

FMV-ESPRIMO / CELSIUS Workstation Series / FMV-DESKPOWER システム構成図 [ハードウェア編]
(2010年1月現在)

富士通パーソナルコンピュータ システム構成図 [ハードウェア編]

FMV-ESPRIMO
CELSIUS Workstation Series
FMV-DESKPOWER

2010年1月版

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

システム構成図

ハードウェア一覧

マニュアル・サプライ一覧

目 次

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

■PC本体と、選択可能なカスタムメイドの型名、価格がご確認いただけます。
※OSや機種毎の留意事項がありますので、ハードウェア一覧 (P.52~P.80) にて必ず詳細をご確認ください。

FMV-ESPRIMO

[Windows® 7 Professional/ Windows® 7 Professional & ダウングレード (Windows Vista® Business) モデル/ Windows® 7 Professional & ダウングレード (Windows® XP Professional) モデル/ Windows Vista® Business/ Windows Vista® Business & ダウングレード (Windows® XP Professional) モデル]	
コンパクト型	
· FMV-D5390	4
· FMV-D5295	7
· FMV-D5290	15
· FMV-D5180	23
液晶一体型	
· FMV-K5290	25

FMV-ESPRIMO (FMVバリューシリーズ)

[Windows® 7 Professional/ Windows® 7 Professional & ダウングレード (Windows® XP Professional) モデル]	
コンパクト型	
· FMV-D3290	28

CELSIUS Workstation Series

[Windows® 7 Professional/ Windows® 7 Professional & ダウングレード (Windows® XP Professional) モデル]	
· CELSIUS W480、W380	29
· CELSIUS J380	32

FMV-DESKPOWER (オールインワンモデル)

液晶一体型 Fシリーズ	
· FMV-DESKPOWER F/G90D	35
· FMV-DESKPOWER F/G70T	35
· FMV-DESKPOWER F/G60	35
· FMV-DESKPOWER F/G50T	35
コンパクト型 CEシリーズ	
· FMV-DESKPOWER CE/G50	35
· FMV-DESKPOWER CE/G40	35

目次

保証拡張、SupportDeskパック Lite	36
■標準保証（1年間引取+パーツ保証）をカスタムメイドで3年間のパーツ保証や3年間の訪問修理に拡張できるサポートメニューです。	
SupportDesk	37
■お客様に安心してシステムをお使いいただくための保守・運用支援サービスです。	
FMVカスタムメイドプラスサービス	38
■パソコンの大量展開に向けた、生産工場による有償カスタマイズ・サービスです。	
導入一時費用	39
■パソコンの導入時にかかる費用がご確認いただけます。	
システム構成図	40
■PC本体と周辺機器の接続可否がご確認いただけます。	
※OSや機種毎の留意事項がありますので、ハードウェア一覧（P.52～P.80）にて必ず詳細をご確認ください。	
ハードウェア一覧	52
■PC本体と周辺機器の詳細や留意事項がご確認いただけます。	
マニュアル一覧	81
■オプションのマニュアル（印刷物）がご確認いただけます。	
サプライ一覧	82
■サプライ品がご確認いただけます。	

本システム構成図に記載の情報は2010年1月現在のものであり、予告無く変更される可能性があります。
あらかじめご了承ください。またご購入の際には必ず最新の情報をご確認ください。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A1 FMV-D5390



各変更/追加メニュー①～⑩の型名/価格等の詳細につきましては
6ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【 部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。】

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィックス 機能	キーボード/ マウス	セキュリティ (スマートカード)	セキュリティ チップ	アプリケーション	リカバリディスク	保証	カスタム メイド プラス
FMVDD4J0E1	167,000	2010.2/上	Windows 7 Professional					PS/2キーボード +PS/2マウス							
FMVDD4J0E0	163,000	2010.2/上						PS/2マウス							
FMVDD4J041	167,000	2010.2/上	Windows Vista Business	インテル® Core™ i3-530 (2.93GHz)	1GB (1GB×1)	160GB (SATA) 7200rpm	—	Intel® HD Graphics (CPU内蔵)	PS/2キーボード +PS/2マウス	標準装備	—	—	1年引取 修理	—	
FMVDD4J040	163,000	2010.2/上						PS/2マウス							
FMVDD4J0G1	167,000	2010.2/上	Windows 7 Professional &ダウン グレード (*) (XP Professional)					PS/2キーボード +PS/2マウス							
FMVDD4J0G0	163,000	2010.2/上						PS/2マウス							

(*) ダウングレード: Windows® 7 Professional ブレイнстールモデルをご購入のお客様がダウングレード権を使用して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弊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なうサービスです。

標準では内蔵DVDドライブは搭載されません。
標準構成で本体添付のドライブアダプタ等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ、スーパーマルチドライブユニット (FMV-NSM53) 等をご利用ください。

①	④	⑥	⑩	⑫	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	カスタムメイド プラスの詳細につ いては、P38 をご覧ください。
① インテル® Core™ i5-650 vPro™ (3.20GHz) 2GB (1GB×2)	④ 320GB (SATA) 7200rpm *2 +9,000円	⑥ 厚型 DVD-ROM *2 +10,000円	⑩ 500GB (SATA) 7200rpm 薄型 DVD-ROM +34,000円	⑫ 厚型 DVD-ROM *2 +18,000円	⑯ スマート カード +1,000円	⑯ Office Personal 2007 +22,000円	⑯ Windows® 7 Professional リカリブリスク 添付*3 +3,000円	⑯ 3年保証 + 1年目翌営業日 訪問修理 +2,800円							
② インテル® Core™ i5-660 vPro™ (3.33GHz) 2GB (2GB×1)	⑤ +20,000円	⑯ +10,000円	⑯ +12,000円	⑯ +3,000円	⑯ +10,000円	⑯ Office Personal 2007 with PowerPoint +39,000円	⑯ Windows Vista® Business リカリブリスク 添付*4 +3,000円	⑯ 3年バージ + 3年間翌営業日 訪問修理 +18,000円							
③ インテル® Core™ i5-670 vPro™ (3.46GHz) 4GB (2GB×2)	⑥ +30,000円	⑯ +91,000円	⑯ 160GB (SATA)7200rpm *2 RAID1 +48,000円	⑯ *1 160GB (SATA) ×2 (RAID1) を お選びになるときは、 厚型DVD-ROM / 厚型スーパーマルチを 同時搭載することは できませんので、 ご注意ください。 +48,000円	⑯ +14,000円	⑯ +1,000円	⑯ PS/2 キーボード +USBマウス (光学式) +1,000円	⑯ +68,000円	⑯ 4年バージ + 4年間翌営業日 訪問修理 +26,000円						
⑯ *1 : 160GB (SATA) ×2 (RAID1) を お選びになるときは、 厚型DVD-ROM / 厚型スーパーマルチを 同時搭載することは できませんので、 ご注意ください。 *2 : 厚型DVD-ROM / 厚型スーパーマルチを お選びになるときは、 HDD 160GB (SATA) ×2 (RAID1) とは同 時搭載することはでき ませんので、 ご注意ください。	⑯ *2 +14,000円	⑯ +1,000円	⑯ +1,000円	⑯ +1,000円	⑯ +1,000円	⑯ +1,000円	⑯ +1,000円	⑯ +1,000円	⑯ +1,000円	⑯ +1,000円	⑯ +1,000円	⑯ +1,000円	⑯ +1,000円	⑯ +1,000円	

*3 : Windows 7 Professional
モデル、Windows 7
Professional &
ダウングレードモデル
のみ選択可能。
*4 : Windows Vista
Business &ダウン
グレードモデルのみ
選択可能。

⑧
5年バージ
+
5年間翌営業日
訪問修理
+34,000円

■液晶ディスプレイ

品名	型名	希望小売価格 (円、税別)
カラー液晶ディスプレイ-24.1ワイド	E1 VL-242SSWL	88,000円
カラー液晶ディスプレイ-22ワイド	E2 VL-221SSWL	65,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	E3 VL-194SSWL	45,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	E4 VL-193SEL	50,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-19	E5 VL-193SML	62,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	E6 VL-178SEL	39,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	E7 VL-178SXL	オープン価格 (注)
カラー液晶ディスプレイ-17	E8 VL-177SML	48,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	E9 VL-178SSL	42,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	E10 VL-178SSPL	45,000円
ECOプラスカラー液晶ディスプレイ-17	E11 VL-177SRL	47,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-17	E12 VL-172STL	75,000円
カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	E13 VL-157SSW	37,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	E14 VL-157SSWP	40,000円

注) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

FMV-ESPRIMO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

本システム構成図記載のFMV-ESPRIMO (バリューシリーズ除く) 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CD-Rまたは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、下記の表をご覧下さい。

※FMV-ESPRIMO (バリューシリーズ) のWindows® 7 Professional正規版ブレイnst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® 7 Professional正規版&ダウングレード (Windows® XP Professional) モデルでは、Windows® XP Professional用リカバリデータディスクがともに標準添付されます。

モデル名	ブレイnstールOS	概要	リカバリイメージ	リカバリデータディスク	ドライバーズディスク
Windows® 7 Professional正規版 ブレイnstール	Windows® 7 Professional	Windows® 7 Professional ブレイnstールモデル		Windows® 7 Professional 用 標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	なし
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows® 7 Professional ブレイnstールモデルをWindows® XP Professional (SP2) へダウングレード(ミモザル)	Windows® 7 Professional のリカバリイメージを HDD内に格納	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	標準添付
Windows Vista® Business正規版	Windows Vista® Business with Service Pack1	Windows Vista® Business ブレイnstールモデル	Windows Vista® Business のリカバリイメージを 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

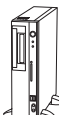
■リカバリ方法 ※リカバリする際の注意事項※

Windows® 7 のセットアップ時および、トラブル解決ナビの「領域設定」以外でドライブ構成を変更している場合は、リカバリを実行できません。また、ダイナミックディスクや拡張パーティション等を作成した場合もリカバリを実行できません。

モデル名	インストールOS	リカバリ方法	CD/DVDを使用 ^①	HDDから ^②	※1 : 富士通独自のリカバリツールを使って、CD/DVDからリカバリを実現できます。本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入 (バリューシリーズ除く) いただけます。再セットアップ用のリカバリイメージをCD-Rまたは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。	CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出します。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。	※2 : 富士通独自のHDDリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現できます。	※3 : Windows® XP ProfessionalからWindows® 7へインストールする時、「全ドライブをご購入時の状態に戻す」を行なってからCD/DVDを使用しリカバリを行なってください。この際に全ドライブのデータは初期化されます。
Windows® 7 Professional正規版 ブレイnstール	Windows® 7 Professional	○	○					
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional) ^③	Windows® 7 Professional	○	○					
Windows Vista® Business正規版	Windows Vista® Business	○	×					

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A1 FMV-D5390
(国際エネルギーestarプログラム対応モデル)各変更/追加メニュー①～⑩の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【 】部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。】

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィックス 機能	キーボード/ マウス	セキュリティ (スマートカード)	セキュリティ チップ	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	カスタム メイド プラス
FMVDD4J0EE	180,000	2010.2/上	Windows 7 Professional	インテル® Core™ i5-530 (2.93GHz)	2GB (1GB×2)	160GB (SATA)	—	Intel® HD Graphics (CPU内蔵)	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	標準装備	—	—	1年引取 修理	—
FMVDD4J0GE	180,000	2010.2/上	Windows 7 Professional &ダウン グレード (* (XP Professional)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(*) ダウングレード：Windows® 7 Professional ブラ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弊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。

標準では内蔵DVDドライブは搭載されません。
標準構成で本体添付のドライバーズディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ、スーパーマルチドライブユニット(FMV-NSM53)等をご利用ください。

①	⑦	⑨	⑩	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Core™ i5-650 vPro™ (3.20GHz)	2GB (2GB×1)	320GB (SATA, 7200rpm)	厚型 DVD-ROM	PS/2 キーボード +PS/2マウス (光学式)	スマート カード	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
+9,000円	+10,000円	+12,000円	+3,000円	+1,000円	+10,000円	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
②	⑥	⑩	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Core™ i5-660 vPro™ (3.33GHz)	4GB (2GB×2)	500GB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM	PS/2 キーボード +USBマウス (光学式)	Office Personal 2007	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
+34,000円	+20,000円	+18,000円	+4,000円	+1,000円	+39,000円	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
③	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Core™ i5-670 vPro™ (3.46GHz)	—	—	厚型 スーパーマルチ	PS/2 キーボード +USBマウス (レーザー式)	Office Professional 2007	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
+9,100円	—	—	+11,000円	+14,000円	+68,000円	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[FMV-D5390、FMV-D5390（国際エネルギーestarプログラム対応モデル）の変更・追加オプション型名／価格一覧]

	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	適用機種		対象モデル			備考
					FMV-D5390 (国際 エネルギー estar プログラム)	Windows 7 Professional	Windows Vista Business ★	Windows 7 Professional &ダウ グレード (Pro Professional) (*)		
CPU	① CPU変更Core™ i3-530→Core™ i5-650	FMCXCPKD64	本体に同期	9,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) からインテル® Core™ i5-650 vPro™ (3.20GHz) に変更します。
	② CPU変更Core™ i3-530→Core™ i5-660	FMCXCPLD64	本体に同期	34,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) からインテル® Core™ i5-660 vPro™ (3.33GHz) に変更します。
	③ CPU変更Core™ i3-530→Core™ i5-670	FMCXCPMD64	本体に同期	91,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) からインテル® Core™ i5-670 vPro™ (3.46GHz) に変更します。
メモリ	④ メモリ変更1GB (1GB x 1)→2GB (1GB x 2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600)	FMCXMD64	本体に同期	10,000	●	—	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB x 1) から2GB (1GB x 2) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM
	⑤ メモリ変更1GB (1GB x 1)→2GB (2GB x 1) (DDR3 SD-RAM/PC3-10600)	FMCXMD64S	本体に同期	20,000	●	—	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB x 1) から2GB (2GB x 1) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM
	⑥ メモリ変更1GB (1GB x 1)→4GB (2GB x 2) (DDR3 SD-RAM/PC3-10600)	FMCXMD64	本体に同期	30,000	●	—	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB x 1) から4GB (2GB x 2) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM
	⑦ メモリ変更2GB (1GB x 2)→4GB (2GB x 2) (DDR3 SD-RAM/PC3-10600)	FMCXMD6AS	本体に同期	10,000	—	●	●	—	●	標準搭載メモリを2GB (1GB x 2) から4GB (2GB x 2) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM
	⑧ メモリ変更2GB (1GB x 2)→4GB (2GB x 2) (DDR3 SD-RAM/PC3-10600)	FMCXMD60A	本体に同期	20,000	—	●	●	—	●	標準搭載メモリを2GB (1GB x 2) から4GB (2GB x 2) に変更します。PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM
HDD	⑨ HDD変更160GB (SATA)→320GB (SATA)	FMCXD2D64	本体に同期	12,000	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から320GB (SATA) に変更します。
	⑩ HDD変更160GB (SATA)→500GB (SATA)	FMCXD3D64	本体に同期	18,000	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から500GB (SATA) に変更します。
	⑪ HDD変更160GB (SATA)→160GB (SATA) x 2 RAID1	FMCXD1D64R	本体に同期	48,000	●	—	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から160GB (SATA) x 2 (RAID1) に変更します。DVD-ROMドライブユニット (厚型) /スーパーマルチ (厚型) の同時選択不可。
CD/DVD	⑫ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCXDV062	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	厚型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R: 読出最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD+R: 読出最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速) を追加します。添付ソフト : InterVideoWinDVD® for FUJITSU、添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。
	⑬ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXDV062S	本体に同期	4,000	●	●	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大6倍速、DVD-R (DL): 読出最大6倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R (SL): 読出最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速) を追加します。添付ソフト : InterVideoWinDVD® for FUJITSU、添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。
	⑭ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCXSM062	本体に同期	11,000	●	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、CD-R (DL): 読出最大40倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大10倍速、書換最大16倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD+R (SL): 読出最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大10倍速、書換最大16倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速) を追加します。添付ソフト : InterVideoWinDVD® for FUJITSU、添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。
	⑮ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCXSM064S	本体に同期	14,000	●	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大5倍速、書換最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大6倍速、書換最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大12倍速、書換最大12倍速、バッファアンダーランエラー防止機能) を追加します。添付ソフト : InterVideoWinDVD® for FUJITSU、添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。
	⑯ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMC-PMD64	本体に同期	1,000	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。 注) キーボードは標準添付品となります。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
キーボード/マウス	⑰ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD64	本体に同期	1,000	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。 注) キーボードは標準添付品となります。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
	⑱ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC-LMD64	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。 注) キーボードは標準添付品となります。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
	⑲ スマートカードリーダ/ライタ追加	FMC-SMD62	本体に同期	10,000	●	●	●	●	●	専用ベイにスマートカードリーダ/ライタを追加搭載します。専用スマートカード1枚添付/認証ソフト「SMARTACCESS/Basic」添付。 ※専用スマートカードの補充用としてスマートカード (FMSMA-C1) (5枚組) を希望小売価格 9,000円 (税別) で提供しています。 注) 対応ソフト : SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium (OSがWindows® XP Professionalの場合はV1.1、Windows Vista® Businessの場合はV2.0) 別売※Windows® 7 Professionalの場合は2010年3月販売予定。
アプリケーション	⑳ Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP158	本体に同期	22,000	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	㉑ Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint2007追加	FMC-AP159	本体に同期	39,000	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007を追加します。
	㉒ Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP162	本体に同期	68,000	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
リカバリディスク	㉓ リカバリディスク追加	FMC-RDD64	本体に同期	3,000	●	●	●	—	●	Windows® 7 Professional用のリカバリディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	㉔ リカバリディスク追加	FMC-RDD6A	本体に同期	3,000	●	—	—	●	—	Windows® Vista® Business with Service Pack 1用のリカバリディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
保証	㉕ 保証拡張 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP01	本体に同期	2,800	●	●	●	●	●	標準保証 (1年目取り修理) を3年間翌営業日訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理) 規定の書類を同梱。
	㉖ SupportDeskパックLite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS01	本体に同期	18,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年目取り修理) を3年間翌営業日訪問修理シールを添付、SupportDeskパックLite (3年間翌営業日訪問修理) 規定の書類を同梱。
	㉗ SupportDeskパックLite (4年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS03	本体に同期	26,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年目取り修理) を4年間翌営業日訪問修理&4年バーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、SupportDeskパックLite (4年間翌営業日訪問修理) 規定の書類を同梱。
	㉘ SupportDeskパックLite (5年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS04	本体に同期	34,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年目取り修理) を5年間翌営業日訪問修理&5年バーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、SupportDeskパックLite (5年間翌営業日訪問修理) 規定の書類を同梱。

文教のお客様向けに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。

注) 選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

注) 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。他の本体に搭載することはできません。

(*) ダウングレード : 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使用して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弊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。

★国際エネルギーestarプログラム対応モデルは非対象です。

※取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>）で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP81「マニュアル一覧」を参照してください。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A2 FMV-D5295

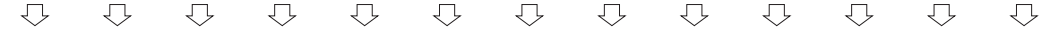


各変更/追加メニュー①～⑩の型名/価格等の詳細につきましては9ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【 】部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。】

型名	希望小売価格(円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィックス機能	キーボード/マウス	FDD	セキュリティ(スマートカード)	セキュリティチップ	アプリケーション	リカバリディスク	保証	カスタムメイドプラス
FMVDD3A0E1	108,000	済	Windows 7 Professional	インテル® Celeron® E3300 (2.50GHz)	1GB (1GB×1)	160GB (SATA)	—	チップセット内蔵	PS/2キーボード+PS/2マウス	—	—	—	—	—	1年引取修理	—
FMVDD3A0E0	104,000	済	Windows 7 Professional	インテル® Celeron® E430 (1.80GHz)	1GB (1GB×1)	160GB (SATA)	—	チップセット内蔵	PS/2マウス	—	—	—	—	—	1年引取修理	—
FMVDD3A0G1	108,000	済	Windows 7 Professional &ダウングレード(*) (XP Professional)	インテル® Celeron® E3300 (2.50GHz)	1GB (1GB×1)	160GB (SATA)	—	チップセット内蔵	PS/2キーボード+PS/2マウス	—	—	—	—	—	1年引取修理	—
FMVDD3A0G0	104,000	済	Windows 7 Professional &ダウングレード(*) (XP Professional)	インテル® Celeron® E430 (1.80GHz)	1GB (1GB×1)	160GB (SATA)	—	チップセット内蔵	PS/2キーボード+PS/2マウス	—	—	—	—	—	1年引取修理	—

(*) ダウングレード : 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弊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。



①	⑥	⑨	⑫	⑯	⑰	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙
インテル® Celeron® E3300 (2.50GHz)	2GB (1GB×2)	320GB (SATA, 7200rpm)	厚型 DVD-ROM *2	PCI Express x16増設+ATI Radeon™ HD 2400 PRO *3	PS/2 キーボード+PS/2マウス (光学式)	内蔵FDD *5	スマートカード *6	セキュリティチップ	Office Personal 2007	Windows 7 Professional リカバリディスク添付	3年バージョン保証 + 3年開設営業日訪問修理	カスタムメイドプラスの詳細については、P38をご覧ください。	—	—	—	—
+4,000円	+10,000円	+12,000円	+3,000円	+18,000円	+1,000円	+3,000円	+10,000円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円	—	—	—	—	—

②	⑦	⑩	㉑	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉜	㉖	㉗	㉘	
インテル® Pentium® E6300 (2.80GHz)	2GB (2GB×1)	500GB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM	PS/2 キーボード+USBマウス (光学式)	+1,000円	Office Personal 2007 with PowerPoint	+39,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+6,000円	+20,000円	+18,000円	+4,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

③	⑧	⑪	㉑	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉜	㉖	㉗	㉘	
インテル® Core™2 Duo E7600 (3.06GHz)	4GB (2GB×2)	160GB (SATA, 7200rpm) x2 (RAID1) *1	厚型スーパーマルチ	PS/2 キーボード+USBマウス (レーザー式)	+3,000円	Office Professional 2007	+68,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+16,000円	+30,000円	+48,000円	+11,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

④	⑨	⑩	㉑	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉜	㉖	㉗	㉘	
インテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz)	4GB (2GB×2)	160GB (SATA, 7200rpm) x2 (RAID1) *1	厚型スーパーマルチ	PS/2 キーボード+USBマウス (レーザー式)	+14,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+27,000円	+30,000円	+48,000円	+11,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

⑤	⑥	⑦	㉑	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉜	㉖	㉗	㉘	
インテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz)	4GB (2GB×2)	160GB (SATA, 7200rpm) x2 (RAID1) *1	厚型スーパーマルチ	PS/2 キーボード+USBマウス (レーザー式)	+3,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+63,000円	+30,000円	+48,000円	+11,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

*3 : PCI Express x16+ATI Radeon™ HD 2400 PROを同時搭載する場合は、HDD 160GB (SATA) x2 (RAID1)を同時に内蔵FDDと同時に搭載することはできませんのでご注意ください。

*4 : スマートカードをお選びになるときは、内蔵FDDと同時に搭載することはできませんのでご注意ください。

*5 : 内蔵FDDをお選びになるときは、160GB (SATA) x2 (RAID1) / 厚型DVD-ROM / 厚型スーパーマルチ / スマートカードを同時に搭載することはできませんのでご注意ください。

*6 : スマートカードをお選びになるときは、内蔵FDDと同時に搭載することはできませんのでご注意ください。

*7 : PCI Express x16+ATI Radeon™ HD 2400 PROを同時に内蔵FDDを搭載することはできませんのでご注意ください。

*8 : 厚型DVD-ROM / 厚型スーパーマルチをお選びになると、HDD 160GB (SATA) x2 (RAID1)、内蔵FDDと同時に搭載することはできませんのでご注意ください。

■液晶ディスプレイ

品名	型名	希望小売価格(円、税別)
カラー液晶ディスプレイ-24.1ワイド	E1 VL-242SSWL	88,000円
カラー液晶ディスプレイ-22ワイド	E2 VL-221SSWL	65,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	E3 VL-194SSWL	45,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	E4 VL-193SEL	50,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-19	E5 VL-193SML	62,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	E6 VL-178SEL	39,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	E7 VL-178SXL	オープン価格 (注)
カラー液晶ディスプレイ-17	E8 VL-177SML	48,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	E9 VL-178SSL	42,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	E10 VL-178SSPL	45,000円
ECOプラスカラー液晶ディスプレイ-17	E11 VL-177SRL	47,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-17	E12 VL-172STL	75,000円
カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	E13 VL-157SSW	37,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	E14 VL-157SSWP	40,000円

注) オープン価格の商品は希望小売価格を定めています。

FMV-ESPRIMO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

本システム構成図記載のFMV-ESPRIMO (バリューシリーズ除く) 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CD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただけます。詳細は、下記の表をご覧下さい。

※FMV-ESPRIMO (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® 7 Professional正規版&ダウングレード (Windows® XP Professional) モデルでは、Windows® XP Professional用リカバリデータディスクとともに標準添付されます。

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	ドライブスディスク
Windows® 7 Professional正規版 プレインストール	Windows® 7 Professional	Windows® 7 Professional プレインストールモデル		Windows® 7 Professional用	
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows® Vista® Business)	Windows Vista® Business with Service Pack 1	Windows Vista® Business with Service Pack 1 モデルをWindows Vista® Business (SP1) ヘダウングレードしたモデル	Windows Vista® Business のリカバリイメージをHDD内に格納	Windows Vista® Business 用	Windows Vista® Business with Service Pack 1 モデル用
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows Vista® Business プレインストールモデルをWindows® XP Professional (SP2) ヘダウングレードしたモデル	Windows Vista® Business のリカバリイメージをHDD内に格納	Windows Vista® Business 用	Windows Vista® Business with Service Pack 2 モデル用
Windows Vista® Business正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows Vista® Business プレインストールモデルをWindows® XP Professional (SP2) ヘダウングレードしたモデル	Windows Vista® Business のリカバリイメージをHDD内に格納	Windows Vista® Business 用	Windows Vista® Business with Service Pack 2 モデル用

■リカバリ方法 ※リカバリする際の注意事項※

Windows® 7のセットアップ時および、トラブル解決ナビの「領域設定」以外でドライブ構成を変更している場合は、リカバリを実行できません。また、ダイナミックディスクや拡張パーティション等を作成した場合もリカバリを実行できません。

※1 : 富士通独自のリカバリツールを使って、CD/DVDからリカバリを実現できます。本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入 (バリューシリーズ除く) いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出します。カスタムメイドでスーパーマルチドライブ (FMV-NSM53) を必要になります。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出します。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。

※2 : 富士通独自のHDリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現できます。

※3 : Windows Vista® BusinessもしくはWindows® XP ProfessionalからWindows® 7へインストールする時、Windows® 7からWindows Vista® BusinessもしくはWindows® XP Professionalへインストールする時、「全ドライブをご購入時の状態に戻す」を行ってからCD/DVDを使用しリカバリを行ってください。この際に全ドライブのデータは初期化されます。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A2 FMV-D5295
(改正薬事法対応モデル)各変更/追加メニュー①～⑩の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【 】部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。】

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィックス 機能	キーボード/ マウス	FDD	セキュリティ (スマートカード)	セキュリティ チップ	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	カスタム メイド プラス
FMVDD3A0EM	118,000	済	Windows 7 Professional	インテル® Celeron® E3300 (2.50GHz)	2GB (1GB×2)	320GB (SATA, 7200rpm)	厚型 DVD-ROM *1	PCI Express x16端子 +ATI Radeon™ HD 2400 PRO	PS/2 キーボード +PS/2マウス (光学式)	内蔵FDD *2	スマート カード *3	セキュリティ チップ	Office Personal 2007	Windows 7 Professional リカバリディスク 添付	3年バーツ保証 + 1年目翌営業日 訪問修理	1年引取 修理
FMVDD3A0GM	118,000	済	Windows 7 Professional &ダウン グレード (* (XP Professional)	インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)	1GB (1GB×1)	160GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	—	—	—	—	—	

(*) ダウングレード: 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使用して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弊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。

標準では内蔵DVDドライブは搭載されません。
標準構成で本体添付のドライブアーバースディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ、スーパーマルチドライブユニット(FMV-NSM53)等をご利用ください。

①	⑥	⑨	⑫	⑯	⑰	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	
インテル® Celeron® E3300 (2.50GHz)	2GB (1GB×2)	320GB (SATA, 7200rpm)	厚型 DVD-ROM *1	PCI Express x16端子 +ATI Radeon™ HD 2400 PRO	PS/2 キーボード +PS/2マウス (光学式)	内蔵FDD *2	スマート カード *3	セキュリティ チップ	Office Personal 2007	Windows 7 Professional リカバリディスク 添付	3年バーツ保証 + 1年目翌営業日 訪問修理	—	—	—	—	—	
+4,000円	+10,000円	+12,000円	+3,000円	+18,000円	+1,000円	+3,000円	+10,000円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円	—	—	—	—	—	
②	⑦	⑩	⑬	⑯	⑰	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	
インテル® Pentium® E6300 (2.80GHz)	2GB (2GB×1)	500GB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM	PS/2 キーボード +USBマウス (光学式)	+1,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
+6,000円	+20,000円	+18,000円	+4,000円	+1,000円	+3,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
③	⑧	⑩	⑬	⑯	⑰	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	
インテル® Core™2 Duo E7600 (3.06GHz)	4GB (2GB×2)	—	厚型 スーパーマルチ *1	PS/2 キーボード +USBマウス (レーザー式)	+11,000円	+14,000円	+14,000円	+14,000円	+14,000円	+14,000円	+14,000円	+14,000円	+14,000円	+14,000円	+14,000円	+14,000円	
+16,000円	+30,000円	+18,000円	+4,000円	+11,000円	+3,000円	+3,000円	+3,000円	+3,000円	+3,000円	+3,000円	+3,000円	+3,000円	+3,000円	+3,000円	+3,000円	+3,000円	
④	⑧	⑩	⑬	⑯	⑰	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	
インテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz)	4GB (2GB×2)	—	薄型 スーパーマルチ	PS/2 キーボード +USBマウス (レーザー式)	+11,000円	+14,000円	+14,000円	+14,000円	+14,000円	+14,000円	+14,000円	+14,000円	+14,000円	+14,000円	+14,000円	+14,000円	+14,000円
+27,000円	+63,000円	+30,000円	+4,000円	+11,000円	+3,000円	+3,000円	+3,000円	+3,000円	+3,000円	+3,000円	+3,000円	+3,000円	+3,000円	+3,000円	+3,000円	+3,000円	

*1: 厚型DVD-ROM /
厚型スーパーマルチ
*2: 内蔵FDDをお選びに
なるときは、厚型
DVD-ROM / 厚型
スーパーマルチ /
スマートカードを同時搭
載することはできませ
んので、ご注意くださ
い。

*3: スマートカードを
お選びになるときは、
内蔵FDDとは同時搭
載することはできませ
んのでご注意くださ
い。

■液晶ディスプレイ

品名	型名	希望小売価格 (円、税別)
カラー液晶ディスプレイ-24.1ワイド	E1 VL-242SSWL	88,000円
カラー液晶ディスプレイ-22ワイド	E2 VL-221SSWL	65,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	E3 VL-194SSWL	45,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	E4 VL-193SEL	50,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-19	E5 VL-193SML	62,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	E6 VL-178SEL	39,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	E7 VL-178SXL	オープン価格 (注)
カラー液晶ディスプレイ-17	E8 VL-177SML	48,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	E9 VL-178SSL	42,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	E10 VL-178SSPL	45,000円
ECOプラスカラー液晶ディスプレイ-17	E11 VL-177SRL	47,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-17	E12 VL-172STL	75,000円
カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	E13 VL-157SSW	37,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	E14 VL-157SSWP	40,000円

注) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

FMV-ESPRIMO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

本システム構成図記載のFMV-ESPRIMO (バリューシリーズ除く) 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かず、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、パックアップ媒体をご準備いただごことを推奨します。詳細は、下記の表をご覧下さい。
※FMV-ESPRIMO (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® 7 Professional正規版＆ダウングレード (Windows® XP Professional) モデルでは、Windows® XP Professional用リカバリデータディスクがともに標準添付されます。

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	ドライバーズディスク
Windows® 7 Professional正規版 プレインストール	Windows® 7 Professional	Windows® 7 Professional プレインストールモデル	Windows® 7 Professional のリカバリイメージを 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
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows Vista® Business)	Windows Vista® Business with Service Pack 1	Windows® 7 Professional プレインストール モデルとWindows Vista® Business (SP1) へダウングレードしたモデル	Windows® 7 Professional のリカバリイメージを 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
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows® 7 Professional プレインストール モデルとWindows® XP Professional (SP2) へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Business のリカバリイメージを HDD内に格納	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	標準添付
Windows Vista® Business正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows Vista® Business プレインストール モデルとWindows® XP Professional (SP2) へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Business のリカバリイメージを 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

■リカバリ方法 ※リカバリする際の注意事項※
Windows® 7のセットアップ時および、トラブル解決ナビの「領域設定」以外でドライブ構成を変更している場合は、リカバリを実行できません。また、ダイナミックディスクや拡張パーティション等を作成した場合もリカバリを実行できません。
※1: 富士通独自のリカバリツールを使って、CD/DVDからリカバリを実現できます。本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入 (バリューシリーズ除く) いただかず、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出し、パックアップ媒体をご準備いただごことを推奨します。
CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、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。

※2: 富士通独自のリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現できます。

※3: Windows Vista® BusinessもしくはWindows® XP ProfessionalからWindows® 7へインストールする時、Windows® 7からWindows Vista® BusinessもしくはWindows® XP Professionalへインストールする時、「全ドライブをご購入時の状態に戻す」を行ってからCD/DVDを使用しリカバリを行ってください。この際に全ドライブのデータは初期化されます。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-D5295、FMV-D5295 (改正薬事法対応モデル) の変更・追加オプション型名／価格一覧】

	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	適用機種		対象モデル		備考
					FMV-D5295 (改葉 事務対応 モデル)	FMV-D5295 (改葉 事務対応 モデル)	Windows 7 Professional & ウィン グード (P rofessional (11))		
CPU	① CPU変更Celeron® 430→Celeron® E3300	FMCXCPBD63	本体に同期	4,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Celeron® E3300 (2.50GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® 430→Pentium® E6300	FMCXCPD63	本体に同期	6,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Pentium® E6300 (2.80GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E7600	FMCXCPD63	本体に同期	16,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Core™2 Duo E7600 (3.06GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E8400	FMCXCPED63	本体に同期	27,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz) に変更します。
	⑤ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E8500	FMCXCPFD63	本体に同期	63,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz) に変更します。
	⑥ メモリ変更1GB (1GB×1)→2GB (1GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-8500)	FMCXMSD63	本体に同期	10,000	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。PC3-8500 DDR3 SDRAM DIMM。Celeron® プロセッサー搭載モデルでは、PC3-6400での動作となります。
メモリ	⑦ メモリ変更1GB (1GB×1)→2GB (2GB×1) (DDR3 SDRAM/PC3-8500)	FMCXMSD63S	本体に同期	20,000	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (2GB×1) に変更します。PC3-8500 DDR3 SDRAM DIMM。Celeron® プロセッサー搭載モデルでは、PC3-6400での動作となります。
	⑧ メモリ変更1GB (1GB×1)→4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-8500)	FMCXM6D63	本体に同期	30,000	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。PC3-8500 DDR3 SDRAM DIMM。Celeron® プロセッサー搭載モデルでは、PC3-6400での動作となります。 注) OSの使用可能な領域は約3GBになります。
	⑨ HDD変更160GB (SATA)→320GB (SATA)	FMCXD2D62	本体に同期	12,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から320GB (SATA) に変更します。
HDD	⑩ HDD変更160GB (SATA)→500GB (SATA)	FMCXD3D62	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から500GB (SATA) に変更します。
	⑪ HDD変更160GB (SATA)→160GB (SATA) x2 RAID1	FMCXD1D63R	2010.1/下	48,000	●	—	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から160GB (SATA) ×2 (RAID1) に変更します。DVD-ROMドライブユニット (厚型) /内蔵FDD/グラフィックカードPCI Express x16スロット増設+グラフィックカードATI Radeon™ HD 2400 PROとの同時選択不可。
	⑫ DVD-ROM ドライブユニット (厚型) 追加	FMCXDVD62	本体に同期	3,000	●	●	●	●	厚型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-R: 読出最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD+R: 読出最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速) を追加します。添付ソフト: InterVideo WinDVD® for FUJITSU、添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。ビデオCDおよび音声トラックがMPEG2データオーフォーマットで作成されたDVDを、当社製PCにパンドルされた「WinDVD」で再生すると音声がでません。
CD/DVD	⑬ DVD-ROM ドライブユニット (薄型) 追加	FMCXDVD62S	本体に同期	4,000	●	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-R: 読出最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD+R: 読出最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速) を追加します。添付ソフト: InterVideo WinDVD® for FUJITSU、添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。ビデオCDおよび音声トラックがMPEG2データオーフォーマットで作成されたDVDを、当社製PCにパンドルされた「WinDVD」で再生すると音声がでません。
	⑭ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCXSM62	本体に同期	11,000	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大5倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R (SL): 読出最大4倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速) を追加します。添付ソフト: InterVideo WinDVD® for FUJITSU、添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。ビデオCDおよび音声トラックがMPEG2データオーフォーマットで作成されたDVDを、当社製PCにパンドルされた「WinDVD」で再生すると音声がでません。
	⑮ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCXSM62S	本体に同期	14,000	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大5倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R (SL): 読出最大10倍速、DVD+R (DL): 読出最大10倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、DVD+R (SL): 読出最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速) を追加します。添付ソフト: InterVideo WinDVD® for FUJITSU、添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。ビデオCDおよび音声トラックがMPEG2データオーフォーマットで作成されたDVDを、当社製PCにパンドルされた「WinDVD」で再生すると音声がでません。
	⑯ PCI Express x16スロット増設+グラフィックカードATI Radeon HD 2400 PRO追加	FMC-GCD63	本体に同期	18,000	●	●	●	●	PCI Express x16スロットを増設、グラフィックカード ATI Radeon™ HD 2400 PRO (VRAM: 256MB) に変更します。 ※DVI-VGA変換アダプタが添付されます。インテル® G41 Express(チップセットに内蔵)のディスプレイコネクタの使用は不可となります。
	⑰ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMC-PMD64	本体に同期	1,000	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。 注) キーボードは標準添付品となります。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
キーボード/マウス	⑯ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD64	本体に同期	1,000	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。 注) キーボードは標準添付品となります。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
	⑰ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC-LMD64	本体に同期	3,000	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。 注) キーボードは標準添付品となります。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
	⑱ 内蔵FDD追加 (3モード)	FMC-FDD62	本体に同期	3,000	●	●	●	●	3.5インチフロント/イヤー3.5インチFDDユニットを追加します。3モード (720KB/1.2MB/1.4MB) 対応。 注) DVD-ROMドライブユニット (厚型) /スーパーマルチ (厚型) /スマートカードドライダ/ライタとの同時選択不可。
セキュリティ (スマートカード)	⑲ スマートカードドライダ/ライタ追加	FMC-SMD62	本体に同期	10,000	●	●	●	●	専用ペイにスマートカードドライダ/ライタを追加搭載します。専用スマートカード1枚添付/認証ソフト「SMARTACCESS/Basic」添付。内蔵FDDとの同時選択不可。 ※専用スマートカードの補充用としてスマートカード (FMSSMA-C1) (5枚組) を希望小売価格9,000円税別)で提供しています。 注) 対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium (OSはWindows® XP Professionalの場合V1.1、Windows Vista® Businessの場合はV2.0) 別売※Windows® 7 Professionalの場合は2010年3月販売予定。セキュリティチップを追加。TCG V1.2準拠。
セキュリティ (セキュリティチップ)	⑲ セキュリティチップ追加	FMC-STD63	2009.1/下	1,000	●	●	●	●	注) 対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium (OSはWindows® XP Professionalの場合V1.1、Windows Vista® Businessの場合はV2.0) 別売※Windows® 7 Professionalの場合は2010年3月販売予定。
アプリケーション	⑳ Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP158	本体に同期	22,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	㉑ Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint2007追加	FMC-AP159	本体に同期	39,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007を追加します。
	㉒ Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP162	本体に同期	68,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
リカバリディスク	㉓ リカバリディスク追加 (Windows® Professional)	FMC-RDD63	本体に同期	3,000	●	●	●	●	Windows® 7 Professional用のリカバリディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
保証	㉔ 保証延長 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP01	本体に同期	2,800	●	●	●	●	標準保証 (1年引取り修理) を1年目翌営業日訪問修理+3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付。保証延長 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉕ SupportDeskパックLite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS01	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取り修理) を3年間翌営業日訪問修理+3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問修理シール」を添付。SupportDeskパックLite (3年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉖ SupportDeskパックLite (4年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS03	本体に同期	26,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取り修理) を4年間翌営業日訪問修理+4年バーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問修理シール」を添付。SupportDeskパックLite (4年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉗ SupportDeskパックLite (5年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS04	本体に同期	34,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引取り修理) を5年間翌営業日訪問修理+5年バーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問修理シール」を添付。SupportDeskパックLite (5年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。

文教のお客様向けに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。

注) 選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。
注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。
注) カスタムメイドで変更を追加したメドリモジールは選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはできません。

(1) ダウングレード: Windows® 7 Professional版の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弊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。

(*) Windows Vista®/ Windows® 7はFAT32、UDF1.5、UDF2.00形式でのフォーマットと読み書きができます。Windows® XPではFAT32形式でのフォーマットと読み書きができます。またUDF1.5、UDF2.0（Windows Vista®/ Windows® 7で書き込まれたディスク）は読み出しのできません。

※取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>）で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP81「マニュアル一覧」を参照してください。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A2 FMV-D5295
(24時間モデル)各変更・追加メニュー①～⑦の型名/価格等の詳細につきましては
12ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【 】部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。】

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィックス 機能	キーボード/ マウス	FDD	セキュリティ (スマートカード)	セキュリティ チップ	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	カスタム メイド プラス
FMVDD3A0EL	159,000	2010.1/下	Windows 7 Professional	インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)	1GB (1GB×1)	80GB (SATA, 5400rpm)	—	チップセット 内蔵	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	—	標準装備	—	—	1年引取 修理	—
FMVDD3A0GL	159,000	2010.1/下	Windows 7 Professional &ダウン グレード ^(*) (XP Professional)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(*) ダウングレード: 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って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弊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なうサービスです。

標準では内蔵DVDドライブは搭載されません。
標準構成で本体添付のドライバーズディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ、スーパーマルチドライブユニット (FMV-NSM53) 等をご利用ください。

①	⑥	⑨	⑪	⑫	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Celeron® E3300 (2.50GHz)	2GB (1GB×2)	120GB (SATA, 5400rpm)	厚型 DVD-ROM *2	—	PS/2 キーボード +PS/2マウス (光学式)	内蔵FDD *3	スマート カード *4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+4,000円	+10,000円	+45,000円	+3,000円	—	+1,000円	+3,000円	+10,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—
②	⑦	⑩	⑫	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Pentium® E6300 (2.80GHz)	2GB (2GB×1)	80GB (SATA, 5400rpm) *2 (RAID1)	薄型 DVD-ROM	—	PS/2 キーボード +USBマウス (光学式)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+6,000円	+20,000円	+50,000円	+4,000円	—	+1,000円	+3,000円	+18,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—
③	⑥	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Core™2 Duo E7600 (3.06GHz)	4GB (2GB×2)	—	厚型 スーパーマルチ *2	—	PS/2 キーボード +USBマウス (レーザー式)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+16,000円	+30,000円	—	+11,000円	—	+3,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
④	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+27,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
⑤	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
+63,000円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

*3 : 内蔵FDDをお選びになると、HDD 80GB (SATA) × 2 (RAID1) / 厚型DVD-ROM / 厚型USBマウス (光学式) と同時搭載することはできませんので、ご注意ください。

*4 : スマートカードをお選びになると、内蔵FDDとは同時に搭載することはできませんので、ご注意ください。

*2 : 厚型DVD-ROM / 厚型スーパーマルチをお選びになると、HDD 80GB (SATA) × 2 (RAID1)、内蔵FDDとは同時に搭載することはできませんので、ご注意ください。

⑯	⑯	⑯	カスタムメイド プラスの詳細につ いては、P38 をご覧ください。
Office Personal 2007	Windows 7 Professional リカバリディスク 添付	3年バージ ン保証 + 1年目翌営業日 訪問修理	+22,000円
⑯	⑯	⑯	+3,000円
Office Personal 2007 with PowerPoint	3年バージ ン保証 + 3年間翌営業日 訪問修理	+2,800円	+18,000円
⑯	⑯	⑯	+39,000円
Office Professional 2007	4年バージ ン保証 + 4年間翌営業日 訪問修理	+26,000円	+34,000円
⑯	⑯	⑯	+5年バージ ン保証 + 5年間翌営業日 訪問修理

■液晶ディスプレイ

品名	型名	希望小売価格 (円、税別)
カラー液晶ディスプレイ-24.1ワイド	E1 VL-242SSWL	88,000円
カラー液晶ディスプレイ-22ワイド	E2 VL-221SSWL	65,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	E3 VL-194SSWL	45,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	E4 VL-193SEL	50,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-19	E5 VL-193SML	62,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	E6 VL-178SEL	39,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	E7 VL-178SXL	オープン価格 (注)
カラー液晶ディスプレイ-17	E8 VL-177SML	48,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	E9 VL-178SSL	42,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	E10 VL-178SSPL	45,000円
ECOプラスカラー液晶ディスプレイ-17	E11 VL-177SRL	47,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-17	E12 VL-172STL	75,000円
カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	E13 VL-157SSW	37,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	E14 VL-157SSWP	40,000円

注) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

FMV-ESPRIMO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

本システム構成図記載のFMV-ESPRIMO (バリューシリーズ除く) 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かず、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、パックアップ媒体をご準備いただことを推奨します。詳細は、下記の表をご覧下さい。
※FMV-ESPRIMO (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® 7 Professional用リカバリデータディスクがともに標準添付されます。

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	ドライバーズディスク
Windows® 7 Professional正規版 プレインストール	Windows® 7 Professional	Windows® 7 Professional プレインストールモデル	Windows® 7 Professionalのリカバリイメージを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
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows Vista® Business)	Windows Vista® Business with Service Pack 1	Windows® 7 Professionalプレインストール モデルをWindows Vista® Business (SP1) へダウングレードしたモデル	Windows® 7 Professionalのリカバリイメージを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
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows® 7 Professionalプレインストール モデルをWindows® XP Professional (SP2) へダウングレードしたモデル	Windows Vista® BusinessのリカバリイメージをHDD内に格納	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	標準添付
Windows Vista® Business正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows Vista® Businessプレインストール モデルをWindows® XP Professional (SP2) へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessのリカバリイメージを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

■リカバリ方法 ※リカバリする際の注意事項※
Windows® 7のセットアップ時および、トラブル解決ナビの「領域設定」以外でドライブ構成を変更している場合は、リカバリを実行できません。また、ダイナミックディスクや拡張パーティション等を作成した場合もリカバリを実行できません。
※1: 富士通独自のリカバリツールを使って、CD/DVDからリカバリを実現できます。本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入 (バリューシリーズ除く) いただかず、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、パックアップ媒体をご準備いただことを推奨します。
CD-RまたはDVD-R媒体に書き出すには、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。
※2: 富士通独自のリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現できます。
※3: Windows Vista® BusinessもしくはWindows® XP ProfessionalからWindows® 7へインストールする時、Windows® 7からWindows Vista® BusinessもしくはWindows® XP Professionalへインストールする時、「全ドライブをご購入時の状態に戻す」を行なってからCD/DVDを使用しリカバリを行なってください。この際に全ドライブのデータは初期化されます。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A2 FMV-D5295
(24時間/改正薬事法対応モデル)



各変更/追加メニュー①～⑦の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【  部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。】

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィックス 機能	キーボード/ マウス	FDD	セキュリティ (スマートカード)	セキュリティ チップ	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	カスタム メイド プラス
FMVDD3A0EN	169,000	2010.1/下	Windows 7 Professional	インテル® Celeron® E3300 430 (1.80GHz) (XP Professional)	1GB (1GB×1)	80GB (SATA, 5400rpm)	—	チップセット 内蔵	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	—	標準装備	—	—	1年引取 修理	—
FMVDD3A0GN	169,000	2010.1/下	Windows 7 Professional &ダウン グレード(*) (XP Professional)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(*) ダウングレード: 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弊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。

①	⑥	⑨	⑪	⑫	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Celeron® E3300 (2.50GHz)	2GB (1GB×2)	120GB (SATA, 5400rpm)	厚型 DVD-ROM *1	PS/2 キーボード +PS/2マウス (光学式)	内蔵FDD *2	スマート カード *3	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
+4,000円	+10,000円	+45,000円	+3,000円	+1,000円	+3,000円	+10,000円	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
②	⑦	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Pentium® E6300 (2.80GHz)	2GB (2GB×1)	薄型 DVD-ROM	+4,000円	PS/2 キーボード +USBマウス (光学式)	+1,000円	+10,000円	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
+6,000円	+20,000円	+11,000円	+3,000円	+1,000円	+3,000円	+10,000円	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
③	⑧	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Core™2 Duo E7600 (3.06GHz)	4GB (2GB×2)	厚型 スーパー・マルチ *1	+16,000円	PS/2 キーボード +USBマウス (レーザー式)	+11,000円	+3,000円	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
+27,000円	+16,000円	+30,000円	+14,000円	+11,000円	+3,000円	+10,000円	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
④	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz)	+27,000円	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
⑤	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz)	+63,000円	+63,000円	+14,000円	+11,000円	+3,000円	+10,000円	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯

* 1: 厚型DVD-ROM／
厚型スーパー・マルチ
をお選びになると
は、内蔵FDDとは
同時に搭載することは
できません。

■液晶ディスプレイ

品名	型名	希望小売価格 (円、税別)
カラー液晶ディスプレイ-24.1ワイド	E1 VL-242SSWL	88,000円
カラー液晶ディスプレイ-22ワイド	E2 VL-221SSWL	65,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	E3 VL-194SSWL	45,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	E4 VL-193SEL	50,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-19	E5 VL-193SML	62,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	E6 VL-178SEL	39,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	E7 VL-178SXL	オープン価格 (注)
カラー液晶ディスプレイ-17	E8 VL-177SML	48,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	E9 VL-178SSL	42,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	E10 VL-178SSPL	45,000円
ECOプラスカラー液晶ディスプレイ-17	E11 VL-177SRL	47,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-17	E12 VL-172STL	75,000円
カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	E13 VL-157SSW	37,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	E14 VL-157SSWP	40,000円

注) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

FMV-ESPRIMO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

本システム構成図記載のFMV-ESPRIMO (バリューシリーズ除く) 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CD-Rまたは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、下記の表をご覧下さい。
※FMV-ESPRIMO (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® 7 Professional正規版&ダウングレード (Windows® XP Professional用リカバリデータディスク) とともに標準添付されます。

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	ドライバーズディスク
Windows® 7 Professional正規版 プレインストール	Windows® 7 Professional	Windows® 7 Professional プレインストールモデル	Windows® 7 Professional のリカバリイメージを HDD内に格納	Windows® 7 Professional用 Windows Vista® Business用	Windows® 7 Professional用
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows Vista® Business)	Windows Vista® Business with Service Pack 1	Windows® 7 Professionalプレインストール モデルをWindows Vista® Business (SP1) へダウングレードしたモデル	Windows® 7 Professionalのリカバリイメージを 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
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows® 7 Professionalプレインストール モデルをWindows® XP Professional (SP2) へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessの リカバリイメージを 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
Windows Vista® Business正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows Vista® Businessプレインストール モデルをWindows® XP Professional (SP2) へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessの リカバリイメージを 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

■リカバリ方法 ※リカバリする際の注意事項※

Windows® 7のセットアップ時および、トラブル解決ナビの「領域設定」以外でドライブ構成を変更している場合は、リカバリを実行できません。また、ダイナミックディスクや拡張パーティション等を作成した場合もリカバリを実行できません。

*1: 富士通独自のリカバリツールを使って、CD/DVDからリカバリを実現できます。本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入 (バリューシリーズ除く) いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-Rまたは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。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、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。

*2: 富士通独自のHDDリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現できます。

*3: Windows Vista® BusinessもしくはWindows® XP ProfessionalからWindows® 7へインストールする時、Windows® 7からWindows Vista® BusinessもしくはWindows® XP Professionalへインストールする時、「全ドライブをご購入時の状態に戻す」を行ってからCD/DVDを使用しリカバリを行ってください。この際に全ドライブのデータは初期化されます。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-D5295 (24時間モデル)、FMV-D5295 (24時間/改正葉事法対応モデル) の変更・追加オプション型名・価格一覧】

	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	適用機種		対象モデル	備考
					FMV-D5295 (24時間 モデル)	FMV-D5295 (24時間/ 改正葉事法 対応モデル)		
CPU	① CPU変更Celeron® 430→Celeron® E3300	FMCXCPBD6P	本体に同期	4,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Celeron® E3300 (2.50GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® 430→Pentium® E6300	FMCXCPDC6P	本体に同期	6,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Pentium® E6300 (2.80GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E7600	FMCXCPDD6P	本体に同期	16,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Core™2 Duo E7600 (3.06GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E8400	FMCXCPED6P	本体に同期	27,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz) に変更します。
	⑤ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E8500	FMCXCPFD6P	本体に同期	63,000	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz) に変更します。
メモリ	⑥ メモリ変更1GB (1GB×1)→2GB (1GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-8500)	FMCMX5D63	本体に同期	10,000	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。PC3-8500 DDR3 SDRAM DIMM、Celeron® プロセッサー搭載モデルでは、PC3-6400での動作となります。
	⑦ メモリ変更1GB (1GB×1)→2GB (2GB×1) (DDR3 SDRAM/PC3-8500)	FMCMX5D63S	本体に同期	20,000	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (2GB×1) に変更します。PC3-8500 DDR3 SDRAM DIMM、Celeron® プロセッサー搭載モデルでは、PC3-6400での動作となります。
	⑧ メモリ変更1GB (1GB×1)→4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-8500)	FMCMX6D63	本体に同期	30,000	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。PC3-8500 DDR3 SDRAM DIMM、Celeron® プロセッサー搭載モデルでは、PC3-6400での動作となります。 注：OSが使用可能な領域は約3GBになります。
HDD	⑨ HDD変更80GB (SATA)→120GB (SATA)	FMCDXD5D6L	本体に同期	45,000	●	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から120GB (SATA) に変更します。
	⑩ HDD変更80GB (SATA)→80GB (SATA) × 2 RAID1	FMCDXD4D6PR	2010.1/下	50,000	●	-	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から80GB (SATA) × 2 (RAID1) に変更します。DVD-ROMドライブユニット (厚型) /スーパーマルチ (厚型) /内蔵DVDとの同時選択不可。
CD/DVD	⑪ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCDXDVD62	本体に同期	3,000	●	●	●	厚型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R: 読出最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD+R: 読出最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速) を追加します。添付ソフト：InterVideoWinDVD® for FUJITSU、添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。ビデオCDおよび音声トラックがMPEGオーディオマットで作成されたDVDを、当社製PCにバンドルされた「WinDVD」で再生するとき音声がません。
	⑫ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCDXDVD62S	本体に同期	4,000	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-RAM: 読出最大4倍速、DVD-R: 読出最大8倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R (SL): 読出最大4倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速) を追加します。添付ソフト：InterVideoWinDVD® for FUJITSU、添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。ビデオCDおよび音声トラックがMPEGオーディオマットで作成されたDVDを、当社製PCにバンドルされた「WinDVD」で再生するとき音声がません。
	⑬ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCSXMD62	本体に同期	11,000	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大10倍速、DVD-R (SL): 読出最大6倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速) を追加します。添付ソフト：InterVideoWinDVD® for FUJITSU、添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。ビデオCDおよび音声トラックがMPEGオーディオマットで作成されたDVDを、当社製PCにバンドルされた「WinDVD」で再生するとき音声がません。
	⑭ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCSXMD62S	本体に同期	14,000	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大10倍速、DVD-R (SL): 読出最大6倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速) を追加します。添付ソフト：InterVideoWinDVD® for FUJITSU、添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。ビデオCDおよび音声トラックがMPEGオーディオマットで作成されたDVDを、当社製PCにバンドルされた「WinDVD」で再生するとき音声がません。
キーボード/マウス	⑮ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMC-PMD64	本体に同期	1,000	●	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。 注：キーボードは標準添付品となります。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
	⑯ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD64	本体に同期	1,000	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。 注：キーボードは標準添付品となります。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
	⑰ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC-LMD64	本体に同期	3,000	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。 注：キーボードは標準添付品となります。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
FDD	⑱ 内蔵FDD追加 (3モード)	FMC-FDD62	本体に同期	3,000	●	●	●	3.5インチフロントベイに3.5インチFDDユニットを追加します。 3モード：(720KB/1.2MB/1.44MB) 対応。 注：HDD 80GB (SATA) × 2 (RAID1) /DVD-ROMドライブユニット (厚型) /スーパーマルチ (厚型) /スマートカードリーダ/ライタとの同時選択不可。
	⑲ スマートカードリーダ/ライタ追加	FMC-SMD62	本体に同期	10,000	●	●	●	専用ベイにスマートカードリーダ/ライタを追加します。専用スマートカード1枚添付/認証ソフト「SMARTACCESS/Basic」添付。内蔵FDDとの同時選択不可。 ※専用スマートカードの補充用としてスマートカード (FMSMA-C1) (5枚組) を希望小売価格9,000円 (税別) で提供しています。 注：対応OS：SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium (OSがWindows® XP Professionalの場合はV1.1、Windows Vista® Businessの場合はV2.0) 別売※Windows® 7 Professionalの場合は2010年3月販売予定。
セキュリティ (スマートカード)	⑳ Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP158	本体に同期	22,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	㉑ Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint2007追加	FMC-AP159	本体に同期	39,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007 を追加します。
アプリケーション	㉒ Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP162	本体に同期	68,000	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
	㉓ リカバリディスク追加 (Windows® 7 Professional)	FMC-RDD63	本体に同期	3,000	●	●	●	Windows® 7 Professional用のリカバリディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
保証	㉔ 保証拡張 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP01	本体に同期	2,800	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を1年目翌営業日訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。 本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉕ SupportDeskパックLite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS01	本体に同期	18,000	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間翌営業日訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。 本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、SupportDeskパックLite (3年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉖ SupportDeskパックLite (4年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS03	本体に同期	26,000	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間翌営業日訪問修理&4年バーツ保証に拡張します。 本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、SupportDeskパックLite (4年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉗ SupportDeskパックLite (5年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS04	本体に同期	34,000	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間翌営業日訪問修理&5年バーツ保証に拡張します。 本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、SupportDeskパックLite (5年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。

文教のお客様向けに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。

注：選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注：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。他の本体に搭載することはできません。

注：ダウングレード：Windows® 7 Professional/フ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使用して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弊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。

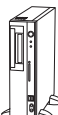
※2) Windows Vista®/Windows 7はFAT32、UDF1.5、UDF2.0の形式でのフォーマットと読み書きができます。Windows® XPではFAT32形式でのフォーマットと読み書きができます。

またUDF1.5、UDF2.0 (Windows Vista®/Windows 7で書き込まれたディスク) は読み出しきれいな可能です。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP81「マニュアル一覧」を参照してください。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A2 FMV-D5295
(国際エネルギーestarプログラム対応モデル)各変更/追加メニュー①～⑩の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【 】部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。】

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィックス 機能	キーボード/ マウス	FDD	セキュリティ (スマートカード)	セキュリティ チップ	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	カスタム メイド プラス
FMVDD3A0EE	111,000	済	Windows 7 Professional	インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)	1GB (1GB×1)											
FMVDD3A0GE	111,000	済	Windows 7 Professional &ダウン グレード ^(*) (XP Professional)	インテル® Celeron® E3300 (2.50GHz)	2GB (1GB×2)	160GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	—	—	—	—	1年引取 修理	—
FMVDD3B0EE	125,000	済	Windows 7 Professional	インテル® Celeron® E3300 (2.50GHz)	2GB (1GB×2)											
FMVDD3B0GE	125,000	済	Windows 7 Professional &ダウン グレード ^(*) (XP Professional)													

(*) ダウングレード : 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使用して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弊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。

標準では内蔵DVDドライブは搭載されません。
標準構成で本体添付のドライバーズディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ、スーパーマルチドライブユニット (FMV-NSM53) 等をご利用ください。

①	⑤	⑩	⑫
インテル® Pentium® E6300 (2.80GHz) *1	2GB (1GB×2) *2	320GB (SATA, 7200rpm)	厚型 DVD-ROM *4
+2,000円	+10,000円	+12,000円	+3,000円
③	⑥	⑪	⑬
インテル® Core™2 Duo E7600 (3.06GHz) *1	2GB (2GB×1) *2	500GB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM
+12,000円	+20,000円	+18,000円	+4,000円
④	⑧	⑪	⑬
インテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz) *1	4GB (2GB×2) *2	厚型 スーパーマルチ *4	
+23,000円	+30,000円	+11,000円	
④	⑧	⑪	⑬
インテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz) *3	2GB (2GB×1) *3	厚型 スーパーマルチ *4	
+59,000円	+10,000円	+14,000円	
⑨	⑩	⑪	⑫
4GB (2GB×2) *3			
+20,000円			

* 1 : Celeron® E3300
搭載モデルのみ選
択可能。* 2 : Celeron® 430
搭載モデルのみ選
択可能。* 3 : Celeron® E3300
搭載モデルのみ選
択可能。

* 4 : 厚型DVD-ROM /
厚型スーパーマルチ
をお選びになる
ときは、内蔵FDD
とは同時搭載する
ことはできません。

⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
PS/2 キーボード +PS/2マウス (光学式)	内蔵FDD *5	スマート カード *6	セキュリティ チップ	Office Personal 2007	Windows 7 Professional リカバリディスク 添付	3年バーツ保証 + 1年間営業日 訪問修理										カスタムメイド プラスの詳細に ついては、P38 をご覧ください。
+1,000円	+3,000円	+10,000円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円										
⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
PS/2 キーボード +USBマウス (光学式)	+1,000円	+3,000円	+10,000円	+39,000円	Office Personal 2007 with PowerPoint	3年バーツ保証 + 3年間営業日 訪問修理										
⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
PS/2 キーボード +USBマウス (レーザー式)	+3,000円	+68,000円	+68,000円		Office Professional 2007	4年バーツ保証 + 4年間営業日 訪問修理										
⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
PS/2 キーボード +USBマウス (レーザー式)	+14,000円	+34,000円	+34,000円		5年バーツ保証 + 5年間営業日 訪問修理											

■液晶ディスプレイ

品名	型名	希望小売価格 (円、税別)
カラー液晶ディスプレイ-24.1ワイド	E1 VL-242SSWL	88,000円
カラー液晶ディスプレイ-22ワイド	E2 VL-221SSWL	65,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	E3 VL-194SSWL	45,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	E4 VL-193SEL	50,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-19	E5 VL-193SML	62,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	E6 VL-178SEL	39,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	E7 VL-178SXL	オープン価格 (注)
カラー液晶ディスプレイ-17	E8 VL-177SML	48,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	E9 VL-178SSL	42,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	E10 VL-178SSPL	45,000円
ECOプラスカラー液晶ディスプレイ-17	E11 VL-177SRL	47,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-17	E12 VL-172STL	75,000円
カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	E13 VL-157SSW	37,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	E14 VL-157SSWP	40,000円

注) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

FMV-ESPRIMO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

本システム構成図記載のFMV-ESPRIMO (バリューシリーズ除く) 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CD-Rまたは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、下記の表をご覧下さい。
※FMV-ESPRIMO (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® 7 Professional正規版&ダウングレード (Windows® XP Professional) モデルでは、Windows® XP Professional用リカバリデータディスクとともに標準添付されます。

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	ドライバースディスク
Windows® 7 Professional正規版 プレインストール	Windows® 7 Professional	Windows® 7 Professional プレインストールモデル		Windows® 7 Professional用	
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows Vista® Business)	Windows Vista® Business with Service Pack 1	Windows® 7 Professionalプレインストール モデルをWindows Vista® Business (SP1) へダウングレードしたモデル	Windows® 7 Professionalのリカバリイメージを 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
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows® 7 Professionalプレインストール モデルをWindows® XP Professional (SP2) へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessの リカバリイメージを HDD内に格納	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	標準添付
Windows Vista® Business正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows Vista® Businessプレインストール モデルをWindows® XP Professional (SP2) へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessの リカバリイメージを 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

■リカバリ方法 ※リカバリする際の注意事項※

Windows® 7のセットアップ時および、トラブル解決ナビの「領域設定」以外でドライブ構成を変更している場合は、リカバリを実行できません。また、ダイナミックディスクや拡張パーティション等を作成した場合もリカバリを実行できません。

*1: 富士通独自のリカバリツールを使って、CD/DVDからリカバリを実現できます。本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入 (バリューシリーズ除く) いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出します。バッファーアップ媒体をご書き出しますは、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。

*2: 富士通独自のリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現できます。

*3: Windows Vista® BusinessもしくはWindows® XP ProfessionalからWindows® 7へインストールする時、Windows® 7からWindows Vista® BusinessもしくはWindows® XP Professionalへインストールする時、「全ドライブをご購入時の状態に戻す」を行ってからCD/DVDを使用しリカバリを行ってください。この際に全ドライブのデータは初期化されます。

モデル名	インストールOS	リカバリ方法
		CD/DVDを使用*1
Windows® 7 Professional正規版 プレインストール	Windows® 7 Professional	○ ○
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows Vista® Business) [*]	Windows® 7 Professional	○ ○
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional) [*]	Windows Vista® Business	○ ×
Windows Vista® Business正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® 7 Professional	○ ○
Windows Vista® Business正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows Vista® Business	○ ○
Windows Vista® Business正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional	○ ×

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-D5295 (国際エネルギーestarプログラム対応モデル) の変更・追加オプション型名/価格一覧】

	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		対象モデル		備考
					Celeron® 430 モデル	Celeron® E3300 モデル	Windows 7 Professional &タクン グレード (P7000® *)	Windows 7 Professional	
CPU	① CPU変更Celeron® E3300→Pentium® E6300	FMXCXP06F	本体に同期	2,000	×	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® E3300 (2.50GHz) からインテル® Pentium® E6300 (2.80GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® E3300→Core™2 Duo E7600	FMXCXP06F	本体に同期	12,000	×	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® E3300 (2.50GHz) からインテル® Core™2 Duo E7600 (3.0GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® E3300→Core™2 Duo E8400	FMXCXP06F	本体に同期	23,000	×	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® E3300 (2.50GHz) からインテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® E3300→Core™2 Duo E8500	FMXCXP06F	本体に同期	59,000	×	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® E3300 (2.50GHz) からインテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz) に変更します。
メモリ	⑤ メモリ変更1GB (1GB×1) →2GB (1GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-8500)	FMCMX063	本体に同期	10,000	●	×	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。PC3-8500 DDR3 SDRAM DIMM。Celeron® プロセッサー搭載モデルでは、PC3-6400での動作となります。
	⑥ メモリ変更1GB (1GB×1) →2GB (2GB×1) (DDR3 SDRAM/PC3-8500)	FMCMX063S	本体に同期	20,000	●	×	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (2GB×1) に変更します。PC3-8500 DDR3 SDRAM DIMM。Celeron® プロセッサー搭載モデルでは、PC3-6400での動作となります。
	⑦ メモリ変更1GB (1GB×1) →4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-8500)	FMCMX063D	本体に同期	30,000	●	×	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。PC3-8500 DDR3 SDRAM DIMM。Celeron® プロセッサー搭載モデルでは、PC3-6400での動作となります。 注) OSが使用可能な領域は約3GBになります。
	⑧ メモリ変更2GB (1GB×2) →2GB (2GB×1) (DDR3 SDRAM/PC3-8500)	FMCMX068S	本体に同期	10,000	×	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (1GB×2) から2GB (2GB×1) に変更します。PC3-8500 DDR3 SDRAM DIMM
	⑨ メモリ変更2GB (1GB×2) →4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-8500)	FMCMX068D	本体に同期	20,000	×	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (1GB×2) から4GB (2GB×2) に変更します。PC3-8500 DDR3 SDRAM DIMM 注) OSが使用可能な領域は約3GBになります。
HDD	⑩ HDD変更160GB (SATA) →320GB (SATA)	FMCD02D62	本体に同期	12,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から320GB (SATA) に変更します。
	⑪ HDD変更160GB (SATA) →500GB (SATA)	FMCD03D62	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から500GB (SATA) に変更します。
CD/DVD	⑫ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCD062	本体に同期	3,000	●	●	●	●	厚型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-R: 読出最大5倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速) を追加します。添付ソフト : InterVideoWinDVD® for FUJITSU、添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。ビデオCDおよび音声トラックがMPPEGオーディオフォーマットで作成されたDVDを、当社製PCにバンドルされた「WinDVD」で再生すると音声ができません。
	⑬ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCD062S	本体に同期	4,000	●	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大8倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-R (SL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R (SL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速) を追加します。添付ソフト : InterVideoWinDVD® for FUJITSU、添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。ビデオCDおよび音声トラックがMPPEGオーディオフォーマットで作成されたDVDを、当社製PCにバンドルされた「WinDVD」で再生すると音声ができません。
	⑭ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCS062	本体に同期	11,000	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大16倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速) を追加します。添付ソフト : InterVideoWinDVD® for FUJITSU、添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。ビデオCDおよび音声トラックがMPPEGオーディオフォーマットで作成されたDVDを、当社製PCにバンドルされた「WinDVD」で再生すると音声ができません。
	⑮ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCS062S	本体に同期	14,000	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大10倍速、DVD-R (SL): 読出最大5倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R (SL): 読出最大5倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速) を追加します。添付ソフト : InterVideoWinDVD® for FUJITSU、添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。ビデオCDおよび音声トラックがMPPEGオーディオフォーマットで作成されたDVDを、当社製PCにバンドルされた「WinDVD」で再生すると音声ができません。
	⑯ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMC-PMD64	本体に同期	1,000	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。 注) キーボードは標準添付品となります。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
キーボード/マウス	⑰ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD64	本体に同期	1,000	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。 注) キーボードは標準添付品となります。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
	⑱ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC-LMD64	本体に同期	3,000	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。 注) キーボードは標準添付品となります。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
	⑲ 内蔵FDD追加 (3モード)	FMC-FDD62	本体に同期	3,000	●	●	●	●	3.5インチフロントベイに3.5インチFDDユニットを追加します。3モード (720KB/1.2MB/1.4MB) 対応。 注) DVD-ROMドライブユニット (厚型) /スーパーマルチ (厚型) /スマートカードリーダ/ライタとの同時選択不可。
セキュリティ (スマートカード)	⑳ スマートカードリーダ/ライタ追加	FMC-SMD62	本体に同期	10,000	●	●	●	●	専用ベイにスマートカードリーダ/ライタを追加搭載します。専用スマートカード1枚添付/認証ソフト「SMARTACCESS/Basic」添付。内蔵FDDとの同時選択不可。 ※専用スマートカードの補充用としてスマートカード (FMSMA-C1) (5枚組) を希望小売価格9,000円 (税別) で提供しています。 注) 対応ソフト : SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium (OSがWindows® XP Professionalの場合はV1.1、Windows Vista® Businessの場合はV2.0) 別売※Windows® 7 Professionalの場合は2010年3月販売予定。
セキュリティチップ	㉑ セキュリティチップ追加	FMC-STD63	2010.1/下	1,000	●	●	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V1.2準拠。 注) 対応ソフト : SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium (OSがWindows® XP Professionalの場合はV1.1、Windows Vista® Businessの場合はV2.0) 別売※Windows® 7 Professionalの場合は2010年3月販売予定。
アプリケーション	㉒ Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP158	本体に同期	22,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	㉓ Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint2007追加	FMC-AP159	本体に同期	39,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007を追加します。
	㉔ Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP162	本体に同期	68,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
リカバリディスク	㉕ リカバリディスク追加 (Windows7 Professional)	FMC-RDD63	本体に同期	3,000	●	●	●	●	Windows® 7 Professional用のリカバリディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMになります。
保証	㉖ 保証拡張 (3年間バーツ保証+1年翌営業日訪問修理)	FMC-SUP01	本体に同期	2,800	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取る修理) を1年目翌営業日訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付。SupportDeskパックLite (3年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉗ SupportDeskパックLite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS01	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取る修理) を3年間翌営業日訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付。SupportDeskパックLite (3年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉘ SupportDeskパックLite (4年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS03	本体に同期	26,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取る修理) を4年間翌営業日訪問修理&4年バーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付。SupportDeskパックLite (4年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉙ SupportDeskパックLite (5年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS04	本体に同期	34,000	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取る修理) を5年間翌営業日訪問修理&5年バーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付。SupportDeskパックLite (5年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。

文教のお客様向けに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。

注) 選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) 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。他の本体に搭載することはできません。

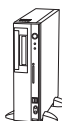
注) ダウングレード : Windows® 7 Professional版インストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権を使用してWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様のご要望により弊社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行なうサービスです。

(**) Windows Vista®/Windows® 7はFAT32、UDF1.5、UDF2.0の形式でのフォーマットと読み書きができます。Windows® XPではFAT32形式でのフォーマットと読み書きができます。
またUDF1.5、UDF2.0 (Windows Vista®/Windows® 7で書き込まれたディスク) は読み出しのみ可能です。※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP81「マニュアル一覧」を参照してください。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A3 FMV-D5290



各変更/追加メニュー①～⑪の型名/価格等の詳細につきましては
17ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【 】部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。】

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィックス 機能	キーボード/ マウス	FDD	セキュリティ (スマートカード)	セキュリティ チップ	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	カスタム メイド プラス
FMVDD2A0E1	105,000	済	Windows 7 Professional					PS/2キーボード +PS/2マウス								
FMVDD2A0E0	101,000	済						PS/2マウス								
FMVDD2A0H1	105,000	済	Windows 7 Professional &ダウングレード (Vista Business) (*)	インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)	1GB (1GB×1)	160GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	PS/2マウス	—	—	—	—	—	1年引取 修理	—
FMVDD2A0H0	101,000	済						PS/2キーボード +PS/2マウス								
FMVDD2A0G1	105,000	済	Windows 7 Professional &ダウングレード (XP Professional) (*)					PS/2キーボード +PS/2マウス								
FMVDD2A0G0	101,000	済						PS/2マウス								
FMVDD2A0C1	105,000	済	Windows Vista Business& ダウングレード (XP Professional) (*)					PS/2キーボード +PS/2マウス								
FMVDD2A0C0	101,000	済						PS/2マウス								

(*) ダウングレード : Windows® 7 Professional、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なって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弊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なうサービスです。



標準では内蔵DVDドライブは搭載されません。
標準構成で本体添付のドライバーアクセス等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ、スーパーマルチドライブユニット(FMV-NSM53)等をご利用ください。

①	⑥	⑨	⑫	⑯	⑰	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	
インテル® Celeron® E3200 (2.40GHz)	2GB (1GB×2)	320GB (SATA, 7200rpm)	厚型 DVD-ROM ＊2	PCI Express x16 + ATI Radeon™ HD 2400 PRO ＊3	PS/2 キーボード +PS/2マウス (光式)	内蔵FDD ＊5	スマート カード ＊6	セキュリティ チップ	Office Personal 2007	Windows 7 Professional リカバリディスク 添付＊7	3年バージ 保証 + 1年間営業日 訪問修理	Windows 7 Enterprise アップグレード サービス＊8＊10	+4,500円				
+1,000円	+10,000円	+12,000円	+3,000円	+18,000円	+1,000円	+3,000円	+10,000円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+22,000円	+3,000円	+2,000円	+18,000円	+4,500円		
②	⑦	⑩	⑪	⑯	⑰	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	
インテル® Pentium® E5300 (2.60GHz)	2GB (2GB×1)	500GB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM	PS/2 キーボード +USBマウス (光式)	+1,000円												*8 : Windows 7 Professional モデルのみ 選択可能。 *10 : リカバリ ディスク追 加との同時 選択不可。 その他のカスタム メイドモデルの詳 細については、 P38をご覧ください。
+3,000円	+20,000円	+18,000円	+4,000円														
③	⑧	⑪	⑭	⑯	⑰	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	
インテル® Core™2 Duo E7500 (2.93GHz)	4GB (2GB×2)	160GB (SATA, 7200rpm) x2 (RAID1) ＊1	厚型 スーパー・マルチ ＊2	PS/2 キーボード +USBマウス (レーザー式)	+3,000円												
+13,000円	+30,000円	+48,000円	+11,000円														
④	⑯	⑪	⑭	⑯	⑰	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	
インテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz)	2.0GB (2GB×2)	160GB (SATA, 7200rpm) x2 (RAID1) ＊1	厚型 スーパー・マルチ ＊2	PS/2 キーボード +USBマウス (レーザー式)	+14,000円												
+27,000円																	
⑤	⑯	⑪	⑭	⑯	⑰	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	
インテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz)																	
+63,000円																	

*1 : 160GB (SATA)
×2 (RAID1) をお選びになるときは、厚型DVD-ROM / 厚型スーパー・マルチ / PCI Express x16 +
ATI Radeon HD 2400 PRO をお選びになるときは、HDD 160GB (SATA) ×2 (RAID1) を同時搭載することはできませんので、ご注意ください。

*2 : 厚型DVD-ROM / 厚型スーパー・マルチをお選びになるときは、HDD 160GB (SATA) ×2 (RAID1)、内蔵FDDとは同時搭載することはできませんので、ご注意ください。

*3 : PCI Express
x16 + ATI
Radeon™ HD
2400 PRO をお選びになるときは、HDD 160GB (SATA) ×2 (RAID1)、内蔵FDDとは同時搭載することはできませんので、ご注意ください。

*4 : 5年バージ
保証
+
5年間営業日
訪問修理
+34,000円

■液晶ディスプレイ

品名	型名	希望小売価格 (円、税別)
カラー液晶ディスプレイ-24.1ワイド	[E1] VL-242SSWL	88,000円
カラー液晶ディスプレイ-22ワイド	[E2] VL-221SSWL	65,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	[E3] VL-194SSWL	45,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	[E4] VL-193SEL	50,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-19	[E5] VL-193SML	62,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	[E6] VL-178SEL	39,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	[E7] VL-178SXL	オープン価格 (注)
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	[E8] VL-177SML	48,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	[E9] VL-178SSL	42,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	[E10] VL-178SSPL	45,000円
ECOプラスカラーライブディスプレイ-17	[E11] VL-177SRL	47,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-17	[E12] VL-172STL	75,000円
カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	[E13] VL-157SSW	37,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	[E14] VL-157SSWP	40,000円

注) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

FMV-ESPRIMO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

本システム構成図記載のFMV-ESPRIMO (パリューシリーズ除く) 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CD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただけます。詳細は、下記の表をご覧下さい。

※FMV-ESPRIMO (パリューシリーズ) 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® 7 Professional正規版＆ダウングレード (Windows® XP Professional) モデルでは、Windows® XP Professional用リカバリデータディスクがともに標準添付されます。

モデル名 プ雷インストールOS 概要 リカバリイメージ リカバリデータディスク ドライバースディスク

モデル名	プレインストールOS	概要	リカバリイメージ	Windows® 7 Professional用	Windows Vista® Business用	Windows® XP Professional用	ドライバースディスク
Windows® 7 Professional正規版 プレインストール	Windows® 7 Professional	Windows® 7 Professional プレインストールモデル		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正規版 &ダウングレード (Windows Vista® Business)	Windows Vista® Business with Service Pack1	Windows® 7 Professionalプレインストール モデルをWindows Vista® Business (SP1) へダウングレードしたモデル	Windows® 7 Professionalのリカバリイメージを HDD内に格納	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	標準添付	なし	
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows® 7 Professionalプレインストール モデルをWindows® XP Professional (SP2) へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessのリカバリイメージを 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 Vista® Business正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows Vista® Businessプレインストール モデルをWindows® XP Professional (SP2) へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessのリカバリイメージを 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	

■リカバリ方法 ※リカバリする際の注意事項※

Windows® 7のセットアップ時および、トラブル解決ナビの「領域設定」以外でドライブ構成を変更している場合は、リカバリを実行できません。また、ダイナミックディスクや拡張パーティション等を作成した場合もリカバリを実行できません。

※1 : 富士通独自のリカバリツールを使って、CD/DVDからリカバリを実現できます。本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入 (パリューシリーズ除く) いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご購入ください。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、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。

※2 : 富士通独自のリカバリツール (FMV-NSM53) が必要になります。

※3 : Windows Vista® BusinessもしくはWindows® XP ProfessionalからWindows® 7へインストールする時、Windows® 7からWindows Vista® BusinessもしくはWindows® XP Professionalへインストールする時、「全ドライブをご購入時の状態に戻す」を行なってからCD/DVDを使用しリカバリを行なってください。この際に全ドライブのデータは初期化されます。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A3 FMV-D5290
(改正薬事法対応モデル)

各変更/追加メニュー①～⑩の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【 】部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。】

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィックス 機能	キーボード/ マウス	FDD	セキュリティ (スマートカード)	セキュリティ チップ	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	カスタム メイド プラス
FMVDD2A0EM	115,000	済	Windows 7 Professional													
FMVDD2A0HM	115,000	済	Windows 7 Professional &ダウングレード (Vista Business) (*)	インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)	1GB (1GB×1)	160GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	—	—	—	—	1年引取 修理	—
FMVDD2A0GM	115,000	済	Windows 7 Professional &ダウングレード (XP Professional) (*)													
FMVDD2A0CM	115,000	済	Windows Vista Business& ダウングレード (XP Professional) (*)													

(*) ダウングレード : Windows® 7 Professional、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 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弊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なうサービスです。

標準では内蔵DVDドライブは搭載されません。
標準構成で本体添付のドライブ・バーズディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ、スーパーマルチドライブユニット(FMV-NSM53)等をご利用ください。

①	⑥	⑨	⑩	⑯	⑰	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Celeron® E3200 (2.40GHz)	2GB (1GB×2)	320GB (SATA, 7200rpm)	厚型 DVD-ROM *1	PCI Express x16端子/ ATI Radeon™ HD 2400 PRO	PS/2 キーボード +PS/2マウス (光学式)	内蔵FDD *2	スマート カード *3	セキュリティ チップ	Office Personal 2007	Windows 7 Professional リカバリディスク 添付*4	3年バーツ保証 + 1年目翌営業日 訪問修理	Windows® 7 Enterprise アップグレード サービス*6*7				
+1,000円	+10,000円	+12,000円	+3,000円	+18,000円	+1,000円	+1,000円	+3,000円	+10,000円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円	+4,500円			
②	⑦	⑩	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Pentium® E5300 (2.60GHz)	2GB (2GB×1)	500GB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM	PS/2 キーボード +USBマウス (光学式)	+1,000円											
+3,000円	+20,000円	+18,000円	+4,000円													
③	⑧	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Core™2 Duo E7500 (2.93GHz)	4GB (2GB×2)		厚型 スーパーマルチ *1	+11,000円												
+13,000円	+30,000円		+11,000円													
④	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Core™2 Duo E6400 (3GHz)			薄型 スーパーマルチ	+14,000円												
+27,000円			+14,000円													
⑤	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Core™2 Duo E6500 (3.16GHz)																
+63,000円																

*1 : 厚型DVD-ROM /
厚型スーパーマルチ
をお選びになる
ときは、内蔵FDD
とは同時に搭載する
ことはできません。

*2 : 内蔵FDDをお選びに
なるときは、厚型
DVD-ROM / 厚型
スーパーマルチ /
スマートカードを同時に
搭載することはできま
せんので、ご注意くださ
い。

*3 : スマートカードを
お選びになるときは、
内蔵FDDとは同時に
搭載することはできま
せんのでご注意くださ
い。

■液晶ディスプレイ

品名	型名	希望小売価格 (円、税別)
カラー液晶ディスプレイ-24.1ワイド	[E1] VL-242SSWL	88,000円
カラー液晶ディスプレイ-22ワイド	[E2] VL-221SSWL	65,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	[E3] VL-194SSWL	45,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	[E4] VL-193SEL	50,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-19	[E5] VL-193SML	62,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	[E6] VL-178SEL	39,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	[E7] VL-178SXL	オープン価格 (注)
カラー液晶ディスプレイ-17	[E8] VL-177SML	48,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	[E9] VL-178SSL	42,000円
ECOプラスカラーライド液晶ディスプレイ-17	[E10] VL-178SSPL	45,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-17	[E11] VL-177SRL	47,000円
カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	[E12] VL-172STL	75,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	[E13] VL-157SSW	37,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	[E14] VL-157SSWP	40,000円

注) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

FMV-ESPRIMO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

本システム構成図記載のFMV-ESPRIMO (バリューシリーズ除く) 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かず、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、パックアップ媒体をご準備いただことを推奨します。詳細は、下記の表をご覧下さい。

※FMV-ESPRIMO (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® 7 Professional版&ダウングレード (Windows® XP Professional) モデルでは、Windows® XP Professional用リカバリデータディスクとWindows® 7 Professional用リカバリデータディスクがともに標準添付されます。

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	ドライバーズディスク
Windows® 7 Professional正規版 プレインストール	Windows® 7 Professional	Windows® 7 Professional プレインストールモデル		標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	なし
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows Vista® Business)	Windows Vista® Business with Service Pack 1	Windows Vista® Professionalプレインストール モデルとWindows Vista® Business (SP1) へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Professionalの リカバリイメージを 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
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows® 7 Professionalプレインストール モデルとWindows® XP Professional (SP2) へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessの リカバリイメージを HDD内に格納	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	標準添付
Windows Vista® Business正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows Vista® Businessプレインストール モデルとWindows® XP Professional (SP2) へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessの リカバリイメージを 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

■リカバリ方法 ※リカバリする際の注意事項※ Windows® 7のセットアップ時および、トラブル解決ナビの「領域設定」以外でドライブ構成を変更している場合は、リカバリを実行できません。また、ダイナミックディスクや拡張パーティション等を作成した場合もリカバリを実行できません。

※1 : 富士通独自のリカバリツールを使って、CD/DVDからリカバリを実現できます。本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入 (バリューシリーズ除く) いただかず、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出し、パックアップ媒体をご準備いただことを推奨します。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、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。

※2 : 富士通独自のリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現できます。

※3 : Windows Vista® BusinessもしくはWindows® XP ProfessionalからWindows® 7へインストールする時、Windows® 7からWindows Vista® BusinessもしくはWindows® XP Professionalへインストールする時、「全ドライブをご購入時の状態に戻す」を行なってからCD/DVDを使用しリカバリを行なってください。この際に全ドライブのデータは初期化されます。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-D5290、FMV-D5290（改正葉事法対応モデル）の変更・追加オプション型名・価格一覧】

品名	型名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	適用機種		対象モデル			備考
					FMV-D5290 (改正 葉事法 対応 モデル)	Windows 7 Professional	Windows 7 Professional &グラウ トグレード (※1)	Windows 7 Professional &ウ ング グレード (※1)	Windows Vista Business &ダ ブル グレード (※1) & ダブル グレード (※2)	
CPU	① CPU変更Celeron® 430→Celeron® E3200	FMXCPBD62	本体に同期	1,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Celeron® E3200 (2.40GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® 430→Pentium® E5300	FMXCPCD62	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Pentium® E5300 (2.60GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E7500	FMXCPDD62	本体に同期	13,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Core™2 Duo E7500 (2.93GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E8400	FMXCPED62	本体に同期	27,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz) に変更します。
	⑤ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E8500	FMXCPFD62	本体に同期	63,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz) に変更します。
メモリ	⑥ メモリ変更1GB (1GB×1)→2GB (1GB×2) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMXCM5D62	本体に同期	10,000	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。
	⑦ メモリ変更1GB (1GB×1)→2GB (2GB×1) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMXCM5D62S	本体に同期	20,000	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (2GB×1) に変更します。
	⑧ メモリ変更1GB (1GB×1)→4GB (2GB×2) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMXCM6D62	本体に同期	30,000	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。
HDD	⑨ HDD変更160GB (SATA)→320GB (SATA)	FMXCD2D62	本体に同期	12,000	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から320GB (SATA) に変更します。
	⑩ HDD変更160GB (SATA)→500GB (SATA)	FMXCD3D62	本体に同期	18,000	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から500GB (SATA) に変更します。
	⑪ HDD変更160GB (SATA)→160GB (SATA) × 2 RAID1	FMXCD1D62R	2009.12/上	48,000	●	—	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から160GB (SATA) × 2 (RAID1) に変更します。DVD-ROM 1台ライセンス (厚型) / スーパーマルチ (厚型) / 内蔵FDD/グラフィックカード ATI Radeon™ HD 2400 PROとの同時選択不可。
CD/DVD	⑫ DVD-ROM ドライブユニット (厚型) 追加	FMXDVD62	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	厚型DVD-ROM ドライブユニット (CD-ROM) : 読出最大40倍速、CD-R : 読出最大40倍速、CD-RW : 読出最大40倍速、DVD-ROM : 読出最大16倍速、DVD-R : 読出最大5倍速、DVD-RW : 読出最大8倍速、DVD+R : 読出最大8倍速、DVD+R DL : 読出最大16倍速、DVD+RW : 読出最大3GBになります。添付ソフト : InterVideoWinDVD™ for FUJITSU、添付のCD-ROMからインストールが必要になります。ビデオCDおよび音声トラックがMPGEオーディオマークで作成されたDVDを、当社製PCにパンドルされた [WinDVD] で再生すると音声ができます。
	⑬ DVD-ROM ドライブユニット (薄型) 追加	FMXDVD62S	本体に同期	4,000	●	●	●	●	●	薄型DVD-ROM ドライブユニット (CD-ROM) : 読出最大24倍速、CD-R : 読出最大24倍速、CD-RW : 読出最大24倍速、DVD-ROM : 読出最大8倍速、DVD-R : 読出最大8倍速、DVD-RW : 読出最大10倍速、DVD+R (SL) : 読出最大6倍速、DVD+R DL : 読出最大4倍速、DVD+RW : 読出最大8倍速、DVD+R+SL : 読出最大8倍速、DVD+R+RW : 読出最大8倍速、DVD-RW : 読出最大16倍速を追加します。添付ソフト : InterVideoWinDVD™ for FUJITSU、添付のCD-ROMからインストールが必要となります。ビデオCDおよび音声トラックがMPGEオーディオマークで作成されたDVDを、当社製PCにパンドルされた [WinDVD] で再生すると音声ができません。
	⑭ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMXSM62	本体に同期	11,000	●	●	●	●	●	薄型DVD-ROM ドライブユニット (CD-ROM) : 読出最大24倍速、CD-R : 読出最大40倍速、CD-RW : 読出最大10倍速、DVD-ROM : 読出最大8倍速、DVD-R : 読出最大5倍速、DVD-RW : 読出最大10倍速、DVD+R : 読出最大8倍速、DVD+R DL : 読出最大16倍速、DVD+RW : 読出最大3GBになります。添付ソフト : InterVideoWinDVD™ for FUJITSU、添付のCD-ROMからインストールが必要となります。ビデオCDおよび音声トラックがMPGEオーディオマークで作成されたDVDを、当社製PCにパンドルされた [WinDVD] で再生すると音声ができます。
	⑮ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMXSM62S	本体に同期	14,000	●	●	●	●	●	薄型DVD-ROM ドライブユニット (CD-ROM) : 読出最大24倍速、CD-R : 読出最大24倍速、CD-RW : 読出最大24倍速、DVD-ROM : 読出最大8倍速、DVD-R : 読出最大8倍速、DVD-RW : 読出最大10倍速、DVD+R (SL) : 読出最大6倍速、DVD+R DL : 読出最大4倍速、DVD+RW : 読出最大8倍速、DVD+R+SL : 読出最大8倍速、DVD+R+RW : 読出最大16倍速を追加します。添付ソフト : InterVideoWinDVD™ for FUJITSU、添付のCD-ROMからインストールが必要となります。ビデオCDおよび音声トラックがMPGEオーディオマークで作成されたDVDを、当社製PCにパンドルされた [WinDVD] で再生すると音声ができます。
グラフィックス機能	⑯ PCI Express x16スロット増設+グラフィックカードATI Radeon HD 2400 PRO 追加	FMC-GCD62	本体に同期	18,000	●	●	●	●	●	PCI Express x16スロットを増設し、グラフィックカード ATI Radeon™ HD 2400 PRO (VRAM256MB) に変更します。HDD 80GB (SATA) × 2 (RAID1) の同時選択不可。※DVI-VGA変換アダプタが添付されます。インテル® G31 Express (チップセット内蔵) のディスプレイインターフェクタの選択は不可となります。
キーボード/マウス	⑰ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMC-PMD64	本体に同期	1,000	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。※キーボードなしモデルでは選択できません。
	⑱ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD64	本体に同期	1,000	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。※キーボードなしモデルでは選択できません。
	⑲ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC-LMD64	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。※キーボードなしモデルでは選択できません。
FDD	⑳ 内蔵FDD追加 (3モード)	FMC-FDD62	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	3.5インチフロッペイド3.5インチFDDユニットを追加します。3モード (720KB/1.4MB/1.44MB) 対応。
セキュリティ (スマートカード)	㉑ スマートカードリーダ/ライタ追加	FMC-SMD62	本体に同期	10,000	●	●	●	●	●	専用ペイントスマートカードリーダ/ライタを追加搭載します。専用スマートカード1枚添付/認証ソフト (SMARTACCESS/Basic) 添付、内蔵FDDとの同時選択不可。※専用スマートカードの補充料としてスマートカード (FMSMA-C1) (5枚組) を希望小売価格9,000円 (税別) で提供しています。
セキュリティチップ	㉒ セキュリティチップ追加	FMC-STD62	本体に同期	1,000	●	●	●	●	●	セキュリティチップ追加。TCG V.2対応。
アプリケーション	㉓ Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP158	本体に同期	22,000	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	㉔ Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint2007追加	FMC-AP159	本体に同期	39,000	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007を追加します。
	㉕ Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP162	本体に同期	68,000	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
リカバリディスク	㉖ リカバリディスク追加 (Windows® 7 Professional)	FMC-RDD62	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	Windows® 7 Professional用のリカバリディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	㉗ リカバリディスク追加 (Windows Vista Business)	FMC-RDD6C	本体に同期	3,000	●	●	×	×	●	Windows® Vista® Business with Service Pack 1用のリカバリディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
保証	㉘ 保証拡張 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP01	本体に同期	2,800	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理)、3年間バーツ保証に拡張します。本体に「3年間バーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)、規定の書面を同梱。
	㉙ SupportDeskパックLite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS01	本体に同期	18,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理)、3年間翌営業日訪問修理シールを添付、SupportDeskパック Lite (3年間翌営業日訪問修理)、規定の書面を同梱。
	㉚ SupportDeskパックLite (4年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS03	本体に同期	26,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理)、4年間翌営業日訪問修理シールを添付、SupportDeskパック Lite (4年間翌営業日訪問修理)、規定の書面を同梱。
	㉛ SupportDeskパックLite (5年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS04	本体に同期	34,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理)、5年間翌営業日訪問修理とバーツ保証に拡張します。本体に「5年間翌営業日訪問修理シール」を添付、SupportDeskパック Lite (5年間翌営業日訪問修理)、規定の書面を同梱。
カスタムメイドプラス	㉕ Windows® 7 Enterprise アップグレードサービス	FMVDCP100	本体に同期	4,500	●	●	●	×	×	必要ライセンスの購入を前提に、Windows® 7 ProfessionalからWindows® 7 Enterpriseへのアップグレードを行います。

文教のお客様向けに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。

注) 選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

注) 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。他の本体に搭載することはできません。

(*1) ダウングレード: Windows® 7 Professionalプレインスームルモデルをご購入のお客様がダウングレード権を使用してWindows Vista® Businessもしくは、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弊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) ダウングレード: Windows Vista® Businessプレインスームルモデルをご購入のお客様がダウングレード権を使用して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弊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。

(*3) Windows Vista®/Windows® 7はFAT32、UDF1.5、UDF2.0 (Windows Vista®/Windows® 7で書き込まれたディスク) は読み出しができます。Windows® XPではFAT32形式でのフォーマットと読み書きができます。

またUDF1.5、UDF2.0 (Windows Vista®/Windows® 7で書き込まれたディスク) は読み出しができません。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP81「マニュアル一覧」を参照してください。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A3 FMV-D5290
(24時間モデル)

各変更・追加メニュー①～⑩の型名/価格等の詳細につきましては
20ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【 】部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。】

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィックス 機能	キーボード/ マウス	FDD	セキュリティ (スマートカード)	セキュリティ チップ	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	カスタム メイド プラス
FMVDD2A0EL	156,000	済	Windows 7 Professional													
FMVDD2A0HL	156,000	済	Windows 7 Professional &ダウングレード (Vista Business) (*)	インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)	1GB (1GB×1)	80GB (SATA, 5400rpm)	—	チップセット 内蔵	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	—	標準装備	—	—	1年引取 修理	—
FMVDD2A0GL	156,000	済	Windows 7 Professional &ダウングレード (XP Professional) (*)													
FMVDD2A0CL	156,000	済	Windows Vista Business& ダウングレード (XP Professional) (*)													

(*) ダウングレード : Windows® 7 Professional、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なう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弊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なうサービスです。

標準では内蔵DVDドライブは搭載されません。
標準構成で本体添付のドライブ・バーズディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ、スーパー・マルチドライブユニット(FMV-NSM53)等をご利用ください。

①	⑥	⑨	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	
インテル® Celeron® E3200 (2.40GHz)	2GB (1GB×2)	120GB (SATA, 5400rpm)	厚型 DVD-ROM *2	PS/2 キーボード +PS/2マウス (光式)	内蔵FDD *3	スマート カード *4							Office Personal 2007	Windows 7 Professional リカバリディスク 添付 *5	Windows 7 Enterprise アッパード サービス *7*B		
+1,000円	+10,000円	+45,000円	+3,000円	+1,000円	+3,000円	+10,000円							+22,000円	+3,000円	+2,800円	+4,500円	
②	⑦	⑩	⑫	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉑	㉒	㉓	㉔	
インテル® Pentium® E5300 (2.60GHz)	2GB (2GB×1)	80GB (SATA, 5400rpm) *2 (RAID1)	薄型 DVD-ROM	PS/2 キーボード +PS/2マウス (光式)	スマート カード *4		Office Personal 2007 with PowerPoint	Windows Vista Business リカバリディスク 添付 *6	3年バージ 保証 + 1年間営業日 訪問修理	4年バージ 保証 + 4年間営業日 訪問修理	5年バージ 保証 + 5年間営業日 訪問修理		*7 : Windows 7 Professional モデルのみ 選択可能。 *8 : リカバリ ディスク追 加との同時 選択不可。 *9 : その他のカスタ ムメイドプラス の詳細について は、P38をご覧 ください。				
+3,000円	+20,000円	+50,000円	+4,000円	+1,000円	+3,000円	+10,000円	+39,000円	+3,000円	+18,000円	+68,000円	+68,000円	+26,000円					
③	⑧	⑩	⑫	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉑	㉒	㉓	㉔	
インテル® Core™2 Duo E7500 (2.93GHz)	4GB (2GB×2)		厚型 スーパーマルチ *2	PS/2 キーボード +PS/2マウス (レーザー式)	スマート カード *4		Office Professional 2007	Windows Vista Business リカバリディスク 添付 *6	3年バージ 保証 + 1年間営業日 訪問修理	4年バージ 保証 + 4年間営業日 訪問修理	5年バージ 保証 + 5年間営業日 訪問修理		*5 : Windows 7 Professionalモデル、 Windows 7 Professional &ダウ ングレードモデルのみ 選択可能。 *6 : Windows Vista Business &ダウングレードモデル のみ選択可能。				
+13,000円	+30,000円		+11,000円	+3,000円	+11,000円	+14,000円											
④	⑨	⑩	⑫	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉑	㉒	㉓	㉔	
インテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz)			薄型 スーパーマルチ														
+27,000円			+14,000円														
⑤	⑩	⑪	⑫	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉑	㉒	㉓	㉔	
インテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz)																	
+63,000円																	

*1 : 80GB (SATA) × 2 (RAID1) をお選びになる時は、厚型DVD-ROM / 厚型スーパーマルチ / 内蔵FDDを同時に搭載することはできませんので、ご注意ください。

*2 : 厚型DVD-ROM / 厚型スーパーマルチをお選びになるときは、HDD 80GB (SATA) × 2 (RAID1)、内蔵FDDとは同時に搭載することはできませんのでご注意ください。

*3 : 内蔵FDDをお選びになるときは、HDD 80GB (SATA) × 2 (RAID1) / 厚型DVD-ROM / 厚型スーパーマルチ / スマートカードを同時に搭載することはできませんので、ご注意ください。

*4 : スマートカードをお選びになるときは、内蔵FDDとは同時に搭載することはできませんのでご注意ください。

■液晶ディスプレイ

品名	型名	希望小売価格 (円、税別)
カラー液晶ディスプレイ-24.1ワイド	E1 VL-242SSWL	88,000円
カラー液晶ディスプレイ-22ワイド	E2 VL-221SSWL	65,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	E3 VL-194SSWL	45,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	E4 VL-193SEL	50,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-19	E5 VL-193SML	62,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	E6 VL-178SEL	39,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	E7 VL-178SXL	オーブン価格 (注)
カラー液晶ディスプレイ-17	E8 VL-177SML	48,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	E9 VL-178SSL	42,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	E10 VL-178SSPL	45,000円
ECOプラスカラーライド	E11 VL-177SRL	47,000円
タッチパネル内蔵カラーライド	E12 VL-172STL	75,000円
カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	E13 VL-157SSW	37,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	E14 VL-157SSWP	40,000円

注) オーブン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

FMV-ESPRIMO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

本システム構成図記載のFMV-ESPRIMO (バリューシリーズ除く) 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かず、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、パックアップ媒体をご準備いただことを推奨します。詳細は、下記の表をご覧下さい。

※FMV-ESPRIMO (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® 7 Professional用リカバリデータディスクがともに標準添付されます。

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	ドライバーズディスク
Windows® 7 Professional正規版 プレインストール	Windows® 7 Professional	Windows® 7 Professional プレインストールモデル		標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	なし
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows Vista® Business)	Windows Vista® Business with Service Pack 1	Windows Vista® Professionalプレインストール モデルとWindows Vista® Business (SP1) へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Professionalのリカバリイメージを 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
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows Vista® XP Professionalプレインストール モデルとWindows® XP Professional (SP2) へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessのリカバリイメージを HDD内に格納	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	標準添付
Windows Vista® Business正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows Vista® Businessプレインストール モデルとWindows® XP Professional (SP2) へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessのリカバリイメージを HDD内に格納	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	標準添付

■リカバリ方法 ※リカバリする際の注意事項※

Windows® 7 のセットアップ時および、トラブル解決ナビの「領域設定」以外でドライブ構成を変更している場合は、リカバリを実行できません。また、ダイナミックディスクや拡張パーティション等を作成した場合もリカバリを実行できません。

※1 : 富士通独自のリカバリツールを使って、CD/DVDからリカバリを実現できます。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」をご購入 (バリューシリーズ除く) いただかず、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出し、パックアップ媒体をご準備いただことを推奨します。

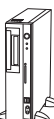
CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、カスタムメイドでスーパーマルチドライブを選択するか、オプション品のスーパーマルチドライブユニット (FMV-NSM53) が必要になります。

※2 : 富士通独自のリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現できます。

※3 : Windows Vista® BusinessもしくはWindows® XP ProfessionalからWindows® 7 プロフェッショナルへインストールする時、Windows® ファイルWindows Vista® BusinessもしくはWindows® XP Professionalへインストールする時、「全ドライブをご購入時の状態に戻す」を行なってからCD/DVDを使用しリカバリを行なってください。この際に全ドライブのデータは初期化されます。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A3 FMV-D5290
(24時間/改正葉事法対応モデル)

各変更/追加メニュー①～⑩の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【 】部分の構成パターンに対して、カスタムメイド仕様の変更・追加が可能です。】

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィックス 機能	キーボード/ マウス	FDD	セキュリティ (スマートカード)	セキュリティ チップ	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	カスタム メイド プラス
FMVDD2A0EN	166,000	済	Windows 7 Professional													
FMVDD2A0HN	166,000	済	Windows 7 Professional &ダウングレード (Vista Business) (*)	インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)	1GB (1GB×1)	80GB (SATA, 5400rpm)	—	チップセット 内蔵	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	標準装備	—	—	1年引取 修理	—	
FMVDD2A0GN	166,000	済	Windows 7 Professional &ダウングレード (XP Professional) (*)													
FMVDD2A0CN	166,000	済	Windows Vista Business &ダウングレード (XP Professional) (*)													

(*) ダウングレード: Windows® 7 Professional、Windows Vista® Business ブ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 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弊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。



標準では内蔵DVDドライブは搭載されません。
標準構成で本体添付のドライバーズディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ、スーパーマルチドライブユニット (FMV-NSM53) 等をご利用ください。

①	⑥	⑧	⑩
インテル® Celeron® E-3200 (2.40GHz)	2GB (1GB×2)	120GB (SATA, 5400rpm)	厚型 DVD-ROM *1
+1,000円	+10,000円	+45,000円	+3,000円
②	⑦	⑪	⑫
インテル® Pentium® E5300 (2.60GHz)	2GB (2GB×1)	薄型 DVD-ROM	PS/2 キーボード +PS/2マウス (光学式)
+3,000円	+20,000円	+4,000円	+1,000円
③	⑧	⑬	⑭
インテル® Core™2 Duo E7500 (2.93GHz)	4GB (2GB×2)	厚型 スーパーマルチ *1	PS/2 キーボード +PS/2マウス (光学式)
+13,000円	+30,000円	+11,000円	+3,000円
④	⑨	⑮	⑯
インテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz)	4GB (2GB×2)	薄型 スーパーマルチ	PS/2 キーボード +PS/2マウス (レーザー式)
+27,000円	+30,000円	+14,000円	+3,000円
⑤	⑩	⑯	⑯
インテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz)	4GB (2GB×2)	内蔵FDD *2	内蔵FDD *2
+63,000円	+63,000円	+14,000円	+3,000円

* 1 : 厚型DVD-ROM / 厚型スーパーマルチを内蔵するときは、内蔵FDDとは同時搭載することはできません。
* 2 : 内蔵FDDをお選びになるときは、厚型DVD-ROM / 厚型スーパーマルチ / スマートカードを内蔵FDDとは同時搭載することはできません。ご注意ください。

⑯	⑯	⑯
PS/2 キーボード +PS/2マウス (光学式)	スマート カード *3	スマート カード *3
+1,000円	+3,000円	+10,000円
⑯	⑯	⑯
PS/2 キーボード +PS/2マウス (光学式)	スマート カード *5	スマート カード *5
+1,000円	+3,000円	+10,000円

* 3 : スマートカードをお選びになるときは、内蔵FDDとは同時搭載することはできません。ご注意ください。

⑯	⑯	⑯
Office Personal 2007	Windows 7 Professional リカバリディスク 添付 *4	3年バージョン 保証 Windows 7 Enterprise リカバリディスク アップグレード サービス *6 *7
+22,000円	+3,000円	+2,800円
⑯	⑯	⑯
Office Personal 2007 with PowerPoint	Windows Vista Business リカバリディスク 添付 *5	3年バージョン 保証 Windows Vista Enterprise リカバリディスク アップグレード サービス *7
+39,000円	+3,000円	+18,000円
⑯	⑯	⑯
Office Professional 2007	Windows Vista Professional リカバリディスク 添付 *5	4年バージョン 保証 Windows Vista Enterprise リカバリディスク アップグレード サービス *8
+68,000円	+26,000円	+26,000円
⑯	⑯	⑯
Office Professional 2007	Windows Vista Business リカバリディスク 添付 *5	4年バージョン 保証 Windows Vista Enterprise リカバリディスク アップグレード サービス *9
+68,000円	+26,000円	+26,000円

■液晶ディスプレイ

品名	型名	希望小売価格 (円、税別)
カラー液晶ディスプレイ-24.1ワイド	[E1] VL-242SSWL	88,000円
カラー液晶ディスプレイ-22ワイド	[E2] VL-221SSWL	65,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	[E3] VL-194SSWL	45,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	[E4] VL-193SEL	50,000円
電子カカル用カラー液晶ディスプレイ-19	[E5] VL-193SML	62,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	[E6] VL-178SEL	39,000円
電子カカル用カラー液晶ディスプレイ-17	[E7] VL-178SXL	オープン価格 (注)
電子カカル用カラー液晶ディスプレイ-17	[E8] VL-177SML	48,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	[E9] VL-178SSL	42,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	[E10] VL-178SSPL	45,000円
ECOプラスカラーライブ液晶ディスプレイ-17	[E11] VL-177SRL	47,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-17	[E12] VL-172STL	75,000円
カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	[E13] VL-157SSW	37,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	[E14] VL-157SSWP	40,000円

注) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

FMV-ESPRIMO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

本システム構成図記載のFMV-ESPRIMO (バリューシリーズ除く) 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CD-Rまたは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、下記の表をご覧下さい。

※FMV-ESPRIMO (バリューシリーズ) のWindows® 7 Professional正規版ブ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® 7 Professional正規版&ダウングレード (Windows® XP Professional用リカバリデータディスク) とともに標準添付されます。

モデル名	ブレインストールOS	概要	リカバリイメージ	リカバリデータディスク	ドライバーズディスク
Windows® 7 Professional正規版 ブレインストール	Windows® 7 Professional	Windows® 7 Professional ブレインストールモデル		Windows® 7 Professional用 リカバリデータディスク	
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows Vista® Business)	Windows Vista® Business with Service Pack1	Windows® 7 ProfessionalブレインストールをWindows Vista® Business (SP1) ヘダウングレードしたモデル	Windows Vista® BusinessのリカバリイメージをHDD内に格納	Windows Vista® Business用 リカバリデータディスク	Windows® 7 Professional/ Windows Vista®/ Windows® XP用 標準添付
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows® 7 ProfessionalブレインストールをWindows® XP Professional (SP2) ヘダウングレードしたモデル	Windows Vista® BusinessのリカバリイメージをHDD内に格納	Windows Vista® Business用 リカバリデータディスク	
Windows Vista® Business正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows Vista® BusinessブレインストールをWindows® XP Professional (SP2) ヘダウングレードしたモデル	Windows Vista® BusinessのリカバリイメージをHDD内に格納	Windows Vista® Business用 リカバリデータディスク	

■リカバリ方法 ※リカバリする際の注意事項※

Windows® 7のセットアップ時および、トラブル解決ナビの「領域設定」以外でドライブ構成を変更している場合は、リカバリを実行できません。また、ダイナミックディスクや拡張パーティション等を作成した場合もリカバリを実行できません。

*1: 富士通独自のリカバリツールを使って、CD/DVDからリカバリを実現できます。本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入ください。再セットアップ媒体をご購入いただくことを推奨します。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、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。

*2: 富士通独自のリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現できます。

*3: Windows Vista® BusinessもしくはWindows® XP ProfessionalからWindows® 7へインストールする時、Windows® 7からWindows Vista® BusinessもしくはWindows® XP Professionalへインストールする時、「全ドライブをご購入時の状態に戻す」を行ってからCD/DVDを使用しリカバリを行ってください。この際に全ドライブのデータは初期化されます。

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[FMV-D5290 (24時間モデル)、FMV-D5290 (24時間/改正法事法対応モデル) の変更・追加オプション型名/価格一覧]

	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	適用機種		対象モデル			備考
					FMV-D5290 (24時間 モデル)	FMV-D5290 (24時間 モデル)	Windows 7 Professional	Windows 7 Professional &ダウ ングレード (Vista Business) (*)	Windows 7 Business &ダウ ングレード (XP Professional) (*)	
CPU	① CPU変更Celeron® 430→Celeron® E3200	FMXCXPBD6L	本体に同期	1,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Celeron® E3200 (2.40GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® 430→Pentium® E5300	FMXCXPDC6L	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® 430 (1.80GHz) からインテル® Pentium® E5300 (2.60GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E7500	FMXCXPDD6L	本体に同期	13,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™2 Duo E7500 (2.93GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E8400	FMXCXPED6L	本体に同期	27,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz) に変更します。
	⑤ CPU変更Celeron® 430→Core™2 Duo E8500	FMXCXPFD6L	本体に同期	63,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz) に変更します。
	⑥ メモリ変更1GB (1GB×1)→2GB (1GB×2) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXMD62	本体に同期	10,000	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。
メモリ	⑦ メモリ変更1GB (1GB×1)→2GB (2GB×1) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXMD62S	本体に同期	20,000	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (2GB×1) に変更します。
	⑧ メモリ変更1GB (1GB×1)→4GB (2GB×2) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXMD62	本体に同期	30,000	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。
HDD	⑨ HDD変更80GB (SATA)→120GB (SATA)	FMCXD5D6L	本体に同期	45,000	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から120GB (SATA) に変更します。
	⑩ HDD変更80GB (SATA)→80GB (SATA) × 2 RAID1	FMCXD4D6L	2009.12/上	50,000	●	—	●	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) × 2 (RAID1) に変更します。DVD-ROMドライブユニット (厚型) /スーパーマルチ (厚型) /内蔵FDDの同時選択不可。
CD/DVD	⑪ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCXDVD62	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	厚型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大40倍速、DVD-R: 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速) を追加します。添付ソフト: InterVideoWinDVD® for FUJITSU 添付OD-ROMからのインストールが必要となります。ビデオCDおよび音声トランクがMPGEGデータオーディオマットで作成されたDVDを、当社製PCにパンドルされました「[WinDVD]」で再生すると音声がません。
	⑫ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXDVD62S	本体に同期	4,000	●	●	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大24倍速、DVD-R: 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、DVD+R (SL): 読出最大8倍速) を追加します。添付ソフト: InterVideoWinDVD® for FUJITSU 添付OD-ROMからのインストールが必要となります。ビデオCDおよび音声トランクがMPGEGデータオーディオマットで作成されたDVDを、当社製PCにパンドルされました「[WinDVD]」で再生すると音声がません。
	⑬ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCSXMD62	本体に同期	11,000	●	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大40倍速、DVD-R: 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大10倍速、DVD-RW: 読出最大10倍速、DVD-R (SL): 読出最大10倍速、DVD+RW: 読出最大10倍速) を追加します。添付ソフト: InterVideoWinDVD® for FUJITSU 添付OD-ROMからのインストールが必要となります。ビデオCDおよび音声トランクがMPGEGデータオーディオマットで作成されたDVDを、当社製PCにパンドルされました「[WinDVD]」で再生すると音声がません。
	⑭ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCSXMD62S	本体に同期	14,000	●	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大24倍速、DVD-R: 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大10倍速、DVD-RW: 読出最大10倍速、DVD-R (SL): 読出最大10倍速、DVD+RW: 読出最大10倍速) を追加します。添付ソフト: InterVideoWinDVD® for FUJITSU 添付OD-ROMからのインストールが必要となります。ビデオCDおよび音声トランクがMPGEGデータオーディオマットで作成されたDVDを、当社製PCにパンドルされました「[WinDVD]」で再生すると音声がません。
キーボード/マウス	⑮ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMC-PMD64	本体に同期	1,000	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。
	⑯ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD64	本体に同期	1,000	●	●	●	●	●	※キーボードは標準添付品となります。
	⑰ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC-LMD64	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
FDD	⑯ 内蔵FDD追加 (3モード)	FMC-FDD62	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	3.5インチフロントドライブ (3.5インチFDユニット) を追加します。
	⑰ スマートカードリーダ/ライタ追加	FMC-SMD62	本体に同期	10,000	●	●	●	●	●	3モード (720KB/1.2MB/1.44MB) 対応。
セキュリティ (スマートカード)	⑱ リカバリディスク追加 (Windows7 Professional)	FMC-RDD62	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	専用ペーパースマートカードリーダ/ライタを追加搭載します。専用スマートカード1枚添付/認証ソフト「SMARTACCESS/Basic」添付。内蔵FDDとの同時選択不可。
	⑲ リカバリディスク追加 (Windows Vista Business)	FMC-RDD6C	本体に同期	3,000	●	●	×	×	×	※専用スマートカードの補充用としてスマートカード (FMSMA-C1) (5枚組) を希望 小売価格9,000円 (税別) で提供しています。
アプリケーション	⑳ Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP158	本体に同期	22,000	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、
	㉑ Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint2007追加	FMC-AP159	本体に同期	39,000	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007を追加します。
	㉒ Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP162	本体に同期	68,000	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
リカバリディスク	㉓ リカバリディスク追加 (Windows7 Professional)	FMC-RDD62	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	Windows® 7 Professionalのリカバリディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	㉔ リカバリディスク追加 (Windows Vista Business)	FMC-RDD6C	本体に同期	3,000	●	●	×	×	●	Windows Vista® Business with Service Pack 1用のリカバリディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
保証	㉕ 保証拡張 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP01	本体に同期	2,800	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間翌営業日訪問修理+3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)、規定の書面を同梱。
	㉖ SupportDeskパックLite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS01	本体に同期	18,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間翌営業日訪問修理+4年バーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問修理シール」を添付、SupportDeskパックLite (4年間翌営業日訪問修理)、規定の書面を同梱。
	㉗ SupportDeskパックLite (5年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS03	本体に同期	26,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間翌営業日訪問修理+5年バーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問修理シール」を添付、SupportDeskパックLite (5年間翌営業日訪問修理)、規定の書面を同梱。
カスタムメイドプラス	㉘ SupportDeskパックLite (5年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS04	本体に同期	34,000	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間翌営業日訪問修理+5年バーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問修理シール」を添付、SupportDeskパックLite (5年間翌営業日訪問修理)、規定の書面を同梱。
	㉙ Microsoft® Windows® 7 Enterprise	FMVDCP100	本体に同期	4,500	●	●	●	×	×	必要ライセンスの購入を前提に、Windows® 7 Professionalから Windows® 7 Enterpriseへのアップグレードを行います。

文教のお客様向けに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。

(注) 選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイド変更に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。他の本体に搭載することはできません。

(*1) ダウングレード: 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 Vista® Businessもしくは、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弊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) ダウングレード: 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弊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。

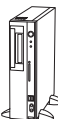
(*3) Windows Vista®/Windows® 7はFAT32、UDF1.5、UDF2.0の形式でのフォーマットと読み書きができます。Windows® XPではFAT32形式でのフォーマットと読み書きができます。

またUDF1.5、UDF2.0 (Windows Vista®/Windows® 7で書き込まれたディスク) は読み出しきれいな可能です。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP81「マニュアル一覧」を参照してください。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A3 FMV-D5290
(国際エネルギーestarプログラム対応モデル)各変更/追加メニュー①～⑩の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【 部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。】

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィックス 機能	キーボード/ マウス	FDD	セキュリティ (スマートカード)	セキュリティ チップ	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	カスタム メイド プラス
FMVDD2A0EE	108,000	済	Windows 7 Professional	インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)	1GB (1GB×1)											
FMVDD2A0HE	108,000	済	Windows 7 Professional &ダウングレード (Vista Business) ^①													
FMVDD2A0GE	108,000	済	Windows 7 Professional &ダウングレード (XP Professional) ^①													
FMVDD2A0CE	108,000	済	Windows Vista Business &ダウングレード (XP Professional) ^①													
FMVDD2B0EE	119,000	済	Windows 7 Professional													
FMVDD2B0HE	119,000	済	Windows 7 Professional &ダウングレード (Vista Business) ^①	インテル® Celeron® E3200 (2.40GHz)	2GB (1GB×2)	160GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	—	—	—	—	1年引取 修理	—
FMVDD2B0GE	119,000	済	Windows 7 Professional &ダウングレード (XP Professional) ^①													
FMVDD2B0CE	119,000	済	Windows Vista Business &ダウングレード (XP Professional) ^①													

(*) ダウングレード : Windows® 7 Professional、Windows Vista® Business ブラ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 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弊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。

標準では内蔵DVDドライブは搭載されません。
標準構成で本体添付のドライブディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ、スーパーマルチドライブユニット (FMV-NSM53) 等をご利用ください。

①	⑤	⑩	⑫
インテル® Pentium® E5300 (2.60GHz) *1	2GB (1GB×2) *2	320GB (SATA, 7200rpm)	厚型 DVD-ROM *4
+2,000円	+10,000円	+12,000円	+3,000円
②	⑥	⑪	⑬
インテル® Core™2 Duo E7500 (2.93GHz) *1	2GB (2GB×1) *2	500GB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM
+12,000円	+20,000円	+18,000円	+4,000円
③	⑦	⑫	⑯
インテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz) *1	4GB (2GB×2) *2	厚型 スーパーマルチ *4	
+26,000円	+30,000円		+11,000円
④	⑧	⑯	⑯
インテル® Core™2 Duo E8500 (3.16GHz) *3	2GB (2GB×1) *3	薄型 スーパーマルチ	
+26,000円	+10,000円		+14,000円
⑨	⑩	⑯	⑯
4GB (2GB×2) *3			
+20,000円			

*1 : Celeron® E3200 搭載モデルのみ選択可能。

*2 : Celeron® 430 搭載モデルのみ選択可能。

*3 : Celeron® E3200 搭載モデルのみ選択可能。

*4 : 厚型DVD-ROM / 厚型スーパーマルチをお選びになるときは、内蔵FDDとは同時搭載することはできません。

*5 : 内蔵FDDをお選びになるときは、厚型DVD-ROM / 厚型スーパーマルチ / スマートカード + USBマウス (光学式) を同時搭載することはできません。

*6 : スマートカードをお選びになるときは、内蔵FDDとは同時搭載することはできません。

*7 : Windows 7 Professional モデル、Windows 7 Professional &ダウングレード モデルのみ選択可能。

*8 : Windows Vista Business &ダウングレードモデルのみ選択可能。

*9 : Windows 7 Enterprise ブラックモデルのみ選択可能。

*10 : リカバリディスク追加との同時選択不可。

*11 : 他のカスタムメイドプラスの詳細については、P38をご覧ください。

⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
PS/2 キーボード +PS/2マウス *5	内蔵FDD *5	スマート カード *6	セキュリティ チップ	Office Personal 2007	Windows 7 Professional リカバリディスク 添付 *7	3年バーツ保証 + 1年目営業日 訪問修理			
+1,000円	+3,000円	+10,000円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円	+4,500円		
⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
PS/2 キーボード +キーボード +USBマウス (光学式) *1				Office Personal 2007 with PowerPoint	Windows Vista Business リカバリディスク 添付 *8	3年バーツ保証 + 3年目営業日 訪問修理			
+1,000円				+39,000円	+3,000円	+18,000円			
⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
PS/2 キーボード +キーボード +USBマウス (レーザー式) *1				Office Professional 2007			4年バーツ保証 + 4年間営業日 訪問修理		
+3,000円				+68,000円		+26,000円			
⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
							5年バーツ保証 + 5年間営業日 訪問修理		
							+34,000円		

■液晶ディスプレイ

品名	型名	希望小売価格 (円、税別)
カラー液晶ディスプレイ-24.1ワイド	[E1] VL-242SSWL	88,000円
カラー液晶ディスプレイ-22ワイド	[E2] VL-221SSWL	65,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	[E3] VL-194SSWL	45,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	[E4] VL-193SEL	50,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-19	[E5] VL-193SML	62,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	[E6] VL-178SEL	39,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	[E7] VL-178SXL	オーブン価格 (注)
カラー液晶ディスプレイ-17	[E8] VL-177SML	48,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	[E9] VL-178SSL	42,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	[E10] VL-178SSPL	45,000円
ECOプラスカラーライブ液晶ディスプレイ-17	[E11] VL-177SRL	47,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-17	[E12] VL-172STL	75,000円
カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	[E13] VL-157SSW	37,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	[E14] VL-157SSWP	40,000円

注) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

FMV-ESPRIMO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

本システム構成図記載のFMV-ESPRIMO (パリューシリーズ除く) 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CD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ用媒体をご準備していただくことを推奨します。詳細は、下記の表をご覧下さい。

※FMV-ESPRIMO (パリューシリーズ) のWindows® 7 Professional正規版ブライントールモデルでは、Windows® 7 Professional用のリカバリデータディスクが標準添付され、Windows® 7 Professional &ダウングレード (Windows® XP Professional) モデルでは、Windows® XP Professional用リカバリデータディスクがともに標準添付されます。

Windows® 7 Professional正規版ブライントール時および、トラブル解決ナビの「領域設定」以外でドライブ構成を変更している場合は、リカバリを実行できません。また、ダイナミックディスクや拡張パーティション等を作成した場合もリカバリを実行できません。

※1 : 富士通独自のリカバリツールを使って、CD/DVDからリカバリを実現できます。本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入 (パリューシリーズ除く) いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ用媒体をご準備していただくことを推奨します。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、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。

※2 : 富士通独自のリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現できます。

※3 : Windows Vista® BusinessもしくはWindows® XP ProfessionalからWindows® 7へインストールする時、Windows® 7からWindows Vista® BusinessもしくはWindows® XP Professionalへインストールする時、「全ドライブをご購入時の状態に戻す」を行ってからCD/DVDを使用しリカバリを行ってください。この際に全ドライブのデータは初期化されます。

■リカバリ方法 ※リカバリする際の注意事項※

Windows® 7 のセッタップ時および、トラブル解決ナビの「領域設定」以外でドライブ構成を変更している場合は、リカバリを実行できません。また、ダイナミックディスクや拡張パーティション等を作成した場合もリカバリを実行できません。

※1 : 富士通独自のリカバリツールを使って、CD/DVDからリカバリを実現できます。本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入 (パリューシリーズ除く) いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ用媒体をご準備していただくことを推奨します。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、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。

※2 : 富士通独自のリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現できます。

※3 : Windows Vista® BusinessもしくはWindows® XP ProfessionalからWindows® 7へインストールする時、「全ドライブをご購入時の状態に戻す」を行ってからCD/DVDを使用しリカバリを行ってください。この際に全ドライブのデータは初期化されます。

■リカバリ方法 ※リカバリする際の注意事項※

Windows® 7 のセッタップ時および、トラブル解決ナビの「領域設定」以外でドライブ構成を変更している場合は、リカバリを実行できません。また、ダイナミックディスクや拡張パーティション等を作成した場合もリカバリを実行できません。

※1 : 富士通独自のリカバリツールを使って、CD/DVDからリカバリを実現できます。本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入 (パリューシリーズ除く) いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ用媒体をご準備していただくことを推奨します。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、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。

※2 : 富士通独自のリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現できます。

※3 : Windows Vista® BusinessもしくはWindows® XP ProfessionalからWindows® 7へインストールする時、「全ドライブをご購入時の状態に戻す」を行ってからCD/DVDを使用しリカバリを行ってください。この際に全ドライブのデータは初期化されます。

■リカバリ方法 ※リカバリする際の注意事項※

Windows® 7 のセッタップ時および、トラブル解決ナビの「領域設定」以外でドライブ構成を変更している場合は、リカバリを実行できません。また、ダイナミックディスクや拡張パーティション等を作成した場合もリカバリを実行できません。

※1 : 富士通独自のリカバリツールを使って、CD/DVDからリカバリを実現できます。本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入 (パリューシリーズ除く) いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ用媒体をご準備していただくことを推奨します。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、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。

※2 : 富士通独自のリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現できます。

※3 : Windows Vista® BusinessもしくはWindows® XP ProfessionalからWindows® 7へインストールする時、「全ドライブをご購入時の状態に戻す」を行ってからCD/DVDを使用しリカバリを行ってください。この際に全ドライブのデータは初期化されます。

■リカバリ方法 ※リカバリする際の注意事項※

Windows® 7 のセッタップ時および、トラブル解決ナビの「領域設定」以外でドライブ構成を変更している場合は、リカバリを実行できません。また、ダイナミックディスクや拡張パーティション等を作成した場合もリカバリを実行できません。

※1 : 富士通独自のリカバリツールを使って、CD/DVDからリカバリを実現できます。本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入 (パリューシリーズ除く) いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ用媒体をご準備していただくことを推奨します。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、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。

※2 : 富士通独自のリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現できます。

※3 : Windows Vista® BusinessもしくはWindows® XP ProfessionalからWindows® 7へインストールする時、「全ドライブをご購入時の状態に戻す」を行ってからCD/DVDを使用しリカバリを行ってください。この際に全ドライブのデータは初期化されます。

■リカバリ方法 ※リカバリする際の注意事項※

Windows® 7 のセッタップ時および、トラブル解決ナビの「領域設定」以外でドライブ構成を変更している場合は、リカバリを実行できません。また、ダイナミックディスクや拡張パーティション等を作成した場合もリカバリを実行できません。

※1 : 富士通独自のリカバリツールを使って、CD/DVDからリカバリを実現できます。本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入 (パリューシリーズ除く) いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ用媒体をご準備していただくことを推奨します。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、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。

※2 : 富士通独自のリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現できます。

※3 : Windows Vista® BusinessもしくはWindows® XP ProfessionalからWindows® 7へインストールする時、「全ドライブをご購入時の状態に戻す」を行ってからCD/DVDを使用しリカバリを行ってください。この際に全ドライブのデータは初期化されます。

■リカバリ方法 ※リカバリする際の注意事項※

Windows® 7 のセッタップ時および、トラブル解決ナビの「領域設定」以外でドライブ構成を変更している場合は、リカバリを実行できません。また、ダイナミックディスクや拡張パーティション等を作成した場合もリカバリを実行できません。

※1 : 富士通独自のリカバリツールを使って、CD/DVDからリカバリを実現できます。本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入 (パリューシリーズ除く) いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ用媒体をご準備していただくことを推奨します。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、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。

※2 : 富士通独自のリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現できます。

※3 : Windows Vista® BusinessもしくはWindows® XP ProfessionalからWindows® 7へインストールする時、「全ドライブをご購入時の状態に戻す」を行ってからCD/DVDを使用しリカバリを行ってください。この際に全ドライブのデータは初期化されます。

■リカバリ方法 ※リカバリする際の注意事項※

Windows® 7 のセッタップ時および、トラブル解決ナビの「領域設定」以外でドライブ構成を変更している場合は、リカバリを実行できません。また、ダイナミックディスクや拡張パーティション等を作成した場合もリカバリを実行できません。

※1 : 富士通独自のリカバリツールを使って、CD/DVDからリカバリを実現できます。本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入 (パリューシリーズ除く) いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ用媒体をご準備していただくことを推奨します。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、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。

※2 : 富士通独自のリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現できます。

※3 : Windows Vista® BusinessもしくはWindows® XP ProfessionalからWindows® 7へインストールする時、「全ドライブをご購入時の状態に戻す」を行ってからCD/DVDを使用しリカバリを行ってください。この際に全ドライブのデータは初期化されます。

■リカバリ方法 ※リカバリする際の注意事項※

Windows® 7 のセッタップ時および、トラブル解決ナビの「領域設定」以外でドライブ構成を変更している場合は、リカバリを実行できません。また、ダイナミックディスクや拡張パーティション等を作成した場合もリカバリを実行できません。

※1 : 富士通独自のリカバリツールを使って、CD/DVDからリカバリを実現できます。本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入 (パリューシリーズ除く) いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ用媒体をご準備していただくことを推奨します。

CD-Rまたは、DVD-R媒体

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[FMV-D5290 (国際エネルギーestarプログラム対応モデル) の変更・追加オプション型名/価格一覧]

品名		型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル							備考
CPU	① CPU変更Celeron® E3200→Pentium® E5300	FMCXCPD6E	本体に同期	2,000	×	●	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® E3200 (2.40GHz) からインテル® Pentium® E5300 (2.60GHz) に変更します。
	② CPU変更Celeron® E3200→Core™2 Duo E7500	FMCXCPD6E	本体に同期	12,000	×	●	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® E3200 (2.40GHz) からインテル® Core™2 Duo E7500 (2.93GHz) に変更します。
	③ CPU変更Celeron® E3200→Core™2 Duo E8400	FMCXCPD6E	本体に同期	26,000	×	●	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® E3200 (2.40GHz) からインテル® Core™2 Duo E8400 (3GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® E3200→Core™2 Duo E8500	FMCXCPD6E	本体に同期	62,000	×	●	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Celeron® E3200 (2.40GHz) からインテル® Core™2 Duo E8500 (3.1GHz) に変更します。
メモリ	メモリ変更1GB (1GB×1) →2GB (1GB×2) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXM5D62	本体に同期	10,000	●	×	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM
	メモリ変更1GB (1GB×1) →2GB (2GB×1) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXM5D62S	本体に同期	20,000	●	×	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (2GB×1) に変更します。PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM
	メモリ変更1GB (1GB×1) →4GB (2GB×2) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXM6D62	本体に同期	30,000	●	×	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM 注) OSが使用可能な領域は約3GBになります。
	メモリ変更2GB (1GB×2) →2GB (2GB×1) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXM5D6CS	本体に同期	10,000	×	●	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (1GB×2) から2GB (2GB×1) に変更します。PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM
	メモリ変更2GB (1GB×2) →4GB (2GB×2) (DDR2 SDRAM/PC2-6400)	FMCXM6D6C	本体に同期	20,000	×	●	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (1GB×2) から4GB (2GB×2) に変更します。PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM 注) OSが使用可能な領域は約3GBになります。
	⑩ HDD変更160GB (SATA) →320GB (SATA)	FMCXD2D62	本体に同期	12,000	●	●	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から320GB (SATA) に変更します。
	⑪ HDD変更160GB (SATA) →500GB (SATA)	FMCXD3D62	本体に同期	18,000	●	●	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から500GB (SATA) に変更します。
CD/DVD	⑫ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCXDVD62	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	●	●	厚型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-R: 読出最大16倍速、DVD-RW: 読出最大16倍速、DVD+R: 読出最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、DVD+R (SL): 読出最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速) を追加します。添付ソフト: InterVideoWinDVD® for FUJITSU、添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。ビデオCDおよび音声トラックがMPEGオーディオフォーマットで作成されたDVDを、当社製PCにバンドルされた[WinDVD]で再生すると音声ができません。
	⑬ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXDVD62S	本体に同期	4,000	●	●	●	●	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-R: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大6倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD+R: 読出最大8倍速、DVD+R (SL): 読出最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速) を追加します。添付ソフト: InterVideoWinDVD® for FUJITSU、添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。ビデオCDおよび音声トラックがMPEGオーディオフォーマットで作成されたDVDを、当社製PCにバンドルされた[WinDVD]で再生すると音声ができません。
	⑭ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCXSM62	本体に同期	11,000	●	●	●	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-R: 読出最大16倍速、DVD-RW: 読出最大16倍速、DVD+R: 読出最大8倍速、DVD+R (SL): 読出最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速) を追加します。添付ソフト: InterVideoWinDVD® for FUJITSU、添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。ビデオCDおよび音声トラックがMPEGオーディオフォーマットで作成されたDVDを、当社製PCにバンドルされた[WinDVD]で再生すると音声ができません。
	⑮ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCXSM62S	本体に同期	14,000	●	●	●	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大10倍速、DVD-R: 読出最大10倍速、DVD-R (SL): 読出最大5倍速、DVD-R (DL): 読出最大6倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD+R: 読出最大8倍速、DVD+R (SL): 読出最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速) を追加します。添付ソフト: InterVideoWinDVD® for FUJITSU、添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。ビデオCDおよび音声トラックがMPEGオーディオフォーマットで作成されたDVDを、当社製PCにバンドルされた[WinDVD]で再生すると音声ができません。
	⑯ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMC-PMD64	本体に同期	1,000	●	●	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。 注) キーボードは標準添付品となります。
キーボード/マウス	⑰ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD64	本体に同期	1,000	●	●	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。 注) キーボードは標準添付品となります。
	⑱ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC-LMD64	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。 注) キーボードは標準添付品となります。
FDD	⑲ 内蔵FDD追加 (3モード)	FMC-FDD62	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。 注) キーボードは標準添付品となります。
セキュリティ (スマートカード)	⑳ スマートカードリーダ/ライタ追加	FMC-SMD62	本体に同期	10,000	●	●	●	●	●	●	●	専用ペイロードマートカードリーダ/ライタを追加搭載します。専用スマートカード1枚添付/認証ソフト: SMARTACCESS/Basic添付。内蔵FDDとの同時選択不可。 ※専用スマートカードの補充用としてスマートカード (FMSMA-C1) (5枚組) を希望小売価格9,000円 (税別) で提供しています。 注) 対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium (OSがWindows® XP Professionalの場合はV1.1、Windows Vista® Businessの場合はV2.0) 別売※Windows® 7 Professionalの場合は2010年3月販売予定。
セキュリティチップ	㉑ セキュリティチップ追加	FMC-STD62	本体に同期	1,000	●	●	●	●	●	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V1.2準拠。 注) 対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium (OSがWindows® XP Professionalの場合はV1.1、Windows Vista® Businessの場合はV2.0) 別売※Windows® 7 Professionalの場合は2010年3月販売予定。
アプリケーション	㉒ Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP158	本体に同期	22,000	●	●	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	㉓ Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint2007追加	FMC-AP159	本体に同期	39,000	●	●	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
	㉔ Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP162	本体に同期	68,000	●	●	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
リカバリディスク	㉕ リカバリディスク追加 (Windows 7 Professional)	FMC-RDD62	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	●	×	Windows® 7 Professional用のリカバリディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	㉖ リカバリディスク追加 (Windows Vista Business)	FMC-RDD6C	本体に同期	3,000	●	●	×	×	×	●	●	Windows Vista® Business with Service Pack 1用のリカバリディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
保証	㉗ 保証拡張 (3年間バーツ保証+1年 目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP01	本体に同期	2,800	●	●	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を1年目翌営業日訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉘ SupportDeskパックLite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS01	本体に同期	18,000	●	●	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間翌営業日訪問修理&4年バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付、SupportDeskパックLite (3年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉙ SupportDeskパックLite (4年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS03	本体に同期	26,000	●	●	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間翌営業日訪問修理&5年バーツ保証に拡張します。本体に「4年バーツ保証シール」を添付、SupportDeskパックLite (4年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉚ SupportDeskパックLite (5年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS04	本体に同期	34,000	●	●	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間翌営業日訪問修理&5年バーツ保証に拡張します。本体に「5年バーツ保証シール」を添付、SupportDeskパックLite (5年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
カスタムメイドフラッシュ	㉛ Windows® 7 Enterprise アップグレードサービス	FMVDCP100	本体に同期	4,500	●	●	●	×	×	●	●	必要ライセンスの購入を前提に、Windows® 7 ProfessionalからWindows® 7 Enterpriseへのアップグレードを行います。

文教のお客様向けに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。

注) 選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

注) カスタムメイドオプションは選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはできません。

(*1) ダウングレード: Windows® 7 Professional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使用してWindows Vista® Businessもしくは、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弊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。

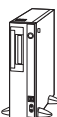
(*2) ダウングレード: Windows Vista® Businessインストールモデルをご購入のお客様がダウングレード権を使用してWindows® XP Professionalへのダウングレードを選択される場合、お客様のご要望により弊社がお客様に代わってあらかじめダウングレード作業を行うサービスです。

(*3) Windows Vista®/Windows® 7/XP FAT32、UDF1.5、UDF2.0 (Windows Vista®/Windows® 7で書き込まれたディスク) は読み出しがみ可能です。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP81「マニュアル一覧」を参照してください。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

コンパクト型

A4 FMV-D5180
(国際エネルギーestarプログラム対応モデル)各変更/追加メニュー①～②の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名・価格一覧】をご確認ください。

【 部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。】

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィックス 機能	キーボード/ マウス	FDD	セキュリティ (スマートカード)	セキュリティ チップ	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	カスタム メイド プラス	
FMVDC1X041	108,000	済	Windows Vista Business	AMD Sempron™ プロセッサ SI42 (2.1GHz)	1GB (1GB×1)	80GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	—	—	—	—	—	—	
FMVDC1X040	104,000	済	Windows Vista Business	AMD Sempron™ プロセッサ SI42 (2.1GHz)	1GB (1GB×1)	80GB (SATA)	—	チップセット 内蔵	PS/2マウス	—	—	—	—	—	1年引取 修理	—	
FMVDC1X0C1	108,000	済	Windows Vista Business &ダウン グレード (XP Professional) (*)	AMD Turion X2 デュアルコア モバイルプロセッサ RM-74 (2.2GHz)	2GB (1GB×2)	160GB (SATA, 5400rpm)	厚型 DVD-ROM *1	—	PS/2キーボード +PS/2マウス (光学式)	—	—	—	—	—	—	—	—
FMVDC1X0C0	104,000	済	Windows Vista Business &ダウン グレード (XP Professional) (*)	AMD Turion X2 デュアルコア モバイルプロセッサ RM-74 (2.2GHz)	2GB (1GB×2)	160GB (SATA, 5400rpm)	厚型 DVD-ROM *1	—	PS/2キーボード +PS/2マウス (光学式)	—	—	—	—	—	—	—	—

(*) ダウングレード : 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使用して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弊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。

標準では内蔵DVDドライブは搭載されません。
標準構成で本体添付のドライバーズディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ、スーパーマルチドライブユニット(FMV-NSM53)等をご利用ください。

①	②	⑤	⑥
AMD Turion X2 デュアルコア モバイルプロセッサ RM-74 (2.2GHz)	2GB (1GB×2)	160GB (SATA, 5400rpm)	厚型 DVD-ROM *1
+8,000円	+10,000円	+4,000円	+3,000円
③	⑦	⑪	⑯
2GB (2GB×1)	薄型 DVD-ROM	PS/2 キーボード +PS/2マウス (光学式)	Office Personal 2007
+20,000円	+4,000円	+1,000円	+22,000円
④	⑧	⑫	⑰
4GB (2GB×2)	スーパーマルチ (厚型) *1	PS/2 キーボード +USBマウス (光学式)	Windows Vista Business 3年バーツ保証 + リカバリディスク 添付
+30,000円	+11,000円	+3,000円	+3,000円
⑨	⑩	⑬	⑯
スーパーマルチ (薄型)	PS/2 キーボード +PS/2マウス (光学式)	内蔵FDD *2	Office Personal 2007 with PowerPoint
+14,000円	+4,000円	+3,000円	+39,000円

*1 : 厚型DVD-ROM／
厚型スーパーマルチ
を選びになる
ときは、内蔵FDD
とは同時に搭載する
ことはできません。

⑩	⑬
PS/2 キーボード +PS/2マウス (光学式)	内蔵FDD *2
+1,000円	+3,000円
⑪	⑯
PS/2 キーボード +USBマウス (光学式)	Office Professional 2007 + 4年バーツ保証 + 4年間営業日 訪問修理
+1,000円	+26,000円
⑫	⑰
PS/2 キーボード +USBマウス (レーザー式)	Office Professional 2007 + 5年バーツ保証 + 5年間営業日 訪問修理
+3,000円	+34,000円

*2 : 内蔵FDDをお選び
になるときは、厚型
DVD-ROM／厚型
スーパーマルチを同
時搭載することはで
きませんので、ご注
意ください。

⑭	⑯	⑰
Office Personal 2007	Windows Vista Business 3年バーツ保証 + リカバリディスク 添付	カスタム メイドプラス の詳細につ いては、P38を ご覧ください。
+22,000円	+3,000円	+2,000円
⑯	⑰	⑯
Office Personal 2007 with PowerPoint	3年バーツ保証 + 3年間営業日 訪問修理	4年バーツ保証 + 4年間営業日 訪問修理
+39,000円	+18,000円	+26,000円
⑯	⑰	⑯
Office Professional 2007	5年バーツ保証 + 5年間営業日 訪問修理	4年バーツ保証 + 4年間営業日 訪問修理
+68,000円	+34,000円	+26,000円

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

■液晶ディスプレイ

品名	型名	希望小売価格 (円、税別)
カラー液晶ディスプレイ-24.1ワイド	E1 VL-242SSWL	88,000円
カラー液晶ディスプレイ-22ワイド	E2 VL-221SSWL	65,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	E3 VL-194SSWL	45,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	E4 VL-193SEL	50,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-19	E5 VL-193SML	62,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	E6 VL-178SEL	39,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	E7 VL-178SXL	オープン価格 (注)
カラー液晶ディスプレイ-17	E8 VL-177SML	48,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	E9 VL-178SSL	42,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	E10 VL-178SSPL	45,000円
ECOプラスカラー液晶ディスプレイ-17	E11 VL-177SRL	47,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-17	E12 VL-172STL	75,000円
カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	E13 VL-157SSW	37,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	E14 VL-157SSWP	40,000円

注) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

FMV-ESPRIMO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

本システム構成図記載のFMV-ESPRIMO (Win Vista Business &ダウングレード (Windows® XP Professional) モデル除く) は、リカバリデータディスクは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したり、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-Rまたは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、下記の表をご覧下さい。

モデル名	プレインストールOS	概要	リカバリイメージ	リカバリデータディスク	ドライバーズディスク
Windows Vista® Business 正規版プレインストールモデル	Windows Vista® Business with Service Pack 1	Windows Vista® Business プレインストールモデル	Windows Vista® Businessの リカバリイメージをHDD内に格納	Windows Vista® Business用 標準添付なし/※ カスタムメイドで添付可能	なし
Windows Vista® Business 正規版&ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional (SP2)	Windows Vista® Business プレインストールモデルを Windows® XP Professional (SP2)へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessのリカバリイメージ を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

(1) Windows Vista® Businessをリカバリする方法

①CD/DVDを使用してリカバリする方法
本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入(バリューシリーズ除く)いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-Rまたは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。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、カスタムメイドでスーパーマルチドライブか、DVD-ROM&CD-R/RW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-NSM52)か、DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット(FMV-NCB53)が必要になります。

(2) HDDからリカバリする方法

富士通独自のHDDリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現します。

(2) Windows® XP Professionalをリカバリする方法

①CD/DVDを使用してリカバリする方法
Windows Vista® Business正規版&ダウングレードモデルご購入時、Windows® XP Professionalのリカバリディスクが標準添付されます。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-D5180 (国際エネルギーestarプログラム対応モデル) の変更・追加オプション型名/価格一覧】

	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		備考
					Windows Vista Business &ダウングレード (XP Professional (*))		
CPU	① CPU変更Sempron Si-42 →Turion X2 RM-74	FMCXCPYD51	本体に同期	8,000	●	●	標準搭載CPUをAMD Sempron™プロセッサ Si-42 (2.1GHz) からAMD Turion™ X2 デュアルコア・モバイル・プロセッサ RM-74 (2.2GHz) に変更します。
メモリ	メモリ変更1GB (1GB×1) → 2GB (1GB×2) (DDR SDRAM/PC2-6400、SO-DIMM)	FMCXMD51	本体に同期	10,000	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。 PC2-6400 DDR2 SDRAM SO-DIMM。SempronプロセッサSi-42搭載モデルでは、PC2-5300での動作となります。
	メモリ変更1GB (1GB×1) → 2GB (2GB×1) (DDR2 SDRAM/PC2-6400、SO-DIMM)	FMCXMD51S	本体に同期	20,000	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (2GB×1) に変更します。 PC2-6400 DDR2 SDRAM SO-DIMM。SempronプロセッサSi-42搭載モデルでは、PC2-5300での動作となります。
	メモリ変更1GB (1GB×1) → 4GB (2GB×2) (DDR2 SDRAM/PC2-6400、SO-DIMM)	FMCXMD51	本体に同期	30,000	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。 PC2-6400 DDR2 SDRAM SO-DIMM。SempronプロセッサSi-42搭載モデルでは、PC2-5300での動作となります。 注) OSが使用可能な領域は約3GBになります。
	⑤ HDD変更80GB(SATA)→160GB(SATA)	FMCXD2D51	本体に同期	4,000	●	●	標準搭載ハードディスクを80GB (SATA) から160GB (SATA) に変更します。
CD/DVD	⑥ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCXDVD52	本体に同期	3,000	●	●	厚型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R: 読出最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速) を追加します。添付ソフト: InterVideoWinDVD® for FUJITSU、添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。
	⑦ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCXDVD52S	本体に同期	4,000	●	●	薄型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大6倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大4倍速、DVD+R (SL): 読出最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大4倍速) を追加します。添付ソフト: InterVideoWinDVD® for FUJITSU、添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。
	⑧ スーパーマルチ (厚型) 追加	FMCXSM52	本体に同期	11,000	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大4倍速、書換最大5倍速、DVD-R (DL): 読出最大4倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書換最大16倍速、DVD+R (SL): 読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大16倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大16倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書換最大16倍速) を追加します。添付ソフト: InterVideoWinDVD® for FUJITSU、DVD-RAMドライブソフト (DVD-RAMドライブソフトは、Win Vista Business & ダウングレードサービスモデルのみの添付)、添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。
	⑨ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCXSM52S	本体に同期	14,000	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書換最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、書換最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大6倍速、書換最大5倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書換最大16倍速、DVD+R (SL): 読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大6倍速、書換最大6倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大16倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書換最大16倍速) を追加します。添付ソフト: InterVideoWinDVD® for FUJITSU、DVD-RAMドライブソフト (DVD-RAMドライブソフトは、Win Vista Business & ダウングレードサービスモデルのみの添付)、添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。
キーボード/マウス	⑩ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMC-PMD64	本体に同期	1,000	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。 注) キーボードは標準添付品となります。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
	⑪ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMD64	本体に同期	1,000	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。 注) キーボードは標準添付品となります。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
	⑫ マウス変更→USBマウス (レーザー式)	FMC-LMD64	本体に同期	3,000	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。 注) キーボードは標準添付品となります。 ※キーボードなしモデルでは選択できません。
FDD	⑬ 内蔵FDD追加 (3モード)	FMC-FDD52	本体に同期	3,000	●	●	3.5インチフロントベイに3.5インチFDDユニットを追加します。3モード (720KB/1.2MB/1.44MB) 対応。 注) DVD-ROM (厚型) /スーパーマルチ (厚型)との同時選択不可。
アプリケーション	⑭ Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP158	本体に同期	22,000	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	⑮ Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint2007追加	FMC-AP159	本体に同期	39,000	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007を追加します。
	⑯ Microsoft® Office Professional 2007 追加	FMC-AP162	本体に同期	68,000	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
リカバリディスク	⑰ リカバリディスク追加	FMC-RDD51	本体に同期	3,000	●	●	Windows Vista® Business with Service Pack 1用のリカバリディスクを添付します。 リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
保証	⑯ 保証拡張 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP01	本体に同期	2,800	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を1年目翌営業日訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	⑯ SupportDeskパックLite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS01	本体に同期	18,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間翌営業日訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、SupportDeskパックLite (3年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	⑯ SupportDeskパックLite (4年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS03	本体に同期	26,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間翌営業日訪問修理&4年バーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問シール」を添付、SupportDeskパックLite (4年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	⑯ SupportDeskパックLite (5年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS04	本体に同期	34,000	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間翌営業日訪問修理&5年バーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、SupportDeskパックLite (5年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。

文教のお客様向けに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。

注) 選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

注) 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。他の本体に搭載することはできません。

(*) ダウングレード: 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使用して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弊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なうサービスです。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP81「マニュアル一覧」を参照してください。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

液晶一体型

A5 FMV-K5290



■17型TFTカラー LCD装備

各変更/追加メニュー①～⑩の型名/価格等の詳細につきましては
27ページの[変更・追加オプション型名/価格一覧]をご確認ください。

[]部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。)

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	キーボード/ マウス	FDD	セキュリティ (スマートカード)	セキュリティ チップ	ポート追加	アプリケーション	リカバリ ディスク	保証	カスタム メイド プラス
FMVKD2P0E1	178,000	済		インテル® Celeron® 900 (2.20GHz)				PS/2キーボード +PS/2マウス								
FMVKD2P0E0	174,000	済	Windows 7 Professional					PS/2マウス								
FMVKD2R0E1	186,000	済		インテル® Core™2 Duo® P8700 (2.53GHz)				PS/2キーボード +PS/2マウス								
FMVKD2R0E0	182,000	済		インテル® Celeron® 900 (2.20GHz)				PS/2マウス								
FMVKD2P0H1	178,000	済		インテル® Core™2 Duo® P8700 (2.53GHz)				PS/2キーボード +PS/2マウス								
FMVKD2P0H0	174,000	済	Windows 7 Professional &ダウングレード (Vista Business) (*)					PS/2マウス								
FMVKD2R0H1	186,000	済		インテル® Core™2 Duo® P8700 (2.53GHz)				PS/2キーボード +PS/2マウス								
FMVKD2R0H0	182,000	済		インテル® Celeron® 900 (2.20GHz)				PS/2マウス								
FMVKD2P0G1	178,000	済		インテル® Core™2 Duo® P8700 (2.53GHz)				PS/2キーボード +PS/2マウス								
FMVKD2P0G0	174,000	済	Windows 7 Professional &ダウングレード (XP Professional) (*)					PS/2マウス								
FMVKD2R0G1	186,000	済		インテル® Core™2 Duo® P8700 (2.53GHz)				PS/2キーボード +PS/2マウス								
FMVKD2R0G0	182,000	済		インテル® Celeron® 900 (2.20GHz)				PS/2マウス								
FMVKD2P0C1	178,000	済		インテル® Celeron® 900 (2.20GHz)				PS/2キーボード +PS/2マウス								
FMVKD2P0C0	174,000	済	Windows Vista Business &ダウングレード (XP Professional) (*)					PS/2マウス								
FMVKD2R0C1	186,000	済		インテル® Core™2 Duo® P8700 (2.53GHz)				PS/2キーボード +PS/2マウス								
FMVKD2R0C0	182,000	済		インテル® Celeron® 900 (2.20GHz)				PS/2マウス								

(*) ダウングレード : Windows® 7 Professional、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 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弊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なうサービスです。

①	②	⑤	⑦	⑧	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
インテル® Core™2 Duo P8800 (2.66GHz)*1	2GB (1GB×2)	320GB (SATA, 7200rpm)	薄型スリーブマルチ	電池式スリーブ付き PS/2キーボード + PS/2マウス (光式)	内蔵FDD *2	スマートカード *3	セキュリティチップ	シリアル/パラレルポート	Office Personal 2007	Windows 7 Professional リカバリディスク添付 *4	3年バーツ保証 + 1年目翌営業日訪問修理					
+28,000円	+10,000円	+12,000円	+10,000円	+1,000円	+3,000円	+10,000円	+1,000円	+7,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円					
*1 : Core™2 Duo 搭載モデルのみ選択可能。	③	⑥	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
	2GB (2GB×1)	500GB (SATA, 7200rpm)	電池式スリーブ付き PS/2キーボード + USBマウス (光式)	+1,000円	+20,000円	+18,000円	+1,000円	+3,000円	+39,000円	+3,000円	+18,000円					
	④	⑦	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯
	4GB (2GB×2)	電池式スリーブ付き PS/2キーボード + USBマウス (レーザー式)	+3,000円	+3,000円												

*1 : Core™2 Duo 搭載モデルのみ選択可能。

*2 : 内蔵FDDをお選びになるときは、スマートカードを同時搭載することはできませんので、ご注意ください。

*3 : スマートカードをお選びになるときは、内蔵FDDを同時搭載することはできませんので、ご注意ください。

*4 : Windows 7 Professional モデル、Windows 7 Professional &ダウングレード モデルのみ選択可能。

*5 : Windows Vista Business &ダウングレードモデルのみ選択可能。

FMV-ESPRIMO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

本システム構成図記載のFMV-ESPRIMO (バリューシリーズ除く) 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CD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただごとを推奨します。詳細は、下記の表をご覧下さい。

※FMV-ESPRIMO (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® 7 Professional正規版&ダウングレード (Windows® XP Professional用リカバリデータディスクがともに標準添付されます)。

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		ドライバーズディスク
				Windows 7 Professional用	Windows Vista® Business用	Windows® XP Professional用
Windows® 7 Professional正規版 プレインストール	Windows® 7 Professional	Windows® 7 Professional プレインストールモデル		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正規版 &ダウングレード (Windows Vista® Business)	Windows Vista® Business with Service Pack1	Windows® 7 Professionalプレインストール モデルをWindows Vista® Business (SP1) へダウングレードしたモデル	Windows® 7 Professionalのリカバリイメージを HDD内に格納	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	標準添付	なし
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows® 7 Professionalプレインストール モデルをWindows® XP Professional (SP2) へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessのリカバリイメージを 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 Vista® Business正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows Vista® Businessプレインストール モデルをWindows® XP Professional (SP2) へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessのリカバリイメージを 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

■リカバリ方法 ※リカバリする際の注意事項※

Windows® 7のセットアップ時および、トラブル解決ナビの「領域設定」以外でドライブ構成を変更している場合は、リカバリを実行できません。また、ダイナミックディスクや拡張パーティション等を作成した場合もリカバリを実行できません。

※1 : 富士通独自のリカバリツールを使って、CD/DVDからリカバリを実現できます。本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入 (バリューシリーズ除く) いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただごとを推奨します。

CD-RまたはDVD-R媒体に書き出すには、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。

※2 : 富士通独自のHDリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現できます。

※3 : Windows Vista® BusinessもしくはWindows® XP ProfessionalからWindows® 7へインストールする時、Windows® 7からWindows Vista® BusinessもしくはWindows® XP Professionalへインストールする時、「全ドライブをご購入時の状態に戻す」を行ってからCD/DVDを使用しリカバリを行ってください。この際に全ドライブのデータは初期化されます。

モデル名	インストールOS	リカバリ方法	
		CD/DVDを使用*1	HDDから*2
Windows® 7 Professional正規版 プレインストール	Windows® 7 Professional	○	○
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows Vista® Business)*3	Windows® 7 Professional	○	○
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)*3	Windows® 7 Professional	○	○
Windows Vista® Business正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows Vista® Business	○	○
Windows Vista® Business正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional	○	×

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

液晶一体型

A5 FMV-K5290



■19型ワイドTFTカラーLCD装備

各変更/追加メニュー①～⑩の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【 】部分の構成パターンに対して、カスタムメイド仕様の変更・追加が可能です。】

本体・カスタムメイド型名・価格一覧

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	キーボード/ マウス	FDD	セキュリティ (スマートカード)	セキュリティ チップ	ポート追加	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	カスタム メイド プラス
FMVKD2P0E3	183,000	済	Windows 7 Professional	インテル® Celeron® 900 (2.20GHz)	1GB (1GB×1)	160GB (SATA)	薄型 DVD-ROM	PS/2キーボード +PS/2マウス	—	—	—	—	—	—	1年引取 修理	—
FMVKD2P0E2	179,000	済		PS/2マウス												
FMVKD2R0E3	191,000	済		PS/2キーボード +PS/2マウス												
FMVKD2R0E2	187,000	済		PS/2マウス												
FMVKD2P0H3	183,000	済		PS/2キーボード +PS/2マウス												
FMVKD2P0H2	179,000	済		PS/2マウス												
FMVKD2R0H3	191,000	済		PS/2キーボード +PS/2マウス												
FMVKD2R0H2	187,000	済		PS/2マウス												
FMVKD2P0G3	183,000	済	Windows 7 Professional &ダウングレード (Vista Business) (*)	インテル® Celeron® 900 (2.20GHz)				PS/2キーボード +PS/2マウス								
FMVKD2P0G2	179,000	済		PS/2マウス												
FMVKD2R0G3	191,000	済		PS/2キーボード +PS/2マウス												
FMVKD2R0G2	187,000	済		PS/2マウス												
FMVKD2P0C3	183,000	済	Windows Vista Business &ダウングレード (XP Professional) (*)	インテル® Celeron® 900 (2.20GHz)				PS/2キーボード +PS/2マウス								
FMVKD2P0C2	179,000	済		PS/2マウス												
FMVKD2R0C3	191,000	済		PS/2キーボード +PS/2マウス												
FMVKD2R0C2	187,000	済		PS/2マウス												

(*) ダウングレード : Windows® 7 Professional, 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 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弊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。

①	②	⑤	⑦	⑧	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	⑯	カスタム メイドプラス の詳細につい ては、P38を ご覧ください。		
インテル® Core™2 Duo P8800 (2.66GHz)*1	2GB (1GB×2)	320GB (SATA, 7200rpm)	薄型 スーパーマルチ	縦書きスリンド付き PS/2キーボード + PS/2マウス(光学式)	内蔵FDD *2	スマート カード *3	セキュリティ チップ	シリアル/ パラレルポート	Office Personal 2007	Windows 7 Professional 添付*4	3年バージ 保証 + 1年自習営業日 訪問修理	+28,000円 +10,000円 +12,000円	+10,000円 +1,000円 +3,000円 +10,000円 +1,000円 +7,000円 +22,000円 +3,000円 +2,800円	+10,000円 +18,000円	+20,000円 +18,000円	+39,000円 +3,000円 +18,000円	+68,000円 +6,000円 +26,000円	*1 : Core™2 Duo 搭載モデル のみ選択可能。
		500GB (SATA, 7200rpm)		縦書きスリンド付き PS/2キーボード + USBマウス(光学式) +1,000円	*2 : 内蔵FDDをお選び になるときは、 スマートカードを 同時搭載することは できませんので、 ご注意ください。	*3 : スマートカードを お選びになるときは、 内蔵FDDを同時搭載 することはできません ので、ご注意ください。			Office Personal 2007 with PowerPoint	Windows Vista Business リカバリディスク 添付*5	3年バージ 保証 + 3年自習営業日 訪問修理	+39,000円 +3,000円 +18,000円	+20,000円 +18,000円	+39,000円 +3,000円 +18,000円	+68,000円 +6,000円 +26,000円	*4 : Windows 7 Professional & ダウ ングレードモデルのみ選択可能 *5 : Windows Vista Business & ダウ ングレードモデルのみ選択可能。		
		4GB (2GB×2)		縦書きスリンド付き PS/2キーボード + USBマウス(レーザー) +3,000円					Office Professional 2007	Windows Vista Business リカバリディスク 添付*5	4年バージ 保証 + 4年自習営業日 訪問修理	+68,000円 +6,000円 +26,000円	+20,000円 +18,000円	+39,000円 +3,000円 +18,000円	+68,000円 +6,000円 +26,000円			

*4 : Windows 7 Professional & ダウ
ングレードモデルのみ選択可能*5 : Windows Vista Business & ダウ
ングレードモデルのみ選択可能。

FMV-ESPRIMO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

本システム構成図記載のFMV-ESPRIMO (バリューシリーズ除く) 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かず、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただことを推奨します。詳細は、下記の表をご覧下さい。

※FMV-ESPRIMO (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® 7 Professional版&ダウングレード (Windows® XP Professional) モデルでは、Windows® XP Professional用リカバリデータディスクとWindows® 7 Professional用リカバリデータディスクがともに標準添付されます。

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	ドライバーディスク		
				Windows 7 Professional用	Windows Vista® Business用	Windows® XP Professional用	
Windows® 7 Professional正規版 プレインストール	Windows® 7 Professional	Windows® 7 Professional プレインストールモデル		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正規版 &ダウングレード (Windows Vista® Business)	Windows® 7 Professional Business with Service Pack 1	Windows® 7 Professionalプレインストール モデルとWindows Vista® Business (SP1) へダウングレードしたモデル	Windows® 7 Professionalのリカバリイメージを HDD内に格納	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	標準添付	なし	Windows 7 Professional/ Windows Vista®/Windows® XP用 標準添付
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows® 7 Professionalプレインストール モデルとWindows® XP Professional (SP2) へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessのリカバリイメージを 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 Vista® Business正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows Vista® Businessプレインストール モデルとWindows® XP Professional (SP2) へダウングレードしたモデル	Windows Vista® Businessのリカバリイメージを 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	

■リカバリ方法 ※リカバリする際の注意事項※

Windows® 7のセットアップ時および、トラブル解決ナビの「領域設定」以外でドライブ構成を変更している場合は、リカバリを実行できません。また、ダイナミックディスクや拡張パーティション等を作成した場合もリカバリを実行できません。

※1 : 富士通独自のリカバリツールを使って、CD/DVDからリカバリを実現できます。本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入 (バリューシリーズ除く) いただかず、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただことを推奨します。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、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。

※2 : 富士通独自のリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現できます。

※3 : Windows Vista® BusinessもしくはWindows® XP ProfessionalからWindows® 7へインストールする時、Windows® 7からWindows Vista® BusinessもしくはWindows® XP Professionalへインストールする時、全ドライブをご購入時の状態に戻す」を行ってからCD/DVDを使用しリカバリを行ってください。この際に全ドライブのデータは初期化されます。

モデル名	インストールOS	リカバリ方法	
		CD/DVDを使用*1	HDDから*2
Windows® 7 Professional正規版 プレインストール	Windows® 7 Professional	○	○
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows Vista® Business)*3	Windows® 7 Professional	○	×
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)*3	Windows® 7 Professional	○	×
Windows Vista® Business正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional	○	○
Windows Vista® Business正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional	○	×

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

【FMV-K5290の変更・追加オプション型名/価格一覧】

	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		対象OS				備考
					Celeron® モデル	Core™2 Duo モデル	Windows 7 Professional 搭載クレード (Vista Business [1])	Windows 7 Professional 搭載クレード (Vista Business [1])	Windows Vista Business 搭載クレード (XP Professional [1])	Windows Vista Business 搭載クレード (XP Professional [2])	
CPU	① CPU変更Core™2 Duo P8700→Core™2 Duo P8800	FMCXCP SK62	本体に同期	28,000	×	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™2 Duo P8700 (2.53GHz) からインテル® Core™2 Duo P8800 (2.66GHz) に変更します。
メモリ	メモリ変更1GB (1GB×1) → 2GB (1GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-8500、SO-DIMM)	FMCXM5D61	本体に同期	10,000	●	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。PC3-8500 DDR3 SDRAM SO-DIMM ※Celeron® プロセッサー搭載モデルでは、PC3-5300での動作となります。
	メモリ変更1GB (1GB×1) → 2GB (2GB×1) (DDR3 SDRAM/PC3-8500、SO-DIMM)	FMCXM5D61S	本体に同期	20,000	●	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (2GB×1) に変更します。PC3-8500 DDR3 SDRAM SO-DIMM ※Celeron® プロセッサー搭載モデルでは、PC3-5300での動作となります。
	メモリ変更1GB (1GB×1) → 4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-8500、SO-DIMM)	FMCXM6D61	本体に同期	30,000	●	●	●	●	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。PC3-8500 DDR3 SDRAM SO-DIMM ※Celeron® プロセッサー搭載モデルでは、PC3-5300での動作となります。 注) OSが使用可能な領域は約3GBになります。
	⑤ HDD変更160GB (SATA) → 320GB (SATA)	FMCXD2D62	本体に同期	12,000	●	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から320GB (SATA) に変更します。
HDD	⑥ HDD変更160GB (SATA) → 500GB (SATA)	FMCXD3D62	本体に同期	18,000	●	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から500GB (SATA) に変更します。
	⑦ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 変更→スーパーマルチ (薄型)	FMCXSMK62S	本体に同期	10,000	●	●	●	●	●	●	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM : 読出最大24倍速、CD-R : 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW : 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM : 読出最大8倍速、DVD-RAM : 読出最大5倍速、書換最大5倍速、DVD-R (SL) : 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD-RW : 読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+R (SL) : 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD+RW : 読出最大8倍速、書換最大8倍速、バッファアダーランエラー防止機能) を追加します。添付ソフト: InterVideo WinDVD® for FUJICD、添付のCD-ROMからのインストールが必要になります。ビデオCDおよび音声トラックがMPEGオーディオフォーマットで作成されたDVDを、当社製PCにバンドルされた「WinDVD」で再生すると音声がでません。
キーボード/マウス	⑧ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMC-PMK64	本体に同期	1,000	●	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをPS/2マウス (光学式) に変更します。 注) キーボードは標準添付品となります。
	⑨ マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMK64	本体に同期	1,000	●	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。 注) キーボードは標準添付品となります。
	⑩ マウス変更→USBレーザーマウス	FMC-LMK64	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	●	標準構成の添付マウスをUSBマウス (レーザー式) に変更します。 注) キーボードは標準添付品となります。 ※キー/ボードなしモデルでは選択できません。
FDD	⑪ 内蔵FDD追加 (3モード)	FMC-FDK62	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	●	3.5インチベイに3.5インチFDDユニットを追加します。3モード対応 (720KB/1.2MB/1.44MB)。注) スマートカードリーダ/ライタとの同時選択不可。
セキュリティ (スマートカード)	⑫ スマートカードリーダ/ライタ追加	FMC-SMD62	本体に同期	10,000	●	●	●	●	●	●	専用ペイにスマートカードリーダ/ライタを追加搭載します。専用スマートカード1枚添付: 読書きソフト: SMARTACCESS/Basic 添付。内蔵FDDとの同時選択不可。 ※専用スマートカードの補充用としてスマートカード (FMSMA-C1) (5枚組) を希望小売価格9,000円 (税別) で提供しています。 注) 対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium (OSがWindows® XP Professionalの場合はV1.1、Windows Vista® Businessの場合はV2.0) 別売※Windows® 7 Professionalの場合は2010年3月販売予定。
セキュリティチップ	⑬ セキュリティチップ追加	FMC-STK62	本体に同期	1,000	●	×	●	●	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V1.2準拠。 注) 対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium (OSがWindows® XP Professionalの場合はV1.1、Windows Vista® Businessの場合はV2.0) 別売※Windows® 7 Professionalの場合は2010年3月販売予定。
		FMC-STK6C	本体に同期	1,000	×	●	●	●	●	●	セキュリティチップを追加。TCG V1.2準拠。 注) 対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium (OSがWindows® XP Professionalの場合はV1.1、Windows Vista® Businessの場合はV2.0) 別売※Windows® 7 Professionalの場合は2010年3月販売予定。
ポート追加	⑭ シリアル/パラレルポート追加	FMC-SPK62	本体に同期	7,000	●	●	●	●	●	●	シリアルポート (RS-232C、9PIN) ×1、パラレルポート (セントロニクス準拠、25PIN) ×1を追加します。
アプリケーション	⑮ Microsoft® Office Personal 2007追加	FMC-AP158	本体に同期	22,000	●	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
	⑯ Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint2007 追加	FMC-AP159	本体に同期	39,000	●	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007を追加します。
	⑰ Microsoft® Office Professional 2007追加	FMC-AP162	本体に同期	68,000	●	●	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007、Access 2007、Publisher 2007他を追加します。
リカバリディスク	⑯ リカバリディスク追加 (Windows® 7 Professional)	FMC-RDK62	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	●	Windows® 7 Professional用のリカバリディスクを添付します。
	⑰ リカバリディスク追加 (Windows® Vista® Business)	FMC-RDK6C	本体に同期	3,000	●	●	×	×	×	●	Windows Vista® Business with Service Pack 1用のリカバリディスクを添付します。
保証	⑲ 保証拡張 (3年間バーツ保証+1年自翌営業日訪問修理)	FMC-SUP01	本体に同期	2,800	●	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を1年目翌営業日訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年バーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間バーツ保証+1年目翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	⑳ SupportDeskパック Lite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS01	本体に同期	18,000	●	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間翌営業日訪問修理&3年バーツ保証に拡張します。本体に「3年翌営業日訪問修理シール」を添付、SupportDeskパック Lite (3年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉑ SupportDeskパック Lite (4年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS03	本体に同期	26,000	●	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を4年間翌営業日訪問修理&4年バーツ保証に拡張します。本体に「4年翌営業日訪問修理シール」を添付、SupportDeskパック Lite (4年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	㉒ SupportDeskパック Lite (5年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS04	本体に同期	34,000	●	●	●	●	●	●	標準保証 (1年引き取り修理) を5年間翌営業日訪問修理&5年バーツ保証に拡張します。本体に「5年翌営業日訪問修理シール」を添付、SupportDeskパック Lite (5年間翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。

文教のお客様向けに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。

注) 選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

注) 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。他の本体に搭載することはできません。

(*1) ダウングレード: 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使用してWindows Vista® Businessもしくは、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弊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) ダウングレード: 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使用して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弊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。

(*3) Windows Vista®/Windows® 7はFAT32、UDF1.5、UDF2.0 (Windows Vista®/Windows® 7で書き込まれたディスク) は読み出しがみ可能です。

※取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。詳細はP81「マニュアル一覧」を参照してください。

■本体型名・価格一覧

FMV-ESPRIMO (FMVバリューシリーズ) 本体

■FMVバリューシリーズ構成の組み方について

カスタムメイドメニューの「OS & Office」「CPU」「メモリ & HDD」「CD/DVD」の各項目からそれぞれ1メニューを選択してください。
ご選択いただきましたメニューの右の数字もしくはアルファベットを型名に記入していただきますと、お客様にお選びしていただきました構成での型名が確定されます。
この型名にてご注文ください。

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

A6

FMV-D3290



品名	価格	提供時期	構成パターン						
			OS	Office*	CPU		メモリ&HDD		CD/DVD
FMV-D3290	オープン (※1)	済	Windows® 7 Professional 正規版	—	4	インテル® Core™2 Duo E7500 (2.93GHz)	U	1GB 160GB 9	スーパーマルチ (厚型) 2
				Personal 2007	5	インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)	W	1GB 160GB 9	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	6	インテル® Core™2 Duo E7500 (2.93GHz)	U	1GB 160GB 9	スーパーマルチ (厚型) 2
				Professional 2007	7	インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)	W		
			Windows® 7 Professional 正規版& ダウングレード (Windows® XP Professional) (※2)	—	0	インテル® Core™2 Duo E7500 (2.93GHz)	U	1GB 160GB 9	スーパーマルチ (厚型) 2
				Personal 2007	1	インテル® Pentium® E5300 (2.60GHz)	V	1GB 160GB 9	スーパーマルチ (厚型) 2 DVD-ROM (厚型) 4
			Windows® 7 Professional 正規版& ダウングレード (Windows® XP Professional) (※2)	Personal 2007 with PowerPoint	2	インテル® Core™2 Duo E7500 (2.93GHz)	U	1GB 160GB 9	スーパーマルチ (厚型) 2
				Professional 2007	3	インテル® Celeron® 430 (1.80GHz)	W		
型名	FMVXD	OS & Office		CPU		メモリ&HDD		CD/DVD	

価格はオープン価格となります。

* [Personal 2007] : Microsoft® Office Personal 2007

[Personal 2007 with PowerPoint] : Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint® 2007

[Professional 2007] : Microsoft® Office Professional 2007

※1： オープン価格の商品は標準価格または希望小売価格を定めておりません。価格等の詳細につきましては、当社営業担当／販売パートナーにお問い合わせ下さい。

※2： ダウングレード：Windows® 7 Professional版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使用して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弊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なうサービスです。

FMV-ESPRIMO (FMVバリューシリーズ) のリカバリディスクについて

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用のリカバリディスクが標準添付され、Windows® 7 Professional正規版&ダウングレード (Windows® XP Professional) モデルでは、Windows® XP Professional用のリカバリディスクとWindows® 7 Professional用のリカバリディスクがともに標準添付されます。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

PCワークステーション

A7 CELSIUS W480



各変更/追加メニュー①～⑩の型名/価格等の詳細につきましては
31ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【 】部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。】

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	キーボード	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィックス 機能	マウス	セキュリティ (スマートカード)	ポート追加	アプリ ケーション	リカバリ ディスク
CLW8GAF1B	182,000	2010.2/中	Windows 7 Professional (32bit)	あり		1GB (1GB×1)								
CLW8GAH1B	182,000	2010.2/中	Windows 7 Professional &ダウングレード (XP Professional) (32bit)	あり	インテル® Core™ i3-530 (2.93GHz)	250GB (SATA, 7200rpm)	—	Intel® HD Graphics (CPUに内蔵) (注)	PS/2マウス	—	—	—	—	
CLW8GAG1B	194,000	2010.2/中	Windows 7 Professional (64bit)	あり		2GB (1GB×2)								
CLW8GAJ1B	194,000	2010.2/中	Windows 7 Professional &ダウングレード (XP Professional) (64bit)	あり										

(*) ダウングレード: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弊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。

(注) 標準グラフィックスの場合、メモリを2枚搭載することを推奨します。

標準では内蔵DVDドライブは搭載されません。
標準構成で本体添付のドライバーズディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。
また、HDDからリカバリする際は、添付のトラブル解決ナビ＆ドライバーズディスクからの起動が必要です。
内蔵もしくは外付けのDVDドライブをご用意ください。

①	⑤	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉑	㉒
インテル® Core™ i5-650 (3.20GHz)	2GB (1GB×2) *2	500GB (SATA, 7200rpm)	厚型 DVD-ROM	NVIDIA Quadro® FX 3800	PS/2 2ボタン マウス (光学式)	スマート カード *4	パラレルポート	Office Personal 2007 *5	Windows® 7 Professional (32bit) リカバリディスク 添付*6				
+27,000円	+12,000円	+18,000円	+3,000円	+169,000円	+1,000円	+10,000円	+7,000円	+22,000円	+3,000円				
②	⑥	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉑	㉒	
インテル® Core™ i5-660 (3.33GHz)	4GB (2GB×2) *2	1TB (SATA, 7200rpm)	厚型 スーパーマルチ	NVIDIA Quadro® FX 4800	USB2ボタン マウス (光学式)			Office Personal 2007 with PowerPoint *5	Windows® 7 Professional (32bit), Windows® 7 Professional&ダウングレード (XP Professional) (32bit) のみ選択可能。				
+50,000円	+36,000円	+54,000円	+11,000円	+320,000円	+1,000円	+39,000円	+3,000円	+39,000円	+3,000円				
③	⑦	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉑	㉒	
インテル® Core™ i5-670 (3.46GHz)	4GB (2GB×2) *3	1.5TB (SATA, 7200rpm)		USB2ボタン マウス (レーザー式)	+3,000円								
+71,000円	+24,000円	+90,000円											
④	⑧	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉑	㉒	
インテル® Xeon® X3470 (2.93GHz) *1	8GB (2GB×4) *3	2TB (SATA, 7200rpm)		USB3ボタン マウス (光学式)	+2,000円								
+112,000円	+72,000円	+126,000円											
⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉑	㉒	
⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉑	㉒		
⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉑	㉒			
⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉑	㉒				
⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉑	㉒					
⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉑	㉒						
⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉑	㉒							
⑯	⑰	⑱	⑲	㉑	㉒								
⑰	⑱	⑲	㉑	㉒									
⑱	⑲	㉑	㉒										
⑲	㉑	㉒											
㉑	㉒												

*1 : インテル® Xeon® X3470をお選びになると、NVIDIA Quadro® FX 3800/NVIDIA Quadro® FX 4800と同時搭載必須です。

*2 : Windows 7 Professionalをお選びになると、NVIDIA Quadro® FX 3800/NVIDIA Quadro® FX 4800と同時搭載可能。

*3 : Windows 7 Professional (64bit)、Windows 7 Professional&ダウングレード (XP Professional) (64bit) のみ選択可能。

*4 : Windows 7 Professional (32bit)、Windows 7 Professional&ダウングレード (XP Professional) (32bit) のみ選択可能。

*5 : Windows 7 Professional (32bit)、Windows 7 Professional&ダウングレード (XP Professional) (32bit) のみ選択可能。

*6 : Windows 7 Professional (32bit)、Windows 7 Professional&ダウングレード (XP Professional) (32bit) のみ選択可能。

*7 : Windows 7 Professional (64bit)、Windows 7 Professional&ダウングレード (XP Professional) (64bit) のみ選択可能。

■液晶ディスプレイ

品名	型名	希望小売価格 (円、税別)
カラー液晶ディスプレイ-24.1ワイド	E1 VL-242SSWL	88,000円
カラー液晶ディスプレイ-22ワイド	E2 VL-221SSWL	65,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	E3 VL-194SSWL	45,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	E4 VL-193SEL	50,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-19	E5 VL-193SML	62,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	E6 VL-178SEL	39,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	E7 VL-178SXL	オープン価格 (注)
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	E8 VL-177SML	48,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	E9 VL-178SSL	42,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	E10 VL-178SSPL	45,000円
ECOプラスカラーライド液晶ディスプレイ-17	E11 VL-177SRL	47,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-17	E12 VL-172STL	75,000円
カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	E13 VL-157SSW	37,000円
保護パネル付カラーライド液晶ディスプレイ-15.6ワイド	E14 VL-157SSWP	40,000円
DVI-VGA変換アダプタ	E15 CLE-ADP11A	1,700円
DP-DVI変換ケーブル	E16 CLE-ADP21	6,000円

注) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

CELSIUS Workstation Series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

本システム構成図記載のCELSIUSシリーズは、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CD-Rまたは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、下記の表をご覧下さい。

モデル名	プレインストールOS	概要	リカバリイメージ	リカバリデータディスク	ドライバースディスク
Windows® 7 Professional正規版 プレインストール	Windows® 7 Professional	Windows® 7 Professional プレインストールモデル	Windows® 7 Professional のリカバリイメージを HDD内に格納	Windows® 7 Professional用 標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	なし
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows® 7 ProfessionalプレインストールモデルをWindows® XP Professional (SP2)へダウングレードしたモデル	Windows® 7 Professional のリカバリイメージを 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

■リカバリ方法 ※リカバリする際の注意事項※

Windows® 7のセットアップ時および、トラブル解決ナビの「領域設定」以外でドライブ構成を変更している場合は、リカバリを実行できません。また、ダイナミックディスクや拡張パーティション等を作成した場合もリカバリを実行できません。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、カスタムメイドでスーパー・マルチドライブ (FMV-NSM53) が必要になります。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、カスタムメイドでスーパー・マルチドライブ (FMV-NSM53) が必要になります。

※3 : 富士通独自のリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現できます。

※4 : 添付のトラブル解決ナビ＆ドライバースディスクからの起動が必要です。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になります。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

PCワークステーション

**A7 CELSIUS W380
(標準/改正薬事法対応モデル)**



各変更/追加メニュー①～⑬の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【 部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。】

(*) ダウングレード：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弊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。

標準では内蔵DVDドライブは搭載されません。
標準構成で本体添付のドライブアーズディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。
また、HDDからリカバリする際は、添付のトラブル解決ナビ＆ドライブアーズディスクからの起動が必要です。
内蔵もしくは外付けのDVDドライブをご用意ください。

注) 本、二つの価格の差額は希望小売価格を意味しています。

CELSIUS Workstation Series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

本システム構成図記載のCELSIUSシリーズは、**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CD-Rまたは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、下記の表をご覧下さい。

モデル名	フレインストールOS	概要	リカバリイメージ	リカバリデータディスク			ドライバーズディスク
				Windows® 7 Professional用	Windows Vista® Business用	Windows® XP Professional用	
Windows® 7 Professional正規版 フレインストール	Windows® 7 Professional	Windows® 7 Professional フレインストールモデル	Windows® 7 Professional のリカバリイメージを 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	Windows® 7 Professional/ Windows Vista®/Windows® XP用
Windows® 7 Professional正規版 &ダウンロード	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows® 7 Professionalフレインストール モデルをWindows® XP Professional (SP2) 上書き	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	なし	標準添付	標準添付	標準添付

■リカバリ方法 ■リカバリする際の注意事項※

Windowsのサードパーティアッピケーションによってトラブル解消ナビの「領域設定」以外でドライブ構成を変更している場合は、リカバリを実行できません。また、ダイナミックディスクや拡張パーティション等を作成した場合もリカバリを実行できません。

モデル名	インストールOS	リカバリ方法	
		CD/DVDを使用 ¹	HDDから ^{2,3,4}
Windows®7 Professional正規版 オンラインストア	Windows®7 Professional	○	○
Windows®7 Professional正規版 （Windows®XP Professional） ^{5,6}	Windows®7 Professional	○	○
	Windows®XP Professional	○	×

は、リリバツを実行でございません。お、マイノミツアイスクローバーハイインジョン等で作成方にセロセリリバツを実行でございません。
※1: 本体独創的にリカバリツールを使って、CD/DVDからリカバリを実現できます。本体購入時にカスタムメイドで「リカバリツイスト」をご購入いただくか、又はセッタアップ用のリカバリイメージをCD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備ください。これを実行しません。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出すには、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。

- ※2: 富士通独自のHDDリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現できます。
- ※3: Windows® XP Professional版からWindows® アヘンストールする時、Windows® 7からWindows® XP Professionalへインストールする時、「全ドライブをご購入時の状態に戻す」を行ってからCD/DVDを使用しリカバリを行ってください。この際に全ドライブのデータは初期化されます。
- ※4: 本版のトランザクション式ドライバーパーティクルからの移動が必要です。カスタムメイドでDVD-ROMか、スーパーマルチドライブ

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[CELSIUS W480、W380 (標準/葉事) の変更・追加オプション型名/価格一覧]

	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		適応OS			備考
					W480	W380 (標準/ 葉事)	Windows 7 Professional 64bit (32bit) (XP Professional) (32bit) (*)1	Windows 7 Professional 64bit (64bit)	Windows 7 Professional 64bit (XP Professional) (64bit) (*)1	
CPU	① CPU変更 Core™ i3-530→Core™ i5-650	CLCXCPNGB	本体に同期	27,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) から インテル® Core™ i5-650 (3.20GHz) に変更します。
	② CPU変更 Core™ i3-530→Core™ i5-660	CLCXCPNGC	本体に同期	50,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) から インテル® Core™ i5-660 (3.33GHz) に変更します。
	③ CPU変更 Core™ i3-530→Core™ i5-670	CLCXCPNGD	本体に同期	71,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) から インテル® Core™ i5-670 (3.46GHz) に変更します。
	④ CPU変更 Core™ i3-530→Xeon® X3470	CLCXCPNAG	本体に同期	112,000	●	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) から インテル® Xeon® X3470 (2.93GHz) に変更します。 ※インテル® Xeon® X3470選択時、カスタムメイドのグラフィックスカードと同時搭載必須。
メモリ	⑤ メモリ変更 1GB (1GB×1) → 2GB (1GB×2) (DDR3 SD-RAM/PC3-10600/ECC)	CLCXMNK5	本体に同期	12,000	●	●	●	●	×	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。 PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM、ECC
	⑥ メモリ変更 1GB (1GB×1) → 4GB (2GB×2) (DDR3 SD-RAM/PC3-10600/ECC)	CLCXMNK7	本体に同期	36,000	●	●	●	●	×	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。 PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM、ECC
	⑦ メモリ変更 2GB (1GB×2) → 4GB (2GB×2) (DDR3 SD-RAM/PC3-10600/ECC)	CLCXMNK7A	本体に同期	24,000	●	●	×	×	●	標準搭載メモリを2GB (1GB×2) から4GB (2GB×2) に変更します。 PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM、ECC
	⑧ メモリ変更 2GB (1GB×2) → 8GB (2GB×4) (DDR3 SD-RAM/PC3-10600/ECC)	CLCXMNK9	本体に同期	72,000	●	●	×	×	●	標準搭載メモリを2GB (1GB×2) から8GB (2GB×4) に変更します。 PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM、ECC
	⑨ メモリ変更 2GB (1GB×2) → 16GB (4GB×4) (DDR3 SD-RAM/PC3-10600/ECC)	CLCXMNK11	本体に同期	168,000	●	●	×	×	●	標準搭載メモリを2GB (1GB×2) から16GB (4GB×4) に変更します。 PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM、ECC
HDD	⑩ HDD変更 250GB (SATA) → 500GB (SATA)	CLCXSA501	本体に同期	18,000	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを250GB (SATA) から500GB (SATA) に変更します。
	⑪ HDD変更 250GB (SATA) → 1TB (500GB×2) (SATA)	CLCXSA502	本体に同期	54,000	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを250GB (SATA) から500GB (SATA) ×2に変更します。
	⑫ HDD変更 250GB (SATA) → 1.5TB (500GB×3) (SATA)	CLCXSA503	本体に同期	90,000	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを250GB (SATA) から500GB (SATA) ×3に変更します。
	⑬ HDD変更 250GB (SATA) → 2TB (500GB×4) (SATA)	CLCXSA504	本体に同期	126,000	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを250GB (SATA) から500GB (SATA) ×4に変更します。
	⑭ HDD変更 250GB (SATA) → 300GB (SATA/1,000rpm)	CLCXSA301Y	本体に同期	54,000	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを250GB (SATA) から300GB (SATA) に変更します。
	⑮ HDD変更 250GB (SATA) → 600GB (300GB×2) (SATA/10,000rpm)	CLCXSA302Y	本体に同期	102,000	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを250GB (SATA) から300GB (SATA) ×2に変更します。
	⑯ HDD変更 250GB (SATA) → 320GB (SATA) ×2 RAID1	CLCXRD32D	本体に同期	89,000	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを250GB (SATA) から320GB (SATA) ×2 (RAID1) に変更します。
	⑰ HDD変更 250GB (SATA) → 500GB (SATA) ×2 RAID1	CLCXRD50D	本体に同期	100,000	●	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを250GB (SATA) から500GB (SATA) ×2 (RAID1) に変更します。
CD/DVD	⑯ DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	CLC-DVDN4	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	DVD-ROMドライブユニットを追加 CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-R: 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、添付ソフト: InterVideo WinDVD® for FUJITSU Windows® XP Professional (64bit) モデルでカスタムメイドのグラフィックスカードを搭載していない場合、市販のDVDタイトルなどの著作権保護されたコンテンツの再生ができません。
	⑰ スーパーマルチ (厚型) 追加	CLC-SMDN4	本体に同期	11,000	●	●	●	●	●	スーパーマルチドライブを追加 DVD-ROM: 読出/書換最大5倍速、DVD-RAM: 読出最大12倍速、DVD-R: 読出最大10倍速、書込16倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD-RW: 読出最大10倍速、書込16倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、添付ソフト: InterVideo WinDVD® for FUJITSU Windows® XP Professional (64bit) モデルでカスタムメイドのグラフィックスカードを搭載していない場合、市販のDVDタイトルなどの著作権保護されたコンテンツの再生ができません。
グラフィックス機能	⑯ グラフィックスカード NVIDIA Quadro FX 580追加	CLC-SGCNF	本体に同期	30,000	×	●	●	●	●	NVIDIA Quadro FX 580をPCI Express×16スロットに追加します。 ※インテル® Xeon® X3470選択時、カスタムメイドのグラフィックスカードと同時搭載必須。 ※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。
	⑰ グラフィックスカード NVIDIA Quadro FX 1800追加	CLC-SGCNE	本体に同期	90,000	×	●	●	●	●	NVIDIA Quadro FX 1800をPCI Express×16スロットに追加します。 ※インテル® Xeon® X3470選択時、カスタムメイドのグラフィックスカードと同時搭載必須。 ※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。
	⑱ グラフィックスカード NVIDIA Quadro FX 3800追加	CLC-SGCNG	本体に同期	169,000	●	×	●	●	●	NVIDIA Quadro FX 3800をPCI Express×16スロットに追加します。 ※インテル® Xeon® X3470選択時、カスタムメイドのグラフィックスカードと同時搭載必須。 ※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。
	⑲ グラフィックスカード NVIDIA Quadro FX 4800追加	CLC-SGCNH	本体に同期	320,000	●	×	●	●	●	NVIDIA Quadro FX 4800をPCI Express×16スロットに追加します。 ※インテル® Xeon® X3470選択時、カスタムメイドのグラフィックスカードと同時搭載必須。 ※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。
マウス	⑳ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	CLCXMOC7	本体に同期	1,000	●	●	●	●	●	標準構成の添付2ボタンスクロール付 (PS/2) マウスを2ボタンスクロール付 (PS/2) マウス (光学式) に変更します。
	㉑ マウス変更→USBマウス (光学式)	CLCXMOC4B	本体に同期	1,000	●	●	●	●	●	標準構成の添付2ボタンスクロール付 (PS/2) マウスを2ボタンスクロール付USBマウス (光学式) に変更します。
	㉒ マウス変更→USBレーザーマウス	CLCXMOC6B	本体に同期	3,000	●	●	●	●	●	標準構成の添付2ボタンスクロール付 (PS/2) マウスを2ボタンスクロール付USBマウス (レーザー式) に変更します。
	㉓ マウス変更→USB 3ボタンマウス (光学式)	CLCXMOC5	本体に同期	2,000	●	●	●	●	●	標準構成の添付2ボタンスクロール付 (PS/2) マウスを3ボタンスクロール付USBマウス (光学式) に変更します。
セキュリティ (スマートカード)	㉔ スマートカードリーダ/ライダ追加	CLC-SMAN3	本体に同期	10,000	●	●	●	●	×	専用ベイにスマートカードリーダ/ライダを追加搭載します。専用スマートカード1枚添付/認証ソフト "SMARTACCESS/Basic" 添付。内蔵FDDとの同時選択不可。 ※専用スマートカードの補充用としてスマートカード (FMSMA-C1) (5枚組) を希望小売価格9,000円 (税別) で提供しています。 注1) 対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium (OSがWindows® XP Professionalの場合はV1.4、Windows Vista® Businessの場合はV2.0) 別売※Windows® 7 Professionalの場合は2010年3月販売予定。 注2) スマートカードリーダ/ライダを選択した場合、USBドライバからリジュームはできません。電源ボタンを押してリジュームしてください。(Windows® XP Professional (32bit/64bit) のみ)
ポート追加	㉕ パラレルポート追加	CLC-PARN	本体に同期	7,000	●	●	●	●	●	パラレルポート (セントロニクス準拠、25PIN) 追加。
アプリケーション	㉖ Microsoft® Office Personal 2007追加	CLC-AP104A	本体に同期	22,000	●	●	●	●	×	Microsoft Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
リカバリディスク	㉗ Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint2007追加	CLC-AP107A	本体に同期	39,000	●	●	●	●	×	Microsoft Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007を追加します。
	㉘ リカバリディスク追加 (Windows7 Professional (32bit))	CLC-MEDNF	本体に同期	3,000	●	●	●	●	×	Windows® 7 Professional (32bit) 用のリカバリディスクを添付します。
	㉙ リカバリディスク追加 (Windows7 Professional (64bit))	CLC-MEDNG	本体に同期	3,000	●	●	×	●	●	リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。

文教のお客様向けに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。

注) 選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) 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。他の本体に搭載することはできません。

(1) ダウングレード: Windows® 7 Professional版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弊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。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

PCワークステーション

A8 CELSIUS J380
(標準モデル)

各変更/追加メニュー①～⑩の型名/価格等の詳細につきましては
34ページの[変更・追加オプション型名/価格一覧]をご確認ください。

[] 部分の構成パターンに対して、カスタムメイド仕様の変更・追加が可能です。】

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	キーボード	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィックス 機能	マウス	セキュリティ (スマートカード)	セキュリティ チップ	ポート追加	アプリ ケーション	リカバリ ディスク
CLJ8GAF1	175,000	2010.2/上	Windows 7 Professional	あり	インテル® Core™ i3-530 (2.93GHz)	1GB (1GB×1)	160GB (SATA)	—	Intel® HD Graphics (CPU内蔵) (注)	PS/2マウス	—	標準装備	—	—	—
CLJ8GAF0	171,000	2010.2/上		なし											
CLJ8GAH1	175,000	2010.2/上	Windows 7 Professional &ダウングレード (XP Professional)	あり	インテル® Core™ i5-660 (3.33GHz)	2GB (1GB×2)	500GB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM	NVIDIA Quadro® FX 580 *4	PS/2 2ボタン マウス (光学式)	—	標準装備	—	—	—
CLJ8GAH0	171,000	2010.2/上		なし											

(*) ダウングレード: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使用して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弊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。

(注) 標準グラフィックスの場合、メモリを2枚搭載することを推奨します。

標準では内蔵DVDドライブは搭載されません。
標準構成で本体添付のドライブ・ディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。

①	③	⑥	⑧	⑩	⑫	⑯	⑰	⑱	⑲
インテル® Core™ i5-660 (3.33GHz)	2GB (1GB×2)	500GB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM	NVIDIA Quadro® FX 580 *4	PS/2 2ボタン マウス (光学式)	スマート カード	IEEE1394 カード *6	Office Personal 2007	Windows® 7 Professional リカバリディスク 添付
+30,000円	+54,000円	+18,000円	+4,000円	+30,000円	+1,000円	+10,000円	+5,000円	+22,000円	+3,000円
②	④	⑦	⑨	⑪	⑬	⑯	⑰	⑱	⑲
インテル® Xeon® X3460 (2.80GHz) *1*2	4GB (2GB×2)	320GB (SATA,7200rpm) ×2 (RAID1) *3	薄型 スーパーマルチ	NVIDIA Quadro® FX 1800 *5	USB2ボタン マウス (光学式)	IEEE1394 カード *5	USB2ボタン マウス (レーザー式) +3,000円	Office Personal 2007 with PowerPoint +39,000円	Windows® 7 Professional リカバリディスク 添付
+86,000円	+119,000円	+89,000円	+14,000円	+90,000円	+1,000円	+10,000円	+2,000円	+22,000円	+3,000円

*1: インテル® Xeon® X3460をお選びになると、NVIDIA Quadro® FX 580と同時搭載必須です。
*2: インテル® Xeon® X3460をお選びになると、HDD 320GB (SATA) × 2 (RAID) / NVIDIA Quadro® FX 1800 / IEEE1394カードとは同時搭載することができませんのでご注意ください。

*3: 320GB (SATA) × 2 (RAID) をお選びになると、インテル® Xeon® X3460 / NVIDIA Quadro® FX 580 / NVIDIA Quadro® FX 1800 / IEEE1394カードとは同時搭載することができませんのでご注意ください。

*4: NVIDIA Quadro® FX 580をお選びになると、320GB (SATA) × 2 (RAID) / IEEE1394カードを同時搭載できませんので、ご注意ください。
*5: NVIDIA Quadro® FX 1800をお選びになると、インテル® Xeon® X3460 / HDD 320GB (SATA) × 2 (RAID) / IEEE1394カードを同時搭載することができませんので、ご注意ください。

■液晶ディスプレイ

品名	型名	希望小売価格(円、税別)
カラー液晶ディスプレイ-24.1ワイド	E1 VL-242SSWL	88,000円
カラー液晶ディスプレイ-22ワイド	E2 VL-221SSWL	65,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	E3 VL-194SSWL	45,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	E4 VL-193SEL	50,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-19	E5 VL-193SML	62,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	E6 VL-178SEL	39,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	E7 VL-178SXL	オープン価格 (注)
カラー液晶ディスプレイ-17	E8 VL-177SML	48,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	E9 VL-178SSL	42,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	E10 VL-178SSPL	45,000円
ECOプラスカラーライド液晶ディスプレイ-17	E11 VL-177SRL	47,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-17	E12 VL-172STL	75,000円
カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	E13 VL-157SSW	37,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	E14 VL-157SSWP	40,000円
DVI-VGA変換アダプタ	E15 CLE-ADP11A	1,700円
DP-DVI変換ケーブル	E16 CLE-ADP21	6,000円

注) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

CELSIUS Workstation Series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

本システム構成図記載のCELSIUSシリーズは、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CD-Rまたは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、下記の表をご覧下さい。

モデル名	プレインストールOS	概要	リカバリイメージ	リカバリデータディスク		ドライバーズディスク	
				Windows® 7 Professional用	Windows Vista® Business用	Windows® XP Professional (32bit)用	
Windows® 7 Professional正規版 プレインストール	Windows® 7 Professional	Windows® 7 Professional プレインストールモデル	Windows® 7 Professionalのリカバリイメージを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	Windows® 7 Professional/ Windows Vista®/Windows® XP用 標準添付
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows® 7 ProfessionalプレインストールモデルをWindows® XP Professional (SP2)へダウングレードしたモデル		標準添付なし/カスタムメイドで添付可能	なし	標準添付	

■リカバリ方法 ※リカバリする際の注意事項※

モデル名	インストールOS	リカバリ方法	
		CD/DVDを使用 ^{※1}	HDDから ^{※2}
Windows® 7 Professional正規版 プレインストール	Windows® 7 Professional	○	○
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® 7 Professional	○	○
	Windows® XP Professional	○	×

※1: 富士通独自のリカバリツールを使って、CD/DVDからリカバリを実現できます。本体購入時にカスタムメイドでリカバリディスクをご購入いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをCD-Rまたは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。
CD-RまたはDVD-R媒体に書き出さない場合は、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。
※2: 富士通独自のHDDリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現できます。
※3: Windows® XP ProfessionalからWindows® 7へインストールする時、Windows® 7からWindows® XP Professionalへインストールする時、「全ドライブをご購入時の状態に戻す」を行ってからCD/DVDを使用してリカバリを行ってください。この際に全ドライブのデータは初期化されます。

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

PCワークステーション

A8 CELSIUS J380
(国際エネルギーestarプログラム対応モデル)

各変更/追加メニュー①～⑩の型名/価格等の詳細につきましては
次ページの【変更・追加オプション型名/価格一覧】をご確認ください。

【 】部分の構成パターンに対して、カスタムメイドで仕様の変更・追加が可能です。】

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	キーボード	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	グラフィックス 機能	マウス	セキュリティ (スマートカード)	セキュリティ チップ	ポート追加	アプリ ケーション	リカバリ ディスク
CLJ8GAF1E	229,000	2010.2/上	Windows 7 Professional	あり	インテル® Core™ i3-530 (2.93GHz)	2GB (1GB×2)	160GB (SATA)	—	Intel® HD Graphics (CPU内蔵)	PS/2マウス	—	標準装備	—	—	—
CLJ8GAH1E	229,000	2010.2/上	Windows 7 Professional &ダウングレード (XP Professional)	あり											

(*) ダウングレード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弊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。

標準では内蔵DVDドライブは搭載されません。
標準構成で本体添付のドライブディスク等をご利用される場合には、外付けのCD/DVDドライブ等をご利用ください。

①	⑤	⑥	⑧	⑩	⑪	⑫	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	⑳	⑳	⑳
インテル® Core™ i5-660 (3.33GHz)	4GB (2GB×2)	500GB (SATA, 7200rpm)	薄型 DVD-ROM	PS/2 2ボタン マウス (光学式)	スマート カード	IEEE1394 カード	Office Personal 2007	Windows® 7 Professional リカバリディスク 添付						
+30,000円	+65,000円	+18,000円	+4,000円	+1,000円	+10,000円	+5,000円	+22,000円	+3,000円						
⑨	⑩	⑪	⑫	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳	⑳	⑳	⑳	⑳	⑳	⑳
薄型 スーパーマルチ	USB2ボタン マウス (光学式)	USB2ボタン マウス (レーザー式)	USB3ボタン マウス (光学式)	+1,000円	+3,000円	+2,000円	Office Personal 2007 with PowerPoint	+39,000円						
+14,000円	+1,000円	+3,000円	+2,000円											

■液晶ディスプレイ

品名	型名	希望小売価格(円、税別)
カラー液晶ディスプレイ-24.1ワイド	E1 VL-242SSWL	88,000円
カラー液晶ディスプレイ-22ワイド	E2 VL-221SSWL	65,000円
カラー液晶ディスプレイ-19ワイド	E3 VL-194SSWL	45,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	E4 VL-193SEL	50,000円
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-19	E5 VL-193SML	62,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	E6 VL-178SEL	39,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	E7 VL-178SXL	オープン価格(注)
電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	E8 VL-177SML	48,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	E9 VL-178SSL	42,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-17	E10 VL-178SSPL	45,000円
ECOプラスカラーライド	E11 VL-177SRL	47,000円
タッチパネル内蔵カラー液晶ディスプレイ-17	E12 VL-172STL	75,000円
カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	E13 VL-157SSW	37,000円
保護パネル付カラー液晶ディスプレイ-15.6ワイド	E14 VL-157SSWP	40,000円
DVI-VGA変換アダプタ	E15 CLE-ADP11A	1,700円
DP-DVI変換ケーブル	E16 CLE-ADP21	6,000円

注) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

CELSIUS Workstation Series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

本システム構成図記載のCELSIUSシリーズは、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CD-Rまたは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、下記の表をご覧下さい。

モデル名	プレインストールOS	概要	リカバリイメージ	リカバリデータディスク		ドライバースディスク
				Windows® 7 Professional用	Windows Vista®/Business用	
Windows® 7 Professional正規版 プリインストール	Windows® 7 Professional	Windows® 7 Professional プリインストールモデル	Windows® 7 Professional プリインストールモデル のリカバリイメージを 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
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional)	Windows® XP Professional Service Pack2	Windows® 7 Professionalプリインストール モデルをWindows® XP Professional (SP2) へダウングレードしたモデル		標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能	なし	標準添付

■リカバリ方法 ■リカバリする際の注意事項

Windows® 7のセットアップ時および、トラブル解決ナビの「領域設定」以外でドライブ構成を変更している場合は、リカバリを実行できません。また、ダイナミックディスクや拡張パーティション等を作成した場合もリカバリを実行できません。

※1 富士通独自のリカバリツールを使って、CD/DVDからリカバリを実現できます。本体購入時にカスタムメイドで「リカバリディスク」をご購入いただくことを推奨します。

CD-Rまたは、DVD-R媒体に書き出しこそは、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。

※2 富士通独自のHDDリカバリツールを使って、HDD内のリカバリ領域から直接、高速リカバリを実現できます。

※3 Windows® XP ProfessionalからWindows® 7へインストールする時、Windows® 7からWindows® XP Professionalへインストールする時、「全ドライブをご購入時の状態に戻す」を行ってからCD/DVDを使用しリカバリを行ってください。この際に全ドライブのデータは初期化されます。

モデル名	インストールOS	リカバリ方法		ドライバースディスク
		CD/DVDを使用 ^{※1}	HDDから ^{※2}	
Windows® 7 Professional正規版 プリインストール	Windows® 7 Professional	○	○	
Windows® 7 Professional正規版 &ダウングレード (Windows® XP Professional) ^{※3}	Windows® 7 Professional	○	○	
	Windows® XP Professional	○	×	

■本体・カスタムメイド型名・価格一覧

[CELSIUS J380 (標準モデル) / J380 (国際エネルギーestarプログラム対応モデル) の変更・追加オプション型名・価格一覧]

	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	対象モデル		適応OS		備考
					標準	国際 エネルギー スター 対応	Windows 7 Professional	Windows 7 Professional &ダウングレード (XP Professional (*1))	
CPU	① CPU変更 Core™ i3-530→Core™ i5-660	CLCXCPJGC	本体に同期	30,000	●	●	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) からインテル® Core™ i5-660 (3.33GHz) に変更します。
	② CPU変更 Core™ i3-530→Xeon® X3460	CLCXCPJAF	本体に同期	86,000	●	×	●	●	標準搭載CPUをインテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) からインテル® Xeon® X3460 (2.80GHz) に変更します。 注) NVIDIA Quadro® FX 580と同時搭載必須。 HDD 320GB (SATA) ×2 (RAID) /NVIDIA Quadro® FX 1800 /IEEE1394カードとの同時選択不可。
メモリ	③ メモリ変更 1GB (1GB×1) → 2GB (1GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600/ECC)	CLCXMJK5	本体に同期	54,000	●	×	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から2GB (1GB×2) に変更します。 PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM、ECC
	④ メモリ変更 1GB (1GB×1) → 4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600/ECC)	CLCXMJK7	本体に同期	119,000	●	×	●	●	標準搭載メモリを1GB (1GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。 PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM、ECC
HDD	⑤ メモリ変更 2GB (1GB×2) → 4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600/ECC)	CLCXMJK7A	本体に同期	65,000	×	●	●	●	標準搭載メモリを2GB (1GB×2) から4GB (2GB×2) に変更します。 PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM、ECC
	⑥ HDD変更 160GB (SATA) → 500GB (SATA)	CLCXSA501A	本体に同期	18,000	●	●	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から500GB (SATA) に変更します。
CD/DVD	⑦ HDD変更 160GB (SATA) → 320GB (SATA) ×2 RAID1	CLCXRD32E	本体に同期	89,000	●	×	●	●	標準搭載ハードディスクを160GB (SATA) から320GB (SATA) ×2 (RAID1) に変更します。 注) インテル® Xeon® X3460/NVIDIA Quadro® FX 580/NVIDIA Quadro® FX 1800/IEEE1394カードとの同時選択不可。
	⑧ DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	CLC-DVDS4S	本体に同期	4,000	●	●	●	●	薄型DVD-ROMドライブを追加 CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、DVD-ROM: 読出最大24倍速、DVD-R: 読出最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+R (SL): 読出最大6倍速、DVD+R (DL): 読出最大4倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速。 添付ソフト: Inter Video Win DVD® for FUJITSU
グラフィックス機能	⑨ スーパーマルチ (薄型) 追加	CLC-SMDS4S	本体に同期	14,000	●	●	●	●	薄型スーパーマルチドライブを追加 CD-ROM: 読出最大24倍速、CD-R: 読出最大24倍速、書込最大24倍速、CD-RW: 読出最大24倍速、書換最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大8倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、書換最大5倍速、DVD-R (SL): 読出最大8倍速、DVD-R (DL): 読出最大6倍速、書込最大4倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+R (SL): 読出最大8倍速、書込最大8倍速、DVD+R (DL): 読出最大6倍速、書込最大4倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書換最大8倍速。 添付ソフト: Roxio Creator Lu (DVD-R DLの追記をサポートしていません)、InterVideo WinDVD® for FUJITSU
	⑩ グラフィックスカード NVIDIA Quadro FX 580追加	CLC-SGCJF	本体に同期	30,000	●	×	●	●	NVIDIA Quadro® FX 580を追加します。 ※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。 注) HDD 320GB (SATA) ×2 (RAID) /IEEE1394カードとの同時選択不可。
マウス	⑪ グラフィックスカード NVIDIA Quadro FX 1800追加	CLC-SGCJE	本体に同期	90,000	●	×	●	●	NVIDIA Quadro® FX 1800を追加します。 ※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。 注) インテル® Xeon® X3460/HDD 320GB (SATA) ×2 (RAID) /IEEE1394カードとの同時選択不可。
	⑫ マウス変更→PS/2マウス (光学式)	CLCXMOC7	本体に同期	1,000	●	●	●	●	標準構成の添付2ボタンスクロール付 (PS/2) マウスを2ボタンスクロール付 (PS/2) マウス (光学式) に変更します。
セキュリティ (スマートカード)	⑬ マウス変更→USBマウス (光学式)	CLCXMOC4B	本体に同期	1,000	●	●	●	●	標準構成の添付2ボタンスクロール付 (PS/2) マウスを2ボタンスクロール付 USBマウス (光学式) に変更します。
	⑭ マウス変更→USBレーザーマウス	CLCXMOC6B	本体に同期	3,000	●	●	●	●	標準構成の添付2ボタンスクロール付 (PS/2) マウスを2ボタンスクロール付 USBマウス (レーザー式) に変更します。
ポート追加	⑮ マウス変更→USB 3ボタンマウス (光学式)	CLCXMOC5	本体に同期	2,000	●	●	●	●	標準構成の添付2ボタンスクロール付 (PS/2) マウスを3ボタンスクロール付 USBマウス (光学式) に変更します。
	⑯ スマートカードリーダ/ライタ追加	CLC-SMAJ3	本体に同期	10,000	●	●	●	●	専用ベイにスマートカードリーダ/ライタを追加搭載します。専用スマートカード1枚添付/認証ソフト「SMARTACCESS/Basic」添付。 ※専用スマートカードの補充用としてスマートカード (FMSMA-C1) (5枚組) を希望小売価格9,000円 (税別) で提供しています。 注) 対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium (OSがWindows® XP Professionalの場合はV1.1) 別売 ※Windows® 7 Professionalの場合は2010年3月販売予定。
アプリケーション	⑰ IEEE1394カード追加	CLC-DVCJ	本体に同期	5,000	●	●	●	●	IEEE1394aポート追加、4ピン (S400)。 ※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。 注) インテル® Xeon® X3460/NVIDIA Quadro® FX 580/NVIDIA Quadro® FX 1800/HDD 320GB (SATA) ×2 (RAID) との同時選択不可。
	⑱ Microsoft® Office Personal 2007 追加	CLC-AP104A	本体に同期	22,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、他を追加します。
リカバリディスク	⑲ Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint2007追加	CLC-AP107A	本体に同期	39,000	●	●	●	●	Microsoft® Office Word 2007、Excel 2007、Outlook® 2007、PowerPoint® 2007を追加します。
	⑳ リカバリディスク追加 (Windows7 Professional)	CLC-MEDJF	本体に同期	3,000	●	●	●	●	Windows® 7 Professional用のリカバリディスクを添付します。リカバリディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。

文教のお客様向けに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。

注) 選択できるカスタムメイドオプションは、各項目につき1点のみです。複数の選択はできません。

注) カスタムメイドオプションの単独出荷はできません。

注) 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。他の本体に搭載することはできません。

(*1) ダウングレード: 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使用して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弊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。

■本体型名・価格一覧

FMV-DESKPOWER(オールインワンモデル)本体

A9 FMV-DESKPOWER F/G90D



型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	液晶	CPU	メモリ	HDD	テレビチューナー	ODD	通信	キーボード /マウス	アプリケーション
FMVFG90DW(白) FMVFG90DB(黒) FMVFG90DR(赤)	オープン価格	2010.1/中	Windows 7 Home Premium	タッチパネル式 23型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i5-430M プロセッサー (2.26GHz)	4GB (2GB×2)	約1TB	デジタルテレビチューナー (地上デジタル/BSデジタル/110度CSデジタル) ×2 (AVCREC対応)	Blu-ray Disc ドライブ (スーパーマルチ ドライブ機能対応)	無線LAN (IEEE 802.11n 準拠、IEEE 802.11b/g準拠)、LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)	ワイヤレス・キーボード、ワイヤレス・マウス	Office Personal 2007 (SP2)

A10 FMV-DESKPOWER F/G70T



型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	液晶	CPU	メモリ	HDD	テレビチューナー	ODD	通信	キーボード /マウス	アプリケーション
FMVFG70TW(白) FMVFG70TB(黒) FMVFG70TR(赤)	オープン価格	2010.1/中	Windows 7 Home Premium	タッチパネル式 20型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i5-430M プロセッサー (2.26GHz)	4GB (2GB×2)	約1TB	デジタルテレビチューナー (地上デジタル) ×1	Blu-ray Disc ドライブ (スーパーマルチ ドライブ機能対応)	無線LAN (IEEE 802.11n 準拠、IEEE 802.11b/g準拠)、LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)	ワイヤレス・キーボード、ワイヤレス・マウス	Office Personal 2007 (SP2)

A11 FMV-DESKPOWER F/G60



型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	液晶	CPU	メモリ	HDD	テレビチューナー	ODD	通信	キーボード /マウス	アプリケーション
FMVFG60W(白) FMVFG60B(黒) FMVFG60R(赤)	オープン価格	2010.1/中	Windows 7 Home Premium	タッチパネル式 20型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i3-330M プロセッサー (2.13GHz)	4GB (2GB×2)	約500GB	—	スーパーマルチ ドライブ	無線LAN (IEEE 802.11n 準拠、IEEE 802.11b/g準拠)、LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)	キーボード (PS/2)、レーザー式 USBマウス	Office Personal 2007 (SP2)

A12 FMV-DESKPOWER F/G50T



型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	液晶	CPU	メモリ	HDD	テレビチューナー	ODD	通信	キーボード /マウス	アプリケーション
FMVFG50T (白)	オープン価格	2010.1/中	Windows 7 Home Premium	20型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Celeron® プロセッサー T3100 (1.90GHz)	4GB (2GB×2)	約500GB	デジタルテレビチューナー (地上デジタル) ×1	スーパーマルチ ドライブ	無線LAN (IEEE 802.11n 準拠、IEEE 802.11b/g準拠)、LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)	キーボード (PS/2)、レーザー式 USBマウス	Office Personal 2007 (SP2)

A13 FMV-DESKPOWER CE/G50



型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	液晶	CPU	メモリ	HDD	テレビチューナー	ODD	通信	キーボード /マウス	アプリケーション
FMVCEG50	オープン価格	2010.1/中	Windows 7 Home Premium	24型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i5-750 プロセッサー (2.66GHz)	4GB (2GB×2)	約500GB	—	スーパーマルチ ドライブ	LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)	キーボード (PS/2)、光学式USB マウス	Office Personal 2007 (SP2)

A14 FMV-DESKPOWER CE/G40



型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	液晶	CPU	メモリ	HDD	テレビチューナー	ODD	通信	キーボード /マウス	アプリケーション
FMVCEG40	オープン価格	2010.1/中	Windows 7 Home Premium	22型ワイド液晶 (TFT、スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i3-530 プロセッサー (2.93GHz)	4GB (2GB×2)	約500GB	—	スーパーマルチ ドライブ	LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)	キーボード (PS/2)、光学式USB マウス	Office Personal 2007 (SP2)

[注] オープン価格の商品は標準価格または希望小売価格を定めておりません。
※1: IEEE 802.11b準拠のサポートチャンネルについて、サポートしているチャンネルは1～13です。14チャンネルは未サポートです。

■保証拡張、SupportDeskパック Lite

システム運用に合わせて選べる、サポートメニュー。

※FMV-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+バーツ保証）をカスタムメイドで3年間のバーツ保証や3年間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。

		型名/希望小売価格(税別) FMV-ESPRIMO CELSIUS	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目
FMV-ESPRIMO 標準	【無償】	引取修理 バーツ保証	有償修理				
CELSIUS 標準	【無償】	翌営業日以降訪問修理 バーツ保証	有償修理				
カスタムメイド オプション	保証拡張*1 [3年バーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理] 2,800円	FMC-SUP01 -	翌営業日以降訪問修理(引取修理も対応) バーツ保証	有償修理			
	SupportDeskパック Lite*1 [3年間翌営業日以降訪問修理] 18,000円	FMC-SU01 -	翌営業日以降訪問修理(引取修理も対応) バーツ保証		有償修理		
	SupportDeskパック Lite*1 [4年間翌営業日以降訪問修理] 26,000円	FMC-SU03 -	翌営業日以降訪問修理(引取修理も対応) バーツ保証			有償修理	
	SupportDeskパック Lite*1 [5年間翌営業日以降訪問修理] 34,000円	FMC-SU04 -	翌営業日以降訪問修理(引取修理も対応) バーツ保証				
別売オプション (一括払い)	SupportDeskパック Lite [当日訪問修理3年] 25,000円	SV7MB1136 SV7MB1236 34,000円	当日訪問修理 バーツ保証		有償修理		
	SupportDeskパック Lite [当日訪問修理4年] 40,000円	SV7MB1146 SV7MB1246 48,000円	当日訪問修理 バーツ保証			有償修理	
	SupportDeskパック Lite [当日訪問修理5年] 60,000円	SV7MB1156 SV7MB1256 63,000円	当日訪問修理 バーツ保証				
	SupportDeskパック Lite [引取修理3年] 16,000円	SV7MD1036 -	引取修理 バーツ保証		有償修理		
	SupportDeskパック Lite [引取修理4年] 23,000円	SV7MD1046 -	引取修理 バーツ保証			有償修理	
	SupportDeskパック Lite [引取修理5年] 30,000円	SV7MD1056 -	引取修理 バーツ保証				
別売オプション (月額払い)	SupportDesk Standard	価格は別途お見積りとなります ので、販売パートナーまたは 当社担当営業までお問い合わせ ください。	当日訪問修理 バーツ保証 附加価値サービス「ソフトウェアサポート、定期点検、サポート時間帯拡張、専用ホームページ」				

*保証拡張およびSupportDeskサービスは法人のお客様向けのサービスです。個人のお客様はご利用になれません。※本サービスは国内のご利用に限ります。※富士通製ハードウェアの保守サポート期間はお客様のご購入後5年間です。*1: バリュー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	FMV-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。※バリューシリーズは除きます。
ご注意	<ul style="list-style-type: none"> ・保証拡張、SupportDeskパック 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。）	
<ul style="list-style-type: none"> ・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。受付時間によっては、翌々営業日以降での対応となる場合があります。また交通事情・天候・対象製品の設置地域などによって、翌々営業日以降の対応になることもあります。 ・バーツ保証は訪問/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、バーツのみの送付は行いません。また、保証拡張を選択した場合の2年目、3年目の訪問料、作業費等は有料となります。 	
保証拡張、SupportDeskパック 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

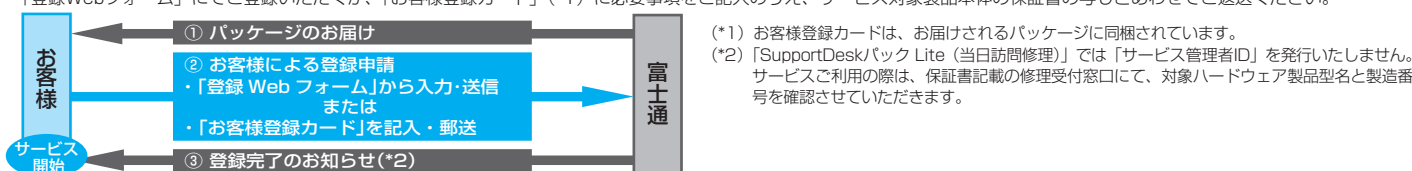
対象機器	当日訪問修理：FMV-ESPRIMO/CELSIUS本体、純正内蔵オプション（メモリ、HDD、カード等本体最大搭載可能数まで）、純正ディスプレイ（1台）。 引取修理：FMV-ESPRIMO本体、純正内蔵オプション（メモリ、HDD、カード等本体最大搭載可能数まで）、純正ディスプレイ（1台）。
ご注意	<ul style="list-style-type: none"> ・SupportDeskパック Lite (当日訪問修理) / (引取修理) はパソコン本体と同時にご購入ください。 ・サービスを開始するには、専用のWebサイトによるご登録、もしくは所定の書類のご提出が必要です。 ・修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。お問い合わせの際パソコン本体の型名・製造番号が必要です。 ・Lite (当日訪問修理)：訪問修理は、修理受付日の当日対応となります。受付時間・交通事情・天候・対象製品の設置地域などによっては翌営業日以降の対応となる場合があります。 ・Lite (引取修理)：障害装置は修理受付日の翌営業日に当社指定の宅配業者が引取り、当社指定工場で修理を行います。 ・対象機器の引取から修理・お届けまで4～6営業日程度かかります。 ・キーボード/マウス/ACアダプターの故障時は、お客様のご要望により交換対象品をお届けし、お客様自身で交換修理をすることが可能です。 ・障害装置の引取りに際し、個人情報や機密情報などのお客様固有の情報は、お客様によって事前に消去していただくことが前提となります。

SupportDeskパックのサービスご提供までの流れ

■SupportDeskパック Lite (当日訪問修理／引取修理) の場合

「SupportDeskパック Lite (当日訪問修理／引取修理)」をご購入の場合、サービスを開始するための登録手続きが必要です。

「登録Webフォーム」にてご登録いただくか、「お客様登録カード」(*1)に必要事項をご記入のうえ、サービス対象製品本体の保証書の写しとあわせてご返送ください。



■SupportDeskパック Lite (翌営業日以降訪問修理) の場合

SupportDeskパック Lite(翌営業日以降訪問修理)はパッケージのお届け/登録手続きはありません。窓口へのお問い合わせの際は、サービス対象のハードウェア製品の設置場所・製品型名・製造番号を確認させていただきます。

月額払い型サービス「SupportDesk Standard」および「SupportDesk Expert」に関する詳細は次ページをご覧ください。

SupportDesk

お客様に安心してシステムをお使いいただくために、保守・運用支援サービス「SupportDesk」をご利用ください。
お客様の業務形態に応じて、オープン系プラットフォーム製品向け標準サポートサービス「SupportDesk Standard」やハードウェア修理に特化しコストパフォーマンスに優れた「SupportDeskパック Lite」、Standardをベースにサービスレベルを拡張／カスタマイズする「SupportDesk Expert」をご用意しています。
※本サービス内容はFMV-ESPRIMO、CELSIUS向けのメニューです。
※本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ます。
※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。

■SupportDesk Standardをお選びのお客様へ

万一のハードウェアトラブルの際は、お客様からのコールを富士通サポートセンター（OSC*）の専門技術者が対応。全国約850ヶ所のサービス拠点よりサービスエンジニアを派遣し、迅速な修理を行います。

*OSC : One-stop Solution Center (SupportDesk Standardご契約のお客様専用の総合サポートセンター)

◆サービス対象製品:FMV-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。

◆サービス内容（クライアント製品の場合）

- ・ハードウェア当日訪問修理：
修理受付当日に^(*)、お客様担当のサービスエンジニアがお客様先に訪問し修理作業を行います。交換部品代はサービス料金に含まれます。
 - ・ソフトウェアサポート：
Windows OS (Internet Explorerを含む) およびMicrosoft Office製品に関するお問い合わせを専門技術者が対応します^(*)。
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。[内容] ハードウェア異常有無の点検／動作確認／清掃など^(*) ^(*) ^(*) ^(*)
 - ・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。
- (*1) 訪問修理は修理受付の当日対応となります。受付時間・交通事情・天候・対象製品の設置地域などによって翌営業日以降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合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て定期点検回数を追加することができます。
- (*4) 定期点検の対応時間はSupportDesk Standardの選択時間帯に応じて実施します。
- (*5) 消耗品などについては定期点検の対象外です。
- ◆サービス受付窓口：富士通サポートセンター（OSC）※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（祝日および12月30日～1月3日をのぞく）[時間帯の追加も可能]
・24時間365日

■SupportDesk Expert

SupportDesk Standardのご契約をベースに、お客様の運用に合わせて選択できるオプションメニュー群です。

サービスをカスタマイズし、お客様システムの可用性を高めます。

※本サービスはStandardのご契約が前提となります。

◆SupportDesk Expert リカバリーサービス

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

これによりお客様によるOS／お客様アプリケーションのインストール作業が不要になり、早期の業務復旧が可能になります。^(*)

	価格	対象製品	サービス時間帯
マスタ登録／保管サービス（パソコン用）	月額15,000円（税別）／マスタ または 年額180,000円（税別）／マスタ	FMVシリーズ	パソコン本体のSupportDesk契約時間帯に準じます。
マスタリカバリーサービス（パソコン用）	月額200円（税別）／台 または 年額2,400円（税別）／台		

【ご契約の前提】

- ・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。
 - ・お客様にマスタ媒体の作成いただくこと^(*)。またその媒体にお客様秘密情報^(*)が格納されていないこと。
 - ・「SupportDesk Expertマスタイメージ登録／保管サービス」により上記マスタ媒体が事前に富士通に登録および保管されていること。
- (*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流用可能です。
- (*3) お客様秘密情報についてはお客様自身に判断していただきます。

◆SupportDesk Expert HAサービス

ミッションクリティカルシステム向けに、インフラ全般（ハード／OS／ミドルウェア）に関するお客様専任担当者を当社センターに設置。お客様担当SEとの連携にて、お客様環境を把握しアカウントサポートを提供します。

◆SupportDesk Expertセンター CEサービス

保守サポートの統括責任者を設置し、障害／イベント等を管理します。

◆SupportDesk Expert CE常駐サービス

お客様サイトに専任のサービスエンジニアが常駐します。

◆SupportDesk Expertマルチベンダサポート

他社製ハードウェアのトラブルコールをOSCに一本化する等、マルチベンダー環境におけるサポートを実施します。

◆SupportDesk Expert ITリソース管理サービス

装置の稼働状況やシステムログ情報を自動収集し、定期的に分析／報告を実施します。

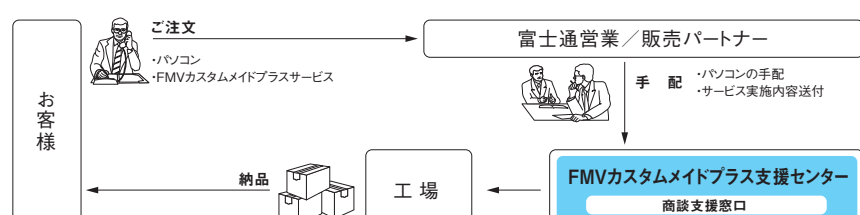
詳細は富士通ホームページ「製品サポート」のコーナーをご覧ください。<http://jp.fujitsu.com/solutions/support/sdk/>

FMVカスタムメイドプラスサービス

FMVカスタムメイドプラスサービス

大量に導入される際に便利な有償カスタマイズサービスです。

- 届いたパソコンがすぐにご利用できるように、予め、業務アプリケーションをインストールしたり、コンピューター名やIPアドレスを設定して出荷します。
- オプション/I/Oの組み込みやOSのアップグレード等、多彩なメニューを準備しています。
- お客様の作業を削減し、管理工数が削減されます。
- 国内量産工場から直接お届けしますので、短納期でパソコンの導入が行えます。
- 国内量産工場でのセキュアな環境で実施しますので、情報セキュリティの面でも安心です。



サービス名	サービス概要	型名／希望小売価格				
		1種類	2～5種類	6～10種類	11種類以上	
(1) マスタ開発	お客様ご指定の設定やアプリケーションをインストールした専用マスタを作成します。	FMVDCPD01 120,000円	FMVDCPD02 280,000円	FMVDCPD03 480,000円	FMVDCPD04 640,000円	
50～99台						
(2) マスタインストール*	お客様専用のマスタをインストールします。	FMVDCPM01 4,800円	FMVDCPM02 4,300円	FMVDCPM03 3,800円	FMVDCPM04 3,300円	FMVDCPM05 2,800円
(3) BIOS設定*	展開対象のパソコン1台毎に、BIOSの設定を変更します。(管理者パスワード等)	FMVDCPK01 1,600円	FMVDCPK02 1,400円	FMVDCPK03 1,200円	FMVDCPK04 1,000円	FMVDCPK05 800円
(4) 個別設定*	展開対象のパソコン1台毎に、ご指定の設定を行います。(IPアドレスやメールの設定等)	FMVDCPS01 3,000円	FMVDCPS02 2,400円	FMVDCPS03 2,200円	FMVDCPS04 2,000円	FMVDCPS05 1,800円
(5) I/O組み込み*	PCカード、マルチペイ、拡張スロット等へ、I/O機器を組み込みます。	FMVDCPP01 2,400円	FMVDCPP02 2,200円	FMVDCPP03 2,000円	FMVDCPP04 1,800円	FMVDCPP05 1,600円
(6) ソフトインストール*	展開対象のパソコン1台毎に、ソフトウェアの追加インストールを行います。	FMVDCPA01 4,500円	FMVDCPA02 3,300円	FMVDCPA03 3,000円	FMVDCPA04 2,700円	FMVDCPA05 2,400円
(7) HDD区画変更*	展開対象のパソコン1台毎に、HDDの区画変更を行います。	FMVDCPH01 4,000円	FMVDCPH02 3,000円	FMVDCPH03 2,500円	FMVDCPH04 2,000円	FMVDCPH05 1,500円
(8) BIOSブートロゴ設定*	BIOS起動時のFujitsuロゴをお客様指定の表示に変更します。	価格については、個別にご相談を承ります。				
(9) ロゴ印刷*	筐体にお客様指定のロゴや文字等を表示します。	FMVDCPQ01 4,500円	FMVDCPQ02 3,800円	FMVDCPQ03 3,400円	FMVDCPQ04 3,000円	FMVDCPQ05 2,600円
(10) スペシャルカラー(ワンポイントデザインなし)*	本体前面のシート部分の色をアクアマリンブルー、エメラルドグリーン、チェリーピンクのいずれかに変更します。	FMVDCPG01 2,300円	FMVDCPG02 1,900円	FMVDCPG03 1,600円	FMVDCPG04 1,400円	FMVDCPG05 1,300円
(11) スペシャルカラー(ワンポイントデザイン印刷)*	本体前面のシート部分の色変更を行い、お客様ご指定のワンポイントデザイン(黒のみ)を印刷します。	FMVDCPG11 3,200円	FMVDCPG12 2,300円	FMVDCPG13 1,800円	FMVDCPG14 1,500円	FMVDCPG15 1,400円

* 今後の商談も含めて50台以上見込める場合とさせていただきます。(一括オーダー／納品である必要はありません)

	マスタ1セット	追加1～9セット	追加10～19セット	追加20～99セット	追加100セット以上
(12) バックアップCD作成	お客様が指定されるパソコンのバックアップ媒体を作成します。	FMVDCPB01 18,000円	—	—	—
(13) バックアップCD複写	バックアップ媒体の複写を行います。	—	FMVDCPC02 7,000円	FMVDCPC03 6,000円	FMVDCPC04 5,000円
50台以上					
(14) ラベル作成	資産管理ラベル等、ご指定のラベルを作成します。	FMVDCPLO0 500円			
(15) ラベル貼付	資産管理ラベル等、ご指定のラベルを貼付します。	FMVDCPRO0 500円			
(16) 添付品カスタマイズ	お客様ご指定の添付品を追加、削除します。	FMVDCPT00 1,000円			
(17) 情報リスト作成	MACアドレス等の装置個別情報のリストを作成します。	FMVDCPJ00 500円			

Windows® 7 Enterpriseアップグレードサービス

必要ライセンスの購入を前提に、Windows® 7 ProfessionalからWindows® 7 Enterpriseへのアップグレードを行います。

型名	希望小売価格（税別）	対象機種
FMVDCP100	4,500円/台	FMV-D5290のWindows® 7 Professional正規版搭載モデル

・パソコン本体との同時購入が必要となります。・本サービスは、お客様のWindows® Professional Upgrade Software Assuranceボリュームライセンスの購入を前提に、当社がお客様に代わってWindows® 7 Enterpriseのインストール作業を行なうものです。(本作業費には、ライセンス購入費用は含まれません) パソコン納品後、各パソコンごとで必須となるライセンス認証作業はお客様ご自身でお願い致します。ライセンス認証には、ボリュームライセンス用の認証キーをマイクロソフト社から入手する必要があります。・本サービスにてインストールされるOSは、Windows® 7 Enterprise正規版になります。・本サービス適用後のハードディスクは、専用領域を除いた残り領域をパーティション3(Cドライブ): 50%、パーティション4(Dドライブ): 50%に分割しています。・本サービス適用後のハードディスクには、Windows® 7 Enterprise正規版の再セットアップ用のリカバリイメージを格納しておりません。Windows® 7 Enterprise環境のバックアップが必要となる場合は、上記「(12) バックアップCD作成」サービスをご利用ください。・カスタムメイドのリカバリディスクとの同時購入はできません。Windows® 7 Professionalのリカバリディスクが必要となる場合は、当社営業または販売パートナーまでお申し付けください。※納期に関しては、弊社営業または、販売パートナーまでお問合せください。



FMVカスタムメイドプラスサービス
詳細内容は[こちら](http://www.fmworld.net/biz/fmv/support/spsv-biz/customplus/)から

▶ <http://www.fmworld.net/biz/fmv/support/spsv-biz/customplus/>

■導入一時費用

導入一時費用

■本体導入時の設置／設定作業

当社パソコンおよびPCワークステーションはお客様にて設置／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の初回セットアップやネットワーク接続などの定型的な簡易設定作業をサービスエンジニアが行います。パソコン導入時の煩雑な作業を代行することで、お客様の負荷軽減を支援します。

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

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

<対象製品本体>

FMVシリーズ本体 (FMV-STYLISTICは除く)、CELSIUSシリーズ本体

<作業内容>

- ・ハードウェアの設置（開梱、外装確認、装置／周辺機器の接続、動作確認）
- ・設定作業の代行（ログオン設定、ネットワーク接続設定、ブラウザ設定、メール接続設定、既存ネットワークプリンタ登録 など）

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

詳細は富士通ホームページ「製品サポート」のコーナーをご覧ください。
(URL <http://seggroup.fujitsu.com/fs/products/pc/>)

※「現地セットアップ」の提供（2005年8月～）に伴い、従来現調（品名：FM現調1、型名：SFMGEN1）は販売終息しました。

■周辺機器導入時の設置／設定作業

プリンタ／ネットワーク関連機器^{*3}の導入設置／設定作業およびその他パソコン周辺機器単独^{*4}での導入設置／設定作業につきましては、お客様にて実施可能ですが、サービスエンジニアが作業を実施する下記の有償メニューをご提供しております。

品名	型名	標準価格（税別）	作業実施時間帯
FM現調2	SFMGEN2	10,000円/台	ハードウェアの設置／接続作業

*3：プリンタ／ワイヤレス機器等

*4：パソコン／PCワークステーション本体と同時手配の場合、その他周辺機器接続作業は「現地セットアップ」に含む

■配送料について

当社からお客様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等については、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。

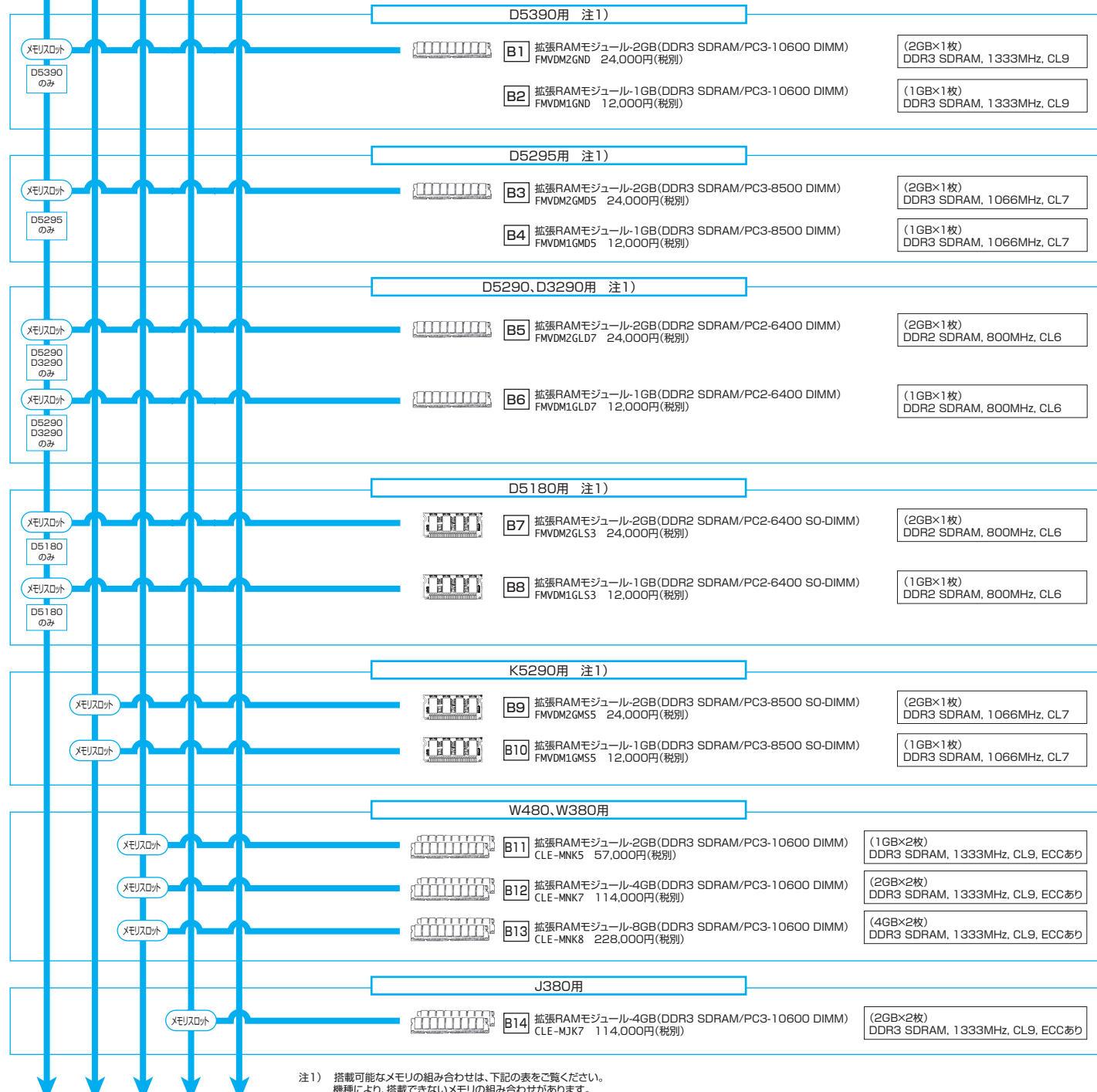
システム構成図



Dシリーズ : FMV-D5390, D5295, D5290, D5180, D3290
 Kシリーズ : FMV-K5290
 Wシリーズ : CELSIUS W480, W380
 Jシリーズ : CELSIUS J380
 DESKPOWER: FMV-DESKPOWER F/G90D, F/G70T, F/G60, F/G50T, CE/G50, CE/G40

○ : 選択接続 ● : 同時接続可

B. メモリ



注1) 搭載可能なメモリの組み合わせは、下記の表をご覧ください。
 機種により、搭載できないメモリの組み合わせがあります。

FMV-ESPRIMOの拡張RAMモジュールの搭載可能な組み合わせは下記の表のとおりです。

	D5390 ※1		D5295/D5290 ※2		D5180		K5290		D3290	
搭載可能最大容量	4GB※3		4GB※3		4GB※3		4GB※3		4GB※3	
	1 SLOT	2SLOT	1 SLOT	2SLOT	1 SLOT	2SLOT	1 SLOT	2SLOT	1 SLOT	2SLOT
4GB (2GB×2)	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB
2GB (2GB×1)	2GB	空き	2GB	空き	2GB	空き	2GB	空き	2GB	空き
2GB (1GB×2)	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB
1GB (1GB×1)	1GB	空き	1GB	空き	1GB	空き	1GB	空き	1GB	空き

※1 : FMV-D5390 (国際エネルギーestarプログラム対応モデル) は、標準2GB (1GB×2) です。

※2 : FMV-D5295 (国際エネルギーestarプログラム対応モデル) でCeleron® E3300搭載モデル、FMV-D5290 (国際エネルギーestarプログラム対応モデル) でCeleron® E3200搭載モデルは、標準2GB (1GB×2) です。

※3 : OSが使用可能な領域は約3GBになります。

■システム構成図

CELSIUSシリーズの拡張RAMモジュールの搭載可能な組み合わせは下記の表のとおりです。

搭載可能最大容量	W480, W380 Windows 7 Professional (32ビット版) Windows XP Professional				W480, W380 Windows 7 Professional (64ビット版) Windows XP Professional x64 Edition				J380	
	4GB※3				16GB				4GB※3	
	CHB 2	CHB 4	CHA 1	CHA 3	CHB 2	CHB 4	CHA 1	CHA 3	DIMM1	DIMM2
1GB	1GB※1	—	—	—	—	—	—	—	1GB※1	—
2GB	1GB	—	1GB	—	1GB※2	—	1GB※2	—	1GB※4	1GB※4
4GB※3	2GB	—	2GB	—	2GB	—	2GB	—	2GB	2GB
8GB	—	—	—	—	2GB	2GB	2GB	2GB	—	—
16GB	—	—	—	—	4GB	4GB	4GB	4GB	—	—

※1: Windows 7 Professional (32ビット版) およびWindows XP Professionalの標準の組み合わせです。

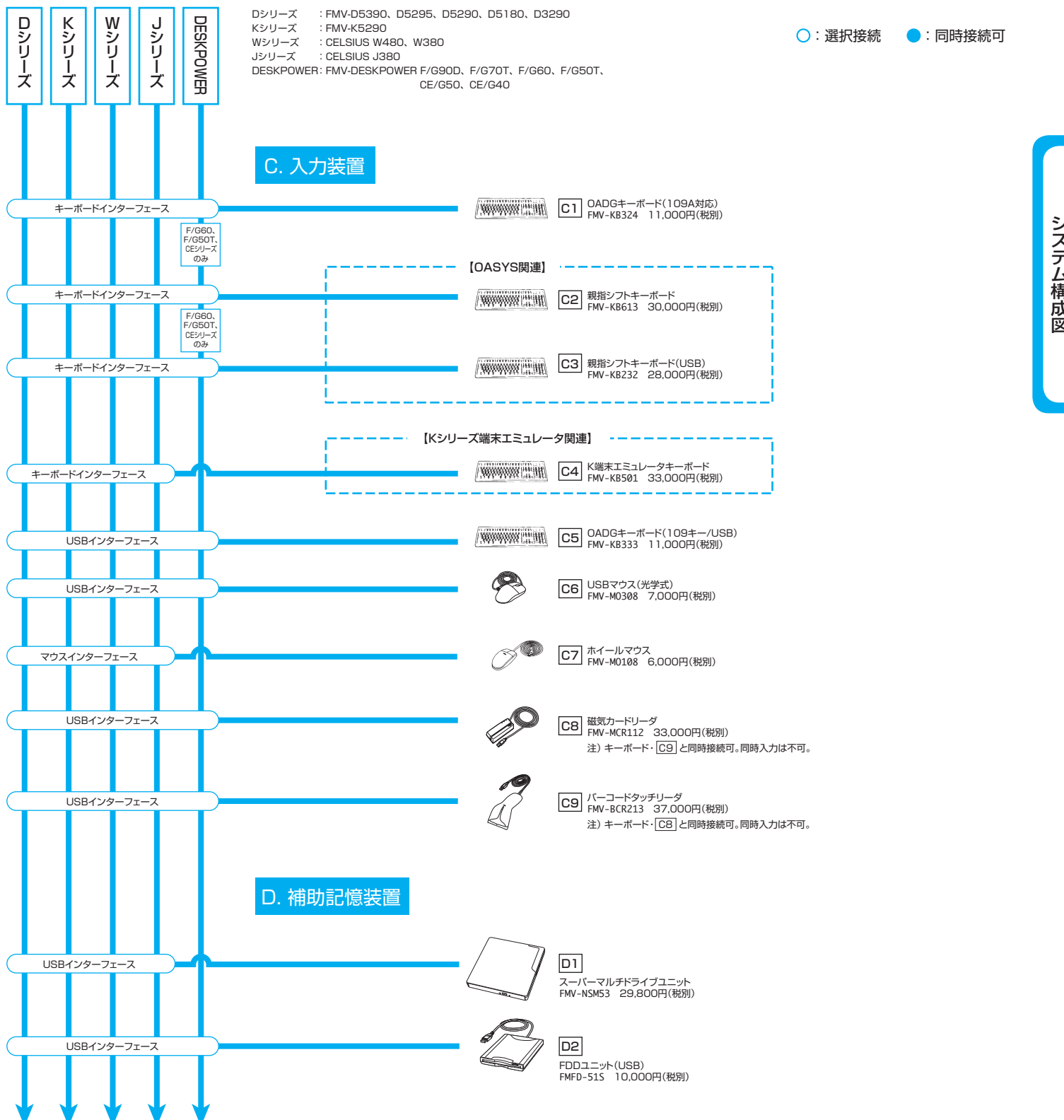
※2: Windows 7 Professional (64ビット版) およびWindows XP Professional x64 Editionの標準の組み合わせです。

※3: OS が使用可能な領域は約3GBになります。

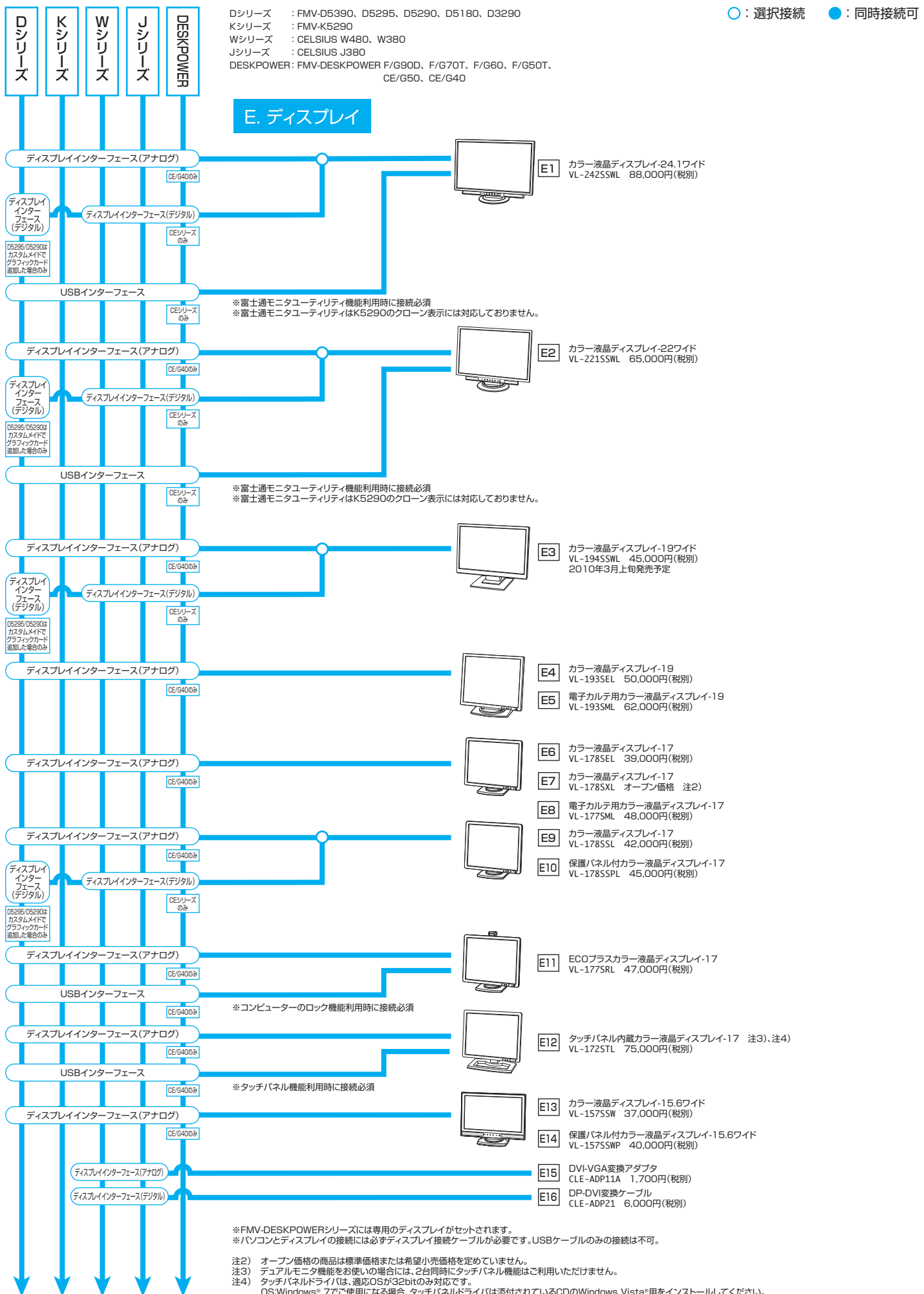
※4: 国際エネルギーestarプログラム対応モデルの標準の組み合わせです。

Dシリーズ : FMV-D5390, D5295, D5290, D5180, D3290
Kシリーズ : FMV-K5290
Wシリーズ : CELSIUS W480, W380
Jシリーズ : CELSIUS J380
DESKPOWER: FMV-DESKPOWER F/G90, F/G70T, F/G60, F/G50T, CE/G50, CE/G40

○: 選択接続 ●: 同時接続可

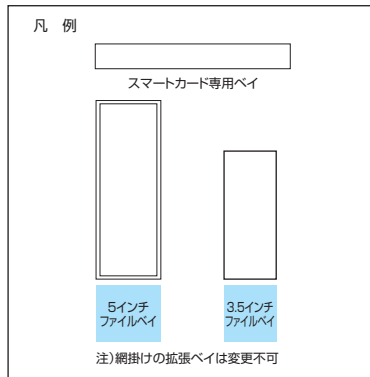


■ システム構成図

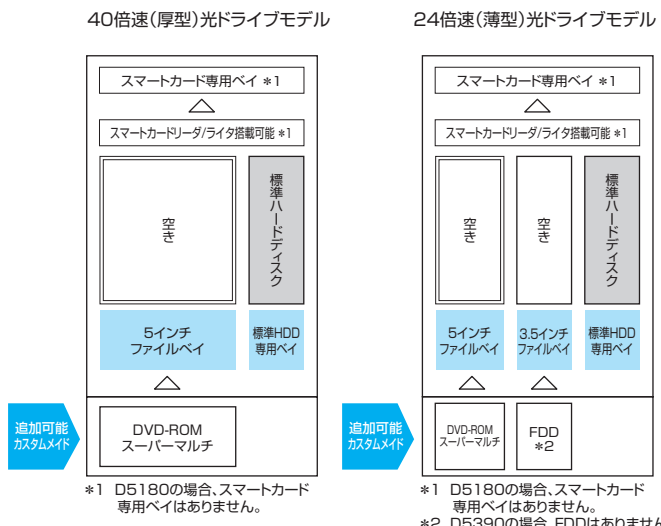
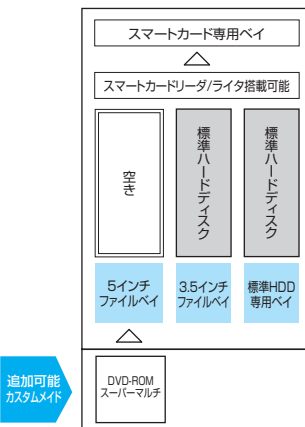


■ システム構成図

注3) 拡張ペイについて

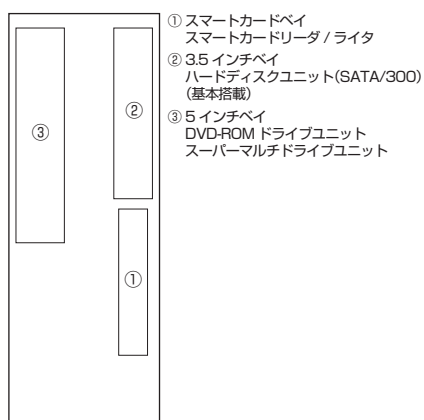


■ FMV-D5390、D5295、D5290、D5180の場合

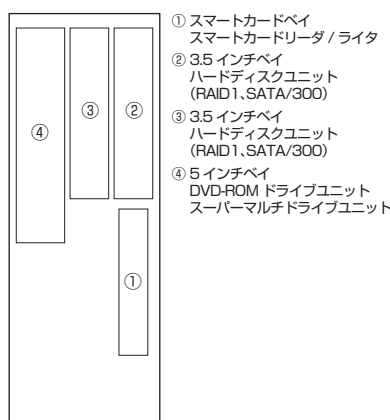
24倍速(薄型)光ドライブモデル(RAID構成)
※D5390、D5295、D5290のみ■ FMV-K5290、FMV-DESKPOWER シリーズの場合
【空きペイを持たず、内蔵用の増設オプションは搭載不可】■ FMV-D5390、D5295、D5290、D5180の場合
光ドライブなしモデルの選択が可能ですが、専用ペイのため他のオプションの搭載はできません。また、後からの光ドライブの搭載もできません。
■ FMV-D5295、D5290は、内蔵FDDとスマートカードは同時搭載できません。

■ CELSIUS Workstation Series ファイルペイへの搭載について

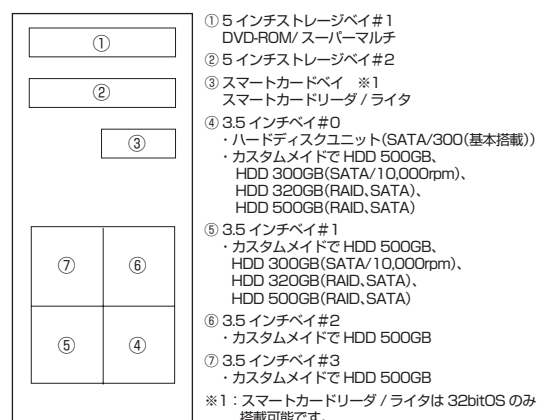
■ CELSIUS J380



■ CELSIUS J380 RAID構成時



■ CELSIUS W480、W380

※1: スマートカードドリーダ/ライタは 32bitOS のみ
搭載可能です。

■ CELSIUS W480、W380 ハードディスクユニット搭載条件

基本ディスクは、カスタムメイドの選択によって異なります。

拡張スロット	SATA-HDD	SATA-RAID
5インチストレージペイ #1	搭載不可 (DVD-ROM/スーパーマルチ)	搭載不可 (DVD-ROM/スーパーマルチ)
5インチストレージペイ #2	内蔵タイプの周辺機器	内蔵タイプの周辺機器
3.5インチペイ #0 ^{※2}	SATA-HDD (基本/カスタムメイド)	SATA-HDD 0 (カスタムメイド)
3.5インチペイ #1 ^{※2}	SATA-HDD (カスタムメイド)	SATA-HDD 1 (カスタムメイド)
3.5インチペイ #2 ^{※2}	SATA-HDD (カスタムメイド)	— ^{※1}
3.5インチペイ #3 ^{※2}	SATA-HDD (カスタムメイド)	— ^{※1}

※1: RAID構成 (SATA) の場合、3.5インチペイ #2、#3は、空きとなります。
※2: 3.5インチペイ #0 ~ #3には、SATA-HDDのみ搭載可能です。

■システム構成図

注4) 拡張スロットについて

機種により拡張スロットの数が異なります。オプションカードを増設する場合にはご注意下さい。

機種	拡張スロット	スロット数	使用済みスロット	備考
FMV-D5390標準モデル/ 国際エネルギーestarプログラム対応モデル	PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし	
RAID構成	PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし	
	RAID専用インターフェース (カスタムメイド専用)	1	SATA-RAIDカードを搭載	空きスロットなし
FMV-D5295/D5290標準モデル/ 改正薬事法対応モデル/24時間モデル 24時間/改正薬事法対応モデル 国際エネルギーestarプログラム対応モデル	PCI Express×16 (カスタムメイド専用)	0	なし	
RAID構成/ 24時間RAID構成	PCI (ハーフ: 176mm)	2	なし	
	PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし	
	RAID専用インターフェース (カスタムメイド専用)	1	SATA-RAIDカードを搭載	空きスロットなし
カスタムメイドでグラフィックスカード ATI RADEON HD 2400Pro 追加時	PCI Express×16 (カスタムメイド専用)	1	グラフィックカードを搭載	空きスロットなし
PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし		
FMV-D5180/D3290	PCI (ハーフ: 176mm)	2	なし	
FMV-K5290	なし	0	なし	
D E S K P O W E R	Fシリーズ	なし	0	なし
CE/G50	PCI Express×16	1	グラフィックカードを搭載	空きスロットなし
CE/G40	なし	0	なし	
CELSIUS W480	PCI Express ×16 (カスタムメイド専用)	1	なし	カスタムメイドにより、グラフィックスカード を追加した場合、本スロットを使用 ^{*2} 。
	PCI Express ×4 (ハーフ: 200mm × 112mm) *1	1	なし	
	PCI Express ×1 (ハーフ: 180mm × 112mm) *1	2	なし	RAID構成時、PCI Express ×1 (2) を使用 ^{*2} 。
	PCI (フル: 314mm × 107mm) *1*3	3	なし	カスタムメイドにより、パラレルポートを追加 した場合、PCI (1) を使用 ^{*2} 。
RAID構成	PCI Express ×16 (カスタムメイド専用)	1	なし	カスタムメイドにより、グラフィックスカード を追加した場合、本スロットを使用 ^{*2} 。
	PCI Express ×4 (ハーフ: 200mm × 112mm) *1	1	なし	
	PCI Express ×1 (ハーフ: 180mm × 112mm) *1	1	PCI Express ×1 (2) に SATA-RAIDカードを搭載	
	PCI (フル: 314mm × 107mm) *1*3	3	なし	カスタムメイドにより、パラレルポートを追加 した場合、PCI (1) を使用 ^{*2} 。
カスタムメイドで グラフィックスカード追加時	NVIDIA Quadro® FX 3800 NVIDIA Quadro® FX 4800	PCI Express ×16 (カスタムメイド専用)	0	グラフィックスカードを搭載
		PCI Express ×4 (ハーフ: 200mm × 112mm) *1	1	なし
		PCI Express ×1 (ハーフ: 180mm × 112mm) *1	2	なし
		PCI (フル: 314mm × 107mm) *1*3	3	なし
CELSIUS W380標準モデル/改正薬事法対応モデル	PCI Express ×16 (カスタムメイド専用)	1	なし	Quadro FX 4800選択時 PCI Express ×1 (1) は使用できません ^{*2} 。
		PCI Express ×4 (ハーフ: 200mm × 112mm) *1	1	なし
		PCI Express ×1 (ハーフ: 180mm × 112mm) *1	2	なし
		PCI (フル: 314mm × 107mm) *1*3	3	なし
RAID構成	PCI Express ×16 (カスタムメイド専用)	1	なし	カスタムメイドにより、グラフィックスカード を追加した場合、本スロットを使用 ^{*2} 。
	PCI Express ×4 (ハーフ: 200mm × 112mm) *1	1	なし	
	PCI Express ×1 (ハーフ: 180mm × 112mm) *1	1	PCI Express ×1 (2) に SATA-RAIDカードを搭載	
	PCI (フル: 314mm × 107mm) *1*3	3	なし	カスタムメイドにより、パラレルポートを追加 した場合、PCI (1) を使用 ^{*2} 。
カスタムメイドで グラフィックスカード追加時	NVIDIA Quadro® FX 580 NVIDIA Quadro® FX 1800	PCI Express ×16 (カスタムメイド専用)	0	グラフィックスカードを搭載
		PCI Express ×4 (ハーフ: 200mm × 112mm) *1	1	なし
		PCI Express ×1 (ハーフ: 180mm × 112mm) *1	2	なし
		PCI (フル: 314mm × 107mm) *1*3	3	なし
CELSIUS J380	PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし	
RAID構成/ カスタムメイドでNVIDIA Quadro® FX 580を追加時	PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし	
	カスタムメイド専用インターフェース	1	SATA-RAID/NVIDIA Quadro® FX 580カードを搭載	空きスロットなし
カスタムメイドでNVIDIA Quadro® FX 1800/ IEEE1394カード追加時	なし	0	NVIDIA Quadro® FX 1800/ IEEE1394カードを搭載	空きスロットなし

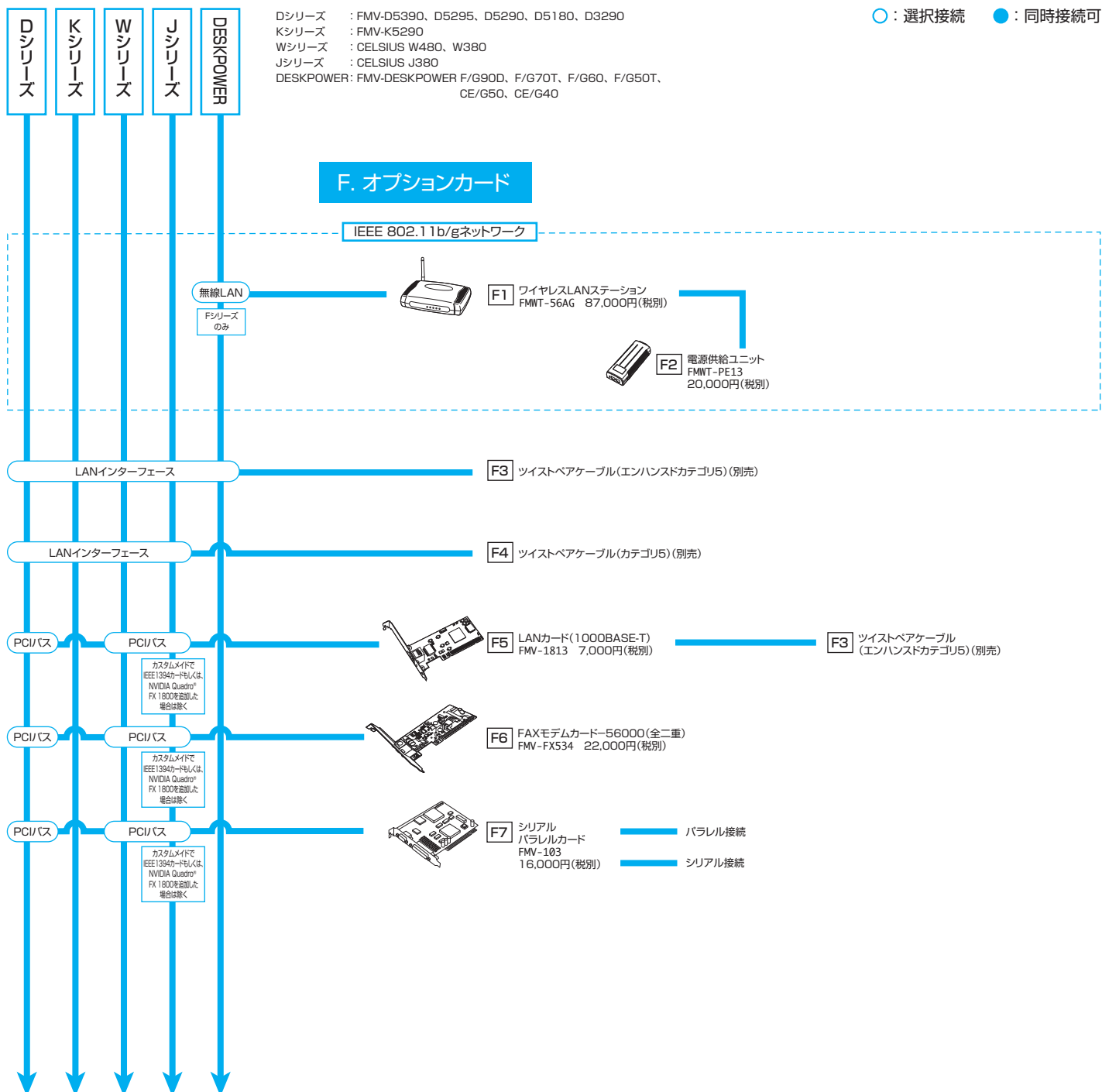
*1:リテー付きのカードは搭載できません。 *2:拡張カードスロットの配置に関しては下記の図をご覧ください。 *3:PCI LANカードはPCI(3)スロットには搭載できません。 PCI(1)または、PCI(2)スロットへ搭載してください。

■ CELSIUS W480、W380拡張スロット配置図

拡張スロットは上から次のような順序で配置されています。

PCI Express ×1 (1)
PCI Express ×16
PCI Express ×1 (2)
PCI (1)
PCI Express ×4 (1)
PCI (2)
PCI (3) *3

■ システム構成図



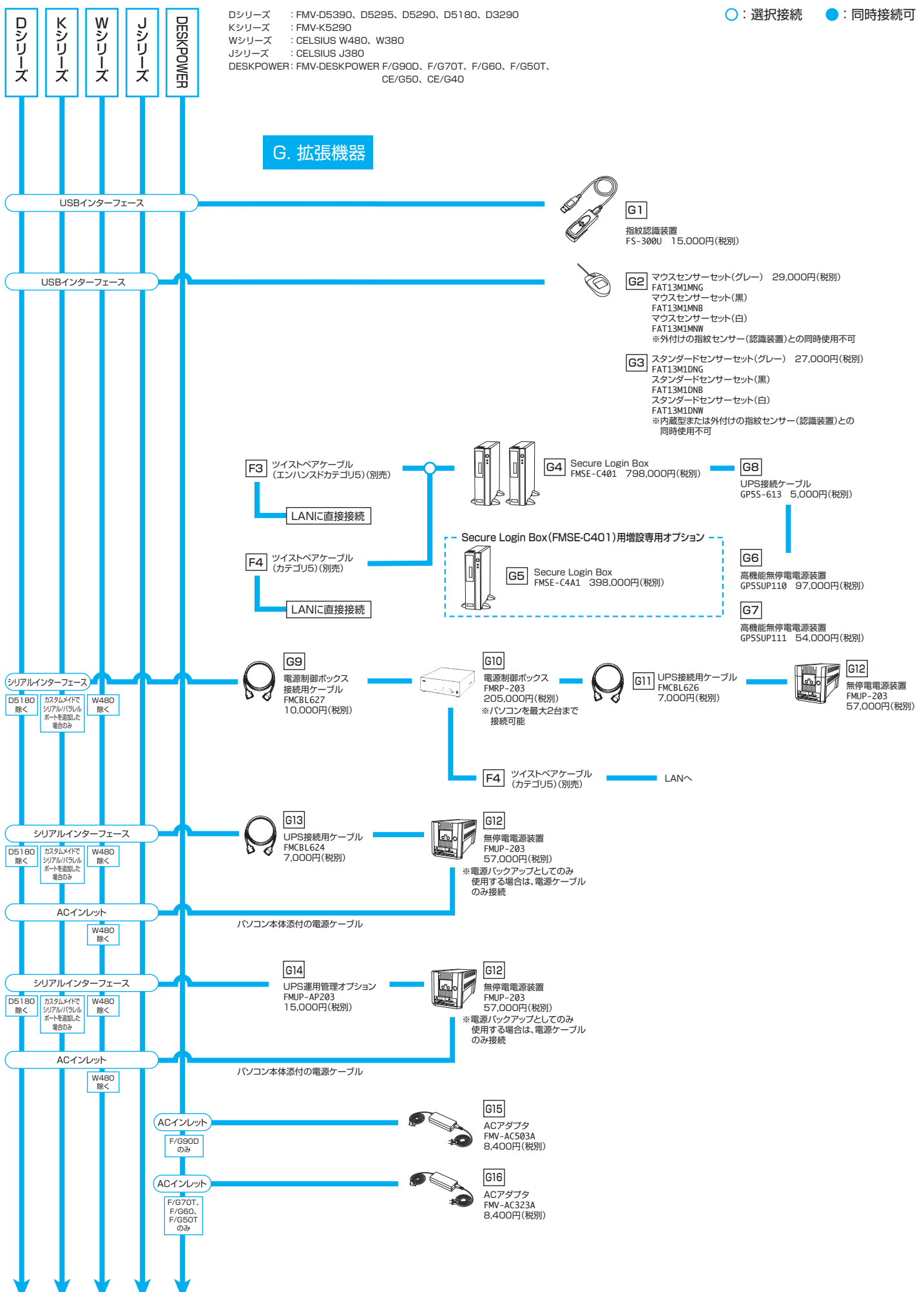
注) 複数LAN同時通信の可否について

- OSが、Win 7/Win Vista/WinXP Pro/Win XP HomeEditionの場合、複数のLANによる同時通信が可能になります。ただし、以下の制限があります。
- 複数LANを束ねるチーミング機能による、負荷分散、帯域拡張、障害対策等は設定できません。
 - 不要な通信が発生しますので、ネットワークブリッジを構成する場合を除き、同一ネットワークへは同時に接続しないでください。

●: 同時通信可能 ×: 同時通信不可能 -: 構成上不可能

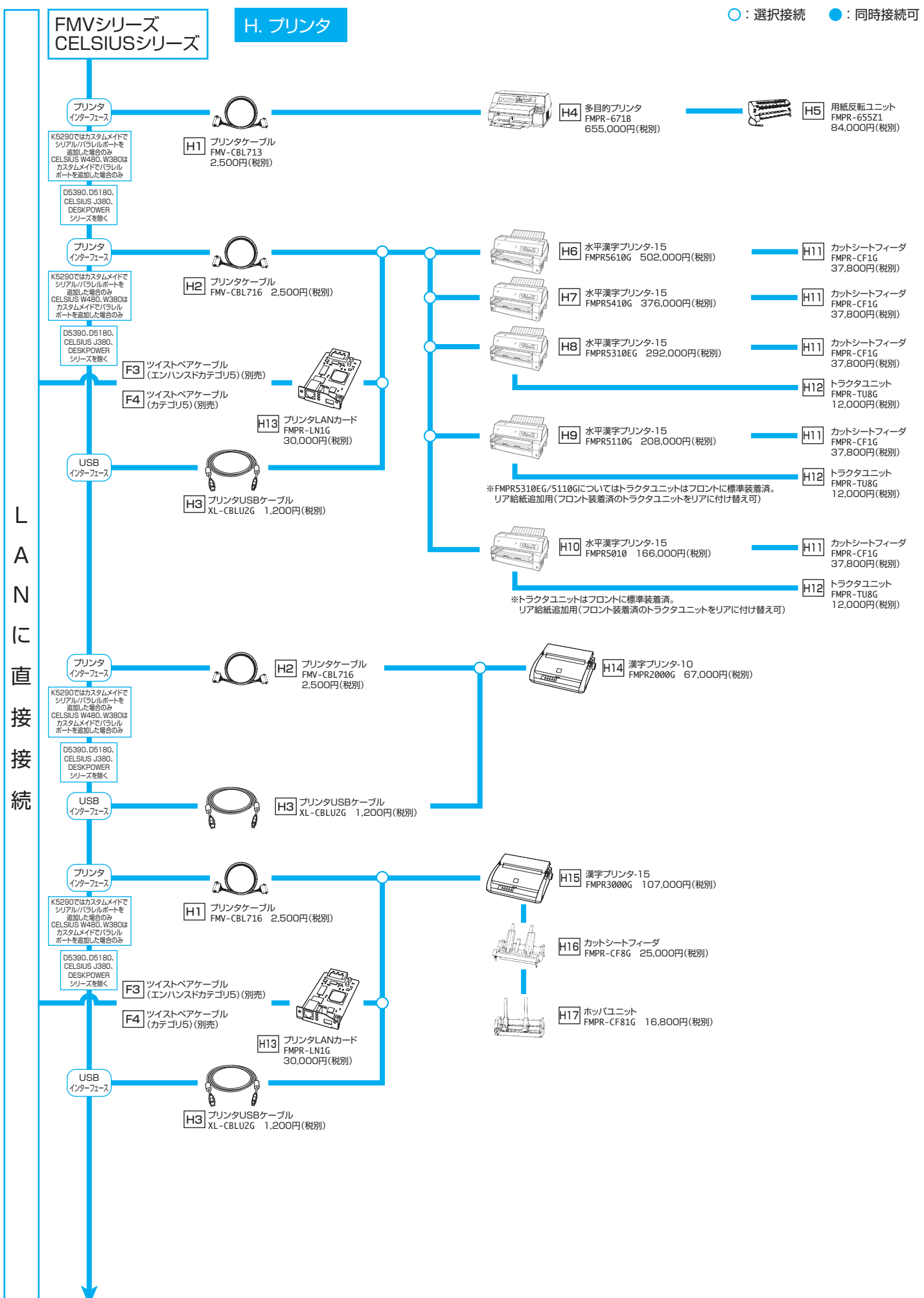
LAN形式の組み合わせ	無線LAN 搭載モデル	有線LANカード (FMV-1813)
有線LAN搭載モデル（標準搭載）	●	●
無線LAN搭載モデル（標準搭載）	-	●
有線LANカード (FMV-1813) (オプション: PCIカード)	●	●

■システム構成図



■システム構成図

○：選択接続 ●：同時接続可



システム構成図

○：選択接続 ●：同時接続可

FMVシリーズ
CELSIUSシリーズ

【Kシリーズ 端末エミュレータ関連】

プリント
インターフェース

K5290ではカスタムメイドシリアル/パラレルポートを搭載した場合のみ
CELSIUS W480, W380は
カスタムメイドパラレル
ポートを搭載した場合のみ

D5390, D5180,
CELSIUS J380,
DESKPOWER
シリーズを除く

H18 プリンタケーブル
FMV-CBL713 2,500円(税別)

H19 水平漢字プリンタ
(K端末エミュレータ専用)
FMPR-661K
359,500円(税別)

- H20 オートシートフィーダ
FMPR61SF1 58,800円(税別)
- H21 フェースダウンスタッカユニット
FMPR-661S1 33,600円(税別)
- H22 トラクタユニット
FMPR-661T1 16,800円(税別)

【Kシリーズ 端末エミュレータ関連】

プリント
インターフェース

K5290ではカスタムメイドシリアル/パラレルポートを搭載した場合のみ
CELSIUS W480, W380は
カスタムメイドパラレル
ポートを搭載した場合のみ

D5390, D5180,
CELSIUS J380,
DESKPOWER
シリーズを除く

H2 プリンタケーブル
FMV-CBL716 2,500円(税別)H23 カラーベージュプリンタ
XL-C8360G 292,000円(税別)

USB
インターフェース

D5390, D5180,
CELSIUS J380,
DESKPOWER
シリーズを除く

H3 プリンタUSBケーブル
XL-CBLU2G 1,200円(税別)F3 ツイストペアケーブル
(エンハンスドカテゴリ5)(別売)F4 ツイストペアケーブル
(カテゴリ5)(別売)100BASE-TX
LANポート標準装備

- H24 拡張給紙ユニット-A
XL-EF55CG 50,000円(税別)
- H24 拡張給紙ユニット-A
XL-EF55CG 50,000円(税別)

- H24 拡張給紙ユニット-A
XL-EF55CG 50,000円(税別)
- H25 拡張給紙ユニット-B
XL-EF165CG 126,000円(税別)

- H24 拡張給紙ユニット-A
XL-EF55CG 50,000円(税別)
- H25 拡張給紙ユニット-B
XL-EF165CG 126,000円(税別)

- H26 両面ユニット
XL-DUPCG 25,000円(税別)

- H27 プリンタRAMモジュール-256MB
XL-EM256CB 58,800円(税別)

【Kシリーズ 端末エミュレータ関連】

プリント
インターフェース

K5290ではカスタムメイドシリアル/パラレルポートを搭載した場合のみ
CELSIUS W480, W380は
カスタムメイドパラレル
ポートを搭載した場合のみ

D5390, D5180,
CELSIUS J380,
DESKPOWER
シリーズを除く

H2 プリンタケーブル
FMV-CBL716 2,500円(税別)

H28 カラーベージュプリンタ
XL-C7400G 166,000円(税別)

USB
インターフェース

D5180
を除く

H3 プリンタUSBケーブル
XL-CBLU2G 1,200円(税別)F3 ツイストペアケーブル
(エンハンスドカテゴリ5)(別売)F4 ツイストペアケーブル
(カテゴリ5)(別売)100BASE-TX
LANポート標準装備

- H29 拡張給紙ユニット-A
XL-EF56CAG 50,000円(税別)

- H30 拡張給紙ユニット-B
XL-EF168CG 126,000円(税別)

- H31 両面ユニット
XL-DUPCG 42,000円(税別)

※両面ユニットを使用時は[H27]プリンタRAMモジュール-256MB
が必要になります。

- H27 プリンタRAMモジュール-256MB
XL-EM256CB 58,800円(税別)

【Kシリーズ 端末エミュレータ関連】

プリント
インターフェース

K5290ではカスタムメイドシリアル/パラレルポートを搭載した場合のみ
CELSIUS W480, W380は
カスタムメイドパラレル
ポートを搭載した場合のみ

D5180
を除く

H3 プリンタUSBケーブル
XL-CBLU2G 1,200円(税別)F3 ツイストペアケーブル
(エンハンスドカテゴリ5)(別売)F4 ツイストペアケーブル
(カテゴリ5)(別売)100BASE-TX
LANポート標準装備

H32 A4カラーベージュプリンタ
XL-C2260 129,800円(税別)

- H33 拡張給紙ユニット
XL-EF65CC 33,000円(税別)

- H34 プリンタRAMモジュール-256MB
XL-EM256CC 58,800円(税別)

【Kシリーズ 端末エミュレータ関連】

プリント
インターフェース

K5290ではカスタムメイドシリアル/パラレルポートを搭載した場合のみ
CELSIUS W480, W380は
カスタムメイドパラレル
ポートを搭載した場合のみ

D5180
を除く

F3 ツイストペアケーブル
(エンハンスドカテゴリ5)(別売)F4 ツイストペアケーブル
(カテゴリ5)(別売)100BASE-TX
LANポート標準装備

H35 認証印刷ユニット
XL-SE100F 82,000円(税別)

※XLベージュプリンタ専用オプション。
プリンタとは製品添付のUSB接続。

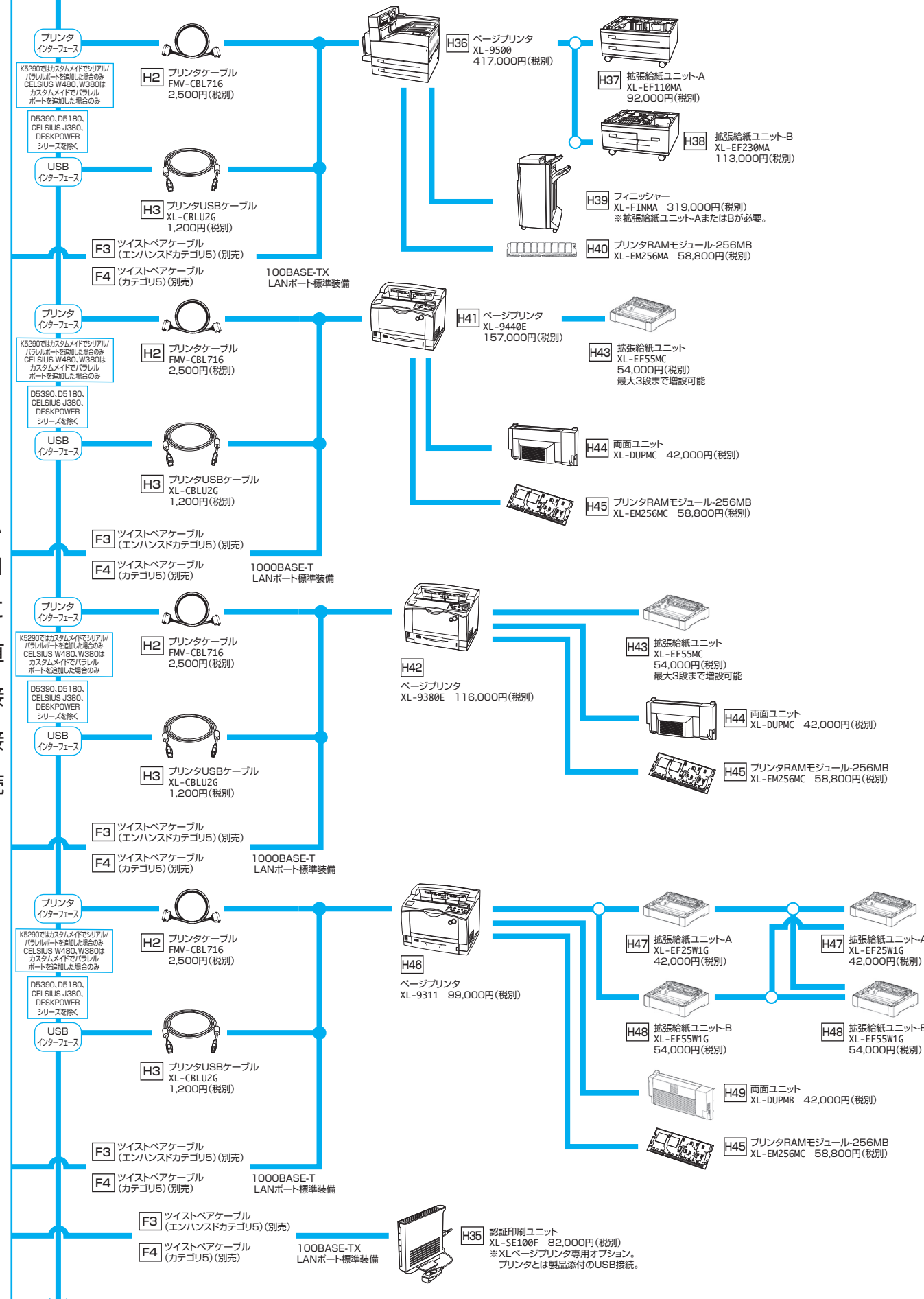
L
A
N
に
直
接
接
続

システム構成図

○：選択接続 ●：同時接続可

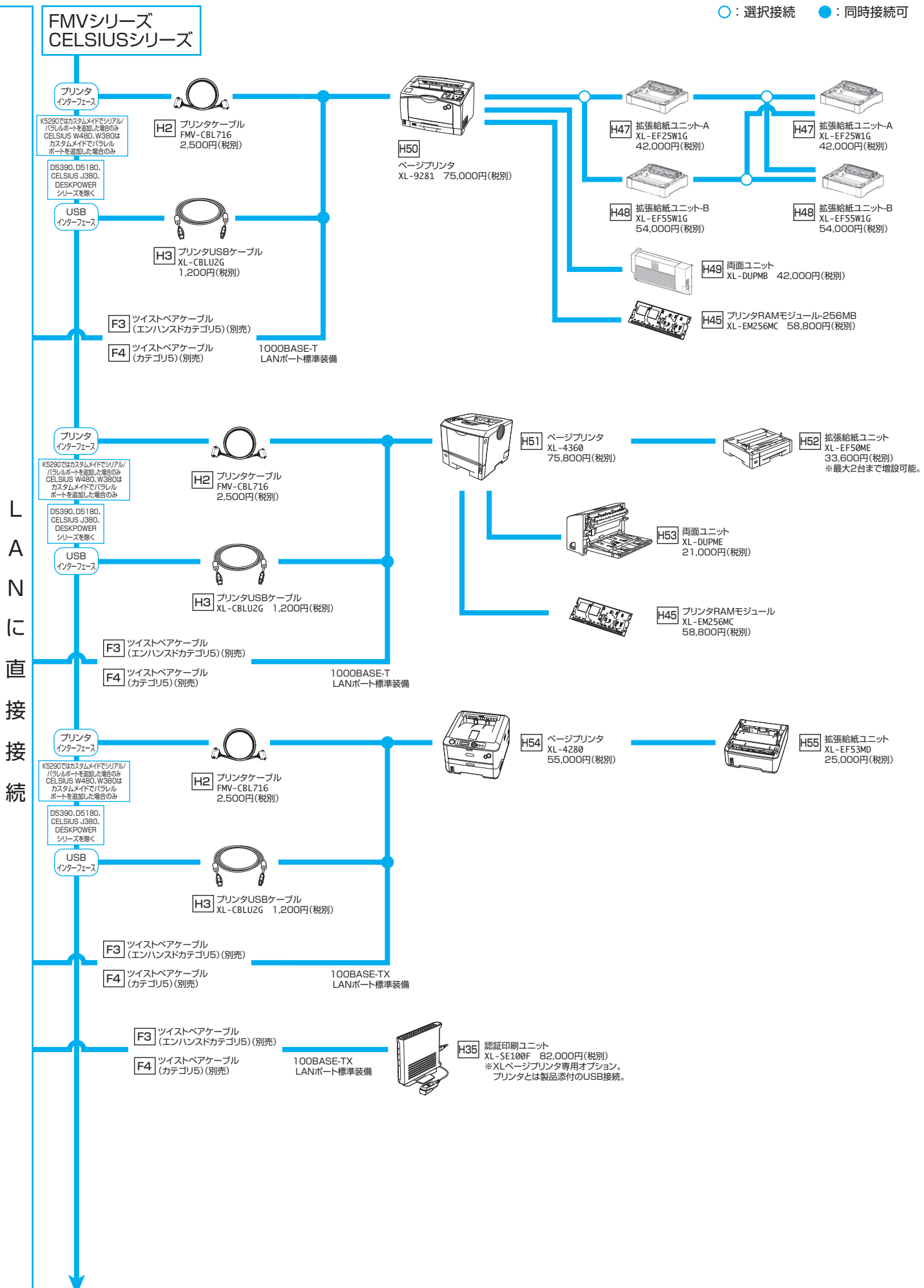
FMVシリーズ
CELSIUSシリーズL
A
N
に
直
接
接
続

システム構成図



システム構成図

○：選択接続 ●：同時接続

FMVシリーズ
CELSIUSシリーズ

I. スキャナ

※富士通グループ会社である株式会社PFUが開発・製造・サポートをおこなうFujitsuブランドの
スキャナ「fiシリーズ」および「ScanSnap」を下記URLにてご紹介します。
※製品情報ならびにパソコン本体との接続可否情報につきましては、必ず下記URLにてご確認下さい。

Fujitsuイメージスキャナ紹介ホームページ

URL ➔ <http://imagescanner.fujitsu.com/jp/>

商品につきましては以下にお問い合わせください。

株式会社 PFU
イメージビジネス営業統括部第一営業部
〒212-8563 川崎市幸区堀川町580番地（ソリッドスクエア東館）
Tel : 044-540-4538 Fax : 044-540-4639

■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応OS※				希望小売価格 (円、税別)	備考
				PW r i n d w s o r t a i	BW u n d w s o r t a i	PW r i n d w s o r t a i	PW r i n d w s o r t a i		

A. 本体

FMV-ESPRIMO

A1	FMV-D5390 【CPUカスタムメイド】	Windows 7 Professional	FMVDD4J0E1	2010.2/上	●	●	●	167,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-650 vPro™ (3.20GHz) /Core™ i5-660 vPro™ (3.33GHz) /Core™ i5-670 vPro™ (3.46GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：Core™ i3-530/Core™ i5-650 vPro™/Core™ i5-660 vPro™/Core™ i5-670 vPro™:4MB (CPU内蔵)、 メインメモリ：標準1GB/最大 4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) /160GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：Intel® HD Graphics (CPU内蔵)、 VRAM：最大251MB (メインメモリと共に) (注5) (注6) キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
		Windows Vista Business	FMVDD4J0E41	2010.2/上	●	●	●	167,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-650 vPro™ (3.20GHz) /Core™ i5-660 vPro™ (3.33GHz) /Core™ i5-670 vPro™ (3.46GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：Core™ i3-530/Core™ i5-650 vPro™/Core™ i5-660 vPro™/Core™ i5-670 vPro™:4MB (CPU内蔵)、 メインメモリ：標準1GB/最大 4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) /160GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：Intel® HD Graphics (CPU内蔵)、 VRAM：最大251MB (メインメモリと共に) (注5) (注6) キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
		Windows 7 Professional &ダウン グレード サービス(*) (Windows XP Professional)	FMVDD4J0G1	2010.2/上	●	●	●	167,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-650 vPro™ (3.20GHz) /Core™ i5-660 vPro™ (3.33GHz) /Core™ i5-670 vPro™ (3.46GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：Core™ i3-530/Core™ i5-650 vPro™/Core™ i5-660 vPro™/Core™ i5-670 vPro™:4MB (CPU内蔵)、 メインメモリ：標準1GB/最大 4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) /160GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：Intel® HD Graphics (CPU内蔵)、 VRAM：最大251MB (メインメモリと共に) (注5) (注6) キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
	FMV-D5390 (国際エネルギーestar プログラム対応モデル) 【CPUカスタムメイド】	Windows 7 Professional	FMVDD4J0EE	2010.2/上	●	●	●	180,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-650 vPro™ (3.20GHz) /Core™ i5-660 vPro™ (3.33GHz) /Core™ i5-670 vPro™ (3.46GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：Core™ i3-530/Core™ i5-650 vPro™/Core™ i5-660 vPro™/Core™ i5-670 vPro™:4MB (CPU内蔵)、 メインメモリ：標準2GB/最大 4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：Intel® HD Graphics (CPU内蔵)、 VRAM：最大251MB (メインメモリと共に) (注5) (注6) キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
		Windows 7 Professional &ダウン グレード サービス(*) (Windows XP Professional)	FMVDD4J0GE	2010.2/上	●	●	●	180,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-650 vPro™ (3.20GHz) /Core™ i5-660 vPro™ (3.33GHz) /Core™ i5-670 vPro™ (3.46GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：Core™ i3-530/Core™ i5-650 vPro™/Core™ i5-660 vPro™/Core™ i5-670 vPro™:4MB (CPU内蔵)、 メインメモリ：標準2GB/最大 4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：Intel® HD Graphics (CPU内蔵)、 VRAM：最大256MB (メインメモリと共に) (注5) (注6) キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)

本文中の注については、P63の欄外を参照ください。

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

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

取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

※A.「適応OS」での表記は、以下の製品を示します。

Windows 7 Professional : Windows® 7 Professional
Windows Vista Business : Windows Vista® Business
Windows 7 Home Premium : Windows® 7 Home Premium
Windows 7 Ultimate : Windows® 7 Ultimate
Windows XP Professional : Windows® XP Professional (SP2)

Windows 7 Professionalモデル : Windows® 7 Professional インストール済
Windows 7 Home Premiumモデル : Windows® 7 Home Premium インストール済
Windows 7 Ultimateモデル : Windows® 7 Ultimate インストール済
Windows Vista Businessモデル : Windows Vista® Business with Service Pack1 インストール済
Windows XP Professionalモデル : Windows® XP Professional Service Pack2 インストール済

※プレインストールOSを変更して使用する場合は、各種ドライバ類が別途必要となります。

■ ハードウェア一覧

●：適應可 ×：適應不可 =：無關係

本文中の注については、P63の欄外を参照ください。

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

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

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

取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>）で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

■ ハードウェア一覧

●：適應可 ×：適應不可 =：無關係

項	品名	型名	提供時期	適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考	
				PW r o f e s s i o n a l	BW i n d w i n d o w s i s s e s t a t a	PW r o f e s s i o n a l X P			
A2	FMV-D5295 (24時間/改正乗事法対応モデル) 【CPUカスタムメイド】	Windows 7 Professional	FMVDD3A0EN	2010.1/下	●	—	●	169,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU：インテル® Celeron® プロセッサー E3300 (2.50GHz) /インテル® Pentium® プロセッサー E6300 (2.80GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E7600 (3.06GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8400 (3GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8500 (3.16GHz) に変更可能。 キャッシュメモリ:Celeron® E3300:512KB (CPU内蔵), Celeron® E3300:1MB (CPU内蔵), Pentium® :2MB (CPU内蔵), Core™2 Duo E7600:3MB (CPU内蔵), Core™2 Duo E8400&8500,: 6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM], HDD:標準80GB (Serial ATA/150対応) [カスタムメイドで120GB (SATA) /80GB (SATA) X2 RAID1に変更可能], DVD-ROM:標準なし (注4), グラフィックス:インテル® G41 Expressチップセットに内蔵, VRAM:最大269MB (メインメモリと共有) (注5) (注7), キーボード:日本語キーボード (PS/2インターフェース, 109Aキー) 添付, スクロール機能付ホイールマウス添付, LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), インターフェース装備 (Wake up on LAN), ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
					●	—	●	169,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU：インテル® Celeron® プロセッサー E3300 (2.50GHz) /インテル® Pentium® プロセッサー E6300 (2.80GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E7600 (3.06GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8400 (3GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8500 (3.16GHz) に変更可能。 キャッシュメモリ:Celeron® E3300:512KB (CPU内蔵), Celeron® E3300:1MB (CPU内蔵), Pentium® :2MB (CPU内蔵), Core™2 Duo E7600:3MB (CPU内蔵), Core™2 Duo E8400&8500,: 6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM], HDD:標準80GB (Serial ATA/150対応) [カスタムメイドで120GB (SATA) /80GB (SATA) X2 RAID1に変更可能], DVD-ROM:標準なし (注4), グラフィックス:インテル® G41 Expressチップセットに内蔵, VRAM:最大269MB (メインメモリと共有) (Windows® XP) (注5), キーボード:日本語キーボード (PS/2インターフェース, 109Aキー) 添付, スクロール機能付ホイールマウス添付, LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), インターフェース装備 (Wake up on LAN), ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
FMV-D5295 (国際エネルギーestar プログラム対応モデル)	Windows 7 Professional	FMVDD3A0EE	済	●	—	●	111,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU：インテル® Celeron® プロセッサー E3300 (1.80GHz), キャッシュメモリ：512KB (CPU内蔵), メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM], HDD:標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能], DVD-ROM:標準なし (注4), グラフィックス:インテル® G41 Expressチップセットに内蔵, VRAM:最大256MB (メインメモリと共有) (注5) (注7), キーボード:日本語キーボード (PS/2インターフェース, 109Aキー) 添付, スクロール機能付ホイールマウス添付, LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), インターフェース装備 (Wake up on LAN), ACPI [S3/S4] 対応 (注9)	
					●	—	●	111,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU：インテル® Celeron® プロセッサー E3300 (1.80GHz), キャッシュメモリ：512KB (CPU内蔵), メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM], HDD:標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能], DVD-ROM:標準なし (注4), グラフィックス:インテル® G41 Expressチップセットに内蔵, VRAM:最大256MB (メインメモリと共有) (注5), キーボード:日本語キーボード (PS/2インターフェース, 109Aキー) 添付, スクロール機能付ホイールマウス添付, LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), インターフェース装備 (Wake up on LAN), ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
FMV-D5295 (国際エネルギーestar プログラム対応モデル) 【CPUカスタムメイド】	Windows 7 Professional	FMVDD3B0EE	済	●	—	●	125,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU：インテル® Celeron® プロセッサー E3300 (2.50GHz) / [カスタムメイドでインテル® Pentium® プロセッサー E6300 (2.80GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E7600 (3.06GHz) / インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8400 (3GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8500 (3.16GHz) に変更可能, キャッシュメモリ:Celeron® E3300:1MB (CPU内蔵), Pentium® :2MB (CPU内蔵), Core™2 Duo E7600:3MB (CPU内蔵), Core™2 Duo E8400&8500,: 6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準2GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM], HDD:標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能], DVD-ROM:標準なし (注4), グラフィックス:インテル® G41 Expressチップセットに内蔵, VRAM:最大781MB (メインメモリと共有) (注5) (注7), キーボード:日本語キーボード (PS/2インターフェース, 109Aキー) 添付, スクロール機能付ホイールマウス添付, LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), インターフェース装備 (Wake up on LAN), ACPI [S3/S4] 対応 (注9)	
					●	—	●	125,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU：インテル® Celeron® プロセッサー E3300 (2.50GHz) / [カスタムメイドでインテル® Pentium® プロセッサー E6300 (2.80GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E7600 (3.06GHz) / インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8400 (3GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8500 (3.16GHz) に変更可能, キャッシュメモリ:Celeron® E3300:1MB (CPU内蔵), Pentium® :2MB (CPU内蔵), Core™2 Duo E7600:3MB (CPU内蔵), Core™2 Duo E8400&8500,: 6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準2GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM], HDD:標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能], DVD-ROM:標準なし (注4), グラフィックス:インテル® G41 Expressチップセットに内蔵, VRAM:最大256MB (メインメモリと共有) (Windows® XP) (注5) (注7), キーボード:日本語キーボード (PS/2インターフェース, 109Aキー) 添付, スクロール機能付ホイールマウス添付, LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), インターフェース装備 (Wake up on LAN), ACPI [S3/S4] 対応 (注9)

本文中の注については、P63の欄外を参照ください。

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

本文中のディスク容量の表記は、1MB=1000×1000バイト、1GB=1000×1000×1000バイト換算値です。
1MB=1024×1024バイト、1GB=1024×1024×1024バイト換算値のものは、表記上は同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。

取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考	
				PW Prin fess sess ion al	BW S ess s V ista	PW Prin fess sess ion al			
A3	FMV-D5290 【CPUカスタムメイド】	Windows 7 Professional &ダウン グレード サービス (Windows Vista Business)	FMVDD2A0E1	済	●	●	●	105,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー 430 (1.80GHz) [カスタムメイドでインテル® Celeron® プロセッサー E3200 (2.40GHz) /インテル® Pentium® プロセッサー E5300 (2.60GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E7500 (2.93GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8400 (3GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8500 (3.16GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ: Celeron® 430:512KB (CPU内蔵)、Celeron® E3200:1MB (CPU内蔵)、Pentium® :2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7500 :3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500 : 6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) /160GB (SATA) ×2 RAID1]に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大250MB (メインメモリと共有) (注5) (注11)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
					●	●	●	105,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー 430 (1.80GHz) [カスタムメイドでインテル® Celeron® プロセッサー E3200 (2.40GHz) /インテル® Pentium® プロセッサー E5300 (2.60GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E7500 (2.93GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8400 (3GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8500 (3.16GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ: Celeron® 430:512KB (CPU内蔵)、Celeron® E3200:1MB (CPU内蔵)、Pentium® :2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7500 :3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500 : 6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) /160GB (SATA) ×2 RAID1]に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大250MB (メインメモリと共有) (Windows Vista®) (注5)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
					●	●	●	105,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー 430 (1.80GHz) [カスタムメイドでインテル® Celeron® プロセッサー E3200 (2.40GHz) /インテル® Pentium® プロセッサー E5300 (2.60GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E7500 (2.93GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8400 (3GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8500 (3.16GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ: Celeron® 430:512KB (CPU内蔵)、Celeron® E3200:1MB (CPU内蔵)、Pentium® :2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7500 :3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500 : 6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) /160GB (SATA) ×2 RAID1]に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大128MB (メインメモリと共有) (Windows® XP) (注5)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
					●	●	●	105,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー 430 (1.80GHz) [カスタムメイドでインテル® Celeron® プロセッサー E3200 (2.40GHz) /インテル® Pentium® プロセッサー E5300 (2.60GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E7500 (2.93GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8400 (3GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8500 (3.16GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ: Celeron® 430:512KB (CPU内蔵)、Celeron® E3200:1MB (CPU内蔵)、Pentium® :2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7500 :3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500 : 6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) /160GB (SATA) ×2 RAID1]に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大128MB (メインメモリと共有) (Windows® XP) (注5)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)

本文中の注については、P63の欄外を参照ください。

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

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

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

取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応OS※				希望小売価格 (円、税別)	備考
				PW Windows Professional	BW Windows Business	PW Windows Vista	PW Windows XP		
A3	FMV-D5290 (改正薬事法対応モデル) 【CPUカスタムメイド】	Windows 7 Professional	FMVDD2A0EM	済	●	●	●	115,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー430 (1.80GHz) [カスタムメイドでインテル® Celeron® プロセッサー E3200 (2.40GHz) /インテル® Pentium® プロセッサー E5300 (2.60GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E7500 (2.93GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8400 (3GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8500 (3.16GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：Celeron® 430:512KB (CPU内蔵)、Celeron® E3200:1MB (CPU内蔵)、Pentium® :2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7500 :3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500 :6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大250MB (メインメモリと共有) (注5) (注11)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
		Windows 7 Professional &ダウン グレード サービス (Windows Vista Business)	FMVDD2A0HM	済	●	●	●	115,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー430 (1.80GHz) [カスタムメイドでインテル® Celeron® プロセッサー E3200 (2.40GHz) /インテル® Pentium® プロセッサー E5300 (2.60GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E7500 (2.93GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8400 (3GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8500 (3.16GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：Celeron® 430:512KB (CPU内蔵)、Celeron® E3200:1MB (CPU内蔵)、Pentium® :2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7500 :3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500 :6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大250MB (メインメモリと共有) (Windows Vista®) (注5) (注11)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
		Windows 7 Professional &ダウン グレード サービス (Windows XP Professional)	FMVDD2A0GM	済	●	●	●	115,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー430 (1.80GHz) [カスタムメイドでインテル® Celeron® プロセッサー E3200 (2.40GHz) /インテル® Pentium® プロセッサー E5300 (2.60GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E7500 (2.93GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8400 (3GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8500 (3.16GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：Celeron® 430:512KB (CPU内蔵)、Celeron® E3200:1MB (CPU内蔵)、Pentium® :2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7500 :3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500 :6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大128MB (メインメモリと共有) (Windows® XP) (注5)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
		Windows Vista Business &ダウン グレード サービス (Windows XP Professional)	FMVDD2A0CM	済	●	●	●	115,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー430 (1.80GHz) [カスタムメイドでインテル® Celeron® プロセッサー E3200 (2.40GHz) /インテル® Pentium® プロセッサー E5300 (2.60GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E7500 (2.93GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8400 (3GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8500 (3.16GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：Celeron® 430:512KB (CPU内蔵)、Celeron® E3200:1MB (CPU内蔵)、Pentium® :2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7500 :3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500 :6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大128MB (メインメモリと共有) (Windows® XP) (注5)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)

本文中の注については、P63の欄外を参照ください。

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

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

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

取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>）で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考	
				PW Prin fess sess ion al	BW Brid ness sess ion al	PW Prin fess sess ion al			
A3	FMV-D5290 (24時間モデル) 【CPUカスタムメイド】	Windows 7 Professional &ダウン グレード サービス (Windows Vista Business)	FMVDD2A0EL	済	●	●	●	156,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー430 (1.80GHz) [カスタムメイドでインテル® Celeron® プロセッサーE3200 (2.40GHz) /インテル® Pentium® プロセッサーE5300 (2.60GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE7500 (2.93GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8400 (3GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8500 (3.16GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ:Celeron® 430:512KB (CPU内蔵)、Celeron® E3200:1MB (CPU内蔵)、Pentium® :2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7500:3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500:6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3)、 HDD：標準80GB (Serial ATA/150対応) [カスタムメイドで120GB (SATA) /80GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大250MB (メインメモリと共有) (注5) (注11)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
					●	●	●	156,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー430 (1.80GHz) [カスタムメイドでインテル® Celeron® プロセッサーE3200 (2.40GHz) /インテル® Pentium® プロセッサーE5300 (2.60GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE7500 (2.93GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8400 (3GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8500 (3.16GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ:Celeron® 430:512KB (CPU内蔵)、Celeron® E3200:1MB (CPU内蔵)、Pentium® :2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7500:3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500:6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3)、 HDD：標準80GB (Serial ATA/150対応) [カスタムメイドで120GB (SATA) /80GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大250MB (メインメモリと共有) (Windows Vista®) (注5) (注11)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
					●	●	●	156,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー430 (1.80GHz) [カスタムメイドでインテル® Celeron® プロセッサーE3200 (2.40GHz) /インテル® Pentium® プロセッサーE5300 (2.60GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE7500 (2.93GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8400 (3GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8500 (3.16GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ:Celeron® 430:512KB (CPU内蔵)、Celeron® E3200:1MB (CPU内蔵)、Pentium® :2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7500:3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500:6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3)、 HDD：標準80GB (Serial ATA/150対応) [カスタムメイドで120GB (SATA) /80GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大128MB (メインメモリと共有) (Windows® XP) (注5)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
					●	●	●	156,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー430 (1.80GHz) [カスタムメイドでインテル® Celeron® プロセッサーE3200 (2.40GHz) /インテル® Pentium® プロセッサーE5300 (2.60GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE7500 (2.93GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8400 (3GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8500 (3.16GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ:Celeron® 430:512KB (CPU内蔵)、Celeron® E3200:1MB (CPU内蔵)、Pentium® :2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7500:3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500:6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3)、 HDD：標準80GB (Serial ATA/150対応) [カスタムメイドで120GB (SATA) /80GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大128MB (メインメモリと共有) (Windows® XP) (注5)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)

本文中の注については、P63の欄外を参照ください。

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

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

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

取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応OS※				希望小売価格 (円、税別)	備考
				PW r i n t i o n a l	BW B u s i n e s s	PW r i n t i o n a l	PW r i n t i o n a l		
A3	FMV-D5290 (24時間/改正葉事法対応モデル) 【CPUカスタムメイド】	Windows 7 Professional	FMVDD2A0EN	済	●	●	●	166,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー430 (1.80GHz) [カスタムメイドでインテル® Celeron® プロセッサーE3200 (2.40GHz) /インテル® Pentium® プロセッサーE5300 (2.60GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE7500 (2.93GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8400 (3GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8500 (3.16GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ:Celeron® 430:512KB (CPU内蔵)、Celeron® E3200:1MB (CPU内蔵)、Pentium® :2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7500:3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500:6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3)、 HDD：標準80GB (Serial ATA/150対応) [カスタムメイドで120GB (SATA) /80GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大250MB (メインメモリと共有) (注5) (注11)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
		Windows 7 Professional &ダウン グレード サービス (Windows Vista Business)	FMVDD2A0HN	済	●	●	●	166,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー430 (1.80GHz) [カスタムメイドでインテル® Celeron® プロセッサーE3200 (2.40GHz) /インテル® Pentium® プロセッサーE5300 (2.60GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE7500 (2.93GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8400 (3GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8500 (3.16GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ:Celeron® 430:512KB (CPU内蔵)、Celeron® E3200:1MB (CPU内蔵)、Pentium® :2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7500:3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500:6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3)、 HDD：標準80GB (Serial ATA/150対応) [カスタムメイドで120GB (SATA) /80GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大250MB (メインメモリと共有) (Windows Vista®) (注5) (注11)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
		Windows 7 Professional &ダウン グレード サービス (Windows XP Professional)	FMVDD2A0GN	済	●	●	●	166,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー430 (1.80GHz) [カスタムメイドでインテル® Celeron® プロセッサーE3200 (2.40GHz) /インテル® Pentium® プロセッサーE5300 (2.60GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE7500 (2.93GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8400 (3GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8500 (3.16GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ:Celeron® 430:512KB (CPU内蔵)、Celeron® E3200:1MB (CPU内蔵)、Pentium® :2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7500:3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500:6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3)、 HDD：標準80GB (Serial ATA/150対応) [カスタムメイドで120GB (SATA) /80GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大128MB (メインメモリと共有) (Windows® XP) (注5)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
		Windows Vista Business &ダウン グレード サービス (Windows XP Professional)	FMVDD2A0CN	済	●	●	●	166,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー430 (1.80GHz) [カスタムメイドでインテル® Celeron® プロセッサーE3200 (2.40GHz) /インテル® Pentium® プロセッサーE5300 (2.60GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE7500 (2.93GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8400 (3GHz) /インテル® Core™2 DuoプロセッサーE8500 (3.16GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ:Celeron® 430:512KB (CPU内蔵)、Celeron® E3200:1MB (CPU内蔵)、Pentium® :2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7500:3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500:6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3)、 HDD：標準80GB (Serial ATA/150対応) [カスタムメイドで120GB (SATA) /80GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大128MB (メインメモリと共有) (Windows® XP) (注5)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)

本文中の注については、P63の欄外を参照ください。

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

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

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

取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応OS※	希望小売価格 (円、税別)	備考
A3	FMV-D5290 (国際エネルギーestar プログラム対応モデル)	Windows 7 Professional	FMVDD2A0EE	● ● ●	108,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー 430 (1.80GHz)、 キャッシュメモリ：512KB (CPU内蔵)、 メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大250MB (メインメモリと共有) (注5) (注11)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109キー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
		Windows 7 Professional &ダウン グレード サービス (Windows Vista Business)	FMVDD2A0HE	● ● ●	108,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー 430 (1.80GHz)、 キャッシュメモリ：512KB (CPU内蔵)、 メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大250MB (メインメモリと共有) (Windows Vista®) (注5) (注11)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109キー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
		Windows 7 Professional &ダウン グレード サービス (Windows XP Professional)	FMVDD2A0GE	● ● ●	108,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー 430 (1.80GHz)、 キャッシュメモリ：512KB (CPU内蔵)、 メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大128MB (メインメモリと共有) (Windows® XP) (注5)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109キー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
		Windows Vista Business &ダウン グレード サービス (Windows XP Professional)	FMVDD2A0CE	● ● ●	108,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー 430 (1.80GHz)、 キャッシュメモリ：512KB (CPU内蔵)、 メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大128MB (メインメモリと共有) (Windows® XP) (注5)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109キー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
FMV-D5290 (国際エネルギーestar プログラム対応モデル) 【CPUカスタムメイド】		Windows 7 Professional	FMVDD2B0EE	● ● ●	119,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー E3200 (2.40GHz)、 【カスタムメイドでインテル® Pentium® プロセッサー E5300 (2.60GHz) /インテル® Core™2 Duoプロセッサー E7500 (2.93GHz) / インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8400 (3GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8500 (3.16GHz) に変更可能】、 キャッシュメモリ：Celeron® E3200: 1MB (CPU内蔵)、Pentium®: 2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7500: 3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500: 6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準2GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大250MB (メインメモリと共有) (注5) (注11)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109キー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
		Windows 7 Professional &ダウン グレード サービス (Windows Vista Business)	FMVDD2B0HE	● ● ●	119,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー E3200 (2.40GHz)、 【カスタムメイドでインテル® Pentium® プロセッサー E5300 (2.60GHz) /インテル® Core™2 Duoプロセッサー E7500 (2.93GHz) / インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8400 (3GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8500 (3.16GHz) に変更可能】、 キャッシュメモリ：Celeron® E3200: 1MB (CPU内蔵)、Pentium®: 2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7500: 3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500: 6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準2GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大250MB (メインメモリと共有) (Windows Vista®) (注5) (注11)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109キー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
		Windows 7 Professional &ダウン グレード サービス (Windows XP Professional)	FMVDD2B0GE	● ● ●	119,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー E3200 (2.40GHz)、 【カスタムメイドでインテル® Pentium® プロセッサー E5300 (2.60GHz) /インテル® Core™2 Duoプロセッサー E7500 (2.93GHz) / インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8400 (3GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8500 (3.16GHz) に変更可能】、 キャッシュメモリ：Celeron® E3200: 1MB (CPU内蔵)、Pentium®: 2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7500: 3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500: 6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準2GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大128MB (メインメモリと共有) (Windows® XP) (注5)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109キー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
		Windows Vista Business &ダウン グレード サービス (Windows XP Professional)	FMVDD2B0CE	● ● ●	119,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー E3200 (2.40GHz)、 【カスタムメイドでインテル® Pentium® プロセッサー E5300 (2.60GHz) /インテル® Core™2 Duoプロセッサー E7500 (2.93GHz) / インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8400 (3GHz) /インテル® Core™2 Duo プロセッサー E8500 (3.16GHz) に変更可能】、 キャッシュメモリ：Celeron® E3200: 1MB (CPU内蔵)、Pentium®: 2MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E7500: 3MB (CPU内蔵)、Core™2 Duo E8400&8500: 6MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準2GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、 グラフィックス：インテル® G31 Expressチップセットに内蔵、VRAM：最大128MB (メインメモリと共有) (Windows® XP) (注5)、 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109キー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)

本文中の注については、P63の欄外を参照ください。

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

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

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

取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>）で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

■ ハードウェア一覧

●：適應可 ×：適應不可 =：無關係

項	品名	型名	提供時期	適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考	
				P W r o f e s s i o n a l	B W i n d o w s e s s i o n a l	P W r o f e s s i o n a l			
A4	FMV-D5180 【CPUカスタムメイド】	Windows Vista Business with SP1	FMVDC1X041	済	—	●	●	108,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU : AMD Sempron™クロセッサSI-42 (2.1GHz) [カスタムメイドでAMD Turion™X2 デュアルコア・モバイル・プロセッサ RM-74 (2.2GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ : AMD Sempron™ : 512KB (CPU内蔵)、AMD Turion™X2 デュアルコア・モバイル : 1MB (CPU内蔵)、 メインメモリ : 標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2SDRAMSO-DIMM]、 HDD : 標準 80GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで160GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM : 標準なし (注4)、 グラフィックス : AMD M780Gチップセットに内蔵。 VRAM : 256MB (メインメモリと共有)、ATI Hyper Memory™ (注12) + 64MBローカルバッファ、 キーボード : 日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイルマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN対応)、 ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
		Windows Vista Business &ダウン グレード サービス (Windows XP Professional)	FMVDC1X0C1	済	—	●	●	108,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU : AMD Sempron™クロセッサSI-42 (2.1GHz) [カスタムメイドでAMD Turion™X2 デュアルコア・モバイル・プロセッサ RM-74 (2.2GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ : AMD Sempron™ : 512KB (CPU内蔵)、AMD Turion™X2 デュアルコア・モバイル : 1MB (CPU内蔵)、 メインメモリ : 標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2SDRAMSO-DIMM]、 HDD : 標準 80GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで160GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM : 標準なし (注4)、 グラフィックス : AMD M780Gチップセットに内蔵。 VRAM : 256MB (メインメモリと共有)、ATI Hyper Memory™ (注12) + 64MBローカルバッファ、 キーボード : 日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイルマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN対応)、 ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
A5	FMV-K5290 Celeron® モデル (17型TFTカラー LCD 装備)	Windows 7 Professional	FMVKD2P0E1	済	●	●	●	178,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU : インテル® Celeron® プロセッサー 900 (2.20GHz)、 キャッシュメモリ : 1MB (CPU内蔵)、 メインメモリ : 標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM SO-DIMM]、 HDD : 標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA)、500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM : 最大24倍速 (注4)、 グラフィックス : モバイルインテル® GL40 Express チップセットに内蔵。 VRAM : 最大264MB (メインメモリと共有) (注5) (注8)、 液晶 : 17型TFTカラーLCD (最大1280×1024ドット)、サウンド機能装備、 キーボード : 継ぎきスタンド付き日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイルマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
	FMV-K5290 Celeron® モデル (19型ワイドTFTカラー LCD装備)	Windows 7 Professional	FMVKD2P0E3	済	●	●	●	183,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU : インテル® Celeron® プロセッサー 900 (2.20GHz)、 キャッシュメモリ : 1MB (CPU内蔵)、 メインメモリ : 標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM SO-DIMM]、 HDD : 標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA)、500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM : 最大24倍速 (注4)、 グラフィックス : モバイルインテル® GL40 Express チップセットに内蔵。 VRAM : 最大264MB (メインメモリと共有) (注5) (注8)、 液晶 : 19型ワイドTFTカラーLCD (最大1440×900ドット)、サウンド機能装備、 キーボード : 継ぎきスタンド付き日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイルマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
	FMV-K5290 Core™2 Duoモデル (17型TFTカラー LCD 装備) 【CPUカスタムメイド】	Windows 7 Professional	FMVKD2R0E1	済	●	●	●	186,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU : インテル® Core™2 Duoプロセッサー P8700 (2.53GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™2 Duoプロセッサー P8800 (2.66GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ : 3MB (CPU内蔵)、 メインメモリ : 標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM SO-DIMM]、 HDD : 標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA)、500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM : 最大24倍速 (注4)、 グラフィックス : モバイルインテル® GL40 Express チップセットに内蔵。 VRAM : 最大264MB (メインメモリと共有) (注5) (注8)、液晶 : 17型TFTカラーLCD (最大1280×1024ドット)、 サウンド機能装備、 キーボード : 継ぎきスタンド付き日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイルマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
	FMV-K5290 Core™2 Duoモデル (19型ワイドTFTカラー LCD装備) 【CPUカスタムメイド】	Windows 7 Professional	FMVKD2R0E3	済	●	●	●	191,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU : インテル® Core™2 Duoプロセッサー P8700 (2.53GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™2 Duoプロセッサー P8800 (2.66GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ : 3MB (CPU内蔵)、 メインメモリ : 標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM SO-DIMM]、 HDD : 標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA)、500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM : 最大24倍速 (注4)、 グラフィックス : モバイルインテル® GL40 Express チップセットに内蔵。 VRAM : 最大264MB (メインメモリと共有) (注5) (注8)、液晶 : 19型ワイドTFTカラーLCD (最大1440×900ドット)、 サウンド機能装備、 キーボード : 継ぎきスタンド付き日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイルマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)

本文中の注については、P63の欄外を参照ください。

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

本文中のディスク容量の表記は、1MB=1000×1000バイト、1GB=1000×1000×1000バイト換算値です。
1MB=1024×1024バイト、1GB=1024×1024×1024バイト換算値のものは、表記上は同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。

取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>）で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

(注14) ATI HyperMemory™ テクノロジにより、グラフィックス専用のローカルバッファ（64MB）と、メインメモリの一部をビデオメモリとして使用できます。その容量はメインメモリの容量に応じて変動します。

■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応OS※			希望小売価格 (円、税別)	備考
				PW Prin fro ess sion al	BW Bui sines s	PW Prin fro ess sion al		
A5	FMV-K5290 Celeron® モデル (17型TFTカラーLCD 装備)	Windows 7 Professional &ダウン グレード サービス (Windows Vista Business)	FMVKD2P0H1	済	●	●	●	178,000
	FMV-K5290 Celeron® モデル (19型ワイドTFTカラー LCD装備)	Windows 7 Professional &ダウン グレード サービス (Windows Vista Business)	FMVKD2P0H3	済	●	●	●	183,000
	FMV-K5290 Core™2 Duoモデル (17型TFTカラーLCD 装備) 【CPUカスタムメイド】	Windows 7 Professional &ダウン グレード サービス (Windows Vista Business)	FMVKD2R0H1	済	●	●	●	186,000
	FMV-K5290 Core™2 Duoモデル (19型ワイドTFTカラー LCD装備) 【CPUカスタムメイド】	Windows 7 Professional &ダウン グレード サービス (Windows Vista Business)	FMVKD2R0H3	済	●	●	●	191,000
	FMV-K5290 Celeron® モデル (17型TFTカラーLCD 装備)	Windows 7 Professional &ダウン グレード サービス (Windows XP Professional)	FMVKD2P0G1	済	●	●	●	178,000
	FMV-K5290 Celeron® モデル (19型ワイドTFTカラー LCD装備)	Windows 7 Professional &ダウン グレード サービス (Windows XP Professional)	FMVKD2P0G3	済	●	●	●	183,000

本文中の注については、P63の欄外を参照ください。

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

本文中のディスク容量の表記は、1MB=1000×1000バイト、1GB=1000×1000×1000バイト換算値です。
1MB=1024×1024バイト、1GB=1024×1024×1024バイト換算値のものとは、表記上は同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。

取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>）で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応OS※				希望小売価格 (円、税別)	備考
				Windows Professional & Down grade Service (Windows XP Professional)	Windows Business & Down grade Service (Windows XP Professional)	Windows Professional & Down grade Service (Windows Vista Professional)	Windows Professional & Down grade Service (Windows XP Professional)		
A5	FMV-K5290 Core™2 Duoモデル (17型TFTカラーLCD 装備) 【CPUカスタムメイド】	Windows 7 Professional &ダウン グレード サービス (Windows XP Professional)	FMVKD2R0G1	済	●	●	●	186,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU：インテル® Core™2 DuoプロセッサーP8700 (2.53GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™2 DuoプロセッサーP8800 (2.66GHz)に変更可能]、 キャッシュメモリ：3MB (CPU内蔵)、 メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM SO-DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA)、500GB (SATA)に変更可能]、 DVD-ROM：最大24倍速 (注4)、 グラフィックス：モバイルインテル® GL40 Express チップセットに内蔵、 VRAM：最大256MB (メインメモリと共に) (注5) (注6)、液晶：17型TFTカラーLCD (最大1280×1024ドット)、 サウンド機能装備、 キーボード：縦置きスタンド付き日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
	FMV-K5290 Core™2 Duoモデル (19型ワイドTFTカラー LCD装備) 【CPUカスタムメイド】	Windows 7 Professional &ダウン グレード サービス (Windows XP Professional)	FMVKD2R0G3	済	●	●	●	191,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU：インテル® Core™2 DuoプロセッサーP8700 (2.53GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™2 DuoプロセッサーP8800 (2.66GHz)に変更可能]、 キャッシュメモリ：3MB (CPU内蔵)、 メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM SO-DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA)、500GB (SATA)に変更可能]、 DVD-ROM：最大24倍速 (注4)、 グラフィックス：モバイルインテル® GL40 Express チップセットに内蔵、 VRAM：最大256MB (メインメモリと共に) (注5) (注6)、液晶：19型ワイドTFTカラーLCD (最大1440×900ドット)、 サウンド機能装備、 キーボード：縦置きスタンド付き日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
	FMV-K5290 Celeron® モデル (17型TFTカラーLCD 装備)	Windows Vista Business &ダウン グレード サービス (Windows XP Professional)	FMVKD2P0C1	済	●	●	●	178,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー900 (2.20GHz)、 キャッシュメモリ：1MB (CPU内蔵)、 メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM SO-DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA)、500GB (SATA)に変更可能]、 DVD-ROM：最大24倍速 (注4)、 グラフィックス：モバイルインテル® GL40 Express チップセットに内蔵、 VRAM：最大256MB (メインメモリと共に) (注5) (注6)、液晶：17型TFTカラーLCD (最大1280×1024ドット)、 サウンド機能装備、 キーボード：縦置きスタンド付き日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
	FMV-K5290 Celeron® モデル (19型ワイドTFT カラーLCD装備)	Windows Vista Business &ダウン グレード サービス (Windows XP Professional)	FMVKD2P0C3	済	●	●	●	183,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU：インテル® Celeron® プロセッサー900 (2.20GHz)、 キャッシュメモリ：1MB (CPU内蔵)、 メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM SO-DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA)、500GB (SATA)に変更可能]、 DVD-ROM：最大24倍速 (注4)、 グラフィックス：モバイルインテル® GL40 Express チップセットに内蔵、 VRAM：最大256MB (メインメモリと共に) (注5) (注6)、液晶：19型ワイドTFTカラーLCD (最大1440×900ドット)、 サウンド機能装備、 キーボード：縦置きスタンド付き日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)
	FMV-K5290 Core™2 Duoモデル (17型TFTカラーLCD 装備) 【CPUカスタムメイド】	Windows Vista Business &ダウン グレード サービス (Windows XP Professional)	FMVKD2R0C1	済	●	●	●	186,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU：インテル® Core™2 DuoプロセッサーP8700 (2.53GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™2 DuoプロセッサーP8800 (2.66GHz)に変更可能]、 キャッシュメモリ：3MB (CPU内蔵)、 メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM SO-DIMM]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで320GB (SATA)、500GB (SATA)に変更可能]、 DVD-ROM：最大24倍速 (注4)、 グラフィックス：モバイルインテル® GL40 Express チップセットに内蔵、 VRAM：最大256MB (メインメモリと共に) (注5) (注6)、液晶：17型TFTカラーLCD (最大1280×1024ドット)、 サウンド機能装備、 キーボード：縦置きスタンド付き日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake up on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)

本文中の注については、P63の欄外を参照ください。

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

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

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

取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>）で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

■ハードウェア一覧

項	品名	OS (※1)	CPU	メモリ	HDD	CD/DVD	Office (※2)	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考
											※1 各本体は標準フレインストールOSのみのサポートとなります。 標準フレインストールOSを変更して使用した場合は、運用上に制限が出る場合があります。 ※2 : [Personal2007] : Microsoft® Office Personal 2007 [Personal2007 with PP] : Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint® 2007

FMV-ESPRIMO (FMVバリューシリーズ)

A6	FMV-D3290	Widows 7 Professional	インテル® Core™2 Duo E7500 (2.93GHz)	1GB	160GB	スーパー マルチ (厚型)	—	FMVXD4U92	済	オープン価格 (注1)	CPU : インテル® Celeron® プロセッサー 430 (1.80GHz) / インテル® Pentium® プロセッサー E5300 (2.60GHz) / インテル® Core™2 Duo プロセッサー E7500 (2.93GHz) キャッシュメモリ : Celeron® : 512KB (CPU内蔵) Pentium® : 2MB (CPU内蔵) Core™2 Duo : 3MB (CPU内蔵) グラフィックス : インテル® G31 Expressチップセットに内蔵 VRAM : 最大250MB (メインメモリと共有) (Win 7 Professionalモデル) (注4) (注5) 、 最大128MB (emainメモリと共有) (Win 7 Professional&ダウングレードサービスモデル) (注4) メモリ : 1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR2 SDRAM DIMM] HDD : 160GB (7200rpm, Serial ATA/300) 光ドライブ : DVD-ROM (厚型*) / スーパーマルチ (厚型*) FDD : なし LAN : 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準規 (Wake up on LAN対応) マウス : スクロール機能付ホイールマウス (PS/2) 添付 キーボード : 日本語キーボード (109Aキー、PS/2) 添付 ACPI (S3/S4) 対応		
							Personal2007	FMVXD5U92					
							Personal2007 with PP	FMVXD6U92					
							Professional 2007	FMVXD7U92					
		インテル® Celeron®430 (1.80GHz)				DVD-ROM (厚型)	—	FMVXD4W94					
							Personal2007	FMVXD5W94					
							Personal2007	FMVXD4W92					
							Personal2007 with PP	FMVXD6W92					
		Widows 7 Professional &ダウングレードサービス (Windows XP Professional)	インテル® Core™2 Duo E7500 (2.93GHz)	1GB	160GB	スーパー マルチ (厚型)	—	FMVXD0U92	済	オープン価格 (注1)	*DVD-ROM ドライブ仕様 CD-ROM : 読出最大40倍速 CD-R : 読出最大40倍速 CD-RW : 読出最大40倍速 DVD-ROM : 読出最大16倍速 DVD-Video : 読出最大5倍速 DVD-RAM : 読出最大5倍速 DVD-R (SL) : 読出最大8倍速 DVD-R (DL) : 読出最大8倍速 DVD-RW : 読出最大8倍速 DVD+R (SL) : 読出最大8倍速 DVD+R (DL) : 読出最大8倍速 DVD+RW : 読出最大8倍速 *スーパー マルチドライブ仕様 CD-ROM : 読出最大40倍速 CD-R : 読出最大40倍速、書込最大40倍速 CD-RW : 読出最大40倍速、書換最大10倍速 DVD-ROM : 読出最大16倍速 DVD-Video : 読出最大4.8倍速 DVD-RAM : 読出最大5倍速、書換最大5倍速 DVD-R (SL) : 読出最大10倍速、書込最大16倍速 DVD-R (DL) : 読出最大8倍速、書換最大4倍速 DVD-RW : 読出最大8倍速、書換最大6倍速 DVD+R (SL) : 読出最大10倍速、書込最大16倍速 DVD+R (DL) : 読出最大8倍速、書換最大8倍速 DVD+RW : 読出最大8倍速、書換最大8倍速 DVD-RAM2 : 読出最大12倍速、書換最大12倍速 バッファアダーランエラー防止機能		
							Personal2007	FMVXD1U92					
							Personal2007 with PP	FMVXD2U92					
							Professional 2007	FMVXD3U92					
			インテル® Pentium® E5300 (2.60GHz)	1GB	160GB	DVD-ROM (厚型)	—	FMVXD0V94					
							Personal2007	FMVXD1V94					
							Personal2007	FMVXD0V92					
							Personal2007	FMVXD1V92					
		インテル® Celeron®430 (1.80GHz)	1GB	160GB		スーパー マルチ (厚型)	—	FMVXD0W94					
							Personal2007	FMVXD1W94					
							Personal2007	FMVXD0W92					
							Personal2007 with PP	FMVXD2W92					
							Professional 2007	FMVXD3W92					

※ : 「適応OS」については、P52をご覧ください。

(*) ダウングレードサービス : Windows® 7 Professionalフ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弊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。

本文中のディスク容量の表記は、1MB=1000×1000バイト、1GB=1000×1000×1000バイト換算値です。
1MB=1024×1024バイト、1GB=1024×1024×1024バイト換算値のものとは、表記上は同容量でも、実容量は少くなりりますのでご注意ください。

取扱説明 (製品ガイド) は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

(注1) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

(注2) OSが使用可能な領域は約3GBになります。

(注3) メモリ容量を最大にする場合、標準搭載の拡張RAMモジュールを交換する必要がある場合があります。

(注4) Intel® Dynamic Video Memory Technology (DVMT) を使用しており、パソコンの動作状態によりメモリ容量が最大設定まで自動的に変化します。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。

(注5) メインメモリの搭載容量によって、VRAM容量の最大が変わります。2GB以上を搭載された場合は最大256MBになります。

■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応OS*				希望小売価格 (円、税別)	備考
				PW Pro cess or on i7 (32 bit)	PW Pro cess or on i7 (64 bit)	PW Pro cess or on i5 (32 bit)	PW Pro cess or on i5 (64 bit)		

CELSIUS

A7	CELSIUS W480 【CPUカスタムメイド】	Windows 7 Professional (32bit版)	CLW8GAF1B	2010.2/中	●	-	-	-	182,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU：インテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-650 (3.20GHz) /Core™ i5-660 (3.33GHz) /Core™ i5-670 (3.46GHz) /Xeon® X3470 (2.93GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：Core™ i5-650/Core™ i5-660/Core™ i5-670 : 4MB (CPU内蔵)、 Xeon® X3470 (2.93GHz) : 8MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM, ECC]、 HDD：標準250GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで300GB (SATA)/600GB (SATA)/500GB (SATA)/1TB (SATA)/1.5TB (SATA)/2TB (SATA) /320GB (SATA) ×2 RAID1/500GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：Intel® HD Graphics (CPU内蔵)、 [カスタムメイドでグラフィックスカード NVIDIA Quadro FX 3800/NVIDIA Quadro FX 4800追加可能] VRAM：ビデオメモリ容量については、P65の欄外の表を参照ください。 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeon LAN/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)、500W電源
	Windows 7 Professional &ダウン グレード サービス (Windows XP Professional) (32bit版)	CLW8GAH1B	2010.2/中	●	-	●	-	182,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU：インテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-650 (3.20GHz) /Core™ i5-660 (3.33GHz) /Core™ i5-670 (3.46GHz) /Xeon® X3470 (2.93GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：Core™ i5-650/Core™ i5-660/Core™ i5-670 : 4MB (CPU内蔵)、 Xeon® X3470 (2.93GHz) : 8MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM, ECC]、 HDD：標準250GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで300GB (SATA)/600GB (SATA)/500GB (SATA)/1TB (SATA)/1.5TB (SATA)/2TB (SATA) /320GB (SATA) ×2 RAID1/500GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：Intel® HD Graphics (CPU内蔵)、 [カスタムメイドでグラフィックスカード NVIDIA Quadro FX 3800/NVIDIA Quadro FX 4800追加可能] VRAM：ビデオメモリ容量については、P65の欄外の表を参照ください。 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeon LAN/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)、500W電源	
	Windows 7 Professional (64bit版)	CLW8GAG1B	2010.2/中	-	●	-	-	194,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU：インテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-650 (3.20GHz) /Core™ i5-660 (3.33GHz) /Core™ i5-670 (3.46GHz) /Xeon® X3470 (2.93GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：Core™ i5-650/Core™ i5-660/Core™ i5-670 : 4MB (CPU内蔵)、 Xeon® X3470 (2.93GHz) : 8MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準2GB/最大16GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM, ECC]、 HDD：標準250GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで300GB (SATA)/600GB (SATA)/500GB (SATA)/1TB (SATA)/1.5TB (SATA)/2TB (SATA) /320GB (SATA) ×2 RAID1/500GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：Intel® HD Graphics (CPU内蔵)、 [カスタムメイドでグラフィックスカード NVIDIA Quadro FX 3800/NVIDIA Quadro FX 4800追加可能] VRAM：ビデオメモリ容量については、P65の欄外の表を参照ください。 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeon LAN/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)、500W電源	
	Windows 7 Professional &ダウン グレード サービス (Windows XP Professional) (64bit版)	CLW8GAJ1B	2010.2/中	-	●	-	●	194,000	[カスタムメイド標準構成 (注1)] CPU：インテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) [カスタムメイドでインテル® Core™ i5-650 (3.20GHz) /Core™ i5-660 (3.33GHz) /Core™ i5-670 (3.46GHz) /Xeon® X3470 (2.93GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ：Core™ i5-650/Core™ i5-660/Core™ i5-670 : 4MB (CPU内蔵)、 Xeon® X3470 (2.93GHz) : 8MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準2GB/最大16GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM, ECC]、 HDD：標準250GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで300GB (SATA)/600GB (SATA)/500GB (SATA)/1TB (SATA)/1.5TB (SATA)/2TB (SATA) /320GB (SATA) ×2 RAID1/500GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：Intel® HD Graphics (CPU内蔵)、 [カスタムメイドでグラフィックスカード NVIDIA Quadro FX 3800/NVIDIA Quadro FX 4800追加可能] VRAM：ビデオメモリ容量については、P65の欄外の表を参照ください。 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeon LAN/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)、500W電源	

本文中の注については、P63の欄外を参照ください。

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

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

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

取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>）で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

< CELSIUSビデオメモリ容量 >

対応機種	Windows 7 Professional	ビデオメモリ		Windows XP Professional (32bit/64bit)	
		Windows 7 Professional			
	32bit	64bit			
標準グラフィックス (注1)	W480, W380	1GB : 219MB (注2) 2GB : 731MB (注2) 4GB : 1275MB (注2)	1GB : 219MB (注2) 2GB : 731MB (注2) 4GB : 1695MB (注2) 8GB : 1695MB (注2)	256MB	
	J380	1GB : 251MB (注2) 2GB : 763MB (注2) 4GB : 1531MB (注2)	-		
NVIDIA Quadro® FX580	W380, J380	512MB (注2) (注4)			
NVIDIA Quadro® FX1800	W380, J380	768MB (注2) (注4)			
NVIDIA Quadro® FX3800	W480	1GB (注2)			
NVIDIA Quadro® FX4800	W480	1.5GB (注2)			

(注1) 標準グラフィックスの場合、メモリを2枚搭載することを推奨します。

(注2) 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。

(注3) W480のみ。

(注4) J380 (国際エネルギースタープログラム対応モデル) 除く。

■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応OS※				希望小売価格 (円、税別)	備考	
				Windows 7 Professional (32bit版)	Windows 7 Professional (64bit版)	Windows XP Professional (32bit版)	Windows XP Professional (64bit版)			
A7	CELSIUS W380 【CPUカスタムメイド】	CLW8GAF1	2010.2/上	●	-	-	-	172,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) 【カスタムメイドでインテル® Core™ i5-650 (3.20GHz) /Core™ i5-660 (3.33GHz) /Core™ i5-670 (3.46GHz) /Xeon® X3470 (2.93GHz) に変更可能】、 キャッシュメモリ：Core™ i5-650/Core™ i5-660/Core™ i5-670 : 4MB (CPU内蔵)、 Xeon® X3470 (2.93GHz) : 8MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大 4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM、ECC]、 HDD：標準250GB (Serial ATA/300対応) 【カスタムメイドで300GB(SATA)/600GB(SATA)/500GB(SATA)/1TB(SATA)/1.5TB(SATA)/2TB(SATA) /320GB (SATA) ×2 RAID1/500GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能】、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：Intel® HD Graphics (CPU内蔵)、 【カスタムメイドでグラフィックカード NVIDIA Quadro FX 580/NVIDIA Quadro FX 1800追加可能】、 VRAM：ビデオメモリ容量については、P65の欄外の表を参照ください。 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake-up on LAN/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)、300W電源	
	Windows 7 Professional &ダウングレードサービス (Windows XP Professional) (32bit版)			CLW8GAH1	2010.2/上	●	-	●	172,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) 【カスタムメイドでインテル® Core™ i5-650 (3.20GHz) /Core™ i5-660 (3.33GHz) /Core™ i5-670 (3.46GHz) /Xeon® X3470 (2.93GHz) に変更可能】、 キャッシュメモリ：Core™ i5-650/Core™ i5-660/Core™ i5-670 : 4MB (CPU内蔵)、 Xeon® X3470 (2.93GHz) : 8MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大 4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM、ECC]、 HDD：標準250GB (Serial ATA/300対応) 【カスタムメイドで300GB(SATA)/600GB(SATA)/500GB(SATA)/1TB(SATA)/1.5TB(SATA)/2TB(SATA) /320GB (SATA) ×2 RAID1/500GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能】、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：Intel® HD Graphics (CPU内蔵)、 【カスタムメイドでグラフィックカード NVIDIA Quadro FX 580/NVIDIA Quadro FX 1800追加可能】、 VRAM：ビデオメモリ容量については、P65の欄外の表を参照ください。 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake-up on LAN/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)、300W電源
	Windows 7 Professional (64bit版)			CLW8GAG1	2010.2/中	-	●	-	184,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) 【カスタムメイドでインテル® Core™ i5-650 (3.20GHz) /Core™ i5-660 (3.33GHz) /Core™ i5-670 (3.46GHz) /Xeon® X3470 (2.93GHz) に変更可能】、 キャッシュメモリ：Core™ i5-650/Core™ i5-660/Core™ i5-670 : 4MB (CPU内蔵)、 Xeon® X3470 (2.93GHz) : 8MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準2GB/最大 16GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM、ECC]、 HDD：標準250GB (Serial ATA/300対応) 【カスタムメイドで300GB(SATA)/600GB(SATA)/500GB(SATA)/1TB(SATA)/1.5TB(SATA)/2TB(SATA) /320GB (SATA) ×2 RAID1/500GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能】、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：Intel® HD Graphics (CPU内蔵)、 【カスタムメイドでグラフィックカード NVIDIA Quadro FX 580/NVIDIA Quadro FX 1800追加可能】、 VRAM：ビデオメモリ容量については、P65の欄外の表を参照ください。 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake-up on LAN/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)、300W電源
	Windows 7 Professional &ダウングレードサービス (Windows XP Professional) (64bit版)			CLW8GAJ1	2010.2/中	-	●	-	184,000	【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) 【カスタムメイドでインテル® Core™ i5-650 (3.20GHz) /Core™ i5-660 (3.33GHz) /Core™ i5-670 (3.46GHz) /Xeon® X3470 (2.93GHz) に変更可能】、 キャッシュメモリ：Core™ i5-650/Core™ i5-660/Core™ i5-670 : 4MB (CPU内蔵)、 Xeon® X3470 (2.93GHz) : 8MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準2GB/最大 16GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM、ECC]、 HDD：標準250GB (Serial ATA/300対応) 【カスタムメイドで300GB(SATA)/600GB(SATA)/500GB(SATA)/1TB(SATA)/1.5TB(SATA)/2TB(SATA) /320GB (SATA) ×2 RAID1/500GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能】、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：Intel® HD Graphics (CPU内蔵)、 【カスタムメイドでグラフィックカード NVIDIA Quadro FX 580/NVIDIA Quadro FX 1800追加可能】、 VRAM：ビデオメモリ容量については、P65の欄外の表を参照ください。 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wake-up on LAN/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)、300W電源

本文中の注については、P63の欄外を参照ください。

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

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

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

取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ（<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>）で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応OS※				希望小売価格 (円、税別)	備考
				PW Proces sor (32 bit)	PW Proces sor (64 bit)	PW Proces sor (32 bit)	PW Proces sor (64 bit)		
A7	CELSIUS W380 (改正薬事法対応モデル) 【CPUカスタムメイド】	CLW8GAF1M	2010.2/中	●	-	-	-	182,000	<p>【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) 【カスタムメイドでインテル® Core™ i5-650 (3.20GHz) /Core™ i5-660 (3.33GHz) /Core™ i5-670 (3.46GHz) /Xeon® X3470 (2.93GHz) に変更可能】 キャッシュメモリ：Core™ i5-650/Core™ i5-660/Core™ i5-670 : 4MB (CPU内蔵)、Xeon® X3470 (2.93GHz) : 8MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準1GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM, ECC]、HDD：標準250GB (Serial ATA/300対応) 【カスタムメイドで300GB(SATA)/600GB(SATA)/500GB(SATA)/1TB(SATA)/1.5TB(SATA)/2TB(SATA)/320GB (SATA) ×2 RAID1/500GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：Intel® HD Graphics (CPU内蔵)、 【カスタムメイドでグラフィックスカード NVIDIA Quadro FX 580/NVIDIA Quadro FX 1800追加可能】 VRAM：ビデオメモリ容量については、P65の欄外の表を参照ください。 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装置 (Wakeup on LAN/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注9)、300W電源</p>
				CLW8GAH1M	●	-	●	-	182,000
A8	CELSIUS J380 【CPUカスタムメイド】	CLJ8GAF1	2010.2/上	●	-	●	-	175,000	<p>【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) 【カスタムメイドでインテル® Core™ i5-660 (3.33GHz) /Xeon® X3460 (2.80GHz) に変更可能】、 キャッシュメモリ：Core™ i3-530/Core™ i5-660:4MB (CPU内蔵)、Xeon® X3460 (2.80GHz):8MB (CPU内蔵) メインメモリ：標準160GB (Serial ATA/300対応) 【カスタムメイドで500GB (SATA) /320GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：Intel® HD Graphics (CPU内蔵)、 【カスタムメイドでグラフィックスカード NVIDIA Quadro FX 580/NVIDIA Quadro FX 1800追加可能】、 VRAM：ビデオメモリ容量については、P65の欄外の表を参照ください。 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装置 (Wakeup on LAN対応)、 ACPI [S3/S4] 対応 (注9)</p>
				CLJ8GAH1	●	-	●	-	175,000
CELSIUS J380 (国際エネルギースター [®] プログラム対応モデル) 【CPUカスタムメイド】	Windows 7 Professional	CLJ8GAF1E	2010.2/上	●	-	●	-	229,000	<p>【カスタムメイド標準構成(注1)】 CPU：インテル® Core™ i3-530 (2.93GHz) 【カスタムメイドでインテル® Core™ i5-660 (3.33GHz) に変更可能】、 キャッシュメモリ：Core™ i3-530/Core™ i5-660 : 4MB (CPU内蔵)、 メインメモリ：標準2GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM, ECC]、 HDD：標準160GB (Serial ATA/300対応) 【カスタムメイドで320GB (SATA) /500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM：標準なし (注4)、グラフィックス：Intel® HD Graphics (CPU内蔵)、 VRAM：ビデオメモリ容量については、P65の欄外の表を参照ください。 キーボード：日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、インターフェース装置 (Wakeup on LAN対応)、 ACPI [S3/S4] 対応 (注9)</p>
				CLJ8GAH1E	●	-	●	-	229,000

本文中の注については、P63の欄外を参照ください。

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

本文中のディスク容量の表記は、1MB=1000×1000バイト、1GB=1000×1000×1000バイト換算値です。
1MB=1024×1024バイト、1GB=1024×1024×1024バイト換算値のものとは、表記上は同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。取扱説明（製品ガイド）は富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmv/>) で公開しております。印刷マニュアルも別途手配可能です。

■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応OS※					希望小売価格 (円、税別)	備考	
				Windows 7							
				Home Premium (64 bit)	Home Premium (32 bit)	Professional (64 bit)	Professional (32 bit)	Ultimate (64 bit)	Ultimate (32 bit)		
FMV-DESKPOWER (オールインワンモデル)											

A9	FMV-DESKPOWER F/G90D	Windows 7 Home Premium Office Personal 2007 (SP2) モデル	FMVFG90DW (白) FMVFG90DB (黒) FMVFG90DR (赤)	2010.1/中	-	●	-	●	-	●	オープン価格 (注11)
A10	FMV-DESKPOWER F/G70T	Windows 7 Home Premium Office Personal 2007 (SP2) モデル	FMVFG70TW (白) FMVFG70TB (黒) FMVFG70TR (赤)	2010.1/中	-	●	-	●	-	●	オープン価格 (注11)
A11	FMV-DESKPOWER F/G60	Windows 7 Home Premium Office Personal 2007 (SP2) モデル	FMVFG60W (白) FMVFG60B (黒) FMVFG60R (赤)	2010.1/中	-	●	-	●	-	●	オープン価格 (注11)
A12	FMV-DESKPOWER F/G50T	Windows 7 Home Premium Office Personal 2007 (SP2) モデル	FMVFG50TW (白)	2010.1/中	-	●	-	●	-	●	オープン価格 (注11)
A13	FMV-DESKPOWER CE/G50	Windows 7 Home Premium (64ビット対応可能) Office Personal 2007 (SP2) モデル	FMVCEG50	2010.1/中	●	●	●	●	●	●	オープン価格 (注11)
A14	FMV-DESKPOWER CE/G40	Windows 7 Home Premium (64ビット対応可能) Office Personal 2007 (SP2) モデル	FMVCEG40	2010.1/中	●	●	●	●	●	●	オープン価格 (注11)

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

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

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

(注3) 4GB搭載時でも、OS画面上の表示にかかわらず、実際に使用可能な領域は約3GBになります。ただし、装置構成によってご利用可能なメモリ容量は異なります。

(注5) Intel® Dynamic Video Memory Technology (DVMT) を使用しており、パソコンの動作状況によりメモリ容量が最大設定まで自動的に変化します。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。

(注11) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

(注12) IEEE 802.11b準拠のサポートチャンネルは1～13です。14チャンネルは未サポートです。

(注13) ACPIのS3/S4の設定が可能です(出荷時の設定はS3)。なお、省電力機能を使用する場合、周辺機器の機能によっては使用できないものもあります。

(注15) IEEE 802.11n準拠で通信を行うためには、セキュリティをWPA-PSK/WPA2-PSK/WPA/WPA2 (AES) に設定する必要があります。

■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種		適応OS※										希望小売価格 (円、税別)	備考	
				D シリ ーズ	K シリ ーズ	W シリ ーズ	J シリ ーズ	DESKPOWER	Windows 7 Professional (32 bit)	Windows 7 Professional (64 bit)	Windows 7 Business Edition (32 bit)	Windows 7 Business Edition (64 bit)	Windows 7 Ultimate (32 bit)	Windows 7 Ultimate (64 bit)	Windows 7 Enterprise (32 bit)	Windows 7 Enterprise (64 bit)		
Dシリーズ	FMV-D5390, D5295, D5290, D5180, D3290																	
Kシリーズ	FMV-K5290																	
Wシリーズ	CELSIUS W480, W380																	
Jシリーズ	CELSIUS J380																	
DESKPOWER	FMV-DESKPOWER F/G90D, F/G70T, F/G60, F/G50T, CE/G50, CE/G40																	

B. メモリ

B1	拡張RAM モジュール-2GB (DDR3 SDRAM/ PC3-10600 DIMM)	FMVDM2GND	2010.2/上	①	×	×	×	×	●	×	●	●	×	×	×	×	24,000	2GB増設メモリ (2GBモジュール×1枚)、PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM CL9、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1333MHz対応
B2	拡張RAM モジュール-1GB (DDR3 SDRAM/ PC3-10600 DIMM)	FMVDM1GND	2010.2/上	①	×	×	×	×	●	×	●	●	×	×	×	×	12,000	1GB増設メモリ (1GBモジュール×1枚)、PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM CL9、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1333MHz対応
B3	拡張RAM モジュール-2GB (DDR3 SDRAM/PC3-8500 DIMM)	FMVDM2GMD5	済	②	×	×	×	×	●	×	×	●	×	×	×	×	24,000	2GB増設メモリ (2GBモジュール×1枚)、PC3-8500 DDR3 SDRAM DIMM CL7、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1066MHz対応、Celeron®プロセッサー搭載モデルでは、PC3-6400での動作となります。
B4	拡張RAM モジュール-1GB (DDR3 SDRAM/PC3-8500 DIMM)	FMVDM1GMD5	済	②	×	×	×	×	●	×	×	●	×	×	×	×	12,000	1GB増設メモリ (1GBモジュール×1枚)、PC3-8500 DDR3 SDRAM DIMM CL7、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1066MHz対応、Celeron®プロセッサー搭載モデルでは、PC3-6400での動作となります。
B5	拡張RAM モジュール-2GB (DDR2 SDRAM/PC2-6400 DIMM)	FMVDM2GLD7	済	③	×	×	×	×	●	×	●	●	×	×	×	×	24,000	2GB増設メモリ (2GBモジュール×1枚)、PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM CL6、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック800MHz対応
B6	拡張RAM モジュール-1GB (DDR2 SDRAM/PC2-6400 DIMM)	FMVDM1GLD7	済	③	×	×	×	×	●	×	●	●	×	×	×	×	12,000	1GB増設メモリ (1GBモジュール×1枚)、PC2-6400 DDR2 SDRAM DIMM CL6、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック800MHz対応
B7	拡張RAM モジュール-2GB (DDR2 SDRAM/PC2-6400 SO-DIMM)	FMVDM2GLS3	済	④ *	×	×	×	×	×	×	●	●	×	×	×	×	24,000	2GB増設メモリ (2GBモジュール×1枚)、PC2-6400 DDR2 SDRAM SO-DIMM CL6、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック800MHz対応 *AMD Sempron™プロセッサーSI-42搭載モデルでは、PC2-5300での動作となります。
B8	拡張RAM モジュール-1GB (DDR2 SDRAM/PC2-6400 SO-DIMM)	FMVDM1GLS3	済	④ *	×	×	×	×	×	×	●	●	×	×	×	×	12,000	1GB増設メモリ (1GBモジュール×1枚)、PC2-6400 DDR2 SDRAM SO-DIMM CL6、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック800MHz対応 *AMD Sempron™プロセッサーSI-42搭載モデルでは、PC2-5300での動作となります。
B9	拡張RAM モジュール-2GB (DDR3 SDRAM/PC3-8500 SO-DIMM)	FMVDM2GM55	済	×	●	×	×	×	●	×	●	●	×	×	×	×	24,000	2GB増設メモリ (2GBモジュール×1枚)、PC3-8500 DDR3 SDRAM SO-DIMM CL7、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1066MHz対応 *Celeron®プロセッサー搭載モデルでは、PC3-6400での動作となります。
B10	拡張RAM モジュール-1GB (DDR3 SDRAM/PC3-8500 SO-DIMM)	FMVDM1GM55	済	×	●	×	×	×	●	×	●	●	×	×	×	×	12,000	1GB増設メモリ (1GBモジュール×1枚)、PC3-8500 DDR3 SDRAM SO-DIMM CL7、ECCなし、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1066MHz対応 *Celeron®プロセッサー搭載モデルでは、PC3-6400での動作となります。
B11	拡張RAM モジュール-2GB (DDR3 SDRAM/ PC3-10600 DIMM)	CLE-MNK5	2010.2/上	×	×	●	×	×	●	●	×	●	●	×	×	×	57,000	2GB増設メモリ (1GBモジュール×2枚)、PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM CL9、ECCあり、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1333MHz対応
B12	拡張RAM モジュール-4GB (DDR3 SDRAM/ PC3-10600 DIMM)	CLE-MNK7	2010.2/上	×	×	●	×	×	●	●	×	●	●	×	×	×	114,000	4GB増設メモリ (2GBモジュール×2枚)、PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM CL9、ECCあり、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1333MHz対応
B13	拡張RAM モジュール-8GB (DDR3 SDRAM/ PC3-10600 DIMM)	CLE-MNK8	2010.2/上	×	×	●	×	×	×	●	×	●	●	×	×	×	228,000	8GB増設メモリ (4GBモジュール×2枚)、PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM CL9、ECCあり、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1333MHz対応
B14	拡張RAM モジュール-4GB (DDR3 SDRAM/ PC3-10600 DIMM)	CLE-MJK7	2010.2/上	×	×	●	×	●	●	×	●	●	●	×	×	×	114,000	4GB増設メモリ (2GBモジュール×2枚)、PC3-10600 DDR3 SDRAM DIMM CL9、ECCあり、Dual-Channel mode対応、メモリバスクロック1333MHz対応

①FMV-D5390のみ搭載（接続）可。

②FMV-D5295のみ搭載（接続）可。

③FMV-D5290、D3290のみ搭載（接続）可。

④FMV-D5180のみ搭載（接続）可。

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種				適応OS*								希望小売価格 (円、税別)	備考	
				D シリ ーズ	K シリ ーズ	W シリ ーズ	J シリ ーズ	DESKPOWER	Windows 7 Professional (32 bit)	Windows 7 Professional (64 bit)	Windows 7 Ultimate (32 bit)	Windows 7 Ultimate (64 bit)	Windows 7 Enterprise (32 bit)	Windows 7 Enterprise (64 bit)	Windows 7 Ultimate (32 bit)	Windows 7 Ultimate (64 bit)		

C. 入力装置

C1	OADGキーボード (109A対応)	FMV-KB324	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	11,000	OADG 109A配列準拠の日本語キーボード、BL-グレー色、PS/2接続、新Windows logoキー/アプリケーションキー採用。本体A1~A3、A5のキーボード付きモデルの添付品と同等。	
C2	親指シフトキーボード 【OASYS関連】	FMV-KB613	済	●	●	●	●	●	●	×	●	*	●	×	●	×	●	30,000	OASYS V5以降の使用に適した日本語入力コンソーシアム対応親指シフト配列準拠キーボード、PS/2接続。Windows専用キー3個/実行キー/OASYS専用キー8個付、OASYS機能名刻印あり、インターフェースケーブル3方向引出し可能 必須ソフト：OAKまたはJapanist（OAKは単独の製品の他、Windows版のOASYSにも同梱。ただし、「Japanist 2003」は単独の製品のみ。） *【OAK V8】または【Japanist V1.0】以降のみ対応。 (OAK V8またはJapanist V1.0の場合 Windows® XP対応修正版が必要です。) 注) OASYS以外のソフトウェアを使用する場合はOASYS専用キーは使用不可。 注) ATOK、MS-IME等においてはサポートされておりません。
C3	親指シフトキーボード (USB) 【OASYS関連】	FMV-KB232	済	●	●	●	●	●	●	*	×	●	*	●	×	●	×	28,000	日本語入力コンソーシアム対応親指シフト配列準拠キーボード、USB接続、Windows専用キー2個、インターフェースケーブル2方向引出し可能 必須ソフト：Japanist *【Japanist 2003】以降のみ対応。(FMV-KB232対応修正版が必要です。) 注) ATOK、MS-IME等においてはサポートされておりません。
C4	K端末エミュレータ キーボード 【Kシリーズ端末 エミュレータ関連】	FMV-KB501	済	●	●	●	●	●	×	●	×	●	●	×	×	×	33,000	Kシリーズ端末エミュレータ運用に適したキーボード、PS/2接続 注) PFキー等のエミュレータ特有キーは、K端末エミュレータでしか使用できません。K端末エミュレータ以外で使用する場合、誤動作する場合があります。	
C5	OADGキーボード (109キー/USB)	FMV-KB333	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	11,000	OADG準拠日本語109キー/USBにWindows専用キーを3個追加した109キー/USB接続、新デザイン、BL-グレー色、新Windows logoキー/アプリケーションキー採用。	
C6	USBマウス（光学式）	FMV-M0308	2010.2/上	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	7,000	光学式のマウス、USB接続、スクロール機能付、ケーブル長1.8m、BL-グレー色。 カクタムミディオプションのUSBマウス（光学式）と同等。	
C7	ホイールマウス	FMV-M0108	済	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	6,000	ホイール式スクロール機能対応マウス、400cpi、PS/2接続、2ボタン+1ホイール、ケーブル長1.8m、BL-グレー色、本体A1~A5の標準モデルの添付品と同等。	
C8	磁気カードリーダ	FMV-MCR112	済	●	●	●	●	●	●	×	●	●	×	●	×	●	33,000	磁気カード読み取り装置、USB接続 注) キーボード、バーコードタッチャリーダ（FMV-BCR213）と同時入力不可。	
C9	バーコードタッチャリーダ	FMV-BCR213	済	●	●	●	●	●	●	×	●	●	×	●	×	●	37,000	バーコード読み取り装置（タッチ式）、読み取り幅最大65mm、USB接続 注) キーボード、磁気カードリーダ（FMV-MCR112）と同時入力不可。	

D. 助助記憶装置

D1	スーパーマルチドライブ ユニット	FMV-NSM53	済	●	●	●	●	●	×	●	×	●	●	*	●	×	●	×	29,800	DVD媒体への書込が可能なポータブルタイプのUSB (USB2.0対応)接続外付けスーパーマルチドライブユニット。 【データ転送速度】 DVD-RAM書込：最大5倍速、DVD-R、DVD+R、DVD+RW、DVD書込：最大8倍速、DVD-R DL、DVD+R DL、DVD-RW書込：最大6倍速、CD-R、CD-RW：最大24倍速、バッファアンダーランエラー防止機能内蔵 DVD-RAM読み：最大5倍速、DVD-ROM、DVD-R、DVD-RW、DVD+R、DVD+R DL、DVD-R DL：最大8倍速、CD-R、CD-RW：最大24倍速。 添付品：AC7ダブル、USBケーブル、取扱説明書、CD-ROM（添付ソフト、取扱説明書） 添付ソフト：Roxio Creator、WinDVD *Windows® XP Professional標準でサポートされるフォーマットは、FAT32のみです。
D2	FDDユニット (USB)	FMFD-51S	済	●	●	●	●	●	●	×	●	●	●	*	●	×	●	×	10,000	USB接続外付け3.5型FDDユニット。薄型、軽量。FDD接続ケーブル直出し。 筐体色：クールシルバー×フロントシリバー 注) OASYS専用FDは使用できません。 *1.2MB (1024×1セクタ) の媒体を正しく認識できない場合は、一度1.44MB媒体をリードしてから再度ご使用ください。

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

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

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

⑩FMV-DESKPOWER F/G60、F/G50T、CEシリーズのみ搭載（接続）可。

(注) スーパーマルチドライブユニット (FMV-NSM52) とDVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット (FMV-NCB53) は、在庫消化後販売終了となりますのでご注意ください。

■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種		適応OS※								希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シリ ーズ	K シリ ーズ	W シリ ーズ	J シリ ーズ	DESKPOWER	Windows 7 Pro ress ence - (32 bit)	Windows 7 Pro ress on al (64 bit)	Business Vista - (32 bit)	Windows XP Pro ress on al (64 bit)	Windows XP Pro ress on al (32 bit)	Windows XP Pro ress on al (64 bit)	Windows 7 Pro ress on al (64 bit)

E. ディスプレイ

E1	カラー液晶 ディスプレイ-24.1 ワイド	VL-242SSWL	済	● *1 *2 *3	● *4	● *5	● *6	●	●	●	● *3	●	●	●	●	●	88,000 24.1型ワイドカラーレディスプレイ、アナログインターフェース、デジタルインターフェース(DVI-D、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×800、1280×1024、1440×900、1680×1050、1600×1200、1920×1200、TFT液晶パネル採用(輝度300cd/m ² 、視野角:上下/左右160°、コントラスト比1000対1、高速応答)、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.270mm×0.270mm、水平周波数31.5～80kHz、ステレオスピーカー内蔵(1W×2)、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイーベル左右合計90度対応。 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。 *2：アナログ接続のみ可能です。 *3：OSがWin XP Proの場合、富士通モニタユーティリティはFMV-K5290のクローン表示には対応しておりません。 *4：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。 *5：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、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。 *6：CE/G50はデジタル接続のみ可能です。
E2	カラー液晶 ディスプレイ-22ワイド	VL-221SSWL	済	● *1 *2 *3	● *4	● *5	● *6	●	●	●	● *3	●	●	●	●	●	65,000 22型ワイドTFTカラーレディスプレイ、アナログインターフェース、デジタルインターフェース(DVI-D、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×800、1280×1024、1440×900、1680×1050、TFT液晶パネル採用(輝度250cd/m ² 、視野角:上下/左右160°、コントラスト比1000対1、高速応答)、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.282mm×0.282mm、水平周波数31.5～80kHz、ステレオスピーカー内蔵(1W×2)、VESA壁掛け対応、明るさセンサー対応、DDC/CI【Plug & Play機能】対応、スイーベル左右合計90度対応 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。 *2：アナログ接続のみ可能です。 *3：OSがWin XP Proの場合、富士通モニタユーティリティはFMV-K5290のクローン表示には対応しておりません。 *4：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。 *5：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、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。 *6：CE/G50はデジタル接続のみ可能です。
E3	カラー液晶 ディスプレイ-19ワイド	VL-194SSWL	2010.3/上	● *1	● *2	● *3	● *1	● *7	●	●	●	●	●	●	●	●	45,000 19型ワイドTFTカラーレディスプレイ、アナログインターフェース、デジタルインターフェース(DVI-D、HDCP対応)、640×480、720×400、800×600、1024×768、1440×900、TFT液晶パネル採用(輝度300cd/m ² 、視野角:上下/左右160°、コントラスト比1000対1、高速応答)、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.294mm×0.294mm、水平周波数30～83kHz、ステレオスピーカー内蔵(1W×2)、VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。 *2：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。 *3：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、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。
E4	カラー液晶 ディスプレイ-19	VL-193SEL	2010.1/下	● *1	● *2	● *3	● *1	● *7	●	●	●	●	●	●	●	●	50,000 19型TFTカラーレディスプレイ、アナログインターフェース、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用(輝度250cd/m ² 、視野角:上下/左右160°、コントラスト比1000対1、高速応答)、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.294mm×0.294mm、水平周波数31.5～80kHz、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイーベル左右合計180度対応 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。 *2：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。 *3：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、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。

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

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

⑦FMV-DESKPOWER CE/G40のみ搭載(接続)可。

⑧FMV-DESKPOWER CEシリーズのみ搭載(接続)可。

(注11) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種				適応OS*								希望小売価格 (円、税別)	備考		
				D シリ ーズ	K シリ ーズ	W シリ ーズ	J シリ ーズ	DESKPOWER	PW Windows 7 Professional (32 bit)	PW Windows 7 Professional (64 bit)	BW Windows Vista Ultimate (32 bit)	PW Windows XP Professional (32 bit)	PW Windows XP Professional (64 bit)	HW Windows 7 Premium (32 bit)	HW Windows 7 Premium (64 bit)	UW Windows 7 7 64 bit)	UW Windows 7 64 bit)		
E5	電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-19	VL-193SML	2010.1/下	● *1	● *2	● *3	● *1	⑦	●	●	●	●	●	●	●	●	●	62,000	19型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、 640x480、720x400、800x600、1024x768、1280x1024、 TFT液晶パネル採用(輝度200cd/m ² (250cd/m ²)、視野角：上下140° (160°)、 左右160° (160°)、コントラスト比80001 (1000対1)、高速応答、sRGB対応、 表示色最大1677万色、画素ピッチ0.294mm×0.294mm、水平周波数31.5～80kHz、 VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、Dモード対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、 スイーベル左右合計180度対応 ※括弧()内は最大仕様。 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解 像度となります。 *2：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。 *3：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、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。
E6	カラー液晶ディスプレイ-17	VL-178SEL	2010.1/中	● *1	● *2	● *3	● *1	⑦	●	●	●	●	●	●	●	●	●	39,000	17型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、 640x480、720x400、800x600、1024x768、1280x1024、 TFT液晶パネル採用(輝度250cd/m ² 、視野角：上下/左右160°、コントラスト比 1000対1、高速応答、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.264mm× 0.264mm、水平周波数31.5～80kHz、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、 DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイーベル左右合計180度対応 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解 像度となります。 *2：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。 *3：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、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。
E7	カラー液晶ディスプレイ-17	VL-178SXL	2010.1/中	● *1	● *2	● *3	● *1	⑦	●	●	●	●	●	●	●	●	●	オープン価格 (注11)	17型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、 640x480、720x400、800x600、1024x768、1280x1024、 TFT液晶パネル採用(輝度220cd/m ² 、視野角：上下/左右160°、コントラスト比 1000対1、高速応答、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.264mm×0.264mm、 水平周波数31.5～80kHz、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、DDC/CI【Plug&Play機能】 対応、スイーベル左右合計180度対応 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解 像度となります。 *2：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。 *3：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、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。
E8	電子カルテ用カラー液晶ディスプレイ-17	VL-177SML	済	● *1	● *2	● *3	● *1	⑦	●	●	●	●	●	●	●	●	●	48,000	17型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、 640x480、720x400、800x600、1024x768、1280x1024、 TFT液晶パネル採用(輝度210cd/m ² (250cd/m ²)、視野角：上下150° (160°)、 左右150° (160°)、コントラスト比650対1 (1000対1)、高速応答、sRGB対 応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.264mm×0.264mm、水平周波数31.5～ 80kHz、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、Dモード対応、 DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイーベル左右合計180度対応 ※括弧()内は標準モード時。 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解 像度となります。 *2：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。 *3：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、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。
E9	カラー液晶ディスプレイ-17	VL-178SSL	済	● *1	● *2	● *3	● *1	⑧	● *4	●	●	●	●	●	●	●	●	42,000	17型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、デジタルインターフェース、 640x480、720x400、800x600、1024x768、1280x1024、 TFT液晶パネル採用(輝度250cd/m ² 、視野角：上下/左右160°、コントラスト比800 対1、高速応答、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.264mm×0.264mm、 水平周波数31.5～80kHz、 ステレオスピーカー内蔵 (1W×2)、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、DDC/CI 【Plug&Play機能】対応、スイーベル左右合計180度対応 *1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解 像度となります。 *2：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。 *3：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、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。 *4：CE/G50はデジタル接続のみ可能です。

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

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

⑦FMV-DESKPOWER CE/G40のみ搭載（接続）可。
⑧FMV-DESKPOWER CEシリーズのみ搭載（接続）可。

(注11) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種					適応OS※								希望小売価格 (円、税別)	備考	
				D シリ ーズ	K シリ ーズ	W シリ ーズ	J シリ ーズ	DESKPOWER	Windows 7 Pro ress ence l (32 bit)	Windows 7 Pro ress on al (64 bit)	Business Windows 7 Pro ress on al (32 bit)	Windows 7 Pro ress on al (32 bit)	Windows 7 Pro ress on al (64 bit)	Windows 7 Pro ress on al (64 bit)	Windows 7 Pro ress on al (32 bit)	Windows 7 Pro ress on al (64 bit)	Windows 7 Pro ress on al (32 bit)		
E10	保護パネル付 カラー液晶 ディスプレイ-17	VL-178SSPL	済	● *1	● *2	● *3	● *4	⑧	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	45,000	17型TFTカラーLCD、保護パネル付、アナログインターフェース、デジタルインターフェース、640x480、720x400、800x600、1024x768、1280x1024。TFT液晶パネル採用(輝度220cd/m ² 、視野角：上下/左右160°、コントラスト比800対1、高速応答)、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.264mm×0.264mm、水平周波数31.5～80kHz。ステレオスピーカー内蔵(1W×2)、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイーベル左右合計180度対応 ※1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度になります。 ※2：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。 ※3：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、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。 ※4：CE/G50はデジタル接続のみ可能です。
E11	ECOプラス カラー液晶 ディスプレイ-17	VL-177SRL	済	● *1	● *2	● *3	● *1	⑦	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	47,000	17型TFTカラーLCD、対人センサー付、アナログインターフェース、640x480、720x400、800x600、1024x768、1280x1024。TFT液晶パネル採用(輝度250cd/m ² 、視野角：上下/左右160°、コントラスト比800対1、高速応答)、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.264mm×0.264mm、水平周波数31.5～80kHz。ステレオスピーカー内蔵(1W×2)、VESA壁掛け対応、明るさセンサー搭載、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイーベル左右合計180度対応、ユーザ感知、盗み見防止機能搭載 ※1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度になります。 ※2：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。 ※3：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、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。
E12	タッチパネル内蔵 カラー液晶 ディスプレイ-17	VL-172STL	済	● *1 *2	● *3	● *4	● *1	⑦	● *5	×	● *1	● *1	×	● *5	×	● *5	×	75,000	17型カラーLCD、タッチパネル内蔵、アナログインターフェース、640x480、720x400、800x600、1024x768、1280x1024。TFT液晶パネル採用(輝度200cd/m ² 、視野角：上下/左右160°、コントラスト比800対1、高速応答)、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.264mm×0.264mm、水平周波数31.5～80kHz。抵抗膜方式タッチパネル(USBインターフェース)、ステレオスピーカー内蔵(1W×2)、VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイーベル左右合計90度対応 ※1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度になります。 ※2：外付けモニタをスイングに設定してください。 ※3：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。 ※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、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。 ※5：タッチスクリーンドライブは、製品に添付されているCDからWindows Vista用をインストールしてご使用ください。 ※6：デュアルモニタ機能を有する場合には、2台同時にタッチパネル機能はご利用いただけません。 注：受注生産製品となります。
E13	カラー液晶 ディスプレイ-15.6 ワイド	VL-157SSW	済	● *1	● *2	● *3	● *1	⑦	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	37,000	15.6型TFTカラーLCD、アナログインターフェース、640x480、720x400、800x600、1024x768、1360x768。TFT液晶パネル採用(輝度250cd/m ² 、視野角：上20°、下45°、左右90°、コントラスト比500対1、高速応答)、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.252mm×0.252mm、水平周波数31.5～60kHz。ステレオスピーカー内蔵(1W×2)、VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイーベル左右合計180度対応 ※1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度になります。 ※2：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。 ※3：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、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。
E14	保護パネル付 カラー液晶 ディスプレイ-15.6 ワイド	VL-157SSWP	済	● *1	● *2	● *3	● *1	⑦	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	● *1	40,000	15.6型TFTカラーLCD、保護パネル付き、アナログインターフェース、640x480、720x400、800x600、1024x768、1360x768。TFT液晶パネル採用(輝度220cd/m ² 、視野角：上20°、下45°、左右90°、コントラスト比500対1、高速応答)、sRGB対応、表示色最大1677万色、画素ピッチ0.252mm×0.252mm、水平周波数31.5～60kHz。ステレオスピーカー内蔵(1W×2)、VESA壁掛け対応、DDC/CI【Plug&Play機能】対応、スイーベル左右合計180度対応 ※1：同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度になります。 ※2：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。 ※3：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、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。
E15	DVI-VGA変換アダプタ	CLE-ADP11A	済	×	×	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1,700	アナログディスプレイをDVI-Iに接続する場合に必要。
E16	DP-DVI変換ケーブル	CLE-ADP21	2010.2/上	×	×	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	6000	デジタルディスプレイをDisplayPort接続時に必要。

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

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

②FMV-DESKPOWER CE/G40のみ搭載(接続)可。

(注11) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供 時期	適応機種				適応OS※								希望小売価格 (円、税別)	備考
				ロ シリ ー ズ	K シリ ー ズ	W シリ ー ズ	J シリ ー ズ	DESKPOWER	Windows Server 2003 32 bit	Windows Server 2008 32 bit	Windows Server 2008 64 bit	Windows Vista 32 bit	Windows Vista 64 bit	Windows 7 32 bit	Windows 7 64 bit		

F. オプションカード

F1	ワイヤレスLAN ステーション	FMWT-56AG	済	×	×	×	×	×	●	●	×	*	×	*	×	*	87,000	IEEE 802.11a (W52/W53) /b/g準規の無線LAN用基地局。Wi-Fi準規。 転送レート：54/48/36/24/18/12/9/6Mbps (IEEE 802.11a/g準規) (速度自動切替)、11/5.5/2.1Mbps (IEEE 802.11b準規) (速度自動切替)。 高速化技術Super AGN®対応。 有線インターフェース：LANインターフェース (100BASE-TX/10BASE-T) RJ-45×1。 セキュリティ規格：IEEE 802.1X、WPA/WPA2対応。 管理機能：SNMP、syslog、タグVLAN、認証VLAN対応、薦易ロード(ランス対応)。 無線LAN端末台数：IEEE 802.11aとIEEE 802.11b/gそれぞれ最大20台、計40台 (推奨)。 無線LANアクセスポイント管理ツール (Win Vista、WinXP Pro/Home、Win2000、WinServer2003対応)、 延長アンテナ標準添付。 ■無線LAN機器との通信距離は見通しのよいところで、 IEEE 802.11a(約15m)、IEEE 802.11b、IEEE 802.11gで約25m。 ■管理ツールは、有線LANで接続されたパソコン本体にて使用。 (注) IEEE 802.11aとIEEE 802.11b/gの無線LANの混在使用が可能 (それぞれ速度が落ちる場合があります) (注) IEEE 802.11a機能を使用の場合、専用端子です。屋外ではご使用になれません。 (注) 本製品は日本仕様です。日本国外ではご使用になれません。 (注) 内蔵無線LAN装置のみ対応。 *標準価格 (円、税別)
F2	電源供給ユニット	FMWT-PE13	済	FMWT-56AG用オプション												20,000	PoE (Power over Ethernet) による電源供給装置。 アクセスポイント近くにコンセントがなく電源確保が困難な場合に、LANケーブルによる電源供給が可能。(最長100m)	
F3	ツイストペアケーブル (エンハンストカテゴリ5)	TPCBL-C005 TPCBL-C010 TPCBL-C015 TPCBL-C030 TPCBL-C050 TPCBL-C100	済 済 済 済 済 済	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	— — — — — —	* 3,500 * 3,900 * 4,700 * 7,200 * 10,300 * 18,000	5m LANインターフェースHUB間接続ケーブル 10m 100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T用 (エンハンストカテゴリ5)							
F4	ツイストペアケーブル (カテゴリ5)	TPCBL-B005 TPCBL-B010 TPCBL-B015 TPCBL-B030 TPCBL-B050 TPCBL-B100	済 済 済 済 済 済	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	— — — — — —	— — — — — —	— — — — — —	— — — — — —	— — — — — —	— — — — — —	* 2 2,650 * 2 3,000 * 2 3,600 * 2 5,500 * 2 7,900 * 2 13,800	5m LANインターフェースHUB間接続ケーブル 10m 100BASE-TX/10BASE-T用 (カテゴリ5) * 1 : 本体側のLAN設定を100BASE-TX/10BASE-Tに変更していただく必要があります。 * 2 : 標準価格 (円、税別)		
F5	LANカード (1000BASE-T)	FMV-1813	済	●	×	● * 3 * 1	● * 2	● ● ● ● ● ●	● * 2	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	7,000	PCIバス用 (リバース)、1000BASE-T/1000BASE-TX/10BASE-T伝送路接続用、Wake up on LAN対応、 ネットワーク機能搭載。必須ハード：ツイストペアケーブル * 1 : カタログメイドでIEEE1394カードもしくは、NVIDIA Quadro FX 1800を追加した場合は搭載できません。 * 2 : Windows Vista® 対応のドライバは富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/fmv/) で提供しています。 * 3 : CELSIUS W480、W380のPCI (3) スロットには搭載できません。PCI (1) またはPCI (2) へ搭載してください。 注) 複数LANでの同時通信については、P45、P74 (注) 複数LAN同時通信の可否についてをご参照ください。 ※ Wakeup on LAN機能、ネットワークブリッジ機能は、パソコン本体がサポートしている場合のみ使用可能です。 ※ 電源断続中のWake up on LAN機能は使用できません。		
F6	FAXモデムカード -56000 (全二重)	FMV-FX534	済	●	×	● * 1	×	● * 2 * 3 * 4	● * 2 * 3 * 4	● ● ● ●	● ● ● ●	● ● ● ●	● ● ● ●	● ● ● ●	22,000	PCIバス用 (リバース)、データ:56Kbps (受信) / 33.6Kbps (送信)、FAX:14.4Kbps、二線式全二重通信、 ATコマンド対応、V.25ter、V.92bis、MNP5、FAX Class1 * 1 : カタログメイドでIEEE1394カードもしくは、NVIDIA Quadro FX 1800を追加した場合は搭載できません。 * 2 : Windows XP用のドライバは添付されておりません。Windows 2000用のドライバを使用してください。 * 3 : 音声・再生・スピーカーフン等のボイス機能、テレフォニー機能はありません。 * 4 : Windows Vista® Business/Home Basic UltimateのみFAXの利用が可能。 注) 24時間運用はできません。 注) 56Kbps/33.6Kbpsは一ポートでの最大性能であり、ソフトウェアまたは回線の状態により通信速度は異なります。		
F7	シリアルパラレルカード	FMV-103	済	●	×	● * 1	×	● * 3	● * 3	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	16,000	PCIバス用 (リバース)、シリアルポート (RS-232C, 9PIN) x1、 パラレルポート (セントロックス標準、25PIN) x1、各種ドライバ (FDDを提供) 添付 必須ハード:シリアル:RS-232Cケーブル (Dsub9ピン) パラレル:FMV-CBL16または、FMV-CBL13 * 1 : カタログメイドでIEEE1394カードもしくは、NVIDIA Quadro FX 1800を追加した場合は搭載できません。 * 2 : Windows XP用のドライバは添付されておりません。Windows 2000用のドライバを使用してください。 * 3 : 2010年2月以前、ドライバ提供予定。 注) 本カードは、本体のスタンバイ/休止状態の省電力機能には対応しておりませんので、これらの省電力機能はご使用にならないでください。 本カード搭載時は、本体の省電力設定をOFFにしてください。 注) 同時接続は2枚まで (パラレルポートは1ポートのみ接続可能、シリアルポートは2ポート接続可能) 注) 以下の周辺機器との接続には使用できません。FMVR-203 注) パラレルポートに接続可能なプリンタはFMVR-661K、FMVR-671Bとなります。		

(注) FMV-DESKPOWER Fシリーズのみ搭載 (接続) 可。

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

注) 複数LAN同時通信の可否について

・OSが、Win 7/Win Vista/WinXP Pro/WinXP Home Editionの場合、複数のLANによる同時通信が可能になります。ただし、以下の制限があります。

1. 複数LANを束ねるチーミング機能による、負荷分散、帯域拡張、障害対策等は設定できません。

2. 不要な通信が発生しますので、ネットワークブリッジを構成する場合を除き、同一ネットワークへは同時に接続しないでください。

●：同時通信可能 ×：同時通信不可能 -：構成上不可能

LAN形式の組み合わせ	無線LAN搭載モデル	有線LANカード (FMV-1813)
有線LAN搭載モデル (標準搭載)	●	●
無線LAN搭載モデル (標準搭載)	—	●
有線LANカード (FMV-1813) (オプション: PCIカード)	●	●

■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種					適応OS※								希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シリ ーズ	K シリ ーズ	W シリ ーズ	J シリ ーズ	DESKPOWER	Windows 7 Professional (32 bit)	Windows 7 Professional (64 bit)	Windows Business Edition (32 bit)	Windows Business Edition (64 bit)	Windows XP Professional (32 bit)	Windows XP Professional (64 bit)	Windows XP Professional (32 bit)	Windows XP Professional (64 bit)	Windows XP Professional (32 bit)	Windows XP Professional (64 bit)

G. 拡張機器

G1	指紋認識装置	FS-300U	済	●	●	●	●	×	●	×	●	●	×	●	×	●	×	15,000	指紋認識装置、認証照合方式：適応特徴相関法、スライド型センサーティフ、他人受理率0.0002%、USB接続（0.5m、2mケーブル計2本添付）、専用デバイスドライバ添付、指紋ログオンソフト「SMARTACCESS/Basic」添付
G2	マウスセンサーセット（グレー）	FAT13M1MNG	済	●	●	●	●	×	●	×	●	●	×	●	×	●	×	29,000	マウス内蔵型の手のひら静脈認識装置、USB接続。 利用時には、Secure Login Box（FMSE-C401）、SMARTACCESS/Premium（OSがWindows® XP Professionalの場合はV1.1、Windows Vista® Businessの場合はV2.0）別売※Windows® 7 Professionalの場合は2010年3月販売予定。 *1：2010年2月末より対応予定。 *2：2010年6月末より対応予定。
	マウスセンサーセット（黒）	FAT13M1MNB																	
	マウスセンサーセット（白）	FAT13M1MNW																	
G3	スタンダートセンサーセット（グレー）	FAT13M1DNG	済	●	●	●	●	×	●	×	●	●	×	●	×	●	×	27,000	手のひら静脈認識装置、USB接続。 利用時には、Secure Login Box（FMSE-C401）、SMARTACCESS/Premium（OSがWindows® XP Professionalの場合はV1.1、Windows Vista® Businessの場合はV2.0）別売※Windows® 7 Professionalの場合は2010年3月販売予定。 *1：2010年2月末より対応予定。 *2：2010年6月末より対応予定。
—	スマートカード	FMSMA-C1	済	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,000	専用スマートカードの補充用。5枚組。
G4	Secure Login Box	FMSE-C401	済	●	●	●	●	×	●	×	●	●	×	●	×	●	×	798,000	Windowsログオンや各種アプリケーションへのログオンを、パスワードに代わり、指紋や手のひらの静脈パターン、およびFeliCa汎用カードにより認証するセキュリティシステムを構築するための装置。標準2台構成。最大3000ユーザに対応。 注：クライアント用ソフトウェアとして「SMARTACCESS/Premium（OSがWindows® XP Professionalの場合はV1.1、Windows Vista® Businessの場合はV2.0）別売」が必要。 ※Windows® 7 Professionalの場合は2010年3月販売予定。
G5	Secure Login Box	FMSE-C4A1	済	●	●	●	●	×	●	×	●	●	×	●	×	●	×	798,000	Secure Login Box（FMSE-C401）用増設専用オプション。最大1500ユーザ追加に対応。 注1：利用時はSecure Login Box（FMSE-C401）が必須 注2：クライアント用ソフトウェアとして「SMARTACCESS/Premium（OSがWindows® XP Professionalの場合はV1.1、Windows Vista® Businessの場合はV2.0）別売」が必要。 ※Windows® 7 Professionalの場合は2010年3月販売予定。
G6	高機能無停電電源装置 (Smart-UPS 1500J)	GP5SUP110	済	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	97,000	瞬断/停電等の発生時にSecure Login Boxに電源を供給するための装置。 ・定格電圧：100V ・定格容量：1500VA/980W ・コンセント：8 ・外観色：黒 ・自立型 ・専用UPS接続ケーブル「GP5S-613」が別途必要 ※UPSに接続するSecure Login Boxの合計がUPSの定格容量以下（定格皮相電力[VA]かつ定格有効電力[W]以下）になるようUPSを選択願います。
G7	高機能無停電電源装置 (Smart-UPS 750J)	GP5SUP111	済	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54,000	瞬断/停電等の発生時にSecure Login Boxに電源を供給するための装置。 ・定格電圧：100V ・定格容量：750VA/500W ・コンセント：6 ・外観色：黒 ・自立型 ・専用UPS接続ケーブル「GP5S-613」が別途必要 ※UPSに接続するSecure Login Boxの合計がUPSの定格容量以下（定格皮相電力[VA]かつ定格有効電力[W]以下）になるようUPSを選択願います。
G8	UPS接続ケーブル	GP5S-613	済	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,000	Secure Login Boxと高機能無停電電源装置（GP5SUP110、GP5SUP111）を接続するケーブル。
G9	電源制御ボックス接続用 ケーブル	FMCBL627	済	⑪	●	×	×	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,000	FMV本体—電源制御ボックス間接続ケーブル（Dsub9-RJ45）、ケーブル長：3m。 ＊カタログメイトで「シリアル/パラレルポート追加」を選択した場合のみ、RS-232C接続が可能になります。
G10	電源制御ボックス	FMRP-203	済	⑪	●	×	×	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	205,000	ネットワーク経由でパソコンの電源制御（リモート電源オン/オフ）が可能。最大12ヶ月のカレンダースケジュールによる自動電源制御が可能。UPSと連携し停電時の（自動シャットダウン）が可能。ラウザによる設定、操作が可能。本装置1台にパソコンを最大2台接続可能。 パソコン1台に電源制御ボックス接続用ケーブル1本が必要（パソコンを2台制御する場合には、ケーブルは2本必要）。 本装置の設定のため、本装置のコンソールポートにパソコンを接続する場合にも電源制御ボックス接続用ケーブルが必要。 必須ハード：電源制御ボックス接続用ケーブル（FMCBL627）、ツイストペアケーブル、UPS接続用ケーブル（FMCBL626）（FMUP-203接続時） 電源制御エージェントソフト添付。 ＊カタログメイトで「シリアル/パラレルポート追加」を選択した場合のRS-232C接続が可能になります。 注1：CPUのDEPが効時に本ソフトを使用する際には、設定が必要となります。 詳しくは本ソフト添付のハードウェアガイドをご覧ください。 注2：接続機器の負荷容量の合計が本装置の定格容量以下になるようご使用ください。
G11	UPS接続用ケーブル	FMCBL626	済	電源制御ボックス（FMRP-203）-無停電電源装置（FMUP-203）間接続用ケーブル	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,000	電源制御ボックス-FMUP-203間接続用ケーブル、UPS連携機能を使用する場合必須。 ケーブル長：3m。 必須ハード：FMUP-203	
G12	無停電電源装置	FMUP-203	済	● *1	● *2	⑤	⑤	×	● *3	×	● *3	●	×	×	×	×	×	57,000	停電、瞬断の発生時にパソコンに電力を供給するための装置、常時商用給電方式、定格容量：700VA/450W ＊1：FMV-D5180はUPSのバックアップ機能のみ使用可能。 ＊2：カタログメイトで「シリアル/パラレルポート追加」を選択した場合のRS-232C接続が可能になります。 ＊3：UPS運用管理オプション【FMUP-AP203】使用時の対応。 注1：接続機器の負荷容量の合計が本UPSの定格容量以下になるようご使用ください。 注2：本UPSは停電対策用です。電圧変動が激しい場所での使用には適しません。

※「適応OS」については、P52をご覧ください。

⑤CELSIUS W480を除く。

⑥FMV-D5180を除く。

■ ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種				適応OS*								希望小売価格 (円、税別)	備考		
				D シリ ーズ	K シリ ーズ	W シリ ーズ	J シリ ーズ	DESKPOWER	Windows 7 Professional (32 bit)	Windows 7 Professional (64 bit)	Windows 7 Business Edition (32 bit)	Windows 7 Business Edition (64 bit)	Windows 7 Ultimate (32 bit)	Windows 7 Ultimate (64 bit)	Windows 7 Enterprise (32 bit)	Windows 7 Enterprise (64 bit)			
G13	UPS接続用ケーブル	FMCLBL624	済	⑪	● *	⑤	×	×	-	-	-	-	-	-	-	-	7,000	FMVシリーズ本体—FMUP-203間接続用、OS標準のUPSサービスを使用するためのケーブル。ケーブル長：1.8m。 注1) 停電後の復電時にパソコンの自動起動はできません。 ＊カスタムメイドで「シリアル/パラレルポート追加」を選択した場合のみRS-232C接続が可能になります。	
G14	UPS運用管理 オプション	FMUP-AP203	済	⑪	● * 1	⑤	×	×	● * 2	×	●	●	×	● * 2	×	● * 2	×	15,000	FMVシリーズ本体—FMUP-203間接続用。ケーブル長：3m。 添付のソフトウェアをインストールすることにより、下記の機能を実現。 ・停電時の自動シャットダウン ・復電時の自動起動 ・最大12ヶ月のカレンダスケジュールによる自動電源制御 ・FMUP-203の動作ログ/電源入出力データのモニタリング ＊1：カスタムメイドで「シリアル/パラレルポート追加」を選択した場合のみRS-232C接続が可能になります。 ＊2：2010年1月下旬にドライバー提供予定。
G15	ACアダプタ	FMV-AC503A	済	×	×	×	×	×	⑬	●	-	-	-	●	-	●	-	8,400	本体標準添付品の破損時補充品。国際エネルギーestarプログラム基準対応。
G16	ACアダプタ	FMV-AC323A	済	×	×	×	×	×	⑭	●	-	-	-	●	-	●	-	8,400	本体標準添付品の破損時補充品。国際エネルギーestarプログラム基準対応。

⑤CELSIUS W480を除く。

⑪FMV-D5180を除く。

⑬FMV-DESKPOWER F/G90Dのみ搭載（接続）可。

⑭FMV-DESKPOWER F/G70T、F/G60、F/G50Tのみ搭載（接続）可。

(注11) オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種				適応OS※								希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シリ ーズ	K シリ ーズ	W シリ ーズ	J シリ ーズ	DESKPOWER	PW wind ows 7 pro cess or e - 32 bit	PW wind ows 7 pro cess or e - 64 bit	BW wind ows V ista - 32 bit	PW wind ows V ista - 32 bit	PW wind ows XP pro cess or e - 32 bit	PW wind ows XP pro cess or e - 64 bit	HW wind ows V ista - 32 bit	HW wind ows V ista - 64 bit	HW wind ows XP pro cess or e - 32 bit

H.プリンタ

H1	プリンタケーブル	FMV-CBL713	済	⑪	● *1	● *2	×	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,500	FMV本体-プリンタ間接続ケーブル、1.5m。FMPR-671B用。 *：K5280に接続する場合、カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを追加する必要があります。
H2	プリンタケーブル	FMV-CBL716	済	⑪	● *1	● *2	×	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,500	FMV本体-プリンタ間接続ケーブル、1.5m。FMPR-671B、XL-C2260ではサポートしておりません。 *：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみ、パラレルポート接続が可能となります。
H3	プリンタUSBケーブル	XL-CBLU2G	済	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,200	プリンタをパソコン本体のUSBインターフェースに接続するためのケーブル（1.5m） (USBインターフェース-USBインターフェース)、USB2.0/1.1準拠
H4	多目的プリンタ	FMPR-671B	済	⑪	● *1	● *1	● *2	×	×	● *3	×	● *3	● *3	×	● *3	×	● *3	655,000	モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷速度：100字/秒（高速モードでは200字/秒、ANKドットでは300字/秒）。ESC/P・FMシーケンス対応。（FMシーケンスはWindows Vista、Windows XP、Windows 2000配下で使用不可）。エミュレーション切替機能。E端末エミュレータ対応。 *1：プリンタをE端末に設定し、プリンタ側から電源を投入して下さい。 *2：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *3：富士通製品情報ページ（ http://www.fmworld.net/biz/printer/ ）で提供しているプリンタドライバが必要です。
H5	用紙反転ユニット	FMPR-655Z1	済	FMPR-671B用オプション												84,000		FMPR-671B用オプション、単票用紙両面印刷、フェースダウン排出可	
H6	水平漢字プリンタ-15	FMPR5610G	済	⑫	● *1	● *2	⑫	● *2	● *3	502,000	水平インサタ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷速度：180字/秒（高速モードでは360字/秒、ANKドットでは540字/秒）。ESC/P・FMシーケンス対応。（FMシーケンスはWindows Vista、Windows XP、Windows 2000配下で使用不可）。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：プリンタLANカード（FMPR-LN1G）または、プリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用した場合のみ接続可能。 *3：富士通製品情報ページ（ http://www.fmworld.net/biz/printer/ ）で提供しているプリンタドライバが必要です。								
H7	水平漢字プリンタ-15	FMPR5410G	済	⑫	● *1	● *2	⑫	● *2	● *3	376,000	水平インサタ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷速度：130字/秒（高速モードでは260字/秒、ANKドットでは540字/秒）。ESC/P・FMシーケンス対応。（FMシーケンスはWindows Vista、Windows XP、Windows 2000配下で使用不可）。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：プリンタLANカード（FMPR-LN1G）または、プリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用した場合のみ接続可能。 *3：富士通製品情報ページ（ http://www.fmworld.net/biz/printer/ ）で提供しているプリンタドライバが必要です。								
H8	水平漢字プリンタ-15	FMPR5310EG	済	⑫	● *1	● *2	⑫	● *2	● *3	292,000	水平インサタ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷速度：125字/秒（高速モードでは250字/秒、ANKドットでは540字/秒）。ESC/P対応。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：プリンタLANカード（FMPR-LN1G）または、プリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用した場合のみ接続可能。 *3：富士通製品情報ページ（ http://www.fmworld.net/biz/printer/ ）で提供しているプリンタドライバが必要です。								
H9	水平漢字プリンタ-15	FMPR5110G	済	⑫	● *1	● *2	⑫	● *2	● *3	208,000	水平インサタ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷速度：80字/秒（高速モードでは160字/秒、ANKドットでは360字/秒）。ESC/P・FMシーケンス対応。（FMシーケンスはWindows Vista、Windows XP、Windows 2000配下で使用不可）。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能。 *2：プリンタLANカード（FMPR-LN1G）または、プリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用した場合のみ接続可能。 *3：富士通製品情報ページ（ http://www.fmworld.net/biz/printer/ ）で提供しているプリンタドライバが必要です。								
H10	水平漢字プリンタ-15	FMPR5010	済	⑫	● *1	● *2	⑫	● *2	● *3	166,000	水平インサタ方式モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷速度：67字/秒（高速モードでは134字/秒、ANKドットでは300字/秒）。ESC/P・FMシーケンス対応。（FMシーケンスはWindows Vista、Windows XP、Windows 2000配下で使用不可）。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：プリンタLANカード（FMPR-LN1G）または、プリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用した場合のみ接続可能。 *3：富士通製品情報ページ（ http://www.fmworld.net/biz/printer/ ）で提供しているプリンタドライバが必要です。								
H11	カットシートフィーダ	FMPR-CF1G	済	FMPR5610G/5410G/5310EG/5110G/5010用オプション												37,800		FMPR5610G/5410G/5310EG/5110G/5010用オプション、ハガキ-A3対応、最大120枚自動給紙用ニットフロント/リア給紙用共通。 注：本オプションを装着する場合、フロント標準のトラクタユニットを取り外す必要があります。	
H12	トラクタユニット	FMPR-TU8G	済	FMPR5310EG/5110G/5010用オプション												12,000		FMPR5310EG/5110G/5010用オプション、前部及び後部からの帳帳用紙吸込用（1ユニット） トプリンタ本体添付）	

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

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

①FMV-D5390、D5180を除く。

②FMV-D5390、D5180、CELSIUS J380のみパラレルポート接続はできません。

■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種				適応OS*												希望小売価格 (円、税別)	備考
				D シリ ーズ	K シリ ーズ	W シリ ーズ	J シリ ーズ	DESKPOWER	Windows 7 Professional (32bit) (64bit)	Windows 7 Professional (32bit) (64bit)	Windows Vista Business (32bit)	Windows Vista Business (32bit)	Windows XP Professional (32bit)	Windows XP Professional (32bit)	Windows Server 2003 Standard (32bit)	Windows Server 2003 Standard (64bit)	Windows Server 2008 Standard (32bit)	Windows Server 2008 Standard (64bit)	Windows 7 Ultimate (32bit)	Windows 7 Ultimate (64bit)	Windows 7 Enterprise (32bit)
H13	プリンタLANカード	FMPR-LN1G	済	LAN上に直接接続				*	● *	● *	● *	● *	● *	● *	● *	● *	● *	● *	● *	30,000	FMPR3000G/5101G/5110G/5310G/5410G/5610G用オプション、100BASE-TX/10BASE-T対応の内蔵型LANカード。 *富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/printer/) で提供しているプリンタドライバが必要です。
H14	漢字プリンタ-10	FMPR2000G	済	⑫ ● *1	●	●	⑫ ● *2	● *3	● *3	●	●	●	●	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	67,000	モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷枚数：80字/行(ANK)。印刷速度：75字/秒(高速モードでは145字/秒、ANKドライフトでは360字/秒)。ESC/P・FMシーケンス対応。(FMシーケンスはWindows Vista、Windows XP、Windows 2000配下で使用不可)。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能。 *2：プリンタUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用した場合のみ接続可能。 *3：富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/printer/) で提供しているプリンタドライバが必要です。
H15	漢字プリンタ-15	FMPR3000G	済	⑫ ● *1	●	●	⑫ ● *2	● *3	● *3	●	●	●	●	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	107,000	モノクロドットインパクトプリンタ。解像度：180dpi。印刷枚数：136字/行(ANK)。印刷速度：75字/秒(高速モードでは149字/秒、ANKドライフトでは360字/秒)。ESC/P・FMシーケンス対応。(FMシーケンスはWindows Vista、Windows XP、Windows 2000配下で使用不可)。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：プリンタLANカード(FMPR-LN1G)または、プリンタUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用した場合のみ接続可能。 *3：富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/printer/) で提供しているプリンタドライバが必要です。
H16	カットシートフィーダ	FMPR-CF8G	済	FMPR3000G用オプション												FMPR3000G用オプション				25,000	FMPR3000G用オプション、ハガキ、B5縦～B4横(手差しはA3横)まで、160枚、(2インチ)、複写紙は使用不可。
H17	ホッパユニット	FMPR-CF81G	済	FMPR3000G用オプション												FMPR3000G用オプション				16,800	FMPR3000G用オプション、B5縦～B4横まで、160枚、(2インチ)、本オプションを使用される際は、カットシートフィーダ(FMPR-CF8G)の同時装着が必要になります。複写紙は使用不可。
H18	プリンタケーブル [K端末エミュレータ関連]	FMV-CBL713	済	⑪ ● *1	●	●	⑫ ● *2	● *3	● *3	●	●	●	●	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	2,500	FMV本体～プリンタ間接続ケーブル、1.5m *K5280に接続する場合、カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを追加する必要があります。
H19	水平漢字プリンタ [K端末エミュレータ専用] [K端末エミュレータ関連]	FMPR-661K	済	⑪ ● *1	×	×	×	×	×	● *2	● *2	×	×	×	×	×	×	×	×	359,500	モノクロ、15インチ、24×24ドット、120CPS、複写枚数：オリジナル+4枚、用紙オートローディング機能、自動紙厚調整、連単自動切替機能、単票/連票の水平搬送可能、Windows専用プリンタ、Windows 98/NT/4.0/Me/2000/XP用プリンタドライバ添付、プリンタ制御ライブラリ(バーコード、IDマークの印刷/讀取等が可能)標準添付注)省電力機能は使用不可。USB接続不可。ネットワークプリンタ運用不可。 必須ハード：プリンタケーブル(FMV-CBL713) 対応ソフト：Kシリーズ端末エミュレータ(Windows Me使用時：V4.1 L50～、Windows 2000使用時：V6.1 L10～、Windows XP使用時：V6.1 L20～) Kシリーズ端末エミュレータによる運用ではKシリーズプリンタが実現する高信頼性機能(紙詰まり発生時の完全リカバリー異常時のプリンタ情報のKホスト通知等)を使用可能。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/printer/) で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。
H20	オートシートフィーダ [K端末エミュレータ関連]	FMPR661SF1	済	FMPR-661K用オプション												FMPR-661K用オプション				58,800	FMPR-661K用オプション、300枚、単票類の自動給紙処理が可能。
H21	フェースダウンスタッカユニット [K端末エミュレータ関連]	FMPR-661S1	済	FMPR-661K用オプション												FMPR-661K用オプション				33,600	FMPR-661K用オプション、スタッカ枚数150枚、正順スタッカ可能。
H22	トラクタユニット [K端末エミュレータ関連]	FMPR-661T1	済	FMPR-661K用オプション												FMPR-661K用オプション				16,800	FMPR-661K用オプション、増設トラクタユニット。
H23	カラーページプリンタ	XL-C8360G	済	⑫ ● *1	●	●	⑫ ● *2	● *3	● *3	●	●	●	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	292,000	A3フルカラー(1670万色、各色25階調ページプリンタ。解像度：600×600dpi、600×1200dpi)。印刷速度(A4片面印刷時)：カラー-36枚/分、モノクロ40枚/分、印刷速度(A4両面印刷時)：カラー-35ページ/分、モノクロ39ページ/分。用紙サイズ：A3～ハガキ、給紙容量：標準800枚～最大3000枚。100BASE-TX(10BASE-T共用) LANインターフェースおよびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：プリンタUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用、またはLAN接続の場合のみ接続可能。 *3：2010年1月末富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/printer/) で提供しているプリンタドライバが必要です。 注)印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュールが複数必要になる場合があります。
H24	拡張給紙ユニット-A	XL-EF55CG	済	XL-C8360G用オプション												XL-C8360G用オプション				50,000	増設用給紙ユニット。(A3～A6サイズ、550枚)
H25	拡張給紙ユニット-B	XL-EF165CG	済	XL-C8360G用オプション												XL-C8360G用オプション				126,000	増設用給紙ユニット。(A3～A6サイズ、3段カセット：550枚×3)
H26	両面ユニット	XL-DUPCG	済	XL-C8360G用オプション												XL-C8360G用オプション				25,000	両面印刷ユニット。普通紙のみ。
H27	プリンタRAMモジュール-256MB	XL-EM256CB	済	XL-C8360G/C7400G用オプション												XL-C8360G/C7400G用オプション				58,800	XL-C8360G/XL-C7400G用増設メモリ(メモリ容量：256MB)。XL-C8360Gは最大2枚まで増設可能。

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

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

①FMV-D5180を除く。

②FMV-D5390、D5180、CELSIUS J380のみパラレルポート接続はできません。

■ ハードウェア一覧

●：適應可 ×：適應不可 =：無關係

項	品名	型名	提供 時期	適応機種					適応OS※								希望小売価格 (円、税別)	備考			
				D シリー ーズ	K シリー ーズ	W シリー ーズ	J シリー ーズ	DESK POWER	W in do ws 7 Pro fess ion al (32 bit)	W in do ws 7 Pro fess ion al (64 bit)	B in do ws 7 Pro fess ion al (32 bit)	P ri nt er s XP 32 bit	P ri nt er s XP 32 bit	P ri nt er s XP 64 bit	H i n do ws 7 Pro fess ion al (32 bit)	H i n do ws 7 Pro fess ion al (64 bit)	U n i n do ws 7 Pro fess ion al (32 bit)	U n i n do ws 7 Pro fess ion al (64 bit)	Dシリーズ : FMV-D5390、D5295、D5290、D5180、D3290 Kシリーズ : FMV-K5290 Wシリーズ : CELSIUS W480、W380 Jシリーズ : CELSIUS J380 DESKPOWER : FMV-DESKPOWER F/G90D、F/G70T、F/G60、F/G50T CE/G50、CE/G40		
H28	カラーページプリンタ	XL-C7400G	済	⑫ *1	● *2	●	⑫	● *3	● *5	● *5	● *4	● *4	● *4	● *5	● *5	● *5	● *5	166,000	A3フルカラー（1670万色、各色256階調）ページプリンタ。解像度：1200×1200dpi、1200×600dpi、600×600dpi。印刷速度（A4片面印刷時）：カラー24枚/分、モノクロ24枚/分、印刷速度（A4両面印刷時）：カラー20ページ/分、モノクロ20ページ/分。用紙サイズ：A3～ハガキ。 給紙容量：標準740枚～最大2420枚。LANインターフェース（100BASE-TX/10BASE-T）標準装備。 [注] 1200×1200dpiで印刷する場合、メモリ増設が必要。 *1 : FMV-D5180のみUSB接続不可。 *2 : カスタムメイドでシリアルパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *3 : プリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用、またはLAN接続の場合のみ接続可能。 *4 : 富士通製品情報ページ（ http://www.fmworld.net/biz/printer/ ）で提供しているドライバ/アリケーションが必要です。 *5 : 2010年2月富士通製品情報情報ページ（ http://www.fmworld.net/biz/printer/ ）で、ドライバ提供予定。		
H29	拡張給紙ユニット-A	XL-EF56CAG	済	XL-C7400G用オプション																50,000	増設用給紙ユニット（A3～B5サイズ対応、560枚）。カセット1個添付。
H30	拡張給紙ユニット-B	XL-EF168CG	済	XL-C7400G用オプション																126,000	増設用給紙ユニット（A3～B5サイズ、3段カセット：560枚×3）。
H31	両面ユニット	XL-DUPCAG	済	XL-C7400G用オプション																42,000	両面印刷ユニット。 [注] 拡張RAMモジュール-256MBが必要になります。
H32	A4カラーページ プリンタ	XL-C2260	済	● *1	● *2	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	129,800	A4フルカラー（1670万色、各色256階調）ページプリンタ。解像度：600dpi×1200dpi相当（600dpi×1200dpi）。印刷速度（A4片面印刷時）：カラー2枚/分、モノクロ32枚/分、印刷速度（A4両面印刷時）：カラー20ページ/分、モノクロ24ページ/分。用紙サイズ：A4～ハガキ。給紙容量：標準470枚～最大1120枚。 100BASE-TX/10BASE-T LANインターフェース、USB2.0準拠インターフェース標準装備。 *1 : カスタムメイドでシリアルパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2 : プリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用、またはLAN接続の場合のみ接続可能。 *3 : 2010年1月末富士通製品情報ページ（ http://www.fmworld.net/biz/printer/ ）で提供しているプリンタドライバが必要です。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷や長尺紙印刷（最大：215.9×1200mm）を行う場合は、プリンタRAMモジュールが必要になる場合があります。		
H33	拡張給紙ユニット	XL-EF65CC	済	XL-C2260用オプション																33,000	増設用給紙ユニット（A4～A5サイズ対応、650枚）。カセット1個添付。
H34	プリンタRAM モジュール-256MB	XL-EM256CC	済	XL-C2260用オプション																58,800	XL-C2260増設メモリ。（メモリ容量：256MB）
H35	認証印刷ユニット	XL-SE100F	済	● *1	● *2	● *3	● *3	×	×	×	● *1	● *1	×	×	×	×	×	82,000	XLページプリンタ専用の認証印刷ユニット。プリントとの接続は添付のUSBケーブル（1.5m）を使用。FS-300U相当の指紋センサーを添付。指紋センサーとの接続は添付のUSBケーブル（50cm）を使用。Secure Login Box（FS-E401）との連携機能を搭載。LANインターフェース標準装備（100BASE-TX/10BASE-T） [注] Secure Login Boxとの連携時にはクライアントPCに「指紋認証装置FS-300U」、クライアント用セキュリティソフトSMARTACCESS/Premium（OSがXPの場合はV1.1、以降、Vistaの場合はV2.0）が必要。		
H36	ページプリンタ	XL-9500	済	⑫ *1	● *2	●	⑫	● *2	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	417,000	ページプリンタ。解像度：2400dpi相当×600dpi、1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。印刷速度：A4 50枚/分、B4 33枚/分、A3 28枚/分。ESC/Pシーケンス対応。用紙サイズ：A3～ハガキ。給紙容量：標準1200枚～最大3500枚。100BASE-TX（10BASE-T未用）LANインターフェースおよびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。両面標準装備。 *1 : カスタムメイドでシリアルパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2 : プリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用、またはLAN接続の場合のみ接続可能。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュール256MBが必要になります。		
H37	拡張給紙ユニット-A	XL-EF110MA	済	XL-9500用オプション																92,000	増設用給紙ユニット。（A3～A5サイズ、2段カセット：550枚×2）
H38	拡張給紙ユニット-B	XL-EF230MA	済	XL-9500用オプション																113,000	増設用給紙ユニット。（A4、B5、レターサイズ、1000枚+1300枚）
H39	フィニッシャー	XL-FINMA	済	XL-9500用オプション																319,000	パンチ機能、ステープル機能、排紙容量3500枚を有する後処理オプション。装着には拡張給紙ユニットAまたはBが必要。導入設置はサービスエンジニアが行う（FM調課2・SFMGEN2、有償）。
H40	プリンタRAM モジュール-256MB	XL-EM256MA	済	XL-9500用オプション																58,800	XL-9500増設メモリ。（メモリ容量：256MB）
H41	ページプリンタ	XL-9440E	2010.1末	⑫ *1	● *2	● *3	⑫	● *2	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	● *3	157,000	ページプリンタ。解像度：2400dpi相当×600dpi、1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。印刷速度：A4 44枚/分、B4 28枚/分、A3 25枚/分。ESC/Pシーケンス対応。用紙サイズ：A3～ハガキ。給紙容量：標準750枚～最大2400枚。LANインターフェース（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。 *1 : カスタムメイドでシリアルパラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2 : プリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用、またはLAN接続の場合のみ接続可能。 [注] 印刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュール256MBが必要になります。 [注] 1200dpiで印刷する場合は印刷速度がA4 32枚/分になります。		

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

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

⑫FMV-D5390、D5180、CELSIUS J380のみパラレルポート接続はできません。

■ハードウェア一覧

●：適応可 ×：適応不可 -：無関係

項	品名	型名	提供時期	適応機種				適応OS*								希望小売価格 (円、税別)	備考	
				D シリ ーズ	K シリ ーズ	W シリ ーズ	J シリ ーズ	DESKPOWER	Windows 7 Professional (32 bit) 64 bit)	Windows 7 Professional (64 bit)	Windows 7 Ultimate (32 bit) 64 bit)	Windows 7 Ultimate (64 bit)	Windows 7 Enterprise (32 bit) 64 bit)	Windows 7 Enterprise (64 bit)	Windows 7 Ultimate (32 bit) 64 bit)	Windows 7 Ultimate (64 bit)		
H42	ページプリンタ	XL-9380E	2010.1/末	⑫ *1	●	●	⑫ *2	●	● *3	● *3	●	●	●	●	●	●	116,000	ページプリンタ。解像度：2400dpi相当×600dpi、1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。印刷速度：A4 38枚／分、B4 24枚／分、A3 21枚／分。ESC/Pシーケンス対応。用紙サイズ：A3～ハガキ。給紙容量：標準750枚～最大2400枚。LANインターフェース（100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：プリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用、またはLAN接続の場合のみ接続可能。 [注] 印刷データ量の多い単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュールが必要になります。 [注] 1200dpiで印刷する場合は印刷速度がA4 32枚／分になります。
H43	拡張給紙ユニット	XL-EF55MC	済	XL-9440/9380用オプション												54,000	増設用給紙ユニット（A3～A5サイズ対応、550枚）。カセット1個添付。	
H44	両面ユニット	XL-DUPMC	済	XL-9440/9380用オプション												42,000	両面印刷ユニット。	
H45	プリンタRAM モジュール-256MB	XL-EM256MC	済	XL-9440/9380/9311/9281/4360用オプション												58,800	XL-9440/9380/9311/9281/4360増設メモリ（メモリ容量：256MB）	
H46	ページプリンタ	XL-9311	済	⑫ *1	●	●	⑫ *2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	99,000	ページプリンタ。解像度：2400dpi相当×600dpi、1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。印刷速度：A4 31.0枚／分、B4 19.5枚／分、A3 17.4枚／分。ESC/Pシーケンス対応。用紙サイズ：A3～ハガキ。給紙容量：標準750枚～最大1850枚。LANインターフェース（100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：プリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用、またはLAN接続の場合のみ接続可能。 [注] 印刷データ量の多い単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュールが必要になります。
H47	拡張給紙ユニット-A	XL-EF25W1G	済	XL-9311/9281用オプション												42,000	増設用給紙ユニット（A3～A5サイズ対応、250枚）。カセット1個添付。 XL-9311/9281共通。	
H48	拡張給紙ユニット-B	XL-EF55W1G	済	XL-9311/9281用オプション												54,000	増設用給紙ユニット（A3～A5サイズ対応、550枚）。カセット1個添付。 XL-9311/9281共通。	
H49	両面ユニット	XL-DUPMB	済	XL-9311/9281用オプション												42,000	両面印刷ユニット。 XL-9311/9281共通。	
H50	ページプリンタ	XL-9281	済	⑫ *1	●	●	⑫ *2	●	●	●	●	●	●	●	●	75,000	ページプリンタ。解像度：2400dpi相当×600dpi、1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。印刷速度：A4 28.0枚／分、B4 17.1枚／分、A3 15.6枚／分。ESC/Pシーケンス対応。用紙サイズ：A3～ハガキ。給紙容量：標準750枚～最大1550枚。LANインターフェース（100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：プリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用、またはLAN接続の場合のみ接続可能。 [注] 印刷データ量の多い単位印刷を行う場合は、プリンタRAMモジュールが必要になります。	
H51	ページプリンタ	XL-4360	済	⑫ *1	●	●	⑫ *2	●	●	●	●	●	●	●	●	75,800	A4ページプリンタ。解像度：2400dpi相当×600dpi/600dpi×600dpi/300dpi×300dpi。 印刷速度：A4：36枚／分、Windows専用ドライバ、ESC/Pシーケンス対応。用紙サイズ：A4、A5、A6、B5、レター、ハガキ。給紙容量：標準600枚～最大1600枚。LANインターフェース（100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T）およびUSB2.0準拠インターフェース標準搭載。IPv6Phase-2対応。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみ、パラレルポート接続が可能となります。 *2：プリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用、またはLAN接続の場合のみ接続可能。	
H52	拡張給紙ユニット	XL-EF50ME	済	XL-4360用オプション												33,600	XL-4360用オプション増設用給紙ユニット。（A4～A5サイズ、500枚）	
H53	両面ユニット	XL-DUPME	済	XL-4360用オプション												21,000	XL-4360用オプション両面印刷ユニット。	
H54	ページプリンタ	XL-4280	済	⑫ *1	●	●	⑫ *2	●	●	●	●	●	●	●	●	55,000	小型/軽量A4ページプリンタ。解像度：600dpi/1200dpi相当（600dpi×2400dpi）。A4：28枚／分、Windows専用ドライバ、ESC/Pシーケンス対応。用紙サイズ：A4～ハガキ。給紙容量：標準300枚～最大30枚。LANインターフェース（100BASE-TX/10BASE-T）およびUSB2.0準拠インターフェース標準装備。IPv6Phase-1対応。 *1：カスタムメイドでシリアル/パラレルポートを選択した場合のみパラレルポート接続が可能となります。 *2：プリンタUSBケーブル（XL-CBLU2G）を使用、またはLAN接続の場合のみ接続可能。	
H55	拡張給紙ユニット	XL-EF53MD	済	XL-4280用オプション												25,000	XL-4280用オプション増設用給紙ユニット。（A4～A5サイズ、530枚）	

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

※：「適応OS」については、P52をご覧ください。

⑫FMV-D5390、D5180、CELSIUS J380のみパラレルポート接続はできません。

■マニュアル一覧

マニュアル名称	マニュアルコード	標準価格(円、税別)	備考
FMV-ESPRIMOシリーズ			
製品ガイド	B6FJ-3861-01	5,000	D5390
製品ガイド	B6FJ-3291-01	5,000	D5295
製品ガイド	B6FJ-2811-01	5,000	D5290、D3290
製品ガイド	B6FJ-1631-01	5,000	D5180
製品ガイド	B6FJ-2301-01	5,000	K5290
CELSIUSシリーズ			
CELSIUSシリーズの操作マニュアル『製品ガイド』につきましては、サポートページの「マニュアル」内にある『CELSIUSマニュアル』(http://www.fmworld.net/biz/celsius/manual/)に掲載されています。 『CELSIUSマニュアル』は、「スタート」ボタン→「すべてのプログラム」→「CELSIUSマニュアル」からも参照できます。 紙ベースの冊子が必要な場合につきましては、下記一覧をご参考の上、別途ご購入くださいますようお願いいたします。			
製品ガイド	B6FJ-3851-01	5,000	W480、W380
製品ガイド	B6FJ-3871-01	5,000	J380
FMV-DESKPOWERシリーズ			
FMV-DESKPOWERシリーズのマニュアルにつきましては、サポートページの「マニュアルダウンロード」(http://azby.fmworld.net/support/manual/update/index2.html)に掲載されています。			
取扱説明書	B6FJ-3511-01	3,000	F/G50T、F/G60、F/G70T、F/G90D
取扱説明書	B6FJ-3521-01	3,000	CE/G40、CE/G50
テレビ操作ガイド	B6FJ-3491-01	3,000	F/G90D
テレビ操作ガイド	B6FJ-3501-01	3,000	F/G50T、F/G70T

※マニュアルの価格につきましては改版などにより、予告なく変更する可能性がありますので事前に販売元にご確認ください。

※マニュアルの内容は、改善のため予告なく変更することがあります。

■ サプライ一覧

機種	商品名	商品番号	標準価格（円、税別）	出荷単位	備考		
ワイヤー ロック/盗難防止用品 ※ ワイヤー ロック/盗難防止用品は盗難の危険を軽減するものであり、盗難の防止を保証するものではありません。							
D5390、D5290、D5180、D3290、CELSIUS J380	セキュリティロックW	0522100	オープン価格	/式	1式	セキュリティ施錠金具、ワイヤー長：1.8m、ワイヤー径：Φ5mm、 セット内容：本体×1、ワイヤー×1、キー×2、補助金具×1、取扱説明書×1	
D5390、D5290、D5180、D3290、CELSIUS W480、W380、J380	マイクロセーバー（ノートブックロックツイン）	1690843	オープン価格	/式	1式	ツインハロロックキータイプ、ケーブル直径：5.5mm、ケーブル長：2.3m、 カギの数：2個	
	マイクロセーバー（DSノートブックロック）	1690847	オープン価格	/式	1式	ディンプルキータイプ、ケーブル直径：5.5mm、ケーブル長：1.83m、 カギの数：2個	
	マイクロセーバー（コンビネーション ノートブックロック）	1690851	オープン価格	/個	1個	ダイヤル式タイプ、ケーブル直径：4.5mm、ケーブル長：1.83m	
CD-R/RWディスク							
FMV-NCB53	CD-RWディスク SW74QU1	1241082	オープン価格	/枚	1枚	650MB (74min)、書き換え可	
	CD-Rディスク CD-R80WPY10PM (10枚)	0241331-P	オープン価格	/ケース	1ケース	700MB (80min) プリンタブル (レーベル面ホワイト)、10枚ケース入	
	CD-RディスクCDR80WPYSBV	0241340	オープン価格	/ケース	1ケース	700MB (80min) プリンタブル (レーベル面ホワイト)、50枚ケース入	
	CD-RディスクCDR80SPYSBN	0241360	オープン価格	/ケース	1ケース	700MB (80min) プリンタブル (レーベル面シルバー)、50枚ケース入	
DVD-RAMディスク							
FMV-NSM52	DVD-RAMディスクLM-HB47LA	1241101	オープン価格	/枚	1枚	4.7GB (片面)、TYPE4	
	DVD-RAMディスクLM-HB94L	1241102	オープン価格	/枚	1枚	9.4GB (両面)、TYPE4	
プリンタ (用紙)							
カラーページプリンタ XL-C8360G	オフィス用紙W A3	0411650	5,700	1ケース	1ケース	500枚×3冊/ケース	
	オフィス用紙W B4	0411620	6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース	
	オフィス用紙W A4 (Y)	0411612	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース	
	オフィス用紙W B5 (Y)	0411645	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース	
	オフィス用紙W A5	0411630	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース	
	再生オフィス用紙EC A3	0416440	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×3冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%	
	再生オフィス用紙EC B4	0416420	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%	
	再生オフィス用紙EC A4	0416410	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%	
	再生オフィス用紙EC B5	0416430	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%	
カラーページプリンタ XL-C7400G	オフィス用紙W A3	0411650	5,700	1ケース	1ケース	500枚×3冊/ケース	
	オフィス用紙W B4	0411620	6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース	
	オフィス用紙W A4 (Y)	0411612	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース	
	オフィス用紙W B5 (Y)	0411645	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース	
	オフィス用紙W A5 (Y)	0411635	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース	
	再生オフィス用紙EC A3	0416440	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×3冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%	
	再生オフィス用紙EC B4	0416420	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%	
	再生オフィス用紙EC A4	0416410	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%	
	再生オフィス用紙EC B5	0416430	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%	
	OAラベルA4 (単票用紙) II	0412270	5,000	1ケース	1ケース	12面付け、100シート×1ケース	
ページプリンタ XL-C2260	オフィス用紙W A4	0411610	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース	
	オフィス用紙W B5	0411640	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース	
	オフィス用紙W A5	0411630	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース	
	再生オフィス用紙EC A4	0416410	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%	
	再生オフィス用紙EC B5	0416430	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%	
	OAラベルA4 (単票用紙) II	0412270	5,000	1ケース	1ケース	12面付け、100シート×1ケース	
	ラベル紙						
ページプリンタ XL-9500	オフィス用紙W A3	0411650	5,700	1ケース	1ケース	500枚×3冊/ケース	
	オフィス用紙W B4	0411620	6,500	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース	
	オフィス用紙W A4 (Y)	0411612	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース	
	オフィス用紙W B5 (Y)	0411645	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース	
	オフィス用紙W A5	0411630	3,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース	
	再生オフィス用紙EC A3	0416440	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×3冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%	
	再生オフィス用紙EC B4	0416420	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%	
	再生オフィス用紙EC A4	0416410	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%	
	再生オフィス用紙EC B5	0416430	オープン価格	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%	
	ラベル紙						

上記サプライ用品については、以下にお問い合わせ下さい。

富士通コワーコ株式会社 お客様総合センター TEL 0120-505-279

月曜日～金曜日 9:00～17:30 (祝日・年末年始除く)

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

■サプライ一覧

機種	商品名	商品番号	標準価格 (円、税別)	出荷単位	備考	
プリンタ (用紙)						
ページプリンタ XL-9440E XL-9380E	オフィス用紙W A3	普通紙	0411650	5,700	1ケース 500枚×3冊/ケース	
	オフィス用紙W B4		0411620	6,500	1ケース 500枚×5冊/ケース	
	オフィス用紙W A4 (Y)		0411612	4,750	1ケース 500枚×5冊/ケース	
	オフィス用紙W B5 (Y)		0411645	4,000	1ケース 500枚×5冊/ケース	
	オフィス用紙W A5 (Y)		0411635	3,000	1ケース 500枚×5冊/ケース	
	オフィス用紙W A4		0411610	4,750	1ケース 500枚×5冊/ケース	
	再生オフィス用紙ER A3	再生紙	0416590	オープン価格	1ケース 500枚×3冊/ケース、古紙70%、グリーン購入法適合用紙 ※2	
	再生オフィス用紙ER B4		0416570	オープン価格	1ケース 500枚×5冊/ケース、古紙70%、グリーン購入法適合用紙 ※2	
	再生オフィス用紙ER A4 (Y)		0416562	オープン価格	1ケース 500枚×5冊/ケース、古紙70%、グリーン購入法適合用紙 ※2	
	OAラベルA4 (単票用紙) II	ラベル紙	0412270	5,000	1ケース 12面付け、100シート×1ケース	
ページプリンタ XL-9311 XL-9281	オフィス用紙W A3	普通紙	0411650	5,700	1ケース 500枚×3冊/ケース	
	オフィス用紙W B4		0411620	6,500	1ケース 500枚×5冊/ケース	
	オフィス用紙W A4 (Y)		0411612	4,750	1ケース 500枚×5冊/ケース	
	オフィス用紙W B5 (Y)		0411645	4,000	1ケース 500枚×5冊/ケース	
	オフィス用紙W A5 (Y)		0411635	3,000	1ケース 500枚×5冊/ケース	
	オフィス用紙W A4		0411610	4,750	1ケース 500枚×5冊/ケース	
	再生オフィス用紙EC A3	再生紙	0416440	オープン価格	1ケース 500枚×3冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%	
	再生オフィス用紙EC B4		0416420	オープン価格	1ケース 500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%	
	再生オフィス用紙EC A4		0416410	オープン価格	1ケース 500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%	
	再生オフィス用紙EC B5		0416430	オープン価格	1ケース 500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%	
	OAラベルA4 (単票用紙) II	ラベル紙	0412270	5,000	1ケース 12面付け、100シート×1ケース	
XL-4360 XL-4280	オフィス用紙W A4	普通紙	0411610	4,750	1ケース 500枚×5冊/ケース	
	オフィス用紙W B5		0411640	4,000	1ケース 500枚×5冊/ケース	
	オフィス用紙W A5		0411630	3,000	1ケース 500枚×5冊/ケース	
	再生オフィス用紙EC A4	再生紙	0416410	オープン価格	1ケース 500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%	
	再生オフィス用紙EC B5		0416430	オープン価格	1ケース 500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙40%	
	OAラベルA4 (単票用紙) II	ラベル紙	0412270	5,000	1ケース 12面付け、100シート×1ケース ※XL-4360のみ。	
ドットプリンタ FMPR-671B 水平漢字プリンタ FMPR-661K 水平漢字プリンタ-15 FMPRS610G/5410G/ 5310EG/5110G/ 5010 漢字プリンタ-15 FMPR3000G	多目的プリンタ	連続用紙 上質	白紙フォーム 15×11インチ	0410810	5,400 1ケース 15×11、2000セット/ケース	
	水平漢字プリンタ		ストックフォーム 1513-P	0410118	5,000 1ケース 15×11、2000セット/ケース	
	水平漢字プリンタ-15		ストックフォームEC 1513-1P	0414112	5,300 1ケース 15×11、2000セット/ケース 70%古紙含有	
	漢字プリンタ-15		ストックフォーム 1013-1P	0410280	4,500 1ケース 10×11、2000セット/ケース	
	FMPR3000G		白紙フォーム 10×11インチ	0410282	4,500 1ケース 10×11、2000セット/ケース	
	OAラベルA4 (連続用紙)		OAラベルA4 (連続用紙)	0412250	7,500 1ケース 12面付×250枚/ケース、91/2×12	
	漢字プリンタ-10	連続用紙 上質	ストックフォーム 1013-1P	0410280	4,500 1ケース 10×11、2000セット/ケース	
	FMPR2000G		白紙フォーム 10×11インチ	0410282	4,500 1ケース 10×11、2000セット/ケース	
	OAラベルA4 (連続用紙)		OAラベルA4 (連続用紙)	0412250	7,500 1ケース 12面付×250枚/ケース、91/2×12	
プリンタ (トナーカートリッジ/リボン/その他)						
ページプリンタ XL-C8360G	トナーカートリッジ、ドラムカートリッジ、プロセスカートリッジには製造から2年（開封後1年間）の有効期限があります。 安定した画質を維持するために、有効期限内でのご使用を推奨します。					
	トナーカートリッジCL112A (ブラック)	0845110	12,000	/本	1本 ブラックトナー約5,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時) ※1	
	トナーカートリッジCL112A (イエロー)	0845120	13,000	/本	1本 イエロートナー約5,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時) ※1	
	トナーカートリッジCL112A (マゼンタ)	0845130	13,000	/本	1本 マゼンタトナー約5,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時) ※1	
	トナーカートリッジCL112A (シアン)	0845140	13,000	/本	1本 シアントナー約5,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時) ※1	
	トナーカートリッジCL112B (ブラック)	0845150	32,000	/本	1本 ブラックトナー (大容量) 約15,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時) ※1	
	トナーカートリッジCL112B (イエロー)	0845160	35,200	/本	1本 イエロートナー (大容量) 約15,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時) ※1	
	トナーカートリッジCL112B (マゼンタ)	0845170	35,200	/本	1本 マゼンタトナー (大容量) 約15,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時) ※1	
	トナーカートリッジCL112B (シアン)	0845180	35,200	/本	1本 シアントナー (大容量) 約15,000ページ印刷可能 (A4、印刷率5%、平均3枚連続プリント時) ※1	
	ドラムカートリッジCL112 (ブラック)	0845410	32,000	/台	1台 約30,000ページ印刷可能 (A4印刷率5%、黒：カラー=1:1、平均3枚連続プリント時) ※1	
	ドラムカートリッジCL112 (イエロー)	0845420	32,000	/台	1台 約30,000ページ印刷可能 (A4印刷率5%、黒：カラー=1:1、平均3枚連続プリント時) ※1	
	ドラムカートリッジCL112 (マゼンタ)	0845430	32,000	/台	1台 約30,000ページ印刷可能 (A4印刷率5%、黒：カラー=1:1、平均3枚連続プリント時) ※1	
	ドラムカートリッジCL112 (シアン)	0845440	32,000	/台	1台 約30,000ページ印刷可能 (A4印刷率5%、黒：カラー=1:1、平均3枚連続プリント時) ※1	
	廃トナーボックスCL112	0845710	2,500	/個	1個 廃トナー収納用ボックス。約30,000ページで交換。(A4印刷率5%、黒：カラー=1:1印刷時) ※1	

※1：実際の交換サイクルは印刷条件や原稿の内容によって異なります。

※2：給紙トレイから印刷すると、用紙が2枚以上重なって給紙される場合がありますので、給紙カセット（拡張給紙ユニット含む）から印刷することをお勧めします。

■ サプライ一覧

機種	商品名	商品番号	標準価格（円、税別）	出荷単位	備考
プリンタ（トナーカートリッジ／リボン／その他）		トナーカートリッジ、ドラムカートリッジ、プロセスカートリッジには製造から2年（開封後1年間）の有効期限があります。安定した画質を維持するために、有効期限内でのご使用を推奨します。			
カラーページプリンタ XL-C7400G	トナーカートリッジCL111A（ブラック）	0807110	15,000	/本	1本 ブラックトナー約7,500ページ印刷可能（A4、印刷率5%、連続プリント時）※1
	トナーカートリッジCL111A（イエロー）	0807120	20,000	/本	1本 イエロートナー約6,000ページ印刷可能（A4、印刷率5%、連続プリント時）※1
	トナーカートリッジCL111A（マゼンタ）	0807130	20,000	/本	1本 マゼンタトナー約6,000ページ印刷可能（A4、印刷率5%、連続プリント時）※1
	トナーカートリッジCL111A（シアン）	0807140	20,000	/本	1本 シアントナー約6,000ページ印刷可能（A4、印刷率5%、連続プリント時）※1
	トナーカートリッジCL111B（ブラック）	0807150	25,000	/本	1本 ブラックトナー（大容量）約15,000ページ印刷可能（A4、印刷率5%、連続プリント時）※1
	トナーカートリッジCL111B（イエロー）	0807160	36,000	/本	1本 イエロートナー（大容量）約12,000ページ印刷可能（A4、印刷率5%、連続プリント時）※1
	トナーカートリッジCL111B（マゼンタ）	0807170	36,000	/本	1本 マゼンタトナー（大容量）約12,000ページ印刷可能（A4、印刷率5%、連続プリント時）※1
	トナーカートリッジCL111B（シアン）	0807180	36,000	/本	1本 シアントナー（大容量）約12,000ページ印刷可能（A4、印刷率5%、連続プリント時）※1
カラーページプリンタ XL-C2260	ドラムカートリッジCL111	0807410	36,000	/台	1台 交換が簡単な一体型ドラムカートリッジ。廃トナーボックス1個付属）約30,000ページ印刷可能（A4印刷率5%、黒：カラー=1:1、連続プリント時）※1
	廃トナーボックスCL111	0807710	2,400	/個	1個 廃トナー収納用ボックス、約24,000ページで交換。（A4印刷率5%、黒：カラー=1:1、連続プリント時）※1
	トナーカートリッジCL113（ブラック）	0809150	13,000	/本	1本 約5,300ページ印刷可能（A4、印刷率5%、オフィスドキュメントモードON時【初期設定】）※1
	トナーカートリッジCL113（イエロー）	0809160	14,000	/本	1本 約5,300ページ印刷可能（A4、印刷率5%、オフィスドキュメントモードON時【初期設定】）※1
	トナーカートリッジCL113（マゼンタ）	0809170	14,000	/本	1本 約5,300ページ印刷可能（A4、印刷率5%、オフィスドキュメントモードON時【初期設定】）※1
	トナーカートリッジCL113（シアン）	0809180	14,000	/本	1本 約5,300ページ印刷可能（A4、印刷率5%、オフィスドキュメントモードON時【初期設定】）※1
	ドラムカートリッジCL113（ブラック）	0809450	12,000	/台	1台 約20,000ページ印刷可能（3ページ/ジョブ印刷時）、トナー（約1,200ページ印刷可能）1本添付、ブラック専用※1
	ドラムカートリッジCL113（イエロー）	0809460	12,000	/台	1台 約20,000ページ印刷可能（3ページ/ジョブ印刷時）、トナー（約1,200ページ印刷可能）1本添付、イエロー専用※1
ページプリンタ XL-9500	ドラムカートリッジCL113（マゼンタ）	0809470	12,000	/台	1台 約20,000ページ印刷可能（3ページ/ジョブ印刷時）、トナー（約1,200ページ印刷可能）1本添付、マゼンタ専用※1
	ドラムカートリッジCL113（シアン）	0809480	12,000	/台	1台 約20,000ページ印刷可能（3ページ/ジョブ印刷時）、トナー（約1,200ページ印刷可能）1本添付、シアン専用※1
	トナーカートリッジ LB316	0808110	32,500	/本	1本 約30,000枚印刷可能（A4、印刷率5%、連続プリント時）※1
	ドラムカートリッジ LB316	0808410	85,000	/台	1台 約60,000ページ印刷可能※1
ページプリンタ XL-9440E XL-9380E	ステープル針	0808710	4,800	/ケース	1ケース フィニッシャー用交換針 5,000針×3セット
	レーザプリンタ置台	0530580	23,400	/台	1台 600 (W) ×610 (D) ×440 (H) mm。 拡張給紙ユニット（XL-EF110MA/XL-EF230MA）と同時に使用できません。
	プロセスカートリッジ LB318A	0892110	30,000	/台	1台 約6,000ページ印刷可能（JIS × 6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1
	プロセスカートリッジ LB318B	0892120	45,000	/台	1台 約15,000ページ印刷可能（JIS × 6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1
ページプリンタ XL-9311 XL-9281	LB315給紙カセット（550枚）A3U	0805330	20,000	/台	1台 破損時補充品。A3～A5サイズを最大550枚セット可能。本体および拡張給紙ユニットに標準添付。
	レーザプリンタ置台	0530580	23,400	/台	1台 600 (W) ×610 (D) ×440 (H) mm
	プロセスカートリッジLB317A	0854110	30,000	/台	1台 約6,000ページ印刷可能（JIS × 6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1
	プロセスカートリッジLB317B	0854120	40,000	/台	1台 約10,000ページ印刷可能（JIS × 6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1
ページプリンタ XL-4360	LB315給紙カセット（A3ユニバーサル）	0805320	12,000	/台	1台 A3～A5サイズで250枚収納。XL-9281の装置添付品と同じ
	LB315給紙カセット（550枚）A3U	0805330	20,000	/台	1台 A3～A5サイズで550枚収納。XL-9311の装置添付品と同じ
	レーザプリンタ置台	0530580	23,400	/台	1台 600 (W) ×610 (D) ×440 (H) mm
	プロセスカートリッジLB109A	0894110	36,000	/台	1台 約8,000ページ印刷可能（JIS × 6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1
ページプリンタ XL-4280	プロセスカートリッジLB109B	0894120	48,000	/台	1台 約12,000ページ印刷可能（JIS × 6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1
	レーザプリンタ置台	0530580	23,400	/台	1台 600 (W) ×610 (D) ×440 (H) mm
	レーザプリンタ置台S-1	0530590	18,000	/台	1台 400 (W) ×560 (D) ×210 (H) mm
	ドラムカートリッジLB108	0893410	13,000	/台	1台 約20,000ページ（A4で一度に3枚ずつ印刷した場合の値。A4連続印刷時は約25,000ページ）※1
ページプリンタ XL-4280	トナーカートリッジLB108A	0893110	9,500	/本	1本 約3,500ページ（JIS × 6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1
	トナーカートリッジLB108B	0893120	18,000	/本	1本 約7,000ページ（JIS × 6931（ISO/IEC19752）に基づく公表値）※1
	レーザプリンタ置台S-1	0530590	18,000	/台	1台 400 (W) ×560 (D) ×210 (H) mm
	リボンカセット DPK3800黒	0325210	2,200	/巻	1巻 13mm×6m、約500万字（ANKドラフト）
ドットプリンタ FMPR-5110G/5010 漢字プリンタ-10/15 FMPR2000G/3000G	サブカセット DPK3800黒	0325220	1,100	/巻	1巻 0325210の詰替え用リボン、約500万字（ANKドラフト）
	リボンカセット SDM-9黒	0325470	6,000	/巻	1巻 16mm×55m、約1,500万字（英数カナ文字）
	サブカセット SDM-9黒	0325480	3,200	/巻	1巻 0325470の詰替え用リボン、約1,500万字（英数カナ文字）
	リボンカセット MPP5H（黒）	0325110	5,000	/巻	1巻 13mm×60m、約1,000万字（英数カナ文字）
多目的プリンタ FMPR-671B	サブカセット MPP5H（黒）	0325150	2,700	/巻	1巻 0325110の詰替え用リボン、約1,000万字（英数カナ文字）
	リボンカセット SDM-10	0325290	2,100	/巻	1巻 黒 13mm×15m、約300万字（英数カナ文字）

※1：実際の交換サイクルは印刷条件や原稿の内容によって異なります。

- Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel vPro、Intel vPro ロゴ、Celeron、Celeron Inside、Intel Core、Core Inside、Pentium、Pentium Inside、Xeon、vPro Insideは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationの商標です。
- AMD、AMD Arrowロゴ、ATI、ATIロゴ、AMD Sempron、AMD Turion、AMD PowerNow!、ATI Radeon、ATI HyperMemoryならびにその組合せは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標です。
- Microsoft、Windows、Windows Vista、Windowsロゴ、Windows Vistaロゴ、Officeロゴ、Outlook、PowerPointは、米国マイクロソフトコーポレーションの米国及びその他の国における登録商標または商標です。
- Windows 7の一部機能には、追加のハードウェアが必要となる場合があります。詳細は<http://windows.microsoft.com/systemrequirements>をご覧ください。
- Roxio Creatorは、米国Sonic Solutions社の登録商標です。
- WinDVDは、Corel Corporationの商標です。記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。
- NVIDIA、NVIDIA QuadroはNVIDIA Corporationの商標または登録商標です。
- 記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。

△ 安全に関するご注意

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

レーザー式マウス、CD/DVDについて

本製品に選択することができるレーザー式マウス、CD/DVDドライブはレーザーを使用しています。 クラス1レーザ製品

富士通株式会社

■本システム構成図掲載商品のご購入に関する相談は、電話でも承ります。

【購入相談窓口】

なっとく フジツー

無料 0120-719-242 (受付時間: 平日9時~21時、土・日・祝日9時~17時)

*システムメンテナンスのため、サポートを休止させていただく場合があります。

*電話番号はお間違えのないよう、お確かめのうえおかけください。

■インターネットで最新の製品情報などをご覧いただけます。

富士通製品情報ページ(<http://www.fmworld.net/biz/>)

FMVシリーズについてのお問い合わせ、ご用命は、下記にお申し付けください。

★本システム構成図に掲載されたお問い合わせ窓口は、FMV-DESKPOWERシリーズ本体等、一部商品を除く。)

★このシステム構成図は、2010年1月現在のものです。改良のため予告なしに仕様・デザイン等を変更することがあります。 ★本システム構成図に掲載されている商品のイメージ図は、実際の商品とは異なる場合があります。

★本製品の補修用性能部品（製品の機能を維持するために必要な部品）の保有期間は、製造終了後5年間です。

★本システム構成図に記載のパソコン本体及び周辺機器は日本国内仕様です。当社では、海外での保守サービスおよび技術サポートは行っておりませんのでご注意ください。また、お客様の責任において海外に持ち出される場合は、

輸出許認が必要となる場合がありますのでご注意下さい。

2010年1月AP
2010-01A