

**FMV
ESPRIMO**

THE POSSIBILITIES ARE INFINITE

FUJITSU

FMV-ESPRIMO / FMV-DESKPOWER / FMV-TEO システム構成図[ハードウェア編]

(2007年1月現在)

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1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.73)にて必ず詳細をご確認ください。

FMV-ESPRIMO

ミドルタワー型	
· FMV-W5230	4
コンパクト型	
· FMV-D5330	6
· FMV-D5320	10
· FMV-D5230	14
· FMV-D5130	16
ウルトラスモール型	
· FMV-B5220	18
液晶一体型	
· FMV-K5230	20

FMV-ESPRIMO (FMVバリューシリーズ)

コンパクト型	
· FMV-D3330	23
· FMV-D3230	23
コンパクトスリムタワー型	
· FMV-E3220	23
液晶一体型	
· FMV-K3230	23

FMV-DESKPOWER (オールインワンモデル)

液晶一体型 TXシリーズ	
· FMV-DESKPOWER TX95U/D	24
· FMV-DESKPOWER TX90U/D	24
液晶一体型 LXシリーズ	
· FMV-DESKPOWER LX70U/D	24
· FMV-DESKPOWER LX50U/D	24
· FMV-DESKPOWER LX40U	24
液晶一体型 EKシリーズ	
· FMV-DESKPOWER EK50U	24
· FMV-DESKPOWER EK30U	25

目次

コンパクト型 CEシリーズ	
・FMV-DESKPOWER CE70UW/D	25
・FMV-DESKPOWER CE50U7	25
・FMV-DESKPOWER CE40U7	25
分離型 TEOシリーズ	
・FMV-TE050U/D	25
・FMV-TE030U	25
保証拡張、SupportDeskパック 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.73)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	74
■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	75
■サプライ品がご確認いただけます。	

本システム構成図に記載の情報は2007年1月現在のものであり、予告無く変更される可能性があります。
あらかじめご了承ください。またご購入の際には必ず最新の情報をご確認ください。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

ミドルタワー型

A1 FMV-W5230



各変更/追加メニュー①～②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	RAID	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィック 機能	キーボード/ マウス	FDD	スマートカード	高信頼性 オプション	アプリケーション	運用管理/ バックアップ ツール	保証	セカンド カラー
FMVW72H011	139,000	済	Win XP Pro	—	Intel® Pentium® D 915 (2.80GHz)	256MB (256MB×1)	40GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	PS/2キーボード +PS/2マウス	内蔵FDD	—	—	—	1年引取 修理	システム オフブラック	
FMVW72H010	135,000	済		—						PS/2マウス							
FMVW72H01R	203,000	済		○						PS/2キーボード +PS/2マウス							



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-NCB52)等をご利用ください。
また、外付けドライブからのWindows 2000のインストールやシステム更新はできませんので、Windows 2000をご利用の方は、内蔵CD/DVDドライブを必ずお選びください。

①	③	⑥	⑧	⑩	⑪
Intel® Pentium® D 925 (3GHz)	512MB (256MB×2)	80GB (SATA, 7200rpm)	厚型 CD-ROM	RADEON® X1950 Pro	PS/2キーボード + USBマウス(光式)
+25,000円	+14,000円	+5,000円	+2,000円	+70,000円	+1,000円
②	④	⑦	⑨		
Intel® Pentium® D 945 (3.40GHz)	1GB (512MB×2)	160GB (SATA, 7200rpm)	厚型 スーパーマルチ		
+125,000円	+42,000円	+13,000円	+21,000円		
⑤					
2GB (512MB×4)					
+120,000円					

⑫	⑬	⑭	⑯	⑰	⑯
スマート カード	フロントアクセス ユニット	Office Personal 2003	StandbyDisk Solo	3年バーツ保証 + 1年目要営業日 訪問修理	BL-Eレガンスレッド

⑯	⑰	⑱	⑲
Office Professional Enterprise 2003	+68,000円	3年バーツ保証 + 3年間要営業日 訪問修理	BL-ミストブルー +80,000円

⑳	㉑
BL-コンフォート グリーン +800円	

㉒	㉓
BL-グレー +800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-202VH	90,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	D2 VL-191VS	70,000円
	D3 VL-191SE	50,000円
	D4 VL-175SS	42,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	D5 VL-175SE	40,000円
	D6 VL-175SX	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	D7 VL-175SSP	45,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	D8 VL-175SM	48,000円
	D9 VL-156SS	39,000円
カラー液晶ディスプレイ-15	D10 VL-156SE	37,000円
	D11 VL-156SX	オープン価格(注)
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15	D12 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	D13 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-W5230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	XP Pro (RAID)	
CPU	① CPU変更Pentium® D 915 →Pentium® D 925	FMCXCPJW5	本体に同期	25,000	●	●	標準搭載CPUをIntel® Pentium® D 915(2.80GHz)から Intel® Pentium® D 925(3GHz)に変更します。
	② CPU変更Pentium® D 915 →Pentium® D 945	FMCXCPKW5	本体に同期	125,000	●	●	標準搭載CPUをIntel® Pentium® D 915(2.80GHz)から Intel® Pentium® D 945(3.40GHz)に変更します。
メモリ	③ メモリ変更256MB →512MB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXDM3W1	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
	④ メモリ変更256MB →1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXDM4W1	本体に同期	42,000	●	●	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
	⑤ メモリ変更256MB →2GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXDM5W1	本体に同期	120,000	●	●	標準搭載メモリを256MB(256MB×1)から2GB(512MB×4)に変更します。 DDR2 SDRAM PC2-5300
HDD	⑥ HDD変更40GB(SATA)→80GB(SATA)	FMCXHD2W1	本体に同期	5,000	●	×	標準搭載ハードディスクを40GB(SATA)から80GB(SATA)に変更します。
	⑦ HDD変更40GB(SATA)→160GB(SATA)	FMCXHD3W1	本体に同期	13,000	●	×	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	⑧ CD-ROMドライブユニット(厚型)追加	FMCXCDD3	本体に同期	2,000	●	●	厚型CD-ROMドライブユニット(読み出最大40倍速)を追加します。
	⑨ スーパーマルチ(厚型)追加	FMCXSMW7	本体に同期	21,000	●	●	スーパーマルチドライブユニット(DVD-RAM：読み出最大5倍速、書換最大5倍速、 DVD-R DL：読み出最大12倍速、書換最大12倍速、DVD-R：読み出最大10倍速、書込最大16倍速、 DVD+R DL：読み出最大8倍速、書換最大4倍速、DVD+R RW：読み出最大8倍速、書換最大6倍速、 DVD+R：読み出最大10倍速、書換最大16倍速、DVD-R DL：読み出最大8倍速、書込最大8倍速、 DVD+RW：読み出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-ROM：読み出最大16倍速、DVD-Video：読み出最大4.8倍速、 CD-ROM：読み出最大40倍速、CD-R：読み出最大40倍速、書込最大40倍速、 CD-RW：読み出最大24倍速、書換最大10倍速(「ファ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 8, DVD-RAM ドライバソフト。
グラフィック機能 (PCI Express x16接続)	⑩ グラフィックカード ATI RADEON® X1950 Pro追加	FMC-SGCW6	本体に同期	70,000	●	●	ATI社製RADEON® X1950 Pro(VRAM: 256MB)に変更します。DVI-VGA変換アダプタが添付されます。 ※Intel® 945G (チップセットに内蔵)(VRAM : MAX128MB) 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	⑪ マウス変更→USBマウス(光学式)	FMC-MOW6	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。
セキュリティ (スマートカード)	⑫ スマートカードリーダ/ライタ追加	FMC-SMAW6	本体に同期	10,000	●	●	専用ペ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)
高信頼性 オプション	⑬ フロントアクセスユニット追加	FMC-FUW6	本体に同期	10,000	●	×	本体カバーの開閉を行わずに標準搭載ハードディスクの着脱を可能にするフロントアクセスユニットを5インチペイに追加します(手配可能数は、1本体に2つまで1基となります)。 ※別途交換用ハードディスクを用意する場合は、下記製品が必要です。 ・内蔵SATA/ハードディスクユニット-80GB (FMV-SA80C6) 希望小売価格: 42,000円(税別) ・フロントアクセス用HDDアダプタ(交換用) (FMV-FUC4) 希望小売価格: 6,000円
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。
運用管理/ バックアップツール	⑯ 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	⑰ 保証拡張 (3年間バーツ保証+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年バーツ保証に拡張します。 本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証拡張(3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)規定の書面を同梱。
	⑲ SupportDeskパック 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年バーツ保証に拡張します。 本体に「3年翌営業日訪問修理シール」を添付、SupportDeskパック 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	⑳ セカンドカラー追加(BL-エレガンスレッド)	FMC-SC1W2	本体に同期	800	●	●	フロントパネルの筐体色をBL-エレガントレッドにします。
	㉑ セカンドカラー追加(BL-ミストブルー)	FMC-SC2W2	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。
	㉒ セカンドカラー追加(BL-コンフォートグリーン)	FMC-SC3W2	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。
	㉓ セカンドカラー追加(BL-グレー)	FMC-SC4W2	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。

文教のお客様向けにMicrosoft® Office Professional Edition 2003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。

※1 ·インストールには、システムボリューム(Cドライブ)以外はバックアップされません。

·システムボリューム(Cドライブ)以外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おりません。

·RAIDモデルには追加できません。

·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)は富士通パソコン情報サイト(www.fmwORLD.net/biz/)で公開しております。

印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP74「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 EM V-D5330



各変更/追加メニュー①～⑩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。】

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-NCB52)等をご利用ください。

①	③⑤	⑦⑨	⑪⑯	㉓	㉔	㉕	㉖
②	④⑥	⑧⑩	⑫⑯	*1 : Win Vi			
Intel® Core™2 Duo E6600 (2.40GHz)	1GB (512MB×2)	80GB (SATA, 7200rpm)	厚型 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*1
+55,000円	+32,000円	+5,000円	+2,000円	+14,000円	+1,000円	+1,000円	+10,000円

* 1 : Win Vista Businessモデルでは選択できません。

②	⑧	③	④	⑤
本体カバー+キー	Office Personal 2003 * 1	StandbyDisk Solo 2.1 * 1	3年保証拡張 + 1年自習業務用 訪問修業	BL-エレガンスレッド
+ 1,000 円	+ 22,000 円	+ 3,000 円	+ 2,600 円	+ 800 円

*1 : Win Vista Business
モデルでは選択でき

(13) 19
薄型 DVD-ROM
+13,000円
(14) 20
薄型 DVD-ROM & CD-R/RW
+15,000円
(15) 21
厚型 スーパーマルチ
+21,000円
(16) 22
薄型 スーパーマルチ
+28,000円

* 1 : Win Vista Businessモデルでは選択できません。

㉙		㉛	
Office Professional Enterprise 2003*1	+ 68,000円	3年バージョン + 3年間翌営業日 訪問修理	BL-ミストブルー
㉚		+ 18,000円	+ 800円
Office Personal 2007	+ 22,000円	* 1 : Win Vista Business モデルでは選択できま せん。	㉗
㉛		BL-コンフォート グリーン	+ 800円
Office Professional 2007	+ 68,000円	㉘	BL-グレー
			+ 800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	VL-202VH [D1]	90,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	VL-191VS [D2] VL-191SE [D3]	70,000円 50,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	VL-175SS [D4] VL-175SE [D5] VL-175SX [D6]	42,000円 40,000円 オーブン価格(注)
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	VL-175SSP [D7]	45,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	VL-175SM [D8]	48,000円
カラー液晶ディスプレイ-15	VL-156SS [D9] VL-156SE [D10] VL-156SX [D11]	39,000円 37,000円 オーブン価格(注)
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15	VL-156SSP [D12]	42,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-15	VL-154ST [D13]	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-D5330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	
CPU	① CPU変更Core™2 Duo E6300 →Core™2 Duo E6600	FMCXCPD9A	本体に同期	55,000	●	●	標準搭載CPUをIntel® Core™ 2 Duo E6300(1.86GHz)から Intel® Core™ 2 Duo E6600(2.40GHz)に変更します。
	② CPU変更Core™2 Duo E6300 →Core™2 Duo E6700	FMCXCPD9B	本体に同期	86,000	●	●	標準搭載CPUをIntel® Core™ 2 Duo E6300(1.86GHz)から Intel® Core™ 2 Duo E6700(2.66GHz)に変更します。
メモリ	③ メモリ変更512MB →1GB(DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXDM4D1V	本体に同期	32,000	●	×	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
	④ メモリ変更512MB →2GB(DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXDM5D1V	本体に同期	136,000	●	×	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
	⑤ メモリ変更512MB →1GB(DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXDM4D1A	本体に同期	32,000	×	●	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
	⑥ メモリ変更512MB →2GB(DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXDM5D1A	本体に同期	136,000	×	●	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
	⑦ HDD変更40GB(SATA)→80GB(SATA)	FMCXHD2W1V	本体に同期	5,000	●	×	標準搭載ハードディスクを40GB(SATA)から80GB(SATA)に変更します。
	⑧ HDD変更40GB(SATA)→160GB(SATA)	FMCXHD3W1V	本体に同期	13,000	●	●	標準搭載ハードディスクを40GB(SATA)から160GB(SATA)に変更します。
HDD	⑨ HDD変更40GB(SATA)→80GB(SATA)	FMCXHD2W2V	本体に同期	5,000	×	●	標準搭載ハードディスクを40GB(SATA)から80GB(SATA)に変更します。
	⑩ HDD変更40GB(SATA)→160GB(SATA)	FMCXHD3W1	本体に同期	13,000	×	●	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	⑪ CD-ROMドライブユニット(厚型)追加	FMCXCD3V	本体に同期	2,000	●	×	厚型CD-ROMドライブユニット(読み出:40倍速)を追加します。
	⑫ CD-ROMドライブユニット(薄型)追加	FMCXCD3SV	本体に同期	3,000	●	×	薄型CD-ROMドライブユニット(読み出:24倍速)を追加します。
	⑬ DVD-ROMドライブユニット(薄型)追加	FMCXDVD3SV	本体に同期	13,000	●	×	薄型DVD-ROMドライブユニット(DVD-ROM:読み出最大24倍速)添付ソフト: WinDVD
	⑭ DVD-ROM&CD-R/RW(薄型)追加	FMCXCBD5SV	本体に同期	15,000	●	×	薄型DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット(DVD-RAM:読み出最大5倍速、DVD-RW:読み出最大4倍速、DVD+R:読み出最大6倍速、DVD+R DL:読み出最大4倍速、DVD+RW:読み出最大4倍速、DVD-R:読み出最大10倍速、書込最大16倍速、DVD-R DL:読み出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD+R:読み出最大8倍速、書込最大16倍速、DVD-RW:読み出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD+RW:読み出最大8倍速、書換最大4倍速、書換最大4倍速、DVD-Video:読み出最大4倍速、CD-ROM:読み出最大4倍速、CD-R:読み出最大24倍速、書換最大24倍速、CD-RW:読み出最大24倍速、書換最大10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
	⑮ スーパーマルチ(厚型)追加	FMCXSMW7V	本体に同期	21,000	●	×	スーパーマルチドライブユニット(DVD-RAM:読み出5倍速、書換最大5倍速、DVD-RAM2:読み出最大12倍速、書換最大12倍速、DVD-R:読み出最大10倍速、書込最大16倍速、DVD-R DL:読み出最大8倍速、書込最大16倍速、DVD-R RW:読み出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+R:読み出最大10倍速、書込最大16倍速、DVD+R DL:読み出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD+R RW:読み出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-ROM:読み出最大16倍速、DVD-Video:読み出最大4倍速、CD-ROM:読み出最大24倍速、CD-R:読み出最大24倍速、書換最大40倍速、CD-RW:読み出最大24倍速、書換最大40倍速、CD-R DL:読み出最大40倍速、書換最大40倍速、バッファアンダーランエラー防止機能)に追加します。 添付ソフト: WinDVD, Roxio Easy Media Creator 9
	⑯ スーパーマルチ(薄型)追加	FMCXSMDSV	本体に同期	28,000	●	×	スーパーマルチドライブユニット(DVD-RAM:読み出5倍速、書換最大5倍速、DVD-R:読み出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-R DL:読み出最大4倍速、書込最大4倍速、DVD-R RW:読み出最大6倍速、書換最大6倍速、DVD+R:読み出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD+R DL:読み出最大4倍速、書換最大4倍速、DVD+R RW:読み出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-ROM:読み出最大16倍速、DVD-Video:読み出最大4倍速、CD-ROM:読み出最大24倍速、CD-R:読み出最大24倍速、書換最大40倍速、CD-RW:読み出最大24倍速、書換最大40倍速、バッファアンダーランエラー防止機能)に追加します。 添付ソフト: WinDVD, Roxio Easy Media Creator 9
	⑰ CD-ROMドライブユニット(厚型)追加	FMCXCD3	本体に同期	2,000	×	●	厚型CD-ROMドライブユニット(読み出:40倍速)を追加します。
	⑱ CD-ROMドライブユニット(薄型)追加	FMCXCD3S	本体に同期	3,000	×	●	薄型CD-ROMドライブユニット(読み出:24倍速)を追加します。
	⑲ DVD-ROMドライブユニット(薄型)追加	FMCXDVD3S	本体に同期	13,000	×	●	薄型DVD-ROMドライブユニット(DVD-ROM:読み出最大24倍速、DVD-ROM:読み出最大8倍速) 添付ソフト: WinDVD
	⑳ DVD-ROM&CD-R/RW(薄型)追加	FMCXCBD5S	本体に同期	15,000	×	●	薄型DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット(DVD-RAM:読み出最大5倍速、DVD-RW:読み出最大6倍速、DVD+R:読み出最大6倍速、DVD+R DL:読み出最大4倍速、DVD+RW:読み出最大4倍速、DVD-Video:読み出最大4倍速、CD-ROM:読み出最大24倍速、CD-R:読み出最大24倍速、書換最大24倍速、CD-RW:読み出最大24倍速、書換最大10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 8
	㉑ スーパーマルチ(厚型)追加	FMCXSMW7	本体に同期	21,000	×	●	スーパーマルチドライブユニット(DVD-RAM:読み出5倍速、書換最大5倍速、DVD-R:読み出最大10倍速、書換最大16倍速、DVD-R DL:読み出最大8倍速、書換最大16倍速、DVD-R RW:読み出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD+R:読み出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD+R DL:読み出最大4倍速、書換最大4倍速、DVD+R RW:読み出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-ROM:読み出最大16倍速、DVD-Video:読み出最大4倍速、CD-ROM:読み出最大24倍速、CD-R:読み出最大24倍速、書換最大40倍速、CD-RW:読み出最大24倍速、書換最大40倍速、バッファアンダーランエラー防止機能)に追加します。 添付ソフト: WinDVD, Roxio Easy Media Creator 8, DVD-RAM ドライバーフォト
	㉒ スーパーマルチ(薄型)追加	FMCXSMSSA	本体に同期	28,000	×	●	スーパーマルチドライブユニット(DVD-RAM:読み出5倍速、書換最大5倍速、DVD-R:読み出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-R DL:読み出最大6倍速、書換最大6倍速、DVD-R RW:読み出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-ROM:読み出最大16倍速、DVD-Video:読み出最大4倍速、CD-ROM:読み出最大24倍速、CD-R:読み出最大24倍速、書換最大24倍速、CD-RW:読み出最大24倍速、書換最大10倍速、バッファアンダーランエラー防止機能)に追加します。 添付ソフト: WinDVD, Roxio Easy Media Creator 8, DVD-RAM ドライバーフォト
グラフィック機能 (PCI Express x16接続)	㉓ グラフィックカード NVIDIA GeForce 7300 LE追加	FMC-SGCD4	本体に同期	14,000	×	●	NVIDIA GeForce 7300 LE (VRAM: 128MB)に変更します。DV-LVGA変換アダプタが添付されます。 ※Intel® Q965 Express(チップセット内蔵) (VRAM: 最大128MB) のディスプレイコネクタの使用不可となります。
キーボード/マウス	㉔ マウス変更→USBマウス(光学式)	FMC-MOW6	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になります。 ※キーボードなしも選択できません。
内蔵FDD	㉕ 内蔵FDD追加	FMC-FDD4	本体に同期	1,000	●	●	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。 ※Windows Vista™プレインストールモデルでは、2モード (720KB/1.44MB) 対応。 注) CD-ROM (厚型) システムマルチ (薄型) の選択不可能。
セキュリティ (スマートカード)	㉖ スマートカードリーダ/ライタ追加	FMC-SMAW6	本体に同期	10,000	×	●	専用ペーパー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 希望され場合は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)
高信頼性オプション	㉗ 本体カバーキー追加	FMC-CKD2	本体に同期	1,000	●	●	前面に本体カバーキーを追加します。
アプリケーション	㉘ 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。
	㉙ 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。
	㉚ Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP151	2007.2/下	22,000	●	●	Microsoft® Office Word 2007, Excel 2007, Outlook® 2007, heを追加します。
運用管理/バックアップツール	㉛ Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP152	2007.2/下	68,000	●	●	Microsoft® Office Word 2007, Excel 2007, Outlook® 2007, PowerPoint® 2007, Access 2007, Publisher 2007他を追加します。
	㉜ 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	㉝ 保証拡張 (3年間バージョン保証+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年バージョン保証に拡張します。 本体に3年バージョン保証シールを添付、保証拡張(3年間バージョン保証+1年目翌営業日訪問修理)規定の書面を同梱。
	㉞ SupportDesk/バック Lite (3年間翌営業日訪問修理)	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年バージョン保証に拡張します。 本体に3年目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	㉟ セカンドドライバー追加(BL-Eレガシスレッド)	FMC-SC1D1	本体に同期	800	●	●	フロントパネルの筐体色をBL-Eレガシスレッドにします。
	㉟ セカンドドライバー追加(BL-ミストブルー)	FMC-SC2D1	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。
	㉟ セカンドドライバー追加(BL-コンフォートグリーン)	FMC-SC3D1	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 セカンドドライバー追加(BL-グレー)	FMC-SC4D1	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。

教のお客様向けにMicrosoft® Office Professional Edition 2003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。

*1 インストールには、システムボリューム(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。

・システムボリューム(Cドライブ)以外はバックアップされません。

・ダイナミックマスクはサポートしておりません。

・RAIDモードには追加できません。

・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)は富士通パソコン情報サイト(www.fmworld.net/biz/)で公開しております。

印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP74「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-D5330
(RAIDモデル)

各変更/追加メニュー①～⑩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)	ポート追加	高信頼性 オプション	アプリケーション	運用管理/ バックアップ ツール	保証	セカンド カラー
FMV-D7AN11R	182,000	2007.1/中	Win XP Pro	Intel® Core™ 2 Duo E6300 (1.86GHz)	512MB (512MB×1)	80GB (SATA) ×2	薄型 CD-ROM	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	システム オフブラック



(1)	(3)
Intel® Core™ 2 Duo E6600 (2.40GHz)	1GB (512MB×2)
+55,000円	+32,000円

(5)	(8)
薄型 DVD-ROM	PS/2キーボード + USBマウス(光学式)
+10,000円	+1,000円

(9)	(10)
スマート カード	本体カバーキー
+10,000円	+1,000円

(11)	(12)
Office Personal 2003	Office Professional Enterprise 2003
+22,000円	+68,000円

(13)	(15)
3年バーツ保証 + 1年目翌営業日 訪問修理	BL-エレガントレッド
+2,800円	+800円

(2)	(4)
Intel® Core™ 2 Duo E6700 (2.66GHz)	2GB (1GB×2)
+86,000円	+136,000円

(6)	(7)
薄型 DVD-ROM& CD-R/RW	薄型 スマート マルチ
+12,000円	+25,000円

(14)	(16)
Office Professional 2007	Office Professional Enterprise 2003
+68,000円	+68,000円

(17)	(19)
3年バーツ保証 + 3年間翌営業日 訪問修理	BL-ミストブルー
+18,000円	+800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-202VH	90,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	D2 VL-191VS	70,000円
	D3 VL-191SE	50,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	D4 VL-175SS	42,000円
	D5 VL-175SE	40,000円
	D6 VL-175SX	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	D7 VL-175SSP	45,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	D8 VL-175SM	48,000円
カラー液晶ディスプレイ-15	D9 VL-156SS	39,000円
	D10 VL-156SE	37,000円
	D11 VL-156SX	オープン価格(注)
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15	D12 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	D13 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-D5330(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
CPU	① CPU変更Core™2 Duo E6300 →Core™2 Duo E6600	FMCXCPD9A	本体に同期	55,000	●	標準搭載CPUをIntel® Core™ 2 Duo E6300(1.86GHz)から Intel® Core™ 2 Duo E6600(2.40GHz)に変更します。
	② CPU変更Core™2 Duo E6300 →Core™2 Duo E6700	FMCXCPPD9	本体に同期	86,000	●	標準搭載CPUをIntel® Core™ 2 Duo E6300(1.86GHz)から Intel® Core™ 2 Duo E6700(2.66GHz)に変更します。
メモリ	③ メモリ変更512MB →1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXDM4D1A	本体に同期	32,000	●	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
	④ メモリ変更512MB →2GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXDM5D1A	本体に同期	136,000	●	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
CD/DVD	⑤ 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)	FMCXDVD3R	本体に同期	10,000	●	薄型DVD-ROMドライブユニット(CD-ROM：読出最大24倍速、DVD-ROM：読出最大8倍速) 添付ソフト：WnDVD
	⑥ CD-ROMドライブユニット(薄型)変更 →DVD-ROM&CD-R/RW(薄型)	FMCXCBDSR	本体に同期	12,000	●	薄型DVD-ROMドライブユニット(DVD-RAM：読出最大5倍速、DVD-R：読出最大6倍速、 DVD+RW：読出最大4倍速、DVD+R：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-ROM：読出最大8倍速、DVD-Video：読出最大4倍速、 CD-ROM：読出最大24倍速、CD-R：読出最大24倍速、書換最大10倍速) 添付ソフト：WinDVD, Roxio Easy Media Creator 8
	⑦ CD-ROMドライブユニット(薄型)変更 →スーパーマルチ(薄型)	FMCXSMSD5RA	本体に同期	25,000	●	スーパーマルチドライブユニット(DVD-RAM：読出5倍速、書換最大5倍速、 DVD-R：読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-R DL：読出最大4倍速、書換最大4倍速、 DVD-RW：読出最大6倍速、書換最大6倍速、DVD+R：読出最大8倍速、書換最大8倍速、 DVD+R DL：読出最大4倍速、書換最大4倍速、DVD+RW：読出最大4倍速、CD-ROM：読出最大24倍速、 CD-R：読出最大24倍速、書換最大24倍速、CD-RW：読出最大24倍速、書換最大10倍速、 バックアップアンダーライター防止機能) 添付ソフト：WinDVD, Roxio Easy Media Creator 8, DVD-RAM ドライバーソフト。
キーボード/マウス	⑧ マウス変更→USBマウス(光学式)	FMC-MOW6	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。
セキュリティ (スマートカード)	⑨ スマートカードリーダ/ライタ追加	FMC-SMAW6	本体に同期	10,000	●	専用ペ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購入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)
高信頼性オプション	⑩ 本体カバーキー追加	FMC-CKD2	本体に同期	1,000	●	前面に本体カバーキーを追加します。
アプリケーション	⑪ 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。
	⑫ 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。
	⑬ Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP151	2007.2/下	22,000	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007他を追加します。
	⑭ Microsoft® Office Professional 2007 追加	FMC-AP152	2007.2/下	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	⑮ 保証拡張 (3年間バーツ保証+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年バーツ保証に拡張します。 本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証拡張(3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)規定の 書面を同梱
	⑯ SupportDeskパック 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年バ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パック 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	⑰ セカンドカラー追加(BL-エレガンスレッド)	FMC-SC1D1	本体に同期	800	●	フロントパネルの筐体色をBL-エレガントレッドにします。
	⑱ セカンドカラー追加(BL-ミストブルー)	FMC-SC2D1	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。
	⑲ セカンドカラー追加(BL-コンフォートグリーン)	FMC-SC3D1	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。
	⑳ セカンドカラー追加(BL-グレー)	FMC-SC4D1	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。

文教のお客様向けにMicrosoft® Office Professional Edition 2003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。

※取扱説明(製品ガイド)は富士通パソコン情報サイト(www.fmwworld.net/biz/)で公開しております。

印刷マニュアルも別途配可です。詳細はP74「マニュアル一覧」を参照してください。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A3 FMV-D5320



各変更/追加メニュー①～⑩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)	ポート追加	高信頼性オプション	アプリケーション	運用管理/バックアップツール	保証	セカンドカラー
FMVD63C011	88,000	済	Win XP Pro	Intel® Celeron® D 336 (2.80GHz)	256MB (256MB×1)				PS/2キーボード+PS/2マウス								
FMVD63C010	84,000	済							PS/2マウス								
FMVD63C021	82,000	済	Win XP Home						PS/2キーボード+PS/2マウス								
FMVD63C020	78,000	済							PS/2マウス								
FMVD6AM011	112,000	2007.1/中	Win XP Pro	Intel® Pentium® 4 531 (3GHz)	40GB (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	システムオフブラック
FMVD6AM010	108,000	2007.1/中							PS/2マウス								
FMVD6AM021	106,000	2007.1/中	Win XP Home		512MB (512MB×1)				PS/2キーボード+PS/2マウス								
FMVD6AM020	102,000	2007.1/中							PS/2マウス								
FMVD6AT011	117,000	2007.1/中	Win XP Pro	Intel® Pentium® D 820 (2.80GHz)					PS/2キーボード+PS/2マウス								



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-NCB52)等をご利用ください。
また、外付けドライブからのWindows 2000のインストールやシステム更新はできませんので、Windows 2000をご利用の方は、内蔵CD/DVDドライブを必ずお選びください。

①	②	⑦	⑨	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉙	㉘	㉚
Intel® Pentium® 4 650 (3.40GHz)	512MB (256MB×2) * 1	80GB (SATA, 7200rpm)	厚型 CD-ROM	RADEON® X300 SE	PS/2キーボード+USBマウス(光学式)	内蔵FDD	スマートカード	ワイヤレス LAN	Office Personal 2003	PC INFORSAT (運用管理ツール) * 3	3年バージョン保証+1年間営業日訪問修理

③	⑧	⑩
1GB (512MB×2) * 1	160GB (SATA, 7200rpm)	薄型 CD-ROM

+42,000円 +13,000円 +3,000円

④	⑪
2GB (1GB×2) * 1	薄型 DVD-ROM

+146,000円 +13,000円

⑤	⑫
1GB (512MB×2) * 2	薄型 DVD-ROM&CD-R/RW

+32,000円 +15,000円

⑥	⑬
2GB (1GB×2) * 2	厚型スーパーマルチ

+136,000円 +21,000円

⑭	
薄型スーパーマルチ	+28,000円

+28,000円

内蔵FDDをお選びになるときは、厚型CD-ROM、スーパーマルチ(厚型)を同時搭載することはできませんので、ご注意ください。

㉖	㉗	㉙	㉚
Office Professional Enterprise 2003	StandbyDisk Solo	3年バージョン保証+3年間営業日訪問修理	BL-ミストブルー

㉛	㉕	㉖	㉗
Office Personal 2007 * 3	PC INFORSAT +StandbyDisk Solo * 4	+6,000円	BL-コンフォートグリーン

㉘	㉙	㉚	㉗
Office Professional 2007 * 3	PC INFORSAT +StandbyDisk Solo * 4	+6,000円	BL-グレー

*3 : 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。

*4 : Win XP Home
モデルでは選択できません。

■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	D2 VL-191VS	70,000円
	D3 VL-191SE	50,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	D4 VL-175SS	42,000円
	D5 VL-175SE	40,000円
	D6 VL-175SX	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	D7 VL-175SSP	45,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	D8 VL-175SM	48,000円
カラー液晶ディスプレイ-15	D9 VL-156SS	39,000円
	D10 VL-156SE	37,000円
	D11 VL-156SX	オープン価格(注)
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15	D12 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	D13 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-D5320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		XP Home	XP Pro	
					Celeron® モデル	Pentium®4 モデル	Celeron® モデル	Pentium®4 モデル	
CPU	① CPU変更Pentium®4 531 →Pentium®4 650	FMCXCPPD5A	本体に同期	34,000	×	●	×	●	標準搭載CPUをIntel® Pentium®4 531 (3.0GHz)からIntel® Pentium®4 650 (3.40GHz)に変更します。
メモリ	② メモリ変更256MB →512MB (DDR2 SDRAM/PC2-4200)	FMCXM3D6	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 PC2-4200
	③ メモリ変更256MB →1GB (DDR2 SDRAM/PC2-4200)	FMCXM4D6	本体に同期	42,000	●	×	●	×	標準搭載メモリを256MB (256MB×1) から1GB (512MB×2) に変更します。DDR2 SDRAM PC2-4200
	④ メモリ変更256MB →2GB (DDR2 SDRAM/PC2-4200)	FMCXM5D6	本体に同期	146,000	●	×	●	×	標準搭載メモリを256MB (256MB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。DDR2 SDRAM PC2-4200
	⑤ メモリ変更512MB →1GB (DDR2 SDRAM/PC2-4200)	FMCXM4D6A	本体に同期	32,000	×	●	×	●	標準搭載メモリを512MB (512MB×1) から1GB (512MB×2) に変更します。DDR2 SDRAM PC2-4200
	⑥ メモリ変更512MB →2GB (DDR2 SDRAM/PC2-4200)	FMCXM5D6A	本体に同期	136,000	×	●	×	●	標準搭載メモリを512MB (512MB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。DDR2 SDRAM PC2-4200
	⑦ HDD変更40GB(SATA)→80GB(SATA)	FMCXD2W7	本体に同期	5,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを40GB(SATA)から80GB(SATA)に変更します。
CD/DVD	⑧ HDD変更40GB(SATA)→160GB(SATA)	FMCXD3W7	本体に同期	13,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを40GB(SATA)から160GB(SATA)に変更します。
	⑨ CD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCXCDD2	本体に同期	2,000	●	●	●	●	厚型CD-ROMドライブユニット (読み出: 40倍速) を追加します。
	⑩ CD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXCDD2S	本体に同期	3,000	●	●	●	●	薄型CD-ROMドライブユニット (読み出: 24倍速) を追加します。
	⑪ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXDVD2S	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、DVD-ROM: 読出最大8倍速) 添付ソフト: WinDVD
	⑫ DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) 追加	FMCXCBDS4S	本体に同期	15,000	●	●	●	●	薄型DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) (DVD-R: 読出最大6倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R: 読出最大6倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速、DVD-RM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、CD-ROM: 読出最大24倍速、読み出: 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、バッファアンダーランエラー防止機能) 添付ソフト: WinDVD, Roxio DigitalMedia SE Version 7
	⑬ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCXSMW6	本体に同期	21,000	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (DVD-RAM: 読出5倍速、書換最大5倍速、DVD-R: 読出最大12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: 読出最大12倍速、書込最大16倍速、DVD+R DL: 読出最大8倍速、書換最大16倍速、DVD-RM: 読出最大16倍速、DVD-Video: 読出最大6倍速、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、バッファアンダーランエラー防止機能) 添付ソフト: WinDVD, Roxio DigitalMedia SE Version 7、DVD-RAM ドライバソフト。
	⑭ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCXSMD4S	本体に同期	28,000	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (DVD-RAM: 読出8倍速、書込最大8倍速、DVD-R DL: 読出最大4倍速、書込最大2倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、書換最大4倍速、DVD+R: 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-RM: 読出最大16倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書換最大10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 DigitalMedia SE Version 7、DVD-RAM ドライバソフト。
グラフィック機能	⑮ グラフィックカード ATI RADEON® X300 SE追加	FMC-SGCD3	本体に同期	14,000	●	●	●	●	AMD社製ATI RADEON® X300 SE PCI Express(VRAM: 128MB)に変更します。DV1-VGA×2分岐ケーブルが添付されます。 ※Intel® 945G 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が不可能となります。
キーボード/マウス	⑯ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-M0WS	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。 ※キーボードなしモードでは選択できません。
FDD	⑰ 内蔵FDD追加	FMC-FDD3	本体に同期	1,000	●	●	●	●	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)に対応。 注) CD-ROM(厚型)、スーパーマルチ(薄型)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/ライタ追加	FMC-SMAWS	本体に同期	10,000	●	●	●	●	専用ペ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0.00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	⑲ 802.11a/gワイヤレスLANカード追加	FMC-WLNWS	本体に同期	10,000	●	●	●	●	無線LAN(IEEE802.11a/b/g/W53)/b/g準拠、PCI接続)を追加搭載します。 ※出荷時設定は、追加搭載したLANインターフェースが優先となります。
高信頼性オプション	⑳ 本体力バー追加	FMC-CKD2	本体に同期	1,000	●	●	●	●	前面に本体力バーを追加します。
アプリケーション	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。
	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-AP151	2007.2下	22,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007他を追加します。
	㉔ Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP152	2007.2下	68,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
運用管理/ バックアップツール	㉕ PC INFORSAT 1.1B追加	FMC-AP309	本体に同期	3,000	●	●	×	×	システム運用管理ソフトPC INFORSAT 1.1Bを追加します。
	㉖ 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。
	㉗ PC INFORSAT 1.1B & StandbyDisk Solo2.1追加 *1	FMC-APA04	本体に同期	6,000	●	●	×	×	システム運用管理ソフトPC INFORSAT 1.1BとバックアップソフトStandbyDisk Solo 2.1を追加します。
保証	㉘ 保証拡張 (3年間バーツ保証+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年バーツ保証に拡張します。 本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証拡張(3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)規定の書面を同梱。
	㉙ SupportDeskパック 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年バ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パック 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	㉚ セカンドカラー追加(BL-エレガントレッド)	FMC-SC1D1	本体に同期	800	●	●	●	●	フロントパネルの筐体色をBL-エレガントレッドにします。
	㉛ セカンドカラー追加(BL-ミストブルー)	FMC-SC2D1	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。
	㉜ セカンドカラー追加(BL-コンフォートグリーン)	FMC-SC3D1	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。
	㉝ セカンドカラー追加(BL-グレー)	FMC-SC4D1	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。

文教のお客様向けにMicrosoft® Office Professional Edition 2003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。

*1 インストールには、システムボリューム(Cドライブ)以外はバックアップされません。

・システムボリューム(Cドライブ)以外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おりません。

・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)は富士通パソコン情報サイト(www.fmwworld.net/biz/)で公開しております。

印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP74「マニュアル一覧」を参照してください。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

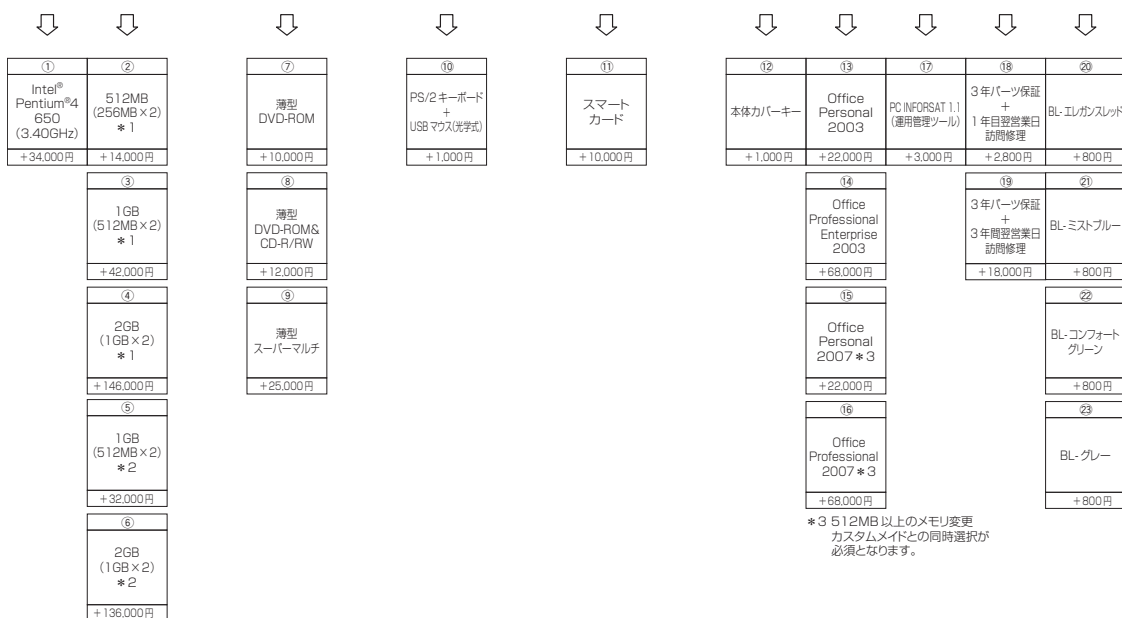
コンパクト型

A3 FMV-D5320
(RAIDモデル)

各変更/追加メニュー①～⑩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)	ポート追加	高信頼性 オプション	アプリケーション	運用管理/ バックアップ ツール	保証	セカンド カラー
FMVD63C11R	140,000	済	Win XP Pro	Intel® Celeron® D 336 (2.80GHz)	256MB (256MB×1)	80GB (SATA) ×2	薄型 CD-ROM	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	システム オフブラック	
				Intel® Pentium® 4 531 (3GHz)	512MB (512MB×1)												



* 1 : Celeron® D 搭載
モデルのみ選択可能。
* 2 : Pentium® 4 搭載
モデルのみ選択可能。

* 3 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。

■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	D2 VL-191VS	70,000円
	D3 VL-191SE	50,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	D4 VL-175SS	42,000円
	D5 VL-175SE	40,000円
	D6 VL-175SX	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	D7 VL-175SSP	45,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	D8 VL-175SM	48,000円
カラー液晶ディスプレイ-15	D9 VL-156SS	39,000円
	D10 VL-156SE	37,000円
	D11 VL-156SX	オープン価格 (注)
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15	D12 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	D13 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-D5320(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			
					Celeron®	Pentium®		
CPU	① CPU変更Pentium®4 531 →Pentium®4 650	FM CXCPPD5A	本体に同期	34,000	×	●	標準搭載CPUをIntel® Pentium®4 531 (3GHz)から Intel® Pentium®4 650 (3.4GHz)に変更します。	
メモリ	② メモリ変更256MB →512MB(DDR2 SDRAM/PC2-4200)	FM CXM3D6	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 PC2-4200	
	③ メモリ変更256MB →1GB(DDR2 SDRAM/PC2-4200)	FM CXM4D6	本体に同期	42,000	●	×	標準搭載メモリを256MB(256MB×1)から 1GB(512MB×2)に変更します。DDR2 SDRAM PC2-4200	
	④ メモリ変更256MB →2GB(DDR2 SDRAM/PC2-4200)	FM CXM5D6	本体に同期	146,000	●	×	標準搭載メモリを256MB(256MB×1)から 2GB(1GB×2)に変更します。DDR2 SDRAM PC2-4200	
	⑤ メモリ変更512MB →1GB(DDR2 SDRAM/PC2-4200)	FM CXM4D6A	本体に同期	32,000	×	●	標準搭載メモリを512MB(512MB×1)から 1GB(512MB×2)に変更します。DDR2 SDRAM PC2-4200	
	⑥ メモリ変更512MB →2GB(DDR2 SDRAM/PC2-4200)	FM CXM5D6A	本体に同期	136,000	×	●	標準搭載メモリを512MB(512MB×1)から 2GB(1GB×2)に変更します。DDR2 SDRAM PC2-4200	
	⑦ 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)	FM CXDVE2S	本体に同期	10,000	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット(CD-ROM: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速) 添付ソフト: WinDVD, Roxio DigitalMedia SE Version 7	
CD/DVD	⑧ CD-ROMドライブユニット(薄型)変更 →DVD-ROM&CD-R/RW(薄型)	FM CXCBE5S	本体に同期	12,000	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット(DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R: 読出最大4倍速、 DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R: 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-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、 CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、 CD-RW: 読出最大24倍速、書込最大10倍速) 添付ソフト: WinDVD, Roxio DigitalMedia SE Version 7, DVD-RAM ドライバーソフト。	
	⑨ CD-ROMドライブユニット(薄型)変更 →スーパーマルチ(薄型)	FM CXSME5S	本体に同期	25,000	●	●	スーパーマルチドライブユニット(DVD-RAM: 読出5倍速、書込最大5倍速、 DVD-R: 読出最大8倍速、DVD-R DL: 読出最大4倍速、書込最大2倍速、 DVD-RW: 読出最大8倍速、書換最大4倍速、DVD+R: 読出最大8倍速、書込最大8倍速、 DVD+RW: 読出最大4倍速、書換最大24倍速、DVD+R(DL): 読出最大6倍速、書換最大4倍速、 DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、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、 バッファアンダーランエラー防止機能) 添付ソフト: WinDVD, Roxio DigitalMedia SE Version 7, DVD-RAM ドライバーソフト。	
キーボード/マウス	⑩ マウス変更→USBマウス(光学式)	FMC-MOW5	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。	
セキュリティ (スマートカード)	⑪ スマートカードリーダ/ライタ追加	FMC-SMAWS	本体に同期	10,000	●	●	専用ペ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)	
高信頼性オプション	⑫ 本体カバーキー追加	FMC-CKD2	本体に同期	1,000	●	●	前面に本体カバーキーを追加します。	
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-AP151	2007/2下	22,000	●	●	Microsoft® Office Word 2007, Excel 2007, Outlook® 2007他を追加します。	
	⑯ Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP152	2007/2下	68,000	●	●	Microsoft® Office Word 2007, Excel 2007, Outlook® 2007, PowerPoint® 2007, Access 2007, Publisher 2007他を追加します。	
運用管理/ バックアップツール	⑰ PC INFORSAT 1.1B追加	FMC-AP309	本体に同期	3,000	●	●	システム運用管理ソフトPC INFORSAT 1.1Bを追加します。	
保証	⑱ 保証拡張 (3年間バーツ保証+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年バーツ保証に拡張します。 本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証拡張(3年間/バーツ保証+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年バ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	⑳ セカンドカラー追加(BL-エレガンスレッド)	FMC-SC1D1	本体に同期	800	●	●	フロントパネルの筐体色をBL-エレガントレッドにします。	
	㉑ セカンドカラー追加(BL-ミストブルー)	FMC-SC2D1	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。	
	㉒ セカンドカラー追加(BL-コンフォートグリーン)	FMC-SC3D1	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。	
	㉓ セカンドカラー追加(BL-グレー)	FMC-SC4D1	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。	

文教のお客様向けにMicrosoft® Office Professional Edition 2003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) FMV-D5320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ドライブをフッピ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。

※1 インストールには、システムボリューム(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。

・システムボリューム(Cドライブ)以外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おりません。

・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)は富士通パソコン情報サイト(www.fmworld.net/biz/)で公開しております。

印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP74「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-D5230



各変更/追加メニュー①～⑨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	高信頼性 オプション	アプリケーション	運用管理/ バックアップ ツール	保証	セカンド カラー
FMVD72D011	85,000	済	Win XP Pro	Intel® Celeron® D 336 (2.80GHz)	256MB (256MB×1)	—	—	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	—	—	—	—	—	—
FMVD72D010	81,000	済	—	—	—	—	—	PS/2マウス	—	—	—	—	—	—	—
FMVD72D021	79,000	済	Win XP Home	—	—	—	—	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	—	—	—	—	—	—
FMVD72D020	75,000	済	—	—	—	—	—	PS/2マウス	—	—	—	—	—	—	—
FMVD7BF011	108,000	2007.1/中	Win XP Pro	Intel® Pentium® 4 531 (3GHz)	512MB (512MB×1)	40GB (SATA)	—	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
FMVD7BF010	104,000	2007.1/中	—	—	—	—	—	PS/2マウス	—	—	—	—	—	—	—
FMVD7BF021	102,000	2007.1/中	Win XP Home	—	—	—	—	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	—	—	—	—	—	—
FMVD7BF020	98,000	2007.1/中	—	—	—	—	—	PS/2マウス	—	—	—	—	—	—	—



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-NCB52)等をご利用ください。
また、外付けドライブからのWindows 2000のインストールやシステム更新はできませんので、Windows 2000をご利用の方は、内蔵CD/DVDドライブを必ずお選びください。

①	②	⑦	⑨	⑯	⑯	⑰	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
Intel® Pentium® 4 541 (3.20GHz)	512MB (256MB×2) *1	80GB (SATA, 7200rpm)	厚型 CD-ROM	PS/2キーボード + USBマウス(光学式)	内蔵FDD	スマートカード	本体カバーキー	Office Personal 2003	StandbyDisk Solo	3年バーチャル + 1年日替営業日 訪問修理	BL-Eレガンスレッド	—	—	—	—
+19,000円	+14,000円	+5,000円	+2,000円	+1,000円	+1,000円	+10,000円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円	+800円	—	—	—	—
③	⑧	⑩	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1GB (512MB×2) *1	160GB (SATA, 7200rpm)	薄型 CD-ROM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+42,000円	+13,000円	+3,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
④	⑪	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2GB (1GB×2) *1	—	薄型 DVD-ROM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+146,000円	—	+13,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
⑤	⑫	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1GB (512MB×2) *2	1GB (512MB×2) *2	薄型 DVD-ROM& CD-R/RW	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+32,000円	—	+15,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
⑥	⑬	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2GB (1GB×2) *2	—	厚型 スーパーマルチ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+136,000円	—	+21,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
*1 : Celeron® D搭載 モデルのみ選択可能。 *2 : Pentium® 4搭載 モデルのみ選択可能。	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
⑦	⑭	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-175SS	—	薄型 スーパーマルチ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
⑧	⑮	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-175SE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
⑨	⑯	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-175SX	—	薄型 スーパーマルチ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
⑩	⑰	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-175SSP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
⑪	⑱	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-175SM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
⑫	⑲	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-156SS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
⑬	⑳	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-156SE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
⑭	㉑	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-156SX	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
⑮	㉒	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-156SSP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
⑯	㉓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-154ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
⑰	㉔	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-154ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
⑱	㉕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-154ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
⑲	㉖	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-154ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
⑳	㉗	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-154ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
㉑	㉘	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-154ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
㉒	㉙	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-154ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
㉓	㉚	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-154ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
㉔	㉛	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-154ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
㉕	㉜	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-154ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
㉖	㉝	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-154ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
㉗	㉞	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-154ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
㉘	㉟	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-154ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
㉙	㉟	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-154ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
㉚	㉟	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-154ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
㉛	㉟	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-154ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
㉜	㉟	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-154ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
㉝	㉟	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-154ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
㉞	㉟	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-154ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
㉟	㉟	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-154ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
㉟	㉟	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-154ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
㉟	㉟	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-154ST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
㉟	㉟	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VL-154ST	—	—	—	—											

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-D5230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			
					Celeron® モデル	Pentium® モデル		
CPU	① CPU変更Pentium®4 531 →Pentium®4 541	FMCXCPGD0A	本体に同期	19,000	×	●	×	● 標準搭載CPUをIntel® Pentium®4 531 (3GHz)から Intel® Pentium®4 541 (3.2GHz)に変更します。
メモリ	② メモリ変更512MB →1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXDM4D2A	本体に同期	32,000	×	●	×	● 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 ※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。
	③ メモリ変更512MB →2GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXDM5D2A	本体に同期	136,000	×	●	×	● 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 ※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。
	④ メモリ変更256MB →512MB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXDM3D2	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 ※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。
	⑤ メモリ変更256MB →1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXDM4D2	本体に同期	42,000	●	×	●	● 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 ※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。
	⑥ メモリ変更256MB →2GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXDM5D2	本体に同期	146,000	●	×	●	● 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 ※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。
	⑦ HDD変更40GB(SATA)→80GB(SATA)	FMCXHD2W1	本体に同期	5,000	●	●	●	● 標準搭載ハードディスクを40GB(SATA)から80GB(SATA)に変更します。
HDD	⑧ HDD変更40GB(SATA)→160GB(SATA)	FMCXHD3W1	本体に同期	13,000	●	●	●	● 標準搭載ハードディスクを40GB(SATA)から160GB(SATA)に変更します。
	⑨ CD-ROMドライブユニット（厚型）追加	FMCXCD3	本体に同期	2,000	●	●	●	● 厚型CD-ROMドライブユニット（読み出：40倍速）を追加します。
CD/DVD	⑩ CD-ROMドライブユニット（薄型）追加	FMCXCD3S	本体に同期	3,000	●	●	●	● 薄型CD-ROMドライブユニット（読み出：24倍速）を追加します。
	⑪ DVD-ROMドライブユニット（薄型）追加	FMCXDVD3S	本体に同期	13,000	●	●	●	● 薄型DVD-ROMドライブユニット（CD-ROM：読み出最大24倍速、DVD-ROM：読み出最大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	FMCXCB05S	本体に同期	15,000	●	●	●	● 薄型DVD-ROMドライブユニット（DVD-RAM：読み出最大5倍速、DVD-R：読み出最大6倍速、DVD-RW：読み出最大4倍速、DVD+R：読み出最大6倍速、DVD+RW：読み出最大4倍速、DVD-ROM：読み出最大8倍速、DVD+R/W：読み出最大4倍速、DVD-R/W：読み出最大24倍速、CD-R：読み出最大24倍速、CD-RW：読み出最大4倍速、書換最大10倍速）を追加します。添付ソフト：WinDVD, Roxio Easy Media Creator 8,
	⑬ スーパーマルチ（厚型）追加	FMCXSMW7	本体に同期	21,000	●	●	●	● スーパーマルチドライブユニット（DVD-RAM：読み出5倍速、書換最大5倍速、DVD-RAM2：読み出最大12倍速、書換最大12倍速、DVD-R：読み出最大10倍速、書換最大16倍速、DVD-R DL：読み出最大8倍速、書換最大4倍速、DVD-RW：読み出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD+R：読み出最大10倍速、書換最大16倍速、DVD+R DL：読み出最大10倍速、書換最大16倍速、DVD+RW：読み出最大10倍速、書換最大8倍速、DVD-ROM：読み出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD+Video：読み出最大4倍速、CD-ROM：読み出最大4倍速、DVD-Video：読み出最大4倍速、書換最大8倍速、CD-R：読み出最大40倍速、書換最大40倍速、CD-RW：読み出最大24倍速、書換最大10倍速）を追加します。添付ソフト：WinDVD, Roxio Easy Media Creator 8, 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	FMCXSM05S	本体に同期	28,000	●	●	●	● スーパーマルチドライブユニット（DVD-RAM：読み出5倍速、書換最大5倍速、DVD-RAM2：読み出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-R DL：読み出最大4倍速、書換最大4倍速、DVD-RW：読み出最大6倍速、書換最大6倍速、DVD+R：読み出最大6倍速、書換最大6倍速、DVD+RW：読み出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-ROM：読み出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD+Video：読み出最大4倍速、CD-ROM：読み出最大4倍速、DVD-Video：読み出最大4倍速、書換最大8倍速、CD-R：読み出最大24倍速、書換最大24倍速、書換最大10倍速）を追加します。添付ソフト：WinDVD, Roxio Easy Media Creator 8, 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-M0W6	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。 ※キーボードは標準添付品となります。
FDD	⑯ 内蔵FDD追加	FMC-FDD4	本体に同期	1,000	●	●	●	● 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)CD-ROM(厚型)、スーパーマルチ(厚型)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-SMAW6	本体に同期	10,000	●	●	●	● 専用ペイペイスマートカードリーダー/ライタを追加載ります。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)
高信頼性オプション	⑱ 本体カバーキー追加	FMC-CKD2	本体に同期	1,000	●	●	●	● 前面に本体カバーキーを追加します。
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-AP151	2007.2/下	22,000	●	●	●	● Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007他を追加します。
	㉒ Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP152	2007.2/下	68,000	●	●	●	● Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
運用管理/ バックアップツール	㉓ 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	㉔ 保証拡張 (3年間バーツ保証+1年自翌営業日訪問修理)	FMC-SUP01	本体に同期	2,800	●	●	●	● 標準保証(1年引き取り修理)を1年自翌営業日訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。 本体に3年バーツ保証シールを添付、保証拡張(3年間バーツ保証+1年自翌営業日訪問修理)規定の書面を同梱。
	㉕ SupportDeskパック 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年バ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パック 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	㉖ セカンドカラー追加(BL-エレガンスレッド)	FMC-SC1D1	本体に同期	800	●	●	●	● フロントパネルの筐体色をBL-エレガントレッドにします。
	㉗ セカンドカラー追加(BL-ミストブルー)	FMC-SC2D1	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。
	㉘ セカンドカラー追加(BL-コンフォートグリーン)	FMC-SC3D1	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。
	㉙ セカンドカラー追加(BL-グレー)	FMC-SC4D1	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。

文教のお客様向けにMicrosoft® Office Professional Edition 2003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。

※1 インストールには、システムボリューム(Cドライブ)以外はバックアップできません。

・パーティションサイズを増やしてからご使用ください。

・システムボリューム(Cドライブ)以外はバックアップできません。

・ダイナミックディスクはサポートしておりません。

・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)は富士通パソコン情報サイト(www.fmworld.net/biz/)で公開しております。

印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP74「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

A5 FMV-D5130



各変更/追加メニュー①～④の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供 時期	OS	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	キーボード/ マウス	FDD	ポート追加	アプリケーション	運用管理/ バックアップ ツール	保証	セカンド カラー
FMVD71X011	80,000	2007.2/上	Win XP Pro	モバイル AMD Sempron™ 3200+	256MB (256MB×1)	40GB (SATA)	—	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	
FMVD71X010	76,000	2007.2/上						PS/2マウス						
FMVD71X021	74,000	2007.2/上						PS/2キーボード +PS/2マウス						
FMVD71X020	70,000	2007.2/上						PS/2マウス						

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-NCB52)等をご利用ください。
また、外付けドライブからのWindows 2000のインストールやシステム更新はできませんので、Windows 2000をご利用の方は、内蔵CD/DVDドライブを必ずお選びください。

①	④	⑥	⑫	⑬	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
512MB (256MB×2)	80GB (SATA, 7200rpm)	厚型 CD-ROM	PS/2キーボード + USBマウス(光学式)	内蔵FDD	Office Personal 2003	StandbyDisk Solo	3年バージョン保証 + 1年目翌営業日 訪問修理	BL-エレガント スレッド	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
+14,000円	+5,000円	+2,000円	+1,000円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円	+800円	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
②	⑤	⑦	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
1GB (512MB×2)	160GB (SATA, 7200rpm)	薄型 CD-ROM	内蔵FDDをお選びになると、 厚型CD-ROM、スーパーマルチ(厚型)を 同時搭載することができませんので、 ご注意ください。	Office Professional Enterprise 2003	+42,000円	+13,000円	+3,000円	+800円	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
+42,000円	+13,000円	+3,000円	+68,000円	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
③	⑧	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
2GB (1GB×2)	薄型 DVD-ROM	+146,000円	+13,000円	Office Personal 2007 * 1	+14,000円	+22,000円	+22,000円	+800円	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
+146,000円	+13,000円	+13,000円	+68,000円	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
⑨	⑩	⑪	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
薄型 DVD-ROM& CD-R/RW	スーパーマルチ (厚型)	スーパーマルチ (薄型)	+15,000円	+21,000円	+28,000円	+21,000円	+28,000円	+800円	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
+15,000円	+21,000円	+28,000円	+800円	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯

*1 : 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。

■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	D2 VL-191VS	70,000円
	D3 VL-191SE	50,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	D4 VL-175SS	42,000円
	D5 VL-175SE	40,000円
	D6 VL-175SX	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	D7 VL-175SSP	45,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	D8 VL-175SM	48,000円
カラー液晶ディスプレイ-15	D9 VL-156SS	39,000円
	D10 VL-156SE	37,000円
	D11 VL-156SX	オープン価格(注)
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15	D12 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	D13 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-D5130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	XP Home	
メモリ	① メモリ変更256MB →512MB(DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXDM3D3	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
	② メモリ変更256MB →1GB(DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXDM4D3	本体に同期	42,000	●	●	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
	③ メモリ変更256MB →2GB(DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXDM5D3	本体に同期	146,000	●	●	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
HDD	④ HDD変更40GB(SATA)→80GB(SATA)	FMCXHD2W1	本体に同期	5,000	●	●	標準搭載ハードディスクを40GB(SATA)から80GB(SATA)に変更します。
	⑤ HDD変更40GB(SATA)→160GB(SATA)	FMCXHD3W1	本体に同期	13,000	●	●	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	⑥ CD-ROMドライブユニット(厚型)追加	FMCXCD3	本体に同期	2,000	●	●	厚型CD-ROMドライブユニット(読み出:40倍速)を追加します。
	⑦ CD-ROMドライブユニット(薄型)追加	FMCXCD3S	本体に同期	3,000	●	●	薄型CD-ROMドライブユニット(読み出:24倍速)を追加します。
	⑧ DVD-ROMドライブユニット(薄型)追加	FMCXDVD3S	本体に同期	13,000	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット(CD-ROM:読み出最大24倍速、DVD-ROM:読み出最大8倍速)を追加します。添付ソフト: WinDVD, Roxio DigitalMedia SE Version 7
	⑨ DVD-ROM&CD-R/RW(薄型)追加	FMCXCB5S	本体に同期	15,000	●	●	薄型DVD-ROM&CD-R/RW(薄型)追加
	⑩ スーパーマルチ(厚型)追加	FMCXSMW7	本体に同期	21,000	●	●	スーパーマルチドライブユニット(DVD-RAM:読み出5倍速、書換最大5倍速、DVD-R:読み出最大12倍速、書込最大16倍速、DVD-R DL:読み出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+R:読み出最大12倍速、書込最大16倍速、DVD+R DL:読み出最大8倍速、書換最大4倍速、DVD+RW:読み出最大6倍速、書換最大4倍速、DVD-RW:読み出最大16倍速、DVD-R Video:読み出最大6倍速、CD-ROM:読み出最大40倍速、書換最大4倍速、CD-R:読み出最大40倍速、書換最大40倍速、CD-RW:読み出最大24倍速、書換最大10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 DigitalMedia SE Version 7, DVD-RAM ドライバーソフト。
	⑪ スーパーマルチ(薄型)追加	FMCXSM5S	本体に同期	28,000	●	●	スーパーマルチドライブユニット(DVD-RAM:読み出5倍速、書換最大5倍速、DVD-R:読み出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD-R DL:読み出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+R:読み出最大4倍速、書換最大4倍速、DVD+RW:読み出最大6倍速、書換最大4倍速、DVD-RW:読み出最大6倍速、書換最大4倍速、DVD-ROM:読み出最大8倍速、DVD-R Video:読み出最大6倍速、CD-ROM:読み出最大24倍速、書換最大10倍速、CD-R:読み出最大24倍速、書換最大24倍速、CD-RW:読み出最大24倍速、書換最大10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 DigitalMedia SE Version 7, DVD-RAM ドライバーソフト。
キーボード/マウス	⑫ マウス変更→USBマウス(光学式)	FMC-MOW6	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	⑬ 内蔵FDD追加	FMC-FDD4	本体に同期	1,000	●	●	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。 注) CD-ROM(厚型)、スーパーマルチ(厚型)の同時選択不可能。
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-AP151	2007.2/下	22,000	●	●	Microsoft® Office Word 2007, Excel 2007, Outlook® 2007他を追加します。
	⑰ Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP152	2007.2/下	68,000	●	●	Microsoft® Office Word 2007, Excel 2007, Outlook® 2007, PowerPoint® 2007, Access 2007, Publisher 2007他を追加します。
運用管理/バックアップツール	⑲ StandbyDisk Solo2.1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	⑲ 保証拡張(3年間バーツ保証+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と3年バーツ保証に拡張します。 本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証拡張(3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)規定の書面を同梱。
	⑳ SupportDeskパック 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と3年バ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パック 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	㉑ セカンドカラー追加(BL-エレガンスレッド)	FMC-SC1D1	本体に同期	800	●	●	フロントパネルの筐体色をBL-エレガントレッドにします。
	㉒ セカンドカラー追加(BL-ミストブルー)	FMC-SC2D1	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。
	㉓ セカンドカラー追加(BL-コンフォートグリーン)	FMC-SC3D1	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。
	㉔ セカンドカラー追加(BL-グレー)	FMC-SC4D1	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。

文教のお客様向けにMicrosoft® Office Professional Edition 2003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) 内蔵FDDを選択しないままSATA対応ハードディスクを搭載したモデルで、市販のOSをインストールされる場合、SATAドライバをフロッピ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。

*1 ・インストールには、システムボリューム(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。

・システムボリューム(Cドライブ)以外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おりません。

・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)は富士通パソコン情報サイト(www.fmworld.net/biz/)で公開しております。

印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP74「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

ウルトラスモール型
A6 FMV-B5220



各変更/追加メニュー①～④の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	キーボード/ マウス	FDD	セキュリティ	ポート追加	アプリケーション	運用管理/ バックアップツール	保証	セカンド カラー
FMVB62A011	85,000	済	Win XP Pro	Intel® Celeron® M 380 (1.60GHz)	256MB (256MB×1)	40GB (SATA)	—	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	
FMVB62A010	81,000	済						PS/2マウス							
FMVB62A021	79,000	済	Win XP Home					PS/2キーボード +PS/2マウス							
FMVB62A020	75,000	済						PS/2マウス							



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-NCB52)等をご利用ください。
また、外付けドライブからのWindows 2000のインストールやシステム更新はできませんので、Windows 2000をご利用の方は、内蔵CD/DVDドライブを必ずお選びください。

①	②	⑤	⑦	⑪
Intel® Pentium® M 740 (1.73GHz)	512MB (256MB×2)	80GB (SATA, 7200rpm)	薄型 CD-ROM	PS/2キーボード + USBマウス(光学式)
+25,000円	+14,000円	+5,000円	+3,000円	+1,000円
③	⑥	⑧		
1GB (512MB×2)	160GB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM		
+42,000円	+13,000円	+13,000円		
④	⑨			
2GB (1GB×2)	DVD-ROM& CD-R/RW			
+146,000円	+15,000円			
⑩				
	薄型 スーパーマルチ			
	+28,000円			

⑫	⑬	⑭	⑯	⑯	㉑
スマート カード	シリアル/ パラレルアダプタ	Office Personal 2003	PC INFORSAT (運用管理ツール) *1	3年バージョン + 1年目翌営業日 訪問修理	BL-エレガンスレッド
+10,000円	+7,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円	+800円
㉒	㉓				
Office Professional Enterprise 2003	StandbyDisk Solo			3年バージョン + 3年目翌営業日 訪問修理	BL-ミストブルー
+68,000円	+3,000円	+18,000円	+800円		
㉔	㉕				
PC INFORSAT + StandbyDisk Solo *1	+6,000円			BL-コンフォート グリーン	+800円
+8,000円					

*1: Win XP Homeモデル
では選択できません。

■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	D2 VL-191VS	70,000円
	D3 VL-191SE	50,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	D4 VL-175SS	42,000円
	D5 VL-175SE	40,000円
	D6 VL-175SX	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	D7 VL-175SSP	45,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	D8 VL-175SM	48,000円
カラー液晶ディスプレイ-15	D9 VL-156SS	39,000円
	D10 VL-156SE	37,000円
	D11 VL-156SX	オープン価格(注)
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15	D12 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	D13 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-B5220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	XP Home	
CPU	① CPU変更Celeron® M 380 →Pentium® M 740	FMCXCPEB2	済	25,000	●	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® M 380 (1.60GHz)からIntel® Pentium® M 740 (1.73GHz)に変更します。
メモリ	② メモリ変更256MB →512MB(DDR2 SDRAM/PC2-4200)	FMCXM3B2	済	14,000	●	●	標準搭載メモリを256MB (256MB×1)から512MB (256MB×2)に変更します。 DDR SDRAM PC3200 ※搭載されるメモリの規格はPC2-4200ですが、実際はPC2-3200での動作となります。
	③ メモリ変更256MB →1GB(DDR2 SDRAM/PC2-4200)	FMCXM4B2	済	42,000	●	●	標準搭載メモリを256MB (256MB×1)から1GB (512MB×2)に変更します。 DDR SDRAM PC3200 ※搭載されるメモリの規格はPC2-4200ですが、実際はPC2-3200での動作となります。
	④ メモリ変更256MB →2GB(DDR2 SDRAM/PC2-4200)	FMCXM5B2	済	146,000	●	●	標準搭載メモリを256MB (256MB×1)から2GB (1GB×2)に変更します。 DDR SDRAM PC3200 ※搭載されるメモリの規格はPC2-4200ですが、実際はPC2-3200での動作となります。
HDD	⑤ HDD変更40GB (SATA) →80GB (SATA)	FMCXD2W7	済	5,000	●	●	標準搭載ハードディスクを40GB(SATA)から80GB(SATA)に変更します。
	⑥ HDD変更40GB (SATA) →160GB (SATA)	FMCXD3W7	済	13,000	●	●	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	⑦ CD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXCB1S	済	3,000	●	●	薄型CD-ROMドライブユニット (読み出力: 最大24倍速) を追加します。
	⑧ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXDV1S	済	13,000	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 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	FMCXCB1S	済	15,000	●	●	DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット (DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R: 読出最大6倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R: 読出最大6倍速、DVD+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、CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大6倍速、書き換最大24倍速、書き換最大10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 DigitalMedia SE Version 7
	⑩ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCXSMB1S	済	28,000	●	●	スーパーマルチドライブユニット (DVD-RAM: 読出最大8倍速、書き換最大5倍速、DVD-R: 読出最大8倍速、書き換最大8倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、書き換最大4倍速、DVD+R: 読出最大8倍速、書き換最大8倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速、書き換最大2.4倍速、DVD+R DL: 読出最大6倍速、書き換最大6倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書き換最大10倍速、書き換最大10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 DigitalMedia SE Version 7, DVD-RAM ドライバソフト。
キーボード/マウス	⑪ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-M0W5	済	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。
セキュリティ (スマートカード)	⑫ スマートカードリーダ/ライタ追加	FMC-SMAW5	済	10,000	●	●	専用ペ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	⑬シリアル/パラレルポート追加	FMC-SPB2	済	7,000	●	●	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を追加します。
アプリケーション	⑭ Microsoft® Office Personal Edition 2003追加	FMC-AP148	済	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	済	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。
運用管理/ バックアップツール	⑯ PC INFORSAT 1.1B追加	FMC-AP309	済	3,000	●	×	システム運用管理ソフトPC INFORSAT 1.1Bを追加します。
	⑰ StandbyDisk Solo 2.1追加 *1	FMC-AP403	済	3,000	●	●	バックアップソフトStandbyDisk Solo 2.1を追加します。
	⑱ PC INFORSAT 1.1B & StandbyDisk Solo 2.1追加 *1	FMC-APA04	済	6,000	●	×	システム運用管理ソフトPC INFORSAT 1.1BとバックアップソフトStandbyDisk Solo 2.1を追加します。
保証	⑲ 保証拡張 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP01	済	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年バーツ保証に拡張します。 本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証拡張(3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)規定の書面を同梱。
	⑳ SupportDeskパック Lite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS01	済	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年バーツ保証に拡張します。 本体に「3年翌営業日訪問修理シール」を添付、SupportDeskパック 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	㉑ セカンドカラー追加(BL-エレガントレッド)	FMC-SC1B1	済	800	●	●	フロントパネルの筐体色をBL-エレガントレッドにします。
	㉒ セカンドカラー追加(BL-ミストブルー)	FMC-SC2B1	済	800	●	●	フロントパネルの筐体色をBL-ミストブルーにします。
	㉓ セカンドカラー追加(BL-コンフォートグリーン)	FMC-SC3B1	済	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。
	㉔ セカンドカラー追加(BL-グレー)	FMC-SC4B1	済	800	●	●	フロントパネルの筐体色をBL-グレーにします。

文教のお客様向けにMicrosoft® Office Professional Edition 2003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。

※1 インストールには、システムボリューム(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。

・システムボリューム(Cドライブ)以外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おりません。

・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)は富士通パソコン情報サイト(www.fmworld.net/biz/)で公開しております。

印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP74「マニュアル一覧」を参照してください。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

液晶一体型

A7 FMV-K5230



■15型TFTカラーLCD装備

各変更/追加メニュー①～⑯の型名/価格等の詳細につきましては
22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	アプリケーション	運用管理/ バックアップ ツール	保証	セカンド カラー
FMVK72B111	145,000	済	Win XP Pro	Intel® Celeron® M 410 (1.46GHz)	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
								PS/2マウス							



①	③	⑥	⑧	⑪	⑫	⑬	⑭	⑯	⑯	⑰	⑲	⑳	㉑	
Intel® Core™ Duo T2300E (1.66GHz)	512MB (256MB×2)	80GB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM	PS/2キーボード + USBマウス(光学式)	内蔵FDD	スマート カード	シリアル/ パラレルアダプタ	Office Personal 2003	StandbyDisk Solo	3年バーツ保証 + 1年目翌営業日 訪問修理	BL-エレガンスレッド			
+19,000円	+14,000円	+5,000円	+10,000円	+1,000円	+1,000円	+10,000円	+7,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円	+800円			
②	④	⑦	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	㉒	㉓	
Intel® Core™ 2 Duo T5600 (1.83GHz)	1GB (512MB×2)	160GB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM& CD-R/RW						Office Professional Enterprise 2003	+68,000円	Office Personal 2007*1	+22,000円	BL-ミストブルー	+800円
+34,000円	+42,000円	+13,000円	+12,000円	+146,000円	+25,000円			+68,000円	+18,000円	+800円				
⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	㉔	㉕	
2GB (1GB×2)		薄型 スーパーマルチ										BL-コンフォート グリーン	+800円	
+146,000円		+25,000円												

*1 : 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。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

液晶一体型

A7 FMV-K5230



■17型TFTカラーLCD装備

各変更/追加メニュー①～㉚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	アプリケーション	運用管理/ バックアップツール	保証	セカンド カラー
FMVK72B113	152,000	済	Win XP Pro	Intel® Celeron®M 410 (1.46GHz)	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	
FMVK72B112	148,000	済						+PS/2マウス							

①	③	⑥	⑧	⑪	⑫	⑬	⑭	⑯	⑯	㉚	㉚
Intel® Core™ Duo T2300E (1.66GHz)	512MB (256MB×2)	80GB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM	PS/2キーボード +USBマウス(光学式)	内蔵FDD	スマートカード	シリアル／ パラレルアダプタ	Office Personal 2003	StandbyDisk Solo	3年バーツ保証 +1年自選営業日訪問修理	BL-エレガントレッド
+19,000円	+14,000円	+5,000円	+10,000円	+1,000円	+1,000円	+10,000円	+7,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円	+800円
②	④	⑦	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑯	⑯	㉚	㉚
Intel® Core™ 2 Duo T5600 (1.83GHz)	1GB (512MB×2)	160GB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM& CD-R/RW	PS/2キーボード +マウス(光学式)	内蔵FDD	スマートカード	シリアル／ パラレルアダプタ	Office Professional Enterprise 2003	StandbyDisk Solo	3年バーツ保証 +3年間営業日訪問修理	BL-ミストブルー
+34,000円	+42,000円	+13,000円	+12,000円	+25,000円	+1,000円	+10,000円	+7,000円	+22,000円	+18,000円	+800円	+800円
⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑯	⑯	㉚	㉚
2GB (1GB×2)					薄型	スパーーマルチ		Office Professional 2007 *1	StandbyDisk Solo	3年バーツ保証 +3年間営業日訪問修理	BL-コンフォートグリーン
+146,000円					+146,000円	+25,000円	+1,000円	+22,000円	+68,000円	+18,000円	+800円
⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	㉚	㉚
Office Professional 2007 *1	Office Professional 2007 *1	Office Professional 2007 *1	Office Professional 2007 *1	Office Professional 2007 *1	Office Professional 2007 *1	Office Professional 2007 *1	Office Professional 2007 *1	Office Professional 2007 *1	Office Professional 2007 *1	BL-グレー	BL-グレー
+68,000円	+68,000円	+68,000円	+68,000円	+68,000円	+68,000円	+68,000円	+68,000円	+68,000円	+68,000円	+800円	+800円

*1 : 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。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-K5230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
CPU	① CPU変更Celeron®M 410 →Core™ Duo T2300E	FMCXCPK4	済	19,000	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® M 410(1.46GHz)から Intel® Core™ Duo T2300E(1.66GHz)に変更します。
	② CPU変更Celeron®M 410 →Core™2 Duo T8600	FMCXCPMK4	済	34,000	●	標準搭載CPUをIntel® Celeron® M 410(1.46GHz)から Intel® Core™2 Duo T5600(1.83GHz)に変更します。
メモリ	③ メモリ変更256MB →512MB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXDM3K1	済	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 ※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。(CPU がCeleron®M搭載時のみ)
	④ メモリ変更256MB →1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXDM4K1	済	42,000	●	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 ※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。(CPU がCeleron®M搭載時のみ)
	⑤ メモリ変更256MB →2GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMCXDM5K1	済	146,000	●	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 ※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。(CPU がCeleron®M搭載時のみ)
HDD	⑥ HDD変更40GB(SATA)→80GB(SATA)	FMCXHD2W1	済	5,000	●	標準搭載ハードディスクを40GB(SATA)から80GB(SATA)に変更します。
	⑦ HDD変更40GB(SATA)→160GB(SATA)	FMCXHD3W1	済	13,000	●	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	⑧ 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)	FMCXDVD3R	済	10,000	●	標準搭載CD-ROMドライブユニット(読み出:最大24倍速)を薄型DVD-ROMドライブユニット(CD- ROM:読み出最大24倍速、DVD-ROM:読み出最大8倍速) 添付ソフト: WinDVD
	⑨ CD-ROMドライブユニット(薄型)変更 →DVD-ROM&CD-R/RW(薄型)	FMCXCBD5R	済	12,000	●	標準搭載CD-ROMドライブユニット(読み出:最大24倍速)をDVD-ROM & CD-R/RWドライブユニット(DVD- RAM:読み出最大5倍速、DVD-R:読み出最大6倍速、DVD-RW:読み出最大4倍速、 DVD+R:読み出最大6倍速、DVD+R DL:読み出最大4倍速、DVD+RW:読み出最大4倍速、 DVD-Video:読み出最大6倍速、DVD-Video:読み出最大4倍速、CD-ROM:読み出最大24倍速、 CD-R:読み出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW:読み出最大24倍速、書換最大10倍速、 バッファアンドラウンエラー(防止機能)に変更します。 添付ソフト: WinDVD, Roxio Easy Media Creator 8, DVD-RAM ドライバーソフト。
	⑩ CD-ROMドライブユニット(薄型)変更 →スーパーマルチ(薄型)	FMCXSMDSR	済	25,000	●	標準搭載CD-ROMドライブユニット(読み出:最大24倍速)をスーパーマルチドライブユニット(DVD- RAM:読み出5倍速、書換最大5倍速、DVD-R:読み出最大8倍速、書込最大8倍速、 DVD-R DL:読み出最大24倍速、書込最大24倍速、DVD-RW:読み出最大6倍速、書換最大4倍速、 DVD-R DL:読み出最大4倍速、書込最大8倍速、DVD-R DL:読み出最大4倍速、書換最大2.4倍速、 DVD+R:読み出最大6倍速、書換最大4倍速、DVD+R DL:読み出最大4倍速、書込最大2.4倍速、 DVD+RW:読み出最大4倍速、書換最大4倍速、CD-ROM:読み出最大8倍速、 DVD-Video:読み出最大4倍速、CD-Video:読み出最大4倍速、 CD-R:読み出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW:読み出最大24倍速、書換最大10倍速、 バッファアンドラウンエラー(防止機能)に変更します。 添付ソフト: WinDVD, Roxio Easy Media Creator 8, DVD-RAM ドライバーソフト。
キーボード/マウス	⑪ マウス変更→USBマウス(光学式)	FMC-MOW6	済	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になります。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
FDD	⑫ 内蔵FDD追加	FMC-FDK3	済	1,000	●	3.5インチベイに3.5インチFDDユニットを追加搭載します。 3モード対応(720KB/1.2MB/1.44MB)
セキュリティ (スマートカード)	⑬ スマートカードリーダ/ライタ追加	FMC-SMAW6	済	10,000	●	専用ペイロードカードリーダ/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	⑭シリアル/パラレルポート追加	FMC-SPK3	済	7,000	●	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を追加し ます。
アプリケーション	⑯ Microsoft® Office Personal Edition 2003追加	FMC-AP148	済	22,000	●	Microsoft® Office Word 2003、Excel 2003、Outlook® 2003、他を追加します。
	⑰ Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003追加	FMC-AP149	済	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。
	⑱ Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP151	2007.2/下	22,000	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	⑲ Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP152	2007.2/下	68,000	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、 Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
運用管理/ バックアップツール	⑲ StandbyDisk Solo 2.1追加 * 1	FMC-AP403	済	3,000	●	バックアップソフトStandbyDisk Solo 2.1を追加します。
保証	⑳ 保証拡張 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP01	済	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年バーツ保証に拡張します。 本体に「3年間バーツ保証シール」を添付、保証拡張(3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)規定の 書面を同梱。
	㉑ SupportDeskパック Lite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS01	済	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年バーツ保証に拡張します。 本体に「3年間翌営業日訪問修理シール」を添付、SupportDeskパック 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	㉒ セカンドカラー追加(BL-エレガンスレッド)	FMC-SC1K1	済	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。
	㉓ セカンドカラー追加(BL-ミストブルー)	FMC-SC2K1	済	800	●	フロントパネルの筐体色をBL-ミストブルーにします。
	㉔ セカンドカラー追加(BL-コンフォートグリーン)	FMC-SC3K1	済	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。
	㉕ セカンドカラー追加(BL-グレー)	FMC-SC4K1	済	800	●	フロントパネルの筐体色をBL-グレーにします。

文教のお客様向けにMicrosoft® Office Professional Edition 2003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。

* 1 インストールには、システムボリューム(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。

・システムボリューム(Cドライブ)以外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おりません。

・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)は富士通パソコン情報サイト(www.fmworld.net/biz/)で公開しております。

印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP74「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

カスタムメイドメニューの「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。

A8



FMV-D3330



FMV-D3230



FMV-E3220



FMV-K3230

品名	価格	提供時期	カスタムメイドメニュー											
			OS		保証拡張*1		Office*2		CPU			メモリ&HDD		
FMV-D3330	済	正規版	Windows Vista™ Business 正規版	—	—	A	Intel® Pentium® 4 531 (3GHz)	7	512MB	80GB	7	スーパー・マルチ (厚型)	2	
				—	Personal 2007	B								
				○	—	C	Intel® Celeron® 336 (2.80GHz)	8	512MB	80GB	7	スーパー・マルチ (厚型)	2	
				—	Personal 2007	D								
				—	Personal 2007 with PP	E	Intel® Pentium® 4 531 (3GHz)	5	512MB	80GB	7	CD-ROM (厚型)*3	0	
				—	Professional 2007	F								
				—	—	A	Intel® Celeron® D 335 (2.80GHz)	2	512MB	80GB	7	スーパー・マルチ (厚型)*3	2	
				—	Personal 2007	B								
FMV-D3230	済	正規版	Windows® XP Professional 正規版	—	—	0	Intel® Pentium® 4 531 (3GHz)	5	256MB	40GB	4	CD-ROM (厚型)*3	0	
				—	Personal 2003	1								
				○	—	2	Intel® Pentium® 4 531 (3GHz)	5	512MB	40GB	5	スーパー・マルチ (厚型)*3	2	
				—	Personal 2003	3								
				—	Professional 2003	8	Intel® Celeron® D 335 (2.80GHz)	2	512MB	80GB	7	CD-ROM (厚型)*3	0	
				—	—	N								
				○	Personal 2007	P	Intel® Celeron® D 335 (2.80GHz)	2	512MB	80GB	7	スーパー・マルチ (厚型)*3	2	
				—	Personal 2007 with PP	R								
FMV-E3220	オープン価格※	済	Windows® XP Professional 正規版	—	—	0	Intel® Celeron® D 335 (2.80GHz)	2	256MB	40GB	0	CD-ROM (厚型)	0	
				—	Personal 2003	1								
				○	—	2	Intel® Celeron® D 335 (2.80GHz)	2	512MB	40GB	1	スーパー・マルチ (厚型)	2	
				—	Professional 2003	3								
				—	Professional 2003	8	Intel® Celeron® D 335 (2.80GHz)	2	512MB	80GB	3	スーパー・マルチ (厚型)	2	
				—	—	N								
				○	Personal 2007	P	Intel® Celeron® D 335 (2.80GHz)	2	512MB	80GB	1	CD-ROM (厚型)	0	
				—	Personal 2007 with PP	R								
FMV-K3230	済	正規版	Windows® XP Home 正規版	—	—	4	Intel® Celeron® D 335 (2.80GHz)	2	256MB	40GB	0	CD-ROM (厚型)	0	
				—	Personal 2003	5								
				○	—	6	Intel® Celeron® D 335 (2.80GHz)	2	512MB	40GB	3	スーパー・マルチ (厚型)	2	
				—	Personal 2003	7								
				—	—	0	Intel® Celeron® M410 (1.46GHz)	4	256MB	40GB	4	CD-ROM (薄型)	0	
				—	Personal 2003	1								
				○	—	2	Intel® Celeron® M410 (1.46GHz)	4	512MB	40GB	5	DVD-ROM & CD-ROM (薄型)	1	
				—	Professional 2003	3								
FMV-K3230	済	正規版	Windows® XP Professional 正規版	—	—	8	Intel® Celeron® M410 (1.46GHz)	4	512MB	80GB	7	DVD-ROM & CD-ROM (薄型)	1	
				—	—	N								
				○	Personal 2007	P	Intel® Celeron® M410 (1.46GHz)	4	512MB	80GB	7	CD-ROM (薄型)	0	
				—	Personal 2007 with PP	R								
				—	Professional 2007	S	Intel® Celeron® M410 (1.46GHz)	4	512MB	80GB	7	DVD-ROM & CD-ROM (薄型)	1	
				—	—	0								
				—	Personal 2003	1	Intel® Celeron® M410 (1.46GHz)	4	512MB	80GB	7	DVD-ROM & CD-ROM (薄型)	1	
				○	—	2								
FMV-K3230	済	正規版	Windows® XP Professional 正規版	—	Professional 2003	3	Intel® Celeron® M410 (1.46GHz)	4	512MB	80GB	7	DVD-ROM & CD-ROM (薄型)	1	
				—	—	8								
				○	Personal 2007	N	Intel® Celeron® M410 (1.46GHz)	4	512MB	80GB	7	CD-ROM (薄型)	0	
				—	Personal 2007 with PP	P								
				—	Professional 2007	S	Intel® Celeron® M410 (1.46GHz)	4	512MB	80GB	7	DVD-ROM & CD-ROM (薄型)	1	
				—	—	0								
				—	Personal 2003	1	Intel® Celeron® M410 (1.46GHz)	4	512MB	80GB	7	DVD-ROM & CD-ROM (薄型)	1	
				○	—	2								
FMV-K3230	済	正規版	Windows® XP Professional 正規版	—	Professional 2003	3	Intel® Celeron® M410 (1.46GHz)	4	512MB	80GB	7	DVD-ROM & CD-ROM (薄型)	1	
				—	—	8								
				○	Personal 2007	N	Intel® Celeron® M410 (1.46GHz)	4	512MB	80GB	7	CD-ROM (薄型)	0	
				—	Personal 2007 with PP	P								
				—	Professional 2007	S	Intel® Celeron® M410 (1.46GHz)	4	512MB	80GB	7	DVD-ROM & CD-ROM (薄型)	1	
				—	—	0								
				—	Personal 2003	1	Intel® Celeron® M410 (1.46GHz)	4	512MB	80GB	7	DVD-ROM & CD-ROM (薄型)	1	
				○	—	2								

本体型名・価格一覧

*1 : 3年間バーツ保証＆1年目翌営業日訪問修理

*2 : [Personal 2003]: Microsoft® Office Personal Edition 2003、[Professional 2003]: Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003、
[Personal 2007]: Microsoft® Office Personal 2007、[Personal 2007 with PP]: Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint 2007、
[Professional 2007]: Microsoft® Office Professional 2007

*3 : FDDは、非搭載となります。

※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き、「富士通ショッピングサイトWEB MART」をご覧下さい。(http://business.fujitsu-webmart.com/)

■本体型名・価格一覧

FMV-DESKPOWER(オールインワンモデル) 本体

A9 FMV-DESKPOWER TX95U/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
FMVTX95UD	オープン価格	2007.2/下	Win Vista Home Premium	37型ワイド・ フルスペック・ ハイビジョン液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー E4300(1.80GHz)	2GB (1GB×2)	800GB (400GB×2)	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)、 高画質テレビチューナー (地上アナログ)	Blu-ray Disc ドライブ(スーパー マルチドライブ 機能対応)	無線LAN、LAN (1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T)、モデム	フラット ポイント付 ワイヤレス・ キーボード	Office Personal 2007

A10 FMV-DESKPOWER TX90U/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
FMVTX90UD	オープン価格	2007.2/下	Win Vista Home Premium	37型ワイド・ フルスペック・ ハイビジョン液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー E4300(1.80GHz)	1GB (512MB×2)	400GB	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)、 高画質テレビチューナー (地上アナログ)	スーパーマルチ ドライブ	無線LAN、LAN (1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T)、モデム	フラット ポイント付 ワイヤレス・ キーボード	Office Personal 2007

A11 FMV-DESKPOWER LX70U/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
FMVLX70UD	オープン価格	2007.1/下	Win Vista Home Premium	20.1型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Pentium® 4 プロセッサー 531 (HTテクノロジー対応) (3GHz)	1GB (512MB×2)	400GB	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)、 高画質テレビチューナー (地上アナログ)	スーパーマルチ ドライブ	無線LAN、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

A12 FMV-DESKPOWER LX50U/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
FMVLX50UD	オープン価格	2007.1/下	Win Vista Home Premium	17型液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Pentium® 4 プロセッサー 531 (HTテクノロジー対応) (3GHz)	1GB (512MB×2)	400GB	デジタルテレビチューナー (地上デジタル)、 高画質テレビチューナー (地上アナログ)	スーパーマルチ ドライブ	無線LAN、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

A13 FMV-DESKPOWER LX40U



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
FMVLX40U	オープン価格	2007.1/下	Win Vista Home Basic	17型液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Celeron® D プロセッサー 347(3.06GHz)	512MB (512MB×1)	200GB	—	スーパーマルチ ドライブ	無線LAN、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

A14 FMV-DESKPOWER EK50U



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
FMVEK50U	オープン価格	2007.1/下	Win Vista Home Premium	17型液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー T5500(1.66GHz)	1GB (512MB×2)	160GB	—	スーパーマルチ ドライブ	LAN (1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T)	PS/2 キーボード、 USBマウス	Office Personal 2007

■本体型名・価格一覧

オールインワンモデル

A15 FMV-DESKPOWER EK30U



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
FMVEK30U	オープン価格	2007.1/下	Win Vista Home Basic	17型液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Celeron® M プロセッサー 410(1.46GHz)	512MB (512MB×1)	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

A16 FMV-DESKPOWER CE70UW/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
FMVCE70UWD	オープン価格	2007.1/下	Win Vista Home Premium	20.1型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Pentium® 4 プロセッサー531 (HTテクノロジー対応) (3GHz)	1GB (512MB×2)	300GB	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)、高画質テレビチューナー (地上アナログ)	スーパーマルチ ドライブ	無線LAN、LAN (1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T)、モデム	キーボード (PS/2)、光学式USB マウス	Office Personal 2007

A17 FMV-DESKPOWER CE50U7



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
FMVCE50U7	オープン価格	2007.1/下	Win Vista Home Premium	17型液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Pentium® 4 プロセッサー531 (HTテクノロジー対応) (3GHz)	1GB (512MB×2)	300GB	—	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

A18 FMV-DESKPOWER CE40U7



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
FMVCE40U7	オープン価格	2007.1/下	Win Vista Home Basic	17型液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	モバイル AMD Sempron™ プロセッサー 3200+	512MB (512MB×1)	300GB	—	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

A19 FMV-TE050U/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
FMVTE50UD	オープン価格	2007.1/下	Win Vista Home Premium	—	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー T5500 (1.66GHz)	1GB (512MB×2)	400GB	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、LAN (1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T)、モデム	フラット ポイント付 ワイヤレス・キーボード	—

A20 FMV-TE030U



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
FMVTE30U	オープン価格	2007.1/下	Win Vista Home Premium	—	インテル® Celeron® M プロセッサー 410(1.46GHz)	512MB (512MB×1)	160GB	—	スロットイン スーパーマルチ ドライブ	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	—

保証拡張、SupportDeskパック Lite

保証拡張【カスタムメイド】、SupportDeskパック Lite【カスタムメイド/別売オプション】(法人のお客様向けのサポートサービスとなります)
※PRIMERGY、CELSIUS、ロングライフパソコン、周辺機は対象外となります。

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。

		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年間パーツ保証 + 1年目翌営業日訪問修理〕	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〕	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	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				

※月額お支払い型サービス「SupportDesk Standard」もご用意しています。

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。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/対象商品の設置地域などによって、翌々営業日以降の対応となる場合があります。
- 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）は法人のお客様向けのサービスとなります。個人のお客様はご利用になれませんのでご注意ください。

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(19インチ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)
- ※バッテリ等の消耗品は除きます。

ご注意

- 訪問修理は修理受付日当日以降での対応となります。受付時間によっては、翌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/対象商品の設置地域などによって、翌営業日以降の対応となる場合がありますのであらかじめご了承ください。
- 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）は法人のお客様向けのサービスとなります。個人のお客様はご利用になれませんのでご注意ください。

SupportDeskパック Lite（当日訪問修理）に関する詳細は次ページをごらんください。

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パック 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。

■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)

◆サービス内容（クライアント製品の場合）

- ・ハードウェア訪問修理：

サービスご利用者様から対象ハードウェアの障害に関する連絡を受け付け、サービスエンジニアを派遣し障害修復のための部品交換および動作確認を行います。パソコン・プリンタ等のクライアント製品の場合、修理受付当日中にサービスエンジニアが訪問いたします。（*）

○受付：電話・FAX・Web・E-mail

（*）修理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、地域／交通事情／天候などにより翌営業日以降の対応となる場合があります。

- ・お客様専用ホームページでの情報提供：

お客様専用Web「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。

- ・ハードウェア定期点検（選択した場合のみ）：

対象ハードウェアの点検サイクルに基づき、サービスエンジニアがハードウェアの点検をおこないます。

[内容] ハードウェア異常有無の点検／動作確認／清掃など

◆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日のぞく）[時間帯の追加も可能]

・24時間365日

※受付窓口はOSCになります。

■SupportDeskパック Lite（当日訪問修理）

SupportDeskパック Lite（当日訪問修理）は、お客様が必要なサポートサービスをお手軽にご購入いただけるようサービスを複数年分パック化した商品です。パソコン本体と同時に購入いただくことで、製品保証よりも高品質なサービスを初年度からご利用いただけます。

◆特長

- ・サポート年数分（3年/4年/5年）のサービス料の一括払いとなりますので、適切な予算計画ができ、万一のハードウェアトラブル時の突然の出費を抑えることができます。
- ・初年度の製品保証期間分を考慮した特別価格にてご提供します。
- ・SupportDeskパック専用のお客様カードをご郵送していただくだけの簡単なお手続きで、サービス開始となります。
- ・FMVに内蔵されるオプション製品もまとめてサポートします。（富士通純正オプション製品に限ります）

◆サービス内容

・万一のハードウェアトラブルの際は、お客様からの修理受付当日にサービスエンジニアが訪問修理します。（*）ただし15時までに受け付けした場合に限ります。

（*）地域／交通事情／天候などにより翌営業日以降の対応となる場合があります。

◆サービス対象製品

- ・パソコン本体
- ・純正ディスプレイ（19インチ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。）

*バッテリ等の消耗品はのぞきます

◆サービス時間帯：月曜日～金曜日 9:00～17:00（祝日および12月30日～1月3日のぞく）

※受付窓口は保証書記載の窓口（富士通ハードウェア修理相談センター）になります。

◆サービス期間：3年／4年／5年より選択（保証期間を含む）

【価格表】

サービス商品名	3年		4年		5年	
	型名	標準価格(税別)	型名	標準価格(税別)	型名	標準価格(税別)
SupportDeskパック Lite (当日訪問修理)	SV7MB1136	25,000円	SV7MB1146	40,000円	SV7MB1156	60,000円

※引取り型修理サービス「SupportDeskパック Lite（引取修理）」も提供予定

■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。

◆サービスメニュー（例）

- ・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。
- ・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。
- ・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。
- ・マルチベンダー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。
- ・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。
- ・ハードディスク引渡しサービス：セキュリティ上の理由により保守交換後の不良ハードディスクの持出しを禁止されているお客様向けに当該ハードディスクを引渡します。

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://seggroup.fujitsu.com/fs/>

FMVカスタムメイドプラスサービス

パソコンの大量展開に向けた有償カスタマイズ・サービスです。

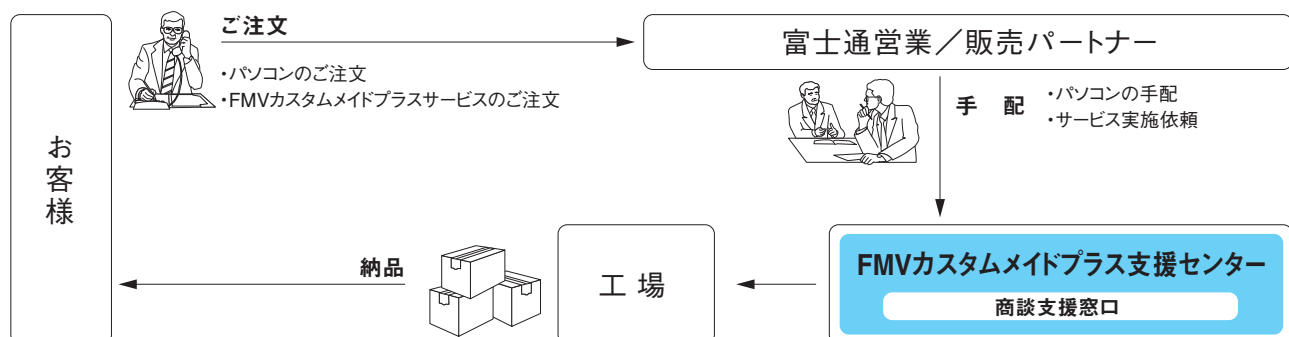
ご注文いただいたパソコンに対し、お客様専用マスタのインストール、ネットワークの設定、I/Oの組込み、資産管理ラベルの貼付などのサービスを、生産工場内にて実施し、納入いたします。

お客様先でのセットアップ作業負荷を大幅に低減し、納入後すぐにパソコンをご利用いただける便利なサービスです。

サービス名	サービス概要
(1) マスティンストール*1	お客様が予め作成されたHDDマスタ、または「(8)マスタ開発」サービスにて作成したHDDマスタを、展開対象のPCにインストールします。
(2) BIOS設定*1	展開対象のPC 1台毎に、BIOSの設定を変更します。
(3) 個別設定*1	展開対象のPC 1台毎に、ネットワーク環境・BIOS・指定アプリ等の設定を変更します。
(4) ラベル作成	PC本体・梱包箱・添付品貼付用のラベルを作成します。(資産管理ラベル等)
(5) ラベル貼付	お客様、または「(4)ラベル作成」サービスにて作成したラベルを、PC本体・梱包箱・添付品に貼付します。
(6) 添付品カスタマイズ	お客様が指定されるアイテム(操作マニュアル、サプライ品等)を、PC本体に同梱します。
(7) I/O組込み*1	PCカード、マルチペイ、拡張スロット等へ、I/O機器を組み込みます。
(8) マスタ開発	お客様ご指定のアプリ、UPDATEモジュールなどをPCIに組み込み、インストールマスタを作成します。
(9) バックアップCD作成	お客様が指定されるPCのバックアップCDを作成します。
(10) バックアップCD複写	お客様が提供されるバックアップCD、または「(9)バックアップCD作成」サービスにて作成したバックアップCDを、焼き増しします。
(11) ソフトインストール*1	対象PC 1台毎に、ソフトウェアの追加インストールを行います。
(12) HDD区画変更*1	対象PC 1台毎に、HDDの区画変更を行います。
(13) 情報リスト作成	装置個別情報のリストを作成します。
(14) Windows® 2000 Professional ダウングレード*1	Windows® XP Professionalモデルを、Windows® 2000 Professionalにダウングレードします。

*1 : 本サービスのご利用は、今後の商談も含めて総展開台数が50台以上見込める場合とさせていただきます。(一括/納品である必要はありません)

※その他、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。



継続してMicrosoft® Windows® 2000 Professionalをご利用になりたいお客様へ Microsoft® Windows® 2000 Professionalダウングレードサービス

Windows® XP Professionalモデルに設定されているOSのダウングレード権を活用し、Windows® 2000 Professionalへのダウングレード作業をお客様に代わって行うサービスを提供いたします。従来のWindows® 2000 Professionalブレイインストールモデルと同等の形態での提供が可能となり、お客様の機器展開作業を軽減することができます。

Windows® 2000 Professional ダウングレードサービス

品名	型名	標準価格	対象本体型名
Windows® 2000 Professional ダウングレード	FMC-2KDG1	4,000円／台(税別)	FMV-D5230/D5130/K5230/W5230 (Windows® XP Home搭載モデル、RAIDモデルを除く)
	FMV CMPW1	4,000円／台(税別)	FMV-D5320/B5220 (Windows® XP Home搭載モデル、RAIDモデルを除く)

※本体ご購入時に同時に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。

- ・本サービスの対象は、既にWindows® 2000 Professionalモデルをご導入済のお客様のみとなります。
- ・本サービスを適用した装置の初回起動時には、お客様ご自身によるプロダクトキー入力が必須となります。
- ・本サービスを適用した場合、ハードディスクのCドライブとDドライブの容量は全容量の約50%ずつとなります。また、各パーティションのファイルシステムは、CドライブがFAT32、DドライブがNTFSとなります。
- ・本サービスを適用した場合、カスタムメイドにて選択いただいた「Office 2003」はインストールされません。
- ・添付のCD-ROMを用いてインストールしていただく必要があります。
- ・サービス適用後の装置には、システムのプロパティなどに富士通のサポート情報を入っておりません。
- ・本体に添付されるリカバリディスクはWindows® XP Professionalモデルのものとなります。Windows® 2000 Professionalダウングレード後の環境のリカバリディスクが必要となる場合は、「FMVカスタムメイドプラスサービス」一般メニューの「バックアップCD作成」サービスをご利用ください。
- ・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行してインストールを行うものです。
- ・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® XP Professionalとなります。
- ・本サービスのご利用は、今後の商談を含めて総展開台数が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)。
- ・当社における動作確認のため、外部ディスプレイのドライバーがインストールされる場合がありますのでご了承ください。
- ・FMV-W5230(RAIDモデル)、FMV-D5330、FMV-D5320(RAIDモデル)、FMVバリューシリーズ、FMV-DESKPOWER、CELSIUSは対象外となります。
- ・カスタムメイドオプションによる内蔵スマートカード追加、ワイヤレスLAN追加には対応しておりませんのでご注意ください。
- ・FMV-K5230、B5220以外の機種では、WinDVDによる著作権保護されたDVDビデオは再生できません。また、自作DVDビデオ等の著作権保護されていないDVDビデオについては、問題なく再生できます。
- ・デュアルCPU(Pentium D、Core Duo、Core 2 Duo)搭載モデルでは、シングルコアモードのみのサポートとなります。シングルコアモードに対応したBIOSは2007年1月末に富士通製品情報サイト(<http://fmworld.net.biz.fmv/>)に掲載いたします。

※その他、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。

■導入一時費用

導入一時費用

■本体導入時の設置／設定作業

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

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

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

<対象製品本体>

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

<作業内容>

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

現地セットアップ対象範囲外のご要望（個別ソフトウェアのインストールやカストマイズなど）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://seggroup.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）は販売終息しました。

■周辺機器導入時の設置／設定作業

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

品名	型名	標準価格(税別)	作業内容
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

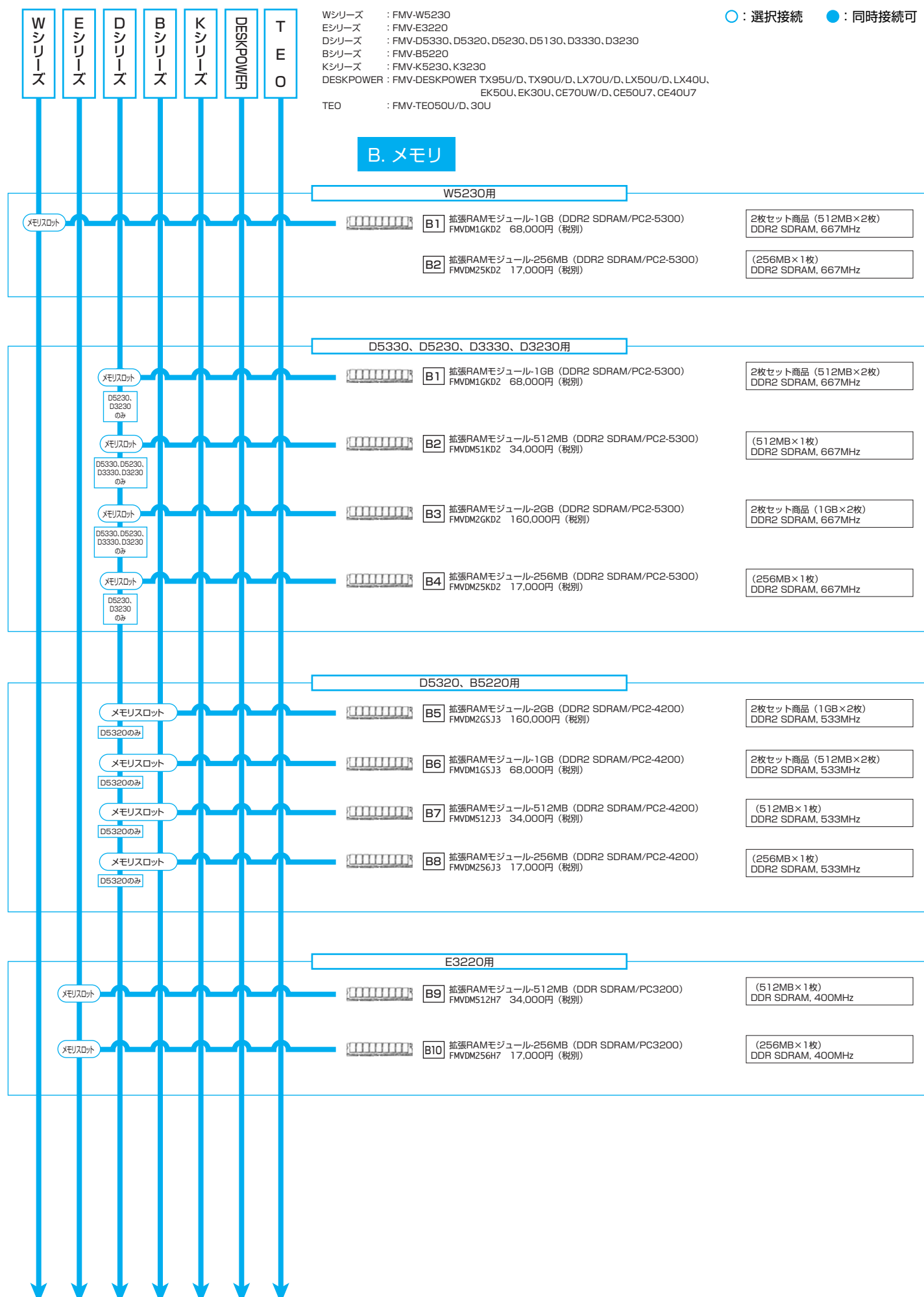
*4：パソコン／PCワークステーション本体と同時手配の場合、その他周辺機器接続作業は「現地セットアップ」に含む

■配送料について

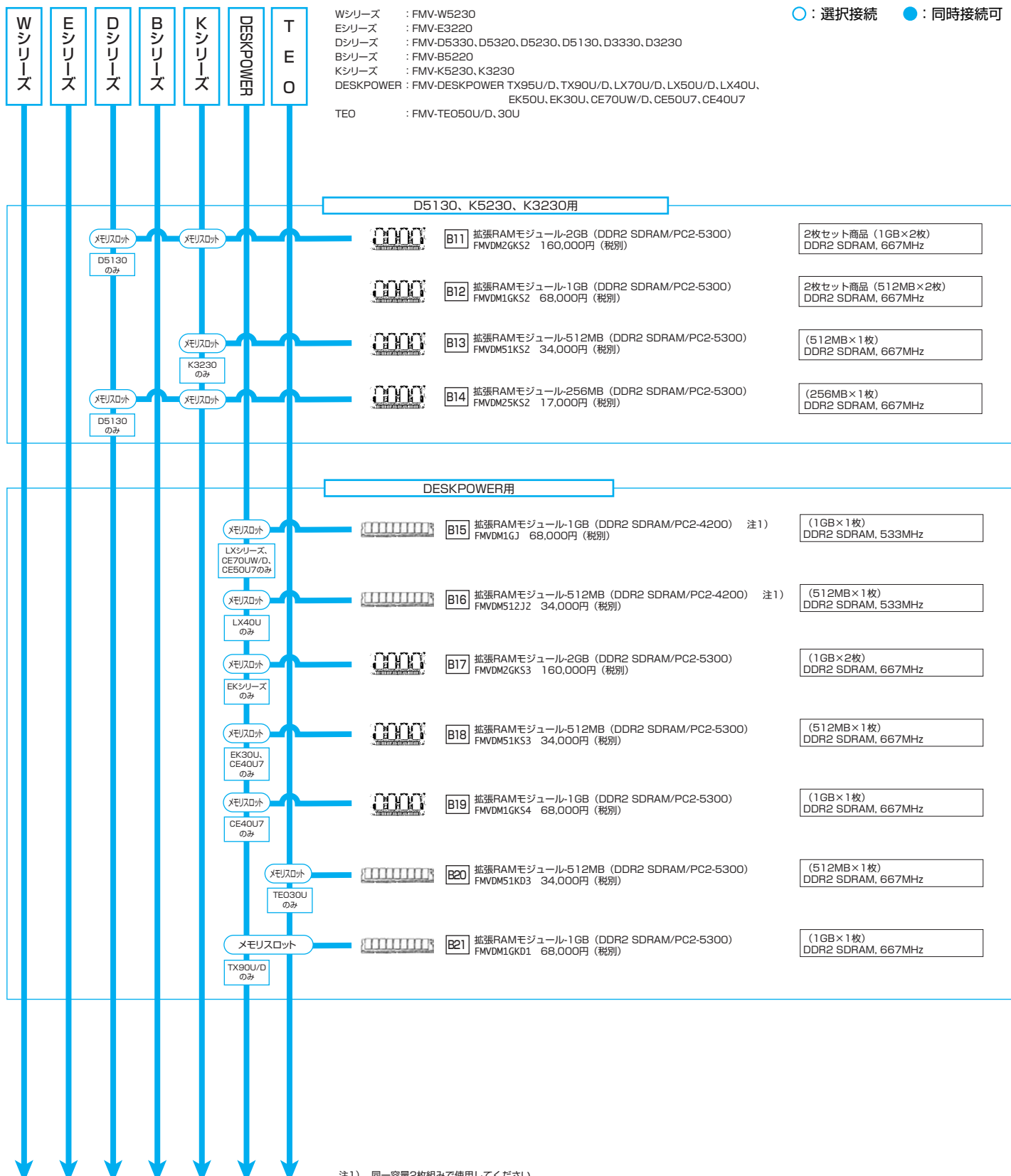
当社からお客様指定場所へ機器を納入する場合、別途配送料3,000円／台(税別)が必要となります。

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



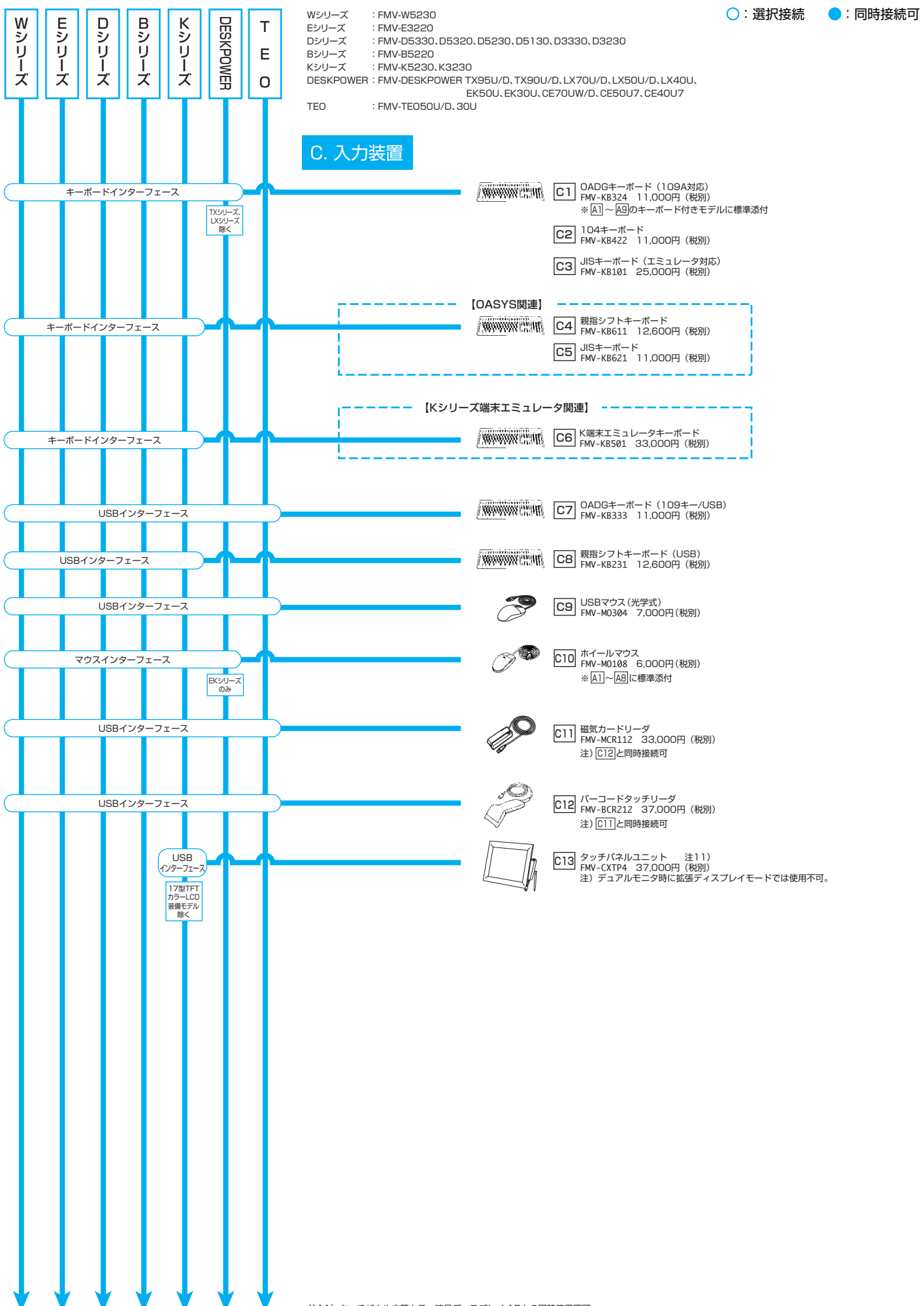
注1) 同一容量2枚組みで使用してください。

出荷時のメモリ実装状態一覧

※オプションメモリを増設する場合、標準実装のメモリを取り外さなければならないことがありますのでご了承ください。

	W5230				D5330、D5320 (Pentium 4、Pentium D搭載モデル)、D5230 (Pentium 4搭載モデル)				K5230、D5320(Celeron D搭載モデル)、D5230(Celeron D搭載モデル)、D5130、B5220		D3330		D3230、K3230		E3220	
搭載可能最大容量	2GB				2GB		2GB		2GB		2GB		2GB		1GB	
カスタムメイド	1SLOT	2SLOT	3SLOT	4SLOT	1SLOT	2SLOT	1SLOT	2SLOT	1SLOT	2SLOT	1SLOT	2SLOT	1SLOT	2SLOT	1SLOT	2SLOT
2GB	512MB	512MB	512MB	512MB	1GB	1GB	1GB	1GB	—	—	—	—	—	—	—	—
1GB	512MB	512MB	空き	空き	512MB	512MB	512MB	512MB	—	—	—	—	—	—	—	—
512MB	256MB	256MB	空き	空き	512MB	空き	256MB	256MB	512MB	空き	512MB	空き	512MB	空き	512MB	空き
256MB	256MB	空き	空き	空き	—	256MB	空き	—	256MB	空き	256MB	空き	256MB	空き	256MB	空き

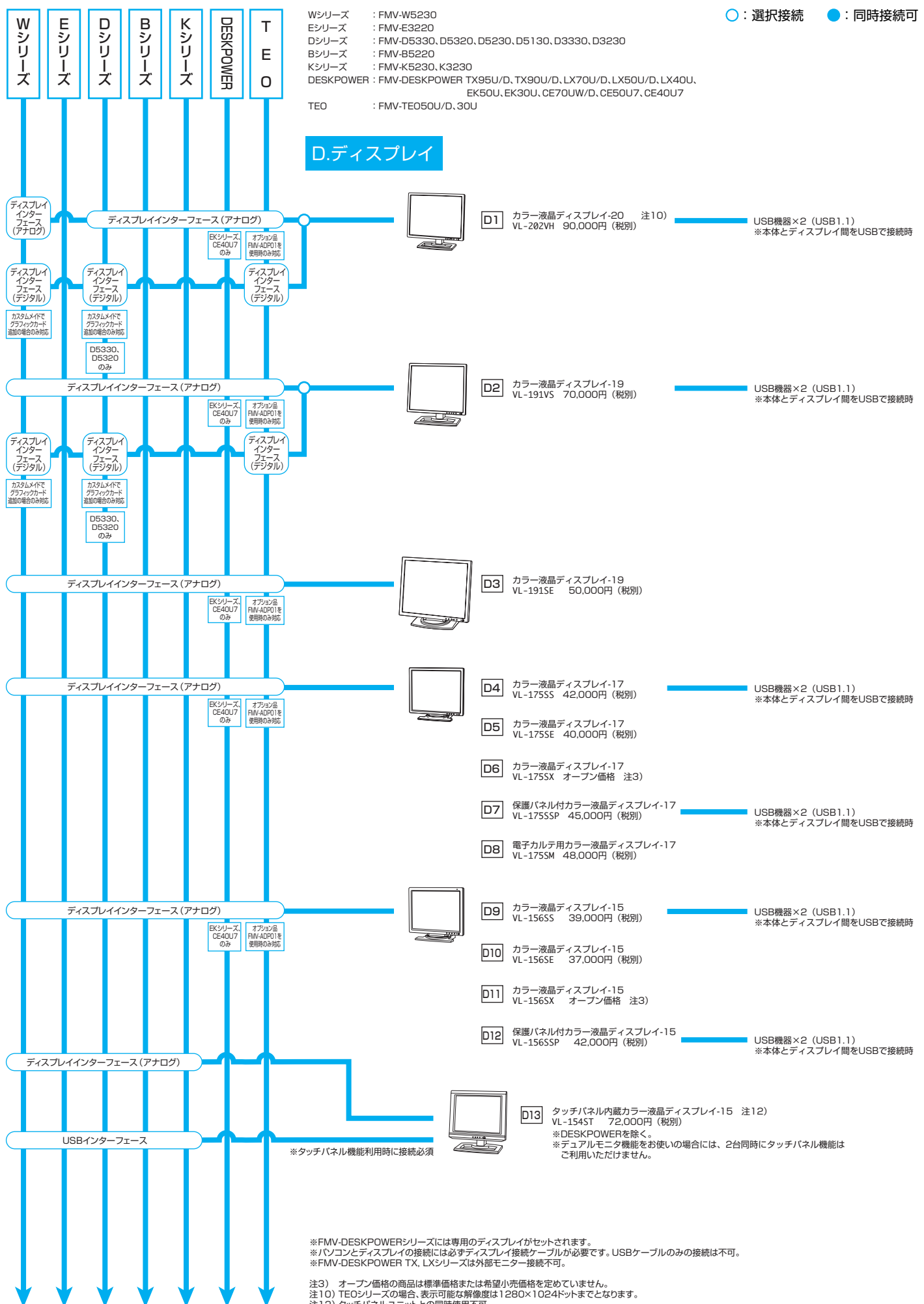
■システム構成図



■ システム構成図

○：選択接続 ●：同時接続可

● : 同時接続可



※FMV-DESKPOWERシリーズには専用のディスプレイがセットされます。
※パソコンとディスプレイの接続には必ずディスプレイ接続ケーブルが必要です。USBケーブルのみの接続不可。
※FMV-DESKPOWER TX、LXシリーズは外部モニター接続不可。

注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いません。
注10) 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。
注12) タッチパネルユニットとの同時使用不可。

D13 タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-15 注12)

VL-154ST 72,000円
※PEAKPOWER未検入

※DESKPOWERを除く。
※デュアルモニタ機能をお

ご利用いただけません。

イがセットされます。

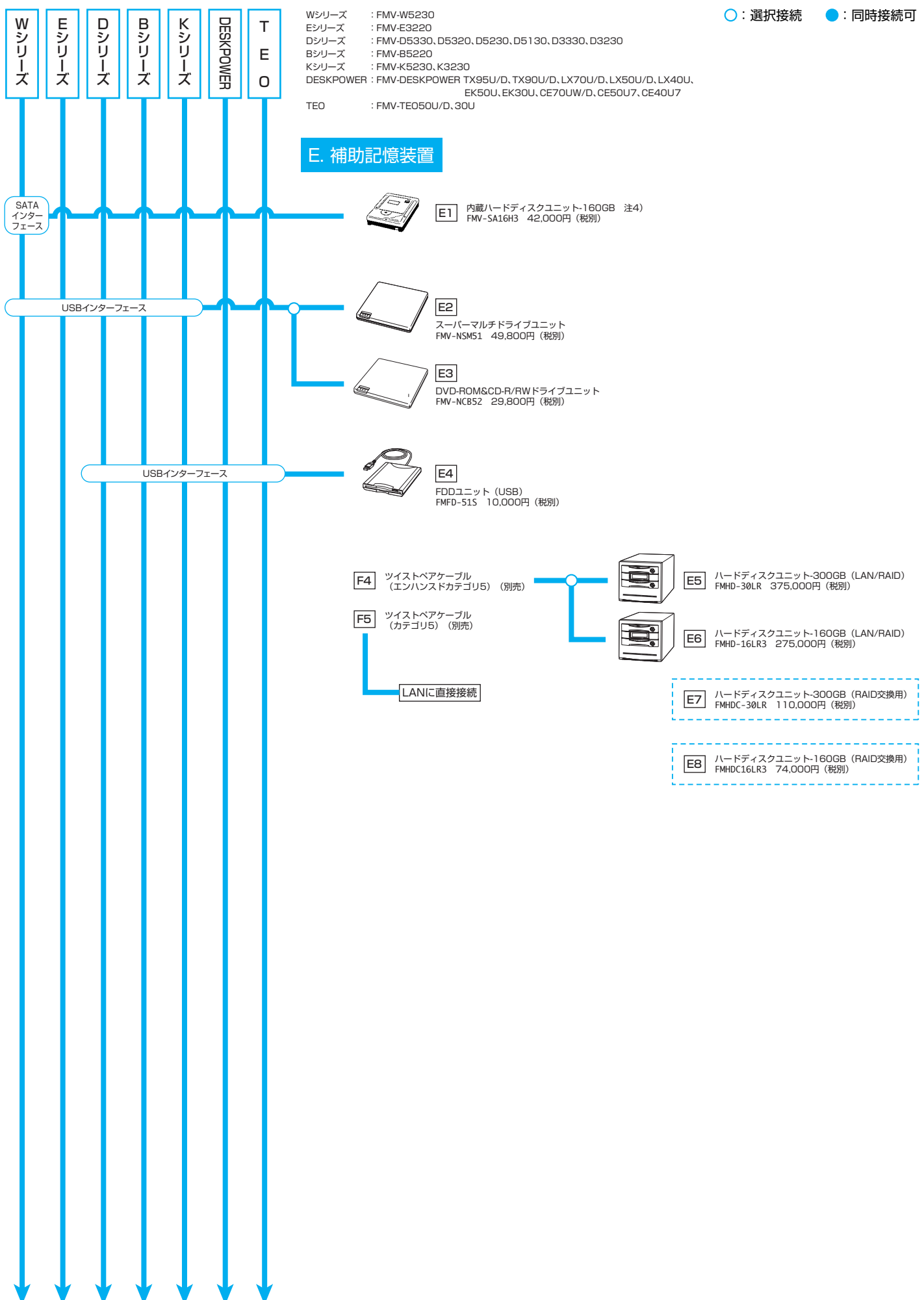
接続ケーブルが必要です。USBケーブルの接続不可

—按就小可。

価格を定めていません。
7×1024ドットまでとなります。

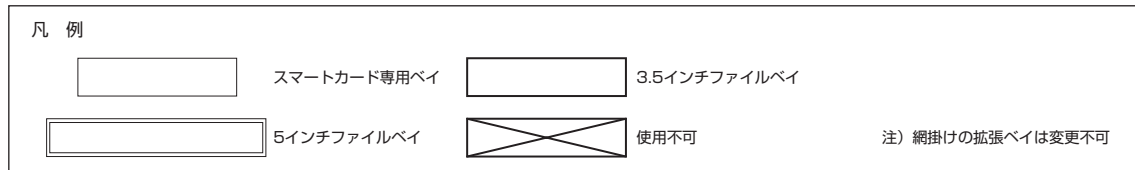
八九月に付てござります。

■システム構成図



■システム構成図

注4) 拡張ペイについて



■FMV-W5230の場合

標準モデル

5インチ ファイルペイ1	空き ◀		
5インチ ファイルペイ2	空き ◀		
5インチ ファイルペイ3	空き ◀	スーパーマルチ CD-ROMドライブ	
スマートカード専用ペイ	空き ◀	スマートカード リーダ/ライタ	
FDD専用ペイ	フロッピーディスク ドライブ		
内蔵ハードディスクペイ1	標準ハードディスク		
内蔵ハードディスクペイ2	空き ◀	Serial ATA ハードディスクユニット	
内蔵ハードディスクペイ3	空き ◀	Serial ATA ハードディスクユニット	

追加可能カスタムメイド

追加可能一般オプション

標準モデル（フロントアクセスユニット選択時）

5インチ ファイルペイ1	フロントアクセスユニット (標準ハードディスク)		
5インチ ファイルペイ2	空き ◀		
5インチ ファイルペイ3	空き ◀	スーパーマルチ CD-ROMドライブ	
スマートカード専用ペイ	空き ◀	スマートカード リーダ/ライタ	
FDD専用ペイ	フロッピーディスク ドライブ		
内蔵ハードディスクペイ1	空き ◀	Serial ATA ハードディスクユニット	
内蔵ハードディスクペイ2	空き ◀	Serial ATA ハードディスクユニット	
内蔵ハードディスクペイ3	空き ◀	Serial ATA ハードディスクユニット	

追加可能カスタムメイド

追加可能一般オプション

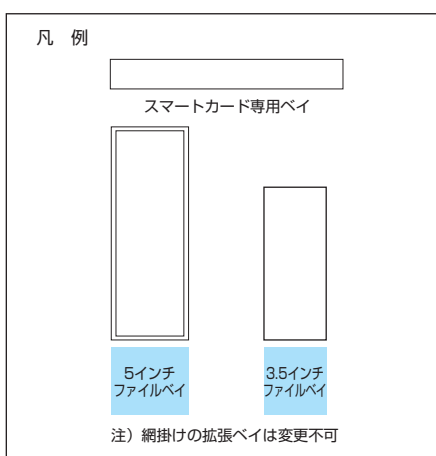
RAIDモデル

5インチ ファイルペイ1	フロントアクセスユニット (標準ハードディスク)		
5インチ ファイルペイ2	フロントアクセスユニット (標準ハードディスク)		
5インチ ファイルペイ3	空き ◀	スーパーマルチ CD-ROMドライブ	
スマートカード専用ペイ	空き ◀	スマートカード リーダ/ライタ	
FDD専用ペイ	フロッピーディスク ドライブ		
内蔵ハードディスクペイ1	空き ◀	Serial ATA ハードディスクユニット	
内蔵ハードディスクペイ2	空き ◀	Serial ATA ハードディスクユニット	
内蔵ハードディスクペイ3	空き ◀	Serial ATA ハードディスクユニット	

追加可能カスタムメイド

追加可能一般オプション

■システム構成図



■ FMV-D5330、D5320、D5230、D5130の場合

40倍速(厚型)光ドライブモデル

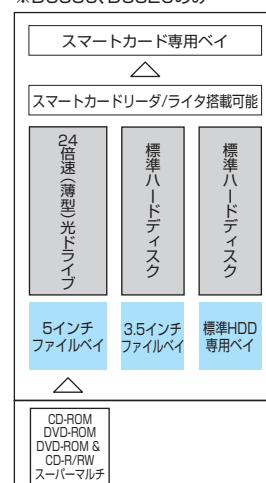


*1 D5130の場合、スマートカード専用ベイはありません。また、Windows Vista™ Businessモデルでは選択することができません。

24倍速(薄型)光ドライブモデル



*1 D5130の場合、スマートカード専用ベイはありません。また、Windows Vista™ Businessモデルでは選択することができません。

24倍速(薄型)光ドライブモデル(RAIDモデル)
※D5330、D5320のみ

■ FMV-E3220、B5220、K5230、K3230、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-D5330、D5320、D5230、D5130、W5230の場合は

CD-ROMなしモデルの選択が可能ですが、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。

■システム構成図

注5) 拡張スロットについて

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

機種	拡張スロット	スロット数	使用済みスロット	備考
FMV-W5230 ※2	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 Express ×1 (ハーフ:168mm(奥行き)×112mm(幅))※1	2	なし	
	PCI (フル:312mm(奥行き)×107mm(幅))※1	1	なし	
	PCI (ハーフ:176mm(奥行き)×107mm(幅))※1	3	なし	
RAID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 Express ×1 (ハーフ:168mm(奥行き)×112mm(幅))※1	2	なし	
	PCI (フル:312mm(奥行き)×107mm(幅))※1	1	なし	
	PCI (ハーフ:176mm(奥行き)×107mm(幅))※1	3	PCI(1)にSATA-RAIDカードを搭載。	
FMV-E3220	PCI(ハーフ:176mm)	2	なし	
FMV-D5330	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	
FMV-D5320	PCI Express ×16 (カスタムメイド専用)	1	使用不可	使用不可
	PCI(ハーフ:176mm)	1	PCIにSATA-RAIDカードを搭載。	空きスロットなし
	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	カスタムメイドにより、オプションカードを追加した場合、本スロットを使用。
RAIDモデル	PCI Express ×16 (カスタムメイド専用)	1	使用不可	使用不可
	PCI(ハーフ:176mm)	1	PCIにSATA-RAIDカードを搭載。	空きスロットなし
FMV-D5230/D5130/D3230	PCI(ハーフ:176mm)	2	なし	
FMV-D3330	PCI Express ×16 (カスタムメイド専用)	1	使用不可	使用不可
	PCI(ハーフ:176mm)	1	なし	
FMV-B5220	なし	0	なし	
FMV-K5230/K3230	なし	0	なし	
D E S K P O W E R	TXシリーズ、LXシリーズ	PCカード(Type I / II) or PCカード(Type III)	(Type I / II) 2 (Type III) 1	ワイヤレスLANカード (Type II) を搭載
	EK50U、EK30U	なし	0	なし
	CE70UW/D	PCI(ハーフ:167mm)	2	TVチューナーカード×2を搭載
		PCカード(Type I / II)	1	なし
	CE50U7	PCI(ハーフ:167mm)	2	なし
		PCカード(Type I / II) or PCカード(Type III)	(Type I / II) 2 (Type III) 1	空きスロット数: 2
TEO	CE40U7	なし	0	なし
	50U/D	PCI(ハーフ:167mm)	1	TVチューナーカードを搭載
	30U	PCI(ハーフ:167mm)	1	なし

※1:リテーナ付のカードは搭載できません。

※2:PCIスロットの配置に関しては下記の図をご覧ください。

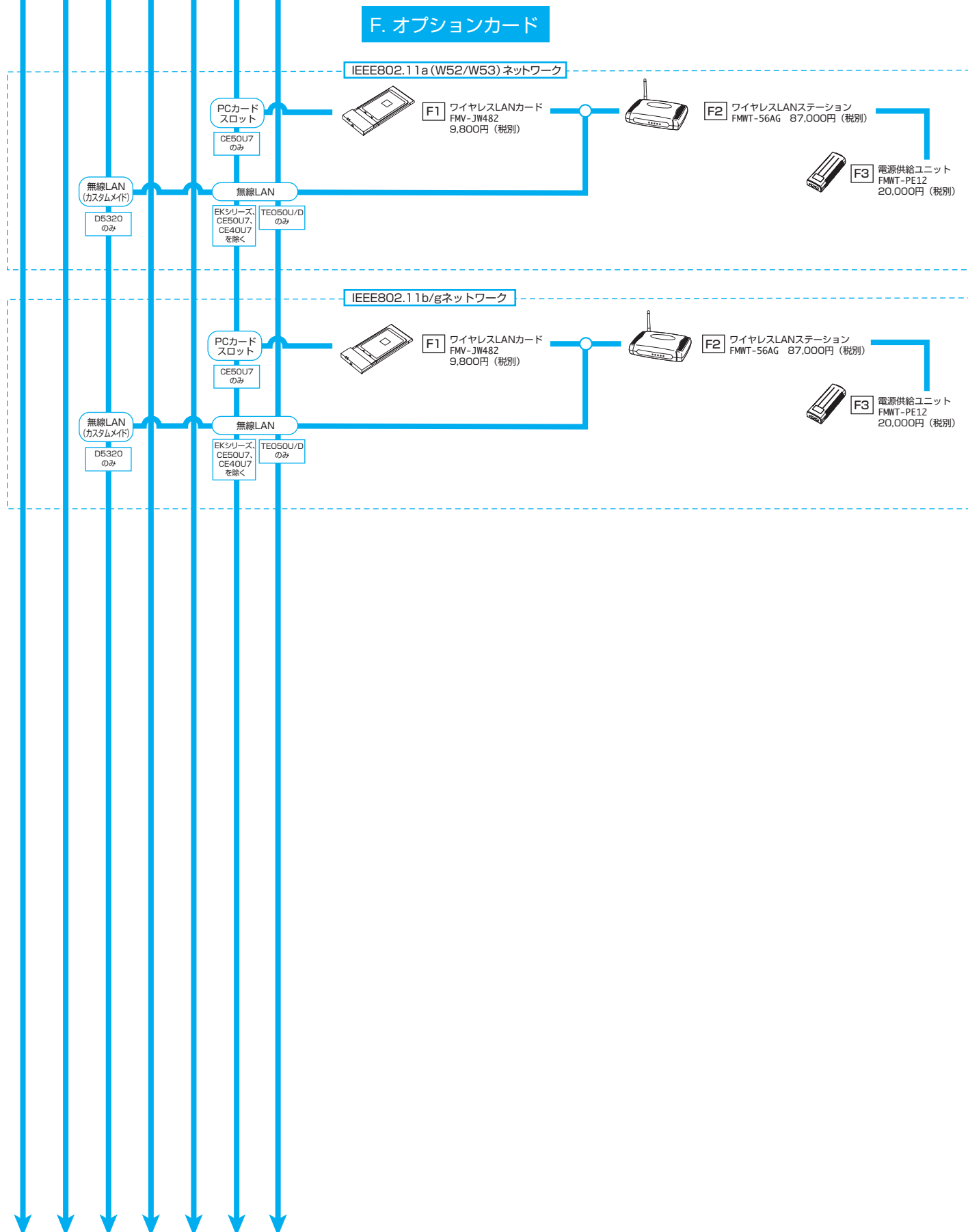
■ FMV-W5230拡張スロット配置図 拡張スロットは上から次の順序で配置されています。	
PCI Express ×16 (グラフィックカード専用)	
PCI Express ×1(1)	
PCI Express ×1(2)	
PCI(1)	
PCI(2)	
PCI(3)	
PCI(4)	

■システム構成図



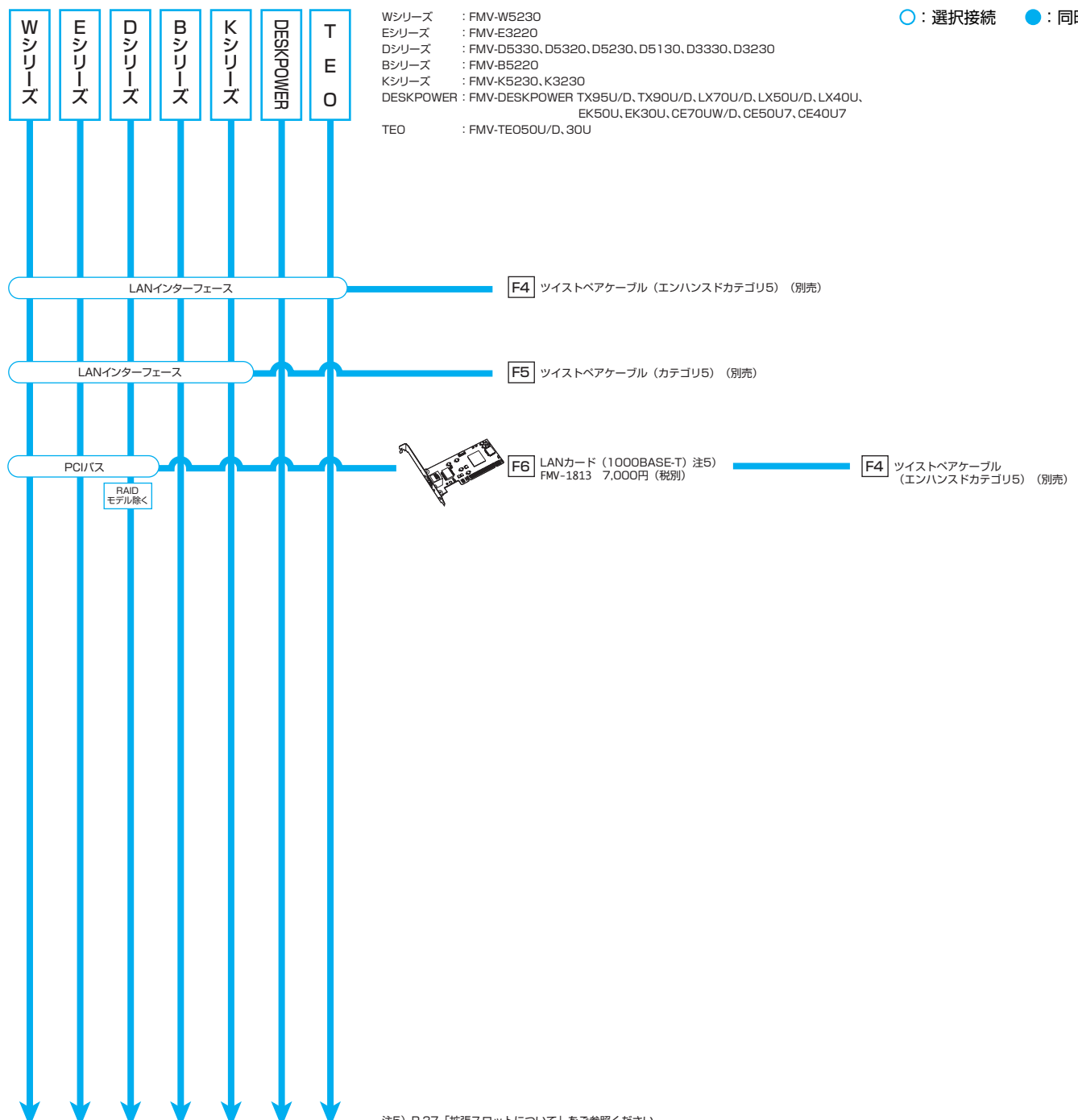
Wシリーズ : FMV-W5230
 Eシリーズ : FMV-E3220
 Dシリーズ : FMV-D5330, D5230, D5130, D3330, D3230
 Bシリーズ : FMV-B5220
 Kシリーズ : FMV-K5230, K3230
 DESKPOWER : FMV-DESKPOWER TX95U/D, TX90U/D, LX70U/D, LX50U/D, LX40U, EK50U, EK30U, CE70UW/D, CE50U7, CE40U7
 TEO : FMV-TE050U/D, 30U

○ : 選択接続 ● : 同時接続可



注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いません。

■システム構成図



注) 複数LAN同時通信の可否について

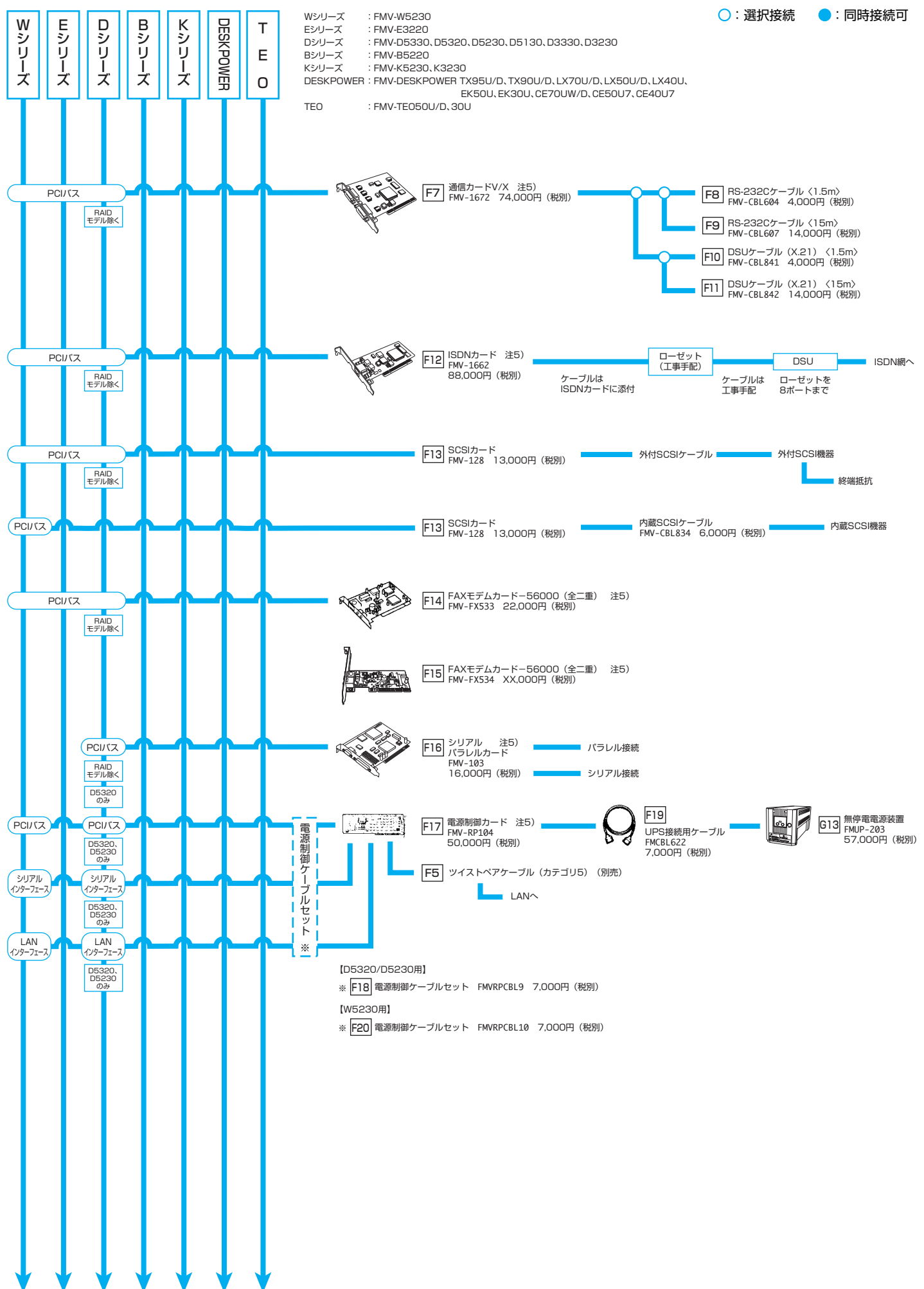
・OSが、Win Vista/WinXP Pro/WinXP Homeの場合、複数のLANによる同時通信が可能になります。

●：同時通信可能 ×：同時通信不可能 −：構成上不可能

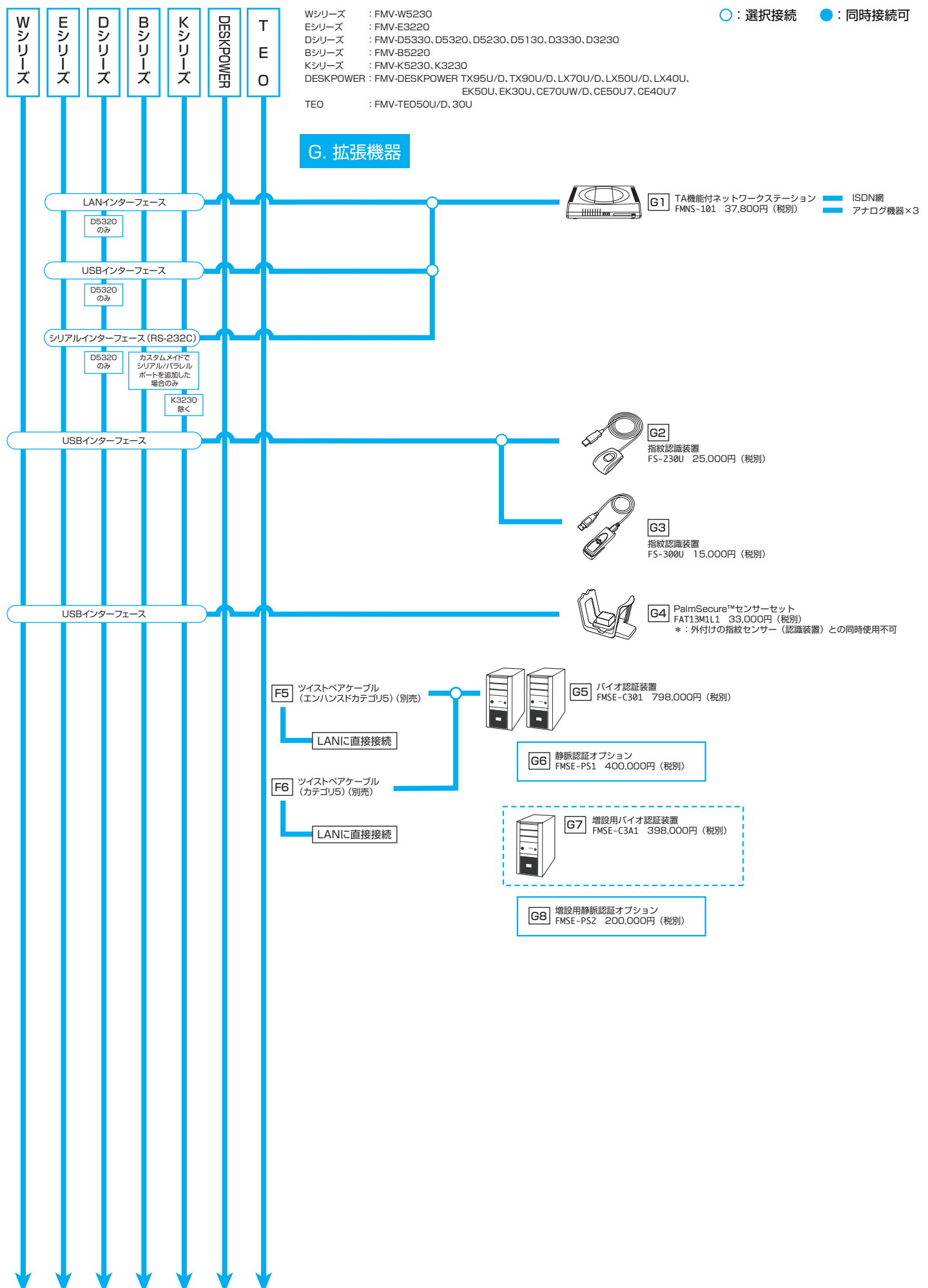
LAN形式の組み合わせ	無線LAN 搭載モデル	有線LANカード (FMV-1813)	ワイヤレスLANカード (FMV-JW482*)
有線LAN搭載モデル（標準搭載）	●	●	●
IEEE802.11a/b/g準拠 無線LAN搭載モデル（標準搭載・カスタムメイド）	−	●	×
有線LANカード(FMV-1813、1803S) (オプション：PCIカード)	●	●	●
ワイヤレスLANカード(FMV-JW482) (オプション：PCカード)	×	●	−

*Win Vistaには、2007年2月以降対応予定。

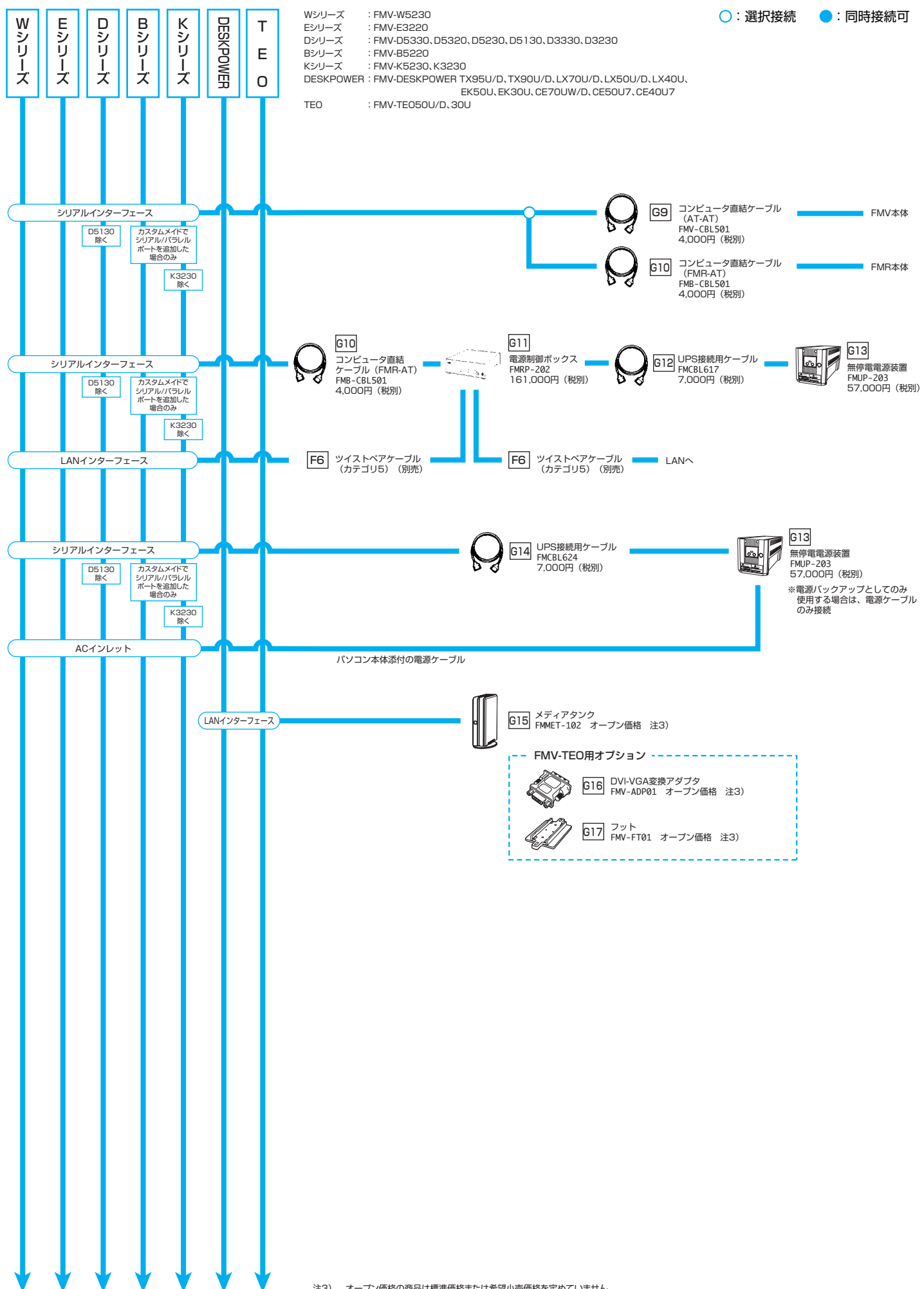
■システム構成図



■システム構成図

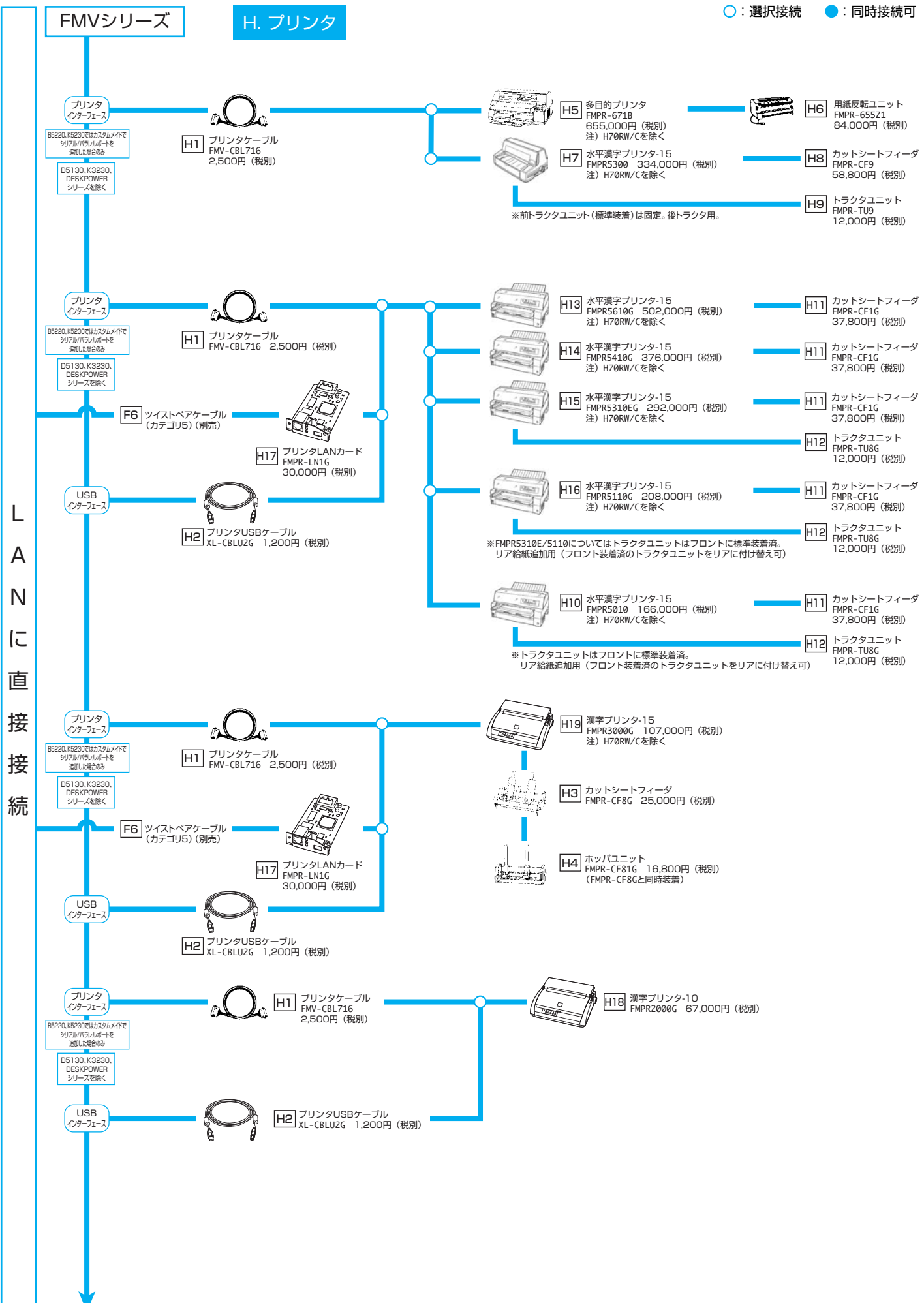


■システム構成図



■システム構成図

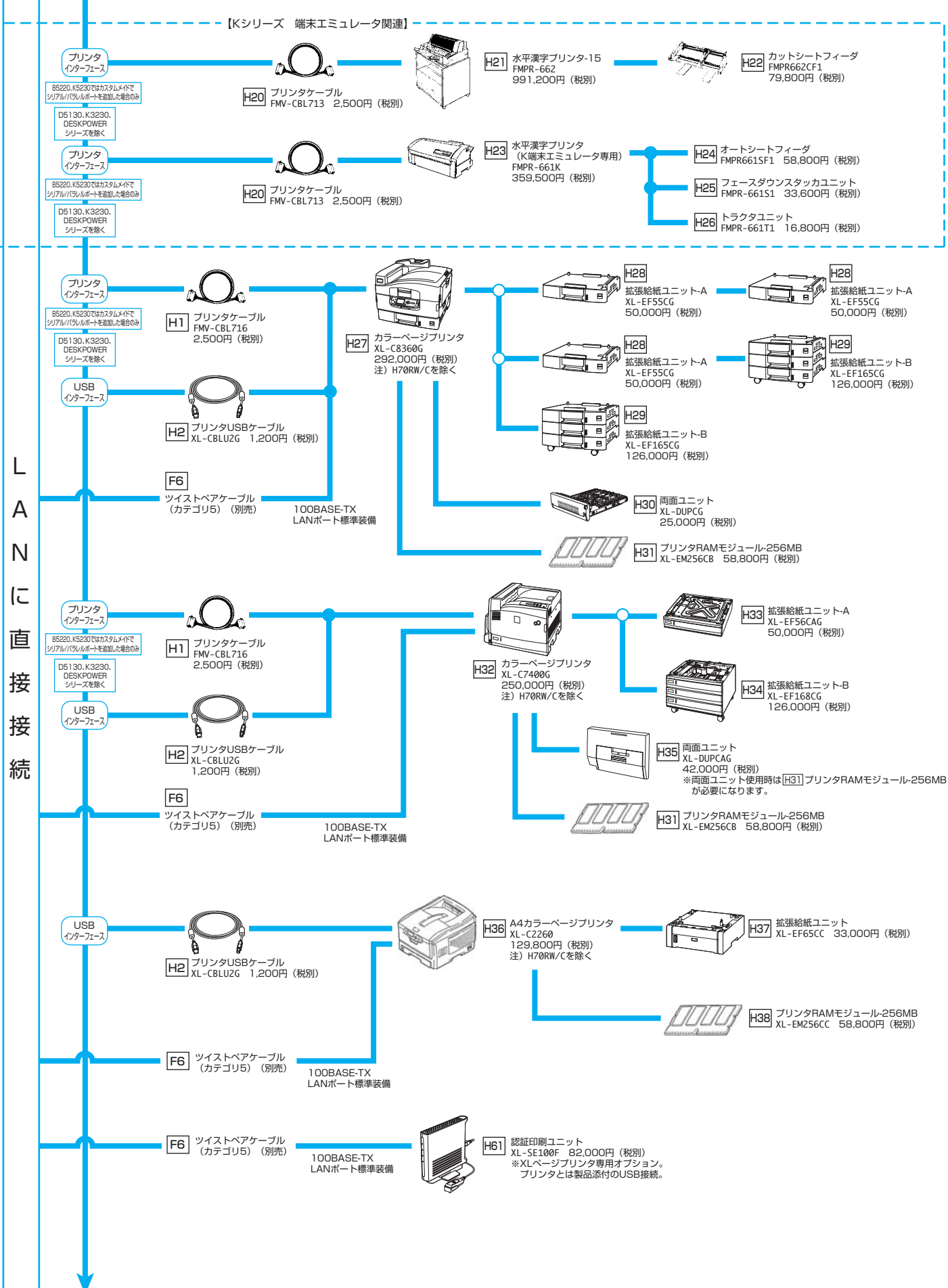
○：選択接続 ●：同時接続可



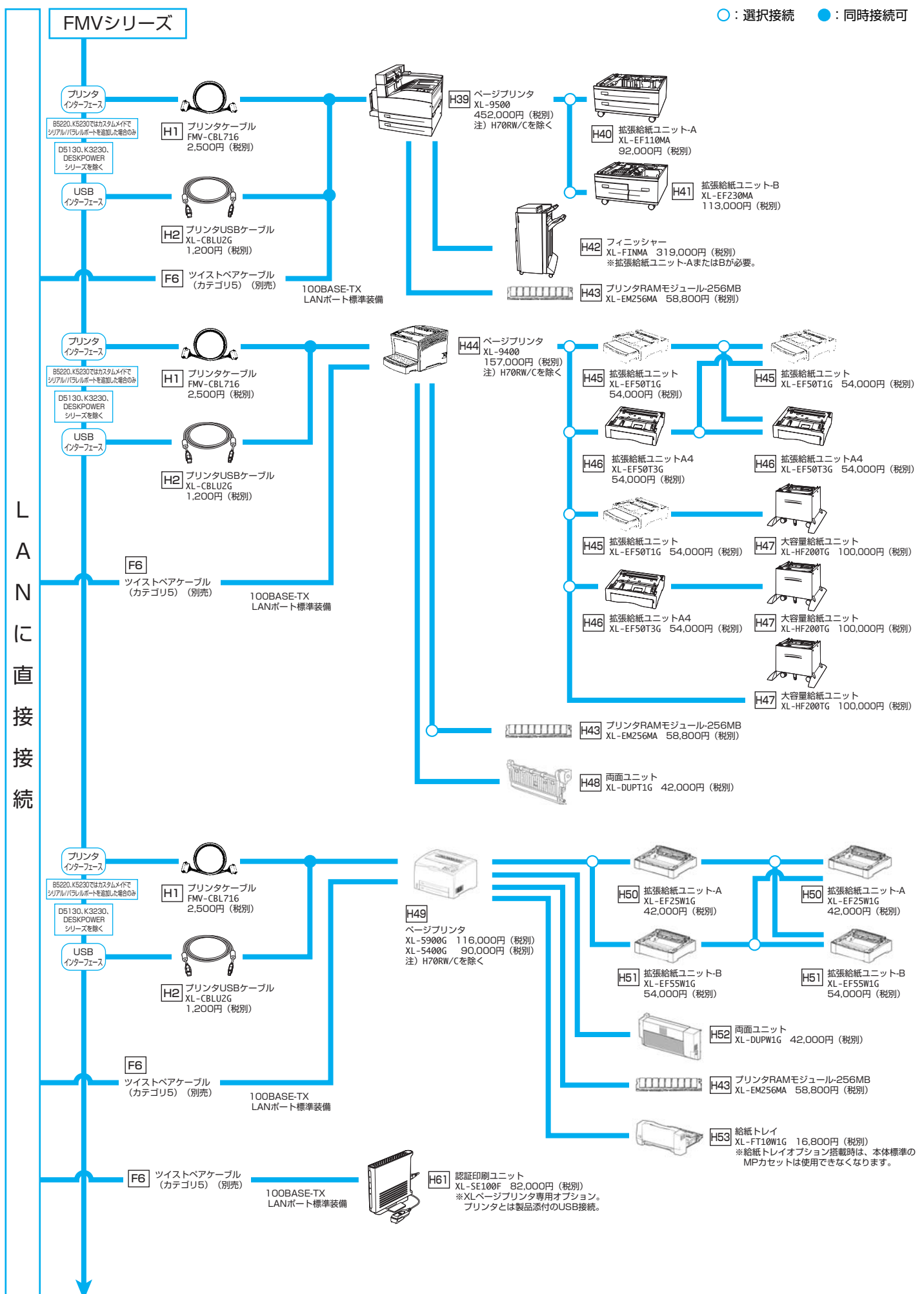
■システム構成図

FMVシリーズ

○：選択接続 ●：同時接続可

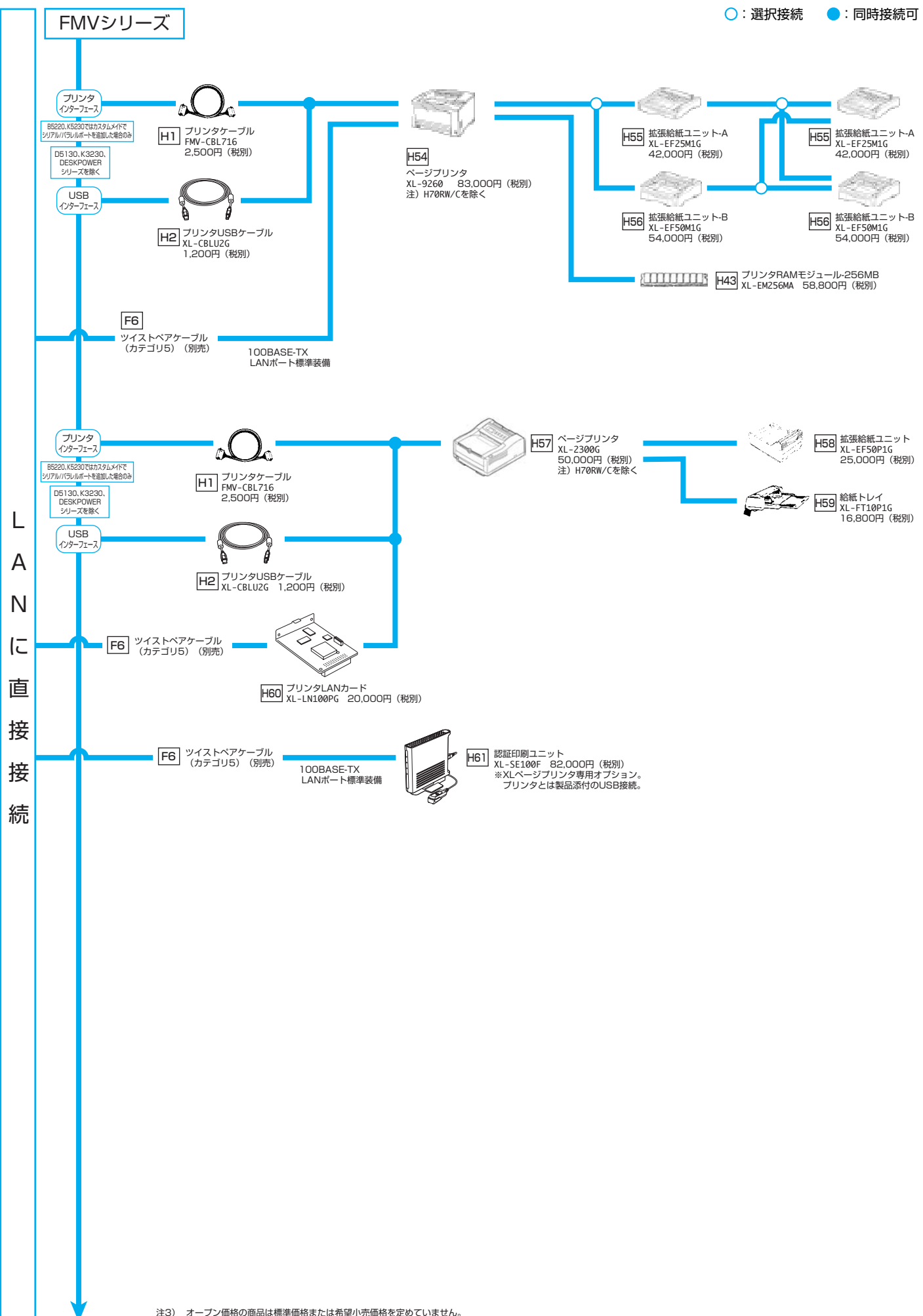


システム構成図



■システム構成図

○：選択接続 ●：同時接続可



I. スキャナ

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

Fujitsuイメージスキャナ紹介ホームページ

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

商品につきましては以下にお問い合わせください。

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

■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応OS※				希望小売価格 (円、税別)	備考
				W i n v i s t a B u s i n g e s	W i n X P H o m e	W i n X P P r o	W i n 2 0 0 0		

A. 本体

FMV-ESPRIMO

A1	FMV-W5230 【CPUカスタムメイド】	WinXP Pro	FMWV72H011	済	-	-	●	●	139,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU : Intel® Pentium® Dプロセッサー 915 (2.80GHz)。 [カスタムメイドで 925 (3GHz) / 945 (3.40GHz) に変更可能] キャッシュメモリ : 16KB×2+2MB×2 (ともにCPU内蔵) emainメモリ : 標準256MB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM]、3.5FDD (3モード) ×1、 HDD : 標準40GB (Serial ATA/150対応) CD-ROM : 標準なし (注3) グラフィック : Intel® 945G Expressチップセットに内蔵、 VRAM : 最大128MB (emainメモリと共有) (注4)、サウンド機能装備、 キーボード: QADG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 (100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) インターフェース装備 (Wake up on LAN/Alert Standard Format対応)、ACPI[S3/S4]対応 (注6)
	RAID モデル	WinXP Pro	FMWV72H01R	済	-	-	●	×	203,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU : Intel® Pentium® Dプロセッサー 915 (2.80GHz)。 [カスタムメイドで 925 (3GHz) / 945 (3.40GHz) に変更可能] キャッシュメモリ : 16KB×2+2MB×2 (ともにCPU内蔵) emainメモリ : 標準256MB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM]、3.5FDD (3モード) ×1、 HDD : 80GB×2 (Serial ATA/150対応) CD-ROM : 標準なし (注3) グラフィック : Intel® 945G Expressチップセットに内蔵、 VRAM : 最大128MB (emainメモリと共有) (注4)、サウンド機能装備、 キーボード: QADG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 (100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) インターフェース装備 (Wake up on LAN/Alert Standard Format対応)、ACPI[S3]対応 (注6)

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)は富士通パソコン情報サイト(www.fmworld.net/biz/)で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

以下の使用条件のすべてに該当する場合は、Microsoft® Windows® 2000がご利用いただけません。

- ・ドメインに参加する設定がされている場合。
- ・ネットワークドライバがアサインされている場合。
- ・カスタムメイドメニューにて、「ワイヤレスLANカード」を選択している場合。
- ・有線LANが未接続の場合。(無線LANのみを使用している場合も含む)。
- ・Administrators権限が無いアカウントでログインしている場合。
- ・Norton AntiVirus 2006をインストールしている場合。(ドライバーズディスクに格納されているNorton AntiVirus 2006は、Windows 2000では末サポートとしております)。

または、RAIDモデルやカスタムメイドメニューから「スマートカードリーダ/ライタ追加」を選択している場合も、Microsoft® Windows® 2000がご利用いただけません。

※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)
Win2000	: Microsoft® Windows® 2000 Professional (SP4)

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)
Win2000	: Microsoft® Windows® 2000 Professional (SP4)

■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 Pro	Win XP Pro Home	Win 2000			
A2	FMV-D5330 【CPUカスタムメイド】	Win Vista Business	FMVD73N041	2007.2/上	●	-	-	×	135,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Core™2 Duo プロセッサー E6300 (1.86GHz), [カスタムメイドでE6600 (2.40GHz)/E6700 (2.66GHz)に変更可能] キャッシュメモリ: E6300 : 32KBデータ×2+2MB(ともにCPU内蔵) E6600 : 32KBデータ×2+4MB(ともにCPU内蔵) E6700 : 32KBデータ×2+4MB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準512MB/最大2GB(注2)[DDR2 SDRAM DIMM] HDD: 標準40GB (Serial ATA/300対応), CD-ROM: 標準なし(注3), グラフィック: Intel® G965 Expressチップセットに内蔵, VRAM: 最大64MB(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/Active Management Technology対応)、ACPI[S3/S4]対応(注6)
					-	-	●	×	135,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Core™2 Duo プロセッサー E6300 (1.86GHz), [カスタムメイドでE6600 (2.40GHz)/E6700 (2.66GHz)に変更可能] キャッシュメモリ: E6300 : 32KBデータ×2+2MB(ともにCPU内蔵) E6600 : 32KBデータ×2+4MB(ともにCPU内蔵) E6700 : 32KBデータ×2+4MB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準512MB/最大2GB(注2)[DDR2 SDRAM DIMM] HDD: 標準40GB (Serial ATA/300対応), CD-ROM: 標準なし(注3), グラフィック: Intel® G965 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: 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/Active Management Technology対応)、ACPI[S3/S4]対応(注6)
	RAID モデル	WinXP Pro	FMVD7AN11R	2007.1/中	-	-	●	×	215,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Core™2 Duo プロセッサー E6300 (1.86GHz), [カスタムメイドでE6600 (2.40GHz)/E6700 (2.66GHz)に変更可能] キャッシュメモリ: E6300 : 32KBデータ×2+2MB(ともにCPU内蔵) E6600 : 32KBデータ×2+4MB(ともにCPU内蔵) E6700 : 32KBデータ×2+4MB(ともに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: 最大24倍速(注3), グラフィック: Intel® G965 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: 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/Active Management Technology対応)、ACPI[S3]対応(注6)

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)は富士通パソコン情報サイト(www.fmworld.net/biz/)で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

■ ハードウェア一覧

●：適應可 ×：適應不可 =：無關係

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	Win 2000			
A3	FMV-D5320 Celeron® D モデル	WinXP Pro	FMVD63C011	済	—	●	●	●	88,000	【カスタムメイド標準構成（注1）】 CPU：Intel® Celeron® Dプロセッサー 336 (2.80GHz) キャッシュメモリ：Celeron® D：12kμOps 実行トレース+16KBデータ+256KB (ともにCPU内蔵) メインメモリ：標準512MB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準40GB (Serial ATA/150対応)、 CD-ROM：標準なし（注3）、 グラフィック：Intel® 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：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/Alert Standard Format対応)、ACPI[S1/S3/S4]対応 (注5)
		WinXP Home	FMVD63C021	済	—	●	●	●	82,000	【カスタムメイド標準構成（注1）】 CPU：Intel® Pentium® 4 プロセッサー-531(3GHz) 【カスタムメイドでIntel® Pentium® 4 プロセッサー-650 (3.40GHz)に変更可能】 キャッシュメモリ：12kμOps 実行トレース+16KBデータ+2MB (ともにCPU内蔵) メインメモリ：標準512MB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準40GB (Serial ATA/150対応)、 CD-ROM：標準なし（注3）、 グラフィック：Intel® 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：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/Alert Standard Format対応)、ACPI[S1/S3/S4]対応 (注5)
	Pentium® 4 モデル 【CPUカスタム メイド】	WinXP Pro	FMVD6AM011	2007.1/中	—	●	●	●	112,000	【カスタムメイド標準構成（注1）】 CPU：Intel® Pentium® 4 プロセッサー-531(3GHz) 【カスタムメイドでIntel® Pentium® 4 プロセッサー-650 (3.40GHz)に変更可能】 キャッシュメモリ：12kμOps 実行トレース+16KBデータ+2MB (ともにCPU内蔵) メインメモリ：標準512MB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準40GB (Serial ATA/150対応)、 CD-ROM：標準なし（注3）、 グラフィック：Intel® 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：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/Alert Standard Format対応)、ACPI[S1/S3/S4]対応 (注5)
		WinXP Home	FMVD6AM021	2007.1/中	—	●	●	●	106,000	【カスタムメイド標準構成（注1）】 CPU：Intel® Pentium® 4 プロセッサー-531(3GHz) 【カスタムメイドでIntel® Pentium® 4 プロセッサー-650 (3.40GHz)に変更可能】 キャッシュメモリ：12kμOps 実行トレース+16KBデータ+2MB (ともにCPU内蔵) メインメモリ：標準512MB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準40GB (Serial ATA/150対応)、 CD-ROM：標準なし（注3）、 グラフィック：Intel® 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：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/Alert Standard Format対応)、ACPI[S1/S3/S4]対応 (注5)
	Celeron® D/ RAID モデル	WinXP Pro	FMVD63C11R	済	—	—	●	×	140,000	【カスタムメイド標準構成（注1）】 CPU：Intel® Celeron® Dプロセッサー 336 (2.80GHz)、 キャッシュメモリ：Celeron® D：12kμOps 実行トレース+16KBデータ+256KB (ともにCPU内蔵) メインメモリ：標準256MB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB×2 (Serial ATA/150対応)、 CD-ROM：最大24倍速（注3）、 グラフィック：Intel® 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：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/Alert Standard Format対応)、ACPI[S1/S3]対応 (注5)
	Pentium® 4/ RAID モデル 【CPUカスタム メイド】	WinXP Pro	FMVD6AM11R	2007.1/中	—	—	●	×	164,000	【カスタムメイド標準構成（注1）】 CPU：Intel® Pentium® 4 プロセッサー-531 (3GHz)、 【カスタムメイドでIntel® Pentium® 4 プロセッサー-650 (3.40GHz)に変更可能】 キャッシュメモリ：Pentium® 4 531：12kμOps 実行トレース+16KBデータ+1MB (ともにCPU内蔵) Pentium® 4 650：12kμOps 実行トレース+16KBデータ+2MB (ともに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/150対応)、 CD-ROM：最大24倍速（注3）、 グラフィック：Intel® 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：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/Alert Standard Format対応)、ACPI[S1/S3]対応 (注5)
FMV-D5320 Pentium® Dモデル		WinXP Pro	FMVD6AT011	2007.1/中	—	—	●	●	117,000	【カスタムメイド標準構成（注1）】 CPU：Intel® Pentium® Dプロセッサー 820 (2.80GHz)、 キャッシュメモリ：12kμOps 実行トレース+16KBデータ×2+1MB×2 (ともにCPU内蔵) メインメモリ：標準512MB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準40GB (Serial ATA/150対応)、 CD-ROM：標準なし（注3）、 グラフィック：Intel® 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：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/Alert Standard Format対応)、ACPI[S1/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バイトと換算値のものとは、表記上は同容量でも、実容量は少くなりますのでご注意ください。

取扱説明（製品ガイド）は富士通パソコン情報サイト（www.fmworld.net/biz/）で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

以下の使用条件のすべてに該当する場合は、Microsoft® Windows® 2000がご利用いただけません。

- ・ドメインに参加する設定がされている場合。
 - ・ネットワークドライブがサインされている場合。
 - ・カスタムメイドメニューにて、「ワイヤレスLANカード」を選択している場合。
 - ・有線LANが未接続の場合。(無線LANのみを使用している場合も含む)。
 - ・Administrators権限が無いアカウントでログインしている場合。
 - ・Norton AntiVirus 2006をインストールしている場合。(ドライバーズディスクに格納されているNorton AntiVirus 2006は、Windows 2000では未サポートしております。)

または、RAIDモデルやカスタムメイドメニューから「スマートカードリーダ/ライタ追加」を選択している場合も、Microsoft® Windows® 2000がご利用いただけません。

■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OS※				希望小売価格 (円、税別)	備考	
				Win XP Business Edition	Win XP Home Edition	Win XP Pro	Win 2000			
A4	FMV-D5230 Celeron®モデル	WinXP Pro	FMVD72D011	済	-	●	●	●	85,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU : Intel® Celeron® Dプロセッサー 336 (2.80GHz) キャッシュメモリ : Celeron® D : 12kμOps 実行トレース+16KBデータ+256KB (ともにCPU内蔵) メインメモリ : 標準256MB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM] HDD : 標準40GB (Serial ATA/150対応) CD-ROM : 標準なし (注3) グラフィック : Intel® 915GV 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 : 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 (100BASE-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6)
		WinXP Home	FMVD72D021	済	-	●	●	●	79,000	
	FMV-D5230 Pentium®モデル [CPUカスタムメイド]	WinXP Pro	FMVD7BF01	2007.1/中	-	●	●	●	108,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU : Intel® Pentium® 4 プロセッサー-531(3GHz) [カスタムメイドでIntel® Pentium® 4 プロセッサー-541(3.20GHz)に変更可能] キャッシュメモリ : Pentium® 4 531/541 : 12kμOps 実行トレース+16KBデータ+1MB (ともにCPU内蔵) メインメモリ : 標準512MB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM] HDD : 標準40GB (Serial ATA/150対応) CD-ROM : 標準なし (注3) グラフィック : Intel® 915GV 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 : 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 (100BASE-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6)
		WinXP Home	FMVD7BF021	2007.1/中	-	●	●	●	102,000	
A5	FMV-D5130	WinXP Pro	FMVD71X011	2007.2/上	-	●	●	●	80,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU : モバイル AMD Sempron™ プロセッサー 3200+ キャッシュメモリ : Sempron™ 3200+: (64KB+64KB)+512KB (ともに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 : 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 : 最大256MB (メインメモリと共有) (注8) 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 (100BASE-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6)
		WinXP Home	FMVD71X021	2007.2/上	-	●	●	●	74,000	

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)は富士通パソコン情報サイト(www.fmworld.net/biz/)で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

以下の使用条件のすべてに該当する場合は、Microsoft® Windows® 2000がご利用いただけません。

- ・ドメインに参加する設定がされている場合。
- ・ネットワークドライブがアサインされている場合。
- ・カスタムメイドメニューにて、「ワイヤレスLANカード」を選択している場合。
- ・有線LANが未接続の場合。(無線LANのみを使用している場合も含む)。
- ・Administrators権限が無いアカウントでログインしている場合。
- ・Norton AntiVirus 2006をインストールしている場合。(ドライバーズディスクに格納されているNorton AntiVirus 2006は、Windows 2000では未サポートとしております)。

または、RAIDモデルやカスタムメイドメニューから「スマートカードリーダ/ライタ追加」を選択している場合も、Microsoft® Windows® 2000がご利用いただけません。

■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OS※				希望小売価格 (円、税別)	備考
				W i n d o w s v i s t a B u s i n e	W i n d o w X P H o m e	W i n d o w X P P r o	W i n d o w 2 0 0 0		
A6	FMV-B5220 【CPUカスタムメイド】	WinXP Pro	FMVB62A011	済	-	●	●	85,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU : Intel® Celeron® M プロセッサー380 (1.60GHz)、 [カスタムメイドでIntel® Pentium® M プロセッサー740(1.73GHz)に変更可能] キャッシュメモリ : Celeron® M : 64KB+1MB (ともにCPU内蔵)、 Pentium® M : 64KB+2MB (ともにCPU内蔵)。 メインメモリ : 標準256MB/最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD : 標準40GB (Serial ATA/150対応)、 CD-ROM : 標準なし (注3)、 グラフィック : Intel® 910GML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 : OADGキーボード (PS/2インターフェース、109キー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) インターフェース装備 (Wake-up on LAN/Alert Standard Format対応)、ACPI[S1/S3/S4]対応 (注5)
A7	FMV-K5230 (15型TFTカラーLCD 装備) 【CPUカスタムメイド】	WinXP Pro	FMVK72B111	済	-	-	●	145,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU : Intel® Celeron® M プロセッサー410 (1.46GHz)、 [カスタムメイドでIntel® Core™ Duo T2300E(1.66GHz)/Intel® Core™ Duo T5600 (1.83GHz)に変更可能] キャッシュメモリ : Celeron® M : 64KB+1MB (ともにCPU内蔵)、 Core™ Duo/Core™2 Duo : 64KBx2+2MB (ともに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/150対応)、 CD-ROM : 最大24倍速 (注3)、 グラフィック : Intel® 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 : OADGキーボード (PS/2インターフェース、109キー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (100BASE-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6)
FMV-K5230 (17型TFTカラーLCD 装備) 【CPUカスタムメイド】	WinXP Pro	FMVK72B113	済	-	-	●	●	152,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU : Intel® Celeron® M プロセッサー410 (1.46GHz)、 [カスタムメイドでIntel® Core™ Duo T2300E(1.66GHz)/Intel® Core™ Duo T5600 (1.83GHz)に変更可能] キャッシュメモリ : Celeron® M : 64KB+1MB (ともにCPU内蔵)、 Core™ Duo/Core™2 Duo : 64KBx2+2MB (ともに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/150対応)、 CD-ROM : 最大24倍速 (注3)、 グラフィック : Intel® 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 : OADGキーボード (PS/2インターフェース、109キー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (100BASE-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6)

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。

取扱説明（製品ガイド）は富士通パソコン情報サイト（www.fmworld.net/biz/）で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

※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)
Win2000	: Microsoft® Windows® 2000 Professional (SP4)

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)
Win2000	: Microsoft® Windows® 2000 Professional (SP4)

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

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

(注1) 上記のモデルは各機種の「標準構成モデル」です。カスタムメイドにより仕様の下線部分をお客様のニーズに応じた仕様への変更/追加が可能です（機種によって追加可能なオプションが異なります）。

※ 仕様変更後の本体価格・型名、変更／追加オプションの価格・型名の詳細については、P4～P22の「本体・カスタムメイド型名・価格一覧」をご覧下さい。

※ OSやアプリケーションのパ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-W5230/D5330/D5320/D5130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-NCB52) (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自動的に変化します。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/S1いずれかの設定が可能です。（ただし、RAIDモデルではS3もしくはS1のみ）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6) 省電力機能において、ACPIのS4/S3/S1いずれかの設定が可能です（ただし、RAIDモデルではS3のみ）。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。Windows Vista™ Businessモデルの場合、省電力機能の出荷時の設定は「ハイブリッドスリープ」となります。

(注7) メインメモリ1GBの場合は、最大256MB（メインメモリと共用）、メインメモリ2GBの場合は最大384MB（メインメモリと共用）です。

(注8) メインメモリ256MBの場合は、32MB（メインメモリと共用）、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。

以下の使用条件のすべてに該当する場合は、Microsoft® Windows® 2000がご利用いただけません。

- ドメインに参加する設定がされている場合。
- ネットワークドライブがアサインされている場合。
- カスタムメイドメニューにて、「ワイヤレスLANカード」を選択している場合。
- 有線LANが未接続の場合。（無線LANのみを使用している場合も含む）。
- Administrators権限が無いアカウントでログインしている場合。
- Norton AntiVirus 2006をインストールしている場合。（ドライバーズディスクに格納されているNorton AntiVirus 2006は、Windows 2000では未サポートとしております）。

または、RAIDモデルやカスタムメイドメニューから「スマートカードリーダ/ライタ追加」を選択している場合も、Microsoft® Windows® 2000がご利用いただけません。

■ 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 基本的に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、運用上に制限がでる場合があります。	※ 2 Personal 2003 : Microsoft® Office Personal Edition 2003 Professional 2003 : Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003 Personal 2007 : Microsoft® Office Personal 2007 Personal 2007 with PP : Microsoft® Office Personal 2007 with Microsoft® Office PowerPoint 2007 Professional 2007 : Microsoft® Office Professional 2007

FMV-ESPRIMO (FMVバリューシリーズ)

A8	FMV-D3330	Win Vista Business	Intel® Pentium®4 プロセッサー 531 (3GHz)		512MB	80GB	スーパー マルチ	-	-	FMVXA772	2007.2/上	オープン価格 (注7)	CPU: Intel® Celeron® D プロセッサー 336 (2.80GHz) / Intel® Pentium®4 プロセッサー 531 (3GHz) キャッシュメモリ: Celeron® D: 16KBデータ+256KB (ともにCPU内蔵) Pentium®4: 16KBデータ+1MB (ともにCPU内蔵) グラフィック: Intel® Q965 Expressチップセットに内蔵 VRAM: 最大64MB (メインメモリと共有) (注4) HDD: 80GB (7200rpm, Serial ATA/300) メモリ: 512MB (DDR2 SDRAM/PC2-5300) 光ドライブ: 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: OADGキーボード (109Aキー、PS/2) 添付 ACPI (S3/S4) 対応 (注6)
									○	FMVXDC772			
									-	FMVXB772			
									○	FMVXDD772			
									-	FMVXDE772			
		Intel® Celeron® D プロセッサー 336 (2.80GHz)		512MB	80GB	スーパー マルチ	Professional 2007	-	-	FMVXDF772			
									—	FMVXA872			
									○	FMVXDC872			
									-	FMVXB872			
									○	FMVXDD872			
		FMV-D3230	WinXP Pro	Intel® Pentium®4 プロセッサー 531 (3GHz)	256MB	40GB	CD-ROM	-	-	FMVXD0540	済	オープン価格 (注7)	CPU: Intel® Pentium®4 プロセッサー 531 (3GHz) キャッシュメモリ: 16KBデータ+1MB (ともにCPU内蔵) グラフィック: Intel® 915GV 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) HDD: 40GBまたは、80GB (7200rpm, Serial ATA/150) メモリ: 256MBまたは、512MB (DDR2 SDRAM/PC2-5300) 光ドライブ: CD-ROM (厚型、40倍速) または、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: OADGキーボード (109Aキー、PS/2) 添付 ACPI (S3/S4) 対応 (注6)
									○	FMVXD2540			
									○	FMVXD1540			
									○	FMVXD3540			
									-	FMVXD0542			
		512MB		80GB	80GB	スーパー マルチ	CD-ROM	Personal 2003	—	FMVXD2542		オープン価格 (注7)	CPU: Intel® Pentium®4 プロセッサー 531 (3GHz) キャッシュメモリ: 16KBデータ+1MB (ともにCPU内蔵) グラフィック: Intel® 915GV 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) HDD: 40GBまたは、80GB (7200rpm, Serial ATA/150) メモリ: 256MBまたは、512MB (DDR2 SDRAM/PC2-5300) 光ドライブ: CD-ROM (厚型、40倍速) または、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: OADGキーボード (109Aキー、PS/2) 添付 ACPI (S3/S4) 対応 (注6)
									○	FMVXD1542			
									○	FMVXD3542			
									-	FMVXD0550			
									○	FMVXD2550			
									-	FMVXD8550			
									○	FMVXD1550			
									○	FMVXD3550			
									-	FMVXD0552			
									○	FMVXD2552			
		Personal 2003		Personal 2007	Personal 2003	CD-ROM	-	Personal 2003	-	FMVXD1552		オープン価格 (注7)	CPU: Intel® Pentium®4 プロセッサー 531 (3GHz) キャッシュメモリ: 16KBデータ+1MB (ともにCPU内蔵) グラフィック: Intel® 915GV 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) HDD: 40GBまたは、80GB (7200rpm, Serial ATA/150) メモリ: 256MBまたは、512MB (DDR2 SDRAM/PC2-5300) 光ドライブ: CD-ROM (厚型、40倍速) または、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: OADGキーボード (109Aキー、PS/2) 添付 ACPI (S3/S4) 対応 (注6)
									○	FMVXD3552			
									-	FMVXD0572			
									○	FMVXD2572			
									-	FMVXD8572			
		Personal 2003		Personal 2007	Personal 2003	CD-ROM	-	Personal 2003	-	FMVXD1572		オープン価格 (注7)	CPU: Intel® Pentium®4 プロセッサー 531 (3GHz) キャッシュメモリ: 16KBデータ+1MB (ともにCPU内蔵) グラフィック: Intel® 915GV 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) HDD: 40GBまたは、80GB (7200rpm, Serial ATA/150) メモリ: 256MBまたは、512MB (DDR2 SDRAM/PC2-5300) 光ドライブ: CD-ROM (厚型、40倍速) または、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: OADGキーボード (109Aキー、PS/2) 添付 ACPI (S3/S4) 対応 (注6)
									○	FMVXD3572			
									-	FMVXD0572			
		Personal 2007		Personal 2007	Personal 2007	CD-ROM	-	Personal 2007	-	FMVXDNP572		オープン価格 (注7)	CPU: Intel® Pentium®4 プロセッサー 531 (3GHz) キャッシュメモリ: 16KBデータ+1MB (ともにCPU内蔵) グラフィック: Intel® 915GV 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) HDD: 40GBまたは、80GB (7200rpm, Serial ATA/150) メモリ: 256MBまたは、512MB (DDR2 SDRAM/PC2-5300) 光ドライブ: CD-ROM (厚型、40倍速) または、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: OADGキーボード (109Aキー、PS/2) 添付 ACPI (S3/S4) 対応 (注6)
									○	FMVXD8572			
		Personal 2007 with PP		Professional 2007	Personal 2007 with PP	CD-ROM	-	Personal 2007 with PP	-	FMVXD8572		オープン価格 (注7)	CPU: Intel® Pentium®4 プロセッサー 531 (3GHz) キャッシュメモリ: 16KBデータ+1MB (ともにCPU内蔵) グラフィック: Intel® 915GV 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) HDD: 40GBまたは、80GB (7200rpm, Serial ATA/150) メモリ: 256MBまたは、512MB (DDR2 SDRAM/PC2-5300) 光ドライブ: CD-ROM (厚型、40倍速) または、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: OADGキーボード (109Aキー、PS/2) 添付 ACPI (S3/S4) 対応 (注6)
									-	FMVXDS572			

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。

本エクセルファイルの各列の幅を、1MB=1024×1024バイト、1GB=1024×1024×1024バイトと換算して下さい。
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。

取扱説明(製品ガイド)は富士通パソコン情報サイト(www.fsworld.net/biz/)で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

■ハードウェア一覧

項	品名	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 基本的に各本体は標準プリインストールOSのみのサポートとなります。 標準プリインストールOSを変更して使用した場合は、運用上に制限がでる場合があります。
FMV-ESPRIMO (FMVバリューシリーズ)												

A8	FMV-E3220	WinXP Pro	Intel® Celeron® D プロセッサー 335 (2.80GHz)	256MB	40GB	CD-ROM	済	オープン価格 (注7)	CPU : Intel® Celeron® D プロセッサー 335 (2.80GHz) キャッシュメモリ : 16KBデータ+256KB (ともにCPU内蔵) グラフィック : SiS製651チップセットに内蔵 VRAM : 32MB (メインメモリと共有) HDD : 40GBまたは、80GB (7200rpm、Ultra ATA/100) メモリ : 256MBまたは、512MB (注2) (DDR SDRAM/PC3200) 光ドライブ : CD-ROM (厚型、40倍速) または、スーパーマルチ (厚型*) FDD : 3.5インチ (3モード 720KB/1.2MB/1.44MB) LAN : 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 : OADGキーボード (109Aキー、PS/2) 添付 ACPI (S1/S3/S4) 対応 (注5)	—	—	FMVXD0200
FMV-K3230	FMV-K3230	WinXP Pro	Intel® Celeron® M410 プロセッサー	256MB	40GB	CD-ROM	済	オープン価格 (注7)	CPU : Intel® Celeron® M プロセッサー 410 (1.46GHz) キャッシュメモリ : 64KB+1MB (ともにCPU内蔵) グラフィック : Intel® 945GM 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) HDD : 40GBまたは、80GB (7200rpm、Serial ATA/150) メモリ : 256MBまたは、512MB (DDR2 SDRAM/PC2-5300) 光ドライブ : CD-ROM (薄型、24倍速) または、DVD-ROM & CD-R/RW (薄型) 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 : OADGキーボード (109Aキー、PS/2) 添付 ACPI (S3/S4) 対応 (注5)	—	—	FMVXD0440

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。

取扱説明(製品ガイド)は富士通パソコン情報サイト(www.fmworld.net/biz/)で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

(注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、パソコンの動作状態によりメモリ容量が自動的に変化します。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。

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7) 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OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考		
				Win Vista						
				Home Basic	Home Premium	Ultimate				

FMV-DESKPOWER（オールインワンモデル）

A9	FMV-DESKPOWER TX95U/D	Win Vista Home Premium Office Personal 2007モデル	FMVTX95UD	2007.2/下	—	● ●	オープン価格 (注7)	CPU：インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー E4300 (1.80GHz), キャッシュメモリ：(1次) 32KBデータ×2+(2次) 2MB (ともにCPU内蔵), emainメモリ：標準2GB (1GB×2) /最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM/PC2-5300], HDD：約800GB (約400GB×2, シリアルATA/150対応), グラフィック：AMD社製 ATI MOBILITY™ RADEON® X1600搭載, VRAM：256MB (注A), Blu-ray Discドライブ：CD-ROM読出最大2倍速/BD-R読出/書込最大2倍速/BD-R DL (2層)読出/書換最大2倍速/BD-R DL (2層)読出/書換最大2倍速/DVD-R読出/書換最大8倍速/DVD-R DL (2層)読出/書換最大4倍速/DVD-R DL (2層)読出/書込最大8倍速/DVD-RW読出最大8倍速/書換最大6倍速/DVD+R DL (2層)読出/書換最大8倍速/DVD+R DL (2層)読出/書換最大8倍速/DVD+RW読出/書換最大8倍速/DVD+VIDEO読出最大6倍速/DVD-ROM読出最大32倍速/CD-R読出最大32倍速/書込最大24倍速/CD-RW読出24倍速/書換最大10倍速/フラットボタン付ワイヤレスキーボード (87キー、無線方式) リモコン×2 (標準+かんたん) 標準添付, ハイビジョン・テレビチューナー (地上デジタル・BSデジタル・CS110度デジタル放送) ×2搭載, 高画質テレビチューナー (地上アナログ) ×2搭載, 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) ×1, (10BASE-T・インスタンストレーリ専用) ×1 標準装備, 無線LAN (IEEE802.11a/j52/W52/W53) /b/g準拠 標準装備, ACPI [S3/S4] 対応 (注6), 37型ワイドTFTカラーレディスプレイ (スピーカー内蔵) 装備
A10	FMV-DESKPOWER TX90U/D	Win Vista Home Premium Office Personal 2007モデル	FMVTX90UD	2007.2/下	—	● ●	オープン価格 (注7)	CPU：インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー E4300 (1.80GHz), キャッシュメモリ：(1次) 32KBデータ×2+(2次) 2MB (ともにCPU内蔵), emainメモリ：標準1GB (512MB×2) /最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM/PC2-5300], HDD：約400GB (シリアルATA/150対応), グラフィック：AMD社製 ATI MOBILITY™ RADEON® X1600搭載, VRAM：256MB (注A), スーパーマルチドライブ：DVD-RAM読出/書換最大2倍速/DVD-RAM読出/書換最大2倍速/DVD-R DL (2層)読出/書換最大8倍速/DVD-R DL (2層)読出/書換最大4倍速/DVD-R DL (2層)読出/書換最大10倍速/書込最大16倍速/DVD+RW読出/書換最大8倍速/書換最大6倍速/DVD+R DL (2層)読出/書換最大4倍速/DVD+R DL (2層)読出/書換最大10倍速/CD-R読出/書換最大40倍速/CD-RW読出/書換最大8倍速/CD-RW読出24倍速/書換最大10倍速/フラットボタン付ワイヤレスキーボード (87キー、無線方式) リモコン×2 (標準+かんたん) 標準添付, ハイビジョン・テレビチューナー (地上デジタル・BSデジタル・CS110度デジタル放送) ×2搭載, 高画質テレビチューナー (地上アナログ) ×2搭載, 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) ×1, (10BASE-T・インスタンストレーリ専用) ×1 標準装備, 無線LAN (IEEE802.11a/j52/W52/W53) /b/g準拠 標準装備, ACPI [S3/S4] 対応 (注6), 37型ワイドTFTカラーレディスプレイ (スピーカー内蔵) 装備
A11	FMV-DESKPOWER LX70U/D	Win Vista Home Premium Office Personal 2007モデル	FMVLX70UD	2007.1/下	—	● ●	オープン価格 (注7)	CPU：インテル® Pentium® 4 プロセッサー 531 (HTテクノロジ対応) (3GHz), キャッシュメモリ：(1次) 12Kμ Ops実行トレース+16KBデータ+ (2次) 1MB (ともにCPU内蔵), emainメモリ：標準1GB (512MB×2) /最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM/PCS-4200], HDD：約400GB (シリアルATA/150対応), グラフィック：AMD社製 ATI RADEON® XPRESS 200M搭載, VRAM：128MB (emainメモリと共に), スーパーマルチドライブ：DVD-RAM読出/書換最大12倍速/DVD-RAM読出/書換最大5倍速/DVD-R DL (2層)読出/書換最大8倍速/書込最大4倍速/DVD-R DL (2層)読出/書換最大16倍速/DVD+RW読出/書換最大8倍速/DVD+R DL (2層)読出/書換最大6倍速/DVD+R DL (2層)読出/書換最大4倍速/DVD+R DL (2層)読出/書換最大16倍速/DVD+RW読出/書換最大16倍速/DVD+VIDEO読出最大4.8倍速/DVD-ROM読出最大16倍速/CD-ROM読出/書換最大40倍速/CD-R読出/書込最大40倍速/CD-RW読出/書換最大24倍速/書換最大10倍速/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) /スクロール機能付ワイヤレス・マウス (光学式、無線方式)、リモコン標準添付、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、高画質テレビチューナー (地上アナログ) 搭載、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 (IEEE802.11a/j52/W52/W53) /b/g準拠 標準装備、ACPI [S3/S4] 対応 (注6), 20.1型ワイドTFTカラーレディスプレイ (スピーカー内蔵) 装備
A12	FMV-DESKPOWER LX50U/D	Win Vista Home Premium Office Personal 2007モデル	FMVLX50UD	2007.1/下	—	● ●	オープン価格 (注7)	CPU：インテル® Pentium® 4 プロセッサー 531 (HTテクノロジ対応) (3GHz), キャッシュメモリ：(1次) 12Kμ Ops実行トレース+16KBデータ+ (2次) 1MB (ともにCPU内蔵), emainメモリ：標準1GB (512MB×2) /最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM/PCS-4200], HDD：約400GB (シリアルATA/150対応), グラフィック：AMD社製 ATI RADEON® XPRESS 200M搭載, VRAM：128MB (emainメモリと共に), スーパーマルチドライブ：DVD-RAM読出/書換最大12倍速/DVD-RAM読出/書換最大5倍速/DVD-R DL (2層)読出/書換最大8倍速/書込最大4倍速/DVD-R DL (2層)読出/書換最大16倍速/DVD+RW読出/書換最大16倍速/DVD+R DL (2層)読出/書換最大6倍速/DVD+R DL (2層)読出/書換最大4倍速/DVD+R DL (2層)読出/書換最大16倍速/DVD+RW読出/書換最大16倍速/DVD+VIDEO読出最大4.8倍速/DVD-ROM読出最大16倍速/CD-ROM読出/書換最大40倍速/CD-R読出/書込最大40倍速/CD-RW読出/書換最大24倍速/書換最大10倍速/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) /スクロール機能付ワイヤレス・マウス (光学式、無線方式)、リモコン標準添付、ハイビジョン・テレビチューナー (地上デジタル放送) 搭載、高画質テレビチューナー (地上アナログ) 搭載、サウンド機能装備、LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、無線LAN (IEEE802.11a/j52/W52/W53) /b/g準拠 標準装備、ACPI [S3/S4] 対応 (注6), 17型ワイドTFTカラーレディスプレイ (スピーカー内蔵) 装備
A13	FMV-DESKPOWER LX40U	Win Vista Home Basic Office Personal 2007モデル	FMVLX40U	2007.1/下	● ● ●	オープン価格 (注7)	CPU：インテル® Celeron® D プロセッサー 347 (3.06GHz), キャッシュメモリ：(1次) 12Kμ Ops実行トレース+16KBデータ+ (2次) 512MB (ともにCPU内蔵), emainメモリ：標準512MB (512MB×1) /最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM/PC2-4200], HDD：約200GB (シリアルATA/150対応), グラフィック：AMD社製 ATI RADEON® XPRESS 200M搭載, VRAM：64MB (emainメモリ1GB以上搭載時は128MB、emainメモリと共に), スーパーマルチドライブ：DVD-RAM読出/書換最大12倍速/DVD-RAM読出/書換最大5倍速/DVD-R DL (2層)読出/書換最大8倍速/書込最大4倍速/DVD-R DL (2層)読出/書換最大16倍速/DVD+RW読出/書換最大8倍速/DVD+R DL (2層)読出/書換最大6倍速/DVD+R DL (2層)読出/書換最大4倍速/DVD+R DL (2層)読出/書換最大16倍速/DVD+RW読出/書換最大16倍速/DVD+VIDEO読出最大4.8倍速/DVD-ROM読出最大16倍速/CD-ROM読出/書換最大40倍速/CD-R読出/書込最大40倍速/CD-RW読出/書換最大24倍速/書換最大10倍速/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) /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6), 17型ワイドTFTカラーレディスプレイ (スピーカー内蔵) 装備	

本文中の注については、P57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。

■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 Basic	Home Premium	Ultimate				
A14	FMV-DESKPOWER EK50U	Win Vista Home Premium Office Personal 2007モデル	FMVEK50U	2007.1/下	●	●	●	オープン価格 (注7)	CPU：インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー T5500 (1.66GHz)、 キャッシュメモリ：(1次) 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/SO-DIMM/PC2-5300]、 HDD：約160GB (シリアルATA/150対応)、 グラフィック：Intel® GMA 950チップセットに内蔵、VRAM：最大224MB (メインメモリと共用) (注8)、 スーパーマルチドライブ：DVD-RAM読出/書換最大5倍速/DVD+R DL (2層)読出/書込最大4倍速/DVD-R読出/書込最大8倍速/ DVD-RW読出/書換最大6倍速/DVD+R DL (2層) 読出/書込最大4倍速/DVD+R 読出/書込最大8倍速/DVD+RW 読出/書換最大 8倍速/DVD-ROM 読出最大8倍速/CD-ROM 読出最大24倍速/CD-R 読出/書込最大24倍速/CD-RW 読出24倍速/書換最大10倍速、 ワントッチボタン付コバケトキーボード (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6)、17型TFTカラーLCD (スピーカー内蔵) 装備	
A15	FMV-DESKPOWER EK30U	Win Vista Home Basic Office Personal 2007モデル	FMVEK30U	2007.1/下	●	●	●	オープン価格 (注7)	CPU：インテル® Celeron® M プロセッサー T3100 (1.46GHz)、 キャッシュメモリ：(1次) 32KBデータ×2+ (2次) 1MB (ともにCPU内蔵)、 メインメモリ：標準512MB (512MB×1) /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：Intel® GMA 950チップセットに内蔵、 VRAM：最大64MB (メインメモリ1GB以上搭載時は224MB、メインメモリと共用) (注8)、 スーパーマルチドライブ：DVD-RAM読出/書換最大5倍速/DVD+R DL (2層) 読出/書込最大4倍速/DVD-R 読出/書込最大8倍速/ DVD-RW 読出/書換最大6倍速/DVD+R DL (2層) 読出/書込最大4倍速/DVD+R 読出/書込最大8倍速/DVD+RW 読出/書換最大 8倍速/DVD-ROM 読出最大8倍速/CD-ROM 読出最大24倍速/CD-R 読出/書込最大24倍速/CD-RW 読出24倍速/書換最大10倍速、 ワントッチボタン付コバケトキーボード (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6)、17型TFTカラーLCD (スピーカー内蔵) 装備	
A16	FMV-DESKPOWER CE70UW/D	Win Vista Home Premium Office Personal 2007モデル	FMVCE70UW/D	2007.1/下	-	●	●	オープン価格 (注7)	CPU：インテル® Pentium® 4 プロセッサー 531 (HTテクノロジ対応) (3GHz)、 キャッシュメモリ：(1次) 12Kμ Ops 実行トレース+16KB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/PC2-4200]、 HDD：約300GB (シリアルATA/150対応)、 グラフィック：AMD社製 ATI RADEON® XPRESS 200搭載、 VRAM：128MB (メインメモリと共用)、 スーパーマルチドライブ：DVD-RAM2読出/書換最大12倍速/DVD-R DL (2層) 読出/書換最大8倍速/ 書込最大4倍速/DVD-R 読出最大10倍速/書込最大16倍速/DVD-RW 読出最大8倍速/書換最大6倍速/DVD+R DL (2層) 読出/書換 最大8倍速/DVD+R 読出最大10倍速/書込最大16倍速/DVD+RW 読出/書換最大8倍速/DVD VIDEO 読出最大4.8倍速/ DVD-ROM 読出最大16倍速/CD-ROM 読出最大40倍速/CD-R 読出/書込最大40倍速/CD-RW 読出24倍速/書換最大10倍速、 ワントッチボタン付コバケトキーボード (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)、 リモコン標準添付、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) 110度CSデジタル放送) 搭載、高画質テレビチューナー(地上アナログ) 搭載、 サウンド機能装備、モードカード(56kbps) 標準搭載、LAN(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、無線LAN IEEE802.11a(JIS2/W52/W53) /b/g準拠 ACPI [S3/S4] 対応 (注6)、20.1型ワイドTFTカラーLCD (スピーカー内蔵、DVI端子 (HDCP対応)、USBコネクタ、セットパソコン専用プラグ) セット	
A17	FMV-DESKPOWER CE50U7	Win Vista Home Premium Office Personal 2007モデル	FMVCE50U7	2007.1/下	-	●	●	オープン価格 (注7)	CPU：インテル® Pentium® 4 プロセッサー 531 (HTテクノロジ対応) (3GHz)、 キャッシュメモリ：(1次) 12Kμ Ops 実行トレース+16KBデータ+ (2次) 1MB (ともにCPU内蔵)、 メインメモリ：標準512MB (512MB×2) /最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM/PC2-4200]、 HDD：約300GB (シリアルATA/150対応)、 グラフィック：AMD社製 ATI RADEON® XPRESS 200搭載、 VRAM：128MB (メインメモリと共用)、 スーパーマルチドライブ：DVD-RAM2読出/書換最大12倍速/DVD-R DL (2層) 読出/書換最大8倍速/ 書込最大4倍速/DVD-R 読出最大10倍速/書込最大16倍速/DVD+R DL (2層) 読出/書換最大6倍速/DVD+R DL (2層) 読出/書換 最大8倍速/DVD+R 読出最大10倍速/書込最大16倍速/DVD+RW 読出/書換最大8倍速/DVD VIDEO 読出最大4.8倍速/ DVD-ROM 読出最大16倍速/CD-ROM 読出最大40倍速/CD-R 読出/書込最大40倍速/CD-RW 読出24倍速/書換最大10倍速、 ワントッチボタン付コバケトキーボード (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)、 リモコン標準添付、ハイビジョン・テレビチューナー(地上デジタル放送) 搭載、高画質テレビチューナー(地上アナログ) 搭載、 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6)、17型TFTカラーLCD (スピーカー内蔵、DVI端子 (HDCP対応)、USBコネクタ、セットパソコン 専用プラグ) セット	
A18	FMV-DESKPOWER CE40U7	Win Vista Home Basic Office Personal 2007モデル	FMVCE40U7	2007.1/下	●	●	●	オープン価格 (注7)	CPU：モバイル AMD Sempron™ プロセッサー 3200+、 キャッシュメモリ：(1次) 64KBデータ+64KB命令+ (2次) 512KB (ともにCPU内蔵)、 メインメモリ：標準512MB (512MB×1) /最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM/SO-DIMM/PC2-5300]、 HDD：約300GB (シリアルATA/300対応)、 グラフィック：AMD社製 ATI RADEON® XPRESS 1150搭載、 VRAM：64MB (メインメモリ1GB以上搭載時は256MB、メインメモリと共用)、 スーパーマルチドライブ：DVD-RAM2読出/書換最大12倍速/DVD-RAM 読出/書換最大5倍速/DVD-R DL (2層) 読出/書換 最大8倍速/DVD+R 読出最大10倍速/書込最大16倍速/DVD+RW 読出/書換最大8倍速/DVD VIDEO 読出最大4.8倍速/ DVD-ROM 読出最大16倍速/CD-ROM 読出最大40倍速/CD-R 読出/書込最大40倍速/CD-RW 読出24倍速/書換最大10倍速、 ワントッチボタン付コバケトキーボード (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6)、17型TFTカラーLCD (スピーカー内蔵、アナログRGB端子) セット	

本文中の注については、P57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。

■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 Basic	Home Premium	Ultimate				

FMV-TEO（オールインワンモデル）

A19	FMV-TE050U/D	Win Vista Home Premium	FMVTE050UD	2007.1/下	—	● ●	オープン価格 (注7)	CPU：インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー T5500 (1.66GHz)、 キャッシュメモリ：(1次) 32KBデータ×2+32KB×2命令+ (2次) 2MB (ともにCPU内蔵)、 emainメモリ：標準1GB (512MB×2) /最大2GB (注2) [DDR2 SDRAM/PC2-5300]、 HDD：約400GB (シリアルATA/150対応)、 グラフィック：AMD社製 ATI RADEON® XPRESS 1250搭載、 VRAM：256MB (emainメモリと共用)、 スロットインスパーマルチドライブ：DVD-RAM読出/書換最大5倍速/DVD-R DL(2層)読出最大6倍速/書込最大4倍速/ DVD-R読出/書込最大8倍速/DVD-RW読出/書換最大6倍速/DVD+R DL(2層)：読出最大6倍速/書込最大4倍速/DVD+R読出/書 込最大8倍速/DVD+RW読出/書換最大8倍速/DVD VIDEO 読出最大4倍速/DVD-ROM読出最大8倍速/CD-ROM読出最大24倍速/ CD-R読出/書込最大24倍速/CD-RW読出24倍速/書換最大10倍速、 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(IEEE802.11a(J52/W52/W53)/b/g準拠)標準装備、 ACPI [S3/S4] 対応 (注6)
A20	FMV-TE030U	Win Vista Home Premium	FMVTE030U	2007.1/下	—	● ●	オープン価格 (注7)	CPU：インテル® Celeron® M プロセッサー 410 (1.46GHz)、 キャッシュメモリ：(1次) 32KBデータ+32KB命令+ (2次) 1MB (ともにCPU内蔵)、 emainメモリ：標準512MB (512MB×1) /最大2GB (注2) [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、 VRAM：64MB (emainメモリ1GB以上搭載時は256MB、emainメモリと共に共用)、 スロットインスパーマルチドライブ：DVD-RAM読出/書換最大5倍速/DVD-R DL(2層)読出最大6倍速/書込最大4倍速/ DVD-R読出/書込最大8倍速/DVD-RW読出/書換最大6倍速/DVD+R DL(2層)：読出最大6倍速/書込最大4倍速/DVD+R読出/書 込最大8倍速/DVD+RW読出/書換最大8倍速/DVD VIDEO 読出最大4倍速/DVD-ROM読出最大8倍速/CD-ROM読出最大24倍速/ CD-R読出/書込最大24倍速/CD-RW読出24倍速/書換最大10倍速、 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、 ACPI [S3/S4] 対応 (注6)

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、実容量は少くなりりますのでご注意ください。

※：「適応OS」については、P4B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6) ACPIのS4/S3の設定が可能ですが（出荷時の設定はS3）。

なお、省電力機能を使用する場合、周辺機器の機能によっては使用できないものもあります。

(注7) 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8) 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変化します。

(注A) AMD社のHyperMemory™テクノロジにより、ローカルメモリに加えemainメモリの一部を使用することで、最大512MB (TX90U/Dでemainメモリ1GB搭載時)、

または最大1GB (TX95U/Dと、TX90U/Dでemainメモリ2GB搭載時) のビデオメモリをサポートします。

■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	
				W シリ ーズ	E シリ ーズ	D シリ ーズ	B シリ ーズ	K シリ ーズ	DESKPO WER	TEO	Wi n Vi sta	Wi n XP Ho me	Wi n XP Pr o	Wi n 2000	

B. メモリ

B1	拡張RAM モジュール-1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMVDM1GKD2	済	●	×	⑯	×	×	×	×	●	●	●	●	68,000	1GB増設メモリ (512MBモジュール×2枚)、DDR2 SDRAM PC2-5300、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック667MHz対応 注) FMV-D5230/D3230では、メモリバスクロック533MHzで動作します。
B2	拡張RAM モジュール-512MB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMVDM51KD2	済	×	×	①	×	×	×	×	●	●	●	●	34,000	512MB増設メモリ (512MBモジュール×1枚)、DDR2 SDRAM PC2-5300、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック667MHz対応 注) FMV-D3330/D3230では、メモリバスクロック533MHzで動作します。
B3	拡張RAM モジュール-2GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMVDM2GKD2	済	×	×	①	×	×	×	×	●	●	●	●	160,000	2GB増設メモリ (1GBモジュール×2枚)、DDR2 SDRAM PC2-5300、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック667MHz対応 注) FMV-D5230/D3330/D3230では、メモリバスクロック533MHzで動作します。
B4	拡張RAM モジュール-256MB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMVDM25KD2	済	●	×	⑯	×	×	×	×	●	●	●	●	17,000	256MB増設メモリ (256MBモジュール×1枚)、DDR2 SDRAM PC2-5300、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック667MHz対応 注) FMV-D5230/D3230では、メモリバスクロック533MHzで動作します。
B5	拡張RAM モジュール-2GB (DDR2 SDRAM/PC2-4200)	FMVDM2GSJ3	済	×	×	③	●	×	×	×	×	●	●	●	160,000	2GB増設メモリ (1GBモジュール×2枚)、DDR2 SDRAM PC2-4200、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック533MHz対応
B6	拡張RAM モジュール-1GB (DDR2 SDRAM/PC2-4200)	FMVDM1GSJ3	済	×	×	③	●	×	×	×	●	●	●	●	68,000	1GB増設メモリ (512MBモジュール×2枚)、DDR2 SDRAM PC2-4200、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック533MHz対応
B7	拡張RAM モジュール-512MB (DDR2 SDRAM/PC2-4200)	FMVDM512J3	済	×	×	③	●	×	×	×	●	●	●	●	XX,000	512MB増設メモリ (512MBモジュール×1枚)、DDR2 SDRAM PC2-4200、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック533MHz対応
B8	拡張RAM モジュール-256MB (DDR2 SDRAM/PC4200)	FMVDM256J3	済	×	×	③	●	×	×	×	●	●	●	●	17,000	256MB増設メモリ (256MBモジュール×1枚)、DDR2 SDRAM PC4200、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック533MHz対応
B9	拡張RAM モジュール-512MB (DDR2 SDRAM/PC3200)	FMVDM512H7	済	×	●	×	×	×	×	×	●	●	●	●	34,000	512MB増設メモリ (512MBモジュール×1枚)、DDR2 SDRAM PC3200、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック333MHz対応 注) FMV-E3220では、メモリバスクロック333MHzでの動作となります。
B10	拡張RAM モジュール-256MB (DDR2 SDRAM/PC3200)	FMVDM256H7	済	×	●	×	×	×	×	×	●	●	●	×	17,000	256MB増設メモリ (256MBモジュール×1枚)、DDR2 SDRAM PC3200、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック400MHz(DDR)対応 ※) FMV-E3220ではメモリバスクロック333MHzでの動作となります。
B11	拡張RAM モジュール-2GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMVDM2GKS2	済	×	×	④	×	●	×	×	●	●	●	●	160,000	2GB増設メモリ (1GBモジュール×2枚)、DDR2 SDRAM PC2-5300、ECCなし、Dual-Channel mode対応、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)	FMVDM1GKS2	済	×	×	④	×	●	×	×	●	●	●	●	68,000	1GB増設メモリ (512MBモジュール×2枚)、DDR2 SDRAM PC2-5300、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック667MHz対応
B13	拡張RAM モジュール-512MB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMVDM51KS2	済	×	×	×	×	⑤	×	×	●	●	●	×	34,000	512MB増設メモリ (512MBモジュール×1枚)、DDR2 SDRAM PC2-5300、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック667MHz対応
B14	拡張RAM モジュール-256MB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMVDM25KS2	済	×	×	④	×	●	×	×	●	●	●	●	17,000	256MB増設メモリ (256MBモジュール×1枚)、DDR2 SDRAM PC2-5300、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック667MHz対応
B15	拡張RAM モジュール-1GB (DDR2 SDRAM/PC2-4200)	FMVDM1GJ	済	×	×	×	×	⑥	×	●	●	●	●	68,000	1GB増設メモリ (1GBモジュール×1枚)、DDR2 SDRAM PC2-4200、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック533MHz対応 注) 同一容量2枚組みで使用してください。	
B16	拡張RAM モジュール-512MB (DDR2 SDRAM/PC2-4200)	FMVDM512J2	済	×	×	×	×	⑦	×	●	●	●	●	34,000	512MB増設メモリ (512MBモジュール×1枚)、DDR2 SDRAM PC2-4200、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック533MHz対応 注) 同一容量2枚組みで使用してください。	
B17	拡張RAM モジュール-2GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMVDM2GKS3	済	×	×	×	×	⑧	×	●	●	●	●	160,000	2GB増設メモリ (1GBモジュール×2枚)、DDR2 SDRAM PC2-5300、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 EK30Uでは、メモリバスクロック533MHzで動作します。	
B18	拡張RAM モジュール-512MB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMVDM51KS3	2007.1/下	×	×	×	×	⑨	×	●	—	—	—	34,000	512MB増設メモリ (512MBモジュール×1枚)、DDR2 SDRAM PC2-5300、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。	
B19	拡張RAM モジュール-1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMVDM1GKS4	2007.1/下	×	×	×	×	⑩	×	●	—	—	—	68,000	1GB増設メモリ (1GBモジュール×1枚)、DDR2 SDRAM PC2-5300、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。	
B20	拡張RAM モジュール-512MB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMVDM51KD3	2007.1/下	×	×	×	×	⑪	×	●	—	—	—	34,000	512MB増設メモリ (512MBモジュール×1枚)、DDR2 SDRAM PC2-5300、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。	
B21	拡張RAM モジュール-1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300)	FMVDM1GKD1	2007.1/下	×	×	×	×	⑫	●	●	—	—	—	68,000	1GB増設メモリ (1GBモジュール×1枚)、DDR2 SDRAM PC2-5300、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-D5330、D5230、D3330、D3230のみ、搭載(接続)可。

②FMV-D3330、D3230のみ、搭載(接続)可。

③FMV-D53200のみ、搭載(接続)可。

④FMV-D51300のみ、搭載(接続)可。

⑤FMV-K22300のみ、搭載(接続)可。

⑥FMV-DESKPOWER LXシリーズ、CE700U/W/D、CE50U7のみ搭載(接続)可。

⑦FMV-DESKPOWER LX40Uのみ搭載(接続)可。

⑧FMV-DESKPOWER EKシリーズのみ搭載(接続)可。

⑨FMV-DESKPOWER CE40U7、EK30Uのみ搭載(接続)可。

⑩FMV-DESKPOWER C40U7のみ搭載(接続)可。

⑪FMV-DESKPOWER TX90U/Dのみ搭載(接続)可。

⑫FMV-D5230、D3230のみ搭載(接続)可。

⑬FMV-TEO30U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		
				W シリ ーズ	E シリ ーズ	D シリ ーズ	B シリ ーズ	K シリ ーズ	DESKPOWER	TEO	Wi n Vi sta	Wi n XP Ho me	Wi n XP Pr o	Wi n 2000			
C1	OADGキーボード (109A対応)	FMV-KB324	済	●	●	●	●	●	●	⑫	×	●	●	●	●	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~A7のキーボード付きモデルの添付品と同等。
C2	104キーボード	FMV-KB422	済	●	●	●	●	●	●	⑫	×	●	●	●	●	11,000	米国PC/AT標準英語101キーボードにWindows専用キーを3個追加した104キーボード、BL-グレー色、 PS/2接続。新デザイン、新Windows logoキー/アプリケーションキー採用。
C3	JISキーボード (エミュレータ対応)	FMV-KB101	済	●	●	●	●	●	●	⑫	×	●	●	●	●	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 必須ソフト：WSMGR V4.1 L50-<Windows'2000使用時> 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。
C4	親指シフトキーボード 【OASYS関連】	FMV-KB611	済	●	●	●	●	●	●	×	×	●	●	*1	*1	12,600	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) ATOK、MS-IIME等においてはサポートされておりません。
C5	JISキーボード 【OASYS関連】	FMV-KB621	済	●	●	●	●	●	●	×	×	●	●	*1	*1	11,000	OASYS V5以降の使用に適したJIS配列キーボード、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、キー配列：英数字、片仮名、 特殊文字についてJIS X6002準拠 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：「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) ATOK、MS-IIME等においてはサポートされておりません。
C6	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。

⑫FMV-DESKPOWER TXシリーズ、LXシリーズの場合、搭載(接続)不可。

※：「適応OS」については、P48をご覧ください。

■ ハードウェア一覧

●：適應可 ×：適應不可 -：無關係

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		
				W シリ ー ズ	E シリ ー ズ	D シリ ー ズ	B シリ ー ズ	K シリ ー ズ	DESKPOWER	TEO	Wi n Vi sta	Wi n XP Ho me	Wi n XP Pr o	Wi n 2000			
C7	OADGキーボード (109キー/USB)	FMV-KB333	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	11,000	OADG準拠日本語106キー/USB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キーパーリケーションキー採用。	
C8	親指シフトキーボード (USB)	FMV-KB231	済	●	●	●	●	●	●	×	×	●	●	●	●	12,600	日本語コソーシアム対応親指シフト配列準拠キーボード、USB接続 注)本キーボードでは、次のキーは同じ機能(動作)となります。 ・「親指左」と「無変換」 ・「親指右」と「変換」 必須ソフト:Japanist 2003(単独の製品のみ)
C9	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。
C10	ホイールマウス	FMV-M0108	済	●	●	●	●	●	●	⑧	×	●	●	●	●	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。
C11	磁気カードリーダ	FMV-MCR112	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	33,000	磁気カード読み取り装置、USB接続 注)バーコードリーダ(FMV-BCR212)と同時読み取り不可。 *1:2007年2月以降対応予定。
C12	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)磁気カードリーダ(FMV-MCR112)と同時読み取り不可。 *1:2007年2月以降対応予定。
C13	タッチパネルユニット	FMV-CXTP4	済	×	×	×	×	●	×	×	×	●	●	●	●	37,000	FMV-K5230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/VL-150ST)との同時使用不可。 *1:15型TFTカラーレCD装置モデル用。 *2:デュアルモニタ時に擴張ディスプレイモードでは使用不可。

⑧FMV-DESKPOWER EKシリーズのみ搭載(接続)可。

⑫FMV-DESKPOWER TXシリーズ、LXシリーズの場合、搭載（接続）不可。

*：「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	
				W シリ ーズ	E シリ ーズ	D シリ ーズ	B シリ ーズ	K シリ ーズ	DESKPOWER	TEO	Wi n Vi sta	Wi n XP Ho me	Wi n XP Pr o		

D. ディスプレイ

D1	カラー液晶ディスプレイ-20	VL-202VH	済	●	×	●	●	●	●	⑬	●	●	●	●	90,000	20.1型TFTカラーレンズ、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、1600×1200、 TFT高画質液晶パネル(IPS)/パネル採用[輝度250cd/m ² 、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、スイベル左右合計90度対応 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニタのいずれかが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」を使用時のアナログ接続が可能です。 ※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	VL-191VS	済	●	●	●	●	●	●	⑬	●	●	●	●	70,000	19型TFTカラーレンズ、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高画質液晶パネル(PVA)/パネル採用[輝度250cd/m ² 、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)、スリオスピーカ内蔵(1W×2)、VESA壁掛け対応、 DDC2B【Plug&Play機能】対応、スイベル左右合計90度対応 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニタのいずれかが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」を使用時のアナログ接続が可能です。 ※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。
D3	カラー液晶ディスプレイ-19	VL-191SE	済	●	●	●	●	●	●	⑬	●	●	●	●	50,000	19型TFTカラーレンズ、アナログインターフェース、 640×400/480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、 TFT高画質液晶パネル採用[輝度300cd/m ² 、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、スイベル左右合計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が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」を使用時のアナログ接続が可能です。

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

⑬FMV-DESKPOWER EKシリーズ、CE40U7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

●：適應可 ×：適應不可 -：無關係

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		
				Wシリーズ	Eシリーズ	Dシリーズ	Bシリーズ	Kシリーズ	DESKPOWER	TEO	Win Vista	Win XP Home	Win XP Pro	Win 2000		
D4	カラー液晶ディスプレイ-17	VL-175SS	済	●	●	●	●	●	*1	⑬	●	●	●	●	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高画質液晶パネル採用[輝度250cd/m ² 、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、DDC/CI【Plug & Play機能】対応、スイーベル左右合計180度対応 ※1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれかが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」を使用時の接続が可能です。 ※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-17	VL-175SE	済	●	●	●	●	●	*1	⑬	●	●	●	●	40,000	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高画質パネル採用[輝度250cd/m ² 、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、スイーベル左右合計180度対応 ※1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれかが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」を使用時の接続が可能です。
D6	カラー液晶ディスプレイ-17	VL-175SX	済	●	●	●	●	●	*1	⑬	●	●	●	●	オープン価格(注7)	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高画質パネル採用[輝度220cd/m ² 、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、スイーベル左右合計180度対応 ※1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれかが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」を使用時の接続が可能です。
D7	保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	VL-175SSP	済	●	●	●	●	●	*1	⑬	●	●	●	●	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高画質液晶パネル採用[輝度200cd/m ² 、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、DDC/CI【Plug & Play機能】対応、スイーベル左右合計180度対応 ※1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれかが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」を使用時の接続が可能です。 ※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。
D8	電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	VL-175SM	済	●	●	●	●	●	*1	⑬	●	●	●	●	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 ² (280cd/m ²)、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、スイーベル左右合計180度対応 ※括弧() 内は最大仕様。 ※1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれかが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」を使用時の接続が可能です。

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

*：「適応OS」については、P48をご覧ください。

⑬FMV-DESKPOWER EKシリーズ、CE40U7のみ搭載（接続）可。

(注7) 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			
				W シリ ーズ	E シリ ーズ	D シリ ーズ	B シリ ーズ	K シリ ーズ	DESK POWER	TEO	Wi n Vi sta	Wi n XP Ho me	Wi n XP Pr o				
D9	カラー液晶ディスプレイ-15	VL-156SS	済	●	●	●	●	●	*1	⑬	●	*2	●	●	●	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/m ² 、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、スイーベル左右合計180度対応 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれかが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」を使用時の接続が可能です。 ※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	カラー液晶ディスプレイ-15	VL-156SE	済	●	●	●	●	●	*1	⑬	●	*2	●	●	●	37,000	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/m ² 、コントラスト比500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、DDC/CI [Plug & Play機能]対応、スイーベル左右合計180度対応 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれかが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」を使用時の接続が可能です。
D11	カラー液晶ディスプレイ-15	VL-156SX	済	●	●	●	●	●	*1	⑬	●	*2	●	●	●	オープン価格 (注7)	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220cd/m ² 、コントラスト比500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、DDC/CI [Plug & Play機能]対応、スイーベル左右合計180度対応 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれかが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」を使用時の接続が可能です。
D12	保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15	VL-156SSP	済	●	●	●	●	●	*1	⑬	●	*2	●	●	●	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[輝度200cd/m ² 、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、DDC/CI [Plug & Play機能]対応、スイーベル左右合計180度対応 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれかが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」を使用時の接続が可能です。 ※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	タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-15	VL-154ST	済	●	●	●	●	●	*1	×	×	×	●	●	●	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/m ² 、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、スイーベル左右合計90度対応 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれかが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。 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をお使いになれません。 【注】受注生産製品となります】

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

※：「適応OS」については、P48をご覧ください。

⑬FMV-DESKPOWER EKシリーズ、CE40U7のみ搭載（接続）可。

(注7) 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	
				W シリー ーズ	E シリー ーズ	D シリー ーズ	B シリー ーズ	K シリー ーズ	DESKPO WER	TEO	Wi n Vi sta	Wi n X P Ho me	Wi n XP Pr o	Wi n 2000	

E. 補助記憶装置

E1	内蔵ハードディスクユニット-160GB	FMV-SA16H3	済	● *1 *2 *3	×	×	×	×	×	×	—	—	●	●	42,000	内蔵Serial ATA対応、160GBハードディスクユニット、回転数：7200rpm Serial ATA信号ケーブルを添付。 *1：RAIDモデルの場合、交換用としては使用できません。 *2：HDD用フロントアクセスユニットの交換用としては使用できません。 *3：本ハードディスクからのシステム起動はできません。	
-	フロントアクセス用HDDアダプタ(交換用)	FMV-FUC4	済	●	×	×	×	×	×	×	—	—	●	●	6,000	HDD用フロントアクセスユニット用交換アダプタ。	
-	内蔵SATAハードディスクユニット-80GB(交換用)	FMV-SA80C6	済	●	×	×	×	×	×	×	—	—	●	●	42,000	内蔵Serial ATA対応、80GBハードディスクユニット(交換用)。回転数：7200rpm 注)フロントアクセスユニット搭載モデルのみ交換可能。	
E2	スーパーマルチドライブユニット	FMV-NSM51	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：最大5倍速、DVD-R、DVD+R書き込：最大8倍速、DVD-R DL：2倍速、DVD-RW、DVD+RW：最大4倍速、DVD+R DL：2.4倍速、CD-R書き込：最大24倍速、CD-RW書き込：10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：最大5倍速、DVD-R、DVD+R、DVD-ROM読み出：最大8倍速、DVD-R DL、DVD-RW、DVD+R DL、DVD+RW読み出：最大8倍速、CD-R、CD-RW、CD-ROM読み出：最大24倍速、 添付品：ACアダプタ、電源コード、USBケーブル、CD-ROM(アプリソフト、DVD-RAMドライバー、取扱説明書) 添付ソフト：Roxio DigitalMedia SE、WinDVD 注) WinXP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	DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット	FMV-NCB52	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：最大8倍速、DVD-R、DVD-RW、DVD+R、DVD+R DL、DVD+RW：最大4倍速、DVD-RAM読み出：最大2倍速、CD-ROM、CD-R、CD-RW読み出：最大24倍速、CD-R書き込：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 添付ソフト：Sony RecordNow、WinDVD ※：WinXP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。
E4	FDDユニット(USB)	FMFD-51S	済	●	×	●	●	●	●	●	●	*1	*2	*2	●	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：カールシリバーエフロントシリバー 注) OASYS専用FDは使用できません。 *1：2007年2月以降対応予定。 *2：123MB(1024/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。
E5	ハードディスクユニット-300GB(LAN/RAID)	FMHD-30LR	済	●	●	●	●	●	●	●	*1	●	●	●	●	375,000	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。 *1：2007年2月以降対応予定。
E6	ハードディスクユニット-160GB(LAN/RAID)	FMHD-16LR3	済	●	●	●	●	●	●	●	*1	●	●	●	●	275,000	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。 *1：2007年2月以降対応予定。
E7	ハードディスクユニット-250GB(RAID交換用)	FMHDC-30LR	済	●	●	●	●	●	●	●	*1	●	●	●	●	110,000	FMHD-30LRの交換用300GBハードディスクユニット。 *1：2007年2月以降対応予定。
E8	ハードディスクユニット-160GB(RAID交換用)	FMHDC16LR3	済	●	●	●	●	●	●	●	*1	●	●	●	●	74,000	FMHD-16LR3の交換用160GBハードディスクユニット。 *1：2007年2月以降対応予定。

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	
				W シリ ーズ	E シリ ーズ	D シリ ーズ	B シリ ーズ	K シリ ーズ	DESK POWER	TEO	Wi n Vi sta	Wi n XP Ho me	Wi n XP Pr o	Wi n 2000	

F. オプションカード

F1	ワイヤレスLANカード	FMV-JW482	済	×	×	×	×	×	×	⑯	×	● *	●	●	●	9,800	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 AGM™ 対応。 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機能を使用の場合、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、P41, P68 「注)複数LAN同時通信の可否について」をご参照下さい。 *2007年2月以降対応予定。
F2	ワイヤレス LANステーション	FMNT-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 AGM™ 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。 クライアント台数: 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。 ※ステーション管理ツール(Win XP Pro/Home, Win 2000)は有線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機能を使用の場合、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。

⑯FMV-DESKPOWER CE50U7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		
				W シリー ーズ	E シリー ーズ	D シリー ーズ	B シリー ーズ	K シリー ーズ	DESKPO WER	TEO	Wi n Vi sta	Wi n XP Ho me	Wi n XP Pr o	Wi n 2000		
F3	電源供給ユニット	FMWT-PE12	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)	
F4	ツイストペアケーブル (エンハンスドカテゴリ5)	TPCBL-C005 TPCBL-C010 TPCBL-C015 TPCBL-C030 TPCBL-C050 TPCBL-C100	済 済 済 済 済 済	-	-	-	-	-	-	-	*	3,500	5m 10m 15m 30m 50m 100m	LANインターフェース-HUB間接続ケーブル 100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T用(エンハンスドカテゴリ5)		
F5	ツイストペアケーブル (カテゴリ5)	TPCBL-B005 TPCBL-B010 TPCBL-B015 TPCBL-B030 TPCBL-B050 TPCBL-B100	済 済 済 済 済 済	-	-	-	-	-	×	×	-	-	*	2,650	5m 10m 15m 30m 50m 100m	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)
F6	LANカード (1000BASE-T)	FMV-1813	済	● *1	● *1	● *1	×	×	×	● *2	● *1	● *1	● *1	7,000	PCIバス用(ハーフサイズ)、1000BASE-T/1000BASE-TX/10BASE-T伝送路接続用、Wake up on LAN対応、ネットワークブート機能搭載、必須ハード:ツイストペアケーブル *1: RAIDモデルの場合適応不可。 *2: 2007年2月以降にWindows Vista対応版のドライバを提供予定です。 注)複数LANでの同時通信については、P41、P68【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	通信カードV/X	FMV-1672	済	● *2	● *2	● *2	×	×	×	×	● *1	● *1	● *1	● *1	74,000	PCIバス用(ハーフサイズ)、V.24/X.21インターフェース 必須ハード: V.24...FMV-CBL604/607、X.21...FMV-CBL841/842 (ケーブルの同時使用不可) 必須ソフト: 通信制御サービス *1: 通信制御サービスV6.0 L40以降で対応。 *2: RAIDモデルの場合適応不可。 ※在庫がなくなり次第終息となります。
F8	RS-232Cケーブル	FMV-CBL604	済	-	-	-	-	-	×	×	-	-	-	-	4,000	通信カードV/X-モード間接続ケーブル1.5m(Dsub-15-Dsub-25)、V.24インターフェース用 必須ハード: FMV-1672 ※在庫がなくなり次第終息となります。
F9	RS-232Cケーブル	FMV-CBL607	済	-	-	-	-	-	×	×	-	-	-	-	14,000	通信カードV/X-モード間接続ケーブル15m(Dsub-15-Dsub-25)、V.24インターフェース用 必須ハード: FMV-1672 ※在庫がなくなり次第終息となります。
F10	DSUケーブル(X.21)	FMV-CBL841	済	-	-	-	-	-	×	×	-	-	-	-	4,000	通信カードV/X-モード間接続ケーブル1.5m(Dsub-15-Dsub-15)、X.21インターフェース用 必須ハード: FMV-1672 ※在庫がなくなり次第終息となります。
F11	DSUケーブル(X.21)	FMV-CBL842	済	-	-	-	-	-	×	×	-	-	-	-	14,000	通信カードV/X-モード間接続ケーブル15m(Dsub-15-Dsub-15)、X.21インターフェース用 必須ハード: FMV-1672 ※在庫がなくなり次第終息となります。
F12	ISDNカード	FMV-1662	済	● *2	● *2	● *2	×	×	×	×	● *1	● *1	● *1	● *1	88,000	PCIバス用(ハーフサイズ)、ISDN網接続用カード、8Pモジュラーケーブル添付 Windows XP/2000/Windows NT 4.0/3.51/98/Me用ドライバ添付 *1: 通信制御サービスV6.0 L40以降で対応。 *2: RAIDモデルの場合適応不可。 注) ローゼットは別手配となります。 ※在庫がなくなり次第終息となります。
F13	SCSIカード	FMV-128	済	● *1	● *1	● *1	×	×	×	×	● *1	● *1	● *1	● *1	13,000	PCIバス用(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(50pin)、 必須ハード: SCSIケーブル (FMV-CBL833)、終端抵抗<外付SCSI機器接続時> 内蔵SCSIケーブル (FMV-CBL834)〈内蔵SCSI機器接続時〉 *1: RAIDモデルの場合適応不可。 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 (FMV-W5230以外は内蔵SCSI機器の接続は不可) 注) 接続可能な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) 注) フロントアクセスユニット搭載時も選択可能。

※: 「適応OS」については、P48をご覧ください。

■ ハードウェア一覧

●：適應可 ×：適應不可 -：無關係

⑯FMV-D5320、D5230のみ搭載（接続）可。

⑯FMV-D5320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）	●	●	●
IEEE802.11a/b/g準拠 無線LAN搭載モデル（標準搭載・カスタムメイド）	—	●	×
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)	×	●	—

*Win Vistaには、2007年2月以降対応予定

■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	
				W シリー ーズ	E シリー ーズ	D シリー ーズ	B シリー ーズ	K シリー ーズ	DESKPO WER	TEO	Wi n Vi sta	Wi n X P Ho me	Wi n XP Pr o	Wi n 2000	

G. 拡張機器

G1	TA機能付ネットワークステーション	FMNS-101	済	×	●	⑯	●	●	×	×	×	●	●	●	37,800	ISDNターミナルアダプタ、ISDNダイヤルアップルータ、ブロードバンドルータ機能を持つネットワークステーション。DSU内蔵。PPPoE、ローミング対応。USBポート×1、RS-232Cポート×1(ターミナルアダプタモード専用)、LANポート(100BASE-TX/10BASE-T)×1(ルータモード専用)、アナログポート×3(TEL1ポートのみ乾電池による停電バックアップ可)。ISDN通信速度：同期：128/64kbps、非同期：57.6k/38.4k/19.2k/9.6kbps、PIAFS 32k/64kbps(PIAFS V2.0/2.1)USBポート(Windows® 2000のみサポート)/RS-232Cポート同時使用可(64kbpsのみ)※ダイヤルアップルータモードでは128/64kbpsのみ 注)電源OFF時(停電時)、アナログポートTEL1以外に接続した機器及びS/T点インターフェースに接続した機器は使用できません。 注)本製品とパソコン本体間は非同期通信のみサポート(エミュレータ接続は不可) 注)RS-232C接続時は、パソコン本体の最大通信速度が115.2kbpsのため、128kbpsの最大値での通信を行なうことができません。 注)ターミナルアダプタモードとルータモードは排他動作 FMNS-WL1はご利用できません。 S3/S4は未サポートです。 *1: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。
G2	指紋認識装置	FS-230U	済	●	●	●	●	●	×	×	×	●	●	●	25,000	指紋認識装置、認証照合方式、適応型特徴相関法、画面センサーティップ、他人受理率:0.0002%、USB接続、専用デバイスドライバ添付、指紋ログオンソフト「Secure Login Light」添付
G3	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ティップ、他人受理率:0.0002%、USB接続(0.5m、2mケーブル計2本添付)、専用デバイスドライバ添付、指紋ログオンソフト「SMARTACCESS/Basic」添付 *1:2007年4月以降にWindows Vista™対応版「SMARTACCESS/Basic」を提供予定です。
G4	PalmSecure™ センサーセット	FAT13M1L1	済	●	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	33,000	非接触型手のひら静脈認証装置。USB接続。他人受理率: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-PS1)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。 *1:2007年6月以降に提供予定のWindows Vista™対応版「SMARTACCESS/Premium」のご購入が必要です。 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。
G5	バイオ認証装置	FMSE-C301	済	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	798,000	Windowsログオンや各種アプリケーションへのログオン、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ユーザーに対応。 注) クライアント用ソフトウェアとして「SMARTACCESS/Premium V1.1」(別売)が必要 *1:2007年6月以降に提供予定のWindows Vista™対応版「SMARTACCESS/Premium」のご購入が必要になります。
G6	静脈認証オプション	FMSE-PS1	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。
G7	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)が必要 注2) クライアント用ソフトウェアとして「SMARTACCESS/Premium V1.1」(別売)が必要 *1:2007年6月以降に提供予定のWindows Vista™対応版「SMARTACCESS/Premium」のご購入が必要になります。
G8	増設用静脈認証オプション	FMSE-PS2	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。

⑯FMV-D5320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		
				W シリ ーズ	E シリ ーズ	D シリ ーズ	B シリ ーズ	K シリ ーズ	DESKPOWER	TEO	Wi n Vi sta	Wi n XP Home	Wi n XP Pro	Wi n 2000		
G9	コンピュータ直結ケーブル(AT-AT)	FMV-CBL501	済	-	-	-	*2	-	*1	-	×	×	-	-	4,000	FMV本体-FMV本体間接続ケーブル(Dsub9-Dsub9) ※1：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。 K3230は接続不可。 ※2:D5130は接続不可。
G10	コンピュータ直結ケーブル(FMR-AT)	FMB-CBL501	済	-	-	-	-	*1	-	*1	×	×	-	-	4,000	FMV本体-FMR本体間接続ケーブル(Dsub9-Dsub25) ※1：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。 K3230は接続不可。
G11	電源制御ボックス	FMRP-202	済	●	●	●	*1	●	*2	●	×	×	×	●	161,000	ネットワーク経由でパソコンサーバ間の電源制御(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切斷が可能。UPSと連携し停電時の(自動シャットダウン)が可能。 必須ハード:コンピュータ直結ケーブル(FMB-CBL501)、ツイストペアケーブル、UPS接続用ケーブル(FMCBL617)〈FMUP-203接続時〉 必須ソフト:「Power MANagement for Windows V2.1」 ※1: FMV-D5130はLANインターフェースからの接続のみ対応。 ※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) CPUのDEP有効時に本ソフトを使用する際には、設定が必要となります。 詳しく述べ本ソフト添付のハードウェアガイドをご覧ください。
G12	UPS接続用ケーブル	FMCBL617	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
G13	無停電電源装置	FMUP-203	2007.2/上	●	●	●	*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-D5130はLANインターフェースからの接続のみ対応。 ※2: カスタムメイドで「シリアル/パラレルポート追加」を追加しなかった場合は、UPSのバックアップ機能のみ使用可能。K3230は接続不可。 注1) 接続器具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は停電対策用品。電圧変動が激しい場所での使用には適しません。
G14	UPS接続用ケーブル	FMCBL624	2007.2/上	●	●	⑯	*1	●	*1	●	×	×	-	-	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。 ※1: 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。 K3230は接続不可。
G15	メディアタンク	FMMET-102	2007.1/下	×	×	×	×	×	×	●	●	●	●	●	オープン価格 (注7)	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/プリントの共有が可能 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	DVI-VGA変換アダプタ	FMV-ADP01	2007.1/下	×	×	×	×	×	×	●	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	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。
G17	フット	FMV-FT01	2007.1/下	×	×	×	×	×	×	●	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	TEOシリーズ専用。 本体を縦置きに使用する際に必要。

(注6)FMV-D5130を除く。

(注7) 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	
				W シリー ーズ	E シリー ーズ	D シリー ーズ	B シリー ーズ	K シリー ーズ	DESKPO WER	TEO	Wi n Vi sta	Wi n XP Ho me	Wi n XP Pr o	Wi n 2000	

H. プリンタ

H1	プリンタケーブル	FMV-CBL716	済	パラレルインター フェースに接続 18	パラレルインター フェースに接続	×	×	-	-	-	-	-	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。 注) B5220、K5230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。		
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	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、(2枚目)、複写紙は使用不可		
H4	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枚目)、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。		
H5	多目的プリンタ	FMPR-671B	済	● *2	● *2	18 *2	● *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ドットでは360字/秒）。ESC/P・FMシーケンス対応。（FMシーケンスはWinXP、Win2000配下で使用不可）。エミュレーション代替機能、K端末互換性、データ対応。 *1：FMWORLD.NET(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。 *2：プリンタをAモードに設定し、プリンタ側から電源を投入して下さい。 *3：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。		
H6	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、フェースダウン出力		
H7	水平漢字プリンタ-15	FMPR5300	済	● ●	● *2	18 *2	● *2	● *2	×	×	△ 注1	● *1	● *1	● *1	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シーケンス対応。（FMシーケンスはWinXP、Win2000配下で使用不可）。 *1：FMWORLD.NET(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。 *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。
H8	カットシートフィーダ	FMPR-CF9	済	-	-	-	-	-	×	×	-	-	-	58,800	FMPR3000用オプション、ハガキ～B4対応、最大200枚	
H9	トラクタユニット	FMPR-TU9	済	-	-	-	-	-	×	×	-	-	-	12,000	FMPR5300用オプション、連續帳票用紙リヤ給紙用	
H10	水平漢字プリンタ-15	FMPR5010	済	● ●	● *1	18 *1	● *1	● *2	● *2	△ 注1	●	●	●	166,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷速度：67字/秒（高速モードでは134字/秒、ANKドットでは300字/秒）。ESC/P・FMシーケンス対応。（FMシーケンスは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が可能となります。 *2：プリントLANカード(FMPR-LN1G)または、プリントUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用した場合のみ接続可能。	
H11	カットシートフィーダ	FMPR-CF1G	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37,800	FMPR5610G/5410G/5310EG/5110G/5010用オプション、ハガキ～A3対応、最大120枚 注) 本オプションを装着する場合、フロント標準のトラクタユニットを取り外す必要があります。	
H12	トラクタユニット	FMPR-TU8G	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,000	FMPR5310EG/5110G/5010用オプション、前部及び後部からの連帳用紙吸込用(1ユニットプリント本体添付)	
H13	水平漢字プリンタ-15	FMPR5610G	済	● ●	● *1	18 *1	● *1	● *2	● *2	△ 注1	●	●	●	502,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷速度：180字/秒（高速モードでは360字/秒）。ESC/P・FMシーケンス対応。（FMシーケンスは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が可能となります。 *2：プリントLANカード(FMPR-LN1G)または、プリントUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用した場合のみ接続可能。	
H14	水平漢字プリンタ-15	FMPR5410G	済	● ●	● *1	18 *1	● *1	● *2	● *2	△ 注1	●	●	●	376,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷速度：130字/秒（高速モードでは260字/秒）。ESC/P・FMシーケンス対応。（FMシーケンスは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が可能となります。 *2：プリントLANカード(FMPR-LN1G)または、プリントUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用した場合のみ接続可能。	
H15	水平漢字プリンタ-15	FMPR5310EG	済	● ●	● *1	18 *1	● *1	● *2	● *2	△ 注1	●	●	●	292,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷速度：125字/秒（高速モードでは250字/秒）。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：プリントLANカード(FMPR-LN1G)または、プリントUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用した場合のみ接続可能。	

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。

⑩FMV-D5130を除く。

■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		
				W シリ ーズ	E シリ ーズ	D シリ ーズ	B シリ ーズ	K シリ ーズ	DESKPOWER	TEO	Wi n Vi sta	Wi n XP Ho me	Wi n XP Pr o	Wi n 2000		
H16	水平漢字プリンタ-15	FMPR5110G	済	●	●	⑯	● *1	● *1	● *2	● *2	△ 注1	●	●	●	208,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷速度：80字/秒（高速モードでは160字/秒、ANKドライブでは360字/秒）。ESC/P・FMシーケンス対応。（FMシーケンスは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が可能。 *2：プリントLANカード(FMPR-LN1G)または、プリントUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用した場合のみ接続可能。
H17	プリンタLANカード	FMPR-LN1G	済	LAN上に直接接続					—	—	—	—	—	30,000	FMPR3000G/5100G/5110G/5310EG/5410G/5610G用オプション、100BASE-TX/10BASE-T対応の内蔵型LANカード	
H18	漢字プリンタ-10	FMPR2000G	済	●	●	⑯	● *1	● *1	● *2	● *2	△ 注1	●	●	●	67,000	モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷枚数：80字/行（ANK）。印刷速度：75字/秒（高速モードでは149字/秒、ANKドライブでは360字/秒）。ESC/P・FMシーケンス対応。（FMシーケンスは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が可能。 *2：プリントUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用した場合のみ接続可能。
H19	水平漢字プリンタ-15	FMPR3000G	済	●	●	⑯	● *1	● *1	● *2	● *2	△ 注1	●	●	●	107,000	モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷枚数：136字/行（ANK）。印刷速度：75字/秒（高速モードでは149字/秒、ANKドライブでは360字/秒）。ESC/P・FMシーケンス対応。（FMシーケンスは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が可能となります。 *2：プリントLANカード(FMPR-LN1G)または、プリントUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用した場合のみ接続可能。
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) B5220、K5230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	●	●	⑯	● *2	● *2	×	×	×	● *1	● *1	●	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（=リア連帳時のみ）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／連帳の水平搬送可能、汎用プリンタとしてWindows'95/98/NT4.0/Me/2000/XP配下で使用可能。 Windows'98/NT4.0/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、IDマーカーの印刷/読み取等が可能）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リ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：FMWORLD.NET（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。 *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。
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	●	●	⑯	● *2	● *2	×	×	×	● *1	● *1	●	359,500	モノクロ、15インチ、24×24ドット、120CPS、複写枚数：オリジナル+4枚、用紙オートローディング機能、自動紙厚調整、連単自動切替機能、単票/連票の水平搬送可能、Windows'専用プリンタ、Windows'98/NT4.0/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マーカーの印刷/読み取等が可能）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リ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：FMWORLD.NET（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。 *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。
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、スタッカ枚数150枚、正順スタッカが可能
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	2007.2/初	●	●	⑯	● *1	● *1	● *2	● *2	△ 注1	●	●	●	292,000	A3フルカラー（1670万色、各色256階調ページプリンタ。解像度：600×600dpi、600×1200dpi。印刷速度（A4片面印刷時）：カラー-3枚/分、モノクロ4枚/分、印刷速度（A4両面印刷時）：カラー-35ページ/分、モノクロ39ページ/分。用紙サイズ：A3～ハガキ、給紙容量：標準800枚～最大3000枚。100BASE-TX（10BASE-T共用）LANインターフェースおよびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。 *1：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：プリントUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用、またはLAN接続の場合のみ接続可能。 注) 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュールが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	2007.2/初	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	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	2007.2/初	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	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	2007.2/初	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	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。

⑯FMV-D5130を除く。

注1：2007/01出荷に向け対応ドライバ開発中。現時点での評価用ドライバは提供不可。

■ ハードウェア一覧

●：適應可 ×：適應不可 =：無關係

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		
				W シリ ー ズ	E シリ ー ズ	D シリ ー ズ	B シリ ー ズ	K シリ ー ズ	DESKPOWER	TEO	Wi n V ista	Wi n XP Ho me	Wi n XP Pr o	Wi n 2000		
H32	カラーページプリンタ	XL-C7400G	済	●	●	⑯	●	●	●	*2	△注2	●	●	●	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140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：カスタムメイドでシリアル（ラリー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。
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	●	●	⑯	●	●	●	●	△注1	●	●	●	129,800	A4フルカラー（1670万色、各色256階調）ページプリンタ。解像度：600×1200dpi、600×600dpi。印刷速度（A4片面印刷時）：カラー28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。 【注】印刷データ量の多い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	●	●	⑯	●	●	●	*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シーケンス対応。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（ラリー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、レーターサイズ、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規制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	●	●	⑯	●	●	●	*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（ラリー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またはレー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。

⑯FMV-D5130を除く。

注1: 2007/01出荷に向け対応ドライバ開発中。現時点での評価用ドライバは提供不可。

注2：2007/04出荷に向け対応ドライバ開発中。現時点での評価用ドライバは提供不可。

■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種					適応OS*				希望小売価格 (円、税別)	備考		
				W シリ ーズ	E シリ ーズ	D シリ ーズ	B シリ ーズ	K シリ ーズ	DESKPOWER	TEO	Wi n Vi sta	Wi n XP Ho me	Wi n XP Pr o			
H49	ページプリンタ	XL-5900G	済	●	●	●	●	*1	*1	*2	*2	●	●	●	116,000	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。
		XL-5400G	済	●	●	●	●	*1	*1	*2	*2	●	●	●	90,000	
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。
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。
H52	両面ユニット	XL-DUPW1G	済	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42,000	両面印刷ユニット。
H53	給紙トレイ	XL-FT10W1G	済	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,800	XL-5900G/5400G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力セッタとの交換取付となります。
H54	ページプリンタ	XL-9260	済	●	●	●	●	*1	*1	*2	*2	●	●	●	83,000	ページプリンタ。解像度: 600dpi。 印刷速度: A4 26.4枚/分、B4 16.8枚/分、A3 14.5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] 印刷データ量が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	拡張給紙ユニット-A	XL-EF25M1G	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。
H56	拡張給紙ユニット-B	XL-EF50M1G	済	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54,000	増設用給紙ユニット (A4サイズ対応、500枚)。カセット1個添付。
H57	ページプリンタ	XL-2300G	2007.2/初	●	●	●	●	*1	*1	*2	*2	△ 注1	●	●	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-LN100P)。
H58	拡張給紙ユニット	XL-EF50P1G	2007.2/初	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,000	XL-2300用オプション増設用給紙ユニット。(A4~A5サイズ、500枚)
H59	給紙トレイ	XL-FT10P1G	2007.2/初	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,800	XL-2300用オプション自動給紙トレイ。(A4~ハガキサイズ、100枚)
H60	プリンタLANカード	XL-LN100PG	2007.2/初	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,000	XL-2300用オプション、100BASE-TX/10BASE-T対応の内蔵LANカード。
H61	認証印刷ユニット	XL-SE100F	済	●	●	●	●	●	*1	*1	●	△ 注2	●	●	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) *1: LAN接続の場合のみ接続可能。 [注] バイオ認証装置との連携時にはクライアントPC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。

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。

注1: 2007/01出荷に向け対応ドライバ開発中。現時点での評価用ドライバは提供不可。

注2: 対応ドライバ計画中。出荷時期未定。

■マニュアル一覧

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-1031-01	5,000	FMV-W5230用 (WindowsXP)
	B6FH-9671-01		FMV-E3220用 (WindowsXP)
	B5FJ-1041-02		FMV-D5330用 (WindowsXP)
	B5FJ-2121-01		FMV-D5330用、D3330用 (Windows Vista)
	B6FH-9721-03		FMV-D5320用 (WindowsXP)
	B5FJ-1321-02		FMV-D5230用、D3230用 (WindowsXP)
	B5FJ-1021-01		FMV-D5130用 (WindowsXP)
	B6FH-9731-02		FMV-B5220用 (WindowsXP)
	B5FJ-1011-01		FMV-K5230用、K3230用 (WindowsXP)
FMV-DESKPOWERシリーズ			
スタートガイド1 設置編	B5FJ-1821-01	500	TX95U/D, TX90U/D
	B5FJ-1831-01	500	LX70U/D, LX50U/D, LX40U
	B5FJ-1841-01	500	EK50U, EK30U
	B5FJ-1851-01	500	CE70UW/D, CE50U7
	B5FJ-1861-01	500	CE40U7
スタートガイド2 セットアップ編	B5FJ-2221-01	800	TX95U/D, TX90U/D, LX70U/D, LX50U/D, LX40U, EK50U, EK30U, CE70UW/D, CE50U7, CE40U7
	B5FJ-2221-02	800	TX95U/D, TX90U/D, LX70U/D, LX50U/D, LX40U, EK50U, EK30U, CE70UW/D, CE50U7, CE40U7
ここが変わった！ Windows Vista	B5FJ-1981-01	500	TX95U/D, TX90U/D, LX70U/D, LX50U/D, LX40U, EK50U, EK30U, CE70UW/D, CE50U7, CE40U7
FMVテレビ操作ガイド	B5FJ-2241-01	2,000	TX95U/D, TX90U/D, LX70U/D, LX50U/D, CE70UW/D
FMV地デジあんしんガイド	B5FJ-2251-01	500	TX95U/D, TX90U/D, LX70U/D, LX50U/D, CE70UW/D
トラブル解決ガイド	B5FJ-2231-01	2,400	TX95U/D, TX90U/D, LX70U/D, LX50U/D, LX40U, EK50U, EK30U, CE70UW/D, CE50U7, CE40U7
	B5FJ-2231-02	2,400	TX95U/D, TX90U/D, LX70U/D, LX50U/D, LX40U, EK50U, EK30U, CE70UW/D, CE50U7, CE40U7
FMV取扱ガイド	B5FJ-1701-01	1,600	TX95U/D, TX90U/D
	B5FJ-1711-01	1,800	LX70U/D, LX50U/D, LX40U
	B5FJ-1721-01	1,000	EK50U, EK30U
	B5FJ-1731-01	1,600	CE70UW/D, CE50U7
	B5FJ-1741-01	1,000	CE40U7
FMV-TEOシリーズ			
スタートガイド1 設置編	B5FJ-1871-01	500	TE050U/D, TEO30U
スタートガイド2 セットアップ編	B5FJ-2221-02	800	TE050U/D, TEO30U
ここが変わった！ Windows Vista	B5FJ-1981-01	500	TE050U/D, TEO30U
FMVテレビ操作ガイド	B5FJ-2241-02	2,000	TE050U/D
FMV地デジあんしんガイド	B5FJ-2251-01	500	TE050U/D
トラブル解決ガイド	B5FJ-2231-02	2,400	TE050U/D, TEO30U
FMV取扱ガイド	B5FJ-1751-01	1,600	TE050U/D, TEO30U

※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。							
E3220、W5230、D5330、 D5320、D5230、D5130、 D3330、D3230	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	
フロッピィディスク							
FMV-ESPRIMO本体	マイクロフロッピィディスク 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	
	マイクロフロッピィディスク 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ィマイクロ	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 FMXCBE4S FMXDVE1S FMXCBD3S FMXCBK2 FMXCBC2	CD-RWディスク SW74QU1	1241082	オープン価格	/枚	1枚	650MB (74min)、書き換え可	
	CD-Rディスク CD-R80WPY10PM(10枚)	0241331-P	オープン価格	/ケース	1ケース	700MB (80min) プリンタブル(レーベル面ホワイト)、10枚ケース入	
	CD-Rディスク CDR80WPYSBV	0241340	オープン価格	/ケース	1ケース	700MB (80min) プリンタブル(レーベル面ホワイト)、50枚ケース入	
	CD-Rディスク CDR80SPYSBN	0241360	オープン価格	/ケース	1ケース	700MB (80min) プリンタブル(レーベル面シルバー)、50枚ケース入	
DVD-RAMディスク							
FMV-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	

■ 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（用紙）					
XL-C8360G	オフィス用紙W A3	0411650	5,700	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	500枚×5冊/ケース
	オフィス用紙W A4 (Y)	0411612	4,750	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	500枚×5冊/ケース
	オフィス用紙W A5	0411630	3,000	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	500枚×3冊/ケース
	再生オフィス用紙 EC100 B4	0414325	7,000	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	500枚×5冊/ケース
	再生オフィス用紙 EC100 B5	0414345	4,200	1ケース	500枚×5冊/ケース
	オフィス用紙W A3	0411650	5,700	1ケース	500枚×3冊/ケース
XL-C7400G	オフィス用紙W B4	0411620	6,500	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	500枚×5冊/ケース
	オフィス用紙W B5 (Y)	0411645	4,000	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	500枚×5冊/ケース
	再生オフィス用紙 EC100 A3	0414355	6,000	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	500枚×5冊/ケース
	再生オフィス用紙 EC100 A4	0414315	5,000	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	500枚×5冊/ケース
	オフィス用紙MP A3	0416140	4,650	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	500枚×5冊/ケース
XL-C2260	オフィス用紙MP B5	0416130	3,300	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	500枚×5冊/ケース
	OAラベルA4(单票用紙) II	0412270	5,000	1ケース	12面付け、100シート×1ケース
	オフィス用紙W A4	0411610	4,750	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	500枚×5冊/ケース
	オフィス用紙W A5	0411630	3,000	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	500枚×5冊/ケース
	再生オフィス用紙 EC100 B5	0414345	4,200	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	500枚×5冊/ケース
	オフィス用紙MP A4	0416110	4,000	1ケース	500枚×5冊/ケース
XL-9500	OAラベルA4(单票用紙) II	0412270	5,000	1ケース	12面付け、100シート×1ケース
	オフィス用紙W A3	0411650	5,700	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	500枚×5冊/ケース
	オフィス用紙W A4 (Y)	0411612	4,750	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	500枚×5冊/ケース
	オフィス用紙W A5	0411630	3,000	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	500枚×3冊/ケース
	再生オフィス用紙 EC100 B4	0414325	7,000	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	500枚×5冊/ケース
	再生オフィス用紙 EC100 B5	0414345	4,200	1ケース	500枚×5冊/ケース

ページフロント

■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(用紙)					
XL-9400	オフィス用紙W A3	普通紙	0411650	5,700	1ケース
	オフィス用紙W B4		0411620	6,500	1ケース
	オフィス用紙W A4(Y)		0411612	4,750	1ケース
	オフィス用紙W B5(Y)		0411645	4,000	1ケース
	オフィス用紙W A5(Y)		0411635	3,000	1ケース
	再生オフィス用紙 EC100 A3	再生紙	0414355	6,000	1ケース
	再生オフィス用紙 EC100 B4		0414325	7,000	1ケース
	再生オフィス用紙 EC100 A4		0414315	5,000	1ケース
	再生オフィス用紙 EC100 B5		0414345	4,200	1ケース
	オフィス用紙MP A3	普通紙	0416140	4,650	1ケース
	オフィス用紙MP B4		0416120	5,850	1ケース
	オフィス用紙MP B5		0416130	3,300	1ケース
	オフィス用紙MP A4		0416110	4,000	1ケース
	OAラベルA4(单票用紙) II		0412270	5,000	1ケース
ページプリンタ XL-5900G XL-5400G XL-9260	オフィス用紙W A3	普通紙	0411650	5,700	1ケース
	オフィス用紙W B4		0411620	6,500	1ケース
	オフィス用紙W A4(Y)		0411612	4,750	1ケース
	オフィス用紙W B5(Y)		0411645	4,000	1ケース
	オフィス用紙W A5(Y)		0411635	3,000	1ケース
	再生オフィス用紙 EC100 A3	再生紙	0414355	6,000	1ケース
	再生オフィス用紙 EC100 B4		0414325	7,000	1ケース
	再生オフィス用紙 EC100 A4		0414315	5,000	1ケース
	再生オフィス用紙 EC100 B5		0414345	4,200	1ケース
	OAラベルA4(单票用紙) II	普通紙	0412270	5,000	1ケース
	オフィス用紙W A4		0411610	4,750	1ケース
XL-2300G	オフィス用紙W B5	普通紙	0411640	4,000	1ケース
	オフィス用紙W A5		0411630	3,000	1ケース
	再生オフィス用紙 EC100 A4	再生紙	0414315	5,000	1ケース
	再生オフィス用紙 EC100 B5		0414345	4,200	1ケース
	OAラベルA4(单票用紙) II	普通紙	0412270	5,000	1ケース
	12面付け、100シート×1ケース				
多目的プリンタ FMPR-671B 水平漢字プリンタ FMPR-662/661K FMPR5610G/5410G/ 5300/5310EG/5110G/ 5010/3000G	上質 白紙フォーム 15×11インチ	0410810	5,400	1ケース	15"×11"、2000セット/ケース
	連続用紙 再生 ストックフォームEC 1513-1P	0414112	5,300	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	10"×11"、2000セット/ケース
	白紙フォーム 10×11インチ	0410282	4,500	1ケース	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	12面付×250枚/ケース、9"1/2×12"
	連続用紙 上質 ストックフォーム 1013-1P	0410280	4,500	1ケース	10"×11"、2000セット/ケース
漢字プリンタ-10 FMPR2000G	上質 白紙フォーム 10×11インチ	0410282	4,500	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	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。			
カラーイメージプリンタ 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
カラーイメージプリンタ XL-C7400G	廃トナーボックスCL112	0845710	2,500	/個	1個 廃トナーボックス。約30,000ページで交換。（A4印刷率5%、黒：カラー=1:1印刷時）※1
	トナーカートリッジCL111A（ブラック）	0807110	15,000	/本	1本 ブラックトナー 約7,500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（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
	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
カラーイメージプリンタ XL-C2260	トナーカートリッジCL113（ブラック）	0809150	13,000	/本	1本 約5,000ページ印刷可能（A4、印刷率5%時）
	トナーカートリッジCL113（イエロー）	0809160	14,000	/本	1本 約5,000ページ印刷可能（A4、印刷率5%時）
	トナーカートリッジCL113（マゼンタ）	0809170	14,000	/本	1本 約5,000ページ印刷可能（A4、印刷率5%時）
	トナーカートリッジCL113（シアン）	0809180	14,000	/本	1本 約5,000ページ印刷可能（A4、印刷率5%時）
	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
	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
	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
	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
	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
	ステープル針	0808710	4,800	/ケース	1ケース フィニッシャー用交換針 5,000針×3セット
ページプリンタ XL-9500	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
	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。
ページプリンタ XL-9400	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。 600(W)×610(D)×440(H) mm
	レーザプリンタ置台	0530580	20,000	/台	1台 オプションの大容量給紙ユニット(XL-HF200TG)と同時に使用できません。
	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
	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
ページプリンタ XL-5900G XL-5400G	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 XL-9260	プロセスカートリッジLB311A	0884110	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LB311B	0884120	40,000	/台	1台	約10,000枚(A4、印刷率5%、連続プリント時)※1
	LB311給紙カセット A3ユニバーサル	0884310	12,000	/台	1台	250枚収納(A3～A5サイズ)、装置添付品と同じ
	LB311給紙カセット(500枚) A4	0884320	20,000	/台	1台	500枚収納(A4専用)
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)
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	プ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%
	プ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	プ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%
	プ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、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。
- OAGIはオープン・アーキテクチャ推進協議会の商標です。
- Roxio DigitalMedia SE、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。
- StandbyDisk SoloおよびStandbyDisk Solo RB、スタンバイレスキュー、スタンバイレスキューLiteは、Standby Soft LLC/(株)ネットジャパンの商標です。
- PC INFORSAT-Powered by LANDesk® System Manager for Clients software.
- LANDeskは、LANDesk SOFTWARE LTD. または、その子会社の米国およびその他国における登録商標です。
- 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】

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います、「希望小売価格」となっています。（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1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下さい。

2007年1月AP
2007-01A