

エスプリモ  
**ESPRIMO** デスクトップ PC  
システム構成図



## 目 次

### 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

■PC本体と、選択可能なカスタムメイドの型名、価格がご確認いただけます。

※OSや機種毎の留意事項がありますので、ハードウェア一覧 (P.34～P.49) にて必ず詳細をご確認ください。

#### ESPRIMO (法人)

ウルトラスモール型	
・ ESPRIMO B531/D	4
コンパクト型	
・ ESPRIMO D752/E	5
・ ESPRIMO D582/E	7
・ ESPRIMO D551/D	13
液晶一体型	
・ ESPRIMO K553/E	15
・ ESPRIMO K532/D	17

#### ESPRIMO (バリューシリーズ) (法人)

コンパクト型	
・ ESPRIMO D551/DX	19

#### ESPRIMO (オールインワンモデル)

液晶一体型 FHシリーズ	
・ ESPRIMO FH98/HM	20
・ ESPRIMO FH77/HD	20
・ ESPRIMO FH56/HD	20
・ ESPRIMO FH54/HT	20
コンパクト型 DHシリーズ	
・ ESPRIMO DH77/H	20
・ ESPRIMO DH54/H	20

### 保証拡張、SupportDesk 21

■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 22

■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 23

■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 24

■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.34～P.49) にて必ず詳細をご確認ください。

### ハードウェア一覧 34

■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 50

■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 51

■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（バリューシリーズ、オールインワンモデル除く）は、ブレインストール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（バリューシリーズ）（法人）のWindows® 7 Professional 正規版ブ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 B531/Dの場合（注1）

モデル名	ブレインストール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
			Windows® 7 Professional (32bit版/64bit版) SP1適用済み
Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 SP1適用済みブレインストールモデル	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1適用済み	Windows® 7 Professional (32bit版/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をHDD内に格納	標準添付なし

（注1）本製品は内蔵光学ドライブを搭載できません。再セットアップをする際は、外付のスーパーマルチをご利用ください。

## ■ESPRIMO D752/E、D582/E、D551/D、K553/E、K532/Dの場合

モデル名	ブレインストール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2）
			Windows® 7 Professional用 (32bit版/64bit版) SP1適用済み
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1）をHDD内に格納	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能
Windows® 7 Professional (64bit版) 正規版 Service Pack1適用済み（注3）	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1）をHDD内に格納	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能

（注1）Windows® 7 Professional (32bit/64bit版) /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2）カスタムメイドで添付される媒体はDVD-ROMです。サポートOSのドライバースディスクを格納しています。

（注3）K532/Dは除く。

本システム構成図に記載の情報は 2012 年 6 月現在のものであり、予告無く変更される可能性があります。  
あらかじめご了承ください。またご購入の際には必ず最新の情報をお確かめください。

ウルトラスモール型

A1 ESPRIMO B531/D

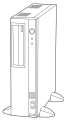


型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	無線LAN	保証拡張 (3年パーツ保証＋ 1年目翌営業日以降 訪問修理)
FMVBH5XAE0	99,000	済	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版 ServicePack1 (SP1) 適用済み	インテル® Celeron® プロセッサ G530T (2.0GHz)	2GB (2GB×1)	160GB (SATA、7200rpm)	－	－
FMVBH5XBEO	101,800	済					－	○
FMVBH5XCE0	110,000	済					○	－
FMVBH5XDE0	112,800	済					○	○
FMVBH5YAE0	111,000	済		インテル® Core™ i3-2120T プロセッサ (2.60GHz)			－	－
FMVBH5YBEO	113,800	済					－	○
FMVBH5YCE0	122,000	済					○	－
FMVBH5YDE0	124,800	済					○	○

標準ではキーボード、マウス、  
光学ドライブは別売りとなります。  
内蔵光学ドライブは搭載されません。

コンパクト型

A2 ESPRIMO D752/E  
(標準モデル) (ヘルスケアモデル)  
(国際エネルギー省プログラム対応モデル)



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

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

型名	希望小売価格 (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	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	カスタ ムメイドプラス	液晶 ディスプレイ
FMVDJ4NOM1 (標準)	150,000	2012.6/下	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1適用済み	インテル® Core™ i5-3470 vPro™ プロセッサ (3.20GHz)	2GB (2GB×1)	250GB (SATA, 7200rpm)	—	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	—	—
FMVDJ4NOMO (標準)	146,000	2012.6/下								—	PS/2マウス					
FMVDJ4NOE1 (標準)	150,000	2012.6/下								PS/2 キーボード	PS/2マウス					
FMVDJ4NOEM (ヘルスケアモデル)	160,000	2012.6/下	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1適用済み							抗菌縦置 キーボード	PS/2 抗菌マウス					
FMVDJ4NOE0 (標準)	146,000	2012.6/下								—	PS/2マウス					
FMVDJ4NOME (国際エネルギー 省プログラム)	153,000	2012.6/下	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1適用済み							PS/2 キーボード	PS/2マウス					
FMVDJ4NOEE (国際エネルギー 省プログラム)	153,000	2012.6/下	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1適用済み							PS/2 キーボード	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。  
ドライバースディスク等をご利  
用される場合には、外付けの  
CD/DVDドライブ等をご利用く  
ださい。

①	③	⑥	⑧	⑫
インテル® Core™ i5-3570 vPro™ プロセッサ (3.40GHz)	4GB (2GB×2)	500GB (SATA, 7200rpm)	厚型 DVD-ROM	AMD Radeon™ HD 6570 *5 *6
+22,000円	+20,000円	+18,000円	+3,000円	+17,000円
②	④	⑦	⑨	
インテル® Core™ i7-3770 vPro™ プロセッサ (3.40GHz)	8GB (4GB×2) *1	250GB (SATA, 7200rpm) ×2 (RAID1) *2 *3	薄型 DVD-ROM *4	【アナログ ディスプレイ を2台接続 したい場合】
+113,000円	+60,000円	+48,000円	+4,000円	

⑤
16GB (4GB×4) *1
+140,000円

⑩	⑬
厚型 スーパーマルチ	DP-VGA 変換ケーブル *7
+11,000円	+5,000円

- \*1: Windows® 7 Professional(64bit版)モデルのみ選択可能。
- \*2: 厚型DVD-ROM、厚型スーパーマルチ、AMD Radeon™ HD6570を同時選択することはできませんので、ご注意ください。
- \*3: ヘルスケアモデル、国際エネルギー省プログラムモデルは選択不可。
- \*4: HDD 250GB (SATA) ×2 (RAID1) 選択時は薄型のみ搭載可。
- \*5: 国際エネルギー省プログラムモデルは選択不可。
- \*6: HDD 250GB (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。
- \*7: AMD Radeon™ HD6570との同時選択が必須です。

⑬	⑮	⑯	⑳	㉓
抗菌縦置 キーボード *8 *9	PS/2マウス (光学式) *10	Office Personal 2010	リカバリデータ ディスクナ ドライバース ディスク	3年保証拡張 + 1年目翌営業日 訪問修理
+9,000円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円

カスタムメイド  
プラスの詳細につ  
いては、P22  
をご覧ください。

液晶ディスプレ  
イの詳細につ  
いては、P27～28、  
P41～44を  
ご覧ください。

⑭	㉑	㉒	㉔
USBマウス (光学式) *10	Office Home & Business 2010	リカバリデータ ディスクナ ドライバース ディスク +Win7DVDディスク *11	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	+13,000円

⑰	㉖	㉗
USBマウス (レーザー式) *10	Office Professional 2010	4年/パーツ保証 + 4年間翌営業日 訪問修理
+3,000円	+68,000円	+20,000円

⑱	*11: 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。	㉘
PS/2 抗菌マウス (光学式) *8 *9		5年/パーツ保証 + 5年間翌営業日 訪問修理
+2,000円		+30,000円

- \*8: 受注生産です。
- \*9: ヘルスケアモデルは標準添付。
- \*10: 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。

㉙
3年/パーツ保証 + 3年間当日訪問 修理
+22,000円

㉚
4年/パーツ保証 + 4年間当日訪問 修理
+34,000円

㉛
5年/パーツ保証 + 5年間当日訪問 修理
+49,000円

㉜
3年/パーツ保証 + 3年間引取修理
+11,000円

㉝
4年/パーツ保証 + 4年間引取修理
+18,000円

㉞
5年/パーツ保証 + 5年間引取修理
+28,000円

【ESPRIMO D752/E（標準モデル）、（ヘルスケアモデル）、（国際エネルギースタープログラム対応モデル）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	
CPU	①	CPU変更Core™ i5-3470 vPro™→Core™ i5-3570 vPro™	FMCCXPFDB4	本体に同期	22,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-3470 vPro™ プロセッサ (3.20GHz (最大3.60GHz※)) からインテル® Core™ i5-3570 vPro™ プロセッサ (3.40GHz (最大3.80GHz※)) に変更します。グラフィックスアクセラレータは、Intel® HD Graphics 2500 (CPUに内蔵) です。 ※インテル®ターボ・ブースト・テクノロジー機能時。
	②	CPU変更Core™ i5-3470 vPro™→Core™ i7-3770 vPro™	FMCCXPGDB4	本体に同期	113,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-3470 vPro™ プロセッサ (3.20GHz (最大3.60GHz※)) からインテル® Core™ i7-3770 vPro™ プロセッサ (3.40GHz (最大3.90GHz※)) に変更します。グラフィックスアクセラレータは、Intel® HD Graphics 4000 (CPUに内蔵) です。 ※インテル®ターボ・ブースト・テクノロジー機能時。
メモリ	③	メモリ変更2GB (2GB×1) →4GB (2GB×2) (DDR3 SD-RAM/PC3-12800)	FMCCXM6DB4D	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。 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM
	④	メモリ変更2GB (2GB×1) →8GB (4GB×2) (DDR3 SD-RAM/PC3-12800)	FMCCXM7DB4D	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。 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM
HDD	⑤	メモリ変更2GB (2GB×1) →16GB (4GB×4) (DDR3 SDRAM/PC3-12800)	FMCCXM8DB4Q	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。 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM
	⑥	HDD変更250GB (SATA) →500GB (SATA)	FMCCXD3DB4	本体に同期	18,000	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを250GB (SATA) から500GB (SATA) に変更します。
DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	⑦	HDD変更250GB (SATA) →250GB (SATA) ×2RAID1	FMCCXD7DB4R	本体に同期	48,000	●	—	—	●	●	標準搭載ハードディスクを250GB (SATA) から250GB (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AMD Radeon™ HD 6570との同時選択不可。
	⑧	DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMC-DVDB4	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: 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。
DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	⑨	DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMC-DVDB4S	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-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-SMDB4	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※、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6倍速、DVD+R (DL): 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6倍速、DVD+R (SL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD-RAM2: 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。 ※ 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。
スーパーマルチ (薄型) 追加	⑪	スーパーマルチ (薄型) 追加	FMC-SMDB4S	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※、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+R (SL): 読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD-RAM2: 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。 ※ 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。
	⑫	AMD Radeon™ HD 6570	FMC-GCDB4	本体に同期	17,000	●	—	—	●	●	グラフィックスカードAMD Radeon™ HD 6570 (VRAM: 1GB) に変更します。 HDD 250GB (SATA) ×2 (RAID1) との同時選択不可。
DP-VGA交換ケーブル	⑬	DP-VGA交換ケーブル	FMC-ADBP1	本体に同期	5,000	●	●	—	●	●	※接続ケーブルはディスプレイ接続時に接続しなくてはなりません。24ビットディスプレイ接続時に接続しなくてはなりません。AMD Radeon™ HD6570との同時選択が必要。
キーボード	⑭	キーボード変更→抗菌設置きキーボード	FMC-AKDB2	本体に同期	9,000	●	—	●	●	●	標準構成の添付キーボードを抗菌設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。ヘルスケアモデルでは標準添付となります。 受注生産。
マウス変更→PS/2マウス (光学式)	⑮	マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMC-PMDB2	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。
	⑯	マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMDB2	本体に同期	1,000	●	—	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
マウス変更→USBレーザーマウス	⑰	マウス変更→USBレーザーマウス	FMC-LMDB2	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。
	⑱	マウス変更→PS/2抗菌マウス (光学式)	FMC-AMDB2	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。
Microsoft® Office Personal 2010追加	⑲	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。
	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を追加します。
Microsoft® Office Professional 2010追加	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。
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 64bit/32bit版)	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 64bit/32bit版)	FMC-RDDB4A	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+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。
	㉓	リカバリデータディスク+ドライバーズディスク+WinDVDデータ追加 (Windows® 7 Professional 64bit/32bit版)	FMC-RDDB4B	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+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。
保証拡張 (3年間/パーツ保証+ 1年目翌営業日訪問修理)	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年間/パーツ保証に拡張します。 本体に「3年/パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間/パーツ保証+ 1年目翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
SupportDesk/バック Lite (3年間翌営業日訪問修理)	㉕	SupportDesk/バック Lite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS05	本体に同期	13,000	●	●	●	●	●	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年間/パーツ保証に拡張します。 本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、SupportDesk/バック Lite (3年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
SupportDesk/バック Lite (4年間翌営業日訪問修理)	㉖	SupportDesk/バック Lite (4年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS06	本体に同期	20,000	●	●	●	●	●	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年間/パーツ保証に拡張します。 本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、SupportDesk/バック Lite (4年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
SupportDesk/バック Lite (5年間翌営業日訪問修理)	㉗	SupportDesk/バック Lite (5年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS07	本体に同期	30,000	●	●	●	●	●	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年間/パーツ保証に拡張します。 本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、SupportDesk/バック Lite (5年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
SupportDesk/バック Lite (3年間当日訪問修理)	㉘	SupportDesk/バック Lite (3年間当日訪問修理)	FMC-SUS11	本体に同期	22,000	●	●	●	●	●	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。
SupportDesk/バック Lite (4年間当日訪問修理)	㉙	SupportDesk/バック Lite (4年間当日訪問修理)	FMC-SUS12	本体に同期	34,000	●	●	●	●	●	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。
SupportDesk/バック Lite (5年間当日訪問修理)	㉚	SupportDesk/バック Lite (5年間当日訪問修理)	FMC-SUS13	本体に同期	49,000	●	●	●	●	●	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。
SupportDesk/バック Lite (3年間引き取り修理)	㉛	SupportDesk/バック Lite (3年間引き取り修理)	FMC-SUH01	本体に同期	11,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間引き取り修理&3年間/パーツ保証に拡張します。 SupportDesk/バック Lite (3年間引き取り修理) 規定の書面を同梱。
SupportDesk/バック Lite (4年間引き取り修理)	㉜	SupportDesk/バック Lite (4年間引き取り修理)	FMC-SUH02	本体に同期	18,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間引き取り修理&4年間/パーツ保証に拡張します。 SupportDesk/バック Lite (4年間引き取り修理) 規定の書面を同梱。
SupportDesk/バック Lite (5年間引き取り修理)	㉝	SupportDesk/バック Lite (5年間引き取り修理)	FMC-SUH03	本体に同期	28,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間引き取り修理&5年間/パーツ保証に拡張します。 SupportDesk/バック Lite (5年間引き取り修理) 規定の書面を同梱。

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

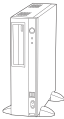
注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

注) カスタムメイドで変更/追加したメモリリソース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P50「マニュアル一覧」を参照してください。

コンパクト型

A3 **ESPRIMO D582/E**  
(標準モデル) (ヘルスケアモデル)



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	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	カスタム メイド プラス	液晶 ディスプレイ				
FMVDJ3AQM1 (標準)	122,000	2012.6/下	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1適用済み	インテル® Celeron® プロセッサ G540 (2.50GHz)	2GB (2GB×1)	250GB (SATA, 7200rpm)	—	CPU内蔵	—	PS/2 キーボード	PS/2 マウス	—	—	1年引取 修理	—	—				
FMVDJ3AQM0 (標準)	118,000	2012.6/下								—	PS/2 マウス									
FMVDJ3AQE1 (標準)	122,000	2012.6/下	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1適用済み							—	—						—	—	PS/2 キーボード	PS/2 マウス
FMVDJ3AQEM (ヘルスケアモデル)	132,000	2012.6/下																	抗菌縦置 キーボード	PS/2 抗菌マウス
FMVDJ3AQE0 (標準)	118,000	2012.6/下																	—	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。  
ドライバースディスク等をご利  
用される場合には、外付けの  
CD/DVDドライブ等をご利用く  
ださい。

① インテル® Pentium® プロセッサー G640 (2.80GHz) +2,000円	⑥ 4GB (2GB×2) +20,000円	⑨ 500GB (SATA, 7200rpm) +18,000円	⑪ 厚型 DVD-ROM +3,000円	⑮ PCI Express x16増設 +グラフィックス カードAMD Radeon™ HD 6570 +21,000円	⑰ セキュリティ チップ +1,000円	⑱ 抗菌縦置 キーボード *5*6 +9,000円	⑲ PS/2マウス (光学式) *7 +1,000円	㉑ Office Personal 2010 +22,000円	㉒ リカバリデータ ディスク+ ドライバース ディスク追加 *8 +3,000円	㉓ 3年保証拡張 + 1年目翌営業日 訪問修理 +2,800円	カスタムメイド プラスの詳細につ いては、P22を ご覧ください。	液晶ディスプレ イの詳細につ いては、P27～28、 P41～44を ご覧ください。	
② インテル® Core™ i3-2120 プロセッサー (3.30GHz) +12,000円	⑦ 8GB (4GB×2) *1 +60,000円	⑩ 250GB (SATA, 7200rpm) ×2 (RAID1) *2 +48,000円	⑫ DVD-ROM *3 +4,000円	【アナログ ディスプレイ を2台接続 したい場合】		㉔ USBマウス (光学式) *7 +1,000円	㉕ Office Home & Business 2010 +39,000円	㉖ リカバリデータディスク +ドライバースディスク +WinDVDディスク追加 *8 +3,000円	㉗ 3年パーツ保証 + 3年間翌営業日 訪問修理 +13,000円				
③ インテル® Core™ i5-3470 プロセッサー (3.20GHz) +26,000円	⑧ 16GB (4GB×4) *1 +140,000円	⑬ 厚型 スーパーマルチ +11,000円	⑭ DP-VGA 変換ケーブル *4 +5,000円			㉘ USBマウス (レーザー式) *7 +3,000円	㉙ Office Professional 2010 +68,000円	*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。	㉚ 4年パーツ保証 + 4年間翌営業日 訪問修理 +20,000円				
④ インテル® Core™ i5-3570 プロセッサー (3.40GHz) +48,000円	*1: Windows® 7 Professional (64bit版) モデルのみ選択可能。 *2: ヘルスケアモデルは選択 不可。		⑬ 薄型 スーパーマルチ *3 +14,000円			㉛ PS/2抗菌 マウス (光学式) *5*6 +2,000円	*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。	㉜ 5年パーツ保証 + 5年間翌営業日 訪問修理 +30,000円					
⑤ インテル® Core™ i7-3770 プロセッサー (3.40GHz) +139,000円			*3: HDD 250GB (SATA) ×2 (RAID1) 選択時は薄型 のみ選択可。 *4: AMD Radeon™ HD 6570との同時選択が 必須です。			*5: 受注生産です。 *6: ヘルスケアモデルでは 標準添付。 *7: 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。		㉝ 3年パーツ保証 + 3年間当日訪問 修理 +22,000円					
						㉞ 4年パーツ保証 + 4年間当日訪問 修理 +34,000円							
						㉟ 5年パーツ保証 + 5年間当日訪問 修理 +49,000円							
						㊱ 3年パーツ保証 + 3年間引取修理 +11,000円							
						㊲ 4年パーツ保証 + 4年間引取修理 +18,000円							
						㊳ 5年パーツ保証 + 5年間引取修理 +28,000円							



【ESPRIMO D582/E（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 (64bit版) SP1適用済み	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1適用済み	
CPU	① CPU変更Celeron® G540→Pentium® G640	FMCXCPBD3	本体に同期	2,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G540 (2.50GHz) からIntel® Pentium® プロセッサ G640 (2.80GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G540→Core™ i3-2120	FMCXPCDB3	本体に同期	12,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G540 (2.50GHz) からIntel® Core™ i3-2120プロセッサ (3.30GHz) に変更します。グラフィックスアクセラレータは、Intel® HD Graphics 2000 (CPUに内蔵) です。
	③ CPU変更Celeron® G540→Core™ i5-3470	FMCXCPNDB3	本体に同期	26,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G540 (2.50GHz) からIntel® Core™ i5-3470プロセッサ (3.20GHz (最大3.60GHz*)) に変更します。グラフィックスアクセラレータは、Intel® HD Graphics 2500 (CPUに内蔵) です。 ※Intel® ターボ・ブースト・テクノロジー機能時。
	④ CPU変更Celeron® G540→Core™ i5-3570	FMCXCPFDB3	本体に同期	48,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G540 (2.50GHz) からIntel® Core™ i5-3570プロセッサ (3.40GHz (最大3.80GHz*)) に変更します。グラフィックスアクセラレータは、Intel® HD Graphics 2500 (CPUに内蔵) です。 ※Intel® ターボ・ブースト・テクノロジー機能時。
	⑤ CPU変更Celeron® G540→Core™ i7-3770	FMCXCPGDB3	本体に同期	139,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G540 (2.50GHz) からIntel® Core™ i7-3770プロセッサ (3.40GHz (最大3.90GHz*)) に変更します。グラフィックスアクセラレータは、Intel® HD Graphics 4000 (CPUに内蔵) です。 ※Intel® ターボ・ブースト・テクノロジー機能時。
メモリ	⑥ メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-12800)	FMCXM6DB3D	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。
	⑦ メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (4GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-12800)	FMCXM7DB3D	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。 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。
	⑧ メモリ変更2GB (2GB×1) → 16GB (4GB×4) (DDR3 SDRAM/PC3-12800)	FMCXM8DB3Q	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。 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。
HDD	⑨ HDD変更250GB (SATA) →500GB (SATA)	FMCXD3DB3	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを250GB (SATA) から500GB (SATA) に変更します。
	⑩ HDD変更250GB (SATA) → 250GB (SATA) ×2 RAID1	FMCXD7DB3R	本体に同期	48,000	●	—	●	●	標準搭載ハードディスクを250GB (SATA) から250GB (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AMD Radeon™ HD 6570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-DVDB3	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-Video: 読込最大5倍速、DVD-RAM: 読込最大5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: 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。HDD 250GB (SATA) ×2 (RAID1) との同時選択不可。
	⑫ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMC-DVDB3S	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16倍速、DVD-Video: 読込最大4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4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4倍速、DVD+RW: 読込最大8倍速) を追加します。
	⑬ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMC-SMDB3	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、書込最大40倍速、CD-RW: 読込最大40倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読込最大16倍速、DVD-Video: 読込最大8倍速、DVD-RAM: 読込最大5倍速、書換最大5倍速 (*1)、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、書換最大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、書換最大8倍速、DVD-RAM2: 読込最大12倍速、書換最大12倍速、パッファアンダーエラー防止機能) を追加します。HDD 250GB (SATA) ×2 (RAID1) との同時選択不可。
	⑭ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMC-SMDB3S	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、書込最大24倍速、CD-RW: 読込最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読込最大8倍速、DVD-Video: 読込最大4倍速、DVD-RAM: 読込最大5倍速、書換最大5倍速 (*1)、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、書換最大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4倍速、書込最大4倍速、DVD+RW: 読込最大8倍速、書込最大8倍速、パッファアンダーエラー防止機能) を追加します。
	⑮ PCI Express x16スロット増設+グラフィックスカードAMD Radeon™ HD 6570追加	FMC-GCDB3	本体に同期	21,000	●	●	●	●	PCI Express x16スロット増設し、グラフィックスカードAMD Radeon™ HD 6570 (VRAM: 1GB) に変更します。HDD 250GB (SATA) ×2 (RAID1) との同時選択不可。 ※標準搭載のディスプレイコネクタの使用は不可となります。
グラフィックス	⑯ DP-VGA変換ケーブル	FMC-ADPB1	本体に同期	5,000	●	●	●	●	2台目ディスプレイを接続時にアナログ出力をする場合必須です。 AMD Radeon™ HD 6570との同時選択が必要で。
	⑰ セキュリティチップ追加	FMC-STDB3	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の場合はV1.1、Windows Vista®/Windows® 7の場合はV3.0) 別売。
キーボード	⑱ キーボード変更→抗菌縦置きキーボード	FMC-AKDB2	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。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-PMDB2	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。
	⑳ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMDB2	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レーザーマウス	FMC-LMDB2	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-AMDB2	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-AP165	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-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。
	㉕ 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	㉖ リカバリデータディスク+ドライバースディスク追加 (Windows® 7 Professional 64bit/32bit版)	FMC-RDDB3A	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。
	㉗ リカバリデータディスク+ドライバースディスク+WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional 64bit/32bit版)	FMC-RDDB3B	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	㉘ 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年間/パーツ保証に拡張します。本体に「3年/パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間/パーツ保証+1年目翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉙ SupportDesk/バック Lite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS05	本体に同期	13,000	●	●	●	●	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年間/パーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、SupportDesk/バック Lite (3年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉚ SupportDesk/バック Lite (4年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS06	本体に同期	20,000	●	●	●	●	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年間/パーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、SupportDesk/バック Lite (4年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉛ SupportDesk/バック Lite (5年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS07	本体に同期	30,000	●	●	●	●	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年間/パーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、SupportDesk/バック Lite (5年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉜ SupportDesk/バック Lite (3年間当日訪問修理)	FMC-SUS11	本体に同期	22,000	●	●	●	●	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。
	㉝ SupportDesk/バック Lite (4年間当日訪問修理)	FMC-SUS12	本体に同期	34,000	●	●	●	●	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。
	㉞ SupportDesk/バック Lite (5年間当日訪問修理)	FMC-SUS13	本体に同期	49,000	●	●	●	●	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。
	㉟ SupportDesk/バック Lite (3年間引取修理)	FMC-SUH01	本体に同期	11,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) 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。
	㊱ SupportDesk/バック Lite (4年間引取修理)	FMC-SUH02	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) 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。
	㊲ SupportDesk/バック Lite (5年間引取修理)	FMC-SUH03	本体に同期	28,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) 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。

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

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

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

(※1) 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® 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P50「マニュアル一覧」を参照してください。




コンパクト型

A3 **ESPRIMO D582/E**  
(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①～④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	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	カスタム メイド プラス	液晶 ディスプレイ
FMVDJ3A0ML (24時間)	173,000	2012.6/下	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1適用済み	インテル® Celeron® プロセッサ G540 (2.50GHz)	2GB (2GB×1)	80GB (SATA, 7200rpm)	—	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	—	—
FMVDJ3A0EL (24時間)	173,000	2012.6/下	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1適用済み							PS/2 キーボード	PS/2 マウス					
FMVDJ3A0EN (24時間/ヘル スケアモデル)	183,000	2012.6/下								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。  
ドライバースディスク等をご利  
用される場合には、外付けの  
CD/DVDドライブ等をご利用く  
ださい。

① インテル® Pentium® プロセッサ G640 (2.80GHz) +2,000円	⑥ 4GB (2GB×2) +20,000円	⑨ 160GB (SATA, 7200rpm) +45,000円	⑪ 厚型 DVD-ROM *3 +3,000円
② インテル® Core™ i3-2120 プロセッサ (3.30GHz) +12,000円	⑦ 8GB (4GB×2) *1 +60,000円	⑩ 80GB (SATA, 7200rpm) ×2 (RAID1) *2 +50,000円	⑫ 薄型 DVD-ROM +4,000円
③ インテル® Core™ i5-3470 プロセッサ (3.20GHz) +26,000円	⑧ 16GB (4GB×4) *1 +140,000円		⑬ 厚型 スーパーマルチ *3 +11,000円
④ インテル® Core™ i5-3570 プロセッサ (3.40GHz) +48,000円			⑭ 薄型 スーパーマルチ +14,000円
⑤ インテル® Core™ i7-3770 プロセッサ (3.40GHz) +139,000円			

\*1: Windows® 7

Professional (64bit版)  
モデルのみ選択可能。  
\*2: 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。

\*3: 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 *4*5 +9,000円	⑯ PS/2マウス (光学式) *6 +1,000円	⑳ Office Personal 2010 +22,000円	㉑ リカバリディスク+ ドライバースディスク 追加 *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	カスタムメイド プラスの詳細につい ては、P22を ご覧ください。 液晶ディスプレ イの詳細につい ては、P27～28、 P41～44を ご覧ください。
⑰ USBマウス (光学式) *6 +1,000円	㉓ Office Home & Business 2010 +39,000円	㉔ リカバリディスク+ ドライバースディスク 追加 *7 +3,000円	㉕ 3年パーツ保証 + 3年間翌営業日 訪問修理 +13,000円		
⑱ USBマウス (レーザー式) *6 +3,000円	㉖ Office Professional 2010 +68,000円		㉗ 4年パーツ保証 + 4年間翌営業日 訪問修理 +20,000円		
㉘ PS/2抗菌 マウス (光学式) *4*5 +2,000円		*7: 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。	㉙ 5年パーツ保証 + 5年間翌営業日 訪問修理 +30,000円		
			㉚ 3年パーツ保証 + 3年間当日訪問 修理 +22,000円		
			㉛ 4年パーツ保証 + 4年間当日訪問 修理 +34,000円		
			㉜ 5年パーツ保証 + 5年間当日訪問 修理 +49,000円		
			㉝ 3年パーツ保証 + 3年間引取修理 +11,000円		
			㉞ 4年パーツ保証 + 4年間引取修理 +18,000円		
			㉟ 5年パーツ保証 + 5年間引取修理 +28,000円		

\*4: 受注生産です。  
\*5: 24時間/ヘルスケア  
モデルは標準添付。  
\*6: 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。

【ESPRIMO D582/E（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 (64bit版) SP1適用済み	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1適用済み	
CPU	①	CPU変更Celeron® G540→Pentium® G640	FMCXCPDBDL	本体に同期	2,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G540（2.50GHz）からIntel® Pentium® プロセッサ G640（2.80GHz）に変更します。
	②	CPU変更Celeron® G540→Core™ i3-2120	FMCXPCDBL	本体に同期	12,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G540（2.50GHz）からIntel® Core™ i3-2120プロセッサ（3.30GHz）に変更します。グラフィックスアクセラレータは、Intel® HD Graphics 2000（CPUに内蔵）です。
	③	CPU変更Celeron® G540→Core™ i5-3470	FMCXCPNDBL	本体に同期	26,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G540（2.50GHz）からIntel® Core™ i5-3470プロセッサ（3.20GHz（最大3.60GHz※））に変更します。グラフィックスアクセラレータは、Intel® HD Graphics 2500（CPUに内蔵）です。 ※Intel® ターボ・ブースト・テクノロジー機能時。
	④	CPU変更Celeron® G540→Core™ i5-3570	FMCXCPFDBL	本体に同期	48,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G540（2.50GHz）からIntel® Core™ i5-3570プロセッサ（3.40GHz（最大3.80GHz※））に変更します。グラフィックスアクセラレータは、Intel® HD Graphics 4000（CPUに内蔵）です。 ※Intel® ターボ・ブースト・テクノロジー機能時。
	⑤	CPU変更Celeron® G540→Core™ i7-3770	FMCXCPGDBL	本体に同期	139,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® プロセッサ G540（2.50GHz）からIntel® Core™ i7-3770プロセッサ（3.40GHz（最大3.90GHz※））に変更します。グラフィックスアクセラレータは、Intel® HD Graphics 4000（CPUに内蔵）です。 ※Intel® ターボ・ブースト・テクノロジー機能時。
メモリ	⑥	メモリ変更2GB（2GB×1）→4GB（2GB×2）（DDR3 SDRAM/PC3-12800）	FMCXM6DB3D	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。 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。
	⑦	メモリ変更2GB（2GB×1）→8GB（4GB×2）（DDR3 SDRAM/PC3-12800）	FMCXM7DB3D	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。 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。
	⑧	メモリ変更2GB（2GB×1）→16GB（4GB×4）（DDR3 SDRAM/PC3-12800）	FMCXM8DB3Q	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。 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。
HDD	⑨	HDD変更80GB（SATA）→160GB（SATA）	FMCXD6DB3L	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	FMCXD4DBLR	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-DVDB3	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-Video：読込最大5倍速、DVD-RAM：読込最大5倍速、DVD-R（DL）：読込最大8倍速、DVD-R（DL）：読込最大8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）を追加します。
	⑫	DVD-ROMドライブユニット（薄型）追加	FMC-DVDB3S	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-Video：読込最大4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4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4倍速、DVD+RW：読込最大8倍速）を追加します。
	⑬	スーパーマルチ（厚型）追加	FMC-SMDB3	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、書込最大40倍速、CD-RW：読込最大40倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM：読込最大16倍速、DVD-Video：読込最大4.8倍速、DVD-RAM：読込最大5倍速、書換最大5倍速（※1）、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、書換最大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、書換最大8倍速、DVD-RAM2：読込最大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。
	⑭	スーパーマルチ（薄型）追加	FMC-SMDB3S	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、書込最大24倍速、CD-RW：読込最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM：読込最大8倍速、DVD-Video：読込最大4倍速、DVD-RAM：読込最大5倍速、書換最大5倍速（※1）、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、書換最大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6倍速、書込最大4倍速、DVD+RW：読込最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-RAM2：読込最大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。
	⑮	キーボード変更→抗菌縦置きキーボード	FMC-AKDB2	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。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-PMDB2	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-UMDB2	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レーザーマウス	FMC-LMDB2	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-AMDB2	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	㉔	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。
	㉕	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。
リカバリディスク	㉖	リカバリデータディスク+ドライバースディスク追加（Windows® 7 Professional 64bit/32bit版）	FMC-RDDB3A	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。
	㉗	リカバリデータディスク+ドライバースディスク+WinDVDディスク追加（Windows® 7 Professional 64bit/32bit版）	FMC-RDDB3B	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	㉘	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年間/パーツ保証に拡張します。本体に「3年/パーツ保証シール」を添付、保証拡張（3年間/パーツ保証 + 1年目翌営業日訪問修理）規定の書面を同梱。
	㉙	SupportDesk/バック Lite（3年間翌営業日訪問修理）	FMC-SUS05	本体に同期	13,000	●	●	●	●	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年間/パーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、SupportDesk/バック Lite（3年間翌営業日訪問修理）規定の書面を同梱。
	㉚	SupportDesk/バック Lite（4年間翌営業日訪問修理）	FMC-SUS06	本体に同期	20,000	●	●	●	●	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年間/パーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、SupportDesk/バック Lite（4年間翌営業日訪問修理）規定の書面を同梱。
	㉛	SupportDesk/バック Lite（5年間翌営業日訪問修理）	FMC-SUS07	本体に同期	30,000	●	●	●	●	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年間/パーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、SupportDesk/バック Lite（5年間翌営業日訪問修理）規定の書面を同梱。
	㉜	SupportDesk/バック Lite（3年間当日訪問修理）	FMC-SUS11	本体に同期	22,000	●	●	●	●	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。
	㉝	SupportDesk/バック Lite（4年間当日訪問修理）	FMC-SUS12	本体に同期	34,000	●	●	●	●	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。
	㉞	SupportDesk/バック Lite（5年間当日訪問修理）	FMC-SUS13	本体に同期	49,000	●	●	●	●	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。
	㉟	SupportDesk/バック Lite（3年間引取修理）	FMC-SUH01	本体に同期	11,000	●	●	●	●	標準保証（1年引き取り修理）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。
	㊱	SupportDesk/バック Lite（4年間引取修理）	FMC-SUH02	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準保証（1年引き取り修理）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。
	㊲	SupportDesk/バック Lite（5年間引取修理）	FMC-SUH03	本体に同期	28,000	●	●	●	●	標準保証（1年引き取り修理）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。
	㊳	SupportDesk/バック Lite（5年間引取修理）	FMC-SUH03	本体に同期	28,000	●	●	●	●	標準保証（1年引き取り修理）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。

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® 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® 7で書き込まれたディスク）は読み出しの可能性があります。

※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P50「マニュアル一覧」を参照してください。

コンパクト型

A3

# ESPRIMO D582/E

(国際エネルギースタープログラム対応モデル)



各変更/追加メニュー①～④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	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	カスタ メイド プラス	液晶 ディスプレ
FMVDJ3A0ME	125,000	2012.6/下	Windows® 7 Professional (64bit版) SPI適用済み	インテル® Celeron® プロセッサー G540 (2.50GHz)	2GB (2GB×1)	250GB (SATA, 7200rpm)	—	CPU内蔵	—	PS/2 キーボード	PS/2 マウス	—	—	1年引取 修理	—	—
FMVDJ3A0EE	125,000	2012.6/下	Windows® 7 Professional (32bit版) SPI適用済み	インテル® Celeron® プロセッサー G540 (2.50GHz)	2GB (2GB×1)	250GB (SATA, 7200rpm)	—	CPU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。  
ドライバースディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。

①	⑥	⑨	⑬	⑭	⑮	⑯	㉑	㉒	㉓	カスタムメイドプラスの詳細については、P22をご覧ください。	液晶ディスプレイの詳細については、P27～28、P41～44をご覧ください。	
インテル® Pentium® プロセッサー G640 (2.80GHz)	4GB (2GB×2)	500GB (SATA, 7200rpm)	厚型 DVD-ROM	セキュリティチップ	抗菌設置 キーボード *2	PS/2マウス (光学式)	Office Personal 2010	リカバリディスク+ドライバースディスク追加	3年保証拡張 + 1年目翌営業日訪問修理			
+2,000円	+20,000円	+18,000円	+3,000円	+1,000円	+9,000円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円			
②	⑦		⑪									
インテル® Core™ i3-2120 プロセッサー (3.30GHz)	8GB (4GB×2) *1		薄型 DVD-ROM				USBマウス (光学式)	Office Home & Business 2010	リカバリディスク+ドライバースディスク *3			3年/パーツ保証 + 3年間翌営業日訪問修理
+12,000円	+60,000円		+4,000円				+1,000円	+39,000円	+3,000円			+13,000円
③	⑧		⑫			⑰	㉔					
インテル® Core™ i5-3470 プロセッサー (3.20GHz)	16GB (4GB×4) *1		厚型 スーパーマルチ			USBマウス (レーザー式)	Office Professional 2010			4年/パーツ保証 + 4年間翌営業日訪問修理		
+26,000円	+140,000円		+11,000円			+3,000円	+68,000円			+20,000円		
④	*1：Windows® 7 Professional (64bit版) モデルのみ選択可能。			⑬		⑱	*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。					
インテル® Core™ i5-3570 プロセッサー (3.40GHz)			薄型 スーパーマルチ			PS/2抗菌マウス (光学式) *2				㉕		
+48,000円			+14,000円			+2,000円				+30,000円		
⑤										㉖		
インテル® Core™ i7-3770 プロセッサー (3.40GHz)										3年/パーツ保証 + 3年間当日訪問修理		
+139,000円										+22,000円		
										㉗		
										4年/パーツ保証 + 4年間当日訪問修理		
										+34,000円		
										㉘		
										5年/パーツ保証 + 5年間当日訪問修理		
										+49,000円		
										㉙		
										3年/パーツ保証 + 3年間引取修理		
										+11,000円		
										㉚		
										4年/パーツ保証 + 4年間引取修理		
										+18,000円		
										㉛		
										5年/パーツ保証 + 5年間引取修理		
										+28,000円		

\*2 : 受注生産です。

【ESPRIMO D582/E（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)	ブレインストールOS		備考
						Windows® 7 Professional (64bit版)	Windows® 7 Professional (32bit版)	
CPU	①	CPU変更Celeron® G540→Pentium® G640	FMXCPCBDB3	本体に同期	2,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G540 (2.50GHz) からインテル® Pentium® プロセッサ G640 (2.80GHz) に変更します。
	②	CPU変更Celeron® G540→Core™ i3-2120	FMXCPCDB3	本体に同期	12,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G540 (2.50GHz) からインテル® Core™ i3-2120プロセッサ (3.30GHz) に変更します。グラフィックスアクセラレータは、Intel® HD Graphics 2000 (CPUに内蔵) です。
	③	CPU変更Celeron® G540→Core™ i5-3470	FMXCPCNDB3	本体に同期	26,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G540 (2.50GHz) からインテル® Core™ i5-3470プロセッサ (3.20GHz (最大3.60GHz*)) に変更します。グラフィックスアクセラレータは、Intel® HD Graphics 2500 (CPUに内蔵) です。 ※インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー機能時。
	④	CPU変更Celeron® G540→Core™ i5-3570	FMXCPCFDB3	本体に同期	48,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G540 (2.50GHz) からインテル® Core™ i5-3570プロセッサ (3.40GHz (最大3.80GHz*)) に変更します。グラフィックスアクセラレータは、Intel® HD Graphics 2500 (CPUに内蔵) です。 ※インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー機能時。
	⑤	CPU変更Celeron® G540→Core™ i7-3770	FMXCPCGDB3	本体に同期	139,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサ G540 (2.50GHz) からインテル® Core™ i7-3770プロセッサ (3.40GHz (最大3.90GHz*)) に変更します。グラフィックスアクセラレータは、Intel® HD Graphics 4000 (CPUに内蔵) です。 ※インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー機能時。
メモリ	⑥	メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-12800)	FMCM6DB3D	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。 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。 注) OSが32bit版の場合、使用可能な領域は約3GBになります。
	⑦	メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (4GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-12800)	FMCM7DB3D	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。 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。
	⑧	メモリ変更2GB (2GB×1) → 16GB (4GB×4) (DDR3 SDRAM/PC3-12800)	FMCM8DB3Q	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。 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。
HDD	⑨	HDD変更250GB (SATA) →500GB (SATA)	FMCD3DB3	本体に同期	18,000	●	●	標準搭載ハードディスクを250GB (SATA) から500GB (SATA) に変更します。
光学ドライブ	⑩	DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMC-DVDB3	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 (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-DVDB3S	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) を追加します。
	⑫	スーパーマルチ (厚型) 追加	FMC-SMDB3	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、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: 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6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、バッファアンダーランエラー防止機能) を追加します。 ※ 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。
	⑬	スーパーマルチ (薄型) 追加	FMC-SMDB3S	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、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、書込最大6倍速、DVD-R: 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6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、バッファアンダーランエラー防止機能) を追加します。 ※ 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。
	⑭	セキュリティチップ追加	FMC-STDB3	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の場合はV1.1、Windows Vista®/Windows® 7の場合はV3.0) 別売。
キーボード	⑮	キーボード変更→抗菌設置キートン	FMC-AKDB2	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トン (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	⑯	マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMC-PMDB2	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-UMDB2	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レーザーマウス	FMC-LMDB2	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-AMDB2	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	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。
	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。
リカバリディスク	㉔	リカバリデータディスク+ドライバースディスク追加 (Windows® 7 Professional 64bit/32bit版)	FMC-RDDB3A	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。
	㉕	リカバリデータディスク+ドライバースディスク+WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional 64bit/32bit版)	FMC-RDDB3B	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	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年間/パーツ保証に拡張します。本体に「3年/パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間/パーツ保証 + 1年目翌営業日訪問修理) 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	13,000	●	●	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年間/パーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、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	20,000	●	●	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年間/パーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、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	30,000	●	●	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年間/パーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、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	22,000	●	●	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。
	㉛	SupportDesk/バック Lite (4年間当日訪問修理)	FMC-SUS12	本体に同期	34,000	●	●	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。
	㉜	SupportDesk/バック Lite (5年間当日訪問修理)	FMC-SUS13	本体に同期	49,000	●	●	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。
	㉝	SupportDesk/バック Lite (3年間引取修理)	FMC-SUH01	本体に同期	11,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) 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。
	㉞	SupportDesk/バック Lite (4年間引取修理)	FMC-SUH02	本体に同期	18,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) 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。
	㉟	SupportDesk/バック Lite (5年間引取修理)	FMC-SUH03	本体に同期	28,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) 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。

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P50「マニュアル一覧」を参照してください。

コンパクト型

A4 **ESPRIMO D551/D**  
(標準モデル)



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	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	カスタム メイド プラス	液晶 ディスプレイ
FMVDH2A0M1	119,000	済	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1適用済み	インテル® Celeron® プロセッサ G530 (2.40GHz)	2GB (2GB×1)	250GB (SATA. 7200rpm)	—	CPU 内蔵	PS/2 キーボード	PS/2 マウス	—	—	1年引取 修理	—	—
FMVDH2A0M0	115,000	済							—	PS/2 マウス					
FMVDH2A0E1	119,000	済	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1適用済み						PS/2 キーボード	PS/2 マウス					
FMVDH2A0E0	115,000	済							—	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。  
ドライバースディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。

① インテル® Pentium® プロセッサ G630 (2.70GHz) +2,000円	③ 4GB (2GB×2) +20,000円	④ 500GB (SATA, 7200rpm) +18,000円	⑤ 厚型 DVD-ROM +3,000円
② インテル® Core™ i3-2120 プロセッサ (3.30GHz) +12,000円			⑥ 厚型 スーパーマルチ +11,000円

⑦ PS/2マウス (光学式) +1,000円	⑧ Office Personal 2010 +22,000円	⑨ リカバリデータ ディスク+ ドライバース ディスク +3,000円	⑩ 3年保証拡張 + 1年目翌営業日 訪問修理 +2,800円
⑪ USBマウス (光学式) +1,000円	⑫ Office Home & Business 2010 +39,000円	⑬ リカバリデータ ディスク+ ドライバース ディスク追加 *1 +3,000円	⑭ 3年パーツ保証 + 3年間翌営業日 訪問修理 +13,000円
⑮ USBマウス (レーザー式) +3,000円	⑯ Office Professional 2010 +68,000円		

\*1：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。

⑰ 4年パーツ保証 + 4年間翌営業日 訪問修理 +20,000円
⑱ 5年パーツ保証 + 5年間翌営業日 訪問修理 +30,000円
⑲ 3年パーツ保証 + 3年間当日訪問 修理 +22,000円
㉑ 4年パーツ保証 + 4年間当日訪問 修理 +34,000円
㉒ 5年パーツ保証 + 5年間当日訪問 修理 +49,000円
㉓ 3年パーツ保証 + 3年間引取修理 +11,000円
㉔ 4年パーツ保証 + 4年間引取修理 +18,000円
㉕ 5年パーツ保証 + 5年間引取修理 +28,000円



【ESPRIMO D551/D（標準モデル）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)	ブレインストールOS		備考
					Windows® 7 Professional (64bit版) SP1適用済み	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1適用済み	
CPU	① CPU変更Celeron® G530→Pentium® G630	FMCXCPBDA2	本体に同期	2,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G530 (2.40GHz) からインテル® Pentium® プロセッサー G630 (2.70GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® G530→Core™ i3-2120	FMCXCPCDA2	本体に同期	12,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー G530 (2.40GHz) からインテル® Core™ i3-2120プロセッサー (3.30GHz) に変更します。
メモリ	③ メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600)	FMCXM6DA2D	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。
HDD	④ HDD変更250GB (SATA) →500GB (SATA)	FMCXD3DA2	本体に同期	18,000	●	●	標準搭載ハードディスクを250GB (SATA) から500GB (SATA) に変更します。
光学ドライブ	⑤ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMC-DVDA2	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+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、バッファアンダーランエラー防止機能) を追加します。 ※ 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。
	⑥ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMC-SMDA2	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、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、バッファアンダーランエラー防止機能) を追加します。 ※ 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。
マウス	⑦ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMC-PMDA2	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。
	⑧ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-LMDA2	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。
	⑨ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC-LMDA2	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	⑩ 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。
	⑪ 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。
	⑫ 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	⑬ 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/32bit版)	FMC-RDDA2A	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。
	⑭ +WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional 64bit/32bit版)	FMC-RDDA2B	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	⑮ 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。
	⑯ SupportDesk/バック Lite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS05	本体に同期	13,000	●	●	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。
	⑰ SupportDesk/バック Lite (4年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS06	本体に同期	20,000	●	●	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。
	⑱ SupportDesk/バック Lite (5年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS07	本体に同期	30,000	●	●	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。
	⑲ SupportDesk/バック Lite (3年間当日訪問修理)	FMC-SUS11	本体に同期	22,000	●	●	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。
	⑳ SupportDesk/バック Lite (4年間当日訪問修理)	FMC-SUS12	本体に同期	34,000	●	●	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。
	㉑ SupportDesk/バック Lite (5年間当日訪問修理)	FMC-SUS13	本体に同期	49,000	●	●	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。
	㉒ SupportDesk/バック Lite (3年間引取修理)	FMC-SUH01	本体に同期	11,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) 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。
	㉓ SupportDesk/バック Lite (4年間引取修理)	FMC-SUH02	本体に同期	18,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) 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。
	㉔ SupportDesk/バック Lite (5年間引取修理)	FMC-SUH03	本体に同期	28,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) 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。

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P50「マニュアル一覧」を参照してください。



液晶一体型

A5

# ESPRIMO K553/E

(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。

【 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	カスタム メイド プラス
FMVKJ2D2M1	193,000	2012.6/下	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1適用済み	インテル® Celeron® プロセッサ B840 (1.90GHz)	2GB (2GB×1)	250GB (SATA、 7200rpm)	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	—
FMVKJ2D2M0	189,000	2012.6/下									—					
FMVKJ2D2E1	193,000	2012.6/下	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1適用済み								PS/2キーボード					
FMVKJ2D2E0	189,000	2012.6/下									—					

[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™ i3-2370M プロセッサ (2.40GHz) [注] +3,000円	③ 4GB (2GB×2) +20,000円	⑥ 500GB (SATA, 7200rpm) +18,000円	⑦ 薄型スーパーマルチ +10,000円	⑧ セキュリティチップ +1,000円	⑨ シリアルポート追加 +6,000円	⑫ 20型ワイド液晶変換 +5,000円	⑮ 抗菌縦置キーボード*3 +9,000円	⑯ PS/2マウス (光学式) +1,000円	⑲ Office Personal 2010 +22,000円	㉑ リカバリディスク + ドライバースティック + Win10ディスク +3,000円	㉒ 3年保証拡張 + 1年目翌営業日訪問修理 +2,800円	カスタム メイドプラス の詳細につい ては、P22を ご覧ください。
② インテル® Core™ i5-3320M プロセッサ (2.60GHz) +22,000円	④ 4GB (4GB×1) +30,000円				⑩ フロントUSBポート追加 +1,000円	⑬ 23型ワイド液晶変換 +37,000円		⑰ USBマウス (光学式) +1,000円	㉓ Office Home & Business 2010 +39,000円		㉒ 3年保証拡張 + 1年目翌営業日訪問修理 +13,000円	
	⑤ 8GB (4GB×2)*1 +60,000円				⑪ シリアルポート + フロントUSB追加 +7,000円	⑭ タッチパネル追加*2 +36,000円		⑱ USBマウス (レーザー式) +3,000円	㉔ Office Professional 2010 +68,000円		㉒ 4年保証拡張 + 4年目翌営業日訪問修理 +20,000円	
								㉕ PS/2抗菌マウス (光学式)*3 +2,000円			㉒ 5年保証拡張 + 5年目翌営業日訪問修理 +30,000円	
											㉒ 3年保証拡張 + 3年目翌営業日訪問修理 +22,000円	
											㉒ 4年保証拡張 + 4年目翌営業日訪問修理 +34,000円	
											㉒ 5年保証拡張 + 5年目翌営業日訪問修理 +49,000円	
											㉒ 3年保証拡張 + 3年目引取修理 +11,000円	
											㉒ 4年保証拡張 + 4年目引取修理 +18,000円	
											㉒ 5年保証拡張 + 5年目引取修理 +28,000円	

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

\*2 : Windows® 7 Professional (64bit版) モデルは選択不可。17型ディスプレイの時のみ追加可能。  
\*3 : 受注生産です。

【ESPRIMO K553/E（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)	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1適用済み	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1適用済み	備考
CPU	①	CPU変更Celeron® B840→Core™ i3-2370M	FMCXCPKB2	本体に同期	3,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー B840（1.90GHz）からインテル® Core™ i3-2370Mプロセッサー（2.40GHz）に変更します。
	②	CPU変更Celeron® B840→Core™ i5-3320M	FMCXCPKB2	本体に同期	22,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® プロセッサー B840（1.90GHz）からインテル® Core™ i5-3320Mプロセッサー（2.60GHz（最大3.30GHz※））に変更します。 ※インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー機能時。
メモリ	③	メモリ変更2GB（2GB×1）→4GB（2GB×2） （DDR3 SDRAM/PC3-12800、SO-DIMM）	FMCXM6KB2D	本体に同期	20,000	●	●	標準メモリを2GB（2GB×1）から4GB（2GB×2）（DDR3 SDRAM/PC3-12800、SO-DIMM）に変更します。対象機種 K553/E用。
	④	メモリ変更2GB（2GB×1）→4GB（4GB×1） （DDR3 SDRAM/PC3-12800、SO-DIMM）	FMCXM6KB2S	本体に同期	30,000	●	●	標準メモリを2GB（2GB×1）から4GB（4GB×1）（DDR3 SDRAM/PC3-12800、SO-DIMM）に変更します。
	⑤	メモリ変更2GB（2GB×1）→8GB（4GB×2） （DDR3 SDRAM/PC3-12800、SO-DIMM）	FMCXM7KB2D	本体に同期	60,000	●	—	標準メモリを2GB（2GB×1）から8GB（4GB×2）（DDR3 SDRAM/PC3-12800、SO-DIMM）に変更します。
HDD	⑥	HDD変更250GB（SATA）→500GB（SATA）	FMCXD3KB2	本体に同期	18,000	●	●	標準搭載ハードディスクを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→ スーパーマルチ（薄型）変更	FMCXSMKBCS	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、DVD-R（SL）：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。 ※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® 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	⑧	セキュリティチップ追加	FMC-STKB2	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の場合はV1.1、Windows® 7の場合はV3.0）別売。
ポート追加	⑨	シリアルポート追加	FMC-SEKBC	本体に同期	6,000	●	●	シリアルポート（RS232C、9PIN）×1を追加します。
	⑩	フロントUSBポート追加	FMC-USKBC	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。
	⑪	シリアルポート+フロントUSB追加	FMC-SSKBC	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	⑫	20型ワイド液晶変更	FMC-20KB2	本体に同期	5,000	●	●	20型ワイドカラー液晶ディスプレイ（LED）へ変更。
	⑬	23型ワイド液晶変更	FMC-23KB2	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。
	⑭	タッチパネル追加	FMC-TPKB2	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	⑮	キーボード変更→抗菌縦置きキーボード	FMC-AKDB2	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	⑯	マウス変更→PS/2マウス（光学式）	FMC-PMDB2	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。
	⑰	マウス変更→USBマウス（光学式）	FMC-UMDB2	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レーザーマウス	FMC-LMDB2	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-AMDB2	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	㉔	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。
	㉕	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。
	㉖	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	㉗	リカバリデータディスク +ドライバースディスク +WinDVDディスク追加 （Windows 7 Professional 64bit/32bit版）	FMC-RDKB2B	本体に同期	3,000	●	●	Windows® 7 Professional（64bit版/32bit版）SP1適用済み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	㉘	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年間/パーツ保証に拡張します。 本体に「3年/パーツ保証シール」を添付、保証拡張（3年間/パーツ保証 + 1年目翌営業日訪問修理）規定の書面を同梱。
	㉙	SupportDesk/バック Lite （3年間翌営業日訪問修理）	FMC-SUS05	本体に同期	13,000	●	●	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年間/パーツ保証に拡張します。 本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、SupportDesk/バック Lite（3年間翌営業日訪問修理）規定の書面を同梱。
	㉚	SupportDesk/バック Lite （4年間翌営業日訪問修理）	FMC-SUS06	本体に同期	20,000	●	●	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年間/パーツ保証に拡張します。 本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、SupportDesk/バック Lite（4年間翌営業日訪問修理）規定の書面を同梱。
	㉛	SupportDesk/バック Lite （5年間翌営業日訪問修理）	FMC-SUS07	本体に同期	30,000	●	●	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年間/パーツ保証に拡張します。 本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、SupportDesk/バック Lite（5年間翌営業日訪問修理）規定の書面を同梱。
	㉜	SupportDesk/バック Lite （3年間当日訪問修理）	FMC-SUS11	本体に同期	22,000	●	●	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。
	㉝	SupportDesk/バック Lite （4年間当日訪問修理）	FMC-SUS12	本体に同期	34,000	●	●	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。
	㉞	SupportDesk/バック Lite （5年間当日訪問修理）	FMC-SUS13	本体に同期	49,000	●	●	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。
	㉟	SupportDesk/バック Lite（3年間引取修理）	FMC-SUH01	本体に同期	11,000	●	●	標準保証（1年引き取り修理）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。
	㊱	SupportDesk/バック Lite（4年間引取修理）	FMC-SUH02	本体に同期	18,000	●	●	標準保証（1年引き取り修理）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。
	㊲	SupportDesk/バック Lite（5年間引取修理）	FMC-SUH03	本体に同期	28,000	●	●	標準保証（1年引き取り修理）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。

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.frmworld.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P50「マニュアル一覧」を参照してください。

液晶一体型

A6

# ESPRIMO K532/D

(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	カスタ ムメイド プラス
FMVKH2J2E1	188,000	済	Windows® 7 Professional (32bit版) SPT1適用済み	インテル® Celeron® プロセッサー B720 (1.70GHz)	2GB (2GB×1)	250GB (SATA, 7200rpm)	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	—
FMVKH2J2E0	184,000	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⑩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	②	③	④	⑦
4GB (2GB×2)	500GB (SATA, 7200rpm)	薄型 スーパーマルチ	シリアル ポート追加	タッチパネル 追加
+20,000円	+18,000円	+10,000円	+6,000円	+36,000円

⑤
フロント USBポート 追加
+1,000円

⑥
シリアルポート+ フロントUSB 追加
+7,000円

⑧	⑪	⑬	⑮
PS/2マウス (光学式)	Office Personal 2010	リカバリディスク+ ドライバースディスク+ WinDVDディスク部 (Windows® 7 Professional 32bit)	3年保証拡張 + 1年目営業日 訪問修理
+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円

⑨	⑫
USBマウス (光学式)	Office Home & Business 2010
+1,000円	+39,000円

⑭	⑯
USBマウス (レーザー式)	Office Professional 2010
+3,000円	+68,000円

⑰
3年パーツ保証 + 3年間営業日 訪問修理
+13,000円

⑱
4年パーツ保証 + 4年間営業日 訪問修理
+20,000円

⑲
5年パーツ保証 + 5年間営業日 訪問修理
+30,000円

⑳
3年パーツ保証 + 3年間当日訪問 修理
+22,000円

㉑
4年パーツ保証 + 4年間当日訪問 修理
+34,000円

㉒
5年パーツ保証 + 5年間当日訪問 修理
+49,000円

㉓
3年パーツ保証 + 3年間引取修理
+11,000円

㉔
4年パーツ保証 + 4年間引取修理
+18,000円

㉕
5年パーツ保証 + 5年間引取修理
+28,000円

カスタムメイドプラスの詳細については、P22をご覧ください。

【ESPRIMO K532/D（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)	ブレインストールOS		備考
					Windows® 7 Professional (32bit版)		
メモリ	① メモリ変更2GB（2GB×1）→ 4GB（2GB×2）（DDR3 SDRAM/PC3- 10600、SO-DIMM）	FMCXM6KACD	本体に同期	20,000	●		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 SO-DIMM
HDD	② HDD変更250GB（SATA）→ 500GB（SATA）	FMCXD3KAC	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	③ DVD-ROMドライブユニット→ スーパーマルチ（薄型）変更	FMCXSMKACS	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※、DVD-R（SL）：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。 ※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® 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® 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	④ シリアルポート追加	FMC-SEKAC	本体に同期	6,000	●		シリアルポート（RS232C、9PIN）×1を追加します。
	⑤ フロントUSBポート追加	FMC-USKAC	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。
ディスプレイ	⑥ シリアルポート+フロントUSB追加	FMC-SSKAC	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）
	⑦ タッチパネル追加	FMC-TPKAC	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。
マウス	⑧ マウス変更→PS/2マウス（光学式）	FMC-PMDA2	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。
	⑨ マウス変更→USBマウス（光学式）	FMC-UMDA2	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。
	⑩ マウス変更→USBマウス（レーザー）	FMC-LMDA2	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。
アプリケーション	⑪ 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。
	⑫ 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。
	⑬ 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	⑭ リカバリデータディスク +ドライブスディスク +WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional)	FMC-RDKACB	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。
保証	⑮ 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。
	⑯ SupportDesk/バックLite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS05	本体に同期	13,000	●		標準保証（1年引取修理）を3年間翌営業日以降訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。 SupportDesk/バックLite（3年間翌営業日訪問修理）規定の書面を同梱。
	⑰ SupportDesk/バックLite (4年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS06	本体に同期	20,000	●		標準保証（1年引取修理）を4年間翌営業日以降訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。 SupportDesk/バックLite（4年間翌営業日訪問修理）規定の書面を同梱。
	⑱ SupportDesk/バックLite (5年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS07	本体に同期	30,000	●		標準保証（1年引取修理）を5年間翌営業日以降訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。 SupportDesk/バックLite（5年間翌営業日訪問修理）規定の書面を同梱。
	⑲ SupportDesk/バック Lite (3年間当日訪問修理)	FMC-SUS11	本体に同期	22,000	●		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。
	⑳ SupportDesk/バック Lite (4年間当日訪問修理)	FMC-SUS12	本体に同期	34,000	●		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。
	㉑ SupportDesk/バック Lite (5年間当日訪問修理)	FMC-SUS13	本体に同期	49,000	●		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。
	㉒ SupportDesk/バック Lite (3年間引取修理)	FMC-SUH01	本体に同期	11,000	●		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。
	㉓ SupportDesk/バック Lite (4年間引取修理)	FMC-SUH02	本体に同期	18,000	●		標準保証（1年引取修理）を4年間引取修理&4年間パーツ保証に拡張します。 SupportDesk/バック Lite（4年間引取修理）規定の書面を同梱。
	㉔ SupportDesk/バック Lite (5年間引取修理)	FMC-SUH03	本体に同期	28,000	●		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。

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.frmworld.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P50「マニュアル一覧」を参照してください。

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

カスタマイズメニューの「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 D551/DX

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 D551/DX	オープン 注)	済	Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 ServicePack1 (SP1)	—	4	インテル® Core™ i3-2120プロセッサ (3.30GHz)	X	2GB (2GB×1)	250GB (SATA、 7200rpm)	K	スーパーマルチ (厚型)	2	
				Personal 2010	B	インテル® Celeron® プロセッサ G530 (2.40GHz)	V						
				Home and Business 2010	C								
			Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 ServicePack1 (SP1)	—	4	インテル® Pentium® プロセッサ G630 (2.70GHz)	W	2GB (2GB×1)	250GB (SATA、 7200rpm)	K	スーパーマルチ (厚型)	2	
				Personal 2010	B						DVD-ROM (厚型)	4	
			Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 ServicePack1 (SP1)	—	4	インテル® Celeron® プロセッサ G530 (2.40GHz)	V	2GB (2GB×1)	250GB (SATA、 7200rpm)	K	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"/>	光学ドライブ	<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（64bit/32bit版）用のリカバリディスクが標準添付されます。

### ESPRIMO (オールインワンモデル) 本体

#### A8 ESPRIMO FH98/HM



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
FMVF98HM	オープン価格	済	Windows® 7 Home Premium (64bit版) SP1適用済み	30対応 23型ワイド液晶 (TFT (フルフラット ファインパネル、IPS)、 スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i7-3610QM プロセッサ (最大3.30GHz) ※2	8GB (4GB×2)	約3TB	ハイビジョン・テレビチューナー (地上デジタル (クイックテレビ専用)) (地上デジタル/BSデジタル/ 110度Sデジタル) ×2 (AVC/REC対応)	BDXL™ 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 802.11 b (※1) /g/n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 (SP1)

#### A9 ESPRIMO FH77/HD



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
FMVF77HDW (白) FMVF77HDB (黒) FMVF77HDR (赤)	オープン価格	済	Windows® 7 Home Premium (64bit版) SP1適用済み	23型ワイド液晶 (TFT (フルフラット ファインパネル、IPS)、 スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i7-3610QM プロセッサ (最大3.30GHz) ※2	8GB (4GB×2)	約2TB	ハイビジョン・テレビチューナー (地上デジタル (クイックテレビ専用)) (地上デジタル/BSデジタル/ 110度Sデジタル) ×2 (AVC/REC対応)	BDXL™ 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 802.11 b (※1) /g/n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 (SP1)

#### A10 ESPRIMO FH56/HD



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
FMVF56HDW (白) FMVF56HDB (黒) FMVF56HDR (赤)	オープン価格	済	Windows® 7 Home Premium (64bit版) SP1適用済み	21.5型ワイド液晶 (TFT (フルフラット ファインパネル、IPS)、 スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i7-3770 プロセッサ (最大3.40GHz) ※2	8GB (4GB×2)	約2TB	ハイビジョン・テレビチューナー (地上デジタル (クイックテレビ専用)) (地上デジタル/BSデジタル/ 110度Sデジタル) ×2 (AVC/REC対応)	BDXL™ 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 802.11 b (※1) /g/n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 (SP1)

#### A11 ESPRIMO FH54/HT



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
FMVF54HTW (白) FMVF54HTB (黒)	オープン価格	済	Windows® 7 Home Premium (64bit版) SP1適用済み	21.5型ワイド液晶 (TFT (フルフラット ファインパネル、IPS)、 スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i7-3770 プロセッサ (2.30GHz)	4GB (4GB×1)	約1TB	ハイビジョン・ テレビチューナー (地上デジタル) ×2	BDXL™ 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 802.11 b (※1) /g/n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 (SP1)

#### A12 ESPRIMO DH77/H



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
FMVD77H	オープン価格	済	Windows® 7 Home Premium (64bit版) SP1適用済み	24型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i7-3770 プロセッサ (最大3.40GHz) ※2	4GB (4GB×1)	約4TB (約2TB×2)	—	BDXL™ 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 802.11 b (※1) /g/n準拠)、 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 (SP1)

#### A13 ESPRIMO DH54/H



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
FMVD54H	オープン価格	済	Windows® 7 Home Premium (64bit版) SP1適用済み	20型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i5-3450 プロセッサ (最大3.50GHz) ※2	4GB (4GB×1)	約2TB	—	スーパーマルチ ドライブ	無線LAN (IEEE 802.11 b (※1) /g/n準拠)、 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 (SP1)

[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: インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー機能時。



※法人向けESPRIMO（B531/D、ロングライフパソコンは除く）のメニューです。

▶ ESPRIMO向け型名/希望小売価格（税別）

【サービス内容】

■SupportDesk Standard（月額払い）

※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ます。※富士通製ハードウェアの保守サポート期間は機器の購入後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 バリュースタイルは除きます。\*2 ESPRIMO B531/Dは除きます。\*3 本型名はESPRIMO B531/Dは対象外です。本体購入時に保証拡張を選択する際は、4ページで手配型名のご確認をお願いします。

\*4 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)。

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。）
-------------------	------------------	--

- 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。

- ・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（※6））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（※7）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日より最長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、交付時間・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。 \*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。お客様のご希望により点検回数を追加することが可能です。 \*4：点検作業はSupportDesk Standardの契約時間帯に準じて実施します。 \*5：消耗品の点検・交換などは別途費で。

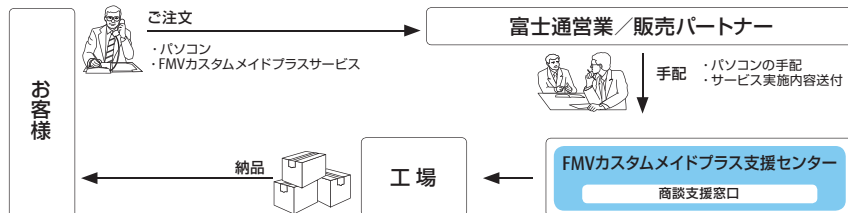
\*6: One-stop Solution Center (SupportDesk Standardご契約のお客様専用サポートセンター) \*7: 祝日および12月30日～1月3日を除きます。

# FMVカスタムメイドプラスサービス

※法人向けESPRIMO（B531/D、ロングライフパソコンは除く）のメニューです。

大量に導入される際に便利な有償カスタマイズサービスです。

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



サービス名	サービス概要	型名／希望小売価格				
		50～99台	100～299台	300～499台	500～999台	1000台以上
(1) マスタインストール*	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) ロゴ印刷*	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 (ワンポイントデザインなし)*	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 (ワンポイントデザイン印刷)*	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ポイントデザイン（黒のみ）を印刷します。	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）

		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。なお、本サービスは受注生産となり、ご提供までには2カ月間の開発期間を頂いております。	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、各パソコンごとで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://www.fmworld.net/biz/fmv/support/spsv-biz/customplus/>

## 導入一時費用

※法人向けESPRIMOのメニューです。

### ■本体導入時の設置／設定作業

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

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

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

#### <対象製品本体>

ESPRIMO（法人）シリーズ本体

#### <作業内容>

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

詳細は富士通ホームページ「現地セットアップ」のコーナーをご覧ください。

(<http://fenics.fujitsu.com/outsourcingservice/lcm/setup/>)

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。

※「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）は販売終息しました。

### ■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

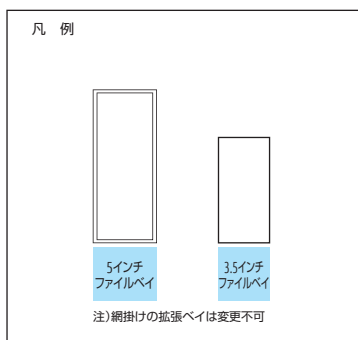
### ■配送料について

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

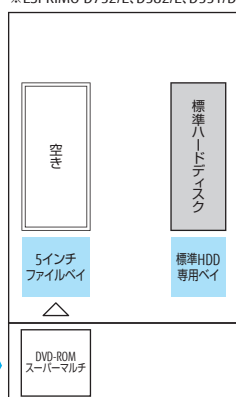
### 拡張ベイについて



#### ■ ESPRIMO D752/E、D582/E、D551/Dの場合

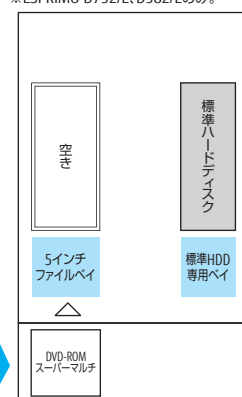
##### 40倍速(厚型)光ドライブモデル

※ESPRIMO D752/E、D582/E、D551/Dのみ。



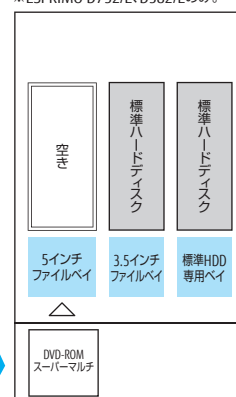
##### 24倍速(薄型)光ドライブモデル

※ESPRIMO D752/E、D582/Eのみ。



##### 24倍速(薄型)光ドライブモデル(RAID構成)

※ESPRIMO D752/E、D582/Eのみ。



■ ESPRIMO B531/D、K553/E、K532/D、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】

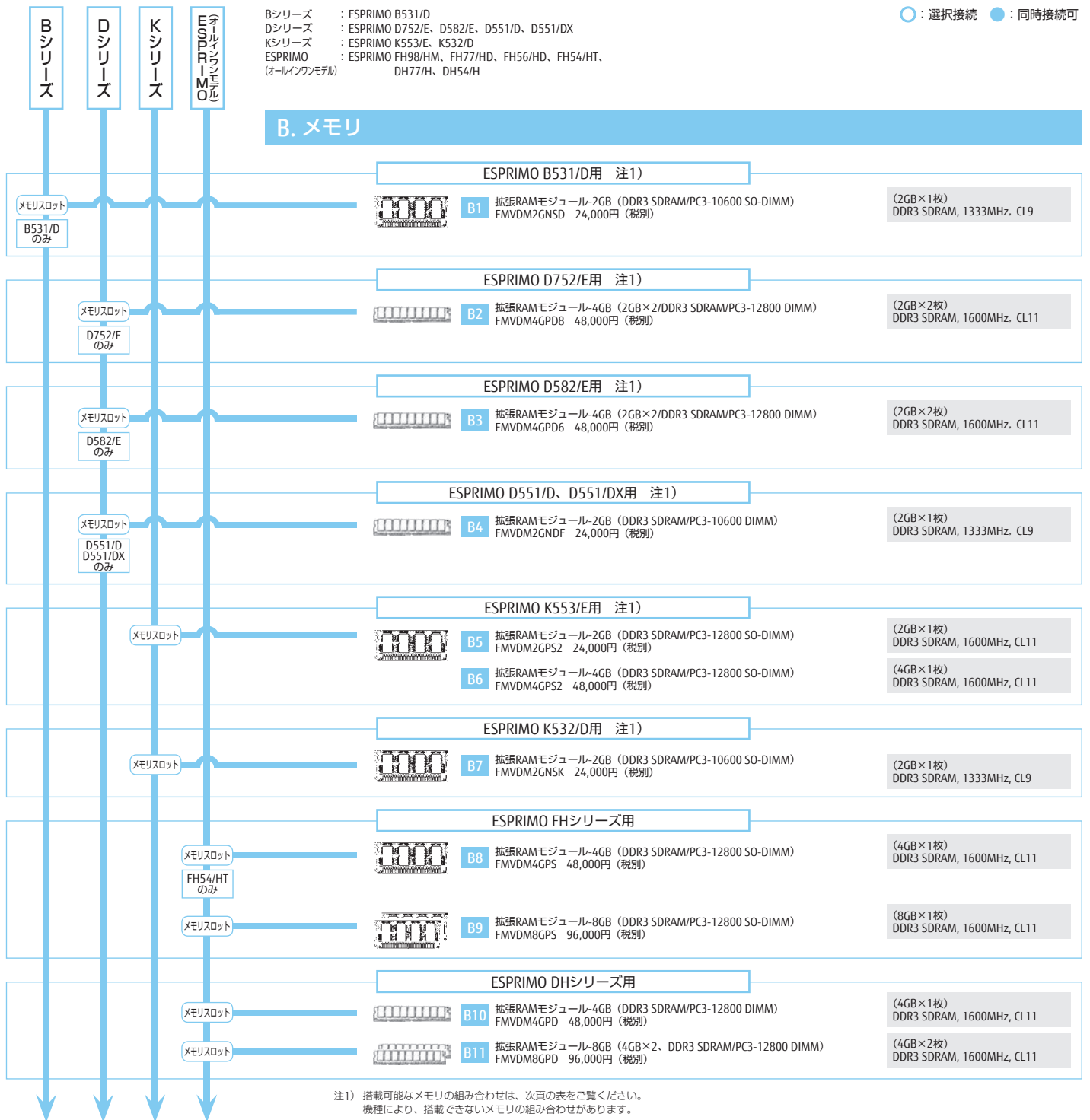
■ ESPRIMO D752/E、D582/E、D551/Dの場合は光ドライブなしモデルの選択が可能です。専用ベイのため他のオプションの搭載はできません。また、後からの光ドライブの搭載もできません。

### 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 D752/E標準モデル／ヘルスケアモデル／ 国際エネルギースタープログラム対応モデル	PCI (ハーフ：176mm)	1	なし	
カスタムメイドでRAID構成	PCI (ハーフ：176mm) RAID専用インターフェース (カスタムメイド専用)	1	なし	
カスタムメイドでグラフィックスカード AMD Radeon™ HD 6570 追加時	PCI (ハーフ：176mm) PCI Express x16 (カスタムメイド専用)	1	なし	
ESPRIMO D582/E標準モデル／ ヘルスケアモデル／24時間モデル 24時間／ヘルスケアモデル 国際エネルギースタープログラム対応モデル	PCI (ハーフ：176mm)	2	なし	
カスタムメイドでRAID構成／24時間RAID構成	PCI (ハーフ：176mm) RAID専用インターフェース (カスタムメイド専用)	1	なし	
カスタムメイドでグラフィックスカード AMD Radeon™ HD 6570 追加時	PCI (ハーフ：176mm) PCI Express x16 (カスタムメイド専用)	1	なし	
ESPRIMO B531/D、D551/D、D551/DX、K553/E、K532/D	なし	0	なし	

システム構成図



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。

	B531/D Windows 7 Professional (32bit版)		D752/E Windows 7 Professional (32bit版)				D582/E Windows 7 Professional (32bit版)				D551/D、D551/DX Windows 7 Professional (32bit版)		K553/E、K532/D Windows 7 Professional (32bit版)	
搭載可能最大容量	4GB (※1)		4GB (※1)				4GB (※1)				4GB (※1)		4GB (※1)	
	1SLOT	2SLOT	1SLOT	2SLOT	3SLOT	4SLOT	1SLOT	2SLOT	3SLOT	4SLOT	1SLOT	3SLOT	1SLOT	2SLOT
2GB (2GB×1)	2GB	—	2GB	—	—	—	2GB	—	—	—	2GB	—	2GB	—
4GB (4GB×1)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4GB	—
4GB (2GB×2)	2GB	2GB	2GB	—	2GB	—	2GB	—	2GB	—	2GB	2GB	2GB	2GB

※1：32bit版OSが使用可能な領域は約3GBになります。

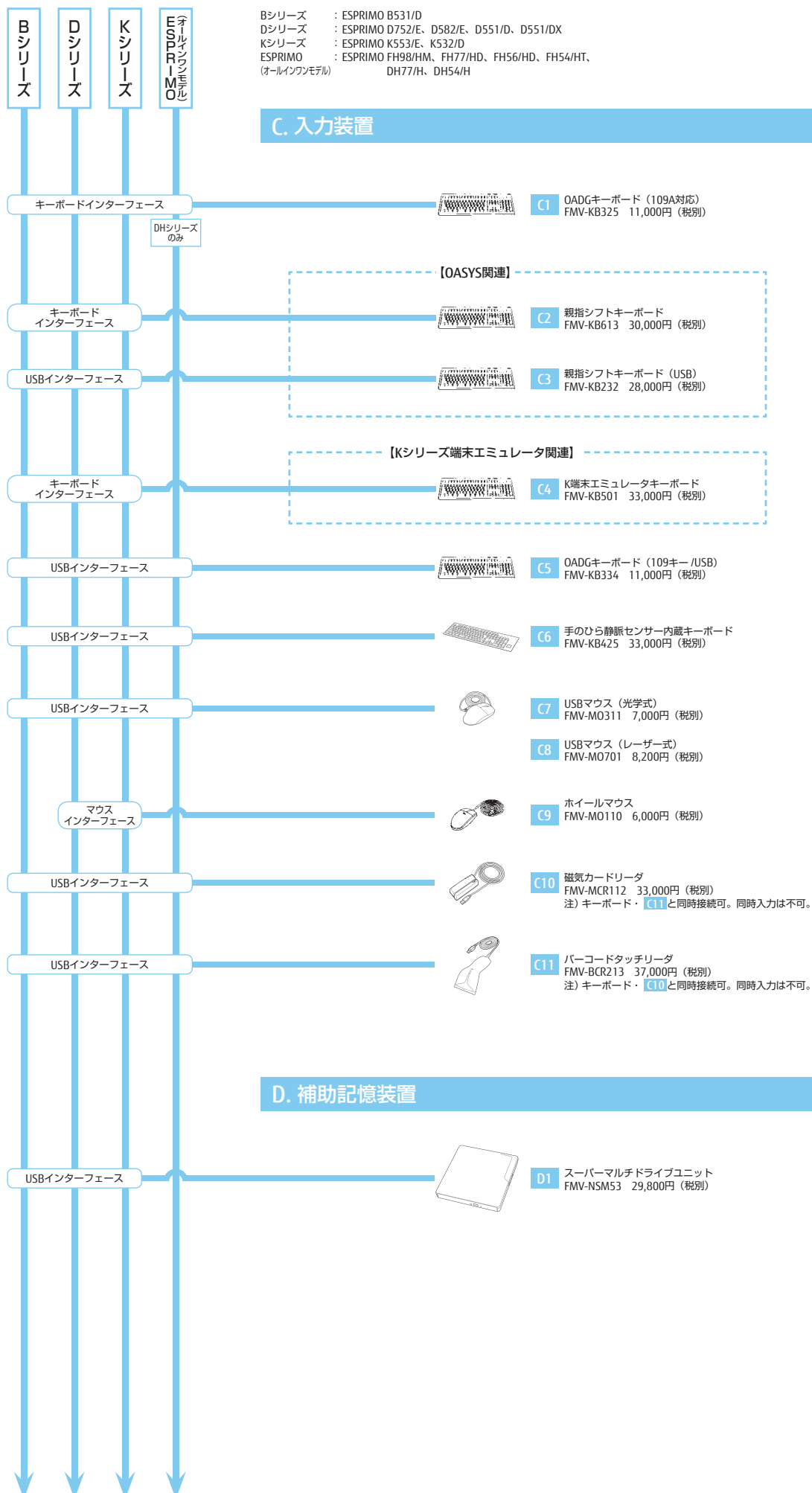
ESPRIMO (法人) の拡張RAMモジュール (64bit版OS搭載時) の搭載可能な組み合わせは下記の表のとおりです。(注) 下記の組み合わせ以外はサポートいたしません。

	D752/E Windows 7 Professional (64bit版)				D582/E Windows 7 Professional (64bit版)				D551/D Windows 7 Professional (64bit版)		K553/E Windows 7 Professional (64bit版)	
搭載可能最大容量	16GB				16GB				4GB		8GB	
	1SLOT	2SLOT	3SLOT	4SLOT	1SLOT	2SLOT	3SLOT	4SLOT	1SLOT	3SLOT	1SLOT	2SLOT
2GB (2GB×1)	2GB	—	—	—	2GB	—	—	—	2GB	—	2GB	—
4GB (4GB×1)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4GB	—
4GB (2GB×2)	2GB	—	2GB	—	2GB	—	2GB	—	2GB	2GB	2GB	2GB
8GB (2GB×4)	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	—	—	—	—
8GB (4GB×2)	4GB	—	4GB	—	4GB	—	4GB	—	—	—	4GB	4GB
16GB (4GB×4)	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	—	—	—	—

○：選択接続 ●：同時接続可

Bシリーズ : ESPRIMO B531/D  
Dシリーズ : ESPRIMO D752/E、D582/E、D551/D、D551/DX  
Kシリーズ : ESPRIMO K553/E、K532/D  
ESPRIMO : ESPRIMO FH98/HM、FH77/HD、FH56/HD、FH54/HT、  
(オールインワンモデル) DH77/H、DH54/H

## C. 入力装置



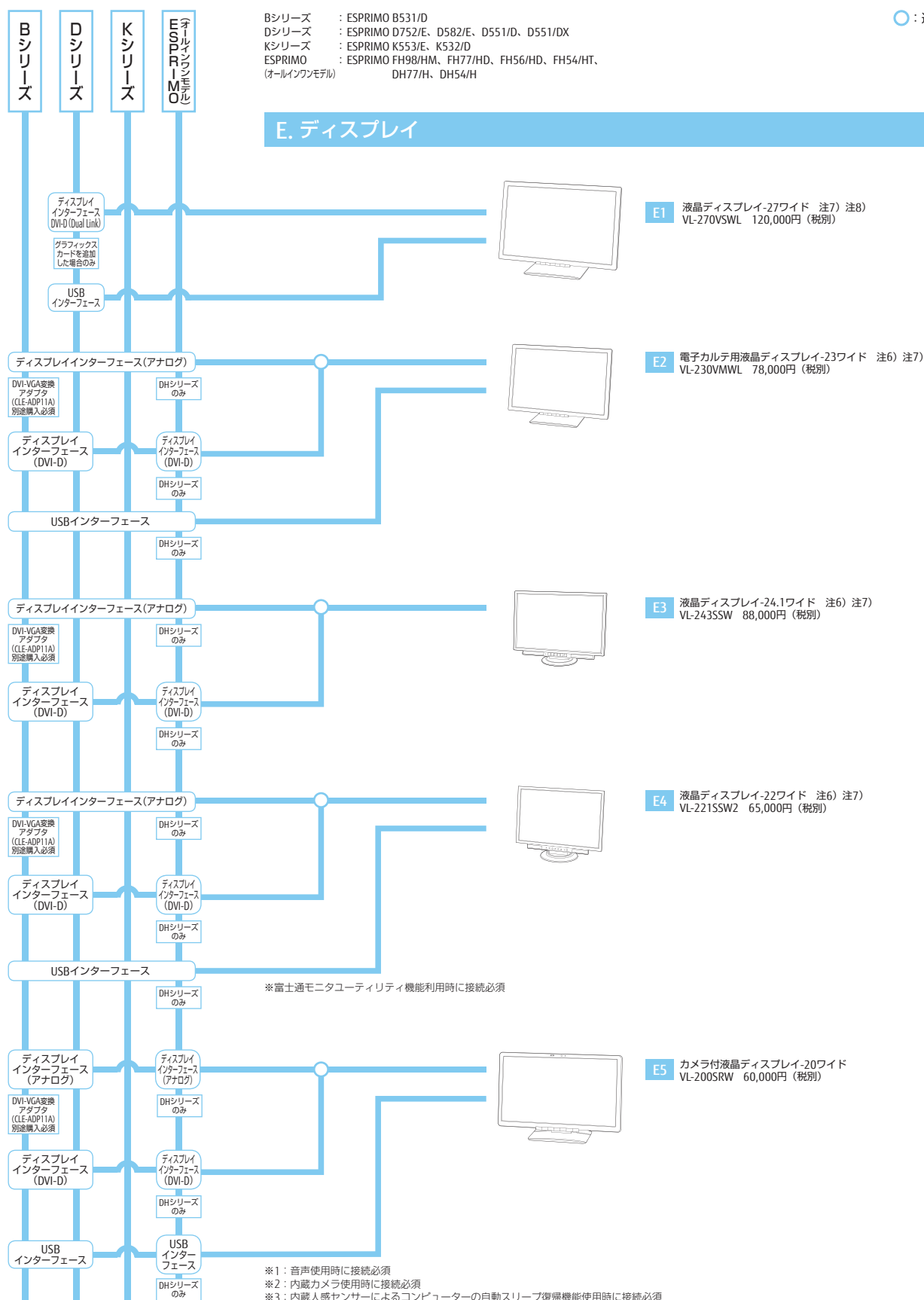


# システム構成図

Bシリーズ : ESPRIMO B531/D  
Dシリーズ : ESPRIMO D752/E、D582/E、D551/D、D551/DX  
Kシリーズ : ESPRIMO K553/E、K532/D  
ESPRIMO (オールインワンモデル) : ESPRIMO FH98/HM、FH77/HD、FH56/HD、FH54/HT、DH77/H、DH54/H

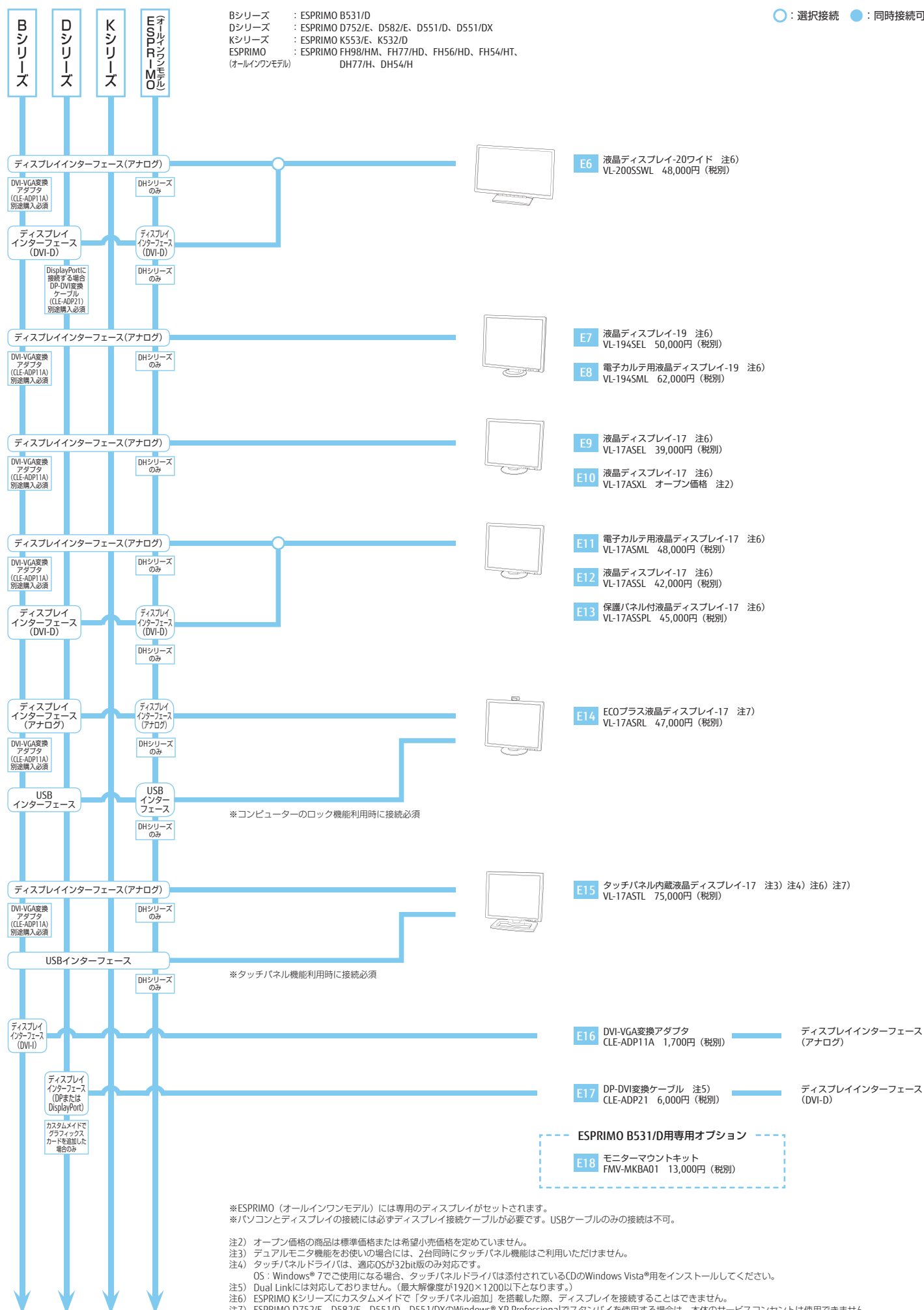
○ : 選択接続 ● : 同時接続可

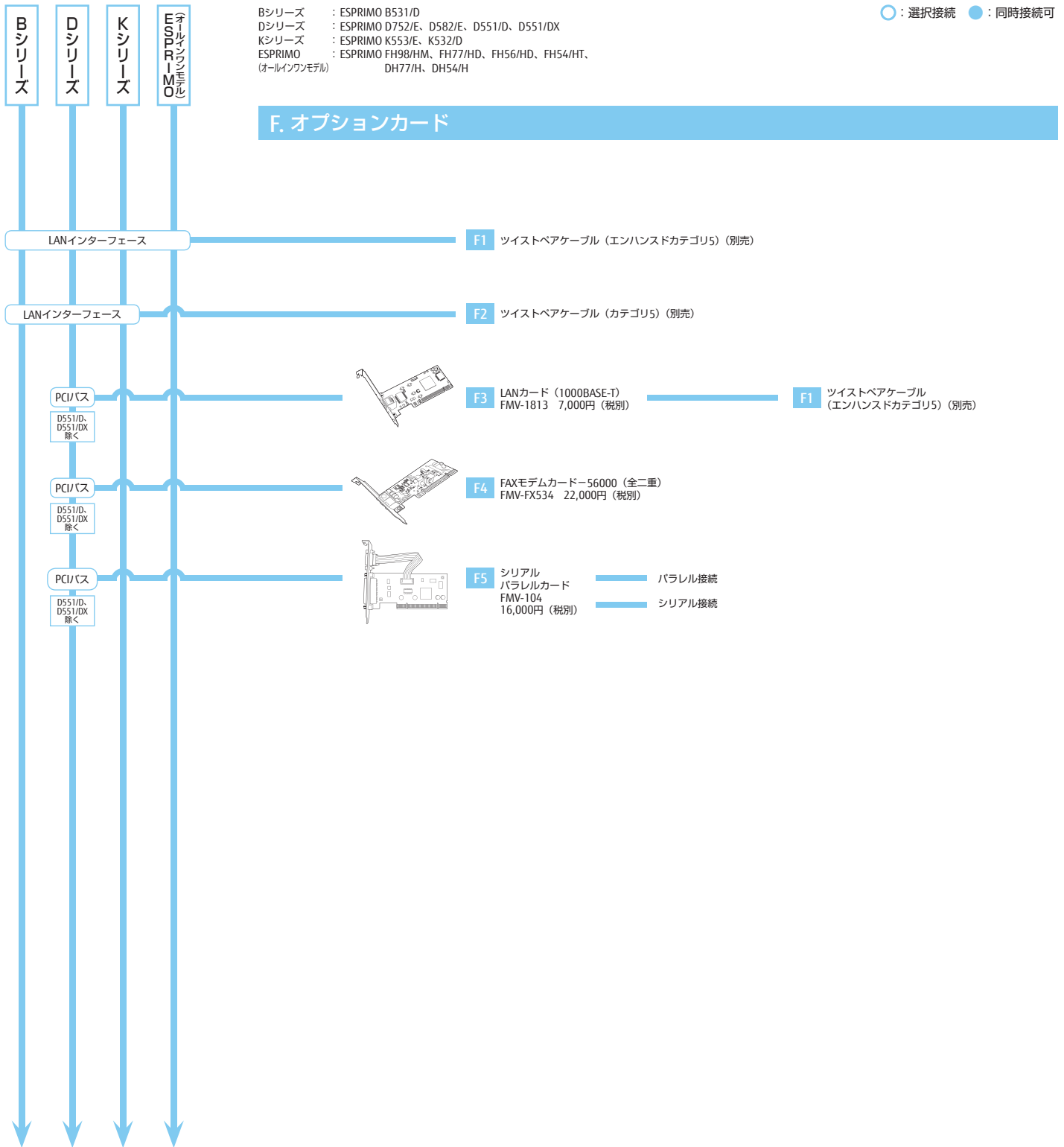
## E. ディスプレイ



※ESPRIMO (オールインワンモデル) には専用のディスプレイがセットされます。  
※パソコンとディスプレイの接続には必ずディスプレイ接続ケーブルが必要です。USBケーブルのみの接続は不可。

注6) ESPRIMO Kシリーズにカスタマイズで「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 D752/E、D582/E、D551/D、D551/DX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。  
注8) Displayport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。





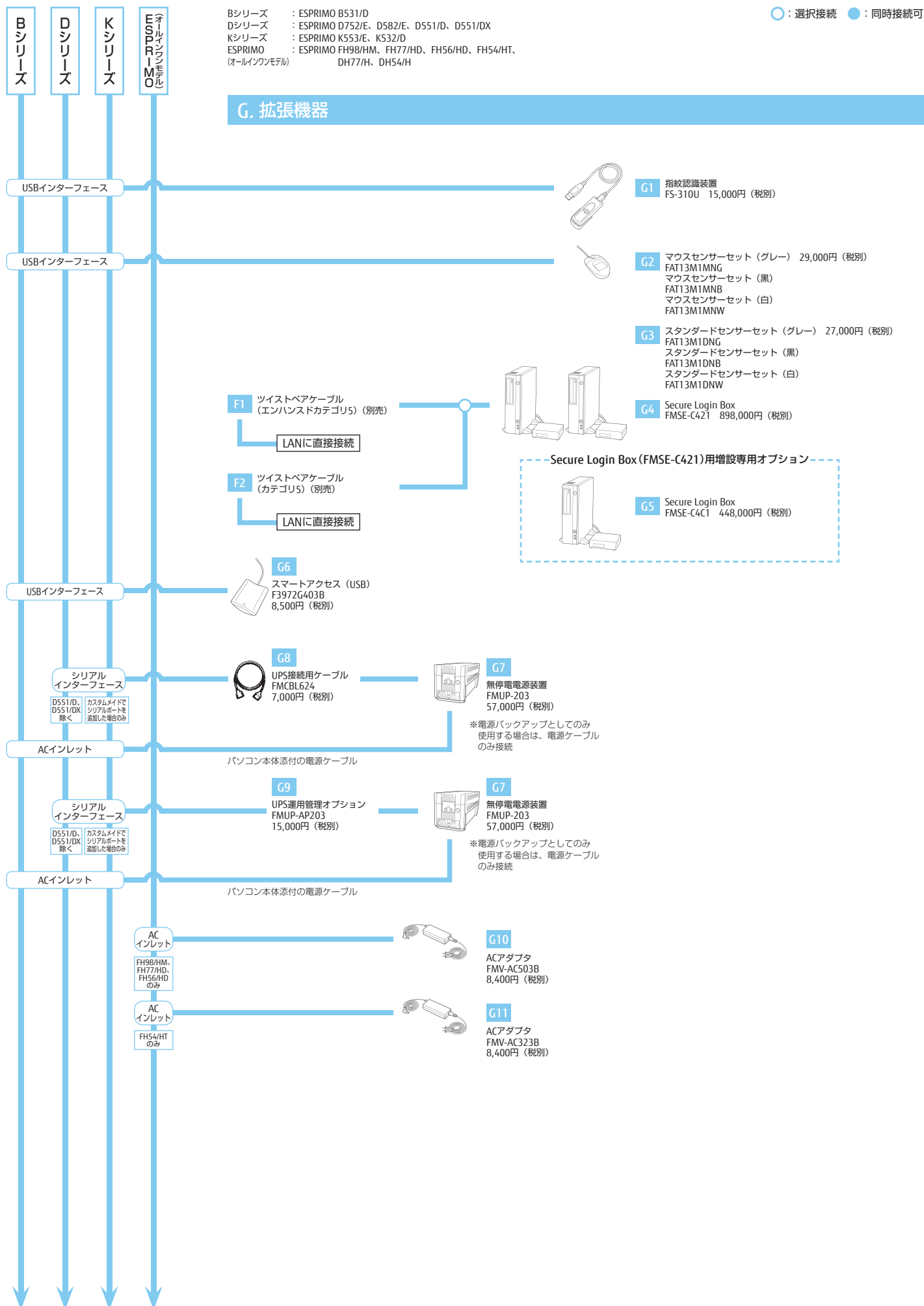
注) 複数LAN同時通信の可否について

・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を除き、同一ネットワークへは同時に接続しないでください。

● : 同時通信可能 × : 同時通信不可能 — : 構成上不可能

LAN形式の組み合わせ	無線LAN 搭載モデル	有線LANカード (FMV-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

○：選択接続 ●：同時接続可

ESPRIMOシリーズ

H.プリンタ

パラレル  
インターフェース

パラレルポートのない  
ESPRIMO Dシリーズ  
はシリアル/パラレルカード  
(FMV-T04)で  
パラレルポートを増設可能  
  
BS31/D、D551/D、D551/DX、  
K53/E、K532/D、  
ESPRIMO  
(オールインワンモデル)を除く

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



H4 多目的プリンタ  
FMV-671B  
655,000円 (税別)



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

パラレル  
インターフェース

BS31/D、D551/D、D551/DX、  
K53/E、K532/D、  
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  
FMV-5610G 502,000円 (税別)



H7 水平漢字プリンタ-15  
FMV-5410G 376,000円 (税別)



H8 水平漢字プリンタ-15  
FMV-5310EG 292,000円 (税別)



H9 水平漢字プリンタ-15  
FMV-5110G 208,000円 (税別)



H10 水平漢字プリンタ-15  
FMV-5010 166,000円 (税別)

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

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

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

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

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

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

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

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

\*FMV-5310EG/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)  
  
\*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)

パラレル  
インターフェース

BS31/D、D551/D、D551/DX、  
K53/E、K532/D、  
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  
FMV-2000G 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

BS31/D、D551/D、D551/DX、  
K53/E、K532/D、  
ESPRIMO  
(オールインワンモデル)を除く

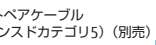
H1 プリンタケーブル  
FMV-CBL716 2,500円 (税別)



H15 漢字プリンタ-15  
FMV-3000G 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)

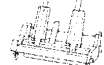
F2 ツイストペアケーブル  
(カテゴリ5) (別売)



H13 LANカード  
FMV-LN2  
30,000円 (税別)

USB  
インターフェース

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



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



H17 ホッパーユニット  
FMV-CF81G 16,800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

パラレルポートのない  
ESPRIMO Dシリーズ  
はシリアル/パラレルカード  
(FMV-T04)で  
パラレルポートを増設可能  
  
BS31/D、D551/D、D551/DX、  
K53/E、K532/D、  
ESPRIMO  
(オールインワンモデル)を除く

H1 プリンタケーブル  
FMV-CBL713 2,500円 (税別)



H18 水平漢字プリンタ  
(K端末エミュレータ専用)  
FMV-661K  
359,500円 (税別)

H19 オートシートフィーダ  
FMV-661SF1 58,800円 (税別)

H20 フェースダウンスタックユニット  
FMV-661S1 33,600円 (税別)

H21 トラクタユニット  
FMV-661T1 16,800円 (税別)

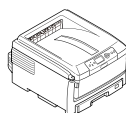
LANに直接接続

○：選択接続 ●：同時接続可

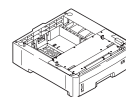
ESPRIMOシリーズ

パラレル  
インターフェース  
BS31/D、DS51/D、DS51/DX、  
KS53/E、KS32/D、  
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)



H22 カラーページプリンタ  
XL-C8300  
189,000円 (税別)



H23 拡張給紙ユニット  
XL-EF55CD 50,000円 (税別)  
※最大2段まで増設可能



H24 プリンタRAMモジュール-256MB  
XL-EM256CC 58,800円 (税別)

USB  
インターフェース

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

F1 ツイストペアケーブル  
(エンハンスドカテゴリ5) (別売)

F2 ツイストペアケーブル  
(カテゴリ5) (別売)

100BASE-TX  
LANポート標準装備

USB  
インターフェース

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

F1 ツイストペアケーブル  
(エンハンスドカテゴリ5) (別売)

F2 ツイストペアケーブル  
(カテゴリ5) (別売)

100BASE-TX  
LANポート標準装備



H25 A4カラーページプリンタ  
XL-C2260  
129,800円 (税別)



H26 拡張給紙ユニット  
XL-EF65CC 33,000円 (税別)



H24 プリンタRAMモジュール-256MB  
XL-EM256CC 58,800円 (税別)

パラレル  
インターフェース  
BS31/D、DS51/D、DS51/DX、  
KS53/E、KS32/D、  
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)



H27 ページプリンタ  
XL-9500  
417,000円 (税別)



H28 拡張給紙ユニット-A  
XL-EF110MA  
92,000円 (税別)



H29 拡張給紙ユニット-B  
XL-EF230MA  
113,000円 (税別)

USB  
インターフェース

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

F1 ツイストペアケーブル  
(エンハンスドカテゴリ5) (別売)

F2 ツイストペアケーブル  
(カテゴリ5) (別売)

100BASE-TX  
LANポート標準装備

パラレル  
インターフェース  
BS31/D、DS51/D、DS51/DX、  
KS53/E、KS32/D、  
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)



H32 ページプリンタ  
XL-9440E  
157,000円 (税別)



H34 拡張給紙ユニット  
XL-EF55MC  
54,000円 (税別)  
※最大3段まで増設可能

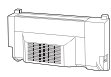
USB  
インターフェース

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

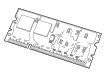
F1 ツイストペアケーブル  
(エンハンスドカテゴリ5) (別売)

F2 ツイストペアケーブル  
(カテゴリ5) (別売)

100BASE-T  
LANポート標準装備



H35 両面ユニット  
XL-DUPMC 42,000円 (税別)



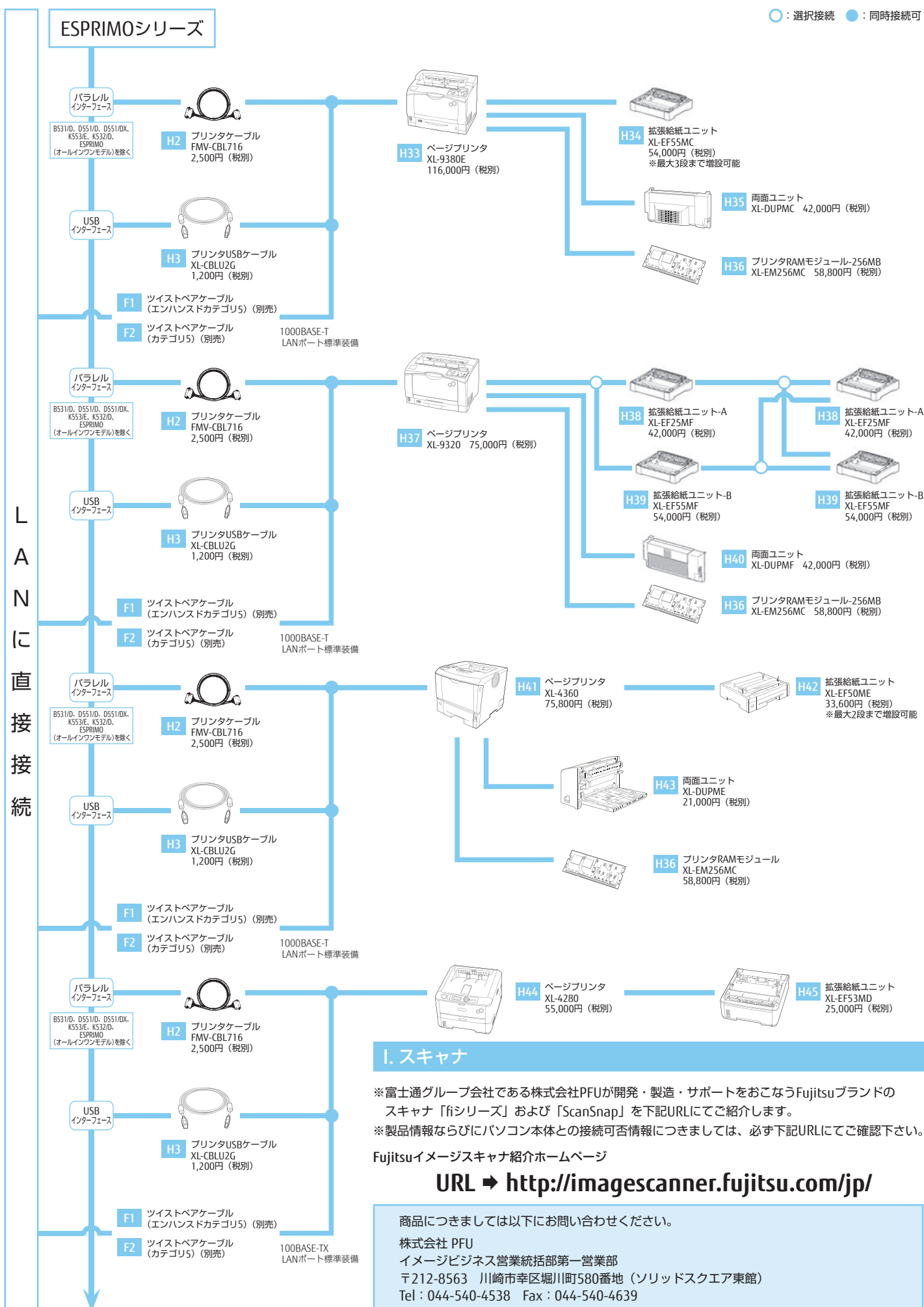
H36 プリンタRAMモジュール-256MB  
XL-EM256MC 58,800円 (税別)

LANに直接接続

システム構成図



○：選択接続 ●：同時接続可



## I. 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

項	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	OS	CPU	メモリ	HDD	無線LAN	保証拡張 (3年パーツ保証 +1年目訪問修理)	備考
A.本体											
ESPRIMO											
A1	ESPRIMO B531/D	FMVBH5XAE0	済	99,000	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1	インテル® Celeron® G530T (2.0GHz)	2GB (2GB×1)	160GB	—	—	CPU：インテル® Celeron® G530T (2.0GHz)、インテル® Core™ i3-2120T (2.60GHz)、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Celeron® G530T：(256KB×2/2MB)、Core™ i3-2120T：(256KB×2/3MB)、 メモリ：2GB/最大4GB (注3) [DDR3 SDRAM SO-DIMM]、 HDD：160GB (7200rpm, Serial ATA)、 光学ドライブ：なし、 グラフィックス：CPUに内蔵、 VRAM：最大785MB (メインメモリと共有) (注5) (注6)、 キーボード：なし、マウス：なし、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、無線LAN (IEEE802.11n準拠、IEEE802.11a/b/g準拠)、 インターフェース装備 (Wake up on LAN)、 ACPI [S3/S4] 対応 (注7)
		FMVBH5XBE0		101,800					—	○	
		FMVBH5XCE0		110,000					○	—	
		FMVBH5XDE0		112,800					○	○	
		FMVBH5YAE0		111,000		インテル® Core™ i3-2120T (2.60GHz)			—	—	
		FMVBH5YBE0		113,800					—	○	
		FMVBH5YCE0		122,000					○	—	
		FMVBH5YDE0		124,800					○	○	

項	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考	
A. 本体						
ESPRIMO						
A2	ESPRIMO D752/E	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1	FMVDJ4N0M1	2012.6/下	150,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i5-3470 vPro™ (最大3.60GHz) [カスタムメイドでCore™ i5-3570 vPro™ (最大3.80GHz) /Core™ i7-3770 vPro™ (最大3.90GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i5-3470 vPro™/Core™ i5-3570 vPro™：(256KB×4/6MB)、 Core™ i7-3770 vPro™：(256KB×4/8MB)、 メインメモリ：標準2GB/最大 16GB (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準250GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで500GB (SATA) /250GB (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768MB (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7)
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1	FMVDJ4N0E1	2012.6/下	150,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i5-3470 vPro™ (最大3.60GHz) [カスタムメイドでCore™ i5-3570 vPro™ (最大3.80GHz) /Core™ i7-3770 vPro™ (最大3.90GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i5-3470 vPro™/Core™ i5-3570 vPro™：(256KB×4/6MB)、 Core™ i7-3770 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250GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで500GB (SATA) /250GB (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771MB (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7)
	ESPRIMO D752/E (ヘルスケアモデル)	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1	FMVDJ4N0EM	2012.6/下	160,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i5-3470 vPro™ (最大3.60GHz) [カスタムメイドでCore™ i5-3570 vPro™ (最大3.80GHz) /Core™ i7-3770 vPro™ (最大3.90GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i5-3470 vPro™/Core™ i5-3570 vPro™：(256KB×4/6MB)、 Core™ i7-3770 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250GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで500GB (SATA) /250GB (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771MB (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7)
	ESPRIMO D752/E (国際エネルギースタートプログラム対応モデル)	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1	FMVDJ4N0ME	2012.6/下	153,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i5-3470 vPro™ (最大3.60GHz) [カスタムメイドでCore™ i5-3570 vPro™ (最大3.80GHz) /Core™ i7-3770 vPro™ (最大3.90GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i5-3470 vPro™/Core™ i5-3570 vPro™：(256KB×4/6MB)、 Core™ i7-3770 vPro™：(256KB×4/8MB)、 メインメモリ：標準2GB/最大 16GB (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、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、VRAM：最大768MB (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7)
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1	FMVDJ4N0EE	2012.6/下	153,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i5-3470 vPro™ (最大3.60GHz) [カスタムメイドでCore™ i5-3570 vPro™ (最大3.80GHz) /Core™ i7-3770 vPro™ (最大3.90GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Core™ i5-3470 vPro™/Core™ i5-3570 vPro™：(256KB×4/6MB)、 Core™ i7-3770 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、VRAM：最大771MB (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7)

本文中の注については、P36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

項	品名		型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考
A3	ESPRIMO D582/E	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1	FMVDJ3A0M1	2012.6/下	122,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® G540 (2.50GHz) [カスタムメイドでインテル® Pentium® G640 (2.80GHz) /Core™ i3-2120 (3.30GHz) / Core™ i5-3470 (最大3.60GHz) /Core™ i5-3570 (最大3.80GHz) /Core™ i7-3770 (最大3.90GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Celeron®：(256KB×2/2MB)、Pentium® /Core™ i3-2120：(256KB×2/3MB)、 Core™ i5-3470/Core™ i5-3570：(256KB×4/6MB)、Core™ i7-3770：(256KB×4/8MB)、 メインメモリ：標準2GB/最大16GB (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準250GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで500GB (SATA) /250GB (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779MB (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7)
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1	FMVDJ3A0E1	2012.6/下	122,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® G540 (2.50GHz) [カスタムメイドでインテル® Pentium® G640 (2.80GHz) /Core™ i3-2120 (3.30GHz) / Core™ i5-3470 (最大3.60GHz) /Core™ i5-3570 (最大3.80GHz) /Core™ i7-3770 (最大3.90GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Celeron®：(256KB×2/2MB)、Pentium® /Core™ i3-2120：(256KB×2/3MB)、 Core™ i5-3470/Core™ i5-3570：(256KB×4/6MB)、Core™ i7-3770：(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250GB (Serial ATA対応) [カスタムメイドで500GB (SATA) /250GB (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7)
	ESPRIMO D582/E (ヘルスケアモデル)	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1	FMVDJ3A0EM	2012.6/下	132,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® G540 (2.50GHz) [カスタムメイドでインテル® Pentium® G640 (2.80GHz) /Core™ i3-2120 (3.30GHz) / Core™ i5-3470 (最大3.60GHz) /Core™ i5-3570 (最大3.80GHz) /Core™ i7-3770 (最大3.90GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Celeron®：(256KB×2/2MB)、Pentium® /Core™ i3-2120：(256KB×2/3MB)、 Core™ i5-3470/Core™ i5-3570：(256KB×4/6MB)、Core™ i7-3770：(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、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7)
	ESPRIMO D582/E (24時間モデル)	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1	FMVDJ3A0ML	2012.6/下	173,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® G540 (2.50GHz) [カスタムメイドでインテル® Pentium® G640 (2.80GHz) /Core™ i3-2120 (3.30GHz) / Core™ i5-3470 (最大3.60GHz) /Core™ i5-3570 (最大3.80GHz) /Core™ i7-3770 (最大3.90GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Celeron®：(256KB×2/2MB)、Pentium® /Core™ i3-2120：(256KB×2/3MB)、 Core™ i5-3470/Core™ i5-3570：(256KB×4/6MB)、Core™ i7-3770：(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) /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779MB (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7)
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1	FMVDJ3A0EL	2012.6/下	173,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® G540 (2.50GHz) [カスタムメイドでインテル® Pentium® G640 (2.80GHz) /Core™ i3-2120 (3.30GHz) / Core™ i5-3470 (最大3.60GHz) /Core™ i5-3570 (最大3.80GHz) /Core™ i7-3770 (最大3.90GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Celeron®：(256KB×2/2MB)、Pentium® /Core™ i3-2120：(256KB×2/3MB)、 Core™ i5-3470/Core™ i5-3570：(256KB×4/6MB)、Core™ i7-3770：(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7)
	ESPRIMO D582/E (24時間/ヘルスケアモデル)	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1	FMVDJ3A0EN	2012.6/下	183,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® G540 (2.50GHz) [カスタムメイドでインテル® Pentium® G640 (2.80GHz) /Core™ i3-2120 (3.30GHz) / Core™ i5-3470 (最大3.60GHz) /Core™ i5-3570 (最大3.80GHz) /Core™ i7-3770 (最大3.90GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Celeron®：(256KB×2/2MB)、Pentium® /Core™ i3-2120：(256KB×2/3MB)、 Core™ i5-3470/Core™ i5-3570：(256KB×4/6MB)、Core™ i7-3770：(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7)
	ESPRIMO D582/E (国際エネルギースタートプログラム対応モデル)	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1	FMVDJ3A0ME	2012.6/下	125,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® G540 (2.50GHz) [カスタムメイドでインテル® Pentium® G640 (2.80GHz) /Core™ i3-2120 (3.30GHz) / Core™ i5-3470 (最大3.60GHz) /Core™ i5-3570 (最大3.80GHz) /Core™ i7-3770 (最大3.90GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Celeron®：(256KB×2/2MB)、Pentium® /Core™ i3-2120：(256KB×2/3MB)、 Core™ i5-3470/Core™ i5-3570：(256KB×4/6MB)、Core™ i7-3770：(256KB×4/8MB)、 メインメモリ：標準2GB/最大16GB (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 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、VRAM：最大779MB (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7)
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1	FMVDJ3A0EE	2012.6/下	125,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® G540 (2.50GHz) [カスタムメイドでインテル® Pentium® G640 (2.80GHz) /Core™ i3-2120 (3.30GHz) / Core™ i5-3470 (最大3.60GHz) /Core™ i5-3570 (最大3.80GHz) /Core™ i7-3770 (最大3.90GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次)：Celeron®：(256KB×2/2MB)、Pentium® /Core™ i3-2120：(256KB×2/3MB)、 Core™ i5-3470/Core™ i5-3570：(256KB×4/6MB)、Core™ i7-3770：(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、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7)

本文中の注については、P36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。

項	品名		型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考
A4	ESPRIMO D551/D	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1	FMVDH2A0M1	済	119,000	【カスタムメイド標準構成（注1）】 CPU：インテル® Celeron® G530（2.40GHz） [カスタムメイドでインテル® Pentium® G630（2.70GHz）/Core™ i3-2120（3.30GHz）に変更可能]、 キャッシュメモリ：（2次/3次）：Celeron®：（256KB×2/2MB）、Pentium®/Core™ i3-2120：（256KB×2/3MB）、 メインメモリ：標準2GB/最大4GB [DDR3 SDRAM DIMM]、 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、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 LAN）、ACPI [S3/S4] 対応（注7）
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1	FMVDH2A0E1	済	119,000	【カスタムメイド標準構成（注1）】 CPU：インテル® Celeron® G530（2.40GHz） [カスタムメイドでインテル® Pentium® G630（2.70GHz）/Core™ i3-2120（3.30GHz）に変更可能]、 キャッシュメモリ：（2次/3次）：Celeron®：（256KB×2/2MB）、Pentium®/Core™ i3-2120：（256KB×2/3MB）、 メインメモリ：標準2GB/最大4GB（注2）[DDR3 SDRAM DIMM]、 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、VRAM：最大773MB（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7）
A5	ESPRIMO K553/E （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	FMVKJ2D2M1	2012.6/下	193,000	【カスタムメイド標準構成（注1）】 CPU：インテル® Celeron® B840（1.90GHz）、 [カスタムメイドでインテル® Core™ i3-2370Mプロセッサ（2.40GHz） / Core™ i5-3320Mプロセッサ（最大3.30GHz）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8GB（注3）[DDR3 SDRAM SO-DIMM]、 HDD：標準250GB（Serial ATA/300対応）[カスタムメイドで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780MB（メインメモリと共有）（注5）（注6）、 液晶：17型TFTカラー LCD（最大1280×1024ドット）[カスタムメイドで20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7）
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1	FMVKJ2D2E1	2012.6/下	193,000	【カスタムメイド標準構成（注1）】 CPU：インテル® Celeron® B840（1.90GHz）、 [カスタムメイドでインテル® Core™ i3-2370Mプロセッサ（2.40GHz） / Core™ i5-3320Mプロセッサ（最大3.30GHz）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2）（注3）[DDR3 SDRAM SO-DIMM]、 HDD：標準250GB（Serial ATA/300対応）[カスタムメイドで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777MB（メインメモリと共有）（注5）（注6）、 液晶：17型TFTカラー LCD（最大1280×1024ドット）[カスタムメイドで20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7）
A6	ESPRIMO K532/D 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 (32bit版) SP1	FMVKH2J2E1	済	188,000	【カスタムメイド標準構成（注1）】 CPU：インテル® Celeron® B720（1.70GHz）、キャッシュメモリ（2次/3次）：256KB/1.5MB、 メインメモリ：標準2GB/最大4GB（注2）（注3）[DDR3 SDRAM SO-DIMM]、 HDD：標準250GB（Serial ATA/300対応）[カスタムメイドで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786MB（メインメモリと共有）（注5）（注6）、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（Wake up LAN）、ACPI [S3/S4] 対応（注7）

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。

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。

※ブレインストール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～P18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）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RAM容量＞※1

	メインメモリ容量	B531/D	D752/E	D582/E (Corei3、 Pentium、 Celeron)	D582/E (Corei7、Corei5)	D752/E D582/E (グラフィックスカード AMD Radeon™ HD 6570選択時)	D551/D D551/DX	K553/E (Corei3、Celeron)	K553/E (Corei5)	K532/D
Windows® 7 Professional (32bit版) SP1適用済み	2GB	最大785MB	最大771MB	最大776MB	最大779MB	1771MB ※2	最大773MB	最大777MB	最大778MB	最大786MB
	4GB	最大1301MB	最大1555MB	最大1554MB	最大1553MB	2555MB ※2	最大1429MB	最大1553MB	最大1554MB	最大1430MB
Windows® 7 Professional (64bit版) SP1適用済み	2GB	最大788MB	最大774MB	最大779MB	最大782MB	1771MB ※2	最大776MB	最大780MB	最大781MB	最大786MB
	4GB	最大1696MB	最大1696MB	最大1696MB	最大1696MB	2795MB ※2	最大1696MB	最大1696MB	最大1696MB	最大1696MB
	8GB	—	—	最大1696MB	最大1696MB	4843MB ※2	—	最大1696MB	最大1696MB	—
	16GB	—	—	最大1696MB	最大1696MB	4843MB ※2	—	—	—	—
Windows Vista® Business with SP2	2GB	—	—	—	—	—	最大772MB	—	—	最大786MB
	4GB	—	—	—	—	—	最大1428MB	—	—	最大1430MB
Windows® XP Professional (SP3)	—	—	最大256MB	最大256MB	最大256MB	最大1024B	最大256MB	最大256MB	最大256MB	最大256MB

※1：Intel® Dynamic Video Memory Technology（DVMT）により、本パソコンの動作状況によってビデオメモリ容量が最大容量まで変化します。

最大容量は、メインメモリの容量によって変わります。ビデオメモリの容量を任意に変更することはできません。

※2：専用ビデオメモリは1024MBです。システムメモリの一部をビデオメモリとして共有し利用可能な全ビデオメモリは増加します。

- (注7) 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。

項	品名	OS	CPU	メモリ	HDD	光学ドライブ	Office（※1）	型名	提供時期	希望小売価格 （円、税別）	備考
											※1：[Personal 2010]：Microsoft® Office Personal 2010 [Home & Business 2010]：Microsoft® Office Home and Business 2010
ESPRIMOバリューシリーズ											
A7	ESPRIMO D551/DX	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1	インテル® Core™ i3-2120 (3.30GHz)	2GB (2GB×1)	250GB	スーパー マルチ (厚型)	—	FMVXD4XK2	済	オープン価格 (注1)	CPU：Celeron® G530 (2.40GHz) / Pentium® G630 (2.70GHz) / Core™ i3-2120 (3.30GHz) キャッシュメモリ（2次/3次）：Celeron®：（256KB×2/2MB）、 Pentium® /Core™ i3-2120：（256KB×2/3MB） グラフィックス：CPUに内蔵 VRAM：最大773MB（メインメモリと共有）（注3）（注4） メモリ：2GB/最大4GB（注2）（注3）[DDR3 SDRAM DIMM] HDD：250GB（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（Wakeup 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8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 バッファアンダーランエラー防止機能
			Office Personal 2010			FMVXDBXK2					
			Office Home & Business 2010			FMVXDCK2					
			—			FMVXD4WK2					
			Office Personal 2010			FMVXDBWK2					
			DVD- ROM (厚型)			—	FMVXD4WK4				
			Office Personal 2010			FMVXDBWK4					
			スーパー マルチ (厚型)			—	FMVXD4VK2				
			Office Personal 2010			FMVXDBVK2					
			Office Home & Business 2010			FMVXDCK2					
			DVD- ROM (厚型)			—	FMVXD4VK4				
			Office Personal 2010			FMVXDBVK4					

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) 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4) 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2GBのとき最大773MB、4GBのとき最大1429MB。



項	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考
ESPRIMO（オールインワンモデル）					
A8	ESPRIMO FH98/HM	Windows® 7 Home Premium (64bit版) SP1  Office Home and Business 2010 モデル (SP1)	FMVF98HM	済	オープン価格 (注11) CPU：インテル® Core™ i7-3610QM プロセッサー（最大3.30GHz（注16））、 メインメモリ：標準8GB（4GB×2）/最大16GB [DDR3 SDRAM/SO-DIMM/PC3-12800 CL11]、 HDD：約3TB（シリアルATA対応）、グラフィックス：CPUに内蔵、 光ドライブ：BDXL™ 対応 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（108キー、無線方式）/ 戻る・進む機能付ワイヤレス・マウス（レーザー式、無線方式）、 ハイビジョン・テレビチューナー（地上デジタル/クイックテレビ（視聴専用））、 ハイビジョン・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 802.11b/g/n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（フルフラットファインパネルIPS液晶）（スピーカー内蔵）装備
A9	ESPRIMO FH77/HD	Windows® 7 Home Premium (64bit版) SP1  Office Home and Business 2010 モデル (SP1)	FMVF77HDW (白) FMVF77HDB (黒) FMVF77HDR (赤)	済	オープン価格 (注11) CPU：インテル® Core™ i7-3610QM プロセッサー（最大3.30GHz（注16））、 メインメモリ：標準8GB（4GB×2）/最大16GB [DDR3 SDRAM/SO-DIMM/PC3-12800 CL11]、 HDD：約2TB（シリアルATA対応）、グラフィックス：CPUに内蔵、 光ドライブ：BDXL™ 対応 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（108キー、無線方式）/ 戻る・進む機能付ワイヤレス・マウス（レーザー式、無線方式）、 ハイビジョン・テレビチューナー（地上デジタル/クイックテレビ（視聴専用））、 ハイビジョン・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 802.11b/g/n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（フルフラットファインパネルIPS液晶）（スピーカー内蔵）装備
A10	ESPRIMO FH56/HD	Windows® 7 Home Premium (64bit版) SP1  Office Home and Business 2010 モデル (SP1)	FMVF56HDW (白) FMVF56HDB (黒) FMVF56HDR (赤)	済	オープン価格 (注11) CPU：インテル® Core™ i7-3610QM プロセッサー（最大3.30GHz（注16））、 メインメモリ：標準8GB（4GB×2）/最大16GB [DDR3 SDRAM/SO-DIMM/PC3-12800 CL11]、 HDD：約2TB（シリアルATA対応）、グラフィックス：CPUに内蔵、 光ドライブ：BDXL™ 対応 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（108キー、無線方式）/ 戻る・進む機能付ワイヤレス・マウス（レーザー式、無線方式）、 ハイビジョン・テレビチューナー（地上デジタル/クイックテレビ（視聴専用））、 ハイビジョン・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 802.11b/g/n準拠）標準装備（注12）（注15）、 ACPI [S3/S4] 対応（注13）、21.5型ワイドTFTカラーLCD（フルフラットファインパネルIPS液晶）（スピーカー内蔵）装備
A11	ESPRIMO FH54/HT	Windows® 7 Home Premium (64bit版) SP1  Office Home and Business 2010 モデル (SP1)	FMVF54HTW (白) FMVF54HTB (黒)	済	オープン価格 (注11) CPU：インテル® Core™ i3-2350M プロセッサー（2.30GHz）、 メインメモリ：標準4GB（4GB×1）/最大16GB [DDR3 SDRAM/SO-DIMM/PC3-12800 CL11]（注17）、 HDD：約1TB（シリアルATA対応）、グラフィックス：CPUに内蔵、 光ドライブ：BDXL™ 対応 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（108キー、無線方式）/ 戻る・進む機能付ワイヤレス・マウス（レーザー式、無線方式）、 ハイビジョン・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 802.11b/g/n準拠）標準装備（注12）（注15）、 ACPI [S3/S4] 対応（注13）、21.5型ワイドTFTカラーLCD（フルフラットファインパネルIPS液晶）（スピーカー内蔵）装備
A12	ESPRIMO DH77/H	Windows® 7 Home Premium (64bit版) SP1  Office Home and Business 2010 モデル (SP1)	FMVD77H	済	オープン価格 (注11) CPU：インテル® Core™ i7-3770 プロセッサー（最大3.90GHz（注16））、 メインメモリ：標準4GB（4GB×1）/最大16GB [DDR3 SDRAM/DIMM/PC3-12800 CL11]、 HDD：約4TB（約2TB×2）（シリアルATA対応）、グラフィックス：CPUに内蔵、 光ドライブ：BDXL™ 対応 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）/ 戻る・進む機能付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）、 無線LAN（IEEE 802.11b/g/n準拠）標準装備（注12）（注15）、 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
A13	ESPRIMO DH54/H	Windows® 7 Home Premium (64bit版) SP1  Office Home and Business 2010 モデル (SP1)	FMVD54H	済	オープン価格 (注11) CPU：インテル® Core™ i5-3450 プロセッサー（最大3.50GHz（注16））、 メインメモリ：標準4GB（4GB×1）/最大16GB [DDR3 SDRAM/DIMM/PC3-12800 CL11]、 HDD：約2TB（シリアルATA対応）、グラフィックス：CPUに内蔵、 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）/ 戻る・進む機能付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）、 無線LAN（IEEE 802.11b/g/n準拠）標準装備（注12）（注15）、 20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。  
(注16) インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー機能時。  
(注17) PC3-12800（1600MHz）が搭載されていますが、1333MHzで動作します。



ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 ー：無関係

項	品名	型名	提供 時期	適応機種				適応OS※										希望小売価格 (円、税別)	備考
				B シリーズ	D シリーズ	K シリーズ	ESPRIMO オールインワンモデル	Windows 7 Professional (64bit版)	Windows 7 Professional (32bit版)	Windows 7 Ultimate (32bit版)	Windows 7 Ultimate (64bit版)	Windows 7 Home Premium (64bit版)	Windows 7 Home Premium (32bit版)	Windows 7 Ultimate (64bit版)	Windows 7 Ultimate (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-2GB (DDR3 SDRAM/ PC3-10600 SO-DIMM)	FMVDM2GNSD	済	●	×	×	×	●	●	×	×	×	×	×	×	×	×	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® ではPC3-8500での動作となります。
B2	拡張RAMモジュール-4GB (2GB×2/DDR3 SDRAM/ PC3-12800 DIMM)	FMVDM4GPD8	2012.6/下	×	①	×	×	●	●	●	●	×	×	×	×	×	×	48,000	4GB増設メモリ (2GBモジュール×2枚)、 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM CL11、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1600MHz対応
B3	拡張RAMモジュール-4GB (2GB×2/DDR3 SDRAM/ PC3-12800 DIMM)	FMVDM4GPD6	2012.6/下	×	②	×	×	●	●	●	●	×	×	×	×	×	×	48,000	4GB増設メモリ (2GBモジュール×2枚)、 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM CL11、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1600MHz対応 *Celeron® /Pentium® ではPC3-8500での動作となります。
B4	拡張RAMモジュール-2GB (DDR3 SDRAM/ PC3-10600 DIMM)	FMVDM2GNDF	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® ではPC3-8500での動作となります。
B5	拡張RAMモジュール-2GB (2GB×1/DDR3 SDRAM/ PC3-12800 SO-DIMM)	FMVDM2GPS2	2012.6/下	×	×	④	×	●	●	●	●	×	×	×	×	×	×	24,000	2GB増設メモリ (2GBモジュール×1枚)、 PC3-12800 DDR3 SDRAM SO-DIMM CL11、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1600MHz対応
B6	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR3 SDRAM/ PC3-12800 SO-DIMM)	FMVDM4GPS2	2012.6/下	×	×	④	×	●	●	●	●	×	×	×	×	×	×	48,000	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1枚)、 PC3-12800 DDR3 SDRAM SO-DIMM CL11、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1600MHz対応
B7	拡張RAMモジュール-2GB (DDR3 SDRAM/ PC3-10600 SO-DIMM)	FMVDM2GNSK	済	×	×	⑧	×	×	●	●	●	×	×	×	×	×	×	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
B8	拡張RAMモジュール-4GB (DDR3 SDRAM/ PC3-12800 SO-DIMM)	FMVDM4GPS	済	×	×	×	⑥	●	×	×	×	●	×	●	×	×	×	48,000	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1)、 PC3-12800 DDR3 SDRAM SO-DIMM CL11、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1600MHz対応
B9	拡張RAMモジュール-8GB (DDR3 SDRAM/ PC3-12800 SO-DIMM)	FMVDM8GPS	済	×	×	×	⑤	●	×	×	×	●	×	●	×	×	×	96,000	8GB増設メモリ (8GBモジュール×1)、 PC3-12800 DDR3 SDRAM SO-DIMM CL11、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1600MHz対応 *1333MHzでの動作となります。
B10	拡張RAMモジュール-4GB (DDR3 SDRAM/ PC3-12800 DIMM)	FMVDM4GPD	済	×	×	×	⑦	●	×	×	×	●	×	●	×	×	×	48,000	4GB増設メモリ (4GBモジュール×1)、 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM CL11、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1600MHz対応
B11	拡張RAMモジュール-8GB (DDR3 SDRAM/ PC3-12800 DIMM)	FMVDM8GPD	済	×	×	×	⑦	●	×	×	×	●	×	●	×	×	×	96,000	8GB増設メモリ (4GBモジュール×2)、 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM CL11、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1600MHz対応

①D752/Eのみ搭載 (接続) 可。②D582/Eのみ搭載 (接続) 可。③D551/D、D551/DXのみ搭載 (接続) 可。④K553/Eのみ搭載 (接続) 可。⑤FHシリーズのみ搭載 (接続) 可。⑥FH54/HTのみ搭載 (接続) 可。  
⑦DHシリーズのみ搭載 (接続) 可。⑧K532/Dのみ搭載 (接続) 可。

<p>※「適応OS」での表記は、以下の製品を示します。</p> <p>■ESPRIMO B531/D、D752/E、D582/E、D551/D、D551/DX、K553/E、K532/D 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</p> <p>■ESPRIMO (オールインワンモデル) Windows 7 Professional (64bit版) : Windows® 7 Professional 64bit版 Service Pack1適用済み Windows 7 Home Premium (64bit版) : Windows® 7 Home Premium 64bit版 Service Pack1適用済み Windows 7 Ultimate (64bit版) : Windows® 7 Ultimate 64bit版 Service Pack1適用済み</p>	<p>■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)</p>
---	--

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供 時期	適応機種				適応OS※								希望小売価格 (円、税別)	備考		
				B シリーズ	D シリーズ	K シリーズ	ESPRIMO (モバイルモデル)	Windows 7 Professional (64 bit版)	Windows 7 Professional (32 bit版)	Windows Vista (32 bit版)	Windows XP Professional (32 bit版)	Windows XP Home Premium (64 bit版)	Windows 7 Home Premium (32 bit版)	Windows 7 Ultimate (64 bit版)	Windows 7 Ultimate (32 bit版)				
C. 入力装置																			
C1	OADGキーボード (109A対応)	FMV-KB325	済	●	●	●	⑥	●	●	●	●	●	●	●	●	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 (兼事モデル除く)。		
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ー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	日本語入力コンソー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-KB334	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、マープル・グレー色、 新Windows logoキー/アプリケーションキー採用。		
C6	手のひら静脈センサー内蔵 キーボード	FMV-KB425	2012.6/下	●	●	●	×	●	●	×	×	●	●	●	●	33,000	OADG 109A配列準拠の日本語キーボード、マープル・グレー色、USB接続、非接触型の静脈認証センサー内蔵。専用デバイスドライバ添付。静脈口グオンソフト「SMARTACCESS/Basic」添付。		
C7	USBマウス (光学式)	FMV-MO311	2012.6/下	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	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。		
C8	USBマウス (レーザー式)	FMV-MO701	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	8,200	レーザー式のマウス、USB接続、スクロール機能付、 ケーブル長1.8m、マープル・グレー色。 カスタムメイドオプションのUSBマウス (レーザー式) と同等。		
C9	ホイールマウス	FMV-MO110	済	×	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	6,000	ホイール式スクロール機能対応マウス、400cpi、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 (兼事モデル除く)。		
C10	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。		
C11	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-NSM54	2012.6/下	●	●	●	×	●	●	●	●	×	●	×	●	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。		

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

※：「適応OS」については、P39をご覧ください。

⑥DHシリーズのみ搭載 (接続) 可。

●：適応可 ×：適応不可 ー：無関係

項	品名	型名	提供 時期	適応機種				適応OS※										希望小売価格 (円、税別)	備考
				B シリーズ	D シリーズ	K 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 8 Pro (32 bit版)	Windows 8 Pro (64 bit版)	Windows 8 Pro (32 bit版)	Windows 8 Pro (64 bit版)	Windows 8 Pro (32 bit版)	Windows 8 Pro (64 bit版)	Windows 8 Pro (32 bit版)	Windows 8 Pro (64 bit版)		

Bシリーズ : ESPRIMO B531/D  
Dシリーズ : ESPRIMO D752/E、D582/E、D551/D、D551/DX  
Kシリーズ : ESPRIMO K553/E、K532/D  
ESPRIMO : ESPRIMO FH98/HM、FH77/HD、FH56/HD、FH54/HT、DH77/H、DH54/H  
(オールインワンモデル)

E. ディスプレイ

E1	液晶ディスプレイ-27 ワイド	VL-270VSWL	済	×	⑨ *1 *2 *3	×	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	120,000	27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 Dual Link、HDCP対応)、デジタルインターフェース (Displayport、HDCP対応)、デジタルインターフェース (HDMI、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×720、1280×800、1280×1024、1440×900、1600×1200、1680×1050、1920×1080、1920×1200、2560×1440 (B531/Dは除く)、TFT液晶パネル採用 [輝度350cd/m²、視野角：上下/左右178°、コントラスト比1000対1、高速応答]、sRGB対応、表示色最大1677万色 (Displayport 10bit入力時は約10億7千万色)、画素ピッチ0.233mm×0.233mm、水平周波数31.5kHz～99kHz、ステレオスピーカー内蔵 (2W×2)、VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スリーベル左右合計340度対応、ハイット：125mm対応、ローテート：90° 対応 *1：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のみ表示することが可能です。 *2：ESPRIMO D752/E、D582/E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。 *3：Displayport接続には対応していません。
E2	電子カルテ用 液晶ディスプレイ-23 ワイド	VL-230VMWL	済	● *1	● *2 *3	● *4 *5 *6	⑥	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	78,000	23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)、デジタルインターフェース (Displayport、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×800、1280×1024、1440×900、1680×1050、1920×1080、TFT液晶パネル採用 [輝度250cd/m²、視野角：上下/左右178°、コントラスト比1000対1、LEDバックライト]、sRGB対応、表示色最大1677万色 (Displayport 10bit入力時は約10億7千万色)、画素ピッチ0.2652mm×0.2652mm、水平周波数31.5kHz～82kHz、ステレオスピーカー (1.5W×2)、VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スリーベル：左右合計340度対応、ハイット：120mm対応、ローテート：90° 対応 *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。 *2：Displayport接続はサポートしておりません。 *3：ESPRIMO D752/E、D582/E、D551/D、D551/DX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。 *4：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。 *5：アナログ接続のみ可能です。 *6：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。
E3	液晶ディスプレイ-24.1 ワイド	VL-243SSW	2012.6/未	● *1	● *2	● *3 *4 *5	⑥	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	88,000	24.1型ワイドTFTカラー LCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×800、1280×1024、1440×900、1680×1050、1600×1200、1920×1200、TFT液晶パネル採用 [輝度250cd/m²、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0.270mm×0.270mm、水平周波数31.5～80kHz、ステレオスピーカー内蔵 (1W×2)、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スリーベル左右合計90度対応 *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。 *2：ESPRIMO D752/E、D582/E、D551/D、D551/DX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。 *3：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。 *4：アナログ接続のみ可能です。 *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。

⑥ESPRIMO DHシリーズのみ搭載 (接続) 可。⑨D752/E、D582/Eのみ搭載 (接続) 可。

※：「適応OS」については、P39をご覧ください。

●：適応可    ×：適応不可    -：無関係

項	品名	型名	提供 時期	適応機種				適応OS※								希望小売価格 (円、税別)	備考	
				B シリーズ	D シリーズ	K シリーズ	ESPRIMO (64bit版)	Windows 7 (32bit版)	Windows 7 (32bit版)	Windows Vista (32bit版)	Windows XP (32bit版)	Windows XP (64bit版)	Windows 7 (32bit版)	Windows 7 (64bit版)	Windows 7 (32bit版)			Windows 7 (64bit版)
																	Bシリーズ Dシリーズ Kシリーズ ESPRIMO (オールインワンモデル)	: ESPRIMO B531/D : ESPRIMO D752/E、D582/E、D551/D、 D551/DX : ESPRIMO K553/E、K532/D : ESPRIMO FH98/HM、FH77/HD、 FH56/HD、FH54/HT、 DH77/H、DH54/H
E4	液晶ディスプレイ-22 ワイド	VL-221SSW2	済	● *1	● *2	● *3 *4 *5 *6	⑥	●	●	●	● *5	●	●	●	●	65,000	22型ワイドTFTカラー LCD、アナログインターフェース、 デジタルインターフェース（DVI-D、HDCP対応）、640×480、720×400、 800×600、1024×768、1280×800、1280×1024、1440×900、1680×1050、 TFT液晶/パネル採用 [輝度250cd/m²、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0.282mm×0.282mm、 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、明るさセンサー対応、 DDD/CI【Plug&Play機能】対応、スリーベル左右合計90度対応 *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。 *2：ESPRIMO D752/E、D582/E、D551/D、D551/DX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。 *3：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニタのいずれか低 い解像度となります。 *4：アナログ接続のみ可能です。 *5：OSがWindows® XP Professionalの場合、富士通モニタユーティリティはK532/ Dのクローン表示には対応していません。 *6：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。	
E5	カメラ付 液晶ディスプレイ-20 ワイド	VL-200SRW	2012.8/中	● *1	● *2	×	⑥	●	●	×	×	●	●	●	●	60,000	20型ワイドTFTカラー LCD、アナログインターフェース、 デジタルインターフェース（DVI-D、HDCP対応）、 640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×800、1440×900、 1600×900、TFT液晶/パネル採用 [輝度250cd/m²、 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0.277mm×0.277mm、 水平周波数30～75kHz、ステレオスピーカー内蔵（1.5W×2）、 VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、専用ドライバ添付。 ソフト「Sense You Technology Biz設定」添付。 *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。 *2：ESPRIMO D752/E、D582/E、D551/D、D551/DX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。 *3：「Sense You Technology Biz」には対応していません。	
E6	液晶ディスプレイ-20 ワイド	VL-200SSWL	済	● *1	● *2 *3	⑥	●	●	●	●	●	●	●	●	●	48,000	20型ワイドTFTカラー LCD、アナログインターフェース、 デジタルインターフェース（DVI-D、HDCP対応）、 640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×800、1440×900、 1600×900、TFT液晶/パネル採用 [輝度250cd/m²、 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0.277mm×0.277mm、 水平周波数30～75kHz、ステレオスピーカー内蔵（1.5W×2）、 VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応 *1：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。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニタのいずれか低 い解像度となります。 *3：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	液晶ディスプレイ-19	VL-194SEL	済	● *1	● *2 *3	⑥	●	●	●	●	●	●	●	●	●	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、LED/バックライト採用 [輝度250cd/m²、 視野角：上下160°/左右170°、コントラスト比1000対1、 高速応答]、sRGB対応、表示色最大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、 DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スリーベル左右合計180度対応 *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。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニタのいずれか低 い解像度となります。 *3：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	電子カルテ用 液晶ディスプレイ-19	VL-194SML	済	● *1	● *2 *3	⑥	●	●	●	●	●	●	●	●	●	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、LED/バックライト採用 [輝度210cd/m²（250cd/m²）、 視野角：上下110°（160°）、左右135°（170°）、 コントラスト比950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、 DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スリーベル左右合計180度対応 ※括弧（ ）内は最大仕様。 *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。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニタのいずれか低 い解像度となります。 *3：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。

※：「適応OS」については、P39をご覧ください。

⑥ESPRIMO DH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 ー：無関係

項	品名	型名	提供 時期	適応機種				適応OS※								希望小売価格 (円、税別)	備考
				B シ リ ー ズ	D シ リ ー ズ	K 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 8 Professional (32 bit版)	Windows 8 Professional (64 bit版)	Windows 8 Professional (32 bit版)	Windows 8 Professional (64 bit版)	Windows 8 Professional (32 bit版)	Windows 8 Professional (64 bit版)		
E9	液晶ディスプレイ-17	VL-17ASEL	済	● *1	●	● *2 *3	⑥	●	●	●	●	●	●	●	●	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、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スリープ左右合計180度対応 *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。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。 *3：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。
E10	液晶ディスプレイ-17	VL-17ASXL	済	● *1	●	● *2 *3	⑥	●	●	●	●	●	●	●	●	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、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スリープ左右合計180度対応 *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。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。 *3：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	電子カルテ用 液晶ディスプレイ-17	VL-17ASML	済	● *1	●	● *2 *3	⑥	●	●	●	●	●	●	●	●	48,000	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/CI【Plug&Play機能】対応、スリープ左右合計180度対応 ※括弧（ ）内は標準モード時。VL-178SMLは、2011年11月下旬よりVL-17ASMLに切替。 *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。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。 *3：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	液晶ディスプレイ-17	VL-17ASSL	済	● *1	●	● *2 *3	⑥	●	●	●	●	●	●	●	●	42,000	17型TFTカラー LCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース、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、ステレオスピーカー内蔵（1W×2）、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スリープ左右合計180度対応 *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。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。 *3：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	保護パネル付 液晶ディスプレイ-17	VL-17ASSPL	済	● *1	●	● *2 *3	⑥	●	●	●	●	●	●	●	●	45,000	17型TFT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、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、ステレオスピーカー内蔵（1W×2）、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スリープ左右合計180度対応 *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。 *2：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。 *3：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。
E14	ECOプラス 液晶ディスプレイ-17	VL-17ASRL	済	● *1	● *2	×	⑥	●	●	●	●	●	●	●	●	47,000	17型TFT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、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、ステレオスピーカー内蔵（1W×2）、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スリープ左右合計180度対応、ユーザ感知、盗み見防止機能搭載 ※VL-178SRLは、2011年11月下旬よりVL-17ASRLに切替。 *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。 *2：ESPRIMO D752/E、D582/E、D551/D、D551/DX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。

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

※：「適応OS」については、P39をご覧ください。

⑥ESPRIMO 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				適応OS※								希望小売価格 (円、税別)	備考
				B シリーズ	D シリーズ	K シリーズ	ESPRIMO (ノートパソコンモデル)	Windows 7 Professional (64 bit版)	Windows 7 Professional (32 bit版)	Windows Vista (32 bit版)	Windows XP Professional (32 bit版)	Windows XP Home Premium (64 bit版)	Windows 7 Home Premium (32 bit版)	Windows 7 Ultimate (64 bit版)	Windows 7 Ultimate (32 bit版)		
E15	タッチパネル内蔵 液晶ディスプレイ-17	VL-17ASTL	済	● *1	● *2	● *3 *4 *5	⑥	×	●	●	●	×	●	×	●	75,000	17型TFT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、TFT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/CI【Plug&Play機能】対応、スリーベル左右合計90度対応 ※VL-1735TLは、2011年11月下旬よりVL-17ASTLに切替。 *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。 *2：ESPRIMO D752/E、D582/E、D551/D、D551/DX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。 *3：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。 *4：外付けモニタをメインに設定してください。 *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はご利用いただけません。 注：受注生産製品となります。
E16	DVI-VGA変換アダプタ	CLE-ADP11A	済	●	×	×	×	●	●	●	●	×	×	×	×	1,700	DVI-I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。
E17	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には対応していません。（最大解像度が1920×1200以下となります。） *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のみ使用できます。
E18	モニターマウントキット	FMV-MKBA01	済	●	×	×	×	—	—	—	—	—	—	—	—	13,000	モニターマウントキット。富士通製のディスプレイのみ接続可能。（VL-270VSWLIは除く）

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

※：「適応OS」については、P39をご覧ください。

⑥ESPRIMO DH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 ー：無関係

項	品名	型名	提供 時期	適応機種				適応OS※										希望小売価格 (円、税別)	備考	
				B シリーズ	D シリーズ	K 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 7 Ultimate (32 bit版)	Windows 7 Ultimate (64 bit版)	Windows 7 Ultimate (32 bit版)	Windows 7 Ultimate (64 bit版)	Windows 7 Ultimate (32 bit版)	Windows 7 Ultimate (64 bit版)	Windows 7 Ultimate (32 bit版)	Windows 7 Ultimate (64 bit版)		備考	

F. オプションカード

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	●	●	●	●	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	* 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)  *標準価格 (円、税別)
		TPCBL-C010	済	●	●	●	●	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	* 3,900	10m	
		TPCBL-C015	済	●	●	●	●	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	* 4,700	15m	
		TPCBL-C030	済	●	●	●	●	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	* 7,200	30m	
		TPCBL-C050	済	●	●	●	●	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	* 10,300	50m	
		TPCBL-C100	済	●	●	●	●	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	* 18,000	100m	
F2	ツイストペアケーブル (カテゴリ5)	TPCBL-B005	済	● *1	● *1	● *1	×	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	*2 2,650	5m	LANインターフェース-HUB間接続ケーブル 100BASE-TX/10BASE-T用 (カテゴリ5)  *1：本体側のLAN設定を100BASE-TX/10BASE-Tに変更していただく 必要があります。 *2：標準価格 (円、税別)
		TPCBL-B010	済	● *1	● *1	● *1	×	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	*2 3,000	10m	
		TPCBL-B015	済	● *1	● *1	● *1	×	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	*2 3,600	15m	
		TPCBL-B030	済	● *1	● *1	● *1	×	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	*2 5,500	30m	
		TPCBL-B050	済	● *1	● *1	● *1	×	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	*2 7,900	50m	
		TPCBL-B100	済	● *1	● *1	● *1	×	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	*2 13,800	100m	
F3	LANカード (1000BASE-T)	FMV-1813	済	×	● *1	×	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	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：D551/D、D551/DX除く。 *2：Windows Vista® 対応のドライバを富士通製品情報ページ ( <a href="http://www.fmwworld.net/biz/fmv/">http://www.fmwworld.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、P29、P45「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	×	● *1	×	×	×	● *2 *3 *4	● *2 *3 *4	● *3	×	×	×	×	×	×	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 Class1 *1：D551/D、D551/DX除く。 *2：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.fmwworld.net/biz/fmv/">http://www.fmwworld.net/biz/fmv/</a> ) *3：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。 *4：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.fmwworld.net/biz/fmv/index_down.html">http://www.fmwworld.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 *D551/D、D551/DX除く。 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。

※：「適応OS」については、P39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を除き、同一ネットワークへは同時に接続しないでください。

●：同時通信可能 ×：同時通信不可能 ー：構成上不可能

LAN形式の組み合わせ	無線LAN 搭載モデル	有線LANカード (FMV-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)	ー	●
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				適応OS※								希望小売価格 (円、税別)	備考	
				B シリーズ	D シリーズ	K シリーズ	ESPRIMO モデル(モデル)	Windows Professional (64 bit版)	Windows Professional (32 bit版)	Windows XP (32 bit版)	Windows XP (64 bit版)	Windows 7 (32 bit版)	Windows 7 (64 bit版)	Windows 7 (32 bit版)	Windows 7 (64 bit版)			
Bシリーズ : ESPRIMO B531/D Dシリーズ : ESPRIMO D752/E、D582/E、D551/D、D551/DX Kシリーズ : ESPRIMO K553/E、K532/D ESPRIMO : ESPRIMO FH98/HM、FH77/HD、FH56/HD、FH54/HT、DH77/H、DH54/H (オールインワンモデル)																		
G. 拡張機器																		
G1	指紋認識装置	FS-310U	済	●	●	●	×	● *	●	●	●	●	●	● *	●	●	15,000	指紋認識装置、認証照合方式：適応型特徴相関法、スライド型センサータイプ、他人受率率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、指紋ログインソフト「SMARTACCESS/Basic」添付 *デバイスドライバV1.0 L12以降で対応
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-C421）、SMARTACCESS/Premium（OSがWindows® XPの場合はV1.1、Windows Vista® /Windows® 7の場合はV3.0）別売が必要。 *SMARTACCESS/Premium V3.0 L20より対応。 Secure Login Boxをご利用の場合、Secure Login Boxのアップデートファイルは、V6.0 L19以降が必要。
	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-C421）、SMARTACCESS/Premium（OSがWindows® XPの場合はV1.1、Windows Vista® /Windows® 7の場合はV3.0）別売が必要。 *SMARTACCESS/Premium V3.0 L20より対応。 Secure Login Boxをご利用の場合、Secure Login Boxのアップデートファイルは、V6.0 L19以降が必要。
	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-C421	2012.6末	●	●	●	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	898,000	Windowsログインや各種アプリケーションへのログインを、パスワードに代わり、指紋や手のひらの静脈パターン、およびFeliCa汎用カードにより認証するセキュリティシステムを構築するための装置。標準2台構成。最大3000ユーザに対応。 注）クライアント用ソフトウェアとして「SMARTACCESS/Premium（OSがWindows® XPの場合はV1.1、Windows Vista® /Windows® 7の場合はV3.0）別売」が必要。 詳細な適応表は製品ページを参照。（http://www.fmworld.net/biz/fmv/product/hard/security/fmse421/）
G5	Secure Login Box	FMSE-C4C1	2012.6末	●	●	●	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	448,000	Secure Login Box（FMSE-C421）用増設専用オプション。最大1500ユーザ追加に対応。 注1）利用時にはSecure Login Box（FMSE-C421）が必要 注2）クライアント用ソフトウェアとして「SMARTACCESS/Premium（OSがWindows® XPの場合はV1.1、Windows Vista® /Windows® 7の場合はV3.0）別売」が必要。 詳細な適応表は製品ページを参照。（http://www.fmworld.net/biz/fmv/product/hard/security/fmse421/）
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	無停電電源装置	FMUP-203	済	● *1	● *2	● *3	×	● *4	● *4	● *4	●	×	● *4	● *4	● *4	●	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 B531/Dは電源バックアップとしてのみ使用可能です。電源ケーブルのみ接続可能です。 *2：ESPRIMO D551/D、D551/DXはRS-232C接続ができません。 *3：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。 *4：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。
G8	UPS接続用ケーブル	FMCBL624	済	×	● *1	● *2	×	×	×	×	●	×	×	×	×	×	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 D551/D、D551/DXはRS-232C接続ができません。 *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。
G9	UPS運用管理オプション	FMUP-AP203	済	×	● *1	● *2	×	●	●	●	●	×	●	●	●	●	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/電源入出力データのモニタリング *1：ESPRIMO D551/D、D551/DXはRS-232C接続ができません。 *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。
G10	ACアダプタ	FMV-AC503B	済	×	×	×	⑩	●	—	—	—	●	—	●	—	—	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。
G11	ACアダプタ	FMV-AC323B	済	×	×	×	⑩	●	—	—	—	●	—	●	—	—	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。

⑩ESPRIMO D551/D、D551/DXは除く。⑪ESPRIMO FH98/HM、FH77/HD、FH56/HDのみ搭載（接続）可。⑫ESPRIMO FH54/HTのみ搭載（接続）可。

※「適応OS」については、P39をご覧ください。

ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 ー：無関係

項	品名	型名	提供 時期	適応機種				適応OS※								希望小売価格 (円、税別)	備考	
				B シリーズ	D シリーズ	K 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 XP 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)			
																Bシリーズ Dシリーズ	: ESPRIMO B531/D : ESPRIMO D752/E、D582/E、D551/D、 D551/DX Kシリーズ ESPRIMO (オールインワンモデル)	: ESPRIMO K553/E、K532/D : ESPRIMO FH98/HM、FH77/HD、 FH56/HD、FH54/HT、 DH77/H、DH54/H
H.プリンタ																		
H1	プリンタケーブル	FMV-CBL713	済	×	● *	×	×	—	—	—	—	—	—	—	—	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。 注) プリンタケーブルをプリンタ装置に接続する際には、コネクタを奥まで しっかりと押し込み、ロック金具で固定してください。 * 標準の平行ポートで接続した場合、またはシリアル/パラレルカード (FMV-104)を搭載した場合に接続が可能となります。(D551/D、D551/DXは除く)	
H2	プリンタケーブル	FMV-CBL716	済	×	⑪	×	×	—	—	—	—	—	—	—	—	2,500	FMV本体—プリンタ間接続ケーブル、1.5m。 FMPR-671B、FMPR-661K、XL-C2260ではサポートしておりません。	
H3	プリンタUSBケーブル	XL-CBLU2G	済	●	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	1,200	プリンタをパソコン本体のUSBインターフェースに接続するためのケーブル (1.5m)、USB2.0/1.1準拠	
H4	多目的プリンタ	FMPR-671B	済	×	● *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)。 ESC/P・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ください。 *2：標準の平行ポートで接続した場合、またはシリアル/パラレルカード (FMV-104) を搭載した場合に接続が可能となります。(D551/D、D551/DX は除く)	
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、フェースダウン排出可	
H6	水平漢字プリンタ-15	FMPR5610G	済	⑫ *	⑫ *	⑫ *	⑫ *	●	●	●	●	●	●	●	●	502,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。 印刷速度：180字/秒 (高速モードでは360字/秒、ANKドラフトでは540字/秒)。 ESC/P・FMシーケンス対応。(FMシーケンスはWindowsドライバ経由での使用不可)。 * LAN接続はプリンタLANカード (FMPR-LN2) を (FMモードは不可)、USB接続 はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。	
H7	水平漢字プリンタ-15	FMPR5410G	済	⑫ *	⑫ *	⑫ *	⑫ *	●	●	●	●	●	●	●	●	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)。 ESC/P・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)。 * LAN接続はLANカード (FMPR-LN2) を (FMモードは不可)、USB接続はプリン タUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。	
H8	水平漢字プリンタ-15	FMPR5310EG	済	⑫ *	⑫ *	⑫ *	⑫ *	●	●	●	●	●	●	●	●	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)。 ESC/P対応。 * LAN接続はLANカード (FMPR-LN2) 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。	
H9	水平漢字プリンタ-15	FMPR5110G	済	⑫ *	⑫ *	⑫ *	⑫ *	●	●	●	●	●	●	●	●	208,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。 印刷速度：80字/秒 (高速モードでは160字/秒、ANKドラフトでは360字/秒)。 ESC/P・FMシーケンス対応。(FMシーケンスはWindowsドライバ経由での使用不可)。 * LAN接続はLANカード (FMPR-LN2) を (FMモードは不可)、USB接続はプリン タUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。	
H10	水平漢字プリンタ-15	FMPR5010	済	⑫ *	⑫ *	⑫ *	⑫ *	●	●	●	●	●	●	●	●	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)。 ESC/P・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)。 * LAN接続はLANカード (FMPR-LN2) を (FMモードは不可)、USB接続はプリン タUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。	
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、自動給紙用ユニットフロント/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	LANカード	FMPR-LN2	済	LAN上に直接接続				●	●	●	●	●	●	●	●	30,000	FMPR3000G/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。IPv6 Phase-2対応。	
H14	漢字プリンタ-10	FMPR2000G	済	⑫ *	⑫ *	⑫ *	⑫ *	●	●	●	●	●	●	●	●	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)。 ESC/P・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)。 * USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。	
H15	漢字プリンタ-15	FMPR3000G	済	⑫ *	⑫ *	⑫ *	⑫ *	●	●	●	●	●	●	●	●	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)。 ESC/P・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)。 * LAN接続はLANカード (FMPR-LN2) を (FMモードは不可)、USB接続はプリン タUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。	
H16	カットシートフィーダ	FMPR-CF8G	済	FMPR3000G用オプション												25,000	FMPR3000G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	FMPR-CF81G	済	FMPR3000G用オプション												16,800	FMPR3000G用オプション、B5縦～B4横まで、160枚、(2ピン目)、本オプション を使用される際は、カットシートフィーダ (FMPR-CF8G) の同時装着が必要にな ります。複写紙は使用不可。	

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。  
プリンタは全て平行ポートを標準装備しています。(H25)A4カラーページプリンタ (XL-C2260) 除く)

※：「適応OS」については、P39をご覧ください。

⑪ESPRIMO D551/D、D551/DXは除く。  
⑫ESPRIMO K553/E、K532/D、B531/D、D551/D、D551/DX、ESPRIMO (オールインワンモデル) は平行ポート接続ができません。

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供 時期	適応機種				適応OS※								希望小売価格 (円、税別)	備考
				B シリーズ	D シリーズ	K シリーズ	ESPRIMO オールインワンモデル	Windows 7 (64 bit 版)	Windows 7 (32 bit 版)	Windows 8 (32 bit 版)	Windows XP (32 bit 版)	Windows 7 (64 bit 版)	Windows 7 (32 bit 版)	Windows 7 (64 bit 版)	Windows 7 (32 bit 版)		
H18	水平漢字プリンタ (K端末エミュレータ専用) 【K端末エミュレータ関連】	FMPR-661K	済	×	● *1	×	×	×	●	●	●	×	●	×	●	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、連単自動切替機能、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)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リ/異常時のプリンタ情報のホスト通知等)を使用可能。 *1：標準のパラレルポートで接続した場合、またはシリアルパラレルカード (FMV-104) を搭載した場合に接続が可能となります。(D551/D、D551/DXは除く) *：富士通製品情報ページ ( <a href="http://www.fmwworld.net/biz/printer/">http://www.fmwworld.net/biz/printer/</a> ) で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H19	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												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。
H20	フェースダウンスタック ユニット 【K端末エミュレータ関連】	FMPR-661S1	済	FMPR-661K用オプション												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。
H21	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												16,800	FMPR-661K用オプション、増設トラクタユニット。
H22	カラーページプリンタ	XL-C8300	済	⑫ *	⑫ *	⑫ *	⑫ *	●	●	●	●	●	●	●	●	189,000	A3フルカラー (1670万色、各色256階調) ページプリンタ。 解像度：600dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 印刷速度 (A4片面印刷時)：カラー 30枚/分、モノクロ30枚/分、 印刷速度 (A4両面印刷時)：カラー 22ページ/分、モノクロ22ページ/分。 用紙サイズ：A3～ハガキ、給紙容量：標準430枚～最大1530枚。 LANインターフェース (100BASE-TX/10BASE-T) およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備、IPv6 Phase-1対応。両面標準搭載。 *USB接続はプリンタケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。 注) 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュールが必要になる場合があります。
H23	拡張給紙ユニット-A	XL-EF55CD	済	XL-C8300用オプション												50,000	増設用給紙ユニット (A3～A5サイズ、550枚) 最大2段まで増設可能。
H24	プリンタRAM モジュール-256MB	XL-EM256CC	済	XL-C8300/C2260用オプション												58,800	XL-C8300/C2260用増設メモリ (メモリ容量：256MB)。
H25	A4カラーページ プリンタ	XL-C2260	済	● *	● *	● *	● *	●	●	●	●	●	●	●	●	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、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 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。 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。両面標準搭載。 *USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。 [注] 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。
H26	拡張給紙ユニット	XL-EF65CC	済	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。
H27	ページプリンタ	XL-9500	済	⑫ *	⑫ *	⑫ *	⑫ *	●	●	●	●	●	●	●	●	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シークエンス対応。 用紙サイズ：A3～ハガキ、給紙容量：標準1200枚～最大3500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。両面標準搭載。 *USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュール256MBが必要になります。
H28	拡張給紙ユニット-A	XL-EF110MA	済	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)
H29	拡張給紙ユニット-B	XL-EF230MA	済	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)
H30	フィニッシャー	XL-FINMA	済	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現調2：SFMGEN2、有償)。
H31	プリンタRAM モジュール-256MB	XL-EM256MA	済	XL-9500用オプション												58,800	XL-9500増設メモリ (メモリ容量：256MB)
H32	ページプリンタ	XL-9440E	済	⑫ *	⑫ *	⑫ *	⑫ *	●	●	●	●	●	●	●	●	157,000	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シークエンス対応。 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 (100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。 *USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュール256MBが必要になります。 [注] 1200dpiで印刷する場合は印刷速度がA4 32枚/分になります。

プリンタの印字速度は、ハードウェアの最大印字速度であり、実際の印字速度は、データ転送時間等のソフトウェアの処理時間が付加されます。 ※「適応OS」については、P39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。([H25]A4カラーページプリンタ (XL-C2260) 除く)

⑫ESPRIMO K553/E、K532/D、B531/D、D551/D、D551/DX、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 ー：無関係

項	品名	型名	提供 時期	適応機種				適応OS※								希望小売価格 (円、税別)	備考
				B シ リ ー ズ	D シ リ ー ズ	K 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 7 Professional (32 bit版)	Windows 7 Professional (32 bit版)	Windows 7 Professional (64 bit版)	Windows 7 Professional (32 bit版)	Windows 7 Professional (64 bit版)	Windows 7 Professional (32 bit版)		
H33	ページプリンタ	XL-9380E	済	⑫ *	⑫ *	⑫ *	⑫ *	●	●	●	●	●	●	●	●	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 38枚/分、B4 24枚/分、A3 21枚/分。ESC/Pシークェンス対応。 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。 * プリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用、またはLAN接続の場合のみ接続可能。 [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。 [注] 1200dpiで印刷する場合は印刷速度がA4 32枚/分になります。
H34	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。
H35	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。
H36	プリンタRAM モジュール-256MB	XL-EM256MC	済	XL-9440E/9380E/9320/4360用オプション												58,800	XL-9440E/9380E/9320/4360増設メモリ（メモリ容量：256MB）
H37	ページプリンタ	XL-9320	済	⑫ *	⑫ *	⑫ *	⑫ *	●	●	●	●	●	●	●	●	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シークェンス対応。 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。IPv6 phase-2対応。 * USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュールが必要になります。
H38	拡張給紙ユニット-A	XL-EF25MF	済	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。
H39	拡張給紙ユニット-B	XL-EF55MF	済	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。
H40	両面ユニット	XL-DUPMF	済	XL-9320用オプション												42,000	両面印刷ユニット。
H41	ページプリンタ	XL-4360	済	⑫ *	⑫ *	⑫ *	⑫ *	●	●	●	●	●	●	●	●	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シークェンス対応。 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。IPv6 Phase-2対応。 * USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュールが必要になります。
H42	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）
H43	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。
H44	ページプリンタ	XL-4280	済	⑫ *	⑫ *	⑫ *	⑫ *	●	●	●	●	●	●	●	●	55,000	小型/軽量A4ページプリンタ。 解像度：600dpi×2400dpi、600dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 印刷速度：A4：28枚/分、ESC/Pシークェンス対応。 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。IPv6 Phase-1対応。 * USB接続はプリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用してください。
H45	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。

※：「適応OS」については、P39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。（[H25]A4カラーページプリンタ（XL-C260） 除く）

◎ESPRIMO K553/E、K532/D、B531/D、D551/D、D551/DX、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。

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。 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-7641-01	5,000	B531/D
	B6FJ-9071-01	5,000	D752/E
	B6FJ-9081-01	5,000	D582/E
	B6FJ-7621-01	5,000	D551/D、D551/DX
	B6FJ-9091-01	5,000	K553/E
	B6FJ-8261-01	5,000	K532/D
<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-8591-01	3,000	FH98/HM、FH77/HD
	B6FJ-8601-02	3,000	FH56/HD、FH54/HT
	B6FJ-8621-01	3,000	DH77/H、DH54/H
テレビ操作ガイド	B6FJ-8661-01	3,000	FH98/HM、FH77/HD、FH56/HD
	B6FJ-8651-01	3,000	FH54/HT

※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。



機種	商品名	商品番号	標準価格（円、税別）			出荷単位	備考	
ワイヤー ロック/盗難防止用品 ※ ワイヤー ロック/盗難防止用品は盗難の危険を軽減するものであり、盗難の防止を保証するものではありません。								
ESPRIMO D752/E、D582/E、D551/D、D551/DX、K553/E、K532/D、Secure Login Box (FMSE-C421、FMSE-C4C1)	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		
ESPRIMO B531/D、D752/E、D582/E、D551/D、D551/DX、K553/E、K532/D、Secure Login Box (FMSE-C421、FMSE-C4C1)	マイクロセーバー （ノートブックロックツイン）	1690843	オープン価格	／式	1式	ツイン八万ロックキータイプ、ケーブル直径：5.5mm、ケーブル長：2.3m、 カギの数：2個		
	マイクロセーバー （DSノートブックロック ウルトラシン）	1690900	オープン価格	／式	1式	ディンプルキータイプ、ケーブル直径：5mm、ケーブル長：1.83m、 カギの数：2個		
	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	ダイヤル式タイプ、ケーブル直径：4.5mm、ケーブル長：1.83m		
CD-R/RWディスク								
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）プリンタブル（レーベル面ホホワイト）、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）プリンタブル（レーベル面ホホワイト）、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）プリンタブル（レーベル面シルバー）、50枚ケース入		
DVD-RAMディスク								
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		
プリンタ（用紙）								
ページプリンタ	カラーページプリンタ XL-C8300	オフィス用紙W A3	0411650	5,700	1ケース	1ケース	500枚×3冊／ケース、推奨用紙	
		オフィス用紙W B4	0411620	6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙	
		オフィス用紙W A4（Y）	0411612	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙	
		オフィス用紙W A5	0411630	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙	
	カラーページプリンタ XL-C2260	オフィス用紙W A4	0411610	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙	
		オフィス用紙W B5	0411640	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙	
		オフィス用紙W A5	0411630	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙	
		再生オフィス用紙EC A4	0416410	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、FSC認証紙、古紙約35%	
		再生オフィス用紙EC B5	0416430	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、FSC認証紙、古紙約35%	
		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、古紙約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、古紙約70%、グリーン購入法適合用紙 ※1	
		OAラベルA4（単票用紙）Ⅱ	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	オフィス用紙W A3	0411650	5,700	1ケース	1ケース	500枚×3冊／ケース、推奨用紙	
		オフィス用紙W B4	0411620	6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙	
		オフィス用紙W A4（Y）	0411612	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙	
		オフィス用紙W A5	0411630	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙	
		再生オフィス用紙EC 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、古紙約35%	
		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、古紙約35%	
		再生オフィス用紙EC A4	0416410	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、FSC認証紙、古紙約35%	
		再生オフィス用紙EC B5	0416430	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、FSC認証紙、古紙約35%	
	ページプリンタ XL-9440E XL-9380E	オフィス用紙W A3	0411650	5,700	1ケース	1ケース	500枚×3冊／ケース、推奨用紙	
		オフィス用紙W B4	0411620	6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙	
		オフィス用紙W A4（Y）	0411612	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙、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、推奨用紙	
		オフィス用紙W A4	0411610	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙、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ER A3	0416590	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×3冊／ケース、古紙約70%、グリーン購入法適合用紙 ※1	
		再生オフィス用紙ER B4	0416570	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、古紙約70%、グリーン購入法適合用紙 ※1	
		再生オフィス用紙ER A4（Y）	0416562	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、古紙約70%、グリーン購入法適合用紙 ※1	
	OAラベルA4（単票用紙）Ⅱ	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	
プリンタ（用紙）									
ページプリンタ	XL-9320	オフィス用紙W A3		普通紙	0411650	5,700	1ケース	1ケース	500枚×3冊／ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W B4			0411620	6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W A4（Y）			0411612	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W A5（Y）			0411635	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W A4			0411610	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙、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		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、古紙約35%
		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、古紙約35%
		再生オフィス用紙EC A4			0416410	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、FSC認証紙、古紙約35%
		再生オフィス用紙EC B5			0416430	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、FSC認証紙、古紙約35%
		OAラベルA4（単票用紙）Ⅱ		ラベル紙	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		普通紙	0411610	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W B5			0411640	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W A5			0411630	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙
		再生オフィス用紙EC A4		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、古紙約35%
		再生オフィス用紙EC B5			0416430	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、FSC認証紙、古紙約35%
		OAラベルA4（単票用紙）Ⅱ		ラベル紙	0412270	5,000	1ケース	1ケース	12面付、100シート×1ケース
	XL-4280	オフィス用紙W A4		普通紙	0411610	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W B5			0411640	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W A5			0411630	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、推奨用紙
		再生オフィス用紙EC A4		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、古紙約35%
		再生オフィス用紙EC B5			0416430	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース、FSC認証紙、古紙約35%
		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、古紙約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、古紙約70%、グリーン購入法適合用紙 ※1		
OAラベルA4（単票用紙）Ⅱ		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		
ドキュメントプリンタ	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	連続用紙	上質	白紙フォーム 15×11インチ	0410810	5,400	1ケース	1ケース	15×11、2000セット／ケース
			再生	ストックフォーム 1513-P	0410118	5,000	1ケース	1ケース	15×11、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、古紙約70%
			上質	ストックフォーム 1013-1P	0410280	4,500	1ケース	1ケース	10×11、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
	漢字プリンタ-10 FMPR2000G	連続用紙	上質	ストックフォーム 1013-1P	0410280	4,500	1ケース	1ケース	10×11、2000セット／ケース
				白紙フォーム 10×11インチ	0410282	4,500	1ケース	1ケース	10×11、2000セット／ケース
			OAラベルA4（連続用紙）		0412250	7,500	1ケース	1ケース	12面付×250枚／ケース、91/2×12
プリンタ（トナーカートリッジ／リボン／その他） トナーカートリッジ、ドラムカートリッジ、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-C8300	トナーカートリッジ(L114A（ブラック）			0897110	6,000	／本	1本	ブラックトナー約2,500ページ印刷可能（JIS X6932（ISO/IEC 19798）に基づく公表値）※2
		トナーカートリッジ(L114A（イエロー）			0897120	7,000	／本	1本	イエロートナー約2,500ページ印刷可能（JIS X6932（ISO/IEC 19798）に基づく公表値）※2
		トナーカートリッジ(L114A（マゼンタ）			0897130	7,000	／本	1本	マゼンタトナー約2,500ページ印刷可能（JIS X6932（ISO/IEC 19798）に基づく公表値）※2
		トナーカートリッジ(L114A（シアン）			0897140	7,000	／本	1本	シアントナー約2,500ページ印刷可能（JIS X6932（ISO/IEC 19798）に基づく公表値）※2
		トナーカートリッジ(L114B（ブラック）			0897210	15,000	／本	1本	ブラックトナー約7,000ページ印刷可能（JIS X6932（ISO/IEC 19798）に基づく公表値）※2
		トナーカートリッジ(L114B（イエロー）			0897220	16,000	／本	1本	イエロートナー約7,000ページ印刷可能（JIS X6932（ISO/IEC 19798）に基づく公表値）※2
		トナーカートリッジ(L114B（マゼンタ）			0897230	16,000	／本	1本	マゼンタトナー約7,000ページ印刷可能（JIS X6932（ISO/IEC 19798）に基づく公表値）※2
		トナーカートリッジ(L114B（シアン）			0897240	16,000	／本	1本	シアントナー約7,000ページ印刷可能（JIS X6932（ISO/IEC 19798）に基づく公表値）※2
		ドラムカートリッジ(L114（ブラック）			0897410	16,000	／台	1台	約20,000ページ印刷可能。（A4、印字率5%、3ページ/ジョブ印刷時）※2 トナー 1本添付（約2,700ページ印刷可能（A4、印字率5%））
		ドラムカートリッジ(L114（イエロー）			0897420	16,000	／台	1台	約20,000ページ印刷可能。（A4、印字率5%、3ページ/ジョブ印刷時）※2 トナー 1本添付（約2,700ページ印刷可能（A4、印字率5%））
		ドラムカートリッジ(L114（マゼンタ）			0897430	16,000	／台	1台	約20,000ページ印刷可能。（A4、印字率5%、3ページ/ジョブ印刷時）※2 トナー 1本添付（約2,700ページ印刷可能（A4、印字率5%））
		ドラムカートリッジ(L114（シアン）			0897440	16,000	／台	1台	約20,000ページ印刷可能。（A4、印字率5%、3ページ/ジョブ印刷時）※2 トナー 1本添付（約2,700ページ印刷可能（A4、印字率5%））

※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
プリンタ (トナーカートリッジ／リボン／その他)			トナーカートリッジ、ドラムカートリッジ、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。			
タニニ						

※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、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。
- AMD Radeon、Eyefinity Technology、ならびにその組み合わせは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標または登録商標です。
- 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、Roxioロゴ、Roxio Creatorは、Corel Corporationおよびその関連会社の商標または登録商標です。
- WinDVDは、Corel Corporationの商標です。記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。
- 記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。

⚠ 安全に関するご注意	
●ご使用の際には、マニュアルの「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使い下さい。	
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。	クラス1 レーザ製品

# 富士通株式会社

■本システム構成図掲載商品のご購入に関する相談は、電話でも承ります。

【購入相談窓口】

通話料  
無料

0120-959-242

(受付時間：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。  
\*電話番号はお間違えないよう、お確かめのうえおかけください。

◎インターネットで最新の製品情報などをご覧いただけます。  
富士通製品情報ページ(<http://www.fmwORLD.net/biz/fmv/>)

ESPRIMOについてのお問い合わせ、ご用命は、下記にお申し付けください。