 16GB (8GB×2)	③ HDD 500GB (SATA, 7200rpm) ×2 RAID1	④ 薄型 スーパーマルチ ディスク	⑤ NVIDIA® Quadro® P2000*5	⑥ USB抗菌 キーボード *2*8*9*10	⑦ USB抗菌 マウス (光学式) *2*8*10	⑧ シリアルポート 追加 *11	⑨ Office Home and Business 2021	⑩ リカバリデータ ディスク+ドライ バースディスク (Windows 11 Pro 64bit) *16	⑪ 保証延長バック アップ ※1※2※3 (ELSIUS 4年) +45,000円	
+85,600円	+151,200円	+118,700円	+17,300円	+110,000円	+10,500円	+2,300円	+7,000円	+48,100円	+3,300円		
② インテル® Core™ i7-10700 vPro® プロセッサ (2.90GHz)	③ 32GB (16GB×2)	④ HDD 1TB (SATA, 7200rpm) ×2 RAID1			⑤ NVIDIA® Quadro® RTX™ 4000 *5*6	⑥ PS/2 マウス (光学式) *7*8	⑦ PS/2 コネクタ追加 *11			⑧ リカバリデータ ディスク+ドライ バースディスク (Windows 11 Pro 64bit) *15*16	⑨ 保証延長バック アップ ※1※2※3 (ELSIUS 5年) +45,000円
+214,200円	+302,400円	+237,400円			+231,800円	+1,100円	+3,300円			+3,300円	
		⑤ 64GB (16GB×4)	⑥ M.2フラッシュ メモリーディスク (NVMe) 256GB *3					⑦ DVI追加*12			⑧ 【Windows 11 Pro for Workstations (64bit) の場合】 +42,000円
		+604,800円	+49,800円					+3,300円			
				⑤ M.2フラッシュ メモリーディスク (NVMe) 512GB			⑦ VGA追加*13			⑧ 【Windows 11 Pro for Workstations (64bit) の場合】 +63,000円	
				+105,800円			+3,300円				
		⑥ 16GB (8GB×2) *1	⑦ M.2フラッシュ メモリーディスク (NVMe) 1TB*2					⑧ HDMI追加*14			⑨ 【Windows 10 Pro for Workstations (64bit) の場合】 +56,000円
		+156,800円	+211,600円					+3,300円			
		⑦ 32GB (16GB×2) *1	⑧ M.2フラッシュ メモリーディスク (NVMe) 256GB+1TB (SATA, 7200rpm) *3							⑨ 【Windows 10 Pro for Workstations (64bit) の場合】 +85,000円	
		+313,600円	+155,600円								
		⑧ 64GB (16GB×4) *1	⑨ M.2フラッシュ メモリーディスク (NVMe) 512GB+1TB (SATA, 7200rpm)							⑩ 【Windows 10 Pro for Workstations (64bit) の場合】 +108,000円	
		+627,200円	+198,000円								
		⑨ 128GB (32GB×4) *1*2	⑩ M.2フラッシュ メモリーディスク (NVMe) 1TB+1TB (SATA, 7200rpm) *2								
		+1,254,400円	+303,800円								

\*1：ECC  
\*2：受注生産品です。  
\*3：搭載可能なメモリは64GB  
までです。

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)

- ・複数のHDDを搭載可能です。
- ・大容量1TBフラッシュメモリーディスクを搭載可能です。
- ・2TBなどの大容量ストレージへ変更可能です。
- ・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。

- \*11：他のメニューとの同時選択可能。
- \*12：Quadro® P620、Quadro® P2000、Quadro RTX® 4000、VGA追加、HDMI追加とは同時選択できません。それ以外の他のメニューとの同時選択可能。
- \*13：Quadro® P620、Quadro® P2000、Quadro RTX® 4000、DVI追加、HDMI追加とは同時選択できません。それ以外の他のメニューとの同時選択可能。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。
- \*14：Quadro® P620、Quadro® P2000、Quadro RTX® 4000、DVI追加、VGA追加とは同時選択できません。それ以外の他のメニューとの同時選択可能。
- \*15：光学ドライブとの同時選択が必要となりますのでご注意ください。
- \*16：Core™ プロセッサ搭載モデルのみ。
- \*17：Xeon® プロセッサ搭載モデルのみ。

## ▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

## ■ CELSIUS W5010 変更／追加オプション 型名・価格一覧 (CPU 〜アプリケーション)

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		対象モデル		備考
					W5010 (600W)	W5010 (280W)	Core™ プロセッサ 搭載モデル	Xeon® プロセッサ 搭載モデル	
CPU	① CPU変更 Core™ i3-10100→Core™ i5-10500	CLCPRC05J	本体に同期	85,600	●	●	●	—	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-10100プロセッサ (3.60GHz) からインテル® Core™ i5-10500プロセッサ (3.10GHz) に変更します。
	② CPU変更 Core™ i3-10100→Core™ i7-10700	CLCPRC05K	本体に同期	214,200	●	●	●	—	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-10100プロセッサ (3.60GHz) 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	③ メモリ変更 8GB→16GB (8GB×2/DDR4-SDRAM/PC4-2933)	CLCMEM070	本体に同期	151,200	●	●	●	—	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 SDRAM
	④ メモリ変更 8GB→32GB (16GB×2/DDR4-SDRAM/PC4-2933)	CLCMEM071	本体に同期	302,400	●	●	●	—	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から32GB (16GB×2) に変更します。DDR4 SDRAM
	⑤ メモリ変更 8GB→64GB (16GB×4/DDR4-SDRAM/PC4-2933)	CLCMEM072	本体に同期	604,800	●	●	●	—	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から64GB (16GB×4) に変更します。DDR4 SDRAM
	⑥ メモリ変更 8GB→16GB (8GB×2/DDR4-SDRAM/PC4-2933/ECC)	CLCMEM073	本体に同期	156,800	●	●	—	●	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 SDRAM, ECC
	⑦ メモリ変更 8GB→32GB (16GB×2/DDR4-SDRAM/PC4-2933/ECC)	CLCMEM074	本体に同期	313,600	●	●	—	●	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から32GB (16GB×2) に変更します。DDR4 SDRAM, ECC
	⑧ メモリ変更 8GB→64GB (16GB×4/DDR4-SDRAM/PC4-2933/ECC)	CLCMEM075	本体に同期	627,200	●	●	—	●	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から64GB (16GB×4) に変更します。DDR4 SDRAM, ECC
	⑨ メモリ変更 8GB→128GB (32GB×4/DDR4-SDRAM/PC4-2933/ECC)	CLCMEM076	本体に同期	1,254,400	●	●	—	●	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から128GB (32GB×4) に変更します。DDR4 SDRAM, ECC。受注生産品です。
ストレージ	⑩ HDD変更 500GB→1TB (SATA/7200rpm)	CLCHDD0CE	本体に同期	63,500	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA/5400rpm) からHDD 1TB (SATA/7200rpm) に変更します。
	⑪ HDD変更 500GB→500GB (SATA/7200rpm) ×2 RAID1	CLCHDD0CF	本体に同期	118,700	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA/5400rpm) からHDD 500GB (SATA/7200rpm) ×2 RAID1に変更します。
	⑫ HDD変更 500GB→1TB (SATA/7200rpm) ×2 RAID1	CLCHDD0CG	本体に同期	237,400	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA/5400rpm) からHDD 1TB (SATA/7200rpm) ×2 RAID1に変更します。
	⑬ HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GB	CLCHDD0CH	本体に同期	49,800	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GBに変更します。搭載可能なメモリは64GBまでです。
	⑭ HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GB	CLCHDD0CJ	本体に同期	105,800	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GBに変更します。
	⑮ HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 1TB	CLCHDD0CK	本体に同期	211,600	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 1TBに変更します。受注生産品です。
	⑯ HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 56GB+1TB (SATA/7200rpm)	CLCHDD0CL	本体に同期	155,600	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GB + 1TB (SATA) に変更します。搭載可能なメモリは64GBまでです。
	⑰ HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GB + 1TB (SATA/7200rpm)	CLCHDD0CM	本体に同期	198,000	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GB + 1TB (SATA) に変更します。
	⑱ HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 1TB + 1TB HDD (SATA/7200rpm)	CLCHDD0CN	本体に同期	303,800	●	●	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 1TB + 1TB (SATA) に変更します。受注生産品です。
光学ドライブ	⑲ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	CLCBAY038	本体に同期	5,000	●	●	●	●	DVD-ROMドライブユニット (薄型) を追加します。仕様につきましては、P3をご覧ください。
	⑳ スーパーマルチ (薄型) 追加	CLCBAY039	本体に同期	17,300	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (薄型) を追加します。仕様につきましては、P3をご覧ください。
グラフィックス	㉑ グラフィックスカードNVIDIA® Quadro® P620追加	CLCGRA05K	本体に同期	36,700	●	●	●	●	NVIDIA® Quadro® P620をPCI Express x16スロットに追加します。 ②③④と同時選択できません。 ※ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。 ※Mini DP→DP変換ケーブル (CLE-ADP31相当) が1本添付されています。
	㉒ グラフィックスカードNVIDIA® Quadro® P2000追加	CLCGRA06J	本体に同期	110,000	●	●	●	●	NVIDIA® Quadro® P2000をPCI Express x16スロットに追加します。 ②③④と同時選択できません。 ※ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	㉓ グラフィックスカードNVIDIA® Quadro RTX™ 4000追加	CLCGRA05M	本体に同期	231,800	●	—	●	●	NVIDIA® Quadro RTX™ 4000をPCI Express x16スロットに追加します。 ②③④と同時選択できません。 ※ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。
キーボード	㉔ USBキーボード変更→PS/2キーボード	CLCKBD01R	本体に同期	1,100	●	● (注)	●	●	標準構成のUSB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。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。PS/2コネクタ同時手配必須です。 (注) ヘルスケアモデルでは選択できません。標準添付です。
	㉕ USBキーボード変更→USB抗菌キーボード	CLCKBD01P	本体に同期	10,500	●	● (注)	●	●	標準構成のUSB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。 (注) ヘルスケアモデルでは選択できません。標準添付です。
マウス	㉖ USBマウス (光学式) 変更→USBマウス (レーザー式)	CLCPTD02R	本体に同期	3,400	●	● (注)	●	●	標準構成の2ボタンスクロール付USBマウス (光学式) をUSBマウス (レーザー式) に変更します。 (注) ヘルスケアモデルでは選択できません。
	㉗ USBマウス (光学式) 変更→USB抗菌マウス (光学式)	CLCPTD02S	本体に同期	2,300	●	● (注)	●	●	標準構成の2ボタンスクロール付USBマウス (光学式) をUSB抗菌マウス (光学式) に変更します。受注生産品です。 (注) ヘルスケアモデルでは選択できません。標準添付です。
	㉘ USBマウス (光学式) 変更→PS/2マウス (光学式)	CLCPTD02T	本体に同期	1,100	●	● (注)	●	●	標準構成の2ボタンスクロール付USBマウス (光学式) をPS/2マウス (光学式) に変更します。PS/2コネクタ同時手配必須です。 (注) ヘルスケアモデルでは選択できません。
拡張インターフェース	㉙ パラレルポート追加	CLCEXT01E	本体に同期	8,100	●	●	●	●	パラレルポート (セントロニクス準拠、25PIN) 追加。②～④と同時選択できます。
	㉚ シリアルポート追加	CLCEXT01F	本体に同期	7,000	●	●	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。②、③～④と同時選択できます。
	㉛ PS/2コネクタ追加	CLCEXT01K	本体に同期	3,300	●	●	●	●	PS/2コネクタを追加します。②③と同時選択できます。
	㉜ DVI追加	CLCEXT01G	本体に同期	3,300	●	●	●	●	ディスプレイインターフェースDVIを追加します。②～④と同時選択できます。 ②～④、②③と同時選択できません。 ※ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	㉝ VGA追加	CLCEXT01H	本体に同期	3,300	●	●	●	●	ディスプレイインターフェースVGAを追加します。②～④と同時選択できます。 ②～④、②③と同時選択できません。 ※ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	㉞ HDMI追加	CLCEXT01J	本体に同期	3,300	●	●	●	●	ディスプレイインターフェースHDMIを追加します。②～④と同時選択できます。 ②～④、②③と同時選択できません。 ※ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。
アプリケーション	㉟ Microsoft® Office Personal 2021 追加	CLCAPL01N	本体に同期	42,500	●	●	●	●	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。
	㊱ Microsoft® Office Home and Business 2021追加	CLCAPL01P	本体に同期	48,100	●	●	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。

注) 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。(ポート追加は除く。)

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 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージ」について (法人のみ) をご参照ください。

■ CELSIUS W5010 変更／追加オプション 型名・価格一覧（リカバリメディア～保証）

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		対象モデル		備考
					W5010 (600W)	W5010 (280W)	Core™ プロセッサ 搭載モデル	Xeon® プロセッサ 搭載モデル	
リカバリメディア ★1	㉔ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	CLCRDD092	本体に同期	3,300	●	●	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。 ※ブリーンスツールOS：Windows 11 Pro (64bit) の場合
	㉕ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク+ WinDVD ディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	CLCRDD094	本体に同期	3,300	●	●	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を 添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。 ※ブリーンスツールOS：Windows 11 Pro (64bit) の場合
	㉖ リカバリデータディスク+ドライ バースディスク追加 (Windows 11 Pro for Workstations)	CLCRDD096	本体に同期	3,300	●	●	—	●	Windows 11 Pro for Workstations (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付し ます。 ※ブリーンスツールOS：Windows 11 Pro for Workstations (64bit) の場合
	㉗ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク+ WinDVD ディスク追加 (Windows 11 Pro for Workstations)	CLCRDD097	本体に同期	3,300	●	●	—	●	Windows 11 Pro for Workstations (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。 ※ブリーンスツールOS：Windows 11 Pro for Workstations (64bit) の場合
	㉘ 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)	CLCRDD093	本体に同期	3,300	●	●	●	—	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。 ※ブリーンスツールOS：Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウン グレード) の場合
	㉙ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク+ WinDVD ディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	CLCRDD095	本体に同期	3,300	●	●	●	—	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。 ※ブリーンスツールOS：Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウン グレード) の場合
	㉚ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク追加 (Windows 10 Pro for Workstations)	CLCRDD098	本体に同期	3,300	●	●	—	●	標準添付のWindows 11 Pro for Workstations (64bit) 用のリカバリディスクに加え、 Windows 10 Pro for Workstations (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付し ます。 ※ブリーンスツールOS：Windows 10 Pro for Workstations (64bit) (Windows 11 Pro for Workstationsからのダウングレード) の場合
	㉛ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro for Workstations)	CLCRDD099	本体に同期	3,300	●	●	—	●	標準添付のWindows 11 Pro for Workstations (64bit) 用のリカバリディスクに加え、 Windows 10 Pro for Workstations (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。 ※ブリーンスツールOS：Windows 10 Pro for Workstations (64bit) (Windows 11 Pro for Workstationsからのダウングレード) の場合
保証	㉜ 保証延長パック 翌営業日以降訪問修 理 (パソコン用) CELSIUS 3年	CLCJSUB31	本体に同期	32,000	●	●	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年間パーツ保証に拡張し ます。保証延長パック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉝ 保証延長パック 翌営業日以降訪問修 理 (パソコン用) CELSIUS 4年	CLCJSUB41	本体に同期	45,000	●	●	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年間パーツ保証に拡張し ます。保証延長パック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉞ 保証延長パック 翌営業日以降訪問修 理 (パソコン用) CELSIUS 5年	CLCJSUB51	本体に同期	59,000	●	●	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年間パーツ保証に拡張し ます。保証延長パック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟ SupportDesk/バック Standard CELSIUSコンパクト・ミニタワー 3年	CLCJSUD31	本体に同期	42,000	●	●	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を3年間当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。 ソフトウェアサポート：Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを 専門技術者が対応します。サービス時間帯：月曜日～金曜日 8：30～19：00 (祝日および12月30日～1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊱ SupportDesk/バック Standard CELSIUSコンパクト・ミニタワー 4年	CLCJSUD41	本体に同期	63,000	●	●	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を4年間当日訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。 ソフトウェアサポート：Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを 専門技術者が対応します。サービス時間帯：月曜日～金曜日 8：30～19：00 (祝日および12月30日～1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊲ SupportDesk/バック Standard CELSIUSコンパクト・ミニタワー 5年	CLCJSUD51	本体に同期	79,000	●	●	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を5年間当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。 ソフトウェアサポート：Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを 専門技術者が対応します。サービス時間帯：月曜日～金曜日 8：30～19：00 (祝日および12月30日～1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊳ SupportDesk/バック Standard24 CELSIUSコンパクト・ミニタワー 3年	CLCJSUE31	本体に同期	56,000	●	●	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を3年間当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。 ソフトウェアサポート：Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを 専門技術者が対応します。サービス時間帯：24時間365日サポートSupportDesk バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊴ SupportDesk/バック Standard24 CELSIUSコンパクト・ミニタワー 4年	CLCJSUE41	本体に同期	85,000	●	●	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を4年間当日訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。 ソフトウェアサポート：Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを 専門技術者が対応します。サービス時間帯：24時間365日サポートSupportDesk バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊵ SupportDesk/バック Standard24 CELSIUSコンパクト・ミニタワー 5年	CLCJSUE51	本体に同期	108,000	●	●	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を5年間当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。 ソフトウェアサポート：Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを 専門技術者が対応します。サービス時間帯：24時間365日サポートSupportDesk バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

注) 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。(ポート追加は除く。)

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 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて (法人のみ)」をご参照ください。

## PCワークステーション ミニタワー型

A3

## CELSIUS W5010

(280W電源) (Secured-core PC対応モデル)



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

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学ドライブ	グラフィックス	キーボード	マウス	拡張インター フェース	アプリケー ション	リカバリ メディア ※1※2※3	保証
280W 電源	CELW11007	388,300	済	Windows 10 Pro for Workstations (64bit)	インテル® Xeon® デューア/ロジャー搭載 インテル® Xeon® W-1250 プロセッサ (3.30GHz)	8GB (8GB×1) ※1※	HDD 500GB (SATA, 5400rpm)	—	Intel® UHD Graphics P630 (CPUに内蔵)	USB キーボード	USBマウス (光学式)	—	—	1年訪問修理

※インテル® Xeon® W-1250 プロセッサ搭載モデルは常にPC4-2666で動作します。Xeon® W-1270搭載時はPC4-2933で動作します。

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

標準では内蔵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、外付けのスーパーマルチ (FMV-NSM55) をご利用ください。

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

- ※1：リカバリディスクを選択した場合、媒体へのリカバリイメージの書き出しはできません。  
※2：リカバリディスクを選択しない場合、媒体へリカバリイメージを書き出すには、スーパーマルチの選択が必須です。  
また、リカバリイメージの書き出しは一回のみです。  
※3：リカバリをするときは、リカバリデータディスクとドライブスディスクが必要です。カスタムメイドで購入いただくか、ストレージからメディアに書き出してください。

① インテル® vPro® デクノロジ搭載 インテル® Xeon® W-1270 プロセッサー (3.40GHz) +74,800円	② 16GB (8GB×2) ※1 +156,800円	③ HDD 1TB (SATA, 7200rpm) +63,500円	④ 薄型 DVD-ROM +5,000円	⑤ NVIDIA® Quadro® P620 ※4 ※5 +36,700円	⑥ PS/2 キーボード ※6 +1,100円	⑦ USBマウス (レーザー式) +3,400円	⑧ パラレルポート 追加 ※7 +8,100円	⑨ リカバリデータディスク+ ドライバディスク追加 (Windows 10 Pro for Workstations 64bit) ※12 +3,300円	⑩ 保証延長パック 翌営業日以降訪問 修理 (パンコン用) (CELSIUS 3年) +32,000円
③ 32GB (16GB×2) ※1 +313,600円	⑦ HDD 500GB (SATA, 7200rpm) ×2 RAID1 +118,700円	④ 薄型 スーパーマルチ +17,300円	⑤ NVIDIA® Quadro® P2000 ※5 +110,000円	⑥ USB抗菌 キーボード ※2 +10,500円	⑦ USB抗菌 マウス (光学式) ※2 +2,300円	⑧ シリアルポート 追加 ※7 +7,000円	⑨ リカバリデータディスク+ ドライバディスク追加 + Windows 10 Pro for Workstations 64bit ※12 +3,300円	⑩ 保証延長パック 翌営業日以降訪問 修理 (パンコン用) (CELSIUS 4年) +45,000円	
④ 64GB (16GB×4) ※1 +627,200円	⑤ HDD 1TB (SATA, 7200rpm) ×2 RAID1 +237,400円	※4: Mini DP→DP変換ケーブル (CLE-ADP31相当) が1本添 付されています。 ※5: DVI追加、VGA追加、HDMI 追加とは同時選択できま せん。 ※6: PS/2コネクタとの同時選択 が必須。			⑦ PS/2 マウス (光学式) ※6 +1,100円	⑧ PS/2 コネクタ追加 ※7 +3,300円	※7: ⑦のメニューとの同時選択 可能。 ※8: Quadro® P620、Quadro® P2000、VGA追加、HDMI 追加とは同時選択できま せん。それ以外の他のメ ニューとの同時選択可能。 ※9: Quadro® P620、Quadro® P2000、DVI追加、HDMI 追加とは同時選択できま せん。それ以外の他のメ ニューとの同時選択可能。 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。 ※10: Quadro® P620、Quadro® P2000、DVI追加、VGA追加 とは同時選択できません。 それ以外の他のメニューと の同時選択可能。 ※11: 光学ドライブとの同時選択 が必須となりますのでご注 意ください。 ※12: Xeon® プロセッサー搭載 モデルのみ。		⑩ 保証延長パック 翌営業日以降訪問 修理 (パンコン用) (CELSIUS 5年) +59,000円
⑤ 128GB (32GB×4) ※1 ※2 +1,254,400円	⑥ M.2フラッシュ メモリディスク (NVMe) 256GB ※3 +49,800円				⑦ DVI追加 ※8 +3,300円				⑩ SupportDesk/バック Standard (CELSIUSコンパクト・ ミニタワー 3年) +42,000円
※1: ECC ※2: 受注生産品です。		⑥ M.2フラッシュ メモリディスク (NVMe) 512GB +105,800円			⑧ VGA追加 ※9 +3,300円				⑩ SupportDesk/バック Standard (CELSIUSコンパクト・ ミニタワー 4年) +63,000円
		⑦ M.2フラッシュ メモリディスク (NVMe) 1TB ※2 +211,600円							⑪ SupportDesk/バック Standard (CELSIUSコンパクト・ ミニタワー 5年) +79,000円
		⑧ M.2フラッシュメモ リディスク (NVMe) 256GB+1TB (SATA, 7200rpm) ※3 +155,600円							⑫ SupportDesk/バック Standard24 (CELSIUSコンパクト・ ミニタワー 3年) +56,000円
		⑨ M.2フラッシュメモ リディスク (NVMe) 512GB+1TB (SATA, 7200rpm) +198,000円							⑬ SupportDesk/バック Standard24 (CELSIUSコンパクト・ ミニタワー 4年) +85,000円
		⑩ M.2フラッシュメモ リディスク (NVMe) 1TB+1TB (SATA, 7200rpm) ※2 +303,800円							⑭ SupportDesk/バック Standard24 (CELSIUSコンパクト・ ミニタワー 5年) +108,000円

※1：ECC  
※2：受注生産品です。

※3：搭載可能なメモリは64GB  
までです。

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)

- ・複数のHDDを搭載可能です。
- ・大容量1TBフラッシュメモリディスクを搭載可能です。
- ・2TBなどの大容量ストレージへ変更可能です。
- ・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。



■ CELSIUS W5010 (280W) Secured-core PC対応モデル) 変更/追加オプション 型名・価格一覧

項目		品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考
CPU	①	CPU変更 Xeon® W-1250→Xeon® W-1270	CLCPRC056	本体に同期	74,800	標準搭載CPUをインテル® vPro® テクノロジー搭載インテル® Xeon® W-1250 プロセッサー (3.30GHz) からインテル® vPro® テクノロジー搭載インテル® Xeon® W-1270 プロセッサー (3.40GHz) に変更します。
	②	メモリ変更 8GB→16GB (8GB×2/DDR4-SDRAM/PC4-2933/ECC)	CLCMEM073	本体に同期	156,800	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 SDRAM、ECC
メモリ	③	メモリ変更 8GB→32GB (16GB×2/DDR4-SDRAM/PC4-2933/ECC)	CLCMEM074	本体に同期	313,600	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から32GB (16GB×2) に変更します。DDR4 SDRAM、ECC
	④	メモリ変更 8GB→64GB (16GB×4/DDR4-SDRAM/PC4-2933/ECC)	CLCMEM075	本体に同期	627,200	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から64GB (16GB×4) に変更します。DDR4 SDRAM、ECC
	⑤	メモリ変更 8GB→128GB (32GB×4/DDR4-SDRAM/PC4-2933/ECC)	CLCMEM076	本体に同期	1,254,400	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から128GB (32GB×4) に変更します。DDR4 SDRAM、ECC。受注生産品です。
	⑥	HDD変更 500GB→1TB (SATA/7200rpm)	CLCHDD0D9	本体に同期	63,500	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA/5400rpm) からHDD 1TB (SATA/7200rpm) に変更します。
ストレージ	⑦	HDD変更 500GB→500GB (SATA/7200rpm) ×2 RAID1	CLCHDD0DA	本体に同期	118,700	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA/5400rpm) からHDD 500GB (SATA/7200rpm) ×2 RAID1に変更します。
	⑧	HDD変更 500GB→1TB (SATA/7200rpm) ×2 RAID1	CLCHDD0DB	本体に同期	237,400	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA/5400rpm) からHDD 1TB (SATA/7200rpm) ×2 RAID1に変更します。
	⑨	HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GB	CLCHDD0DC	本体に同期	49,800	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GBに変更します。 搭載可能なメモリは64GBまでです。
	⑩	HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GB	CLCHDD0DD	本体に同期	105,800	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GBに変更します。
	⑪	HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 1TB	CLCHDD0DE	本体に同期	211,600	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 1TBに変更します。 受注生産品です。
	⑫	HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GB + 1TB (SATA/7200rpm)	CLCHDD0DF	本体に同期	155,600	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GB + 1TB (SATA) に変更します。搭載可能なメモリは64GBまでです。
	⑬	HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GB + 1TB (SATA/7200rpm)	CLCHDD0DG	本体に同期	198,000	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GB + 1TB (SATA) に変更します。
	⑭	HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 1TB + 1TB HDD (SATA/7200rpm)	CLCHDD0DH	本体に同期	303,800	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 1TB + 1TB (SATA) に変更します。受注生産品です。
	⑮	DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	CLCBAY038	本体に同期	5,000	DVD-ROMドライブユニット (薄型) を追加します。仕様につきましては、P3をご覧ください。
	⑯	スーパーマルチ (薄型) 追加	CLCBAY039	本体に同期	17,300	スーパーマルチドライブユニット (薄型) を追加します。仕様につきましては、P3をご覧ください。
グラフィックス	⑰	グラフィックスカードNVIDIA® Quadro® P620追加	CLCGRA05K	本体に同期	36,700	NVIDIA® Quadro® P620をPCI Express x16スロットに追加します。②③④と同時選択できません。 ※ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。 ※Mini DP→DP変換ケーブル (CLE-ADP31相当) が1本添付されています。
	⑱	グラフィックスカードNVIDIA® Quadro® P2000追加	CLCGRA06J	本体に同期	110,000	NVIDIA® Quadro® P2000をPCI Express x16スロットに追加します。②③④と同時選択できません。 ※ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。
キーボード	⑲	USBキーボード変更→PS/2キーボード	CLCKBD01R	本体に同期	1,100	標準構成のUSB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。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。PS/2コネクタ同時手配必須です。
	⑳	USBキーボード変更→USB抗菌キーボード	CLCKBD01P	本体に同期	10,500	標準構成のUSB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。受注生産品です。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
マウス	㉑	USBマウス (光学式) 変更→USBマウス (レーザー式)	CLCPTD02R	本体に同期	3,400	標準構成の2ボタンスクロール付USBマウス (光学式) をUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉒	USBマウス (光学式) 変更→USB抗菌マウス (光学式)	CLCPTD02S	本体に同期	2,300	標準構成の2ボタンスクロール付USBマウス (光学式) をUSB抗菌マウス (光学式) に変更します。受注生産品です。
	㉓	USBマウス (光学式) 変更→PS/2マウス (光学式)	CLCPTD02T	本体に同期	1,100	標準構成の2ボタンスクロール付USBマウス (光学式) をPS/2マウス (光学式) に変更します。 PS/2コネクタ同時手配必須です。
拡張 インターフェース	㉔	パラレルポート追加	CLCEXT01E	本体に同期	8,100	パラレルポート (セントロニクス準拠、25PIN) 追加。②③④⑤⑥と同時選択できます。
	㉕	シリアルポート追加	CLCEXT01F	本体に同期	7,000	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。②③④⑤⑥と同時選択できます。
	㉖	PS/2コネクタ追加	CLCEXT01K	本体に同期	3,300	PS/2コネクタを追加します。②③④⑤⑥と同時選択できます。
	㉗	DVI追加	CLCEXT01G	本体に同期	3,300	ディスプレイインターフェースDVIを追加します。②③④⑤と同時選択できます。①⑥⑦⑧⑨と同時選択できません。 ※ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	㉘	VGA追加	CLCEXT01H	本体に同期	3,300	ディスプレイインターフェースVGAを追加します。②③④⑤と同時選択できます。①⑥⑦⑧⑨と同時選択できません。 ※ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	㉙	HDMI追加	CLCEXT01J	本体に同期	3,300	ディスプレイインターフェースHDMIを追加します。②③④⑤と同時選択できます。①⑥⑦⑧⑨と同時選択できません。 ※ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。
リカバリメディア ★1	㉚	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 for Workstations)	CLCRDD080	本体に同期	3,300	Windows 10 Pro for Workstations (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	㉛	リカバリデータディスク+ドライバズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro for Workstations)	CLCRDD081	本体に同期	3,300	Windows 10 Pro for Workstations (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。
保証	㉜	保証延長/バック翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 3年	CLCJSUB31	本体に同期	32,000	標準保証 (1年訪問修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。 保証延長/バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉝	保証延長/バック翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 4年	CLCJSUB41	本体に同期	45,000	標準保証 (1年訪問修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。 保証延長/バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉞	保証延長/バック翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 5年	CLCJSUB51	本体に同期	59,000	標準保証 (1年訪問修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。 保証延長/バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟	SupportDesk/バック Standard CELSIUSコンパクト・ ミニタワー 3年	CLCJSUD31	本体に同期	42,000	標準保証 (1年訪問修理) を3年隔当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問 い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯: 月曜日～金曜日 8:30～19:00 (祝日および12月30日～ 1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊱	SupportDesk/バック Standard CELSIUSコンパクト・ ミニタワー 4年	CLCJSUD41	本体に同期	63,000	標準保証 (1年訪問修理) を4年隔当日訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問 い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯: 月曜日～金曜日 8:30～19:00 (祝日および12月30日～ 1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊲	SupportDesk/バック Standard CELSIUSコンパクト・ ミニタワー 5年	CLCJSUD51	本体に同期	79,000	標準保証 (1年訪問修理) を5年隔当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問 い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯: 月曜日～金曜日 8:30～19:00 (祝日および12月30日～ 1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊳	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUSコンパクト・ ミニタワー 3年	CLCJSUE31	本体に同期	56,000	標準保証 (1年訪問修理) を3年隔当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問 い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯: 24時間365日サポートSupportDesk/バック Standard (パソ コン用) 証書の書面を同梱します。
	㊴	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUSコンパクト・ ミニタワー 4年	CLCJSUE41	本体に同期	85,000	標準保証 (1年訪問修理) を4年隔当日訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問 い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯: 24時間365日サポートSupportDesk/バック Standard (パソ コン用) 証書の書面を同梱します。
	㊵	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUSコンパクト・ ミニタワー 5年	CLCJSUE51	本体に同期	108,000	標準保証 (1年訪問修理) を5年隔当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問 い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯: 24時間365日サポートSupportDesk/バック Standard (パソ コン用) 証書の書面を同梱します。
	㊶	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUSコンパクト・ ミニタワー 6年	CLCJSUE61	本体に同期	126,000	標準保証 (1年訪問修理) を6年隔当日訪問修理&6年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問 い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯: 24時間365日サポートSupportDesk/バック Standard (パソ コン用) 証書の書面を同梱します。

注) 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。(ポート追加は除く。)

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 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて (法人のみ)」をご覧ください。

## PCワークステーション コンパクト型

A4

# CELSIUS J5010

(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①～⑫の型名/価格等の詳細につきましては「**■変更/追加オプション型名・価格一覧**」をご確認ください。

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学ドライブ	グラフィックス	キーボード	マウス	拡張インター フェース	アクセサリ	アプリケー ション	リカバリ メディア ※1※2※3	保証
CELJ1600M	266,500	済	Windows 11 Pro (64bit)	インテル® Core™ i3-10100 プロセッサ (3.60GHz)	8GB (8GB×1) ※	HDD 500GB (SATA, 5400rpm)	—	Intel® UHD Graphics 630 (CPUに内蔵)	USBキーボード	USBマウス (光学式)	—/出力 コンセント× 1	—	—	—	1年訪問修理
CELJ1600P	261,800		—						Win11 Pro (64bit) リカバリ データディスク 標準添付						
CELJ1600N	268,300		Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Pro からのダウングレード)						USBキーボード					Win11 Pro (64bit) リカバリ データディスク 標準添付	
CELJ1600R	263,600		—	—											
CELJ1600S	388,300		Windows 11 Pro for Workstations (64bit)	USBキーボード					—						
CELJ1600X	383,600		—	—											
CELJ1600T	390,000		Windows 10 Pro for Workstations (64bit) (Windows 11 Pro for Workstations からのダウングレード)	インテル® vPro® テクノロジ 搭載インテル® Xeon® W-1250 プロセッサ (3.30GHz)				USBキーボード	Win11 Pro for Workstations (64bit) リカバリ データディスク 標準添付						
CELJ1600Y	385,300		—	—				—							
CELJ1600V	463,100		Windows 11 Pro for Workstations (64bit)	インテル® vPro® テクノロジ 搭載インテル® Xeon® W-1270 プロセッサ (3.40GHz)				USBキーボード	—						
CELJ16010	458,400		—	—				—							
CELJ1600W	464,900		Windows 10 Pro for Workstations (64bit) (Windows 11 Pro for Workstations からのダウングレード)	—				Win11 Pro for Workstations (64bit) リカバリ データディスク 標準添付							
CELJ16011	460,200	—	—	—											

※インテル® Core™ i3、Core™ i5、Xeon® W-1250プロセッサ搭載モデルは常にPC4-2666で動作します。Core™ i7、Xeon® W-1270搭載時はPC4-2933で動作します。

標準では内蔵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、外付けのスーパーマルチ（FMV-NSM55）をご利用ください。

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

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

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

【標準Core™ プロセッサ搭載モデル】	【標準Core™ プロセッサ搭載モデル】	②	⑦	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔
		HDD 1TB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM	NVIDIA® Quadro® P620 *4*5	PS/2 キーボード *6*7	USBマウス (レーザー式)	シリアルポート 追加 *8	ケーブルカバー *8	Office Personal 2021		【Windows 11 Pro (64bit) の場合】	保証延長パック 翌営業日以降訪問 修理 (バソコン用) CELSIUS 3年						
①	③	①	⑤	②	⑥	⑧	⑨	④	⑤	⑥								
インテル® Core™ i5-10500 vPro® プロセッサ (3.10GHz)	16GB (8GB×2)	M.2フラッシュ メモリアディスク (NVMe) 256GB *3	薄型 スノーバーマルチ	NVIDIA® Quadro® P2000*5	USB抗菌 キーボード *2*7	USB抗菌 マウス (光学式) *2	PS/2 コネクタ 追加 *8	スタンド変更 (ブック シェルフ型) *8	Office Home and Business 2021	リカバリデータ ディスク+ドライ バーディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit) *12	保証延長パック 翌営業日以降訪問 修理 (バソコン用) CELSIUS 4年							
+85,600円	+151,200円	+49,800円	+17,300円	+110,000円	+10,500円	+2,300円	+3,300円	+6,700円	+48,100円	+3,300円								
②	④	⑤																
インテル® Core™ i7-10700 vPro® プロセッサ (2.90GHz)	32GB (16GB×2)	M.2フラッシュ メモリアディスク (NVMe) 512GB																
+214,200円	+302,400円	+211,600円																
	⑤	⑬																
	64GB (16GB×4) *1	M.2フラッシュ メモリアディスク (NVMe) 1TB *2																
	+604,800円	+211,600円																
		⑭																
		M.2フラッシュメモ リアディスク (NVMe) 256GB + 1TB (SATA, 7200rpm) *3																
		+155,600円																
	⑥	⑮																
	16GB (8GB×2) *1	M.2フラッシュメモ リアディスク (NVMe) 512GB + 1TB (SATA, 7200rpm)																
	+156,800円	+198,000円																
	⑦	⑯																
	32GB (16GB×2) *1	M.2フラッシュメモ リアディスク (NVMe) 1TB + 1TB (SATA, 7200rpm) *2																
	+313,600円	+303,800円																
	⑧																	
	64GB (16GB×4) *1																	
	+627,200円																	
	⑨																	
	128GB (32GB×4) *1*2																	
	+1,254,400円																	

\*3 : 搭載可能なメモリは64GB  
までです。

\*4 : Mini DP→DP変換ケーブル  
(CLE-ADP31相当) が1本添  
付されています。

\*5 : DVI追加、VGA追加、HDMI  
追加とは同時選択できませ  
ん。

\*6 : PS/2コネクタとの同時選択  
が必須。

\*7 : キーボードなしモデルは選  
択不可。

\*8 : 他のメニューとの同時選  
択可能。

\*9 : Quadro® P620、Quadro®  
P2000、VGA追加、HDMI  
追加とは同時選択できません。  
それ以外の他のメニュー  
との同時選択可能。

\*10 : Quadro® P620、Quadro®  
P2000、DVI追加、HDMI追  
加とは同時選択できません。  
それ以外の他のメニュー  
との同時選択可能。接続し  
たアナログディスプレイは  
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。

\*11 : Quadro® P620、Quadro®<

\* 1 : ECC

\*2: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）

- ・複数のHDDを搭載可能です。
- ・大容量1TBフラッシュメモリディスクを搭載可能です。
- ・2TBなどの大容量ストレージへ変更可能です。
- ・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。

\*12: 光学ドライブとの同時選択が必須となりますのでご注意ください。

\*13: Core™ プロセッサ搭載  
モデルのみ。

モデルのみ。  
\*1/4: Yapp® プロセッサ搭載

\*14: Xeon® プロセッサ搭載モデルのみ。

■ CELSIUS J5010 変更/追加オプション 型名・価格一覧（CPU～アプリケーション）

項目		品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		備考
						Core™ プロセッサ搭載 モデル	Xeon® プロセッサ搭載 モデル	
CPU	①	CPU変更 Core™ i3-10100→Core™ i5-10500	CLCPRC05L	本体に同期	85,600	●	—	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-10100プロセッサ（3.60GHz）からインテル® Core™ i5-10500プロセッサ（3.10GHz）に変更します。
	②	CPU変更 Core™ i3-10100→Core™ i7-10700	CLCPRC05M	本体に同期	214,200	●	—	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-10100プロセッサ（3.60GHz）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	③	メモリ変更 8GB→16GB (8GB×2/DDR4-SDRAM/PC4-2933)	CLCMEM07X	本体に同期	151,200	●	—	標準搭載メモリを8GB（8GB×1）から16GB（8GB×2）に変更します。 DDR4 SDRAM
	④	メモリ変更 8GB→32GB (16GB×2/DDR4-SDRAM/PC4-2933)	CLCMEM07Y	本体に同期	302,400	●	—	標準搭載メモリを8GB（8GB×1）から32GB（16GB×2）に変更します。 DDR4 SDRAM
	⑤	メモリ変更 8GB→64GB (16GB×4/DDR4-SDRAM/PC4-2933)	CLCMEM080	本体に同期	604,800	●	—	標準搭載メモリを8GB（8GB×1）から64GB（16GB×4）に変更します。 DDR4 SDRAM
	⑥	メモリ変更 8GB→16GB (8GB×2/DDR4-SDRAM/PC4-2933/ECC)	CLCMEM081	本体に同期	156,800	—	●	標準搭載メモリを8GB（8GB×1）から16GB（8GB×2）に変更します。 DDR4 SDRAM、ECC
	⑦	メモリ変更 8GB→32GB (16GB×2/DDR4-SDRAM/PC4-2933/ECC)	CLCMEM082	本体に同期	313,600	—	●	標準搭載メモリを8GB（8GB×1）から32GB（16GB×2）に変更します。 DDR4 SDRAM、ECC
	⑧	メモリ変更 8GB→64GB (16GB×4/DDR4-SDRAM/PC4-2933/ECC)	CLCMEM083	本体に同期	627,200	—	●	標準搭載メモリを8GB（8GB×1）から64GB（16GB×4）に変更します。 DDR4 SDRAM、ECC
	⑨	メモリ変更 8GB→128GB (32GB×4/DDR4-SDRAM/PC4-2933/ECC)	CLCMEM084	本体に同期	1,254,400	—	●	標準搭載メモリを8GB（8GB×1）から128GB（32GB×4）に変更します。 DDR4 SDRAM、ECC、受注生産品です。
ストレージ	⑩	HDD変更 500GB→1TB（SATA/7200rpm）	CLCHDD0DY	本体に同期	63,500	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB（SATA/5400rpm）からHDD 1TB（SATA/7200rpm）に変更します。
	⑪	HDD変更 500GB→ M.2フラッシュメモリディスク（NVMe）256GB	CLCHDD0E0	本体に同期	49,800	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB（SATA）からM.2フラッシュメモリディスク（NVMe）256GBに変更します。搭載可能なメモリは64GBまでです。
	⑫	HDD変更 500GB→ M.2フラッシュメモリディスク（NVMe）512GB	CLCHDD0E1	本体に同期	105,800	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB（SATA）からM.2フラッシュメモリディスク（NVMe）512GBに変更します。
	⑬	HDD変更 500GB→ M.2フラッシュメモリディスク（NVMe）1TB	CLCHDD0E2	本体に同期	211,600	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB（SATA）からM.2フラッシュメモリディスク（NVMe）1TBに変更します。受注生産品です。
	⑭	HDD変更 500GB→ M.2フラッシュメモリディスク（NVMe） 256GB + 1TB（SATA/7200rpm）	CLCHDD0E3	本体に同期	155,600	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB（SATA）からM.2フラッシュメモリディスク（NVMe）256GB + 1TB（SATA）に変更します。搭載可能なメモリは64GBまでです。
	⑮	HDD変更 500GB→ M.2フラッシュメモリディスク（NVMe） 512GB + 1TB（SATA/7200rpm）	CLCHDD0E4	本体に同期	198,000	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB（SATA）からM.2フラッシュメモリディスク（NVMe）512GB + 1TB（SATA）に変更します。
	⑯	HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク （NVMe）1TB + 1TB HDD（SATA/7200rpm）	CLCHDD0E5	本体に同期	303,800	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB（SATA）からM.2フラッシュメモリディスク（NVMe）1TB + 1TB（SATA）に変更します。受注生産品です。
光学ドライブ	⑰	DVD-ROM（薄型）追加	CLCBAY03G	本体に同期	5,000	●	●	DVD-ROMドライブユニット（薄型）を追加します。仕様につきましては、P3をご覧ください。
	⑱	スーパーマルチ（薄型）追加	CLCBAY03H	本体に同期	17,300	●	●	スーパーマルチドライブユニット（薄型）を追加します。仕様につきましては、P3をご覧ください。
グラフィックス	⑲	グラフィックスカードNVIDIA® Quadro® P620 追加	CLCGRA05W	本体に同期	36,700	●	●	NVIDIA® Quadro® P620をPCI Express x16スロットに追加します。 ◎～◎と同時選択できません。 ※ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。 ※Mini DP→DP変換ケーブル（CLE-ADP31相当）が1本添付されています。
	⑳	グラフィックスカードNVIDIA® Quadro® P2000 追加	CLCGRA06P	本体に同期	110,000	●	●	NVIDIA® Quadro® P2000をPCI Express x16スロットに追加します。 ◎～◎と同時選択できません。 ※ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。
キーボード	㉑	USBキーボード変更→PS/2キーボード	CLCKBD01V	本体に同期	1,100	●	●	標準構成のUSB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。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。PS/2コネクタ同時手配必須です。
	㉒	USBキーボード変更→USB抗菌キーボード	CLCKBD01W	本体に同期	10,500	●	●	標準構成のUSB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。受注生産品です。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
マウス	㉓	USBマウス（光学式）変更→ USBマウス（レーザー式）	CLCPTD02Y	本体に同期	3,400	●	●	標準構成の2ボタンスクロール付USBマウス（光学式）をUSBマウス（レーザー式）に変更します。
	㉔	USBマウス（光学式）変更→ USB抗菌マウス（光学式）	CLCPTD030	本体に同期	2,300	●	●	標準構成の2ボタンスクロール付USBマウス（光学式）をUSB抗菌マウス（光学式）に変更します。受注生産品です。
	㉕	USBマウス（光学式）変更→ PS/2マウス（光学式）	CLCPTD031	本体に同期	1,100	●	●	標準構成の2ボタンスクロール付USBマウス（光学式）をPS/2マウス（光学式）に変更します。PS/2コネクタ同時手配必須です。
拡張 インターフェース	㉖	シリアルポート追加	CLCEXT01N	本体に同期	7,000	●	●	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。
	㉗	PS/2コネクタ追加	CLCEXT01M	本体に同期	3,300	●	●	PS/2コネクタを追加します。◎、◎～◎と同時選択できます。
	㉘	DVI追加	CLCEXT01P	本体に同期	3,300	●	●	ディスプレイインターフェースDVIを追加します。◎◎◎と同時選択できません。 ※ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	㉙	VGA追加	CLCEXT01R	本体に同期	3,300	●	●	ディスプレイインターフェースVGAを追加します。◎◎◎と同時選択できません。 ※ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	㉚	HDMI追加	CLCEXT01S	本体に同期	3,300	●	●	ディスプレイインターフェースHDMIを追加します。◎◎◎と同時選択できます。 ※ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	㉛	ダブルタップ	CLCEXT01T	本体に同期	2,200	●	●	サービスコンセント標準1クチが2クチになります。◎～◎と同時選択できます。
アクセサリ	㉜	ケーブルカバー	CLCACCO03	本体に同期	3,900	●	●	筐体背面にかぶせるカバーです。◎と同時選択できます。
	㉝	スタンド変更（ブックシェルフ型）	CLCACCO04	本体に同期	6,700	●	●	標準添付のフットをブックシェルフ型スタンドへ変更します。 ◎と同時選択できます。
アプリケーション	㉞	Microsoft® Office Personal 2021追加	CLCAPLO1T	本体に同期	42,500	●	●	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。
	㉟	Microsoft® Office Home and Business 2021 追加	CLCAPLO1V	本体に同期	48,100	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。

注) 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 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて（法人のみ）」をご覧ください。

## ▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

## ■ CELSIUS J5010 変更／追加オプション 型名・価格一覧（リカバリメディア～保証）

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		備考
					Core™ プロセッサ搭載 モデル	Xeon® プロセッサ搭載 モデル	
リカバリメディア ★1	㉔ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	CLCRDD09A	本体に同期	3,300	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。 ※ブリーンストールOS: Windows 11 Pro (64bit) の場合
	㉕ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	CLCRDD09B	本体に同期	3,300	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を 添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。 ※ブリーンストールOS: Windows 11 Pro (64bit) の場合
	㉖ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク追加 (Windows 11 Pro for Workstations)	CLCRDD09E	本体に同期	3,300	—	●	Windows 11 Pro for Workstations (64bit) 用のリカバリディスクセットを 添付します。 ※ブリーンストールOS: Windows 11 Pro for Workstations (64bit) の場合
	㉗ リカバリデータディスク+ドライバース ディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 11 Pro for Workstations)	CLCRDD09F	本体に同期	3,300	—	●	Windows 11 Pro for Workstations (64bit) 用のリカバリディスクセットと Core® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。 ※ブリーンストールOS: Windows 11 Pro for Workstations (64bit) の場合
	㉘ 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)	CLCRDD09C	本体に同期	3,300	●	—	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクを添付します。 ※ブリーンストールOS: Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからの ダウンロード) の場合
	㉙ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro 64bit)	CLCRDD09D	本体に同期	3,300	●	—	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。 ※ブリーンストールOS: Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからの ダウンロード) の場合
	㉚ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク追加 (Windows 10 Pro for Workstations)	CLCRDD09G	本体に同期	3,300	—	●	標準添付のWindows 11 Pro for Workstations (64bit) 用のリカバリディス クに加え、Windows 10 Pro for Workstations (64bit) 用のリカバリディス クセットを添付します。 ※ブリーンストールOS: Windows 10 Pro for Workstations (64bit) (Windows 11 Pro for Workstationsからのダウンロード) の場合
	㉛ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 10 Pro for Workstations)	CLCRDD09H	本体に同期	3,300	—	●	標準添付のWindows 11 Pro for Workstations (64bit) 用のリカバリディス クに加え、Windows 10 Pro for Workstations (64bit) 用のリカバリディス クセットとCore® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマルチドライブとの同時選択が必須となります。 ※ブリーンストールOS: Windows 10 Pro for Workstations (64bit) (Windows 11 Pro for Workstationsからのダウンロード) の場合
保証	㉜ 保証延長バック翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 3年	CLCJSUB31	本体に同期	32,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年間パーツ保証に 拡張します。保証延長バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の 書面を同梱します。
	㉝ 保証延長バック翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 4年	CLCJSUB41	本体に同期	45,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年間パーツ保証に 拡張します。保証延長バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の 書面を同梱します。
	㉞ 保証延長バック翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 5年	CLCJSUB51	本体に同期	59,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年間パーツ保証に 拡張します。保証延長バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の 書面を同梱します。
	㉟ SupportDesk/バック Standard CELSIUS コンパクト・モニター 3年	CLCJSUD31	本体に同期	42,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を3年間当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。 ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせ を専門技術者が対応します。サービス時間帯: 月曜日～金曜日 8:30～19:00 (祝日および12月30日～1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコ ン用) 証書の書面を同梱します。
	㊱ SupportDesk/バック Standard CELSIUS コンパクト・モニター 4年	CLCJSUD41	本体に同期	63,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を4年間当日訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。 ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせ を専門技術者が対応します。サービス時間帯: 月曜日～金曜日 8:30～19:00 (祝日および12月30日～1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコ ン用) 証書の書面を同梱します。
	㊲ SupportDesk/バック Standard CELSIUS コンパクト・モニター 5年	CLCJSUD51	本体に同期	79,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を5年間当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。 ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせ を専門技術者が対応します。サービス時間帯: 月曜日～金曜日 8:30～19:00 (祝日および12月30日～1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコ ン用) 証書の書面を同梱します。
	㊳ SupportDesk/バック Standard24 CELSIUS コンパクト・モニター 3年	CLCJSUE31	本体に同期	56,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を3年間当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。 ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせ を専門技術者が対応します。サービス時間帯: 24時間365日サポート SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊴ SupportDesk/バック Standard24 CELSIUS コンパクト・モニター 4年	CLCJSUE41	本体に同期	85,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を4年間当日訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。 ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせ を専門技術者が対応します。サービス時間帯: 24時間365日サポート SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊵ SupportDesk/バック Standard24 CELSIUS コンパクト・モニター 5年	CLCJSUE51	本体に同期	108,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を5年間当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。 ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせ を専門技術者が対応します。サービス時間帯: 24時間365日サポート SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

注) 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 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて（法人のみ）」をご参照ください。



PCワークステーション コンパクト型  
A4 CELSIUS J5010  
(Secured-core PC対応モデル)



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  
「■変更／追加オプション型名・価格一覧」をご確認ください。

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	ストレージ	光学ドライブ	グラフィックス	キーボード	マウス	拡張インター フェース	アクセサリ	アプリケー ション	リカバリ メディア ※1※2※3	保証
CELJ16004	388,300	済	Windows10 Pro for Workstations (64bit)	インテル® vPro® テクノロジ搭載 インテル® Xeon® W-1250 プロセッサー (3.30GHz)	8GB (8GB×1) *1※	HDD 500GB (SATA、 5400rpm)	—	Intel® UHD Graphics P630 (CPU内に蔵)	USB キーボード	USBマウス (光学式)	—	—	—	—	1年訪問修理

※インテル® Xeon® W-1250プロセッサー搭載モデルは常にPC4-2666で動作します。Xeon® W-1270搭載時はPC4-2933で動作します。

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

標準では内蔵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、外付けのスーパーマルチ（FMV-NSM55）をご利用ください。

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

- ※1：リカバリディスクを選択した場合、媒体へのリカバリイメージの書き出しはできません。
- ※2：リカバリディスクを選択しない場合、媒体へリカバリイメージを書き出すには、スーパーマルチの選択が必須です。  
また、リカバリイメージの書き出しは一回のみです。
- ※3：リカバリをするときは、リカバリデータディスクとドライブスディスクが必要です。カスタムメイドで購入いただくか、ストレージからメディアに書き出ししてください。

① インテル® vPro® テクノロジ搭載 インテル® Xeon® W-1270 プロセッサー (3.40GHz) +74,800円	② 16GB (8GB×2) *1 +156,800円	⑥ HDD 1TB (SATA、 7200rpm) +63,500円	⑬ 薄型 DVD-ROM +5,000円	⑮ NVIDIA® Quadro® P620 *4 *5 +36,700円	⑰ PS/2 キーボード *6 +1,100円	⑲ USBマウス (レーザー式) +3,400円	㉑ シリアルポート 追加 *7 +7,000円	㉓ ケーブルカバー *7 +3,900円
③ 32GB (16GB×2) *1 +313,600円	⑦ M.2フラッシュ メモリディスク (NVMe) 256GB *3 +49,800円	⑭ 薄型 スーパーマルチ +17,300円	⑯ NVIDIA® Quadro® P2000 *5 +110,000円	⑰ USB抗菌 キーボード *2 +10,500円	⑲ USB抗菌 マウス (光学式) *2 +2,300円	㉑ PS/2 コネクタ追加 *7 +3,300円	㉓ スタンド変更 (フック シエルフ型) *7 +6,700円	
④ 64GB (16GB×4) *1 +627,200円	⑧ M.2フラッシュ メモリディスク (NVMe) 512GB +105,800円	*4：Mini DP→DP変換ケーブル (CLE-ADP31相当)が1本添 付されています。 *5：DVI追加、VGA追加、HDMI 追加とは同時選択できませ ん。 *6：PS/2コネクタとの同時選択 が必須。			㉒ PS/2 マウス (光学式) *6 +1,100円	㉓ DVI追加 *8 +3,300円		
⑤ 128GB (32GB×4) *1 *2 +1,254,400円	⑨ M.2フラッシュ メモリディスク (NVMe) 1TB *2 +211,600円				㉓ VGA追加 *9 +3,300円			
*1：ECC *2：受注生産品です。		⑩ M.2フラッシュメモリ ディスク (NVMe) 256GB + 1TB (SATA、 7200rpm) *3 +155,600円	*7：他のメニューとの同時選択 可能。 *8：Quadro® P620、Quadro® P2000、VGA追加、HDMI 追加とは同時選択できませ ん。それ以外の他のメニュ ーとの同時選択可能。 *9：Quadro® P620、Quadro® P2000、DVI追加、HDMI追 加とは同時選択できません。 それ以外の他のメニューと の同時選択可能。					
		⑪ M.2フラッシュメモリ ディスク (NVMe) 512GB + 1TB (SATA、7200rpm) +198,000円						
		⑫ M.2フラッシュメモリ ディスク (NVMe) 1TB + 1TB (SATA、 7200rpm) *2 +303,800円	*3：搭載可能なメモリは64GB までです。					

㉔ リカバリデータ ディスクドライブ + WinDVDディスク追加 (Windows10 Pro for Workstations 64bit) *11 +3,300円	㉕ 保証延長バック 営業日以外訪問 修理 (パソコン用) CELSIUS 3年 +32,000円
㉖ リカバリデータディスク + WinDVDディスク追加 (Windows10 Pro for Workstations 64bit) *11 +3,300円	㉗ 保証延長バック 営業日以外訪問 修理 (パソコン用) CELSIUS 4年 +45,000円
㉘ リカバリデータディスク + WinDVDディスク追加 (Windows10 Pro for Workstations 64bit) *11 +3,300円	㉙ 保証延長バック 営業日以外訪問 修理 (パソコン用) CELSIUS 5年 +59,000円
㉚ リカバリデータディスク + WinDVDディスク追加 (Windows10 Pro for Workstations 64bit) *11 +3,300円	㉛ 保証延長バック 営業日以外訪問 修理 (パソコン用) CELSIUS 6年 +73,000円

\*11：光学ドライブとの同時選  
択が必須となりますので  
ご注意ください。

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)

- ・複数のHDDを搭載可能です。
- ・大容量1TBフラッシュメモリディスクを搭載可能です。
- ・2TBなどの大容量ストレージへ変更可能です。
- ・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

## ■ CELSIUS J5010 (Secured-core PC対応モデル) 変更／追加オプション 型名・価格一覧

項目		品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円・税別)	備考
CPU	①	CPU変更 Xeon® W-1250→Xeon® W-1270	CLCPRC05B	本体に同期	74,800	標準搭載CPUをインテル® vPro® テクノロジー搭載インテル® Xeon® W-1250 プロセッサー (3.30GHz) からインテル® vPro® テクノロジー搭載インテル® Xeon® W-1270プロセッサー (3.40GHz) に変更します。
	②	メモリ変更 8GB→16GB (8GB×2/DDR4-SDRAM/PC4-2933/ECC)	CLCMEM081	本体に同期	156,800	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 SDRAM, ECC
メモリ	③	メモリ変更 8GB→32GB (16GB×2/DDR4-SDRAM/PC4-2933/ECC)	CLCMEM082	本体に同期	313,600	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から32GB (16GB×2) に変更します。DDR4 SDRAM, ECC
	④	メモリ変更 8GB→64GB (16GB×4/DDR4-SDRAM/PC4-2933/ECC)	CLCMEM083	本体に同期	627,200	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から64GB (16GB×4) に変更します。DDR4 SDRAM, ECC
	⑤	メモリ変更 8GB→128GB (32GB×4/DDR4-SDRAM/PC4-2933/ECC)	CLCMEM084	本体に同期	1,254,400	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から128GB (32GB×4) に変更します。DDR4 SDRAM, ECC, 受注生産品です。
ストレージ	⑥	HDD変更 500GB→1TB (SATA/7200rpm)	CLCHDD0E6	本体に同期	63,500	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA/5400rpm) からHDD 1TB (SATA/7200rpm) に変更します。
	⑦	HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GB	CLCHDD0E7	本体に同期	49,800	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GBに変更します。搭載可能なメモリは64GBまでです。
	⑧	HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GB	CLCHDD0E8	本体に同期	105,800	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GBに変更します。
	⑨	HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 1TB	CLCHDD0E9	本体に同期	211,600	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 1TBに変更します。受注生産品です。
	⑩	HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GB + 1TB (SATA/7200rpm)	CLCHDD0EA	本体に同期	155,600	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GB + 1TB (SATA) に変更します。搭載可能なメモリは64GBまでです。
	⑪	HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GB + 1TB (SATA/7200rpm)	CLCHDD0EB	本体に同期	198,000	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GB + 1TB (SATA) に変更します。
	⑫	HDD変更 500GB→M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 1TB + 1TB HDD (SATA/7200rpm)	CLCHDD0EC	本体に同期	303,800	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 1TB + 1TB (SATA) に変更します。受注生産品です。
光学ドライブ	⑬	DVD-ROM (薄型) 追加	CLCBAY03G	本体に同期	5,000	DVD-ROMドライブユニット (薄型) を追加します。仕様につきましては、P3をご覧ください。
	⑭	スーパーマールチ (薄型) 追加	CLCBAY03H	本体に同期	17,300	スーパーマールチドライブユニット (薄型) を追加します。仕様につきましては、P3をご覧ください。
グラフィックス	⑮	グラフィックスカードNVIDIA® Quadro® P620追加	CLCGRA05W	本体に同期	36,700	NVIDIA® Quadro® P620をPCI Express x16スロットに追加します。②③④と同時選択できません。 ※ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。 ※Mini DP→DP変換ケーブル (CLE-ADP31相当) が1本添付されています。
	⑯	グラフィックスカードNVIDIA® Quadro® P2000追加	CLCGRA06P	本体に同期	110,000	NVIDIA® Quadro® P2000をPCI Express x16スロットに追加します。②③④と同時選択できません。 ※ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。
キーボード	⑰	USBキーボード変更→PS/2キーボード	CLCKBD01V	本体に同期	1,100	標準構成のUSB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コネクタ同時手配必須です。
	⑱	USBキーボード変更→USB抗菌キーボード	CLCKBD01W	本体に同期	10,500	標準構成のUSB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。受注生産品です。
マウス	⑲	USBマウス (光学式) 変更→USBマウス (レーザー式)	CLCPTD02Y	本体に同期	3,400	標準構成の2ボタンスクロール付USBマウス (光学式) をUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉑	USBマウス (光学式) 変更→USB抗菌マウス (光学式)	CLCPTD030	本体に同期	2,300	標準構成の2ボタンスクロール付USBマウス (光学式) をUSB抗菌マウス (光学式) に変更します。受注生産品です。
	㉒	USBマウス (光学式) 変更→PS/2マウス (光学式)	CLCPTD031	本体に同期	1,100	標準構成の2ボタンスクロール付USBマウス (光学式) をPS/2マウス (光学式) に変更します。PS/2コネクタ同時手配必須です。
拡張 インターフェース	㉔	シリアルポート追加	CLCEXT01N	本体に同期	7,000	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。②～④と同時選択できます。
	㉕	PS/2コネクタ追加	CLCEXT01M	本体に同期	3,300	PS/2コネクタを追加します。②～④と同時選択できます。
	㉖	DVI追加	CLCEXT01P	本体に同期	3,300	ディスプレイインターフェースDVIを追加します。②③と同時選択できます。⑤⑥⑦⑧と同時選択できません。 ※ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	㉗	VGA追加	CLCEXT01R	本体に同期	3,300	ディスプレイインターフェースVGAを追加します。②③と同時選択できます。⑤⑥⑦⑧と同時選択できません。 ※ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	㉘	HDMI追加	CLCEXT01S	本体に同期	3,300	ディスプレイインターフェースHDMIを追加します。②③と同時選択できます。⑤⑥⑦⑧と同時選択できません。 ※ディスプレイとの接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	㉚	ダブルタップ	CLCEXT01T	本体に同期	2,200	サービスコンセント標準1クチが2クチになります。②～④と同時選択できます。
アクセサリ	㉙	ケーブルカバー	CLCACCO03	本体に同期	3,900	筐体背面にかぶせるカバーです。②と同時選択できます。
	㉚	スタンド変更 (ブックシェルフ型)	CLCACCO04	本体に同期	6,700	標準添付のフットをブックシェルフ型スタンドへ変更します。②と同時選択できます。
リカバリメディア ★1	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 for Workstations)	CLCRDD08E	本体に同期	3,300	Windows 10 Pro for Workstations (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 for Workstations)	CLCRDD08F	本体に同期	3,300	Windows 10 Pro for Workstations (64bit) 用のリカバリディスクセットとCorel® WinDVD® を添付します。 ※DVD-ROMもしくはスーパーマールチドライブとの同時選択が必須となります。
保証	㉞	保証延長バック営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 3年	CLCJSUB31	本体に同期	32,000	標準保証 (1年訪問修理) を3年間営業日以降訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。 保証延長バック 営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉟	保証延長バック営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 4年	CLCJSUB41	本体に同期	45,000	標準保証 (1年訪問修理) を4年間営業日以降訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。 保証延長バック 営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊱	保証延長バック営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 5年	CLCJSUB51	本体に同期	59,000	標準保証 (1年訪問修理) を5年間営業日以降訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。 保証延長バック 営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊲	SupportDesk/バック Standard CELSIUSコンパクト・ ミニタワー 3年	CLCJSUD31	本体に同期	42,000	標準保証 (1年訪問修理) を3年間当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯: 月曜日～金曜日 8:30～19:00 (祝日および12月30日～1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊳	SupportDesk/バック Standard CELSIUSコンパクト・ ミニタワー 4年	CLCJSUD41	本体に同期	63,000	標準保証 (1年訪問修理) を4年間当日訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯: 月曜日～金曜日 8:30～19:00 (祝日および12月30日～1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊴	SupportDesk/バック Standard CELSIUSコンパクト・ ミニタワー 5年	CLCJSUD51	本体に同期	79,000	標準保証 (1年訪問修理) を5年間当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯: 月曜日～金曜日 8:30～19:00 (祝日および12月30日～1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊵	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUSコンパクト・ ミニタワー 3年	CLCJSUE31	本体に同期	56,000	標準保証 (1年訪問修理) を3年間当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯: 24時間365日サポートSupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊶	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUSコンパクト・ ミニタワー 4年	CLCJSUE41	本体に同期	85,000	標準保証 (1年訪問修理) を4年間当日訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯: 24時間365日サポートSupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㊷	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUSコンパクト・ ミニタワー 5年	CLCJSUE51	本体に同期	108,000	標準保証 (1年訪問修理) を5年間当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯: 24時間365日サポートSupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

注) 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 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて (法人のみ)」をご覧ください。

PCワークステーション ノートブック型

A5 CELSIUS H7510



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「**■変更／追加オプション型名・価格一覧**」をご確認ください。

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	液晶	メモリ *1	ストレージ	グラフィックス	セキュリティ	マウス	通信	アプリケーション	リカバリメディア *1*2*3	保証					
CELH10005	530,400	済	Windows 11 Pro (64bit)	インテル® Core™ i5-10400H vPro™ プロセッサ (2.60GHz)	液晶15.6型 フルHD	8GB (4GB×2)	HDD 500GB (SATA、 5400rpm)	NVIDIA® Quadro® P620	スマートカード、 セキュリティ チップ標準搭載	—	LAN (1000BASE-T) +802.11a/b/ g/n/ac/ax無線 LAN+Bluetooth	—	—	1年訪問修理					
CELH10006	532,200		Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウン グレード)										Win11 Pro (64bit) リカバリデー タディスク 標準添付						
CELH10007	674,500		Windows 11 Pro (64bit)										—						
CELH10008	676,300		Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウン グレード)	インテル® Core™ i7-10850H vPro™ プロセッサ (2.70GHz)				NVIDIA® Quadro® T1000											
CELH10009	1,013,700		Windows 11 Pro for Workstations (64bit)	インテル® vPro™ テクノロジー 搭載インテル® Xeon® W-10855M プロセッサ (2.80GHz)		NVIDIA® Quadro® T2000							—						
CELH1000A	1,015,500		Windows 10 Pro for Workstations (64bit) (Windows 11 Pro for Workstationsからの ダウングレード)			Win11 Pro for Workstations (64bit) リカバ リデータディスク 標準添付													

リカバリメディアは標準添付されま  
せん。リカバリデータディスクが必要な  
場合はストレージ内に格納されている  
データをDVD-R DL媒体かDVD+R DL  
媒体に書き出すか、カスタムメイドメ  
ニューから選択してください。

- ※1：リカバリディスクを選択した  
場合、媒体へのリカバリエイ  
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、媒体へリカバリエイ  
メージを書き出すには、別売りの  
外付けスーパーマルチドライブ  
ユニットを別途ご用意してく  
ださい。  
また、リカバリエイメージの書き出  
しは一回のみです。
- ※3：リカバリをするときは、リカバリ  
データディスクとドライバース  
ディスクが必要です。カスタムメ  
イドで購入いただくか、ストレ  
ージからメディアに書き出してく  
ださい。

⑦	暗号化機能付 M.2フラッシュ メモリディスク (NVMe) 256GB *4	+49,800円
【標準Core™ プロセッサ 搭載モデル】		

①	16GB (8GB×2)	+106,800円
⑧	暗号化機能付 M.2フラッシュ メモリディスク (NVMe) 512GB *4	+105,800円

②	32GB (16GB×2)	+296,800円
⑨	暗号化機能付 M.2フラッシュ メモリディスク (NVMe) 1TB *3*4	+211,600円

③	64GB (16GB×4)	+641,000円
④	32GB (16GB×2) *2	+235,000円
⑤	64GB (16GB×4) *2	+652,900円
⑥	128GB (32GB×4) *2*3	+1,410,400円

- \*1：メモリをご購入時の状態から  
変更することはできません。
- \*2：ECC
- \*3：受注生産品です。

⑩	指紋センサー 追加	+11,700円
⑬	USB光学式 マウス追加	+3,400円

⑪	手のひら静脈 センサー (PalmSecure- SLシリーズ互換) 追加	+25,800円
⑭	USBレーザー式 マウス追加	+5,800円

⑫	手のひら静脈 センサー (PalmSecure- Fシリーズ互換) 追加*5*6	+34,900円
---	--	----------

- \*5：本製品は受注生産品となりま  
す。詳細は弊社営業、または  
弊社販売パートナーまで  
お問い合わせください。
- \*6：手のひら静脈センサー  
(PalmSecure-Fシリーズ互換)  
はSMARTACCESSシリーズで  
はお使いになれません。

⑮	Office Personal 2021	+42,500円
⑯	【Windows 11 Pro (64bit) の場合】	

⑰	リカバリデー タディスク+ ドライバースディスク 追加 (Windows 11 Pro 64bit) *7	+3,300円
⑱	SupportDesk/バック Standard (パソコン用) CELSIUSモバイル 3年	+69,000円

⑲	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) *7	+3,300円
⑳	SupportDesk/バック Standard (パソコン用) CELSIUSモバイル 4年	+106,000円

㉑	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) *7	+3,300円
㉒	SupportDesk/バック Standard (パソコン用) CELSIUSモバイル 5年	+136,000円

㉓	リカバリデー タディスク+ ドライバースディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) *7	+3,300円
㉔	SupportDesk/バック Standard (パソコン用) CELSIUSモバイル 3年	+95,000円

㉕	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) *7	+3,300円
㉖	SupportDesk/バック Standard (パソコン用) CELSIUSモバイル 4年	+143,000円

㉗	リカバリデー タディスク+ ドライバースディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) *7	+3,300円
㉘	SupportDesk/バック Standard (パソコン用) CELSIUSモバイル 5年	+178,000円

㉙	リカバリデー タディスク+ ドライバースディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) *7	+3,300円
㉚	SupportDesk/バック Standard (パソコン用) CELSIUSモバイル 3年	+95,000円

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) *7	+3,300円
㉜	SupportDesk/バック Standard (パソコン用) CELSIUSモバイル 4年	+143,000円

㉝	リカバリデー タディスク+ ドライバースディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) *7	+3,300円
㉞	SupportDesk/バック Standard (パソコン用) CELSIUSモバイル 5年	+178,000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)  
・大容量のストレージに変更可能です。  
・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

■ CELSIUS H7510（ノートブックモデル）変更／追加オプション 型名・価格一覧

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		備考
					Core™ プロセッサ搭載モデル	Xeon® プロセッサ搭載モデル	
メモリ ★3	① メモリ変更 8GB→16GB (8GB×2/DDR4 SDRAM/PC4-2400)	CLCMEM07P	本体に同期	106,800	●	—	標準搭載メモリ8GB (4GB×2) から16GB (8GB×2) に変更します。 DDR4 SDRAM。
	② メモリ変更 8GB→32GB (16GB×2/DDR4 SDRAM/PC4-2400)	CLCMEM07R	本体に同期	296,800	●	—	標準搭載メモリ8GB (4GB×2) から32GB (16GB×2) に変更します。 DDR4 SDRAM。
	③ メモリ変更 8GB→64GB (16GB×4/DDR4 SDRAM/PC4-2400)	CLCMEM07S	本体に同期	641,000	●	—	標準搭載メモリ8GB (4GB×2) から64GB (16GB×4) に変更します。 DDR4 SDRAM。
	④ メモリ変更 16GB→32GB (16GB×2/DDR4 SDRAM/PC4-2400/ECC)	CLCMEM07T	本体に同期	235,000	—	●	標準搭載メモリ16GB (8GB×2) から32GB (16GB×2) に変更します。 DDR4 SDRAM, ECC。
	⑤ メモリ変更 16GB→64GB (16GB×4/DDR4 SDRAM/PC4-2400/ECC)	CLCMEM07V	本体に同期	652,900	—	●	標準搭載メモリ16GB (8GB×2) から64GB (16GB×4) に変更します。 DDR4 SDRAM, ECC。
	⑥ メモリ変更 16GB→128GB (32GB×4/DDR4 SDRAM/PC4-2400/ECC)	CLCMEM07W	本体に同期	1,410,400	—	●	標準搭載メモリ16GB (8GB×2) から128GB (32GB×4) に変更します。 DDR4 SDRAM, ECC。 ※受注生産品です。
ストレージ ★1	⑦ HDD変更 500GB→暗号化機能付 M.2フラッシュメモリスティック (NVMe) 256GB	CLCHDD0DS	本体に同期	49,800	●	●	標準搭載ストレージHDD 500GB (SATA) から暗号化機能付M.2フラッシュ メモリスティック (NVMe) 256GBに変更します。 ※Opalモードへ対応していません。
	⑧ HDD変更 500GB→暗号化機能付 M.2フラッシュメモリスティック (NVMe) 512GB	CLCHDD0DT	本体に同期	105,800	●	●	標準搭載ストレージHDD 500GB (SATA) から暗号化機能付M.2フラッシュ メモリスティック (NVMe) 512GBに変更します。 ※Opalモードへ対応していません。
	⑨ HDD変更 500GB→暗号化機能付 M.2フラッシュメモリスティック (NVMe) 1TB	CLCHDD0DV	本体に同期	211,600	●	●	標準搭載ストレージHDD 500GB (SATA) から暗号化機能付M.2フラッシュ メモリスティック (NVMe) 1TBに変更します。 ※Opalモードへ対応していません。受注生産品です。
セキュリティ ★1	⑩ 指紋センサー追加	CLCSEC008	本体に同期	11,700	●	●	パームレスト右側に指紋センサー (タッチ式) を追加します。
	⑪ 手のひら静脈センサー (PalmSecure-SLシリーズ互換) 追加	CLCSEC009	本体に同期	25,800	●	●	手のひら静脈センサー (PalmSecure-SLシリーズ互換) を追加します。
	⑫ 手のひら静脈センサー (PalmSecure-Fシリーズ互換) 追加	CLCSEC00A	本体に同期	34,900	●	●	手のひら静脈センサー (PalmSecure-Fシリーズ互換) を追加します。 ※受注生産品です。
マウス	⑬ USB光学式マウス追加	CLCPTD014	本体に同期	3,400	●	●	USB接続の光学マウスを添付します。
	⑭ USBレーザー式マウス追加	CLCPTD015	本体に同期	5,800	●	●	USB接続のレーザー式マウスを添付します。
アプリケーション	⑮ Microsoft® Office Personal 2021追加	CLCAPL01L	本体に同期	42,500	●	●	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。
	⑯ Microsoft® Office Home and Business 2021追加	CLCAPL01M	本体に同期	48,100	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
リカバリメディア ★1★2	⑰ リカバリデータディスク+ドライバース ディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	CLCRDD08R	本体に同期	3,300	●	—	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。 ※ブリーンスツールOS: Windows 11 Pro (64bit) の場合
	⑱ リカバリデータディスク+ドライバース ディスク追加 (Windows 11 Pro for Workstations)	CLCRDD08S	本体に同期	3,300	—	●	Windows 11 Pro for Workstations (64bit) 用のリカバリディスクセットを 添付します。 ※ブリーンスツールOS: Windows 11 Pro for Workstations (64bit) の場合
	⑲ 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)	CLCRDD08T	本体に同期	3,300	●	—	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。 ※ブリーンスツールOS: Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからの ダウンロード) の場合
	㉑ 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 for Workstations)	CLCRDD08V	本体に同期	3,300	—	●	標準添付のWindows 11 Pro for Workstations (64bit) 用のリカバリディスク に加え、Windows 10 Pro for Workstations (64bit) 用のリカバリディスク セットを添付します。 ※ブリーンスツールOS: Windows 10 Pro for Workstations (64bit) (Windows 11 Pro for Workstationsからのダウンロード) の場合
保証	㉒ 保証延長パック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 3年	CLCHSUB31	本体に同期	32,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年間パーツ保証に 拡張します。保証延長パック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面 を同梱します。
	㉓ 保証延長パック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 4年	CLCHSUB41	本体に同期	45,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年間パーツ保証に 拡張します。保証延長パック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面 を同梱します。
	㉔ 保証延長パック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 5年	CLCHSUB51	本体に同期	59,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年間パーツ保証に 拡張します。保証延長パック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面 を同梱します。
	㉕ SupportDesk/バック Standard CELSIUS モバイル 3年	CLCHSUD31	本体に同期	69,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を3年間当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。 ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを 専門技術者が対応します。サービス時間帯: 月曜日～金曜日 8:30～19:00 (祝 日および12月30日～1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉖ SupportDesk/バック Standard CELSIUS モバイル 4年	CLCHSUD41	本体に同期	106,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を4年間当日訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。 ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを 専門技術者が対応します。サービス時間帯: 月曜日～金曜日 8:30～19:00 (祝 日および12月30日～1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉗ SupportDesk/バック Standard CELSIUS モバイル 5年	CLCHSUD51	本体に同期	136,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を5年間当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。 ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを 専門技術者が対応します。サービス時間帯: 月曜日～金曜日 8:30～19:00 (祝 日および12月30日～1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉘ SupportDesk/バック Standard24 CELSIUS モバイル 3年	CLCHSUE31	本体に同期	95,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を3年間当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。 ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを 専門技術者が対応します。サービス時間帯: 24時間365日サポートSupportDesk バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉙ SupportDesk/バック Standard24 CELSIUS モバイル 4年	CLCHSUE41	本体に同期	143,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を4年間当日訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。 ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを 専門技術者が対応します。サービス時間帯: 24時間365日サポートSupportDesk バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉚ SupportDesk/バック Standard24 CELSIUS モバイル 5年	CLCHSUE51	本体に同期	178,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を5年間当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。 ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを 専門技術者が対応します。サービス時間帯: 24時間365日サポートSupportDesk バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

注) 前ページにて別途注釈がある場合を除き、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。また、カスタムメイドオプションの単独出荷はできません (購入後の変更・追加はできません)。  
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にのみ搭載できます。他の本体に搭載することはできません。

★1 単体オプション品のご用意が無いため、本体ご購入後は一切組み込み・変更ができなくなってしまうメニューです。必要のある場合は本体ご注文時に同時にご注文ください。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて (法人のみ)」をご参照ください。

★3 ご購入時にメモリが搭載されている2スロットは、本体ご購入後は一切組み込み・変更できません。必要のある場合は本体ご注文時に同時にご注文ください。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

PCワークステーション ノートブック型  
A5 CELSIUS H7510  
(Secured-core PC対応モデル)



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

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	液晶	メモリ *1	ストレージ	グラフィックス	セキュリティ	マウス	通信	アプリケー ション	リカバリメディア ※1※2※3	保証
CELH10004	1,063,500	済	Windows 10 Pro for Workstations (64bit)	インテル® vPro™ テクノロジー搭載 インテル® Xeon® W-10855M プロセッサ (2.80GHz)	液晶15.6型 フルHD	16GB (8GB×2) *2	暗号化機能付 M.2フラッシュ メモリディスク (NVMe) 256GB *4	NVIDIA® Quadro® T2000	スマートカード、 セキュリティ チップ標準搭載	—	LAN (1000BASE-T) +802.11a/b/ g/n/ac/ax無線 LAN+Bluetooth	—	—	1年訪問修理

リカバリメディアは標準添付されませ  
ん。リカバリデータディスクが必要な  
場合はストレージ内に格納されている  
データをDVD-R DL媒体かDVD+R DL  
媒体に書き出すか、カスタムメイドメ  
ニューから選択してください。

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

- ※1: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、別売りの  
外付けスーパーマルチドライ  
ブユニットを別途ご用意して  
ください。  
また、リカバリイメージの書き出  
しは一回のみです。
- ※3:リカバリをするときは、リカバリ  
データディスクとドライバース  
ディスクが必要です。カスタムメ  
イドで購入いただくか、ストレ  
ージからメディアに書き出しして  
ください。

①	④
32GB (16GB×2) *2 +235,000円	暗号化機能付 M.2フラッシュ メモリディスク (NVMe) 512GB *4 +56,000円
②	⑤
64GB (16GB×4) *2 +652,900円	暗号化機能付 M.2フラッシュ メモリディスク (NVMe) 1TB *3*4 +161,800円
③	
128GB (32GB×4) *2*3 +1,410,400円	

- \*4:Opalモードへ対応して  
いません。
- \*1:メモリをご購入時の状態から  
変更することはできません。
- \*2:ECC
- \*3:受注生産品です。

⑥	⑧
手のひら静脈 センサー (PalmSecure- SLシリーズ互換) 追加 +25,800円	USB光学式 マウス追加 +3,400円
⑦	⑨
手のひら静脈 センサー (PalmSecure- FSシリーズ互換) 追加*5*6 +34,900円	USBレーザー式 マウス追加 +5,800円

- \*5:本製品は受注生産品となりま  
す。詳細は弊社営業、または  
弊社販売パートナーまでお問  
い合わせください。
- \*6:手のひら静脈センサー  
(PalmSecure-FSシリーズ  
互換)はSMARTACCESSシ  
リーズではお使いになれません。

⑩	⑪
リカ/リデータ ディスク+ ドライバースディスク 追加 (Windows 10 Pro for Workstations) *7 +3,300円	保証延長バック アップ 訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 3年 +32,000円

\*7:Xeon® プロセッサ搭載  
モデルのみ。

⑫
保証延長バック アップ 訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 4年 +45,000円

⑬
保証延長バック アップ 訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 5年 +59,000円

⑭
SupportDesk/バック Standard (パソコン用) CELSIUSモバイル 3年 +69,000円

⑮
SupportDesk/バック Standard (パソコン用) CELSIUSモバイル 4年 +106,000円

⑯
SupportDesk/バック Standard (パソコン用) CELSIUSモバイル 5年 +136,000円

⑰
SupportDesk/バック Standard24 (パソコン用) CELSIUSモバイル 3年 +95,000円

⑱
SupportDesk/バック Standard24 (パソコン用) CELSIUSモバイル 4年 +143,000円

⑲
SupportDesk/バック Standard24 (パソコン用) CELSIUSモバイル 5年 +178,000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)  
・大容量のストレージに変更可能です。  
・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

■ CELSIUS H7510（ノートブックモデル）（Secured-core PC対応モデル） 変更／追加オプション 型名・価格一覧

項目		品名	型名	提供時期	希望小売価格 （円、税別）	備考
メモリ ★3	①	メモリ変更 16GB→32GB（16GB×2/DDR4 SDRAM/PC4-2400/ECC）	CLCMEM07T	本体に同期	235,000	標準搭載メモリ16GB（8GB×2）から32GB（16GB×2）に変更します。DDR4 SDRAM、ECC。
	②	メモリ変更 16GB→64GB（16GB×4/DDR4 SDRAM/PC4-2400/ECC）	CLCMEM07V	本体に同期	652,900	標準搭載メモリ16GB（8GB×2）から64GB（16GB×4）に変更します。DDR4 SDRAM、ECC。
	③	メモリ変更 16GB→128GB（32GB×4/DDR4 SDRAM/PC4-2400/ECC）	CLCMEM07W	本体に同期	1,410,400	標準搭載メモリ16GB（8GB×2）から128GB（32GB×4）に変更します。DDR4 SDRAM、ECC。 ※受注生産品です。
ストレージ ★1	④	暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク（NVMe）256GB→暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク（NVMe）512GB	CLCHDD00DW	本体に同期	56,000	標準搭載ストレージ暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク（NVMe）256GBから暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク（NVMe）512GBに変更します。 ※Opalモードへ対応していません。
	⑤	暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク（NVMe）256GB→暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク（NVMe）1TB	CLCHDD00DX	本体に同期	161,800	標準搭載ストレージ暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク（NVMe）256GBから暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク（NVMe）1TBに変更します。 ※Opalモードへ対応していません。受注生産品です。
セキュリティ ★1	⑥	手のひら静脈センサー（PalmSecure-SLシリーズ互換）追加	CLCSEC009	本体に同期	25,800	手のひら静脈センサー（PalmSecure-SLシリーズ互換）を追加します。
	⑦	手のひら静脈センサー（PalmSecure-Fシリーズ互換）追加	CLCSEC00A	本体に同期	34,900	手のひら静脈センサー（PalmSecure-Fシリーズ互換）を追加します。 ※受注生産品です。
マウス	⑧	USB光学式マウス追加	CLCPTD014	本体に同期	3,400	USB接続の光学マウスを添付します。
	⑨	USBレーザー式マウス追加	CLCPTD015	本体に同期	5,800	USB接続のレーザー式マウスを添付します。
リカバリメディア ★1★2	⑩	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 for Workstations）	CLCRDD08A	本体に同期	3,300	Windows 10 Pro for Workstations（64bit）用のリカバリディスクセットを添付します。
保証	⑪	保証延長パック 翌営業日以降訪問修理（パソコン用）CELSIUS 3年	CLCHSUB31	本体に同期	32,000	標準保証（1年訪問修理）を3年間翌営業日以降訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。 保証延長パック 翌営業日以降訪問修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。
	⑫	保証延長パック 翌営業日以降訪問修理（パソコン用）CELSIUS 4年	CLCHSUB41	本体に同期	45,000	標準保証（1年訪問修理）を4年間翌営業日以降訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。 保証延長パック 翌営業日以降訪問修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。
	⑬	保証延長パック 翌営業日以降訪問修理（パソコン用）CELSIUS 5年	CLCHSUB51	本体に同期	59,000	標準保証（1年訪問修理）を5年間翌営業日以降訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。 保証延長パック 翌営業日以降訪問修理（パソコン用）証書の書面を同梱します。
	⑭	SupportDesk/バック Standard CELSIUS モバイル 3年	CLCHSUD31	本体に同期	69,000	標準保証（1年訪問修理）を3年間当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート：Windows OS（Windows® Internet Explorer®を含む）およびMicrosoft® Office製品（Office Premiumは除く）に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯：月曜日～金曜日 8：30～19：00（祝日および12月30日～1月3日を除く）SupportDesk/バック Standard（パソコン用）証書の書面を同梱します。
	⑮	SupportDesk/バック Standard CELSIUS モバイル 4年	CLCHSUD41	本体に同期	106,000	標準保証（1年訪問修理）を4年間当日訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート：Windows OS（Windows® Internet Explorer®を含む）およびMicrosoft® Office製品（Office Premiumは除く）に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯：月曜日～金曜日 8：30～19：00（祝日および12月30日～1月3日を除く）SupportDesk/バック Standard（パソコン用）証書の書面を同梱します。
	⑯	SupportDesk/バック Standard CELSIUS モバイル 5年	CLCHSUD51	本体に同期	136,000	標準保証（1年訪問修理）を5年間当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート：Windows OS（Windows® Internet Explorer®を含む）およびMicrosoft® Office製品（Office Premiumは除く）に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯：月曜日～金曜日 8：30～19：00（祝日および12月30日～1月3日を除く）SupportDesk/バック Standard（パソコン用）証書の書面を同梱します。
	⑰	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUS モバイル 3年	CLCHSUE31	本体に同期	95,000	標準保証（1年訪問修理）を3年間当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート：Windows OS（Windows® Internet Explorer®を含む）およびMicrosoft® Office製品（Office Premiumは除く）に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯：24時間365日サポートSupportDesk/バック Standard（パソコン用）証書の書面を同梱します。
	⑱	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUS モバイル 4年	CLCHSUE41	本体に同期	143,000	標準保証（1年訪問修理）を4年間当日訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート：Windows OS（Windows® Internet Explorer®を含む）およびMicrosoft® Office製品（Office Premiumは除く）に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯：24時間365日サポートSupportDesk/バック Standard（パソコン用）証書の書面を同梱します。
	⑲	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUS モバイル 5年	CLCHSUE51	本体に同期	178,000	標準保証（1年訪問修理）を5年間当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート：Windows OS（Windows® Internet Explorer®を含む）およびMicrosoft® Office製品（Office Premiumは除く）に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯：24時間365日サポートSupportDesk/バック Standard（パソコン用）証書の書面を同梱します。

注）前ページにて別途注釈がある場合を除き、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。また、カスタムメイドオプションの単独出荷はできません（購入後の変更・追加はできません）。

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にのみ搭載できます。他の本体に搭載することはできません。

★1 単体オプション品のご用意が無いため、本体ご購入後は一切組み込み・変更ができなくなってしまうメニューです。必要のある場合は本体ご注文時に同時にご注文ください。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて（法人のみ）」をご参照ください。

★3 ご購入時にメモリが搭載されている2スロットは、本体ご購入後は一切組み込み・変更ができません。必要のある場合は本体ご注文時に同時にご注文ください。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧



PCワークステーション ノートブック型

A6 CELSIUS H780



各変更／追加メニュー①～⑤の型名／価格等の詳細につきましては「■変更／追加オプション型名・価格一覧」をご確認ください。

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	液晶	メモリ *1	ストレージ	グラフィックス	セキュリティ	マウス	通信	アプリケーション	リカバリメディア ※1※2※3	保証
CELH08001	530,400	済	Windows 10 Pro (64bit)	インテル® Core™ i5-8400H vPro® プロセッサー (2.50GHz)	液晶15.6型フルHD	8GB (4GB×2)	HDD 500GB (SATA, 5400rpm)	NVIDIA® Quadro® P600	スマートカード、セキュリティチップ標準搭載	—	LAN (1000BASE-T) +802.11a/b/g/n/ac 無線LAN +Bluetooth	—	—	1年訪問修理
CELH08002	674,500			インテル® Core™ i7-8850H vPro® プロセッサー (2.60GHz)				NVIDIA® Quadro® P1000						
CELH08003	1,013,700		Windows 10 Pro for Workstations (64bit)	インテル® vPro® テクノロジー搭載インテル® Xeon® E-2176M プロセッサー (2.70GHz)		16GB (8GB×2) *2		NVIDIA® Quadro® P2000						

リカバリメディアは標準添付されません。リカバリデータディスクが必要な場合はストレージ内に格納されているデータをDVD-R DL媒体かDVD+R DL媒体に書き出すか、カスタムメイドメニューから選択してください。

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

- ※1：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、別売りの外付けスーパーマルチドライブユニットを別途ご用意してください。また、リカバリイメージの書き出しは一回のみです。
- ※3：リカバリをするときは、リカバリデータディスクとドライブスディスクが必要です。カスタムメイドで購入いただくか、ストレージからメディアに書き出ししてください。

⑥  
【標準Core™プロセッサー搭載モデル】  
① 16GB (8GB×2) +106,800円  
② 32GB (8GB×4) +296,800円  
③ 64GB (16GB×4) +641,000円  
④ 32GB (8GB×4) \*2 +235,000円  
⑤ 64GB (16GB×4) \*2 +652,900円

⑦  
【標準Xeon®プロセッサー搭載モデル】  
④ 32GB (8GB×4) \*2 +235,000円  
⑤ 64GB (16GB×4) \*2 +652,900円

⑧  
暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (SATA) 256GB \*3 +44,200円  
⑨  
暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (SATA) 512GB \*3 +100,200円  
⑩  
暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GB \*3 +105,800円

⑪  
指紋センサー追加 +11,700円  
⑫  
手のひら静脈センサー追加 +25,800円

⑬  
USB光学式マウス追加 +3,400円  
⑭  
USBレーザー式マウス追加 +5,800円

⑮  
リカバリデータディスク+ドライブスディスク追加 (Windows 10 Pro for Workstations) \*5 +3,300円  
⑯  
保証延長パック (1年延長) +32,000円  
⑰  
保証延長パック (2年延長) +45,000円  
⑱  
保証延長パック (3年延長) +59,000円  
⑲  
保証延長パック (4年延長) +69,000円  
⑳  
保証延長パック (5年延長) +106,000円  
㉑  
保証延長パック (6年延長) +136,000円  
㉒  
保証延長パック (7年延長) +143,000円  
㉓  
保証延長パック (8年延長) +178,000円

\*1：4スロットの内2スロットは、ご購入時の状態から変更することはできません。  
\*2：ECC  
\*3：Opalモードへ対応していません。  
\*4：Core™プロセッサー搭載モデルのみ。  
\*5：Xeon®プロセッサー搭載モデルのみ。

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)

- ・大容量のストレージに変更可能です。
- ・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

■ CELSIUS H780（ノートブックモデル）変更／追加オプション 型名・価格一覧

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		備考
					Core™ プロセッサ 搭載モデル	Xeon® プロセッサ 搭載モデル	
メモリ ★3	① メモリ変更 8GB→16GB (8GB×2/DDR4 SDRAM/PC4-2400)	CLCMEM059	本体に同期	106,800	●	—	標準搭載メモリを8GB (4GB×2) から16GB (8GB×2) に変更します。 DDR4 SDRAM。
	② メモリ変更 8GB→32GB (8GB×4/DDR4 SDRAM/PC4-2400)	CLCMEM05L	本体に同期	296,800	●	—	標準搭載メモリを8GB (4GB×2) から32GB (8GB×4) に変更します。 DDR4 SDRAM。
	③ メモリ変更 8GB→64GB (16GB×4/DDR4 SDRAM/PC4-2400)	CLCMEM05M	本体に同期	641,000	●	—	標準搭載メモリを8GB (4GB×2) から64GB (16GB×4) に変更します。 DDR4 SDRAM。
	④ メモリ変更 16GB→32GB (8GB×4/DDR4 SDRAM/PC4-2400/ECC)	CLCMEM05N	本体に同期	235,000	—	●	標準搭載メモリを16GB (8GB×2) から32GB (8GB×4) に変更します。 DDR4 SDRAM, ECC。
	⑤ メモリ変更 16GB→64GB (16GB×4/DDR4 SDRAM/PC4-2400/ECC)	CLCMEM05P	本体に同期	652,900	—	●	標準搭載メモリを16GB (8GB×2) から64GB (16GB×4) に変更します。 DDR4 SDRAM, ECC。
ストレージ ★1	⑥ HDD変更 500GB→暗号化機能付 M.2フラッシュメモリディスク (SATA) 256GB	CLCHDD0A4	本体に同期	44,200	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (SATA) 256GBに変更します。 ※Opalモードへ対応していません。
	⑦ HDD変更 500GB→暗号化機能付 M.2フラッシュメモリディスク (SATA) 512GB	CLCHDD0A5	本体に同期	100,200	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (SATA) 512GBに変更します。 ※Opalモードへ対応していません。
	⑧ HDD変更 500GB→暗号化機能付 M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GB	CLCHDD0A6	本体に同期	105,800	●	●	標準搭載ストレージをHDD 500GB (SATA) からM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GBに変更します。 ※Opalモードへ対応していません。
セキュリティ ★1	⑨ 指紋センサー追加	CLCSEC004	本体に同期	11,700	●	●	パームレスト右側に指紋センサー (タッチ式) を追加します。
	⑩ 手のひら静脈センサー追加	CLCSEC005	本体に同期	25,800	●	●	手のひら静脈センサーを追加します。
マウス	⑪ USB光学式マウス追加	CLCPTD014	本体に同期	3,400	●	●	USB接続の光学マウスを添付します。
	⑫ USBレーザー式マウス追加	CLCPTD015	本体に同期	5,800	●	●	USB接続のレーザー式マウスを添付します。
リカバリメディア ★1★2	⑬ 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)	CLCRDD06P	本体に同期	3,300	●	—	Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
	⑭ 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 for Workstations)	CLCRDD06R	本体に同期	3,300	—	●	Windows 10 Pro for Workstations (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
保証	⑮ 保証延長パック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 3年	CLCHSUB31	本体に同期	32,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。保証延長パック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	⑯ 保証延長パック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 4年	CLCHSUB41	本体に同期	45,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。保証延長パック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	⑰ 保証延長パック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 5年	CLCHSUB51	本体に同期	59,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。保証延長パック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	⑱ SupportDeskバック Standard CELSIUS モバイル 3年	CLCHSUD31	本体に同期	69,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を3年間当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯: 月曜日～金曜日 8:30～19:00(祝日および12月30日～1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	⑲ SupportDeskバック Standard CELSIUS モバイル 4年	CLCHSUD41	本体に同期	106,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を4年間当日訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯: 月曜日～金曜日 8:30～19:00(祝日および12月30日～1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉑ SupportDeskバック Standard CELSIUS モバイル 5年	CLCHSUD51	本体に同期	136,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を5年間当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯: 月曜日～金曜日 8:30～19:00(祝日および12月30日～1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉑ SupportDeskバック Standard24 CELSIUS モバイル 3年	CLCHSUE31	本体に同期	95,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を3年間当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯: 24時間365日サポート SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉒ SupportDesk/バック Standard24 CELSIUS モバイル 4年	CLCHSUE41	本体に同期	143,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を4年間当日訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯: 24時間365日サポート SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉓ SupportDeskバック Standard24 CELSIUS モバイル 5年	CLCHSUE51	本体に同期	178,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を5年間当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート: Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯: 24時間365日サポート SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

注) 前ページにて別途注釈がある場合を除き、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。また、カスタムメイドオプションの単独出荷はできません (購入後の変更・追加はできません)。  
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にのみ搭載できます。他の本体に搭載することはできません。  
★1 単体オプション品のご用意が限いたため、本体ご購入後は一切組み込み・変更ができなくなってしまうメニューです。必要のある場合は本体ご注文時に同時にご注文ください。  
★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて (法人のみ)」をご参照ください。  
★3 ご購入時にメモリが搭載されている2スロットは、本体ご購入後は一切組み込み・変更ができません。必要のある場合は本体ご注文時に同時にご注文ください。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

PCワークステーション ノートブック型

A7 CELSIUS H5511



各変更／追加メニュー①～⑯の型名／価格等の詳細につきましては「**■変更／追加オプション型名・価格一覧**」をご確認ください。

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	液晶	メモリ ※1	ストレージ	グラフィックス	セキュリティ	マウス	通信	アプリケーション	リカバリメディア ※1※2※3	保証
CELH11001	514,700	済	Windows 11 Pro (64bit)	インテル® Core™ i5-1135G7 プロセッサ (最大4.20GHz)	液晶15.6型 フルHD	8GB (8GB×1)	暗号化機能付 M.2 256GB SSD (NVMe)	NVIDIA® T500	スマートカード、 セキュリティ チップ標準搭載	—	LAN (1000BASE-T) +802.11a/b/ g/n/ac/ax無線 LAN+Bluetooth	—	—	1年訪問修理 ※6
CELH11002	516,500		Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウン グレード)										Win11 Pro (64bit) リカバリデータ ディスク 標準添付	
CELH11003	519,200		Windows 11 Pro (64bit)	—										
CELH11004	521,000		Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウン グレード)	Win11 Pro (64bit) リカバリデータ ディスク 標準添付										
CELH11008	565,100		Windows 11 Pro (64bit)	—										
CELH11009	566,900		Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウン グレード)	Win11 Pro (64bit) リカバリデータ ディスク 標準添付										
CELH11005	598,700		Windows 11 Pro (64bit)	—										
CELH11006	600,500		Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウン グレード)	Win11 Pro (64bit) リカバリデータ ディスク 標準添付										

リカバリメディアは標準添付されません。リカバリデータディスクが必要な場合はストレージ内に格納されているデータをDVD-R DL媒体かDVD+R DL媒体に書き出すか、カスタムメイドメニューから選択してください。

- ※1:リカバリディスクを選択した場合、媒体へのリカバリエイジー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、媒体へリカバリエイジーを書き出すには、別売りの外付けスーパーマルチドライブユニットを別途ご用意してください。
- ※3:リカバリをするときは、リカバリデータディスクとドライバースディスクが必要です。カスタムメイドで購入いただくか、ストレージからメディアに書き出ししてください。

①	④
16GB (8GB×2)	暗号化機能付 M.2フラッシュ メモリディスク (NVMe) 512GB *3
+106,800円	+56,000円
②	⑤
32GB (16GB×2)	暗号化機能付 M.2フラッシュ メモリディスク (NVMe) 1TB *3
+296,800円	+161,800円
③	⑥
64GB (32GB×2) *2	暗号化機能付 M.2フラッシュ メモリディスク (NVMe) 2TB *2*3
+593,600円	+323,600円

\*1:メモリをご購入時の状態から変更することはできません。  
\*2:受注生産品です。

⑦
暗号化機能付 M.2フラッシュ メモリディスク (NVMe) 2TB×2 *2*3
+647,300円

\*3:Opalモードへ対応していません。

⑧	⑩
指紋センサー 追加	USB光学式 マウス追加
+11,700円	+3,400円
⑨	⑪
手のひら静脈 センサー (PalmSecure- Siシリーズ互換) 追加	USBレーザー式 マウス追加
+25,800円	+5,800円
⑫	
手のひら静脈 センサー (PalmSecure- Fシリーズ互換) 追加*4*5	
+34,900円	

\*4:本製品は受注生産品となります。詳細は弊社営業、または弊社販売パートナーまでお問い合わせください。  
\*5:手のひら静脈センサー(PalmSecure-Fシリーズ互換)はSMARTACCESSシリーズではお使いになれません。

⑬	⑭	⑯
Office Personal 2021	【Windows 11 Pro (64bit) の場合】	保証延長/バック アップ 翌営業日以降 訪問修理*6 (パソコン用) CELSIUS 3年 +32,000円
+42,500円		
⑮	⑰	⑱
Office Home and Business 2021	リカバリデータ ディスク+ ドライバースディスク 追加 (Windows 11 Pro 64bit) 追加	保証延長/バック アップ 翌営業日以降 訪問修理*6 (パソコン用) CELSIUS 4年 +45,000円
+48,100円	+3,300円	
	⑲	⑳
	【Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからの ダウングレード) の場合】	保証延長/バック アップ 翌営業日以降 訪問修理*6 (パソコン用) CELSIUS 5年 +59,000円
	㉑	㉒
	リカバリデータ ディスク+ ドライバースディスク 追加 (Windows 10 Pro 64bit) 追加	SupportDesk/バック アップ Standard (パソコン用) CELSIUSモバイル 3年 +69,000円
	+3,300円	
		㉓
		SupportDesk/バック アップ Standard (パソコン用) CELSIUSモバイル 4年 +106,000円
		㉔
		SupportDesk/バック アップ Standard (パソコン用) CELSIUSモバイル 5年 +136,000円
		㉕
		SupportDesk/バック アップ Standard24 (パソコン用) CELSIUSモバイル 3年 +95,000円
		㉖
		SupportDesk/バック アップ Standard24 (パソコン用) CELSIUSモバイル 4年 +143,000円
		㉗
		SupportDesk/バック アップ Standard24 (パソコン用) CELSIUSモバイル 5年 +178,000円

\*6:バッテリー交換は含みません。バッテリー交換は引取対応となります。

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)

- ・大容量のストレージに変更可能です。
- ・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

■ CELSIUS H5511（ノートブックモデル）変更／追加オプション 型名・価格一覧

項目		品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考
メモリ ★3	①	メモリ変更 8GB→16GB (8GB×2/DDR4-3200 SDRAM)	CLCMEM08H	本体に同期	106,800	標準搭載メモリ8GB (8GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 SDRAM。
	②	メモリ変更 8GB→32GB (16GB×2/DDR4-3200 SDRAM)	CLCMEM08J	本体に同期	296,800	標準搭載メモリ8GB (8GB×1) から32GB (16GB×2) に変更します。DDR4 SDRAM。
	③	メモリ変更 8GB→64GB (32GB×2/DDR4-3200 SDRAM)	CLCMEM08K	本体に同期	593,600	標準搭載メモリ8GB (8GB×1) から64GB (32GB×2) に変更します。DDR4 SDRAM。 ※受注生産品です。
ストレージ ★1	④	暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GB→暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GB	CLCHDD0ES	本体に同期	56,000	標準搭載ストレージ暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GBから暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GBに変更します。 ※Opalモードへ対応していません。
	⑤	暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GB→暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 1TB	CLCHDD0ET	本体に同期	161,800	標準搭載ストレージ暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GBから暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 1TBに変更します。 ※Opalモードへ対応していません。
	⑥	暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GB→暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 2TB	CLCHDD0EV	本体に同期	323,600	標準搭載ストレージ暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GBから暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 2TBに変更します。 ※Opalモードへ対応していません。受注生産品です。
	⑦	暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GB→暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 2TB×2	CLCHDD0EW	本体に同期	647,300	標準搭載ストレージ暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GBから暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 2TB×2に変更します。 ※Opalモードへ対応していません。受注生産品です。
セキュリティ ★1	⑧	指紋センサー追加	CLCSEC00B	本体に同期	11,700	パームレスト右側に指紋センサー（タッチ式）を追加します。
	⑨	手のひら静脈センサー（PalmSecure-SLシリーズ互換）追加	CLCSEC00D	本体に同期	25,800	手のひら静脈センサー（PalmSecure-SLシリーズ互換）を追加します。
	⑩	手のひら静脈センサー（PalmSecure-Fシリーズ互換）追加	CLCSEC00E	本体に同期	34,900	手のひら静脈センサー（PalmSecure-Fシリーズ互換）を追加します。 ※受注生産品です。
マウス	⑪	USB光学式マウス追加	CLCPTD014	本体に同期	3,400	USB接続の光学マウスを添付します。
	⑫	USBレーザー式マウス追加	CLCPTD015	本体に同期	5,800	USB接続のレーザー式マウスを添付します。
アプリケーション	⑬	Microsoft® Office Personal 2021追加	CLCAPL01L	本体に同期	42,500	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。
	⑭	Microsoft® Office Home and Business 2021追加	CLCAPL01M	本体に同期	48,100	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
リカバリメディア ★1★2	⑮	リカバリデータディスク+ドライバズディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	CLCRDD09T	本体に同期	3,300	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。 ※プリインストールOS：Windows 11 Pro (64bit) の場合
	⑯	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)	CLCRDD09V	本体に同期	3,300	標準添付のWindows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクに加え、Windows 10 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。 ※プリインストールOS：Windows 10 Pro (64bit) (Windows 11 Proからのダウングレード) の場合
保証	⑰	保証延長バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 3年	CLCHSUB3I	本体に同期	32,000	標準保証 (1年訪問修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。保証延長バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。バッテリー交換は含みません。バッテリー交換は引取対応となります。
	⑱	保証延長バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 4年	CLCHSUB4I	本体に同期	45,000	標準保証 (1年訪問修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。保証延長バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。バッテリー交換は含みません。バッテリー交換は引取対応となります。
	⑲	保証延長バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 5年	CLCHSUB5I	本体に同期	59,000	標準保証 (1年訪問修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。保証延長バック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。バッテリー交換は含みません。バッテリー交換は引取対応となります。
	㉔	SupportDesk/バック Standard CELSIUS モバイル 3年	CLCHSUD3I	本体に同期	69,000	標準保証 (1年訪問修理) を3年間当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート：Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯：月曜日～金曜日 8：30～19：00 (祝日および12月30日～1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉕	SupportDesk/バック Standard CELSIUS モバイル 4年	CLCHSUD4I	本体に同期	106,000	標準保証 (1年訪問修理) を4年間当日訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート：Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯：月曜日～金曜日 8：30～19：00 (祝日および12月30日～1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉖	SupportDesk/バック Standard CELSIUS モバイル 5年	CLCHSUD5I	本体に同期	136,000	標準保証 (1年訪問修理) を5年間当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート：Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯：月曜日～金曜日 8：30～19：00 (祝日および12月30日～1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉗	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUS モバイル 3年	CLCHSUE3I	本体に同期	95,000	標準保証 (1年訪問修理) を3年間当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート：Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯：24時間365日サポートSupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉘	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUS モバイル 4年	CLCHSUE4I	本体に同期	143,000	標準保証 (1年訪問修理) を4年間当日訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート：Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯：24時間365日サポートSupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉙	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUS モバイル 5年	CLCHSUE5I	本体に同期	178,000	標準保証 (1年訪問修理) を5年間当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。ソフトウェアサポート：Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。サービス時間帯：24時間365日サポートSupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

注) 前ページにて別途注釈がある場合を除き、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。また、カスタムメイドオプションの単独出荷はできません (購入後の変更・追加はできません)。

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にのみ搭載できます。他の本体に搭載することはできません。

★1 単体オプション品のご用意が無いため、本体ご購入後は一切組み込み・変更ができなくなってしまうメニューです。必要のある場合は本体ご注文時に同時にご注文ください。

★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて (法人のみ)」をご参照ください。

★3 ご購入時にメモリが搭載されている2スロットは、本体ご購入後は一切組み込み・変更ができません。必要のある場合は本体ご注文時に同時にご注文ください。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

PCワークステーション ノートブック型  
A7 CELSIUS H5511  
(Secured-core PC対応モデル)



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

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	液晶	メモリ *1	ストレージ	グラフィックス	セキュリティ	マウス	通信	アプリケー ション	リカバリメディア ※1※2※3	保証
CELH11007	603,400	済	Windows 11 Pro (64bit)	インテル® Core™ i7-1185G7 vPro® プロセッサ (最大4.80GHz)	液晶15.6型 フルHD	8GB (8GB×1)	暗号化機能付 M.2 256GB SSD (NVMe) *3	NVIDIA® T500	スマートカード、 セキュリティ チップ標準搭載	—	LAN (1000BASE-T) +802.11a/b/ g/n/ac/ax無線 LAN+Bluetooth	—	—	1年訪問修理 *6

リカバリメディアは標準添付されま  
せん。リカバリデータディスクが必要な  
場合はストレージ内に格納されている  
データをDVD-R DL媒体かDVD+R DL  
媒体に書き出すか、カスタムメイドメ  
ニューから選択してください。

- ※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、別売りの  
外付けスーパーマルチドライ  
ブユニットを別途ご用意してく  
ださい。  
また、リカバリイメージの書き出  
しは一回のみです。
- ※3:リカバリをするときは、リカバリ  
データディスクとドライバース  
ディスクが必要です。カスタムメ  
イドで購入いただくか、ストレ  
ージからメディアに書き出ししてく  
ださい。

① 16GB (8GB×2) +106,800円	④ 暗号化機能付 M.2フラッシュ メモリスティック (NVMe) 512GB *3 +56,000円
② 32GB (16GB×2) +296,800円	⑤ 暗号化機能付 M.2フラッシュ メモリスティック (NVMe) 1TB *3 +161,800円
③ 64GB (32GB×2) *2 +593,600円	⑥ 暗号化機能付 M.2フラッシュ メモリスティック (NVMe) 2TB *2*3 +323,600円
	⑦ 暗号化機能付 M.2フラッシュ メモリスティック (NVMe) 2TB ×2 *2*3 +647,300円

- \*1:メモリをご購入時の状態から  
変更することはできません。
- \*2:受注生産品です。
- \*3:Opalモードへ対応  
していません。

⑧ 指紋センサー追加 Secure BIO 対応品 +11,700円	⑪ USB光学式 マウス追加 +3,400円
⑨ 手のひら静脈 センサー (PalmSecure- SLシリーズ互換) 追加 +25,800円	⑫ USBレーザー式 マウス追加 +5,800円
⑩ 手のひら静脈 センサー (PalmSecure- Fシリーズ互換) 追加*4*5 +34,900円	

- \*4:本製品は受注生産品となりま  
す。詳細は弊社営業、または  
弊社販売パートナーまでお問  
い合わせください。
- \*5:手のひら静脈センサー  
(PalmSecure-Fシリーズ  
互換)はSMARTACCESSシリ  
ーズではお使いになれません。

⑬ Office Personal 2021 +42,500円	⑭ 【Windows 11 Pro (64bit) の場合】	⑮ 保証延長パック 翌営業日以降 訪問修理*6 (パソコン用) CELSIUS 3年 +32,000円
⑬ Office Home and Business 2021 +48,100円	⑮ リカバリデー タディスク+ ドライバース ディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit) +3,300円	⑯ 保証延長パック 翌営業日以降 訪問修理*6 (パソコン用) CELSIUS 4年 +45,000円
		⑰ 保証延長パック 翌営業日以降 訪問修理*6 (パソコン用) CELSIUS 5年 +59,000円
		⑱ SupportDesk/バック Standard (パソコン用) CELSIUSモバイル 3年 +69,000円
		⑲ SupportDesk/バック Standard (パソコン用) CELSIUSモバイル 4年 +106,000円
		⑲ SupportDesk/バック Standard (パソコン用) CELSIUSモバイル 5年 +136,000円
		⑲ SupportDesk/バック Standard24 (パソコン用) CELSIUSモバイル 3年 +95,000円
		⑲ SupportDesk/バック Standard24 (パソコン用) CELSIUSモバイル 4年 +143,000円
		⑲ SupportDesk/バック Standard24 (パソコン用) CELSIUSモバイル 5年 +178,000円

\*6: バッテリー交換は含みません。  
バッテリー交換は引取対応とな  
ります。

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)

- ・大容量のストレージに変更可能です。
- ・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

■ CELSIUS H5511（ノートブックモデル）（Secured-core PC対応モデル）変更／追加オプション 型名・価格一覧

項目		品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考
メモリ ★3	①	メモリ変更 8GB→16GB (8GB×2/DDR4-3200 SDRAM)	CLCMEM08H	本体に同期	106,800	標準搭載メモリ8GB (8GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 SDRAM。
	②	メモリ変更 8GB→32GB (16GB×2/DDR4-3200 SDRAM)	CLCMEM08J	本体に同期	296,800	標準搭載メモリ8GB (8GB×1) から32GB (16GB×2) に変更します。DDR4 SDRAM。
	③	メモリ変更 8GB→64GB (32GB×2/DDR4-3200 SDRAM)	CLCMEM08K	本体に同期	593,600	標準搭載メモリ8GB (8GB×1) から64GB (32GB×2) に変更します。DDR4 SDRAM。 ※受注生産品です。
ストレージ ★1	④	暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GB→ 暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GB	CLCHDD0EX	本体に同期	56,000	標準搭載ストレージ暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GBから暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 512GBに変更します。 ※Opalモードへ対応していません。
	⑤	暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GB→ 暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 1TB	CLCHDD0EY	本体に同期	161,800	標準搭載ストレージ暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GBから暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 1TBに変更します。 ※Opalモードへ対応していません。
	⑥	暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GB→ 暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 2TB	CLCHDD0FO	本体に同期	323,600	標準搭載ストレージ暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GBから暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 2TBに変更します。 ※Opalモードへ対応していません。受注生産品です。
	⑦	暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GB→ 暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 2TB×2	CLCHDD0F1	本体に同期	647,300	標準搭載ストレージ暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 256GBから暗号化機能付M.2フラッシュメモリディスク (NVMe) 2TB×2に変更します。 ※Opalモードへ対応していません。受注生産品です。
セキュリティ ★1	⑧	指紋センサー追加 Secure BIO対応品	CLCSEC00C	本体に同期	11,700	パームレスト右側に指紋センサー（タッチ式）を追加します。
	⑨	手のひら静脈センサー (PalmSecure-SLシリーズ互換) 追加	CLCSEC00D	本体に同期	25,800	手のひら静脈センサー (PalmSecure-SLシリーズ互換) を追加します。
	⑩	手のひら静脈センサー (PalmSecure-Fシリーズ互換) 追加	CLCSEC00E	本体に同期	34,900	手のひら静脈センサー (PalmSecure-Fシリーズ互換) を追加します。 ※受注生産品です。
マウス	⑪	USB光学式マウス追加	CLCPTD014	本体に同期	3,400	USB接続の光学マウスを添付します。
	⑫	USBレーザー式マウス追加	CLCPTD015	本体に同期	5,800	USB接続のレーザー式マウスを添付します。
アプリケーション	⑬	Microsoft® Office Personal 2021追加	CLCAPL01L	本体に同期	42,500	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。
	⑭	Microsoft® Office Home and Business 2021追加	CLCAPL01M	本体に同期	48,100	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
リカバリメディア ★1★2	⑮	リカバリデータディスク+ ドライブズディスク追加 (Windows 11 Pro 64bit)	CLCRDD09W	本体に同期	3,300	Windows 11 Pro (64bit) 用のリカバリディスクセットを添付します。
保証	⑯	保証延長パック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 3年	CLCHSUB31	本体に同期	32,000	標準保証 (1年訪問修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。 保証延長パック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。バッテリー交換は含みません。 バッテリー交換は引取対応となります。
	⑰	保証延長パック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 4年	CLCHSUB41	本体に同期	45,000	標準保証 (1年訪問修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。 保証延長パック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。バッテリー交換は含みません。 バッテリー交換は引取対応となります。
	⑱	保証延長パック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 5年	CLCHSUB51	本体に同期	59,000	標準保証 (1年訪問修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。 保証延長パック 翌営業日以降訪問修理 (パソコン用) 証書の書面を同梱します。バッテリー交換は含みません。 バッテリー交換は引取対応となります。
	⑲	SupportDesk/バック Standard CELSIUS モバイル 3年	CLCHSUD31	本体に同期	69,000	標準保証 (1年訪問修理) を3年間当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。 ソフトウェアサポート:Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。 サービス時間帯: 月曜日～金曜日 8:30～19:00 (祝日および12月30日～1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉑	SupportDesk/バック Standard CELSIUS モバイル 4年	CLCHSUD41	本体に同期	106,000	標準保証 (1年訪問修理) を4年間当日訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。 ソフトウェアサポート:Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。 サービス時間帯: 月曜日～金曜日 8:30～19:00 (祝日および12月30日～1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉒	SupportDesk/バック Standard CELSIUS モバイル 5年	CLCHSUD51	本体に同期	136,000	標準保証 (1年訪問修理) を5年間当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。 ソフトウェアサポート:Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。 サービス時間帯: 月曜日～金曜日 8:30～19:00 (祝日および12月30日～1月3日を除く) SupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉓	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUS モバイル 3年	CLCHSUE31	本体に同期	95,000	標準保証 (1年訪問修理) を3年間当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。 ソフトウェアサポート:Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。 サービス時間帯: 24時間365日サポートSupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉔	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUS モバイル 4年	CLCHSUE41	本体に同期	143,000	標準保証 (1年訪問修理) を4年間当日訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。 ソフトウェアサポート:Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。 サービス時間帯: 24時間365日サポートSupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。
	㉕	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUS モバイル 5年	CLCHSUE51	本体に同期	178,000	標準保証 (1年訪問修理) を5年間当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。 ソフトウェアサポート:Windows OS (Windows® Internet Explorer® を含む) およびMicrosoft® Office製品 (Office Premiumは除く) に関するお問い合わせを専門技術者が対応します。 サービス時間帯: 24時間365日サポートSupportDesk/バック Standard (パソコン用) 証書の書面を同梱します。

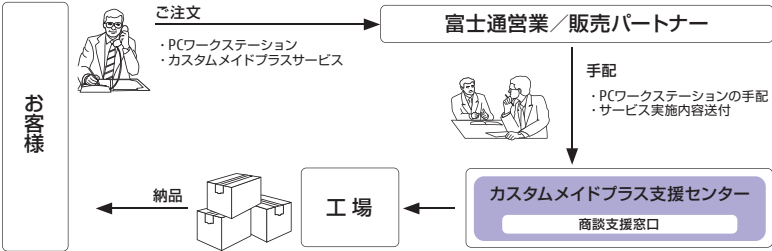
注) 前ページにて別途注釈がある場合を除き、選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。また、カスタムメイドオプションの単独出荷はできません（購入後の変更・追加はできません）。  
注) カスタムメイドで変更/追加したメモリモジュールは選択された本体にのみ搭載できます。他の本体に搭載することはできません。  
★1 単体オプション品のご用意が無いため、本体ご購入後は一切組み込み・変更ができなくなってしまうメニューです。必要のある場合は本体ご注文時に同時にご注文ください。  
★2 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて（法人のみ）」をご参照ください。  
★3 ご購入時にメモリが搭載されている2スロットは、本体ご購入後は一切組み込み・変更できません。必要のある場合は本体ご注文時に同時にご注文ください。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

カスタムメイドプラスサービス

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PCワークステーションがすぐにご利用できるように、あらかじめ、ソフトウェアのインストールや個別設定などを施して出荷します。
- ・ 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。
- ・ 量産工場から直接お届けしますので、短期間でPCワークステーションの導入が行えます。
- ・ 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（税別）					
		50～99台	100～299台	300～499台	500～999台	1000台以上	
(1) マスタインストール＊1	お客様が作成したマスタ、または作成代行をさせていただいたマスタを、納品前のPCにインストールします。	デスクトップ型	FMVDCPM01	FMVDCPM02	FMVDCPM03	FMVDCPM04	FMVDCPM05
		ノートブック型	FMVNCPM01	FMVNCPM02	FMVNCPM03	FMVNCPM04	FMVNCPM05
(2) BIOS設定＊1	展開対象のPCワークステーション1台毎に、BIOSの設定を変更します。 （管理者パスワード等）	デスクトップ型	4,800円/台	4,300円/台	3,800円/台	3,300円/台	2,800円/台
		ノートブック型	FMVDCPK01	FMVDCPK02	FMVDCPK03	FMVDCPK04	FMVDCPK05
(3) 個別設定＊1	展開対象のPCワークステーション1台毎に、ご指定の設定を行います。 （IPアドレス、メールの設定等）	デスクトップ型	1,600円/台	1,400円/台	1,200円/台	1,000円/台	800円/台
		ノートブック型	FMVNCPS01	FMVNCPS02	FMVNCPS03	FMVNCPS04	FMVNCPS05
(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。	デスクトップ型	3,000円/台	2,400円/台	2,200円/台	2,000円/台	1,800円/台
		ノートブック型	FMVDCPP01	FMVDCPP02	FMVDCPP03	FMVDCPP04	FMVDCPP05
(5) ソフトインストール代行＊1	展開対象のPCワークステーション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	デスクトップ型	2,400円/台	2,200円/台	2,000円/台	1,800円/台	1,600円/台
		ノートブック型	FMVNCP01	FMVNCP02	FMVNCP03	FMVNCP04	FMVNCP05
(6) BIOSブートロゴ設定＊1	展開対象のPCワークステーション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	デスクトップ型	1,600円/台	1,400円/台	1,200円/台	1,000円/台	800円/台
		ノートブック型	FMVDCPA01	FMVDCPA02	FMVDCPA03	FMVDCPA04	FMVDCPA05
(7) BIOS起動時のFujitsuロゴをお客様指定の表示に変更します。	展開対象のPCワークステーション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	デスクトップ型	4,500円/台	3,300円/台	3,000円/台	2,700円/台	2,400円/台
		ノートブック型	FMVNCPA01	FMVNCPA02	FMVNCPA03	FMVNCPA04	FMVNCPA05
(8) BIOSブートロゴ設定＊1	展開対象のPCワークステーション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	デスクトップ型	4,500円/台	3,300円/台	3,000円/台	2,700円/台	2,400円/台
		ノートブック型	FMVDCPE11	FMVDCPE12	FMVDCPE13	FMVDCPE14	FMVDCPE15
(9) ロゴ印刷＊1	筐体にお客様指定のロゴや文字等を印刷します。	デスクトップ型	1,400円/台	1,200円/台	1,000円/台	800円/台	600円/台
		ノートブック型	FMVDCPQ01	FMVDCPQ02	FMVDCPQ03	FMVDCPQ04	FMVDCPQ05
(10) マスタ作成代行	展開対象のPCワークステーション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	デスクトップ型	4,500円/台	3,800円/台	3,400円/台	3,000円/台	2,600円/台
		ノートブック型	FMVNCPQ01	FMVNCPQ02	FMVNCPQ03	FMVNCPQ04	FMVNCPQ05
			1種類	2～5種類	6～10種類	11種類以上	
(11) 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	デスクトップ型	120,000円	280,000円	480,000円	640,000円	
		ノートブック型	FMVDCPD01	FMVDCPD02	FMVDCPD03	FMVDCPD04	

			マスタ1セット	1～9セット	10～19セット	20～99セット	100セット以上
(9) バックアップディスク作成※3	お客様が指定されるパソコンのバックアップ媒体を作成します。	デスクトップ型	FMVDCPB21	—	—	—	—
		ノートブック型	FMVNCPB21	—	—	—	—
			18,000円/セット	—	—	—	—
(10) バックアップディスク複写※4	バックアップ媒体の複写を行います (バックアップディスク作成選択時のみ)。	デスクトップ型	—	FMVDCPC22	FMVDCPC23	FMVDCPC24	FMVDCPC25
		ノートブック型	—	FMVNCPC22	FMVNCPC23	FMVNCPC24	FMVNCPC25
			—	7,000円/セット	6,000円/セット	5,000円/セット	4,000円/セット
			50台以上				
(11) ラベル作成	資産管理ラベル等、ご指定のラベルを作成します。	デスクトップ型	FMVDCPL00				
		ノートブック型	FMVNCPL00				
			500円/台				
(12) ラベル貼付	資産管理ラベル等、ご指定のラベルを貼付します。	デスクトップ型	FMVDCPR00				
		ノートブック型	FMVNCPR00				
			500円/台				
(13) 添付品カスタマイズ	お客様ご指定の添付品を追加または削除します。	デスクトップ型	FMVDCPT00				
		ノートブック型	FMVNCPT00				
			1,000円/台				
(14) 情報リスト作成	MACアドレス・ハードウェアハッシュ等の装置個別情報のリストを作成します。	デスクトップ型	FMVDCPJ00				
		ノートブック型	FMVNCPJ00				
			500円/台				

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

カスタムメイドプラスサービス  
詳細内容はこちらから

▶ <https://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。

## サポートサービス

## FUJITSU Managed Infrastructure Service SupportDesk

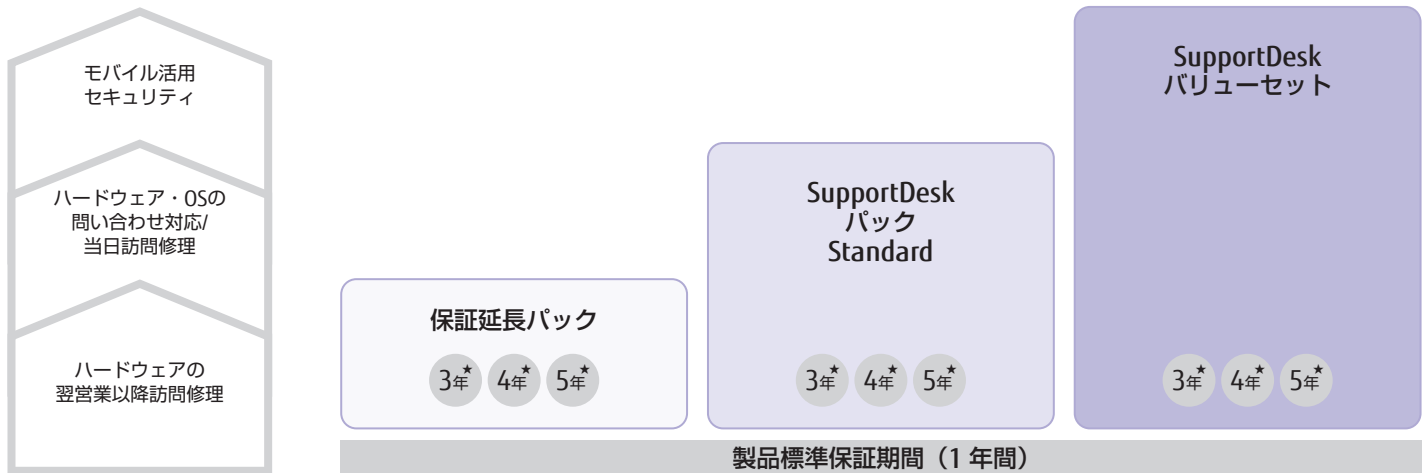
ー サポートレベルが選べる 3 タイプのサポートサービス ー

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

便利な一括払い型のサービスです。

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

## サポートレベル



★サービス期間は、製品標準保証期間（1 年間）を含みます。

## SupportDesk バリューセット

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

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

## SupportDesk パック Standard

高品質なハードウェア・OS一体型サポートを提供

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

## 保証延長パック

ハードウェアの修理に特化したサービス

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

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

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

▶ <https://www.fujitsu.com/jp/supportdesk/>

## サポートサービス 価格表

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

各サービスの詳細はSupportDesk/パック/保証延長パックの「証書」をご覧ください。 ▶ <https://eservice.fujitsu.com/sdkreg/sdkreg/op/index.html>

## ■ SupportDesk パック/SupportDesk バリュースセット

商品名	対象製品	期間	型名	価格（税別）	商品概要
SupportDesk パック Standard	CELSIUS Jシリーズ / Wシリーズ / Mシリーズ	3年	SV7X03C111	42,000円	サービス内容： <ul style="list-style-type: none"> <li>・ハードウェア当日訪問修理</li> <li>・OSサポート</li> <li>・お客様専用ホームページによる情報提供</li> </ul> サービス時間帯：月曜日～金曜日（祝日、12/30～1/3は除く）8時30分～19時 受付窓口：富士通サポートセンター（OSC：One-stop Solution Center） お問い合わせの際は当社が発行するサービス管理者IDが必要です。
		4年	SV7X03C171	63,000円	
		5年	SV7X03C1D1	79,000円	
	CELSIUS Rシリーズ	3年	SV7X03C311	198,000円	
		4年	SV7X03C371	286,000円	
		5年	SV7X03C3D1	355,000円	
	CELSIUS Hシリーズ	3年	SV7X03C211	69,000円	
		4年	SV7X03C271	106,000円	
		5年	SV7X03C2D1	136,000円	
SupportDesk パック Standard 24	CELSIUS Jシリーズ / Wシリーズ / Mシリーズ	3年	SV7X03C131	56,000円	サービス内容： <ul style="list-style-type: none"> <li>・ハードウェア当日訪問修理</li> <li>・OSサポート</li> <li>・お客様専用ホームページによる情報提供</li> </ul> サービス時間帯：24時間365日 受付窓口：富士通サポートセンター（OSC：One-stop Solution Center） お問い合わせの際は当社が発行するサービス管理者IDが必要です。
		4年	SV7X03C191	85,000円	
		5年	SV7X03C1F1	108,000円	
	CELSIUS Rシリーズ	3年	SV7X03C331	275,000円	
		4年	SV7X03C391	385,000円	
		5年	SV7X03C3F1	470,000円	
	CELSIUS Hシリーズ	3年	SV7X03C231	95,000円	
		4年	SV7X03C291	143,000円	
		5年	SV7X03C2F1	178,000円	
SupportDesk パック 保守交換ディスク引渡・アクシデントケアプラス	CELSIUS Jシリーズ / Wシリーズ / Mシリーズ(*)	3年	SV7X35C111	55,000円	サービス内容： <ul style="list-style-type: none"> <li>・ハードウェア当日訪問修理（落下障害、飲料水等の液体こぼれによる障害、落雷等による故障への修理を含む）</li> <li>・故障HDD/SSDの引き渡し</li> <li>・OSサポート</li> <li>・お客様専用ホームページによる情報提供</li> </ul> サービス時間帯：月曜日～金曜日（祝日、12/30～1/3は除く）8時30分～19時 受付窓口：富士通サポートセンター（OSC：One-stop Solution Center） お問い合わせの際は当社が発行するサービス管理者IDが必要です。
		4年	SV7X35C171	76,000円	
		5年	SV7X35C1D1	92,000円	
	CELSIUS Hシリーズ	3年	SV7X35C211	84,000円	
		4年	SV7X35C271	120,000円	
		5年	SV7X35C2D1	151,000円	
SupportDesk パック 保守交換ディスク引渡・アクシデントケアプラス24	CELSIUS Jシリーズ / Wシリーズ / Mシリーズ(*)	3年	SV7X35C131	72,000円	サービス内容： <ul style="list-style-type: none"> <li>・ハードウェア当日訪問修理（落下障害、飲料水等の液体こぼれによる障害、落雷等による故障への修理を含む）</li> <li>・故障HDD/SSDの引き渡し</li> <li>・OSサポート</li> <li>・お客様専用ホームページによる情報提供</li> </ul> サービス時間帯：24時間365日 受付窓口：富士通サポートセンター（OSC：One-stop Solution Center） お問い合わせの際は当社が発行するサービス管理者IDが必要です。
		4年	SV7X35C191	99,000円	
		5年	SV7X35C1F1	122,000円	
	CELSIUS Hシリーズ	3年	SV7X35C231	112,000円	
		4年	SV7X35C291	160,000円	
		5年	SV7X35C2F1	195,000円	

\*：CELSIUS Rシリーズは対象外です。

## ■ 保守延長パック

商品名	対象製品	期間	型名	価格（税別）	商品概要
保証延長パック 翌営業日以降訪問修理	CELSIUS Jシリーズ / Wシリーズ / Mシリーズ / Hシリーズ	3年	SV7X21C001	32,000円	サービス内容： <ul style="list-style-type: none"> <li>・ハードウェア翌営業日以降訪問修理</li> </ul> サービス時間帯：月曜日～金曜日（祝日、12/30～1/3は除く）9時～17時 受付窓口：ハードウェア修理相談センター お問い合わせの際はパソコン本体の型名・製造番号が必要です。
		4年	SV7X21C061	45,000円	
		5年	SV7X21C0C1	59,000円	
	CELSIUS Rシリーズ	3年	SV7X21C301	142,000円	
		4年	SV7X21C361	189,000円	
		5年	SV7X21C3C1	237,000円	



## SupportDesk Option

## ■製品保守の付帯作業を行うサービス（\*1）

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

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

\*2：一部対象外製品がございます。詳細は、富士通の担当営業または販売パートナーまでお問い合わせください。

\*3：M.2フラッシュメモリディスクは本サービスの対象外です。

## 海外でのCELSIUS（ノート型）の修理サポート

ノート型のCELSIUS（Hシリーズ）では、世界中に展開する富士通グループ企業を拠点とした修理サービスを提供しています。お客様が海外滞在中に、万一富士通CELSIUS（ノート型）が故障した場合、滞在先の国でもハードウェアの修理サービスを受けることができます。このサービスは、保証書に記載している保証期間に関わらず、本体の出荷日から1年間は無料で修理を行います。1年以降も有料にて修理を承ります。本サービスをご利用いただける国・地域、サービス内容やご利用方法の詳細については、富士通製品情報ページ「FMWORLD.NET」の「海外でのノートパソコンの修理について」をご覧ください。

▶ <https://www.fmwORLD.net/biz/fmv/support/globalrepair/>

## 導入サービス

## ■本体導入時の設置/設定作業

当社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。PCワークステーショ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。PCワークステーション導入時の煩雑な作業を代行することで、お客様の負荷軽減を支援します。

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

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

## &lt;対象製品本体&gt;

CELSIUSシリーズ本体

※ CELSIUS Rシリーズは除きます。別途お見積りいたしますので、弊社担当営業もしくは販売パートナーへお問い合わせください。

## &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PCワークステーション導入時には、「システム展開サービス」をご利用ください。

## ■周辺機器導入時の設置/設定作業

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

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

\*3：プリンタ/ワイヤレス機器 等

## ■配送料について

当社からお客様指定場所へ機器を納入する場合、デスクトップ型は別途配送料3,000円/台（税別）、ノートブック型は別途配送料2,000円/台（税別）が必要となります。

なお、大量展開時の一括配送、CELSIUS Rシリーズについては、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。

拡張ベイについて

凡 例

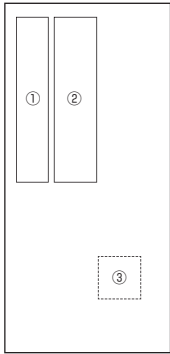
5インチ  
フイルベイ

3.5インチ  
フイルベイ

2.5インチ  
フイルベイ

注1) 各装置のベイの名称はシステム構成の説明用の便宜的なものです。詳細は各装置の製品ガイドをご覧ください。  
<http://www.fmworld.net/biz/fmw/support/fmwmanual/>

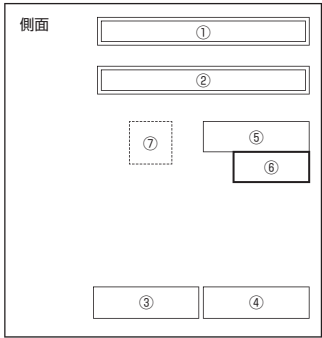
CELSIUS J5010



ディスクユニット搭載条件  
基本ディスクは、カスタムメイドの選択によって異なります。

	ベイ	SATA-ディスクドライブ
①	ストレージベイ	DVD-ROM/スーパーマルチ(カスタムメイド専用)
②	内蔵ストレージベイ	SATA HDD/SSD (カスタムメイド) (2.5/3.5インチ兼用)
③	M.2専用コネクタ	M.2フラッシュメモリ

CELSIUS W5010

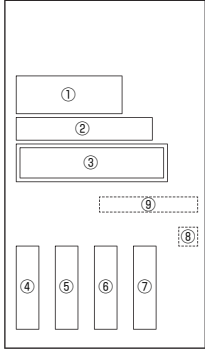


ディスクユニット搭載条件  
基本ディスクは、カスタムメイドの選択によって異なります。

	ベイ	SATA-ディスクドライブ	SATA-RAID (RAID1) (※1)	M.2フラッシュメモリ
①	ODD専用ベイ	DVD-ROM/スーパーマルチ(カスタムメイド専用)	DVD-ROM/スーパーマルチ(カスタムメイド専用)	DVD-ROM/スーパーマルチ(カスタムメイド専用)
②	5インチベイ #1	未サポート	未サポート	未サポート
③	内蔵ストレージベイ #1 (3.5インチ)	SATA-ディスクドライブ(3.5インチ)(カスタムメイド/オプションHDD)	SATA-ディスクドライブ(3.5インチ)(カスタムメイド)	SATA-ディスクドライブ(3.5インチ)(カスタムメイド/オプションHDD) (※1)
④	内蔵ストレージベイ #2 (3.5インチ)	SATA-ディスクドライブ(3.5インチ)(オプションHDD)	SATA-ディスクドライブ(3.5インチ)(カスタムメイド)	SATA-ディスクドライブ(3.5インチ)(オプションHDD)
⑤	内蔵ストレージベイ #3 (3.5インチ)	未サポート	未サポート	未サポート
⑥	内蔵ストレージベイ #4 (2.5インチ)	SATA-ディスクドライブ(2.5インチ)(標準HDD) (※2)	—	—
⑦	M.2専用コネクタ	—	—	M.2フラッシュメモリ

※1 : M.2フラッシュメモリ + HDDのカスタムメイドの場合、内蔵ストレージベイ#1 (③) にHDDが搭載されます。  
※2 : 2.5インチドライブ専用ベイです。

CELSIUS M7010

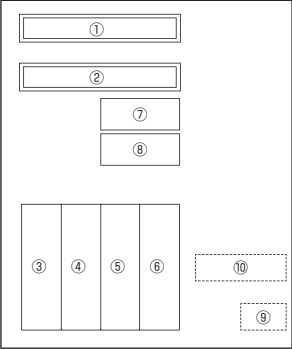


ディスクユニット搭載条件  
基本ディスクは、カスタムメイドの選択によって異なります。

	ベイ	SATA-ディスクドライブ	SATA-RAID (RAID1構成)	M.2フラッシュメモリディスク	M.2フラッシュメモリディスク + SATA-RAID (RAID1構成)
①	3.5インチベイ	未サポート	未サポート	未サポート	未サポート
②	ODD専用ベイ	DVD-ROM/スーパーマルチ(カスタムメイド専用)	DVD-ROM/スーパーマルチ(カスタムメイド専用)	DVD-ROM/スーパーマルチ(カスタムメイド専用)	DVD-ROM/スーパーマルチ(カスタムメイド専用)
③	5インチベイ	未サポート	未サポート	未サポート	未サポート
④	内蔵ストレージベイ #1	SATA-ディスクドライブ(基本/カスタムメイド)	SATA-ディスクドライブ 0 (カスタムメイド)	SATA-ディスクドライブ (オプションHDD)	SATA-ディスクドライブ 0 (カスタムメイド)
⑤	内蔵ストレージベイ #2	SATA-ディスクドライブ (オプションHDD)	SATA-ディスクドライブ 1 (カスタムメイド)	SATA-ディスクドライブ (オプションHDD)	SATA-ディスクドライブ 1 (カスタムメイド)
⑥	内蔵ストレージベイ #3	SATA-ディスクドライブ (オプションHDD)	— (※2)	SATA-ディスクドライブ (オプションHDD)	— (※2)
⑦	内蔵ストレージベイ #4	SATA-ディスクドライブ (オプションHDD)	— (※2)	SATA-ディスクドライブ (オプションHDD)	— (※2)
⑧	M.2専用コネクタ	未サポート	未サポート	M.2フラッシュメモリディスク	M.2フラッシュメモリディスク
⑨	PCI Express x8 (1)	未サポート	未サポート	M.2フラッシュメモリディスク (※1)	未サポート

※1 : NVMe x2構成の場合に搭載されます。  
※2 : SATA-RAID (RAID1構成) の場合、内蔵ストレージベイ#3、#4は、空き(搭載不可)となります。

CELSIUS R970



ディスクユニット搭載条件  
基本ディスクは、カスタムメイドの選択によって異なります。

	ベイ	SATA-ディスクドライブ	SATA-RAID (RAID1構成)	M.2フラッシュメモリディスク	M.2フラッシュメモリディスク + SATA-RAID (RAID1構成)
①	ODD専用ベイ	スーパーマルチ (カスタムメイド専用)	スーパーマルチ (カスタムメイド専用)	スーパーマルチ (カスタムメイド専用)	スーパーマルチ (カスタムメイド専用)
②	5インチベイ	未サポート	未サポート	未サポート	未サポート
③	内蔵ストレージベイ #1	SATA-ディスクドライブ (基本/カスタムメイド)	SATA-ディスクドライブ 0 (カスタムメイド)	SATA-ディスクドライブ (オプションHDD)	SATA-ディスクドライブ 0 (カスタムメイド)
④	内蔵ストレージベイ #2	SATA-ディスクドライブ (オプションHDD)	SATA-ディスクドライブ 1 (カスタムメイド)	SATA-ディスクドライブ (オプションHDD)	SATA-ディスクドライブ 1 (カスタムメイド)
⑤	内蔵ストレージベイ #3	SATA-ディスクドライブ (オプションHDD)	－ (※1)	SATA-ディスクドライブ (オプションHDD)	－ (※1)
⑥	内蔵ストレージベイ #4	SATA-ディスクドライブ (オプションHDD)	－ (※1)	SATA-ディスクドライブ (オプションHDD)	－ (※1)
⑦	3.5インチベイ #1	未サポート	未サポート	未サポート	未サポート
⑧	3.5インチベイ #2	未サポート	未サポート	未サポート	未サポート
⑨	M.2専用コネクタ (※3)	未サポート	未サポート	M.2フラッシュメモリディスク	M.2フラッシュメモリディスク
⑩	PCI Express x16 (3) (※3)	未サポート	未サポート	M.2フラッシュメモリディスク (※2)	未サポート

※1：SATA-RAID (RAID1構成) の場合、内蔵ストレージベイ#3、#4は、空き (搭載不可) となります。  
※2：NVMe x2構成の場合に搭載されます。  
※3：メインボードのコネクタに搭載。

拡張スロットについて

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

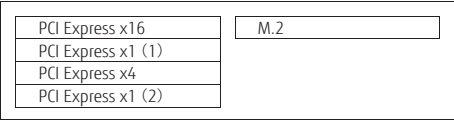
機種	拡張スロット <sup>(※2)</sup>	スロット数	使用済みスロット	備考
CELSIUS W5010 (600W電源)、 CELSIUS W5010 (280W電源) <sup>(※1)</sup>	PCI Express x16 (1) (標準/カスタムメイド専用)	1	なし	カスタムメイドでQuadro® P620、Quadro® P2000、Quadro RTX™ 4000 <sup>(※3)</sup> 選択時搭載。
	PCI Express x1 (1) (ハーブ：170mm×112mm)	1	なし	カスタムメイドでSATA-RAID1構成を選択した場合、本スロットに SATA-RAID1カードを搭載。
	PCI Express x4 (1) (ハーブ：210mm×112mm)	1	なし	ー
	PCI Express x1 (2) (ハーブ：170mm×112mm)	1	なし	カスタムメイドでパラレルポートを追加した場合、本スロットにパラレル ポートを搭載。
	M.2フラッシュメモリディスク (カスタムメイド専用)	1	なし	カスタムメイドでM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) を搭載。
CELSIUS J5010 <sup>(※1)</sup>	PCI Express x1 (ハーブ：150mm)	1	なし	
	PCI Express x16 (1) <sup>(※4)</sup> (カスタムメイド専用 ロープロファイル)	1	Quadro® P620 グラフィックスカードを搭載	カスタムメイドでQuadro® P620選択時。
	PCI Express x16 (1) <sup>(※4)</sup> (カスタムメイド専用 フルハイト)	1	Quadro® P2000 搭載用スロットポートを搭載	カスタムメイドでQuadro® P2000選択時。
CELSIUS M7010	PCI Express x8 (1) (ハーブ：200mm×112mm)	1	なし	カスタムメイドでM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) の2台目を搭載。
	PCI Express x16 (1) (標準/カスタムメイド専用)	1	グラフィックスカードで使用済	Quadro® P400、Quadro® P620、Quadro® P2000、Quadro RTX™ 4000、Quadro RTX™ 5000選択時搭載。
	PCI Express x1 (1) (フル：312mm×112mm)	1	なし	Quadro RTX™ 5000選択時使用不可。
	PCI Express x4 (1) (フル：312mm×112mm)	1	なし	
	PCI Express x16 (2) (標準/カスタムメイド専用)	1	なし	
	PCI Express x1 (2) (フル：312mm×112mm)	1	なし	カスタムメイドでSATA-RAID1構成を選択した場合、本スロットにSATA- RAID1カードを搭載。
	PCI Express x4 (2) (フル：312mm×112mm)	1	なし	カスタムメイドでUSB 3.1カードを搭載。
	M.2フラッシュメモリディスク (カスタムメイド専用)	1	なし	カスタムメイドでM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) の1台目を搭載。
CELSIUS R970	PCI Express x8 (1) (ハーブ：200mm×112mm)	1	なし	
	PCI Express x16 (1) (標準/カスタムメイド専用)	1	グラフィックスカードで使用済	Quadro® P400、Quadro RTX™ 4000、Quadro RTX™ 5000、Quadro RTX™ 6000選択時搭載。
	PCI Express x8 (2) (ハーブ：200mm×112mm)	1	なし	Quadro RTX™ 5000、Quadro RTX™ 6000選択時使用不可。
	PCI Express x16 (2) (カスタムメイド専用)	1	なし	カスタムメイドでUSB 3.1カードを搭載。
	PCI Express x16 (3) (カスタムメイド専用)	1	なし	カスタムメイドでM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) の2台目を搭載。
	PCI Express x16 (4) (カスタムメイド専用)	1	なし	カスタムメイドでSATA-RAID1構成を選択した場合、本スロットにSATA- RAID1カードを搭載。
	PCI (フル：312mm×107mm)	1	なし	
	M.2フラッシュメモリディスク (カスタムメイド専用)	1	なし	カスタムメイドでM.2フラッシュメモリディスク (NVMe) の1台目を搭載。

※1：リテーナ付きのカードは搭載できません。 ※2：拡張カードスロットの配置に関しては下記の図をご覧ください。 ※3：W5010 (600W) 電源時のみ選択可能。 ※4：同時選択はできません。

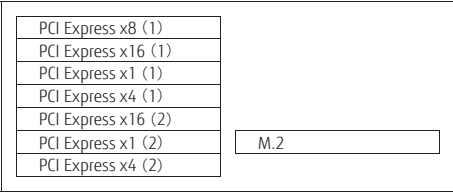
■ 拡張スロット配置図

拡張スロットは上から次のような順序で配置されています。

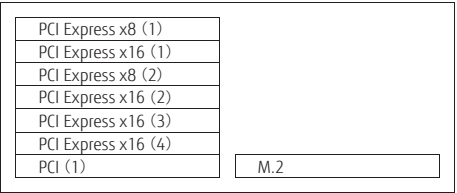
● CELSIUS W5010



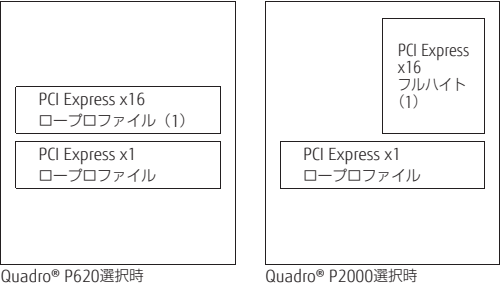
● CELSIUS M7010



● CELSIUS R970

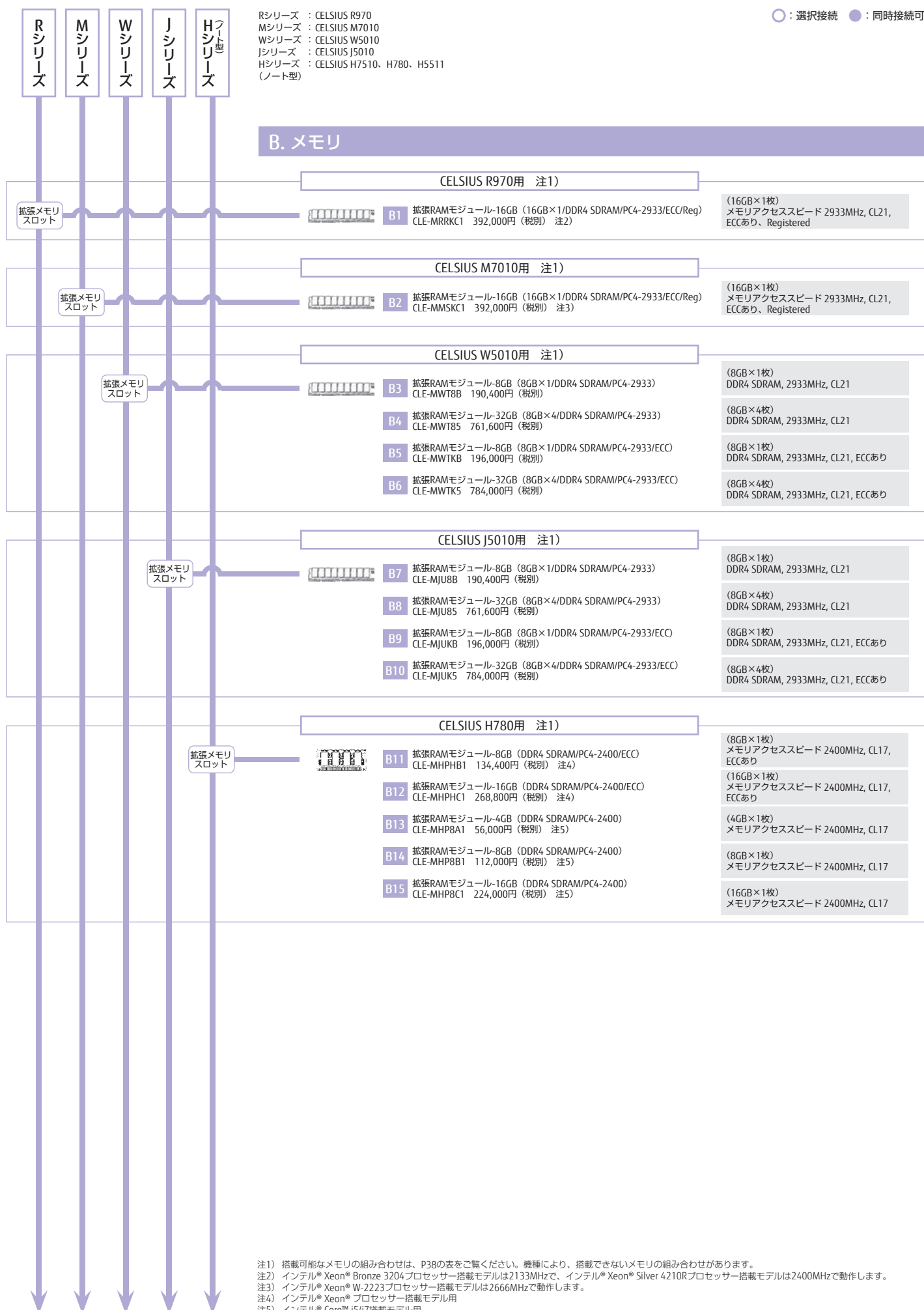


● CELSIUS J5010





## システム構成図



CELSIUSシリーズの拡張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/>

(1) CELSIUS R970の拡張RAMモジュール（64bit OS搭載時）の搭載可能な組み合わせは下記の表のとおりです。

総容量	1C	1B	1A	1D	1E	1F	1M	1L	1K	1G	1H	1J
16GB（16GB×1）※1	16GB	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32GB（16GB×2）※1	16GB	—	—	—	—	—	16GB	—	—	—	—	—
64GB（16GB×4）※1	16GB	—	—	—	—	16GB	16GB	—	—	—	—	16GB
128GB（16GB×8）※1 ※2	16GB	—	16GB	16GB	—	16GB	16GB	—	16GB	16GB	—	16GB
192GB（16GB×12）※1 ※2	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB
256GB（32GB×8）※1 ※2	32GB	—	32GB	32GB	—	32GB	32GB	—	32GB	32GB	—	32GB

※1：Xeon® Bronze 3204プロセッサ搭載モデルは2133MHzで、Xeon® Silver 4210Rプロセッサ搭載モデルは2400MHzで動作します。  
※2：カスタムメイドでSSD 256GB、M.2フラッシュメモリディスク（NVMe）256GB、M.2フラッシュメモリディスク（NVMe）256GB×2、M.2フラッシュメモリディスク（NVMe）256GB+1TB×2 RAID1との組み合わせはできませんのでご注意ください。

(2) CELSIUS M7010の拡張RAMモジュール（64bit OS搭載時）の搭載可能な組み合わせは下記の表のとおりです。

総容量	1B	2B	1A	2A	2C	1C	2D	1D
8GB（8GB×1）※2	—	—	8GB	—	—	—	—	—
16GB（16GB×1）※2	—	—	16GB	—	—	—	—	—
32GB（16GB×2）※2	16GB	—	16GB	—	—	—	—	—
64GB（16GB×4）※2	16GB	—	16GB	—	—	16GB	—	16GB
128GB（16GB×8）※1 ※2	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB

※1：カスタムメイドでSSD 256GB、M.2フラッシュメモリディスク（NVMe）256GB、M.2フラッシュメモリディスク（NVMe）256GB×2、M.2フラッシュメモリディスク（NVMe）256GB+1TB×2 RAID1との組み合わせはできませんのでご注意ください。  
※2：Xeon® W-2223搭載モデルは2666MHzで動作します。

(3) CELSIUS W5010、J5010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。

総容量	スロット1（CHB1）	スロット2（CHB3）	スロット3（CHA2）	スロット4（CHA4）
8GB（8GB×1）※1	—	—	8GB	—
16GB（8GB×2）※1	8GB	—	8GB	—
32GB（8GB×4）※1 ※2	8GB	8GB	8GB	8GB
32GB（16GB×2）※1 ※3	16GB	—	16GB	—
64GB（16GB×4）※1 ※3	16GB	16GB	16GB	16GB
128GB（32GB×4）※1 ※3 ※4	32GB	32GB	32GB	32GB

※1：Core™ i3/Core™ i5/Xeon® W-1250プロセッサ搭載モデルでは、2666MHzで動作します。Core™ i7/Xeon® W-1270プロセッサ搭載モデルでは、2933MHzで動作します。  
※2：メモリが取り付けられているCELSIUS W5010、J5010に拡張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。  
※3：カスタムメイドでのみ選択可能。  
※4：ECCのみ選択可能。

(4) CELSIUS H780の拡張RAMモジュール（インテル® Xeon® プロセッサ搭載時）の搭載可能な組み合わせは下記の表のとおりです。

総容量	DIMM1 ※1	DIMM2 ※1	DIMM3	DIMM4
16GB（8GB×2）	8GB	8GB	—	—
32GB（8GB×4）	8GB	8GB	8GB	8GB
48GB（8GB×2+16GB×2）	8GB	8GB	16GB	16GB
64GB（16GB×4）	16GB	16GB	16GB	16GB

※1：ご購入時の状態から変更することはできません。

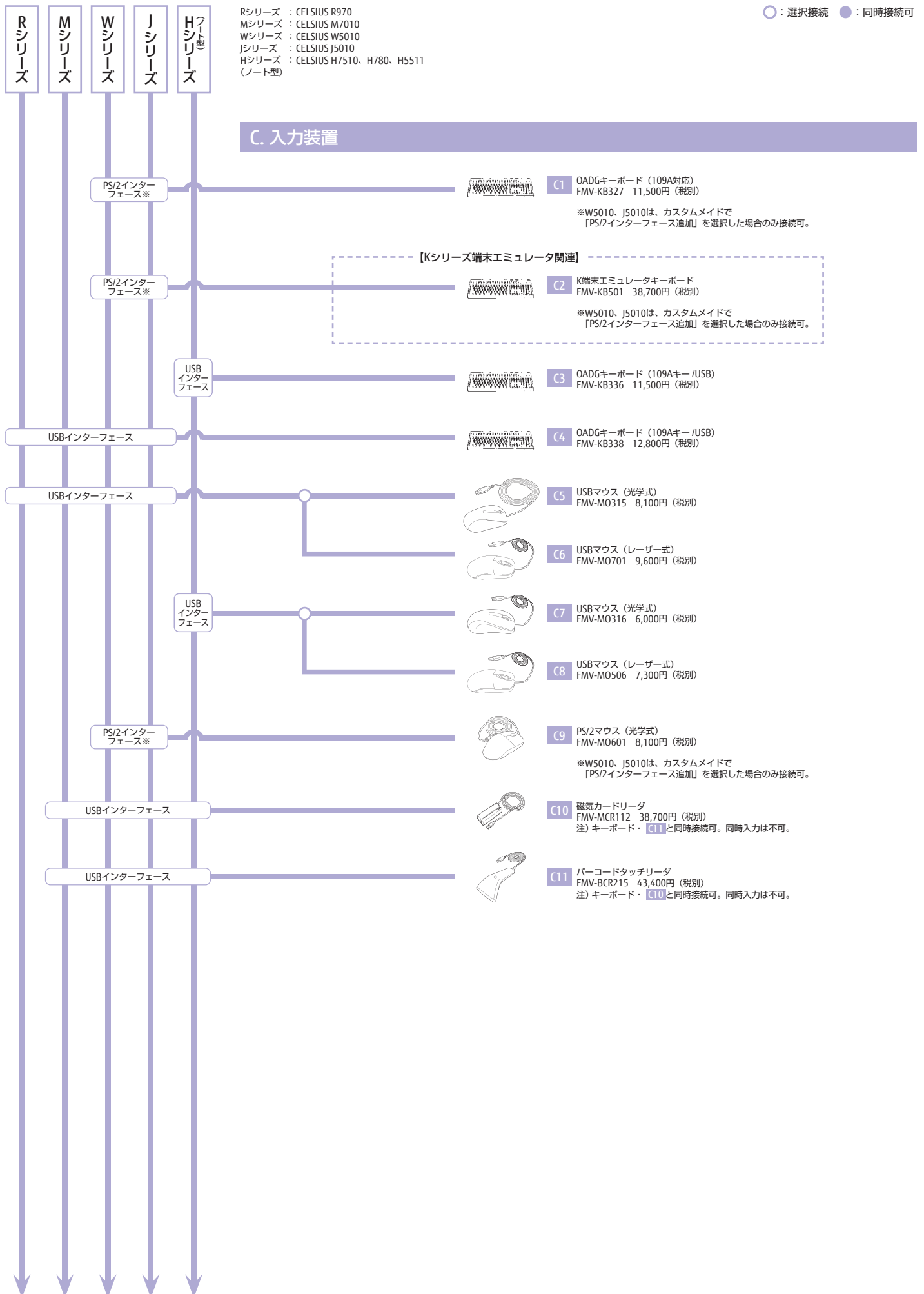
(5) CELSIUS H780の拡張RAMモジュール（インテル® Core™ プロセッサ搭載時）の搭載可能な組み合わせは下記の表のとおりです。

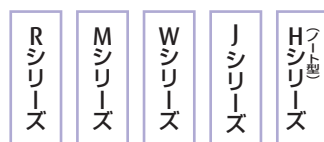
総容量	DIMM1 ※1	DIMM2 ※1	DIMM3	DIMM4
8GB（4GB×2）	4GB	4GB	—	—
16GB（4GB×4）	4GB	4GB	4GB	4GB
16GB（8GB×2）	8GB	8GB	—	—
24GB（4GB×2+8GB×2）	4GB	4GB	8GB	8GB
32GB（8GB×4）	8GB	8GB	8GB	8GB
40GB（4GB×2+16GB×2）	4GB	4GB	16GB	16GB
48GB（8GB×2+16GB×2）	8GB	8GB	16GB	16GB
64GB（16GB×4）	16GB	16GB	16GB	16GB

※1：ご購入時の状態から変更することはできません。

(6) CELSIUS H7510、H5511につきましては、カスタムメイドでのみ選択可能です。ご購入後の増設・変更はできません。

システム構成図

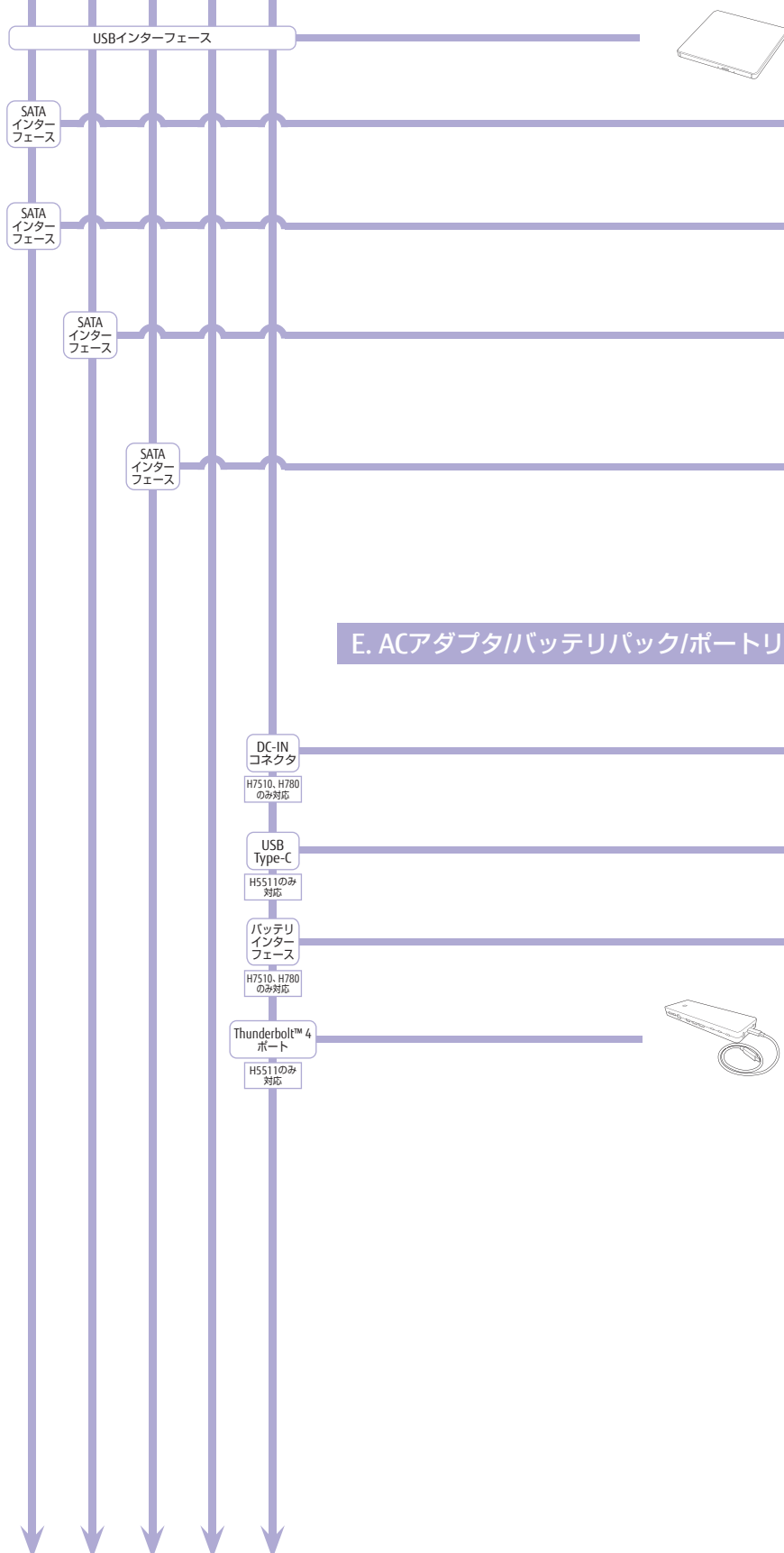




Rシリーズ : CELSIUS R970  
Mシリーズ : CELSIUS M7010  
Wシリーズ : CELSIUS W5010  
Jシリーズ : CELSIUS J5010  
Hシリーズ : CELSIUS H7510、H780、H5511  
(ノート型)

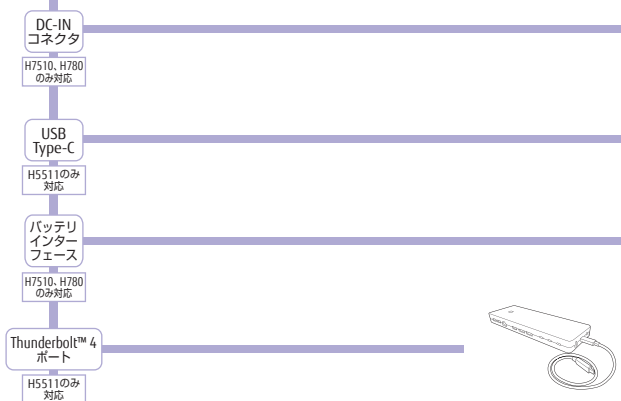
○ : 選択接続 ● : 同時接続可

### D. 補助記憶装置



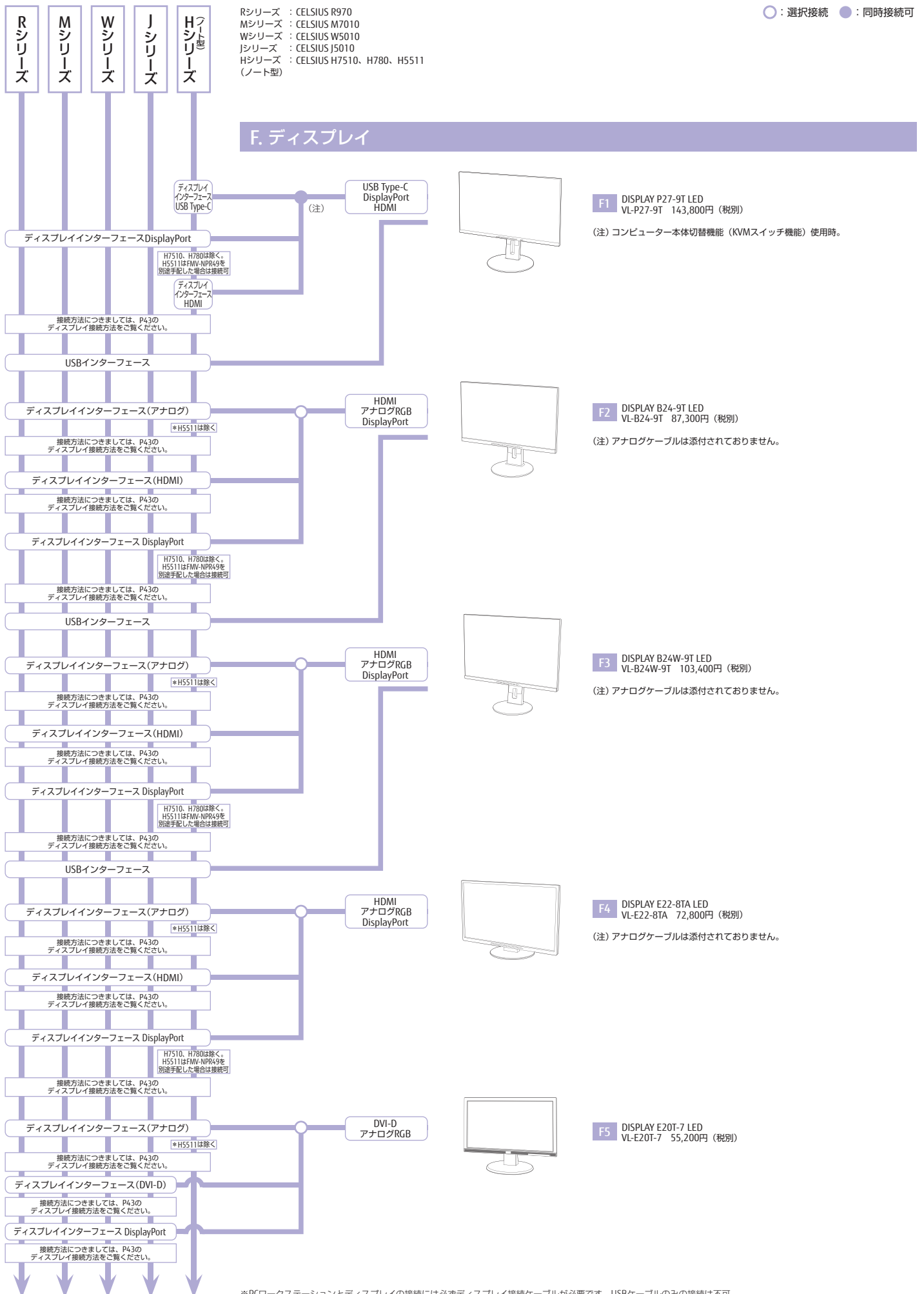
- D1** スーパーマルチドライブユニット  
FMV-NSM55 29,800円 (税別)
- D2** 内蔵ハードディスクユニット-1TB (SATA、7200rpm)  
CLE-DRR1 101,100円 (税別)  
注3) 搭載条件については、P34「拡張ベイについて」をご参照ください。
- D3** 内蔵ハードディスクユニット-2TB (SATA、7200rpm)  
CLE-DRR2 202,200円 (税別)  
注3) 搭載条件については、P34「拡張ベイについて」をご参照ください。
- D4** 内蔵ハードディスクユニット-1TB (SATA、7200rpm)  
CLE-DMS1 101,100円 (税別)
- D5** 内蔵ハードディスクユニット-2TB (SATA、7200rpm)  
CLE-DMS2 202,200円 (税別)
- D6** 内蔵ハードディスクユニット-1TB (SATA、7200rpm、3.5インチ)  
CLE-DWT1 101,100円 (税別)
- D7** 内蔵ハードディスクユニット-2TB (SATA、7200rpm、3.5インチ)  
CLE-DWT2 202,200円 (税別)

### E. ACアダプタ/バッテリーパック/ポートリプリケータ



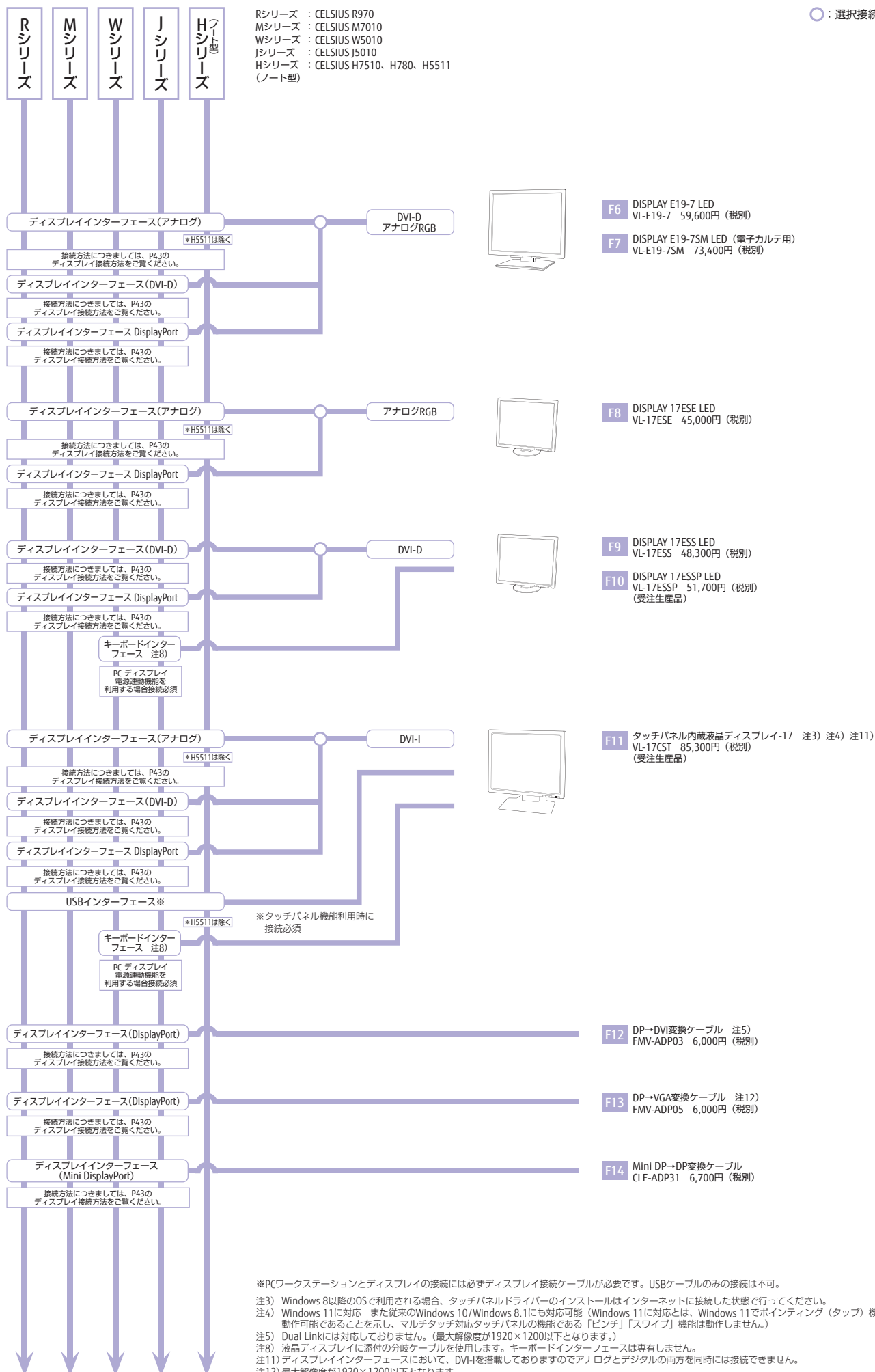
- E1** ACアダプタ  
FMV-ACS09 9,400円 (税別)
- E2** ACアダプタ TypeC給電  
FMV-ACC04B 11,200円 (税別)
- E3** 内蔵バッテリーパック (L)  
FMVNB243A 32,800円 (税別)
- E4** ポートリプリケータ  
FMV-NPR49 67,200円 (税別)



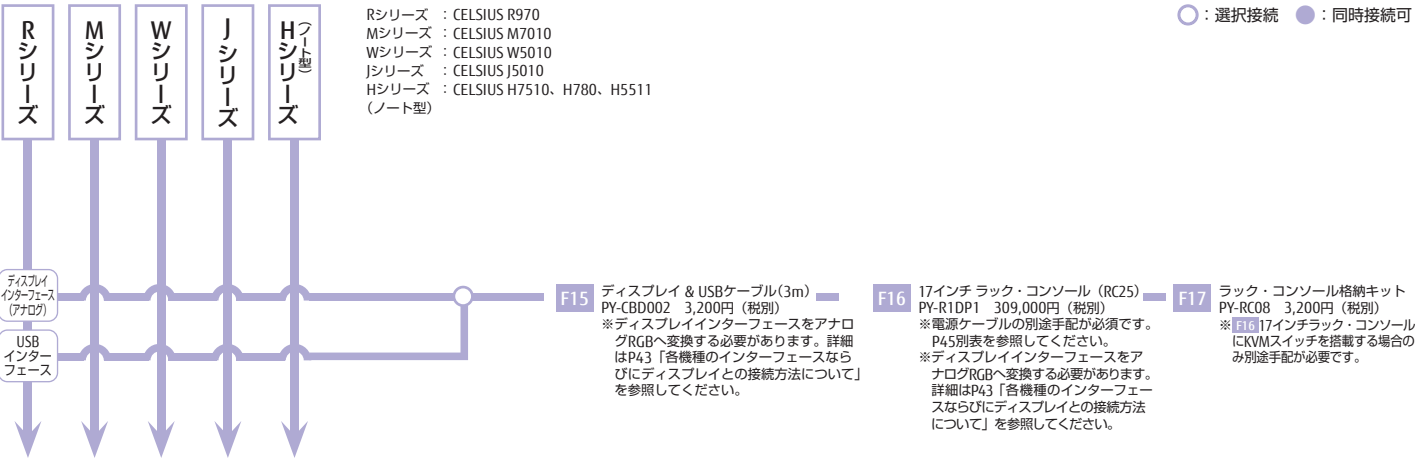


○：選択接続 ●：同時接続可

Rシリーズ：CELSIUS R970  
Mシリーズ：CELSIUS M7010  
Wシリーズ：CELSIUS W5010  
Jシリーズ：CELSIUS J5010  
Hシリーズ：CELSIUS H7510、H780、H5511  
(ノート型)



システム構成図



各機種のインターフェースならびにディスプレイとの接続方法について

品名	グラフィックスアクセラレータ※1	ワークステーション側インターフェース	ワークステーション側インターフェース	接続方法	液晶ディスプレイ側インターフェース	液晶ディスプレイ側インターフェース
M7010	標準	Quadro® P400	Mini DisplayPort	×	DVI-D (DL)	USB Type-C DisplayPort HDMI アナログRGB
	カスタムメイド	Quadro® P620	Mini DisplayPort	×	DisplayPort	
		Quadro® P2000	DisplayPort	○	DVI-D (SL)	
		Quadro RTX™ 4000	DisplayPort	○	DVI-I (SL)	アナログRGB HDMI DisplayPort アナログRGB
		VirtualLink※3	DisplayPort	×	アナログRGB	
R970	標準	Quadro® P400	Mini DisplayPort	×	DVI-D (DL)	HDMI DisplayPort アナログRGB
	カスタムメイド	Quadro RTX™ 4000	DisplayPort	○	DisplayPort	
		VirtualLink※3	DisplayPort	○	DVI-D (SL)	
		Quadro RTX™ 5000	DisplayPort	○	DVI-I (SL)	アナログRGB HDMI DisplayPort アナログRGB
		VirtualLink※3	DisplayPort	×	アナログRGB	
W5010	標準	—	DisplayPort	×	DVI-D (DL)	HDMI DisplayPort アナログRGB
	カスタムメイド	Quadro® P620	Mini DisplayPort	×	DisplayPort	
		Quadro® P2000	DisplayPort	×	DVI-D (DL)	
		Quadro RTX™ 4000	DisplayPort	×	DVI-I (SL)	アナログRGB HDMI DisplayPort アナログRGB
		VirtualLink※3	DisplayPort	×	アナログRGB	
J5010	標準	—	DisplayPort	×	DVI-D (DL)	HDMI DisplayPort アナログRGB
	カスタムメイド	Quadro® P620	Mini DisplayPort	×	DisplayPort	
		Quadro® P2000	DisplayPort	×	DVI-D (DL)	
		DVI追加	DVI-D (SL)	×	DVI-I (SL)	アナログRGB HDMI DisplayPort アナログRGB
		VGA追加	アナログRGB	×	アナログRGB	
H7510	標準	Quadro® P620※2	Mini DisplayPort	×	DVI-D (DL)	HDMI DisplayPort アナログRGB
	標準	Quadro® T1000※2	DisplayPort	×	DisplayPort	
		Quadro® T2000※2	DisplayPort	×	DVI-D (DL)	
		Quadro® P600※2	DisplayPort	×	DVI-I (SL)	アナログRGB HDMI DisplayPort アナログRGB
		Quadro® P1000※2	DisplayPort	×	アナログRGB	
H780	標準	Quadro® P600※2	DisplayPort	×	DVI-D (DL)	HDMI DisplayPort アナログRGB
	標準	Quadro® P1000※2	DisplayPort	×	DisplayPort	
		Quadro® P2000※2	DisplayPort	×	DVI-D (DL)	
		Quadro® T1000※2	DisplayPort	×	DVI-I (SL)	アナログRGB HDMI DisplayPort アナログRGB
		Quadro® T2000※2	DisplayPort	×	アナログRGB	
H5511※4	標準	NVIDIA® T500	DisplayPort	×	DVI-D (DL)	HDMI DisplayPort アナログRGB
	標準	Quadro® P600※2	DisplayPort	×	DisplayPort	
		Quadro® P1000※2	DisplayPort	×	DVI-D (DL)	
		Quadro® P2000※2	DisplayPort	×	DVI-I (SL)	アナログRGB HDMI DisplayPort アナログRGB
		Quadro® T1000※2	DisplayPort	×	アナログRGB	

※1：グラフィックスの仕様については、P44グラフィックス関連を参照してください。  
※2：H7510、H780のグラフィックスはIntel® + NVIDIA® Quadro® のHybrid Graphicsになり、内蔵LCDの画面出力のみIntelグラフィックスからの出力となります。  
※3：VirtualLink対応機器を接続します。VirtualLink対応機器以外の接続はサポートしません。  
※4：H5511のグラフィックスは、Intel® + NVIDIA® のHybrid Graphicsになり、すべての画像出力は、Intel® グラフィックスからの出力になります。

○：接続可 ×：接続不可、未サポート

※5：Hシリーズは除く。  
※6：Mini DisplayPortを搭載のグラフィックスアクセラレータを選択時には、Mini DP→DP変換ケーブル (CLE-ADP31相当) ×1 標準添付

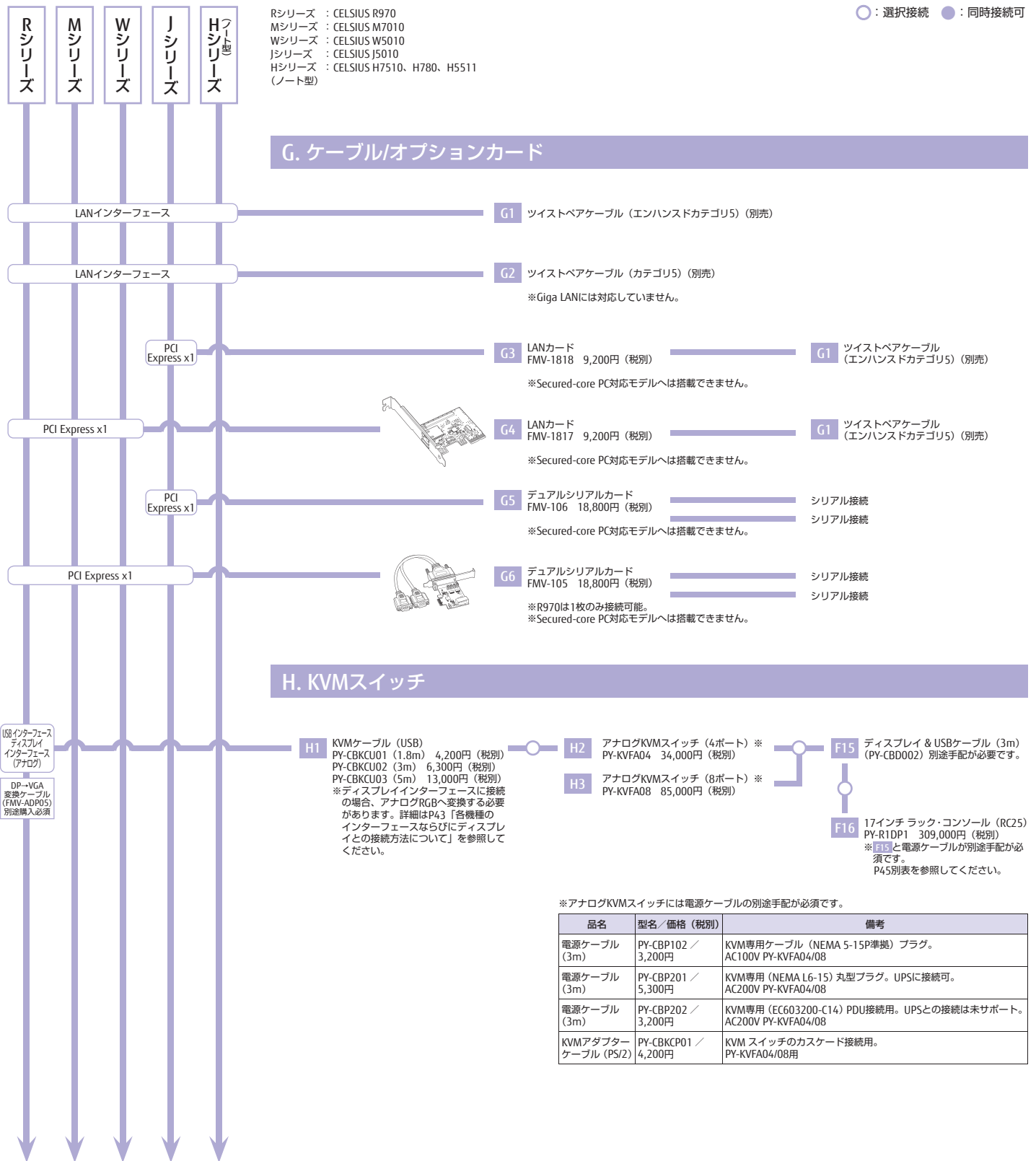
グラフィックス関連

		対応機種	グラフィックス ライブラリ		解像度			ビデオメモリ *5	マルチ ディスプレイ 同時出力数	インターフェース *7*8*9
			DirectX	OpenGL	アナログ	デジタル	内蔵LCD			
デスクトップ型	Intel® UHD Graphics P630/630 (CPUに内蔵) *2	J5010、 W5010 (600W、280W)	12	4.5	—	DisplayPort： 最大3840×2160	—	メインメモリと 共有*3	2	DisplayPort×2 *4
		DVI追加	12	4.5	—	DVI-D (SL)： 最大1920×1200 DisplayPort： 最大3840×2160	—	メインメモリと 共有*3	3	DVI-D×1 *1*4、 DisplayPort×2 *4
		VGA追加	12	4.5	最大 1920×1200	DisplayPort： 最大3840×2160	—	メインメモリと 共有*3	3	アナログRGB×1、 DisplayPort×2 *4
		HDMI追加	12	4.5	—	HDMI： 最大3840×2160 DisplayPort： 最大3840×2160	—	メインメモリと 共有*3	3	HDMI×1、 DisplayPort×2 *4
	NVIDIA® Quadro® P400	M7010、R970	12	4.5 *6	—	DisplayPort： 最大5120×2880	—	2GB	3	Mini DisplayPort×3 *13
	NVIDIA® Quadro® P620	J5010 *1、W5010 (600W、280W)、M7010	12	4.5 *6	—	DisplayPort： 最大5120×2880	—	2GB	4	Mini DisplayPort×4 *13
	NVIDIA® Quadro® P2000	J5010、W5010 (600W、 280W)、M7010	12	4.5 *6	—	DisplayPort： 最大5120×2880	—	5GB	4	DisplayPort×4
ノートブック型	NVIDIA® Quadro RTX™ 4000	W5010 (600W)、 R970、M7010	12	4.6 *6	—	DisplayPort (DSC対応モニタ)： 最大7680×4320 *10	—	8GB	3	DisplayPort×3、 VirtualLink (USB Type-C) ×1 *12
	NVIDIA® Quadro RTX™ 5000	R970、M7010	12	4.6 *6	—	DisplayPort (DSC対応モニタ)： 最大7680×4320 *10	—	16GB	4	DisplayPort×4、 VirtualLink (USB Type-C) ×1 *12
	NVIDIA® Quadro RTX™ 6000	R970	12	4.6 *6	—	DisplayPort (DSC対応モニタ)： 最大7680×4320 *10	—	24GB	4	DisplayPort×4、 VirtualLink (USB Type-C) ×1 *12
	NVIDIA® Quadro® P600 *11	H780	12	4.5 *6	最大 1920×1200	HDMI： 最大4096×2160 USB Type-C： 最大3840×2160	1920×1080	4GB	3	アナログRGB×1、 HDMI×1、 USB Type-C×2
	NVIDIA® Quadro® P620 *11	H7510	12.1	4.6 *6	最大 1920×1200	HDMI： 最大4096×2160 USB Type-C： 最大3840×2160	1920×1080	4GB	3	アナログRGB×1、 HDMI×1、 USB Type-C×2
	NVIDIA® T500	H5511*14	12.1	4.6 *6	—	HDM： 最大4096×2160 USB Type-C： 最大3840×2160	1920×1080	4GB	4	HDMI×1、 USB Type-C×2
	NVIDIA® Quadro® P1000 *11	H780	12	4.5 *6	最大 1920×1200	HDMI： 最大4096×2160 USB Type-C： 最大3840×2160	1920×1080	4GB	3	アナログRGB×1、 HDMI×1、 USB Type-C×2
NVIDIA® Quadro® T1000 *11	H7510	12.1	4.6 *6	最大 1920×1200	HDMI： 最大4096×2160 USB Type-C： 最大3840×2160	1920×1080	4GB	3	アナログRGB×1、 HDMI×1、 USB Type-C×2	
NVIDIA® Quadro® P2000 *11	H780	12	4.5 *6	最大 1920×1200	HDMI： 最大4096×2160 USB Type-C： 最大3840×2160	1920×1080	4GB	3	アナログRGB×1、 HDMI×1、 USB Type-C×2	
NVIDIA® Quadro® T2000 *11	H7510	12.1	4.6 *6	最大 1920×1200	HDMI： 最大4096×2160 USB Type-C： 最大3840×2160	1920×1080	4GB	3	アナログRGB×1、 HDMI×1、 USB Type-C×2	

\*1 : ロープロファイル  
\*2 : Intel® UHD Graphics (CPUに内蔵) の場合、メモリを2枚搭載することを推奨します。Core™ i3/i5/i7搭載時はIntel® UHD Graphics 630 (CPUに内蔵)、インテル® Xeon® プロセッサ搭載時は、Intel® UHD Graphics P630 (CPUに内蔵) になります。  
\*3 : 本ワークステーションの動作状況によってビデオメモリの最大容量は変化します。最大容量はメインメモリの使用可能な領域によって決定するため、お使いの環境によって記載された値から増減する場合があります。ビデオメモリの容量を任意に変更することはできません。  
\*4 : カスタムメイドでグラフィックスカードを選択した場合使用できません。  
\*5 : 専用ビデオメモリの他、メインメモリの一部をビデオメモリとして使用します。その容量はメインメモリの容量により変動します。  
\*6 : サポートするOpenGLのバージョンは、お使いのディスプレイドライバによって異なる場合があります。  
\*7 : アナログRGB出力の最大サポート解像度は1920×1200ドット、60Hz (CVT RB, Coordinated Video Timings Reduced Blanking) です。お使いのディスプレイがアナログRGB入力での1920×1200ドット表示をCVT RBで対応していないば選択できませんが、CVT RBではなく、Standard Timingで対応している場合には選択できず、1920×1080、1680×1050などの解像度が選択可能な解像度になります。  
\*8 : DisplayPortは音声出力に対応。  
\*9 : DVI-D、DisplayPortはHDCPIに対応。  
\*10 : DSC対応モニタまたは、DisplayPortコネクタを2つ利用して表示可能です。  
\*11 : H7510、H780のグラフィックスは、Intel® + NVIDIA® Quadro® のHybrid Graphicsになり、内蔵LCDからの画面出力のみ、Intelグラフィックスからの出力になります。  
\*12 : VirtualLink対応機器を接続します。VirtualLink対応機器以外の接続はサポートしません。  
\*13 : Mini DisplayPort搭載グラフィックスアクセラレータ選択時には、Mini DP→DP変換ケーブル (CLE-ADP31) 相当×1 標準添付です。  
\*14 : H5511のグラフィックスは、Intel® + NVIDIA® のHybrid Graphicsになり、すべての画像出力は、Intelグラフィックスからの出力になります。



## システム構成図



## 注) 複数LAN同時通信の可否について

OSが、Windows 11 Pro、Windows 11 Pro for Workstations、Windows 10 Pro、Windows 10 Pro for Workstationsの場合、複数のLANによる同時通信が可能になります。ただし、以下の制限があります。

- 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。
- 不要な通信が発生しますので、ネットワークブリッジを構成する場合を除き、同一ネットワークへは同時に接続しないでください。

●：同時通信可能 ×：同時通信不可能 -：構成上不可能

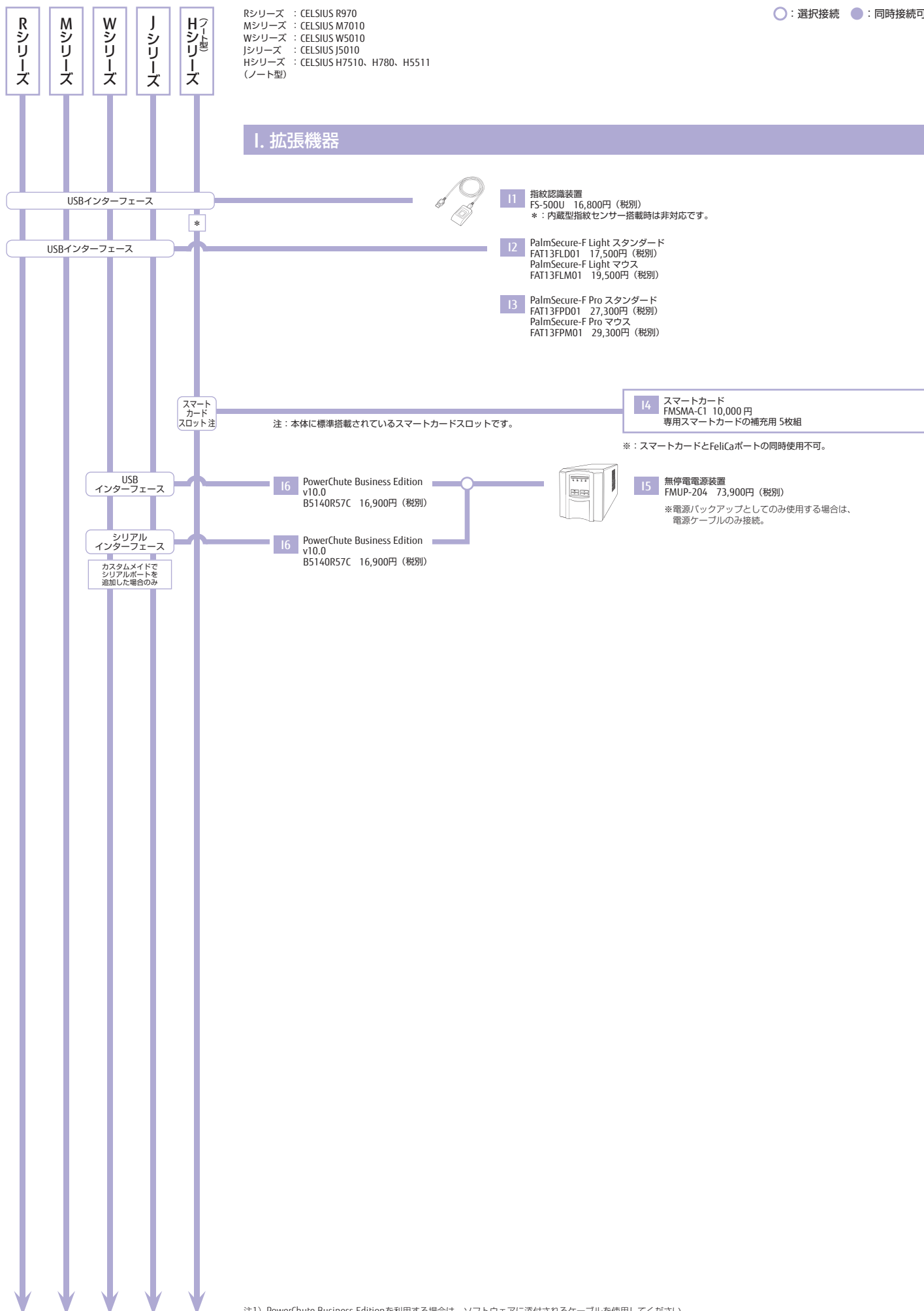
LAN形式の組み合わせ	無線LAN 搭載モデル	有線LANカード (FMV-1818、FMV-1817)
有線LAN搭載モデル (標準搭載)	● (注)	●
無線LAN搭載モデル (標準搭載)	- (注)	-

(注)：Hシリーズは、(注) の箇所のみ対象。

○：選択接続 ●：同時接続可

Rシリーズ : CELSIUS R970  
Mシリーズ : CELSIUS M7010  
Wシリーズ : CELSIUS W5010  
Jシリーズ : CELSIUS J5010  
Hシリーズ : CELSIUS H7510、H780、H5511  
(ノート型)

### 1. 拡張機器



システム構成図

CELSIUSシリーズ

Rシリーズ : CELSIUS R970  
Mシリーズ : CELSIUS M7010  
Wシリーズ : CELSIUS W5010  
Jシリーズ : CELSIUS J5010  
Hシリーズ : CELSIUS H7510、H780、H5511  
(ノート型)

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

J. プリンタ ※Hシリーズはパラレル接続未サポート

パラレル  
インターフェース

Wシリーズは  
カスタムメイドでパラレル  
ポートを追加した場合のみ  
Rシリーズ、Mシリーズ、  
Jシリーズ、Hシリーズ  
を除く

J2 プリンタケーブル  
FMV-CBL716 2,500円 (税別)

G1 ツイストペアケーブル  
(エンハンスドカテゴリ5) (別売)

G2 ツイストペアケーブル  
(カテゴリ5) (別売)

J9 LANカード  
FMPR-LN4  
30,000円 (税別)

USB  
インターフェース

J3 プリンタUSBケーブル  
XL-CBLU2G 1,200円 (税別)

パラレル  
インターフェース

Wシリーズは  
カスタムメイドでパラレル  
ポートを追加した場合のみ  
Rシリーズ、Mシリーズ、  
Jシリーズ、Hシリーズ  
を除く

J2 プリンタケーブル  
FMV-CBL716 2,500円 (税別)

USB  
インターフェース

J3 プリンタUSBケーブル  
XL-CBLU2G 1,200円 (税別)

パラレル  
インターフェース

Wシリーズは  
カスタムメイドでパラレル  
ポートを追加した場合のみ  
Rシリーズ、Mシリーズ、  
Jシリーズ、Hシリーズ  
を除く

J1 プリンタケーブル  
FMV-CBL713 3,000円 (税別)

G1 ツイストペアケーブル  
(エンハンスドカテゴリ5) (別売)

G2 ツイストペアケーブル  
(カテゴリ5) (別売)

J14 LANカード  
FMPR-LN3  
30,000円 (税別)

USB  
インターフェース

J3 プリンタUSBケーブル  
XL-CBLU2G 1,200円 (税別)



J4 ドットインパクトプリンタ  
FMPR5630 502,000円 (税別)



J5 ドットインパクトプリンタ  
FMPR5430 376,000円 (税別)



J6 ドットインパクトプリンタ  
FMPR5130 208,000円 (税別)

J7 カットシートフィーダ  
FMPR-CF11A  
76,000円 (税別)

J7 カットシートフィーダ  
FMPR-CF11A  
76,000円 (税別)

J7 カットシートフィーダ  
FMPR-CF11A  
76,000円 (税別)

J8 トラクタユニット  
FMPR-TU8G  
12,000円 (税別)

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



J10 漢字プリンタ-10  
FMPR2000G 67,000円 (税別)



J11 ドットインパクトプリンタ  
FMPR3020 107,000円 (税別)



J12 カットシートフィーダ  
FMPR-CF8G 25,000円 (税別)



J13 ホッパユニット  
FMPR-CF81G 16,800円 (税別)

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にてご紹介いたします。

サーマルプリンタ/FPシリーズ紹介ホームページ

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

商品につきましては以下にお問い合わせください。

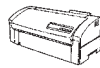
富士通アイソテック株式会社 営業部  
〒960-0695 福島県伊達市保原町字東野崎135  
Tel : 024-574-2263  
E-mail : fit-hansui@cs.jp.fujitsu.com

【Kシリーズ 端末エミュレータ関連】

パラレル  
インターフェース

Wシリーズは  
カスタムメイドでパラレル  
ポートを追加した場合のみ  
Rシリーズ、Mシリーズ、  
Jシリーズ、Hシリーズ  
を除く

J1 プリンタケーブル  
FMV-CBL713 3,000円 (税別)



J15 水平漢字プリンタ  
(K端末エミュレータ専用)  
FMPR-661K  
431,400円 (税別)

J16 オートシートフィーダ  
FMPR661SF1 70,500円 (税別)

J17 フェースダウンスタッカユニット  
FMPR-661S1 40,300円 (税別)

J18 トラクタユニット  
FMPR-661T1 20,100円 (税別)

### CELSIUSシリーズ

Rシリーズ : CELSIUS R970  
Mシリーズ : CELSIUS M7010  
Wシリーズ : CELSIUS W5010  
Jシリーズ : CELSIUS J5010  
Hシリーズ : CELSIUS H7510、H780、H5511  
(ノート型)

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

USB  
インターフェース

J3 プリンタUSBケーブル  
XL-CBLU2G 1,200円 (税別)

G1 ツイストペアケーブル  
(エンハンスドカテゴリ5) (別売)

G2 ツイストペアケーブル  
(カテゴリ5) (別売)

1000BASE-T  
LANポート標準装備



J19 カラーページプリンタ  
XL-C8365 189,000円 (税別)  
※両面印刷 (標準搭載)



J20 拡張給紙ユニット  
XL-EF58CF 50,000円 (税別)  
※最大3段まで増設可能

パラレル  
インターフェース

Wシリーズは  
カスタムメイドでパラレル  
ポートを追加した場合のみ  
Rシリーズ、Mシリーズ、  
Jシリーズ、Hシリーズ  
を除く

J2 プリンタケーブル  
FMV-CBL716 2,500円 (税別)



J21 ページプリンタ  
XL-9450E 167,000円 (税別)  
※両面印刷 (標準搭載)



J22 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

USB  
インターフェース

J3 プリンタUSBケーブル  
XL-CBLU2G 1,200円 (税別)

G1 ツイストペアケーブル  
(エンハンスドカテゴリ5) (別売)

G2 ツイストペアケーブル  
(カテゴリ5) (別売)

1000BASE-T  
LANポート標準装備

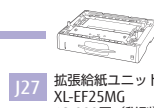
パラレル  
インターフェース

Wシリーズは  
カスタムメイドでパラレル  
ポートを追加した場合のみ  
Rシリーズ、Mシリーズ、  
Jシリーズ、Hシリーズ  
を除く

J2 プリンタケーブル  
FMV-CBL716 2,500円 (税別)



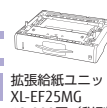
J25 ページプリンタ  
XL-9382 126,000円 (税別)  
※拡張給紙ユニットは最大  
3段まで増設可能  
※両面印刷 (標準搭載)



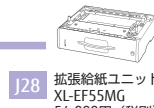
J27 拡張給紙ユニット-A  
XL-EF25MG 42,000円 (税別)



J27 拡張給紙ユニット-A  
XL-EF25MG 42,000円 (税別)



J27 拡張給紙ユニット-A  
XL-EF25MG 42,000円 (税別)



J28 拡張給紙ユニット-B  
XL-EF55MG 54,000円 (税別)



J28 拡張給紙ユニット-B  
XL-EF55MG 54,000円 (税別)



J28 拡張給紙ユニット-B  
XL-EF55MG 54,000円 (税別)

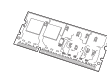
USB  
インターフェース

J3 プリンタUSBケーブル  
XL-CBLU2G 1,200円 (税別)

G1 ツイストペアケーブル  
(エンハンスドカテゴリ5) (別売)

G2 ツイストペアケーブル  
(カテゴリ5) (別売)

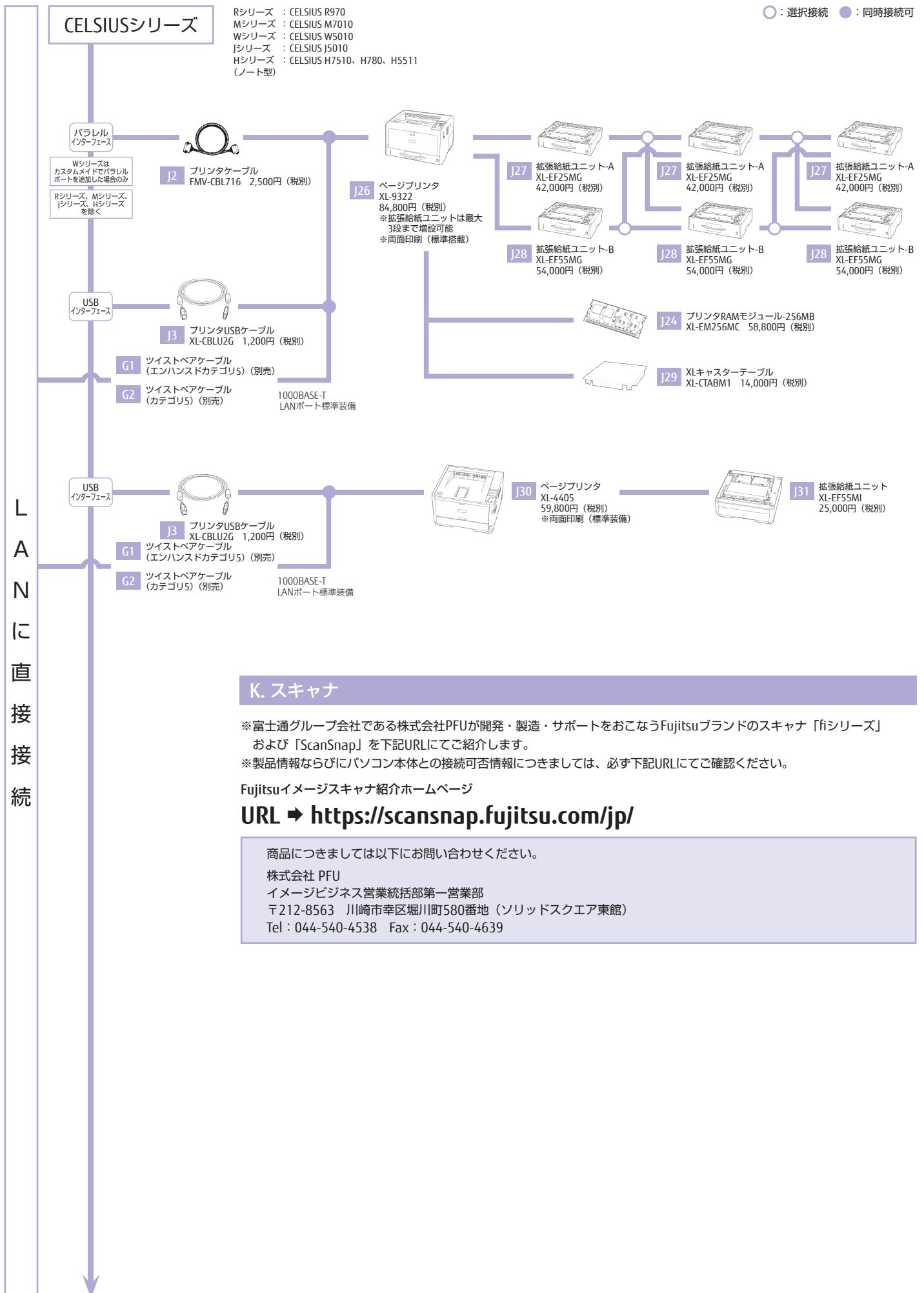
1000BASE-T  
LANポート標準装備



J24 プリンタRAMモジュール-256MB  
XL-EM256MC 58,800円 (税別)



J29 XLキャスターテーブル  
XL-CTABM1 14,000円 (税別)





ハードウェア一覧

※A.本体 各機種種の仕様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://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/celsius/>

●：適応可    ×：適応不可    -：無関係

項	品名	型名	提供 時期	適応機種					適応OS		希望小売価格 (円、税別)	備考
				R シリーズ	M シリーズ	W シリーズ	J シリーズ	H シリーズ (ノート型)	Windows 11 Pro (64 bit)	Windows 10 Pro (64 bit)		
B. メモリ												
B1	拡張RAMモジュール-16GB (16GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2933/ECC/Reg)	CLE-MRRKC1	済	●	×	×	×	×	—	—	392,000	16GB増設メモリ (16GBモジュール×1)、DDR4 SDRAM DIMM CL21、ECCあり、Dual-Channel mode 対応、メモリバスクロック2933MHz対応。 ※Xeon® Bronze 3204プロセッサ搭載モデルは 2133MHzで、Xeon® Silver 4210Rプロセッサ 搭載モデルは2400MHzで動作します。
B2	拡張RAMモジュール-16GB (16GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2933/ECC/Reg)	CLE-MMSKC1	済	×	●	×	×	×	—	—	392,000	16GB増設メモリ (16GBモジュール×1)、DDR4 SDRAM DIMM CL21、ECCあり、Dual-Channel mode 対応、メモリバスクロック2933MHz対応。 ※Xeon® W-2223プロセッサ搭載モデルは2666MHz で動作します。
B3	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2933)	CLE-MWT8B	済	×	×	●	×	×	—	—	190,400	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1)、DDR4 SDRAM DIMM、Dual-Channel mode対応。 ※Core™プロセッサ搭載モデル用。Core™ i3、Core™ i5搭載時は2666MHzで動作します。 ※構成によってはPC4-2666で動作します。 詳細はP38(3)を参照ください。
B4	拡張RAMモジュール-32GB (8GB×4/DDR4 SDRAM/ PC4-2933)	CLE-MWT85	済	×	×	●	×	×	—	—	761,600	32GB増設メモリ (8GBモジュール×4)、DDR4 SDRAM DIMM、Dual-Channel mode対応。 ※Core™プロセッサ搭載モデル用。Core™ i3、Core™ i5搭載時は2666MHzで動作します。 ※構成によってはPC4-2666で動作します。 詳細はP38(3)を参照ください。
B5	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2933/ECC)	CLE-MWTKB	済	×	×	●	×	×	—	—	196,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1)、DDR4 SDRAM DIMM、ECCあり、Dual-Channel mode対応。 ※Xeon®プロセッサ搭載モデル用。Xeon® W1250 搭載時は2666MHzで動作します。 ※構成によってはPC4-2666で動作します。 詳細はP38(3)を参照ください。
B6	拡張RAMモジュール-32GB (8GB×4/DDR4 SDRAM/ PC4-2933/ECC)	CLE-MWTK5	済	×	×	●	×	×	—	—	784,000	32GB増設メモリ (8GBモジュール×4)、DDR4 SDRAM DIMM、ECCあり、Dual-Channel mode対応。 ※Xeon®プロセッサ搭載モデル用。Xeon® W1250 搭載時は2666MHzで動作します。 ※構成によってはPC4-2666で動作します。 詳細はP38(3)を参照ください。
B7	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2933)	CLE-MJU8B	済	×	×	×	●	×	—	—	190,400	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1)、DDR4 SDRAM DIMM、Dual-Channel mode対応。 ※Core™プロセッサ搭載モデル用。Core™ i3、Core™ i5搭載時は2666MHzで動作します。 ※構成によってはPC4-2666で動作します。 詳細はP38(3)を参照ください。
B8	拡張RAMモジュール-32GB (8GB×4/DDR4 SDRAM/ PC4-2933)	CLE-MJU85	済	×	×	×	●	×	—	—	761,600	32GB増設メモリ (8GBモジュール×4)、DDR4 SDRAM DIMM、Dual-Channel mode対応。 ※Core™プロセッサ搭載モデル用。Core™ i3、Core™ i5搭載時は2666MHzで動作します。 ※構成によってはPC4-2666で動作します。 詳細はP38(3)を参照ください。
B9	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2933/ECC)	CLE-MJUKB	済	×	×	×	●	×	—	—	196,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1)、DDR4 SDRAM DIMM、ECCあり、Dual-Channel mode対応。 ※Xeon®プロセッサ搭載用。Xeon® W1250搭載時 は2666MHzで動作します。 ※構成によってはPC4-2666で動作します。 詳細はP38(3)を参照ください。
B10	拡張RAMモジュール-32GB (8GB×4/DDR4 SDRAM/ PC4-2933/ECC)	CLE-MJUK5	済	×	×	×	●	×	—	—	784,000	32GB増設メモリ (8GBモジュール×4)、DDR4 SDRAM DIMM、ECCあり、Dual-Channel mode対応。 ※Xeon®プロセッサ搭載用。Xeon® W1250搭載時 は2666MHzで動作します。 ※構成によってはPC4-2666で動作します。 詳細はP38(3)を参照ください。
B11	拡張RAMモジュール-8GB (DDR4 SDRAM/PC4-2400/ECC)	CLE-MHPHB1	済	×	×	×	×	H780	—	—	134,400	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1)、DDR4 SDRAM、ECCあり、Dual-Channel mode対応。Xeon® プロセッサ搭載モデル用
B12	拡張RAMモジュール-16GB (DDR4 SDRAM/PC4-2400/ECC)	CLE-MHPHC1	済	×	×	×	×	H780	—	—	268,800	16GB増設メモリ (16GBモジュール×1)、DDR4 SDRAM、ECCあり、Dual-Channel mode対応。Xeon® プロセッサ搭載モデル用
B13	拡張RAMモジュール-4GB (DDR4 SDRAM/PC4-2400)	CLE-MHP8A1	済	×	×	×	×	H780	—	—	56,000	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1)、DDR4 SDRAM、Dual-Channel mode対応。Core™ プロセッサ搭載 モデル用
B14	拡張RAMモジュール-8GB (DDR4 SDRAM/PC4-2400)	CLE-MHP8B1	済	×	×	×	×	H780	—	—	112,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1)、DDR4 SDRAM、Dual-Channel mode対応。Core™ プロセッサ搭載 モデル用
B15	拡張RAMモジュール-16GB (DDR4 SDRAM/PC4-2400)	CLE-MHP8C1	済	×	×	×	×	H780	—	—	224,000	16GB増設メモリ (16GBモジュール×1)、DDR4 SDRAM、Dual-Channel mode対応。Core™ プロセッサ搭載モデル用

ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供 時期						適応OS		希望小売価格 (円、税別)	備考
				R シ リ ー ズ	M シ リ ー ズ	W シ リ ー ズ	J シ リ ー ズ	H シ リ ー ズ (フ ー ト 型)	Windows 11 Pro (64 bit)	Windows 10 Pro (64 bit)		
												Rシリーズ：CELSIUS R970 Mシリーズ：CELSIUS M7010 Wシリーズ：CELSIUS W5010 Jシリーズ：CELSIUS J5010 Hシリーズ：CELSIUS H7510、H780、H5511

C. 入力装置

C1	OADGキーボード (109A対応)	FMV-KB327	済	×	×	● *	● *	×	●	●	11,500	OADG 109A配列準拠の日本語キーボード（キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm）、マープル・グレー色、PS/2接続、新Windows logoキー/アプリケーションキー採用。 本体A4～A5のキーボード付き標準モデルの添付品と同等（葉事モデル除く）。 *：W5010、J5010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。
C2	K端末エミュレータ キーボード【Kシリーズ 端末エミュレータ関連】	FMV-KB501	済	×	×	● *	● *	×	●	●	38,700	Kシリーズ端末エミュレータ運用に適したキーボード（キーピッチ約19.0mm、キーストローク約3.0mm）、PS/2接続。 *：W5010、J5010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。 注）PFキー等のエミュレータ特有キーは、K端末エミュレータでしか使用できません。K端末エミュレータ以外で使用する場合、誤動作する場合があります。
C3	OADGキーボード (109Aキー/USB)	FMV-KB336	済	×	×	×	×	●	●	●	11,500	OADG 109A配列準拠の日本語キーボード、マープル・グレー色、USB接続、新Windows logoキー/アプリケーションキー採用。
C4	OADGキーボード (109Aキー/USB)	FMV-KB338	済	●	●	●	●	×	●	●	12,800	OADG 109A配列準拠の日本語キーボード、マープル・グレー色、USB接続、アプリケーションキー採用。キーボード操作でPC本体の電源ONが可能。
C5	USBマウス（光学式）	FMV-MO315	済	●	●	●	●	×	●	●	8,100	光学式のマウス、USB接続、スクロール機能付、ケーブル長1.8m、マープル・グレー色。カスタマイドオプションのUSBマウス（光学式）と同等。
C6	USBマウス（レーザー式）	FMV-MO701	済	●	●	●	●	×	●	●	9,600	レーザー式のマウス、USB接続、スクロール機能付、ケーブル長1.8m、マープル・グレー色。カスタマイドオプションのUSBマウス（レーザー式）と同等。
C7	USBマウス（光学式）	FMV-MO316	済	×	×	×	×	●	●	●	6,000	光学式のマウス、USB接続、スクロール機能付、ケーブル長約1.0m、システムホワイト色。
C8	USBマウス（レーザー式）	FMV-MO506	済	×	×	×	×	●	●	●	7,300	レーザー式マウス（黒）、USB接続、スクロール機能付、ケーブル長約1.0m、オーシャンブラック色。
C9	PS/2マウス（光学式）	FMV-MO601	済	×	×	● *	● *	×	●	●	8,100	光学式のマウス、PS/2接続、スクロール機能付、ケーブル長1.8m、マープル・グレー色。 *：W5010、J5010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。
C10	磁気カードリーダー	FMV-MCR112	済	×	●	●	●	●	●	●	38,700	磁気カード読み取り装置、USB接続。 注）キーボード、バーコードタッチリーダー（FMV-BCR214）と同時入力不可。
C11	バーコードタッチリーダー	FMV-BCR215	済	×	●	●	●	●	●	●	43,400	バーコード読み取り装置（タッチ式）、読み取り幅最大65mm、USB接続。 注）キーボード、磁気カードリーダー（FMV-MCR112）と同時入力不可。

D. 補助記憶装置

D1	スーパーマルチ ドライブユニット	FMV-NSM55	済	●	●	●	●	●	●	●	29,800	DVD媒体への書込が可能なポータブルタイプのUSB（USB2.0対応）接続外付けスーパーマルチドライブユニット。 【データ転送速度】 DVD-RAM書込：最大5倍速、DVD-R、DVD+R、DVD+RW書込：最大8倍速、DVD-R DL、DVD+R DL、DVD-RW書込：最大6倍速、CD-ROM、CD-R：最大24倍速、CD-RW：最大16倍速、バッファアンダーランエラー防止機能内蔵 DVD-RAM読出：最大5倍速、DVD-ROM、DVD-R、DVD-RW、DVD+R、DVD+RW：最大8倍速、DVD-R DL、DVD+R DL：最大8倍速、CD-ROM、CD-R：最大24倍速、CD-RW：最大24倍速。 添付品：ACアダプタ、USBケーブル、取扱説明書、CD-ROM（添付ソフト、取扱説明書）添付ソフト：Roxio Creator、WinDVD
D2	内蔵ハードディスク ユニット-1TB (SATA、7200rpm)	CLE-DRR1	済	●	×	×	×	×	●	●	101,100	内蔵Serial ATA対応、1TBハードディスクユニット。回転数：7200rpm ハードディスク固定レール付き、装置搭載時SATA信号ケーブル不要。 （取付につきましては適応機種種の製品ガイドをご確認ください。） ・RAID構成の場合、交換用として使用できません。 ・本ハードディスクからのシステム起動はできません。 ・フォーマットされていません。
D3	内蔵ハードディスク ユニット-2TB (SATA、7200rpm)	CLE-DRR2	済	●	×	×	×	×	●	●	202,200	内蔵Serial ATA対応、2TBハードディスクユニット。回転数：7200rpm ハードディスク固定レール付き、装置搭載時SATA信号ケーブル不要。 （取付につきましては適応機種種の製品ガイドをご確認ください。） ・RAID構成の場合、交換用として使用できません。 ・本ハードディスクからのシステム起動はできません。 ・フォーマットされていません。
D4	内蔵ハードディスク ユニット-1TB (SATA、7200rpm)	CLE-DMS1	済	×	●	×	×	×	●	●	101,100	内蔵Serial ATA対応、1TBハードディスクユニット。回転数：7200rpm （取付につきましては適応機種種の製品ガイドをご確認ください。） ・RAID構成の場合、交換用として使用できません。 ・本ハードディスクからのシステム起動はできません。 ・フォーマットされていません。
D5	内蔵ハードディスク ユニット-2TB (SATA、7200rpm)	CLE-DMS2	済	×	●	×	×	×	●	●	202,200	内蔵Serial ATA対応、2TBハードディスクユニット。回転数：7200rpm （取付につきましては適応機種種の製品ガイドをご確認ください。） ・RAID構成の場合、交換用として使用できません。 ・本ハードディスクからのシステム起動はできません。 ・フォーマットされていません。
D6	内蔵ハードディスク ユニット-1TB (SATA、 7200rpm、3.5インチ)	CLE-DWT1	済	×	×	●	×	×	●	●	101,100	内蔵Serial ATA対応、1TBハードディスクユニット。回転数：7200rpm （取付につきましては適応機種種の製品ガイドをご確認ください。） ・RAID構成の場合、交換用として使用できません。 ・本ハードディスクからのシステム起動はできません。 ・フォーマットされていません。
D7	内蔵ハードディスク ユニット-2TB (SATA、 7200rpm、3.5インチ)	CLE-DWT2	済	×	×	●	×	×	●	●	202,200	内蔵Serial ATA対応、2TBハードディスクユニット。回転数：7200rpm （取付につきましては適応機種種の製品ガイドをご確認ください。） ・RAID構成の場合、交換用として使用できません。 ・本ハードディスクからのシステム起動はできません。 ・フォーマットされていません。

本文中のディスク容量の表記は、1MB = 1000<sup>3</sup>/バイト、1GB = 1000<sup>3</sup>/バイト、1TB = 1000<sup>3</sup>/バイト換算値です。  
1MB = 1024<sup>3</sup>/バイト、1GB = 1024<sup>3</sup>/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OS		希望小売価格 (円、税別)	備考
				R シ リ ー ズ	M シ リ ー ズ	W シ リ ー ズ	J シ リ ー ズ	H シ リ ー ズ (ノ ー ト 型)	Windows 11 Pro (64 bit)	Windows 10 Pro (64 bit)		
												Rシリーズ：CELSIUS R970 Mシリーズ：CELSIUS M7010 Wシリーズ：CELSIUS W5010 Jシリーズ：CELSIUS J5010 Hシリーズ：CELSIUS H7510、H780、H5511

E. ACアダプタ/バッテリーパック/ポートリプリケータ												
E1	ACアダプタ	FMV-AC509	済	×	×	×	×	H7510 H780	—	—	9,400	ACアダプタ。標準添付のACアダプタと同等品。 [注] 添付ACケーブルは国内仕様（AC100V）のためAC100V以外でご使用になる場合は、その電圧にあったACケーブルを用意する必要があります。
E2	ACアダプタ TypeC給電	FMV-ACC04B	済	×	×	×	×	H5511	—	—	11,200	ACアダプタ。標準ACアダプタ同等品。USB Type-C接続用ACアダプタ（95W）。質量350g。
E3	内蔵バッテリーパック（L）	FMVNP243A	済	×	×	×	×	H7510 H780	—	—	32,800	96Whリチウムイオンバッテリー。（8セル）交換用（本体標準添付品）。
E4	ポートリプリケータ	FMV-NPR49	済	×	×	×	×	H5511	●	●	67,200	Thunderbolt™ 4接続ポートリプリケータ。外部ディスプレイ（DisplayPort20ピン×2、HDMI×1）、Thunderbolt™ 4×2（本体接続用×1、周辺機器接続×1）、Type-A USB3.1（Gen1）×3、Type-C USB3.1（Gen2）×2、LAN（RJ-45）、ヘッドホン・ラインアウト・ヘッドセット兼用端子装備*1。本体の設定により本体の持っているバススルー MACアドレスを使用することができず（MACアドレスバススルー機能）。他のポートリプリケータと同時使用はできません。 *1：ヘッドホン・ラインアウト・ヘッドセット兼用端子には、ラインイン およびマイク機能単独の接続はできません。 *2：本製品のLANポートでのPXEブートを行う際にPC本体の設定変更を行う必要がある場合があります。 *3：本製品のご使用には最新ドライバーのインストールが必要です。最新のドライバーは、富士通製品情報ページ（ <a href="http://www.fmwORLD.net/biz/fmw/index_down.html">http://www.fmwORLD.net/biz/fmw/index_down.html</a> ）より、ダウンロードできます。また、本ドライバーのOS対応条件は、Windows 10 Creators Update, version 1703以降です。 *4：本製品と過去機種との接続可否については、富士通製品情報ページ（ <a href="https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/port_replicator/device.html">https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/port_replicator/device.html</a> ）をご覧ください。 *5：ポートリプリケータご使用時はポートリプリケータに添付のACアダプタをご使用ください。 *6：ポートリプリケータに接続して給電をした場合は使用中に性能が落ちたり、スムーズに動作しない場合がありますので、H5511に標準添付のType-C ACアダプタ（95W給電）をお使いください。

F. ディスプレイ    接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。												
F1	DISPLAY P27-9T LED	VL-P27-9T	済	●	●	●	●	● *	●	●	143,800	27型ワイドTFTカラー LCD、デジタルインターフェース（USB Type-C、HDCP対応）、デジタルインターフェース（DisplayPort、HDCP対応）、デジタルインターフェース（HDMI、HDCP対応）、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、1440×900、1600×900、1680×1050、1920×1080、1920×1200、2560×1440、TFT液晶/パネル採用【輝度350cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下/左右178°、コントラスト比1000対1、LED/バックライト、高速応答、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.233mm×0.233mm、水平周波数30kHz～100kHz、ステレオスピーカー内蔵（2.5W×2）、VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スリープ左右合計345度対応、ハイト：147mm対応、ローテート：90°対応、ユーザー感知機能（人感センサー）、デジタイゼーション機能、コンピュータ本体切替機能（KVMスイッチ機能）、ブルーライトカット機能/フリッカーフリー回路搭載 *：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。
F2	DISPLAY B24-9T LED	VL-B24-9T	済	●	●	●	●	● *	●	●	87,300	23.8型ワイドTFTカラー LCD、アナログインターフェース（アナログケーブルは添付されておりません）、デジタルインターフェース（HDMI、HDCP対応）、デジタルインターフェース（DisplayPort、HDCP対応）、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、1280×720、1366×768、1440×900、1600×900、1680×1050、1920×1080、TFT液晶/パネル採用【輝度250cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下/左右178°、コントラスト比1000対1、LED/バックライト、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.274mm×0.274mm、水平周波数31.5kHz～82kHz、ステレオスピーカー（2.0W×2）、VESA壁掛け対応、スリープ左右合計345度対応、ハイト：150mm対応、ローテート：90°対応、ブルーライトカット機能/フリッカーフリー回路搭載 *：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。
F3	DISPLAY B24W-9T LED	VL-B24W-9T	済	●	●	●	●	● *	●	●	103,400	24.1型ワイドTFTカラー LCD、アナログインターフェース（アナログケーブルは添付されておりません）、デジタルインターフェース（HDMI、DisplayPort、HDCP対応）（注）DisplayPort接続ケーブルは添付されておりません。640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、1280×720、1440×900、1600×900、1680×1050、1920×1080、1920×1200、TFT液晶/パネル採用【輝度300cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下/左右178°、コントラスト比1000対1、高速応答、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.270mm×0.270mm、水平周波数31.5～80kHz、ステレオスピーカー内蔵（2.0W×2）、VESA壁掛け対応、スリープ左右合計345度対応、ハイト：130mm対応、ローテート：90°対応、ブルーライトカット機能/フリッカーフリー回路搭載 *：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。
F4	DISPLAY E22-8TA LED	VL-E22-8TA	済	●	●	●	●	● *	●	●	72,800	21.5型ワイドTFTカラー LCD、アナログインターフェース（アナログケーブルは添付されておりません）、デジタルインターフェース（HDMI、HDCP対応）、デジタルインターフェース（DisplayPort、HDCP対応）、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×720、1280×1024、1440×900、1600×900、1680×1050、1920×1080、TFT液晶/パネル採用【輝度250cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下/左右178°、コントラスト比1000対1、LED/バックライト、高速応答、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.248mm×0.248mm、水平周波数31.5～80kHz、ステレオスピーカー内蔵（2.0W×2）、VESA壁掛け対応、ブルーライトカット機能/フリッカーフリー回路搭載 *：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。

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

## ▶▶▶ ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供 時期						適応OS		希望小売価格 (円、税別)	備考
				R シ リ ー ズ	M シ リ ー ズ	W シ リ ー ズ	J シ リ ー ズ	H シ リ ー ズ ( フ ー ト 型 )	Windows 11 Pro (64 bit)	Windows 10 Pro (64 bit)		
												Rシリーズ：CELSIUS R970 Mシリーズ：CELSIUS M7010 Wシリーズ：CELSIUS W5010 Jシリーズ：CELSIUS J5010 Hシリーズ：CELSIUS H7510、H780、H5511
F. ディスプレイ 接続方法につきましては、P43のディスプレイ接続方法をご覧ください。												
F5	DISPLAY E20T-7 LED	VL-E20T-7	済	●	●	●	●	H7510 H780 *	●	●	55,200	19.5型ワイドTFTカラーLCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×800、1440×900、1600×900、TFT液晶パネル採用 [輝度250cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下160° 左右170°、コントラスト比1000対1、高速応答]、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.2712mm×0.2712mm、水平周波数30～75kHz、ステレオスピーカー内蔵 (2W×2)、VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応 *：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。
F6	DISPLAY E19-7 LED	VL-E19-7	済	●	●	●	●	H7510 H780 *	●	●	59,600	19型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル [輝度250cd/m <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 *：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。
F7	DISPLAY E19-7SM LED (電子カルテ用)	VL-E19-7SM	済	●	●	●	●	H7510 H780 *	●	●	73,400	19型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル [輝度210cd/m <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、VESA壁掛け対応、Dモード対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応 *括弧 ( ) 内は最大仕様。 *：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。
F8	DISPLAY 17ESE LED	VL-17ESE	済	●	●	●	●	H7510 H780 *	●	●	45,000	17型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用 [輝度250cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下160°/左右170°、コントラスト比1000対1、LED/バックライト、高速応答]、sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.264mm×0.264mm、水平周波数31.5～80kHz、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイーベル左右合計180度対応 *：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。
F9	DISPLAY 17ESS LED	VL-17ESS	済	●	●	● *	● *	×	●	●	48,300	17型TFTカラーLCD、デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用 [輝度250cd/m <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、スイーベル左右合計180度対応 *：PC-ディスプレイ電源連動機能を利用する場合は、キーボードインターフェースへ添付の分岐ケーブルを接続してください。
F10	DISPLAY 17ESSP LED	VL-17ESSP	済	●	●	● *	● *	×	●	●	51,700	17型TFTカラーLCD、保護パネル付、デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用 [輝度220cd/m <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、スイーベル左右合計180度対応 *：PC-ディスプレイ電源連動機能を利用する場合は、キーボードインターフェースへ添付の分岐ケーブルを接続してください。 注：受注生産品となります。
F11	タッチパネル 内蔵液晶 ディスプレイ-17	VL-17CST	済	●	●	● *1	● *1	H7510 H780 *2	●	●	85,300	17型TFTカラー、タッチパネル内蔵、アナログデジタルインターフェースDVI-I (HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用 [輝度200cd/m <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、PC-ディスプレイ電源連動機能 *1：PC-ディスプレイ電源連動機能を利用する場合は、キーボードインターフェースへ添付の分岐ケーブルを接続してください。 *2：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。 注：受注生産品となります。
F12	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。)
F13	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。
F14	Mini DP→DP 変換ケーブル	CLE-ADP31	済	●	●	●	●	×	●	●	6,700	Mini DisplayPortにDisplayPortインターフェースディスプレイを接続する場合に必要。
F15	ディスプレイ & USBケーブル (3m)	PY-CBD002	済	●	×	×	×	×	×	×	3,200	17インチラック・コンソール (RC25) (PY-R1DP1)、またはモニター、USBキーボード、USBマウス接続用ケーブル
F16	17インチラック・ コンソール (RC25)	PY-R1DP1	済	●	×	×	×	×	×	×	309,000	ラックマウント格納型液晶ディスプレイ (1U)、USB、PS/2接続、17インチTFTカラーLCD ※以下のものについて別途手配が必要。 ・電源ケーブル (3m) (PY-CBP102/PY-CBP201/PY-CBP202) (P45別表参照) ・ディスプレイ & USBケーブル (PY-CBD002) ※ラック・コンソール格納キット [PY-RC08] を使用すると、アナログKVMスイッチ (4ポート) / (8ポート) [PY-KVFA04/PY-KVFA08] を1台を背面に搭載可能
F17	ラック・コンソール 格納キット	PY-RC08	済	●	×	×	×	×	×	×	3,200	17インチラック・コンソール (RC25) [PY-R1DP1] 1台とアナログKVMスイッチ (PY-KVFA04/PY-KVFA08) 1台を1Uに同時搭載できるキットです。 ※KVMスイッチはラック・コンソールの背面に搭載します。

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 ー：無関係

項	品名	型名	提供時期						適応OS		希望小売価格 (円、税別)	備考	
				R シ リ ー ズ	M シ リ ー ズ	W シ リ ー ズ	J シ リ ー ズ	H シ リ ー ズ (ノ ー ト 型)	Windows 11 Pro (64 bit)	Windows 10 Pro (64 bit)		Rシリーズ：CELSIUS R970 Mシリーズ：CELSIUS M7010 Wシリーズ：CELSIUS W5010 Jシリーズ：CELSIUS J5010 Hシリーズ：CELSIUS H7510、H780、H5511	

G. ケーブル/オプションカード

G1	ツイストペア ケーブル (エンハンスド カテゴリ5)	TPABL005M	済	●	●	●	●	●	—	—	* 3,500	5m	LANインターフェース-HUB間接続ケーブル 2.5G BASE-T/1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T用 (エンハンスドカテゴリ5)  *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	
G2	ツイストペア ケーブル (カテゴリ5)	TPCBL-B005	済	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	—	—	*2 2,650	5m	LANインターフェース-HUB間接続ケーブル 100BASE-TX/10BASE-T用 (カテゴリ5) 1000BASE-T通信には対応していません。  *1：本体側のLAN設定を100BASE-TX/10BASE-Tに変更していただく必要 があります。 *2：標準価格 (円、税別)
		TPCBL-B010	済	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	—	—	*2 3,000	10m	
		TPCBL-B015	済	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	—	—	*2 3,600	15m	
		TPCBL-B030	済	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	—	—	*2 5,500	30m	
		TPCBL-B050	済	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	—	—	*2 7,900	50m	
		TPCBL-B100	済	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	—	—	*2 13,800	100m	
G3	LANカード	FMV-1818 *1	済	×	×	×	● *2	×	●	●	9,200	PCI Express x1 (ロープロファイル)、2.5G BASE-T/1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T 伝送路接続用、Wake on LAN対応、必須ハード：ツイストペアケーブル 注) 複数LANでの同時通信については、P45、P54〔注〕複数LAN同時通信の可否 について〕をご参照ください。 ※Wake on LAN機能は、パソコン本体がサポートしている場合のみ使用可能です。 ※メインスイッチOFF状態からのWake on LAN機能は使用できません。 ※1：ネットワークブート機能をサポートしていません。 ※2：Secured-core PC対応モデルへは搭載できません。	
G4	LANカード	FMV-1817 *1	済	●	●	● *2	×	×	●	●	9,200	PCI Express x1、2.5G BASE-T/1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T伝送路接続用、 Wake on LAN対応、必須ハード：ツイストペアケーブル 注) 複数LANでの同時通信については、P45、P54〔注〕複数LAN同時通信の可否 について〕をご参照ください。 ※Wake on LAN機能は、パソコン本体がサポートしている場合のみ使用可能です。 ※メインスイッチOFF状態からのWake on LAN機能は使用できません。 ※1：ネットワークブート機能をサポートしていません。 ※2：Secured-core PC対応モデルへは搭載できません。	
G5	デュアル シリアルカード	FMV-106	済	×	×	×	● *	×	●	●	18,800	PCI Express x1 (ロープロファイル)、シリアルポート (RS-232C、9PIN) ×2、 ドライバ(CD添付 (富士通製品情報ページ (https://www.fmworld.net/biz/fmv/index_down.html) からダウンロード可) 必須ハード：シリアル…RS-232Cケーブル (Dsub9ピン) ※1枚のみ接続可能。 ※：Secured-core PC対応モデルへは搭載できません。 注) シリアルの通信中に、スタンバイ、休止状態に移行させて使用できません。 通信中にスタンバイ、休止状態に移行させた場合の動作保証はしておりませんの でご注意ください。 注) 同時搭載は2枚まで (シリアルポートは2ポート接続可能)	
G6	デュアル シリアルカード	FMV-105	済	●	●	● *	×	×	●	●	18,800	PCI Express x1、シリアルポート (RS-232C、9PIN) ×2、ドライバ(CD添付 (富士通製品情報ページ (https://www.fmworld.net/biz/fmv/index_down.html) からダウンロード可) 必須ハード：シリアル…RS-232Cケーブル (Dsub9ピン) ※1枚のみ接続可能。 ※：Secured-core PC対応モデルへは搭載できません。 注) シリアルの通信中に、スタンバイ、休止状態に移行させて使用できません。 通信中にスタンバイ、休止状態に移行させた場合の動作保証はしておりませんの でご注意ください。 注) 同時搭載は2枚まで (シリアルポートは2ポート接続可能)	

注) 複数LAN同時通信の可否について

- ・OSが、Windows 11 Pro、Windows 11 Pro for Workstations、Windows 10 Pro、Windows 10 Pro for Workstationsの場合、複数のLANによる同時通信が可能になります。  
ただし、以下の制限があります。
1. 複数LANを束ねるチーミング機能による、負荷分散、帯域拡張、障害対策等は設定できません。
  2. 不要な通信が発生しますので、ネットワークブリッジを構成する場合を除き、同一ネットワークへは同時に接続しないでください。

●：同時通信可能 ×：同時通信不可能 ー：構成上不可能

LAN形式の組み合わせ	無線LAN 搭載モデル	有線LANカード (FMV-1818、FMV-1817)
有線LAN搭載モデル (標準搭載)	● (注)	●
無線LAN搭載モデル (標準搭載)	ー (注)	ー

(注)：Hシリーズは、(注) の箇所のみ対象。



ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期						適応OS		希望小売価格 (円、税別)	備考
				R シリーズ	M シリーズ	W シリーズ	J シリーズ	H シリーズ (ノート型)	Windows 11 Pro (64 bit)	Windows 10 Pro (64 bit)		
												Rシリーズ：CELSIUS R970 Mシリーズ：CELSIUS M7010 Wシリーズ：CELSIUS W5010 Jシリーズ：CELSIUS J5010 Hシリーズ：CELSIUS H7510、H780、H5511

H. KVMスイッチ

H1	KVMケーブル (USB)	PY-CBKCU01	済	● *	-	-	-	-	-	-	4,200	USBインターフェース、ディスプレイインターフェース（アナログ）。1.8m * DP→VGA変換ケーブル（FMV-ADP05）別途購入必須。 * アナログKVMスイッチ（PY-KVFA04/PY-KVFA08）用
		PY-CBKCU02	済	● *	-	-	-	-	-	-	6,300	USBインターフェース、ディスプレイインターフェース（アナログ）。3m * DP→VGA変換ケーブル（FMV-ADP05）別途購入必須。 * アナログKVMスイッチ（PY-KVFA04/PY-KVFA08）用
		PY-CBKCU03	済	● *	-	-	-	-	-	-	13,000	USBインターフェース、ディスプレイインターフェース（アナログ）。5m * DP→VGA変換ケーブル（FMV-ADP05）別途購入必須。 * アナログKVMスイッチ（PY-KVFA04/PY-KVFA08）用
H2	アナログ KVMスイッチ (4ポート)	PY-KVFA04	済	●	-	-	-	-	-	-	34,000	ディスプレイ/キーボード/マウス切替器 接続可能ワークステーション数：4台 ワークステーションとモニタの組み合わせは、最大解像度1280×1024まで * 電源ケーブル(3m) (PY-CBP102/PY-CBP201/PY-CBP202) 電源ケーブルの手配必須。 (P45別表参照) * KVMアダプターケーブル (PS/2) [PY-CBKCP01] を使用するとKVMスイッチの カスケード接続ができます。カスケード接続の詳細については、FUJITSU Server PRIMERGY オプション製品システム構成図（外付編）を参照してください。
H3	アナログ KVMスイッチ (8ポート)	PY-KVFA08	済	●	-	-	-	-	-	-	85,000	ディスプレイ/キーボード/マウス切替器 接続可能ワークステーション数：8台 ワークステーションとモニタの組み合わせは、最大解像度1280×1024まで * 電源ケーブル(3m) (PY-CBP102/PY-CBP201/PY-CBP202) 電源ケーブルの手配必須。 (P45別表参照) * KVMアダプターケーブル (PS/2) [PY-CBKCP01] を使用するとKVMスイッチの カスケード接続ができます。カスケード接続の詳細については、「FUJITSU Server PRIMERGY オプション製品システム構成図（外付編）」を参照してください。

I. 拡張機器

I1	指紋認識装置	FS-500U	済	●	●	●	●	● *	●	●	16,800	指紋認識装置。面型センサータイプ。他人受率率0.0002%。 USB接続（1mケーブル添付）。 * 内蔵型指紋センサー搭載時は非対応です。
I2	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。
I3	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。
I4	スマートカード	FMSMA-C1	済	-	-	-	-	-	-	-	10,000	専用スマートカードの補充用。5枚組。 注：スマートカードとFeliCaポートの同時使用は不可。 SMARTACCESS/Basicで使用可能。AuthConductor Client Basicは非対応。
I5	無停電電源装置	FMUP-204	済	×	×	●	●	×	-	-	73,900	停電、瞬断の発生時に本体に電力を供給するための装置、ラインインタラクティブ方式。 電源ケーブルを接続することで電源バックアップとして使用可能。 W5010 600W電源モデルは未サポート。 注1) 本体の安全なシャットダウンを行うには「PowerChute Business Edition」が必要 です。 注2) 接続機器の負荷容量の合計が無停電電源装置の定格容量以下になるようご使用く ださい。 注3) 本無停電電源装置は停電対策用です。 ・定格電圧：100V ・定格容量：750VA/500W ・コンセント数：6
I6	PowerChute Business Edition v10.0	B5140R57C	済	-	-	●	●	-	●	●	16,900	本体の安全なシャットダウンや、システム管理者による効率的な電源管理を可能にする ソフトウェアと本体と無停電電源装置（UPS）を接続するケーブル（ケーブル長： 2m）がセットになった製品です。添付のソフトウェアをインストールすることにより、 下記の機能を実現。 ・ 停電時の自動シャットダウン ・ カレンダースケジュールによる自動電源制御 ・ UPSの動作ログ/電源入出力データのモニタリング

●：適応可    ×：適応不可    -：無関係

項	品名	型名	提供時期						適応OS		希望小売価格 (円、税別)	備考	
				R シリーズ	M シリーズ	W シリーズ	J シリーズ	H シリーズ (フ ー ト 型)	Windows 11 Pro (64 bit)	Windows 10 Pro (64 bit)			
J. プリンタ													
J1	プリンタケーブル	FMV-CBL713	済	×	×	● ＊	×	×	—	—	3,000	FMV本体—プリンタ間接続ケーブル、1.5m。FMPR-661K用ケーブル。 注）プリンタケーブルをプリンタ装置に接続する際には、コネクタを奥までしっかりと押し込み、ロック金具で固定してください。 ＊カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合に接続が可能となります。	
J2	プリンタケーブル	FMV-CBL716	済	×	×	● ＊	×	×	—	—	2,500	FMV本体—プリンタ間接続ケーブル、1.5m。 FMPR-661K、XL-CB365、XL-4405ではサポートしておりません。 ＊カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。	
J3	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	
J4	ドットインパクト プリンタ	FMPR5630	済	④ ＊1	④ ＊1	● ＊1 ＊2	④ ＊1	④ ＊1	● ＊3	● ＊3	502,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。 印刷速度：180字/秒（高速モードでは360字/秒、ANKドラフトでは540字/秒）。ESC/P・FMシークンズ対応（FMシークンズはWindowsドライバ経由での使用不可）。 ＊1：LAN接続はプリンタLANカード（FMPR-LN4、FMモードは不可）を、USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 ＊2：カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 ＊3：最新のOS対応状況は、富士通製品情報ページ（https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/）をご覧ください。	
J5	ドットインパクト プリンタ	FMPR5430	済	④ ＊1	④ ＊1	● ＊1 ＊2	④ ＊1	④ ＊1	● ＊3	● ＊3	376,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。 印刷速度：140字/秒（高速モードでは280字/秒、ANKドラフトでは540字/秒）。ESC/P・FMシークンズ対応（FMシークンズはWindowsドライバ経由での使用不可）。 ＊1：LAN接続はLANカード（FMPR-LN4、FMモードは不可）を、USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 ＊2：カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 ＊3：最新のOS対応状況は、富士通製品情報ページ（https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/）をご覧ください。	
J6	ドットインパクト プリンタ	FMPR5130	済	④ ＊1	④ ＊1	● ＊1 ＊2	④ ＊1	④ ＊1	● ＊3	● ＊3	208,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。 印刷速度：80字/秒（高速モードでは160字/秒、ANKドラフトでは360字/秒）。ESC/P・FMシークンズ対応（FMシークンズはWindowsドライバ経由での使用不可）。 ＊1：LAN接続はLANカード（FMPR-LN4、FMモードは不可）を、USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 ＊2：カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。ECPモードには対応しません。 ＊3：最新のOS対応状況は、富士通製品情報ページ（https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/）をご覧ください。	
J7	カットシートフィーダ	FMPR-CF11A	済	FMPR5630/5430/5130用オプション							76,000	FMPR5630/5430/5130用オプション、ハガキ〜A3対応、最大120枚、自動給紙用ユニットフロント/リア給紙用共通。 注）本オプションをフロントに装着する場合、フロント標準のトラクタユニットを取り外す必要があります。	
J8	トラクタユニット	FMPR-TU8G	済	FMPR5130用オプション							12,000	FMPR5130用オプション、フロント/リアからの連帳用紙給紙用（1ユニットプリンタ本体添付）	
J9	LANカード	FMPR-LN4	済	LAN上に直接接続					● ＊3	● ＊	30,000	FMPR5630/5430/5130用オプション、100BASE-TX/10BASE-T対応の内蔵型LANカード。 IPv6 Phase-2対応。 ＊：最新のOS対応状況は、富士通製品情報ページ（https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/）をご覧ください。	
J10	漢字プリンタ-10	FMPR2000G	済	④ ＊1	④ ＊1	● ＊1 ＊2	④ ＊1	④ ＊1	● ＊3	● ＊3	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シークンズ対応（FMシークンズはWindowsドライバ経由での使用不可）。 ＊1：USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 ＊2：カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。ECPモードには対応しません。 ＊3：最新のOS対応状況は、富士通製品情報ページ（https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/）をご覧ください。	
J11	ドットインパクト プリンタ	FMPR3020	済	④ ＊1	④ ＊1	● ＊1 ＊2	④ ＊1	④ ＊1	● ＊3	● ＊3	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シークンズ対応（FMシークンズはWindowsドライバ経由での使用不可）。 ＊1：LAN接続はLANカード（FMPR-LN3、FMモードは不可）を、USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 ＊2：カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。ECPモードには対応しません。 ＊3：最新のOS対応状況は、富士通製品情報ページ（https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/）をご覧ください。	
J12	カットシートフィーダ	FMPR-CF8G	済	FMPR3020用オプション							25,000	FMPR3020用オプション、ハガキ、B5縦〜B4横（手差しはA3横）まで、160枚、（1ピン目）、複写紙は使用不可。	
J13	ホッパユニット	FMPR-CF81G	済	FMPR3020用オプション							16,800	FMPR3020用オプション、B5縦〜B4横まで、160枚、（2ピン目）、本オプションを使用される際は、カットシートフィーダ（FMPR-CF8G）の同時装着が必要になります。複写紙は使用不可。	
J14	LANカード	FMPR-LN3	済	LAN上に直接接続					● ＊	● ＊	30,000	FMPR3020用オプション、100BASE-TX/10BASE-T対応の内蔵型LANカード。 IPv6 Phase-2対応。 ＊：最新のOS対応状況は、富士通製品情報ページ（https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/）をご覧ください。	

プリンタの印字速度は、ハードウェアの最大印字速度であり、実際の印字速度は、データ転送時間等のソフトウェアの処理時間が付加されます。  
プリンタは全てパラレルポートを標準装備しています。（[J19]カラーページプリンタ（XL-CB365）/[J30]ページプリンタ（XL-4405）除く）  
[J4]（FMPR5630）/[J5]（FMPR5430）/[J6]（FMPR5130）は、国際エネルギースタープログラム（2020年6月発効基準）に適合

④CELSIUS Wシリーズ以外はパラレルポート接続ができません。

## 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OS		希望小売価格 (円、税別)	備考
				R シ リ ー ズ	M シ リ ー ズ	W シ リ ー ズ	J シ リ ー ズ	H シ リ ー ズ (フ ィ ー ト 型)	Windows 11 Pro (64 bit)	Windows 10 Pro (64 bit)		
J15	水平漢字プリンタ (K端末エミュレータ専用) 【K端末エミュレータ関連】	FMPR-661K	済	×	×	● *1	×	×	● *2 *3	● *2 *3	431,400	Rシリーズ：CELSIUS R970 Mシリーズ：CELSIUS M7010 Wシリーズ：CELSIUS W5010 Jシリーズ：CELSIUS J5010 Hシリーズ：CELSIUS H7510、H780、H5511  モノクロ、15インチ、24×24ドット、120CPS、複写枚数：オリジナル+4枚、用紙オートローディング機能、自動紙厚調整、連単自動切替機能、単票/連票の水平搬送可能、プリンタドライバ添付、プリンタ制御ライブラリ（バーコード、IDマークの印刷/読取等が可能）標準添付。 注）省電力機能は使用不可。USB接続不可。ネットワークプリンタ運用不可。 必須ハード：プリンタケーブル（FMV-CBL713） 対応ソフト：Kシリーズ端末エミュレータ（Kシリーズプリンタが実現する紙詰まり発生時のエラーリカバリー/異常時のプリンタ情報のKホスト通知等が可能）。 *1：カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合に接続が可能となります。 ECPモードには対応しません。 *2：最新のOS対応状況は、下記URLをご覧ください。 <a href="https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/">https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/</a> *3：富士通製品情報ページ（ <a href="https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/">https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/</a> ）を提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
J16	オートシートフィーダ 【K端末エミュレータ関連】	FMPR661SF1	済	FMPR-661K用オプション							70,500	FMPR-661K用オプション、300枚、単票類の自動給紙処理が可能。
J17	フェースダウン スタックユニット 【K端末エミュレータ関連】	FMPR-661S1	済	FMPR-661K用オプション							40,300	FMPR-661K用オプション、スタック枚数150枚、正順スタックが可能。
J18	トラクタユニット 【K端末エミュレータ関連】	FMPR-661T1	済	FMPR-661K用オプション							20,100	FMPR-661K用オプション、増設トラクタユニット。
J19	カラーページプリンタ	XL-C8365	済	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *2	● *2	189,000	A3フルカラー（1670万色、各色256階調）ページプリンタ。 解像度：600dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、600dpi×600dpi（4階調）。 印刷速度（A4片面印刷時）：カラー36枚/分、モノクロ36枚/分、 印刷速度（A4両面印刷時）：カラー27枚/分、モノクロ27枚/分。 用紙サイズ：A3～ハガキ。給紙容量：標準430枚～最大2170枚。 1000BASE-T/100BASE-TX（10BASE-T共用）LANインターフェースおよび USB2.0準拠インターフェース標準装備。IPv6 Phase-1対応。両面標準搭載。 TEC値：0.57kWh*。 *1：USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 *2：最新のOS対応状況は、富士通製品情報ページ（ <a href="https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/">https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/</a> ）をご覧ください。
J20	拡張給紙ユニット	XL-EF58CF	済	XL-C8365用オプション							50,000	XL-C8365用オプション増設用給紙ユニット（A3～A5サイズ対応、580枚）。 最大3段まで増設可能。
J21	ページプリンタ	XL-9450E	済	④ *1	④ *1	● *1 *2	④ *1	④ *1	● *3	ー *3	167,000	ページプリンタ。 解像度：1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 印刷速度：A4 45.0枚/分、B4 28.7枚/分、A3 25.7枚/分。ESC/Pシークエンス対応。 用紙サイズ：A3～A6、郵便はがき、往復はがき、封筒。給紙容量：650～2300枚。 LANインターフェース（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）およびUSB2.0準拠 インターフェース標準装備。IPv6 Phase-2対応。両面標準搭載。TEC値：0.54kWh*。 *1：USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 *2：カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が 可能となります。ECPモードには対応しません。 *3：最新のOS対応状況は、富士通製品情報ページ（ <a href="https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/">https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/</a> ）をご覧ください。 [注] A4サイズを超える用紙サイズ（A3/B4/リーガルサイズなど）を解像度 1,200dpi・両面で印刷する場合は、プリンタRAMモジュール256MBが必要に なります。
J22	拡張給紙ユニット	XL-EF55MJ	済	XL-9450E用オプション							54,000	増設用給紙ユニット（A3～A6サイズ対応、550枚）。カセット1個添付。最大3段まで増設可能。
J23	プリンタRAM モジュール-256MB	XL-EM256MD	済	XL-9450E用オプション							58,800	増設用メモリ（メモリ容量：256MB）。
J24	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	増設用メモリ（メモリ容量：256MB）。
J25	ページプリンタ	XL-9382	済	④ *1	④ *1	● *1 *2	④ *1	④ *1	● *3	● *3	126,000	ページプリンタ。 1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 印刷速度：A4 38.0枚/分、B4 24.8枚/分、A3 21.9枚/分。 ESC/Pシークエンス対応。両面印刷標準搭載。TEC値：0.47kWh*。 用紙サイズ：A3～A6、郵便はがき、往復はがき、封筒。 給紙容量：標準650枚～最大2300枚。 LANインターフェース（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）およびUSB2.0準拠 インターフェース標準装備。IPv6 Phase-2対応。 *1：USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 *2：カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が 可能となります。ECPモードには対応しません。 *3：最新のOS対応状況は、富士通製品情報ページ（ <a href="https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/">https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/</a> ）をご覧ください。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュール 256MBが必要になります。
J26	ページプリンタ	XL-9322	済	④ *1	④ *1	● *1 *2	④ *1	④ *1	● *3	● *3	84,800	ページプリンタ。 1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 印刷速度：A4 32.0枚/分、B4 21.4枚/分、A3 19.0枚/分。 ESC/Pシークエンス対応。両面印刷標準搭載。TEC値：0.40kWh*。 用紙サイズ：A3～A6、郵便はがき、往復はがき、封筒。 給紙容量：標準350枚～最大2000枚。 LANインターフェース（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）およびUSB2.0準拠 インターフェース標準装備。IPv6 Phase-2対応。 *1：USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 *2：カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が 可能となります。ECPモードには対応しません。 *3：最新のOS対応状況は、富士通製品情報ページ（ <a href="https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/">https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/</a> ）をご覧ください。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュール 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。（[J19]カラーページプリンタ（XL-C8365）/[J30]ページプリンタ（XL-4405）除く）

④CELSIUS Wシリーズ以外はパラレルポート接続ができません。  
※国際エネルギースタープログラム（2020年6月発効基準）に適合

●：適応可    ×：適応不可    -：無関係

項	品名	型名	提供時期						適応OS		希望小売価格 (円、税別)	備考
				R シリーズ	M シリーズ	W シリーズ	J シリーズ	H シリーズ (ノート型)	Windows 11 Pro (64 bit)	Windows 10 Pro (64 bit)		
J27	拡張給紙ユニット-A	XL-EF25MG	済	XL-9382/9322用オプション							42,000	増設用給紙ユニット (A3 ~ A6サイズ対応、250枚)。カセット1個添付。
J28	拡張給紙ユニット-B	XL-EF55MG	済	XL-9382/9322用オプション							54,000	増設用給紙ユニット (A3 ~ A6サイズ対応、550枚)。カセット1個添付。
J29	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。 [注] 本オプションの装着には、サービスエンジニアによる現調作業が必須となります。 詳しくは製品のご購入元または弊社の担当営業にお問い合わせください。
J30	ページプリンタ	XL-4405	済	● * 1	● * 1	● * 1	● * 1	● * 1	● * 2	● * 2	59,800	小型/軽量A4ページプリンタ。 解像度：1200×1200dpi、600×600dpi、300×300dpi。 印刷速度：A4 40.0枚/分。 ESC/Pシーケンス対応。両面印刷標準搭載。TEC値：0.65kWh。 用紙サイズ：A4 ~ A6、郵便はがき、往復はがき、封筒。 給紙容量：標準350枚～最大900枚。 LANインターフェース (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) およびUSB2.0準拠 インターフェース標準装備。IPv6 Phase-2対応。 * 1：USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。 * 2：最新のOS対応状況は、富士通製品情報ページ (https://jp.fujitsu.com/platform/pc/product/peripheral/printer/) をご覧ください。
J31	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。( [J19]カラーページプリンタ (XL-C8365) / [J30]ページプリンタ (XL-4405) 除く)

サプライー一覧

機種	商品名	商品番号	標準価格（円、税別）	出荷単位	備考		
ワイヤー ロック/盗難防止用品 ※ ワイヤー ロック/盗難防止用品は盗難の危険を軽減するものであり、盗難の防止を保証するものではありません。							
盗難防止用ロック取り付け穴用							
CELSIUS R970、M7010、W5010、J5010、H5511、H7510、H780	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：1.5m、カギの数：2個	
	コンボセーバー（コンビネーションラップトップロック）	0680001	オープン価格	／個	1個	ダイヤル式タイプ、ケーブル直径：4.4mm、ケーブル長：1.8m	
CD-Rディスク							
FMV-NSM55	データ用CD-R プリントابل白 10枚 SR80SP10V1	1241841	オープン価格	／ケース	1ケース	記憶容量：700MB、48倍速、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、10枚入り	
	データ用CD-R プリントابل白 20枚 SR80SP20V1	1241842	オープン価格	／ケース	1ケース	記憶容量：700MB、48倍速、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、20枚入り	
DVD-Rディスク							
FMV-NSM55	データ用DVD-R ブランド銀 10枚 DHR47J10V1	1241846	オープン価格	／ケース	1ケース	記憶容量：4.7GB、1-16倍速対応、インクジェットプリンタ非対応 レーベル：シルバー、10枚入り	
	DVD-R スリム・カラー MIX 10枚 DHR47JM10V1	1241847	オープン価格	／ケース	1ケース	記憶容量：4.7GB、1-16倍速対応、インクジェットプリンタ非対応 レーベル：カラーミックス、10枚入り	
	DVD-R プリントابل 10枚入 DHR47JP10V1	1241848	オープン価格	／ケース	1ケース	記憶容量：4.7GB、1-16倍速対応、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、10枚入り	
	録画用DVD-R プリントابل白 10枚 VHR12JPP10	1241849	オープン価格	／ケース	1ケース	記憶容量：4.7GB/120分、1-16倍速対応、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、10枚入り、録画用（CPRM対応）	
	データ用DVD-R プリントابل 5枚 DHR85HP5V1	1241851	オープン価格	／ケース	1ケース	記憶容量：8.5GB、2-8倍速対応、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、5枚入り	
	DVD-R DL データ用 10枚 DHR85HP10V1	1241839	オープン価格	／ケース	1ケース	記憶容量：8.5GB、2-8倍速対応、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、10枚入り	
	DVD-R DL スピンドル 10枚 DHR85HP10SV1	1241852	オープン価格	／ケース	1ケース	記憶容量：8.5GB、2-8倍速対応、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、10枚入り、スピンドルケース	
DVD-RAMディスク							
FMV-NSM55	DVD-RAMディスク（1枚）LM-HB94L	1241102	オープン価格	／ケース	1ケース	9.4GB（240min）TYPE4（ディスク取出可能）	
	DVD-RAMディスク（1枚）LM-HB47LA	1241101	オープン価格	／ケース	1ケース	4.7GB（120min）TYPE4（ディスク取出可能）	
	DVD-RAMディスク（1枚）LM-HC47L	1241100	オープン価格	／ケース	1ケース	4.7GB（120min）カートリッジ無	
プリンタ（用紙）							
ページプリンタ	カラーページプリンタ XL-C8365	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
			0411620	6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙
			0411610 （注1）	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙
			0411612 （注2）	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙
			0411640 （注1）	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙
			0411645 （注2）	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙
			0411630 （注1）	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙
			0411635 （注2）	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙
	モノクロページプリンタ XL-9450E	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
			0411620	6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙
			0411610 （注1）	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙
			0411612 （注2）	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙
			0411640 （注1）	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙
			0411645 （注2）	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙
			0411630 （注1）	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙
			0411635 （注2）	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙

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



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）												
ページプリンタ	モノクロページプリンタ XL-9382 XL-9322	オフィス用紙W A3			0411650	5,700	1ケース	1ケース	500枚×3冊／ケース、推奨用紙			
		オフィス用紙W B4			0411620	6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙			
		オフィス用紙W A4			0411610 （注1）	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙			
		オフィス用紙W A4（Y）			0411612 （注2）	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙			
		オフィス用紙W B5			0411640 （注1）	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙			
		オフィス用紙W B5（Y）			0411645 （注2）	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙			
		オフィス用紙W A5			0411630 （注1）	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙			
		オフィス用紙W A5（Y）			0411635 （注2）	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙			
		コピー用紙 N A3			0416390	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×3冊／ケース			
		コピー用紙 N B4			0416370	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース			
		コピー用紙 N A4 5000枚入			0416361	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×10冊／ケース			
		コピー用紙 N B5			0416380	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース			
		再生コピー用紙 オゾンR100 A3			1461414	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×3冊／ケース			
		再生コピー用紙 オゾンR100 B4			1461412	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース			
		再生コピー用紙 オゾンR100 A4			1461411	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース			
	再生コピー用紙 オゾンR100 B5			1461413	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース				
	モノクロページプリンタ XL-4405	オフィス用紙W A4			0411610	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙			
		オフィス用紙W B5			0411640	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙			
		オフィス用紙W A5			0411630	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙			
		再生オフィス用紙EC A4			0416410	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、FSC認証紙、古紙約35%			
		再生オフィス用紙EC B5			0416430	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、FSC認証紙、古紙約35%			
	ドットインパクトプリンタ	FMPR-661K	連続用紙	上質	白紙フォーム 15×11インチ		0410810	5,400	1ケース	1ケース	15×11、2000セット／ケース	
					ストックフォーム 1513-P		0410118	5,000	1ケース	1ケース	15×11、2000セット／ケース	
				再生	ストックフォームEC 1513-1P		0414112	5,300	1ケース	1ケース	15×11、2000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、2000セット／ケース	
上質				白紙フォーム 10×11インチ		0410282	4,500	1ケース	1ケース	10×11、2000セット／ケース		
			OAラベルA4（連続用紙）					0412250	7,500	1ケース	1ケース	12面付×250セット／ケース、91/2×12
FMPR 5630/5430/5130/3020		普通紙	上質	オフィス用紙W A3		0411650	5,700	1ケース	1ケース	500枚×3冊／ケース		
				オフィス用紙W B4		0411620	6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース		
				オフィス用紙W A4		0411610	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース		
				オフィス用紙W A4Y		0411612	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、横目用紙		
			再生	オフィス用紙W B5		0411640	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース		
				オフィス用紙W B5Y		0411645	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、横目用紙		
				オフィス用紙W A5		0411630	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース		
				オフィス用紙W A5Y		0411635	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、横目用紙		
		連続用紙	上質	白紙フォーム 15×11インチ		0410810	5,400	1ケース	1ケース	15×11、2000セット／ケース		
				ストックフォーム 1513-1P		0410117	5,000	1ケース	1ケース	15×11、2000セット／ケース		
			再生	ストックフォームEC 1513-1P		0414112	5,300	1ケース	1ケース	15×11、2000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、2000セット／ケース		
			上質	白紙フォーム 10×11インチ		0410282	4,500	1ケース	1ケース	10×11、2000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
漢字プリンタ-10 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、2000セット／ケース		
				白紙フォーム 10×11インチ		0410282	4,500	1ケース	1ケース	10×11、2000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

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

## ▶▶▶ サプライ一覧

機種		商品名	商品番号	標準価格 (円、税別)	出荷単位	備考
プリンタ (トナーカートリッジ／リボン／その他) トナーカートリッジ、ドラムカートリッジには製造から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。						
色 シ ジ ブ リ ン タ	カラーページプリンタ XL-C8365	トナーカートリッジCL117 (ブラック)	0809610	23,400	／本 1本	ブラックトナー約10,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1
		トナーカートリッジCL117 (イエロー)	0809620	25,000	／本 1本	イエロートナー約10,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1
		トナーカートリッジCL117 (マゼンタ)	0809630	25,000	／本 1本	マゼンタトナー約10,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1
		トナーカートリッジCL117 (シアン)	0809640	25,000	／本 1本	シアントナー約10,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※1
		イメージドラムCL117 (ブラック)	0809710	17,000	／台 1台	約30,000ページ印刷可能 (3ページ/ジョブ印刷時) 約18,000ページ印刷可能 (1ページ/ジョブ印刷時) ※1
		イメージドラムCL117 (イエロー)	0809720	17,000	／台 1台	
		イメージドラムCL117 (マゼンタ)	0809730	17,000	／台 1台	
		イメージドラムCL117 (シアン)	0809740	17,000	／台 1台	
		レーザープリンタ置台	0530580	31,050	／台 1台	600 (W) ×610 (D) ×440 (H) mm
	レーザープリンタ置台 (A3タイプ)	0530585	オープン価格	／台 1台	550 (W) ×550 (D) ×113 (H) mm	
	モノクロページプリンタ XL-9450E	ドラムカートリッジLB322	0899730	45,000	／台 1台	約40,000ページ印刷可能 (4ページ/ジョブ印刷時) 約25,000ページ印刷可能 (1ページ/ジョブ印刷時) ※1
		トナーカートリッジLB322B	0899720	28,150	／本 1本	約15,000ページ印刷可能 (JIS X6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※1
		レーザープリンタ置台	0530580	31,050	／台 1台	600 (W) ×610 (D) ×440 (H) mm
		レーザープリンタ置台 (A3タイプ)	0530585	オープン価格	／台 1台	550 (W) ×550 (D) ×113 (H) mm
	モノクロページプリンタ XL-9382	ドラムカートリッジLB320	0899130	12,500	／台 1台	約25,000ページ印刷可能 (3ページ/ジョブ～連続印刷時) 約14,300ページ印刷可能 (1ページ/ジョブ印刷時) ※1
		トナーカートリッジLB320M	0899410	29,500	／本 1本	約10,000ページ印刷可能 (JIS X6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※1
		環境共生トナー LB320MF	0899414	23,500	／本 1本	約10,000ページ印刷可能 (JIS X6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※1※2※3
		レーザープリンタ置台	0530580	31,050	／台 1台	600 (W) ×610 (D) ×440 (H) mm
		レーザープリンタ置台 (A3タイプ)	0530585	オープン価格	／台 1台	550 (W) ×550 (D) ×113 (H) mm
	モノクロページプリンタ XL-9322	ドラムカートリッジLB321	0899230	12,500	／台 1台	約25,000ページ印刷可能 (3ページ/ジョブ～連続印刷時) 約14,300ページ印刷可能 (1ページ/ジョブ印刷時) ※1
		トナーカートリッジLB321A	0899210	29,700	／本 1本	約6,000ページ印刷可能 (JIS X6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※1
		トナーカートリッジLB321M	0899510	38,600	／本 1本	約10,000ページ印刷可能 (JIS X6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※1
		環境共生トナー LB321AF	0899214	24,000	／本 1本	約6,000ページ印刷可能 (JIS X6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※1※2※3
		環境共生トナー LB321MF	0899514	31,000	／本 1本	約10,000ページ印刷可能 (JIS X6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※1※2※3
		レーザープリンタ置台	0530580	31,050	／台 1台	600 (W) ×610 (D) ×440 (H) mm
		レーザープリンタ置台 (A3タイプ)	0530585	オープン価格	／台 1台	550 (W) ×550 (D) ×113 (H) mm
	モノクロページプリンタ XL-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	31,050	／台 1台	600 (W) ×610 (D) ×440 (H) mm
		レーザープリンタ置台 (A3タイプ)	0530585	オープン価格	／台 1台	550 (W) ×550 (D) ×113 (H) mm
レーザープリンタ置台 (A4タイプ)	0530595	オープン価格	／台 1台	400 (W) ×400 (D) ×113 (H) mm		
タ ン ド ラ フ ト フ ィ ル ム ス キ ン フ ィ ル ム	FMMPR2000G/3020	リボンカセット DPK3800 (黒)	0325210	2,820	／巻 1巻	ANKドラフト500万字印刷可能
		サブカセット DPK3800 (黒)	0325220	1,410	／巻 1巻	0325210の詰替え用リボン、ANKドラフト500万字印刷可能
		リボンカセット DPK3800 黒 (2巻入)	0325215	4,400	／セット 1セット	0325210の2巻入セット
		サブカセット DPK3800 黒 (2巻入)	0325225	2,200	／セット 1セット	0325220の2巻入セット
	FMMPR5630/5430	リボンカセット SDM-14	0327410	7,200	／巻 1巻	ANKドラフト1,500万字印刷可能
		サブカセット SDM-14	0327420	3,850	／巻 1巻	0327410の詰替え用リボン、ANKドラフト1,500万字印刷可能
	FMMPR5130	リボンカセット SDM-15	0327510	2,630	／巻 1巻	ANKドラフト500万字印刷可能
		サブカセット SDM-15	0327520	1,310	／巻 1巻	0327510の詰替え用リボン、ANKドラフト500万字印刷可能
	FMMPR-661K	リボンカセット SDM-10 (黒)	0325290	2,100	／巻 1巻	約300万字 (英数カナ文字)

※1：実際の交換サイクルは印刷条件や原稿の内容によって異なります。

※2：交換時期（トナー残量が少ない）を検出してから、約5,000ページの印刷でカートリッジの動作を停止します。

※3：使用後は必ずトナーカートリッジをご返却ください。

上記サプライ用品については、以下にお問い合わせください。

富士通コワーコ株式会社 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)

<https://www.fujitsu.com/jp/group/coworco/>

- Intel、インテル、Intelロゴ、Intel Inside、Intel Insideロゴ、Intel vPro、Intel vProロゴ、Xeon、Xeon Inside、Intel Core、Core Inside、vPro Inside、Thunderbolt、Thunderboltロゴは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationの商標です。
- Microsoft、Windows、Windowsロゴ、Officeロゴ、Outlook、PowerPoint、Excel、OneNote、Internet Explorerは、米国Microsoft Corporationおよび/またはその関連会社の商標です。
- USBメモリを使用する修理作業が発生する場合があります。
- Windows 11、Windows 10の一部機能には、追加のハードウェアが必要となる場合があります。WindowsオペレーティングシステムおよびWindowsアップデートに対してもディスク容量を使用するため、お客様が使用可能な実容量は少なくなります。詳しくは、Windows 11については <https://www.microsoft.com/ja-jp/windows/windows-11-specifications> を、Windows 10については <https://www.microsoft.com/ja-jp/windows/windows-10-specifications> をご覧ください。
- Roxio Creatorは、Corel Corporationの商標です。
- WinDVDは、Corel Corporationの商標です。記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。
- NVIDIA、Quadro、Quadro RTX、OptimusはNVIDIA Corporationの登録商標または商標です。
- 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。
- Bluetooth® のワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、富士通株式会社はこれらのマークをライセンスに基づいて使用しています。
- 記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。

⚠ 安全に関するご注意	
●ご使用の際には、マニュアルの「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。	
水、湿気、湿気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。 火災、故障、感電などの原因となることがあります。表示された正しい電源・電圧でお使いください。	
レーザー式マウス、CD/DVD/Blu-ray Discについて 本製品に選択することができるレーザー式マウス、CD/DVD/Blu-ray Disc ドライブは	クラス1レーザー製品
レーザーを使用しています。	

# 富士通株式会社

■本システム構成図掲載商品のご購入に関する相談は、電話でも承ります。

【購入相談窓口】

通話料  
無料

0120-959-242

(受付時間：9時～18時 ※土・日・祝日、年末年始除く)

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

◎インターネットで最新の製品情報などをご覧いただけます。  
富士通製品情報ページ(<https://jp.fujitsu.com/platform/pc/>)

CELSIUS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。