

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

(2009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**

2009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.45~P.65) にて必ず詳細を  
をご確認ください。

## FMV-ESPRIMO

[Windows Vista® Business/Windows Vista® Home Basic/Windows Vista® Business &  
ダウングレードサービスモデル]

## コンパクト型

· FMV-D5370 .....	4
· FMV-D5270 .....	6
· FMV-D5170 .....	16

## 液晶一体型

· FMV-K5270 .....	18
-------------------	----

## FMV-ESPRIMO (FMVバリューシリーズ)

[Windows Vista® Business/Windows Vista® Business & ダウングレードサービスモデル]

## コンパクト型

· FMV-D3270 .....	21
-------------------	----

## FMV-DESKPOWER (オールインワンモデル)

## 液晶一体型 LXシリーズ

· FMV-DESKPOWER LX/C90D .....	22
· FMV-DESKPOWER LX/C70D .....	22

## 液晶一体型 Fシリーズ

· FMV-DESKPOWER F/C70D .....	22
· FMV-DESKPOWER F/C50T .....	22

## 液晶一体型 EKシリーズ

· FMV-DESKPOWER EK/C50 .....	22
------------------------------	----

## コンパクト型 CEシリーズ

· FMV-DESKPOWER CE/C90 .....	22
· FMV-DESKPOWER CE/C50 .....	23
· FMV-DESKPOWER CE/C40 .....	23

## FMV-TEO (オールインワンモデル)

## コンパクト型 TEOシリーズ

· FMV-TEO/C90D .....	23
· FMV-TEO/C70D .....	23

## 保証拡張、SupportDeskパック Lite ..... 24

■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 ..... 25

■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 ..... 26

■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 ..... 27

■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 ..... 28

■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.45～P.65）にて必ず詳細をご確認ください。

## ハードウェア一覧 ..... 45

■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 ..... 66

■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 ..... 67

■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2009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

## コンパクト型

**A1 FMV-D5370**  
(国際エネルギーestar対応モデル)



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)	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	カスタム メイド プラス
FMVDB4F041	176,000	済	Win Vista Business	インテル® Core™2 Duo E8600 (3.33GHz)	1GB (1GB×1)	80GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	PS/2キーボード + PS/2マウス	—	—	—	—	1年引取 修理	—
FMVDB4F040	172,000	済	Win Vista Business	インテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz)	80GB (SATA)	—	—	チップセット 内蔵	PS/2マウス	—	—	—	—	—	—
FMVDB4F0C1	176,000	済	Win Vista Business &ダウン グレード サービス (*1)	—	—	—	—	—	PS/2キーボード + PS/2マウス	—	—	—	—	—	—
FMVDB4F0C0	172,000	済	—	—	—	—	—	—	PS/2マウス	—	—	—	—	—	—

(\*1) ダウングレードサービス: Windows Vista® Business プレインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権を行使してWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様の要望により弊社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行うサービスです。

標準では内蔵DVDドライブは搭載されません。  
標準構成で本体添付のドライブアーズディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ、DVD-ROM & CD-R/RWドライブユニット(FMV-NCB53)等をご利用ください。

①	③	⑥	⑨	⑭	⑮	⑯	⑰	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Core™2 Duo E8600 (3.33GHz) +25,000円	2GB (1GB×2)	160GB (SATA, 7200rpm)	厚型 DVD-ROM *2	ATI Radeon™ HD 2400 PRO *3	PS/2キーボード + USBマウス(光式) +14,000円	内蔵FDD *4	スマート カード *5	Office Personal 2007	Vista Business リカバリディスク 添付	3年保証拡張 + 1年目翌営業日 訪問修理	Windows Vista® Enterprise アップグレード サービス #6 *7	—	—	—	—
②	④	⑦	⑩	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Core™2 Quad Q9550 (2.83GHz) +85,000円	2GB (2GB×1)	320GB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM	PS/2キーボード + USBマウス(レーザー式) +25,000円	PS/2キーボード + USBマウス(レーザー式) +25,000円	PS/2キーボード + USBマウス(レーザー式) +25,000円	内蔵FDD *4	スマート カード *5	Office Personal 2007 with PowerPoint +39,000円	3年バージョン + 3年間翌営業日 訪問修理 +18,000円	Windows Vista® Business モデルのみ 選択可能。 ※7: リカバリ ディスク追 加との同時 選択不可。 その他のカスタム メイドプラスの詳 細については、 P26 をご覧ください。	—	—	—	—
⑤	⑥	⑪	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
⑤ : 80GB (SATA) ×2 (RAID1) を お選びになるとき は、厚型DVD- ROM / 厚型スー パーマルチ / ATI Radeon HD 2400 PRO / 内蔵FDDを同時 搭載することはで きませんので、 ご注意ください。	⑥ : 80GB (SATA, 7200rpm) ×2 (RAID1) *1	⑪ : 薄型 DVD-ROM &CD-R/RW +45,000円	⑯ : 厚型 スーパーマルチ *2 +18,000円	⑯ : 薄型 スーパーマルチ +25,000円	⑯ : 厚型 スーパーマルチ *2 +18,000円	⑯ : 厚型 スーパーマルチ *2 +18,000円	⑯ : 厚型 スーパーマルチ *2 +18,000円	⑯ : 厚型 スーパーマルチ *2 +18,000円	⑯ : 厚型 スーパーマルチ *2 +18,000円	⑯ : 厚型 スーパーマルチ *2 +18,000円	⑯ : 厚型 スーパーマルチ *2 +18,000円	⑯ : 厚型 スーパーマルチ *2 +18,000円	⑯ : 厚型 スーパーマルチ *2 +18,000円	⑯ : 厚型 スーパーマルチ *2 +18,000円	⑯ : 厚型 スーパーマルチ *2 +18,000円

\*3 : ATI Radeon HD  
2400 PROを  
お選びになるときは、  
HDD 80GB (SATA) ×2  
(RAID1) /  
厚型DVD-ROM /  
厚型スーパーマルチ /  
スマートカードを同時  
搭載することはできま  
せんので、ご注意ください。  
\*4 : 内蔵FDDをお選びに  
なるときは、HDD  
80GB (SATA) ×2  
(RAID1) /  
厚型DVD-ROM /  
厚型スーパーマルチ /  
スマートカードを同時  
搭載することはできま  
せんので、ご注意ください。  
\*5 : スマートカードを  
お選びになるときは、  
内蔵FDDとは同時搭載  
することはできません  
のでご注意ください。

## ■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-24.1ワイド	D1 VL-240VHW	160,000円
カラー液晶ディスプレイ-22ワイド	D2 VL-220SSW	65,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	D4 VL-192SSW	45,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	D6 VL-191SE	50,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-19	D7 VL-191SM	62,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	D8 VL-177SS	42,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	D9 VL-176SE	39,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	D10 VL-176SX	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	D11 VL-177SSP	45,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	D12 VL-176SM	48,000円
ECOプラスカラーライブディスプレイ-17	D13 VL-176SR	47,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-17	D14 VL-170ST	75,000円
カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	D15 VL-156SSW	37,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	D16 VL-156SSWP	40,000円

注) オーブン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

## FMV-ESPRIMOのリカバリディスクとリカバリイメージについて

本システム構成図記載のFMV-ESPRIMO(バリューシリーズ除く)は、リカバリディスクは本体に標準添付しておません。リカバリディスクが必要な場合は、本体購入時にカスタムメイドでリカバリディスクを購入いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。詳細は、下記の表をご覧下さい。

※バリューシリーズのWindows Vista® Business正規版プレインストールモデルでは、Windows Vista® Business用のリカバリディスクが標準添付され、Windows Vista® Business正規版＆ダウングレードサービスモデルでは、Windows® XP Professional用のリカバリディスクとWindows Vista® Business用のリカバリディスクがともに標準添付されます。

モデル名	プレインストールOS	概要	リカバリイメージ	リカバリディスク			ドライバーズディスク
				Windows Vista® Business用	Windows Vista® Home Basic用	Windows® XP Professional用	
Windows Vista® Business 正規版プレインストールモデル	Windows Vista® Business with Service Pack 1	Windows Vista® Business プレインストールモデル	Windows Vista® Businessの リカバリイメージをHDD内に格納	標準添付なし*/ カスタムメイドで添付可能	なし	なし	
Windows Vista® Home Basic 正規版プレインストールモデル	Windows Vista® Home Basic with Service Pack 1	Windows Vista® Home Basic プレインストールモデル	Windows Vista® Home Basicのリカバリイメージを HDD内に格納	なし	標準添付なし*/ カスタムメイドで添付可能	なし	
Windows Vista® Business 正規版＆ダウングレードサービス	Windows® XP Professional (SP2)	Windows Vista® Business プレインストールモデルを Windows® XP Professional (SP2)へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessのリカバリイメージ をHDD内に格納	標準添付なし*/ カスタムメイドで添付可能	なし	標準添付	Windows Vista® / Windows® XP用標準添付

## (1) Windows Vista® Business / Home Basicをリカバリする方法

①CD/DVDを使用してリカバリする方法

本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入(バリューシリーズ除く)いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、カスタムメイドでスーパーマルチドライブか、DVD-ROM&CD-R/RWを選択するか、オプション品のスーパーマルチドライブユニット(FMV-NSM52)か、DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット(FMV-NCB53)が必要になります。

## (2) Windows® XP Professionalをリカバリする方法

①CD/DVDを使用してリカバリする方法

Windows Vista® Business正規版＆ダウングレードサービスモデルご購入時、Windows® XP Professionalのリカバリディスクが標準添付されます。

## ■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-D5370（国際エネルギーestarプログラム対応モデル）の変更・追加オプション型名／価格一覧】

	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		備考
					Vista Business	Win Vista Business &ダウン グレード サービス (*)	
CPU	① CPU変更Core™2 Duo E8500→Core™2 Duo E8600	FMXCXCPGD44	本体に同期	25,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz) からインテル® Core™2 Duo E8600 (3.33GHz) に変更します。
	② CPU変更Core™2 Duo E8500→Core™2 Quad Q9550	FMXCXCPHD44	本体に同期	85,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz) からインテル® Core™2 Quad Q9550 (2.83GHz) に変更します。
メモリ	③ メモリ変更1GB→2GB (1GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-8500)	FMCMXMD44	本体に同期	15,000	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。
	④ メモリ変更1GB→2GB (2GB×1) (DDR3 SDRAM/PC3-8500)	FMCMXMD44S	本体に同期	25,000	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (2GB×1) に変更します。
HDD	⑤ メモリ変更1GB→4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-8500)	FMCMXMD44	本体に同期	45,000	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。
	⑥ HDD変更80GB (SATA)→160GB (SATA)	FMCMXD2D42	本体に同期	4,000	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から160GB (SATA) に変更します。
	⑦ HDD変更80GB (SATA)→320GB (SATA)	FMCMXD3D42	本体に同期	18,000	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から320GB (SATA) に変更します。
	⑧ HDD変更80GB (SATA)→80GB (SATA) ×2 RAID1	FMCMXD1D44R	本体に同期	40,000	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) ×2 (RAID1) に変更します。
							DVD-ROMドライブユニット (厚型) / スーパーマルチ (厚型) / 内蔵FDD/グラフィックカード ATI RADEON HD 2400 Proとの同時選択不可。
CD/DVD	⑨ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCMXDVD42	本体に同期	4,000	●	●	厚型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-Video: 読出最大8倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R: 読出最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD+R: 読出最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速) を追加します。添付ソフト: WinDVD
	⑩ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCMXDVD42S	本体に同期	7,000	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大6倍速、DVD-R (DL): 読出最大6倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R (SL): 読出最大4倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速) を追加します。添付ソフト: WinDVD
	⑪ DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) 追加	FMCMXCB42S	本体に同期	12,000	●	●	薄型DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) 追加
	⑫ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCMXSMD44	本体に同期	18,000	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、書込最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-Video: 読出最大8倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大6倍速、DVD-R (DL): 読出最大6倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書換最大10倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、DVD+R (SL): 読出最大4倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速、バッファー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
	⑬ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCMXSMD44S	本体に同期	25,000	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大6倍速、DVD-R (DL): 読出最大6倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大4倍速、DVD+R (DL): 読出最大6倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速、バッファー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、DVD-RAMドライブソフト。
グラフィック機能 (PCI Express x16接続)	⑭ グラフィックカードATI Radeon HD 2400 PRO追加	FMC-GCD44	本体に同期	14,000	●	●	グラフィックカードATI Radeon™ HD 2400 PRO (VRAM: 256MB) に変更します。HDD 80GB (SATA) ×2 (RAID1) との同時選択不可。 ※標準搭載のディスプレイコネクタの使用は不可となります。
キーボード/マウス	⑮ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD42	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。
	⑯ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC-LMD42	本体に同期	3,000	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。 ※キーボードは標準添付品となります。
内蔵FDD	⑰ 内蔵FDD追加 (3モード)	FMC-FDD42	本体に同期	3,000	●	●	3.5インチフロントベイに3.5インチFDDユニットを追加します。3モード (720KB/1.2MB/1.44MB) 対応。HDD 80GB (SATA) ×2 (RAID1) /DVD-ROMドライブユニット (薄型) /スーパーマルチ (厚型) /スマートカードドライバとの同時選択不可。
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-SMD42	本体に同期	10,000	●	●	専用ベイにスマートカードリーダ/ライタを追加搭載します。専用スマートカード一枚添付/認証ソフト "SMARTACCESS/Basic" 添付。内蔵FDDとの同時選択不可。 ※専用スマートカードの補充用としてスマートカード (FMSMA-C1) (5枚組) を希望小売価格9,000円 (税別) で提供しています。 注) 対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium V1.1 またはV2.0 (別売)
アプリケーション	⑲ Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP158	本体に同期	22,000	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	⑳ Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint2007追加	FMC-AP159	本体に同期	39,000	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007を追加します。
	㉑ Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP160	本体に同期	53,000	★	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
リカバリディスク	㉒ リカバリディスク追加	FMC-RDD44	本体に同期	3,000	●	●	Windows Vista® Business with Service Pack 1用のリカバリディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
保証	㉓ 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。
	㉔ 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。
カスタムメイドプラス	㉕ Microsoft® Windows Vista® Enterprise アップグレードサービス	FMVDCPU00	本体に同期	4,500	●	×	必要ライセンスの購入を前提に、Windows Vista® BusinessからWindows Vista® Enterpriseへのアップグレードを行います。

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

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

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

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

(\*) ダウングレードサービス: Windows Vista® Businessプリインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権を使用してWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様のご要望により弊社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行なうサービスです。

★本価格は、Office Professional 2007拡販キャンペーン価格です。本キャンペーンの対象となる品名は、FMV-D5370、D5270、D5170、K5270になります。

※取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>）で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP66「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-D5270



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。】

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

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)	セキュリティ チップ	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	カスタム メイド プラス
FMVDB2A041	105,000	済	Win Vista Business	インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)	1GB (1GB×1)	80GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	—	—	—	1年引取 修理	—	
FMVDB2A040	101,000	済							PS/2マウス							
FMVDB2A091	99,000	済							PS/2キーボード +PS/2マウス							
FMVDB2A090	95,000	済							PS/2マウス							
FMVDB2A0C1	105,000	済							PS/2キーボード +PS/2マウス							
FMVDB2A0C0	101,000	済							PS/2マウス							

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



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ドライブアズディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ、DVD-ROM & CD-R/RWドライブユニット(FMV-NCB53)等をご利用ください。

①	⑥	⑨	⑫	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Celeron® デュアルコア E1400 (2GHz)	2GB (1GB×2)	160GB (SATA, 7200rpm)	厚型 DVD-ROM *3	PCI Express x16 増設 + ATI Radeon™ HD 2400 PRO *4	PS/2キーボード + USBマウス (光式)	内蔵FDD *5	スマート カード *6	セキュリティ チップ	Office Personal 2007	Vista Business リカバリディスク 添付 *7	3年バージョン 保証 + 1年目翌営業日 訪問修理	Windows Vista® Enterprise アッピング サービス *9 *10	—	—	—
+5,000円	+15,000円	+4,000円	+4,000円	+18,000円	+1,000円	+3,000円	+10,000円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円	+4,500円	—	—	
②	⑦	⑩	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz)	2GB (2GB×1)	320GB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM	PS/2キーボード + USBマウス (レーザー式)	+3,000円	—	—	—	Office Personal 2007 with PowerPoint	Vista Home Basic リカバリディスク 添付 *8	3年バージョン 保証 + 3年間翌営業日 訪問修理	—	—	—	—
+10,000円	+25,000円	+18,000円	+7,000円	+3,000円	—	—	—	+39,000円	+3,000円	+18,000円	—	—	—	—	
③	⑥	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Core™2 Duo E7300 (2.66GHz)	4GB (2GB×2)	80GB (SATA, 7200rpm) X2 (RAID1) *1 *2	薄型 DVD-ROM & CD-R/RW	PCI Express x16 +ATI Radeon™ HD 2400 PROをお 選びになると は、HDD 80GB (SATA) ×2 (RAID1) を同時 搭載することはで きませんので、ご注 意ください。	+12,000円	—	—	—	Office Professional 2007	Vista Business Basic リカバリディスク 添付 *9	3年バージョン 保証 + 1年目翌営業日 訪問修理	—	—	—	—
+22,000円	+45,000円	+40,000円	+12,000円	+18,000円	—	—	—	+53,000円	+3,000円	+18,000円	—	—	—	—	
④	⑥	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz)	4GB (2GB×2)	80GB (SATA) X2 (RAID1) *1 *2	厚型 スバーマルチ *3	PCI Express×16 増設 +ATI Radeon HD 2400 PRO / 内蔵FDDを 同時搭載するこ とはできません ので、ご注意く ださい。	+33,000円	+18,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+33,000円	+45,000円	+40,000円	+12,000円	+18,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
⑤	⑥	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz)	4GB (2GB×2)	80GB (SATA) X2 (RAID1) *1 *2	薄型 スバーマルチ	PCI Express×16 増設 +ATI Radeon HD 2400 PRO / 内蔵FDDを 同時搭載するこ とはできません ので、ご注意く ださい。	+63,000円	+25,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+63,000円	+85,000円	+80,000円	+25,000円	+25,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

\*4 : PCI Express  
x16 +ATI  
Radeon™ HD  
2400 PROをお  
選びになると  
は、HDD 80GB  
(SATA) ×2  
(RAID1) を同時  
搭載することはで  
きませんので、ご注  
意ください。  
\*5 : 内蔵FDDをお選びに  
なるときは、80GB  
(SATA) ×2 (RAID1)  
/厚型DVD-ROM /  
厚型スバーマルチ  
スマートカードを同時  
搭載することはで  
きませんので、ご注  
意ください。  
\*6 : スマートカードを  
お選びになると  
は、内蔵FDDとは同時  
搭載することはで  
きませんので、ご注  
意ください。

\*1 : 80GB (SATA)  
×2 (RAID1) をお  
選びになると  
は、厚型  
DVD-ROM / 厚  
型スバーマルチ  
\*3 : 厚型DVD-ROM / 厚  
型スバーマルチ  
\*2 : Win Vista  
Home Basic  
モデルは選択不  
可。

品名	型名	希望小売価格 (円、税別)
カラー液晶ディスプレイ-24.1ワイド	D1 VL-240VHW	160,000円
カラー液晶ディスプレイ-22ワイド	D2 VL-220SSW	65,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	D4 VL-192SSW	45,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	D6 VL-191SE	50,000円
電子カルテ用カラーライ	D7 VL-191SM	62,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	D8 VL-177SS	42,000円
電子カルテ用カラーライ	D9 VL-176SE	39,000円
保護パネル付カラーラ	D10 VL-176SX	オーブン価格 (注)
保護パネル付カラーラ	D11 VL-177SSP	45,000円
電子カルテ用カラーラ	D12 VL-176SM	48,000円
ECOプラスカラーラ	D13 VL-176SR	47,000円
タッチパネル内蔵カラーラ	D14 VL-170ST	75,000円
カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	D15 VL-156SSW	37,000円
保護パネル付カラーラ	D16 VL-156SSWP	40,000円

注) オーブン価格の商品は希望小売価格を定めています。

## FMV-ESPRIMOのリカバリディスクとリカバリイメージについて

本システム構成図記載のFMV-ESPRIMO (バリューシリーズ除く) は、リカバリディスクは本体に標準添付しておません。リカバリディスクが必要な場合は、本体購入時にカスタムメイドでリカバリディスクを購入いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。詳細は、下記の表をご覧下さい。

\*バリューシリーズのWindows Vista® Business正規版プレインストールモデルでは、Windows Vista® Business用のリカバリディスクが標準添付され、Windows Vista® Business正規版＆ダウングレードサービスモデルでは、Windows® XP Professional用のリカバリディスクとWindows Vista® Business用のリカバリディスクがともに標準添付されます。

モデル名	プレインストールOS	概要	リカバリイメージ	リカバリディスク	ドライバーズディスク
Windows Vista® Business 正規版プレインストールモデル	Windows Vista® Business with Service Pack 1	Windows Vista® Business プレインストールモデル	Windows Vista® Businessの リカバリイメージをHDD内に格納	標準添付なし / カスタムメイドで添付可能	なし
Windows Vista® Home Basic 正規版プレインストールモデル	Windows Vista® Home Basic with Service Pack 1	Windows Vista® Home Basic プレインストールモデル	Windows Vista® Home Basicのリカバリイメージを HDD内に格納	なし	標準添付なし / カスタムメイドで添付可能
Windows Vista® Business 正規版＆ダウングレードサービス	Windows® XP Professional (SP2)	Windows Vista® Business プレインストールモデルを Windows® XP Professional (SP2)へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessのリカバリイメージ をHDD内に格納	標準添付なし / カスタムメイドで添付可能	なし

## (1) Windows Vista® Business / Home Basicをリカバリする方法

①CD/DVDを使用してリカバリする方法  
本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入(バリューシリーズ除く)いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。  
CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、カスタムメイドでスバーマルチドライブか、DVD-ROM&CD-R/RWを選択するか、オプション品のスバーマルチドライブユニット(FMV-NSM52)か、DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット(FMV-NCB53)が必要になります。

②HDDからリカバリする方法  
富士通独自のHDDリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現します。

## (2) Windows® XP Professionalをリカバリする方法

①CD/DVDを使用してリカバリする方法  
Windows Vista® Business正規版＆ダウングレードサービスモデルご購入時、Windows® XP Professionalのリカバリディスクが標準添付されます。

## ■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-D5270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	Vista Home Basic	Win Vista Business &ダウ グレード サービス (*1)	
CPU	① CPU変更Celeron® 430→Celeron® DualCore E1400	FMCXCPBD42	本体に同期	5,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Celeron® デュアルコア E1400 (2GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® 430→Pentium® DualCore E2200	FMCXCPDC42	本体に同期	10,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E7300	FMCXCPDD42	本体に同期	22,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Core™2 Duo E7300 (2.66GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E8400	FMCXCPED42	本体に同期	33,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz) に変更します。
	⑤ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E8500	FMCXCPFD42	本体に同期	63,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz) に変更します。
メモリ	⑥ メモリ変更1GB→2GB (1GB×2) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXMSD42	本体に同期	15,000	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。
	⑦ メモリ変更1GB→2GB (2GB×1) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXMSD42S	本体に同期	25,000	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (2GB×1) に変更します。
	⑧ メモリ変更1GB→4GB (2GB×2) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXMD42	本体に同期	45,000	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。
HDD	⑨ HDD変更80GB (SATA)→160GB (SATA)	FMCXD2D42	本体に同期	4,000	●	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から160GB (SATA) に変更します。
	⑩ HDD変更80GB (SATA)→320GB (SATA)	FMCXD3D42	本体に同期	18,000	●	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から320GB (SATA) に変更します。
	⑪ HDD変更80GB (SATA)→80GB (SATA) ×2 RAID1 (*2)	FMCXD1D42R	本体に同期	40,000	●	×	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) ×2 (RAID1) に変更します。 DVD-ROMドライブユニット (厚型) / スーパーマルチ (厚型) / 内蔵FDD/グラフィックカードPCI Express x16スロット増設+グラフィックカードATI RADEON HD 2400 PROとの同時選択不可。
CD/DVD	⑫ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCXDVD42	本体に同期	4,000	●	●	●	厚型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM) : 読出最大40倍速、CD-R : 読出最大40倍速、CD-RW : 読出最大40倍速、DVD-ROM : 読出最大16倍速、DVD-R : 読出最大8倍速、DVD-RW : 読出最大8倍速、DVD+R : 読出最大8倍速、DVD+R : 読出最大8倍速、DVD+RW : 読出最大8倍速) を追加します。添付ソフト : WinDVD
	⑬ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXDVD42S	本体に同期	7,000	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM) : 読出最大24倍速、CD-R : 読出最大24倍速、CD-RW : 読出最大24倍速、DVD-ROM : 読出最大8倍速、DVD-R (SL) : 読出最大4倍速、DVD-RW : 読出最大4倍速、DVD+R (SL) : 読出最大4倍速、DVD+R : 読出最大4倍速、DVD+R : 読出最大4倍速、DVD+RW : 読出最大4倍速) を追加します。添付ソフト : WinDVD
	⑭ DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) 追加	FMCXCB42S	本体に同期	12,000	●	●	●	薄型DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット (CD-ROM) : 読出最大24倍速、CD-R : 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW : 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM : 読出最大8倍速、DVD-Video : 読出最大4倍速、DVD-R (SL) : 読出最大6倍速、DVD-R (DL) : 読出最大6倍速、DVD-RW : 読出最大6倍速、DVD+R (SL) : 読出最大4倍速、DVD+R : 読出最大4倍速、DVD+R (DL) : 読出最大4倍速、DVD+RW : 読出最大4倍速) を追加します。添付ソフト : WinDVD
	⑮ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCXSDM44	本体に同期	18,000	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM) : 読出最大40倍速、CD-R : 読出最大40倍速、書込最大40倍速、CD-RW : 読出最大40倍速、DVD-ROM : 読出最大16倍速、DVD-Video : 読出最大4.8倍速、DVD-RAM : 読出最大5倍速、書換最大5倍速、DVD-R (SL) : 読出最大10倍速、書換最大16倍速、DVD-R (DL) : 読出最大6倍速、DVD+R (SL) : 読出最大6倍速、書換最大6倍速、DVD+R (DL) : 読出最大10倍速、書換最大16倍速、DVD+R : 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD+RW : 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-RAM2 : 読出最大12倍速、書換最大12倍速、バッファアンダーランエラー防止機能) を追加します。添付ソフト : WinDVD、DVD-RAMドライバソフト。
	⑯ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCXSDM44S	本体に同期	25,000	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM) : 読出最大24倍速、CD-R : 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW : 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM : 読出最大8倍速、DVD-Video : 読出最大4倍速、DVD-R (SL) : 読出最大6倍速、書換最大5倍速、DVD-R (DL) : 読出最大6倍速、書換最大6倍速、DVD+R (SL) : 読出最大6倍速、書換最大6倍速、DVD+R (DL) : 読出最大6倍速、書換最大6倍速、DVD+RW : 読出最大8倍速、書換最大8倍速、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、DVD-RAMドライバソフト。
グラフィック機能	⑰ PCI Express x16スロット増設+グラフィックカードATI Radeon HD 2400 PRO 追加	FMC-GCD42	本体に同期	18,000	●	●	●	PCI Express x16スロットを増設し、グラフィックカードATI Radeon™ HD 2400 PRO (VRAM: 256MB) に変更します。HDD 80GB (SATA) ×2 (RAID1) との同時選択不可。 ※DVI-VGA変換アダプターが添付されます。インテル® G31 Express (チップセットに内蔵) のディスプレイコネクタの使用は不可となります。
キーボード/マウス	⑯ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD42	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。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
	⑰ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC-LMD42	本体に同期	3,000	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
FDD	⑲ 内蔵FDD追加 (3モード)	FMC-FDD42	本体に同期	3,000	●	●	●	3.5インチフロントベイに3.5インチFDDユニットを追加します。3モード (720KB/1.2MB/1.44MB) 対応。 注) HDD 80GB (SATA) ×2 (RAID1) / DVD-ROMドライブユニット (厚型) / スーパーマルチ (厚型) /スマートカードドライバ/ライタとの同時選択不可。
セキュリティ (スマートカード)	⑳ スマートカードドライバ/ライタ追加	FMC-SMD42	本体に同期	10,000	●	●	●	専用ペイにスマートカードドライバ/ライタを追加搭載します。専用スマートカード1枚添付/認証ソフト「SMARTACCESS/Basic」添付。内蔵FDDとの同時選択不可。 ※専用スマートカードの補充用としてスマートカード (FMSMA-C1) (5枚組) を希望小売価格9,000円 (税別) で提供しています。 注) 対応ソフト : SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium V1.1またはV2.0 (別売)
セキュリティチップ	㉑ セキュリティチップ追加	FMC-STD42	本体に同期	1,000	●	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V1.2準拠。
アプリケーション	㉒ Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP158	本体に同期	22,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	㉓ Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint2007追加	FMC-AP159	本体に同期	39,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007を追加します。
	㉔ Microsoft® Office Professional 2007 追加	FMC-AP160	本体に同期	53,000	★	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
リカバリディスク	㉕ リカバリディスク追加	FMC-RDD42	本体に同期	3,000	●	×	●	Windows Vista® Business with Service Pack 1用のリカバリディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	㉖ リカバリディスク追加	FMC-RDD4C	本体に同期	3,000	×	●	×	Windows Vista® Home Basic with Service Pack 1用のリカバリディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
保証	㉗ 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「1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。
	㉘ 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年間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。
カスタムメイドプラス	㉙ Microsoft® Windows Vista® Enterprise アップグレードサービス	FMVDCPU00	本体に同期	4,500	●	×	×	必要インセンスの購入を前提に、Windows Vista® BusinessからWindows Vista® Enterpriseへのアップグレードを行います。

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

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

注) カスタムメイドで変更/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) ダウングレードサービス: Windows Vista® Businessフレインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権を使用してWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様のご要望により弊社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行うサービスです。

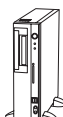
(\*2) FMV-D5270のRAID構成では、内蔵FDDが搭載できません。市販のOSをインストールされる場合、RAIDドライバをフロビッディスクからインストールする必要があるため「FDDユニット (USB)」(FMFD-51S) などの外付FDDユニットが必要となります。

★本価格は、Office Professional 2007拡販キャンペーン価格です。本キャンペーンの対象となる品名は、FMV-D5370、D5270、D5170、K5270になります。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP66「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-D5270  
(改正薬事法対応モデル)

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)	セキュリティ チップ	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	カスタム メイド プラス
FMVDB2A04M	115,000	済	Win Vista Business	インテル® Celeron® E1400 (1.80GHz)	1GB (1GB×1)	80GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	—	—	—	—	1年引取 修理	—
FMVDB2A0CM	115,000	済	Win Vista Business &ダウン グレード サービス(*)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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

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ドライブアダプタ等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ、DVD-ROM & CD-R/RWドライブユニット (FMV-NCB53) 等をご利用ください。

①	⑥	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔
インテル® Celeron® デュアルコア E1400 (1.80GHz)	2GB (1GB×2)	160GB (SATA, 7200rpm)	厚型 DVD-ROM ※1	PCI Express x16 増設 + ATI Radeon™ HD 2400 PRO	PS/2キーボード + USBマウス (光式)	内蔵FDD ※2	スマート カード ※3	セキュリティ チップ	Office Personal 2007	Vista Business リカバリディスク 添付	3年バージョン Enterprise アッピング サービス #4 *5	Windows Vista® Enterprise 1年自習営業日 訪問修理	—	—	—	—	—
+5,000円	+15,000円	+4,000円	+4,000円	+18,000円	+1,000円	+3,000円	+10,000円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円	+4,500円	—	—	—	—	—
②	⑦	⑩	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖
インテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz)	2GB (2GB×1)	320GB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM	PS/2キーボード + USBマウス (レーザ式)	+3,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+10,000円	+25,000円	+18,000円	+7,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
③	⑨	⑩	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗
インテル® Core™2 Duo E7300 (2.66GHz)	4GB (2GB×2)	—	薄型 DVD-ROM &CD-R/RW	+12,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+22,000円	+45,000円	—	—	+12,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
④	⑨	⑩	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗
インテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz)	4GB (2GB×2)	—	厚型 スーパーマルチ ※1	+18,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+33,000円	—	—	—	+18,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
⑤	⑨	⑩	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗
インテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz)	4GB (2GB×2)	—	薄型 スーパーマルチ	+25,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+63,000円	—	—	—	+25,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

\* 1: 厚型DVD-ROM /  
スーパーマルチを  
お選びになるとき  
は、内蔵FDDとは  
同時に搭載するこ  
とはできません。

## ■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-24.1ワイド	D1 VL-240VHW	160,000円
カラー液晶ディスプレイ-22ワイド	D2 VL-220SSW	65,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	D4 VL-192SSW	45,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	D6 VL-191SE	50,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-19	D7 VL-191SM	62,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	D8 VL-177SS	42,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	D9 VL-176SE	39,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	D10 VL-176SX	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	D11 VL-177SSP	45,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	D12 VL-176SM	48,000円
ECOプラスカラーライブディスプレイ-17	D13 VL-176SR	47,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-17	D14 VL-170ST	75,000円
カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	D15 VL-156SSW	37,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	D16 VL-156SSWP	40,000円

注) オーブン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

## FMV-ESPRIMOのリカバリディスクとリカバリイメージについて

本システム構成図記載のFMV-ESPRIMO (バリューシリーズ除く) は、リカバリディスクは本体に標準添付しておりません。リカバリディスクが必要な場合は、本体購入時にカスタムメイドでリカバリディスクを購入いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。詳細は、下記の表をご覧下さい。

\*バリューシリーズのWindows Vista® Business 正規版フラインストールモデルでは、Windows Vista® Business用のリカバリディスクが標準添付され、Windows Vista® Business正規版＆ダウングレードサービスモデルでは、Windows® XP Professional用のリカバリディスクとWindows Vista® Business用のリカバリディスクがともに標準添付されます。

モデル名	フラインストールOS	概要	リカバリイメージ	リカバリディスク			ドライバーズディスク
				Windows Vista® Business用	Windows Vista® Home Basic用	Windows® XP Professional用	
Windows Vista® Business 正規版フラインストールモデル	Windows Vista® Business with Service Pack 1	Windows Vista® Business フラインストールモデル	Windows Vista® Businessの リカバリイメージをHDD内に格納	標準添付なし*/ カスタムメイドで添付可能	なし	なし	
Windows Vista® Home Basic 正規版フラインストールモデル	Windows Vista® Home Basic with Service Pack 1	Windows Vista® Home Basic フラインストールモデル	Windows Vista® Home Basicのリカバリイメージを HDD内に格納	なし	標準添付なし*/ カスタムメイドで添付可能	なし	
Windows Vista® Business 正規版＆ダウングレードサービス	Windows® XP Professional (SP2)	Windows Vista® Business フラインストールモデルを Windows® XP Professional (SP2)へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessのリカバリイメージ をHDD内に格納	標準添付なし*/ カスタムメイドで添付可能	なし	標準添付	Windows Vista® / Windows® XP用標準添付

## (1) Windows Vista® Business / Home Basicをリカバリする方法

①CD/DVDを使用してリカバリする方法

本体購入時にカスタムメイドで「リカバリイメージ」をご購入(バリューシリーズ除く)いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、カスタムメイドでスーパーマルチドライブか、DVD-ROM&CD-R/RWを選択するか、オプション品のスーパーマルチドライブユニット (FMV-NCB52) が必要になります。

## (2) Windows® XP Professionalをリカバリする方法

①CD/DVDを使用してリカバリする方法

Windows Vista® Business正規版＆ダウングレードサービスモデルご購入時、Windows® XP Professionalのリカバリディスクが標準添付されます。

## ■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-D5270（改正葉事法対応モデル）の変更・追加オプション型名／価格一覧】

	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		備考
					Vista Business	Win Vista Business &ダウン グレード サービス (*)	
CPU	① CPU変更Celeron® 430→Celeron® DualCore E1400	FMCXCPBD42	本体に同期	5,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Celeron® デュアルコア E1400 (2GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® 430→Pentium® DualCore E2200	FMCXCPD42	本体に同期	10,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E7300	FMCXCPDD42	本体に同期	22,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Core™2 Duo E7300 (2.66GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E8400	FMCXCPED42	本体に同期	33,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz) に変更します。
	⑤ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E8500	FMCXCPFD42	本体に同期	63,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz) に変更します。
	⑥ メモリ変更1GB→2GB (1GB×2) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXMD42	本体に同期	15,000	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。 PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM
メモリ	⑦ メモリ変更1GB→2GB (2GB×1) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXMD42S	本体に同期	25,000	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (2GB×1) に変更します。 PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM
	⑧ メモリ変更1GB→4GB (2GB×2) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXMD42D	本体に同期	45,000	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。 PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM 注) OSが使用可能な領域は約3GBになります。
HDD	⑨ HDD変更80GB(SATA)→160GB(SATA)	FMCXD2D42	本体に同期	4,000	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から160GB (SATA) に変更します。
	⑩ HDD変更80GB(SATA)→320GB(SATA)	FMCXD3D42	本体に同期	18,000	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から320GB (SATA) に変更します。
CD/DVD	⑪ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCXDVD42	本体に同期	4,000	●	●	原型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-Video: 読出最大8倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R: 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD+R: 読出最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速) を追加します。添付ソフト: WinDVD
	⑫ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXDVD42S	本体に同期	7,000	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大5倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大6倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R (SL): 読出最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速) を追加します。添付ソフト: WinDVD
	⑬ DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) 追加	FMCXCB42S	本体に同期	12,000	●	●	薄型DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大6倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R (SL): 読出最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速、バッファー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
	⑭ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCXSM44	本体に同期	18,000	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-Video: 読出最大10倍速、DVD-RAM: 読出最大16倍速、DVD-R (SL): 読出最大10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 (DL): 読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-RAM2: 読出最大12倍速) を追加します。添付ソフト: WinDVD、DVD-RAMドライブソフト。
	⑮ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCXSM44S	本体に同期	25,000	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大6倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大6倍速、書換最大6倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速、バッファー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、DVD-RAMドライブソフト。
グラフィック機能	⑯ PCI Express x16スロット増設+グラフィックカードATI Radeon HD 2400 PRO 追加	FMC-GCD42	本体に同期	18,000	●	●	PCI Express x16スロットを増設し、グラフィックカード ATI Radeon™ HD 2400 PRO (VRAM: 256MB) に変更します。 ※DVI-VGA変換アダプタが添付されます。インテル® G31 Express (チップセットに内蔵) のディスプレイコネクタの使用は不可となります。
キーボード/マウス	⑰ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD42	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。
	⑱ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC-LMD42	本体に同期	3,000	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。 注) キーボードは標準添付品となります。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
FDD	⑲ 内蔵FDD追加 (3モード)	FMC-FDD42	本体に同期	3,000	●	●	3.5インチフロントベイに3.5インチFDDユニットを追加します。3モード (720KB/1.2MB/1.44MB) 対応。 注) DVD-ROMドライブユニット (厚型) /スーパーマルチ (厚型) /スマートカードリーダ/ライタとの同時選択不可。
セキュリティ (スマートカード)	⑳ スマートカードリーダ/ライタ追加	FMC-SMD42	本体に同期	10,000	●	●	専用ベイにスマートカードリーダ/ライタを追加搭載します。専用スマートカード1枚添付/認証ソフト「SMARTACCESS/Basic」添付。内蔵FDDとの同時選択不可。 ※専用スマートカードの補充用としてスマートカード (FMSMA-C1) (5枚組) を希望小売価格9,000円 (税別) で提供しています。 注) 対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium V1.1またはV2.0 (別売)
セキュリティチップ	㉑ セキュリティチップ追加	FMC-STD42	本体に同期	1,000	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V1.2準拠。
アプリケーション	㉒ Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP158	本体に同期	22,000	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	㉓ Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint2007追加	FMC-AP159	本体に同期	39,000	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007を追加します。
	㉔ Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP160	本体に同期	53,000	★	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
リカバリディスク	㉕ リカバリディスク追加	FMC-RDD42	本体に同期	3,000	●	●	Windows Vista® Business with Service Pack 1用のリカバリディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
保証	㉖ 保証拡張 (3年間バーツ保証+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。
	㉗ 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。
カスタムメイドプラス	㉘ Microsoft® Windows Vista® Enterprise アップグレードサービス	FMVDCPU00	本体に同期	4,500	●	×	必要ライセンスの購入を前提に、Windows Vista® BusinessからWindows Vista® Enterpriseへのアップグレードを行います。

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

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

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

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

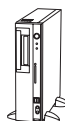
(\*) ダウングレードサービス: Windows Vista® Businessプレインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権を使用してWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様のご要望により弊社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行うサービスです。

★本価格は、Office Professional 2007拡販キャンペーン価格です。本キャンペーンの対象となる品名は、FMV-D5370、D5270、D5170、K5270になります。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP66「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-D5270  
(24時間モデル)各変更/追加メニュー①～⑦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。】

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィック 機能	キーボード/ マウス	FDD	セキュリティ (スマートカード)	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	カスタム メイド プラス
FMVDB2A04L	146,000	済	Win Vista Business	インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)	1GB (1GB×1)	40GB (SATA, 5400rpm)	—	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	—
FMVDB2A0CL	146,000	済	Win Vista Business ＆ダウン グレード サービス(*)												

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

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ドライブバーザディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ、DVD-ROM & CD-R/RWドライブユニット(FMV-NCB53)等をご利用ください。

①	⑥	⑨	⑫
インテル® Celeron® デュアルコア E1400 (2GHz)	2GB (1GB×2)	80GB (SATA, 5400rpm)	厚型 DVD-ROM *3
+5,000円	+15,000円	+25,000円	+4,000円
②	⑦	⑩	⑬
インテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz)	2GB (2GB×1)	120GB (SATA, 5400rpm)	薄型 DVD-ROM
+10,000円	+25,000円	+70,000円	+7,000円
③	⑧	⑪	⑯
インテル® Core™2 Duo E7300 (2.66GHz)	4GB (2GB×2) *1	40GB (SATA, 5400rpm) *2	薄型 DVD-ROM ＆CD-R/RW
+22,000円	+45,000円	+40,000円	+12,000円
④	⑯	⑯	⑯
インテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz)			厚型 スーパーマルチ *3
+33,000円			+18,000円
⑤	⑯	⑯	⑯
インテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz)			薄型 スーパーマルチ
+63,000円			+25,000円

\*1 : HDD 80GB (SATA)  
またはHDD 120GB (SATA)と同時選択  
が必須となります。  
\*2 : 40GB (SATA) ×2  
(RAID1) をお選びになる時は、メモリ4GB  
(2GB×2) /  
厚型DVD-ROM /  
厚型スーパーマルチ /  
内蔵FDDを同時搭載することはできません  
ので、ご注意ください。

⑯
厚型 スーパーマルチ *3
+18,000円

⑯
薄型 スーパーマルチ
+25,000円

\*3 : 厚型DVD-ROM /  
スーパーマルチをお選びになるときは、HDD  
40GB (SATA) ×2  
(RAID1)、内蔵FDD  
とは同時搭載することはできませんのでご注  
意ください。

⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
PS/2キーボード + USBマウス (光学式)	内蔵FDD *4	スマート カード *5	Office Personal 2007	Vista Business リカバリディスク 添付	3年バージ 保証 + 1年目翌営業日 訪問修理	Windows Vista® Enterprise アップグレード サービス #6 *7									
+1,000円	+3,000円	+10,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円	+4,500円									
PS/2キーボード + USBマウス (レーザ式)	+3,000円		Office Personal 2007 with PowerPoint	+39,000円	+18,000円										
			Office Professional 2007	+53,000円★											

\*4 : 内蔵FDDをお選びにな  
るときは、HDD  
40GB (SATA) ×2  
(RAID1) / 厚型  
DVD-ROM / 厚型スー  
バーマルチ / スマート  
カードを同時に搭載する  
ことはできませんので、ご注意ください。  
\*5 : スマートカードを  
お選びになるときは、  
内蔵FDDとは同時に搭載  
することはできませんので  
ご注意ください。

\*6 : Win Vista  
Business  
モデルのみ  
選択可能。

\*7 : リカバリ  
ディスク追  
加との同時  
選択不可。

その他のカスタム  
メイドプラスの詳  
細については、  
P26 をご覧くだ  
さい。

## ■液晶ディスプレイ

品名	型名	希望小売価格 (円、税別)
カラー液晶ディスプレイ-24.1ワイド	D1 VL-240VHW	160,000円
カラー液晶ディスプレイ-22ワイド	D2 VL-220SSW	65,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	D4 VL-192SSW	45,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	D6 VL-191SE	50,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-19	D7 VL-191SM	62,000円
	D8 VL-177SS	42,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	D9 VL-176SE	39,000円
	D10 VL-176SX	オープン価格 (注)
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	D11 VL-177SSP	45,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	D12 VL-176SM	48,000円
ECOプラスカラー液晶ディスプレイ-17	D13 VL-176SR	47,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-17	D14 VL-170ST	75,000円
カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	D15 VL-156SSW	37,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	D16 VL-156SSWP	40,000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。

## FMV-ESPRIMOのリカバリディスクとリカバリイメージについて

本システム構成図記載のFMV-ESPRIMO (バリューシリーズ除く) は、リカバリディスクは本体に標準添付しておません。リカバリディスクが必要な場合は、本体購入時にカスタムメイドでリカバリディスクを購入いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。詳細は、下記の表をご覧下さい。

\*バリューシリーズのWindows Vista® Business正規版プレインストールモデルでは、Windows Vista® Business用のリカバリディスクが標準添付され、Windows Vista® Business正規版＆ダウングレードサービスモデルでは、Windows® XP Professional用のリカバリディスクとWindows Vista® Business用のリカバリディスクがともに標準添付されます。

モデル名	プレインストールOS	概要	リカバリイメージ	リカバリディスク			ドライバーズディスク
				Windows Vista® Business用	Windows Vista® Home Basic用	Windows® XP Professional用	
Windows Vista® Business 正規版プレインストールモデル	Windows Vista® Business with Service Pack 1	Windows Vista® Business プレインストールモデル	Windows Vista® BusinessのリカバリイメージをHDD内に格納	標準添付なし / カスタムメイドで添付可能	なし	なし	
Windows Vista® Home Basic 正規版プレインストールモデル	Windows Vista® Home Basic with Service Pack 1	Windows Vista® Home Basic プレインストールモデル	Windows Vista® Home BasicのリカバリイメージをHDD内に格納	なし	標準添付なし / カスタムメイドで添付可能	なし	
Windows Vista® Business 正規版＆ダウングレードサービス	Windows® XP Professional (SP2)	Windows Vista® Business プレインストールモデルを Windows® XP Professional (SP2)へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessのリカバリイメージ をHDD内に格納	標準添付なし / カスタムメイドで添付可能	なし	標準添付	

## (1) Windows Vista® Business / Home Basicをリカバリする方法

①CD/DVDを使用してリカバリする方法

本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入(バリューシリーズ除く)いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、カスタムメイドでスーパーマルチドライブか、DVD-ROM&CD-R/RWを選択するか、オプション品のスーパーマルチドライブユニット (FMV-NSM52) か、DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット (FMV-NCB53) が必要になります。

②HDDからリカバリする方法  
富士通独自のHDDリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現します。

## (2) Windows® XP Professionalをリカバリする方法

①CD/DVDを使用してリカバリする方法  
Windows Vista® Business正規版＆ダウングレードサービスモデルご購入時、Windows® XP Professionalのリカバリディスクが標準添付されます。

## ■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-D5270 (24時間モデル) の変更・追加オプション型名/価格一覧】

	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		備考
					Vista Business	Win Vista Business &ダウン グレード サービス (*)	
CPU	① CPU変更Celeron® 430→Celeron® DualCore E1400	FMCXCPBD4L	本体に同期	5,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Celeron® デュアルコア E1400 (2GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® 430→Pentium® DualCore E2200	FMCXCPDC4L	本体に同期	10,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E7300	FMCXCPDD4L	本体に同期	22,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Core™2 Duo E7300 (2.66GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E8400	FMCXCPED4L	本体に同期	33,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz) に変更します。
	⑤ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E8500	FMCXCPFD4L	本体に同期	63,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz) に変更します。
	⑥ メモリ変更1GB→2GB (1GB×2) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXMD542	本体に同期	15,000	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。 PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM
メモリ	⑦ メモリ変更1GB→2GB (2GB×1) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXMD42S	本体に同期	25,000	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (2GB×1) に変更します。 PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM
	⑧ メモリ変更1GB→4GB (2GB×2) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXMD42Z	本体に同期	45,000	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。 PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM 注) OSが使用可能な領域は約3GBになります。HDD 80GB (SATA) またはHDD 120GB (SATA) と同時選択が必須となります。
HDD	⑨ HDD変更40GB (SATA) →80GB (SATA)	FMCXD5D4L	本体に同期	25,000	●	●	標準搭載ハードディスクを40GB (SATA) から80GB (SATA) に変更します。
	⑩ HDD変更40GB (SATA) →120GB (SATA)	FMCXD6D4L	本体に同期	70,000	●	●	標準搭載ハードディスクを40GB (SATA) から120GB (SATA) に変更します。
	⑪ HDD変更40GB (SATA) →40GB (SATA) ×2 RAID1	FMCXD4D4LR	本体に同期	40,000	●	●	標準搭載ハードディスクを40GB (SATA) から40GB (SATA) ×2 (RAID1) に変更します。 メモリ4GB/DVD-Rドライブユニット (厚型) /スーパーマルチ (厚型) /内蔵FDDとの同時選択不可。
CD/DVD	⑫ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCXDVD42	本体に同期	4,000	●	●	厚型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-Video: 読出最大8倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD+R: 読出最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速) を追加します。添付ソフト: WinDVD
	⑬ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXDVD42S	本体に同期	7,000	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大6倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R: (SL): 読出最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速) を追加します。添付ソフト: WinDVD
	⑭ DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) 追加	FMCXCB42S	本体に同期	12,000	●	●	薄型DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、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、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大6倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R: (SL): 読出最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速、バッファアンダーランエラー防止機能) を追加します。添付ソフト: WinDVD
	⑮ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCXSM44	本体に同期	18,000	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、書込最大40倍速、CD-RW: 読出最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-Video: 読出最大4.8倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書換最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大10倍速、書込最大24倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、書換最大10倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大10倍速、書込最大16倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-RAM2: 読出最大12倍速、書換最大12倍速、バッファアンダーランエラー防止機能) を追加します。添付ソフト: WinDVD、DVD-RAMドライバソフト。
	⑯ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCXSM44S	本体に同期	25,000	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書換最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD-R (DL): 読出最大6倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大6倍速、書換最大4倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速、バッファアンダーランエラー防止機能) を追加します。添付ソフト: WinDVD、DVD-RAMドライバソフト。
	⑰ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD42	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。
キーボード/マウス	⑱ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC-LMD42	本体に同期	3,000	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。 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。
	⑲ 内蔵FDD追加 (3モード)	FMC-FDD42	本体に同期	3,000	●	●	3.5インチフロントベイに3.5インチFDDユニットを追加します。3モード (720KB/1.2MB/1.44MB) 対応。 注) HDD 40GB (SATA) ×2 (RAID1) /DVD-ROMドライブユニット (厚型) /スーパーマルチ (厚型) /スマートカードリーダ/ライタとの同時選択不可。
セキュリティ (スマートカード)	⑳ スマートカードリーダ/ライタ追加	FMC-SMD42	本体に同期	10,000	●	●	専用ベイにスマートカードリーダ/ライタを追加搭載します。専用スマートカード1枚添付/認証ソフト「SMARTACCESS/Basic」添付。内蔵FDDとの同時選択不可。 ※専用スマートカードの補充用としてスマートカード (FMSMA-C1) (5枚組) を希望小売価格9,000円 (税別) で提供しています。 注) 対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium V1.1またはV2.0 (別売)
アプリケーション	㉑ Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP158	本体に同期	22,000	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	㉒ Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint2007追加	FMC-AP159	本体に同期	39,000	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007を追加します。
	㉓ Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP160	本体に同期	53,000	★	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
リカバリディスク	㉔ リカバリディスク追加	FMC-RDD42	本体に同期	3,000	●	●	Windows Vista® Business with Service Pack 1用のリカバリディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
保証	㉕ 保証拡張 (3年間バーツ保証+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。
	㉖ 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。
カスタムメイドプラス	㉗ Microsoft® Windows Vista® Enterpriseアップグレードサービス	FMVDCPU00	本体に同期	4,500	●	×	必要ライセンスの購入を前提に、Windows Vista® BusinessからWindows Vista® Enterpriseへのアップグレードを行います。

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

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

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

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

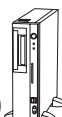
(\*) ダウングレードサービス: Windows Vista® Businessプリインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権を行使してWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様のご要望により弊社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行うサービスです。

★本価格は、Office Professional 2007拡販キャンペーン価格です。本キャンペーンの対象となる品名は、FMV-D5370、D5270、D5170、K5270になります。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP66「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-D5270  
(24時間/改正薬事法対応モデル)

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  
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)	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	カスタム メイド プラス
FMVDB2A04N	156,000	済	Win Vista Business	インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)	1GB (1GB×1)	40GB (SATA, 5400rpm)	—	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	—
FMVDB2A0CN	156,000	済	Win Vista Business ＆ダウン グレード サービス(*)												

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

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ドライブバーゼディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ、DVD-ROM & CD-R/RWドライブユニット(FMV-NCB53)等をご利用ください。

①	⑥	⑨	⑩	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	
インテル® Celeron® デュアルコア E1400 (2GHz)	2GB (1GB×2)	80GB (SATA, 5400rpm)	厚型 DVD-ROM *2	PS/2キーボード + USBマウス (光学式)	内蔵FDD *3	スマート カード *4	Office Personal 2007	Vista Business リカバリディスク 添付	3年バージ ン保証 + 1年目翌営業日 訪問修理	Windows Vista® Enterprise アップグレード サービス \$5 *6						
+5,000円	+15,000円	+25,000円	+4,000円	+1,000円	+3,000円	+10,000円	+22,000円	+3,000円	+10,000円	+2,800円	+4,500円					
②	⑦	⑧	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	
インテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz)	2GB (2GB×1)	120GB (SATA, 5400rpm)	薄型 DVD-ROM	PS/2キーボード + USBマウス (レーザ式)	Office Personal 2007 with PowerPoint	Vista Business リカバリディスク 添付	3年バージ ン保証 + 3年間翌営業日 訪問修理	+3,000円	+39,000円	+18,000円	+53,000円★					
+10,000円	+25,000円	+70,000円	+7,000円	+3,000円	+39,000円	+18,000円	+53,000円★									
③	⑥	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	
インテル® Core™2 Duo E7300 (2.66GHz)	4GB (2GB×2) *1		薄型 DVD-ROM & CD-R/RW	+12,000円	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	
+22,000円	+45,000円		+12,000円													
④	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	
インテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz)		*1: HDD 80GB (SATA) または HDD 120GB (SATA) と同時選 択が必須となります。	厚型 スーパーマルチ *2	+18,000円	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
+33,000円			+18,000円													
⑤	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	
インテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz)			薄型 スーパーマルチ	+25,000円	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
+63,000円			+25,000円													

\*1: HDD 80GB  
(SATA) または  
HDD 120GB  
(SATA) と同時選  
択が必須となります。

\*2: 厚型DVD-ROM /  
スーパーマルチを  
お選びになると  
は、内蔵FDDとは  
同時搭載するこ  
とはできません。

## ■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-24.1ワイド	D1 VL-240VHW	160,000円
カラー液晶ディスプレイ-22ワイド	D2 VL-220SSW	65,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	D4 VL-192SSW	45,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	D6 VL-191SE	50,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-19	D7 VL-191SM	62,000円
	D8 VL-177SS	42,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	D9 VL-176SE	39,000円
	D10 VL-176SX	オープン価格 (注)
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	D11 VL-177SSP	45,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	D12 VL-176SM	48,000円
ECOプラスカラーライブディスプレイ-17	D13 VL-176SR	47,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-17	D14 VL-170ST	75,000円
カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	D15 VL-156SSW	37,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	D16 VL-156SSWP	40,000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。

## FMV-ESPRIMOのリカバリディスクとリカバリイメージについて

本システム構成図記載のFMV-ESPRIMO (バリューシリーズ除く) は、リカバリディスクは本体に標準添付しておりません。リカバリディスクが必要な場合は、本体購入時にカスタムメイドでリカバリディスクを購入いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。詳細は、下記の表をご覧下さい。

\*バリューシリーズのWindows Vista® Business正規版プレインストールモデルでは、Windows Vista® Business用のリカバリディスクが標準添付され、Windows Vista® Business正規版＆ダウングレードサービスモデルでは、Windows® XP Professional用のリカバリディスクとWindows Vista® Business用のリカバリディスクがともに標準添付されます。

モデル名	プレインストールOS	概要	リカバリイメージ	リカバリディスク			ドライバーズディスク
				Windows Vista® Business用	Windows Vista® Home Basic用	Windows® XP Professional用	
Windows Vista® Business 正規版プレインストールモデル	Windows Vista® Business with Service Pack 1	Windows Vista® Business プレインストールモデル	Windows Vista® BusinessのリカバリイメージをHDD内に格納	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	なし	なし	
Windows Vista® Home Basic 正規版プレインストールモデル	Windows Vista® Home Basic with Service Pack 1	Windows Vista® Home Basic プレインストールモデル	Windows Vista® Home BasicのリカバリイメージをHDD内に格納	なし	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	なし	
Windows Vista® Business 正規版＆ダウングレードサービス	Windows® XP Professional (SP2)	Windows Vista® Business プレインストールモデルを Windows® XP Professional (SP2)へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessのリカバリイメージ をHDD内に格納	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	なし	標準添付	Windows Vista® / Windows® XP用標準添付

## (1) Windows Vista® Business / Home Basicをリカバリする方法

①CD/DVDを使用してリカバリする方法

本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入(バリューシリーズ除く)いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、カスタムメイドでスーパーマルチドライブか、DVD-ROM&CD-R/RWを選択するか、オプション品のスーパーマルチドライブユニット(FMV-NSM52)か、DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット(FMV-NCB53)が必要になります。

## (2) Windows® XP Professionalをリカバリする方法

①CD/DVDを使用してリカバリする方法

Windows Vista® Business正規版＆ダウングレードサービスモデルご購入時、Windows® XP Professionalのリカバリディスクが標準添付されます。

## ■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-D5270 (24時間/改正薬事法対応モデル) の変更・追加オプション型名/価格一覧】

	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		備考
					Vista Business	Win Vista Business &ダウン グレード サービス (*)	
CPU	① CPU変更Celeron® 430→Celeron® DualCore E1400	FMCXCPBD4L	本体に同期	5,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Celeron® デュアルコア E1400 (2GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® 430→Pentium® DualCore E2200	FMCXCPDC4L	本体に同期	10,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E7300	FMCXCPDD4L	本体に同期	22,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Core™2 Duo E7300 (2.66GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E8400	FMCXCPED4L	本体に同期	33,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz) に変更します。
	⑤ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E8500	FMCXCPFD4L	本体に同期	63,000	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz) に変更します。
	⑥ メモリ変更1GB→2GB (1GB×2) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXMD5D42	本体に同期	15,000	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。 PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM
メモリ	⑦ メモリ変更1GB→2GB (2GB×1) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXMD42S	本体に同期	25,000	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (2GB×1) に変更します。 PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM
	⑧ メモリ変更1GB→4GB (2GB×2) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXMD6D42	本体に同期	45,000	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。 PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM (注) OSが使用可能な領域は約3GBになります。HDD 80GB (SATA) またはHDD 120GB (SATA) と同時に選択が必須となります。
HDD	⑨ HDD変更40GB (SATA) →80GB (SATA)	FMCXD5D4L	本体に同期	25,000	●	●	標準搭載ハードディスクを40GB (SATA) から80GB (SATA) に変更します。
	⑩ HDD変更40GB (SATA) →120GB (SATA)	FMCXD6D4L	本体に同期	70,000	●	●	標準搭載ハードディスクを40GB (SATA) から120GB (SATA) に変更します。
CD/DVD	⑪ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCXDVD42	本体に同期	4,000	●	●	厚型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-Video: 読出最大8倍速、DVD-R: 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD+R: 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速) を追加します。添付ソフト: WinDVD
	⑫ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXDVD42S	本体に同期	7,000	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-R: 読出最大6倍速、DVD-R (SL): 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+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW (DL): 読出最大4倍速) を追加します。添付ソフト: WinDVD
	⑬ DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) 追加	FMCXCB42S	本体に同期	12,000	●	●	薄型DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大10倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-R: 読出最大6倍速、DVD-R (SL): 読出最大6倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R: 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速、パッファアンダーランエラー防止機能) を追加します。添付ソフト: WinDVD
	⑭ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCXSM44	本体に同期	18,000	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、書込最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-R: 読出最大8倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-RW: 読出最大16倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD+R: 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大12倍速、書換最大12倍速、バッファアンダーランエラー防止機能) を追加します。添付ソフト: WinDVD、DVD-RAMドライブソフト。
	⑮ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCXSM44S	本体に同期	25,000	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-R: 読出最大5倍速、書換最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大6倍速、書換最大6倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD+R: 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD+RW (SL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD+R (SL): 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速、バッファアンダーランエラー防止機能) を追加します。添付ソフト: WinDVD、DVD-RAMドライブソフト。
	⑯ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD42	本体に同期	1,000	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。 注) キーボードは標準添付品となります。
キーボード/マウス	⑰ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC-LMD42	本体に同期	3,000	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。 注) キーボードは標準添付品となります。
	⑱ 内蔵FDD追加 (3モード)	FMC-FDD42	本体に同期	3,000	●	●	3.5インチフロントベイに3.5インチFDDユニットを追加します。3モード (720KB/1.2MB/1.44MB) 対応。 注) DVD-ROMドライブユニット (厚型) /スーパーマルチ (厚型) /スマートカードリーダ/ライタとの同時選択不可。
セキュリティ (スマートカード)	⑲ スマートカードリーダ/ライタ追加	FMC-SMD42	本体に同期	10,000	●	●	専用ベイにスマートカードリーダ/ライタを追加搭載します。専用スマートカード1枚添付/認証ソフト「SMARTACCESS/Basic」添付。内蔵FDDとの同時選択不可。 ※専用スマートカードの補充用としてスマートカード (FMSMA-C1) (5枚組) を希望小売価格9,000円 (税別) で提供しています。 注) 対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium V1.1またはV2.0 (別売)
アプリケーション	⑳ Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP158	本体に同期	22,000	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	㉑ Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint2007追加	FMC-AP159	本体に同期	39,000	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007を追加します。
	㉒ Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP160	本体に同期	53,000	★	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
リカバリディスク	㉓ リカバリディスク追加	FMC-RDD42	本体に同期	3,000	●	●	Windows Vista® Business with Service Pack 1用のリカバリディスクを添付します。 リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
保証	㉔ 保証拡張 (3年間バーツ保証+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。
	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。
カスタムメイドプラス	㉖ Microsoft® Windows Vista® Enterprise アップグレードサービス	FMVDCPU00	本体に同期	4,500	●	×	必要ライセンスの購入を前提に、Windows Vista® BusinessからWindows Vista® Enterpriseへのアップグレードを行います。

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

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

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

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

(\*) ダウングレードサービス: Windows Vista® Businessプリインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権を使用してWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様のご要望により弊社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行なうサービスです。

★本価格は、Office Professional 2007拡販キャンペーン価格です。本キャンペーンの対象となる品名は、FMV-D5370、D5270、D5170、K5270になります。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP66「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-D5270  
(国際エネルギーestarモデル対応)

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)	セキュリティ チップ	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	カスタム メイド プラス
FMVDB2A04E	108,000	済	Win Vista Business	インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)	1GB (1GB×1)	80GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	PS/2キーボード + PS/2マウス	—	—	—	—	—	1年引取 修理	—
FMVDB2A09E	102,000	済	Win Vista Home Basic	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FMVDB2A0CE	108,000	済	Win Vista Business &ダウン グレード サービス(*)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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

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ドライブアダプタ等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ、DVD-ROM & CD-R/RWドライブユニット(FMV-NCB53)等をご利用ください。

①	⑥	⑧	⑩
インテル® Celeron® デュアルコア E1400 (2GHz)	2GB (1GB×2)	160GB (SATA, 7200rpm)	厚型 DVD-ROM *1
+5,000円	+15,000円	+4,000円	+4,000円
②	⑦	⑩	⑫
インテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz)	2GB (2GB×1)	320GB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM
+10,000円	+25,000円	+18,000円	+7,000円
③	⑧	⑩	⑫
インテル® Core™2 Duo E7300 (2.66GHz)	4GB (2GB×2)	薄型 DVD-ROM &CD-R/RW	+12,000円
+22,000円	+45,000円	—	—
④	⑧	⑩	⑫
インテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz)	—	厚型 スマート カード *1	+18,000円
+33,000円	—	—	—
⑤	⑧	⑩	⑫
インテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz)	—	薄型 スマート カード *1	+25,000円
+63,000円	—	—	—

\*1: 厚型DVD-ROM /  
スマートカードをお選びになるときは、内蔵FDDとは  
同時に搭載することはできません。

⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
PS/2キーボード + USBマウス(光式)	内蔵FDD *2	スマート カード *3	セキュリティ チップ	Office Personal 2007	Vista Business リカバリディスク 添付 *4	3年バージョン 保証 + 1年賄賂営業日 訪問修理	Windows Vista® Enterprise サービス #6 *7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+1,000円	+3,000円	+10,000円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円	+4,500円	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PS/2キーボード + USBマウス(レーザ式)	+3,000円	—	—	Office Personal 2007 with PowerPoint	Vista Home Basic リカバリディスク 添付 *5	3年バージョン 保証 + 3年賄賂営業日 訪問修理	+18,000円	+3,000円	+18,000円	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	Office Professional 2007	Office Professional 2007	*4 : Win Vista Business モデル、 Win Vista Business &ダウ ングレードモ デルのみ選択可 能。 *5 : Win Vista Home Basic モデルのみ 選択可能。	*6 : Win Vista Business モデルのみ 選択可能。 *7 : リカバリ ディスク追 加との同時 選択不可。 その他のカスタ ムメイドプラス の詳細について は、P26 をご覧 ください。	—	—	—	—	—	—	—	—	—

## ■液晶ディスプレイ

品名	型名	希望小売価格(円、税別)
カラー液晶ディスプレイ-24.1ワイド	D1 VL-240VHW	160,000円
カラー液晶ディスプレイ-22ワイド	D2 VL-220SSW	65,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	D4 VL-192SSW	45,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	D6 VL-191SE	50,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-19	D7 VL-191SM	62,000円
—	D8 VL-177SS	42,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	D9 VL-176SE	39,000円
—	D10 VL-176SX	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	D11 VL-177SSP	45,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	D12 VL-176SM	48,000円
ECOプラスカラーライブディスプレイ-17	D13 VL-176SR	47,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-17	D14 VL-170ST	75,000円
カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	D15 VL-156SSW	37,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	D16 VL-156SSWP	40,000円

注) オーブン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

## FMV-ESPRIMOのリカバリディスクとリカバリイメージについて

本システム構成図記載のFMV-ESPRIMO(バリューシリーズ除く)は、リカバリディスクは本体に標準添付しておりません。リカバリディスクが必要な場合は、本体購入時にカスタムメイドでリカバリディスクを購入いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。詳細は、下記の表をご覧下さい。

\*バリューシリーズのWindows Vista® Business正規版プレインストールモデルでは、Windows Vista® Business用のリカバリディスクが標準添付され、Windows Vista® Business正規版＆ダウングレードサービスモデルでは、Windows® XP Professional用のリカバリディスクとWindows Vista® Business用のリカバリディスクがともに標準添付されます。

モデル名	プレインストールOS	概要	リカバリイメージ	リカバリディスク			ドライバーズディスク
				Windows Vista® Business用	Windows Vista® Home Basic用	Windows® XP Professional用	
Windows Vista® Business 正規版プレインストールモデル	Windows Vista® Business with Service Pack 1	Windows Vista® Business プレインストールモデル	Windows Vista® Businessの リカバリイメージをHDD内に格納	標準添付なし／ カスタムメイドで添付可能	なし	なし	
Windows Vista® Home Basic 正規版プレインストールモデル	Windows Vista® Home Basic with Service Pack 1	Windows Vista® Home Basic プレインストールモデル	Windows Vista® Home Basicのリカバリイメージを HDD内に格納	なし	標準添付なし／ カスタムメイドで添付可能	なし	
Windows Vista® Business 正規版＆ダウングレードサービス	Windows® XP Professional (SP2)	Windows Vista® Business プレインストールモデルを Windows® XP Professional (SP2)へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessのリカバリイメージ をHDD内に格納	標準添付なし／ カスタムメイドで添付可能	なし	標準添付	Windows Vista® / Windows® XP用標準添付

## (1) Windows Vista® Business / Home Basicをリカバリする方法

①CD/DVDを使用してリカバリする方法

本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入(バリューシリーズ除く)いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、カスタムメイドでスマートマルチドライブか、DVD-ROM&CD-R/RWを選択するか、オプション品のスマートマルチドライブユニット(FMV-NSM52)か、DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット(FMV-NCB53)が必要になります。

## (2) Windows® XP Professionalをリカバリする方法

①CD/DVDを使用してリカバリする方法

Windows Vista® Business正規版＆ダウングレードサービスモデルご購入時、Windows® XP Professionalのリカバリディスクが標準添付されます。

## ■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-D5270 (国際エネルギーestarプログラム対応モデル) の変更・追加オプション型名/価格一覧】

	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル			備考
					Vista Business	Vista Home Basic	Win Vista Business &ダウ グレード サービス(*)	
CPU	① CPU変更Celeron® 430→Celeron® DualCore E1400	FMCXCPBD42	本体に同期	5,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Celeron® デュアルコア E1400 (2GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® 430→Pentium® DualCore E2200	FMCXCPDC42	本体に同期	10,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E7300	FMCXCPDD42	本体に同期	22,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Core™2 Duo E7300 (2.66GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E8400	FMCXCPED42	本体に同期	33,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz) に変更します。
	⑤ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E8500	FMCXCPFD42	本体に同期	63,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz) に変更します。
	⑥ メモリ変更1GB→2GB (1GB×2) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXMD42	本体に同期	15,000	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。 PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM
メモリ	⑦ メモリ変更1GB→2GB (2GB×1) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXMD42S	本体に同期	25,000	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (2GB×1) に変更します。 PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM
	⑧ メモリ変更1GB→4GB (2GB×2) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXMD42	本体に同期	45,000	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。 PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM 注) OSが使用可能な領域は約3GBになります。
HDD	⑨ HDD変更80GB (SATA)→160GB (SATA)	FMCXD2D42	本体に同期	4,000	●	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から160GB (SATA) に変更します。
	⑩ HDD変更80GB (SATA)→320GB (SATA)	FMCXD3D42	本体に同期	18,000	●	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から320GB (SATA) に変更します。
CD/DVD	⑪ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCXDVD42	本体に同期	4,000	●	●	●	厚型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-R: 読出最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD+R: 読出最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速) を追加します。添付ソフト: WinDVD
	⑫ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXDVD42S	本体に同期	7,000	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-R: 読出最大5倍速、DVD-R (DL): 読出最大6倍速、DVD-RW: 読出最大6倍速、DVD+R: 読出最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大6倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速) を追加します。添付ソフト: WinDVD
	⑬ DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) 追加	FMCXCBD42S	本体に同期	12,000	●	●	●	薄型DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大10倍速、DVD-R: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-R (SL): 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 (SL): 読出最大6倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速、バッファアンダーランエラー防止機能) を追加します。添付ソフト: WinDVD
	⑭ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCXSM44	本体に同期	18,000	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大10倍速、DVD-Video: 読出最大6倍速、DVD-R (SL): 読出最大4.8倍速、DVD-RW: 読出最大4.8倍速、DVD+R: 読出最大5倍速、DVD+R (SL): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大10倍速、DVD-RW: 読出最大10倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、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、DVD-RAMドライバソフト。
	⑮ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCXSM44S	本体に同期	25,000	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-R (SL): 読出最大4.8倍速、DVD-RW: 読出最大4.8倍速、DVD+R: 読出最大5倍速、DVD+R (SL): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大6倍速、DVD-RW: 読出最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大6倍速、DVD+RW: 読出最大6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、DVD-RAMドライバソフト。
キーボード/マウス	⑯ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD42	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。
	⑰ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC-LMD42	本体に同期	3,000	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。 注) キーボードは標準添付品となります。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
FDD	⑯ 内蔵FDD追加 (3モード)	FMC-FDD42	本体に同期	3,000	●	●	●	3.5インチフロントベイに3.5インチFDDユニットを追加します。3モード (720KB/1.2MB/1.4MB) 対応。 注) DVD-ROMドライブユニット (厚型) /スーパーマルチ (厚型) /スマートカードリーダ/ライタとの同時選択不可。
セキュリティ (スマートカード)	⑯ スマートカードリーダ/ライタ追加	FMC-SMD42	本体に同期	10,000	●	●	●	専用ベイにスマートカードリーダ/ライタを追加搭載します。専用スマートカード1枚添付/認証ソフト「SMARTACCESS/Basic」添付。内蔵FDDとの同時選択不可。 ※専用スマートカードの補充用としてスマートカード (FMSMA-C1) (5枚組) を希望する場合は別途料金 (0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またはV2.0 (別売)
セキュリティチップ	⑯ セキュリティチップ追加	FMC-STD42	本体に同期	1,000	●	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V1.2準拠。
アプリケーション	⑯ Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP158	本体に同期	22,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	⑯ Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint2007追加	FMC-AP159	本体に同期	39,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007を追加します。
	⑯ Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP160	本体に同期	53,000	★	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
リカバリディスク	⑯ リカバリディスク追加	FMC-RDD42	本体に同期	3,000	●	×	●	Windows Vista® Business with Service Pack 1用のリカバリディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	⑯ リカバリディスク追加	FMC-RDD4C	本体に同期	3,000	×	●	×	Windows Vista® Home Basic with Service Pack 1用のリカバリディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
保証	⑯ 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。
カスタムメイドプラス	⑯ Microsoft® Windows Vista® Enterprise アップグレードサービス	FMVDCPU00	本体に同期	4,500	●	×	×	必要ライセンスの購入を前提に、Windows Vista® BusinessからWindows Vista® Enterpriseへのアップグレードを行います。

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

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

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

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

(\*) ダウングレードサービス: Windows Vista® Businessプリインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権を使用してWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様のご要望により弊社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行なうサービスです。

★本価格は、Office Professional 2007拡張キャンペーン価格です。本キャンペーンの対象となる品名は、FMV-D5370、D5270、D5170、K5270になります。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP66「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-D5170



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  
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

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

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィック 機能	キーボード/ マウス	FDD	セキュリティ (スマートカード)	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	カスタム メイド プラス
FMVDB1X041	108,000	済	Win Vista Business	AMD Sempron™ プロセッサ SI-40 (2GHz)	1GB (1GB×1)	80GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	PS/2キーボード + PS/2マウス	—	—	—	—	—	
FMVDB1X040	104,000	済	Win Vista Business	AMD Sempron™ プロセッサ SI-40 (2GHz)	1GB (1GB×1)	80GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	PS/2マウス	—	—	—	—	1年引取 修理	
FMVDB1X0C1	108,000	済	Win Vista Business &ダウ ングレード サービス(*)	AMD Sempron™ プロセッサ SI-40 (2GHz)	1GB (1GB×1)	80GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	PS/2キーボード + PS/2マウス	—	—	—	—	—	
FMVDB1X0C0	104,000	済	Win Vista Business &ダウ ングレード サービス(*)	AMD Sempron™ プロセッサ SI-40 (2GHz)	1GB (1GB×1)	80GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	PS/2マウス	—	—	—	—	—	

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

標準では内蔵DVDドライブは搭載されません。  
標準構成で本体添付のドライブ等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ、DVD-ROM & CD-R/RWドライブユニット(FMV-NCB53)等をご利用ください。

①	②	⑤	⑥	⑪	⑫	⑯	⑰	⑯	⑰	⑯	⑰	⑯	⑰	カスタム メイドプラス
AMD Turion X2 デュアルコア・ モバイル・プロセッサ RM-70 (2GHz)	2GB (1GB×2)	160GB (SATA, 5400rpm)	厚型 DVD-ROM *1	PS/2キーボード + USBマウス (光式)	内蔵FDD *2	Office Personal 2007	Vista Business リカバリディスク 添付	3年バーツ保証 + 1年目翌営業日 訪問修理						
+15,000円	+15,000円	+4,000円	+4,000円	+1,000円	+3,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円	+2,800円	+2,800円	+2,800円	+2,800円	+2,800円	の詳細については、P26をご覧ください。
③	④	⑦	⑧	⑫	⑬	⑯	⑰	⑯	⑰	⑯	⑰	⑯	⑰	★本価格は、Office Professional 2007 拡張キャンペーン価格です。 本キャンペーンの対象となる 品名は、FMV-D5370、 D5270、D5170、 K5270になります。
2GB (2GB×1)	4GB (2GB×2)	薄型 DVD-ROM	薄型 DVD-ROM & CD-R/RW	PS/2キーボード + USBマウス (レーザー式)	内蔵FDD *2	Office Personal 2007	Vista Business リカバリディスク 添付	3年バーツ保証 + 1年目翌営業日 訪問修理						
+25,000円	+45,000円	+7,000円	+12,000円	+3,000円	+3,000円	+39,000円	+53,000円★	+53,000円★	+53,000円★	+53,000円★	+53,000円★	+53,000円★	+53,000円★	*2：内蔵FDDをお選びになるときは、厚型DVD-ROM／スーパーマルチを同時搭載することはできません。
⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑯	⑰	⑯	⑰	⑯	⑰	⑯	⑰	★本価格は、Office Professional 2007 拡張キャンペーン価格です。 本キャンペーンの対象となる 品名は、FMV-D5370、 D5270、D5170、 K5270になります。
スーパーマルチ (厚型) *1	スーパーマルチ (薄型)	PS/2キーボード + USBマウス (レーザー式)	PS/2キーボード + USBマウス (光式)	内蔵FDD *2	Office Personal 2007	Vista Business リカバリディスク 添付	3年バーツ保証 + 1年目翌営業日 訪問修理	3年バーツ保証 + 1年目翌営業日 訪問修理	3年バーツ保証 + 1年目翌営業日 訪問修理	3年バーツ保証 + 1年目翌営業日 訪問修理	3年バーツ保証 + 1年目翌営業日 訪問修理	3年バーツ保証 + 1年目翌営業日 訪問修理	3年バーツ保証 + 1年目翌営業日 訪問修理	3年バーツ保証 + 1年目翌営業日 訪問修理
+18,000円	+25,000円	+18,000円	+12,000円	+3,000円	+3,000円	+39,000円	+53,000円★	+53,000円★	+53,000円★	+53,000円★	+53,000円★	+53,000円★	+53,000円★	*1：厚型DVD-ROM／ スーパーマルチをお 選びになるときは、 内蔵FDDとは同時搭 載することはできま 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-24.1ワイド	D1 VL-240VHW	160,000円
カラー液晶ディスプレイ-22ワイド	D2 VL-220SSW	65,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	D4 VL-192SSW	45,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	D6 VL-191SE	50,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-19	D7 VL-191SM	62,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	D8 VL-177SS	42,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	D9 VL-176SE	39,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	D10 VL-176SX	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	D11 VL-177SSP	45,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	D12 VL-176SM	48,000円
ECOプラスカラー液晶ディスプレイ-17	D13 VL-176SR	47,000円
タッチパネル付カラー液晶ディスプレイ-17	D14 VL-170ST	75,000円
カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	D15 VL-156SSW	37,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	D16 VL-156SSWP	40,000円

注) オーブン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

## FMV-ESPRIMOのリカバリディスクとリカバリイメージについて

本システム構成図記載のFMV-ESPRIMO (バリューシリーズ除く) は、リカバリディスクは本体に標準添付しておりません。リカバリディスクが必要な場合は、本体購入時にカスタムメイドでリカバリディスクを購入いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。詳細は、下記の表をご覧下さい。

※バリューシリーズのWindows Vista® Business正規版プレインストールモデルでは、Windows Vista® Business用のリカバリディスクが標準添付され、Windows Vista® Business正規版＆ダウングレードサービスモデルでは、Windows® XP Professional用のリカバリディスクとWindows Vista® Business用のリカバリディスクがともに標準添付されます。

モデル名	プレインストールOS	概要	リカバリイメージ	リカバリディスク			ドライバーズディスク
				Windows Vista® Business用	Windows Vista® Home Basic用	Windows® XP Professional用	
Windows Vista® Business 正規版プレインストールモデル	Windows Vista® Business with Service Pack 1	Windows Vista® Business プレインストールモデル	Windows Vista® BusinessのリカバリイメージをHDD内に格納	標準添付なし／ カスタムメイドで添付可能	なし	なし	
Windows Vista® Home Basic 正規版プレインストールモデル	Windows Vista® Home Basic with Service Pack 1	Windows Vista® Home Basic プレインストールモデル	Windows Vista® Home BasicのリカバリイメージをHDD内に格納	なし	標準添付なし／ カスタムメイドで添付可能	なし	
Windows Vista® Business 正規版＆ダウングレードサービス	Windows® XP Professional (SP2)	Windows Vista® Business プレインストールモデルを Windows® XP Professional (SP2)へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessのリカバリイメージ をHDD内に格納	標準添付なし／ カスタムメイドで添付可能	なし	標準添付	Windows Vista® / Windows® XP用標準添付

## (1) Windows Vista® Business / Home Basicをリカバリする方法

①CD/DVDを使用してリカバリする方法

本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入(バリューシリーズ除く)いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、カスタムメイドでスーパーマルチドライブか、DVD-ROM&CD-R/RWを選択するか、オプション品のスーパーマルチドライブユニット (FMV-NSM52) か、DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット (FMV-NCB53) が必要になります。

## (2) Windows® XP Professionalをリカバリする方法

①CD/DVDを使用してリカバリする方法

Windows Vista® Business正規版＆ダウングレードサービスモデルご購入時、Windows® XP Professionalのリカバリディスクが標準添付されます。

## ■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-D5170の変更・追加オプション型名/価格一覧】

	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		備考
					Vista Business	Win Vista Business &ダウン グレード サービス(*)	
CPU	① CPU変更Sempron SI-40 →Turion X2 RM-70	FMCXCPYD41	本体に同期	15,000	●	●	標準搭載CPUをAMD Sempron™プロセッサ SI-40 (2GHz) からAMD Turion™ X2 デュアルコア・モバイル・プロセッサ RM-70 (2GHz) に変更します。
メモリ	② メモリ変更1GB→2GB (1GB×2) (DDR SDRAM/PC2-6400、SO-DIMM)	FMCXMD41	本体に同期	15,000	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。PC2-6400 DDR2 SDRAM SO-DIMM。SempronプロセッサSI-40搭載時のみ、PC2-5300での動作となります。
	③ メモリ変更1GB→2GB (2GB×1) (DDR2 SDRAM/PC2-6400、SO-DIMM)	FMCXMD41S	本体に同期	25,000	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (2GB×1) に変更します。PC2-6400 DDR2 SDRAM SO-DIMM。SempronプロセッサSI-40搭載時のみ、PC2-5300での動作となります。
	④ メモリ変更1GB→4GB (2GB×2) (DDR2 SDRAM/PC2-6400、SO-DIMM)	FMCXMD41	本体に同期	45,000	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。注)OSが使用可能な領域は約3GBになります。
	⑤ HDD変更80GB(SATA)→160GB(SATA)	FMCXD2D41	本体に同期	4,000	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から160GB (SATA) に変更します。
CD/DVD	⑥ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCXDVD42	本体に同期	4,000	●	●	厚型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-Video: 読出最大8倍速、DVD-RAM: 読出最大7倍速、DVD-R: 読出最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD+R: 読出最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速) を追加します。添付ソフト: WinDVD
	⑦ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXDVD42S	本体に同期	7,000	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大5倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R (SL): 読出最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速) を追加します。添付ソフト: WinDVD
	⑧ DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) 追加	FMCXCB42S	本体に同期	12,000	●	●	薄型DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大4倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R (SL): 読出最大4倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速、バッファアンダーランエラー防止機能) を追加します。添付ソフト: WinDVD
	⑨ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCXSMD44	本体に同期	18,000	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-Video: 読出最大4.8倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大10倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD+R (SL): 読出最大10倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、DVD+RAM: 読出最大12倍速、バッファアンダーランエラー防止機能) を追加します。添付ソフト: WinDVD、DVD-RAMドライバソフト (DVD-RAMドライバソフトは、Win Vista Business &ダウングレードサービスモデルのみの添付)。
	⑩ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCXSMD44S	本体に同期	25,000	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大10倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大16倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD+R (SL): 読出最大10倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、DVD+RAM: 読出最大12倍速、バッファアンダーランエラー防止機能) を追加します。添付ソフト: WinDVD、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-UMD42	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。
	⑫ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC-LMD42	本体に同期	3,000	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。 注) 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 (3モード)	FMC-FDD42	本体に同期	3,000	●	●	3.5インチフロントベイに3.5インチFDDユニットを追加します。3モード (720KB/1.2MB/1.44MB) 対応。 注) DVD-ROM (厚型) /スーパーマルチ (厚型)との同時選択不可。
アプリケーション	⑭ Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP158	本体に同期	22,000	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	⑮ Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint2007追加	FMC-AP159	本体に同期	39,000	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007を追加します。
	⑯ Microsoft® Office Professional 2007 追加	FMC-AP160	本体に同期	53,000	★	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007を追加します。
リカバリディスク	⑰ リカバリディスク追加	FMC-RDD41	本体に同期	3,000	●	●	Windows Vista® Business with Service Pack 1用のリカバリディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-RAMとなります。
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。

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

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

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

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

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

★本価格は、Office Professional 2007拡販キャンペーン価格です。本キャンペーンの対象となる品名は、FMV-D5370、D5270、D5170、K5270になります。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP66「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

A4 FMV-K5270



■17型TFTカラー LCD装備

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  
20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)	セキュリティ チップ	ポート追加	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	カスタム メイド プラス
FMVKB2J241	178,000	2009.1/下	Win Vista Business	インテル® Celeron® 575 (2GHz)	1GB (1GB×1)	80GB (SATA)	薄型 DVD-ROM	PS/2キーボード + PS/2マウス	—	—	—	—	—	—	1年引取 修理	—
FMVKB2J240	174,000	2009.1/下		PS/2マウス				PS/2キーボード + PS/2マウス								
FMVKB2K241	186,000	2009.1/下		インテル® Core™2 Duo P8400 (2.26GHz)				PS/2マウス								
FMVKB2K240	182,000	2009.1/下		PS/2マウス				PS/2キーボード + PS/2マウス								
FMVKB2J2C1	178,000	2009.1/下	Win Vista Business &ダウン グレード サービス (*)	インテル® Celeron® 575 (2GHz)	80GB (SATA)	薄型 DVD-ROM	PS/2キーボード + PS/2マウス	PS/2マウス	—	—	—	—	—	—	1年引取 修理	—
FMVKB2J2C0	174,000	2009.1/下		PS/2マウス				PS/2キーボード + PS/2マウス								
FMVKB2K2C1	186,000	2009.1/下		インテル® Core™2 Duo P8400 (2.26GHz)				PS/2キーボード + PS/2マウス								
FMVKB2K2C0	182,000	2009.1/下		PS/2マウス				PS/2マウス								

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

①	②	⑤	⑦	⑨	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	カスタム メイドプラス	
① インテル® Core™2 Duo P8600 (2.40GHz) *1 +28,000円	② 2GB (1GB×2) +15,000円	⑤ 160GB (SATA, 7200rpm) +4,000円	⑦ 薄型 DVD-ROM &CD-R/RW +5,000円	⑨ PS/2キーボード + USBマウス(光学式) +1,000円	⑪ 内蔵FDD *2 +3,000円	⑫ スマート カード *3 +10,000円	⑬ セキュリティ チップ +1,000円	⑭ シリアル/ パラレルアダプタ +7,000円	⑮ Office Personal 2007 +32,000円	⑯ Vista Business リカバリディスク 添付 +3,000円	⑰ 3年バーツ保証 + 1年目翌営業日 訪問修理 +2,800円	⑱ Office Personal 2007 with PowerPoint +39,000円	⑲ 3年バーツ保証 + 3年間翌営業日 訪問修理 +18,000円	⑳ Office Professional 2007 +53,000円★	★本価格は、Office Professional 2007 拡張キャンペーン価格です。 本キャンペーンの対象となる品名は、FMV-D5370、 D5270、D5170、 K5270になります。	
*1 : Core™2 Duo搭載モデルのみ選択可能。		③ 2GB (2GB×1) +25,000円	④ 320GB (SATA, 7200rpm) +18,000円	⑤ 薄型 スーパーマルチ USBマウス(レーザー式) +18,000円	⑥ PS/2キーボード + USBマウス(レーザー式) +3,000円	*2 : 内蔵FDDをお選びになると、スマートカードを同時搭載することはできませんのでご注意ください。		⑦ 内蔵FDD *2 +3,000円	⑧ スマート カード *3 +10,000円	⑨ セキュリティ チップ +1,000円	⑩ シリアル/ パラレルアダプタ +7,000円	⑪ Office Personal 2007 with PowerPoint +39,000円	⑫ 3年バーツ保証 + 3年間翌営業日 訪問修理 +18,000円	⑬ Office Professional 2007 +53,000円★	★本価格は、Office Professional 2007 拡張キャンペーン価格です。 本キャンペーンの対象となる品名は、FMV-D5370、 D5270、D5170、 K5270になります。	
*3 : マイクロカードをお選びになると、内蔵FDDを同時搭載することはできませんので、ご注意ください。		④ 4GB (2GB×2) +45,000円														

## FMV-ESPRIMOのリカバリディスクとリカバリイメージについて

本システム構成図記載のFMV-ESPRIMO(バリューシリーズ除く)は、リカバリディスクは本体に標準添付しておりません。リカバリディスクが必要な場合は、本体購入時にカスタムメイドでリカバリディスクを購入いただかずか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。詳細は、下記の表をご覧下さい。

\*バリューシリーズのWindows Vista® Business正規版版インストールモデルでは、Windows Vista® Business用のリカバリディスクが標準添付され、Windows Vista® Business正規版&ダウングレードサービスモデルでは、Windows® XP Professional用のリカバリディスクとWindows Vista® Business用のリカバリディスクがともに標準添付されます。

モデル名	プレインストールOS	概要	リカバリイメージ	リカバリディスク			ドライバーズディスク
				Windows Vista® Business用	Windows Vista® Home Basic用	Windows® XP Professional用	
Windows Vista® Business正規版版インストールモデル	Windows Vista® Business with Service Pack 1	Windows Vista® Business プレインストールモデル	Windows Vista® BusinessのリカバリイメージをHDD内に格納	標準添付なし*/ カスタムメイドで添付可能	なし	なし	
Windows Vista® Home Basic正規版版インストールモデル	Windows Vista® Home Basic with Service Pack 1	Windows Vista® Home Basic プレインストールモデル	Windows Vista® Home BasicのリカバリイメージをHDD内に格納	なし	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	なし	
Windows Vista® Business正規版&ダウングレードサービス	Windows® XP Professional (SP2)	Windows Vista® Business プレインストールモデルをWindows® XP Professional (SP2)へダウングレードしたモデル	Windows Vista® BusinessのリカバリイメージをHDD内に格納	標準添付なし*/ カスタムメイドで添付可能	なし	標準添付	

## (1) Windows Vista® Business / Home Basicをリカバリする方法

①CD/DVDを使用してリカバリする方法  
本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入(バリューシリーズ除く)いただかずか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。

②HDDからリカバリする方法  
富士通独自のHDDリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現します。

## (2) Windows® XP Professionalをリカバリする方法

①CD/DVDを使用してリカバリする方法  
Windows Vista® Business正規版版&ダウングレードサービスモデルご購入時、Windows® XP Professionalのリカバリディスクが標準添付されます。



## ■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-K5270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
					Celeron® モデル	Core™2 Duo モデル	
CPU	① CPU変更Core™2 Duo P8400 →Core™2 Duo P8600	FMCX CPLK42	本体に同期	28,000	×	●	標準搭載CPUをインテル® Core™2 Duo P8400 (2.26GHz) からインテル® Core™2 Duo P8600 (2.40GHz) に変更します。
メモリ	メモリ変更1GB ② →2GB (1GB×2) (DDR3 SDRAM/ PC3-8500)	FMCX M5K42	本体に同期	15,000	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。 PC3-8500 DDR3 SDRAM SO-DIMM ※Celeron® プロセッサー搭載時のみ、PC3-5300での動作となります。
	③ メモリ変更1GB→2GB (2GB×1) (DDR3 SDRAM/PC3-8500)	FMCX M5K42S	本体に同期	25,000	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (2GB×1) に変更します。 PC3-8500 DDR3 SDRAM SO-DIMM ※Celeron® プロセッサー搭載時のみ、PC3-5300での動作となります。
	④ メモリ変更1GB→4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-8500)	FMCX M6K42	本体に同期	45,000	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。 PC3-8500 DDR3 SDRAM SO-DIMM ※Celeron® プロセッサー搭載時のみ、PC3-5300での動作となります。 注) OSが使用可能な領域は約3GBになります。
	⑤ HDD変更80GB (SATA) →160GB (SATA)	FMCX D2D42	本体に同期	4,000	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から160GB (SATA) に変更します。
HDD	⑥ HDD変更80GB (SATA) →320GB (SATA)	FMCX D3D42	本体に同期	18,000	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から320GB (SATA) に変更します。
	⑦ DVD-ROM ドライブユニット (薄型) 変更 →DVD-ROM&CD-R/RW (薄型)	FMCX CBK42R	本体に同期	5,000	●	●	薄型DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大6倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD+R (SL): 読出最大4倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速、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
CD/DVD	⑧ DVD-ROM ドライブユニット (薄型) 変更 →スーパーマルチ (薄型)	FMCX S MK42R	本体に同期	18,000	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、DVD-R: 読出最大4倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-Video: 読出最大4倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書換最大6倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大6倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大8倍速、書換最大4倍速、DVD+R (DL): 読出最大6倍速、書込最大4倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速、バッファアンダーランエラー防止機能) を追加します。添付ソフト: WinDVD、DVD-RAM ドライバソフト。
	⑨ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMK42	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。
キーボード/マウス	⑩ マウス変更→USBレーザーマウス	FMC-LMK42	本体に同期	3,000	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。 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	⑪ 内蔵FDD追加 (3モード)	FMC-FDK42	本体に同期	3,000	●	●	3.5インチベイに3.5インチFDDユニットを追加します。3モード対応 (720KB/1.2MB/1.44MB) 注) スマートカードリーダ/ライタとの同時選択不可。
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-SMD42	本体に同期	10,000	●	●	専用ベイにスマートカードリーダ/ライタを追加搭載します。専用スマートカード1枚添付/認証ソフト「SMARTACCESS/Basic」添付。内蔵FDDとの同時選択不可。 ※専用スマートカードの補充点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 またはV2.0 (別売)
セキュリティチップ	⑬ セキュリティチップ追加	FMC-STK42 FMC-STK4C	本体に同期	1,000 1,000	● ×	×	セキュリティチップを追加。TCG V1.2準拠。 セキュリティチップを追加。TCG V1.2準拠。
ポート追加	⑭シリアル/パラレルポート追加	FMC-SPK42	本体に同期	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	⑮ Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP158	本体に同期	22,000	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	⑯ Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint2007追加	FMC-AP159	本体に同期	39,000	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007を追加します。
リカバリディスク	⑰ Microsoft® Office Professional 2007 追加	FMC-AP160	本体に同期	53,000	★	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
	⑱ リカバリディスク追加	FMC-RDK42	本体に同期	3,000	●	●	Windows Vista® Business with Service Pack 1用のリカバリディスクを添付します。
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&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&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。

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

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

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

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

★本価格は、Office Professional 2007拡販キャンペーン価格です。本キャンペーンの対象となる品名は、FMV-D5370、D5270、D5170、K5270になります。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmw/>) 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P66「マニュアル一覧」を参照してください。

## ■本体型名・価格一覧

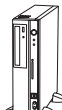
## FMV-ESPRIMO (FMVバリューシリーズ) 本体

## ■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」、「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、お客様にお選びして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。

A5

FMV-D3270



品名	価格	提供時期	カスタムメイドメニュー							
			OS	Office *		CPU		メモリ & HDD		CD/DVD
FMV-D3270	オープン価格 (※1)	済	Windows Vista® Business 正規版	—	A	インテル® Core™2 Duo E7300 (2.66GHz)	L	1GB 2GB	80GB F	8 F 2 F
				Personal 2007	B	インテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz)	M	1GB	80GB	8 4 2
				Personal 2007 with PowerPoint (※3)	E	インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)	N	2GB	80GB	2
			Windows Vista® Business 正規版	Professional 2007	F	インテル® Core™2 Duo E7300 (2.66GHz)	L	1GB	80GB	8 2
						インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)	N			
			Windows Vista® Business 正規版 &ダウングレード サービス (※2)	—	0	インテル® Core™2 Duo E7300 (2.66GHz)	L	1GB	80GB	8 2
				Personal 2007	N	インテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz)	M	1GB	80GB	4 2
				Personal 2007 with PowerPoint (※3)	R	インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)	N			
			Windows Vista® Business 正規版 &ダウングレード サービス (※2)	Professional 2007	S	インテル® Core™2 Duo E7300 (2.66GHz)	L	1GB	80GB	8 2
						インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)	N			

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

\* [Personal 2007] : Microsoft® Office Personal 2007

[Personal 2007 with PowerPoint] : Microsoft® Office Personal 2007 with Microsoft® Office PowerPoint 2007

[Professional 2007] : Microsoft® Office Professional 2007

※1：オープン価格の商品は標準価格または希望小売価格を定めておりません。

価格等の詳細につきましては、当社営業担当／販売パートナーにお問い合わせいただくか、「富士通ショッピングサイトWEB MART」をご覧下さい。(http://business.fujitsu-webmart.com/)

※2：ダウングレードサービス：Windows Vista® Business正規版プレインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権行使してWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、

お客様の要望により弊社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行なうサービスです。

※3：DVD-ROMの構成は選択不可。

価格はオープン価格となります。

## FMV-ESPRIMOのリカバリディスクとリカバリイメージについて

本システム構成図記載のFMV-ESPRIMO (バリューシリーズ除く) は、リカバリディスクは本体に標準添付しておりません。リカバリディスクが必要な場合は、本体購入時にカスタムメイドでリカバリディスクを購入してください。再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。詳細は、下記の表をご覧下さい。

※バリューシリーズのWindows Vista® Business正規版プレインストールモデルでは、Windows Vista® Business用のリカバリディスクが標準添付され、Windows Vista® Business正規版＆ダウングレードサービスモデルでは、Windows® XP Professional用のリカバリディスクがともに標準添付されます。

モデル名	プレインストールOS	概要	リカバリイメージ	リカバリディスク			ドライバーズディスク
				Windows Vista® Business用	Windows Vista® Home Basic用	Windows® XP Professional用	
Windows Vista® Business 正規版プレインストールモデル	Windows Vista® Business with Service Pack 1	Windows Vista® Business プレインストールモデル	Windows Vista® BusinessのリカバリイメージをHDD内に格納	標準添付なし／ カスタムメイドで添付可能	なし	なし	
Windows Vista® Home Basic 正規版プレインストールモデル	Windows Vista® Home Basic with Service Pack 1	Windows Vista® Home Basic プレインストールモデル	Windows Vista® Home BasicのリカバリイメージをHDD内に格納	なし	標準添付なし／ カスタムメイドで添付可能	なし	
Windows Vista® Business 正規版＆ダウングレードサービス	Windows® XP Professional (SP2)	Windows Vista® Business プレインストールモデルを Windows® XP Professional (SP2)へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessのリカバリイメージ をHDD内に格納	標準添付なし／ カスタムメイドで添付可能	なし	標準添付	Windows Vista® / Windows® XP用標準添付

## (1) Windows Vista® Business / Home Basicをリカバリする方法

①CD/DVDを使用してリカバリする方法

本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」を購入 (バリューシリーズ除く) いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、カスタムメイドでスーパーマルチドライブか、DVD-ROM&amp;CD-R/RWを選択するか、オプション品のスーパーマルチドライブユニット (FMV-NSM52) か、DVD-ROM&amp;CD-R/RWドライブユニット (FMV-NCB53) が必要になります。

②HDDからリカバリする方法

富士通独自のHDDリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現します。

## (2) Windows® XP Professionalをリカバリする方法

①CD/DVDを使用してリカバリする方法

Windows Vista® Business正規版＆ダウングレードサービスモデルご購入時、Windows® XP Professionalのリカバリディスクが標準添付されます。

本体型名・価格一覧

## ■本体型名・価格一覧

## FMV-DESKPOWER(オールインワンモデル)本体

## A6 FMV-DESKPOWER LX/C90D



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
FMVLXC90D	オープン価格	済	Win Vista Home Premium	22型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Core™2 Duo プロセッサー E7300 (2.66GHz)	2GB (1GB×2)	約500GB	デジタルテレビチューナー (地上デジタル/BSデジタル/ 110度CSデジタル) ×2	Blu-ray Disc ドライブ	無線LAN (IEEE802.11n ドラフト2.0 準拠、IEEE 802.11b/g)、 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 (SP1)

## A7 FMV-DESKPOWER LX/C70D



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
FMVLXC70D	オープン価格	済	Win Vista Home Premium	22型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Core™2 Duo プロセッサー E7300 (2.66GHz)	2GB (1GB×2)	約500GB	デジタルテレビチューナー (地上デジタル/BSデジタル/ 110度CSデジタル) ×2	スーパーマルチ ドライブ	無線LAN (IEEE802.11n ドラフト2.0 準拠、IEEE 802.11b/g)、 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 (SP1)

## A8 FMV-DESKPOWER F/C70D



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
FMVFC70D	オープン価格	済	Win Vista Home Premium	19型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Core™2 Duo プロセッサー P8400 (2.26GHz)	2GB (1GB×2)	約500GB	デジタルテレビチューナー (地上デジタル) ×1	スーパーマルチ ドライブ	無線LAN (IEEE802.11n ドラフト2.0 準拠、IEEE 802.11b/g)、 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 (SP1)

## A9 FMV-DESKPOWER F/C50T



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
FMVFC50TW	オープン価格	済	Win Vista Home Premium	16型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Core™2 Duo プロセッサー P8400 (2.26GHz)	2GB (1GB×2)	約320GB	デジタルテレビチューナー (地上デジタル) ×1	スーパーマルチ ドライブ	無線LAN (IEEE802.11n ドラフト2.0 準拠、IEEE 802.11b/g)、 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 (SP1)
FMVFC50TB												

## A10 FMV-DESKPOWER EK/C50



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
FMVEKC50	オープン価格	済	Win Vista Home Premium	19型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Core™2 Duo プロセッサー P8400 (2.26GHz)	2GB (2GB×1)	約320GB	—	スーパーマルチ ドライブ	LAN (1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T)	キーボード (PS/2)、 光学式USB マウス	Office Personal 2007 (SP1)

## A11 FMV-DESKPOWER CE/C90



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
FMVCEC90	オープン価格	済	Win Vista Home Premium	22型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Core™2 Quad プロセッサー Q8200 (2.33GHz)	2GB (2GB×1)	約500GB	—	スーパーマルチ ドライブ	LAN (1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T)	キーボード (PS/2)、 光学式USB マウス	Office Personal 2007 (SP1)

[注] オープン価格の商品は標準価格または希望小売価格を定めておりません。  
※1 IEEE802.11bのサポートチャンネルについて、サポートしているチャンネルは1～13です。

## ■本体型名・価格一覧

A12 FMV-DESKPOWER CE/C50



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
FMVCEC50	オープン価格	済	Win Vista Home Premium	22型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Core™2 Duo プロセッサー E7300 (2.66GHz)	2GB (2GB×1)	約500GB	—	スーパーマルチ ドライブ	LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)	キーボード (PS/2)、光学式USBマウス	Office Personal 2007 (SP1)

A13 FMV-DESKPOWER CE/C40



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
FMVCEC40	オープン価格	済	Win Vista Home Premium	19型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Core™2 Duo プロセッサー E7300 (2.66GHz)	2GB (2GB×1)	約320GB	—	スーパーマルチ ドライブ	LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)	キーボード (PS/2)、光学式USBマウス	Office Personal 2007 (SP1)

## FMV-TEO(オールインワンモデル)本体

A14 FMV-TEO/C90D



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
FMVTEC90D	オープン価格	済	Win Vista Home Premium	—	AMD Turion™ X2 デュアルコア・モバイル・プロセッサー RM-70 (2GHz)	2GB (1GB×2)	約750GB	デジタルテレビチューナー (地上デジタル/BSデジタル/110度CSデジタル) ×2	スロットイン Blu-ray Disc ドライブ (スーパーマルチ ドライブ機能対応)	無線LAN (IEEE802.11n ドラフト2.0準拠、IEEE 802.11b/g)、LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)	フラット ポイント付 ウィヤレス・キーボード、ワイヤレス・マウス	—

A15 FMV-TEO/C70D



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
FMVTEC70D	オープン価格	済	Win Vista Home Premium	—	AMD Turion™ X2 デュアルコア・モバイル・プロセッサー RM-70 (2GHz)	2GB (1GB×2)	約500GB	デジタルテレビチューナー (地上デジタル/BSデジタル/110度CSデジタル) ×2	スロットイン スーパーマルチ ドライブ	無線LAN (IEEE802.11n ドラフト2.0準拠、IEEE 802.11b/g)、LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)	フラット ポイント付 ウィヤレス・キーボード、ワイヤレス・マウス	—

〔注〕オープン価格の商品は標準価格または希望小売価格を定めておりません。  
※1：IEEE802.11bのサポートチャネルについて、サポートしているチャネルは1～13です。

## ■保証拡張、SupportDeskパック Lite

## システム運用に合わせて選べる、サポートメニュー。

※FMV-ESPRIMO向けのサポートメニューです。

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

## FMV-ESPRIMO向けサポートメニュー

		希望小売価格(税別)	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目
標準		【無償】	引取修理 パーツ保証	有償修理			
カスタムメイド オプション	保証拡張*1 [3年パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理]	FMC-SUP01 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*1 [3年間翌営業日以降訪問修理]	FMC-SUS01 18,000円	翌営業日以降訪問修理(引取修理も対応) パーツ保証		有償修理		
別売オプション (一括払い)	SupportDeskパック Lite [当日訪問修理3年]	SV7MB1136 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]	SV7MB1146 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]	SV7MB1156 60,000円	当日訪問修理 パーツ保証				
	SupportDeskパック Lite [引取修理3年]	SV7MD1036 16,000円	引取修理 パーツ保証			有償修理	
	SupportDeskパック Lite [引取修理4年]	SV7MD1046 23,000円	引取修理 パーツ保証				有償修理
	SupportDeskパック Lite [引取修理5年]	SV7MD1056 30,000円	引取修理 パーツ保証				
別売オプション (月額払い)	SupportDesk Standard	価格は別途お見積りとなりますので、販売・取扱い または弊社担当営業までお問い合わせください。	当日訪問修理 パーツ保証 付加価値サービス【ソフトウェアサポート、定期点検、サポート時間帯拡張、専用ホームページ】				

※保証拡張およびSupportDeskサービスは法人のお客様向けのサービスです。個人のお客様はご利用になれません。 \*1: パリューシリーズは除きます。

## 保証拡張、SupportDeskパック Lite（3年間翌営業日以降訪問修理）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、パリューシリーズは除きます。

- ご注意**
- ・保証拡張、SupportDeskパック Lite（3年間翌営業日以降訪問修理）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年間翌営業日以降訪問修理）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・対象製品の設置地域などによって、翌々営業日以降の対応になることもあります。
- ・パーツ保証は訪問／引取修理における部品交換の場合のみが対象です。保証書規定の部品を除く、パーツのみの送付は行いません。また、保証拡張を選択した場合の2年目、3年目の訪問料、作業費等は有料となります。

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

## SupportDesk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。

- ・純正液晶ディスプレイ（1台）
- ・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）

※バッテリー等の消耗品は除きます。

- ご注意**
- ・訪問修理は修理受付日の当日対応となります。受付時間によっては、翌営業日以降の対応となる場合があります。また交通事情・天候・対象製品の設置地域などによって翌営業日以降の対応になることもあります。
  - ・サービスを開始するには、専用のWebサイトによるご登録、もしくは所定の書類のご提出が必要です。お客様登録手続きの方法は、「サービス提供までの流れ」をご覧ください。
  - ・SupportDeskパック Lite（当日訪問修理）は、富士通ハードウェア修理相談センターのみでの受付となります。

## SupportDeskパック Lite（引取修理）をお選びのお客様へ

**対象機器について** パソコン本体、純正内蔵オプション（メモリ、HDD、カード等本体最大搭載可能数まで）、純正液晶ディスプレイ（1台）

※バッテリー等の消耗品は除きます。

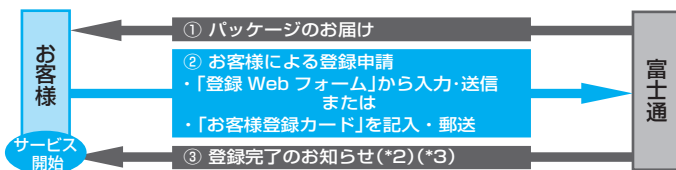
- ご注意**
- ・SupportDeskパック Lite（引取修理）はパソコン本体と一緒に購入ください。
  - ・サービスを開始するには、専用のWebサイトによるご登録、もしくは所定の書類のご提出が必要です。お客様登録手続きの方法は、「サービス提供までの流れ」をご覧ください。
  - ・修理受付窓口は富士通ハードウェア修理相談センターです。お問い合わせの際はパソコン本体の型名・製造番号が必要です。
  - ・障害装置は修理受付日の翌営業日に当社指定の宅配業者が引取り、当社指定工場で修理をおこないます。
  - ・対象機器の引取から修理・お届けまで4～6営業日程度かかります。
  - ・キーボード/マウス/ACアダプタの故障時は、お客様のご要望により交換対象品をお届けし、お客様自身で交換修理することが可能です。
  - ・障害装置の引取りに際し、個人情報や機密情報などのお客様固有の情報は、お客様によって事前に消去していただくことが前提となります。

## SupportDeskパックのサービスご提供までの流れ

## ■SupportDeskパック Lite（当日訪問修理／引取修理）の場合

「SupportDeskパック Lite（当日訪問修理／引取修理）」をご購入の場合、サービスを開始するための登録手続きが必要です。

「登録Webフォーム」にてご登録いただくか、「お客様登録カード」（\*1）に必要事項をご記入のうえ、サービス対象製品本体の保証書の写しとあわせてご返送ください。



- （\*1）お客様登録カードは、カスタムメイド専用パックをご購入の場合、対象のハードウェア製品に同梱されています。その他のパックの場合はお届けされるパッケージに同梱されています。
- （\*2）「SupportDeskパック Standard/Standard24」では「サービス管理者ID」を発行いたします。サービスご利用の際は本ID番号が必要となります。
- （\*3）「SupportDeskパック Lite（当日訪問修理）」では「サービス管理者ID」を発行いたしません。サービスご利用の際は、保証書記載の修理受付窓口にて、対象ハードウェア製品型名と製造番号を確認させていただきます。

## ■SupportDeskパック Lite（翌営業日以降訪問修理）の場合

SupportDeskパック Lite（翌営業日以降訪問修理）はパッケージのお届け／登録手続きはありません。窓口へのお問い合わせの際は、サービス対象のハードウェア製品の設置場所・製品型名・製造番号を確認させていただきます。

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

## SupportDesk (法人のお客様向けのサポートサービスです)

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

## ■SupportDesk Standard

万のハードウェアトラブルの際は、お客様からのコールを富士通サポートセンター（OSC\*）の専門技術者が対応。全国約850ヶ所のサービス拠点よりサービスエンジニアを派遣し、迅速な修理を行います。

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

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

◆サービス内容（クライアント製品の場合）

・ハードウェア当日訪問修理：  
修理受付当日に<sup>(\*)</sup>、お客様担当のサービスエンジニアがお客様先に訪問し修理作業を行います。交換部品代はサービス料金に含まれます。

・ソフトウェアサポート

Windows OS (Internet Explorerを含む) およびMicrosoft Office製品に関するお問い合わせを専門技術者が対応します<sup>(\*)</sup>。

サポート有無の選択が可能です。

・定期点検

お客様のご要望に応じて設定された保守サイクルで定期点検を行います。[内容] ハードウェア異常有無の点検／動作確認／清掃など<sup>(\*)</sup> <sup>(\*)</sup> <sup>(\*)</sup>

・お客様専用ホームページ

お客様専用ホームページ「SupportDesk-Web」を開設し、サービスのご利用履歴や重要障害などの情報をご提供します。

(\*1) 訪問修理は修理受付の当日対応となります。受付時間・交通事情・天候・対象製品の設置地域などによって翌営業日以降での対応となる場合があります。(\*2) 本サービスはお客様のシステム管理者向けサービスです。個々のシステムご利用者様からのお問合せはサービスの対象外となりますので、別途ヘルプデスクサービス（有償）をご利用ください。(\*3) 標準では定期点検はついていません。お客様のご要望に応じ点検回数を追加することができます。(\*4) 定期点検の対応時間はSupportDesk Standardの選択時間帯に応じて実施します。(\*5) 消耗品などについては定期点検の対象外です。

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

◆サービス時間帯：

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

・24時間365日

◆サービス期間：パソコン本体ご購入より最長5年間。

## ■SupportDesk Expert

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

◆SupportDesk Expert リカバリーサービス

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

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

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

[ご契約の前提] ・対象のパソコン本体に対し、SupportDesk StandardまたはSupportDesk Liteが契約されていること。

・お客様にマスタ媒体の作成いただくこと<sup>(\*)</sup>。またその媒体にお客様秘密情報<sup>(\*)</sup>が格納されていないこと。

・「SupportDesk Expertマスタイメージ登録／保管サービス」により上記マスタ媒体が事前に富士通に登録および保管されていること。

(\*1) ネットワーク設定など、業務復旧に必要な個々の環境設定はお客様作業となります。

(\*2) システム展開サービスなどで作成したマスタをお客様のご提示により流用可能です。

(\*3) お客様秘密情報についてはお客様自身に判断していただきます。

◆SupportDesk Expert HAサービス

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

◆SupportDesk Expertセンター CEサービス

保守サポートの統括責任者を設置し、障害／イベント等を管理します。

◆SupportDesk Expert CE常駐サービス

お客様サイトに専任のサービスエンジニアが常駐します。

◆SupportDesk Expertマルチベンダサポート

他社製ハードウェアのトラブルコールをOSCに一本化する等、マルチベンダー環境におけるサポートを実施します。

◆SupportDesk Expert ITリソース管理サービス

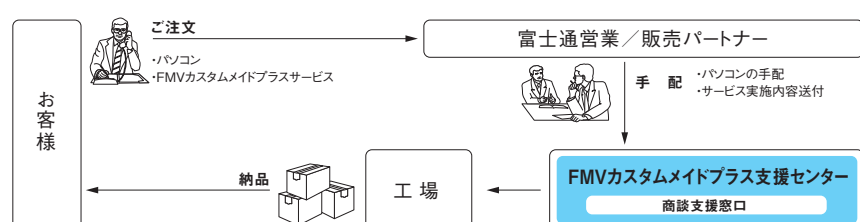
装置の稼働状況やシステムログ情報を自動収集し、定期的に分析／報告を実施します。

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

## FMVカスタムメイドプラスサービス

大量に導入される際に便利な有償カスタマイズサービスです。

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



サービス名	サービス概要	型名／希望小売価格				
		1種類	2～5種類	6～10種類	11種類以上	
(1) マスタ開発	お客様ご指定の設定やアプリケーションをインストールした専用マスタを作成します。	FMVDCPD01 120,000円	FMVDCPD02 280,000円	FMVDCPD03 480,000円	FMVDCPD04 640,000円	
		50～99台	100～299台	300～499台	500～99台	1000台以上
(2) マスタインストール*	お客様専用のマスタをインストールします。	FMVDCPM01 4,800円	FMVDCPM02 4,300円	FMVDCPM03 3,800円	FMVDCPM04 3,300円	FMVDCPM05 2,800円
(3) BIOS設定*	展開対象のパソコン1台毎に、BIOSの設定を変更します。(管理者パスワード等)	FMVDCPK01 1,600円	FMVDCPK02 1,400円	FMVDCPK03 1,200円	FMVDCPK04 1,000円	FMVDCPK05 800円
(4) 個別設定*	展開対象のパソコン1台毎に、ご指定の設定を行います。(IPアドレスやメールの設定等)	FMVDCPS01 3,000円	FMVDCPS02 2,400円	FMVDCPS03 2,200円	FMVDCPS04 2,000円	FMVDCPS05 1,800円
(5) I/O組み込み*	PCカード、マルチペイ、拡張スロット等へ、I/O機器を組み込みます。	FMVDCPP01 2,400円	FMVDCPP02 2,200円	FMVDCPP03 2,000円	FMVDCPP04 1,800円	FMVDCPP05 1,600円
(6) ソフトインストール*	展開対象のパソコン1台毎に、ソフトウェアの追加インストールを行います。	FMVDCPA01 4,500円	FMVDCPA02 3,300円	FMVDCPA03 3,000円	FMVDCPA04 2,700円	FMVDCPA05 2,400円
(7) HDD区画変更*	展開対象のパソコン1台毎に、HDDの区画変更を行います。	FMVDCPH01 4,000円	FMVDCPH02 3,000円	FMVDCPH03 2,500円	FMVDCPH04 2,000円	FMVDCPH05 1,500円
(8) BIOSブートロゴ設定*	BIOS起動時のFujitsuロゴをお客様指定の表示に変更します。	価格については、個別にご相談を承ります。				
(9) ロゴ印刷*	筐体にお客様指定のロゴや文字等を表示します。	FMVDCPQ01 4,500円	FMVDCPQ02 3,800円	FMVDCPQ03 3,400円	FMVDCPQ04 3,000円	FMVDCPQ05 2,600円
(10) スペシャルカラー(ワンポイントデザインなし)*	本体前面のシート部分の色をアクアマリンブルー、エメラルドグリーン、チェリーピンクのいずれかに変更します。	FMVDCPG01 2,300円	FMVDCPG02 1,900円	FMVDCPG03 1,600円	FMVDCPG04 1,400円	FMVDCPG05 1,300円
(11) スペシャルカラー(ワンポイントデザイン印刷)*	本体前面のシート部分の色変更を行い、お客様ご指定のワンポイントデザイン(黒のみ)を印刷します。	FMVDCPG11 3,200円	FMVDCPG12 2,300円	FMVDCPG13 1,800円	FMVDCPG14 1,500円	FMVDCPG15 1,400円

\* 今後の商談も含めて50台以上見込める場合とさせていただきます。(一括オーダー/納品である必要はありません)

	マスタ1セット	追加1～9セット	追加10～19セット	追加20～99セット	追加100セット以上
(12) バックアップCD作成	お客様が指定されるパソコンのバックアップ媒体を作成します。	FMVDCPB01 18,000円	—	—	—
(13) バックアップCD複写	バックアップ媒体の複写を行います。	—	FMVDCPC02 7,000円	FMVDCPC03 6,000円	FMVDCPC04 5,000円
50台以上					
(14) ラベル作成	資産管理ラベル等、ご指定のラベルを作成します。	FMVDCPLO0 500円			
(15) ラベル貼付	資産管理ラベル等、ご指定のラベルを貼付します。	FMVDCPRO0 500円			
(16) 添付品カスタマイズ	お客様ご指定の添付品を追加、削除します。	FMVDCPT00 1,000円			
(17) 情報リスト作成	MACアドレス等の装置個別情報のリストを作成します。	FMVDCPJ00 500円			

## Windows Vista® Enterpriseアップグレードサービス

必要ライセンスの購入を前提に、Windows Vista® BusinessからWindows Vista® Enterpriseへのアップグレードを行います。

型名	希望小売価格(税別)	対象機種
FMVDCPU00	4,500円/台	FMV-D5370/D5270のWindows Vista® Business正規版搭載モデル

・パソコン本体との同時購入が必要となります。・本サービスは、お客様のVista® Business Upgrade Software Assuranceポリュームライセンス購入を前提に、当社がお客様に代わってWindows Vista® Enterpriseのインストール作業を行います。(本作業費には、ライセンス購入費用は含まれません) パソコン納品後、各パソコンごとに必須となるライセンス認証作業はお客様ご自身でお願い致します。ライセンス認証には、ポリュームライセンス用の認証キーをマイクロソフト社から入手する必要があります。・本サービスにてインストールされるOSは、Windows Vista® Enterprise with SP1 正規版になります。・本サービス適用後のハードディスクは、専用領域の約2GBを除いた残り領域をパーティション1(Cドライブ):50%、パーティション2(Dドライブ):50%に分割しています。・本サービス適用後のハードディスクには、再セットアップ用のリカバリイメージを格納しておりません。Windows Vista® Enterprise環境のバックアップが必要となる場合は、上記「(12) バックアップCD作成」サービスをご利用ください。・カスタムメイドのリカバリディスクとの同時購入はできません。Windows Vista® Businessのリカバリディスクが必要となる場合は、当社営業または販売パートナーまでお申し付けください。



FMVカスタムメイドプラスサービス  
詳細内容はこちらから

▶ <http://www.fmworld.net/biz/fmv/support/spsv-biz/customplus/>

## ■導入一時費用

## 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単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 <sup>*1</sup> 、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 <sup>*1</sup> 、17時～22時 土曜／日曜／祝日 <sup>*2</sup> 、9時～17時

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

## &lt;対象製品本体&gt;

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

## &lt;作業内容&gt;

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

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

詳細は富士通ホームページ「製品サポート」のコーナーをご覧ください。  
(URL <http://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<sup>\*3</sup>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<sup>\*4</sup>での導入設置／設定作業につきましては、お客様にて実施可能ですが、サービスエンジニアが作業を実施する下記の有償メニューをご提供しております。

品名	型名	標準価格（税別）	作業実施時間帯
FM現調2	SFMGEN2	10,000円/台	ハードウェアの設置／接続作業

\*3：プリンタ／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

D  
シ  
リ  
ー  
ズ

K  
シ  
リ  
ー  
ズ

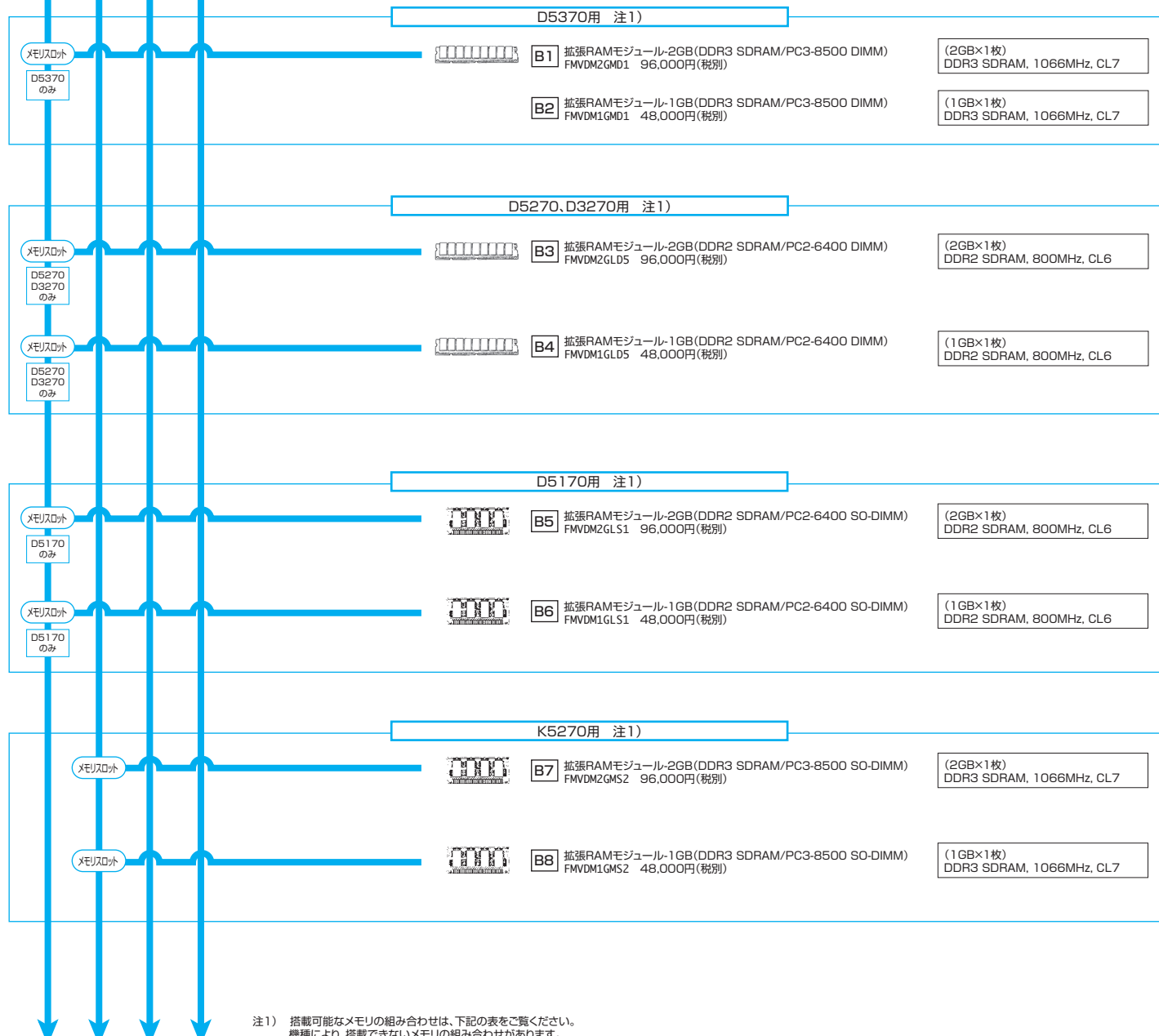
DE  
SK  
PO  
W  
ER

T  
E  
O

Dシリーズ : FMV-D5370、D5270、D5170、D3270  
Kシリーズ : FMV-K5270  
DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX/C90D、LX/C70D、  
F/C70D、F/C50T、EK/C50、  
CE/C90、CE/C50、CE/C40  
TEO : FMV-TEO/C90D、/C70D

○ : 選択接続 ● : 同時接続

## B. メモリ



注1) 搭載可能なメモリの組み合わせは、下記の表をご覧ください。  
機種により、搭載できないメモリの組み合わせがあります。

拡張RAMモジュールの搭載可能な組み合わせは下記の表のとおりです。

	D5370		D5270		D5170		K5270		D3270	
搭載可能最大容量	4GB×1		4GB×1※2		4GB×1		4GB×1		4GB×1	
	1 SLOT	2SLOT	1 SLOT	2SLOT	1 SLOT	2SLOT	1 SLOT	2SLOT	1 SLOT	2SLOT
4GB (2GB×2)	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB
2GB (2GB×1)	2GB	空き	2GB	空き	2GB	空き	2GB	空き	2GB	空き
2GB (1GB×2)	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB
1GB (1GB×1)	1GB	空き	1GB	空き	1GB	空き	1GB	空き	1GB	空き

※1 : OSが使用可能な領域は約3GBになります。

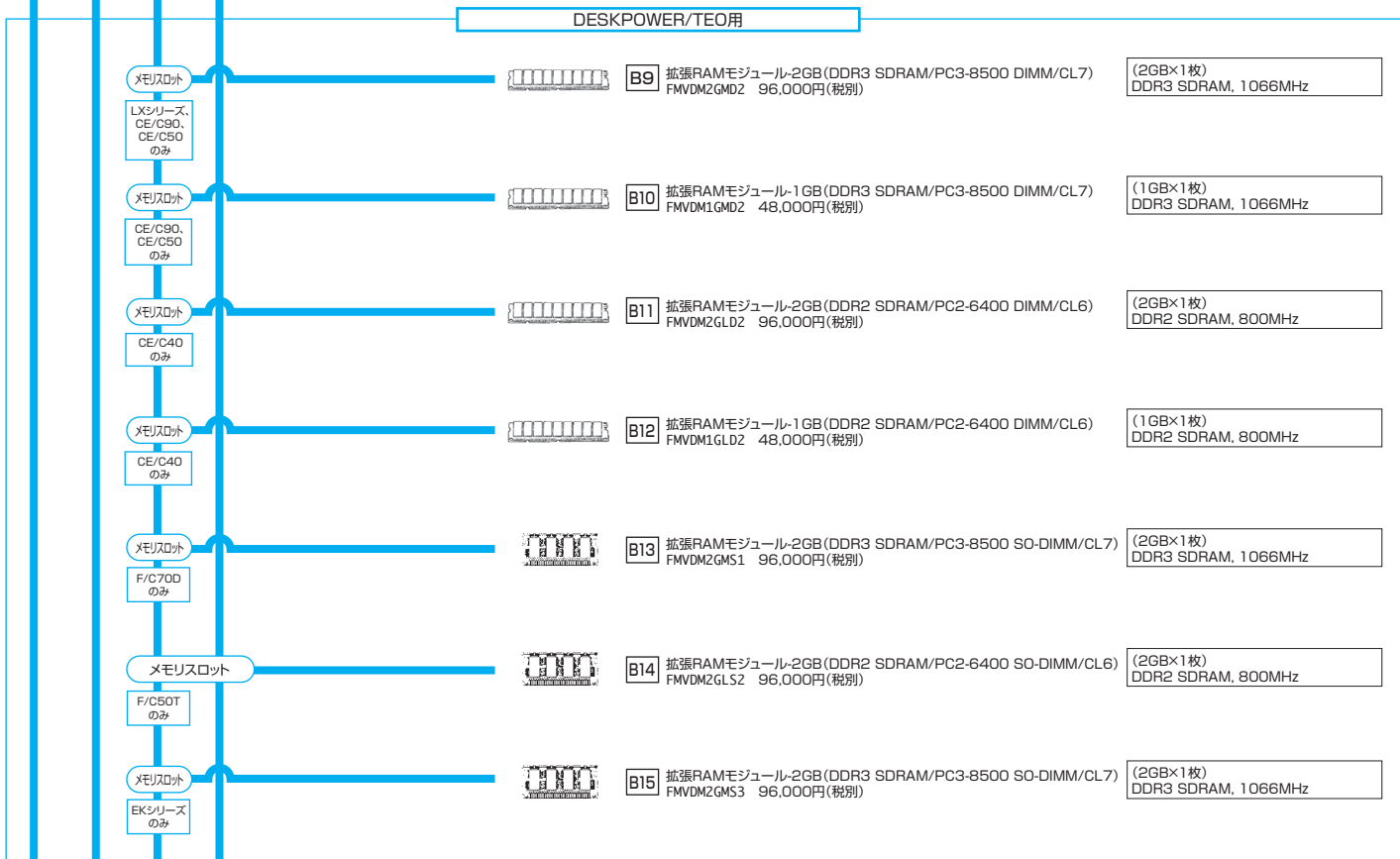
※2 : 24時間／24時間（薬事）モデルで、HDDが40GBまたは40GB×2 (RAID1) の場合、最大メモリ容量は2GBになります。

## ■システム構成図

DESKPOWER  
エヌエスピー  
THEO

Dシリーズ : FMV-D5370, D5270, D5170, D3270  
Kシリーズ : FMV-K5270  
DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX/C90D, LX/C70D,  
                  F/C70D, F/C50T, EK/C50,  
                  CE/C90, CE/C50, CE/C40  
TEO : FMV-TEO/C90D, /C70D

○：選択接続      ●：同時接続可



## システム構成図

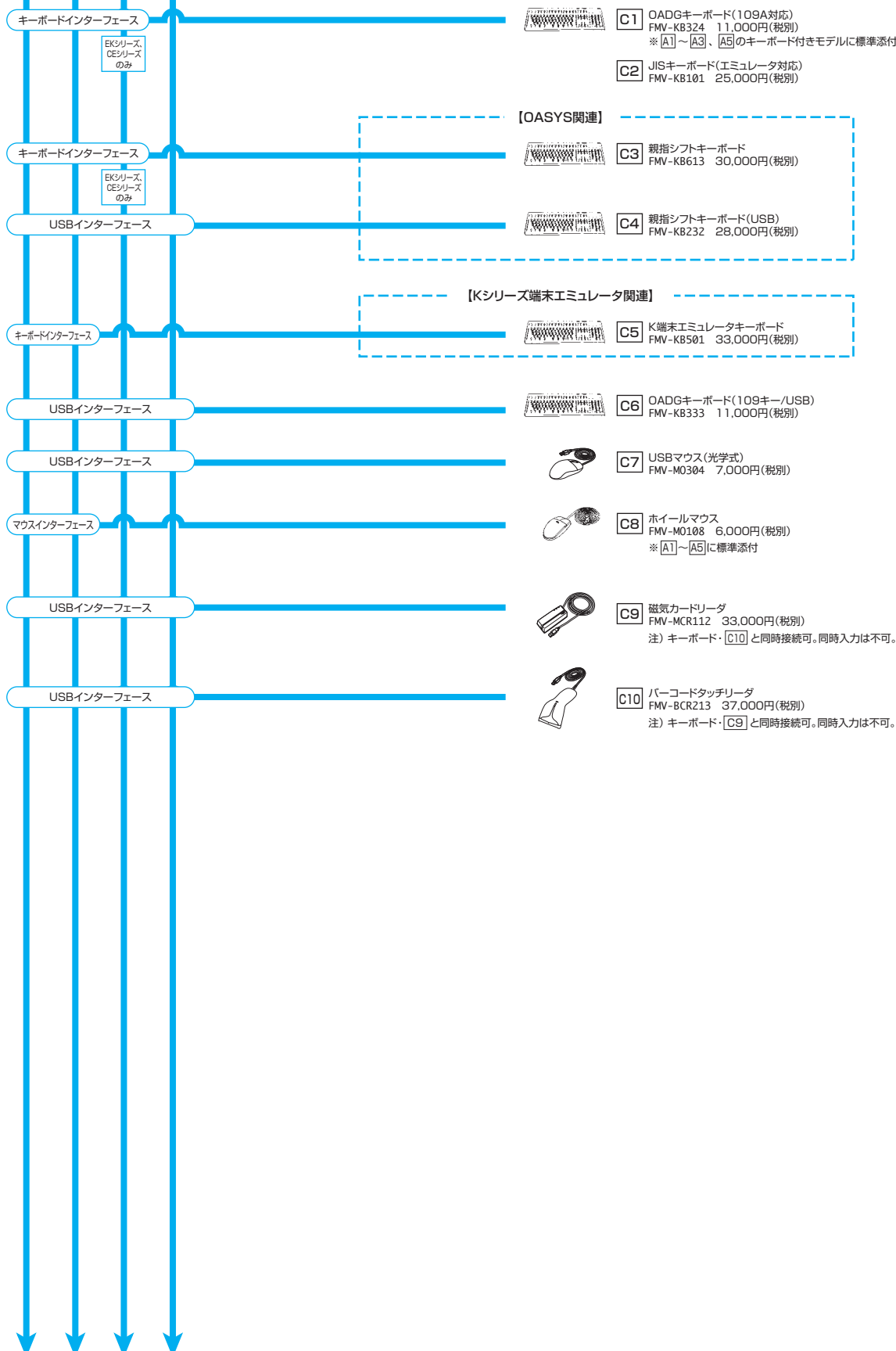
## ■システム構成図

D  
シリ  
ーズ  
K  
シリ  
ーズ  
DESK  
POWER  
T  
E  
O

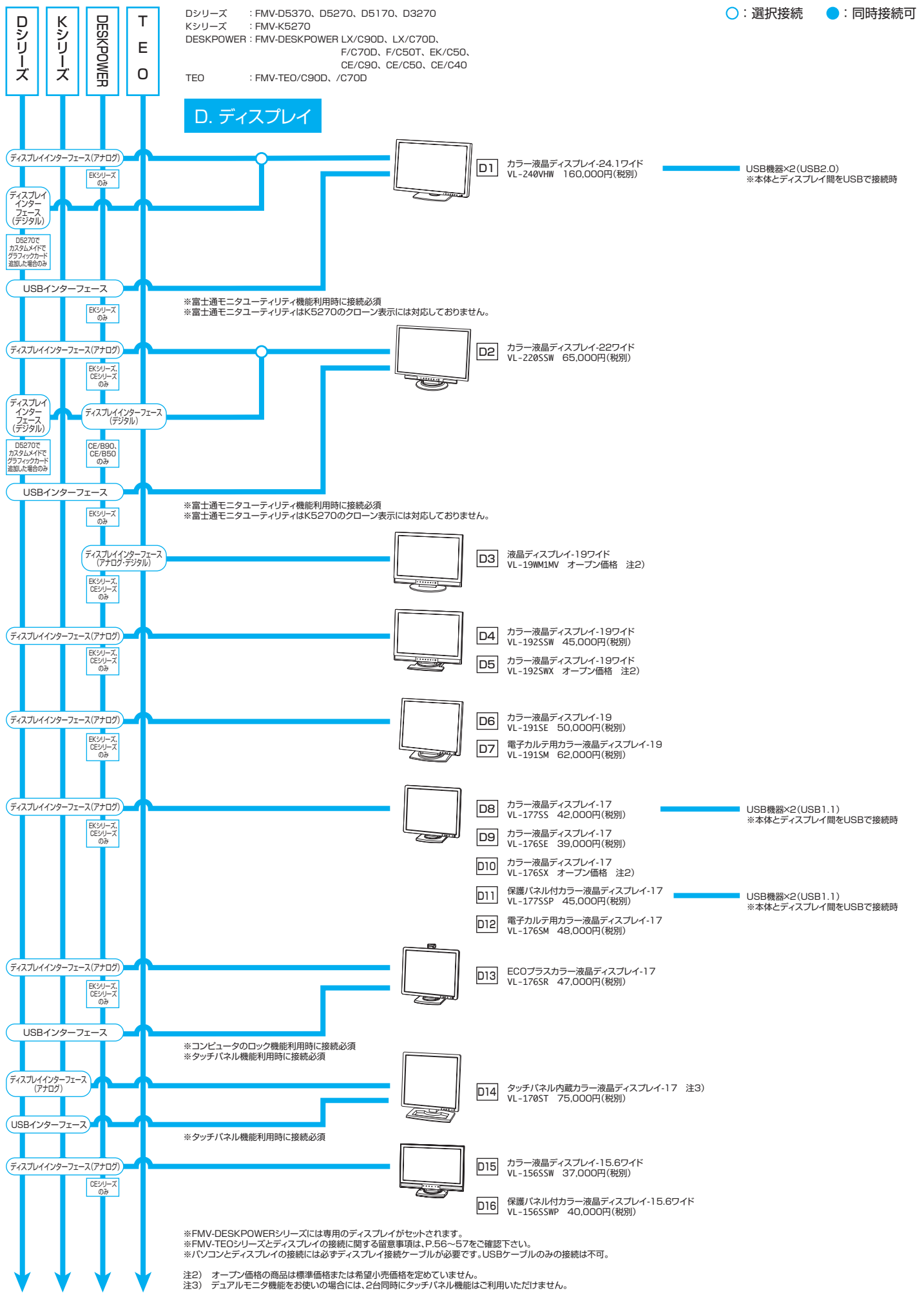
Dシリーズ : FMV-D5370、D5270、D5170、D3270  
Kシリーズ : FMV-K5270  
DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX/C90D、LX/C70D、  
F/C70D、F/C50T、EK/C50、  
CE/C90、CE/C50、CE/C40  
TEO : FMV-TEO/C90D、/C70D

○ : 選択接続   ● : 同時接続

## C. 入力装置



## システム構成図

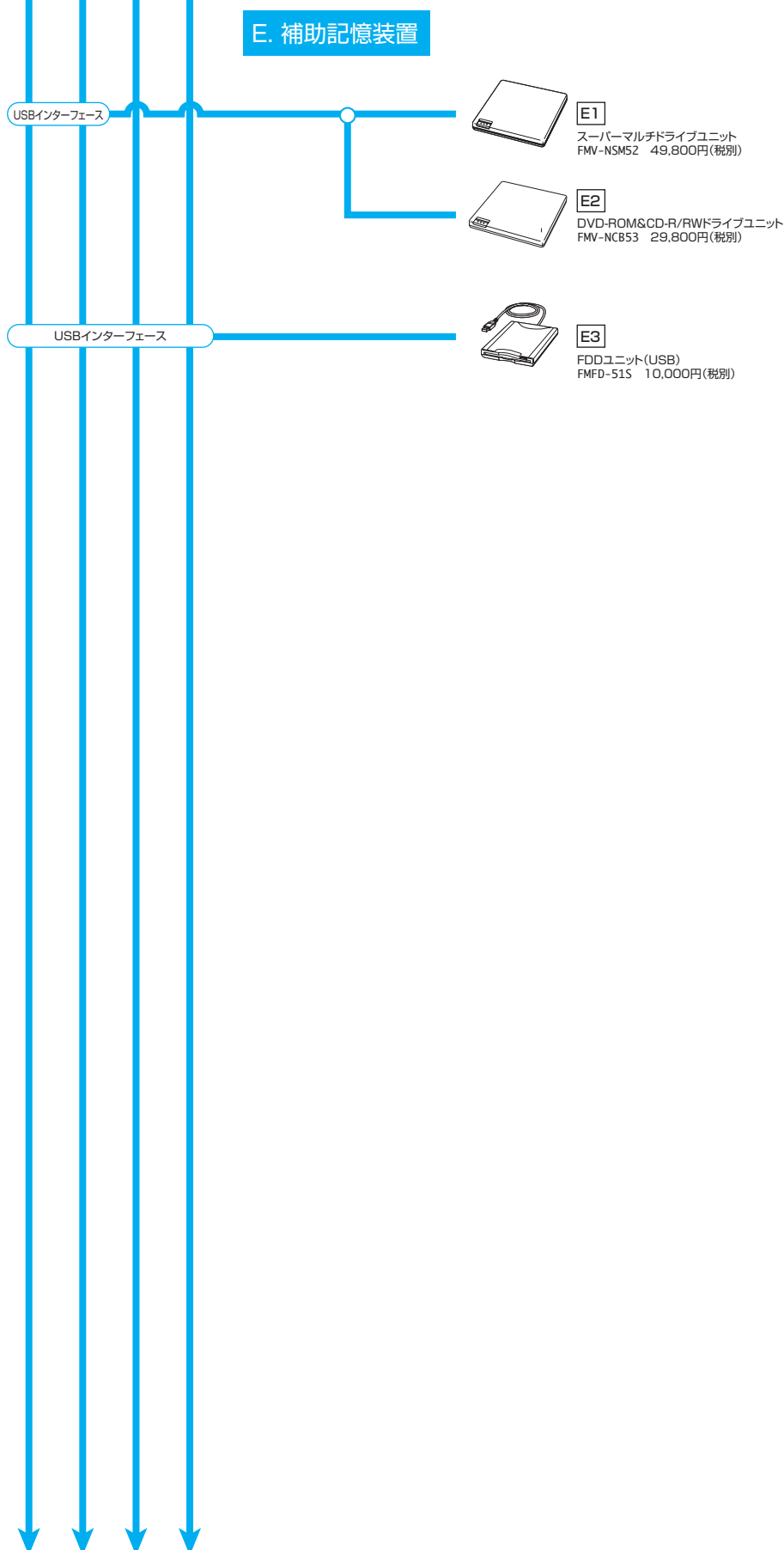


## ■システム構成図

D  
シリ  
ーズ  
K  
シリ  
ーズ  
DESKPO  
W  
T  
E  
O

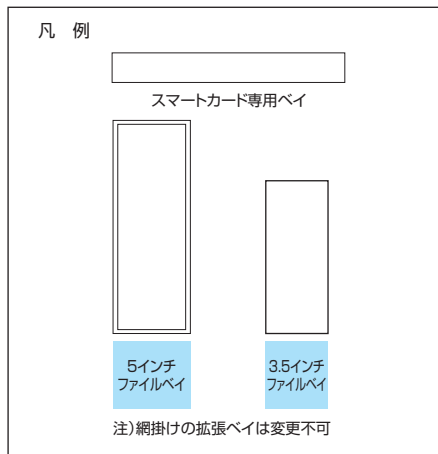
Dシリーズ : FMV-D5370、D5270、D5170、D3270  
Kシリーズ : FMV-K5270  
DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX/C90D、LX/C70D、  
F/C70D、F/C50T、EK/C50、  
CE/C90、CE/C50、CE/C40  
TEO : FMV-TEO/C90D、/C70D

○ : 選択接続   ● : 同時接続可



## ■ システム構成図

注3) 拡張ペイについて

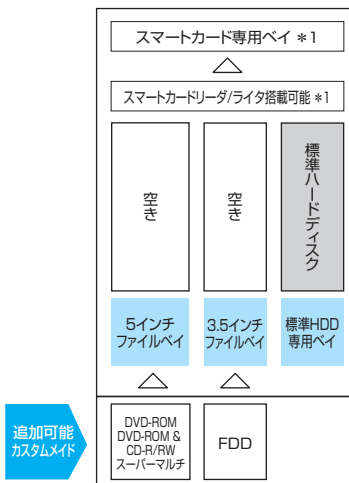


■ FMV-D5370、D5270、D5170の場合

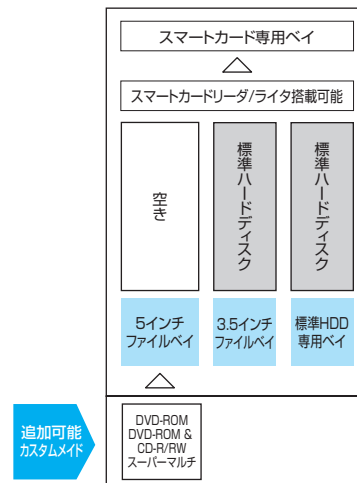
40倍速(厚型)光ドライブモデル



24倍速(薄型)光ドライブモデル



24倍速(薄型)光ドライブモデル(RAID構成)  
※D5370、D5270のみ



■ FMV-K5270、FMV-DESKPOWER シリーズの場合  
【空きペイを持たず、内蔵用の増設オプションは搭載不可】

■ FMV-D5370、D5270、D5170の場合

光ドライブなしモデルの選択が可能ですが、専用ペイのため他のオプションの搭載はできません。  
また、後からの光ドライブの搭載もできません。

■ FMV-D5370、D5270は、内蔵FDDとスマートカードは同時搭載できません。

## ■システム構成図

## 注4) 拡張スロットについて

機種により拡張スロットの数が異なります。オプションカードを増設する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-D5370 国際エネルギーestarプログラム 対応モデル	PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし		
	PCI Express×16 (カスタムメイド専用)	1	なし		
	RAID構成	PCI (ハーフ: 176mm)	1	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	使用不可	
	カスタムメイドでグラフィックカード ATI RADEON HD 2400Pro 追加時	PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし	
		PCI Express×16 (カスタムメイド専用)	1	グラフィックカードを搭載 空きスロットなし	
	FMV-D5270標準モデル/ 改正薬事法対応モデル/24時間モデル 24時間/改正薬事法対応モデル 国際エネルギーestarプログラム対応モデル	PCI Express×16 (カスタムメイド専用)	0	なし	
		PCI (ハーフ: 176mm)	2	なし	
		PCI Express×16 (カスタムメイド専用)	0	なし	
		PCI (ハーフ: 176mm)	2	SATA-RAIDカードを搭載 空きスロット「1」	
		PCI Express×16 (カスタムメイド専用)	1	グラフィックカードを搭載 空きスロットなし	
		PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし	
FMV-D5170/D3270		PCI (ハーフ: 176mm)	2	なし	
FMV-K5270		なし	0	なし	
DESKPOWER	LXシリーズ	PCカード (Type I / II)	1	なし	
	F/C70D	なし	0	なし	
	F/C50T	なし	0	なし	
	EKシリーズ	なし	0	なし	
	CE/C90、CE/C50	PCI Express×16※1	1	なし	
		PCI (ハーフ: 167mm)	1	グラフィックカードを搭載 空きスロットなし	
		PCカード (Type I / II)	1	なし	
TEO	/C90D、/C70D	なし	0	なし	

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

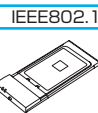
## ■システム構成図

Dシリーズ  
Kシリーズ  
DESKPOWER  
TEO

Dシリーズ : FMV-D5370, D5270, D5170, D3270  
Kシリーズ : FMV-K5270  
DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX/C90D, LX/C70D,  
F/C70D, F/C50T, EK/C50,  
CE/C90, CE/C50, CE/C40  
TEO : FMV-TEO/C90D, /C70D

○ : 選択接続   ● : 同時接続可

## F. オプションカード



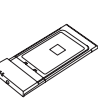
IEEE802.11a(W52/W53)ネットワーク  
F1 ワイヤレスLANカード  
FMV-JW482  
9,800円(税別)  
※J52のチャンネルをサポートしています。



F2 ワイヤレスLANステーション  
FMWT-56AG 87,000円(税別)



F3 電源供給ユニット  
FMWT-PE13  
20,000円(税別)



IEEE802.11b/gネットワーク  
F1 ワイヤレスLANカード  
FMV-JW482  
9,800円(税別) 注4)



F2 ワイヤレスLANステーション  
FMWT-56AG 87,000円(税別)



F3 電源供給ユニット  
FMWT-PE13  
20,000円(税別)

PCカード  
スロット  
CE/C90,  
CE/C50  
のみ

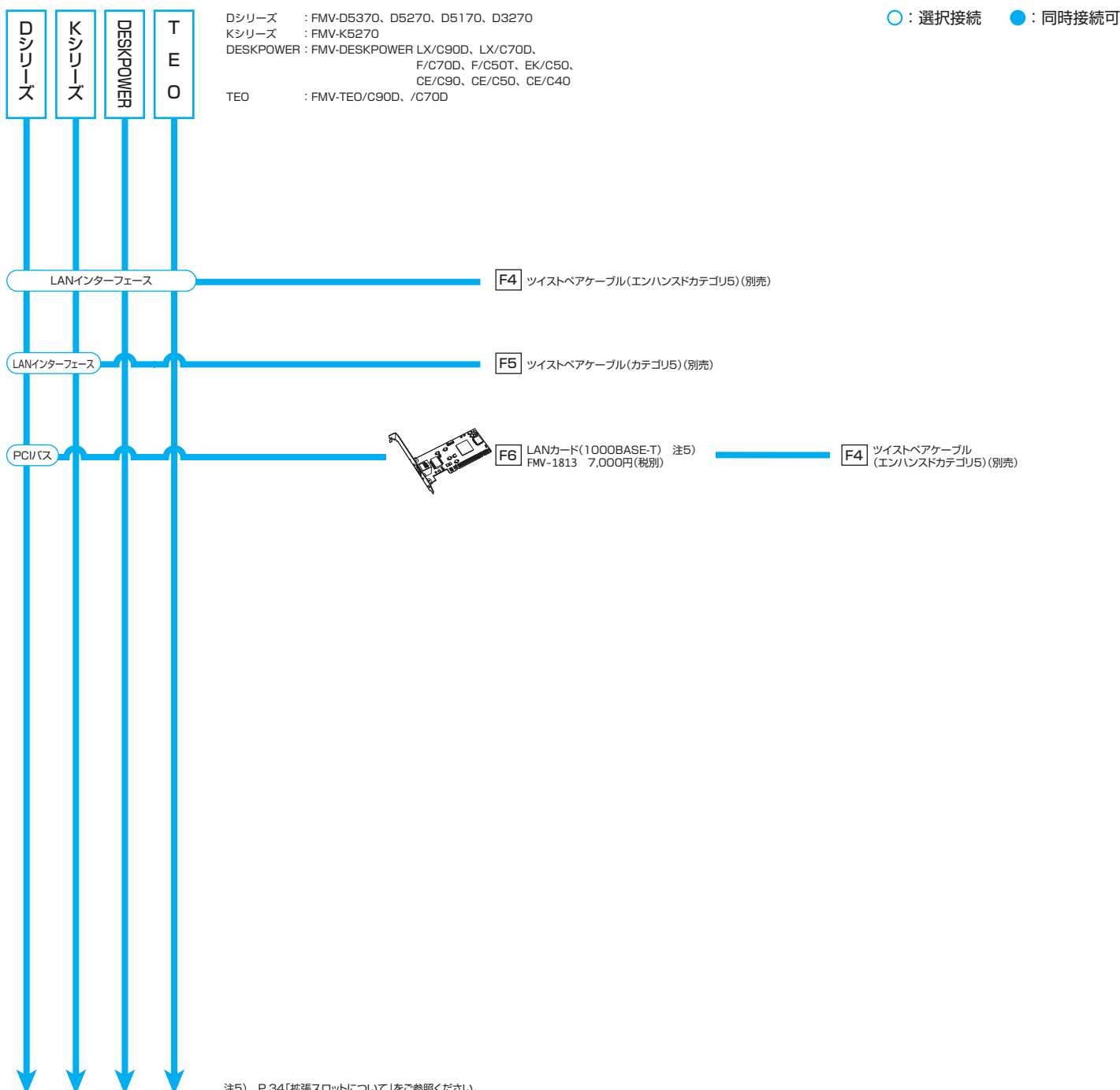
CE/C90,  
CE/C50  
のみ

無線LAN  
LXシリーズ,  
Dシリーズ  
のみ

システム構成図

注4) IEEE802.11bのサポートチャンネルについて、チャンネル14をサポートしています。

## ■システム構成図



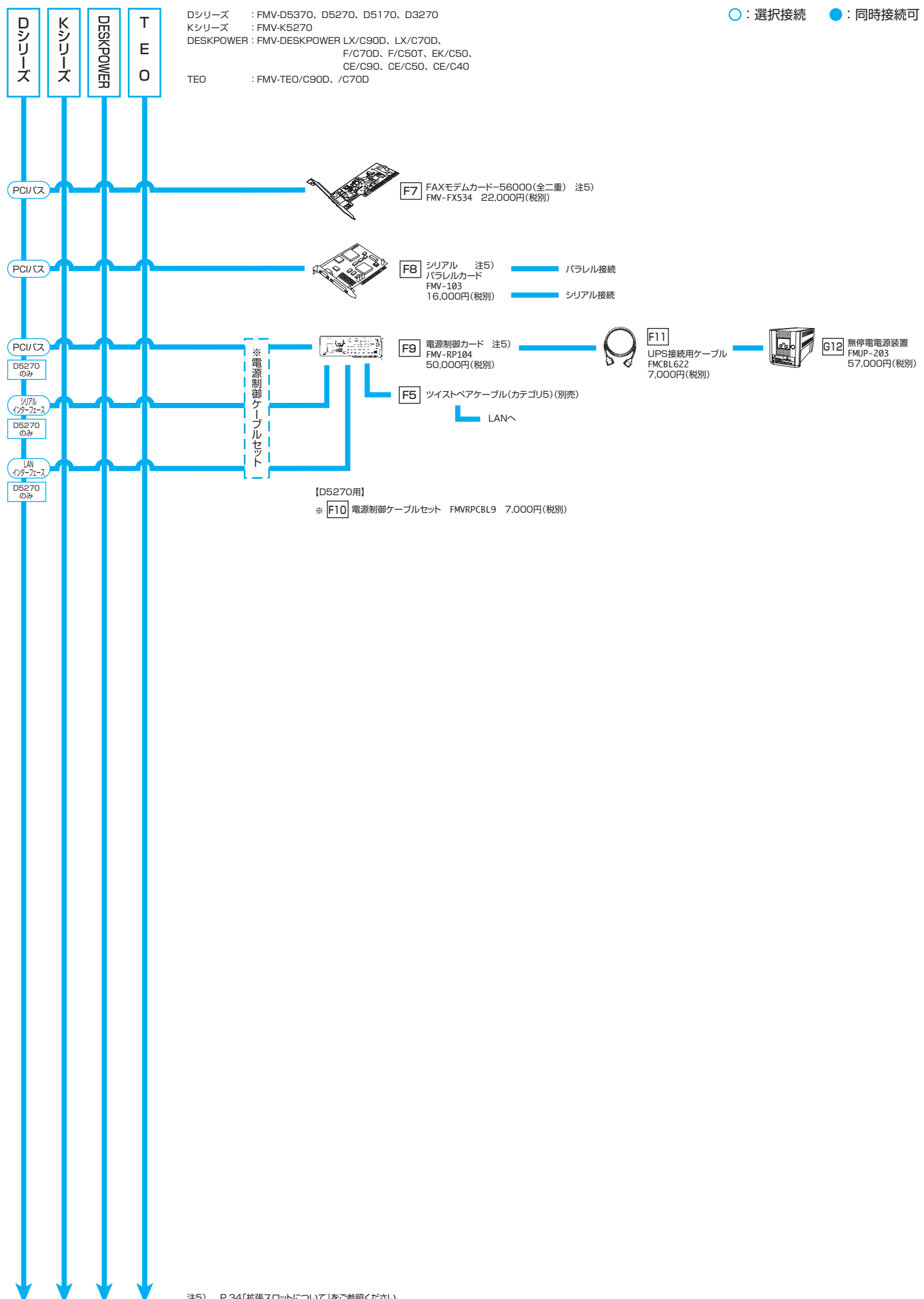
## 注) 複数LAN同時通信の可否について

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

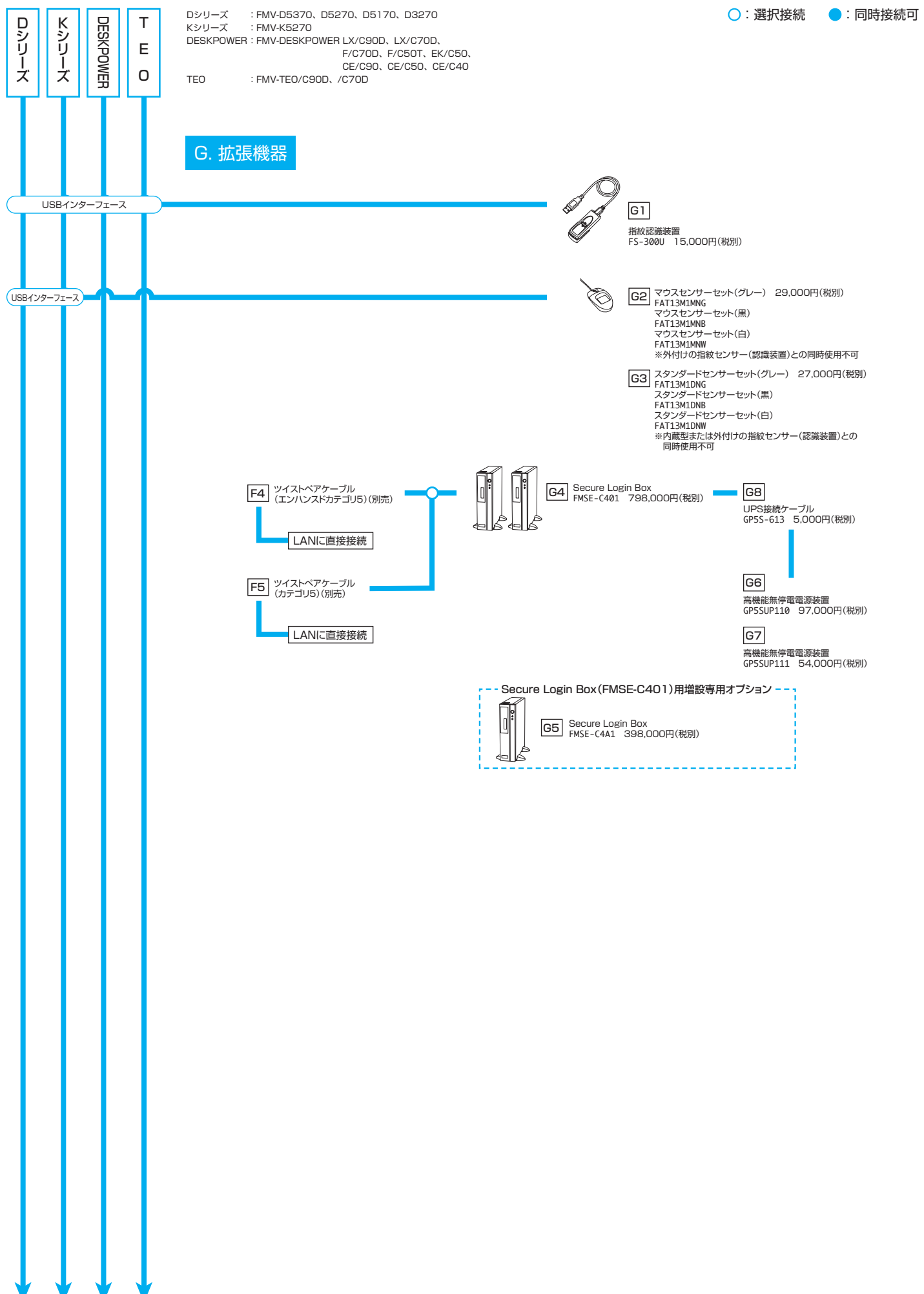
●: 同時通信可能 ×: 同時通信不可能 -: 構成上不可能

LAN形式の組み合わせ	無線LAN 搭載モデル	有線LANカード (FMV-1813)	ワイヤレスLANカード (FMV-JW482)
有線LAN搭載モデル（標準搭載）	●	●	●
無線LAN搭載モデル（標準搭載）	-	●	×
有線LANカード（FMV-1813） (オプション: PCIカード)	●	●	●
ワイヤレスLANカード（FMV-JW482） (オプション: PCカード)	×	●	-

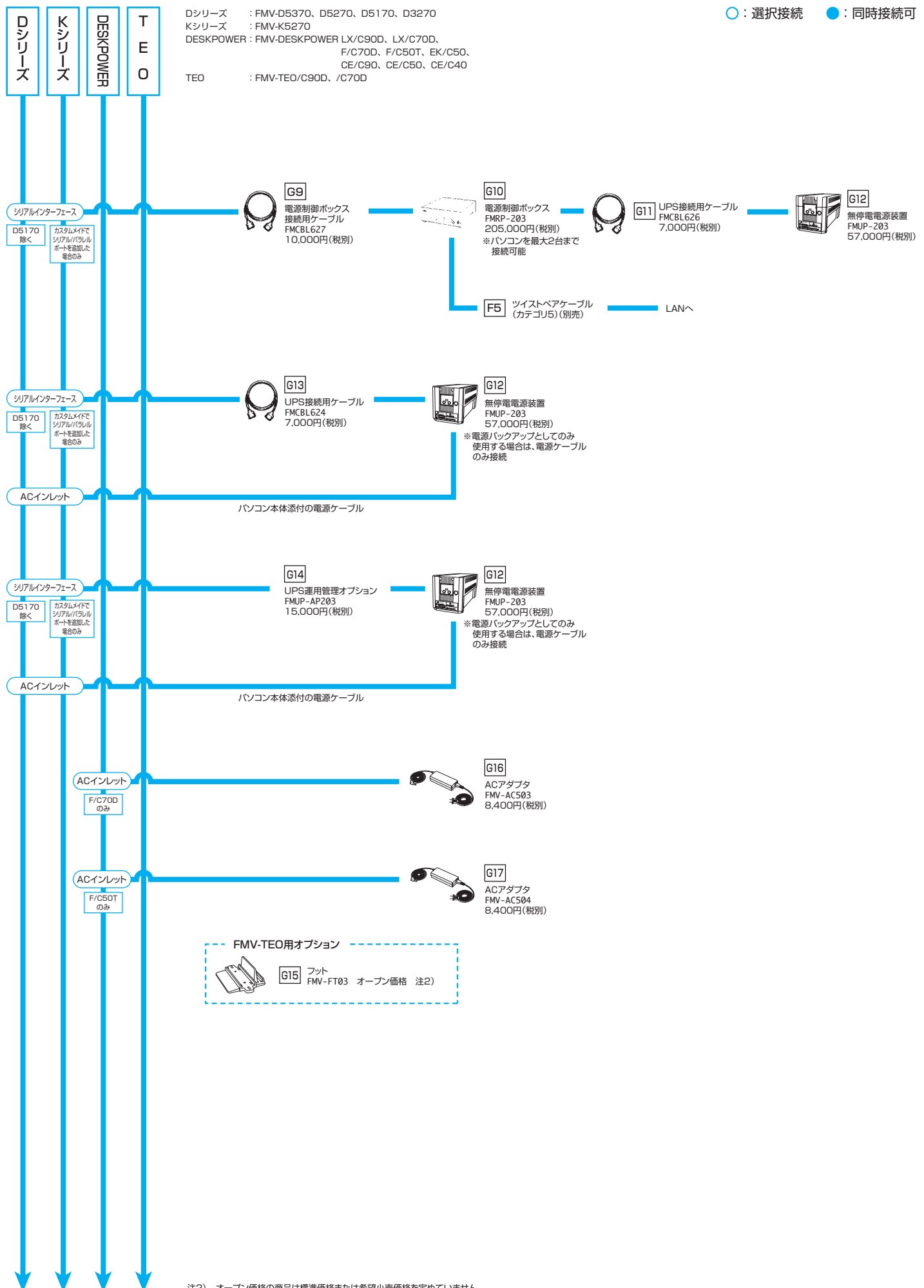
## ■システム構成図



## ■システム構成図



## ■システム構成図



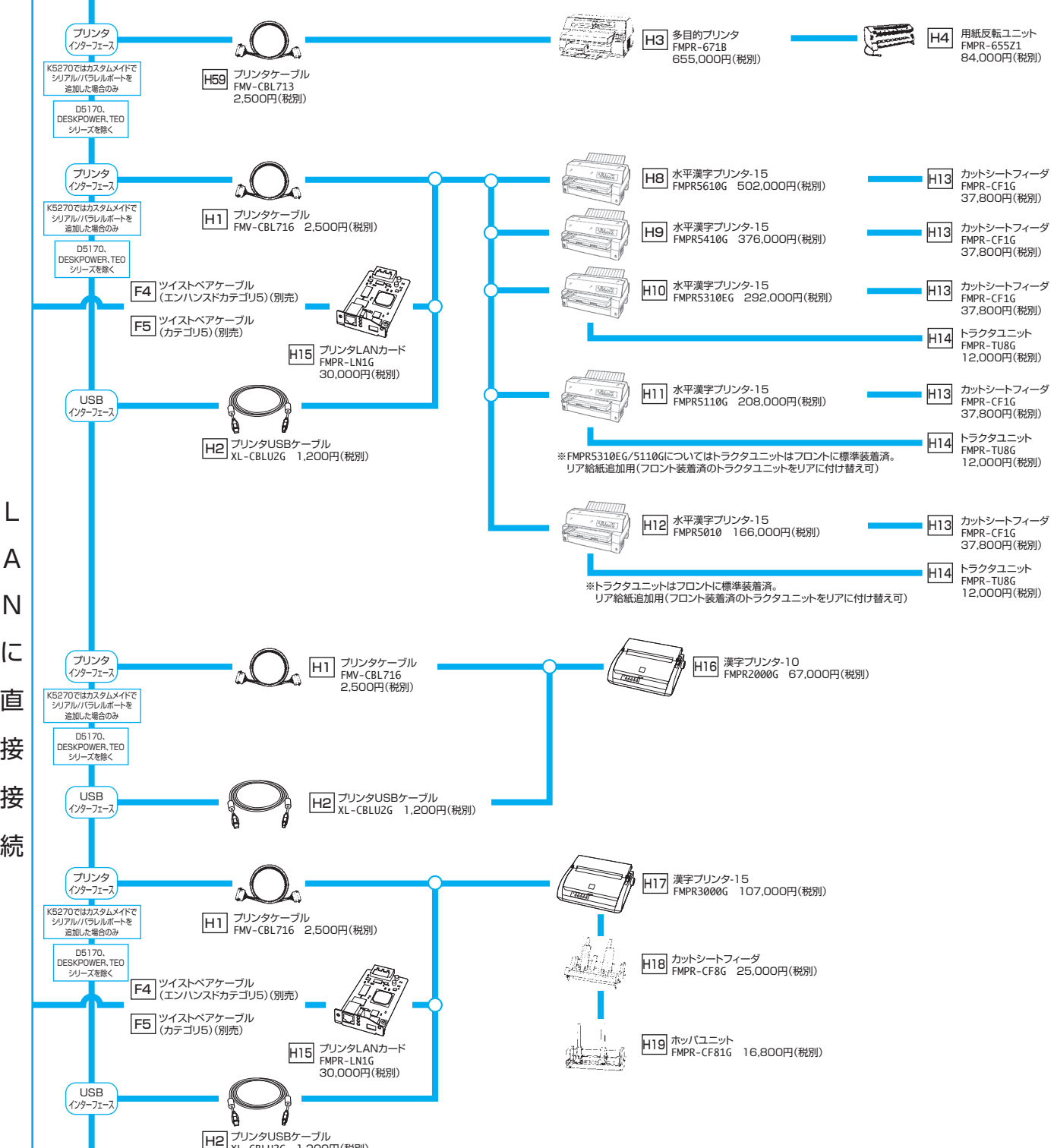
注2) オープン価格の商品は標準価格または希望小売価格を定めていません。

## システム構成図

## FMVシリーズ

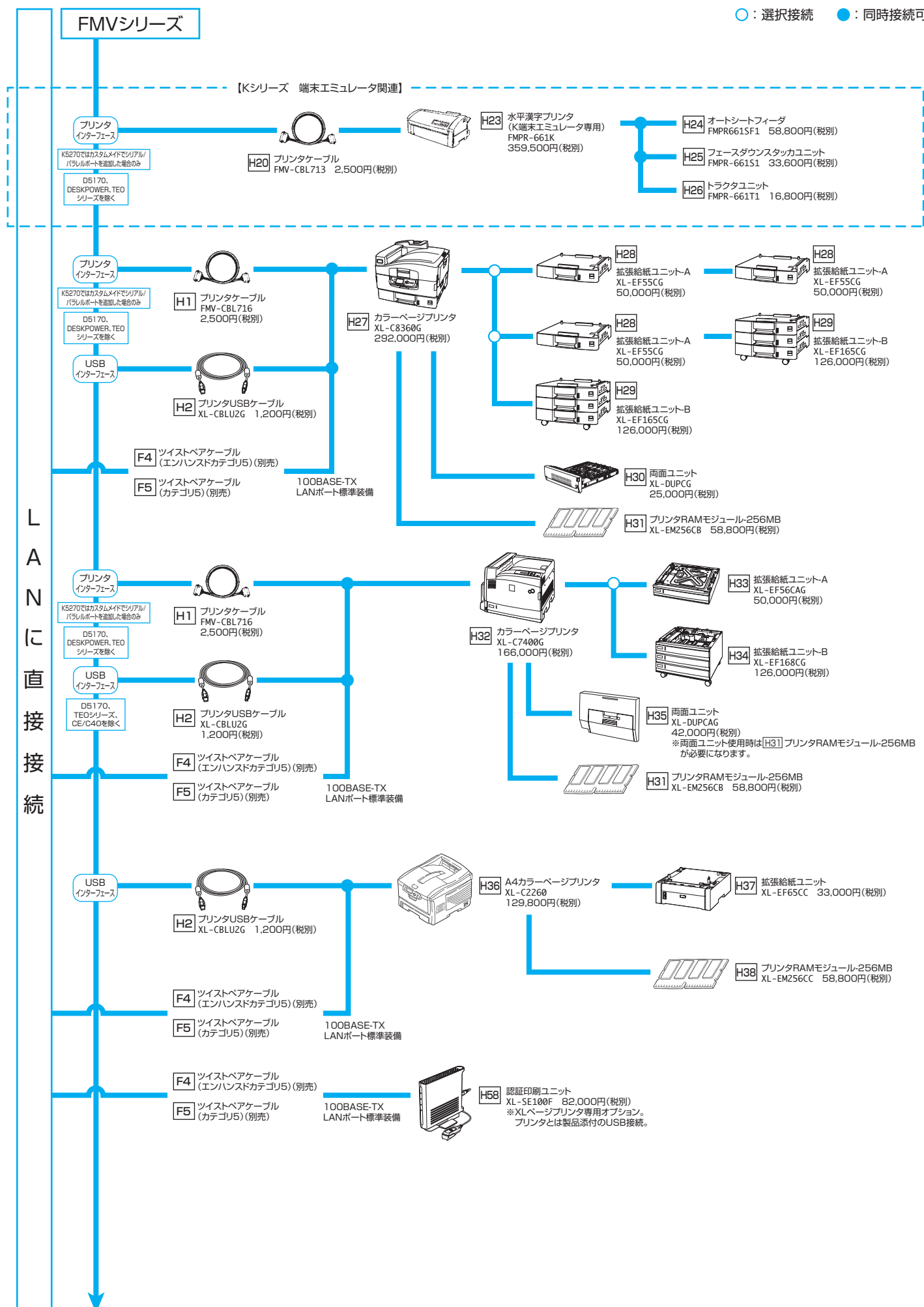
## H. プリンタ

○：選択接続   ●：同時接続



## システム構成図

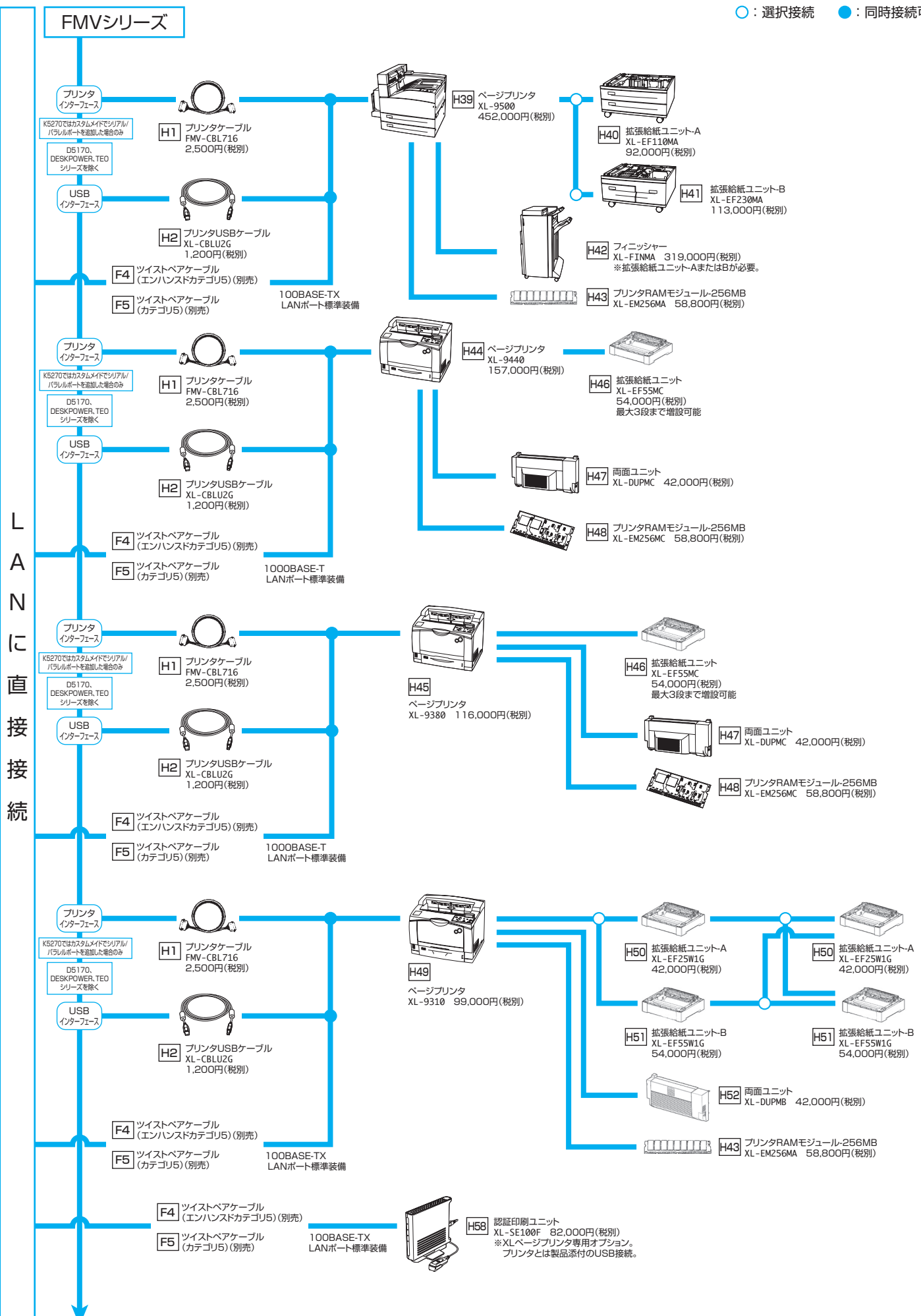
○：選択接続   ●：同時接続可



## システム構成図

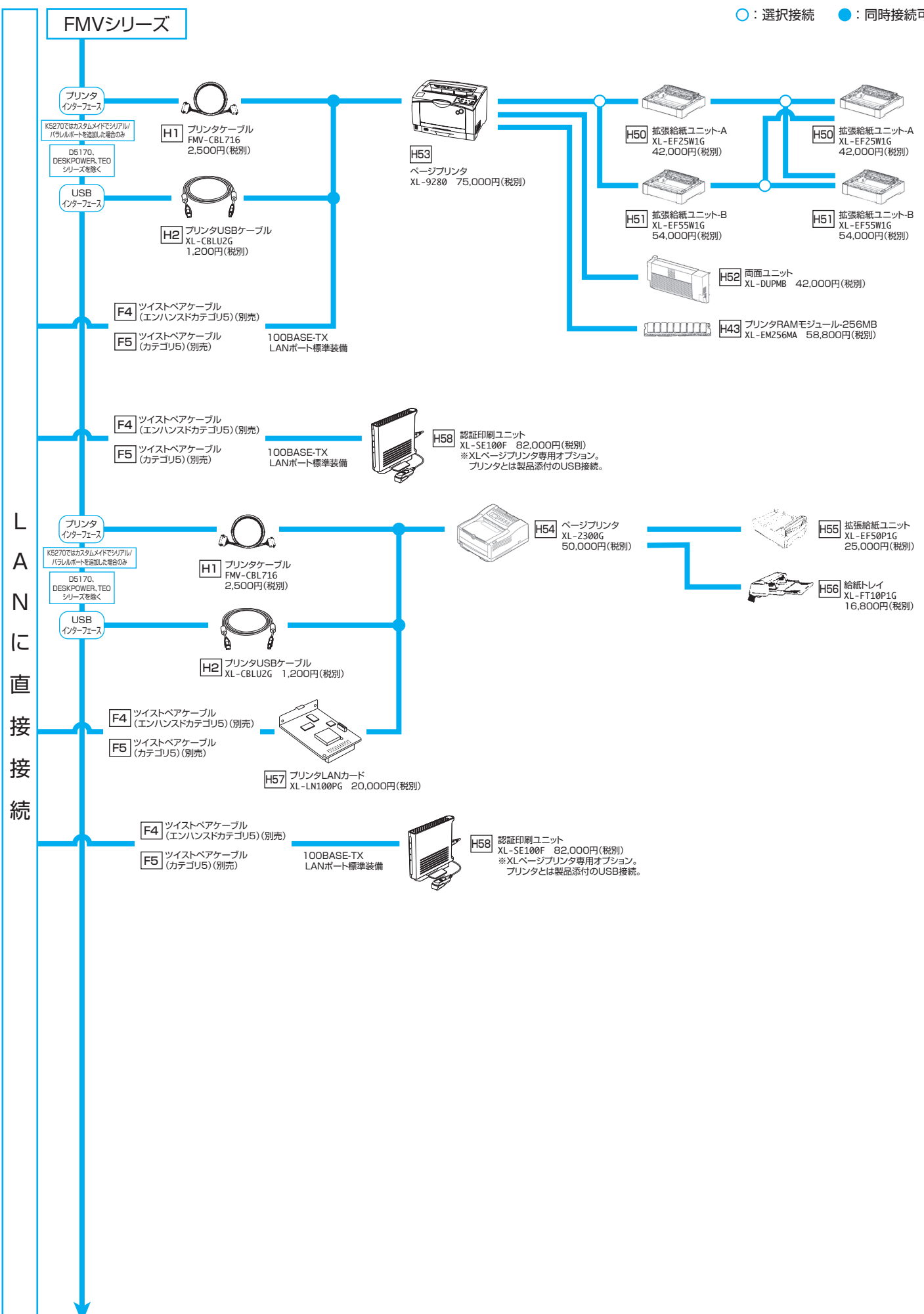
○：選択接続   ●：同時接続可

## FMVシリーズ



## ■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 e s s	W i n V i s t a H o m e B a s i c	W i n X P P r o		

## A. 本体

## FMV-ESPRIMO

A1	FMV-D5370 (国際エネルギースター <sup>®</sup> プログラム対応モデル) 【CPUカスタムメイド】	Win Vista Business with SP1	FMVDB4F041	済	●	-	●	176,000
		Win Vista Business &ダウン グレード サービス	FMVDB4F0C1	済	●	-	●	176,000

本文中の注については、P50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、実容量は少くなりりますのでご注意ください。取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>）で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

※A.「適応OS」での表記は、以下の製品を示します。

Win Vista Business : Windows Vista<sup>®</sup> BusinessWin Vista Home Basic : Windows Vista<sup>®</sup> Home BasicWin Vista Home Premium : Windows Vista<sup>®</sup> Home PremiumWin Vista Ultimate : Windows Vista<sup>®</sup> UltimateWinXP Pro : Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> XP Professional (SP2)Windows Vista Businessモデル : Windows Vista<sup>®</sup> Business with Service Pack1 インストール済Windows Vista Home Basicモデル : Windows Vista<sup>®</sup> Home Basic with Service Pack1 インストール済Windows Vista Home Premiumモデル : Windows Vista<sup>®</sup> Home Premium with Service Pack1 インストール済Windows Vista Ultimateモデル : Windows Vista<sup>®</sup> Ultimate with Service Pack1 インストール済Windows<sup>®</sup> XP Proモデル : Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> 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。

## ■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 Vista Home Basic	Win XP Pro			
A2	FMV-D5270 【CPUカスタムメイド】	Win Vista Business with SP1	FMVDB2A041	済	●	●	●	105,000	<p>【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー430 (1.80GHz) 【カスタムメイドでインテル® Celeron® デュアルコアE1400 (2GHz) /インテル® Pentium® デュアルコアE2200 (2.20GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE7300 (2.66GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8400 (3GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8500 (3.16GHz) に変更可能】 キャッシュメモリ：Celeron/Celeron® デュアルコア：512KB (CPU内蔵)、Pentium® デュアルコア：1MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7300 : 3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&amp;8500. : 6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB [Serial ATA/300対応] [カスタムメイドで160GB (SATA) /320GB (SATA) /80GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィック：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大250MB (メインメモリと共有) (注5) (注7)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109キー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI[S3/S4]対応 (注9)</p>
		Win Vista Home Basic with SP1	FMVDB2A091	済	×	●	×	99,000	<p>【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー430 (1.80GHz) 【カスタムメイドでインテル® Celeron® デュアルコアE1400 (2GHz) /インテル® Pentium® デュアルコアE2200 (2.20GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE7300 (2.66GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8400 (3GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8500 (3.16GHz) に変更可能】 キャッシュメモリ：Celeron/Celeron® デュアルコア：512KB (CPU内蔵)、Pentium® デュアルコア：1MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7300 : 3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&amp;8500. : 6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB [Serial ATA/300対応] [カスタムメイドで160GB (SATA) /320GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィック：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大250MB (メインメモリと共有) (注5) (注7)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109キー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI[S3/S4]対応 (注9)</p>
		Win Vista Business &ダウン グレード サービス	FMVDB2A0C1	済	●	●	●	105,000	<p>【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー430 (1.80GHz) 【カスタムメイドでインテル® Celeron® デュアルコアE1400 (2GHz) /インテル® Pentium® デュアルコアE2200 (2.20GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE7300 (2.66GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8400 (3GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8500 (3.16GHz) に変更可能】 キャッシュメモリ：Celeron/Celeron® デュアルコア：512KB (CPU内蔵)、Pentium® デュアルコア：1MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7300 : 3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&amp;8500. : 6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB [Serial ATA/300対応] [カスタムメイドで160GB (SATA) /320GB (SATA) /80GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィック：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大250MB (メインメモリと共有) (注5) (注7)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109キー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI[S3/S4]対応 (注9)</p>
	FMV-D5270 (改正乗事法対応モデル) 【CPUカスタムメイド】	Win Vista Business with SP1	FMVDB2A04M	済	●	-	●	115,000	<p>【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー430 (1.80GHz) 【カスタムメイドでインテル® Celeron® デュアルコアE1400 (2GHz) /インテル® Pentium® デュアルコアE2200 (2.20GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE7300 (2.66GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8400 (3GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8500 (3.16GHz) に変更可能】 キャッシュメモリ：Celeron/Celeron® デュアルコア：512KB (CPU内蔵)、Pentium® デュアルコア：1MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7300 : 3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&amp;8500. : 6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB [Serial ATA/300対応] [カスタムメイドで160GB (SATA) /320GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィック：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大250MB (メインメモリと共有) (注5) (注7)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109キー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI[S3/S4]対応 (注9)</p>
		Win Vista Business &ダウン グレード サービス	FMVDB2A0CM	済	●	-	●	115,000	<p>【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー430 (1.80GHz) 【カスタムメイドでインテル® Celeron® デュアルコアE1400 (2GHz) /インテル® Pentium® デュアルコアE2200 (2.20GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE7300 (2.66GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8400 (3GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8500 (3.16GHz) に変更可能】 キャッシュメモリ：Celeron/Celeron® デュアルコア：512KB (CPU内蔵)、Pentium® デュアルコア：1MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7300 : 3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&amp;8500. : 6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準80GB [Serial ATA/300対応] [カスタムメイドで160GB (SATA) /320GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィック：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大250MB (メインメモリと共有) (注5) (注7)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109キー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI[S3/S4]対応 (注9)</p>

本文中の注については、P50の欄外を参照ください。

※：「適応OS」については、P45をご覧ください。

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

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

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

## ■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考
				Win Vista Business Business Basic	Win Vista Business Home Basic	Win XP Pro		
A2	FMV-D5270 (24時間モデル) 【CPUカスタムメイド】	Win Vista Business with SP1	FMVDB2A04L	済	●	-	146,000	【カスタムメイド標準構成（注1）】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー430 (1.80GHz) [カスタムメイドでインテル® Celeron® デュアルコアE1400 (2GHz) /インテル® Pentium® デュアルコアE2200 (2.20GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE7300 (2.66GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8400 (3GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8500 (3.16GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：Celeron/Celeron® デュアルコア：512KB (CPU内蔵)、Pentium® デュアルコア：1MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7300：3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500：6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB（注2）（注3）HDDが40GBまたは40GB (SATA) ×2 (RAID1) の場合、最大2GB [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準40GB (Serial ATA/150対応) [カスタムメイドで80GB (SATA) /120GB (SATA) /40GB (SATA) ×2 RAID1]に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし（注4）、 グラフィック：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大250MB (メインメモリと共有)（注5）（注7）、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI[S3/S4]対応（注9）
					●	-	146,000	【カスタムメイド標準構成（注1）】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー430 (1.80GHz) [カスタムメイドでインテル® Celeron® デュアルコアE1400 (2GHz) /インテル® Pentium® デュアルコアE2200 (2.20GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE7300 (2.66GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8400 (3GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8500 (3.16GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：Celeron/Celeron® デュアルコア：512KB (CPU内蔵)、Pentium® デュアルコア：1MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7300：3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500：6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB（注2）（注3）HDDが40GBまたは40GB (SATA) ×2 (RAID1) の場合、最大2GB [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準40GB (Serial ATA/150対応) [カスタムメイドで80GB (SATA) /120GB (SATA) /40GB (SATA) ×2 RAID1]に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし（注4）、 グラフィック：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大128MB (メインメモリと共有)（注5）、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI[S3/S4]対応（注9）
A2	FMV-D5270 (24時間/改正薬事法対応モデル) 【CPUカスタムメイド】	Win Vista Business with SP1	FMVDB2A04N	済	●	-	156,000	【カスタムメイド標準構成（注1）】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー430 (1.80GHz) [カスタムメイドでインテル® Celeron® デュアルコアE1400 (2GHz) /インテル® Pentium® デュアルコアE2200 (2.20GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE7300 (2.66GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8400 (3GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8500 (3.16GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：Celeron/Celeron® デュアルコア：512KB (CPU内蔵)、Pentium® デュアルコア：1MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7300：3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500：6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB（注2）（注3）HDDが40GBの場合、最大2GB [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準40GB (Serial ATA/150対応) [カスタムメイドで80GB (SATA) /120GB (SATA) ]に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし（注4）、 グラフィック：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大250MB (メインメモリと共有)（注5）（注7）、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI[S3/S4]対応（注9）
					●	-	156,000	【カスタムメイド標準構成（注1）】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー430 (1.80GHz) [カスタムメイドでインテル® Celeron® デュアルコアE1400 (2GHz) /インテル® Pentium® デュアルコアE2200 (2.20GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE7300 (2.66GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8400 (3GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8500 (3.16GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：Celeron/Celeron® デュアルコア：512KB (CPU内蔵)、Pentium® デュアルコア：1MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7300：3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500：6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB（注2）（注3）HDDが40GBの場合、最大2GB [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準40GB (Serial ATA/150対応) [カスタムメイドで80GB (SATA) /120GB (SATA) ]に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし（注4）、 グラフィック：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大128MB (メインメモリと共有)（注5）、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI[S3/S4]対応（注9）

本文中の注については、P50の欄外を参照ください。

※：「適応OS」については、P45をご覧ください。

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

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

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

## ■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考	
				Win Vista Business	Win Vista Home Basic	Win XP Pro			
A2	FMV-D5270 (国際エネルギースター <sup>®</sup> プログラム対応モデル) 【CPUカスタムメイド】	Win Vista Business with SP1	FMVDB2A04E	済	●	●	●	108,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU: インテル® Celeron® プロセッサー430 (1.80GHz) [カスタムメイドでインテル® Celeron® デュアルコアE1400 (2GHz) /インテル® Pentium® デュアルコアE2200 (2.20GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE7300 (2.66GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8400 (3GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8500 (3.16GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ: Celeron/Celeron® デュアルコア: 512KB (CPU内蔵)、Pentium® デュアルコア: 1MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7300: 3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500: 6MB (CPU内蔵) メインメモリ: 標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD: 標準80GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで160GB (SATA) /320GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM: 標準なし (注4)、 グラフィック: インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM: 最大250MB (メインメモリと共有) (注5) (注7)、 キーボード: 日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI[S3/S4]対応 (注9)
		Win Vista Home Basic with SP1	FMVDB2A09E	済	×	●	×	102,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU: インテル® Celeron® プロセッサー430 (1.80GHz) [カスタムメイドでインテル® Celeron® デュアルコアE1400 (2GHz) /インテル® Pentium® デュアルコアE2200 (2.20GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE7300 (2.66GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8400 (3GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8500 (3.16GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ: Celeron/Celeron® デュアルコア: 512KB (CPU内蔵)、Pentium® デュアルコア: 1MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7300: 3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500: 6MB (CPU内蔵) メインメモリ: 標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD: 標準80GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで160GB (SATA) /320GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM: 標準なし (注4)、 グラフィック: インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM: 最大250MB (メインメモリと共有) (注5) (注7)、 キーボード: 日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI[S3/S4]対応 (注9)
		Win Vista Business &ダウン グレード サービス	FMVDB2A0CE	済	●	●	●	108,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU: インテル® Celeron® プロセッサー430 (1.80GHz) [カスタムメイドでインテル® Celeron® デュアルコアE1400 (2GHz) /インテル® Pentium® デュアルコアE2200 (2.20GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE7300 (2.66GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8400 (3GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8500 (3.16GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ: Celeron/Celeron® デュアルコア: 512KB (CPU内蔵)、Pentium® デュアルコア: 1MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7300: 3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500: 6MB (CPU内蔵) メインメモリ: 標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD: 標準80GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで160GB (SATA) /320GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM: 標準なし (注4)、 グラフィック: インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM: 最大128MB (メインメモリと共有) (注5)、 キーボード: 日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI[S3/S4]対応 (注9)
A3	FMV-D5170	Win Vista Business with SP1	FMVDB1X041	済	●	●	●	108,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU: AMD Sempron™プロセッサーSI-40 (2GHz) [カスタムメイドでAMD Turion™X2 デュアルコア・モバイル・プロセッサー RM-70 (2GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ: AMD Sempron™: 512KB (CPU内蔵)、AMD Turion™X2 デュアルコア・モバイル: 1MB (CPU内蔵)、 メインメモリ: 標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2SDRAMSO-DIMM]、 HDD: 標準80GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで160GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM: 標準なし (注4)、 グラフィック: AMD M780Gチップセットに内蔵、VRAM: 256MB (メインメモリと共有、ATI Hyper Memory™) (注13) + 64MBローカルバッファ、 キーボード: 日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN対応)、 ACPI[S3/S4]対応 (注9)
		Win Vista Business &ダウン グレード サービス	FMVDB1X0C1	済	●	-	●	108,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU: AMD Sempron™プロセッサーSI-40 (2GHz) [カスタムメイドでAMD Turion™X2 デュアルコア・モバイル・プロセッサー RM-70 (2GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ: AMD Sempron™: 512KB (CPU内蔵)、AMD Turion™X2 デュアルコア・モバイル: 1MB (CPU内蔵)、 メインメモリ: 標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2SDRAMSO-DIMM]、 HDD: 標準80GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで160GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM: 標準なし (注4)、 グラフィック: AMD M780Gチップセットに内蔵、VRAM: 256MB (メインメモリと共有、ATI Hyper Memory™) (注13) + 64MBローカルバッファ、 キーボード: 日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN対応)、 ACPI[S3/S4]対応 (注9)

本文中の注については、P50の欄外を参照ください。

※：「適応OS」については、P45をご覧ください。

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

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

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

(注13) ATI HyperMemory™ テクノロジにより、グラフィックス専用のローカルバッファ（64MB）と、メインメモリの一部をビデオメモリとして使用可能です。その容量はメインメモリの容量に応じて変動します。

## ■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OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考
				Win Vista Business Business Basic	Win Vista Home Basic	Win XP Pro		
A4	FMV-K5270 Celeron® モデル (17型TFTカラーLCD 装備)	Win Vista Business with SP1	FMVKB2J241	2009.1/下	●	-	178,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー 575 (2GHz)、 キャッシュメモリ：1MB (CPU内蔵)、 メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM SO-DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで160GB (SATA)、320GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：最大24倍速 (注4)、 グラフィック：モバイルインテル® GL40 Express チップセットに内蔵、 VRAM：最大264MB (メインメモリと共有) (注5) (注8)、サウンド機能装備、 キーボード：綴書きスタンダード付き日本語キーボード (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 (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、 ACPI(S3/S4)対応 (注9)
	FMV-K5270 Celeron® モデル (19型ワイドTFTカラー LCD装備)	Win Vista Business with SP1	FMVKB2J243	2009.1/下	●	-	183,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー 575 (2GHz)、 キャッシュメモリ：1MB (CPU内蔵)、 メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM SO-DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで160GB (SATA)、320GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：最大24倍速 (注4)、 グラフィック：モバイルインテル® GL40 Express チップセットに内蔵、 VRAM：最大264MB (メインメモリと共有) (注5) (注8)、サウンド機能装備、 キーボード：綴書きスタンダード付き日本語キーボード (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 (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、 ACPI(S3/S4)対応 (注9)
	FMV-K5270 Core™2 Duoモデル (17型TFTカラーLCD 装備) 【CPUカスタムメイド】	Win Vista Business with SP1	FMVKB2K241	2009.1/下	●	-	186,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™2 Duoプロセッサー P8400 (2.26GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™2 Duoプロセッサー P8600 (2.40GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：3MB (CPU内蔵)、 メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM SO-DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで160GB (SATA)、320GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：最大24倍速 (注4)、 グラフィック：モバイルインテル® GM45 Express チップセットに内蔵、 VRAM：最大264MB (メインメモリと共有) (注5) (注8)、サウンド機能装備、 キーボード：綴書きスタンダード付き日本語キーボード (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 (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、 ACPI(S3/S4)対応 (注9)
	FMV-K5270 Core™2 Duoモデル (19型ワイドTFTカラー LCD装備) 【CPUカスタムメイド】	Win Vista Business with SP1	FMVKB2K243	2009.1/下	●	-	191,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™2 Duoプロセッサー P8400 (2.26GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™2 Duoプロセッサー P8600 (2.40GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：3MB (CPU内蔵)、 メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM SO-DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで160GB (SATA)、320GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：最大24倍速 (注4)、 グラフィック：モバイルインテル® GM45 Express チップセットに内蔵、 VRAM：最大264MB (メインメモリと共有) (注5) (注8)、サウンド機能装備、 キーボード：綴書きスタンダード付き日本語キーボード (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 (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、 ACPI(S3/S4)対応 (注9)
	FMV-K5270 Celeron® モデル (17型TFTカラーLCD 装備)	Win Vista Business &ダウン グレード サービス	FMVKB2J2C1	2009.1/下	●	-	178,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー 575 (2GHz)、 キャッシュメモリ：1MB (CPU内蔵)、 メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM SO-DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで160GB (SATA)、320GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：最大24倍速 (注4)、 グラフィック：モバイルインテル® GL40 Express チップセットに内蔵、 VRAM：最大264MB (メインメモリと共有) (注5) (注8)、サウンド機能装備、 キーボード：綴書きスタンダード付き日本語キーボード (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 (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、 ACPI(S3/S4)対応 (注9)
	FMV-K5270 Celeron® モデル (19型ワイドTFT カラーLCD装備)	Win Vista Business &ダウン グレード サービス	FMVKB2J2C3	2009.1/下	●	-	183,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー 575 (2GHz)、 キャッシュメモリ：1MB (CPU内蔵)、 メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM SO-DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで160GB (SATA)、320GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：最大24倍速 (注4)、 グラフィック：モバイルインテル® GL40 Express チップセットに内蔵、 VRAM：最大264MB (メインメモリと共有) (注5) (注8)、サウンド機能装備、 キーボード：綴書きスタンダード付き日本語キーボード (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 (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、 ACPI(S3/S4)対応 (注9)
	FMV-K5270 Core™2 Duoモデル (17型TFTカラーLCD 装備) 【CPUカスタムメイド】	Win Vista Business &ダウン グレード サービス	FMVKB2K2C1	2009.1/下	●	-	186,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™2 Duoプロセッサー P8400 (2.26GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™2 Duoプロセッサー P8600 (2.40GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：3MB (CPU内蔵)、 メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM SO-DIMM]、 HDD：標準80GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで160GB (SATA)、320GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：最大24倍速 (注4)、 グラフィック：モバイルインテル® GM45 Express チップセットに内蔵、 VRAM：最大264MB (メインメモリと共有) (注5) (注8)、サウンド機能装備、 キーボード：綴書きスタンダード付き日本語キーボード (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 (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、 ACPI(S3/S4)対応 (注9)

本文中の注については、P50の欄外を参照ください。

※：「適応OS」については、P45をご覧ください。

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

## ■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考	
				Win Vista Business	Win Vista Home Basic	Win XP Pro			
A4	FMV-K5270 Core™2 Duoモデル (19型ワイドTFT カラーLCD装備) 【CPUカスタムメイド】	Win Vista Business &ダウン グレード サービス	FMVKB2K2C3	2009.1/下	●	-	●	191,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: インテル® Core™2 Duoプロセッサー P8400 (2.26GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™2 Duoプロセッサー P8600 (2.40GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ: 3MB (CPU内蔵)、 メインメモリ: 標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM SO-DIMM]、 HDD: 標準80GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで160GB (SATA)、320GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM: 最大24倍速 (注4)、 グラフィック: モバイルインテル® GM45 Express チップセットに内蔵、 VRAM: 最大256MB (メインメモリと共に) (注5)、サウンド機能装備、 キーボード: 紙置きスタンド付き日本語キーボード (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 (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、 ACPI(S3/S4)対応 (注9)

本文中の注については、本ページの欄外を参照ください。

※：「適応OS」については、P45をご覧ください。

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

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

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

※A.「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 Pro : Microsoft® Windows® XP Professional (SP2)

Windows Vista Businessモデル : Windows Vista® Business with Service Pack1 インストール済

Windows Vista Home Basicモデル : Windows Vista® Home Basic with Service Pack1 インストール済

Windows Vista Home Premiumモデル : Windows Vista® Home Premium with Service Pack1 インストール済

Windows Vista Ultimateモデル : Windows Vista® Ultimate with Service Pack1 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~P20の「本体・カスタムメイド型名・価格一覧」をご覧下さい。

※FMV-D5370、D5270、D5170など光ドライブユニットなしの本体を選択した場合でも、再インストールや一部の機能を使用する場合には別途外付のDVD-ROM&amp;CD-R/RWドライブユニット (FMV-NCB53) (USB接続) などが必要となります。

(注2) OSが使用可能な領域は約3GBになります。

(注3) メモリ容量を最大にする場合、標準搭載の拡張RAMモジュールを交換する必要がある場合があります。

(注4) カスタムメイドによりDVD-ROM、CD-R/RW&amp;DVD-ROMドライブ、スーパーマルチドライブに変更可能です。（モデルにより選択できないドライブがあります）

(注5) Intel® Dynamic Video Memory Technology (DVMT) を使用しており、パソコンの動作状態によりメモリ容量が最大設定まで自動的に変化します。ビデオメモリの容量を任意に変更することはできません。

(注6) インメモリの搭載容量によって、VRAM容量の最大が変わります。カスタムメイドで2GB (1GB×2) を選択された場合は最大765MB、2GB (2GB×1) を選択された場合は最大773MB、4GBを選択された場合は最大1293MBになります。

(注7) インメモリの搭載容量によって、VRAM容量の最大が変わります。カスタムメイドで2GB以上を選択された場合は最大286MBになります。

(注8) インメモリの搭載容量によって、VRAM容量の最大が変わります。カスタムメイドで2GB以上を選択された場合は最大776MB、4GBを選択された場合は最大1288MBになります。

(注9) 省電力機能において、ACPIのS4/S3いずれかの設定が可能です（ただし、FMV-D5370/5270のRAID構成は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設定は、「ハイブリッドスリープ」（ただし、FMV-D5370/D5270のRAID構成では「スリープ」となります）。

## FMV-ESPRIMOのリカバリディスクとリカバリイメージについて

本システム構成図記載のFMV-ESPRIMO（バリューシリーズ除く）は、リカバリディスクは本体に標準添付しておりません\*。

リカバリディスクが必要な場合は、本体購入時にカスタムメイドでリカバリディスクを購入いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。

詳細は、下記の表をご覧下さい。

\*バリューシリーズのWindows Vista® Business正規版プレインストールモデルでは、Windows Vista® Business用のリカバリディスクが標準添付され、Windows Vista® Business正規版&amp;ダウングレードサービスモデルでは、Windows® XP Professional用のリカバリディスクとWindows Vista® Business用のリカバリディスクがともに標準添付されます。

モデル名	プレインストールOS	概要	リカバリイメージ	リカバリディスク			ドライバーズディスク
				Windows Vista® Business 正規版 プレインストールモデル	Windows Vista® Business with Service Pack 1	Windows Vista® Business プレインストールモデル	
Windows Vista® Home Basic正規版 プレインストールモデル	Windows Vista® Home Basic with Service Pack 1	Windows Vista® Home Basic プレインストールモデル	Windows Vista® Home Basicのリカバリイメージを HDD内に格納	なし		標準添付なし* / カスタムメイドで 添付可能	なし
Windows Vista® Business正規版& ダウングレードサービス	Windows® XP Professional (SP2)	Windows Vista® Business プレインストールモデルを Windows® XP Professional (SP2) へ ダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessの リカバリイメージを HDD内に格納	標準添付なし* / カスタムメイドで 添付可能	なし	標準添付	Windows Vista® / Windows® XP用 標準添付

## (1) Windows Vista® Business / Home Basicをリカバリする方法

①CD/DVDを使用してリカバリする方法

本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入（バリューシリーズ除く）いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出さには、カスタムメイドでスーパーマルチドライブか、DVD-ROM&amp;CD-R/RWを選択するか、オプション品のスーパーマルチドライブユニット (FMV-NSM52) か、DVD-ROM&amp;CD-R/RWドライブユニット (FMV-NCB53) が必要になります。

②HDDからリカバリする方法

富士通独自のHDDリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現します。

## (2) Windows® XP Professionalをリカバリする方法

①CD/DVDを使用してリカバリする方法

Windows Vista® Business正規版&amp;ダウングレードサービスモデルご購入時、Windows® XP Professionalのリカバリディスクが標準添付されます。

## ■ ハードウェア一覧

項	品名	OS (※1)	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	Office (※2)	保証 拡張	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考	
												※1 各本体は標準プリインストール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、運用上に制限が出る場合があります。 ※2: [Personal2007] : Microsoft® Office Personal 2007 [Personal2007 with PP] : Microsoft® Office Personal 2007 with Microsoft® Office PowerPoint 2007	

## FMV-ESPRIMO (FMVバリューシリーズ)

A5	FMV-D3270	Win Vista Business	インテル® Core™2 Duo E7300 (2.66GHz)	1GB	80GB	スーパー マルチ (厚型)	—	—	FMVXDAL82	済	オープン価格 (注10)	CPU : インテル® Celeron® プロセッサー 430 (1.80GHz) / インテル® Pentium® デュアルコアプロセッサー E2200 (2.20GHz) / インテル® Core™2 Duo プロセッサー E7300 (2.66GHz) キャッシュメモリ : Celeron® : 512KB (CPU内蔵) Pentium® デュアルコア : 1MB (CPU内蔵) Core™2 Duo : 3MB (CPU内蔵) グラフィック : インテル® G31 Expressチップセットに内蔵 VRAM : 最大250MB (メインメモリと共有) (Win Vista Businessモデル) (注5) (注7)、 最大128MB (メインメモリと共有) (Win Vista Business&ダウングレードサービスモデル) (注5) HDD : 80GB (7200rpm, Serial ATA/300) メモリ : 1GB / 最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM] 光ドライブ : DVD-ROM (厚型) / スーパーマルチ (厚型) FDD : なし LAN : 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T準拠 (Wake up on LAN対応) マウス : スクロール機能付ホイールマウス (PS/2) 添付 キーボード : 日本語キーボード (109Aキー、PS/2) 添付 ACPI (S3/S4) 対応 (注9)
			インテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz)				DVD-ROM (厚型)	—	—	FMVXDAM84		
			インテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz)				スーパー マルチ (厚型)	Personal2007	—	FMVXDBM84		
			インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)				スーパー マルチ (厚型)	—	—	FMVXDAM82		
			インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)				スーパー マルチ (厚型)	Personal2007	—	FMVXDBM82		
		Win Vista Business &ダウングレードサービス	インテル® Core™2 Duo E7300 (2.66GHz)	1GB	80GB	スーパー マルチ (厚型)	Personal2007 with PP	—	—	FMVXDEM82		
			インテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz)				DVD-ROM (厚型)	—	—	FMVXDAMF2		
			インテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz)				スーパー マルチ (厚型)	Personal2007	—	FMVXDBMF2		
			インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)				スーパー マルチ (厚型)	Personal2007 with PP	—	FMVXDEMFM2		
			インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)				DVD-ROM (厚型)	—	—	FMVXDAN84		
		Win Vista Business &ダウングレードサービス	インテル® Core™2 Duo E7300 (2.66GHz)	1GB	80GB	スーパー マルチ (厚型)	Personal2007	—	—	FMVXDBN84		
			インテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz)				スーパー マルチ (厚型)	—	—	FMVXDAN82		
			インテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz)				スーパー マルチ (厚型)	Personal2007	—	FMVXDBN82		
			インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)				スーパー マルチ (厚型)	Personal2007 with PP	—	FMVXDEN82		
			インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)				スーパー マルチ (厚型)	Professional 2007	—	FMVXDFN82		
		Win Vista Business &ダウングレードサービス	インテル® Core™2 Duo E7300 (2.66GHz)	1GB	80GB	スーパー マルチ (厚型)	—	—	FMVXDANF2	*スーパー マルチ ドライブ仕様		
			インテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz)				Personal2007	—	—	FMVXDBNF2		CD-ROM : 読出最大40倍速
			インテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz)				Personal2007 with PP	—	—	FMVXDENF2		CD-R : 読出最大40倍速
			インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)				DVD-ROM (厚型)	—	—	FMVXDOL82		CD-RW : 読出最大40倍速、書換最大10倍速
			インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)				スーパー マルチ (厚型)	Personal2007	—	FMVXDNL82		DVD-ROM : 読出最大40倍速、書換最大10倍速
		Win Vista Business &ダウングレードサービス	インテル® Core™2 Duo E7300 (2.66GHz)	1GB	80GB	スーパー マルチ (厚型)	Personal2007 with PP	—	—	FMVXDRL82		DVD-R : 読出最大16倍速
			インテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz)				DVD-ROM (厚型)	—	—	FMVXD0M84		DVD-Video : 読出最大4倍速
			インテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz)				スーパー マルチ (厚型)	Personal2007	—	FMVXDNM84		DVD-RAM : 読出最大5倍速、書換最大5倍速
			インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)				スーパー マルチ (厚型)	—	—	FMVXD0M82		DVD-R (SL) : 読出最大10倍速、書換最大16倍速
			インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)				スーパー マルチ (厚型)	Personal2007	—	FMVXDNM82		DVD-R (DL) : 読出最大8倍速、書換最大4倍速
		Win Vista Business &ダウングレードサービス	インテル® Core™2 Duo E7300 (2.66GHz)	1GB	80GB	スーパー マルチ (厚型)	Personal2007 with PP	—	—	FMVXDRM82		DVD-RW : 読出最大8倍速、書換最大6倍速
			インテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz)				DVD-ROM (厚型)	—	—	FMVXD0N84		DVD+R (SL) : 読出最大10倍速、書換最大16倍速
			インテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz)				スーパー マルチ (厚型)	Personal2007	—	FMVXDNN84		DVD+R (DL) : 読出最大8倍速、書換最大8倍速
			インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)				スーパー マルチ (厚型)	—	—	FMVXD0N82		DVD+RW : 読出最大8倍速、書換最大8倍速
			インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)				スーパー マルチ (厚型)	Personal2007	—	FMVXDN82		DVD+RAM2 : 読出最大12倍速、書換最大12倍速
		Win Vista Business &ダウングレードサービス	インテル® Core™2 Duo E7300 (2.66GHz)	1GB	80GB	スーパー マルチ (厚型)	Personal2007 with PP	—	—	FMVXDRN82		バッファアンダーランエラー防止機能
			インテル® Pentium® デュアルコア E2200 (2.20GHz)				DVD-ROM (厚型)	—	—	FMVXDSN82		
			インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)				スーパー マルチ (厚型)	Professional 2007	—	FMVXDSN82		

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

※：「適応OS」については、P45をご覧ください。

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

(注2) OSが使用可能な領域は約3GBになります。

(注3) メモリ容量を最大にする場合、標準搭載の拡

(注5) Intel® Dynamic Video Memory Technology (DVMT) を使用しており、パソコンの動作状態によって動的にメモリを割り当てる技術。

(注7) メインメモリの搭載容量によって、VRAM容量の最大が変わります。カスタムメドで2GB以上を選択された場合は最大286MBになります。

(注9) 省電力機能において、ACPIのS4/S3にいずれかの設定ができる。省電力機能の出力時間の設定はACPI S3となります。なお、省電力機能設定時はWindows Vista® Businessモードの場合は、省電力機能の出力時間は「ハイパーリッドドリープ」となります。

(注10) 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18） オーランジ髪色の商品は希望する髪色を定めています。

ハードウェア一覧

## ■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応OS※		希望小売価格 (円、税別)	備考		
				Win Vista					
				Home Premium	Ultimate				
	FMV-DESKPOWER（オールインワンモデル）								
A6	FMV-DESKPOWER LX/C90D	Win Vista Home Premium with SP1  Office Personal 2007 (SP1) モデル	FMVLXC90D	済	●	●	オープン価格 (注10)  CPU：インテル® Core™2 Duoプロセッサー E7300 (2.66GHz)、 キャッシュメモリ：(1次) 32KB命令×2+32KBデータ×2 (2次) 3MB (ともにCPU内蔵)、 メ茵メモリ：標準2GB (1GB×2) /最大4GB (注2) [DDR3 SDRAM/DIMM/PC3-8500 CL7]、 HDD：約500GB (シリアルATA/300対応)、 グラフィック：インテル® グラフィックス・メディア・アクセラレーター X4500HD搭載 (チップセット内蔵)、 VRAM：最大781MB (メ茵メモリと共に) (注5)、 光ドライブ：Blu-ray Disc ドライブ、 ワントッチボタン付ワイヤレス・キーボード (104キー、無線方式) /横スクロール機能付ワイヤレス・マウス (光学式、無線方式)、 ハイビジョン・テレビビューナー (地上デジタル・BSデジタル・CS11度デジタル放送) 搭載、リモコン標準添付、 サウンド機能装備、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、無線LAN (IEEE 802.11n ドラフト2.0準拠、 IEEE 802.11b/g準拠) 標準装備 (注11) (注15)、 ACPI [S3/S4] 対応 (注12)、22型ワイドTFTカラーLCD (スピーカー内蔵) 装備		
A7	FMV-DESKPOWER LX/C70D	Win Vista Home Premium with SP1  Office Personal 2007 (SP1) モデル	FMVLXC70D	済	●	●	オープン価格 (注10)  CPU：インテル® Core™2 Duoプロセッサー E7300 (2.66GHz)、 キャッシュメモリ：(1次) 32KB命令×2+32KBデータ×2 (2次) 3MB (ともにCPU内蔵)、 メ茵メモリ：標準2GB (1GB×2) /最大4GB (注2) [DDR3 SDRAM/DIMM/PC3-8500 CL7]、 HDD：約500GB (シリアルATA/300対応)、 グラフィック：インテル® グラフィックス・メディア・アクセラレーター X4500HD搭載 (チップセット内蔵)、 VRAM：最大781MB (メ茵メモリと共に) (注5)、 光ドライブ：スーパーマルチドライブ、 ワントッチボタン付ワイヤレス・キーボード (104キー、無線方式) /横スクロール機能付ワイヤレス・マウス (光学式、無線方式)、 ハイビジョン・テレビビューナー (地上デジタル・BSデジタル・CS11度デジタル放送) 搭載、リモコン標準添付、 サウンド機能装備、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、無線LAN (IEEE 802.11n ドラフト2.0準拠、 IEEE 802.11b/g準拠) 標準装備 (注11) (注15)、 ACPI [S3/S4] 対応 (注12)、22型ワイドTFTカラーLCD (スピーカー内蔵) 装備		
A8	FMV-DESKPOWER F/C70D	Win Vista Home Premium with SP1  Office Personal 2007 (SP1) モデル	FMVFC70D	済	●	●	オープン価格 (注10)  CPU：インテル® Core™2 Duoプロセッサー P8400 (2.26GHz)、 キャッシュメモリ：(1次) 32KB命令×2 + 32KBデータ×2 (2次) 3MB (ともにCPU内蔵)、 メ茵メモリ：標準2GB (1GB×2) /最大4GB [DDR3 SDRAM/SO-DIMM/PC3-8500 CL7]、 HDD：約500GB (シリアルATA/150対応)、 グラフィック：モバイルインテル® グラフィックス・メディア・アクセラレーター 4500MH搭載 (チップセット内蔵)、 VRAM：最大776MB (メ茵メモリと共に) (注5) (注16)、 光ドライブ：スーパーマルチドライブ、 ワントッチボタン付ワイヤレス・キーボード (104キー、無線方式) /横スクロール機能付ワイヤレス・マウス (光学式、無線方式)、 ハイビジョン・テレビビューナー (地上デジタル放送) 搭載、リモコン標準添付、 サウンド機能装備、LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、無線LAN (IEEE 802.11n ドラフト2.0準拠、 IEEE 802.11b/g準拠) 標準装備 (注11) (注15)、 ACPI [S3/S4] 対応 (注12)、19型ワイドTFTカラーLCD (スピーカー内蔵) 装備		
A9	FMV-DESKPOWER F/C50T	Win Vista Home Premium with SP1  Office Personal 2007 (SP1) モデル	FMVFC50TW FMVFC50TB	済	●	●	オープン価格 (注10)  CPU：インテル® Core™2 Duoプロセッサー P8400 (2.26GHz)、 キャッシュメモリ：(1次) 32KB命令×2 + 32KBデータ×2 (2次) 3MB (ともにCPU内蔵)、 メ茵メモリ：標準2GB (2GB×1) /最大4GB [DDR3 SDRAM/SO-DIMM/PC3-8500 CL7]、 HDD：約320GB (シリアルATA/150対応)、 グラフィック：モバイルインテル® グラフィックス・メディア・アクセラレーター 4500MH搭載 (チップセット内蔵)、 VRAM：最大776MB (メ茵メモリと共に) (注5)、 光ドライブ：スーパーマルチドライブ、 ワントッチボタン付ワイヤレス・キーボード (104キー、無線方式) /横スクロール機能付ワイヤレス・マウス (光学式、無線方式)、 サウンド機能装備、LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、無線LAN (IEEE 802.11n ドラフト2.0準拠、 IEEE 802.11b/g準拠) 標準装備 (注11) (注15)、 ACPI [S3/S4] 対応 (注12)、16型ワイドTFTカラーLCD (スピーカー内蔵) 装備		
A10	FMV-DESKPOWER EK/C50	Win Vista Home Premium with SP1  Office Personal 2007 (SP1) モデル	FMVEK50	済	●	●	オープン価格 (注10)  CPU：インテル® Core™2 Duoプロセッサー P8400 (2.26GHz)、 キャッシュメモリ：(1次) 32KB命令×2 + 32KBデータ×2 (2次) 3MB (ともにCPU内蔵)、 メ茵メモリ：標準2GB (2GB×1) /最大4GB [DDR3 SDRAM/SO-DIMM/PC3-8500 CL7]、 HDD：約320GB (シリアルATA/150対応)、 グラフィック：モバイルインテル® グラフィックス・メディア・アクセラレーター 4500MH搭載 (チップセット内蔵)、 VRAM：最大776MB (メ茵メモリと共に) (注5) (注16)、 光ドライブ：スーパーマルチドライブ、 ワントッチボタン付コンパクトキーボード (105キー、PS/2インターフェース) /横スクロール機能付USBマウス (光学式)、 サウンド機能装備、LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、 ACPI [S3/S4] 対応 (注12)、19型ワイドTFTカラーLCD (スピーカー内蔵) 装備		
A11	FMV-DESKPOWER CE/C90	Win Vista Home Premium with SP1  Office Personal 2007 (SP1) モデル	FMVCEC90	済	●	●	オープン価格 (注10)  CPU：インテル® Core™2 Quadプロセッサー Q8200 (2.33GHz)、 キャッシュメモリ：(1次) 32KB命令×2 + 32KBデータ×2 (2次) 6MB (ともにCPU内蔵)、 メ茵メモリ：標準2GB (2GB×1) /最大4GB [DDR3 SDRAM/DIMM/PC3-8500 CL7]、 HDD：約500GB (シリアルATA/300対応)、 グラフィック：インテル® グラフィックス・メディア・アクセラレーター X4500HD搭載 (チップセット内蔵)、 VRAM：最大781MB (メ茵メモリと共に) (注5) (注14)、 光ドライブ：スーパーマルチドライブ、 ワントッチボタン付コンパクトキーボード (105キー、PS/2インターフェース) /横スクロール機能付USBマウス (光学式)、 サウンド機能装備、LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、 ACPI [S3/S4] 対応 (注12)、22型ワイドTFTカラーLCD (スピーカー内蔵、DVI端子 (HDCP対応)、アナログRGB端子、 DVIケーブル添付) セット、FeiCaポート標準添付		

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

※：「適応OS」については、P45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5) Intel® Dynamic Video Memory Technology (DVMT) を使用しており、パソコンの動作状況によりメモリ容量が最大設定まで自動的に変化します。

ビデオメモリの容量を任意に変更することはできません。

(注10) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

(注11) IEEE802.11bのサポートチャンネルについて、サポートしているチャンネルは1～13です。

(注12) ACPI [S3/S4] の設定が可能ですが、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14) メインメモリの搭載容量によって、VRAM容量の最大値が変わります。メインメモリ4GB搭載時は最大1293MBです。

(注15) IEEE802.11n ドラフト2.0準拠で通信を行うためには、セキュリティをWPA/WPA2 (AES) に設定する必要があります。

(注16) メインメモリの搭載容量によって、VRAM容量の最大値が変わります。メインメモリ4GB搭載時は最大1288MBです。

## ■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応OS※		希望小売価格 (円、税別)	備考		
				Win Vista					
				Home Premium	Ultimate				
A12	FMV-DESKPOWER CE/C50	Win Vista Home Premium with SP1  Office Personal 2007 (SP1) モデル	FMVCEC50	済	●	●	オープン価格 (注10)	CPU：インテル® Core™2 DuoプロセッサーE7300 (2.66GHz)、 キャッシュメモリ：(1次) 32KB命令×2+32KBデータ×2 (2次) 3MB (ともにCPU内蔵)、 メインメモリ：標準2GB (2GB×1) /最大4GB [DDR3 SDRAM/DIMM/PC3-8500 CL7]、 HDD：約500GB (シリアルATA/300対応)、 グラフィック：インテル® グラフィックス・メディア・アクセラレーターX4500HD搭載 (チップセット内蔵)、 VRAM：最大781MB (メインメモリと共用) (注5) (注14)、 光ドライブ：スーパーマルチドライブ、 ワイヤレスボタン付コンパクトキーボード (105キー、PS/2インターフェース) /横スクロール機能付USBマウス (光学式)、 サウンド機能装備、LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、 ACPI [S3/S4] 対応 (注12)、22型ワイドTFTカラーLCD (スピーカー内蔵、DVI端子 (HDCP対応)、アナログRGB端子、 DVIケーブル添付) セット、FeliCaポート標準添付	
A13	FMV-DESKPOWER CE/C40	Win Vista Home Premium with SP1  Office Personal 2007 (SP1) モデル	FMVCEC40	済	●	●	オープン価格 (注10)	CPU：インテル® Core™2 DuoプロセッサーE7300 (2.66GHz)、 キャッシュメモリ：(1次) 32KB命令×2+32KBデータ×2 (2次) 3MB (ともにCPU内蔵)、 メインメモリ：標準2GB (2GB×1) /最大4GB [DDR2 SDRAM/DIMM/PC2-6400 CL6]、 HDD：約320GB (シリアルATA/300対応)、 グラフィック：インテル® グラフィックス・メディア・アクセラレーター3100搭載 (チップセット内蔵)、 VRAM：286MB (メインメモリと共用) (注5)、 光ドライブ：スーパーマルチドライブ、 ワイヤレスボタン付コンパクトキーボード (105キー、PS/2インターフェース) /横スクロール機能付USBマウス (光学式)、 サウンド機能装備、LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、 ACPI [S3/S4] 対応 (注12)、19型ワイドTFTカラーLCD (スピーカー内蔵、アナログRGB端子、アナログRGBケーブル添付) セット	
FMV-TEO (オールインワンモデル)									
A14	FMV-TEO/C90D	Win Vista Home Premium	FMVTEC90D	済	●	●	オープン価格 (注10)	CPU：AMD Turion™ X2 デュアルコア・モバイル・プロセッサーRM-70 (2GHz)、 キャッシュメモリ：(1次) 32KB命令×2+32KBデータ×2 (2次) 2MB (ともにCPU内蔵)、 メインメモリ：標準2GB (1GB×2) /最大4GB (注2) [DDR2 SDRAM/SO-DIMM/PC2-6400 CL6]、 HDD：約750GB (シリアルATA/300対応)、 グラフィック：AMD社製ATI Radeon™ HD 3200搭載 (チップセット内蔵)、 VRAM：256MB (メインメモリと共用、ATI HyperMemory™) (注13) +64MB ローカルバッファ、 光ドライブ：スロットインBlu-ray Discドライブ (スーパーマルチドライブ機能対応)、 フラットボント付ワイドスクリーンキーボード (87キー、無線方式) /ワイヤレス・マウス (光学式)、ハイビジョン・テレビチューナー (地上デジタル・BSデジタル・CS110度デジタル放送) 搭載、リモコン標準添付、サウンド機能装備、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、無線LAN (IEEE 802.11n ドラフト2.0準拠、 IEEE 802.11b/g準拠) 標準装備 (注11) (注15)、 ACPI [S3/S4] 対応 (注12)、HDMIケーブル (1.5m) 標準添付	
A15	FMV-TEO/C70D	Win Vista Home Premium	FMVTEC70D	済	●	●	オープン価格 (注10)	CPU：AMD Turion™ X2 デュアルコア・モバイル・プロセッサーRM-70 (2GHz)、 キャッシュメモリ：(1次) 32KB命令×2+32KBデータ×2 (2次) 2MB (ともにCPU内蔵)、 メインメモリ：標準2GB (1GB×2) /最大4GB (注2) [DDR2 SDRAM/SO-DIMM/PC2-6400 CL6]、 HDD：約500GB (シリアルATA/300対応)、 グラフィック：AMD社製ATI Radeon™ HD 3200搭載 (チップセット内蔵)、 VRAM：256MB (メインメモリと共用、ATI HyperMemory™) (注13) +64MB ローカルバッファ、 光ドライブ：スロットインスーパーマルチドライブ、 フラットボント付ワイドスクリーンキーボード (87キー、無線方式) /ワイヤレス・マウス (光学式)、ハイビジョン・テレビチューナー (地上デジタル・BSデジタル・CS110度デジタル放送) 搭載、リモコン標準添付、サウンド機能装備、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、無線LAN (IEEE 802.11n ドラフト2.0準拠、 IEEE 802.11b/g準拠) 標準装備 (注11) (注15)、 ACPI [S3/S4] 対応 (注12)、HDMIケーブル (1.5m) 標準添付	

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

※：「適応OS」については、P45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5) Intel® Dynamic Video Memory Technology (DVMT) を使用しており、パソコンの動作状況によりメモリ容量が最大設定まで自動的に変化します。

ビデオメモリの容量を任意に変更することはできません。

(注10) オープン価格の商品は希望小売価格を定めています。

(注11) IEEE802.11bのサポートチャンネルについて、サポートしているチャンネルは1～13です。14チャンネルは未サポートです。

(注12) ACPIのS3/S4の設定が可能です (出荷時の設定はS3)。なお、省電力機能を使用する場合、周辺機器の機能によっては使用できないものもあります。

(注13) ATI HyperMemory™ テクノロジにより、グラフィックス専用のローカルバッファ (64MB) と、メインメモリの一部をビデオメモリとして使用可能です。その容量はメインメモリの容量に応じて変動します。

(注14) メインメモリの搭載容量によって、VRAM容量の最大値が変わります。メインメモリ4GB搭載時は最大1293MBです。

(注15) IEEE802.11n ドラフト2.0準拠で通信を行うためには、セキュリティをWPA/WPA2 (AES) に設定する必要があります。

## ■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種				適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シ リ ー ズ	K シ リ ー ズ	DESK PO WE R	TEO	Wi n V i s t a B u s i n s s	Wi n V i s t a H o m e B a s i c o s	Wi n X P P r o		
												Dシリーズ : FMV-D5370、D5270、D5170、D3270 Kシリーズ : FMV-K5270 DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX/C90D、LX/C70D、F/C70D、F/C50T、EK/C50、CE/C90、CE/C50、CE/C40 TEO : FMV-TEO/C90D、/C70D

## B. メモリ

B1	拡張RAM モジュール-2GB (DDR3 SDRAM/PC3-8500 DIMM)	FMVDM2GMD1	済	①	×	×	×	●	-	●	96,000	2GB増設メモリ (2GBモジュール×1枚)、PC3-8500 DDR3 SDRAM DIMM CL7、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1066MHz対応
B2	拡張RAM モジュール-1GB (DDR3 SDRAM/PC3-8500 DIMM)	FMVDM1GMD1	済	①	×	×	×	●	-	●	48,000	1GB増設メモリ (1GBモジュール×1枚)、PC3-8500 DDR3 SDRAM DIMM CL7、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1066MHz対応
B3	拡張RAM モジュール-2GB (DDR2 SDRAM/PC2-6400 DIMM)	FMVDM2GLD5	済	③	×	×	×	●	②	●	96,000	2GB増設メモリ (2GBモジュール×1枚)、PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM CL6、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック800MHz対応
B4	拡張RAM モジュール-1GB (DDR2 SDRAM/PC2-6400 DIMM)	FMVDM1GLD5	済	③	×	×	×	●	②	●	48,000	1GB増設メモリ (1GBモジュール×1枚)、PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM CL6、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック800MHz対応
B5	拡張RAM モジュール-2GB (DDR2 SDRAM/PC2-6400 SO-DIMM)	FMVDM2GLS1	済	④ *	×	×	×	●	-	●	96,000	2GB増設メモリ (2GBモジュール×1枚)、PC2-6400 DDR2 SDRAM SO-DIMM CL6、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック800MHz対応 *AMD Sempron™プロセッサ Si-40搭載モデルでは、PC2-5300での動作となります。
B6	拡張RAM モジュール-1GB (DDR2 SDRAM/PC2-6400 SO-DIMM)	FMVDM1GLS1	済	④ *	×	×	×	●	-	●	48,000	1GB増設メモリ (1GBモジュール×1枚)、PC2-6400 DDR2 SDRAM SO-DIMM CL6、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック800MHz対応 *AMD Sempron™プロセッサ Si-40搭載モデルでは、PC2-5300での動作となります。
B7	拡張RAM モジュール-2GB (DDR3 SDRAM/PC3-8500 SO-DIMM)	FMVDM2GMS2	2009.1/下	×	●	×	×	●	-	●	96,000	2GB増設メモリ (2GBモジュール×1枚)、PC3-8500 DDR3 SDRAM SO-DIMM CL7、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1066MHz対応 *Celeron® プロセッサー搭載モデルでは、PC3-5300での動作となります。
B8	拡張RAM モジュール-1GB (DDR3 SDRAM/PC3-8500 SO-DIMM)	FMVDM1GMS2	2009.1/下	×	●	×	×	●	-	●	48,000	1GB増設メモリ (1GBモジュール×1枚)、PC3-8500 DDR3 SDRAM SO-DIMM CL7、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1066MHz対応 *Celeron® プロセッサー搭載モデルでは、PC3-5300での動作となります。
B9	拡張RAM モジュール-2GB (DDR3 SDRAM/PC3-8500 DIMM)	FMVDM2GMD2	済	×	×	⑤	×	●	-	-	96,000	2GB増設メモリ (2GBモジュール×1枚)、PC3-8500 DDR3 SDRAM DIMM CL7、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1066MHz対応 注)同一容量2枚組みで使用してください。
B10	拡張RAM モジュール-1GB (DDR3 SDRAM/PC3-8500 DIMM)	FMVDM1GMD2	済	×	×	⑥	×	●	-	-	48,000	1GB増設メモリ (1GBモジュール×1枚)、PC3-8500 DDR3 SDRAM DIMM CL7、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1066MHz対応
B11	拡張RAM モジュール-2GB (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMVDM2GLD2	済	×	×	⑯	×	●	-	-	96,000	2GB増設メモリ (2GBモジュール×1枚)、PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM CL6、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック800MHz対応 注)同一容量2枚組みで使用してください。
B12	拡張RAM モジュール-1GB (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMVDM1GLD2	済	×	×	⑯	×	●	-	-	48,000	1GB増設メモリ (1GBモジュール×1枚)、PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM CL6、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック800MHz対応
B13	拡張RAM モジュール-2GB (DDR2 SDRAM/PC2-6400 SO-DIMM)	FMVDM2GMS1	済	×	×	⑦	×	●	-	-	96,000	2GB増設メモリ (2GBモジュール×1枚)、PC3-8500 DDR3 SDRAM DIMM CL7、ECCなし、 Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1066MHz対応 注)同一容量2枚組みで使用してください。
B14	拡張RAM モジュール-2GB (DDR2 SDRAM/PC2-6400 SO-DIMM)	FMVDM2GLS2	済	×	×	⑧	●	●	-	-	96,000	2GB増設メモリ (2GBモジュール×1枚)、PC2-6400 DDR2 SDRAM SO-DIMM CL6、ECCなし、 メモリバスクロック800MHz対応 注)同一容量2枚組みで使用してください。
B15	拡張RAM モジュール-2GB (DDR3 SDRAM/PC3-8500 SO-DIMM)	FMVDM2GMS3	済	×	×	⑨	×	●	-	-	96,000	2GB増設メモリ (2GBモジュール×1枚)、PC3-8500 DDR3 SDRAM SO-DIMM CL7、ECCなし、 メモリバスクロック1066MHz対応

※：「適応OS」については、P45をご覧ください。

- ①FMV-D5370のみ、搭載（接続）可。  
②FMV-D5270のみ搭載（接続）可。  
③FMV-D5270、D3270のみ搭載（接続）可。  
④FMV-D5170のみ、搭載（接続）可。  
⑤FMV-DESKPOWER LXシリーズ、CE/C90、CE/C50のみ搭載（接続）可。  
⑥FMV-DESKPOWER CE/C90、CE/C50のみ搭載（接続）可。  
⑦FMV-DESKPOWER F/C70Dのみ搭載（接続）可。  
⑧FMV-DESKPOWER F/C50Tのみ搭載（接続）可。  
⑨FMV-DESKPOWER EKシリーズのみ搭載（接続）可。  
⑩FMV-DESKPOWER CE/C40のみ搭載（接続）可。

## ■ ハードウェア一覧

●：適應可 ×：適應不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種		適応OS※		希望小売価格 (円、税別)	備考
				Dシリーズ	Kシリーズ	DESKPOWER	TEO		
				Win Vista Business	Win 7 Home Basic	Win Xp Pro			Dシリーズ : FMV-D5370、D5270、D5170、D3270 Kシリーズ : FMV-K5270 DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX/C90D、LX/C70D、 F/C70D、F/C50T、EK/C50、 CE/C90、CE/C50、CE/C40 TEO : FMV-TEO/C90D、/C70D

### C. 入力装置

C1	OADGキーボード (109A対応)	FMV-KB324	済	●	●	⑧	×	●	●	●	11,000	OADG 109A配列準規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~A3、A5のキーボード付きモデルの添付品と同様。
C2	JISキーボード (エミュレータ対応)	FMV-KB101	済	●	●	⑧	×	●	●	●	25,000	F6680エミュレータ運用に適したJISキーボード、PS/2接続 キー配列：英数字、片仮名、特殊文字についてJIS X6002準規 注) 実行キー等のエミュレータ特有キーは、WSMGRのみ使用可能。WSMGR以外で使用する場合は、誤動作する場合があります。
C3	親指シフトキーボード 【OASYS関連】	FMV-KB613	済	●	●	⑧	×	●	●	●	30,000	OASYS V5以降の使用に適した日本語入力コンソーシアム対応親指シフト配列準規キーボード、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」は単独の製品ののみ。 *【OAK V8】または【Japanist V1.0】以降のみ対応。 (OAK V8またはJapanist V1.00場合、Windows® XP版対応修正版が必要です。) 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-IME等ににおいてはサポートされておりません。
C4	親指シフトキーボード (USB) 【OASYS関連】	FMV-KB232	済	●	●	●	●	●	●	●	28,000	日本語入力コンソーシアム対応親指シフト配列準規キーボード、USB接続、Windows専用キー2個、インターフェースケーブル2方向引出し可能 必須ソフト：Japanist *【Japanist 2003】以降のみ対応。(FMV-KB232対応修正版が必要です。) 注) ATOK、MS-IME等ににおいてはサポートされておりません。
C5	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。
C6	OADGキーボード (109キー/USB)	FMV-KB333	済	●	●	●	●	●	●	●	11,000	OADG準規日本語106キーボードにWindows専用キーを3個追加した109キーボード、USB接続、新デザイン、BL-グレー色、新Windows logoキー/アプリケーションキー採用。
C7	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。 カスタムディバイドブロックのUSBマウス (光学式) と同梱。
C8	ホイールマウス	FMV-M0108	済	●	●	×	×	●	●	●	6,000	ホイール式スクロール機能対応マウス、400cpi、PS/2接続、2ボタン+1ホイール、ケーブル長1.8m、BL-グレー色。 本体A1~A5の標準モデルの添付品と同様。
C9	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) キーボード、バーコードリーダー (FMV-BCR213) と同時入力不可。
C10	バーコードタッチリーダ	FMV-BCR213	済	●	●	●	●	●	●	●	37,000	バーコード読み取り装置 (タッチ式)、読み取り幅最大65mm、USB接続 注) キーボード、磁気カードリーダー (FMV-MCR112) と同時入力不可。

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

※：「適応OS」については、P45をご覧ください。

## ■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種			適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シ リ ー ズ	K シ リ ー ズ	DESKPOWER	TEO	Win V i s t a B u s i n s s	W i n V i s t a H o m e B a s i c o	W i n X P P r o	
											Dシリーズ : FMV-D5370、D5270、D5170、D3270 Kシリーズ : FMV-K5270 DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX/C90D、LX/C70D、F/C70D、F/C50T、EK/C50、CE/C90、CE/C50、CE/C40 TEO : FMV-TEO/C90D、/C70D

## D. ディスプレイ

D1	カラー液晶ディスプレイ-24.1ワイド	VL-240VHW	済	● *1 *2 *3	● *1 *2 *3	⑦ *1 *2	×	● *1	● *3	160,000	24.1型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、1600×1200、1920×1200、TFT高画質液晶パネル(色域92%)採用[輝度400cd/m <sup>2</sup> ]、視野角：上下/左右178°、コントラスト比1000対1、高速応答]、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.270mm×0.270mm、水平周波数31.5~80kHz、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイベル左右合計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：アナログ接続のみ可能です。 *3：OSがWin XP Proの場合、富士通モニタユーティリティはFMV-K5270のクローン表示には対応しておりません。
D2	カラー液晶ディスプレイ-22ワイド	VL-220SSW	済	● *1 *2 *3	● *1 *2 *3	⑧	●	● *3	●	65,000	22型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、1280×800、1280×1024、1440×900、1680×1050、TFT液晶パネル採用、[輝度300cd/m <sup>2</sup> ]、視野角：上下/左右160°、コントラスト比1000対1、高速応答]、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.282mm×0.282mm、水平周波数31.5~80kHz、ステレオスピーカー内蔵 (1W×2)、VESA壁掛け対応、明るさセンサー対応、DDD/CI【Plug&Play機能】対応、スイベル左右合計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。(DESKPOWERは、EK/C50接続時) *2：アナログ接続のみ可能です。 *3：OSがWin XP Proの場合、富士通モニタユーティリティはFMV-K5270のクローン表示には対応しておりません。
D3	液晶ディスプレイ-19ワイド	VL-19WM1MV	済	×	×	⑧	●	● *3	●	オープン価格 (注10)	19型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース (DVI-D、HDCP対応)、800×600、1024×768、1440×900、外形寸法(幅×奥行×高さ)：456×186×388mm、重さ：約4.5kg。 ※対応モデル：2008年夏秋冬モデルのFMV-DESKPOWERシリーズ、2008年春夏秋冬モデルのFMV-TEOシリーズ専用。 対応機種については次のURLをご覧ください。(http://www.fmworld.net/fmv/)
D4	カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	VL-192SSW	済	● *1	● *1	⑧	×	● *3	●	45,000	19型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、1440×900、TFT液晶パネル採用[輝度300cd/m <sup>2</sup> ]、視野角：上下/左右160°、コントラスト比850対1、高速応答]、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.284mm×0.284mm、水平周波数31.5~60kHz、ステレオスピーカー内蔵 (1W×2)、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイベル左右合計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。
D5	カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	VL-192SWX	済	● *1	● *1	⑧	×	● *3	●	オープン価格 (注10)	19型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、1440×900、TFT液晶パネル採用[輝度300cd/m <sup>2</sup> ]、視野角：上下/左右160°、コントラスト比850対1、高速応答]、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.284mm×0.284mm、水平周波数31.5~60kHz、ステレオスピーカー内蔵 (1W×2)、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイベル左右合計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。
D6	カラー液晶ディスプレイ-19	VL-191SE	済	● *1	● *1	⑧ *1	×	● *3	●	50,000	19型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用[輝度300cd/m <sup>2</sup> ]、視野角：上下130°、左右150°、コントラスト比700対1、高速応答]、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.294mm×0.294mm、水平周波数31.5~80kHz、VESA壁掛け対応、DDC2B【Plug&Play機能】対応、スイベル左右合計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。(DESKPOWERは、EK/C50接続時)
D7	電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-19	VL-191SM	済	● *1	● *1	⑧ *1	×	● *3	●	62,000	19型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用[輝度250cd/m <sup>2</sup> ] (300cd/m <sup>2</sup> )、視野角：上下122° (130°)、左右132° (150°)、コントラスト比500対1 (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、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイベル左右合計180度対応 ※括弧( )内は最大仕様。 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。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。(DESKPOWERは、EK/C50接続時)
D8	カラー液晶ディスプレイ-17	VL-177SS	済	● *1	● *1	⑧ *1	×	● *3	●	42,000	17型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用[輝度300cd/m <sup>2</sup> ]、視野角：上下160°、左右160°、コントラスト比800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 (USB1.1準拠、入力×1、出力×2)、ステレオスピーカー内蔵 (1W×2)、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイベル左右合計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。(DESKPOWERは、EK/C50接続時) ※ディスプレイ内蔵のUSBハブをご使用の場合、パソコンのアウトレットから電源供給できません。
D9	カラー液晶ディスプレイ-17	VL-176SE	済	● *1	● *1	⑧ *1	×	● *3	●	39,000	17型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用[輝度250cd/m <sup>2</sup> ]、視野角：上下130°、左右140°、コントラスト比500対1、高速応答]、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.264mm×0.264mm、水平周波数31.5~80kHz、VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイベル左右合計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。(DESKPOWERは、EK/C50接続時)

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、P45をご覧ください。

⑦FMV-DESKPOWER EKシリーズのみ搭載(接続)可。  
⑧FMV-DESKPOWER EKシリーズ、CEシリーズのみ搭載(接続)可。

(注10) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

## ■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種			適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シ リ ー ズ	K シ リ ー ズ	DESKPOWER	TEO	W i n d o w V i n t e o H o s t a b s i o s s	W i n d o w V i n t e o H o s t a b s i o s s	W i n X P r o	
D10	カラー液晶ディスプレイ-17	VL-176SX	済	● * 1	● * 1	⑧ * 1	×	●	●	●	オープン価格 (注10)
D11	保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	VL-177SSP	済	● * 1	● * 1	⑧ * 1	×	●	●	●	45,000
D12	電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	VL-176SM	済	● * 1	● * 1	⑧ * 1	×	●	●	●	48,000
D13	ECOプラスカラー液晶ディスプレイ-17	VL-176SR	済	● * 1	● * 1	⑧ * 1	×	●	●	●	47,000
D14	タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-17	VL-170ST	2009.1/下	● * 1 * 2	● * 1	⑧ * 2	×	●	●	●	75,000
D15	カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	VL-156SSW	済	● * 1	● * 1	⑨	×	●	●	●	37,000
D16	保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	VL-156SSWP	済	● * 1	● * 1	⑨	×	●	●	●	40,000

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、P45をご覧ください。

⑧FMV-DESKPOWER EKシリーズ、CEシリーズのみ搭載（接続）可。  
⑨FMV-DESKPOWER CEシリーズのみ搭載（接続）可。

(注10) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

## ■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種		適応OS※		希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シ リ ー ズ	K シ リ ー ズ	DESK POWER	TEO		
<b>E. 補助記憶装置</b>									
E1	スーパーマルチドライブ ユニット	FMV-NSM52	済	●	●	×	×	●	●
									49,800
									DVD媒体への書きが可能なポータブルタイプのUSB（USB2.0対応）接続外付けスーパーマルチドライブユニット。 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、DVD+RW書き込：最大8倍速、DVD-R DL書き込：最大4倍速、DVD-RW、 DVD+RW書き込：最大6倍速、DVD+R DL書き込：最大4倍速、CD-R書き込：最大24倍速、CD-RW書き込：最大16倍速 バッファアンダーランエラー防止機能内蔵 DVD-RAM読み出：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6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、取扱説明書、CD-ROM（添付ソフト、DVD-RAMドライバソフト、 取扱説明書） 添付ソフト：Roxio Easy Media Creator 9、WinDVD
E2	DVD-ROM&CD-R/RW ドライブユニット	FMV-NCB53	済	●	●	×	×	●	●
									29,800
									ポータブルタイプのUSB（USB2.0対応）接続外付けDVD-ROM & CD-R/RWドライブユニット。 【データ転送速度】 DVD-ROM読み出：最大8倍速、DVD-R、DVD-RW、DVD+R、DVD+R DL、DVD+RW読み出：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、 CD-RW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、CD-ROM（アプリソフト、UDFリーダ、取扱説明書） 添付ソフト：Roxio Easy Media Creator 9、WinDVD
E3	FDDユニット（USB）	FMFD-51S	済	●	●	●	●	●	●
									10,000
									USB接続外付け3.5型FDDユニット、薄型、軽量。FDD接続ケーブル直出し。 筐体色：クールシルバーコントローラー 注）OASYS専用FDは使用できません。 *1.23MB（1024バイトセクタ）の媒体を正しく認識できない場合は、一度1.44MB媒体をリードしてから再度ご使用ください。

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、P45をご覧ください。

## ■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種				適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シリ ーズ	K シリ ーズ	DESK POWER	TEO	W i n d o w V i s t a H o m e B u s i n e s s	W i n d o w V i s t a H o m e B u s i n e s s	W i n d o w X P r o		
												Dシリーズ : FMV-D5370、D5270、D5170、D3270 Kシリーズ : FMV-K5270 DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX/C90D、LX/C70D、F/C70D、F/C50T、EK/C50、CE/C90、CE/C50、CE/C40 TEO : FMV-TEO/C90D、/C70D

## F. オプションカード

F1	ワイヤレスLANカード	FMV-JW482	済	×	×	⑩ *	×	●	●	●	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 AG™ 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、P36、P60 [注] 複数LAN同時通信の可否について」をご参照下さい） *IEEE802.11bのサポートチャンネルについて、チャンネル14をサポートしています。	
F2	ワイヤレスLAN ステーション	FMNT-56AG	済	×	×	● *1 *2	●	●	●	●	87,000	IEEE802.11a (W52/W53) /b/g準拠の無線LAN用基地局。 Wi-Fi準拠。 転送レート : 54/48/36/24/18/12/9/6Mbps (IEEE802.11a/g準拠) (速度自動切替)、 11/5.5/2/1Mbps (IEEE802.11b準拠) (速度自動切替)、 高速化技術Super AG™ 対応。 有線インターフェース : LANインターフェース (100BASE-TX/10BASE-T) RJ-45×1。 セキュリティ規格 : IEEE802.1X、WPA/WPA2対応。 管理機能 : SNMP、syslog、タグVLAN、認証VLAN対応、簡易ロードバランス対応。 無線LAN端末台数 : IEEE802.11aとIEEE802.11b/gそれぞれ最大20台、計40台 (推奨)。 無線LANアクセスポイント管理ツール (Win Vista、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、 IEEE802.11aで約15m、IEEE802.11b、IEEE802.11gで約25m。 ※管理ツールは、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。 *1 : CE/C90、CE/C50はワイヤレスLANカード (FMV-JW482) を使用した場合のみ接続可能。 *2 : EKシリーズ、CE/C40はご使用になれません。	
F3	電源供給ユニット	FMNT-PE13	済	FMNT-56AG用オプション								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 * 3,900 * 4,700 * 7,200 * 10,300 * 18,000	5m 10m 15m 30m 50m 100m *標準価格 (円、税別)	
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	●*1 ●*1 ●*1 ●*1 ●*1 ●*1	●*1 ●*1 ●*1 ●*1 ●*1 ●*1	●*1 ●*1 ●*1 ●*1 ●*1 ●*1	●*1 ●*1 ●*1 ●*1 ●*1 ●*1	— — — — — —	— — — — — —	— — — — — —	*2 2,650 *2 3,000 *2 3,600 *2 5,500 *2 7,900 *2 13,800	5m 10m 15m 30m 50m 100m *1 : 本体側のLAN設定を100BASE-TX/10BASE-Tに変更していただく必要があります。 *2 : 標準価格 (円、税別)	
F6	LANカード (1000BASE-T)	FMV-1813	済	● ●	×	×	×	● *	● *	● *	7,000	PCIバス用 (ハーフサイズ)、1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T伝送路接続用、Wake up on LAN対応。 ネットワークポート機能搭載、必須ハード : ツイストペアケーブル *Windows Vista® 対応のドライバを富士通製品情報ページ ( <a href="http://www.fmworld.net/biz/fmv/">http://www.fmworld.net/biz/fmv/</a> ) で提供しています。 注) 複数LANでの同時通信については、P36、P60 [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、ネットワークポート機能は、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。 ※電源断続状態からのWake up on LAN機能は使用できません。	
F7	FAXモデムカード -56000 (全二重)	FMV-FX534	済	● ●	×	×	×	● *1 *2 *3	● *1 *2 *3	● *2	22,000	PCIバス用 (ハーフサイズ)、データ : 56Kbps (受信) / 33.6Kbps (送信)、FAX : 14.4Kbps、二線式全二重通信、ATコマンド対応 (V.25ter)、V.90/V.42bis、MNP-5、FAX Class1 *1 : Windows Vista® 用のドライバは下記ホームページよりダウンロードして下さい。 富士通製品情報ページ ( <a href="http://www.fmworld.net/biz/fmv/">http://www.fmworld.net/biz/fmv/</a> ) *2 : 録音・再生・スピーカーフォン等のボイス機能、テレフォニー機能はありません。 *3 : Windows Vista® Business/Home Basic UltimateのみFAXの利用が可能。 注) 24時間運用はできません。 注) 56Kbps/33.6Kbpsはハードウェアの最大性能であり、ソフトウェアまたは回線の状態により通信速度は異なります。	

⑩FMV-DESKPOWER CE/A909,CE/A509のみ、搭載（接続）可。

※：「適応OS」については、P45をご覧ください。

## ■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種			適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シリー ーズ	K シリー ーズ	DESKPO W	TEO	W in Vi sta Bu sines s	W in Vi sta Ho me Ba sic	W in XP Pro	
											Dシリーズ : FMV-D5370、D5270、D5170、D3270 Kシリーズ : FMV-K5270 DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX/C90D、LX/C70D、F/C70D、F/C50T、EK/C50、CE/C90、CE/C50、CE/C40 TEO : FMV-TEO/C90D、/C70D
F8	シリアルパラレルカード	FMV-103	済	●	×	×	×	×	×	● *	16,000 PCIバス用（ハーフサイズ）、シリアルポート（RS-232C、9PIN）×1、 パラレルポート（セントロニクス準規、25PIN）×1、各種ドライバ（FDDで提供）添付 必須ハード：パラレル-FMV-CBL16または、FMV-CBL713 ※Windows® XP用のドライバは添付されておりません。Windows® 2000用のドライバを使用してください。 注）本カードは、本体のスタンバイや休止状態の省電力機能には対応しておりませんので、これらの省電力機能はご利用にならないでください。 本カード増設時は、本体の省電力設定をOFFにしてください。 注）ACPI S3モードを未サポート。 注）同時搭載は2枚まで（パラレルポートは1ポートのみ接続可能、シリアルポートは2ポート接続可能） 注）以下の周辺機器との接続には使用できません。FMRP-203、FMV-RP104、FMUP-203
F9	電源制御カード	FMV-RP104	済	② *	×	×	×	×	×	●	50,000 PCIバス用、LAN上の任意のパソコンから本カード搭載パソコンの電源投入/切断（自動シャットダウン）が可能、 最大12ヶ月のカレンダースケジュールによる自動電源制御が可能、オプションによりUPSと連携が可能。 Windows® XP Pro/2000/Me/98、WindowsNT® 3.5/4.0 (SP6aまで)用制御ソフト添付。 必須ハード：電源制御ケーブルセット、ソイストペアケーブル、 UPS連携時：UPS接続用ケーブル(FMCBL622) (FMUP-203接続時のみ) *CPU/DEP機能有効時に制御ソフトを使用する際には、設定が必要です。 詳しくは添付の制御ソフトのマニュアルをご覧ください。
F10	電源制御ケーブルセット	FMVRPCBL9	済	②	×	×	×	×	×	●	7,000 電源制御カード（FMV-RP104）を搭載する場合に必須。
F11	UPS接続用ケーブル	FMCBL622	済	②	×	×	×	-	-	-	7,000 電源制御カード-無停電電源装置 (FMUP-203) 間接続用ケーブル。UPS連携機能を使用するためのケーブル。

②FMV-D5270のみ搭載（接続）可。

※：「適応OS」については、P45をご覧ください。

## 注）複数LAN同時通信の可否について

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

●：同時通信可能 ×：同時通信不可能 -：構成上不可能

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

## ■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
				ロ シリ ーズ	キ シリ ーズ	DESK POWER	TEO	Wi n V i s t a B u s i n e s s	Wi n V i s t a H o m e B a s i c	Wi n X P P r o	

## G. 拡張機器

G1	指紋認識装置	FS-300U	済	●	●	●	●	●	●	●	15,000	指紋認識装置、認証照合方式：適応型特徴相関法。スライド型センサータイプ、他人受率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、指紋ロックオプション「SMARTACCESS/Basic」添付
G2	マウスセンサーセット（グレー）	FAT13M1MNG	済	●	●	×	×	●	●	●	29,000	マウス内蔵型の手のひら静脈認証装置。USB接続。 利用時には、Secure Login Box (FMSE-C401)、SMARTACCESS/Premium V1.1またはV2.0が必要。
	マウスセンサーセット（黒）	FAT13M1MNB										
	マウスセンサーセット（白）	FAT13M1MNW										
G3	スタンダートセンサーセット（グレー）	FAT13M1DNG	済	●	●	×	×	●	●	●	27,000	手のひら静脈認証装置。USB接続。 利用時には、Secure Login Box (FMSE-C401)、SMARTACCESS/Premium V1.1またはV2.0が必要。
	スタンダートセンサーセット（黒）	FAT13M1DNB										
	スタンダートセンサーセット（白）	FAT13M1DNW										
-	スマートカード	FMSMA-C1	済	-	-	-	-	-	-	-	9,000	専用スマートカードの補充用。5枚組。
G4	Secure Login Box	FMSE-C401	済	-	-	-	-	-	-	-	798,000	Windowsログオンや各種アプリケーションへのログオンを、パスワードに代わり、指紋や手のひらの静脈パターン、およびFeliCa汎用カードにより認証するセキュリティシステムを構築するための装置。 標準2台構成。最大3000ユーザーに対応。 注1) クライアント用ソフトウェアとして「SMARTACCESS/Premium V1.1またはV2.0」（別売）が必要 注2) クライアント用ソフトウェアとして「SMARTACCESS/Premium V1.1またはV2.0」（別売）が必要
G5	Secure Login Box	FMSE-C4A1	済	FMSE-C401用オプション				398,000				Secure Login Box (FMSE-C401) 用増設用オプション。最大1500ユーザー追加に対応。 注1) 利用時にはSecure Login Box (FMSE-C401) が必須 注2) クライアント用ソフトウェアとして「SMARTACCESS/Premium V1.1またはV2.0」（別売）が必要
G6	高機能無停電電源装置 (Smart-UPS 1500J)	GP5SUP110	済	-	-	-	-	-	-	-	97,000	瞬断/停電等の発生時にSecure Login Boxに電源を供給するための装置。 ・定格電圧：100V ・定格容量：1500VA/980W ・コンセント：8 ・外観色：黒 ・自立型 ・専用UPS接続ケーブル「GP5S-613」が別途必要 ※UPSに接続するSecure Login Boxの合計がUPSの定格容量以下（定格皮相電力[VA]かつ定格有効電力[W]以下）になるようUPSを選択願います。
G7	高機能無停電電源装置 (Smart-UPS 750J)	GP5SUP111	済	-	-	-	-	-	-	-	54,000	瞬断/停電等の発生時にSecure Login Boxに電源を供給するための装置。 ・定格電圧：100V ・定格容量：750VA/500W ・コンセント：6 ・外観色：黒 ・自立型 ・専用UPS接続ケーブル「GP5S-613」が別途必要 ※UPSに接続するSecure Login Boxの合計がUPSの定格容量以下（定格皮相電力[VA]かつ定格有効電力[W]以下）になるようUPSを選択願います。
G8	UPS接続ケーブル	GP5S-613	済	-	-	-	-	-	-	-	5,000	Secure Login Boxと高機能無停電電源装置（GP5SUP110、GP5SUP111）を接続するケーブル。
G9	電源制御ボックス接続用 ケーブル	FMCBL627	済	⑪	● *	×	×	-	-	-	10,000	FMV本体-電源制御ボックス間接続ケーブル（Dsub9-RJ45）、ケーブル長：3m。 ＊カスタムメイドで「シリアル/パラレルポート追加」を選択した場合のみ、RS-232C接続が可能になります。
G10	電源制御ボックス	FMRP-203	済	⑪	● *	×	×	●	●	●	205,000	ネットワーク経由でパソコンの電源制御（リモート電源オン/オフ）が可能。最大12ヶ月のカレンダースケジュールによる自動電源制御が可能。UPSと連携し停電時の（自動シャットダウン）が可能。ブラウザによる設定、操作が可能。 本装置1台にパソコンを最大2台接続可能。 パソコン1台に電源制御ボックス接続用ケーブル1本が必要（パソコンを2台制御する場合には、ケーブルは2本必要）。本装置の設定のため、本装置のコンソールポートにパソコンを接続する場合にも電源制御ボックス接続用ケーブルが必要。 必須ハード：電源制御ボックス接続用ケーブル（FMCBL627）、ツイストペアケーブル、UPS接続用ケーブル（FMCBL626）（P-MUP-203接続時） 電源制御エージェントソフト添付。 ＊カスタムメイドで「シリアル/パラレルポート追加」を選択した場合のみRS-232C接続が可能になります。 注1) CPUのDEP有効時に本ソフトを使用する際には、設定が必要となります。 詳しくは本ソフト添付の「ハードウェアガイド」をご覧ください。 注2) 接続機器の負荷容量の合計が本装置の定格容量以下になるようにご使用ください。
G11	UPS接続用ケーブル	FMCBL626	済	電源制御ボックス（FMRP-203）-無 停電電源装置（FMUP-203）間接続 用ケーブル				7,000				電源制御ボックス-FMUP-203間接続用ケーブル、UPS連携機能を使用する場合必須。ケーブル長：3m。 必須ハード：FMUP-203
G12	無停電電源装置	FMUP-203	済	● *1	● *2	×	×	● *3	● *3	●	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、常時商経由方式、定格容量：700VA/450W ＊1：FMV-D5170はUPSのバックアップ機能のみ使用可能。 ＊2：カスタムメイドで「シリアル/パラレルポート追加」を選択した場合のみRS-232C接続が可能になります。 ＊3：UPS運用管理オプション「FMUP-AP203」使用時の対応。 注1) 接続機器の負荷容量の合計が本UPSの定格容量以下になるようご使用ください。 注2) 本UPSは停電対策用です。電源変動が激しい場所での使用には適しません。 ＊カスタムメイドで「シリアル/パラレルポート追加」を選択した場合のみRS-232C接続が可能になります。
G13	UPS接続用ケーブル	FMCBL624	済	⑪	● *	×	×	×	×	●	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。ケーブル長：1.8m。 注1) 停電後の復電時にパソコンの自動起動はできません。 ＊カスタムメイドで「シリアル/パラレルポート追加」を選択した場合のみRS-232C接続が可能になります。
G14	UPS運用管理 オプション	FMUP-AP203	済	⑪	● *	×	×	●	●	●	15,000	FMVシリーズ本体-FMUP-203間接続用。ケーブル長：3m。 添付のソフトウェアをインストールすることにより、下記の機能を実現。 ・停電時の自動シャットダウン ・復電時の自動起動 ・最大12ヶ月のカレンダースケジュールによる自動電源制御 ・FMUP-203の動作ログ/電源入出力データのモニタリング ＊カスタムメイドで「シリアル/パラレルポート追加」を選択した場合のみRS-232C接続が可能になります。
G15	フット	FMV-FT03	済	×	×	×	●	-	-	-	オープン価格 (注10)	TEOシリーズ専用。 本体を縦置きに使用する際に必要。横書き用フットを外した際に使用するシールを同梱。
G16	ACアダプタ	FMV-AC503	済	×	×	⑯	×	-	-	-	8,400	本体標準添付品の破損時補充品。国際エネルギー・スタープログラム基準対応。
G17	ACアダプタ	FMV-AC504	済	×	×	⑯	×	-	-	-	8,400	本体標準添付品の破損時補充品。国際エネルギー・スタープログラム基準対応。

⑩FMV-D5170を除く。

⑪FMV-DESKPOWER F/C70Dのみ搭載（接続）可。

⑫FMV-DESKPOWER F/C50Tのみ搭載（接続）可。

（注10）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、P45をご覧ください。

## ■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種			適応OS*			希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シ リ ー ズ	K シ リ ー ズ	DESK PO W ER	TEO	Wi n d o w s V i s t a B u s i n e s s	Wi n d o w s X P r o		
											Dシリーズ : FMV-D5370、D5270、D5170、D3270 Kシリーズ : FMV-K5270 DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX/C90D、LX/C70D、F/C70D、F/C50T、EK/C50、CE/C90、CE/C50、CE/C40 TEO : FMV-TEO/C90D、/C70D

## H.プリンタ

H1	プリンタケーブル	FMV-CBL716	済	⑪ ● *1	×	×	×	—	—	—	2,500	FMV本体—プリンタ間接続ケーブル、1.5m。FMPR-671B、XL-C2260ではサポートしておりません。 *カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみ、パラレルポート接続が可能となります。
H2	プリンタUSBケーブル	XL-CBLU2G	済	—	—	—	—	—	—	—	1,200	プリンタをパソコン本体USBインターフェースに接続するためのケーブル（1.5m） (USBインターフェース～USBインターフェース)、USB2.0/1.1準拠
H3	多目的プリンタ	FMPR-671B	済	⑪ ● *1 *2	×	×	● *3	● *3	●	●	655,000	モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷速度：100字/秒（高速モードでは200字/秒、ANKドラフトでは300字/秒）。ESC/P・FMシーケンス対応。（FMシーケンスはWindows Vista、Windows XP、Windows 2000配下で使用不可）。エミュレーション切替機能。K端末エミュレータ対応。 *1：プリンタをATモードに設定し、プリンタ側から電源を投入して下さい。 *2：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *3：富士通製品情報ページ（ <a href="http://www.fmworld.net/biz/">http://www.fmworld.net/biz/</a> ）で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H4	用紙反転ユニット	FMPR-655Z1	済	FMPR-671B用オプション					84,000	FMPR-671B用オプション、單葉用紙両面印刷、フェースダウン排出可		
H8	水平漢字プリンタ-15	FMPR5610G	済	⑫ ● *1 *2	● *2	● *2	● *3	● *3	●	●	502,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷速度：180字/秒（高速モードでは360字/秒）。ESC/P・FMシーケンス対応。（FMシーケンスはWindows Vista、Windows XP、Windows 2000配下で使用不可）。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：プリンタLANカード（FMPR-LN1G）または、プリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用した場合のみ接続可能。 *3：富士通製品情報ページ（ <a href="http://www.fmworld.net/biz/">http://www.fmworld.net/biz/</a> ）で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H9	水平漢字プリンタ-15	FMPR5410G	済	⑫ ● *1 *2	● *2	● *2	● *3	● *3	●	●	376,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷速度：130字/秒（高速モードでは260字/秒）。ESC/P・FMシーケンス対応。（FMシーケンスはWindows Vista、Windows XP、Windows 2000配下で使用不可）。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：プリンタLANカード（FMPR-LN1G）または、プリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用した場合のみ接続可能。 *3：富士通製品情報ページ（ <a href="http://www.fmworld.net/biz/">http://www.fmworld.net/biz/</a> ）で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H10	水平漢字プリンタ-15	FMPR5310EG	済	⑫ ● *1 *2	● *2	● *2	● *3	● *3	●	●	292,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷速度：125字/秒（高速モードでは250字/秒）。ESC/P対応。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：プリンタLANカード（FMPR-LN1G）または、プリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用した場合のみ接続可能。 *3：富士通製品情報ページ（ <a href="http://www.fmworld.net/biz/">http://www.fmworld.net/biz/</a> ）で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H11	水平漢字プリンタ-15	FMPR5110G	済	⑫ ● *1 *2	● *2	● *2	● *3	● *3	●	●	208,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷速度：80字/秒（高速モードでは160字/秒、ANKドラフトでは360字/秒）。ESC/P・FMシーケンス対応。（FMシーケンスはWindows Vista、Windows XP、Windows 2000配下で使用不可）。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能。 *2：プリンタLANカード（FMPR-LN1G）または、プリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用した場合のみ接続可能。 *3：富士通製品情報ページ（ <a href="http://www.fmworld.net/biz/">http://www.fmworld.net/biz/</a> ）で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H12	水平漢字プリンタ-15	FMPR5010	済	⑫ ● *1 *2	● *2	● *2	● *3	● *3	●	●	166,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷速度：67字/秒（高速モードでは134字/秒、ANKドラフトでは300字/秒）。ESC/P・FMシーケンス対応。（FMシーケンスはWindows Vista、Windows XP、Windows 2000配下で使用不可）。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：プリンタLANカード（FMPR-LN1G）または、プリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用した場合のみ接続可能。 *3：富士通製品情報ページ（ <a href="http://www.fmworld.net/biz/">http://www.fmworld.net/biz/</a> ）で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H13	カットシートフィーダ	FMPR-CF1G	済	FMPR5610G/5410G/5310EG/5110G/5010 用オプション					37,800	FMPR5610G/5410G/5310EG/5110G/5010用オプション、ハガキ～A3対応、最大120枚 注：本オプションを装着する場合、フロント標準のトランクユニットを取り外す必要があります。		
H14	トラクタユニット	FMPR-TU8G	済	FMPR5310EG/5110G/5010用オプション					12,000	FMPR5310EG/5110G/5010用オプション、前部及び後部からの連続用紙吸込用（1ユニットプリンタ本体添付）		

ページプリンタの印字速度は、ハードウェアの最大印字速度であり、実際の印字速度は、データ転送時間等のソフトウェアの処理時間が付加されます。

※：「適応OS」については、P45をご覧ください。

①FMV-D5170を除く。

②FMV-D5170のみパラレルポート接続はできません。

## ■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種				適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シ リ ー ズ	K シ リ ー ズ	DESK POWER	TEO	Win V ista Business	Win V ista Home Basic	Win XP Pro		
H15	プリンタLANカード	FMPR-LN1G	済	LAN上に直接接続	●	●	●	●	●	●	30,000	FMPR3000G/5010/5110G/5310EG/5410G/5610G用オプション、100BASE-TX/10BASE-T対応の内蔵型LANカード
H16	漢字プリンタ-10	FMPR2000G	済	⑫ *1 *2 *2 *3	● *1 ● *2 ● *3	● *2 ● *2 ● *3	● *3	● *3	● *3	●	67,000	モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷行数：80字/行(ANK)。印刷速度：75字/秒(高速モードでは149字/秒、ANK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Windows Vista、Windows XP、Windows 2000配下で使用不可)。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能。 *2：プリンタUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用した場合のみ接続可能。 *3：富士通製品情報ページ( <a href="http://www.fmworld.net/biz/">http://www.fmworld.net/biz/</a> )で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H17	漢字プリンタ-15	FMPR3000G	済	⑫ *1 *2 *2 *3	● *1 ● *2 ● *2 ● *3	● *2 ● *3	● *3	● *3	● *3	●	107,000	モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷行数：136字/行(ANK)。印刷速度：75字/秒(高速モードでは149字/秒、ANK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Windows Vista、Windows XP、Windows 2000配下で使用不可)。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：プリンタLANカード(FMPR-LN1G)または、プリンタUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用した場合のみ接続可能。 *3：富士通製品情報ページ( <a href="http://www.fmworld.net/biz/">http://www.fmworld.net/biz/</a> )で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H18	カットシートフィーダ	FMPR-CF8G	済	FMPR3000G用オプション							25,000	FMPR3000G用オプション、ハガキ、B5縦～B4横(手差しはA3横)まで、160枚、(1ピソ目)複写紙は使用不可
H19	ホッパユニット	FMPR-CF81G	済	FMPR3000G用オプション							16,800	FMPR3000G用オプション、B5縦～B4横まで、160枚、(2ピソ目)、本オプションを使用される際は、カットシートフィーダ(FMPR-CF8G)の同時装着が必要になります。複写紙は使用不可。
H20	プリンタケーブル 【K端末エミュレータ関連】	FMV-CBL713	済	⑪ *1 *2	● *1 ● *2	×	×	—	—	—	2,500	FMV本体～プリンタ間接続ケーブル、1.5m *K270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。
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	⑪ *1	● *1	×	×	×	×	● *2	359,500	モノクロ、15インチ、24×24ドット、120CPS、複写枚数：オリジナル+4枚、用紙オートローディング機能、自動紙調整、連単自動切替機能、单裏(連裏)の水平搬送可能、Windows®専用プリンタ、Windows®98/NT®4.0/Me/2000/XP用プリンタドライバ添付、プリンタ制御ライブラリ(バーコード、IDマークの印刷/読み取等が可能)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連続不可。 必須ハード：プリンタケーブル(FMV-CBL713) 対応ソフト：Kシリーズ端末エミュレータ(Windows®Me使用時：V4.1 L50～、Windows®2000使用時：V6.1 L10～Windows®XP使用時：V6.1 L20～) Kシリーズ端末エミュレータによる運用ではKシリーズプリンタが実現する高信頼性機能(紙詰まり発生時の完全リカバリー/異常時のプリンタ情報のKホスト通知等)を使用可能。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：富士通製品情報ページ( <a href="http://www.fmworld.net/biz/">http://www.fmworld.net/biz/</a> )で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H24	オートシートフィーダ 【K端末エミュレータ関連】	FMPR661SF1	済	FMPR-661K用オプション							58,800	FMPR-661K用オプション、300枚、単票類の自動給紙処理が可能
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	FMPR-661K用オプション							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	FMPR-661K用オプション							16,800	FMPR-661K用オプション、増設トラクタユニット
H27	カラーページプリンタ	XL-C8360G	済	⑫ *1 *2 *2	● *1 ● *2 ● *2	● *2 ● *2	● *2	● *2	● *2	●	292,000	A3フルカラー(1670万色、各色256階調ページプリンタ。解像度：600×600dpi、600×1200dpi)。印刷速度(A4片面印刷時)：カラー36枚/分、モノクロ40枚/分、印刷速度(A4片面印刷時)：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、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モジュールが複数必要になる場合があります。
H28	拡張給紙ユニット-A	XL-EF55CG	済	XL-C8360G用オプション							50,000	増設用給紙ユニット。(A3～A6サイズ、550枚)
H29	拡張給紙ユニット-B	XL-EF165CG	済	XL-C8360G用オプション							126,000	増設用給紙ユニット。(A3～A6サイズ、3段セット：550枚×3)
H30	両面ユニット	XL-DUPCG	済	XL-C8360G用オプション							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	XL-C8360G/C7400G用オプション							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、P45をご覧ください。

①FMV-D5170を除く。

②FMV-D5170のみパラレルポート接続はできません。

## ■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種				適応OS*			希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シ リ ー ズ	K シ リ ー ズ	DESK PO W ER	TEO	Wi n V i s t a B u s i n e s	Wi n V i s t a H o m e B a s i c	Wi n X P P r o		
H32	カラーページプリンタ	XL-C7400G	済	⑫ *1	● *2	● *3	● *3	● *4	● *4	●	166,000	Dシリーズ : FMV-D5370、D5270、D5170、D3270 Kシリーズ : FMV-K5270 DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX/C90D、LX/C70D、F/C70D、F/C50T、EK/C50、CE/C90、CE/C50、CE/C40 TEO : FMV-TEO/C90D、/C70D
H33	拡張給紙ユニット・A	XL-EF56CAG	済	XL-C7400G用オプション				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	XL-C7400G用オプション				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	XL-C7400G用オプション				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	● *1	● *1	● *1	● *1	●	●	●	129,800	A4フルカラー (1670万色、各色256階調) ページプリンタ。解像度 : 1200×1200dpi、1200×600dpi、600×600dpi。印刷速度 (A4片面印刷時) : カラー20ページ/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24ページ/分。用紙サイズ : A3~ハガキ。給紙容量 : 標準740枚~最大2420枚。LANインターフェース (100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備。 *1 : プリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用、またはLAN接続の場合のみ接続可能。ただし、TEOシリーズとCE40Y9ではLAN接続の場合のみ接続可能。 *4 : 富士通製品情報ページ ( <a href="http://www.fmwORLD.net/biz/">http://www.fmwORLD.net/biz/</a> ) で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H37	拡張給紙ユニット	XL-EF65CC	済	XL-C2260用オプション				33,000			増設用給紙ユニット (A4~A5サイズ対応、650枚)。カセット1個添付。	
H38	プリンタRAM モジュール-256MB	XL-EM256CC	済	XL-C2260用オプション				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	⑫ *1	● *1	● *2	● *2	●	●	●	452,000	ページプリンタ。解像度 : 2400dpi相当×600dpi、1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。印刷速度 : A4 50枚/分、B4 33枚/分、A3 28枚/分。ESC/Pシーケンス対応。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 : カスタムメイドシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2 : プリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用、またはLAN接続の場合のみ接続可能。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュール256MBが必要になります。
H40	拡張給紙ユニット・A	XL-EF110MA	済	XL-9500用オプション				92,000			増設用給紙ユニット。(A3~A5サイズ、2段カセット : 550枚×2)	
H41	拡張給紙ユニット・B	XL-EF230MA	済	XL-9500用オプション				113,000			増設用給紙ユニット。(A4、B5、レターサイズ、1000枚+1300枚)	
H42	フィニッシャー	XL-FINMA	済	XL-9500用オプション				319,000			パンチ機能、ステープル機能、排紙容量3500枚を有する後処理オプション。袋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 (FMW調2 : SFMGEN2、有償)。	
H43	プリンタRAM モジュール-256MB	XL-EM256MA	済	XL-9500/9310/9280用 オプション				58,800			XL-9500/XL-9310/XL-9280増設メモリ (メモリ容量 : 256MB)	
H44	ページプリンタ	XL-9440	済	⑫ *1	● *1	● *2	● *2	●	●	●	157,000	ページプリンタ。解像度 : 2400dpi相当×600dpi、1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。印刷速度 : A4 38枚/分、B4 28枚/分、A3 21枚/分。ESC/Pシーケンス対応。用紙サイズ : A3~ハガキ。LANインターフェース (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。 *1 : カスタムメイドシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2 : プリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用、またはLAN接続の場合のみ接続可能。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュール256MBが必要になります。 [注] 1200dpiで印刷する場合は印刷速度がA4 32枚/分になります。
H45	ページプリンタ	XL-9380	済	⑫ *1	● *1	● *2	● *2	●	●	●	116,000	ページプリンタ。解像度 : 2400dpi相当×600dpi、1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。印刷速度 : A4 38枚/分、B4 24枚/分、A3 21枚/分。ESC/Pシーケンス対応。用紙サイズ : A3~ハガキ。LANインターフェース (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。 *1 : カスタムメイドシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2 : プリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用、またはLAN接続の場合のみ接続可能。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュール256MBが必要になります。 [注] 1200dpiで印刷する場合は印刷速度がA4 32枚/分になります。
H46	拡張給紙ユニット	XL-EF55MC	済	XL-9440/9380用オプション				54,000			増設用給紙ユニット (A3~A5サイズ対応、550枚)。カセット1個添付。	
H47	両面ユニット	XL-DUPMC	済	XL-9440/9380用オプション				42,000			両面印刷ユニット。	
H48	プリンタRAM モジュール-256MB	XL-EM256MC	済	XL-9440/9380用オプション				58,800			XL-9440/9380増設メモリ (メモリ容量 : 256MB)	

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、P45をご覧ください。

⑩FMV-D5170のみパラレルポート接続はできません。

## ■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種				適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シ リ ー ズ	K シ リ ー ズ	DESK POWER	TEO	Wi n V i s t a B u s i n e s s	Wi n V i s t a H o m e B a s i c s	Wi n X P r o		
H49	ページプリンタ	XL-9310	済	⑫	● *1	● *2	● *2	●	●	●	99,000	Dシリーズ : FMV-D5370、D5270、D5170、D3270 Kシリーズ : FMV-K5270 DESKPOWER : FMV-DESKPOWER LX/C90D、LX/C70D、F/C70D、F/C50T、EK/C50、CE/C90、CE/C50、CE/C40 TEO : FMV-TEO/C90D、/C70D ※1 : カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 ※2 : プリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用、またはLAN接続の場合のみ接続可能。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュールが必要になります。
H50	拡張給紙ユニット-A	XL-EF25W1G	済	XL-9310/9280用オプション							42,000	増設用給紙ユニット (A3~A5サイズ対応、250枚)。カセット1個添付。 XL-9310/9280共通。
H51	拡張給紙ユニット-B	XL-EF55W1G	済	XL-9310/9280用オプション							54,000	増設用給紙ユニット (A3~A5サイズ対応、550枚)。カセット1個添付。 XL-9310/9280共通。
H52	両面ユニット	XL-DUPMB	済	XL-9310/9280用オプション							42,000	両面印刷ユニット。 XL-9310/9280共通。
H53	ページプリンタ	XL-9280	済	⑫	● *1	● *2	● *2	●	●	●	75,000	ページプリンタ。解像度 : 2400dpi相当×600dpi、1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。印刷速度 : A4 31.0枚/分、B4 19.5枚/分、A3 17.4枚/分。ESC/Pシーケンス対応。用紙サイズ : A3~ハガキ。LANインターフェース (100BASE-TX/10BASE-T) およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。 ※1 : カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 ※2 : プリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用、またはLAN接続の場合のみ接続可能。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュールが必要になります。
H54	ページプリンタ	XL-2300G	済	⑫	● *1	● *2	● *2	●	●	●	50,000	小型/軽量A4ページプリンタ。解像度 : 600dpi×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。用紙サイズ : A4~ハガキ。USB2.0準拠インターフェース標準装備。 ※1 : カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 ※2 : プリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用、またはLAN接続の場合のみ接続可能 (要XL-LN100PG)。
H55	拡張給紙ユニット	XL-EF50P1G	済	XL-2300G用オプション							25,000	XL-2300G用オプション増設用給紙ユニット。(A4~A5サイズ、500枚)
H56	給紙トレイ	XL-FT10P1G	済	XL-2300G用オプション							16,800	XL-2300G用オプション自動給紙トレイ。(A4~ハガキサイズ、100枚)
H57	プリンタLANカード	XL-LN100PG	済	XL-2300G用オプション							20,000	XL-2300G用オプション。100BASE-TX/10BASE-T対応の内蔵LANカード。
H58	認証印刷ユニット	XL-SE100F	済	●	●	×	×	●	●	●	82,000	XLページプリンタ専用の認証印刷ユニット。プリンタとの接続は添付のUSBケーブル (1.5m) を使用。FS-300U相当の指紋センサーを添付。指紋センサーとの接続は添付のUSBケーブル (50cm) を使用。Secure Login Box (FMS-E401) との連携機能を搭載。LANインターフェース標準装備 (100BASE-TX/10BASE-T) [注] Secure Login Box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 (OSがXPの場合はV1.1以降、Vistaの場合はV2.0) が必要。
H59	プリンタケーブル	FMV-CBL713	済	⑪	● *	×	×	—	—	—	2,500	FMV本体-プリンタ間接続ケーブル、1.5m。MRP-6718用。 * : K5270に接続する場合、カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを追加する必要があります。

ページプリンタの印字速度は、ハードウェアの最大印字速度であり、実際の印字速度は、データ転送時間等のソフトウェアの処理時間が付加されます。

※ : 「適応OS」については、P45をご覧ください。

⑪FMV-D5170を除く。

⑫FMV-D5170のみパラレルポート接続はできません。

マニュアル名称	マニュアルコード	標準価格(円、税別)	備考	
<b>FMV-ESPRIMOシリーズ</b>			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」( <a href="http://www.fmworld.net/biz/fmv/support/fmvmanual/index.html">http://www.fmworld.net/biz/fmv/support/fmvmanual/index.html</a> )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) 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-9271-01	5,000	FMV-D5370	
	B5FJ-9281-01		FMV-D5270、D3270	
	B5FJ-9291-01		FMV-D5170	
	B6FJ-0641-01		FMV-K5270	
<b>FMV-DESKPOWER/FMV-TEOシリーズ</b>				
FMV-DESKPOWER/FMV-TEOシリーズのマニュアルにつきましては、 サポートページの「マニュアルダウンロード」 ( <a href="http://azby.fmworld.net/support/manual/update/index2.html">http://azby.fmworld.net/support/manual/update/index2.html</a> ) に掲載されています。				
スタートガイド1 設置編	B6FJ-0311-01	1,000	LX/C90D、LX/C70D	
スタートガイド1 設置編	B6FJ-0321-01	1,000	F/C70D	
スタートガイド1 設置編	B6FJ-0331-01	1,000	F/C50T	
スタートガイド1 設置編	B6FJ-0341-01	1,000	EK/C50	
スタートガイド1 設置編	B6FJ-0351-01	1,000	CE/C90、CE/C50	
スタートガイド1 設置編	B6FJ-0371-01	1,000	CE/C40	
スタートガイド1 設置編	B6FJ-0381-01	1,000	TEO/C90D、TEO/C70D	
スタートガイド2 セットアップ編	B6FJ-0261-01	3,000	LX/C90D、LX/C70D、F/C70D、F/C50T、EK/C50、CE/C90、CE/C50、CE/C40、 TEO/C90D、TEO/C70D	
FMVテレビ操作ガイド	B6FJ-0491-01	3,000	LX/C90D、LX/C70D、F/C70D	
FMVテレビ操作ガイド	B6FJ-0511-01	3,000	TEO/C90D、TEO/C70D	
FMV取扱ガイド	B6FJ-0391-01	3,000	LX/C90D、LX/C70D	
FMV取扱ガイド	B6FJ-0401-01	3,000	F/C70D	
FMV取扱ガイド	B6FJ-0411-01	3,000	F/C50T	
FMV取扱ガイド	B6FJ-0421-01	3,000	EK/C50	
FMV取扱ガイド	B6FJ-0431-01	3,000	CE/C90、CE/C50	
FMV取扱ガイド	B6FJ-0441-01	3,000	CE/C40	
FMV取扱ガイド	B6FJ-0451-01	3,000	TEO/C90D、TEO/C70D	
トラブル解決ガイド	B6FJ-0461-01	3,000	LX/C90D、LX/C70D、F/C70D、F/C50T、EK/C50、CE/C90、CE/C50、CE/C40、 TEO/C90D、TEO/C70D	

※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。						
D5370、D5270、 D5170、D3270	セキュリティロックW	0522100	オープン価格	/式	1式	セキュリティ施錠金具、ワイヤー長：1.8m、ワイヤー径：Φ5mm、 セット内容：本体×1、ワイヤー×1、キー×2、補助金具×1、取扱説明書×1
	マイクロセーバー (ノートブックロックツイン)	1690843	オープン価格	/個	1個	ツインハーフロックキータイプ、ケーブル直径：5.5mm、ケーブル長：2.3m、 カギの数：2個
	マイクロセーバー (DSノートブックロック)	1690847	オープン価格	/個	1個	ディンプルキータイプ、ケーブル直径：5.5mm、ケーブル長：1.83m、 カギの数：2個
	マイクロセーバー (コンビネーション ノートブックロック)	1690851	オープン価格	/個	1個	ダイヤル式タイプ、ケーブル直径：4.5mm、ケーブル長：1.83m
CD-R/RWディスク						
FMV-NCB53	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-NSM52	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EC A3	0416440	オープン価格	1ケース	500枚×3冊／ケース、FSC認証紙
	再生オフィス用紙EC B4	0416420	オープン価格	1ケース	500枚×5冊／ケース、FSC認証紙
	再生オフィス用紙EC A4	0416410	オープン価格	1ケース	500枚×5冊／ケース、FSC認証紙
	再生オフィス用紙EC B5	0416430	オープン価格	1ケース	500枚×5冊／ケース、FSC認証紙
	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EC A3	0416440	オープン価格	1ケース	500枚×3冊／ケース、FSC認証紙
	再生オフィス用紙EC B4	0416420	オープン価格	1ケース	500枚×5冊／ケース、FSC認証紙
	再生オフィス用紙EC A4	0416410	オープン価格	1ケース	500枚×5冊／ケース、FSC認証紙
	再生オフィス用紙EC B5	0416430	オープン価格	1ケース	500枚×5冊／ケース、FSC認証紙
	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（単票用紙）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EC A4	0416410	オープン価格	1ケース	500枚×5冊／ケース、FSC認証紙
	再生オフィス用紙EC B5	0416430	オープン価格	1ケース	500枚×5冊／ケース、FSC認証紙
	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（単票用紙）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EC A3	0416440	オープン価格	1ケース	500枚×3冊／ケース、FSC認証紙
	再生オフィス用紙EC B4	0416420	オープン価格	1ケース	500枚×5冊／ケース、FSC認証紙
	再生オフィス用紙EC A4	0416410	オープン価格	1ケース	500枚×5冊／ケース、FSC認証紙
	再生オフィス用紙EC B5	0416430	オープン価格	1ケース	500枚×5冊／ケース、FSC認証紙

## ■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)					
ページプリンタ XL-9440 XL-9380 XL-9310 XL-9280	オフィス用紙W A3	普通紙	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 (Y)		0411635	3,000	1ケース 500枚×5冊/ケース
	オフィス用紙W A4		0411610	4,750	1ケース 500枚×5冊/ケース
	再生オフィス用紙EC A3	再生紙	0416440	オープン価格	1ケース 500枚×3冊/ケース、FSC認証紙
	再生オフィス用紙EC B4		0416420	オープン価格	1ケース 500枚×5冊/ケース、FSC認証紙
	再生オフィス用紙EC A4		0416410	オープン価格	1ケース 500枚×5冊/ケース、FSC認証紙
	再生オフィス用紙EC B5		0416430	オープン価格	1ケース 500枚×5冊/ケース、FSC認証紙
XL-2300G	OAラベルA4 (単票用紙) II	普通紙	0412270	5,000	1ケース 12面付け、100シート×1ケース
	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	普通紙	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EC A4	再生紙	0416410	オープン価格	1ケース 500枚×5冊/ケース、FSC認証紙
	再生オフィス用紙EC B5		0416430	オープン価格	1ケース 500枚×5冊/ケース、FSC認証紙
	OAラベルA4 (単票用紙) 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-661K FMPR5610G/5410G/ S310EG/S110G/ S010/3000G	白紙フォーム 15×11インチ	連続用紙 上質	0410810	5,400	1ケース 15×11、2000セット/ケース
	ストックフォーム 1513-P		0410118	5,000	1ケース 15×11、2000セット/ケース
	ストックフォームEC 1513-P	再生紙 上質	0414112	5,300	1ケース 15×11、2000セット/ケース 70%古紙含有
	ストックフォーム 1013-1P		0410280	4,500	1ケース 10×11、2000セット/ケース
	白紙フォーム 10×11インチ	連続用紙 上質	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、91/2×12
	ストックフォーム 1013-1P	連続用紙 上質	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、91/2×12
	漢字プリンタ-10 FMPR2000G				

## ■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。			
カラーページプリンタ XL-C8360G	トナーカートリッジCL112A（ブラック）	0845110	12,000	/本	1本 ブラックトナー約5,000ページ印刷可能（A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時）※1
	トナーカートリッジCL112A（イエロー）	0845120	13,000	/本	1本 イエロートナー約5,000ページ印刷可能（A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時）※1
	トナーカートリッジCL112A（マゼンタ）	0845130	13,000	/本	1本 マゼンタトナー約5,000ページ印刷可能（A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時）※1
	トナーカートリッジCL112A（シアン）	0845140	13,000	/本	1本 シアントナー約5,000ページ印刷可能（A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時）※1
	トナーカートリッジCL112B（ブラック）	0845150	32,000	/本	1本 ブラックトナー（大容量）約15,000ページ印刷可能（A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時）※1
	トナーカートリッジCL112B（イエロー）	0845160	35,200	/本	1本 イエロートナー（大容量）約15,000ページ印刷可能（A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時）※1
	トナーカートリッジCL112B（マゼンタ）	0845170	35,200	/本	1本 マゼンタトナー（大容量）約15,000ページ印刷可能（A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時）※1
	トナーカートリッジCL112B（シアン）	0845180	35,200	/本	1本 シアントナー（大容量）約15,000ページ印刷可能（A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時）※1
	ドラムカートリッジCL112（ブラック）	0845410	32,000	/台	1台 約30,000ページ印刷可能（A4印刷率5%、黒：カラー=1:1、平均3枚連続プリント時）※1
	ドラムカートリッジCL112（イエロー）	0845420	32,000	/台	1台 約30,000ページ印刷可能（A4印刷率5%、黒：カラー=1:1、平均3枚連続プリント時）※1
カラーページプリンタ XL-C7400G	ドラムカートリッジCL112（マゼンタ）	0845430	32,000	/台	1台 約30,000ページ印刷可能（A4印刷率5%、黒：カラー=1:1、平均3枚連続プリント時）※1
	ドラムカートリッジCL112（シアン）	0845440	32,000	/台	1台 約30,000ページ印刷可能（A4印刷率5%、黒：カラー=1:1、平均3枚連続プリント時）※1
	廃トナーボックスCL112	0845710	2,500	/個	1個 廃トナー収納用ボックス。約30,000ページで交換。（A4印刷率5%、黒：カラー=1:1印刷時）※1
	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
ページプリンタ XL-C2260	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 廃トナー収納用ボックス。約24,000ページで交換。（A4印刷率5%、黒：カラー=1:1、連続プリント時）※1
	トナーカートリッジCL113（ブラック）	0809150	13,000	/本	1本 約5,300ページ印刷可能（A4、印刷率5%、オフィスドキュメントモードON時【初期設定】）※1
	トナーカートリッジCL113（イエロー）	0809160	14,000	/本	1本 約5,300ページ印刷可能（A4、印刷率5%、オフィスドキュメントモードON時【初期設定】）※1
	トナーカートリッジCL113（マゼンタ）	0809170	14,000	/本	1本 約5,300ページ印刷可能（A4、印刷率5%、オフィスドキュメントモードON時【初期設定】）※1
	トナーカートリッジCL113（シアン）	0809180	14,000	/本	1本 約5,300ページ印刷可能（A4、印刷率5%、オフィスドキュメントモードON時【初期設定】）※1
	ドラムカートリッジCL113（ブラック）	0809450	12,000	/台	1台 約20,000ページ印刷可能（3ページ/ジョブ印刷時）、トナー（約1,200ページ印刷可能）1本添付、ブラック専用※1
	ドラムカートリッジCL113（イエロー）	0809460	12,000	/台	1台 約20,000ページ印刷可能（3ページ/ジョブ印刷時）、トナー（約1,200ページ印刷可能）1本添付、イエロー専用※1
	ドラムカートリッジCL113（マゼンタ）	0809470	12,000	/台	1台 約20,000ページ印刷可能（3ページ/ジョブ印刷時）、トナー（約1,200ページ印刷可能）1本添付、マゼンタ専用※1
ページプリンタ XL-9500	ドラムカートリッジCL113（シアン）	0809480	12,000	/台	1台 約20,000ページ印刷可能（3ページ/ジョブ印刷時）、トナー（約1,200ページ印刷可能）1本添付、シアン専用※1
	トナーカートリッジ LB316	0808110	32,500	/本	1本 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-9440 XL-9380	レーザプリンタ置台	0530580	23,400	/台	1台 600 (W) ×610 (D) ×440 (H) mm
	プロセスカートリッジ LB318A	0892110	30,000	/台	1台 約6,000ページ印刷可能（ISO/IEC19752準拠 A4、印刷率5%、連続プリント時）※1
	プロセスカートリッジ LB318B	0892120	45,000	/台	1台 約15,000ページ印刷可能（ISO/IEC19752準拠 A4、印刷率5%、連続プリント時）※1
	LB315給紙力セット（550枚）A3U	0805330	20,000	/台	1台 破損時補充品。A3～A5サイズを最大550枚セット可能。本体および拡張給紙ユニットに標準添付。
ページプリンタ XL-9310 XL-9280	レーザプリンタ置台	0530580	23,400	/台	1台 600 (W) ×610 (D) ×440 (H) mm
	プロセスカートリッジLB317A	0854110	30,000	/台	1台 約6,000ページ印刷可能（ISO/IEC19752準拠 A4、印刷率5%、連続プリント時）※1
	プロセスカートリッジLB317B	0854120	40,000	/台	1台 約10,000ページ印刷可能（ISO/IEC19752準拠 A4、印刷率5%、連続プリント時）※1
	LB315給紙力セット（A3ユニバーサル）	0805320	12,000	/台	1台 A3～A5サイズで250枚収納、XL-9280の装置添付品と同じ
	LB315給紙力セット（550枚）A3U	0805330	20,000	/台	1台 A3～A5サイズで550枚収納、XL-9310の装置添付品と同じ
	レーザプリンタ置台	0530580	23,400	/台	1台 600 (W) ×610 (D) ×440 (H) mm

※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-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）
ドットプリンタ	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 サブカセット DPK3800黒	0325210 0325220	2,200 1,100	/巻	1巻 13mm×6m、約500万字（英数カナ文字） 0325210の詰替え用リボン、約500万字（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 サブカセット SDM-9黒	0325470 0325480	6,000 3,200	/巻	1巻 16mm×55m、約1,500万字（英数カナ文字） 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） サブカセット MPP5H（黒）	0325110 0325150	5,000 2,700	/巻	1巻 13mm×60m、約1,000万字（英数カナ文字） 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 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）

※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。

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、AMD Turion、ATI、ATI Radeon、ATI HyperMemory、ATI Mobility Radeonは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標です。  
●Microsoft、Windows、Officeロゴ、Outlook、PowerPoint、InfoPathは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。  
●Roxio Creator、Roxio Easy Media Creatorは、米国Sonic Solutionsの米国における登録商標です。  
●WinDVDは、Corel Corporationおよびその関連会社の商標です。  
●スタンバイレスキュー、スタンバイレスキュー Liteは、Standby Soft LLC/ (株) ネットジャパンの商標です。  
●記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。

### △ 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、湯気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないで下さい。  
火災、故障、感電などの原因となることがあります。表示された正しい電源・電圧でお使い下さい。

レーザー式マウス、CD/DVDについて

本製品に選択することができるレーザー式マウス、CD/DVDドライブはレーザーを使用しています。 [クラス1レーザ製品]

## 富士通株式会社

■本システム構成図掲載商品のご購入に関する相談は、電話でも承ります。

【購入相談窓口】

【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のないよう、お確かめのうえおかけください。

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。

■インターネットで最新の製品情報などをご覧いただけます。

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

★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、2009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。

2009年1月AP  
2009-01A