

FMV ESPRIMO 6つのこだわり

信頼できるビジネスパートナーを目指して、富士通は常にクオリティの高い製品づくりに取り組んでいます。

セキュリティ P.9

FMVならではの高機能セキュリティで大切なデータを守る

- カードの抜差で簡単に認証! スマートカード
- USBをデバイス毎に使用制限! Portshutter

信頼性 P.11

耐久性・信頼性を高めデータを守る

- バックアップソフトを標準添付! StandbyDisk Solo
- ※バリューシリーズは、StandbyDisk Solo RBを標準添付
- 高信頼性への追求! 各種堅牢性試験実施

カスタムメイド P.15~

ニーズに応える多彩な構成

環境への配慮 P.12

J-Mossグリーンマーク、RoHS指令にFMV-ESPRIMO全機種対応

ユーザビリティ P.12

利用者視点で使いやすさにこだわる

- 本体とディスプレイの電源を連動! サービスコンセント
- 工具不要の簡単開閉! イージーアクセスユニット

Made in Japan

高品質を目指して、開発から製造まで一貫した国内生産体制を確立

MADE IN JAPAN

「信頼」と「高品質」のMade in Japan

富士通はパソコン本体の部品入検査・CPU組込み・部品組込み・最終組立て・出荷検査(品質管理)を国内で実施しています。「Made in Japan」だからこそ実施できる高品質、そして使いやすさへの配慮。お客様からいただいたご意見は開発拠点に集められ、開発工程にフィードバック。使いやすさの向上、確実な信頼性の確立など、より良い製品作りのために活用しています。

こちらのURL (<http://www.fmwORLD.net/biz/fmv/product/feature/>) からFMV-ESPRIMOのMade in Japanのこだわりがムービーでご覧になれます。

FMV ESPRIMO Lineup

ウルトラスモール型



省スペース筐体に充実の基本性能を備えたシリーズ最小PC。

5P ▶

FMV-B5220

液晶一体型



カウンター業務などに適したスタイリッシュな液晶一体型。

6P ▶

FMV-K5230

コンパクト型



多彩なモデルから、ビジネスに最適な1台を選べるスタンダードPC。

3P ▶

FMV-D5330
FMV-D5320
FMV-D5230
FMV-D5120

ミドルタワー型



高度なグラフィック性能に豊富な拡張性を備えたハイスペックPC。

7P ▶

FMV-W5230

省スペース

FMVバリューシリーズ

業務に合わせてモデル・構成を選択可能。コストパフォーマンスの高さも人気のシリーズ。



優れたパフォーマンスと省スペースを両立。コンパクト型スタンダードPC。

FMV-D3230



コストパフォーマンスの高さが魅力。確かな信頼性でビジネスをサポート。

FMV-E3220



すっきりデザイン。使いやすさを徹底追求した、液晶一体型。

FMV-K3230

CELSIUS

CPU2基搭載可能。64bitOSや、大容量8GBメモリ対応など、ミッションクリティカルな業務に最適なPCワークステーション。



CPU2基搭載可能。ハイエンドニーズにパワフルに対応。

CELSIUS X840



スピード、パワー、拡張性。あらゆるニーズに柔軟に対応。

CELSIUS N450



コンパクトな筐体にワークステーションの性能を凝縮。

CELSIUS J340

FMV-ロングライフパソコン

FMVの高い基本性能に長時間安定稼働をプラスしたFMV-ロングライフパソコン。



8P ▶

Display Lineup

色再現性、高解像度など、視認性の高さを徹底追求。環境にも配慮したディスプレイです。



21P ▶



FMV-D5330 [ハイエンドモデル]

OS	CPU			
Windows® XP Pro 正規版	Core2 Duo E6700 (2.66GHz) Core2 Duo E6300 (1.86GHz)			
HDD	CD / DVD	内蔵FDD	USB2.0	スロット
40GB~/ RAID選択可能	なし 薄型／厚型CD 薄型DVD 薄型DVD-ROM&CD-R/RW 薄型／厚型スマートルチ	なし 3.5インチ (3モード)	フロント×2 リア×4	PCI Express x16×1 PCI×1

FMV-D5320 [高拡張性モデル]

OS	CPU			
Windows® XP Pro 正規版 Windows® XP Home 正規版	PentiumD 820 (2.80GHz) PentiumD 650 (3.40GHz) Pentium4 524 (3.06GHz) Pentium4 521 (2.80GHz) CeleronD 336 (2.80GHz)			
HDD	CD / DVD	内蔵FDD	USB2.0	スロット
40GB~/ RAID選択可能	なし 薄型／厚型CD 薄型DVD 薄型DVD-ROM&CD-R/RW 薄型／厚型スマートルチ	なし 3.5インチ (3モード)	フロント×2 リア×4	PCI Express x16×1 PCI×1

*ディスプレイは別売となります。20.1型から15型まで多彩な液晶ディスプレイをご用意しております。詳しくは21ページから22ページをご覧ください。
※外付けドライブからのWindows® 2000の起動はできませんので、Windows® 2000をご利用の方は、内蔵CD/DVDを必ずお選びください。

FMV-D5230 [スタンダードモデル]

OS	CPU			
Windows® XP Pro 正規版 Windows® XP Home 正規版	Pentium4 541 (3.20GHz) Pentium4 531 (3GHz) CeleronD 336 (2.80GHz)			
HDD	CD / DVD	内蔵FDD	USB2.0	スロット
40GB~	なし 薄型／厚型CD 薄型DVD 薄型DVD-ROM&CD-R/RW 薄型／厚型スマートルチ	なし 3.5インチ (3モード)	フロント×2 リア×4	PCI×2

FMV-D5120 [エントリーモデル]

OS	CPU			
Windows® XP Pro 正規版 Windows® XP Home 正規版	Sempron 3000+			
HDD	CD / DVD	内蔵FDD	USB2.0	スロット
40GB~	なし 薄型／厚型CD 薄型DVD 薄型DVD-ROM&CD-R/RW 薄型／厚型スマートルチ	なし 3.5インチ (3モード)	フロント×2 リア×4	PCI×2

FMV-ESPRIMOの特長

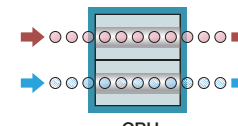
◎FMV-ESPRIMO搭載のCPUについて

●デュアルコアCPU

CPUコアを2つにすることで、従来はボトルネックが発生していたアプリケーションの並列処理を、よりスムーズに行う事が出来ます。

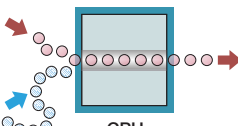
デュアルコア

個々のスレッドから別々のCPUコアにデータを流し、並行処理をおこないます。



シングルコア

一度に一つずつのデータ処理をおこないます。

●拡張版Intel® SpeedStep® テクノロジー (EIST)
Cool'n' Quiet™ テクノロジー (CQ)

運用中のプロセッサーの動作電圧とコア周波数をCPU負荷に応じて調整。消費電力と発熱量を低減させます。

*この機能をご利用になるにはOSの設定を出荷状態から変更する必要があります。
※DS20でこの機能をご利用になるにはBIOSの設定を出荷状態から変更する必要があります。
※Cool'n' Quiet™ テクノロジーは、Windows® 2000ではこの機能をご利用になれません。

●ハイパー・スレッディング・テクノロジー (HTテクノロジー)

1つのCPUをOS上で仮想的に2つのCPUとして動作させることによって効率のよい処理が可能になります。

*この機能をご利用になるには、BIOSの設定を「Enabled」に変更する必要があります。
※Windows® 2000ではこの機能をご利用になれません。

●データ実行防止機能 (DEP)

ワームやウイルスによってメモリに大量のデータが送り込まれ、プログラムが暴走するバッファ・オーバーフローが引き起こされる危険があります。

この機能を持ったCPUと、Windows® XP Service Pack2を組み合わせることで、バッファ・オーバーフローを防ぎます。

◎優れた拡張性

	D5330	D5320	D5230	D5120	B5220	K5230	W5230
内蔵FDD	○ 1/2	○ 1/2	○ 1	○ ①*	×	○	☆
RAID	○ ①*	○ ①*	×	×	×	×	○
内蔵スマートカード	○	○	○	×	○	○	○
PCI Express x16	1 ②*	1	0	0	0	0	1
PCI Express x1	0	0	0	0	0	0	2
PCI	1	1	2	2	0	0	4
シリアルポート	1	1	2	2	0 ^③	0 ^③	1
パラレルポート	1	1	1	1	0 ^③	0 ^③	1
USBポート	6	6	6	6	6	4	6

*1 厚型ドライブとの同時選択はできません。

*2 RAIDモードは使用できません。

*3 カスタムメイドで1ポート追加可能です。

安全・電波規格の成績書 (FMV-W5230/D5320)

医療機器電波規格 (JIST0601-1-2:2002)、情報技術機器の安全規格 (IEC60950)、及び電波規格 (CISPR22/CISPR24 (EN55022/EN55024))に対応。※薬事対応モデルのみ。

FMV-ESPRIMOの筐体比較



D series

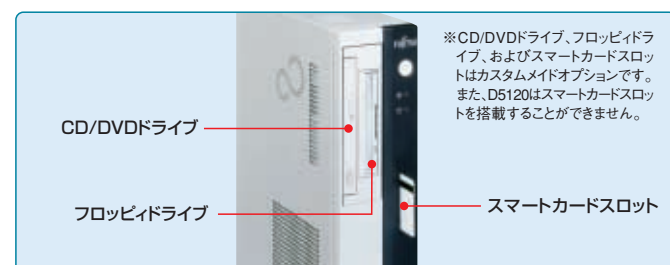
コンパクト型

◎Microsoft® Windows® XP Professional 正規版
Microsoft® Windows® XP Home 正規版 搭載

筐体特長

◎豊富な拡張性を持った省スペース筐体

幅89mm×奥行338mm×高さ332mmのコンパクトな省スペース筐体にCD-ROMドライブからスマートマルチドライブまで用途に応じて選択可能。薄型ドライブ選択時は、内蔵FDDが搭載可能です。



パフォーマンス

◎インテル® Core™2 Duo プロセッサーからAMD Sempron™ プロセッサーまで、多彩なCPUをサポート



» CPU 対応表

対応機	CPU名	クロック周波数	2次キャッシュ	デュアルコア	HTテクノロジー	EIST	CQ	DEP
D5330	Core2 Duo E6700	2.66GHz	4MB	○	×	○	×	○
	Core2 Duo E6300	1.86GHz	2MB	○	×	○	×	○
対応機	CPU名	クロック周波数	2次キャッシュ	デュアルコア	HTテクノロジー	EIST	CQ	DEP
D5320	Pentium D 820	2.80GHz	1MB×2	○	×	○	×	○
	Pentium 4 650	3.40GHz	2MB	×	○	○	×	○
	Pentium 4 524	3.06GHz	1MB	×	○	×	×	○
	Pentium 4 521	2.80GHz	1MB	×	○	×	×	○
	Celeron D 336	2.80GHz	256KB	×	○	×	○	○
対応機	CPU名	クロック周波数	2次キャッシュ	デュアルコア	HTテクノロジー	EIST	CQ	DEP
D5230	Pentium 4 541	3.20GHz	1MB	×	○	×	×	○
	Pentium 4 531	3GHz	1MB	×	○	×	×	○
	Celeron D 336	2.80GHz	256KB	×	○	×	○	○
対応機	CPU名	2次キャッシュ	デュアルコア	HTテクノロジー	EIST	CQ	DEP	
D5120	Sempron 3000+	128KB	×	×	×	○	○	○

FMV-D5330 [ハイエンドモデル]

OS	CPU			
Windows® XP Pro 正規版	Core2 Duo E6700 (2.66GHz) Core2 Duo E6300 (1.86GHz)			
HDD	CD / DVD	内蔵FDD	USB2.0	スロット
40GB~/ RAID選択可能	なし 薄型／厚型CD 薄型DVD 薄型DVD-ROM&CD-R/RW 薄型／厚型スマートルチ	なし 3.5インチ (3モード)	フロント×2 リア×4	PCI Express x16×1 PCI×1

FMV-D5320 [高拡張性モデル]

OS	CPU			
HDD	CD / DVD	内蔵FDD	USB2.0	スロット

<tbl_r cells="5" ix="4" maxc



FMV-B5220

OS		CPU		
Windows® XP Pro 正規版	Windows® XP Home 正規版	Pentium M 740 (1.73GHz)	Celeron M 380 (1.60GHz)	
HDD	CD / DVD	内蔵FDD	USB2.0	スロット
40GB~	なし 薄型CD 薄型DVD 薄型DVD-ROM&CD-R/RW 薄型スーパーマルチ	なし	フロント×2 リア×4	なし

*ディスプレイは別売となります。
20.1型から15型まで多彩な液晶ディスプレイをご用意しております。詳しくは21ページから22ページをご覧ください。

*標準構成では内蔵CD/DVDドライブが搭載されませんので、ご注意ください。

B series

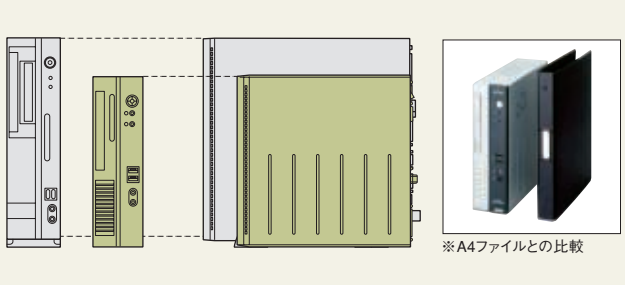
ウルトラスモール型 低電力CPU採用。小型化と大幅な省電力を実現したシリーズ最小PC。

◎Microsoft® Windows® XP Professional 正規版
Microsoft® Windows® XP Home 正規版 搭載

筐体特長

◎発熱の少ない低電力CPUを搭載することにより、筐体サイズを大幅に小型化

» D Seriesとの筐体比較



Dシリーズに比べて、体積比で約30%小さい省スペース筐体。高さ280mm×奥行284mmの大きさは、市販されているA4ファイルとほぼ同じため、書類とパソコンをすっきりと配置することが可能。

また、低電力CPUのテクノロジを活かし、従来のデスクトップ機に比べ、大幅な消費電力のカットを実現しています。

» 通常消費電力比較



*標準構成(カスタムメイドしていない構成)でOSを起動させた状態での本体のみの測定値です。

◎薄型フット採用

薄型のフットを採用しているので、フット上に物を置くことができ、机上スペースを有効に活用することができます。

*筐体に物を立てかける場合は、筐体の通気口をふさがないよう、お気をつけてください。



◎静音性を意識したCPUファンレス筐体

発熱の少ない低電力CPUを搭載することで、筐体内からCPUファンを取り除くことが可能になりました。



パフォーマンス

» CPU対応表 CPUの各機能についてはP4をご覧ください。

対応機	CPU名	クロック周波数	2次キャッシュ	HTテクノロジー	EIST	DEP
B5220	Pentium M 740	1.73GHz	2MB	×	×	○
	Celeron M 380	1.60GHz	1MB	×	×	○

◎ハイパフォーマンスチップセット搭載

モバイルインテル® 910GML Expressチップセットを搭載、DDR2メモリ対応、GMA900®搭載など、デスクトップ用チップセットと遜色のないパフォーマンスを発揮します。

*チップセットに内蔵されたグラフィックアクセラレータです。

セキュリティ

◎パソコンの各種ポートの使用制限を行う

Portshutter標準添付 □ 詳細は10ページ

USB、光学ドライブ、シリアル、パラレル等の各ポートの使用を制限し、不正な情報の持ち出しを防ぎます。

◎パソコンの廃棄時にハードディスク上のデータを消去する、 ハードディスクデータ消去ツールを標準添付 □ 詳細は10ページ

◎暗号鍵を強固に保護する

セキュリティチップ標準搭載 □ 詳細は9ページ

OSの暗号化機能で使われる暗号鍵をセキュリティチップ内に保存。ハードウェアで暗号鍵を管理しているため、暗号鍵を盗み出すことができなくなります。



FMV-K5230 [15型/17型]

OS		CPU		
Windows® XP Pro 正規版	Core2 Duo T5600 (1.83GHz) CoreDuo T2300E (1.66GHz) Celeron M 410 (1.46GHz)	HDD	CD / DVD	内蔵FDD
40GB~	なし 薄型CD 薄型DVD 薄型DVD-ROM&CD-R/RW 薄型スーパーマルチ	なし	3.5インチ(3モード)	サイド×4

*標準構成では内蔵FDDが搭載されませんので、ご注意ください。

K series

液晶一体型

省スペースでハイパフォーマンスを発揮する、液晶一体型スタイリッシュPC。

◎Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 搭載

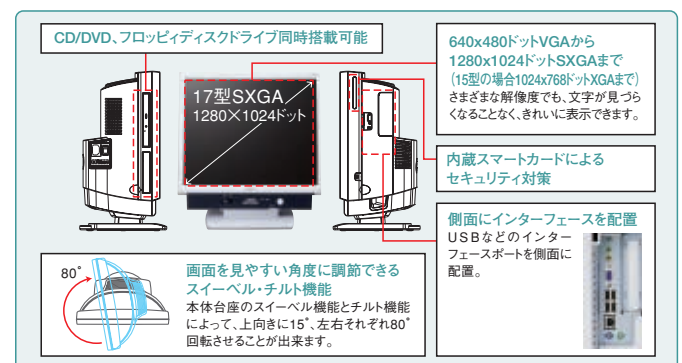
筐体特長

◎カウンター業務に適した、 すっきりとしたケーブル収納



ケーブル類をコネクタカバーの下に収納し、カバー下部へ通すことができます。
※カスタムメイドでシリアル/パラレルポート追加時を除く。

◎ユザビリティを追求した筐体設計



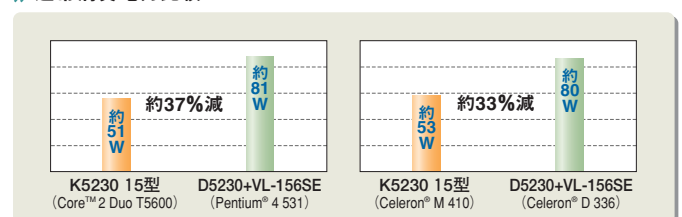
◎低電力CPUを搭載することで筐体の大幅な小型化を実現

» 設置面積の図



また、低電力CPUのテクノロジを活かし、従来のデスクトップ機に比べ、大幅な消費電力のカットを実現しています。

» 通常消費電力比較



*標準構成(カスタムメイドしていない構成)でOSを起動させた状態での本体のみの測定値です。

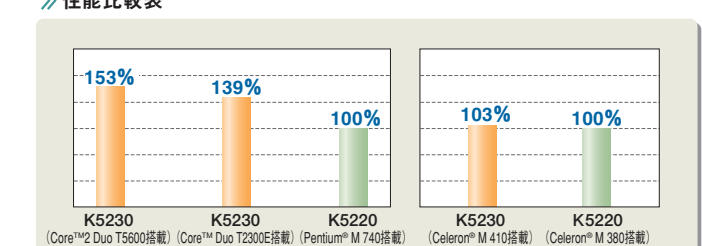
パフォーマンス

» CPU対応表 CPUの各機能についてはP4をご覧ください。

対応機	CPU名	クロック周波数	2次キャッシュ	デュアルコア	HTテクノロジー	EIST	DEP
K5230	Core2 Duo T5600	1.83GHz	2MB	○	×	×	○
	Core Duo T2300E	1.66GHz	2MB	○	×	×	○
	Celeron M 410	1.46GHz	1MB	×	×	×	○

◎デュアルコアCPU、インテル® Core™2 Duo プロセッサーを搭載可能
2つのコアが2次キャッシュ内でデータを共有することで、キャッシュを最大限活用することが可能。効率的な処理により、パフォーマンスアップを実現。

性能比較表



*SYSmark2004のSYSmark2004Ratingスコアによる。

◎情報を効率的に表示するマルチディスプレイ

筐体側面のディスプレイインターフェース(アナログRGB)にディスプレイを接続することで、マルチディスプレイ機能がグラフィックカードなどの追加なしに標準でお使いになります。

セキュリティ

◎インターフェースの物理的ロックによる情報漏えい対策

コネクタカバーを別売の鍵で施錠することにより、各ポートをロックすることが可能になります。接続している周辺機器などの盗難も防ぎます。

◎内蔵スマートカードリーダ搭載可能



オプション

◎タッチパネルユニット(15型のみ)

ペンタッチで画面に直接ポインティング可能なタッチパネルユニットをご用意。



FMV-W5230

※業界対応モデルあり

OS		CPU		
Windows® XP Pro 正規版		Pentium® D 945 (3.40GHz) Pentium® D 925 (3GHz) Pentium® D 915 (2.80GHz)		
HDD	CD / DVD	内蔵FDD	USB2.0	スロット
40GB～ RAID選択可能	なし 厚型CD 厚型スーパーマルチ	3.5インチ (3モード)	フロント×2 リア×4	PCI Express x16×1 PCI Express x1×2 PCIx4

※ディスプレイは別売となります。
20.1型から15型まで多彩な液晶ディスプレイをご用意しております。詳しくは21ページから22ページをご覧ください。
※外付けドライブからのWindows® 2000の起動はできませんので、Windows® 2000をご利用の方は、内蔵CD/DVDを必ずお選びください。

*標準構成では内蔵CD/DVDドライブが搭載されませんので、ご注意ください。

W series

ミドルタワー型

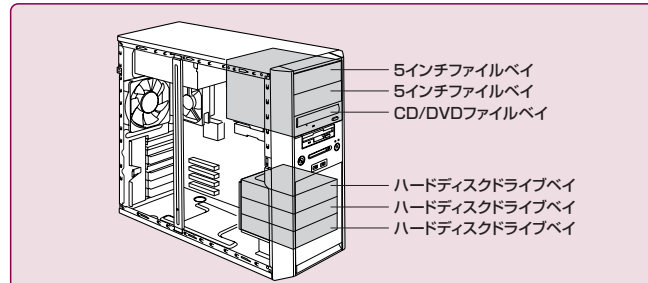
豊富な拡張性と高いグラフィック性能を備えたハイスペックPC。

◎Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 搭載

筐体特長

◎優れた拡張性

CD-ROMドライブ搭載時でも、5インチファイルベイ×2、3.5インチファイルベイ×2の空きベイを確保。PCI Express×1(ハーフ)×2、PCI(フル)×1、PCI(ハーフ)×3の空きスロットも備えています。



パフォーマンス

◎CPU対応表 各機能についてはP4をご覧ください。

対応機	CPU名	クロック周波数	2次キャッシュ	HTクロー	EIST	DEP
W5230	Pentium D 945	3.40GHz	2MB×2	×	○	○
	Pentium D 925	3GHz	2MB×2	×	○	○
	Pentium D 915	2.80GHz	2MB×2	×	○	○

◎デュアルコアCPU、インテル® Pentium® D プロセッサーを搭載

それぞれの2つのコアに2MBの2次キャッシュを持つデュアルコアCPU、インテル® Pentium® D プロセッサーを搭載。

CPUコアを2つにすることで、従来はボトルネックが発生していたアプリケーションの並列処理を、よりスムーズに行なう事が出来ます。

◎グラフィックス処理を高速化するGMA950搭載

内蔵グラフィックアクセラレータに945G Expressチップセット内蔵のGMA950を採用。従来の915G Expressチップセットに搭載されているGMA900に比べ、グラフィックス処理のパフォーマンスが約40%向上しました。

セキュリティ

◎パソコンの各種ポートの使用制限を行う

Portshutter標準添付

詳細は10ページ

USB、光学ドライブ、シリアル、パラレル等の各ポートの使用を制限し、不正な情報の持ち出しを防ぎます。

◎パソコンの廃棄時にハードディスク上のデータを消去する、ハードディスクデータ消去ツールを標準添付

詳細は10ページ

オプション

◎データの消失を防ぐSerial ATA-RAIDモデル

80GBのハードディスク2基へ同時に同一データを書き込むことで、片方のハードディスクが万一破損した場合でも、データの消失を防ぎます。

◎ハードディスクの交換が容易なフロントアクセスユニット

本体カバーを開かずに、ノートPCのドライブ交換のような感覚で、ハードディスクを前面から交換することができます。



◎グラフィックカード追加

カスタムメイドで選択可能なグラフィックカードを追加することによって、3Dグラフィックスの処理などをスムーズに行なうことができます。



◎情報を効率的に表示するマルチディスプレイ

グラフィックカードを追加することによって、2台のモニタを同時に使うことが可能。同じ画面を同時に表示する「同画面表示」も、異なる画面を映し出し、ひとつのコンピュータで管理する「マルチモニタ」もそれぞれご利用になります。



*出力形式:DVI-I(デジタル)×2、DVI-I(29ピン)をアナログRGBミニD-Sub(15ピン)に変換するDVI-VGA変換アダプタ×1添付。

CELSIUS・FMV-ロングライフパソコン

CELSIUS

CPU2基搭載、64bitOSや大容量16GBメモリ対応など、ミッションクリティカルな業務をサポート。

CPU2基搭載可能。
ハイエンドのニーズにパワフルに対応。

スピード、パワー、拡張性。
あらゆるニーズに柔軟に対応。

コンパクトな筐体に
ワークステーションの性能を凝縮。

CELSIUS X840 ハイエンドモデル

OS	CPU
Windows® XP Pro 正規版 Windows® XP Pro x64 Edition 正規版	Opteron 2212 Opteron 2216 (2基搭載可能)
メモリ (ECC対応) (最大16GB) ^{※1}	HDD (SCSI選択可能) ^{※2}
CD / DVD 厚型CD 厚型スーパーマルチ	内蔵FDD 3.5インチ (3モード)
USB2.0 フロント×2 リア×6	スロット PCI Express x16×2 PCI Express x8×1 PCI (64bit)×2/PCI (32bit)×1

*1 高速メモリPC2-5300/ECC (Windows® XP Proの場合は最大4GB)。 *2 Ultra20 SCSI HDD選択可能。 *3 高速メモリPC2-4200/ECC。

*仕様等の詳細につきましては、CELSIUSのカタログ、または富士通製品情報ページ(<http://www.fmworld.net/biz/celsius/>)をご覧ください。 *ディスプレイは別売となります。

CELSIUS N450 ミッドレンジモデル

OS	CPU
Windows® XP Pro 正規版 Windows® XP Pro x64 Edition 正規版	Core 2 Duo E6300/E6600/E6700
メモリ (ECC対応) (最大8GB) ^{※1}	HDD (SCSI選択可能) ^{※2}
CD / DVD 厚型CD 厚型スーパーマルチ	内蔵FDD 3.5インチ (3モード)
USB2.0 フロント×2 リア×6	スロット PCI Express x16×1/PCI×4 PCI Express X1×1

*1 高速メモリPC2-5300/ECC (Windows® XP Proの場合は最大4GB)。 *2 Ultra20 SCSI HDD選択可能。 *3 高速メモリPC2-4200/ECC。

*仕様等の詳細につきましては、CELSIUSのカタログ、または富士通製品情報ページ(<http://www.fmworld.net/biz/celsius/>)をご覧ください。 *ディスプレイは別売となります。

CELSIUS J340 コンパクトモデル

OS	CPU
Windows® XP Pro 正規版	Pentium 4 630/650
メモリ (ECC対応) (最大2GB) ^{※1}	HDD 80GB
CD / DVD 厚型CD 厚型スーパーマルチ	内蔵FDD 3.5インチ (3モード)
USB2.0 フロント×2 リア×4	スロット PCI Express x16×1 PCIx1 PCI Express x1×1

*1 J340は、Pentium® 4 630/650プロセッサーを搭載。

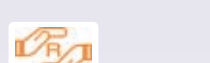
*2 X840のみ、N450は8GB、J340は2GB併用 Microsoft® Windows® XP Professionalの場合は最大4GB。

*3 J340のIEEE1394aはアリ。

FMV-ロングライフパソコン

FMVの高い基本性能に、連続安定稼働性能と耐環境性などをプラスした高信頼性モデル。

耐環境性と拡張性を強化した高信頼モデル。



FMV-N5220FA デスクトップモデル



OS	CPU
Windows® XP Pro 正規版	Pentium 4 630
メモリ (ECC対応) (最大4GB)	HDD (RAID選択可能)
CD / DVD 厚型CD 厚型スーパーマルチ	内蔵FDD 3.5インチ (3モード)
USB2.0 リア×4	スロット PCI Express x16×1 PCIx4 PCI Express x1×1

*FMV-ロングライフパソコンにおけるJ-Moss「含有マーク」の詳細情報は、<http://www.fmworld.net/biz/fmv/jmoss>をご覧ください。

*仕様等の詳細につきましては、FMV-ロングライフパソコンのカタログ、または富士通製品情報ページ(<http://www.fmworld.net/biz/fa/>)をご覧ください。

コンパクトな筐体に、高信頼機能を搭載。



FMV-J5210FA コンパクトモデル



OS	CPU
Windows® XP Pro 正規版	Celeron 2.60GHz
メモリ (ECC対応) (最大1GB)	HDD (RAID選択可能)
CD / DVD 薄型CD	内蔵FDD 3.5インチ (3モード)
USB2.0 リア×4	スロット AGP 8x×1 PCIx2

*長寿命部品の採用、温度上昇やファンアラームなど異常を検出するRAS機能^{※2}の充実により、長時間安定稼働を実現。

幅広い運用環境

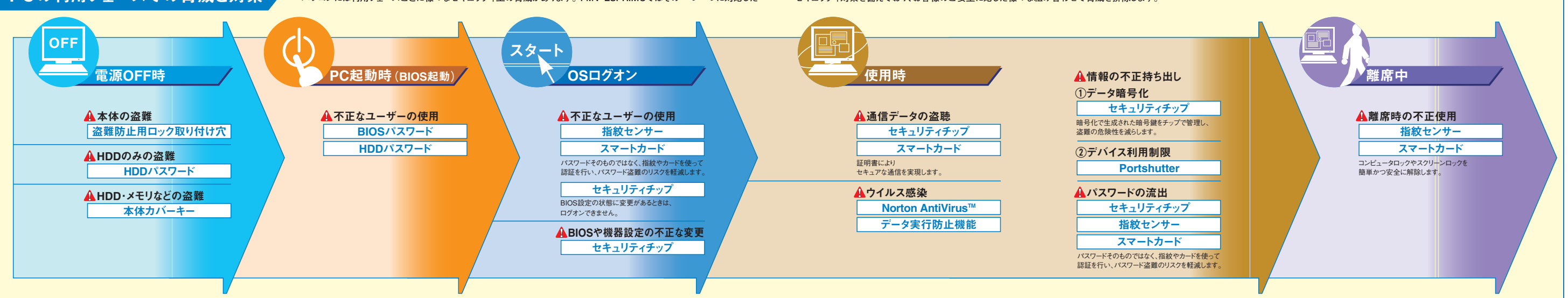
● 10

PCや大切な情報を守る二重三重のセキュリティ対策で、安心な環境を構築。

不正アクセス、改ざん、コンピュータウイルスなど、PCはつねに多くの脅威にさらされています。また、企業の機密情報や個人情報などの漏えい対策も企業

にとって急務です。FMVシリーズは安全性を高めるセキュリティ機能を豊富にご用意し、使用環境に応じて最適な安全策を施すことが可能です。

PCの利用フェーズでの脅威と対策



セキュリティチップ

BIOS設定の不正な変更・通信データの盗聴・ネットワーク上での成りすまし・パスワードの流出・情報の持ち出しを防ぎます。

Windowsログオンのパスワードやファイルを暗号化したときの暗号鍵などを管理します。チップ内のデータは、他の媒体に不正にコピーすることができないので、ハードディスクに保存する場合に比べ、読み取られる危険が極めて少なく、高い安全性を確保します。

また、富士通が開発したセキュリティソフト「SMARTACCESS」を使うことで、さまざまな拡張機能が有効になります。

○パスワード・暗号鍵・電子証明書の保護

パスワードや暗号鍵、電子証明書をセキュリティチップで管理します。Windowsの暗号化機能「EFS」と連携し、暗号鍵を管理します。暗号化されたデータは暗号鍵がない限り復元できないため、HDDごと盗難に遭ってもデータを復号化できません。

※Windows® XP Professionalのみ使用可能です。

指紋センサー

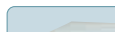
不正なユーザーの使用・パスワード流出・離席時の不正使用を防ぎます。

ユーザー一人一人に固有の指紋を使うため、個人の特定に適し、盗難や忘却がないため利便性に優れたセキュリティです。

○富士通独自の「適応型特徴相関法」で指紋を特殊データ化するため、指紋の画像自体は保存されず、データからの指紋現れも不可能です。

○独自アルゴリズムにより、他人受認率0.002%以下の精度で認証。また、適応率（指紋センサーを利用できる方の割合）、認識率ともに非常に高い値を誇っています。

○セキュリティチップのパスワード入力やスマートカードの暗証番号（PIN）入力を指紋認証に置き換えることができます。また、バイオ認証装置と組み合わせることにより運用性が向上します。

指紋認識装置
FS-300Uバイオ認証装置
FMSE-C301

指紋データを始めとするユーザー情報を一括管理することで、安全で効率的なシステム運用を実現します。
希望小売価格 798,000円（税別）
（2台セット価格）

希望小売価格 15,000円（税別）

※本装置は標準2台構成になります。
クライアントには別売ソフト「SMARTACCESS/Premium V1.1」が必要です。

標準装備 D5330 D5320 D5230 D5120 B5220 K5230 D3230 K3230

○ネットワーク上の機器特定

IEEE802.1xの機器証明書保存に対応。証明書を他のPCへコピーすることが不可能になるので、他のPCが成りすましてネットワークへアクセスすることができなくなります。

○機器設定チェック機能

BIOSなどの設定を記録し、PCの設定が変更された際に機器の起動を制限できます。

○パスワード・暗号鍵・電子証明書の保護

パスワードや暗号鍵、電子証明書をセキュリティチップで管理します。Windowsの暗号化機能「EFS」と連携し、暗号鍵を管理します。暗号化されたデータは暗号鍵がない限り復元できないため、HDDごと盗難に遭ってもデータを復号化できません。

※Windows® XP Professionalのみ使用可能です。

スマートカード

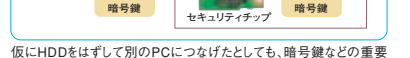
カスタムメイド D5330 D5320 D5230 B5220 K5230 W5230
一般オプション 全機種

不正なユーザーの使用・パスワードの流出・通信データの盗聴

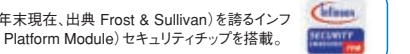
離席時の不正使用を防ぎます。

ICチップ内蔵のカードに暗号鍵やパスワードを格納。カードと暗証番号を使って利用者の認証をします。認証に必要なセキュリティ情報をカード内に格納することで、より安全性を高めます。

※カスタムメイドのスマートカードドライバは、Windows® 2000に対応しておりません。



仮にHDDをはずして別のPCにつなげたとしても、暗号鍵などの重要なデータは持ち出せないため機密が保たれます。



注意：出荷時セキュリティチップの機能は無効になっています。セキュリティチップが故障した場合やパスワードを忘れた場合、暗号化されたデータの復元や機器認証機能が利用不可能になる場合があります。暗号化はファイルとフォルダ単位のみ対応しています。HDD一括の暗号化には対応していません。

スマートカード

カスタムメイド D5330 D5320 D5230 B5220 K5230 W5230
一般オプション 全機種

不正なユーザーの使用・パスワードの流出・通信データの盗聴

離席時の不正使用を防ぎます。

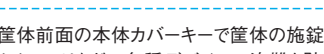
ICチップ内蔵のカードに暗号鍵やパスワードを格納。カードと暗証番号を使って利用者の認証をします。認証に必要なセキュリティ情報をカード内に格納することで、より安全性を高めます。

※カスタムメイドのスマートカードドライバは、Windows® 2000に対応しておりません。

※各ポートを無効化した場合、それらに接続される周辺装置が利用できなくなりますので、ご利用前に、ご確認いただきますようお願いいたします。



筐体前面の本体カバーキーで筐体の施錠が可能です。ハードディスクやメモリなどの各種デバイスの盗難を防ぎます。また、内部へのデバイス増設を制限することができるので、PCの安定稼働に貢献します。



情報の持ち出しを防ぎます。

USBポート、CD/DVD、シリアル・パラレルポートなどの使用を制限します。USBポートについて、機器ごとに有効/無効の設定が可能なので、業務上必要な機器を接続しつつ、セキュリティ上問題のあるデバイスは無効にすることができます。

※注意：Windows® XP Homeではサポートしておりません。

○各ポートを無効化した場合、それらに接続される周辺装置が利用できなくなりますので、ご利用前に、ご確認いただきますようお願いいたします。

本体カバーキー

カスタムメイド D5330 D5320 D5230
標準装備 W5230

情報の持ち出しを防ぎます。

筐体前面の本体カバーキーで筐体の施錠が可能です。ハードディスクやメモリなどの各種デバイスの盗難を防ぎます。また、内部へのデバイス増設を制限することができるので、PCの安定稼働に貢献します。

※Windows® XP Homeではサポートしておりません。

○各ポートを無効化した場合、それらに接続される周辺装置が利用できなくなりますので、ご利用前に、ご確認いただきますようお願いいたします。

※注意：Windows® XP Homeではサポートしておりません。

○各ポートを無効化した場合、それらに接続される周辺装置が利用できなくなりますので、ご利用前に、ご確認いただきますようお願いいたします。

BIOSパスワード

標準装備 全機種

不正なユーザーの使用・離席時の不正使用を防ぎます。

OSの起動およびBIOSの設定変更をパスワードで制限。利用者用のユーザーパスワード、管理者用のパスワードを用意。さらに誤ったパスワードを3回以上入力すると警告音を発し、不正使用を防ぎます。スマートカードと連携させることもできます。

※K5230は、スマートカードと連携はできません。

データ実行防止(DEP)機能

標準装備 全機種

恶意のあるワームによってプログラムが処理しきれないなどのデータが送られることで引き起こされる「バッファ・オーバーフロー」を防ぎます。

※HDDモデルでは対応していません。

HDDパスワード

標準装備 全機種

HDDに直接パスワード設定をし、起動時に照合します。HDDの盗難による情報漏えいや不正使用を防止します。※RAIDモデルは除きます。

盗難防止用ロック取り付け穴

標準装備 全機種

ワイヤーロック（別売）の鍵取り付け穴を装備。PC本体の盗難を防ぎます。

※K5230、K3230では、ワイヤーロックを装着することで、コネクタカバーをロックし物理的にインターフェースを守ることができます。

「注意」ワイヤーロック/盗難防止用品は盗難の危険を軽減するものであり、盗難の防止を保証するものではありません。

セキュリティ機能一覧表

機能	提供形態	適応機種								適応OS		本体以外に必要な製品	
		D5330	D5320	D5230	D5120	B5220	K5230	D3230	E3220	K3230	Microsoft® Windows® XP Pro	Microsoft® Windows® XP Home	
セキュリティ統合	セキュリティチップによる機器の監査、暗号鍵の保護など BIOS/パスワード誤入力時の警告音	標準装備	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○*
不正使用対策	スマートカードによる個人認証** 指紋認証による個人認証	カスタムメイド	○	○	○	—	○	○	—	○	○	○	スマートカードドライバ/ライセンス
情報漏えい、情報改ざん対策	ハードディスクデータ消去 ポート使用的の制限・管理	標準装備	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	指紋認証装置
盗難対策	ハードディスクパスワード 別売	標準装備	○	○	○	—	—	—	—	—	○	○	ハードディスクデータ消去ツール
盗難防止用ロック取り付け穴	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Portshutter
バイオ認証装置 FMSE-C301	指紋センサーによる個人認証	別売	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	本体カバーキー
指紋認識装置 FS-300U	指紋センサーによる個人認証	別売	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	市販の南京錠
希望小売価格 15,000円（税別）	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Norton AntiVirus™
希望小売価格 798,000円（税別） (2台セット価格)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	データ実行防止機能付きCPU

*1:暗号化機能「EFS」には対応しておりません。 *2:Windows® 2000に対応しておりません。 *3:RAIDモデルでは対応しておりません。 *4:リモートで検知するには、PCINFORSATが必要になります。

FMVの こだわり

信頼性

システム復旧・データ復旧や厳しい品質管理で、高い信頼性を実現。

StandbyDisk Solo/StandbyDisk Solo RB

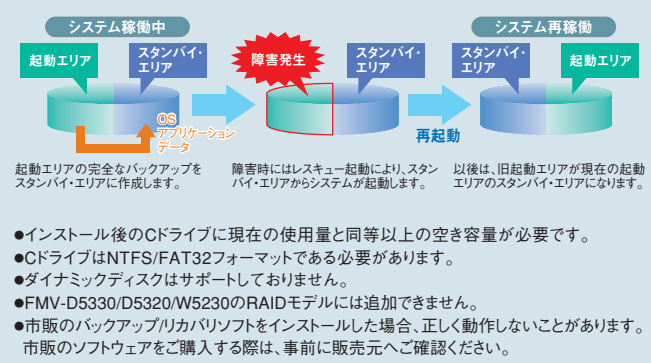
1台のHDD上でCドライブのシステムを瞬時に復旧

StandbyDisk Solo [D5330] [D5320] [D5230] [D5120] [B5220] [K5230] [W5230]
StandbyDisk Solo RB [D3230] [E3220] [K3230]

- HDDのCドライブの使用容量と同容量をスタンバイ・エリアとして確保し、内容を定期的に保存します。
- HDDのCドライブの起動エリアに障害が発生した場合でも、最終バックアップ時の状態に簡単かつ非常に短時間で復旧できます(ハードウェア故障を除く)。

*「StandbyDisk Solo RB」は定期的なバックアップができません。任意の一時点でのバックアップとなります。

StandbyDisk Soloの仕組み



Easy Backup

全機種

データ(ファイル・フォルダ)をハードディスクの別の場所(任意のフォルダ)に簡単に保存したり、逆に保存されているデータを元の場所に簡単に復元したりすることができます。「お気に入り」「マイドキュメント」「デスクトップ」のデータや、「任意のファイル・フォルダ」を指定してバックアップすることができます。バックアップを行っておけば、誤って大切なデータを削除してしまった場合でも、元の場所にデータを復元することができます。バックアップしたファイルやフォルダは、バックアップ時と同じOSやソフトのバージョンのみ、復元可能です。

高信頼性への取り組み

安全/高信頼の部品採用	安全、高信頼の実現に向け、部品の採用段階から厳しい評価を行い、最良の部品を厳選しています。高電圧/高エネルギーとなる電源部については、部品故障を想定したテストを行い安全/高信頼を実現するよう部品採用を行っています。
安定稼働への配慮	装置の安定稼働のために熱流体解析を行い、装置内部の高発熱ユニットの放熱について設計段階から配慮しています。さらに、接合部品(メモリ/内蔵カード/内蔵記憶装置など)には接触抵抗や異種金属接合の影響を最小限に抑えるコネクター(金メッキ/同質素材)を採用し、抜け防止や誤挿入防止機構も取り入れ、安定稼働を実現しています。
使用環境への配慮	FMVシリーズは電磁妨害規格VCCI(情報処理装置等電波障害自主規制協議会)に適合し、米国安全規格UL1950に準拠しています。また、オフィスへの設置に配慮した静音設計を行い、さらに非拘束状態での振動試験を行うなど使用環境にも配慮しています。
システム試験	高電圧/低電圧のDC電圧変動やカタログ仕様での保証温度を超えた温度環境といった高負荷環境下でのシステム試験を行っています。

こちらのURL(<http://www.fmworld.net/biz/fmv/product/feature/>)から

FMV ESPRIMO の評価試験の様子がムービーでご覧になれます。

管 理

システム導入時から運用時まで、安定稼働をしっかりサポート。

システム導入時

システム一括導入&バックアップ 別売

「SystemcastWizard」は、システム構築の際にネットワークを介して、効率的にクライアントの大量導入を行えます。また、「DatacloningWizard」を用いればお客様のシステム環境をイメージ化し、CDに書き込み可能な装置を用いてマスタCDを作成することができます。

調査保守時

システム調査

「使っているパソコンの様子がおかしい。でもなにが原因なのかわからない。」このような場合は「FMV診断」でパソコンの診断ができます。CPU、メモリ、ディスプレイ、モ뎀、サウンド、FDD、CD-ROMドライブ、ハードディスク等の10項目についてハードウェアの診断を行い、診断結果から考えられる異常箇所を推定します。

	D5330	D5320	D5230	D5120	B5220	K5230	W5230	D3230	E3220	K3230	必要なハードウェア/ソフトウェア
Wired for Management	2.0準拠	2.0準拠	2.0準拠	2.0準拠	2.0準拠	2.0準拠	2.0準拠	2.0準拠	2.0準拠	2.0準拠	FM-Menu(標準添付)/FMキーガード(標準添付)
導入支援	システムトラブル防止 アイコン/メニュー表示制限	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	システムキーの操作抑制	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	バックアップ&システム一括導入	—*6	—*6	—*6	○*2	○*1	—*6	—*6	—*6	○*2	SystemcastWizard(オプション)/DatacloningWizard(オプション)
運用支援	資産管理機能 電源管理機能	修正版ドライバの自動検索/適用	○	○	○	○	○	○	○	○	UpdateAdvisor(本体装置)*3
	Wake up on LAN	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—
調査保守	システム調査 動作環境調査	○	○	○	○	○	○	○	○	○	FMV診断 FM Advisor
	OSセットアップ	—*6	—*6	—*6	○*4	○	—*6	—*6	—*6	○	—*6
	リモートリカバリー機能	—*6	—*6	—*6	○	○*5	—*6	—*6	—*6	○	—*6
	BIOS/設定	—*6	—*6	—*6	○	○	—*6	—*6	—*6	○	DatacloningWizard(オプション)

*1:SystemcastWizard V2.3の場合、LANドライブも組み込む必要があります。詳細はSystemcastWizardの公式サイト(<http://software.fujitsu.com/jp/scw-dcw/>)を参照ください。
*2:リモートリカバリー時に画面が表示されません。表示方法等詳細につきましては、SystemcastWizardの公式サイト(<http://software.fujitsu.com/jp/scw-dcw/>)を参照ください。

*3:UpdateAdvisor(本体装置)を利用するには、Azby Enterpriseの会員登録(無償)の会員ID、または、SupportDeskサービス契約ユーザー(有償)のユーザーIDが必要です。

FMVの こだわり

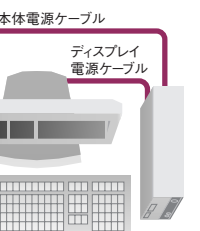
ユーザビリティ

使いやすい設計やデザインにこだわり、操作性をさらに向上。

電源連動式サービスコンセントによる省エネルギー

標準装備 D5330 D5320 D5230 D5120 B5220 W5230 D3230 E3220

PC本体の電源をONになると、同時にディスプレイの電源もONになる電源連動式サービスコンセントを採用。本体電源OFF時と本体サスペンド時(ACPI S3時)にディスプレイへの電源供給がストップ。ディスプレイの消費電力は完全にOFFとなり、優れた省電力性を可能にしています。また、ディスプレイの電源を本体より供給できるため、ケーブル混線を防ぎます。



工具不要で簡単開閉

全機種

筐体につけられているロックをはずし、カバーをスライドさせるだけで、簡単に筐体カバーを開くことができます。PCIカードなどの増設が簡単に行えます。

*FMV-W5230はPCIカード増設時ドライバーが必要になります。



「FMVをより多くのお客様に使いやすく」をめざして、ユニバーサル・デザイン^{*1}を推進しています。

見やすいキートップ^{*2}

読みやすい書体で、より大きく表示。見やすさを高めています。



*2:本体標準添付のOADGキーボード(109キー)、別売オプション商品のOADGキーボード(109キー)、OADGキーボード(109キー/USB)にて対応。

わかりやすい絵文字 (ピクトグラム)

コントラストが高く、見やすい絵文字(ピクトグラム)を採用しています。インターフェースの種別を分かりやすく工夫しています。



FMVの こだわり

環境への配慮

環境負荷の少ない資源やリサイクル活動などで、地球環境に貢献。

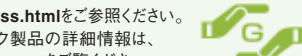
J-Mossグリーンマーク

電気・電子機器の特定の化学物質(鉛、六価クロム、水銀、カドミウム、PBB(ポリ臭化ビフェニール)、PBDE(ポリ臭化ジフェニルエーテル)の6物質)の含有表示を規定するJIS規格「J-Moss」において、特定化学物質を基準値以上に含んでいないことを証明するJ-Moss「非含有マーク」(グリーンマーク)にカタログ掲載のESPRIMOシリーズ、ディスプレイ製品全機種対応しています。

詳細は<http://home.jeita.or.jp/eps/jmoss.html>をご参照ください。

*1:UpdateAdvisor(本体装置)を利用するには、Azby Enterpriseの会員登録(無償)の会員ID、または、SupportDeskサービス契約ユーザー(有償)のユーザーIDが必要です。

*2:一部ドライバは、手動で適用が必要あります。



RoHS指令

電気・電子機器に含まれる特定化学物質(鉛、六価クロム、水銀、カドミウム、PBB(ポリ臭化ビフェニール)、PBDE(ポリ臭化ジフェニルエーテル)の6物質)の使用を制限する欧州の規定である「RoHS指令」に全機種対応しています。

省電力

国際エネルギーestarプログラムに適合

当社は、国際エネルギーestarプログラムの参加事業者として本製品が国際エネルギーestarプログラムに適合していると判断します。

省エネ法

このカタログに記載したFMV-ESPRIMOは、省エネ法で2005年度までに達成しなければならない目標基準値を50%以上達成(達成率AAAレベル)した製品です。製品ごとのエネルギー消費効率は、P23~25「本体仕様一覧」をご覧ください。



グリーン製品

当社の厳しい環境基準(省資源化、リサイクル設計、化学物質含有/使用規制、省エネルギー、環境情報の提供など)をクリアした地球環境に配慮した、「グリーン製品」として提供しています。(1998年より)

ISO14001

富士通グループは、富士通本体及びすべての国内グループ会社、ならびに、海外グループ会社の主要な生産拠点において、環境マネジメントシステムISO14001の認証を取得しています。

環境負荷への配慮

大豆インキ使用包装箱

ESPRIMOを梱包する段ボールの印刷に環境負荷の少ない大豆インキを使用。

ハロゲンフリー樹脂

燃焼時にダイオキシンを発生させないハロゲンフリー樹脂を製品のボディに採用。(K5320/K3230を除く)

再生プラスチック

資源の有効利用のため、製品のボディの一部に再生プラスチックを使用。

マニュアルの電子化

紙資源の節約のため、マニュアルの電子化を推進。下記のWebページにてマニュアルデータをご提供しています。<http://www.fmworld.net/biz/fmv/support/fmvmanual/>

エコリーフ環境ラベルの取得

エコリーフ環境ラベルプログラムは、社団法人産業環境管理協会(JEMAI)が運営する資源採取から製造、使用、廃棄・リサイクルされるまでの環境評価を行って得られた製品の定量的な環境データを公開する制度です。富士通のパソコン事業は、システム認定(No.2003-06, 2005-26)を取得。パソコン製品を自社内で検証し、エコリーフ環境ラベルを登録、製品の環境データを公開することができます。登録されている商品は下記のWebサイトでご確認いただけます。<http://jp.fujitsu.com/about/csr/eco/products/productinfo/ecoleaf/index.html>

●設計から、回収まで。ライフサイクルを通して環境保全に取り組んでいます。



サポートサービス

システム運用に合わせて選べる、サポートメニュー。

※CELSIUS、FMV-ロングライフパソコン、周辺機器は対象外となります。
標準保証(1年間引取修理十パート保証)をカスタムメイドで3年間のパート保証や3年間の訪問修理に拡張できるサポートメニューをご用意。
お客様のシステム運用形態に応じた保証メニューの選択が可能です。

	希望小売価格(税別)	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目
標準	【無償】	引取修理 パート保証	有償修理			
カスタムメイドオプション	保証拡張 3年パート保証 + 1年目翌営業日訪問修理 標準価格(税別) 2,800円	翌営業日以降訪問修理(引取修理も対応) パート保証	有償修理			
	SupportDeskパック Lite [3年間翌営業日訪問修理] 標準価格(税別) 18,000円	翌営業日以降訪問修理(引取修理も対応) パート保証		有償修理		
別売オプション	SupportDeskパック Lite [当日訪問修理3年] 標準価格(税別) 25,000円	当日訪問修理 パート保証		有償修理		
	SupportDeskパック Lite [当日訪問修理4年] 標準価格(税別) 40,000円	当日訪問修理 パート保証			有償修理	
	SupportDeskパック Lite [当日訪問修理5年] 標準価格(税別) 60,000円	当日訪問修理 パート保証				

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

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

- 対象機器について パソコン本体(カスタムメイドで本体出荷時に組み込まれている純正拡張機器を含みます。)ただし、バッテリー等の消耗品は除きます。
- ご注意 •保証拡張、SupportDeskパック Lite(3年間翌営業日訪問修理)はご購入時にカスタムメイドで選択していただく必要があります。
本体購入後に追加で選択することはできません。
•保証拡張、SupportDeskパック Lite(3年間翌営業日訪問修理)は、富士通ハードウェア修理相談センターのみでの受付となります。

富士通ハードウェア修理相談センター

電話番号：製品添付の保証書に記載
修理受付時間：月曜日～金曜日9:00～17:00(祝日、12/30～1/3は除きます。)

- 訪問修理は修理受付日の翌営業日以降での対応となります。受付時間によっては、翌々営業日以降での対応となる場合があります。
また、交通事情・天候・対象商品の設置地域などによって翌々営業日以降の対応になることもあります。
•パート保証は訪問／引取修理における部品交換の場合のみが対象です。保証書規定の部品を除く、パートのみの送付は行いません。
また、保証拡張を選択した場合の2年目、3年目の訪問料、作業費等は有料となります。
•保証拡張、SupportDeskパック Lite(3年間翌営業日訪問修理)は法人のお客様向けのサービスとなります。個人のお客様はご利用になれませんのでご注意ください。

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

▶ <http://www.fmworld.net/biz/fmv/support/guarantee>

SupportDeskパック Lite(当日訪問修理)をお選びのお客様へ

- 対象機器について パソコン本体の他に下記の純正拡張機器を含みます。
•純正ディスプレイ(19型以下のCRTまたは液晶ディスプレイのいずれか1台。)
•純正内蔵オプション(メモリ、HDD、カード等、本体最大搭載可能数まで対象となります。)

- ご注意 •訪問修理は修理受付日の当日対応となります。受付時間によっては、翌営業日以降での対応となる場合があります。
また、交通事情・天候・対象商品の設置地域などによって翌営業日以降の対応になることもあります。
•サービスのお申込みには必要な書類を送付していただく必要があります。
•SupportDeskパック Lite(当日訪問修理)は、法人のお客様向けのサービスとなります。個人のお客様はご利用になれませんのでご注意ください。
•SupportDeskパック Lite(当日訪問修理)は、富士通ハードウェア修理相談センターのみでの受付となります。

SupportDeskパック Lite(当日訪問修理)に関する内容・価格など詳細は富士通ホームページ「製品サポート」のコーナーをご覧ください。

▶ <http://segroupt.fujitsu.com/fs/products/pc/>

ソフト

さまざまなビジネスに活用できる、豊富なアプリケーションソフトを標準添付。

» 主なインストール/添付ソフトウェア*<!--1-->

ソフト名称	モデル	Windows® XP Professional 正規版	Windows® XP Home 正規版
OS ²	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版(SP2)	●	—
	Microsoft® Windows® XP Home 正規版(SP2)	—	●
インターネット	Microsoft® Internet Explorer 6.0 (SP2)	●	●
ユーティリティ	FM-Menu	▲	▲
	FM拡張ツール	▲	▲
	FMキーガード	▲	▲
	Easy Backup	▲	▲
	ハードディスクデータ消去	▲	▲
ウィルス対策	Norton AntiVirus™ 2006 ¹³	▲	▲
ビューア	Adobe® Reader®	●	●
サポート	FM Advisor	●	●
	UpdateAdvisor(本体装置) ³	●	●
	FMV診断	●	●
	PC乗換ガイド	▲	▲
セキュリティ	SMARTACCESS/Basic ⁴	▲	▲
	Portshutter	▲	—
	バックアップ&リストアツール	StandbyDisk Solo RB ^{5*11}	●

» カスタムメイドにより選択可能なアプリケーション*<!--6-->

ソフト名称	モデル	Windows® XP Professional 正規版	Windows® XP Home 正規版
DVD-ROM	InterVideo WinDVD™ 5 ⁷	▲	▲
	Roxio Easy Media Creator 8 ^{8*9}	●	●
	Roxio Digital Media SE Version 7 ¹⁰	●	●
	InterVideo WinDVD™ 5 ⁷	▲	▲
スーパーマルチ	Roxio Easy Media Creator 8 ^{8*9}	●	●
	Roxio Digital Media SE Version 7 ^{8*10}	●	●
	InterVideo WinDVD™ 5 ⁷	▲	▲
StandbyDisk Solo追加	DVD-RAMドライブ/ソフト	▲	▲
	StandbyDisk Solo 2.1 ¹¹	●	●
PC INFORSAT追加	PC INFORSAT ¹⁴	▲	—
Microsoft® Office Personal Edition 2003追加 ¹²	Microsoft® Office Word 2003(ワープロ)	●	●
	Microsoft® Office Excel 2003(表計算)	●	●
	Microsoft® Office Outlook® 2003(情報管理)	●	●
	Microsoft® Office Home Style+(拡張ツール)	▲	▲
	Microsoft® Office Word 2003(ワープロ)	●	●
Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003追加 ¹²	Microsoft® Office Excel 2003(表計算)	●	●
	Microsoft® Office Outlook® 2003(情報管理)	●	●
	Microsoft® Office PowerPoint® 2003(プレゼンテーション)	●	●
	Microsoft® Office Access 2003(データベース)	●	●
	Microsoft® Office Publisher 2003(ビジネスパブリッシング)	●	●
	Microsoft® Office InfoPath™ 2003(XML)	●	●

*1 : OSやアプリケーションのバックアップ媒体としてCD-ROMが添付されています。
CD-ROMライナしの本体でも、再インストール一部機能使用時には別途CD-ROMライナが必要となります。
*2 : ファイルシステムのOSは別売のパッケージ品と一部異なります。
*3 : UpdateAdvisor(本体装置)を利用するには、Abzy Enterpriseの会員登録(無償)の会員ID、またはSupportDeskサービス契約ユーザー(有償)のユーチュアが必要です。
*4 : FMV-E3220を除く。
*5 : FMVパリューシリーズのみ。
*6 : 機種やプリントドライバによってはOSによっては選択できないものがあります。
*7 : CPRM再生には対応しておりません。
*8 : DVD-R DLの追記は未サポートです。
*9 : FMV-W5230/D5330/K5230/D3230/K3230からDVD-ROM&CD-R/RWまたは、スーパーマルチドライブ選択時。
*10 : FMV-D5320/D5120/B5220/E3220からDVD-ROM&CD-R/RWまたは、スーパーマルチドライブ選択時。
*11 : インストールには、システムボリューム(Cドライブ)に現在の使用量と同等以上の空き容量が必要です。現在の使用量と同容量をスタンバイエリアとして使用するため、十分な空き容量がない場合は、パーティションサイズを増やしてください。
*12 : ServicePack2基盤での媒体が添付されます。
*13 : FMV-D5320/D5120/B5220/E3220はHDD内に格納されます。
*14 : FMV-B5220のみ。

スエンターにて実施し、納入いたします。お客様先でのセットアップ作業負荷を大幅に低減し、納入後すぐにパソコンをご利用いただける便利なサービスです。

» FMVカスタムメイドプラスサービス

パソコンの大量展開に向けた有償カスタマイズ・サービスです。ご注文いただいたパソコンに対し、お客様専用マスターのインストール、ネットワークの設定、I/Oの組込み、資産管理ラベルの貼付などのサービスを、生産工場内に設置した「FMVカスタムメイドプラス

サービス名	サービス概要
(1) マスクインストール*	お客様が予め作成されたHDDマスク、または「(8)マスク開発」サービスにて作成したHDDマスクを、展開対象のPCにインストールします。
(2) BIOS設定*	展開対象のPC1台毎に、BIOSの設定を変更します。
(3) 個別設定*	展開対象のPC1台毎に、ネットワーク環境・BIOS・指定アプリ等の設定を変更します。
(4) ラベル作成	PC本体・梱包箱・添付品貼付用のラベルを作成します。(資産管理ラベル等)
(5) ラベル貼付	お客様、または「(4)ラベル作成」サービスにて作成したラベルを、PC本体・梱包箱・添付品に貼付します。
(6) 添付品カスタマイズ	お客様が指定されるアイテム(操作マニュアル、サプライ品等)を、PC本体に同梱します。
(7) I/O組込み*	PCカード、マルチペイ、拡張スロット等へ、I/O機器を組み込みます。
(8) マスク開発	お客様ご指定のアプリ、UPDATEモジュールなどをPCに組み込み、インストールマスクを作成します。
(9) バックアップCD作成	お客様が指定されるPCの、バックアップCDを作成します。
(10) バックアップCD複写	お客様が提供されたバックアップCD、または「(9)バックアップCD作成」サービスにて作成したバックアップCDを、焼き増します。
(11) ソフトインストール*	対象PC1台毎に、ソフトウエアの追加インストールを行います。
(12) HDD区画変更*	対象PC1台毎に、HDDの区画変更を行います。
(13) 情報リスト作成	装置個別情報のリストを作成します。
(14) Windows® 2000 Professionalダウングレード*	Windows® XP Professional 正規版 モデルを、Windows® 2000 Professional 正規版 にダウングレードします。

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

*その他、詳細につきましては、当社営業または販売パートナーまでお問合せください。

継続してMicrosoft® Windows® 2000 Professional 正規版をご利用になりたいお客様へ

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

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

・型名:FMVCMW1 ・希望小売価格 4,000円/台(税別) 本体ご購入時に同時に手配が必要となります。

・本サービスの対象は、既にWindows® 2000 Professional 正規版 モデルをご導入済みのお客様のみとなります。
・本サービスを適用した装置の初回起動時には、お客様ご自身によるプロトクトー入力が必要となります。
・本サービスを適用した場合、ハードディスクのCドライブとDドライブの容量は全容量の約50%ずつとなります。また、各パーティションのファイルシステムは、CドライブがFAT32、DドライブがNTFSとなります。
・本サービスを適用した場合、カスタムメイドにて選択いただいた「Office 2003」はインストールされません。添付のCD-ROMを用いてインストールしていく必要があります。
・サービス適用後の装置には、システムのプロパティなどに富士通のサポート情報を入っておりません。
・本体に添付されるリカバリディスクはWindows® XP Professional 正規版 モデルのものとなります。
・Windows® 2000 Professional 正規版 ダウングレード後の環境のリカバリディスクが必要となる場合は、「FMVカスタムメイドプラスサービス」一般メニューの「バックアップCD作成」サービスをご利用ください。
・本サービスは、お客様がMicrosoft社の「使用許諾契約書」の条項に同意していただいていることを前提に当社がお客様に代わってインストールを行うものです。
・本サービスを適用された場合も、お客様にライセンスされるOSはWindows® XP Professional 正規版となります。

カスタムメイド

カスタムメイド型名・価格一覧表 [コンパクト型]



本体を選択していただいた後、お客様のニーズに適したカスタムメイドメニューをお選びください。

注1:出荷後に変更／追加オプションを単独で出荷することはできません。注2:カスタムメイドで変更／追加したメモリモジュールは選択された本体のみに搭載できます。注3:特に注記のある場合を除き、各項目から選択できるメニューは1つだけとなります。

品名	OS	CD/DVD	キーボード	型名	希望小売価格 (税別)	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィックカード	キーボード/マウス	FDD	スマートカード	オプションカード	アプリケーション	保証拡張	運用管理ツール	高信頼性オプション	セカンドカラー
FMV-D5330	D series (コンパクト型)	なし	あり	FMVD73N011	168,000円	Intel® Core™ 2 Duoプロセッサー E6300 (1.86GHz) +43,000円	256MB (256MB×1) 512MB (256MB×2) 1GB (512MB×2) 2GB (1GB×2)	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) 160GB (Serial ATA)	なし CD-ROM (厚型40倍速) CD-ROM (薄型24倍速) DVD-ROM (薄型) DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) スーパー・マルチ (厚型) スーパー・マルチ (薄型)	PS/2キーボード & PS/2マウス NVIDIA GeForce 7300LE FMC-SGCD4 +14,000円	なし 内蔵FDD FMC-FDD4 +1,000円	なし 内蔵スマートカード FMC-SMAW6 +10,000円	なし Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	なし StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	なし 本体カバーキー FMC-CKD2 +1,000円	システムオフブラック BL-エレガントレッド BL-ミストブルー			
FMV-D5330 (RAIDモデル)	なし	なし	あり	FMVD73N010	164,000円	Intel® Core™ 2 Duoプロセッサー E6700 (2.66GHz) +43,000円	256MB (256MB×1) 512MB (256MB×2) 1GB (512MB×2) 2GB (1GB×2)	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) 160GB (Serial ATA)	なし CD-ROM (厚型40倍速) CD-ROM (薄型24倍速) DVD-ROM (薄型) DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) スーパー・マルチ (薄型)	PS/2キーボード & PS/2マウス NVIDIA GeForce 7300LE FMC-SGCD4 +14,000円	なし 内蔵FDD FMC-FDD4 +1,000円	なし 内蔵スマートカード FMC-SMAW6 +10,000円	なし Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	なし StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	なし 本体カバーキー FMC-CKD2 +1,000円	システムオフブラック BL-エレガントレッド BL-ミストブルー			
FMV-D5330 (RAIDモデル)	あり	あり	FMVD73N11R	215,000円				80GB (Serial ATA) ×2	CD-ROM (薄型24倍速) DVD-ROM (薄型) DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) スーパー・マルチ (薄型)	なし	なし	なし Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	なし StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	なし 本体カバーキー FMC-CKD2 +1,000円	システムオフブラック BL-コンフォートグリーン BL-グレー				
FMV-D5320	D series (コンパクト型)	あり	あり	FMVD63C011	88,000円	Intel® Celeron® Dプロセッサー 336 (2.80GHz)	256MB (256MB×1) 512MB (256MB×2) 1GB (512MB×2) 2GB (1GB×2)	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) 160GB (Serial ATA)	なし CD-ROM (厚型40倍速) CD-ROM (薄型24倍速) DVD-ROM (薄型) DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) スーパー・マルチ (厚型) スーパー・マルチ (薄型)	PS/2キーボード & PS/2マウス ATI RADEON® X300 SE FMC-SGCD3 +14,000円	なし 内蔵FDD FMC-FDD3 +1,000円	なし 内蔵スマートカード FMC-SMAW5 +10,000円	なし ワイヤレス LANカード FMC-WLNW5 +10,000円	なし Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	なし PC INFORSAT+ StandbyDisk Solo FMC-AP309 +3,000円	なし 本体カバーキー FMC-CKD2 +1,000円	システムオフブラック BL-エレガントレッド BL-ミストブルー		
FMV-D5320 (PentiumD搭載モデル)	なし	なし	FMVD63C010	84,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサー 521 (2.80GHz) +21,000円	256MB (256MB×1) 512MB (256MB×2) 1GB (512MB×2) 2GB (1GB×2)	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) 160GB (Serial ATA)	なし CD-ROM (厚型40倍速) CD-ROM (薄型24倍速) DVD-ROM (薄型) DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) スーパー・マルチ (厚型) スーパー・マルチ (薄型)	PS/2キーボード & PS/2マウス ATI RADEON® X300 SE FMC-SGCD3 +14,000円	なし 内蔵FDD FMC-FDD3 +1,000円	なし 内蔵スマートカード FMC-SMAW5 +10,000円	なし ワイヤレス LANカード FMC-WLNW5 +10,000円	なし Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	なし PC INFORSAT+ StandbyDisk Solo FMC-AP309 +3,000円	なし 本体カバーキー FMC-CKD2 +1,000円	システムオフブラック BL-エレガントレッド BL-ミストブルー			
FMV-D5320 (RAIDモデル)	あり	あり	FMVD63C021	82,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサー 524 (3.06GHz) +24,000円	256MB (256MB×1) 512MB (256MB×2) 1GB (512MB×2) 2GB (1GB×2)	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) 160GB (Serial ATA)	なし CD-ROM (厚型40倍速) CD-ROM (薄型24倍速) DVD-ROM (薄型) DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) スーパー・マルチ (厚型) スーパー・マルチ (薄型)	PS/2キーボード & PS/2マウス ATI RADEON® X300 SE FMC-SGCD3 +14,000円	なし 内蔵FDD FMC-FDD3 +1,000円	なし 内蔵スマートカード FMC-SMAW5 +10,000円	なし ワイヤレス LANカード FMC-WLNW5 +10,000円	なし Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	なし PC INFORSAT+ StandbyDisk Solo FMC-AP309 +3,000円	なし 本体カバーキー FMC-CKD2 +1,000円	システムオフブラック BL-エレガントレッド BL-ミストブルー			
FMV-D5320 (RAIDモデル)	なし	なし	FMVD63C020	78,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサー 650 (3.40GHz) +48,000円	256MB (256MB×1) 512MB (256MB×2) 1GB (512MB×2) 2GB (1GB×2)	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) 160GB (Serial ATA)	なし CD-ROM (厚型40倍速) CD-ROM (薄型24倍速) DVD-ROM (薄型) DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) スーパー・マルチ (厚型) スーパー・マルチ (薄型)	PS/2キーボード & PS/2マウス ATI RADEON® X300 SE FMC-SGCD3 +14,000円	なし 内蔵FDD FMC-FDD3 +1,000円	なし 内蔵スマートカード FMC-SMAW5 +10,000円	なし ワイヤレス LANカード FMC-WLNW5 +10,000円	なし Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	なし PC INFORSAT+ StandbyDisk Solo FMC-AP309 +3,000円	なし 本体カバーキー FMC-CKD2 +1,000円	システムオフブラック BL-エレガントレッド BL-ミストブルー			
FMV-D5320 (PentiumD搭載モデル)	なし	なし	FMVD63T011	129,000円	Intel® Pentium® Dプロセッサー 820 (2.80GHz)	256MB (256MB×1) 512MB (256MB×2) 1GB (512MB×2) 2GB (1GB×2)	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) 160GB (Serial ATA)	なし CD-ROM (厚型40倍速) CD-ROM (薄型24倍速) DVD-ROM (薄型) DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) スーパー・マルチ (厚型) スーパー・マルチ (薄型)	PS/2キーボード & PS/2マウス ATI RADEON® X300 SE FMC-SGCD3 +14,000円	なし 内蔵FDD FMC-FDD3 +1,000円	なし 内蔵スマートカード FMC-SMAW5 +10,000円	なし ワイヤレス LANカード FMC-WLNW5 +10,000円	なし Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	なし PC INFORSAT+ StandbyDisk Solo FMC-AP309 +3,000円	なし 本体カバーキー FMC-CKD2 +1,000円	システムオフブラック BL-エレガントレッド BL-ミストブルー			
FMV-D5320 (RAIDモデル)	あり	あり	FMVD63C11R	140,000円	Intel® Pentium® Dプロセッサー 820 (2.80GHz) +24,000円	256MB (256MB×1) 512MB (256MB×2) 1GB (512MB×2) 2GB (1GB×2)	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) 160GB (Serial ATA)	なし CD-ROM (厚型40倍速) CD-ROM (薄型24倍速) DVD-ROM (薄型) DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) スーパー・マルチ (厚型) スーパー・マルチ (薄型)	PS/2キーボード & PS/2マウス ATI RADEON® X300 SE FMC-SGCD3 +14,000円	なし 内蔵FDD FMC-FDD3 +1,000円	なし 内蔵スマートカード FMC-SMAW5 +10,000円	なし ワイヤレス LANカード FMC-WLNW5 +10,000円	なし Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	なし PC INFORSAT+ StandbyDisk Solo FMC-AP309 +3,000円	なし 本体カバーキー FMC-CKD2 +1,000円	システムオフブラック BL-エレガントレッド BL-ミストブルー			
FMV-D5230	D series (コンパクト型)	あり	あり	FMVD72D011	85,000円	Intel® Celeron® Dプロセッサー 336 (2.80GHz)	256MB (256MB×1) 512MB (256MB×2) 1GB (512MB×2) 2GB (1GB×2)	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) 160GB (Serial ATA)	なし CD-ROM (厚型40倍速) CD-ROM (薄型24倍速) DVD-ROM (薄型) DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) スーパー・マルチ (厚型) スーパー・マルチ (薄型)	PS/2キーボード & PS/2マウス ATI RADEON® X300 SE FMC-SGCD3 +14,000円	なし 内蔵FDD FMC-FDD3 +1,000円	なし 内蔵スマートカード FMC-SMAW5 +10,000円	なし ワイヤレス LANカード FMC-WLNW5 +10,000円	なし Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	なし StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	なし 本体カバーキー FMC-CKD2 +1,000円	システムオフブラック BL-エレガントレッド BL-ミストブルー		
FMV-D5230	なし	なし	FMVD72D010	81,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサー 531 (3GHz) +23,000円	256MB (256MB×1) 512MB (256MB×2) 1GB (512MB×2) 2GB (1GB×2)	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) 160GB (Serial ATA)	なし CD-ROM (厚型40倍速) CD-ROM (薄型24倍速) DVD-ROM (薄型) DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) スーパー・マルチ (厚型) スーパー・マルチ (薄型)	PS/2キーボード & PS/2マウス ATI RADEON® X300 SE FMC-SGCD3 +14,000円	なし 内蔵FDD FMC-FDD3 +1,000円	なし 内蔵スマートカード FMC-SMAW5 +10,000円	なし ワイヤレス LANカード FMC-WLNW5 +10,000円	なし Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	なし StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	なし 本体カバーキー FMC-CKD2 +1,000円	システムオフブラック BL-エレガントレッド BL-ミストブルー			
FMV-D5230	なし	なし	FMVD72D021	79,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサー 541 (3.20GHz) +32,000円	256MB (256MB×1) 512MB (256MB×2) 1GB (512MB×2) 2GB (1GB×2)	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) 160GB (Serial ATA)	なし CD-ROM (厚型40倍速) CD-ROM (薄型24倍速) DVD-ROM (薄型) DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) スーパー・マルチ (厚型) スーパー・マルチ (薄型)	PS/2キーボード & PS/2マウス ATI RADEON® X300 SE FMC-SGCD3 +14,000円	なし 内蔵FDD FMC-FDD3 +1,000円	なし 内蔵スマートカード FMC-SMAW5 +10,000円	なし ワイヤレス LANカード FMC-WLNW5 +10,000円	なし Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	なし StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	なし 本体カバーキー FMC-CKD2 +1,000円	システムオフブラック BL-エレガントレッド BL-ミストブルー			
FMV-D5230	なし	なし	FMVD72D020	75,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサー 650 (3.40GHz) +48,000円	256MB (256MB×1) 512MB (256MB×2) 1GB (512MB×2) 2GB (1GB×2)	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) 160GB (Serial ATA)	なし CD-ROM (厚型40倍速) CD-ROM (薄型24倍速) DVD-ROM (薄型) DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) スーパー・マルチ (厚型) スーパー・マルチ (薄型)	PS/2キーボード & PS/2マウス ATI RADEON® X300 SE FMC-SGCD3 +14,000円	なし 内蔵FDD FMC-FDD3 +1,000円	なし 内蔵スマートカード FMC-SMAW5 +10,000円	なし ワイヤレス LANカード FMC-WLNW5 +10,000円	なし Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	なし StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	なし 本体カバーキー FMC-CKD2 +1,000円	システムオフブラック BL-エレガントレッド BL-ミストブルー			

カスタムメイド

カスタムメイド型名・価格一覧表 [コンパクト型/ウルトラスモール型/液晶一体型/ミドルタワー型]

本体を選択していただいた後、お客様のニーズに適したカスタムメイドメニューをお選びください。
注1:出荷後に変更/追加オプションを単独で出荷することはできません。注2:カスタムメイドで変更/追加したメモリモジュールは選択された本体のみに搭載できます。注3:特に注釈のある場合を除き、各項目から選択できるメニューは1つだけとなります。

品名	OS	CD/DVD	キーボード	型名	希望小売価格 (税別)	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィックカード	キーボード/マウス	FDD	スマートカード	オプションカード	アプリケーション	保証拡張	運用管理ツール	高信頼性オプション	セカンドカラー				
 FMV-D5120	Windows® XP Pro 正規版	なし	あり	FMVD611011	80,000円	AMD Sempron™プロセッサー 3000+	256MB (256MB×1) 512MB (256MB×2) 1GB (512MB×2)	40GB (Ultra ATA) 40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) 160GB (Serial ATA)	なし	PS/2キーボード & PS/2マウス CD-ROM (厚型40倍速) DVD-ROM (薄型)	なし	内蔵FDD FMC-FDD3 +1,000円	なし	ワイヤレス LANカード FMC-WLNW5 +10,000円	なし	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	1年バージョン 1年引取修理 保証拡張 (3年バージョン) (3年間訪問修理)	なし	StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	なし	システムオフブラック ブライトライトエレガントレッド BL-ELEGANTRED FMC-SC1D1 +800円 ブライトライトミストブルー BL-MISTBLUE FMC-SC2D1 +800円 ブライトライトコントラクトグリーン BL-CONTRACTGREEN FMC-SC3D1 +800円 ブライトライトグレー BL-GREY FMC-SC4D1 +800円		
			なし	FMVD611010	76,000円		FMCXMD8 +14,000円 FMCXMD2W8 +5,000円	FMCDX1W8 +1,000円 FMCDX2W2 +2,000円		PS/2キーボード & PS/2マウス CD-ROM (薄型24倍速)													
	Windows® XP Home 正規版		あり	FMVD611021	74,000円		FMCXMD8 +42,000円	FMCDX3W8 +13,000円		DVD-ROM (薄型)													
			なし	FMVD611020	70,000円					DVD-ROM&CD-R/RW (薄型)													
 FMV-B5220	Windows® XP Pro 正規版	なし	あり	FMVB62A011	85,000円	Intel® Celeron® Mプロセッサー 380 (1.6GHz)	256MB (256MB×1) 512MB (256MB×2)	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) 160GB (Serial ATA)	なし	PS/2キーボード & PS/2マウス CD-ROM (薄型24倍速)	なし	内蔵スマートカード FMC-SMAW5 +10,000円	なし	シリアル/パラレルポート FMC-SPB2 +7,000円	なし	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	1年バージョン 1年引取修理 保証拡張 (3年バージョン) (3年間訪問修理)	なし	PC INFORSAT+ FMC-AP309 +3,000円 StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	なし	システムオフブラック ブライトライトエレガントレッド BL-ELEGANTRED FMC-SC1B1 +800円 ブライトライトミストブルー BL-MISTBLUE FMC-SC2B1 +800円 ブライトライトコントラクトグリーン BL-CONTRACTGREEN FMC-SC3B1 +800円 ブライトライトグレー BL-GREY FMC-SC4B1 +800円		
			なし	FMVB62A010	81,000円	Intel® Pentium® Mプロセッサー 740 (1.73GHz)	FMXCPEB2 +25,000円	1GB (512MB×2)	FMCDX2W7 +5,000円	DVD-ROM (薄型)	PS/2キーボード & PS/2マウス DVD-ROM&CD-R/RW (薄型)	なし	内蔵スマートカード FMC-SMAW5 +10,000円	なし	シリアル/パラレルポート FMC-SPB2 +7,000円	なし	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	1年バージョン 1年引取修理 保証拡張 (3年バージョン) (3年間訪問修理)	なし	SupportDesk Lite FMC-SUS01 +18,000円	なし	システムオフブラック ブライトライトエレガントレッド BL-ELEGANTRED FMC-SC1B1 +800円 ブライトライトミストブルー BL-MISTBLUE FMC-SC2B1 +800円 ブライトライトコントラクトグリーン BL-CONTRACTGREEN FMC-SC3B1 +800円 ブライトライトグレー BL-GREY FMC-SC4B1 +800円	
	Windows® XP Home 正規版		あり	FMVB62A021	79,000円		FMCXCBP2 +19,000円	FMCDX3W7 +13,000円		DVD-ROM&CD-R/RW (薄型)	PS/2キーボード & PS/2マウス スーパーマルチ (薄型)	なし	内蔵スマートカード FMC-SMAW5 +10,000円	なし	シリアル/パラレルポート FMC-SPB2 +7,000円	なし	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	1年バージョン 1年引取修理 保証拡張 (3年バージョン) (3年間訪問修理)	なし	PC INFORSAT+ FMC-AP309 +3,000円 StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	なし	システムオフブラック ブライトライトエレガントレッド BL-ELEGANTRED FMC-SC1B1 +800円 ブライトライトミストブルー BL-MISTBLUE FMC-SC2B1 +800円 ブライトライトコントラクトグリーン BL-CONTRACTGREEN FMC-SC3B1 +800円 ブライトライトグレー BL-GREY FMC-SC4B1 +800円	
			なし	FMVB62A020	75,000円		FMCXCBP2 +25,000円	FMCDX3W7 +13,000円		DVD-ROM&CD-R/RW (薄型)	PS/2キーボード & PS/2マウス スーパーマルチ (薄型)	なし	内蔵スマートカード FMC-SMAW5 +10,000円	なし	シリアル/パラレルポート FMC-SPB2 +7,000円	なし	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	1年バージョン 1年引取修理 保証拡張 (3年バージョン) (3年間訪問修理)	なし	SupportDesk Lite FMC-SUS01 +18,000円	なし	システムオフブラック ブライトライトエレガントレッド BL-ELEGANTRED FMC-SC1B1 +800円 ブライトライトミストブルー BL-MISTBLUE FMC-SC2B1 +800円 ブライトライトコントラクトグリーン BL-CONTRACTGREEN FMC-SC3B1 +800円 ブライトライトグレー BL-GREY FMC-SC4B1 +800円	
 FMV-K5230 (15型) 	Windows® XP Pro 正規版	CD-ROM (薄型) (24倍速)	あり	FMVK72B111	145,000円	Intel® Celeron® Mプロセッサー 410 (1.46GHz)	256MB (256MB×1) 512MB (256MB×2)	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) 160GB (Serial ATA)	なし	PS/2キーボード & PS/2マウス DVD-ROM (薄型)	なし	内蔵FDD FMC-FDK3 +1,000円	なし	シリアル/パラレルポート FMC-SPK3 +7,000円	なし	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	1年バージョン 1年引取修理 保証拡張 (3年バージョン) (3年間訪問修理)	なし	StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	なし	システムオフブラック ブライトライトエレガントレッド BL-ELEGANTRED FMC-SC1K1 +800円 ブライトライトミストブルー BL-MISTBLUE FMC-SC2K1 +800円 ブライトライトコントラクトグリーン BL-CONTRACTGREEN FMC-SC3K1 +800円 ブライトライトグレー BL-GREY FMC-SC4K1 +800円		
			なし	FMVK72B110	141,000円	Intel® Core™ Duo プロセッサー T2300E (1.6GHz)	FMXCPLK4 +19,000円	1GB (512MB×2)	FMCDX2W3R +10,000円	DVD-ROM&CD-R/RW (薄型)	PS/2キーボード & PS/2マウス スーパーマルチ (薄型)	なし	内蔵スマートカード FMC-SMAW6 +10,000円	なし	シリアル/パラレルポート FMC-SPK3 +7,000円	なし	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	1年バージョン 1年引取修理 保証拡張 (3年バージョン) (3年間訪問修理)	なし	SupportDesk Lite FMC-SUS01 +18,000円	なし	システムオフブラック ブライトライトエレガントレッド BL-ELEGANTRED FMC-SC1K1 +800円 ブライトライトミストブルー BL-MISTBLUE FMC-SC2K1 +800円 ブライトライトコントラクトグリーン BL-CONTRACTGREEN FMC-SC3K1 +800円 ブライトライトグレー BL-GREY FMC-SC4K1 +800円	
			あり	FMVK72B113	152,000円	Intel® Core™2 Duo プロセッサー T5600 (1.83GHz)	FMCXCPMK4 +34,000円	2GB (1GB×2)	FMCDX5M5K1 +25,000円	DVD-ROM&CD-R/RW (薄型)	PS/2キーボード & PS/2マウス スーパーマルチ (薄型)	なし	内蔵スマートカード FMC-SMAW6 +10,000円	なし	シリアル/パラレルポート FMC-SPK3 +7,000円	なし	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	1年バージョン 1年引取修理 保証拡張 (3年バージョン) (3年間訪問修理)	なし	StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	なし	システムオフブラック ブライトライトエレガントレッド BL-ELEGANTRED FMC-SC1K1 +800円 ブライトライトミストブルー BL-MISTBLUE FMC-SC2K1 +800円 ブライトライトコントラクトグリーン BL-CONTRACTGREEN FMC-SC3K1 +800円 ブライトライトグレー BL-GREY FMC-SC4K1 +800円	
			なし	FMVK72B112	148,000円					DVD-ROM&CD-R/RW (薄型)	PS/2キーボード & PS/2マウス スーパーマルチ (薄型)	なし	内蔵スマートカード FMC-SMAW6 +10,000円	なし	シリアル/パラレルポート FMC-SPK3 +7,000円	なし	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	1年バージョン 1年引取修理 保証拡張 (3年バージョン) (3年間訪問修理)	なし	SupportDesk Lite FMC-SUS01 +18,000円	なし	システムオフブラック ブライトライトエレガントレッド BL-ELEGANTRED FMC-SC1K1 +800円 ブライトライトミストブルー BL-MISTBLUE FMC-SC2K1 +800円 ブライトライトコントラクトグリーン BL-CONTRACTGREEN FMC-SC3K1 +800円 ブライトライトグレー BL-GREY FMC-SC4K1 +800円	
 FMV-W5230 	Windows® XP Pro 正規版	なし	あり	FMVW72H011	139,000円	Intel® Pentium® Dプロセッサー 915 (2.8GHz)	256MB (256MB×1) 512MB (256MB×2)	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) 160GB (Serial ATA)	なし	PS/2キーボード & PS/2マウス ATI RADEON X1950 Pro	なし	内蔵FDD FMC-FDK3 +1,000円	なし	シリアル/パラレルポート FMC-SPK3 +7,000円	なし	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	1年バージョン 1年引取修理 保証拡張 (3年バージョン) (3年間訪問修理)	なし	StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	なし	システムオフブラック ブライトライトエレガントレッド BL-ELEGANTRED FMC-SC1W2 +800円 ブライトライトミストブルー BL-MISTBLUE FMC-SC2W2 +800円 ブライトライトコントラクトグリーン BL-CONTRACTGREEN FMC-SC3W2 +800円 ブライトライトグレー BL-GREY FMC-SC4W2 +800円		
			なし	FMVW72H010	135,000円	Intel® Pentium® Dプロセッサー 925 (3GHz)	FMCCPJK5 +25,000円	1GB (512MB×2)	FMCDX2W1 +5,000円	DVD-ROM (厚型)	PS/2キーボード & PS/2マウス スーパーマルチ (厚型)	なし	内蔵スマートカード FMC-SMAW6 +10,000円	なし	シリアル/パラレルポート FMC-SPK3 +7,000円	なし	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	1年バージョン 1年引取修理 保証拡張 (3年バージョン) (3年間訪問修理)	なし	SupportDesk Lite FMC-SUS01 +18,000円	なし	システムオフブラック ブライトライトエレガントレッド BL-ELEGANTRED FMC-SC1W2 +800円 ブライトライトミストブルー BL-MISTBLUE FMC-SC2W2 +800円 ブライトライトコントラクトグリーン BL-CONTRACTGREEN FMC-SC3W2 +800円 ブライトライトグレー BL-GREY FMC-SC4W2 +800円	
			あり	FMVW72H01R	203,000円	Intel® Pentium® Dプロセッサー 945 (3.40GHz)	FMCCPKW5 +125,000円	2GB (512MB×4)	FMCDX5M5W1 +120,000円	DVD-ROM (厚型)	PS/2キーボード & PS/2マウス スーパーマルチ (厚型)	なし	内蔵スマートカード FMC-SMAW6 +10,000円	なし	シリアル/パラレルポート FMC-SPK3 +7,000円	なし	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円	1年バージョン 1年引取修理 保証拡張 (3年バージョン) (3年間訪問修理)	なし	StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	なし	システムオフブラック ブライトライトエレガントレッド BL-ELEGANTRED FMC-SC1W2 +800円 ブライトライトミストブルー BL-MISTBLUE FMC-SC2W2 +800円 ブライトライトコントラクトグリーン BL-CONTRACTGREEN FMC-SC3W2 +800円 ブライトライトグレー BL-GREY FMC-SC4W2 +800円	

</div

FMVバリューシリーズ

業務に合わせて最適な構成を選択可能。コストパフォーマンスの高さも人気のシリーズ。

FMV-D3230



※ディスプレイは別売となります。

OS	CPU
Windows® XP Pro 正規版	Pentium 4 531 (3GHz)
チップセット	CD/DVD
915GV Chipset	CD-ROM (厚型) スーパーマルチ (厚型)

◎Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 搭載

◎Intel® Pentium® 4プロセッサー搭載の省スペース筐体

筐体容量約9.9リットル台の省スペース筐体にIntel® Pentium® 4 プロセッサー搭載。
優れたパフォーマンスと省スペース性を両立。

◎暗号鍵を強固に保護する
セキュリティチップ標準搭載 □ 詳細は9ページ

FMV-E3220



※ディスプレイは別売となります。

OS	CPU
Windows® XP Pro 正規版 Windows® XP Home 正規版	Celeron D 335 (2.80GHz)
チップセット	CD/DVD
SIS 651 Chipset	CD-ROM (厚型) スーパーマルチ (厚型)

◎Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 搭載

Microsoft® Windows® XP Home 正規版 搭載

◎コストパフォーマンスに優れた
Intel® Celeron® D プロセッサー搭載
高い信頼性を持ち、コストパフォーマンスに優れたCPU、
Intel® Celeron® D プロセッサー搭載。

◎暗号鍵を強固に保護する
セキュリティチップ標準搭載 □ 詳細は9ページ

FMV-K3230 (17型)



※ディスプレイは別売となります。

OS	CPU
Windows® XP Pro 正規版	Celeron M 410 (1.46GHz)
チップセット	CD/DVD
945GM Chipset	CD-ROM (薄型) DVD-ROM&CD-R/RW (薄型)

◎Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 搭載

◎Intel® Celeron® M プロセッサー搭載の液晶一体型
スタイリッシュな液晶一体型にIntel® Celeron® M プロセッサー搭載。

低電力CPUの採用により、優れた省電力化と省スペース性を両立。

◎暗号鍵を強固に保護する
セキュリティチップ標準搭載 □ 詳細は9ページ

構成の組み方について

選択メニューの各項目から、それぞれ1メニューを選択してください。選択したメニューの右の英数字を名欄に記入すると型名が決まります。

品名	OS	保証拡張	Office*	カスタムメイドメニュー		
				CPU	メモリ & HDD	CD/DVD
FMV-D3230	Windows® XP Professional 正規版	—	— 0	Pentium® 4 531 (3GHz)	256MB 40GB 4	CD-ROM (厚型) 0
		○	Personal 1		512MB 40GB 5	スーパーマルチ (厚型) 2
		—	— 2		80GB 7	スーパーマルチ (厚型) 2
		—	Personal 3		512MB 40GB 5	CD-ROM (厚型) 0
FMV-E3220	Windows® XP Professional 正規版	—	Professional 8	Celeron® D 335 (2.80GHz)	80GB 7	スーパーマルチ (厚型) 2
		—	— 0		256MB 40GB 0	CD-ROM (厚型) 0
		○	Personal 1		512MB 40GB 1	スーパーマルチ (厚型) 2
		—	— 2		80GB 3	スーパーマルチ (厚型) 2
FMV-K3230	Windows® XP Home 正規版	—	Professional 8	Celeron® M 410 (1.46GHz)	512MB 40GB 1	CD-ROM (厚型) 0
		—	— 4		256MB 40GB 0	CD-ROM (厚型) 0
		○	Personal 5		512MB 40GB 5	DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) 1
		—	— 6		80GB 7	DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) 1
型名	Windows® XP Professional 正規版	—	Personal 3	Celeron® M 410 (1.46GHz)	512MB 40GB 5	CD-ROM (薄型) 0
		—	— 0		256MB 40GB 4	DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) 1
		○	Personal 1		80GB 7	DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) 1
		—	Professional 8		512MB 40GB 7	CD-ROM (薄型) 0

*:Microsoft® Office Personal Edition 2003 (Personal) またはMicrosoft® Office Professional Enterprise Edition 2003 (Professional)

ディスプレイ

17型スタンダードモデル カラー液晶ディスプレイ-17 VL-175SX	オープン価格	15型スタンダードモデル カラー液晶ディスプレイ-15 VL-156SX	オープン価格
---	--------	---	--------

オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

● 製品情報・価格などの詳細につきましては、当社営業担当／販売パートナーまたは、「富士通WEB MART」をご覧ください。

► <http://www.fujitsu-webmart.com/pc/index1>

ビジネスユースでニーズの高い構成にフォーカス。用途に応じた構成を選択可能です。

多彩な構成メニューを用意

メモリ、HDDをはじめ、CD/DVD、アプリケーションなど多彩なメニューを用意。

③年保証拡張に対応 □ 詳細は13ページ

「保証拡張」を選択していただくと、標準保証の内容（1年間引取修理+バーツ保証）が「1年目翌営業日訪問修理」+「3年バーツ保証」に拡張されます。

先進のセキュリティや高信頼性をサポートするツールを標準添付しています。

◎情報漏えい対策ポート制限ツール

「Portshutter」標準添付 □ 詳細は10ページ

USB、CD/DVD、シリアル、パラレルなどの各ポートの使用を制限するツールです。

USBは機器ごとに有効/無効の設定が可能なため、業務上必要な機器を接続しつつ、セキュリティ上問題のある機器は無効にすることができます。

※Windows® XP Professional 正規版のみで使用可能です。

サービス

初心者向けから高度なスキル習得まで、充実したパソコン教室・研修サービス。

◎教育／研修

富士通マイゼミナル

全国55会場でPC操作系の入門から応用講座、Web関連講座などの技術取得を目的とした講座、「Microsoft® Office Specialist」「日商PC検定」などの資格取得や情報セキュリティまで多様な講座をご用意。経験豊富なインストラクターによる指導で、年間14万人の方にご利用いただいております。

詳細は、富士通オフィス機器(株)のホームページをご覧ください。

<http://www.fom.fujitsu.com/seminar/>

富士通研修サービス

初心者／シニア向けのパソコン教室「富士通オープンカレッジ」を全国約100箇所で展開。また、一般向として、ベーシックなパソコンスキルUP研修や高度なITスキル研修、さらにインターネット上で学ぶ最新の学習スタイル「eラーニング」など、約1000コースにも及ぶ多彩な研修ラインナップをご提供しております。

詳細は、(株)富士通ラーニングメディアのホームページをご覧ください。

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

周辺機器

大切なビジネスデータを保存する、信頼性の高い高性能大容量ストレージ。

スーパーマルチドライブ



FMV-NSM51

希望小売価格 49,800円(税別)

約290g

USB2.0

DVD-ROM&CD-R/RWドライブ



FMV-NCB52

希望小売価格 29,800円(税別)

約280g

USB2.0

ドライブ仕様一覧

ドライブ	スーパーマルチドライブユニット	DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット
FMV-NSM51	FMV-NCB52	
CD-ROM:最大24倍速、DVD-ROM:最大8倍速、DVD-R:最大5倍速、DVD-R,DVD+R:最大8倍速、DVD-R DL,DVD-RW,DVD+R DL,DVD+RW:最大6倍速	CD-ROM:最大24倍速、DVD-ROM:最大8倍速、DVD-R:最大5倍速、DVD-R,DVD+R:最大8倍速、DVD-R DL,DVD-RW,DVD+R DL,DVD+RW:最大4倍速	CD-R:最大24倍速、CD-RW:10倍速、DVD-RAM:最大5倍速、DVD-R,DVD+R:最大8倍速、DVD-R DL:2倍速、DVD+R DL:2.4倍速、DVD-RW,DVD+RW:最大4倍速
書込速度	書込速度	書込速度
CD-R:最大24倍速、CD-RW:10倍速、DVD-RAM:最大5倍速、DVD-R,DVD+R:最大8倍速、DVD-R DL:2倍速、DVD+R DL:2.4倍速、DVD-RW,DVD+RW:最大4倍速	CD-R:最大24倍速、CD-RW:10倍速、DVD-RAM:最大5倍速、DVD-R,DVD+R:最大8倍速、DVD-R DL:2倍速、DVD+R DL:2.4倍速、DVD-RW,DVD+RW:最大4倍速	CD-R:最大24倍速

(注)DVDソフトによっては再生できない場合があります。また、ディスクによってはご利用になれない場合もあります。

(注)読み込み速度はディスクや動作環境によって異なる場合があります。

(注)DVD-RAMはカードリッジ

ディスプレイ

高画質で見やすい、使いやすい。先進機能を搭載した富士通ディスプレイ。

多様なラインナップを誇る、先進の液晶ディスプレイ（各適応機種の接続条件については、裏表紙の「オプション一覧」をご覧ください。）

20.1型UXGA (1600×1200ドット)

VL-202VH IPSパネル使用モデル

- 表示色: 最大1677万色
- コントラスト比: 700:1
- 輝度: 250cd/m²
- 視野角: 上下左右178°
- スイーベル: 左右各45°
- チルト角: 下5°~上20°

IPS/PVAパネル	高速応答	狭額縄	壁掛け・アーム 装着可
ケーブル収納 スタンド	USBハブ	ステレオスピーカー	アナログ/デジタル 2系統入力
適応 機種	D5330 D5320 D5230 D5120 B5220 K5230(17型) K5230(15型) W5230 D3230 E3220 K3230		

希望小売価格 115,000円（税別）

15型XGA (1024×768ドット)

VL-156SS スピーカー内蔵モデル

- 表示色: 最大1677万色
- コントラスト比: 550:1
- 輝度: 250cd/m²
- 視野角: 上下100° 左右130°
- スイーベル: 左右各90°
- チルト角: 上30°

IPS/PVAパネル	高速応答	狭額縄	壁掛け・アーム 装着可
ケーブル収納 スタンド	USBハブ	ステレオスピーカー	アナログ/デジタル 2系統入力
適応 機種	D5330 D5320 D5230 D5120 B5220 K5230(17型) K5230(15型) W5230 D3230 E3220 K3230		

希望小売価格 47,000円（税別）

19型SXGA (1280×1024ドット)

VL-191VS スピーカー内蔵PVAパネルモデル

- 表示色: 最大1677万色
- コントラスト比: 1000:1
- 輝度: 250cd/m²
- 視野角: 上下左右178°
- スイーベル: 左右各45°
- チルト角: 下5°~上20°

IPS/PVAパネル	高速応答	狭額縄	壁掛け・アーム 装着可
ケーブル収納 スタンド	USBハブ	ステレオスピーカー	アナログ/デジタル 2系統入力
適応 機種	D5330 D5320 D5230 D5120 B5220 K5230(17型) K5230(15型) W5230 D3230 E3220 K3230		

希望小売価格 90,000円（税別）



VL-191SE スタンダードモデル

- 表示色: 最大1677万色
- コントラスト比: 700:1
- 輝度: 300cd/m²
- 視野角: 上下130° 左右150°
- スイーベル: 左右各90°
- チルト角: 上20°

IPS/PVAパネル	高速応答	狭額縄	壁掛け・アーム 装着可
ケーブル収納 スタンド	USBハブ	ステレオスピーカー	アナログ/デジタル 2系統入力
適応 機種	D5330 D5320 D5230 D5120 B5220 K5230(17型) K5230(15型) W5230 D3230 E3220 K3230		

希望小売価格 65,000円（税別）

17型SXGA (1280×1024ドット)

VL-175VS スピーカー内蔵高画質モデル

- 表示色: 最大1677万色
- コントラスト比: 700:1
- 輝度: 300cd/m²
- 視野角: 上下135° 左右150°
- スイーベル: 左右各90°
- チルト角: 上20°

IPS/PVAパネル	高速応答	狭額縄	壁掛け・アーム 装着可
ケーブル収納 スタンド	USBハブ	ステレオスピーカー	アナログ/デジタル 2系統入力
適応 機種	D5330 D5320 D5230 D5120 B5220 K5230(17型) K5230(15型) W5230 D3230 E3220 K3230		

希望小売価格 54,000円（税別）



VL-175SE スタンダードモデル

- 表示色: 最大1677万色
- コントラスト比: 500:1
- 輝度: 250cd/m²
- 視野角: 上下130° 左右140°
- スイーベル: 左右各90°
- チルト角: 上20°

IPS/PVAパネル	高速応答	狭額縄	壁掛け・アーム 装着可
ケーブル収納 スタンド	USBハブ	ステレオスピーカー	アナログ/デジタル 2系統入力
適応 機種	D5330 D5320 D5230 D5120 B5220 K5230(17型) K5230(15型) W5230 D3230 E3220 K3230		

希望小売価格 52,000円（税別）



15型タッチパネルモデル

従来はマウスで行っていた操作を、画面に触れるだけで簡単に操作することができます。

より直感的で直感的な操作が行えます。ボタンロック機能を搭載しているので、色調などの画像調整機能をロッカすることができます。店舗など、不特定多数の方がご利用される場合でも、安心してお使いいただけます。

- 表示色: 最大1677万色
- コントラスト比: 450:1
- 輝度: 200cd/m²
- 視野角: 上下100° 左右130°
- スイーベル: 左右各45°
- チルト角: 下5°~上20°

IPS/PVAパネル	高速応答	狭額縄	壁掛け・アーム 装着可
ケーブル収納 スタンド	USBハブ	ステレオスピーカー	アナログ/デジタル 2系統入力
適応 機種	D5330 D5320 D5230 D5120 B5220 K5230(17型) K5230(15型) W5230 D3230 E3220 K3230		

希望小売価格 92,000円（税別）

※完全受注生産です。詳細は当社営業までお申し付けください。

※各機能の詳細については、右ページをご覧ください。

全機種対応 色再現性の規格「sRGB」に対応

ディスプレイの種類が異なっていても、ねじに同じ色を再現するために、色の再現性の統一をはかる国際規格「sRGB」に対応。プリンタ、スキャナ、デジタルカメラなどの機器間での色あわせが容易です。また、VL-202VH、VL-191VSでは工場出荷時に一台一台色調整をしているため、デュアルディスプレイ利用など、複数のディスプレイを同時に併用する際に最適です。

全機種対応 自動画面調整による解像度調整

AUTOセットアップにより、本体側の解像度を自動認識。最適な表示が得られるように自動的に調整します。

*アナログ入力時のみ。

全機種対応 画面の明暗のバランスを簡単に調整できる2つの表示モード

通常のPC業務に適した「PC MODE」と動画の表示に適した「VIDEO MODE」を用意。用途に合わせて明暗のバランスを調整できます。また、VL-202VHでは独自のカラーマネジメントを採用。「色温度」「 gamma」を個別に設定でき、好みの画質調整ができます。

全機種対応 画面を見やすい角度に調節できるスイーベル機能・チルト機能

台座のスイーベル機能とチルト機能によって、上下左右に回転することができます。対面業務やプレゼンテーションなどで、お好みの見やすい角度で業務を行うことができます。また、固定時にも高い安定性を保つチルト構造を採用しています。

全機種対応 10ビット調整機能

ディスプレイ内部で入力信号を10ビットに多階調化して処理しているため、階調表現が滑らかで、より自然な映像表現になっています。

全機種対応 ボタンロック機能

ディスプレイの設定を変更するOSDボタン及び電源ボタンをロックすることにより、無断で設定を変更することができず、セキュリティ性を高めています。

全機種対応 3年間保証に対応

*LCDパネルの経年による劣化は保証期間内でも有料修理となります。

壁掛け・アームにも対応

VESA規格（100mm×100mmまたは75mm×75mm）に適合した市販の壁掛け金具、マウントアームの装着が可能。

ステレオスピーカー 内蔵

ステレオスピーカーを背面・下方に向いて内蔵。コンパクト性を追求した設計です。

USBハブ 使い勝手の向上を図る、USBハブ

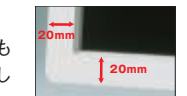
USB対応のキーボードやマウス、プリンタ、デジタルカメラなどの周辺機器を、手元で簡単に接続することができます。*USB1.1準拠

アナログ/デジタル2入力対応

アナログ入力端子ミニD-SUB15ピンと、VL-202VHではDVI-I、VL-191VSではDVI-Dの2系統入力に対応。2台のPCを同時につなげて切り替えて使うこともできます。

狭額縄を追求した狭額縄デザイン

ベゼル幅を20mm前後に抑えた狭額縄デザイン。17型でも15型並みの横380mm×奥行190mmの設置面積を実現しています。



※写真は17型です。

ケーブル類収納可能なスタンド

スタンド背面にケーブル類の収納スペースを設けました。机上をすっきり整理することができます。

IPS/PVAパネル採用

高性能液晶パネル「IPS/PVAパネル」により、上下左右178°の視野角、そして大型ディスプレイとして圧倒的なコントラスト比*を可能にしました。

*VL-202VHでは700:1、VL-191VSでは1000:1

CADなどのプロユースに応える高速応答

動画の高速動作でも違和感を覚えない高速応答を実現。3D CADのワイヤフレームのアニメーションなどがスムーズに表示できます。

ネットワークハードディスク

既存ネットワークに容易に接続。安全性の高さも備えたネットワークハードディスク。



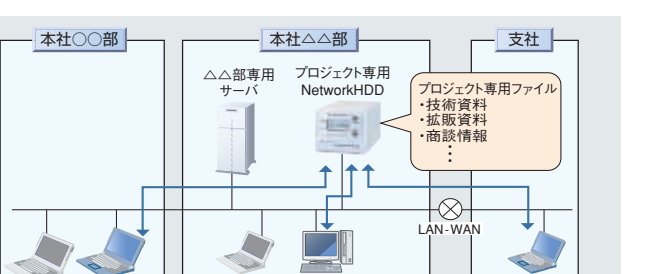
FMHD-30LR

300GB LAN/RAID1

FMHD-16LR3

160GB LAN/RAID1

希望小売価格 275,000円（税別）



仕様

本体仕様一覧表

赤字で記した箇所はカスタムメイドで変更が可能です。カスタムメイドメニューについては、15~18ページをご参照ください。

		D series (コンパクト型)										D series (コンパクト型)		B series (ウルトラスモール型)		K series (液晶一体型)		W series (ミドルタワー型)				
		FMV-D5330				FMV-D5320				FMV-D5230				FMV-D5120		FMV-B5220		FMV-K5230		FMV-W5230		
		標準構成	RAID	標準構成		RAID		標準構成														
セキュリティ	CPU	ブレインストールOS ^{※1} (いずれか1つを選択)	Windows® XP Professional 正規版 (SP2)	Windows® XP Professional 正規版 (SP2) Windows® XP Home Edition 正規版 (SP2)	Windows® XP Professional 正規版 (SP2) Windows® XP Home Edition 正規版 (SP2)	Windows® XP Professional 正規版 (SP2) Windows® XP Home Edition 正規版 (SP2)	Windows® XP Professional 正規版 (SP2) Windows® XP Home Edition 正規版 (SP2)	Windows® XP Professional 正規版 (SP2) Windows® XP Home Edition 正規版 (SP2)	Windows® XP Professional 正規版 (SP2) Windows® XP Home Edition 正規版 (SP2)	AMD Sempron™ プロセッサー	Intel® Pentium® M プロセッサー	Intel® Celeron® M プロセッサー	Intel® Pentium® M プロセッサー	Intel® Pentium® M プロセッサー	Windows® XP Professional 正規版 (SP2) Windows® XP Home Edition 正規版 (SP2)	Windows® XP Professional 正規版 (SP2) Windows® XP Home Edition 正規版 (SP2)	Intel® Core™ 2 Duo プロセッサー	Intel® Core™ 2 Duo プロセッサー	Intel® Celeron® M プロセッサー	Windows® XP Professional 正規版 (SP2)	Windows® XP Professional 正規版 (SP2)	Windows® XP Professional 正規版 (SP2)
信頼性	CPU	Intel® Core™ 2 Duo プロセッサー	Intel® Pentium® D プロセッサー	Intel® Pentium® 4 プロセッサー	Intel® Celeron® D プロセッサー	Intel® Pentium® 4 プロセッサー	Intel® Celeron® D プロセッサー	Intel® Pentium® 4 プロセッサー	Intel® Celeron® D プロセッサー	3000+ ^{※2}	740 (1.73GHz)	380 (1.60GHz)	T5600 (1.83GHz)	T2300 (1.66GHz) ^{※26}	410 (1.46GHz)	945 (3.40GHz)	925 (3GHz)	915 (2.80GHz)	945 (3.40GHz)	925 (3GHz)	915 (2.80GHz)	
信頼性	キャッシュメモリ (CPU内蔵)	1次	32KBデータ×2	16KB データ	64KB命令+64KBデータ	64KB	16KBデータ×2															
信頼性	チップセット	4MB	2MB	4MB	2MB	1MB	256KB	2MB	1MB	256KB	128KB	2MB	1MB	2MB	1MB	2MB	1MB	2MB	1MB	2MB	2MB×2	
信頼性	システムバス	Intel® Q965 Express Chipset	Intel® 915GV Express Chipset	Intel® 915GV Express Chipset	ATI RADEON™ XPRESS 200	モバイルIntel® 910GML Express Chipset	モバイルIntel® 945GM Express Chipset	モバイルIntel® 945GM Express Chipset	モバイルIntel® 945GM Express Chipset	モバイルIntel® 945GM Express Chipset	モバイルIntel® 945GM Express Chipset	モバイルIntel® 945GM Express Chipset	モバイルIntel® 945GM Express Chipset	モバイルIntel® 945GM Express Chipset	モバイルIntel® 945GM Express Chipset	モバイルIntel® 945GM Express Chipset	モバイルIntel® 945GM Express Chipset	モバイルIntel® 945GM Express Chipset	モバイルIntel® 945GM Express Chipset	モバイルIntel® 945GM Express Chipset	モバイルIntel® 945GM Express Chipset	
信頼性	メモリモジュール	256MB (DDR2 SDRAM DIMM/PC2-5300)	256MB (DDR2 SDRAM DIMM/PC2-5300)	256MB (DDR2 SDRAM DIMM/PC2-4200)	256MB (DDR2 SDRAM DIMM/PC2-5300) ^{※28}	256MB (DDR2 SDRAM DIMM/PC2-5300)	256MB (DDR2 SDRAM SO-DIMM/PC2-5300) ^{※29}	256MB (DDR2 SDRAM SO-DIMM/PC2-5300)	256MB (DDR2 SDRAM SO-DIMM/PC2-5300) ^{※30}	256MB (DDR2 SDRAM SO-DIMM/PC2-5300)												
信頼性	メモリモジュール	メモリスロット(空き) ^{※3}	2[1]	2[1]	2[1]	2[1]	2[1]	2[1]	2[1]	2[1]	2[1]	2[1]	2[1]	2[1]	2[1]	2[1]	2[1]	2[1]	2[1]	2[1]	4[3]	
信頼性	メモリモジュール	最大容量	2GB	1GB	2GB	1GB	1GB	2GB	1GB	1GB	2GB											
管理	グラフィックアセラレーター	チップセットに内蔵/NVIDIA® GeForce® 7300LE	チップセットに内蔵/ATI RADEON™ X300SE	チップセットに内蔵																		
管理	ビデオメモリ	最大128MB (メインメモリと共に) ^{※4} (グラフィックカード選択時)128MB	最大128MB (メインメモリと共に) ^{※5} (グラフィックカード選択時)128MB	最大128MB (メインメモリと共に) ^{※5}	最大128MB (メインメモリと共に) ^{※5}	最大128MB (メインメモリと共に) ^{※5}	32MB (メインメモリと共に)	最大128MB (メインメモリと共に) ^{※5}														
表示機能	解像度/ 発色数	640×480ドット 800×600ドット 1024×768ドット 1280×1024ドット 1600×1200ドット	1677万色 1677万色 1677万色 1677万色 1677万色																			
ユーザビリティ	標準搭載LCD (解像度/発色数)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ユーザビリティ	フロッピディスクドライブ	なし/3.5インチ(3モード)720KB/1.2MB/1.44MB	なし/3.5インチ(3モード)720KB/1.2MB/1.44MB	なし	なし/3.5インチ(3モード)720KB/1.2MB/1.44MB																	
ユーザビリティ	ハードディスクドライブ ^{※9}	40GB/80GB/160GB (7200rpm, Serial ATA/150)	80GB (7200rpm, Serial ATA/150) X2	40GB/80GB/160GB (7200rpm, Serial ATA/150)	80GB (7200rpm, Serial ATA/150) X2	40GB/80GB/160GB (7200rpm, Serial ATA/150)																
ユーザビリティ	CD/DVDドライブ 別表(P25) 参照	CD-ROM (厚型/薄型) DVD-ROM (薄型) DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) DVD-ROM&CD-R/RW (薄型)																				
環境	オーディオ機能	チップセット内蔵/Hight Definition Audio (S/PDIFトーラー+Hight Definition Audioコートック)	チップセット内蔵	チ																		

仕様

本体仕様一覧表

赤字で記した箇所は変更が可能です。メニューについては、19ページをご参照ください。

FMVバリューシリーズ																	
FMV-D3230		FMV-E3220		FMV-K3230													
プレインストールOS (いすれか1つを選択)	Windows® XP Professional 正規版(SP2)		Windows® XP Professional 正規版(SP2) Windows® XP Home Edition 正規版(SP2)	Windows® XP Professional 正規版(SP2)													
CPU	Intel® Pentium® 4 プロセッサー 531 (3GHz)		Intel® Celeron® D プロセッサー 335 (2.80GHz)	Intel® Celeron® M プロセッサー 410 (1.46GHz)													
キャッシュメモリ (CPU内蔵)	1次 16KB データ 2次 1MB	16KB データ 256KB		64KB 1MB													
チップセット	Intel® 915GV Express Chipset		SIS 651 Chipset	モバイルIntel® 945GM Express Chipset 533MHz/333MHz													
システムバス	FSB/メモリバス 800MHz/533MHz	533MHz/333MHz		533MHz/533MHz													
メインメモリ	標準容量 256/512MB (DDR2 SDRAM DIMM/PC2-5300) ^{※15}	256MB/512MB (DDR SDRAM DIMM/PC3200)		256MB/512MB (DDR2 SDRAM SO-DIMM/PC2-5300) ^{※15}													
表示機能	メモリスロット(空き) ^{※1}	2[1]															
	最大容量 2GB	1GB		2GB													
	グラフィックアクセラレーター	チップセット内蔵															
	ビデオメモリ 最大128MB (メインメモリと共有) ^{※2}	32MB (メインメモリと共有)		最大128MB (メインメモリと共有) ^{※2}													
	640×480ドット	1677万色															
	800×600ドット	1677万色															
	1024×768ドット	1677万色															
	1280×1024ドット	1677万色															
	1600×1200ドット	1677万色		1677万色													
	標準搭載LCD (解像度、発色)	—		17型LCD (最大1280×1024ドット、1677万色 ^{※17})													
フロッピディスクドライブ	なし		3.5インチ (3モード 720KB/1.2MB/1.44MB)	なし													
ハードディスクドライブ ^{※4}	40GB/80GB (7200rpm, Serial ATA/150)		40GB/80GB (7200rpm, Ultra ATA/100)	40GB/80GB (7200rpm, Serial ATA/150)													
CD/DVDドライブ (下表参照)	CD-ROM (薄型) スーパーマルチ (厚型)		CD-ROM (薄型) DVD-ROM & CD-R/RW (薄型)														
オーディオ機能	チップセット内蔵High Definition Audioバスコントローラ+High Definition Audioコデック		チップセット内蔵AC97コデック	チップセット内蔵High Definition Audioバスコントローラ+High Definition Audioコデック													
スピーカー	なし		ステレオスピーカー一本内蔵														
通信機能	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠, Wakeup on LAN対応		100BASE-TX/10BASE-T, Wakeup on LAN対応	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠, Wakeup on LAN対応												
セキュリティチップ	TCG Ver.1.2準拠		—		TCG Ver.1.2準拠												
インターフェース	ディスプレイ	アナログRGBミニD-sub15ピン×1															
	シリアルポート	RS-232C D-SUB9ピン×2 (16550A互換)	RS-232C D-SUB9ピン×1 (16550A互換)	—													
	パラレルポート	セントロニクス準拠 D-SUB25ピン×1		—													
	キーボード/マウス	PS/2準拠 ミニ-DIN6ピン×2 (キーボード用×1、マウス用×1)															
	USB ^{※5}	USB 2.0準拠 4ピン×6 (フロント×2、リア×4)		USB 2.0準拠 4ピン×4 (サイド×4)													
	ネットワーク	LANインターフェース (RJ45) ×1															
	オーディオ	マイク端子、ヘッドホン端子(フロント)、ラインイン端子、ラインアウト端子(リア)		マイク端子、ヘッドホン端子(フロント) ラインイン端子、ラインアウト端子(サイド)													
拡張スロット [空き] ^{※6}	IDE/SATA	拡張IDE×1 (ATA100)、SATA×1 (標準搭載のデバイスのみ搭載可能)		拡張IDE×1 (ATA100) (標準搭載のデバイスのみ搭載可能)		拡張IDE×1 (ATA100)、SATA×1 (標準搭載のデバイスのみ搭載可能)											
	FDD専用 [空き]	PCI (ハーフ) x2 [2]/176mm×107mm		なし													
	5ベイ [空き]	1 [0]: 標準搭載のFDDドライブ専用		—													
ベイ ^{※6}	内蔵3.5"ベイ [空き]	1 [0]		—													
	キーボード	OADGキーボード (109Aキー)添付															
マウス		PS/2クロールマウス添付															
電源	電源/周波数	AC100V±10% (ACアウトレット付 ^{※7})、50/60Hz±2%-4%															
入力コンセント		平行2Pアース付 (2P変換プラグ付)		平行2Pアース付 (2P変換プラグ付)、アウトレット用変換コネクタ添付		平行2Pアース付 (2P変換プラグ付)											
消費電力 ^{※8}	通常消費電力	約65W ^{※9}		約63W		約65W											
	最大構成での消費電力 ^{※10}	約155W		約146W		約113W											
	定格電流/最大消費電力 ^{※10} (本体のみ)	7A/約583W (約358W)		7A/約498W (約273W)		1.78A/約180W											
電磁妨害波規格																	
省エネ法に基づく エネルギー消費効率 ^{※11}	2005年度基準	P区分 0.000094		Q区分 0.00020		P区分 0.00029											
	2007年度基準	区分 0.0029		—		区分 0.0044											
外形寸法 (WXDXH)		89×338×332mm (縦置時) 179×338×344mm (縦置用フット装着時) 横置き可 ^{※12}		99×367×357mm (縦置時) 189×367×371mm (縦置用フット装着時) 横置き可 ^{※12}		375×213×990mm											
質量 ^{※6}		約7.6kg		約9.1kg		約11.5kg											
温湿度条件																	
サポートOS ^{※13~14}																	
Windows® XP Professional 正規版 (SP2以降)		Windows® XP Professional 正規版 (SP2以降) Windows® XP Home Edition 正規版 (SP2以降)		Windows® XP Professional 正規版 (SP2以降)		Windows® XP Professional 正規版 (SP2以降)											

- ※1：メインメモリ512MB搭載モデルも、空きスロットを1つ確保しています。
- ※2：Intel® Dynamic Video Memory Technology(DVMT)により、パソコンの動作状況によってメモリ容量が変化しません。
- ※3：表示モードについては、接続するディスプレイの組み合わせにより表示できない場合があります。接続するディスプレイがサポートしている表示モードを確認の上、接続してください。
- ※4：本ハーディスクは2つのパーティションに分割されて出荷されています。パーティション1(Cドライブ)とパーティション2(Dドライブ)の容量は、選択されたモデルの全容量の約50%ずつとなります。なお、各パーティションのファイルシステムはいずれも、NTFSとなります。
- ※5：すべてのUSB機器について動作保証するものではありません。また、USB1.1準拠の周辺機器を接続している場合、USB1.1準拠の仕様をお使いになさいます。
- ※6：空きスペース、空きスロットの数、質量は選択されたオプションにより異なります。また、標準搭載のデバイスを取り外しての使用はできません。

- ※7：最大供給電流:約3.0A/100V (300VA)。
- ※8：各モデルの最小構成(256MB、40GB、CD-ROM構成)でOSを起動させた状態での本体のみの測定値です。
- ※9：Enhance Half State機能動作時の値です。
- ※10：アトトレード:3A/300VAを含んだ値となります。
- ※11：エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定した消費電力を、省エネ法で定める複合理論で除したもので。
- ※12：横置き時、本体の上に置くディスプレイの重量は、19kg以下となります。
- ※13：日本語OSのみの動作保証となります。
- ※14：出荷時にドライバ一式されているOSのみのサポートとなります。
- ※15：搭載しているモリの規格はPC2-5300ですが、実際はPC2-4200での動作となります。
- ※16：本パソコンで選択可能な最大構成で測定。測定プログラムは当社独自の高負荷試験テストプログラムを使用。
- ※17：グラフィックアクセラレータの出力する最大発光色数は1677万色ですが、液晶ディスプレイではディザリング機能によって、擬似的に表現されます。

» CD/DVDドライブ仕様一覧

ドライブ	CD-ROMドライブ		DVD-ROMドライブ	DVD-ROM&CD-R/RWドライブ	スーパーマルチドライブ		
対応モデル	FMV-D5330/D5320/D5230/ D5120/B5220/K5230/K3230	FMV-D5330/D5320/D5230/ D5120/W5230/D3230/E3220	FMV-D5330/D5320/D5230/ D5120/B5220/K5230	FMV-D5330/D5320/D5230/ D5120/B5220/K5230	FMV-D5330/D5320/D5230/ D5120/B5220/K5230	FMV-D5320/D5120/E3220	FMV-D5330/D5230/W5230/D3230
	薄型	厚型	薄型	薄型	薄型	厚型	厚型
読出速度	CD-ROM:読み出最大24倍速	CD-ROM:最大40倍速	CD-ROM:読み出最大24倍速、CD-RW: 読み出最大24倍速、DVD-ROM:読み出 最大8倍速、DVD-Video:読み出最大4 倍速、DVD-RAM:読み出最大2倍速、 DVD-R:読み出最大4倍速、DVD-RW: 読み出最大4倍速、DVD-R (SL):読み 出最大4倍速、DVD+R (DL):読み出最 大4倍速、DVD+RW:読み出最大4倍速	CD-ROM:読み出最大24倍速、CD-RW: 読み出最大24倍速、DVD-ROM:読み 出最大8倍速、DVD-Video:読み出最大4 倍速、DVD-RAM:読み出最大5倍速、 DVD-R:読み出最大6倍速、DVD-RW: 読み出最大4倍速、DVD+R (SL):読み 出最大6倍速、DVD+R (DL):読み出最 大4倍速、DVD+RW:読み出最大4倍速	CD-ROM:読み出最大24倍速、CD-RW: 読み出最大24倍速、DVD-ROM:読み 出最大8倍速、DVD-Video:読み出最大4 倍速、DVD-RAM:読み出最大5倍速、 DVD-R:読み出最大6倍速、DVD-RW: 読み出最大4倍速、DVD+R (SL):読み 出最大6倍速、DVD+R (DL):読み出最 大4倍速、DVD+RW:読み出最大4倍速	CD-ROM:読み出最大40倍速、CD-RW: 読み出最大24倍速、DVD-ROM:読み 出最大16倍速、DVD-Video:読み出最大 4倍速、DVD-RAM:読み出最大6倍速、 DVD-R:読み出最大12倍速、DVD-RW: 読み出最大8倍速、DVD+R (SL):読み 出最大12倍速、DVD+R (DL):読み出最 大8倍速、DVD+RW:読み出最大8倍速	CD-ROM:読み出最大40倍速、CD-RW: 読み出最大24倍速、DVD-ROM:読み 出最大16倍速、DVD-Video:読み出最大 4倍速、DVD-RAM:読み出最大6倍速、 DVD-R:読み出最大10倍速、DVD-RW: 読み出最大8倍速、DVD+R (SL):読み 出最大12倍速、DVD+R (DL):読み出最 大8倍速、DVD+RW:読み出最大8倍速
	—	—	—	—	CD-R:書込み最大24倍速 CD-RW:書換最大10倍速 バッファンダーランエラー防止機能	CD-R:書込み最大40倍速、CD-RW: 書換最大10倍速、DVD-RAM:書換最 大5倍速、DVD-R:書込み最大8倍速、 DVD-R (DL):書込み最大2倍速、 DVD-RW:書換最大6倍速、DVD-R (SL): 書込み最大8倍速、DVD+R (DL): 書込み最大4倍速、DVD+RW:書 換最大4倍速、 バッファンダーランエラー防止機能	CD-R:書込み最大40倍速、CD-RW: 書換最大10倍速、DVD-RAM:書換最 大5倍速、DVD-R:書込み最大16倍速、 DVD-R (DL):書込み最大4倍速、DVD- RW:書換最大6倍速、DVD+R (SL): 書込み最大16倍速、DVD+R (DL): 書込み最大4倍速、DVD+RW:書 換最大8倍速、 バッファンダーランエラー防止機能
書込速度	—	—	—	—	—	—	—

※DVDソフトによっては再生できない場合があります。また、ディスクによってはご利用になれない場合もあります。読み出し、書き込み速度はメディアや動作環境によって異なる場合があります。DVD-RAMはカートリッジから取り出した状態あるいはカートリッジなしでご使用ください。

液晶ディスプレイ・周辺機器 仕様一覧表

※B1.1に対応。ただし、すべてのUSB対応周辺機器について動作保護するものではありません。※2:保護パネルの仕様は次の通りです。表面處理:アンチグレア処理、硬度:4H、透過率:90%。

チバナルの仕様は次の通りです。検出方式:抵抗膜方式、通信方式:USB(USB1.1)、表面処理:アンチグレア処理、対応OS:Windows®XP/Windows®2000

周波数		液晶ディスプレイ対応周波数					
		20.1型		19型		17型	15型
水平(kHz)	垂直(Hz)	アナログ	デジタル	アナログ	デジタル	アナログ	アナログ
100	31.5	70	○	○	○	○	○
	31.5	60	○	○	○	○	○
	37.5	75	○	—	○	—	○
	37.9	72	○	—	○	—	○
	31.5	70	○	○	○	○	○
	35.2	56	○	—	○	—	○
100	37.9	60	○	○	○	○	○
	46.9	75	○	—	○	—	○
	48.1	72	○	—	○	—	○
	48.4	60	○	○	○	○	○
	56.5	70	○	—	○	—	○
	60.0	75	○	—	○	—	○
1024	64.0	60	○	○	○	○	—
	80.0	75	○	—	○	—	○
	75.0	60	○	○	—	—	—
	75.0	60	○	○	—	—	—
	75.0	60	○	○	—	—	—
	75.0	60	○	○	—	—	—

		ネットワークハードディスク	
		FMHD-30LR	FMHD-16LR3
容量 ^{※1}	300GB(ユーザー領域:約277~299GB)	160GB(ユーザー領域:約137~159GB)	
構成	300GB×2(RAID1ホットスワップ対応)	160GB×2(RAID1ホットスワップ対応)	
ポートコントローラ	SMB/CIFS(Netbios over TCP/IP)、FTP		
インターフェース	Ethernet100BASE-TX/100BASE-FX/10BASE-T準拠		
AC電源	AC100V 50Hz/60Hz		
消費電力	0.062[区分:I]		
電波規格	30W(R/W時)		
法規	VCCIクラスB		
寸法(W×D×H)mm	180×331×166(突起部除く)		
重量	約6.7kg		

条件		温度5~35°C/湿度10~80%RH(動作時)、 温度0~50°C/湿度10~80%RH(非動作時) (ただし、動作時、非動作時とも結露しないこと)
----	--	---

S	Windows®XP Professional, Windows®XP Home Edition、 Windows®Server 2003, Windows®2000 Professional、 Windows®2000 Server、 WindowsNT® 4.0 Workstation, WindowsNT® 4.0 Server、 Windows®Vista [Microsoft®Office 2003]、 [Microsoft®Word 2003]、 [Microsoft®Excel 2003]、 [Microsoft®PowerPoint 2003]
	<p>※1:1152×864ドット以上の解像度では、圧縮表示となりますのでクリアな画像を表示できない場合があります。</p> <p>※2:出力端における本製品全体の平均的な値を表示しており、JIS X 6911:2003データプロジェクターの仕様書様式に則って記載しています。測定方法、測定条件については付属書2をご覧ください。</p> <p>※3:比較は通常表示との面積比でです。</p> <p>※4:ビデオ入力／Sビデオ入力から入力されたものをRGBで出力することはできません。</p>

※5.撮影中の映像に付ける音声信号を出力します。
※6.電源ケーブル、CD-ROM(ユーティリティソフト)、取扱説明書、取扱説明書・保証書、カギ×2

*6: 電気的な補正を行っているため、画質が劣化する場合があります。

ヒストログの設定台数により変わります。
セイヨウノセキツカウジヨウヒトビヨリカレバマサニ。

スーパーマルチドライブユニット DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット

FMV-NSM51 **FMV-NCB52**

USB2.0

データ容量		2MB	
書込 (度 2.0)	書込	CD-R:最大24倍速、 CD-RW:10倍速、 DVD-RAM:最大5倍速、 DVD-R, DVD+R:最大8倍速、 DVD-R DL:2倍速、 DVD-R DL:2.4倍速、 DVD-RW, DVD+RW:最大4倍速	CD-R, CD-RW:最大24倍速
読み出	読み出	CD-ROM:最大24倍速、 DVD-ROM:最大8倍速、 DVD-RAM:最大5倍速、 DVD-R, DVD+R:最大8倍速、 DVD-R DL:2倍速、 DVD-R DL:2.4倍速、 DVD-RW, DVD+RW:最大4倍速	DVD-R, DVD-RW, DVD+R, DVD-R DL, DVD-RW:最大4倍速
スタイル	スタイル	150ms (CD-ROM)、180ms (DVD-ROM)	130ms (CD-ROM)、180ms (DVD-ROM)
サイズ	サイズ	直径:12cm/8cm	
電力	連続ライト時	約13W	約10W
本機部品コード	本機部品コード	約1W (AC100V時)	
音波規格	音波規格	VCCIクラスB	
寸法 (W×D×H) mm	寸法 (W×D×H) mm	135×136×15	
重量	重量	約290g	約280g
条件	条件	温度5~35°C / 湿度20~80%RH (動作時)、温度-20~-55°C / 湿度15~85%RH (非動作時) (ただし、動作時、非動作時とも結露しないこと)	
S	S	Windows®XP Professional, Windows®XP Home Edition, Windows®2000 Professional USBケーブル (約50cm)、ACアダプター、電源コード、USBリーダー (約50cm)、ACアダプター、電源コード、 CD-ROM (コレクタ、DVD-ROM (EX、取扱説明書)、CD-RW (コレクタ、USBリーダー、取扱説明書)	