

FMV ESPRIMOシリーズ オプション一覧 (主なもの)

品名	型名	適応機種			適応OS			希望小売価格(円、税別)	備考
		D5940 D5245 D5240 D5140 D5140 D3240	K5240 (15型LCD) K3240	WS240	Windows Vista® Business	Windows Vista® Home Basic	Microsoft® Windows® XP Professional		
ディスプレイ									
カラー液晶ディスプレイ-20	VL-202VH	● ^{#1}	● ^{#2}	● ^{#2}	● ^{#1}	●	●	●	90,000 20型TFTカラーレンズ、高性能パネル、狭額縫デザイン、USBハブ内蔵。
カラー液晶ディスプレイ-19	VL-192SS	● ^{#1}	● ^{#2}	●	● ^{#1}	●	●	●	70,000 19型TFTカラーレンズ、ステレオスピーカー内蔵、USBハブ内蔵、HDCP対応。
カラー液晶ディスプレイ-19	VL-191SE	●	● ^{#2}	●	● ^{#1}	●	●	●	50,000 19型TFTカラーレンズ、ステレオスピーカー内蔵、USBハブ内蔵。
カラー液晶ディスプレイ-17	VL-176SS	● ^{#1}	● ^{#2}	●	● ^{#1}	●	●	●	42,000 17型TFTカラーレンズ、ステレオスピーカー内蔵、USBハブ内蔵。
カラー液晶ディスプレイ-17	VL-176SX	●	● ^{#2}	●	● ^{#1}	●	●	●	40,000 17型TFTカラーレンズ、ステレオスピーカー内蔵、USBハブ内蔵。
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	VL-176SP	● ^{#1}	● ^{#2}	●	● ^{#1}	●	●	●	45,000 保護パネル付17型TFTカラーレンズ、ステレオスピーカー内蔵、USBハブ内蔵。
カラー液晶ディスプレイ-15	VL-156SS	● ^{#1}	●	● ^{#2}	● ^{#1}	●	●	●	39,000 15型TFTカラーレンズ、ステレオスピーカー内蔵、USBハブ内蔵。
カラー液晶ディスプレイ-15	VL-156SE	●	●	● ^{#2}	●	●	●	●	37,000 15型TFTカラーレンズ、ステレオスピーカー内蔵、USBハブ内蔵。
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15	VL-156SX	● ^{#1}	●	● ^{#2}	● ^{#1}	●	●	●	42,000 保護パネル付15型TFTカラーレンズ、ステレオスピーカー内蔵、USBハブ内蔵。
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-15	VL-154ST	●	●	● ^{#2}	●	●	●	●	72,000 タッチパネル内蔵15型カラーレンズ、ステレオスピーカー内蔵。
キーボード/マウス									
OADGキーボード(109A対応)	FMV-KB324	●	●	●	●	●	●	●	11,000 OADG標準109Aキーボード、PS/2接続。
JISキーボード(エミュレータ対応)	FMV-KB101	●	●	●	●	●	●	●	25,000 FM680エミュレータ適用に適したJISキーボード、PS/2接続。
タッチパネルユニット	FMV-CXTP4	×	●	×	×	● ^{#6}	—	—	37,000 FMV-K5240の液晶部をタッチパネルに対応するための外付けカバー。抵抗膜方式、USB接続。
USBマウス(光学式)	FMV-MO304	●	●	●	●	●	●	●	7,000 光学式、スクロール機能対応マウス、USB接続。
マウス	FMV-MO108	●	●	●	●	●	●	●	6,000 スクロール機能対応マウス、PS/2接続。
補助記憶装置									
内蔵ハードディスクユニット-160GB	FMV-SA16H3	×	×	×	●	—	—	—	42,000 内蔵Serial ATA対応、160GBハードディスクユニットS.M.A.R.T機能サポート。
スマートマラチドライブユニット	FMV-NSM52	●	●	●	●	●	●	●	49,800 ポータブルタイプスマートマラチドライブユニット、USB2.0接続。
DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット	FMV-NCS53	●	●	●	●	●	●	●	29,800 ポータブルタイプDVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット、USB2.0接続。
FDDユニット(USB)	FMFD-515	●	●	●	●	●	●	●	10,000 USB接続外付13.5型FDDユニット。
ハードディスクユニット-300GB(LAN/RAID)	FMHD-30LR	●	●	●	●	●	●	●	298,000 LAN接続のネットワークディスクユニット、300GB、RAID1対応。
ハードディスクユニット-160GB(LAN/RAID)	FMHD-16LR3	●	●	●	●	●	●	●	248,000 LAN接続のネットワークディスクユニット、160GB、RAID1対応。
オプションカード									
LANカード(1000BASE-T)	FMV-1813	● ^{#4}	×	×	●	● ^{#6}	● ^{#6}	●	7,000 PCIバス用(ハーフサイズ)、1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T伝送路接続用。
拡張機器									
バイオ認証装置	FMSE-C301	—	—	—	—	● ^{#5}	● ^{#5}	●	798,000 指紋によるログインシステムを構築する装置、標準構成時(最大3000ユーザー対応)。
FMSE-C3A1	—	—	—	—	—	● ^{#5}	● ^{#5}	●	398,000 バイオ認証装置(FMSE-C301)の増設用、最大1500ユーザーの増設が可能。
指紋認識装置	FS-300U	●	●	●	●	●	●	●	15,000 指紋認識装置(スマート型)、USB接続。
FS-230U	●	●	●	●	●	●	●	●	25,000 指紋認識装置(面型)、USB接続。
プリンタ									
A3カラーページプリンタ	XL-C7400G	●	●	●	●	●	●	●	250,000 カラー:24枚/分、モノクロ:24枚/分、両面印刷(オプション)、LAN、USB、パラレルインターフェース標準。
A3ペーパープリンタ	XL-5900G	●	●	●	●	●	●	●	99,000 モノクロ30枚/分、(1200dpi対応)、両面印刷(オプション)、LAN、USB2.0、パラレルインターフェース標準。

*1:ディスプレイ内蔵のUSBハブをご使用の場合、パソコン本体のアトランチから電源供給できません。 *2:同時に画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのどちらかが低い解像度となります。設定変更により、想定デスクトップを使用することで、高い解像度も出力できます。 *3:オープン価格の商品は希望小売価格を定めています。 *4:D530のRAIDモデルの場合搭載不可。 *5:2007年6月以降に提供予定のWindows Vista®対応版「SMARTACCESS/Premium」のご購入が必要になります。 *6:Windows Vista®対応のドライバを富士通製品情報ページ(<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>)で提供しています。

有寿命部品について

●FMV-ESPRIMOシリーズには、有寿命部品(LCD、HDD等)が含まれています。有寿命部品の交換目安は、使用頻度や条件により異なりますが、空きのある通常のオフィス環境において1日8時間のご使用で約5年です。(24時間モデルは、終日のご使用で約3年です。)なお、この期間はあくまでも目安であり、故障しないことや無料修理をお約束するものではありません。またご使用状態によっては早期に部品交換が必要となる場合があります。●FMV-ESPRIMOシリーズ(24時間モデルを除く)は、24時間以上の連続使用を前提とした設計にはなっておりません。

●拡張カード及びプリンタ等のオプション機器を増設する場合には、まず標準構成のまま起動させた後に増設してください。●周辺機器増設時の留意事項については、「FMVシリーズシステム構成図」等をご参照ください。●本文中のディスク容量は1MB=1000×1000バイト、1GB=1000×1000×1000バイトと表記されています。1MB=1024×1024×1024バイト、1GB=1024×1024×1024×1024バイトと換算値のものでは、実容量は少なくなりますのでご注意ください。●本パソコンの記憶容量がご要望以上である場合は、ごとに購入してお使いください。●液晶パネルは非常に精度の高い技術で作られていますが、画面の一部に点灯しないドットや、常時点灯するドットが存在する場合があります。これは液晶パネルの特性によるものであり、故障ではありませんので、予めご了承ください。(有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割合とは、対応するディスプレイ、プロジェクターの表示する全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合を示しています。)●液晶パネルは、製造工程により、各製品で色合いが異なる場合があります。また、液晶ディスプレイの特質上、温度変化などで多くの色むらが発生する場合があります。●本製品の補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)の保有期間は、製造終了後5年間です。(24時間モデルを除く、24時間モデルの補修用性能部品の保有期間は製造終了後3年です。)●Intel、Intel vPro、Intel Core i7、Intel Core i5、Intel Core i3、Intel Celeron、AMD Sempron、AMD Opteron、AMD PowerNow!、ATI Radeonならびにその組合せは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標です。●Microsoft、Windows、Windowsロゴ、Officeロゴ、PowerPointは、米国マイクロソフトの米国及び他の国における登録商標または商標です。●AMD Arrowロゴ、モバイル AMD Sempron、AMD Opteron、AMD PowerNow!、ATI Radeonならびにその組合せは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標です。●Roxio DigitalMedia、Roxio Easy Media Creatorは、米国Roxio Corporationの登録商標です。●WinDVDは、インタービューディジタルの商標です。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。●StandbyDisk Soloおよびスタンバイレスキューラー、スタンバイレスキューラー Liteは、StandbySoft LLC(株)ネットジャパンの商標です。●LANDeskは、LANDesk SOFTWARE LTD.またはその子会社の米国および、その他国における登録商標または商標です。●NVIDIA、NVIDIA GeForceはNVIDIA Corporationの商標または登録商標です。



富士通株式会社
◎インターネットで最新の製品情報などをご覧いただけます。
富士通製品情報ページ(<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>)

本カタログ掲載パソコンのご購入に関する相談は、電話でも承ります。

【購入相談窓口】 **0120-719-242** (受付時間: 平日 9時~21時、土・日・祝日 9時~17時)
*システムメンテナンスのため、サポートを休止させていただく場合があります。
*電話番号はお間違えのないよう、お確かめのうえおかけください。

■このカタログは、2007年4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。■印刷の都合によりカタログの商品写真と実物では色彩が異なる場合があります。■画面は、ハメコミ合成です。
■本カタログ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及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。

FMV ESPRIMO

THE POSSIBILITIES ARE INFINITE



富士通のこだわりを結集した豊富なラインナップが、
ビジネスを成功へと導く。FMV-ESPRIMO。

**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
※DS140、バリューシリーズは非対応
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選択可能!
StandbyDisk Solo
※バリューシリーズは、スタンバイレスキューライトを標準搭載
高信頼性への追求!
各種堅牢性試験実施

**FMV
ESPRIMO**

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

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

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

FMV-ロングライフパソコン
● 24時間運用、10年間の長期保守を実現
● 最新の医療機器電波規格(IEC60601-1-2:2001)に適合
8P▶

ディスプレイ
スタンダードな15型からプロユースに適した20.1型まで、様々な利用シーンに対応する豊富なラインナップ
21P▶

**FMV LIFEBOOKシリーズにつきましては
こちらをご覧ください。**
FMV-LIFEBOOKカタログ

FMVシンクライアント
HDDレスでシンクライアントソリューションを実現
(別カタログをご参照ください)

あらゆるワークスタイルへ“最適”を提案する、FMVシリーズの豊富なラインナップ。

出張先や外出時のPC利用を中心

Compact/Mobility ↑

FMV LIFEBOOK

B series FMV-B8240
Q series FMV-Q8240
P series FMV-P8230

S series FMV-S8240
S series FMV-S8340
T series FMV-T8220

E series FMV-E8240
C series FMV-C8240
バリューシリーズ FMV-C6240
H series FMV-H8240

K series

D series

液晶一体型 5P▶
FMV-K5240
バリューシリーズ 19P▶
FMV-K3240

コンパクト型 3P▶
FMV-D5340 FMV-D5245
FMV-D5240 FMV-D5140
バリューシリーズ 19P▶
FMV-D3240

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。

W series

ミドルタワー型
FMV-W5240

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。
Speciality/Unique

オフィスでも外出先でもPCを利用
会議など事務所内では常にPCを携帯
オフィス業務一般・事務
ソフト
サービス
カスタムメイド
FMVバリューシリーズ
周辺機器
仕様

セキュリティ
信頼性
管理
ユーザビリティ
環境
サポートサービス
ソフト
サービス
カスタムメイド
FMVバリューシリーズ
周辺機器
仕様



D series コンパクト型

FMV-D5340

OS	CPU	チップセット		
Windows Vista™ Business 正規版 Windows® XP Pro 正規版 Windows® XP Home 正規版	Intel® Core™2 Duo E6700 (2.66GHz) Intel® Core™2 Duo E6300 (1.86GHz)	Q965 Express Chipset		
HDD	CD / DVD	内蔵FDD	USB2.0	スロット
40GB~/ RAID選択可能 (SATA)	なし 薄型/厚型CD 薄型DVD 薄型DVD-ROM&CD-R/RW 薄型/厚型スーパーマルチ	なし 3.5インチ	フロント×2 リア×4	PCI Express x16×1 PCI×1

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

高品質で優れた処理能力。圧倒的なパフォーマンスを誇る最上位モデル。

ハイエンドモデル

▶ グラフィックカード追加

カスタムメイドにより、グラフィックカード『NVIDIA® GeForce® 7300L E』を追加することで、グラフィック性能が大幅に向上了。2台のディスプレイに同一のデスクトップを同時表示する「同画面表示」や、2台のディスプレイで一つのデスクトップを表示する「マルチモニタ機能」もご利用になります。



*出力形式:ミニD-Sub15ピン(アナログ)×1、DVI-I29ピン(デジタル)

▶ 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。

24時間モデルと改正薬事法対応モデルをラインナップ。さらなるビジネスの広がりをサポート。

高拡張性モデル

FMV-D5245

OS	CPU	チップセット		
Windows Vista™ Business 正規版 Windows® XP Pro 正規版 Windows® XP Home 正規版	Intel® Core™2 Duo E6600 (2.40GHz) Intel® Core™2 Duo E4300 (1.80GHz) Pentium® 4 651 (3.40GHz) Pentium® 4 531 (3GHz) Celeron® D 347 (3.06GHz)	945G Express Chipset		
HDD	CD / DVD	内蔵FDD	USB2.0	スロット*
40GB~/ RAID選択可能 (SATA)	なし 薄型/厚型CD 薄型DVD 薄型DVD-ROM&CD-R/RW 薄型/厚型スーパーマルチ	なし 3.5インチ	フロント×2 リア×4	PCI Express x16×1 PCI×1

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

* RAIDモデル/24時間モデルでは「PCI×2」となります。

▶ Windows Vista™ Business 正規版 Windows® XP Pro 正規版 から選択可能

▶ インテル® Core™2 Duo プロセッサー搭載

デュアルコアCPU「インテル® Core™2 Duo プロセッサー」搭載。2つのCPUコアで処理を分担するため、複数のアプリケーションの同時利用など、負荷の高い処理でもストレスを感じさせません。

▶ インテル® vPro™ テクノロジー対応

インテル® vPro™ テクノロジーに対応したCPU・チップセット・LANチップなどを搭載。資産管理とセキュリティを向上させる新世代プラットフォームに対応。

▶ Serial ATA-RAIDモデル

80GBのハードディスクを2基搭載し、同時に同一データを書き込むことで、万一、片方のハードディスクが破損した場合でも、もう一方のハードディスクからデータの読み出しが可能。ハードディスクの故障によるパソコンのダウンタイムを最小限に抑えることができます。

* Windows Vista™ Businessプレインストールモデル除く。

▶ Windows Vista™ Business 正規版 Windows® XP Pro 正規版 Windows® XP Home 正規版 から選択可能

▶ 改正薬事法対応モデルを用意 詳細は7ページ

医療機器電波規格、情報技術機器の安全規格、及び電波規格を取得したモデルを用意。パソコンを医療機器または、医用電気システムとして利用される際に、情報機器としての安全証明書を提供できます。

* 手配型名がカタログに記載している型名とは別型名になります。詳細につきましては当社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。

▶ 安全・電波規格の成績書

医療機器電波規格:JIS/T0601-1-2:2002、情報技術機器の安全規格:IEC60950-1、及び電波規格:CISPR22/CISPR24(EN55022/EN55024)に対応。

▶ 24時間モデルを用意 詳細は7ページ

高信頼の長寿命部品搭載により、24時間連続稼働が可能なモデルをラインナップ。また、24時間連続稼働に対応した改正薬事法対応モデルも用意しています。

* 手配型名がカタログに記載している型名とは別型名になります。詳細につきましては当社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。

▶ インテル® Core™2 Duo プロセッサー搭載可能

標準構成時、「インテル® Celeron® D プロセッサー」または「インテル® Pentium® 4 プロセッサー」を搭載。カスタムメイドにより、デュアルコアCPU「インテル® Core™2 Duo プロセッサー」搭載可能。2つのCPUコアで処理を分担するため、複数のアプリケーションの同時利用など、負荷の高い処理でもストレスを感じさせません。

▶ 性能比較表



* SYSMark2004のSYSMark2004Ratingスコアによる。

▶ Serial ATA-RAIDモデル

* Windows Vista™ Businessプレインストールモデル除く。

▶ グラフィックカード追加

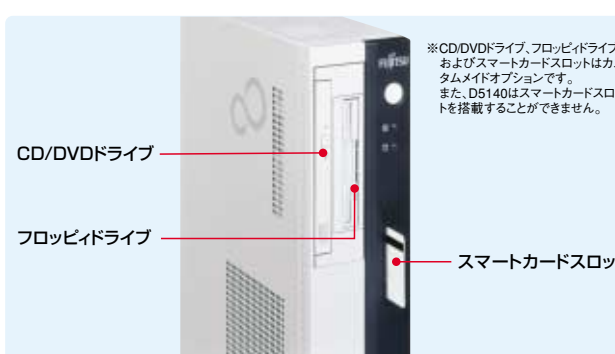
▶ Portshutter標準添付

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。

D seriesの筐体特長

◎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ドライブからスーパーマルチドライブまで用途に応じて選択することができます。また薄型ドライブ選択時は、内蔵FDDとの同時搭載が可能です。



◎セカンドカラー選択可能

カスタムメイドメニューからセカンドカラーを選択することで、筐体前面のパネル部の色を変更することが可能。用途別に色分けすることで、パソコンの管理を容易にします。



充実した基本機能に加え、豊富な拡張性も備えた、スタンダードモデル。

スタンダードモデル

FMV-D5240

OS	CPU	チップセット		
Windows Vista™ Business 正規版 Windows® XP Pro 正規版 Windows® XP Home 正規版	Intel® Core™2 Duo E4300 (1.80GHz) Pentium® 4 531 (3GHz) Celeron® D 347 (3.06GHz)	945GZ Express Chipset		
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/厚型スーパーマルチ	なし 3.5インチ	フロント×2 リア×4	PCI×2

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

▶ Windows Vista™ Business 正規版 Windows® XP Pro 正規版 Windows® XP Home 正規版 から選択可能

▶ インテル® Core™2 Duo プロセッサー搭載

標準構成時、「インテル® Celeron® D プロセッサー」または「インテル® Pentium® 4 プロセッサー」を搭載。カスタムメイドにより、デュアルコアCPU「インテル® Core™2 Duo プロセッサー」搭載可能。2つのCPUコアで処理を分担するため、複数のアプリケーションの同時利用など、負荷の高い処理でもストレスを感じさせません。

▶ 豊富な拡張性

PCIスロット(ハーフ)×2、シリアルポート×1、パラレルポート×1、USB2.0×6と省スペースながらも、充実の拡張性を備えています。増設オプションを必要とするシステム構成にも柔軟に対応します。

▶ 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。

FMV-D5140

OS	CPU	チップセット		
Windows Vista™ Business 正規版 Windows® XP Pro 正規版 Windows® XP Home 正規版	モバイル AMD Sempron™ プロセッサ 3400+(1.80GHz)	ATI Radeon™ Xpress 1150		
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/厚型スーパーマルチ	なし 3.5インチ	フロント×2 リア×4	PCI×2

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

▶ Windows Vista™ Business 正規版 Windows® XP Pro 正規版 Windows® XP Home 正規版 から選択可能

▶ 低消費電力CPU搭載

低消費電力CPU「モバイル AMD Sempron™ プロセッサ 3400+」搭載。省電力機能に優れ、他のデスクトップパソコンに比べ、大幅な消費電力カットを実現。パソコン導入後のランニングコスト削減が図れます。

▶ 通常消費電力比較



▶ Portshutter標準添付 詳細は10ページ

USB、光学ドライブ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。



K series 液晶一体型

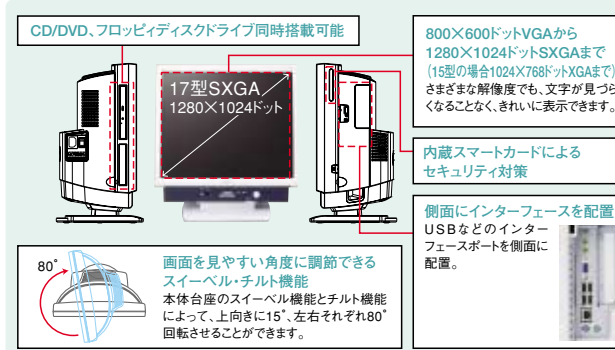
FMV-K5240 [15型/17型]

OS	CPU	チップセット		
Windows Vista™ Business 正規版 Windows® XP Pro 正規版	Intel® Core™2 Duo T7200 (2GHz) Intel® Core™2 Duo T5500 (1.66GHz) Celeron® M 430 (1.73GHz)	モバイルIntel® 945GM Express Chipset		
HDD	CD / DVD	内蔵FDD	USB2.0	スロット
40GB~	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	サイド×4	なし

●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 の筐体特長

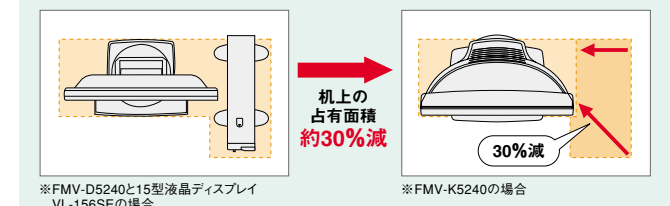
◎ユーザビリティを追求した筐体設計



◎液晶一体型

本体と液晶ディスプレイが一体化されているので、パソコン本体が占有していたスペースの有効活用が可能。またパソコン本体と液晶ディスプレイを結ぶケーブル類も必要ないので、快適な机上空間を確保することができます。

設置面積の図



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。

▶ Windows Vista™ Business 正規版 Windows® XP Pro 正規版 から選択可能

▶ インテル® Core™2 Duo プロセッサー搭載可能

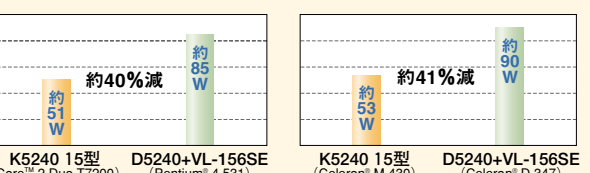
モバイル向けデュアルコアCPU「インテル® Core™2 Duo プロセッサー」搭載可能。2つのCPUコアで処理を分担するため、複数のアプリケーションの同時利用など、負荷の高い処理でもストレスを感じさせません。また省電力機能に優れ、他のデスクトップパソコンに比べ、大幅な消費電力カットを実現。ランニングコストの削減が図れます

◎ 性能比較表



※SYSMark2004 の SYSMark2004 Rating スコアによる。

◎ 通常消費電力比較

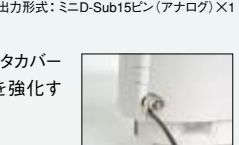


※標準構成(カスタムメイドしていない構成)でOS(Windows® XP)を起動させた状態での本体のみの測定値です。

▶ マルチディスプレイ対応

筐体側面のディスプレイインターフェース(アナログ)にオプション品のディスプレイを接続することで、グラフィックカードを追加することなく、マルチディスプレイ機能がお使いになります。

スタイリッシュモデル



※出力形式:ミニD-Sub15ピン(アナログ)×1

▶ インターフェースの物理的ロック

背面に不正なアクセスを防ぐコネクタカバーを装備。コネクタカバーに別売のワイヤーロックを取り付ける事で、セキュリティを強化することが可能。

▶ 内蔵スマートカードリーダ搭載可能

スマートカードによるOSへのログオン制限によって、セキュリティを強固にすることができます。

▶ 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。

▶ 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オプションでご用意。クリックやドラッグなどの、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。



※K5240(15型)のみ



W series ミドルタワー型

FMV-W5240

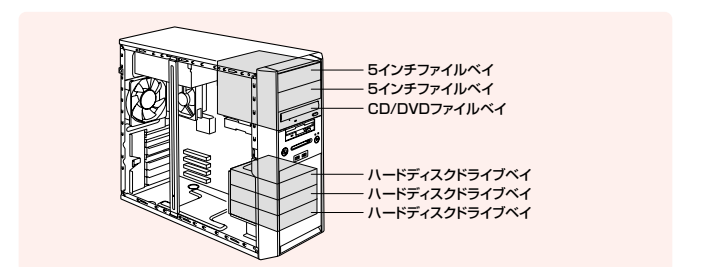
OS	CPU	チップセット		
Windows® XP Pro 正規版	Pentium® D 945 (3.40GHz) Pentium® D 925 (3GHz) Pentium® 4 651 (3.40GHz)	945G Express Chipset		
HDD	CD / DVD	内蔵FDD	USB2.0	スロット
40GB~ RAID選択可能 (SATA)	なし 厚型CD 厚型スーパーマルチ	3.5インチ	フロント×2 リア×4	PCI Express x16×1 PCI Express x1×2 PCI×4

●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 の筐体特長

◎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。様々な増設オプションを必要とするシステム構成にも柔軟に対応します。



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。

▶ Windows® XP Pro 正規版 搭載

▶ デュアルコアCPU搭載可能

800MHzの高速FSBと、それぞれ2つのコアに1MBの2次キャッシュを持つ「インテル® Pentium® D プロセッサー」を搭載可能。CPUコアを2つ持つ事で、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できます。

▶ 本体カバーキー標準装備

筐体前面の本体カバーキーで筐体の施錠が可能。ハードディスクやメモリなど各種デバイスの盗難を防ぎます。

▶ 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。

▶ フロントアクセスユニット

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をオプションで用意。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。



▶ Serial ATA-RAIDモデル

80GBのハードディスクを2基搭載し、同時に同一データを書き込むことで、万一、片方のハードディスクが破損した場合でも、もう一方のハードディスクからデータの読み出しが可能。ハードディスクの故障によるパソコンのダウンタイムを最小限に抑えることができます。

▶ グラフィックカード追加

カスタムメイドにより、グラフィックカード『ATI Radeon™ X1950 Pro』を追加することで、グラフィック性能が大幅に向こむ。2台のディスプレイに同一のデスクトップを同時に表示する「同画面表示」や、2台のディスプレイで一つのデスクトップを表示する「マルチモニタ機能」もご利用になれます。

◎ 性能比較表



※3DMark05スコアによる。

▶ 改正薬事法対応モデルを用意 詳細は7ページ

医療機器電波規格、情報技術機器の安全規格、及び電波規格を取得したモデルを用意。パソコンを医療機器または、医用電気システムとして利用される際に、情報機器としての安全証明書を提供できます。

※手配型名がカタログに記載している型名とは別型名になります。詳細につきましては当社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。

安全・電波規格の成績書

医療機器電波規格:JIS0601-1-2:2002、情報技術機器の安全規格:IEC60950-1、及び電波規格:CISPR22/CISPR24 (EN55022/EN55024)に対応。

FMV ESPRIMOの特長

24時間モデル

厳選した長寿命部品の採用やファームウェアの変更により、24時間連続稼働(3年)を実現。

*改正薬事法に対応した
24時間モデルも用意。

高信頼・長寿命

◎長寿命ハードディスク

高信頼な24時間連続稼働仕様の2.5インチハードディスクを採用。通常の2.5インチハードディスクと比較して、ヘッドをアンロードする回数を減らし、約1.5倍の長寿命化をファームウェアで実現。

◎長寿命電源

アルミ電解コンデンサ及び冷却FANに長寿命品を採用した専用電源を搭載。

◎長寿命FAN

信頼性の高いベアリングを使用した24時間連続稼働に対応の長寿命FANを搭載。

△24時間モデル専用サポートメニュー

一般モデルのサポートメニューは13ページ
標準保証(1年間引取修理十バーツ保証)をカスタムメイドで3年間のバーツ保証や3年間訪問修理に拡張できるサポートメニューを用意。

	希望小売価格(税別)	1年目	2年目	3年目
標準	【無償】	引取修理 バーツ保証	有償修理	
カスタムメイドオプション [24時間モデル専用]	SupportDeskパックLite [3年間翌営業日訪問修理] 18,000円	翌営業日以降訪問修理(引取修理も対応) バーツ保証		
別売オプション(一括払い) [24時間モデル専用]	SupportDeskパックLite [当日訪問修理3年] 25,000円	当日訪問修理 バーツ保証		

*SupportDeskサービスは法人のお客様向けのサービスです。個人のお客様はご利用になれません。※本製品の保守期間は3年です。※月額お支払いサービス「SupportDesk Standard」もご用意しています。

◎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

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/>]

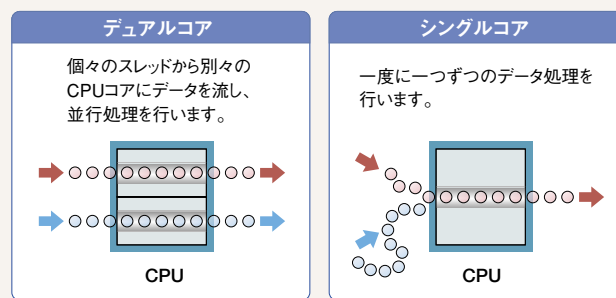
改正薬事法対応モデル

2005年4月施行の改正薬事法によって、医療機器または医用電気システムに組み込むパソコンを医療機器として申請する際に、電気的安全性試験及び電磁両立性試験の試験書の添付が義務付けられています。これに伴い、FMV-D5245/W5240では、医療機器電波規格、情報技術機器の安全規格、及び電波規格を取得したモデルをラインアップしました。パソコンを医療機器または、医用電気システムとして利用される際に、情報機器としての安全証明書を提供できます。

FMV-ESPRIMOで使われるCPUについて

◎デュアルコアCPU搭載可能

2つのCPUコアで処理を分担するため、複数のアプリケーションの並列処理を、よりスムーズに行なうことができます。



△CPU機能比較表

対応機	CPU	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	PowerNow!
FMV-D5340	Core™2 Duo E6700	2.66GHz	4MB	○	×	○	○	×
	Core™2 Duo E6300	1.86GHz	2MB	○	×	○	○	×
FMV-D5245	Core™2 Duo E6600	2.40GHz	4MB	○	×	○	○	×
	Core™2 Duo E4300	1.80GHz	2MB	○	×	○	○	×
	Pentium® 4 651	3.40GHz	2MB	×	○	○	○	×
	Pentium® 4 531	3GHz	1MB	×	○	×	○	×
	Celeron® D 347	3.06GHz	512KB	×	×	×	○	×
FMV-D5240	Core™2 Duo E4300	1.80GHz	2MB	○	×	○	○	×
	Pentium® 4 531	3GHz	1MB	×	○	×	○	×
	Celeron® D 347	3.06GHz	512KB	×	×	×	○	×
FMV-D5140	モバイル AMD Sempron™ 3400+	1.80GHz	256KB	×	×	×	○	○
FMV-K5240	Core™2 Duo T7200	2GHz	4MB	○	×	○	○	×
	Core™2 Duo T5500	1.66GHz	2MB	○	×	×	○	×
	Celeron® M 430	1.73GHz	1MB	×	×	×	○	×
FMV-W5240	Pentium® D 945	3.40GHz	2MB×2	○	×	○	○	×
	Pentium® D 925	3GHz	2MB×2	○	×	○	○	×
	Pentium® 4 651	3.40GHz	2MB	×	○	○	○	×

CELSIUS・FMV-ロングライフソノコン

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 2218/2220(2基搭載可能)
メモリ 1GB (ECC対応) (最大16GB) *1	HDD 80GB (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 ポート×2 リア×6	スロット PCI Express x16 ×2 PCI Express x8×1 PCI (64bit) ×2/PCI (32bit) ×1

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 1GB (ECC対応) (最大2GB) *1	HDD 80GB (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 ポート×2 リア×4	スロット PCI Express x16 ×1 PCI Express x1×1

CELSIUS J350 コンパクトモデル

OS	CPU
Windows® XP Pro 正規版	Pentium® D 945 Core™2 Duo E6600
メモリ 512MB (最大2GB) *3	HDD 80GB
CD / DVD なし 厚型CD なし 厚型スーパーマルチ	内蔵FDD 3.5インチ (3モード)
USB2.0 ポート×2 リア×4	スロット PCI Express x16 ×1 PCI Express x1×1

◎Microsoft® Windows® XP Professional 正規版

Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition 正規版搭載

◎最先端のCPUと高信頼なメモリを採用

デュアルプロセッサーに対応したAMD Opteron™ プロセッサー、デュアルコア対応CPU インテル® Core™2 Duo プロセッサーにより高速処理を実現。メモリには高速データ転送性能をもつDDR2 SDRAM (PC2-5300/ECC) を搭載し、最大16GB*まで増設可能。また、高信頼なECCメモリをサポートし、1ビットエラーの自動修正や2ビットエラーの検出など、通常メモリに比べ圧倒的な信頼性を実現。

◎使いやすさに配慮したインターフェース

USB2.0やIEEE1394a、ヘッドフォン端子など、使用頻度の高いインターフェースを前面配置しています*2。

◎作業の効率化を高める
マルチディスプレイ環境を標準サポート

標準グラフィックスに加え、カスタムメイドオプションで選択できるグラフィックスカードでもマルチディスプレイ環境を構築可能。カスタムメイドオプションにより、プロフェッショナル3次元グラフィックス環境に対応。

●カスタムメイド可能グラフィックス

NVIDIA Quadro FX 550、NVIDIA Quadro FX 1500、NVIDIA Quadro FX 3500、NVIDIA Quadro FX 3500 SLI

*対応機種はCELSIUSのカタログ、または「FMWORLD.NET」(http://www.fmworld.net/biz/celsius/)をご覧ください。

* X840のみ。N450は8GB、J350は2GB但しMicrosoft® Windows® XP Professionalの場合最大4GB。

*2 J350のIEEE1394aはリア。

FMV-ロングライフソノコン

耐環境性と拡張性を強化した
高信頼モデル。



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。

FMV-N5220FA

OS	CPU	CD / DVD	内蔵FDD
Windows® XP Pro 正規版	Pentium® 4 630	厚型CD 厚型スーパーマルチ	3.5インチ (3モード)
メモリ 256MB (ECC対応) (最大4GB)	HDD 40GB (RAID選択可能)	USB2.0 ポート×4	PCI Express x16 ×1 PCI Express x1×1

*FMV-ロングライフソノコンにおけるJ-Moss「含マrk」の詳細情報は、http://www.fmworld.net/biz/fmv/jmossをご覧ください。

* FMV-ロングライフソノコンのカタログ、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。

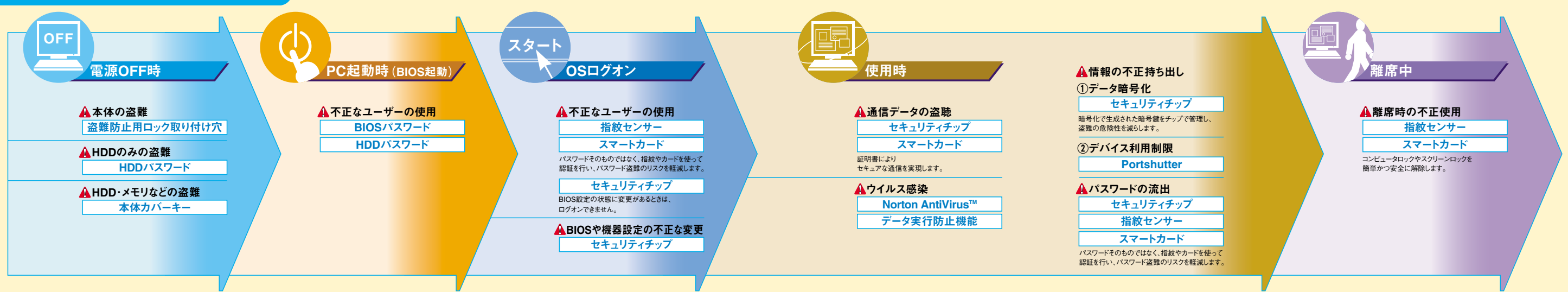
◎Microsoft® Windows® XP Professional 正規版搭載

<h4

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/Windows Vista™ Businessのみ使用可能です。



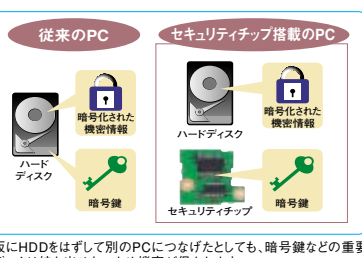
一般オプション 全機種

○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。



ICカード用チップで世界No.1シェア(2005年末現在、出典 Frost & Sullivan)を誇るインフィニオンテクノロジーズ社のTPM(Trusted Platform Module)セキュリティチップを搭載。

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。EFSはHDD一括の暗号化には対応していません。

一般オプション 全機種

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。

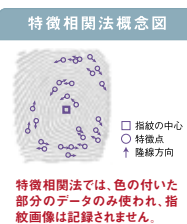
○富士通独自の「適応型特徴相関法」で指紋を特殊データ化するため、指紋の画像自体は保存されず、データからの指紋再現也不可能です。

○独自アルゴリズムにより、他人受理率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。



一般オプション 全機種



機器連携機能

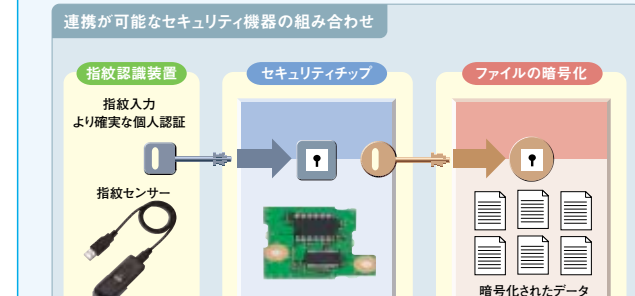
機器の連携で、さらに強力なセキュリティ環境を構築。

○暗証番号やパスワードにさらに鍵を掛ける

Windowsログオン時のスマートカードの暗証番号や、復号化時のセキュリティチップのパスワードの代わりに、指紋を使うことができます。

○幅広い脅威に対応する環境を構築

例えば、個人認証でしか使えない指紋認証装置と機器監査機能を持つセキュリティチップを組み合わせることによって、より広範な脅威に対応できます。

指紋認証装置
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)

※本装置は標準2台構成になります。
※本装置には別売ソフト「SMARTACCESS/Premium V1.1」が必要です。
※Windows Vista™搭載モデルとの組み合わせで本製品をご使用になる場合は、2007年6月以降に提供予定のWindows Vista™対応版「SMARTACCESS/Premium」のご購入が必要となります。

希望小売価格 15,000円(税別)

セキュリティチップ

不正なユーザーの使用・通信データの盗聴・ネットワーク上の成りすまし・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/Windows Vista™ Businessのみ使用可能です。

一般オプション 全機種

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、データからの指紋再現也不可能です。

○独自アルゴリズムにより、他人受理率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。

指紋認証装置
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)

※本装置は標準2台構成になります。
※本装置には別売ソフト「SMARTACCESS/Premium V1.1」が必要です。
※Windows Vista™搭載モデルとの組み合わせで本製品をご使用になる場合は、2007年6月以降に提供予定のWindows Vista™対応版「SMARTACCESS/Premium」のご購入が必要となります。

希望小売価格 15,000円(税別)

セキュリティチップ

不正なユーザーの使用・通信データの盗聴・ネットワーク上の成りすまし・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/Windows Vista™ Businessのみ使用可能です。

一般オプション 全機種

指紋センサー

不正なユーザーの使用・通信データの盗聴・ネットワーク上の成りすまし・パスワードの流出・情報の持ち出しを防ぎます。

ユーザー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、データからの指紋再現也不可能です。

○独自アルゴリズムにより、他人受理率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。

指紋認証装置
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)

※本装置は標準2台構成になります。
※本装置には別売ソフト「SMARTACCESS/Premium V1.1」が必要です。
※Windows Vista™搭載モデルとの組み合わせで本製品をご使用になる場合は、2007年6月以降に提供予定のWindows Vista™対応版「SMARTACCESS/Premium」のご購入が必要となります。

希望小売価格 15,000円(税別)

セキュリティチップ

不正なユーザーの使用・通信データの盗聴・ネットワーク上の成りすまし・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/Windows Vista™ Businessのみ使用可能です。

一般オプション 全機種

指紋センサー

不正なユーザーの使用・通信データの盗聴・ネットワーク上の成りすまし・パスワードの流出・情報の持ち出しを防ぎます。

ユーザー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、データからの指紋再現也不可能です。

○独自アルゴリズムにより、他人受理率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。

指紋認証装置
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)

※本装置は標準2台構成になります。
※本装置には別売ソフト「SMARTACCESS/Premium V1.1」が必要です。
※Windows Vista™搭載モデルとの組み合わせで本製品をご使用になる場合は、2007年6月以降に提供予定のWindows Vista™対応版「SMARTACCESS/Premium」のご購入が必要となります。

希望小売価格 15,000円(税別)

セキュリティチップ

不正なユーザーの使用・通信データの盗聴・ネットワーク上の成りすまし・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/Windows Vista™ Businessのみ使用可能です。

一般

FMVの
こだわり

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/スタンバイレスキュー Lite

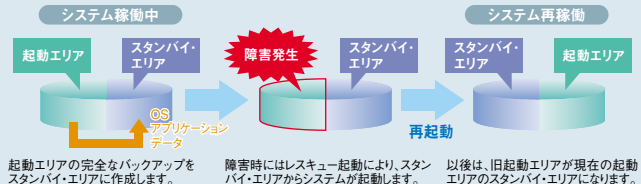
1台のHDD上でCドライブのシステムを瞬時に復旧

- 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)。

※Windows Vista™ Business搭載モデルでは、StandbyDisk Soloは選択できません。

※「スタンバイレスキュー Lite」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



- インストール後の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。
- CドライブはNTFS/FAT32フォーマットである必要があります。
- ダイナミックディスクはサポートしておりません。
- FMV-D5340/D5245/W5240のRAIDモデルには追加できません。
- 市販のバックアップ/リカバリソフトをインストールした場合、正しく動作しないことがあります。市販のソフトウェアをご購入する際は、事前に販売元へご確認ください。

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可能。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を取り入れ、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波規格VCCI(情報処理装置等電波障害自主規制協議会)に適合し、国際安全規格IEC60950-1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、さらに非梱包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 の評価試験の様子がムービーでご覧になります。

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ー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/富士通ハードウェア診断ツール」でパソコンの診断ができます。CPU、メモリ、ディスプレイ、モードム、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。

	D5340	D5245	D5240	D5140	K5240	W5240	D3240	K3240	必要なハードウェア/ソフトウェア
<i>Wired for Management</i>									
導入支援	アイコン/メニュー表示制限 システムキーの操作抑止	○*1 ○*1	○*1 ○*1	○*1 ○*1	○*1 ○*1	○*1 ○	— —	○*1 ○*1	FM-Menu(標準添付)/ FMキーガード(標準添付)
運用支援	バックアップ&システム一括導入 同一システムの一括導入	—*1*2 —*1*2	SystemcastWizard(オプション)/ DatacloningWizard(オプション) UpdateAdvisor(本体装置)						
調査保守	資産管理機能 電源管理機能 システム調査 動作環境調査 OSセットアップ リモートリカバリー機能 BIOS/設定	○ ○ ○*5 ○*5 —*1*2 —*1*2 —*1*2	FMV診断 SystemcastWizard(オプション)/ DatacloningWizard(オプション)						

*1:Windows Vista™ Business 正規版搭載モデルでは非対応。

*2:動作結果については、SystemcastWizardの公開サイト (<http://software.fujitsu.com/jp/scw-dcw>) をご覧ください。

*3: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/scwdcw/>) をご参照ください。

*4:SystemcastWizard V2.3ではDOSから電源を切断することができません。また、LANドライバを組み込む必要があります。

*5:動作結果については、SystemcastWizardの公開サイト (<http://software.fujitsu.com/jp/scw-dcw>) をご覧ください。

*6:Windows Vista™ Business 正規版搭載モデルでは、「FMV診断」の代わりに「Update Advisor(本体装置)」「富士通ハードウェア診断ツール」が必要になります。

FMVの
こだわり

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 D5340 D5245 D5240 D5140 W5240 D3240

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時と本体スベンド時(ACPI S3時)にディスプレイへの電源供給がストップ。ディスプレイの消し忘れを防ぎます。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-W5240はPCIカード増設時、工具が必要になります。



「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。

こちらのURL (<http://www.fmworld.net/biz/fmv/product/feature/>) から富士通のデザインコンセプト "Thoughtful Design" をご覧になれます。

●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。

*1:ユニバーサル・デザインとは

できる限り多くの人々に利用可能のように、最初から意図して機器などをデザイン(計画・設計)すること。

●コネクターを色分け

スピーカーやキーボードとパソコン本体の接続をわかりやすくするために、コネクターを色分けしています。



●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「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。



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プログラムの対象製品に関する現行基準を満た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2007年度までに達成しなければならない目標基準値を達成した製品です。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。

環境ラベル

PCグリーンラベル

本製品はPC3R「PCグリーンラベル制度」の審査基準(2007年度版)を満たしています。詳細はwebサイト<http://www.pc3r.jp>をご覧ください。

グリーン製品

当社の厳しい環境評価基準(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。

●回収・リサイクルについて

当社では法人のお客様から排出されるパソコンを回収・リサイクル(有償)し、資源の有効活用に積極的に取り組んでいます。

詳細は、当社ホームページ「IT製品の処分・リサイクル」(<http://jp.fujitsu.com/about/csr/eco/products/recycle/recycleindex.html>)をご覧ください。

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。(K5240/K3240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/>

●VOC(揮発性有機化合物)への取り組み

本製品は、JEITA「パソコンに関するVOCガイドライン」の基準に適合した製品です。ガイドライン詳細は<http://it.jeita.or.jp/info/sys/committee/environ/0509 VOC guideline/index.html>をご覧ください。

●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(JEMA)が運営する資源採取から製造、使用、廃棄・リサイクルまでの環境評価を行って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

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。

※FMV-ESPRIMO(24時間モデルを除く)向けのサポートメニューです。
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。

さらにソフトウェアサポートやサービス時間帯の拡張など、お客様のシステム運用形態に応じてメニューをご選択いただけます。

	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年バーツ保証 + 1年翌営業日訪問修理	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)	有償修理 パート保証		
	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
	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	
別売オプション(一括払い)	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		有償修理	
別売オプション(月額払い)	SupportDesk Standard	価格は別途お見積りとなりますので、販売パートナーまたは弊社担当営業までお問い合わせください。	当日訪問修理 パート保証 付加価値サービス【ソフトウェアサポート、定期点検、サポート時間帯拡張、専用ホームページ】			

※保証拡張およびSupportDeskサービスは法人のお客様向けのサービスです。個人のお客様はご利用になれません。

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 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) ※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。●修理受付窓口は富士通ハードウェア修理相談センターです。お問い合わせの際はパソコン本体の型名・製造番号が必要です。●訪問修理は修理受付日の翌営業日以降の対応となりますが、受付時間・交通事情・天候・対象製品の設置地域などによって翌々営業日以降の対応となる場合があります。●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、作業費は有料となります。

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(祝日および12/30～1/3は除きます。)

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

▶ <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 パソコン本体、純正内蔵オプション(メモリ、HDD、カード等本体最大搭載可能数まで)、純正液晶ディスプレイ(19型以下、1台まで) ※バッテリー等の消耗品は除きます。

ご注意 ●SupportDeskパック Lite(当日訪問修理)はパソコン本体と一緒に購入ください。●サービスを開始するには所定の書類をご提出いただく必要があります。●修理受付窓口は富士通ハードウェア修理相談センターです。お問い合わせの際はパソコン本体の型名・製造番号が必要です。●訪問修理は修理受付日の当日対応となります。受付時間・交通事情・天候・対象製品の設置地域などによって翌営業日以降の対応となる場合があります。

SupportDesk Standardをお選びのお客様へ

対象機器 パソコン本体、純正内蔵オプション、周辺機器などを構成する富士通製品全般 ※バッテリー等の消耗品は除きます。

サービス内容 ●ハードウェア当日訪問修理:修理受付当日に^{*1}、お客様担当のサービスエンジニアがお客様先に訪問し、修理作業を行います。交換部品代はサービス料金に含まれます。●ソフトウェアサポート:Windows OS(Internet Explorerを含む)およびMicrosoft Office製品に関するお問い合わせを専門技術者が対応します^{*2}。サポート有無の選択が可能です。定期点検:お客様のご要望に応じて設定された保守サイクルで定期点検を行います。^{*34;5}●お客様専用ホームページ:お客様専用ホームページ「SupportDesk-Web」を開設し、サービスのご利用履歴や重要障害などの情報を提供します。●サービス受付窓口:富士通サポートセンター(OSC^{*6})での受付となります。お問い合わせの際は当社が発行するご利用IDが必要です。●サービス時間帯:月曜日～金曜日 8:30～19:00^{*7}を基本として、最大24時間365日のサポート時間帯を選択可能です。●サービス期間:パソコン本体ご購入より5年間です。

SupportDesk Expert リカバリーサービス(有償)

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

これによりお客様によるOS再インストール作業が不要になり、早期の業務復旧が可能になります。^{*8}

価格	対象機器	サービス時間帯	ご契約の前提
マスタ登録/保管サービス	月額15,000円(税別)/マスタ	FMVシリーズ ^{*2}	パソコン本体のSupportDesk契約時間帯に準じます。
マスタリカバリサービス	月額200円(税別)/台		・対象のパソコン本体に対し、SupportDeskStandardまたはSupportDesk Liteが契約されていること。 ・お客様にマスタ媒体を作成いただくこと ^{*3} 、またその媒体にお客様秘密情報 ^{*4} が格納されていないこと。 ・SupportDesk Expertマスマイメージ登録/保管サービスにより上記マスタ媒体が事前に富士通に登録および保管されていること。

*1ネットワーク設定など、業務復旧に必要な個々の環境設定はお客様業となります。 *2 Windows Vista™をインストールされたFMVは対象外です。 *3 システム展開サービスなどで作成したマスタをお客様のご提示により流れ可能です。 *4 お客様秘密情報についてはお客様自身に判断いただきます。

▶ <http://segroupt.fujitsu.com/fs/>

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 Vista™ Business 正規版	Windows Vista™ Home Basic 正規版	Windows® XP Professional 正規版	Windows® XP Home 正規版
OS ^{*2}	Microsoft® Windows Vista™ Business 正規版 日本語版	●	—	—	—
	Microsoft® Windows Vista™ Home Basic 正規版 日本語版	—	●	—	—
	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版(SP2)日本語版	—	—	●	—
	Microsoft® Windows® XP Home 正規版(SP2)日本語版	—	—	—	●
インターネット	Microsoft® Internet Explorer 6.0(SP2)	—	—	●	●
ユーティリティ	Microsoft® Internet Explorer 7.0	●	●	—	—
ユーティリティ	FM-Menu	—	—	▲	▲
ユーティリティ	ゆとり設定2	▲	▲	▲	▲
ユーティリティ	FMキーガード	—	—	▲	▲
ユーティリティ	Easy Backup	▲	▲	▲	▲
ユーティリティ	ハードディスクデータ消去	■	■	■	■
ウイルス対策	Norton AntiVirus™ 2007	▲	▲	▲	▲
ビューア	Adobe® Reader®	●	●	●	●
サポート	UpdateAdvisor(本体装置)	●	●	●	●
サポート	PC乗換ガイド	▲	▲	▲	▲
サポート	FMV診断	—	—	●	●
セキュリティ	富士通ハードウェア診断ツール	■	■	—	—
セキュリティ	SMARTACCESS/Basic V2.0 L10	▲ ^{*10}	—	—	—
セキュリティ	SMARTACCESS/Basic V1.1 L30	—	—	▲	▲
セキュリティ	Portshutter V2	▲	—	▲	▲
バックアップ&リカバリツール	スタンバイレスキューライト ^{*3&#7;}	◇	◇	◇	—

●:インストール済。▲:添付のCD-ROMからのインストールが必要になります。

■:添付のリカバリディスクからの起動となります。 ◇:HDD内に格納(未インストール)。

○カスタムメイドにより選択可能なアプリケーション^{*4}

ソフト名称	モデル	Windows Vista™ Business 正規版	Windows Vista™ Home Basic 正規版	Windows® XP Professional 正規版	Windows® XP Home 正規版
DVD-ROM	InterVideo WinDVD™ ^{*5}	▲	●	●	▲
DVD-ROM&CD-R/RW	Roxio Easy Media Creator	●	●	●	●
スーパーマルチ	InterVideo WinDVD™ ^{*5}	▲	▲	▲	▲
StandbyDisk Solo追加	StandbyDisk Solo ^{*7}	—	—	◇	◇
Microsoft® Office Personal 2007追加 ^{*8}	ワープロ Microsoft® Office Word 2007	●	●	●	●
Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint ^{*8}	表計算 Microsoft® Office Excel® 2007	●	●	●	●
Microsoft® Office Professional 2007追加 ^{*9}	情報管理 Microsoft® Office Outlook® 2007	●	●	●	●
Microsoft® Office Professional 2007追加 ^{*9}	プレゼン Microsoft® Office PowerPoint® 2007	●	●	●	●
Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003追加 ^{*9}	ワープロ Microsoft® Office Word 2003	—	—	●	●
Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003追加 ^{*9}	表計算 Microsoft® Office Excel® 2003	—	—	●	●
Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003追加 ^{*9}	情報管理 Microsoft® Office Outlook® 2003	—	—	●	●
Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003追加 ^{*9}	プレゼン Microsoft® Office PowerPoint® 2003	—	—	●	●
Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003追加 ^{*9}	データベース Microsoft® Office Access 2003	—	—	●	●
Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003追加 ^{*9}	ビジネスパブリッシング Microsoft® Office Publisher 2003	—	—	●	●
Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003追加 ^{*9}	XML オーサリング Microsoft® Office InfoPath™ 2003	—	—	●	●

*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ドライブなしの本体でも、再インストールや一部機能使用時には別途CD-ROMドライブが必要となります。 *2:プレインストールOSは別売りのパッケージ商品と一部異なります。 *3:パリューシリーズのみ。 *4:機種やプレインストールされているOSによっては選択できないものがあります。 *5:CPROM再生には対応していません。 *6:DVD-R DLの追記式未サポートです。 *7: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量以上の空き容量が必要です。現在の使用量と同容量をスタンバイ・エリアとして使用するため、十分な空き容量がない場合は、パーティションサイズを増やしてから使用ください。システムボリューム(Cドライブ)以外はバックアップされません。また、ダイナミックディスクはサポートしておりません。 *8:機種により選択できない場合があります。詳細は「カスタムメイド型名・価格一覧表」をご覧ください。 *9:ServicePack2単独での添付が添付されます。 *10:FMV-D5140、バリューシリーズは除く。

○Windows Vista™ Business 正規版 搭載

● ウィンドウズの表示や3D表示が可能となる、直感的な新しいユーザーインターフェース「Windows Aero™」対応。
※「Windows Aero™」のご利用については、マイクロソフトの動作要件をご参照ください。
(http://www.microsoft.com/japan/windowsvista/default.aspx)



● 検索の操作性と精度が大幅に向上したデスクトップ検索。より簡単にデータを整理、検索することができるになります。

○Windows Vista™ Business プレミアムロゴ取得

● Windows Vista™ Businessプレインストールモデルでは、Windows® Aero™などWindows Vista™の新機能を快適にご利用いただける規格である、Windows Vista™ Businessプレミアムロゴを取得しています。

※メモリ変更カスタムメイド(1GB×1)選択時は、非対応となります。

※バリューシリーズは対象外です。

○Office Personal 2007/Office Professional 2007 を選択可能

● 結果指向のユーザーインターフェイス「リボン」を採用し、文書作成に必要な操作を大幅に効率化できます。また、ワンタッチでテキストから高品質グラフィックに変換する「SmartArt(スマートアート)」を搭載し、表現力豊かなプレゼンテーションや文書作成をサポートします。



▶ 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]

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	ソフト1	保証拡張	ソフト2/OS変更	高信頼性オプション	セカンドカラー
D series (パッケージ型)	Windows Vista™ Business 正規版	なし	あり	FMVD84K041	158,000円	Intel® Core™ 2 Duoプロセッサー E6300 (1.86GHz)	1GB (512MB×2) 1GB (1GB×1) 2GB (1GB×2)	80GB (Serial ATA)	なし	PS/2キーボード & PS/2マウス	なし	なし	なし	標準保証1年バージョン 1年引取修理	なし	システムオフブラック		
				FMVD84K040	154,000円	Intel® Core™ 2 Duoプロセッサー E6700 (2.66GHz)	FMCXMD1A +86,000円	FMCXMD1AS +17,000円	160GB (Serial ATA) +8,000円	CD-ROM (厚型40倍速) FMCXCD12 +2,000円 CD-ROM (薄型24倍速) FMCXCD12S +3,000円 DVD-ROM FMCXDV1CS +13,000円 DVD-ROM/CD-R/RW (薄型) FMCXCB1CS +15,000円 スーパーマルチ (厚型) FMCXSM01A +21,000円 スーパーマルチ (薄型) FMCXSM01CS +28,000円	NVIDIA GeForce 7300LE	FMC-GC01A +14,000円	FMC-FDD12 +1,000円	Office Personal 2007 FMC-AP154 +22,000円 Office Personal 2007 with Power Point FMC-AP155 +39,000円 Office Professional 2007 FMC-AP156 +68,000円	保証拡張 (3年バージョン+1年目訪問修理) FMC-SUP01 +2,800円	本体カバーが紛失した場合は、訪問修理の際、即日修理ができます。引取修理による本体カバーの交換が必要となります。なお、保証期間にかかる料金の分を、より本体カバーの交換が必須となります。	本体カバー	BL-エレガントレッド
	Windows® XP Pro 正規版	なし	あり	FMVD84K011	135,000円	Intel® Core™ 2 Duoプロセッサー E6300 (1.86GHz)	512MB (512MB×1)	40GB (Serial ATA)	なし	PS/2キーボード & PS/2マウス	なし	なし	なし	標準保証1年バージョン 1年引取修理	なし	システムオフブラック		
				FMVD84K010	131,000円	Intel® Core™ 2 Duoプロセッサー E6700 (2.66GHz)	FMCXMD14 +86,000円	FMCXMD14S +20,000円	1GB (512MB×2) 1GB (1GB×1) 160GB (Serial ATA) +37,000円	CD-ROM (厚型40倍速)*1 FMCXCD12 +2,000円 CD-ROM (薄型24倍速) FMCXCD12S +3,000円 DVD-ROM FMCXDV1CS +13,000円 DVD-ROM/CD-R/RW (薄型)*1 FMCXCB1CS +15,000円 スーパーマルチ (厚型)*1 FMCXSM01A +21,000円 スーパーマルチ (薄型)*1 FMCXSM01CS +28,000円	NVIDIA GeForce 7300LE	FMC-GC014 +14,000円	FMC-FDD14 +1,000円	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円 Office Personal 2007 FMC-AP154 +22,000円 Office Personal 2007 with Power Point FMC-AP155 +39,000円 Office Professional 2007 FMC-AP156 +68,000円	保証拡張 (3年バージョン+1年目訪問修理) FMC-SUP01 +18,000円	カスタムメイド版に付いて 詳しくは、13ページをご覧ください。	本体カバー	BL-エレガントブルー
	FMV-D5340 (RAIDモデル)	なし	あり	FMVD84K01R	179,000円				80GB (Serial ATA) ×2	なし	なし	なし	なし	標準保証1年バージョン 1年引取修理	なし	システムオフブラック		
D series (パッケージ型)	Windows Vista™ Business 正規版	なし	あり	FMVD83D041	118,000円	Intel® Celeron® Dプロセッサー 347 (3.06GHz)	1GB (512MB×2) 1GB (1GB×1) 2GB (1GB×2)	40GB (Serial ATA)	なし	PS/2キーボード & PS/2マウス	なし	なし	なし	標準保証1年バージョン 1年引取修理	なし	システムオフブラック		
				FMVD83D040	114,000円		FMCXMD1FS +17,000円	FMCXMD12 +3,000円	160GB (Serial ATA) +8,000円	CD-ROM (厚型40倍速) FMCXCD12 +2,000円 CD-ROM (薄型24倍速) FMCXCD12S +3,000円	NVIDIA GeForce 7300LE	FMC-GC01A +14,000円	FMC-FDD12 +1,000円	Office Personal 2007 FMC-AP154 +22,000円 Office Personal 2007 with Power Point FMC-AP155 +39,000円 Office Professional 2007 FMC-AP156 +68,000円	保証拡張 (3年バージョン+1年目訪問修理) FMC-SUP01 +2,800円	カスタムメイド版に付いて 詳しくは、13ページをご覧ください。	本体カバー	BL-エレガントレッド
	Windows Vista™ Business 正規版	なし	あり	FMVD83E041	135,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサー 651 (3.40GHz)	80GB (Serial ATA)	なし	PS/2キーボード & PS/2マウス	なし	なし	なし	なし	標準保証1年バージョン 1年引取修理	なし	システムオフブラック		
				FMVD83E040	131,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサー 651 (3.40GHz)	FMCXCPD13 +5,000円	FMCXCPD13S +17,000円	160GB (Serial ATA) +8,000円	CD-ROM (厚型40倍速) FMCXCD12 +2,000円 CD-ROM (薄型24倍速) FMCXCD12S +3,000円	NVIDIA GeForce 7300LE	FMC-GC014 +14,000円	FMC-FDD14 +1,000円	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円 Office Personal 2007** FMC-AP154 +22,000円 Office Personal 2007 with Power Point** FMC-AP155 +39,000円 Office Professional 2007** FMC-AP156 +68,000円	保証拡張 (3年間訪問修理) FMC-SU01 +18,000円	カスタムメイド版に付いて 詳しくは、13ページをご覧ください。	本体カバー	BL-エレガントブルー
	FMV-D5245 (CeleronDモデル)	なし	なし	FMVD83D011	88,000円	Intel® Celeron® Dプロセッサー 347 (3.06GHz)	256MB (256MB×1)	40GB (Serial ATA)	なし	PS/2キーボード & PS/2マウス	なし	なし	なし	標準保証1年バージョン 1年引取修理	なし	システムオフブラック		
	Windows Vista™ Business 正規版	なし	なし	FMVD83D010	84,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサー 651 (3.40GHz)	80GB (Serial ATA)	なし	PS/2キーボード & PS/2マウス	なし	なし	なし	なし	標準保証1年バージョン 1年引取修理	なし	システムオフブラック		
				FMVD83D021	82,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサー 651 (3.40GHz)	160GB (Serial ATA) +11,000円	CD-ROM (厚型40倍速) FMCXCD12 +2,000円 CD-ROM (薄型24倍速) FMCXCD12S +3,000円	NVIDIA GeForce 7300LE	FMC-GC014 +14,000円	FMC-FDD14 +1,000円	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円 Office Personal 2007** FMC-AP154 +22,000円 Office Personal 2007 with Power Point** FMC-AP155 +39,000円 Office Professional 2007** FMC-AP156 +68,000円	保証拡張 (3年間訪問修理) FMC-SU01 +18,000円	カスタムメイド版に付いて 詳しくは、13ページをご覧ください。	本体カバー	BL-エレガントブルー		
	Windows® XP Pro 正規版	なし	あり	FMVD83D012	78,000円	Intel® Celeron® Dプロセッサー 347 (3.06GHz)	512MB (512MB×1)	40GB (Serial ATA)	なし	PS/2キーボード & PS/2マウス	なし	なし	なし	標準保証1年バージョン 1年引取修理	なし	システムオフブラック		
				FMVD83D020	78,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサー 651 (3.40GHz)	160GB (Serial ATA) +11,000円	160GB (Serial ATA) +11,000円	CD-ROM (厚型40倍速) FMCXCD12 +2,000円 CD-ROM (薄型24倍速) FMCXCD12S +3,000円	NVIDIA GeForce 7300LE	FMC-GC014 +14,000円	FMC-FDD14 +1,000円	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円 Office Personal 2007** FMC-AP154 +22,000円 Office Personal 2007 with Power Point** FMC-AP155 +39,000円 Office Professional 2007** FMC-AP156 +68,000円	保証拡張 (3年間訪問修理) FMC-SU01 +18,000円	カスタムメイド版に付いて 詳しくは、13ページをご覧ください。	本体カバー	BL-エレガントブルー	
	Windows® XP Home 正規版	なし	あり	FMVD83E011	112,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサー 531 (3GHz)	512MB (512MB×1)	40GB (Serial ATA)	なし	PS/2キーボード & PS/2マウス	なし	なし	なし	標準保証1年バージョン 1年引取修理	なし	システムオフブラック		
				FMVD83E010	108,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサー 651 (3.40GHz)	160GB (Serial ATA) +11,000円	160GB (Serial ATA) +11,000円	CD-ROM (厚型40倍速) FMCXCD12 +2,000円 CD-ROM (薄型24倍速) FMCXCD12S +3,000円	NVIDIA GeForce 7300LE	FMC-GC014 +14,000円	FMC-FDD14 +1,000円	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円 Office Personal 2007** FMC-AP154 +22,000円 Office Personal 2007 with Power Point** FMC-AP155 +39,000円 Office Professional 2007** FMC-AP156 +68,000円	保証拡張 (3年間訪問修理) FMC-SU01 +18,000円	カスタムメイド版に付いて 詳しくは、13ページをご覧ください。	本体カバー	BL-エレガントブルー	
	Windows® XP Home 正規版	なし	あり	FMVD83E021	106,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサー 651 (3.40GHz)	2GB (1GB×2)	40GB (Serial ATA)	なし	PS/2キーボード & PS/2マウス	なし	なし	なし	標準保証1年バージョン 1年引取修理	なし	システムオフブラック		
				FMVD83E020	102,000円	Intel® Core™ 2 Duoプロセッサー E4300 (1.80GHz)	2GB (1GB×2)	40GB (Serial ATA)	なし	PS/2キーボード & PS/2マウス	なし	なし	なし	標準保証1年バージョン 1年引取修理	なし	システムオフブラック		
D series (パッケージ型)	Windows Vista™ Business 正規版	なし	あり	FMVD83D01R	137,000円	Intel® Celeron® Dプロセッサー 347 (3.06GHz)	256MB (256MB×1)	80GB (Serial ATA) ×2	なし	PS/2キーボード & PS/2マウス	なし	なし	なし	標準保証1年バージョン 1年引取修理	なし	システムオフブラック		
				FMVD83D01R	137,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサー 651 (3.40GHz)	256MB (256MB×1)	80GB (Serial ATA) ×2	CD-ROM (厚型40倍速) FMCXCD12S +3,000円 DVD-ROM (薄型) FMCXDV12S +13,000円	NVIDIA GeForce 7300LE	FMC-GC014 +14,000円	FMC-FDD14 +1,000円	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円 Office Personal 2007** FMC-AP154 +22,000円 Office Personal 2007 with Power Point** FMC-AP155 +39,000円 Office Professional 2007** FMC-AP156 +68,000円	保証拡張 (3年間訪問修理) FMC-SU01 +18,000円	カスタムメイド版に付いて 詳しくは、13ページをご覧ください。	本体カバー	BL-エレガントブルー	
	Windows Vista™ Business 正規版	なし	あり	FMVD83E01R	161,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサー 531 (3GHz)	512MB (512MB×1)	80GB (Serial ATA) ×2	なし	PS/2キーボード & PS/2マウス	なし	なし	なし	標準保証1年バージョン 1年引取修理	なし	システムオフブラック		
				FMVD83E01R	161,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサー 651 (3.40GHz)	160GB (Serial ATA) +11,000円	160GB (Serial ATA) +11,000円	CD-ROM (厚型40倍速) FMCXCD12S +3,000円 DVD-ROM (薄型) FMCXDV12S +13,000円	NVIDIA GeForce 7300LE	FMC-GC014 +14,000円	FMC-FDD14 +1,000円	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円 Office Personal 2007** FMC-AP154 +22,000円<br					

▶ 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/液晶一体型/ミドルタワー型]

本体を選択していただき後、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	ポート追加	ソフト1	保証拡張	ソフト2/OS変更	高信頼性オプション	セカンドカラー
FMV-D5240 (CeleronDモデル)	Windows Vista™ Business 正規版	なし	あり	FMVD82D041	115,000円	Intel® Celeron® Dプロセッサー 347 (3.0GHz)	1GB (512MB×2)	40GB (Serial ATA)	なし	PS/2キーボード & PS/2マウス	なし	なし	なし	なし	Office Personal 2007 FMC-AP154 +22,000円	標準保証1年バージョン +1年引取修理	なし	システムオフブラック	
			なし	FMVD82D040	111,000円		1GB (1GB×1) FMCMX4D1GS +17,000円	80GB (Serial ATA) FMCMXCD12 +3,000円	CD-ROM (厚型40倍速) FMCMXCD12 +2,000円	なし	内蔵FDD FMC-FDD12 +1,000円	なし	なし	なし	Office Personal 2007 FMC-AP154 +22,000円	保証拡張 (3年バージョン+1年自訪問修理) FMC-SUP01 +2,800円	本体カバーキー	BL-エレガントレッド	
		なし	あり	FMVD82E041	131,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサー 531 (3GHz)	2GB (1GB×2) FMCMX5D1G +85,000円	160GB (Serial ATA) FMCMXCD12 +11,000円	CD-ROM (薄型24倍速) FMCMXCD12S +3,000円	DVD-ROM (薄型)	PS/2キーボード& USBマウス(光学式) FMC-UMD12 +1,000円	なし	なし	なし	Office Personal 2007 FMC-AP154 +22,000円	Office Professional 2007 FMC-AP155 +39,000円	保証拡張 (3年間訪問修理) FMC-SU01 +18,000円	本体カバーキー	BL-エレガントレッド
			なし	FMVD82E040	127,000円		80GB (Serial ATA) FMCMXCB01CS +15,000円	160GB (Serial ATA) FMCMXCD12S +8,000円	DVD-ROM&CD-R/RW (薄型)	スーパーマルチ (厚型) FMCMXSD1C +21,000円	なし	内蔵FDDとCD-ROM(厚型) あるいはPS/2マウス(薄型) は同時選択できませんのでご注意ください。	なし	Office Professional 2007 FMC-AP156 +68,000円	(保証拠権について) 詳しくは、14ページをご覧ください。	本体カバーキー	BL-エレガントレッド		
			なし				160GB (Serial ATA) FMCMXSD1C +28,000円	スーパーマルチ (薄型)	なし	内蔵スマートカード FMC-SMD12 +10,000円	なし	なし	なし	Office Personal 2003 FMC-AP149 +22,000円	Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP156 +68,000円	StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	BL-ミストブルー		
	Windows® XP Pro 正規版	あり	FMVD82D011	85,000円	Intel® Celeron® Dプロセッサー 347 (3.0GHz)	256MB (256MB×1)	40GB (Serial ATA)	なし	CD-ROM (厚型40倍速) FMCMX3D12 +3,000円	CD-ROM (薄型24倍速) FMCMXCD12 +2,000円	なし	内蔵FDD FMC-FDD12 +1,000円	なし	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円	Office Professional 2007 ^{※3} FMC-AP155 +39,000円	StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	BL-ミストブルー		
		なし	FMVD82D010	81,000円		512MB (256MB×2) FMCMX3D12 +14,000円	80GB (Serial ATA) FMCMXCD12 +3,000円	160GB (Serial ATA) FMCMXCD12S +3,000円	CD-ROM (薄型24倍速) FMCMXCD12S +3,000円	DVD-ROM (薄型)	PS/2キーボード& USBマウス(光学式) FMC-UMD12 +1,000円	なし	なし	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円	Office Professional Enterprise 2003 FMC-AP156 +68,000円	StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	BL-ミストブルー		
		あり	FMVD82D021	79,000円		1GB (1GB×1) FMCMX4D1C +34,000円	1GB (1GB×2) FMCMX4D1CS +51,000円	2GB (1GB×2) FMCMX5D1C +119,000円	DVD-ROM (薄型)	FMCMXDV01CS +13,000円	PS/2キーボード& USBマウス(光学式) FMC-UMD12 +1,000円	なし	内蔵スマートカード FMC-SMD12 +10,000円	なし	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円	Office Professional 2007 ^{※3} FMC-AP155 +39,000円	StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	BL-ミストブルー	
		なし	FMVD82D020	75,000円		512MB (512MB×1)	1GB (512MB×2) FMCMXSD1C +21,000円	160GB (Serial ATA) FMCMXSD12S +28,000円	CD-ROM (薄型)	FMCMXSD12S +15,000円	PS/2キーボード& USBマウス(光学式) FMC-UMD12 +1,000円	なし	内蔵スマートカード FMC-SMD12 +10,000円	なし	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円	Office Professional 2007 ^{※3} FMC-AP155 +68,000円	StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	BL-ミストブルー	
		あり	FMVD82E011	108,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサー 531 (3GHz)	512MB (512MB×2)	1GB (512MB×2) FMCMX4D1C +20,000円	160GB (Serial ATA) FMCMXSD12S +37,000円	CD-ROM (薄型)	FMCMXSD12S +13,000円	PS/2キーボード& USBマウス(光学式) FMC-UMD12 +1,000円	なし	内蔵スマートカード FMC-SMD12 +10,000円	なし	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円	Office Professional 2007 ^{※3} FMC-AP155 +68,000円	StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	BL-ミストブルー	
	Windows® XP Home 正規版	なし	FMVD82E010	104,000円		1GB (1GB×1) FMCMX4D1CS +37,000円	2GB (1GB×2) FMCMX5D1C +105,000円	160GB (Serial ATA) FMCMXSD12S +28,000円	CD-ROM (薄型)	FMCMXSD12S +15,000円	PS/2キーボード& USBマウス(光学式) FMC-UMD12 +1,000円	なし	内蔵スマートカード FMC-SMD12 +10,000円	なし	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円	Office Professional 2007 ^{※3} FMC-AP155 +39,000円	StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	BL-ミストブルー	
		あり	FMVD82E021	102,000円		2GB (1GB×2) FMCMX5D1C +105,000円	160GB (Serial ATA) FMCMXSD12S +28,000円	CD-ROM (薄型)	FMCMXSD12S +15,000円	PS/2キーボード& USBマウス(光学式) FMC-UMD12 +1,000円	なし	内蔵スマートカード FMC-SMD12 +10,000円	なし	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円	Office Professional 2007 ^{※3} FMC-AP155 +68,000円	StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	BL-ミストブルー		
		なし	FMVD82E020	98,000円		512MB (512MB×1)	1GB (512MB×2) FMCMXSD12S +28,000円	160GB (Serial ATA) FMCMXSD12S +28,000円	CD-ROM (薄型)	FMCMXSD12S +15,000円	PS/2キーボード& USBマウス(光学式) FMC-UMD12 +1,000円	なし	内蔵スマートカード FMC-SMD12 +10,000円	なし	Office Personal 2003 FMC-AP148 +22,000円	Office Professional 2007 ^{※3} FMC-AP155 +68,000円	StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	BL-ミストブルー	
		あり	FMVD81X041	110,000円	モバイル AMD Sempron™ プロセッサー 3400+(1.80GHz)	1GB (512MB×2)	40GB (Serial ATA)	なし	CD-ROM (厚型40倍速) FMCMXCD12 +2,000円	CD-ROM (薄型24倍速) FMCMXCD12 +2,000円	PS/2キーボード& USBマウス(光学式) FMC-UMD12 +1,000円	なし	内蔵FDD FMC-FDD12 +1,000円	なし	Office Personal 2007 ^{※3} FMC-AP154 +22,000円	標準保証1年バージョン +1年引取修理	なし	システムオフブラック	
		なし	FMVD81X040	106,000円		2GB (512MB×2) FMCMX5D1H +85,000円	160GB (Serial ATA) FMCMXCD12 +11,000円	CD-ROM (薄型24倍速) FMCMXCD12S +3,000円	DVD-ROM (薄型)	FMCMXCD12S +3,000円	PS/2キーボード& USBマウス(光学式) FMC-UMD12 +1,000円	なし	内蔵FDD FMC-FDD12 +1,000円	なし	Office Personal 2007 ^{※3} FMC-AP154 +22,000円	保証拡張 (3年バージョン+1年自訪問修理) FMC-SU01 +18,000円	本体カバーキー	BL-エレガントレッド	
	Windows® XP Pro 正規版	あり	FMVD81X011	80,000円		256MB (256MB×1)	512MB (256MB×2) FMCMX3D11 +14,000円	160GB (Serial ATA) FMCMXCD12S +3,000円	CD-ROM (厚型40倍速) FMCMXCD12 +2,000円	CD-ROM (薄型24倍速) FMCMXCD12S +3,000円	PS/2キーボード& USBマウス(光学式) FMC-UMD12 +1,000円	なし	内蔵FDD FMC-FDD12 +1,000円	なし	Office Personal 2007 ^{※3} FMC-AP154 +22,000円	標準保証1年バージョン +1年引取修理	なし	システムオフブラック	
		なし	FMVD81X010	76,000円		1GB (512MB×2) FMCMX4D1C +34,000円	160GB (Serial ATA) FMCMXCD12S +11,000円	CD-ROM (薄型24倍速) FMCMXCD12S +3,000円	DVD-ROM (薄型)	FMCMXCD12S +3,000円	PS/2キーボード& USBマウス(光学式) FMC-UMD12 +1,000円	なし	内蔵FDD FMC-FDD12 +1,000円	なし	Office Personal 2007 ^{※3} FMC-AP154 +22,000円	保証拡張 (3年バージョン+1年自訪問修理) FMC-SU01 +18,000円	本体カバーキー	BL-エレガントレッド	
		あり	FMVD81X021	74,000円		2GB (1GB×2) FMCMX5D1H +119,000円	160GB (Serial ATA) FMCMXSD12S +28,000円	CD-ROM (薄型24倍速) FMCMXSD12S +15,000円	CD-ROM (薄型)	FMCMXSD12S +15,000円	PS/2キーボード& USBマウス(光学式) FMC-UMD12 +1,000円	なし	内蔵FDD FMC-FDD12 +1,000円	なし	Office Personal 2007 ^{※3} FMC-AP154 +22,000円	StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	BL-ミストブルー		
		なし	FMVD81X020	70,000円		512MB (256MB×1)	512MB (256MB×2) FMCMXCPK12 +28,000円	160GB (Serial ATA) FMCMXSD12S +28,000円	CD-ROM (薄型)	FMCMXSD12S +15,000円	PS/2キーボード& USBマウス(光学式) FMC-UMD12 +1,000円	なし	内蔵FDD FMC-FDD12 +1,000円	なし	Office Personal 2007 ^{※3} FMC-AP154 +22,000円	保証拡張 (3年バージョン+1年自訪問修理) FMC-SU01 +18,000円	本体カバーキー	BL-エレガントレッド	
		あり	FMVD81X021	74,000円		256MB (256MB×1)	512MB (256MB×2) FMCMX3D12 +14,000円	160GB (Serial ATA) FMCMXCD12S +3,000円	CD-ROM (厚型40倍速) FMCMXCD12 +10,000円	CD-ROM (薄型24倍速) FMCMXCD12S +3,000円	PS/2キーボード& USBマウス(光学式) FMC-UMD12 +1,000円	なし	内蔵FDD FMC-FDD12 +1,000円	なし	Office Personal 2007 ^{※3} FMC-AP154 +22,000円	標準保証1年バージョン +1年引取修理	なし	システムオフブラック	
FMV-D5140	Windows Vista™ Business 正規版	あり	FMVD81X041	110,000円		1GB (512MB×2)	40GB (Serial ATA)	なし	CD-ROM (厚型40倍速) FMCMXCD12 +2,000円	CD-ROM (薄型24倍速) FMCMXCD12 +2,000円	PS/2キーボード& USBマウス(光学式) FMC-UMD12 +1,000円	なし</td							

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-D3240



OS
Windows Vista™ Business 正規版
Windows Vista™ Home Basic 正規版
Windows® XP Pro 正規版

CPU
Core™2 Duo E4300 (1.80GHz)
Pentium® 4 531 (3GHz)
Celeron® D 347 (3.06GHz)

チップセット
SIS 671+SIS 968 Chipset

CD/DVD
CD-ROM (厚型) スーパーマルチ (厚型)

※ディスプレイは別売となります。

- ◎ Windows Vista™ Business 正規版
Windows Vista™ Home Basic 正規版
Windows® XP Professional 正規版 搭載
- ◎ 省スペース筐体に3種類のCPUを選択/搭載可能
筐体容量約9.9リットル台の省スペース筐体にIntel® Core™2 Duo プロセッサー/Intel® Pentium® 4 プロセッサー/Intel® Celeron® D プロセッサーを選択/搭載可能。
優れたパフォーマンスと省スペース性を両立。

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。用途に応じた構成を選択できます。

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、セキュリティ上有問題のある機器は無効にすることができます。

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-NSM52

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-NCB53

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-NSM52	FMV-NCB53	
読み出し速度	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:最大6倍速	CD-ROM:最大24倍速、DVD-ROM:最大8倍速、DVD-RAM:最大2倍速、DVD-R、DVD+RW、DVD+R DL:最大6倍速
書き込み速度	CD-R:最大24倍速、CD-RW:最大16倍速、DVD-RAM:最大5倍速、DVD-R、DVD+R:最大8倍速、DVD-R DL:最大4倍速、DVD+R DL:最大6倍速	CD-R、CD-RW:最大24倍速

注)DVDソフトによって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)読み出し速度はドライバや動作環境によって異なる場合があります。

注)DVD-RAMはマザーボードやドライブによって異なる場合があります。

注)CDディスクの高速書き込み、DVDの再生はUSB2.0でご利用ください。

注)USBハブ経由での接続は動作保証していません。

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

富士通マイゼミナルは全国55会場で定期的に開催しているITリテラシー講座です。OA操作系講座からIT資格講座、情報セキュリティやヒューマンスキル、コンプライアンス講座等充実の190講座をご用意。年間14万人の方にご利用いただいている。

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、一般向かって、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/flm/>

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型名欄に記入すると型名が決まります。

品名	OS	Office*	保証拡張	カスタムメイドメニュー			メモリ & HDD	CD/DVD
				CPU				
FMV-D3240	Windows Vista™ Business 正規版	—	—	A			512MB 1GB	80GB 7 8
		Personal	—	B	—		512MB 80GB	7 8
		Personal with PowerPoint	—	E	—		1GB 80GB	8
		Professional	—	F	—		1GB 80GB	8
	Windows Vista™ Business 正規版	—	—	A			512MB 80GB	7 8
		Personal	—	C	—		512MB 80GB	7 8
		Personal with PowerPoint	—	D	—		1GB 80GB	8
		Professional	—	E	—		1GB 80GB	8
	Windows Vista™ Business 正規版	—	—	A			512MB 80GB	7 8
		Personal	—	B	—		512MB 80GB	7 8
		Personal with PowerPoint	—	E	—		1GB 80GB	8
		Professional	—	F	—		1GB 80GB	8
	Windows Vista™ Business 正規版	—	—	A			512MB 80GB	7 8
		Personal	—	C	—		512MB 80GB	7 8
		Personal with PowerPoint	—	D	—		1GB 80GB	8
		Professional	—	E	—		1GB 80GB	8
FMV-K3240	Windows Vista™ Business 正規版	—	—	A			512MB 80GB	7 8
		Personal	—	B	—		512MB 80GB	7 8
		Personal with PowerPoint	—	E	—		1GB 80GB	8
		Professional	—	F	—		1GB 80GB	8
	Windows Vista™ Business 正規版	—	—	A			512MB 80GB	7 8
		Personal	—	C	—		512MB 80GB	7 8
		Personal with PowerPoint	—	D	—		1GB 80GB	8
		Professional	—	E	—		1GB 80GB	8
	Windows Vista™ Business 正規版	—	—	A			512MB 80GB	7 8
		Personal	—	B	—		512MB 80GB	7 8
		Personal with PowerPoint	—	E	—		1GB 80GB	8
		Professional	—	F	—		1GB 80GB	8
	Windows Vista™ Business 正規版	—	—	A			512MB 80GB	7 8
		Personal	—	C	—		512MB 80GB	7 8
		Personal with PowerPoint	—	D	—		1GB 80GB	8
		Professional	—	E	—		1GB 80GB	8
	Windows Vista™ Business 正規版	—	—	A			512MB 80GB	7 8
		Personal	—	B	—		512MB 80GB	7 8
		Personal with PowerPoint	—	E	—		1GB 80GB	8
		Professional	—	F	—		1GB 80GB	8
	Windows Vista™ Business 正規版	—	—	A			512MB 80GB	7 8
		Personal	—	C	—		512MB 80GB	7 8
		Personal with PowerPoint	—	D	—		1GB 80GB	8
		Professional	—	E	—		1GB 80GB	8
	Windows Vista™ Business 正規版	—	—	A			512MB 80GB	7 8
		Personal	—	B	—		512MB 80GB	7 8
		Personal with PowerPoint	—	E	—		1GB 80GB	8
		Professional	—	F	—		1GB 80GB	8
	Windows Vista™ Business 正規版	—	—	A			512MB 80GB	7 8
		Personal	—	C	—		512MB 80GB	

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 高画質広視野角モデル

●表示色：最大1677万色	●コントラスト比：700:1
●輝度：250cd/m ²	●視野角：上下左右178°
●スイベル：左右各45°	●チルト角：下5°～上20°
IPSパネル	高輝度
USBハブ	スピーカー
適応機種	D5340 D5245 D5240 D5140 K5240 W5240 D3240 K3240

希望小売価格 90,000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/m ²	●視野角：上下100° 左右130°
●スイベル：左右各90°	●チルト角：上30°
IPSパネル	高輝度
USBハブ	スピーカー
適応機種	D5340 D5245 D5240 D5140 K5240 W5240 D3240 K3240

希望小売価格 39,000円（税別）

19型SXGA（1280×1024ドット）

VL-192SS 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：500:1
●輝度：300cd/m ²	●視野角：上下130° 左右150°
●スイベル：左右各90°	●チルト角：上20°
IPSパネル	高輝度
USBハブ	スピーカー
適応機種	D5340 D5245 D5240 D5140 K5240 W5240 D3240 K3240

希望小売価格 70,000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/m ²	●視野角：上下130° 左右150°
●スイベル：左右各90°	●チルト角：上20°
IPSパネル	高輝度
USBハブ	スピーカー
適応機種	D5340 D5245 D5240 D5140 K5240 W5240 D3240 K3240

希望小売価格 50,000円（税別）

17型SXGA（1280×1024ドット）

VL-176SS 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：500:1
●輝度：250cd/m ²	●視野角：上下130° 左右140°
●スイベル：左右各90°	●チルト角：上20°
IPSパネル	高輝度
USBハブ	スピーカー
適応機種	D5340 D5245 D5240 D5140 K5240 W5240 D3240 K3240

希望小売価格 42,000円（税別）

VL-176SE 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/m ²	●視野角：上下130° 左右140°
●スイベル：左右各90°	●チルト角：上20°
IPSパネル	高輝度
USBハブ	スピーカー
適応機種	D5340 D5245 D5240 D5140 K5240 W5240 D3240 K3240

希望小売価格 40,000円（税別）

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）

15型XGA（1024×768ドット）

VL-154ST タッチパネルモデル

●表示色：最大1677万色	●コントラスト比：450:1
●輝度：200cd/m ²	●視野角：上下100° 左右130°
●スイベル：左右各45°	●チルト角：下5°～上20°
IPSパネル	高輝度
USBハブ	スピーカー
適応機種	D5340 D5245 D5240 D5140 K5240 W5240 D3240 K3240

希望小売価格 72,000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。

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」「ガンマ」を個別に設定でき、お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 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。

工場出荷時個別調整

工場出荷時に一台一台調整をしているため装置間の個体差が少なく、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。特にVL-192SSではモニタ上の光の3原色（Red, Green, Blue）を個別に調整することで、グラデーションにおいても従来より正確で高い色再現性を実現しました。

ネットワークハードディスク

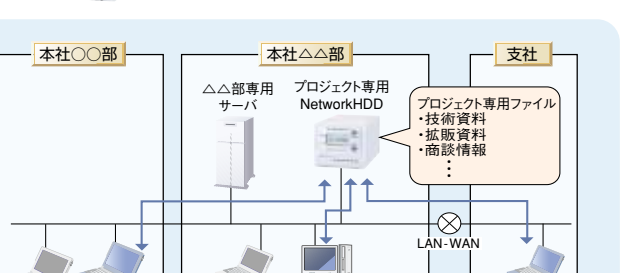
既存ネットワークに容易に接続。安全性の高さも備えたネットワークハードディスク。

FMHD-30LR 300GB LAN/RAID1

希望小売価格 298,000円（税別）

FMHD-16LR3 160GB LAN/RAID1

希望小売価格 248,000円（税別）



既存ネットワークにアドオン接続

装置本体のLANコネクターをケーブルで接続して電源を入れるだけの簡単設置。Webブラウザにて各種設定や管理を容易に行うことができます。

データ消去機能

HDD内のデータが消去可能です。廃棄時や転用時などのデータ流出を防ぎます。

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・下方向に内蔵。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

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、20ページをご参照ください。

FMVバリューシリーズ									
FMV-D3240					FMV-K3240				
プレインストールOS (いずれか1つを選択)	Windows Vista™ Business 正規版 ^{※1} Windows Vista™ Home Basic 正規版 ^{※1}	Windows Vista™ Business 正規版 ^{※11} Windows Vista™ Home Basic 正規版 ^{※11}	Windows® XP Professional 正規版(SP2) ^{※11}	Windows Vista™ Business 正規版 ^{※11} Windows® XP Professional 正規版(SP2) ^{※11}	CPU	Intel® Core™2 Duo 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® Celeron® M プロセッサー	430(1.73GHz)	1MB
キャッシュメモリ(CPU内蔵)	2次	2MB	1MB	512KB	1MB	512KB	1MB	512KB	1MB
チップセット	SIS 671+SiS 968					モバイル Intel® 945GM Express Chipset			
システムバス	FSB/メモリバス	800MHz/667MHz	533MHz/667MHz	800MHz/667MHz	533MHz/667MHz	533MHz/533MHz			
メ인メモリ	標準容量	512MB/1GB (PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM)	256MB/512MB (PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM)	512MB/1GB (PC2-5300 DDR2 SDRAM SO-DIMM) ^{※12}	256MB/512MB (PC2-5300 DDR2 SDRAM SO-DIMM) ^{※12}	最大64MB (メインメモリと共有) ^{※13}	最大128MB (メインメモリと共有) ^{※13}		
表示機能	ビデオメモリ	64MB (メインメモリと共有) ^{※20}	64MB (メインメモリと共有) ^{※20}	最大64MB (メインメモリと共有) ^{※13}	最大128MB (メインメモリと共有) ^{※13}				
表示機能	標準容量	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 1677万色 1677万色 1677万色	1677万色 1677万色 1677万色 1677万色				
表示機能	解像度 ^{※2}								
表示機能	発色数 ^{※2}								
表示機能	標準搭載LCD (解像度、発色)	—				17型LCD (最大1280×1024ドット、1677万色) ^{※14}			
フロッピーディスクドライブ	なし					なし			
ハードディスクドライブ ^{※3}	80GB (7200rpm, Serial ATA/300)			80GB (7200rpm, Serial ATA/300) ^{※22}					
CD/DVDドライブ (下表参照)	CD-ROM (厚型) 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バスコントローラー+High Definition Audioコードック			チップセット内蔵High Definition Audioバスコントローラー+High Definition Audioコードック					
スピーカー	なし			スピーカー本体内蔵					
通信機能	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、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	—			—		—			
インターフェース	ディスプレイ	アナログRGBミニD-sub 15ピン×1		アナログRGBミニD-sub 15ピン×1					
インターフェース	シリアルポート	RS-232C D-SUB9ピン×1 (16550A互換)		—					
インターフェース	パラレルポート	セントロニクス準拠 D-SUB25ピン×1		—					
インターフェース	キーボード/マウス	PS/2準拠ミニ-DIN6ピン×2 (キーボード用X1、マウス用X1)		PS/2準拠ミニ-DIN6ピン×2 (キーボード用X1、マウス用X1)					
インターフェース	USB ^{※4}	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)					
インターフェース	ネットワーク	LANインターフェース(RJ45)×1		LANインターフェース(RJ45)×1					
インターフェース	オーディオ	マイク端子、ヘッドホン端子 (フロント) ライン入端子、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) ライン入端子、ラインアウト端子 (サイド)					
インターフェース	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)、SATA×1 (標準搭載のデバイスのみ搭載可能)					
拡張スロット [空き]※5	[PCスロットサイズ/長さ/幅]	PCI (ハーフ)x2 [2] 176mm×107mm		なし					
ベイ ^{※5}	FDD 専用ベイ [空き]	—		—					
ベイ ^{※5}	5.25インチ [空き]	1 [0]		1 [0]					
ベイ ^{※5}	内蔵3.5インチ [空き]	1 [0]		1 [0]					
キーボード	OADGキーボード(109キー)添付			OADGキーボード(109キー)添付					
マウス	PS/2クロールマウス標準添付			PS/2スクロールマウス標準添付					
電源	電源/周波数	AC100V±10% (ACアウトレット付) ^{※15} 50/60Hz±2%-4% ^{※16}		AC100V±10%、50/60Hz±2%-4% ^{※16}					
電源	入力センサ	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)					
消費電力 ^{※6}	通常消費電力	約43W ^{※17}	約60W ^{※17}	約59W ^{※17}	約67W	約64W	約58W		
消費電力 ^{※6}	最大構成での消費電力 ^{※7}	約124W		約129W		約118W	約116W		
電磁妨害波規格	6.6A/約493W (268W)			1.78A/約180W		VCCIクラスB	VCCIクラスB		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ^{※9}	2007年度基準	J区分 0.00090 (AAA)	J区分 0.0028 (A)	J区分 0.0031 (A)	J区分 0.0027 (A)	J区分 0.0030 (A)	J区分 0.0035 (A)	J区分 0.0036 (A)	
外形寸法 (W×D×H)	89×338×332mm (総重量)、179×338×344mm (締置用フロント装着時)、横置可 ^{※18}			375×213×390mm					
質量 ^{※5}	約7.6kg			約11.5kg					
温度湿度条件	温度10~35°C / 湿度20~80%RH (動作時) / 温度-10~60°C / 湿度20~80%RH (非動作時) (ただし、動作時、非動作時とも結露しないこと)								
サポートOS ^{※10}	Windows Vista™ Business 正規版 ^{※11※19}	Windows Vista™ Business 正規版 ^{※11※19} Windows Vista™ Home Basic 正規版 ^{※11※19}	Windows® XP Professional 正規版 (SP2以降) ^{※11※19}	Windows Vista™ Business 正規版 ^{※11※19}	Windows Vista™ Professional 正規版 (SP2以降) ^{※11※19}				

*1: USB1.1に対応。ただし、すべてのUSB対応周辺機器について動作を保証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。表面処理: アンチグレア処理、硬度: 4H、透過率: 90%。

*3: タッチパネ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、硬度: 2H、透過率: 80%以上、対応OS: Windows Vista™/Windows® XP。

*4: 矩形波が出力される機器 (UPS (無停電電源装置)) や車載用AC電源等に接続されると故障する場合があります。

*5: 接続するUSB機器によって動作を保証するものではありません。

*6: すべてのUSB機器について動作を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準拠の仕様でお使いになれます。

*7: 5.25インチ空きベイの品質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他の使用はできません。

*8: 各モードの最小構成でOSを起動させた状態での本体のみの測定値です。

*9: エネルギー消費効率は、省エネ法で定めた測定方法により測定した消費電力を、省エネ法で定めた複合理論で除したものです。省エネ基準達成率の表示値は達成率100%以上200%未満、Aは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。

*10: 出荷時にプリインストールされているOSのみのサポートとなります。

*11: 本体32ビット版。

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
	薄型	厚型	薄型	薄型 厚型
CD-ROM: 読出し最大24倍速	CD-ROM: 最大40倍速			
読み出し最大24倍速、CD-R: 読出し最大24倍速、CD-RW: 読出し最大24倍速、DVD: 読出し最大24倍速、DVD-R: 読出し最大24倍速、DVD-RW: 読出し最大24倍速、DVD+R: 読出し最大24倍速、DVD+RW: 読出し最大24倍速、DVD-R (SL): 読出し最大8倍速、DVD-RW: 読出し最大8倍速、DVD+R (SL): 読出し最大8倍速、DVD+RW: 読出し最大8倍速、DVD-R (DL): 読出し最大8倍速、DVD-RW: 読出し最大8倍速、DVD+R (DL): 読出し最大8倍速、DVD+RW: 読出し最大8倍速、DVD-R (D): 読出し最大8倍速、DVD-RW: 読出し最大8倍速、DVD+R (D): 読出し最大8倍速、DVD+RW: 読出し最大8倍速	CD-ROM: 読出し最大24倍速、CD-R: 読出し最大24倍速、CD-RW: 読出し最大24倍速、DVD: 読出し最大24倍速、DVD-R: 読出し最大24倍速、DVD-RW: 読出し最大24倍速、DVD+R: 読出し最大24倍速、DVD+RW: 読出し最大24倍速、DVD-R (SL): 読出し最大8倍速、DVD-RW: 読出し最大8倍速、DVD+R (SL): 読出し最大8倍速、DVD+RW: 読出し最大8倍速、DVD-R (DL): 読出し最大8倍速、DVD-RW: 読出し最大8倍速、DVD+R (DL): 読出し最大8倍速、DVD+RW: 読出し最大8倍速	CD-ROM: 読出し最大24倍速、CD-R: 読出し最大24倍速、CD-RW: 読出し最大24倍速、DVD: 読出し最大24倍速、DVD-R: 読出し最大24倍速、DVD-RW: 読出し最大24倍速、DVD+R: 読出し最大24倍速、DVD+RW: 読出し最大24倍速、DVD-R (SL): 読出し最大8倍速、DVD-RW: 読出し最大8倍速、DVD+R (SL): 読出し最大8倍速、DVD+RW: 読出し最大8倍速、DVD-R (DL): 読出し最大8倍速、DVD-RW: 読出し最大8倍速、DVD+R (DL): 読出し最大8倍速、DVD+RW: 読出し最大8倍速	CD-R: 書込み最大24倍速、CD-RW: 書込み最大24倍速、DVD-R: 書込み最大24倍速、DVD-RW: 書込み最大24倍速、DVD+R: 書込み最大24倍速、DVD+RW: 書込み最大24倍速、DVD-R (SL): 書込み最大8倍速、DVD-RW: 書込み最大8倍速、DVD+R (SL): 書込み最大8倍速、DVD+RW: 書込み最大8倍速、DVD-R (DL): 書込み最大8倍速、DVD-RW: 書込み最大8倍速、DVD+R (DL): 書込み最大8倍速、DVD+RW: 書込み最大8倍速	
書込速度	—	—	—	—
	CD-R: 書込み最大24倍速、CD-RW: 書込み最大10倍速、DVD-R: 書込み最大8倍速、DVD-RW: 書込み最大8倍速、DVD+R: 書込み最大10倍速、DVD+RW: 書込み最大8倍速、DVD-R (SL): 書込み最大8倍速、DVD-RW: 書込み最大8倍速、DVD+R (SL): 書込み最大8倍速、DVD+RW: 書込み最大8倍速、DVD-R (DL): 書込み最大8倍速、DVD-RW: 書込み最大8倍速、DVD+R (DL): 書込み最大8倍速、DVD+RW: 書込み最大8倍速	CD-R: 書込み最大24倍速、CD-RW: 書込み最大10倍速、DVD-R: 書込み最大8倍速、DVD-RW: 書込み最大8倍速、DVD+R: 書込み最大10倍速、DVD+RW: 書込み最大8倍速、DVD-R (SL): 書込み最大8倍速、DVD-RW: 書込み最大8倍速、DVD+R (SL): 書込み最大8倍速、DVD+RW: 書込み最大8倍速、DVD-R (DL): 書込み最大8倍速、DVD-RW: 書込み最大8倍速、DVD+R (DL): 書込み最大8倍速、DVD+RW: 書込み最大8倍速	CD-R: 書込み最大24倍速、CD-RW: 書込み最大10倍速、DVD-R: 書込み最大8倍速、DVD-RW: 書込み最大8倍速、DVD+R: 書込み最大10倍速、DVD+RW: 書込み最大8倍速、DVD-R (SL): 書込み最大8倍速、DVD-RW: 書込み最大8倍速、DVD+R (SL): 書込み最大8倍速、DVD+RW: 書込み最大8倍速、DVD-R (DL): 書込み最大8倍速、DVD-RW: 書込み最大8倍速、DVD+R (DL): 書込み最大8倍速、DVD+RW: 書込み最大8倍速	CD-R: 書込み最大24倍速、CD-RW: 書込み最大10倍速、DVD-R: 書込み最大8倍速、DVD-RW: 書込み最大8倍速、DVD+R: 書込み最大10倍速、DVD+RW: 書込み最大8倍速、DVD-R (SL): 書込み最大8倍速、DVD-RW: 書込み最大8倍速、DVD+R (SL): 書込み最大8倍速、DVD+RW: 書込み最大8倍速、DVD-R (DL