

エスプリモ  
**ESPRIMO** デスクトップ PC  
セルシウス  
**CELSIUS** 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本体と、選択可能なカスタムメイドの型名、価格がご確認いただけます。

※OSや機種毎の留意事項がありますので、ハードウェア一覧 (P.47~P.67) にて必ず詳細をご確認ください。

### ESPRIMO (法人)

コンパクト型	
・ ESPRIMO D751/C .....	4
・ ESPRIMO D581/C .....	6
・ ESPRIMO D570/B .....	12
・ ESPRIMO D550/B .....	14
液晶一体型	
・ ESPRIMO K552/C .....	20
・ ESPRIMO K550/A .....	22

### ESPRIMO (バリューシリーズ) (法人)

コンパクト型	
・ ESPRIMO D550/BX .....	24

### CELSIUS Workstation (法人)

・ CELSIUS W510 .....	25
・ CELSIUS J510 .....	28

### ESPRIMO (オールインワンモデル)

液晶一体型 FHシリーズ	
・ ESPRIMO FH99/CM .....	30
・ ESPRIMO FH98/CM .....	30
・ ESPRIMO FH76/CD .....	30
・ ESPRIMO FH58/CM .....	30
・ ESPRIMO FH55/CD .....	30
・ ESPRIMO FH52/CT .....	31
液晶一体型 EHシリーズ	
・ ESPRIMO EH30/CT .....	31
コンパクト型 DHシリーズ	
・ ESPRIMO DH77/C .....	31
・ ESPRIMO DH53/C .....	31

## 保証拡張、SupportDesk ..... 32

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

## FMVカスタムメイドプラスサービス ..... 33

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

## 導入一時費用 ..... 34

■パソコンの導入時にかかる費用がご確認いただけます。

## システム構成図 ..... 35

■PC本体と周辺機器の接続可否がご確認いただけます。

※OSや機種毎の留意事項がありますので、ハードウェア一覧 (P.47~P.67) にて必ず詳細をご確認ください。

## ハードウェア一覧 ..... 47

■PC本体と周辺機器の詳細や留意事項がご確認いただけます。

## マニュアル一覧 ..... 68

■オプションのマニュアル (印刷物) がご確認いただけます。

## サプライ一覧 ..... 69

■サプライ品がご確認いただけます。

■各モデルのリカバリーデータとリカバリーイメージについて（法人）

本システム構成図記載のESPRIMO（バリュースシリーズ、オールインワンモデル除く）、CELSIUSは、プレインストールOSのリカバリーデータディスクを本体に標準添付しておりません\*。

リカバリーデータディスクが必要な場合は、本体購入時にカスタムメイドでリカバリーデータディスクを購入いただくか、再セットアップ用のリカバリーイメージをDVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。詳細は、下記の表をご覧ください。

★ESPRIMO（バリュースシリーズ）（法人）のWindows® 7 Professional 正規版プレインストールモデルでは、Windows® 7 Professional用のリカバリーデータディスクが標準添付されます。

■ESPRIMO D751/C、D581/C、K552/C、CELSIUSシリーズの場合

モデル名	プレインストールOS	リカバリーイメージ、 ドライバースディスク	リカバリーデータディスク（注3）	
			Windows® 7 Professional用 (32bit版/64bit版) SP1適用済み	Windows Vista® Business (32bit版) 用
Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 Service Pack1適用済み	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1適用済み	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1適用済みのリカバリーイメージ、 ドライバースディスク（注2）をHDD内に格納	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	選択不可
Windows® 7 Professional (64bit版) 正規版 Service Pack1適用済み	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1適用済み	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1適用済みのリカバリーイメージ、 ドライバースディスク（注2）をHDD内に格納	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	選択不可
Windows Vista® Business正規版 Service Pack2 (32bit版)（注1）	Windows Vista® Business with SP2 (32bit版)（注1）	Windows Vista® Business with SP2 (32bit版) のリカバリーイメージ、 ドライバースディスク（注2）をHDD内に格納（注1）	選択不可	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能

（注1） CELSIUSシリーズは対象外です。

（注2） Windows® 7 Professional (32bit/64bit版) /Windows Vista® Business/Windows® XP Professional用のドライバースディスクをHDD内に格納しています。ドライバースディスクをご使用する際は、DVD-R媒体に書き出してからご使用してください。

（注3） カスタムメイドで添付される媒体はDVD-ROMです。Windows® 7 Professional/Windows Vista® Business/Windows® XP Professional用のドライバースディスクを格納しています。

■ESPRIMO D570/B、D550/B、K550/Aの場合

モデル名	プレインストールOS	リカバリーイメージ、 ドライバースディスク	リカバリーデータディスク/ドライバースディスク（注3）		
			Windows® 7 Professional (32bit版)	Windows® 7 Professional (64bit版)（注1）	Windows Vista® Business (32bit版) 用
Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版プレインストールモデル	Windows® 7 Professional (32bit版)	Windows® 7 Professional (32bit版)のリカバリーイメージ、 ドライバースディスク（注2）を HDD内に格納	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	選択不可	選択不可
Windows® 7 Professional (64bit版) 正規版（注1） プレインストールモデル	Windows® 7 Professional (64bit版)（注1）	Windows® 7 Professional (64bit版)のリカバリーイメージ、 ドライバースディスク（注2）を HDD内に格納	選択不可	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	選択不可
Windows Vista® Business with SP2 (32bit版) 正規版 プレインストールモデル（注4）	Windows Vista® Business with SP2 (32bit版)	Windows Vista® Business with SP2 (32bit版)の リカバリーイメージ、 ドライバースディスク（注2）を HDD内に格納	選択不可	選択不可	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能

（注1） ESPRIMO D570/Bのみ対応です。

（注2） Windows® 7 Professional/Windows Vista® Business/Windows® XP Professional用のドライバースディスクをHDD内に格納しています。ドライバースディスクをご使用する際は、DVD-R媒体に書き出してからご使用してください。

（注3） カスタムメイドで添付される媒体はDVD-ROMです。Windows® 7 Professional/Windows Vista® Business/Windows® XP Professional用のドライバースディスクを格納しています。

（注4） ESPRIMO D570/Bは対象外です。

本システム構成図に記載の情報は 2011 年 4 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。



▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO D751/C (標準モデル)、(ヘルスケアモデル)、(国際エネルギースタープログラム対応モデル)の変更：追加オプション型名/価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル			プレインストールOS			備考
					標準	ヘルスケア 対応	国際 エネルギー スター プログラム	Windows® 7 Professional (64bit) SP1 適用済み	Windows® 7 Professional (32bit) SP1 適用済み	Windows Vista® Business (32bit) with SP2*	
CPU	① CPU変更(Core™ i5-2400 vPro™→Core™ i5-2500 vPro™)	FMCXCPV94	本体に同期	22,000	●	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-2400 vPro™ (3.10GHz) からインテル® Core™ i5-2500 vPro™ (3.30GHz) に変更します。
	② CPU変更(Core™ i5-2400 vPro™→Core™ i7-2600 vPro™)	FMCXCPW94	本体に同期	113,000	●	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-2400 vPro™ (3.10GHz) からインテル® Core™ i7-2600 vPro™ (3.40GHz) に変更します。
	③ メモリ変更1GB (1GB×1) → 2GB (2GB×1) (DDR3 SDRAM/PC3-10600)	FMCXM594S	本体に同期	20,000	●	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (2GB×1) に変更します。
メモリ	④ メモリ変更1GB (1GB×1) → 4GB (2GB×2) (DDR3 SD-RAM/PC3-10600)	FMCXM694D	本体に同期	30,000	●	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。
	⑤ メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (2GB×2) (DDR3 SD-RAM/PC3-10600)	FMCXM694D	本体に同期	20,000	●	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。
	⑥ メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (4GB×2) (DDR3 SD-RAM/PC3-10600)	FMCXM794D	本体に同期	60,000	●	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から8GB (4GB×2) に変更します。
	⑦ メモリ変更2GB (2GB×1) → 16GB (4GB×4) (DDR3 SDRAM/PC3-10600)	FMCXM894Q	本体に同期	140,000	●	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から16GB (4GB×4) に変更します。
	⑧ HDD変更160GB (SATA) →320GB (SATA)	FMCXD294	本体に同期	12,000	●	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から320GB (SATA) に変更します。
HDD	⑨ HDD変更160GB (SATA) →500GB (SATA)	FMCXD394	本体に同期	18,000	●	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から500GB (SATA) に変更します。
	⑩ HDD変更160GB (SATA) → 160GB (SATA) ×2RAID1	FMCXD194R	本体に同期	48,000	●	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から160GB (SATA) ×2 (RAID1) に変更します。DVD-ROMドライブユニット (厚型) /スーパーマルチ (厚型) /グラフィックスカードATI Radeon™ HD 5450との同時選択不可。
光学ドライブ	⑪ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMC-DVD94	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	●	厚型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 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) を追加します。
	⑫ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMC-DVD94S	本体に同期	4,000	●	●	●	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (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10倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 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 (SL): 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) を追加します。
	⑬ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMC-SMD94	本体に同期	11,000	●	●	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、書込最大40倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書込最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書込最大5倍速 (*1)、DVD-R (SL): 読出最大10倍速、書込最大16倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書込最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大10倍速、書込最大16倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、書込最大4倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書込最大12倍速、DVD-RAM2: 読出最大12倍速、DVD-RAM2: 読出最大8倍速、書込最大8倍速) を追加します。
	⑭ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMC-SMD94S	本体に同期	14,000	●	●	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書込最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書込最大5倍速 (*1)、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、書込最大16倍速、DVD-R (DL): 読出最大6倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書込最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大6倍速、書込最大4倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD-RAM2: 読出最大12倍速、DVD-RAM2: 読出最大8倍速、書込最大8倍速) を追加します。
グラフィックス機能	ATI Radeon™ HD 5450	FMC-GCD94	本体に同期	14,000	●	●	●	●	●	●	グラフィックスカードATI Radeon™ HD 5450 (VRAM: 512MB) に変更します。HDD 160GB (SATA) ×2 (RAID1) との同時選択不可。 * DVI-VGA変換アダプタが添付されます。 標準搭載のディスプレイコネクタの使用は不可となります。
キーボード	キーボード変更→抗菌設置キーボード	FMC-AKD92	本体に同期	9,000	●	●	●	●	●	●	標準構成のキーボードを抗菌設置キーボードに変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。ヘルスケアモデルでは標準添付となります。 受注生産。
マウス	⑰ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMC-PM92	本体に同期	1,000	●	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。
	⑱ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UM92	本体に同期	1,000	●	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
	⑲ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC-LM92	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	⑳ マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)	FMC-AM92	本体に同期	2,000	●	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※ヘルスケアモデルでは標準添付となります。受注生産。
アプリケーション	⑳ Microsoft® Office Personal 2010追加	FMC-AP165	本体に同期	22,000	●	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2010, Excel 2010, Outlook® 2010, 他を追加します。
	㉑ Microsoft® Office Home & Business 2010追加	FMC-AP166	本体に同期	39,000	●	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2010, Excel 2010, Outlook® 2010, PowerPoint® 2010, OneNote® 2010を追加します。
	㉒ Microsoft® Office Professional 2010追加	FMC-AP167	本体に同期	68,000	●	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2010, Excel 2010, Outlook® 2010, PowerPoint® 2010, Access 2010, OneNote® 2010, Publisher 2010他を追加します。
リカバリディスク	㉓ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク追加 (Windows® 7 Professional)	FMC-RDD94A	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	●	Windows® 7 Professional (64bit版) (32bit版) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビ&ドライバーズディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体はDVD-ROMとなります。
	㉔ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional)	FMC-RDD94B	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	●	Windows® 7 Professional (64bit版) (32bit版) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビ&ドライバーズディスク+InterVideoWinDVD® for Fujitsuを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体はDVD-ROM、InterVideoWinDVD® for Fujitsuの媒体はCD-ROMとなります。
	㉕ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク追加 (Windows Vista® Business)	FMC-RDD9AA	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	●	Windows Vista® Business (32bit版) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビ&ドライバーズディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体はDVD-ROM、DVD-ROMとなります。
	㉖ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+WinDVDディスク追加 (Windows Vista® Business)	FMC-RDD9AB	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	●	Windows Vista® Business (32bit版) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビ&ドライバーズディスク+InterVideoWinDVD® for Fujitsuを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体はDVD-ROM、InterVideoWinDVD® for Fujitsuの媒体はCD-ROMとなります。
保証	㉗ 保証拡張 (3年間パーツ保証 + 1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP02	本体に同期	2,800	●	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を1年目翌営業日訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3年保証シール」を添付、保証拡張 (3年間パーツ保証 + 1年目翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉘ SupportDesk/バックLite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS05	本体に同期	18,000	●	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間翌営業日訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3年保証シール」を添付、SupportDesk/バックLite (3年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉙ SupportDesk/バックLite (4年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS06	本体に同期	26,000	●	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間翌営業日訪問修理&4年パーツ保証に拡張します。本体に「4年保証シール」を添付、SupportDesk/バックLite (4年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉚ SupportDesk/バックLite (5年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS07	本体に同期	34,000	●	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間翌営業日訪問修理&5年パーツ保証に拡張します。本体に「5年保証シール」を添付、SupportDesk/バックLite (5年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉛ SupportDesk/バック Lite (3年間当日訪問修理)	FMC-SUS11	本体に同期	25,000	●	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間当日訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (3年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉜ SupportDesk/バック Lite (4年間当日訪問修理)	FMC-SUS12	本体に同期	40,000	●	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間当日訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (4年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉝ SupportDesk/バック Lite (5年間当日訪問修理)	FMC-SUS13	本体に同期	60,000	●	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間当日訪問修理&5年パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (5年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉞ SupportDesk/バック Lite (3年間引取り修理)	FMC-SUH01	本体に同期	16,000	●	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間引取り修理&3年パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (3年間引取り修理) 規定の書面を同梱。
	㉟ SupportDesk/バック Lite (4年間引取り修理)	FMC-SUH02	本体に同期	23,000	●	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間引取り修理&4年パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (4年間引取り修理) 規定の書面を同梱。
㊱ SupportDesk/バック Lite (5年間引取り修理)	FMC-SUH03	本体に同期	30,000	●	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間引取り修理&5年パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (5年間引取り修理) 規定の書面を同梱。	
ダウンロード代行サービス	Windows® XPダウンロード代行サービス	FMCDCPW10	本体に同期	5,000	●	●	●	●	●	●	・本サービスは、お客様からの要請に基づき当社がWindows® XP Professionalへのダウンロード作業を代行するサービスです。本サービスには、代行サービスに必要なWindows® XP Professionalのリカバリデータディスクが収められます。また、Windows® XP ProfessionalのドライバーズディスクはHD内イメージで格納してありますので、ご利用の際は書き出し可能なドライブをご用意ください。 ・本サービス適用後のハードディスクには、プレインストールOSへの再セットアップ用のリカバリイメージを格納してあります。今後プレインストールOSへの再セットアップを予定される場合は、パソコン本体購入時にカスタムメイドにて「リカバリデータディスク」を選択してください。 ※プレインストールOSは、Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 (SP1適用済み)、もしくは、Windows Vista® Business (32bit版) with SP2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。

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。

(\*) Windows® 7 Professionalのダウンロード権を行使してWindows® XP Professionalがプレインストールされています。Windows® 7 ProfessionalとWindows® XP Professionalは同時にインストールすることはできません。

\*国際エネルギースタープログラム対応モデルは非対象です。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP68「マニュアル一覧」を参照してください。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧



▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO D581/C (標準/ヘルスケアモデル)の変更・追加オプション型名/価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		プレインストールOS			備考
					標準	ヘルスケア 対応	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1適用済み	Windows® 7 Professional (32bit版)	Windows Vista® Business (32bit版) with SP2	
CPU	① CPU変更Core™ i3-2100→Core™ i5-2400	FMCCPX93	本体に同期	14,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) からインテル® Core™ i5-2400 (3.10GHz) に変更します。
	② CPU変更Core™ i3-2100→Core™ i5-2500	FMCCPV93	本体に同期	36,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) からインテル® Core™ i5-2500 (3.30GHz) に変更します。
	③ CPU変更Core™ i3-2100→Core™ i7-2600	FMCCPW93	本体に同期	127,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) からインテル® Core™ i7-2600 (3.40GHz) に変更します。
メモリ	④ メモリ変更1GB (1GB×1) → 2GB (2GB×1) (DDR3 SDRAM/PC3-10600)	FMCM5D93S	本体に同期	20,000	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (2GB×1) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM。
	⑤ メモリ変更1GB (1GB×1) → 4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600)	FMCM6D93D	本体に同期	30,000	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM。 注) OSが使用可能な領域は約3GBになります。
	⑥ メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600)	FMCM6D98D	本体に同期	20,000	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM。
	⑦ メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (4GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600)	FMCM7D93D	本体に同期	60,000	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から8GB (4GB×2) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM。
	⑧ メモリ変更2GB (2GB×1) → 16GB (4GB×4) (DDR3 SDRAM/PC3-10600)	FMCM8D93Q	本体に同期	140,000	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から16GB (4GB×4) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM。
HDD	⑨ HDD変更160GB (SATA) → 320GB (SATA)	FMCCDZ93	本体に同期	12,000	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から320GB (SATA) に変更します。
	⑩ HDD変更160GB (SATA) → 500GB (SATA)	FMCCD3D93	本体に同期	18,000	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から500GB (SATA) に変更します。
	⑪ HDD変更160GB (SATA) → 160GB (SATA) ×2 RAID1	FMCCD1D93R	本体に同期	48,000	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から160GB (SATA) ×2 (RAID1) に変更します。DVD-ROMドライブユニット (厚型) / スーパーマルチ (厚型) / グラフィックスカードATI Radeon™ HD 5450との同時選択不可。
光学ドライブ	⑫ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMC-DVD93	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	厚型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-Video: 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4倍速) を追加します。
	⑬ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMC-DVD93S	本体に同期	4,000	●	●	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (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-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 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 (SL): 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) を追加します。
	⑭ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMC-SMD93	本体に同期	11,000	●	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、書込最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-Video: 読出最大5倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書換最大5倍速 (*1)、DVD-R (SL): 読出最大10倍速、書込最大16倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大10倍速、書込最大16倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-RAM2: 読出最大12倍速、書換最大12倍速、ハッパアンダーランエラー防止機能) を追加します。
	⑮ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMC-SMD93S	本体に同期	14,000	●	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書換最大5倍速 (*1)、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大6倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大10倍速、書込最大16倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、書込最大4倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-RAM2: 読出最大12倍速、書換最大12倍速、ハッパアンダーランエラー防止機能) を追加します。
	⑯ PCI Express x16スロット増設+グラフィックカードATI Radeon™ HD 5450追加	FMC-GCD93	本体に同期	18,000	●	●	●	●	●	PCI Express x16スロットを増設し、グラフィックスカードATI Radeon™ HD 5450 (VRAM: 512MB) に変更します。HDD 160GB (SATA) ×2 (RAID1) との同時選択不可。 *1 DVI-VGA変換アダプタが添付されます。標準搭載のディスプレイコネクタの使用は不可となります。
セキュリティチップ	⑰ セキュリティチップ追加	FMC-STD93	本体に同期	1,000	●	●	●	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V1.2準拠。 注) 対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium V1.1またはV2.0 (別売)
キーボード	⑱ キーボード変更→抗菌設置キーボード	FMC-AKD92	本体に同期	9,000	●	●	●	●	●	標準構成のPS/2キーボードを抗菌設置キーボード (PS/2) に変更します。 * キーボードなしモデルでは選択できません。ヘルスケアモデルでは標準添付となります。受注生産。
マウス	⑲ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMC-PMD92	本体に同期	1,000	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
	⑳ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD92	本体に同期	1,000	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
	㉑ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC-LMD92	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉒ マウス変更→抗菌マウス (光学式)	FMC-AMD92	本体に同期	2,000	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスを抗菌マウス (光学式) に変更します。 注) ヘルスケアモデルでは標準添付となります。受注生産。
アプリケーション	㉓ Microsoft® Office Personal 2010追加	FMC-API165	本体に同期	22,000	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2010, Excel 2010, Outlook® 2010, 他を追加します。
	㉔ Microsoft® Office Home & Business 2010追加	FMC-API166	本体に同期	39,000	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2010, Excel 2010, Outlook® 2010, PowerPoint® 2010, OneNote® 2010を追加します。
	㉕ Microsoft® Office Professional 2010追加	FMC-API167	本体に同期	68,000	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2010, Excel 2010, Outlook® 2010, PowerPoint® 2010, Access 2010, OneNote® 2010, Publisher 2010他を追加します。
リカバリディスク	㉖ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク追加 (Windows® 7 Professional)	FMC-RDD93A	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	Windows® 7 Professional (64bit版/32bit版) 用のリカバリディスク+ドライバーズディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	㉗ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional)	FMC-RDD93B	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	Windows® 7 Professional (64bit版/32bit版) 用のリカバリディスク+ドライバーズディスク+WinDVDディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	㉘ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク追加 (Windows Vista® Business)	FMC-RDD9CA	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	Windows Vista® Business (32bit版) 用のリカバリディスク+ドライバーズディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	㉙ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+WinDVDディスク追加 (Windows Vista® Business)	FMC-RDD9CB	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	Windows Vista® Business (32bit版) 用のリカバリディスク+ドライバーズディスク+WinDVDディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
保証	㉚ 保証拡張 (3年間/パーツ保証 + 1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP02	本体に同期	2,800	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を1年目翌営業日訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。保証拡張 (3年間/パーツ保証 + 1年目翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉛ SupportDeskバック Lite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS05	本体に同期	18,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間翌営業日訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。SupportDeskバック Lite (3年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉜ SupportDeskバック Lite (4年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS06	本体に同期	26,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間翌営業日訪問修理&4年/パーツ保証に拡張します。SupportDeskバック Lite (4年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉝ SupportDeskバック Lite (5年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS07	本体に同期	34,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間翌営業日訪問修理&5年/パーツ保証に拡張します。SupportDeskバック Lite (5年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉞ SupportDeskバック Lite (3年間当日訪問修理)	FMC-SUS11	本体に同期	25,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間当日訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。SupportDeskバック Lite (3年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉟ SupportDeskバック Lite (4年間当日訪問修理)	FMC-SUS12	本体に同期	40,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間当日訪問修理&4年/パーツ保証に拡張します。SupportDeskバック Lite (4年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㊱ SupportDeskバック Lite (5年間当日訪問修理)	FMC-SUS13	本体に同期	60,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間当日訪問修理&5年/パーツ保証に拡張します。SupportDeskバック Lite (5年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㊲ SupportDeskバック Lite (3年間引取り修理)	FMC-SUH01	本体に同期	16,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間引取り修理&3年/パーツ保証に拡張します。SupportDeskバック Lite (3年間引取り修理) 規定の書面を同梱。
	㊳ SupportDeskバック Lite (4年間引取り修理)	FMC-SUH02	本体に同期	23,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間引取り修理&4年/パーツ保証に拡張します。SupportDeskバック Lite (4年間引取り修理) 規定の書面を同梱。
	㊴ SupportDeskバック Lite (5年間引取り修理)	FMC-SUH03	本体に同期	30,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間引取り修理&5年/パーツ保証に拡張します。SupportDeskバック Lite (5年間引取り修理) 規定の書面を同梱。
ダウングレード代行サービス	㊵ Windows® XPダウングレード代行サービス	FMCCPW11	本体に同期	5,000	●	●	●	●	●	本サービスは、お客様からの要請に基づき当社がWindows® XP Professionalへのダウングレード作業を代行するサービスです。本サービスには、代行サービスに必要なWindows® XP Professionalのリカバリデータディスクが1枚含まれます。また、Windows® XP ProfessionalのドライバーズディスクはHDD内にイメージで格納してありますので、ご利用の際は書き出し可能なドライブをご用意ください。 本サービス適用後のハードディスクには、プレインストールOSへの再セットアップ用のリカバリイメージを格納してあります。今後プレインストールOSへの再セットアップを予定される場合は、パソコン本体購入時にカスタムメイドにて「リカバリデータディスク」を選択してください。 * プレインストールOSは、Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 (SP1適用済み)、もしくは、Windows Vista® Business (32bit版) with SP2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。  
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) Windows Vista®/Windows® 7はFAT32、UDF1.5、UDF2.0の形式でのフォーマットと読み書きができます。またUDF1.5、UDF2.0 (Windows Vista®/Windows® 7で書き込まれたディスク) は読み出しのみ可能です。

\*取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP68「マニュアル一覧」を参照してください。

コンパクト型

A2 **ESPRIMO D581/C**  
(24時間モデル) (24時間/ヘルスケアモデル)



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

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	光学 ドライブ	グラフィックス 機能	セキュリティ チップ	キーボード	マウス	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	ダウングレード 代行サービス	カスタム メイド プラス	液晶 ディスプレイ
FMVDG3R0ML (24時間)	185,000	2011.5/末	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1適用済み	インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz)	2GB (2GB×1)	80GB (SATA)	—	CPU内蔵	標準搭載	PS/2 キーボード	PS/2 マウス	—	—	1年引取 修理	—	—	—
FMVDG3R0MN (24時間/ヘル スケアモデル)	195,000	2011.5/末								抗菌縦置 キーボード	PS/2 抗菌マウス						
FMVDG3R0EL (24時間)	175,000	2011.5/末	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1適用済み	インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz)	1GB (1GB×1)	80GB (SATA)	—	CPU内蔵	標準搭載	PS/2 キーボード	PS/2 マウス	—	—	1年引取 修理	—	—	—
FMVDG3R0EN (24時間/ヘル スケアモデル)	185,000	2011.5/末								抗菌縦置 キーボード	PS/2 抗菌マウス						
FMVDG3R04L (24時間)	175,000	2011.5/末	Windows Vista® Business (32bit版) with SP2	インテル® Core™ i5-2500 (3.30GHz)	4GB (2GB×2) *1	80GB (SATA,7200rpm) ×2 (RAID1) *3	—	CPU内蔵	標準搭載	PS/2 キーボード	PS/2 マウス	—	—	1年引取 修理	—	—	—
FMVDG3R04N (24時間/ヘル スケアモデル)	185,000	2011.5/末								抗菌縦置 キーボード	PS/2 抗菌マウス						

標準では内蔵光学ドライブは搭載されません。  
標準構成で本体添付のドライブディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。

① インテル® Core™ i5-2400 (3.10GHz)	④ 2GB (2GB×1) *1	⑨ 160GB (SATA, 7200rpm) *4	⑪ 厚型 DVD-ROM *4
+14,000円	+20,000円	+45,000円	+3,000円

② インテル® Core™ i5-2500 (3.30GHz)	⑤ 4GB (2GB×2) *1	⑩ 80GB (SATA,7200rpm) ×2 (RAID1) *3	⑫ 薄型 DVD-ROM
+36,000円	+30,000円	+50,000円	+4,000円

③ インテル® Core™ i7-2600 (3.40GHz)	⑥ 4GB (2GB×2) *2	⑬ 厚型 スーパーマルチ *4
+127,000円	+20,000円	+11,000円

⑦ 8GB (4GB×2) *2	⑭ 薄型 スーパーマルチ
+60,000円	+14,000円

⑧ 16GB (4GB×4) *2	⑮ 厚型 スーパーマルチ
+140,000円	+14,000円

- \*1 : Windows® 7 Professional (32bit版)、Windows Vista® Business (32bit版) モデルのみ選択可能。
- \*2 : Windows® 7 Professional (64bit版) モデルのみ選択可能。
- \*3 : 24時間/ヘルスケアモデルは選択不可。厚型DVD-ROM、厚型スーパーマルチを同時選択することはできませんので、ご注意ください。

\*4 : HDD 80GB (SATA) ×2 (RAID1) とは同時搭載することはできませんのでご注意ください。

⑮ 抗菌縦置 キーボード *5*6	⑯ PS/2マウス (光学式) *7	⑳ Office Personal 2010	㉑ リカバリデータディスク ドライブディスク 追加 *8	㉒ 3年保証拡張 + 1年日常営業日 訪問修理	㉓ Windows®XP ダウングレード 代行サービス*11
+9,000円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円	+5,000円

- \*5 : 受注生産です。
- \*6 : 24時間/ヘルスケアモデルは標準添付。

㉔ USBマウス (光学式) *7	㉕ Office Home & Business 2010	㉖ リカバリデータディスク ドライブディスク 追加 *8*10	㉗ 3年保証 + 3年開当日訪問 修理
+1,000円	+39,000円	+3,000円	+18,000円

\*11 : Windows® 7 Professional (64bit版) モデルは選択できません。

㉘ USBマウス (レーザー式) *7	㉙ Office Professional 2010	㉚ リカバリデータディスク ドライブディスク 追加 *9	㉛ 4年保証 + 4年間営業日 訪問修理
+3,000円	+68,000円	+3,000円	+26,000円

㉜ PS/2抗菌 マウス (光学式) *5*6	㉝ リカバリデータディスク ドライブディスク 追加 *9*10	㉞ 5年保証 + 5年間営業日 訪問修理
+2,000円	+3,000円	+34,000円

- \*7 : 24時間/ヘルスケアモデルは選択することができませんのでご注意ください。
- \*8 : Windows® 7 Professional (64bit版) (32bit版) モデルのみ選択可能。
- \*9 : Windows Vista® Business (32bit版) モデルのみ選択可能。
- \*10 : DVD-ROM (厚型/薄型) または、スーパーマルチ (厚型/薄型) との同時選択が必須となりますのでご注意ください。

㉟ 3年保証 + 3年開当日訪問 修理
+25,000円

㊱ 4年保証 + 4年開当日訪問 修理
+40,000円

㊲ 5年保証 + 5年開当日訪問 修理
+60,000円

㊳ 3年保証 + 3年開引取修理
+16,000円

㊴ 4年保証 + 4年開引取修理
+23,000円

㊵ 5年保証 + 5年開引取修理
+30,000円

★ ・本サービスは、お客様からの要請に基づき当社がWindows® XP Professionalへのダウングレード作業を代行するサービスです。本サービスには、代行サービスに必要なWindows® XP Professionalのリカバリデータディスクが1枚含まれます。また、Windows® XP ProfessionalのドライブディスクはHDD内にイメージで格納してありますので、ご利用の際は書き出し可能なドライブをご用意ください。  
・本サービス適用後のハードディスクには、プレインストールOS※の再セットアップ用のリカバリイメージを格納していません。今後プレインストールOS※への再セットアップを予定される場合は、パソコン本体購入時にカスタムメイドにて「リカバリデータディスク」を選択してください。

※プレインストールOSは、Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 (SP1適用済み)、もしくは、Windows Vista® Business (32bit版) with SP2です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO D581/C (24時間) (24時間/ヘルスケアモデル) の変更・追加オプション型名/価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル					ブレインストールOS	備考
					24時間 モデル	24時間/ ヘルスケア モデル	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1適用済み	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1適用済み	Windows Vista® Business (32bit版) with SP2		
CPU	① CPU変更Core™ i3-2100→Core™ i5-2400	FMCXCPD9L	本体に同期	14,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) からインテル® Core™ i5-2400 (3.10GHz) に変更します。	
	② CPU変更Core™ i3-2100→Core™ i5-2500	FMCXCPVD9L	本体に同期	36,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) からインテル® Core™ i5-2500 (3.30GHz) に変更します。	
	③ CPU変更Core™ i3-2100→Core™ i7-2600	FMCXCPWD9L	本体に同期	127,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) からインテル® Core™ i7-2600 (3.40GHz) に変更します。	
メモリ	④ メモリ変更1GB (1GB×1) → 2GB (2GB×1) (DDR3 SDRAM/PC3-10600)	FMCXM5D93S	本体に同期	20,000	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (2GB×1) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM。	
	⑤ メモリ変更1GB (1GB×1) → 4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600)	FMCXM6D93D	本体に同期	30,000	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM。	
	⑥ メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600)	FMCXM6D98D	本体に同期	20,000	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM。	
	⑦ メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (4GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600)	FMCXM7D93D	本体に同期	60,000	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から8GB (4GB×2) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM。	
	⑧ メモリ変更2GB (2GB×1) → 16GB (4GB×4) (DDR3 SDRAM/PC3-10600)	FMCXM8D93Q	本体に同期	140,000	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から16GB (4GB×4) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM。	
HDD	⑨ HDD変更80GB (SATA) → 160GB (SATA)	FMCXD1D9L	本体に同期	45,000	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から160GB (SATA) に変更します。	
	⑩ HDD変更80GB (SATA) → 80GB (SATA) ×2 RAID1	FMCXD4D9LR	本体に同期	50,000	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から80GB (SATA) ×2 (RAID1) に変更します。DVD-ROMドライブユニット (厚型) /スーパーマルチ (厚型) との同時選択不可。	
光学ドライブ	⑪ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMC-DVD93	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	厚型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-Video: 読出最大5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) を追加します。	
	⑫ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMC-DVD93S	本体に同期	4,000	●	●	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (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-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大4倍速、DVD-R (SL): 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 (SL): 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) を追加します。	
	⑬ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMC-SMD93	本体に同期	11,000	●	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、書込最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大10倍速、DVD-RAM: 読出最大16倍速、DVD-Video: 読出最大4.8倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書込最大5倍速 (*1)、DVD-R (SL): 読出最大10倍速、書込最大16倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書込最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大10倍速、書込最大16倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD-RAM2: 読出最大12倍速、書込最大12倍速、パフアンダーランエラー防止機能) を追加します。	
	⑭ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMC-SMD93S	本体に同期	14,000	●	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書込最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書込最大5倍速 (*1)、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、書込最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大10倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書込最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書込最大8倍速、パフアンダーランエラー防止機能) を追加します。	
キーボード	⑮ キーボード変更→抗菌縦書きキーボード	FMC-AKD92	本体に同期	9,000	●	●	●	●	●	標準構成のPS/2キーボードを抗菌縦書きキーボード (PS/2) に変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。ヘルスケアモデルでは標準添付となります。 受注生産。	
マウス	⑯ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMC-PMD92	本体に同期	1,000	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。	
	⑰ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-LMD92	本体に同期	1,000	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。	
	⑱ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC-LMD92	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。	
	⑲ マウス変更→抗菌マウス (光学式)	FMC-AMD92	本体に同期	2,000	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスを抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※ヘルスケアモデルでは標準添付となります。受注生産。	
アプリケーション	⑲ Microsoft® Office Personal 2010追加	FMC-API65	本体に同期	22,000	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2010, Excel 2010, Outlook® 2010, 他を追加します。	
	⑳ Microsoft® Office Home & Business 2010追加	FMC-API66	本体に同期	39,000	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2010, Excel 2010, Outlook® 2010, PowerPoint® 2010, OneNote® 2010を追加します。	
	㉑ Microsoft® Office Professional 2010追加	FMC-API67	本体に同期	68,000	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2010, Excel 2010, Outlook® 2010, PowerPoint® 2010, Access 2010, OneNote® 2010, Publisher 2010他を追加します。	
リカバリディスク	㉒ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク追加 (Windows® 7 Professional)	FMC-RDD93A	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	Windows® 7 Professional (64bit版/32bit版) 用のリカバリ(リディスク+ドライバーズディスク)を添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。	
	㉓ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional)	FMC-RDD93B	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	Windows® 7 Professional (64bit版/32bit版) 用のリカバリ(リディスク+ドライバーズディスク+WinDVDディスク)を添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。	
	㉔ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク追加 (Windows Vista® Business)	FMC-RDD9CA	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	Windows Vista® Business (32bit版) 用のリカバリ(リディスク+ドライバーズディスク)を添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。	
	㉕ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+WinDVDディスク追加 (Windows Vista® Business)	FMC-RDD9CB	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	Windows Vista® Business (32bit版) 用のリカバリ(リディスク+ドライバーズディスク+WinDVDディスク)を添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。	
保証	㉖ 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP02	本体に同期	2,800	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を1年目翌営業日訪問修理&3年保証に拡張します。保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。	
	㉗ SupportDesk/バック Lite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS05	本体に同期	18,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間翌営業日訪問修理&3年保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (3年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。	
	㉘ SupportDesk/バック Lite (4年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS06	本体に同期	26,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間翌営業日訪問修理&4年保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (4年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。	
	㉙ SupportDesk/バック Lite (5年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS07	本体に同期	34,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間翌営業日訪問修理&5年保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (5年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。	
	㉚ SupportDesk/バック Lite (3年間当日訪問修理)	FMC-SUS11	本体に同期	25,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間当日訪問修理&3年保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (3年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。	
	㉛ SupportDesk/バック Lite (4年間当日訪問修理)	FMC-SUS12	本体に同期	40,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間当日訪問修理&4年保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (4年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。	
	㉜ SupportDesk/バック Lite (5年間当日訪問修理)	FMC-SUS13	本体に同期	60,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間当日訪問修理&5年保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (5年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。	
	㉝ SupportDesk/バック Lite (3年間引取修理)	FMC-SUH01	本体に同期	16,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間引取修理&3年保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (3年間引取修理) 規定の書面を同梱。	
	㉞ SupportDesk/バック Lite (4年間引取修理)	FMC-SUH02	本体に同期	23,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間引取修理&4年保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (4年間引取修理) 規定の書面を同梱。	
	㉟ SupportDesk/バック Lite (5年間引取修理)	FMC-SUH03	本体に同期	30,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間引取修理&5年保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (5年間引取修理) 規定の書面を同梱。	
ダウンロード代行サービス	㉟ Windows® XPダウンロード代行サービス	FMCDCPW11	本体に同期	5,000	●	●	●	●	●	・本サービスは、お客様からの要請に基づき当社がWindows® XP Professionalへのダウンロード作業を代行するサービスです。本サービスは、代行サービスに必要なWindows® XP Professionalのリカバリデータディスクが1枚含まれます。また、Windows® XP ProfessionalのドライバーズディスクはHDD内にイメージで格納してありますので、ご利用の際は書き出し可能なドライブをご用意ください。 ・本サービス適用後のハードウェアには、ブレインストールOS※の再セットアップ用のリカバリイメージを格納していません。今後ブレインストールOS※への再セットアップを予定される場合は、PC本体購入時にカスタムメイドにて「リカバリデータディスク」を選択してください。 ※ブレインストールOSは、Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 (SP1適用済み)、もしくは、Windows Vista® Business (32bit版) with SP2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。  
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) Windows Vista®/Windows® 7はFAT32、UDF1.5、UDF2.0の形式でのフォーマットと読み書きができます。  
またUDF1.5、UDF2.0 (Windows Vista®/Windows® 7で書き込まれたディスク) は読み出しのみ可能です。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmwORLD.net/biz/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP68「マニュアル一覧」を参照してください。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A2 **ESPRIMO D581/C**  
(国際エネルギー省プログラム対応モデル)



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

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	光学 ドライブ	グラフィックス 機能	セキュリティ チップ	キーボード	マウス	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	ダウンロード 代行サービス	カスタ ムメイ ドプラ ス	液晶 ディス プレイ
FMVDG3R0ME	137,000	2011.5/末	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1適用済み	インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz)	2GB (2GB×1)	160GB (SATA)	—	CPU内蔵	—	PS/2 キーボード	PS/2 マウス	—	—	1年引取修理	—	—	—
FMVDG3R0EE	137,000	2011.5/末	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1適用済み	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

標準では内蔵光学ドライブは搭載されません。標準構成で本体添付のドライブスディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。

① インテル® Core™ i5-2400 (3.10GHz) +14,000円	④ 4GB (2GB×2) +20,000円	⑦ 320GB (SATA, 7200rpm) +12,000円	⑨ 厚型 DVD-ROM +3,000円	⑬ セキュリティチップ +1,000円	⑭ 抗菌設置 キーボード *2 +9,000円	⑮ PS/2マウス (光学式) +1,000円	⑯ Office Personal 2010 +22,000円	⑳ リカバリディスク+ドライブスディスク +3,000円	㉑ 3年保証拡張 + 1年目翌営業日訪問修理 +2,800円	㉒ Windows® XPダウンロード代行サービス *4 +5,000円	カスタムメイドプラスの詳細については、P33をご覧ください。	液晶ディスプレイの詳細については、P40～41、P60～62をご覧ください。		
② インテル® Core™ i5-2500 (3.30GHz) +36,000円	⑤ 8GB (4GB×2) *1 +60,000円	⑧ 500GB (SATA, 7200rpm) +18,000円	⑩ 薄型 DVD-ROM +4,000円	⑰ USBマウス (光学式) +1,000円	⑱ Office Home & Business 2010 +39,000円	㉓ リカバリディスク+ドライブスディスク+Win10ディスク *3 +3,000円	㉔ 3年パーツ保証 + 3年間翌営業日訪問修理 +18,000円	㉕ Windows® 7 Professional (64bit版) モデルは選択できません。						
③ インテル® Core™ i7-2600 (3.40GHz) +127,000円	⑥ 16GB (4GB×4) *1 +140,000円	⑪ 厚型 スーパーマルチ +11,000円	⑫ 薄型 スーパーマルチ +14,000円	⑲ USBマウス (レーザー式) +3,000円	㉖ Office Professional 2010 +68,000円	㉗ DVD-ROM (厚型/薄型) または、スーパーマルチ (厚型/薄型) との同時選択が必須となりますのでご注意ください。 +2,000円	㉘ 4年パーツ保証 + 4年間翌営業日訪問修理 +26,000円	㉙ 5年パーツ保証 + 5年間翌営業日訪問修理 +34,000円	㉚ 3年パーツ保証 + 3年間当日訪問修理 +25,000円	㉛ 4年パーツ保証 + 4年間当日訪問修理 +40,000円	㉜ 5年パーツ保証 + 5年間当日訪問修理 +60,000円	㉝ 3年パーツ保証 + 3年間引取修理 +16,000円	㉞ 4年パーツ保証 + 4年間引取修理 +23,000円	㉟ 5年パーツ保証 + 5年間引取修理 +30,000円

\*1 : Windows® 7 Professional (64bit版) モデルのみ選択可能。

\*2 : 受注生産です。

\*3 : DVD-ROM (厚型/薄型) または、スーパーマルチ (厚型/薄型) との同時選択が必須となりますのでご注意ください。

\*4 : Windows® XP Professional (64bit版) モデルは選択できません。

★ 本サービスは、お客様からの要請に基づき当社がWindows® XP Professionalへのダウンロード作業を代行するサービスです。本サービスには、代行サービスに必要なWindows® XP Professionalのリカバリデータディスクが1枚含まれます。また、Windows® XP ProfessionalのドライブスディスクはHDD内にイメージで格納してありますので、ご利用の際は書き出し可能なドライブをご用意ください。  
・本サービス適用後のハードディスクには、ブレインストールOS※の再セットアップ用のリカバリイメージを格納しておりません。今後ブレインストールOS※への再セットアップを予定される場合は、パソコン本体購入時にカスタムメイドにて「リカバリデータディスク」を選択してください。

※ブレインストールOSは、Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 (SP1適用済み) です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO D581/C (国際エネルギースタープログラム対応モデル)の変更・追加オプション型名/価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プレインストールOS		備考
					Windows® 7 Professional (64bit版)	Windows® 7 Professional (32bit版)	
CPU	① CPU変更Core™ i3-2100→Core™ i5-2400	FMCXCPXD93	本体に同期	14,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) からインテル® Core™ i5-2400 (3.10GHz) に変更します。
	② CPU変更Core™ i3-2100→Core™ i5-2500	FMCXCPVD93	本体に同期	36,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) からインテル® Core™ i5-2500 (3.30GHz) に変更します。
	③ CPU変更Core™ i3-2100→Core™ i7-2600	FMCXCPWD93	本体に同期	127,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) からインテル® Core™ i7-2600 (3.40GHz) に変更します。
メモリ	④ メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600)	FMCXM6D9B0	本体に同期	20,000	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM。
	⑤ メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (4GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600)	FMCXM7D93D	本体に同期	60,000	●	—	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から8GB (4GB×2) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM。
	⑥ メモリ変更2GB (2GB×1) → 16GB (4GB×4) (DDR3 SDRAM/PC3-10600)	FMCXM8D93Q	本体に同期	140,000	●	—	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から16GB (4GB×4) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM。
HDD	⑦ HDD変更160GB (SATA) →320GB (SATA)	FMCXD2D93	本体に同期	12,000	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から320GB (SATA) に変更します。
	⑧ HDD変更160GB (SATA) →500GB (SATA)	FMCXD3D93	本体に同期	18,000	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から500GB (SATA) に変更します。
光学ドライブ	⑨ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMC-DVD93	本体に同期	3,000	●	●	厚型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読込最大40倍速、CD-R: 読込最大40倍速、CD-RW: 読込最大40倍速、DVD-ROM: 読込最大16倍速、DVD-RAM: 読込最大5倍速、DVD-R (SL): 読込最大8倍速、DVD-R (DL): 読込最大8倍速、DVD-RW: 読込最大8倍速、DVD+R (SL): 読込最大8倍速、DVD+R (DL): 読込最大8倍速、DVD+RW: 読込最大8倍速) を追加します。
	⑩ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMC-DVD93S	本体に同期	4,000	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読込最大24倍速、CD-R: 読込最大24倍速、CD-RW: 読込最大24倍速、DVD-ROM: 読込最大8倍速、DVD-RAM: 読込最大5倍速、DVD-R (SL): 読込最大4倍速、DVD-R (DL): 読込最大4倍速、DVD-RW: 読込最大4倍速、DVD+R (SL): 読込最大4倍速、DVD+R (DL): 読込最大4倍速、DVD+RW: 読込最大4倍速) を追加します。
	⑪ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMC-SMD93	本体に同期	11,000	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読込最大40倍速、CD-R: 読込最大40倍速、CD-RW: 読込最大40倍速、DVD-ROM: 読込最大16倍速、DVD-RAM: 読込最大5倍速、DVD-R (SL): 読込最大10倍速、書込最大16倍速、DVD-R (DL): 読込最大8倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読込最大8倍速、書込最大6倍速、DVD+R (SL): 読込最大10倍速、書込最大16倍速、DVD+R (DL): 読込最大8倍速、書込最大8倍速、DVD+RW: 読込最大8倍速、書込最大8倍速、DVD-RAM2: 読込最大12倍速、書込最大12倍速、パフアブスターランエラー防止機能) を追加します。 (*1) Windows Vista®/Windows® 7はFAT32、UDF1.5、UDF2.0の形式でのフォーマットと読み書きができます。Windows® XPではFAT32形式でのフォーマットと読み書きができます。またUDF1.5、UDF2.0 (Windows Vista®/Windows® 7で書き込まれたディスク) は読み出しのみ可能です。
セキュリティチップ	⑫ セキュリティチップ追加	FMC-STD93	本体に同期	1,000	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V1.2準拠。 注) 対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium V1 (またはV2.0 別売)
	⑬ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMC-SMD93S	本体に同期	14,000	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読込最大24倍速、CD-R: 読込最大24倍速、CD-RW: 読込最大24倍速、DVD-ROM: 読込最大8倍速、DVD-RAM: 読込最大5倍速、DVD-R (SL): 読込最大8倍速、書込最大8倍速、DVD-R (DL): 読込最大6倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読込最大8倍速、書込最大6倍速、DVD+R (SL): 読込最大8倍速、書込最大8倍速、DVD+R (DL): 読込最大8倍速、書込最大8倍速、DVD+RW: 読込最大8倍速、書込最大8倍速、パフアブスターランエラー防止機能) を追加します。 (*1) Windows Vista®/Windows® 7はFAT32、UDF1.5、UDF2.0の形式でのフォーマットと読み書きができます。Windows® XPではFAT32形式でのフォーマットと読み書きができます。またUDF1.5、UDF2.0 (Windows Vista®/Windows® 7で書き込まれたディスク) は読み出しのみ可能です。
キーボード	⑭ キーボード変更→抗菌縦置キーボード	FMC-AKD92	本体に同期	9,000	●	●	標準構成のPS/2キーボードを抗菌縦置キーボード (PS/2) 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。
マウス	⑮ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMC-PMD92	本体に同期	1,000	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
	⑯ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD92	本体に同期	1,000	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
	⑰ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC-LMD92	本体に同期	3,000	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
アプリケーション	⑱ マウス変更→抗菌マウス (光学式)	FMC-AMD92	本体に同期	2,000	●	●	標準構成の添付マウスを抗菌マウス (光学式) に変更します。
	⑲ Microsoft® Office Personal 2010追加	FMC-API165	本体に同期	22,000	●	●	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、OneNote® 2010を追加します。
	⑳ Microsoft® Office Home & Business 2010追加	FMC-API166	本体に同期	39,000	●	●	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、OneNote® 2010、Publisher 2010他を追加します。
リカバリディスク	㉑ Microsoft® Office Professional 2010追加	FMC-API167	本体に同期	68,000	●	●	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、Access 2010、OneNote® 2010、Publisher 2010他を追加します。
	㉒ リカバリデータディスク+ドライバースディスク追加 (Windows® 7 Professional)	FMC-RDD93A	本体に同期	3,000	●	●	Windows® 7 Professional (64bit版/32bit版) 用のリカバリディスク+ドライバースディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	㉓ リカバリデータディスク+ドライバースディスク+WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional)	FMC-RDD93B	本体に同期	3,000	●	●	Windows® 7 Professional (64bit版/32bit版) 用のリカバリディスク+ドライバースディスク+WinDVDディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
保証	㉔ 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年日翌営業日訪問修理)	FMC-SUP02	本体に同期	2,800	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を1年日翌営業日訪問修理8年パーツ保証に拡張します。保証拡張 (3年間パーツ保証+1年日翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉕ SupportDesk/バック Lite (3年間日翌営業日訪問修理)	FMC-SUS05	本体に同期	18,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間日翌営業日訪問修理8年パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (3年間日翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉖ SupportDesk/バック Lite (4年間日翌営業日訪問修理)	FMC-SUS06	本体に同期	26,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間日翌営業日訪問修理8年パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (4年間日翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉗ SupportDesk/バック Lite (5年間日翌営業日訪問修理)	FMC-SUS07	本体に同期	34,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間日翌営業日訪問修理8年パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (5年間日翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉘ SupportDesk/バック Lite (3年間当日訪問修理)	FMC-SUS11	本体に同期	25,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間当日訪問修理8年パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (3年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉙ SupportDesk/バック Lite (4年間当日訪問修理)	FMC-SUS12	本体に同期	40,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間当日訪問修理8年パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (4年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉚ SupportDesk/バック Lite (5年間当日訪問修理)	FMC-SUS13	本体に同期	60,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間当日訪問修理8年パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (5年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉛ SupportDesk/バック Lite (3年間引取修理)	FMC-SUH01	本体に同期	16,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間引取修理8年パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (3年間引取修理) 規定の書面を同梱。
	㉜ SupportDesk/バック Lite (4年間引取修理)	FMC-SUH02	本体に同期	23,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間引取修理8年パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (4年間引取修理) 規定の書面を同梱。
	㉝ SupportDesk/バック Lite (5年間引取修理)	FMC-SUH03	本体に同期	30,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間引取修理8年パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (5年間引取修理) 規定の書面を同梱。
ダウングレード代行サービス	㉞ Windows® XPダウングレード代行サービス	FMCDCPW11	本体に同期	5,000	—	●	本サービスは、お客様からの要請に基づき当社がWindows® XP Professionalへのダウングレード作業を代行するサービスです。本サービスには、代行サービスに必要なWindows® XP Professionalのリカバリデータディスクが1枚含まれます。また、Windows® XP ProfessionalのドライバースディスクはHDD内にイメージで格納しておりますので、ご利用の際は書き出し可能なドライブをご用意ください。本サービス適用後のハードディスクには、プレインストールOS※の再セットアップ用のリカバリイメージを格納しておりません。今後プレインストールOS※への再セットアップを予定される場合は、パソコン本体購入時にカスタムメイドにて「リカバリデータディスク」を選択してください。 ※ プレインストールOSは、Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 (SP1適用済み) 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。  
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) Windows Vista®/Windows® 7はFAT32、UDF1.5、UDF2.0の形式でのフォーマットと読み書きができます。またUDF1.5、UDF2.0 (Windows Vista®/Windows® 7で書き込まれたディスク) は読み出しのみ可能です。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fjworld.net/biz/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP68「マニュアル一覧」を参照してください。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A3 **ESPRIMO D570/B**  
(24時間/国際エネルギー省プログラム対応)



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

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	光学 ドライブ	グラフィックス 機能	キーボード	マウス	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	ダウングレード 代行サービス	カスタ ムメイド プラス	液晶 ディスプレイ
FMVDF1J0M1 (24時間/ 国際エネルギー スター対応)	169,000	済	Windows® 7 Professional (64bit版)	インテル® Celeron® P4500 (1.86GHz)	2GB (1GB×2)	80GB (SATA)	—	CPU内蔵	PS/2 キーボード	PS/2 マウス	—	—	1年引取 修理	—	—	—
FMVDF1J0M0 (24時間/ 国際エネルギー スター対応)	165,000	済			1GB (1GB×1)				—							
FMVDF1J0E1 (24時間/ 国際エネルギー スター対応)	159,000	済	Windows® 7 Professional (32bit版)	インテル® Celeron® P4500 (1.86GHz)	2GB (1GB×2)	80GB (SATA)	—	CPU内蔵	PS/2 キーボード	PS/2 マウス	—	—	1年引取 修理	—	—	—
FMVDF1J0E0 (24時間/ 国際エネルギー スター対応)	155,000	済			1GB (1GB×1)				—							

標準では内蔵光学ドライブは搭載されません。  
標準構成で本体添付のドライブスディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。

①	②	⑥	⑦	⑨	⑩	⑭	⑰	⑳	㉑	㉒
インテル® Core™ i5-520M (2.40GHz)	2GB (1GB×2) *1	160GB (SATA, 7200rpm)	厚型 DVD-ROM	抗菌設置 キーボード *3	PS/2マウス (光学式)	Office Personal 2010 *4	リカバリディスク ドライブディスク 追加 *4	3年保証拡張 + 1年目翌営業日 訪問修理 *7	Windows® XP ダウングレード 代行サービス★ *7	カスタムメイド プラスの詳細につ いては、P33 をご覧ください。 液晶ディスプレ イの詳細につ いては、P40~ 62 をご覧ください。
+21,000円	+10,000円	+4,000円	+3,000円	+9,000円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円	+5,000円	

③	⑧
4GB (2GB×2) *1	厚型 スーパーマルチ
+30,000円	+11,000円

④
4GB (2GB×2) *2
+20,000円

⑤
8GB (4GB×2) *2
+60,000円

\*1: Windows® 7 Professional (32bit版)のみ選択可能。  
\*2: Windows® 7 Professional (64bit版)のみ選択可能。

⑪	⑮	⑱	㉓
USBマウス (光学式)	Office Home & Business 2010 *4	リカバリディスク ドライブディスク WinDVDディスク追加 *4*6	3年パーツ保証 + 3年間翌営業日 訪問修理
+1,000円	+39,000円	+3,000円	+18,000円
⑫	⑯	㉔	㉕
USBマウス (レーザー式)	Office Professional 2010 *4	リカバリディスク ドライブディスク 追加 *5	4年パーツ保証 + 4年間翌営業日 訪問修理
+3,000円	+68,000円	+3,000円	+26,000円
⑬	⑳	㉖	㉗
PS/2抗菌 マウス (光学式) *3	リカバリディスク ドライブディスク WinDVDディスク追加 *5*6	5年パーツ保証 + 5年間翌営業日 訪問修理	5年パーツ保証 + 5年間翌営業日 訪問修理
+2,000円	+3,000円	+34,000円	+30,000円

\*3: 受注生産です。  
\*7: Windows® 7 Professional (64bit版) モデルは選択できません。

㉘	㉙	㉚	㉛	㉜	㉝	㉞	㉟	㊱
Office Professional 2010 *4のみ選択可能。	Office Professional (64bit版)のみ選択可能。	DVD-ROM (厚型) または、スーパーマルチ (厚型) との同時選択が必須となりますのでご注意ください。	3年パーツ保証 + 3年間翌営業日訪問修理	+25,000円	4年パーツ保証 + 4年間翌営業日訪問修理	+40,000円	5年パーツ保証 + 5年間翌営業日訪問修理	+60,000円
3年パーツ保証 + 3年間引取修理	+16,000円	4年パーツ保証 + 4年間引取修理	+23,000円	5年パーツ保証 + 5年間引取修理	+30,000円			

★ 本サービスは、お客様からの要請に基づき当社がWindows® XP Professionalへのダウングレード作業を代行するサービスです。本サービスには、代行サービスに必要なWindows® XP Professionalのリカバリデータディスクが1枚含まれます。また、Windows® XP ProfessionalのドライブスディスクはHDD内にイメージで格納してありますので、ご利用の際は書き出し可能なドライブをご利用ください。  
・本サービス適用後のハードディスクには、プレインストールOS※の再セットアップ用のリカバリイメージを格納しておりません。今後プレインストールOS※への再セットアップを予定される場合は、パソコン本体購入時にカスタムメイドにて「リカバリデータディスク」を選択してください。

※プレインストールOSは、Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版、もしくは、Windows Vista® Business (32bit版) with SP2です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO D570/B (24時間/国際エネルギープログラム対応) の変更・追加オプション型名/価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プレインストールOS		備考
					Windows® 7 Professional (64bit版)	Windows® 7 Professional (32bit版)	
CPU	① CPU変更Celeron® P4500→Core™ i5-520M	FMCXCPLD81	本体に同期	21,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® P4500 (1.86GHz) からインテル® Core™ i5-520M (2.40GHz) に変更します。
メモリ	② メモリ変更1GB (1GB×1) →2GB (1GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600、SO-DIMM)	FMCXM5D81	本体に同期	10,000	—	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM SO-DIMM。PC3-8500での動作となります。
	③ メモリ変更1GB (1GB×1) →4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600、SO-DIMM)	FMCXM6D81	本体に同期	30,000	—	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM SO-DIMM。PC3-8500での動作となります。注) OSが使用可能な領域は約3GBになります。
	④ メモリ変更2GB (1GB×2) →4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600、SO-DIMM)	FMCXM6D8D	本体に同期	20,000	●	—	標準搭載メモリを2GB (1GB×2) から4GB (2GB×2) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM SO-DIMM。PC3-8500での動作となります。
	⑤ メモリ変更2GB (1GB×2) →8GB (4GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600、SO-DIMM)	FMCXM7D81	本体に同期	60,000	●	—	標準搭載メモリを2GB (1GB×2) から8GB (4GB×2) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM SO-DIMM。PC3-8500での動作となります。
	⑥ HDD変更80GB (SATA) →160GB (SATA)	FMCXD1D81	本体に同期	4,000	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から160GB (SATA) に変更します。
光学ドライブ	⑦ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMC-DVD81	本体に同期	3,000	●	●	厚型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (DL): 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) を追加します。
	⑧ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMC-SMD81	本体に同期	11,000	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、書込最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書換最大4倍速、DVD-R (SL): 読出最大10倍速、書込最大16倍速、DVD+R (SL): 読出最大10倍速、書込最大16倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-RAM2: 読出最大12倍速、書換最大12倍速、パワファアンダーランエラー防止機能) を追加します。 (*1) Windows Vista®/Windows® 7はFAT32、UDF1.5、UDF2.0の形式でのフォーマットと読み書きができます。Windows® XPではFAT32形式でのフォーマットと読み書きができます。またUDF1.5、UDF2.0 (Windows Vista®/Windows® 7で書き込まれたディスク) は読み出しのみ可能です。
キーボード	⑨ キーボード変更→抗菌縦置キーボード	FMC-AKD72	本体に同期	9,000	●	●	標準構成のPS/2キーボードを抗菌縦置キーボード (PS/2) 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。
マウス	⑩ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMC-PM72	本体に同期	1,000	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。
	⑪ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD72	本体に同期	1,000	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
	⑫ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC-LMD72	本体に同期	3,000	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	⑬ マウス変更→抗菌マウス (光学式)	FMC-AMD72	本体に同期	2,000	●	●	標準構成の添付マウスを抗菌マウス (光学式) に変更します。
アプリケーション	⑭ Microsoft® Office Personal 2010追加	FMC-AP165	本体に同期	22,000	—	●	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、他を追加します。
	⑮ Microsoft® Office Home & Business 2010追加	FMC-AP166	本体に同期	39,000	—	●	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、OneNote® 2010を追加します。
	⑯ Microsoft® Office Professional 2010追加	FMC-AP167	本体に同期	68,000	—	●	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、Access 2010、OneNote® 2010、Publisher 2010他を追加します。
リカバリディスク	⑰ リカバリデータディスク+ドライバースディスク追加 (Windows® 7 Professional) 32bit版	FMC-RDD81A	本体に同期	3,000	—	●	Windows® 7 Professional 32bit版用のリカバリディスク+ドライバースディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	⑱ リカバリデータディスク+ドライバースディスク+WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional) 32bit版	FMC-RDD81B	本体に同期	3,000	—	●	Windows® 7 Professional 32bit版用のリカバリディスク+ドライバースディスク+WinDVDディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	⑲ リカバリデータディスク+ドライバースディスク追加 (Windows® 7 Professional) 64bit版	FMC-RDD8NA	本体に同期	3,000	●	—	Windows® 7 Professional 64bit版用のリカバリディスク+ドライバースディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	⑳ リカバリデータディスク+ドライバースディスク+WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional) 64bit版	FMC-RDD8NB	本体に同期	3,000	●	—	Windows® 7 Professional 64bit版用のリカバリディスク+ドライバースディスク+WinDVDディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
保証	㉑ 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP02	本体に同期	2,800	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を1年目翌営業日訪問修理83年/パーツ保証に拡張します。保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉒ SupportDesk/バック Lite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS05	本体に同期	18,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間翌営業日訪問修理83年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (3年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉓ SupportDesk/バック Lite (4年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS06	本体に同期	26,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間翌営業日訪問修理84年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (4年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉔ SupportDesk/バック Lite (5年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS07	本体に同期	34,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間翌営業日訪問修理85年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (5年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉕ SupportDesk/バック Lite (3年間当日訪問修理)	FMC-SUS11	本体に同期	25,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間当日訪問修理83年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (3年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉖ SupportDesk/バック Lite (4年間当日訪問修理)	FMC-SUS12	本体に同期	40,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間当日訪問修理84年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (4年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉗ SupportDesk/バック Lite (5年間当日訪問修理)	FMC-SUS13	本体に同期	60,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間当日訪問修理85年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (5年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉘ SupportDesk/バック Lite (3年間引取修理)	FMC-SUH01	本体に同期	16,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間引取修理83年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (3年間引取修理) 規定の書面を同梱。
	㉙ SupportDesk/バック Lite (4年間引取修理)	FMC-SUH02	本体に同期	23,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間引取修理84年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (4年間引取修理) 規定の書面を同梱。
	㉚ SupportDesk/バック Lite (5年間引取修理)	FMC-SUH03	本体に同期	30,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間引取修理85年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (5年間引取修理) 規定の書面を同梱。
ダウングレード代行サービス	㉛ Windows® XPダウングレード代行サービス	FMCDCPW04	本体に同期	5,000	—	●	・本サービスは、お客様からの要請に基づき当社がWindows® XP Professionalへのダウングレード作業を代行するサービスです。本サービスには、代行サービスに必要なWindows® XP Professionalのリカバリデータディスクが1枚含まれます。また、Windows® XP ProfessionalのドライバースディスクはHDD内にイメージで格納してありますので、ご利用の際は書き出し可能なドライブをご用意ください。 ・本サービス適用後のハードディスクには、プレインストールOS※の再セットアップ用のリカバリイメージを格納していません。今後プレインストールOS※への再セットアップを予定される場合は、パソコン本体購入時にカスタムメイドにて「リカバリデータディスク」を選択してください。 ※ プレインストールOSは、Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版、もしくは、Windows Vista® Business (32bit版) with SP2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。  
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) Windows Vista®/Windows® 7はFAT32、UDF1.5、UDF2.0の形式でのフォーマットと読み書きができます。またUDF1.5、UDF2.0 (Windows Vista®/Windows® 7で書き込まれたディスク) は読み出しのみ可能です。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP68「マニュアル一覧」を参照してください。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A4 **ESPRIMO D550/B**  
(標準モデル) (ヘルスケアモデル)



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

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	光学 ドライブ	グラフィックス 機能	セキュリティ チップ	キーボード	マウス	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	ダウングレード 代行サービス	カスタム メイド プラス	液晶 ディスプレイ
FMVDF2B0E1 (標準)	109,000	2011.5/中	Windows® 7 Professional (32bit版)	インテル® Celeron® E3400 (2.60GHz)	1GB (1GB×1)	160GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	—	PS/2 キーボード	PS/2 マウス	—	—	1年引取 修理	—	—	—
FMVDF2B0EM (ヘルスケアモデル)	119,000	2011.5/中								抗菌縦置 キーボード	PS/2 抗菌マウス						
FMVDF2B0E0 (標準)	105,000	2011.5/中								—	PS/2 マウス						
FMVDF2B041 (標準)	109,000	2011.5/中	Windows Vista® Business (32bit版) with SP2	インテル® Celeron® E3400 (2.60GHz)	1GB (1GB×1)	160GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	—	PS/2 キーボード	PS/2 マウス	—	—	1年引取 修理	—	—	—
FMVDF2B04M (ヘルスケアモデル)	119,000	2011.5/中								抗菌縦置 キーボード	PS/2 抗菌マウス						
FMVDF2B040 (標準)	105,000	2011.5/中								—	PS/2 マウス						

標準では内蔵光学ドライブは搭載されません。標準構成で本体添付のドライブディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。

① インテル® Pentium® E5800 (3.20GHz) +2,000円	④ 2GB (2GB×1) +20,000円	⑥ 250GB (SATA, 7200rpm) +7,000円	⑩ 厚型 DVD-ROM +3,000円	⑭ PQ Express x16増設+ATI Radeon™ HD 5450 *3 +18,000円	⑮ セキュリティ チップ +1,000円	⑯ 抗菌縦置 キーボード *4*5 +9,000円	⑰ PS/2マウス (光学式) *6 +1,000円	⑲ Office Personal 2010 +22,000円	㉑ リカバリデータディスク ドライブディスク *7 +3,000円	㉒ 3年保証拡張 + 1年目翌営業日 訪問修理 +2,800円	㉓ Windows®XP ダウングレード 代行サービス★ +5,000円	カスタムメイド プラスの詳細は、P33 をご覧ください。	液晶ディスプレ イの詳細は、P40 ～41、P60～ 62をご覧ください。
② インテル® Pentium® E6700 (3.20GHz) +5,000円	⑤ 4GB (2GB×2) +30,000円	⑦ 320GB (SATA, 7200rpm) +12,000円	⑪ 薄型 DVD-ROM *2 +4,000円	*3 : HDD 160GB (SATA) ×2 (RAID1) を同時搭載することはできませんので、ご注意ください。		*4 : 受注生産です。 *5 : ヘルスケアモデルでは標準添付。		⑱ USBマウス (光学式) *6 +1,000円	㉔ Office Home & Business 2010 +39,000円	㉕ リカバリデータディスク ドライブディスク *7*9 +3,000円	㉖ 3年パーツ保証 + 3年間翌営業日 訪問修理 +18,000円		
③ インテル® Core™ 2 Duo E7500 (2.93GHz) +12,000円		⑧ 500GB (SATA, 7200rpm) +18,000円	⑫ 厚型 スーパーマルチ +11,000円					⑲ USBマウス (レーザー式) *6 +3,000円	㉔ Office Professional 2010 +68,000円	㉕ リカバリデータディスク ドライブディスク *8 +3,000円	㉖ 4年パーツ保証 + 4年間翌営業日 訪問修理 +26,000円		
		⑧ 160GB (SATA, 7200rpm) ×2 (RAID1) *1 +48,000円	⑫ 薄型 スーパーマルチ *2 +14,000円					㉑ PS/2抗菌 マウス (光学式) *4*5 +2,000円		㉕ リカバリデータディスク ドライブディスク *8*9 +3,000円	㉖ 5年パーツ保証 + 5年間翌営業日 訪問修理 +34,000円		

\*1 : ヘルスケアモデルは選択不可。  
厚型DVD-ROM、厚型スーパーマルチ、ATI Radeon™ HD 5450を同時選択することはできませんので、ご注意ください。

\*2 : HDD 160GB (SATA) ×2 (RAID1) 選択時は薄型のみ選択可。

\*6 : ヘルスケアモデルのみ選択不可。

\*7 : Windows® 7 Professional (32bit版) モデルのみ選択可能。

\*8 : Windows Vista® Business (32bit版) モデルのみ選択可能。

\*9 : DVD-ROM (厚型/薄型) または、スーパーマルチ (厚型/薄型) との同時選択が必要となりますのでご注意ください。

★ 本サービスは、お客様からの要請に基づき当社がWindows® XP Professionalへのダウングレード作業を代行するサービスです。本サービスには、代行サービスに必要なWindows® XP Professionalのリカバリデータディスクが1枚含まれます。また、Windows® XP ProfessionalのドライブディスクはHDD内にイメージで格納してありますので、ご利用の際は書き出し可能なドライブをご利用ください。  
・本サービス適用後のハードディスクには、プレインストールOS※の再セットアップ用のリカバリイメージを格納しておりません。今後プレインストールOS※への再セットアップを予定される場合は、パソコン本体購入時にカスタムメイドにて「リカバリデータディスク」を選択してください。

※プレインストールOSは、Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版、もしくは、Windows Vista® Business (32bit版) with SP2です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO D550/B (標準/ヘルスケアモデル) の変更・追加オプション型名/価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		プレインストールOS		備考
					標準	ヘルスケア 対応	Windows®7 Professional (32bit版)	Windows Vista® Business (32bit版) with SP2	
CPU	① CPU変更Celeron® E3400→Pentium® E5800	FMCCPCD85	本体に同期	2,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® E3400 (2.60GHz) からインテル® Pentium® E5800 (3.20GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® E3400→Pentium® E6700	FMCCPDD85	本体に同期	5,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® E3400 (2.60GHz) からインテル® Pentium® E6700 (3.20GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® E3400→Core™ 2 Duo E7500	FMCCPED85	本体に同期	12,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® E3400 (2.60GHz) からインテル® Core™ 2 Duo E7500 (2.93GHz) に変更します。
メモリ	④ メモリ変更1GB (1GB×1) → 2GB (2GB×1) (DDR3 SDRAM/PC3-10600)	FMCM5D82S	本体に同期	20,000	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (2GB×1) に変更します。メモリアス800MHzのCPU (Celeron E3400, Pentium E5800) ではPC3-6400で動作。メモリアス1066MHzのCPU (Pentium E6700, Core 2 Duo E7500) ではPC3-8500で動作。
	⑤ メモリ変更1GB (1GB×1) → 4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600)	FMCM6D82	本体に同期	30,000	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。メモリアス800MHzのCPU (Celeron E3400, Pentium E5800) ではPC3-6400で動作。メモリアス1066MHzのCPU (Pentium E6700, Core 2 Duo E7500) ではPC3-8500で動作。注) OSが使用可能な領域は約3GBになります。
HDD	⑥ HDD変更160GB (SATA) →250GB (SATA)	FMCD7D82	本体に同期	7,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から250GB (SATA) に変更します。
	⑦ HDD変更160GB (SATA) →320GB (SATA)	FMCD2D82	本体に同期	12,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から320GB (SATA) に変更します。
	⑧ HDD変更160GB (SATA) →500GB (SATA)	FMCD3D82	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から500GB (SATA) に変更します。
	⑨ HDD変更160GB (SATA) →160GB (SATA) ×2 RAID1	FMCD1D82R	本体に同期	48,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) ×2 (RAID1) に変更します。DVD-ROMドライブユニット (厚型) /スーパーマルチ (厚型) グラフィックスカードPCI Express x16スロット増設+グラフィックスカードATI Radeon™ HD 5450との同時選択不可。
	⑩ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMC-DVD82	本体に同期	3,000	●	●	●	●	厚型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、DVD-RAM: 読出最大16倍速、DVD-RW: 読出最大5倍速、DVD-R (DL): 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 (SL): 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) を追加します。
⑪ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMC-DVD82S	本体に同期	4,000	●	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (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 (SL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大10倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速) を追加します。	
光学ドライブ	⑫ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMC-SMD82	本体に同期	11,000	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、書込最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書換最大5倍速 (*1)、DVD-R (SL): 読出最大10倍速、書込最大16倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大10倍速、書込最大16倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-RAM2: 読出最大12倍速、書換最大12倍速、ハブアクセス/ランチャー防止機能) を追加します。 (*1) Windows Vista®/Windows® 7ではFAT32、UDF1.5、UDF2.0形式でのフォーマットと読み書きができません。Windows® XPではFAT32形式でのフォーマットと読み書きができません。またUDF1.5、UDF2.0 (Windows Vista®/Windows® 7で書き込まれたディスク) は読み出しのみ可能です。
	⑬ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMC-SMD82S	本体に同期	14,000	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書換最大5倍速 (*1)、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、書込最大16倍速、DVD-R (DL): 読出最大6倍速、書込最大6倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大10倍速、書込最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-RAM2: 読出最大12倍速、書換最大12倍速、ハブアクセス/ランチャー防止機能) を追加します。 (*1) Windows Vista®/Windows® 7ではFAT32、UDF1.5、UDF2.0形式でのフォーマットと読み書きができません。Windows® XPではFAT32形式でのフォーマットと読み書きができません。またUDF1.5、UDF2.0 (Windows Vista®/Windows® 7で書き込まれたディスク) は読み出しのみ可能です。
	⑭ PCI Express x16スロット増設+グラフィックスカードATI Radeon™ HD 5450追加	FMC-GCD82	本体に同期	18,000	●	●	●	●	PCI Express x16スロットを増設し、グラフィックスカードATI Radeon™ HD 5450 (VRAM: 512MB) に変更します。HDD 160GB (SATA) ×2 (RAID1) との同時選択不可。※DVD-VG接続アダプタが付きません。インテル® G41 Express (チップセットに内蔵) のディスプレイコネクタの使用は不可となります。
セキュリティチップ	⑮ セキュリティチップ追加	FMC-STD82	本体に同期	1,000	●	●	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V1.2準拠。注) 対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium V1.1またはV3.0 (Windows Vista®/Windows® 7版) (別売)。
キーボード	⑯ キーボード変更→抗菌設置キーボード	FMC-AKD92	本体に同期	9,000	●	●	●	●	標準構成のPS/2キーボードを抗菌設置キーボード (PS2) に変更します。※キーボードなしモデルでは選択できません。ヘルスケアモデルでは標準添付となります。受注生産。
	⑰ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMC-PM092	本体に同期	1,000	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。
	⑱ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD92	本体に同期	1,000	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
	⑲ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC-LMD92	本体に同期	3,000	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
マウス	⑳ マウス変更→抗菌マウス (光学式)	FMC-AMD92	本体に同期	2,000	●	●	●	●	標準構成の添付マウスを抗菌マウス (光学式) に変更します。注) ヘルスケアモデルでは標準添付となります。受注生産。
	㉑ Microsoft® Office Personal 2010追加	FMC-AP165	本体に同期	22,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、他を追加します。
	㉒ Microsoft® Office Home & Business 2010追加	FMC-AP166	本体に同期	39,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、OneNote® 2010を追加します。
アプリケーション	㉓ Microsoft® Office Professional 2010追加	FMC-AP167	本体に同期	68,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、Access 2010、OneNote® 2010、Publisher 2010他を追加します。
	㉔ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク追加 (Windows® 7 Professional)	FMC-RDD82A	本体に同期	3,000	●	●	●	●	Windows® 7 Professional (32bit版) 用のリカバリディスク+ドライバーズディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	㉔ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional)	FMC-RDD82B	本体に同期	3,000	●	●	●	●	Windows® 7 Professional (32bit版) 用のリカバリディスク+ドライバーズディスク+WinDVDディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	㉔ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク追加 (Windows Vista® Business)	FMC-RDD8CA	本体に同期	3,000	●	●	●	●	Windows Vista® Business (32bit版) 用のリカバリディスク+ドライバーズディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
リカバリディスク	㉔ リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+WinDVDディスク追加 (Windows Vista® Business)	FMC-RDD8CB	本体に同期	3,000	●	●	●	●	Windows Vista® Business (32bit版) 用のリカバリディスク+ドライバーズディスク+WinDVDディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	㉕ 保証拡張 (3年間/パーツ保証+1年目営業日訪問修理)	FMC-SUP02	本体に同期	2,800	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を1年目営業日訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。保証拡張 (3年間/パーツ保証+1年目営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉕ SupportDesk®バック Lite (3年間営業日訪問修理)	FMC-SUS05	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間営業日訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk®バック Lite (3年間営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉕ SupportDesk®バック Lite (4年間営業日訪問修理)	FMC-SUS06	本体に同期	26,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間営業日訪問修理&4年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk®バック Lite (4年間営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉕ SupportDesk®バック Lite (5年間営業日訪問修理)	FMC-SUS07	本体に同期	34,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間営業日訪問修理&5年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk®バック Lite (5年間営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉕ SupportDesk®バック Lite (3年間当日訪問修理)	FMC-SUS11	本体に同期	25,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間当日訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk®バック Lite (3年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉕ SupportDesk®バック Lite (4年間当日訪問修理)	FMC-SUS12	本体に同期	40,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間当日訪問修理&4年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk®バック Lite (4年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉕ SupportDesk®バック Lite (5年間当日訪問修理)	FMC-SUS13	本体に同期	60,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間当日訪問修理&5年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk®バック Lite (5年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
保証	㉕ SupportDesk®バック Lite (3年間引取修理)	FMC-SUH01	本体に同期	16,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間引取修理&3年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk®バック Lite (3年間引取修理) 規定の書面を同梱。
	㉕ SupportDesk®バック Lite (4年間引取修理)	FMC-SUH02	本体に同期	23,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間引取修理&4年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk®バック Lite (4年間引取修理) 規定の書面を同梱。
	㉕ SupportDesk®バック Lite (5年間引取修理)	FMC-SUH03	本体に同期	30,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間引取修理&5年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk®バック Lite (5年間引取修理) 規定の書面を同梱。
	㉕ Windows® XPダウングレード代行サービス	FMCDCPW05	本体に同期	5,000	●	●	●	●	・本サービスは、お客様からの要請に基づきWindows® XP Professionalへのダウングレード作業代行サービスです。本サービスには、代行サービスに必要なWindows® XP Professionalのリカバリデータディスクが1枚含まれます。また、Windows® XP ProfessionalのドライバーズディスクはHDD内にイメージで格納してありますので、ご利用の際は書き出し可能なドライブをご用意ください。 ・本サービス適用後のハードディスクには、プレインストールOS※の再セットアップ用のリカバリイメージを格納していません。今後プレインストールOS※への再セットアップを予定される場合は、パソコン本体購入時にカスタムメイドにて「リカバリデータディスク」を選択してください。 ※プレインストールOSは、Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版、もしくは、Windows Vista® Business (32bit版) with SP2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。  
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。  
注) Windows Vista®/Windows® 7はFAT32、UDF1.5、UDF2.0形式でのフォーマットと読み書きができません。  
注) Windows Vista®/Windows® 7はFAT32、UDF1.5、UDF2.0形式でのフォーマットと読み書きができません。  
注) Windows Vista®/Windows® 7で書き込まれたディスクは読み出しのみ可能です。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP68「マニュアル一覧」を参照してください。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A4 **ESPRIMO D550/B**  
(24時間モデル) (24時間/ヘルスケアモデル)



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

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	光学 ドライブ	グラフィックス 機能	セキュリティ チップ	キーボード	マウス	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	ダウングレード 代行サービス	カスタ ムメイ ドプラ ス	液晶 ディス プレイ
FMVDF2B0EL (24時間)	160,000	2011.5/中	Windows® 7 Professional (32bit版)	インテル® Celeron® E3400 (2.60GHz)	1GB (1GB×1)	80GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	標準搭載	PS/2 キーボード	PS/2 マウス	—	—	1年引取 修理	—	—	—
FMVDF2B0EN (24時間/ヘル スケアモデル)	170,000	2011.5/中								抗菌縦置 キーボード	PS/2 抗菌マウス						
FMVDF2B04L (24時間)	160,000	2011.5/中	Windows Vista® Business (32bit版) with SP2							PS/2 キーボード	PS/2 マウス						
FMVDF2B04N (24時間/ヘル スケアモデル)	170,000	2011.5/中								抗菌縦置 キーボード	PS/2 抗菌マウス						

標準では内蔵光学ドライブは搭載されません。  
標準構成で本体添付のドライブスディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。

① インテル® Pentium® E5800 (3.20GHz)	④ 2GB (2GB×1)	⑥ 160GB (SATA, 7200rpm)	⑧ 厚型 DVD-ROM *2
+2,000円	+20,000円	+45,000円	+3,000円
② インテル® Pentium® E6700 (3.20GHz)	⑤ 4GB (2GB×2)	⑦ 80GB (SATA, 7200rpm) ×2 (RAID1) *1	⑨ 薄型 DVD-ROM
+5,000円	+30,000円	+50,000円	+4,000円
③ インテル® Core™ 2 Duo E7500 (2.93GHz)	*1: 24時間/ヘルスケア モデルは選択不可。 厚型DVD-ROM、 厚型スーパーマル チを同時選択する ことはできません ので、ご注意ください。		⑩ 厚型 スーパーマルチ *2
+12,000円			+11,000円
			⑪ 薄型 スーパーマルチ
			+14,000円

\*2: HDD 80GB (SATA)  
×2 (RAID1) とは同  
時搭載することはでき  
ませんのでご注意ください。

⑬ 抗菌縦置 キーボード *3*4	⑭ PS/2マウス (光学式) *5	⑰ Office Personal 2010	⑱ リカリテータディスク/ ドライブスディスク/ Windowsディスク *6*8	⑲ 3年保証拡張 + 1年自費営業日 訪問修理	⑳ Windows®XP ダウングレード 代行サービス*
+9,000円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円	+5,000円
⑬ USBマウス (光学式) *5		⑰ Office Home & Business 2010	⑱ リカリテータディスク/ ドライブスディスク/ Windowsディスク *6*8	⑲ 3年パーツ保証 + 3年間営業日 訪問修理	
+1,000円		+39,000円	+3,000円	+18,000円	
⑮ USBマウス (レーザー式) *5		⑰ Office Personal 2010	⑱ リカリテータディスク/ ドライブスディスク/ *7	⑲ 4年パーツ保証 + 4年間営業日 訪問修理	
+3,000円		+68,000円	+3,000円	+26,000円	
⑮ PS/2抗菌 マウス (光学式) *3*4			⑱ リカリテータディスク/ ドライブスディスク/ Windowsディスク *7*8	⑲ 5年パーツ保証 + 5年間営業日 訪問修理	
+2,000円			+3,000円	+34,000円	

\*3: 受注生産です。  
\*4: 24時間/ヘルスケア  
モデルでは標準  
添付。

\*5: 24時間/ヘルスケアモ  
デルのみ選択不可。

\*6: Windows® 7  
Professional (32bit版)  
モデルのみ選択可能。  
\*7: Windows Vista®  
Business (32bit版)  
モデルのみ選択可能。  
\*8: DVD-ROM (厚型/薄型)  
または、スーパーマル  
チ (厚型/薄型) との同  
時選択が必須となりま  
すのでご注意ください。

カスタムメイド  
プラスの詳細につ  
いては、P33  
をご覧ください。  
液晶ディスプレ  
イの詳細につ  
いては、P40  
～41、P60  
～62をご覧ください。

⑳ 3年パーツ保証 + 3年間営業日 訪問修理	+25,000円
㉑ 4年パーツ保証 + 4年間営業日 訪問修理	+40,000円
㉒ 5年パーツ保証 + 5年間営業日 訪問修理	+60,000円
㉓ 3年パーツ保証 + 3年間引取修理	+16,000円
㉔ 4年パーツ保証 + 4年間引取修理	+23,000円
㉕ 5年パーツ保証 + 5年間引取修理	+30,000円

★ 本サービスは、お客様からの要請に基づき当社がWindows® XP Professionalへのダウングレード作業を代行するサービスです。本サービスには、代行サービスに必要なWindows® XP Professionalのリカバリデータディスクが1枚含まれます。また、Windows® XP ProfessionalのドライブスディスクはHDD内にイメージで格納してありますので、ご利用の際は書き出し可能なドライブをご利用ください。  
・本サービス適用後のハードディスクには、プレインストールOS※の再セットアップ用のリカバリイメージを格納しておりません。今後プレインストールOS※への再セットアップを予定される場合は、パソコン本体購入時にカスタムメイドにて「リカバリデータディスク」を選択してください。

※プレインストールOSは、Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版、もしくは、Windows Vista® Business (32bit版) with SP2です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO D550/B (24時間) (24時間/ヘルスケアモデル) の変更・追加オプション型名/価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		プレインストールOS		備考
					24時間 モデル	24時間 ヘルスケア モデル	Windows® 7 Professional (32bit)	Windows Vista® Business (32bit)版 with SP2	
CPU	① CPU変更Celeron® E3400→Pentium® E5800	FMCXCPFB8L	本体に同期	2,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® E3400 (2.60GHz) からインテル® Pentium® E5800 (3.20GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® E3400→Pentium® E6700	FMCXCPDF8L	本体に同期	5,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® E3400 (2.60GHz) からインテル® Pentium® E6700 (3.20GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® E3400→Core™ 2 Duo E7500	FMCXCFE8L	本体に同期	12,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® E3400 (2.60GHz) からインテル® Core™ 2 Duo E7500 (2.93GHz) に変更します。
メモリ	④ メモリ変更1GB (1GB×1) → 2GB (2GB×1) (DDR3 SDRAM/PC3-10600)	FMCXM5D82S	本体に同期	20,000	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (2GB×1) に変更します。メモリスロット800MHzのCPU (Celeron E3400, Pentium E5800) ではPC3-6400で動作。メモリスロット1066MHzのCPU (Pentium E6700, Core 2 Duo E7500) ではPC3-8500で動作。
	⑤ メモリ変更1GB (1GB×1) → 4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600)	FMCXM6D82	本体に同期	30,000	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。メモリスロット800MHzのCPU (Celeron E3400, Pentium E5800) ではPC3-6400で動作。メモリスロット1066MHzのCPU (Pentium E6700, Core 2 Duo E7500) ではPC3-8500で動作。注) OSが使用可能な領域は約3GBになります。
HDD	⑥ HDD変更80GB (SATA) →160GB (SATA)	FMCXD6D8L	本体に同期	45,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から160GB (SATA) に変更します。
	⑦ HDD変更80GB (SATA) → 80GB (SATA) ×2 RAID1	FMCXD4D8LR	本体に同期	50,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から80GB (SATA) ×2 (RAID1) に変更します。DVD-ROMドライブユニット (厚型) /スーパーマルチ (厚型) と同時選択不可。
光学ドライブ	⑧ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMC-DVD82	本体に同期	3,000	●	●	●	●	厚型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 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) を追加します。
	⑨ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMC-DVD82S	本体に同期	4,000	●	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (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 (SL): 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 (SL): 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) を追加します。
	⑩ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMC-SMD82	本体に同期	11,000	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、書込最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書換最大5倍速 (*1)、DVD-R (SL): 読出最大10倍速、書込最大16倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大10倍速、書込最大16倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD+RW: 読出最大12倍速、書換最大12倍速、バッファアンダーランエラー防止機能) を追加します。 (*1) Windows Vista®/Windows® 7はFAT32、UDF1.5、UDF2.0形式でのフォーマットと読み書きができます。Windows XPではFAT32形式でのフォーマットと読み書きができます。またUDF1.5、UDF2.0 (Windows Vista®/Windows® 7で書き込まれたディスク) は読み出しのみ可能です。
	⑪ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMC-SMD82S	本体に同期	14,000	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書換最大5倍速 (*1)、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大6倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大6倍速、書換最大4倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速、バッファアンダーランエラー防止機能) を追加します。 (*1) Windows Vista®/Windows® 7はFAT32、UDF1.5、UDF2.0形式でのフォーマットと読み書きができます。Windows XPではFAT32形式でのフォーマットと読み書きができます。またUDF1.5、UDF2.0 (Windows Vista®/Windows® 7で書き込まれたディスク) は読み出しのみ可能です。
キーボード	⑫ キーボード変更→抗菌縦置キーボード	FMC-AKD92	本体に同期	9,000	●	●	●	●	標準構成のPS/2キーボードを抗菌縦置キーボード (PS2) に変更します。 ※ヘルスケアモデルでは標準添付となります。受注生産。
マウス	⑬ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMC-PM092	本体に同期	1,000	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。
	⑭ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD92	本体に同期	1,000	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
	⑮ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC-LMD92	本体に同期	3,000	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	⑯ マウス変更→抗菌マウス (光学式)	FMC-AMD92	本体に同期	2,000	●	●	●	●	標準構成の添付マウスを抗菌マウス (光学式) に変更します。 注) ヘルスケアモデルでは標準添付となります。受注生産。
アプリケーション	⑰ Microsoft® Office Personal 2010追加	FMC-API165	本体に同期	22,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、他を追加します。
	⑱ Microsoft® Office Home & Business 2010追加	FMC-API166	本体に同期	39,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、OneNote® 2010を追加します。
	⑲ Microsoft® Office Professional 2010追加	FMC-API167	本体に同期	68,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、Access 2010、OneNote® 2010、Publisher 2010他を追加します。
リカバリディスク	⑳ リカバリデータディスク+ドライブディスク追加 (Windows® 7 Professional)	FMC-RDD82A	本体に同期	3,000	●	●	●	●	Windows® 7 Professional (32bit版) 用のリカバリディスク+ドライブディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	㉑ リカバリデータディスク+ドライブディスク+WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional)	FMC-RDD82B	本体に同期	3,000	●	●	●	●	Windows® 7 Professional (32bit版) 用のリカバリディスク+ドライブディスク+WinDVDディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	㉒ リカバリデータディスク+ドライブディスク追加 (Windows Vista® Business)	FMC-RDD8CA	本体に同期	3,000	●	●	●	●	Windows Vista® Business (32bit版) 用のリカバリディスク+ドライブディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	㉓ リカバリデータディスク+ドライブディスク+WinDVDディスク追加 (Windows Vista® Business)	FMC-RDD8CB	本体に同期	3,000	●	●	●	●	Windows Vista® Business (32bit版) 用のリカバリディスク+ドライブディスク+WinDVDディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
保証	㉔ 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP02	本体に同期	2,800	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を1年目翌営業日訪問修理と3年パーツ保証に拡張します。保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉕ SupportDesk/バック Lite (3年間営業日訪問修理)	FMC-SUS05	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間営業日訪問修理と3年パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (3年間営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉖ SupportDesk/バック Lite (4年間営業日訪問修理)	FMC-SUS06	本体に同期	26,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間営業日訪問修理と4年パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (4年間営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉗ SupportDesk/バック Lite (5年間営業日訪問修理)	FMC-SUS07	本体に同期	34,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間営業日訪問修理と5年パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (5年間営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉘ SupportDesk/バック Lite (3年間当日訪問修理)	FMC-SUS11	本体に同期	25,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間当日訪問修理と3年パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (3年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉙ SupportDesk/バック Lite (4年間当日訪問修理)	FMC-SUS12	本体に同期	40,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間当日訪問修理と4年パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (4年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉚ SupportDesk/バック Lite (5年間当日訪問修理)	FMC-SUS13	本体に同期	60,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間当日訪問修理と5年パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (5年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉛ SupportDesk/バック Lite (3年間引取修理)	FMC-SUH01	本体に同期	16,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間引取修理と3年パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (3年間引取修理) 規定の書面を同梱。
	㉜ SupportDesk/バック Lite (4年間引取修理)	FMC-SUH02	本体に同期	23,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間引取修理と4年パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (4年間引取修理) 規定の書面を同梱。
	㉝ SupportDesk/バック Lite (5年間引取修理)	FMC-SUH03	本体に同期	30,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間引取修理と5年パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (5年間引取修理) 規定の書面を同梱。
ダウングレード代行サービス	㉞ Windows® XPダウングレード代行サービス	FMCDCPW05	本体に同期	5,000	●	●	●	●	・本サービスは、お客様からの要請に基づき当社がWindows® XP Professionalへのダウングレード作業を代行するサービスです。本サービスには、代行サービスに必要なWindows® XP Professionalのリカバリデータディスクが1枚含まれます。また、Windows® XP ProfessionalのドライブデータディスクはHDD内にイメージで格納してありますので、ご利用の際は書き出し可能なドライブをご用意ください。 ・本サービス適用後のハードディスクには、プレインストールOS※の再セットアップ用のリカバリイメージを格納してあります。今後プレインストールOS※への再セットアップを予定される場合は、パソコン本体購入時にカスタムメイドにて「リカバリデータディスク」を選択してください。 ※プレインストールOSは、Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版、もしくは、Windows Vista® Business (32bit版) with SP2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。

注) カスタムメイドオプションの単独追加はできません。

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。

(\*) Windows Vista®/Windows® 7はFAT32、UDF1.5、UDF2.0形式でのフォーマットと読み書きができます。

またUDF1.5、UDF2.0 (Windows Vista®/Windows® 7で書き込まれたディスク) は読み出しのみ可能です。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmwORLD.net/biz/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP68「マニュアル一覧」を参照してください。

コンパクト型

A4 **ESPRIMO D550/B**  
(国際エネルギー省プログラム対応モデル)



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

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	光学 ドライブ	グラフィックス 機能	セキュリティ チップ	キーボード	マウス	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	ダウンロード 代行サービス	カスタ ムメイド プラス	液晶 ディスプレイ
FMVDF2B0ER	122,000	2011.5/中	Windows® 7 Professional (32bit版)	インテル® Celeron® E3400 (2.60GHz)	2GB (2GB×1)	160GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	—	PS/2 キーボード	PS/2 マウス	—	—	1年引取 修理	—	—	—
FMVDF2B04R	122,000	2011.5/中	Windows Vista® Business (32bit版) with SP2	インテル® Celeron® E3400 (2.60GHz)	2GB (2GB×1)	160GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	—	PS/2 キーボード	PS/2 マウス	—	—	1年引取 修理	—	—	—

標準では内蔵光学ドライブは搭載されません。  
標準構成で本体添付のドライブディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。

① インテル® Pentium® E5800 (3.20GHz) +2,000円	④ 4GB (2GB×2) *3 +20,000円	⑤ 250GB (SATA, 7200rpm) +7,000円	⑧ 厚型 DVD-ROM +3,000円
② インテル® Pentium® E5700 (3.20GHz) +5,000円		⑥ 320GB (SATA, 7200rpm) +12,000円	⑨ 薄型 DVD-ROM +4,000円
③ インテル® Core™ 2 Duo E7500 (2.93GHz) +12,000円		⑦ 500GB (SATA, 7200rpm) +18,000円	⑩ 厚型 スーパーマルチ +11,000円
			⑪ 薄型 スーパーマルチ +14,000円

⑫ セキュリティ チップ +1,000円	⑬ 抗菌設置 キーボード *4 +9,000円	⑭ PS/2マウス (光学式) +1,000円	⑮ Office Personal 2010 +22,000円	⑰ リカバリディスク 3枚 +3,000円	⑱ 3年保証拡張 + 1年目翌営業日 訪問修理 +2,800円	⑲ Windows® XP ダウンロード 代行サービス* +5,000円
-------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------	---	--------------------------------	--	--

\*4：受注生産です。

⑯ USBマウス (光学式) +1,000円	⑰ Office Home & Business 2010 +39,000円	⑱ リカバリディスク 3枚 +3,000円	⑳ 3年パーツ保証 + 3年開当日訪問 修理 +18,000円
⑰ USBマウス (レーザー式) +3,000円	⑰ Office Professional 2010 +68,000円	⑱ リカバリディスク 4枚 +3,000円	㉑ 4年パーツ保証 + 4年開当日訪問 修理 +26,000円
⑰ PS/2抗菌 マウス (光学式) *5 +2,000円		⑱ リカバリディスク 5枚 +3,000円	㉒ 5年パーツ保証 + 5年開当日訪問 修理 +34,000円

\*5：受注生産です。

\*6：Windows® 7 Professional (32bit版) モデルのみ選択可能。  
\*7：Windows Vista® Business (32bit版) モデルのみ選択可能。  
\*8：DVD-ROM(厚型/薄型)または、スーパーマルチ(厚型/薄型)との同時選択が必須となりますのでご注意ください。

㉑ 3年パーツ保証 + 3年開当日訪問 修理 +25,000円
㉒ 4年パーツ保証 + 4年開当日訪問 修理 +40,000円
㉓ 5年パーツ保証 + 5年開当日訪問 修理 +60,000円
㉔ 3年パーツ保証 + 3年開引取修理 +16,000円
㉕ 4年パーツ保証 + 4年開引取修理 +23,000円
㉖ 5年パーツ保証 + 5年開引取修理 +30,000円

★ 本サービスは、お客様からの要請に基づき当社がWindows® XP Professionalへのダウングレード作業を代行するサービスです。本サービスには、代行サービスに必要なWindows® XP Professionalのリカバリデータディスクが1枚含まれます。また、Windows® XP ProfessionalのドライブディスクはHDD内にイメージで格納してありますので、ご利用の際は書き出し可能なドライブをご用意ください。  
・本サービス適用後のハードディスクには、プレインストールOS※の再セットアップ用のリカバリイメージを格納していません。今後プレインストールOS※への再セットアップを予定される場合は、パソコン本体購入時にカスタムメイドにて「リカバリデータディスク」を選択してください。

※プレインストールOSは、Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版、もしくは、Windows Vista® Business (32bit版) with SP2です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO D550/B (国際エネルギースタープログラム対応モデル) の変更・追加オプション型名/価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プレインストールOS		備考
					Windows® 7 Professional (32bit版)	Windows Vista® Business with SP2	
CPU	① CPU変更Celeron® E3400→Pentium® E5800	FMCXCPCD85	本体に同期	2,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® E3400 (2.60GHz) からインテル® Pentium® E5800 (3.20GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® E3400→Pentium® E6700	FMCXCPCD85	本体に同期	5,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® E3400 (2.60GHz) からインテル® Pentium® E6700 (3.20GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® E3400→Core™ 2 Duo E7500	FMCXCPCD85	本体に同期	12,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® E3400 (2.60GHz) からインテル® Core™ 2 Duo E7500 (2.93GHz) に変更します。
メモリ	④ メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600)	FMCXM6D82D	本体に同期	20,000	●	●	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。メモリスバス1066MHzのCPU (Pentium E6700, Core 2 Duo E7500) ではPC3-6400で動作。メモリスバス1066MHzのCPU (Pentium E6700, Core 2 Duo E7500) ではPC3-8500で動作。注) OSが使用可能な領域は約3GBになります。
	⑤ HDD変更160GB (SATA) →250GB (SATA)	FMCXD7D82	本体に同期	7,000	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から250GB (SATA) に変更します。
HDD	⑥ HDD変更160GB (SATA) →320GB (SATA)	FMCXD7D82	本体に同期	12,000	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から320GB (SATA) に変更します。
	⑦ HDD変更160GB (SATA) →500GB (SATA)	FMCXD3D82	本体に同期	18,000	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から500GB (SATA) に変更します。
	⑧ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMC-DVD82	本体に同期	3,000	●	●	厚型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD+R (SL): 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) を追加します。
光学ドライブ	⑨ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMC-DVD82S	本体に同期	4,000	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (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 (SL): 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 (SL): 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) を追加します。
	⑩ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMC-SMD82	本体に同期	11,000	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、書込最大40倍速、CD-RW: 読出最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書込最大4倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、書込最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大10倍速、書込最大16倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD-RAM2: 読出最大12倍速、書込最大12倍速、パフアアンダーランエラー防止機能) を追加します。 (*1) Windows Vista®/Windows® 7はFAT32、UDF1.5、UDF2.0の形式でのフォーマットと読み書きができます。Windows XP®ではFAT32形式でのフォーマットと読み書きができます。またUDF1.5、UDF2.0 (Windows Vista®/Windows® 7で書き込まれたディスク) は読み出しのみ可能です。
	⑪ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMC-SMD82S	本体に同期	14,000	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書込最大5倍速 (*1)、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書込最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、書込最大4倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書込最大8倍速、パフアアンダーランエラー防止機能) を追加します。 (*1) Windows Vista®/Windows® 7はFAT32、UDF1.5、UDF2.0の形式でのフォーマットと読み書きができます。Windows XP®ではFAT32形式でのフォーマットと読み書きができます。またUDF1.5、UDF2.0 (Windows Vista®/Windows® 7で書き込まれたディスク) は読み出しのみ可能です。
セキュリティチップ	⑫ セキュリティチップ追加	FMC-STD82	本体に同期	1,000	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V1.2準拠。注) 対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium V1.1またはV3.0 (Windows Vista®/Windows® 7版) (別売)。 ※受注生産。
キーボード	⑬ キーボード変更→抗菌縦置きキーボード	FMC-AKD92	本体に同期	9,000	●	●	標準構成のPS/2キーボードを抗菌縦置きキーボード (PS/2) に変更します。 ※受注生産。
マウス	⑭ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMC-PM92	本体に同期	1,000	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。
	⑮ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD92	本体に同期	1,000	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
	⑯ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC-LMD92	本体に同期	3,000	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	⑰ マウス変更→抗菌マウス (光学式)	FMC-AMD92	本体に同期	2,000	●	●	標準構成の添付マウスを抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※受注生産。
アプリケーション	⑱ Microsoft® Office Personal 2010追加	FMC-AP165	本体に同期	22,000	●	●	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、他を追加します。
	⑲ Microsoft® Office Home & Business 2010追加	FMC-AP166	本体に同期	39,000	●	●	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、OneNote® 2010を追加します。
	⑳ Microsoft® Office Professional 2010追加	FMC-AP167	本体に同期	68,000	●	●	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、Access 2010、OneNote® 2010、Publisher 2010他を追加します。
リカバリディスク	㉑ リカバリデータディスク+ドライバースディスク追加 (Windows® 7 Professional)	FMC-RDD82A	本体に同期	3,000	●	-	Windows® 7 Professional (32bit版) 用のリカバリディスク+ドライバースディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	㉒ リカバリデータディスク+ドライバースディスク+WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional)	FMC-RDD82B	本体に同期	3,000	●	-	Windows® 7 Professional (32bit版) 用のリカバリディスク+ドライバースディスク+WinDVDディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	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 Vista® Business)	FMC-RDD8CA	本体に同期	3,000	-	●	Windows Vista® Business (32bit版) 用のリカバリディスク+ドライバースディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	㉔ リカバリデータディスク+ドライバースディスク+WinDVDディスク追加 (Windows Vista® Business)	FMC-RDD8CB	本体に同期	3,000	-	●	Windows Vista® Business (32bit版) 用のリカバリディスク+ドライバースディスク+WinDVDディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
保証	㉕ 保証拡張 (3年間/パーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP02	本体に同期	2,800	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を1年目翌営業日訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。保証拡張 (3年間/パーツ保証+1年目翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉖ SupportDesk/バック Lite (3年間営業日訪問修理)	FMC-SUS05	本体に同期	18,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間営業日訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (3年間営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉗ SupportDesk/バック Lite (4年間営業日訪問修理)	FMC-SUS06	本体に同期	26,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間営業日訪問修理&4年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (4年間営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉘ SupportDesk/バック Lite (5年間営業日訪問修理)	FMC-SUS07	本体に同期	34,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間営業日訪問修理&5年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (5年間営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉙ SupportDesk/バック Lite (3年間当日訪問修理)	FMC-SUS11	本体に同期	25,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間当日訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (3年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉚ SupportDesk/バック Lite (4年間当日訪問修理)	FMC-SUS12	本体に同期	40,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間当日訪問修理&4年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (4年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉛ SupportDesk/バック Lite (5年間当日訪問修理)	FMC-SUS13	本体に同期	60,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間当日訪問修理&5年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (5年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉜ SupportDesk/バック Lite (3年間引取修理)	FMC-SUH01	本体に同期	16,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間引取修理&3年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (3年間引取修理) 規定の書面を同梱。
	㉝ SupportDesk/バック Lite (4年間引取修理)	FMC-SUH02	本体に同期	23,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間引取修理&4年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (4年間引取修理) 規定の書面を同梱。
	㉞ SupportDesk/バック Lite (5年間引取修理)	FMC-SUH03	本体に同期	30,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間引取修理&5年/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (5年間引取修理) 規定の書面を同梱。
ダウングレード代行サービス	㉟ Windows® XPダウングレード代行サービス	FMCDCPW05	本体に同期	5,000	●	●	本サービスは、お客様からの要請に基づき当社がWindows® XP Professionalへのダウングレード作業を代行するサービスです。本サービスには、代行サービスに必要なWindows® XP Professionalのリカバリデータディスクが1枚含まれます。また、Windows® XP ProfessionalのドライバースディスクはHDD内にイメージで格納してありますので、ご利用の際は書き出し可能なドライブをご用意ください。 本サービス適用後のハードディスクには、プレインストールOS※の再セットアップ用のリカバリイメージを格納していません。今後プレインストールOS※への再セットアップを予定される場合は、パソコン本体購入時にカスタムメイドにて「リカバリデータディスク」を選択してください。 ※ プレインストールOSは、Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版、もしくは、Windows Vista® Business (32bit版) with SP2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。

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) Windows Vista®/Windows® 7はFAT32、UDF1.5、UDF2.0の形式でのフォーマットと読み書きができます。

またUDF1.5、UDF2.0 (Windows Vista®/Windows® 7で書き込まれたディスク) は読み出しのみ可能です。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmwORLD.net/biz/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP68「マニュアル一覧」を参照してください。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

液晶一体型

A5 **ESPRIMO K552/C**  
(国際エネルギースタープログラム対応)



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

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	光学ドライブ	セキュリティチップ	ポート追加	ディスプレイ	キーボード	マウス	アプリケーション	リカバリディスク	保証	ダウングレード 代行サービス	カスタム メイド プラス												
FMVKG2P2M1	193,000	2011.5/末	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1適用済み	インテル® Celeron® B810 プロセッサ (1.60GHz)	2GB (2GB×1)	160GB (SATA)	薄型 DVD-ROM	—	—	17型TFTカラーLCD 装置 (液晶一体型)	PS/2キーボード	PS/2マウス	—	—	1年引取修理	—	—												
FMVKG2P2M0	189,000	2011.5/末	—		—						—							—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
FMVKG2P2E1	183,000	2011.5/末	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1適用済み		1GB (1GB×1)						—							—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FMVKG2P2E0	179,000	2011.5/末	—		—						—							—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FMVKG2P241	183,000	2011.5/末	Windows Vista® Business (32bit版) with SP2		—						—							—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FMVKG2P240	179,000	2011.5/末	—		—						—							—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

【注】インテル® Core™ i3 プロセッサ搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主様向けになります。

① インテル® Core™ i3-2310M プロセッサ (2.10GHz) 【注】 +3,000円	③ 2GB (1GB×2) *1 +10,000円	⑦ 320GB (SATA, 7200rpm) +12,000円	⑨ 薄型スーパーマルチ +10,000円	⑩ セキュリティチップ +1,000円	⑪ シリアルポート追加 +6,000円	⑭ 19型ワイド液晶変更 +5,000円	⑰ 抗菌縦置キーボード *4 +9,000円	⑱ PS/2マウス (光学式) +1,000円	㉑ Office Personal 2010 +22,000円	㉒ リカバリディスク/ドライバー/ソフトウェア/Win10ディスク *5 +3,000円	㉓ 3年保証拡張 + 1年目翌営業日訪問修理 +2,800円	㉔ Windows® XP ダウングレード代行サービス *7 +5,000円	カスタムメイドプラスの詳細については、P33をご覧ください。
② インテル® Core™ i5-2520M (2.50GHz) +22,000円	④ 2GB (2GB×1) *1 +20,000円	⑧ 500GB (SATA, 7200rpm) +18,000円	⑫ 4GB (2GB×2) *1 +30,000円	⑬ シリアルポート + フロントUSBポート追加 +7,000円	⑮ フロントUSBポート追加 +1,000円	⑯ 23型ワイド液晶変更 +37,000円	⑲ タッチパネル追加 *3 +36,000円	⑳ USBマウス (レーザー式) +3,000円	㉒ Office Home & Business 2010 +39,000円	㉒ リカバリディスク/ドライバー/ソフトウェア/Win10ディスク *6 +3,000円	㉓ 3年保証 + 3年目翌営業日訪問修理 +18,000円	*7: Windows® 7 Professional (64bit版) モデルは選択できません。	
⑤ 4GB (2GB×2) *1 +30,000円	⑥ 4GB (2GB×2) *2 +20,000円	⑪ *1: Windows® 7 Professional (32bit版) SP1適用済み、Windows Vista® Business (32bit版) モデルのみ選択可能。 *2: Windows® 7 Professional (64bit版) SP1適用済みモデルのみ選択可能。	⑲ *3: Windows® 7 Professional (64bit版) SP1適用済みモデルは選択不可。17型ディスプレイのみ追加可能。 *4: 受注生産です。	㉑ *5: Windows® 7 Professional (32bit版/64bit版) SP1適用済みのみ選択可能。 *6: Windows Vista® Business (32bit版) のみ選択可能。	㉓ *7: Windows® 7 Professional (64bit版) モデルは選択できません。								
㉕ 3年保証 + 3年目当日訪問修理 +25,000円	㉖ 4年保証 + 4年目当日訪問修理 +40,000円	㉗ 5年保証 + 5年目当日訪問修理 +60,000円	㉘ 3年保証 + 3年目引取修理 +16,000円	㉙ 4年保証 + 4年目引取修理 +23,000円	㉚ 5年保証 + 5年目引取修理 +30,000円								

★ 本サービスは、お客様からの要請に基づき当社がWindows® XP Professionalへのダウングレード作業を代行するサービスです。本サービスには、代行サービスに必要なWindows® XP Professionalのリカバリデータディスクが1枚含まれます。また、Windows® XP ProfessionalのドライバースディスクはHDD内にイメージで格納してありますので、ご利用の際は書き出し可能なドライブをご用意ください。  
・本サービス適用後のハードディスクには、プレインストールOS※の再セットアップ用のリカバリイメージを格納しておりません。今後プレインストールOS※への再セットアップを予定される場合は、パソコン本体購入時にカスタムメイドにて「リカバリデータディスク」を選択してください。

※プレインストールOSは、Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 (SP1適用済み)、もしくは、Windows Vista® Business (32bit版) with SP2です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO K552/C (国際エネルギースタープログラム対応)の変更・追加オプション型名/価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プレインストールOS			備考
					Windows® 7 Professional (64bit版) SP1適用済み	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1適用済み	Windows Vista® Business (32bit版) with SP2	
CPU	① CPU変更Celeron® B810→Core™ i3-2310M	FMCXCPKK92	本体に同期	3,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® B810 (1.60GHz) からインテル® Core™ i3-2310M (2.10GHz)に変更します。
	② CPU変更Celeron® B810→Core™ i5-2520M	FMCXCPKL92	本体に同期	22,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® B810 (1.60GHz) からインテル® Core™ i5-2520M (2.50GHz)に変更します。
メモリ	③ メモリ変更1GB (1GB×1) →2GB (1GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600、SO-DIMM)	FMCXM5K92D	本体に同期	10,000	-	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (1GB×2)に変更します。 PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM
	④ メモリ変更1GB (1GB×1) →2GB (2GB×1) (DDR3 SDRAM/PC3-10600、SO-DIMM)	FMCXM5K92S	本体に同期	20,000	-	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (2GB×1)に変更します。 PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM
	⑤ メモリ変更1GB (1GB×1) →4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600、SO-DIMM)	FMCXM6K92D	本体に同期	30,000	-	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2)に変更します。 PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM
	⑥ メモリ変更2GB (2GB×1) →4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600、SO-DIMM)	FMCXM6K92C	本体に同期	20,000	●	-	-	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (2GB×2)に変更します。 PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM
HDD	⑦ HDD変更160GB (SATA) →320GB (SATA)	FMCXD2K92	本体に同期	12,000	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から320GB (SATA)に変更します。
	⑧ HDD変更160GB (SATA) →500GB (SATA)	FMCXD3K92	本体に同期	18,000	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から500GB (SATA)に変更します。
光学ドライブ	⑨ DVD-ROMドライブユニット→ スーパーマルチ (薄型) 変更	FMCXSMK92	本体に同期	10,000	●	●	●	標準搭載DVD-ROMをスーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書換最大5倍速 (*1)、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大6倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読出最大6倍速、書換最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大8倍速、書込最大4倍速、DVD+R (DL): 読出最大6倍速、書込最大4倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速、バッファアンダーランエラー防止機能)へ変更します。 (*1) Windows Vista®/Windows® 7はFAT32、UDF1.5、UDF2.0の形式でのフォーマットと読み書きができます。Windows® XPではFAT32形式でのフォーマットと読み書きができます。またUDF1.5、UDF2.0 (Windows Vista®/Windows® 7で書き込まれたディスク)は読み出しのみ可能です。
セキュリティチップ	⑩ セキュリティチップ追加	FMC-STK92	本体に同期	1,000	●	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V1.2準拠。 注) 対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium (OSがWindows® XP Professionalの場合)、V1.1、Windows Vista® Businessの場合はV2.0またはV3.0、Windows® 7 Professionalの場合はV3.0) 別売。
ポート追加	⑪ シリアルポート追加	FMC-SEK92	本体に同期	6,000	●	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。
	⑫ フロントUSBポート追加	FMC-USK92	本体に同期	1,000	●	●	●	USBポート (2.0準拠) ×2 (フロント)を追加します。
	⑬ シリアルポート+フロントUSB追加	FMC-SSK92	本体に同期	7,000	●	●	●	シリアルポート (RS232C、9PIN) ×1と、USBポート (2.0準拠) ×2 (フロント)を追加します。
ディスプレイ	⑭ タッチパネル追加	FMC-TPK92	本体に同期	36,000	-	●	●	薄型抵抗方式内蔵タッチパネル。※17型TFTカラー LCD装備モデルのみ追加可能です。
	⑮ 19型ワイド液晶変更	FMC-19K92	本体に同期	5,000	●	●	●	19型ワイドカラー液晶ディスプレイへ変更。
	⑯ 23型ワイド液晶変更	FMC-23K92	本体に同期	37,000	●	●	●	23型ワイドカラー液晶ディスプレイ (LED)へ変更。
キーボード	⑰ 抗菌縦置きキーボード	FMC-AKD92	本体に同期	9,000	●	●	●	標準構成の添付キーボードを抗菌縦置きキーボードに変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。受注生産。
マウス	⑱ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMC-PMD92	本体に同期	1,000	●	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式)に変更します。
	⑲ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD92	本体に同期	1,000	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式)に変更します。
	⑲ マウス変更→USBマウス (レーザー)	FMC-LMD92	本体に同期	3,000	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー)に変更します。
	⑲ マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)	FMC-AMD92	本体に同期	2,000	●	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2抗菌マウス (光学式)に変更します。 ※受注生産。
アプリケーション	⑳ Microsoft® Office Personal 2010追加	FMC-AP165	本体に同期	22,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、他を追加します。
	㉑ Microsoft® Office Home & Business 2010追加	FMC-AP166	本体に同期	39,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010を追加します。
	㉒ Microsoft® Office Professional 2010追加	FMC-AP167	本体に同期	68,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、Access 2010、Publisher 2010他を追加します。
リカバリディスク	㉓ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 7 Professional)	FMC-RDK92B	本体に同期	3,000	●	●	-	Windows® 7 Professional (64bit版/32bit版) SP1適用済みのリカバリデータディスク+ InterVideoWinDVD® for Fujitsuを添付します。 リカバリデータディスクの媒体はDVD-ROM、InterVideoWinDVD® for Fujitsuの媒体はCD-ROMと なります。
	㉓ リカバリデータディスク+ ドライバースディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows Vista Professional)	FMC-RDK92C	本体に同期	3,000	-	-	●	Windows Vista® Business with Service Pack2用のリカバリデータディスク+ InterVideoWinDVD® for Fujitsuを添付します。 リカバリデータディスクの媒体はDVD-ROM、InterVideoWinDVD® for Fujitsuの媒体はCD-ROMと なります。
保証	㉔ 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP02	本体に同期	2,800	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を1年目翌営業日訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3 年保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉔ SupportDesk/バックLite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS05	本体に同期	18,000	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間翌営業日訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3 年保証拡張 (3年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉔ SupportDesk/バックLite (4年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS06	本体に同期	26,000	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間翌営業日訪問修理&4年パーツ保証に拡張します。本体に「4 年保証拡張 (4年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉔ SupportDesk/バックLite (5年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS07	本体に同期	34,000	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間翌営業日訪問修理&5年パーツ保証に拡張します。本体に「5 年保証拡張 (5年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉔ SupportDesk/バック Lite (3年間当日訪問修理)	FMC-SUS11	本体に同期	25,000	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間当日訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。 SupportDesk/バック Lite (3年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉔ SupportDesk/バック Lite (4年間当日訪問修理)	FMC-SUS12	本体に同期	40,000	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間当日訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。 SupportDesk/バック Lite (4年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉔ SupportDesk/バック Lite (5年間当日訪問修理)	FMC-SUS13	本体に同期	60,000	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間当日訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。 SupportDesk/バック Lite (5年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉔ SupportDesk/バック Lite (3年間引取修理)	FMC-SUH01	本体に同期	16,000	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間引取修理&3年パーツ保証に拡張します。 SupportDesk/バック Lite (3年間引取修理) 規定の書面を同梱。
ダウングレード 代行サービス	㉕ Windows® XPダウングレード代行サービス	FMCDCPW13	本体に同期	5,000	-	●	●	・本サービスは、お客様からの要請に基づき当社がWindows® XP Professionalへのダウングレード作業を 代行するサービスです。本サービスには、代行サービスに必要なWindows® XP Professionalのリカバリ データディスクが1枚含まれます。また、Windows® XP ProfessionalのドライバースディスクはHDD内に イメージで格納してありますので、ご利用の際は書き出し可能なドライブをご用意ください。 ・本サービス適用後のハードディスクには、プレインストールOS※の再セットアップ用のリカバリイメージ を格納してありません。今後プレインストールOS※への再セットアップを予定される場合は、パソコン本 体購入時にカスタムメイドにて「リカバリデータディスク」を選択してください。 ※プレインストールOSは、Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 (SP1適用済み)、もしくは、 Windows Vista® Business (32bit版) with SP2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。

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。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmwORLD.net/biz/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP68「マニュアル一覧」を参照してください。

液晶一体型

A6 **ESPRIMO K550/A**  
(国際エネルギー省プログラム対応)



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

■17型TFTカラー LCD装備

【  】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	HDD	光学 ドライブ	ポート追加	ディスプレイ	キーボード	マウス	アプリケーション	リカバリ ディスク	保証	ダウングレード 代行サービス	カスタム メイド プラス		
FMVKE2P2E1	178,000	済	Windows® 7 Professional (32bit版)	インテル® Celeron® 900 (2.20GHz)	1GB (1GB×1)	160GB (SATA)	薄型 DVD-ROM	—	17型TFT カラー LCD 装備 (液晶一体型)	PS/2キーボード	PS/2 マウス	—	—	1年引取 修理	—	—		
FMVKE2P2E0	174,000	済								—								
FMVKE2P241	178,000	済	Windows Vista® Business (32bit版) with SP2							—							—	PS/2キーボード
FMVKE2P240	174,000	済																—

ドライバースディスクは標準添付されません。カスタムメイドで⑬～⑳のいずれかを購入いただくか、リカバリ領域内のドライバースディスクをDVD-R媒体に書き出しして使用してください。その際、カスタムメイドのスーパーマルチもしくは外付けのスーパーマルチ (FMV-NSM53) を購入してください。詳細につきましては、P3をご覧ください。

① 2GB (1GB×2) +10,000円	④ 320GB (SATA, 7200rpm) +12,000円	⑥ 薄型 スーパーマルチ +10,000円	⑦ シリアル ポート追加 +6,000円	⑩ タッチパネル 追加 +36,000円	⑪ 抗菌設置 キーボード *1 +9,000円	⑫ PS/2マウス (光学式) +1,000円	⑬ Office Personal 2010 +22,000円	⑭ リカバリディスク +ドライバースディスク +WinDVDディスク (Windows® 7 Professional) +3,000円	⑮ 3年保証拡張 + 1年目翌営業日 訪問修理 +2,800円	⑯ Windows® XP ダウングレード 代行サービス* +5,000円	カスタム メイドプラス の詳細につい ては、P33を ご覧ください。
② 2GB (2GB×1) +20,000円	⑤ 500GB (SATA, 7200rpm) +18,000円	⑧ フロント USBポート 追加 +1,000円	*1: 受注生産です。		⑬ USBマウス (光学式) +1,000円	⑰ Office Home & Business 2010 +39,000円	⑱ リカバリディスク +ドライバースディスク +WinDVDディスク (Windows Vista® Professional) +3,000円	⑳ 3年パーツ保証 + 3年開翌営業日 訪問修理 +18,000円			
③ 4GB (2GB×2) +30,000円		⑨ シリアルポート + フロントUSB 追加 +7,000円		⑭ USBマウス (レーザー式) +3,000円	⑰ Office Professional 2010 +68,000円		㉑ 4年パーツ保証 + 4年開翌営業日 訪問修理 +26,000円				
				⑮ PS/2抗菌 マウス (光学式) *1 +2,000円			㉒ 5年パーツ保証 + 5年開翌営業日 訪問修理 +34,000円				
							㉓ 3年パーツ保証 + 3年開当日訪問 修理 +25,000円				
							㉔ 4年パーツ保証 + 4年開当日訪問 修理 +40,000円				
							㉕ 5年パーツ保証 + 5年開当日訪問 修理 +60,000円				
							㉖ 3年パーツ保証 + 3年開引取修理 +16,000円				
							㉗ 4年パーツ保証 + 4年開引取修理 +23,000円				
							㉘ 5年パーツ保証 + 5年開引取修理 +30,000円				

★本サービスは、お客様からの要請に基づき当社がWindows® XP Professionalへのダウングレード作業を代行するサービスです。本サービスには、代行サービスに必要なWindows® XP Professionalのリカバリデータディスクが1枚含まれます。また、Windows® XP ProfessionalのドライバースディスクはHDD内にイメージで格納してありますので、ご利用の際は書き出し可能なドライブをご用意ください。  
・本サービス適用後のハードディスクには、プレインストールOS※の再セットアップ用のリカバリイメージを格納しておりません。今後プレインストールOS※への再セットアップを予定される場合は、パソコン本体購入時にカスタムメイドにて「リカバリデータディスク」を選択してください。

※プレインストールOSは、Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版、もしくは、Windows Vista® Business (32bit版) with SP2です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[ESPRIMO K550/A (国際エネルギープログラム対応) の変更・追加オプション型名/価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プレインストールOS		備考
					Windows® 7 Professional (32bit版)	Windows Vista® Business (32bit版) with SP2	
メモリ	① メモリ変更1GB (1GB×1) → 2GB (1GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600, SO-DIMM)	FMCXM5K72	本体に同期	10,000	●	●	標準搭載メモリの1GB (1GB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM SO-DIMM
	② メモリ変更1GB (1GB×1) → 2GB (2GB×1) (DDR3 SDRAM/PC3-10600, SO-DIMM)	FMCXM5K72S	本体に同期	20,000	●	●	標準搭載メモリの1GB (1GB×1) から2GB (2GB×1) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM SO-DIMM
	③ メモリ変更1GB (1GB×1) → 4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600, SO-DIMM)	FMCXM6K72	本体に同期	30,000	●	●	標準搭載メモリの1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM SO-DIMM
HDD	④ HDD変更160GB (SATA) → 320GB (SATA)	FMCXD2D64	本体に同期	12,000	●	●	標準搭載ハードディスクの160GB (SATA) から320GB (SATA) に変更します。
	⑤ HDD変更160GB (SATA) → 500GB (SATA)	FMCXD3D64	本体に同期	18,000	●	●	標準搭載ハードディスクの160GB (SATA) から500GB (SATA) に変更します。
光学ドライブ	⑥ DVD-ROMドライブユニット→スーパーマルチ (薄型) 変更	FMCXSMK72S	本体に同期	10,000	●	●	標準搭載DVD-ROMをスーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書換最大5倍速 (*1)、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大6倍速、書換最大4倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大6倍速、書込最大4倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速、バッファアンダーランエラー防止機能)へ変更します。 (*1) Windows Vista®/Windows® 7はFAT32、UDF1.5、UDF2.0の形式でのフォーマットと読み書きができません。Windows® XPではFAT32形式でのフォーマットと読み書きができません。またUDF1.5、UDF2.0 (Windows Vista®/Windows® 7で書き込まれたディスク) は読み出しのみ可能です。
ポート追加	⑦ シリアルポート追加	FMC-SEK72	本体に同期	6,000	●	●	シリアルポート (RS232C, 9PIN) ×1を追加します。
	⑧ フロントUSBポート追加	FMC-USK72	本体に同期	1,000	●	●	USBポート (2.0準拠) ×2 (フロント) を追加します。
	⑨ シリアルポート+フロントUSB追加	FMC-SSK72	本体に同期	7,000	●	●	シリアルポート (RS232C, 9PIN) ×1と、USBポート (2.0準拠) ×2 (フロント)
ディスプレイ	⑩ タッチパネル追加	FMC-TPK72	本体に同期	36,000	●	●	薄膜抵抗方式内蔵タッチパネル。17型TFTカラー LCD装備モデルのみ追加可能です。
キーボード	⑪ 抗菌設置キーボード	FMC-AKD72	本体に同期	9,000	●	●	標準構成の添付キーボードを抗菌設置キーボードに変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。受注生産。
マウス	⑫ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMC-PMD72	本体に同期	1,000	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。
	⑬ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD72	本体に同期	1,000	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
	⑭ マウス変更→USBマウス (レーザー)	FMC-LMD72	本体に同期	3,000	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー) に変更します。
	⑮ マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)	FMC-AMD72	本体に同期	2,000	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※受注生産。
アプリケーション	⑯ Microsoft® Personal 2010追加	FMC-AP165	本体に同期	22,000	●	●	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、他を追加します。
	⑰ Microsoft® Home & Business 2010追加	FMC-AP166	本体に同期	39,000	●	●	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010を追加します。
	⑱ Microsoft® Professional 2010追加	FMC-AP167	本体に同期	68,000	●	●	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、Access 2010、Publisher 2010他を追加します。
リカバリディスク	⑲ リカバリデータディスク+ドライバースディスク+WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional)	FMC-RKD72B	本体に同期	3,000	●	-	Windows® 7 Professional (32bit版) 用のリカバリデータディスク+InterVideoWinDVD® for Fujitsuを添付します。 リカバリデータディスクの媒体はDVD-ROM、InterVideoWinDVD® for Fujitsuの媒体はCD-ROMとなります。
	⑳ リカバリデータディスク+ドライバースディスク+WinDVDディスク追加 (Windows Vista® Professional)	FMC-RKD7CB	本体に同期	3,000	-	●	Windows Vista® Business with Service Pack 1 (32bit版) 用のリカバリデータディスク+InterVideoWinDVD® for Fujitsuを添付します。 リカバリデータディスクの媒体はDVD-ROM、InterVideoWinDVD® for Fujitsuの媒体はCD-ROMとなります。
保証	㉑ 保証拡張 (3年間/パーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP02	本体に同期	2,800	●	●	標準保証 (1年引取修理) を1年目翌営業日以降訪問修理&3年間/パーツ保証に拡張します。保証拡張 (3年間/パーツ保証+1年目翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉒ SupportDesk/バックLite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS05	本体に同期	18,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間翌営業日以降訪問修理&3年間/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バックLite (3年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉓ SupportDesk/バックLite (4年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS06	本体に同期	26,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間翌営業日以降訪問修理&4年間/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バックLite (4年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉔ SupportDesk/バックLite (5年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS07	本体に同期	34,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間翌営業日以降訪問修理&5年間/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バックLite (5年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉕ SupportDesk/バック Lite (3年間当日訪問修理)	FMC-SUS11	本体に同期	25,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間当日訪問修理&3年間/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (3年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉖ SupportDesk/バック Lite (4年間当日訪問修理)	FMC-SUS12	本体に同期	40,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間当日訪問修理&4年間/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (4年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉗ SupportDesk/バック Lite (5年間当日訪問修理)	FMC-SUS13	本体に同期	60,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間当日訪問修理&5年間/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (5年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉘ SupportDesk/バック Lite (3年間引取修理)	FMC-SUH01	本体に同期	16,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を3年間引取修理&3年間/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (3年間引取修理) 規定の書面を同梱。
	㉙ SupportDesk/バック Lite (4年間引取修理)	FMC-SUH02	本体に同期	23,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を4年間引取修理&4年間/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (4年間引取修理) 規定の書面を同梱。
	㉚ SupportDesk/バック Lite (5年間引取修理)	FMC-SUH03	本体に同期	30,000	●	●	標準保証 (1年引取修理) を5年間引取修理&5年間/パーツ保証に拡張します。SupportDesk/バック Lite (5年間引取修理) 規定の書面を同梱。
ダウングレード代行サービス	㉛ Windows® XPダウングレード代行サービス	FMCDCPW02	本体に同期	5,000	●	●	・本サービスは、お客様からの要請に基づき当社がWindows® XP Professionalへのダウングレード作業を代行するサービスです。本サービスには、代行サービスに必要なWindows® XP Professionalのリカバリデータディスクが1枚含まれます。また、Windows® XP ProfessionalのドライバースディスクはHDD内にイメージで格納しておりますので、ご利用の際は書き出し可能なドライブをご用意ください。 ・本サービス適用後のハードディスクには、プレインストールOS※の再セットアップ用のリカバリイメージを格納しておりません。今後プレインストールOS※への再セットアップを予定される場合は、パソコン本体購入時にカスタムメイドにて「リカバリデータディスク」を選択してください。 ※プレインストールOSは、Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版、もしくは、Windows Vista® Business (32bit版) with SP2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。

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。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fjworld.net/biz/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP68「マニュアル一覧」を参照してください。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

ESPRIMO (バリューシリーズ) (法人) 本体

■ バリューシリーズ構成の組み方について

カスタムメイドメニューの「OS & Office」「CPU」「メモリ & HDD」「CD/DVD」の各項目からそれぞれ1メニューを選択してください。  
 ご選択いただきましたメニューの右の数字もしくはアルファベットを型名に記入していただきますと、お客様にお選びいただきました構成での型名が確定されます。  
 この型名にてご注文ください。  
 \*日本語キーボード (109Aキー)、PS/2マウス (光学式) は標準添付されています。

A7

ESPRIMO D550/BX



品名	価格	提供時期	構成パターン								
			OS	Office * 1		CPU	メモリ & HDD		光学ドライブ		
ESPRIMO D550/BX	オープン 注)	2011.5/中	Windows® 7 Professional 正規版 (32bit版)	—	4	インテル® Core™2 Duo E7500 (2.93GHz) R	1GB	160GB	J	スーパーマルチ (厚型)	2
				Personal 2010	B					インテル® Celeron® E3400 (2.60GHz) N	
				Home and Business 2010	C						
			Windows® 7 Professional 正規版 (32bit版)	—	4	インテル® Pentium® E5800 (3.20GHz) P	1GB	160GB	J	スーパーマルチ (厚型)	2
				Personal 2010	B					DVD-ROM (厚型)	4
			Windows® 7 Professional 正規版 (32bit版)	—	4	インテル® Celeron® E3400 (2.60GHz) N	1GB	160GB	J	DVD-ROM (厚型)	4
Personal 2010	B										

型名	FMVXD	OS & Office	<input type="checkbox"/>	CPU	<input type="checkbox"/>	メモリ & HDD	<input type="checkbox"/>	CD/DVD	<input type="checkbox"/>
----	-------	-------------	--------------------------	-----	--------------------------	-----------	--------------------------	--------	--------------------------

価格はオープン価格となります。

\* 1 : [Personal 2010] : Microsoft® Office Personal 2010、[Home and Business 2010] : Microsoft® Office Home and Business 2010  
 注) オープン価格の商品は標準価格または希望小売価格を定めておりません。価格等の詳細につきましては、当社営業担当/販売パートナーにお問い合わせ下さい。

ESPRIMO (バリューシリーズ) (法人) のリカバリディスクについて

バリューシリーズのWindows® 7 Professional (32bit版) 正規版プレインストールモデルでは、Windows® 7 Professional (32bit版) 用のリカバリディスクが標準添付されます。

▶▶▶ 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

A8 CELSIUS W510 (500W電源)



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27ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	光学ドライブ	グラフィックス	キーボード	マウス	ポート追加	アプリケーション	リカバリディスク	ダウングレード代行サービス	液晶ディスプレイ
CLWA2A21	188,000	2011.5/下	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1適用済み	インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz)	2GB (2GB×1)	250GB (SATA, 7200rpm)	—	Intel® HD Graphics (CPUに内蔵) (注)	PS/2 キーボード	PS/2 マウス	—	—	—	—	—
CLWA2A11	188,000	2011.5/下	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1適用済み	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(注) 標準グラフィックスの場合、メモリを2枚搭載することを推奨します。

標準では内蔵光学ドライブは搭載されません。標準構成で本体添付のドライブスリットディスク等をご利用される場合には、外付けのスーパーマルチ (FMV-NSM53) をご利用ください。また、HDDからリカバリする際は、添付のトラブル解決ナビ&ドライブスリットディスクからの起動が必要です。内蔵もしくは外付けのスーパーマルチ (FMV-NSM53) をご利用ください。

①	⑤	⑥	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕
インテル® vPro™ テクノロジー搭載 インテル® Xeon® E3-1225 (3.30GHz) *1 +22,000円	4GB (2GB×2) +24,000円	500GB (SATA, 7200rpm) +18,000円	厚型 DVD-ROM +3,000円	NVIDIA Quadro® 4000 +160,000円	抗菌縦置 キーボード *4 +9,000円	PS/2 2ボタン マウス (光学式) +1,000円	パラレルポート +7,000円	Office Personal 2010 +22,000円	リカバリデータディスク/ドライブスリットディスク Windows® Professional (32bit版/64bit版) *5 +3,000円	Windows® XP ダウングレード代行サービス (64bit用) *6 +5,000円	液晶ディスプレイの詳細については、P40~41、P60~62をご覧ください。			
②	⑧	⑨	⑬	⑰	⑱	⑲	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘
インテル® vPro™ テクノロジー搭載 インテル® Xeon® E3-1235 (3.20GHz) +34,000円	8GB (4GB×2) *2 +72,000円	1TB (SATA, 7200rpm) +54,000円	厚型スーパーマルチ +11,000円	NVIDIA Quadro® 5000 +350,000円	—	—	USB2 ボタン マウス (光学式) +1,000円	USB 3.0ポート +7,000円	Office Home & Business 2010 +39,000円	リカバリデータディスク/ドライブスリットディスク Windows® Professional (32bit版/64bit版) *5 +3,000円	Windows® XP ダウングレード代行サービス (32bit用) *6 +5,000円	—	—	—
③	⑦	⑩	⑬	⑰	⑱	⑲	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘
インテル® vPro™ テクノロジー搭載 インテル® Xeon® E3-1275 (3.40GHz) +72,000円	16GB (4GB×4) *2 +168,000円	320GB (SATA, 7200rpm) ×2 (RAID1) *3 +89,000円	—	—	—	—	USB2 ボタン マウス (レーザー式) +3,000円	—	—	—	—	—	—	—
④	⑩	⑪	⑬	⑰	⑱	⑲	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘
インテル® vPro™ テクノロジー搭載 インテル® Xeon® E3-1280 (3.50GHz) *1 +110,000円	—	500GB (SATA, 7200rpm) ×2 (RAID1) *3 +100,000円	—	—	—	—	USB3 ボタン マウス (光学式) +2,000円	—	—	—	—	—	—	—

\*1 : 「インテル® vPro™ テクノロジー搭載インテル® Xeon® E3-1280 (3.50GHz)」をお選びになるときは、NVIDIA Quadro® 4000または NVIDIA Quadro® 5000 と同時搭載必須です。  
\*2 : Windows® 7 Professional (64bit版) SP1のみ選択可能。  
\*3 : Windows® XP ダウングレード代行サービス (64bit用) とは同時選択できません。  
\*4 : 受注生産です。  
\*5 : DVD-ROM (厚型) または、スーパーマルチ (厚型) との同時選択が必須となりますのでご注意ください。  
\*6 : 320GB×2 (RAID) または500GB×2 (RAID) とは同時選択できません。

★・本サービスは、お客様からの要請に基づき当社がWindows® XP Professionalへのダウングレード作業を代行するサービスです。本サービスには、代行サービスに必要なWindows® XP Professionalのリカバリデータディスクが1枚含まれます。また、Windows® XP ProfessionalのドライブスリットディスクはHDD内にイメージで格納してありますので、ご利用の際は書き出し可能なドライブをご用意ください。  
・本サービス適用後のハードディスクには、プレインストールOS※の再セットアップ用のリカバリイメージを格納しておりません。今後プレインストールOS※への再セットアップを予定される場合は、ワークステーション本体購入時にカスタムメイドにて「リカバリデータディスク」を選択してください。  
※プレインストールOSは、Windows® 7 Professional (64bit版/32bit版) 正規版 (SP1適用済み) です。

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

**A8** CELSIUS W510  
(300W電源)  
(標準/ヘルスケアモデル)



各変更/追加メニュー①～⑮の型名/価格等の詳細につきましては次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	光学 ドライブ	グラフィックス	キーボード	マウス	ポート追加	アプリケー ション	リカバリ ディスク	ダウングレード 代行サービス	液晶 ディスプレイ
CLWA1A21 (標準)	178,000	2011.5/下	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1適用済み	インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz)	2GB (2GB×1)	250GB (SATA, 7200rpm)	—	Intel® HD Graphics (CPUに内蔵) (注)	PS/2 キーボード	PS/2 マウス	—	—	—	—	—
CLWA1A11 (標準)	178,000	2011.5/下	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1適用済み						—						
CLWA1A10 (標準)	174,000	2011.5/下							抗菌縦置 キーボード	PS/2抗菌 マウス					
CLWA1A11M (ヘルスケア)	188,000	2011.5/下							—						

(注) 標準グラフィックスの場合、メモリを2枚搭載することを推奨します。

標準では内蔵光学ドライブは搭載されません。  
標準構成で本体添付のドライブスディスク等をご利用される場合には、外付けのスーパーマルチ (FMV-NSM53) をご利用ください。  
また、HDDからリカバリする際は、添付のトラブル解決ナビ&ドライブスディスクからの起動が必要です。  
内蔵もしくは外付けのスーパーマルチ (FMV-NSM53) をご利用ください。

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	液晶ディスプレ イの詳細につ いては、P40 ～41、P60～ 62 をご覧くだ さい。
インテル® vPro™ テクノロジー搭載 インテル® Xeon® E3-1225 (3.10GHz) +22,000円	4GB (2GB×2) +24,000円	500GB (SATA, 7200rpm) +18,000円	厚型 DVD-ROM +3,000円	NVIDIA Quadro® 600 +30,000円	抗菌縦置 キーボード *4*5 +9,000円	PS/2 2ボタン マウス (光学式) +1,000円	パラレルポート +7,000円	Office Personal 2010 +22,000円	リカバリデータディスク ドライブスディスク追加 Windows® 7 Professional (32bit版/64bit版) *6 +3,000円	Windows® XP ダウングレード 代行サービス (64bit用) *7 +5,000円					
インテル® vPro™ テクノロジー搭載 インテル® Xeon® E3-1235 (3.20GHz) +34,000円	8GB (2GB×4) *2 +72,000円	1TB (SATA, 7200rpm) +54,000円	厚型 スーパーマルチ +11,000円	NVIDIA Quadro® 2000 +90,000円		USB2ボタン マウス (光学式) +1,000円	USB 3.0ポート +7,000円	Office Home & Business 2010 +39,000円	リカバリデータディスク ドライブスディスク追加 Windows® 7 Professional (32bit版/64bit版) *6 +3,000円	Windows® XP ダウングレード 代行サービス (32bit用) *7 +5,000円					
インテル® vPro™ テクノロジー搭載 インテル® Xeon® E3-1275 (3.40GHz) +72,000円	16GB (4GB×4) *2 +168,000円	320GB (SATA, 7200rpm) ×2 (RAID1) *3 +89,000円				USB2ボタン マウス (レーザー式) +3,000円									
インテル® vPro™ テクノロジー搭載 インテル® Xeon® E3-1280 (3.50GHz) *1 +110,000円		500GB (SATA, 7200rpm) ×2 (RAID1) *3 +100,000円				USB3ボタン マウス (光学式) +2,000円									

\*1: 「インテル® vPro™  
テクノロジー搭載イン  
テル® Xeon® E3-1280  
(3.50GHz)」をお選び  
になるときは、NVIDIA  
Quadro® 600または  
NVIDIA Quadro® 2000  
と同時搭載必須です。  
\*2: Windows® 7  
Professional (64bit版)  
のみ選択可能。

\*3: Windows® XPダウン  
グレード代行サービス  
(64bit用) とは同時選  
択できません。

\*4: 受注生産です。  
\*5: ヘルスケアモデルは標準  
添付。

\*6: DVD-ROM (厚型) また  
は、スーパーマルチ (厚型)  
との同時選択が必須とな  
りますのでご注意ください。  
\*7: 320GB×2 (RAID) また  
は500GB×2 (RAID) と  
は同時選択できません。

★ 本サービスは、お客様からの要請に基づき当社がWindows® XP Professionalへのダウングレード作業を代行するサービスです。本サービスには、代行サービスに必要なWindows® XP Professionalのリカバリデータディスクが1枚含まれます。また、Windows® XP ProfessionalのドライブスディスクはHDD内にイメージで格納してありますので、ご利用の際は書き出し可能なドライブをご利用ください。  
・本サービス適用後のハードディスクには、ブレインストールOS※の再セットアップ用のリカバリイメージを格納しておりません。今後ブレインストールOS※への再セットアップを予定される場合は、ワークステーション本体購入時にカスタムメイドにて「リカバリデータディスク」を選択してください。

※ブレインストールOSは、Windows® 7 Professional (64bit版/32bit版) 正規版 (SP1適用済み) です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【CELSIUS W510 (500W電源)、W510 (300W電源) (標準/ヘルスケアモデル) の変更・追加オプション型名/価格一覧】

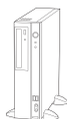
項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		プレインストールOS		備考
					W510 (500W)	W510 (300W)	Windows®7 Professional (64bit版) SP1	Windows®7 Professional (32bit版) SP1	
CPU	① CPU変更 Core™ i3-2100→ Xeon® E3-1225	CLXCWPAB	本体に同期	22,000	●	●	●	●	標準搭載CPUのインテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) から インテル® vPro™ テクノロジー搭載 インテル® Xeon® E3-1225 (3.10GHz) に変更します。
	② CPU変更 Core™ i3-2100→ Xeon® E3-1235	CLXCWPAC	本体に同期	34,000	●	●	●	●	標準搭載CPUのインテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) から インテル® vPro™ テクノロジー搭載 インテル® Xeon® E3-1235 (3.20GHz) に変更します。
	③ CPU変更 Core™ i3-2100→ Xeon® E3-1275	CLXCWPAD	本体に同期	72,000	●	●	●	●	標準搭載CPUのインテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) から インテル® vPro™ テクノロジー搭載 インテル® Xeon® E3-1275 (3.40GHz) に変更します。
	④ CPU変更 Core™ i3-2100→ Xeon® E3-1280	CLXCWPAE	本体に同期	110,000	●	●	●	●	標準搭載CPUのインテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) から インテル® vPro™ テクノロジー搭載 インテル® Xeon® E3-1280 (3.50GHz) に変更します。 注) カスタムメイドのグラフィックスカードと同時搭載必須。
メモリ	⑤ メモリ変更 2GB (2GB×1) → 4GB (2GB×2) (DDR3 SD-RAM/ PC3-10600/ECC)	CLXMWA2A	本体に同期	24,000	●	●	●	●	標準搭載メモリの2GB (2GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。 PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM, ECC ※OSが使用可能な領域は約3GBになります。なお、OS上で認識されるメモ リ容量は搭載されているグラフィックスカードなどの装置構成によって異なります。
	⑥ メモリ変更 2GB (2GB×1) → 8GB (4GB×2) (DDR3 SD-RAM/ PC3-10600/ECC)	CLXMWA3A	本体に同期	72,000	●	●	●	●	標準搭載メモリの2GB (2GB×1) から8GB (4GB×2) に変更します。 PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM, ECC
	⑦ メモリ変更 2GB (2GB×1) → 16GB (4GB×4) (DDR3 SD-RAM/ PC3-10600/ECC)	CLXMWA4A	本体に同期	168,000	●	●	●	●	標準搭載メモリの2GB (2GB×1) から16GB (4GB×4) に変更します。 PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM, ECC
HDD	⑧ HDD変更 250GB (SATA) → 500GB (SATA)	CLCXDW3	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクの250GB (SATA) から500GB (SATA) に変更します。
	⑨ HDD変更 250GB (SATA) → 1TB (SATA)	CLCXDW5	本体に同期	54,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクの250GB (SATA) から1TB (SATA) に変更します。
	⑩ HDD変更 250GB (SATA) → 320GB (SATA) ×2 RAID1	CLCXDW2R	本体に同期	89,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクの250GB (SATA) から320GB (SATA) ×2 (RAID1) に変更します。 ※ Windows® XPダウンロード代行サービス (64bit用) とは同時選択できません。
	⑪ HDD変更 250GB (SATA) → 500GB (SATA) ×2 RAID1	CLCXDW3R	本体に同期	100,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクの250GB (SATA) から500GB (SATA) ×2 (RAID1) に変更します。 ※ Windows® XPダウンロード代行サービス (64bit用) とは同時選択できません。
光学ドライブ	⑫ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	CLC-DWA	本体に同期	3,000	●	●	●	●	DVD-ROMドライブユニットを追加 CD-ROM: 読込最大40倍速、CD-R: 読込最大40倍速、DVD-R: 読込最大40倍速、DVD-ROM: 読込最大16倍速、 DVD-R: 読込最大8倍速、DVD-R DL: 読込最大8倍速、DVD-RW: 読込最大8倍速、DVD-R DL: 読込最大8倍速、DVD-R DL: 読込最大8倍速、DVD+RW: 読込最大8倍速、DVD-RAM: 読込最大5倍速。 添付ソフト: InterVideo WinDVD® for FUJITSU
	⑬ スーパーマルチ (厚型) 追加	CLC-SMWA	本体に同期	11,000	●	●	●	●	スーパーマルチドライブを追加 DVD-RAM: 読込最大5倍速、DVD-RAM2: 読込/書換最大12倍速、DVD-R: 読込最大10倍速、書込16倍速、DVD- RW: 読込最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+R: 読込最大10倍速、書込16倍速、DVD+R DL: 読込、書込8倍速、DVD-R DL: 読込最大8倍速、書込最大4倍速、DVD+RW: 読込/書換最大8倍速、DVD-ROM: 読込最大16倍速、CD-ROM: 読 込最大40倍速、CD-R: 読込最大40倍速、書込最大40倍速、CD-RW: 読込最大40倍速、書換最大10倍速、添付ソフト: Roxio Creator™ UJ, InterVideo WinDVD® for FUJITSU
グラフィックス	⑭ グラフィックスカード NVIDIA Quadro 600追加	CLC-GCWA1	本体に同期	30,000	—	●	●	●	NVIDIA Quadro® 600をPCI Express x16スロットに追加します。 ※アナログディスプレイ接続には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要、デジタルディスプレイを DisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。
	⑮ グラフィックスカード NVIDIA Quadro 2000追加	CLC-GCWA2	本体に同期	90,000	—	●	●	●	NVIDIA Quadro® 2000をPCI Express x16スロットに追加します。 ※アナログディスプレイ接続には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要、デジタルディスプレイを DisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。
	⑯ グラフィックスカード NVIDIA Quadro 4000追加	CLC-GCWA3	本体に同期	160,000	●	—	●	●	NVIDIA Quadro® 4000をPCI Express x16スロットに追加します。 ※アナログディスプレイ接続には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要、デジタルディスプレイを DisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。
	⑰ グラフィックスカード NVIDIA Quadro 5000追加	CLC-GCWA4	本体に同期	350,000	●	—	●	●	NVIDIA Quadro® 5000をPCI Express x16スロットに追加します。 ※アナログディスプレイ接続には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要、デジタルディスプレイを DisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。
キーボード	⑱ キーボード変更→ 抗菌縦置きキーボード	CLCXKBA	本体に同期	9,000	●	●(注)	●	●	標準構成のPS/2キーボードを抗菌縦置きキーボード (PS/2) に変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。(注) ヘルスケアモデルでは標準添付となります。受注生産。
	⑲ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	CLCXPM	本体に同期	1,000	●	●(注)	●	●	標準構成の添付2ボタンスクロール付 (PS/2) マウスを2ボタンスクロール付 (PS/2) マウス (光学式) 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	⑳ マウス変更→USBマウス (光学式)	CLCXUM	本体に同期	1,000	●	●(注)	●	●	標準構成の添付2ボタンスクロール付 (PS/2) マウスを2ボタンスクロール付USBマウス (光学式) に変更します。 (注) ヘルスケアモデルでは選択できません。
	㉑ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	CLCXUL	本体に同期	3,000	●	●(注)	●	●	標準構成の添付2ボタンスクロール付 (PS/2) マウスを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。 (注) ヘルスケアモデルでは選択できません。
	㉒ マウス変更→USB 3ボタンマウス (光学式)	CLCXUMT	本体に同期	2,000	●	●(注)	●	●	標準構成の添付2ボタンスクロール付 (PS/2) マウスを3ボタンスクロール付USBマウス (光学式) に変更します。 (注) ヘルスケアモデルでは選択できません。
	㉓ マウス変更→抗菌マウス (光学式)	CLCXPM	本体に同期	2,000	●	●(注)	●	●	標準構成の添付マウスを抗菌マウス (光学式) に変更します。 (注) ヘルスケアモデルでは標準添付となります。受注生産。
	㉔ マウス変更→抗菌マウス (光学式)	CLCXPM	本体に同期	2,000	●	●(注)	●	●	標準構成の添付マウスを抗菌マウス (光学式) に変更します。 (注) ヘルスケアモデルでは標準添付となります。受注生産。
ポート追加	㉕ パラレルポート追加	CLC-PARW	本体に同期	7,000	●	●	●	●	パラレルポート (セントロニクス準拠、25PIN) 追加。
	㉖ USB 3.0ポート追加	CLC-USBW	本体に同期	7,000	●	●	●	●	USB 3.0ポート追加。
アプリケーション	㉗ Microsoft® Personal 2010追加	CLC-AP108	本体に同期	22,000	●	●	●	●	Microsoft® Word 2010, Excel 2010, Outlook® 2010, 他を追加します。
	㉘ Microsoft® Home & Business 2010追加	CLC-AP109	本体に同期	39,000	●	●	●	●	Microsoft® Word 2010, Excel 2010, Outlook® 2010, PowerPoint® 2010, OneNote® 2010を追加します。
リカバリディスク	㉙ リカバリデータディスク+ドライブ ディスク追加 (Windows® 7 Professional 32bit版/64bit版)	CLC-RD1WA	本体に同期	3,000	●	●	●	●	Windows® 7 Professional (32bit版) 用のリカバリディスクを追加します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROM となります。
	㉚ リカバリデータディスク+ドライブ ディスク+WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional 32bit版/64bit版)	CLC-RD1WA1	本体に同期	3,000	●	●	●	●	Windows® 7 Professional (64bit版) 用のリカバリディスクを追加します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROM となります。 ※ 320GB×2 (RAID)、または500GB×2 (RAID) とは同時選択できません。
ダウングレード 代行サービス	㉛ Windows® XP ダウングレード 代行サービス (64bit用)	FMCDCPW21	本体に同期	5,000	●	●	●	—	Windows® XP ダウングレード代行サービス (64bit用)。 HDD 320GB×2 (RAID)、HDD 500GB×2 (RAID) 搭載時選択不可。 ・本サービスは、お客様からの要請に基づき当社がWindows® XP Professionalへのダウングレード作業を代行する サービスです。本サービスには、代行サービスに必要なWindows® XP Professionalのリカバリデータディスクが1 枚含まれます。また、Windows® XP ProfessionalのドライバースディスクはHDD内にイメージで格納してありま すので、ご利用の際は書き出し可能なドライブをご用意ください。 ・本サービス適用後のハードディスクには、プレインストールOSへの再セットアップ用のリカバリイメージを格納 してありません。今後プレインストールOSへの再セットアップを予定される場合は、ワークステーション本体 購入時にカスタムメイドにて「リカバリデータディスク」を選択してください。 ※ プレインストールOSは、Windows® 7 Professional正規版 (SP1適用済み) です。
	㉜ Windows® XP ダウングレード 代行サービス (32bit用)	FMCDCPW20	本体に同期	5,000	●	●	—	●	Windows® XP ダウングレード代行サービス (32bit用)。 HDD 320GB×2 (RAID)、HDD 500GB×2 (RAID) 搭載時選択不可。 ・本サービスは、お客様からの要請に基づき当社がWindows® XP Professionalへのダウングレード作業を代行する サービスです。本サービスには、代行サービスに必要なWindows® XP Professionalのリカバリデータディスクが1 枚含まれます。また、Windows® XP ProfessionalのドライバースディスクはHDD内にイメージで格納してありま すので、ご利用の際は書き出し可能なドライブをご用意ください。 ・本サービス適用後のハードディスクには、プレインストールOSへの再セットアップ用のリカバリイメージを格納 してありません。今後プレインストールOSへの再セットアップを予定される場合は、ワークステーション本体 購入時にカスタムメイドにて「リカバリデータディスク」を選択してください。 ※ プレインストールOSは、Windows® 7 Professional正規版 (SP1適用済み) 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。  
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。

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

A9 CELSIUS J510



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

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	光学 ドライブ	グラフィックス	キーボード	マウス	アプリケー ション	リカバリ ディスク	ダウングレード 代行サービス	液晶 ディスプレイ
CLJA1A21	178,000	2011.5/下	Windows® 7 Professional (64bit版)	インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz)	2GB (2GB×1)	250GB (SATA)	—	(CPUに内蔵 (注))	PS/2 キーボード	PS/2 2ボタン スクロール付 マウス	—	—	—	—
CLJA1A20	174,000	2011.5/下							—					
CLJA1A11	178,000	2011.5/下	Windows® 7 Professional (32bit版)						PS/2 キーボード					
CLJA1A10	174,000	2011.5/下							—					

(注) 標準グラフィックスの場合、メモリを2枚搭載することを推奨します。

標準では内蔵光学ドライブは搭載されません。  
標準構成で本体添付のドライブスロット等をご利用される場合には、外付けのスーパーマルチ (FMV-NSM53) をご利用ください。

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭
インテル® vPro™ テクノロジー搭載 インテル® Xeon® E3-1225 (3.10GHz) +22,000円	4GB (2GB×2) +24,000円	500GB (SATA, 7200rpm) +18,000円	厚型 DVD-ROM +3,000円	NVIDIA Quadro® 600 +30,000円	抗菌設置 キーボード *2 +9,000円	PS/2 2ボタン マウス (光学式) +1,000円	Office Personal 2010 +22,000円	リカバリデータディスク ドライブスロット Windows® Professional (32bit版/64bit版) *4 +3,000円	Windows® XP ダウングレード 代行サービス *5 +5,000円	液晶ディスプレイ の詳細については、P40～41、 P60～62をご覧ください。			
インテル® vPro™ テクノロジー搭載 インテル® Xeon® E3-1275 (3.40GHz) +72,000円	8GB (4GB×2) *1 +72,000円		厚型 スーパーマルチ +11,000円	NVIDIA Quadro® 2000 +90,000円		USB2ボタン マウス (光学式) +1,000円	Office Home & Business 2010 +39,000円	リカバリデータディスク ドライブスロット Windows® Professional (32bit版/64bit版) *4 +3,000円					
	16GB (4GB×4) *1 +168,000円					USB2ボタン マウス (レーザー式) +3,000円							
						USB3ボタン マウス (光学式) +2,000円							
						PS/2抗菌 マウス (光学式) *3 +2,000円							

\*1: Windows® 7 Professional (64bit版) のみ選択可能。

\*2: 受注生産です。

\*3: 受注生産です。

\*4: DVD-ROM (厚型) または、スーパーマルチ (薄型) との同時選択が必須となりますのでご注意ください。  
\*5: Windows® 7 Professional (64bit版) モデルは選択できません。

★ 本サービスは、お客様からの要請に基づき当社がWindows® XP Professionalへのダウングレード作業を代行するサービスです。本サービスには、代行サービスに必要なWindows® XP Professionalのリカバリデータディスクが1枚含まれます。また、Windows® XP ProfessionalのドライブスロットはHDD内にイメージで格納してありますので、ご利用の際は書き出し可能なドライブをご利用ください。  
・本サービス適用後のハードディスクには、ブレインストールOS※の再セットアップ用のリカバリイメージを格納しておりません。今後ブレインストールOS※への再セットアップを予定される場合は、ワークステーション本体購入時にカスタムメイドにて「リカバリデータディスク」を選択してください。

※ブレインストールOSは、Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 (SP1適用済み) です。

▶▶▶ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[CELSIUS J510の変更・追加オプション型名／価格一覧]

項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	プレインストールOS		備考
					Windows® 7 Professional (64bit版) SPI	Windows® 7 Professional (32bit版) SPI	
CPU	① CPU変更 Core™ i3-2100→Xeon® E3-1225	CLXCJPAB	本体に同期	22,000	●	●	標準搭載CPUのインテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) からインテル® vPro™ テクノロジー搭載インテル® Xeon® E3-1225 (3.10GHz) に変更します。
	② CPU変更 Core™ i3-2100→Xeon® E3-1275	CLXCJPAD	本体に同期	72,000	●	●	標準搭載CPUのインテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) からインテル® vPro™ テクノロジー搭載インテル® Xeon® E3-1275 (3.40GHz) に変更します。
メモリ	③ メモリ変更 2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×2) (DDR3 SD-RAM/PC3-10600/ECC)	CLCXMJA2A	本体に同期	24,000	●	●※	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM、ECC ※OSが使用可能な領域は約3GBになります。なお、OS上で認識されるメモリ容量は搭載されているグラフィックスカードなどの装置構成によって異なります。
	④ メモリ変更 2GB (2GB×1) → 8GB (4GB×2) (DDR3 SD-RAM/PC3-10600/ECC)	CLCXMJA3A	本体に同期	72,000	●	—	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から8GB (4GB×2) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM、ECC
	⑤ メモリ変更 2GB (2GB×1) → 16GB (4GB×4) (DDR3 SD-RAM/PC3-10600/ECC)	CLCXMJA4A	本体に同期	168,000	●	—	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から16GB (4GB×4) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM、ECC
HDD	⑥ HDD変更 250GB (SATA) → 500GB (SATA)	CLCXDJ3	本体に同期	18,000	●	●	標準搭載ハードディスクの250GB (SATA) から500GB (SATA) に変更します。
光学ドライブ	⑦ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	CLC-DVJA	本体に同期	3,000	●	●	厚型DVD-ROMドライブを追加 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 (SL): 読出最大6倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R (SL): 読出最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速。
	⑧ スーパーマルチ (厚型) 追加	CLC-SMJA	本体に同期	11,000	●	●	厚型スーパーマルチドライブを追加 CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書込最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書込最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大6倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書込最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大6倍速、書込最大4倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書込最大8倍速。
グラフィックス	⑨ グラフィックスカード NVIDIA Quadro 600追加	CLC-GCJA1	本体に同期	30,000	●	●	NVIDIA Quadro® 600を追加します。 ※アナログディスプレイ接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。デジタルディスプレイをDisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。
	⑩ グラフィックスカード NVIDIA Quadro 2000追加	CLC-GCJA2	本体に同期	90,000	●	●	NVIDIA Quadro® 2000を追加します。 ※アナログディスプレイ接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。デジタルディスプレイをDisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。
キーボード	⑪ キーボード変更→抗菌縦置きキーボード	CLCXKBA	本体に同期	9,000	●	●	標準構成のPS/2キーボードを抗菌縦置きキーボード (PS/2) 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。
マウス	⑫ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	CLCXPMM	本体に同期	1,000	●	●	標準構成の添付2ボタンスクロール付 (PS/2) マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。
	⑬ マウス変更→USBマウス (光学式)	CLCXUMM	本体に同期	1,000	●	●	標準構成の添付2ボタンスクロール付 (PS/2) マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
	⑭ マウス変更→USBレーザーマウス	CLCXUML	本体に同期	3,000	●	●	標準構成の添付2ボタンスクロール付 (PS/2) マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。
	⑮ マウス変更→USB 3ボタンマウス (光学式)	CLCXUMT	本体に同期	2,000	●	●	標準構成の添付2ボタンスクロール付 (PS/2) マウスを3ボタンスクロール付USBマウス (光学式) に変更します。
	⑯ マウス変更→抗菌マウス (光学式)	CLCXPMA	本体に同期	2,000	●	●	標準構成の添付マウスを抗菌マウス (光学式) に変更します。 ※キーボードは標準添付品となります。受注生産。
アプリケーション	⑰ Microsoft® Office Personal 2010追加	CLC-AP108	本体に同期	22,000	●	●	Microsoft® Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、他を追加します。
	⑱ Microsoft® Office Home & Business 2010追加	CLC-AP109	本体に同期	39,000	●	●	Microsoft® Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、OneNote® 2010を追加します。
リカバリディスク	⑲ リカバリデータディスク+ドライバースディスク追加 (Windows® 7 Professional) (32bit版/64bit版)	CLC-RD1JA	本体に同期	3,000	●	●	Windows® 7 Professional 32bit版/64bit版用のリカバリディスク+ドライバースディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	⑳ リカバリデータディスク+ドライバースディスク+WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional) (32bit版/64bit版)	CLC-RD1JA1	本体に同期	3,000	●	●	Windows® 7 Professional 32bit版/64bit版用のリカバリディスク+ドライバースディスク+WinDVDディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
ダウングレード代行サービス	㉑ Windows® XP ダウングレード代行サービス	FMCDPCW22	本体に同期	5,000	—	●	・本サービスは、お客様からの要請に基づき当社がWindows® XP Professionalへのダウングレード作業を代行するサービスです。本サービスには、代行サービスに必要なWindows® XP Professionalのリカバリデータディスクが1枚含まれます。また、Windows® XP ProfessionalのドライバースディスクはHDD内にイメージで格納してありますので、ご利用の際は書き出し可能なドライブをご用意ください。 ・本サービス適用後のハードディスクには、プレインストールOS※の再セットアップ用のリカバリイメージを格納しておりません。今後プレインストールOS※への再セットアップを予定される場合は、ワークステーション本体購入時にカスタムメイドにて「リカバリデータディスク」を選択してください。 ※プレインストールOSは、Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 (SPI適用済み) 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。

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。

ESPRIMO (オールインワンモデル)本体

A10 ESPRIMO FH99/CM



型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	液晶	CPU	メモリ	HDD	テレビチューナー	光学ドライブ	通信	キーボード /マウス	アプリケーション
FMVF99CM	オープン価格	済	Windows® 7 Home Premium (64bit版)	23型ワイド液晶 (TFI、スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i7-2630QM プロセッサ (2.00GHz)	4GB (2GB×2)	約2TB	デジタルテレビチューナー (地上デジタル/BSデジタル /110度CSデジタル) ×2 (AVCREC対応)	Blu-ray Disc ドライブ (スーパーマルチ ドライブ機能対応)	無線LAN (IEEE 802.11n準拠 IEEE 802.11b/g準拠) LAN (1000BASE-T/100BASE- TX/10BASE-T)	ワイヤレス・ キーボード・ ワイヤレス・ マウス	Office Home and Business 2010

A11 ESPRIMO FH98/CM



型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	液晶	CPU	メモリ	HDD	テレビチューナー	光学ドライブ	通信	キーボード /マウス	アプリケーション
FMVF98CMW (白) FMVF98CMB (黒)	オープン価格	済	Windows® 7 Home Premium (64bit版)	3D対応 23型ワイド液晶 (TFI、スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i7-2630QM プロセッサ (2.00GHz)	4GB (2GB×2)	約2TB	デジタルテレビチューナー (地上デジタル/BSデジタル /110度CSデジタル) ×2 (AVCREC対応)	Blu-ray Disc ドライブ (スーパーマルチ ドライブ機能対応)	無線LAN (IEEE 802.11n準拠 IEEE 802.11b/g準拠) LAN (1000BASE-T/100BASE- TX/10BASE-T)	ワイヤレス・ キーボード・ ワイヤレス・ マウス	Office Home and Business 2010

A12 ESPRIMO FH76/CD



型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	液晶	CPU	メモリ	HDD	テレビチューナー	光学ドライブ	通信	キーボード /マウス	アプリケーション
FMVF76CDW (白) FMVF76CDB (黒) FMVF76CDR (赤)	オープン価格	済	Windows® 7 Home Premium (64bit版)	タッチパネル式 23型ワイド液晶 (TFI、スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i5-2520M プロセッサ (2.50GHz)	4GB (2GB×2)	約1.5TB	デジタルテレビチューナー (地上デジタル/BSデジタル /110度CSデジタル) ×2 (AVCREC対応)	Blu-ray Disc ドライブ (スーパーマルチ ドライブ機能対応)	無線LAN (IEEE 802.11n準拠 IEEE 802.11b/g準拠) LAN (1000BASE-T/100BASE- TX/10BASE-T)	ワイヤレス・ キーボード・ ワイヤレス・ マウス	Office Home and Business 2010

\* 詳細は当社リリース (<http://pr.fujitsu.com/jp/news/2011/01/12.html>) をご参照ください。

A13 ESPRIMO FH58/CM



型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	液晶	CPU	メモリ	HDD	テレビチューナー	光学ドライブ	通信	キーボード /マウス	アプリケーション
FMVF58CMW (白) FMVF58CMB (黒)	オープン価格	済	Windows® 7 Home Premium (64bit版)	3D対応 20型ワイド液晶 (TFI、スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i5-560M プロセッサ (2.66GHz)	4GB (2GB×2)	約2TB	デジタルテレビチューナー (地上デジタル/BSデジタル /110度CSデジタル) ×2 (AVCREC対応)	Blu-ray Disc ドライブ (スーパーマルチ ドライブ機能対応)	無線LAN (IEEE 802.11n準拠 IEEE 802.11b/g準拠) LAN (1000BASE-T/100BASE- TX/10BASE-T)	ワイヤレス・ キーボード・ ワイヤレス・ マウス	Office Home and Business 2010

A14 ESPRIMO FH55/CD



型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	液晶	CPU	メモリ	HDD	テレビチューナー	光学ドライブ	通信	キーボード /マウス	アプリケーション
FMVF55CDW (白) FMVF55CDB (黒) FMVF55CDR (赤)	オープン価格	済	Windows® 7 Home Premium (64bit版)	20型ワイド液晶 (TFI、スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i5-560M プロセッサ (2.66GHz)	4GB (2GB×2)	約1.5TB	デジタルテレビチューナー (地上デジタル/BSデジタル /110度CSデジタル) ×2 (AVCREC対応)	Blu-ray Disc ドライブ (スーパーマルチ ドライブ機能対応)	無線LAN (IEEE 802.11n準拠 IEEE 802.11b/g準拠) LAN (1000BASE-T/100BASE- TX/10BASE-T)	ワイヤレス・ キーボード・ ワイヤレス・ マウス	Office Home and Business 2010

A15 ESPRIMO FH52/CT



型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	液晶	CPU	メモリ	HDD	テレビチューナー	光学ドライブ	通信	キーボード /マウス	アプリケーション
FMVF52CTW (白) FMVF52CTB (黒) FMVF52CTR (赤)	オープン価格	済	Windows® 7 Home Premium (64bit版)	タッチパネル式 20型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Pentium® P6200 プロセッサ (2.13GHz)	4GB (2GB×2)	約1TB	デジタルテレビチューナー (地上デジタル) ×2	スーパーマルチ ドライブ	無線LAN (IEEE 802.11n 準拠、 IEEE 802.11b/g 準拠)、 LAN (1000BASE-T/100BASE- TX/10BASE-T)	ワイヤレス・ キーボード、 ワイヤレス・ マウス	Office Home and Business 2010

A16 ESPRIMO EH30/CT



型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	液晶	APU※2	メモリ	HDD	テレビチューナー	光学ドライブ	通信	キーボード /マウス	アプリケーション
FMVE30CTW (白) FMVE30CTB (黒)	オープン価格	済	Windows® 7 Home Premium (64bit版)	20型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	AMD デュアルコア・ プロセッサ E-350 + AMD Radeon™ HD 6310 グラフィックス (1.20GHz)	4GB (4GB×1)	約500GB	デジタルテレビチューナー (地上デジタル)	スーパーマルチ ドライブ	無線LAN (IEEE 802.11n 準拠、 IEEE 802.11b/g 準拠)、 LAN (1000BASE-T/100BASE- TX/10BASE-T)、 Bluetooth®	USB キーボード、 レーザー式 USBマウス	Office Personal 2010

A17 ESPRIMO DH77/C



型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	液晶	CPU	メモリ	HDD	テレビチューナー	光学ドライブ	通信	キーボード /マウス	アプリケーション
FMVD77C	オープン価格	済	Windows® 7 Home Premium (64bit版)	24型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i7-2600 プロセッサ (3.40GHz)	4GB (2GB×2)	約1TB	—	Blu-ray Disc ドライブ (スーパーマルチ ドライブ機能対応)	LAN (1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T)	キーボード (PS/2)、 光学式USB マウス	Office Home and Business 2010

A18 ESPRIMO DH53/C



型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	液晶	CPU	メモリ	HDD	テレビチューナー	光学ドライブ	通信	キーボード /マウス	アプリケーション
FMVD53C	オープン価格	済	Windows® 7 Home Premium (64bit版)	22型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i3-550 プロセッサ (3.20GHz)	2GB (2GB×1)	約500GB	—	スーパーマルチ ドライブ	LAN (1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T)	キーボード (PS/2)、 光学式USB マウス	Office Home and Business 2010

[注] オープン価格の商品は標準価格または希望小売価格を定めておりません。

※1：IEEE 802.11b準拠のサポートチャンネルについて、サポートしているチャンネルは1～13です。14チャンネルは未サポートです。

※2：APU (An Accelerated Processing Unit) は1つもしくは2つ以上のCPUと外付けグラフィックス相当のコアが融合したAMDのプロセッサです。

システム運用に合わせて選べる、サポートメニュー。

※ESPRIMO、CELSIUS向けのサポートメニューです。

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

▶ESPRIMO（パソコン）向け型名/希望小売価格（税別）

保証書	標準添付			
保証拡張*1	FMC-SUP02	2,800円		
SupportDeskバック Lite				
	サービス期間			
	3年間	4年間	5年間	
カスタムメイド*1	翌営業日以降訪問修理	FMC-SUS05 18,000円	FMC-SUS06 26,000円	FMC-SUS07 34,000円
	当日訪問修理	FMC-SUS11 25,000円	FMC-SUS12 40,000円	FMC-SUS13 60,000円
	引取修理	FMC-SUH01 16,000円	FMC-SUH02 23,000円	FMC-SUH03 30,000円
別売オプション	当日訪問修理	SV7MB1136 25,000円	SV7MB1146 40,000円	SV7MB1156 60,000円
	当日訪問修理 保守交換ディスク引渡付	SV7MN1136 29,000円	SV7MN1146 45,400円	SV7MN1156 66,800円
	引取修理	SV7MD1036 16,000円	SV7MD1046 23,000円	SV7MD1056 30,000円

▶CELSIUS（ワークステーション）向け型名/希望小売価格（税別）

保証書	標準添付			
保証拡張*1	2,800円			
SupportDeskバック Lite				
	サービス期間			
	3年間	4年間	5年間	
別売オプション	当日訪問修理	SV7MB1236	SV7MB1246	SV7MB1256
		34,000円	48,000円	63,000円

【サービス内容】

保証書	ESPRIMO	CELSIUS	サービス内容
保証書	ESPRIMO	CELSIUS	1年間パーツ保証+1年間引取修理
保証拡張*1*2			1年間パーツ保証+1年間翌営業日以降訪問修理
保証拡張*1*2			3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理
SupportDeskバック Lite	翌営業日以降訪問修理*1*2		ハードウェアトラブル時の翌営業日以降訪問修理
	当日訪問修理		ハードウェアトラブル時の当日訪問修理
	当日訪問修理 保守交換ディスク引渡付*2		ハードウェアトラブル時の引取修理、故障ハードディスクの引き渡し
	引取修理*2		ハードウェアトラブル時の引取修理、セルフメンテナンス部品の送付

■SupportDesk Standard（月額払い）

ESPRIMO/CELSIUS本体、純正内蔵オプション、周辺機器などシステムを構成する富士通製品全般を対象に、富士通サポートセンター（OSC\*3）の専門技術者が、ハードウェア/ソフトウェアを一括で24時間365日サポートします。万一のハードウェアトラブル時には、全国拠点からサービスエンジニアを派遣し、迅速な訪問修理を実施。さらに、お客様専用ホームページによる運用支援情報の提供を行います。充実したサービス内容で、システムの安定稼働を強力にバックアップします。

※価格は別途見積りとなりますので、販売パートナーまたは当社担当営業までお問い合わせください。

※保証拡張およびSupportDeskサービスは法人のお客様向けのサービスです。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、※富士通製ハードウェアの保守サポート期間はお客様の購入後5年間です。

※VL液晶ディスプレイは、3年間保証（引取修理）に対応しています。

\*1 バリューストーションは除きます。 \*2 CELSIUSシリーズは除きます。 \*3 One-stop Solution Center（SupportDeskご契約のお客様専用の総合サポートセンター）。

保証拡張、SupportDeskバック Lite（翌営業日以降訪問修理）をお選びのお客様へ

- 対象機器** ESPRIMO（法人）本体（カスタムメイドで本体出荷時に組み込まれている純正拡張機器を含みます）。※バッテリー等の消耗品は除きます。※バリューストーションは除きます。
- ご注意**
  - 保証拡張、SupportDeskバック Lite（翌営業日以降訪問修理）をご購入時にカスタムメイドで選択していただく必要があります。本体購入後に追加で選択することはできません。
  - 修理受付窓口は富士通ハードウェア修理相談センターです。お問い合わせの際はパソコン本体の型名・製造番号が必要です。

**富士通ハードウェア修理相談センター** | 電話番号：製品添付の保証書に記載 | 修理受付時間：月曜日～金曜日9：00～17：00（祝日、12/30～1/3は除きます。）

- 訪問修理は修理受付日の翌営業日以降の対応となりますが、受付時間によっては、翌々営業日以降での対応となる場合があります。また交通事情・天候・対象製品の設置地域などによって、翌々営業日以降の対応になることもあります。
- パーツ保証は訪問/引取修理における部品交換の場合のみが対象です。保証書規定の部品を除く、パーツのみの送付は行いません。また、保証拡張を選択した場合の2年目以降の訪問料、作業費等は有料となります。

保証拡張、SupportDeskバック Lite（翌営業日以降訪問修理）の規定に関する詳細は富士通製品情報ページ「FMWORLD.NET」の「製品保証」をご確認ください。

▶ <http://www.fmworld.net/biz/fmv/support/guarantee/>

SupportDeskバック Lite（当日訪問修理） /（当日訪問修理 保守交換ディスク引渡付）をお選びのお客様へ

- 対象機器** ESPRIMO（法人）/CELSIUS本体、純正内蔵オプション（メモリ、HDD、カード等本体最大搭載可能数まで）、純正ディスプレイ（1台）。※CELSIUSはSupportDeskバック Lite（当日訪問修理 保守交換ディスク引渡付）のサービス対象外です。※バッテリー等の消耗品は除きます。
- ご注意**
  - SupportDeskバック Lite（当日訪問修理） /（当日訪問修理 保守交換ディスク引渡付）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、もしくは所定の書類のご提出が必要です。※カスタムメイドをお選びの場合登録は不要です。
  - 修理受付窓口は富士通ハードウェア修理相談センターです。お問い合わせの際はパソコン本体の型名・製造番号が必要です。
  - 修理受付日の当日対応となりますが、受付時間・交通事情・天候・対象製品の設置地域などによっては翌営業日以降の対応となる場合があります。
  - キーボード/マウス/ACアダプターの故障時は、お客様のご要望により交換対象品をお届けし、お客様自身で交換修理をすることが可能です。
  - SupportDeskバック Lite（当日訪問修理 保守交換ディスク引渡付）で引き渡しの対象となるハードディスクは、富士通のサービスエンジニアがSupportDeskの契約に基づき不良と判断し、交換した富士通純正品のハードディスクとなります。なお、故障ハードディスク引渡し後のデータ消去や廃棄などはお客様の作業となります。
  - SupportDeskバック Lite（当日訪問修理 保守交換ディスク引渡付）と、保守サービスプラス 復旧支援（PCリカバリー）の併用契約はできません。

SupportDeskバック Lite（引取修理）をお選びのお客様へ

- 対象機器** ESPRIMO本体、純正内蔵オプション（メモリ、HDD、カード等本体最大搭載可能数まで）、純正ディスプレイ（1台）。※バッテリー等の消耗品は除きます。
- ご注意**
  - SupportDeskバック Lite（引取修理）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、もしくは所定の書類のご提出が必要です。※カスタムメイドをお選びの場合登録は不要です。
  - 修理受付窓口は富士通ハードウェア修理相談センターです。お問い合わせの際はパソコン本体の型名・製造番号が必要です。
  - 障害装置は修理受付日の翌営業日に当社指定の宅配業者が引取り、当社指定工場にて修理を行います。対象機器の引取から修理・お届けまで4～6営業日程度かかります。
  - キーボード/マウス/ACアダプターの故障時は、お客様のご要望により交換対象品をお届けし、お客様自身で交換修理をすることが可能です。
  - 障害装置の引取りに際し、個人情報や機密情報などのお客様固有の情報は、お客様によって事前に消去していただくことが前提となります。

SupportDesk Standardをお選びのお客様へ

- 対象機器** ESPRIMO（法人）/CELSIUS本体、純正内蔵オプション、周辺機器などシステムを構成する富士通製品全般。※バッテリー等の消耗品は除きます。
  - ご注意**
    - ハードウェア当日訪問修理：修理受付当日に\*1、お客様担当のサービスエンジニアがお客様先に訪問し、修理作業を行います。交換部品代はサービス料金に含まれます。
    - ソフトウェアサポート：Windows OS（Windows® Internet Explorer®を含む）および Microsoft Office製品に関するお問い合わせを専門技術者が対応します\*2。サポート有無の選択が可能です。
    - 定期点検：お客様のご要望に応じて設定された保守サイクルで定期点検を行います。\*3\*4\*5
    - お客様専用ホームページ：お客様専用ホームページ「SupportDesk-Web」を開設し、サービスのご利用履歴や重要障害などの情報をご提供します。
    - サービス受付窓口：富士通サポートセンター（OSC®）での受付となります。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。
    - サービス時間帯：月曜日～金曜日 8:30～19:00\*を基本として、最大24時間365日のサポート時間帯を選択可能です。
    - サービス期間：パソコン本体ご購入より最長5年間です。
- \*1：訪問修理は修理受付の当日対応となりますが、受付時間・交通事情・天候・対象製品の設置地域などによって翌営業日以降での対応となる場合があります。 \*2：本サービスはお客様のシステム管理者向けサービスです。個々のシステムご利用者様からのお問い合わせはサービスの対象外となりますので、別途SupportDeskシステムマネジメント（有償）をご利用ください。 \*3：標準では定期点検はついていません。お客様の要望に応じた点検回数を追加することが可能です。 \*4：点検作業は SupportDesk Standardの契約時間帯に応じて実施します。 \*5：消耗品の点検・交換などは対象外です。 \*6：One-stop Solution Center（SupportDesk Standardご契約のお客様専用サポートセンター） \*7：祝日および12月30日～1月3日を除きます。

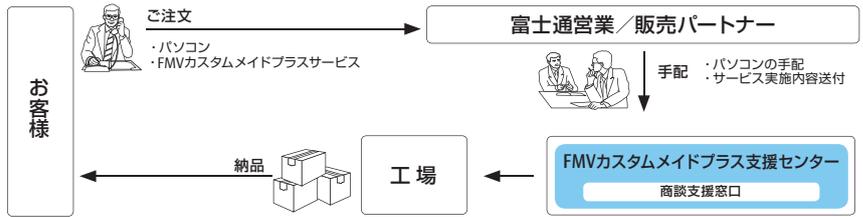
Support Deskに関する詳細は富士通ホームページ「製品サポート」のコーナーをご覧ください。 <http://jp.fujitsu.com/solutions/support/sdk/>

FMVカスタムメイドプラスサービス

FMV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。

- 届いたパソコンがすぐにご利用できるように、予め、業務アプリケーションをインストールしたり、コンピューター名やIPアドレスを設定して出荷します。
- オプションI/Oの組み込みやOSのアップグレード等、多彩なメニューを準備しています。
- お客様の作業を削減し、管理工数が削減されます。
- 国内量産工場から直接お届けしますので、短期でパソコンの導入が行えます。
- 国内量産工場でのセキュアな環境で実施しますので、情報セキュリティの面でも安心です。



サービス名	サービス概要	型名 / 希望小売価格				
		50～99台	100～299台	300～499台	500～999台	1000台以上
(1) マスタインストール*	お客様専用のマスタをインストールします。	FMVDCPM01 4,800円	FMVDCPM02 4,300円	FMVDCPM03 3,800円	FMVDCPM04 3,300円	FMVDCPM05 2,800円
(2) BIOS設定*	展開対象のパソコン1台毎に、BIOSの設定を変更します。(管理者パスワード等)	FMVDCPK01 1,600円	FMVDCPK02 1,400円	FMVDCPK03 1,200円	FMVDCPK04 1,000円	FMVDCPK05 800円
(3) 個別設定*	展開対象のパソコン1台毎に、ご指定の設定を行います。(IPアドレスやメールの設定等)	FMVDCPS01 3,000円	FMVDCPS02 2,400円	FMVDCPS03 2,200円	FMVDCPS04 2,000円	FMVDCPS05 1,800円
(4) I/O組み込み*	PCカード、マルチベイ、拡張スロット等へ、I/O機器を組み込みます。	FMVDCPP01 2,400円	FMVDCPP02 2,200円	FMVDCPP03 2,000円	FMVDCPP04 1,800円	FMVDCPP05 1,600円
(5) ソフトインストール*	展開対象のパソコン1台毎に、ソフトウェアの追加インストールを行います。	FMVDCPA01 4,500円	FMVDCPA02 3,300円	FMVDCPA03 3,000円	FMVDCPA04 2,700円	FMVDCPA05 2,400円
(6) HDD区画変更*	展開対象のパソコン1台毎に、HDDの区画変更を行います。	FMVDCPH01 4,000円	FMVDCPH02 3,000円	FMVDCPH03 2,500円	FMVDCPH04 2,000円	FMVDCPH05 1,500円
(7) BIOSブートロゴ設定*	BIOS起動時のFujitsuロゴをお客様指定の表示に変更します。	FMVDCPE11 1,400円	FMVDCPE12 1,200円	FMVDCPE13 1,000円	FMVDCPE14 800円	FMVDCPE15 600円
(8) ログ印刷*	筐体にお客様指定のロゴや文字等を表示します。	FMVDCPQ01 4,500円	FMVDCPQ02 3,800円	FMVDCPQ03 3,400円	FMVDCPQ04 3,000円	FMVDCPQ05 2,600円
(9) スペシャルカラー (ワンプointデザインなし)*	本体前面のシート部分の色をアクアマリンブルー、エメラルドグリーン、チェリーピンクのいずれかに変更します。	FMVDCPG01 2,300円	FMVDCPG02 1,900円	FMVDCPG03 1,600円	FMVDCPG04 1,400円	FMVDCPG05 1,300円
(10) スペシャルカラー (ワンプointデザイン印刷)*	本体前面のシート部分の色変更を行い、お客様ご指定のワンプointデザイン印刷を行います。	FMVDCPG11 3,200円	FMVDCPG12 2,300円	FMVDCPG13 1,800円	FMVDCPG14 1,500円	FMVDCPG15 1,400円

\*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)

サービス名	サービス概要	型名 / 希望小売価格				
		1種類	2～5種類	6～10種類	11種類以上	
(11) マスタ開発	お客様ご指定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を作成します。	FMVDCPD01 120,000円	FMVDCPD02 280,000円	FMVDCPD03 480,000円	FMVDCPD04 640,000円	
		マスタ1セット	追加1～9セット	追加10～19セット	追加20～99セット	追加100セット以上
(12) バックアップCD作成	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。	FMVDCPB01 18,000円	-	-	-	-
(13) バックアップCD複写	バックアップ媒体の複写を行います。	-	FMVDCPC02 7,000円	FMVDCPC03 6,000円	FMVDCPC04 5,000円	FMVDCPC05 4,000円
		50台以上				
(14) ラベル作成	資産管理ラベル等、ご指定のラベルを作成します。	FMVDCPL00 500円/台				
(15) ラベル貼付	資産管理ラベル等、ご指定のラベルを貼付します。	FMVDCPR00 500円/台				
(16) 添付品カスタマイズ	お客様ご指定の添付品を追加、削除します。	FMVDCPT00 1,000円/台				
(17) 情報リスト作成	MACアドレス等の装置個別情報のリストを作成します。	FMVDCPJ00 500円/台				
(18) Windows® 7 Enterprise アップグレードサービス (注)	必要ライセンスの購入を前提に、Windows® 7 ProfessionalからWindows® 7 Enterpriseへのアップグレードを行います。*対象機種は、DSSO/BD/Windows® 7 Professional 正規搭載モデルです。	FMVDCP100 4,500円/台				

(注)・本サービスは、お客様のWindows® Professional Upgrade Software Assurance ポリウムライセンスの購入を前提に、当社がお客様に代わってWindows® 7 Enterpriseのインストール作業を代行するものです。(本作業費には、ライセンス購入費用は含まれません)パソコン納品後、各パソコンごと必須となるライセンス認証作業はお客様ご自身でお願い致します。ライセンス認証には、ポリウムライセンス用の認証キーをマイクロソフト社から入手する必要があります。  
 ・本サービスにてインストールされるOSは、Windows® 7 Enterprise 正規版になります。  
 ・本サービス適用後のハードディスクには、Windows® 7 Enterprise 正規版の再セットアップ用のリカバリイメージを格納しておりません。Windows® 7 Enterprise 環境のバックアップが必要となる場合は、上記「(12) バックアップ CD 作成」サービスをご利用ください。  
 ・カスタムメイドのリカバリデータディスクとの同時購入はできません。Windows® 7 Professional のリカバリデータディスクが必要となる場合は、当社営業または販売パートナーまでお申し付けください。

FMVカスタムメイドプラスサービス  
詳細内容はこちらから

<http://jp.fujitsu.com/solutions/support/sdk/products/pc/>

導入一時費用

■ 本体導入時の設置／設定作業

当社パソコンおよびPCワークステーションはお客様にて設置／設定可能ですが、お客様に代わりサービスエンジニアが導入／設置作業を行う「現地セットアップ」をご提供しております。パソコン導入時のハードウェア設置／接続作業に加え、OSの初回セットアップやネットワーク接続などの定型的な簡易設定作業をサービスエンジニアが行います。パソコン導入時の煩雑な作業を代行することで、お客様の負荷軽減を支援します。

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

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

<対象製品本体>

ESPRIMO(法人)シリーズ本体、CELSIUSシリーズ本体

<作業内容>

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

現地セットアップ対象範囲外のご要望(個別ソフトウェアのインストールやカスタマイズなど)や大量／大規模なパソコン導入時には、「システムスタートアップサービス」「システム展開サービス」などをご利用ください。

詳細は富士通ホームページ「製品サポート」のコーナーをご覧ください。  
(URL <http://segroup.fujitsu.com/fs/products/pc/>)

※「現地セットアップ」の提供(2005年8月～)に伴い、従来現調(品名：FM現調1、型名：SFMGEN1)は販売終了しました。

■ 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\*4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)	作業実施時間帯
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

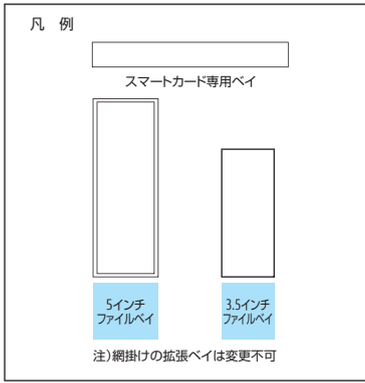
\*4：パソコン／PCワークステーション本体と同時手配の場合、その他周辺機器接続作業は「現地セットアップ」に含む

■ 配送料について

当社からお客様指定場所へ機器を納入する場合、別途配送料3,000円／台(税別)が必要となります。  
なお、大量展開時の一括配送等については、料金テーブルが異なりますので、当社営業もしくは販売パートナーまで、お問い合わせください。

システム構成図

注3) 拡張ベイについて

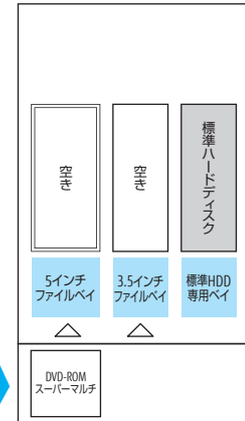


■ ESPRIMO D751/C、D581/C、D570/B、D550/Bの場合

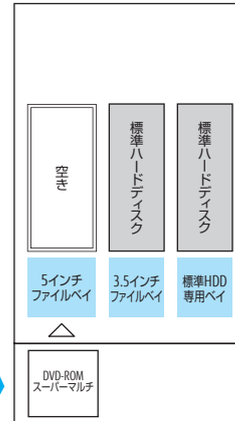
40倍速(厚型)光ドライブモデル



24倍速(薄型)光ドライブモデル  
※ESPRIMO D751/C、D581/C、D550/Bのみ。



24倍速(薄型)光ドライブモデル(RAID構成)  
※ESPRIMO D751/C、D581/C、D550/Bのみ。



■ ESPRIMO K552/C、K550/A、ESPRIMO(オールインワンモデル)の場合

【空きベイを持たず、内蔵用の増設オプションは搭載不可】

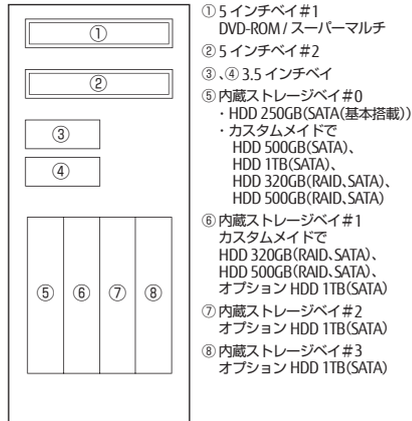
■ ESPRIMO D751/C、D581/C、D570/B、D550/Bの場合は  
光ドライブなしモデルの選択が可能です。専用ベイのため他のオプションの搭載はできません。また、後からの光ドライブの搭載もできません。

■ CELSIUS Workstation Series の場合

■ CELSIUS J510



■ CELSIUS W510



■ CELSIUS W510 ハード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。

拡張スロット	SATA-HDD	SATA-RAID (RAID1構成)※1
5インチベイ #1	搭載不可 (DVD-ROM/スーパーマルチ)	搭載不可 (DVD-ROM/スーパーマルチ)
5インチベイ #2	搭載不可 (DVD-ROM/スーパーマルチ) (内蔵タイプの周辺機器)	搭載不可 (DVD-ROM/スーパーマルチ) (内蔵タイプの周辺機器)
内蔵ストレージベイ #0 ※2	SATA-HDD (基本/カスタムメイド)	SATA-HDD 0 (カスタムメイド)
内蔵ストレージベイ #1 ※2	SATA-HDD (オプション HDD)	SATA-HDD 1 (カスタムメイド)
内蔵ストレージベイ #2 ※2	SATA-HDD (オプション HDD)	—※1
内蔵ストレージベイ #3 ※2	SATA-HDD (オプション HDD)	—※1

※1 : SATA-RAID (RAID1構成)の場合、内蔵ストレージベイ#2、#3は、空きとなります。  
※2 : 内蔵ストレージベイには、SATA-HDDのみ搭載可能です。

注4) 拡張スロットについて

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

機種	拡張スロット	スロット数	使用済みスロット	備考	
ESPRIMO D751/C標準モデル/ヘルスケアモデル/ 国際エネルギー省プログラム対応モデル	PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし		
	PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし		
	カスタムメイドでRAID構成	RAID専用インターフェース (カスタムメイド専用)	1	SATA-RAIDカードを搭載	空きスロットなし
	PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし		
カスタムメイドでグラフィックスカード ATI Radeon™ HD 5450 追加時	PCI Express x16 (カスタムメイド専用)	1	グラフィックスカードを搭載	空きスロットなし	
	PCI (ハーフ: 176mm)	2	なし		
	PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし		
	RAID専用インターフェース (カスタムメイド専用)	1	SATA-RAIDカードを搭載	空きスロットなし	
ESPRIMO D581/C、D550/B標準モデル/ ヘルスケアモデル/24時間モデル 24時間/ヘルスケアモデル 国際エネルギー省プログラム対応モデル	PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし		
	PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし		
	カスタムメイドでRAID構成/24時間RAID構成	RAID専用インターフェース (カスタムメイド専用)	1	SATA-RAIDカードを搭載	空きスロットなし
	PCI Express x16 (カスタムメイド専用)	1	グラフィックスカードを搭載	空きスロットなし	
カスタムメイドでグラフィックスカード ATI Radeon™ HD 5450 追加時	PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし		
	PCI Express x16 (カスタムメイド専用)	1	グラフィックスカードを搭載	空きスロットなし	
ESPRIMO D570/B、D550/BX	PCI (ハーフ: 176mm)	2	なし		
ESPRIMO K552/C、K550/A	なし	0	なし		
モデル オプション モデル	FHシリーズ	なし	0	なし	
	DH700/5A	PCI Express x16	1	グラフィックスカードを搭載	空きスロットなし
	DH550/3A	なし	0	なし	
CELSIUS W510 (500W電源)、 CELSIUS W510 (300W電源) 標準モデル/ヘルスケアモデル	PCI Express x4 (ハーフ: 200mm × 112mm) *1	1	なし	カスタムメイドでRAID構成を選択した場合、 本スロットにSATA-RAIDカードを搭載*2。	
	PCI Express x16 (カスタムメイド専用)	1	なし	カスタムメイドにより、グラフィックスカード を追加した場合、本スロットを使用*2。	
	PCI Express x1 (1) (ハーフ: 180mm × 112mm) *1 PCI Express x1 (2) (ハーフ: 180mm × 112mm) *1	2	なし	NVIDIA Quadro® 5000選択時 PCI Express x1 (1) は使用できません*2。 カスタムメイドでUSB 3.0ポートを追加した 場合、PCI Express x1 (2) を使用。	
	PCI (1) (ハーフ: 176mm × 107mm)、 PCI (2) (フル: 314mm × 107mm)、 PCI (3) (フル: 314mm × 107mm) *1	3	なし	カスタムメイドにより、パラレルポートを追 加した場合、PCI (1) を使用*2。	
CELSIUS J510	PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし		
カスタムメイドでNVIDIA Quadro® 600を追加時	PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし		
	PCI Express x16 (カスタムメイド専用)	1	SATA-RAID/NVIDIA Quadro® 600カードを搭載	空きスロットなし	
	PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし		
	PCI Express x16 (カスタムメイド専用)	1	NVIDIA Quadro® 2000カー ドを搭載	空きスロットなし	
カスタムメイドでNVIDIA Quadro® 2000を追加時	PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし		
	PCI Express x16 (カスタムメイド専用)	1	NVIDIA Quadro® 2000カー ドを搭載	空きスロットなし	

※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。

■ CELSIUS W510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。

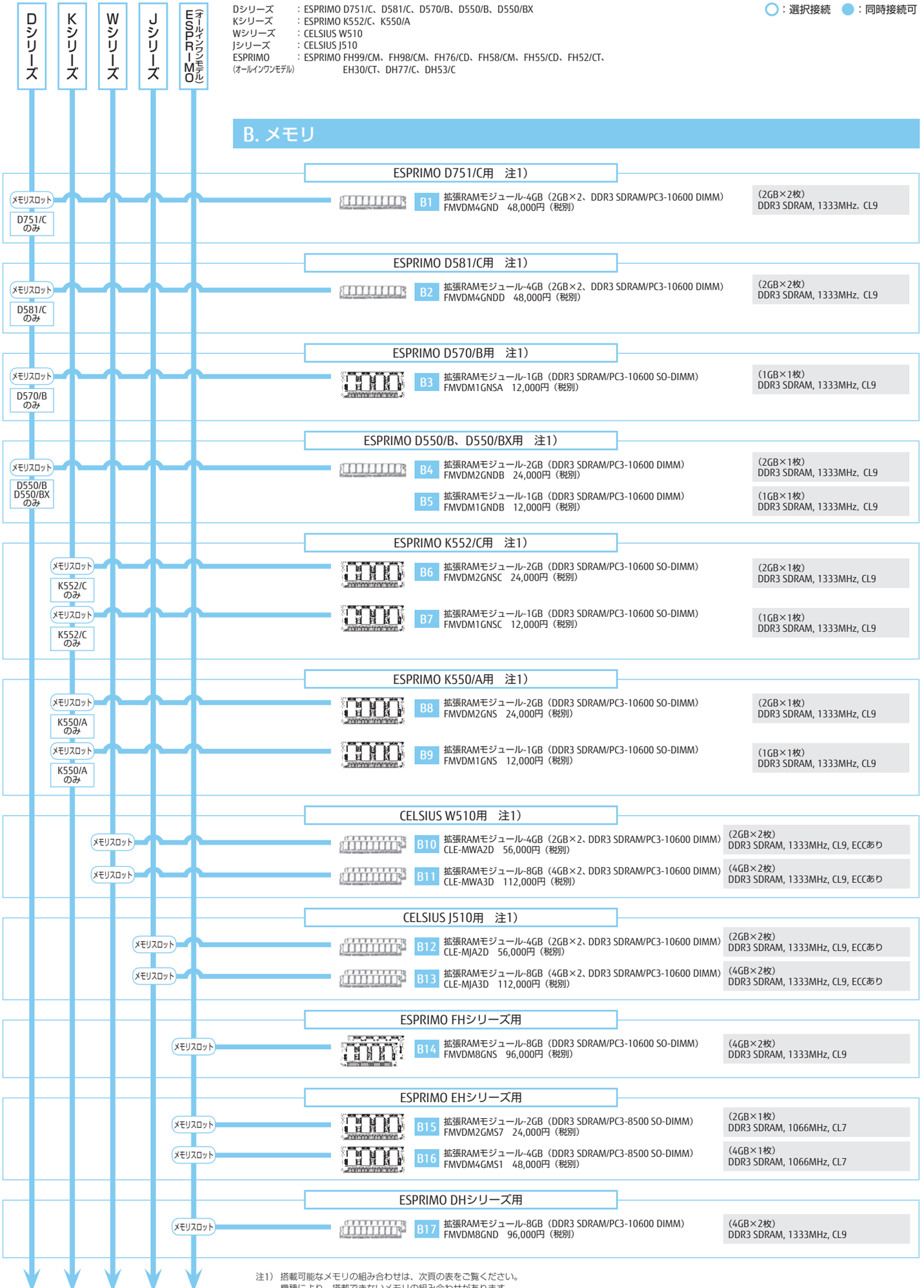
PCI Express x4
PCI Express x16
PCI Express x1 (1)
PCI (1)
PCI Express x1 (2)
PCI (2)
PCI (3)

システム構成図

Dシリーズ : ESPRIMO D751/C, D581/C, D570/B, D550/B, D550/BX  
 Kシリーズ : ESPRIMO K552/C, K550/A  
 Wシリーズ : CELSIUS W510  
 Jシリーズ : CELSIUS J510  
 ESPRIMO (オールインワンモデル) : ESPRIMO FH99/CM, FH98/CM, FH76/CD, FH58/CM, FH55/CD, FH52/CT, EH30/CT, DH77/C, DH53/C

○ : 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、次頁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。

ESPRIMO (法人) の拡張RAMモジュール (32bit版OS搭載時) の搭載可能な組み合わせは下記の表のとおりです。(注) 下記の組み合わせ以外はサポートいたしません。

搭載可能最大容量	D751/C ※1 Windows 7 Professional (32bit版)				D581/C Windows 7 Professional (32bit版)				D570/B Windows 7 Professional (32bit版)		D550/B ※2, D550/BX Windows 7 Professional (32bit版)		K552/C, K550/A Windows 7 Professional (32bit版)	
	4GB ※1				4GB ※1				4GB ※1		4GB ※1		4GB ※1	
	1SLOT	2SLOT	3SLOT	4SLOT	1SLOT	2SLOT	3SLOT	4SLOT	1SLOT	2SLOT	1SLOT	2SLOT	1SLOT	2SLOT
1GB (1GB×1)	1GB	—	空き	—	1GB	—	空き	—	1GB	空き	1GB	空き	1GB	空き
2GB (1GB×2)	—	—	—	—	—	—	—	—	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB
2GB (2GB×1)	2GB	—	空き	—	2GB	—	空き	—	—	—	2GB	空き	2GB	空き
4GB (2GB×2)	2GB	—	2GB	—	2GB	—	2GB	—	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB

※1: D751/C (国際エネルギースタープログラム対応モデル) は、標準2GB (2GB×1) です。  
 ※2: D550/B (国際エネルギースタープログラム対応モデル) は、標準2GB (2GB×1) です。  
 ※3: 32bit版OSが使用可能な領域は約3GBになります。

ESPRIMO (法人) の拡張RAMモジュール (64bit版OS搭載時) の搭載可能な組み合わせは下記の表のとおりです。(注) 下記の組み合わせ以外はサポートいたしません。

搭載可能最大容量	D751/C Windows 7 Professional (64bit版)				D581/C Windows 7 Professional (64bit版)				D570/B Windows 7 Professional (64bit版)		K552/C Windows 7 Professional (64bit版)	
	16GB				16GB				8GB		4GB	
	1SLOT	2SLOT	3SLOT	4SLOT	1SLOT	2SLOT	3SLOT	4SLOT	1SLOT	2SLOT	1SLOT	2SLOT
2GB (1GB×2)	—	—	—	—	—	—	—	—	1GB	1GB	—	—
2GB (2GB×1)	2GB	空き	空き	空き	2GB	空き	空き	空き	—	—	2GB	空き
4GB (2GB×2)	2GB	2GB	空き	空き	2GB	空き	2GB	空き	2GB	2GB	2GB	2GB
8GB (4GB×2)	4GB	空き	4GB	空き	4GB	空き	4GB	空き	4GB	4GB	—	—
16GB (4GB×4)	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	—	—	—	—

CELSIUSの拡張RAMモジュール (32bit版/64bit版OS搭載時) の搭載可能な組み合わせは下記の表のとおりです。(注) 下記の組み合わせ以外はサポートいたしません。

搭載可能最大容量	W510 Windows 7 Professional (32bit版)				W510 Windows 7 Professional (64bit版)				J510 Windows 7 Professional (32bit版)				J510 Windows 7 Professional (64bit版)			
	4GB ※1				16GB				4GB ※1				16GB			
	CHB2	CHB4	CHA1	CHA3	CHB2	CHB4	CHA1	CHA3	1SLOT	2SLOT	3SLOT	4SLOT	1SLOT	2SLOT	3SLOT	4SLOT
2GB (2GB×1)	空き	空き	2GB	空き	空き	空き	2GB	空き	2GB	—	空き	—	2GB	空き	空き	空き
4GB (2GB×2)	2GB	空き	2GB	空き	2GB	空き	2GB	空き	2GB	—	2GB	—	2GB	空き	2GB	空き
8GB (2GB×4)	—	—	—	—	2GB	2GB	2GB	2GB	—	—	—	—	—	—	—	—
8GB (4GB×2)	—	—	—	—	4GB	空き	4GB	空き	—	—	—	—	4GB	空き	4GB	空き
16GB (4GB×4)	—	—	—	—	4GB	4GB	4GB	4GB	—	—	—	—	4GB	4GB	4GB	4GB

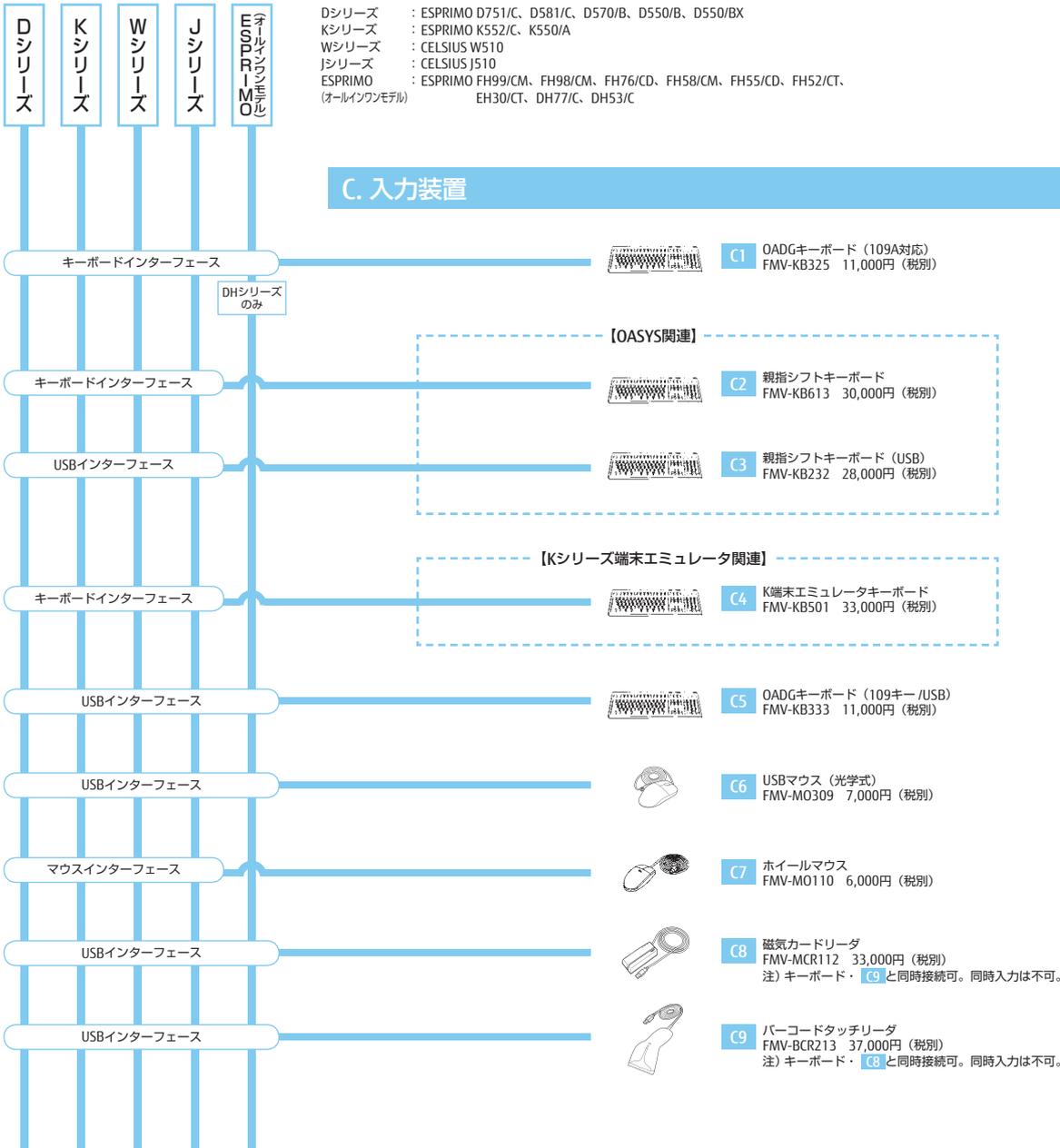
※1: 32bit版OSが使用可能な領域は約3GBになります。

システム構成図

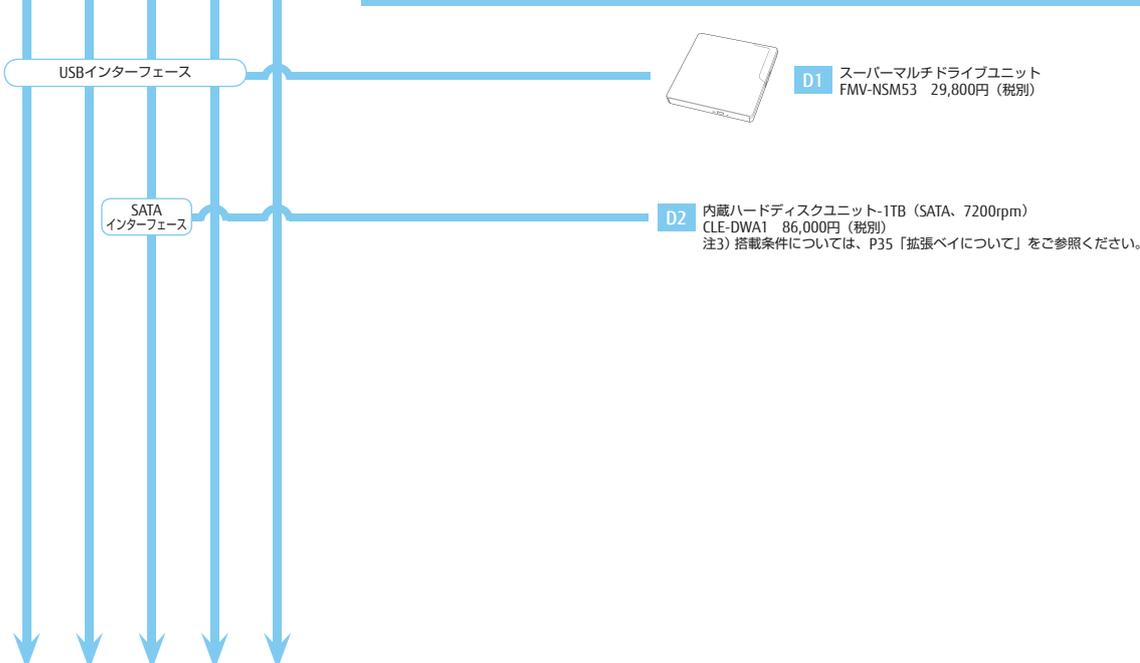
Dシリーズ : ESPRIMO D751/C、D581/C、D570/B、D550/B、D550/BX  
 Kシリーズ : ESPRIMO K552/C、K550/A  
 Wシリーズ : CELSIUS W510  
 Jシリーズ : CELSIUS J510  
 ESPRIMO : ESPRIMO FH99/CM、FH98/CM、FH76/CD、FH58/CM、FH55/CD、FH52/CT、  
 (オールインワンモデル) EH30/CT、DH77/C、DH53/C

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

C. 入力装置



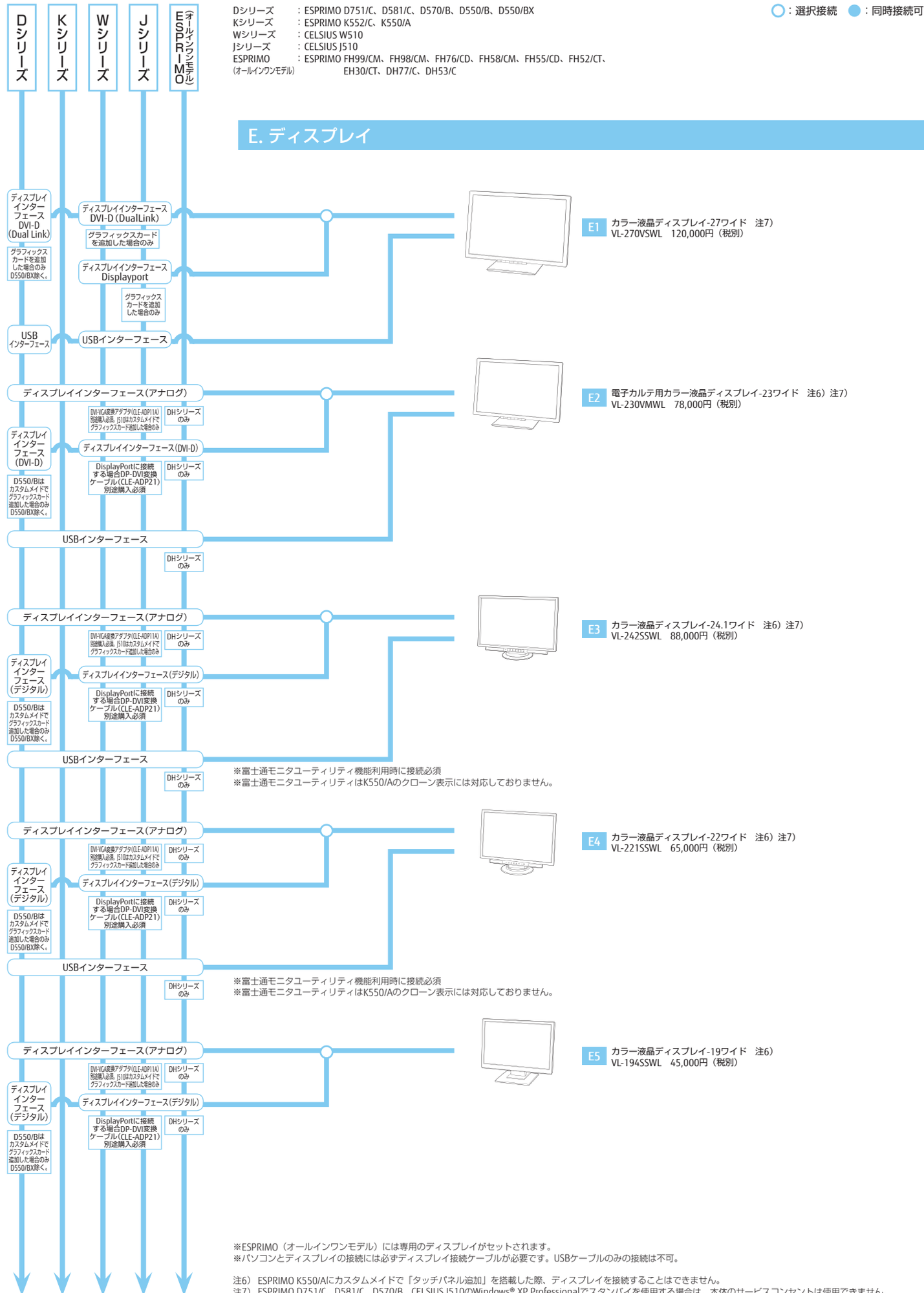
D. 補助記憶装置



Dシリーズ : ESPRIMO D751/C、D581/C、D570/B、D550/B、D550/BX  
 Kシリーズ : ESPRIMO K552/C、K550/A  
 Wシリーズ : CELSIUS W510  
 Jシリーズ : CELSIUS J510  
 ESPRIMO (オールインワンモデル) : ESPRIMO FH99/CM、FH98/CM、FH76/CD、FH58/CM、FH55/CD、FH52/CT、EH30/CT、DH77/C、DH53/C

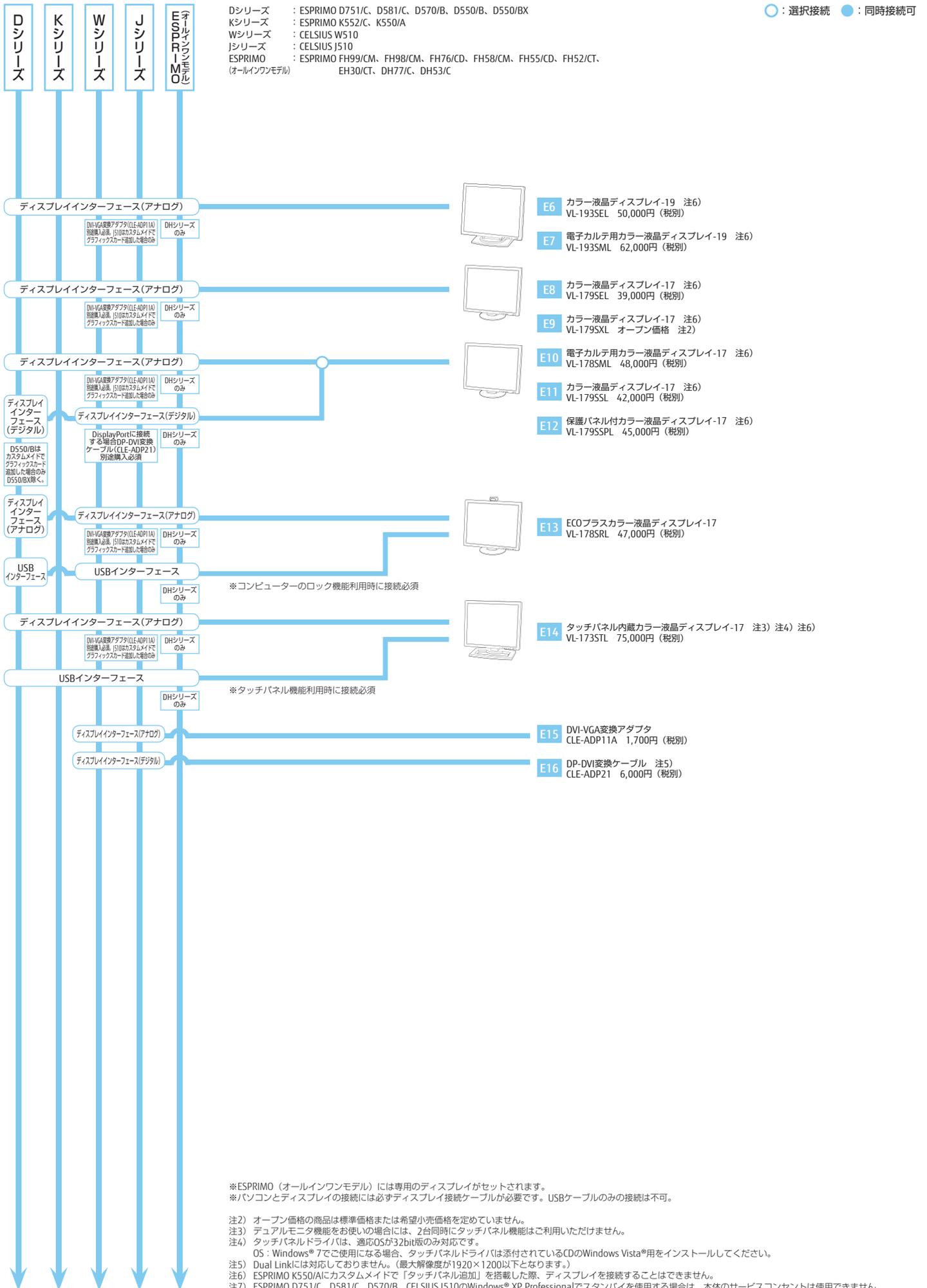
○ : 選択接続 ● : 同時接続可

E. ディスプレイ



注6) ESPRIMO K550/Aにカスタムメイドで「タッチパネル追加」を搭載した際、ディスプレイを接続することはできません。  
 注7) ESPRIMO D751/C、D581/C、D570/B、CELSIUS J510のWindows® XP Professionalでスタンバイを使用する場合は、本体のサービスコンセントは使用できません。

システム構成図



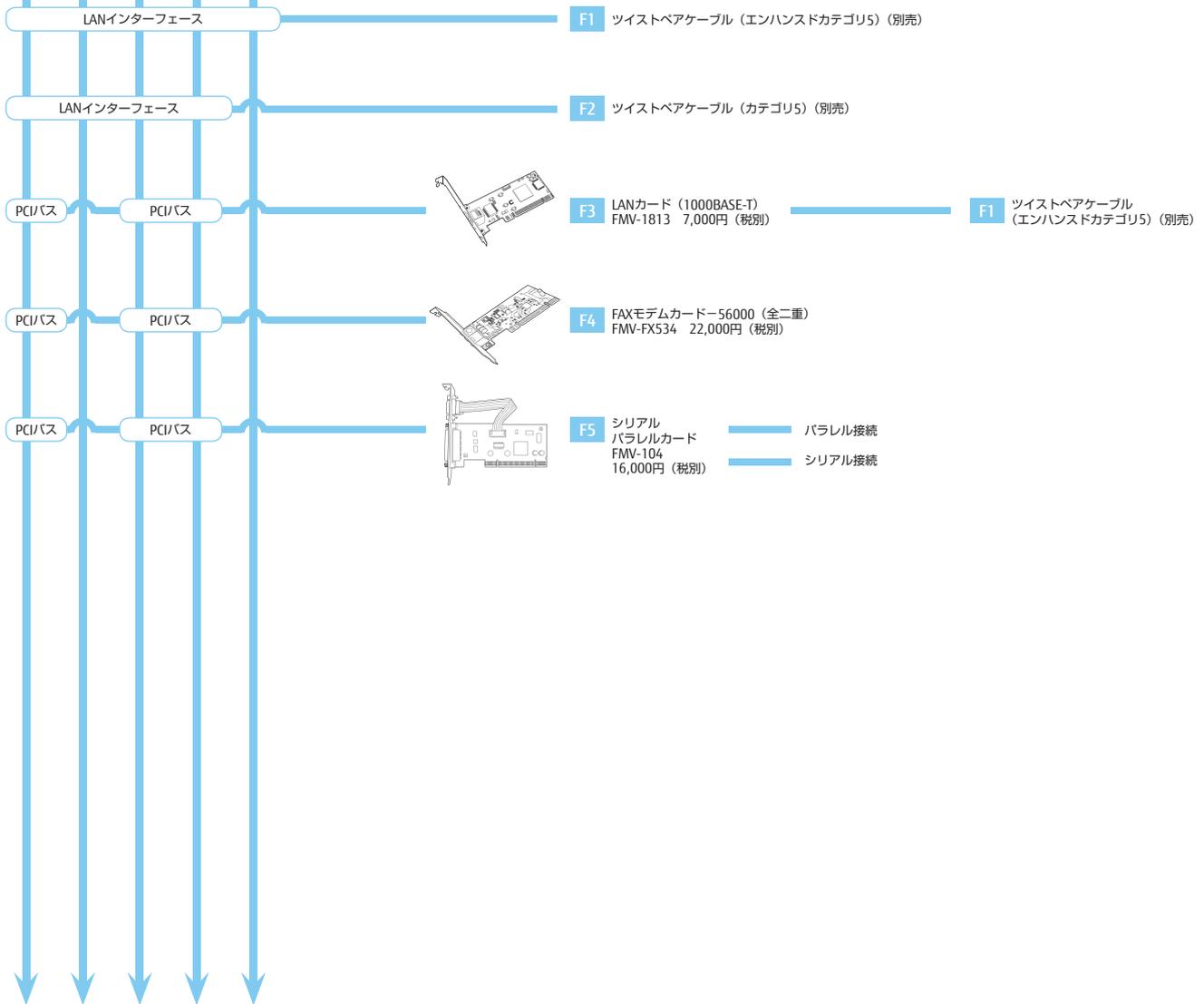
システム構成図



- Dシリーズ : ESPRIMO D751/C, D581/C, D570/B, D550/B, D550/BX
- Kシリーズ : ESPRIMO K552/C, K550/A
- Wシリーズ : CELSIUS W510
- Jシリーズ : CELSIUS J510
- ESPRIMO (オールインワンモデル) : ESPRIMO FH99/CM, FH98/CM, FH76/CD, FH58/CM, FH55/CD, FH52/CT, EH30/CT, DH77/C, DH53/C

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

F. オプションカード



注) 複数LAN同時通信の可否について

- ・OSが、Windows® 7 Professional/Windows Vista® Businessの場合、複数のLANによる同時通信が可能になります。ただし、以下の制限があります。
- 1. 複数LANを束ねるチーミング機能による、負荷分散、帯域拡張、障害対策等は設定できません。
- 2. 不要な通信が発生しますので、ネットワークブリッジを構成する場合は除き、同一ネットワークへは同時に接続しないでください。

● : 同時通信可能 × : 同時通信不可能 - : 構成上不可能

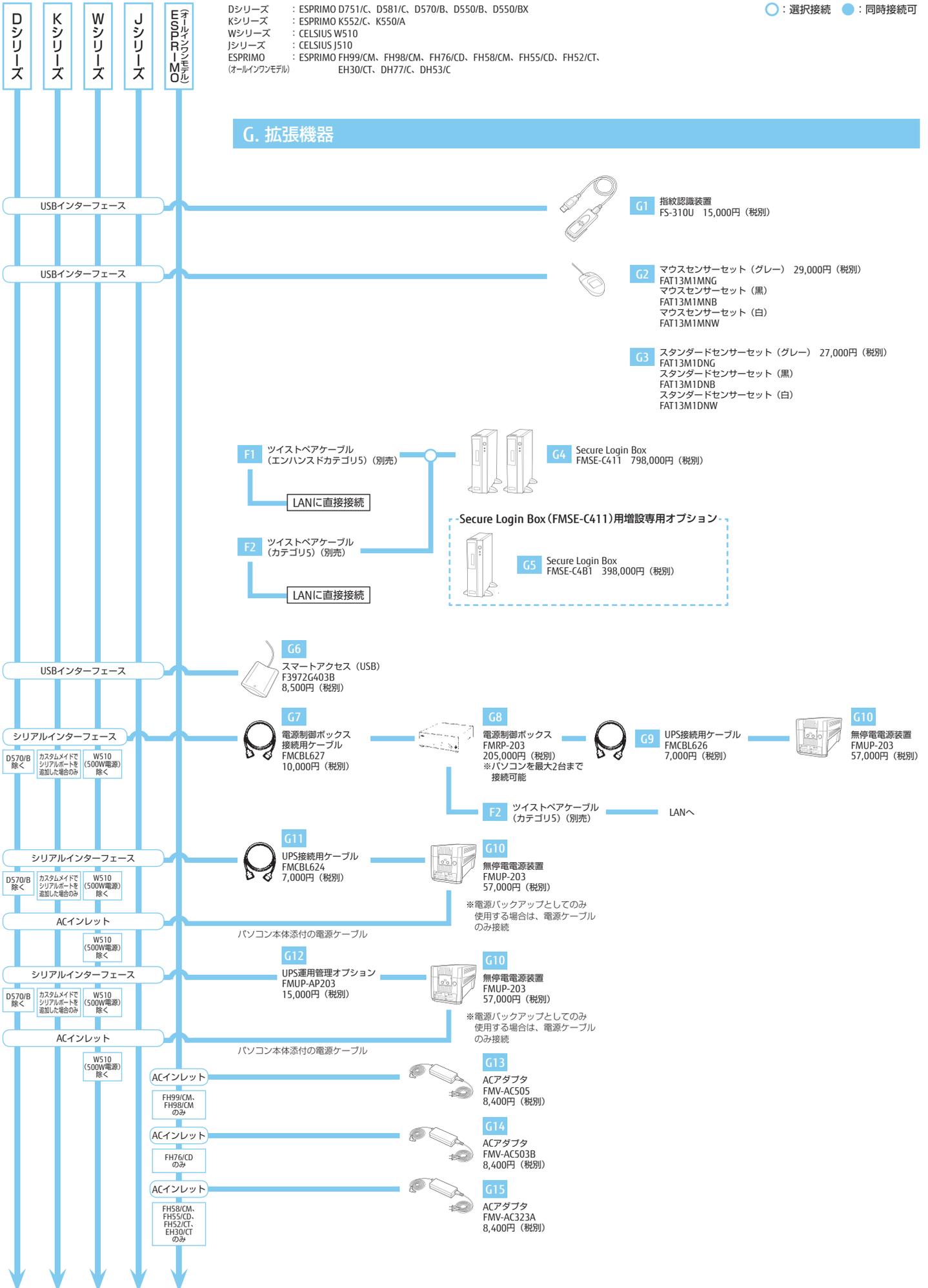
LAN形式の組み合わせ	無線LAN搭載モデル	有線LANカード (FMV-1813)
有線LAN搭載モデル (標準搭載)	●	●
無線LAN搭載モデル (標準搭載)	-	●
有線LANカード (FMV-1813) (オプション: PCIカード)	●	●

システム構成図

Dシリーズ : ESPRIMO D751/C、D581/C、D570/B、D550/B、D550/BX  
 Kシリーズ : ESPRIMO K552/C、K550/A  
 Wシリーズ : CELSIUS W510  
 Jシリーズ : CELSIUS J510  
 ESPRIMO : ESPRIMO FH99/CM、FH98/CM、FH76/CD、FH58/CM、FH55/CD、FH52/CT、EH30/CT、DH77/C、DH53/C  
 (オールインワンモデル)

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

G. 拡張機器



システム構成図

○：選択接続 ●：同時接続可

ESPRIMOシリーズ  
CELSIUSシリーズ

H. プリンタ

システム構成図

LANに直接接続

パラレル  
インターフェース

CELSIUS W510は  
カスタムメイドでパラレル  
ポートを追加した場合のみ

パラレルポートのない  
ESPRIMO Dシリーズ、  
CELSIUS Wシリーズは  
シリアルパラレルカード  
(FMV-104)で  
パラレルポートを増設可能

H1 プリンタケーブル  
FMV-CBL713  
2,500円 (税別)

H4 多目的プリンタ  
FMPR-671B  
655,000円 (税別)

H5 用紙反転ユニット  
FMPR-655Z1  
84,000円 (税別)

パラレル  
インターフェース

CELSIUS W510は  
カスタムメイドでパラレル  
ポートを追加した場合のみ

D570/B,  
K552/C, K550/A,  
CELSIUS J510, ESPRIMO  
(オールインワンモデル)を除く

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

H6 水平漢字プリンタ-15  
FMPR5610G 502,000円 (税別)

H11 カットシートフィーダ  
FMPR-CF1G  
37,800円 (税別)

H7 水平漢字プリンタ-15  
FMPR5410G 376,000円 (税別)

H11 カットシートフィーダ  
FMPR-CF1G  
37,800円 (税別)

H8 水平漢字プリンタ-15  
FMPR5310EG 292,000円 (税別)

H11 カットシートフィーダ  
FMPR-CF1G  
37,800円 (税別)

F1 ツイストペアケーブル  
(エンハンスドカテゴリ5) (別売)

F2 ツイストペアケーブル  
(カテゴリ5) (別売)

H13 プリンタLANカード  
FMPR-LN1G  
30,000円 (税別)

H12 トラクタユニット  
FMPR-TU8G  
12,000円 (税別)

USB  
インターフェース

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

H9 水平漢字プリンタ-15  
FMPR5110G 208,000円 (税別)

H11 カットシートフィーダ  
FMPR-CF1G  
37,800円 (税別)

\*FMPR5310EG/5110Gについてはトラクタユニットはフロントに標準装着済。  
リア給紙追加用 (フロント装着済のトラクタユニットをリアに付け替え可)

H12 トラクタユニット  
FMPR-TU8G  
12,000円 (税別)

H10 水平漢字プリンタ-15  
FMPR5010 166,000円 (税別)

H11 カットシートフィーダ  
FMPR-CF1G  
37,800円 (税別)

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

H12 トラクタユニット  
FMPR-TU8G  
12,000円 (税別)

パラレル  
インターフェース

CELSIUS W510は  
カスタムメイドでパラレル  
ポートを追加した場合のみ

D570/B,  
K552/C, K550/A,  
CELSIUS J510, ESPRIMO  
(オールインワンモデル)を除く

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

H14 漢字プリンタ-10  
FMPR2000G 67,000円 (税別)

USB  
インターフェース

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

パラレル  
インターフェース

CELSIUS W510は  
カスタムメイドでパラレル  
ポートを追加した場合のみ

D570/B,  
K552/C, K550/A,  
CELSIUS J510, ESPRIMO  
(オールインワンモデル)を除く

H1 プリンタケーブル  
FMV-CBL716 2,500円 (税別)

H15 漢字プリンタ-15  
FMPR3000G 107,000円 (税別)

F1 ツイストペアケーブル  
(エンハンスドカテゴリ5) (別売)

F2 ツイストペアケーブル  
(カテゴリ5) (別売)

H13 プリンタLANカード  
FMPR-LN1G  
30,000円 (税別)

H16 カットシートフィーダ  
FMPR-CF8G 25,000円 (税別)

H17 ホッパユニット  
FMPR-CF8G 16,800円 (税別)

USB  
インターフェース

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

【Kシリーズ 端末エミュレータ関連】

パラレル  
インターフェース

CELSIUS W510は  
カスタムメイドでパラレル  
ポートを追加した場合のみ

パラレルポートのない  
ESPRIMO Dシリーズ、  
CELSIUS Wシリーズは  
シリアルパラレルカード  
(FMV-104)で  
パラレルポートを増設可能

H1 プリンタケーブル  
FMV-CBL713 2,500円 (税別)

H19 水平漢字プリンタ  
(K端末エミュレータ専用)  
FMPR-661K  
359,500円 (税別)

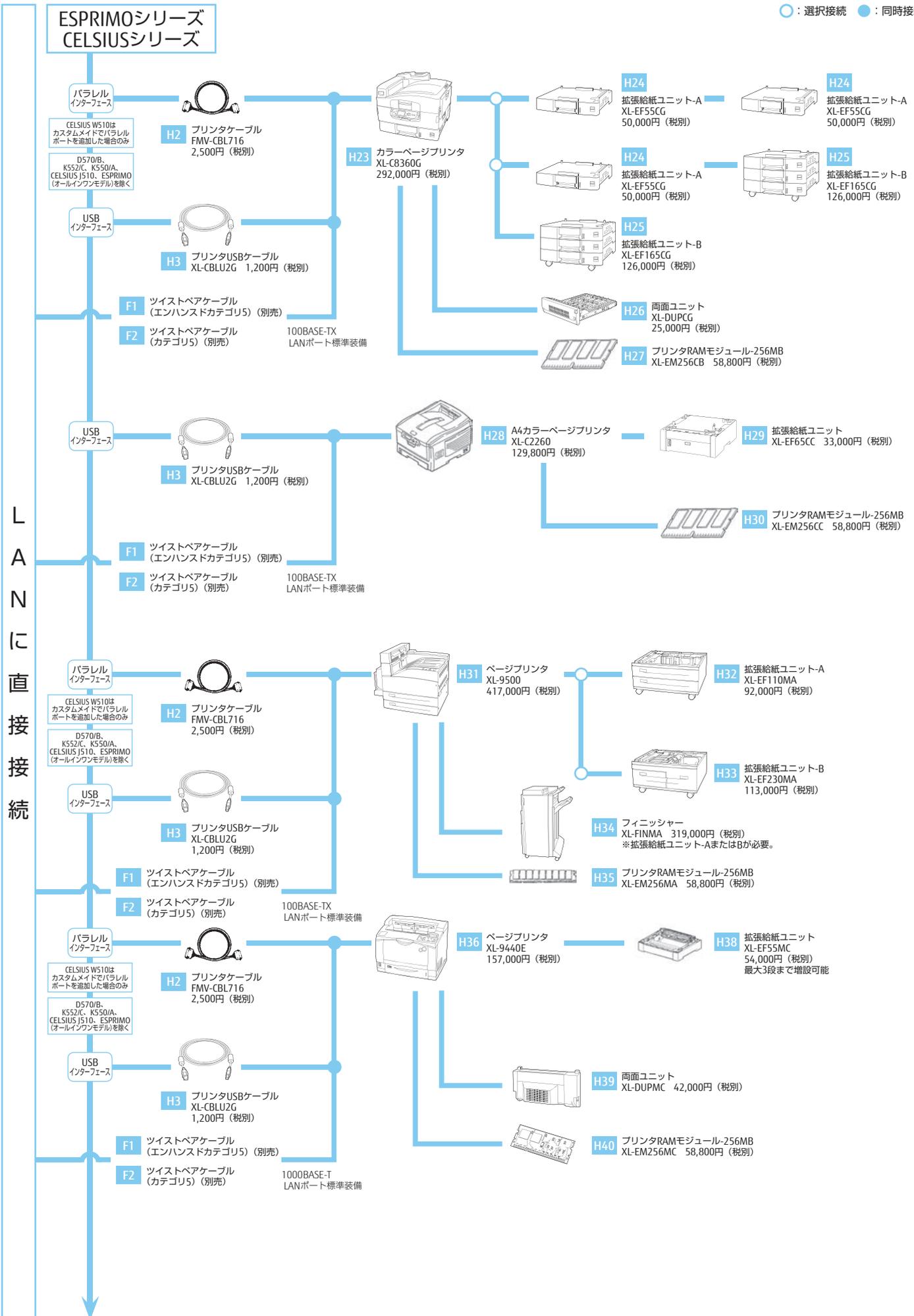
H20 オートシートフィーダ  
FMPR661SF1 58,800円 (税別)

H21 フェースダウンスタックユニット  
FMPR-661S1 33,600円 (税別)

H22 トラクタユニット  
FMPR-661T1 16,800円 (税別)

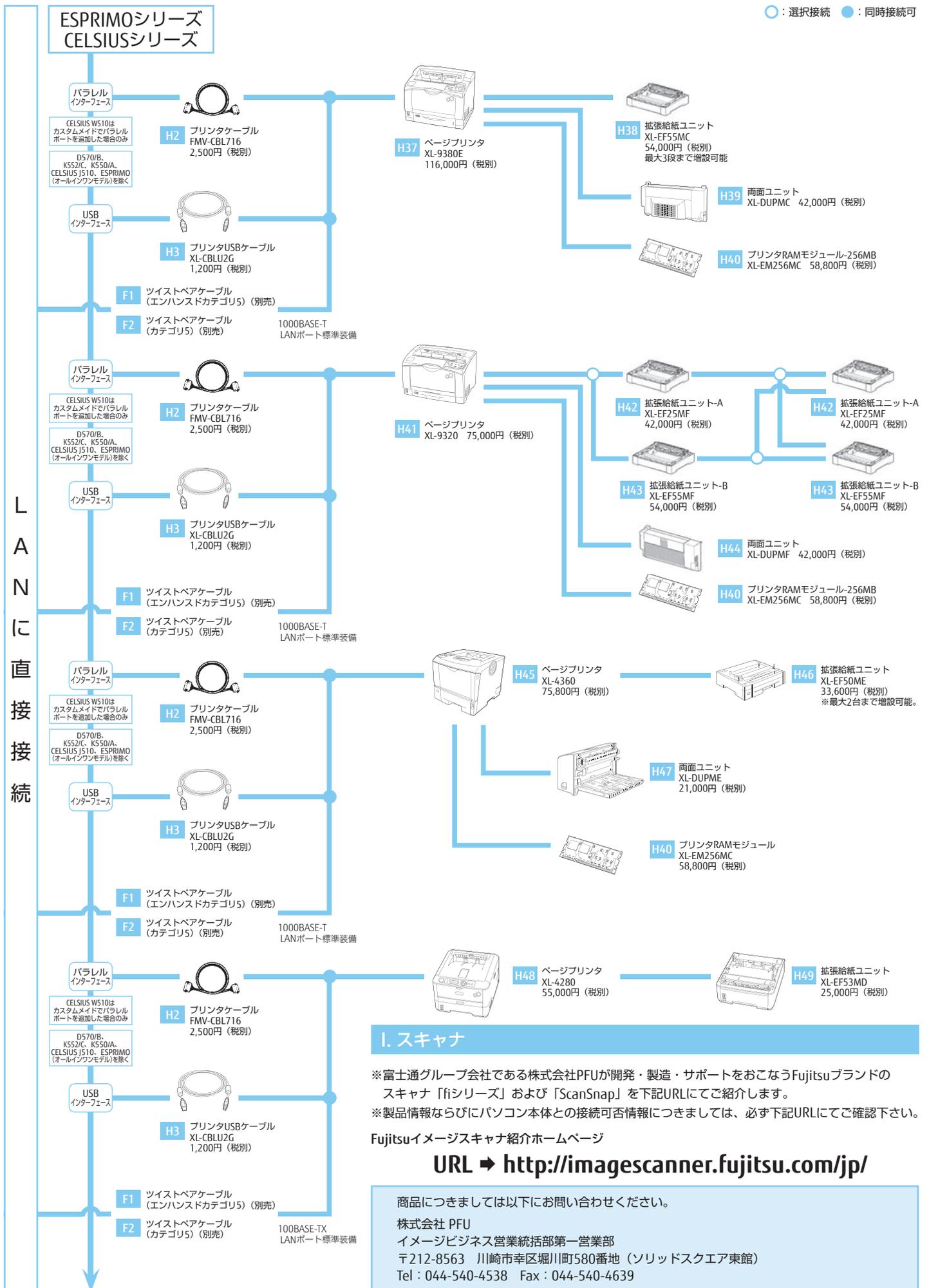
システム構成図

○：選択接続 ●：同時接続可



システム構成図

○：選択接続 ●：同時接続可



1. スキャナ

※富士通グループ会社である株式会社PFUが開発・製造・サポートをおこなうFujitsuブランドの  
スキャナ「fiシリーズ」および「ScanSnap」を下記URLにてご紹介します。  
※製品情報ならびにパソコン本体との接続可否情報につきましては、必ず下記URLにてご確認ください。

Fujitsuイメージスキャナ紹介ホームページ

URL → <http://imagescanner.fujitsu.com/jp/>

商品につきましては以下にお問い合わせください。

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

ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

ハードウェア一覧

項	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考	
<b>A. 本体</b>						
<b>ESPRIMO</b>						
A1	ESPRIMO D751/C	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1	FMVDC4N0M1	2011.5/末	150,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i5-2400 vPro™ (3.10GHz) [カスタムメイドでCore™ i5-2500 vPro™ (3.30GHz) /Core™ i7-2600 vPro™ (3.40GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i5-2400 vPro™/Core™ i5-2500 vPro™：(256KB×4/6MB)、 Core™ i7-2600 vPro™：(256KB×4/8MB)、 メインメモリ：標準2GB/最大 16GB (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) /160GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：CPUに内蔵、 VRAM：最大776MB (メインメモリと共有) (注5) (注6) キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1	FMVDC4N0E1	2011.5/末	140,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i5-2400 vPro™ (3.10GHz) [カスタムメイドでCore™ i5-2500 vPro™ (3.30GHz) /Core™ i7-2600 vPro™ (3.40GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i5-2400 vPro™/Core™ i5-2500 vPro™：(256KB×4/6MB)、 Core™ i7-2600 vPro™：(256KB×4/8MB)、 メインメモリ：標準1GB/最大 4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) /160GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：CPUに内蔵、 VRAM：最大262MB (メインメモリと共有) (注5) (注6) キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
		Windows Vista® Business (32bit版) SP2	FMVDC4N041	2011.5/末	140,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i5-2400 vPro™ (3.10GHz) [カスタムメイドでCore™ i5-2500 vPro™ (3.30GHz) /Core™ i7-2600 vPro™ (3.40GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i5-2400 vPro™/Core™ i5-2500 vPro™：(256KB×4/6MB)、 Core™ i7-2600 vPro™：(256KB×4/8MB)、 メインメモリ：標準1GB/最大 4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) /160GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：CPUに内蔵、 VRAM：最大262MB (メインメモリと共有) (注5) (注6) キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
	ESPRIMO D751/C (ヘルスケアモデル)	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1	FMVDC4N0MM	2011.5/末	160,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i5-2400 vPro™ (3.10GHz) [カスタムメイドでCore™ i5-2500 vPro™ (3.30GHz) /Core™ i7-2600 vPro™ (3.40GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i5-2400 vPro™/Core™ i5-2500 vPro™：(256KB×4/6MB)、 Core™ i7-2600 vPro™：(256KB×4/8MB)、 メインメモリ：標準2GB/最大 16GB (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) /160GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：CPUに内蔵、 VRAM：最大776MB (メインメモリと共有) (注5) (注6) キーボード：抗菌縦置日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、抗菌スクロール機能付ホイールマウス (PS/2インターフェース) 添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1	FMVDC4N0EM	2011.5/末	150,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i5-2400 vPro™ (3.10GHz) [カスタムメイドでCore™ i5-2500 vPro™ (3.30GHz) /Core™ i7-2600 vPro™ (3.40GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i5-2400 vPro™/Core™ i5-2500 vPro™：(256KB×4/6MB)、 Core™ i7-2600 vPro™：(256KB×4/8MB)、 メインメモリ：標準1GB/最大 4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) /160GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：CPUに内蔵、 VRAM：最大262MB (メインメモリと共有) (注5) (注6) キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
		Windows Vista® Business (32bit版) SP2	FMVDC4N04M	2011.5/末	150,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i5-2400 vPro™ (3.10GHz) [カスタムメイドでCore™ i5-2500 vPro™ (3.30GHz) /Core™ i7-2600 vPro™ (3.40GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i5-2400 vPro™/Core™ i5-2500 vPro™：(256KB×4/6MB)、 Core™ i7-2600 vPro™：(256KB×4/8MB)、 メインメモリ：標準1GB/最大 4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) /160GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：CPUに内蔵、 VRAM：最大262MB (メインメモリと共有) (注5) (注6) キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)

本文中の注については、P52の欄外を参照ください。

本文中のディスク容量の表記は、1MB=1000×1000バイト、1GB=1000×1000×1000バイト換算値です。  
1MB=1024×1024バイト、1GB=1024×1024×1024バイト換算値のものとは、表記上は同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。

取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

▶▶▶ ハードウェア一覧

●: 適応可 ×: 適応不可 - : 無関係

項	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考	
A1	ESPRIMO D751/C (国際エネルギースター プログラム対応モデル)	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1	FMVDG4NOME	2011.5/末	153,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: インテル® Core™ i5-2400 vPro™ (3.10GHz) [カスタムメイドでCore™ i5-2500 vPro™ (3.30GHz) /Core™ i7-2600 vPro™ (3.40GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次): Core™ i5-2400 vPro™/Core™ i5-2500 vPro™: (256KB×4/6MB)、 Core™ i7-2600 vPro™: (256KB×4/8MB)、 メインメモリ: 標準2GB/最大 8GB (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、HDD: 標準160GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) /160GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM: 標準なし (注4)、グラフィックス: CPUに内蔵、VRAM: 最大776MB (メインメモリと共有) (注5) (注6) キーボード: 日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1	FMVDG4NOEE	2011.5/末	153,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: インテル® Core™ i5-2400 vPro™ (3.10GHz) [カスタムメイドでCore™ i5-2500 vPro™ (3.30GHz) /Core™ i7-2600 vPro™ (3.40GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次): Core™ i5-2400 vPro™/Core™ i5-2500 vPro™: (256KB×4/6MB)、 Core™ i7-2600 vPro™: (256KB×4/8MB)、 メインメモリ: 標準2GB/最大 4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、HDD: 標準160GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) /160GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM: 標準なし (注4)、グラフィックス: CPUに内蔵、VRAM: 最大262MB (メインメモリと共有) (注5) (注6) キーボード: 日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
A2	ESPRIMO D581/C	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1	FMVDG3R0M1	2011.5/末	134,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-2400 (3.10GHz) /Core™ i5-2500 (3.30GHz) /Core™ i7-2600 (3.40GHz) に 変更可能]、キャッシュメモリ (2次/3次): Core™ i3-2100 (256KB×2/3MB)、Core™ i5-2500: (256KB×4/6MB)、 Core™ i7-2600: (256KB×4/8MB)、 メインメモリ: 標準2GB/最大16GB (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD: 標準160GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) /160GB (SATA) ×2 RAID1に 変更可能]、DVD-ROM: 標準なし (注4)、 グラフィックス: CPUに内蔵、VRAM: 最大776MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード: 日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1	FMVDG3R0E1	2011.5/末	124,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-2400 (3.10GHz) /Core™ i5-2500 (3.30GHz) /Core™ i7-2600 (3.40GHz) に 変更可能]、キャッシュメモリ (2次/3次): Core™ i3-2100 (256KB×2/3MB)、Core™ i5-2500: (256KB×4/6MB)、 Core™ i7-2600: (256KB×4/8MB)、 メインメモリ: 標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD: 標準160GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) /160GB (SATA) ×2 RAID1に 変更可能]、DVD-ROM: 標準なし (注4)、 グラフィックス: CPUに内蔵、VRAM: 最大262MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード: 日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
		Windows Vista® Business (32bit版) SP2	FMVDG3R041	2011.5/末	124,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-2400 (3.10GHz) /Core™ i5-2500 (3.30GHz) /Core™ i7-2600 (3.40GHz) に 変更可能]、キャッシュメモリ (2次/3次): Core™ i3-2100 (256KB×2/3MB)、Core™ i5-2500: (256KB×4/6MB)、 Core™ i7-2600: (256KB×4/8MB)、 メインメモリ: 標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD: 標準160GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) /160GB (SATA) ×2 RAID1に 変更可能]、DVD-ROM: 標準なし (注4)、 グラフィックス: CPUに内蔵、VRAM: 最大261MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード: 日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
	ESPRIMO D581/C (ヘルスケアモデル)	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1	FMVDG3R0MM	2011.5/末	144,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-2400 (3.10GHz) /Core™ i5-2500 (3.30GHz) /Core™ i7-2600 (3.40GHz) に 変更可能]、キャッシュメモリ (2次/3次): Core™ i3-2100 (256KB×2/3MB)、Core™ i5-2500: (256KB×4/6MB)、 Core™ i7-2600: (256KB×4/8MB)、 メインメモリ: 標準2GB/最大16GB (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD: 標準160GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM: 標準なし (注4)、グラフィックス: CPUに内蔵、VRAM: 最大776MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード: 日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1	FMVDG3R0EM	2011.5/末	134,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-2400 (3.10GHz) /Core™ i5-2500 (3.30GHz) /Core™ i7-2600 (3.40GHz) に 変更可能]、キャッシュメモリ (2次/3次): Core™ i3-2100 (256KB×2/3MB)、Core™ i5-2500: (256KB×4/6MB)、 Core™ i7-2600: (256KB×4/8MB)、 メインメモリ: 標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD: 標準160GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM: 標準なし (注4)、グラフィックス: CPUに内蔵、VRAM: 最大262MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード: 日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)	
	Windows Vista® Business (32bit版) With SP2	FMVDG3R04M	2011.5/末	134,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-2400 (3.10GHz) /Core™ i5-2500 (3.30GHz) /Core™ i7-2600 (3.40GHz) に 変更可能]、キャッシュメモリ (2次/3次): Core™ i3-2100 (256KB×2/3MB)、Core™ i5-2500: (256KB×4/6MB)、 Core™ i7-2600: (256KB×4/8MB)、 メインメモリ: 標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD: 標準160GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM: 標準なし (注4)、グラフィックス: CPUに内蔵、VRAM: 最大262MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード: 日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)	

本文中の注については、P52の欄外を参照ください。

本文中のディスク容量の表記は、1MB=1000×1000/バイト、1GB=1000×1000×1000/バイト換算値です。  
1MB=1024×1024/バイト、1GB=1024×1024×1024/バイト換算値のものとは、表記上は同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。

取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmwORLD.net/biz/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

ハードウェア一覧

ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考	
A2	ESPRIMO D581/C (24時間モデル)	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1	FMVDG3R0ML	2011.5/末	185,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-2400 (3.10GHz) /Core™ i5-2500 (3.30GHz) /Core™ i7-2600 (3.40GHz) に変更可能]、キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i3-2100：(256KB×2/3MB)、Core™ i5-2500：(256KB×4/6MB)、Core™ i7-2600：(256KB×4/8MB)、 メインメモリ：標準2GB/最大16GB (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで160GB (SATA) /800GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：CPUに内蔵、VRAM：最大776MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1	FMVDG3R0EL	2011.5/末	175,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-2400 (3.10GHz) /Core™ i5-2500 (3.30GHz) /Core™ i7-2600 (3.40GHz) に変更可能]、キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i3-2100：(256KB×2/3MB)、Core™ i5-2500：(256KB×4/6MB)、Core™ i7-2600：(256KB×4/8MB)、 メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで160GB (SATA) /80GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：CPUに内蔵、VRAM：最大262MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
		Windows Vista® Business SP2	FMVDG3R04L	2011.5/末	175,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-2400 (3.10GHz) /Core™ i5-2500 (3.30GHz) /Core™ i7-2600 (3.40GHz) に変更可能]、キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i3-2100：(256KB×2/3MB)、Core™ i5-2500：(256KB×4/6MB)、Core™ i7-2600：(256KB×4/8MB)、 メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで160GB (SATA) /80GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：CPUに内蔵、VRAM：最大261MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
ESPRIMO D581/C (24時間/ヘルスケアモデル)	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1	FMVDG3R0MN	2011.5/末	195,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-2400 (3.10GHz) /Core™ i5-2500 (3.30GHz) /Core™ i7-2600 (3.40GHz) に変更可能]、キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i3-2100：(256KB×2/3MB)、Core™ i5-2500：(256KB×4/6MB)、Core™ i7-2600：(256KB×4/8MB)、 メインメモリ：標準2GB/最大16GB (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで160GB (SATA) /800GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：CPUに内蔵、VRAM：最大776MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード：抗菌縦置日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、 抗菌スクロール機能付ホイールマウス (PS/2インターフェース) 添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)	
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1	FMVDG3R0EN	2011.5/末	185,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-2400 (3.10GHz) /Core™ i5-2500 (3.30GHz) /Core™ i7-2600 (3.40GHz) に変更可能]、キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i3-2100：(256KB×2/3MB)、Core™ i5-2500：(256KB×4/6MB)、Core™ i7-2600：(256KB×4/8MB)、 メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで160GB (SATA) /80GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：CPUに内蔵、VRAM：最大262MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード：抗菌縦置日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、 抗菌スクロール機能付ホイールマウス (PS/2インターフェース) 添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
		Windows Vista® Business (32bit版) SP2	FMVDG3R04N	2011.5/末	185,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-2400 (3.10GHz) /Core™ i5-2500 (3.30GHz) /Core™ i7-2600 (3.40GHz) に変更可能]、キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i3-2100：(256KB×2/3MB)、Core™ i5-2500：(256KB×4/6MB)、Core™ i7-2600：(256KB×4/8MB)、 メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで160GB (SATA) /80GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：CPUに内蔵、VRAM：最大261MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード：抗菌縦置日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、 抗菌スクロール機能付ホイールマウス (PS/2インターフェース) 添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
ESPRIMO D581/C (国際エネルギースタープログラム対応モデル)	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1	FMVDG3R0ME	2011.5/末	137,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-2400 (3.10GHz) /Core™ i5-2500 (3.30GHz) /Core™ i7-2600 (3.40GHz) に変更可能]、キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i3-2100：(256KB×2/3MB)、Core™ i5-2500：(256KB×4/6MB)、Core™ i7-2600：(256KB×4/8MB)、 メインメモリ：標準2GB/最大16GB (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：CPUに内蔵、VRAM：最大776MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)	
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1	FMVDG3R0EE	2011.5/末	137,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-2400 (3.10GHz) /Core™ i5-2500 (3.30GHz) /Core™ i7-2600 (3.40GHz) に変更可能]、キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i3-2100：(256KB×2/3MB)、Core™ i5-2500：(256KB×4/6MB)、Core™ i7-2600：(256KB×4/8MB)、 メインメモリ：標準2GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：CPUに内蔵、VRAM：最大262MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)

本文中の注については、P52の欄外を参照ください。

本文中のディスク容量の表記は、1MB=1000×1000/バイト、1GB=1000×1000×1000/バイト換算値です。  
1MB=1024×1024/バイト、1GB=1024×1024×1024/バイト換算値のものとは、表記上は同容量でも、実容量は少なくなりまのでご注意ください。

取扱説明(製品ガイド)は富士通製品情報ページ (<http://www.fmwORLD.net/biz/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考	
A3	ESPRIMO D570/B (24時間/ 国際エネルギースター プログラム対応) 【CPUカスタムメイド】	Windows® 7 Professional (32bit版)	FMVDF1J0E1	済	159,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー P4500 (1.86GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-520Mプロセッサー (2.40GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Celeron®：256KB×2/2MB (CPU内蔵)、Core™ i5：256KB×2/3MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで160GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：CPUに内蔵、VRAM：最大249MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
		Windows® 7 Professional (64bit版)	FMVDF1J0M1		169,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー P4500 (1.86GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-520Mプロセッサー (2.40GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Celeron®：256KB/2MB (CPU内蔵)、Core™ i5：256KB×2/3MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準2GB/最大8GB (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで160GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：CPUに内蔵、VRAM：最大761MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
A4	ESPRIMO D550/B	Windows® 7 Professional (32bit版)	FMVDF2B0E1	2011.5/中	109,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® E3400 (2.60GHz) [カスタムメイドでインテル® Pentium® E5800 (3.20GHz) /Pentium® E6700 (3.20GHz) / Core™2 Duo E7500 (2.93GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：Celeron® E3400：1MB (CPU内蔵)、Pentium®：2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo：3MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで250GB (SATA) /320GB (SATA) /500GB (SATA) / 160GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：チップセットに内蔵、VRAM：最大269MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
		Windows Vista® Business (32bit版) SP2	FMVDF2B041	2011.5/中	109,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® E3400 (2.60GHz) [カスタムメイドでインテル® Pentium® E5800 (3.20GHz) /Pentium® E6700 (3.20GHz) / Core™2 Duo E7500 (2.93GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：Celeron® E3400：1MB (CPU内蔵)、Pentium®：2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo：3MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで250GB (SATA) /320GB (SATA) /500GB (SATA) / 160GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：チップセットに内蔵、VRAM：最大269MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
	ESPRIMO D550/B (ヘルスケアモデル)	Windows® 7 Professional (32bit版)	FMVDF2B0EM	2011.5/中	119,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® E3400 (2.60GHz) [カスタムメイドでインテル® Pentium® E5800 (3.20GHz) /Pentium® E6700 (3.20GHz) / Core™2 Duo E7500 (2.93GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：Celeron® E3400：1MB (CPU内蔵)、Pentium®：2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo：3MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで250GB (SATA) /320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：チップセットに内蔵、VRAM：最大269MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード：抗菌縦置日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、 抗菌スクロール機能付ホイールマウス (PS/2インターフェース) 添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
	Windows Vista® Business (32bit版) SP2	FMVDF2B04M	2011.5/中	119,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® E3400 (2.60GHz) [カスタムメイドでインテル® Pentium® E5800 (3.20GHz) /Pentium® E6700 (3.20GHz) / Core™2 Duo E7500 (2.93GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：Celeron® E3400：1MB (CPU内蔵)、Pentium®：2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo：3MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで250GB (SATA) /320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：チップセットに内蔵、VRAM：最大269MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード：抗菌縦置日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、 抗菌スクロール機能付ホイールマウス (PS/2インターフェース) 添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)	
ESPRIMO D550/B (24時間モデル)	Windows® 7 Professional (32bit版)	FMVDF2B0EL	2011.5/中	160,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® E3400 (2.60GHz) [カスタムメイドでインテル® Pentium® E5800 (3.20GHz) /Pentium® E6700 (3.20GHz) / Core™2 Duo E7500 (2.93GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：Celeron® E3400：1MB (CPU内蔵)、Pentium®：2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo：3MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで160GB (SATA) /80GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：チップセットに内蔵、VRAM：最大269MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)	
		FMVDF2B04L	2011.5/中	160,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® E3400 (2.60GHz) [カスタムメイドでインテル® Pentium® E5800 (3.20GHz) /Pentium® E6700 (3.20GHz) / Core™2 Duo E7500 (2.93GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：Celeron® E3400：1MB (CPU内蔵)、Pentium®：2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo：3MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで160GB (SATA) /80GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：チップセットに内蔵、VRAM：最大269MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)	

本文中の注については、P52の欄外を参照ください。

本文中のディスク容量の表記は、1MB=1000×1000バイト、1GB=1000×1000×1000バイト換算値です。

1MB=1024×1024バイト、1GB=1024×1024×1024バイト換算値のものとは、表記上は同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。

取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmwORLD.net/biz/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考	
A4	ESPRIMO D550/B (24時間/ヘルステア モデル)	Windows® 7 Professional (32bit版)	FMVDF2B0EN	2011.5/中	170,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: インテル® Celeron® E3400 (2.60GHz) 【カスタムメイドでインテル® Pentium® E5800 (3.20GHz) / Pentium® E6700 (3.20GHz) / Core™2 Duo E7500 (2.93GHz) に変更可能】、 キャッシュメモリ: Celeron® E3400: 1MB (CPU内蔵)、Pentium® : 2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo: 3MB (CPU内蔵) メインメモリ: 標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD: 標準80GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで160GB (SATA) / 80GB (SATA) × 2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM: 標準なし (注4)、 グラフィックス: チップセットに内蔵、VRAM: 最大269MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード: 抗菌縦置日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、 抗菌スクロール機能付ホイールマウス (PS/2インターフェース) 添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
		Windows Vista® Business (32bit版) SP2	FMVDF2B04N	2011.5/中	170,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: インテル® Celeron® E3400 (2.60GHz) 【カスタムメイドでインテル® Pentium® E5800 (3.20GHz) / Pentium® E6700 (3.20GHz) / Core™2 Duo E7500 (2.93GHz) に変更可能】、 キャッシュメモリ: Celeron® E3400: 1MB (CPU内蔵)、Pentium® : 2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo: 3MB (CPU内蔵) メインメモリ: 標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD: 標準80GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで160GB (SATA) / 80GB (SATA) × 2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM: 標準なし (注4)、 グラフィック: チップセットに内蔵、VRAM: 最大269MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード: 抗菌縦置日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、 抗菌スクロール機能付ホイールマウス (PS/2インターフェース) 添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
	ESPRIMO D550/B (国際エネルギースター プログラム対応モデル)	Windows® 7 Professional (32bit版)	FMVDF2B0ER	2011.5/中	122,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: インテル® Celeron® E3400 (2.60GHz) 【カスタムメイドでインテル® Pentium® E5800 (3.20GHz) / Pentium® E6700 (3.20GHz) / Core™2 Duo E7500 (2.93GHz) に変更可能】、 キャッシュメモリ: Celeron® E3400: 1MB (CPU内蔵)、Pentium® : 2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo: 3MB (CPU内蔵) メインメモリ: 標準2GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD: 標準160GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで250GB (SATA) / 320GB (SATA) / 500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM: 標準なし (注4)、 グラフィックス: チップセットに内蔵、VRAM: 最大269MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード: 日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
		Windows Vista® Business (32bit版) SP2	FMVDF2B04R	2011.5/中	122,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: インテル® Celeron® E3400 (2.60GHz) 【カスタムメイドでインテル® Pentium® E5800 (3.20GHz) / Pentium® E6700 (3.20GHz) / Core™2 Duo E7500 (2.93GHz) に変更可能】、 キャッシュメモリ: Celeron® E3400: 1MB (CPU内蔵)、Pentium® : 2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo: 3MB (CPU内蔵) メインメモリ: 標準2GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD: 標準160GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで250GB (SATA) / 320GB (SATA) / 500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM: 標準なし (注4)、 グラフィック: チップセットに内蔵、VRAM: 最大269MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード: 日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
A5	ESPRIMO K552/C (国際エネルギースター プログラム対応) (17型TFTカラー LCD 装備)	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1	FMVKG2P2M1	2011.5/未	193,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: インテル® Celeron® B810プロセッサー (1.60GHz)、 【カスタムメイドでインテル® Core™ i3-2310Mプロセッサー (2.10GHz) / Core™ i5-2520Mプロセッサー (2.50GHz) に変更可能】、 キャッシュメモリ (2次/3次): Celeron: 256KB×2/2MB、Core™ i3,i5: 256KB×2/3MB、 メインメモリ: 標準2GB/最大4GB (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD: 標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA)、500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM: 最大24倍速 (注4)、グラフィックス: CPUに内蔵、VRAM: 最大786MB (メインメモリと共有) (注5) (注7)、 液晶: 17型TFTカラー LCD (最大1280×1024ドット) [カスタムメイドで19型ワイドTFTカラー LCD (最大1440×900ドット)、23型ワイドTFTカラー LCD (最大1920×1080ドット) に変更可能]、サウンド機能装備、 キーボード: 日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)  ※注意事項: インテル® Core™ i3 プロセッサー搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主様向けになります。
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1	FMVKG2P2E1	2011.5/未	183,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: インテル® Celeron® B810プロセッサー (1.60GHz)、 【カスタムメイドでインテル® Core™ i3-2310Mプロセッサー (2.10GHz) / Core™ i5-2520Mプロセッサー (2.50GHz) に変更可能】、 キャッシュメモリ (2次/3次): Celeron: 256KB×2/2MB、Core™ i3,i5: 256KB×2/3MB、 メインメモリ: 標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD: 標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA)、500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM: 最大24倍速 (注4)、グラフィックス: CPUに内蔵、VRAM: 最大274MB (メインメモリと共有) (注5) (注7)、 液晶: 17型TFTカラー LCD (最大1280×1024ドット) [カスタムメイドで19型ワイドTFTカラー LCD (最大1440×900ドット)、23型ワイドTFTカラー LCD (最大1920×1080ドット) に変更可能]、サウンド機能装備、 キーボード: 日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)  ※注意事項: インテル® Core™ i3 プロセッサー搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主様向けになります。
	Windows Vista® Business (32bit版) SP2	FMVKG2P241	2011.5/未	183,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: インテル® Celeron® B810プロセッサー (1.60GHz)、 【カスタムメイドでインテル® Core™ i3-2310Mプロセッサー (2.10GHz) / Core™ i5-2520Mプロセッサー (2.50GHz) に変更可能】、 キャッシュメモリ (2次/3次): Celeron: 256KB×2/2MB、Core™ i3,i5: 256KB×2/3MB、 メインメモリ: 標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD: 標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA)、500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM: 最大24倍速 (注4)、グラフィックス: CPUに内蔵、VRAM: 最大274MB (メインメモリと共有) (注5) (注7)、 液晶: 17型TFTカラー LCD (最大1280×1024ドット) [カスタムメイドで19型ワイドTFTカラー LCD (最大1440×900ドット)、23型ワイドTFTカラー LCD (最大1920×1080ドット) に変更可能]、サウンド機能装備、 キーボード: 日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)  ※注意事項: インテル® Core™ i3 プロセッサー搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業主様向けになります。	

本文中の注については、P52の欄外を参照ください。

本文中のディスク容量の表記は、1MB=1000×1000/バイト、1GB=1000×1000×1000/バイト換算値です。  
1MB=1024×1024/バイト、1GB=1024×1024×1024/バイト換算値のものとは、表記上は同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。

取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名		型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考
A6	ESPRIMO K550/A Celeron® モデル (国際エネルギースター プログラム対応) (17型TFTカラー LCD 装備)	Windows® 7 Professional	FMVKE2P2E1	済	178,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® 900 (2.20GHz)、キャッシュメモリ：1MB (CPU内蔵)、 メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM SO-DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA)、500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：最大24倍速 (注4)、グラフィックス：チップセットに内蔵、 VRAM：最大264MB (メインメモリと共有) (注5) (注7)、液晶：17型TFTカラー LCD (最大1280×1024ドット)、 サウンド機能装備。 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
		Windows Vista® Business SP2	FMVKE2P241	済	178,000	

本文中の注については、P52の欄外を参照ください。

本文中のディスク容量の表記は、1MB=1000×1000バイト、1GB=1000×1000×1000バイト換算値です。  
1MB=1024×1024バイト、1GB=1024×1024×1024バイト換算値のものとは、表記上は同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。

取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmwORLD.net/biz/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

\*プレインストールOSを変更して使用する場合は、各種ドライバ類が別途必要となります。

- (注1) 上記のモデルは各機種の「標準構成モデル」です。カスタムメイドにより仕様の下線部分をお客様のニーズに応じた仕様への変更/追加が可能です (機種によって追加可能なオプションが異なります)。\*仕様変更後の本体価格・型名、変更/追加オプションの価格・型名・組み合わせ可能なカスタムメイドの詳細については、P4～P29の「本体・カスタムメイド型名・価格一覧」をご覧ください。  
\*ESPRIMO Dシリーズなど光ドライブユニットなしの本体を選択した場合でも、再インストールや一部の機能を使用する場合には別途外付のスーパーマルチドライブユニット (FMV-NSM53) (USB接続) などが必要となります。
- (注2) OSが使用可能な領域は約3GBになります。
- (注3) メモリ容量を最大にする場合、標準搭載の拡張RAMモジュールを交換する必要がある場合があります。
- (注4) カスタムメイドによりDVD-ROM、スーパーマルチドライブに変更可能です。(モデルにより選択できないドライブがあります)
- (注5) Intel® Dynamic Video Memory Technology (DVMT) を使用しており、パソコンの動作状態によりメモリ容量が最大設定まで自動的に変化します。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。
- (注6) メインメモリの搭載容量によって、VRAM容量の最大が変わります。  
(ビデオメモリ容量)

対応機種	Windows® 7 Professional		Windows Vista® Business
	32bit版	64bit版	
D751/C D581/C	最大262MB (メインメモリ1GB時)、 最大773MB (メインメモリ2GB時)、 最大1429MB (メインメモリ4GB時)	最大776MB (メインメモリ2GB時)、 最大1696MB (メインメモリ4GB以上時)	最大261MB (メインメモリ1GB時)、 最大772MB (メインメモリ2GB時)、 最大1428MB (メインメモリ4GB時)
D570/B	最大 249MB (メインメモリ 1GB時)、 最大 761MB (メインメモリ 2GB時)、 最大 1305MB (メインメモリ 4GB時)	最大 761MB (メインメモリ 2GB時)、 最大 1695MB (メインメモリ 4GB以上時)	—
D550/B D550/BX	最大 269MB (メインメモリ 1GB時)、 最大 781MB (メインメモリ 2GB時)、 最大 1421MB (メインメモリ 4GB時)	—	最大 269MB (メインメモリ 1GB時)、 最大 781MB (メインメモリ 2GB時)、 最大 1421MB (メインメモリ 4GB時)

- (注7) メインメモリの搭載容量によって、VRAM容量の最大が変わります。Windows® 7/Windows Vista®の場合、カスタムメイドで2GB以上を選択された場合は最大776MB、4GBを選択された場合は最大1288MBになります。
- (注8) 省電力機能において、ACPIのS4/S3いずれかの設定が可能です。なお、省電力機能設定時に周辺機器を接続する場合、周辺機器の機能によっては使用できないものもあります。Windows® 7 Professional、Windows Vista® Businessモデルの場合、省電力機能の出荷時設定は、「ハイブリッドスリープ」となります。
- (注9) Intel® Active Management Technology対応はインテル® vPro™ テクノロジー搭載Xeon® プロセッサ搭載時のみ。

ハードウェア一覧

項	品名	OS (※1)	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	Office (※2)	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考	
											※1 各本体は標準プレインストールOSのみのサポートとなります。 標準プレインストールOSを変更して使用した場合は、運用上に制限が出る場合があります。 ※2: [Personal 2010]: Microsoft® Office Personal 2010 [Home & Business 2010]: Microsoft® Office Home and Business 2010	
<b>ESPRIMOバリューシリーズ</b>												
A7	ESPRIMO D550/BX	Windows® 7 Professional (32bit版)	インテル® Core™2 Duo E7500 (2.93GHz)	1GB	160GB	スーパーマルチ (厚型)	—	FMVXD4R 2	2011.5/中	オープン価格 (注1)	CPU: Celeron® E3400 (2.60GHz) / Pentium® E5800 (3.20GHz) / Core™2 Duo E7500 (2.93GHz) キャッシュメモリ: Celeron®: 1MB (CPU内蔵) Pentium®/Core™2 Duo: 3MB (CPU内蔵) グラフィックス: インテル® G41 Expressチップセットに内蔵 VRAM: 最大269MB (メインメモリと共有) (注4) (注5) メモリ: 1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM] HDD: 160GB (7200rpm, Serial ATA) 光ドライブ: DVD-ROM (厚型*) /スーパーマルチ (厚型*) LAN: 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠 (Wake up on LAN対応) マウス: PS/2光学マウス添付 キーボード: 日本語キーボード (109Aキー、PS/2) 添付 ACPI [S3/S4] 対応  *DVD-ROMドライブ仕様 CD-ROM: 読出最大40倍速 CD-R: 読出最大40倍速 CD-RW: 読出最大40倍速 DVD-ROM: 読出最大16倍速 DVD-RAM: 読出最大5倍速 DVD-R (SL): 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 (SL): 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  *スーパーマルチドライブ仕様 CD-ROM: 読出最大40倍速 CD-R: 読出最大40倍速、書込最大40倍速 CD-RW: 読出最大40倍速、書換最大10倍速 DVD-ROM: 読出最大16倍速 DVD-RAM: 読出最大5倍速、書換最大5倍速 DVD-R (SL): 読出最大10倍速、書込最大16倍速 DVD-R (DL): 読出最大8倍速、書込最大4倍速 DVD-RW: 読出最大8倍速、書換最大6倍速 DVD+R (SL): 読出最大10倍速、書込最大16倍速 DVD+R (DL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速 DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速 DVD-RAM2: 読出最大12倍速、書換最大12倍速 パワファアンダーランエラー防止機能	
							Office Personal 2010	FMVXD8R 2				
							Office Home & Business 2010	FMVXD8R 2				
			DVD-ROM (厚型)				—					
			Office Personal 2010				FMVXD8P 4					
			Office Home & Business 2010				FMVXD8P 4					
		インテル® Pentium® E5800 (3.20GHz)	スーパーマルチ (厚型)			—	FMVXD4P 2					
						Office Personal 2010	FMVXD8P 2					
						Office Home & Business 2010	FMVXD8P 2					
			DVD-ROM (厚型)			—	FMVXD4N 4					
						Office Personal 2010	FMVXD8N 4					
						Office Home & Business 2010	FMVXD8N 4					
インテル® Celeron® E3400 (2.60GHz)	スーパーマルチ (厚型)	—	FMVXD4N 2									
		Office Personal 2010	FMVXD8N 2									
		Office Home & Business 2010	FMVXD8N 2									
	DVD-ROM (厚型)	—	FMVXD4N 4									
		Office Personal 2010	FMVXD8N 4									
		Office Home & Business 2010	FMVXD8N 4									

本文中のディスク容量の表記は、1MB=1000×1000バイト、1GB=1000×1000×1000バイト換算値です。  
1MB=1024×1024バイト、1GB=1024×1024×1024バイト換算値のものとは、表記上は同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。  
取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

- (注1) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。
- (注2) OSが使用可能な領域は約3GBになります。
- (注3) メモリ容量を最大にする場合、標準搭載の拡張RAMモジュールを交換する必要がある場合があります。
- (注4) Intel® Dynamic Video Memory Technology (DVMT) を使用しており、パソコンの動作状態によりメモリ容量が最大設定まで自動的に変化します。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。
- (注5) メインメモリの搭載容量によってビデオメモリ容量の最大が変わります。Windows® 7の場合、メインメモリの搭載容量が1GBのとき最大269MB、2GBのとき最大781MB、4GBのとき最大1421MB。

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考	
<b>CELSIUS</b>						
A8	CELSIUS W510 (500W電源)	Windows® 7 Professional (32bit版)	CLWA2A11	2011.5/下	188,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) [カスタムメイドでインテル® vPro™ テクノロジー搭載 インテル® Xeon® E3-1225 (3.10GHz) /Xeon® E3-1235 (3.20GHz) /Xeon® E3-1275 (3.40GHz) /Xeon® E3-1280 (3.50GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i3-2100：250KB×2/3MB (CPU内蔵)、 Xeon® E3-1225：256KB×4/6MB (CPU内蔵)、Xeon® E3-1235/Xeon® E3-1275/ Xeon® E3-1280：256KB×4/8MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準2GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM、ECC]、HDD：標準250GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで500GB (SATA) /1TB (SATA) /128GB (SSD) /320GB (SATA) ×2 RAID1/500GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：CPUに内蔵。 [カスタムメイドでグラフィックスカード NVIDIA Quadro 4000/NVIDIA Quadro 5000追加可能] VRAM：ビデオメモリ容量については、P55の欄外の表を参照ください。 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、 スクロール機能付ホイールマウス添付。 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、 インターフェース装備 (Wake up LAN/Intel® Active Management Technology対応(注9))、ACPI [S3/S4] 対応(注8)、500W電源
		Windows® 7 Professional (64bit版)	CLWA2A21	2011.5/下	188,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) [カスタムメイドでインテル® vPro™ テクノロジー搭載 インテル® Xeon® E3-1225 (3.10GHz) /Xeon® E3-1235 (3.20GHz) /Xeon® E3-1275 (3.40GHz) /Xeon® E3-1280 (3.50GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i3-2100：250KB×2/3MB (CPU内蔵)、 Xeon® E3-1225：256KB×4/6MB (CPU内蔵)、Xeon® E3-1235/Xeon® E3-1275/ Xeon® E3-1280：256KB×4/8MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準2GB/最大16GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM、ECC]、HDD：標準250GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで500GB (SATA) /1TB (SATA) /128GB (SSD) /320GB (SATA) ×2 RAID1/500GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：CPUに内蔵。 [カスタムメイドでグラフィックスカード NVIDIA Quadro 4000/NVIDIA Quadro 5000追加可能] VRAM：ビデオメモリ容量については、P55の欄外の表を参照ください。 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、 スクロール機能付ホイールマウス添付。 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、 インターフェース装備 (Wake up LAN/Intel® Active Management Technology対応(注9))、ACPI [S3/S4] 対応(注8)、500W電源
	CELSIUS W510 (300W電源)	Windows® 7 Professional (32bit版)	CLWA1A11	2011.5/下	178,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) [カスタムメイドでインテル® vPro™ テクノロジー搭載 インテル® Xeon® E3-1225 (3.10GHz) /Xeon® E3-1235 (3.20GHz) /Xeon® E3-1275 (3.40GHz) /Xeon® E3-1280 (3.50GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i3-2100：250KB×2/3MB (CPU内蔵)、 Xeon® E3-1225：256KB×4/6MB (CPU内蔵)、Xeon® E3-1235/Xeon® E3-1275/ Xeon® E3-1280：256KB×4/8MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準2GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM、ECC]、HDD：標準250GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで500GB (SATA) /1TB (SATA) /128GB (SSD) /320GB (SATA) ×2 RAID1/500GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：CPUに内蔵。 [カスタムメイドでグラフィックスカード NVIDIA Quadro 600/NVIDIA Quadro 2000追加可能]、 VRAM：ビデオメモリ容量については、P55の欄外の表を参照ください。 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、 スクロール機能付ホイールマウス添付。 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、 インターフェース装備 (Wake up LAN/Intel® Active Management Technology対応(注9))、ACPI [S3/S4] 対応(注8)、300W電源
		Windows® 7 Professional (64bit版)	CLWA1A21	2011.5/下	178,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) [カスタムメイドでインテル® vPro™ テクノロジー搭載 インテル® Xeon® E3-1225 (3.10GHz) / Xeon® E3-1235 (3.20GHz) /Xeon® E3-1275 (3.40GHz) /Xeon® E3-1280 (3.50GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i3-2100：250KB×2/3MB (CPU内蔵)、 Xeon® E3-1225：256KB×4/6MB (CPU内蔵)、Xeon® E3-1235/Xeon® E3-1275/ Xeon® E3-1280：256KB×4/8MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準2GB/最大16GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM、ECC]、HDD：標準250GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで300GB (SATA) /600GB (SATA) /500GB (SATA) /1TB (SATA) /1.5TB (SATA) / 2TB (SATA) /320GB (SATA) ×2 RAID1/500GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：CPUに内蔵。 [カスタムメイドでグラフィックスカード NVIDIA Quadro 600/NVIDIA Quadro 2000追加可能]、 VRAM：ビデオメモリ容量については、P55の欄外の表を参照ください。 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、 インターフェース装備 (Wake up LAN/Intel® Active Management Technology対応(注9))、ACPI [S3/S4] 対応(注8)、300W電源
CELSIUS W510 (300W電源) (ヘルスケアモデル)	Windows® 7 Professional (32bit版)	CLWA1A11M	2011.5/下	188,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) [カスタムメイドでインテル® vPro™ テクノロジー搭載 インテル® Xeon® E3-1225 (3.10GHz) / Xeon® E3-1235 (3.20GHz) /Xeon® E3-1275 (3.40GHz) /Xeon® E3-1280 (3.50GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i3-2100：250KB×2/3MB (CPU内蔵)、 Xeon® E3-1225：256KB×4/6MB (CPU内蔵)、Xeon® E3-1235/Xeon® E3-1275/ Xeon® E3-1280：256KB×4/8MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準2GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM、ECC]、HDD：標準250GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで300GB (SATA) /600GB (SATA) /500GB (SATA) /1TB (SATA) /1.5TB (SATA) / 2TB (SATA) /320GB (SATA) ×2 RAID1/500GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：CPUに内蔵。 [カスタムメイドでグラフィックスカード NVIDIA Quadro 600/NVIDIA Quadro 2000追加可能] VRAM：ビデオメモリ容量については、P55の欄外の表を参照ください。 キーボード：抗菌縦置日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、 抗菌スクロール機能付ホイールマウス (PS/2インターフェース) 添付、LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、 インターフェース装備 (Wake up LAN/Intel® Active Management Technology対応(注9))、ACPI [S3/S4] 対応(注8)、300W電源	

本文中の注については、P52の欄外を参照ください。

本文中のディスク容量の表記は、1MB=1000×1000/バイト、1GB=1000×1000×1000/バイト換算値です。  
1MB=1024×1024/バイト、1GB=1024×1024×1024/バイト換算値のものとは、表記上は同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。

取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

▶▶▶ ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名		型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考
A9	CELSIUS J510	Windows® 7 Professional (32bit版)	CLJA1A11	2011.5/下	178,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) [カスタムメイドでインテル® vPro™ テクノロジー搭載 インテル® Xeon® E3-1225 (3.10GHz) / Xeon® E3-1275 (3.40GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i3-2100：256KB×2/3MB (CPU内蔵)、 Xeon® E3-1225：256KB×4/6MB/Xeon® E3-1275：256KB×4/8MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準2GB/最大 4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM、ECC]、HDD：標準250GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで500GB (SATA) に変更可能]、DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：CPUに内蔵。 [カスタムメイドでグラフィックスカード NVIDIA Quadro 600/NVIDIA Quadro 2000追加可能]、 VRAM：ビデオメモリ容量については、P55の欄外の表を参照ください。 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN/Intel® Active Management Technology対応 (Xeonのみ) 対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)
		Windows® 7 Professional (64bit版)	CLJA1A21	2011.5/下	178,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-2100 (3.10GHz) [カスタムメイドでインテル® vPro™ テクノロジー搭載 インテル® Xeon® E3-1225 (3.10GHz) / Xeon® E3-1275 (3.40GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i3-2100：256KB×2/3MB (CPU内蔵)、 Xeon® E3-1225：256KB×4/6MB/Xeon® E3-1275：256KB×4/8MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準2GB/最大 16GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM、ECC]、HDD：標準250GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで500GB (SATA) に変更可能]、DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：CPUに内蔵。 [カスタムメイドでグラフィックスカード NVIDIA Quadro 600/NVIDIA Quadro 2000追加可能]、 VRAM：ビデオメモリ容量については、P55の欄外の表を参照ください。 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN/Intel® Active Management Technology対応 (Xeonのみ) 対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注8)

本文中の注については、P52の欄外を参照ください。

本文中のディスク容量の表記は、1MB=1000×1000バイト、1GB=1000×1000×1000バイト換算値です。  
1MB=1024×1024バイト、1GB=1024×1024×1024バイト換算値のものとは、表記上は同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。

取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

< CELSIUSビデオメモリ容量 >

	対応機種	ビデオメモリ		
		Windows 7 Professional		
		32bit版	64bit版	
標準グラフィックス ※1	W510	765MB ※2	768MB ※3	※1 標準グラフィックスの場合、メモリを2枚搭載することを推奨します。 ※2 Intel® Dynamic Video Memory Technology (Intel® DVMT) により、本装置の状況によってビデオメモリ容量が変化します。最大容量は、メインメモリの容量によって次のようになります。 ・メインメモリ 2GBの場合：最大765MB ・メインメモリ 4GBの場合：最大1293MB ※3 Intel® Dynamic Video Memory Technology (Intel® DVMT) により、本装置の状況によってビデオメモリ容量が変化します。最大容量は、メインメモリの容量によって次のようになります。 ・メインメモリ 2GBの場合：最大768MB ・メインメモリ 4GBの場合：最大1696MB ※4 Intel® Dynamic Video Memory Technology (Intel® DVMT) により、本装置の状況によってビデオメモリ容量が変化します。最大容量は、メインメモリの容量によって次のようになります。 ・メインメモリ 2GBの場合：最大773MB ・メインメモリ 4GBの場合：最大1557MB ※5 Intel® Dynamic Video Memory Technology (Intel® DVMT) により、本装置の状況によってビデオメモリ容量が変化します。最大容量は、メインメモリの容量によって次のようになります。 ・メインメモリ 2GBの場合：最大776MB ・メインメモリ 4GBの場合：最大1696MB ※6 専用ビデオメモリのほか、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。
	J510	773MB ※4	776MB ※5	
NVIDIA Quadro® 600	W510 (300W)、J510	1GB ※6		
NVIDIA Quadro® 2000	W510 (300W)、J510	1GB ※6		
NVIDIA Quadro® 4000	W510 (500W)	2GB ※6		
NVIDIA Quadro® 5000	W510 (500W)	2.5GB ※6		

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考
<b>ESPRIMO (オールインワンモデル)</b>					
A10	ESPRIMO FH99/CM	Windows® 7 Home Premium (64bit版)  Office Home and Business 2010 モデル	FMVF99CM	済	オープン価格 (注11) CPU: インテル® Core™ i7-2630QM プロセッサ (2.00GHz)、 メインメモリ:標準4GB(2GB×2)/最大8GB[DDR3 SDRAM/SO-DIMM/PC3-10600 CL9]、HDD:約2TB(シリアルATA/300対応)、 グラフィックス: CPUに内蔵、 VRAM: [Windows® 7 64ビット版] 最大1696MB (メインメモリと共用) (注5)、 光ドライブ: Blu-ray Discドライブ (スーパーマルチドライブ機能対応)、 ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード (103キー、無線方式) / 横スクロール機能付ワイヤレス・マウス (レーザー式、無線方式)、 デジタルテレビチューナー (地上デジタル・BSデジタル・CS110度デジタル放送) ×2搭載 (AVCREC対応)、 リモコン標準添付、サウンド機能装備、LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、 無線LAN (IEEE 802.11n 準拠、IEEE 802.11b/g準拠) 標準装備 (注12) (注15)、 ACPI [S3/S4] 対応 (注13)、23型ワイドTFTカラー LCD (スピーカー内蔵) 装備
A11	ESPRIMO FH98/CM	Windows® 7 Home Premium (64bit版)  Office Home and Business 2010 モデル	FMVF98CMW (白) FMVF98CMB (黒)	済	オープン価格 (注11) CPU: インテル® Core™ i7-2630QM プロセッサ (2.00GHz)、 メインメモリ:標準4GB(2GB×2)/最大8GB[DDR3 SDRAM/SO-DIMM/PC3-10600 CL9]、HDD:約2TB(シリアルATA/300対応)、 グラフィックス: CPUに内蔵、 VRAM: [Windows® 7 64ビット版] 最大1696MB (メインメモリと共用) (注5)、 光ドライブ: Blu-ray Discドライブ (スーパーマルチドライブ機能対応)、 ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード (103キー、無線方式) / 横スクロール機能付ワイヤレス・マウス (レーザー式、無線方式)、 デジタルテレビチューナー (地上デジタル・BSデジタル・CS110度デジタル放送) ×2搭載 (AVCREC対応)、 リモコン標準添付、サウンド機能装備、LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、 無線LAN (IEEE 802.11n 準拠、IEEE 802.11b/g準拠) 標準装備 (注12) (注15)、 ACPI [S3/S4] 対応 (注13)、3D対応23型ワイドTFTカラー LCD (スピーカー内蔵) 装備
A12	ESPRIMO FH76/CD	Windows® 7 Home Premium (64bit版)  Office Home and Business 2010 モデル	FMVF76CDW (白) FMVF76CDB (黒) FMVF76CDR (赤)	済	オープン価格 (注11) CPU: インテル® Core™ i5-2520M プロセッサ (2.50GHz)、 メインメモリ: 標準4GB (2GB×2) /最大8GB [DDR3 SDRAM/SO-DIMM/PC3-10600 CL9]、 HDD: 約1.5TB (シリアルATA/300対応)、グラフィックス: CPUに内蔵、 VRAM: [Windows® 7 64ビット版] 最大1696MB (メインメモリと共用) (注5)、 光ドライブ: Blu-ray Discドライブ (スーパーマルチドライブ機能対応)、 ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード (103キー、無線方式) / 横スクロール機能付ワイヤレス・マウス (レーザー式、無線方式)、 デジタルテレビチューナー (地上デジタル・BSデジタル・CS110度デジタル放送) ×2搭載 (AVCREC対応)、 リモコン標準添付、サウンド機能装備、LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、 無線LAN (IEEE 802.11n 準拠、IEEE 802.11b/g準拠) 標準装備 (注12) (注15)、 ACPI [S3/S4] 対応 (注13)、タッチパネル式23型ワイドTFTカラー LCD (スピーカー内蔵) 装備
A13	ESPRIMO FH58/CM	Windows® 7 Home Premium (64bit版)  Office Home and Business 2010 モデル	FMVF58CMW (白) FMVF58CMB (黒)	済	オープン価格 (注11) CPU: インテル® Core™ i5-560M プロセッサ (2.66GHz)、 メインメモリ:標準4GB(2GB×2)/最大8GB[DDR3 SDRAM/SO-DIMM/PC3-8500 CL7]、HDD:約2TB(シリアルATA/300対応)、 グラフィックス: CPUに内蔵、 VRAM: [Windows® 7 64ビット版] 最大1695MB (メインメモリと共用) (注5)、 光ドライブ: Blu-ray Discドライブ (スーパーマルチドライブ機能対応)、 ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード (103キー、無線方式) / 横スクロール機能付ワイヤレス・マウス (レーザー式、無線方式)、 デジタルテレビチューナー (地上デジタル・BSデジタル・CS110度デジタル放送) ×2搭載 (AVCREC対応)、 リモコン標準添付、サウンド機能装備、LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、 無線LAN (IEEE 802.11n 準拠、IEEE 802.11b/g準拠) 標準装備 (注12) (注15)、 ACPI [S3/S4] 対応 (注13)、3D対応20型ワイドTFTカラー LCD (スピーカー内蔵) 装備
A14	ESPRIMO FH55/CD	Windows® 7 Home Premium (64bit版)  Office Home and Business 2010 モデル	FMVF55CDW (白) FMVF55CDB (黒) FMVF55CDR (赤)	済	オープン価格 (注11) CPU: インテル® Core™ i5-560M プロセッサ (2.66GHz)、 メインメモリ: 標準4GB (2GB×2) /最大8GB [DDR3 SDRAM/SO-DIMM/PC3-8500 CL7]、 HDD: 約1.5TB (シリアルATA/300対応)、グラフィックス: CPUに内蔵、 VRAM: [Windows® 7 64ビット版] 最大1695MB (メインメモリと共用) (注5)、 光ドライブ: Blu-ray Discドライブ (スーパーマルチドライブ機能対応)、 ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード (103キー、無線方式) / 横スクロール機能付ワイヤレス・マウス (レーザー式、無線方式)、 デジタルテレビチューナー (地上デジタル・BSデジタル・CS110度デジタル放送) ×2搭載 (AVCREC対応)、 リモコン標準添付、サウンド機能装備、LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、 無線LAN (IEEE 802.11n 準拠、IEEE 802.11b/g準拠) 標準装備 (注12) (注15)、 ACPI [S3/S4] 対応 (注13)、20型ワイドTFTカラー LCD (スピーカー内蔵) 装備
A15	ESPRIMO FH52/CT	Windows® 7 Home Premium (64bit版)  Office Home and Business 2010 モデル	FMVF52CTW (白) FMVF52CTB (黒) FMVF52CTR (赤)	済	オープン価格 (注11) CPU: インテル® Pentium® P6200 プロセッサ (2.13GHz)、 メインメモリ:標準4GB(2GB×2)/最大8GB[DDR3 SDRAM/SO-DIMM/PC3-8500 CL7]、HDD:約1TB(シリアルATA/300対応)、 グラフィックス: CPUに内蔵、 VRAM: [Windows® 7 64ビット版] 最大1695MB (メインメモリと共用) (注5)、光ドライブ:スーパーマルチドライブ、 ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード (103キー、無線方式) / 横スクロール機能付ワイヤレス・マウス (レーザー式、無線方式)、 デジタルテレビチューナー (地上デジタル放送) ×2搭載、リモコン標準添付、 サウンド機能装備、LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、 無線LAN (IEEE 802.11n 準拠、IEEE 802.11b/g準拠) 標準装備 (注12) (注15)、 ACPI [S3/S4] 対応 (注13)、タッチパネル式20型ワイドTFTカラー LCD (スピーカー内蔵) 装備
A16	ESPRIMO EH30/CT	Windows® 7 Home Premium (64bit版)  Office Personal 2010 モデル	FMVE30CTW (白) FMVE30CTB (黒)	済	オープン価格 (注11) APU: AMD デュアルコア・プロセッサ E-350 + AMD Radeon™ HD 6310グラフィックス、 メインメモリ: 標準4GB (4GB×1) /最大8GB [DDR3 SDRAM/SO-DIMM/PC3-8500 CL7]、 HDD:約500GB(シリアルATA/300対応)、VRAM: [Windows® 7 64ビット版] 最大1971MB (メインメモリと共用) (注5)、 光ドライブ: スーパーマルチドライブ、ワンタッチボタン付コンパクトキーボード (102キー、USBインターフェース) / USBマウス (レーザー式)、デジタルテレビチューナー (地上デジタル放送) 搭載、 リモコン標準添付、サウンド機能装備、LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、 無線LAN (IEEE 802.11n 準拠、IEEE 802.11b/g準拠) 標準装備 (注12) (注15)、 ACPI [S3/S4] 対応 (注13)、20型ワイドTFTカラー LCD (スピーカー内蔵) 装備

本文中のディスク容量の表記は、1MB=1000×1000バイト、1GB=1000×1000×1000バイト換算値です。  
1MB=1024×1024バイト、1GB=1024×1024×1024バイト換算値のものと、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。

- (注5) Intel® Dynamic Video Memory Technology (DVMT) を使用しており、パソコンの動作状況によりメモリ容量が最大設定まで自動的に変化します。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。
- (注11) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。
- (注12) IEEE 802.11b準拠のサポートチャンネルについて、サポートしているチャンネルは1～13です。14チャンネルは未サポートです。
- (注13) ACPIのS3/S4の設定が可能です (出荷時の設定はS3)。なお、省電力機能を使用する場合、周辺機器の機能によっては使用できないものもあります。
- (注15) IEEE 802.11n準拠で通信を行うためには、セキュリティをWPA-PSK/WPA2-PSK/WPA/WPA2 (AES) に設定する必要があります。

▶▶▶ ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名		型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考
A17	ESPRIMO DH77/C	Windows® 7 Home Premium (64bit版)  Office Home and Business 2010 モデル	FMVD77C	済	オープン価格 (注11)	CPU：インテル® Core™ i7-2600 プロセッサ (3.40GHz)、 メインメモリ：標準4GB (2GB×2) /最大16GB [DDR3 SDRAM/DIMM/PC3-10600 CL9]、 HDD：約1TB (シリアルATA/300対応)、グラフィックス：CPUに内蔵、 VRAM：[Windows® 7 64ビット版]最大1696MB (メインメモリと共用) (注5)、 光ドライブ：Blu-ray Disc ドライブ (スーパーマルチドライブ機能対応)、 ワンタッチボタン付コンパクトキーボード (105キー、PS/2インターフェース) / 横スクロール機能付USBマウス (光学式)、サウンド機能装備、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、ACPI [S3/S4] 対応 (注13)、 24型ワイドTFTカラーLCD (スピーカー内蔵、DVI端子 (HDCP対応)、アナログRGB端子、DVIケーブル添付) セット
A18	ESPRIMO DH53/C	Windows® 7 Home Premium (64bit版)  Office Home and Business 2010 モデル	FMVD53C	済	オープン価格 (注11)	CPU：インテル® Core™ i3-550 プロセッサ (3.20GHz)、 メインメモリ：標準2GB (2GB×1) /最大8GB [DDR3 SDRAM/DIMM/PC3-10600 CL9]、 HDD：約1TB (シリアルATA/300対応)、グラフィックス：CPUに内蔵、 VRAM：[Windows® 7 64ビット版]最大1695MB (メインメモリと共用) (注5)、光ドライブ：スーパーマルチドライブ、 ワンタッチボタン付コンパクトキーボード (105キー、PS/2インターフェース) / 横スクロール機能付USBマウス (光学式)、サウンド機能装備、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、ACPI [S3/S4] 対応 (注13)、 22型ワイドTFTカラーLCD (スピーカー内蔵、DVI端子 (HDCP対応)、アナログRGB端子、DVIケーブル添付) セット

本文中のディスク容量の表記は、1MB=1000×1000バイト、1GB=1000×1000×1000バイト換算値です。  
1MB=1024×1024バイト、1GB=1024×1024×1024バイト換算値のものとは、表記上は同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。

(注5) Intel® Dynamic Video Memory Technology (DVMT) を使用しており、パソコンの動作状況によりメモリ容量が最大設定まで自動的に変化します。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。

(注11) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

(注13) ACPIのS3/S4の設定が可能です (出荷時の設定はS3)。なお、省電力機能を使用する場合、周辺機器の機能によっては使用できないものもあります。

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種				サポートOS*								希望小売価格 (円、税別)	備考	
				Dシリーズ	Kシリーズ	Wシリーズ	Jシリーズ	Windows 7 Professional (64bit版)	Windows 7 Professional (32bit版)	Windows 7 Business (32bit版)	Windows XP Professional (64bit版)	Windows XP Professional (32bit版)	Windows Home Premium (64bit版)	Windows Home Premium (32bit版)	Windows 7 Ultimate (64bit版)			Windows 7 Ultimate (32bit版)
<b>B. メモリ</b>																		
B1	拡張RAM モジュール-4GB (2GB×2, DDR3 SDRAM/ PC3-10600 DIMM)	FMVDM4GND	2011.5/末	①	×	×	×	×	●	●	●	×	●	×	×	×	48,000	4GB増設メモリ (2GBモジュール×2枚)、 PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM CL9、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1333MHz対応
B2	拡張RAM モジュール-4GB (2GB×2, DDR3 SDRAM/ PC3-10600 DIMM)	FMVDM4GND0	2011.5/末	⑧	×	×	×	×	●	●	●	×	●	×	×	×	48,000	4GB増設メモリ (2GBモジュール×2枚)、 PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM CL9、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1333MHz対応
B3	拡張RAM モジュール-1GB (DDR3 SDRAM/ PC3-10600 SO-DIMM)	FMVDM1GNSA	済	②	×	×	×	×	●	●	●	×	●	×	×	×	12,000	1GB増設メモリ (1GBモジュール×1枚)、 PC3-10600 DDR3 SDRAM SO-DIMM CL9、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1333MHz対応
B4	拡張RAM モジュール-2GB (DDR3 SDRAM/ PC3-10600 DIMM)	FMVDM2GNDB	済	③	×	×	×	×	●	●	●	×	●	×	×	×	24,000	2GB増設メモリ (2GBモジュール×1枚)、 PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM CL9、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1333MHz対応 * Celeron®/Pentium® E5800ではPC3-6400、Core™ 2 DUO/ Pentium E6700ではPC3-8500での動作となります。
B5	拡張RAM モジュール-1GB (DDR3 SDRAM/ PC3-10600 DIMM)	FMVDM1GNDB	済	③	×	×	×	×	●	●	●	×	●	×	×	×	12,000	1GB増設メモリ (1GBモジュール×1枚)、 PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM CL9、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1333MHz対応 * Celeron®/Pentium® E5800ではPC3-6400、Core™ 2 DUO/ Pentium E6700ではPC3-8500での動作となります。
B6	拡張RAM モジュール-2GB (DDR3 SDRAM/ PC3-10600 SO-DIMM)	FMVDM2GN5C	2011.5/末	×	④	×	×	×	●	●	●	×	●	×	×	×	24,000	2GB増設メモリ (2GBモジュール×1枚)、 PC3-10600 DDR3 SDRAM SO-DIMM CL9、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1333MHz対応
B7	拡張RAM モジュール-1GB (DDR3 SDRAM/ PC3-10600 SO-DIMM)	FMVDM1GN5C	2011.5/末	×	④	×	×	×	●	●	●	×	●	×	×	×	12,000	1GB増設メモリ (1GBモジュール×1枚)、 PC3-10600 DDR3 SDRAM SO-DIMM CL9、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1333MHz対応
B8	拡張RAM モジュール-2GB (DDR3 SDRAM/ PC3-10600 SO-DIMM)	FMVDM2GN5	済	×	⑦	×	×	×	●	●	●	×	●	×	×	×	24,000	2GB増設メモリ (2GBモジュール×1枚)、 PC3-10600 DDR3 SDRAM SO-DIMM CL9、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1333MHz対応 * Celeron® プロセッサ搭載モデルでは、PC3-6400での動作となります。 * Core™ 2 Duo プロセッサ搭載モデルでは、PC3-8500での動作となります。
B9	拡張RAM モジュール-1GB (DDR3 SDRAM/ PC3-10600 SO-DIMM)	FMVDM1GN5	済	×	⑦	×	×	×	●	●	●	×	●	×	×	×	12,000	1GB増設メモリ (1GBモジュール×1枚)、 PC3-10600 DDR3 SDRAM SO-DIMM CL9、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1333MHz対応 * Celeron® プロセッサ搭載モデルでは、PC3-6400での動作となります。 * Core™ 2 Duo プロセッサ搭載モデルでは、PC3-8500での動作となります。
B10	拡張RAM モジュール-4GB (2GB×2, DDR3 SDRAM/ PC3-10600 DIMM)	CLE-MWA2D	2011.5/下	×	×	●	×	×	●	●	●	×	●	×	×	×	56,000	4GB増設メモリ (2GBモジュール×2枚)、 PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM CL9、ECCあり、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1333MHz対応 (注) 2013年3月末日までの提供予定です。
B11	拡張RAM モジュール-8GB (4GB×2, DDR3 SDRAM/ PC3-10600 DIMM)	CLE-MWA3D	2011.5/下	×	×	●	×	×	●	●	●	×	●	×	×	×	112,000	8GB増設メモリ (4GBモジュール×2枚)、 PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM CL9、ECCあり、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1333MHz対応 (注) 2013年3月末日までの提供予定です。
B12	拡張RAM モジュール-4GB (2GB×2, DDR3 SDRAM/ PC3-10600 DIMM)	CLE-MJA2D	2011.5/下	×	×	×	●	×	●	●	●	×	●	×	×	×	56,000	4GB増設メモリ (2GBモジュール×2枚)、 PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM CL9、ECCあり、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1333MHz対応 (注) 2013年3月末日までの提供予定です。
B13	拡張RAM モジュール-8GB (4GB×2, DDR3 SDRAM/ PC3-10600 DIMM)	CLE-MJA3D	2011.5/下	×	×	×	●	×	●	●	●	×	●	×	×	×	112,000	8GB増設メモリ (4GBモジュール×2枚)、 PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM CL9、ECCあり、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1333MHz対応 (注) 2013年3月末日までの提供予定です。
B14	拡張RAM モジュール-8GB (DDR3 SDRAM/ PC3-10600 SO-DIMM)	FMVDM8GN5	済	×	×	×	×	⑤	●	●	●	×	●	×	×	×	96,000	8GB増設メモリ (4GBモジュール×2枚)、 PC3-10600 DDR3 SDRAM SO-DIMM CL9、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1333MHz対応 * FH58/CM, FH55/CD, FH52/CTではPC3-8500での動作となります。
B15	拡張RAM モジュール-2GB (DDR3 SDRAM/ PC3-8500 SO-DIMM)	FMVDM2GMS7	済	×	×	×	×	⑦	●	●	●	×	●	×	×	×	24,000	2GB増設メモリ (2GBモジュール×1枚)、 PC3-8500 DDR3 SDRAM SO-DIMM CL7、ECCなし、 メモリバスクロック1066MHz対応
B16	拡張RAM モジュール-4GB (DDR3 SDRAM/ PC3-8500 SO-DIMM)	FMVDM4GMS1	済	×	×	×	×	⑦	●	●	●	×	●	×	×	×	48,000	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、 PC3-8500 DDR3 SDRAM SO-DIMM CL7、ECCなし、 メモリバスクロック1066MHz対応
B17	拡張RAM モジュール-8GB (DDR3 SDRAM/ PC3-10600 DIMM)	FMVDM8GND	済	×	×	×	×	⑥	●	●	●	×	●	●	●	●	96,000	8GB増設メモリ (4GBモジュール×2枚)、 PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM CL9、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1333MHz対応

①D751/Cのみ搭載 (接続) 可。②D581/Cのみ搭載 (接続) 可。③D570/Bのみ搭載 (接続) 可。④D550/B、D550/BXのみ搭載 (接続) 可。⑤K552/Cのみ搭載 (接続) 可。⑥K550/Aのみ搭載 (接続) 可。  
⑦FHシリーズのみ搭載 (接続) 可。⑧DHシリーズのみ搭載 (接続) 可。⑨EHシリーズのみ搭載 (接続) 可。

※「サポートOS」での表記は、以下の製品を示します。  
 ■ESPRIMO D751/C, D581/C, K552/C, CELSIUSシリーズ  
 Windows 7 Professional (32bit版) : Windows® 7 Professional 32bit版 Service Pack1適用済み  
 Windows 7 Professional (64bit版) : Windows® 7 Professional 64bit版 Service Pack1適用済み  
 ■ESPRIMO D550/B, K550/A, D550/BX, ESPRIMO (オールインワンモデル)  
 Windows 7 Professional (32bit版) : Windows® 7 Professional 32bit版  
 Windows 7 Professional (64bit版) : Windows® 7 Professional 64bit版

■全機種共通  
 Windows 7 Home Premium : Windows® 7 Home Premium  
 Windows 7 Home Premium (64bit版) : Windows® 7 Home Premium 64bit版  
 Windows 7 Ultimate : Windows® 7 Ultimate  
 Windows 7 Ultimate (64bit版) : Windows® 7 Ultimate 64bit版  
 Windows Vista Business (32bit版) : Windows Vista® Business with SP2  
 Windows XP Professional (32bit版) : Windows® XP Professional (SP3)  
 Windows XP Professional (64bit版) : Windows® XP Professional x64 Edition (SP2)

ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種										サポートOS※	希望小売価格 (円、税別)	備考
				Dシリーズ	Kシリーズ	Wシリーズ	Jシリーズ	ESPRIMO ノートパソコンモデル	Windows 7 Professional (64bit版)	Windows 7 Professional (32bit版)	Windows Vista Business (32bit版)	Windows XP Professional (64bit版)	Windows XP Professional (32bit版)			

C. 入力装置

C1	OADGキーボード (109A対応)	FMV-KB325	2011.5/中	●	●	●	●	⑩	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	11,000	OADG 109A配列準拠の日本語キーボード、マープル・グレー色、PS/2接続、新Windows logoキー/アプリケーションキー採用。本体A1～A8のキーボード付き標準モデルの添付品と同等(薬事モデル除く)。
C2	親指シフトキーボード 【OASYS関連】	FMV-KB613	済	●	●	●	●	×	×	●	●	×	●	×	●	×	●	●	●	●	30,000	OASYS V5以降の使用に適した日本語入力コンソシアム対応親指シフト配列準拠キーボード、PS/2接続、Windows専用キー 3個/実行キー/OASYS専用キー 8個付、OASYS機能名刻印あり、インターフェースケーブル3方向引出し可能 必須ソフト：OAKまたはJapanist 2003 (OAKは単独の製品の他、Windows版のOASYSにも同梱。ただし、『Japanist 2003』は単独の製品のみ) 注) OASYS 以外のソフトウェアを使用する場合はOASYS専用キーは使用不可。 注) ATOK、MS-IME等においてはサポートされておりません。
C3	親指シフトキーボード (USB) 【OASYS関連】	FMV-KB232	済	●	●	●	●	×	×	●	●	×	●	×	●	×	●	●	●	●	28,000	日本語入力コンソシアム対応親指シフト配列準拠キーボード、USB接続、Windows専用キー 2個、インターフェースケーブル2方向引出し可能 必須ソフト：Japanist * 『Japanist 2003』以降のみ対応。 (FMV-KB232対応修正版が必要です) 注) ATOK、MS-IME等においてはサポートされておりません。
C4	K端末エミュレータ キーボード 【Kシリーズ端末 エミュレータ関連】	FMV-KB501	済	●	●	●	●	×	×	●	●	×	●	×	●	×	●	●	●	●	33,000	Kシリーズ端末エミュレータ運用に適したキーボード、PS/2接続 注) PFキー等のエミュレータ特有キーは、K端末エミュレータでしか使用できません。 K端末エミュレータ以外で使用する場合、誤動作する場合があります。
C5	OADGキーボード (109キー/USB)	FMV-KB333	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	11,000	OADG準拠日本語106キーボードにWindows専用キーを3個追加した109キーボード、USB接続、新デザイン、BL-グレー色、新Windows logoキー/アプリケーションキー採用。
C6	USBマウス (光学式)	FMV-MO309	2011.5/中	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	7,000	光学式のマウス、USB接続、スクロール機能付、ケーブル長1.8m、マープル・グレー色。 カスタムメイドオプションのUSBマウス (光学式) と同等。
C7	ホイールマウス	FMV-MO110	2011.5/中	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	6,000	ホイール式スクロール機能対応マウス、400dpi、PS/2接続、2ボタン+1ホイール、ケーブル長1.8m、マープル・グレー色、本体A1～A8の標準モデルの添付品と同等(薬事モデル除く)。
C8	磁気カードリーダー	FMV-MCR112	済	●	●	●	●	●	×	●	●	×	●	×	●	×	●	●	●	●	33,000	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-BCR213) と同時入力不可。
C9	バーコードタッチリーダー	FMV-BCR213	済	●	●	●	●	●	×	●	●	×	●	×	●	×	●	●	●	●	37,000	バーコード読み取り装置 (タッチ式)、読み取り幅最大65mm、USB接続 注) キーボード、磁気カードリーダー (FMV-MCR112) と同時入力不可。

D. 補助記憶装置

D1	スーパーマルチドライブ ユニット	FMV-NSM53	済	●	●	●	●	×	×	●	●	×	●	×	●	×	●	●	●	●	29,800	DVD媒体への書込が可能なポータブルタイプのUSB (USB2.0対応) 接続外付けスーパーマルチドライブユニット。 【データ転送速度】 DVD-RAM書込：最大5倍速、DVD-R、DVD+R、DVD+RW書込：最大8倍速、DVD-R DL、DVD+R DL、DVD-RW書込：最大6倍速、CD-R、CD-RW：最大24倍速、バッファアンダーランエラー防止機能内蔵 DVD-RAM読出：最大5倍速、DVD-ROM、DVD-R、DVD-RW、DVD+R、DVD+RW：最大8倍速、DVD-R DL、DVD+R DL：最大6倍速、CD-ROM、CD-R、CD-RW：最大24倍速。 添付品：ACアダプタ、USBケーブル、取扱説明書、CD-ROM (添付ソフト、取扱説明書) 添付ソフト：Roxio Creator、WinDVD * Windows® XP Professional標準でサポートされるフォーマットは、FAT32のみです。
D2	内蔵ハードディスク ユニット-1TB (SATA、7200rpm)	CLE-DWA1	2011.5/下	×	×	●	×	×	●	●	×	●	●	×	×	×	×	×	×	×	86,000	内蔵Serial ATA対応、1TBハードディスクユニット 回転数：7200rpm SATA信号ケーブルなし、ハードディスク固定レール付き ・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。 (注) 2013年3月末日までの提供予定です。

本文中のディスク容量の表記は、1MB = 1000×1000バイト、1GB = 1000×1000×1000バイト換算値です。  
1MB = 1024×1024バイト、1GB = 1024×1024×1024バイト換算値のものとは、表記上は同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。

※：「サポートOS」については、P58をご覧ください。

⑩DHシリーズのみ搭載 (接続) 可。



ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種				サポートOS※										希望小売価格 (円、税別)	備考		
				Dシリーズ	Kシリーズ	Wシリーズ	Jシリーズ	ESPRIMO DHシリーズ (32bit版)	Windows 7 Professional (64bit版)	Windows 7 Professional (32bit版)	Windows Vista Business (32bit版)	Windows XP Professional (64bit版)	Windows XP Professional (32bit版)	Windows 7 Home Premium (64bit版)	Windows 7 Home Premium (32bit版)	Windows 7 Ultimate (64bit版)	Windows 7 Ultimate (32bit版)				
E5	カラー液晶 ディスプレイ-19ワイド	VL-1945SWL	済	●	● *1 *4	● *2 *3	● *3	⑧	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	45,000	19型ワイドTFTカラーLCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1440×900、TFT液晶パネル採用 [輝度300cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下左右160°、コントラスト比1000対1、高速応答]、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.294mm×0.294mm、水平周波数30~83kHz、ステレオスピーカー内蔵 (1W×2)、VESA壁掛け対応、DDCCI【Plug&Play機能】対応 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。 *2：アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。デジタルインターフェースをDisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。 *3：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、アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。デジタルインターフェースをDisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。 *4：カスタムメイドで「タッチパネル追加」を搭載した際、ディスプレイを接続することはできません。
E6	カラー液晶 ディスプレイ-19	VL-193SEL	済	●	● *1 *4	● *2 *3	● *3	⑧	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	50,000	19型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用 [輝度250cd/m <sup>2</sup> (250cd/m <sup>2</sup> )、視野角：上下左右160° (160°)、コントラスト比1000対1、高速応答]、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.294mm×0.294mm、水平周波数31.5~80kHz、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、DDCCI【Plug&Play機能】対応、スイーベル左右合計180度対応 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。 *2：アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。デジタルインターフェースをDisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。 *3：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、アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。デジタルインターフェースをDisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。 *4：カスタムメイドで「タッチパネル追加」を搭載した際、ディスプレイを接続することはできません。
E7	電子カルテ用 カラー液晶 ディスプレイ-19	VL-193SML	済	●	● *1 *4	● *2 *3	● *3	⑧	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	62,000	19型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用 [輝度200cd/m <sup>2</sup> (250cd/m <sup>2</sup> )、視野角：上下左右140° (160°)、左右160° (160°)、コントラスト比800対1 (1000対1)、高速応答]、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.294mm×0.294mm、水平周波数31.5~80kHz、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、Dモード対応、DDCCI【Plug&Play機能】対応、スイーベル左右合計180度対応 ※括弧 ( ) 内は最大仕様。 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。 *2：アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。デジタルインターフェースをDisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。 *3：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、アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。デジタルインターフェースをDisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。 *4：カスタムメイドで「タッチパネル追加」を搭載した際、ディスプレイを接続することはできません。
E8	カラー液晶 ディスプレイ-17	VL-179SEL	済	●	● *1 *4	● *2 *3	● *3	⑧	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	39,000	17型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用 [輝度250cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下左右160°、コントラスト比1000対1、高速応答]、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.264mm×0.264mm、水平周波数31.5~80kHz、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、DDCCI【Plug&Play機能】対応、スイーベル左右合計180度対応 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。 *2：アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。デジタルインターフェースをDisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。 *3：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、アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。デジタルインターフェースをDisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。 *4：カスタムメイドで「タッチパネル追加」を搭載した際、ディスプレイを接続することはできません。
E9	カラー液晶 ディスプレイ-17	VL-179SXL	済	●	● *1 *4	● *2 *3	● *3	⑧	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	オープン価格 (注11)	17型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用 [輝度220cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下左右160°、コントラスト比1000対1、高速応答]、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.264mm×0.264mm、水平周波数31.5~80kHz、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、DDCCI【Plug&Play機能】対応、スイーベル左右合計180度対応 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。 *2：アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。デジタルインターフェースをDisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。 *3：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、アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。デジタルインターフェースをDisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。 *4：カスタムメイドで「タッチパネル追加」を搭載した際、ディスプレイを接続することはできません。

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。

※：「サポートOS」については、P58をご覧ください。

⑧ESPRIMO DHシリーズのみ搭載 (接続) 可。

(注11) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種				サポートOS※								希望小売価格 (円、税別)	備考			
				Dシリーズ	Kシリーズ	Wシリーズ	Jシリーズ	ESPRIMO (Intel Core i7)	Windows 7 Professional (64 bit版)	Windows 7 Professional (32 bit版)	Windows 7 Business (32 bit版)	Windows 7 Business (64 bit版)	Windows 7 Professional (32 bit版)	Windows 7 Home Premium (64 bit版)	Windows 7 Home Premium (32 bit版)			Windows 7 Ultimate (64 bit版)	Windows 7 Ultimate (32 bit版)	
E10	電子カルテ用 カラー液晶 ディスプレイ-17	VL-178SML	済	●	● *1 *4	● *2 *3	● *3	⑧	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	48,000	17型TFIカラーLCD、アナログインターフェース、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFI液晶パネル採用[輝度210cd/m <sup>2</sup> (250cd/m <sup>2</sup> )、視野角：上下105°(160°)、左右130°(160°)、コントラスト比700対1(1000対1)、高速応答、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.264mm×0.264mm、水平周波数31.5~80kHz、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、Dモード対応、DDC/C【Plug&Play機能】対応、スリーベル左右合計180度対応 ※括弧( )内は標準モード時。 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。 *2：アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。デジタルインターフェースをDisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。 *3：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、アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。デジタルインターフェースをDisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。 *4：カスタムメイドで「タッチパネル追加」を搭載した際、ディスプレイを接続することはできません。
E11	カラー液晶 ディスプレイ-17	VL-179SSL	済	●	● *1 *4	● *2 *3	● *3	⑧	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	42,000	17型TFIカラーLCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFI液晶パネル採用[輝度250cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下左右160°、コントラスト比1000対1、高速応答、sRGB対応、表示色最大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/C【Plug&Play機能】対応、スリーベル左右合計180度対応 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。 *2：アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。デジタルインターフェースをDisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。 *3：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、アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。デジタルインターフェースをDisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。 *4：カスタムメイドで「タッチパネル追加」を搭載した際、ディスプレイを接続することはできません。
E12	保護パネル付 カラー液晶 ディスプレイ-17	VL-179SSPL	済	●	● *1 *4	● *2 *3	● *3	⑧	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	45,000	17型TFIカラーLCD、保護パネル付、アナログインターフェース、デジタルインターフェース、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFI液晶パネル採用[輝度220cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下左右160°、コントラスト比1000対1、高速応答、sRGB対応、表示色最大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/C【Plug&Play機能】対応、スリーベル左右合計180度対応 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。 *2：アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。デジタルインターフェースをDisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。 *3：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、アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。デジタルインターフェースをDisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。 *4：カスタムメイドで「タッチパネル追加」を搭載した際、ディスプレイを接続することはできません。
E13	ECOプラス カラー液晶 ディスプレイ-17	VL-178SRL	済	●	×	● *1 *2	● *2	⑧	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	47,000	17型TFIカラーLCD、対人センサー付、アナログインターフェース、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFI液晶パネル採用[輝度250cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下左右160°、コントラスト比1000対1、高速応答、sRGB対応、表示色最大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/C【Plug&Play機能】対応、スリーベル左右合計180度対応、ユーザ感知、盗み見防止機能搭載 *1：アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。デジタルインターフェースをDisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。 *2：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、アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。デジタルインターフェースをDisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。
E14	タッチパネル内蔵 カラー液晶 ディスプレイ-17	VL-173STL	済	●	● *1 *2 *5	● *3 *4	● *4	⑧	×	●	●	×	●	×	×	●	×	●	75,000	17型TFIカラーLCD、タッチパネル内蔵、アナログインターフェース、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFI液晶パネル採用[輝度200cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下左右160°、コントラスト比1000対1、高速応答、sRGB対応、表示色最大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/C【Plug&Play機能】対応、スリーベル左右合計90度対応 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。 *2：外付けモニタをメインに設定してください。 *3：アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。デジタルインターフェースをDisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。 *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、アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。デジタルインターフェースをDisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。 *5：カスタムメイドで「タッチパネル追加」を搭載した際、ディスプレイを接続することはできません。 ※デュアルモニタ機能をお使いの場合には、2台同時にタッチパネル機能をご利用いただけません。 注：受注生産製品となります。
E15	DVI-VGA変換アダプタ	CLE-ADP11A	済	×	×	●	●	×	●	●	●	●	●	×	×	×	×	×	1,700	DVI-IIにアナログインターフェースディスプレイを接続する場合に必要。
E16	DP-DVI変換ケーブル	CLE-ADP21	済	×	×	●	●	×	●	●	●	●	●	×	×	×	×	×	6,000	DisplayPortにデジタルインターフェースディスプレイを接続する場合に必要。 Dual Linkには対応しておりません。(最大解像度が1920×1200以下となります。)

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。

※：「サポートOS」については、P58をご覧ください。

⑧ESPRIMO DHシリーズのみ搭載 (接続) 可。

(注11) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種				サポートOS※										希望小売価格 (円、税別)	備考	
				Dシリーズ	Kシリーズ	Wシリーズ	Jシリーズ	ESPRIMO ノートパソコン (64bit版)	Windows 7 Professional (32bit版)	Windows 7 Professional (64bit版)	Windows Vista Business (32bit版)	Windows XP Professional (64bit版)	Windows XP Professional (32bit版)	Windows 7 Home Premium (64bit版)	Windows 7 Home Premium (32bit版)	Windows 7 Ultimate (64bit版)	Windows 7 Ultimate (32bit版)		備考	備考
<b>F. オプションカード</b>																				
F1	ツイストペアケーブル (エンハンスドカテゴリ5)	TPCBL-C005	済	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	3,500	5m	LANインターフェース-HUB間接続ケーブル 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T用 (エンハンスドカテゴリ5)	
		TPCBL-C010	済	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	3,900	10m		
		TPCBL-C015	済	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	4,700	15m		
		TPCBL-C030	済	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	7,200	30m		
		TPCBL-C050	済	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	10,300	50m		
		TPCBL-C100	済	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	18,000	100m		* 標準価格 (円、税別)
F2	ツイストペアケーブル (カテゴリ5)	TPCBL-B005	済	●	*1	●	*1	●	×	-	-	-	-	-	-	-	2,650	5m	LANインターフェース-HUB間接続ケーブル 100BASE-TX/10BASE-T用 (カテゴリ5)	
		TPCBL-B010	済	●	*1	●	*1	●	×	-	-	-	-	-	-	-	3,000	10m		
		TPCBL-B015	済	●	*1	●	*1	●	×	-	-	-	-	-	-	-	3,600	15m		*1：本体側のLAN設定を100BASE-TX/10BASE-Tに変更していただく必要があります。
		TPCBL-B030	済	●	*1	●	*1	●	×	-	-	-	-	-	-	-	5,500	30m		*2：標準価格 (円、税別)
		TPCBL-B050	済	●	*1	●	*1	●	×	-	-	-	-	-	-	-	7,900	50m		
		TPCBL-B100	済	●	*1	●	*1	●	×	-	-	-	-	-	-	-	13,800	100m		
F3	LANカード (1000BASE-T)	FMV-1813	済	●	×	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	7,000		PCIバス用《ハーフサイズ》、1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T 伝送路接続用、Wake up on LAN対応、 ネットワークブート機能搭載、必須ハード：ツイストペアケーブル *1：Windows Vista® 対応のドライバを富士通製品情報ページ ( <a href="http://www.fmworld.net/biz/fmv/">http://www.fmworld.net/biz/fmv/</a> ) で提供しています。 注) 複数LANでの同時通信については、P42、P63 [注] 複数LAN 同時通信の可否について) をご参照ください。 *Wake up on LAN機能、ネットワークブート機能は、パソコン本 体がサポートしている場合のみ使用可能です。 *電源断状態からのWake up on LAN機能は使用できません。		
F4	FAXモデムカード-56000 (全二重)	FMV-FX534	済	●	×	●	●	×	×	●	●	×	×	×	×	22,000		PCIバス用《ハーフサイズ》、データ：56Kbps (受信) / 33.6Kbps (送 信)、FAX：14.4Kbps、二線式全二重通信、ATコマンド対応 (V.25ter)、 V.90/V.42bis、MNP-5、FAX Class 1 *1：Windows Vista® 用のドライバは下記ホームページよりダウ ンロードして下さい。 富士通製品情報ページ ( <a href="http://www.fmworld.net/biz/fmv/">http://www.fmworld.net/biz/fmv/</a> ) *2：録音・再生・スピーカーフォン等のボイス機能、テレフォニ ー機能はありません。 *3：Windows Vista® Business/Home Basic UltimateのみFAXの 利用が可能。 注) 24時間運用はできません。 注) 56Kbps/33.6Kbpsはハードウェアの最大性能であり、ソフトウ ェアまたは回線の状態により通信速度は異なります。		
F5	シリアルパラレルカード	FMV-104	済	●	×	●	●	×	×	●	●	×	×	●	×	16,000		PCIバス用《ロープロファイルサイズ》、シリアルポート (RS-232C、 9PIN) ×1、パラレルポート (セントロニクス準拠、25PIN) ×1、 ドライバCD添付 (富士通製品情報ページ ( <a href="http://www.fmworld.net/biz/fmv/index_down.html">http://www.fmworld.net/biz/fmv/index_down.html</a> ) 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) パラレル…FMV-CBL713 注) シリアルまたはパラレルの通信中に、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 (パラレルポートは1ポートのみ接続可能、 シリアルポートは2ポート接続可能) 注) パラレルポートに接続可能なプリンタはFMPR-661K、FMPR- 671Bとなります。		

※「サポートOS」については、P58をご覧ください。

注) 複数LAN同時通信の可否について

OSが、Windows® 7 Professional/Windows Vista® Businessの場合、複数のLANによる同時通信が可能になります。ただし、以下の制限があります。

1. 複数LANを束ねるチームング機能による、負荷分散、帯域拡張、障害対策等は設定できません。
2. 不要な通信が発生しますので、ネットワークブリッジを構成する場合は除き、同一ネットワークへは同時に接続しないでください。

●：同時通信可能 ×：同時通信不可能 -：構成上不可能

LAN形式の組み合わせ	無線LAN 搭載モデル	有線LANカード (FMV-1813)
有線LAN搭載モデル (標準搭載)	●	●
無線LAN搭載モデル (標準搭載)	-	●
有線LANカード (FMV-1813) (オプション：PCIカード)	●	●

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種				サポートOS※								希望小売価格 (円、税別)	備考		
				Dシリーズ	Kシリーズ	Wシリーズ	Jシリーズ	ESPRIMO (Intel/AMD)	Windows 7 Professional (64 bit版)	Windows 7 Professional (32 bit版)	Windows Vista (32 bit版)	Windows XP (64 bit版)	Windows XP (32 bit版)	Home Premium (64 bit版)	Home Premium (32 bit版)			Ultimate (64 bit版)	Ultimate (32 bit版)
<b>G. 拡張機器</b>																			
G1	指紋認識装置	FS-310U	済	●	●	●	●	×	×	●	●	×	●	×	●	15,000	指紋認識装置、認証照合方式：適応型特設相関法。スライド型センサータイプ、他人受理率0.0002%、USB接続 (0.5m、2mケーブル計2本添付)、専用デバイスドライバ/添付、指紋ログオンソフト [SMARTACCESS/Basic] 添付		
G2	マウスセンサーセット (グレー)	FAT13M1MNG	済	●	●	●	●	×	×	●	●	×	●	×	●	29,000	マウス内蔵型の手のひら静脈認証装置。USB接続。利用時には、Secure Login Box (FMSE-C411)、SMARTACCESS/Premium (OSがWindows® XP Professionalの場合はV1.1、Windows Vista® Businessの場合はV3.0、Windows® 7の場合はV3.0) 別売が必要。		
	マウスセンサーセット (黒)	FAT13M1MNB																	
	マウスセンサーセット (白)	FAT13M1MNW																	
G3	スタンダードセンサーセット (グレー)	FAT13M1DNG	済	●	●	●	●	×	×	●	●	×	●	×	●	27,000	手のひら静脈認証装置。USB接続。利用時には、Secure Login Box (FMSE-C411)、SMARTACCESS/Premium (OSがWindows® XP Professionalの場合はV1.1、Windows Vista® Businessの場合はV3.0、Windows® 7の場合はV3.0) 別売が必要。		
	スタンダードセンサーセット (黒)	FAT13M1DNB																	
	スタンダードセンサーセット (白)	FAT13M1DNW																	
-	スマートカード	FMSMA-C1	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,000	専用スマートカードの補充用。5枚組。		
G4	Secure Login Box	FMSE-C411	済	●	●	●	●	×	×	●	●	×	●	×	●	798,000	Windowsログオンや各種アプリケーションへのログオンを、パスワードに代わり、指紋や手のひらの静脈/パターン、およびFeliCa汎用カードにより認証するセキュリティシステムを構築するための装置。 標準2台構成。最大3000ユーザに対応。 注) クライアント用ソフトウェアとして「SMARTACCESS/Premium (OSがWindows® XP Professionalの場合はV1.1、Windows Vista® Business、およびWindows® 7はV3.0) 別売」が必要。		
G5	Secure Login Box	FMSE-C4B1	済	●	●	●	●	×	×	●	●	×	●	×	●	398,000	Secure Login Box (FMSE-C411) 用増設専用オプション。最大1500ユーザ増加に対応。 注1) 利用時にはSecure Login Box (FMSE-C411) が必須 注2) クライアント用ソフトウェアとして「SMARTACCESS/Premium (OSがWindows® XP Professionalの場合はV1.1、Windows Vista® Business、およびWindows® 7はV3.0) 別売」が必要。		
G6	スマートアクセス (USBタイプ)	F3972G403B	済	●	●	●	●	×	×	●	×	×	×	×	×	8,500	手動式。ケーブル長：1.2m。		
G7	電源制御ボックス接続用ケーブル	FMCBL627	済	①	●	×	×	×	-	-	-	-	-	-	-	10,000	ESPRIMOシリーズ本体-電源制御ボックス間接続ケーブル (Dsub9-9/45)、ケーブル長：3m。 *カスタムメイドで「シリアルポート追加」を選択した場合のみ、RS-232C接続が可能になります。		
G8	電源制御ボックス	FMRP-203	済	①	●	×	×	×	×	●	×	×	×	×	×	205,000	ネットワーク経由でパソコンの電源制御 (リモート電源オン/オフ) が可能。最大12ヶ月のカレンダースケジュールによる自動電源制御が可能。UPSと連携し停電時の (自動シャットダウン) が可能。ブラウザによる設定、操作が可能。本装置1台にパソコンを最大2台接続可能。パソコン1台に電源制御ボックス接続用ケーブル1本が必要 (パソコンを2台制御する場合には、ケーブルは2本必要)。 本装置の設定のため、本装置のコンソールポートにパソコンを接続する場合にも電源制御ボックス接続用ケーブルが必要。 必須ハード：電源制御ボックス接続用ケーブル (FMCBL627)、ツイストペアケーブル、UPS接続用ケーブル (FMCBL626) (FMUP-203接続時) 電源制御エージェントソフト添付。 *カスタムメイドで「シリアルポート追加」を選択した場合のみRS-232C接続が可能になります。 注1) CPUのDEP有効時に本ソフトを使用する際には、設定が必要となります。 詳しくは本ソフト添付のハードウェアガイドをご覧ください。 注2) 接続機器の負荷容量の合計が本装置の定格容量以下になるようにご使用ください。		
G9	UPS接続用ケーブル	FMCBL626	済	電源制御ボックス (FMRP-203) - 無停電電源装置 (FMUP-203) 間接続用ケーブル				-	-	-	-	-	-	-	-	7,000	電源制御ボックス-FMUP-203間接続用ケーブル、UPS連携機能を使用する場合必須。ケーブル長：3m。 必須ハード：FMUP-203		
G10	無停電電源装置	FMUP-203	済	●	●	⑤	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	●	57,000	停電、瞬断の発生時にパソコンに電力を供給するための装置、常時商用給電方式、定格容量：700VA/450W *1：ESPRIMO D570/Bはオプションのシリアルパラレルカードを使用した場合のみRS-232C接続が可能になります。 *2：カスタムメイドで「シリアルポート追加」を選択した場合のみRS-232C接続が可能になります。 *3：UPS運用管理オプション [FMUP-AP203] 使用時のみ対応。 注1) 接続機器の負荷容量の合計が本UPSの定格容量以下になるようにご使用ください。 注2) 本UPSは停電対策用です。電圧変動が激しい場所での使用には適しません。
G11	UPS接続用ケーブル	FMCBL624	済	●	●	⑤	●	×	-	-	-	-	-	-	-	-	7,000	本体-FMUP-203間接続用、OS標準のUPSサービスを使用するためのケーブル (Windows Vista、Windows 7は未サポート)。 ケーブル長：1.8m。 注1) 停電後の復電時にパソコンの自動起動はできません。 注2) FMUP-AP203使用時不要。 *1：ESPRIMO D570/Bはオプションのシリアルパラレルカードを使用した場合のみRS-232C接続が可能になります。 *2：カスタムメイドで「シリアルポート追加」を選択した場合のみRS-232C接続が可能になります。	
G12	UPS運用管理オプション	FMUP-AP203	済	●	●	⑤	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	15,000	本体-FMUP-203間接続用ケーブル。ケーブル長：3m。 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 ・復電時の自動起動 ・最大12ヶ月のカレンダースケジュールによる自動電源制御 ・FMUP-203の動作ログ/電源入力データのモニタリング *1：ESPRIMO D570/Bはオプションのシリアルパラレルカードを使用した場合のみRS-232C接続が可能になります。 *2：カスタムメイドで「シリアルポート追加」を選択した場合のみRS-232C接続が可能になります。	
G13	ACアダプタ	FMV-AC505	済	×	×	×	×	⑮	●	-	-	-	-	●	-	-	8,400	本体標準添付品の破損時補充品。国際エネルギースタープログラム基準対応。	
G14	ACアダプタ	FMV-AC503B	済	×	×	×	×	⑮	●	-	-	-	-	●	-	-	8,400	本体標準添付品の破損時補充品。国際エネルギースタープログラム基準対応。	
G15	ACアダプタ	FMV-AC323A	済	×	×	×	×	⑮	●	-	-	-	-	●	-	-	8,400	本体標準添付品の破損時補充品。国際エネルギースタープログラム基準対応。	

⑮ CELSIUS W510 (500W電源) は除く。⑮ ESPRIMO D570/Bは除く。⑮ ESPRIMO FH76/CDのみ搭載 (接続) 可。  
⑮ ESPRIMO FH58/CM、FH55/CD、FH52/CT、EH30/CTのみ搭載 (接続) 可。⑮ ESPRIMO FH99/CM、FH98/CMのみ搭載 (接続) 可。  
※：「サポートOS」については、P58をご覧ください。

(注11) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種							サポートOS※										希望小売価格 (円、税別)	備考
				Dシリーズ	Kシリーズ	Wシリーズ	Jシリーズ	ESPRIMO D750/A (44bit版)	Windows 7 Professional (32bit版)	Windows 7 Professional (64bit版)	Windows Vista Business (32bit版)	Windows XP Professional (32bit版)	Windows XP Professional (64bit版)	Windows 7 Home Premium (32bit版)	Windows 7 Home Premium (64bit版)	Ultimate (64bit版)	Ultimate (32bit版)					
<b>H.プリンタ</b>																						
H1	プリンタケーブル	FMV-CBL713	済	● *2	×	● *1	● *2	×	-	-	-	-	-	-	-	-	2,500	FMV本体—プリンタ間接続ケーブル、1.5m。FMPR-671B、FMPR-661K用ケーブル。 *1：カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合またはシリアルパラレルカード(FMV-104)を搭載した場合のみ接続が可能となります。 *2：シリアルパラレルカード(FMV-104)を搭載した場合のみ接続が可能となります。(D550/Bは標準でパラレルポートを搭載しているため、シリアルパラレルカードは不要)				
H2	プリンタケーブル	FMV-CBL716	済	⑩	×	● *	×	×	-	-	-	-	-	-	-	-	2,500	FMV本体—プリンタ間接続ケーブル、1.5m。 FMPR-671B、FMPR-661K、XL-C2260ではサポートしていません。 *：カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。				
H3	プリンタUSBケーブル	XL-CBLU2G	済	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	1,200	プリンタをパソコン本体のUSBインターフェースに接続するためのケーブル(1.5m)(USBインターフェース—USBインターフェース)、USB2.0/1.1準拠				
H4	多目的プリンタ	FMPR-671B	済	⑩ *1	×	● *1 *2	×	×	×	●	●	×	×	●	×	●	655,000	モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。 印刷速度：100字/秒(高速モードでは200字/秒、ANKドラフトでは300字/秒)。 ESCP・FMシーケンス対応。(FMシーケンスはWindowsドライバ経由での使用不可)。 エミュレーション切替機能。K端末エミュレータ対応。 *1：プリンタをATモードに設定し、プリンタ側から電源を投入して下さい。 *2：カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。				
H5	用紙反転ユニット	FMPR-655Z1	済	FMPR-671B用オプション										84,000	FMPR-671B用オプション。単葉用紙両面印刷、フェスタダウン排出口							
H6	水平漢字プリンタ-15	FMPR5610G	済	⑫ *1	⑫ *1	● *1 *2	⑫ *1	⑫ *1	●	●	●	●	●	●	●	●	502,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。 印刷速度：180字/秒(高速モードでは360字/秒、ANKドラフトでは540字/秒)。 ESCP・FMシーケンス対応。(FMシーケンスはWindowsドライバ経由での使用不可)。 *1：LAN接続はプリンタLANカード(FMPLR-LN1G)を、USB接続はプリンタUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用してください。 *2：カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。				
H7	水平漢字プリンタ-15	FMPR5410G	済	⑫ *1	⑫ *1	● *1 *2	⑫ *1	⑫ *1	●	●	●	●	●	●	●	●	376,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。 印刷速度：130字/秒(高速モードでは260字/秒、ANKドラフトでは540字/秒)。 ESCP・FMシーケンス対応。(FMシーケンスはWindowsドライバ経由での使用不可)。 *1：LAN接続はプリンタLANカード(FMPLR-LN1G)を、USB接続はプリンタUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用してください。 *2：カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。				
H8	水平漢字プリンタ-15	FMPR5310EG	済	⑫ *1	⑫ *1	● *1 *2	⑫ *1	⑫ *1	●	●	●	●	●	●	●	●	292,000	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：125字/秒(高速モードでは250字/秒、ANKドラフトでは540字/秒)。 ESCP対応。 *1：LAN接続はプリンタLANカード(FMPLR-LN1G)を、USB接続はプリンタUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用してください。 *2：カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。				
H9	水平漢字プリンタ-15	FMPR5110G	済	⑫ *1	⑫ *1	● *1 *2	⑫ *1	⑫ *1	●	●	●	●	●	●	●	●	208,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。 印刷速度：80字/秒(高速モードでは160字/秒、ANKドラフトでは360字/秒)。 ESCP・FMシーケンス対応。(FMシーケンスはWindowsドライバ経由での使用不可)。 *1：LAN接続はプリンタLANカード(FMPLR-LN1G)を、USB接続はプリンタUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用してください。 *2：カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。				
H10	水平漢字プリンタ-15	FMPR5010	済	⑫ *1	⑫ *1	● *1 *2	⑫ *1	⑫ *1	●	●	●	●	●	●	●	●	166,000	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：67字/秒(高速モードでは134字/秒、ANKドラフトでは300字/秒)。 ESCP・FMシーケンス対応。(FMシーケンスはWindowsドライバ経由での使用不可)。 *1：LAN接続はプリンタLANカード(FMPLR-LN1G)を、USB接続はプリンタUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用してください。 *2：カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。				
H11	カットシートフィーダ	FMPR-CF1G	済	FMPR5610G/5410G/5310EG/5110G/5010用オプション										37,800	FMPR5610G/5410G/5310EG/5110G/5010用オプション。ハガキ~A3対応、最大120枚自動給紙ユニットフロント/リア給紙用共通。 注)本オプションを装着する場合、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。							
H12	トラクタユニット	FMPR-TU8G	済	FMPR5310EG/5110G/5010用オプション										12,000	FMPR5310EG/5110G/5010用オプション。前部及び後部からの連帳用紙吸入用(1ユニットプリンタ本体添付)							
H13	プリンタLANカード	FMPLR-LN1G	済	LAN上に直接接続				●	●	●	●	●	●	●	●	●	30,000	FMPLR3000G/5010/5110G/5310EG/5410G/5610G用オプション、100BASE-TX/10BASE-T対応の内蔵型LANカード。				
H14	漢字プリンタ-10	FMPLR2000G	済	⑫ *1	⑫ *1	● *1 *3	⑫ *1	⑫ *1	● *2	● *2	●	●	●	●	●	●	67,000	モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷桁数：80字行(ANK)。 印刷速度：75字/秒(高速モードでは149字/秒、ANKドラフトでは360字/秒)。 ESCP・FMシーケンス対応。(FMシーケンスはWindowsドライバ経由での使用不可)。 *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：富士通製品情報ページ( <a href="http://www.fmwORLD.net/biz/printer/">http://www.fmwORLD.net/biz/printer/</a> )で提供しているプリンタドライバが必要です。 *3：カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。				
H15	漢字プリンタ-15	FMPLR3000G	済	⑫ *1	⑫ *1	● *1 *3	⑫ *1	⑫ *1	● *2	● *2	●	●	●	●	●	●	107,000	モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷桁数：136字行(ANK)。 印刷速度：75字/秒(高速モードでは149字/秒、ANKドラフトでは360字/秒)。 ESCP・FMシーケンス対応。(FMシーケンスはWindowsドライバ経由での使用不可)。 *1：LAN接続はプリンタLANカード(FMPLR-LN1G)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：富士通製品情報ページ( <a href="http://www.fmwORLD.net/biz/printer/">http://www.fmwORLD.net/biz/printer/</a> )で提供しているプリンタドライバが必要です。 *3：カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。				
H16	カットシートフィーダ	FMPLR-CF8G	済	FMPLR3000G用オプション										25,000	FMPLR3000G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。							
H17	ホッパユニット	FMPLR-CF81G	済	FMPLR3000G用オプション										16,800	FMPLR3000G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(FMPLR-CF8G)の同時装着が必要になります。複写紙は使用不可。							

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。 ※：「サポートOS」については、P58をご覧ください。  
プリンタは全てパラレルポートを標準装備しています。(H28)A4カラーページプリンタ(XL-C2260)除く

⑩ESPRIMO D750/A、D570/Bを除く。  
⑫ESPRIMO K551/B、K550/A、D750/A、D570/B、CELSIUS J380、ESPRIMO(オールインワンモデル)はパラレルポート接続ができません。

ハードウェア一覧

ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種							サポートOS※							希望小売価格 (円、税別)	備考	
				Dシリーズ	Kシリーズ	Wシリーズ	Jシリーズ	ESPRIMO (オールインワンモデル)	Windows 7 Professional (64 bit版)	Windows 7 Professional (32 bit版)	Windows Vista (32 bit版)	Windows Vista (64 bit版)	Windows XP Professional (32 bit版)	Windows XP Professional (64 bit版)	Home Premium (64 bit版)	Home Premium (32 bit版)	Ultimate (64 bit版)			Ultimate (32 bit版)
H19	水平漢字プリンタ (K端末エミュレータ専用) 【K端末エミュレータ関連】	FMPR-661K	済	●*2	×	●*1	●*2	×	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	359,500	モノクロ、15インチ、24×24ドット、120CPS、複写枚数：オリジナル+4枚、用紙オートローディング機能、自動紙厚調整、連串自動切替機能、単票/連票の水平搬送可能、Windows®専用プリンタ、Windows® 98/NT® 4.0/Me/2000/XP用プリンタドライバ添付、プリンタ制御ライブラリ (バーコード、IDマークの印刷/読取等が可能な)標準添付。 注) 省電力機能は使用不可。USB接続不可。ネットワークプリンタ運用不可。 必須ハード：プリンタケーブル (FMV-CBL713) 対応ソフト：Kシリーズ端末エミュレータ (Windows® Me使用時：V4.1 L50～、Windows® 2000使用時：V6.1 L10～、Windows® XP使用時：V6.1 L20～) Kシリーズ端末エミュレータによる運用ではKシリーズプリンタが実現する高信頼性機能 (紙詰まり発生時の完全リカバー/異常時のプリンタ情報のKホスト通知等)を使用可能。 *：富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/printer/) で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H20	オートシートフィーダ 【K端末エミュレータ関連】	FMPR661SF1	済	FMPR-661K用オプション							FMPR-661K用オプション							58,800	FMPR-661K用オプション、300枚、単票類の自動給紙処理が可能。	
H21	フェースダウンスタッカ ユニット 【K端末エミュレータ関連】	FMPR-661S1	済	FMPR-661K用オプション							FMPR-661K用オプション							33,600	FMPR-661K用オプション、スタック枚数150枚、正順スタックが可能。	
H22	トラクタユニット 【K端末エミュレータ関連】	FMPR-661T1	済	FMPR-661K用オプション							FMPR-661K用オプション							16,800	FMPR-661K用オプション、増設トラクタユニット。	
H23	カラーページプリンタ	XL-C8360G	済	⑩*1	⑩*1	●*1	⑩*1	⑩*1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	292,000	A3フルカラー (1670万色、各色256階調) ページプリンタ。 解像度：600×600dpi、600×1200dpi。 印刷速度 (A4片面印刷時)：カラー36枚/分、モノクロ40枚/分、 印刷速度 (A4両面印刷時)：カラー35ページ/分、モノクロ39ページ/分。 用紙サイズ：A3～ハガキ、給紙容量：標準800枚～最大3000枚。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。 *1：USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。 *2：カスタムメイドパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 注) 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュールが複数必要になる場合があります。
H24	拡張給紙ユニット-A	XL-EF55CG	済	XL-C8360G用オプション							XL-C8360G用オプション							50,000	増設用給紙ユニット。(A3～A6サイズ、550枚)	
H25	拡張給紙ユニット-B	XL-EF165CG	済	XL-C8360G用オプション							XL-C8360G用オプション							126,000	増設用給紙ユニット。(A3～A6サイズ、3段カセット：550枚×3)	
H26	両面ユニット	XL-DUPCG	済	XL-C8360G用オプション							XL-C8360G用オプション							25,000	両面印刷ユニット。普通紙のみ。	
H27	プリンタRAM モジュール-256MB	XL-EM256CB	済	XL-C8360G用オプション							XL-C8360G用オプション							58,800	XL-C8360G用増設メモリ (メモリ容量：256MB)。 XL-C8360Gは最大2枚まで増設可能。	
H28	A4カラーページ プリンタ	XL-C2260	済	●*1	●*1	●*1	●*1	●*1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	129,800	A4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相当 (600dpi×1200dpi)。 印刷速度 (A4片面印刷時)：カラー26枚/分、モノクロ32枚/分、 印刷速度 (A4両面印刷時)：カラー20ページ/分、モノクロ24ページ/分。 用紙サイズ：A4～ハガキ。給紙容量：標準470枚～最大1120枚。 100BASE-TX/10BASE-T LANインターフェース、USB2.0準拠インターフェース標準装備。 両面標準装備。 *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。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷や長尺紙印刷 (最大：215.9×1200mm) を行う場合は、プリンタRAMモジュールが必要になる場合があります。
H29	拡張給紙ユニット	XL-EF65CC	済	XL-C2260用オプション							XL-C2260用オプション							33,000	増設用給紙ユニット (A4～A5サイズ対応、650枚)。カセット1個添付。	
H30	プリンタRAM モジュール-256MB	XL-EM256CC	済	XL-C2260用オプション							XL-C2260用オプション							58,800	XL-C2260増設メモリ。(メモリ容量：256MB)	
H31	ページプリンタ	XL-9500	済	⑩*1	⑩*1	●*1	⑩*1	⑩*1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	417,000	ページプリンタ。 解像度：2400dpi相当×600dpi、1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 印刷速度：A4 50枚/分、B4 33枚/分、A3 28枚/分。ESC/Pシークス対応。 用紙サイズ：A3～ハガキ、給紙容量：標準1200枚～最大3500枚。 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。両面標準装備。 *1：USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。 *2：カスタムメイドパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュール256MBが必要になります。
H32	拡張給紙ユニット-A	XL-EF110MA	済	XL-9500用オプション							XL-9500用オプション							92,000	増設用給紙ユニット。(A3～A5サイズ、2段カセット：550枚×2)	
H33	拡張給紙ユニット-B	XL-EF230MA	済	XL-9500用オプション							XL-9500用オプション							113,000	増設用給紙ユニット。(A4、B5、レターサイズ、1000枚+1300枚)	
H34	フィニッシャー	XL-FINMA	済	XL-9500用オプション							XL-9500用オプション							319,000	パンチ機能、ステープル機能、排紙容量3500枚を有する後処理オプション。 装着には拡張給紙ユニット-Aまたは-Bが必要。 導入設置はサービスエンジニアが行う (FM現場2：SFMGEN2、有償)。	
H35	プリンタRAM モジュール-256MB	XL-EM256MA	済	XL-9500用オプション							XL-9500用オプション							58,800	XL-9500増設メモリ (メモリ容量：256MB)	

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。(【H28】A4カラーページプリンタ (XL-C2260) 除く)

※：「サポートOS」については、P58をご覧ください。

⑩ESPRIMO D570/Bを除く。

⑫ESPRIMO K552/C、K550/A、D570/B、CELSIUS J510、ESPRIMO (オールインワンモデル) はパラレルポート接続ができません。

ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種					サポートOS※										希望小売価格 (円、税別)	備考									
				Dシリーズ	Kシリーズ	Wシリーズ	Jシリーズ	ESPRIMO ノートパソコン (64bit版)	Windows 7 (64bit版)	Windows 7 (32bit版)	Windows Vista (32bit版)	Windows XP (64bit版)	Windows XP (32bit版)	Windows 7 (64bit版)	Windows 7 (32bit版)	Windows 7 (64bit版)	Windows 7 (32bit版)	Windows 7 (64bit版)			Windows 7 (32bit版)								
H36	ページプリンタ	XL-9440E	済	◎ *1	◎ *1	● *1 *2	◎ *1	◎ *1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	157,000	Dシリーズ : ESPRIMO D751/C、D581/C、D570/B、D550/B、D550/BX Kシリーズ : ESPRIMO K552/C、K550/A Wシリーズ : CELSIUS W510 Jシリーズ : CELSIUS J510 ESPRIMO (オールインワンモデル) : ESPRIMO FH99/CM、FH98/CM、FH76/CD、FH58/CM、FH55/CD、FH52/CT、EH30/CT、DH77/C、DH53/C	
H37	ページプリンタ	XL-9380E	済	◎ *1	◎ *1	● *1 *2	◎ *1	◎ *1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	116,000	ページプリンタ。 解像度：2400dpi相当×600dpi、1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 印刷速度：A4 44枚/分、B4 28枚/分、A3 25枚/分。ESC/Pシーケンス対応。 用紙サイズ：A3～ハガキ。給紙容量：標準750枚～最大2400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。 *1：USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。 *2：カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュール256MBが必要になります。 [注] 1200dpiで印刷する場合は印刷速度がA4 32枚/分になります。
H38	拡張給紙ユニット	XL-EF55MC	済	XL-9440E/9380E用オプション										54,000	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。														
H39	両面ユニット	XL-DUPMC	済	XL-9440E/9380E用オプション										42,000	両面印刷ユニット。														
H40	プリンタRAMモジュール-256MB	XL-EM256MC	済	XL-9440E/9380E/9311/9281/4360用オプション										58,800	XL-9440E/9380E/9311/9281/4360増設メモリ (メモリ容量：256MB)														
H41	ページプリンタ	XL-9320	2011.6/未	◎ *1	◎ *1	● *1 *2	◎ *1	◎ *1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	75,000	ページプリンタ。 解像度：2400dpi相当×600dpi、1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 印刷速度：A4：32枚/分、B4：19.5枚/分、A3：17.4枚/分。ESC/Pシーケンス対応。 用紙サイズ：A3～ハガキ。給紙容量：標準450枚～最大1550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。 *1：USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。 *2：カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュールが必要になります。	
H42	拡張給紙ユニット-A	XL-EF25MF	2011.6/未	XL-9320用オプション										42,000	増設用給紙ユニット (A3～A5サイズ対応、250枚)。カセット1個添付。														
H43	拡張給紙ユニット-B	XL-EF55MF	2011.6/未	XL-9320用オプション										54,000	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。														
H44	両面ユニット	XL-DUPMF	2011.6/未	XL-9320用オプション										42,000	両面印刷ユニット。														
H45	ページプリンタ	XL-4360	済	◎ *1	◎ *1	● *1 *2	◎ *1	◎ *1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	75,800	A4ページプリンタ。 解像度：2400dpi相当×600dpi/600dpi×600dpi/300dpi×300dpi。 印刷速度：A4：36枚/分、ESC/Pシーケンス対応。 用紙サイズ：A4、A5、A6、B5、レター、ハガキ。給紙容量：標準600枚～最大1600枚。 LANインターフェース (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T共) およびUSB2.0準拠インターフェース標準搭載。IPv6Phase-2対応。 *1：USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。 *2：カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。	
H46	拡張給紙ユニット	XL-EF50ME	済	XL-4360用オプション										33,600	XL-4360用オプション増設用給紙ユニット。(A4～A5サイズ、500枚)														
H47	両面ユニット	XL-DUPME	済	XL-4360用オプション										21,000	XL-4360用オプション両面印刷ユニット。														
H48	ページプリンタ	XL-4280	済	◎ *1	◎ *1	● *1 *2	◎ *1	◎ *1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	55,000	小型/軽量A4ページプリンタ。 解像度：600dpi/1200dpi相当 (600dpi×2400dpi)。A4：28枚/分、Windows専用ドライバ、ESC/Pシーケンス対応。用紙サイズ：A4～ハガキ。給紙容量：標準300枚～最大830枚。LANインターフェース (100BASE-TX/10BASE-T) およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。IPv6Phase-1対応。 *1：USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。 *2：カスタムメイドでパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。	
H49	拡張給紙ユニット	XL-EF53MD	済	XL-4280用オプション										25,000	XL-4280用オプション増設用給紙ユニット。(A4～A5サイズ、530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。 ※：「サポートOS」については、P58をご覧ください。  
 プリンタは全てパラレルポートを標準装備しています。(H28)A4カラーページプリンタ (XL-C260) 除く

◎ESPRIMO K552/C、K550/A、D570/B、CELSIUS J510、ESPRIMO (オールインワンモデル) はパラレルポート接続ができません。

ハードウェア一覧

マニュアル名称	マニュアルコード	標準価格 (円、税別)	備考
<b>ESPRIMO (法人)</b> 企業向けESPRIMOシリーズの操作マニュアル「製品ガイド」につきましては、サポートページの「マニュアル」 ( <a href="http://www.fmworld.net/biz/fmv/support/fmvmanual">http://www.fmworld.net/biz/fmv/support/fmvmanual</a> ) に掲載されています。 「スタート」ボタン→「すべてのプログラム」→「ESPRIMOマニュアル」からも参照できます。 紙ベースの冊子が必要な場合につきましては、下記一覧をご参考の上、別途ご購入くださいますようお願いいたします。			
製品ガイド	B6FJ-6541-01	5,000	D751/C
	B6FJ-6551-01	5,000	D581/C
	B6FJ-5341-01	5,000	D570/B
	B6FJ-5351-02	5,000	D550/B、D550/BX
	B6FJ-6561-01	5,000	K552/C
	B6FJ-4281-01	5,000	K550/A
<b>CELSIUS</b> CELSIUSシリーズの操作マニュアル「製品ガイド」につきましては、サポートページの「マニュアル」 ( <a href="http://www.fmworld.net/biz/celsius/manual/">http://www.fmworld.net/biz/celsius/manual/</a> ) に掲載されています。 「スタート」ボタン→「すべてのプログラム」→「CELSIUSマニュアル」からも参照できます。 紙ベースの冊子が必要な場合につきましては、下記一覧をご参考の上、別途ご購入くださいますようお願いいたします。			
製品ガイド	B6FJ-6091-01	5,000	W510
	B6FJ-6101-01	5,000	J510
<b>ESPRIMO (オールインワンモデル)</b> ESPRIMOシリーズ (オールインワンモデル) のマニュアルにつきましては、サポートページの「マニュアルダウンロード」 ( <a href="http://azby.fmworld.net/support/manual/update/index2.html">http://azby.fmworld.net/support/manual/update/index2.html</a> ) に掲載されています。			
取扱説明書	B6FJ-5581-01	3,000	FH98/CM、FH76/CD、FH58/CM、FH55/CD、FH52/CT ※FH99/CMの提供に合わせてQ2版に切り替え予定
	B6FJ-5581-02	3,000	FH99/CM、FH98/CM、FH76/CD、FH58/CM、FH55/CD、FH52/CT
	B6FJ-5591-01	3,000	EH30/CT
	B6FJ-5601-01	3,000	DH77/C、DH53/C
テレビ操作ガイド	B6FJ-5721-01	3,000	FH52/CT、EH30/CT
	B6FJ-5731-01	3,000	FH99/CM、FH98/CM、FH76/CD、FH58/CM、FH55/CD
	B6FJ-5731-02		

※マニュアルの価格につきましては改版などにより、予告なく変更する可能性がありますので事前に販売元にご確認ください。  
 ※マニュアルの内容は、改善のため予告なく変更することがあります。

▶▶▶ サプライ一覧

機種	商品名	商品番号	標準価格 (円、税別)	出荷単位	備考		
<b>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>							
D751/C、D581/C、D570/B、D550/B、D550/BX、K552/C、K550/A、CELSIUS J510	セキュリティロックW	0522100	オープン価格	／式	1式 セキュリティ施錠金具、ワイヤー長：1.8m、ワイヤー径：φ5mm、セット内容：本体×1、ワイヤー×1、キー×2、補助金具×1、取扱説明書×1		
D751/C、D581/C、D570/B、D550/B、D550/BX、K552/C、K550/A、CELSIUS W510、J510	マイクロセーバー (ノートブックロックツイン)	1690843	オープン価格	／式	1式 ツイン八万ロックキータイプ、ケーブル直径：5.5mm、ケーブル長：2.3m、カギの数：2個		
	マイクロセーバー (DSノートブックロック ウルトラス)	1690900	オープン価格	／式	1式 ディンプルキータイプ、ケーブル直径：5mm、ケーブル長：1.83m、カギの数：2個		
	マイクロセーバー (コンビネーション ノートブックロック)	1690899	オープン価格	／個	1個 ダイアル式タイプ、ケーブル直径：4.5mm、ケーブル長：1.83m		
<b>CD-R/RWディスク</b>							
FMV-NSM53	CD-RWディスク SW74QU1	1241082	オープン価格	／枚	1枚 650MB (74min)、書き換え可		
	CD-Rディスク CD-R80WPY10PM (10枚)	0241331-P	オープン価格	／ケース	1ケース 700MB (80min) プリントラブル (レーベル面ホワイト)、10枚ケース入		
	CD-RディスクCDR80WPYSBV	0241340	オープン価格	／ケース	1ケース 700MB (80min) プリントラブル (レーベル面ホワイト)、50枚ケース入		
	CD-RディスクCDR80SPYSBN	0241360	オープン価格	／ケース	1ケース 700MB (80min) プリントラブル (レーベル面シルバー)、50枚ケース入		
<b>DVD-RAMディスク</b>							
FMV-NSM53	DVD-RAMディスクLM-HB47LA	1241101	オープン価格	／枚	1枚 4.7GB (片面)、TYPE4		
	DVD-RAMディスクLM-HB94L	1241102	オープン価格	／枚	1枚 9.4GB (両面)、TYPE4		
<b>プリンタ (用紙)</b>							
エスプレッソ ページプリンタ	カラーページプリンタ XL-C8360G	普通紙	0411650	5,700	1ケース	1ケース	500枚×3冊/ケース
			0411620	6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
			0411612	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
			0411645	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
			0411630	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
		再生紙	0416440	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×3冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%
			0416420	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%
			0416410	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%
			0416430	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%
			0416590	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×3冊/ケース、古紙70%、グリーン購入法適合用紙 ※1
	カラーページプリンタ XL-C2260	普通紙	0411610	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
			0411640	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
			0411630	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
		再生紙	0416410	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%
			0416430	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%
			0416560	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×10冊/ケース、古紙70%、グリーン購入法適合用紙 ※1
			0416580	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、古紙70%、グリーン購入法適合用紙 ※1
		ラベル紙	0412270	5,000	1ケース	1ケース	12面付け、100シート×1ケース
		ページプリンタ XL-9500	普通紙	0411650	5,700	1ケース	1ケース
	0411620			6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
	0411612			4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
	0411645			4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
	0411630			3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
	再生紙		0416440	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×3冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%
			0416420	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%
			0416410	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%
			0416430	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%
ページプリンタ XL-9440E XL-9380E	普通紙	0411650	5,700	1ケース	1ケース	500枚×3冊/ケース	
		0411620	6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース	
		0411612	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、横目用紙 [注] 横送りで使用してください。	
		0411645	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース	
		0411635	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース	
	再生紙	0411610	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、縦目用紙 [注] 縦送りで使用してください。	
		0416590	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×3冊/ケース、古紙70%、グリーン購入法適合用紙 ※1	
		0416570	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、古紙70%、グリーン購入法適合用紙 ※1	
		0416562	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、古紙70%、グリーン購入法適合用紙 ※1	
		ラベル紙	0412270	5,000	1ケース	1ケース	12面付け、100シート×1ケース

※1：給紙トレイから印刷すると、用紙が2枚以上重なって給紙される場合がありますので、給紙力セット (拡張給紙ユニット含む) から印刷することをお勧めします。

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>							
タンデムインジキ	ページプリンタ XL-9320	オフィス用紙W A3	0411650	5,700	1ケース	1ケース	500枚×3冊/ケース
		オフィス用紙W B4	0411620	6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
		オフィス用紙W A4 (Y)	0411612	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
		オフィス用紙W B5 (Y)	0411645	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、横目用紙 [注] 横送りで使用してください。
		オフィス用紙W A5 (Y)	0411635	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
		オフィス用紙W A4	0411610	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、縦目用紙 [注] 縦送りで使用してください。
		再生オフィス用紙EC A3	0416440	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×3冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%
		再生オフィス用紙EC B4	0416420	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%
		再生オフィス用紙EC A4	0416410	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%
		再生オフィス用紙EC B5	0416430	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%
	OAラベルA4 (単票用紙) II	0412270	5,000	1ケース	1ケース	12面付、100シート×1ケース	
	XL-4360	オフィス用紙W A4	0411610	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
		オフィス用紙W B5	0411640	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
		オフィス用紙W A5	0411630	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
		再生オフィス用紙EC A4	0416410	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%
		再生オフィス用紙EC B5	0416430	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%
		OAラベルA4 (単票用紙) II	0412270	5,000	1ケース	1ケース	12面付、100シート×1ケース ※XL-4360のみ。
	XL-4280	オフィス用紙W A4	0411610	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
		オフィス用紙W B5	0411640	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
		オフィス用紙W A5	0411630	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース
		再生オフィス用紙EC A4	0416410	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%
		再生オフィス用紙EC B5	0416430	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%
		再生オフィス用紙ER A4	0416560	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×10冊/ケース、古紙70%、グリーン購入法適合用紙 ※1
		再生オフィス用紙ER B5	0416580	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、古紙70%、グリーン購入法適合用紙 ※1
多目的プリンタ FMPR-671B 水平漢字プリンタ FMPR-661K 水平漢字プリンタ-15 FMPR5610G/5410G/ 5310EG/5110G/ 5010 漢字プリンタ-15 FMPR3000G 漢字プリンタ-10 FMPR2000G	連続用紙 上質 再生	白紙フォーム 15×11インチ	0410810	5,400	1ケース	1ケース	15×11、2000セット/ケース
		ストックフォーム 1513-P	0410118	5,000	1ケース	1ケース	15×11、2000セット/ケース
		ストックフォームEC 1513-1P	0414112	5,300	1ケース	1ケース	15×11、2000セット/ケース 70%古紙含有
		ストックフォーム 1013-1P	0410280	4,500	1ケース	1ケース	10×11、2000セット/ケース
		白紙フォーム 10×11インチ	0410282	4,500	1ケース	1ケース	10×11、2000セット/ケース
	上質	OAラベルA4 (連続用紙)	0412250	7,500	1ケース	1ケース	12面付×250枚/ケース、91/2×12
		ストックフォーム 1013-1P	0410280	4,500	1ケース	1ケース	10×11、2000セット/ケース
		白紙フォーム 10×11インチ	0410282	4,500	1ケース	1ケース	10×11、2000セット/ケース
		OAラベルA4 (連続用紙)	0412250	7,500	1ケース	1ケース	12面付×250枚/ケース、91/2×12
		連続用紙 上質	白紙フォーム 10×11インチ	0410282	4,500	1ケース	1ケース
OAラベルA4 (連続用紙)	0412250	7,500	1ケース	1ケース	12面付×250枚/ケース、91/2×12		
<b>プリンタ (トナーカートリッジ/リボン/その他)</b> トナーカートリッジ、ドラムカートリッジ、プロセスカートリッジには製造から2年 (開封後1年間) の有効期限があります。安定した画質を維持するために、有効期限内でのご使用を推奨します。							
ページプリンタ カラーページプリンタ XL-C8360G	トナーカートリッジCL112A (ブラック)	0845110	12,000	／本	1本	ブラックトナー約5,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時) ※2	
	トナーカートリッジCL112A (イエロー)	0845120	13,000	／本	1本	イエロートナー約5,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時) ※2	
	トナーカートリッジCL112A (マゼンタ)	0845130	13,000	／本	1本	マゼンタトナー約5,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時) ※2	
	トナーカートリッジCL112A (シアン)	0845140	13,000	／本	1本	シアントナー約5,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時) ※2	
	トナーカートリッジCL112B (ブラック)	0845150	32,000	／本	1本	ブラックトナー (大容量) 約15,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時) ※2	
	トナーカートリッジCL112B (イエロー)	0845160	35,200	／本	1本	イエロートナー (大容量) 約15,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時) ※2	
	トナーカートリッジCL112B (マゼンタ)	0845170	35,200	／本	1本	マゼンタトナー (大容量) 約15,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時) ※2	
	トナーカートリッジCL112B (シアン)	0845180	35,200	／本	1本	シアントナー (大容量) 約15,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時) ※2	
	ドラムカートリッジL112 (ブラック)	0845410	32,000	／台	1台	約30,000ページ印刷可能 (A4印刷率5%、黒:カラー=1:1、平均3枚連続プリント時) ※2	
	ドラムカートリッジL112 (イエロー)	0845420	32,000	／台	1台	約30,000ページ印刷可能 (A4印刷率5%、黒:カラー=1:1、平均3枚連続プリント時) ※2	
	ドラムカートリッジL112 (マゼンタ)	0845430	32,000	／台	1台	約30,000ページ印刷可能 (A4印刷率5%、黒:カラー=1:1、平均3枚連続プリント時) ※2	
	ドラムカートリッジL112 (シアン)	0845440	32,000	／台	1台	約30,000ページ印刷可能 (A4印刷率5%、黒:カラー=1:1、平均3枚連続プリント時) ※2	
	廃トナーボックスCL112	0845710	2,500	／個	1個	廃トナー収納用ボックス。約30,000ページで交換。(A4印刷率5%、黒:カラー=1:1印刷時) ※2	

※1: 給紙トレイから印刷すると、用紙が2枚以上重なって給紙される場合がありますので、給紙力セット (拡張給紙ユニット含む) から印刷することをお勧めします。  
 ※2: 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。

▶▶▶ サプライ一覧

機種	商品名	商品番号	標準価格 (円、税別)	出荷単位	備考		
<b>プリンタ (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、プロセス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-C2260	トナーカートリッジ(L113 (ブラック))	0809150	13,000	／本	1本	約5,300ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、オフィスドキュメントモードON時 [初期設定]) ※2	
	トナーカートリッジ(L113 (イエロー))	0809160	14,000	／本	1本	約5,300ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、オフィスドキュメントモードON時 [初期設定]) ※2	
	トナーカートリッジ(L113 (マゼンタ))	0809170	14,000	／本	1本	約5,300ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、オフィスドキュメントモードON時 [初期設定]) ※2	
	トナーカートリッジ(L113 (シアン))	0809180	14,000	／本	1本	約5,300ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、オフィスドキュメントモードON時 [初期設定]) ※2	
	ドラムカートリッジ(L113 (ブラック))	0809450	12,000	／台	1台	約20,000ページ印刷可能 (3ページ/ジョブ印刷時)、トナー (約1,200ページ印刷可能) 1本添付、ブラック専用※2	
	ドラムカートリッジ(L113 (イエロー))	0809460	12,000	／台	1台	約20,000ページ印刷可能 (3ページ/ジョブ印刷時)、トナー (約1,200ページ印刷可能) 1本添付、イエロー専用※2	
	ドラムカートリッジ(L113 (マゼンタ))	0809470	12,000	／台	1台	約20,000ページ印刷可能 (3ページ/ジョブ印刷時)、トナー (約1,200ページ印刷可能) 1本添付、マゼンタ専用※2	
	ドラムカートリッジ(L113 (シアン))	0809480	12,000	／台	1台	約20,000ページ印刷可能 (3ページ/ジョブ印刷時)、トナー (約1,200ページ印刷可能) 1本添付、シアン専用※2	
	ページプリンタ XL-9500	トナーカートリッジ LB316	0808110	32,500	／本	1本	約30,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、片面連続プリント時) ※2
		トナーカートリッジ LB316	0808410	85,000	／台	1台	約60,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、片面連続プリント時) ※2
		ステープル針	0808710	4,800	／ケース	1ケース	フィニッシャー用交換針 5,000針×3セット
	ページプリンタ XL-9440E XL-9380E	レーザプリンタ置台	0530580	23,400	／台	1台	600 (W) × 610 (D) × 440 (H) mm。 拡張給紙ユニット (XL-EF110MA/XL-EF230MA) と同時には使用できません。
		プロセスカートリッジ LB318A	0892110	30,000	／台	1台	約6,000ページ印刷可能 (JIS × 6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※2
		プロセスカートリッジ LB318B	0892120	45,000	／台	1台	約15,000ページ印刷可能 (JIS × 6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※2
	ページプリンタ XL-9320	LB315給紙カセット (550枚) A3U	0805330	20,000	／台	1台	破損時補充品。A3~A5サイズを最大550枚セット可能。本体および拡張給紙ユニットに標準添付。
		レーザプリンタ置台	0530580	23,400	／台	1台	600 (W) × 610 (D) × 440 (H) mm
		プロセスカートリッジLB319A	0896110	34,500	／台	1台	約6,000ページ印刷可能 (JIS × 6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※2
		プロセスカートリッジLB319B	0896120	46,000	／台	1台	約10,000ページ印刷可能 (JIS × 6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※2
		環境共生トナー LB319AF	0896114	28,500	／台	1台	約6,000ページ印刷可能 (JIS × 6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※3※4
	ページプリンタ XL-4360	環境共生トナー LB319BF	0896124	38,000	／台	1台	約10,000ページ印刷可能 (JIS × 6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※3※4
		レーザプリンタ置台	0530580	23,400	／台	1台	600 (W) × 610 (D) × 440 (H) mm
		プロセスカートリッジLB109A	0894110	36,000	／台	1台	約8,000ページ印刷可能 (JIS × 6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※2
		プロセスカートリッジLB109B	0894120	48,000	／台	1台	約12,000ページ印刷可能 (JIS × 6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※2
		環境共生トナー LB109AF	0894114	32,400	／台	1台	約8,000ページ印刷可能 (JIS × 6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※3
	ページプリンタ XL-4280	環境共生トナー LB109BF	0894124	43,200	／台	1台	約12,000ページ印刷可能 (JIS × 6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※3
		レーザプリンタ置台	0530580	23,400	／台	1台	600 (W) × 610 (D) × 440 (H) mm
		レーザプリンタ置台S-1	0530590	18,000	／台	1台	400 (W) × 560 (D) × 210 (H) mm
		ドラムカートリッジLB108	0893410	13,000	／台	1台	約20,000ページ (A4で一度に3枚ずつ印刷した場合の値。A4連続印刷時は約25,000ページ) ※2
水平漢字プリンタ-15 FMPR5110G/5010 漢字プリンタ-10/15 FMPR2000G/3000G	トナーカートリッジLB108A	0893110	9,500	／本	1本	約3,500ページ (JIS × 6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※2	
	トナーカートリッジLB108B	0893120	18,000	／本	1本	約7,000ページ (JIS × 6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※2	
	レーザプリンタ置台S-1	0530590	18,000	／台	1台	400 (W) × 560 (D) × 210 (H) mm	
	リボンカセット DPK3800 (黒)	0325210	2,200	／巻	1巻	13mm×6m、約500万字 (ANKドラフト)	
	サブカセット DPK3800 (黒)	0325220	1,100	／巻	1巻	0325210の詰替え用リボン、約500万字 (ANKドラフト)	
	リボンカセット SDM-9 (黒)	0325470	6,000	／巻	1巻	16mm×55m、約1,500万字 (英数カナ文字)	
	サブカセット SDM-9 (黒)	0325480	3,200	／巻	1巻	0325470の詰替え用リボン、約1,500万字 (英数カナ文字)	
	多目的プリンタ FMPR-671B	リボンカセット MPP5H (黒)	0325110	5,000	／巻	1巻	13mm×60m、約1,000万字 (英数カナ文字)
水平漢字プリンタ FMPR-661K	サブカセット MPP5H (黒)	0325150	2,700	／巻	1巻	0325110の詰替え用リボン、約1,000万字 (英数カナ文字)	
	リボンカセット SDM-10 (黒)	0325290	2,100	／巻	1巻	13mm×15m、約300万字 (英数カナ文字)	

※2: 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。  
 ※3: 1回のみ使用可能。使用後は必ずプロセスカートリッジをご返却ください。  
 ※4: 交換時期 (トナー残量が少ない) を検出してから、約5,000ページの印刷でプロセスカートリッジの動作を停止します。

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

- Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel vPro、Intel vPro ロゴ、Celeron、Celeron Inside、Intel Core、Core Inside、Pentium、Pentium Inside、Xeon、vPro Inside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。
- ATI Radeon、ATI HyperMemoryならびにその組み合わせは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標です。
- Microsoft、Windows、Windows Vista、Windowsロゴ、Windows Vista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。
- Windows 7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。詳細は<http://windows.microsoft.com/systemrequirements>をご覧ください。
- Roxio Creatorは、米国Sonic Solutions社の登録商標です。
- WinDVDは、Corel Corporationの商標です。記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。
- NVIDIA、NVIDIA QuadroはNVIDIA Corporationの商標または登録商標です。
- 記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。

 <b>安全に関するご注意</b>	
●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、正しくお使い下さい。	
水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないで下さい。 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・電圧でお使い下さい。	
レーザー式マウス、CD/DVD/Blu-ray Discについて 本製品に選択することができるレーザー式マウス、CD/DVD/Blu-ray Disc ドライブは レーザーを使用しています。	<b>クラス1 レーザ製品</b>

# 富士通株式会社

■本システム構成図掲載商品のご購入に関する相談は、電話でも承ります。

【購入相談窓口】

**通話料 無料 0120-959-242** (受付時間：平日9時～21時、土・日・祝日9時～17時)

\*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。  
\*電話番号はお間違のないよう、お確かめのうえおかけください。

◎インターネットで最新の製品情報などをご覧ください。

富士通製品情報ページ(<http://www.fmwORLD.net/biz/>)

ESPRIMO/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。

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

★本システム構成図は、2011年4月現在のものです。改良のため予告なしに仕様・デザイン等を変更することがあります。 ★本システム構成図に掲載されている商品のイメージ図は、実際の商品とは異なる場合があります。

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

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

2011年4月AP  
2011-04A