

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、価格をご確認いただけます。

※OSや機種毎の留意事項がありますので、ハードウェア一覧 (P48～P56) 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 W5012 .....	9
コンパクト型	
・CELSIUS J5012 .....	15

### CELSIUS (ノートブック型)

16.0型モバイルワークステーション	
・CELSIUS H7613 .....	20
14.0型ウルトラ・スリムモバイルワークステーション	
・CELSIUS U7413 .....	24

## カスタムメイドプラスサービス ..... 28

■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 マネージドインフラサービス SupportDesk ..... 29

■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 ..... 31

■PCワークステーションの導入時にかかる費用をご確認いただけます。

## システム構成図 ..... 32

■PCワークステーション本体と周辺機器の接続可否をご確認いただけます。

※OSや機種毎の留意事項がありますので、ハードウェア一覧 (P48～P56) にて必ず詳細をご確認ください。

## ハードウェア一覧 ..... 48

■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をご確認いただけます。

## サプライ一覧 ..... 57

■サプライ品を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 11 Pro（ダウンロードしたWindows 10 Proをプリインストール）/Windows 11 Pro for Workstations（ダウンロードしたWindows 10 Pro for Workstationsをプリインストール）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。

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	標準添付なし	Windows 11 Pro for Workstationsのリカバリイメージをストレージ内に格納	Windows 11 Pro for Workstationsリカバリメディア*1添付	Windows 11 Proのリカバリイメージをストレージ内に格納	M7010、R970
Windows 11 Pro	標準添付なし	Windows 11 Proのリカバリイメージをストレージ内に格納	Windows 11 Proリカバリメディア*2添付	Windows 11 Proのリカバリイメージをストレージ内に格納	J5012、W5012、H7613、U7413
Windows 11 Pro for Workstations（ダウンロードしたWindows 10 Pro for Workstationsをプリインストール）*5	Windows 11 Pro for Workstationsリカバリメディア*3標準添付	Windows 10 Pro for Workstationsのリカバリイメージをストレージ内に格納	—	—	M7010、R970
Windows 11 Pro（ダウンロードしたWindows 10 Proをプリインストール）*5	Windows 11 Proリカバリメディア*4標準添付	Windows 10 Proのリカバリイメージをストレージ内に格納 ----- Windows 10 Proのリカバリイメージをストレージ内に格納	—	—	J5012、W5012、H7613、U7413

\*サポートOSのドライバ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、ドライバディスク

\*2：セット内容：Windows 11 Proリカバリ起動ディスク、リカバリデータディスク、ドライバディスク

\*3：セット内容：Windows 11 Pro for Workstationsリカバリ起動ディスク、リカバリデータディスク

\*4：セット内容：Windows 11 Proリカバリ起動ディスク、リカバリデータディスク

\*5：ボリュームライセンス必須です。リカバリデータディスクはカスタムメイドで選択できません。

## ■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/fmw/support/os/

## ■ボリュームライセンスOSで「Microsoft Office」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」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」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
DVD-ROMドライブ	読出速度	CD-ROM：読出最大24倍速、CD-R：読出最大24倍速、CD-RW：読出最大24倍速、DVD-ROM：読出最大8倍速、DVD-RAM：読出最大5倍速、DVD-R：読出最大8倍速、DVD-R DL：読出最大4倍速、DVD-RW：読出最大8倍速、DVD+R：読出最大8倍速、DVD+R DL：読出最大4倍速、DVD+RW：読出最大8倍速
	書込速度	—
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
	書込速度	CD-R：書込最大24倍速、CD-RW：書込最大10倍速、DVD-RAM*：書込最大5倍速、DVD-R：書込最大8倍速、DVD-R DL：書込最大4倍速、DVD-RW：書込最大6倍速、DVD+R：書込最大8倍速、DVD+R DL：書込最大4倍速、DVD+RW：書込最大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れない場合もあります。読み出し、書き込み速度はメディアや動作環境によって異なる場合があります。DVD-RAMはカートリッジから取り出した状態あるいはカートリッジなしでご使用ください。

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

\*Ultra Speed CD-RWディスクはご利用になれません。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2024年8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①~⑭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	カード	リカバリメディア ※1※2★	保証
タワーモデル CELR0600K	953,100	済	Windows 11 Pro for Workstations	インテル® vPro® テクノロジ 搭載 インテル® Xeon® Bronze 3204 プロセッサ ×2	16GB (16GB×1: ECC/Reg)	256GB フラッシュ メモリ (NVMe) *3	—	NVIDIA® Quadro® P400 *5	USB キーボード	USB マウス (光学式)	—	—	1年訪問修理
★ CELR0600L	955,100		Windows 11 Pro for Workstations (ダウンロードした Windows 10 Pro for Workstationsを プリインストール)									Win11 Pro for Workstations リカバリデータ ディスク 標準添付	
CELR0600M	986,500		Windows 11 Pro for Workstations									—	
★ CELR0600N	988,600		Windows 11 Pro for Workstations (ダウンロードした Windows 10 Pro for Workstationsを プリインストール)									Win11 Pro for Workstations 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インチラックへ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-NSM56)をご利用ください。

※1: リカバリディスクを選択しない場合、媒体へリカバリイメージを書き出すには、外付けのスーパーマルチが必須です。

※2: リカバリをするときは、リカバリデータディスクとドライバーズディスクが必要で、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 +141,600円	④ +329,700円	⑨ +71,500円	⑬ +19,300円	⑭ +240,800円	⑯ +3,900円	⑰ +17,400円	⑱ 【Windows 11 Pro for Workstationsの場合】 +3,700円	⑲ +156,000円
② +552,400円	⑤ +989,100円	⑩ +246,600円	⑪ +493,300円	⑫ +3,626,900円	⑳ +208,000円	㉑ +261,000円	㉒ +218,000円	㉓ +315,000円
③ +1,391,000円	⑥ +2,308,000円	⑦ +3,626,900円	⑧ +4,945,900円	⑩ +986,700円	㉔ +391,000円	㉕ +303,000円	㉖ +424,000円	㉗ +517,000円

\*1: ECC/Reg  
\*2: 受注生産品です。

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

\*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。

★: 以下の条件を満たすお客様は、Windows 11 Pro for Workstations搭載モデルにWindows 10 Pro for Workstationsをインストールした「ボリュームライセンス必須モデル」をご購入いただけます。

**[適用条件]**

マイクロソフト社とWindows OSボリュームライセンス契約を締結していること。

**[留意事項]**

ボリュームライセンス必須モデルは、リカバリメディアは選択できません。再セットアップ用のリカバリイメージをDVD+R DLまたはDVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体を準備してください。

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

**オーダーメイド例)**

- 複数のHDDを増設可能です。
- 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 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	CLCPRC06B	本体に同期	141,600	標準搭載CPUをインテル® Xeon® Bronze 3204×2からインテル® Xeon® Silver 4210R×2に変更します。
	② CPU変更 Xeon® Bronze 3204×2→Xeon® Gold 5222×2	CLCPRC06C	本体に同期	552,400	標準搭載CPUをインテル® Xeon® Bronze 3204×2からインテル® Xeon® Gold 5222×2に変更します。
	③ CPU変更 Xeon® Bronze 3204×2→Xeon® Gold 6240R×2	CLCPRC06D	本体に同期	1,391,000	標準搭載CPUをインテル® Xeon® Bronze 3204×2からインテル® Xeon® Gold 6240R×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	329,700	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	989,100	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	2,308,000	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	3,626,900	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	4,945,900	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 256GBフラッシュメモリ (NVMe) → 512GBフラッシュメモリ (NVMe)	CLCHDD0KV	本体に同期	71,500
⑩ 256GBフラッシュメモリ (NVMe) → 暗号化機能付1TBフラッシュメモリ (NVMe)		CLCHDD0L1	本体に同期	246,600	標準搭載ストレージをフラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 1TBに変更します。 ※受注生産品です。
⑪ 256GBフラッシュメモリ (NVMe) → 暗号化機能付2TBフラッシュメモリ (NVMe)		CLCHDD0L2	本体に同期	493,300	標準搭載ストレージをフラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 2TBに変更します。 ※受注生産品です。
⑫ 256GBフラッシュメモリ (NVMe) → 暗号化機能付2TBフラッシュメモリ (NVMe) ×2		CLCHDD0L3	本体に同期	986,700	標準搭載ストレージをフラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 2TB×2に変更します。 ※受注生産品です。
光学ドライブ	⑬ スーパーマルチ追加	CLCBAY02R	本体に同期	19,300	スーパーマルチドライブユニットを追加します。 仕様につきましては、P3をご覧ください。
グラフィックス	⑭ 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	240,800	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、P42のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	⑮ 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	1,545,600	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、P42のディスプレイ接続方法をご覧ください。
マウス	⑯ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	CLCPTD02A	本体に同期	3,900	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	⑰ USB 3.1カード追加	CLCEXT013	本体に同期	17,400	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	⑱ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク追加 (Windows 11 Pro for Workstations)	CLCRDD0C4	本体に同期	3,700	Windows 11 Pro for Workstations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 for Workstationsの場合
保証	⑲ 保証延長パック 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	156,000	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。
	⑳ 保証延長パック 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	208,000	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。
	㉑ 保証延長パック 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	261,000	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。
	㉒ SupportDesk/パック Standard CELSIUS ハイエンド 3年	CLCRSUD31	本体に同期	218,000	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。
	㉓ SupportDesk/パック Standard CELSIUS ハイエンド 4年	CLCRSUD41	本体に同期	315,000	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。
	㉔ SupportDesk/パック Standard CELSIUS ハイエンド 5年	CLCRSUD51	本体に同期	391,000	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。
	㉕ SupportDesk/パック Standard24 CELSIUS ハイエンド 3年	CLCRSUE31	本体に同期	303,000	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。
	㉖ SupportDesk/パック Standard24 CELSIUS ハイエンド 4年	CLCRSUE41	本体に同期	424,000	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。
㉗ SupportDesk/パック Standard24 CELSIUS ハイエンド 5年	CLCRSUE51	本体に同期	517,000	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。	

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。

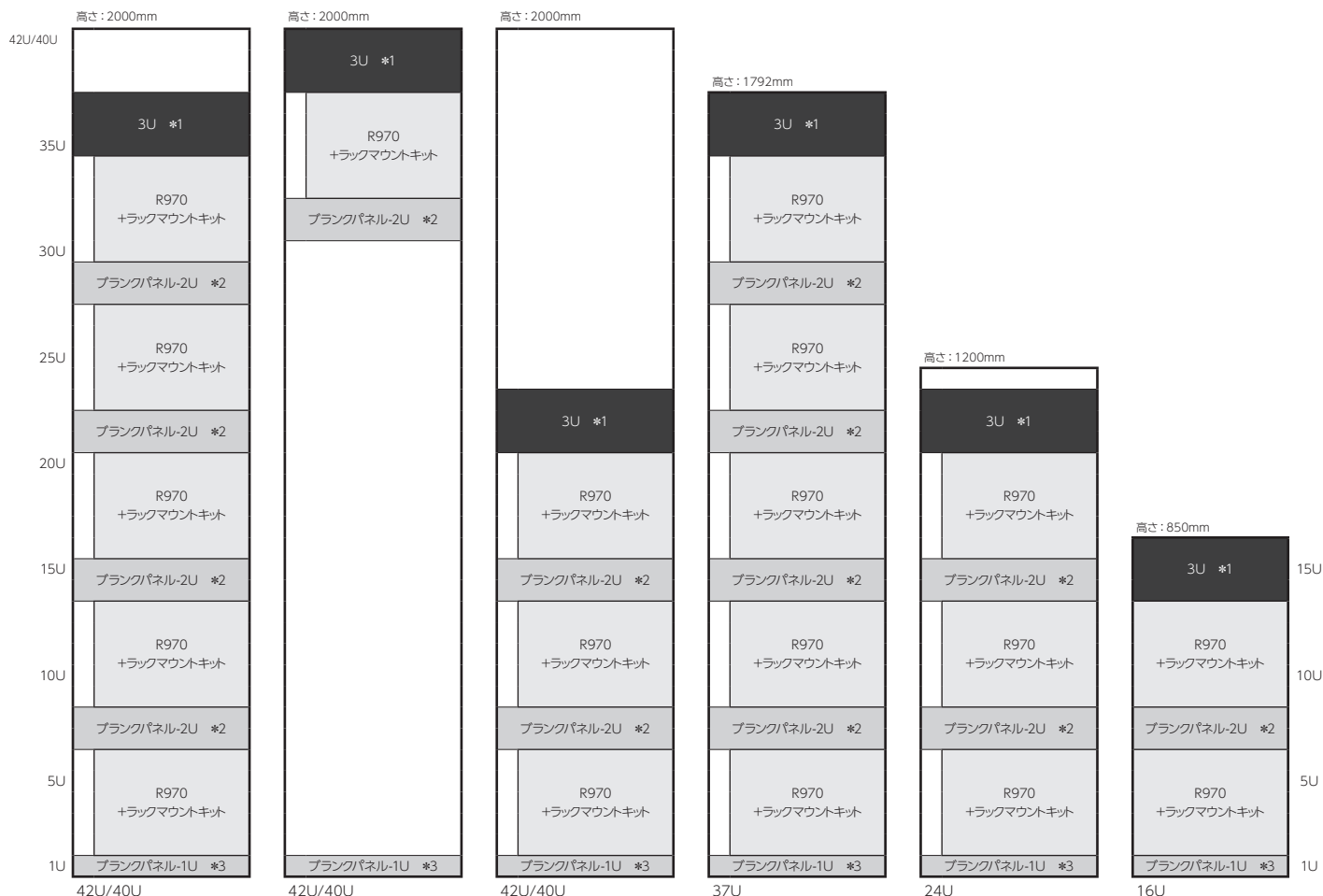
★1 リカバリメディアの詳細についてはP3「各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて (法人のみ)」をご覧ください。

### ■ CELSIUS R970 (ラックマウントモデル) 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/>



- ①42U/40U  
(最大搭載質量 800kg)  
・最大搭載想定 (最大5台:  
質量約29kg×5=145kg)
- ②42U/40U  
・最上部搭載想定
- ③42U/40U
- ④37U
- ⑤24U
- ⑥16U



#### <留意事項>

- 使用する19インチラックに対して「CELSIUS R970 (ラックマウントモデル)」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P42「各機種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。

【ラックマウント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ラックマウントモデル (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基づいたものを用意します。  
高さ: 500mm (2段)、耐荷重: 150kg、踏板サイズ: 350×240mm
- ラックマウントモデルをご購入後、19インチラックへ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) 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。

### 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①~⑫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	カード追加	リカバリ メディア ※1※2★	保証
CELM0600H	521,600	済	Windows 11 Pro for Workstations	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	8GB (8GB×1: ECC/Reg)	256GB フラッシュ メモリ (NVMe) *2	—	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
CELM0600J★	523,700		Windows 11 Pro for Workstations (ダウングレードした Windows 10 Pro for Workstationsを プリインストール)									Win11 Pro for Workstations リカバリデータ ディスク標準添付	
CELM0600K	660,900		Windows 11 Pro for Workstations	—									
CELM0600L★	662,900		Windows 11 Pro for Workstations (ダウングレードした Windows 10 Pro for Workstationsを プリインストール)	Win11 Pro for Workstations 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-NSM56) をご利用ください。

※1: リカバリディスクを選択しない場合、媒体ヘリカバリイメージを書き出すには、スーパーマルチの選択が必須です。

※2: リカバリをするときは、リカバリデータディスクとドライ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 +105,500円	② 16GB (16GB×1) *1 +164,700円	③ 32GB (16GB×2) *1 +494,500円	④ 64GB (16GB×4) *1 +1,154,000円	⑤ 128GB (16GB×8) *1 +2,472,900円	⑥ 512GB フラッシュメモリ (NVMe) +71,500円	⑦ 暗号化機能付 1TBフラッシュ メモリ(NVMe) *4 +246,600円	⑧ 暗号化機能付 2TBフラッシュ メモリ(NVMe) *3*4 +493,300円	⑨ 暗号化機能付 2TB×2フラッシュ メモリ(NVMe) *3*4 +986,700円	⑩ DVD-ROM +5,700円	⑪ スーパーマルチ +19,300円	⑫ NVIDIA® Quadro® P620 *5 +16,400円	⑬ NVIDIA® Quadro® P2000 +100,700円	⑭ NVIDIA® Quadro RTX™ 4000 +240,800円	⑮ NVIDIA RTX™ A4000 +511,200円	⑯ USBマウス (レーザー式) +3,900円	⑰ USB 3.1カード 追加 +17,400円	⑱ 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 +35,000円	⑲ 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 +50,000円	⑲ 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 +65,000円	⑳ SupportDesk/トップ Standard (パソコン用) CELSIUS コンパクト・ ミニタワー 3年 +46,000円	㉑ SupportDesk/トップ Standard (パソコン用) CELSIUS コンパクト・ ミニタワー 4年 +69,000円	㉒ SupportDesk/トップ Standard (パソコン用) CELSIUS コンパクト・ ミニタワー 5年 +87,000円	㉓ SupportDesk/トップ Standard24 (パソコン用) CELSIUS コンパクト・ ミニタワー 3年 +62,000円	㉔ SupportDesk/トップ Standard24 (パソコン用) CELSIUS コンパクト・ ミニタワー 4年 +94,000円	㉕ SupportDesk/トップ Standard24 (パソコン用) CELSIUS コンパクト・ ミニタワー 5年 +119,000円
---	--	--	--	---	--	---	---	---	-------------------------	--------------------------	---	---	---	---	-----------------------------------	-----------------------------------	--	--	--	---	---	---	---	---	--

※1: ECC/Reg ※2: 搭載可能なメモリは64GBまでです。 ※3: RAID0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。

★: 以下の条件を満たすお客様は、Windows 11 Pro for Workstations搭載モデルにWindows 10 Pro for Workstationsをインストールした「ボリュームライセンス必須モデル」をご購入いただけます。

【適用条件】  
マイクロソフト社とWindows OSボリュームライセンス契約を締結していること。

【留意事項】  
ボリュームライセンス必須モデルは、リカバリメディアは選択できません。再セットアップ用のリカバリイメージをDVD+R DLまたはDVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体を準備してください。

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

オーダーメイド例)

- ・複数のHDDを増設可能です。
- ・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 W-2223 搭載モデル	インテル® Xeon® プロセッサ W-2235 搭載モデル	
CPU	① CPU変更 Xeon® プロセッサ W-2223→ Xeon® プロセッサ W-2225	CLCPRC06E	本体に同期	105,500	●	—	標準搭載CPUをインテル® Xeon® プロセッサ W-2223からインテル® Xeon® プロセッサ W-2225に変更します。
メモリ	② メモリ変更 8GB→16GB (16GB×1/DDR4 SDRAM/PC4-2933/ECC/Reg)	CLCMEM06G	本体に同期	164,700	●	●	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から16GB (16GB×1) に変更します。 DDR4 SDRAM DIMM, ECC/Reg
	③ メモリ変更 8GB→32GB (16GB×2/DDR4 SDRAM/PC4-2933/ECC/Reg)	CLCMEM06H	本体に同期	494,500	●	●	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から32GB (16GB×2) に変更します。 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	1,154,000	●	●	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から64GB (16GB×4) に変更します。 DDR4 SDRAM DIMM, ECC/Reg
	⑤ メモリ変更 8GB→128GB (16GB×8/DDR4 SDRAM/PC4-2933/ECC/Reg)	CLCMEM06K	本体に同期	2,472,900	●	●	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
	⑥ 256GBフラッシュメモリ (NVMe) → 512GBフラッシュメモリ (NVMe)	CLCHDD0KY	本体に同期	71,500	●	●	標準搭載ストレージをフラッシュメモリ (NVMe) 256GBからフラッシュメモリ (NVMe) 512GBに変更します。
ストレージ	⑦ 256GBフラッシュメモリ (NVMe) → 暗号化機能付1TBフラッシュメモリ (NVMe)	CLCHDD0L4	本体に同期	246,600	●	●	標準搭載ストレージをフラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 1TBに変更します。
	⑧ 256GBフラッシュメモリ (NVMe) → 暗号化機能付2TBフラッシュメモリ (NVMe)	CLCHDD0L5	本体に同期	493,300	●	●	標準搭載ストレージをフラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 2TBに変更します。 ※受注生産品です。
	⑨ 256GBフラッシュメモリ (NVMe) → 暗号化機能付2TBフラッシュメモリ (NVMe) ×2	CLCHDD0L6	本体に同期	986,700	●	●	標準搭載ストレージをフラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 2TB×2に変更します。 ※受注生産品です。
光学ドライブ	⑩ DVD-ROMドライブユニット追加	CLCBAY030	本体に同期	5,700	●	●	DVD-ROMドライブユニットを追加します。 仕様につきましては、P3をご覧ください。
	⑪ スーパーマルチ追加	CLCBAY031	本体に同期	19,300	●	●	スーパーマルチドライブユニットを追加します。 仕様につきましては、P3をご覧ください。
グラフィックス	⑫ グラフィックスカード変更 NVIDIA® Quadro® P400→ NVIDIA® Quadro® P620	CLCGRA05B	本体に同期	16,400	●	●	標準 NVIDIA® Quadro® P400をNVIDIA® Quadro® P620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、P42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。
	⑬ グラフィックスカード変更 NVIDIA® Quadro® P400→ NVIDIA® Quadro® P2000	CLCGRA065	本体に同期	100,700	●	●	標準 NVIDIA® Quadro® P400をNVIDIA® Quadro® P2000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、P42のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	⑭ 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	240,800	●	●	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、P42のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	⑮ グラフィックスカード変更 NVIDIA® Quadro® P400→ NVIDIA RTX™ A4000	CLCGRA08J	本体に同期	511,200	●	●	標準 NVIDIA® Quadro® P400をNVIDIA RTX™ A4000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、P42のディスプレイ接続方法をご覧ください。
マウス	⑯ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	CLCPTD02H	本体に同期	3,900	●	●	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。
カード追加	⑰ USB 3.1カード追加	CLCEXT017	本体に同期	17,400	●	●	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	⑱ リカバリデータディスク+ドライブディスク追加 (Windows 11 Pro for Workstations)	CLCRDD0C6	本体に同期	3,700	●	●	Windows 11 Pro for Workstations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 for Workstationsの場合 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。
保証	⑲ 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	35,000	●	●	標準保証 (1年訪問修理) を3年間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。
	⑳ 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	50,000	●	●	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。
	㉑ 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	65,000	●	●	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。
	㉒ SupportDesk/パック Standard CELSIUS コンパクト・ミニタワー 3年	CLCJSUD31	本体に同期	46,000	●	●	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。
	㉓ SupportDesk/パック Standard CELSIUS コンパクト・ミニタワー 4年	CLCJSUD41	本体に同期	69,000	●	●	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。
	㉔ SupportDesk/パック Standard CELSIUS コンパクト・ミニタワー 5年	CLCJSUD51	本体に同期	87,000	●	●	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。
	㉕ SupportDesk/パック Standard24 CELSIUS コンパクト・ミニタワー 3年	CLCJSUE31	本体に同期	62,000	●	●	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。
	㉖ SupportDesk/パック Standard24 CELSIUS コンパクト・ミニタワー 4年	CLCJSUE41	本体に同期	94,000	●	●	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。
㉗ SupportDesk/パック Standard24 CELSIUS コンパクト・ミニタワー 5年	CLCJSUE51	本体に同期	119,000	●	●	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。	

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 ミニタワー型

# A3 CELSIUS W5012

(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★	保証						
600W電源	CELW1500D (標準)	377,300	Windows 11 Pro	インテル® Core™ i3-13100 プロセッサ	8GB (8GB×1)	暗号化機能付 256GB フラッシュメモリ (DRAM-less/ NVMe) *3*4	—	Intel® UHD Graphics 730 (CPUに内蔵)	—	—	—	—	—	1年訪問修理						
	CELW1500E★ (標準)	379,300	Windows 11 Pro (ダウンロードした Windows 10 Proを プリインストール)	インテル® Core™ i3-13100 プロセッサ	8GB (8GB×1)										Intel® UHD Graphics 730 (CPUに内蔵)	—	—	—	—	Win11 Pro リカバリデータ ディスク 標準添付
	CELW1500F (標準)	662,500	Windows 11 Pro																	インテル® Core™ i5-13500 プロセッサ
	CELW1500G★ (標準)	664,500	Windows 11 Pro (ダウンロードした Windows 10 Proを プリインストール)	インテル® Core™ i3-13100 プロセッサ	8GB (8GB×1)										Intel® UHD Graphics 730 (CPUに内蔵)	—	—	—	Win11 Pro リカバリデータ ディスク 標準添付	
CELW15001 (標準)	363,700	Windows 11 Pro	インテル® Core™ i3-13100 プロセッサ					8GB (8GB×1)	Intel® UHD Graphics 730 (CPUに内蔵)	—	—	—	—						—	
CELW15002★ (標準)	365,800	Windows 11 Pro (ダウンロードした Windows 10 Proを プリインストール)		インテル® Core™ i3-13100 プロセッサ	8GB (8GB×1)										Intel® UHD Graphics 730 (CPUに内蔵)	—	—	—	—	Win11 Pro リカバリデータ ディスク 標準添付
CELW15005 (標準)	358,300	Windows 11 Pro	インテル® Core™ i3-13100 プロセッサ					8GB (8GB×1)	Intel® UHD Graphics 730 (CPUに内蔵)	—	—	—	—							—
CELW15006★ (標準)	360,400	Windows 11 Pro (ダウンロードした Windows 10 Proを プリインストール)		インテル® Core™ i3-13100 プロセッサ	8GB (8GB×1)										Intel® UHD Graphics 730 (CPUに内蔵)	—	—	—	—	Win11 Pro リカバリデータ ディスク 標準添付
CELW15009 (ヘルスケア)	374,600	Windows 11 Pro	インテル® Core™ i3-13100 プロセッサ					8GB (8GB×1)	Intel® UHD Graphics 730 (CPUに内蔵)	—	—	—	—							—
CELW1500A★ (ヘルスケア)	376,700	Windows 11 Pro (ダウンロードした Windows 10 Proを プリインストール)		インテル® Core™ i3-13100 プロセッサ	8GB (8GB×1)										Intel® UHD Graphics 730 (CPUに内蔵)	—	—	—	—	Win11 Pro リカバリデータ ディスク 標準添付
CELW15003 (標準)	648,900	Windows 11 Pro	インテル® Core™ i3-13100 プロセッサ					16GB (16GB×1) *1	Intel® UHD Graphics 770 (CPUに内蔵)	—	—	—	—							—
CELW15004★ (標準)	651,000	Windows 11 Pro (ダウンロードした Windows 10 Proを プリインストール)		インテル® Core™ i3-13100 プロセッサ	16GB (16GB×1) *1										Intel® UHD Graphics 770 (CPUに内蔵)	—	—	—	—	Win11 Pro リカバリデータ ディスク 標準添付
CELW15007 (標準)	643,500	Windows 11 Pro	インテル® Core™ i3-13100 プロセッサ			16GB (16GB×1) *1	Intel® UHD Graphics 770 (CPUに内蔵)	—	—	—	—	—								
CELW15008★ (標準)	645,600	Windows 11 Pro (ダウンロードした Windows 10 Proを プリインストール)		インテル® Core™ i3-13100 プロセッサ	16GB (16GB×1) *1							Intel® UHD Graphics 770 (CPUに内蔵)	—	—	—	—	Win11 Pro リカバリデータ ディスク 標準添付			
CELW1500B (ヘルスケア)	659,800	Windows 11 Pro	インテル® Core™ i3-13100 プロセッサ			16GB (16GB×1) *1	Intel® UHD Graphics 770 (CPUに内蔵)	—	—	—	—						—			
CELW1500C★ (ヘルスケア)	661,900	Windows 11 Pro (ダウンロードした Windows 10 Proを プリインストール)		インテル® Core™ i3-13100 プロセッサ	16GB (16GB×1) *1							Intel® UHD Graphics 770 (CPUに内蔵)	—	—	—	—	Win11 Pro リカバリデータ ディスク 標準添付			

※：メモリ構成によって4400MHz、4000MHz、3600MHzで動作します。

★：以下の条件を満たすお客様は、Windows 11 Pro搭載モデルにWindows 10 Proをインストールした「ボリュームライセンス必須モデル」をご購入いただけます。

#### 【適用条件】

マイクロソフト社とWindows OSボリュームライセンス契約を締結していること。

#### 【留意事項】

ボリュームライセンス必須モデルは、リカバリメディアは選択できません。再セットアップ用のリカバリイメージをDVD+R DLまたはDVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体を準備してください。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

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。

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★	保証
① インテル® Core™ i7-13700 プロセッサー +169,300円	【標準Core™ i3プロセッサー搭載モデル】	⑧ 暗号化機能付 512GBフラッシュメモリ (NVMe) *3 +64,400円	⑮ DVD-ROM +5,700円	⑳ NVIDIA T400 *5*6 +39,100円	㉔ USB抗菌 キーボード *2*8*9*10 +12,000円	㉕ USBマウス (レーザー式) *8 +3,900円	㉖ シリアルポート *11 +8,000円	㉑ Office Personal 2021 *14 +55,200円	【Windows 11 Proの場合】	㉓ 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 +35,000円
	② 16GB (8GB×2) +173,800円	⑨ 暗号化機能付 1TBフラッシュメモリ (NVMe) *3 +173,800円	⑰ スーパーマルチ +19,800円	㉑ NVIDIA T600 *5*6 +42,200円		㉕ USB抗菌 マウス (光学式) *2*8*10 +2,600円	㉖ DVI追加 *12 +3,700円	㉒ Office Home and Business 2021 *14 +62,400円	⑬ リカリテーティブディスク +ドライブディスク追加 (Windows 11 Pro) +3,700円	㉓ 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 +50,000円
	③ 32GB (16GB×2) +347,700円	⑩ 暗号化機能付 2TBフラッシュメモリ (NVMe) *2*3 +372,100円		㉒ Quadro® P2200 *6 +126,500円		㉖ VGA追加 *12*13 +3,700円			⑭ リカリテーティブディスク +ドライブディスク追加 +PowerDVDディスク追加 (Windows 11 Pro) *15 +3,700円	㉓ 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 +65,000円
	④ 64GB (16GB×4) +695,500円	⑪ 暗号化機能付 256GBフラッシュメモリ (NVMe) +2TB HDD (SATA) *3*4 +146,000円		㉒ NVIDIA® RTX™ A4500 *6*7 +557,700円		㉖ HDMI追加 *12 +3,700円				⑯ SupportDesk/パック Standard CELSIUSコンパクト・モニター 3年 +46,000円
		⑫ 暗号化機能付 512GBフラッシュメモリ (NVMe) +2TB HDD (SATA) *3 +210,400円		*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。 *6 : DVI追加、VGA追加、HDMI追加とは同時選択できません。 *7 : 600W電源のみ選択可能。 *8 : ヘルスケアモデルは選択できません。 *9 : キーボードなしモデルは選択不可。 *10 : ヘルスケアモデルは標準添付。				*11 : 他のメニューと同時選択できません。 *12 : NVIDIA T400追加、NVIDIA T600追加、Quadro® P2200追加、NVIDIA® RTX™ A4500追加、他メニューとは同時選択できません。 *13 : 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。 *14 : 本製品はプロダクトキーを記載したライセンスカードは添付されません。本製品はインターネットに接続することでご利用になれます。 *15 : 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。	⑰ SupportDesk/パック Standard CELSIUSコンパクト・モニター 4年 +69,000円	
	⑤ 32GB (16GB×2) *1 +360,600円	⑬ 暗号化機能付 1TBフラッシュメモリ (NVMe) +2TB HDD (SATA) *3 +389,500円								⑱ SupportDesk/パック Standard CELSIUSコンパクト・モニター 5年 +87,000円
	⑥ 64GB (16GB×4) *1 +721,200円	⑭ 暗号化機能付 2TBフラッシュメモリ (NVMe) +2TB HDD (SATA) *2*3 +518,100円								⑲ SupportDesk/パック Standard24 CELSIUSコンパクト・モニター 3年 +62,000円
	⑦ 128GB (32GB×4) *1*2 +1,442,500円	⑮ 暗号化機能付 256GBフラッシュメモリ (NVMe) +2TB HDD (SATA) *2 *3*4 +234,800円								⑳ SupportDesk/パック Standard24 CELSIUSコンパクト・モニター 4年 +94,000円
		⑯ 暗号化機能付 フラッシュメモリ (NVMe) 512GB×2 RAID1 *3 +96,900円								㉑ SupportDesk/パック Standard24 CELSIUSコンパクト・モニター 5年 +119,000円
		⑰ 暗号化機能付 フラッシュメモリ (NVMe) 1TB×2 RAID1 *3 +260,800円								

※：メモリ構成によって4400MHz、4000MHz、3600MHzで動作します。

W5012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-NSM56) をご利用ください。

ドライブスディスクは標準添付されません。ご使用する際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ください。

\*1 : ECC  
\*2 : 受注生産品です。

\*3 : Opalモードには対応していません。  
\*4 : 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。
- 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 W5012 変更/追加オプション 型名・価格一覧 (CPU～マウス)

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
					W5012 (600W)	W5012 (280W)	Core™ i3 プロセッサ 搭載モデル	Core™ i5 プロセッサ 搭載モデル	
CPU	① CPU変更 Core™ i5-13500→Core™ i7-13700	CLCPRC069	本体に同期	169,300	●	●	—	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-13500プロセッサからインテル® Core™ i7-13700プロセッサに変更します。
	② メモリ変更 8GB→16GB (8GB×2/DDR5-SDRAM/PC5-4800)	CLCMEM09S	本体に同期	173,800	●	●	●	—	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR5 SDRAM
	③ メモリ変更 8GB→32GB (16GB×2/DDR5-SDRAM/PC5-4800)	CLCMEM09T	本体に同期	347,700	●	●	●	—	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から32GB (16GB×2) に変更します。DDR5 SDRAM
	④ メモリ変更 8GB→64GB (16GB×4/DDR5-SDRAM/PC5-4800)	CLCMEM09V	本体に同期	695,500	●	●	●	—	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から64GB (16GB×4) に変更します。DDR5 SDRAM
	⑤ メモリ変更 16GB→32GB (16GB×2/DDR5-SDRAM/PC5-4800/ECC)	CLCMEM09N	本体に同期	360,600	●	●	—	●	標準搭載メモリを16GB (16GB×1) から32GB (16GB×2) に変更します。DDR5 SDRAM, ECC
	⑥ メモリ変更 16GB→64GB (16GB×4/DDR5-SDRAM/PC5-4800/ECC)	CLCMEM09P	本体に同期	721,200	●	●	—	●	標準搭載メモリを16GB (16GB×1) から64GB (16GB×4) に変更します。DDR5 SDRAM, ECC
	⑦ メモリ変更 16GB→128GB (32GB×4/DDR5-SDRAM/PC5-4800/ECC)	CLCMEM09R	本体に同期	1,442,500	●	●	—	●	標準搭載メモリを16GB (16GB×1) から128GB (32GB×4) に変更します。DDR5 SDRAM, ECC。 ※受注生産品です。
ストレージ	⑧ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付512GBフラッシュメモリ (NVMe)	CLCHDD0K9	本体に同期	64,400	●	●	●	●	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 512GBに変更します。
	⑨ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付1TBフラッシュメモリ (NVMe)	CLCHDD0KA	本体に同期	173,800	●	●	●	●	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 1TBに変更します。
	⑩ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付2TBフラッシュメモリ (NVMe)	CLCHDD0KB	本体に同期	372,100	●	●	●	●	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 2TBに変更します。 ※受注生産品です。
	⑪ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) + 2TB HDD (SATA)	CLCHDD0KE	本体に同期	146,000	●	●	●	●	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GB+HDD 2TB (SATA) に変更します。 ※搭載可能なメモリは64GBまでです。
	⑫ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付512GBフラッシュメモリ (NVMe) + 2TB HDD (SATA)	CLCHDD0KG	本体に同期	210,400	●	●	●	●	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 512GB+HDD 2TB (SATA) に変更します。
	⑬ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付1TBフラッシュメモリ (NVMe) + 2TB HDD (SATA)	CLCHDD0KH	本体に同期	389,500	●	●	●	●	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 1TB+HDD 2TB (SATA) に変更します。
	⑭ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付2TBフラッシュメモリ (NVMe) + 2TB HDD (SATA)	CLCHDD0KJ	本体に同期	518,100	●	●	●	●	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 2TB+HDD 2TB (SATA) に変更します。 ※受注生産品です。
	⑮ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) + 2TB HDD (SATA) ×2	CLCHDD0KF	本体に同期	234,800	●	●	●	●	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GB+HDD 2TB (SATA) ×2に変更します。 ※搭載可能なメモリは64GBまでです。
	⑯ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 512GB×2 RAID1	CLCHDD0KC	本体に同期	96,900	●	●	●	●	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 512GB×2 RAID1に変更します。
	⑰ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 1TB×2 RAID1	CLCHDD0KD	本体に同期	260,800	●	●	●	●	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 1TB×2 RAID1に変更します。
光学ドライブ	⑱ DVD-ROMドライブユニット追加	CLCBAY03W	本体に同期	5,700	●	●	●	●	DVD-ROMドライブユニットを追加します。仕様につきましては、P3をご覧ください。
	⑲ スーパーマルチ追加	CLCBAY03X	本体に同期	19,800	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニットを追加します。仕様につきましては、P3をご覧ください。
グラフィックス	⑳ グラフィックスカードNVIDIA® T400追加	CLCGRA082	本体に同期	39,100	●	●	●	●	NVIDIA® T400をPCI Express x16スロットに追加します。⑳～㉓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、P42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。
	㉑ グラフィックスカードNVIDIA® T600追加	CLCGRA083	本体に同期	42,200	●	●	●	●	NVIDIA® T600をPCI Express x16スロットに追加します。⑳～㉓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、P42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 P2200追加	CLCGRA084	本体に同期	126,500	●	●	●	●	NVIDIA® Quadro P2200をPCI Express x16スロットに追加します。⑳～㉓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、P42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® RTX™ A4500追加	CLCGRA086	本体に同期	557,700	●	—	●	●	NVIDIA® RTX™ A4500をPCI Express x16スロットに追加します。⑳～㉓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、P42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→USB抗菌キーボード	CLCKBD01Y	本体に同期	12,000	●	●(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。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。
	㉕ USBマウス (光学式) 変更→USBマウス (レーザー式)	CLCPTD032	本体に同期	3,900	●	●(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。
マウス	㉖ USBマウス (光学式) 変更→USB抗菌マウス (光学式)	CLCPTD033	本体に同期	2,600	●	●(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。

(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 本Officeにはプロダクトキーを記載したライセンスカードは添付されません。本Officeは、出荷時に64bit版がプリインストールされています。32bit版のインストールはできません。本Officeをご利用になる場合は、インターネット接続が常に必要です。ご購入PCでのみ使用許諾されます。最新の状態でお使いいただくためには、インターネットへの接続が必要になります。グループポリシーはサポートしていません。再インストール時は、Microsoftストアから再インストール用モジュールをダウンロードする必要があります。

Windows 10 Enterprise LTSC では本Officeをご利用いただけません。

★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)」をご覧ください。

■CELSIUS W5012 変更/追加オプション 型名・価格一覧 (拡張インターフェース~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
					W5012 (600W)	W5012 (280W)	Core™ i3 プロセッサ 搭載モデル	Core™ i5 プロセッサ 搭載モデル	
拡張 インターフェース	㉗ シリアルポート追加	CLCEXT020	本体に同期	8,000	●	●	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1 を追加します。他のメニューと同時選択できません。
	㉘ DVI追加	CLCEXT01Y	本体に同期	3,700	●	●	●	●	ディスプレイインターフェースDVIを追加します。NVIDIA T400追加、NVIDIA T600追加、Quadro® P2200追加、NVIDIA® RTX™ A4500追加、他メニューとは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、P42のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	㉙ VGA追加	CLCEXT01W	本体に同期	3,700	●	●	●	●	ディスプレイインターフェースVGAを追加します。NVIDIA T400追加、NVIDIA T600追加、Quadro® P2200追加、NVIDIA® RTX™ A4500追加、他メニューとは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、P42のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	㉚ HDMI追加	CLCEXT01X	本体に同期	3,700	●	●	●	●	ディスプレイインターフェースHDMIを追加します。NVIDIA T400追加、NVIDIA T600追加、Quadro® P2200追加、NVIDIA® RTX™ A4500追加、他メニューとは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、P42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 ★1	㉛ Microsoft® Office Personal 2021追加	CLCAPL02B	本体に同期	55,200	●	●	●	●	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。
	㉜ Microsoft® Office Home and Business 2021追加	CLCAPL02C	本体に同期	62,400	●	●	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
リカバリメディア ★2	㉝ リカバリデータディスク+ドライバディスク追加 (Windows 11 Pro)	CLCRDD0BP	本体に同期	3,700	●	●	●	●	Windows 11 Pro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の場合
	㉞ リカバリデータディスク+ドライバディスク+PowerDVDディスク追加 (Windows 11 Pro)	CLCRDD0BR	本体に同期	3,700	●	●	●	●	Windows 11 Pro用のリカバリディスクセットとCyberLink PowerDVD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。 ※プリインストールOS: Windows 11 Proの場合
保証	㉟ 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	CLCJSUB32	本体に同期	35,000	●	●	●	●	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。
	㊱ 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	CLCJSUB42	本体に同期	50,000	●	●	●	●	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。
	㊲ 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	CLCJSUB52	本体に同期	65,000	●	●	●	●	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。
	㊳ SupportDesk/バック Standard CELSIUSコンパクト・ミニタワー 3年	CLCJSUD32	本体に同期	46,000	●	●	●	●	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。
	㊴ SupportDesk/バック Standard CELSIUSコンパクト・ミニタワー 4年	CLCJSUD42	本体に同期	69,000	●	●	●	●	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。
	㊵ SupportDesk/バック Standard CELSIUSコンパクト・ミニタワー 5年	CLCJSUD52	本体に同期	87,000	●	●	●	●	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。
	㊶ SupportDesk/バック Standard24 CELSIUSコンパクト・ミニタワー 3年	CLCJSUE32	本体に同期	62,000	●	●	●	●	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。
	㊷ SupportDesk/バック Standard24 CELSIUSコンパクト・ミニタワー 4年	CLCJSUE42	本体に同期	94,000	●	●	●	●	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。
㊸ SupportDesk/バック Standard24 CELSIUSコンパクト・ミニタワー 5年	CLCJSUE52	本体に同期	119,000	●	●	●	●	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。	

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 本 Office にはプロダクトキーを記載したライセンスカードは添付されません。本 Office は、出荷時に 64bit 版がプリインストールされています。32bit 版のインストールはできません。本 Office をご利用になる場合は、インターネット接続が特に必要です。ご購入 PC でのみ使用許諾されます。最新の状態でお使いいただくためには、インターネットへの接続が必要になります。グループポリシーはサポートしていません。再インストール時は、Microsoft ストアから再インストール用モジュールをダウンロードする必要があります。Windows 10 Enterprise LTSC では本 Office をご利用いただけません。

★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。

### PCワークステーション ミニタワー型

# A3 CELSIUS W5012

(280W電源)(Secured-core PC対応モデル)



各変更/追加メニュー①~⑳の型名/価格等の詳細につきましては「**■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	保証
280W 電源 CELW1500H	782,500	済	Windows 11 Pro	インテル® Core™ i5-13500 プロセッサ	16GB (16GB×1) *1	暗号化機能付 256GB フラッシュメモリ (DRAM-less/ NVMe)*3*4	—	Intel® UHD Graphics 770 (CPU内に蔵)	USB キーボード	USBマウス (光学式)	—	—	—	1年訪問修理

※：メモリ構成によって4400MHz、4000MHz、3600MHz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。  
ドライブズディスク等をご利用される場合には、カスタムメイドもしくは、外付けのスーパーマルチ (FMV-NSM56) をご利用ください。

ドライブズディスクは標準添付されません。  
ご使用する際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ください。

①	②	⑤	⑫	⑭	⑰	⑱	⑳	㉓	㉔	㉖
インテル® Core™ i7-13700 プロセッサ	32GB (16GB×2) *1	暗号化機能付 512GBフラッシュ メモリ (NVMe) *3	DVD-ROM	NVIDIA T400 *5*6	USB抗菌 キーボード *2*7	USBマウス (レーザー式)	DVI追加 *8	Office Personal 2021 *10	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)	保証延長/バック アップ業務日以降訪問 修理 (パソコン用) CELSIUS 3年
+169,300円	+360,600円	+64,400円	+5,700円	+39,100円	+12,000円	+3,900円	+3,700円	+55,200円	+3,700円	+35,000円
	③	⑥	⑬	⑮	⑲	㉑	㉒	㉕	㉗	㉙
	64GB (16GB×4) *1	暗号化機能付 1TBフラッシュ メモリ (NVMe) *3	スーパーマルチ	NVIDIA T600 *5*6	USB抗菌 マウス (光学式) *2	VGA追加 *8*9	Office Home and Business 2021 *10	リカバリデータディスク+ ドライブズディスク追加+ PowerDVDディスク追加 (Windows 11 Pro)*11	保証延長/バック アップ業務日以降訪問 修理 (パソコン用) CELSIUS 4年	
	+721,200円	+173,800円	+19,800円	+42,200円	+2,600円	+3,700円	+62,400円	+3,700円	+50,000円	
	④	⑦		⑥		⑲	㉒	㉕	㉗	㉙
	128GB (32GB×4) *1*2	暗号化機能付 2TBフラッシュ メモリ (NVMe) *2*3		NVIDIA RTX™ A2000 *5*6		HDMI追加 *8	*8：NVIDIA T400追加、 NVIDIA T600追加、 NVIDIA RTX™ A2000追 加、他メニューとは同時選択 できません。 *9：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：本製品はプロダクトキーを 記載したライセンスカード は添付されません。本製品 はインターネットに接続する ことをご利用になります。 *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。	保証延長/バック アップ業務日以降訪問 修理 (パソコン用) CELSIUS 5年		
	+1,442,500円	+372,100円		+196,600円		+3,700円		+65,000円		
		⑧						㉚	㉜	㉞
		暗号化機能付 256GBフラッシュメモリ (NVMe)+2TB HDD (SATA) *3*4						SupportDesk/バック Standard CELSIUSコンパット・ ミニタワー 3年		
		+146,000円						+46,000円		
		⑨						㉛	㉝	㉟
		暗号化機能付 512GBフラッシュメモリ (NVMe)+2TB HDD (SATA) *3						SupportDesk/バック Standard CELSIUSコンパット・ ミニタワー 4年		
		+210,400円						+69,000円		
		⑩						㉜	㉞	㊱
		暗号化機能付 1TBフラッシュメモリ (NVMe)+2TB HDD (SATA) *3						SupportDesk/バック Standard CELSIUSコンパット・ ミニタワー 5年		
		+389,500円						+87,000円		
		⑪						㉝	㉟	㊲
		暗号化機能付 2TBフラッシュメモリ (NVMe)+2TB HDD (SATA) *2*3						SupportDesk/バック Standard24 CELSIUSコンパット・ ミニタワー 3年		
		+518,100円						+62,000円		
								㉞	㊱	㊳
								SupportDesk/バック Standard24 CELSIUSコンパット・ ミニタワー 4年		
								+94,000円		
								㉟	㊲	㊴
								SupportDesk/バック Standard24 CELSIUSコンパット・ ミニタワー 5年		
								+119,000円		

\*1：ECC  
\*2：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。  
\*6：DVI追加、VGA追加、  
HDMI追加とは同時選択で  
きません。  
\*7：キーボードなしモデルは選  
択不可。

\*3：Opalモードには対応して  
いません。  
\*4：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。
- 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 W5012 (280W電源) (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 Core™ i5-13500→Core™ i7-13700	CLCPRC06A	本体に同期	169,300	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-13500プロセッサからインテル® Core™ i7-13700プロセッサに変更します。
メモリ	② メモリ変更 16GB→32GB (16GB×2/DDR5-SDRAM/PC5-4800/ECC)	CLCMEM09N	本体に同期	360,600	標準搭載メモリを16GB (16GB×1) から32GB (16GB×2) に変更します。DDR5 SDRAM, ECC
	③ メモリ変更 16GB→64GB (16GB×4/DDR5-SDRAM/PC5-4800/ECC)	CLCMEM09P	本体に同期	721,200	標準搭載メモリを16GB (16GB×1) から64GB (16GB×4) に変更します。DDR5 SDRAM, ECC
	④ メモリ変更 16GB→128GB (32GB×4/DDR5-SDRAM/PC5-4800/ECC)	CLCMEM09R	本体に同期	1,442,500	標準搭載メモリを16GB (16GB×1) から128GB (32GB×4) に変更します。DDR5 SDRAM, ECC。 ※受注生産品です。
ストレージ	⑤ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付512GBフラッシュメモリ (NVMe)	CLCHDD0KK	本体に同期	64,400	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 512GBに変更します。
	⑥ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付1TBフラッシュメモリ (NVMe)	CLCHDD0KL	本体に同期	173,800	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 1TBに変更します。
	⑦ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付2TBフラッシュメモリ (NVMe)	CLCHDD0KM	本体に同期	372,100	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 2TBに変更します。 ※受注生産品です。
	⑧ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) +2TB HDD (SATA)	CLCHDD0KN	本体に同期	146,000	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GB+HDD 2TB (SATA) に変更します。 ※搭載可能なメモリは64GBまでです。
	⑨ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付512GBフラッシュメモリ (NVMe) +2TB HDD (SATA)	CLCHDD0KP	本体に同期	210,400	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 512GB+HDD 2TB (SATA) に変更します。
	⑩ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付1TBフラッシュメモリ (NVMe) +2TB HDD (SATA)	CLCHDD0KR	本体に同期	389,500	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 1TB+HDD 2TB (SATA) に変更します。
	⑪ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付2TBフラッシュメモリ (NVMe) +2TB HDD (SATA)	CLCHDD0KS	本体に同期	518,100	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 2TB+HDD 2TB (SATA) に変更します。 ※受注生産品です。
光学ドライブ	⑫ DVD-ROMドライブユニット追加	CLCBAY03W	本体に同期	5,700	DVD-ROMドライブユニットを追加します。仕様につきましては、P3をご覧ください。
	⑬ スーパーマルチ追加	CLCBAY03X	本体に同期	19,800	スーパーマルチドライブユニットを追加します。仕様につきましては、P3をご覧ください。
グラフィックス	⑭ グラフィックスカードNVIDIA® T400追加	CLCGRA082	本体に同期	39,100	NVIDIA® T400をPCI Express x16スロットに追加します。⑩-⑫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、P42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。
	⑮ グラフィックスカードNVIDIA® T600追加	CLCGRA083	本体に同期	42,200	NVIDIA® T600をPCI Express x16スロットに追加します。⑩-⑫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、P42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 RTX™ A2000追加	CLCGRA085	本体に同期	196,600	NVIDIA RTX™ A2000をPCI Express x16スロットに追加します。⑩-⑫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、P42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。
キーボード	⑰ USBキーボード変更→USB抗菌キーボード	CLCKBD01Y	本体に同期	12,000	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。受注生産品です。
マウス	⑱ USBマウス (光学式) 変更→USBマウス (レーザー式)	CLCPTD032	本体に同期	3,900	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。
	⑲ USBマウス (光学式) 変更→USB抗菌マウス (光学式)	CLCPTD033	本体に同期	2,600	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。
拡張インターフェース	⑳ DVI追加	CLCEXT01Y	本体に同期	3,700	ディスプレイインターフェースDVIを追加します。NVIDIA T400追加、NVIDIA T600追加、NVIDIA RTX™ A2000追加、他メニューとは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、P42のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	㉑ VGA追加	CLCEXT01W	本体に同期	3,700	ディスプレイインターフェースVGAを追加します。NVIDIA T400追加、NVIDIA T600追加、NVIDIA RTX™ A2000追加、他メニューとは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、P42のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	㉒ HDMI追加	CLCEXT01X	本体に同期	3,700	ディスプレイインターフェースHDMIを追加します。NVIDIA T400追加、NVIDIA T600追加、NVIDIA RTX™ A2000追加、他メニューとは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、P42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★1	㉓ Microsoft® Office Personal 2021追加	CLCAPL02B	本体に同期	55,200	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。
	㉔ Microsoft® Office Home and Business 2021追加	CLCAPL02C	本体に同期	62,400	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
リカバリメディア★2	㉕ リカバリデータディスク+ドライバースディスク追加 (Windows 11 Pro)	CLCRDD0B5	本体に同期	3,700	Windows 11 Pro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+PowerDVDディスク追加 (Windows 11 Pro)	CLCRDD0BT	本体に同期	3,700	Windows 11 Pro用のリカバリディスクセットとCyberLink PowerDVD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。 ※プリインストールOS: Windows 11 Proの場合
保証	㉗ 保証延長パック 営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 3年	CLCJSUB32	本体に同期	35,000	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。 保証延長パック 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。
	㉘ 保証延長パック 営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 4年	CLCJSUB42	本体に同期	50,000	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。 保証延長パック 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。
	㉙ 保証延長パック 営業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 5年	CLCJSUB52	本体に同期	65,000	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。 保証延長パック 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。
	㉚ SupportDeskパック Standard CELSIUSコンパクト・モニター 3年	CLCJSUD32	本体に同期	46,000	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。
	㉛ SupportDeskパック Standard CELSIUSコンパクト・モニター 4年	CLCJSUD42	本体に同期	69,000	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。
	㉜ SupportDeskパック Standard CELSIUSコンパクト・モニター 5年	CLCJSUD52	本体に同期	87,000	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 SupportDeskパック Standard24 CELSIUSコンパクト・モニター 3年	CLCJSUE32	本体に同期	62,000	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。
	㉞ SupportDeskパック Standard24 CELSIUSコンパクト・モニター 4年	CLCJSUE42	本体に同期	94,000	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。
	㉟ SupportDeskパック Standard24 CELSIUSコンパクト・モニター 5年	CLCJSUE52	本体に同期	119,000	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。

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 本Officeにはプロダクトキーを記載したライセンスカードは添付されません。本Officeは、出荷時に64bit版がプリインストールされています。32bit版のインストールはできません。本Officeをご利用になる場合は、インターネット接続が常に必要です。ご購入PCでのみ使用許諾されます。最新の状態でお使いいただくためには、インターネットへの接続が必要になります。グループポリシーはサポートしていません。再インストール時は、Microsoftストアから再インストール用モジュールをダウンロードする必要があります。

Windows 10 Enterprise LTSC では本Officeをご利用いただけません。

★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。

PCワークステーション コンパクト型

**A4** CELSIUS J5012  
(国際エネルギースタートプログラム対応モデル)



各変更/追加メニュー①~⑭の型名・価格等の詳細につきましては「**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★	保証
CELJ20001	363,700	済	Windows 11 Pro	インテル® Core™ i3-13100 プロセッサ	8GB (8GB×1)	暗号化機能付 256GB フラッシュメモリ (DRAM-less/NVMe) *3*4	—	Intel® UHD Graphics 730 (CPU内に内蔵)	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
CELJ20005	358,300								—					Win11 Pro リカバリデータ ディスク標準添付	
CELJ20002★	365,800		Windows 11 Pro (ダウングレードした Windows 10 Proをプリインストール)	インテル® Core™ i3-13100 プロセッサ	8GB (8GB×1)	—	—	Intel® UHD Graphics 730 (CPU内に内蔵)	USBキーボード	—	—	—	—	—	Win11 Pro リカバリデータ ディスク標準添付
CELJ20006★	360,400								—						
CELJ20003	468,600		Windows 11 Pro	インテル® Core™ i5-13500 プロセッサ	8GB (8GB×1) *1	—	—	Intel® UHD Graphics 770 (CPU内に内蔵)	USBキーボード	—	—	—	—	—	Win11 Pro リカバリデータ ディスク標準添付
CELJ20007	463,200								—						
CELJ20004★	470,600		Windows 11 Pro (ダウングレードした Windows 10 Proをプリインストール)	インテル® Core™ i5-13500 プロセッサ	8GB (8GB×1) *1	—	—	Intel® UHD Graphics 770 (CPU内に内蔵)	USBキーボード	—	—	—	—	—	Win11 Pro リカバリデータ ディスク標準添付
CELJ20008★	465,200								—						

標準では内蔵光学ドライブは搭載されません。ドライブディスク等をご利用される場合には、カスタムメイドもしくは、外付けのスーパーマルチ (FMV-NSM56) をご利用ください。

ドライブディスクは標準添付されません。ご使用する際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ください。

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭
インテル® Core™ i7-13700 プロセッサ +169,300円	【標準Core™ i3プロセッサ搭載モデル】 暗号化機能付 512GBフラッシュメモリ (NVMe) *3 +64,400円	DVD-ROM +5,700円	NVIDIA T400 *5*6 +39,100円	USB抗菌キーボード *2*7 +12,000円	USBマウス (レーザー式) +3,900円	シリアルポート追加 *8 +8,000円	ケーブルカバー *11 +4,400円	Office Personal 2021 *12 +55,200円	【Windows 11 Proの場合】 保証延長パック 登録業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 3年 +35,000円				
16GB (8GB×2) +173,800円	暗号化機能付 1TBフラッシュメモリ (NVMe) *3 +173,800円	スーパーマルチ +19,800円	NVIDIA T600 *5*6 +42,200円	—	USB抗菌マウス (光学式) *2 +2,600円	DVI追加 *9 +3,700円	スタンド変更 (ブックシェルフ型) *11 +7,700円	Office Home and Business 2021 *12 +62,400円	リカバリデータディスク追加 (Windows 11 Pro) +3,700円	保証延長パック 登録業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 4年 +50,000円			
32GB (16GB×2) +347,700円	暗号化機能付 2TBフラッシュメモリ (NVMe) *2*3 +372,100円	—	Quadro® P2200 *6 +126,500円	—	—	VGA追加 *9*10 +3,700円	—	—	リカバリデータディスク+ドライブディスク追加+PowerDVDディスク追加 (Windows 11 Pro) *13 +3,700円	保証延長パック 登録業日以降訪問修理 (パソコン用) CELSIUS 5年 +65,000円			
64GB (16GB×4) +695,500円	暗号化機能付 256GBフラッシュメモリ (NVMe)+2TB HDD (SATA) *3*4 +146,000円	—	—	—	—	HDMI追加 *9 +3,700円	—	—	—	SupportDesk/バック Standard CELSIUSコンパクト・ミニタワー 3年 +46,000円			
【標準Core™ i5プロセッサ搭載モデル】 +210,400円	暗号化機能付 512GBフラッシュメモリ (NVMe)+2TB HDD (SATA) *3 +210,400円	—	—	—	—	—	ダブルタップ追加 *11 +2,500円	—	—	SupportDesk/バック Standard CELSIUSコンパクト・ミニタワー 4年 +69,000円			
16GB (8GB×2) *1 +180,300円	暗号化機能付 1TBフラッシュメモリ (NVMe)+2TB HDD (SATA) *3 +389,500円	—	—	—	—	—	—	—	—	SupportDesk/バック Standard CELSIUSコンパクト・ミニタワー 5年 +87,000円			
32GB (16GB×2) *1 +360,600円	暗号化機能付 2TBフラッシュメモリ (NVMe)+2TB HDD (SATA) *2*3 +518,100円	—	—	—	—	—	—	—	—	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUSコンパクト・ミニタワー 3年 +62,000円			
64GB (16GB×4) *1 +721,200円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUSコンパクト・ミニタワー 4年 +94,000円			
128GB (32GB×4) *1*2 +1,442,500円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	SupportDesk/バック Standard24 CELSIUSコンパクト・ミニタワー 5年 +119,000円			

★: 以下の条件を満たすお客様は、Windows 11 Pro搭載モデルにWindows 10 Proをインストールした「ボリュームライセンス必須モデル」をご購入いただけます。

**[適用条件]**  
マイクロソフト社とWindows OSボリュームライセンス契約を締結していること。

**[留意事項]**  
ボリュームライセンス必須モデルは、リカバリメディアは選択できません。再セットアップ用のリカバリイメージをDVD+R DLまたはDVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体を準備してください。

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

オーダーメイド例

- ・複数のHDDを搭載可能です。
- ・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。

\*1: ECC  
\*2: 受注生産品です。  
\*3: Opalモードには対応していません。  
\*4: 搭載可能なメモリは64GBまでです。

\*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。  
\*6: DVI追加、VGA追加、HDMI追加とは同時選択できません。  
\*7: キーボードなしモデルは選択不可。  
\*8: ダブルタップと同時選択できません。他メニューとは同時選択できません。  
\*9: ダブルタップと同時選択できません。NVIDIA T400追加、NVIDIA T600追加、Quadro® P2200追加、他メニューとは同時選択できません。  
\*10: 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。  
\*11: 他メニューとの同時選択できません。  
\*12: 本製品はプロダクトキーを記載したライセンスカードは添付されません。本製品はインターネットに接続することでご利用になれます。  
\*13: 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。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

■CELSIUS J5012 変更/追加オプション 型名・価格一覧 (CPU ~リカバリメディア)

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		備考
					Core™ i3 プロセッサ 搭載モデル	Core™ i5 プロセッサ 搭載モデル	
CPU	① CPU変更 Core™ i5-13500→Core™ i7-13700	CLCPRC066	本体に同期	169,300	-	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-13500プロセッサからインテル® Core™ i7-13700プロセッサに変更します。
	② メモリ変更 8GB→16GB (8GB×2/DDR4-SDRAM/PC4-3200)	CLCMEM09C	本体に同期	173,800	●	-	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 SDRAM
メモリ	③ メモリ変更 8GB→32GB (16GB×2/DDR4-SDRAM/PC4-3200)	CLCMEM09D	本体に同期	347,700	●	-	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から32GB (16GB×2) に変更します。DDR4 SDRAM
	④ メモリ変更 8GB→64GB (16GB×4/DDR4-SDRAM/PC4-3200)	CLCMEM09E	本体に同期	695,500	●	-	標準搭載メモリを8GB (8GB×1) から64GB (16GB×4) に変更します。DDR4 SDRAM
	⑤ メモリ変更 8GB→16GB (8GB×2/DDR4-SDRAM/PC4-3200/ECC)	CLCMEM09F	本体に同期	180,300	-	●	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
	⑥ メモリ変更 8GB→32GB (16GB×2/DDR4-SDRAM/PC4-3200/ECC)	CLCMEM09G	本体に同期	360,600	-	●	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
	⑦ メモリ変更 8GB→64GB (16GB×4/DDR4-SDRAM/PC4-3200/ECC)	CLCMEM09H	本体に同期	721,200	-	●	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
	⑧ メモリ変更 8GB→128GB (32GB×4/DDR4-SDRAM/PC4-3200/ECC)	CLCMEM09J	本体に同期	1,442,500	-	●	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	⑨ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付512GBフラッシュメモリ (NVMe)	CLCHDD0JP	本体に同期	64,400	●	●	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 512GBに変更します。
	⑩ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付1TBフラッシュメモリ (NVMe)	CLCHDD0JR	本体に同期	173,800	●	●	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 1TBに変更します。
	⑪ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付2TBフラッシュメモリ (NVMe)	CLCHDD0JS	本体に同期	372,100	●	●	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 2TBに変更します。 ※受注生産品です。
	⑫ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) +2TB HDD (SATA)	CLCHDD0JT	本体に同期	146,000	●	●	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GB+HDD 2TB (SATA) に変更します。 ※搭載可能なメモリは64GBまでです。
	⑬ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付512GBフラッシュメモリ (NVMe) +2TB HDD (SATA)	CLCHDD0JV	本体に同期	210,400	●	●	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 512GB+HDD 2TB (SATA) に変更します。
	⑭ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付1TBフラッシュメモリ (NVMe) +2TB HDD (SATA)	CLCHDD0JW	本体に同期	389,500	●	●	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 1TB+HDD 2TB (SATA) に変更します。
	⑮ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付2TBフラッシュメモリ (NVMe) +2TB HDD (SATA)	CLCHDD0JX	本体に同期	518,100	●	●	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 2TB+HDD 2TB (SATA) に変更します。 ※受注生産品です。
光学ドライブ	⑯ DVD-ROM追加	CLCBAY03S	本体に同期	5,700	●	●	DVD-ROMドライブユニットを追加します。仕様につきましては、P3をご覧ください。
	⑰ スーパーマルチ追加	CLCBAY03T	本体に同期	19,800	●	●	スーパーマルチドライブユニットを追加します。仕様につきましては、P3をご覧ください。
グラフィックス	⑱ グラフィックスカードNVIDIA® T400追加	CLCGRA07N	本体に同期	39,100	●	●	NVIDIA® T400をPCI Express x16スロットに追加します。⑨~⑲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、P42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。
	⑲ グラフィックスカードNVIDIA® T600追加	CLCGRA07P	本体に同期	42,200	●	●	NVIDIA® T600をPCI Express x16スロットに追加します。⑨~⑲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、P42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 P2200追加	CLCGRA07R	本体に同期	126,500	●	●	NVIDIA® Quadro P2200をPCI Express x16スロットに追加します。⑨~⑲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、P42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→USB抗菌キーボード	CLCKBD022	本体に同期	12,000	●	●	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。受注生産品です。
マウス	㉒ USBマウス (光学式) 変更→USBマウス (レーザー式)	CLCPTD036	本体に同期	3,900	●	●	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。
	㉓ USBマウス (光学式) 変更→USB抗菌マウス (光学式)	CLCPTD037	本体に同期	2,600	●	●	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。
拡張インターフェース	㉔ シリアルポート追加	CLCEXT025	本体に同期	8,000	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。ダブルタップと同時選択できます。他メニューとは同時選択できません。
	㉕ DVI追加	CLCEXT024	本体に同期	3,700	●	●	ディスプレイインターフェースDVIを追加します。ダブルタップと同時選択できます。NVIDIA T400追加、NVIDIA T600追加、Quadro® P2200追加、他メニューとは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、P42のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	㉖ VGA追加	CLCEXT022	本体に同期	3,700	●	●	ディスプレイインターフェースVGAを追加します。ダブルタップと同時選択できます。NVIDIA T400追加、NVIDIA T600追加、Quadro® P2200追加、他メニューとは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、P42のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	㉗ HDMI追加	CLCEXT023	本体に同期	3,700	●	●	ディスプレイインターフェースHDMIを追加します。ダブルタップと同時選択できます。NVIDIA T400追加、NVIDIA T600追加、Quadro® P2200追加、他メニューとは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、P42のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	㉘ ダブルタップ	CLCEXT026	本体に同期	2,500	●	●	サービスコンセント標準1クチが2クチになります。⑨~⑲と同時選択できます。
アクセサリ	㉙ ケーブルカバー	CLCACC005	本体に同期	4,400	●	●	筐体背面にかぶせるカバーです。⑨と同時選択できます。
	㉚ スタンド変更 (ブックシェルフ型)	CLCACC007	本体に同期	7,700	●	●	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。 ⑨と同時選択できます。
	㉛ Microsoft® Office Personal 2021追加	CLCAPL02B	本体に同期	55,200	●	●	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。
アプリケーション★1	㉜ Microsoft® Office Home and Business 2021追加	CLCAPL02C	本体に同期	62,400	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
	㉝ 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)	CLCRDD0BF	本体に同期	3,700	●	●	Windows 11 Pro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の場合
リカバリメディア★2	㉞ リカバリデータディスク+ドライブ+ズディスク+PowerDVDディスク追加 (Windows 11 Pro)	CLCRDD0BG	本体に同期	3,700	●	●	Windows 11 Pro用のリカバリディスクセットとCyberLink PowerDVD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。 ※プリインストールOS: Windows 11 Proの場合

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 本 Office はプロダクトキーを記載したライセンスカードは添付されません。本 Office は、出荷時に64bit版がプリインストールされています。32bit版のインストールはできません。本 Office をご利用になる場合は、インターネット接続が必要で、ご購入PCでのみ使用許諾されます。最新の状態で使用いただくためには、インターネットへの接続が必要になります。グループポリシーはサポートしていません。再インストール時は、Microsoftストアから再インストール用モジュールをダウンロードする必要があります。

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

■CELSIUS J5012 変更/追加オプション 型名・価格一覧 (保証)

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		備考
					Core™ i3 プロセッサ 搭載モデル	Core™ i5 プロセッサ 搭載モデル	
保証	⑤ 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	CLCJSUB32	本体に同期	35,000	●	●	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。
	⑥ 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	CLCJSUB42	本体に同期	50,000	●	●	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。
	⑦ 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	CLCJSUB52	本体に同期	65,000	●	●	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。
	⑧ SupportDeskパック Standard CELSIUS コンパクト・ミニタワー 3年	CLCJSUD32	本体に同期	46,000	●	●	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。
	⑨ SupportDeskパック Standard CELSIUS コンパクト・ミニタワー 4年	CLCJSUD42	本体に同期	69,000	●	●	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。
	⑩ SupportDeskパック Standard CELSIUS コンパクト・ミニタワー 5年	CLCJSUD52	本体に同期	87,000	●	●	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。
	⑪ SupportDeskパック Standard24 CELSIUS コンパクト・ミニタワー 3年	CLCJSUE32	本体に同期	62,000	●	●	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。
	⑫ SupportDeskパック Standard24 CELSIUS コンパクト・ミニタワー 4年	CLCJSUE42	本体に同期	94,000	●	●	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。
	⑬ SupportDeskパック Standard24 CELSIUS コンパクト・ミニタワー 5年	CLCJSUE52	本体に同期	119,000	●	●	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。

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 本 Office にはプロダクトキーを記載したライセンスカードは添付されません。本 Office は、出荷時に 64bit 版がプリインストールされています。32bit 版のインストールはできません。本 Office をご利用になる場合は、インターネット接続が常に必要です。ご購入 PC でのみ使用許諾されます。最新の状態でお使いいただくためには、インターネットへの接続が必要になります。グループポリシーはサポートしていません。再インストール時は、Microsoft ストアから再インストール用モジュールをダウンロードする必要があります。

★2 リカバリメディアの詳細については P3「各モデルのリカバリメディアとリカバリイメージについて (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 J5012 (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 Core™ i5-13500→Core™ i7-13700	CLCPC067	本体に同期	169,300	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-13500プロセッサからインテル® Core™ i7-13700プロセッサに変更します。
メモリ	② メモリ変更 8GB→16GB (8GB×2/DDR4-SDRAM/PC4-3200/ECC)	CLCMEM09F	本体に同期	180,300	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。
	③ メモリ変更 8GB→32GB (16GB×2/DDR4-SDRAM/PC4-3200/ECC)	CLCMEM09G	本体に同期	360,600	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/PC4-3200/ECC)	CLCMEM09H	本体に同期	721,200	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/PC4-3200/ECC)	CLCMEM09J	本体に同期	1,442,500	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 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付512GBフラッシュメモリ (NVMe)	CLCHDD0JY	本体に同期	64,400
⑦ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付1TBフラッシュメモリ (NVMe)		CLCHDD0K0	本体に同期	173,800	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 1TBに変更します。
⑧ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付2TBフラッシュメモリ (NVMe)		CLCHDD0K1	本体に同期	372,100	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 2TBに変更します。 ※受注生産品です。
⑨ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) +2TB HDD (SATA)		CLCHDD0K2	本体に同期	146,000	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GB+HDD 2TB (SATA) に変更します。 ※搭載可能なメモリは64GBまでです。
⑩ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付512GBフラッシュメモリ (NVMe) +2TB HDD (SATA)		CLCHDD0K3	本体に同期	210,400	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 512GB+HDD 2TB (SATA) に変更します。
⑪ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付1TBフラッシュメモリ (NVMe) +2TB HDD (SATA)		CLCHDD0K4	本体に同期	389,500	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 1TB+HDD 2TB (SATA) に変更します。
⑫ 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) →暗号化機能付2TBフラッシュメモリ (NVMe) +2TB HDD (SATA)		CLCHDD0K5	本体に同期	518,100	標準搭載ストレージを暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 256GBから暗号化機能付フラッシュメモリ (NVMe) 2TB+HDD 2TB (SATA) に変更します。 ※受注生産品です。
光学ドライブ	⑬ DVD-ROM追加	CLCBAY03S	本体に同期	5,700	DVD-ROMドライブユニットを追加します。仕様につきましては、P3をご覧ください。
	⑭ スーパーマルチ追加	CLCBAY03T	本体に同期	19,800	スーパーマルチドライブユニットを追加します。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® T400追加	CLCGRA07N	本体に同期	39,100	NVIDIA® T400をPCI Express x16スロットに追加します。②~③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、P42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® T600追加	CLCGRA07P	本体に同期	42,200	NVIDIA® T600をPCI Express x16スロットに追加します。②~③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、P42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。
	⑰ グラフィックスカードNVIDIA RTX™ A2000追加	CLCGRA07S	本体に同期	196,600	NVIDIA RTX™ A2000をPCI Express x16スロットに追加します。②~③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、P42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。
キーボード	⑱ USBキーボード変更→USB抗菌キーボード	CLCKBD022	本体に同期	12,000	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。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)	CLCPTD036	本体に同期	3,900	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。
	⑳ USBマウス (光学式) 変更→USB抗菌マウス (光学式)	CLCPTD037	本体に同期	2,600	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。
拡張インターフェース	㉑ DVI追加	CLCEXT024	本体に同期	3,700	ディスプレイインターフェースDVIを追加します。ダブルタップと同時選択できません。 NVIDIA T400追加、NVIDIA T600追加、NVIDIA RTX™ A2000追加、他メニューとは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、P42のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	㉒ VGA追加	CLCEXT022	本体に同期	3,700	ディスプレイインターフェースVGAを追加します。ダブルタップと同時選択できません。 NVIDIA T400追加、NVIDIA T600追加、NVIDIA RTX™ A2000追加、他メニューとは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、P42のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	㉓ HDMI追加	CLCEXT023	本体に同期	3,700	ディスプレイインターフェースHDMIを追加します。ダブルタップと同時選択できません。 NVIDIA T400追加、NVIDIA T600追加、NVIDIA RTX™ A2000追加、他メニューとは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、P42のディスプレイ接続方法をご覧ください。
	㉔ ダブルタップ	CLCEXT026	本体に同期	2,500	サービスマン標準1フチが2フチになります。②~③と同時選択できます。
アクセサリ	㉕ ケーブルカバー	CLCACC005	本体に同期	4,400	筐体背面にかぶせるカバーです。②と同時選択できます。
	㉖ スタンド変更 (ブックシェルフ型)	CLCACC007	本体に同期	7,700	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。
アプリケーション★1	㉗ Microsoft® Office Personal 2021追加	CLCAPL02B	本体に同期	55,200	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。
	㉘ Microsoft® Office Home and Business 2021追加	CLCAPL02C	本体に同期	62,400	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
リカバリメディア★2	㉙ リカバリデータディスク+ドライバディスク追加 (Windows 11 Pro)	CLCRDD0BH	本体に同期	3,700	Windows 11 Pro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の場合
	㉚ リカバリデータディスク+ドライバディスク+PowerDVDディスク追加 (Windows 11 Pro)	CLCRDD0BJ	本体に同期	3,700	Windows 11 Pro用のリカバリディスクセットとCyberLink PowerDVD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。 ※プリインストールOS: Windows 11 Proの場合
保証	㉛ 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	CLCJSUB32	本体に同期	35,000	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。
	㉜ 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	CLCJSUB42	本体に同期	50,000	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。
	㉝ 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	CLCJSUB52	本体に同期	65,000	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。
	㉞ SupportDesk/パック Standard CELSIUSコンパクト・ミニタワー 3年	CLCJSUD32	本体に同期	46,000	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。
	㉟ SupportDesk/パック Standard CELSIUSコンパクト・ミニタワー 4年	CLCJSUD42	本体に同期	69,000	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。
	㊱ SupportDesk/パック Standard CELSIUSコンパクト・ミニタワー 5年	CLCJSUD52	本体に同期	87,000	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。
	㊲ SupportDesk/パック Standard24 CELSIUSコンパクト・ミニタワー 3年	CLCJSUE32	本体に同期	62,000	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。
	㊳ SupportDesk/パック Standard24 CELSIUSコンパクト・ミニタワー 4年	CLCJSUE42	本体に同期	94,000	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。
	㊴ SupportDesk/パック Standard24 CELSIUSコンパクト・ミニタワー 5年	CLCJSUE52	本体に同期	119,000	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。

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を搭載できます。他の本体に搭載することはできません。

★1 本 Office にはプロダクトキーを記載したライセンスカードは添付されません。本 Office は、出荷時に 64bit 版がプリインストールされています。32bit 版のインストールはできません。本 Office をご利用になる場合は、インターネット接続が常に必要です。ご購入 PC でのみ使用許諾されます。最新の状態でお使いいただくためには、インターネットへの接続が必要になります。グループポリシーはサポートしていません。再インストール時は、Microsoft ストアから再インストール用モジュールをダウンロードする必要があります。

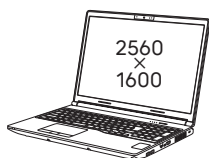
Windows 10 Enterprise LTSC では本 Office をご利用いただけません。

★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。

### PCワークステーション ノートブック型

# A5 CELSIUS H7613

16.0 型モバイルワークステーション



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	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	保証			
CELH12001	818,800	済	Windows 11 Pro	インテル® Core™ i5-13600HX プロセッサ	液晶16.0型 WQXGA	16GB (8GB×2)	暗号化機能付M.2 (DRAM-less SSD/NVMe) 256GB *2*3	NVIDIA RTX™ A1000 6GB	スマートカード、 セキュリティチップ 標準搭載	—	LAN (2.5GBASE-T) +802.11a/b/ g/n/ac/ax無線 LAN+Bluetooth	—	—	1年訪問修理 *8			
CELH12003 ★	820,800		Windows 11 Pro (ダウンロードした Windows 10 Pro をプリインストール)												Win11 Pro リカバリデー タディスク 標準添付		
CELH12004	1,036,200		Windows 11 Pro	インテル® Core™ i7-13850HX プロセッサ				NVIDIA RTX™ 2000 Ada Generation							—	—	Win11 Pro リカバリデー タディスク 標準添付
CELH12006 ★	1,038,300		Windows 11 Pro (ダウンロードした Windows 10 Pro をプリインストール)														
CELH12007	1,191,500		Windows 11 Pro					NVIDIA RTX™ 3500 Ada Generation							—	—	Win11 Pro リカバリデー タディスク 標準添付
CELH12009 ★	1,193,500		Windows 11 Pro (ダウンロードした Windows 10 Pro をプリインストール)														

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

① 32GB (16GB×2) *1 +270,200円	④ 暗号化機能付M.2 フラッシュ メモリ (NVMe) 512GB *3 +64,400円	⑥ 指紋センサー 追加 +13,400円	⑩ USB光学式 マウス追加 +3,900円	⑬ Office Personal 2021 *7 +55,200円	⑭ Office Home and Business 2021 *7 +62,400円	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) +3,700円	⑯ 保証延長/バック アップ業務日以降 訪問修理*8 (パソコン用) CELSIUS 3年 +35,000円
② 64GB (32GB×2) *1 +750,800円	⑤ 暗号化機能付M.2 フラッシュ メモリ (NVMe) 1TB *3 +186,000円	⑨ 手のひら静脈 センサー (PalmSecure- SLシリーズ互換) 追加 +41,100円	⑪ USBレーザー式 マウス追加 +6,600円	⑰ 保証延長/バック アップ業務日以降 訪問修理*8 (パソコン用) CELSIUS 4年 +50,000円	⑱ 保証延長/バック アップ業務日以降 訪問修理*8 (パソコン用) CELSIUS 5年 +65,000円	⑲ SupportDesk/バック Standard (パソコン用) CELSIUSモバイル 3年 +76,000円	⑳ SupportDesk/バック Standard (パソコン用) CELSIUSモバイル 4年 +117,000円
③ 128GB (32GB×4) *1 +1,621,900円	⑥ 暗号化機能付M.2 フラッシュ メモリ (NVMe) 2TB *3*4 +372,100円	⑫ 手のひら静脈 センサー (PalmSecure-F シリーズ互換) 追加*5*6 +63,100円	⑫ 手のひら静脈 センサー (PalmSecure-F シリーズ互換) 追加*5*6 +63,100円	⑳ SupportDesk/バック Standard24 (パソコン用) CELSIUSモバイル 3年 +105,000円	㉑ SupportDesk/バック Standard24 (パソコン用) CELSIUSモバイル 4年 +157,000円	㉒ SupportDesk/バック Standard24 (パソコン用) CELSIUSモバイル 5年 +196,000円	㉓ SupportDesk/バック Standard24 (パソコン用) CELSIUSモバイル 5年 +196,000円

- \*1: ECC
- \*2: 搭載可能なメモリは64GBまでです。
- \*3: Opalモードに対応していません。
- \*4: 受注生産品です。

- \*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。

\*7: 本製品はプロダクトキーを記載したライセンスカードは添付されません。本製品はインターネットに接続することでご利用になれます。

\*8: 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。

★: 以下の条件を満たすお客様は、Windows 11 Pro搭載モデルにWindows 10 Proをインストールした「ボリュームライセンス必須モデル」をご購入いただけます。

【適用条件】  
マイクロソフト社とWindows OSボリュームライセンス契約を締結していること。

【留意事項】  
ボリュームライセンス必須モデルは、リカバリメディアは選択できません。再セットアップ用のリカバリイメージをDVD+R DLまたはDVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体を準備してください。

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

オーダーメイド例)

- ・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 H7613 (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	① メモリ変更 16GB→32GB (16GB×2/DDR5 SDRAM/PC5-4800/ECC)	CLCMEM09W	本体に同期	270,200	標準搭載メモリ16GB (8GB×2) から32GB (16GB×2) に変更します。DDR5 SDRAM/PC5-4800/ECC。
	② メモリ変更 16GB→64GB (32GB×2/DDR5 SDRAM/PC5-4800/ECC)	CLCMEM09X	本体に同期	750,800	標準搭載メモリ16GB (8GB×2) から64GB (32GB×2) に変更します。DDR5 SDRAM/PC5-4800/ECC。
	③ メモリ変更 16GB→128GB (32GB×4/DDR5 SDRAM/PC5-4800/ECC)	CLCMEM09Y	本体に同期	1,621,900	標準搭載メモリ16GB (8GB×2) から128GB (32GB×4) に変更します。DDR5 SDRAM/PC5-4800/ECC。
ストレージ ★1	④ 暗号化機能付M.2フラッシュメモリ (NVMe) 256GB→暗号化機能付M.2フラッシュメモリ (NVMe) 512GB	CLCHDD0J9	本体に同期	64,400	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 (NVMe) 256GBから暗号化機能付M.2フラッシュメモリ (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 (NVMe) 256GB→暗号化機能付M.2フラッシュメモリ (NVMe) 1TB	CLCHDD0JA	本体に同期	186,000	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 (NVMe) 256GBから暗号化機能付M.2フラッシュメモリ (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 (NVMe) 256GB→暗号化機能付M.2フラッシュメモリ (NVMe) 2TB	CLCHDD0JB	本体に同期	372,100	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 (NVMe) 256GBから暗号化機能付M.2フラッシュメモリ (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 (NVMe) 256GB→暗号化機能付M.2フラッシュメモリ (NVMe) 2TB×2	CLCHDD0JC	本体に同期	744,300	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 (NVMe) 256GBから暗号化機能付M.2フラッシュメモリ (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	CLCSEC013	本体に同期	13,400	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	CLCSEC014	本体に同期	41,100	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	CLCSEC015	本体に同期	63,100	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	3,900	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	6,600	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 ★3	⑬ Microsoft® Office Personal 2021追加	CLCAPL029	本体に同期	55,200	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。
	⑭ Microsoft® Office Home and Business 2021追加	CLCAPL02A	本体に同期	62,400	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+ドライブディスク追加 (Windows 11 Pro)	CLCRDD0B8	本体に同期	3,700	Windows 11 Pro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の場合
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	35,000	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まれません。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	50,000	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まれません。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	65,000	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まれません。バッテリー交換は引取対応となります。
	⑲ SupportDeskパック Standard CELSIUS モバイル 3年	CLCHSUD31	本体に同期	76,000	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。
	⑳ SupportDeskパック Standard CELSIUS モバイル 4年	CLCHSUD41	本体に同期	117,000	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。
	㉑ SupportDeskパック Standard CELSIUS モバイル 5年	CLCHSUD51	本体に同期	150,000	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。
	㉒ SupportDeskパック Standard24 CELSIUS モバイル 3年	CLCHSUE31	本体に同期	105,000	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。
	㉓ SupportDeskパック Standard24 CELSIUS モバイル 4年	CLCHSUE41	本体に同期	157,000	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。
	㉔ SupportDeskパック Standard24 CELSIUS モバイル 5年	CLCHSUE51	本体に同期	196,000	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。

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 本Officeにはプロダクトキーを記載したライセンスカードは添付されません。本Officeは、出荷時に64bit版がプリインストールされています。32bit版のインストールはできません。本Officeをご利用になる場合は、インターネット接続が必要で、ご購入PCでのみ使用許諾されます。最新の状態でお使いいただくためには、インターネットへの接続が必要となります。グループポリシーはサポートしていません。再インストール時は、Microsoftストアから再インストール用モジュールをダウンロードする必要があります。Windows 10 Enterprise LTSC では本Officeをご利用いただけません。

PCワークステーション ノートブック型

**A5** **CELSIUS H7613**  
(Secured-core PC対応モデル)  
16.0型モバイルワークステーション



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	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	保証
CELH1200A	1,191,500	済	Windows 11 Pro	インテル® Core™ i7-13850HX プロセッサ	液晶16.0型 WQXGA	16GB (8GB×2)	暗号化機能付M.2 フラッシュメモリ (DRAM-less SSD/ NVMe)256GB ※3	NVIDIA RTX™ 3500 Ada Generation	スマートカード、 セキュリティチップ 標準搭載	—	LAN (2.5GBASE-T) +802.11a/b/g/ n/ac/ax無線 LAN+Bluetooth	—	—	1年訪問修理 ※9

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

①	④
32GB (16GB×2) *1	暗号化機能付M.2 フラッシュ メモリ (NVMe) 512GB *3
+270,200円	+64,400円
②	⑤
64GB (32GB×2) *1	暗号化機能付M.2 フラッシュ メモリ (NVMe) 1TB *3
+750,800円	+186,000円
③	⑥
128GB (32GB×4) *1	暗号化機能付M.2 フラッシュ メモリ (NVMe) 2TB *3*4
+1,621,900円	+372,100円
	⑦
	暗号化機能付M.2 フラッシュ メモリ (NVMe) 2TB ×2 *3*4
	+744,300円

- \*1: ECC
- \*2: 搭載可能なメモリは64GBまでです。
- \*3: Opalモードへ対応していません。
- \*4: 受注生産品です。

⑧	⑪
指紋センサー 追加*5	USB光学式 マウス追加
+13,400円	+3,900円
⑨	⑫
手のひら静脈 センサー (PalmSecure- SLシリーズ 互換) 追加	USBレーザー式 マウス追加
+41,100円	+6,600円
⑩	
手のひら静脈 センサー (PalmSecure- Fシリーズ互換) 追加*6*7	
+63,100円	

- \*5: Secured-core PC対応モデルの指紋センサーはWindows Hello専用です。AuthConductor Client Basicを含むAuthConductorシリーズ、SMARTACCESSシリーズではお使いになれません。
- \*6: 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。
- \*7: 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	⑮	⑯
Office Personal 2021 *8	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)	保証延長パック 翌営業日以降 訪問修理*9 (パソコン用) CELSIUS 3年
+55,200円	+3,700円	+35,000円
⑭		⑰
Office Home and Business 2021 *8		保証延長パック 翌営業日以降 訪問修理*9 (パソコン用) CELSIUS 4年
+62,400円		+50,000円
		⑱
		保証延長パック 翌営業日以降 訪問修理*9 (パソコン用) CELSIUS 5年
		+65,000円
		⑲
		SupportDeskパック Standard (パソコン用) CELSIUS モバイル 3年
		+76,000円
		⑳
		SupportDeskパック Standard (パソコン用) CELSIUSモバイル 4年
		+117,000円
		㉑
		SupportDeskパック Standard (パソコン用) CELSIUSモバイル 5年
		+150,000円
		㉒
		SupportDeskパック Standard24 (パソコン用) CELSIUSモバイル 3年
		+105,000円
		㉓
		SupportDeskパック Standard24 (パソコン用) CELSIUSモバイル 4年
		+157,000円
		㉔
		SupportDeskパック Standard24 (パソコン用) CELSIUSモバイル 5年
		+196,000円

- \*8: 本製品はプロダクトキーを記載したライセンスカードは添付されません。本製品はインターネットに接続することでご利用になれます。
- \*9: 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 H7613 (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	① メモリ変更 16GB→32GB (16GB×2/DDR5 SDRAM/PC5-4800/ECC)	CLCMEM09W	本体に同期	270,200	標準搭載メモリ16GB (8GB×2) から32GB (16GB×2) に変更します。DDR5 SDRAM/PC5-4800/ECC。
	② メモリ変更 16GB→64GB (32GB×2/DDR5 SDRAM/PC5-4800/ECC)	CLCMEM09X	本体に同期	750,800	標準搭載メモリ16GB (8GB×2) から64GB (32GB×2) に変更します。DDR5 SDRAM/PC5-4800/ECC。
	③ メモリ変更 16GB→128GB (32GB×4/DDR5 SDRAM/PC5-4800/ECC)	CLCMEM09Y	本体に同期	1,621,900	標準搭載メモリ16GB (8GB×2) から128GB (32GB×4) に変更します。DDR5 SDRAM/PC5-4800/ECC。
ストレージ ★1	④ 暗号化機能付M.2フラッシュメモリ (NVMe) 256GB→暗号化機能付M.2フラッシュメモリ (NVMe) 512GB	CLCHDD0J9	本体に同期	64,400	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 (NVMe) 256GBから暗号化機能付M.2フラッシュメモリ (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 (NVMe) 256GB→暗号化機能付M.2フラッシュメモリ (NVMe) 1TB	CLCHDD0JA	本体に同期	186,000	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 (NVMe) 256GBから暗号化機能付M.2フラッシュメモリ (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 (NVMe) 256GB→暗号化機能付M.2フラッシュメモリ (NVMe) 2TB	CLCHDD0JB	本体に同期	372,100	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 (NVMe) 256GBから暗号化機能付M.2フラッシュメモリ (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 (NVMe) 256GB→暗号化機能付M.2フラッシュメモリ (NVMe) 2TB×2	CLCHDD0JC	本体に同期	744,300	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 (NVMe) 256GBから暗号化機能付M.2フラッシュメモリ (NVMe) 2TB×2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	⑧ 指紋センサー追加	CLCSEC016	本体に同期	13,400	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	CLCSEC014	本体に同期	41,100	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	CLCSEC015	本体に同期	63,100	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	3,900	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	6,600	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 ★3	⑬ Microsoft® Office Personal 2021追加	CLCAPL029	本体に同期	55,200	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。
	⑭ Microsoft® Office Home and Business 2021追加	CLCAPL02A	本体に同期	62,400	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+ドライバディスク追加 (Windows 11 Pro)	CLCRDD0BA	本体に同期	3,700	Windows 11 Pro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	35,000	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	50,000	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	65,000	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パック Standard CELSIUS モバイル 3年	CLCHSUD31	本体に同期	76,000	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。
	⑳ SupportDeskパック Standard CELSIUS モバイル 4年	CLCHSUD41	本体に同期	117,000	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。
	㉑ SupportDeskパック Standard CELSIUS モバイル 5年	CLCHSUD51	本体に同期	150,000	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。
	㉒ SupportDeskパック Standard24 CELSIUS モバイル 3年	CLCHSUE31	本体に同期	105,000	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。
	㉓ SupportDeskパック Standard24 CELSIUS モバイル 4年	CLCHSUE41	本体に同期	157,000	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。
㉔ SupportDeskパック Standard24 CELSIUS モバイル 5年	CLCHSUE51	本体に同期	196,000	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。	

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ないため、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 本Officeにはプロダクトキーを記載したライセンスカードは添付されません。本Officeは、出荷時に64bit版がプリインストールされています。32bit版のインストールはできません。本Officeをご利用になる場合は、インターネット接続が必要となります。ご購入PCでのみ使用許諾されます。最新の状態でお使いいただくためには、インターネットへの接続が必要となります。グループポリシーはサポートしていません。再インストール時は、Microsoftストアから再インストール用モジュールをダウンロードする必要があります。Windows 10 Enterprise LTSCでは本Officeをご利用いただけません。

PCワークステーション ノートブック型

**A6** CELSIUS U7413  
(標準モデル、Secured-core PC対応モデル)  
14.0 型ウルトラ・スリムモバイルワークステーション



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。

【 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/カメラ/ マイク	メモリ	ストレージ	グラフィックス	セキュリティ	通信	ポインティング デバイス	キーボード	バッテリー/ ACアダプタ	オプション 添付品	アプリケーション	リカバリ メディア ※1*	保証
CELU03001 (標準)	699,400	済	Windows 11 Pro	インテル® Core™ i7-1370P プロセッサ	液晶14.0型 フルHD &Webカメラ (顔認証対応) &マイク	8GB (4GB×2)	暗号化機能付 M.2 512GB SSD (NVMe)	Intel® Iris® Xe Graphics (CPU内蔵)	セキュリティ チップ 標準搭載	LAN (1000BASE-T) + 802.11ax 無線LAN (Intel® Wi-Fi® Enterprise プラットフォーム対応) + Bluetooth *6	フラット ポイン ト	JIS配列 キーボード (アンレー ション キーボード)	大容量 バッテリー +標準 Type-C ACアダプタ (65W)	—	—	—	1年訪問 修理
CELU03002★ (標準)	701,500		Windows 11 Pro (ダウングレードしたWindows 10 Proをインストール)													Win11 Pro リカバリデータ ディスク 標準添付	
CELU03003 (標準)	726,400		Windows 11 Pro													—	
CELU03004★ (標準)	728,500		Windows 11 Pro (タッチパネル)													Win11 Pro リカバリデータ ディスク 標準添付	
CELU03009 (Secured-core PC対応)	704,800		Windows 11 Pro													—	
CELU0300B (Secured-core PC対応)	723,900		Windows 11 Pro													—	

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。

①	④
16GB (8GB×2)	暗号化機能付M.2 フラッシュメモリ (NVMe) 1TB *2
+122,800円	+173,800円

②	⑤
32GB (16GB×2)	暗号化機能付M.2 フラッシュメモリ (NVMe) 2TB *1*2
+341,300円	+347,700円

③
64GB (32GB×2) *1
+737,100円

\*1：受注生産品です。  
\*2：Opalモードへ対応していません。

⑥
手のひら静脈センサー (PalmSecure-SL シリーズ)追加
+41,100円

⑦
手のひら静脈センサー (PalmSecure-F シリーズ)追加
+63,100円

⑧
スマートカード スロット追加
+10,800円

⑨
手のひら静脈センサー (PalmSecure-SLシリーズ) 互換スマートカード スロット追加
+51,900円

⑩
手のひら静脈センサー (PalmSecure-Fシリーズ) 互換スマートカード スロット追加
+73,900円

⑪
指紋センサー 追加
+13,400円

⑫
指紋センサー &スマート カードスロット 追加
+24,200円

⑬
指紋センサー 追加 *5
+13,400円

⑭
指紋センサー &スマート カードスロット 追加
+24,200円

⑮
指紋センサー 追加
+13,400円

⑯
指紋センサー &スマート カードスロット 追加
+24,200円

⑮	⑰
USB光学式 マウス追加	JIS配列 (バック ライト機能付 アンレーション キーボード)
+3,900円	+10,200円

⑰
USB レーザー式 マウス追加
+6,600円

⑱	⑲
プライバシー フィルター 添付	Office Personal 2021 *7
+17,900円	+55,200円

⑳	㉑
Office Home and Business 2021 *7	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)
+62,400円	+3,700円

㉒	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	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
+35,000円	+50,000円

㉓	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 11 Pro)	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
+3,700円	+65,000円

㉔	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)	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
+3,700円	+76,000円

㉕	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 11 Pro)	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
+3,700円	+117,000円

㉖	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)	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
+3,700円	+157,000円

㉗	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 11 Pro)	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
+3,700円	+196,000円

★：以下の条件を満たすお客様は、Windows 11 Pro搭載モデルにWindows 10 Proをインストールした「ボリュームライセンス必須モデル」をご購入いただけます。

【適用条件】  
マイクロソフト社とWindows OSボリュームライセンス契約を締結していること。

【留意事項】  
ボリュームライセンス必須モデルは、リカバリメディアは選択できません。再セットアップ用のリカバリイメージをDVD+R DLまたはDVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体を準備してください。

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

オーダーメイド例)

- ・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 U7413 (ノートブックモデル) (標準モデル、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)	対象モデル		備考
					標準	Secured-core PC対応	
メモリ	① メモリ変更 8GB→16GB (8GB×2/DDR4-3200 SDRAM)	CLCMEM099	本体に同期	122,800	●	●	標準搭載メモリ8GB (8B×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 SDRAM。本体の空きスロットは0です。
	② メモリ変更 8GB→32GB (16GB×2/DDR4-3200 SDRAM)	CLCMEM09A	本体に同期	341,300	●	●	標準搭載メモリ8GB (8B×1) から32GB (16GB×2) に変更します。DDR4 SDRAM。本体の空きスロットは0です。
	③ メモリ変更 8GB→64GB (32GB×2/DDR4-3200 SDRAM)	CLCMEM09B	本体に同期	737,100	●	●	標準搭載メモリ8GB (8B×1) から64GB (32GB×2) に変更します。DDR4 SDRAM。本体の空きスロットは0です。 ※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 (NVMe) 512GB→暗号化機能付M.2フラッシュメモリ (NVMe) 1TB	CLCHDD0GN	本体に同期	173,800	●	●	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 (NVMe) 512GBから暗号化機能付M.2フラッシュメモリ (NVMe) 1TB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 (NVMe) 512GB→暗号化機能付M.2フラッシュメモリ (NVMe) 2TB	CLCHDD0GP	本体に同期	347,700	●	●	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 (NVMe) 512GBから暗号化機能付M.2フラッシュメモリ (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。
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	CLCSEC00V	本体に同期	41,100	●	●	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	CLCSEC00W	本体に同期	63,100	●	●	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。
	⑧ スマートカードスロット追加	CLCSEC00X	本体に同期	10,800	●	●	スマートカードを追加します。
	⑨ 手のひら静脈センサー (PalmSecure-SLシリーズ互換) & スマートカードスロット追加	CLCSEC011	本体に同期	51,900	●	●	手のひら静脈センサー (PalmSecure-SLシリーズ互換) とスマートカードを追加します。
	⑩ 手のひら静脈センサー (PalmSecure-Fシリーズ互換) & スマートカードスロット追加	CLCSEC012	本体に同期	73,900	●	●	手のひら静脈センサー (PalmSecure-Fシリーズ互換) とスマートカードを追加します。 ※受注生産品です。
	⑪ 指紋センサー追加	CLCSEC00S	本体に同期	13,400	●	—	指紋センサー (タッチ式) を追加します。
	⑫ 指紋センサー & スマートカードスロット追加	CLCSEC00Y	本体に同期	24,200	●	—	指紋センサー (タッチ式) とスマートカードを追加します。
	⑬ 指紋センサー追加	CLCSEC00T	本体に同期	13,400	—	●	指紋センサー (タッチ式) を追加します。
ポインティング デバイス	⑭ USB光学式マウス追加	CLCPTD03A	本体に同期	3,900	●	●	USB接続の光学マウスを添付します。
	⑮ USBレーザー式マウス追加	CLCPTD03B	本体に同期	6,600	●	●	USB接続のレーザー式マウスを添付します。
キーボード	⑯ キーボード変更 JIS配列準拠 (アインレイション) → JIS配列準拠 (アインレイション、バックライト機能付)	CLCKBD025	本体に同期	10,200	●	●	JIS配列準拠 (アインレイション) キーボードをJIS配列準拠 (アインレイション、バックライト機能付) に変更します。
オプション添付品	⑰ プライバシーフィルター添付	CLCAC006	本体に同期	17,900	●	●	覗き見防止用プライバシーフィルターを添付します。 ※非タッチパネルモデルのみ対応。
アプリケーション ★2	⑱ Microsoft® Office Personal 2021追加	CLCAPL029	本体に同期	55,200	●	●	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。
	⑲ Microsoft® Office Home and Business 2021追加	CLCAPL02A	本体に同期	62,400	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
リカバリメディア ★1★3	⑲ リカバリデータディスク+ドライバディスク追加 (Windows 11 Pro)	CLCRDD0BX	本体に同期	3,700	●	—	Windows 11 Pro用のリカバリディスクセットを添付します。 ※プリンストールOS: Windows 11 Proの場合
	⑲ リカバリデータディスク+ドライバディスク追加 (Windows 11 Pro)	CLCRDD0C0	本体に同期	3,700	—	●	Windows 11 Pro用のリカバリディスクセットを添付します。
保証	⑲ 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	35,000	●	●	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。
	⑲ 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	50,000	●	●	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。
	⑲ 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	65,000	●	●	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。
	⑲ SupportDeskパック Standard CELSIUS モバイル 3年	CLCHSUD31	本体に同期	76,000	●	●	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。
	⑲ SupportDeskパック Standard CELSIUS モバイル 4年	CLCHSUD41	本体に同期	117,000	●	●	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。
	⑲ SupportDeskパック Standard CELSIUS モバイル 5年	CLCHSUD51	本体に同期	150,000	●	●	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。
	⑲ SupportDeskパック Standard24 CELSIUS モバイル 3年	CLCHSUE31	本体に同期	105,000	●	●	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。
	⑲ SupportDeskパック Standard24 CELSIUS モバイル 4年	CLCHSUE41	本体に同期	157,000	●	●	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。
⑲ SupportDeskパック Standard24 CELSIUS モバイル 5年	CLCHSUE51	本体に同期	196,000	●	●	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。	

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/届のご用意が無い場合、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 本 Office にはプロダクトキーを記載したライセンスカードは添付されません。本 Office は、出荷時に 64bit 版がプリインストールされています。32bit 版のインストールはできません。本 Office をご利用になる場合は、インターネット接続が必要で、ご購入 PC でのみ使用許諾されます。最新の状態でご利用いただくためには、インターネットへの接続が必要になります。グループポリシーはサポートしていません。再インストール時は、Microsoft ストアから再インストール用モジュールをダウンロードする必要があります。

★3 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 ノートブック型

**A6** CELSIUS U7413

(無線WAN (LTE) 対応モデル、  
無線WAN (LTE) 対応モデル (Secured-core PC対応モデル))

14.0 型ウルトラ・スリムモバイルワークステーション



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。

【 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/カメラ /マイク	メモリ	ストレージ	グラフィックス	セキュリティ	通信	ポインティング デバイス	キーボード	バッテリー/ ACアダプタ	オプション 添付品	アプリケーション	リカバリ メディア ※1 *	保証
CELU03005 (無線WAN (LTE) 対応)	753,700	済	Windows 11 Pro	インテル® Core™ i7-1280P プロセッサ	液晶14.0型 フルHD &Webカメラ (顔認証対応) &マイク	8GB (4GB×2)	暗号化機能付 M.2 512GB SSD (NVMe)	Intel® Iris® Xe Graphics (CPU内蔵)	セキユリティ チップ 標準搭載	LAN (1000BASE-T) +802.11ax 無線LAN (Intel® Wi-Fi® Enterprise プラットフォーム対応) +Bluetooth +無線WAN (LTE) *6	フラット ポイン ト	JIS配列 キーボード (アインレー ション キーボード)	大容量 バッテリー +標準 Type-C ACアダプタ (65W)	—	—	—	
CELU03006★ (無線WAN (LTE) 対応)	755,700		Windows 11 Pro (ダウング レードしたWindows 10 Proをアイン ストール)														Win11 Pro リカバリデー タディスク 標準添付
CELU03007 (無線WAN (LTE) 対応)	780,700		Windows 11 Pro														—
CELU03008★ (無線WAN (LTE) 対応)	782,800		Windows 11 Pro (ダウング レードしたWindows 10 Proをアイン ストール)														Win11 Pro リカバリデー タディスク 標準添付
CELU0300A (無線WAN (LTE) (Secured- core PC対応))	759,100		Windows 11 Pro														—
CELU0300C (無線WAN (LTE) (Secured- core PC対応))	778,200	—	—	—													

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。

①	④
16GB (8GB×2)	暗号化機能付M.2 フラッシュメモリ (NVMe) 1TB *2
+122,800円	+173,800円
②	⑤
32GB (16GB×2)	暗号化機能付M.2 フラッシュメモリ (NVMe) 2TB *1*2
+341,300円	+347,700円
③	
64GB (32GB×2) *1	
+737,100円	

\*1: 受注生産品です。  
\*2: Opalモードへ対応して  
いません。

⑥
手のひら静脈セン サ(PalmSecure-SL シリーズ互換)追加
+41,100円

⑦
手のひら静脈セン サ(PalmSecure-F シリーズ互換)追加 *3*4
+63,100円

⑧
スマートカード スロット追加
+10,800円

⑨
手のひら静脈セン サ(PalmSecure-SL 互換) & スマート カードスロ ット追加
+51,900円

⑩
手のひら静脈セン サ(PalmSecure-F 互換) & スマート カードスロ ット追加 *3*4
+73,900円

\*3: 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。  
\*4: 手のひら静脈センサ  
(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。  
\*5: Secured-core PC対応モ  
デルに搭載の指紋センサ  
ーはWindows Hello専  
用です。AuthConductor  
Client Basic を含む  
AuthConductor シリ  
ーズではお使いになれ  
ません。  
\*6: 802.11ax無線LANは  
IEEE802.11a/b/g/n/  
ac/ax準拠です。

⑬	⑭
USB光学式 マウス追加	JIS配列(バック ライト機能付 アインレーション キーボード)
+3,900円	+10,200円

⑮
USB レーザー式 マウス追加
+6,600円

⑱	⑲
プライバシー フィルター 添付	Office Personal 2021 *7
+17,900円	+55,200円

⑳	㉑
Office Home and Business 2021 *7	リカバリデー タディスク+ド ライブメディア (Windows 11 Pro)
+62,400円	+3,700円

\*7: 本製品はプロダクトキー  
を記載したライセンスカ  
ードは添付されません。  
本製品はインターネット  
に接続することでご利用  
になります。

㉒	㉓
保証延長/バック アップ Standard 24 (パソコン用) CELSIUS 3年	保証延長/バック アップ Standard 24 (パソコン用) CELSIUS 3年
+35,000円	

㉔	㉕
保証延長/バック アップ Standard 24 (パソコン用) CELSIUS 4年	保証延長/バック アップ Standard 24 (パソコン用) CELSIUS 4年
+50,000円	

㉖	㉗
保証延長/バック アップ Standard 24 (パソコン用) CELSIUS 5年	保証延長/バック アップ Standard 24 (パソコン用) CELSIUS 5年
+65,000円	

㉘	㉙
リカバリデー タディスク+ド ライブメディア (Windows 11 Pro)	SupportDesk パック Standard 24 (パソコン用) CELSIUS 3年 モバイル 3年
+3,700円	+76,000円

㉚	㉛
SupportDesk パック Standard 24 (パソコン用) CELSIUS 4年 モバイル 4年	SupportDesk パック Standard 24 (パソコン用) CELSIUS 4年 モバイル 4年
+117,000円	

㉜	㉝
SupportDesk パック Standard 24 (パソコン用) CELSIUS 5年 モバイル 5年	SupportDesk パック Standard 24 (パソコン用) CELSIUS 5年 モバイル 5年
+150,000円	

㉞	㉟
SupportDesk パック Standard24 (パソコン用) CELSIUS 3年 モバイル 3年	SupportDesk パック Standard24 (パソコン用) CELSIUS 3年 モバイル 3年
+105,000円	

㊱	㊲
SupportDesk パック Standard24 (パソコン用) CELSIUS 4年 モバイル 4年	SupportDesk パック Standard24 (パソコン用) CELSIUS 4年 モバイル 4年
+157,000円	

㊳	㊴
SupportDesk パック Standard24 (パソコン用) CELSIUS 5年 モバイル 5年	SupportDesk パック Standard24 (パソコン用) CELSIUS 5年 モバイル 5年
+196,000円	

【標準モデル  
のみ選択可能】

⑪
指紋センサー 追加
+13,400円

⑫
指紋センサー & スマート カードスロ ット追加
+24,200円

【Secured-  
core PC対応  
モデルのみ  
選択可能】

⑬
指紋センサー 追加 *5
+13,400円

⑭
指紋センサー & スマート カードスロ ット追加*5
+24,200円

★: 以下の条件を満たすお客様は、Windows 11 Pro搭載モデルに  
Windows 10 Proをインストールした「ボリュームライセンス必  
須モデル」をご購入いただけます。

【適用条件】  
マイクロソフト社とWindows OSボリュームライセンス契約を締結し  
ていること。

【留意事項】  
ボリュームライセンス必須モデルは、リカバリメディアは選択でき  
ません。再セットアップ用のリカバリイメージをDVD+R DLまたは  
DVD-R DL媒体に書き出し、バックアップ媒体を準備してください。

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

オーダーメイド例)

- ・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。

■CELSIUS U7413(ノートブックモデル) (無線WAN(LTE) 対応モデル、無線WAN(LTE) 対応モデル(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)	対象モデル		備考
					無線WAN (LTE) 対応	無線WAN (LTE) (Secured-core PC対応)	
メモリ ★2	① メモリ変更 8GB→ 16GB (8GB×2/DDR4-3200 SDRAM)	CLCMEM099	本体に同期	122,800	●	●	標準搭載メモリ8GB (8B×1) から16GB (8GB×2) に変更します。DDR4 SDRAM、 本体の空きスロットは0です。
	② メモリ変更 8GB→ 32GB (16GB×2/DDR4-3200 SDRAM)	CLCMEM09A	本体に同期	341,300	●	●	標準搭載メモリ8GB (8B×1) から32GB (16GB×2) に変更します。DDR4 SDRAM、 本体の空きスロットは0です。
	③ メモリ変更 8GB→ 64GB (32GB×2/DDR4-3200 SDRAM)	CLCMEM09B	本体に同期	737,100	●	●	標準搭載メモリ8GB (8B×1) から64GB (32GB×2) に変更します。DDR4 SDRAM、 本体の空きスロットは0です。 ※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 (NVMe) 512GB→ 暗号化機能付M.2フラッシュメモリ (NVMe) 1TB	CLCHDD0GN	本体に同期	173,800	●	●	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 (NVMe) 512GBから暗号化機能付 M.2フラッシュメモリ (NVMe) 1TB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 (NVMe) 512GB→ 暗号化機能付M.2フラッシュメモリ (NVMe) 2TB	CLCHDD0GP	本体に同期	347,700	●	●	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 (NVMe) 512GBから暗号化機能付 M.2フラッシュメモリ (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。
	⑥ 手のひら静脈センサー (PalmSecure-SLシリーズ互換) 追加	CLCSEC00V	本体に同期	41,100	●	●	手のひら静脈センサー (PalmSecure-SLシリーズ互換) を追加します。
セキュリティ ★1	⑦ 手のひら静脈センサー (PalmSecure-Fシリーズ互換) 追加	CLCSEC00W	本体に同期	63,100	●	●	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。
	⑧ スマートカードスロット追加	CLCSEC00X	本体に同期	10,800	●	●	スマートカードを追加します。
	⑨ 手のひら静脈センサー (PalmSecure-SLシリーズ 互換) & スマートカードスロット追加	CLCSEC011	本体に同期	51,900	●	●	手のひら静脈センサー (PalmSecure-SLシリーズ互換) とスマートカードを追加します。
	⑩ 手のひら静脈センサー (PalmSecure-Fシリーズ 互換) & スマートカードスロット追加	CLCSEC012	本体に同期	73,900	●	●	手のひら静脈センサー (PalmSecure-Fシリーズ互換) とスマートカードを追加します。 ※受注生産品です。
	⑪ 指紋センサー追加	CLCSEC00S	本体に同期	13,400	●	—	指紋センサー (タッチ式) を追加します。
	⑫ 指紋センサー & スマートカードスロット追加	CLCSEC00Y	本体に同期	24,200	●	—	指紋センサー (タッチ式) とスマートカードを追加します。
	⑬ 指紋センサー追加	CLCSEC00T	本体に同期	13,400	—	●	指紋センサー (タッチ式) を追加します。
	⑭ 指紋センサー & スマートカードスロット追加	CLCSEC010	本体に同期	24,200	—	●	指紋センサー (タッチ式) とスマートカードを追加します。
ポインティング デバイス	⑮ USB光学式マウス追加	CLCPTD03A	本体に同期	3,900	●	●	USB接続の光学マウスを添付します。
	⑯ USBレーザー式マウス追加	CLCPTD03B	本体に同期	6,600	●	●	USB接続のレーザー式マウスを添付します。
キーボード	⑰ キーボード変更JIS配列準拠 (アインレーション) →JIS配列準拠 (アインレーション、バックライト 機能付)	CLCKBD025	本体に同期	10,200	●	●	JIS配列準拠 (アインレーション) キーボードをJIS配列準拠 (アインレーション、バックライト機 能付) に変更します。
オプション添付品	⑱ プライバシーフィルター添付	CLCACC006	本体に同期	17,900	●	●	覗き見防止用プライバシーフィルターを添付します。 ※非タッチパネルモデルのみ対応。
アプリケーション ★2	⑲ Microsoft® Office Personal 2021追加	CLCAPL029	本体に同期	55,200	●	●	Microsoft® Office Personal 2021を追加します。
	⑳ Microsoft® Office Home and Business 2021追加	CLCAPL02A	本体に同期	62,400	●	●	Microsoft® Office Home & Business 2021を追加します。
リカバリメディア ★1★3	㉑ リカバリデータディスク+ドライバディスク追加 (Windows 11 Pro)	CLCRDD0C2	本体に同期	3,700	●	—	Windows 11 Pro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の場合
	㉒ リカバリデータディスク+ドライバディスク追加 (Windows 11 Pro)	CLCRDD0C1	本体に同期	3,700	—	●	Windows 11 Pro用のリカバリディスクセットを添付します。
保証	㉓ 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	35,000	●	●	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。
	㉔ 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	50,000	●	●	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。
	㉕ 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	65,000	●	●	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。
	㉖ SupportDeskパック Standard CELSIUS モバイル 3年	CLCHSUD31	本体に同期	76,000	●	●	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。
	㉗ SupportDeskパック Standard CELSIUS モバイル 4年	CLCHSUD41	本体に同期	117,000	●	●	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。
	㉘ SupportDeskパック Standard CELSIUS モバイル 5年	CLCHSUD51	本体に同期	150,000	●	●	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。
	㉙ SupportDeskパック Standard CELSIUS モバイル 3年	CLCHSUE31	本体に同期	105,000	●	●	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パック Standard 24 CELSIUS モバイル 4年	CLCHSUE41	本体に同期	157,000	●	●	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パック Standard 24 CELSIUS モバイル 5年	CLCHSUE51	本体に同期	196,000	●	●	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。

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 本Officeにはプロダクトキーを記載したライセンスカードは添付されません。本Officeは、出荷時に64bit版がプリインストールされています。32bit版のインストールはできません。本Officeをご利用になる場合は、インターネット接続が常に必要です。ご購入PCでのみ使用許諾されます。最新の状態でお使いいただくためには、インターネットへの接続が必要になります。グループポリシーはサポートしていません。再インストール時は、Microsoftストアから再インストール用モジュールをダウンロードする必要があります。

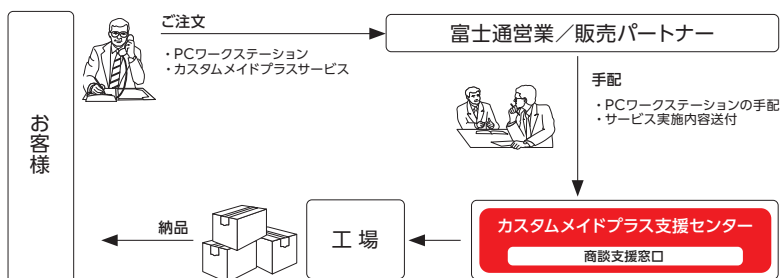
Windows 10 Enterprise LTSC では本Officeをご利用いただけません。

★3 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。

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、短納期で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PCI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	FMVDCPK01	FMVDCPK02	FMVDCPK03	FMVDCPK04	FMVDCPK05
		ノートブック型	FMVNCPK01	FMVNCPK02	FMVNCPK03	FMVNCPK04	FMVNCPK05
(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	FMVDCPS01	FMVDCPS02	FMVDCPS03	FMVDCPS04	FMVDCPS05
		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	FMVDCPP01	FMVDCPP02	FMVDCPP03	FMVDCPP04	FMVDCPP05
		ノートブック型	FMVNCPP01	FMVNCPP02	FMVNCPP03	FMVNCPP04	FMVNCPP05
(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	FMVDCPA01	FMVDCPA02	FMVDCPA03	FMVDCPA04	FMVDCPA05
		ノートブック型	FMVNCPA01	FMVNCPA02	FMVNCPA03	FMVNCPA04	FMVNCPA05
(6) BIOSブートロゴ設定*1	BIOS起動時のFujitsuロゴをお客様指定の表示に変更します。	デスクトップ型	FMVDCPE11	FMVDCPE12	FMVDCPE13	FMVDCPE14	FMVDCPE15
		ノートブック型	FMVNCPE01	FMVNCPE02	FMVNCPE03	FMVNCPE04	FMVNCPE05
(7) 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	FMVDCPQ01	FMVDCPQ02	FMVDCPQ03	FMVDCPQ04	FMVDCPQ05
		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	
(8) マスタ作成代行	お客様からの指示に従い、個別の設定やアプリケーションをインストールした専用マスタの作成代行をします。 *2	デスクトップ型	FMVDCPD01	FMVDCPD02	FMVDCPD03	FMVDCPD04	
		ノートブック型	FMVNCPD01	FMVNCPD02	FMVNCPD03	FMVNCPD04	
			120,000円	280,000円	480,000円	640,000円	
			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。

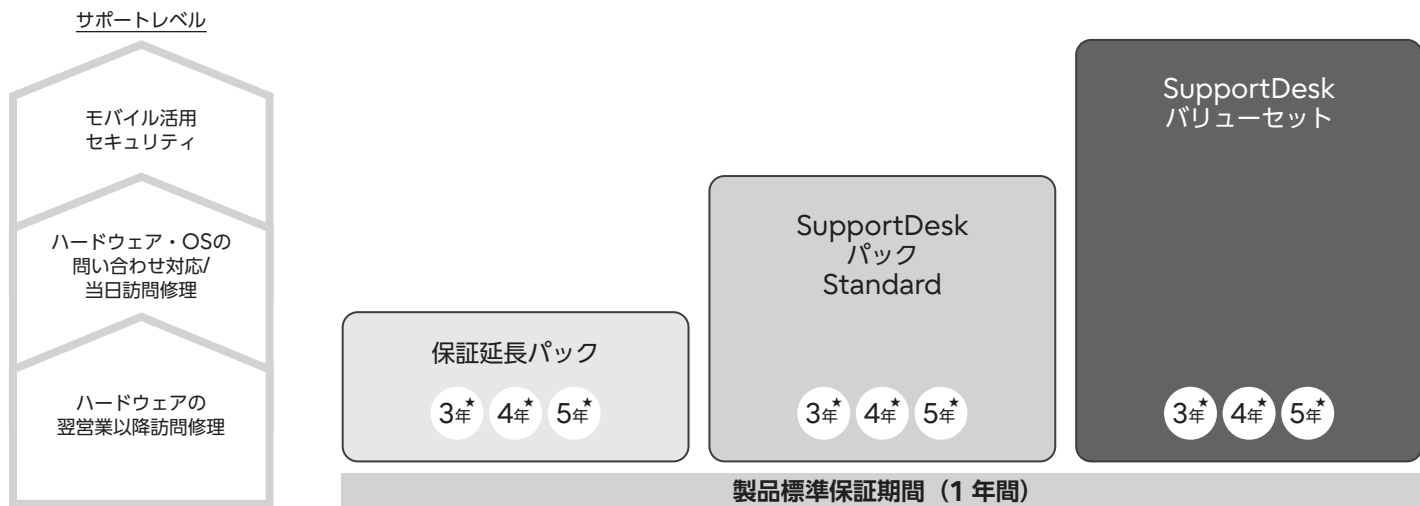
サポートサービス

# Fujitsu マネージドインフラサービス SupportDesk

— サポートレベルが選べる3タイプのサポートサービス —

お客様環境に合わせ、サービス時間帯やサービス期間などの契約内容をお選びいただける各種サポートサービスをご用意しております。便利な一括払い型のサービスです。

※本サービスは法人のお客様向けサービスです。個人のお客様はご利用になれません。 ※本サービスは国内のご利用に限りです。 ※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	<ul style="list-style-type: none"> <li>ハードウェアの当日訪問修理</li> <li>ハードウェア・OSの問い合わせ対応</li> <li>お客様専用ホームページによる運用サポート情報提供</li> </ul>
オプションサービス	<ul style="list-style-type: none"> <li>故障ストレージの引き渡し</li> <li>水こぼしなどまさかのアクシデントに対応</li> </ul>
サービス時間帯	<ul style="list-style-type: none"> <li>月～金曜日 (祝日、12/30～1/3を除く) 8時30分～19時</li> <li>・24時間365日</li> </ul>
サービス期間	3年 / 4年 / 5年

SupportDesk パック Standard	
高品質なハードウェア・OS一体型サポートを提供	
基本サービス	<ul style="list-style-type: none"> <li>ハードウェアの当日訪問修理</li> <li>ハードウェア・OSの問い合わせ対応</li> <li>お客様専用ホームページによる運用サポート情報提供</li> </ul>
サービス時間帯	<ul style="list-style-type: none"> <li>月～金曜日 (祝日、12/30～1/3を除く) 8時30分～19時</li> <li>・24時間365日</li> </ul>
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	46,000円	サービス内容： ・ハードウェア当日訪問修理 ・OSサポート ・お客様専用ホームページによる情報提供 サービス時間帯：月曜日～金曜日（祝日、12/30～1/3は除く） 8時30分～19時 受付窓口：富士通サポートセンター（OSC：One-stop Solution Center） お問い合わせの際は当社が発行するサービス管理者IDが必要です。
		4年	SV7X03C171	69,000円	
		5年	SV7X03C1D1	87,000円	
	CELSIUS Rシリーズ	3年	SV7X03C311	218,000円	
		4年	SV7X03C371	315,000円	
		5年	SV7X03C3D1	391,000円	
	CELSIUS Hシリーズ / Uシリーズ	3年	SV7X03C211	76,000円	
		4年	SV7X03C271	117,000円	
		5年	SV7X03C2D1	150,000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	62,000円	サービス内容： ・ハードウェア当日訪問修理 ・OSサポート ・お客様専用ホームページによる情報提供 サービス時間帯：24時間365日 受付窓口：富士通サポートセンター（OSC：One-stop Solution Center） お問い合わせの際は当社が発行するサービス管理者IDが必要です。
		4年	SV7X03C191	94,000円	
		5年	SV7X03C1F1	119,000円	
	CELSIUS Rシリーズ	3年	SV7X03C331	303,000円	
		4年	SV7X03C391	424,000円	
		5年	SV7X03C3F1	517,000円	
	CELSIUS Hシリーズ / Uシリーズ	3年	SV7X03C231	105,000円	
		4年	SV7X03C291	157,000円	
		5年	SV7X03C2F1	196,000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	61,000円	サービス内容： ・ハードウェア当日訪問修理（落下障害、飲料水等の液体こぼれによる障害、落雷等による故障への修理を含む） ・故障ストレージの引き渡し ・OSサポート ・お客様専用ホームページによる情報提供 サービス時間帯：月曜日～金曜日（祝日、12/30～1/3は除く） 8時30分～19時 受付窓口：富士通サポートセンター（OSC：One-stop Solution Center） お問い合わせの際は当社が発行するサービス管理者IDが必要です。
		4年	SV7X35C171	84,000円	
		5年	SV7X35C1D1	101,000円	
	CELSIUS Hシリーズ / Uシリーズ	3年	SV7X35C211	92,000円	
		4年	SV7X35C271	132,000円	
		5年	SV7X35C2D1	166,000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	79,000円	サービス内容： ・ハードウェア当日訪問修理（落下障害、飲料水等の液体こぼれによる障害、落雷等による故障への修理を含む） ・故障ストレージの引き渡し ・OSサポート ・お客様専用ホームページによる情報提供 サービス時間帯：24時間365日 受付窓口：富士通サポートセンター（OSC：One-stop Solution Center） お問い合わせの際は当社が発行するサービス管理者IDが必要です。
		4年	SV7X35C191	109,000円	
		5年	SV7X35C1F1	134,000円	
	CELSIUS Hシリーズ / Uシリーズ	3年	SV7X35C231	123,000円	
		4年	SV7X35C291	176,000円	
		5年	SV7X35C2F1	215,000円	

\*：CELSIUS Rシリーズは対象外です。

■ 保証延長パック

商品名	対象製品	期間	型名	価格(税別)	商品概要
保証延長パック 翌営業日以降訪問修理	CELSIUS Jシリーズ / Wシリーズ / Mシリーズ / Hシリーズ / Uシリーズ	3年	SV7X21C001	35,000円	サービス内容： ・ハードウェア翌営業日以降訪問修理 サービス時間帯：月曜日～金曜日（祝日、12/30～1/3は除く）9時～17時 受付窓口：ハードウェア修理相談センター お問い合わせの際はパソコン本体の型名・製造番号が必要です。
		4年	SV7X21C061	50,000円	
		5年	SV7X21C0C1	65,000円	
	CELSIUS Rシリーズ	3年	SV7X21C301	156,000円	
		4年	SV7X21C361	208,000円	
		5年	SV7X21C3C1	261,000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 (*2) (*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ストレージ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 (*2) (*3)	障害時、ストレージの保守交換が必要となった際、ストレージに工場出荷状態のOSをプレインストールし、出庫するサービス
アクシデントケア (*4)	SupportDesk Standardではサービス対象外となる、落下や液体こぼれなどの不慮の事故による破損または損傷にも対応するサービス
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: 外付けHDDは本サービスの対象外です。

\*4: CELSIUS Rシリーズは対象外です。

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、万が一富士通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。  
(<https://www.fujitsu.com/jp/services/infrastructure/maintenance/lcm/service-phase2/it-infra-delivery/setup/>)

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

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

<対象製品本体>

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。

<作業内容>

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

詳細は富士通ホームページ「現地セットアップ」をご覧ください。

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

大量/大規模な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。

(<https://www.fujitsu.com/jp/services/infrastructure/maintenance/lcm/edgedevice-operation/system-development/>)

■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

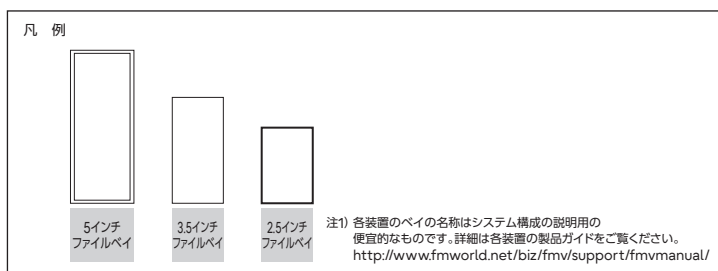
\*3: プリンタ/ワイヤレス機器 等

■配送料について

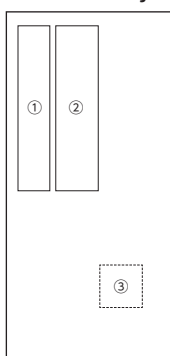
当社からお客様指定場所へ機器を納入する場合、デスクトップ型は別途配送料3,000円/台 (税別)、ノートブック型は別途配送料2,000円/台 (税別) が必要となります。

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



### ■ CELSIUS J5012

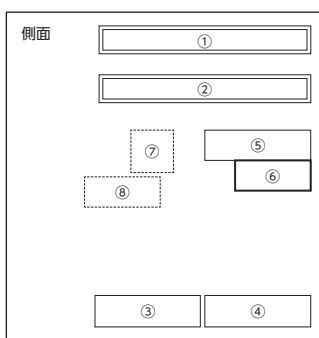


#### ディスクユニット搭載条件

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 (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 W5012



#### 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。

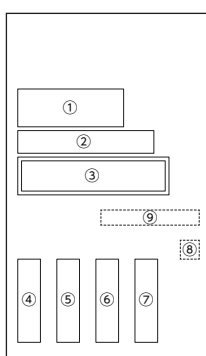
	ベイ	SATA-ディスクドライブ	NVMe-RAID (RAID1) (※1)	M.2フラッシュメモリ
①	ODD専用ベイ	DVD-ROM/スーパーマルチ (カスタムメイド専用)	DVD-ROM/スーパーマルチ (カスタムメイド専用)	DVD-ROM/スーパーマルチ (カスタムメイド専用)
②	5インチベイ #1	未サポート	未サポート	未サポート
③	内蔵ストレージベイ #1 (3.5インチ)	SATA-ディスクドライブ (3.5インチ) (カスタムメイド (※3) / オプションHDD)	SATA-ディスクドライブ (3.5インチ) (カスタムメイド)	SATA-ディスクドライブ (3.5インチ) (オプションHDD) (※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) (カスタムメイド (※3) / 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)	未サポート	未サポート	未サポート
⑦	M.2専用コネクタ	-	-	M.2フラッシュメモリ
⑧	PCI Express x4 (1)	-	-	M.2フラッシュメモリ (※2)

※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) にストレージが搭載されます。

※2: NVMe RAID1構成の場合に搭載されます。

※3: 暗号化機能付256GBフラッシュメモリ (NVMe) +2TB HDD (SATA) ×2の場合、内蔵ストレージベイ#1 (③)、内蔵ストレージベイ#2 (④) にストレージが搭載されます。

### ■ CELSIUS M7010



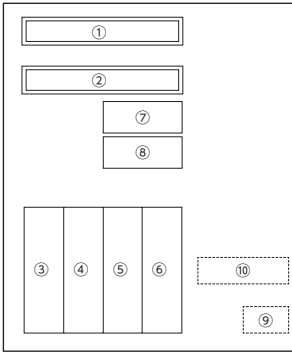
#### ディスクユニット搭載条件

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	M.2フラッシュメモリ
①	3.5インチベイ	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)
③	5インチベイ	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 (オプションHDD)
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)
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)
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)
⑧	M.2専用コネクタ	M.2フラッシュメモリ (基本)
⑨	PCI Express x8 (1)	M.2フラッシュメモリ (※1)

※1: NVMe x2構成の場合に搭載されます。

■ 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	M.2フラッシュメモリ
①	ODD専用ベイ	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
③	内蔵ストレージベイ #1	SATA-ディスクドライブ (オプションHDD)
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)
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)
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)
⑦	3.5インチベイ #1	未サポート
⑧	3.5インチベイ #2	未サポート
⑨	M.2専用コネクタ (※1)	M.2フラッシュメモリ (基本)
⑩	PCI Express x16 (3) (※1)	M.2フラッシュメモリ (※2)

※1: メインボードのコネクタに搭載。  
 ※2: NVMe x2構成の場合に搭載されます。

### 拡張スロットについて

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

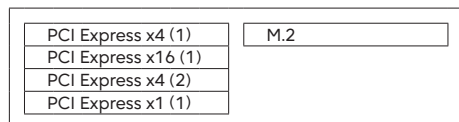
機種	拡張スロット <sup>(※2)</sup>	スロット数	使用済みスロット (標準構成時)	備考
CELSIUS W5012 (600W電源)、 CELSIUS W5012 (280W電源) <sup>(※1)</sup>	PCI Express x4 (1) (270mm×112mm)	1	なし	カスタムメイドでNVMe-RAID1構成を選択した場合、本スロットにRAID1カードを搭載。
	PCI Express x16 (1) (標準/カスタムメイド専用)	1	なし	カスタムメイドでNVIDIA T400、NVIDIA T600、Quadro® P2200、NVIDIA RTX™ A2000 <sup>(※5)</sup> 、NVIDIA RTX™ A4500 <sup>(※3)</sup> 選択時搭載。
	PCI Express x4 (2) (270mm×112mm)	1	なし	カスタムメイドでNVIDIA RTX™ A2000 <sup>(※5)</sup> 、NVIDIA RTX™ A4500 <sup>(※3)</sup> 選択時搭載。
	PCI Express x1 (1) (110mm×112mm)	1	なし	
	M.2フラッシュメモリ	1	M.2フラッシュメモリで使用済	M.2フラッシュメモリ (NVMe) を搭載。
CELSIUS J5012 <sup>(※1)</sup>	PCI Express x1 (ロープロファイル: 150mm×69mm)	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	なし	カスタムメイドでNVIDIA T400、NVIDIA T600、NVIDIA RTX™ A2000 <sup>(※5)</sup> 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	なし	カスタムメイドでQuadro® P2200選択時。
	M.2フラッシュメモリ	1	M.2フラッシュメモリで使用済	M.2フラッシュメモリ (NVMe) を搭載。
CELSIUS M7010	PCI Express x8 (1) (200mm×112mm)	1	なし	カスタムメイドでM.2フラッシュメモリ (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Quadro® P400で使用済	カスタムメイドでQuadro® P620、Quadro® P2000、Quadro RTX™ 4000、NVIDIA RTX™ A4000選択時搭載。
	PCI Express x1 (1) (340mm <sup>(※6)</sup> ×112mm)	1	なし	
	PCI Express x4 (1) (340mm <sup>(※6)</sup> ×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) (340mm <sup>(※6)</sup> ×112mm)	1	なし	
	PCI Express x4 (2) (340mm <sup>(※6)</sup> ×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	1	M.2フラッシュメモリで使用済	M.2フラッシュメモリ (NVMe) の1台目を搭載。
CELSIUS R970	PCI Express x8 (1) (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Quadro® P400で使用済	カスタムメイドでQuadro RTX™ 4000、Quadro RTX™ 6000選択時搭載。
	PCI Express x8 (2) (200mm×112mm)	1	なし	カスタムメイドで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 (NVMe) の2台目を搭載。
	PCI Express x16 (4) (カスタムメイド専用)	1	なし	
	PCI (312mm×107mm)	1	なし	
	M.2フラッシュメモリ	1	M.2フラッシュメモリで使用済	M.2フラッシュメモリ (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: W5012 (600W) 電源時のみ選択可能。 ※4: 同時選択はできません。  
※5: Secured-core PC対応モデルのみ選択可能。 ※6: リテーナ含む。

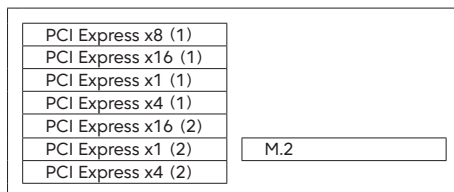
### ■ 拡張スロット配置図

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。

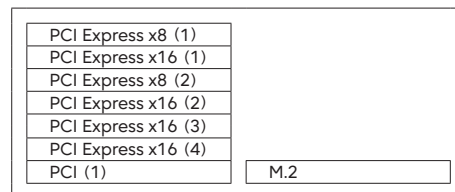
#### ● CELSIUS W5012



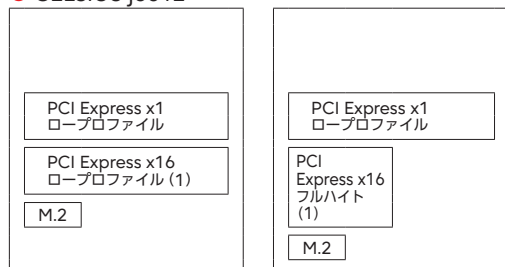
#### ● CELSIUS M7010



#### ● CELSIUS R970



#### ● CELSIUS J5012



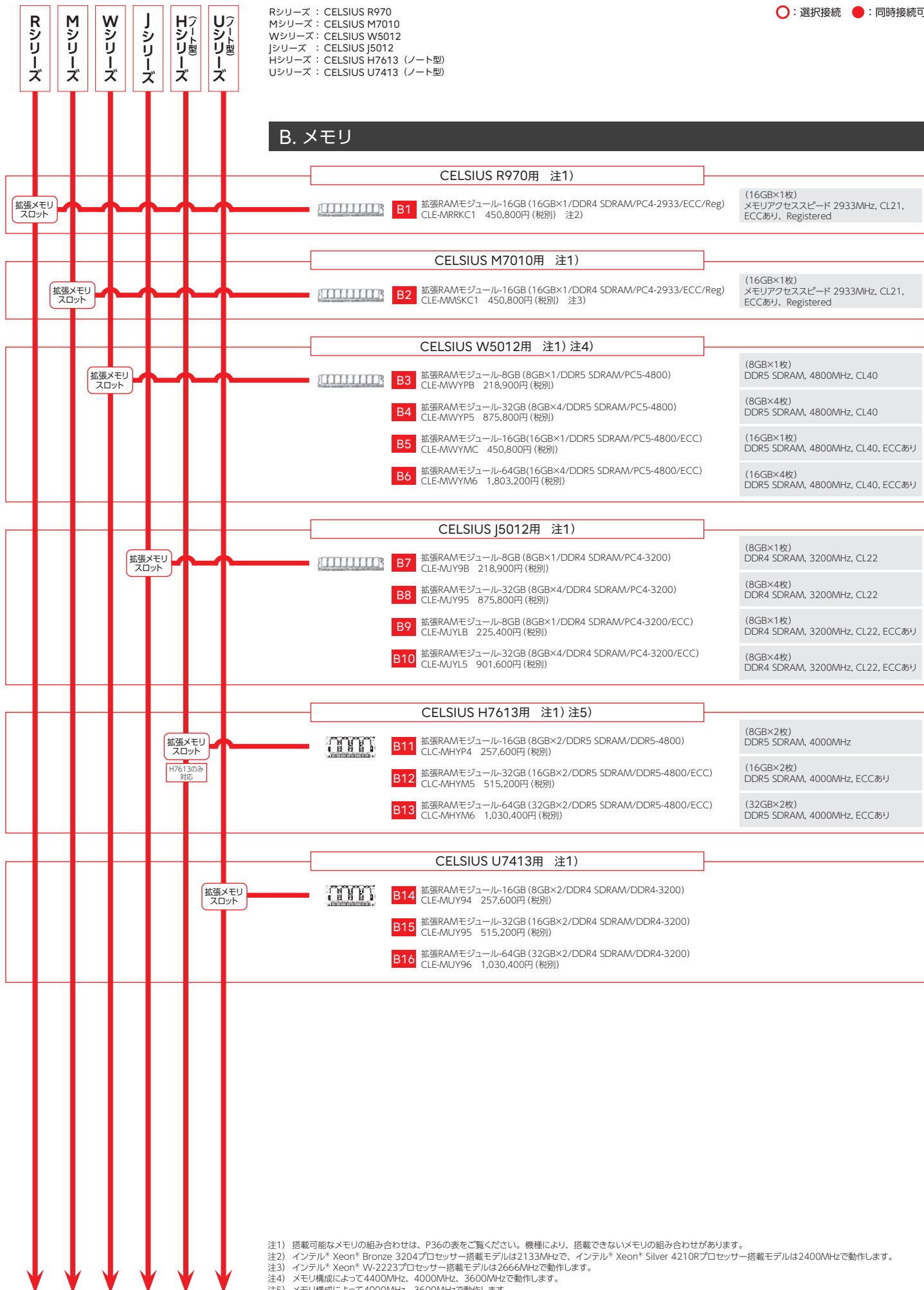
NVIDIA T400、NVIDIA T600、  
NVIDIA RTX™ A2000選択時

Quadro® P2200選択時

Rシリーズ : CELSIUS R970  
 Mシリーズ : CELSIUS M7010  
 Wシリーズ : CELSIUS W5012  
 Jシリーズ : CELSIUS J5012  
 Hシリーズ : CELSIUS H7613 (ノート型)  
 Uシリーズ : CELSIUS U7413 (ノート型)

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

### B. メモリ



注1) 搭載可能なメモリの組み合わせは、P36の表をご覧ください。機種により、搭載できないメモリの組み合わせがあります。  
 注2) インテル® Xeon® Bronze 3204プロセッサ—搭載モデルは2133MHzで、インテル® Xeon® Silver 4210Rプロセッサ—搭載モデルは2400MHzで動作します。  
 注3) インテル® Xeon® W-2223プロセッサ—搭載モデルは2666MHzで動作します。  
 注4) メモリ構成によって4400MHz、4000MHz、3600MHzで動作します。  
 注5) メモリ構成によって4000MHz、3600MHzで動作します。

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に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 (NVMe) 256GB、M.2フラッシュメモリ (NVMe) 256GB×2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 (NVMe) 256GB、M.2フラッシュメモリ (NVMe) 256GB×2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 W5012の拡張RAMモジュール※1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 (CHA4)	スロット2 (CHA2)	スロット3 (CHB3)	スロット4 (CHB1)
8GB (8GB×1)	—	8GB	—	—
16GB (16GB×1) ※4	—	16GB	—	—
16GB (8GB×2)	—	8GB	—	8GB
32GB (8GB×4) ※2	8GB	8GB	8GB	8GB
32GB (16GB×2) ※3	—	16GB	—	16GB
64GB (16GB×4) ※3	16GB	16GB	16GB	16GB
128GB (32GB×4) ※3※4※5	32GB	32GB	32GB	32GB

※1: メモリ構成によって4400MHz、4000MHz、3600MHzで動作します。

※2: メモリが取り付けられているCELSIUS W5012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。

※5: 受注生産品です。

(4) CELSIUS J5012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 (CHA4)	スロット2 (CHA2)	スロット3 (CHB3)	スロット4 (CHB1)
8GB (8GB×1)	—	8GB	—	—
16GB (8GB×2)	—	8GB	—	8GB
32GB (8GB×4) ※2	8GB	8GB	8GB	8GB
32GB (16GB×2) ※3	—	16GB	—	16GB
64GB (16GB×4) ※3	16GB	16GB	16GB	16GB
128GB (32GB×4) ※1※3※4	32GB	32GB	32GB	32GB

※1: 受注生産品です。

※2: メモリが取り付けられているCELSIUS J5012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。

(5) CELSIUS H7613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。

最大メモリ容量※4	128GB			
メモリスロット数	4スロット			
メモリスロット構成	1スロット目 (KB面)	2スロット目 (KB面)	3スロット目 (BTOドア面)	4スロット目 (BTOドア面)
16GB (8GB×2) ※1	8GB	8GB	—	—
16GB (8GB×2) + 16GB (8GB×2) 増設 ※1	8GB	8GB	8GB(増設)	8GB(増設)
32GB (16GB×2) ※1※3	16GB	16GB	—	—
32GB (16GB×2) + 32GB (16GB×2) 増設 ※1※3	16GB	16GB	16GB(増設)	16GB(増設)
64GB (32GB×2) ※1※3	32GB	32GB	—	—
64GB (32GB×2) + 64GB (32GB×2) 増設 ※2※3	32GB	32GB	32GB(増設)	32GB(増設)
128GB (32GB×4) ※2※3	32GB	32GB	32GB	32GB

※1: 4000MHzで動作します。

※2: 3600MHzで動作します。

※3: ECCのみ選択可能。

※4: 出荷後に最大容量へ変更する際には標準搭載のメモリを取り外す必要がある場合があります。

(6) CELSIUS U7413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。

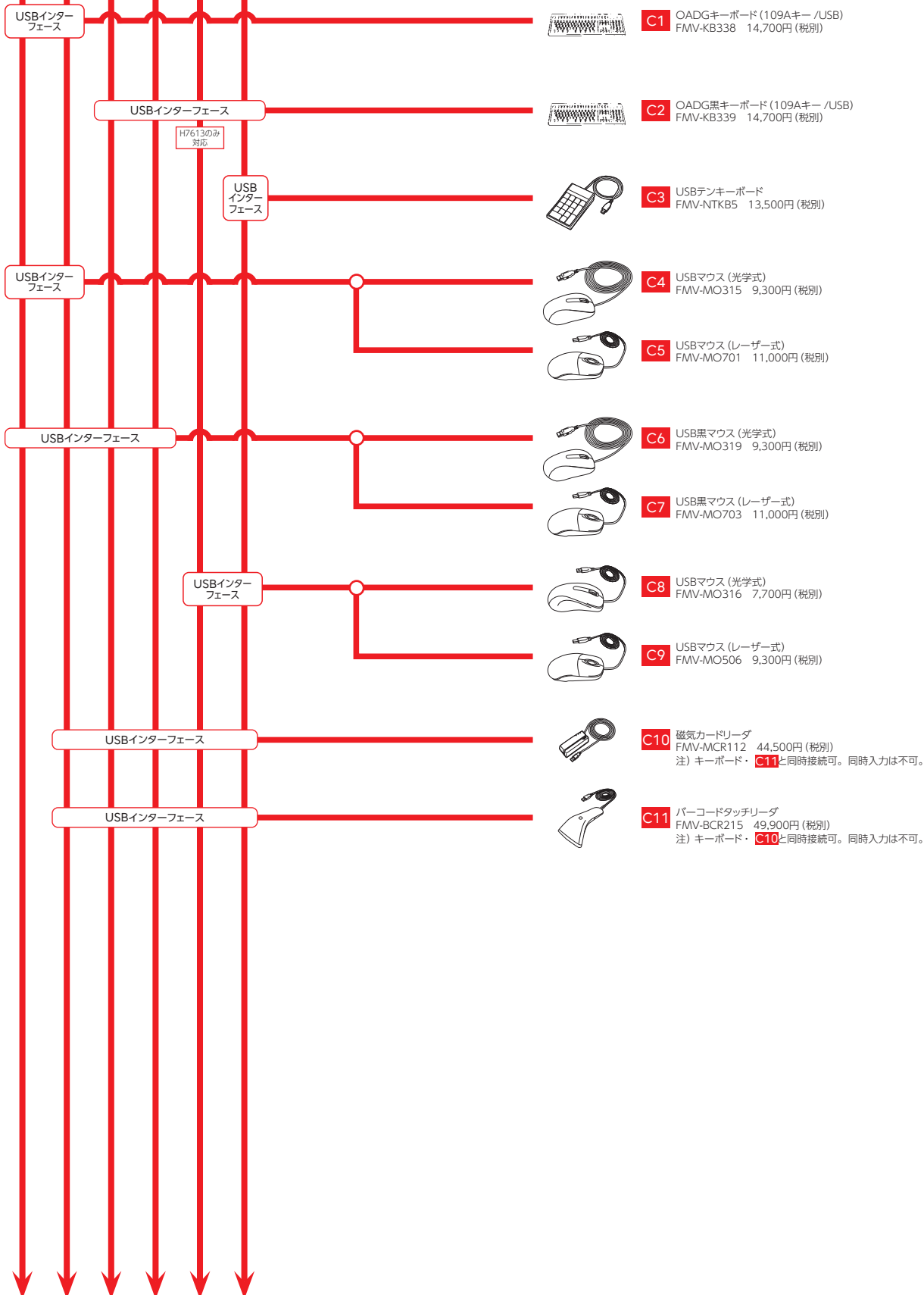
最大メモリ容量	64GB	
メモリスロット数	2スロット	
メモリスロット構成	1スロット目	2スロット目
8GB (4GB×2)	4GB	4GB
16GB (8GB×2)	8GB	8GB
32GB (16GB×2)	16GB	16GB
64GB (32GB×2)	32GB	32GB

○：選択接続 ●：同時接続可

- Rシリーズ
- Mシリーズ
- Wシリーズ
- Jシリーズ
- Hのシート型シリーズ
- Uのシート型シリーズ

Rシリーズ：CELSIUS R970  
 Mシリーズ：CELSIUS M7010  
 Wシリーズ：CELSIUS W5012  
 Jシリーズ：CELSIUS J5012  
 Hシリーズ：CELSIUS H7613 (ノート型)  
 Uシリーズ：CELSIUS U7413 (ノート型)

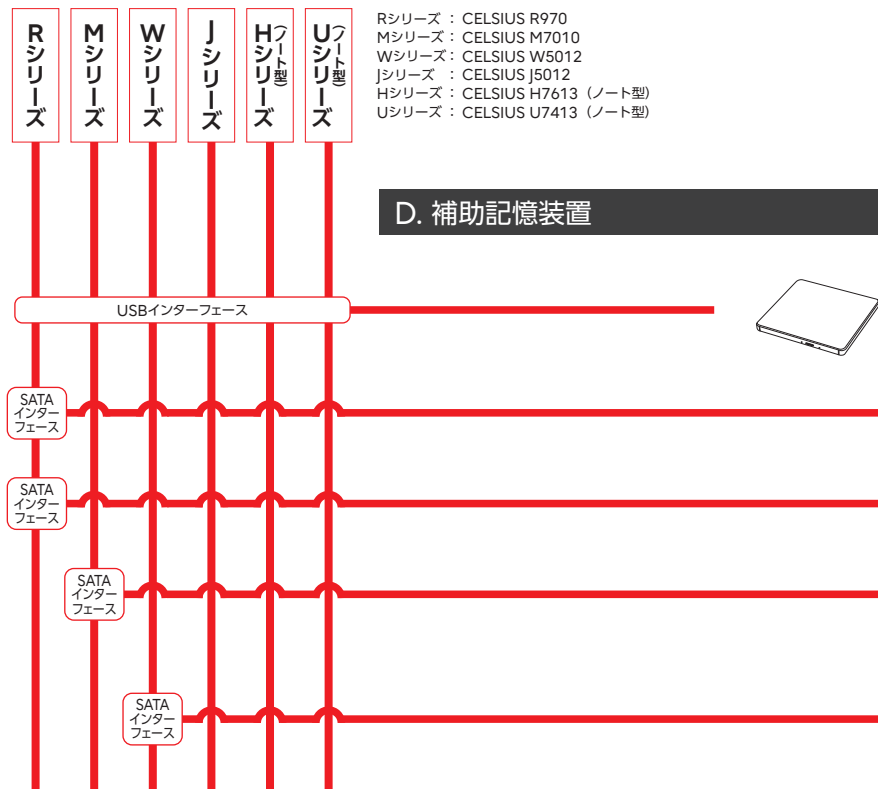
### C. 入力装置



Rシリーズ : CELSIUS R970  
 Mシリーズ : CELSIUS M7010  
 Wシリーズ : CELSIUS W5012  
 Jシリーズ : CELSIUS J5012  
 Hシリーズ : CELSIUS H7613 (ノート型)  
 Uシリーズ : CELSIUS U7413 (ノート型)

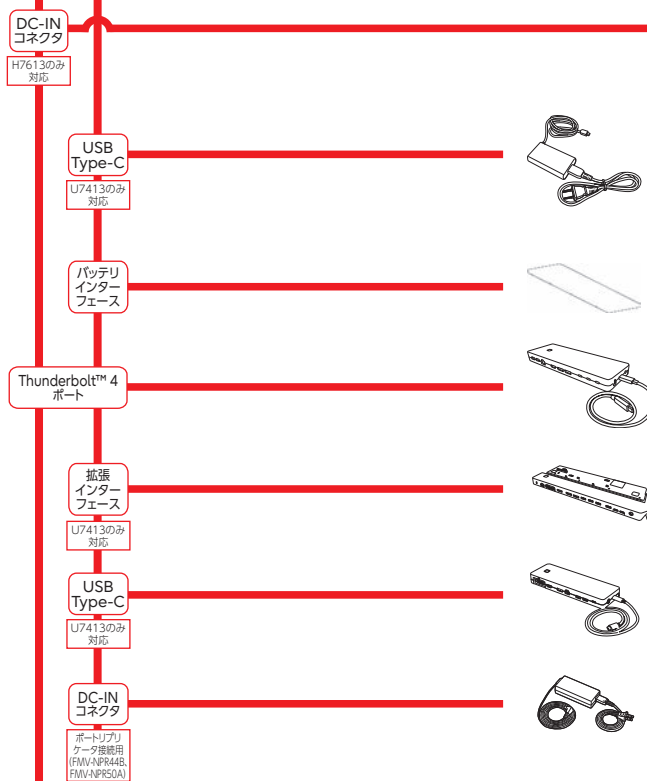
○ : 選択接続 ● : 同時接続可

### D. 補助記憶装置



- D1** スーパーマルチドライブユニット  
FMV-NSM56 38,200円 (税別)
- D2** 内蔵ハードディスクユニット-1TB (SATA, 7200rpm)  
CLE-DRR1 116,200円 (税別)  
注3) 搭載条件については、P32「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 232,500円 (税別)  
注3) 搭載条件については、P32「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-DM51 116,200円 (税別)
- D5** 内蔵ハードディスクユニット-2TB (SATA, 7200rpm)  
CLE-DM52 232,500円 (税別)
- D6** 内蔵ハードディスクユニット-2TB (SATA)  
CLE-DWZ2 232,500円 (税別)
- D7** 内蔵ハードディスクユニット-4TB (SATA)  
CLE-DWZ4 465,000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

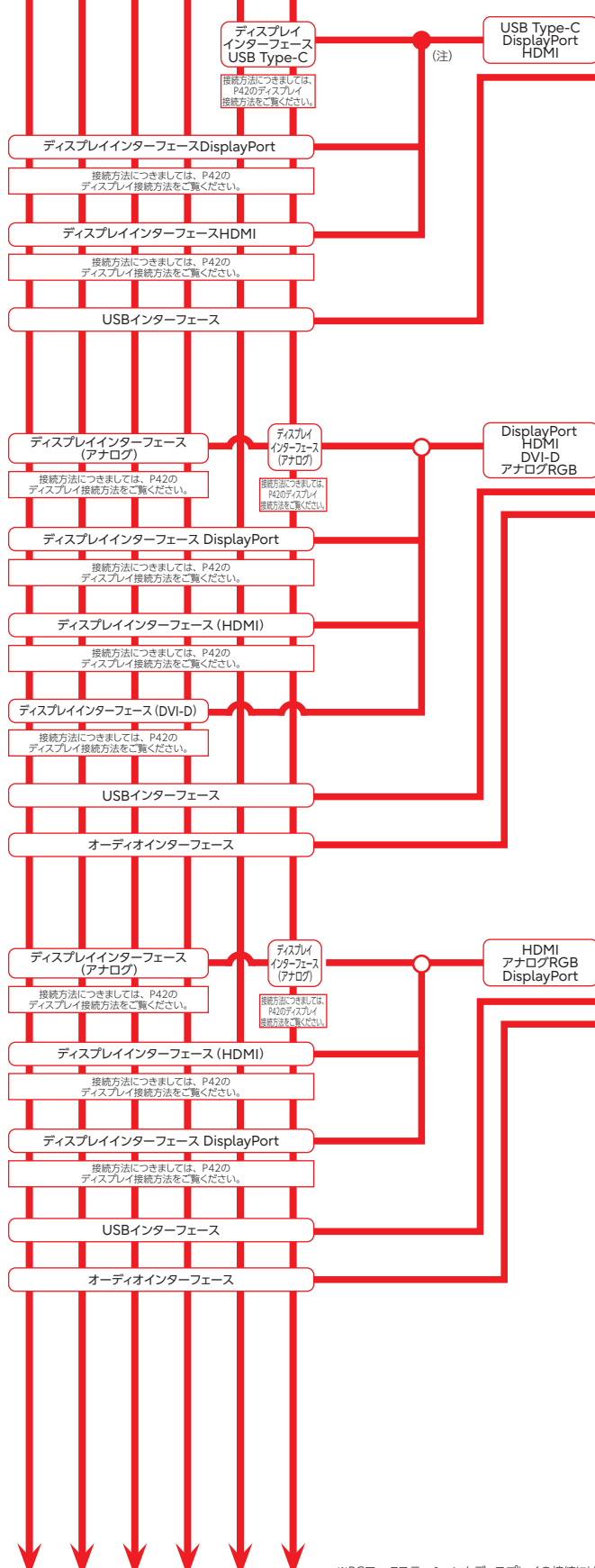


- E1** ACアダプタ  
FMV-AC513 10,800円 (税別)
- E2** ACアダプタ TypeC給電  
FMV-ACC05A 12,800円 (税別)
- E3** ACアダプタ TypeC給電  
FMV-ACC03A 11,500円 (税別)
- E4** 内蔵バッテリーパック (L)  
FMV-NBP258 16,900円 (税別)
- E5** ポートリプリケータ  
FMV-NPR49 77,200円 (税別)
- E6** ポートリプリケータ  
FMV-NPR50A 25,300円 (税別)
- E7** ポートリプリケータ  
FMV-NPR44B 26,000円 (税別)
- E8** ACアダプタ  
FMV-AC343A 11,200円 (税別)

○：選択接続 ●：同時接続可

- 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
  - Uシリーズ
- Rシリーズ：CELSIUS R970  
Mシリーズ：CELSIUS M7010  
Wシリーズ：CELSIUS W5012  
Jシリーズ：CELSIUS J5012  
Hシリーズ：CELSIUS H7613 (ノート型)  
Uシリーズ：CELSIUS U7413 (ノート型)

### F. ディスプレイ



**F1** DISPLAY P27-9T LED  
VL-P27-9T 165,300円 (税別)  
(受注生産品)  
(注) コンピューター本体切替機能 (KVMスイッチ機能) 使用時。

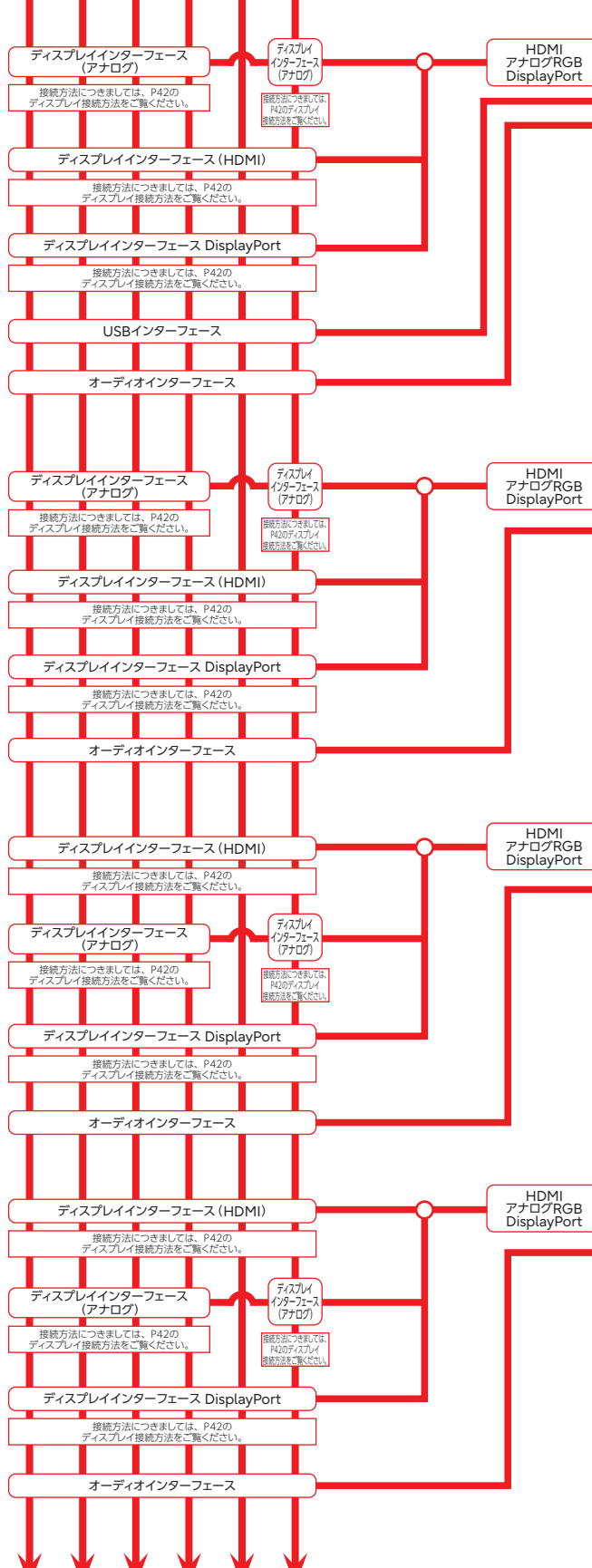
**F2** DISPLAY B2711T LED  
VL-B2711T 130,400円 (税別)  
(注) DVI信号ケーブル、アナログケーブルは添付されておりません。

**F3** DISPLAY B24-9T LED  
VL-B24-9T 100,300円 (税別)  
(注) アナログケーブルは添付されておりません。

※PCワークステーションとディスプレイの接続には必ずディスプレイ接続ケーブルが必要です。USBケーブルのみの接続は不可。

○：選択接続 ●：同時接続可

- 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
  - Uシリーズ
- Rシリーズ：CELSIUS R970  
Mシリーズ：CELSIUS M7010  
Wシリーズ：CELSIUS W5012  
Jシリーズ：CELSIUS J5012  
Hシリーズ：CELSIUS H7613 (ノート型)  
Uシリーズ：CELSIUS U7413 (ノート型)



**F4** DISPLAY B24W-9T LED  
VL-B24W-9T 118,900円 (税別)  
(注) アナログケーブルは添付されておりません。



**F5** DISPLAY E22-8TA LED  
VL-E22-8TA 83,700円 (税別)  
(注) アナログケーブルは添付されておりません。

**F6** DISPLAY E22 8TC LED (抗菌、D-MODE対応)  
VL-E22-8TC 87,900円 (税別)  
(注) アナログケーブルは添付されておりません。



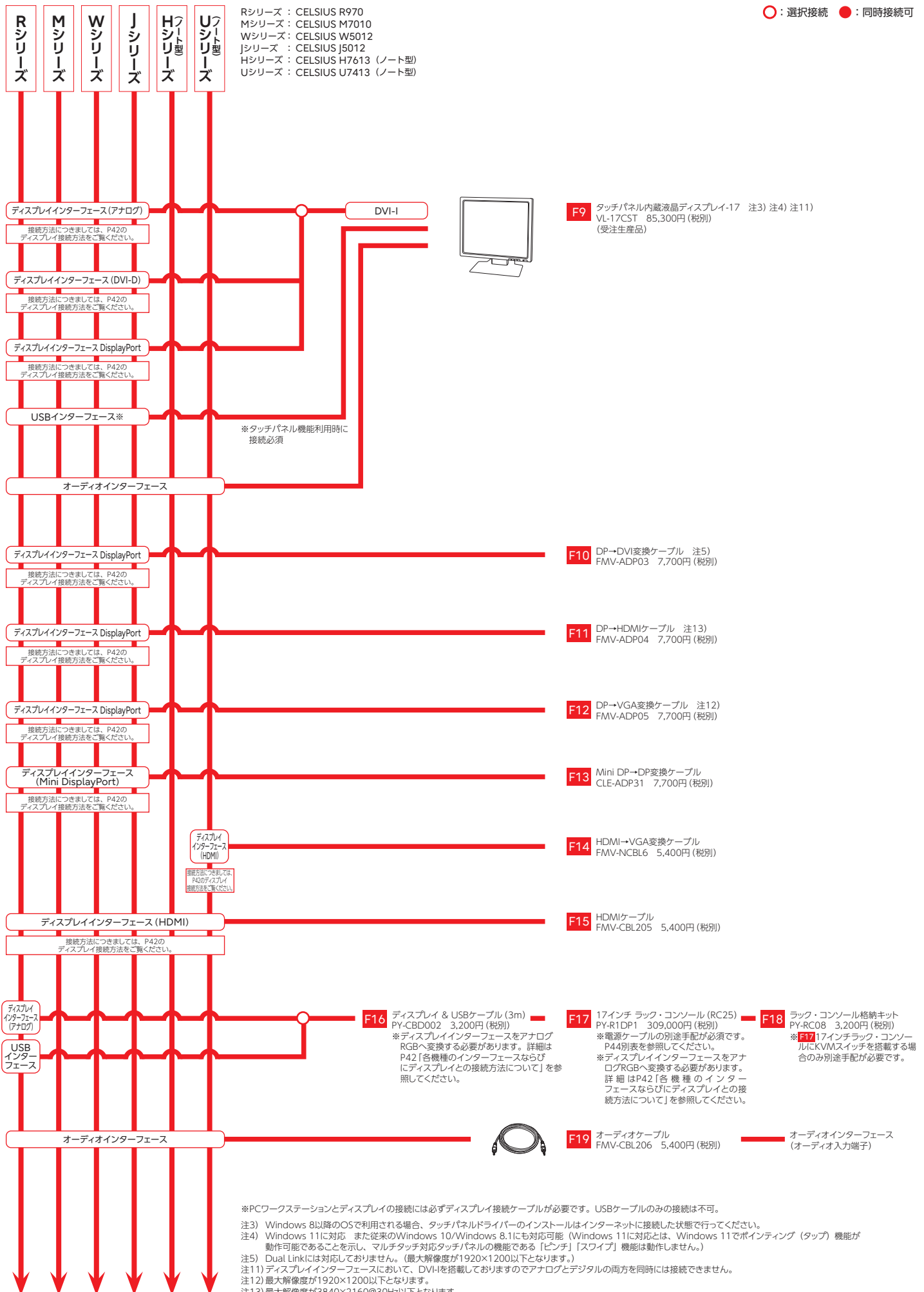
**F7** DISPLAY E19-9 LED  
VL-E19-9 68,500円 (税別)  
(注) HDMIケーブル、アナログケーブルは添付されておりません。  
オーディオケーブルは添付されておりません。



**F8** DISPLAY E17-9  
VL-E17-9 61,200円 (税別)  
(注) HDMIケーブルは添付されておりません。  
オーディオケーブルは添付されておりません。

※PCワークステーションとディスプレイの接続には必ずディスプレイ接続ケーブルが必要です。USBケーブルのみの接続は不可。

## システム構成図



■ 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

○：接続可 ×：接続不可、未サポート

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
M7010	標準	Quadro® P400 Mini DisplayPort
	カスタムメイド	Quadro® P620 Mini DisplayPort
		Quadro® P2000 DisplayPort
		Quadro RTX™ 4000 DisplayPort
		NVIDIA RTX™ A4000 DisplayPort
R970	標準	Quadro® P400 Mini DisplayPort
	カスタムメイド	Quadro RTX™ 4000 DisplayPort
		VirtualLink※2
		Quadro RTX™ 6000 VirtualLink※2
W5012	標準	— DisplayPort
	カスタムメイド	T400 Mini DisplayPort
		T600 Mini DisplayPort
		Quadro® P2200 DisplayPort
		NVIDIA RTX™ A2000 Mini DisplayPort
		NVIDIA RTX™ A4500 DisplayPort
		DVI追加 DVI-D (SL)
		VGA追加 アナログRGB
		HDMI追加 HDMI
J5012	標準	— DisplayPort
	カスタムメイド	T400 Mini DisplayPort
		T600 Mini DisplayPort
		Quadro® P2200 DisplayPort
		NVIDIA RTX™ A2000 Mini DisplayPort
		DVI追加 DVI-D (SL)
		VGA追加 アナログRGB
HDMI追加 HDMI		
H7613	標準	NVIDIA RTX™ A1000 6GB USB Type-C HDMI
	標準	NVIDIA RTX™ 2000 Ada Generation USB Type-C HDMI
	標準	NVIDIA RTX™ 3500 Ada Generation USB Type-C HDMI
U7413	標準	— USB Type-C HDMI

※1：グラフィックスの仕様については、P43グラフィックス関連を参照してください。  
 ※2：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。

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
DVI-D (SL)	×	DVI-D (DL)
	×	DisplayPort
	○	DVI-D (SL)
	○	DVI-I (SL)
	×	アナログRGB
	×	HDMI
	×	USB Type-C
	×	DVI-D (DL)
	○	DisplayPort
	○	DVI-D (SL)
DisplayPort	DP→DVI変換ケーブル (FMV-ADP03) ※3別途手配必須	DVI-D (SL)
	○	アナログRGB
	DP→VGA変換ケーブル (FMV-ADP05) ※3別途手配必須	アナログRGB
	○	HDMI
	DP→HDMI変換ケーブル (FMV-ADP04) ※3別途手配必須	HDMI
Mini DisplayPort	×	USB Type-C
	×	DVI-D (DL)
	○	DisplayPort
	Mini DP→DP変換ケーブル (CLE-ADP31) ※4	DVI-D (SL)
	○	アナログRGB
	Mini DP→DP変換ケーブル (CLE-ADP31) ※4 + DP→DVI変換ケーブル (FMV-ADP03) 別途手配	DVI-D (SL)
	○	アナログRGB
	Mini DP→DP変換ケーブル (CLE-ADP31) ※4 + DP→VGA変換ケーブル (FMV-ADP05) 別途手配	アナログRGB
	○	HDMI
	Mini DP→DP変換ケーブル (CLE-ADP31) ※4 + DP→HDMI変換ケーブル (FMV-ADP04) 別途手配必須	HDMI
DVI-D (DL)	×	USB Type-C
	○	DVI-D (DL)
	×	DisplayPort
	○	DVI-D (SL)
	○	DVI-I (SL)
	×	アナログRGB
	×	HDMI
	×	USB Type-C
	×	DVI-D (DL)
	×	DisplayPort
アナログRGB	×	DVI-D (SL)
	○	DVI-I (SL)
	ディスプレイ添付の DVI-VGA変換ケーブルを接続	DVI-I (SL)
	○	アナログRGB
	×	HDMI
HDMI	×	USB Type-C
	×	DVI-D (DL)
	×	DisplayPort
	×	DVI-D (SL)
	×	DVI-I (SL)
USB Type-C	×	アナログRGB
	○	HDMI
	ディスプレイ添付かHDMIケーブル (FMV-CBL205) 別途手配	HDMI
	×	USB Type-C
	×	DVI-D (DL)
	○	DisplayPort
	H7613でポートリプリケータ (FMV-NPR49) もしくは、U7413でポートリプリケータ (FMV-NPR50A、FMV-NPR44B、FMV-NPR49) を別途手配した際接続可能	DisplayPort
	×	DVI-D (SL)
	×	DVI-I (SL)
	○	アナログRGB
U7413のみポートリプリケータ (FMV-NPR50A、FMV-NPR44B) を別途手配した際接続可能	アナログRGB	
○	HDMI	
H7613でポートリプリケータ (FMV-NPR49) もしくは、U7413でポートリプリケータ (FMV-NPR50A、FMV-NPR44B、FMV-NPR49) を別途手配した際接続可能	HDMI	
○	USB Type-C	
ディスプレイ添付の USB Type-Cケーブルで接続	USB Type-C	

液晶ディスプレイ側インターフェース	液晶ディスプレイ品名
USB Type-C	
DVI-D (DL)	
DisplayPort	VL-P27-9T
HDMI	
アナログRGB	
HDMI	VL-B2711T
DisplayProt	
USB Type-C	
DVI-D	
アナログRGB	
HDMI	VL-B24-9T
DisplayPort	
アナログRGB	
HDMI	VL-B24W-9T
DisplayPort	
アナログRGB	
HDMI	VL-E22-8TA、VL-E22-8TC
DisplayPort	
アナログRGB	
HDMI	VL-E19-9
DisplayProt	
アナログRGB	
HDMI	VL-E17-9
DisplayProt	
DVI-I (SL)	VL-17CST※5

※5：DVI-D (SL) 用ケーブルが添付されています。

※3：HシリーズとUシリーズは除く。  
 ※4：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	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*6	アナログ	デジタル	内蔵LCD				
Intel® UHD Graphics 730/770 (CPUに内蔵) *2	J5012、W5012 (600W、280W)	12	4.6	—	DisplayPort : 最大3840×2160	—	メインメモリと共有*3	2	DisplayPort×2 *4	
	DVI追加	12	4.6	—	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 *4、 DisplayPort×2 *4	
	VGA追加	12	4.6	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 *4、 DisplayPort×2 *4	
	HDMI追加	12	4.6	—	HDMI : 最大4096×2160 DisplayPort : 最大3840×2160	—	メインメモリと共有*3	3	HDMI×1 *4、 DisplayPort×2 *4	
NVIDIA® Quadro® P400	M7010、R970	12	4.5	—	DisplayPort : 最大5120×2880	—	専用ビデオメモリ2GB *5	3	Mini DisplayPort×3 *13	
NVIDIA® Quadro® P620	M7010	12	4.5	—	DisplayPort : 最大5120×2880	—	専用ビデオメモリ2GB *5	4	Mini DisplayPort×4 *13	
NVIDIA® T400	J5012*1、W5012 (600W、280W)	12	4.6	—	DisplayPort : 最大5120×2880	—	専用ビデオメモリ4GB *5	3	Mini DisplayPort×3 *13	
NVIDIA® T600	J5012*1、W5012 (600W、280W)	12	4.6	—	DisplayPort : 最大5120×2880	—	専用ビデオメモリ4GB *5	4	Mini DisplayPort×4 *13	
NVIDIA® Quadro® P2000	M7010	12	4.5	—	DisplayPort : 最大5120×2880	—	専用ビデオメモリ5GB *5	4	DisplayPort×4	
NVIDIA® Quadro P2200	J5012*1*11、W5012 (600W、280W) *11	12	4.5	—	DisplayPort : 最大5120×2880	—	専用ビデオメモリ5GB *5	4	DisplayPort×4	
NVIDIA RTX™ A2000	J5012 (Secured-core PC対応モデル) *1、W5012 (280W) (Secured-core PC対応モデル)	12	4.6	—	DisplayPort : 最大5120×2880	—	専用ビデオメモリ12GB *5	4	Mini DisplayPort×4 *13	
NVIDIA® Quadro RTX™ 4000	M7010、R970	12	4.5	—	DisplayPort (DSC対応モニター) : 最大7680×4320 *10	—	専用ビデオメモリ8GB *5	3	DisplayPort×3、 VirtualLink×1 *12	
NVIDIA RTX™ A4000	M7010	12	4.6	—	DisplayPort : 最大7680×4320	—	専用ビデオメモリ16GB *5	4	DisplayPort×4	
NVIDIA RTX™ A4500	W5012 (600W)	12	4.6	—	DisplayPort : 最大7680×4320	—	専用ビデオメモリ20GB *5	4	DisplayPort×4	
NVIDIA® Quadro RTX™ 6000	R970	12	4.5	—	DisplayPort (DSC対応モニター) : 最大7680×4320 *10	—	専用ビデオメモリ24GB *5	4	DisplayPort×4、 VirtualLink×1 *12	
ノートブック型	Intel® Iris® Xe Graphics (CPUに内蔵)	U7413	12	4.6	—	HDMI : 最大4096×2160 USB Type-C : 最大3840×2160	1920×1080	メインメモリと共有*3	3	HDMI×1、 USB Type-C×2
	NVIDIA RTX™ A1000 6GB	H7613	12	4.6	—	HDMI : 最大4096×2160 USB Type-C : 最大3840×2160	2560×1600	専用ビデオメモリ6GB *5	4	HDMI×1、 USB Type-C×2
	NVIDIA RTX™ 2000 Ada Generation	H7613	12	4.6	—	HDMI : 最大4096×2160 USB Type-C : 最大3840×2160	2560×1600	専用ビデオメモリ8GB *5	4	HDMI×1、 USB Type-C×2
	NVIDIA RTX™ 3500 Ada Generation	H7613	12	4.6	—	HDMI : 最大4096×2160 USB Type-C : 最大3840×2160	2560×1600	専用ビデオメモリ12GB *5	4	HDMI×1、 USB Type-C×2

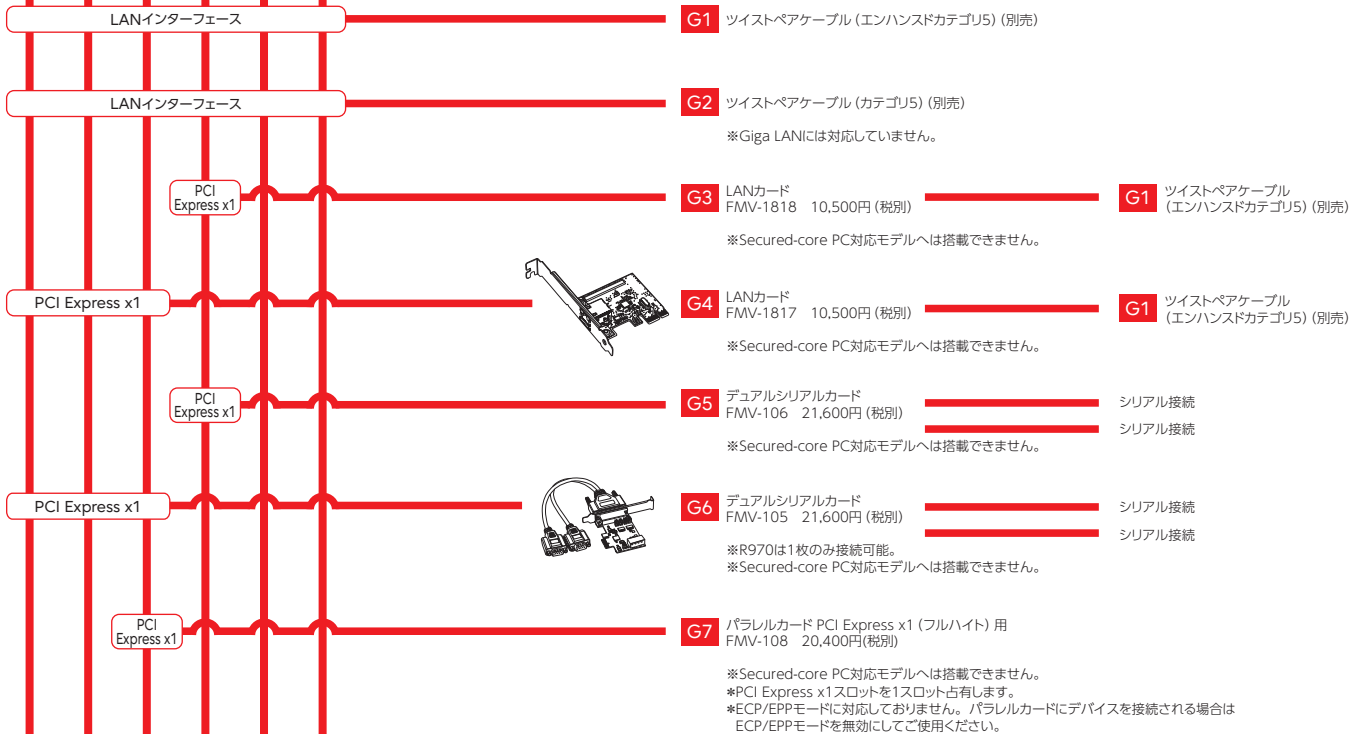
\*1: ロープロファイル  
 \*2: Intel® UHD Graphics (CPUに内蔵) の場合、メモリを2枚搭載することを推奨します。Core™ i3搭載時はIntel® UHD Graphics 730 (CPUに内蔵)、Core™ i5/i7搭載時は、Intel® UHD Graphics 770 (CPUに内蔵) になります。  
 \*3: 本ワークステーションの動作状況によってビデオメモリの最大容量は変化します。最大容量はメインメモリの使用可能な領域によって決定するため、お使用の環境によって記載された値から増減する場合があります。ビデオメモリの容量を任意に変更することはできません。  
 \*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、お使用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 Timing Reduced Blanking) です。お使用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で対応している場合は選択できますが、CVT RBではなく、Standard Timingで対応している場合は選択できません。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HDCPに対応。  
 \*10: DSC対応モニターまたは、DisplayPortコネクタを2つ利用して表示可能です。  
 \*11: Secured-core PC対応モデルを除く。  
 \*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。

○：選択接続 ●：同時接続可

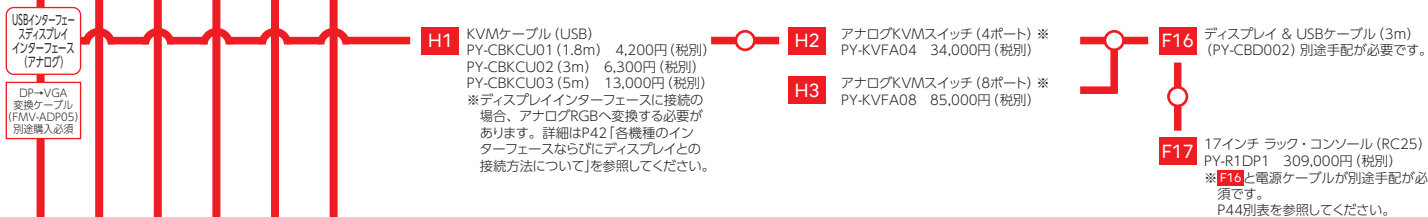
- Rシリーズ
- Mシリーズ
- Wシリーズ
- Jシリーズ
- Hシリーズ
- Uシリーズ

Rシリーズ：CELSIUS R970  
 Mシリーズ：CELSIUS M7010  
 Wシリーズ：CELSIUS W5012  
 Jシリーズ：CELSIUS J5012  
 Hシリーズ：CELSIUS H7613 (ノート型)  
 Uシリーズ：CELSIUS U7413 (ノート型)

### G. ケーブル/オプションカード



### H. KVMスイッチ



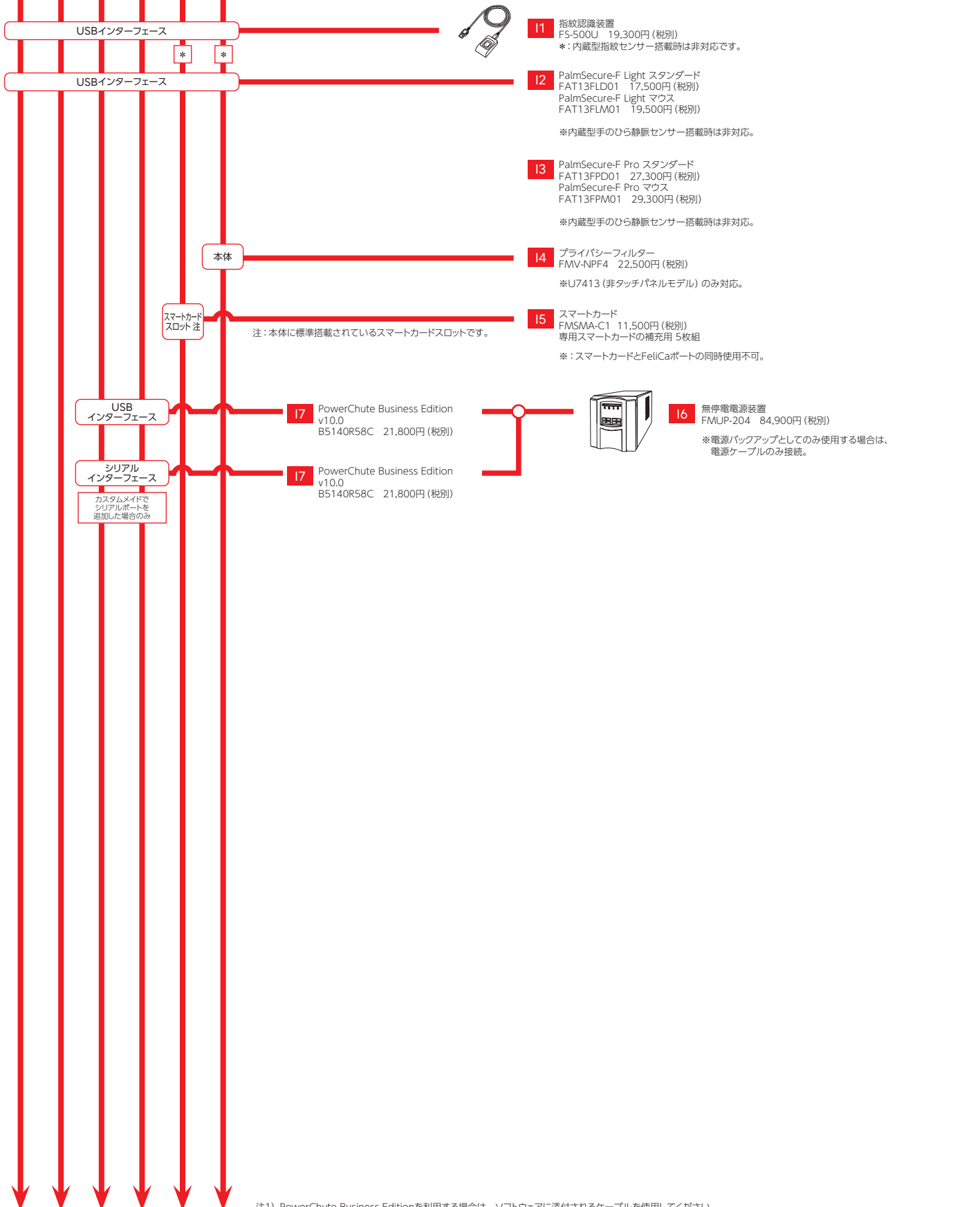
品名	型名 / 価格 (税別)	備考
電源ケーブル (3m)	PY-CBP102 / 3,200円	KVM専用ケーブル (NEMA 5-15P準拠) プラグ。AC100V PY-KVFA04/08
電源ケーブル (3m)	PY-CBP201 / 5,300円	KVM専用 (NEMA L6-15) 丸型プラグ。UPSに接続可。AC200V PY-KVFA04/08
電源ケーブル (3m)	PY-CBP202 / 3,200円	KVM専用 (EC603200-C14) PDU接続用。UPSとの接続は未サポート。AC200V PY-KVFA04/08
KVMアダプターケーブル (PS/2)	PY-CBKCP01 / 4,200円	KVM スイッチのカスケード接続用。PY-KVFA04/08用

○：選択接続 ●：同時接続可

- 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
- Uシリーズ

Rシリーズ：CELSIUS R970  
 Mシリーズ：CELSIUS M7010  
 Wシリーズ：CELSIUS W5012  
 Jシリーズ：CELSIUS J5012  
 Hシリーズ：CELSIUS H7613 (ノート型)  
 Uシリーズ：CELSIUS U7413 (ノート型)

### 1. 拡張機器

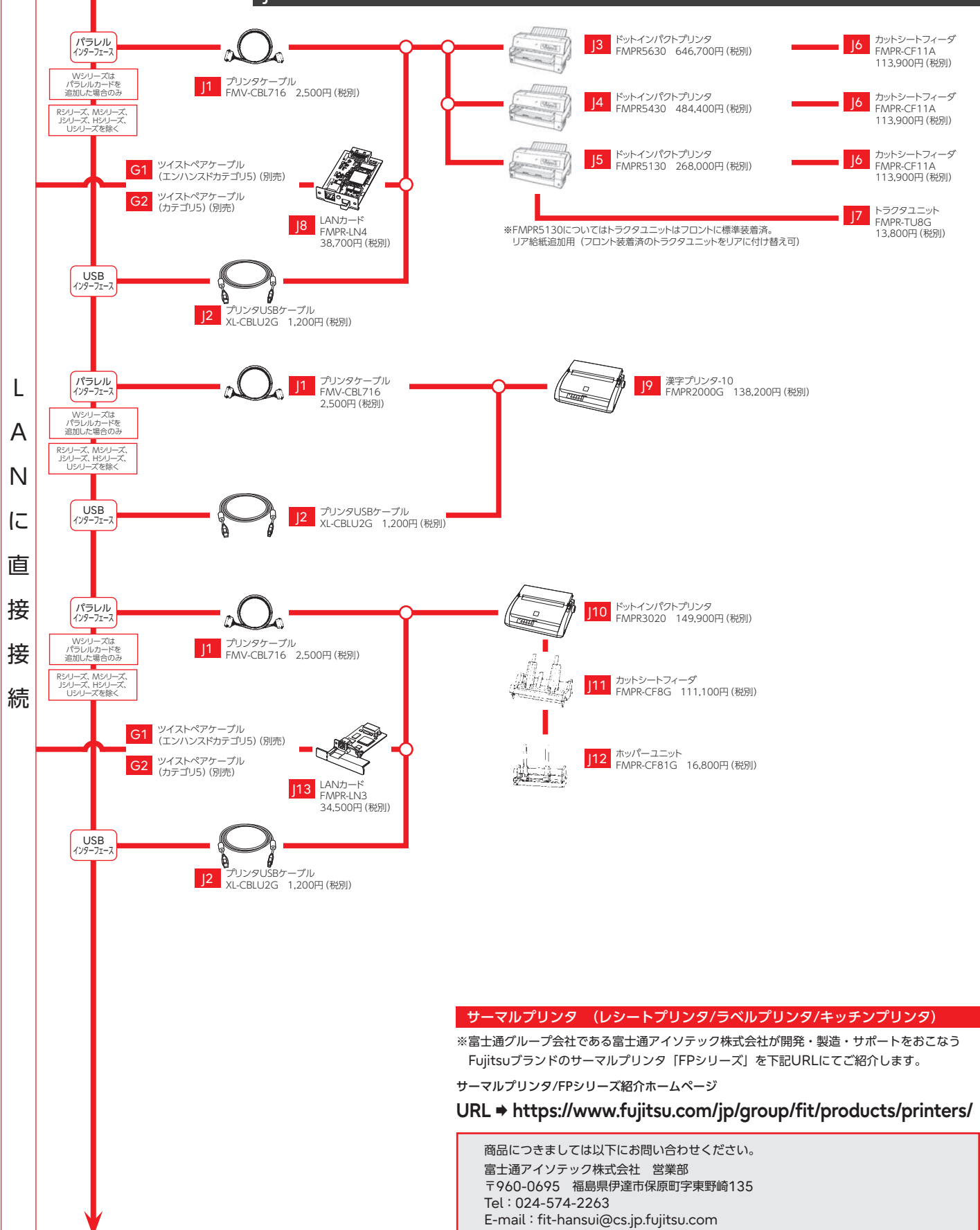


○ : 選択接続 ● : 同時接続可

### 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 W5012  
 Jシリーズ : CELSIUS J5012  
 Hシリーズ : CELSIUS H7613 (ノート型)  
 Uシリーズ : CELSIUS U7413 (ノート型)

### J. プリンタ ※Hシリーズ、Uシリーズはパラレル接続未サポート



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

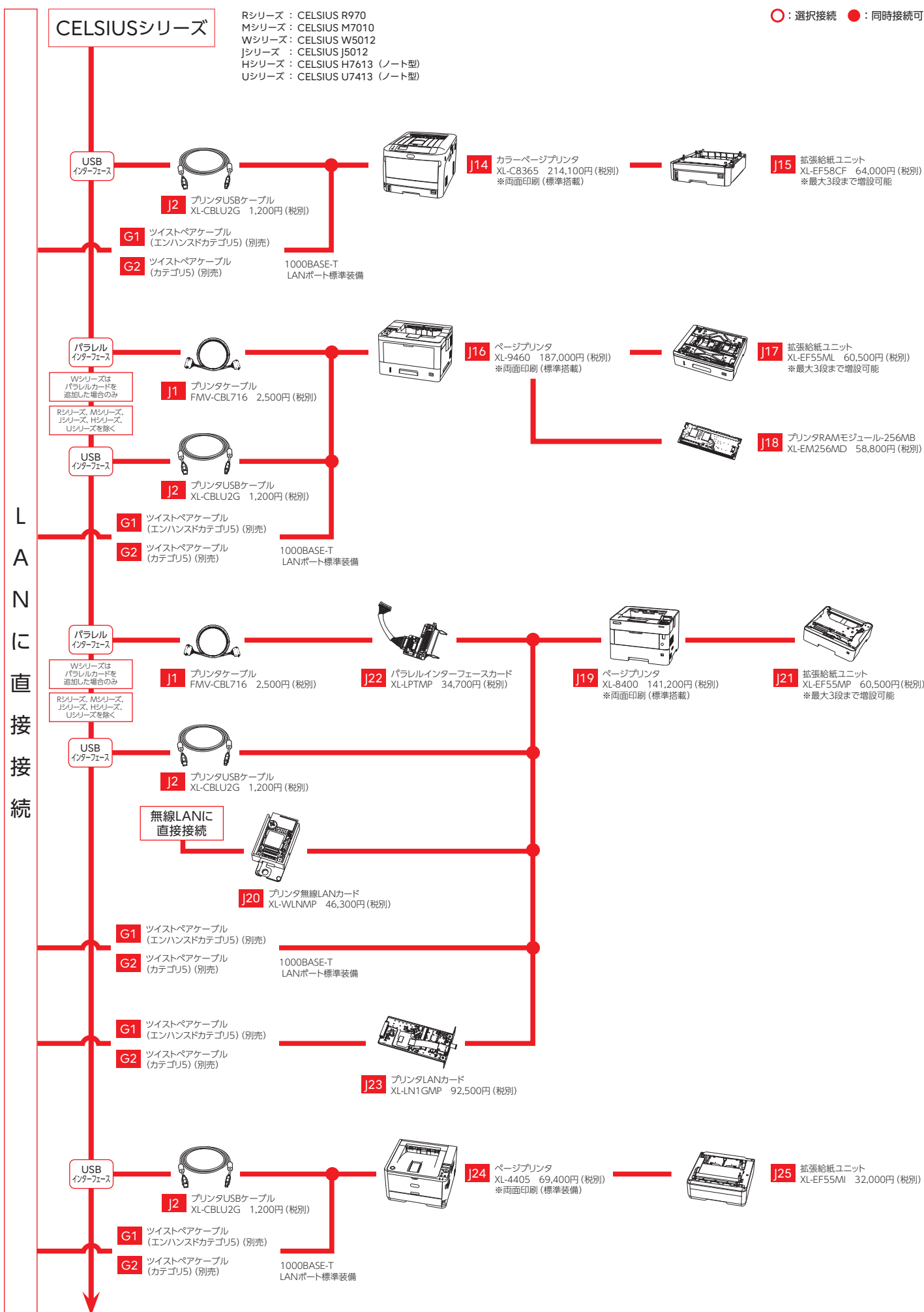
※富士通グループ会社である富士通アイソテック株式会社が開発・製造・サポートをおこなう Fujitsuブランドのサーマルプリンタ「FPシリーズ」を下記URLにてご紹介します。

サーマルプリンタ/FPシリーズ紹介ホームページ  
 URL → <https://www.fujitsu.com/jp/group/fit/products/printers/>

商品につきましては以下にお問い合わせください。  
 富士通アイソテック株式会社 営業部  
 〒960-0695 福島県伊達市保原町字東野崎135  
 Tel : 024-574-2263  
 E-mail : fit-hansui@cs.jp.fujitsu.com

## システム構成図

○：選択接続 ●：同時接続可



ハードウェア一覧

※A.本体 各機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 フット型	Uシリーズ フット型	Windows 11 (64bit)	Windows 10 (64bit)		
<b>B. メモリ</b>													
B1	拡張RAMモジュール-16GB (16GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-2933/ECC/Reg)	CLE-MRRKC1	済	●	×	×	×	×	×	-	-	450,800	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	×	●	×	×	×	×	-	-	450,800	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/DDR5 SDRAM/ PC5-4800)	CLE-MWYPB	済	×	×	●	×	×	×	-	-	218,900	8GB増設メモリ(8GBモジュール×1)、DDR5 SDRAM DIMM、Dual-Channel mode対応。 ※Core™ i3プロセッサ搭載モデル用。
B4	拡張RAMモジュール-32GB (8GB×4/DDR5 SDRAM/ PC5-4800)	CLE-MWYP5	済	×	×	●	×	×	×	-	-	875,800	32GB増設メモリ(8GBモジュール×4)、DDR5 SDRAM DIMM、Dual-Channel mode対応。 ※Core™ i3プロセッサ搭載モデル用。
B5	拡張RAMモジュール-16GB (16GB×1/DDR5 SDRAM/ PC5-4800/ECC)	CLE-MWYMC	済	×	×	●	×	×	×	-	-	450,800	16GB増設メモリ(16GBモジュール×1)、DDR5 SDRAM DIMM、Dual-Channel mode対応、ECCあり。 ※Core™ i5、i7プロセッサ搭載モデル用。
B6	拡張RAMモジュール-64GB (16GB×4/DDR5 SDRAM/ PC5-4800/ECC)	CLE-MWYM6	済	×	×	●	×	×	×	-	-	1,803,200	64GB増設メモリ(16GBモジュール×4)、DDR5 SDRAM DIMM、Dual-Channel mode対応、ECCあり。 ※Core™ i5、i7プロセッサ搭載モデル用。
B7	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-3200)	CLE-MJY9B	済	×	×	×	●	×	×	-	-	218,900	8GB増設メモリ(8GBモジュール×1)、DDR4 SDRAM DIMM、Dual-Channel mode対応。 ※Core™ i3プロセッサ搭載モデル用。
B8	拡張RAMモジュール-32GB (8GB×4/DDR4 SDRAM/ PC4-3200)	CLE-MJY95	済	×	×	×	●	×	×	-	-	875,800	32GB増設メモリ(8GBモジュール×4)、DDR4 SDRAM DIMM、Dual-Channel mode対応。 ※Core™ i3プロセッサ搭載モデル用。
B9	拡張RAMモジュール-8GB (8GB×1/DDR4 SDRAM/ PC4-3200/ECC)	CLE-MJYLB	済	×	×	×	●	×	×	-	-	225,400	8GB増設メモリ(8GBモジュール×1)、DDR4 SDRAM DIMM、Dual-Channel mode対応、ECCあり。 ※Core™ i5、i7プロセッサ搭載モデル用。
B10	拡張RAMモジュール-32GB (8GB×4/DDR4 SDRAM/ PC4-3200/ECC)	CLE-MJYL5	済	×	×	×	●	×	×	-	-	901,600	32GB増設メモリ(8GBモジュール×4)、DDR4 SDRAM DIMM、Dual-Channel mode対応、ECCあり。 ※Core™ i5、i7プロセッサ搭載モデル用。
B11	拡張RAMモジュール-16GB (8GB×2/DDR5 SDRAM/ DDR5-4800)	CLC-MHYP4	済	×	×	×	×	H7613	×	-	-	257,600	16GB増設メモリ(8GBモジュール×2)、DDR5 SDRAM、Dual-Channel mode対応。
B12	拡張RAMモジュール-32GB (16GB×2/DDR5 SDRAM/ DDR5-4800/ECC)	CLC-MHYM5	済	×	×	×	×	H7613	×	-	-	515,200	32GB増設メモリ(16GBモジュール×2)、DDR5 SDRAM、Dual-Channel mode対応、ECCあり。
B13	拡張RAMモジュール-64GB (32GB×2/DDR5 SDRAM/ DDR5-4800/ECC)	CLC-MHYM6	済	×	×	×	×	H7613	×	-	-	1,030,400	64GB増設メモリ(32GBモジュール×2)、DDR5 SDRAM、Dual-Channel mode対応、ECCあり。
B14	拡張RAMモジュール-16GB (8GB×2/DDR4 SDRAM/ DDR4-3200)	CLE-MUY94	済	×	×	×	×	×	●	-	-	257,600	16GB増設メモリ(16GBモジュール×1)、DDR4 SDRAM、Dual-Channel mode対応。
B15	拡張RAMモジュール-32GB (16GB×2/DDR4 SDRAM/ DDR4-3200)	CLE-MUY95	済	×	×	×	×	×	●	-	-	515,200	32GB増設メモリ(16GBモジュール×2)、DDR4 SDRAM、Dual-Channel mode対応。
B16	拡張RAMモジュール-64GB (32GB×2/DDR4 SDRAM/ DDR4-3200)	CLE-MUY96	済	×	×	×	×	×	●	-	-	1,030,400	64GB増設メモリ(32GBモジュール×2)、DDR4 SDRAM、Dual-Channel mode対応。 注：受注生産品となります。

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種						適応OS		希望小売価格 (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)	Uシリーズ (ノート型)	Windows (64bit) 11	Windows (64bit) 10		
<b>C. 入力装置</b>													
C1	OADGキーボード (109Aキー /USB)	FMV-KB338	済	●	●	×	×	×	×	●	●	14,700	OADG 109A配列準拠の日本語キーボード、マーブル・グレー色、USB接続、アプリケーションキー採用。キーボード操作でPC本体の電源ONが可能。
C2	OADG黒キーボード (109Aキー /USB)	FMV-KB339	済	×	×	●	●	H7613	●	●	●	14,700	OADG 109A配列準拠の日本語キーボード、黒色、USB接続、新Windows logoキー /アプリケーションキー採用。
C3	USBテンキーボード	FMV-NTKB5	済	×	×	×	×	×	●	●	●	13,500	テンキーボード。フルブラック色。USBインターフェースはありません。
C4	USBマウス (光学式)	FMV-MO315	済	●	●	×	×	×	×	●	●	9,300	光学式のマウス、USB接続、スクロール機能付、ケーブル長1.8m、マーブル・グレー色。カスタムメイドオプションのUSBマウス (光学式) と同等。
C5	USBマウス (レーザー式)	FMV-MO701	済	●	●	×	×	×	×	●	●	11,000	レーザー式のマウス、USB接続、スクロール機能付、ケーブル長1.8m、マーブル・グレー色。カスタムメイドオプションのUSBマウス (レーザー式) と同等。
C6	USB黒マウス (光学式)	FMV-MO319	済	●	●	●	●	×	×	●	●	9,300	光学式のマウス、USB接続、スクロール機能付、ケーブル長1.8m、黒色。カスタムメイドオプションのUSBマウス (光学式) と同等。
C7	USB黒マウス (レーザー式)	FMV-MO703	済	●	●	●	●	×	×	●	●	11,000	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、黒色。カスタムメイドオプションのUSBマウス (レーザー式) と同等。
C8	USBマウス (光学式)	FMV-MO316	済	×	×	×	×	●	●	●	●	7,700	光学式のマウス (黒)、USB接続、スクロール機能付、ケーブル長約1.0m。
C9	USBマウス (レーザー式)	FMV-MO506	済	×	×	×	×	●	●	●	●	9,300	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。
C10	磁気カードリーダー	FMV-MCR112	済	×	●	●	●	●	●	●	●	44,500	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	×	●	●	●	●	●	●	●	49,900	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。
<b>D. 補助記憶装置</b>													
D1	スーパーマルチ ドライブユニット	FMV-NSM56	済	●	●	●	●	●	●	●	●	38,200	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、パッパ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) 添付ソフト：CyberLink PowerDVD、CyberLink Power2Go
D2	内蔵ハードディスク ユニット-1TB (SATA、7200rpm)	CLE-DRR1	済	●	×	×	×	×	×	●	●	116,200	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	●	×	×	×	×	×	●	●	232,500	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	×	●	×	×	×	×	●	●	116,200	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	×	●	×	×	×	×	●	●	232,500	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-2TB (SATA)	CLE-DWZ2	済	×	×	●	×	×	×	●	●	232,500	内蔵Serial ATA対応、2TBハードディスクユニット。 回転数：5400rpm (取付につきましては適応機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-4TB (SATA)	CLE-DWZ4	済	×	×	●	×	×	×	●	●	465,000	内蔵Serial ATA対応、4TBハードディスクユニット。 回転数：5400rpm (取付につきましては適応機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>2</sup>バイト、1GB = 1000<sup>3</sup>バイト、1TB = 1000<sup>4</sup>バイト換算値です。  
1MB = 1024<sup>2</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)	U シリーズ (ノート型)	Windows (64bit) 11			Windows (64bit) 10
<b>E. ACアダプタ/バッテリーパック/ポートリプリケータ</b>													
E1	ACアダプタ	FMV-AC513	済	×	×	×	×	H7613	-	-	-	10,800	ACアダプタ。標準添付のACアダプタ同等品。230W。質量約976g(ACケーブル含む)。 [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-ACC05A	済	×	×	×	×	-	●	-	-	12,800	USB Type-C接続用ACアダプタ。65W。標準ACアダプタ同等品。質量約259g(ACケーブル含む)、質量約195g(ACケーブル除く)。
E3	ACアダプタ TypeC給電	FMV-ACC03A	済	×	×	×	×	-	●	-	-	11,500	USB Type-C接続用ACアダプタ。65W。質量約320g(ACケーブル含む)、質量約256g(ACケーブル除く)。
E4	内蔵バッテリーパック(L)	FMVNB258	済	×	×	×	×	-	●	-	-	16,900	内蔵バッテリーパック。交換用。60Wh。リチウムイオン(4セル)。
E5	ポートリプリケータ	FMV-NPR49	済	×	×	×	×	●*6	●	●	●	77,200	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パススルー MACアドレスを使用することができます(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.fmwworld.net/biz/fmv/index_down.html">http://www.fmwworld.net/biz/fmv/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: H7613の場合、ポートリプリケータに接続する際には必ず、H7613標準添付のACアダプタ(230W)をご使用ください。ACアダプタ(230W)を接続しないで、H7613のType-C給電対応ポート(左側)に接続してH7613を使用する場合FMV-NPR49からH7613に給電あるいは充電されません。
E6	ポートリプリケータ	FMV-NPR50A	済	×	×	×	×	-	●	-	-	25,300	外部ディスプレイ(アナログRGBミニD-SUB15ピン)、DisplayPort×2、HDMI、USB3.0×4、USB3.1(Type-C)×2、LAN、ヘッドホン・ラインアウト・ヘッドセット兼用端子装備 *1。DC-IN装備。ポートリプリケータ使用時は添付のACアダプタをご使用ください。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.fmwworld.net/biz/fmv/index_down.html">http://www.fmwworld.net/biz/fmv/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。 *3: 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。
E7	ポートリプリケータ	FMV-NPR44B	済	×	×	×	×	-	●	-	-	26,000	USB Type-C接続用ポートリプリケータ。外部ディスプレイ(アナログRGBミニD-SUB15ピン×1、DisplayPort20ピン×1、HDMI×1)、USB3.1(Gen1) Type-C×2(本体接続用×1、周辺機器接続用×1)、USB3.1(Gen1) Type-A×3、LAN、ヘッドホン・ラインアウト・ヘッドセット兼用端子装備 *1。DC-IN。ポートリプリケータ使用時は添付のACアダプタをご使用ください。ACアダプタ/USBケーブル(Type-C)添付。MACアドレスバススルー機能対応。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.fmwworld.net/biz/fmv/index_down.html">http://www.fmwworld.net/biz/fmv/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。 *3: 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。
E8	ACアダプタ	FMV-AC343A	済	×	×	×	×	-	●	-	-	11,200	ACアダプタ。標準添付のACアダプタと同等品。90W。質量約379g(ACケーブル含む)。 [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。 *: ポートリプリケータ使用時のみ必要(ポートリプリケータに標準添付)。

●：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)	Uシリーズ (ノート型)	Windows (64bit) 11	Windows (64bit) 10		
<b>F. ディスプレイ</b> 接続方法につきましては、P42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	●	●	●	●	●*1 *2	●*1	●	●	165,300	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30～100kHz、 ステレオスピーカー内蔵 (2.5W×2)、VESA壁掛け対応、DDC/CI 【Plug&Play機能】対応、スイベル左右合計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)、 デイジーチェーン機能、コンピューター本体切替機能 (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 *1：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。 *2：USB Type-C接続時は必ずH7613標準添付のACアダプタ(230W) をご使用ください。ACアダプタ(230W)を接続しないで、H7613 のType-C給電対応ポート(左奥側)に接続してH7613を使用する 場合VL-P27-9TからH7613に給電あるいは充電されません。 注：受注生産品となります。
F2	DISPLAY B2711T LED	VL-B2711T	済	●	●	●	●	●*	●*	●	●	130,400	27型ワイドTFTカラー LCD、 アナログインターフェース (アナログケーブルは添付されておりません。)、 デジタルインターフェース (DisplayPort、HDCP対応)、 デジタルインターフェース (HDMI、HDCP対応)、 デジタルインターフェース DVI-D (HDCP対応、DVI信号ケーブルは 添付されておりません。)、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300cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下/左右178°、コントラスト比1000対1、 LED/バックライト、高速応答]、sRGB対応、表示色1677万色、 画素ピッチ0.311mm×0.311mm、水平周波数30～82kHz、 ステレオスピーカー内蔵 (2.0W×2)、VESA壁掛け対応、DDC/CI 【Plug&Play機能】対応、スイベル左右合計345度対応、ハイト： 150mm対応、ローテート90°対応、ユーザー感知機能 (人感センサー)、 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 B24-9T LED	VL-B24-9T	済	●	●	●	●	●*	●*	●	●	100,300	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)、 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、 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30～82kHz、ステレオスピーカー (2.0W×2)、 VESA壁掛け対応、スイベル：左右合計345度対応、 ハイト：150mm対応、ローテート：90°対応、 ブルーライトカット機能/フリッカーフリー回路搭載 *：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCD/パネ ル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。
F4	DISPLAY B24W-9T LED	VL-B24W-9T	済	●	●	●	●	●*	●*	●	●	118,900	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)、 デジタルインターフェース (HDMI、DisplayPort、HDCP対応)、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30～82kHz、ステレオスピーカー内蔵 (2.0W×2)、 VESA壁掛け対応、スイベル左右合計345度対応、 ハイト：130mm対応、ローテート：90°対応、 ブルーライトカット機能/フリッカーフリー回路搭載 *：マルチディスプレイの複製表示選択時は、解像度が本体LCD/パネ ル、外付けディスプレイのいずれか低い解像度となります。
F5	DISPLAY E22-8TA LED	VL-E22-8TA	済	●	●	●	●	●*	●*	●	●	83,700	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。

●：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)	Uシリーズ (ノート型)	Windows (64bit) 11	Windows (64bit) 10		
<b>F. ディスプレイ</b> 接続方法につきましては、P42のディスプレイ接続方法をご覧ください。													
F6	DISPLAY E22-8TC LED (抗菌、D-MODE対応)	VL-E22-8TC	済	●	●	●	●	●	●	●	●	87,900	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30～82kHz、ステレオスピーカー内蔵(2.0W×2)、VESA壁掛け対応、ブルーライトカット機能/フリッカーフリー回路搭載、Dモード対応、抗菌ハウジング、消毒用アルコール清拭対応 *：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 E19-9 LED	VL-E19-9	済	●	●	●	●	●	●	●	●	68,500	19型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、HDMIケーブルは添付されておりません。)、デジタルインターフェース(DisplayPort、HDCP対応)、DisplayPortケーブル添付、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×720、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0.293mm×0.293mm、水平周波数30～82kHz、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 *：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 E17-9 LED	VL-E17-9	済	●	●	●	●	●	●	●	●	61,200	17型TFTカラーLCD、デジタルインターフェース(HDMI、HDCP対応、HDMIケーブルは添付されておりません。)、デジタルインターフェース(DisplayPort、HDCP対応)、アナログインターフェース、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×720、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、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、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	タッチパネル内蔵液晶ディスプレイ-17	VL-17CST	済	●	●	●	●	-	-	●	●	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 注：受注生産品となります。
F10	DP→DVI変換ケーブル	FMV-ADP03	済	●	●	●	●	×	×	●	●	7,700	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。)
F11	DP→HDMI変換ケーブル	FMV-ADP04	済	●	●	●	●	×	×	●	●	7,700	DisplayPortにデジタルインターフェース(HDMI)ディスプレイを接続する場合に必要。(最大解像度が3840×2160@30Hz以下となります。)
F12	DP→VGA変換ケーブル	FMV-ADP05	済	●	×	●	●	×	×	●	●	7,700	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。
F13	Mini DP→DP変換ケーブル	CLE-ADP31	済	●	●	●	●	×	×	●	●	7,700	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。
F14	VGA変換ケーブル	FMV-NCBL6	済	×	×	×	×	×	×	●	●	5,400	本体のHDMI出力端子を外部ディスプレイ(アナログRGBミニD-SUB15ピン)に変換します。
F15	HDMIケーブル	FMV-CBL205	済	●	●	●	●	●	●	●	●	5,400	本体側のHDMIインターフェースとディスプレイ側のHDMIインターフェースを接続します。
F16	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、USBキーボード、USBマウス接続用ケーブル
F17	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)(P44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
F18	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。
F19	オーディオケーブル	FMV-CBL206	済	●	●	●	●	●	●	●	●	5,400	本体側のマイク・ヘッドホン・ヘッドセット兼用端子、もしくはラインアウト端子と、ディスプレイ側のオーディオ入力端子を接続します。

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 -：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)	U シリーズ (ノート型)	Windows 11 (64bit)	Windows 10 (64bit)			
<b>G. ケーブル/オプションカード</b>														
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/ 10BASE-Te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	● *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/10BASE-Te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/10BASE-Te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	● *1	-	-	*2 3,000	10m	
		TPCBL-B015	済	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	-	-	*2 3,600	15m	
		TPCBL-B030	済	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	-	-	*2 5,500	30m	
		TPCBL-B050	済	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	-	-	*2 7,900	50m	
		TPCBL-B100	済	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	-	-	*2 13,800	100m	
G3	LANカード	FMV-1818 *1	済	×	×	×	● *2	×	×	●	●	10,500		PCI Express x1 (ロープロファイル)、2.5G BASE-T/1000BASE-T/ 100BASE-TX/10BASE-Te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 *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	×	×	×	●	●	10,500		PCI Express x1、2.5G BASE-T/1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Te 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) 搭載可能枚数は最大1枚です。 *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	×	×	×	● *	×	×	●	●	21,600		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.fmwworld.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	●	●	● *	×	×	×	●	●	21,600		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.fmwworld.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)
G7	パラレルカード	FMV-108	済	×	×	● *	×	×	×	●	●	20,400		PCI Express x1、パラレルポート×1、ドライバCD添付 (富士通製品情報ページ (https://www.fmwworld.net/biz/fmv/index_ down.html) からダウンロード可) *：Secured-core PC対応モデルへは搭載できません。 注) PCI Express x1スロットを1スロット占有します。 注) ECP/EPPモードには対応していません。パラレルカードに接続する機器 のECP/EPPモードを無効にしてください。

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種						適応OS		希望小売価格 (円、税別)	備考
				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)	Uシリーズ (ノート型)	Windows (64bit) 11	Windows (64bit) 10		
<b>H. KVMスイッチ</b>													
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。(P44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。(P44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。	
<b>I. 拡張機器</b>													
11	指紋認識装置	FS-500U	済	●	●	●	●	● *	● *	●	●	19,300	外付け指紋センサー。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。
12	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。 *内蔵型手のひら静脈センサー搭載時は非対応。
	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。 *内蔵型手のひら静脈センサー搭載時は非対応。
13	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。 *内蔵型手のひら静脈センサー搭載時は非対応。
	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。 *内蔵型手のひら静脈センサー搭載時は非対応。
14	プライバシーフィルター	FMV-NPF4	済	-	-	-	-	-	● *	-	-	22,500	覗き見防止用プライバシーフィルター。タッチパネルモデル適用不可。 *：U7413 (非タッチパネルモデル) のみ対応。
15	スマートカード	FMSMA-C1	済	-	-	-	-	-	-	-	-	11,500	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。AuthConductor Client Basicは非対応。
16	無停電電源装置	FMUP-204	済	×	×	●	●	×	×	-	-	84,900	停電、瞬断の発生時に本体に電力を供給するための装置、ラインインタラクション方式。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。 W5012 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
17	PowerChute Business Edition v10.0	B5140R58C	済	-	-	●	●	-	-	●	●	21,800	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)	U シリーズ (ノート型)	Windows (64bit) 11	Windows (64bit) 10		
<b>J. プリンタ</b>													
J1	プリンタケーブル	FMV-CBL716	済	×	×	● *	×	×	×	-	-	2,500	Rシリーズ：CELSIUS R970 Mシリーズ：CELSIUS M7010 Wシリーズ：CELSIUS W5012 Jシリーズ：CELSIUS J5012 Hシリーズ：CELSIUS H7613 Uシリーズ：CELSIUS U7413
J2	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
J3	ドットインパクトプリンタ	FMPR5630	済	④ *1	④ *1	● *1 *2	④ *1	④ *1	④ *1	● *3	● *3	646,700	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シークス対応(FMシークスは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:パラレルカードを追加した場合のみ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。
J4	ドットインパクトプリンタ	FMPR5430	済	④ *1	④ *1	● *1 *2	④ *1	④ *1	④ *1	● *3	● *3	484,400	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シークス対応(FMシークスは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:パラレルカードを追加した場合のみ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	FMPR5130	済	④ *1	④ *1	● *1 *2	④ *1	④ *1	④ *1	● *3	● *3	268,000	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シークス対応(FMシークスは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:パラレルカードを追加した場合のみ接続が可能となります。ECP/EPP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。
J6	カットシートフィーダ	FMPR-CF11A	済	FMPR5630/5430/5130用オプション								113,900	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。
J7	トラクタユニット	FMPR-TU8G	済	FMPR5130用オプション								13,800	FMPR5130用オプション、フロント/リアからの連順用紙給紙用(1ユニットプリンタ本体添付)
J8	LANカード	FMPR-LN4	済	LAN上に直接接続						● *3	● *	38,700	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。
J9	漢字プリンタ-10	FMPR2000G	済	④ *1	④ *1	● *1 *2	④ *1	④ *1	④ *1	● *3	● *3	138,200	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シークス対応(FMシークスは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:パラレルカードを追加した場合のみ接続が可能となります。ECP/EPP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。
J10	ドットインパクトプリンタ	FMPR3020	済	④ *1	④ *1	● *1 *2	④ *1	④ *1	④ *1	● *3	● *3	149,900	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シークス対応(FMシークスは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:パラレルカードを追加した場合のみ接続が可能となります。ECP/EPP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	カットシートフィーダ	FMPR-CF8G	済	FMPR3020用オプション								111,100	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。
J12	ホッパーユニット	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)の同時装着が必要です。複写紙は使用不可。
J13	LANカード	FMPR-LN3	済	LAN上に直接接続						● *	● *	34,500	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。[J14]カラーページプリンタ (XL-C8365) / [J24]ページプリンタ (XL-4405) 除く [J3] (FMPR5630) / [J4] (FMPR5430) / [J5] (FMPR5130) は、国際エネルギー省プログラム (2020年6月発効基準) に適合

©CELSIUS Wシリーズ以外はパラレルポート接続ができません。

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種						適応OS		希望小売価格 (円、税別)	備考
				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)	U シリーズ (ノート型)	Windows (64bit) 11	Windows (64bit) 10		
J14	カラーページプリンタ	XL-C8365	済	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *2	● *2	214,100	Rシリーズ：CELSIUS R970 Mシリーズ：CELSIUS M7010 Wシリーズ：CELSIUS W5012 Jシリーズ：CELSIUS J5012 Hシリーズ：CELSIUS H7613 Uシリーズ：CELSIUS U7413  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。
J15	拡張給紙ユニット	XL-EF58CF	済	XL-C8365用オプション								64,000	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。
J16	ページプリンタ	XL-9460	済	④ *1	④ *1	● *1 *2	④ *1	④ *1	④ *1	● *3	- *3	187,000	ページプリンタ。 解像度：1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 印刷速度：A4 46.0枚/分、B4 28.7枚/分、A3 25.7枚/分。 ESC/Pシークェンス対応。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(710～2510枚： 確認済み用紙 KB-FL59(A4、富士通ワーク商品番号：1405453) 使用時)。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：パラレルカードを追加した場合のみ接続が可能となります。ECP/ EPP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。
J17	拡張給紙ユニット	XL-EF55ML	済	XL-9460用オプション								60,500	増設用給紙ユニット(A3～A6サイズ対応、550枚(600枚：確認済み 用紙 KB-FL59(A4、富士通ワーク商品番号：1405453) 使用時))。 カセット1個添付。最大3段まで増設可能。
J18	プリンタRAM モジュール-256MB	XL-EM256MD	済	XL-9460用オプション								58,800	増設用メモリ(メモリ容量：256MB)。
J19	ページプリンタ	XL-8400	済	④ *1	④ *1	● *1 *2	④ *1	④ *1	④ *1	● *3	● *3	141,200	ページプリンタ。 解像度：1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 印刷速度：A4 40.0枚/分、B4 25.0枚/分、A3 22枚/分。 ESC/Pシークェンス対応。両面印刷標準搭載。TEC値：0.56kWh*。 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：パラレルインターフェースカードを追加した場合のみ接続が可能と なります。ECP/EPP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。
J20	プリンタ無線LANカード	XL-WLNMP	済	XL-8400用オプション								46,300	無線LAN接続用(TCP/IP)。 通信カード仕様：IEEE802.11b/g/n
J21	拡張給紙ユニット	XL-EF55MP	済	XL-8400用オプション								60,500	増設用給紙ユニット(A3～A5サイズ対応、550枚)。カセット1個添付。
J22	パラレルインターフェース カード	XL-LPTMP	済	XL-8400用オプション								34,700	パラレル接続用。 通信カード仕様：IEEE1284 ※：プリンタLANカードXL-LN1GMPと同時に設置することはできませ ん。
J23	プリンタLANカード	XL-LN1GMP	済	XL-8400用オプション								92,500	LAN接続用(TCP/IP)。 通信カード仕様：1000Base-T/100Base-TX/10Base-T ※：パラレルインターフェースカードXL-LPTMPと同時に設置すること はできません。
J24	ページプリンタ	XL-4405	済	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *2	● *2	69,400	小型/軽量A4ページプリンタ。 解像度：1200×1200dpi、600×600dpi、300×300dpi。 印刷速度：A4 40.0枚/分。ESC/Pシークェンス対応。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 ( <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。
J25	拡張給紙ユニット	XL-EF55MI	済	XL-4405用オプション								32,000	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。[J14]カラーページプリンタ(XL-C8365)/[J24]ページプリンタ(XL-4405) 除く)

©CELSIUS 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

サプライー覧

機種	商品名	商品番号	標準価格 (円、税別)	出荷単位	備考
<b>ワイヤー ロック/盗難防止用品 ※ ワイヤー ロック/盗難防止用品は盗難の危険を軽減するものであり、盗難の防止を保証するものではありません。</b>					
<b>盗難防止用ロック取り付け穴用</b>					
CELSIUS R970、M7010、W5012、J5012、H7613、U7413 (注)	マイクロセーバー 2.0 キーラップトップロック	1690220	オープン価格	／式	1式 鍵式タイプ、ケーブル直径：4.5mm、ケーブル長：1.8m、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
<b>CD-Rディスク</b>					
FMV-NSM56	データ用CD-R プリントابل白 10枚 SR80SP10V1	1241841	オープン価格	／パック	1パック 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	／パック	1パック 記憶容量：700MB、48倍速、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、20枚入り
<b>CD-RWディスク</b>					
FMV-NSM56	PCデータ用CD-RW 700MB SW80QP5V1	1241835	オープン価格	／パック	1パック 記憶容量：700MB、1-4倍速、繰り返し記録用、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、5枚入り
	データ用CD-RW ブランド銀 5枚 SW80QU5V1	1241843	オープン価格	／パック	1パック 記憶容量：700MB、1-4倍速、繰り返し記録用、インクジェットプリンタ非対応 レーベル：シルバー、5枚入り
	CD-RW スリム・カラーMIX 5枚 SW80QM5V1	1241844	オープン価格	／パック	1パック 記憶容量：700MB、1-4倍速、繰り返し記録用、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、5枚入り
	データ用CD-RW ブランド銀 5枚 SW80EU5V1	1241845	オープン価格	／パック	1パック 記憶容量：700MB、4-12倍速、繰り返し記録用、インクジェットプリンタ非対応 レーベル：シルバー、5枚入り
<b>DVD-Rディスク</b>					
FMV-NSM56	録画用DVD-R プリントابل白 10枚 VHR12JPP10	1241849	オープン価格	／パック	1パック 記憶容量：4.7GB/120分、1-16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DVD-R プリントابل 5枚 DHR85HP5V1	1241851	オープン価格	／パック	1パック 記憶容量：8.5GB、2-8倍速、インクジェットプリンタ対応 レーベル：ホワイト、5枚入り
	データ用DVD-R 8.5GB 10枚 DHR85HP10SV1	1241852	オープン価格	／パック	1パック 記憶容量：8.5GB、2-8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
	DVD-R 10枚パック DHR47JPP10	1661618	オープン価格	／パック	1パック 記憶容量：4.7GB、16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
	DVD-R DL データ用 10枚 DHR85HP10V1	1241839	オープン価格	／パック	1パック 記憶容量：8.5GB、2-8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
<b>DVD+Rディスク</b>					
FMV-NSM56	DVD+R プリントابل 5枚 DTR85HP5V1	1241855	オープン価格	／パック	1パック 記憶容量：8.5GB、2-8倍速、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
<b>DVD-RWディスク</b>					
FMV-NSM56	DVD-RW 10枚 シルバー DHW47Y10V1	1241853	オープン価格	／パック	1パック 記憶容量：4.7GB、2-4倍速、繰り返し記録用、インクジェットプリンタ非対応 レーベル：シルバー、5枚入り

(注) Hシリーズ、Uシリーズへマイクロセーバーおよびコンボセーバーを接続すると、機と干渉して装置が少し浮き上がったり、真横のコネクタにプラグが挿入できない場合がありますが、装置を保管する際の盗難防止として問題なくご使用いただけます。また、Uシリーズへケンジントンをお使いになりたい場合には、マイクロセーバー 2.0 キーラップトップロックをお勧めします。

機種	商品名	商品番号	標準価格 (円、税別)	出荷単位	備考				
<b>プリンタ (用紙)</b>									
色紙用紙	カラーページプリンタ XL-C8365	普通紙	オフィス用紙W A3	0411650	10,300	1ケース	1ケース	500枚×3冊/ケース、推奨用紙	
		普通紙	オフィス用紙W B4	0411620	13,200	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙	
		普通紙	オフィス用紙W A4	0411610(注1)	7,100	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙	
		普通紙	オフィス用紙W A4 (Y)	0411612(注2)	6,400	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙	
		普通紙	オフィス用紙W B5	0411640(注1)	5,900	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙	
		普通紙	オフィス用紙W B5 (Y)	0411645(注2)	6,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙	
		普通紙	オフィス用紙W A5	0411630(注1)	4,100	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙	
		普通紙	オフィス用紙W A5 (Y)	0411635(注2)	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙	
	モノクロページプリンタ XL-9460	普通紙	普通紙	オフィス用紙W A3	0411650	10,300	1ケース	1ケース	500枚×3冊/ケース、推奨用紙
			普通紙	オフィス用紙W B4	0411620	13,200	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙
			普通紙	オフィス用紙W A4	0411610(注1)	7,100	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙
			普通紙	オフィス用紙W A4 (Y)	0411612(注2)	6,400	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙
			普通紙	オフィス用紙W B5	0411640(注1)	5,900	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙
			普通紙	オフィス用紙W B5 (Y)	0411645(注2)	6,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙
			普通紙	オフィス用紙W A5	0411630(注1)	4,100	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙
			普通紙	オフィス用紙W A5 (Y)	0411635(注2)	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		再生紙	再生紙	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
			再生紙	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
			再生紙	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
			再生紙	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
			再生紙	KB-FL59 プリンタ用紙 A4 2500枚	1405453	9,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
			再生紙	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 ※在庫消化次第販売終了
			再生紙	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 ※在庫消化次第販売終了
			再生紙	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 ※在庫消化次第販売終了
	モノクロページプリンタ XL-8400	普通紙	普通紙	オフィス用紙W A3	0411650	10,300	1ケース	1ケース	500枚×3冊/ケース、推奨用紙
			普通紙	オフィス用紙W B4	0411620	13,200	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙
			普通紙	オフィス用紙W A4	0411610(注1)	7,100	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙
			普通紙	オフィス用紙W A4 (Y)	0411612(注2)	6,400	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙
普通紙			オフィス用紙W B5	0411640(注1)	5,900	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙	
普通紙			オフィス用紙W B5 (Y)	0411645(注2)	6,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙	
普通紙			オフィス用紙W A5	0411630(注1)	4,100	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙	
普通紙			オフィス用紙W A5 (Y)	0411635(注2)	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙	
再生紙		再生紙	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	
		再生紙	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	
		再生紙	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	
		再生紙	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	
		再生紙	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 ※在庫消化次第販売終了	
		再生紙	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 ※在庫消化次第販売終了	
		再生紙	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 ※在庫消化次第販売終了	
		再生紙	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 ※在庫消化次第販売終了	
モノクロページプリンタ XL-4405	普通紙	普通紙	オフィス用紙W A4	0411610	7,100	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙	
		普通紙	オフィス用紙W B5	0411640	5,900	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙	
		普通紙	オフィス用紙W A5	0411630	4,100	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙	
	再生紙	再生紙	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 ※在庫消化次第販売終了	
		再生紙	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 ※在庫消化次第販売終了	
		再生紙	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 ※在庫消化次第販売終了	
モノクロページプリンタ FMPR 5630/5430/ 5130/3020	普通紙	上質	普通紙	オフィス用紙W A3	0411650	10,300	1ケース	1ケース	500枚×3冊/ケース
			普通紙	オフィス用紙W B4	0411620	13,200	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
			普通紙	オフィス用紙W A4	0411610	7,100	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
			普通紙	オフィス用紙W A4 (Y)	0411612	6,400	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、横目用紙
			普通紙	オフィス用紙W B5	0411640	5,900	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
			普通紙	オフィス用紙W B5 (Y)	0411645	6,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、横目用紙
			普通紙	オフィス用紙W A5	0411630	4,100	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
			普通紙	オフィス用紙W A5 (Y)	0411635	4,000	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	連続用紙	白紙フォーム 15×11インチ	0410810	7,500	1ケース	1ケース	15×11、2000セット/ケース
			連続用紙	ストックフォーム 1513-1P	0410117	6,900	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	6,700	1ケース	1ケース	15×11、2000セット/ケース、古紙約70%
			連続用紙	ストックフォーム 1013-1P	1451177	オープン価格	1ケース	1ケース	10×11、2000セット/ケース
			連続用紙	白紙フォーム 10×11インチ	1451178	オープン価格	1ケース	1ケース	10×11、2000セット/ケース
			連続用紙	白紙フォーム 10×11インチ	1451178	オープン価格	1ケース	1ケース	10×11、2000セット/ケース
漢字プリンタ-10 FMPR2000G	連続用紙	上質	連続用紙	ストックフォーム 1013-1P	1451177	オープン価格	1ケース	1ケース	10×11、2000セット/ケース
			連続用紙	白紙フォーム 10×11インチ	1451178	オープン価格	1ケース	1ケース	10×11、2000セット/ケース

(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		
<b>プリンタ (トナーカートリッジ/リボン/その他)</b>							
トナーカートリッジ、ドラムカートリッジには製造から2年 (開封後1年間) の有効期限があります。安定した画質を維持するために、有効期限内でのご使用を推奨します。							
カラーページプリンタ XL-C8365	トナーカートリッジCL117 (ブラック)	0809610	23,900	／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	25,500	／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	25,500	／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	25,500	／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	17,300	／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	17,300	／台	1台		
	イメージドラムCL117 (マゼンタ)	0809730	17,300	／台	1台		
	イメージドラムCL117 (シアン)	0809740	17,300	／台	1台		
	レーザープリンタ置台	0530580	36,500	／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	500 (W) ×550 (D) ×113 (H) mm	
	モノクロページプリンタ XL-9460	ドラムカートリッジLB322	0899730	45,900	／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	28,800	／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	36,500	／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	500 (W) ×550 (D) ×113 (H) mm
	モノクロページプリンタ XL-8400	トナーカートリッジLB323	0899920	43,800	／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
		レーザープリンタ置台	0530580	36,500	／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	500 (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	0805530	28,500	／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	0805510	7,500	／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	0805520	16,300	／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	36,500	／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	500 (W) ×550 (D) ×113 (H) mm	
モノクロページプリンタ XL-4405	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	
	リボンカセット DPK3800黒 (2)	0327610	3,860	／巻	1巻	ANKドラフト500万字印刷可能※2	
	サブカセット DPK3800黒 (2)	0327620	1,930	／巻	1巻	0327610の詰替え用リボン、ANKドラフト500万字印刷可能※2	
	リボンカセット DPK3800黒 (2) (2巻入り)	0327615	6,020	／セット	1セット	0327610の2巻入セット※2	
FMPR2000G/3020	サブカセット DPK3800黒 (2) (2巻入り)	0327625	3,010	／セット	1セット	0327620の2巻入セット※2	
	リボンカセット SDM-14	0327410	9,260	／巻	1巻	ANKドラフト1,500万字印刷可能	
FMPR5630/5430	サブカセット SDM-14	0327420	4,950	／巻	1巻	0327410の詰替え用リボン、ANKドラフト1,500万字印刷可能	
	リボンカセット SDM-15	0327510	3,380	／巻	1巻	ANKドラフト500万字印刷可能	
FMPR5130	サブカセット SDM-15	0327520	1,680	／巻	1巻	0327510の詰替え用リボン、ANKドラフト500万字印刷可能	

※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: DPK3800につきましては、2023年10月より商品仕様を一部変更しており、「新/旧仕様商品は互換性が無く、新旧の異なる仕様間でのリボン詰替えはできない」ものとなっておりますのでご注意ください。詳細は富士通ワークコ株式会社のホームページ (<https://www.fujitsu.com/jp/group/coworco/>) をご参照ください。

上記サプライ用品については、以下にお問い合わせください。  
 富士通ワークコ株式会社 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 9:00～12:00、13:00～17:30 (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ストレージ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。
- CyberLink、PowerDVD、Power2Goは、CyberLink 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。
- 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、NVIDIA 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 Administrator, Inc.の商標または、登録商標です。
- Bluetooth<sup>®</sup>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、濡気、濡気、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 0120-564-930 (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ください。  
富士通製品情報ページ (<https://jp.fujitsu.com/platform/pc/>)

- ★本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、「希望小売価格」となっております。
- ★本システム構成図は、2024年8月現在のものです。改良のため予告なしに仕様・デザイン等を変更することがあります。
- ★本システム構成図に掲載されている商品のイメージ図は、実際の商品とは異なる場合があります。
- ★本製品の補修用性能部品（製品の機能を維持するために必要な部品）の保有期間は、製造終了後5年間です。
- ★本システム構成図に記載のパソコン本体及び周辺機器は日本国内仕様です。当社では、海外での保守サービスおよび技術サポートは行っておりません。また、お客様の責任において海外に持ち出される場合は、輸出許可証が必要となる場合があります。デスクトップ型では海外各国固有の規格は取得しておりません。
- ★Windows 11、Windows 10 サポート機種については、USBメモリを使用する修理作業が発生する場合があります。

2024年8月

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。