

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	
					WinXP Home	WinMe	WinXP Pro	Win2000			
A. 本体 (1) FMV デスクトップシリーズ											
A1	FMV-W600 【CPUカスタムメイド】	WinXP Pro モデル	FMVW00M131	済	A	-			193,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Pentium® 4 プロセッサ 2A GHz [カスタムメイドで 2.40GHz、2.80GHz、3.06GHz に変更可能] キャッシュメモリ 8KB + 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) x 1、 HDD: 標準40GB( Ultra DMA/100対応 )、 CD-ROM: 最大40倍速/平均28倍速(注4)、 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: 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) ACP[S1/S3]対応(注6)	
		Win2000 モデル	FMVW00M121	済	A	-			193,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Pentium® 4 プロセッサ 2A GHz [カスタムメイドで 2.40GHz、2.80GHz、3.06GHz に変更可能] キャッシュメモリ 8KB + 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) x 1、HDD: 標準80GB x 2(注10) [Ultra DMA/100対応] CD-ROM: 最大40倍速/平均28倍速、 グラフィック: ATI社製 RADEON™ 7000 16MB DDR LP、VRAM: 16MB、 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) ACP[S1/S3]対応(注6)	
	IDE-RAID モデル	WinXP Pro モデル	FMVW00M13R	2002.11/下	A	-	-		295,400	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Pentium® 4 プロセッサ 2A GHz [カスタムメイドで 2.40GHz、2.80GHz、3.06GHz に変更可能] キャッシュメモリ 8KB + 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) x 1、HDD: 標準80GB x 2(注10) [Ultra DMA/100対応] CD-ROM: 最大40倍速/平均28倍速、 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: 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) ACP[S1/S3]対応(注6)	
		Win2000 モデル	FMVW00M12R	2002.11/下	A	-	-		295,400	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Pentium® 4 プロセッサ 2A GHz [カスタムメイドで 2.40GHz、2.80GHz、3.06GHz に変更可能] キャッシュメモリ 8KB + 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) x 1、HDD: 標準80GB x 2(注10) [Ultra DMA/100対応] CD-ROM: 最大40倍速/平均28倍速、 グラフィック: ATI社製 RADEON™ 7000 16MB DDR LP、VRAM: 16MB、 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) ACP[S1/S3]対応(注6)	
	IDE-RAID キャンペーン モデル	WinXP Pro モデル	FMVW00M13Z	2002.11/下	A	-	-		244,500	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Pentium® 4 プロセッサ 2A GHz [カスタムメイドで 2.40GHz、2.80GHz、3.06GHz に変更可能] キャッシュメモリ 8KB + 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) x 1、HDD: 標準80GB x 2(注10) [Ultra DMA/100対応] CD-ROM: 最大40倍速/平均28倍速、 グラフィック: ATI社製 RADEON™ 7000 16MB DDR LP、VRAM: 16MB、 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) ACP[S1/S3]対応(注6)	
		Win2000 モデル	FMVW00M12Z	2002.11/下	A	-	-		244,500	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Pentium® 4 プロセッサ 2A GHz [カスタムメイドで 2.40GHz、2.80GHz、3.06GHz に変更可能] キャッシュメモリ 8KB + 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) x 1、HDD: 標準80GB x 2(注10) [Ultra DMA/100対応] CD-ROM: 最大40倍速/平均28倍速、 グラフィック: ATI社製 RADEON™ 7000 16MB DDR LP、VRAM: 16MB、 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) ACP[S1/S3]対応(注6)	
	A2	FMV-E600 【CPUカスタムメイド】	WinXP Pro モデル	FMVE00A131	済	B	-			132,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Celeron® プロセッサ 1.70GHz [カスタムメイドでIntel® Pentium® 4 プロセッサ 2A/2.40GHz に変更可能]、 キャッシュメモリ Celeron® 1.70GHz: 8KB + 128KB(ともにCPU内蔵) Pentium® 4 2A/2.40GHz: 8KB + 512KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準128MB/最大1GB(注2) [SDRAM, ECC] 3.5FDD(3モード) x 1、HDD: 標準40GB( Ultra DMA/100対応 )、CD-ROM: 最大24倍速/平均17倍速(注4)、 グラフィック: ATI社製 RADEON™ 7000 16MB DDR LP、VRAM: 16MB、 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) ACP[S1/S3]対応(注6)
			Win2000 モデル	FMVE00A121	済	B	-			132,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Celeron® プロセッサ 1.70GHz [カスタムメイドでIntel® Pentium® 4 プロセッサ 2A/2.40GHz に変更可能]、 キャッシュメモリ Celeron® 1.70GHz: 8KB + 128KB(ともにCPU内蔵) Pentium® 4 2A/2.40GHz: 8KB + 512KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準128MB/最大1GB(注2) [SDRAM, ECC] 3.5FDD(3モード) x 1、HDD: 標準80GB x 2( Ultra DMA/100対応 )注10、CD-ROM: 最大24倍速/平均17倍速(注4)、 グラフィック: ATI社製 RADEON™ 7000 16MB DDR LP、VRAM: 16MB、 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) ACP[S1/S3]対応(注6)
IDE-RAID モデル		WinXP Pro モデル	FMVE00A13R	済	B	-	-		217,300	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Celeron® プロセッサ 1.70GHz [カスタムメイドでIntel® Pentium® 4 プロセッサ 2A/2.40GHz に変更可能]、 キャッシュメモリ Celeron® 1.70GHz: 8KB + 128KB(ともにCPU内蔵) Pentium® 4 2A/2.40GHz: 8KB + 512KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準128MB/最大1GB(注2) [SDRAM, ECC] 3.5FDD(3モード) x 1、 HDD: 標準80GB x 2( Ultra DMA/100対応 )注10、CD-ROM: 最大24倍速/平均17倍速(注4)、 グラフィック: ATI社製 RADEON™ 7000 16MB DDR LP、VRAM: 16MB、 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) ACP[S1/S3]対応(注6)	
		Win2000 モデル	FMVE00A12R	済	B	-	-		217,300	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Celeron® プロセッサ 1.70GHz [カスタムメイドでIntel® Pentium® 4 プロセッサ 2A/2.40GHz に変更可能]、 キャッシュメモリ Celeron® 1.70GHz: 8KB + 128KB(ともにCPU内蔵) Pentium® 4 2A/2.40GHz: 8KB + 512KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準128MB/最大1GB(注2) [SDRAM, ECC] 3.5FDD(3モード) x 1、 HDD: 標準80GB x 2( Ultra DMA/100対応 )注10、CD-ROM: 最大24倍速/平均17倍速(注4)、 グラフィック: ATI社製 RADEON™ 7000 16MB DDR LP、VRAM: 16MB、 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) ACP[S1/S3]対応(注6)	
IDE-RAID キャンペーン モデル		WinXP Pro モデル	FMVE00A13Z	済	B	-	-		169,100	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Celeron® プロセッサ 1.70GHz [カスタムメイドでIntel® Pentium® 4 プロセッサ 2A/2.40GHz に変更可能]、 キャッシュメモリ Celeron® 1.70GHz: 8KB + 128KB(ともにCPU内蔵) Pentium® 4 2A/2.40GHz: 8KB + 512KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準128MB/最大1GB(注2) [SDRAM, ECC] 3.5FDD(3モード) x 1、 HDD: 標準80GB x 2( Ultra DMA/100対応 )注10、CD-ROM: 最大24倍速/平均17倍速(注4)、 グラフィック: ATI社製 RADEON™ 7000 16MB DDR LP、VRAM: 16MB、 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) ACP[S1/S3]対応(注6)	
		Win2000 モデル	FMVE00A12Z	済	B	-	-		169,100	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Celeron® プロセッサ 1.70GHz [カスタムメイドでIntel® Pentium® 4 プロセッサ 2A/2.40GHz に変更可能]、 キャッシュメモリ Celeron® 1.70GHz: 8KB + 128KB(ともにCPU内蔵) Pentium® 4 2A/2.40GHz: 8KB + 512KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準128MB/最大1GB(注2) [SDRAM, ECC] 3.5FDD(3モード) x 1、 HDD: 標準80GB x 2( Ultra DMA/100対応 )注10、CD-ROM: 最大24倍速/平均17倍速(注4)、 グラフィック: ATI社製 RADEON™ 7000 16MB DDR LP、VRAM: 16MB、 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) ACP[S1/S3]対応(注6)	

本文中の注については、P32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 )」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。

WinXP Home : Microsoft® Windows®XP Home Edition  
WinMe : Microsoft® Windows®Millennium Edition  
WinXP Pro : Microsoft® Windows®XP Professional  
Win2000 : Microsoft® Windows®2000 Professional  
Microsoft® Windows®2000 Server

2002年8月2日より、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、価格についてご相談いただくことを前提とした従来の「標準価格」から、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」に変更しております。  
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 x : 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	WinMe	WinXP Pro	Win2000		
A3	FMV-C600 【CPUカスタムメイド】	WinXP Pro モデル	FMVC00A131	済	C	-	-	*1	125,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Celeron® プロセッサ 1.70GHz [カスタムメイドでIntel® Pentium® 4プロセッサ 2A/2.40GHzに変更可能]、 キャッシュメモリ: Celeron® 8KB + 128KB(ともにCPU内蔵) Pentium® 4 8KB + 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 DMA/100対応)、CD-ROM: 最大24倍速/平均17倍速(注4)、 グラフィック: Intel® 845G chipset ファミリーに内蔵、VRAM: MAX64MB(メインメモリと共用) [注5]、 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6) *1: Windows®2000はProfessionalのみサポート。
		Win2000 モデル	FMVC00A121	済	C	-	-	*1	125,000	
		WinMe モデル	FMVC00A171	済	C	-	-	*1	103,800	
A4	FMV-C300 【CPUカスタムメイド】	WinXP Pro モデル	FMVC001131	済	C	-	-	*1	114,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: AMD Duron®プロセッサ 1.3GHz、 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 DMA/100対応)、CD-ROM: 最大24倍速/平均17倍速(注4)、 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: 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対応)、 ACPI(S1/S3)対応(注6) *1: Windows®2000はProfessionalのみサポート。
		WinXP Home モデル	FMVC001181	済	C	-	-	*1	97,000	
		Win2000 モデル	FMVC001121	済	C	-	-	*1	114,000	
		WinMe モデル	FMVC001171	済	C	-	-	*1	92,800	
A5	FMV-K600 【CPUカスタムメイド】	WinXP Pro モデル	FMVK00A131	済	D	-	-	*1	250,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU: Intel® Celeron® 1.70 GHz [カスタムメイドでIntel® Celeron®プロセッサ 2GHzに変更可能]、 キャッシュメモリ: 8KB + 128KB(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 DMA/100対応)、 CD-ROM: 最大24倍速/平均17倍速(注4)、15型TFTカラーLCD(1024×768ドット表示) 標準搭載、 グラフィック: Intel® 845GLチップセットに内蔵、VRAM: MAX64MB(メインメモリと共用) [注5]、 サウンド機能装備、スピーカ内蔵、 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対応)、 ACPI(S1/S3)対応(注6) *1: Windows®2000はProfessionalのみサポート。
		Win2000 モデル	FMVK00A121	済	D	-	-	*1	250,000	

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。 : 「適応OS」については、P31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。

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)」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おまかせ。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、P3～P11の「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-C300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、再インストールの一部の機能を使用するには別途外付CD-R/RW、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、構成によっては標準搭載の拡張RAMモジュールを交換する必要があります。
- (注4) カスタムメイドによりCD-R/RW&DVD-ROMドライブ(FMV-W600のみ)またはCD-R/RWドライブ(FMV-W600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5) Intel® Dynamic Video Memory Technology(DVMT)を使用してあり、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) 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10) 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-W600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-ID80C2)希望小売価格: 48,700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-ID80H1)希望小売価格: 48,700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)

2002年8月2日より、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、価格についてご相談いただくことを前提とした従来の「標準価格」から、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」に変更しております。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	適応機種	適応OS				希望小売価格 (円、税別)	備考
					WinXP Home	WinMe	WinXP Pro	Win2000		
<b>(2) FMV-DESKPOWER シリーズ</b>										
A6	FMV-DESKPOWER L18B	WinXPHome OfficeXP Personal モデル	FMVL18B	済	E	-	-	-	オープン価格 (注8)	CPU: Intel® Celeron® プロセッサ(1.80GHz)、キャッシュメモリ: 8KB+128KB(ともにCPU内蔵)、メインメモリ: 標準256MB/最大1GB(注3) [DDR SDRAM]、HDD: 80GB( Ultra DMA/100対応)、グラフィック: SIS社製SIS650( AGP)搭載、VRAM: 32MB(メインメモリと共用)、CD-RW/DVD-ROMドライブ: DVD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) / タイピングマイク標準添付 / リモコン標準添付、サウンド機能装備、FAX / ボイスモデムカード(56kbps)標準搭載、LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準装備、ACPI[S3/S4]対応(注7)、17型ワイドTFTカラーLCD(スピーカ内蔵)装備、クールシルバークラッシュブルーメタリック色(注9) 【Office XP Personal モデル】 FMVL18B: Microsoft® Office XP Personal 他 プレインストール
A7	FMV-DESKPOWER L18B/F	WinXPHome OfficeXP Personal モデル	FMVL18BF	済	E	-	-	-	オープン価格 (注8)	CPU: Intel® Pentium® 4 プロセッサ(1.80A GHz)、キャッシュメモリ: 8KB+512KB(ともにCPU内蔵)、メインメモリ: 標準256MB/最大1GB(注3) [DDR SDRAM]、HDD: 120GB( Ultra DMA/100対応)、グラフィック: SIS社製SIS650( AGP)搭載、VRAM: 32MB(メインメモリと共用)、DVDマルチドライブ: DVD-RAM読み/書き最大2倍速/DVD-R読み最大6倍速/書き最大2倍速/DVD-RW読み最大6倍速/書き最大1倍速/DVD-ROM読み最大10倍速/CD読み最大32倍速/CD-R書き最大12倍速/CD-RW書き最大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) / ヘッドセット標準添付 / リモコン標準添付、メモリーカードリト/ライト用アダプタ添付、テレビチューナ機能搭載、サウンド機能装備、FAX / ボイスモデムカード(56kbps)標準搭載、LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準装備、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7)、内蔵17型ワイドTFTカラーLCD(スピーカ内蔵)、ホームサーバー機能内蔵、クールシルバークラッシュブルーメタリック色(注9) 【Office XP Personal モデル】 FMVL18BF: Microsoft® Office XP Personal 他 プレインストール
A8	FMV-DESKPOWER CE177B	WinXPHome OfficeXP Personal モデル	FMVCE177B	済	E	-	-	-	オープン価格 (注8)	CPU: AMD Athlon™XP プロセッサ(1700+)、キャッシュメモリ: 128KB+256KB(ともにCPU内蔵)、メインメモリ: 標準256MB/最大1GB(注3) [DDR SDRAM]、HDD: 80GB( Ultra DMA/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)、CD-RW/DVD-ROMドライブ: DVD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インタフェース) / スクロール機能付光学式マウス(USBインタフェース) / スピーカ標準添付、サウンド機能装備、FAX / ボイスモデムカード(56kbps)標準搭載、LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準装備、ACPI[S3/S4]対応(注7)、17型CRT(フルフラット)セット、クールシルバークラッシュブルーメタリック色(注9) 【Office XP Personal モデル】 FMVCE177B: Microsoft® Office XP Personal 他 プレインストール
A9	FMV-DESKPOWER CE18B	WinXPHome OfficeXP Personal モデル	FMVCE18B	済	E	-	-	-	オープン価格 (注8)	CPU: AMD Athlon™XP プロセッサ(1800+)、キャッシュメモリ: 128KB+256KB(ともにCPU内蔵)、メインメモリ: 標準256MB/最大1GB(注3) [DDR SDRAM]、HDD: 80GB( Ultra DMA/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)、CD-RW/DVD-ROMドライブ: DVD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インタフェース) / スクロール機能付光学式マウス(USBインタフェース) / サウンド機能装備、FAX / ボイスモデムカード(56kbps)標準搭載、LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準装備、ACPI[S3/S4]対応(注7)、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、クールシルバークラッシュブルーメタリック色(注9) 【Office XP Personal モデル】 FMVCE18B : Microsoft® Office XP Personal 他 プレインストール FMVCE18BP : Microsoft® Office XP Professional 他 プレインストール
		WinXP Pro OfficeXP Professional モデル	FMVCE18BP	済	E	-	-	-	オープン価格 (注8)	

本文中の注については、P35の欄外を参照ください。

: 「適応OS」については、P31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。

2002年8月2日より、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、価格についてご相談いただくことを前提とした従来の「標準価格」から、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」に変更しております。  
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	WinMe	WinXP Pro	Win2000		
A10	FMV-DESKPOWER CE18B/R	WinXPHome OfficeXP Personal モデル	FMVCE18BR	済	E	-	-	-	オープン価格 (注8) CPU: AMD Athlon™XP プロセッサ(1800+)、キャッシュメモリ: 128KB+256KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準256MB/最大1GB(注3)DDR SDRAM] HDD: 120GB(Ultra DMA/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1倍速/DVD-RW読み最大4.8倍速/書き最大1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インタフェース)/スクロール機能付光学式マウス(USBインタフェース)/リモコン標準添付/テレビチューナ機能搭載、サウンド機能装備、FAX/ボイスモデムカード(56kbps)標準搭載、LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準装備、ACPI[S3/S4]対応(注7)、15型TFTカラー-LCD(専用インタフェース、スピーカー内蔵)セット、クールシルバーク・グレースブルーメタリック色(注9) 【Office XP Personal モデル】 FMVCE18BR: Microsoft® Office XP Personal 他 プレインストール	
A11	FMV-DESKPOWER CE18WB/R	WinXPHome OfficeXP Personal モデル	FMVCE18WBR	済	E	-	-	-	オープン価格 (注8) CPU: AMD Athlon™XP プロセッサ(1800+)、キャッシュメモリ: 128KB+256KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準256MB/最大1GB(注3)DDR SDRAM] HDD: 120GB(Ultra DMA/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1倍速/DVD-RW読み最大4.8倍速/書き最大1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)/リモコン標準添付/テレビチューナ機能搭載、サウンド機能装備、FAX/ボイスモデムカード(56kbps)標準搭載、LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準装備、ACPI[S3/S4]対応(注7)、17型ワイドTFTカラー-LCD(USBハブ/スピーカー内蔵)セット、専用インタフェースセット、クールシルバーク・グレースブルーメタリック色(注9) 【Office XP Personal モデル】 FMVCE18WBR: Microsoft® Office XP Personal 他 プレインストール	
A12	FMV-DESKPOWER CE18B/S	WinXPHome OfficeXP Personal モデル	FMVCE18BS	済	E	-	-	-	オープン価格 (注8) CPU: AMD Athlon™XP プロセッサ(1800+)、キャッシュメモリ: 128KB+256KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準256MB/最大1GB(注3)DDR SDRAM] HDD: 80GB(Ultra DMA/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) CD-RW/DVD-ROMドライブ: DVD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インタフェース)/スクロール機能付光学式マウス(USBインタフェース)/サウンド機能装備、FAX/ボイスモデムカード(56kbps)標準搭載、LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準装備、ワイヤレスLAN(Wi-Fi/IEEE802.11b準拠)標準搭載、ACPI[S3/S4]対応(注7)、15型TFTカラー-LCD(専用インタフェース、スピーカー内蔵)セット、ファミリーネットワークステーション標準添付、クールシルバーク・グレースブルーメタリック色(注9) 【Office XP Personal モデル】 FMVCE18BS: Microsoft® Office XP Personal 他 プレインストール	
A13	FMV-DESKPOWER C18B	WinXPHome OfficeXP Personal モデル	FMVC18B	済	E	-	-	-	オープン価格 (注8) CPU: Intel® Celeron® プロセッサ(1.80GHz)、キャッシュメモリ: 8KB+128KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準256MB/最大1GB(注3)DDR SDRAM] HDD: 80GB(Ultra DMA/100対応) グラフィック: SiS社製SiS650(AGP)搭載、VRAM: 32MB(メインメモリと共用) CD-RW/DVD-ROMドライブ: DVD読み最大8倍速/CD読み最大32倍速/CD-R書き最大12倍速/CD-RW書き最大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インタフェース)/スクロール機能付光学式マウス(USBインタフェース)/タイピングガイド標準添付/リモコン標準添付、テレビチューナ機能搭載、サウンド機能装備、FAX/ボイスモデムカード(56kbps)標準搭載、LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準装備、ACPI[S3/S4]対応(注7)、15型TFTカラー-LCD(専用インタフェース、スピーカー内蔵)クールシルバーク・グレースブルーメタリック色(注9) 【Office XP Personal モデル】 FMVC18B: Microsoft® Office XP Personal 他 プレインストール	
A14	FMV-DESKPOWER C207B	WinXPHome OfficeXP Personal モデル	FMVC207B	済	E	-	-	-	オープン価格 (注8) CPU: Intel® Pentium®4 プロセッサ(2A GHz)、キャッシュメモリ: 8KB+512KB(ともにCPU内蔵) メインメモリ: 標準256MB/最大1GB(注3)DDR SDRAM] HDD: 120GB(Ultra DMA/100対応) グラフィック: SiS社製SiS650(AGP)搭載、VRAM: 32MB(メインメモリと共用) CD-RW/DVD-ROMドライブ: DVD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インタフェース)/スクロール機能付光学式マウス(USBインタフェース)/スピーカー標準添付/タイピングガイド標準添付、サウンド機能装備、FAX/ボイスモデムカード(56kbps)標準搭載、LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準装備、ACPI[S3/S4]対応(注7)、17型CRT(フラット)、クールシルバーク・グレースブルーメタリック色(注9) 【Office XP Personal モデル】 FMVC207B: Microsoft® Office XP Personal 他 プレインストール	

本文中の注については、P35の欄外を参照ください。

: 「適応OS」については、P31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。

2002年8月2日より、本システム構成図に掲載されており、商品の価格体系につきましては、価格についてご相談いただくことを前提とした従来の「標準価格」から、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」に変更しております。  
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
					WinXP Home	WinMe	WinXP Pro	Win2000		
A15	FMV-DESKPOWER C20SB	WinXPHome OfficeXP Personalモデル WinXP Pro OfficeXP Professionalモデル	FMVC20SB FMVC20SBP	済	E	-	-	-	オープン価格(注8) オープン価格(注8)	A : FMV-W600 B : FMV-E600 C : FMV-C600、C300 D : FMV-K600 E : FMV-DESKPOWER L18B、L18B/F、CE177B、CE18B、CE18B/R、CE18WB/R、CE18B/S、C18B、C207B、C20SB、C20SB/M、C20WB/M、C24WB/M CPU: Intel® Pentium®4 プロセッサ(2A GHz)、キャッシュメモリ: 8KB+512KB(ともにCPU内蔵)、メインメモリ: 標準256MB/最大1GB(注3) [DDR SDRAM] HDD: 120GB(Ultra DMA/100対応)、グラフィック: SIS社製SIS650(AGP)搭載、VRAM: 32MB(メインメモリと共用)、CD-RW/DVD-ROM: DVD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インタフェース)/スクロール機能付光学式マウス(USBインタフェース)/タイピングマイク標準添付、サウンド機能搭載、FAX/ボイスモデムカード(56kbps)標準搭載、LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準搭載、ACPI[S3/S4]対応(注7)、16型TFTカラー-LCD(専用インターフェイス、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(注9) 【Office XP Personalモデル】 FMVC20SB : Microsoft® Office XP Personal 他 プレインストール FMVC20SBP : Microsoft® Office XP Professional 他 プレインストール
A16	FMV-DESKPOWER C20SB/M	WinXPHome OfficeXP Personalモデル	FMVC20SBM	済	E	-	-	-	オープン価格(注8)	CPU: Intel® Pentium®4 プロセッサ(2A GHz)、キャッシュメモリ: 8KB+512KB(ともにCPU内蔵)、メインメモリ: 標準256MB/最大1GB(注3) [DDR SDRAM] HDD: 120GB(Ultra DMA/100対応)、グラフィック: SIS社製SIS650(AGP)搭載、VRAM: 32MB(メインメモリと共用)、DVDマルチドライブ: DVD-RAM読み出し/書き込み最大2倍速/DVD-R読み出し最大6倍速/書き込み最大2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インタフェース)/スクロール機能付光学式マウス(USBインタフェース)/タイピングマイク標準添付/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/ボイスモデムカード(56kbps)標準搭載、LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準搭載、ACPI[S3/S4]対応(注7)、16型TFTカラー-LCD(専用インターフェイス、スピーカ内蔵)クールシルバー・グレースブルーメタリック色(注9) 【Office XP Personalモデル】 FMVC20SBM: Microsoft® Office XP Personal 他 プレインストール
A17	FMV-DESKPOWER C20WB/M	WinXPHome OfficeXP Personalモデル	FMVC20WBM	済	E	-	-	-	オープン価格(注8)	CPU: Intel® Pentium®4 プロセッサ(2A GHz)、キャッシュメモリ: 8KB+512KB(ともにCPU内蔵)、メインメモリ: 標準256MB/最大1GB(注3) [DDR SDRAM] HDD: 120GB(Ultra DMA/100対応)、グラフィック: SIS社製SIS650(AGP)搭載、VRAM: 32MB(メインメモリと共用)、DVDマルチドライブ: DVD-RAM読み出し/書き込み最大2倍速/DVD-R読み出し最大6倍速/書き込み最大2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)/タイピングマイク標準添付/リモコン標準添付、メモリーカードリーダー/ライター用アダプタ添付、テレビチューナ機能搭載、サウンド機能搭載、FAX/ボイスモデムカード(56kbps)標準搭載、LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準搭載、ACPI[S3/S4]対応(注7)、17型ワイドTFTカラー-LCD(USBハブ/スピーカ/Panel内蔵、専用インターフェイス)セット、クールシルバー・グレースブルーメタリック色(注9) 【Office XP Personalモデル】 FMVC20WBM: Microsoft® Office XP Personal 他 プレインストール
A18	FMV-DESKPOWER C24WB/M	WinXPHome OfficeXP Personalモデル	FMVC24WBM	済	E	-	-	-	オープン価格(注8)	CPU: Intel® Pentium®4 プロセッサ(2.40GHz)、キャッシュメモリ: 8KB+512KB(ともにCPU内蔵)、メインメモリ: 標準256MB/最大1GB(注3) [DDR SDRAM] HDD: 160GB(Ultra DMA/100対応)、グラフィック: ATI社製RADEON™8500LE(AGP)搭載、VRAM: 64MB[DDR SDRAM] DVDマルチドライブ: DVD-RAM読み出し/書き込み最大2倍速/DVD-R読み出し最大6倍速/書き込み最大2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/リモコン標準添付、メモリーカードリーダー/ライター用アダプタ添付、テレビチューナ機能搭載、サウンド機能搭載、USBカメラ標準添付、FAX/ボイスモデムカード(56kbps)標準搭載、LAN(100BASE-TX/10BASE-T)標準搭載、ワイヤレスLAN(Wi-Fi/IEEE802.11b準拠)標準搭載、ACPI[S3/S4]対応(注7)、17型ワイドTFTカラー-LCD(USBハブ/スピーカ/Panel内蔵、専用インターフェイス)セット、クールシルバー・グレースブルーメタリック色(注9) 【Office XP Personalモデル】 FMVC24WBM: Microsoft® Office XP Personal 他 プレインストール

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、P31をご覧ください。

- (注3) メモリ容量を最大にする場合、標準搭載の拡張RAMモジュールを交換する必要があります。
- (注5) Intel® Dynamic Video Memory Technology (DVMT) を使用しており、パソコンの動作状態によりメモリ容量が自動的に変化します。変更することはできません。
- (注7) ACPIのS4 / S3の設定が可能で(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8) オープン価格の商品は標準価格または希望小売価格を定めていません。
- (注9) 周辺機器の接続(搭載)の可否については、機器の色とは関係ありません。接続(搭載)可能な場合でも、機器の色が異なる場合があります。

2002年8月2日より、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、価格についてご相談いただくことを前提とした従来の「標準価格」から、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」に変更しております。  
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
				A	B	C	D	E	WinXP Home	WinMe	WinXP Pro	Win2000		
B. メモリ														
B1	拡張RAM モジュール-512MB (DDR SDRAM/PC2100)	FMV-M512D	済		×	×	×	×	×	×			168,000	512MB増設メモリ(512MBモジュール×1枚) DDR SDRAM、SPD付、ECC対応、メモリバスロック266MHz対応
B2	拡張RAM モジュール-256MB (DDR SDRAM/PC2100)	FMV-M256D	済		×	×	×	×	×		*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-512MB (SDRAM/PC133)	FMV-M512U	済	×		×	×	×	×	×			168,000	512MB増設メモリ(512MBモジュール×1枚) SDRAM、SPD付、ECC対応、メモリバスロック133MHz対応
B4	拡張RAM モジュール-256MB (SDRAM/PC133)	FMV-M256U	済	×		×	×	×	×		*1		84,000	256MB増設メモリ(256MBモジュール×1枚) SDRAM、SPD付、ECC対応、メモリバスロック133MHz対応 *1: Windows® Meモデルではメモリ最大容量は512MBまでとなります。
B5	拡張RAM モジュール-512MB (DDR SDRAM/PC2100)	FMVDM512DA	済	×	×		①	×	×	×		*1	154,400	512MB増設メモリ(512MBモジュール×1枚) DDR SDRAM、SPD付、ECCなし、メモリバスロック266MHz(DDR)対応 *1: Windows® 2000はProfessionalのみサポート。 注) FMV-C300ではメモリ最大容量は512MBまでとなります。
B6	拡張RAM モジュール-256MB (DDR SDRAM/PC2100)	FMVDM256DA	済	×	×			×	×		*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-C300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-512MB (DDR SDRAM/PC2100)	FMVDM512D	済	×	×	×	×			×		×	154,400	512MB増設メモリ(512MBモジュール×1枚) DDR SDRAM、SPD付、ECCなし、メモリバスロック266MHz(DDR)対応
B8	拡張RAM モジュール-256MB (DDR SDRAM/PC2100)	FMVDM256D	済	×	×	×	×			×		×	77,200	256MB増設メモリ(256MBモジュール×1枚) DDR SDRAM、SPD付、ECCなし、メモリバスロック266MHz(DDR)対応
B9	拡張RAM モジュール-128MB (DDR SDRAM/PC2100)	FMVDM128D	済	×	×	×	×			×		×	38,600	128MB増設メモリ(128MBモジュール×1枚) DDR SDRAM、SPD付、ECCなし、メモリバスロック266MHz(DDR)対応

①FMV-C300の場合、搭載(接続)不可。

:「対応OS」については、P31をご覧ください。

ハードウェア一覧

2002年8月2日より、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、価格についてご相談いただくことを前提とした従来の「標準価格」から、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」に変更しております。  
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	WinMe	WinXP Pro	Win2000		
C. 入力装置														
C1	OADGキーボード (109キー)	FMV-KB323	済					②					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-A5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					②					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					②					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					②	*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シアム対応親指シフト配列準拠キーボード、PS/2接続、Windows専用キー3個/実行キー/OASYS専用キー8個付、OASYS機能名刺印あり、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 V 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いません。 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					②	*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 V 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いません。 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					②					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、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。

②FMV-DESKPOWER L18B、L18B/Fの場合、搭載(接続)不可。

:「適応OS」については、P31をご覧ください。

2002年8月2日より、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、価格についてご相談いただくことを前提とした従来の「標準価格」から、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」に変更しております。  
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 x : 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	WinMe	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				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(JICSA P 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) 注)カスタマイドのスマートカードリーダ/ライタ追加(FMC-SMA5) 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/200P/210U/200U)など他の認証製品との併用はできません。
		FMV-KB331S	済						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(JICSA P v1.0規格)1枚添付 *1: Windows*2000Server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) 注)カスタマイドのスマートカードリーダ/ライタ追加(FMC-SMA5) 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/200P/210U/200U)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		*1		31,900	指紋認証機能搭載の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:特徴相関法、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(FMC-SMA4A) 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/200P/210U/200U)など他の認証製品との併用はできません。
C9	OADGキーボード (109キー/USB)	FMV-KB332	済										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、USB接続、PS/2マウス接続用コネクタ装備、新デザイン、カードデザイン、インタフェースケーブル2方向引出し可能
C10	親指シフトキーボード (USB)	FMV-KB231	済										12,600	日本語コンソールシステ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(単独の製品他、Windows版の「OASYS 2002」にも同梱。)
C11	マウス	FMV-MO107	済							②			8,400	スクロール機能対応マウス、400cpi、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-A7のキーボード付モデルの添付品と同等、BL-ライトグレー色。 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	マウス	FMV-MO201G	済	x	x	x	x				x	x	8,400	スクロール機能対応マウス、400cpi、USB接続、2ボタン+1スイッチ、ケーブル長1.0m、コンフォートグレー色。 左記の接続可能機種に標準添付されるキーボードのUSBインタフェースのみ接続可能。
C13	磁気カードリーダ	FMV-MCR101	済							②			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。
C14	バーコードリーダ	FMV-BCR101	済							②			42,000	バーコード読み取り装置(ベン式)、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。
C15	バーコードタッチリーダ	FMV-BCR201	済							②			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。
C16	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
C17	バーコードリーダ	FMV-BCR111	済										42,000	バーコード読み取り装置(ベン式)、USB接続
C18	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
C19	タッチパネルユニット	FMV-CXTP2	2002.11/下	x	x	x			x	x			42,000	FMV-K600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。

②FMV-DESKPOWER L18B、L18B/Fの場合、搭載(接続)不可。

: 適応OSについては、P31をご覧ください。

2002年8月2日より、本システム構成図に掲載されており、商品価格体系につきましては、価格についてご相談いただくことを前提とした従来の「標準価格」から、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」に変更しております。  
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
				A	B	C	D	E	WinXP Home	WinMe	WinXP Pro	Win2000		
<b>D. ディスプレイ</b>														
D1	カラーCRT ディスプレイ-17	FMVDP9714W	済				*1	③ *2					42,600	17型カラータイプ、マルチスキャン、BL-ライトグレー色、640×400/480、800×600、1024×768、1280×1024、アナログRGB・フルカラー、AGピッチ0.25mm、節電機能、自動周波数追従機能、オンスクリーン表示機能、DDC2B機能装備、アパーチャリル方式採用(ダイヤモンドトンネルフルフラット)、平面型ブラウン管、水平周波数30～85kHz、電源高調波電流/低周波電磁界自主規制対応。【Plug&Play対応】 *1:1280×1024ドット表示はできません。 *2:FMV-DESKPOWER C20WB/M、CE18WB/Rで接続時、別途キーボード/マウスが必要です。
D2	カラーCRT ディスプレイ-17	FMVDP9710W	済				*1	③ *2					34,100	17型カラータイプ、マルチスキャン、BL-ライトグレー色、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、DDC1/2B機能装備、水平周波数30～70kHz、低周波電磁界自主規制対応。【Plug&Play対応】 *1:1280×1024ドット表示はできません。 *2:FMV-DESKPOWER C20WB/M、CE18WB/Rで接続時、別途キーボード/マウスが必要です。
D3	カラーCRT ディスプレイ-15	FMV-DP849W	済					③ *1					23,000	15型カラータイプ、マルチスキャン、BL-ライトグレー色、×400/480、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、DDC1/2B機能装備、水平周波数30～70kHz、低周波電磁界自主規制対応。【Plug&Play対応】 *1:FMV-DESKPOWER C20WB/M、CE18WB/Rで接続時、別途キーボード/マウスが必要です。
D4	カラーCRT ディスプレイ-21	FMV-DP998	済	*1	*1	*1		③ *1 *2					179,200	21型カラータイプ、マルチスキャン、640×400/480、800×600、1024×768、1280×1024、1600×1200、アナログRGB・フルカラー、AGピッチ0.24mm(ストライプピッチに換算した場合、0.25mm)、自動周波数追従機能、オンスクリーン表示機能、オートサイズセンター機能、節電機能、DDC2B機能装備、アパーチャリル方式採用(スーパーファインピッチFDトリートメント) sRGB対応、水平周波数30～130kHz、電源高調波電流/低周波電磁界自主規制対応、USBハブ内蔵(アップストリーム×1、ダウンストリーム×4)。【Plug&Play対応】 *1:パソコン本体上に置いて使用することはできません。 *2:FMV-DESKPOWER C20WB/M、CE18WB/Rで接続時、別途キーボード/マウスが必要です。
D5	カラー液晶 ディスプレイ-17	VL-170VS	済					③ *1					120,000	17型TFTカラーLCD(19型CRT相当) BL-ライトグレー色、アナログインタフェース、640×400/480、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、高速応答:25mS sRGB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、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)、ステレオスピーカー内蔵(1W×2)、VESA壁掛け対応。【Plug&Play対応】、スイーベル左右合計180度対応 *1:FMV-DESKPOWER C20WB/M、CE18WB/Rで接続時、別途キーボード/マウスが必要です。
D6	カラー液晶 ディスプレイ-15	VL-151VAW	済					③ *1					83,800	15型TFTカラーLCD(17型CRT相当) BL-ライトグレー色、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、高速応答:25mS 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】 *1:FMV-DESKPOWER C20WB/M、CE18WB/Rで接続時、別途キーボード/マウスが必要です。
D7	カラー液晶 ディスプレイ-15	VL-151SSW	済					③ *1					89,800	15型TFTカラーLCD(17型CRT相当) BL-ライトグレー色、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55°、下65°、輝度230cd/m <sup>2</sup> 、コントラスト300対1、高速応答:30mS sRGB規格対応、アナログRGB・1619万色、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)【Plug&Play対応】、ステレオスピーカー内蔵(1W×2) *1:FMV-DESKPOWER C20WB/M、CE18WB/Rで接続時、別途キーボード/マウスが必要です。

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

:「対応OS」については、P31をご覧ください。

③FMV-DESKPOWER L18B、L18B/F、C24WB/Mの場合、搭載(接続)不可。

ハードウェア一覧

2002年8月2日より、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、価格についてご相談いただくことを前提とした従来の「標準価格」から、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」に変更しております。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 x : 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	WinMe	WinXP Pro	Win2000		
D8	プロジェクト接続ケーブル	PJS17-CBL1	済										10,200	AT互換機接続用。PJ-X3000用(本体添付品と同等)
D9	プロジェクト接続ケーブル	PJX25-CBL1	済	*1	*1								10,200	AT互換機接続用。PJ-X3000用デジタル(DVI)接続ケーブル *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。
D10	マウス接続ケーブル	PJX15-MC1	済										5,100	PS/2接続用ケーブル。ミニDin8/ミニDin6。PJ-X3000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。
D11	マウス接続ケーブル	PJX25-MC1	済										5,100	USB接続用マウスケーブル。PJ-X3000用(USBハブとの接続は不可)
D12	液晶プロジェクタ	PJ-X3000	済	*1	*1	*2		③ *2 *3					851,600	高輝度/高精細かつ大画面投写可能な高性能プロジェクタ。3000ANSI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。台形歪補正機能。レンズシフト機能。DVI-D端子。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 *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タ接続ケーブルPJX25-CBL1が必要。 *2:FMV-C600、C300、K600、DESKPOWER各シリーズではデジタル接続不可。 *3:FMV-DESKPOWER C20WB/M、CE18WB/Rで接続時、別途キーボード/マウスが必要です。
D13	キャリングケース	PJX25-CA1	済										42,600	PJ-X3000用キャスター付ハードキャリングケース。
D14	天吊り金具	PJX25-HG2	済										42,600	PJ-X3000を天井吊りする場合に必要な金具。別途パイプセットも必要。
D15	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。
D16	液晶プロジェクタ	PJ-X2000	済					③ *1					500,000	高輝度/低価格プロジェクタ。2000ANSIルーメン、A4ファイルサイズ/3.2kg。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)。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 C20WB/M、CE18WB/Rで接続時、別途キーボード/マウスが必要です。
D17	高天井用パイプ金具	PJX20-H1	済										53,500	PJ-X2000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。低天井用取付金具(PJX20-L1)及び天吊り金具(PJX20-HG1)が必須。
D18	低天井用取付金具	PJX20-L1	済										40,100	PJ-X2000を天井吊りする場合に必要な金具。天吊り金具(PJX20-HG1)必須。
D19	天吊り金具	PJX20-HG1	済										26,700	PJ-X2000を天井吊りする場合に必要な金具。低天井用取付金具(PJX20-L1)必須。
D20	液晶プロジェクタ	PJ-X1700	済					③ *1					400,000	1700ANSIルーメン、A4ファイルサイズ/2.7kg。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)。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 C20WB/M、CE18WB/Rで接続時、別途キーボード/マウスが必要です。
D21	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8)	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8)	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。

:「適応OS」については、P31をご覧ください。

③ FMV-DESKPOWER L18B、L18B/F、C24WB/Mの場合、搭載(接続)不可。

(注8) 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。

2002年8月2日より、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、価格についてご相談いただくことを前提とした従来の「標準価格」から、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」に変更しております。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	WinMe	WinXP Pro	Win2000		
<b>E. 補助記憶装置</b>														
E1	内蔵ハードディスクユニット-80GB	FMV-ID80H1	済	*1	*1	x	x	x					48,700	Ultra DMA/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：9.5ms(Read)/10.5ms(Write) S.M.A.R.T.機能サポート Ultra DMA/100モードはUltra DMA/100対応の本体、Ultra DMA/66モードはUltra DMA/66対応の本体でのみ使用可能。Ultra DMA/33対応の本体ではUltra DMA/33で動作します。 *1: IDE-RAIDモデルの場合、交換用 FMV-ID80C2 を使用してください。(P31、注10参照) 内蔵ハードディスクユニット-80GB(交換用 FMV-ID80C2 を使用してください。)
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			x	x	x				*1	58,800	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)
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			x	x	x				*1	50,400	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)
E4	内蔵光磁気ディスクユニット (ATAPI)	FMV-PD344W	済			x	x	x				*1	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
E5	内蔵SCSIケーブル	FMV-CBL834	済	x	x	x	x						7,200	UltraSCSI対応内蔵SCSI機器を接続するためのケーブル。最大接続可能台数：3台 必須ハード：SCSIカード(FMV-128/129)
E6	SCSIカード	FMV-129	済			x	③					*1	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: ACPI S3モードを未サポート 注)外付SCSI機器接続用(FMV-W600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)本製品でのASP対応は2002.11/下予定 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			x	③					*1	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: 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-W600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)本製品でのASP対応は2002.11/下予定 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。

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、P31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。

③FMV-DESKPOWER L18B、L18B/F、C24WB/Mの場合、搭載(接続)不可。

2002年8月2日より、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、価格についてご相談いただくことを前提とした従来の「標準価格」から、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」に変更しております。  
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	WinMe	WinXP Pro	Win2000		
E7	内蔵ミラーディスクユニット-4GB	FMV-RD4G1	済		×	×	×	×	×	×			352,800	内蔵型SCSI 4GBミラー(2.5インチフロントアクセスハードディスク×2)、Fast SCSI対応、ミラーディスク監視ソフト添付 必須ハード: SCSIカード Ultra SCSI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。
E8	内蔵ミラーディスクユニット-4GB(交換用)	FMV-RDC4G1	済		×	×	×	×	×	×			134,400	FMV-RD4G1の交換用4GBハードディスク、内蔵型SCSI 2.5インチ、SCSI-2対応 Ultra SCSI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。
E9	内蔵DATユニット	FMV-DT401	済		×	×	×	×	×	×	*	*	208,300	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: 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。 DDS-4とDDS-1の混在使用はできません。
E10	CD-R/RWドライブユニット(USB)	FMV-NRW52S	済					×					41,800	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6倍速、書込・書換:最大8倍速。 添付品: ACアダプタ、専用ドライバ、Roxio製CD-R/RWライタアプリ、USBインタフェースケーブル
E11	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-451S	済		*			*		*		*	46,200	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。640MB/540MB/230MBのオーバライト媒体のサポートにより 高速な書込みが可能。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)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: USB1.1のみサポート。 *2: FMV-DESKPOWER C24WB/MはUSB1.1のみサポート *3: 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)[USB2.0対応]	FMPD-442	済		*			*		*		*	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。 640MB/540MB/230MBのオーバライト媒体のサポートにより高速な書込みが可能。回転数: 5455rpm、 USBケーブルおよび縦置用スタンド添付 *1: USB1.1のみサポート。 *2: FMV-DESKPOWER C24WB/MはUSB1.1のみサポート *3: Windows®2000はProfessionalのみサポート
E13	FDDユニット(USB)	FMFD-51S	済	×	×	×	×		*	×	*	×	10,000	USB接続外付け3.5型FDDユニット。薄型、軽量。FDD接続ケーブル直出し。 筐体色: クールシルバー×フロントシルバー 注)OASYS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				×	③					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	×	×	×				*			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)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	FMVJCBL105	済	×	×	×							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。 : 「適応OS」については、P.31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。

③ FMV-DESKPOWER L18B、L18B/F、C24WB/Mの場合、搭載(接続)不可。

2002年8月2日より、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、価格についてご相談いただくことを前提とした従来の「標準価格」から、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」に変更しております。  
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	WinMe	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							*	*	*	54,600	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									*	46,200	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					④					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)本装置で書込したDVD-RAMを讀込できるDVD装置はRAMリード対応ドライブのみとなります。 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						×	×	×	*	225,100	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-60GB (LAN)	FMHD-60H1L	済										134,400	60GB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。
E23	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。
E24	ハードディスクユニット-120GB(LAN/RAID)	FMHD-12LR	済										275,500	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。RAID1、ホットスワップ対応。
E25	ハードディスクユニット-120GB(RAID交換用)	FMHDC-12LR	済										73,900	FMHD-12LRの交換用120GBハードディスクユニット。

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

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

:「適応OS」については、P31をご覧ください。

④FMV-DESKPOWER L18B/F、C20SB/M、C20WB/M、C24WB/Mの場合、搭載(接続)不可。

2002年8月2日より、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、価格についてご相談いただくことを前提とした従来の「標準価格」から、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」に変更しております。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	Windows Home	Windows Me	Windows XP Pro	Windows 2000			
<p><b>F. オプションカード</b></p>															
F1	ワイヤレスLANカード	FMV-JW381	2002.11/下	x	x	x		⑤		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、P.25、P.47「注6」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)本製品は国内専用です。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ステーション	FMWT-501	済	-	-	-	-	-	*1	*2		*2	157,900	ワイヤレスLANカード用基地局(DHCPクライアント機能/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(自動切替))、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、添付品: ステーション設定ツール、ACアダプタ、FMV-JW181(本装置搭載用として添付)、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) 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 *1: FMV-DESKPOWER L18B/Fでは未サポート。 *2: OSのインターネット接続ファイアウォール機能を無効にすること。 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	2002.11/下	-	-	-	-	-	*1					170,000	ワイヤレスLANカード用基地局(DHCPクライアント機能/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) 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 L18B/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	2002.11/下	-	-	-	-	-	*1					140,000	ワイヤレスLANカード用基地局(DHCPクライアント機能/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、Wi-Fi規格対応、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) *1: FMV-DESKPOWER L18B/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	2002.11/下	-	-	-	-	-	*1					190,000	ワイヤレスLANカード用基地局(DHCPクライアント機能/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)、802.11a規格の場合、ワイヤレスLANカード(FMV-JW381) *1: FMV-DESKPOWER L18B/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	2002.11/下	-	-	-	-	-	*1					170,000	ワイヤレスLANカード用基地局、ワイヤレスLANステーション(FMWT-52B)に対して、接続できる推奨クライアント数が増加(FMWT-52B: 20台、FMWT-52BB: 40台)、外付タイプのアンテナ標準装備。その他の注意事項は、FMWT-52Bを参照のこと。 *1: FMV-DESKPOWER L18B/Fでは未サポート。
F3	ワイヤレスLANカード	FMV-W182	済				x	⑥				*1	22,500	PCIカード用、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、P.25、P.47「注6」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(FMWB-R-101/102)、無線LANキット(FMNS-WL1)を装着したTA機能付ネットワークステーション(FMNS-101)のどれかが必要。 *1: Windows®2000はProfessionalのみサポート 注)FMV-C3000の下段(120mm)のバスには搭載不可。詳細についてはP.23「注4」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。	

⑤FMV-DESKPOWER L18B/Fの場合、搭載(接続)不可。  
 ⑥FMV-DESKPOWER L18B、L18B/F、C24WB/M、CE18B/Sの場合、搭載(接続)不可。

: 「適応OS」については、P.31をご覧ください。

(注8) 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。

2002年8月2日より、本システム構成図に掲載されており、商品の価格体系につきましては、価格についてご相談いただくことを前提とした従来の「標準価格」から、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」に変更しております。  
 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	WinMe	WinXP Pro	Win2000				
F4	ワイヤレスLANカード	FMV-JW182	済	×	×	×		⑦					*1	オープン価格 (注8)	PCカード用、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、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、P.25、P.47「注6」複数LAN同時通信の可否についてを参照下さい。 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-101/102)、無線LANキット(FMNS-WL1)を装着したTA機能付ネットワークステーション(FMNS-101)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。	
F5	ワイヤレスLAN用アンテナ	FMV-WANT1	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,200	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 C24WB/M、CE18B/Sに内蔵のワイヤレスLANカードにも対応。	
F6	ワイヤレスブロードバンドルータ	FMWBR-101	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	オープン価格 (注8)	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、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(10BASE-T)、LAN側3ポート(100BASE-TX/10BASE-T、スイッチングハブ機能付) 必須ハード:無線LAN機能が標準装備でない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-JW182/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 L18B/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。	
F7	ワイヤレスブロードバンドルータ	FMWBR-102	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	オープン価格 (注8)	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(トンネリングモード)対応、UPnP機能によりWindows® Messenger対応、必須ハード:無線LAN機能が標準装備でない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-JW182/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 L18B/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。	
F8	ファミリーネットワークステーション	FMFNS-101	済	×	×	×	×	⑥		×		×	×	オープン価格 (注8)	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:40GB、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)、インターフェイス:USB(1.1)×2ポート、PCカードスロット×1ポート、必須ハード:無線LAN機能が標準装備でないFMVデスクトップシリーズで無線機能を使う場合、ワイヤレスLANカード(FMV-JW182/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) 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。 注)USB対応プリンタのみ接続可能です。その他のUSB対応周辺機器とは接続できません。富士通製プリンタで接続可能なプリンタは、カラーページプリンタ(XL-C3200)、ページプリンタ(XL-6200、XL-5750、XL-5350、XL-5250、XL-1200E)となります。なお、接続するケーブルはプリンタUSBケーブル(XL-CBLU1)となります。また、他社の接続可能なプリンタについては「FMWORLD.NET(http://www.fmworld.net/index_sinfo_p.html)」にてご確認ください。	
F9	ファミリーネットワークステーション-T	FMFNS-201	2002.12/上	×	×	×	×	⑥		×		×	×	オープン価格 (注8)	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、テレビチューナー機能搭載、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)、インターフェイス:USB(1.1)×2ポート、PCカードスロット×1ポート、必須ハード:無線LAN機能が標準装備でないFMVデスクトップシリーズで無線機能を使う場合、ワイヤレスLANカード(FMV-JW182/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 L18B、CE18B/R、CE18WB/R、C18B、C20SB/M、C24WB/Mではテレビ機能をサポートしていません。 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。 注)USB対応プリンタのみ接続可能です。その他のUSB対応周辺機器とは接続できません。富士通製プリンタで接続可能なプリンタは、カラーページプリンタ(XL-C3200)、ページプリンタ(XL-6200、XL-5750、XL-5350、XL-5250、XL-1200E)となります。なお、接続するケーブルはプリンタUSBケーブル(XL-CBLU1)となります。また、他社の接続可能なプリンタについては「FMWORLD.NET(http://www.fmworld.net/index_sinfo_p.html)」にてご確認ください。	
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)									

⑥FMV-DESKPOWER L18B/Fの場合、搭載(接続)不可。  
⑦FMV-DESKPOWER L18B/F、C24WB/M、CE18B/Sの場合、搭載(接続)不可。

:「適応OS」については、P31をご覧ください。

(注8)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。

2002年8月2日より、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、価格についてご相談いただくことを前提とした従来の「標準価格」から、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」に変更しております。  
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	WinMe	WinXP Pro	Win2000			
F12	LANカード (1000BASE-T)	FMV-1811	済				x	x		x			22,000	PCIバス用(ハーフサイズ)、1000BASE-T/10BASE-T伝送路接続用、Wake up on LAN対応、ネットワークブート機能搭載。 必須ハード:ツイストペアケーブル 注)複数LANでの同時通信については、P.25、P.47「注6」複数LAN同時通信の可否について」をご参照下さい。 Wake up on LAN機能、ネットワークブート機能は、パソコン本体がサポートしている場合のみ使用可能です。 電源断状態からのWake up on LAN機能は使用できません。 注)FMV-C300の下段(120mm)のバスには搭載不可。詳細についてはP23「注4」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	③		*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、Wake up on LAN対応、ネットワークブート機能搭載。 必須ハード:ツイストペアケーブル 注)複数LANでの同時通信については、P.25、P.47「注6」複数LAN同時通信の可否について」をご参照下さい。 Wake up on LAN機能、ネットワークブート機能は、パソコン本体がサポートしている場合のみ使用可能です。 *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	③					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、P.25、P.47「注6」複数LAN同時通信の可否について」をご参照下さい。 注)FMV-C300の下段(120mm)のバスには搭載不可。詳細についてはP23「注4」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	③		*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-C300の下段(120mm)のバスには搭載不可。詳細についてはP23「注4」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	③		*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*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-C600/C300の下段(120mm)のバスには搭載不可。詳細についてはP23「注4」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1.5m(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1.5m(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	③		*1	*2	*1	*1	100,800	PCIバス用(ハーフサイズ)、ISDN接続ケーブル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-C600/C300の下段(120mm)のバスには搭載不可。詳細についてはP23「注4」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	③		*1	*2	*1	*3	100,800	PCIバス用(ハーフサイズ)、ISDN接続ケーブル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 *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-C600/C300の下段(120mm)のバスには搭載不可。詳細についてはP23「注4」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。】

③FMV-DESKPOWER L18B、L18B/F、C24WB/Mの場合、搭載(接続)不可。

:「適応OS」については、P.31をご覧ください。

(注8)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。

2002年8月2日より、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、価格についてご相談いただくことを前提とした従来の「標準価格」から、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」に変更しております。  
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	WinMe	WinXP Pro	Win2000			
F23	FAXモデムカード - 56000 (全二重)	FMV-FX533	済				×	×			*1 *2		*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">http://www.fmworld.net</a> ) *3: 添付のBITWAREは使用できません。 注) サウンドケーブルによる連携機能はサポートしておりません。 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-C600/C300の下段120mmのバスには搭載不可。 詳細についてはP23「注4 拡張バスについて」をご参照ください。
F24	シリアルパラレルカード	FMV-103	済				×	×			*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-C600/C300の下段120mmのバスには搭載不可。 詳細についてはP23「注4 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	×		×	×	×						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、Windows NT® 3.5/4.0(SP6aまで)用制御ソフト添付。 必須ハード: 電源制御ケーブルセット、ツイストペアケーブル、 UPS連携時: UPS接続用ケーブル(FMCP-202) FMUP-202接続時のみ 注) FMV-C300の下段120mmのバスには搭載不可。詳細についてはP23「注4 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	FMVRPCL5	済	×	×	×	×	-	-	-	-	-	-	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	FMVRPCL7	済	×	×		×	×	-	-	-	-	-	8,400	電源制御カード(FMV-RP104)を搭載する場合に必須。
F28	UPS接続用ケーブル	FMCP-202	済	×		×	×	-	-	-	-	-	-	8,400	電源制御カード・無停電電源装置(FMUP-202)用接続用ケーブル。UPS連携機能を使用するためのケーブル。
F29	セキュアPCIカード	FMV-141	済	×	①	×	×	×	×	×	×	×	×	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
F30	ISDNカード	FMV-J164	済	×	×	×		×			*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 *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) MPJによる128Kbps通信はできません。 注) コーゼットは別手配となります。
F31	通信カードV	FMV-J163	済	×	×	×		×			*1 *2 *3	*1 *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-K600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。

① FMV-C300の場合、搭載(接続)不可。

: 「適応OS」については、P31をご覧ください。

注6) 複数LAN同時通信の可否について

1: OSが、WindowsXP Pro / XP Home / 2000 Pro / 2000 Server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。

2: 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 × : 同時通信不可能 - : 構成上不可能

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

2002年8月2日より、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、価格についてご相談いただくことを前提とした従来の「標準価格」から、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」に変更しております。  
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	WinMe	WinXP Pro	Win2000		
<p>G. 拡張機器</p> <p>A : FMV-W600 B : FMV-E600 C : FMV-C600、C300 D : FMV-K600 E : FMV-DESKPOWER L18B、L18B/F、CE177B、CE18B、CE18B/R、CE18WB/R、CE18B/S、C18B、C207B、C20SB、C20SB/M、C20WB/M、C24WB/M</p>														
G1	TA機能付ネットワークステーション	FMNS-101	済					⑥	*1	*1	*1		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)ISDN通信速度:同期:128/64kbps、非同期:57.6k/38.4k/19.2k/9.6kbps、PIAFS 32k/64kbps(PIAFS V2.0/2.1)USBポート/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 *1: USB接続は不可。 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/IT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 ワイヤレスLAN接続用必須ハード:無線LANキット(FMNS-WL1) 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	無線LANキット	FMNS-WL1	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,900	TA機能付ネットワークステーション(FMNS-101)をワイヤレスLAN基地局として使用するための専用オプション無線インタフェース;IEEE802.11b、伝送速度11/5.5/2/1Mbps(自動切替) 注)Windows*XPを使用した無線LANクライアントとは接続できません。 必須ハード:FMNS-101
G3	FAXモデム-56000	FMFX-511	済						x				29,200	56000bps(データ受信)/33600bps(データ送信)、14400bps(FAX)、FAX Class 1/2、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)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。
G4	指紋認識装置	FS-210P	済						x				25,000	指紋認識装置、認識照合方式:特徴相関法、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「SMART ACCESS/BASE (V2.0 L40A)」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(FMC-SMA4A)、スマートカードリーダー/ライタ付OAGD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。
		FS-200P	済						x				25,000	
G5	指紋認識装置	FS-210U	済						x				25,000	指紋認識装置、認識照合方式:特徴相関法、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「SMART ACCESS/BASE (V2.0 L40A)」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(FMC-SMA4A)、スマートカードリーダー/ライタ付OAGD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。
		FS-200U	済						x				25,000	
G6	バイオ認証装置	FMSEC101	済										292,300	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)
G7	スマートカードホルダー	FMV-J501	済	x	x	x		x					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 L40A)」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。
G8	ステレオスピーカ	FMSP-103	済				x	x	-	-	-	-	5,700	アンプレックス付スピーカ、3W×3W、ACアダプタ標準添付(乾電池運用は不可)
G9	スイーベルユニット	FMV-CXSV3	2002.11/中	x	x	x		x	-	-	-	-	2,500	FMV-K600専用スイーベル機構、BL-ライトグリーン。本体フット部に設定。左右80°回転可能
G10	カラーモバイルスキャナ	RS-C40U	済						*1		*1		25,400	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、INTACTA.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/">http://www.fmwORLD.net/</a> )で提供しているドライバ/アプリケーションが必要で。
G11	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)
G12	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)
G13	電源制御ボックス	FMRP-202	済						x	x	x		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AUケーブル、UPS接続用ケーブル(FMCBL617) FMUP-202接続のみ 必須ソフト:「Power MANagement for Windows V1.1」
G14	UPS接続用ケーブル	FMCB1617	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
G15	無停電電源装置	FMUP-202	済						*1		*1		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。
G16	UPS接続用ケーブル	FMCB1623	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

⑥FMV-DESKPOWER L18B/Fの場合、搭載(接続)不可。

:「適応OS」については、P31をご覧ください。

2002年8月2日より、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、価格についてご相談いただくことを前提とした従来の「標準価格」から、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」に変更しております。  
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	Win Me	WinXP Pro	Win2000		
<b>H. プリンタ</b>														
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									57,100	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
H3	漢字プリンタ-15	FMPR-373A	済						*1	*2	*2		107,500	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シークス対応、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( <a href="http://www.fmwORLD.net/">http://www.fmwORLD.net/</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。 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										25,200	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目目)、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目目)、複写紙は使用不可
H7	多目的プリンタ	FMPR-671B	済					x	x		x		655,200	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シークス、エミュレーション切替機能、K端未エミュレータ対応、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/読取りが可能) 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		502,300	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シークス対応、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( <a href="http://www.fmwORLD.net/">http://www.fmwORLD.net/</a> )で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H10	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		376,300	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シークス対応、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( <a href="http://www.fmwORLD.net/">http://www.fmwORLD.net/</a> )で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H12	水平漢字プリンタ-15	FMPR5300E	済						*1	*2	*2		292,300	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シークス対応、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( <a href="http://www.fmwORLD.net/">http://www.fmwORLD.net/</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。
		FMPR5300	済						*1	*2	*2		334,300	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シークス対応、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( <a href="http://www.fmwORLD.net/">http://www.fmwORLD.net/</a> )で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H13	カットシートフィーダ	FMPR-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										12,600	FMPR5300E/5300用オプション、連続複票用紙リニア給紙用

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、P31をご覧ください。

ハードウェア一覧

2002年8月2日より、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、価格についてご相談いただくことを前提とした従来の「標準価格」から、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」に変更しております。  
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	WinMe	WinXP Pro	Win2000		
H15	水平漢字プリンタ-15	FMPR5100	済					*	*		*	208,300	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シークス対応、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り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.fmwworld.net/">http://www.fmwworld.net/</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					*	*		*	166,300	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シークス対応、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り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.fmwworld.net/">http://www.fmwworld.net/</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									12,600	FMPR5100/5000用オプション、前部及び後部からの運帳用紙吸入用(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	FMPR-662	済					×	*		*	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.fmwworld.net/">http://www.fmwworld.net/</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	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					×	*		*	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.fmwworld.net/">http://www.fmwworld.net/</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クユニット 【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					*	*		*	334,300	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枚/分(A4)、モノクロ18枚/分(A4) 解像度:1200×1200dpi、1200×600dpi、600×600dpi、用紙サイズ:A3~ハガキ 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.fmwworld.net/">http://www.fmwworld.net/</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									75,600	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、両面印刷用ユニット、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	

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、P.31をご覧ください。

2002年8月2日より、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、価格についてご相談いただくことを前提とした従来の「標準価格」から、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」に変更しております。  
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	WinMe	WinXP Pro	Win2000		
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
H31	カラーページプリンタ	XL-C3200	済						*				216,700	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ページ/分(A4)モノクロ27.4ページ/分(A4)解像度:1920dpi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1920dpi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										50,400	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	ページプリンタ	XL-6700	済						*	*	*		418,300	A4:40枚/分、B4:25枚/分、A3:20枚/分、600dpi(スムージング1200dpi相当)、ESC/Page、ESC/P、PC-PR201、Virtual FMシークス(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)、ツイストペアケーブル、プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)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/)で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H39	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
H40	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段の掛紙に対応(拡張給紙ユニットが必須)
H41	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
H42	プリンタRAM モジュール-64MB	XL-EM64M4	済										25,200	XL-6700用オプション
H43	プリンタRAM モジュール-32MB	XL-EM32M4	済										12,600	XL-6700用オプションビットマップメモリ拡張用(32MB)
H44	ページプリンタ	XL-6200	済						*				157,900	A4:36枚/分、B4:23枚/分、A3:19枚/分、600dpi/1200dpi(半速)注)ESC/Pシークス対応、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)、ツイストペアケーブル、プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)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。
H45	拡張給紙ユニット	XL-EF50T1	済										54,600	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
H46	プリンタRAM モジュール-64MB	XL-EM64M5	済										21,000	XL-6200/5750/5350/5340用64MBメモリオプション。 部単位印刷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。
H47	両面ユニット	XL-DUPT1	済										42,000	XL-6200用オプション両面印刷ユニット

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

: 「適応OS」については、P31をご覧ください。

2002年8月2日より、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、価格についてご相談いただくことを前提とした従来の「標準価格」から、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」に変更しております。  
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	WinMe	WinXP Pro	Win2000		
H48	ページプリンタ	XL-5750	済						*				124,300	A4: 26.4枚/分、B4: 16.8枚/分、A3: 14.5枚/分、600dpi、ESC/Pシークス対応、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) 両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 必須ハード: プリントケーブル(FMV-CBL712)、プリンタUSBケーブル(XL-CBLU1) ツイストペアケーブル、プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)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/両方向通信未サポート *1: プリントケーブル(XL-CBLU1)を使用した場合のみ使用可能。
		XL-5350	済						*				107,500	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印刷可能) ESC/Pシークス対応、クイックスタート対応、100BASE-TX(10BASE-T共用)LANインタフェース標準装備、両面印刷サポート(オプション) 両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(注) 必須ハード: プリントケーブル(FMV-CBL712)またはプリンタUSBケーブル(FMV-CBLU1) ツイストペアケーブル(100BASE-TX/10BASE-T接続用)またはプリンタLANアダプタ(FM-LNA110) 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/両方向通信未サポート *1: プリントケーブル(XL-CBLU1)を使用した場合のみ使用可能。
		XL-5250	済						*				90,700	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) 両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 必須ハード: プリントケーブル(FMV-CBL712)、プリンタUSBケーブル(XL-CBLU1) ツイストペアケーブル、プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)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/両方向通信未サポート *1: プリントケーブル(XL-CBLU1)を使用した場合のみ使用可能。
H49	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
H50	拡張給紙ユニット-B	XL-EF50M1	済										54,600	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
H51	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
H52	ページプリンタ	XL-2110	済						*	*	*		58,600	小型/軽量A4ページプリンタ、A4: 12枚/分、1200dpi相当(600dpi x 1200dpi) ESC/Pシークス対応、Windows®プリンタドライバ(注)添付、質量: 9.5kg(本体のみ) 外形寸法: 330(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: プリントケーブル(FMV-CBL712)、プリンタLANアダプタ(FM-LNA110)のいずれかが必要。 *1: プリントLANアダプタ(FM-LNA110)を使用した場合のみ接続可能。 *2: FMWORLD.NET( <a href="http://www.fmwORLD.net/">http://www.fmwORLD.net/</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。
H53	拡張給紙ユニット	XL-EF50J1	済										29,400	XL-2110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
H54	給紙トレイ	FMLBP102FT	済										16,800	XL-2110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)
H55	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(注)添付、外形寸法: 324(W) x 201(D) x 171(H)mm、質量: 4.2kg(本体のみ) 普通紙100枚セット可能な給紙トレイ方式採用。 必須ハード: プリントケーブル(FMV-CBL712)またはプリンタUSBケーブル(FMV-CBLU1) 注)ネットワーク接続は未サポート *1: プリントケーブル(XL-CBLU1)を使用した場合のみ使用可能。 *2: FMWORLD.NET( <a href="http://www.fmwORLD.net/">http://www.fmwORLD.net/</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。
H56	プリンタUSBケーブル	XM30-CBL2	済						x	*	*		8,200	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.fmwORLD.net/">http://www.fmwORLD.net/</a> )で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H57	プリンタシリアルケーブル	XM30-CBL3	済										4,200	XM-30TE専用オプション、RS-232C接続用。
H58	サーマルプリンタ	XM-30TE	済						x	*	*		オープン価格 (注8)	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(注)添付、WindowsNT®4.0は未サポート *1: FMWORLD.NET( <a href="http://www.fmwORLD.net/">http://www.fmwORLD.net/</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、P.31をご覧ください。

(注8) 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。

2002年8月2日より、本システム構成図に掲載されており、商品の価格体系につきましては、価格についてご相談いただくことを前提とした従来の「標準価格」から、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」に変更しております。 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-W600ハードウェアガイド	-	B5FH-6851-01	3,000	FMV-W600用
	FMV-E600ハードウェアガイド	-	B5FH-6861-01	3,000	FMV-E600用
	FMV-C600ハードウェアガイド	-	B5FH-6871-01	3,000	FMV-C600用
	FMV-C300ハードウェアガイド	-	B5FH-6881-01	3,000	FMV-C300用
	FMV-K600ハードウェアガイド	-	B5FH-6891-01	3,000	FMV-K600用
	ソフトウェアガイド (WindowsXP/2000/Me用)	-	B5FH-6791-01	3,000	FMV-W600、E600、C600、C300、K600用
	パソコンの準備	-	B5FH-6381-01	1,400	FMV-DESKPOWER C24WBM
	パソコンの準備	-	B5FH-6391-01	1,600	FMV-DESKPOWER C18B、C207B、C20SB、C20SB/M、C20WB/M
	パソコンの準備	-	B5FH-6401-01	1,600	FMV-DESKPOWER CE177B、CE18B、CE18B/R、CE18WB/R、CE18B/S
	パソコンの準備	-	B5FH-6411-01	1,600	FMV-DESKPOWER L18B
	パソコンの準備	-	B5FH-7141-01	1,600	FMV-DESKPOWER L18B/F
	使いはじめガイド	-	B5FH-6471-01	1,800	FMV-DESKPOWER L18B、L18B/F、CE177B、CE18B、CE18B/R、CE18WB/R、CE18B/S、C18B、C207B、C20SB、C20SB/M、C20WB/M、C24WB/M
	トラブル解決ガイド	-	B5FH-6481-01	1,200	FMV-DESKPOWER L18B、L18B/F、CE177B、CE18B、CE18B/R、CE18WB/R、CE18B/S、C18B、C207B、C20SB、C20SB/M、C20WB/M、C24WB/M
基本操作クイックシート	-	B5FH-6491-01	500	FMV-DESKPOWER L18B、L18B/F、CE177B、CE18B、CE18B/R、CE18WB/R、CE18B/S、C18B、C207B、C20SB、C20SB/M、C20WB/M、C24WB/M	
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
	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-2110)取扱説明書	-	B1WY-4321-03	2,600	ページプリンタ【XL-2110】用
	漢字プリンタ-15(FMPR-373)取扱説明書	-	80HP-0790-01	2,200	漢字プリンタ-15【FMPR-373】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【FMPR-5100/5000】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【FMPR-5300/5300E】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【FMPR-5600/5400】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>ワイヤーロック</b>							
W600	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	
E600、C600、C300、K600	SLIM MICROSAYER	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-451S FMPD-442	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)	
	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)	
	内蔵光磁気ディスクユニット FMV-PD361W FMV-PD354SW FMV-PD344W	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
カスタムメイドオプションディスクユニット FMC-PD12S FMC-PD11	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-NRW52S FMCXRW10 FMCXRW13 FMCXRW14 FMCXRW15 FMCXRW16	CD-RWディスクCD-RW74	0241410	オープン価格	/枚	5枚	650MB(74min) 書換え可	
	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-R63	0241230	オープン価格	/枚	10枚	550MB(63min)	
	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-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-HA94	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	9,800	/巻	5巻	12.0GB(125mテープ) DDS-3準拠	
	データカセットDAT CT4000	0121160	7,000	/巻	5巻	4.0GB(120mテープ) DDS-2準拠	
	データカセットDAT CT2000	0121150	5,200	/巻	5巻	2.0GB(90mテープ) DDS-1準拠	
	データカセットDAT CT1300D	0121110	3,500	/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			
		オフィス用紙W A5	0411630	3,000 / ケース	1 ケース	"、タテ送り用 (XL-6600のみ)			
		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			
		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			
	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			
		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	"			
	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			
		再生オフィス用紙A4	0411610	4,750 / ケース	1 ケース	500枚×5冊 / ケース、タテ送り用			
		再生オフィス用紙B5	0411640	4,000 / ケース	1 ケース	"、タテ送り用			
		再生オフィス用紙A5	0411630	3,000 / ケース	1 ケース	"、タテ送り用			
	ページプリンタ XL-2110 XL-1200E	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	連続用紙 上質 再生 上質	ストックフォーム1513-1P 白紙フォーム15×11インチ ストックフォームEC 1513-1P ストックフォーム1013-1P 白紙フォーム10×11インチ	0410118 0410810 0414112 0410280 0410282	5,000 / ケース 5,400 / ケース 5,300 / ケース 4,500 / ケース 4,500 / ケース	1 ケース 1 ケース 1 ケース 1 ケース 1 ケース	15 × 11、2000セット / ケース 15 × 11、2000セット / ケース 15 × 13、2000セット / ケース 70%古紙含有 10 × 11、2000セット / ケース 10 × 11、2000セット / ケース
		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			
サーマル用紙 A6	0412680	600 / 冊	5冊	100枚 / 冊					
サーマルプリンタ XM-30TE	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 (トナーカートリッジ/リボン/その他)</b>						
ページプリンタ	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
		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
	ページプリンタ XL-6700	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)
		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)
	ページプリンタ XL-6200	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)
		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)
	ページプリンタ XL-5750 XL-5350 XL-5250	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
		LB311給紙カセット (500枚)	A4 0884320	20,000	/台	1台 500枚収納 (A4専用)
	ページプリンタ XL-2110	プロセスカートリッジLB105	0876410	35,000	/台	1台 約20,000枚 (A4、連続印刷)
		トナーカートリッジLB105	0876110	4,000	/本	1本 約2,000枚/本 (A4、印刷率5%時)
		LB105給紙カセット (250枚)	A4ユニバーサル 0876310	10,000	/台	1台 250枚収納 (A4/B5/A5サイズ) 装置添付品と同じ
	LB105給紙カセット (500枚)	A4ユニバーサル 0876320	13,000	/台	1台 500枚収納 (A4/B5/A5サイズ)	
ページプリンタ XL-1200E	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、5%)	
リボンカートリッジ	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
サマールプリンタ XM-30TE	オアシスライト ヘッドクリーナ	0631390	200	/本	12本 印字ヘッドクリーナー	

上記サプライ用品については、以下にお問い合わせ下さい。  
 富士通コワーコ株式会社 〒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, AMD Duron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。  
OADGI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いただけます。  
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/> )

注意：電話番号はお間違えないよう、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、2002年11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。

2002年11月AP

本製品の補修性能部限(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。