

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
		D5340 D5245 D5240 D5140 D3240	K5240 (15型LCD)	K5240 (17型LCD) K3240	W5240	Windows Vista™ Business	Windows Vista™ Home Basic	Microsoft® Windows® XP Professional	Microsoft® Windows® XP Home		
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	20.1型TFTカラー-LCD、高性能パネル、狭額縁デザイン、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-LCD、狭額縁デザイン、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	●	●	●	●	●	●	50,000	19型TFTカラー-LCD、狭額縁デザイン。
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-LCD、狭額縁デザイン、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-176SE	●	●*2	●	●	●	●	●	●	40,000	17型TFTカラー-LCD、狭額縁デザイン。
カラー液晶ディスプレイ-17	VL-176SX	●	●*2	●	●	●	●	●	●	オープン価格*	17型TFTカラー-LCD、狭額縁デザイン。
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	VL-176SSP	●*1	●*2	●	●*1	●	●	●	●	45,000	保護パネル付17型TFTカラー-LCD、狭額縁デザイン、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-LCD、狭額縁デザイン、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-LCD、狭額縁デザイン。
カラー液晶ディスプレイ-15	VL-156SX	●	●	●*2	●	●	●	●	●	オープン価格*	15型TFTカラー-LCD、狭額縁デザイン。
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15	VL-156SSP	●*1	●	●*2	●*1	●	●	●	●	42,000	保護パネル付15型TFTカラー-LCD、狭額縁デザイン、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-LCD【受注生産】、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準拠109Aキーボード、PS/2接続。
JISキーボード (エミュータ対応)	FMV-KB101	●	●	●	●	●	●	●	●	25,000	F6680エミュータ運用に適した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カバー。抵抗膜方式、USB接続。
USBマウス (光学式)	FMV-MQ304	●	●	●	●	●	●	●	●	7,000	光学式、スクロール機能対応、USB接続。
マウス	FMV-MQ108	●	●	●	●	●	●	●	●	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。
スーパーマルチドライブユニット	FMV-NSM52	●	●	●	●	●	●	●	●	49,800	ポータブルタイプスーパーマル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-NCB53	●	●	●	●	●	●	●	●	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-51S	●	●	●	●	●	●	●	●	10,000	USB接続外付け3.5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ユーザの増設が可能。
指紋認識装置	FS-300U	●	●	●	●	●	●	●	●	15,000	指紋認識装置 (スライド型)、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ページプリンタ	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、パソコン本体のアウトレットから電源供給できません。 \*2:同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。設定変更により、仮態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せん。 \*4:D5330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、空調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バイト換算値です。1MB＝1024×1024バイト、1GB＝1024×1024×1024バイト換算値のものは、表記上は同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。●誤動作や故障により、本パソコンの記憶内容が失われる場合がございますが、これによる損害等の責任は一切負いかねますのであらかじめご了承ください。●液晶パネルは非常に精度の高い技術で作られておりますが、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しう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、温度変化などで多少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、Pentium、Celeron、およびIntel Insideロゴは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるインテルコーポレーションまたはその子会社の商標または登録商標です。●AMD、AMD Arrowロゴ、モバイル AMD Sempron、AMD Opteron、AMD PowerNow!、ATI Radeonならびにその組合わせは、Advanced Micro Devices, Inc. の商標です。●Microsoft、Windows、Windowsロゴ、Windows Vistaロゴ、Officeロゴ、Outlook、PowerPointは、米国マイクロソフトコーポレーションの米国及びその他の国における登録商標または商標です。●OADGはオープンアーキテクチャー推進協議会の商標です。●Norton AntiVirusは、Symantec Corporationの登録商標です。●Roxio DigitalMedia、Roxio Easy Media Creatorは、米国Sonic Solutions社の登録商標です。●WinDVDは、インタービデオの商標です。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およびスタンバイディスクユー、スタンバイディスクユー 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。



安全に関するご注意		
ご使用の際は、マニュアルの「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。		
水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。		
火災、故障、感電などの原因となることがあります。表示された正しい電源・電圧でお使いください。		

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

FMVシリーズについてのお問合せ、ご用命は下記にお申し付けください。

■このカタログは、2007年4月現在のもので、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、ハメコみ合成です。CB1969 2007年4月D  
■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

FUJITSU

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ざして、  
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ならではの高性能セキュリティで  
大切なデータを守る

カードの抜き差しで簡単に認証！  
スマートカード  
※D5140、パリュシリーズは非対応

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  
※パリュシリーズは、スタンバイディスク Liteを  
標準添付

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

## 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！  
イーザ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受入検査・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  
esPRIMOのMade in Japanのこだわりがムービーでご覧になれます。

## 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

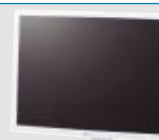
8P▶



## 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シンククライアント

HDDレスでシンク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)



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



# 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利用が中心

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

S series FMV-S8245

E series FMV-E8240

C series FMV-C8240  
パリュシリーズ FMV-C6240

パリュシリーズ FMV-A6240

H series FMV-H8240

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

# FMV ESPRIMO



## コンパクト型 3P▶

FMV-D5340 FMV-D5245  
FMV-D5240 FMV-D5140  
パリュシリーズ 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。



## 液晶一体型 5P▶

FMV-K5240  
パリュシリーズ 19P▶  
FMV-K3240

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。



## 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pekPC。

Speciality/Unique



8P▶





## D series コンパクト型

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

### FMV-D5340

OS		CPU		チップセット	
Windows Vista™ Business 正規版 Windows® XP Pro 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。

▶ 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 プロセッサ搭載

デュアルコアCPU「インテル® Core™2 Duo プロセッサ」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。

▶ グラフィックカード追加

カスタマイズにより、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。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」もご利用になれます。

▶ 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。

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  
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:JIST0601-1-2:2002、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

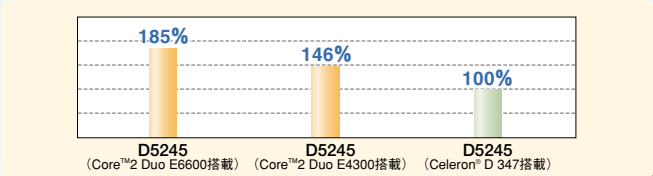
高信頼の長寿命部品搭載により、24時間連続稼働が可能なモデルをラインナップ。また、24時間連続稼働に対応した改正薬事法対応モデルも用意しています。

※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 プロセッサ搭載可能

標準構成時、「インテル® Celeron® D プロセッサ」または「インテル® Pentium® 4 プロセッサ」を搭載。カスタマイズにより、デュアルコアCPU「インテル® Core™2 Duo プロセッサ」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

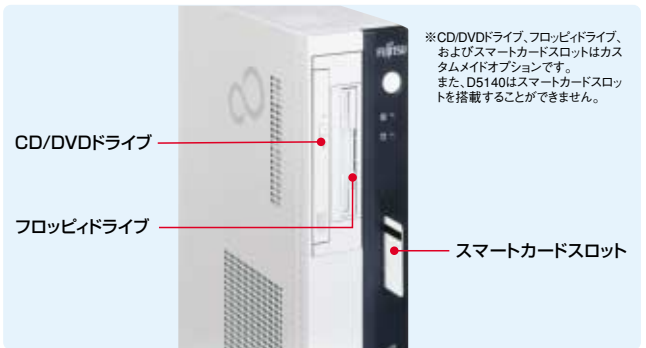
▶ Portshutter標準添付

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

カスタマイズ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 プロセッサ搭載可能

標準構成時、「インテル® Celeron® D プロセッサ」または「インテル® Pentium® 4 プロセッサ」を搭載。カスタマイズにより、デュアルコアCPU「インテル® Core™2 Duo プロセッサ」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。

低消費電力CPUなどコストパフォーマンスを追求した、エントリーモデル。

エントリーモデル

### 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。



Kseries  
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。

スタイリッシュモデル

FMV-K5240 [15型/17型]

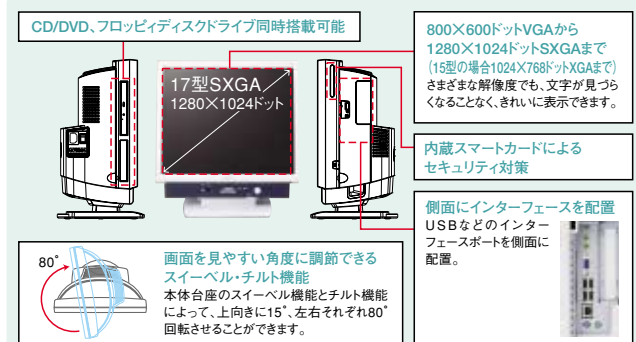
スマートカード  
搭載可能

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-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。

Kseries の筐体特長

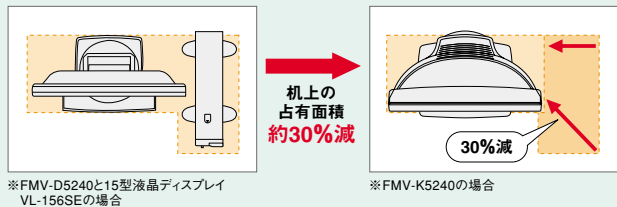
◎ユーザビリティを追求した筐体設計



◎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

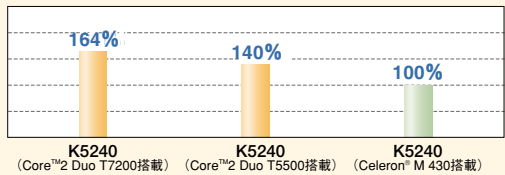


▶ Windows Vista™ Business 正規版  
Windows® XP Pro 正規版 から選択可能

▶ インテル® Core™2 Duo プロセッサ搭載可能

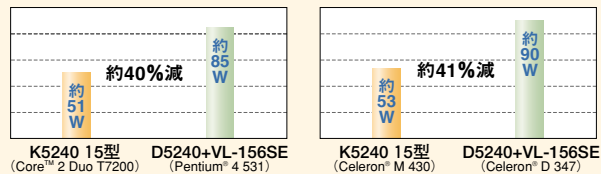
モバイル向けデュアルコアCPU「インテル® Core™2 Duo プロセッサ」搭載可能。2つのCPUコアで処理を分担するため、複数のアプリケーションの同時利用など、負荷の高い処理でもストレスを感じさせません。また省電力機能に優れ、他のデスクトップパソコンに比べ、大幅な消費電力カットを実現。ランニングコストの削減が図れます

◎性能比較表



※SYSMark2004のSYSMark2004Ratingスコアによる。

◎通常消費電力比較



※標準構成 (カスタマイズしていない構成) 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。



※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へのログイン制限によって、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

Wseries  
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pekPC。

ハイスpekモデル

FMV-W5240

RAIDモデル  
選択可能

グラフィックカード  
搭載可能

スマートカード  
搭載可能

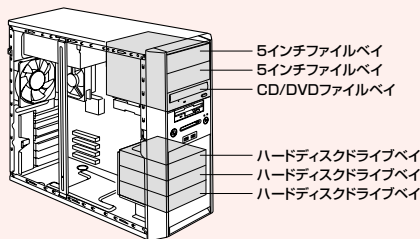
OS		CPU		チップセット
Windows® XP Pro 正規版		Pentium® D 945 (3.40GHz) Pentium® D 925 (3GHz) Pentium® 4 651 (3.40GHz)		945G Express Chipset
HDD	CD / DVD	内蔵FDD	USB2.0	スロット
40GB～ RAID選択可能 (SATA)	なし 厚型CD 厚型スーパーマルチ	3.5インチ	フロント×2 リア×4	PCI Express x16×1 PCI Express x1 ×2 PCI×4

●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。

Wseries 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。



▶ 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」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。

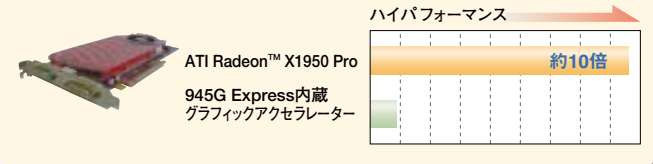
▶ グラフィックカード追加

カスタマイズにより、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上。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」もご利用になれます。



※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。

◎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: JIST0601-1-2:2002、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＋パーツ保証）をカスタムメイドで3年間のパーツ保証や3年間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 パーツ保証	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バック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） パーツ保証		
別売オプション（一括払い） [24時間モデル専用]	SupportDeskバック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バック Lite（3年間翌営業日訪問修理）を  
お選びのお客様へ

SupportDesk/バック 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バック Lite（当日訪問修理）をお選びのお客様へ  
SupportDesk/バック Lite（当日訪問修理）に関する詳細は富士通インターネット情報ページ「製品サポート」をご確認ください。  
[ <http://segROUP.fujitsu.com/fs/> ]

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ナップしました。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。

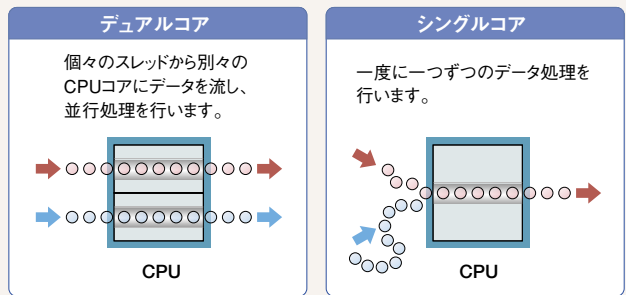
安全・電波規格の成績書（FMV-D5245/W5240）

医療機器電波規格（JIST0601-1-2:2002）、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。 ※改正薬事法対応モデルのみ。

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、よりスムーズに行うことができます。



◎拡張版Intel® SpeedStep® テクノロジー（EIST）  
AMD PowerNow!™ テクノロジー

運用中のプロセッサ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、出荷状態から設定を変更する必要がある場合があります。詳細につきましてはマニュアルをご覧ください。

◎ハイパースレディング・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。

◎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、またはWindows Vista™ Business 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。

▶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。



CELSIUS X840 ハイエンドモデル

OS Windows® XP Pro 正規版 Windows® XP Pro x64 Edition 正規版	CPU Opteron 2212 Opteron 2218/2220（2基搭載可能）
メモリ 1GB （ECC対応）※1 （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 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

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 ミッドレンジモデル

OS Windows® XP Pro 正規版 Windows® XP Pro x64 Edition 正規版	CPU Core™2 Duo E6300/E6600/E6700
メモリ 1GB （ECC対応）※1 （最大8GB）※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 フロント×2 リア×4	スロット PCI Express x16 ×1/PCI ×4 PCI Express x1 ×1

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 J350 コンパクトモデル

OS Windows® XP Pro 正規版	CPU Pentium® D 945 Core™2 Duo E6600
メモリ 512MB （最大2GB）※3	HDD 80GB
CD / DVD なし 厚型CD 厚型スーパーマルチ	内蔵FDD なし 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 PCI ×1 PCI Express x1 ×1

※1 高速メモリPC2-5300/ECC（Windows® XP Proの場合は最大4GB）。 ※2 Ultra320 SCSI HDD選択可能。 ※3 カスタムメイドでECCメモリをサポート。  
※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。

◎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に対応したAMD Opteron™ プロセッサや、デュアルコア対応CPU インテル® Core™2 Duoプロセッサ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※1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。

※1 X840のみ。N450は8GB、J350は2GB但しMicrosoft® Windows® XP Professionalの場合は最大4GB。  
※2 J350のIEEE1394aはリア。

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

OS Windows® XP Pro 正規版	CPU Pentium® 4 630	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）
メモリ 256MB （ECC対応） （最大4GB）	HDD 40GB （RAID選択可能）	USB2.0 リア×4	スロット PCI Express x16 ×1 PCI ×4 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。

◎Microsoft® Windows® XP Professional 正規版搭載

◎長時間安定稼働

- 10年間のハードウェア保守対応を実現するSupportDeskをご提供。お客様の運用に合せて24時間365日のサポート対応が可能です。
- 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全モデルで採用。また、ホットスワップ可能なミラーディスクモデルを提供。
- 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機能の充実により、長時間安定稼働を実現。

◎幅広い運用環境

- 100V～120Vに比べ、200V～240Vの電源電圧をサポートし、幅広い設備に対応可能。
  - 防塵フィルタなどにより耐環境性強化、動作適用範囲を拡大。
  - 最新の医療機器電波規格（IEC60601-1-2:2001）など各種規格に対応。
- ※本製品の購入と同時に「SupportDesk Standard（ロングライフパソコン）」をご契約いただくことにより最長10年間のハードウェア保守をご提供します。



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。

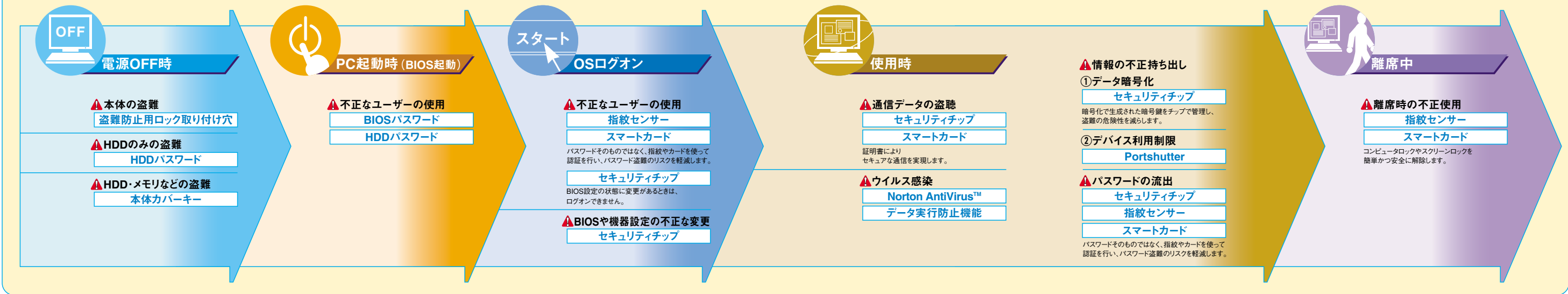


不正アクセス、改ざん、コンピュータウイルスなど、PCはつねに多くの脅威にさらされています。また、企業の機密情報や個人情報などの漏えい対策も企業にとって急務です。FMVシリーズは安全性を高めるセキュリティ機能を豊富にご用意し、使用環境に応じて最適な安全策を施すことが可能です。

PCの利用フェーズでの脅威と対策

パソコンには利用フェーズごとに様々なセキュリティ上の脅威があります。FMV-ESPRIMOでは

その一つ一つに対応したセキュリティ対策を備えており、お客様のご要望に応じた様々な組み合わせで脅威を排除します。



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ログイ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。

◎ネットワーク上での機器特定

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。



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

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株式会社の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。

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。

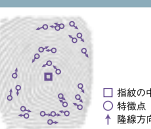
ユーザー一人一人に固有の指紋を使うため、個人の特定に適し、盗難や忘却がないため利便性に優れたセキュリティです。

◎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、データからの指紋再現も不可能です。

◎独自アルゴリズムにより、他人受率率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。

特徴相関法概念図



特徴相関法では、色の付いた部分のデータのみ使われ、指紋画像は記録されません。

指紋認識装置

FS-300U



希望小売価格 15,000円（税別）

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。クライアントには別売ソフト「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。

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。

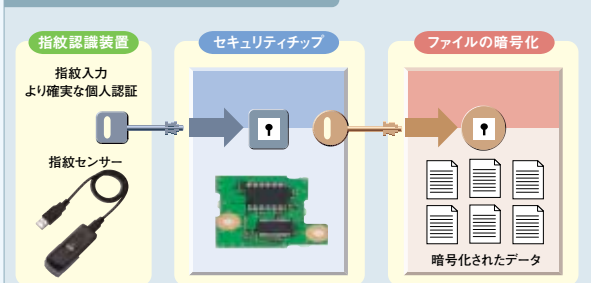
◎暗証番号やパスワードにさらに鍵を掛ける

Windowsログイ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識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。

連携可能なセキュリティ機器の組み合わせ



例えば、セキュリティチップを利用する際に必要となるPIN入力代わりに、指紋認証などによる、より確実な個人認証を行うことにより、強固なセキュリティを提供します。

スマートカード

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チップ内蔵の接触型スマートカード内にセキュリティ情報を格納。カードと暗証番号入力で利用者の認証をします。暗号鍵や証明書をハードディスクではなくカード内に格納することにより、カード所有者だけが安全に携帯することができます。また、BIOSパスワード入力の代わりにスマートカードによる認証も可能となります。

本体カバークー

情報の持ち出しを防ぎます。

筐体前面の本体カバーク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。

BIOSパスワード

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。ユーザーパスワード、管理者用パスワードの2種類を用意。誤ったパスワードを3回入力すると警告音を発します。スマートカードと連携させることもできます。

※FMV-K5240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

バッファオーバーランによるコード実行などのウイルス攻撃に対する安全性を高めます。

◎セキュリティ機能一覧表

機 能	提供形態	対応機種								対応OS				本体以外に必要な製品
		D5340	D5245	D5240	D5140	K5240	W5240	D3240	K3240	Windows Vista™ Business	Windows Vista™ Home Basic	Microsoft® Windows® XP Pro	Microsoft® Windows® XP Home	
セキュリティ総合	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	標準装備	○	○	○	—	—	—	—	○	○	○	○	—
不正使用対策	BIOS/パスワード入力時の警告音	標準装備	○	○	○	—	—	—	—	○	○	○	○	—
	スマートカードによる個人認証	カスタムメイド	○	○	○	○	○	—	—	—	—	○	○	スマートカードリーダー/ライタ追加
	指紋認証による個人認証	一般オプション	○	○	○	○	○	○	○	—	○	○	○	指紋認識装置
情報漏えい・情報改ざん対策	ハードディスクデータ消去	標準装備	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	ハードディスクデータ消去ツール
	ポート使用の制限・管理	標準装備	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	Portshutter
	ハードディスクパスワード	標準装備	○※2	○※2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—
	ワイヤーロック（別売）/筐体施錠	別売	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	ワイヤーロック
盗難対策	本体カバークー/筐体施錠	標準装備	○	○	○	—	○	—	—	○	○	○	○	本体カバークー
	南京錠/筐体施錠	別売	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	市販の南京錠
	カバーオープン検知機能	標準装備	○	—	—	—	—	—	—	○	○	○	○	—
	ウイルスの検出・隔離	標準装備	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	Norton AntiVirus™
ウイルス・ワーム対策	ワームによるバッファオーバーフロー対策	標準装備	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	データ実行防止機能付きCPU

\*1:暗号化機能「EFS」には対応していません。 \*2:RAIDモデルでは対応していません。



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。

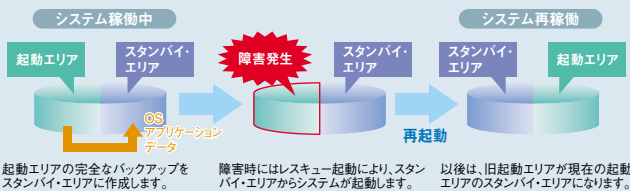
## StandbyDisk Solo/スタンバイレスキュー Lite

## 1台のHDD上でCDドライブのシステムを瞬時に復旧

- HDDのCD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CD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CD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。
- CD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いません。
- 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（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下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&amp;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います。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を作成することが可能です。

## 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。でもなげ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、モデム、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
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	
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 ○*1	○*1	○*1	○*1	○*1	○	—	○*1	FM-Menu（標準添付）/ FMキーガード（標準添付）
	バックアップ&システム一括導入	システムキーの操作抑止 ○*1	○*1	○*1	○1	○*1	○	—	○*1	
運用支援	資産管理機能	システムバックアップ/再構築 —*1*2	—*1*2	—*1*2	○*3	—*1*2	—*2	—	—*1*2	SystemcastWizard（オプション）/ DatacloningWizard（オプション）
	電源管理機能	同—システムの一括導入 —*1*2	—*1*2	—*1*2	○	—*1*2	—*2	—	—*1*2	UpdateAdvisor（本体装置）
調査保守	システム調査	修正版ドライバの自動検索/適用 ○	○	○	○	○	○	○	○	FMV診断
	リモートリカバリ機能	Wake up on LAN ○	○	○	○	○	○	○	○	
調査保守	システム調査	ハードウェア故障チェック ○*5	○*5	○*5	○*5	○*5	○	○*5	○*5	
	動作環境調査	OSセットアップ ○*5	○*5	○*5	○*5	○*5	○	○*5	○*5	
調査保守	リモートリカバリ機能	OSセットアップ —*1*2	—*1*2	—*1*2	○*4	—*1*2	—*2	—*1*2	—*1*2	SystemcastWizard（オプション）/ DatacloningWizard（オプション）
	BIOS/設定	BIOS/設定 —*1*2	—*1*2	—*1*2	○	—*1*2	—*2	—	—*1*2	

\*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-dow/>) をご覧ください。

\*3:リモートリカバリ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/scwdow/>) を参照ください。

\*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。

詳細はSystemcastWizardの公開サイト (<http://software.fujitsu.com/jp/scw-dow/>) をご覧ください。

\*5: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。

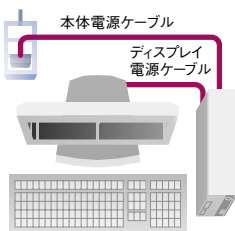
FMVの  
こだわり ▶▶ ユーザビリティ

## 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 D5340 D5245 D5240 D5140 W5240 D3240

PC本体の電源をONにすると、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。



## 「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"をご覧ください。

## ●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（109Aキー）、別売オプション商品のOADGキーボード（109Aキー）、OADGキーボード（109キー/USB）に対応。

## \*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なように、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。

## 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入ります。

※FMV-W5240はPCIカード増設時、工具が必要になります。



## ●コネクタを色分け

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。  
※富士通製パソコンにおけるグリーンマーク製品の詳細情報は、<http://www.fmwORLD.net/biz/fmv/jmoss>をご覧ください。



## 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

**国際エネルギースタープログラムに適合**  
当社は、国際エネルギースター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スター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/infosys/committee/enviro/0509VOCguideline/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（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開示する制度です。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>
- グリーン購入法への対応  
2001年4月から施行のグリーン購入法（国等による環境物品等の調達の推進に関する法律）に基づく調達の基本方針（判断の基準）に全機種対応しています。

## ●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。

※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＋パーツ保証) をカスタマイドで3年間のパーツ保証や3年間の訪問修理に拡張できるサポートメニューをご用意。

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 パーツ保証	有償修理			
カスタマイドオプション	保証拡張 3年パーツ保証 ＋ 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) パーツ保証	有償修理			
	SupportDeskバック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) パーツ保証		有償修理		
別売オプション (一括払い)	SupportDeskバックLite 当日訪問修理3年	標準価格 (税別) 25,000円	当日訪問修理 パーツ保証		有償修理		
	SupportDeskバックLite 当日訪問修理4年	標準価格 (税別) 40,000円	当日訪問修理 パーツ保証			有償修理	
	SupportDeskバックLite 当日訪問修理5年	標準価格 (税別) 60,000円	当日訪問修理 パーツ保証				
別売オプション (月額払い)	SupportDesk Standard	価格は別途お見積りとなりますので、販売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 パーツ保証 付加価値サービス [ソフトウェアサポート、定期点検、サポート時間帯拡張、専用ホームページ]				

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

保証拡張、SupportDeskバック 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 (カスタマ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バック Lite (3年間翌営業日訪問修理) はご購入時にカスタマ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は翌々営業日以降の対応となる場合があります。 ●パーツ保証は訪問／引取修理における部品交換の場合のみが対象です。保証書規定の部品を除く、パーツのみの送付は行いません。また保証拡張を選択した場合の2年目、3年目の訪問料、作業費は有料となります。	
	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/バック 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バック 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/バック Lite (当日訪問修理) はパソコン本体と同時にご購入ください。 ●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は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、周辺機器などシステム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。 ※3※4※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ご提供します。 ・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者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最長5年間です。

※1:訪問修理は修理受付の当日対応となりますが、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は翌営業日以降の対応となる場合があります。 ※2:本サービスはお客様のシステム管理者向けサービスです。 個々のシステムご利用者様からのお問い合わせはサービスの対象外となりますので、別途ヘルプデスクサービス (有償) をご利用ください。 ※3:標準では定期点検はついていません。お客様ののご要望に応じ点検回数を追加することが可能です。 ※4:点検作業は SupportDesk Standardの契約時間帯に応じて実施します。 ※5:消耗品の点検・交換などは対象外です。 ※6:One-stop Solution Center (SupportDeskStandardご契約のお客様専用サポートセンター) ※7:祝日および12月30日～1月3日を除きます。

SupportDesk Expert リカバリサービス (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ーデータ (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。 ※1				
	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。	・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が格納されていること。 ・「SupportDesk Expertマスタイメージ登録/保管サービス」により上記マスタ媒体が事前に富士通に登録および保管されていること。
マスタリカバリサービス	月額200円 (税別) /台			

※1 ネットワーク設定など、業務復旧に必要な個々の環境設定はお客様作業となります。 ※2 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用可能です。 ※4 お客様秘密情報についてはお客様自身に判断していただきます。

SupportDesk/バック Lite (当日訪問修理)、SupportDesk Standard、SupportDesk Expert リカバリサービスに関する詳細は  
富士通インターネット情報ページ「製品サポート」をご確認ください。 ▶ <http://segroup.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)		—	—	●	●
	Microsoft® Internet Explorer 7.0		●	●	—	—
ユーティリティ	FM-Menu		—	—	▲	▲
	ゆったり設定2		▲	▲	▲	▲
	FMキーガード		—	—	▲	▲
	Easy Backup		▲	▲	▲	▲
ウィルス対策	ハードディスクデータ消去		■	■	■	■
	Norton AntiVirus™ 2007		▲	▲	▲	▲
ビューア	Adobe® Reader®		●	●	●	●
	UpdateAdvisor (本体装置)		●	●	●	●
サポート	PC乗換ガイド		▲	▲	▲	▲
	FMV診断		—	—	●	●
	富士通ハードウェア診断ツール		■	■	—	—
	SMARTACCESS/Basic V2.0 L10		▲※10	—	—	—
セキュリティ	SMARTACCESS/Basic V1.1 L30		—	—	▲	▲
	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 Lite※9※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)。

※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:パブリックリリースのみ。 ※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:OPRM再生には対応していません。 ※6:DVD-R DLの追記は未サポートです。 ※7:インストールには、システムボリューム (CD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からご使用ください。システムボリューム (CDドライブ) 以外に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いません。 ※8:機種により選択できない場合があります。詳細は「カスタマイド型名・価格一覧表」をご覧ください。 ※9:ServicePack2単独での媒体が添付されます。 ※10:FMV-D5140、パブリックリリースは除く。

◎Windows Vista™ Business 正規版 搭載

- ウィンドウの透過表示や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、検索することが可能になります。



Windows フリップ 3D

◎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。
- ※メモリ変更カスタマイド (1GB×1) 選択時は、非対応となります。
- ※パブリックリリースは対象外です。

◎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。
- ビジネスに欠かせない機能を備えたOffice Personal2007にOffice PowerPoint 2007を加えたOffice Personal 2007 with PowerPointが選択可能。Office PowerPoint 2007ユーザーに最適な新ラインナップです。



Microsoft® Office PowerPoint® 2007

サービス

パソコン量産工場において、セットアップの代行作業等を行い、直接お届けするサービス。

◎ FMVカスタマイドプラスサービス

大量に導入される際に便利な有償カスタマイズサービスです。

- 届いたパソコンがすぐにご利用できるように、予め、業務アプリをインストールしたり、コンピュータ名やIPアドレスの設定などを施して出荷します。
- オプションI/Oの組み込みやOSのダウングレード等、多彩なメニューを準備しています。

- お客様の作業を削減し、管理工数が削減されます。
- 量産工場から直接お届けしますので、短納期でパソコンの導入が行えます。
- 量産工場でのセキュアな環境で実施しますので情報セキュリティの面でも安心できます。

サービス概要	
(1) マスタ開発	お客様ご指定の設定やアプリをインストールした専用マスタを作成します。(同一仕様のパソコンを大量に導入する際は、お客様専用のマスタを作成されると便利です。)
(2) マスタインストール*	お客様専用のマスタをインストールします。(留意事項等は、下記のホームページをご覧ください。)
(3) BIOS設定*	展開対象のPC1台毎に、BIOSの設定を変更します。(管理者/パスワード等、使用者には知られたいくない設定をセキュアな環境の量産工場で行います。)
(4) 個別設定*	展開対象のPC1台毎に、ご指定の設定を行います。(IPアドレスやメールの設定等、1台1台異なる設定を行います。)
(5) ラベル作成	資産管理番号等、ご指定のラベルを作成します。(ご指定の管理番号体系でラベルを作成します。)
(6) ラベル貼付	資産管理ラベル等、ご指定のラベルを貼付します。
(7) 添付品カスタマイズ	お客様ご指定の添付品を追加、削除します。
(8) I/O組込み*	PCカード、マルチベイ、拡張スロット等へ、I/O機器を組み込みます。
(9) ソフトインストール*	展開対象のPC1台毎に、ソフトウェアの追加インストールを行います。
(10) HDD区画変更*	展開対象のPC1台毎に、HDDの区画変更を行います。(通常、CDドライブの容量とDDドライブの容量は約50%ずつで出荷されますが、ご希望の容量に変更します)
(11) 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。
(12) バックアップCD複写	バックアップCDの複写を行います。
(13) 情報リスト作成	MACアドレス等の装置個別情報のリストを作成します。
(14) Windows® XP Professionalダウングレード*	Windows Vista™のダウングレード権により、Windows Vista™ BusinessからWindows® XP Professionalへのダウングレードを行います。

※本サービスのご利用は、今後の商談も含めて50台以上見込める場合とさせていただきます。(一括オーダー/納品である必要はありません)  
※手配方法等、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。

対象機器、対応項目等の詳細につきましては、 ▶ <http://www.fmwORLD.net/biz/fmv/support/spsv-biz/custompluss.html>  
「FMWORLD (法人)」をご覧ください。

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

Windows Vista™ Businessモデルで認められているダウングレード権を使用して、Windows® XP Professionalへダウングレードする作業をお客様に代わって行います。

将来はWindows Vista™へ切り替えたいがすぐに移行は難しいと思われるお客様にとっては、ダウングレードする手間を削減できる便利なサービスです。

型名	標準価格	対象機種
FMC-XPDG1	4,000円/台 (税別)	FMV-D5340/D5245/D5240/D5140/K5240のWindows Vista™Businessモデル

※本ご購入時に同時手配が必要となります。手配方法等、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。 ※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ダウングレード作業を行うものです。 ※本サービスは適用された場合も、お客様にライセンスされるOSは、Windows Vista™ Businessとなります。 ※本サービスのご利用は、今後の商談も含めて50台以上見込める場合とさせていただきます。(一括オーダー/納品である必要はありません) ※本体に添付されるリカバリディスクは、Windows Vista™ Businessモデルのものとなります。Windows® XP Professionalダウングレード後のバックアップが必要となる場合は、「バックアップCD作成」サービスをご利用ください。



▶▶ カスタムメイド

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	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 (ペンタム4モデル)	FMV-D5340	なし	あり	FMVD84K041	158,000円	Intel® Core™ 2 Duoプロセッサ E6300 (1.86GHz) ↓ Intel® Core™ 2 Duoプロセッサ E6700 (2.66GHz) FMCCXCPMD1A +86,000円	1GB (512MB×2) ↓ 1GB (1GB×1) FMCCXM4D1AS +17,000円 2GB (1GB×2) FMCCXM5D1A +85,000円	80GB (Serial ATA) ↓ 160GB (Serial ATA) FMCCXD3D1C +8,000円	なし ↓ CD-ROM (厚型40倍速) FMCCXCDD12 +2,000円 CD-ROM (薄型24倍速) FMCCXCDD12S +3,000円 DVD-ROM (薄型) FMCCXVD1CS +13,000円 DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) FMCCXCBD1CS +15,000円 スーパーマルチ (厚型) FMCCXSM12C +21,000円 スーパーマルチ (薄型) FMCCXSM12S +28,000円	なし ↓ NVIDIA GeForce 7300 LE FMCCGCD1A +14,000円	PS/2キーボード と PS/2マウス ↓ PS/2キーボード と USB77ス (光式) *1 FMCCUMD12 +1,000円 *2:キーボードなしモデルは 選択不可。 *3:キーボードは標準添付品 となります。	なし ↓ 内蔵FDD FMCCFDD12 +1,000円 ↓ 内蔵FDD&CD-ROM (厚型) あるいはスーパ ーマルチ (厚型) は同時選択できませんので ご注意ください。	なし	なし ↓ Office Personal 2007 FMCC-AP154 +22,000円 Office Personal 2007 with Power Point® FMCC-AP155 +39,000円 Office Professional 2007 FMCC-AP156 +68,000円	標準保証1年/パーツ保証 1年/引取修理 ↓ 保証拡張 (3年/パーツ保証+1年/自取修理) FMCC-SUP01 +2,800円 SupportDesk Lite (3年/自取修理) FMCC-SUS01 +18,000円 (保証拡張について) 詳しくは、13ページをご覧ください。	Windows Vista™ Business 正規版 ↓ Windows® XP Pro ダウングレード FMCC-XP0G1 +4,000円 (カスタムメイドプラスについて) 工場出荷時に各種カスタマイズ を行います。 詳しくは、14ページをご覧ください。	なし ↓ 本体カバーキー FMCC-CKD2+1,000円 ↓ 本体カバーキーを紛失した場合は、 訪問修理の際も、即日修理 ができません。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 らず、額の損失による本体カ バーの交換は有償となります。	システムオフブラック ↓ フライトライト・エレガンスレッド FMCC-SC1D1 +800円 フライトライト・ミストブルー FMCC-SC2D1 +800円 フライトライト・コンフォートグリーン FMCC-SC3D1 +800円 フライトライト・グレイ FMCC-SC4D1 +800円    				
			なし	FMVD84K040	154,000円																	
	FMV-D5340	なし	あり	FMVD84K011	135,000円	Intel® Core™ 2 Duoプロセッサ E6300 (1.86GHz) ↓ Intel® Core™ 2 Duoプロセッサ E6700 (2.66GHz) FMCCXCPMD1A +86,000円	512MB (512MB×1) ↓ 1GB (512MB×2) FMCCXM4D14 +20,000円 1GB (1GB×1) FMCCXM4D14S +37,000円 2GB (1GB×2) FMCCXM5D14 +105,000円	40GB (Serial ATA) ↓ 80GB (Serial ATA) FMCCXD2D12 +3,000円 160GB (Serial ATA) FMCCXD3D12 +11,000円	なし ↓ CD-ROM (厚型40倍速) *1 FMCCXCDD12 +2,000円 CD-ROM (薄型24倍速) FMCCXCDD12S +3,000円 DVD-ROM (薄型) FMCCXVD1CS +13,000円 DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) FMCCXCBD1CS +15,000円 スーパーマルチ (厚型) *1 FMCCXSM12C +21,000円 スーパーマルチ (薄型) FMCCXSM12S +28,000円 *1:RAIDモデルは選択不可。	なし ↓ NVIDIA GeForce 7300 LE FMCCGCD14 +14,000円		なし ↓ 内蔵FDD FMCCFDD12 +1,000円 ↓ 内蔵FDD&CD-ROM (厚型) あるいはスーパ ーマルチ (厚型) は同時選択できませんので ご注意ください。	なし ↓ 内蔵スマートカード FMCC-SMD12 +10,000円	なし ↓ Office Personal 2003 FMCC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMCC-AP149 +68,000円 Office Personal 2007 FMCC-AP154 +22,000円 Office Personal 2007 with Power Point® FMCC-AP155 +39,000円 Office Professional 2007 FMCC-AP156 +68,000円		なし ↓ StandbyDisk Solo FMCC-AP403 +3,000円						
			なし	FMVD84K010	131,000円																	
FMV-D5340 (RAIDモデル)		なし	あり	FMVD84K01R	179,000円			80GB (Serial ATA) ×2		なし												
D series (CeleronDモデル)	FMV-D5245 (CeleronDモデル)	Windows Vista™ Business 正規版	あり	FMVD83D041	118,000円	Intel® Celeron® Dプロセッサ 347 (3.06GHz)	1GB (512MB×2) ↓ 1GB (1GB×1) FMCCXM4D1FS +17,000円 2GB (1GB×2) FMCCXM5D1F +85,000円	40GB (Serial ATA) ↓ 80GB (Serial ATA) FMCCXD2D12 +3,000円 160GB (Serial ATA) FMCCXD3D12 +11,000円	なし ↓ CD-ROM (厚型40倍速) FMCCXCDD12 +2,000円 CD-ROM (薄型24倍速) FMCCXCDD12S +3,000円 DVD-ROM (薄型) FMCCXVD1CS +13,000円 DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) FMCCXCBD1CS +15,000円 スーパーマルチ (厚型) FMCCXSM12C +21,000円 スーパーマルチ (薄型) FMCCXSM12S +28,000円	なし ↓ NVIDIA GeForce 7300 LE FMCCGCD1A +14,000円	PS/2キーボード と PS/2マウス ↓ PS/2キーボード と USB77ス (光式) *1 FMCCUMD12 +1,000円 *1:キーボードなしモデルは 選択不可。 *2:キーボードは標準添付品 となります。	なし ↓ 内蔵FDD FMCCFDD12 +1,000円 ↓ 内蔵FDD&CD-ROM (厚型) あるいはスーパ ーマルチ (厚型) は同時選択できませんので ご注意ください。	なし	なし ↓ Office Personal 2007 FMCC-AP154 +22,000円 Office Personal 2007 with Power Point® FMCC-AP155 +39,000円 Office Professional 2007 FMCC-AP156 +68,000円	標準保証1年/パーツ保証 1年/引取修理 ↓ 保証拡張 (3年/パーツ保証+1年/自取修理) FMCC-SUP01 +2,800円 SupportDesk Lite (3年/自取修理) FMCC-SUS01 +18,000円 (保証拡張について) 詳しくは、13ページをご覧ください。	Windows Vista™ Business 正規版 ↓ Windows® XP Pro ダウングレード FMCC-XP0G1 +4,000円 (カスタムメイドプラスについて) 工場出荷時に各種カスタマイズ を行います。 詳しくは、14ページをご覧ください。	なし ↓ 本体カバーキー FMCC-CKD2+1,000円 ↓ 本体カバーキーを紛失した場合は、 訪問修理の際も、即日修理 ができません。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 らず、額の損失による本体カ バーの交換は有償となります。	システムオフブラック ↓ フライトライト・エレガンスレッド FMCC-SC1D1 +800円 フライトライト・ミストブルー FMCC-SC2D1 +800円 フライトライト・コンフォートグリーン FMCC-SC3D1 +800円 フライトライト・グレイ FMCC-SC4D1 +800円    				
	なし		FMVD83D040	114,000円																		
	あり		FMVD83E041	135,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサ 531 (3GHz) ↓ Intel® Pentium® 4プロセッサ E51 (3.40GHz) FMCCXCPD13 +5,000円 Intel® Core™ 2 Duoプロセッサ E4300 (1.80GHz) FMCCXCPD13 +17,000円 Intel® Core™ 2 Duoプロセッサ E6600 (2.40GHz) FMCCXCPD13 +78,000円		80GB (Serial ATA) ↓ 160GB (Serial ATA) FMCCXD3D1C +8,000円															
	なし		FMVD83E040	131,000円																		
	FMV-D5245 (CeleronDモデル)	Windows® XP Pro 正規版	あり	FMVD83D011	88,000円	Intel® Celeron® Dプロセッサ 347 (3.06GHz)	256MB (256MB×1) ↓ 512MB (512MB×2) FMCCXM3D13 +14,000円 1GB (512MB×2) FMCCXM4D13 +34,000円 1GB (1GB×1) FMCCXM4D13S +51,000円 2GB (1GB×2) FMCCXM5D13 +119,000円	40GB (Serial ATA) ↓ 80GB (Serial ATA) FMCCXD2D12 +3,000円 160GB (Serial ATA) FMCCXD3D12 +11,000円	なし ↓ CD-ROM (厚型40倍速) FMCCXCDD12 +2,000円 CD-ROM (薄型24倍速) FMCCXCDD12S +3,000円 DVD-ROM (薄型) FMCCXVD1CS +13,000円 DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) FMCCXCBD1CS +15,000円 スーパーマルチ (厚型) FMCCXSM12C +21,000円 スーパーマルチ (薄型) FMCCXSM12S +28,000円	なし ↓ NVIDIA GeForce 7300 LE FMCCGCD14 +14,000円		なし ↓ 内蔵スマートカード FMCC-SMD12 +10,000円	なし ↓ Office Personal 2003 FMCC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMCC-AP149 +68,000円 Office Personal 2007 *1 FMCC-AP154 +22,000円 Office Personal 2007 with Power Point® *1 FMCC-AP155 +39,000円 Office Professional 2007 *1 FMCC-AP156 +68,000円 *1:512MB以上のメモリ変更カスタマイズとの同 時選択が必要となります。	標準保証1年/パーツ保証 1年/引取修理 ↓ 保証拡張 (3年/パーツ保証+1年/自取修理) FMCC-SUP01 +2,800円 SupportDesk Lite (3年/自取修理) FMCC-SUS01 +18,000円 (保証拡張について) 詳しくは、13ページをご覧ください。	なし ↓ StandbyDisk Solo FMCC-AP403 +3,000円	なし ↓ 本体カバーキー FMCC-CKD2+1,000円 ↓ 本体カバーキーを紛失した場合は、 訪問修理の際も、即日修理 ができません。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 らず、額の損失による本体カ バーの交換は有償となります。	システムオフブラック ↓ フライトライト・エレガンスレッド FMCC-SC1D1 +800円 フライトライト・ミストブルー FMCC-SC2D1 +800円 フライトライト・コンフォートグリーン FMCC-SC3D1 +800円 フライトライト・グレイ FMCC-SC4D1 +800円    					
			なし	FMVD83D010	84,000円																	
		あり	FMVD83D021	82,000円																		
		なし	FMVD83D020	78,000円																		
	FMV-D5245 (Pentium4モデル)	Windows® XP Pro 正規版	あり	FMVD83E011	112,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサ 531 (3GHz) ↓ Intel® Pentium® 4プロセッサ E51 (3.40GHz) FMCCXCPD13 +5,000円 Intel® Core™ 2 Duoプロセッサ E4300 (1.80GHz) FMCCXCPD13 +17,000円 Intel® Core™ 2 Duoプロセッサ E6600 (2.40GHz) FMCCXCPD13 +78,000円	512MB (512MB×1) ↓ 1GB (512MB×2) FMCCXM4D1B +20,000円 1GB (1GB×1) FMCCXM4D1BS +37,000円 2GB (1GB×2) FMCCXM5D1B +105,000円															
			なし	FMVD83E010	108,000円																	
		Windows® XP Home 正規版	あり	FMVD83E021	106,000円																	
			なし	FMVD83E020	102,000円																	
FMV-D5245 (RAID/CeleronDモデル)	Windows® XP Pro 正規版	なし	FMVD83D01R	137,000円	Intel® Celeron® Dプロセッサ 347 (3.06GHz)	256MB (256MB×1) ↓ 512MB (512MB×2) FMCCXM3D13 +14,000円 1GB (512MB×2) FMCCXM4D13 +34,000円 1GB (1GB×1) FMCCXM4D13S +51,000円 2GB (1GB×2) FMCCXM5D13 +119,000円	80GB (Serial ATA) ×2 ↓ 160GB (Serial ATA) FMCCXD2D12 +3,000円	なし ↓ CD-ROM (薄型24倍速) FMCCXCDD12S +3,000円 DVD-ROM (薄型) FMCCXVD1CS +13,000円 DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) FMCCXCBD1CS +15,000円 スーパーマルチ (厚型) FMCCXSM12C +21,000円 スーパーマルチ (薄型) FMCCXSM12S +28,000円	なし	PS/2キーボード と PS/2マウス ↓ PS/2キーボード と USB77ス (光式) *1 FMCCUMD12 +1,000円 *1:キーボードは標準添付品 となります。	なし	なし ↓ 内蔵スマートカード FMCC-SMD12 +10,000円	なし ↓ Office Personal 2003 FMCC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMCC-AP149 +68,000円 Office Personal 2007 *1 FMCC-AP154 +22,000円 Office Personal 2007 with Power Point® *1 FMCC-AP155 +39,000円 Office Professional 2007 *1 FMCC-AP156 +68,000円 *1:512MB以上のメモリ変更カスタマイズとの同 時選択が必要となります。	標準保証1年/パーツ保証 1年/引取修理 ↓ 保証拡張 (3年/パーツ保証+1年/自取修理) FMCC-SUP01 +2,800円 SupportDesk Lite (3年/自取修理) FMCC-SUS01 +18,000円 (保証拡張について) 詳しくは、13ページをご覧ください。	なし	なし ↓ 本体カバーキー FMCC-CKD2+1,000円 ↓ 本体カバーキーを紛失した場合は、 訪問修理の際も、即日修理 ができません。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 らず、額の損失による本体カ バーの交換は有償となります。	システムオフブラック ↓ フライトライト・エレガンスレッド FMCC-SC1D1 +800円 フライトライト・ミストブルー FMCC-SC2D1 +800円 フライトライト・コンフォートグリーン FMCC-SC3D1 +800円 フライトライト・グレイ FMCC-SC4D1 +800円    					
FMV-D5245 (RAID/Pentium4モデル)	Windows® XP Pro 正規版	なし	FMVD83E01R	161,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサ 531 (3GHz) ↓ Intel® Pentium® 4プロセッサ E51 (3.40GHz) FMCCXCPD13 +5,000円 Intel® Core™ 2 Duoプロセッサ E4300 (1.80GHz) FMCCXCPD13 +17,000円 Intel® Core™ 2 Duoプロセッサ E6600 (2.40GHz) FMCCXCPD13 +78,000円	512MB (512MB×1) ↓ 1GB (512MB×2) FMCCXM4D1B +20,000円 1GB (1GB×1) FMCCXM4D1BS +37,000円 2GB (1GB×2) FMCCXM5D1B +105,000円																
D series (ペンタム4モデル)	FMV-D5245 (24時間モデル)	Windows Vista™ Business 正規版	なし	FMVD83D04L	148,000円	Intel® Celeron® Dプロセッサ 347 (3.06GHz) ↓ Intel® Pentium® 4プロセッサ 531 (3.40GHz) FMCCXCPD1N +19,000円 Intel® Core™ 2 Duoプロセッサ E4300 (1.80GHz) FMCCXCPD1N +31,000円 Intel® Core™ 2 Duoプロセッサ E6600 (2.40GHz) FMCCXCPD1N +92,000円	1GB (512MB×2) ↓ 1GB (1GB×1) FMCCXM4D1FS +17,000円 2GB (1GB×2) FMCCXM5D1F +85,000円	40GB (Serial ATA) 2.5インチ ↓ 80GB (Serial ATA) 2.5インチ FMCCXD2D1N +13,000円	なし ↓ CD-ROM (薄型24倍速) FMCCXCDD12S +3,000円 DVD-ROM (薄型) FMCCXVD1CS +13,000円 DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) FMCCXCBD1CS +15,000円 スーパーマルチ (厚型) FMCCXSM12C +21,000円 スーパーマルチ (薄型) FMCCXSM12S +28,000円	なし	PS/2キーボード と PS/2マウス ↓ PS/2キーボード と USB77ス (光式) *1 FMCCUMD12 +1,000円 *1:キーボードは標準添付品 となります。	なし ↓ 内蔵FDD FMCCFDD12 +1,000円 ↓ 内蔵FDD&スーパーマルチ (厚型) は同時選 択できませんのでご注意ください。	なし	なし ↓ Office Personal 2007 FMCC-AP154 +22,000円 Office Personal 2007 with Power Point® FMCC-AP155 +39,000円 Office Professional 2007 FMCC-AP156 +68,000円	標準保証1年/パーツ保証 1年/引取修理 ↓ 保証拡張 (3年/パーツ保証+1年/自取修理) FMCC-SUP02 +18,000円 SupportDesk Lite (3年/自取修理) FMCC-SUS02 +18,000円 (保証拡張について) 詳しくは、14ページをご覧ください。	Windows Vista™ Business 正規版 ↓ Windows® XP Pro ダウングレード FMCC-XP0G1 +4,000円 (カスタムメイドプラスについて) 工場出荷時に各種カスタマイズ を行います。 詳しくは、14ページをご覧ください。	なし ↓ 本体カバーキー FMCC-CKD2+1,000円 ↓ 本体カバーキーを紛失した場合は、 訪問修理の際も、即日修理 ができません。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 らず、額の損失による本体カ バーの交換は有償となります。	システムオフブラック ↓ フライトライト・エレガンスレッド FMCC-SC1D1 +800円 フライトライト・ミストブルー FMCC-SC2D1 +800円 フライトライト・コンフォートグリーン FMCC-SC3D1 +800円 フライトライト・グレイ FMCC-SC4D1 +800円 				
	FMV-D5245 (24時間モデル)	Windows® XP Pro 正規版	なし	FMVD83D01L	128,000円		512MB (512MB×1) ↓ 1GB (512MB×2) FMCCXM4D1B +20,000円 1GB (1GB×1) FMCCXM4D1BS +37,000円 2GB (1GB×2) FMCCXM5D1B +105,000円		なし ↓ CD-ROM (薄型24倍速) FMCCXCDD12S +3,000円 DVD-ROM (薄型) FMCCXVD1CS +13,000円 DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) FMCCXCBD1CS +15,000円 スーパーマルチ (厚型) FMCCXSM12C +21,000円 スーパーマルチ (薄型) FMCCXSM12S +28,000円			なし ↓ 内蔵スマートカード FMCC-SMD12 +10,000円	なし ↓ Office Personal 2003 FMCC-AP148 +22,000円 Office Professional Enterprise 2003 FMCC-AP149 +68,000円 Office Personal 2007 FMCC-AP154 +22,000円 Office Personal 2007 with Power Point® FMCC-AP155 +39,000円 Office Professional 2007 FMCC-AP156 +68,000円	なし ↓ StandbyDisk Solo FMCC-AP403 +3,000円	なし ↓ 本体カバーキー FMCC-CKD2+1,000円 ↓ 本体カバーキーを紛失した場合は、 訪問修理の際も、即日修理 ができません。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 らず、額の損失による本体カ バーの交換は有償となります。	システムオフブラック ↓ フライトライト・エレガンスレッド FMCC-SC1D1 +800円 フライトライト・ミストブルー FMCC-SC2D1 +800円 フライトライト・コンフォートグリーン FMCC-SC3D1 +800円 フライトライト・グレイ FMCC-SC4D1 +800円 						
			あり																			



▶▶ 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	O S	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	
D series (ミドルタワー型)	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 347 (3.06GHz)	1GB (512MB×2) 1GB (1GB×1) FMCXM4D1GS +17,000円 2GB (1GB×2) FMCXM5D1G +85,000円	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) FMCXD2D12 +3,000円 160GB (Serial ATA) FMCXD3D12 +11,000円	なし	なし	PS/2キーボード ＆ PS/2マウス PS/2キーボード ＆ USBマウス (光軸式) ※1※2 FMC-UMD12 +1,000円 ※1:キーボードなしモデル は選択不可。 ※2:キーボードは標準添 付品となります。	なし 内蔵FDD FMC-FDD12 +1,000円 内蔵FDD&CD-ROM (厚型) あるいはスーパーマルチ (厚 型) は同時選択できません のでご注意ください。	なし	なし	なし 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	標準保証1年/パーツ保証 +1年引取修理 保証拡張 (3年/パーツ保証+1年/月訪問修理) FMC-SUP01 +2,800円 SupportDesk Lite (3年/月訪問修理) FMC-SUS01 +18,000円 (保証拡張について) 詳しくは、13ページをご覧ください。	Windows Vista™ Business 正規版 Windows® XP Pro ダウングレード FMC-XPDG1 +4,000円 (カスタムメイドプラスについて) 工場出荷時に各種カスタ マイズを行います。 詳しくは、14ページをご覧ください。	なし 本体カラーキー FMC-CKD2 +1,000円 本体カラーキーを紛失 した場合は、訪問修理 の際も、即日修理が できません。引取修理 による本体カラーの 交換が必要となります。 なお、保証期間にかか らず、鍵の紛失による 本体カラーの交換 は有償となります。	システムオフブラック ブライトライト・エレガンスレッド FMC-SC1D1 +800円 ブライトライト・ミストブルー FMC-SC2D1 +800円 ブライトライト・コンフォートグリーン FMC-SC3D1 +800円 ブライトライト・グレー FMC-SC4D1 +800円 BL-エレガンスレッド BL-ミストブルー BL-コンフォートグリーン BL-グレー	
	なし			FMVD82D040	111,000円																
	あり			FMVD82E041	131,000円																
	なし			FMVD82E040	127,000円																
	FMV-D5240 (Pentium4モデル)	Windows® XP Pro 正規版	なし	あり	FMVD82E041	131,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサ 531 (3GHz) Intel® Core™ 2 Duoプロセッサ E4300 (1.80GHz) FMCXCPJD12 +17,000円	80GB (Serial ATA) 160GB (Serial ATA) FMCXD3D1C +8,000円	なし	なし	なし	なし	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/Enterprise 2003 FMC-AP149 +68,000円 Office Personal 2007※3 FMC-AP154 +22,000円 Office Personal 2007 with Power Point※3 FMC-AP155 +39,000円 Office Professional 2007※3 FMC-AP156 +68,000円 ※3:512MB以上のメモリ変更カスタムメイドとの同時 選択が必要となります。	標準保証1年/パーツ保証 +1年引取修理 保証拡張 (3年/パーツ保証+1年/月訪問修理) FMC-SUP01 +2,800円 SupportDesk Lite (3年/月訪問修理) FMC-SUS01 +18,000円 (保証拡張について) 詳しくは、13ページをご覧ください。	なし StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	なし	なし			
	なし			FMVD82E040	127,000円																
	あり			FMVD82D011	85,000円																
	なし			FMVD82D010	81,000円																
	FMV-D5240 (CeleronDモデル)	Windows® XP Home 正規版	なし	あり	FMVD82D021	79,000円	Intel® Celeron® Dプロセッサ 347 (3.06GHz)	256MB (256MB×1) 512MB (256MB×2) FMCXM3D12 +14,000円 1GB (512MB×2) FMCXM4D12 +34,000円 1GB (1GB×1) FMCXM4D12S +51,000円 2GB (1GB×2) FMCXM5D12 +119,000円	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) FMCXD2D12 +3,000円 160GB (Serial ATA) FMCXD3D12 +11,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	
				なし	FMVD82D020	75,000円															
				あり	FMVD82E011	108,000円															
				なし	FMVD82E010	104,000円															
FMV-D5240 (Pentium4モデル)	Windows® XP Home 正規版	なし	あり	FMVD82E021	102,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサ 531 (3GHz) Intel® Core™ 2 Duoプロセッサ E4300 (1.80GHz) FMCXCPJD12 +17,000円	512MB (512MB×1) 1GB (512MB×2) FMCXM4D1C +20,000円 1GB (1GB×1) FMCXM4D1CS +37,000円 2GB (1GB×2) FMCXM5D1C +105,000円	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) FMCXD2D12 +3,000円 160GB (Serial ATA) FMCXD3D12 +11,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	
			なし	FMVD82E020	98,000円																
			あり	FMVD81X041	110,000円																
			なし	FMVD81X040	106,000円																
D series (ミドルタワー型)	FMV-D5140	Windows Vista™ Business 正規版	なし	あり	FMVD81X041	110,000円	モバイル AMD Sempron™ プロセッサ 3400+ (1.80GHz)	1GB (512MB×2) 1GB (1GB×1) FMCXM4D1HS +17,000円 2GB (1GB×2) FMCXM5D1H +85,000円	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) FMCXD2D12 +3,000円 160GB (Serial ATA) FMCXD3D12 +11,000円	なし	なし	PS/2キーボード ＆ PS/2マウス PS/2キーボード ＆ USBマウス (光軸式) ※1※2 FMC-UMD12 +1,000円 ※1:キーボードなしモデル は選択不可。 ※2:キーボードは標準添 付品となります。	なし 内蔵FDD FMC-FDD12 +1,000円 内蔵FDD&CD-ROM (厚型) あるいはスーパーマルチ (厚 型) は同時選択できません のでご注意ください。	なし	なし	なし Office Personal 2007※3 FMC-AP154 +22,000円 Office Personal 2007 with Power Point※3 FMC-AP155 +39,000円 Office Professional 2007※3 FMC-AP156 +68,000円 ※3:512MB以上のメモリ変更カスタムメイドとの同時 選択が必要となります。	標準保証1年/パーツ保証 +1年引取修理 保証拡張 (3年/パーツ保証+1年/月訪問修理) FMC-SUP01 +2,800円 SupportDesk Lite (3年/月訪問修理) FMC-SUS01 +18,000円 (保証拡張について) 詳しくは、13ページをご覧ください。	Windows Vista™ Business 正規版 Windows® XP Pro ダウングレード FMC-XPDG1 +4,000円 (カスタムメイドプラスについて) 工場出荷時に各種カスタ マイズを行います。 詳しくは、14ページをご覧ください。	なし	システムオフブラック ブライトライト・エレガンスレッド FMC-SC1D1 +800円 ブライトライト・ミストブルー FMC-SC2D1 +800円 ブライトライト・コンフォートグリーン FMC-SC3D1 +800円 ブライトライト・グレー FMC-SC4D1 +800円 BL-エレガンスレッド BL-ミストブルー BL-コンフォートグリーン BL-グレー	
	なし			FMVD81X040	106,000円																
	あり			FMVD81X011	80,000円																
	なし			FMVD81X010	76,000円																
	FMV-D5140	Windows® XP Pro 正規版	なし	あり	FMVD81X010	76,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサ 531 (3GHz) Intel® Core™ 2 Duoプロセッサ E4300 (1.80GHz) FMCXCPJD12 +17,000円	256MB (256MB×1) 512MB (256MB×2) FMCXM3D11 +14,000円 1GB (512MB×2) FMCXM4D11 +34,000円 1GB (1GB×1) FMCXM4D11S +51,000円 2GB (1GB×2) FMCXM5D11 +119,000円	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) FMCXD2D12 +3,000円 160GB (Serial ATA) FMCXD3D12 +11,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
				なし	FMVD81X021	74,000円															
				あり	FMVD81X020	70,000円															
				なし	FMVD81X020	70,000円															
	K series (液晶一体型)	FMV-K5240 (Celeron/15型モデル)	Windows Vista™ Business 正規版	なし	あり	FMVK82A141	175,000円	Intel® Celeron® Mプロセッサ 430 (1.73GHz)	1GB (512MB×2) 1GB (1GB×1) FMCXM4K1GS +17,000円 2GB (1GB×2) FMCXM5K1G +85,000円	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) FMCXD2D12 +3,000円 160GB (Serial ATA) FMCXD3D12 +11,000円	CD-ROM (薄型24倍速)	なし	PS/2キーボード ＆ PS/2マウス PS/2キーボード ＆ USBマウス (光軸式) ※1※2 FMC-UMD12 +1,000円 ※1:キーボードなしモデル は選択不可。 ※2:キーボードは標準添 付品となります。	なし 内蔵FDD FMC-FDK12 +1,000円	なし	なし シリアルパラレルポート FMC-SPK12 +7,000円	なし 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	標準保証1年/パーツ保証 +1年引取修理 保証拡張 (3年/パーツ保証+1年/月訪問修理) FMC-SUP01 +2,800円 SupportDesk Lite (3年/月訪問修理) FMC-SUS01 +18,000円 (保証拡張について) 詳しくは、14ページをご覧ください。	Windows Vista™ Business 正規版 Windows® XP Pro ダウングレード FMC-XPDG1 +4,000円 (カスタムメイドプラスについて) 工場出荷時に各種カスタ マイズを行います。 詳しくは、14ページをご覧ください。	なし	システムオフブラック ブライトライト・エレガンスレッド FMC-SC1K1 +800円 ブライトライト・ミストブルー FMC-SC2K1 +800円 ブライトライト・コンフォートグリーン FMC-SC3K1 +800円 ブライトライト・グレー FMC-SC4K1 +800円
		なし			FMVK82A140	171,000円															
		あり			FMVK82A143	182,000円															
		なし			FMVK82A142	178,000円															
FMV-K5240 (Core2 Duo/15型モデル)		Windows Vista™ Business 正規版	なし	あり	FMVK82B141	194,000円	Intel® Core™ 2 Duoプロセッサ T5500 (1.66GHz) Intel® Core™ 2 Duoプロセッサ T7200 (2GHz) FMCXCPCK12 +28,000円	1GB (512MB×2) 1GB (1GB×1) FMCXM4K1G +85,000円	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) FMCXD2D12 +3,000円 160GB (Serial ATA) FMCXD3D12 +11,000円	DVD-ROM (薄型) DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) FMCXCBK1CR +12,000円 スーパーマルチ (薄型) FMCXSMK1CR +25,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
なし				FMVK82B140	190,000円																
あり				FMVK82B143	201,000円																
なし				FMVK82B142	197,000円																
FMV-K5240 (Celeron/15型モデル)		Windows® XP Pro 正規版	CD-ROM 薄型 (24倍速)	あり	FMVK82A111	145,000円	Intel® Celeron® Mプロセッサ 430 (1.73GHz)	256MB (256MB×1) 512MB (256MB×2) FMCXM3K12 +14,000円 1GB (512MB×2) FMCXM4K12 +34,000円 1GB (1GB×1) FMCXM4K12S +51,000円 2GB (1GB×2) FMCXM5K12 +119,000円	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) FMCXD2D12 +3,000円 160GB (Serial ATA) FMCXD3D12 +11,000円	CD-ROM (薄型24倍速) DVD-ROM (薄型) FMCXDVK12R +10,000円 DVD-ROM&CD-R/RW (薄型) FMCXCBK12R +12,000円 スーパーマルチ (薄型) FMCXSMK12R +25,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
なし				FMVK82A110	141,000円																
あり				FMVK82A113	152,000円																
なし				FMVK82A112	148,000円																
FMV-K5240 (Celeron/17型モデル)	Windows® XP Pro 正規版	なし	あり	FMVK82B111	174,000円	Intel® Core™ 2 Duoプロセッサ T5500 (1.66GHz) Intel® Core™ 2 Duoプロセッサ T7200 (2GHz) FMCXCPCK12 +28,000円	512MB (512MB×1) 1GB (512MB×2) FMCXM4K1C +20,000円 1GB (1GB×1) FMCXM4K1CS +37,000円 2GB (1GB×2) FMCXM5K1C +105,000円	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) FMCXD2D12 +3,000円 160GB (Serial ATA) FMCXD3D12 +11,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	
なし			FMVK82B110	170,000円																	
あり			FMVK82B113	181,000円																	
なし			FMVK82B112	177,000円																	
W series (ワイドモニター型)	FMV-W5240	Windows® XP Pro 正規版	なし	あり	FMVW82F011	149,000円	Intel® Pentium® 4プロセッサ 651 (3.40GHz) Intel® Pentium® Dプロセッサ 925 (3GHz) FMCXGPW12 +25,000円 Intel® Pentium® Dプロセッサ 945 (3.40GHz) FMCXCPHW12 +125,000円	512MB (512MB×1) 1GB (512MB×2) FMCXM4W12 +20,000円 2GB (512MB×4) FMCXM5W12 +65,000円 3GB (1GB×2+512MB×2) FMCXM6W12 +179,000円	40GB (Serial ATA) 80GB (Serial ATA) FMCXD2D12 +3,000円 160GB (Serial ATA) FMCXD3D12 +11,000円	なし	なし	PS/2キーボード ＆ PS/2マウス PS/2キーボード ＆ USBマウス (光軸式) ※1※2 FMC-UMD12 +1,000円 ※1:キーボードなしモデル は選択不可。 ※2:キーボードは標準添 付品となります。	内蔵FDD	なし	なし	なし	標準保証1年/パーツ保証 +1年引取修理 保証拡張 (3年/パーツ保証+1年/月訪問修理) FMC-SUP01 +2,800円 SupportDesk Lite (3年/月訪問修理) FMC-SUS01 +18,000円 (保証拡張について) 詳しくは、13ページをご覧ください。	なし StandbyDisk Solo FMC-AP403 +3,000円	本体カラーキー FMC-FWU12 +10,000円	システムオフブラック ブライトライト・エレガンスレッド FMC-SC1W2 +800円 ブライトライト・ミストブルー FMC-SC2W2 +800円 ブライトライト・コンフォートグリーン FMC-SC3W2 +800円 ブライトライト・グレー FMC-SC4W2 +800円	
	なし			FMVW82F010	145,000円																
	FMV-W5240 (RAIDモデル)	Windows® XP Pro 正規版	なし	あり	FMVW82F01R	213,000円			80GB (Serial ATA) ×2										本体カラーキー& 70/60/70		



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。

FMV-K3240 (17型)

OS

Windows Vista™ Business 正規版  
Windows® XP Pro 正規版

CPU

Celeron® M 430 (1.73GHz)

チップセット

945GM Express

CD/DVD

CD-ROM (薄型)  
DVD-ROM&CD-R/RW (薄型)

◎Windows Vista™ Business 正規版  
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。

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。

◎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＋パーツ保証）が「1年目翌営業日訪問修理」＋「3年パーツ保証」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。

◎高機能バックアップソフト

「スタンバイレスキュー Lite」標準添付 詳細は11ページ

起動エリア（CDドライブ）に含まれる全てのデータ（システムやユーザーデータ）をバックアップし、万が一データに損傷があった場合、簡単かつ短時間で復元が可能です（ハードウェア故障を除く）。データ保護のためのバックアップ設備がない環境でも、安心してパソコンをご利用いただけます。  
※バリュースシリーズ以外のカスタムメイド「StandbyDisk Solo」とは異なり、定期的なバックアップはできません。任意の一時点でのバックアップとなります。

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

DVD-ROM&CD-R/RWドライブ

FMV-NSM52

希望小売価格 49,800円（税別）

約290g

USB2.0

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
読出速度	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, DVD+R DL, DVD-RW, DVD+RW: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, DVD+R DL, DVD+RW:最大4倍速
書込速度	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4倍速、DVD-RW, DVD+RW:最大6倍速	CD-R, CD-RW:最大24倍速

注1) 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らない場合があります。  
注2) 読出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。  
注3) DVD-RAMはカードリッジから取り出した状態、あるいはカードリッジなしでご利用ください。  
注4) CDディスクの高速書込、DVDの再生はUSB2.0でご利用ください。  
注5) 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

富士通マイゼミナール

富士通マイゼミナールは全国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箇所で開催。また、一般向けとして、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/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	カスタムメイドメニュー									
	OS	Office*	保証拡張		CPU	メモリ & HDD			CD/DVD	
FMV-D3240	Windows Vista™ Business 正規版	—	—	A	Intel® Core™2 Duo E4300 (1.80GHz)	512MB	80GB	7	スーパーマルチ (厚型)	2
		Personal	—	B		1GB	80GB	8		
		Personal with PowerPoint	—	E						
		Professional	—	F						
	Windows Vista™ Business 正規版	—	—	A	Intel® Pentium® 4 531 (3GHz)	512MB	80GB	7	CD-ROM (厚型)	0
		Personal	—	B		1GB	80GB	8	スーパーマルチ (厚型)	2
		Personal with PowerPoint	—	E						
		Professional	—	F		1GB	80GB	8	スーパーマルチ (厚型)	2
	Windows Vista™ Business 正規版	—	—	A	Intel® Celeron® D 347 (3.06GHz)	512MB	80GB	7	CD-ROM (厚型)	0
		Personal	—	B		1GB	80GB	8	スーパーマルチ (厚型)	2
		Personal with PowerPoint	—	E						
		Professional	—	F						
	Windows Vista™ Home Basic 正規版	—	—	G		512MB	80GB	7	CD-ROM (厚型)	0
		Personal	—	H					スーパーマルチ (厚型)	2
FMV-K3240	Windows® XP Professional 正規版	—	—	0	Intel® Pentium® 4 531 (3GHz)	256MB	80GB	6	CD-ROM (厚型)	0
		Personal	—	N		512MB	80GB	7		
		Personal with PowerPoint	—	R						
			—	P						
	Windows® XP Professional 正規版	—	—	0	Intel® Celeron® D 347 (3.06GHz)	256MB	80GB	6	CD-ROM (厚型)	0
		Personal	—	2		512MB	80GB	7		
		Personal with PowerPoint	—	N						
			—	P						
	Windows Vista™ Business 正規版	—	—	A	Intel® Celeron® M 430 (1.73GHz)	512MB	80GB	7	CD-ROM (薄型)	0
		Personal	—	C		1GB	80GB	8	DVD-ROM&CD-R/RW (薄型)	1
		Personal with PowerPoint	—	B						
		Professional	—	D						
	Windows® XP Professional 正規版	—	—	0	Intel® Celeron® M 430 (1.73GHz)	256MB	80GB	6	CD-ROM (薄型)	0
		Personal	—	2		512MB	80GB	7		
		Personal with PowerPoint	—	N						
			—	P						

\* [Personal]:Microsoft® Office Personal 2007、[Professional]:Microsoft® Office Professional 2007、[Personal with PowerPoint]:Microsoft® Office Personal 2007 with Microsoft® Office PowerPoint 2007 価格はオープン価格となります。

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-176SX

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>

現地セットアップ（導入時の設置／設定作業）

本機器はお客様に設置／設定可能ですが、お客様に代わりサービスエンジニアが導入／設置作業を行う「現地セットアップ」をご提供しております。パソコン導入時のハードウェア設置／接続作業に加え、OSの初回セットアップやネットワーク接続などの定型的な簡易設定作業をサービスエンジニアが行います。パソコン導入時の煩雑な作業を代行することで、お客様の負荷軽減を支援します。

品名	型名	標準価格(税別)	作業実施時間帯
現地セットアップ(PC/Aパターン)	GENPC-A	13,800円/台	月曜～金曜(※1)、9時～17時
現地セットアップ(PC/Bパターン)	GENPC-B	21,800円/台	月曜～金曜(※1)、17時～22時 土曜／日曜／祝日(※2)、9時～17時

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

対象製品本体 FMVシリーズ本体（FMV-STYLISTICは除く）、CELSIUSシリーズ本体

作業内容 ・ハードウェアの設置（開梱、外装確認、装置／周辺機器の接続、動作確認）

・設定作業の代行（ログイン設定、ネットワーク接続設定、ブラウザ設定、メール接続設定、既存ネットワークプリンタ登録 など）

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

19

20



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（各対応機種と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  
●輝度：250cd/m<sup>2</sup>  
●スปีーベル：左右各45°

●コントラスト比：700:1  
●視野角：上下左右178°  
●チルト角：下5°～上20°

IPSパネル	高速応答	狭視野	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系入力	ECOモード	工場出荷時個別調整

適応機種	D5340 K5240	D5245 W5240	D5240 D3240	D5140 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  
●輝度：250cd/m<sup>2</sup>  
●スปีーベル：左右各90°

●コントラスト比：550:1  
●視野角：上下100° 左右130°  
●チルト角：上30°

IPSパネル	高速応答	狭視野	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系入力	ECOモード	工場出荷時個別調整

適応機種	D5340 K5240	D5245 W5240	D5240 D3240	D5140 K3240
------	----------------	----------------	----------------	----------------

希望小売価格 **39,000円**（税別）

**VL-156SE** スタンダードモデル

●表示色：最大1677万色  
●輝度：250cd/m<sup>2</sup>  
●スปีーベル：左右各90°

●コントラスト比：500:1  
●視野角：上下100° 左右130°  
●チルト角：上30°

IPSパネル	高速応答	狭視野	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系入力	ECOモード	工場出荷時個別調整

適応機種	D5340 K5240	D5245 W5240	D5240 D3240	D5140 K3240
------	----------------	----------------	----------------	----------------

希望小売価格 **37,000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  
●輝度：300cd/m<sup>2</sup>  
●スปีーベル：左右各90°

●コントラスト比：700:1  
●視野角：上下130° 左右150°  
●チルト角：上20°

IPSパネル	高速応答	狭視野	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系入力	ECOモード	工場出荷時個別調整

適応機種	D5340 K5240	D5245 W5240	D5240 D3240	D5140 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  
●輝度：300cd/m<sup>2</sup>  
●スปีーベル：左右各90°

●コントラスト比：700:1  
●視野角：上下130° 左右150°  
●チルト角：上20°

IPSパネル	高速応答	狭視野	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系入力	ECOモード	工場出荷時個別調整

適応機種	D5340 K5240	D5245 W5240	D5240 D3240	D5140 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  
●輝度：250cd/m<sup>2</sup>  
●スปีーベル：左右各90°

●コントラスト比：500:1  
●視野角：上下130° 左右140°  
●チルト角：上20°

IPSパネル	高速応答	狭視野	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系入力	ECOモード	工場出荷時個別調整

適応機種	D5340 K5240	D5245 W5240	D5240 D3240	D5140 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  
●輝度：250cd/m<sup>2</sup>  
●スปีーベル：左右各90°

●コントラスト比：500:1  
●視野角：上下130° 左右140°  
●チルト角：上20°

IPSパネル	高速応答	狭視野	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系入力	ECOモード	工場出荷時個別調整

適応機種	D5340 K5240	D5245 W5240	D5240 D3240	D5140 K3240
------	----------------	----------------	----------------	----------------

希望小売価格 **40,000円**（税別）

17型保護パネル付モデル



**VL-176SSP**

VL-176SSの液晶部に保護パネルを装着したモデルです。鉛筆などがったものから、液晶部を守ります。

●表示色：最大1677万色  
●輝度：220cd/m<sup>2</sup>  
●スปีーベル：左右各90°

●コントラスト比：500:1  
●視野角：上下130° 左右140°  
●チルト角：上20°

IPSパネル	高速応答	狭視野	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系入力	ECOモード	工場出荷時個別調整

適応機種	D5340 K5240	D5245 W5240	D5240 D3240	D5140 K3240
------	----------------	----------------	----------------	----------------

希望小売価格 **45,000円**（税別）

15型保護パネル付モデル



**VL-156SSP**

VL-156SSの液晶部に保護パネルを装着したモデルです。鉛筆などがったものから、液晶部を守ります。

●表示色：最大1677万色  
●輝度：220cd/m<sup>2</sup>  
●スปีーベル：左右各90°

●コントラスト比：550:1  
●視野角：上下100° 左右130°  
●チルト角：上30°

IPSパネル	高速応答	狭視野	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系入力	ECOモード	工場出荷時個別調整

適応機種	D5340 K5240	D5245 W5240	D5240 D3240	D5140 K3240
------	----------------	----------------	----------------	----------------

希望小売価格 **42,000円**（税別）

15型タッチパネルモデル



**VL-154ST**

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。よりビジュアル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ク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  
●輝度：200cd/m<sup>2</sup>  
●スปีーベル：左右各45°

●コントラスト比：450:1  
●視野角：上下100° 左右130°  
●チルト角：下5°～上20°

IPSパネル	高速応答	狭視野	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系入力	ECOモード	工場出荷時個別調整

適応機種	D5340 K5240	D5245 W5240	D5240 D3240	D5140 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。

富士通がおすすめするWindows Vista™ Business

**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る、つ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ปีーベル機能・チルト機能**

台座のスปี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**

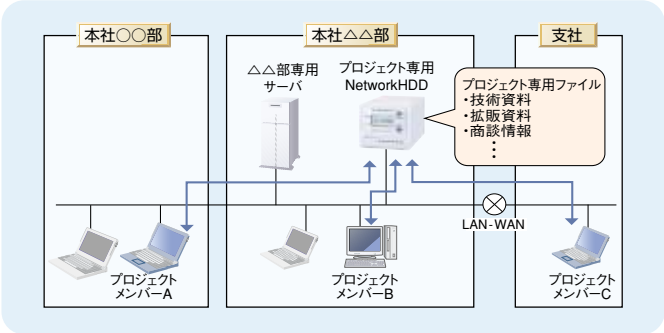
工場出荷時に一台一台色調整をしているため装置間の個体差が少なく、デュアルディスプレイ利用など、複数のディスプレイを同時に併用する際に最適です。特にVL-192SSではモニタ上の光の3原色（Red、Green、Blue）を個別に調整することで、グラデーションにおいても従来より正確で高い色再現性を実現しました。

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。

省資源化、リサイクルなどで環境負荷を抑える、環境配慮型ディスプレイ


**グリーン製品の提供**

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）  
※富士通の環境についての取り組みの詳細は、富士通ホームページ「環境活動」をご覧ください。http://jp.fujitsu.com/about/csr/eco/




**PCグリーンラベル制度**

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。  
\*VL-156SS、VL-156SE、VL-156SSPは2006年度版に対応。VL-202VH、VL-191SE、VL-154STは2005年度版に対応。



**国際エネルギースタープログラムに適合**

当社は国際エネルギースター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スタープログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。



**医療機器電波規格**

医療機器電波規格（IEC60601-1-2:2001）に対応（VL-192SS）。

**グリーン購入法**

2001年4月から施行のグリーン購入法（国等による環境物品等の調達の推進に関する法律）に基づく調達の基本方針（判断の基準）に適合した製品です。

**回収・リサイクルについて**

当社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。

**使用後のことまで考えたモノづくり**

環境に配慮した製品づくり、製品や部材のリサイクルなど、使用後のことまで考えたモノづくりに取り組んでいます。 ●再生プラスチックの採用 ●紙資源の節約のため、マニュアルの再生紙使用、電子化の推進 ●梱包箱の印刷に環境負荷の少ない大豆インキを採用 ●鉛フリーハンダの使用



## 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。

[illegible]

※1	搭載メモリの構成によっては、空き容量がないことがあります。	※6	空へ空、空へ空のポートの数は、質量は選択された状態で必ずしも異なります。
※2	表示モードについては、接続するディスプレイとの組み合わせにより表示できない場合があります。接続する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。	※7	標準搭載のディスプレイを取り外し後のペンの使用はできません。
※3	本ハードウェアは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、それぞれカスタマイズで選択された容量の約80%となります。なお、各パーティションのパーティション形式は、NTFSとなります。	※8	CD-ROMなしのモデルを選択しても、ペンの使用はできません。
※4	すべてのOS/USB機能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準拠の仕様で動作しない場合があります。	※9	キーボードなしのモデルを選択した場合は、付属のキーボード（光学式）の交換によりカスタマイズメニューを操作することができます。
※5	1準拠の周辺機器を接続している場合、USB1.1準拠の仕様で動作しない場合があります。	※10	標準搭載のディスプレイ内蔵、またはオプションでOSが搭載された状態で本体のみの測定値です。
		※11	オプションでカスタマイズ可能な場合、最も高機能で構成できる設定、USBポート及びカメラの両方を同時接続可能なPC環境においては、測定プログラムに当社独自の高度な試験テストプログラムを使用。
		※12	FMV-K5240を除くすべての機種においては、アクレイト/3A/300Vを含んだ測定値となります。

- ※12 エネルギー消費効率とは、省エネ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機種で除したものです。  
省エネ基準達成率の表示値はAは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。
- ※13 日本誌32ビット版。
- ※14 このモデルナンバーは、AMDプロセッサ間の相対的なソフトウェア性能を示しています。
- ※15 Celeron® M プロセッサ搭載時のみ、PC2-4200での動作となります。
- ※16 Intel® Dynamic View 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す。ビデオメモリの容量を意図に変更することはできません。

- ※17: カスタマイズで選択したメモリーメモリの容量により変動します。メモリーメモリが256MBはビデオメモリ32MB、メモリーメモリが512MBはビデオメモリ64MB、メモリーメモリが1GBまたは2GBではビデオメモリ256MBになります。Windows Vista® 搭載モデルは、標準の搭載メモリーは1GBです。
- ※18: 外付けディスプレイは、最大2台まで接続できます。
- ※19: グラフィックアクセラレーター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ザイン機能によって、擬似的に表現されます。
- ※20: 著作権保護された映像を再生する場合はディスプレイをアログRGBで接続してください。
- ※21: カスタマイズメニューの「グラフィックカード追加」専用ソフトとなります。
- ※22: すべてのPCI-Express規格の拡張カードによって、動作保証するものではありません。
- ※23: リザーブポートのカードは搭載不可。

- \*24: 構成によっては、空きペイジ数が少なくなります。
- \*25: 最大供給電圧:約3.0A/100V (300VA)。
- \*26: 入力波形は正弦波のものをサポート。
- \*27: Enhance Mail State機能利用時の値です。  
機体時、本体の重量はディスプレイの重量は、19kg以下でなくてはなりません。
- \*28: 富士通は、本製品で「サートOS」を動作させるために必要なBIOS及びドライバを提供します。
- \*30: Windows Vista 搭載モデルでは、最大256MBとなります。また、Windows Vista 搭載モデルは、イメージメモリの搭載容量によってVRAM容量の最大が異なります。メモリーバンク1GBの場合は、イメージメモリの搭載容量は最大384MB、専用メモリーバンク128MBの場合は、イメージメモリの搭載容量が最大256MBとして使用します。その容量はイメージメモリの容量によって変動します。

※32: 搭載しているHDDはSerial ATA/300ですが、実際はSerial ATA/150での動作になります。

※33: Windows Vista™ 搭載モデルは、標準搭載のハードディスクが80GBになります。

※34: Pentium®4/Intel® Core™2 Duo搭載モデルは、標準搭載のハードディスクが80GBになります。

※35: 搭載されているメモリの規格はPC2-5300ですが、実際はPC2-4200での動作になります。

※36: FMV-D5245の24時間動作の温度環境条件は次の通りです。温度10~30℃/湿度20~80%RH(動作時)、温度10~60℃/湿度20~80%RH(非動作時)ただし、動作時、非動作時ともに結露しないことと、また、設置の弊製品の背面側面をふさがないようにご注意ください。



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バリュースシリーズ											
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 <sup>※11</sup>			Windows® XP Professional 正規版 (SP2) <sup>※11</sup>	Windows Vista™ Business 正規版 <sup>※11</sup>			Windows® XP Professional 正規版 (SP2) <sup>※11</sup>		
CPU		Intel® Core™2 Duo プロセッサ <sup>※12</sup> Intel® Pentium®4 プロセッサ <sup>※12</sup> Intel® Celeron® D プロセッサ <sup>※12</sup> Intel® Pentium®4 プロセッサ <sup>※12</sup> Intel® Celeron® D プロセッサ <sup>※12</sup>			Intel® Celeron® M プロセッサ <sup>※12</sup>	Intel® Celeron® M プロセッサ <sup>※12</sup>			Intel® Celeron® M プロセッサ <sup>※12</sup>		
キャッシュメモリ (CPU内蔵)		2MB			1MB	2MB			1MB		
チップセット		FSB/メモリバス			800MHz/667MHz	FSB/メモリバス			800MHz/667MHz		
システムバス		標準容量			512MB/1GB (PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM)	標準容量			256MB/512MB (PC2-5300 DDR2 SDRAM DIMM)		
メインメモリ		メモリスロット (空き) <sup>※1</sup>			2 [1]	メモリスロット (空き) <sup>※1</sup>			2 [1]		
最大容量		2GB			2GB	最大容量			2GB		
グラフィックアクセラレーター		チップセット内に内蔵			チップセット内に内蔵	チップセット内に内蔵			チップセット内に内蔵		
ビデオメモリ		64MB (メインメモリと共有) <sup>※20</sup>			64MB (メインメモリと共有) <sup>※20</sup>	最大64MB (メインメモリと共有) <sup>※13</sup>			最大128MB (メインメモリと共有) <sup>※13</sup>		
表示機能		800×600ドット			1677万色	800×600ドット			1677万色		
		1024×768ドット			1677万色	1024×768ドット			1677万色		
		1280×1024ドット			1677万色	1280×1024ドット			1677万色		
		1600×1200ドット			1677万色	1600×1200ドット			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) <sup>※14</sup>	標準搭載LCD (解像度、発色)			17型LCD (最大1280×1024ドット、1677万色) <sup>※14</sup>		
フロッピーディスクドライブ		なし			なし	フロッピーディスクドライブ			なし		
ハードディスクドライブ <sup>※3</sup>		80GB (7200rpm, Serial ATA/300)			80GB (7200rpm, Serial ATA/300) <sup>※22</sup>	ハードディスクドライブ <sup>※3</sup>			80GB (7200rpm, Serial ATA/300)		
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)	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 /バスコントロール +High Definition Audio コーデック			チップセット内蔵High Definition Audio /バスコントロール +High Definition Audio コーデック	オーディオ機能			チップセット内蔵High Definition Audio /バスコントロール +High Definition Audio コーデック		
スピーカー		なし			ステレオスピーカー本体内蔵	スピーカー			なし		
通信機能		LAN			1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T標準、 Wakeup on LAN対応	通信機能			LAN		
セキュリティチップ		—			—	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	ディスプレイ			アナログRGB ミニD-sub 15ピン×1		
		シリアルポート			RS-232C D-SUB9ピン×1 (16550A互換)	シリアルポート			RS-232C D-SUB9ピン×1 (16550A互換)		
		パラレルポート			セントロニクス標準 D-SUB25ピン×1	パラレルポート			セントロニクス標準 D-SUB25ピン×1		
		キーボード/マウス			PS/2標準 ミニ-DIN6ピン×2 (キーボード用×1、マウス用×1)	キーボード/マウス			PS/2標準 ミニ-DIN6ピン×2 (キーボード用×1、マウス用×1)		
		USB <sup>※4</sup>			USB 2.0標準 4ピン×6 (フロント×2、リア×4)	USB <sup>※4</sup>			USB 2.0標準 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			LANインターフェース (RJ45) ×1	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)	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 (サイド)		
		IDE/SATA			拡張IDE×1 (ATA100)、SATA×1 (標準搭載のデバイスのみ搭載可能)	IDE/SATA			拡張IDE×1 (ATA100)、SATA×1 (標準搭載のデバイスのみ搭載可能)		
拡張スロット <sup>※5</sup>		PCIスロット×サイズ/長さ×幅			PCI (ハバフ) ×2 [2]/176mm×107mm	拡張スロット <sup>※5</sup>			PCIスロット×サイズ/長さ×幅		
ベイ <sup>※5</sup>		FDD専用ベイ [空き]			—	ベイ <sup>※5</sup>			FDD専用ベイ [空き]		
		5ベイ [空き]			1 [0]	5ベイ [空き]			1 [0]		
		内蔵3.5"ベイ [空き]			1 [0]	内蔵3.5"ベイ [空き]			1 [0]		
キーボード		—			—	キーボード			—		
マウス		—			—	マウス			—		
電源		電源/周波数			AC100V±10% (ACアダプタ付) <sup>※15</sup> 、50/60Hz±2%・4% <sup>※16</sup>	電源			電源/周波数		
入力コンセント		—			—	入力コンセント			—		
消費電力 <sup>※6</sup>		通常消費電力			約43W <sup>※17</sup>	通常消費電力			約43W <sup>※17</sup>		
最大構成での消費電力 <sup>※7</sup>		約124W			約129W	最大構成での消費電力 <sup>※7</sup>			約124W		
定格電圧最大消費電力 <sup>※8</sup> (本体のみ)		6.6A / 約493W (268W)			1.78A / 約180W	定格電圧最大消費電力 <sup>※8</sup> (本体のみ)			6.6A / 約493W (268W)		
電磁妨害波規格		VCCIクラスB			VCCIクラスB	電磁妨害波規格			VCCIクラスB		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 <sup>※9</sup>		2007年度基準			—	省エネ法に基づくエネルギー消費効率 <sup>※9</sup>			2007年度基準		
外形寸法 (W×D×H)		89×338×332mm (縦置時)、 179×338×344mm (縦置フット装着時)、横置可 <sup>※18</sup>			375×213×390mm	外形寸法 (W×D×H)			89×338×332mm (縦置時)、 179×338×344mm (縦置フット装着時)、横置可 <sup>※18</sup>		
質量 <sup>※5</sup>		約7.6kg			約11.5kg	質量 <sup>※5</sup>			約7.6kg		
温湿度条件		温度10～35℃ / 湿度20～80%RH (動作時)、温度10～60℃ / 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)			—	温湿度条件			温度10～35℃ / 湿度20～80%RH (動作時)、温度10～60℃ / 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 <sup>※10</sup>		Windows Vista™ Business 正規版 <sup>※11</sup> Windows Vista™ Home Basic 正規版 <sup>※11</sup>			Windows® XP Professional 正規版 (SP2以降) <sup>※11</sup> Windows Vista™ Business 正規版 <sup>※11</sup> Windows® XP Professional 正規版 (SP2以降) <sup>※11</sup>	サポートOS <sup>※10</sup>			Windows Vista™ Business 正規版 <sup>※11</sup> Windows Vista™ Home Basic 正規版 <sup>※11</sup>		

- ※1: カスタマイドでメモリを選択している場合、空きスロットがないことがあります。
- ※2: 表示モードについては、接続するディスプレイとの組み合わせにより表示できない場合があります。接続する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。
- ※3: 本ハードウェアは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、それぞれ全容量の約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。
- ※4: 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標準の周辺機器を接続している場合、USB 1.1標準の仕様でお使いになれます。
- ※5: 空きベイ、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、標準搭載のデバイを取り外しての使い方はできません。
- ※6: 各モデルの最小構成でOSを起動させた状態で本体のみの測定値です。
- ※7: 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。
- ※8: アウトレット: 3A/300V Aを含んだ値となります。
- ※9: 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す。省エネ基準達成率の表示値AAは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200% 以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。
- ※10: 出荷時にプレ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: 日本語32ビット版。
- ※12: 搭載されているメモリの規格はPC2-5300ですが、実際はPC2-4200での動作となります。
- ※13: 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す。ビデオメモリの容量を任意に変更することはできません。
- ※14: グラフィックアクセラレーター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ザイン機能によって、疑似的に表現されます。
- ※15: 最大供給電圧: 約3.0A/100V (300VA)。
- ※16: 入力波形は正弦波のみをサポート。
- ※17: Enhance Halt State機能動作時の値です。
- ※18: 横置時、本体の上に置けるディスプレイの重量は、19kg以下までとなります。
- ※19: 富士通は、本製品で「サポートOS」を動作させるために必要なBIOS及びドライバを提供します。
- ※20: ビデオメモリの容量は、メインメモリの搭載容量に応じて自動的に設定されています。メインメモリ256MBまたは512MBの場合、は64MB、メインメモリ1GB以上の場合128MBになります。
- ※21: メインメモリの搭載容量によってVRAM容量の最大が変わります。メインメモリが512MBの場合は最大64MB、メインメモリが1GBの場合は最大224MB。
- ※22: 搭載しているHDDはSerial ATA/300ですが、実際はSerial ATA/150での動作となります。

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	
	薄型	厚型	薄型	厚型	薄型	厚型	薄型	厚型
読込速度	CD-ROM: 読込最大24倍速	CD-ROM: 読込最大40倍速	CD-ROM: 読込最大24倍速、CD-R: 読込最大24倍速、CD-RW: 読込最大24倍速、DVD-ROM: 読込最大8倍速、DVD-Video: 読込最大4倍速、DVD-RAM: 読込最大5倍速、DVD-R (SL): 読込最大8倍速、DVD-R (DL): 読込最大8倍速、DVD-RW: 読込最大8倍速、DVD+R (SL): 読込最大8倍速、DVD+R (DL): 読込最大8倍速、DVD+RW: 読込最大8倍速	CD-ROM: 読込最大24倍速、CD-R: 読込最大24倍速、CD-RW: 読込最大24倍速、DVD-ROM: 読込最大8倍速、DVD-Video: 読込最大4倍速、DVD-RAM: 読込最大5倍速、DVD-R (SL): 読込最大8倍速、DVD-R (DL): 読込最大8倍速、DVD-RW: 読込最大8倍速、DVD+R (SL): 読込最大8倍速、DVD+R (DL): 読込最大8倍速、DVD+RW: 読込最大8倍速	CD-ROM: 読込最大24倍速、CD-R: 読込最大24倍速、CD-RW: 読込最大24倍速、DVD-ROM: 読込最大8倍速、DVD-Video: 読込最大4倍速、DVD-RAM: 読込最大5倍速、DVD-R (SL): 読込最大8倍速、DVD-R (DL): 読込最大8倍速、DVD-RW: 読込最大8倍速、DVD+R (SL): 読込最大8倍速、DVD+R (DL): 読込最大8倍速、DVD+RW: 読込最大8倍速	CD-ROM: 読込最大24倍速、CD-R: 読込最大24倍速、CD-RW: 読込最大24倍速、DVD-ROM: 読込最大8倍速、DVD-Video: 読込最大4倍速、DVD-RAM: 読込最大5倍速、DVD-R (SL): 読込最大8倍速、DVD-R (DL): 読込最大8倍速、DVD-RW: 読込最大8倍速、DVD+R (SL): 読込最大8倍速、DVD+R (DL): 読込最大8倍速、DVD+RW: 読込最大8倍速	CD-ROM: 読込最大24倍速、CD-R: 読込最大24倍速、CD-RW: 読込最大24倍速、DVD-ROM: 読込最大8倍速、DVD-Video: 読込最大4倍速、DVD-RAM: 読込最大5倍速、DVD-R (SL): 読込最大8倍速、DVD-R (DL): 読込最大8倍速、DVD-RW: 読込最大8倍速、DVD+R (SL): 読込最大8倍速、DVD+R (DL): 読込最大8倍速、DVD+RW: 読込最大8倍速	CD-ROM: 読込最大24倍速、CD-R: 読込最大24倍速、CD-RW: 読込最大24倍速、DVD-ROM: 読込最大8倍速、DVD-Video: 読込最大4倍速、DVD-RAM: 読込最大5倍速、DVD-R (SL): 読込最大8倍速、DVD-R (DL): 読込最大8倍速、DVD-RW: 読込最大8倍速、DVD+R (SL): 読込最大8倍速、DVD+R (DL): 読込最大8倍速、DVD+RW: 読込最大8倍速
書込速度	—	—	—	—	CD-R: 書込最大24倍速、CD-RW: 書込最大10倍速、DVD-RAM: 書込最大5倍速、DVD-R (SL): 書込最大8倍速、DVD-R (DL): 書込最大4倍速、DVD-RW: 書込最大8倍速、DVD+R (SL): 書込最大8倍速、DVD+R (DL): 書込最大8倍速、DVD+RW: 書込最大8倍速	CD-R: 書込最大24倍速、CD-RW: 書込最大10倍速、DVD-RAM: 書込最大5倍速、DVD-R (SL): 書込最大8倍速、DVD-R (DL): 書込最大4倍速、DVD-RW: 書込最大8倍速、DVD+R (SL): 書込最大8倍速、DVD+R (DL): 書込最大8倍速、DVD+RW: 書込最大8倍速	CD-R: 書込最大24倍速、CD-RW: 書込最大10倍速、DVD-RAM: 書込最大5倍速、DVD-R (SL): 書込最大8倍速、DVD-R (DL): 書込最大4倍速、DVD-RW: 書込最大8倍速、DVD+R (SL): 書込最大8倍速、DVD+R (DL): 書込最大8倍速、DVD+RW: 書込最大8倍速	CD-R: 書込最大24倍速、CD-RW: 書込最大10倍速、DVD-RAM: 書込最大5倍速、DVD-R (SL): 書込最大8倍速、DVD-R (DL): 書込最大4倍速、DVD-RW: 書込最大8倍速、DVD+R (SL): 書込最大8倍速、DVD+R (DL): 書込最大8倍速、DVD+RW: 書込最大8倍速

※DVDドライブ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らない場合もあります。読込、書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

型名	液晶ディスプレイ										
	VL-202VH	VL-192SS	VL-191SE	VL-176SS	VL-176SSP	VL-176SE	VL-156SS	VL-156SSP	VL-156SE	VL-154ST	
画面サイズ	20.1型 (対角51cm)	19型 (対角48cm)			17型 (対角43cm)			15型 (対角38cm)			
液晶パネル	TFTカラー液晶 (IPS/パネル)	TFTカラー液晶			TFTカラー液晶 (保護/パネル) <sup>※1</sup>		TFTカラー液晶		TFTカラー液晶	TFTカラー液晶 (タッチパネル) <sup>※1</sup>	
最大解像度	1600×1200	1280×1024			1280×1024		1024×768		1024×768		
画素ピッチ	0.255mm×0.255mm	0.294mm×0.294mm			0.264mm×0.264mm		0.264mm×0.264mm		0.297mm×0.297mm		
表示色	最大1677万色										
輝度	250cd/m <sup>2</sup>	300cd/m <sup>2</sup>		250cd/m <sup>2</sup>	220cd/m <sup>2</sup>		250cd/m <sup>2</sup>	220cd/m <sup>2</sup>	250cd/m <sup>2</sup>	200cd/m <sup>2</sup>	
コントラスト比		700:1			500:1			550:1	500:1	450:1	
応答速度	16ms				8ms				16ms		
視野角	上下178°、左右178°	上下130°、左右150°			上下130°、左右140°				上下100°、左右130°		
eRGB		○									
スピーカー	—	1W×2		—	1W×2		—	1W×2		—	
USB <sup>※1</sup> ハブ <sup>※1</sup>	入力×1、出力×2			—		入力×1、出力×2		—		1W×2	
チルト/スイーベル	下5°～上20°/左右各45°			0°～上20°/左右各90°		—		0°～上30°/左右各90°		下5°～上20°/左右各45°	
壁掛け (VESA規格対応)	○ (100mm×100mm)			—		○ (75mm×75mm)		—		○ (75mm×75mm)	
接続方法	アナログRGB (ミニD-Sub15ピン)、デジタル (DVI-I)		アナログRGB (ミニD-Sub15ピン)、デジタル (DVI-D)		アナログRGB (ミニD-Sub15ピン)						
HDCP対応	—		○		—						
電源	AC100V 50/60Hz <sup>※4</sup>										
消費電力/発熱量	52W (87VA)/187kJ/h	43W (71VA)/155kJ/h	32W (57VA)/115kJ/h	39W (66VA)/140kJ/h		30W (53VA)/108kJ/h	28W (50VA)/101kJ/h		16W (30VA)/58kJ/h	22W (40VA)/79kJ/h	
節電時	1.5W/5.4kJ/h	0.6W/2.2kJ/h	0.8W/2.9kJ/h	0.5W/1.8kJ/h		—		1.1W/4.0kJ/h	0.7W/2.5kJ/h	1.2W/4.3kJ/h	
ECOモード機能	—			○		—		—			
電磁妨害規格	VCCIクラスB										
外形寸法 (W×D×H) mm	450×206×398		413×200×376		380×175×340		349×190×316		380×206×373		
重量 (表示部のみ)	約9.0kg (約6.2kg)	約5.0kg (約3.6kg)	約4.4kg (約3.0kg)	約3.8kg (約3.6kg)	約3.9kg (約3.7kg)	約3.4kg (約3.2kg)	約2.4kg (約2.0kg)	約2.5kg (約2.2kg)	約2.2kg (約1.9kg)	約5.5kg (約3.6kg)	
温度湿度条件	温度 5～35℃/湿度 10～90%RH (動作時)、10～90%RH (非動作時)、湿度 0～90%RH (非動作時) (ただし、動作時、非動作時とも結露しないこと)										
添付品	電源コード (約2m)、DVI信号ケーブル (約2m)、アナログ信号ケーブル (約2m)、USBケーブル (約1.5m)、取扱説明書、保証書	電源コード (約1.5m)、DVI信号ケーブル (約1.5m)、アナログ信号ケーブル (約1.5m)、オーディオケーブル (約1.5m)、USBケーブル (約1.5m)、取扱説明書、保証書	電源コード (約2m)、アナログ信号ケーブル (約1.5m)、取扱説明書、保証書	電源コード (約2m)、アナログ信号ケーブル (約1.5m)、オーディオケーブル (約1.5m)、USBケーブル (約1.5m)、取扱説明書、保証書	電源コード (約2m)、アナログ信号ケーブル (約1.5m)、オーディオケーブル (約1.5m)、USBケーブル (約1.5m)、取扱説明書、保証書	電源コード (約2m)、アナログ信号ケーブル (約1.5m)、オーディオケーブル (約1.5m)、USBケーブル (約1.5m)、取扱説明書、保証書	電源コード (約2m)、アナログ信号ケーブル (約1.5m)、オーディオケーブル (約2m)、USBケーブル (約2m)、取扱説明書、保証書	電源コード (約2m)、アナログ信号ケーブル (約1.5m)、オーディオケーブル (約2m)、USBケーブル (約2m)、取扱説明書、保証書	電源コード (約1.5m)、アナログ信号ケーブル (約1.5m)、オーディオケーブル (約2m)、USBケーブル (約2m)、ドライバ/CD、取扱説明書、保証書	電源コード (約2m)、アナログ信号ケーブル (約2m)、オーディオケーブル (約2m)、USBケーブル (約2m)、取扱説明書、保証書	