

ハードウェア一覧

: 対応可 × : 対応不可

項	品名	型名	提供時期	対応機種	対応OS					希望小売価格 (円、税別)	備考	
					WinXP Home	WinXP MCE	WinMe	WinXP Pro	Win2000			
A. 本体												
FMV-DESKTOP												
A1	FMV-W601 【CPUカスタムメイド】	WinXP Pro モデル	FMVW01S131	済	A	-	-			179,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Pentium® 4プロセッサ 2.40B GHz [カスタムメイドで 2.80GHz、3.06GHzに変更可能] キャッシュメモリ: 12kμOps 実行トレース+8KBデータ+512KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準128MB/最大1GB(注2) [DDR SDRAM, ECC] 3.5FDD(3モード)×1、 HDD: 標準40GB(Ultra ATA/100対応) CD-ROM: 最大40倍速/平均28倍速(注3) グラフィック: ATI社製 RADEON™ 7000 16MB DDR ATX、 VRAM: 16MB、サウンド機能装備、 キーボード: QADGキーボード(PS/2インタフェース、109キー)添付、スクロール機能付マウス添付、 LAN(100BASE-TX/10BASE-T)インタフェース装備(Wakeup on LAN/Alert on LAN対応)、 ACPI[S1/S3]対応(注5) Windows® Server™ 2003 Standard EditionはOSのみの動作保証となります( Microsoft社リリース後 )	
		Win2000 モデル	FMVW01S121	済	A	-	-			179,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Pentium® 4プロセッサ 2.40B GHz [カスタムメイドで 2.80GHz、3.06GHzに変更可能] キャッシュメモリ: 12kμOps 実行トレース+8KBデータ+512KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準128MB/最大1GB(注2) [DDR SDRAM, ECC] 3.5FDD(3モード)×1、 HDD: 標準40GB(Ultra ATA/100対応) CD-ROM: 最大40倍速/平均28倍速(注3) グラフィック: ATI社製 RADEON™ 7000 16MB DDR ATX、 VRAM: 16MB、サウンド機能装備、 キーボード: QADGキーボード(PS/2インタフェース、109キー)添付、スクロール機能付マウス添付、 LAN(100BASE-TX/10BASE-T)インタフェース装備(Wakeup on LAN/Alert on LAN対応)、 ACPI[S1/S3]対応(注5) Windows® Server™ 2003 Standard EditionはOSのみの動作保証となります( Microsoft社リリース後 )	
		IDE-RAID モデル	WinXP Pro モデル	FMVW01S13R	済	A	-	-	-		281,400	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Pentium® 4プロセッサ 2.40B GHz [カスタムメイドで 2.80GHz、3.06GHzに変更可能] キャッシュメモリ: 12kμOps 実行トレース+8KBデータ+512KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準128MB/最大1GB(注2) [DDR SDRAM, ECC] 3.5FDD(3モード)×1、 HDD: 標準80GB×2(注8) [Ultra ATA/100対応] CD-ROM: 最大40倍速/平均28倍速(注3) グラフィック: ATI社製 RADEON™ 7000 16MB DDR ATX、 VRAM: 16MB、サウンド機能装備、 キーボード: QADGキーボード(PS/2インタフェース、109キー)添付、スクロール機能付マウス添付、 LAN(100BASE-TX/10BASE-T)インタフェース装備(Wakeup on LAN/Alert on LAN対応)、 ACPI[S1/S3]対応(注5) Windows® Server™ 2003 Standard EditionはOSのみの動作保証となります( Microsoft社リリース後 )
		Win2000 モデル	FMVW01S12R	済	A	-	-	-		281,400	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Pentium® 4プロセッサ 2.40B GHz [カスタムメイドで 2.80GHz、3.06GHzに変更可能] キャッシュメモリ: 12kμOps 実行トレース+8KBデータ+512KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準128MB/最大1GB(注2) [DDR SDRAM, ECC] 3.5FDD(3モード)×1、 HDD: 標準80GB×2(注8) [Ultra ATA/100対応] CD-ROM: 最大40倍速/平均28倍速(注3) グラフィック: ATI社製 RADEON™ 7000 16MB DDR ATX、 VRAM: 16MB、サウンド機能装備、 キーボード: QADGキーボード(PS/2インタフェース、109キー)添付、スクロール機能付マウス添付、 LAN(100BASE-TX/10BASE-T)インタフェース装備(Wakeup on LAN/Alert on LAN対応)、 ACPI[S1/S3]対応(注5) Windows® Server™ 2003 Standard EditionはOSのみの動作保証となります( Microsoft社リリース後 )	
A2	FMV-E601 【CPUカスタムメイド】	WinXP Pro モデル	FMVE01B131	済	B	-	-			*1 125,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Celeron® プロセッサ 2GHz [カスタムメイドでIntel® Pentium® 4プロセッサ 2.40C/2.80C/3.20GHzに変更可能]、 キャッシュメモリ: Celeron® 2GHz 12kμOps 実行トレース+8KBデータ+128KB(ともにCPU内蔵)、 Pentium® 4 2.40C/2.80C GHz 12kμOps 実行トレース+8KBデータ+512KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準128MB/最大1GB(注2) [DDR SDRAM] 3.5FDD(3モード)×1、 HDD: 標準40GB(Ultra ATA/100対応) CD-ROM: 最大24倍速/平均17倍速(注3) グラフィック: Intel® 865Gチップセットに内蔵、 VRAM: MAX64MB(メインメモリと共用) [注4]、サウンド機能装備、 キーボード: QADGキーボード(PS/2インタフェース、109キー)添付、スクロール機能付マウス添付、 LAN(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) インタフェース装備(Wakeup on LAN/Alert Standard Format対応) ACPI[S1/S3]対応(注5) *1: Windows® 2000はProfessionalのみサポート。	
		Win2000 モデル	FMVE01B121	済	B	-	-			*1 125,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Celeron® プロセッサ 2GHz [カスタムメイドでIntel® Pentium® 4プロセッサ 2.40C/2.80C/3.20GHzに変更可能]、 キャッシュメモリ: Celeron® 2GHz 12kμOps 実行トレース+8KBデータ+128KB(ともにCPU内蔵)、 Pentium® 4 2.40C/2.80C GHz 12kμOps 実行トレース+8KBデータ+512KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準128MB/最大1GB(注2) [DDR SDRAM] 3.5FDD(3モード)×1、 HDD: 標準40GB(Ultra ATA/100対応) [注8] CD-ROM: 最大24倍速/平均17倍速(注3) グラフィック: Intel® 865Gチップセットに内蔵、 VRAM: MAX64MB(メインメモリと共用) [注4]、サウンド機能装備、 キーボード: QADGキーボード(PS/2インタフェース、109キー)添付、スクロール機能付マウス添付、 LAN(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) インタフェース装備(Wakeup on LAN/Alert Standard Format対応) ACPI[S1/S3]対応(注5) *1: Windows® 2000はProfessionalのみサポート。	
		IDE-RAID モデル	WinXP Pro モデル	FMVE01B13R	済	B	-	-	-		*1 210,300	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Celeron® プロセッサ 2GHz [カスタムメイドでIntel® Pentium® 4プロセッサ 2.40C/2.80C/3.20GHzに変更可能]、 キャッシュメモリ: Celeron® 2GHz 12kμOps 実行トレース+8KBデータ+128KB(ともにCPU内蔵)、 Pentium® 4 2.40C/2.80C GHz 12kμOps 実行トレース+8KBデータ+512KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準128MB/最大1GB(注2) [DDR SDRAM] 3.5FDD(3モード)×1、 HDD: 標準80GB×2(Ultra ATA/100対応) [注8] CD-ROM: 最大24倍速/平均17倍速(注3) グラフィック: Intel® 865Gチップセットに内蔵、 VRAM: MAX64MB(メインメモリと共用) [注4]、サウンド機能装備、 キーボード: QADGキーボード(PS/2インタフェース、109キー)添付、スクロール機能付マウス添付、 LAN(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) インタフェース装備(Wakeup on LAN/Alert Standard Format対応) ACPI[S1/S3]対応(注5) *1: Windows® 2000はProfessionalのみサポート。
		Win2000 モデル	FMVE01B12R	済	B	-	-	-		*1 210,300	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Celeron® プロセッサ 2GHz [カスタムメイドでIntel® Pentium® 4プロセッサ 2.40C/2.80C/3.20GHzに変更可能]、 キャッシュメモリ: Celeron® 2GHz 12kμOps 実行トレース+8KBデータ+128KB(ともにCPU内蔵)、 Pentium® 4 2.40C/2.80C GHz 12kμOps 実行トレース+8KBデータ+512KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準128MB/最大1GB(注2) [DDR SDRAM] 3.5FDD(3モード)×1、 HDD: 標準80GB×2(Ultra ATA/100対応) [注8] CD-ROM: 最大24倍速/平均17倍速(注3) グラフィック: Intel® 865Gチップセットに内蔵、 VRAM: MAX64MB(メインメモリと共用) [注4]、サウンド機能装備、 キーボード: QADGキーボード(PS/2インタフェース、109キー)添付、スクロール機能付マウス添付、 LAN(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) インタフェース装備(Wakeup on LAN/Alert Standard Format対応) ACPI[S1/S3]対応(注5) *1: Windows® 2000はProfessionalのみサポート。	

本文中の注については、P36の欄外を参照ください。

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

取扱説明(ハードウェアガイド/ソフトウェアガイド)は富士通パソコン情報サイト「FM WORLD.NET」(www.fmworld.net/biz/)で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

「対応OS」での表記は、以下の製品を示します。

- WinXP Home : Microsoft® Windows® XP Home Edition( SP1a )
- WinXP MCE : Microsoft® Windows® XP Media Center Edition 2004( FMV-DESKPOWER C90EW/Cのみ )
- WinMe : Microsoft® Windows® Millennium Edition
- WinXP Pro : Microsoft® Windows® XP Professional( SP1a )
- Win2000 : Microsoft® Windows® 2000 Professional( SP3 )  
Microsoft® Windows® 2000 Server( SP3 )

本システム構成図に掲載されております商品の 価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい  
「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年9月24日現在の価格です。  
FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

ハードウェア一覧

: 適応可 × : 適応不可

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	
					WinXP Home	WinXP MCE	WinMe	WinXP Pro	Win2000			
A3	FMV-C601 【CPUカスタムメイド】	WinXP Pro モデル	FMVC01B131	済	C	-	-			*1	118,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Celeron® プロセッサ 2GHz [カスタムメイドでIntel® Pentium® 4 プロセッサ 2.40B GHzに変更可能]、 キャッシュメモリ: Celeron® 12kμOps 実行トレース+8KBデータ+128KB(ともにCPU内蔵) Pentium® 4 12kμOps 実行トレース+8KBデータ+512KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準128MB/最大1GB( Win Meモデルのみ最大512MB) [注2] [DDR SDRAM] 3.5FDD(3モード)×1、 HDD: 標準40GB( Ultra ATA/100対応) CD-ROM: 最大24倍速/平均17倍速(注3) グラフィック: Intel® 845GVに内蔵、 VRAM: MAX64MB(メインメモリと共用) [注4] サウンド機能装備 キーボード: QADGキーボード(PS/2インタフェース、109キー)添付、スクロール機能付マウス添付、 LAN(100BASE-TX/10BASE-T)インタフェース装備(Wakeup on LAN/Alert on LAN対応) ACP[S1/S3]対応(注5) *1: Windows® 2000はProfessionalのみサポート。
		Win2000 モデル	FMVC01B121	済	C	-	-			*1	118,000	
		WinMe モデル	FMVC01B171	済	C	-	-			*1	96,800	
A4	FMV-C301 【CPUカスタムメイド】	WinXP Pro モデル	FMVC012131	済	C	-	-			*1	108,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: AMD Athlon® XPプロセッサ 2000+、 キャッシュメモリ: 128KB+64KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準128MB/最大512MB(注2) [DDR SDRAM] 3.5FDD(3モード)×1、 HDD: 標準40GB( Ultra ATA/100対応) CD-ROM: 最大24倍速/平均17倍速(注3) グラフィック: VIA社 ProSavageDDR® KM266チップセットに内蔵、サウンド機能装備、 VRAM: 16MB(メインメモリと共用) キーボード: QADGキーボード(PS/2インタフェース、109キー)添付、スクロール機能付マウス添付、 LAN(100BASE-TX/10BASE-T)インタフェース装備(Wakeup on LAN対応) ACP[S1/S3]対応(注5) *1: Windows® 2000はProfessionalのみサポート。
		WinXP Home モデル	FMVC012181	済	C	-	-			*1	91,000	
		Win2000 モデル	FMVC012121	済	C	-	-			*1	108,000	
		WinMe モデル	FMVC012171	済	C	-	-			*1	86,800	
A5	FMV-K601 【CPUカスタムメイド】	WinXP Pro モデル	FMVK01B131	済	D	-	-			*1	213,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Celeron® 2GHz [カスタムメイドでIntel® Pentium® 4 プロセッサ 2.40B GHzに変更可能]、 キャッシュメモリ: Celeron® 12kμOps 実行トレース+8KBデータ+128KB(ともにCPU内蔵) Pentium® 4 12kμOps 実行トレース+8KBデータ+512KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準128MB/最大1GB(注2) [DDR SDRAM] 3.5FDD(3モード)×1、 HDD: 標準40GB( Ultra ATA/100対応) CD-ROM: 最大24倍速/平均17倍速(注3)、15型TFTカラーLCD[1024x768ドット表示 標準搭載、 グラフィック: Intel® 845GVチップセットに内蔵、 VRAM: MAX64MB(メインメモリと共用) [注4] サウンド機能装備、スピーカ内蔵、 キーボード: QADGキーボード(PS/2インタフェース、109キー)添付、スクロール機能付マウス添付、 LAN(100BASE-TX/10BASE-T)インタフェース装備(Wakeup on LAN/Alert on LAN対応) ACP[S1/S3]対応(注5) *1: Windows® 2000はProfessionalのみサポート。
		Win2000 モデル	FMVK01B121	済	D	-	-			*1	213,000	

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、P35をご覧ください。

取扱説明(ハードウェアガイド/ソフトウェアガイド)は富士通パソコン情報サイト「FM WORLD.NET (www.fmworld.net/biz/ )」で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

- Windows® XP Homeモデル : Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack1aインストール済
  - Windows® XP MCEモデル : Microsoft® Windows® XP Media Center Edition 2004インストール済
  - Windows® 2000モデル : Microsoft® Windows® 2000 Professional Service Pack3インストール済
  - Windows® XP Proモデル : Microsoft® Windows® XP Professional Service Pack1aインストール済
  - Windows® Meモデル : Microsoft® Windows® Millennium Edition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) カスタムメイド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が可能ならば、3.5インチ光磁気ディスクユニット、スマートカードリーダー/ライター、SCSIカード、セキュリティ対応LANカード、HDD用フロントアクセスユニット、アプリケーションソフト、セカンドカラーの追加が可能です(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-P13の「本体・カスタムメイド型名・価格一覧」をご覧ください。  
OSやアプリケーションのバックアップ媒体はリカバリCD-ROMが添付されています。FMV-C301でカスタムメイドによりCD-ROMドライブユニットなしの本体を選択した場合でも、再インストールや一部の機能を使用する場合には別途付DVD-RAMドライブユニットが必要となります。
- (注2) メモリ容量を最大にする場合、標準搭載の拡張RAMモジュールを交換する必要がある場合があります。
- (注3) カスタムメイドによりDVD-ROM&CD-R/RWドライブ、DVD-ROMドライブ(FMV-C601/C301のみ)またはCD-R/RWドライブ(FMV-W601以外)に変更可能です。(モデルにより選択できないドライブがあります)
- (注4) Intel® Dynamic Video Memory Technology(DVMT)を使用しており、パソコンの動作状態によりメモリ容量が自動的に変化します。変更することはできません。
- (注5) 省電力機能において、ACPIのS3/S1いずれかの設定が可能です。  
省電力機能の出荷時の設定はACPI S3となります。  
なお、省電力機能設定時に周辺機器を接続する場合、周辺機器の機能によっては使用できないものもあります。
- (注8) 交換用のハードディスクとフロントアクセス用HDDアダプタ(FMV-W610のみ)を別途用意しております。下記製品が必要となります。  
・IDE-RAIDモデルでは、内蔵ハードディスクユニット-80GB(交換用)  
(FMV-ID80C3)希望小売価格: 48,000円(税別)  
IDE-RAIDモデル以外のモデルでは、内蔵ハードディスクユニット-80GB  
(FMV-ID80H2)希望小売価格: 48,000円(税別)  
・フロントアクセス用HDDアダプタ(交換用) FMV-FUC3)希望小売価格: 7,500円(税別)

本システム構成図に掲載されております商品 の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年9月24日現在の価格です。  
FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

ハードウェア一覧

ハードウェア一覧

: 対応可 x : 対応不可

項	品名	型名	提供時期	対応機種	対応OS					希望小売価格 (円、税別)	備考
					WinXP Home	WinXP Me	WinXP Pro	Win2000	Win2000		
FMV-DESKTOP (FMVバリューライン)											
A6	FMV-CX601	WinXP Pro ベーシックモデル	FMVCX1B13N	済	C	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	CPU: Intel® Celeron® プロセッサ 2GHz, キャッシュメモリ: 12K $\mu$ Ops実行トレース+8KBデータ+128KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準256MB/最大1GB(注2) [DDR SDRAM] 3.5FDD(3モード)×1, HDD: 40GB( Ultra ATA/100対応), CD-ROM: 最大24倍速/平均17倍速, グラフィック: Intel® 845GVに内蔵, VRAM: MAX64MB(メインメモリと共用) [注4] サウンド機能装備, キーボード: OADGキーボード(PS/2インタフェース、109キー)添付、スクロール機能付マウス添付、 LAN(100BASE-TX/10BASE-T)インタフェース装備(Wakeup on LAN/Alert on LAN対応) ACPI[S1/S3]対応(注5) *1: Windows® 2000はProfessionalのみサポート。
		WinXP Pro Office XP Personalモデル	FMVCX1B13P	済	C	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	
		Win2000 ベーシックモデル	FMVCX1B12N	済	C	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	
		Win2000 Office XP Personalモデル	FMVCX1B12P	済	C	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	
		WinXP Pro ベーシックモデル	FMVCX1S13N	済	C	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	
		WinXP Pro Office XP Personalモデル	FMVCX1S13P	済	C	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	
		Win2000 ベーシックモデル	FMVCX1S12N	済	C	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	
		Win2000 Office XP Personalモデル	FMVCX1S12P	済	C	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	
		WinXP Pro Office XP Personalモデル	FMVCX1B13R	済	C	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	
		Win2000 Pro Office XP Personalモデル	FMVCX1B12R	済	C	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	

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

1MB=1024×1024バイト、1GB=1024×1024×1024バイト換算値のものとは、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。

: 「対応OS」については、P35をご覧ください。

取扱説明(ハードウェアガイド/ソフトウェアガイド)は富士通パソコン情報サイト「FM WORLD.NET (www.fmworld.net/biz/)」で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

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

(注4) Intel® Dynamic Video Memory Technology(DVMT)を使用しており、パソコンの動作状態によりメモリ容量が自動的に変化します。変更することはできません。

(注5) 省電力機能において、ACPIのS3/S1いずれかの設定が可能です。

省電力機能の出荷時の設定はACPI S3となります。

なお、省電力機能設定時に周辺機器を接続する場合、周辺機器の機能によっては使用できないものもあります。

(注7) オープン価格の商品は標準価格または希望小売価格を定めていません。

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年9月24日現在の価格です。  
FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

ハードウェア一覧

: 適応可 × : 適応不可

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
					WinXP Home	WinXP MCE	WinMe	WinXP Pro	Win2000		
FMV-DESKPOWER (オールインワンモデル)											
A7	FMV-DESKPOWER L50E	WinXPHome Office Personal 2003モデル	FMVL50E	2003.9/下	E	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	CPU: Intel® Celeron® プロセッサ(2.30GHz) キャッシュメモリ:(1次)12KBμ Ops実行トレース+8KBデータ+(2次)128KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準256MB/最大1GB(注2)DDR SDRAM HDD: 120GB(Ultra ATA/100対応) グラフィック: Intel社製865GV(AGP)搭載、 VRAM: 最大64MB(メインメモリと共用)注4) DVD-R/RWドライブ: DVD-R読み最大4.8倍速/書き最大4倍速/ DVD-RW読み最大4.8倍速/書き最大2倍速/DVD-ROM読み最大12倍速/CD読み最大40倍速/CD-R書き最大16倍速/ CD-RW書き最大10倍速、ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード(105キー、無線方式) スクロール機能付ワイヤレス・マウス(無線方式)、タイピング標準添付/リモコン標準添付、サウンド機能搭載、 FAX/モデムカード(56kbps)標準搭載、LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準搭載、ACPI(S1/S3/S4)対応(注6)、 17型ワイドTFTカラー-LCD(スピーカ内蔵)装備
A8	FMV-DESKPOWER L50E/S	WinXP Pro Office Personal 2003モデル	FMVL50ES	2003.10/中	E	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	CPU: Intel® Celeron® プロセッサ(2.30GHz) キャッシュメモリ:(1次)12KBμ Ops実行トレース+8KBデータ+(2次)128KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準256MB/最大1GB(注2)DDR SDRAM HDD: 120GB(Ultra ATA/100対応) グラフィック: Intel社製865GV(AGP)搭載、VRAM: 最大64MB(メインメモリと共用)注4) DVD-R/RWドライブ: DVD-R読み最大4.8倍速/書き最大4倍速/DVD-RW読み最大4.8倍速/書き最大2倍速/ DVD-ROM読み最大12倍速/CD読み最大40倍速/CD-R書き最大16倍速/CD-RW書き最大10倍速、 ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード(105キー、無線方式)/スクロール機能付ワイヤレス・マウス(無線方式) タイピング標準添付/リモコン標準添付、サウンド機能搭載、FAX/モデムカード(56kbps)標準搭載、 LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準搭載、ワイヤレスLAN(IEEE802.11a準拠、IEEE802.11b準拠、 IEEE802.11g準拠)標準搭載、ACPI(S1/S3/S4)対応(注6)、17型ワイドTFTカラー-LCD(スピーカ内蔵)装備、 Smart Display標準添付
A9	FMV-DESKPOWER L70E	WinXPHome Office Personal 2003モデル	FMVL70E	2003.10/上	E	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	CPU: HTテクノロジ Intel® Pentium® 4 プロセッサ(2.60GHz) キャッシュメモリ:(1次)12KBμ Ops実行トレース+8KBデータ+(2次)512KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準256MB/最大1GB(注2)DDR SDRAM HDD: 160GB(Ultra ATA/100対応) グラフィック: Intel社製865GV(AGP)搭載、最大64MB(メインメモリと共用)注4) スーパーマルチドライブ: DVD-RAM読み/書き最大3倍速/DVD-R読み最大8倍速/書き最大4倍速/DVD-RW読み最大 8倍速/書き最大2倍速/DVD+R読み最大8倍速/書き最大4倍速/DVD+RW読み最大8倍速/書き最大2.4倍速/ DVD-ROM読み最大12倍速/CD読み最大32倍速/CD-R書き最大24倍速/CD-RW書き最大16倍速、 ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード(105キー、無線方式)/スクロール機能付ワイヤレス・マウス(無線方式) タイピング標準添付/リモコン標準添付、サウンド機能搭載、FAX/モデムカード(56kbps)標準搭載、 LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準搭載、ACPI(S1/S3/S4)対応(注6)、 17型ワイドTFTカラー-LCD(スピーカ内蔵)装備
A10	FMV-DESKPOWER L70E/F	WinXPHome Office Personal 2003モデル	FMVL70EF	2003.10/中	E	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	CPU: HTテクノロジ Intel® Pentium® 4 プロセッサ(2.60GHz) キャッシュメモリ:(1次)12KBμ Ops実行トレース+8KBデータ+(2次)512KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準512MB/最大1GB(注2)DDR SDRAM HDD: 160GB(Ultra ATA/100対応) グラフィック: Intel社製865GV(AGP)搭載、VRAM: 最大64MB(メインメモリと共用)注4) スーパーマルチドライブ: DVD-RAM読み/書き最大3倍速/DVD-R読み最大8倍速/書き最大4倍速/DVD-RW読み最大 8倍速/書き最大2倍速/DVD+R読み最大8倍速/書き最大4倍速/DVD+RW読み最大8倍速/書き最大2.4倍速/ DVD-ROM読み最大12倍速/CD読み最大32倍速/CD-R書き最大24倍速/CD-RW書き最大16倍速、 ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード(105キー、無線方式)/スクロール機能付ワイヤレス・マウス(無線方式) ヘッドセット標準添付/USBカメラ標準添付/リモコン標準添付/メモリーカードリド/ライト用アダプタ添付、 テレビチューナ機能搭載、サウンド機能搭載、FAX/モデムカード(56kbps)標準搭載、 LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準搭載、ワイヤレスLANアクセスポイント機能(IEEE802.11b準拠)標準搭載、 ACPI(S1/S3/S4)対応(注6)、内蔵17型ワイドTFTカラー-LCD(スピーカ内蔵) ホームサーバー内蔵
A11	FMV-DESKPOWER CE30E5	WinXPHome Office Personal 2003モデル	FMVCE30E5	2003.9/下	E	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	CPU: AMD Athlon™ XP プロセッサ(2400+) キャッシュメモリ:(1次)128KB+(2次)256KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準256MB/最大1GB(注2)DDR SDRAM HDD: 120GB(Ultra ATA/100対応) グラフィック: SiS社製SiS740(AGP)搭載、VRAM: 32MB(メインメモリと共用) DVD-R/RWドライブ: DVD-R読み最大4.8倍速/書き最大4倍速/DVD-RW読み最大4.8倍速/書き最大2倍速/DVD-ROM 読み最大12倍速/CD読み最大40倍速/CD-R書き最大16倍速/CD-RW書き最大10倍速、 ワンタッチボタン付コンパクトキーボード(105キー、PS/2インターフェース) スクロール機能付光学式マウス(USBインターフェース) サウンド機能搭載、FAX/モデムカード(56kbps)標準搭載、 LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準搭載、ACPI(S3/S4)対応(注6)、15型TFTカラー-LCD(専用インタフェース、 スピーカ内蔵)セット、クールシルバー・グレースブルーメタリック色
A12	FMV-DESKPOWER CE35E5	WinXPHome Office Personal 2003モデル	FMVCE35E5	2003.9/下	E	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	CPU: AMD Athlon™ XP プロセッサ(2400+) キャッシュメモリ:(1次)128KB+(2次)256KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準256MB/最大1GB(注2)DDR SDRAM HDD: 120GB(Ultra ATA/100対応) グラフィック: SiS社製SiS740(AGP)搭載、VRAM: 32MB(メインメモリと共用) DVD-R/RWドライブ: DVD-R読み最大4.8倍速/書き最大4倍速/DVD-RW読み最大4.8倍速/書き最大2倍速/ DVD-ROM読み最大12倍速/CD読み最大40倍速/CD-R書き最大16倍速/CD-RW書き最大10倍速、ワンタッチボタン付 コンパクトキーボード(105キー、PS/2インターフェース)/スクロール機能付光学式マウス(USBインターフェース) リモコン標準添付、テレビチューナ機能搭載、サウンド機能搭載、 FAX/モデムカード(56kbps)標準搭載、LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準搭載、ACPI(S3/S4)対応(注6)、 15型TFTカラー-LCD(専用インタフェース、スピーカ内蔵)セット、クールシルバー・グレースブルーメタリック色

本文中の注については、P40の欄外を参照ください。

:「適応OSについては、P35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。

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年9月24日現在の価格です。  
FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

ハードウェア一覧

ハードウェア一覧

: 対応可 × : 対応不可

項	品名	型名	提供時期	対応機種	対応OS					希望小売価格 (円、税別)	備考
					WinXP Home	WinXP MCE	WinMe	WinXP Pro	Win2000		
A13	FMV-DESKPOWER CE35E5/S	WinXPHome Office Personal 2003モデル	FMVCE35E5S	2003.10/中	E	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	A : FMV-W601 B : FMV-E601 C : FMV-C601、CX601、C301 D : FMV-K601 E : FMV-DESKPOWER L50E、L50E/S、L70E、L70E/F、CE30E5、CE35E5、CE35E5/S、CE50E7、CE50E7、CE50E7、CE70E7、CE70E7、C70E7、C70EV、C90E7/C、C90EV/F
A14	FMV-DESKPOWER CE50E7	WinXPHome Office Personal 2003モデル	FMVCE50E7	2003.9/下	E	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	CPU: AMD Athlon™ XP プロセッサ(2400+)、キャッシュメモリ:(1次)128KB+(2次)256KB(ともにCPU内蔵)、メインメモリ:標準256MB/最大1GB(注2)DDR SDRAM] HDD: 120GB(Ultra ATA/100対応) グラフィック: SiS社製SiS740(AGP)搭載、VRAM: 32MB(メインメモリと共用) DVD-R/RWドライブ: DVD-R読み出し最大4.8倍速/書き込み最大4倍速/DVD-RW読み出し最大4.8倍速/書き込み最大2倍速/DVD-ROM読み出し最大12倍速/CD読み出し最大40倍速/CD-R書き込み最大16倍速/CD-RW書き込み最大10倍速、ワンタッチボタン付コンパクトキーボード(105キー、PS/2インターフェース)/スクロール機能付光学式マウス(USBインターフェース)、リモコン標準添付、テレビチューナ機能搭載、サウンド機能搭載、FAX/モデムカード(56kbps)標準搭載、LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準搭載、ワイヤレスLAN(IEEE802.11a標準、IEEE802.11b標準、IEEE802.11g標準)標準搭載、ACPI(S3/S4)対応(注6)、15型TFTカラーLCD(専用インターフェース、スピーカ内蔵) ファミリーネットワークステーション(FMFS-103)標準添付、クールシルバー色・グレースブルーメタリック色
A15	FMV-DESKPOWER CE50EW	WinXPHome Office Personal 2003モデル	FMVCE50EW	2003.9/下	E	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	CPU: AMD Athlon™ XP プロセッサ(2600+)、キャッシュメモリ:(1次)128KB+(2次)256KB(ともにCPU内蔵)、メインメモリ:標準256MB/最大1GB(注2)DDR SDRAM] HDD: 160GB(Ultra ATA/100対応) グラフィック: SiS社製SiS740(AGP)搭載、VRAM: 32MB(メインメモリと共用) DVD-R/RWドライブ: DVD-R読み出し最大4.8倍速/書き込み最大4倍速/DVD-RW読み出し最大4.8倍速/書き込み最大2倍速/DVD-ROM読み出し最大12倍速/CD読み出し最大40倍速/CD-R書き込み最大16倍速/CD-RW書き込み最大10倍速、ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード(105キー、無線方式)/スクロール機能付ワイヤレス・マウス(無線方式)、リモコン標準添付/テレビチューナ機能搭載、サウンド機能搭載、FAX/モデムカード(56kbps)標準搭載、LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準搭載、ACPI(S3/S4)対応(注6)、17型ワイドTFTカラーLCD(USBハブ/スピーカ内蔵、専用インターフェース)セット、クールシルバー色・グレースブルーメタリック色
A16	FMV-DESKPOWER CE70E7	WinXPHome Office Personal 2003モデル	FMVCE70E7	2003.9/下	E	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	CPU: HTテクノロジー インテル® Pentium® 4 プロセッサ(2.60 GHz)、キャッシュメモリ:(1次)12KB μ Ops実行トレース+8KBデータ+(2次)512KB(ともにCPU内蔵)、メインメモリ:標準512MB/最大1GB(注2)DDR SDRAM] HDD: 120GB(Ultra ATA/100対応) グラフィック: Intel社製865GV(AGP)搭載、VRAM: 最大64MB(メインメモリと共用) [注4] DVDマルチドライブ: DVD-RAM読み出し/書き込み最大3倍速/DVD-R読み出し最大6倍速/書き込み最大4倍速/DVD-RW読み出し最大6倍速/書き込み最大1倍速/DVD-ROM読み出し最大10倍速/CD読み出し最大32倍速/CD-R書き込み最大12倍速/CD-RW書き込み最大8倍速、ワンタッチボタン付コンパクトキーボード(105キー、PS/2インターフェース)/スクロール機能付光学式マウス(USBインターフェース)、リモコン標準添付/テレビチューナ機能搭載、サウンド機能搭載、FAX/モデムカード(56kbps)標準搭載、LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準搭載、ACPI(S3/S4)対応(注6)、17型TFTカラーLCD(専用インターフェース、スピーカ内蔵)セット、クールシルバー色・グレースブルーメタリック色
A17	FMV-DESKPOWER CE70EW	WinXPHome Office Personal 2003モデル	FMVCE70EW	2003.10/上	E	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	CPU: HTテクノロジー インテル® Pentium® 4 プロセッサ(2.60 GHz)、キャッシュメモリ:(1次)12KB μ Ops実行トレース+8KBデータ+(2次)512KB(ともにCPU内蔵)、メインメモリ:標準512MB/最大1GB(注2)DDR SDRAM] HDD: 160GB(Ultra ATA/100対応) グラフィック: Intel社製865GV(AGP)搭載、VRAM: 最大64MB(メインメモリと共用) [注4] DVDマルチドライブ: DVD-RAM読み出し/書き込み最大3倍速/DVD-R読み出し最大6倍速/書き込み最大4倍速/DVD-RW読み出し最大6倍速/書き込み最大1倍速/DVD-ROM読み出し最大12倍速/CD読み出し最大32倍速/CD-R書き込み最大12倍速/CD-RW書き込み最大8倍速、ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード(105キー、無線方式)/スクロール機能付ワイヤレス・マウス(無線方式)/リモコン標準添付/テレビチューナ機能搭載、サウンド機能搭載、FAX/モデムカード(56kbps)標準搭載、LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準搭載、ACPI(S3/S4)対応(注6)、17型ワイドTFTカラーLCD(USBハブ/スピーカ内蔵、専用インターフェース)セット、クールシルバー色・グレースブルーメタリック色
A18	FMV-DESKPOWER CE70EV	WinXPHome Office Personal 2003モデル	FMVCE70EV	2003.10/上	E	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	CPU: HTテクノロジー インテル® Pentium® 4 プロセッサ(2.60 GHz)、キャッシュメモリ:(1次)12KB μ Ops実行トレース+8KBデータ+(2次)512KB(ともにCPU内蔵)、メインメモリ:標準512MB/最大1GB(注2)DDR SDRAM] HDD: 160GB(Ultra ATA/100対応) グラフィック: Intel社製865GV(AGP)搭載、VRAM: 最大64MB(メインメモリと共用) [注4] DVDマルチドライブ: DVD-RAM読み出し/書き込み最大3倍速/DVD-R読み出し最大6倍速/書き込み最大4倍速/DVD-RW読み出し最大6倍速/書き込み最大1倍速/DVD-ROM読み出し最大12倍速/CD読み出し最大32倍速/CD-R書き込み最大12倍速/CD-RW書き込み最大8倍速、ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード(105キー、無線方式)/スクロール機能付ワイヤレス・マウス(無線方式)/リモコン標準添付/テレビチューナ機能搭載、サウンド機能搭載、FAX/モデムカード(56kbps)標準搭載、LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準搭載、ACPI(S3/S4)対応(注6)、17型ワイドTFTカラーLCD(テレビチューナ機能搭載、USBハブ/スピーカ内蔵、専用インターフェース)セット、クールシルバー色・グレースブルーメタリック色

本文中の注については、P40の欄外を参照ください。

: 「対応OS」については、P35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。

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年9月24日現在の価格です。  
FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

ハードウェア一覧

ハードウェア一覧

: 適応可 ×: 適応不可

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
					WinXP Home	WinXP MCE	WinMe	WinXP Pro	Win2000		
A19	FMV-DESKPOWER C70E7	WinXPHome Office Personal 2003モデル	FMVC70E7	2003.10/上	E	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	CPU: HTテクノロジ Intel® Pentium® 4 プロセッサ(2.60 GHz) キャッシュメモリ:(1次)12KB μ Ops実行トレース+8KBデータ+(2次)512KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準512MB/最大1GB(注2)DDR SDRAM] HDD: 160GB(Ultra ATA/100対応) グラフィック: Intel社製865GV(AGP)搭載、VRAM: 最大64MB(メインメモリと共用)注4) スーパーマルチドライブ: DVD-RAM読み/書き最大3倍速/DVD-R読み最大8倍速/書き最大4倍速/DVD-RW読み最大8倍速/書き最大2倍速/DVD+R読み最大8倍速/書き最大4倍速/DVD+RW読み最大8倍速/書き最大2.4倍速/DVD-ROM読み最大1.2倍速/CD読み最大3.2倍速/CD-R書き最大2.4倍速/CD-RW書き最大1.6倍速、 ファンタジックボタン付ワイヤレス・キーボード(105キー、PS/2インターフェース)/スクロール機能付ワイヤレス・マウス(USBインターフェース)、タイピング標準添付/リモコン標準添付、テレビチューナ機能搭載、サウンド機能搭載、FAX/モデムカード(56kbps)標準搭載、LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準搭載、ACPI[S3/S4]対応(注6)、17型TFTカラーLCD(専用インターフェース、スピーカー内蔵)セット、クールシルバー・グレースブルーメタリック色
		WinXP Pro Office Personal 2003モデル	FMVC70E7P	2003.10/中	E	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	
A20	FMV-DESKPOWER C70EV	WinXPHome Office Personal 2003モデル	FMVC70EV	2003.10/上	E	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	CPU: HTテクノロジ Intel® Pentium® 4 プロセッサ(2.60 GHz) キャッシュメモリ:(1次)12KB μ Ops実行トレース+8KBデータ+(2次)128KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準512MB/最大1GB(注2)DDR SDRAM] HDD: 160GB(Ultra ATA/100対応) グラフィック: Intel社製865GV(AGP)搭載、VRAM: 最大64MB(メインメモリと共用)注4) スーパーマルチドライブ: DVD-RAM読み/書き最大3倍速/DVD-R読み最大8倍速/書き最大4倍速/DVD-RW読み最大8倍速/書き最大2倍速/DVD+R読み最大8倍速/書き最大4倍速/DVD+RW読み最大8倍速/書き最大2.4倍速/DVD-ROM読み最大1.2倍速/CD読み最大3.2倍速/CD-R書き最大2.4倍速/CD-RW書き最大1.6倍速、 ファンタジックボタン付ワイヤレス・キーボード(105キー、無線方式)/スクロール機能付ワイヤレス・マウス(無線方式)、タイピング標準添付、サウンド機能搭載、FAX/モデムカード(56kbps)標準搭載、LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準搭載、ACPI[S3/S4]対応(注6)、17型TFTカラーLCD(専用インターフェース、スピーカー内蔵、専用インターフェース)セット、クールシルバー・グレースブルーメタリック色
A21	FMV-DESKPOWER C90EW/C	WinXP Media Center Edition 2004 Office Personal 2003モデル	FMVC90EWC	2003.10/中	E	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	CPU: AMD Athlon™ 64 プロセッサ(3200+) キャッシュメモリ:(1次)64KB命令+64KBデータ+(2次)1MB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準512MB/最大1GB(注2)DDR SDRAM] HDD: 160GB(Ultra ATA/100対応) グラフィック: nVIDIA社製GeForce™ 4 440Go 64MB(AGP)搭載、VRAM: 64MB、 DVD-R/RWドライブ: DVD-R読み最大4.8倍速/書き最大4倍速/DVD-RW読み最大4.8倍速/書き最大2倍速/DVD-RAM読み最大4.8倍速/DVD-ROM読み最大1.2倍速/CD読み最大4.0倍速/CD-R書き最大1.6倍速/CD-RW書き最大1.0倍速、 ファンタジックボタン付ワイヤレス・キーボード(105キー、無線方式)/スクロール機能付ワイヤレス・マウス(無線方式)、タイピング標準添付/リモコン標準添付、テレビチューナ機能搭載、サウンド機能搭載、 FAX/モデムカード(56kbps)標準搭載、LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準搭載、ACPI[S3/S4]対応(注6)、17型TFTカラーLCD(USBハブ/スピーカー内蔵、専用インターフェース)セット、クールシルバー・グレースブルーメタリック色
A22	FMV-DESKPOWER C90EV/F	WinXPHome Office Personal 2003モデル	FMVC90EVF	2003.10/中	E	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	CPU: HTテクノロジ Intel® Pentium® 4 プロセッサ(3GHz) キャッシュメモリ:(1次)12KB μ Ops実行トレース+8KBデータ+(2次)128KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準512MB/最大1GB(注2)DDR SDRAM] HDD: 160GB(Ultra ATA/100対応) グラフィック: Intel社製865GV(AGP)搭載、VRAM: 最大64MB(メインメモリと共用)注4) スーパーマルチドライブ: DVD-RAM読み/書き最大3倍速/DVD-R読み最大8倍速/書き最大4倍速/DVD-RW読み最大8倍速/書き最大2倍速/DVD+R読み最大8倍速/書き最大4倍速/DVD+RW読み最大8倍速/書き最大2.4倍速/DVD-ROM読み最大1.2倍速/CD読み最大3.2倍速/CD-R書き最大2.4倍速/CD-RW書き最大1.6倍速、 ファンタジックボタン付ワイヤレス・キーボード(105キー、無線方式)/スクロール機能付ワイヤレス・マウス(無線方式)、ヘッドセット標準添付/USBカメラ標準添付/リモコン標準添付、テレビチューナ機能搭載、サウンド機能搭載、 FAX/モデムカード(56kbps)標準搭載、LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準搭載、ワイヤレスLANアクセスポイント(IEEE802.11b準拠)標準搭載、ACPI[S3/S4]対応(注6)、ホームサーバー内蔵、 17型TFTカラーLCD(テレビチューナ機能搭載、USBハブ/スピーカー内蔵、専用インターフェース)セット、クールシルバー・グレースブルーメタリック色

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。 :「適応OS」については、P35をご覧ください。  
1MB=1024×1024バイト、1GB=1024×1024×1024バイト換算値のものとは、表記上は同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。

- (注2) メモリ容量を最大にする場合、標準搭載の拡張RAMモジュールを交換する必要がある場合があります。
- (注4) Intel® Dynamic Video Memory Technology(DVMT)を使用しており、パソコンの動作状態によりメモリ容量が自動的に変化します。変更することはできません。
- (注6) ACPIのS4/S3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7) 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。

本システム構成図に掲載されております商品 の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年9月24日現在の価格です。  
FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

ハードウェア一覧

ハードウェア一覧

: 対応可 x : 対応不可

項	品名	型名	提供時期	対応機種					対応OS				希望小売価格 (円、税別)	備考		
				A	B	C	D	E	WinXP Home	WinXP Me	WinXP Pro	Win2000				
<b>B. メモリ</b>																
B1	拡張RAM モジュール-512MB (DDR SDRAM/PC2100)	FMV-M512D	済		x	x	x	x	x	x			168,000	512MB増設メモリ(512MBモジュール×1枚)。DDR SDRAM、SPD付、ECC対応、メモリバスクロック266MHz対応		
B2	拡張RAM モジュール-256MB (DDR SDRAM/PC2100)	FMV-M256D	済		x	x	x	x	x	x	*1		84,000	256MB増設メモリ(256MBモジュール×1枚)。DDR SDRAM、SPD付、ECC対応、メモリバスクロック266MHz対応 *1: Windows® Meではメモリ最大容量は512MBまでとなります。		
B3	拡張RAM モジュール-1GB (DDR SDRAM/PC2700)	FMVDM1GSG	済	x		x	x	①	x	x	x		308,800	1GB増設メモリ(512MBモジュール×2枚)。DDR SDRAM、SPD付、dual-channel mode対応、メモリバスクロック333MHz対応		
B4	拡張RAM モジュール-512MB (DDR SDRAM/PC2700)	FMVDM51SG	済	x		x	x	x	x	x			154,400	512MB増設メモリ(256MBモジュール×2枚)。DDR SDRAM、SPD付、dual-channel mode対応、メモリバスクロック333MHz対応		
B5	拡張RAM モジュール-128MB (DDR SDRAM/PC2700)	FMVDM128G	済	x		x	x	x	x	x			38,600	128MB増設メモリ(128MBモジュール×1枚)。DDR SDRAM、SPD付、dual-channel mode対応、メモリバスクロック333MHz対応		
B6	拡張RAM モジュール-512MB (DDR SDRAM/PC2100)	FMVDM512DA	済	x	x	②			x	x	x		*1	154,400	512MB増設メモリ(512MBモジュール×1枚)。DDR SDRAM、SPD付、ECCなし、メモリバスクロック266MHz(DDR)対応 *1: Windows® 2000はProfessionalのみサポート。 注) FMV-C301ではメモリ最大容量は512MBまでとなります。	
B7	拡張RAM モジュール-256MB (DDR SDRAM/PC2100)	FMVDM256DA	済	x	x				x	x	x		*1	*2	77,200	256MB増設メモリ(256MBモジュール×1枚)。DDR SDRAM、SPD付、ECCなし、メモリバスクロック266MHz(DDR)対応 *1: Windows® Meではメモリ最大容量は512MBまでとなります。 *2: Windows® 2000はProfessionalのみサポート。 注) FMV-C301ではメモリ最大容量は512MBまでとなります。
B8	拡張RAMモジュール-256MB (DDR SDRAM/PC2700)	FMVDM256G	2003.9/下	x	x	x	x	③		x	x	x		77,200	256MB増設メモリ(256MBモジュール×1枚)。DDR SDRAM、SPD付、SPD付、ECCなし、dual-channel mode対応、メモリバスクロック333MHz対応	
B9	拡張RAMモジュール-512MB (DDR SDRAM/PC2700)	FMVDM512FA	2003.10/中	x	x	x	x	④			x	x		154,400	512MB増設メモリ(512MBモジュール×1枚)。DDR SDRAM、SPD付、ECCなし、メモリバスクロック333MHz(DDR)対応	
B10	拡張RAMモジュール-512MB (DDR SDRAM/PC2100)	FMVDM512D	済	x	x	x	x	⑤		x	x	x		154,400	512MB増設メモリ(512MBモジュール×1枚)。DDR SDRAM、SPD付、ECCなし、メモリバスクロック266MHz(DDR)対応	
B11	拡張RAMモジュール-256MB (DDR SDRAM/PC2100)	FMVDM256D	済	x	x	x	x	⑤		x	x	x		77,200	256MB増設メモリ(256MBモジュール×1枚)。DDR SDRAM、SPD付、ECCなし、メモリバスクロック266MHz(DDR)対応	

①FMV-DESKPOWER Lシリーズ、C70E7、C70EV、C90EV/F、CE70E7、CE70EW、CE70EVのみ、搭載(接続)可。  
 ②FMV-C601、CX601のみ、搭載(接続)可。  
 ③FMV-DESKPOWER L50E、L50E/S、L70E、C90EW/Cのみ、搭載(接続)可。  
 ④FMV-DESKPOWER C90EW/Cのみ、搭載(接続)可。  
 ⑤FMV-DESKPOWER CE30E5、CE35E5、CE35E5/S、CE50E7、CE50EWのみ、搭載(接続)可。

: 「対応OS」については、P35をご覧ください。

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年9月24日現在の価格です。  
 FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

ハードウェア一覧

: 適用可 x : 適用不可

項	品名	型名	提供時期	対応機種					対応OS					希望小売価格 (円、税別)	備考
				A	B	C	D	E	WinXP Home	WinXP MCE	WinMe	WinXP Pro	Win2000		
<p><b>C. 入力装置</b></p>															
C1	OADGキーボード (109キー)	FMV-KB323	済					⑥						12,600	OADG準拠日本語106キーボードにWindows専用キーを3個追加した109キーボード、BL-ライトグレー色、PS/2接続、新デザイン、新Windows logoキー/アプリケーションキー採用 本体A1～A6のキーボード付きモデルの添付品と同等 注)カスタムメイドオプションのワイヤレスキーボード/マウスとの同時使用不可。
C2	104キーボード	FMV-KB421	済					⑥						12,600	米国PC/AT標準英語101キーボードにWindows専用キーを3個追加した104キーボード、PS/2インタフェース、カーブデザイン 注)カスタムメイドオプションのワイヤレスキーボード/マウスとの同時使用不可。
C3	JISキーボード (エミュレータ対応)	FMV-KB101	済					⑥						29,400	F6680エミュレータ運用に適したJISキーボード、PS/2接続 キー配列：英数字、片仮名、特殊文字についてJIS X6002準拠 必須ソフト：WSMGR V4.1 L50～<Windows®2000使用時> 注)実行キー等のエミュレータ特有キーは、WSMGRのみ使用可能。WSMGR以外で使用する場合は、誤動作する場合があります。 注)カスタムメイドオプションのワイヤレスキーボード/マウスとの同時使用不可。
C4	親指シフトキーボード 【OASYS関連】	FMV-KB611	済					⑥	*1	*2	*1	*3		12,600	OASYS V5以降の使用に適した日本語入力コンソール対応親指シフト配列準拠キーボード、PS/2接続、Windows専用キー3個/実行キー/OASYS専用キー8個付、OASYS機能名刺印刷あり、インタフェースケーブル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 V1.0は単独の製品のみ。) *1：OAK V8またはJapanist V1.0以降のみ対応。 (OAK V8またはJapanist V1.0の場合、Windows®XP対応修正版が必要です。) *2：OAK V7以降またはJapanist V1.0以降のみ対応。 (OAK V7の場合、「OAK V7」のWindows®Me対応修正版が必要です。) *3：OAK V7以降またはJapanist V1.0以降のみ対応。 (OAK V7の場合、「OAK V7」のWindows®2000対応修正版と「専用ドライバ」が必要です。) 注)OASYS 以外のソフトウェアを使用する場合はOASYS専用キーは使用不可。 注)ATOK、MS-IME等においてはサポートされておりません。 注)カスタムメイドオプションのワイヤレスキーボード/マウスとの同時使用不可。
C5	JISキーボード 【OASYS関連】	FMV-KB621	済					⑥	*1	*2	*1	*3		12,600	OASYS V5以降の使用に適したJIS配列キーボード、PS/2接続、Windows専用キー3個/実行キー/OASYS専用キー8個付、OASYS機能名刺印刷あり、インタフェースケーブル3方向引出し可能、キー配列：英数字、片仮名、特殊文字についてJIS X6002準拠 必須ソフト：OAKまたはJapanist( OAKは単独の製品の他、Windows版のOASYSにも同梱。 ただし、Japanist V1.0は単独の製品のみ。) *1：OAK V8またはJapanist V1.0以降のみ対応。 (OAK V8またはJapanist V1.0の場合、Windows®XP対応修正版が必要です。) *2：OAK V7以降またはJapanist V1.0以降のみ対応。 (OAK V7の場合、「OAK V7」のWindows®Me対応修正版が必要です。) *3：OAK V7以降またはJapanist V1.0以降のみ対応。 (OAK V7の場合、「OAK V7」のWindows®2000対応修正版と「専用ドライバ」が必要です。) 注)OASYS 以外のソフトウェアを使用する場合はOASYS専用キーは使用不可。 注)ATOK、MS-IME等においてはサポートされておりません。 注)カスタムメイドオプションのワイヤレスキーボード/マウスとの同時使用不可。
C6	K端末エミュレータキーボード 【Kシリーズ端末エミュレータ関連】	FMV-KB501	済					⑦	x					37,800	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は、誤動作する場合があります。 注)カスタムメイドオプションのワイヤレスキーボード/マウスとの同時使用不可。

⑥FMV-DESKPOWER Lシリーズの場合、搭載(接続)不可。  
⑦FMV-DESKPOWER Lシリーズ、C90EW/Cの場合、搭載(接続)不可。

:「対応OS」については、P35をご覧ください。

ハードウェア一覧

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年9月24日現在の価格です。  
FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

ハードウェア一覧

: 対応可 x : 対応不可

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
				A	B	C	D	E	WinXP Home	WinXP Me	WinXP Pro	Win2000			
C7	スマートカードリーダ/ライタ付 OADGキーボード (109キー/USB)	FMV-KB332S	済					x	x				22,600	スマートカードリーダ/ライタ搭載のOADG準拠日本語109キーボード、USB接続、USBインタフェースx1装備、カードデザイン、スマートカード/認証ソフトウェア「SMART ACCESS/BASE(V2.0 L40A)」添付、スマートカード:ISO/IEC7816準拠(JICSAP v1.0規格)1枚添付 専用スマートカードの補充用としてスマートカード(FMSMA-C1)5枚組を標準価格10,400円(税別)で提供しています。 注)省電力機能は使用できません。 注)対応ソフト:SMARTACCESS/BASE(標準添付) SMARTACCESS/SDK(別売、WinXP/2000のみ対応)、SMARTACCESS/PRO(別売) 注)カスタマイドのスマートカードリーダ/ライタ追加、スマートカードリーダ/ライタ付 OADGキーボード(FMV-KB331S/332S)、指紋認証付OADGキーボード(FMV-KB331F)、指紋認識装置(Fingsensor)FS-210P/210U)など他の認証製品との併用はできません。	
		FMV-KB331S	済					x	x			*1	22,600	スマートカードリーダ/ライタ搭載のOADG準拠日本語109キーボード、USB接続、USBインタフェースx1装備、カードデザイン、スマートカード/認証ソフトウェア「SMART ACCESS/BASE(V2.0 L20)」添付、スマートカード:ISO/IEC7816準拠(JICSAP v1.0規格)1枚添付 *1:Windows®2000 ServerのActive Directoryを使用しない運用形態の場合「SMART ACCESS/BASE V2.0 L30-」が必要になります。 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枚組を標準価格10,400円(税別)で提供しています。 注)省電力機能は使用できません。 注)対応ソフト:SMARTACCESS/BASE(標準添付) SMARTACCESS/SDK(別売、WinXP/2000のみ対応)、SMARTACCESS/PRO(別売) 注)カスタマイドのスマートカードリーダ/ライタ追加、スマートカードリーダ/ライタ付 OADGキーボード(FMV-KB331S/332S)、指紋認証付OADGキーボード(FMV-KB331F)、指紋認識装置(Fingsensor)FS-210P/210U)など他の認証製品との併用はできません。 【在庫消化後、販売終了となります。】	
C8	指紋認証付 OADGキーボード (109キー/USB)	FMV-KB331F	済					x	x		*1		31,900	指紋認識機能搭載のOADG準拠日本語109キーボード、USB接続、USBインタフェースx1装備、カードデザイン、認識照合方式:特許相関法、本人受理率:99%/他人受理率:0.002%、専用デバイスドライバ添付、指紋ログオンソフト添付 *1:省電力機能は使用不可 注)対応ソフト:ログオン for Fingsensor(標準添付) 注)カスタマイドのスマートカードリーダ/ライタ追加、スマートカードリーダ/ライタ付 OADGキーボード(FMV-KB331S/332S)、指紋認証付OADGキーボード(FMV-KB331F)、指紋認識装置(Fingsensor)FS-210P/210U)など他の認証製品との併用はできません。	
C9	親指シフトキーボード (USB)	FMV-KB231	済							⑧	x		12,600	日本語コンソーシアム対応親指シフト配列準拠キーボード、USB接続 必須ソフト:Japanist 2002(単独の製品の他、Windows版の「OASYS 2002」にも同梱。)	
C10	USBマウス(光学式)	FMV-MO302S	済										8,400	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、クールシルバー色。	
C11	マウス	FMV-MO107	済					x	x				7,400	スクロール機能対応マウス、400dpi、PS/2互換マウス、2ボタン+1スイッチ、ケーブル長1.8m、本体A1-A6のキーボード付モデルの添付品と同等、BL-グレー色。 注)カスタマイドオプションのワイヤレスキーボード/マウスとの同時使用不可。	
C12	磁気カードリーダ	FMV-MCR101	済							⑥			37,800	磁気カード読み取り装置、分岐BOX添付、キーボードI/F接続 注)カスタマイドオプションのワイヤレスキーボード/マウスとの同時使用不可。	
C13	バーコードリーダ	FMV-BCR101	済							⑥			42,000	バーコード読み取り装置(ペン式)、分岐BOX添付、キーボードI/F接続 注)カスタマイドオプションのワイヤレスキーボード/マウスとの同時使用不可。	
C14	バーコードタッチリーダ	FMV-BCR201	済							⑥			42,000	バーコード読み取り装置(タッチ式)、読み取り幅最大60mm、分岐BOX添付、キーボードI/F接続 注)カスタマイドオプションのワイヤレスキーボード/マウスとの同時使用不可。	
C15	磁気カードリーダ	FMV-MCR111	済										37,800	磁気カード読み取り装置、USB接続	
C16	バーコードリーダ	FMV-BCR111	済										42,000	バーコード読み取り装置(ペン式)、USB接続	
C17	バーコードタッチリーダ	FMV-BCR211	済										42,000	バーコード読み取り装置(タッチ式)、読み取り幅最大61mm、USB接続	
C18	タッチパネルユニット	FMV-CXTP2	済	x	x	x		x	x	x			42,000	FMV-K601の15インチ液晶部をタッチパネル対応にするための外付カバー。 抵抗膜方式、PS/2インタフェース対応 注)本体標準添付のPS/2マウスとの同時使用はできません。 また、カスタマイドオプションのワイヤレスキーボード/マウスとの同時使用不可。	

⑥FMV-DESKPOWER Lシリーズの場合、搭載(接続)不可。  
⑧FMV-DESKPOWER C90EW/Cの場合、搭載(接続)不可。

:「適応OS」については、P35をご覧ください。

ハードウェア一覧

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年9月24日現在の価格です。  
FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

ハードウェア一覧

: 適応可 ×: 適応不可

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
				A	B	C	D	E	WinXP Home	WinXP MCE	WinMe	WinXP Pro	Win2000		
D. ディスプレイ															
D1	カラーCRT ディスプレイ-17	FMVDP9710W	済					⑥ *1 *2						34,000	17型カラータイプ、マルチスキャン、狭額縁デザイン、BL-グレー色、640×400/480、800×600、1024×768、1280×1024、アナログRGB・フルカラー、ドットピッチ0.27mm、節電機能、自動周波数追従機能、sRGB対応、オンスクリーン表示機能、水平周波数30～70kHz、低周波電磁界自主規制対応、DDC1/2B【Plug & Play機能】対応 *1: 1280×1024ドット表示はできません。 *2: FMV-DESKPOWER CE70EV、CE70EW、CE50EW、C70EV、C90EV/Fで本体添付以外のディスプレイを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。 FMV-DESKPOWER C90EW/Cで本体添付以外のディスプレイのみを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。また、FMV-DESKPOWER CE35E5、CE35E5/S、C90EW/C以外の機種では、リモコンが使用不可。
D2	カラーCRT ディスプレイ-15	FMV-DP849W	済					⑥ *1						23,000	15型カラータイプ、マルチスキャン、BL-グレー色、x400/480、800×600、1024×768、アナログRGB・フルカラー、ドットピッチ0.28mm、節電機能、自動周波数追従機能、オンスクリーン表示機能、水平周波数30～70kHz、低周波電磁界自主規制対応、DDC1/2B【Plug & Play機能】対応 *1: FMV-DESKPOWER CE70EV、CE70EW、CE50EW、C70EV、C90EV/Fで本体添付以外のディスプレイを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。 FMV-DESKPOWER C90EW/Cで本体添付以外のディスプレイのみを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。また、FMV-DESKPOWER CE35E5、CE35E5/S、C90EW/C以外の機種では、リモコンが使用不可。
D3	カラー液晶 ディスプレイ-20	VL-200VH	済		×	×		⑥ *1						198,000	20.1型TFTカラーLCD(21型CRT相当)、BL-グレー色、アナログインタフェース、デジタルインタフェース(DVI) 640×400/480、800×600、1024×768、1280×1024、1600×1200、広視野角液晶パネル(MVA/パネル)採用 輝度250cd/m <sup>2</sup> 、視野角: 上下/左右170°、コントラスト600対1、応答速度: 25ms ①sRGB対応、アナログRGB・1677万色、画素ピッチ0.264×0.264mm、節電機能、自動周波数追従機能、画質補正拡大表示、高速応答回路、オンスクリーン表示機能、DDC1/2B機能装備、水平周波数31.5～80kHz、USBハブ内蔵(アップストリーム×1、ダウンストリーム×2)、VESA壁掛け対応、【Plug & Play対応】、スイーベル左右合計90度対応 *1: FMV-DESKPOWER CE70EV、CE70EW、CE50EW、C70EV、C90EV/Fで本体添付以外のディスプレイを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。 FMV-DESKPOWER C90EW/Cで本体添付以外のディスプレイのみを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。また、FMV-DESKPOWER CE35E5、CE35E5/S、C90EW/C以外の機種では、リモコンが使用不可。
D4	カラー液晶 ディスプレイ-17	VL-170VS	済				×	⑥ *1						99,800	17型TFTカラーLCD(19型CRT相当)、BL-グレー色、アナログインタフェース、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、広視野角液晶パネル(MVA/パネル)採用 輝度250cd/m <sup>2</sup> 、視野角: 上下/左右170°、コントラスト500対1、応答速度: 25ms ①sRGB対応、アナログRGB・1677万色、画素ピッチ0.264×0.264mm、節電機能、自動周波数追従機能、画質補正拡大表示、オンスクリーン表示機能、水平周波数31.5～80kHz、USBハブ内蔵(アップストリーム×1、ダウンストリーム×2)、ステレオスピーカ内蔵(1W×2)、VESA壁掛け対応、DDC1/2B【Plug & Play機能】対応、スイーベル左右合計180度対応 *1: FMV-DESKPOWER CE70EV、CE70EW、CE50EW、C70EV、C90EV/Fで本体添付以外のディスプレイを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。 FMV-DESKPOWER C90EW/Cで本体添付以外のディスプレイのみを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。また、FMV-DESKPOWER CE35E5、CE35E5/S、C90EW/C以外の機種では、リモコンが使用不可。
D5	カラー液晶 ディスプレイ-17	VL-171SE	済				×	⑥ *1						79,800	17型TFTカラーLCD(19型CRT相当)、狭額縁デザイン、BL-グレー色、アナログインタフェース、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、液晶パネル採用 輝度250cd/m <sup>2</sup> 、視野角: 上下120°、左右140°、コントラスト350対1、応答速度: 25ms ①sRGB対応、アナログRGB・1677万色、画素ピッチ0.264×0.264mm、節電機能、自動周波数追従機能、画質補正拡大表示、オンスクリーン表示機能、水平周波数31.5～80kHz、VESA壁掛け対応、DDC1/2B【Plug & Play機能】対応、スイーベル左右合計180度対応 *1: FMV-DESKPOWER CE70EV、CE70EW、CE50EW、C70EV、C90EV/Fで本体添付以外のディスプレイを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。 FMV-DESKPOWER C90EW/Cで本体添付以外のディスプレイのみを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。また、FMV-DESKPOWER CE35E5、CE35E5/S、C90EW/C以外の機種では、リモコンが使用不可。
D6	カラー液晶 ディスプレイ-17	VL-171SX	済				×	⑥ *1						オープン価格 (注7)	17型TFTカラーLCD(19型CRT相当)、狭額縁デザイン、BL-グレー色、アナログインタフェース、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、液晶パネル採用 輝度250cd/m <sup>2</sup> 、視野角: 上下120°、左右140°、コントラスト330対1、応答速度: 25ms ①sRGB対応、アナログRGB・1677万色、画素ピッチ0.264×0.264mm、節電機能、自動周波数追従機能、画質補正拡大表示、オンスクリーン表示機能、水平周波数31.5～80kHz、VESA壁掛け対応、DDC1/2B【Plug & Play機能】対応、スイーベル左右合計180度対応 *1: FMV-DESKPOWER CE70EV、CE70EW、CE50EW、C70EV、C90EV/Fで本体添付以外のディスプレイを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。 FMV-DESKPOWER C90EW/Cで本体添付以外のディスプレイのみを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。また、FMV-DESKPOWER CE35E5、CE35E5/S、C90EW/C以外の機種では、リモコンが使用不可。
D7	カラー液晶 ディスプレイ-15	VL-152VA	済					⑥ *1						75,800	15型TFTカラーLCD(17型CRT相当)、BL-グレー色、アナログインタフェース、400/480、800×600、1024×768、高輝度広視野角液晶パネル採用 輝度250cd/m <sup>2</sup> 、視野角: 上下/左右170°、コントラスト400対1、応答速度: 25ms ①sRGB規格対応、アナログRGB・1677万色、ドットピッチ0.297×0.297mm、節電機能、自動周波数追従機能、画質補正拡大表示、オンスクリーン表示機能、DDC1/2B機能装備、水平周波数31.6～60kHz、USBハブ内蔵(アップストリーム×1、ダウンストリーム×2)、スイーベル左右合計180度対応、VESA壁掛け対応【Plug & Play対応】 *1: FMV-DESKPOWER CE70EV、CE70EW、CE50EW、C70EV、C90EV/Fで本体添付以外のディスプレイを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。 FMV-DESKPOWER C90EW/Cで本体添付以外のディスプレイのみを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。また、FMV-DESKPOWER CE35E5、CE35E5/S、C90EW/C以外の機種では、リモコンが使用不可。

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、P.35をご覧ください。

⑥FMV-DESKPOWER Lシリーズの場合、搭載(接続)不可。

(注7)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。

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年9月24日現在の価格です。FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

ハードウェア一覧

： 対応可 ×： 対応不可

項	品名	型名	提供時期	対応機種					対応OS					希望小売価格 (円、税別)	備考
				A	B	C	D	E	WinXP Home	WinXP Me	WinXP Pro	Win2000			
D8	カラー液晶ディスプレイ-15	VL-152SS	済					⑥ *1					69,800	15型TFTカラーLCD(17型CRT相当) BL-グレー色、ステレオスピーカー標準装備、アナログインタフェース、400/480、800×600、1024×768、液晶パネル採用 視野角：左右140°、上下100°、輝度230cd/m <sup>2</sup> 、コントラスト300対1、応答速度：30ms] sRGB規格対応、アナログRGB・1677万色、ドットピッチ0.297×0.297mm、節電機能、自動周波数追従機能、画質補正拡大表示、オンスクリーン表示機能、DDC1/2B機能装備、水平周波数31.6～60kHz、USBハブ内蔵(アップストリーム×1、ダウンストリーム×2)、スイーベル左右合計180度対応、[Plug&Play対応] ステレオスピーカー内蔵(1W×2) *1: FMV-DESKPOWER CE70EV、CE70EW、CE50EW、C70EV、C90EV/Fで本体添付以外のディスプレイを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。 FMV-DESKPOWER C90EW/Cで本体添付以外のディスプレイのみを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。また、FMV-DESKPOWER CE35E5、CE35E5/S、C90EW/C以外の機種では、リモコンが使用不可。	
D9	カラー液晶ディスプレイ-15	VL-152SEW	済					⑥ *1					59,800	15型TFTカラーLCD(17型CRT相当) BL-グレー色、アナログインタフェース、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、TFT液晶パネル採用 視野角：左右120°、上下100°、輝度230cd/m <sup>2</sup> 、コントラスト300対1、応答速度：30ms] sRGB規格対応、アナログRGB・1677万色、ドットピッチ0.297×0.297mm、節電機能、自動周波数追従機能、画質補正拡大表示、オンスクリーン表示機能、水平周波数31.5～60kHz、DDC1/2[Plug&Play機能]対応 *1: FMV-DESKPOWER CE70EV、CE70EW、CE50EW、C70EV、C90EV/Fで本体添付以外のディスプレイを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。 FMV-DESKPOWER C90EW/Cで本体添付以外のディスプレイのみを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。また、FMV-DESKPOWER CE35E5、CE35E5/S、C90EW/C以外の機種では、リモコンが使用不可。	
D10	カラー液晶ディスプレイ-15	VL-152SEWX	済					⑥ *1					オープン価格 (注7)	15型TFTカラーLCD(17型CRT相当) BL-グレー色、アナログインタフェース、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、TFT液晶パネル採用 視野角：左右120°、上下100°、輝度200cd/m <sup>2</sup> 、コントラスト300対1、応答速度：30ms] sRGB規格対応、アナログRGB・1677万色、ドットピッチ0.297×0.297mm、節電機能、自動周波数追従機能、画質補正拡大表示、オンスクリーン表示機能、水平周波数31.5～60kHz、DDC1/2[Plug&Play機能]対応 *1: FMV-DESKPOWER CE70EV、CE70EW、CE50EW、C70EV、C90EV/Fで本体添付以外のディスプレイを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。 FMV-DESKPOWER C90EW/Cで本体添付以外のディスプレイのみを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。また、FMV-DESKPOWER CE35E5、CE35E5/S、C90EW/C以外の機種では、リモコンが使用不可。	
D11	プロジェクト接続ケーブル	PJS17-CBL1	済										10,000	AT互換機接続用。	
D12	プロジェクト接続ケーブル	PJX25-CBL1	済	*1	*2								10,000	AT互換機接続用、PJ-X3500用デジタル(DVI)接続用ケーブル *1: カスタムメイドでグラフィックカード変更の場合のみ対応。 *2: カスタムメイドでグラフィックカード追加の場合のみ対応。	
D13	ワイヤレスLAN/LANユニット	PJX35-WL1	済										130,000	LAN(100BASE-TX/10BASE-T)または無線LAN(IEEE802.11b)によりパソコンとプロジェクトを接続するためのユニット。プロジェクトPJ-X3500専用。	
D14	マウス接続ケーブル	PJS17-MC1	済					×					5,100	PS/2接続用ケーブル ミニDin8/ミニDin6、PJ-X2000用(本体添付品と同等) 注) カスタムメイドオプションのワイヤレスキーボード/マウスとの同時使用不可。	
D15	マウス接続ケーブル	PJX25-MC1	済										5,000	USB接続用マウスケーブル。	
D16	液晶プロジェクト	PJ-X3500	済	*1	*2	*3	*3	⑥ *3 *4					720,000	高輝度/高精細かつ大画面投写が可能な高機能プロジェクト。3500ANSルーメン、最大300型、1024×768(通常表示)、1280×1024(補間圧縮表示)/800×600(補間拡大表示)/640×480(補間拡大表示)、部分拡大表示機能、縦横台形歪補正機能、マウスリモコン標準装備(レーザーポインタ内蔵)、ステレオスピーカー内蔵、ネットワーク接続(無線LAN、LAN)オプション) *1: カスタムメイドでグラフィックカード変更の場合のみデジタル接続可。 デジタル接続の場合は、別途オプションのプロジェクト接続ケーブルPJX25-CBL1が必要。 *2: カスタムメイドでグラフィックカード追加の場合のみデジタル接続可。 デジタル接続の場合は、別途オプションのプロジェクト接続ケーブルPJX25-CBL1が必要。 *3: FMV-C601、CX601、K601、DESKPOWER各シリーズではデジタル接続不可。 *4: FMV-DESKPOWER CE70EV、CE70EW、CE50EW、C70EV、C90EV/Fでプロジェクトを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。 FMV-DESKPOWER C90EW/Cでプロジェクトのみを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。また、FMV-DESKPOWER CE35E5、CE35E5/S、C90EW/C以外の機種では、リモコンが使用不可。	
D17	高天井用パイプ金具	PJX20-H1	済										53,000	PJ-X3500/2100を天井吊りして天井から約100～1500mm離す場合のみ必要な金具。	
D18	低天井用取付金具	PJX20-L1	済										40,000	PJ-X3500/2100を天井吊りする場合に必要な金具。	
D19	天井吊り金具	PJX35-HG1	済										26,000	PJ-X3500を天井吊りする場合に必要な金具。	

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。

：「対応OS」については、P35をご覧ください。

⑥FMV-DESKPOWER Lシリーズの場合、搭載(接続)不可。

(注7)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。

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年9月24日現在の価格です。  
FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

ハードウェア一覧

: 対応可 × : 対応不可

項	品名	型名	提供時期	対応機種					対応OS					希望小売価格 (円、税別)	備考
				A	B	C	D	E	WinXP Home	WinXP MCE	WinMe	WinXP Pro	Win2000		
D20	液晶プロジェクタ	PJ-X2100	済					⑥ *1						500,000	A : FMV-W601 B : FMV-E601 C : FMV-C601、CX601、C301 D : FMV-K601 E : FMV-DESKPOWER L50E、L50E/S、L70E、L70E/F、CE30E5、CE35E5、CE35E5/S、CE50E7、CE50EW、CE70E7、CE70EW、CE70EV、C70E7、C70EV、C90EW/C、C90EV/F 高輝度/低価格プロジェクタ。2100ANSIルーメン、A4ファイルサイズ/3.2kg、1024×768(通常表示)、1280×1024(補間圧縮表示)/800×600(補間拡大表示)/640×480(補間拡大表示)、縦横台形歪補正機能、部分拡大表示機能、ステレオスピーカー内蔵。短焦点、マウスリモコン標準装備(レーザーポインタ内蔵) *1: FMV-DESKPOWER CE70EV、CE70EW、CE50EW、C70EV、C90EV/Fでプロジェクタを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。 FMV-DESKPOWER C90EW/Cでプロジェクタのみを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。 また、FMV-DESKPOWER CE35E5、CE35E5/S、C90EW/C以外の機種では、リモコンが使用不可。
D21	天吊り金具	PJX20-HG1	済											26,000	PJ-X3500/2100を天井吊りする場合に必要な金具。
D22	液晶プロジェクタ	PJ-X1700	済					⑥ *1						400,000	1700ANSIルーメン、A4ファイルサイズ/2.7kg、1024×768(通常表示)、1280×1024(補間圧縮表示)/800×600(補間拡大表示)/640×480(補間拡大表示)、台形歪補正機能(上下、左右)、部分拡大表示機能、スピーカー内蔵。短焦点、マウスリモコン標準装備 *1: FMV-DESKPOWER CE70EV、CE70EW、CE50EW、C70EV、C90EV/Fでプロジェクタを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。 FMV-DESKPOWER C90EW/Cでプロジェクタのみを接続した場合、別途キーボード/マウス必須。 また、FMV-DESKPOWER CE35E5、CE35E5/S、C90EW/C以外の機種では、リモコンが使用不可。
D23	スクリーン	PJ-SC45P	済											34,100	PJシリーズ共通、45型、携帯可能な小型スクリーン
	PDP-PC接続用RGBケーブル	FP-CBL05	済											オープン価格 (注7)	液晶プロジェクタPJシリーズ共通オプション、液晶プロジェクターパソコン本体接続ケーブル(RGB入出力)ケーブル長:5m
		FP-CBL10	済											オープン価格 (注7)	液晶プロジェクタPJシリーズ共通オプション、液晶プロジェクターパソコン本体接続ケーブル(RGB入出力)ケーブル長:10m

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。

: 「対応OS」については、P35をご覧ください。

⑥FMV-DESKPOWER Lシリーズの場合、搭載(接続)不可。

(注7)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。

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年9月24日現在の価格です。FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

ハードウェア一覧

: 対応可 × : 対応不可

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	
				A	B	C	D	E	WinXP Home	WinXP Me	WinXP Pro	Win2000			
E. 補助記憶装置															
E1	内蔵ハードディスク ユニット-80GB	FMV-ID80H2	済	*1	*1	×	×	×	×				48,000	Ultra ATA/100対応、内蔵型 拡張IDE3.5インチ、80GBハードディスクユニット、 平均シーク時間：9.1ms(Read)/9.1ms(Write) S.M.A.R.T.機能サポート Ultra ATA/100モードはUltra ATA/100対応の本体、Ultra ATA/66モードはUltra ATA/66対応の本体のみ 使用可能。Ultra ATA/33対応の本体ではUltra ATA/33で動作します。 *1: IDE-RAIDモデルの場合、交換用としては使用できません。 内蔵ハードディスクユニット-80GB(交換用)FMV-ID80C3を使用してください。(P36、注8参照)	
E2	内蔵光磁気 ディスクユニット-2.3GB (セキュリティ/ATAPI)	FMV-PD361W	済	*1	*1	×	×	×	×			*2	58,000	2.3GB媒体および1.3GB媒体に対してセキュリティ情報を記憶可能なATAPIインタフェース内蔵型IDE3.5インチ光磁気 ディスクユニット、BL-ライトグレー色、セキュリティ対応、2.3GB/1.3GB/640MB/540MB/230MB/128MB媒体使用可能。 640MB/540MB/230MBのオーバライト媒体のサポートにより高速な書き込みが可能。回転数：5455rpm(～640MB) 3637rpm(1.3GB/2.3GB) 注)1台の本体に、FMV-PD361W/354SW/344Wを2台以上搭載することはできません。 また、カスタムメイドにて光磁気ディスクユニットを追加した場合は搭載できません。 注)ネットワーク上での「共有」指定時にセキュリティ機能は使用できません。 *1: IDE-RAIDモデルでの選択は不可。 *2: Windows®2000はProfessionalのみサポート	
E3	内蔵光磁気 ディスクユニット-1.3GB (セキュリティ/ATAPI)	FMV-PD354SW	済	*1	*1	×	×	×	×			*2	50,000	1.3GB媒体に対してセキュリティ情報を記憶可能なATAPIインタフェース内蔵型IDE3.5インチ光磁気ディスクユニット、 セキュリティ対応、BL-ライトグレー色、1.3GB/640MB/540MB/230MB/128MB媒体使用可能。 640MB/540MB/230MBのオーバライト媒体のサポートにより高速な書き込みが可能。回転数：5455rpm(～640MB) 3637rpm(1.3GB) 注)1台の本体に、FMV-PD361W/354SW/344Wを2台以上搭載することはできません。 また、カスタムメイドにて光磁気ディスクユニットを追加した場合は搭載できません。 注)ネットワーク上での「共有」指定時にセキュリティ機能は使用できません。 *1: IDE-RAIDモデルでの選択は不可。 *2: Windows®2000はProfessionalのみサポート	
E4	内蔵光磁気 ディスクユニット (ATAPI)	FMV-PD344W	済	*1	*1	×	×	×	×			*2	42,000	ATAPIインタフェース内蔵型IDE3.5インチ光磁気ディスクユニット、BL-ライトグレー色、640MB/540MB/230MB/ 128MB媒体使用可能。640MB/540MB/230MBのオーバライト媒体のサポートにより高速な書き込みが可能。 回転数：5455rpm 注)1台の本体に、FMV-PD361W/354SW/344Wを2台以上搭載することはできません。 また、カスタムメイドにて光磁気ディスクユニットを追加した場合は搭載できません。 *1: IDE-RAIDモデルでの選択は不可。 *2: Windows®2000はProfessionalのみサポート	
E5	内蔵SCSIケーブル	FMV-CBL834	済		×	×	×	×	-	-	-	-	7,200	Ultra SCSI対応内蔵SCSI機器を接続するためのケーブル。最大接続可能台数：3台 必須ハード：SCSIカード(FMV-128/129)	
E6	SCSIカード	FMV-129	済		*1							*2	21,800	PCIバス用(ハーフサイズ)、Ultra SCSI対応、デバイスドライバ添付、外付SCSI機器用コネクタ：ハーフピッチ(50ピン) 必須ハード：SCSIケーブル(FMV-CBL833)、終端抵抗-外付SCSI機器接続時 内蔵SCSIケーブル(FMV-CBL834)内蔵SCSI機器接続時 *1: カスタムメイドでSCSIカードを追加した場合、接続不可 *2: ACPI S3モードを未サポート 注)外付SCSI機器接続用(FMV-W601以外は内蔵SCSI機器の接続は不可) 注)接続可能SCSI機器台数：最大3台 注)内蔵SCSI機器と外付SCSI機器の同時接続不可 注)Fast SCSI対応機器も接続可能です。この場合、接続した機器はSCSI-2機器として動作します。	
		FMV-128	済		*1		×					*2	15,100	PCIバス用(ハーフサイズ)、Ultra SCSI対応、デバイスドライバ添付、外付SCSI機器用コネクタ：ハーフピッチ(50ピン) 必須ハード：SCSIケーブル(FMV-CBL833)、終端抵抗-外付SCSI機器接続時 内蔵SCSIケーブル(FMV-CBL834)内蔵SCSI機器接続時 *1: カスタムメイドでSCSIカードを追加した場合、接続不可 *2: ACPI S3モードを未サポート。 注)SCSI装置からのシステム起動はできません。 注)外付SCSI機器接続用(FMV-W601以外は内蔵SCSI機器の接続は不可) 注)接続可能SCSI機器台数：最大3台 注)内蔵SCSI機器と外付SCSI機器の同時接続不可 注)Fast SCSI対応機器も接続可能です。この場合、接続した機器はSCSI-2機器として動作します。	
E7	内蔵DATユニット	FMV-DT401	済	*1	×	×	×	×	×	×	×	*2	*3	208,000	Ultra SCSI対応、内蔵 SCSI DATユニット、DDS4対応、最大20GB(圧縮時40GB)/テープ1巻の記録が可能 必須ハード：SCSIカード 対応ソフト：ARCServe 2000 *1: IDE-RAIDモデルでの選択は不可。 *2: Windows® XPのBACKUP UTILITYでも使用可能。 *3: Windows® 2000のMSBACKUPでも使用可能。 注)圧縮時40GBは圧縮率2倍の場合です。圧縮率はデータの種類により変動しますのでご注意ください。 DDS-4とDDS-1の混在使用はできません。また、1.3GBタイプのDDS-1テープは使用できません。

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。 : 「適応OS」については、P35をご覧ください。  
1MB=1024×1024バイト、1GB=1024×1024×1024バイト換算値のものとは、表記上は同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。

⑨FMV-DESKPOWER Lシリーズ、C90EV/F、CE35E5/Sの場合、搭載(接続)不可。

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい  
「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年9月24日現在の価格です。  
FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

ハードウェア一覧

ハードウェア一覧

: 対応可 x : 対応不可

項	品名	型名	提供時期	対応機種					対応OS					希望小売価格 (円、税別)	備考	
				A	B	C	D	E	WinXP Home	WinXP MCE	WinMe	WinXP Pro	Win2000			
E8	DVDマルチドライブユニット (USB)	FMDVM-211	済					⑩				*1			68,000	A : FMV-W601 B : FMV-E601 C : FMV-C601、CX601、C301 D : FMV-K601 E : FMV-DESKPOWER L50E、L50E/S、L70E、L70E/F、CE30E5、CE35E5、CE35E5/S、CE50E7、CE50EW、CE70E7、CE70EW、CE70EV、C70E7、C70EV、C90EW/C、C90EV/F USB2.0対応の外付けDVD-Multiドライブユニット、トレイ方式。 DVD-ROM読出:最大12倍速、CD-ROM読出:最大32倍速、DVD-RAM/DVD-R書込:2倍速、DVD-RW書込:1倍速、CD-R書込:最大12倍速、CD-RW書込:最大8倍速。添付ソフト:VERITAS RecordNow 4.60 注 本装置で書込みしたDVD-RAMを読込できるDVD装置はRAMリード対応ドライブのみとなります。 *1: DVD-RAM媒体へのDVD-Video書き込みはできません。
E9	CD-R/RWドライブユニット (USB) [USB2.0対応]	FMV-NRW53S	済					x		x					29,800	ポータブルタイプのUSB接続外付けCD-R/RWドライブユニット。 データ転送速度 読出:最大24倍速、書込:最大24倍速、書換:最大10倍速。 添付品: ACアダプタ、専用ドライバ、CD-R/RWライティングソフト「VERITAS RecordNow 4.11」添付、USBインタフェースケーブル
E10	3.5インチ光磁気ディスクユニット -1.3GB (セキュリティ対応) (USB) [USB2.0対応]	FMPD-452S	済									*1	*2		43,800	1.3GB媒体に対してセキュリティ情報を記憶可能なUSB2.0接続外付け3.5インチ光磁気ディスクユニット 1.3GB/640MB/540MB/230MB/128MB媒体使用可能、回転数:5455rpm( ~640MB) 3637rpm(1.3GB) USBケーブルおよび縦置用スタンド添付 注1 ネットワーク上での「共有」指定時にセキュリティ機能は使用できません。 注2 オーバライト媒体使用時の書き込み速度は通常媒体使用時と同じになります。 *1: USB1.1のみサポート *2: Windows®2000はProfessionalのみサポート。
E11	3.5インチ光磁気ディスクユニット (USB) [USB2.0対応]	FMPD-443	済									*1	*2		37,800	USB2.0接続外付け3.5インチ光磁気ディスクユニット、640MB/540MB/230MB/128MB媒体使用可能、回転数:5455rpm、USBケーブルおよび縦置用スタンド添付 注1 オーバライト媒体使用時の書き込み速度は通常媒体使用時と同じになります。 *1: USB1.1のみサポート *2: Windows®2000はProfessionalのみサポート。
E12	3.5インチ光磁気ディスクユニット (USBバスパワー)	FMPD-541	済			*1	*2							*3	39,800	USB1.1接続外付け3.5インチ光磁気ディスクユニット、USBバスパワーで動作可能 (一部のパソコンではACアダプタが必要な場合もあります。)、640MB/540MB/230MB/128MB媒体使用可能、回転数:3000rpm、USBケーブルおよびACアダプタ添付(オーバライトに未対応) *1: FMV-C301の場合、ACアダプタが必要。 *2: ACアダプタが必要。 *3: Windows®2000はProfessionalのみサポート。
E13	FDDユニット (USB)	FMFD-51S	済	x	x	x	x					*1		*1	10,000	USB接続外付け3.5型FDDユニット、薄型、軽量、FDD接続ケーブル直出し。 筐体色: クールシルバー×フロントシルバー 注 ①OASYS専用FDは使用できません。 *1: 1.23GB(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。
E14	SCSIケーブル	FMV-CBL833	済				x	⑨							5,400	外付けUltraSCSI機器接続用ケーブル[0.5m、ハーフ50ピン-ハーフ50ピン] 対応SCSIカード: FMV-128/129
E15	SCSIカード	FMV-J124	済	x	x	x							*1		16,800	Fast SCSI対応、PC Card Standard準拠、デバイスドライバ添付、必須ハード: SCSIケーブル、終端抵抗 注 ①外付SCSI機器接続用(内蔵SCSI機器の接続は不可) *1: 省電力機能は使用できません。
E16	SCSIケーブル	FMVJCB105	済	x	x	x									5,800	外付けSCSI機器接続用ケーブル[0.46m、SCSIカード(FMV-J124)-ハーフ50ピン] 対応SCSIカード: FMV-J124

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。 : 「対応OS」については、P35をご覧ください。  
1MB = 1024 × 1024バイト、1GB = 1024 × 1024 × 1024バイト換算値のものとは、表記上は同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。

⑨ FMV-DESKPOWER Lシリーズ、C90EV/F、CE35E5/Sの場合、搭載(接続)不可。  
⑩ FMV-DESKPOWER L70E、L70E/F、C70E7、C70EV、C90EV/F、CE70E7、CE70EW、CE70EVの場合、搭載(接続)不可。

本システム構成図に掲載されております商品 の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年9月24日現在の価格です。  
FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

ハードウェア一覧

ハードウェア一覧

: 対応可 × : 対応不可

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
				A	B	C	D	E	WinXP Home	WinXP Me	WinXP Pro	Win2000			
E17	3.5インチ光磁気ディスクユニット-1.3GB (セキュリティ対応)	FMPD-252S	済							*	*	*	54,000	1.3GB媒体に対してセキュリティ情報を記録可能な外付け3.5インチ光磁気ディスクユニット、UltraSCSI/Fast SCSI対応、1.3GB/640MB/540MB/230MB/128MB媒体使用可能、640MB/540MB/230MBのオーバライト媒体のサポートにより高速な書き込みが可能、回転数:4558rpm(128~640MB) 3214rpm(1.3GB) 縦置用スタンド添付、SCSIコネクタ:ハーフピッチ 必須ハード:SCSIカード/SCSIコネクタ/終端抵抗 注)SCSIケーブルは添付してありません。 ご使用の際はSCSIカード及びSCSI機器のコネクタ形状を確認の上SCSIケーブル及び終端抵抗を手配してください。 注)ネットワーク上での「共有」指定時にセキュリティ機能は使用できません *1:セキュリティ機能は使用できません。 *2:Windows®2000はProfessionalのみサポート	
E18	3.5インチ光磁気ディスクユニット	FMPD-244	済									*	46,000	UltraSCSI/Fast SCSI対応、外付けSCSI 3.5インチ光磁気ディスクユニット640MB/540MB/230MB/128MB媒体使用可能、640MB/540MB/230MBのオーバライト媒体のサポートにより高速な書き込みが可能、回転数:4558rpm、縦置用スタンド添付、SCSIコネクタ:ハーフピッチ 必須ハード:SCSIカード/SCSIケーブル/終端抵抗 注)SCSIケーブルは添付してありません。 ご使用の際はSCSIカード及びSCSI機器のコネクタ形状を確認の上SCSIケーブル及び終端抵抗を手配してください。 *1:Windows®2000はProfessionalのみサポート	
E19	DVD-RAMドライブユニット	FMDVA-111	済					⑩			*		70,500	Fast SCSI対応、外付けSCSI 最大6倍速DVD-RAMドライブユニット、トレイ式、CD-ROM、CD-ROM XA / フォトCD(マルチセッション)/ビデオCD / CDエクストラ / CD DA対応(専用のアプリケーションが必要) SCSIコネクタ:ハーフピッチ 対応媒体: DVD-RAM(片面4.7/2.6GB / 両面9.4/5.2GB) / DVD5 / DVD9 / DVD10 / DVD-R(3.95GB) / CD-ROM / CD-R / CD-RW対応、 必須ハード:SCSIカード/SCSIケーブル/終端抵抗 注)SCSIケーブルは添付してありません。 ご使用の際はSCSIカード及びSCSI機器のコネクタ形状を確認の上SCSIケーブル及び終端抵抗を手配してください。 注)本装置で書込んだDVD-RAMを読み取れるDVD装置はRAMリード対応ドライブのみとなります。 *1: DVD-RAM媒体へのDVD-Video書き込みはできません。 UltraSCSI対応のSCSIカードに接続した場合でも、Fast SCSI機器として動作。	
E20	DATユニット	FMDT-401	済						×	×	×	×	*	225,000	Ultra SCSI対応、外付けSCSI DATユニット、DDS4対応、最大2.0GB(圧縮時40GB) / テープ1巻の記録が可能、SCSIコネクタ:ハーフピッチ 必須ハード:SCSIカード/SCSIケーブル 対応ソフト:ARCserve 2000 *1:Windows®XPのBACKUP UTILITYでも使用可能。 *2:Windows®2000のMSBACKUPでも使用可能。 注)圧縮時40GBは、圧縮率2倍の場合です。圧縮率はデータの種類により変動しますのでご注意ください。 注)SCSIケーブルは添付してありません。ご使用の際はSCSIカード及びSCSI機器のコネクタ形状を確認の上、SCSIケーブルを手配してください。 DDS-4とDDS-1の混在使用はできません。また、1.3GBタイプのDDS-1テープは使用できません。
E21	終端抵抗	FMV-695	済										4,000	ハーフピッチタイプ終端抵抗 注)ハーフピッチのSCSI機器をSCSIバスの最終端に接続する場合必要となります。	
E22	ハードディスクユニット -120GB(LAN)	FMHD-12L	済										135,000	120GBハードディスクユニット、LANインタフェース(10BASE-T又は100BASE-TX)によりネットワーク(LAN)に接続可能。UPLINKスイッチ切替によりローカルで本体PCと接続可能。Webブラウザにより簡単設定、共有フォルダに対するアカウント設定、パスワード設定が可能。自動バックアップ機能対応。	
E23	ハードディスクユニット -160GB(LAN/RAID)	FMHD-16LR	済										275,000	RAID1(ミラーリング)、ホットスワップ対応のNetwork HDD、160GBハードディスクユニット、LANインタフェース(10BASE-T又は100BASE-TX)によりネットワーク(LAN)に接続可能。UPLINKスイッチ切替によりローカルで本体PCと接続可能。Webブラウザにより簡単設定、共有フォルダに対するアカウント設定、パスワード設定が可能。データコピー機能、アカウント・ドメイン連携機能、廃棄時のHDDデータ消去機能を搭載。	
E24	ハードディスクユニット -160GB(RAID交換用)	FMHDC-16LR	済										73,800	FMHD-16LRの交換用160GBハードディスクユニット。	

本文中のディスク容量の表記は、1MB = 1000 × 1000バイト、1GB = 1000 × 1000 × 1000バイト換算値です。 : 「適応OS」については、P35をご覧ください。  
1MB = 1024 × 1024バイト、1GB = 1024 × 1024 × 1024バイト換算値のものとは、表記上は同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。

⑩FMV-DESKPOWER L70E、L70E/F、C70E7、C70EV、C90EV/F、CE70E7、CE70EW、CE70EVの場合、搭載(接続)不可。

ハードウェア一覧

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年9月24日現在の価格です。  
FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

ハードウェア一覧

: 適用可 x: 適用不可

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
				A	B	C	D	E	WinXP Home	WinXP MCE	WinMe	WinXP Pro	Win2000		
F. オプションカード															
F1	ワイヤレスLANカード	FMV-JW381	済	x	x	x	①			x			*1	29,800	PCカード用、伝送速度: 54/48/36/24/18/12/9/6Mbps(自動切替) [IEEE802.11a準拠] ドライバ、ユーティリティソフト添付注)複数LANでの同時通信については、P28、P53「注」複数LAN同時通信の可否について、をご参照下さい。 LANに接続するにはワイヤレスLANステーション(FMWT-52A、FMWT-52AB)が必要。 *1: Windows®2000はProfessionalのみサポート 注)本製品は屋内専用です。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。
F2	ワイヤレスLANカード	FMV-JW481	済	x	x	x	②			x			*1	9,800	PCカード用、伝送速度: 54/48/36/24/18/12/9/6Mbps(速度自動切替) [IEEE802.11g準拠、IEEE802.11a準拠]、11/5.5/2/1Mbps(速度自動切替) [IEEE802.11b準拠] セキュリティ規格WPA対応、ドライバ、ユーティリティソフト添付注)複数LANでの同時通信については、P28、P53「注」複数LAN同時通信の可否について、をご参照下さい。 LANに接続するにはワイヤレスLANステーション(FMWT-53G、FMWT-52A、FMWT-52B、FMWT-52AB、FMWT-52BB)ワイヤレスブロードバンドルータ(FMWBR-201、FMWBR-102)ファミリーネットワークステーション(FMFNS-103)ファミリーネットワークステーション-T(FMFNS-203)のどれかが必要。 *1: Windows®2000はProfessionalのみサポート 注)IEEE802.11g機能使用時、IEEE 802.11bとの混在使用が可能です。 注)IEEE802.11a機能を使用する場合、屋内専用です。屋外ではご使用になれません。 注)本製品は日本仕様です。日本以外ではご使用になれません。
F3	ワイヤレスLANステーション	FMWT-53G	済	-	-	-	-	-	*1		x			160,000	ワイヤレスLANカード用基地局(社内バックボーン接続/通信フィルタ機能/ローミング機能付)、無線インタフェース: IEEE802.11g(通信速度、最大54Mbps)、クライアント台数20台(推奨)、外部インタフェース: LANインタフェース(100BASE-TX/10BASE-T)RJ-45 x 1、セキュリティ規格IEEE802.1x、WPA対応、添付品: ステーション設定ツール、ACアダプタ、必須ハード: 無線LAN機能(802.11g)が標準装備でないFMVシリーズの場合ワイヤレスLANカード(FMV-JW481)が必要。なおIEEE 802.11bとの混在使用も可能 *1: FMV-DESKPOWER L70E/F、C90EV/F、CE35E5/Sでは未サポート。 ワイヤレスLAN機器との通信距離は見通しのよいところで約25m、最大接続台数は20台(推奨) ステーション設定ツールはクライアント側のパソコン本体にて使用 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。
		FMWT-52A	済	-	-	-	-	-	*1		x			170,000	ワイヤレスLANカード用基地局(社内バックボーン接続/通信フィルタ機能/ローミング機能付)、無線インタフェース: IEEE802.11a(通信速度、最大54Mbps)、クライアント台数20台(推奨)、外部インタフェース: LANインタフェース(100BASE-TX/10BASE-T)RJ-45 x 1、セキュリティ規格IEEE802.1x対応、添付品: ステーション設定ツール、ACアダプタ、必須ハード: ワイヤレスLANカード(FMV-JW381またはFMV-JW481) ワイヤレスLAN機器との通信距離は見通しのよいところで約15m ステーション設定ツールはクライアント側のパソコン本体にて使用 *1: FMV-DESKPOWER L22D/F、C26WD/F、C22D/Fでは未サポート。 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。
		FMWT-52B	済	-	-	-	-	-	*1					140,000	ワイヤレスLANカード用基地局(社内バックボーン接続/通信フィルタ機能/ローミング機能付)、無線インタフェース: IEEE802.11b(通信速度、最大11Mbps)、クライアント台数20台(推奨)、Wi-Fi準拠、外部インタフェース: LANインタフェース(100BASE-TX/10BASE-T)RJ-45 x 1、セキュリティ規格IEEE802.1x対応、添付品: ステーション設定ツール、ACアダプタ、必須ハード: 無線LAN機能(802.11b)が標準装備でないFMVシリーズの場合 ワイヤレスLANカード(FMV-JW182またはFMV-W182またはFMV-JW481) *1: FMV-DESKPOWER L22D/F、C26WD/F、C22D/Fでは未サポート。 ワイヤレスLAN機器との通信距離は見通しのよいところで約25m、最大接続台数は20台(推奨) ステーション設定ツールはクライアント側のパソコン本体にて使用 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。
		FMWT-52AB	済	-	-	-	-	-	*1					190,000	ワイヤレスLANカード用基地局(社内バックボーン接続/通信フィルタ機能/ローミング機能付)、無線インタフェース: IEEE802.11b(通信速度、最大11Mbps)、IEEE802.11a(通信速度、最大54Mbps)の両方に対応、クライアント台数、11aと11bそれぞれ最大20台(推奨)、外部インタフェース: LANインタフェース(100BASE-TX/10BASE-T)RJ-45 x 1、セキュリティ規格IEEE802.1x対応、添付品: ステーション設定ツール、ACアダプタ、必須ハード: 802.11b規格で接続の場合、無線LAN機能(802.11b)が標準装備のFMVシリーズ、又はワイヤレスLANカード(FMV-JW182またはFMV-W182またはFMV-JW481)802.11a規格の場合、ワイヤレスLANカード(FMV-JW381またはFMV-JW481) *1: FMV-DESKPOWER L22D/F、C26WD/F、C22D/Fでは未サポート。 ワイヤレスLAN機器との通信距離は見通しのよいところで約25m(802.11b)、約15m(802.11a) ステーション設定ツールはクライアント側のパソコン本体にて使用 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。
		FMWT-52BB	済	-	-	-	-	-	*1					170,000	ワイヤレスLANカード用基地局(社内バックボーン接続/通信フィルタ機能/ローミング機能付)、無線インタフェース: IEEE802.11b(通信速度、最大11Mbps)、クライアント台数40台(推奨)、Wi-Fi準拠、外部インタフェース: LANインタフェース(100BASE-TX/10BASE-T)RJ-45 x 1、セキュリティ規格IEEE802.1x対応、添付品: ステーション設定ツール、ACアダプタ、必須ハード: 無線LAN機能(802.11b)が標準装備でないFMVシリーズの場合 ワイヤレスLANカード(FMV-JW182またはFMV-W182またはFMV-JW481) *1: FMV-DESKPOWER L22D/F、C26WD/F、C22D/Fでは未サポート。 ワイヤレスLAN機器との通信距離は見通しのよいところで約25m、最大接続台数は40台(推奨) ステーション設定ツールはクライアント側のパソコン本体にて使用 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。

①FMV-DESKPOWER L50E/S、L70E、L70E/F、C70E7、C70EV、C90EV/F、CE35E5/S、CE70E7、CE70EW、CE70EVの場合、搭載(接続)不可。 :「適応OS」については、P35をご覧ください。  
②FMV-DESKPOWER L50E/S、L70E/F、C90EV/F、CE35E5/Sの場合、搭載(接続)不可。

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年9月24日現在の価格です。  
FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

ハードウェア一覧

: 適用可 × : 適用不可

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
				A	B	C	D	E	WinXP Home	WinXP Me	WinXP Pro	Win2000			
F4	ワイヤレスブロードバンドルータ	FMWBR-201	済	-	-	-	-	*1	-	-	-	-	29,800	有線と無線に対応したブロードバンドルータ。無線インタフェース:IEEE802.11g、Wi-Fi準拠、転送レート:54/48/36/24/18/12/9/6Mbps(速度自動切替)。有線インタフェース:WAN側1ポート(100BASE-TX/10BASE-T)、LAN側4ポート(100BASE-TX/10BASE-T、スイッチングハブ機能付)、セキュリティ規格IEEE802.1x、WPA対応、VPN(パススルー対応、UPnP機能によりWindows® Messenger対応)。必須ハード:無線LAN機能(802.11g)が標準装備でないFMVシリーズで無線機能を使う場合、ワイヤレスLANカード(FMV-JW481/JW183/W182)が必要。なおIEEE 802.11bとの混在使用は可能。ワイヤレスLAN機器との通信距離は見通しのよいところで約25m、最大接続台数は10台(推奨) *1:FMV-DESKPOWER L70E/F、C90EV/F、CE35E5/Sでは未サポート。 注)FMV-JW183/W182と接続時の通信速度は最大11Mbpsとなります。 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。	
	ワイヤレスブロードバンドルータ	FMWBR-102	済	-	-	-	-	*1	-	-	-	-	オープン価格 (注7)	有線と無線に対応したブロードバンドルータ。無線インタフェース:IEEE802.11b、Wi-Fi準拠、転送レート:11/5.5/2/1Mbps(自動切替)、有線インタフェース:WAN側1ポート(100BASE-TX/10BASE-T)、LAN側4ポート(100BASE-TX/10BASE-T、スイッチングハブ機能付)、セキュリティ規格IEEE802.1x対応、VPN(パススルー対応、IPv6(トンネル/デュアルスタック)対応、UPnP機能によりWindows® Messenger対応、無線LANのセキュリティを強化するIEEE802.1x対応)。必須ハード:無線LAN機能(802.11b)が標準装備でないFMVシリーズで無線機能を使う場合、ワイヤレスLANカード(FMV-JW183/W182)が必要。ワイヤレスLAN機器との通信距離は見通しのよいところで約25m、最大接続台数は10台(推奨) *1:FMV-DESKPOWER L22D/F、C26WD/F、C22D/Fでは未サポート。 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。	
F5	ワイヤレスLAN用アンテナ	FMV-WANT1	済	-	-	-	-	*1	-	-	-	-	9,000	ワイヤレスLANカード(FMV-W182)専用オプションアンテナ。 *1:FMV-DESKPOWER L70E/F、L50E/S、C90EV/Fに内蔵のワイヤレスLANカードにも対応。	
F6	ワイヤレスLANカード	FMV-W182	済				×	⑨				*1	22,000	PCIバス用<ハーフサイズ>、伝送速度:11/5.5/2/1Mbps(自動切替)IEEE802.11b準拠、Wi-Fi準拠、ドライバ、ユーティリティソフト添付 注)ワイヤレスLAN機能を装備した機種につきましては標準内蔵のワイヤレスLAN機能をご利用ください。 注)複数LANでの同時通信については、P28、P53「注)複数LAN同時通信の可否について」をご参照下さい。 LANに接続するにはワイヤレスLANステーション(FMWT-501/52B/52AB/52BB)、ワイヤレスブロードバンドルータ(FMWBR-102)、ファミリーネットワークステーション(FMFNS-103)、ファミリーネットワークステーション-T(FMFNS-203)のどれかが必要。 *1:Windows®2000はProfessionalのみサポート 注)FMV-C301の下段120mmのバスには搭載不可。詳細についてはP26「注5)拡張バスについて」をご参照ください。 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。	
F7	ワイヤレスLANカード	FMV-JW183	済	×	×	×		⑫				*1	8,000	PCカード用、伝送速度:11/5.5/2/1Mbps(自動切替)IEEE802.11b準拠、ドライバ、ユーティリティソフト添付、Wi-Fi準拠。 注)ワイヤレスLAN機能を装備した機種につきましては標準内蔵のワイヤレスLAN機能をご利用ください。 注)複数LANでの同時通信については、P28、P53「注)複数LAN同時通信の可否について」をご参照下さい。 LANに接続するにはワイヤレスLANステーション(FMWT-501/52B/52AB/52BB)、ワイヤレスブロードバンドルータ(FMWBR-102)、ファミリーネットワークステーション(FMFNS-103)のどれかが必要。 *1:Windows®2000はProfessionalのみサポート 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。	
F8	ファミリーネットワークステーション	FMFNS-103	2003.10/中	×	×	×	×	⑫		×		×	オープン価格 (注7)	ホームサーバー機能付きネットワークステーション、ワイヤレスブロードバンドルータ機能あり、ファイル/プリンタ/インターネット接続の共有が可能。 HDD容量:80GB、簡易グループウェア「ファミリーネットワークウェア」搭載 無線インタフェース:IEEE802.11b、転送レート11/5.5/2/1Mbps(自動切替) 有線インタフェース:WAN側1ポート(100BASE-TX/10BASE-T)、LAN側1ポート(100BASE-TX/10BASE-T) ネットワークキー(WEP):64/128bit対応、使用可能チャンネル:1~14ch、 必須ハード:ワイヤレスLANカード(FMV-JW481/JW183/W182) もしくはワイヤレスLAN機能搭載のFMV-DESKPOWERシリーズ もしくは有線LAN機能搭載のFMV-DESKPOWERシリーズ 通信可能距離:約25m(環境による)、最大接続台数:10台(推奨)	
F9	ファミリーネットワークステーション-T	FMFNS-203	2003.10/中	×	×	×	×	⑫		×		×	オープン価格 (注7)	ホームサーバー機能付きネットワークステーション、ワイヤレスブロードバンドルータ機能あり、ファイル/プリンタ/インターネット接続の共有が可能。 ハードウェアエンコード機能付きテレビチューナー搭載。 HDD容量:120GB、簡易グループウェア「ファミリーネットワークウェア」搭載 無線インタフェース:IEEE802.11b、転送レート11/5.5/2/1Mbps(自動切替) 有線インタフェース:WAN側1ポート(100BASE-TX/10BASE-T)、LAN側1ポート(100BASE-TX/10BASE-T) ネットワークキー(WEP):64/128bit対応、使用可能チャンネル:1~14ch、 必須ハード:ワイヤレスLANカード(FMV-JW481/W182) もしくはワイヤレスLAN機能搭載のFMV-DESKPOWERシリーズ もしくは有線LAN機能搭載のFMV-DESKPOWERシリーズ 通信可能距離:約25m(環境による)、最大接続台数:10台(推奨)	
F10	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)	LANインタフェース-HUB間接続ケーブル 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T用(エンハンスドカテゴリ5)								
F11	ツイストペアケーブル (カテゴリ5)	TPCBL-B005 TPCBL-B010 TPCBL-B015 TPCBL-B030 TPCBL-B050 TPCBL-B100	済 済 済 済 済 済	- - - - - -	* 2,650 * 3,000 * 3,600 * 5,500 * 7,900 * 13,800	5m 10m 15m 30m 50m 100m *標準価格(円、税別)	LANインタフェース-HUB間接続ケーブル 100BASE-TX/10BASE-T用(カテゴリ5)								

⑨FMV-DESKPOWER Lシリーズ、C90EV/F、CE35E5/Sの場合、搭載(接続)不可。  
⑫FMV-DESKPOWER L50E/S、L70E/F、C90EV/F、CE35E5/Sの場合、搭載(接続)不可。  
:「適応OS」については、P35をご覧ください。

<注7>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。

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年9月24日現在の価格です。  
FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

ハードウェア一覧

ハードウェア一覧

: 適用可 x : 適用不可

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
				A	B	C	D	E	WinXP Home	WinXP MCE	WinMe	WinXP Pro	Win2000		
F12	LANカード (1000BASE-T)	FMV-1811	済				x	x		x	x			22,000	PCIバス用(ハーフサイズ)、1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T伝送路接続用、WakeUp on LAN対応、ネットワークブート機能搭載、必須ハード:ツイストペアケーブル 注)複数LANでの同時通信については、P28、P53(注)複数LAN同時通信の可否について、をご参照下さい。 WakeUp on LAN機能、ネットワークブート機能は、パソコン本体がサポートしている場合のみ使用可能です。 電源断状態からのWakeUp on LAN機能は使用できません。 注)FMV-C301の下段(120mm)のバスには搭載不可。詳細についてはP26(注5)「拡張バスについて」をご参照ください。
F13	LANカード (100BASE-TX/ セキュリティ対応)	FMV-1803S	済				x	⑨	x		*1			12,400	PCIバス用(ハーフサイズ)、100BASE-TX/10BASE-T伝送路接続用、IPSecによる暗号化通信をサポート、3DES/Triple Data Encryption Standard 対応、WakeUp on LAN対応、ネットワークブート機能搭載、必須ハード:ツイストペアケーブル 注)複数LANでの同時通信については、P28、P53(注)複数LAN同時通信の可否について、をご参照下さい。 WakeUp on LAN機能、ネットワークブート機能は、パソコン本体がサポートしている場合のみ使用可能です。 *1:セキュリティ通信は使用できません。
F14	LANカード (100BASE-TX)	FMV-1803	済				x	⑨						8,200	PCIバス用(ハーフサイズ)、100BASE-TX/10BASE-T伝送路接続用、各種ドライバソフト添付、必須ハード:ツイストペアケーブル 注)複数LANでの同時通信については、P28、P53(注)複数LAN同時通信の可否について、をご参照下さい。 注)FMV-C301の下段(120mm)のバスには搭載不可。詳細についてはP26(注5)「拡張バスについて」をご参照ください。
F15	通信カードV/X	FMV-1672	済				x	⑨		*1	*2	*1	*1	84,000	PCIバス用(ハーフサイズ)、V.24/X.21 インタフェース 必須ハード:V.24...FMV-CBL604/607、X.21...FMV-CBL841/842(ケーブルの同時使用不可) 必須ソフト:通信制御サービス *1:通信制御サービスV6.0 L40以降で対応。 *2:通信制御サービスV4.1 L85以降で対応。 注)FMV-C301の下段(120mm)のバスには搭載不可。詳細についてはP26(注5)「拡張バスについて」をご参照ください。
F16	通信カードV/X	FMV-1671	済				x	⑨		*1	*2	*1	*3	84,000	PCIバス用(ハーフサイズ)、V.24/X.21 インタフェース 必須ハード:V.24...FMV-CBL604/607、X.21...FMV-CBL841/842(ケーブルの同時使用不可) 必須ソフト:通信制御サービス、ベシック手順ライブラリ、全銀協パソコン手順ライブラリの中から用途により選択。 以下の*を参照。 *1:通信制御サービスV6.0 L30以降で対応。 *2:通信制御サービスV4.1 L80以降、ベシック手順ライブラリV4.1 L50以降、全銀協パソコン手順ライブラリV4.1 L40以降で対応。 *3:ベシック手順ライブラリV1.1 L50以降、全銀協パソコン手順ライブラリV1.1 L40以降、通信制御サービスV6.0 L20以降で対応。 注)FMV-C601/CX601/C301の下段(120mm)のバスには搭載不可。詳細についてはP26(注5)「拡張バスについて」をご参照ください。 【在庫消化後、販売終了となります。】
F17	RS-232Cケーブル	FMV-CBL604	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,400	通信カードV/X・モデム接続ケーブル1.5m(Dsub-15-Dsub-25) V.24インタフェース用 必須ハード:FMV-1671/1672
F18	RS-232Cケーブル	FMV-CBL607	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,800	通信カードV/X・モデム接続ケーブル15m(Dsub-15-Dsub-25) V.24インタフェース用 必須ハード:FMV-1671/1672
F19	DSUケーブル(X.21)	FMV-CBL841	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,400	通信カードV/X・モデム接続ケーブル1.5m(Dsub-15-Dsub-15) X.21インタフェース用 必須ハード:FMV-1671/1672
F20	DSUケーブル(X.21)	FMV-CBL842	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,800	通信カードV/X・モデム接続ケーブル15m(Dsub-15-Dsub-15) X.21インタフェース用 必須ハード:FMV-1671/1672
F21	ISDNカード	FMV-1662	済				x	⑨		*1	*2	*1	*1	100,800	PCIバス用(ハーフサイズ)、ISDN接続用カード8Pモジュラーケーブル添付 Windows*XP/2000/Windows NT*4.0/3.51/98/Me用ドライバ添付 *1:通信制御サービスV6.0 L40以降で対応。 *2:通信制御サービスV4.1 L85以降で対応。 注)ローゼットは別手配となります。 注)FMV-C601/CX601/C301の下段(120mm)のバスには搭載不可。詳細についてはP26(注5)「拡張バスについて」をご参照ください。
F22	ISDNカード	FMV-1661	済				x	⑨		*1	*2	*1	*3	100,800	PCIバス用(ハーフサイズ)、ISDN接続用カード8Pモジュラーケーブル添付 Windows*2000/Windows NT*4.0/3.51/98/Me用ドライバ添付 Windows*XP用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。 インターネット富士通パソコン情報ページ「FM WORLD」( <a href="http://www.fmworld.net/biz/">http://www.fmworld.net/biz/</a> ) *1:通信制御サービス V6.0 L30以降で対応。 *2:通信制御サービス V4.1 L80以降で対応。 *3:通信制御サービス V6.0 L20以降で対応。 注)ローゼットは別手配となります。 注)FMV-C601/CX601/C301の下段(120mm)のバスには搭載不可。詳細についてはP26(注5)「拡張バスについて」をご参照ください。 【在庫消化後、販売終了となります。】
F23	FAXモデムカード -56000 (全二重)	FMV-FX533	済				x	x		x	*1 *2	*2 *1	*1 *3	25,000	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、ヘッドセット対応、PC内蔵サウンド連携可能、ATコマンド対応(V.25ter) V.90/K56flex、V.42bis、MNP-5、FAX Class1、ボイス/FAX/通信用ソフト(BITWARE) *1:ナンパディスプレイ対応回線に接続する場合は、省電力機能は使用できません。 *2:対象OS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。 インターネット富士通パソコン情報ページ「FM WORLD」( <a href="http://www.fmworld.net/biz/">http://www.fmworld.net/biz/</a> ) *3:添付のBITWAREは使用できません。 注)本モデムは装置1台につき1枚のみ実装が可能です。 注)本モデムを使用して24時間運用(FAX待機等)は出来ません。 注)サウンドケーブルによる連携機能はサポートしていません。 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。 注)FMV-C601/CX601/C301の下段(120mm)のバスには搭載不可。詳細についてはP26(注5)「拡張バスについて」をご参照ください。

⑨FMV-DESKPOWER Lシリーズ、C90EV/F、CE35E5/Sの場合、搭載(接続)不可。

:「適応OS」については、P35をご覧ください。

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年9月24日現在の価格です。  
FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

ハードウェア一覧

ハードウェア一覧

: 適用可 x : 適用不可

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		
				A	B	C	D	E	WinXP Home	WinXP Me	WinXP Pro	Win2000					
F24	シリアルパラレルカード	FMV-103	済				x	x				x	x	*1 *2	*1 *2	18,400	PCIバス用(ハーフサイズ)、シリアルポート(RS-232C、9PIN)×1、パラレルポート(セントロニクス準拠、25PIN)×1、各種ドライバ添付 必須ハード:シリアル...FMV-CBL606/FMV-CBL501/FMB-CBL501、パラレル...FMV-CBL712 *1:ACPI S3モードを未サポート。 *2: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-202 注)Windows®XP使用時のサポート周辺機器は以下の通りです。 XL-2110/6700、FMPR-5000/5100/5300/5300E/5400/5600 注)FMV-C601/CX601/C301の下段(120mm)のバスには搭載不可。詳細についてはP26注5「拡張バスについて」をご参照ください。
F25	電源制御カード	FMV-RP104	済	x			x	x	x	x						57,100	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®3.51/4.0(SP6aまで)用制御ソフト添付。 必須ハード:電源制御ケーブルセット、ツイステアケーブル、UPS連携時:UPS接続ケーブル(FMCBL622) FMUP-202接続時のみ 注)FMV-C301の下段(120mm)のバスには搭載不可。詳細についてはP26注5「拡張バスについて」をご参照ください。
F26	電源制御ケーブルセット	FMVRPCBL5	済		x	x	x	x	-	-	-	-	-			8,400	電源制御カード(FMV-RP104)を搭載する場合に必須。
F27	電源制御ケーブルセット	FMVRPCBL6	済	x	x	⑬	x	x	-	-	-	-	-			8,400	電源制御カード(FMV-RP104)を搭載する場合に必須。
F28	電源制御ケーブルセット	FMVRPCBL7	済	x	x	⑭	x	x	-	-	-	-	-			8,400	電源制御カード(FMV-RP104)を搭載する場合に必須。
F29	UPS接続用ケーブル	FMCBL622	済		x		x	x	-	-	-	-	-			8,400	電源制御カード・無停電電源装置(FMUP-202)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。
F30	セキュアPCIカード	FMV-141	済		x	⑮	x	x	x	x	x	x				31,000	PCIバス用(ハーフサイズ)、ファイルの暗号化/復号化処理をサポート、3DES(Triple Data Encryption Standard)対応
F31	ISDNカード	FMV-J164	済	x	x	x		x			x	*1	*2	*1	*3	92,400	PC Card Standard準拠、INSネット64回線接続用、専用接続ケーブル添付(RJ-45) Windows®2000/Me/98用ドライバ添付 Windows®XP用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。 インターネット富士通パソコン情報ページ FM WORLD (http://www.fmworld.net/biz/) *1:通信制御サービスV6.0 L30以降で対応。 *2:インターネット接続以外の運用は、通信制御サービスV4.1 L80以降が必要。 *3:インターネット接続以外の運用は、通信制御サービスV6.0 L20以降が必要。 注)MPIによる128Kbps通信はできません。 注)ローゼットは別手配となります。
F32	通信カードV	FMV-J163	済	x	x	x		x			x	*3	*2	*4		84,000	PC Card Standard準拠、V.24/V.28インタフェース、専用接続ケーブル添付(D-SUB 25ピン) 必須ソフト:通信制御サービス、ベーシック手順ライブラリ、又は全銀協パソコン手順ライブラリの中から用途により選択、以下の*を参照。 *1:FMV-K601でベーシック手順ライブラリまたは全銀協パソコン手順ライブラリを使用する場合、SCSIカードとの同時使用不可。 *2:通信制御サービスV6.0 L30以降で対応。 *3:ベーシック手順ライブラリV4.1 L50以降、全銀協パソコン手順ライブラリV4.1 L40以降、通信制御サービスV4.1 L80以降で対応。 *4:通信制御サービスV6.0 L20以降、ベーシック手順ライブラリV1.1 L60以降、全銀協パソコン手順ライブラリV1.1 L50以降で対応。

⑮:FMV-C601、CX601のみ、搭載(接続)可。  
⑬:FMV-C301のみ、搭載(接続)可。

:「適応OS」については、P35をご覧ください。

注) 複数LAN同時通信の可否について

- OSが、WindowsXP Pro / XP Home / XP Media Center Edition 2004 / 2000 Pro / 2000 Server / Server 2003 Standard Editionでの環境の場合、複数のLANによる同時通信が可能になります。構成によっては不可能な場合があります。下表をご確認下さい。
- OSが、WindowsMeの場合につきましては、複数のLANによる同時通信は不可能となっております。

: 同時通信可能 x : 同時通信不可能 - : 構成上不可能又は無意味

LAN形式	構成	有線LAN			IEEE802.11a準拠無線LAN		IEEE802.11b準拠無線LAN			IEEE802.11g準拠無線LAN	
		内蔵(標準搭載)	内蔵(カスタムメイド)	PCIカード(オプション)	内蔵(標準搭載)	PCカード	内蔵(標準搭載)	PCカード	PCIカード(オプション)	内蔵(標準搭載)	PCカード
有線LAN	内蔵(標準搭載)	-									
	内蔵(カスタムメイド)		-								
	PCIカード(オプション)										
IEEE802.11a準拠無線LAN	内蔵(標準搭載)				-	x	-	x	x	-	x
	PCカード				x	x	1	x	1	x	x
IEEE802.11b準拠無線LAN	内蔵(標準搭載)				-	1	-	x	x	-	x
	PCカード				x	x	x	x	x	x	x
	PCIカード(オプション)				x	1	x	x	x	x	x
IEEE802.11g準拠無線LAN	内蔵(標準搭載)				-	x	-	x	x	-	x
	PCカード				x	x	x	x	x	x	x

1: FMV-JW481との組み合わせは不可。

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年9月24日現在の価格です。  
FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

ハードウェア一覧

ハードウェア一覧

: 適用可 ×: 適用不可

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
				A	B	C	D	E	WinXP Home	WinXP MCE	WinMe	WinXP Pro	Win2000		
<p><b>G. 拡張機器</b></p>															
G1	TA機能付ネットワークステーション	FMNS-101	済					⑭						41,800	ISDNターミナルアダプタ、ISDNダイヤルアップルータ、ブロードバンドルータ機能を持つネットワークステーション、DSU内蔵。専用オプションのワイヤレスLANキット(FMNS-WL1)により、ワイヤレスLANクライアントPCからのルータ接続が可能。PPPoE、ローミング対応。USBポート×1、RS-232Cポート×1(ターミナルアダプタモード専用)、LANポート(100BASE-TX/10BASE-T)×1(ルータモード専用)、アナログポート×3(TEL1ポートのみ乾電池による停電バックアップ可)SDN通信速度:同期:128/64kbps、非同期:57.6k/38.4k/19.2k/9.6kbps、PIAFS 32k/64kbps(PIAFS V2.0/2.1)USBポート/RS-232Cポート同時使用可(64kbpsのみ) ダイヤルアップルータモードでは128/64kbpsのみ 注)電源OFF時(停電時)、アナログポートTEL1以外に接続した機器及びS/T点インタフェースに接続した機器は使用できません。 注)本装置とパソコン本体間は非同期通信のみサポート(エミュレータ接続は不可) 注)RS-232C接続時は、パソコン本体の最大通信速度が115.2kbpsのため、128kbpsの最大値での通信を行うことができません。 注)ターミナルアダプタモードとルータモードは排他動作 FMNS-WL1はご利用できません。 S3/S4は未サポートです。 ワイヤレスLANクライアントPC用必須ハード:ワイヤレスLANカード(FMV-JW182/W182) ターミナルアダプタモードの場合は不要 注)ワイヤレスLANカードの最大接続台数は10台(推奨)
G2	FAXモデム-56000	FMFX-511	済											29,200	56000bps(データ受信)/33600bps(データ送信)/14400bps(FAX)、FAX Class1/2、二線式全二重通信、ATコマンド対応、ACアダプタ/RS-232Cケーブル添付 注)本モデムはナンバードライバに対応していません。 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。
G3	指紋認識装置	FS-210P	済											25,000	指紋認識装置、認識照合方式:特徴照合方式、本人受率率:99%/他人受率率:0.002%、パラレルインタフェース接続、専用デバイスドライバ添付、指紋ログオンソフトウェア for Fingensensor(標準添付)添付、PS/2必須(電源供給用) 注)カスタマイズのスマートカードリーダー/ライタ追加、スマートカードリーダー/ライタ付 OADGキーボード(FMV-KB331S/332S)など他の認証製品との併用はできません。 注)カスタマイズオプションのワイヤレスキーボード/マウスとの同時使用不可。
G4	指紋認識装置	FS-210U	済											25,000	指紋認識装置、認識照合方式:特徴照合方式、本人受率率:99%/他人受率率:0.002%、USB接続、専用デバイスドライバ添付、指紋ログオンソフトウェア for Fingensensor(標準添付)添付 注)カスタマイズのスマートカードリーダー/ライタ追加、スマートカードリーダー/ライタ付 OADGキーボード(FMV-KB331S/332S)など他の認証製品との併用はできません。
G5	バイオ認証装置	FMSEC101	済											292,000	Windowsログインや各種アプリケーションへのログインがパスワードに代わり指紋により実行可能なログインシステムの構築が簡単にできる装置。指紋認識装置対応、LANインタフェース対応、最大500ユーザ(1:Nの場合は最大1000ユーザ)別売の「SMARTACCESS/PRO V2.0 L4.0」を購入することで、スマートカードリーダー/ライタ装置との併用が可能です。
G6	スマートカードホルダー	FMV-J501	済	×	×	×								12,600	スマートカードリーダー/ライタ対応PCカード、スマートカード/認証ソフトウェア「SMART ACCESS/BASE (V2.0 L4.0)」添付 スマートカード:接触型、ISO/IEC7816準拠(JICSA P v1.0規格)1枚添付。 注)指紋センサーなど他の認証製品との併用はできません。
-	スマートカード	FMSMA-C1	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,400	専用スマートカードの補充用。5枚組。
G7	ステレオスピーカ	FMSP-103	済											5,700	アンブ内蔵外付スピーカ、3W×3W、ACアダプタ標準添付(乾電池運用は不可)
G8	スィーベルユニット	FMV-CXSV3	済	×	×	×								2,500	FMV-K601専用スィーベル機構。BL-ライトグレー色。本体フット部に設定。左右80°回転可能
G9	カラーモバイルスキャナ	RS-C40U	済											25,000	手操作型カラーベンスキャナ。読取速度:600×600dpi、原稿サイズ:最大A6、USBインタフェース読取速度:カラー2.0ms/Line(A6サイズ、300dpi)読取り約3秒)、対応ソフト「Scanbox Pro、INACTA.CODE再生プログラム」標準添付、ケーブル長100cm、CD-ROM添付(TWAIN対応ドライバ、Windows*XP Pro/XP Home/2000/Me/98専用) *1:TWAINドライバ V1.0L12以降で対応。FMWORLD.NET( <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。
G10	コンピュータ直結ケーブル(AT-AT)	FMV-CBL501	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,400	FMV本体-FMV本体間接続ケーブル(Dsub9-Dsub9)
G11	コンピュータ直結ケーブル(FMR-AT)	FMB-CBL501	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,400	FMV本体-FMR本体/RS-232C周辺機器間接続ケーブル(Dsub9-Dsub25)
G12	電源制御ボックス	FMRP-202	済											183,100	クライアント端末からネットワーク経由でパソコンサーバの電源制御(自動シャットダウン)が可能。最大12ヶ月のカレンダースケジュールによる自動電源制御が可能。UPSと連携し停電時の(自動シャットダウン)が可能。必須ハード:コンピュータ直結ケーブル(FMB-CBL501)、ツイストペアケーブルまたはAUIケーブル、UPS接続用ケーブル(FMCBL617) FMUP-202接続時 必須ソフト:「Power Management for Windows V1.1」
G13	UPS接続用ケーブル	FMCBL617	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,400	電源制御ボックス FMUP-202間接続用ケーブル、UPS連携機能を使用する場合必須。 必須ハード:FMRP-202、FMUP-202
G14	無停電電源装置	FMUP-202	済											65,500	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。定格容量:700VA/450W *1:UPSのバックアップ機能のみ使用可能。
G15	UPS接続用ケーブル	FMCBL623	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,400	FMVシリーズ本体 FMUP-202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

⑭FMV-DESKPOWER L70E/F、C90EV/F、CE35E5/Sの場合、搭載(接続)不可。

:「適応OS」については、P35をご覧ください。

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年9月24日現在の価格です。FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

ハードウェア一覧

ハードウェア一覧

: 適用可 x : 適用不可

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
				A	B	C	D	E	WinXP Home	WinXP Me	WinXP Pro	Win2000			
H. プリンタ															
H1	プリンタケーブル	FMV-CBL712	済					x						2,500	FMV本体 プリンタ間接続ケーブル、1.5m
H2	プリンタLANアダプタ	FM-LNA110	済	LAN上に直接接続					x	x			*1	57,000	LAN上に直接接続。プリントサーバまたはリモートプリンタとして利用。100BASE-TX、10BASE-T対応、パラレルx1、プリンタのパラレルコネクタに直接接続 *1:2003年10月下旬対応予定。
H3	漢字プリンタ-15	FMPR-373A	済						*1	*2	*2		*2	107,000	モノクロ、15インチ、24x24ドット、75CPS、複写枚数:オリジナル+4枚、ESC/P・FMシーケンス対応、プリンタドライバ標準添付。 必須ハード:プリンタケーブル(FMV-CBL712)、プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)のいずれかが必要。 *1:プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)を使用した場合のみ使用可能。 *2:FMWORLD.NET(http://www.fmworld.net/biz/)で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。 注)Windows® MeのOSに添付しているドライバを使用される場合はFMモードにしてください。 プリンタ添付のドライバを使用される場合は、ESC/Pモードにしてください。
H4	カラーユニット	FMPR-CL2	済											10,000	FMPR-373A用オプション、7色(R,G,B,Y,M,C,K)対応
H5	カットシートフィーダ	FMPR-CF7	済											25,000	FMPR-373A用オプション、ハガキ、B5縦~B4横(手差しはA3横)まで、160枚(1ピン目)、複写紙は使用不可
H6	ホッパユニット	FMPR-CF71	済											16,800	FMPR-373A用オプション、B5縦~B4横まで、160枚(2ピン目)、複写紙は使用不可
H7	多目的プリンタ	FMPR-671B	済					x	x	x			x	655,000	モノクロ、15インチ、24x24ドット、100CPS、複写枚数:オリジナル+4枚、ESC/P・FMシーケンス、エミュレーション切替機能、K端未エミュレート対応、多目的プリンタライブラリ/多目的プリンタドライバ(添付(バーコード、IDマークの印刷/読取り等可能)) 必須ハード:プリンタケーブル(FMV-CBL712)、プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)のいずれかが必要。
H8	用紙反転ユニット	FMPR-655Z1	済											84,000	FMPR-671B用オプション、単票用紙両面印刷、フェースダウン排出可
H9	水平漢字プリンタ-15	FMPR5600	済						*1	*2	*2		*2	502,000	水平インサータ方式、モノクロ、15インチ、24x24ドット、180CPS、複写枚数:オリジナル+7枚(高複写モード時:オリジナル+8枚)、ESC/P・FMシーケンス対応、自動紙厚調整機能、連単自動切替機能 必須ハード:プリンタケーブル(FMV-CBL712)、プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)のいずれかが必要。 *1:プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)を使用した場合のみ使用可能。 *2:FMWORLD.NET(http://www.fmworld.net/biz/)で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H10	カットシートフィーダ	FMPR673CF1	済											37,800	FMPR5600/5400/5100/5000用オプション、ハガキ~A3対応、最大120枚 注)本オプションを装着する場合、フロント標準のトラクタユニットを取り外す必要があります。
H11	水平漢字プリンタ-15	FMPR5400	済						*1	*2	*2		*2	376,000	水平インサータ方式、モノクロ、15インチ、24x24ドット、130CPS、複写枚数:オリジナル+7枚(高複写モード時:オリジナル+8枚)、ESC/P・FMシーケンス対応、自動紙厚調整機能、連単自動切替機能 必須ハード:プリンタケーブル(FMV-CBL712)、プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)のいずれかが必要。 *1:プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)を使用した場合のみ使用可能。 *2:FMWORLD.NET(http://www.fmworld.net/biz/)で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H12	水平漢字プリンタ-15	FMPR5300E	済						*1	*2	*2		*2	292,000	水平インサータ方式、モノクロ、15インチ、24x24ドット、125CPS、複写枚数:オリジナル+5枚(高複写モード時:オリジナル+7枚)、ESC/Pシーケンス対応、エミュレーション切替機能、自動紙厚調整機能、連単自動切替機能 必須ハード:プリンタケーブル(FMV-CBL712)、プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)のいずれかが必要。 *1:プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)を使用した場合のみ接続可能。 *2:FMWORLD.NET(http://www.fmworld.net/biz/)で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
		FMPR5300	済						*1	*2	*2		*2	334,000	水平インサータ方式、モノクロ、15インチ、24x24ドット、125CPS、複写枚数:オリジナル+5枚(高複写モード時:オリジナル+7枚)、ESC/P・FMシーケンス対応、エミュレーション切替機能、自動紙厚調整機能、連単自動切替機能 必須ハード:プリンタケーブル(FMV-CBL712)、プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)のいずれかが必要。 *1:プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)を使用した場合のみ接続可能。 *2:FMWORLD.NET(http://www.fmworld.net/biz/)で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H13	カットシートフィーダ	FMPR-CF9	済											58,800	FMPR5300E/5300用オプション、ハガキ~B4対応、最大200枚
H14	トラクタユニット	FMPR-TU9	済											12,000	FMPR5300E/5300用オプション、連続精量用紙リニア給紙用

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、P35をご覧ください。

ハードウェア一覧

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年9月24日現在の価格です。  
FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

ハードウェア一覧

: 適用可 x : 適用不可

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
				A	B	C	D	E	WinXP Home	WinXP Me	WinXP Pro	Win2000			
H15	水平漢字プリンタ-15	FMPR5100	済					*1	*2	*2	*2		208,000	水平インサータ方式、モノクロ、15インチ、24×24ドット、80CPS、複写枚数：オリジナル+4枚(高複写モード時オリジナル+7枚)ESC/P・FMシーケンス対応、自動紙厚調整/エミュレーション切替/連単自動切替機能単票セット時に自動的に用紙の斜行を補正する単票セットフリー機構装備Windowsプリンタドライバ標準添付 必須ハード：プリンタケーブル(FMV-CBL712)、プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)のいずれかが必要。 *1：プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)を使用した場合のみ使用可能。 *2：FMWORLD.NET( <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。	
		FMPR5000	済					*1	*2	*2	*2		166,000	水平インサータ方式、モノクロ、15インチ、24×24ドット、67CPS、複写枚数：オリジナル+4枚(高複写モード時オリジナル+7枚)ESC/P・FMシーケンス対応、自動紙厚調整/エミュレーション切替/連単自動切替機能単票セット時に自動的に用紙の斜行を補正する単票セットフリー機構装備Windowsプリンタドライバ標準添付 必須ハード：プリンタケーブル(FMV-CBL712)、プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)のいずれかが必要。 *1：プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)を使用した場合のみ使用可能。 *2：FMWORLD.NET( <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。	
H16	トラクタユニット	FMPR-TU8	済										12,000	FMPR5100/5000用オプション、前部及び後部からの連帳用紙吸入用(1ユニットプリンタ本体添付)	
H17	プリンタケーブル	FMV-CBL713	済										2,500	FMV本体 プリンタ間接続ケーブル、1.5m	
H18	水平漢字プリンタ-15 【K端末エミュレータ関連】	FMPR-662	済					x	*1	x	*1		991,200	モノクロ、15インチ、24×24ドット、230CPS、複写枚数：オリジナル+4枚(高複写モード=リア連帳時のみ)時：オリジナル+6枚)用紙オートローディング機能、自動紙厚調整、連単自動切替機能、単票/連帳の水平搬送可能、汎用プリンタとしてWindows®95/98/NT®4.0/Me/2000/XP配下で使用可能。 Windows®98/NT®4.0/Me/2000用プリンタドライバ/プリンタ制御ライブラリ(バーコード印刷等が可能)添付。 注)省電力機能は使用不可、USB接続不可、ネットワークプリンタ運用不可。 必須ハード：プリンタケーブル(FMV-CBL713) 対応ソフト：Kシリーズ端末エミュレータ(Windows®Me使用時：V4.1 L50-、Windows®2000使用時：V6.1 L10-、Windows®XP使用時：V6.1 L20-) Kシリーズ端末エミュレータによる運用ではKシリーズプリンタが実現する高信頼機能(紙詰まり発生時の完全リカバリ/異常時のプリンタ情報のKホスト通知等)を使用可能。 *1：FMWORLD.NET( <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。	
H19	カットシートフィーダ 【K端末エミュレータ関連】	FMPR662CF1	済										79,800	FMPR-662用オプション、単票類の自動給紙処理が可能。	
H20	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					x	*1	x	*1		359,500	モノクロ、15インチ、24×24ドット、120CPS、複写枚数：オリジナル+4枚、用紙オートローディング機能、自動紙厚調整、連単自動切替機能、単票/連帳の水平搬送可能、Windows®専用プリンタ、Windows®98/NT®4.0/Me/2000/XP用プリンタドライバ添付、プリンタ制御ライブラリ(バーコード、IDマークの印刷/読取等が可能)標準添付 注)省電力機能は使用不可、USB接続不可、ネットワークプリンタ運用不可。 必須ハード：プリンタケーブル(FMV-CBL713) 対応ソフト：Kシリーズ端末エミュレータ(Windows®Me使用時：V4.1 L50-、Windows®2000使用時：V6.1 L10-、Windows®XP使用時：V6.1 L20-) Kシリーズ端末エミュレータによる運用ではKシリーズプリンタが実現する高信頼機能(紙詰まり発生時の完全リカバリ/異常時のプリンタ情報のKホスト通知等)を使用可能。 *1：FMWORLD.NET( <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。	
H21	オートシートフィーダ 【K端末エミュレータ関連】	FMPR661SF1	済										58,800	FMPR-661K用オプション、300枚、単票類の自動給紙処理が可能	
H22	フェースダウンスタッカユニット 【K端末エミュレータ関連】	FMPR-661S1	済										33,600	FMPR-661K用オプション、スタック枚数150枚、正順スタックが可能	
H23	トラクタユニット 【K端末エミュレータ関連】	FMPR-661T1	済										16,800	FMPR-661K用オプション、増設トラクタユニット	
H24	カラーページプリンタ	XL-C7300	済					*1	*2	*2	*2		334,000	A3フルカラー(1670万色、各色256階調)ページプリンタ、印刷速度(片面印刷時)：カラー-22枚/分(A4)モノクロ22枚/分(A4)印刷速度(両面印刷時)：カラー-18ページ/分(A4)モノクロ18ページ/分(A4)解像度：1200×1200dpi、1200×600dpi、600×600dpi、用紙サイズ：A3-8ガキ給紙容量：標準660枚-最大3520枚、Windowsプリンタドライバ添付、100BASE-TX(10BASE-T共用)LANインタフェース標準装備 必須ハード：プリンタケーブル(FMV-CBL712)、ツイストペアケーブルのいずれかが必要。 注)1200×1200dpiで印刷する場合、メモリ増設が必要。 *1：ツイストペアケーブルを使用した場合のみ使用可能。 *2：FMWORLD.NET( <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。	
H25	拡張給紙ユニット-A	XL-EF50R1	済										75,000	XL-C7300用オプション、A3-A5サイズ対応カセット給紙ユニット(560枚)	
H26	拡張給紙ユニット-B	XL-EF280R1	済										168,000	XL-C7300用オプション、A3-A5サイズ対応カセット給紙ユニット(3段カセット、560枚+1000枚+1300枚)	
H27	両面ユニット	XL-DUPR1	済										42,000	XL-C7300用オプション、両面印刷ユニット、拡張RAMモジュール128MB必須	
H28	プリンタRAM モジュール-128MB	XL-EM128M4	済										42,000	XL-C7300用オプション、増設メモリ(メモリ容量：128MB)、両面ユニット利用時必須	
H29	プリンタUSBケーブル	XL-CBLU1	済										1,200	プリンタをパソコン本体のUSBインタフェースに接続するためのケーブル(1.5m) (USBインタフェース-USBインタフェース)	
H30	プリンタLANカード	XL-LN100V	済										16,800	XL-C3200用オプション、100BASE-TX/10BASE-T対応の内蔵型LANカード	

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、P35をご覧ください。

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年9月24日現在の価格です。  
FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

ハードウェア一覧

ハードウェア一覧

: 適用可 x : 適用不可

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
				A	B	C	D	E	WinXP Home	WinXP Me	WinXP Pro	Win2000			
H31	カラーページプリンタ	XL-C3200	済					*					216,000	A3フルカラー(1670万色、各色256階調)ページプリンタ、印刷速度(片面印刷時):カラー8枚/分(A4) モノクロ35枚/分(A4)印刷速度(両面印刷時):カラー8枚/分(A4) モノクロ27.4枚/分(A4) 解像度:19200dpi相当×600dpi、600×600dpi、300×300dpi、用紙サイズ:特A3(330.2×457.2mm) A3-A、ハガキ、レター、リーガル、ユーザ定義サイズ、給紙容量:標準250枚-最大1250枚、Windowsプリンタドライバ添付 必須ハード:プリンタケーブル(FMV-CBL712)、プリンタUSBケーブル(XL-CBLU1)、プリンタLANカード(XL-LN100V)のいずれかが必要。 注)A4より大きな用紙を19200dpi相当×600dpiで印刷する場合、メモリ増設が必要となる場合があります。 *1:プリンタUSBケーブル(XL-CBLU1)を使用した場合のみ使用可能。	
H32	拡張給紙ユニット-A	XL-EF50V1	済										50,000	XL-C3200用オプション、A3-B5サイズ対応カセット給紙ユニット(500枚×1段) 注)XL-EF100V1、XL-CA2との同時接続は不可。	
H33	拡張給紙ユニット-B	XL-EF100V1	済										84,000	XL-C3200用オプション、A3-B5サイズ対応カセット給紙ユニット(500枚×2段) 注)XL-EF50V1、XL-CA2との同時接続は不可。	
H34	プリンタキャビネット	XL-CA2	済										42,000	XL-C3200用オプション、専用置き台 注)XL-EF100V1、XL-EF50V1との同時接続は不可。	
H35	両面ユニット	XL-DUPV1	済										42,000	XL-C3200用オプション、両面印刷機構	
H36	プリンタRAM モジュール-128MB	XL-EM128M6	済										42,000	XL-C3200用オプション、増設メモリ(メモリ容量:128MB)	
H37	プリンタRAM モジュール-64MB	XL-EM64M6	済										21,000	XL-C3200用オプション、増設メモリ(メモリ容量:64MB)	
H38	プリンタUSBケーブル	XL-CBLU2	済										1,200	プリンタをパソコン本体のUSBインタフェースに接続するためのケーブル(1.5m) (USBインタフェース-USBインタフェース)USB2.0/1.1準拠	
H39	A4カラーページ プリンタ	XL-C2000	済					*					148,000	A4フルカラー(1670万色、各色256階調)ページプリンタ、印刷速度(片面印刷時):カラー12枚/分(A4) モノクロ20枚/分(A4)印刷速度(両面印刷時):カラー10枚/分(A4) モノクロ16枚/分(A4)解像度:1200×600dpi、600×600dpi、用紙サイズ:A4-ハガキ、葉袋対応、給紙容量:標準470枚-最大1120枚、Windowsプリンタドライバ添付、100BASE-TX(10BASE-T共用)LANインタフェース、USB2.0準拠インタフェース標準装備 必須ハード:プリンタケーブル(FMV-CBL712)、プリンタUSBケーブル(XL-CBLU2)、ツイストペアケーブルのいずれかが必要。 *1:プリンタUSBケーブル(XL-CBLU2)を使用した場合のみ使用可能。	
H40	拡張給紙ユニット	XL-EF65X1	済										33,000	XL-C2000用オプションA4-A5サイズ対応カセット給紙ユニット(650枚)、2段目増設用、カセット1個添付	
H41	両面ユニット	XL-DUPX1	済										16,800	XL-C2000用オプション両面印刷用ユニット	
H42	プリンタRAM モジュール-64MB	XL-EM64M7	済										16,800	XL-C2000用オプション、増設メモリ(メモリ容量:64MB)両面ユニット利用時必須	
H43	プリンタRAM モジュール-256MB	XL-EM256M7	済										58,800	XL-C2000用オプション、増設メモリ(メモリ容量:256MB)両面ユニット利用時必須	
H44	ページプリンタ	XL-6700	済					*	*	*	*		418,000	A4:40枚/分、B4:25枚/分、A3:20枚/分、600dpi(スレージング1200dpi相当)、ESC/Page、ESC/P、PC-PR201、Virtual FMシーケンス(LAN直結時のみサポート)、A3ユニバーサルカセット500枚×2段を標準搭載、100BASE-TX(10BASE-T共用)LANポート標準装備、両面印刷対応(オプション)、拡張スタックユニット(XL-ES100L1)により、仕分け/丁合い印刷対応(注) 双方向プリンティングシステム PrintianaviV3.1 / Printianaviマネージャ搭載、Windows®プリンタドライバ添付、必須ハード:プリンタケーブル(FMV-CBL712)、プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)、ツイストペアケーブルのいずれかが必要。 注)部単位印刷には、プリンタRAMモジュールの増設が必要。 注)プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)使用時は、Printianavi/双方向通信未サポート *1:ツイストペアケーブルまたはプリンタLANアダプタ(FM-LNA110)を使用した場合のみ接続可能。 *2:FMWORLD.NET(http://www.fmworld.net/biz/)で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。	
H45	両面ユニット	XL-DUPL1	済										42,000	XL-6700用オプション、両面印刷ユニット	
H46	拡張スタックユニット	XL-ES100L1	済										100,800	XL-6700用オプション1000枚×10段の排紙に対応(拡張給紙ユニットが必須)	
H47	拡張給紙ユニット	XL-EF250L1	済										168,000	XL-6700用オプション、増設用給紙ユニットA3-B5サイズ500枚とA4-B5サイズ1000枚×2を増設	
H48	プリンタRAM モジュール-64MB	XL-EM64M4	済										25,000	XL-6700用オプション	
H49	プリンタRAM モジュール-32MB	XL-EM32M4	済										12,000	XL-6700用オプションビットマップメモリ拡張用(32MB)	
H50	ページプリンタ	XL-6200	済					*					157,000	A4:36枚/分、B4:23枚/分、A3:19枚/分、600dpi/1200dpi(半速)注)ESC/Pシーケンス対応、100BASE-TX(10BASE-T共用)LANポート標準装備、両面印刷サポート(オプション)、双方向プリンティングシステム! PrintianaviV7.1搭載/Printianaviマネージャ搭載、IPP対応、部単位印刷機能、Windowsプリンタドライバ添付 必須ハード:プリンタケーブル(FMV-CBL712)、プリンタUSBケーブル(XL-CBLU1)、プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)、ツイストペアケーブルのいずれかが必要。 注)両面印刷でのA3用紙600dpi印刷はプリンタRAMモジュールの増設が必要。 注)プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)使用時は、Printianavi/双方向通信未サポート *1:プリンタUSBケーブル(XL-CBLU1)を使用した場合のみ使用可能。	
H51	拡張給紙ユニット	XL-EF50T1	済										54,000	XL-6200用オプションA3-A5サイズ対応カセット給紙ユニット(500枚)2/3段目増設用、カセット1個添付	
H52	プリンタRAM モジュール-64MB	XL-EM64M5	済										21,000	XL-6200/5750/5350/5250用64MBメモリオプション、部単位印刷時または両面印刷でのA4サイズを超える用紙サイズ1200dpi相当の印刷時に必要。	
H53	両面ユニット	XL-DUPT1	済										42,000	XL-6200用オプション両面印刷用ユニット	

ページプリンタの印字速度は、ハードウェアの最大印字速度であり、実際の印字速度は、データ転送時間等のソフトウェアの処理時間が付加されます。 : 「適応OS」については、P35をご覧ください。

本システム構成図に掲載されております商品 の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年9月24日現在の価格です。  
FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

ハードウェア一覧

ハードウェア一覧

: 適用可 x: 適用不可

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
				A	B	C	D	E	WinXP Home	WinXP MCE	WinMe	WinXP Pro	Win2000		
H54	ページプリンタ	XL-5750	済					*						124,000	A: 26.4枚/分、B4: 16.8枚/分、A3: 14.5枚/分、600dpi、ESC/Pシーケンス対応、クイックスタート対応、100BASE-TX(10BASE-T共用)LANポート標準装備、両面印刷サポート(オプション) 双向プリンティングシステム「PrintianaviV7.1」搭載/Printianaviマネージャ搭載、IPP対応、部単位印刷機能 必須ハード: プリンタケーブル(FMV-CBL712)、プリンタUSBケーブル(XL-CBLU1)、 プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)、ツイストペアケーブルのいずれかが必要。 注)部単位印刷機能を使用する場合はプリンタRAMモジュール64MBが必要。 注)プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)使用時は、Printianavi/双向通信未サポート *1: プリンタUSBケーブル(XL-CBLU1)を使用した場合のみ使用可能。
		XL-5350	済					*						90,000	A4: 21.6枚/分、B4: 13.5枚/分、A3: 11.6枚/分、600dpi(注) オプションメモリ増設により1200dpi印刷が可能) ESC/Pシーケンス対応、クイックスタート対応、100BASE-TX(10BASE-T共用)LANインターフェース標準装備、両面印刷 サポート(オプション)双向プリンティングシステム「PrintianaviV7.1」/Printianaviマネージャ、搭載、 IPP対応、部単位印刷機能、Windowsプリンタドライバ添付 必須ハード: プリンタケーブル(FMV-CBL712)、プリンタUSBケーブル(XL-CBLU1)、 プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)、ツイストペアケーブルのいずれかが必要。 注)部単位印刷機能を使用する場合は、1200dpi印刷を行う場合はプリンタRAMモジュール64MBが必要。 注)標準でA3サイズまで600dpi印刷が可能。ただし完全データ補償する場合はプリンタRAMモジュール64MBが必要。 注)プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)使用時は、Printianavi/双向通信未サポート *1: プリンタUSBケーブル(XL-CBLU1)を使用した場合のみ使用可能。
		XL-5250	済					*						83,000	A4: 17.3枚/分、B4: 10.8枚/分、A3: 9.5枚/分、600dpi、クイックスタート対応、100BASE-TX (10BASE-T共用)LANポート標準装備、両面印刷サポート(オプション) 双向プリンティングシステム「PrintianaviV7.1」搭載/Printianaviマネージャ搭載、IPP対応、部単位印刷機能 必須ハード: プリンタケーブル(FMV-CBL712)、プリンタUSBケーブル(XL-CBLU1)、 プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)、ツイストペアケーブルのいずれかが必要。 注)部単位印刷機能を使用する場合はプリンタRAMモジュール64MBが必要。 注)プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)使用時は、Printianavi/双向通信未サポート *1: プリンタUSBケーブル(XL-CBLU1)を使用した場合のみ使用可能。
H55	拡張給紙ユニット-A	XL-EF25M1	済											42,000	XL-5750/5350/5250用オプションA3-A5サイズ対応カセット給紙ユニット(250枚)/2/3段目増設用、カセット1個添付
H56	拡張給紙ユニット-B	XL-EF50M1	済											54,000	XL-5750/5350/5250用オプションA4サイズ対応カセット給紙ユニット(500枚)/2/3段目増設用、カセット1個添付
H57	両面ユニット	XL-DUPM1	済											42,000	XL-5750/5350/5250用オプション両面印刷ユニット
H58	プリンタLANカード	XL-LN100P	済											20,000	XL-2200用オプション、100BASE-TX/10BASE-T対応の内蔵型LANカード
H59	ページプリンタ	XL-2200	済					*						50,000	小型/軽量A4ページプリンタ、A4: 18枚/分、1200dpi相当(600dpi x 1200dpi) Windows®プリンタドライバ添付、質量: 9.0kg(本体のみ) 外形寸法: 355(W) x 395(D) x 200(H)mm、給紙カセット(A4-A6、250枚)1個添付 必須ハード: プリンタケーブル(FMV-CBL712)プリンタUSBケーブル(XL-CBLU1)、 プリンタLANカード(XL-LN100P)のいずれかが必要。 *1: プリンタUSBケーブル(XL-CBLU1)を使用した場合のみ使用可能。
H60	拡張給紙ユニット	XL-EF50P1	済											25,000	XL-2200用オプション、2段目増設用給紙ユニット(A4-A5、500枚)給紙カセット(A4-A5、500枚)1個添付
H61	給紙トレイ	XL-FT10P1	済											16,800	XL-2200用オプションA4-ハガキサイズ対応自動給紙ユニット(100枚)
H62	ページプリンタ	XL-1200E	済					*	*	*				35,900	小型/軽量A4ページプリンタ、A4: 約8枚/分、600dpi(300/600/600 x 1200dpi) Windowsプリンタドライバ添付、外形寸法: 324(W) x 201(D) x 171(H)mm、 質量: 4.2kg(本体のみ) 標準紙100枚セット可能な給紙トレイ方式採用。 必須ハード: プリンタケーブル(FMV-CBL712)、プリンタUSBケーブル(XL-CBLU1)のいずれかが必要。 注)ネットワーク接続は未サポート *1: プリンタUSBケーブル(XL-CBLU1)を使用した場合のみ使用可能。 *2: FMWORLD.NET( <a href="http://www.fmwworld.net/biz/">http://www.fmwworld.net/biz/</a> )で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H63	プリンタUSBケーブル	XM30-CBL2	済					x		x				8,000	サーマルプリンタXM-30TE専用プリンタUSBケーブル、XM-30TEに標準添付(破壊時補充用) *1: FMWORLD.NET( <a href="http://www.fmwworld.net/biz/">http://www.fmwworld.net/biz/</a> )で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H64	プリンタシリアルケーブル	XM30-CBL3	済											4,000	XM-30TE専用オプション、RS-232C接続用。
H65	サーマルプリンタ	XM-30TE	済					x	*	x				オープン価格 (注7)	超小型はがきサイズのモノクロ・サーマルドットプリンタ、プリンタUSBケーブル(XM30-CBL2)標準添付、 A6サイズ、2ppm、モノクロ、400 x 400dpi、Windowsプリンタドライバ添付、WindowsNT®4.0は未サポート *1: FMWORLD.NET( <a href="http://www.fmwworld.net/biz/">http://www.fmwworld.net/biz/</a> )で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
-	ACアダプタ	XM30-AC1	済											5,000	サーマルプリンタXM-30TE専用オプション、ACアダプタ

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、P35をご覧ください。

(注7)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。

本システム構成図に掲載されております商品 の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい 「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年9月24日現在の価格です。 FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

ハードウェア一覧

## マニュアル一覧

種別	マニュアル名称	型名	マニュアルコード	標準価格 (円、税別)	備考
本体	FMV-W601ハードウェアガイド	-	B5FH-8091-01	3,000	FMV-W601用
	FMV-E601ハードウェアガイド	-	B5FH-8101-01	3,000	FMV-E601用
	FMV-C601、CX601ハードウェアガイド	-	B5FH-8111-02	3,000	FMV-C601、CX601用
	FMV-C301ハードウェアガイド	-	B5FH-8121-01	3,000	FMV-C301用
	FMV-K601ハードウェアガイド	-	B5FH-8131-01	3,000	FMV-K601用
	ソフトウェアガイド (WindowsXP/2000/Me用)	-	B5FH-7731-01	3,000	FMV-W601、C601、CX601、C301、K601用
	ソフトウェアガイド (WindowsXP/2000/Me用)	-	B5FH-7731-02	3,000	FMV-W601、E601、C601、CX601、C301、K601用
	パソコンの準備	-	B5FH-9051-01	1,400	FMV-DESKPOWER Lシリーズ用
	パソコンの準備	-	B5FH-9071-02	1,800	FMV-DESKPOWER CEシリーズ用
	パソコンの準備	-	B5FH-9061-02	1,800	FMV-DESKPOWER Cシリーズ用
	使いはじめガイド	-	B5FH-9621-01	2,200	FMV-DESKPOWERシリーズ本体用
	トラブル解決ガイド	-	B5FH-9631-01	1,400	FMV-DESKPOWERシリーズ本体用
	基本操作クイックシート	-	B5FH-9641-01	500	FMV-DESKPOWERシリーズ本体用
	Media Centerをお使いになる方へ	-	B5FH-9881-01	800	FMV-DESKPOWER C90EW/C本体用
プリンタ	カラーページプリンタ(XL-C7300)取扱説明書	-	B5WY-0181-01	4,200	カラーページプリンタ【XL-C7300】用
	カラーページプリンタ(XL-C3200)取扱説明書	-	B5WY-0391-01	3,400	カラーページプリンタ【XL-C3200】用
	カラーページプリンタ(XL-C2000)取扱説明書	-	B5WY-0581-01	3,200	カラーページプリンタ【XL-C2000】用
	ページプリンタ(XL-6700)取扱説明書	-	B1WY-4421-04	5,200	ページプリンタ【XL-6700】用
	ページプリンタ(XL-6200)取扱説明書	-	B5WY-0341-02	3,200	ページプリンタ【XL-6200】用
	ページプリンタ(XL-5750/5350/5250)取扱説明書	-	B5WY-0351-02	3,200	ページプリンタ【XL-5750/5350/5250】用
	ページプリンタ(XL-2200)取扱説明書	-	B5WY-0501-01	3,600	ページプリンタ【XL-2200】用
	ページプリンタ(XL-1200E)取扱説明書	-	B5WY-0051-02	1,400	ページプリンタ【XL-1200E】用
	漢字プリンタ-15(FMPR-373A)取扱説明書	-	80HP-0790-01	2,200	漢字プリンタ-15【FMPR-373A】用
	水平漢字プリンタ-15(FMPR5100/5000)取扱説明書	-	B1WY-4501-02	3,400	水平漢字プリンタ-15【FMPR5100/5000】用
	水平漢字プリンタ-15(FMPR5300/5300E)取扱説明書	-	B1WY-4521-01	2,600	水平漢字プリンタ-15【FMPR5300/5300E】用
	水平漢字プリンタ-15(FMPR5600/5400)取扱説明書	-	B5WY-0221-01	4,200	水平漢字プリンタ-15【FMPR5600/5400】用
	プリンタシーケンスリファレンスマニュアル(ページプリンタ編)	-	80HP-0720-01	3,600	別売(マニュアルのみ)
	プリンタシーケンスリファレンスマニュアル(ページプリンタ編)	-	80HP-0770-01	4,000	別売(マニュアルのみ)

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。

サブライー覧

機種	商品名	商品番号	標準価格 (円、税別)	出荷単位	備考	
<b>ワイヤーロック</b>						
W601、E601	セキュリティワイヤ Uni	0522015	5,400	/個	1個	ワイヤー長：1.8m、質量：約170g、キー：2個
E601、C601、C301、K601	SLIM MICROSAVER	0522011	オープン価格	/個	1個	Kensington社製マイクロセーバーセキュリティシステムに対応したワイヤーロック。ワイヤー長：1.8m、質量：約160g、キー：2個
<b>フロッピディスク</b>						
FMV-DESKTOP本体	マイクロフロッピディスク 2HD-1024	0212150	オープン価格	/枚	10枚	(2HD)1024バイト/8セクター/77トラック/2
	マイクロフロッピディスク 2HD-256	0212130	オープン価格	/枚	10枚	(2HD)256バイト/26セクター/77トラック/2
	クリーニングフロッピマイクロ	0212116	2,700	/セット	1セット	1枚/セット(ブック付き)
<b>光磁気ディスクユニット</b>						
3.5インチ光磁気ディスクユニット FMPD-252S FMPD-244 FMPD-452S FMPD-443 FMPD-541 内蔵光磁気ディスクユニット FMV-PD361W FMVPD354SW FMV-PD344W カスタムメイドオプションディスクユニット FMC-PD14S FMC-PD13 FMC-PD12S FMC-PD11	オーバーライト光磁気ディスクカートリッジ MOW640	0243710	オープン価格	/枚	5枚	3.5インチ、640MB、オーバーライト(書き換え可能)
	オーバーライト光磁気ディスクカートリッジ MOW540	0243510	オープン価格	/枚	5枚	3.5インチ、540MB、オーバーライト(書き換え可能)
	オーバーライト光磁気ディスクカートリッジ MOW230	0243310	オープン価格	/枚	5枚	3.5インチ、230MB、オーバーライト(書き換え可能)
	光磁気ディスクカートリッジR23G	0242910	オープン価格	/枚	5枚	3.5インチ、2.3GB、光磁気記録方式(書き換え可能) FMV-PD361Mのみ
	光磁気ディスクカートリッジMR13G	0243810	オープン価格	/枚	5枚	3.5インチ、1.3GB、光磁気記録方式(書き換え可能)
	光磁気ディスクカートリッジMR640	0243610	オープン価格	/枚	5枚	3.5インチ、640MB、光磁気記録方式(書き換え可能)
	光磁気ディスクカートリッジMR540	0243410	オープン価格	/枚	5枚	3.5インチ、540MB、光磁気記録方式(書き換え可能)
	光磁気ディスクカートリッジMR230	0243210	オープン価格	/枚	5枚	3.5インチ、230MB、光磁気記録方式(書き換え可能)
	オーバーライト光磁気ディスクカートリッジMOW640D	0243720	オープン価格	/枚	5枚	3.5インチ、640MB、オーバーライト方式、Windows®フォーマット済
	オーバーライト光磁気ディスクカートリッジMOW540D	0243520	オープン価格	/枚	5枚	3.5インチ、540MB、オーバーライト方式、DOSフォーマット済
	光磁気ディスクカートリッジMR640D	0243620	オープン価格	/枚	5枚	3.5インチ、640MB、光磁気記録方式(書き換え可能)、Windows®フォーマット済
	光磁気ディスクカートリッジMR540D	0243420	オープン価格	/枚	5枚	3.5インチ、540MB、光磁気記録方式(書き換え可能)、DOSフォーマット済
	光磁気ディスクカートリッジMR230D	0243220	オープン価格	/枚	5枚	3.5インチ、230MB、光磁気記録方式(書き換え可能)、DOSフォーマット済
	光磁気ディスクカートリッジR128	0242110	オープン価格	/枚	5枚	3.5インチ、128MB、光磁気記録方式(書き換え可能)
	光磁気ディスククリーニングカートリッジC4	0240470	4,980	/枚	1枚	ヘッドレンズ清掃用
光ディスククリーニングキット(3.5型)	0632440	4,000	/セット	1セット	媒体清掃用(セッティングケース、クリーニング液、クロス×5、ディスク回転ツマミ)	
光ディスククリーニングキット(補充用)	0632450	1,400	/ケース	1ケース	クロス、クリーニング液、0632440の補充品	
<b>CD-R/RWドライブユニット</b>						
CD-R/RWドライブユニット FMV-NRW53S FMCXRW119 FMCXCB3 FMCXCB4	CD-RWディスクCD-RW74	0241410	オープン価格	/枚	5枚	650MB(74min)書き換え可
	CD-RディスクCD-R74A	0241225	オープン価格	/枚	10枚	650MB(74min)
	CD-RディスクCD-R74A PW	0241255	オープン価格	/枚	10枚	650MB(74min)プリンタブル(レーベル面ホワイト)
	CD-RディスクCD-R74A PW-50	0241275	オープン価格	/ケース	1ケース	650MB(74min)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CD-R74A PS	0241315	オープン価格	/枚	10枚	650MB(74min)プリンタブル(レーベル面シルバー)
	CD-RディスクCD-R74A PS-50	0241325	オープン価格	/ケース	1ケース	650MB(74min)プリンタブル(レーベル面シルバー) 50枚ケース入
<b>DVD-RAMドライブユニット</b>						
DVDマルチドライブユニット FMDVM-211 DVD-RAMドライブユニット FMDVA-111	DVD-RAMディスクLM-HB47	0241511	2,700	/枚	5枚	4.7GB(片面)TYPE2
	DVD-RAMディスクLM-HB94	0241521	3,800	/枚	5枚	9.4GB(両面)TYPE4
<b>DATユニット</b>						
DATユニット FMDT-401 内蔵DATユニット FMV-DT401	データカセットDAT CT20G	0121190	オープン価格	/巻	5巻	20.0GB(150mテープ) DDS-4準拠
	データカセットDAT CT12000	0121180	オープン価格	/巻	5巻	12.0GB(125mテープ) DDS-3準拠
	データカセットDAT CT4000	0121160	オープン価格	/巻	5巻	4.0GB(120mテープ) DDS-2準拠
	データカセットDAT CT2000	0121150	オープン価格	/巻	5巻	2.0GB(90mテープ) DDS-1準拠
	データカセットDAT CT1300D	0121110	オープン価格	/巻	5巻	1.3GB(60m) DDS-1準拠
	クリーニングカセットDAT-N	0121170	2,300	/巻	1巻	ヘッド清掃用

サプライ一覧

機種	商品名	商品番号	標準価格 (円、税別)	出荷単位	備考		
<b>プリンタ (用紙)</b>							
ページプリンタ	ページプリンタ XL-6700 XL-6200 XL-5750 XL-5350 XL-5250	オフィス用紙W A3	0411650	5,700	/ケース 1ケース	500枚×3冊/ケース、タテ送り用	
		オフィス用紙W B4	0411620	6,500	/ケース 1ケース	500枚×5冊/ケース、タテ送り用	
		オフィス用紙W A4 (Y)	0411612	4,750	/ケース 1ケース	"、ヨコ送り用	
		オフィス用紙W B5 (Y)	0411645	4,000	/ケース 1ケース	"、ヨコ送り用	
		オフィス用紙W A5 (Y)	0411635	3,000	/ケース 1ケース	"、ヨコ送り用	
		再生オフィス用紙A3	0414352	5,700	/ケース 1ケース	500枚×3冊/ケース、70%古紙含有、タテ送り用	
		再生オフィス用紙B4	0414322	6,500	/ケース 1ケース	500枚×5冊/ケース、70%古紙含有、タテ送り用	
		再生オフィス用紙A4 (Y)	0414412	4,750	/ケース 1ケース	"、70%古紙含有、ヨコ送り用	
		再生オフィス用紙B5 (Y)	0414442	4,000	/ケース 1ケース	"、70%古紙含有、ヨコ送り用	
	ページプリンタ XL-C7300	カラーオフィス用紙A3	0415750	7,000	/ケース 1ケース	250枚×5冊/ケース	
		カラーオフィス用紙B4	0415720	5,000	/ケース 1ケース	"	
		カラーオフィス用紙A4	0415710	7,000	/ケース 1ケース	250枚×10冊/ケース	
		カラーオフィス用紙B5	0415740	5,500	/ケース 1ケース	"	
		カラーページプリンタ用OHPフィルムA4	0415510	4,500	/冊 1冊	50枚/冊	
		長尺用紙 297mm×900mm	0421015	13,500	/ケース 1ケース	100枚×5冊/ケース	
	ページプリンタ XL-C3200	カラーオフィス用紙A3	0415750	7,000	/ケース 1ケース	250枚×5冊/ケース	
		カラーオフィス用紙B4	0415720	5,000	/ケース 1ケース	"	
		カラーオフィス用紙A4	0415710	7,000	/ケース 1ケース	250枚×10冊/ケース	
		カラーオフィス用紙B5	0415740	5,500	/ケース 1ケース	"	
		カラーページプリンタ用OHPフィルムA4	0415510	4,500	/冊 1冊	50枚/冊	
	ページプリンタ XL-C2000	カラーオフィス用紙A4	0415710	7,000	/ケース 1ケース	250枚×10冊/ケース	
		カラーオフィス用紙B5	0415740	5,500	/ケース 1ケース	"	
		カラーページプリンタ用OHPフィルムA4	0415510	4,500	/冊 1冊	50枚/冊	
	ページプリンタ XL-2200 XL-1200E	オフィス用紙W A4	0411610	4,750	/ケース 1ケース	500枚×5冊/ケース、タテ送り用	
		オフィス用紙W B5	0411640	4,000	/ケース 1ケース	"、タテ送り用	
		オフィス用紙W A5	0411630	3,000	/ケース 1ケース	"、タテ送り用	
		再生オフィス用紙A4	0414312	4,750	/ケース 1ケース	500枚×5冊/ケース、70%古紙含有、タテ送り用	
再生オフィス用紙B5		0414342	4,000	/ケース 1ケース	"、70%古紙含有、タテ送り用		
ドットプリンタ	漢字プリンタ-15 FMPR-373A 多目的プリンタ FMPR-671B 水平漢字プリンタ FMPR-662/661K FMPR5600/5400/5300/ 5300E/5100/5000	上質	ストックフォーム1513-1P	0410118	5,000	/ケース 1ケース	15 × 11 、2000セット/ケース
		再生	白紙フォーム15 × 11インチ	0410810	5,400	/ケース 1ケース	15 × 11 、2000セット/ケース
		上質	ストックフォームEC 1513-1P	0414112	5,300	/ケース 1ケース	15 × 13 、2000セット/ケース 70%古紙含有
		上質	ストックフォーム1013-1P	0410280	4,500	/ケース 1ケース	10 × 11 、2000セット/ケース
		上質	白紙フォーム10 × 11インチ	0410282	4,500	/ケース 1ケース	10 × 11 、2000セット/ケース
		上質	OAラベルA4 (連続用紙)	0412250	7,500	/ケース 1ケース	12面付×250枚/ケース、91/2×12
熱転写プリンタ	サーマルプリンタ XM-30TE	サーマル用紙 A6	0412680	600	/冊 5冊	100枚/冊	
		サーマルラベル用紙 A6	0412290	800	/冊 5冊	30枚/冊	
		サーマルロール用紙	0412690	950	/ケース 1ケース	6巻/ケース、105mm×2.5m	

サブライー覧

機種	商品名	商品番号	標準価格 (円、税別)	出荷単位	備考	
<b>プリンタ (トナーカートリッジ/リボン/その他)</b>						
カラーページプリンタ XL-C7300	トナーカートリッジCL107 (ブラック)	0885110	24,000	/本	1本 約12,000枚 (A4、印刷率5%時)	
	トナーカートリッジCL107 (イエロー)	0885120	26,000	/本	1本 約10,000枚 (A4、印刷率5%時)	
	トナーカートリッジCL107 (マゼンタ)	0885130	26,000	/本	1本 約10,000枚 (A4、印刷率5%時)	
	トナーカートリッジCL107 (シアン)	0885140	26,000	/本	1本 約10,000枚 (A4、印刷率5%時)	
	ドラムカートリッジCL107	0885410	28,800	/台	1台 約24,000枚 (A4、印刷率5%時、黒:カラー=1:1印刷時) 各色共通品(装置1台につき4台必要)	
	廃トナーボックスCL107	0885710	2,000	/個	1個 約10,000枚 (A4、印刷率5%時)	
	CL107給紙カセット	A3ユニバーサル 0885310	20,000	/台	1台 A3-B5サイズで500枚、装置添付品と同じ	
カラーページプリンタ XL-C3200	トナーカートリッジCL106 (ブラック)	0883110	17,000	/本	1本 約5,500枚 (A4、印刷率5%時)	
	トナーカートリッジCL106 (イエロー)	0883120	21,000	/本	1本 約6,000枚 (A4、印刷率5%時)	
	トナーカートリッジCL106 (マゼンタ)	0883130	21,000	/本	1本 約6,000枚 (A4、印刷率5%時)	
	トナーカートリッジCL106 (シアン)	0883140	21,000	/本	1本 約6,000枚 (A4、印刷率5%時)	
	ドラムカートリッジCL106	0883420	25,000	/台	1台 約20,000枚 (A4、印刷率5%時、黒:カラー=1:1印刷時)	
	廃トナーボックスCL103	0874710	3,000	/個	1個 約20,000枚、(A4、印刷率5%時)	
	CL106給紙カセット(250枚)	A3ユニバーサル 0883310	12,000	/台	1台 A3-B5サイズで250枚、装置添付品と同じ	
ページプリンタ XL-C2000	CL106給紙カセット(500枚)	A3ユニバーサル 0883320	20,000	/台	1台 A3-B5サイズで500枚、拡張給紙ユニット用	
	トナーカートリッジCL110 (ブラック)	0806110	10,500	/本	1本 約5,000枚 (A4、印刷率5%時)	
	トナーカートリッジCL110 (イエロー)	0806120	12,000	/本	1本 約5,000枚 (A4、印刷率5%時)	
	トナーカートリッジCL110 (マゼンタ)	0806130	12,000	/本	1本 約5,000枚 (A4、印刷率5%時)	
	トナーカートリッジCL110 (シアン)	0806140	12,000	/本	1本 約5,000枚 (A4、印刷率5%時)	
	ドラムカートリッジCL110 (ブラック)	0806410	25,000	/台	1台 約22,000枚 (A4、印刷率5%時、連続印刷時) トナーカートリッジ(3,500枚印刷可)付属	
	ドラムカートリッジCL110 (イエロー)	0806420	26,000	/台	1台 約22,000枚 (A4、印刷率5%時、連続印刷時) トナーカートリッジ(3,500枚印刷可)付属	
	ドラムカートリッジCL110 (マゼンタ)	0806430	26,000	/台	1台 約22,000枚 (A4、印刷率5%時、連続印刷時) トナーカートリッジ(3,500枚印刷可)付属	
	ドラムカートリッジCL110 (シアン)	0806440	26,000	/台	1台 約22,000枚 (A4、印刷率5%時、連続印刷時) トナーカートリッジ(3,500枚印刷可)付属	
	CL110給紙カセット(A4ユニバーサル350枚)	0806310	12,000	/台	1台 A4-A6サイズで350枚、装置添付品と同じ	
ページプリンタ XL-6700	CL106給紙カセット(500枚)	0883320	20,000	/台	1台 A4-A5サイズで650枚、拡張給紙ユニット添付品と同じ	
	プロセスカートリッジ LB310	0879110	50,000	/台	1台 約20,000枚 (A4、印刷率5%時)	
ページプリンタ XL-6200	LB310給紙カセット	A3ユニバーサル 0879310	26,000	/台	1台 500枚収納 (A3-A5サイズ)	
	プロセスカートリッジ LB314A	0836110	30,000	/台	1台 約6,000枚 (A4、印刷率5%時)	
	プロセスカートリッジ LB314B	0836120	45,000	/台	1台 約15,000枚 (A4、印刷率5%時)	
ページプリンタ XL-5750 XL-5350 XL-5250	LB309給紙カセット	A3ユニバーサル 0877310	20,000	/台	1台 500枚収納 (A3-A5サイズ)	
	プロセスカートリッジLB311A	0884110	30,000	/台	1台 約6,000枚 (A4、印刷率5%時)	
	プロセスカートリッジLB311B	0884120	40,000	/台	1台 約10,000枚 (A4、印刷率5%時)	
	LB311給紙カセット	A3ユニバーサル 0884310	12,000	/台	1台 250枚収納 (A3-A5サイズ)、装置添付品と同じ	
ページプリンタ XL-2200	LB311給紙カセット(500枚) A4	0884320	20,000	/台	1台 500枚収納 (A4専用)	
	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)	
	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%時)	
	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/B5/A5サイズ)、装置添付品と同じ	
ページプリンタ XL-1200E	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/B5/A5サイズ)	
	プロセスカートリッジLB106	0881410	15,000	/台	1台 約10,000枚 (A4連続印刷)	
	トナーカートリッジLB106	0881110	3,500	/本	1本 約1,500枚 (A4、印刷率5%時)	
ドットプリンタ	水平漢字プリンタ-15 FMPR5300/5300E	リボンカセット SDM-6 黒	0325250	7,300	/巻	1巻 13mm x 60m、約1,000万字 (英数カナ文字)
		サブカセット SDM-6 黒	0325260	4,200	/巻	1巻 0325250の詰替え用リボン
	漢字プリンタ-15 FMPR-373A	リボンカセット DPK3800 黒	0325210	2,200	/巻	2巻 13mm x 6m、約400万字(英数カナ文字)
		リボンカセット DPK3800 カラー	0325230	2,500	/巻	2巻 27.7mm x 11m
		サブカセット DPK3800 黒	0325220	1,100	/巻	2巻 0325210の詰替え用リボン
		サブカセット DPK3800 カラー	0325240	1,250	/巻	2巻 0325230の詰替え用リボン
	水平漢字プリンタ-15 FMPR5100/5000	リボンカセット DPK3800 黒	0325210	2,200	/巻	2巻 13mm x 6m、約400万字(英数カナ文字)
		サブカセット DPK3800 黒	0325220	1,100	/巻	2巻 0325210の詰替え用リボン
	水平漢字プリンタ-15 FMPR5600/5400	リボンカセット SDM-9 黒	0325470	6,000	/巻	1巻 16mm x 55m、約1,500万字(英数カナ文字)
		サブカセット SDM-9 黒	0325480	3,200	/巻	1巻 0325470の詰替え用リボン
	多目的プリンタ FMPR-671B	リボンカセット MPP5H (黒)	0325110	5,000	/巻	1巻 13mm x 60m、約1,000万字 (英数カナ文字)
		サブカセット MPP5H (黒)	0325150	2,700	/巻	1巻 0325110の詰替え用リボン
	水平漢字プリンタ-15 FMPR-662	リボンカセット SDM-8 黒	0325450	7,500	/巻	1巻 13mm x 68m
サブカセット SDM-8 黒		0325460	4,200	/巻	1巻 0325450の詰替え用リボン	
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 x 15m	

上記サブライー用品については、以下にお問い合わせ下さい。  
 富士通コーポ株式会社 〒160-0023 東京都新宿区西新宿六丁目24番1号 (西新宿三井ビルディング)  
 Tel 03-3342-5375

Intel, Pentium, CeleronはIntel Corporationの商標または登録商標です。  
AMD, AMD Athlonは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標です。  
ATI, RADEONは、ATI Technologies Incの商標です。  
Alert on LANは、IBM Corporationの商標です。  
Microsoft, Windows, Outlook, PowerPoint, Access, Bookshelf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。Windows®MeはMicrosoft®Windows®Millennium Editionの略称です。  
Adaptec, AVAはAdaptec Inc.の登録商標です。  
OADGはオープン・アーキテクチャ推進協議会の商標です。  
ARCserveは、米国Computer Associates International, Inc. の登録商標です。  
ProSavageはVIA社の商標です。  
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、湿気、湯気、ほこり油煙などの多い場所に設置しないで下さい。火災、故障、感電などの原因となることがあります。表示された正しい電源・電圧でお使い下さい。

## 富士通株式会社

技術的なご質問、ご相談は下記の窓口まで。

富士通パーソナル製品に関するお問い合わせ窓口 ☎0120-950-222 (キューゴマルフジツウ)  
[ お問い合わせ時間 9:00 - 17:00 (土・日・祝日およびシステムメンテナンス日を除く) ]

インターネットで最新の製品情報、ソフトウェアレベルアップ情報などをご覧ください。  
インターネット富士通パソコン情報ページ「FMWORLD.NET」( <http://www.fmworld.net/biz/> )

注意：電話番号はお間違えのないよう、お確かめの上おかけくださるようお願いいたします。

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。

このシステム構成図は、2003年9月現在のものです。改良のため予告なしに仕様・デザイン等を変更することがあります。本システム構成図に掲載されている商品のイメージ図は、実際の商品とは異なる場合があります。本製品の補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)の保有期間は、製造終了後5年間です。本システム構成図に記載のパソコン本体及び周辺機器は日本国内仕様です。当社では、海外での保守サービスおよび技術サポートは行っておりませんのでご注意ください。また、お客様の責任において海外に持ち出される場合は、輸出許可証が必要となる場合がありますのでご注意ください。

2003年9月AP  
2003-09A