



ESPRIMO

K series



液晶一体型スタンダードモデル

ESPRIMO K550/A

Windows® 7 Professional搭載

国際エネルギー  
プログラム対応モデル

P.3

D series



ハイエンドモデル

FMV-D5390

Windows® 7 Professional搭載

(2010年1月発表商品)

国際エネルギー  
プログラム対応モデル

P.4



多機能モデル

ESPRIMO D550/A

Windows® 7 Professional搭載

ESPRIMO D530/A

国際エネルギー  
プログラム対応モデル

24時間モデル

薬事法対応モデル

P.5



省エネモデル

FMV-D5180

(2009年4月発表商品)

国際エネルギー  
プログラム対応モデル

P.6



バリューシリーズ

ESPRIMO D530/AX

Windows® 7 Professional搭載

P.7

CELSIUS PCワークステーション



モニターモデル

CELSIUS W480

Workstation Series

Windows® 7 Professional搭載

(2010年1月発表商品)

薬事法対応モデル

P.9



コンパクトモデル

CELSIUS J380

Workstation Series

Windows® 7 Professional搭載

(2010年1月発表商品)

国際エネルギー  
プログラム対応モデル\*

P.10

\*表中の数値や対応状況は一例です。各モデルにより、標準のメモリやHDDの搭載容量が異なります。各機種の詳細はP.25~29の本体仕様一覧表にてご確認ください。赤字で示した箇所はカスタムメイドで変更が可能です。

		ESPRIMO K550/A	FMV-D5390	ESPRIMO D550/A	ESPRIMO D530/A	FMV-D5180	バリューシリーズ ESPRIMO D530/AX	W480	W380	J380
OS (いずれか 1つを選択)	32bit OS	Windows® 7 Professional 正規版 Windows Vista® Business with SP2 正規版 Windows® XP Professional SP3 (Windows® 7 Professional 正規版 ダウングレード)	Windows® 7 Professional 正規版 Windows Vista® Business with SP1 正規版 Windows® 7 Professional 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP Professional SP2)	Windows® 7 Professional 正規版 Windows Vista® Business with SP2 正規版 Windows® XP Professional SP3 (Windows® 7 Professional 正規版 ダウングレード)	Windows® 7 Professional 正規版 Windows Vista® Business with SP2 正規版 Windows® XP Professional SP3 (Windows® 7 Professional 正規版 ダウングレード)	Windows Vista® Business with SP1 正規版 Windows Vista® Business with SP1 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP Professional SP2)	Windows® 7 Professional 正規版 Windows® XP Professional SP3 (Windows® 7 Professional 正規版 ダウングレード)	Windows® 7 Professional 正規版 Windows® 7 Professional 32bit 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP Professional SP2)	Windows® 7 Professional 正規版 Windows® 7 Professional 32bit 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP Professional SP2)	Windows® 7 Professional 正規版 Windows® 7 Professional 32bit 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP Professional SP2)
	64bit OS	-	-	-	-	-	-	Windows® 7 Professional 64bit 正規版 Windows® 7 Professional 64bit 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP Professional SP2)	Windows® 7 Professional 64bit 正規版 Windows® 7 Professional 64bit 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP Professional SP2)	-
CPU		Intel® Core™2 Duo Intel® Celeron™	Intel® Core™2 Duo Intel® Core™2 Duo	Intel® Core™2 Duo Intel® Pentium™ Intel® Celeron™	Intel® Core™2 Duo Intel® Pentium™ Intel® Celeron™	AMD™ M780G AMD™ M780G	Intel® Core™2 Duo Intel® Pentium™ Intel® Celeron™	Intel® Xeon™ Intel® Core™2 Duo Intel® Core™2 Duo	Intel® Xeon™ Intel® Core™2 Duo Intel® Core™2 Duo	Intel® Core™2 Duo Intel® Core™2 Duo Intel® Core™2 Duo
チップセット		モバイルインテル® GL40 Express (インテル® Celeron™ プロセッサの場合) モバイルインテル® GM45 Express (インテル® Core™2 Duo プロセッサの場合)	インテル® Q57 Express	インテル® G41 Express	インテル® G31 Express	AMD社製 M780G	インテル® G31 Express	インテル® 3450	インテル® 3450	インテル® 3450
メモリ	標準/最大	標準1GB/最大4GB (PC3-10600 DDR3 SDRAM SO-DIMM CL9)	標準1GB/最大4GB (PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM CL9)	標準1GB/最大4GB (PC3-8500 DDR3 SDRAM DIMM CL7)	標準1GB/最大4GB (PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM CL6)	標準1GB/最大4GB (PC2-6400 DDR2 SDRAM SO-DIMM CL6)	標準1GB/最大4GB (PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM CL6)	標準1GB/最大16GB (PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM CL9)	標準1GB/最大16GB (PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM CL9)	標準1GB/最大4GB (PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM CL9)
	ECC機能	-	-	-	-	-	-	○	○	○
標準搭載LCD (解像度)		19型ワイドLCD (最大1440×900ドット), 17型LCD (最大1280×1024ドット)	-	-	-	-	-	-	-	-
HDD		160GB/320GB/500GB	160GB/320GB/500GB 160GB×2 (RAID1)	160GB/320GB/500GB 160GB×2 (RAID1)	160GB/320GB/500GB 160GB×2 (RAID1)	80GB/160GB	160GB	250GB/500GB/1TB/1.5TB/2TB/ 300GB/600GB/320GB×2 (RAID1)/500GB×2 (RAID1)	250GB/500GB/1TB/1.5TB/2TB/ 300GB/600GB/320GB×2 (RAID1)/500GB×2 (RAID1)	160GB/500GB 320GB×2 (RAID1)
CD/DVDドライブ		DVD-ROM (厚型/薄型)、 スーパーマルチ (厚型)	なし/DVD-ROM (厚型/薄型)、 スーパーマルチ (厚型/薄型)	なし/DVD-ROM (厚型/薄型)、 スーパーマルチ (厚型/薄型)	なし/DVD-ROM (厚型/薄型)、 スーパーマルチ (厚型/薄型)	なし/DVD-ROM (厚型/薄型)、 スーパーマルチ (厚型/薄型)	DVD-ROM (厚型)、 スーパーマルチ (厚型)	なし/DVD-ROM (厚型)、 スーパーマルチ (厚型)	なし/DVD-ROM (厚型)、 スーパーマルチ (厚型)	なし/DVD-ROM (厚型)、 スーパーマルチ (厚型)
グラフィックス	標準	チップセットに内蔵	Intel® HD Graphics (CPUに内蔵)	チップセットに内蔵	チップセットに内蔵	チップセットに内蔵	チップセットに内蔵	Intel® HD Graphics (CPUに内蔵)	Intel® HD Graphics (CPUに内蔵)	Intel® HD Graphics (CPUに内蔵)
	カスタムメイド	-	ATI Radeon™ HD 5450	ATI Radeon™ HD 5450	ATI Radeon™ HD 5450	-	-	NVIDIA Quadro® FX 3800/NVIDIA Quadro® FX 4800	NVIDIA Quadro® FX 580/NVIDIA Quadro® FX 1800	NVIDIA Quadro® FX 580/NVIDIA Quadro® FX 1800
インター フェース	シリアル	なし/1ポート	1ポート	1ポート	1ポート	1ポート	1ポート	1ポート	1ポート	1ポート
	パラレル	なし	-	1ポート	1ポート	-	1ポート	なし/1ポート	なし/1ポート	-
	USB	4ポート/6ポート	6ポート	6ポート	6ポート	6ポート	6ポート	10ポート	10ポート	6ポート
	PCI	-	1スロット	2スロット	2スロット	2スロット	2スロット	3スロット	3スロット	1スロット/なし
	PCI Express x1	-	-	-	-	-	-	2スロット	2スロット	-
	PCI Express x4	-	-	-	-	-	-	1スロット	1スロット	-
	PCI Express x16	-	-	-	-	-	-	1スロット	1スロット	-
IEEE1394a	-	-	-	-	-	-	1ポート	1ポート	なし/1ポート	
外形寸法 (W×D×H)		445×213×390mm (19型ワイド), 375×213×390mm (17型)	89×338×332mm (縦置時)	89×338×332mm (縦置時)	89×338×332mm (縦置時)	89×338×332mm (縦置時)	89×338×332mm (縦置時)	203×429×446mm	203×429×446mm	89×338×332mm (縦置時)
インテル® vPro™ テクノロジー/ インテル® AMT		-	(インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサのみ カスタムメイドでグラフィックスカード選択時を除く)	-	-	-	-	○ インテル® AMTのみ	○ インテル® AMTのみ	-

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

P.24

ディスプレイ



国内生産による信頼の品質。先進機能を搭載した富士通ディスプレイ。様々な利用シーンに対応する豊富なラインナップ。

P.11

LIFEBOOKカタログ



LIFEBOOK シリーズにつきましてはこちらのカタログをご覧ください。

国際エネルギープログラム対応モデル 24時間モデル 薬事法対応モデル

# K series 省スペース性に優れ、徹底したユーザビリティを実現した液晶一体型PC。

液晶一体型スタンダードモデル



※写真はESPRIMO K550/A[19型ワイド]です。本製品に接続可能なディスプレイにつきましてはシステム構成図でご確認ください。http://www.fmwworld.net/biz/

## ESPRIMO K550/A [17型/19型ワイド] スマートカード搭載可能

OS		CPU	
Windows® 7 Professional 正規版 Windows Vista® Business with SP2 正規版 Windows® XP Professional SP3 (Windows® 7 Professional 正規版 ダウングレード)*		インテル® Core™ 2 Duo P8800 (2.66GHz) インテル® Core™ 2 Duo P8700 (2.53GHz) インテル® Celeron® 900 (2.20GHz)	
チップセット	メモリ	HDD	
モバイルインテル® GM45 Express チップセット モバイルインテル® GL40 Express チップセット	1GB, 2GB, 4GB	160GB, 320GB, 500GB	
CD / DVD	USB2.0	スロット	
薄型DVD 薄型スーパーマルチ	リア×4	なし	

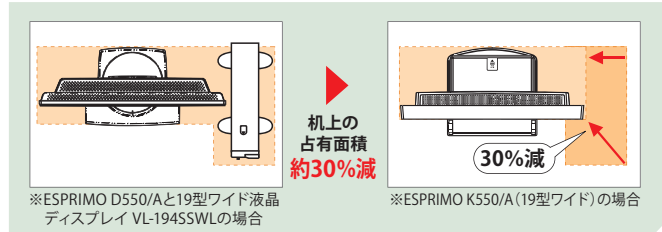
●構成について詳しくは「カスタムメイド型名と価格一覧表」(21~22ページ)をご覧ください。  
★Windows® 7 Professionalのダウングレード権を行使してWindows® XP Professionalがプレインストールされています。Windows® 7 ProfessionalとWindows® XP Professionalは同時にインストールすることはできません。

**Windows® 7 Professional 正規版**  
**Windows Vista® Business with SP2 正規版**  
**Windows® XP Professional SP3**  
**(Windows® 7 Professional 正規版 ダウングレード)\***  
から選択可能

### 省スペース性に優れた液晶一体型

「筐体上部に排気孔を配置する」「インターフェースを背面に、DVDドライブを前面に集約する」といった細部にわたるこだわりにより、広くて快適なワークスペースを実現。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



※ESPRIMO D550/Aと19型ワイド液晶ディスプレイ VL-1945SWLの場合  
※ESPRIMO K550/A(19型ワイド)の場合

### 省スペース性の追求

キーボードを使用しない時は、スタンド部に置くことで、机上に作業スペースを確保することができます。



通常時 収納時

### マルチディスプレイ対応

筐体背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、マルチディスプレイ機能がお使いになります。2台のモニターを同時に使うデュアルモニター機能によって、情報を効率的に表示し、作業効率を向上させます。

※カスタムメイドでタッチパネル追加を搭載した際、ディスプレイを接続することはできません。

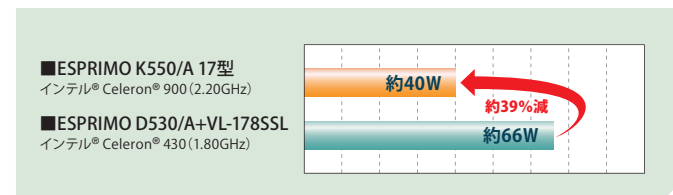
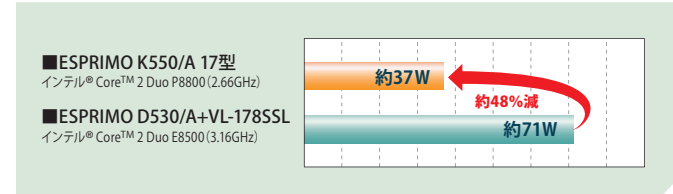


※出力形式: ミニD-Sub15ピン(アナログ)×1

### 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。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。また、低消費電力のエコパネルを採用。ランニングコストの削減が図れます。

#### 通常消費電力比較



※標準構成(カスタムメイドしていない構成)でOS(Windows® 7 Professional)を起動させた状態での本体のみの測定値です。

### 快適な操作性

DVDを前面に標準搭載。これによりCD/DVD媒体の抜き差しが簡単におこなえます。また、USBポートを前面に2つ装備可能(カスタムメイド対応)。周辺機器を手軽に接続することができ、より快適にお使いいただけます。



### 簡単操作のタッチパネル カスタムメイド

従来はマウスで行っていた操作を、指で画面に触れるだけの簡単操作を行うことができます。これまでにない快適な操作環境を提供します。



※ESPRIMO K550/A(17型)モデルのみ

### 国際エネルギースタープログラム対応モデル

ESPRIMO K550/Aの国際エネルギースタープログラム対応モデルは、2009年7月1日に発効された従来より厳しい新基準の国際エネルギースタープログラムに対応しています。



# D series 高性能で圧倒的な処理能力を誇る最上位モデル。

ハイエンドモデル



※ディスプレイは別売となります。本製品に接続可能なディスプレイにつきましてはシステム構成図でご確認ください。http://www.fmwworld.net/biz/

**Windows® 7 Professional 正規版**  
**Windows® 7 Professional 正規版&ダウングレードサービス\*\*2**  
**Windows Vista® Business 正規版から選択可能**

### インテル® vPro™ テクノロジー対応 カスタムメイド

インテル® vPro™ テクノロジーに対応したインテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ・チップセット・LANチップなどを搭載。セキュリティや導入後の保守・運用管理機能を強化する「インテル® アクティブ・マネジメント・テクノロジー (インテル® AMT)」に対応。

※標準搭載のインテル® Core™ i3 プロセッサではインテル® vPro™ テクノロジーは対応しません。  
※インテル® vPro™ テクノロジーの詳細は、http://www.intel.co.jp/jp/gopro/をご覧ください。  
※D5390に対応したvPro™ アプリケーションについては、各アプリケーションメーカーへお問い合わせください。  
※カスタムメイドオプションでグラフィックスカードを選択した場合はインテル® AMTの一部の機能が使えなくなります。詳しくはこちらをご覧ください。http://www.intel.co.jp/jp/products/core\_vpro/index.htm

### インテル® Core™ i3 プロセッサを標準搭載

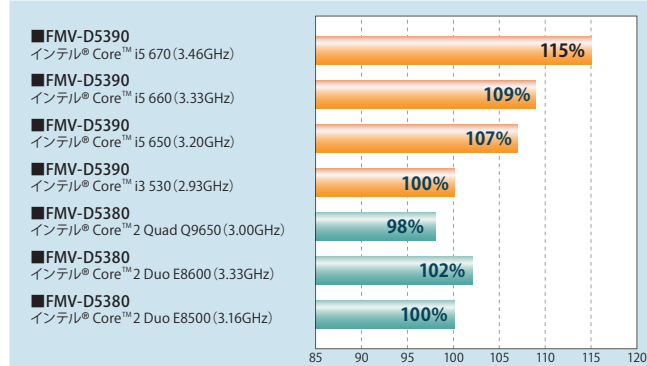
運用管理「インテル® Standard Manageability (インテル® SM)」に対応した新CPU「インテル® Core™ i3 プロセッサ」を標準搭載。2つのCPUコアで処理を分担するため、複数のアプリケーションの同時利用など、負荷の高い処理でもストレスを感じさせません。

### インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ カスタムメイド

マルチコアの使用状況に合わせ、CPUが処理能力を自動で向上させることが可能な「インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー」に対応したインテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサをカスタムメイドで搭載可能。

\*OS/アプリケーションの動作状況、設置環境等に依存するため、処理能力は可変です。性能向上は保証できません。

#### 性能比較表



※SYSMark2007のスコア比による。(OSはWindows Vista® Business)

### メインメモリは PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM搭載

メインメモリには、データの読み書きが早い、PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMMを搭載。動作クロック1333MHz、最大データ転送速度10.6GB/sの高速動作を実現。

## FMV-D5390

(2010年1月発表商品)

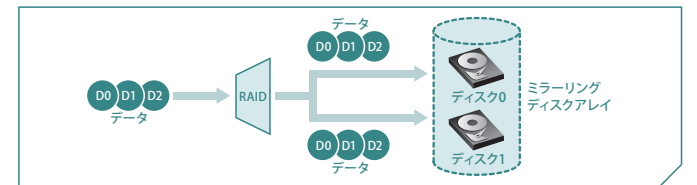
OS		CPU	
Windows® 7 Professional 正規版 Windows Vista® Business with SP1 正規版 Windows® 7 Professional 正規版& ダウングレードサービス(Windows® XP Professional SP2)**2		インテル® Core™ i5-670 vPro™ (3.46GHz) インテル® Core™ i5-660 vPro™ (3.33GHz) インテル® Core™ i5-650 vPro™ (3.20GHz) インテル® Core™ i3-530 (2.93GHz)	
チップセット	メモリ	HDD	
インテル® Q57 Express チップセット	1GB**1, 2GB, 4GB	160GB, 320GB, 500GB (RAID選択可能) 160GB×2**2	
CD / DVD**2	USB2.0	スロット	
なし 薄型/厚型DVD 薄型/厚型スーパーマルチ	フロント×2 リア×4	PCI Express×1 PCI×1	

●構成について詳しくは「カスタムメイド型名と価格一覧表」(21~22ページ)をご覧ください。  
★1: Windows® 7 Professionalプレインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権を行使してWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様のご要望により当社がお客様に代わってダウングレード作業を行うサービスです。Windows® 7 ProfessionalとWindows® XP Professionalは同時にインストールすることはできません。  
★2: 国際エネルギースタープログラム対応モデル除く。  
★3: Windows® XP Professional SP2は、2010年7月13日(米国時間)にマイクロソフト社のサポートが終了します。Windows® XP SP3の適用を推奨します。  
\*1: カスタムメイドで内蔵スマートカードを選択していない場合でも、本体前面にスマートカードスロット(穴)がありますがカードは挿入できません。  
\*2: 160GB(SATA)×2(RAID1)と厚型DVD-ROM/厚型スーパーマルチ、ATI Radeon™ HD 5450は同時搭載不可。

### RAID1による信頼性向上 カスタムメイド

SATA-RAIDカードを使用し、RAID1(ミラーリング)に対応しているハードディスクを2台搭載し、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。また当社は、ソフトウェアRAIDに比べて、ハードディスクへの読み書き速度に優れたハードRAIDを採用しています。

※国際エネルギースタープログラム対応モデル除く。



### マルチモニター機能 標準搭載 カスタムメイド

ディスプレイインターフェースを標準で2ポート搭載。マルチモニター環境を気軽に構築できます。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「クローン機能」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「マルチモニター機能」がご利用になれます。

※標準: アナログ×1, DVI-D×1(アナログ出力に変換できません)。  
※カスタムメイド: アナログ×1, DVI-I×1。



### 国際エネルギースタープログラム対応モデル

FMV-D5390の国際エネルギースタープログラム対応モデルは、2009年7月1日に発効された従来より厳しい新基準の国際エネルギースタープログラムに対応しています。



### 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、電気的安全性と電磁両立性に関する要求事項への適合確認資料の添付が義務付けられました。これに伴い、FMV-D5390の薬事法対応モデルでは、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に対する適合確認を行い、証明書を取得しています。パソコンを医療機器または医用電気システムに組み込んで利用される際に、情報技術機器としての適合証明書をご提供できます。

**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に対応。

# D series

24時間モデルと薬事法対応モデルをラインナップ。

多機能モデル



※ディスプレイは別売となります。  
本製品に接続可能なディスプレイにつきましてはシステム構成図で  
ご確認ください。http://www.fmworld.net/biz/

**Windows® 7 Professional 正規版**  
**Windows Vista® Business with SP2 正規版**  
**Windows® XP Professional SP3**  
**(Windows® 7 Professional 正規版 ダウングレード)\***  
から選択可能

## 3つのCPUブランドから選択可能

「インテル® Celeron® プロセッサー」「インテル® Pentium® プロセッサー」  
「インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー」から用途に応じて、選択可能。

## マルチモニタ機能 カスタムメイド

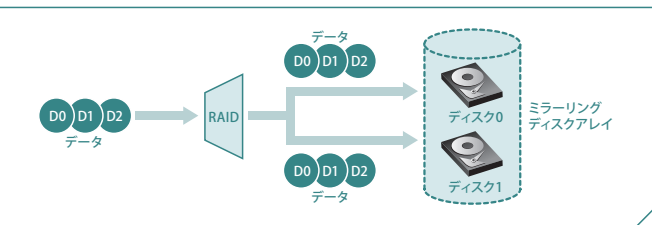
カスタムメイドにより、グラフィックスカード「ATI Radeon™ HD 5450」\*を  
追加することで、2台のディスプレイに同一のデスクトップを同時表示する  
「クローン機能」や2台のディスプレイで一つのデスクトップを表示する「マル  
チモニタ機能」もご利用になれます。

\*本製品はDirectX 11をサポートしています。  
Windows® 7 Professionalは対応。Windows  
Vista® BusinessはWindows Updateをすれ  
ば対応可能。Windows® XP Professionalは  
未対応。



## RAID1による信頼性向上 カスタムメイド

SATA-RAIDカードを使用し、RAID1(ミラーリング)に対応しているハード  
ディスクを2台搭載し、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  
の読み出しが可能です。ハードディスクの故障によるダウンタイムを最小限に  
抑えることができます。また当社は、ソフトウェアRAIDに比べて、ハード  
ディスクへの読み書き速度に優れたハードRAIDを採用しています。



## 国際エネルギー省エネプログラム対応モデル

ESPRIMO D550/A、D530/Aの国際エネルギー省エネプログラム  
対応モデルは、2009年7月1日に発効された従来より厳しい  
新基準の国際エネルギー省エネプログラムに対応しています。



# ESPRIMO D550/A ESPRIMO D530/A

OS Windows® 7 Professional 正規版 Windows Vista® Business with SP2 正規版 Windows® XP Professional SP3 (Windows® 7 Professional 正規版 ダウングレード)*		
CPU		
D550/A インテル® Core™ 2 Duo E8500 (3.16GHz) インテル® Core™ 2 Duo E8400 (3GHz) インテル® Core™ 2 Duo E7600 (3.06GHz) インテル® Pentium® E5500 (2.93GHz) インテル® Celeron® E3300 (2.50GHz) インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)	D530/A インテル® Core™ 2 Duo E8500 (3.16GHz) インテル® Core™ 2 Duo E8400 (3GHz) インテル® Core™ 2 Duo E7500 (2.93GHz) インテル® Pentium® E5300 (2.60GHz) インテル® Celeron® E3200 (2.40GHz) インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)	
チップセット D550/A インテル® G41 Express チップセット	D530/A インテル® G31 Express チップセット	メモリ 1GB、2GB、4GB
CD / DVD*2 なし 薄型/厚型DVD 薄型/厚型スーパーマルチ	USB2.0 フロント×2 リア×4	HDD*2 80GB、120GB、160GB、 320GB、500GB (RAID選択可能) 80GB×2、160GB×2
スロット*4 PCI×2		

●標準構成では内蔵DVDドライブが搭載されませんので、ご注意ください。  
●構成について詳しくは「カスタムメイド型名と価格一覧表」(17~20ページ)をご覧ください。  
★Windows® 7 Professionalのダウングレード権を行使してWindows® XP Professionalがプレイン  
ストールされています。Windows® 7 ProfessionalとWindows® XP Professionalは同時にインストール  
することはできません。  
\*1: カスタムメイドで内蔵スマートカードを選択していない場合でも、本体前面にスマートカード  
スロット(穴)がありますがカードは挿入できません。  
\*2: HDD80GB×2(RAID)/HDD160GB×2(RAID)/厚型DVD/厚型スーパーマルチドライブは同時搭載不可。  
\*3: 24時間モデルのみ。  
\*4: カスタムメイドでグラフィックスカードを選択した場合はPCI×1、PCI Express×1×1となり、RAID  
構成にした場合はPCI×1、PCI Express×1×1となります。

## 24時間モデル

高信頼の長寿命部品を搭載することで、24時間連続稼働が可能なモデル  
をラインナップ。長時間連続稼働での早期劣化による装置故障を低減し、  
お客様の機会損失を防ぎます。また24時間連続稼働に対応したRAIDモデル  
や薬事法対応モデルもご用意しています。

### 厳選した長寿命部品を採用することで、24時間運用を実現

#### [24時間モデル専用ハードディスクドライブ]

3.5インチハードディスクに比べて発熱量の少ない2.5インチハード  
ディスクを採用。冷却効率の向上により、ハードディスクの動作  
環境改善を図り、長寿命化を実現。

[ファン] CPUのファンに信頼性の高いベアリングを使用し、さらにCPUの  
冷却効率が高まる構造とすることにより、長寿命化を実現。

[電源] アルミ電解コンデンサと冷却ファンに長寿命部品を採用。

### 24時間モデル専用アプリケーション 「お手入れナビ」をプレインストール

パソコンの定期的なお手入れを促したり、CPU発熱と  
冷却用ファンの状態を検知するアプリケーションをプレ  
インストールしています。異常時には、画面右下にある  
タスクトレイアイコンが点滅して、お手入れを促します。

## 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、電気的安全性と電磁  
両立性に関する要求事項への適合確認資料の添付が義務付けられました。  
これに伴い、ESPRIMO D550/A、D530/Aの薬事法対応モデルでは、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に対する適合確認  
を行い、証明書を取得しています。パソコンを医療機器または医用電気シ  
ステムに組み込んで利用される際に、情報技術機器としての適合証明書を  
ご提供できます。

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に対応。

# D series

国際エネルギー省エネプログラムに対応した省エネモデル。

省エネモデル



※ディスプレイは別売となります。  
本製品に接続可能なディスプレイにつきましてはシステム構成図で  
ご確認ください。http://www.fmworld.net/biz/

**Windows Vista® Business 正規版**  
**Windows Vista® Business 正規版&ダウングレードサービス\*1\*2**  
から選択可能

## 待機時、約20dB(A)\*の静音性を実現

デスクトップ用のCPUに比べ、発熱量の少ないノートパソコン用のCPUを搭載  
し、ファンの回転数を抑えることでアイドル時、約20dB(A)\*の静音性を実現。  
\*数値は当社実測値になります。標準構成で測定した値です。

## デュアルコアCPU AMD Turion™ X2をカスタムメイドで選択可能

デュアルコアCPU「AMD Turion™ X2デュアルコア・モバイル・プロセッサ  
RM-74 (2.2GHz)」をカスタムメイドで搭載可能。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。

## マルチモニタ機能

ディスプレイインターフェースを標準で2ポート搭載(ミニD-Sub15ピン(アナ  
ログ)×1、DVI-D 24ピン(デジタル)×1\*)。マルチモニタ環境を気軽に構築で  
きます。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「クロー  
ン機能」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」がご利用になれます。

\*アナログ出力に変換できません。

## 国際エネルギー省エネプログラム対応

FMV-D5180は、2009年7月1日に発効された従来より厳しい新基準の国際  
エネルギー省エネプログラムに対応しています。環境に配慮した省エネ  
ルギーモデルです。

## AMD eco project 2009

FMV-D5180を1台ご購入いただくことに日本AMD社を通じて  
CO<sub>2</sub>を吸収するマングローブの木が1本植樹されます。詳しくは  
(http://eco.amd.jp/2009)をご覧ください。



# FMV-D5180

(2009年4月発表商品)

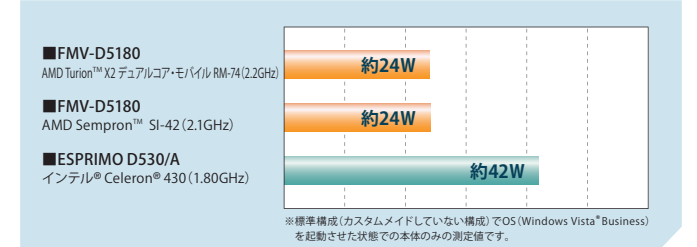
OS Windows Vista® Business with SP1 正規版 Windows Vista® Business with SP1 正規版& ダウングレードサービス (Windows® XP Professional SP2)*1*2		CPU AMD Turion™ X2デュアルコア・モバイル RM-74 (2.2GHz) AMD Sempron™ SI-42 (2.1GHz)
チップセット AMD M780G チップセット	メモリ 1GB、2GB、4GB	HDD 80GB、160GB
CD / DVD なし 薄型/厚型DVD 薄型/厚型スーパーマルチ	USB2.0 フロント×2 リア×4	スロット PCI×2

●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。  
●構成について詳しくは「カスタムメイド型名と価格一覧表」(21~22ページ)をご覧ください。  
★1: Windows Vista® Businessプレインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権を行使  
してWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様のご要望により  
当社がお客様に代わってダウングレード作業を行うサービスです。Windows Vista® Businessと  
Windows® XP Professionalは同時にインストールすることはできません。  
★2: Windows® XP Professional SP2は、2010年7月13日(米国時間)にマイクロソフト社のサポートが  
終了します。Windows® XP SP3の適用を推奨します。

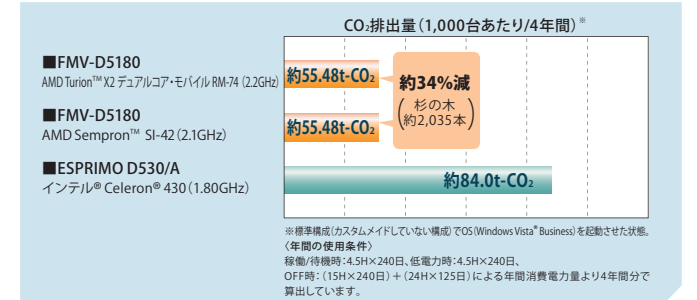
## 低消費電力CPU搭載

省電力機能に優れたCPUを搭載。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



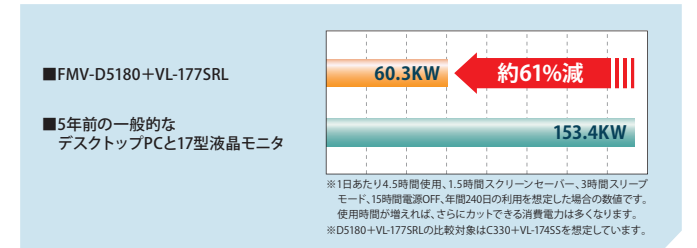
### ▶CO<sub>2</sub>排出量比較(使用時の比較)



D5180と、省エネモニタ(VL-1775SRL)\*の導入  
により、5年前のモデルより約61%消費電力  
を削減可能。

\*お客様が離席すると自動的にオフになる省エネモニタ  
対人センサ搭載。パソコン非使用時、自動的にオフに  
なる省エネモニタ。

### ▶1台あたり年間消費電力の比較



# バリューシリーズ

## ESPRIMO D530/AX

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。



※ディスプレイは別売となります。  
本製品に接続可能なディスプレイにつきましてはシステム構成図でご確認をお願いします。http://www.fmworld.net/biz/

◎Windows® 7 Professional 正規版  
Windows® XP Professional SP3  
(Windows® 7 Professional 正規版 ダウングレード)\*搭載

◎省スペース筐体に3種類のCPUを搭載可能

筐体容量約9.9リットル台の省スペース筐体にインテル® Core™ 2 Duo プロセッサー/インテル® Pentium® プロセッサー/インテル® Celeron® プロセッサーを搭載可能。優れたパフォーマンスと省スペース性を両立。

OS	CPU
Windows® 7 Professional 正規版 Windows® XP Professional SP3 (Windows® 7 Professional 正規版 ダウングレード)*	インテル® Core™ 2 Duo E7500 (2.93GHz) インテル® Pentium® E5300 (2.60GHz) インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)
チップセット	CD/DVD
インテル® G31 Express チップセット	DVD-ROM (厚型) スーパーマルチ (厚型)

\*Windows® 7 Professionalのダウングレード権を行使してWindows® XP Professionalがプレインストールされています。Windows® 7 ProfessionalとWindows® XP Professionalは同時にインストールすることはできません。  
※本体前面にスマートカードスロット (V) がありますがカードは挿入できません。また、スマートカードは搭載できません。

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

CPU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。

※日本語キーボード (109Aキー)、PS/2スクロールマウスは標準添付されています。

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ソフト「Portshutter」標準添付 詳細は15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ソフトです。USBは機器ごとに有効/無効の設定が可能のため、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。

### 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。  
※バリューシリーズはリカバリデータディスクが標準添付されています。バリューシリーズのWindows® 7 Professional 正規版プレインストールモデルでは、Windows® 7 Professional用のリカバリデータディスクが標準添付され、Windows® XP Professional SP3 (Windows® 7 Professional 正規版 ダウングレード) モデルでは、Windows® XP Professional用のリカバリデータディスクとWindows® 7 Professional用のリカバリデータディスクがともに標準添付されます。

品名	カスタムメイドメニュー					
	OS	Office*1	CPU	メモリ & HDD	CD/DVD	
D530/AX	Windows® 7 Professional 正規版	—	4	インテル® Core™ 2 Duo E7500 (2.93GHz) A	1GB 160GB G	スーパーマルチ (厚型) 2
		Personal 2007	5	インテル® Celeron® 430 (1.80GHz) C	1GB 160GB G	スーパーマルチ (厚型) 2 DVD-ROM (厚型) 4
	Windows® 7 Professional 正規版	Personal 2007 with PowerPoint*3	6	インテル® Core™ 2 Duo E7500 (2.93GHz) A	1GB 160GB G	スーパーマルチ (厚型) 2
		Professional 2007	7	インテル® Celeron® 430 (1.80GHz) C		
	Windows® XP Professional SP3 Windows® 7 Professional 正規版 ダウングレード	—	0	インテル® Core™ 2 Duo E7500 (2.93GHz) A	1GB 160GB G	スーパーマルチ (厚型) 2
		Personal 2007	1	インテル® Pentium® E5300 (2.60GHz) B	1GB 160GB G	スーパーマルチ (厚型) 2 DVD-ROM (厚型) 4
			インテル® Celeron® 430 (1.80GHz) C			
	Windows® XP Professional SP3 Windows® 7 Professional 正規版 ダウングレード	Personal 2007 with PowerPoint*3	2	インテル® Core™ 2 Duo E7500 (2.93GHz) A	1GB 160GB G	スーパーマルチ (厚型) 2
		Professional 2007	3	インテル® Celeron® 430 (1.80GHz) C		

型名	FMVXD				
----	-------	--	--	--	--

価格はオープン価格となります。

\*1: [Personal 2007]:Microsoft® Office Personal 2007, [Personal 2007 with PowerPoint]:Microsoft® Office Personal 2007 with Microsoft® Office PowerPoint 2007, [Professional 2007]:Microsoft® Office Professional 2007  
\*2: Windows® 7 Professionalのダウングレード権を行使してWindows® XP Professionalがプレインストールされています。Windows® 7 ProfessionalとWindows® XP Professionalは同時にインストールすることはできません。  
\*3: DVD-ROMの構成は選択不可。

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-178SXL	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す。

# Windows® 7 Professional

## Works The Way You Want

Windows® 7なら、より速く、より安全なPC環境と高い信頼性を提供することができます。

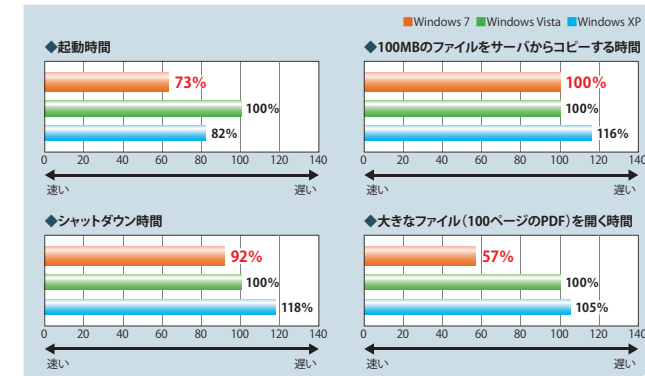


ESPRIMO K550/A Windows® 7 Professional搭載

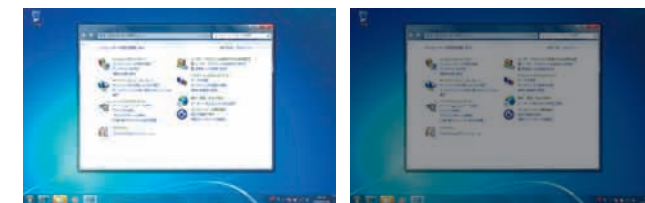
### Windows® 7 Professional の特徴

#### 1 パフォーマンスの向上

Windows® 7は、お客様の業務の生産性をより高めるため、起動時間やスリープからの復帰などのスピードを向上。作業をすぐ開始できるためのサポートをします。

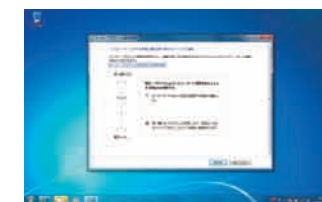


Windows® 7は、環境面を考慮し、徹底した省電力化を実現。ディスプレイ輝度の自動調整\*などを行うことでより長時間利用できる環境を提供します。\*K550/Aのみ。



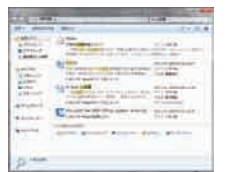
#### 2 セキュリティと使いやすさの両立

Windows® 7は、ユーザーアカウント制御の使いやすさを追求。ユーザーアカウント制御 (UAC) の特権が必要となるタスク数を減らすことが可能になりました。また、ユーザーへの確認メッセージ数を最適化することも可能です。



#### 3 検索機能の向上

Windows® 7は、必要な情報を高い精度で探し出せる検索機能を備えています。ローカルディスクだけでなく、インターネット上のコンテンツやネットワーク上のサーバなどに対して統合的な検索が可能。さらに検索結果のプレビューやハイライト機能を備え、容易に目的の情報を見つけることができます。



#### 4 操作性の向上

- Windows® 7は、使用中のファイルをすばやく表示できるタスクバーを搭載。タスクバーにマウスを重ねるだけの簡単操作でサムネイル表示など使用中のファイルの確認が可能です。
- 表示中のウィンドウを画面の両端や上部にドラッグするだけの直感的な操作でウィンドウサイズの変更が可能です。
- Windows® 7に標準搭載されるWindows® Internet Explorer® 8は、Webサイトを移動しなくても地図の表示やテキストの翻訳などの様々なアクションが可能。情報へのアクセススピードが一段と向上します。
- Windowsキー+「P」キーを押下することで、外部ディスプレイなど接続画面のスムーズな切替が可能。



ESPRIMO D530/A Windows® 7 Professional搭載

# CELSIUS W480

Workstation Series

# CELSIUS W380

Workstation Series

ミニタワーモデル

より速く、より強かに、最新の技術をフル投入。スピードとパワー、安定性を。あらゆるビジネスニーズに応える新時代ワークステーション。



\*ディスプレイは別売となります。VL-2425SWL [24.1型ワイド]です。本製品に接続可能なディスプレイにつきましてはシステム構成図でご確認ください。http://www.fmworld.net/biz/

## CELSIUS W480

Workstation Series

## CELSIUS W380

Workstation Series

(2010年1月発表商品)

OS		
Windows® 7 Professional 32bit 正規版、Windows® 7 Professional 64bit 正規版 Windows® 7 Professional 32bit 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP Professional SP2) **1 Windows® 7 Professional 64bit 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP Professional x64 Edition (SP2)) **1		
CPU**1	チップセット	メモリ
インテル® Xeon® X3470 (2.93GHz) **2 インテル® Core™ i5-670 (3.46GHz) インテル® Core™ i5-660 (3.33GHz) インテル® Core™ i5-650 (3.20GHz) インテル® Core™ i3-530 (2.93GHz)	インテル® 3450 チップセット	1GB*, 2GB, 4GB, 8GB**, 16GB**3
HDD	グラフィックス	CD / DVD
250GB (SATA)、500GB (SATA)、 1TB (SATA)、1.5TB (SATA)、2TB (SATA) 300GB (SATA/10,000rpm)、 600GB (SATA/10,000rpm)、 320GB×2 (RAID-SATA)**4、500GB×2 (RAID-SATA)**7	NVIDIA Quadro® FX 4800**4 NVIDIA Quadro® FX 3800**4 NVIDIA Quadro® FX 1800**4 NVIDIA Quadro® FX 580**5 Intel® HD Graphics (CPU内に蔵)	なし 厚型DVD 薄型スーパーマルチ

★1: Windows® 7 Professional プレインストールモデルをご購入のお客様がダウンロード権を行使して Windows® XP Professional へのダウンロードを選択される場合、お客様のご要望により当社がお客様に代わってダウンロード作業を行うサービスです。Windows® 7 Professional と Windows® XP Professional は同時にインストールすることはできません。  
★2: Windows® XP Professional SP2 は、2010年7月13日 (米国時間) にマイクロソフト社のサポートが終了します。Windows® XP SP3 の適用を推奨します。

\*1: クアッドコア CPU/デュアルコア CPU 性能を保證するものではなく、また、この機能が有効にならないアプリケーションもあります。\*2: カスタムメイドでグラフィックスカードとの同時選択が必須です。\*3: 64bit OS のみ選択できます。\*4: W480 のみ選択できます。\*5: W380 のみ選択できます。\*6: 32bit OS のみ選択できます。\*7: Windows® XP Professional x64 Edition には対応していません。

**Windows® 7 Professional 32bit 正規版**  
**Windows® 7 Professional 64bit 正規版**  
**Windows® 7 Professional 32bit 正規版 & ダウングレードサービス\*\*1\*\*2**  
**Windows® 7 Professional 64bit 正規版 & ダウングレードサービス\*\*1\*\*2**  
から選択可能

### 高性能な最新プロセッサを搭載 カスタムメイド

最大8スレッド同時処理可能な高性能プロセッサ「インテル® Xeon® プロセッサ X3470」、もしくは最大4スレッド同時処理可能な「インテル® Core™ i5 プロセッサ」を搭載することにより、CPUコアの処理能力を自動で向上させることが可能な「インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー」\*やセキュリティや導入後の保守・運用管理機能を強化する「インテル® アクティブ・マネジメント・テクノロジー (インテル® AMT)」\*に対応。

標準搭載CPUは運用管理「インテル® Standard Manageability (インテル® SM)」\*に対応した「インテル® Core™ i3 プロセッサ」を採用。

\*OS/アプリケーションの動作状況、設置環境等に依存するため、処理能力は変動します。性能向上は保証できません。  
\*カスタムメイドオプションでグラフィックスカードを選択した場合はインテル® AMTの一部の機能が使えなくなります。  
詳しくはこちらをご覧ください。http://www.intel.co.jp/jp/products/core\_vpro/index.htm

### メインメモリは高信頼なECC\*\*1メモリを搭載

メモリには高速データ転送性能をもつDDR3 SDRAM (PC3-10600/ECC) を搭載し、最大16GB\*\*2まで増設可能です。

\*1: Error Checking and Correctionの略。メモリに発生したエラーを自動的に訂正する機能。  
\*2: 64bit OSのみ選択できます。  
\*3: 32bit OSの場合、最大4GBまで搭載可能。ただし、OSが使用可能な領域は約3GBになります。また、OS上で認識されるメモリ容量は搭載されているグラフィックスカードなどの装置構成によって異なります。

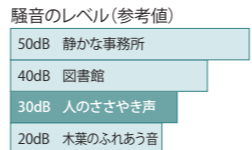
### 薬事法対応モデル W380

情報技術機器の安全規格 (IEC60950-1)、及び電波規格 (CISPR22/CISPR24) に対応した薬事法対応モデルを提供します。

### 静音性の追求

W480、W380では、稼働時26.8dB(A)の静音化を実現\*。「人のささやき声」並みと言われる30dB (A)を更に下回る静音性により、ワークステーションをオフィス内に設置した場合でもストレスの少ない環境を提供します。

\*数値は当社実測値になります。標準構成で測定した値です。



# CELSIUS J380

Workstation Series

コンパクトモデル

ワークステーションの性能と信頼性をコンパクトな筐体に凝縮。ビジネスをよりスマートに、より快適に。省スペースを実現。



\*ディスプレイは別売となります。VL-2425SWL [24.1型ワイド]です。本製品に接続可能なディスプレイにつきましてはシステム構成図でご確認ください。http://www.fmworld.net/biz/

## CELSIUS J380

Workstation Series

(2010年1月発表商品)

OS		
Windows® 7 Professional 32bit 正規版、Windows® 7 Professional 64bit 正規版 Windows® 7 Professional 32bit 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP Professional SP2) **1**2		
CPU**6	チップセット	メモリ
インテル® Xeon® X3460 (2.80GHz) **2**3 インテル® Core™ i5-660 (3.33GHz) インテル® Core™ i3-530 (2.93GHz)	インテル® 3450 チップセット	1GB、2GB、4GB
HDD	グラフィックス	CD / DVD
160GB (SATA)、 500GB (SATA)、 320GB×2 (RAID-SATA) **4**5**6	NVIDIA Quadro® FX 1800**7 NVIDIA Quadro® FX 580**8 Intel® HD Graphics (CPU内に蔵)	なし 薄型DVD 薄型スーパーマルチ

★1: Windows® 7 Professional プレインストールモデルをご購入のお客様がダウンロード権を行使して Windows® XP Professional へのダウンロードを選択される場合、お客様のご要望により当社がお客様に代わってダウンロード作業を行うサービスです。Windows® 7 Professional と Windows® XP Professional は同時にインストールすることはできません。  
★2: Windows® XP Professional SP2 は、2010年7月13日 (米国時間) にマイクロソフト社のサポートが終了します。Windows® XP SP3 の適用を推奨します。

\*1: カスタムメイドで内蔵スマートカードを選択していない場合でも、本体前面にスマートカードスロット (穴) がありますがカードは挿入できません。\*2: カスタムメイドで NVIDIA Quadro® FX 580 との同時選択が必須です。\*3: NVIDIA Quadro® X3460/HDD320GB×2 (RAID) /IEEE1394カードは同時選択不可。\*4: NVIDIA Quadro® FX 580 と HDD320GB×2 (RAID) /IEEE1394カードは同時選択不可。\*5: HDD320GB×2 (RAID) と IEEE1394カードは同時選択不可。\*6: クアッドコア CPU/デュアルコア CPU 性能を保證するものではなく、また、この機能が有効にならないアプリケーションもあります。

### 国際エネルギースタープログラム対応モデル

J380の国際エネルギースタープログラム対応モデルは、2009年7月1日に発効された従来より厳しい新基準の国際エネルギースタープログラムに対応しています。



\*本製品はデスクトップコンピュータカテゴリーです。

### コンパクトな筐体

J380は、W480/W380と比較し設置面積で約1/3、設置容積で約1/4の小型化を実現しながら、ミッドレンジ3次元アプリケーションへの対応が可能な NVIDIA Quadro® FX 580/FX 1800 を搭載する拡張性を提供します。



**Windows® 7 Professional 32bit 正規版**  
**Windows® 7 Professional 32bit 正規版 & ダウングレードサービス\*\*1\*\*2**  
から選択可能

### 高性能な最新プロセッサを搭載 カスタムメイド

最大8スレッド同時処理可能な高性能プロセッサ「インテル® Xeon® プロセッサ X3460」を搭載することにより、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ない快適な作業環境を提供します。また、CPUコアの処理能力を自動で向上させることが可能な「インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー」\*にも対応。今までにない最高の処理性能を実現します。

\*OS/アプリケーションの動作状況、設置環境等に依存するため、処理能力は変動します。性能向上は保証できません。インテル® Xeon® と、Core™ i5 プロセッサのみ対応。

### メインメモリは高信頼なECC\*\*1メモリを搭載

メモリには高速データ転送性能をもつDDR3 SDRAM (PC3-10600/ECC) を搭載し、最大4GB\*\*2まで増設可能です。

\*1: Error Checking and Correctionの略。メモリに発生したエラーを自動的に訂正する機能。  
\*2: 4GB搭載時でも、OSが使用可能な領域は約3GBになります。ただし、OS上で認識されるメモリ容量は搭載されているグラフィックスカードなどの装置構成によって異なります。

### 作業の効率を高めるマルチモニタ環境

標準搭載のグラフィックス及び、カスタムメイドで選択できるグラフィックスカードでマルチモニタ環境を構築可能。これによりオフィスワークの効率化を提供いたします。



### RAS\* 機能による高レベルの信頼性

ECCメモリを搭載し、エラー発生時にはデータを修復します。また、W480、W380ではファン回転状況や内部温度を監視し、エラー検出時にはアイコンが点滅し、装置状態を一目で確認できます。

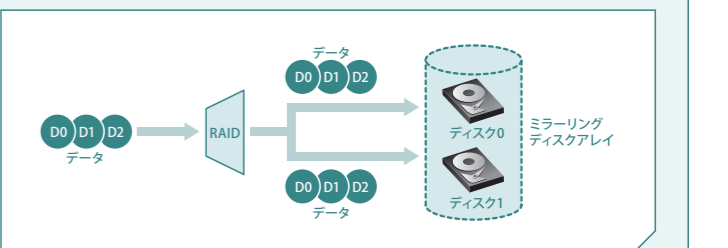
\*RAS: Reliability (信頼性)、Availability (可用性)、Serviceability (保守性)

### RAID1 による信頼性向上

カスタムメイド

SATA-RAIDカードを使用し、RAID1 (ミラーリング) に対応しているハードディスクを2台搭載し、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です。ハードディスクの故障によるダウンタイムを最小限に抑えることができます。また当社は、ソフトウェアRAIDに比べて、ハードディスクへの読み書き速度に優れたハードRAIDを採用しています。

\*国際エネルギースタープログラム対応モデル除く。



### お客さまのクリエイティブ・ビジネスニーズに応える選択可能な最新のグラフィックス

対応機種	DirectX		解像度		ビデオメモリ		マルチディスプレイ	インターフェース*1
	OpenGL		アナログ	デジタル	Windows 7 Professional			
	Windows 7 Professional	Windows XP Professional			32bit	64bit		
Intel® HD Graphics**2 (CPU内に蔵)	W480	10.0	9.0c	最大1920×1200ドット 最大1677万色	最大1920×1200ドット 最大1677万色	1GB: 731MB**3 2GB: 731MB**3 4GB: 1695MB**3 8GB: 1695MB**3 16GB: 1695MB**3	○	DVI-I×1**8 DisplayPort×1**8
	W380	2.1	2.1			256MB		
	J380	10.0	9.0c			1GB: 251MB**3 2GB: 763MB**3 4GB: 1531MB**3		
NVIDIA Quadro® FX 580	W380	10.1	9.0c	最大2048×1536ドット 最大1677万色	最大2560×1600ドット**4 最大1677万色	512MB**7	○	DVI-I×1**1 DisplayPort×2**5**6
	J380	3.2	3.2			768MB**7		
	W380	10.1	9.0c			768MB**7		
NVIDIA Quadro® FX 1800	W380	10.1	9.0c	最大2048×1536ドット 最大1677万色	最大2560×1600ドット**4 最大1677万色	1GB**7	○	DVI-I×1**1 DisplayPort×2**5**6
	J380	3.2	3.2			768MB**7		
	W480	10.1	9.0c			1GB**7		
NVIDIA Quadro® FX 3800	W480	10.1	9.0c	最大2048×1536ドット 最大1677万色	最大2560×1600ドット**4 最大1677万色	1.5GB**7	○	DVI-I×1**1 DisplayPort×2**5**6
	J380	3.2	3.2			768MB**7		
	W480	10.1	9.0c			1.5GB**7		

\*1: アナログディスプレイを接続する場合はDVI-VGA変換アダプター (CLE-ADP11A) を別途購入してください。\*2: Intel® HD Graphics (CPU内に蔵) の場合、メモリを2枚搭載することを推奨します。\*3: Intel® Dynamic Video Memory Technology (Intel® DVMT) により、本装置の状況によってビデオ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。\*4: Dual-Linkに対応したDVI-D接続と、DisplayPort接続の場合。\*5: DVI-I×1、DisplayPort×2のうち使用できるのは2ポートのみです。\*6: デジタル (DVI-D) ディスプレイをDisplayPortに接続する場合はDP-VGA変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要です。\*7: 専用ビデオメモリのほか、メインメモリの一部をビデオメモリとして使用します。その容量はメインメモリの容量により変動します。\*8: カスタムメイドでグラフィックスカードを選択した場合使用できません。

◎豊富なカスタムメイドオプションにより、最新のプロフェッショナル3次元グラフィックス環境を提供します。(対応機種は上記表をご参照ください)







## セキュリティ パソコン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、パソコン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。ESPRIMO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。

### 盗難防止用ロック取り付け穴

標準装備 全機種

ワイヤロック(別売)の鍵取り付け穴を装備。パソコン本体の盗難を防ぎます。

※ESPRIMO K550/Aでは、ワイヤロックを装着することで、コネクタカバーをロック、物理的にインターフェースを守ることができます。  
「注意」ワイヤロック/盗難防止用品は盗難の危険を軽減するものであり、盗難の防止を保証するものではありません。

### セキュリティチップ

標準装備 D5390 | D550/A [24時間] | D550/A [24時間(薬事)] | D530/A [24時間] | D530/A [24時間(薬事)] | CELSIUS J380

カスタムメイド D550/A | D550/A [薬事] | D550/A [国際エネルギープログラム] | D530/A | D530/A [薬事] | D530/A [国際エネルギープログラム] | K550/A

個人認証「パスワード」やデータを暗号化する際に使う「暗号鍵」等を専用チップで管理します。

Windowsログオン時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

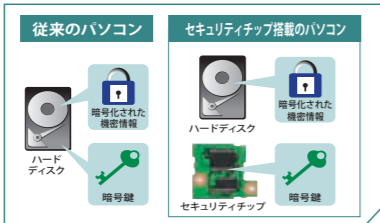
パスワードや暗号鍵、電子証明書をセキュリティチップで管理します。Windowsの暗号化機能「EFS」と連携し、暗号鍵を管理します。暗号化されたデータは暗号鍵がない限り復元できないため、HDDごと盗難に遭ってもデータを復元できません。

#### ●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。証明書をチップで管理し、無線LAN等にて他のパソコンが無理にネットワークへアクセスすることを防止できます。

#### ●機器設定チェック機能

BIOSなどの設定を記録し、パソコン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をはずして別のパソコン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(2008年未発表、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。

※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。

### スマートカード

カスタムメイド D5390 | D550/A | D530/A | K550/A | CELSIUS W480 | CELSIUS W380 | CELSIUS J380

「暗号鍵」や「証明書」をスマートカードで格納し、カード所有者だけが安全に携帯できます。

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。

### i-フィルター

標準装備 全機種

インターネットの情報をフィルタリングし、有害サイトへのアクセスを制限します。

※無償サポートと無償アップデートの期間は、本ソフトウェア使用開始から90日間です。

### 指紋センサー

一般オプション 全機種

指先をスライドさせるだけで、簡単にパスワード認証が行えます。

各ユーザー固有の指紋を使うため、個人の特定に直し、盗難や忘却のない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0.0002%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、Secure Login Boxを使用すれば、ユーザー情報を一元管理でき、運用性が向上します。

### 対人センサー付ECOプラスモニター

一般オプション D5390 | D550/A | D530/A | D5180 | CELSIUS W480 | CELSIUS W380 | CELSIUS J380

離席時に最短4秒(センサー感知後)で自動的に表示をOFF。表示OFF後、画面ロック(パスワード保護)の設定が可能。盗み見防止や第三者による不正入力を防ぐことが可能です。【詳細は11ページ】

### BIOSパスワード

標準装備 全機種

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。

### HDDパスワード

標準装備 全機種

HDDに直接パスワードを設定し、起動時に照合\*します。HDDの盗難による情報漏えいや不正使用を防止します。

※RAID構成およびCELSIUS W480、W380でカスタムメイドの300GB HDD/300GB HDD×2(10000rpm)を選択した場合は除きます。  
※FMV-D5390、D5180、ESPRIMO D550/A、CELSIUSシリーズは、起動時にHDD/パスワード入力を求めます。

### ウイルス・ワーム対策

標準装備 全機種

#### ●ウイルス駆除ツール

Norton AntiVirus™ 2010/2009\*3を標準添付。ウイルスの侵入と感染を自動的にチェックし、駆除します。

※1:ウイルス定義ファイルの更新はNorton AntiVirus™ 2010/2009インストール後90日間有効です。  
※2:Windows® 7 Enterprise, Windows Vista® Enterprise, 日本語 64bit版では、使用できません。  
※3:どの機種に標準添付されるかは、P30™主なインストール/添付ソフトウェアをご覧ください。

#### ●データ実行防止(DEP)機能

パ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。

### ハードディスクデータ消去ツール

標準装備 全機種

OSのデータ削除やフォーマットだけでは、データを完全に消去できません。そこで、記録されたデータの流出を防ぐために、データ消去ツールを標準添付しております。米国防総省(DoD)規格準拠(3回書込)、NATO規格準拠(7回書込)に対応し、情報の流出を防ぎます。

より高度な完全データ消去をご希望の場合は「データ完全消去サービス(有償)をご利用いただけます。データ完全消去サービス  
▶[http://fenics.fujitsu.com/outsourcingservice/lcm/h\\_elimination/](http://fenics.fujitsu.com/outsourcingservice/lcm/h_elimination/)

### Portshutter

標準装備 全機種

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ソフトです。USBは機器ごとに有効/無効の設定が可能のため、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。またCD、DVD、FDDIに対して書き込みを禁止して読み取りのみを許可することができます。

※Portshutterを使用する場合、下記の制限事項がありますのでご注意ください。  
・「FDD」「CD/DVD」「パラレル/シリアルポート」を無効化した場合、それらに接続されるオプション製品がご利用できません。オプション製品の接続されるポートについては、システム構成図にてご確認ください。  
・「CD/DVD」の読み取りを許可する設定はWindows®標準の書き込み機能および添付されるライティングソフトウェア「Roxio Creator LT」にて動作確認しています。  
・Portshutterについては、(株)富士通ソフトウェアテクノロジーズのホームページ(<http://jp.fujitsu.com/group/fst/>)でご確認いただけます。

### 指紋認識装置 FS-300U



希望小売価格 15,000円(税別)

### Secure Login Box FMSE-C401

指紋や手のひら静脈データやFeliCa汎用カード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\*。

※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、V2.0、V3.0のいずれか」が必要です。

#### 手のひら静脈センサー「PalmSecure」

Secure Login Boxへは、指紋の他に、富士通独自の非接触型手のひら静脈センサーの使用も可能。  
(注) PalmSecure-LT (FAT13L2M01、FAT13L2N01、FAT13L2P01、FAT13L2E01)には対応していません。



### 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。

※ESPRIMO、CELSIUS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)をカスタムメイドで3年間のパーツ保証や3~5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。

サポートメニュー	保証書	型名/希望小売価格(税別)		1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	
		カスタムメイド*1	別売オプション						
ESPRIMO サポートメニュー	保証書	標準添付		引取修理	有償修理				
		保証拡張*1 [3年パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理]		FMC-SUP01 2,800円	FMC-SUP02 -	翌営業日以降訪問修理(引取修理も対応)	有償修理		
	SupportDesk/バック Lite [翌営業日以降訪問修理]	3年	FMC-SUS01 18,000円	FMC-SUS05 -	翌営業日以降訪問修理(引取修理も対応)		有償修理		
		4年	FMC-SUS03 26,000円	FMC-SUS06 -	翌営業日以降訪問修理(引取修理も対応)			有償修理	
		5年	FMC-SUS04 34,000円	FMC-SUS07 -	翌営業日以降訪問修理(引取修理も対応)				有償修理
	SupportDesk/バック Lite [当日訪問修理]	3年	-	FMC-SUS11 25,000円	SV7MB1136 25,000円	当日訪問修理		有償修理	
		4年	-	FMC-SUS12 40,000円	SV7MB1146 40,000円	当日訪問修理			有償修理
		5年	-	FMC-SUS13 60,000円	SV7MB1156 60,000円	当日訪問修理			
	SupportDesk/バック Lite [引取修理]	3年	-	FMC-SUH01 16,000円	SV7MD1036 16,000円	引取修理		有償修理	
		4年	-	FMC-SUH02 23,000円	SV7MD1046 23,000円	引取修理			有償修理
		5年	-	FMC-SUH03 30,000円	SV7MD1056 30,000円	引取修理			
	CELSIUS サポートメニュー	保証書	標準添付		翌営業日以降訪問修理	有償修理			
SupportDesk/バック Lite [当日訪問修理]			SV7MB1236 34,000円	当日訪問修理		有償修理			
3年		-	SV7MB1246 48,000円	当日訪問修理			有償修理		
4年		-	SV7MB1256 63,000円	当日訪問修理					
5年	-			当日訪問修理					
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担当営業までお問い合わせください。		当日訪問修理					

※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。※本サービスは国内のご利用に限りです。※富士通製ハードウェアの保守サポート期間はお客様の購入後5年間です。※1:リユースシリーズは除きます。

### 保証拡張、SupportDeskパック Lite (翌営業日以降訪問修理) をお選びのお客様へ

#### 対象機器

ESPRIMO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。※リユースシリーズは除きます。

#### ご注意

- ・保証拡張、SupportDesk/バック Lite(翌営業日以降訪問修理)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。

富士通ハードウェア修理相談センター 電話番号:製品添付の保証書に記載 修理受付時間:月曜日～金曜日9:00～17:00(祝日、12/30～1/3は除きます。)

・訪問修理は修理受付日の翌営業日以降の対応となりますが、受付時間によっては、翌営業日以降での対応となる場合があります。また交通事情・天候・対象製品の設置地域などによって、翌営業日以降の対応になることもあります。  
・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年目以降の訪問料、作業費等は有料となります。

保証拡張、SupportDesk/バック Lite(翌営業日以降訪問修理)の規定に関する詳細は富士通製品情報ページ「FMWORLD.NET」の「製品保証」をご確認ください。 ▶ <http://www.fmworld.net/biz/fmv/support/guarantee/>

### SupportDeskパック Lite(当日訪問修理)/(引取修理)をお選びのお客様へ

#### 対象機器

当日訪問修理:ESPRIMO/CELSIUS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)、純正ディスプレイ(1台)。  
引取修理:ESPRIMO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)、純正ディスプレイ(1台)。

#### ご注意

- ・SupportDesk/バック Lite(当日訪問修理)/(引取修理)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、専用のWebサイトによるご登録、もしくは所定の書類のご提出が必要です。※カスタムメイドをお選びの場合、登録は不要です。
- ・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
- ・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\*)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サービス管理者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。
- ・天候・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で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 (SupportDesk Standard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 Standardをお選びのお客様へ

#### 対象機器

ESPRIMO/CELSIUS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。

#### ご注意

- ・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(Windows® 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
- ・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\*)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サービス管理者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翌営業日以降で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 (SupportDesk Standard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 リカバリーサービス(有償)	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	ESPRIMO シリーズ	パソコン本体のSupportDesk契約時間帯に準じます。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・対象のパソコン本体に対し、SupportDesk StandardまたはSupportDesk Liteが契約されていること。</li> <li>・お客様にマスタ媒体を作成いただくこと。*またその媒体にお客様機密情報が格納されていないこと。</li> <li>・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。</li> </ul>
マスタリカバリーサービス	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 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利用可能です。 \*3 お客様機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、SupportDesk Standard、SupportDesk Expert リカバリー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://jp.fujitsu.com/solutions/support/sdk/>

# カスタムメイド ESPRIMOシリーズ 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。
- 注4:再セットアップ用のリカバリイメージをDVD-R媒体に書き出すには、ご購入時にカスタムメイドでスーパーマルチドライブを選択するか、オプション品のスーパーマルチドライブユニット(FMV-NSM53)が必要になります。
- 注5:お客様が使用可能なHDD領域につきましては、19~20ページの「ハードディスクの空き容量について」をご覧ください。
- ★1:FMV-D5390、D5180の場合、お客様がWindows® 7 Professional、Windows Vista® Businessのダウングレード権を行使してWindows Vista® Business、Windows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様のご要望により当社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行うサービスです。詳細は30ページの「各モデルのリカバリデータディスクとリカバリイメージについて」をご覧ください。
- ★2:ESPRIMO D550/A、D530/A、K550/Aの場合、Windows® 7 Professionalのダウングレード権を行使してWindows® XP Professionalがプレインストールされています。詳細は30ページの「各モデルのリカバリデータディスクとリカバリイメージについて」をご覧ください。

### 現地セットアップ・配送料について

**現地セットアップ(導入時の設置/設定作業)について**  
本機器はお客様にて設置/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の初期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、お客様の負担軽減を支援します。

品名	型名	標準価格	作業実施時間帯
現地セットアップ(PC/A/ボタン)	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/ボタン)	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

**配送料について** 当社からお客指定場所へ機器を納入する場合、別途配送料3,000円/台(税別)が必要となります。なお、大量展開時の一括配送については、料金テーブルが異なりますので、当社営業もしくは販売パートナーまで、お問い合わせください。

品名	OS	リカバリデータディスク	キーボード	型名	価格(税別)	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィックスカード	スマートカード	セキュリティチップ	キーボード*	マウス	リカバリデータディスク	アプリケーション	保証拡張	カスタムメイドプラス	
ESPRIMO D550/A	Windows® 7 Professional 正規版	なし	あり	FMVDE3A0E1	108,000円	インテル® Celeron® プロセッサ E3300 (2.50GHz)	1GB (1GB×1)	160GB	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	標準保証1年/パーツ保証1年/引取修理	なし	
ESPRIMO D550/A (兼事モデル)			あり	FMVDE3A0EM	118,000円	インテル® Celeron® プロセッサ E3300 (2.50GHz)	2GB (1GB×2) FMCXMSD63 +10,000円	320GB FMCXD2D72 +12,000円	DVD-ROM (厚型)*3 FMCXDVD72 +3,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Office Personal 2007 FMC-AP158 +22,000円	保証拡張 3年/パーツ保証+4年/引取修理 FMC-SUP02 +2,800円	(1)マスタ開発 120,000円~
ESPRIMO D550/A			なし	FMVDE3A0E0	104,000円	FMCXCPBD63 +4,000円	2GB (2GB×1) FMCXMSD63S +20,000円	500GB FMCXD3D72 +18,000円	DVD-ROM (薄型) FMCXDVD72S +4,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Office Personal 2007 with PowerPoint FMC-AP159 +39,000円	Support Desk Lite (3年/パーツ保証+3年/引取修理) [翌営業日以降/引取修理]	(2)マスタインストール 2,800円~
ESPRIMO D550/A	Windows Vista® Business 正規版	なし	あり	FMVDE3A041	108,000円	インテル® Pentium® プロセッサ E6500 (2.93GHz)	4GB (2GB×2)*1 FMCXM6D63 +30,000円	160GB×2 (RAID)*2 FMCXD1D72R +48,000円	スーパーマルチ (厚型)*3 FMCXSMD72 +11,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Office Professional 2007 FMC-AP162 +68,000円	Support Desk Lite (3年/パーツ保証+3年/引取修理) [翌営業日以降/引取修理]	(3)BIOS設定 800円~
ESPRIMO D550/A (兼事モデル)			あり	FMVDE3A04M	118,000円	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E7600 (3.06GHz)	4GB (2GB×2)*1 FMCXM6D63 +30,000円	160GB×2 (RAID)*2 FMCXD1D72R +48,000円	スーパーマルチ (厚型)*3 FMCXSMD72 +11,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Office Professional 2007 FMC-AP162 +68,000円	Support Desk Lite (3年/パーツ保証+3年/引取修理) [翌営業日以降/引取修理]	(4)個別設定 1,800円~
ESPRIMO D550/A			なし	FMVDE3A040	104,000円	FMCXCPDD63 +16,000円	4GB (2GB×2)*1 FMCXM6D63 +30,000円	160GB×2 (RAID)*2 FMCXD1D72R +48,000円	スーパーマルチ (薄型) FMCXSMD72S +14,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Office Professional 2007 FMC-AP162 +68,000円	Support Desk Lite (3年/パーツ保証+3年/引取修理) [翌営業日以降/引取修理]	(5)I/O組み込み 1,600円~
ESPRIMO D550/A	Windows® XP Professional (Windows® 7 Professional 正規版)*2 ダウングレード	あり (Win 7用)	あり	FMVDE3A0L1	108,000円	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E8400 (3GHz)	2GB (2GB×1) FMCXMSD63 +10,000円	80GB	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Microsoft® Office Home & Business 2010 FMC-AP166 +39,000円	Support Desk Lite (4年/パーツ保証+4年/引取修理) [翌営業日以降/引取修理]	(6)ソフトインストール 2,400円~
ESPRIMO D550/A (兼事モデル)			あり	FMVDE3A0LM	118,000円	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E8400 (3GHz)	2GB (2GB×1) FMCXMSD63 +10,000円	80GB	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Microsoft® Office Home & Business 2010 FMC-AP166 +39,000円	Support Desk Lite (4年/パーツ保証+4年/引取修理) [翌営業日以降/引取修理]	(7)HDD区画変更 1,500円~
ESPRIMO D550/A			なし	FMVDE3A0L0	104,000円	FMCXCPDD63 +16,000円	2GB (2GB×1) FMCXMSD63 +10,000円	80GB	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	Support Desk Lite (4年/パーツ保証+4年/引取修理) [翌営業日以降/引取修理]	(8)BIOSブートロゴ設定 個別ご相談
ESPRIMO D550/A (24時間/兼事モデル)	Windows® 7 Professional 正規版	なし	あり	FMVDE3A0EL	159,000円	インテル® Celeron® プロセッサ E3300 (2.50GHz)	2GB (1GB×2) FMCXMSD63 +10,000円	80GB	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	Support Desk Lite (3年/パーツ保証+3年/引取修理) [当日/引取修理]	(9)ロゴ印刷 2,600円~
ESPRIMO D550/A (24時間/兼事モデル)			あり	FMVDE3A0EN	169,000円	インテル® Celeron® プロセッサ E3300 (2.50GHz)	2GB (2GB×1) FMCXMSD63S +20,000円	80GB×2 (RAID)*2 FMCXD4D7LR +50,000円	DVD-ROM (厚型)*3 FMCXDVD72 +3,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	Support Desk Lite (3年/パーツ保証+3年/引取修理) [当日/引取修理]	(10)スペシャルカラー (フロンティアデザイン)*1 1,300円~
ESPRIMO D550/A (24時間/兼事モデル)			あり	FMVDE3A04L	159,000円	インテル® Pentium® プロセッサ E6500 (2.93GHz)	4GB (2GB×2)*1 FMCXM6D63 +30,000円	80GB×2 (RAID)*2 FMCXD4D7LR +50,000円	DVD-ROM (薄型) FMCXDVD72S +4,000円	スーパーマルチ (厚型)*3 FMCXSMD72 +11,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	Support Desk Lite (4年/パーツ保証+4年/引取修理) [当日/引取修理]	(11)スペシャルカラー (フロンティアデザイン印刷)*1 1,400円~
ESPRIMO D550/A (24時間/兼事モデル)	Windows Vista® Business 正規版	なし	あり	FMVDE3A04N	169,000円	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E7600 (3.06GHz)	4GB (2GB×2)*1 FMCXM6D63 +30,000円	80GB×2 (RAID)*2 FMCXD4D7LR +50,000円	スーパーマルチ (薄型) FMCXSMD72S +14,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	Support Desk Lite (4年/パーツ保証+4年/引取修理) [当日/引取修理]	(12)バックアップCD作成 18,000円
ESPRIMO D550/A (24時間/兼事モデル)			あり	FMVDE3A0LL	159,000円	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E8400 (3GHz)	4GB (2GB×2)*1 FMCXM6D63 +30,000円	80GB×2 (RAID)*2 FMCXD4D7LR +50,000円	スーパーマルチ (厚型) FMCXSMD72 +11,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	Support Desk Lite (3年/パーツ保証+3年/引取修理) [翌営業日以降/引取修理]	(13)バックアップCD複製 4,000円~
ESPRIMO D550/A (24時間/兼事モデル)			あり	FMVDE3A0LN	169,000円	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E8400 (3GHz)	4GB (2GB×2)*1 FMCXM6D63 +30,000円	80GB×2 (RAID)*2 FMCXD4D7LR +50,000円	スーパーマルチ (薄型) FMCXSMD72S +14,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	Support Desk Lite (3年/パーツ保証+3年/引取修理) [翌営業日以降/引取修理]	(14)ラベル作成 500円
ESPRIMO D550/A (国際エネルギースタープログラム対応モデル)	Windows® 7 Professional 正規版	なし	あり	FMVDE3A0EE	111,000円	インテル® Celeron® プロセッサ E3300 (2.50GHz)	2GB (1GB×2) FMCXMSD63 +10,000円	160GB	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	Support Desk Lite (3年/パーツ保証+3年/引取修理) [翌営業日以降/引取修理]	(15)ラベル貼付 500円
ESPRIMO D550/A (24時間/兼事モデル)			なし	FMVDE3A04E	111,000円	インテル® Pentium® プロセッサ E6500 (2.93GHz)	4GB (2GB×2)*1 FMCXM6D63 +30,000円	160GB	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	Support Desk Lite (3年/パーツ保証+3年/引取修理) [翌営業日以降/引取修理]	(16)添付品カスタマイズ 1,000円
ESPRIMO D550/A (24時間/兼事モデル)			あり (Win 7用)	FMVDE3A0LE	111,000円	FMCXCPDD63 +16,000円	4GB (2GB×2)*1 FMCXM6D63 +30,000円	160GB	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	Support Desk Lite (3年/パーツ保証+3年/引取修理) [翌営業日以降/引取修理]	(17)情報リスト作成 500円
ESPRIMO D550/A (24時間/兼事モデル)	Windows® 7 Professional 正規版	なし	あり	FMVDE3B0EE	125,000円	インテル® Celeron® プロセッサ E3300 (2.50GHz)	2GB (2GB×1) FMCXMSD63S +20,000円	160GB	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	Support Desk Lite (3年/パーツ保証+3年/引取修理) [翌営業日以降/引取修理]	(18)Windows® 7 Enterprise アップグレードサービス*2 4,500円
ESPRIMO D550/A (24時間/兼事モデル)			あり	FMVDE3B04E	125,000円	インテル® Pentium® プロセッサ E6500 (2.93GHz)	4GB (2GB×2)*1 FMCXM6D63 +30,000円	160GB	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	Support Desk Lite (3年/パーツ保証+3年/引取修理) [翌営業日以降/引取修理]	*1:内蔵スマートカードは同時選択できません。 *2:ESPRIMO D550/AのWindows® 7搭載モデルのみ選択可能。またリカバリデータディスク添付との同時選択はできません。
ESPRIMO D550/A (24時間/兼事モデル)			あり (Win 7用)	FMVDE3B0LE	125,000円	FMCXCPDD63 +16,000円	4GB (2GB×2)*1 FMCXM6D63 +30,000円	160GB	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	Support Desk Lite (3年/パーツ保証+3年/引取修理) [翌営業日以降/引取修理]	(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、裏表紙をご覧ください。

⚠ ESPRIMO D550/A (兼事モデル)は、HDD 160GB×2 (RAID)は、選択できません。 ⚠ ESPRIMO D550/A (24時間/兼事モデル)は、HDD 80GB×2 (RAID)は、選択できません。 ⚠ ESPRIMO D550/A (兼事モデル)は、ATI Radeon™ HD 5450は、選択できません。

本カタログに掲載されており希望小売価格は、2010年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますので予めご了承ください。アプリケーションでは文庫のお客様向けにMicrosoft® Office Professional 2007アカデミック パックをご用意しています。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。

### ESPRIMO スペシャルカラー

カスタムメイドプラスサービスの「スペシャルカラー」にて本体前面パネルの色を変更することができます。また、お客様のご要望のワンポイントデザイン (黒色のみ) をプリントすることもできます。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。

スペシャルカラー (ワンポイントデザインなし)	スペシャルカラー (ワンポイントデザインなし)	スペシャルカラー (ワンポイントデザインなし)	スペシャルカラー (ワンポイントデザイン印刷)
■ アクアマリンブルー	■ エメラルドグリーン	■ チェリーピンク	

\*実際の色とは異なる場合がございます。\*写真はDシリーズになります。\*Dシリーズではスペシャルカラーとスマートカード追加は同時選択することができません。

### 初心者向けから高度なスキル習得まで、充実したITテキストと研修サービス。

#### 誰にでもよくわかる、富士通エフ・オー・エムのIT研修サービス

累計2000万部を越える販売実績のあるテキスト出版、豊富な経験で培ったホームページやeラーニングのコンテンツ制作、そして多彩なノウハウを持った総勢250名を越えるインストラクターによる研修サービス。お客様一人ひとりの利用シーン・現場にあわせて誰でもわかる、使えるサービスを豊富な組み合わせでご提供しております。

詳細は、富士通エフ・オー・エム (株) のホームページをご覧ください。  
<http://jp.fujitsu.com/fom/>

#### 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用意しております。

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/>

カスタムメイド ESPRIMOシリーズ カスタムメイド型名・価格一覧表〔コンパクト型〕

品名	OS	リカバリメディア	キーボード	型名	価格(税別)	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィックスカード	スマートカード	セキュリティチップ	キーボード*	マウス	リカバリメディアディスク	アプリケーション	保証拡張	カスタムメイドプラス			
ESPRIMO D530/A	Windows® 7 Professional 正規版	なし	あり	FMVDE2A0E1	105,000円	インテル® Celeron® プロセッサ E3200 (2.40GHz)	1GB (1GB×1)	160GB	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	標準保証1年パーツ保証	なし			
ESPRIMO D530/A (薬事モデル)				FMVDE2A0EM	115,000円	インテル® Celeron® プロセッサ E3200 (2.40GHz) FMXCPCPD62 +1,000円	2GB (1GB×2) FMCXMSD62 +10,000円	320GB FMCXDD272 +12,000円	DVD-ROM (厚型) *3 FMCXDVD72 +3,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	リカバリメディアディスク+ドライバディスク追加 (Windows® 7 Professional) *7	Office Personal 2007 FMC-AP158 +22,000円	1年引取修理	(1)マスタ開発 120,000円～	
ESPRIMO D530/A				なし	FMVDE2A0E0	101,000円	インテル® Pentium® プロセッサ E5300 (2.60GHz) FMXCPCPD62 +3,000円	2GB (2GB×1) FMCXMSD62S +20,000円	500GB FMCXD3D72 +18,000円	DVD-ROM (薄型) FMCXDVD72S +4,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	リカバリメディアディスク+ドライバディスク+WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional) *7*8	Office Personal 2007 with PowerPoint FMC-AP159 +39,000円	3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)引取修理 保証拡張 FMC-SUP02 +2,800円)	(2)マスタインストール 2,800円～
ESPRIMO D530/A	Windows Vista® Business 正規版	なし	あり	FMVDE2A041	105,000円	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E7500 (2.93GHz) FMXCPCPD62 +13,000円	4GB (2GB×2) *1 FMXCM6D62 +30,000円	160GB×2 (RAID) *2 FMCXD1D72R +48,000円	スーパーマルチ (厚型) *3 FMCXMSD72S +11,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Office Personal 2010 FMC-AP165 +22,000円	4年(パーツ保証+4年)引取修理 保証拡張 (4年(パーツ保証+4年)引取修理 保証拡張 FMC-SUS05 +18,000円)	(3)BIOS設定 800円～		
ESPRIMO D530/A (薬事モデル)				なし	FMVDE2A04M	115,000円	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E8400 (3GHz) FMXCPCPD62 +27,000円	4GB (2GB×2) *1 FMXCM6D62 +30,000円	160GB×2 (RAID) *2 FMCXD1D72R +48,000円	スーパーマルチ (厚型) *3 FMCXMSD72S +11,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Office Personal 2010 FMC-AP166 +39,000円	4年(パーツ保証+5年)引取修理 保証拡張 (4年(パーツ保証+5年)引取修理 保証拡張 FMC-SUS06 +26,000円)	(4)個別設定 1,000円～	
ESPRIMO D530/A				なし	FMVDE2A040	101,000円	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E8500 (3.16GHz) FMXCPCPD62 +63,000円	4GB (2GB×2) *1 FMXCM6D62 +30,000円	160GB×2 (RAID) *2 FMCXD1D72R +48,000円	スーパーマルチ (薄型) *3 FMCXMSD72S +14,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Office Personal 2010 FMC-AP167 +68,000円	4年(パーツ保証+5年)引取修理 保証拡張 (4年(パーツ保証+5年)引取修理 保証拡張 FMC-SUS07 +34,000円)	(5)I/O組み込み 1,600円～	
ESPRIMO D530/A	Windows® XP Professional (Windows® 7 Professional 正規版) *2 ダウングレード	あり (Win 7用)	あり	FMVDE2A0L1	105,000円	インテル® Celeron® プロセッサ E3200 (2.40GHz)	1GB (1GB×1)	80GB	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし		
ESPRIMO D530/A (薬事モデル)				あり	FMVDE2A0LM	115,000円	インテル® Celeron® プロセッサ E3200 (2.40GHz) FMXCPCPD6L +1,000円	2GB (2GB×1) FMCXMSD62 +10,000円	120GB FMCXDD272 +3,000円	DVD-ROM (厚型) *3 FMCXDVD72 +3,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	リカバリメディアディスク+ドライバディスク追加 (Windows Vista® Business) *7	Microsoft® Office Home & Business 2010 FMC-AP166 +39,000円	3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 FMC-SUS11 +25,000円)	(6)ソフトウェアインストール 2,400円～
ESPRIMO D530/A				なし	FMVDE2A0L0	101,000円	インテル® Pentium® プロセッサ E5300 (2.60GHz) FMXCPCPD6L +3,000円	2GB (2GB×1) FMCXMSD62S +20,000円	80GB×2 (RAID) *2 FMCXD4D7LR +50,000円	DVD-ROM (薄型) FMCXDVD72S +4,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	リカバリメディアディスク+ドライバディスク+WinDVDディスク追加 (Windows Vista® Business) *7*8	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 FMC-SUS12 +40,000円)	(7)HDD区画変更 1,500円～
ESPRIMO D530/A (24時間モデル)	Windows Vista® Business 正規版	なし	あり	FMVDE2A0EL	156,000円	インテル® Celeron® プロセッサ E3200 (2.40GHz)	1GB (1GB×1)	80GB	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし		
ESPRIMO D530/A (24時間/薬事モデル)				あり	FMVDE2A0EN	166,000円	インテル® Celeron® プロセッサ E3200 (2.40GHz) FMXCPCPD6L +1,000円	2GB (2GB×1) FMCXMSD62 +10,000円	120GB FMCXDD272 +3,000円	DVD-ROM (薄型) FMCXDVD72S +4,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	リカバリメディアディスク+ドライバディスク+WinDVDディスク追加 (Windows Vista® Business) *7*8	Support Desk Lite (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 FMC-SUS13 +60,000円)	(8)BIOSブートロゴ設定 個別ご相談	
ESPRIMO D530/A (24時間モデル)				なし	FMVDE2A04L	156,000円	インテル® Pentium® プロセッサ E5300 (2.60GHz) FMXCPCPD6L +3,000円	2GB (2GB×1) FMCXMSD62S +20,000円	80GB×2 (RAID) *2 FMCXD4D7LR +50,000円	DVD-ROM (厚型) *3 FMCXDVD72S +4,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	リカバリメディアディスク+ドライバディスク+WinDVDディスク追加 (Windows Vista® Business) *7*8	Support Desk Lite (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 FMC-SUS14 +16,000円)	(9)ロゴ印刷 2,600円～	
ESPRIMO D530/A (24時間/薬事モデル)	Windows Vista® Business 正規版	なし	あり	FMVDE2A04N	166,000円	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E7500 (2.93GHz) FMXCPCPD6L +13,000円	4GB (2GB×2) *1 FMXCM6D62 +30,000円	160GB×2 (RAID) *2 FMCXD1D72R +48,000円	スーパーマルチ (厚型) *3 FMCXMSD72S +11,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	リカバリメディアディスク+ドライバディスク+WinDVDディスク追加 (Windows Vista® Business) *7*8	Support Desk Lite (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 FMC-SUS15 +60,000円)	(10)スペシャルカラー (ワンポイントデザインなし) 1,300円～		
ESPRIMO D530/A (24時間モデル)				あり	FMVDE2A0LL	156,000円	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E8400 (3GHz) FMXCPCPD6L +27,000円	4GB (2GB×2) *1 FMXCM6D62 +30,000円	160GB×2 (RAID) *2 FMCXD1D72R +48,000円	スーパーマルチ (薄型) *3 FMCXMSD72S +14,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	リカバリメディアディスク+ドライバディスク+WinDVDディスク追加 (Windows XP Professional) *7	Support Desk Lite (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 FMC-SUS16 +23,000円)	(11)スペシャルカラー (ワンポイントデザイン印刷) 1,400円～	
ESPRIMO D530/A (24時間/薬事モデル)				あり (Win 7用)	FMVDE2A0LN	166,000円	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E8500 (3.16GHz) FMXCPCPD6L +63,000円	4GB (2GB×2) *1 FMXCM6D62 +30,000円	160GB×2 (RAID) *2 FMCXD1D72R +48,000円	スーパーマルチ (薄型) *3 FMCXMSD72S +14,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	リカバリメディアディスク+ドライバディスク+WinDVDディスク追加 (Windows XP Professional) *7*8	Support Desk Lite (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 FMC-SUS17 +30,000円)	(12)バックアップCD作成 18,000円	
ESPRIMO D530/A (国際エネルギースタープログラム対応モデル)	Windows® 7 Professional 正規版	なし	あり	FMVDE2A0EE	108,000円	インテル® Celeron® プロセッサ E3200 (2.40GHz)	1GB (1GB×1)	160GB	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし		
ESPRIMO D530/A (薬事モデル)				なし	FMVDE2A04E	108,000円	インテル® Pentium® プロセッサ E5300 (2.60GHz) FMXCPCPD6L +3,000円	2GB (1GB×2) FMCXMSD62 +10,000円	320GB FMCXDD272 +12,000円	DVD-ROM (厚型) FMCXDVD72 +3,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	リカバリメディアディスク+ドライバディスク追加 (Windows® 7 Professional) *7	Support Desk Lite (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 FMC-SUS18 +16,000円)	(13)バックアップCD複製 4,000円～	
ESPRIMO D530/A (薬事モデル)				あり (Win 7用)	FMVDE2A0LE	108,000円	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E7500 (2.93GHz) FMXCPCPD6L +13,000円	2GB (2GB×1) FMCXMSD62S +20,000円	320GB FMCXDD272 +12,000円	DVD-ROM (薄型) FMCXDVD72S +4,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	リカバリメディアディスク+ドライバディスク+WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional) *7*8	Support Desk Lite (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 FMC-SUS19 +23,000円)	(14)ラベル作成 500円	
ESPRIMO D530/A (薬事モデル)	Windows Vista® Business 正規版	なし	あり	FMVDE2B0EE	119,000円	インテル® Celeron® プロセッサ E3200 (2.40GHz)	2GB (1GB×2)	160GB	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし		
ESPRIMO D530/A (薬事モデル)				なし	FMVDE2B04E	119,000円	インテル® Pentium® プロセッサ E5300 (2.60GHz) FMXCPCPD6E +2,000円	2GB (2GB×1) FMCXMSD62S +10,000円	320GB FMCXDD272 +12,000円	DVD-ROM (厚型) FMCXDVD72 +3,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	リカバリメディアディスク+ドライバディスク追加 (Windows Vista® Business) *7	Support Desk Lite (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 FMC-SUS20 +16,000円)	(15)ラベル貼付 500円	
ESPRIMO D530/A (薬事モデル)				あり (Win 7用)	FMVDE2B0LE	119,000円	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E7500 (2.93GHz) FMXCPCPD6E +12,000円	2GB (2GB×1) FMCXMSD62S +10,000円	320GB FMCXDD272 +12,000円	DVD-ROM (薄型) FMCXDVD72S +4,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	リカバリメディアディスク+ドライバディスク+WinDVDディスク追加 (Windows XP Professional) *7	Support Desk Lite (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 FMC-SUS21 +30,000円)	(16)添付品カスタマイズ 1,000円	
ESPRIMO D530/A (薬事モデル)	Windows Vista® Business 正規版	なし	あり	FMVDE2B04E	119,000円	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E7500 (2.93GHz) FMXCPCPD6E +12,000円	4GB (2GB×2) *1 FMXCM6D62 +30,000円	160GB×2 (RAID) *2 FMCXD1D72R +48,000円	スーパーマルチ (厚型) *3 FMCXMSD72S +11,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	リカバリメディアディスク+ドライバディスク+WinDVDディスク追加 (Windows Vista® Business) *7*8	Support Desk Lite (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 FMC-SUS22 +23,000円)	(17)情報リスト作成 500円		
ESPRIMO D530/A (薬事モデル)				あり (Win 7用)	FMVDE2B04E	119,000円	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E8400 (3GHz) FMXCPCPD6E +26,000円	4GB (2GB×2) *1 FMXCM6D62 +30,000円	160GB×2 (RAID) *2 FMCXD1D72R +48,000円	スーパーマルチ (薄型) *3 FMCXMSD72S +14,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	リカバリメディアディスク+ドライバディスク+WinDVDディスク追加 (Windows Vista® Business) *7*8	Support Desk Lite (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 FMC-SUS23 +30,000円)	*内蔵スマートカードは同時選択できません。	
ESPRIMO D530/A (薬事モデル)				あり (Win 7用)	FMVDE2B0LE	119,000円	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E8500 (3.16GHz) FMXCPCPD6E +62,000円	4GB (2GB×2) *1 FMXCM6D62 +30,000円	160GB×2 (RAID) *2 FMCXD1D72R +48,000円	スーパーマルチ (薄型) *3 FMCXMSD72S +14,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	リカバリメディアディスク+ドライバディスク+WinDVDディスク追加 (Windows Vista® Business) *7*8	Support Desk Lite (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 (3年(パーツ保証+3年)引取修理 保証拡張 FMC-SUS24 +30,000円)	*カスタムメイドプラスについて 工場出荷時に各パーツをカスタマイズ を行います。詳しくは、裏表紙をご覧ください。	

△ ESPRIMO D530/A (薬事モデル) は、HDD 160GB×2 (RAID) は、選択できません。 △ ESPRIMO D530/A (24時間/薬事モデル) は、HDD 80GB×2 (RAID) は、選択できません。 △ ESPRIMO D530/A (薬事モデル) は、ATI Radeon™ HD 5450 は、選択できません。

本カタログに掲載されております希望小売価格は、2010年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますので予めご了承ください。  
アプリケーションでは文書のお客様向けにMicrosoft® Office Professional 2007アカデミックパックもご利用しています。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。

配送料について 詳細は18ページ

ハードディスクの空き容量について (出荷時)

◎Windows® 7 Professional

- ESPRIMO D550/A, D530/A, D530/AX, K550/Aは、Windows RE領域+リカバリ領域:約12GB、システム領域:約0.2GB使用。選択したHDD容量より約12.2GBを除いた容量の約50%ずつが、パーティション3 (Cドライブ)/パーティション4 (Dドライブ) となります。また、初回セットアップ時に「ハードディスク領域変更ツール」が表示され、CドライブとDドライブの容量を変更できます。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。
- FMV-D5390, D5180, CELSIUSシリーズは、Windows RE領域+リカバリ領域:約8GB、システム領域:約0.2GB使用。選択したHDD容量より約8.2GBを除いた容量の約50%ずつが、パーティション3 (Cドライブ)/パーティション4 (Dドライブ) となります。また、初回セットアップ時に「ハードディスク領域変更ツール」が表示され、CドライブとDドライブの容量を変更できます。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。

Windows RE領域+リカバリ領域	システム領域	Cドライブ	Dドライブ
約1GB	約0.2GB	約11GB	約11GB

Windows RE領域+リカバリ領域	システム領域	Cドライブ	Dドライブ
約1GB	約0.2GB	約11GB	約11GB

◎Windows Vista® Business/Windows® XP Professional

- ESPRIMO D550/A, D530/A, D530/AX, K550/Aは、Windows RE領域:約1GB、リカバリ領域:約11GB使用。選択したHDD容量より約12GBを除いた容量の約50%ずつが、パーティション2 (Cドライブ)/パーティション3 (Dドライブ) 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。
- FMV-D5390, CELSIUSシリーズは、Windows RE領域:約1GB、リカバリ領域:約7GB使用。選択したHDD容量より約8GBを除いた容量の約50%ずつが、パーティション2 (Cドライブ)/パーティション3 (Dドライブ) 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。
- FMV-D5180は、Windows RE領域:約0.5GB、リカバリ領域:約5GB使用。選択したHDD容量より約5.5GBを除いた容量の約50%ずつが、パーティション2 (Cドライブ)/パーティション3 (Dドライブ) 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。

Windows RE領域	リカバリ領域	Cドライブ	Dドライブ
約1GB	約11GB	約11GB	約11GB

Windows RE領域	リカバリ領域	Cドライブ	Dドライブ
約1GB	約7GB	約11GB	約11GB

カスタムメイド ESPRIMOシリーズ 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]

品名	OS	リカバリディスク	キーボード	型名	価格(税別)	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	スマートカード	セキュリティチップ	ポート追加	ディスプレイ* 2</th <th>キーボード*<!--3</th--> <th>マウス</th> <th>リカバリデータディスク</th> <th>アプリケーション</th> <th>保証拡張</th> <th>カスタムメイドプラス</th> </th>	キーボード* 3</th <th>マウス</th> <th>リカバリデータディスク</th> <th>アプリケーション</th> <th>保証拡張</th> <th>カスタムメイドプラス</th>	マウス	リカバリデータディスク	アプリケーション	保証拡張	カスタムメイドプラス				
K series (液晶一体型) (注)	Windows® 7 Professional 正規版	なし	あり	FMVKE2P2E1	178,000円	インテル® Celeron® プロセッサ 900 (2.20GHz)	1GB (1GB×1)	160GB	DVD-ROM (薄型)	なし	なし	なし	17型ディスプレイ	PS/2キーボード	PS/2マウス	【Windows® 7 Professionalの場合】 なし	なし	標準保証1年パーツ保証 1年引取修理	なし				
				FMVKE2P2E0	174,000円	2GB (1GB×2) FMCXM5K72 +10,000円	320GB FMCXD2D64 +12,000円	スーパーマルチ (薄型) FMCXSMK72S +10,000円	内蔵スマートカード FMC-SMD62 +10,000円	セキュリティチップ FMC-STK72 +1,000円	シリアルポート追加 FMC-SEK72 +6,000円	タッチパネルと同時選択できませんので、ご注意ください。	なし	なし	タッチパネル追加 FMC-TPK72 +3,000円	抗衝撃キーボード*4 FMC-AKD72 +9,000円	PS/2マウス (光学式) FMC-PM72 +1,000円	リカバリデータディスクとドライブディスクの両方はDVD-ROMとなります。Win DVDディスクの媒体はCD-ROMとなります。	Office Personal 2007 FMC-AP158 +22,000円	保証拡張 (3年保証+1年引取修理) FMC-SUP02 +2,800円	(1) マスター開発 120,000円～		
				FMVKE2P2E3	183,000円	2GB (2GB×1) FMCXM5K72S +20,000円	500GB FMCXD3D64 +18,000円	なし	なし	フロントUSBポート追加 FMC-USK72 +1,000円	*2:19型ワイドモデルは選択不可。 内蔵スマートカードと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	なし	USBマウス (光学式) FMC-UMD72 +1,000円	リカバリデータディスクとドライブディスクの両方はDVD-ROMとなります。Win DVDディスクの媒体はCD-ROMとなります。	Office Personal 2007 with PowerPoint FMC-AP159 +39,000円	Support Desk Lite (3年保証+3年引取修理) [設置業員以降訪問修理] FMC-SUS05 +18,000円	(2) マスタインストール 2,800円～			
				FMVKE2P2E2	179,000円	4GB (2GB×2)*1 FMCXM6K72 +30,000円	なし	なし	なし	シリアルポート+フロントUSB追加 FMC-SSK72 +7,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	USBマウス (レーザー) FMC-UMD72 +3,000円	リカバリデータディスクについて詳しくは、30ページをご覧ください。	Office Professional 2007 FMC-AP162 +68,000円	Support Desk Lite (3年保証+3年引取修理) [設置業員以降訪問修理] FMC-SUS05 +18,000円	(3) BIOS設定 800円～		
				FMVKE2R2E1	186,000円	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8700 (2.53GHz)	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	Office Personal 2010 FMC-AP165 +22,000円	Support Desk Lite (4年保証+4年引取修理) [設置業員以降訪問修理] FMC-SUS06 +26,000円	(4) 個別設定 1,800円～	
				FMVKE2R2E0	182,000円	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8800 (2.66GHz)	*1:OSが使用可能な領域は約3GBになります。	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Office Personal 2010 FMC-AP166 +39,000円	Support Desk Lite (5年保証+5年引取修理) [設置業員以降訪問修理] FMC-SUS07 +34,000円	(5) I/O組み込み 1,600円～	
	Windows Vista® Business 正規版	なし	あり	FMVKE2R2E3	191,000円	インテル® Celeron® プロセッサ 900 (2.20GHz)	1GB (1GB×1)	160GB	DVD-ROM (薄型)	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	【Windows Vista® Businessの場合】 なし	Microsoft® Office Home & Business 2010 FMC-AP166 +39,000円	Support Desk Lite (5年保証+5年引取修理) [設置業員以降訪問修理] FMC-SUS07 +34,000円	(6) ソフトインストール 2,400円～		
				FMVKE2R2E2	187,000円	2GB (2GB×1) FMCXM5K72S +20,000円	500GB FMCXD3D64 +18,000円	スーパーマルチ (薄型) FMCXSMK72S +10,000円	内蔵スマートカード FMC-SMD62 +10,000円	セキュリティチップ FMC-STK72 +1,000円	シリアルポート追加 FMC-SEK72 +6,000円	タッチパネルと同時選択できませんので、ご注意ください。	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	Support Desk Lite (3年保証+3年引取修理) [当日訪問修理] FMC-SUS11 +25,000円	(7) HDD区画変更 1,500円～		
				FMVKE2R241	178,000円	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8700 (2.53GHz)	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	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	Support Desk Lite (3年保証+3年引取修理) [当日訪問修理] FMC-SUS11 +25,000円	(8) BIOSブートロゴ設定 個別ご相談	
				FMVKE2P240	174,000円	2GB (2GB×1) FMCXM5K72S +20,000円	500GB FMCXD3D64 +18,000円	スーパーマルチ (薄型) FMCXSMK72S +10,000円	内蔵スマートカード FMC-SMD62 +10,000円	セキュリティチップ FMC-STK72 +1,000円	シリアルポート追加 FMC-SEK72 +6,000円	タッチパネルと同時選択できませんので、ご注意ください。	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	Support Desk Lite (4年保証+4年引取修理) [当日訪問修理] FMC-SUS12 +40,000円	(9) ログ印刷 2,600円～	
				FMVKE2P243	183,000円	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8800 (2.66GHz)	*1:OSが使用可能な領域は約3GBになります。	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	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	Support Desk Lite (5年保証+5年引取修理) [当日訪問修理] FMC-SUS13 +60,000円	(10) スペシャルカラー (ワケイミドリデザインなし)* 1,400円～
				FMVKE2P242	179,000円	4GB (2GB×2)*1 FMCXM6K72 +30,000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	なし	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	Support Desk Lite (3年保証+3年引取修理) [当日訪問修理] FMC-SUH01 +16,000円	(11) スペシャルカラー (ワケイミドリデザイン印刷)* 1,400円～
Windows® XP Professional (Windows® 7 Professional正規版) <sup>*2</sup> ダウングレード	あり (Win 7用)	あり	FMVKE2P2L1	178,000円	インテル® Celeron® プロセッサ 900 (2.20GHz)	1GB (1GB×1)	160GB	DVD-ROM (薄型)	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	【Windows® XP Professionalの場合】 なし	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	Support Desk Lite (3年保証+3年引取修理) [当日訪問修理] FMC-SUH01 +16,000円	(12) バックアップCD作成 18,000円			
			FMVKE2P2L0	174,000円	2GB (1GB×2) FMCXM5K72 +10,000円	320GB FMCXD2D64 +12,000円	スーパーマルチ (薄型) FMCXSMK72S +10,000円	内蔵スマートカード FMC-SMD62 +10,000円	セキュリティチップ FMC-STK72 +1,000円	シリアルポート追加 FMC-SEK72 +6,000円	タッチパネルと同時選択できませんので、ご注意ください。	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	Support Desk Lite (4年保証+4年引取修理) [当日訪問修理] FMC-SUH02 +23,000円	(13) バックアップCD複製 4,000円～			
			FMVKE2P2L3	183,000円	2GB (2GB×1) FMCXM5K72S +20,000円	500GB FMCXD3D64 +18,000円	スーパーマルチ (薄型) FMCXSMK72S +10,000円	内蔵スマートカード FMC-SMD62 +10,000円	セキュリティチップ FMC-STK72 +1,000円	シリアルポート追加 FMC-SEK72 +6,000円	タッチパネルと同時選択できませんので、ご注意ください。	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	Support Desk Lite (5年保証+5年引取修理) [当日訪問修理] FMC-SUH03 +30,000円	(14) ラベル作成 500円			
			FMVKE2P2L2	179,000円	4GB (2GB×2)*1 FMCXM6K72 +30,000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	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	Support Desk Lite (3年保証+3年引取修理) [当日訪問修理] FMC-SUH01 +16,000円	(15) ラベル貼付 500円		
			FMVKE2R2L1	186,000円	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8700 (2.53GHz)	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	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	Support Desk Lite (4年保証+4年引取修理) [当日訪問修理] FMC-SUH02 +23,000円	(16) 添付品カスタマイズ 1,000円		
			FMVKE2R2L0	182,000円	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8800 (2.66GHz)	*1:OSが使用可能な領域は約3GBになります。	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Microsoft® Office Professional 2010 FMC-AP167 +68,000円	Support Desk Lite (5年保証+5年引取修理) [当日訪問修理] FMC-SUH03 +30,000円	(17) 情報リスト作成 500円		

品名	OS	リカバリディスク	キーボード	型名	価格(税別)	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィックスカード	スマートカード	キーボード/マウス* 6</th <th>リカバリデータディスク</th> <th>アプリケーション</th> <th>保証拡張</th>	リカバリデータディスク	アプリケーション	保証拡張			
D series (CRTディスプレイ)	Windows® 7 Professional 正規版	なし	あり	FMVDD4J0E1	132,000円	インテル® Core™ i3-530 プロセッサ (2.93GHz)	1GB (1GB×1)	160GB	なし	なし	なし	【業務モデル以外の場合】 PS/2キーボード&PS/2マウス	なし	なし	Office Personal 2007 FMC-AP158 +22,000円	標準保証1年パーツ保証 1年引取修理		
				FMVDD4J0EM	142,000円	インテル® Core™ i5-650 vPro® プロセッサ (3.20GHz)	2GB (1GB×2) FMCXM5D64 +10,000円	320GB FMCXD2D64 +12,000円	DVD-ROM (厚型)*3 FMCXDVD62 +3,000円	ATI Radeon™ HD 5450*4 FMC-GCD64 +14,000円	内蔵スマートカード FMC-SMD62 +10,000円	PS/2キーボード&PS/2マウス (光学式)*5*6 FMC-PM72 +1,000円	Windows® 7 Professional用 リカバリデータディスク添付 FMC-RDD64 +3,000円	保証拡張 (3年保証+1年引取修理) FMC-SUP01 +2,800円				
				FMVDD4J0E0	128,000円	FMCXCPCD64 +8,000円	2GB (2GB×1) FMCXM5D64S +20,000円	500GB FMCXD3D64 +18,000円	DVD-ROM (薄型) FMCXDVD62S +4,000円	*4:HDD 160GB×2 (RAID) とは同時選択できませんので、ご注意ください。	なし	なし	PS/2キーボード&USBマウス (光学式)*5*6 FMC-UMD64 +1,000円	リカバリデータディスクの媒体はDVD-ROMとなります。	Office Personal 2007 with PowerPoint FMC-AP159 +39,000円	Support Desk Lite (3年保証+3年引取修理) FMC-SUS01 +18,000円		
				FMVDD4J0G1	132,000円	インテル® Core™ i5-650 vPro® プロセッサ (3.33GHz)	4GB (2GB×2)*1 FMCXM6D64 +30,000円	160GB×2 (RAID)*2 FMCXD1D64R +48,000円	スーパーマルチ (厚型)*3 FMCXSM62 +11,000円	スーパーマルチ (薄型) FMCXSM64S +14,000円	*3:HDD 160GB×2 (RAID) とは同時選択できませんので、ご注意ください。	なし	なし	抗衝撃キーボード&PS/2抗菌マウス*7 FMC-KMD64 +11,000円	リカバリデータディスクについて詳しくは、30ページをご覧ください。	Office Professional 2007 FMC-AP162 +68,000円	Support Desk Lite (3年保証+3年引取修理) FMC-SUS01 +18,000円	
				FMVDD4J0GM	142,000円	インテル® Core™ i5-650 vPro® プロセッサ (3.46GHz)	*1:OSが使用可能な領域は約3GBになります。	*2:DVD-ROM (厚型)、スーパーマルチ (薄型)、ATI Radeon™ HD 5450とは、同時選択できませんので、ご注意ください。	*3:HDD 160GB×2 (RAID) と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	PS/2キーボード&USBマウス (レーザー式)*5*6 FMC-LMD64 +3,000円	リカバリデータディスクの媒体はDVD-ROMとなります。	Office Professional 2007 FMC-AP162 +68,000円	Support Desk Lite (4年保証+4年引取修理) FMC-SUS03 +26,000円		
				FMVDD4J0G0	128,000円	FMCXCPCD64 +8,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	Office Professional 2007 FMC-AP162 +68,000円	Support Desk Lite (5年保証+5年引取修理) FMC-SUS04 +34,000円
	Windows Vista® Business 正規版	なし	あり	FMVDD4J04M	142,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	【業務モデルの場合】 抗衝撃キーボード&PS/2抗菌マウス	Windows Vista® Business用 リカバリデータディスク添付 FMC-RDD6A +3,000円	なし	保証拡張について詳しくは、16ページをご覧ください。		
				FMVDD4J040	128,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	リカバリデータディスクの媒体はDVD-ROMとなります。	なし	リカバリデータディスクについて詳しくは、30ページをご覧ください。	
				FMVDD4J041	132,000円	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	なし	なし	なし	なし
				FMVDD4J04M	142,000円	なし	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	なし	リカバリデータディスクの媒体はDVD-ROMとなります。	なし	リカバリデータディスクについて詳しくは、30ページをご覧ください。
				FMVDD4J040	128,000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
				FMVDD4J041	132,000円	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	なし	リカバリデータディスクの媒体はDVD-ROMとなります。	なし	リカバリデータディスクについて詳しくは、30ページをご覧ください。
Windows® 7 Professional 正規版	なし	あり	FMVDD4J0EE	145,000円	なし	あり	あり	あり	あり	あり	あり	なし	なし	なし	なし	なし		
			FMVDD4J0GE	145,000円	あり (XP用)	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	なし	Windows® 7 Professional用 リカバリデータディスク添付 FMC-RDD64 +3,000円	リカバリデータディスクの媒体はDVD-ROMとなります。	なし	リカバリデータディスクについて詳しくは、30ページをご覧ください。	

品名	OS	リカバリディスク	キーボード	型名	価格(税別)	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィックスカード	スマートカード	キーボード/マウス* 2</th <th>リカバリデータディスク</th>	リカバリデータディスク	
D series (液晶一体型) (注)	Windows Vista® Business 正規版	なし	あり	FMVDC1X041	108,000円	AMD Sempron™ プロセッサ S1-42 (2.1GHz)	1GB (1GB×1)	80GB	なし	なし	なし	PS/2キーボード&PS/2マウス	なし	
				FMVDC1X040	104,000円	AMD Turion™ X2デュアルコアモバイルプロセッサRM-74 (2.2GHz) FMCXCPCYD51 +8,000円	2GB (1GB×2) FMCXM5D51 +10,000円	160GB FMCXD2D51 +4,000円	DVD-ROM (厚型) FMCXDVD52 +3,000円	なし	なし	なし	なし	なし
	Windows Vista® Business 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP Professional)*1	あり (XP用)	FMVDC1X0C1	108,000円	2GB (2GB×1) FMCXM5D51S +20,000円	320GB FMCXD2D64 +12,000円	DVD-ROM (薄型) FMCXDVD52S +4,000円	スーパーマルチ (厚型) FMCXSM52 +11,000円	スーパーマルチ (薄型) FMCXSM52S +14,000円	なし	なし	なし	なし	リカバリデータディスクの媒体はDVD-ROMとなります。
			FMVDC1X0C0	104,000円	4GB (2GB×2)*1 FMCXM6D51 +30,000円	500GB FMCXD3D64 +18,000円	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	リカバリデータディスクについて詳しくは、30ページをご覧ください。

本カタログに掲載されております希望小売価格は、2010年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますので予めご了承ください。アプリケーションでは文書のお客様向けにMicrosoft® Office Professional 2007アカデミックパックも用意しています。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。

△ FMV-D5390 (業務モデル) は、HDD 160GB×2 (RAID)、ATI Radeon™ HD 5450は、選択できません。

カスタムメイド CELSIUSシリーズ カスタムメイド型名・価格一覧表〔ミニタワーモデル/コンパクトモデル〕

品名	OS	キーボード	型名	希望小売価格 (税別)	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィックスカード	マウス*	スマートカード	アプリケーション	ポート追加	リカバリディスク	
W480	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版	なし	あり	CLW8GAF18	182,000円	インテル® Core™ i3-530 プロセッサ (2.93GHz)	1GB (1GB×1) +12,000円 CLCXMNK5	250GB +18,000円 CLCXA501	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版 & ダウングレードサービス*1 (Windows® XP Professional)	あり (XP用)	あり	CLW8GAH18	182,000円	インテル® Core™ i5-650 プロセッサ (3.20GHz)	4GB (2GB×2) +27,000円 CLCXCPCNG8	500GB (7200rpm) +54,000円 CLCXA502	DVD-ROM (選型)	NVIDIA Quadro® FX 580	PS/2マウス (光学式)	なし	Office Personal 2007	なし	Windows® 7 Professional 32bit リカバリディスク
	Windows® 7 Professional (64bit) 正規版	なし	あり	CLW8GAG18	194,000円	インテル® Core™ i5-670 プロセッサ (3.46GHz)	4GB (2GB×2) +71,000円 CLCXCPCNGD	300GB (10000rpm) +54,000円 CLCXA301Y	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
	Windows® 7 Professional (64bit) 正規版 & ダウングレードサービス*1 (Windows® XP Professional)	あり (XP用)	あり	CLW8GAJ18	194,000円	インテル® Xeon® プロセッサ (3.47GHz)	8GB (2GB×4) +72,000円 CLCXMNK9	300GB (7200rpm) ×2 (RAID)* +89,000円 CLCXR32D	なし	なし	なし	なし	Office Personal 2007 with Power Point	なし	Windows® 7 Professional 64bit リカバリディスク
W380	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版	なし	あり	CLW8GAF1	172,000円	インテル® Core™ i3-530 プロセッサ (2.93GHz)	1GB (1GB×1) +12,000円 CLCXMNK5	160GB +18,000円 CLCXA501A	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版 & ダウングレードサービス*1 (Windows® XP Professional)	あり (XP用)	あり	CLW8GAH1	172,000円	インテル® Core™ i5-650 プロセッサ (3.20GHz)	4GB (2GB×2) +36,000円 CLCXCPCNG8	320GB (7200rpm) ×2 (RAID)* +89,000円 CLCXR32E	DVD-ROM (選型)	NVIDIA Quadro® FX 580	PS/2マウス (光学式)	なし	Office Personal 2007 with Power Point	なし	Windows® 7 Professional 32bit リカバリディスク
	Windows® 7 Professional (64bit) 正規版	なし	あり	CLW8GAG1	184,000円	インテル® Core™ i5-670 プロセッサ (3.46GHz)	4GB (2GB×2) +71,000円 CLCXCPCNGD	300GB (10000rpm) +54,000円 CLCXA301Y	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
	Windows® 7 Professional (64bit) 正規版 & ダウングレードサービス*1 (Windows® XP Professional)	あり (XP用)	あり	CLW8GAJ1	184,000円	インテル® Xeon® プロセッサ (3.47GHz)	8GB (2GB×4) +72,000円 CLCXMNK9	300GB (7200rpm) ×2 (RAID)* +89,000円 CLCXR32E	なし	なし	なし	なし	Office Personal 2007 with Power Point	なし	Windows® 7 Professional 64bit リカバリディスク
W380 (選定モデル)	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版	なし	あり	CLW8GAF1M	182,000円	インテル® Core™ i3-530 プロセッサ (2.93GHz)	1GB (1GB×1) +12,000円 CLCXMNK5	160GB +18,000円 CLCXA501A	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版 & ダウングレードサービス*1 (Windows® XP Professional)	あり (XP用)	あり	CLW8GAH1M	182,000円	インテル® Core™ i5-650 プロセッサ (3.20GHz)	4GB (2GB×2) +36,000円 CLCXCPCNG8	320GB (7200rpm) ×2 (RAID)* +89,000円 CLCXR32E	なし	なし	なし	なし	Office Personal 2007 with Power Point	なし	Windows® 7 Professional 32bit リカバリディスク
J380	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版	なし	あり	CLJ8GAF1	175,000円	インテル® Core™ i3-530 プロセッサ (2.93GHz)	1GB (1GB×1) +12,000円 CLCXMNK5	160GB +18,000円 CLCXA501A	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版 & ダウングレードサービス*1 (Windows® XP Professional)	あり (XP用)	あり	CLJ8GAH1	175,000円	インテル® Core™ i5-650 プロセッサ (3.20GHz)	4GB (2GB×2) +36,000円 CLCXCPCNG8	320GB (7200rpm) ×2 (RAID)* +89,000円 CLCXR32E	DVD-ROM (選型)	NVIDIA Quadro® FX 580	PS/2マウス (光学式)	なし	Office Personal 2007 with Power Point	なし	Windows® 7 Professional 32bit リカバリディスク
	Windows® 7 Professional (64bit) 正規版	なし	あり	CLJ8GAH0	171,000円	インテル® Core™ i5-660 プロセッサ (3.33GHz)	4GB (2GB×2) +119,000円 CLCXCPCJG	300GB (10000rpm) +54,000円 CLCXA301Y	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
	Windows® 7 Professional (64bit) 正規版 & ダウングレードサービス*1 (Windows® XP Professional)	あり (XP用)	あり	CLJ8GAH0	171,000円	インテル® Xeon® プロセッサ (3.47GHz)	8GB (2GB×4) +72,000円 CLCXMNK9	300GB (7200rpm) ×2 (RAID)* +89,000円 CLCXR32E	なし	なし	なし	なし	Office Personal 2007 with Power Point	なし	Windows® 7 Professional 64bit リカバリディスク
J380 (選定モデル)	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版	なし	あり	CLJ8GAF1E	229,000円	インテル® Core™ i3-530 プロセッサ (2.93GHz)	2GB (1GB×2) +12,000円 CLCXMNK5	160GB +18,000円 CLCXA501A	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版 & ダウングレードサービス*1 (Windows® XP Professional)	あり (XP用)	あり	CLJ8GAH1E	229,000円	インテル® Core™ i5-660 プロセッサ (3.33GHz)	4GB (2GB×2) +30,000円 CLCXCPCJG	300GB (10000rpm) +54,000円 CLCXA301Y	なし	なし	なし	なし	Office Personal 2007 with Power Point	なし	Windows® 7 Professional 32bit リカバリディスク

\*1: ダウングレードサービス Windows® 7 Professional プレインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権を行使してWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様の要望により当社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行うサービスです。  
 \*2: Windows® 7 Professional (32bit) および Windows® XP Professional (32bit) の場合、4GB搭載時でも、OSが使用可能な領域は約3GBになります。ただし、OS上で認識されるメモリ容量は搭載されているグラフィックスカードなどの装置構成によって異なります。NVIDIA Quadro® FX 1800, NVIDIA Quadro® FX 3800, NVIDIA Quadro® FX 4800の場合:約3.25GB, NVIDIA Quadro® FX 580の場合:約3.00GB, 本カタログに掲載されております希望小売価格は、2010年4月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますので予めご了承ください。

オプション 多様なビジネスニーズに応える、豊富なオプション。


オプション一覧 (主なもの) ●:適用可 ×:適用不可 -:無関係

品名	型名	適応機種				適応OS				希望小売価格 (円、税別)	備考
		D5390 D550/A D530/A D5180 D530/AX	K550/A (17型LCD)	K550/A (19型LCD)	W480 W380	J380	Windows® 7 Professional 32bit	Windows® Vista Business 64bit	Windows® XP Professional 32bit		
ディスプレイ	カラー液晶ディスプレイ24.1"ワイド	●	●	●	●	●	●	●	●	88,000	24.1型ワイドTFTカラーLCD、ステレオスピーカー内蔵、狭額縁デザイン。
	カラー液晶ディスプレイ22"ワイド	●	●	●	●	●	●	●	●	65,000	22型ワイドTFTカラーLCD、ステレオスピーカー内蔵、狭額縁デザイン、エコパネル。
	カラー液晶ディスプレイ19"ワイド	●	●	●	●	●	●	●	●	45,000	19型ワイドTFTカラーLCD、ステレオスピーカー内蔵、エコパネル。
	カラー液晶ディスプレイ19"	●	●	●	●	●	●	●	●	50,000	19型TFTカラーLCD、狭額縁デザイン、エコパネル。
	タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ17"	●	●	●	●	●	●	●	●	75,000	タッチパネル内蔵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、エコパネル。
	ECOプラスカラー液晶ディスプレイ17"	●	×	×	●	●	●	●	×	47,000	対人センサー付17型カラーLCD、狭額縁デザイン、ステレオスピーカー内蔵、エコパネル。
	カラー液晶ディスプレイ17"	●	●	●	●	●	●	●	●	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、エコパネル。
	カラー液晶ディスプレイ17"	●	●	●	●	●	●	●	●	39,000	17型TFTカラーLCD、狭額縁デザイン、エコパネル。
	カラー液晶ディスプレイ17"	●	●	●	●	●	●	●	●	37,000	17型TFTカラーLCD、狭額縁デザイン、エコパネル。
	保護パネル付カラー液晶ディスプレイ17"	●	●	●	●	●	●	●	●	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、エコパネル。
	カラー液晶ディスプレイ15.6"ワイド	●	●	●	●	●	●	●	●	37,000	15.6型ワイドTFTカラーLCD、ステレオスピーカー内蔵。
	保護パネル付カラー液晶ディスプレイ15.6"ワイド	●	●	●	●	●	●	●	●	40,000	保護パネル付15.6型ワイドTFTカラーLCD、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)	●	●	●	●	●	●	●	●	11,000	日本語109Aキーボード、PS/2接続。
	OADGキーボード (109キー/USB)	●	●	●	●	●	●	●	●	11,000	日本語109キーボード、USB接続。
	バーコードタッチリーダー	●	●	●	●	×	●	×	●	37,000	タッチ式バーコード読み取り装置、USB接続。
	USBマウス (光学式)	●	●	●	●	●	●	●	●	7,000	光学式、スクロール機能対応、USB接続。ケーブル長:1.8m。
	ホイールマウス	●	●	●	●	●	●	●	●	6,000	スクロール機能対応マウス、PS/2接続。ケーブル長:1.8m。
補助記憶装置	スーパーマルチドライブユニット	●	●	●	●	×	●	×	●	29,800	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。詳細は、富士通製品情報ページ (http://www.fmwworld.net/biz/fmw/product/hard/dvd/fmw-nsm53.html) をご覧ください。
	FDDユニット (USB)	●	●	●	●	●	●	●	●	10,000	USB接続外付け3.5型FDDユニット。
オプションカード	LANカード (1000BASE-T)	●	×	×	●	●	●	●	●	7,000	PCIバス用 (フリップサイズ)、1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T伝送路接続用。
拡張機器	Secure Login Box	●	●	●	●	×	●	×	●	798,000	指紋・手のひら静脈・FeliCa汎用カード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3,000ユーザー対応)。
	指紋認識装置	●	●	●	●	×	●	×	●	398,000	Secure Login Box (FMSE-C401) の増設用。最大1500ユーザーの増設が可能。
	指紋認識装置 (スライド型)	●	●	●	●	×	●	×	●	15,000	指紋認識装置 (スライド型)、USB接続。
プリンタ	A3カラーページプリンタ	●	●	●	●	●	●	●	●	292,000	カラー:36枚/分、モノクロ:40枚/分、両面印刷 (オプション)、標準給/排紙容量:800枚/500枚。
	A4カラーページプリンタ	●	●	●	●	●	●	●	●	129,800	カラー:26枚/分、モノクロ:32枚/分、両面印刷 (標準)、標準給/排紙容量:470枚/250枚。
	A3ページプリンタ	●	●	●	●	●	●	●	●	417,000	モノクロ:50枚/分、両面印刷 (標準)、標準給/排紙容量:1200枚/500枚。
	A3ページプリンタ	●	●	●	●	●	●	●	●	157,000	モノクロ:44枚/分、1200dpi対応、両面印刷 (オプション)、1000BASE-T対応、標準給/排紙容量:750枚/500枚。
	A3ページプリンタ	●	●	●	●	●	●	●	●	116,000	モノクロ:38枚/分、1200dpi対応、両面印刷 (オプション)、1000BASE-T対応、標準給/排紙容量:750枚/500枚。
	A3ページプリンタ	●	●	●	●	●	●	●	●	99,000	モノクロ:31枚/分、1200dpi対応、両面印刷 (オプション)、1000BASE-T対応、標準給/排紙容量:750枚/500枚。
	A3ページプリンタ	●	●	●	●	●	●	●	●	75,000	モノクロ:28枚/分、1200dpi対応、両面印刷 (オプション)、1000BASE-T対応、標準給/排紙容量:450枚/250枚。
	A4ページプリンタ	●	●	●	●	●	●	●	●	75,800	モノクロ:36枚/分、両面印刷 (オプション)、1000BASE-T対応、標準給/排紙容量:600枚/250枚。
	A4ページプリンタ	●	●	●	●	●	●	●	●	55,000	モノクロ:28枚/分、標準給/排紙容量:300枚/150枚。

\*1: 同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/パネル、外付けモニターのいずれか低い解像度となります。設定変更により、仮想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。  
 \*2: オプション価格の商品は希望小売価格を定めています。 \*3: Windows Vista対応のドライバを富士通製品情報ページ (http://www.fmwworld.net/biz/) で提供しています。  
 \*4: 外付けモニタを「メイン」に設定してご使用ください。 \*5: 32bit OSのみサポートです。 \*6: 64bit対応のドライバを富士通製品情報ページ (http://www.fmwworld.net/biz/) で提供しています。  
 \*7: タッチパネルドライバは、添付されているCD/Windows Vista用をインストールしてください。  
 \*8: W480, W380の標準モデルおよびカスタムメイドでグラフィックスカードを追加した際、J380のカスタムメイドでグラフィックスカードを追加した際、アナログディスプレイ接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。デジタルディスプレイをDisplayPortに接続する場合はDP-DVI変換ケーブル (CLE-ADP21) が必要。  
 \*9: カスタムメイドでタッチパネル追加を搭載した際、ディスプレイを接続することはできません。

### FMV-ロングライフパソコン

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。

OS Windows® XP Professional 正規版 Windows Vista® Business 正規版	CPU インテル® Core™ 2 Duo E6400	CD/DVD 厚型DVD-ROM 厚型スーパーマルチ	内蔵FDD 3.5インチ (3モード)
メモリ 1GB (ECC対応) (最大4GB)	HDD 80GB (最大120GB) (RAID選択可能)	USB 2.0 フロント×2 リア×4	スロット PCI Express x16 x1* PCI Express x4 x1 PCI x4

\*標準搭載のグラフィックスカードで1スロット占有しています。  
 \*FMV-ロングライフパソコンにおけるJ-Mossグリーンマーク製品の詳細情報は、http://www.fmwworld.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.fmwworld.net/biz/longlife/) をご覧ください。

◎幅広い運用環境  
 ●100V~120Vに加え、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バック Standard24 (ロングライフパソコン用)」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。

◎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。お客様の運用に合わせて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ご提供。  
 ●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。

**仕様**  
**本体仕様一覧表** 赤字で記した箇所はカスタムメイドで変更が可能です。ただし、構成によってはカスタムメイドができない場合があります。カスタムメイドメニュー については、17～22ページをご参照ください。

		D series (コンパクト型)												D series (コンパクト型)																					
		ESPRIMO D550/A						ESPRIMO D530/A						ESPRIMO D530/A																					
		24時間モデル(24時間/家事含む)				国際エネルギープログラム対応		標準構成(家事含む)				24時間モデル(24時間/家事含む)		国際エネルギープログラム対応																					
構成		標準構成(家事含む)						標準構成(家事含む)						標準構成(家事含む)																					
OS (いずれか1つを選択)		Windows® 7 Professional 正規版 <sup>※16</sup> Windows Vista® Business with SP2 正規版 <sup>※16</sup> Windows® XP Professional SP3 (Windows® 7 Professional 正規版 ダウングレード) <sup>※16</sup>						Windows® 7 Professional 正規版 <sup>※16</sup> Windows Vista® Business with SP2 正規版 <sup>※16</sup> Windows® XP Professional SP3 (Windows® 7 Professional 正規版 ダウングレード) <sup>※16</sup>						Windows® 7 Professional 正規版 <sup>※16</sup> Windows Vista® Business with SP2 正規版 <sup>※16</sup> Windows® XP Professional SP3 (Windows® 7 Professional 正規版 ダウングレード) <sup>※16</sup>																					
CPU		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ <sup>※16</sup>		インテル® Celeron® プロセッサ <sup>※16</sup>		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ <sup>※16</sup>		インテル® Celeron® プロセッサ <sup>※16</sup>		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ <sup>※16</sup>		インテル® Celeron® プロセッサ <sup>※16</sup>		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ <sup>※16</sup>		インテル® Celeron® プロセッサ <sup>※16</sup>																			
キャッシュメモリ(CPU内蔵) 2次		E8500(3.16GHz) E8400(3GHz) E7600(3.06GHz) E6500(2.93GHz) E3300(2.50GHz) E3000(1.80GHz)		E8500(3.16GHz) E8400(3GHz) E7600(3.06GHz) E6500(2.93GHz) E3300(2.50GHz) E3000(1.80GHz)		E8500(3.16GHz) E8400(3GHz) E7600(3.06GHz) E6500(2.93GHz) E3300(2.50GHz) E3000(1.80GHz)		E8500(3.16GHz) E8400(3GHz) E7600(3.06GHz) E6500(2.93GHz) E3300(2.50GHz) E3000(1.80GHz)		E8500(3.16GHz) E8400(3GHz) E7600(3.06GHz) E6500(2.93GHz) E3300(2.50GHz) E3000(1.80GHz)		E8500(3.16GHz) E8400(3GHz) E7600(3.06GHz) E6500(2.93GHz) E3300(2.50GHz) E3000(1.80GHz)		E8500(3.16GHz) E8400(3GHz) E7600(3.06GHz) E6500(2.93GHz) E3300(2.50GHz) E3000(1.80GHz)		E8500(3.16GHz) E8400(3GHz) E7600(3.06GHz) E6500(2.93GHz) E3300(2.50GHz) E3000(1.80GHz)																			
チップセット		インテル® G41 Express						インテル® G41 Express						インテル® G31 Express																					
システムバス/メモリアス		1333MHz(FSB)/1066MHz		1066MHz(FSB)/1066MHz		800MHz(FSB)/800MHz		1333MHz(FSB)/1066MHz		1066MHz(FSB)/1066MHz		800MHz(FSB)/800MHz		1333MHz(FSB)/1066MHz		1066MHz(FSB)/1066MHz		800MHz(FSB)/800MHz																	
メモリー		標準1GB/最大4GB <sup>※19</sup> (PC2-8500 DDR3 SDRAM DIMM CL7) <sup>※53</sup>						標準1GB/最大4GB <sup>※19</sup> (PC2-8500 DDR3 SDRAM DIMM CL7) <sup>※53</sup>						標準2GB <sup>※46</sup> /最大4GB <sup>※19</sup> (PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM CL6) <sup>※53</sup>																					
グラフィックスアクセラレータ		(標準構成時)チップセットに内蔵(グラフィックスカード選択時)ATI Radeon™ HD 5450 <sup>※56</sup> (RAID構成時)チップセットに内蔵						チップセットに内蔵						(標準構成時)チップセットに内蔵 <sup>※48</sup> (グラフィックスカード選択時)ATI Radeon™ HD 5450 <sup>※56</sup> (RAID構成時)チップセットに内蔵																					
ビデオメモリ		最大269MB(メインメモリと共有)(Windows® 7) <sup>※22※50/</sup> 最大269MB(メインメモリと共有)(Windows Vista®) <sup>※22※50/</sup> 最大256MB(メインメモリと共有)(Windows® XP) <sup>※22</sup> (グラフィックスカード選択時)512MB(専用ビデオメモリ) <sup>※24</sup>						最大269MB(メインメモリと共有)(Windows® 7) <sup>※22※50/</sup> 最大269MB(メインメモリと共有)(Windows Vista®) <sup>※22※50/</sup> 最大256MB(メインメモリと共有)(Windows® XP) <sup>※22</sup>						最大250MB(メインメモリと共有)(Windows® 7) <sup>※22※23/</sup> 最大250MB(メインメモリと共有)(Windows Vista®) <sup>※22※23/</sup> 最大128MB(メインメモリと共有)(Windows® XP) <sup>※22</sup> (グラフィックスカード選択時)512MB(専用ビデオメモリ) <sup>※24</sup>																					
表示機能		800×600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																	
		1024×768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																	
		1366×768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																	
		1280×1024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																	
		1440×900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																	
		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																	
標準搭載LED(解像度、発色数)		—		—		—		—		—		—		—		—		—																	
フロッピーディスクドライブ		なし						なし						なし																					
ハードディスクドライブ <sup>※4</sup>		(標準構成時)160GB/320GB/500GB(7200rpm, Serial ATA/300) (RAID構成時)160GB(7200rpm, Serial ATA/300) ×2						(標準構成時)80GB/120GB(5400rpm, Serial ATA/150) (RAID構成時)80GB(5400rpm, Serial ATA/150) ×2						160GB/320GB/500GB(7200rpm, Serial ATA/300)																					
CD/DVDドライブ(SATA) (P28の別表参照)		(標準構成時)なし、DVD-ROM(厚型/薄型)、スーパーマルチ(厚型/薄型) (RAID構成時)なし、DVD-ROM(厚型/薄型)、スーパーマルチ(厚型/薄型)						(標準構成時)なし、DVD-ROM(厚型/薄型)、スーパーマルチ(厚型/薄型) (RAID構成時)なし、DVD-ROM(厚型/薄型)、スーパーマルチ(厚型/薄型)						(標準構成時)160GB/320GB/500GB(7200rpm, Serial ATA/300) (RAID構成時)160GB(7200rpm, Serial ATA/300) ×2																					
オーディオ機能		チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック(最大192kHz/24ビット <sup>※49</sup> ) ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能[OS標準]						チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック(最大192kHz/24ビット <sup>※49</sup> ) ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能[OS標準]						チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック(最大192kHz/24ビット <sup>※49</sup> ) ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能[OS標準]																					
スピーカー		なし						なし						なし																					
通信		LAN <sup>※5</sup> 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wakeup on LAN対応 <sup>※30</sup>						1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wakeup on LAN対応 <sup>※30</sup>						1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wakeup on LAN対応 <sup>※30</sup>																					
セキュリティチップ		なし/TCG Ver1.2準拠						TCG Ver1.2準拠						なし/TCG Ver1.2準拠																					
インターフェース		ディスプレイ		(標準構成時)アナログRGB ミニD-sub 15ピン×1 (グラフィックスカード選択時)デジタルディスプレイ(DVI-I準拠、HDCP対応 <sup>※31</sup> )29ピン×1 アナログRGB ミニD-sub 15ピン×1(DVI-VGA変換アダプタ <sup>※1</sup> 添付) (RAID構成時)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						(標準構成時)アナログRGB ミニD-sub 15ピン×1 (グラフィックスカード選択時)デジタルディスプレイ(DVI-I準拠、HDCP対応 <sup>※31</sup> )29ピン×1 アナログRGB ミニD-sub 15ピン×1(DVI-VGA変換アダプタ <sup>※1</sup> 添付) (RAID構成時)アナログRGB ミニD-sub 15ピン×1																			
		シリアル <sup>※6</sup>		RS-232C D-SUB9ピン×1(16550A互換)						RS-232C D-SUB9ピン×1(16550A互換)						RS-232C D-SUB9ピン×1(16550A互換)																			
		パラレル <sup>※7</sup>		セントロニクス準拠 ECP/EPP対応 D-SUB25ピン×1						セントロニクス準拠 ECP/EPP対応 D-SUB25ピン×1						セントロニクス準拠 ECP/EPP対応 D-SUB25ピン×1																			
		キーボード/マウス		PS/2準拠 ミニ-DIN6ピン×2(キーボード用×1、マウス用×1) USB 2.0準拠 4ピン×6(フロント×2、リア×4)						PS/2準拠 ミニ-DIN6ピン×2(キーボード用×1、マウス用×1) USB 2.0準拠 4ピン×6(フロント×2、リア×4)						PS/2準拠 ミニ-DIN6ピン×2(キーボード用×1、マウス用×1) USB 2.0準拠 4ピン×6(フロント×2、リア×4)																			
		LAN		RJ45×1						RJ45×1						RJ45×1																			
		オーディオ		マイク端子、ヘッドホン端子(フロント)、ラインイン端子、ラインアウト端子(リア)						マイク端子、ヘッドホン端子(フロント)ラインイン端子、ラインアウト端子(リア)						マイク端子、ヘッドホン端子(フロント)、ラインイン端子、ラインアウト端子(リア)																			
スマートカードスロット <sup>※9</sup>		1 [1]/(カスタムメイドでスマートカード選択時)1 [0]						1 [1]/(カスタムメイドでスマートカード選択時)1 [0]						1 [1]/(カスタムメイドでスマートカード選択時)1 [0]																					
拡張スロット [空き] <sup>※9</sup>		(標準構成時)PCIx2 [2]/176mm×107mm (グラフィックスカード選択時)PCI Express x16 x1 [0] <sup>※33</sup> 、PCIx1 [1]/176mm×107mm (RAID構成時)PCI Express x1 x1 [0] <sup>※44</sup> 、PCIx1 [1]/176mm×107mm						PCIx2 [2]/176mm×107mm						(標準構成時)PCIx2 [2]/176mm×107mm (グラフィックスカード選択時)PCI Express x16 x1 [0] <sup>※33</sup> 、PCIx1 [1]/176mm×107mm (RAID構成時)PCI Express x1 x1 [0] <sup>※44</sup> 、PCIx1 [1]/176mm×107mm																					
FDD専用ベイ [空き]		なし						なし						なし																					
ベイ <sup>※9</sup>		1 [1]/(カスタムメイドでCD/DVD選択時)1 [0] (厚型DVDドライブ選択時)2 [0]、(RAID構成時)2 [0]						1 [1]/(カスタムメイドでCD/DVD選択時)1 [0] (厚型DVDドライブ選択時)1 [0]、(RAID構成時)2 [0]						1 [1]/(カスタムメイドでCD/DVD選択時)1 [0] (厚型DVDドライブ選択時)1 [0]、(RAID構成時)2 [0]																					
キーボード <sup>※11</sup>		(標準構成時)日本語キーボード(109Aキー)添付/抗菌設置キーボード (家事構成時)抗菌設置キーボード添付						(24時間構成時)日本語キーボード(109Aキー)添付/抗菌設置キーボード (24時間/家事構成時)抗菌設置キーボード添付						(標準構成時)日本語キーボード(109Aキー)添付/抗菌設置キーボード (家事構成時)抗菌設置キーボード添付																					
マウス		(標準構成時)PS/2スクロールマウス標準添付 <sup>※34</sup> /PS/2光学式マウス/ USB光学式マウス/USBレーザーマウス/PS/2抗菌マウス (家事構成時)PS/2抗菌マウス						(24時間構成時)PS/2スクロールマウス標準添付 <sup>※34</sup> /PS/2光学式マウス/ USB光学式マウス/USBレーザーマウス/PS/2抗菌マウス (家事構成時)PS/2抗菌マウス						(標準構成時)PS/2スクロールマウス標準添付 <sup>※34</sup> /PS/2光学式マウス/ USB光学式マウス/USBレーザーマウス/PS/2抗菌マウス (家事構成時)PS/2抗菌マウス																					
電源		電源/周波数 AC100V±10%(ACアウトレット付) <sup>※35</sup> 、50/60Hz+2%-4% <sup>※36</sup> 入力コネクタ 平行2Pアース付(2P変換プラグ添付)						AC100V±10%(ACアウトレット付) <sup>※35</sup> 、50/60Hz+2%-4% <sup>※36</sup> 平行2Pアース付(2P変換プラグ添付)						AC100V±10%(ACアウトレット付) <sup>※35</sup> 、50/60Hz+2%-4% <sup>※36</sup> 平行2Pアース付(2P変換プラグ添付)																					
消費電力 <sup>※12</sup>		Windows 7		約45W <sup>※37</sup>	約46W <sup>※37</sup>	約42W <sup>※37</sup>	約43W <sup>※37</sup>	約41W <sup>※37</sup>	約42W <sup>※37</sup>	約44W <sup>※37</sup>	約45W <sup>※37</sup>	約41W <sup>※37</sup>	約42W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約47W <sup>※37</sup>	約45W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約41W <sup>※37</sup>	約47W <sup>※37</sup>	約44W <sup>※37</sup>	約39W <sup>※37</sup>	約39W <sup>※37</sup>	約39W <sup>※37</sup>	約39W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約42W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約35W <sup>※37</sup>	約35W <sup>※37</sup>	約35W <sup>※37</sup>	約34W <sup>※37</sup>
		Windows Vista		約46W <sup>※37</sup>	約47W <sup>※37</sup>	約43W <sup>※37</sup>	約42W <sup>※37</sup>	約43W <sup>※37</sup>	約42W <sup>※37</sup>	約44W <sup>※37</sup>	約45W <sup>※37</sup>	約41W <sup>※37</sup>	約42W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約47W <sup>※37</sup>	約45W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約41W <sup>※37</sup>	約47W <sup>※37</sup>	約44W <sup>※37</sup>	約39W <sup>※37</sup>	約39W <sup>※37</sup>	約39W <sup>※37</sup>	約39W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約42W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約35W <sup>※37</sup>	約35W <sup>※37</sup>	約35W <sup>※37</sup>	約34W <sup>※37</sup>
		Windows XP		約45W <sup>※37</sup>	約46W <sup>※37</sup>	約41W <sup>※37</sup>	約43W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約41W <sup>※37</sup>	約44W <sup>※37</sup>	約44W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約41W <sup>※37</sup>	約39W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約47W <sup>※37</sup>	約45W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約41W <sup>※37</sup>	約47W <sup>※37</sup>	約43W <sup>※37</sup>	約38W <sup>※37</sup>	約38W <sup>※37</sup>	約38W <sup>※37</sup>	約38W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約40W <sup>※37</sup>	約35W <sup>※37</sup>	約35W <sup>※37</sup>	約35W <sup>※37</sup>	約34W <sup>※37</sup>	
最大構成での消費電力 <sup>※13</sup>		約127W						約108W						約133W																					
定格電流/最大消費電力 <sup>※14</sup> (本体のみ)		7A/約553W(約328W)						6.2A/約506W(約281W)						7A/約553W(約328W)																					
電圧降下対策		VCCI Class B						VCCI Class B						VCCI Class B																					
省エネ法に基づくエネルギー消費効率2007年度基準 <sup>※15</sup>		Windows 7		区分0.00049(AAA)	区分0.00053(AAA)	区分0.00047(AAA)	区分0.00051(AAA)	区分0.00056(AA)	区分0.00015(AA)	区分0.00048(AAA)	区分0.00052(AAA)	区分0.00046(AAA)	区分0.00049(AAA)	区分0.00055(AAA)	区分0.00015(AA)	区分0.00042(AAA)	区分0.00045(AAA)	区分0.00040(AAA)	区分0.00037(AAA)	区分0.00035(AAA)	区分0.00037(AAA)	区分0.00047(AAA)	区分0.00053(AAA)	区分0.00049(AAA)	区分0.00045(AAA)	区分0.00041(AAA)	区分0.00037(AAA)	区分0.00033(AAA)	区分0.00033(AAA)	区分0.00033(AAA)	区分0.00033(AAA)	区分0.00033(AAA)	区分0.00033(AAA)	区分0.00033(AAA)	
		Windows Vista		区分0.00051(AAA)	区分0.00054(AAA)	区分0.00048(AAA)	区分0.00051(AAA)	区分0.00058(AA)	区分0.00015(AA)	区分0.00049(AAA)	区分0.00053(AAA)	区分0.00047(AAA)	区分0.00050(AAA)	区分0.00056(AA)	区分0.00015(AA)	区分0.00043(AAA)	区分0.00046(AAA)	区分0.00041(AAA)	区分0.00037(AAA)	区分0.00037(AAA)	区分0.00037(AAA)	区分0.00037(AAA)	区分0.00047(AAA)	区分0.00053(AAA)	区分0.00049(AAA)	区分0.00045(AAA)	区分0.00041(AAA)	区分0.00037(AAA)	区分0.00033(AAA)	区分0.00033(AAA)	区分0.00033(AAA)	区分0.00033(AAA)	区分0.00033(AAA)	区分0.00033(AAA)	区分0.00033(AAA)
		Windows XP		区分0.00049(AAA)	区分0.00052(AAA)	区分0.00047(AAA)	区分0.00051(AAA)	区分0.00056(AA)	区分0.00015(AA)	区分0.00048(AAA)	区分0.00051(AAA)	区分0.00045(AAA)	区分0.00048(AAA)	区分0.00054(AAA)	区分0.00015(AA)	区分0.00042(AAA)	区分0.00045(AAA)	区分0.00040(AAA)	区分0.00037(AAA)	区分0.00037(AAA)	区分0.00037(AAA)	区分0.00037(AAA)	区分0.00047(AAA)	区分0.00053(AAA)	区分0.00049(AAA)	区分0.00045(AAA)	区分0.00041(AAA)	区分0.00037(AAA)	区分0.00033(AAA)	区分0.00033(AAA)	区分0.00033(AAA)	区分0.00033(AAA)	区分0.00033(AAA)	区分0.00033(AAA)	区分0.00033(AAA)
外形寸法(W×D×H)		89×338×332mm(縦置時)、179×338×344mm(縦置用フット装着時)、332×338×89(横置時) <sup>※38※39</sup>						89×338×332mm(縦置時)、179×338×344mm(縦置用フット装着時)、332×338×89(横置時) <sup>※38※39</sup>						89×338×332mm(縦置時)、179×338×344mm(縦置用フット装着時)、332×338×89(横置時) <sup>※38※39</sup>																					
質量 <sup>※9</sup>		約6.8kg						約7.2kg						約6.8kg																					
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		Windows® 7 Enterprise 正規版 <sup>※16※40</sup> Windows® 7 Professional 正規版 <sup>※16※40</sup> Windows Vista® Business with SP2 正規版 <sup>※16※40</sup> Windows® XP Professional (SP3) 正規版 <sup>※16※40</sup>						Windows® 7 Enterprise 正規版 <sup>※16※40</sup> Windows® 7 Professional 正規版 <sup>※16※40</sup> Windows Vista® Business with SP2 正規版 <sup>※16※40</sup> Windows® XP Professional (SP3) 正規版 <sup>※16※40</sup>						Windows® 7 Enterprise 正規版 <sup>※16※40</sup> Windows® 7 Professional 正規版 <sup>※16※40</sup> Windows Vista® Business with SP2 正規版 <sup>※16※40</sup> Windows® XP Professional (SP3) 正規版 <sup>※16※40</sup>																					

仕様

本体仕様一覧表

赤字で記した箇所はカスタムメイドで変更が可能です。ただし、構成によってはカスタムメイドができない場合があります。カスタムメイドメニューについては、17~22ページをご参照ください。

Table with columns for K series (ESPRIMO K550/A), D series (FMV-D5390), and FMV-D5180. Rows include OS, CPU, Memory, Storage, Display, Audio, Network, Security, and Power specifications.

Table for Parity Series (ESPRIMO D530/AX) with columns for OS, CPU, Memory, Storage, Display, Audio, Network, Security, and Power. Includes detailed specifications for Windows 7 Professional, XP Professional SP3, and Windows 7 Professional Downgrade.

CD/DVDドライブ仕様一覧

Table comparing DVD-ROM and Super-DVD-RAM drive models with columns for model name, thickness, and read/write speeds.

※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もあります。読み込み、書き込み速度はメディアや動作環境によって異なる場合があります。DVD-RAMはカートリッジから取り出した状態あるいはカートリッジなどでご利用ください。

- ※1: 搭載メモリの構成によっては、空きスロットの数が変わります。
※2: 本解像度をサポートしたディスプレイのみお使いになります。
※3: 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。
※4: 本ハードディスクは2つのパーティションに分割されて出荷されています。
※5: 1000Mbpsは1000BASE-Tの理論上の最高速度であり、実際の通信速度はお使いの機器やネットワーク環境により異なります。
※6: 全てのシリアル対応機器の動作を保証するものではありません。
※7: 全てのシリアル対応機器の動作を保証するものではありません。
※8: 全てのシリアル対応機器の動作を保証するものではありません。
※9: 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。
※10: CD/DVDなしモデルを選択しても、ベアの使用はできません。
※11: キーボードなしモデルを選択時は添付されません。また、[USBマウス(光学式/レーザー式)]、[PS/2マウス(光学式)]への変更のカスタムメイドメニューを選択することはできません。
※12: 標準構成(カスタムメイドしていない構成)でOSを起動させた状態で本体のみの測定値です。
※13: 本パソコンで選択可能なカスタムメイドの最大構成で測定。USBポート及びカスタムメイドで使用しないPCIスロットは空きとする。
※14: ESPRIMO K550/Aを除くすべての機種においては、アクセラレーション:3A/3000VAを含んだ値となります。
※15: 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性能で除したものです。
※16: 日本語32ビット版。
※17: 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。
※18: AMT機能等によりOSが表示する容量は搭載メモリ容量より少く表示されます。
※19: OSが使用可能な領域は約3GBになります。
※20: ATI HyperMemory™ テクノロジーにより、グラフィックス専用のローカルメモリー(64MB)と、メインメモリの一部をビデオメモリとして同時に使用可能。その容量はメインメモリの容量に応じて変動します。
※21: AMD Sempron™ プロセッサ Si-42搭載時のみ、PC2-5300での動作となります。
※22: 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。ビデオメモリ容量を任意に変更することはできません。
※23: メインメモリの搭載容量によってビデオメモリ容量の最大が変わります。Windows 7の場合、メインメモリの搭載容量が2GB以上のときは最大256MB、1GBのとき最大286MB、Windows Vistaの場合、メインメモリの搭載容量が2GB以上のとき最大286MB、1GBのとき最大250MB。
※24: Windows 7 Professional/Windows Vista™ Businessの場合、ビデオメモリ512MBのほか、メインメモリの一部をビデオメモリとして使用します。その容量はメインメモリの容量により変動します。Windows XP Professionalの場合、ビデオメモリ512MB固定です。
※25: メインメモリの搭載容量によってビデオメモリ容量の最大が変わります。Windows 7/Windows Vista™ の場合、メインメモリの搭載容量が2GBのとき最大776MB、4GBのとき最大1288MB。
※26: 外付けディスプレイの解像度/発色数です。
※27: グラフィックスアクセラレータの出力する最大発色数は1677万色ですが、液晶ディスプレイではデザリング機能によって、擬似的に表示されます。
※28: DMIは Direct Media Interfaceの略語です。
※29: Core™ 2 Duo プロセッサ搭載時はPC3-8500、Celeron™ プロセッサ搭載時はPC3-6400での動作となります。
※30: Wakeup on LANの出発時のBIOS設定は「使用しない」となっております。使用環境に制限があるため、ご使用の際は、マニュアルの「使用しない」に変更してください。
※31: 著作権保護された映像を再生する場合は、HDCP対応のデジタルディスプレイまたはアナログディスプレイをお使いください。
※32: マイク端子とラインイン端子から入力される音は、ラインアウト端子及びヘッドホンから直接出力できません。
※33: カスタムメイドメニューの「グラフィックスカード追加」選択時に使用する専用スロットとなります。
※34: 人の往来の多い場所や工場現場など、埃が多いと思われる環境では、光学式マウス、またはレーザー式マウスのご使用をお勧めします。
※35: カスタムメイドメニューの「電源」設定は「標準」に変更してください。
※36: 最大供給電流:約3.0A/100V (300VA)。
※37: 入力波形は正弦波のみをサポートします。
※38: Enhanced Halt State機能動作時の値です。
※39: 横置き時、本体の上にかかるディスプレイの重量は、13kg以下までとなります。
※40: 本体の前面は開放の上、設置の際は本体と周囲の壁の間に15cm以上の隙間をあけて通気孔を塞がないでください。なお、ラックなどに収納する場合前面に付かないもの及び、背面が塞がらないものをお使いください。
※41: 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。
※42: アナログ出力に変換できません。
※43: AMD PowerNow™ テクノロジー機能動作時の値です。
※44: カスタムメイドメニューの「HDD 160GBx2 (RAID)/HDD 80GBx2 (RAID)」選択時に使用する専用スロットとなります。
※45: カスタムメイドのメモリ構成によっては、空きスロットがあります。
※46: Celeron™ 430搭載モデルの標準メモリは、1GBです。
※47: Celeron™ 430搭載モデルの拡張メモリスロット(空き)は、2[1]です。カスタムメイドの構成によっては、空きスロットがないことがあります。
※48: 本製品のグラフィックスアクセラレータはDirectX 9をサポートしています。DirectX 10を必要とするソフトウェアは動作しません。詳細はhttp://windows.microsoft.com/systemrequirementsをご覧ください。
※49: 再生時、録音時は最大96kHz/16ビットです。なお、使用できるサンプリングレイトは、ソフトウェアによって異なります。
※50: メインメモリの搭載容量によってビデオメモリ容量の最大が変わります。Windows 7/Windows Vista™ の場合、メインメモリの搭載容量が1GBのとき最大269MB、2GBのとき最大781MB、4GBのとき最大1421MB。
※51: 本製品は省エネ法の規制対象外です。
※52: OS標準のWindows Complete PCバックアップのイメージは復元できません。
※53: Celeron™ プロセッサ搭載時のみPC3-6400での動作となります。
※54: カスタムメイドでCore™ i5選択時Intel® Active Management Technology (iAMT 6.0)に対応。
※55: カスタムメイドオプションでグラフィックスカードを選択した場合はIntel® AMTの一部の機能が使えなくなります。
※56: 本製品のグラフィックスアクセラレータはDirectX 11をサポートしています。Windows 7 Professionalは対応していません。Windows Vista™ Business/Windows Updateをすれば対応可能です。Windows XP Professionalは未対応です。

## 仕様

### 本体仕様一覧表

本仕様は標準構成です。カスタムメイドメニューについては、23ページをご参照ください。

	CELSIUS W480	CELSIUS W380	CELSIUS J380	
構成 <sup>※1</sup>	標準構成	標準構成(兼事含む)	標準構成 国際エネルギースタープログラム対応	
OS (いずれか1つを選択)	Windows® 7 Professional 正規版 <sup>※21</sup> ・ Windows® 7 Professional 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP Professional SP2) <sup>※21</sup> ・ Windows® 7 Professional 正規版 <sup>※21</sup> ・ Windows® 7 Professional 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP Professional SP2) <sup>※21</sup>	Windows® 7 Professional 正規版 <sup>※21</sup> ・ Windows® 7 Professional 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP Professional SP2) <sup>※21</sup>	Windows® 7 Professional 正規版 <sup>※21</sup> ・ Windows® 7 Professional 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP Professional SP2) <sup>※21</sup>	
CPU <sup>※2</sup>	インテル® Core™ プロセッサ X3470 (2.93GHz) <sup>※29</sup> (3.46GHz) <sup>※29</sup>	インテル® Core™ プロセッサ X3470 (2.93GHz) <sup>※30</sup> (3.46GHz) <sup>※30</sup>	インテル® Core™ プロセッサ X3460 (2.80GHz) <sup>※31</sup> (3.33GHz) <sup>※31</sup>	
キャッシュメモリ(CPU内蔵) 2次/3次	256KB×2/4MB	256KB×2/4MB	256KB×2/4MB	
チップセット	インテル® 3450	インテル® 3450	インテル® 3450	
システムバス/メモリバス	2.5GT/s (DMI) <sup>※28</sup> /1333MHz	2.5GT/s (DMI) <sup>※28</sup> /1333MHz	2.5GT/s (DMI) <sup>※28</sup> /1333MHz	
メインメモリ <sup>※23</sup>	標準/最大 <sup>※48,5</sup> 拡張メモリスロット[空き]	標準1GB/最大16GB (DDR3 SDRAM/PC3 10600 CL9 ECCあり)	標準1GB/最大16GB (DDR3 SDRAM/PC3 10600 CL9 ECCあり)	
フロッピーディスクドライブ	なし	なし	なし	
ハードディスクドライブ <sup>※27</sup>	250GB (Serial ATA/300, 8MB cache, 7200rpm)	250GB (Serial ATA/300, 8MB cache, 7200rpm)	160GB (Serial ATA/300, 8MB cache, 7200rpm)	
CD/DVDドライブ <sup>※2</sup>	なし <sup>※2</sup>	なし <sup>※2</sup>	なし <sup>※2</sup>	
グラフィックスアクセラレータ <sup>※28</sup>	なし <sup>※29</sup> Intel® HD Graphics (CPU内に内蔵) <sup>※2</sup>	なし <sup>※30</sup> Intel® HD Graphics (CPU内に内蔵) <sup>※2</sup>	なし <sup>※9</sup> Intel® HD Graphics (CPU内に内蔵) <sup>※2</sup>	
オーディオ機能	チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット) <sup>※30</sup> ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能[OS標準]	チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット) <sup>※30</sup> ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能[OS標準]	チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット) <sup>※30</sup> ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能[OS標準]	
スピーカー	モノラルスピーカー-本体内蔵	なし	なし	
通信	LAN 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、 Wakeup on LAN対応 <sup>※6</sup>	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、 Wakeup on LAN対応 <sup>※6</sup>	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、 Wakeup on LAN対応	
セキュリティ	セキュリティチップ 盗難防止用ロック取付け穴	なし あり	TCG Ver1.2準拠 あり	
インターフェース	シリアル <sup>※11</sup> パラレル <sup>※11</sup> キーボード/マウス USB <sup>※10</sup> IEEE1394a <sup>※11</sup> LAN オーディオ	RS232C D-SUB (オス) 9ピン×1 (16550A互換) なし <sup>※2</sup> PS/2タイプミニDIN(メス)6ピン×2(キーボード専用×1, マウス専用×1) USB 2.0準拠×10(フロント×2, リア×8) 6ピン(S400)×1(リア×1) RJ-45×1 マイク:ミニジャック(フロント×1, リア×1)、 ラインイン:φ3.5, ステレオ・ミニジャック(リア×1)、 ヘッドホンアウト端子:φ3.5ステレオ・ミニジャック(フロント×1)、 ラインアウト:φ3.5ステレオ・ミニジャック(リア×1)	RS232C D-SUB (オス) 9ピン×1 (16550A互換) なし <sup>※2</sup> PS/2タイプミニDIN(メス)6ピン×2(キーボード専用×1, マウス専用×1) USB 2.0準拠×10(フロント×2, リア×8) 6ピン(S400)×1(リア×1) RJ-45×1 マイク:ミニジャック(フロント×1, リア×1)、 ラインイン:φ3.5, ステレオ・ミニジャック(リア×1)、 ヘッドホンアウト端子:φ3.5ステレオ・ミニジャック(フロント×1)、 ラインアウト:φ3.5ステレオ・ミニジャック(リア×1)	RS-232C D-SUB9ピン×1(16550A互換) なし PS/2タイプミニDIN(メス)6ピン×2(キーボード専用×1, マウス専用×1) USB 2.0準拠×6(フロント×2, リア×4) カスタムメイドで選択時4ピン(S400)×1(リア×1) RJ-45×1 マイク:ミニジャック(フロント×1)、 ラインイン:φ3.5, ステレオ・ミニジャック(リア×1)、 ヘッドホンアウト端子:φ3.5ステレオ・ミニジャック(フロント×1)、 ラインアウト:φ3.5ステレオ・ミニジャック(リア×1)
拡張スロット[空き] <sup>※12</sup> 拡張カードサイズ/長さ×幅	PCI Express x16 Graphics x1 [1] (グラフィックスカード専用)、 PCI Express x4 (200mm×112mm) ×1 [1]、 PCI Express x1 (180mm×112mm) ×2 [2]、 <sup>※13,23</sup> PCI (32bit/33MHz) (314mm×107mm) ×3 [3] <sup>※25</sup>	PCI Express x16 Graphics x1 [1] (グラフィックスカード専用)、 PCI Express x4 (200mm×112mm) ×1 [1]、 PCI Express x1 (180mm×112mm) ×2 [2]、 <sup>※13</sup> PCI (32bit/33MHz) (314mm×107mm) ×3 [3] <sup>※25</sup>	PCI 32bit/33MHz(176mm×107mm) x1 [1] <sup>※14</sup> PCI 32bit/33MHz(176mm×107mm) x1 [1] <sup>※14</sup>	
拡張ベイ <sup>※12</sup>	FDD専用ベイ[空き] 5インチベイ[空き] 内蔵3.5インチベイ[空き]	なし 2 [2] / (カスタムメイドでCD/DVD選択時) 2 [1] 4 [3] <sup>※32</sup>	なし 2 [2] / (カスタムメイドでCD/DVD選択時) 1 [0] 1 [0]	
キーボード <sup>※31</sup>	日本語キーボード(109Aキー)添付	日本語キーボード(109Aキー)添付	日本語キーボード(109Aキー)添付	
マウス <sup>※2</sup>	PS/2 2ボタンスクロール付マウス	PS/2 2ボタンスクロール付マウス	PS/2 2ボタンスクロール付マウス	
電源周波数	AC100V±10%、50/60Hz±2%~4%、 入力波形は正弦波のみサポート	AC100V±10%、50/60Hz±2%~4%、 入力波形は正弦波のみサポート	AC100±10%(アトレット付 <sup>※15</sup> )、 50/60Hz±2%~4%、入力波形は正弦波のみサポート	
入力コンセント	平行2Pアース付き(2P変換プラグ添付)	平行2Pアース付き(2P変換プラグ添付)	平行2Pアース付き(2P変換プラグ添付)	
消費電力 <sup>※16</sup>	Windows 7 (32bit) 約49W Windows XP (32bit) 約63W Windows 7 (64bit) 約49W Windows XP (64bit) 約64W	約41W 約41W 約41W 約41W 約37W 約37W 約37W 約37W 約42W 約42W 約42W 約42W 約38W 約38W 約38W 約38W	約41W 約33W 約33W 約33W 約32W 約56W 約29W 約29W 約29W 約33W 約53W 約36W 約36W 約37W 約37W	
最大構成での消費電力 <sup>※17</sup>	Windows 7 (32bit) 約250W Windows XP (32bit) 約238W Windows 7 (64bit) 約251W Windows XP (64bit) 約238W	約206W 約201W 約209W 約201W	約141W 約111W 約85W 約78W	
定格電流/最大消費電力	6A/約540W(本体のみ)	5A/約450W(本体のみ)	6.2A/約506W(約281W) <sup>※18</sup>	
電磁妨害波規格	VCCI Class B	VCCI Class B	VCCI Class B	
省エネルギー法に基づくエネルギー消費効率 <sup>※20</sup> (2007年度基準)	Windows 7 (32bit) 約0.00047 (AAA) Windows XP (32bit) 約0.00042 (AAA) Windows 7 (64bit) 約0.00097 (AAA) Windows XP (64bit) 約0.00085 (AAA)	約0.00039 (AAA) 約0.00034 (AAA) 約0.00079 (AAA) 約0.00067 (AAA)	約0.00042 (AAA) 約0.00043 (AAA)	
外形寸法(W×D×H)	203×429×446mm, 横置不可	203×429×446mm, 横置不可	89×338×332mm(縦置時)、179×338×344mm(縦置時フット装着時)、横置 <sup>※19</sup>	
質量 <sup>※12</sup>	約14.1kg	約13.4kg	約6.8kg	
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、非動作時ともに結露しないこと)	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、非動作時ともに結露しないこと)	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、非動作時ともに結露しないこと)	
サポートOS	Windows® 7 Enterprise 正規版 <sup>※21,22,24</sup> Windows® 7 Professional 正規版 <sup>※21,22</sup> Windows Vista® Business with SP1/SP2 正規版 <sup>※21,22,24</sup> Windows® XP Professional x64 Edition (SP1/SP2) 正規版 <sup>※22,24</sup> Windows® XP Professional (SP2/SP3) 正規版 <sup>※21</sup>	Windows® 7 Enterprise 正規版 <sup>※21,22,24</sup> Windows® 7 Professional 正規版 <sup>※21,22</sup> Windows Vista® Business with SP1/SP2 正規版 <sup>※21,22,24</sup> Windows® XP Professional x64 Edition (SP1/SP2) 正規版 <sup>※22,24</sup> Windows® XP Professional (SP2/SP3) 正規版 <sup>※21</sup>	Windows® 7 Enterprise 正規版 <sup>※21</sup> Windows Vista® Enterprise (SP1/SP2) 正規版 <sup>※21</sup> Windows® 7 Professional 正規版 <sup>※21</sup> Windows Vista® Business with SP1/SP2 正規版 <sup>※21</sup> Windows® XP Professional (SP2/SP3) 正規版 <sup>※21</sup>	Windows® 7 Enterprise 正規版 <sup>※21</sup> Windows® 7 Professional 正規版 <sup>※21</sup> Windows Vista® Enterprise (SP1/SP2) 正規版 <sup>※21</sup> Windows® XP Professional (SP2/SP3) 正規版 <sup>※21</sup>

※1: 本仕様は標準構成です。  
 ※2: カスタムメイドメニューの範囲内で仕様の変更が可能です。選択オプション、仕様変更後の型名などにつきましては23ページをご参照ください。  
 ※3: 拡張RAMモジュールを増設する場合には、専用の拡張RAMモジュールを使用してください。  
 ※4: 最大メモリ容量まで増設するためには、標準搭載されている拡張RAMモジュールを交換する必要があります。  
 ※5: 4GB搭載時でも、OSが使用可能な領域は約3GBになります。  
 ※6: カスタムメイドでXeon®もしくは、Core™ i5選択時、Intel® Active Management Technology (IAMT 6.0)に対応。ただし、カスタムメイドオプションでグラフィックスカードを選択した場合はIntel® AMTの一部の機能が使えなくなります。  
 ※7: 本ハードディスクは2つのパーティションに分割されて出荷されています。お客様が使用可能なHDD領域は、19~20ペーバー/ハードディスクの空き容量について「J」をご確認ください。なお、各パーティションのファイルシステムはすべて、NTFSとなります。  
 ※8: 表示可能な解像度は、ディスプレイ装置の仕様により異なります。詳細はP9を参照してください。  
 ※9: NVIDIA Quadro® FX 580と同時選択必須です。  
 ※10: すべてのUSB対応周辺機器について動作保証するものではありません。USB 1.1準拠の周辺機器を接続している場合、USB 1.1の仕様で使用可能です。  
 ※11: すべての対応周辺機器について動作保証するものではありません。  
 ※12: 空きベイ、空きスロットの数、質量はともにカスタムメイド標準構成時のものであり、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PCI Express x1をSATA-RAIDカードが占有します。  
 ※13: RAID構成を選択した場合、PCI Express x1をSATA-RAIDカードが占有します。  
 ※14: カスタムメイドでQuadro FX1800もしくは、IEEE1394カードを選択した場合、PCI (32bit/33MHz)スロットはありません。  
 ※15: 最大供給電流:約3.0A/100V (300VA)。  
 ※16: 標準構成(カスタムメイドしていない構成)でOSを起動させた状態での本体のみの測定値です。  
 ※17: 本体で選択可能なカスタムメイドの最大構成で測定(USBポート及びカスタムメイドで使用しないPCIスロットは空き状態)。測定プログラムは当社独自の高負荷テストプログラムを使用。  
 ※18: フットレット:約30A/300VAを含んだ値です。  
 ※19: 横置き時、本体の上に乗けるディスプレイの重量は13kgまでとなります。  
 ※20: エネルギー消費効率とは、省エネ法で定められた測定方法により測定された消費電力を、省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。AAAは省エネルギー基準達成率500%以上であることを示します。AAは省エネルギー基準達成率200%以上500%未満であることを示します。Aは省エネルギー基準達成率100%以上200%未満であることを示します。  
 ※21: 日本語32ビット版。  
 ※22: 日本語64ビット版。  
 ※23: NVIDIA Quadro FX 4800を選択した場合、PCI Express x16スロット×1を使用することはできません。  
 ※24: RAID構成は除きます。  
 ※25: パラレルポートを選択した場合、PCIスロット×1を占有します。  
 ※26: 再生時、録音時は最大96kHz/16ビットです。なお、使用できるサンプリングレートは、ソフトウェアによって異なります。  
 ※27: 本製品は、省エネ法の規制対象外です。  
 ※28: DMIは、Direct Media Interfaceの略称です。  
 ※29: NVIDIA Quadro® FX 4800か、NVIDIA Quadro® FX 3800と同時選択必須です。  
 ※30: NVIDIA Quadro® FX 1800か、NVIDIA Quadro® FX 580と同時選択必須です。  
 ※31: キーボードなしモデルを選択した場合、添付されません。  
 ※32: カスタムメイドでRAID構成を選択した場合、2ベイを占有します。残りの2ベイには増設できません。

## アプリケーション

### 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<sup>※1</sup>

- :インストール済み
- ▲:FMV-D5390, D5180, D530/AX, CELSIUSシリーズの場合、添付のDVD-ROMからのインストールが必要となります。
- ▲:ESPRIMO D550/A, D530/A, K550/Aの場合、本体購入時にカスタムメイドで「リカバリデータディスク+ドライバディスク追加」を購入しインストールをさせていただきます。HDD内に格納されたデータをDVD-R媒体に書き出してからインストールをしてください。
- :FMV-D5390, ESPRIMO D550/A, D530/A, K550/A, D530/AX, CELSIUSシリーズは、添付のトラブル解決ナビ&ドライバディスクからの起動となります。FMV-D5180は、添付のドライバディスク&ユーティリティ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)

ソフト名称	OS	Windows® 7 Professional 正規版 <sup>※2,3,4</sup>	Windows Vista® Business 正規版 <sup>※3,4</sup>	Windows® XP Professional 正規版 <sup>※3,4</sup>
インターネット	Windows® Internet Explorer® 8	●	● <sup>※21</sup>	—
	Windows® Internet Explorer® 7	—	● <sup>※22</sup>	—
	Windows® Internet Explorer® 6.0 (SP2)	—	—	● <sup>※22</sup>
	Windows® Internet Explorer® 6.0 (SP3)	—	—	● <sup>※21</sup>
	Google ツールバー	● <sup>※21</sup>	● <sup>※21</sup>	● <sup>※21</sup>
	Yahoo! ツールバー	● <sup>※22</sup>	● <sup>※22</sup>	—
	FM-Menu	—	—	▲ <sup>※5</sup>
	Easy Backup	▲	▲	▲ <sup>※5</sup>
	らくらくズーム	▲	▲	—
	ゆつたり設定2	▲	▲	▲ <sup>※5</sup>
ユーティリティ	FMキープ	▲	▲	▲ <sup>※5</sup>
	富士通モニタユーティリティ	▲	▲	▲
	Systemwalker Desktop Patrol Lite <sup>※19</sup>	▲	▲	▲
	タッチパネルドライバソフト	● <sup>※6</sup>	● <sup>※6</sup>	● <sup>※6</sup>
	ウイルス対策	◇ <sup>※22,24</sup>	◇ <sup>※22,24</sup>	◇ <sup>※22,24</sup>
	Norton AntiVirus™ 2009	◇ <sup>※21</sup>	◇ <sup>※21</sup>	◇ <sup>※21</sup>
	Norton AntiVirus™ 2010	◇	◇	◇
	ビュア	●	●	●
	メール <sup>※17</sup>	WindowsLive™ メール Version 2009	—	—
	ハード設定	IndicatorUtility	● <sup>※6</sup>	● <sup>※6</sup>
サポート	UpdateAdvisor (本体装置)	●	●	●
	富士通ハードウェア診断ツール	● <sup>※20</sup>	●	● <sup>※20</sup>
	PC乗換ガイド	▲ <sup>※5</sup>	▲	▲ <sup>※5</sup>
	サポートナビ	●	●	●
	お手入れナビ	● <sup>※7</sup>	● <sup>※7</sup>	● <sup>※7</sup>
	ハードディスクデータ消去	—	—	—
	インテル® アクティブ マネジメント テクノロジドライバ	● <sup>※8</sup>	● <sup>※8</sup>	● <sup>※8</sup>
	T-SATA2R Manager <sup>※8</sup>	●	●	● <sup>※5</sup>
	Infinion セキュリティチップ ユーティリティ	▲ <sup>※5,23</sup>	▲	▲ <sup>※5,23</sup>
	SMARTACCESS/Basic	V2.0	V1.1	—
Portshutter	▲ <sup>※5</sup>	▲	▲ <sup>※5,9</sup>	
トフィルター 5.0	◇ <sup>※5</sup>	◇	◇ <sup>※5</sup>	
CD/DVD作成	Roxio Creator LJ <sup>※9,11</sup>	—	—	

※1: 本体に添付される「ドライバディスク&ユーティリティディスク」または「トラブル解決ナビ&ドライバディスク」はDVD-ROMになります。CD/DVDドライブなしの本体でも、再インストールの一部機能使用時に別途DVDドライブが必要となります。  
 ※2: 日本語64ビット版。  
 ※3: 日本語版64ビット版。CELSIUS W480, W380のみ。  
 ※4: 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。  
 ※5: 日本語版64ビット版を除く。  
 ※6: K550のみ。  
 ※7: D550/A, D530/Aの24時間構成のみ。  
 ※8: D5390/CELSIUS W480, W380のみ。  
 ※9: D5180, D530/Aは除く。  
 ※10: 再セットアップ用の「リイメージング」DVD-R媒体に書き込む際に必要なため、CD/DVDドライブなし/DVD-ROM搭載モデルにもプレインストールされます。媒体へ書き込むには別途、オプションのスーパーマルチドライブが必要となります。  
 ※11: パットライトの書き込みには対応しておりません。

## Office Personal 2010/Office Home & Business 2010/Office Professional 2010 (カスタムメイド)

●結果指向のユーザーインターフェース「リボン」を強化し、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。  
 ●メモや情報を簡単かつ効果的に収集し、必要な情報をすぐに見つけることができる強力な検索機能と、チーム全体の作業効率を高める使いやすい共有機能を搭載したデジタル ノートブック「Microsoft® Office OneNote® 2010」を搭載。\*Office Home & Business 2010/Office Professional 2010。



## 各モデルのリカバリデータディスクとリカバリイメージについて

本カタログ記載のESPRIMO(パリュシリーズを除く)、CELSIUSは、リカバリデータディスクを本体に標準添付しておりません\*。リカバリデータディスクが必要な場合は、本体購入時にカスタムメイドでリカバリデータディスクを購入いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをDVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。詳細は、下記の表をご覧ください。

モデル名	プレインストールOS	概要	リカバリイメージ、ドライバディスク	リカバリデータディスク			ドライバディスク
				Windows® 7 Professional用	Windows Vista® Business用	Windows® XP Professional用	
Windows® 7 Professional 正規版	Windows® 7 Professional	Windows® 7 Professional プレインストールモデル	Windows® 7 Professionalのかりが、ドライブディスク <sup>※14</sup> HDD内に格納	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	なし	なし	なし
Windows Vista® Business 正規版	Windows Vista® Business with Service Pack 2	Windows Vista® Business (SP2) プレインストールモデル	Windows Vista® Businessのかりが、ドライブディスク <sup>※14</sup> HDD内に格納	なし	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	なし	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能
Windows® XP Professional (Windows® 7 Professional 正規版) ダウングレード	Windows® XP Professional Service Pack 3	Windows® XP Professional プレインストールモデル	Windows® XP Professionalのかりが、ドライブディスク <sup>※14</sup> HDD内に格納	標準添付	なし	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	なし

\*ESPRIMO(パリュシリーズ)とWindows® 7 Professional 正規版 プレインストールモデルでは、Windows® 7 Professional用のリカバリデータディスクが標準添付され、Windows® XP Professional 正規版(Windows® 7 Professional ダウングレード)では、Windows® XP Professional用リカバリデータディスクとWindows® 7 Professional 正規版(Windows® 7 Professional)のドライバディスクがともに標準添付されます。  
 ※1: Windows® 7 Professional/Windows Vista® Business/Windows® XP Professional用のドライバディスクをHDD内に格納します。ドライバディスクをご使用する際は、DVD-R媒体に書き出してからご使用してください。

## ② FMV-D5390, D5180, CELSIUSシリーズの場合

モデル名	プレインストールOS	概要	リカバリイメージ	リカバリデータディスク			ドライバディスク
				Windows® 7 Professional(32bit/64bit)用	Windows Vista® Business用	Windows® XP Professional(32bit/64bit)用	
Windows® 7 Professional 正規版	Windows® 7 Professional(32bit/64bit) <sup>※3</sup>	Windows® 7 Professional プレインストールモデル	Windows® 7 Professionalのリカ(リイメージ)をHDD内に格納 <sup>※4</sup>	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	なし	なし	Windows® 7 Professional/Windows Vista® <sup>※2</sup> /Windows® XP用標準添付
Windows® 7 Professional 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional(32bit/64bit) <sup>※3</sup> Service Pack 2	Windows® 7 Professional プレインストールモデルをダウングレードしたモデル	Windows® 7 Professionalのかりが、ドライブディスク <sup>※14</sup> HDD内に格納	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	なし	標準添付	Windows® 7 Professional/Windows Vista® <sup>※2</sup> /Windows® XP用標準添付
Windows Vista® Business 正規版 <sup>※6</sup>	Windows Vista® Business with Service Pack 1	Windows Vista® Business (SP1) プレインストールモデル	Windows Vista® Businessのかりが、ドライブディスク <sup>※14</sup> HDD内に格納	なし	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	なし	Windows® 7 Professional/Windows Vista® <sup>※2</sup> /Windows® XP用標準添付
Windows Vista® Business 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack 2 <sup>※5</sup>	Windows Vista® Business (SP1) プレインストールモデルをダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessのかりが、ドライブディスク <sup>※14</sup> HDD内に格納	なし	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	標準添付	Windows® 7 Professional/Windows Vista® <sup>※2</sup> /Windows® XP用標準添付

※1: FMV-D5180は、Windows® 7 Professional用は添付しておりません。 ※2: CELSIUSシリーズには添付しておりません。 ※3: CELSIUS W480, W380のみ対応です。 ※4: CELSIUS W480, W380は、添付のトラブル解決ナビ&ドライバディスクからの起動が必要で、カスタムメイドでDVD-ROMか、スーパーマルチドライブユニットが必要となります。 ※5: Windows® XP Professional Service Pack2は、2010年7月13日(米国時間)にマイクロソフト社のサポートが終了します。Windows® XP SP3の適用を推奨します。 ※6: CELSIUSシリーズは対象外です。