

## 富士通パーソナルコンピュータ システム構成図 [ハードウェア編]

**FMV-ESPRIMO**  
**FMV-DESKPOWER**  
**FMV-TEO**

2007年10月版

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

システム構成図

ハードウェア一覧

マニュアル・サプライ一覧

## 目次

## 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

■デスクトップ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.48～P.71)にて必ず詳細  
をご確認ください。

## FMV-ESPRIMO

## コンパクト型

・ FMV-D5350 .....	4
・ FMV-D5255 .....	8
・ FMV-D5250 .....	16
・ FMV-D5150 .....	18

## 液晶一体型

・ FMV-K5240 .....	20
-------------------	----

## FMV-ESPRIMO (FMVバリューシリーズ)

## コンパクト型

・ FMV-D3250 .....	23
-------------------	----

## FMV-DESKPOWER (オールインワンモデル)

## 液晶一体型 LXシリーズ

・ FMV-DESKPOWER LX70X/D .....	24
・ FMV-DESKPOWER LX55X/D .....	24
・ FMV-DESKPOWER LX50X/D .....	24
・ FMV-DESKPOWER LX40X .....	24

## 液晶一体型 EKシリーズ

・ FMV-DESKPOWER EK30X .....	24
-----------------------------	----

## コンパクト型 CEシリーズ

・ FMV-DESKPOWER CE50X9 .....	25
・ FMV-DESKPOWER CE40X9 .....	25

## コンパクト型 TEOシリーズ

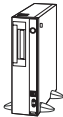
・ FMV-TEO90X/D .....	25
・ FMV-TEO70X/D .....	25
・ FMV-TEO50X .....	25

保証拡張、SupportDeskバック Lite.....	26
■標準保証(1年間引取+パーツ保証)をカスタムメイドで3年間のパーツ保証や3年間の訪問修理に拡張できるサポートメニューです。	
SupportDesk .....	27
■お客様に安心してシステムをお使いいただくための保守・運用支援サービスです。	
FMVカスタムメイドプラスサービス.....	28
■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 .....	29
■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 .....	30
■デスクトップ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.48～P.71)にて必ず詳細をご確認ください。	
ハードウェア一覧 .....	48
■デスクトップ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 .....	72
■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 .....	73
■サプライ品がご確認いただけます。	

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A1 FMV-D5350



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	CD/DVD	グラフィック 機能	キーボード/ マウス	FDD	セキュリティ (スマート カード)	アプリケー ション	保証	カスタム メイド プラス
FMVD94G041	155,000	2007. 11/下	Win Vista Business	インテル® Core™ 2 Duo E6550 (2.33GHz)	1GB (512MB×2)	80GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	—	—	1年引取 修理	—
FMVD94G040	151,000	2007. 11/下			PS/2マウス									
FMVD94G0C1	139,000	2007. 11/下	Win Vista Business &ダウン グレード サービス(*)		512MB (512MB×1)				PS/2キーボード +PS/2マウス					
FMVD94G0C0	135,000	2007. 11/下							PS/2マウス					
FMVD94G011	135,000	2007. 11/下	Win XP Pro						PS/2キーボード +PS/2マウス					
FMVD94G010	131,000	2007. 11/下							PS/2マウス					

(\*) ダウングレードサービス：Windows Vista® Businessプレインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権を行使してWindows® XP Professionalへの  
ダウングレードを選択される場合、お客様のご要望により弊社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行うサービスです。  
ダウングレード権に関しては52ページの「Windows® XP環境をお求めのお客様へ」をご覧ください。



標準では内蔵CD/DVDドライブ  
は搭載されません。  
標準構成で本体添付のリカバリ  
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、DVD-ROM & CD-R/RW  
ドライブユニット (FMV-  
NCB53)等をご利用ください。

①	③	⑧	⑩	⑮	⑯	⑰	⑱	㉑	㉔	㉔
インテル® Core™ 2 Duo E6750 (2.66GHz)	1GB (1GB×1) *1	160GB (SATA, 7200rpm)	薄型 CD-ROM	NVIDIA GeForce 7300 LE	PS/2キーボード + USBマウス(光学式)	内蔵FDD	スマート カード	Office Personal 2003 *3	3年保証拡張 + 1年目翌営業日 訪問修理	Windows Vista® Enterprise アップグレード サービス *1
+22,000円	+5,000円	+8,000円	+3,000円	+14,000円	+1,000円	+3,000円	+10,000円	+22,000円	+2,800円	+4,500円
②	④	⑨	⑪	内蔵FDDをお選び になるときは、 厚型スーパーマルチ／ スマートカードを 同時搭載することは できませんので、 ご注意ください。				㉒	㉔	*1：Win Vist <sup>®</sup> Business モデルの 選択可能。 その他のカスタ メイドプラスの 細については、 P28をご覧ください。
インテル® Core™ 2 Duo E6850 (3GHz)	2GB (1GB×2) *1	320GB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM					Office Professional Enterprise 2003 *3	3年パーツ保証 + 3年間翌営業日 訪問修理	
+55,000円	+40,000円	+18,000円	+13,000円					+68,000円	+18,000円	
								Office Personal 2007		
								+22,000円		
								Office Personal 2007 with PowerPoint		
								+39,000円		
								Office Professional 2007		
								+68,000円		
		⑤	⑫			㉒				
		1GB (512MB×2) *2	薄型 DVD-ROM + CD-R/RW			Office Personal 2007				
		+20,000円	+15,000円			+22,000円				
		⑥	⑬			㉒				
		1GB (1GB×1) *2	厚型 スーパーマルチ			Office Personal 2007 with PowerPoint				
		+25,000円	+21,000円			+39,000円				
		⑦	⑭			㉒				
		2GB (1GB×2) *2	薄型 スーパーマルチ			Office Professional 2007				
		+60,000円	+28,000円			+68,000円				

\*1：Win Vista Business  
モデルのみ選択可能。  
\*2：Win XP Proモデル・  
Win Vista Business &  
ダウングレードサービス  
モデルのみ選択可能。

\*3：Win XP Proモデル  
のみ選択可能。

■液晶ディスプレイ

品 名	型 名	希望小売価格(円、税別)
カラー液晶ディスプレイ・20	D1 VL -202VH	90,000円
カラー液晶ディスプレイ・19ワイド	D2 VL -192SSW	50,000円
	D3 VL -192SWX	オープン価格 注)
カラー液晶ディスプレイ・19	D4 VL -192SS	70,000円
	D5 VL -191SE	50,000円
カラー液晶ディスプレイ・17	D6 VL -176SS	42,000円
	D7 VL -176SE	39,000円
	D8 VL -176SX	オープン価格 注)
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ・17	D9 VL -176SSP	45,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ・17	D10 VL -176SM	48,000円
ECOプラスカラー液晶ディスプレイ・17	D11 VL -176SR	47,000円
カラー液晶ディスプレイ・15	D12 VL -156SS	39,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ・15	D13 VL -156SSP	42,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ・15	D14 VL -154ST	72,000円

注) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

## ■ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-D5350の変更・追加オプション型名／価格一覧】

		品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル			備考
						Vista Business	Win Vista Business &ダウ ング レ ー ド サ ー ビ ス	XP Pro	
CPU	①	CPU変更Core™2 Duo E6550 →Core™2 Duo E6750	FMCXCPJ024	本体に同期	22,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ 2 Duo E6550 (2.33GHz) からインテル® Core™ 2 Duo E6750 (2.66GHz) に変更します。
	②	CPU変更Core™2 Duo E6550 →Core™2 Duo E6850	FMCXCPK024	本体に同期	55,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ 2 Duo E6550 (2.33GHz) からインテル® Core™ 2 Duo E6850 (3GHz) に変更します。
メモリ	③	メモリ変更1GB(512MB x 2) →1GB(1GB x 1)(DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXM4D2A5	本体に同期	5,000	●	×	×	標準搭載メモリを1GB (512MB x 2) から1GB (1GB x 1) に変更します。DDR2 SDRAM PC2-6400 DIMM
	④	メモリ変更1GB →2GB(DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXM5D2A	本体に同期	40,000	●	×	×	標準搭載メモリを1GB (512MB x 2) から2GB (1GB x 2) に変更します。DDR2 SDRAM PC2-6400 DIMM
	⑤	メモリ変更512MB →1GB (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXM4D24	本体に同期	20,000	×	●	●	標準搭載メモリを512MB (512MB x 1) から1GB (512MB x 2) に変更します。DDR2 SDRAM PC2-6400 DIMM
	⑥	メモリ変更512MB →1GB (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXM4D24S	本体に同期	25,000	×	●	●	標準搭載メモリを512MB (512MB x 1) から1GB (1GB x 1) に変更します。DDR2 SDRAM PC2-6400 DIMM
	⑦	メモリ変更512MB →2GB (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXM5D24	本体に同期	60,000	×	●	●	標準搭載メモリを512MB (512MB x 1) から2GB (1GB x 2) に変更します。DDR2 SDRAM PC2-6400 DIMM
HDD	⑧	HDD変更80GB (SATA) →160GB (SATA)	FMCXD2D22	本体に同期	8,000	●	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から160GB (SATA) に変更します。
	⑨	HDD変更80GB (SATA) →320GB (SATA)	FMCXD3D22	本体に同期	18,000	●	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から320GB (SATA) に変更します。
CD/DVD	⑩	CD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXCD23S	本体に同期	3,000	●	●	●	薄型CD-ROMドライブユニット (読出: 24倍速) を追加します。
	⑪	DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXDVD23S	本体に同期	13,000	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-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) を追加します。添付ソフト: WinDVD
	⑫	DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) 追加	FMCXCBD23S	本体に同期	15,000	●	●	●	薄型DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書換最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大10倍速、書込最大16倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読出最大4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、書換最大16倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、書換最大12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。添付ソフト: WinDVD、Roxio Easy Media Creator 9、DVD-RAMドライブソフト (DVD-RAMドライブソフトは、XP Pro・Win Vista Business & ダウングレードサービスモデルのみの添付)。添付ソフトのRoxio Easy Media Creator 9は、DVD-R DLの追記をサポートしていません。
	⑬	スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCXSMD23	本体に同期	21,000	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、書込最大40倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-Video: 読出最大4.8倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書換最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大10倍速、書込最大16倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大10倍速、書込最大16倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-RAM2: 読出最大12倍速、書換最大12倍速、バッファアンダーランエラー防止機能) を追加します。添付ソフト: WinDVD、Roxio Easy Media Creator 9、DVD-RAMドライブソフト (DVD-RAMドライブソフトは、XP Pro・Win Vista Business & ダウングレードサービスモデルのみの添付)。添付ソフトのRoxio Easy Media Creator 9は、DVD-R DLの追記をサポートしていません。
	⑭	スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCXSMD23S	本体に同期	28,000	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書換最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読出最大6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4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) を追加します。添付ソフト: WinDVD、Roxio Easy Media Creator 9、DVD-RAMドライブソフト (DVD-RAMドライブソフトは、XP Pro・Win Vista Business & ダウングレードサービスモデルのみの添付)。添付ソフトのRoxio Easy Media Creator 9は、DVD-R DLの追記をサポートしていません。
グラフィック機能 (PCI Express x16接続)	⑮	グラフィックカードNVIDIA GeForce 7300 LE追加	FMC-GCD2A	本体に同期	14,000	●	●	●	NVIDIA GeForce 7300 LE (VRAM: 128MB) に変更します。 ※インテル® Q35 Express (チップセットに内蔵) (VRAM: 最大128MB) のディスプレイコネクタの使用は不可となります。
キーボード/マウス	⑯	マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD22	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。注) キーボードは標準添付品となります。※キーボードなしモデルでは選択できません。
内蔵FDD	⑰	内蔵FDD追加 (3モード)	FMC-FDD22	本体に同期	3,000	●	●	●	3.5インチフロントベイに3.5インチFDDユニットを追加します。 3モード (720KB/1.2MB/1.44MB) 対応。スーパーマルチ (厚型) との同時選択不可能。
セキュリティ (スマートカード)	⑱	スマートカードリーダー/ライタ追加	FMC-SMD22	本体に同期	10,000	●	●	●	専用ベリにスマートカードリーダー/ライタを追加搭載します。専用スマートカード1枚添付/認証ソフト [SMARTACCESS/Basic] 添付。内蔵FDDとの同時選択可。 ※専用スマートカードの補充用としてスマートカード (FMSMA-C1) (5枚組) を希望小売価格9,000円 (税別) で提供しています。 注) 対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium V1.1 (別売)
アプリケーション	⑲	Microsoft® Office Personal Edition 2003追加	FMC-AP148	本体に同期	22,000	×	×	●	Microsoft® Office Word 2003、Excel 2003、Outlook® 2003、他を追加します。
	⑳	Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003追加	FMC-AP149	本体に同期	68,000	×	×	●	Microsoft® Office Word 2003、Excel 2003、Outlook® 2003、PowerPoint® 2003、Access 2003、Publisher 2003、InfoPath™ 2003他を追加します。
	㉑	Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP154	本体に同期	22,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	㉒	Microsoft® Office Personal 2007with PowerPoint 2007追加	FMC-AP155	本体に同期	39,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007を追加します。
	㉓	Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP156	本体に同期	68,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
保証	㉔	保証拡張 (3年間パーツ保証+ 1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP01	本体に同期	2,800	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を1年目翌営業日訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。本体に「3年/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。
	㉕	SupportDesk/バック Lite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS01	本体に同期	18,000	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間翌営業日訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。本体に「3年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。
カスタムメイドプラス	㉖	Microsoft® Windows Vista® Enterprise アップグレードサービス	FMC-VSUG2	本体に同期	4,500	●	×	×	必要ライセンスの購入を前提に、Windows Vista® BusinessからWindows Vista® Enterpriseへのアップグレードを行います。

文教のお客様向けにMicrosoft® Office Professional 2007アカデミックバックも用意しています。詳細につきましては当社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。

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。

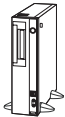
(\*) ダウングレードサービス: Windows Vista® Businessプレインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権を行使してWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様のご要望により弊社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行うサービスです。ダウングレード権に関しては52ページの「Windows® XP環境をお求めのお客様へ」をご覧ください。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmwORLD.net/biz/fmv/>) 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P72「マニュアル一覧」を参照してください。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A1 FMV-D5350 (RAIDモデル)



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

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供 時期	OS	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィック 機能	キーボード/ マウス	FDD	セキュリティ (スマートカード)	アプリケー ション	保証	カスタ メイド プラス
FMVD94G04R	195,000	2007. 11/下	Win Vista Business	インテル® Core™ 2 Duo E6550 (2.33GHz)	1GB (512MB×2)	80GB (SATA) ×2	—	チップセット 内蔵	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	—	—	1年引取 修理	—
FMVD94G0CR	179,000	2007. 11/下	Win Vista Business &ダウングレー ドサービス(*)		512MB (512MB×1)									
FMVD94G01R	175,000	2007. 11/下	Win XP Pro											

(\*) ダウングレードサービス：Windows Vista® Businessプレインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権を行使してWindows® XP Professionalへの  
ダウングレードを選択される場合、お客様のご要望により弊社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行うサービスです。  
ダウングレード権に関しては52ページの「Windows® XP環境をお求めのお客様へ」をご覧ください。

標準では内蔵CD/DVDドライブ  
は搭載されません。  
標準構成で本体添付のリカバリ  
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、DVD-ROM & CD-R/RW  
ドライブユニット (FMV-  
NCB53)等をご利用ください。

①	③	⑧	⑫	⑬	⑭	⑰	⑱
インテル® Core™ 2 Duo E6750 (2.66GHz)	1GB (1GB×1) *1	薄型 CD-ROM	PS/2キーボード + USBマウス(光学式)	スマート カード	Office Personal 2003 *3	3年パーツ保証 + 1年目翌営業日 訪問修理	Windows Vista® Enterprise アップグレード サービス *1
+22,000円	+5,000円	+3,000円	+1,000円	+10,000円	+22,000円	+2,800円	+4,500円
②	④	⑨			⑮	⑳	
インテル® Core™ 2 Duo E6850 (3GHz)	2GB (1GB×2) *1	薄型 DVD-ROM			Office Professional Enterprise 2003 *3	3年パーツ保証 + 3年間翌営業日 訪問修理	*1：Win Vista Business モデルのみ 選択可能。 その他のカスタ メイドプラスの詳 細については、 P28をご覧ください。
+55,000円	+40,000円	+13,000円			+68,000円	+18,000円	
	⑤	⑩			⑯		
	1GB (512MB×2) *2	薄型 DVD-ROM& CD-R/RW			Office Personal 2007		
	+20,000円	+15,000円			+22,000円		
	⑥	⑪			⑰		
	1GB (1GB×1) *2	薄型 スーパーマルデ			Office Personal 2007 with PowerPoint		
	+25,000円	+28,000円			+39,000円		
	⑦				⑱		
	2GB (1GB×2) *2				Office Professional 2007		
	+60,000円				+68,000円		

\*1：Win Vista Business  
モデルのみ選択可能。  
\*2：Win XP Proモデル・  
Win Vista Business &  
ダウングレードサービス  
モデルのみ選択可能。

\*3：Win XP Proモデル  
のみ選択可能。

■液晶ディスプレイ

品 名	型 名	希望小売価格(円、税別)
カラー液晶ディスプレイ・20	D1 VL-202VH	90,000円
カラー液晶ディスプレイ・19ワイド	D2 VL-192SSW	50,000円
	D3 VL-192SWX	オープン価格 注)
カラー液晶ディスプレイ・19	D4 VL-192SS	70,000円
	D5 VL-191SE	50,000円
カラー液晶ディスプレイ・17	D6 VL-176SS	42,000円
	D7 VL-176SE	39,000円
	D8 VL-176SX	オープン価格 注)
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ・17	D9 VL-176SSP	45,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ・17	D10 VL-176SM	48,000円
ECOプラスカラー液晶ディスプレイ・17	D11 VL-176SR	47,000円
カラー液晶ディスプレイ・15	D12 VL-156SS	39,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ・15	D13 VL-156SSP	42,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ・15	D14 VL-154ST	72,000円

注) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

## ■ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-D5350 (RAIDモデル) の変更・追加オプション型名／価格一覧】

		品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル			備考
						Vista Business	Win Vista Business & ダウン グレード サービス(*)	XP Pro	
CPU	①	CPU変更Core™ 2 Duo E6550 →Core™ 2 Duo E6750	FMCXCPJ024	本体に同期	22,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ 2 Duo E6550 (2.33GHz) からインテル® Core™ 2 Duo E6750 (2.66GHz) に変更します。
	②	CPU変更Core™ 2 Duo E6550 →Core™ 2 Duo E6850	FMCXCPKD24	本体に同期	55,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ 2 Duo E6550 (2.33GHz) からインテル® Core™ 2 Duo E6850 (3GHz) に変更します。
メモリ	③	メモリ変更1GB(512MB x 2) →1GB(1GB x 1)(DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXM4D2AS	本体に同期	5,000	●	×	×	標準搭載メモリを1GB (512MB×2) から1GB (1GB×1) に変更します。 DDR2 SDRAM PC2-6400 DIMM
	④	メモリ変更1GB →2GB(DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXM5D2A	本体に同期	40,000	●	×	×	標準搭載メモリを1GB (512MB×2) から2GB (1GB×2) に変更します。 DDR2 SDRAM PC2-6400 DIMM
	⑤	メモリ変更512MB →1GB (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXM4D24	本体に同期	20,000	×	●	●	標準搭載メモリを512MB (512MB×1) から1GB (512MB×2) に変更します。 DDR2 SDRAM PC2-6400 DIMM
	⑥	メモリ変更512MB →1GB (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXM4D24S	本体に同期	25,000	×	●	●	標準搭載メモリを512MB (512MB×1) から1GB (1GB×1) に変更します。 DDR2 SDRAM PC2-6400 DIMM
	⑦	メモリ変更512MB →2GB (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXM5D24	本体に同期	60,000	×	●	●	標準搭載メモリを512MB (512MB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。 DDR2 SDRAM PC2-6400 DIMM
	⑧	CD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXCDD23S	本体に同期	3,000	●	●	●	薄型CD-ROMドライブユニット (読出: 24倍速) を追加します。
CD/DVD	⑨	DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXDVD23S	本体に同期	13,000	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大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。添付ソフト: WinDVD
	⑩	DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) 追加	FMCXCBD23S	本体に同期	15,000	●	●	●	薄型DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、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、書換最大8倍速) を追加します。添付ソフト: WinDVD、Roxio Easy Media Creator 9、DVD-RAMドライバソフト (DVD-RAMドライバソフトは、XP Pro・Win Vista Business & ダウングレードサービスモデルのみの添付)。添付ソフトのRoxio Easy Media Creator 9は、DVD-R DLの追記をサポートしていません。
	⑪	スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCXSMD23S	本体に同期	28,000	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書換最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読出最大6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4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) を追加します。添付ソフト: WinDVD、Roxio Easy Media Creator 9、DVD-RAMドライバソフト (DVD-RAMドライバソフトは、XP Pro・Win Vista Business & ダウングレードサービスモデルのみの添付)。添付ソフトのRoxio Easy Media Creator 9は、DVD-R DLの追記をサポートしていません。
	⑫	マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD22	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。注) キーボードは標準添付品となります。
キーボード/マウス	⑬	スマートカードリーダー/ライタ追加	FMC-SMD22	本体に同期	10,000	●	●	●	専用ペイにスマートカードリーダー/ライタを追加搭載します。専用スマートカード1枚添付/認証ソフト「SMARTACCESS/Basic」添付。 ※専用スマートカードの補充用としてスマートカード (FMSMA-C1) (5枚組) を希望小売価格9,000円 (税別) で提供しています。 注) 対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium V1.1 (別売)
アプリケーション	⑭	Microsoft® Office Personal Edition 2003追加	FMC-AP148	本体に同期	22,000	×	×	●	Microsoft® Office Word 2003、Excel 2003、Outlook® 2003、他を追加します。
	⑮	Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003追加	FMC-AP149	本体に同期	68,000	×	×	●	Microsoft® Office Word 2003、Excel 2003、Outlook® 2003、PowerPoint® 2003、Access 2003、Publisher 2003、InfoPath™ 2003 他を追加します。
	⑯	Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP154	本体に同期	22,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	⑰	Microsoft® Office Personal 2007with PowerPoint 2007追加	FMC-AP155	本体に同期	39,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007を追加します。
	⑱	Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP156	本体に同期	68,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
保証	⑲	保証拡張 (3年間/パーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP01	本体に同期	2,800	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を1年目翌営業日訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3年/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。
	⑳	SupportDesk/バック Lite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS01	本体に同期	18,000	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間翌営業日訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3年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。
カスタムメイドプラス	㉑	Microsoft® Windows Vista® Enterprise アップグレードサービス	FMC-VSUG2	本体に同期	4,500	●	×	×	必要ライセンスの購入を前提に、Windows Vista® BusinessからWindows Vista® Enterpriseへのアップグレードを行います。

文教のお客様向けにMicrosoft® Office Professional 2007アカデミックパックも用意しています。詳細につきましては当社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。

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。

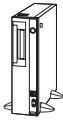
(\*) ダウングレードサービス: Windows Vista® Businessプレインストールモデルをお客様がダウングレード権行使してWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様の要望により弊社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行うサービスです。ダウングレード権に関しては52ページの「Windows® XP環境をお求めのお客様へ」をご覧ください。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmwORLD.net/biz/fmv/>) 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P72「マニュアル一覧」を参照してください。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A2 FMV-D5255



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

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供 時期	OS	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィック 機能	キーボード/ マウス	FDD	セキュリティ (スマートカード)	アプリケー ション	保証	カスタム メイド プラス
FMVD93D041	118,000	2007. 10/下	Win Vista Business	インテル® Celeron® 420 (1.60GHz)	1GB (512MB×2)	80GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	—	—	1年引取 修理	—
FMVD93D040	114,000	2007. 10/下			PS/2マウス									
FMVD93D0C1	102,000	2007. 10/下	Win Vista Business &ダウングレー ドサービス(*)		512MB (512MB×1)				PS/2キーボード +PS/2マウス					
FMVD93D0C0	98,000	2007. 10/下							PS/2マウス					
FMVD93D011	98,000	2007. 10/下	Win XP Pro						PS/2キーボード +PS/2マウス					
FMVD93D010	94,000	2007. 10/下							PS/2マウス					
FMVD93D021	92,000	2007. 10/下	Win XP Home						PS/2キーボード +PS/2マウス					
FMVD93D020	88,000	2007. 10/下							PS/2マウス					

(\*) ダウングレードサービス：Windows Vista® Businessプレインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権を行使してWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様のご要望により弊社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行うサービスです。  
ダウングレード権に関しては52ページの「Windows® XP環境をお求めのお客様へ」をご覧ください。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

標準では内蔵CD/DVDドライ  
ブは搭載されません。  
標準構成で本体添付のリカバ  
リ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、DVD-ROM & CD-  
R/RWドライブユニット  
(FMV-NCB53) 等をご利用  
ください。

①	③	⑩	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	カスタムメイド プラスの詳細に ついては、 P28をご覧ください。
インテル® Pentium® デュアルコア E2140 (1.60GHz)	1GB (1GB×1) *1	160GB (SATA, 7200rpm)	薄型 CD-ROM	NVIDIA GeForce 7300 LE	PS/2キーボード + USBマウス(光学式)	内蔵FDD	スマート カード	Office Personal 2003*1	3年パーツ保証 + 1年目翌営業日 訪問修理					
+14,000円	+5,000円	+8,000円	+3,000円	+14,000円	+1,000円	+3,000円	+10,000円	+22,000円	+2,800円					
②	④	⑪	⑬			内蔵FDDをお選び になるときは、 厚型スーパーマルチ/ スマートカードを 同時搭載することは できませんので、 ご注意ください。		⑳	㉑					
インテル® Core™ 2 Duo E4500 (2.20GHz)	2GB (1GB×2) *1	320GB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM					Office Professional Enterprise 2003*1	3年パーツ保証 + 3年間翌営業日 訪問修理					
+31,000円	+40,000円	+18,000円	+13,000円					+68,000円	+18,000円					
	⑤		⑭					㉒						
	4GB (2GB×2) *1		薄型 DVD-ROM& CD-R/RW					Office Personal 2007						
	+120,000円		+15,000円					+22,000円						
	⑥		⑮					㉓						
	1GB (512MB×2) *2		厚型 スーパーマルチ					Office Personal 2007 with PowerPoint						
	+20,000円		+21,000円					+39,000円						
	⑦		⑯					㉔						
	1GB (1GB×1) *2		薄型 スーパーマルチ					Office Professional 2007						
	+25,000円		+28,000円					+68,000円						
	⑧													
	2GB (1GB×2) *2													
	+60,000円													
	⑨													
	4GB (2GB×2) *2													
	+140,000円													

\*1：Win Vista Business  
モデルのみ選択可能。  
\*2：Win XP Proモデル・  
Win Vista Business &  
ダウングレードサービス  
モデルのみ選択可能。

■液晶ディスプレイ

品 名	型 名	希望小売価格(円、税別)
カラー液晶ディスプレイ-20	D1 VL-20ZVH	90,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	D2 VL-192SSW	50,000円
	D3 VL-192SWX	オープン価格 注)
カラー液晶ディスプレイ-19	D4 VL-192SS	70,000円
	D5 VL-191SE	50,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	D6 VL-176SS	42,000円
	D7 VL-176SE	39,000円
	D8 VL-176SX	オープン価格 注)
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	D9 VL-176SSP	45,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	D10 VL-176SM	48,000円
ECOプラスカラー液晶ディスプレイ-17	D11 VL-176SR	47,000円
カラー液晶ディスプレイ-15	D12 VL-156SS	39,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15	D13 VL-156SSP	42,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-15	D14 VL-154ST	72,000円

注) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

## ■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-D5255の変更・追加オプション型名／価格一覧】

		品名	型名	提供 時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル				備考	
						Vista Business	Win Vista Business & ダウングレード サービス(*)	XP Pro	XP Home		
CPU	①	CPU変更Celeron® 420 →Pentium® DualCore E2140	FMCXCPED23	本体に同期	14,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 420 (1.60GHz) からインテル® Pentium デュアルコア E2140 (1.60GHz) に変更します。	
	②	CPU変更Celeron® 420 →Core™ 2 Duo E4500	FMCXCPF023	本体に同期	31,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 420 (1.60GHz) からインテル® Core™ 2 Duo E4500 (2.20GHz) に変更します。	
	③	メモリ変更1GB (512MB×2) →1GB (1GB×1) (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM4D2B5	本体に同期	5,000	●	×	×	×	標準搭載メモリを1GB (512MB×2) から1GB (1GB×1) に変更します。PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM	
	④	メモリ変更1GB →2GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM5D2B	本体に同期	40,000	●	×	×	×	標準搭載メモリを1GB (512MB×2) から2GB (1GB×2) に変更します。PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM	
メモリ	⑤	メモリ変更1GB →4GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM7D2F	本体に同期	120,000	●	×	×	×	標準搭載メモリを1GB (512MB×2) から4GB (2GB×2) に変更します。PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM	
	⑥	メモリ変更512MB →1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM4D23	本体に同期	20,000	×	●	●	●	標準搭載メモリを512MB (512MB×1) から1GB (512MB×2) に変更します。PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM	
	⑦	メモリ変更512MB →1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM4D23S	本体に同期	25,000	×	●	●	●	標準搭載メモリを512MB (512MB×1) から1GB (1GB×1) に変更します。PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM	
	⑧	メモリ変更512MB →2GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM5D23	本体に同期	60,000	×	●	●	●	標準搭載メモリを512MB (512MB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM	
	⑨	メモリ変更512MB →4GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM7D23	本体に同期	140,000	×	●	●	●	標準搭載メモリを512MB (512MB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM	
HDD	⑩	HDD変更80GB (SATA) →160GB (SATA)	FMCXD0D22	本体に同期	8,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から160GB (SATA) に変更します。	
	⑪	HDD変更80GB (SATA) →320GB (SATA)	FMCXD0D22	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から320GB (SATA) に変更します。	
CD/DVD	⑫	CD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXCDD22S	本体に同期	3,000	●	●	●	●	薄型CD-ROMドライブユニット (読出：24倍速) を追加します。	
	⑬	DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXDVD22S	本体に同期	13,000	●	●	●	●	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4倍速、DVD-ROM：読出最大8倍速、DVD-Video：読出最大4倍速、DVD-RAM：読出最大5倍速、DVD-R (SL)：読出最大8倍速、DVD-R (DL)：読出最大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) 添付ソフト：WinDVD	
	⑭	DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) 追加	FMCXCBD22S	本体に同期	15,000	●	●	●	●	薄型DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット (CD-ROM：読出最大24倍速、CD-R：読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW：読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM：読出最大8倍速、DVD-Video：読出最大4倍速、DVD-RAM：読出最大4.7倍速、DVD-R (SL)：読出最大6倍速、DVD-R (DL)：読出最大4倍速、DVD-RW：読出最大4倍速、DVD+R (SL)：読出最大6倍速、DVD+R (DL)：読出最大6倍速、DVD+RW：読出最大4倍速、DVD+RW：読出最大4倍速、DVD+RW：読出最大4倍速) 添付ソフト：WinDVD、Roxio Easy Media Creator 9。	
	⑮	スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCXSM022	本体に同期	21,000	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM：読出最大24倍速、CD-R：読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW：読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM：読出最大8倍速、DVD-Video：読出最大4倍速、DVD-RAM：読出最大5倍速、書換最大5倍速、DVD-R (SL)：読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD-R (DL)：読出最大4倍速、書込最大4倍速、DVD-RW：読出最大6倍速、書換最大6倍速、DVD+R (SL)：読出最大6倍速、書込最大6倍速、DVD+R (DL)：読出最大4倍速、書込最大4倍速、DVD+RW：読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD+RW：読出最大4倍速、DVD+RW：読出最大4倍速、DVD+RW：読出最大4倍速) 添付ソフト：WinDVD、Roxio Easy Media Creator 9。DVD-RAMドライブソフト (DVD-RAMドライブソフトは、XP Pro・XP Home・Win Vista Business & ダウングレードサービスモデルのみの添付)。添付ソフトのRoxio Easy Media Creator 9は、DVD-R DLの追記をサポートしていません。	
	⑯	スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCXSM022S	本体に同期	28,000	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM：読出最大24倍速、CD-R：読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW：読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM：読出最大8倍速、DVD-Video：読出最大4倍速、DVD-RAM：読出最大5倍速、書換最大5倍速、DVD-R (SL)：読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD-R (DL)：読出最大4倍速、書込最大4倍速、DVD-RW：読出最大6倍速、書換最大6倍速、DVD+R (SL)：読出最大6倍速、書込最大6倍速、DVD+R (DL)：読出最大4倍速、書込最大4倍速、DVD+RW：読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD+RW：読出最大4倍速、DVD+RW：読出最大4倍速、DVD+RW：読出最大4倍速) 添付ソフト：WinDVD、Roxio Easy Media Creator 9。DVD-RAMドライブソフト (DVD-RAMドライブソフトは、XP Pro・XP Home・Win Vista Business & ダウングレードサービスモデルのみの添付)。添付ソフトのRoxio Easy Media Creator 9は、DVD-R DLの追記をサポートしていません。	
	グラフィック機能	⑰	グラフィックカードNVIDIA GeForce 7300 LE追加	FMC-GC02A	本体に同期	14,000	●	●	●	●	NVIDIA GeForce 7300 LE (VRAM：128MB) に変更します。 ※DVI-VGA変換アダプタが添付されます。インテル® 945G Express (チップセットに内蔵) (VRAM：最大250MB) のディスプレイコネクタの使用は不可となります。
キーボード/マウス	⑱	マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD22	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。 注) キーボードは標準添付品となります。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。	
FDD	⑲	内蔵FDD追加 (3モード)	FMC-FDD22	本体に同期	3,000	●	●	●	●	3.5インチフロントベイに3.5インチFDDユニットを追加します。 3モード (720KB/1.2MB/1.44MB)対応。 注) スーパーマルチ (厚型) /スマートカードリーダー/ライタとの同時選択不可能。	
セキュリティ (スマートカード)	⑳	スマートカードリーダー/ライタ追加	FMC-SMD22	本体に同期	10,000	●	●	●	●	専用ベイにスマートカードリーダー/ライタを追加搭載します。専用スマートカード1枚添付/認証ソフト「SMARTACCESS/Basic」添付。内蔵FDDとの同時選択不可。 ※専用スマートカードの補充用としてスマートカード (FMSMA-C1) (5枚組) を希望小売価格9,000円 (税別) で提供しています。 注) 対応ソフト：SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium V1.1 (別売)	
	㉑	Microsoft® Office Personal Edition 2003追加	FMC-AP148	本体に同期	22,000	×	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2003、Excel 2003、Outlook® 2003他を追加します。
アプリケーション	㉒	Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003追加	FMC-AP149	本体に同期	68,000	×	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2003、Excel 2003、Outlook® 2003、PowerPoint® 2003、Access 2003、Publisher 2003、InfoPath™ 2003他を追加します。
	㉓	Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP154	本体に同期	22,000	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	㉔	Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint 2007追加	FMC-AP155	本体に同期	39,000	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007を追加します。
	㉕	Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP156	本体に同期	68,000	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
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-SUP01	本体に同期	2,800	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を1年目翌営業日訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3年パーツ保証シール」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-SUS01	本体に同期	18,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間翌営業日訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3年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。

文教のお客様向けにMicrosoft® Office Professional 2007アカデミックパックも用意しています。詳細につきましては当社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。

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。

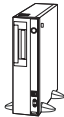
注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

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。

(\*) ダウングレードサービス: Windows Vista® Business/プレインストールモデルをお客様がダウンロード権行使してWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様のご要望により弊社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行うサービスです。ダウングレード権に關しては52ページの「Windows® XP環境をお求めのお客様へ」をご覧ください。

※取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（<http://www.fmwORLD.net/biz/fmv/>）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P72「マニュアル一覧」を参照してください。

**A2 FM V-D5255**  
(24時間モデル)



各変更/追加メニュー①～②⑥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。】

[illegible]

(\*) ダウングレードサービス：Windows® Vista® Businessプレインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権行使してWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様のご希望により弊社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行うサービスです。ダウングレード権に関しては52ページの「[Windows® XP環境をお求めのお客様へ]」をご覧ください。



①	③	⑩	⑫
インテル® Pentium® デュアルコア E2140 (1.60GHz)	1GB (1GB×1) * 1	80GB (SATA、 5400rpm)	薄型 CD-ROM
+14,000円	+5,000円	+25,000円	+3,000円

②	④	⑪	⑬
インテル® Core™ 2 Duo E4500 (2.00GHz)	2GB (1GB×2) * 1	120GB (SATA, 5400rpm)	薄型 DVD-ROM
+31,000円	+40,000円	+70,000円	+13,000円

⑤	⑭
4GB (2GB×2) *1	薄型 DVD-ROM8 CD-R/RW
+120,000円	+15,000円

⑥	⑮
1GB (512MB×2) *2	厚型 スーパーマルラ
+20,000円	+21,000円

⑦	⑮
1GB (1GB×1) *2	薄型 スーパーマル
+25,000円	+28,000円

⑧
2GB (1GB×2) *2
+60,000円

⑨
4GB (2GB × 2) * 2
+ 140,000円

- \*1 : Win Vista Business  
モデルのみ選択可能。
- \*2 : Win XP Proモデル・  
Win Vista Business &  
ダウングレードサービス  
モデルのみ選択可能。

17	18	19	20	25
PS/2キーボード + USBマウス(光学式)	内蔵 FDD	スマート カード	Office Personal 2003 *2	3年パーツ保証 + 1年目翌営業日 訪問修理
+ 1,000 円	+ 3,000 円	+ 10,000 円	+ 22,000 円	+ 2,800 円

内蔵FDDを選び になるときは、 厚型スーパーマルチ/ スマートカードを 同時搭載することは できませんので、 ご注意ください。	㉑	㉒
	Office Professional Enterprise 2003*2 + 68,000円	3年パーツ保証 + 3年間翌営業日 訪問修理 + 18,000円

22
Office Personal 2007
+ 22,000 円

23
Office Personal 2007 with PowerPoint
+ 39,000 円

24
Office Professional 2007
+ 68,000 円

\*2: Win XP Proモデル・Win Vista Business & ダウングレードサービスモデルのみ選択可能。

カスタムメイド  
プラスの詳細に  
ついては、  
P28をご覧ください。

品 名		型 名	希望小売価格 (円、税別)
カラー液晶ディスプレイ-20	D1	VL-20ZVH	90,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	D2	VL-19ZSSW	50,000円
	D3	VL-19ZSWX	オープン(価格 注)
カラー液晶ディスプレイ-19	D4	VL-19ZSS	70,000円
	D5	VL-191SE	50,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	D6	VL-176SS	42,000円
	D7	VL-176SE	39,000円
	D8	VL-176SX	オープン(価格 注)
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	D9	VL-176SSP	45,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	D10	VL-176SM	48,000円
ECOプラスカラー液晶ディスプレイ-17	D11	VL-176SR	47,000円
カラー液晶ディスプレイ-15	D12	VL-156SS	39,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15	D13	VL-156SSP	42,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-15	D14	VL-154ST	72,000円

注) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

## ■ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-D5255（24時間モデル）の変更・追加オプション型名／価格一覧】

		品名	型名	提供 時期	希望小売価 格（円、 税別）	対象モデル			備考
						標準			
						Vista Business	Win Vista Business & ダウン グレード サービス(*)	XP Pro	
CPU	①	CPU変更Celeron® 420 →Pentium® DualCore E2140	FMCXCPED2N	本体に同期	14,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeronv 420（1.60GHz）からインテル® Pentium デュアル コア E2140（1.60GHz）に変更します。
	②	CPU変更Celeron® 420 →Core™ 2 Duo E4500	FMCXCPF02N	本体に同期	31,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 420（1.60GHz）からインテル® Core™ 2 Duo E4500（2.20GHz）に変更します。
メモリ	③	メモリ変更1GB（512MB×2） →1GB（1GB×1）（DDR2 SDRAM/PC2-5300）	FMCXM4D2BS	本体に同期	5,000	●	×	×	標準搭載メモリを1GB（512MB×2）から1GB（1GB×1）に変更します。PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM
	④	メモリ変更1GB →2GB（DDR2 SDRAM/PC2-5300）	FMCXM5D2B	本体に同期	40,000	●	×	×	標準搭載メモリを1GB（512MB×2）から2GB（1GB×2）に変更します。PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM
	⑤	メモリ変更1GB →4GB（DDR2 SDRAM/PC2-5300）	FMCXM7D2F	本体に同期	120,000	●	×	×	標準搭載メモリを1GB（512MB×2）から4GB（2GB×2）に変更します。PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM
	⑥	メモリ変更512MB →1GB（DDR2 SDRAM/PC2-5300）	FMCXM4D23	本体に同期	20,000	×	●	●	標準搭載メモリを512MB（512MB×1）から1GB（512MB×2）に変更します。PC2- 5300 DDR2 SDRAM DIMM
	⑦	メモリ変更512MB →1GB（DDR2 SDRAM/PC2-5300）	FMCXM4D23S	本体に同期	25,000	×	●	●	標準搭載メモリを512MB（512MB×1）から1GB（1GB×1）に変更します。PC2- 5300 DDR2 SDRAM DIMM
	⑧	メモリ変更512MB →2GB（DDR2 SDRAM/PC2-5300）	FMCXM5D23	本体に同期	60,000	×	●	●	標準搭載メモリを512MB（512MB×1）から2GB（1GB×2）に変更します。PC2- 5300 DDR2 SDRAM DIMM
	⑨	メモリ変更512MB →4GB（DDR2 SDRAM/PC2-5300）	FMCXM7D23	本体に同期	140,000	×	●	●	標準搭載メモリを512MB（512MB×1）から4GB（2GB×2）に変更します。PC2- 5300 DDR2 SDRAM DIMM
HDD	⑩	HDD変更40GB（SATA、5年保証仕様） →80GB（SATA、5年保証仕様）	FMCXD1D2N	本体に同期	25,000	●	●	●	標準搭載ハードディスクを40GB（SATA）から80GB（SATA）に変更します。
	⑪	HDD変更40GB（SATA、5年保証仕様） →120GB（SATA、5年保証仕様）	FMCXD2D2N	本体に同期	70,000	●	●	●	標準搭載ハードディスクを40GB（SATA）から120GB（SATA）に変更します。
CD/DVD	⑫	CD-ROMドライブユニット（薄型）追加	FMCXCDD22S	本体に同期	3,000	●	●	●	薄型CD-ROMドライブユニット（読出：24倍速）を追加します。
	⑬	DVD-ROMドライブユニット（薄型）追加	FMCXDVD22S	本体に同期	13,000	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット（CD-ROM：読出最大24倍速、CD-R：読出最大24倍速、 CD-RW：読出最大24倍速、DVD-ROM：読出最大8倍速、DVD-Video：読出最大4倍速、 DVD-RAM：読出最大5倍速、DVD-R（SL）：読出最大8倍速、DVD-R（DL）：読出最大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。添付ソフト：WinDVD
	⑭	DVD-ROM&CD-R/RW（薄型）追加	FMCXCBD22S	本体に同期	15,000	●	●	●	薄型DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット（CD-ROM：読出最大24倍速、CD-R：読出 最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW：読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD- ROM：読出最大8倍速、DVD-Video：読出最大4倍速、DVD-RAM：読出最大4.7倍速、 DVD-R（SL）：読出最大6倍速、DVD-R（DL）：読出最大4倍速、DVD-RW：読出最大4倍 速、DVD+R（SL）：読出最大6倍速、DVD+R（DL）：読出最大4倍速、DVD+RW：読出最 大4倍速）を追加します。添付ソフト：WinDVD、Roxio Easy Media Creator 9。
	⑮	スーパーマルチ（厚型）追加	FMCXSMD22	本体に同期	21,000	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット（CD-ROM：読出最大40倍速、CD-R：読出最大40倍速、 書込最大40倍速、CD-RW：読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM：読出最大 16倍速、DVD-Video：読出最大4.8倍速、DVD-RAM：読出最大5倍速、書換最大5倍速、 DVD-R（SL）：読出最大10倍速、書込最大16倍速、DVD-R（DL）：読出最大8倍速、書込 最大4倍速、DVD-RW：読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+R（SL）：読出最大10倍 速、書込最大16倍速、DVD+R（DL）：読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD+RW：読出 最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-RAM2：読出最大12倍速、書換最大12倍速、パッパ アンダーランエラー防止機能）を追加します。添付ソフト：WinDVD、Roxio Easy Media Creator 9、DVD-RAMドライブソフト（DVD-RAMドライブソフトは、XP Pro・Win Vista Business & ダウングレードサービスモデルのみの添付）。添付ソフトのRoxio Easy Media Creator 9は、DVD-R DLの追記をサポートしていません。
	⑯	スーパーマルチ（薄型）追加	FMCXSMD22S	本体に同期	28,000	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット（CD-ROM：読出最大24倍速、CD-R：読出最大24倍速、 書込最大24倍速、CD-RW：読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM：読出最大8 倍速、DVD-Video：読出最大4倍速、DVD-RAM：読出最大5倍速、書換最大5倍速、DVD- R（SL）：読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD-R（DL）：読出最大4倍速、書込最大4倍 速、DVD-RW：読出最大6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4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、パッファアンダーランエラー防止機能）を追加します。添付ソフト： WinDVD、Roxio Easy Media Creator 9、DVD-RAMドライブソフト（DVD-RAMドラ イブソフトは、XP Pro・Win Vista Business & ダウングレードサービスモデルのみの添 付）。添付ソフトのRoxio Easy Media Creator 9は、DVD-R DLの追記をサポートしてい ません。
キーボード/マウス	⑰	マウス変更→USBマウス（光学式）	FMC-UMD22	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。注）キーボードは標準添付品 となります。
FDD	⑱	内蔵FDD追加（3モード）	FMC-FDD22	本体に同期	3,000	●	●	●	3.5インチフロントベイに3.5インチFDDユニットを追加します。 3モード（720KB/1.2MB/1.44MB）対応。 注）スーパーマルチ（厚型）ノスマートカードリーダー/ライタとの同時選択不可能。
セキュリティ （スマートカード）	⑲	スマートカードリーダー/ライタ追加	FMC-SMD22	本体に同期	10,000	●	●	●	専用ベ이에スマートカードリーダー/ライタを追加搭載します。専用スマートカード1枚添付/認証ソフト 「SMARTACCESS/Basic」添付。内蔵FDDとの同時選択不可。 ※専用スマートカードの補充用としてスマートカード（FMSMA-C1）（5枚組）を希望小売価格9,000 円（税別）で提供しています。 注）対応ソフト：SMARTACCESS/Basic（標準添付）、SMARTACCESS/Premium V1.1（別売）
アプリケーション	⑳	Microsoft® Office Personal Edition 2003追加	FMC-AP148	本体に同期	22,000	×	●	●	Microsoft® Office Word 2003、Excel 2003、Outlook® 2003他を追加します。
	㉑	Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003追加	FMC-AP149	本体に同期	68,000	×	●	●	Microsoft® Office Word 2003、Excel 2003、Outlook® 2003、PowerPoint® 2003、 Access 2003、Publisher 2003、InfoPath™ 2003他を追加します。
	㉒	Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP154	本体に同期	22,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	㉓	Microsoft® Office Personal 2007with PowerPoint 2007追加	FMC-AP155	本体に同期	39,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007 を追加します。
	㉔	Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP156	本体に同期	68,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、 Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
保証	㉕	保証拡張（3年間パーツ保証+1年目翌営業 日訪問修理）	FMC-SUP01	本体に同期	2,800	●	●	●	標準保証（1年引き取り修理）を1年目翌営業日訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本 体に「3年パーツ保証シール」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。
	㉖	SupportDesk/バック Lite（3年間翌営業日 訪問修理）	FMC-SUS01	本体に同期	18,000	●	●	●	標準保証（1年引き取り修理）を3年間翌営業日訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本 体に「3年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。

文教のお客様向けにMicrosoft® Office Professional 2007アカデミックバックも用意しています。詳細につきましては当社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。

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。

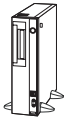
(\*) ダウングレードサービス：Windows Vista® Businessプレインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権を行使してWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様のご要望により弊社がお  
客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行うサービスです。ダウングレード権に関しては52ページの「Windows® XP環境をお求めのお客様へ」をご覧ください。

※取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（http://www.fmwworld.net/biz/fmv/）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P72「マニュアル一覧」を参照してください。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A2 FMV-D5255  
(RAIDモデル)



各変更/追加メニュー①～⑱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	CD/DVD	グラフィック 機能	キーボード/ マウス	FDD	セキュリティ (スマートカード)	アプリケー ション	保証	カスタ メイド プラス
FMVD93D01R	138,000	2007. 10/下	Win XP Pro	インテル® Celeron® 420 (1.60GHz)	512MB (512MB×1)	80GB (SATA) ×2	—	チップセット 内蔵	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	—	—	1年引取 修理	—

標準では内蔵CD/DVDドライブ  
は搭載されません。  
標準構成で本体添付のリカバリ  
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、DVD-ROM & CD-R/RW  
ドライブユニット (FMV-  
NCB53)等をご利用ください。

①	③	⑦	⑪	⑫	⑬	⑱
インテル® Pentium® デュアルコア E2140 (1.60GHz) +14,000円	1GB (512MB×2) +20,000円	薄型 CD-ROM +3,000円	PS/2キーボード + USBマウス(光学式) +1,000円	スマート カード +10,000円	Office Personal 2003 +22,000円	⑱ 3年パーツ保証 + 1年目翌営業日 訪問修理 +2,800円
②	④	⑧			⑭	⑲
インテル® Core™2 Duo E4500 (2.20GHz) +31,000円	1GB (1GB×1) +25,000円	薄型 DVD-ROM +13,000円			Office Professional Enterprise 2003 +68,000円	3年パーツ保証 + 3年間営業日 訪問修理 +18,000円
	⑤	⑨			⑮	
	2GB (1GB×2) +60,000円	薄型 DVD-ROM& CD-R/RW +15,000円			Office Personal 2007 +22,000円	
	⑥	⑩			⑯	
	4GB (2GB×2) +140,000円	薄型 スーパーマルチ +28,000円			Office Personal 2007 with PowerPoint +39,000円	
					⑰	
					Office Professional 2007 +68,000円	

カスタムメイド  
プラスの詳細に  
ついては、  
P28をご覧ください。

■液晶ディスプレイ

品 名	型 名	希望小売価格 (円、税別)
カラー液晶ディスプレイ-20	D1 VL-20ZVH	90,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	D2 VL-192SSW	50,000円
	D3 VL-192SWX	オープン価格 注)
カラー液晶ディスプレイ-19	D4 VL-192SS	70,000円
	D5 VL-191SE	50,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	D6 VL-176SS	42,000円
	D7 VL-176SE	39,000円
	D8 VL-176SX	オープン価格 注)
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	D9 VL-176SSP	45,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	D10 VL-176SM	48,000円
ECOプラスカラー液晶ディスプレイ-17	D11 VL-176SR	47,000円
カラー液晶ディスプレイ-15	D12 VL-156SS	39,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15	D13 VL-156SSP	42,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-15	D14 VL-154ST	72,000円

注) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

## ■ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-D5255 (RAIDモデル) の変更・追加オプション型名／価格一覧】

		品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル	備考
						XP Pro	
CPU	①	CPU変更Celeron® 420 →Pentium® DualCore E2140	FMCXCPED23	本体に同期	14,000	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 420 (1.60GHz) からインテル® Pentium デュアルコア E2140 (1.60GHz) に変更します。
	②	CPU変更Celeron® 420 →Core™2 Duo E4500	FMCXCPFD23	本体に同期	31,000	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 420 (1.60GHz) からインテル®Core™2 Duo E4500 (2.20GHz) に変更します。
メモリ	③	メモリ変更512MB →1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM4D23	本体に同期	20,000	●	標準搭載メモリを512MB (512MB×1) から1GB (512MB×2) に変更します。PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM
	④	メモリ変更512MB →1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM4D23S	本体に同期	25,000	●	標準搭載メモリを512MB (512MB×1) から1GB (1GB×1) に変更します。PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM
	⑤	メモリ変更512MB →2GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM5D23	本体に同期	60,000	●	標準搭載メモリを512MB (512MB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM
	⑥	メモリ変更512MB →4GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM7D23	本体に同期	140,000	●	標準搭載メモリを512MB (512MB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM
CD/DVD	⑦	CD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXCD22S	本体に同期	3,000	●	薄型CD-ROMドライブユニット (読出: 24倍速) を追加します。
	⑧	DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXDVD22S	本体に同期	13,000	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大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。添付ソフト: WinDVD
	⑨	DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) 追加	FMCXCBD22S	本体に同期	15,000	●	薄型DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大4.7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4倍速、DVD+R (SL): 読出最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速) を追加します。添付ソフト: WinDVD、Roxio Easy Media Creator 9。添付ソフトのRoxio Easy Media Creator 9は、DVD-R DLの追記をサポートしていません。
	⑩	スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCXSMD22S	本体に同期	28,000	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書換最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読出最大6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4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) を追加します。添付ソフト: WinDVD、Roxio Easy Media Creator 9、DVD-RAM ドライバーソフト。添付ソフトのRoxio Easy Media Creator 9は、DVD-R DLの追記をサポートしていません。
キーボード/マウス	⑪	マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD22	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。注) キーボードは標準添付品となります。
セキュリティ (スマートカード)	⑫	スマートカードリーダー/ライタ追加	FMC-SMD22	本体に同期	10,000	●	専用ペイにスマートカードリーダー/ライタを追加搭載します。専用スマートカード1枚添付/認証ソフト「SMARTACCESS/Basic」添付。 ※専用スマートカードの補充用としてスマートカード (FMSMA-C1) (5枚組) を希望小売価格9,000円 (税別) で提供しています。 注) 対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium V1.1 (別売)
アプリケーション	⑬	Microsoft® Office Personal Edition 2003追加	FMC-AP148	本体に同期	22,000	●	Microsoft® Office Word 2003、Excel 2003、Outlook® 2003他を追加します。
	⑭	Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003追加	FMC-AP149	本体に同期	68,000	●	Microsoft® Office Word 2003、Excel 2003、Outlook® 2003、PowerPoint® 2003、Access 2003、Publisher 2003、InfoPath™ 2003他を追加します。
	⑮	Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP154	本体に同期	22,000	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	⑯	Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint 2007追加	FMC-AP155	本体に同期	39,000	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007を追加します。
	⑰	Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP156	本体に同期	68,000	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
保証	⑱	保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP01	本体に同期	2,800	●	標準保証 (1年引き取り修理) を1年目翌営業日訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。本体に「3年/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。
	⑲	SupportDesk/バック Lite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS01	本体に同期	18,000	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間翌営業日訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。本体に「3年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。

文教のお客様向けにMicrosoft® Office Professional 2007アカデミックバックも用意しています。詳細につきましては当社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。

注) 選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

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

注) FMV-D5255のRAIDモデルでは内蔵FDDが搭載できません。市販のOSをインストールされる場合、RAIDドライバをフロッピーディスクからインストールする必要があるため、「FDDユニット (USB)」(FMFD-51S) などの外付FDDユニットが必要となります。

※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/fmv/>) 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P72「マニュアル一覧」を参照してください。

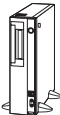
■ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A2

FMV-D5255

(国際エネルギーモデル対応)



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	CD/DVD	グラフィック 機能	キーボード/ マウス	FDD	セキュリティ (スマートカード)	アプリケー ション	保証	カスタ メイド プラス
FMVD93F04E	135,000	2007. 10/下	Win Vista Business	インテル® Pentium® DualCore E2140 (1.60GHz)	1GB (512MB×2)	80GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	—	—	1年引取 修理	—
FMVD93F0CE	139,000	2007. 10/下	Win Vista Business &ダウングレード サービス(*)											
FMVD93F01E	135,000	2007. 10/下	Win XP Pro											
FMVD93F02E	129,000	2007. 10/下	Win XP Home											

(\*) ダウングレードサービス：Windows Vista® Businessプレインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権を行使してWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様のご要望により弊社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行うサービスです。  
ダウングレード権に関しては52ページの「Windows® XP環境をお求めのお客様へ」をご覧ください。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

標準では内蔵CD/DVDドライブは搭載されません。  
標準構成で本体添付のリカバリ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、DVD-ROM & CD-R/RWドライブユニット (FMV-NCB53)等をご利用ください。

①	② ④	⑥	⑧	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	カスタムメイド プラスの詳細に ついては、 P28をご覧ください。
インテル® Core™2 Duo E4500 (2.20GHz)	1GB (1GB×1)	160GB (SATA, 7200rpm)	薄型 CD-ROM	NVIDIA GeForce 7300 LE	PS/2キーボード + USBマウス(光学式)	内蔵 FDD	スマート カード	Office Personal 2003 * 1	3年/パーツ保証 + 1年/自営営業日 訪問修理	
+17,000円	+5,000円	+8,000円	+3,000円	+14,000円	+1,000円	+3,000円	+10,000円	+22,000円	+2,800円	
③ ⑤	⑦	⑨	内蔵FDDをお選び になるときは、 厚型スーパーマルチ/ スマートカードを 同時搭載することは できませんので、 ご注意ください。					⑲	⑳	
2GB (1GB×2)	320GB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM						Office Professional Enterprise 2003 * 1	3年/パーツ保証 + 3年/自営営業日 訪問修理	
+40,000円	+18,000円	+13,000円						+68,000円	+18,000円	
⑩	⑪	⑫						⑲	⑳	
薄型 DVD-ROM& CD-R/RW	厚型 スーパーマルチ	薄型 スーパーマルチ						Office Personal 2007	Office Personal 2007 with PowerPoint	
+15,000円	+21,000円	+28,000円						+22,000円	+39,000円	
⑬	⑭	⑮						㉑	㉒	
薄型 スーパーマルチ	薄型 スーパーマルチ	薄型 スーパーマルチ						Office Professional 2007	Office Professional 2007	
+28,000円								+68,000円		

\* 1：Win XP Proモデル・  
Win Vista Business &  
ダウングレードサービス  
モデルのみ選択可能。

■液晶ディスプレイ

品 名	型 名	希望小売価格(円、税別)
カラー液晶ディスプレイ-20	D1 VL-202VH	90,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	D2 VL-192SSW	50,000円
	D3 VL-192SWX	オープン価格 注)
カラー液晶ディスプレイ-19	D4 VL-192SS	70,000円
	D5 VL-191SE	50,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	D6 VL-176SS	42,000円
	D7 VL-176SE	39,000円
	D8 VL-176SX	オープン価格 注)
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	D9 VL-176SSP	45,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	D10 VL-176SM	48,000円
ECOプラスカラー液晶ディスプレイ-17	D11 VL-176SR	47,000円
カラー液晶ディスプレイ-15	D12 VL-156SS	39,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15	D13 VL-156SSP	42,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-15	D14 VL-154ST	72,000円

注) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

## ■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-D5255(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】

		品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル				備考
						Vista Business	Win Vista Business &ダウ ング レード サービ ス (*)	XP Pro	XP Home	
CPU	①	CPU変更Pentium® Dual Core E2140 →Core™2 Duo E4500	FMCXCPF02B	本体に同期	17,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル®Pentium® Dual Core E2140 (1.60GHz) からインテル®Core™2 Duo E4300 (2.20GHz)に変更します。
メモリ	②	メモリ変更1GB (512MB×2) →1GB (1GB×1) (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM4D2BS	本体に同期	5,000	●	×	×	×	標準搭載メモリを1GB (512MB×2) から1GB (1GB×1)に変更します。DDR2 SDRAM PC2-5300 DIMM
	③	メモリ変更1GB →2GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM5D2B	本体に同期	40,000	●	×	×	×	標準搭載メモリを1GB (512MB×2) から2GB (1GB×2)に変更します。DDR2 SDRAM PC2-5300 DIMM
	④	メモリ変更1GB (512MB×2) →1GB (1GB×1) (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM4D2FS	本体に同期	5,000	×	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (512MB×2) から1GB (1GB×1)に変更します。DDR2 SDRAM PC2-5300 DIMM
	⑤	メモリ変更1GB →2GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM5D2F	本体に同期	40,000	×	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (512MB×2) から2GB (1GB×2)に変更します。DDR2 SDRAM PC2-5300 DIMM
	HDD	⑥	HDD変更80GB (SATA) →160GB (SATA)	FMCXD2D22	本体に同期	8,000	●	●	●	●
	⑦	HDD変更80GB (SATA) →320GB (SATA)	FMCXD3D22	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から320GB (SATA)に変更します。
CD/DVD	⑧	CD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXCDD22S	本体に同期	3,000	●	●	●	●	薄型CD-ROMドライブユニット (読出: 24倍速)を追加します。
	⑨	DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXDVD22S	本体に同期	13,000	●	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大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) 添付ソフト: WinDVD
	⑩	DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) 追加	FMCXCBD22S	本体に同期	15,000	●	●	●	●	薄型DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大4.7倍速、DVD-R (SL): 読出最大6倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R (SL): 読出最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速、バッファアンダーランエラー防止機能) 添付ソフト: WinDVD、Roxio Easy Media Creator 9。
	⑪	スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCXSMD22	本体に同期	21,000	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書換最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読出最大6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4倍速、書込最大4倍速、DVD+RW: 読出最大9倍速、書換最大9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。添付ソフト: WinDVD、Roxio Easy Media Creator 9、DVD-RAMドライバソフト (DVD-RAMドライバソフトはXP Pro・XP Home・Win Vista Business & ダウングレードサービスモデルのみの添付)。添付ソフトのRoxio Easy Media Creator 9は、DVD-R DLの追記をサポートしていません。
	⑫	スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCXSMD22S	本体に同期	28,000	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書換最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、書込最大3倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読出最大6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4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) を追加します。添付ソフト: WinDVD、Roxio Easy Media Creator 9、DVD-RAMドライバソフト (DVD-RAMドライバソフトはXP Pro・XP Home・Win Vista Business & ダウングレードサービスモデルのみの添付)。添付ソフトのRoxio Easy Media Creator 9は、DVD-R DLの追記をサポートしていません。
	グラフィック機能	⑬	グラフィックカードNVIDIA GeForce 7300 LE追加	FMC-GCD2A	本体に同期	14,000	●	●	●	●
キーボード/マウス	⑭	マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD22	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。 注) キーボードは標準添付品となります。
FDD	⑮	内蔵FDD追加 (3モード)	FMC-FDD22	本体に同期	3,000	●	●	●	●	3.5インチフロントベイに3.5インチFDDユニットを追加します。 3モード (720KB/1.2MB/1.44MB)対応。 注) スーパーマルチ (厚型) /スマートカードリーダー/ライタの同時選択不可。
セキュリティ (スマートカード)	⑯	スマートカードリーダー/ライタ追加	FMC-SMD22	本体に同期	10,000	●	●	●	●	専用ベイにスマートカードリーダー/ライタを追加搭載します。専用スマートカード1枚添付/認証ソフト [SMARTACCESS/Basic] 添付。内蔵FDDとの同時選択不可。 ※専用スマートカードの補充用としてスマートカード (FMSMA-C1) (5枚組) を希望小売価格9,000円 (税別) で提供しています。 注) 対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium V.1.1 (別売)
アプリケーション	⑰	Microsoft® Office Personal Edition 2003追加	FMC-AP148	本体に同期	22,000	×	●	●	●	Microsoft® Office Word 2003、Excel 2003、Outlook® 2003他を追加します。
	⑱	Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003追加	FMC-AP149	本体に同期	68,000	×	●	●	●	Microsoft® Office Word 2003、Excel 2003、Outlook® 2003、PowerPoint® 2003、Access 2003、Publisher 2003、InfoPath™ 2003他を追加します。
	⑲	Microsoft® Office Personal2007追加	FMC-AP154	本体に同期	22,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	㉑	Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint 2007追加	FMC-AP155	本体に同期	39,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007を追加します。
	㉒	Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP156	本体に同期	68,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
保証	㉔	保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP01	本体に同期	2,800	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を1年目翌営業日訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。本体に「3年/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。
	㉕	SupportDeskバック Lite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS01	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間翌営業日訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。本体に「3年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。

文教のお客様向けにMicrosoft® Office Professional 2007アカデミックパックも用意しています。詳細につきましては当社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。

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。

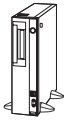
注) カスタムメイドで変更/追加したメモリモジュールは選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはできません。

(\*) ダウングレードサービス: Windows Vista® Businessプレインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権を行ってWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様の要望により弊社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行うサービスです。ダウングレード権に關しては52ページの「Windows® XP環境をお求めのお客様へ」をご覧ください。

※取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>）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P72「マニュアル一覧」を参照してください。

コンパクト型

A3 FMV-D5250



各変更/追加メニュー①～㉟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	CD/DVD	グラフィック 機能	キーボード/ マウス	FDD	セキュリティ (スマートカード)	アプリケー ション	保証	カスタム メイド プラス	
FMVD92D041	114,000	2007. 10/下	Win Vista Business	インテル® Celeron® 420 (1.60GHz)	1GB (512MB×2)	80GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	—	—	1年引取 修理	—	
FMVD92D040	110,000	2007. 10/下			PS/2マウス										
FMVD92D0C1	98,000	2007. 10/下	Win Vista Business &ダウングレード サービス(*)		512MB (512MB×1)				PS/2キーボード +PS/2マウス						
FMVD92D0C0	94,000	2007. 10/下													PS/2マウス
FMVD92D011	94,000	2007. 10/下	Win XP Pro												PS/2キーボード +PS/2マウス
FMVD92D010	90,000	2007. 10/下													
FMVD92D021	88,000	2007. 10/下	Win XP Home												PS/2キーボード +PS/2マウス
FMVD92D020	84,000	2007. 10/下													PS/2マウス

(\*) ダウングレードサービス：Windows Vista® Businessブレインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権を行使してWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様のご要望により弊社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行うサービスです。ダウングレード権に関しては52ページの「Windows® XP環境をお求めのお客様へ」をご覧ください。

標準では内蔵CD/DVDドライブは搭載されません。標準構成で本体添付のリカバリ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、DVD-ROM & CD-R/RWドライブユニット (FMV-NCB53) 等をご利用ください。

①	③	⑧	⑩
インテル® Pentium® デュアルコア E2140 (1.60GHz)	1GB (1GB×1) *1	160GB (SATA, 7200rpm)	薄型 CD-ROM
+14,000円	+5,000円	+8,000円	+3,000円
②	④	⑨	⑪
インテル® Core™ 2 Duo T4500 (2.20GHz)	2GB (1GB×2) *1	320GB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM
+31,000円	+40,000円	+18,000円	+13,000円
	⑤		⑫
	1GB (512MB×2) *2		薄型 DVD-ROM& CD-R/RW
	+20,000円		+15,000円
	⑥		⑬
	1GB (1GB×1) *2		厚型 スーパーマルチ
	+25,000円		+21,000円
	⑦		⑭
	2GB (1GB×2) *2		薄型 スーパーマルチ
	+60,000円		+28,000円

\*1：Win Vista Businessモデルのみ選択可能。  
\*2：Win XP Proモデル・Win Vista Business & ダウングレードサービスモデルのみ選択可能。

⑮	⑯	⑰	⑱	㉓	㉟
PS/2キーボード + USBマウス(光学式)	内蔵 FDD	スマート カード	Office Personal 2003 *2	3年パーツ保証 + 1年目翌営業日 訪問修理	Windows Vista® Enterprise アップグレード サービス *1
+1,000円	+3,000円	+10,000円	+22,000円	+2,800円	+2,800円
			⑲	㉔	*1：Win Vista Business モデルのみ 選択可能。 その他のカスタ ムメイドプラスの 詳細については、 P28をご覧ください。
			Office Professional Enterprise 2003 *2	3年パーツ保証 + 3年間翌営業日 訪問修理	
			+68,000円	+18,000円	
			⑳		
			Office Personal 2007		
			+22,000円		
			㉑		
			Office Personal 2007 with PowerPoint		
			+39,000円		
			㉒		
			Office Professional 2007		
			+68,000円		

\*2：Win XP Proモデル・Win Vista Business & ダウングレードサービスモデルのみ選択可能。

■液晶ディスプレイ

品 名	型 名	希望小売価格 (円、税別)
カラー液晶ディスプレイ-20	D1 VL-20ZVH	90,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	D2 VL-19ZSSW	50,000円
	D3 VL-19ZSWX	オープン価格 注)
カラー液晶ディスプレイ-19	D4 VL-19ZSS	70,000円
	D5 VL-191SE	50,000円
	D6 VL-176SS	42,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	D7 VL-176SE	39,000円
	D8 VL-176SX	オープン価格 注)
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	D9 VL-176SSP	45,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	D10 VL-176SM	48,000円
ECOプラスカラー液晶ディスプレイ-17	D11 VL-176SR	47,000円
カラー液晶ディスプレイ-15	D12 VL-156SS	39,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15	D13 VL-156SSP	42,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-15	D14 VL-154ST	72,000円

注) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

## ■ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-D5250の変更・追加オプション型名／価格一覧】

		品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル				備考
						Vista Business	Win Vista Business &ダウ ング レ ード サ ー ビ ス (*)	XP Pro	XP Home	
CPU	①	CPU変更Celeron® 420 →Pentium® DualCore E2140	FMXCPCPD22	本体に同期	14,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 420 (1.60GHz) からインテル® Pentium DualCore E2140 (1.60GHz) に変更します。
	②	CPU変更Celeron® 420 →Core™ 2 Duo E4500	FMXCPCPD22	本体に同期	31,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 420 (1.60GHz) からインテル® Core™ 2 Duo E4500 (2.20GHz) に変更します。
メモリ	③	メモリ変更1GB (512MB×2) →1GB (1GB×1) (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMXM4D2B5	本体に同期	5,000	●	×	×	×	標準搭載メモリを1GB (512MB×2) から1GB (1GB×1) に変更します。PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM
	④	メモリ変更1GB →2GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMXM5D2B	本体に同期	40,000	●	×	×	×	標準搭載メモリを1GB (512MB×2) から2GB (1GB×2) に変更します。PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM
	⑤	メモリ変更512MB →1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMXM4D23	本体に同期	20,000	×	●	●	●	標準搭載メモリを512MB (512MB×1) から1GB (512MB×2) に変更します。PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM
	⑥	メモリ変更512MB →1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMXM4D23S	本体に同期	25,000	×	●	●	●	標準搭載メモリを512MB (512MB×1) から1GB (1GB×1) に変更します。PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM
	⑦	メモリ変更512MB →2GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMXM5D23	本体に同期	60,000	×	●	●	●	標準搭載メモリを512MB (512MB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM
HDD	⑧	HDD変更80GB (SATA) →160GB (SATA)	FMCXD2D22	本体に同期	8,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から160GB (SATA) に変更します。
	⑨	HDD変更80GB (SATA) →320GB (SATA)	FMCXD3D22	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から320GB (SATA) に変更します。
CD/DVD	⑩	CD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMXCDD22S	本体に同期	3,000	●	●	●	●	薄型CD-ROMドライブユニット (読出: 24倍速) を追加します。
	⑪	DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXDV22S	本体に同期	13,000	●	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大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) 添付ソフト: WinDVD
	⑫	DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) 追加	FMXCBD22S	本体に同期	15,000	●	●	●	●	薄型DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R (SL): 読出最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速、パッファアンダーランエラー防止機能) 添付ソフト: WinDVD、Roxio Easy Media Creator 9。
	⑬	スーパーマルチ (厚型) 追加	FMXCSMD22	本体に同期	21,000	●	●	●	●	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、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、パッファアンダーランエラー防止機能) を追加します。添付ソフト: WinDVD、Roxio Easy Media Creator 9、DVD-RAMドライバソフト (DVD-RAMドライバソフトは、XP Pro・XP Home・Win Vista Business & ダウングレードサービスモデルのみの添付)。添付ソフトのRoxio Easy Media Creator 9は、DVD-R DLの追記をサポートしていません。
	⑭	スーパーマルチ (薄型) 追加	FMXCSMD22S	本体に同期	28,000	●	●	●	●	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、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、パッファアンダーランエラー防止機能) を追加します。添付ソフト: WinDVD、Roxio Easy Media Creator 9、DVD-RAMドライバソフト (DVD-RAMドライバソフトは、XP Pro・XP Home・Win Vista Business & ダウングレードサービスモデルのみの添付)。添付ソフトのRoxio Easy Media Creator 9は、DVD-R DLの追記をサポートしていません。
キーボード/マウス	⑮	マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD22	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。 注) キーボードは標準添付品となります。※キーボードなしモデルでは選択できません。
FDD	⑯	内蔵FDD追加 (3モード)	FMC-FDD22	本体に同期	3,000	●	●	●	●	3.5インチフロントベイに3.5インチFDDユニットを追加します。 3モード (720KB/1.2MB/1.44MB) 対応。 注) スーパーマルチ (厚型) /スマートカードリダ/ライタの同時選択不可能。
セキュリティ (スマートカード)	⑰	スマートカードリーダー/ライタ追加	FMC-SMD22	本体に同期	10,000	●	●	●	●	専用ベイにスマートカードリダ/ライタを追加搭載します。専用スマートカード1枚添付/添付ソフト「SMARTACCESS/Basic」添付。内蔵FDDとの同時選択不可。 ※専用スマートカードの補充用としてスマートカード (FMSMA-C1) (5枚組) を希望小売価格9,000円 (税別) で提供しています。 注) 対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium V1.1 (別売)
アプリケーション	⑱	Microsoft® Office Personal Edition 2003追加	FMC-AP148	本体に同期	22,000	×	●	●	●	Microsoft® Office Word 2003、Excel 2003、Outlook® 2003他を追加します。
	⑲	Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003追加	FMC-AP149	本体に同期	68,000	×	●	●	●	Microsoft® Office Word 2003、Excel 2003、Outlook® 2003、PowerPoint® 2003、Access 2003、Publisher 2003、InfoPath™ 2003他を追加します。
	⑳	Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP154	本体に同期	22,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	㉑	Microsoft® Office Personal 2007with PowerPoint 2007追加	FMC-AP155	本体に同期	39,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007を追加します。
	㉒	Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP156	本体に同期	68,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
保証	㉓	保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP01	本体に同期	2,800	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を1年目翌営業日訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3年パーツ保証シール」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。
	㉔	SupportDesk/バック Lite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS01	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間翌営業日訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3年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。
カスタムメイドプラス	㉕	Microsoft® Windows Vista® Enterprise アップグレードサービス	FMC-VSUG2	本体に同期	4,500	●	×	×	×	必要ライセンスの購入を前提に、Windows Vista® BusinessからWindows Vista® Enterpriseへのアップグレードを行います。

文教のお客様向けにMicrosoft® Office Professional 2007アカデミックパックも用意しています。詳細につきましては当社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。

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。

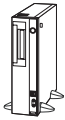
(\*) ダウングレードサービス: Windows Vista® Businessプレインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権行使してWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様のご要望により弊社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行うサービスです。ダウングレード権に関しては52ページの「Windows® XP環境をお求めのお客様へ」をご覧ください。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmwORLD.net/biz/fmv/>) 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P72「マニュアル一覧」を参照してください。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A4 FMV-D5150



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

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供 時期	OS	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィック 機能	キーボード/ マウス	FDD	セキュリティ (スマートカード)	アプリケー ション	保証	カスタ ムメイド プラス
FMVD91X041	110,000	2007. 11/下	Win Vista Business	モバイル AMD Sempron 3600+ (2GHz)	1GB (512MB×2)	80GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	—	—	1年引取 修理	—
FMVD91X040	106,000	2007. 11/下			PS/2マウス									
FMVD91X0C1	94,000	2007. 11/下	Win Vista Business &ダウングレード サービス(*)		512MB (512MB×1)				PS/2キーボード +PS/2マウス					
FMVD91X0C0	90,000	2007. 11/下							PS/2マウス					
FMVD91X011	90,000	2007. 11/下	Win XP Pro						PS/2キーボード +PS/2マウス					
FMVD91X010	86,000	2007. 11/下							PS/2マウス					
FMVD91X021	84,000	2007. 11/下	Win XP Home						PS/2キーボード +PS/2マウス					
FMVD91X020	80,000	2007. 11/下							PS/2マウス					

(\*) ダウングレードサービス：Windows Vista® Businessプレインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権を行使してWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様のご要望により弊社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行うサービスです。ダウングレード権に関しては52ページの「Windows® XP環境をお求めのお客様へ」をご覧ください。

標準では内蔵CD/DVDドライブは搭載されません。  
標準構成で本体添付のリカバリ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、DVD-ROM & CD-R/RWドライブユニット (FMV-NCB53) 等をご利用ください。

①	⑥	⑧
1GB (1GB×1) *1	160GB (SATA, 7200rpm)	薄型 CD-ROM
+5,000円	+8,000円	+3,000円
②	⑦	⑨
2GB (1GB×2) *1	320GB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM
+40,000円	+18,000円	+13,000円
③		⑩
1GB (512MB×2) *2		薄型 DVD-ROM& CD-R/RW
+20,000円		+15,000円
④		⑪
1GB (1GB×1) *2		スーパーマルチ (厚型)
+25,000円		+21,000円
⑤		⑫
2GB (1GB×2) *2		スーパーマルチ (薄型)
+60,000円		+28,000円

\*1：Win Vistaモデルのみ選択可能。  
\*2：Win XP Proモデル・Win Vista Business & ダウングレードサービスモデルのみ選択可能。

⑬	⑭
PS/2キーボード + USB マウス(光学式)	内蔵 FDD
+1,000円	+3,000円

内蔵FDDをお選びになるときは、厚型スーパーマルチを同時搭載することができませんので、ご注意ください。

⑮	⑯	カスタムメイド プラスの詳細に ついては、 P28をご覧ください。
Office Personal 2007	3年/パーツ保証 + 1年目翌営業日 訪問修理	
+22,000円	+2,800円	
⑰	⑰	
Office Personal 2007 with PowerPoint	3年/パーツ保証 + 3年間翌営業日 訪問修理	
+39,000円	+18,000円	
⑰		
Office Professional 2007		
+68,000円		

■液晶ディスプレイ

品 名	型 名	希望小売価格(円、税別)
カラー液晶ディスプレイ-20	D1 VL-20ZVH	90,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	D2 VL-19ZSSW	50,000円
	D3 VL-19ZSWX	オープン価格 注)
カラー液晶ディスプレイ-19	D4 VL-19ZSS	70,000円
	D5 VL-191SE	50,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	D6 VL-176SS	42,000円
	D7 VL-176SE	39,000円
	D8 VL-176SX	オープン価格 注)
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	D9 VL-176SSP	45,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	D10 VL-176SM	48,000円
ECOプラスカラー液晶ディスプレイ-17	D11 VL-176SR	47,000円
カラー液晶ディスプレイ-15	D12 VL-156SS	39,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15	D13 VL-156SSP	42,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-15	D14 VL-154ST	72,000円

注) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

## ■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-D5150の変更・追加オプション型名／価格一覧】

		品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル				備考
						Vista Business	Win Vista Business &ダウ ング レード サービ ス(*)	XP Pro	XP Home	
メモリ	①	メモリ変更1GB (512MB×2) →1GB (1GB×1) (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM4D2DS	本体に同期	5,000	●	×	×	×	標準搭載メモリを1GB (512MB×2) から1GB (1GB×1) に変更します。PC2-5300 DDR2 SDRAM SO-DIMM
	②	メモリ変更1GB →2GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM5D2D	本体に同期	40,000	●	×	×	×	標準搭載メモリを1GB (512MB×2) から2GB (1GB×2) に変更します。PC2-5300 DDR2 SDRAM SO-DIMM
	③	メモリ変更512MB →1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM4D21	本体に同期	20,000	×	●	●	●	標準搭載メモリを512MB (512MB×1) から1GB (512MB×2) に変更します。PC2-5300 DDR2 SDRAM SO-DIMM
	④	メモリ変更512MB→ 1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM4D21S	本体に同期	25,000	×	●	●	●	標準搭載メモリを512MB (512MB×1) から1GB (1GB×1) に変更します。PC2-5300 DDR2 SDRAM SO-DIMM
	⑤	メモリ変更512MB →2GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM5D21	本体に同期	60,000	×	●	●	●	標準搭載メモリを512MB (512MB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。PC2-5300 DDR2 SDRAM SO-DIMM
HDD	⑥	HDD変更80GB (SATA) →160GB (SATA)	FMCXD2D22	本体に同期	8,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から160GB (SATA) に変更します。
	⑦	HDD変更80GB (SATA) →320GB (SATA)	FMCXD3D22	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から320GB (SATA) に変更します。
CD/DVD	⑧	CD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXCDD22S	本体に同期	3,000	●	●	●	●	薄型CD-ROMドライブユニット (読出: 24倍速) を追加します。
	⑨	DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXDVD22S	本体に同期	13,000	●	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大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) 添付ソフト: WinDVD
	⑩	DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) 追加	FMCXCBD22S	本体に同期	15,000	●	●	●	●	薄型DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大4.7倍速、DVD-R (SL): 読出最大6倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R (SL): 読出最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速、バッファアンダーランエラー防止機能) 添付ソフト: WinDVD、Roxio Easy Media Creator 9。
	⑪	スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCXSMD22	本体に同期	21,000	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書換最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読出最大6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4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) を追加します。添付ソフト: WinDVD、Roxio Easy Media Creator 9、DVD-RAMドライバソフト (DVD-RAMドライバソフトは、XP Pro・XP Home・Win Vista Business & ダウングレードサービスモデルのみの添付)。添付ソフトのRoxio Easy Media Creator 9は、DVD-R DLの追記をサポートしていません。
	⑫	スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCXSMD22S	本体に同期	28,000	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書換最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読出最大6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4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) を追加します。添付ソフト: WinDVD、Roxio Easy Media Creator 9、DVD-RAMドライバソフト (DVD-RAMドライバソフトは、XP Pro・XP Home・Win Vista Business & ダウングレードサービスモデルのみの添付)。添付ソフトのRoxio Easy Media Creator 9は、DVD-R DLの追記をサポートしていません。
キーボード/マウス	⑬	マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD22	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。 注) キーボードは標準添付品となります。※キーボードなしモデルでは選択できません。
FDD	⑭	内蔵FDD追加 (3モード)	FMC-FDD22	本体に同期	3,000	●	●	●	●	3.5インチフロントベ이에3.5インチFDDユニットを追加します。 3モード (720KB/1.2MB/1.44MB) 対応。 注) スーパーマルチ (厚型) との同時選択不可。
アプリケーション	⑮	Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP154	本体に同期	22,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	⑯	Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint 2007追加	FMC-AP155	本体に同期	39,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007を追加します。
	⑰	Microsoft® Office Professional 2007 追加	FMC-AP156	本体に同期	68,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
保証	⑱	保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP01	本体に同期	2,800	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を1年目翌営業日訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3年保証シール」を添付、保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	⑲	SupportDeskバック Lite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS01	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間翌営業日訪問修理&3年パーツ保証に拡張します。本体に「3年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。

文教のお客様向けにMicrosoft® Office Professional 2007アカデミックパックも用意しています。詳細につきましては当社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。

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。

(\*) ダウングレードサービス：Windows Vista® Businessプレインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権行使してWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様のご要望により弊社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行うサービスです。ダウングレード権に関しては52ページの「Windows® XP環境をお求めのお客様へ」をご覧ください。

※取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（<http://www.fmwORLD.net/biz/fmv/>）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P72「マニュアル一覧」を参照してください。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧



【  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。】

カスタムメイド  
プラスの詳細に  
ついては、  
P28をご覧ください。

\*5: Win XPモデルのみ選択可能。

24	29	31	33
Office Professional Enterprise 2003 *6	StandbyDisk Solo *6	3年パーツ保証 + 3年間営業日訪問修理	BL・ミストブルー
+68,000円	+3,000円	+18,000円	+800円

25	*2 : Win Vista Business モデルのみ選択可能。 *6 : Win Vista Business モデルでは選択できません。	34
Office Personal 2007*7		BL-コンフォート グリーン
+22,000円		+800円

26
Office Personal 2007 with PowerPoint *7
+ 39.000 円

27
Office Professional 2007*7
+ 68,000 円

- \*6: Win Vista Business  
モデルでは選択できません。
- \*7: 512MB以上のメモリ変更  
カスタムメイドとの同時選択が  
必須となります。

- \*2: Win Vista Business  
モデルのみ選択可能。
- \*3: Win XP/Core™ 2 Duo  
搭載モデルのみ選択可能。
- \*4: Win XP/Celeron® M  
搭載モデルのみ選択可能。

## ■ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

## 液晶一体型

A5 FMV-K5240

■ 17型TFTカラーLCD装備



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	CD/DVD	キーボード /マウス	FDD	セキュリティ (スマートカード)	ポート追加	ソフト1	ソフト2/ OS変更	保証	セカンド カラー	カスタム メイド プラス
FMVK82A143	182,000	済	Win Vista Business	インテル® Celeron®M 430 (1.73GHz)	1GB (512MB×2)	40GB (SATA)	薄型 CD-ROM	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	—	—	—	—	1年引取修理	システムオフ ブラック	—
FMVK82A142	178,000	済		+PS/2マウス												
FMVK82B143	201,000	済		インテル® Core™ 2 Duo T5500 (1.66GHz)				PS/2キーボード +PS/2マウス								
FMVK82B142	197,000	済		+PS/2マウス												
FMVK82A113	152,000	済	Win XP Pro	インテル® Celeron®M 430 (1.73GHz)	256MB (256MB×1)	40GB (SATA)	薄型 CD-ROM	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	—	—	—	—	1年引取修理	システムオフ ブラック	—
FMVK82A112	148,000	済		+PS/2マウス												
FMVK82B113	181,000	済		インテル® Core™ 2 Duo T5500 (1.66GHz)	512MB (512MB×1)			PS/2キーボード +PS/2マウス								
FMVK82B112	177,000	済		+PS/2マウス												



①	②	⑪	⑬ ⑯	⑰	⑲	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	カスタムメイド プラスの詳細に ついては、 P28をご覧ください。	
インテル® Core™ 2 Duo T7200 (2GHz) * 1 +28,000円	1GB (1GB×1) * 2 +5,000円	80GB (SATA, 7200rpm) +3,000円	薄型 DVD-ROM +10,000円	PS/2キーボード + USBマウス(光学式) +1,000円	内蔵FDD +1,000円	スマート カード * 5 +10,000円	シリアル/ パラレルアダプタ +7,000円	Office Personal 2003 * 6 +22,000円	Win XP Pro ダウングレード * 2 +4,000円	3年/パーツ保証 + 1年目翌営業日 訪問修理 +2,800円	BL-エリガソレップ +800円		
: Core™ 2 Duo 搭載モデル のみ選択可能。													
③		⑫	⑭ ⑲	* 5 : Win XPモデル のみ選択可能。				㉘	㉙	㉚	㉛		
2GB (1GB×2) * 2 +40,000円		160GB (SATA, 7200rpm) +11,000円	薄型 DVD-ROM& CD-R/RW +12,000円					Office Professional Enterprise 2003 * 6 +68,000円	StandbyDisk Solo * 6 +3,000円	3年/パーツ保証 + 3年間翌営業日 訪問修理 +18,000円	BL-ミストブルー +800円		
④		⑮ ⑲						㉜	* 2 : Win Vista Business モデルのみ選択可能。 * 6 : Win Vista Business モデルでは選択できませ ん。		㉝		
1GB (512MB×2) * 3 +20,000円		薄型 スーパーマルチ +25,000円						Office Personal 2007 * 7 +22,000円			BL-コンフォート グリーン +800円		
⑤								㉞			㉟		
1GB (1GB×1) * 3 +25,000円								Office Personal 2007 with PowerPoint * 7 +39,000円			BL-グレー +800円		
⑥								㉟					
2GB (1GB×2) * 3 +60,000円								Office Professional 2007 * 7 +68,000円					
⑦								* 6 : Win Vista Business モデルでは選択できません。 * 7 : 512MB以上のメモリ変更 カスタムメイドとの同時選択が 必須となります。					
512MB (256MB×2) * 4 +14,000円													
⑧													
1GB (512MB×2) * 4 +34,000円													
⑨													
1GB (1GB×1) * 4 +39,000円													
⑩													
2GB (1GB×2) * 4 +74,000円													
* 2 : Win Vista Business モデルのみ選択可能。 * 3 : Win XP/Core™ 2 Duo 搭載モデルのみ選択可能。 * 4 : Win XP/Celeron® M 搭載モデルのみ選択可能。													

## ■ 本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-K5240の変更・追加オプション型名／価格一覧】

		品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル				備考
						Vista Business		XP Pro		
						Celeron® モデル	Core™2 Duo モデル	Celeron® モデル	Core™2 Duo モデル	
CPU	①	CPU変更Core™2 Duo T5500 →Core™2 Duo T7200	FMXCPCCK12	本体に同期	28,000	×	●	×	●	標準搭載CPUをインテル® Core™2 Duo T5500 (1.66GHz) からインテル® Core™2 Duo T7200 (2GHz) に変更します。
メモリ	②	メモリ変更1GB (512MB×2) →1GB (1GB×1) (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM4K1GS	本体に同期	5,000	●	●	×	×	標準搭載メモリを1GB (512MB×2) から1GB (1GB×1) に変更します。 DDR2 SDRAM PC2-5300 SO-DIMM
	③	メモリ変更1GB →2GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM5K1G	本体に同期	40,000	●	●	×	×	標準搭載メモリを1GB (512MB×2) から2GB (1GB×2) に変更します。 DDR2 SDRAM PC2-5300 SO-DIMM
	④	メモリ変更512MB →1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM4K1C	本体に同期	20,000	×	×	×	●	標準搭載メモリを512MB (512MB×1) から1GB (512MB×2) に変更します。 DDR2 SDRAM PC2-5300 SO-DIMM
	⑤	メモリ変更512MB →1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM4K1CS	本体に同期	25,000	×	×	×	●	標準搭載メモリを512MB (512MB×1) から1GB (1GB×1) に変更します。 DDR2 SDRAM PC2-5300 SO-DIMM
	⑥	メモリ変更512MB →2GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM5K1C	本体に同期	60,000	×	×	×	●	標準搭載メモリを512MB (512MB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。 DDR2 SDRAM PC2-5300 SO-DIMM
	⑦	メモリ変更256MB →512MB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM3K12	本体に同期	14,000	×	×	●	×	標準搭載メモリを256MB (256MB×1) から512MB (256MB×2) に変更します。 DDR2 SDRAM PC2-5300 SO-DIMM ※搭載されるメモリの規格はPC2-5300ですが、実際はPC2-4200での動作となります。
	⑧	メモリ変更256MB →1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM4K12	本体に同期	34,000	×	×	●	×	標準搭載メモリを256MB (256MB×1) から1GB (512MB×2) に変更します。 DDR2 SDRAM PC2-5300 SO-DIMM ※搭載されるメモリの規格はPC2-5300ですが、実際はPC2-4200での動作となります。
	⑨	メモリ変更256MB →1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM4K12S	本体に同期	39,000	×	×	●	×	標準搭載メモリを256MB (256MB×1) から1GB (1GB×1) に変更します。 DDR2 SDRAM PC2-5300 SO-DIMM ※搭載されるメモリの規格はPC2-5300ですが、実際はPC2-4200での動作となります。
	⑩	メモリ変更256MB →2GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXM5K12	本体に同期	74,000	×	×	●	×	標準搭載メモリを256MB (256MB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。 DDR2 SDRAM PC2-5300 SO-DIMM ※搭載されるメモリの規格はPC2-5300ですが、実際はPC2-4200での動作となります。
	HDD	⑪	HDD変更40GB (SATA) →80GB (SATA)	FMCXD2D12	本体に同期	3,000	●	●	●	●
	⑫	HDD変更40GB (SATA) →160GB (SATA)	FMCXD3D12	本体に同期	11,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを40GB (SATA) から160GB (SATA) に変更します。
CD/DVD	⑬	CD-ROMドライブユニット (薄型) 変更 →DVD-ROMドライブユニット (薄型)	FMCXDVK1CR	本体に同期	10,000	●	●	×	×	標準搭載CD-ROMドライブユニット (読出: 最大24倍速) を、薄型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大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) 添付ソフト: WinDVD 8
	⑭	CD-ROMドライブユニット (薄型) 変更 →DVD-ROM&CD-R/RW (薄型)	FMCXCBK1CR	本体に同期	12,000	●	●	×	×	標準搭載CD-ROMドライブユニット (読出: 最大24倍速) をDVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大6倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R (SL): 読出最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速、バッファアンダーランエラー防止機能) に変更します。添付ソフト: WinDVD 8, Roxio Easy Media Creator 8
	⑮	CD-ROMドライブユニット (薄型) 変更 →スーパーマルチ (薄型)	FMCXSMK1CR	本体に同期	25,000	●	●	×	×	標準搭載CD-ROMドライブユニット (読出: 最大24倍速) 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-Video: 読出最大4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4倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R (SL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、書込最大4倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速、バッファアンダーランエラー防止機能) に変更します。添付ソフト: WinDVD 8, Roxio Easy Media Creator 8
	⑯	CD-ROMドライブユニット (薄型) 変更 →DVD-ROMドライブユニット (薄型)	FMCXDVK12R	本体に同期	10,000	×	×	●	●	標準搭載CD-ROMドライブユニット (読出: 最大24倍速) を、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、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大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) 添付ソフト: WinDVD 8
	⑰	CD-ROMドライブユニット (薄型) 変更 →DVD-ROM&CD-R/RW (薄型)	FMCXCBK12R	本体に同期	12,000	×	×	●	●	標準搭載CD-ROMドライブユニット (読出: 最大24倍速) をDVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大6倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R (SL): 読出最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速、バッファアンダーランエラー防止機能) に変更します。添付ソフト: WinDVD 5, Roxio Easy Media Creator 8
	⑱	CD-ROMドライブユニット (薄型) 変更 →スーパーマルチ (薄型)	FMCXSMK12R	本体に同期	25,000	×	×	●	●	標準搭載CD-ROMドライブユニット (読出: 最大24倍速) 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-Video: 読出最大4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4倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R (SL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、書込最大4倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速、バッファアンダーランエラー防止機能) に変更します。添付ソフト: WinDVD 5, Roxio Easy Media Creator 8, DVD-RAM ドライバーソフト。
キーボード/マウス	⑲	マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD12	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。注) キーボードは標準添付品となります。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
FDD	⑳	内蔵FDD追加	FMC-FDK12	本体に同期	1,000	●	●	●	●	3.5インチベイに3.5インチFDDユニットを追加します。3モード対応 (720KB/1.2MB/1.44MB) ※Windows Vista® プレインストールモデルでは、2モード (720KB/1.44MB) 対応。
セキュリティ (スマートカード)	㉑	スマートカードリーダ/ライタ追加	FMC-SMD12	本体に同期	10,000	×	×	●	●	専用ベイにスマートカードリーダ/ライタを追加搭載します。専用スマートカード1枚添付/認証ソフト「SMARTACCESS/Basic」添付。※専用スマートカードの補充用としてスマートカード (FMSMA-C1) (5枚組) を希望小売価格9,000円 (税別) で提供しています。注) 対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium V1.1 (別売)
ポート追加	㉒	シリアル/パラレルポート追加	FMC-SPK12	本体に同期	7,000	●	●	●	●	シリアルポート (RS-232C, 9PIN) x1、パラレルポート (セントロククス準拠, 25PIN) x1を追加します。
ソフト1	㉓	Microsoft® Office Personal Edition 2003追加	FMC-AP148	本体に同期	22,000	×	×	●	●	Microsoft® Office Word 2003, Excel 2003, Outlook® 2003, 他を追加します。
	㉔	Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003追加	FMC-AP149	本体に同期	68,000	×	×	●	●	Microsoft® Office Word 2003, Excel 2003, Outlook® 2003, PowerPoint® 2003, Access 2003, Publisher 2003, InfoPath™ 2003他を追加します。
	㉕	Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP154	本体に同期	22,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007, Excel 2007, Outlook® 2007, 他を追加します。
	㉖	Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint 2007追加	FMC-AP155	本体に同期	39,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007, Excel 2007, Outlook® 2007, PowerPoint® 2007 を追加します。
	㉗	Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP156	本体に同期	68,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007, Excel 2007, Outlook® 2007, PowerPoint® 2007, Access 2007, Publisher 2007他を追加します。
ソフト2/OS変更	㉘	Win XP Professionalダウングレード	FMC-XPDG1	本体に同期	4,000	●	●	×	×	OSをWindows Vista® BusinessからWindows® XP Professionalにダウングレードします。
	㉙	StandbyDisk Solo 2.1追加 *1	FMC-AP403	本体に同期	3,000	×	×	●	●	バックアップソフトStandbyDisk Solo 2.1を追加します。
保証	㉚	保証拡張 (3年間/パーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP01	本体に同期	2,800	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を1年目翌営業日訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。 本体に「3年/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。
	㉛	SupportDesk/バック Lite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS01	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間翌営業日訪問修理&3年/パーツ保証に拡張します。 本体に「3年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。
セカンドカラー	㉜	セカンドカラー追加 (BL-エレガンスレッド)	FMC-SC1K1	本体に同期	800	●	●	●	●	フロントパネルの筐体色をBL-エレガンスレッドにします。
	㉝	セカンドカラー追加 (BL-ミストブルー)	FMC-SC2K1	本体に同期	800	●	●	●	●	フロントパネルの筐体色をBL-ミストブルーにします。
	㉞	セカンドカラー追加 (BL-コンフォートグリーン)	FMC-SC3K1	本体に同期	800	●	●	●	●	フロントパネルの筐体色をBL-コンフォートグリーンにします。
	㉟	セカンドカラー追加 (BL-グレー)	FMC-SC4K1	本体に同期	800	●	●	●	●	フロントパネルの筐体色をBL-グレーにします。

文書のお客様向けにMicrosoft® Office Professional 2007アカデミックパックも用意しています。詳細につきましては当社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。

注) 選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

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

注) インストールには、システムリソース (Cドライブ) に現在の使用量と同等以上の空き容量が必要です。現在の使用量と同容量をスタンバイエリアとして使用するため、十分な空き容量がない場合は、パーティションサイズを増やしてからご使用ください。

・システムリソース (Cドライブ) 以外にはバックアップされません。

・ダイナミックディスクはサポートしていません。

・市販のバックアップ/リカバリソフトをインストールした場合、正しく動作しないことがあります。市販のソフトウェアをご購入する際は、事前に各メーカーへご確認ください。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>) 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P72「マニュアル一覧」を参照してください。

## ■ 本体型名・価格一覧

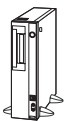
## FMV-ESPRIMO (FMVバリューシリーズ) 本体

## ■ FMV 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 & 保証拡張」「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。

A6

FMV-D3250



品名	価格	提供時期	カスタマイズメニュー										
			OS	Office (※1)	保証拡張		CPU		メモリ&HDD		CD/DVD		
FMV-D3250	オープン価格 ※3	2007.11/中	Windows Vista® Business 正規版	—	—	A	インテル® Core™ 2 Duo E4500 (2.2GHz)	D	1GB	80GB	8	スーパーマルチ (厚型)	2
				Personal 2007	—	B				80GB	7		
				Personal 2007 with PowerPoint	—	E							
				Professional 2007	—	F							
			Windows Vista® Business 正規版	—	—	A	インテル® Pentium® デュアルコア E2140 (1.60GHz)	E	512MB	80GB	7	スーパーマルチ (厚型)	2
				Personal 2007	—	B			1GB		8		
				Personal 2007 with PowerPoint	○ (※2)	D							
				Personal 2007 with PowerPoint	—	E			1GB	80GB	8	スーパーマルチ (厚型)	2
			Windows Vista® Business 正規版	—	—	A	インテル® Celeron® 420 (1.60GHz)	F	512MB	80GB	7	DVD-ROM (厚型)	4
				Personal 2007	—	B			1GB		8	スーパーマルチ (厚型)	2
				Personal 2007 with PowerPoint	○ (※2)	D						1GB	80GB
				Windows Vista® Home Basic 正規版	—	—			G	512MB	80GB	7	DVD-ROM (厚型)
			Personal 2007	—	H						スーパーマルチ (厚型)	2	
			Windows® XP Professional 正規版	—	—	V	インテル® Pentium® デュアルコア E2140 (1.60GHz)	E	512MB	80GB	7	DVD-ROM (厚型)	4
				—	○ (※2)	Y			1GB		8	スーパーマルチ (厚型)	2
				Personal 2007	—	W							
				Personal 2007 with PowerPoint	○ (※2)	J			1GB	80GB	8		
				Personal 2007 with PowerPoint	—	K	512MB	80GB	7	DVD-ROM (厚型)	4		
				Personal 2003	—	X				スーパーマルチ (厚型)	2		
							インテル® Celeron® 420 (1.60GHz)	F					DVD-ROM (厚型)
										スーパーマルチ (厚型)	2		
型名	FMVXD		OS & Office & 保証拡張					CPU		メモリ&HDD		CD/DVD	

※1 : [Personal 2007] : Microsoft® Office Personal 2007  
 [Professional 2007] : Microsoft® Office Professional 2007  
 [Personal 2007 with PowerPoint] : Microsoft® Office Personal 2007 with Microsoft® Office PowerPoint 2007  
 [Personal 2003] : Microsoft® Office Personal Edition 2003

※2 : 1GBメモリの構成は選択不可

※3 : 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いただくか、「富士通ショッピングサイトWEB MART」をご覧ください。  
 (<http://business.fujitsu-webmart.com/>)

価格はオープン価格となります。

**FMV-DESKPOWER (オールインワンモデル) 本体**
**A7 FMV-DESKPOWER LX70X/D**


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	ODD	通信	キーボード/ マウス	アプリケー ション
FMVLX70XD	オープン価格	済	Win Vista Home Premium	20.1型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Core™2 Duo プロセッサ E4400(2GHz)	1GB (512MB×2)	約500GB	デジタルテレビチューナー (地上デジタル/BSデジタル/ 110度CSデジタル)	スーパーマルチ ドライブ	無線LAN (IEEE802.11b/g) <sup>※1</sup> 、 LAN(1000BASE-T/ 100BASE-TX/10BASE-T)、モデム	ワイヤレス・ キーボード、 ワイヤレス・ マウス	Office Personal 2007

**A8 FMV-DESKPOWER LX55X/D**


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	ODD	通信	キーボード/ マウス	アプリケー ション
FMVLX55XD	オープン価格	済	Win Vista Home Premium	17型液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Core™2 Duo プロセッサ E4400(2GHz)	1GB (512MB×2)	約500GB	デジタルテレビチューナー (地上デジタル)、 テレビチューナー (地上アナログ)	スーパーマルチ ドライブ	無線LAN (IEEE802.11b/g) <sup>※1</sup> 、 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 Personal 2007

**A9 FMV-DESKPOWER LX50X/D**


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	ODD	通信	キーボード/ マウス	アプリケー ション
FMVLX50XD	オープン価格	済	Win Vista Home Premium	17型液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Pentium® デュアルコア・ プロセッサ E2140(1.60GHz)	1GB (512MB×2)	約320GB	デジタルテレビチューナー (地上デジタル)	スーパーマルチ ドライブ	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 Personal 2007

**A10 FMV-DESKPOWER LX40X**


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	ODD	通信	キーボード/ マウス	アプリケー ション
FMVLX40X	オープン価格	済	Win Vista Home Premium	17型液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Celeron® プロセッサ 420(1.60GHz)	1GB (512MB×2)	約320GB	—	スーパーマルチ ドライブ	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 Personal 2007

**A11 FMV-DESKPOWER EK30X**


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	ODD	通信	キーボード/ マウス	アプリケー ション
FMVEK30X	オープン価格	済	Win Vista Home Premium	17型液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Celeron® M プロセッサ 520(1.60GHz)	1GB (512MB×2)	約160GB	—	スーパーマルチ ドライブ	LAN (1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T)	キーボード (PS/2)、 光学式USB マウス	Office Personal 2007

[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: IEEE802.11b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。

## ■ 本体型名・価格一覧

## A12 FMV-DESKPOWER CE50X9



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	ODD	通信	キーボード/ マウス	アプリケーション
FMVCE50X9	オープン価格	済	Win Vista Home Premium	19型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Core™2 Duo プロセッサ E4400(2GHz)	1GB (1GB×1)	約320GB	—	スーパーマルチ ドライブ	LAN (1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T)	キーボード (PS/2)、 光学式USB マウス	Office Personal 2007

## A13 FMV-DESKPOWER CE40X9



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	ODD	通信	キーボード/ マウス	アプリケーション
FMVCE40X9	オープン価格	済	Win Vista Home Premium	19型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	モバイルAMD Sempron™ プロセッサ 3600+ (2GHz)	1GB (1GB×1)	約320GB	—	スーパーマルチ ドライブ	LAN (1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T)	キーボード (PS/2)、 光学式USB マウス	Office Personal 2007

## FMV-TEO (オールインワンモデル) 本体

## A14 FMV-TEO90X/D



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	ODD	通信	キーボード/ マウス	アプリケーション
FMVTEO90X/D	オープン価格	済	Win Vista Home Premium	—	インテル® Core™2 Duo プロセッサ T5500 (1.66GHz)	2GB (1GB×2)	約500GB	デジタルテレビチューナー (地上デジタル/ BSデジタル/ 110度CSデジタル)	Blu-ray Disc ドライブ (スーパーマルチ ドライブ機能対応)	LAN(1000BASE-T/ 100BASE-TX/10BASE-T), 無線LAN	フラット ポイント付 ワイヤレス・ キーボード	—

## A15 FMV-TEO70X/D



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	ODD	通信	キーボード/ マウス	アプリケーション
FMVTEO70XD	オープン価格	済	Win Vista Home Premium	—	インテル® Core™2 Duo プロセッサ T5500 (1.66GHz)	1GB (512MB×2)	約500GB	デジタルテレビチューナー (地上デジタル/ BSデジタル/ 110度CSデジタル)	スロットイン スーパーマルチ ドライブ	無線LAN (IEEE802.11b/g/a), LAN(1000BASE-T/ 100BASE-TX/10BASE-T), 無線LAN	フラット ポイント付 ワイヤレス・ キーボード	—

## A16 FMV-TEO50X



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	ODD	通信	キーボード/ マウス	アプリケーション
FMVTEO50X	オープン価格	済	Win Vista Home Premium	—	インテル® Core™2 Duo プロセッサ T5500 (1.66GHz)	1GB (1GB×1)	約160GB	—	スロットイン スーパーマルチ ドライブ	無線LAN (IEEE802.11b/g/a), LAN(1000BASE-T/ 100BASE-TX/10BASE-T)	フラット ポイント付 ワイヤレス・ キーボード	—

[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: IEEE802.11b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。

## システム運用に合わせて選べる、サポートメニュー。

※FMV-ESPRIMO向けのサポートメニューです。

標準保証（1年間引取修理＋パーツ保証）をカスタムメイドで3年間のパーツ保証や3年間の訪問修理に拡張できるサポートメニューをご用意。  
お客様のシステム運用形態に応じた保証メニューの選択が可能です。

## FMV-ESPRIMO向けサポートメニュー

		希望小売価格(税別)	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目
標準		【無償】	引取修理 パーツ保証	有償修理			
カスタムメイド オプション	保証拡張 [3年パーツ保証＋1年目翌営業日訪問修理]	標準価格(税別) 2,800円	翌営業日以降訪問修理(引取修理も対応) パーツ保証	有償修理			
	SupportDeskパック Lite [3年間翌営業日訪問修理]	標準価格(税別) 18,000円	翌営業日以降訪問修理(引取修理も対応) パーツ保証			有償修理	
別売オプション (一括払い)	SupportDeskパック Lite [当日訪問修理3年]	標準価格(税別) 25,000円	当日訪問修理 パーツ保証			有償修理	
	SupportDeskパック Lite [当日訪問修理4年]	標準価格(税別) 40,000円	当日訪問修理 パーツ保証				有償修理
	SupportDeskパック Lite [当日訪問修理5年]	標準価格(税別) 60,000円	当日訪問修理 パーツ保証				
	SupportDeskパック Lite [引取修理3年]	標準価格(税別) 16,000円	引取修理 パーツ保証			有償修理	
	SupportDeskパック Lite [引取修理4年]	標準価格(税別) 23,000円	引取修理 パーツ保証				有償修理
	SupportDeskパック Lite [引取修理5年]	標準価格(税別) 30,000円	引取修理 パーツ保証				
別売オプション (月額払い)	SupportDesk Standard	価格は別途お見積りとなりますので、販売パートナーまたは弊社担当営業までお問い合わせください。	当日訪問修理 パーツ保証 付加価値サービス[ソフトウェアサポート、定期点検、サポート時間帯拡張、専用ホームページ]				

※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。

## 保証拡張、SupportDeskパック Lite (3年間翌営業日訪問修理) をお選びのお客様へ

## 対象機器について

パソコン本体(カスタムメイドで本体出荷時に組み込まれている純正拡張機器を含みます)。ただし、バッテリー等の消耗品は除きます。

## ご注意

- ・保証拡張、SupportDeskパック Lite (3年間翌営業日訪問修理)はご購入時にカスタムメイドで選択していただく必要があります。本体購入後に追加で選択することはできません。
- ・保証拡張、SupportDeskパック Lite (3年間翌営業日訪問修理)は、富士通ハードウェア修理相談センターのみでの受付となります。

## 富士通ハードウェア修理相談センター

電話番号：製品添付の保証書に記載

修理受付時間：月曜日～金曜日9：00～17：00（祝日、12/30～1/3は除きます。）

- ・訪問修理は修理受付日の翌営業日以降での対応となりますが、受付時間によっては、翌々営業日以降での対応となる場合があります。また交通事情・天候・対象製品の設置地域などによって、翌々営業日以降の対応になることもあります。
- ・パーツ保証は訪問／引取修理における部品交換の場合のみが対象です。保証書規定の部品を除く、パーツのみの送付は行いません。また、保証拡張を選択した場合の2年目、3年目の訪問料、作業費等は有料となります。

保証拡張、SupportDeskパック Lite (3年間翌営業日訪問修理)の規定に関する詳細は富士通製品情報ページ「FMWORLD.NET」の「製品保証」をご確認ください。  
▶ <http://www.fmworld.net/biz/fmv/support/guarantee/>

## SupportDeskパック Lite (当日訪問修理) をお選びのお客様へ

## 対象機器について

パソコン本体の他に下記の純正拡張機器を含みます。

- ・純正ディスプレイ(20型以下の液晶ディスプレイ1台まで)
  - ・純正内蔵オプション(メモリ、HDD、カード等、本体最大搭載可能数まで対象となります。)
- ※バッテリー等の消耗品は除きます。

## ご注意

- ・訪問修理は修理受付日の当日対応となりますが、受付時間によっては、翌営業日以降の対応となる場合があります。また交通事情・天候・対象製品の設置地域などによって翌営業日以降の対応になることもあります。
- ・サービスのお申込みには必要な書類を送付していただく必要があります。
- ・SupportDeskパック Lite (当日訪問修理)は、富士通ハードウェア修理相談センターのみでの受付となります。

## SupportDeskパック Lite (引取修理) をお選びのお客様へ

## 対象機器について

パソコン本体、純正内蔵オプション(メモリ、HDD、カード等本体最大搭載可能数まで)、純正液晶ディスプレイ(20型以下、1台まで)  
※バッテリー等の消耗品は除きます。

## ご注意

- ・SupportDeskパック Lite (引取修理)はパソコン本体と同時にご購入ください。
- ・サービスを開始するには所定の書類をご提出いただく必要があります。
- ・修理受付窓口は富士通ハードウェア修理相談センターです。お問い合わせの際はパソコン本体の型名・製造番号が必要です。
- ・障害装置は修理受付日の翌営業日に当社指定の宅配業者が引取り、当社指定工場での修理をおこないます。
- ・対象機器の引取から修理・お届けまで4～6営業日程度かかります。
- ・キーボード/マウス/ACアダプタの故障時は、お客様のご要望により交換対象品をお届けし、お客様自身で交換修理することが可能です。
- ・障害装置の引取りに際し、個人情報や機密情報などのお客様固有の情報は、お客様によって事前に消去していただくことが前提となります。

月額払い型サービス「SupportDesk Standard」および「SupportDesk Expert」に関する詳細は次ページをご覧ください。

## SupportDesk (法人のお客様向けのサポートサービスです)

お客様に安心してシステムをお使いいただくために、保守・運用支援サービス「SupportDesk」をご利用ください。  
お客様の業務形態に応じて、オープン系プラットフォーム製品向け標準サポートサービス「SupportDesk Standard」やハードウェア修理に特化しコストパフォーマンスに優れた「SupportDeskバック Lite」、Standardをベースにサービスレベルを拡張／カスタマイズする「SupportDesk Expert」をご用意しています。  
※本サービス内容はFMV-ESPRIMO向けのメニューです。

## ■SupportDesk Standard

万一のハードウェアトラブルの際は、お客様からのコールを富士通サポートセンター（OSC\*）の専門技術者が対応。全国約850ヶ所のサービス拠点よりサービスエンジニアを派遣し、迅速な修理を行います。

\*OSC：One-stop Solution Center（SupportDesk Standardご契約のお客様専用の総合サポートセンター）

◆サービス対象製品：パソコン本体、純正内蔵オプション、周辺機器などシステムを構成する富士通製品全般 ※バッテリー等の消耗品は除きます。

◆サービス内容（クライアント製品の場合）

- ・ハードウェア当日訪問修理：
    - 修理受付当日に<sup>(\*)</sup>、お客様担当のサービスエンジニアがお客様先に訪問し修理作業を行います。交換部品代はサービス料金に含まれます。
  - ・ソフトウェアサポート
    - Windows OS（Internet Explorerを含む）およびMicrosoft Office製品に関するお問い合わせを専門技術者が対応します<sup>(\*)</sup>。
  - サポート有無の選択が可能です。
  - ・定期点検
    - お客様のご要望に応じて設定された保守サイクルで定期点検を行います。[内容] ハードウェア異常有無の点検／動作確認／清掃など<sup>(\*)</sup> <sup>(\*)</sup> <sup>(\*)</sup> <sup>(\*)</sup>
  - ・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。
- (\*)1 訪問修理は修理受付の当日対応となりますが、受付時間・交通事情・天候・対象製品の設置地域などによって翌営業日以降での対応となる場合があります。  
(\*)2 本サービスはお客様のシステム管理者向けサービスです。個々のシステムご利用者様からのお問合せはサービスの対象外となりますので、別途ヘルプデスクサービス（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。お客様のご要望に応じ点検回数を追加することが可能です。(\*)4 定期点検の対応時間はSupportDesk Standardの選択時間帯に応じて実施します。(\*)5 消耗品などについては定期点検の対象外です。

◆サービス受付窓口：富士通サポートセンター（OSC）※お問い合わせの際は当社が発行するご利用者IDが必要です。

◆サービス時間帯：

- ・月曜日～金曜日 8:30～19:00（祝日および12月30日～1月3日をのぞく）[時間帯の追加も可能]
- ・24時間365日

◆サービス期間：パソコン本体ご購入より最長5年間。

## ■SupportDesk Expert

SupportDesk Standardのご契約をベースに、お客様の運用に合わせて選択できるオプションメニュー群です。サービスをカスタマイズし、お客様システムの可用性を高めます。※本サービスはStandardのご契約が前提となります。

◆SupportDesk Expert リカバリサービス

パソコンのハードディスク障害時に、あらかじめお客様よりお預かりしたマスタデータ（OS/お客様アプリケーション）を保守交換用ディスクにインストールし、修理作業をおこないます。

これによりお客様によるOS/お客様アプリケーションのインストール作業が不要になり、早期の業務復旧が可能になります。<sup>(\*)</sup>

	価格	対象製品	サービス時間帯
マスタ登録/保管サービス（パソコン用）	月額15,000円（税別）/マスタ または 年額180,000円（税別）/マスタ	FMVシリーズ <sup>(*)</sup>	パソコン本体の SupportDesk契約時間帯 に準じます。
マスタリカバリサービス（パソコン用）	月額200円（税別）/台 または 年額2,400円（税別）/台		

- [ご契約の前提] ・対象のパソコン本体に対し、SupportDesk StandardまたはSupportDesk Liteが契約されていること。  
・お客様にマスタ媒体の作成いただくこと<sup>(\*)</sup>。またその媒体にお客様秘密情報<sup>(\*)</sup>が格納されていないこと。  
・「SupportDesk Expert マスタイメージ登録/保管サービス」により上記マスタ媒体が事前に富士通に登録および保管されていること。

(\*)1 ネットワーク設定など、業務復旧に必要な個々の環境設定はお客様作業となります。(\*)2 Windows VistaをインストールされたFMVは対象外です。

(\*)3 システム展開サービスなどで作成したマスタをお客様のご提示により流用可能です。(\*)4 お客様秘密情報についてはお客様自身に判断していただきます。

◆SupportDesk Expert HAサービス

ミッションクリティカルシステム向けに、インフラ全般（ハード/OS/ミドルウェア）に関するお客様専任担当者を当社センターに設置。お客様担当SEとの連携にて、お客様環境を把握しアカウントサポートを提供します。

◆SupportDesk ExpertセンターCEサービス

保守サポートの統括責任者を設置し、障害/イベント等を管理します。

◆SupportDesk Expert CE常駐サービス

お客様サイトに専任のサービスエンジニアが常駐します。

◆SupportDesk Expertマルチベンダコール代行サービス

他社製パソコン/プリンタ等のお客様コール窓口をOSCに一本化します。

◆SupportDesk Expert ITリソース管理サービス

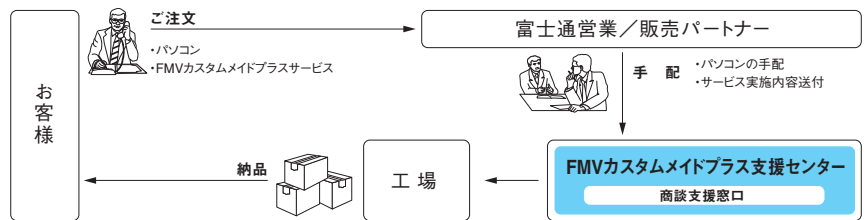
装置の稼働状況やシステムログ情報を自動収集し、定期的に分析/報告を実施します。

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

## FMVカスタムメイドプラスサービス

大量に導入される際に便利な有償カスタマイズサービスです。

- ・届いたパソコンがすぐにご利用できるように、予め、業務アプリケーションをインストールしたり、コンピュータ名や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きます。



サービス名	サービス概要	型名/希望小売価格				
		1種類	2～5種類	6～10種類	11種類以上	
(1) 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	
		50～99台	100～299台	300～499台	500～999台	1000台以上
(2) 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
(3) 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
(4) 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
(5) 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
(6) 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
(7) 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
(8) 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。	価格については、個別にご相談を承ります。				
(9) 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

\* 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）

		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
(10) 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CDを作成します。	FMVDCPB01 18,000円	—	—	—	—
(11) バックアップCD複写	バックアップCD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				
(12) 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				
(13) 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				
(14) 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				
(15) 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				
		1台以上				
(16) Windows Vista® Enterpriseアップグレードサービス	必要ライセンスの購入を前提に、Windows Vista® BusinessからWindows Vista® Enterpriseへのアップグレードを行います。	FMC-VSUG2 4,500円				



#### <Windows Vista® Enterpriseアップグレードサービス留意事項>

・本体ご購入時に同時手配が必要となります。手配方法等、詳細につきましては、当社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。・対象機器は、FMV-D5350/D5250のWindows Vista® Businessモデルのみとなります。・本サービスは、お客様のWindows Vista® Business Upgrade Software Assuranceボリュームライセンス購入を前提に、当社がお客様に代わってWindows Vista® 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自身でお願い致します。ライセンス認証には、ボリュー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。・本体に添付されるリカバリディスクは、Windows Vista® Businessモデルのものとなります。Windows Vista® Enterprise環境のバックアップが必要となる場合は、上記「(10) バックアップCD作成」サービスをご利用ください。

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.html>

## Microsoft® Windows® XP Professionalダウングレードサービス

Windows Vista® Businessモデルで認められているダウングレード権を使用して、Windows® XP Professionalへダウングレードする作業をお客様に代わって行います。将来はWindows Vista®へ切り替えたいがすぐに移行は難しいと思われるお客様にとっては、ダウングレードする手間を削減できる便利なサービスです。

型 名	標準価格	対象機種
FMC-XPDG1	4,000円/台（税別）	FMV-K5240のWindows Vista® Businessモデル

※本体ご購入時に同時手配が必要となります。手配方法等、詳細につきましては、当社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。・本サービスは、お客様がMicrosoft社の「[使用許諾契約書]」の条項に同意していただいていることを前提に当社がお客様に代わってダウングレード作業を行うものです。・※本サービスを適用された場合も、お客様にライセンスされるOSは、Windows Vista® Businessとなります。・※本サービスのご利用は、今後の商談も含めて25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）・※本体に添付されるリカバリディスクは、Windows Vista® Businessモデルのものとなります。Windows® XP Professionalダウングレード後のバックアップが必要となる場合は、「(10) バックアップCD作成」サービスをご利用ください。

## 導入一時費用

## ■本体導入時の設置／設定作業

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

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

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

## &lt;対象製品本体&gt;

FMVシリーズ本体 (FMV-STYLISTICは除く)、CELSIUSシリーズ本体

## &lt;作業内容&gt;

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

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

詳細は富士通ホームページ「製品サポート」のコーナーをご覧ください。

(URL <http://segroup.fujitsu.com/fs/products/pc/>)

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

## ■周辺機器導入時の設置／設定作業

プリンタ／ネットワーク関連機器\*3の導入設置／設定作業およびその他パソコン周辺機器単独\*4での導入設置／設定作業につきましては、お客様にて実施可能ですが、サービスエンジニアが作業を実施する下記の有償メニューをご提供しております。

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

\*3：プリンタ／ネットワークハードディスク／ワイヤレス機器等

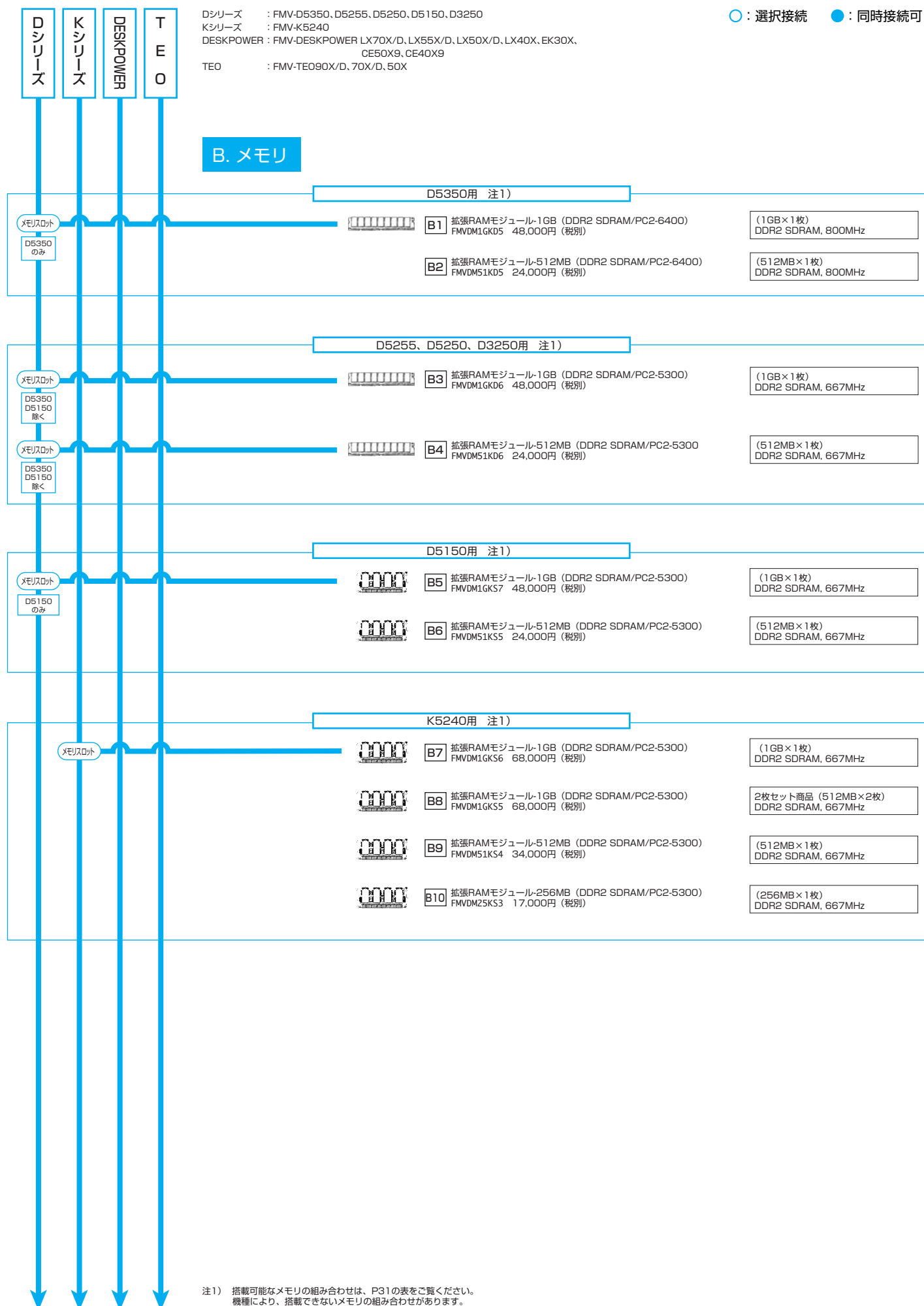
\*4：パソコン／PCワークステーション本体と同時手配の場合、その他周辺機器接続作業は「現地セットアップ」に含む

## ■配送料について

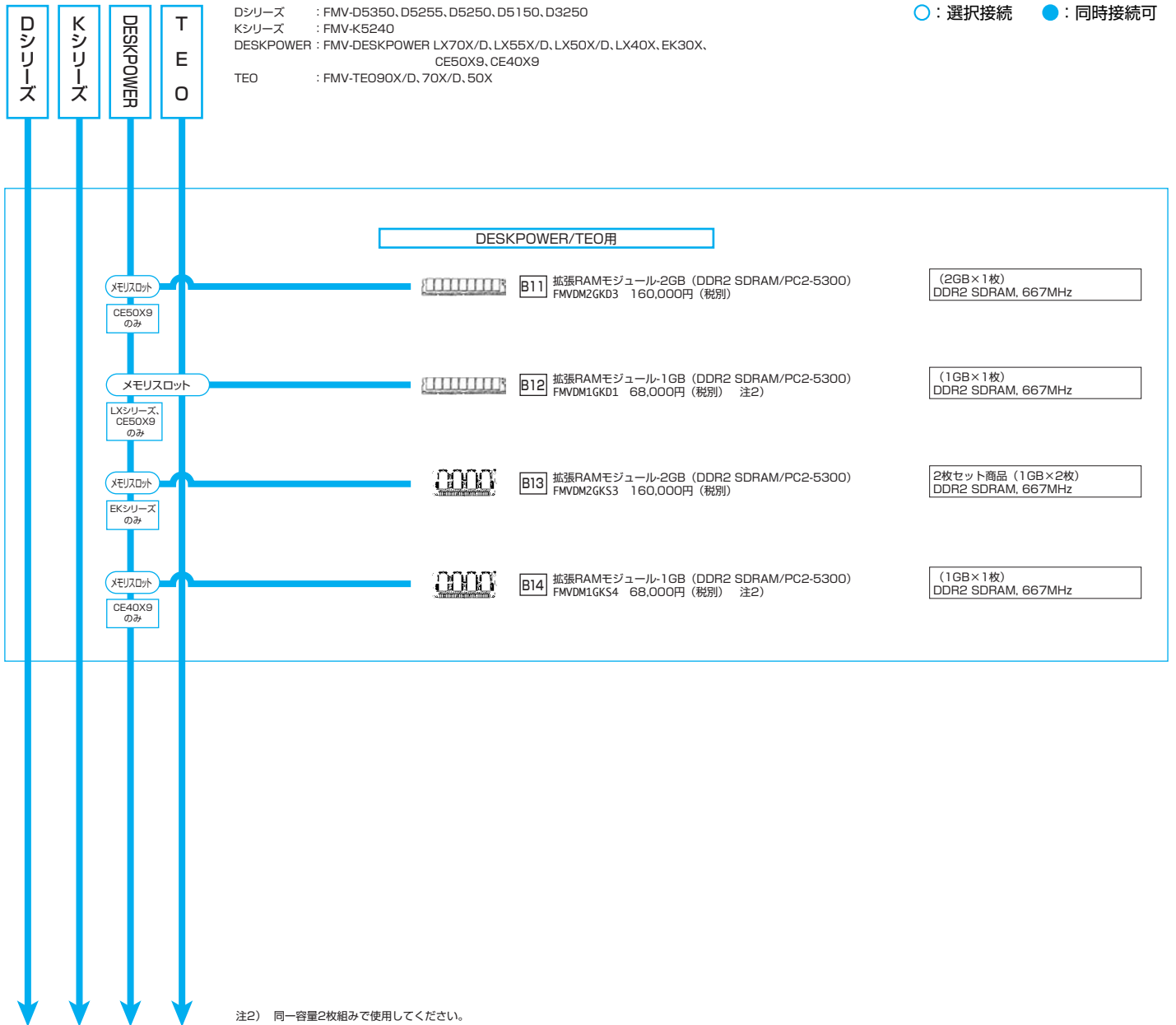
当社からお客様指定場所へ機器を納入する場合、別途配送料3,000円／台(税別)が必要となります。

なお、大量展開時の一括配送等については、料金テーブルが異なりますので、当社営業もしくは販売パートナーまで、お問い合わせください。

## ■システム構成図



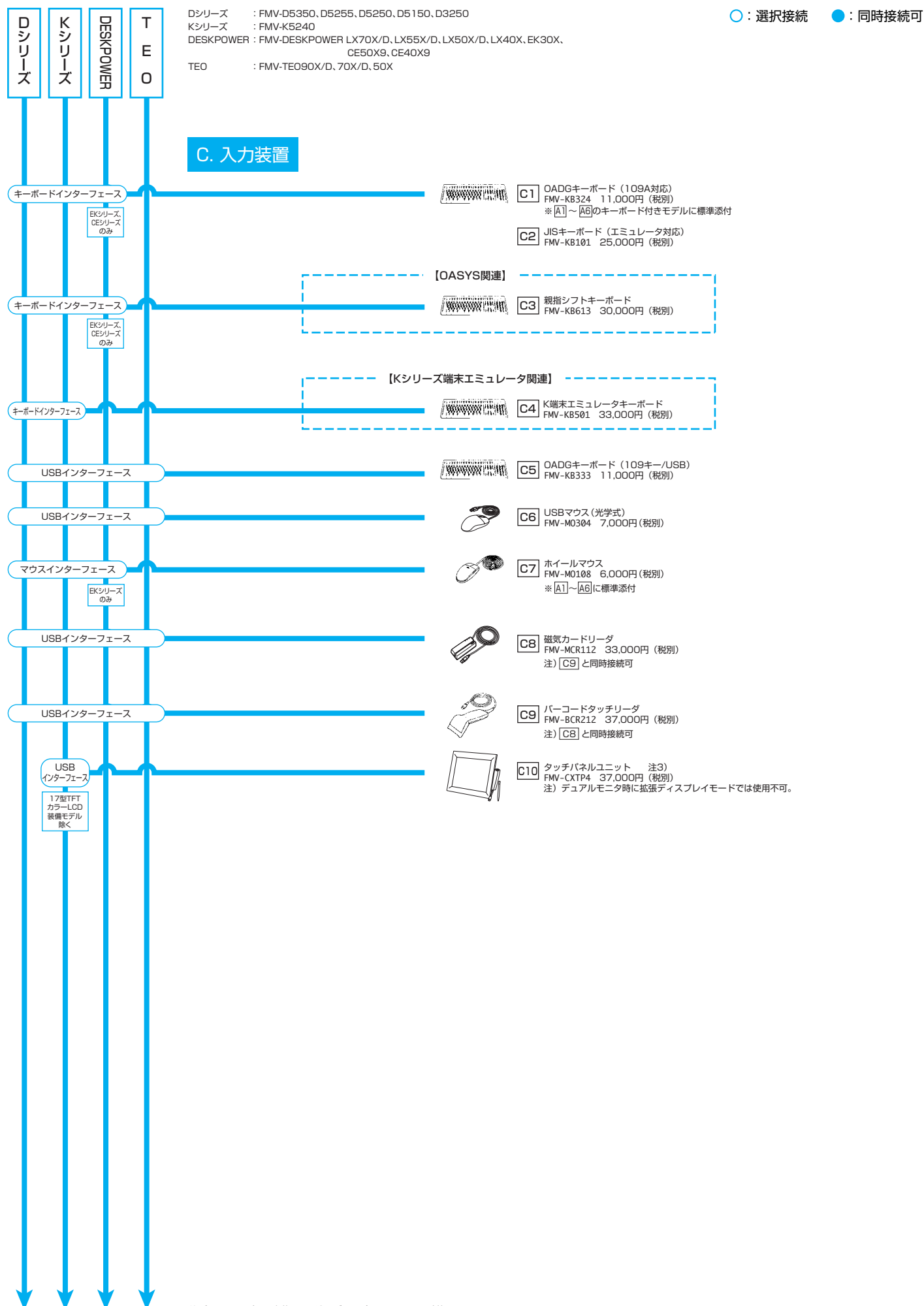
■システム構成図



拡張RAMモジュールの搭載可能な組み合わせは下記の表のとおりです。

	D5350		D5255		D5250		D5150		K5240		D3250	
搭載可能最大容量	2GB		2GB		2GB		2GB		2GB		2GB	
	1 SLOT	2 SLOT	1 SLOT	2 SLOT	1 SLOT	2 SLOT	1 SLOT	2 SLOT	1 SLOT	2 SLOT	1 SLOT	2 SLOT
4GB (2GB×2)	—	—	2GB	2GB	—	—	—	—	—	—	—	—
2GB (1GB×2)	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB
1.5GB (1GB+512MB)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	512MB	1GB
1.25GB	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	256MB	1GB
1GB (1GB×1)	1GB	空き	1GB	空き	1GB	空き	1GB	空き	1GB	空き	1GB	空き
1GB (512MB×2)	512MB	512MB	512MB	512MB	512MB	512MB	512MB	512MB	512MB	512MB	512MB	512MB
768MB	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	256MB	512MB
512MB (512MB×1)	512MB	空き	512MB	空き	512MB	空き	512MB	空き	512MB	空き	512MB	空き
512MB (256MB×2)	—	—	—	—	—	—	—	—	256MB	256MB	—	—
256MB	—	—	—	—	—	—	—	—	256MB	空き	—	—

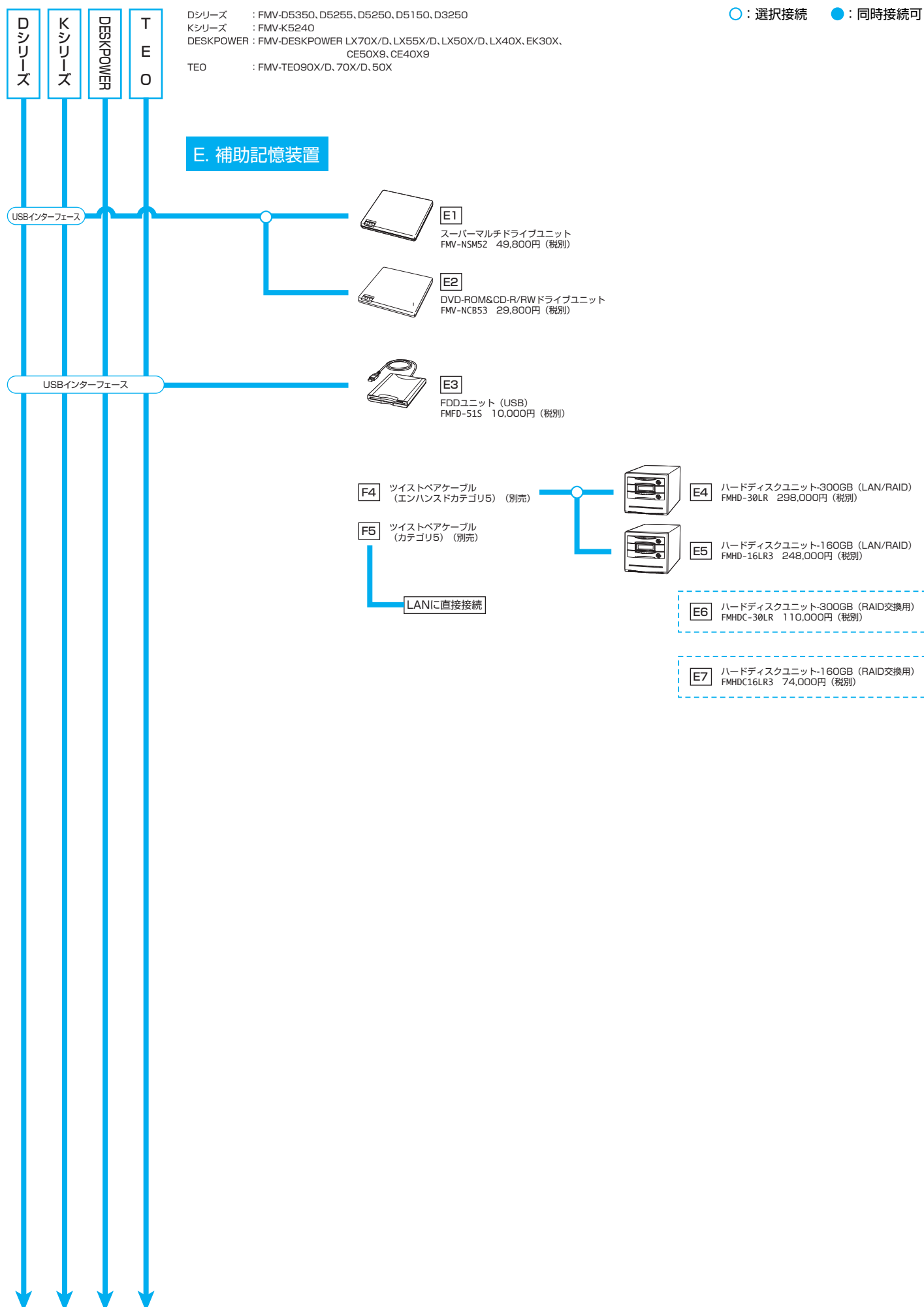
■システム構成図



## ■システム構成図

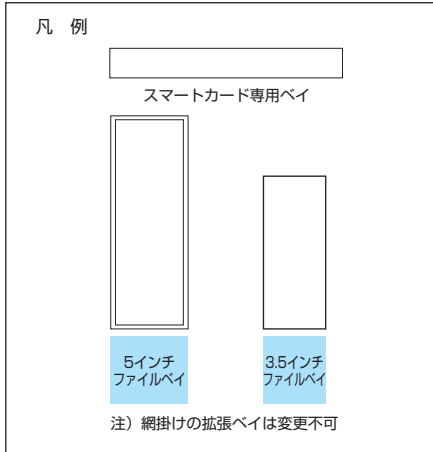
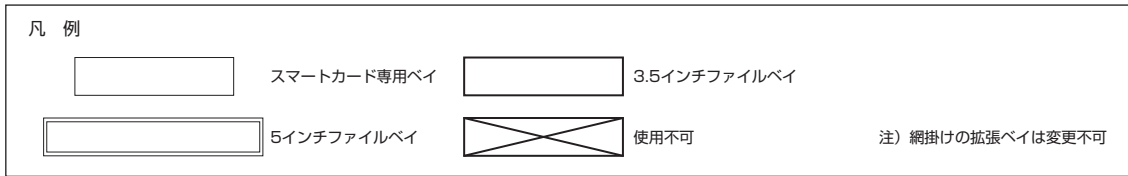
[illegible]

## ■システム構成図



■ システム構成図

注4) 拡張ベイについて



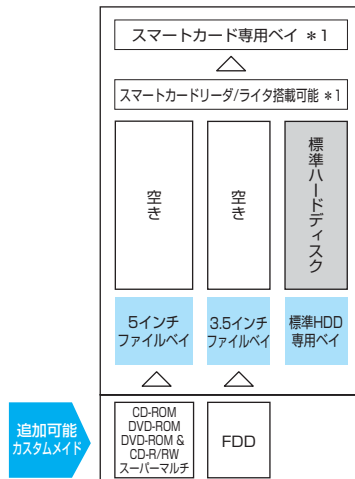
■ FMV-D5350、D5255、D5250、D5150の場合

40倍速 (厚型) 光ドライブモデル



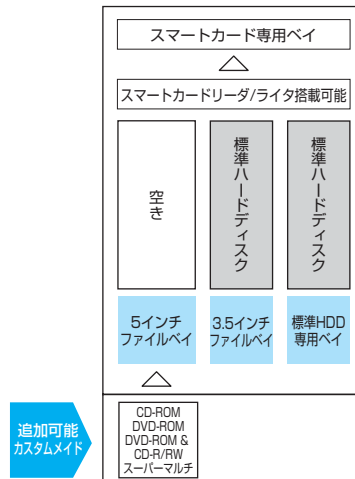
\* 1 D5150の場合、スマートカード専用ベイはありません。

24倍速 (薄型) 光ドライブモデル



\* 1 D5150の場合、スマートカード専用ベイはありません。

24倍速 (薄型) 光ドライブモデル (RAIDモデル)  
※ D5350、D5255のみ



■ FMV-K5240、FMV-DESKPOWER シリーズの場合

【空きベイを持たず、内蔵用の増設オプションは搭載不可】

■ FMV-D5350、D5255、D5250、D5150の場合は

CD-ROM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CD-ROMドライブの搭載もできません。

■ FMV-D5350、D5255、D5250は、内蔵FDDとスマートカードは同時搭載できません。

■システム構成図

注9) 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
FMV-D5350		PCI Express ×16 (カスタムメイド専用)	1	なし	カスタムメイドにより、グラフィックカードを追加した場合、本スロットを使用。
		PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし	
	RAIDモデル	PCI Express ×16 (カスタムメイド専用)	1	使用不可	
		PCI (ハーフ: 176mm)	1	SATA-RAIDカードを搭載	
FMV-D5255 標準モデル／ 薬事対応モデル／ 国際エネルギースタープログラム対応モデル		PCI Express ×16 (カスタムメイド専用)	1	なし	カスタムメイドにより、グラフィックカードを追加した場合、本スロットを使用。
		PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし	
	RAIDモデル	PCI Express ×16 (カスタムメイド専用)	0	なし	
		PCI (ハーフ: 176mm)	2	SATA-RAIDカードを搭載	
	24時間モデル	PCI Express ×16 (カスタムメイド専用)	0	なし	
		PCI (ハーフ: 176mm)	2	なし	
FMV-D5250/D5150/D3250		PCI (ハーフ: 176mm)	2	なし	
FMV-K5240		なし	0	なし	
DESKPOWER	LXシリーズ	PCカード (Type I / II)	1	なし	
	EKシリーズ	なし	0	なし	
	CE50X9	PCI Express ×16 ※1	1	なし	
		PCI (ハーフ: 167mm)	1	なし	
		PCカード (Type I / II)	1	なし	
	CE40X9	なし	0	なし	
TEO	90X/D、70X/D	PCI (ハーフ: 167mm)	1	TVチューナーカードを搭載	空きスロットなし
	50X	PCI (ハーフ: 167mm)	1	なし	

※1：寸法条件の詳細や、動作確認済みのグラフィックカードについては、次のURLにてご確認ください。(http://www.fmwworld.net/fmv/ce/)

■ システム構成図

D  
シリーズ

K  
シリーズ

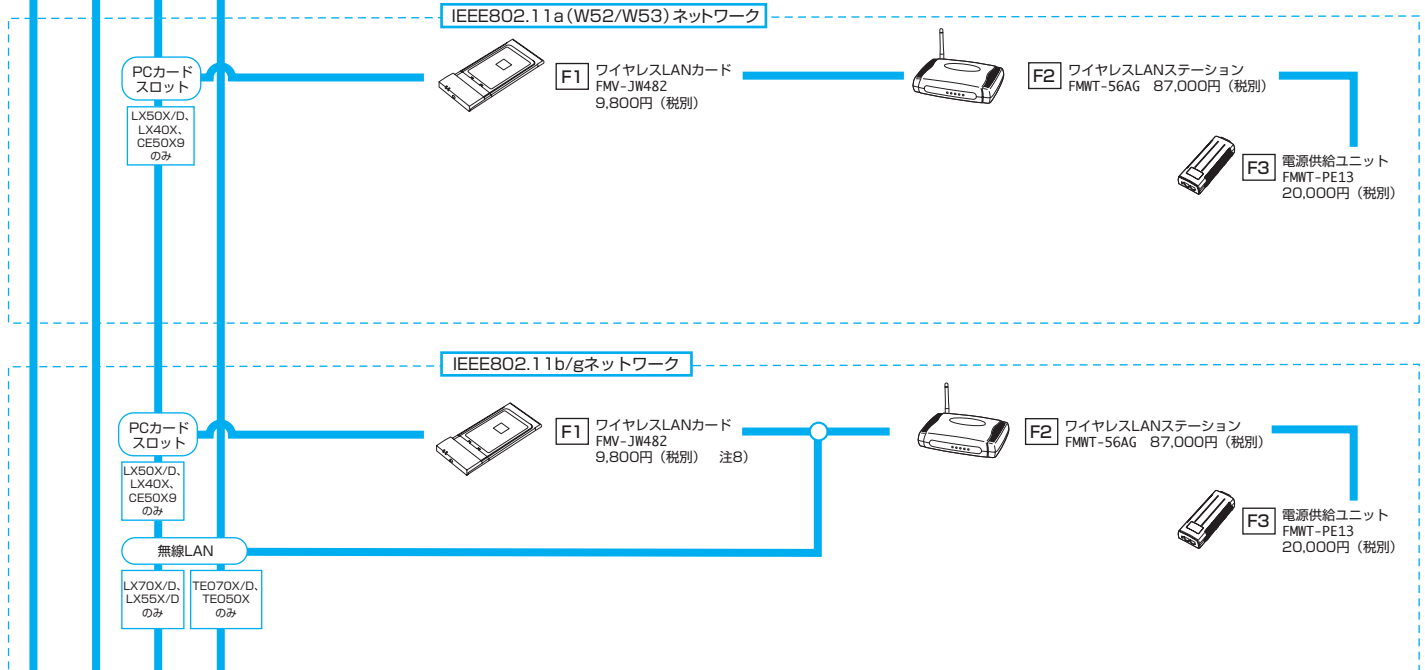
DESK  
POWER

T  
E  
O

Dシリーズ : FMV-D5350, D5255, D5250, D5150, D3250  
Kシリーズ : FMV-K5240  
DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX70X/D, LX55X/D, LX50X/D, LX40X, EK30X,  
CE50X9, CE40X9  
TEO : FMV-TE090X/D, 70X/D, 50X

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

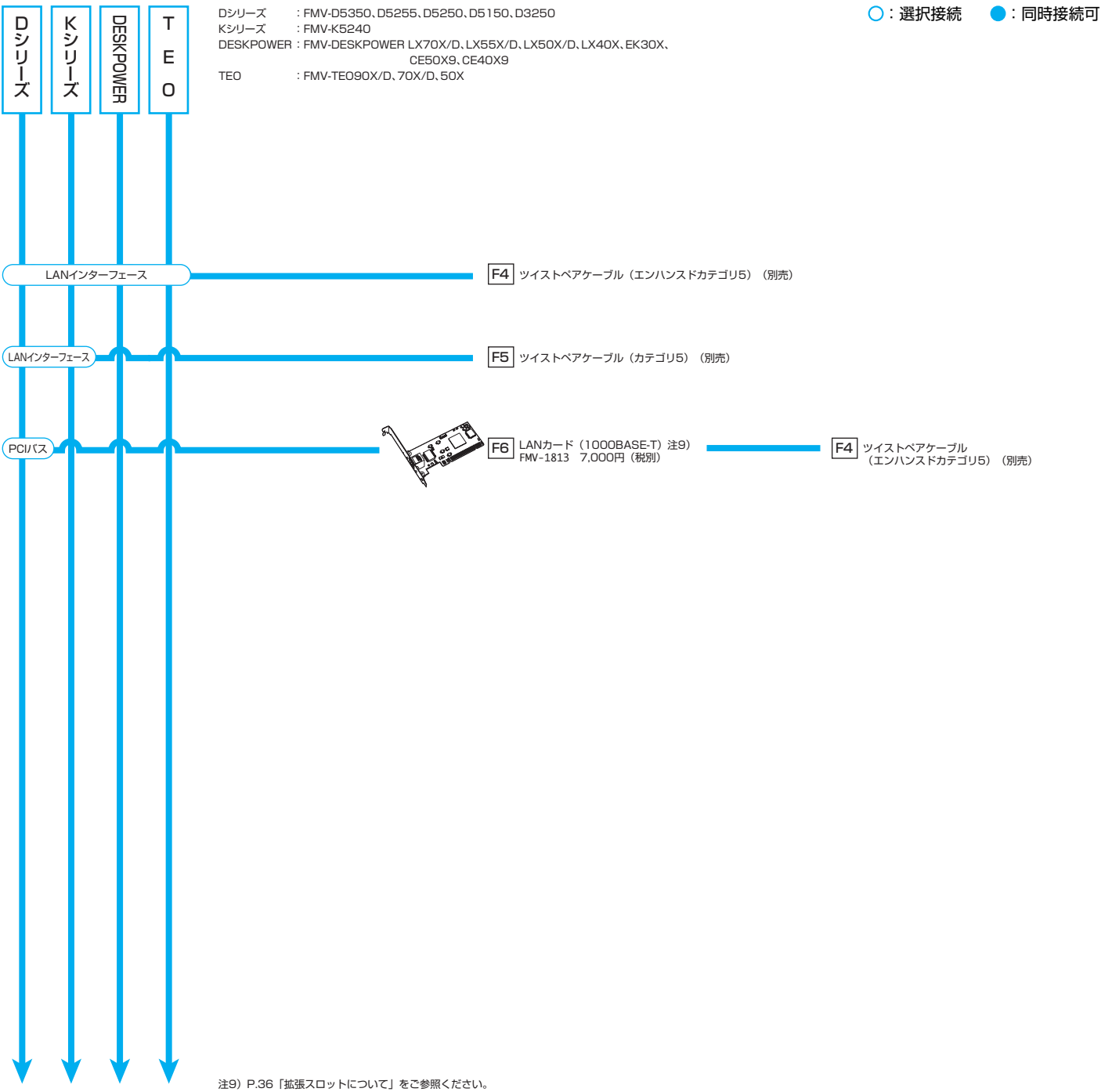
F. オプションカード



システム構成図

注8) IEEE802.11bのサポートチャンネルについて、チャンネル14をサポートしています。

システム構成図

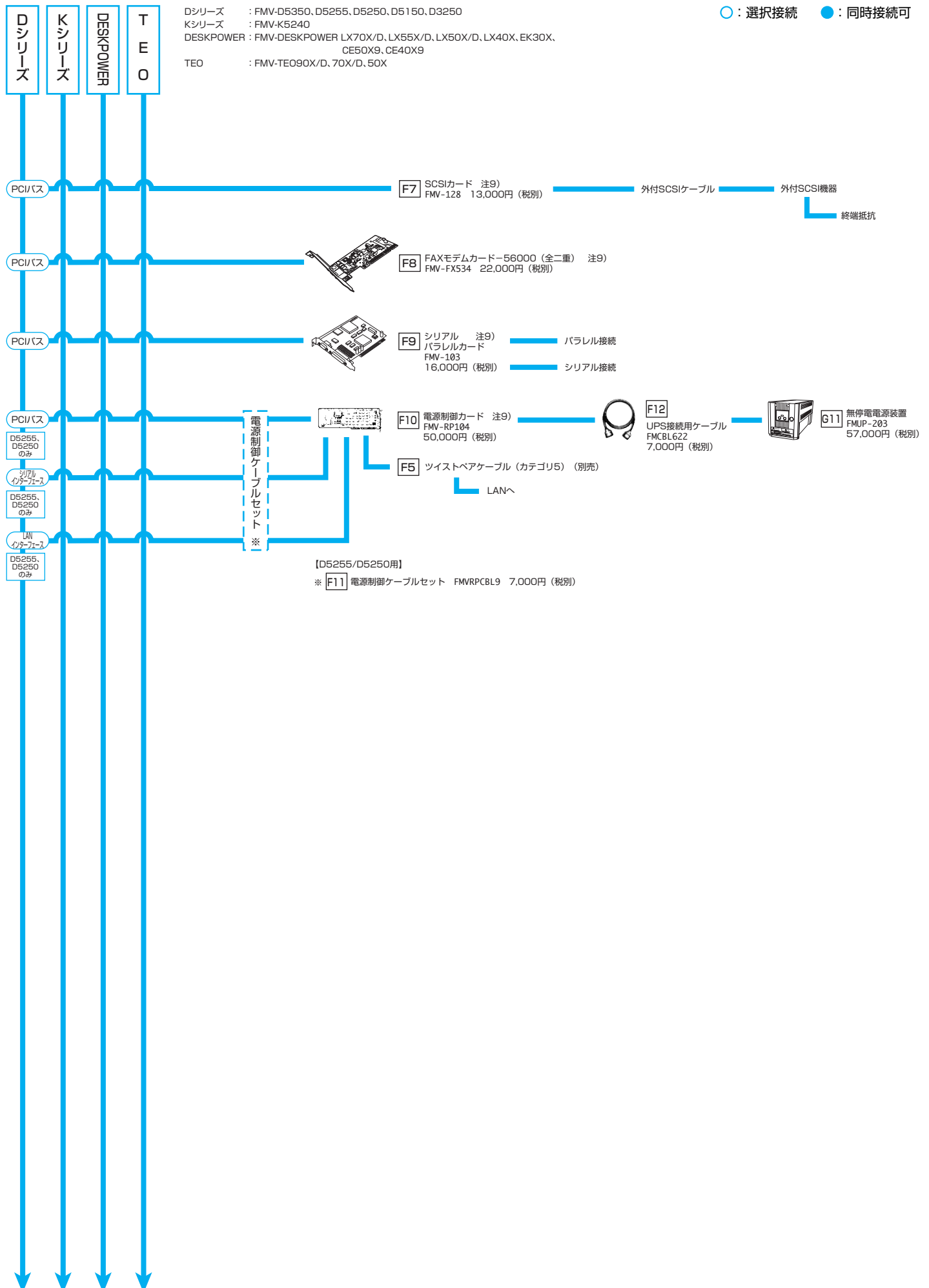


注9) P.36「拡張スロットについて」をご参照ください。

注) 複数LAN同時通信の可否について  
・OSが、Win Vista/WinXP Pro/WinXP Homeの場合、複数のLANによる同時通信が可能になります。

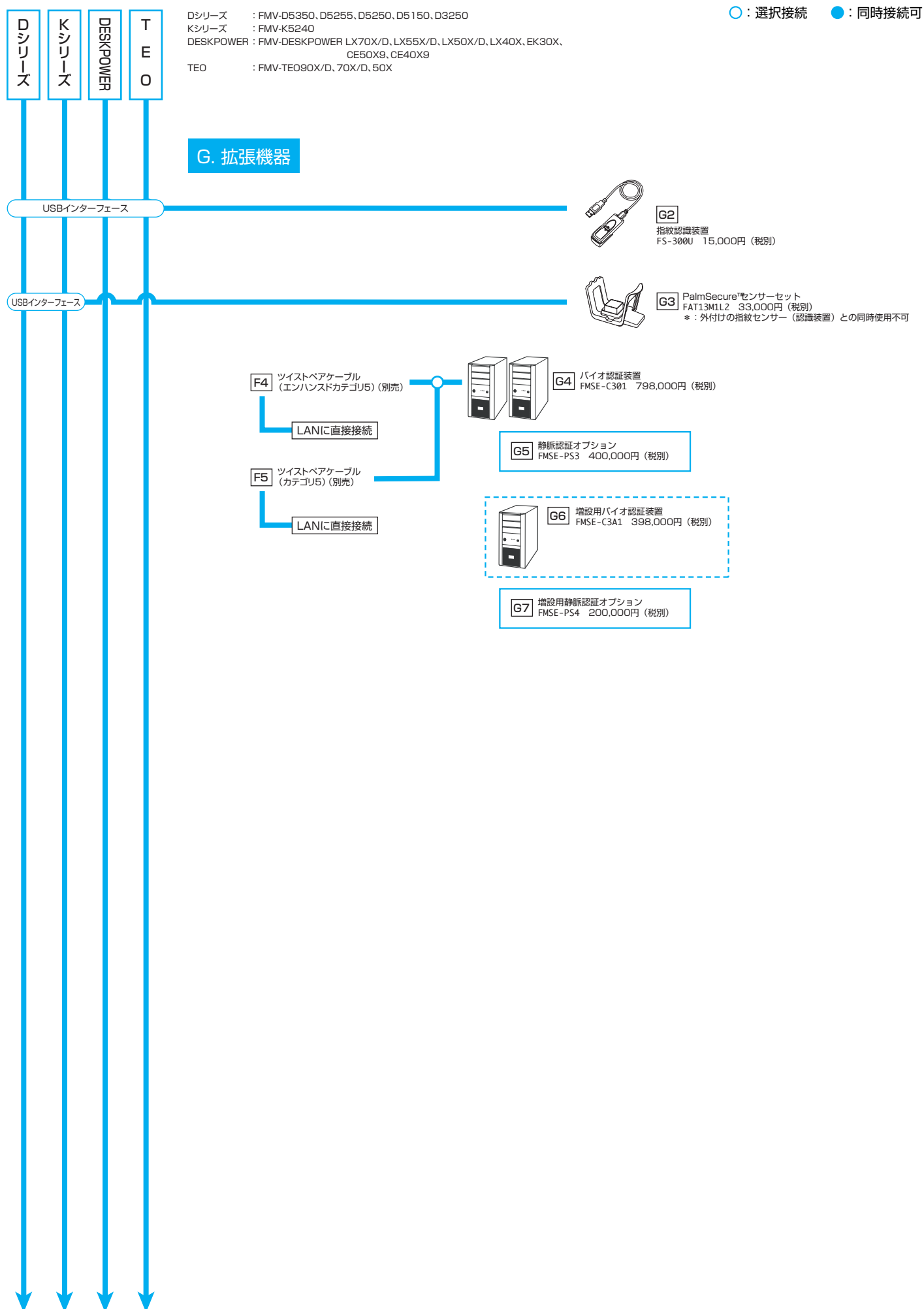
LAN形式の組み合わせ	● : 同時通信可能    × : 同時通信不可能    - : 構成上不可能		
	無線LAN 搭載モデル	有線LANカード (FMV-1813)	ワイヤレスLANカード (FMV-JW482)
有線LAN搭載モデル (標準搭載)	●	●	●
無線LAN搭載モデル (標準搭載)	-	●	×
有線LANカード (FMV-1813、1803S) (オプション: PCIカード)	●	●	●
ワイヤレスLANカード (FMV-JW482) (オプション: PCカード)	×	●	-

## ■システム構成図

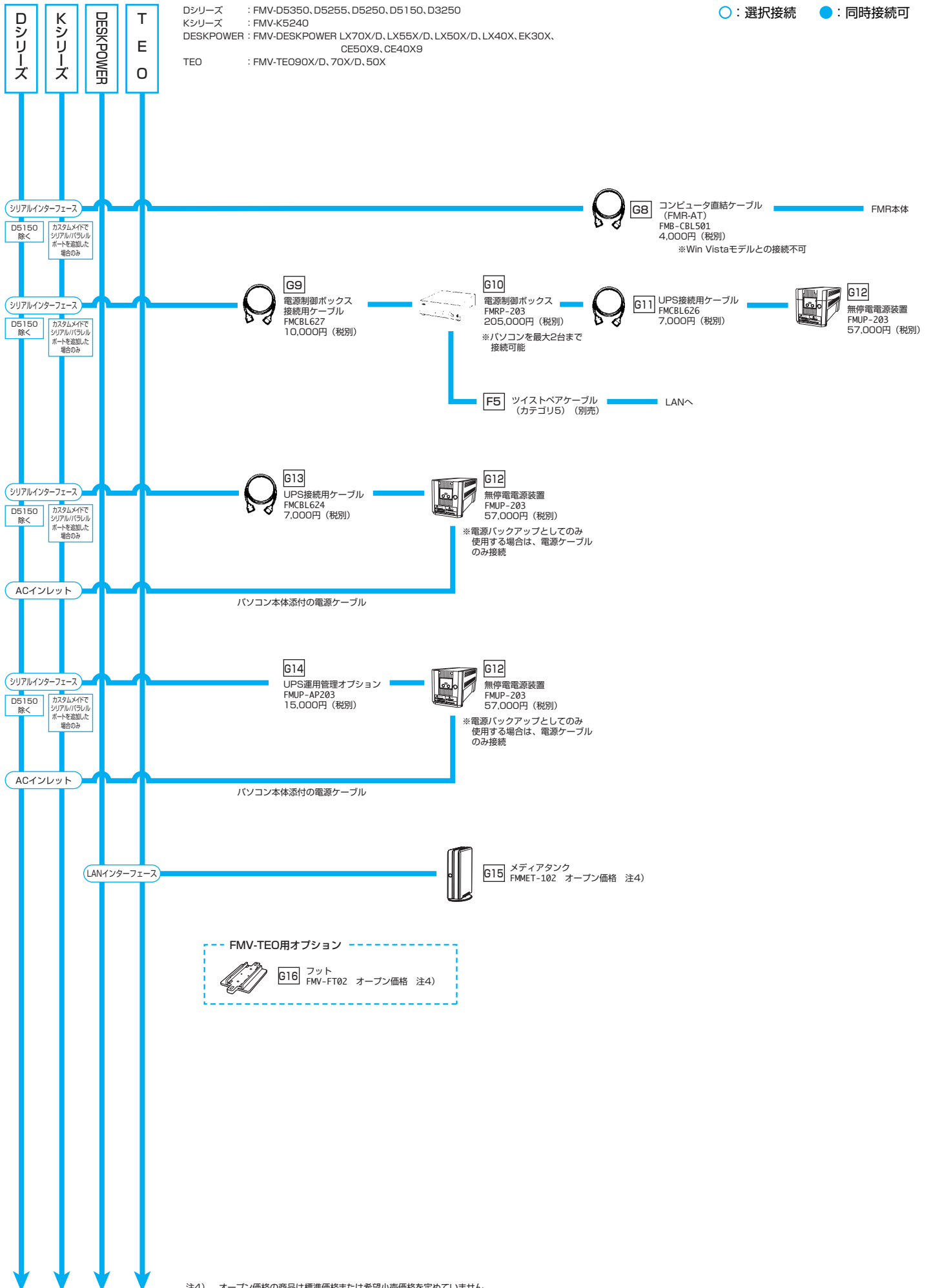


注9) P.36「拡張スロットについて」をご参照ください。

■システム構成図



■システム構成図



○：選択接続 ●：同時接続可

## FMVシリーズ

## H. プリンタ

プリンタ  
インターフェースK5240ではカスタムメイドで  
シリアル/パラレルポートを  
追加した場合のみD5150、  
DESKPOWER  
シリーズを除くH61 プリンタケーブル  
FMV-CBL713  
2,500円 (税別)H1 プリンタケーブル  
FMV-CBL716  
2,500円 (税別)プリンタ  
インターフェースK5240ではカスタムメイドで  
シリアル/パラレルポートを  
追加した場合のみD5150、  
DESKPOWER  
シリーズを除くH1 プリンタケーブル  
FMV-CBL716 2,500円 (税別)F4 ツイストペアケーブル  
(エンハンストカテゴリ5) (別売)F5 ツイストペアケーブル  
(カテゴリ5) (別売)H15 プリンタLANカード  
FMV-LN1G  
30,000円 (税別)USB  
インターフェースH2 プリンタUSBケーブル  
XL-CBLU2G 1,200円 (税別)プリンタ  
インターフェースK5240ではカスタムメイドで  
シリアル/パラレルポートを  
追加した場合のみD5150、  
DESKPOWER  
シリーズを除くH1 プリンタケーブル  
FMV-CBL716 2,500円 (税別)USB  
インターフェースH2 プリンタUSBケーブル  
XL-CBLU2G 1,200円 (税別)プリンタ  
インターフェースK5240ではカスタムメイドで  
シリアル/パラレルポートを  
追加した場合のみD5150、  
DESKPOWER  
シリーズを除くH1 プリンタケーブル  
FMV-CBL716 2,500円 (税別)F4 ツイストペアケーブル  
(エンハンストカテゴリ5) (別売)F5 ツイストペアケーブル  
(カテゴリ5) (別売)H15 プリンタLANカード  
FMV-LN1G  
30,000円 (税別)USB  
インターフェースH2 プリンタUSBケーブル  
XL-CBLU2G 1,200円 (税別)H3 多目的プリンタ  
FMV-671B  
655,000円 (税別)H4 用紙反転ユニット  
FMV-655Z1  
84,000円 (税別)H5 水平漢字プリンタ-15  
FMV5300 334,000円 (税別)H6 カットシートフィーダ  
FMV-CF9  
58,800円 (税別)H7 トラクタユニット  
FMV-TU9  
12,000円 (税別)

※前トラクタユニット(標準装着)は固定。後トラクタ用。

H8 水平漢字プリンタ-15  
FMV5610G 502,000円 (税別)H13 カットシートフィーダ  
FMV-CF1G  
37,800円 (税別)H9 水平漢字プリンタ-15  
FMV5410G 376,000円 (税別)H13 カットシートフィーダ  
FMV-CF1G  
37,800円 (税別)H10 水平漢字プリンタ-15  
FMV5310EG 292,000円 (税別)H13 カットシートフィーダ  
FMV-CF1G  
37,800円 (税別)H14 トラクタユニット  
FMV-TU8G  
12,000円 (税別)H11 水平漢字プリンタ-15  
FMV5110G 208,000円 (税別)H13 カットシートフィーダ  
FMV-CF1G  
37,800円 (税別)H14 トラクタユニット  
FMV-TU8G  
12,000円 (税別)※FMV5310EG/5110Gについてはトラクタユニットはフロントに標準装着済。  
リア給紙追加用(フロント装着済のトラクタユニットをリアに付け替え可)H12 水平漢字プリンタ-15  
FMV5010 166,000円 (税別)H13 カットシートフィーダ  
FMV-CF1G  
37,800円 (税別)H14 トラクタユニット  
FMV-TU8G  
12,000円 (税別)※トラクタユニットはフロントに標準装着済。  
リア給紙追加用(フロント装着済のトラクタユニットをリアに付け替え可)H16 漢字プリンタ-10  
FMV2000G 67,000円 (税別)H17 漢字プリンタ-15  
FMV3000G 107,000円 (税別)H18 カットシートフィーダ  
FMV-CF8G 25,000円 (税別)H19 ホッパユニット  
FMV-CF81G 16,800円 (税別)

LANに直接接続

システム構成図

## ■システム構成図

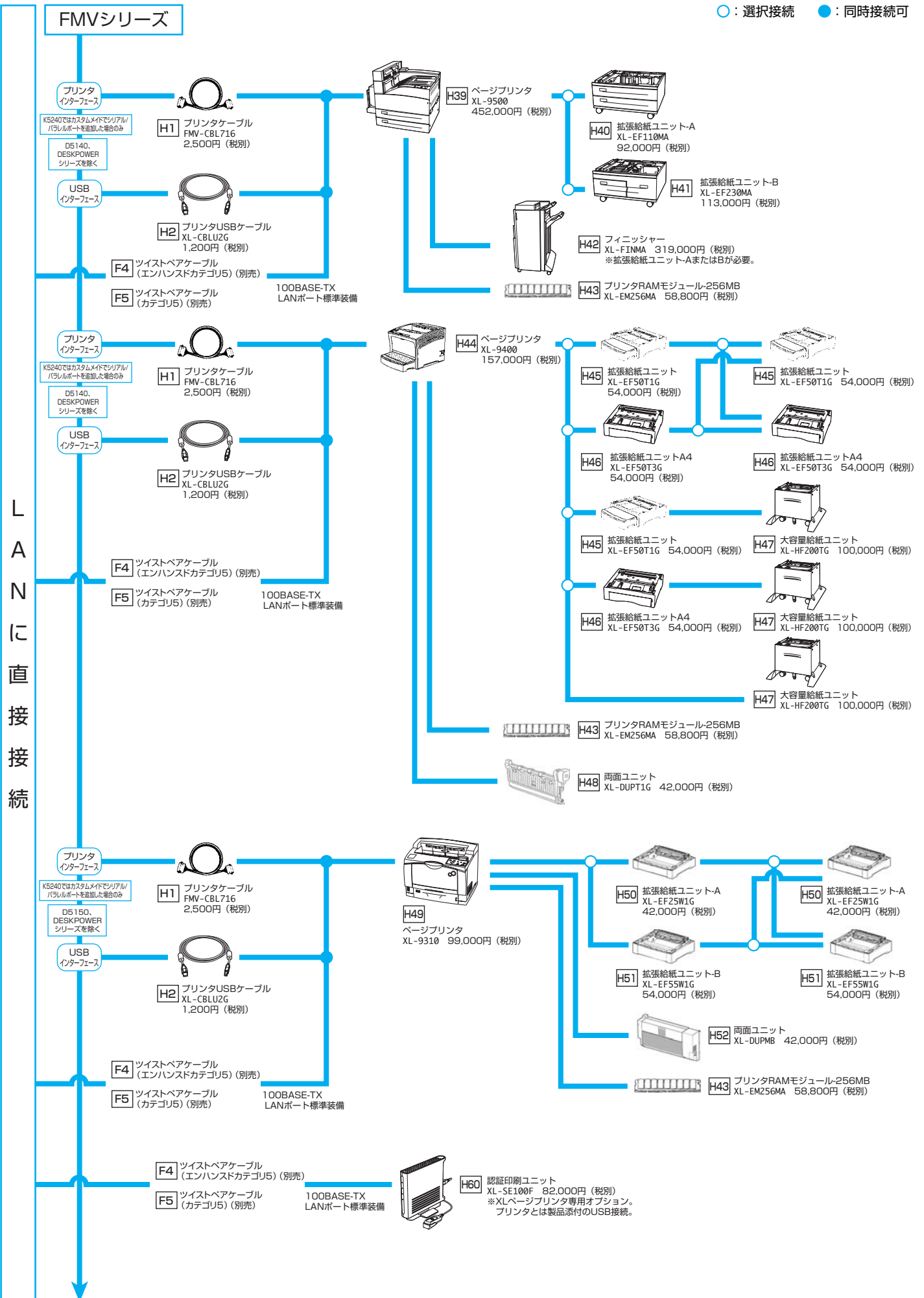
○：選択接続      ●：同時接続可



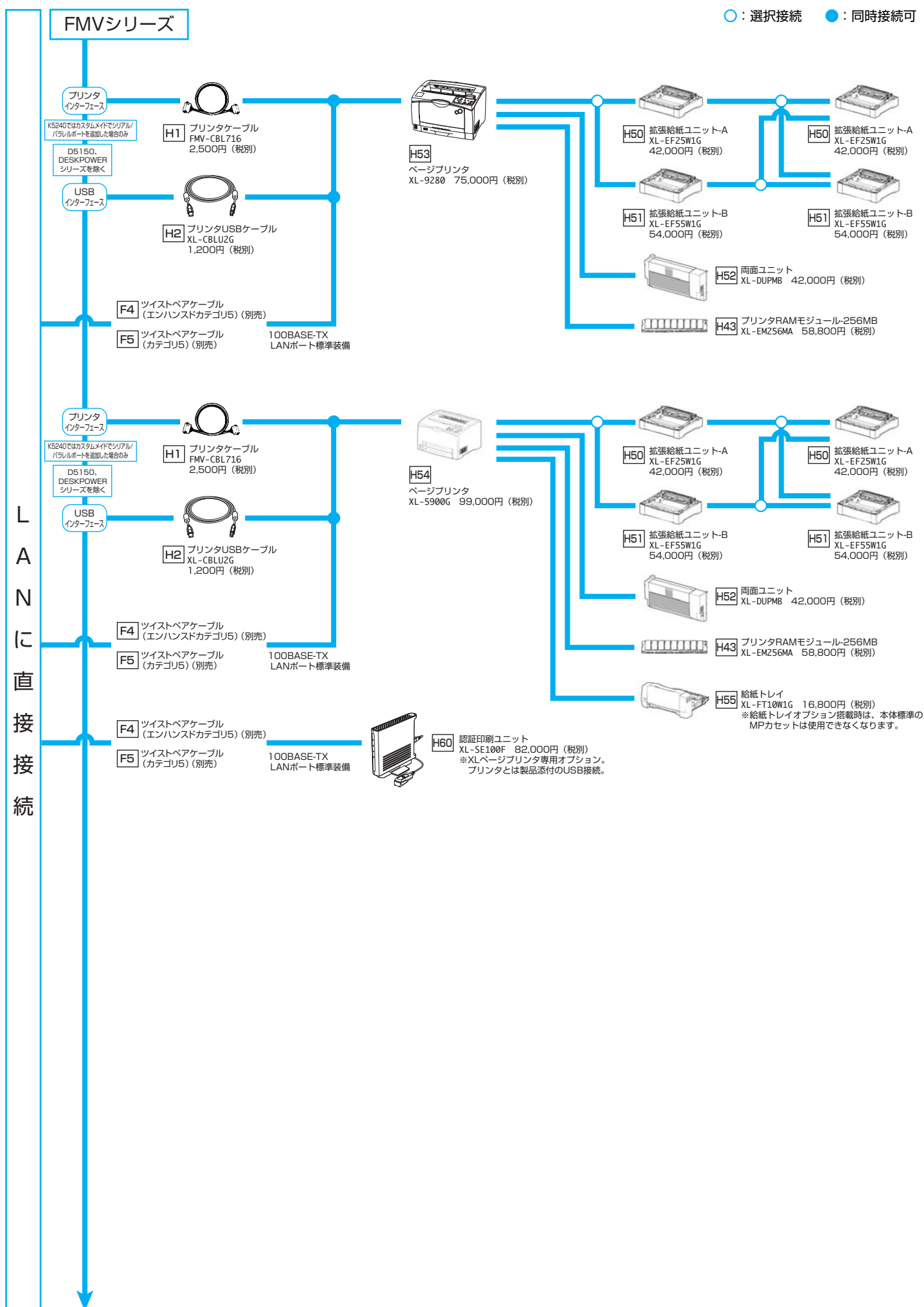
システム構成図

○：選択接続 ●：同時接続可

システム構成図



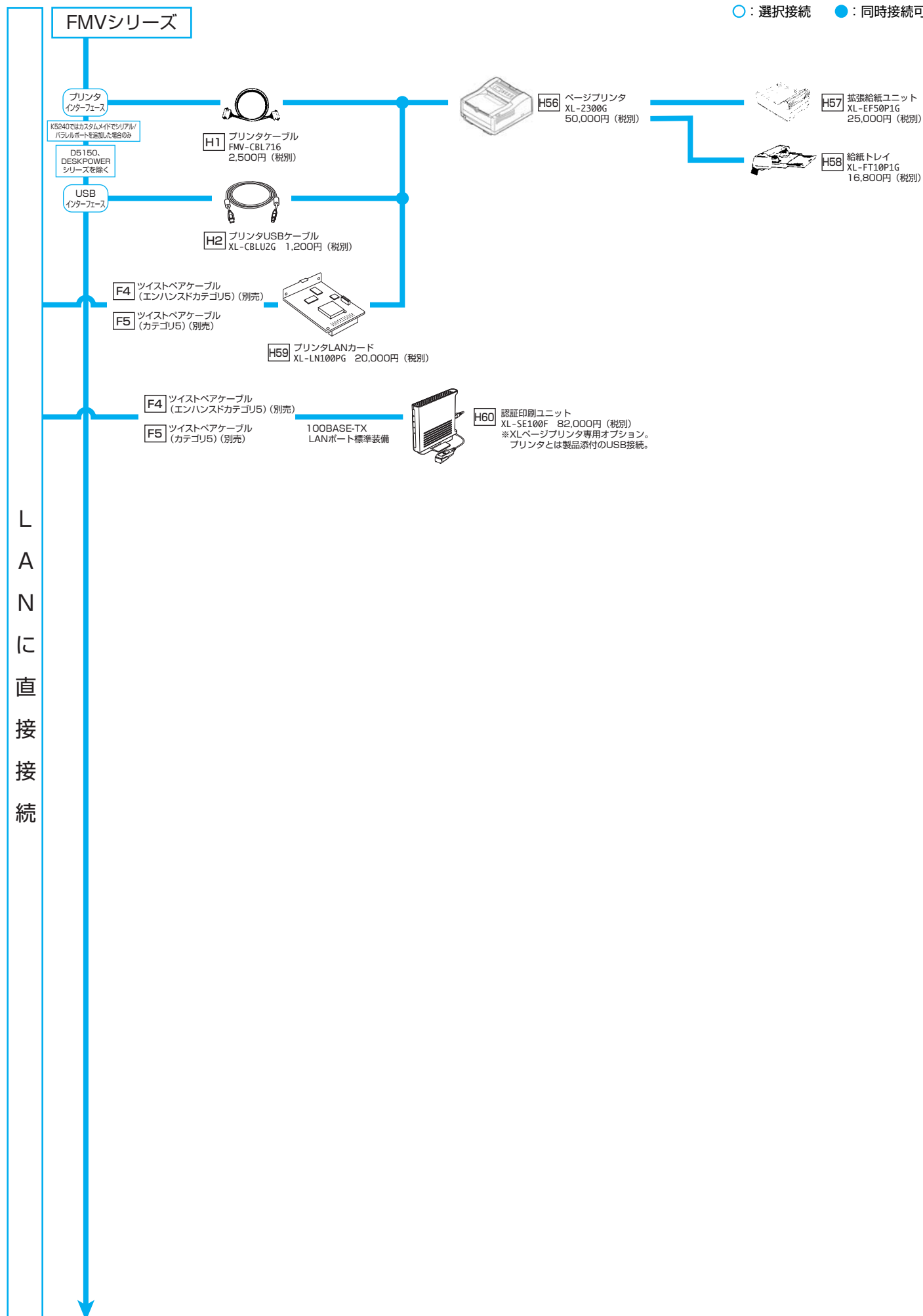
■ システム構成図



システム構成図

■システム構成図

○：選択接続 ●：同時接続可



システム構成図

## 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

●：適応可    ×：適応不可    -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考	
				Windows Business Edition	Windows Home	Windows Pro			
A. 本体									
FMV-ESPRIMO									
A1	FMV-D5350 【CPUカスタムメイド】	Win Vista Business	FMVD94G041	2007.11 / 下	●	×	●	155,000	【カスタムメイド標準構成（注1）】 CPU：インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6550（2.33GHz）、 [カスタムメイドでE6750（2.66GHz）/E6850（3GHz）に変更可能] キャッシュメモリ：4MB（CPU内蔵） メインメモリ：標準1GB/最大2GB（注2）[DDR2 SDRAM DIMM] HDD：標準80GB（Serial ATA/300対応）、 CD-ROM：標準なし（注3）、 グラフィック：インテル® Q35 Expressチップセットに内蔵、 VRAM：最大234MB（メインメモリと共有）（注4）（注6）、 キーボード：日本語キーボード（PS/2インターフェース、109Aキー）添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T） インターフェース装備（Wake up on LAN/Intel® Active Management Technology対応）、 ACPI[S3/S4]対応（注5）
		WinXP Pro	FMVD94G011	2007.11 / 下	●	×	●	135,000	【カスタムメイド標準構成（注1）】 CPU：インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6550（2.33GHz）、 [カスタムメイドでE6750（2.66GHz）/E6850（3GHz）に変更可能] キャッシュメモリ：4MB（CPU内蔵） メインメモリ：標準512MB/最大2GB（注2）[DDR2 SDRAM DIMM] HDD：標準80GB（Serial ATA/300対応）、 CD-ROM：標準なし（注3）、 グラフィック：インテル® Q35 Expressチップセットに内蔵、 VRAM：最大128MB（メインメモリと共有）（注4）（注6）、 キーボード：日本語キーボード（PS/2インターフェース、109Aキー）添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T） インターフェース装備（Wake up on LAN/Intel® Active Management Technology対応）、 ACPI[S3/S4]対応（注5）
		Win Vista Business &ダウングレードサービス	FMVD94G0C1	2007.11 / 下	●	×	●	139,000	【カスタムメイド標準構成（注1）】 CPU：インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6550（2.33GHz）、 [カスタムメイドでE6750（2.66GHz）/E6850（3GHz）に変更可能] キャッシュメモリ：4MB（CPU内蔵） メインメモリ：標準1GB/最大2GB（注2）[DDR2 SDRAM DIMM] HDD：標準80GB×2（Serial ATA/300対応）、 CD-ROM：標準なし（注3）、 グラフィック：インテル® Q35 Expressチップセットに内蔵、 VRAM：最大234MB（メインメモリと共有）（注4）（注6）、 キーボード：日本語キーボード（PS/2インターフェース、109Aキー）添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T） インターフェース装備（Wake up on LAN/Intel® Active Management Technology対応）、 ACPI[S3/S4]対応（注5）
	RAIDモデル	Win Vista Business	FMVD94G04R	2007.11 / 下	●	×	●	195,000	【カスタムメイド標準構成（注1）】 CPU：インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6550（2.33GHz）、 [カスタムメイドでE6750（2.66GHz）/E6850（3GHz）に変更可能] キャッシュメモリ：4MB（CPU内蔵） メインメモリ：標準1GB/最大2GB（注2）[DDR2 SDRAM DIMM] HDD：標準80GB×2（Serial ATA/300対応）、 CD-ROM：標準なし（注3）、 グラフィック：インテル® Q35 Expressチップセットに内蔵、 VRAM：最大234MB（メインメモリと共有）（注4）（注6）、 キーボード：日本語キーボード（PS/2インターフェース、109Aキー）添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T） インターフェース装備（Wake up on LAN/Intel® Active Management Technology対応）、 ACPI[S3/S4]対応（注5）
	RAIDモデル	WinXP Pro	FMVD94G01R	2007.11 / 下	●	×	●	175,000	【カスタムメイド標準構成（注1）】 CPU：インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6550（2.33GHz）、 [カスタムメイドでE6750（2.66GHz）/E6850（3GHz）に変更可能] キャッシュメモリ：4MB（CPU内蔵） メインメモリ：標準512MB/最大2GB（注2）[DDR2 SDRAM DIMM] HDD：標準80GB×2（Serial ATA/300対応）、 CD-ROM：標準なし（注3）、 グラフィック：インテル® Q35 Expressチップセットに内蔵、 VRAM：最大128MB（メインメモリと共有）（注4）（注6）、 キーボード：日本語キーボード（PS/2インターフェース、109Aキー）添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T） インターフェース装備（Wake up on LAN/Intel® Active Management Technology対応）、 ACPI[S3/S4]対応（注5）
		RAIDモデル	Win Vista Business &ダウングレードサービス	FMVD94G0CR	2007.11 / 下	●	×	●	179,000

本文中の注については、P52の欄外を参照ください。

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

取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（<http://www.fmwORLD.net/biz/fmv/>）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。

※A. 本体の「適応OS」での表記は、以下の製品を示します。		B. メモリ以降の「適応OS」での表記は、以下の製品を示します。	
Win Vista Business	: Windows Vista® Business	Win Vista	: Windows Vista® Business
Win Vista Home Basic	: Windows Vista® Home Basic		: Windows Vista® Home Basic
Win Vista Home Premium	: Windows Vista® Home Premium		: Windows Vista® Home Premium
Win Vista Ultimate	: Windows Vista® Ultimate		: Windows Vista® Ultimate
WinXP Home	: Microsoft® Windows® XP Home Edition (SP2)	WinXP Home	: Microsoft® Windows® XP Home Edition (SP2)
WinXP Pro	: Microsoft® Windows® XP Professional (SP2)	WinXP Pro	: Microsoft® Windows® XP Professional (SP2)
Windows Vista Businessモデル：Windows Vista® Businessインストール済 Windows Vista Home Basicモデル：Windows Vista® Home Basicインストール済 Windows Vista Home Premiumモデル：Windows Vista® Home Premiumインストール済 Windows Vista Ultimateモデル：Windows Vista® Ultimateインストール済 Windows® XP Homeモデル：Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack2インストール済 Windows® XP Proモデル：Microsoft® Windows® XP Professional Service Pack2インストール済			
※ブレイクインストール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。			

## ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考	
				Win Vista Business	Win XP Home	Win XP Pro			
A2	FMV-D5255 【CPUカスタムメイド】	Win Vista Business	FMVD93D041	2007.10/ 下	●	●	●	118,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサ 420 (1.60GHz) [カスタムメイドでインテル® Pentium® デュアルコアE2140 (1.60GHz) /インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E4500 (2.20GHz) に変更可能] キャッシュメモリ：Celeron®：512KB (CPU内蔵) Pentium® デュアルコア：1MB (CPU内蔵) Core™ 2 Duo：2MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA/300対応)、 CD-ROM：標準なし (注3)、 グラフィック：インテル® 945G Expressチップセットに内蔵、 VRAM：最大250MB (メインメモリと共有) (注4) (注7)、 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5)
		WinXP Pro	FMVD93D011	2007.10/ 下	●	●	●	98,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサ 420 (1.60GHz) [カスタムメイドでインテル® Pentium® デュアルコアE2140 (1.60GHz) /インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E4500 (2.20GHz) に変更可能] キャッシュメモリ：Celeron®：512KB (CPU内蔵) Pentium® デュアルコア：1MB (CPU内蔵) Core™ 2 Duo：2MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準512MB/最大4GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA/300対応)、 CD-ROM：標準なし (注3)、 グラフィック：インテル® 945G Expressチップセットに内蔵、 VRAM：最大128MB (メインメモリと共有) (注4) (注7)、 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5)
		Win Vista Business &ダウン グレード サービス	FMVD93D0C1	2007.10/ 下	●	●	●	102,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサ 420 (1.60GHz) [カスタムメイドでインテル® Pentium® デュアルコアE2140 (1.60GHz) /インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E4500 (2.20GHz) に変更可能] キャッシュメモリ：Celeron®：512KB (CPU内蔵) Pentium® デュアルコア：1MB (CPU内蔵) Core™ 2 Duo：2MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準512MB/最大4GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA/300対応)、 CD-ROM：標準なし (注3)、 グラフィック：インテル® 945G Expressチップセットに内蔵、 VRAM：最大128MB (メインメモリと共有) (注4) (注7)、 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5)
		WinXP Home	FMVD93D021	2007.10/ 下	●	●	●	92,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサ 420 (1.60GHz) [カスタムメイドでインテル® Pentium® デュアルコアE2140 (1.60GHz) /インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E4500 (2.20GHz) に変更可能] キャッシュメモリ：Celeron®：512KB (CPU内蔵) Pentium® デュアルコア：1MB (CPU内蔵) Core™ 2 Duo：2MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準512MB/最大4GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA/300対応)、 CD-ROM：標準なし (注3)、 グラフィック：インテル® 945G Expressチップセットに内蔵、 VRAM：最大128MB (メインメモリと共有) (注4) (注7)、 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5)
	RAID モデル	WinXP Pro	FMVD93D01R	2007.10/ 下	●	●	●	138,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサ 420 (1.60GHz) [カスタムメイドでインテル® Pentium® デュアルコアE2140 (1.60GHz) /インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E4500 (2.20GHz) に変更可能] キャッシュメモリ：Celeron®：512KB (CPU内蔵) Pentium® デュアルコア：1MB (CPU内蔵) Core™ 2 Duo：2MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準512MB/最大4GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB×2 (Serial ATA/300対応)、 CD-ROM：標準なし (注3)、 グラフィック：インテル® 945G Expressチップセットに内蔵、 VRAM：最大128MB (メインメモリと共有) (注4) (注7)、 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5)
		FMV-D5255 (24時間モデル) 【CPUカスタムメイド】	Win Vista Business	FMVD93D04L	2007.11/ 下	●	×	●	159,000
	FMV-D5255 (24時間モデル) 【CPUカスタムメイド】	WinXP Pro	FMVD93D01L	2007.11/ 下	●	×	●	139,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサ 420 (1.60GHz) [カスタムメイドでインテル® Pentium® デュアルコアE2140 (1.60GHz) /インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E4500 (2.20GHz) に変更可能] キャッシュメモリ：Celeron®：512KB (CPU内蔵) Pentium® デュアルコア：1MB (CPU内蔵) Core™ 2 Duo：2MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準512MB/最大4GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA/150対応)、 CD-ROM：標準なし (注3)、 グラフィック：インテル® 945G Expressチップセットに内蔵、 VRAM：最大128MB (メインメモリと共有) (注4) (注7)、 キーボード：OADG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)対応、ACPI[S3/S4]対応 (注5)
		Win Vista Business &ダウン グレード サービス	FMVD93D0CL	2007.11/ 下	●	×	●	143,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサ 420 (1.60GHz) [カスタムメイドでインテル® Pentium® デュアルコアE2140 (1.60GHz) /インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E4500 (2.20GHz) に変更可能] キャッシュメモリ：Celeron®：512KB (CPU内蔵) Pentium® デュアルコア：1MB (CPU内蔵) Core™ 2 Duo：2MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準512MB/最大4GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA/150対応)、 CD-ROM：標準なし (注3)、 グラフィック：インテル® 945G Expressチップセットに内蔵、 VRAM：最大128MB (メインメモリと共有) (注4) (注7)、 キーボード：OADG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)対応、ACPI[S3/S4]対応 (注5)

本文中の注については、P52の欄外を参照ください。

※：「適応OS」については、P48をご覧ください。

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/fmv/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 —：無関係

項	品名		型名	提供時期	適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考
					Windows 8.1	Win XP Home	Win XP Pro		
A2	FMV-D5255 (国際エネルギースター プログラム対応モデル) 【CPUカスタムメイド】	Win Vista Business	FMVD93F04E	2007.10/ 下	●	●	●	135,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Pentium® デュアルコアE2140 (1.60GHz) 【カスタムメイドでインテル® Core™ 2 Duo プロセッサー E4500 (2.20GHz) に変更可能】 キャッシュメモリ：Pentium® デュアルコア：1MB (CPU内蔵) Core™ 2 Duo：2MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA/300対応)、 CD-ROM：標準なし (注3)、 グラフィック：インテル® 945G Expressチップセットに内蔵、 VRAM：最大250MB (メインメモリと共有) (注4) (注7)、 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5)
		WinXP Pro	FMVD93F01E	2007.10/ 下	●	●	●	135,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Pentium® デュアルコアE2140 (1.60GHz) 【カスタムメイドでインテル® Core™ 2 Duo プロセッサー E4500 (2.20GHz) に変更可能】 キャッシュメモリ：Pentium® デュアルコア：1MB (CPU内蔵) Core™ 2 Duo：2MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA/300対応)、 CD-ROM：標準なし (注3)、 グラフィック：インテル® 945G Expressチップセットに内蔵、 VRAM：最大250MB (メインメモリと共有) (注4) (注7)、 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5)
		Win Vista Business &ダウン グレード サービス	FMVD93F0CE	2007.10/ 下	●	●	●	139,000	メインメモリ：標準1GB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA/300対応)、 CD-ROM：標準なし (注3)、 グラフィック：インテル® 945G Expressチップセットに内蔵、 VRAM：最大128MB (メインメモリと共有) (注4)、 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5)
		WinXP Home	FMVD93F011	2007.10/ 下	●	●	●	129,000	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5)
A3	FMV-D5250 【CPUカスタムメイド】	Win Vista Business	FMVD92D041	2007.10/ 下	●	●	●	114,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー 420 (1.60GHz) 【カスタムメイドでインテル® Pentium® デュアルコアE2140 (1.60GHz) /インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー E4500 (2.20GHz) に変更可能】 キャッシュメモリ：Celeron®：512KB (CPU内蔵) Pentium® デュアルコア：1MB (CPU内蔵) Core™ 2 Duo：2MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA/300対応)、 CD-ROM：標準なし (注3)、 グラフィック：インテル® 945GZ Expressチップセットに内蔵、 VRAM：最大250MB (メインメモリと共有) (注4) (注7)、 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対応)、ACPI[S3/S4]対応 (注5)
		WinXP Pro	FMVD92D011	2007.10/ 下	●	●	●	94,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー 420 (1.60GHz) 【カスタムメイドでインテル® Pentium® デュアルコアE2140 (1.60GHz) /インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー E4500 (2.20GHz) に変更可能】 キャッシュメモリ：Celeron®：512KB (CPU内蔵) Pentium® デュアルコア：1MB (CPU内蔵) Core™ 2 Duo：2MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準512MB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA/300対応)、 CD-ROM：標準なし (注3)、 グラフィック：インテル® 945GZ Expressチップセットに内蔵、 VRAM：最大128MB (メインメモリと共有) (注4)、 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対応)、ACPI[S3/S4]対応 (注5)
		Win Vista Business &ダウン グレード サービス	FMVD92D0C1	2007.10/ 下	●	●	●	98,000	メインメモリ：標準512MB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA/300対応)、 CD-ROM：標準なし (注3)、 グラフィック：インテル® 945GZ Expressチップセットに内蔵、 VRAM：最大128MB (メインメモリと共有) (注4)、 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対応)、ACPI[S3/S4]対応 (注5)
		WinXP Home	FMVD92D021	2007.10/ 下	●	●	●	88,000	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対応)、ACPI[S3/S4]対応 (注5)

本文中の注については、P52の欄外を参照ください。 ※：「適応OS」については、P48をご覧ください。

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、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/fmv/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

## ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名		型名	提供時期	適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考
					Win Vista Business	Win XP Home	Win XP Pro		
A4	FMV-D5150	Win Vista Business	FMVD91X041	2007.11 / 下	●	●	●	110,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: モバイル AMD Sempron® プロセッサ 3600+ (2GHz)、 キャッシュメモリ: 64KBデータ+64KB命令 (CPU内蔵) メインメモリ: 標準1GB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM SO-DIMM]、 HDD: 標準80GB (Serial ATA/300対応)、 CD-ROM: 標準なし (注3) グラフィック: AMD社製 ATI Radeon® Xpress 1150チップセットに内蔵 VRAM: 256MB (メインメモリと共有) (注8)、 キーボード: 日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) インターフェース装備 (Wake up on LAN対応)、ACPI[S3/S4]対応 (注5)
		WinXP Pro	FMVD91X011	2007.11 / 下	●	●	●	90,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: モバイル AMD Sempron® プロセッサ 3600+ (2GHz)、 キャッシュメモリ: 64KBデータ+64KB命令 (CPU内蔵) メインメモリ: 標準512MB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM SO-DIMM]、 HDD: 標準80GB (Serial ATA/300対応)、 CD-ROM: 標準なし (注3) グラフィック: AMD社製 ATI Radeon® Xpress 1150チップセットに内蔵 VRAM: 64MB (メインメモリと共有) (注8)、 キーボード: 日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) インターフェース装備 (Wake up on LAN対応)、ACPI[S3/S4]対応 (注5)
		Win Vista Business& ダウングレード サービス	FMVD91X0C1	2007.11 / 下	●	●	●	94,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: モバイル AMD Sempron® プロセッサ 3600+ (2GHz)、 キャッシュメモリ: 64KBデータ+64KB命令 (CPU内蔵) メインメモリ: 標準512MB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM SO-DIMM]、 HDD: 標準80GB (Serial ATA/300対応)、 CD-ROM: 標準なし (注3) グラフィック: AMD社製 ATI Radeon® Xpress 1150チップセットに内蔵 VRAM: 64MB (メインメモリと共有) (注8)、 キーボード: 日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) インターフェース装備 (Wake up on LAN対応)、ACPI[S3/S4]対応 (注5)
		WinXP Home	FMVD91X021	2007.11 / 下	●	●	●	84,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: モバイル AMD Sempron® プロセッサ 3600+ (2GHz)、 キャッシュメモリ: 64KBデータ+64KB命令 (CPU内蔵) メインメモリ: 標準512MB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM SO-DIMM]、 HDD: 標準80GB (Serial ATA/300対応)、 CD-ROM: 標準なし (注3) グラフィック: AMD社製 ATI Radeon® Xpress 1150チップセットに内蔵 VRAM: 64MB (メインメモリと共有) (注8)、 キーボード: 日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) インターフェース装備 (Wake up on LAN対応)、ACPI[S3/S4]対応 (注5)
A5	FMV-K5240 Celeron® Mモデル (15型TFTカラーLCD 装備)	Win Vista Business	FMVK82A141	済	●	×	●	175,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: インテル® Celeron® M プロセッサ 430 (1.73GHz) キャッシュメモリ: Celeron® M: 1MB (CPU内蔵)、 メインメモリ: 標準1GB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM SO-DIMM]、 HDD: 標準40GB (Serial ATA/300対応)、 CD-ROM: 最大24倍速 (注3)、 グラフィック: モバイル インテル® 945GMチップセットに内蔵、 VRAM: 最大251MB (メインメモリと共有) (注4) (注7)、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 on LAN)、ACPI[S3/S4]対応 (注5)
	FMV-K5240 Core™ 2 Duoモデル (15型TFTカラーLCD 装備)	Win Vista Business	FMVK82B141	済	●	×	●	194,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500 (1.66GHz)、 [カスタムメイドでインテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7200 (2GHz) に変更可能] キャッシュメモリ: Core™ 2 Duo プロセッサ T5500: 2MB (CPU内蔵)、Core™ 2 Duo プロセッサ T7200: 4MB (CPU内蔵) メインメモリ: 標準1GB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM SO-DIMM]、 HDD: 標準40GB (Serial ATA/300対応)、 CD-ROM: 最大24倍速 (注3)、 グラフィック: モバイル インテル® 945GMチップセットに内蔵、 VRAM: 最大251MB (メインメモリと共有) (注4) (注7)、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 on LAN)、ACPI[S3/S4]対応 (注5)
	FMV-K5240 Celeron® Mモデル (17型TFTカラーLCD 装備)	Win Vista Business	FMVK82A143	済	●	×	●	182,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: インテル® Celeron® M プロセッサ 430 (1.73GHz)、 キャッシュメモリ: Celeron® M: 1MB (CPU内蔵)、 メインメモリ: 標準1GB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM SO-DIMM]、 HDD: 標準40GB (Serial ATA/300対応)、 CD-ROM: 最大24倍速 (注3)、 グラフィック: モバイル インテル® 945GMチップセットに内蔵、 VRAM: 最大251MB (メインメモリと共有) (注4) (注7)、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 on LAN)、ACPI[S3/S4]対応 (注5)
	FMV-K5240 Core™ 2 Duoモデル (17型TFTカラーLCD 装備)	Win Vista Business	FMVK82B143	済	●	×	●	201,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500 (1.66GHz)、 [カスタムメイドでインテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7200 (2GHz) に変更可能] キャッシュメモリ: Core™ 2 Duo プロセッサ T5500: 2MB (CPU内蔵)、Core™ 2 Duo プロセッサ T7200: 4MB (CPU内蔵) メインメモリ: 標準1GB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM SO-DIMM]、 HDD: 標準40GB (Serial ATA/300対応)、 CD-ROM: 最大24倍速 (注3)、 グラフィック: モバイル インテル® 945GMチップセットに内蔵、 VRAM: 最大251MB (メインメモリと共有) (注4) (注7)、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 on LAN)、ACPI[S3/S4]対応 (注5)
	FMV-K5240 Celeron® Mモデル (15型TFTカラーLCD 装備)	WinXP Pro	FMVK82A111	済	●	×	●	145,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: インテル® Celeron® M プロセッサ 430 (1.73GHz)、 キャッシュメモリ: Celeron® M: 1MB (CPU内蔵)、 メインメモリ: 標準256MB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM SO-DIMM]、 HDD: 標準40GB (Serial ATA/300対応)、 CD-ROM: 最大24倍速 (注3)、 グラフィック: モバイル インテル® 945GMチップセットに内蔵、 VRAM: 最大128MB (メインメモリと共有) (注4)、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 on LAN)、ACPI[S3/S4]対応 (注5)

本文中の注については、P52の欄外を参照ください。

※: 「適応OS」については、P48をご覧ください。

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、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/fmv/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

●：適応可    ×：適応不可    -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考	
				Windows Business	Win XP Home	Win XP Pro			
A5	FMV-K5240 Core™ 2 Duoモデル (15型TFTカラーLCD 装備)	WinXP Pro	FMVK82B111	済	●	×	●	174,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500 (1.66GHz)、 [カスタムメイドでインテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7200 (2GHz) に変更可能] キャッシュメモリ：Core™ 2 Duo プロセッサ T5500：2MB (CPU内蔵)、Core™ 2 Duo プロセッサ T7200：4MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準512MB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM SO-DIMM]、 HDD：標準40GB (Serial ATA/300対応)、 CD-ROM：最大24倍速 (注3)、 グラフィック：モバイル インテル® 945GMチップセットに内蔵、 VRAM：最大128MB (メインメモリと共有) (注4)、サウンド機能装備、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI(S3/S4)対応 (注5)
	FMV-K5240 Celeron® Mモデル (17型TFTカラーLCD 装備)	WinXP Pro	FMVK82A113	済	●	×	●	152,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® M プロセッサ 430 (1.73GHz)、 キャッシュメモリ：Celeron® M：1MB (CPU内蔵)、 メインメモリ：標準256MB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM SO-DIMM]、 HDD：標準40GB (Serial ATA/300対応)、 CD-ROM：最大24倍速 (注3)、 グラフィック：モバイル インテル® 945GMチップセットに内蔵、 VRAM：最大128MB (メインメモリと共有) (注4)、サウンド機能装備、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI(S3/S4)対応 (注5)
	FMV-K5240 Core™ 2 Duoモデル (17型TFTカラーLCD 装備)	WinXP Pro	FMVK82B113	済	●	×	●	181,000	カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500 (1.66GHz)、 [カスタムメイドでインテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7200 (2GHz) に変更可能] キャッシュメモリ：Core™ 2 Duo プロセッサ T5500：2MB (CPU内蔵)、Core™ 2 Duo プロセッサ T7200：4MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準512MB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM SO-DIMM]、 HDD：標準40GB (Serial ATA/300対応)、 CD-ROM：最大24倍速 (注3)、 グラフィック：モバイル インテル® 945GMチップセットに内蔵、 VRAM：最大128MB (メインメモリと共有) (注4)、サウンド機能装備、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI(S3/S4)対応 (注5)

本文中の注については、P52の欄外を参照ください。 ※：「適応OS」については、P48をご覧ください。

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/fmv/) 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。

- ※A. 本体の「適応OS」での表記は、以下の製品を示します。  
Win Vista Business : Windows Vista® Business  
Win Vista Home Basic : Windows Vista® Home Basic  
Win Vista Home Premium : Windows Vista® Home Premium  
Win Vista Ultimate : Windows Vista® Ultimate  
WinXP Home : Microsoft® Windows® XP Home Edition (SP2)  
WinXP Pro : Microsoft® Windows® XP Professional (SP2)
- B. メモリ以降の「適応OS」での表記は、以下の製品を示します。  
Win Vista : Windows Vista® Business  
                  : Windows Vista® Home Basic  
                  : Windows Vista® Home Premium  
                  : Windows Vista® Ultimate  
WinXP Home : Microsoft® Windows® XP Home Edition (SP2)  
WinXP Pro : Microsoft® Windows® XP Professional (SP2)

Windows Vista Businessモデル：Windows Vista® Businessインストール済  
Windows Vista Home Basicモデル：Windows Vista® Home Basicインストール済  
Windows Vista Home Premiumモデル：Windows Vista® Home Premiumインストール済  
Windows Vista Ultimateモデル：Windows Vista® Ultimateインストール済  
Windows® XP Homeモデル：Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack2インストール済  
Windows® XP Proモデル：Microsoft® Windows® XP Professional Service Pack2インストール済

※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・型名の詳細については、P4～P22の「本体・カスタムメイド型名・価格一覧」をご覧ください。  
※OSやアプリケーションのバックアップ媒体はリカバリディスクが添付されています。FMV-D5350/D5255/D5250/D5150などCD-ROM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DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット（FMV-NCB53）（USB接続）などが必要となります。
- (注2) 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3) カスタムメイドによりCD-ROM、DVD-ROM、スーパーマルチドライブ、CD-R/RW&DVD-ROM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4) Intel® Dynamic Video Memory Technology（DVMT）を使用しており、パソコンの動作状態によりメモリ容量が最大設定まで自動的に変化します。ビデオメモリの容量を任意に変更することはできません。
- (注5) 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（ただし、FMV-D5255のRAIDモデルではS3のみ）。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。  
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 Vista™ Businessモデルの場合、省電力機能の出荷時設定は、「ハイブリッドスリープ」となります。
- (注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。カスタムメイドで [1GB (1GB×1)] を選択された場合は最大242MB、[2GB (1GB×2)] を選択された場合は最大287MBです。
- (注7) メインメモリの搭載容量によって、VRAM容量の最大が変わります。カスタムメイドで2GB以上を選択された場合は最大256MBです。
- (注8) メインメモリの搭載容量によりVRAMが変わります。メインメモリ512MBの場合は64MB（メインメモリと共用）、メインメモリ1GB以上の場合は256MB（メインメモリと共用）です。

Windows® XP Professional環境をお求めのお客様へ

モデル名	特 徴	ブレインストールOS	添付媒体
Windows® XP Professional 正規版ブレインストールモデル	Windows® XP Professionalブレインストールモデル	Windows® XP Professional (SP2)	Windows® XP Professionalのリカバリディスク Windows® XP Professionalのドライバースディスク
Windows Vista® Business 正規版ダウングレードサービス※	Windows Vista® Businessブレインストールモデルを Windows® XP Professionalへダウングレードしたモデル		Windows® XP Professional／Windows Vista® Businessのリカバリディスク Windows® XP Professional／Windows Vista® Businessのドライバースディスク

※ダウングレードサービス：Windows Vista® Businessブレインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権を行使してWindows® XP Professionalへダウングレードを選択される場合、お客様の要望により弊社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行うサービスです。

## ハードウェア一覧

項	品名	OS (※1)	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	Office (※2)	保証 拡張	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考					
												※1 各本体は標準ブレインストールOSのみのサポートとなります。 標準ブレインストールOSを変更して使用した場合は、運用上に制限が出る場合があります。 ※2: [Personal 2007]: Microsoft® Office Personal 2007 [Professional 2007]: Microsoft® Office Professional 2007, [Personal 2007 with PP]: Microsoft® Office Personal 2007 with Microsoft® Office PowerPoint 2007 [Personal 2003]: Microsoft® Office Personal Edition 2003					
FMV-ESPRIMO (FMVバリューシリーズ)																	
A6	FMV-D3250	Win Vista Business	インテル® Core™ 2 Duo E4500 (2.20GHz)	1GB	80GB	スーパー マルチ	—	—	FMVXDAD82	2007. 11/中	オープン価格 (注9)	CPU: インテル® Celeron® プロセッサー 420 (1.60GHz) / インテル® Pentium® デュアルコア プロセッサー E2140 (1.60GHz) / インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー E4500 (2.20GHz) / キャッシュメモリ: Celeron®: 512KB (CPU内蔵) Pentium® デュアルコア: 1MB (CPU内蔵) Core™ 2 Duo: 2MB (CPU内蔵) グラフィック: SiS671チップセットに内蔵 VRAM: 64MB (メインメモリと共有) (注10) HDD: 80GB (7200rpm, Serial ATA/300) メモリ: 512MB、1GB / 最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM] 光ドライブ: DVD-ROM (厚型*) / スーパーマルチ (厚型*) FDD: なし LAN: 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T準拠 (Wakeup on LAN対応) マウス: スクロール機能付ホイールマウス (PS/2) 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 (注5)  *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-Video: 読出最大8倍速 DVD-RAM: 読出最大5倍速 DVD-R (SL): 読出最大8倍速 DVD-R (DL): 読出最大8倍速 DVD-RW: 読出最大8倍速 DVD+R (SL): 読出最大8倍速 DVD+R (DL): 読出最大8倍速 DVD+RW: 読出最大8倍速  *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24倍速、書換最大10倍速 DVD-ROM: 読出最大16倍速 DVD-Video: 読出最大4.8倍速 DVD-RAM: 読出最大5倍速、書換最大5倍速 DVD-R (SL): 読出最大10倍速、書込最大16倍速 DVD-R (DL): 読出最大8倍速、書込最大4倍速 DVD-RW: 読出最大8倍速、書換最大6倍速 DVD+R (SL): 読出最大10倍速、書込最大16倍速 DVD+R (DL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速 DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速 DVD-RAM2: 読出最大12倍速、書換最大12倍速 バッファアンダーランエラー防止機能					
				512MB			Personal 2007	—	FMVXDBD82								
				インテル® Pentium® デュアルコア E2140 (1.60GHz)			1GB						Personal 2007 with PP	—	FMVXDED82		
													Professional 2007	—	FMVXDFD82		
			—										—	FMVXDAE72			
			Personal 2007										—	FMVXD8E72			
			Personal 2007										○	FMVXDDE72			
			Personal 2007 with PP										—	FMVXDEE72			
			インテル® Celeron® 420 (1.60GHz)				1GB						—	—	FMVXDAE82		
													Personal 2007	—	FMVXDBE82		
													Personal 2007 with PP	—	FMVXDEE82		
													Professional 2007	—	FMVXDFE82		
		DVD- ROM											—	—	FMVXDAF74		
													Personal 2007	—	FMVXDBF74		
				Personal 2007	○		FMVXD8F74										
				Personal 2007 with PP	—		FMVXDEF74										
		スーパー マルチ		—	—		FMVXDAF72										
				Personal 2007	—		FMVXDBF72										
				Personal 2007	○		FMVXD8F72										
				Personal 2007 with PP	—		FMVXDEF72										
		インテル® Celeron® 420 (1.60GHz)			1GB			—	—				FMVXDAF82				
								Personal 2007	—				FMVXDBF82				
								Personal 2007 with PP	—				FMVXDEF82				
								DVD- ROM					—	—	FMVXDGF74		
		Personal 2007	—	FMVXDHF74													
		スーパー マルチ		—	—		FMVXDGF72										
				Personal 2007	—		FMVXDHF72										

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/fmv/>）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2) 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5) 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。

省電力機能の出荷時の設定はACPI S3となります。

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。

(注9) 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10) ビデオメモリの容量は、メインメモリの搭載容量に応じて自動的に設定されています。メインメモリ512MBの場合64MB、メインメモリ1GB以上の場合は256MBになります。

※: 「適用OS」については、P48をご覧ください。

ハードウェア一覧

項	品名	OS (※1)	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	Office (※2)	保証 拡張	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考
												※1 各本体は標準ブレインストールOSのみのサポートとなります。 標準ブレインストールOSを変更して使用した場合は、運用上に制限が出る場合があります。 ※2 : [Personal 2007] : Microsoft® Office Personal 2007 [Professional 2007] : Microsoft® Office Professional 2007、 [Personal 2007 with PP] : Microsoft® Office Personal 2007 with Microsoft® Office PowerPoint 2007 [Personal 2003] : Microsoft® Office Personal Edition 2003
FMV-ESPRIMO (FMVバリューシリーズ)												
A6	FMV-D3250	WinXP Pro	インテル® Pentium® デュアルコア E2140 (1.60GHz)	512MB	80GB	DVD- ROM	—	—	FMVXDVE74	2007. 11/中	オープン価格 (注9)	CPU : インテル® Celeron® プロセッサー 420 (1.60GHz) / インテル® Pentium® デュアルコア プロセッサー E2140 (1.60GHz) キャッシュメモリ : Celeron® : 512KB (CPU内蔵) Pentium® デュアルコア : 1MB (CPU内蔵) グラフィック : SiS671チップセットに内蔵 VRAM : 64MB (メインメモリと共有) (注10) HDD : 80GB (7200rpm、Serial ATA/300) メモリ : 512MB、1GB / 最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM] 光ドライブ : DVD-ROM (厚型) / スーパーマルチ (厚型*) FDD : なし LAN : 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T 準拠 (Wake up on LAN 対応) マウス : スクロール機能付ホイールマウス (PS/2) 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 (注5)  *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-Video : 読出最大8倍速 DVD-RAM : 読出最大5倍速 DVD-R (SL) : 読出最大8倍速 DVD-R (DL) : 読出最大8倍速 DVD-RW : 読出最大8倍速 DVD+R (SL) : 読出最大8倍速 DVD+R (DL) : 読出最大8倍速 DVD+RW : 読出最大8倍速  *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24倍速、書換最大10倍速 DVD-ROM : 読出最大16倍速 DVD-Video : 読出最大4.8倍速 DVD-RAM : 読出最大5倍速、書換最大5倍速 DVD-R (SL) : 読出最大10倍速、書込最大16倍速 DVD-R (DL) : 読出最大8倍速、書込最大4倍速 DVD-RW : 読出最大8倍速、書換最大6倍速 DVD+R (SL) : 読出最大10倍速、書込最大16倍速 DVD+R (DL) : 読出最大8倍速、書込最大8倍速 DVD+RW : 読出最大8倍速、書換最大8倍速 DVD-RAM2 : 読出最大12倍速、書換最大12倍速 バッファアンダーランエラー防止機能
							—	○	FMVXDYE74			
							Personal 2003	—	FMVXDJE74			
							Personal 2007	—	FMVXDWE74			
							Personal 2007	○	FMVXDJE74			
							Personal 2007 with PP	—	FMVXDKE74			
						スーパー マルチ	—	—	FMVXDVE72			
							—	○	FMVXDYE72			
							Personal 2003	—	FMVXDJE72			
							Personal 2007	—	FMVXDWE72			
							Personal 2007	○	FMVXDJE72			
							Personal 2007 with PP	—	FMVXDKE72			
			1GB	スーパー マルチ	—	—	FMVXDVE82					
					Personal 2003	—	FMVXDJE82					
					Personal 2007	—	FMVXDWE82					
					Personal 2007 with PP	—	FMVXDKE82					
		インテル® Celeron® 420 (1.60GHz)	512MB	DVD- ROM	—	—	FMVXDVF74					
					—	○	FMVXDYF74					
					Personal 2003	—	FMVXDXF74					
					Personal 2007	—	FMVXDWF74					
					Personal 2007	○	FMVXDJF74					
					Personal 2007 with PP	—	FMVXDKF74					
				スーパー マルチ	—	—	FMVXDVF72					
					—	○	FMVXDYF72					
					Personal 2003	—	FMVXDXF72					
					Personal 2007	—	FMVXDWF72					
					Personal 2007	○	FMVXDJF72					
					Personal 2007 with PP	—	FMVXDKF72					

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.fmwworld.net/biz/fmv/>) 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2) 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5) 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。

省電力機能の出荷時の設定はACPI S3となります。

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。

(注9) 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10) ビデオメモリの容量は、メインメモリの搭載容量に応じて自動的に設定されています。メインメモリ512MBの場合64MB、メインメモリ1GB以上の場合は256MBになります。

※ : 「適応OS」については、P48をご覧ください。

## ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応OS※		希望小売価格 (円、税別)	備考
				Win Vista			
				Home Premium	Ultimate		
FMV-DESKPOWER（オールインワンモデル）							
A7	FMV-DESKPOWER LX70X/D	Win Vista Home Premium  Office Personal 2007モデル	FMVLX70XD	済	●	●	オープン価格 (注9) CPU：インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー E4400（2GHz）、 キャッシュメモリ：（1次）32KB命令×2+32KBデータ×2（2次）2MB（ともにCPU内蔵）、 メインメモリ：標準1GB（512MB×2）/最大2GB（注2）[DDR2 SDRAM/PC2-5300]、 HDD：約500GB（シリアルATA/300対応）、 グラフィック：インテル® グラフィックス・アクセラレーター X3000搭載（チップセット内蔵）、 VRAM：最大248MB（メインメモリ2GB搭載時は最大358MBです。メインメモリと共用）（注4）、 光ドライブ：スーパーマルチドライブ、 ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード（104キー、無線方式）/横スクロール機能付ワイヤレス・マウス（光学式、無線方式）、 ハイビジョン・テレビチューナー（地上デジタル・BSデジタル・CS110度デジタル放送）搭載、リモコン標準添付、 サウンド機能装備、モデムカード（56kbps）標準搭載、 LAN（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）標準装備、無線LAN（IEEE802.11b/g準拠）標準装備（注11）、 ACPI [S3/S4] 対応（注12）、20.1型ワイドTFTカラーLCD（スピーカー内蔵）装備
A8	FMV-DESKPOWER LX55X/D	Win Vista Home Premium  Office Personal 2007モデル	FMVLX55XD	済	●	●	オープン価格 (注9) CPU：インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー E4400（2GHz）、 キャッシュメモリ：（1次）32KB命令×2+32KBデータ×2（2次）2MB（ともにCPU内蔵）、 メインメモリ：標準1GB（512MB×2）/最大2GB（注2）[DDR2 SDRAM/PC2-5300]、 HDD：約500GB（シリアルATA/300対応）、 グラフィック：インテル® グラフィックス・アクセラレーター X3000搭載（チップセット内蔵）、 VRAM：最大248MB（メインメモリ2GB搭載時は最大358MBです。メインメモリと共用）（注4）、 光ドライブ：スーパーマルチドライブ、 ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード（104キー、無線方式）/ 横スクロール機能付ワイヤレス・マウス（光学式、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）搭載、テレビチューナー（地上アナログ）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（IEEE802.11b/g準拠）（注11）、 ACPI [S3/S4] 対応（注12）、17型TFTカラーLCD（スピーカー内蔵）装備
A9	FMV-DESKPOWER LX50X/D	Win Vista Home Premium  Office Personal 2007モデル	FMVLX50XD	済	●	●	オープン価格 (注9) CPU：インテル® Pentium® デュアルコア・プロセッサー E2140（1.60GHz）、 キャッシュメモリ：（1次）32KB命令×2+32KBデータ×2（2次）1MB（ともにCPU内蔵）、 メインメモリ：標準1GB（512MB×2）/最大2GB（注2）[DDR2 SDRAM/PC2-5300]、 HDD：約320GB（シリアルATA/300対応）、 グラフィック：インテル® グラフィックス・アクセラレーター X3000搭載（チップセット内蔵）、 VRAM：最大248MB（メインメモリ2GB搭載時は最大358MBです。メインメモリと共用）（注4）、 光ドライブ：スーパーマルチドライブ、 ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード（104キー、無線方式）/ 横スクロール機能付ワイヤレス・マウス（光学式、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）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、 ACPI [S3/S4] 対応（注12）、17型TFTカラーLCD（スピーカー内蔵）装備
A10	FMV-DESKPOWER LX40X	Win Vista Home Premium  Office Personal 2007モデル	FMVLX40X	済	●	●	オープン価格 (注9) CPU：インテル® Celeron® プロセッサー 420（1.60GHz）、 キャッシュメモリ：（1次）32KB命令+32KBデータ（2次）512KB（ともにCPU内蔵）、 メインメモリ：標準1GB（512MB×2）/最大2GB（注2）[DDR2 SDRAM/PC2-5300]、 HDD：約320GB（シリアルATA/300対応）、 グラフィック：インテル® グラフィックス・アクセラレーター X3000搭載（チップセット内蔵）、 VRAM：最大248MB（メインメモリ2GB搭載時は最大358MBです。メインメモリと共用）（注4）、 光ドライブ：スーパーマルチドライブ、 ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード（104キー、無線方式）/横スクロール機能付ワイヤレス・マウス（光学式、無線方式）、 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12）、 17型TFTカラーLCD（スピーカー内蔵）装備
A11	FMV-DESKPOWER EK30X	Win Vista Home Premium  Office Personal 2007モデル	FMVEK30X	済	●	●	オープン価格 (注9) CPU：インテル® Celeron® M プロセッサー 520（1.60GHz）、 キャッシュメモリ：（1次）32KB命令+32KBデータ（2次）1MB（ともにCPU内蔵）、 メインメモリ：標準1GB（512MB×2）/最大2GB（注2）[DDR2 SDRAM/SO-DIMM/PC2-5300、ただしPC2-4200として動作]、 HDD：約160GB（シリアルATA/150対応）、 グラフィック：インテル® グラフィックス・メディア・アクセラレーター 950搭載（チップセット内蔵）、 VRAM：最大251MB（メインメモリ2GB搭載時は最大256MB、メインメモリと共用）（注4）、 光ドライブ：スーパーマルチドライブ、 ワンタッチボタン付コンパクトキーボード（105キー、PS/2インターフェース）/ 横スクロール機能付USBマウス（光学式）、 サウンド機能装備、LAN（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）標準装備、ACPI [S3/S4] 対応（注12）、 17型TFTカラーLCD（スピーカー内蔵）装備

本文中のディスク容量の表記は、1MB=1000×1000/バイト、1GB=1000×1000×1000/バイト換算値です。  
1MB=1024×1024/バイト、1GB=1024×1024×1024/バイト換算値のものとは、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、P48をご覧ください。

(注2) メモリ容量を最大にする場合、標準搭載の拡張RAMモジュールを交換する必要がある場合があります。  
(注4) Intel® Dynamic Video Memory Technology (DVMT) を使用しており、パソコンの動作状況によりメモリ容量が最大設定まで自動的に変化します。  
ビデオメモリの容量を任意に変更することはできません。  
(注9) オープン価格の商品は希望小売価格を定めています。  
(注11) IEEE802.11b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。  
(注12) 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。

## ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名		型名	提供時期	適応OS※		希望小売価格 (円、税別)	備考
					Win Vista			
					Home Premium	Ultimate		
A12	FMV-DESKPOWER CE50X9	Win Vista Home Premium  Office Personal 2007モデル	FMVCE50X9	済	●	●	オープン価格 (注9)	CPU：インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E4400 (2GHz)、 キャッシュメモリ：(1次) 32KB命令×2+32KBデータ×2 (2次) 2MB (ともにCPU内蔵)、 メインメモリ：標準1GB (1GB×1) /最大3GB [DDR2 SDRAM/PC2-5300]、 HDD：約320GB (シリアルATA/300対応)、 グラフィック：インテル® グラフィックス・メディア・アクセラレーター X3000搭載 (チップセット内蔵)、 VRAM：最大249MB (メインメモリ2GB以上搭載時は最大358MBです。メインメモリと共用) (注4)、 光ドライブ：スーパーマルチドライブ、 ワンタッチボタン付コンパクトキーボード (105キー、PS/2インターフェース) /横スクロール機能付USBマウス (光学式)、 サウンド機能装備、LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、ACPI [S3/S4] 対応 (注12)、 19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) セット、FeliCaポート標準添付 ※DVI接続する際は、DVIケーブル「FMV-CBL201」(別売) が必要となります。
A13	FMV-DESKPOWER CE40X9	Win Vista Home Premium  Office Personal 2007モデル	FMVCE40X9	済	●	●	オープン価格 (注9)	CPU：モバイル AMD Sempron™ プロセッサ 3600+ (2GHz)、 キャッシュメモリ：(1次) 64KB命令+64KBデータ (2次) 256KB (ともにCPU内蔵)、 メインメモリ：標準1GB (1GB×1) /最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM/SO-DIMM/PC2-5300]、 HDD：約320GB (シリアルATA/300対応)、 グラフィック：AMD社製 ATI Radeon™ Xpress 1150搭載 (チップセット内蔵)、 VRAM：256MB (メインメモリと共用)、 光ドライブ：スーパーマルチドライブ、 ワンタッチボタン付コンパクトキーボード (105キー、PS/2インターフェース) / 横スクロール機能付USBマウス (光学式)、 サウンド機能装備、LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、ACPI [S3/S4] 対応 (注12)、 19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) セット、FeliCaポート標準添付 ※DVI接続する際は、DVIケーブル「FMV-CBL201」(別売) が必要となります。
FMV-TEO (オールインワンモデル)								
A14	FMV-TEO90X/D	Win Vista Home Premium	FMVTE90XD	済	●	●	オープン価格 (注9)	CPU：インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500 (1.66GHz)、 キャッシュメモリ：(1次) 32KB命令×2+32KBデータ×2 (2次) 2MB (ともにCPU内蔵)、 メインメモリ：標準2GB (1GB×2) /最大2GB [DDR2 SDRAM/PC2-5300]、 HDD：約500GB (シリアルATA/150対応)、 グラフィック：AMD社製 ATI Radeon™ Xpress 1250搭載 (チップセット内蔵)、 VRAM：256MB (メインメモリと共用)、 光ドライブ：スロットインBlu-ray Discドライブ (スーパーマルチドライブ機能対応)、 フラットポイント付ワイヤレス・キーボード (87キー、無線方式)、 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) 搭載、 リモコン標準添付、サウンド機能装備、モデムカード (56kbps) 標準搭載、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、 ACPI [S3/S4] 対応 (注12)、 HDMIケーブル (1.5m) 標準添付
A15	FMV-TEO70X/D	Win Vista Home Premium	FMVTE70XD	済	●	●	オープン価格 (注9)	CPU：インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500 (1.66GHz)、 キャッシュメモリ：(1次) 32KB命令×2+32KBデータ×2 (2次) 2MB (ともにCPU内蔵)、 メインメモリ：標準1GB (512MB×2) /最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM/PC2-5300]、 HDD：約500GB (シリアルATA/150対応)、 グラフィック：AMD社製 ATI Radeon™ Xpress 1250搭載 (チップセット内蔵)、 VRAM：256MB (メインメモリと共用)、 光ドライブ：スロットインスーパーマルチドライブ、 フラットポイント付ワイヤレス・キーボード (87キー、無線方式)、 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) 搭載、 リモコン標準添付、サウンド機能装備、モデムカード (56kbps) 標準搭載、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、無線LAN (IEEE802.11b/g準拠) 標準装備 (注11)、 ACPI [S3/S4] 対応 (注12)、 HDMIケーブル (1.5m) 標準添付
A16	FMV-TEO50X	Win Vista Home Premium	FMVTE50X	済	●	●	オープン価格 (注9)	CPU：インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500 (1.66GHz)、 キャッシュメモリ：(1次) 32KB命令×2+32KBデータ×2 (2次) 2MB (ともにCPU内蔵)、 メインメモリ：標準1GB (1GB×2) /最大2GB [DDR2 SDRAM/PC2-5300]、 HDD：約160GB (シリアルATA/150対応)、 グラフィック：AMD社製 ATI Radeon™ Xpress 1250搭載 (チップセット内蔵)、 VRAM：256MB (メインメモリと共用)、 光ドライブ：スロットインスーパーマルチドライブ、 フラットポイント付ワイヤレス・キーボード (87キー、無線方式)、 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 (IEEE802.11b/g準拠) 標準装備 (注11)、 ACPI [S3/S4] 対応 (注12)、 HDMIケーブル (1.5m) 標準添付

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。

※：「適応OS」については、P48をご覧ください。

(注2) メモリ容量を最大にする場合、標準搭載の拡張RAMモジュールを交換する必要がある場合があります。

(注4) Intel® Dynamic Video Memory Technology (DVMT) を使用しており、パソコンの動作状況によりメモリ容量が最大設定まで自動的に変化します。

ビデオメモリの容量を任意に変更することはできません。

(注9) 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11) IEEE802.11b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。

(注12) 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。

## ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供 時期	適応機種				適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シリーズ	K シリーズ	DESK POWER	TEO	Win Vista	Win XP Home	Win XP Pro		
												Dシリーズ : FMV-D5350、D5255、D5250、D5150、D3250 Kシリーズ : FMV-K5240 DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX70X/D、LX55X/D、LX50X/D、LX40X、EK30X、CE50X9、CE40X9 TEO : FMV-TEO90X/D、70X/D、50X
B. メモリ												
B1	拡張RAM モジュール-1GB (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMVDM1GKD5	2007. 11/下	①	×	×	×	●	●	●	48,000	1GB増設メモリ (1GBモジュール×1枚)、PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック800MHz対応
B2	拡張RAM モジュール-512MB (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMVDM51KD5	2007. 11/下	①	×	×	×	●	●	●	24,000	512MB増設メモリ (512MBモジュール×1枚)、PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック800MHz対応
B3	拡張RAM モジュール-1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMVDM1GKD6	2007. 10/下	②	×	×	×	●	●	●	48,000	1GB増設メモリ (1GBモジュール×1枚)、PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック667MHz対応
B4	拡張RAM モジュール-512MB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMVDM51KD6	2007. 10/下	②	×	×	×	●	●	●	24,000	512MB増設メモリ (512MBモジュール×1枚)、PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック667MHz対応
B5	拡張RAM モジュール-1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMVDM1GKS7	2007. 10/下	③	×	×	×	●	●	●	48,000	1GB増設メモリ (1GBモジュール×1枚)、PC2-5300 DDR2 SDRAM SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック667MHz対応
B6	拡張RAM モジュール-512MB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMVDM51KS5	2007. 10/下	③	×	×	×	●	●	●	24,000	512MB増設メモリ (512MBモジュール×1枚)、PC2-5300 DDR2 SDRAM SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック667MHz対応
B7	拡張RAM モジュール-1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMVDM1GKS6	済	×	●	×	×	●	●	●	68,000	1GB増設メモリ (1GBモジュール×1枚)、PC2-5300 DDR2 SDRAM SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック667MHz対応
B8	拡張RAM モジュール-1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMVDM1GKS5	済	×	●	×	×	●	●	●	68,000	1GB増設メモリ (512MBモジュール×2枚)、PC2-5300 DDR2 SDRAM SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック667MHz対応
B9	拡張RAM モジュール-512MB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMVDM51KS4	済	×	●	×	×	●	●	●	34,000	512MB増設メモリ (512MBモジュール×1枚)、PC2-5300 DDR2 SDRAM SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック667MHz対応
B10	拡張RAM モジュール-256MB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMVDM25KS3	済	×	●	×	×	●	●	●	17,000	256MB増設メモリ (256MBモジュール×1枚)、PC2-5300 DDR2 SDRAM SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック667MHz対応
B11	拡張RAM モジュール-2GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMVDM2GKD3	済	×	×	④	×	●	—	—	160,000	2GB増設メモリ (2GBモジュール×1枚)、PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM、ECCなし、メモリバスクロック667MHz対応
B12	拡張RAM モジュール-1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMVDM1GKD1	済	×	×	⑤	●	●	—	—	68,000	1GB増設メモリ (1GBモジュール×1枚)、PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック667MHz対応 注) 同一容量2枚組みで使用してください。
B13	拡張RAM モジュール-2GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMVDM2GKS3	済	×	×	⑥	×	●	●	●	160,000	2GB増設メモリ (1GBモジュール×2枚)、PC2-5300 DDR2 SDRAM SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック667MHz対応 注) FMV-DESKPOWER EK30Xでは、メモリバスクロック533MHzで動作します。
B14	拡張RAM モジュール-1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMVDM1GKS4	済	×	×	⑦	×	●	—	—	68,000	1GB増設メモリ (1GBモジュール×1枚)、PC2-5300 DDR2 SDRAM SO-DIMM、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック667MHz対応 注) 同一容量2枚組みで使用してください。

①FMV-D5350のみ、搭載(接続)可。  
 ②FMV-D5255、D5250、D3250のみ搭載(接続)可。  
 ③FMV-D5150のみ、搭載(接続)可。  
 ④FMV-DESKPOWER CE50X9のみ搭載(接続)可。  
 ⑤FMV-DESKPOWER LXシリーズ、CE50X9のみ搭載(接続)可。  
 ⑥FMV-DESKPOWER EKシリーズのみ搭載(接続)可。  
 ⑦FMV-DESKPOWER CE40X9のみ搭載(接続)可。

※：「適応OS」については、P48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
				D シ リ ー ズ	K シ リ ー ズ	DESK POWER	TEO	Win Vista	Win XP Home		
											Dシリーズ : FMV-D5350、D5255、D5250、D5150、D3250 Kシリーズ : FMV-K5240 DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX70X/D、LX55X/D、LX50X/D、LX40X、EK30X、CE50X9、CE40X9 TEO : FMV-TEO90X/D、70X/D、50X

C. 入力装置												
C1	OADGキーボード (109A対応)	FMV-KB324	済	●	●	⑧	×	●	●	●	11,000	OADG 109A配列準拠の日本語キーボード、BL-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～A6のキーボード付きモデルの添付品と同等。
C2	JISキーボード (エミュレータ対応)	FMV-KB101	済	●	●	⑧	×	●	●	●	25,000	F6680エミュレータ運用に適したJISキーボード、PS/2接続 キー配列：英数字、片仮名、特殊文字についてJIS X6002準拠 注) 実行キー等のエミュレータ特有キーは、WSMGRのみ使用可能。WSMGR以外で使用する場合は、誤動作する場合があります。
C3	親指シフトキーボード 【OASYS関連】	FMV-KB613	2007. 10/中	●	●	⑧	×	●	● *1	● *1	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 (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。) *1：「OAK V8」または「Japanist V1.0」以降のみ対応。 (OAK V8またはJapanist V1.0の場合、Windows*XP対応修正版が必要です。) *2：「Media Center」をご利用の際は、親指シフト入力はできません。 *3：「OAK V7」以降または「Japanist V1.0」以降のみ対応。 (OAK V7の場合、「OAK V7」のWindows*2000対応修正版と「専用ドライバ」が必要です。) 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) ATK、MS-IME等においてはサポートされておりません。
C4	K端末エミュレータキーボード 【Kシリーズ端末エミュレータ関連】	FMV-KB501	済	●	●	×	×	●	●	●	33,000	Kシリーズ端末エミュレータ運用に適したキーボード、PS/2接続 注) PFキー等のエミュレータ特有キーは、K端末エミュレータでしか使用できません。K端末エミュレータ以外で使用する 場合、誤動作する場合があります。
C5	OADGキーボード (109キー/USB)	FMV-KB333	済	●	●	●	●	●	●	●	11,000	OADG準拠日本語106キーボードにWindows専用キーを3個追加した109キーボード、USB接続、 新デザイン、BL-グレー色、新Windows logoキー/アプリケーションキー採用。
C6	USBマウス (光学式)	FMV-M0304	済	●	●	●	●	●	●	●	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、BL-グレー色。 カスタムメイドオプションのUSBマウス (光学式) と同等。
C7	ホイールマウス	FMV-M0108	済	●	●	⑥	×	●	●	●	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、 BL-グレー色、本体A1～A7の標準モデルの添付品と同等。 注) カスタムメイドオプションのワイヤレスキーボード/マウスとの同時使用不可。
C8	磁気カードリーダー	FMV-MCR112	済	●	●	●	●	●	●	●	33,000	磁気カード読み取り装置、USB接続 注) キーボード、バーコードタッチリーダ (FMV-BCR212) と同時操作不可。
C9	バーコードタッチリーダ	FMV-BCR212	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61mm、USB接続 注) キーボード、磁気カードリーダ (FMV-MCR112) と同時操作不可。
C10	タッチパネルユニット	FMV-CXTP4	済	×	● *1 *2	×	×	—	—	●	37,000	FMV-K5240の15インチ液晶部をタッチパネル対応にするための外付カバー。 抵抗膜方式、USBインターフェース対応 注) タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-15 (VL-154ST) との同時使用不可。 *1：15型TFTカラーLCD装備モデル用。 *2：デュアルモニタ時に拡張ディスプレイモードでは使用不可。

⑥FMV-DESKPOWER EKシリーズのみ搭載 (接続) 可。  
⑧FMV-DESKPOWER EKシリーズ、CEシリーズのみ、搭載 (接続) 可。

※：「適応OS」については、P48をご覧ください。

## ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供 時期	適応機種				適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シ リ ー ズ	K シ リ ー ズ	DE SK PO WE R	TE O	Wi n V i s t a	Wi n D P H o m e	Wi n D P P r o		
												Dシリーズ : FMV-D5350、D5255、D5250、D5150、D3250 Kシリーズ : FMV-K5240 DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX70X/D、LX55X/D、LX50X/D、LX40X、EK30X、CE50X9、CE40X9 TEO : FMV-TEO90X/D、70X/D、50X
D. ディスプレイ												
D1	カラー液晶 ディスプレイ-20	VL-202VH	済	● *1	● *2	⑧ *3	● *4 *5 *6 *7	●	●	●	90,000	20.1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(DVH)、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、1600×1200、TFT高画質液晶(パネル採用[輝度250cd/m <sup>2</sup> 、視野角:上下/左右178°、コントラスト比700対1、高速応答]、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.255mm×0.255mm、水平周波数31.5~80kHz、USBハブ内蔵(入力×1、出力×2)、VESA壁掛け対応、DDC2B[Plug&Play機能]対応、スリーベル左右合計90度対応 *1: デジタル接続はカスタムメイドでグラフィックカード追加の場合のみ対応。(FMV-D5340/D5245のみ) *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。設定変更により、仮想デスクトップを使用することで、高い解像度も出力できます。 *3: アナログ接続のみ可能です。 *4: オプション品「FMV-ADP01」を使用時のみアナログ接続が可能です。 *5: デジタルインターフェースで接続時、「WinDVD™」、「DigitalTVbox (TEO90X/D、TEO70X/Dのみ)」「BD-MovieAlbum (TEO90X/Dのみ)」はご利用になれません。 *6: アナログインターフェースで接続時、「DigitalTVbox (TEO90X/D、TEO70X/Dのみ)」はご利用になれません。また、TEO90X/Dに搭載の「WinDVD™」「BD-MovieAlbum」でBlu-ray Discを使用する場合はご利用になれません。 *7: HDMI出力端子とDVI端子の同時出力はできません。また、マルチモニタはサポートしていません。 ※ディスプレイ内蔵のUSB-HUBをご使用の場合、パソコンのアウトレットから電源供給できません。 注) FMV-TEOシリーズの場合、表示可能な解像度は1280×1024ドットまでとなります。
D2	カラー液晶 ディスプレイ-19ワイド	VL-1925SW	2007. 10/下	●	×	⑨	● *1 *2 *3	●	●	●	50,000	19型ワイドTFTカラーLCD、アナログインターフェース、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、1440×900、TFT液晶(パネル採用[輝度300cd/m <sup>2</sup> 、視野角:上下/左右160°、コントラスト比850対1、高速応答]、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.284mm×0.284mm、水平周波数31.5~60kHz、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180度対応 *1: オプション品「FMV-ADP01」を使用時のみアナログ接続が可能です。 *2: アナログインターフェースで接続時、「DigitalTVbox (TEO90X/D、TEO70X/Dのみ)」はご利用になれません。また、TEO90X/Dに搭載の「WinDVD™」「BD-MovieAlbum」でBlu-ray Discを使用する場合はご利用になれません。 *3: HDMI出力端子とDVI端子の同時出力はできません。また、マルチモニタはサポートしていません。
D3	カラー液晶 ディスプレイ-19ワイド	VL-1925WX	2007. 10/下	●	×	⑨	● *1 *2 *3	●	●	●	オープン価格 (注9)	19型ワイドTFTカラーLCD、アナログインターフェース、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、1440×900、TFT液晶(パネル採用[輝度270cd/m <sup>2</sup> 、視野角:上下/左右160°、コントラスト比850対1、高速応答]、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.284mm×0.284mm、水平周波数31.5~60kHz、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180度対応 *1: オプション品「FMV-ADP01」を使用時のみアナログ接続が可能です。 *2: アナログインターフェースで接続時、「DigitalTVbox (TEO90X/D、TEO70X/Dのみ)」はご利用になれません。また、TEO90X/Dに搭載の「WinDVD™」「BD-MovieAlbum」でBlu-ray Discを使用する場合はご利用になれません。 *3: HDMI出力端子とDVI端子の同時出力はできません。また、マルチモニタはサポートしていません。
D4	カラー液晶 ディスプレイ-19	VL-1925S	済	● *1	● *2	⑧ *3	● *4 *5 *6	●	●	●	70,000	19型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース(DVI-D)、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶(パネル採用[輝度300cd/m <sup>2</sup> 、視野角:上下130°、左右150°、コントラスト比700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、USB/ハブ内蔵(入力×1、出力×2)、ステレオスピーカー内蔵(1W×2)、VESA壁掛け対応、HDCP対応、DDC/CI[Plug&Play機能]対応、スリーベル左右合計180度対応 *1: デジタル接続はカスタムメイドでグラフィックカード追加の場合のみ対応。(FMV-D5340/D5245のみ) *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。設定変更により、仮想デスクトップを使用することで、高い解像度も出力できます。 *3: アナログ接続のみ可能です。 *4: オプション品「FMV-ADP01」を使用時のみアナログ接続が可能です。 *5: アナログインターフェースで接続時、「DigitalTVbox (TEO90X/D、TEO70X/Dのみ)」はご利用になれません。また、TEO90X/Dに搭載の「WinDVD™」「BD-MovieAlbum」でBlu-ray Discを使用する場合はご利用になれません。 *6: HDMI出力端子とDVI端子の同時出力はできません。また、マルチモニタはサポートしていません。 ※ディスプレイ内蔵のUSB-HUBをご使用の場合、パソコンのアウトレットから電源供給できません。
D5	カラー液晶 ディスプレイ-19	VL-1915E	済	●	● *1	⑧	● *2 *3 *4	●	●	●	50,000	19型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶(パネル採用[輝度300cd/m <sup>2</sup> 、視野角:上下130°、左右150°、コントラスト比700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、DDC2B[Plug&Play機能]対応、スリーベル左右合計180度対応 *1: 同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD(パネル、外付けモニタのいずれか)低い解像度となります。設定変更により、仮想デスクトップを使用することで、高い解像度も出力できます。 *2: オプション品「FMV-ADP01」を使用時のみアナログ接続が可能です。 *3: アナログインターフェースで接続時、「DigitalTVbox (TEO90X/D、TEO70X/Dのみ)」はご利用になれません。また、TEO90X/Dに搭載の「WinDVD™」「BD-MovieAlbum」でBlu-ray Discを使用する場合はご利用になれません。 *4: HDMI出力端子とDVI端子の同時出力はできません。また、マルチモニタはサポートしていません。

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、P48をご覧ください。

⑧FMV-DESKPOWER EKシリーズ、CEシリーズのみ搭載（接続）可。

⑨FMV-DESKPOWER CEシリーズのみ搭載（接続）可。

(注9) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供 時期	適応機種				適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シ リ ー ズ	K シ リ ー ズ	DESK POWER	TEO	Win Vista	Win XP Home	Win XP Pro		
												Dシリーズ : FMV-D5350、D5255、D5250、D5150、D3250 Kシリーズ : FMV-K5240 DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX70X/D、LX55X/D、LX50X/D、LX40X、EK30X、CE50X9、CE40X9 TEO : FMV-TEO90X/D、70X/D、50X
D6	カラー液晶 ディスプレイ-17	VL-1765S	済	●	● *1	⑧	● *2 *3 *4	●	●	●	42,000	17型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、 640×400/480、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130°、左右140°、コントラスト比500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、 USBハブ内蔵(入力×1、出力×2)、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：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。設定変更により、仮想デスクトップを使用することで、高い解像度も出力できます。 *2：オプション品「FMV-ADP01」を使用時のみ接続が可能です。 *3：アナログインターフェースで接続時、「DigitalTVbox (TEO90X/D、TE070X/Dのみ)」はご利用になりません。また、TEO90X/Dに搭載の「WinDVD™」[BD-MovieAlbum]でBlu-ray Discを使用する場合はご利用になりません。 *4：HDMI出力端子とDVI端子の同時出力はできません。また、マルチモニタはサポートしていません。 ※ディスプレイ内蔵のUSB-HUBをご使用の場合、パソコンのアウトレットから電源供給できません。
D7	カラー液晶 ディスプレイ-17	VL-176SE	済	●	● *1	⑧	● *2 *3 *4	●	●	●	39,000	17型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、 640×400/480、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130°、左右140°、コントラスト比500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、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スリープ左右合計180度対応 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。設定変更により、仮想デスクトップを使用することで、高い解像度も出力できます。 *2：オプション品「FMV-ADP01」を使用時のみ接続が可能です。 *3：アナログインターフェースで接続時、「DigitalTVbox (TEO90X/D、TE070X/Dのみ)」はご利用になりません。また、TEO90X/Dに搭載の「WinDVD™」[BD-MovieAlbum]でBlu-ray Discを使用する場合はご利用になりません。 *4：HDMI出力端子とDVI端子の同時出力はできません。また、マルチモニタはサポートしていません。
D8	カラー液晶 ディスプレイ-17	VL-176SX	済	●	● *1	⑧	● *2 *3 *4	●	●	●	オープン価格 (注9)	17型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、 640×400/480、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130°、左右140°、コントラスト比500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、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スリープ左右合計180度対応 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。設定変更により、仮想デスクトップを使用することで、高い解像度も出力できます。 *2：オプション品「FMV-ADP01」を使用時のみ接続が可能です。 *3：アナログインターフェースで接続時、「DigitalTVbox (TEO90X/D、TE070X/Dのみ)」はご利用になりません。また、TEO90X/Dに搭載の「WinDVD™」[BD-MovieAlbum]でBlu-ray Discを使用する場合はご利用になりません。 *4：HDMI出力端子とDVI端子の同時出力はできません。また、マルチモニタはサポートしていません。
D9	保護パネル付 カラー液晶 ディスプレイ-17	VL-176SSP	済	●	● *1	⑧	● *2 *3 *4	●	●	●	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、 640×400/480、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130°、左右140°、コントラスト比500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、 USBハブ内蔵(入力×1、出力×2)、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：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。設定変更により、仮想デスクトップを使用することで、高い解像度も出力できます。 *2：オプション品「FMV-ADP01」を使用時のみ接続が可能です。 *3：アナログインターフェースで接続時、「DigitalTVbox (TEO90X/D、TE070X/Dのみ)」はご利用になりません。また、TEO90X/Dに搭載の「WinDVD™」[BD-MovieAlbum]でBlu-ray Discを使用する場合はご利用になりません。 *4：HDMI出力端子とDVI端子の同時出力はできません。また、マルチモニタはサポートしていません。 ※ディスプレイ内蔵のUSB-HUBをご使用の場合、パソコンのアウトレットから電源供給できません。
D10	電子カルテ用カラー液晶 ディスプレイ-17	VL-176SM	済	●	● *1	⑧	● *2 *3 *4	●	●	●	48,000	17型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、 640×400/480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、 TFT液晶パネル採用[輝度250cd/m <sup>2</sup> (280cd/m <sup>2</sup> )、視野角：上下100° (135°)、左右130° (150°)、コントラスト比350対1 (650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、 DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スリープ左右合計180度対応 ※括弧( )内は最大仕様。 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。設定変更により、仮想デスクトップを使用することで、高い解像度も出力できます。 *2：オプション品「FMV-ADP01」を使用時のみ接続が可能です。 *3：アナログインターフェースで接続時、「DigitalTVbox (TEO90X/D、TE070X/Dのみ)」はご利用になりません。また、TEO90X/Dに搭載の「WinDVD™」[BD-MovieAlbum]でBlu-ray Discを使用する場合はご利用になりません。 *4：HDMI出力端子とDVI端子の同時出力はできません。また、マルチモニタはサポートしていません。
D11	ECOプラスカラー液晶 ディスプレイ-17	VL-176SR	2007.11/下	●	● *1	⑧	● *2 *3 *4	●	●	●	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、 640×400/480、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130°、左右140°、コントラスト比500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 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。設定変更により、仮想デスクトップを使用することで、高い解像度も出力できます。 *2：オプション品「FMV-ADP01」を使用時のみ接続が可能です。 *3：アナログインターフェースで接続時、「DigitalTVbox (TEO90X/D、TE070X/Dのみ)」はご利用になりません。また、TEO90X/Dに搭載の「WinDVD™」[BD-MovieAlbum]でBlu-ray Discを使用する場合はご利用になりません。 *4：HDMI出力端子とDVI端子の同時出力はできません。また、マルチモニタはサポートしていません。

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、P48をご覧ください。

⑧FMV-DESKPOWER EKシリーズ、CEシリーズのみ搭載（接続）可。

(注9) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

## ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供 時期	適応機種				適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シ リ ー ズ	K シ リ ー ズ	DESK POWER	TEO	Win Vista	Win XP Home	Win XP Pro		
												Dシリーズ : FMV-D5350、D5255、D5250、D5150、D3250 Kシリーズ : FMV-K5240 DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX70X/D、LX55X/D、LX50X/D、LX40X、EK30X、CE50X9、CE40X9 TEO : FMV-TE090X/D、70X/D、50X
D12	カラー液晶 ディスプレイ-15	VL-156SS	済	●	● *1	⑧	● *2 *3 *4	●	●	●	39,000	15型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、 640×400/480、720×400、800×600、1024×768、 TFT液晶/パネル採用[視野角：上下100°、左右130°、輝度250cd/m²、コントラスト比550対1]、sRGB対応、 表示色最大1677万色、画素ピッチ0.297mm×0.297mm、水平周波数31.5～60kHz、 USBハブ内蔵(入力×1、出力×2)、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、スリープ左右合計180度対応 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。設定変更により、仮想デスクトップを使用することで、高い解像度も出力できます。 *2：オプション品「FMV-ADP01」を使用時のみ接続が可能です。 *3：アナログインターフェースで接続時、「DigitalTVbox (TE090X/D、TE070X/Dのみ)」はご利用になれません。 また、TE090X/Dに搭載の「WinDVD™」[BD-MovieAlbum]でBlu-ray Discを使用する場合はご利用になれません。 *4：HDMI出力端子とDVI-H端子の同時出力はできません。また、マルチモニタはサポートしていません。 ※ディスプレイ内蔵のUSB-HUBをご使用の場合、パソコンのアウトレットから電源供給できません。
D13	保護パネル付カラー液晶 ディスプレイ-15	VL-156SP	済	●	● *1	⑧	● *2 *3 *4	●	●	●	42,000	15型TFTカラーLCD、保護パネル付、アナログインターフェース、 640×400/480、720×400、800×600、1024×768、 TFT液晶/パネル採用[視野角：上下100°、左右130°、輝度220cd/m²、コントラスト比550対1]、sRGB対応、 表示色最大1677万色、画素ピッチ0.297mm×0.297mm、水平周波数31.5～60kHz、 USBハブ内蔵(入力×1、出力×2)、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、スリープ左右合計180度対応 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。設定変更により、仮想デスクトップを使用することで、高い解像度も出力できます。 *2：オプション品「FMV-ADP01」を使用時のみ接続が可能です。 *3：アナログインターフェースで接続時、「DigitalTVbox (TE090X/D、TE070X/Dのみ)」はご利用になれません。 また、TE090X/Dに搭載の「WinDVD™」[BD-MovieAlbum]でBlu-ray Discを使用する場合はご利用になれません。 *4：HDMI出力端子とDVI-H端子の同時出力はできません。また、マルチモニタはサポートしていません。 ※ディスプレイ内蔵のUSB-HUBをご使用の場合、パソコンのアウトレットから電源供給できません。
D14	タッチパネル内蔵 カラー液晶 ディスプレイ-15	VL-154ST	済	●	● *1	×	×	● *2	●	●	72,000	15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、 640×400/480、720×400、800×600、1024×768、 TFT液晶/パネル採用[輝度200cd/m²、視野角：上下100°、左右130°、コントラスト比450対1]、sRGB対応、 表示色最大1677万色、画素ピッチ0.297mm×0.297mm、DDC2B【Plug&Play機能】対応、水平周波数31.5～60kHz、ステレオスピーカー内蔵(1W×2)、VESA壁掛け対応、スリープ左右合計90度対応 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。設定変更により、仮想デスクトップを使用することで、高い解像度も出力できます。 *2：Windows Vista対応のタッチパネルドライバについては、2007年12月以降に富士通製品情報ページ (http://www.fmwworld.net/biz/fmv/) で提供予定。 注) タッチパネルユニット(FMV-CXTP4)との同時使用不可。 注) 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がお使いになれません。 【注：受注生産製品となります】
D15	DVI-VGA変換アダプタ	FMV-ADP01	済	×	×	×	●	●	—	—	オープン価格 (注9)	TEOシリーズ専用。 DVI端子からアナログディスプレイを接続する際に必要。 アナログディスプレイと接続時の出力可能な表示解像度は1280×1024ドット、1024×768ドット、800×600ドットとなります。
D16	DVIケーブル	FMV-CBL201	済	×	×	⑩	×	●	—	—	オープン価格 (注9)	FMV-DESKPOWER CE50X9専用。 DVI端子を有するグラフィックカードを追加し、ディスプレイとデジタル接続する際に必要となります。 ケーブル長：約1.5m

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、P48をご覧ください。

⑧FMV-DESKPOWER EKシリーズ、CEシリーズのみ搭載（接続）可。

⑩FMV-DESKPOWER CE50X9のみ搭載（接続）可。

(注9) 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
				D シ リ ー ズ	K シ リ ー ズ	DESK POWER	TEO	Win Vista	Win XP Home	Win XP Pro		
												Dシリーズ : FMV-D5350、D5255、D5250、D5150、D3250 Kシリーズ : FMV-K5240 DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX70X/D、LX55X/D、LX50X/D、LX40X、EK30X、CE50X9、CE40X9 TEO : FMV-TEO90X/D、70X/D、50X
E. 補助記憶装置												
E1	スーパーマルチ ドライブユニット	FMV-NSM52	済	●	●	×	×	●	●	●	49,800	DVD媒体への書き込み可能なポータブルタイプのUSB (USB2.0対応) 接続外付けスーパーマルチドライブユニット。 DVD-R DL、DVD+R DL (2層記録) など、多彩なメディアに対応。 【データ転送速度】 DVD-RAM書き込み：最大5倍速、DVD-R、DVD+R書き込み：最大8倍速、DVD-R DL書き込み：最大4倍速、DVD-RW、DVD+RW書き込み：最大8倍速、DVD+R DL書き込み：最大4倍速、CD-R書き込み：最大24倍速、CD-RW書き込み：最大16倍速 バッファアンダーランエラー防止機能内蔵 DVD-RAM読み出し：最大5倍速、DVD-R、DVD+R、DVD-ROM読み出し：最大8倍速、DVD-R DL、DVD-RW、DVD+R DL、DVD+RW読み出し：最大6倍速、CD-R、CD-RW、CD-ROM読み出し：最大24倍速、 添付品：ACアダプタ、電源コード、USBケーブル、取扱説明書、CD-ROM (添付ソフト、DVD-RAMドライバソフト、取扱説明書) 添付ソフト：Roxio Easy Media Creator 9、WinDVD 注) Windows® XPではリカバリディスクからのCDブートに対応しています。
E2	DVD-ROM&CD-R/RW ドライブユニット	FMV-NCB53	済	●	●	×	×	●	●	●	29,800	ポータブルタイプのUSB (USB2.0対応) 接続外付けDVD-ROM & CD-R/RWドライブユニット。 【データ転送速度】 DVD-ROM読み出し：最大8倍速、DVD-R、DVD-RW、DVD+R、DVD+R DL、DVD+RW読み出し：最大4倍速、DVD-RAM読み出し：最大2倍速、CD-ROM、CD-R、CD-RW読み出し：最大24倍速、CD-R書き込み：最大24倍速、CD-RW書き込み：最大24倍速、バッファアンダーランエラー防止機能内蔵 添付品：ACアダプタ、電源コード、USBケーブル、取扱説明書、CD-ROM (アプリソフト、UDFリーダー、取扱説明書) 添付ソフト：Easy Media Creator 9、WinDVD 注) Windows® XPではリカバリディスクからのCDブートに対応しています。
E3	FDDユニット (USB)	FMFD-515	済	●	●	●	●	●	●	●	10,000	USB接続外付け3.5型FDDユニット。薄型、軽量。FDD接続ケーブル直出し。 筐体色：クールシルバー×フロンツシルバー 注) QASYS専用FDIは使用できません。 *1.23MB/1024バイト/セクタの媒体を正しく認識できない場合は、一度1.44MB媒体をリードしてから再度ご使用ください。
E4	ハードディスクユニット -300GB (LAN/RAID)	FMHD-30LR	済	●	●	●	●	●	●	●	298,000	RAID1 (ミラーリング)、ホットスワップ対応のNetwork HDD、300GBハードディスクユニット、LANインターフェース (1000BASE-T、100BASE-TX、または10BASE-T)によりネットワーク (LAN)に接続可能。ローカルで本体PCと接続可能。Webブラウザにより簡単設定、共有フォルダに対するアカウント設定、パスワード設定が可能。データコピー機能、アカウント・ドメイン連携機能、廃棄時のHDDデータ消去機能等を搭載。
E5	ハードディスクユニット -160GB (LAN/RAID)	FMHD-16LR3	済	●	●	●	●	●	●	●	248,000	RAID1 (ミラーリング)、ホットスワップ対応のNetwork HDD、160GBハードディスクユニット、LANインターフェース (1000BASE-T、100BASE-TX、または10BASE-T)によりネットワーク (LAN)に接続可能。ローカルで本体PCと接続可能。Webブラウザにより簡単設定、共有フォルダに対するアカウント設定、パスワード設定が可能。データコピー機能、アカウント・ドメイン連携機能、廃棄時のHDDデータ消去機能等を搭載。
E6	ハードディスクユニット -250GB (RAID交換用)	FMHDC-30LR	済	●	●	●	●	●	●	●	110,000	FMHD-30LRの交換用300GBハードディスクユニット。
E7	ハードディスクユニット -160GB (RAID交換用)	FMHDC16LR3	済	●	●	●	●	●	●	●	74,000	FMHD-16LR3の交換用160GBハードディスクユニット。

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。

※：「適応OS」については、P48をご覧ください。

## ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供 時期	適応機種				適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シリーズ	K シリーズ	DESK POWER	TEO	Win Vista	Win XP Home	Win XP Pro		
F. オプションカード												
F1	ワイヤレスLANカード	FMV-JW482	済	×	×	⑪ *	×	●	●	●	9,800	Dシリーズ : FMV-D5350、D5255、D5250、D5150、D3250 Kシリーズ : FMV-K5240 DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX70X/D、LX55X/D、LX50X/D、LX40X、EK30X、CE50X9、CE40X9 TEO : FMV-TE090X/D、70X/D、50X  IEEE802.11a (J52/W52/W53) /b/g準拠のワイヤレスLANカード。 PC Card Standard準拠。Wi-Fi準拠。 転送レート : 54/48/36/24/18/12/9/6Mbps (IEEE802.11a/g準拠) (速度自動切替)、11/5.5/2/1Mbps (IEEE802.11b準拠) (速度自動切替)、 高速化技術Super AG™ 対応 (WinXP Home、WinXP Pro、Win 2000のみ使用可能)。 セキュリティ規格 : IEEE802.1X、WPA/WPA2対応。 注) IEEE802.11gとIEEE 802.11bの混在使用が可能。(それぞれ通信速度が落ちる場合があります) 注) IEEE802.11a機能を使用する場合、屋内専用です。屋外ではご使用になれません。 注) 本製品は日本仕様です。日本以外ではご使用になれません。 〈複数LANでの同時通信については、P38、P65「注」複数LAN同時通信の可否について」をご参照下さい〉 * IEEE802.11bのサポートチャンネルについて、チャンネル14をサポートしています。
F2	ワイヤレスLANステーション	FMWT-56AG	済	—	—	—	—	● *	●	●	87,000	IEEE802.11a (W52/W53) /b/g準拠の無線LAN用基地局。 Wi-Fi準拠。 転送レート : 54/48/36/24/18/12/9/6Mbps (IEEE802.11a/g準拠) (速度自動切替)、11/5.5/2/1Mbps (IEEE802.11b準拠) (速度自動切替)、 高速化技術Super AG™ 対応。 有線インターフェース : LANインターフェース (100BASE-TX/10BASE-T) RJ-45×1。 セキュリティ規格 : IEEE802.1X、WPA/WPA2対応。 管理機能 : SNMP、syslog、タグVLAN、認証VLAN対応、簡易ロードバランス対応。 無線LAN端末台数 : IEEE802.11aとIEEE802.11b/gそれぞれ最大20台、計40台 (推奨)。 無線LANアクセスポイント管理ツール (WinXP Pro/Home、Win2000、WinServer2003対応)、延長アンテナ標準添付。 ※無線LAN機器との通信距離は見通しのよいところで、IEEE802.11aで約15m、IEEE802.11b、IEEE802.11gで約25m。 ※管理ツールは、無線LANで接続されたパソコン本体にて使用。 注) IEEE802.11gとIEEE802.11bの無線LANの混在使用が可能 (それぞれ通信速度が落ちる場合があります) 注) IEEE802.11a機能を使用する場合、屋内専用です。屋外ではご使用になれません。 注) 本製品は日本仕様です。日本以外ではご使用になれません。 * Windows Vista上で管理ツールをお使いになる場合は、富士通製品情報ページ (http://www.fmwORLD.net/biz/) から対応モジュールをダウンロードしてインストールする必要があります。
F3	電源供給ユニット	FMWT-PE13	済	—	—	—	—	—	—	—	20,000	PoE (Power over Ethernet) による電源供給装置。 アクセスポイント近くにコンセントがなく電源確保が困難な場合に、LANケーブルによる電源供給が可能。(最長100m)

⑪ FMV-DESKPOWER LX50X/D、LX40X、CE50X9のみ、搭載 (接続) 可。

※: 「適応OS」については、P48をご覧ください。

ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 —：無関係

項	品名	型名	提供 時期	適応機種				適応OS ※			希望小売価格 (円、税別)	備考	
				D シリーズ	K シリーズ	DESK POWER	TEO	Win Vista	Win XP Home	Win XP Pro			
												Dシリーズ : FMV-D5350、D5255、D5250、D5150、D3250 Kシリーズ : FMV-K5240 DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX70X/D、LX55X/D、LX50X/D、LX40X、EK30X、CE50X9、CE40X9 TEO : FMV-TEO90X/D、70X/D、50X	
F4	ツイストペアケーブル (エンハンスドカテゴリ5)	TPCBL-C005	済	—	—	—	—	—	—	—	* 3,500	5m	LANインターフェース-HUB間接続ケーブル 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T用(エンハンスドカテゴリ5)  *標準価格(円、税別)
		TPCBL-C010	済	—	—	—	—	—	—	—	* 3,900	10m	
		TPCBL-C015	済	—	—	—	—	—	—	—	* 4,700	15m	
		TPCBL-C030	済	—	—	—	—	—	—	—	* 7,200	30m	
		TPCBL-C050	済	—	—	—	—	—	—	—	* 10,300	50m	
		TPCBL-C100	済	—	—	—	—	—	—	—	* 18,000	100m	
F5	ツイストペアケーブル (カテゴリ5)	TPCBL-B005	済	—	—	×	×	—	—	—	* 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)  *標準価格(円、税別)
		TPCBL-B010	済	—	—	×	×	—	—	—	* 3,000	10m	
		TPCBL-B015	済	—	—	×	×	—	—	—	* 3,600	15m	
		TPCBL-B030	済	—	—	×	×	—	—	—	* 5,500	30m	
		TPCBL-B050	済	—	—	×	×	—	—	—	* 7,900	50m	
		TPCBL-B100	済	—	—	×	×	—	—	—	* 13,800	100m	
F6	LANカード (1000BASE-T)	FMV-1813	済	●	×	×	×	● *	●	●	7,000	PCI/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 *Windows Vista対応のドライバを富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/fmv/) で提供しています。 注)複数LANでの同時通信については、P38、P65「注)複数LAN同時通信の可否について」をご参照下さい。 ※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。	
F7	SCSIカード	FMV-128	済	●	×	×	×	×	●	●	13,000	PCI/ス用(ハーフサイズ)、Ultra SCSI対応、デバイスドライバ添付、外付SCSI機器用コネクタ:ハーフピッチ(50ピン)、 注)SCSIケーブルは添付されておりません。 内蔵SCSI機器接続時、内蔵SCSIケーブル(FMV-CBL834)が必要になります。 注)SCSI装置からのシステム起動はできません。 注)外付SCSI機器接続用 注)接続可能SCSI機器台数:最大3台 注)内蔵SCSI機器と外付SCSI機器の同時接続不可 注)Fast SCSI対応機器も接続可能です。この場合、接続した機器はSCSI-2機器として動作します。	
—	内蔵SCSIケーブル	FMV-CBL834	済	×	×	×	×	—	—	—	6,000	UltraSCSI対応内蔵SCSI機器を接続するためのケーブル。最大接続可能台数:3台 必須ハード:SCSIカード(FMV-128)	

※:「適応OS」については、P48をご覧ください。

## ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供 時期	適応機種				適応OS ※			希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シ リ ー ズ	K シ リ ー ズ	DESK POWER	TEO	Win Vista	Win XP Home	Win XP Pro		
F8	FAXモデムカード -56000 (全二重)	FMV-FX534	済	●	×	×	×	● *1 *2 *3	● *2	● *2	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:Windows Vista®用のドライバ(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://fmworld.net/biz/fmv/">http://fmworld.net/biz/fmv/</a> ) *2:録音・再生・スピーカフォン等のボイス機能、テレフォニー機能はありません。 *3:Windows Vista® Business、Windows Vista® 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。
F9	シリアル/パラレルカード	FMV-103	済	●	×	×	×	×	● *	● *	16,000	PCIバス用(ハーフサイズ)、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、各種ドライバ(添付 必須)ハード:シリアル...FMV-CBL606/FMB-CBL501、パラレル...FMV-CBL716 *Windows® XP用のドライバは添付されておりません。 注)本カードは、本体のスタンバイや休止状態の省電力機能には対応しておりませんので、これらの省電力機能はご使用 にならないでください。 本カード増設時は、本体の省電力設定をOFFにしてください。 注) ACPI S3モードを未サポート。 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) 以下の周辺機器との接続には使用できません。FMRP-203、FMV-RP104 カスタムメイドオプション「Windows® XP Professionalモデル」付属の ポート無効化ツール「Portshutter」を用いてポートを無効化した場合、使用できなくなります。
F10	電源制御カード	FMV-RP104	済	⑫ *	×	×	×	×	×	●	50,000	PCIバス用、LAN上の任意のパソコンから本カード搭載パソコンの電源投入/切断(自動シャットダウン)が可能、 最大12ヶ月のカレンダースケジュールによる自動電源制御が可能、オプションによりUPSと連携が可能。 Windows® XP Pro/2000/Me/98、WindowsNT® 3.5/4.0(SP6aまで)用制御ソフト添付。 必須ハード:電源制御ケーブルセット、ツイストペアケーブル。 UPS連携時:UPS接続用ケーブル(FMCBL622) (FMUP-203接続時のみ) *CPUのDEP機能有効時に制御ソフトを使用する際には、設定が必要です。 詳しくは添付の制御ソフトのマニュアルをご覧ください。
F11	電源制御ケーブルセット	FMRPCBL9	済	⑫	×	×	×	×	×	●	7,000	電源制御カード(FMV-RP104)を搭載する場合に必須。
F12	UPS接続用ケーブル	FMCBL622	済	⑫	×	×	×	-	-	-	7,000	電源制御カード-無停電電源装置(FMUP-203)間接続用ケーブル。UPS連携機能を使用するためのケーブル。

⑫FMV-D5255、D5250のみ搭載(接続)可。

※:「適応OS」については、P48をご覧ください。

## 注) 複数LAN同時通信の可否について

・OSが、Win Vista/WinXP Pro/WinXP Homeの場合、複数のLANによる同時通信が可能になります。

●：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)	ワイヤレスLANカード (FMV-JW482)
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、1803S) (オプション:PCIカード)	●	●	●
ワイヤレスLANカード(FMV-JW482) (オプション:PC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	
				D シリーズ	K シリーズ	DESKPOWER	TEO	Win Vista	Win XP Home			Win XP Pro
G. 拡張機器												
G2	指紋認識装置	FS-300U	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、指紋ログオンソフト「SMARTACCESS/Basic」添付	
G3	PalmSecure™ センサーセット	FAT13M1L2	済	●	●	×	×	●	×	●	33,000	非接触型手のひら静脈認証装置。USB接続、他人受率率0.00008%以下、利用時にはバイオ認証装置（FMSE-C301）、静脈認証オプション（FMSE-PS3）が必要。 ※外付けの指紋センサー（指紋認識装置）との同時使用不可。 添付品は、手のひらガイド/ホルダー/USBインターフェースケーブル（1m）/取扱説明書（CD-ROM）。
-	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	バイオ認証装置	FMSE-C301	済	-	-	-	-	-	-	-	798,000	Windowsログインや各種アプリケーションへのログインを、パスワード入力に替わり、指紋により代行する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 V1.1またはV2.0」（別売）が必要
G5	静脈認証オプション	FMSE-PS3	済	-	-	-	-	-	-	-	400,000	バイオ認証装置（FMSE-C301）を用いて静脈対応を行うための製品。
G6	増設用バイオ認証装置	FMSE-C3A1	済	-	-	-	-	-	-	-	398,000	バイオ認証装置（FMSE-C301）用増設専用オプション。最大1500ユーザ追加に対応。 注1）利用時にはバイオ認証装置（FMSE-C301）が必須 注2）クライアント用ソフトウェアとして「SMARTACCESS/Premium V1.1またはV2.0」（別売）が必要
G7	増設用静脈認証オプション	FMSE-PS4	済	-	-	-	-	-	-	-	200,000	増設用バイオ認証装置（FMSE-C3A1）を用いて静脈対応を行うための製品。

※：「適応OS」については、P48をご覧ください。

## ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供 時期	適応機種				適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シ リ ー ズ	K シ リ ー ズ	DESK POWER	TEO	Win Vista	Win XP Home	Win XP Pro		
G8	コンピュータ直結ケーブル(FMR-AT)	FMB-CBL501	済	⑬	— *	×	×	—	—	—	4,000	FMV本体-FMR本体/RS-232C周辺機器間接続ケーブル(Dsub9-Dsub25) *カスタムメイドで「シリアル/パラレルポート追加」を選択した場合のみ、RS-232C接続が可能になります。 注1) Win Vistaモデルとの接続不可。
G9	電源制御ボックス接続用 ケーブル	FMCBL627	済	⑬	— *	×	×	—	—	—	10,000	FMV本体—電源制御ボックス間接続ケーブル(Dsub9-RJ45) *カスタムメイドで「シリアル/パラレルポート追加」を選択した場合のみ、RS-232C接続が可能になります。
G10	電源制御ボックス	FMRP-203	済	⑭	● *	×	×	●	●	●	205,000	ネットワーク経由でパソコンの電源制御(リモート電源オン/オフ)が可能。最大12ヶ月のカレンダースケジュールによる自動電源制御が可能。UPSと連携し停電時の(自動シャットダウン)が可能。ブラウザによる設定、操作が可能。本装置1台にパソコンを最大2台接続可能。 パソコン1台に電源制御ボックス接続用ケーブル1本が必要(パソコンを2台制御する場合には、ケーブルは2本必要)。本装置の設定のため、本装置のコンソールポートにパソコンを接続する場合にも電源制御ボックス接続用ケーブルが必要。 必須ハード：電源制御ボックス接続用ケーブル(FMCBL627)、ツイストペアケーブル、UPS接続用ケーブル(FMCBL626) (FMUP-203接続時) 電源制御エージェントソフト添付。 *カスタムメイドで「シリアル/パラレルポート追加」を選択した場合のみRS-232C接続が可能になります。 注1) CPUのDIEP有効時に本ソフトを使用する際には、設定が必要となります。 詳しくは本ソフト添付のハードウェアガイドをご覧ください。 注2) 接続機器の負荷容量の合計が本装置の定格容量以下になるようにご使用ください。
G11	UPS接続用ケーブル	FMCBL626	済	—	—	×	×	—	—	—	7,000	電源制御ボックス—FMUP-203間接続用ケーブル、UPS連携機能を使用する場合必須。 必須ハード：FMUP-203
G12	無停電電源装置	FMUP-203	済	● *1	● *2	×	×	×	●	●	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：FMV-D5150はUPSのバックアップ機能のみ使用可能。 *2：カスタムメイドで「シリアル/パラレルポート追加」を選択した場合のみRS-232C接続が可能になります。 注1) 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。
G13	UPS接続用ケーブル	FMCBL624	済	⑬	● *	×	×	—	—	—	7,000	FMVシリーズ本体—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。 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。 *カスタムメイドで「シリアル/パラレルポート追加」を選択した場合のみRS-232C接続が可能になります。
G14	UPS運用管理オプション	FMUP-AP203	済	⑬	● *	×	×	●	●	●	15,000	FMVシリーズ本体—FMUP-203間接続用。 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 *カスタムメイドで「シリアル/パラレルポート追加」を選択した場合のみRS-232C接続が可能になります。
G15	メディアタンク	FMET-102	済	×	×	●	●	●	●	●	オープン価格 (注9)	データのバックアップ機能、メディアサーバ機能、モバイルアクセス機能を搭載したNAS ファイル/プリンタの共有が可能 HDD容量 400GB (使用可能領域 約365GB) 有線インターフェイス：LAN 1ポート (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 必須ハード：2004年冬モデル以降のFMV-DESKPOWER/TEO/BIBLOシリーズ メディアタンク最大増設数：10台(合計約4TB) メディアタンクに接続できるパソコンの最大数：3台
G16	フット	FMV-FT02	済	×	×	×	●	—	—	—	オープン価格 (注9)	TEOシリーズ専用。 本体を縦置きに使用する際に必要。横置き用フットを外した際に使用するシールを同梱。

⑬FMV-D5150を除く。

※：「適応OS」については、P48をご覧ください。

(注9) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 —：無関係

項	品名	型名	提供 時期	適応機種				適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シリーズ	K シリーズ	DESK POWER	TEO	Win Vista	Win XP Home	Win XP Pro		
												Dシリーズ : FMV-D5350、D5255、D5250、D5150、D3250 Kシリーズ : FMV-K5240 DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX70X/D、LX55X/D、LX50X/D、LX40X、 EK30X、CE50X9、CE40X9 TEO : FMV-TE090X/D、70X/D、50X
H. プリンタ												
H1	プリンタケーブル	FMV-CBL716	済	⑭	● *	×	×	—	—	—	2,500	FMV本体—プリンタ間接続ケーブル、1.5m。XL-C2260ではサポートしておりません。 *カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみ、パラレルポート接続が可能となります。
H2	プリンタUSBケーブル	XL-CBLU2G	済	—	—	—	—	—	—	—	1,200	プリンタをパソコン本体のUSBインターフェースに接続するためのケーブル (1.5m) (USBインターフェース～USBインターフェース)、USB2.0/1.1準拠
H3	多目的プリンタ	FMPR-671B	済	⑭ *1	● *1 *2	×	×	×	● *3	● *3	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シリーズ対応。(FMシリーズはWin Vista、WinXP、Win2000配下で使用不可)。エミュレーション切替機能、K端末エミュレータ対応。 *1：プリンタをATモードに設定し、プリンタ側から電源を投入して下さい。 *2：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *3：富士通製品情報ページ ( <a href="http://www.fmwORLD.net/biz/">http://www.fmwORLD.net/biz/</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。
H4	用紙反転ユニット	FMPR-655Z1	済	—	—	×	×	—	—	—	84,000	FMPR-671B用オプション、単票用紙両面印刷、フェースダウン排出可
H5	水平漢字プリンタ-15	FMPRS300	済	⑭	● *1	×	×	● *2	● *2	● *2	334,000	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240字/秒)。ESC/P・FMシリーズ対応。(FMシリーズはWin Vista、WinXP、Win2000配下で使用不可)。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：富士通製品情報ページ ( <a href="http://www.fmwORLD.net/biz/">http://www.fmwORLD.net/biz/</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。
H6	カットシートフィーダ	FMPR-CF9	済	—	—	×	×	—	—	—	58,800	FMPRS300用オプション、ハガキ～B4対応、最大200枚
H7	トラクタユニット	FMPR-TU9	済	—	—	×	×	—	—	—	12,000	FMPRS300用オプション、連続帳票用紙リ給紙用
H8	水平漢字プリンタ-15	FMPRS610G	済	⑮	● *1	● *2	● *2	● *3	●	●	502,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷速度：180字/秒 (高速モードでは360字/秒)。ESC/P・FMシリーズ対応。(FMシリーズはWin Vista、WinXP、Win2000配下で使用不可)。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：プリンタLANカード (FMPR-LN1G) または、プリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用した場合のみ接続可能。 *3：富士通製品情報ページ ( <a href="http://www.fmwORLD.net/biz/">http://www.fmwORLD.net/biz/</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。
H9	水平漢字プリンタ-15	FMPRS410G	済	⑮	● *1	● *2	● *2	● *3	●	●	376,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷速度：130字/秒 (高速モードでは260字/秒)。ESC/P・FMシリーズ対応。(FMシリーズはWin Vista、WinXP、Win2000配下で使用不可)。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：プリンタLANカード (FMPR-LN1G) または、プリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用した場合のみ接続可能。 *3：富士通製品情報ページ ( <a href="http://www.fmwORLD.net/biz/">http://www.fmwORLD.net/biz/</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。
H10	水平漢字プリンタ-15	FMPRS310EG	済	⑮	● *1	● *2	● *2	● *3	●	●	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)。ESC/P対応。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：プリンタLANカード (FMPR-LN1G) または、プリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用した場合のみ接続可能。 *3：富士通製品情報ページ ( <a href="http://www.fmwORLD.net/biz/">http://www.fmwORLD.net/biz/</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。
H11	水平漢字プリンタ-15	FMPRS110G	済	⑮	● *1	● *2	● *2	● *3	●	●	208,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷速度：80字/秒 (高速モードでは160字/秒、ANKドラフトでは360字/秒)。ESC/P・FMシリーズ対応。(FMシリーズはWinXP、Win2000配下で使用不可)。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続可能。 *2：プリンタLANカード (FMPR-LN1G) または、プリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用した場合のみ接続可能。 *3：富士通製品情報ページ ( <a href="http://www.fmwORLD.net/biz/">http://www.fmwORLD.net/biz/</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。
H12	水平漢字プリンタ-15	FMPRS010	済	⑮	● *1	● *2	● *2	● *3	●	●	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シリーズ対応。(FMシリーズはWin Vista、WinXP、Win2000配下で使用不可)。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：プリンタLANカード (FMPR-LN1G) または、プリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用した場合のみ接続可能。 *3：富士通製品情報ページ ( <a href="http://www.fmwORLD.net/biz/">http://www.fmwORLD.net/biz/</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。
H13	カットシートフィーダ	FMPR-CF1G	済	—	—	—	—	—	—	—	37,800	FMPRS610G/5410G/5310EG/5110G/5010用オプション、ハガキ～A3対応、最大120枚 注) 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。
H14	トラクタユニット	FMPR-TU8G	済	—	—	—	—	—	—	—	12,000	FMPRS310EG/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)

ページ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、P48をご覧ください。

⑭FMV-D5150を除く。

⑮FMV-D5150のみパラレルポート接続はできません。

## ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供 時期	適応機種				適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シ リ ー ズ	K シ リ ー ズ	DESK POWER	TEO	Win Vista	Win XP Home	Win XP Pro		
H15	プリンタLANカード	FMPR-LN1G	済					● *	●	●	30,000	Dシリーズ : FMV-D5350、D5255、D5250、D5150、D3250 Kシリーズ : FMV-K5240 DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX70X/D、LX55X/D、LX50X/D、LX40X、EK30X、CE50X9、CE40X9 TEO : FMV-TE090X/D、70X/D、50X 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 *：2007年11月にWindows Vista*に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/">http://www.fmwworld.net/biz/</a> ) で提供予定。
H16	漢字プリンタ-10	FMPR2000G	済	⑮	● *1	● *2	● *2	● *3	●	●	67,000	モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷桁数：80字/行 (ANK)。印刷速度：75字/秒 (高速モードでは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Win Vista、WinXP、Win2000配下で使用不可)。 *1：カスタムメイドでシリアルパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能。 *2：プリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用した場合のみ接続可能。 *3：富士通製品情報ページ ( <a href="http://www.fmwworld.net/biz/">http://www.fmwworld.net/biz/</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。
H17	水平漢字プリンタ-15	FMPR3000G	済	⑮	● *1	● *2	● *2	● *3	●	●	107,000	モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷桁数：136字/行 (ANK)。印刷速度：75字/秒 (高速モードでは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Win Vista、WinXP、Win2000配下で使用不可)。 *1：カスタムメイドでシリアルパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：プリンタLANカード (FMPR-LN1G) または、プリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用した場合のみ接続可能。 *3：富士通製品情報ページ ( <a href="http://www.fmwworld.net/biz/">http://www.fmwworld.net/biz/</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。
H18	カットシートフィーダ	FMPR-CF8G	済	—	—	—	—	—	—	—	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
H19	ホッパユニット	FMPR-CF81G	済	—	—	—	—	—	—	—	16,800	FMPR3000G用オプション、B5縦～B4横まで、160枚、(2ピン目)、複写紙は使用不可。使用する際は、カットシートフィーダ (FMPR-CF8G) が必要になります。
H20	プリンタケーブル 【K端末エミュレータ関連】	FMV-CBL713	済	—	—	×	×	—	—	—	2,500	FMV本体—プリンタ間接続ケーブル、1.5m 注) K5240に接続する場合、カスタムメイドでシリアルパラレルポートを追加する必要があります。
H21	水平漢字プリンタ-15 【K端末エミュレータ関連】	FMPR-662	済	⑭	● *1	×	×	×	● *2	● *2	991,200	モノクロ、15インチ、24×24ドット、230CPS、複写枚数：オリジナル+4枚 (高複写モード (＝リタ連帳時のみ) 時：オリジナル+6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/連帳の水平搬送可能、汎用プリンタとしてWindows®95/98/NT®4.0/Me/2000/XP配下で使用可能。Windows®98/NT®4.0/Me/2000用プリンタドライバ/プリンタ制御ライブラリ (バーコード印刷等が可能) 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機能 (紙詰まり発生時の完全リカバー/異常時のプリンタ情報のKホスト通知等) を使用可能。 *1：カスタムメイドでシリアルパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：富士通製品情報ページ ( <a href="http://www.fmwworld.net/biz/">http://www.fmwworld.net/biz/</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。
H22	カットシートフィーダ 【K端末エミュレータ関連】	FMPR662CF1	済	—	—	×	×	—	—	—	79,800	FMPR-662用オプション、単票類の自動給紙処理が可能。
H23	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	⑭	● *1	×	×	×	● *2	● *2	359,500	モノクロ、15インチ、24×24ドット、120CPS、複写枚数：オリジナル+4枚、用紙オートローディング機能、自動紙厚調整、連単自動切替機能、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機能 (紙詰まり発生時の完全リカバー/異常時のプリンタ情報のKホスト通知等) を使用可能。 *1：カスタムメイドでシリアルパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：富士通製品情報ページ ( <a href="http://www.fmwworld.net/biz/">http://www.fmwworld.net/biz/</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。
H24	オートシートフィーダ 【K端末エミュレータ関連】	FMPR661SF1	済	—	—	×	×	—	—	—	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
H25	フェースダウンスタッカユニット 【K端末エミュレータ関連】	FMPR-661S1	済	—	—	×	×	—	—	—	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
H26	トラクタユニット 【K端末エミュレータ関連】	FMPR-661T1	済	—	—	×	×	—	—	—	16,800	FMPR-661K用オプション、増設トラクタユニット
H27	カラーページプリンタ	XL-C8360G	済	⑮	● *1	● *2	● *2	● *3	●	●	292,000	A3フルカラー (1670万色、各色256階調ページプリンタ。解像度：600×600dpi、600×1200dpi。印刷速度 (A4片面印刷時)：カラー36枚/分、モノクロ40枚/分。印刷速度 (A4両面印刷時)：カラー35ページ/分、モノクロ39ページ/分。用紙サイズ：A3～ハガキ、給紙容量：標準300枚～最大3000枚。100BASE-TX (10BASE-T共用) LANインターフェースおよびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。 *1：カスタムメイドでシリアルパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：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。 *3：2007年11月にWindows Vista*に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/">http://www.fmwworld.net/biz/</a> ) で提供予定。 注) 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュールが複数必要になる場合があります。
H28	拡張給紙ユニット-A	XL-EF55CG	済	—	—	—	—	—	—	—	50,000	増設用給紙ユニット。(A3～A6サイズ、550枚)
H29	拡張給紙ユニット-B	XL-EF165CG	済	—	—	—	—	—	—	—	126,000	増設用給紙ユニット。(A3～A6サイズ、3段カセット：550枚×3)
H30	両面ユニット	XL-DUPCG	済	—	—	—	—	—	—	—	25,000	両面印刷ユニット。普通紙のみ。
H31	プリンタRAM モジュール-256MB	XL-EM256CB	済	—	—	—	—	—	—	—	58,800	XL-C8360G/XL-C7400G用増設メモリ (メモリ容量：256MB)。XL-C8360Gは最大2枚まで増設可能。

ページ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、P48をご覧ください。

⑭FMV-D5150を除く。

⑮FMV-D5150のみパラレルポート接続はできません。

ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供 時期	適応機種				適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シ リ ー ズ	K シ リ ー ズ	DESK POWER	TEO	Win V i s t a	Win P H o m e	Win P r o		
												Dシリーズ : FMV-D5350、D5255、D5250、D5150、D3250 Kシリーズ : FMV-K5240 DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX70X/D、LX55X/D、LX50X/D、LX40X、EK30X、CE50X9、CE40X9 TEO : FMV-TEO90X/D、70X/D、50X
H32	カラーページプリンタ	XL-C7400G	済	⑭ *1	● *2	● *3	● *3	● *4	●	●	250,000	A3フルカラー (1670万色、各色256階調) ページプリンタ。解像度：1200×1200dpi、1200×600dpi、600×600dpi。印刷速度 (A4片面印刷時)：カラー24枚/分、モノクロ24枚/分、印刷速度 (A4両面印刷時)：カラー20ページ/分、モノクロ20ページ/分。用紙サイズ：A3～ハガキ。給紙容量：標準740枚～最大2420枚。LANインターフェース (100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備。 [注] 1200×1200dpiで印刷する場合、メモリ増設が必要。 *1：FMV-D5150のみUSB接続不可。 *2：カスタムメイドでシリアルパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *3：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。ただし、TEOシリーズとCE40X9ではLAN接続の場合のみ接続可能。 *4：富士通製品情報ページ (http://www.fmwORLD.net/biz/) で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H33	拡張給紙ユニット-A	XL-EF56CAG	済	—	—	—	—	—	—	—	50,000	増設用給紙ユニット (A3～B5サイズ対応、560枚)。カセット1個添付。
H34	拡張給紙ユニット-B	XL-EF168CG	済	—	—	—	—	—	—	—	126,000	増設用給紙ユニット (A3～B5サイズ、3段カセット：560枚×3)。
H35	両面ユニット	XL-DUPCAG	済	—	—	—	—	—	—	—	42,000	両面印刷ユニット。 [注] 拡張RAMモジュール-256MBが必要になります。
H36	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：600×1200dpi、600×600dpi。印刷速度 (A4片面印刷時)：カラー26枚/分、モノクロ32枚/分、印刷速度 (A4両面印刷時)：カラー20ページ/分、モノクロ24ページ/分。用紙サイズ：A4～ハガキ。給紙容量：標準470枚～最大1120枚。100BASE-TX/10BASE-T LANインターフェース、USB2.0準拠インターフェース標準装備。両面標準装備。 *富士通製品情報ページ (http://www.fmwORLD.net/biz/) で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。 [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。
H37	拡張給紙ユニット	XL-EF65CC	済	—	—	—	—	—	—	—	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。
H38	プリンタRAM モジュール-256MB	XL-EM256CC	済	—	—	—	—	—	—	—	58,800	XL-C2260増設メモリ。(メモリ容量：256MB)
H39	ページプリンタ	XL-9500	済	⑭ *1	● *2	● *2	● *2	●	●	●	452,000	ページプリンタ。解像度：1200dpi。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。100BASE-TX (10BASE-T共用) LANインターフェースおよびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。両面標準装備。 *1：カスタムメイドでシリアルパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：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256MBが必要。
H40	拡張給紙ユニット-A	XL-EF110MA	済	—	—	—	—	—	—	—	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)
H41	拡張給紙ユニット-B	XL-EF230MA	済	—	—	—	—	—	—	—	113,000	増設用給紙ユニット。(A4、B5、レターサイズ、1000枚+1300枚)
H42	フィニッシャー	XL-FINMA	済	—	—	—	—	—	—	—	319,000	パンチ機能、ステープル機能、排紙容量3500枚を有する後処理オプション。装着には拡張給紙ユニット-Aまたは-Bが必要。導入設置はサービスエンジニアが行う (FM現場2：SFMGEN2、有償)。
H43	プリンタRAM モジュール-256MB	XL-EM256MA	済	—	—	—	—	—	—	—	58,800	XL-9500/XL-9400/XL-9260/XL-5900G/XL-5400G増設メモリ (メモリ容量：256MB)
H44	ページプリンタ	XL-9400	済	⑭ *1	● *2	● *2	● *2	●	●	●	157,000	ページプリンタ。解像度：600dpi/1200dpi。印刷速度：A4 40枚/分、B4 25枚/分、A3 20枚/分。ESC/Pシークエンス対応。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。 *1：カスタムメイドでシリアルパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：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256MBが必要。 [注] 1200dpiで印刷する場合は印刷速度が半分にになります。
H45	拡張給紙ユニット	XL-EF50T1G	済	—	—	—	—	—	—	—	54,000	増設用給紙ユニット (A3～A5サイズ対応、500枚)。カセット1個添付。
H46	拡張給紙ユニットA4	XL-EF50T3G	済	—	—	—	—	—	—	—	54,000	増設用給紙ユニット (A4～A5サイズ対応、500枚)。カセット1個添付。
H47	大容量給紙ユニット	XL-HF200TG	済	—	—	—	—	—	—	—	100,000	A4またはレターサイズ対応カセット給紙ユニット (2000枚)、最下段専用。
H48	両面ユニット	XL-DUPT1G	済	—	—	—	—	—	—	—	42,000	両面印刷ユニット。

ページ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、P48をご覧ください。

⑭FMV-D5150を除く。  
⑮FMV-D5150のみパラレルポート接続はできません。

## ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供 時期	適応機種				適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シ リ ー ズ	K シ リ ー ズ	DESK POWER	TEO	Win Vista	Win XP Home	Win XP Pro		
												Dシリーズ : FMV-D5350、D5255、D5250、D5150、D3250 Kシリーズ : FMV-K5240 DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX70X/D、LX55X/D、LX50X/D、LX40X、EK30X、CE50X9、CE40X9 TEO : FMV-TEO90X/D、70X/D、50X
H49	ページプリンタ	XL-9310	2007. 11/中	⑮	● *1	● *2	● *2	●	●	●	99,000	ページプリンタ。解像度：600dpi/1200dpi。印刷速度：A4 31.0枚/分。ESC/Pシーケンス対応。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。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：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] A4を超える用紙で1200dpiの両面印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュール256MBが必要。 [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。
H50	拡張給紙ユニット-A	XL-EF25W1G	済	—	—	—	—	—	—	—	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。 XL-9310/9280/5900G共通。
H51	拡張給紙ユニット-B	XL-EF55W1G	済	—	—	—	—	—	—	—	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。 XL-9310/9280/5900G共通。
H52	両面ユニット	XL-DUPMB	2007. 11/中	—	—	—	—	—	—	—	42,000	両面印刷ユニット。 XL-9310/9280/5900G共通。
H53	ページプリンタ	XL-9280	2007. 11/中	⑮	● *1	● *2	● *2	●	●	●	75,000	ページプリンタ。解像度：600dpi/1200dpi。印刷速度：A4 28.0枚/分。ESC/Pシーケンス対応。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。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：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] A4を超える用紙で1200dpiの両面印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュール256MBが必要。 [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。
H54		XL-5900G	済	⑮	● *1	● *2	● *2	●	●	●	99,000	ページプリンタ。解像度：600dpi/1200dpi。印刷速度：A4 30.6枚/分、B4 19.5枚/分、A3 17.4枚/分。ESC/Pシーケンス対応。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。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：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] A4を超える用紙で1200dpiの両面印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュール256MBが必要。 [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。
H55	給紙トレイ	XL-FT10W1G	済	—	—	—	—	—	—	—	16,800	XL-5900G用自動給紙トレイ（A3～ハガキサイズ対応、100枚）。 ※本体標準のMPカセットとの交換取付となります。
H56	ページプリンタ	XL-2300G	済	⑮	● *1	● *2	● *2	● *3	●	●	50,000	小型/軽量A4ページプリンタ。解像度：1200dpi相当（600dpi×1200dpi）。A4：22枚/分、Windows専用ドライバ、ESC/Pシーケンス対応。USB2.0準拠インターフェース標準装備。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：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（要XL-LN100PG）。 *3：富士通製品情報ページ（ <a href="http://www.fmwworld.net/biz/">http://www.fmwworld.net/biz/</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。
H57	拡張給紙ユニット	XL-EF50P1G	済	—	—	—	—	—	—	—	25,000	XL-2300G用オプション増設用給紙ユニット。（A4～A5サイズ、500枚）
H58	給紙トレイ	XL-FT10P1G	済	—	—	—	—	—	—	—	16,800	XL-2300G用オプション自動給紙トレイ。（A4～ハガキサイズ、100枚）
H59	プリンタLANカード	XL-LN100PG	済	—	—	—	—	—	—	—	20,000	XL-2300G用オプション。100BASE-TX/10BASE-T対応の内蔵LANカード。
H60	認証印刷ユニット	XL-SE100F	済	●	●	×	×	×	●	●	82,000	XLページプリンタ専用の認証印刷ユニット。プリンタとの接続は添付のUSBケーブル（1.5m）を使用。FS-300U相当の指紋センサーを添付。指紋センサーとの接続は添付のUSBケーブル（50cm）を使用。バイオ認証装置（FMSE-C301）との連携機能を搭載。LANインターフェース標準装備（100BASE-TX/10BASE-T） [注] バイオ認証装置との連携時にはクライアントPCIに指紋認証装置、FS-300U、クライアント用セキュリティソフトSMARTACCESS/Premium V1.1が必要。
H61	プリンタケーブル	FMV-CBL713	済	⑭	● *	×	×	—	—	—	2,500	FMV本体—プリンタ間接続ケーブル、1.5m。 *：K5240に接続する場合、カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを追加する必要があります。

ページ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、P48をご覧ください。

⑭FMV-D5150を除く。

⑮FMV-D5150のみパラレルポート接続はできません。

## 別売マニュアルの販売について

マニュアル名称	マニュアル コード	標準価格 (円、税別)	備考
FMV-ESPRIMOシリーズ			
企業向けFMV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」内にある『FMVマニュアル』（http://www.fmworld.net/biz/fmv/support/fmvmanual/index.html）に記載されています。『FMVマニュアル』は、「スタート」ボタン→「(すべての)プログラム」→「FMVマニュアル」からも参照できます。紙ベースの冊子が必要な場合につきましては、下記一覧をご参考の上、別途ご購入くださいますようお願いいたします。			
製品ガイド	B5FJ-5791-01	5,000	FMV-D5350用
	B5FJ-5571-01		FMV-D5255用、FMV-D5250用
	B5FJ-5581-01		FMV-D5150用
	B5FJ-5591-01		FMV-D3250用
	B5FJ-3451-02		FMV-K5240用
FMV-DESKPOWERシリーズ			
スタートガイド1 設置編	B5FJ-4661-01	500	LX40X、LX50X/D、LX55X/D、LX70X/D
	B5FJ-4671-01	500	EK30X
	B5FJ-4681-01	500	CE50X9
	B5FJ-4691-01	500	CE40X9
スタートガイド2 セットアップ編	B5FJ-4891-01	1,000	LX40X、LX50X/D、LX55X/D、LX70X/D、EK30X、CE50X9、CE40X9
ここが変わった！Windows Vista	B5FJ-5021-01	500	LX40X、LX50X/D、LX55X/D、LX70X/D、EK30X、CE50X9、CE40X9
FMVテレビ操作ガイド	B5FJ-4911-01	2,000	LX50X/D、LX55X/D、LX70X/D
トラブル解決ガイド	B5FJ-4901-01	2,600	LX40X、LX50X/D、LX55X/D、LX70X/D、EK30X、CE50X9、CE40X9
FMV取扱ガイド	B5FJ-4761-01	1,800	LX40X、LX50X/D、LX55X/D、LX70X/D
	B5FJ-4771-01	1,000	EK30X
	B5FJ-4781-01	1,400	CE50X9
	B5FJ-4791-01	1,200	CE40X9
FMV-TEOシリーズ			
スタートガイド1 設置編	B5FJ-4701-01	500	TE050X、TE070X/D、TE090X/D
スタートガイド2 セットアップ編	B5FJ-4891-01	1,000	TE050X、TE070X/D、TE090X/D
ここが変わった！Windows Vista	B5FJ-5021-01	500	TE050X、TE070X/D、TE090X/D
FMVテレビ操作ガイド	B5FJ-4911-01	2,000	TE070X/D、TE090X/D
トラブル解決ガイド	B5FJ-4901-01	2,600	TE050X、TE070X/D、TE090X/D
FMV取扱ガイド	B5FJ-4801-01	1,800	TE050X、TE070X/D、TE090X/D

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

※マニュアルの内容は、改善のため予告なく変更することがあります。

## ■ サプライ一覧

機種	商品名	商品番号	標準価格（円、税別）	出荷単位	備考
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。					
D5350、D5255、D5250、D5150、D3250	セキュリティロックワイヤ.TOP	1690290	オープン価格	／本	1本 ワイヤー長:1.8m、ワイヤー径:φ5mm、ワイヤー先端(金具部)径:φ7mm、質量:約220g、キー:2個
フロッピーディスク					
FMV-ESPRIMO本体	マイクロフロッピーディスク 2HD-1024(10枚)	0212150-P	オープン価格	／ケース	1ケース (2HD) 1024バイト/8セクター/77トラック/2、10枚ケース入
	マイクロフロッピーディスク 2HD-256(10枚)	0212130-P	オープン価格	／ケース	1ケース (2HD) 256バイト/26セクター/77トラック/2、10枚ケース入
	クリーニングフロッピーマイク	0212116	オープン価格	／セット	1セット 1枚/セット (ブック付き)
CD-R/RWディスク					
FMV-NCB52 FMCXCBE4S FMCXDVE1S FMCXCBD3S FMCXCBK2 FMCXCBC2	CD-RWディスク SW74QU1	1241082	オープン価格	／枚	1枚 650MB (74min)、書き換え可
	CD-Rディスク CD-R80WPY10PM(10枚)	0241331-P	オープン価格	／ケース	1ケース 700MB (80min) プリントブル(レーベル面ホワイト)、10枚ケース入
	CD-Rディスク CDR80WPYSBV	0241340	オープン価格	／ケース	1ケース 700MB (80min) プリントブル(レーベル面ホワイト)、50枚ケース入
	CD-Rディスク CDR80SPYSBN	0241360	オープン価格	／ケース	1ケース 700MB (80min) プリントブル(レーベル面シルバー)、50枚ケース入
DVD-RAMディスク					
FMV-NSM51	DVD-RAMディスクLM-HB47LA	1241101	オープン価格	／枚	1枚 4.7GB (片面)、TYPE2
	DVD-RAMディスクLM-HB94L	1241102	オープン価格	／枚	1枚 9.4GB (両面)、TYPE4

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）									
メインフレーム	XL-C8360G	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	
		オフィス用紙W B4		0411620	6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		オフィス用紙W A4（Y）		0411612	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		オフィス用紙W B5（Y）		0411645	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		オフィス用紙W A5		0411630	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		再生オフィス用紙 EC100 A3		0414355	6,000	1ケース	1ケース	500枚×3冊／ケース	
		再生オフィス用紙 EC100 B4		0414325	7,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		再生オフィス用紙 EC100 A4		0414315	5,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
	再生オフィス用紙 EC100 B5	0414345	4,200	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース			
	XL-C7400G	オフィス用紙W A3	再生紙	0411650	5,700	1ケース	1ケース	500枚×3冊／ケース	
		オフィス用紙W B4		0411620	6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		オフィス用紙W A4（Y）		0411612	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		オフィス用紙W B5（Y）		0411645	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		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	
		再生オフィス用紙 EC100 A3		0414355	6,000	1ケース	1ケース	500枚×3冊／ケース	
		再生オフィス用紙 EC100 B4		0414325	7,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		再生オフィス用紙 EC100 A4		0414315	5,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		再生オフィス用紙 EC100 B5		0414345	4,200	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		オフィス用紙MP A3		普通紙	0416140	4,650	1ケース	1ケース	500枚×3冊／ケース
		オフィス用紙MP B4			0416120	5,850	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース
		オフィス用紙MP B5			0416130	3,300	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース
	オフィス用紙MP A4	0416110	4,000		1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース		
	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			
	XL-C2260	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	
		オフィス用紙W B5		0411640	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		オフィス用紙W A5		0411630	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		再生オフィス用紙 EC100 A4	再生紙	0414315	5,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		再生オフィス用紙 EC100 B5		0414345	4,200	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		オフィス用紙MP B5	普通紙	0416130	3,300	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		オフィス用紙MP A4		0416110	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		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	
	XL-9500	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	
		オフィス用紙W B4		0411620	6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		オフィス用紙W A4（Y）		0411612	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		オフィス用紙W B5（Y）		0411645	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		オフィス用紙W A5		0411630	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		再生オフィス用紙 EC100 A3		0414355	6,000	1ケース	1ケース	500枚×3冊／ケース	
		再生オフィス用紙 EC100 B4		0414325	7,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		再生オフィス用紙 EC100 A4		0414315	5,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
	再生オフィス用紙 EC100 B5	0414345	4,200	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース			

## ■ サプライー一覧

機種		商品名		商品番号	標準価格 (円、税別)		出荷単位	備考	
プリンタ（用紙）									
ページプリンタ	XL-9400	オフィス用紙W A3		0411650	5,700	1ケース	1ケース	500枚×3冊／ケース	
		オフィス用紙W B4		0411620	6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		オフィス用紙W A4（Y）		0411612	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		オフィス用紙W B5（Y）		0411645	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		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	
		再生オフィス用紙 EC100 A3		0414355	6,000	1ケース	1ケース	500枚×3冊／ケース	
		再生オフィス用紙 EC100 B4		0414325	7,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		再生オフィス用紙 EC100 A4		0414315	5,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		再生オフィス用紙 EC100 B5		0414345	4,200	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		オフィス用紙MP A3		0416140	4,650	1ケース	1ケース	500枚×3冊／ケース	
		オフィス用紙MP B4		0416120	5,850	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		オフィス用紙MP B5		0416130	3,300	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		オフィス用紙MP A4		0416110	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		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-9310 XL-9280 XL-5900G	オフィス用紙W A3		0411650	5,700	1ケース	1ケース	500枚×3冊／ケース	
		オフィス用紙W B4		0411620	6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		オフィス用紙W A4（Y）		0411612	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		オフィス用紙W B5（Y）		0411645	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		オフィス用紙W A5（Y）		0411635	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		オフィス用紙W A4		0411610	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース（XL-5900Gは不可）	
		再生オフィス用紙 EC100 A3		0414355	6,000	1ケース	1ケース	500枚×3冊／ケース	
		再生オフィス用紙 EC100 B4		0414325	7,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		再生オフィス用紙 EC100 A4		0414315	5,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		再生オフィス用紙 EC100 B5		0414345	4,200	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
	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		
	XL-2300G	オフィス用紙W A4		0411610	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		オフィス用紙W B5		0411640	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		オフィス用紙W A5		0411630	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		再生オフィス用紙 EC100 A4		0414315	5,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		再生オフィス用紙 EC100 B5		0414345	4,200	1ケース	1ケース	500枚×5冊／ケース	
		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	
多目的プリンタ	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EC 1513-1P	0414112	5,300	1ケース	1ケース	15"×11"、2000セット／ケース 70%古紙含有	
		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	
		上質	白紙フォーム 10×11インチ	0410282	4,500	1ケース	1ケース	10"×11"、2000セット／ケース	
		OAラベルA4（連続用紙）		0412250	7,500	1ケース	1ケース	12面付×250枚／ケース、9"1/2×12"	
	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
			上質	白紙フォーム 10×11インチ	0410282	4,500	1ケース	1ケース	10"×11"、2000セット／ケース
			OAラベルA4（連続用紙）		0412250	7,500	1ケース	1ケース	12面付×250枚／ケース、9"1/2×12"

## ■ 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。							
ページプリンタ	カラーページプリンタ XL-C8360G	トナーカートリッジCL112A (ブラック)	0845110	12,000	／本	1本	ブラックトナー 約5,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時) ※1
		トナーカートリッジCL112A (イエロー)	0845120	13,000	／本	1本	イエロートナー 約5,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時) ※1
		トナーカートリッジCL112A (マゼンタ)	0845130	13,000	／本	1本	マゼンタトナー 約5,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時) ※1
		トナーカートリッジCL112A (シアン)	0845140	13,000	／本	1本	シアントナー 約5,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時) ※1
		トナーカートリッジCL112B (ブラック)	0845150	32,000	／本	1本	ブラックトナー (大容量) 約15,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時) ※1
		トナーカートリッジCL112B (イエロー)	0845160	35,200	／本	1本	イエロートナー (大容量) 約15,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時) ※1
		トナーカートリッジCL112B (マゼンタ)	0845170	35,200	／本	1本	マゼンタトナー (大容量) 約15,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時) ※1
		トナーカートリッジCL112B (シアン)	0845180	35,200	／本	1本	シアントナー (大容量) 約15,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時) ※1
		ドラムカートリッジCL112 (ブラック)	0845410	32,000	／台	1台	約30,000ページ印刷可能 (A4印刷率5%、黒：カラー＝1：1、平均3枚連続プリント時) ※1
		ドラムカートリッジCL112 (イエロー)	0845420	32,000	／台	1台	約30,000ページ印刷可能 (A4印刷率5%、黒：カラー＝1：1、平均3枚連続プリント時) ※1
		ドラムカートリッジCL112 (マゼンタ)	0845430	32,000	／台	1台	約30,000ページ印刷可能 (A4印刷率5%、黒：カラー＝1：1、平均3枚連続プリント時) ※1
		ドラムカートリッジCL112 (シアン)	0845440	32,000	／台	1台	約30,000ページ印刷可能 (A4印刷率5%、黒：カラー＝1：1、平均3枚連続プリント時) ※1
		廃トナーボックスCL112	0845710	2,500	／個	1個	廃トナー収納用ボックス。約30,000ページで交換。 (A4印刷率5%、黒：カラー＝1：1印刷時) ※1
		カラーページプリンタ XL-C7400G	トナーカートリッジCL111A (ブラック)	0807110	15,000	／本	1本
	トナーカートリッジCL111A (イエロー)		0807120	20,000	／本	1本	イエロートナー 約6,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、連続プリント時) ※1
	トナーカートリッジCL111A (マゼンタ)		0807130	20,000	／本	1本	マゼンタトナー 約6,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、連続プリント時) ※1
	トナーカートリッジCL111A (シアン)		0807140	20,000	／本	1本	シアントナー 約6,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、連続プリント時) ※1
	トナーカートリッジCL111B (ブラック)		0807150	25,000	／本	1本	ブラックトナー (大容量) 約15,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、連続プリント時) ※1
	トナーカートリッジCL111B (イエロー)		0807160	36,000	／本	1本	イエロートナー (大容量) 約12,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、連続プリント時) ※1
	トナーカートリッジCL111B (マゼンタ)		0807170	36,000	／本	1本	マゼンタトナー (大容量) 約12,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、連続プリント時) ※1
	トナーカートリッジCL111B (シアン)		0807180	36,000	／本	1本	シアントナー (大容量) 約12,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、連続プリント時) ※1
	カラーページプリンタ XL-C2260	ドラムカートリッジCL111	0807410	36,000	／台	1台	交換が簡単な一体型ドラムカートリッジ。(廃トナーボックス1個付属) 約30,000ページ印刷可能 (A4印刷率5%、黒：カラー＝1：1、連続プリント時) ※1
		廃トナーボックスCL111	0807710	2,400	／個	1個	廃トナー収納用ボックス。約24,000ページで交換。 (A4印刷率5%、黒：カラー＝1：1、連続プリント時) ※1
		トナーカートリッジCL113 (ブラック)	0809150	13,000	／本	1本	約5,300ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、オフィスドキュメントモードON時 [初期設定]) ※1
		トナーカートリッジCL113 (イエロー)	0809160	14,000	／本	1本	約5,300ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、オフィスドキュメントモードON時 [初期設定]) ※1
		トナーカートリッジCL113 (マゼンタ)	0809170	14,000	／本	1本	約5,300ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、オフィスドキュメントモードON時 [初期設定]) ※1
		トナーカートリッジCL113 (シアン)	0809180	14,000	／本	1本	約5,300ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、オフィスドキュメントモードON時 [初期設定]) ※1
		ドラムカートリッジCL113 (ブラック)	0809450	12,000	／台	1台	約20,000ページ印刷可能 (3ページ/ジョブ印刷時)、トナー (約1,200ページ印刷可能) 1本添付、ブラック専用 ※1
		ドラムカートリッジCL113 (イエロー)	0809460	12,000	／台	1台	約20,000ページ印刷可能 (3ページ/ジョブ印刷時)、トナー (約1,200ページ印刷可能) 1本添付、イエロー専用 ※1
	ページプリンタ XL-9500	ドラムカートリッジCL113 (マゼンタ)	0809470	12,000	／台	1台	約20,000ページ印刷可能 (3ページ/ジョブ印刷時)、トナー (約1,200ページ印刷可能) 1本添付、マゼンタ専用 ※1
		ドラムカートリッジCL113 (シアン)	0809480	12,000	／台	1台	約20,000ページ印刷可能 (3ページ/ジョブ印刷時)、トナー (約1,200ページ印刷可能) 1本添付、シアン専用 ※1
		トナーカートリッジ LB316	0808110	32,500	／台	1台	約30,000枚印刷可能 (A4、印刷率5%、連続プリント時) ※1
		ドラムカートリッジ LB316	0808410	85,000	／台	1台	約60,000ページ印刷可能 ※1
	ページプリンタ XL-9400	ステープル針	0808710	4,800	／ケース	1ケース	フィニッシャー用交換針 5,000針×3セット
		レーザプリンタ置台	0530580	20,000	／台	1台	600 (W) × 610 (D) × 440 (H) mm。オプションの拡張給紙ユニット (XL-EF110MA/XL-EF230MA) と同時には使用できません。
		プロセスカートリッジ LB314A	0836110	30,000	／台	1台	約6,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、連続プリント時) ※1
		プロセスカートリッジ LB314B	0836120	45,000	／台	1台	約15,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、連続プリント時) ※1
	ページプリンタ XL-9310 XL-9280	LB309給紙カセット(A3ユニバーサル)	0877310	20,000	／台	1台	破損時補充品。A3～A5サイズを最大500枚セット可能。 本体および拡張給紙ユニットに標準添付。
		LB314給紙カセット(500枚) A4U	0836310	20,000	／台	1台	破損時補充品。A4～A5サイズを最大500枚セット可能。 拡張給紙ユニットA4に標準添付。
		レーザプリンタ置台	0530580	20,000	／台	1台	600 (W) × 610 (D) × 440 (H) mm オプションの大容量給紙ユニット (XL-HF200TG) と同時には使用できません。
		プロセスカートリッジLB317A	0854110	30,000	／台	1台	約6,000枚 (A4、印刷率5%、連続プリント時) ※1
	ページプリンタ XL-5900G	プロセスカートリッジLB317B	0854120	40,000	／台	1台	約10,000枚 (A4、印刷率5%、連続プリント時) ※1
		LB315給紙カセット(A3ユニバーサル)	0805320	12,000	／台	1台	A3～A5サイズで250枚収納、XL-9280の装置添付品と同じ
		LB315給紙カセット(550枚) A3U	0805330	20,000	／台	1台	A3～A5サイズで550枚収納、XL-9310の装置添付品と同じ
		プロセスカートリッジLB315A	0805110	30,000	／台	1台	約6,000枚 (A4、印刷率5%、連続プリント時) ※1
		プロセスカートリッジLB315B	0805120	40,000	／台	1台	約10,000枚 (A4、印刷率5%、連続プリント時) ※1
ページプリンタ XL-5900G	LB315給紙カセット(MPカセット)	0805310	10,000	／台	1台	A3～A5サイズで150枚収納、装置添付品と同じ	
	LB315給紙カセット(A3ユニバーサル)	0805320	12,000	／台	1台	A3～A5サイズで250枚収納、装置添付品と同じ	
	LB315給紙カセット(550枚) A3U	0805330	20,000	／台	1台	A3～A5サイズで550枚収納	

※1：実際の交換サイクルは印刷条件や原稿の内容によって異なります。

## ■ 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)					
ページプリンタ	ページプリンタ XL-2300G	プロセスカートリッジLB107	0852410	28,000	／台 1台 約25,000枚 (A4、連続印刷) ※1
		トナーカートリッジLB107	0852110	6,500	／本 1本 約2,500枚／本 (A4、印刷率5%、連続プリント時) ※1
		LB107給紙カセット (250枚) A4ユニバーサル	0852310	10,000	／台 1台 250枚収納 (A4～A6サイズ)、装置添付品と同じ
		LB105給紙カセット (500枚) A4ユニバーサル	0876320	13,000	／台 1台 500枚収納 (A4～A5サイズ)
漢字・多目的プリンタ	水平漢字プリンタ-15 FMPR5300	リボンカセット SDM-6 黒	0325250	7,300	／巻 1巻 13mm×60m、約1,000万字 (英数カナ文字)
		サブカセット SDM-6 黒	0325260	4,200	／巻 1巻 0325250の詰替え用リボン、約1,000万字 (英数カナ文字)
	水平漢字プリンタ-15 FMPR5110G/5010 漢字プリンタ-10 FMPR2000G/3000G	リボンカセット DPK3800 黒	0325210	2,200	／巻 1巻 13mm×6m、約400万字 (英数カナ文字)
		サブカセット DPK3800 黒	0325220	1,100	／巻 1巻 0325210の詰替え用リボン、約400万字 (英数カナ文字)
	水平漢字プリンタ-15 FMPR5610G/5410G/ 5310EG	リボンカセット SDM-9 黒	0325470	6,000	／巻 1巻 16mm×55m、約1,500万字 (英数カナ文字)
		サブカセット SDM-9 黒	0325480	3,200	／巻 1巻 0325470の詰替え用リボン、約1,500万字 (英数カナ文字)
	多目的プリンタ FMPR-671B	リボンカセット MPP5H (黒)	0325110	5,000	／巻 1巻 13mm×60m、約1,000万字 (英数カナ文字)
		サブカセット MPP5H (黒)	0325150	2,700	／巻 1巻 0325110の詰替え用リボン、約1,000万字 (英数カナ文字)
	水平漢字プリンタ-15 FMPR-662	リボンカセット SDM-8 黒	0325450	7,500	／巻 1巻 13mm×68m、約1,000万字 (英数カナ文字)
		サブカセット SDM-8 黒	0325460	4,200	／巻 1巻 0325450の詰替え用リボン、約1,000万字 (英数カナ文字)
	水平漢字プリンタ FMPR-661K	リボンカセット SDM-10	0325290	2,100	／巻 1巻 黒 13mm×15m、約300万字 (英数カナ文字)
液晶フィルター					
カラー液晶ディスプレイ-17	ブライバシーフィルターPF17MH	0636546	34,000	／枚 1枚	左右からの覗き見防止機能付フィルター。17.0型画面用。ハイグレードタイプ サイズ: 271mm×339mm×1.0mm、視認角度: 60度、 透過率: 80%、反射率: 0.2%
	ブライバシーフィルターPF17EN	0636066	16,000	／枚 1枚	左右からの覗き見防止機能付フィルター。17.0型画面用。 サイズ: 271mm×339mm×0.6mm、視認角度: 60度、 透過率: 80%、反射率: 1.1%
カラー液晶ディスプレイ-15	ブライバシーフィルターPF15MH	0636545	28,000	／枚 1枚	左右からの覗き見防止機能付フィルター。15.0型画面用。ハイグレードタイプ サイズ: 228mm×305mm×1.0mm、視認角度: 60度、 透過率: 80%、反射率: 0.2%
	ブライバシーフィルターPF15EN	0636065	14,000	／枚 1枚	左右からの覗き見防止機能付フィルター。15.0型画面用。 サイズ: 228mm×305mm×0.5mm、視認角度: 60度、 透過率: 80%、反射率: 1.1%

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

月曜日～金曜日 9:00～17:30 (祝日・年末年始除く)

<http://jp.fujitsu.com/coworco>

- インテル、Intel Core、Intel、Pentium、CeleronはIntel Corporationの商標または登録商標です。
- AMD、モバイルAMD Sempron、ATI、ATI Radeon、ATI Mobility Radeonは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標です。
- Microsoft、Windows、Officeロゴ、Outlook、PowerPoint、InfoPathは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。
- Roxio Easy Media Creatorは、米国Sonic Solutionsの米国における登録商標です。
- WinDVDは、インタービデオの商標です。
- スタンバイレスキュー、スタンバイレスキューLitelは、Standby Soft LLC/(株)ネットジャパンの商標です。
- NVIDIA、GeForceはNVIDIA Corporationの登録商標です。
- 記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。

#### 安全に関するご注意

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

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。

## 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** **0120-719-242** (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、ソフトウェアレベルアップ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シリーズについてのお問い合わせ、ご用命は、下記にお申し付けください。

★本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、「希望小売価格」となっております。(FMV-DESKPOWERシリーズ本体等、一部商品を除く。)  
★このシステム構成図は、2007年10月現在のものです。改良のため予告なしに仕様・デザイン等を変更することがあります。 ★本システム構成図に掲載されている商品のイメージ図は、実際の商品とは異なる場合があります。  
★本製品の補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)の保有期間は、製造終了後5年間です。  
★本システム構成図に記載のパソコン本体及び周辺機器は日本国内仕様です。当社では、海外での保守サービスおよび技術サポートは行っておりませんのでご注意ください。また、お客様の責任において海外に持ち出される場合は、輸出許可証が必要となる場合がありますのでご注意ください。

2007年10月AP  
2007-10A