

# ESPRIMO デスクトップ PC システム構成図



### 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.34~P.49) にて必ず詳細をご確認ください。

ESPRIMO(法人)	
コンパクト型	· 6 · 8 14
ESPRIMO(バリューシリーズ)(法人)	
コンパクト型 ・ESPRIMO D551/GX······	18
ESPRIMO(オールインワンモデル)	
液晶一体型 FHシリーズ         · ESPRIMO FH98/JD         · ESPRIMO FH77/JD         · ESPRIMO FH56/KD         · ESPRIMO FH54/KD         液晶一体型 EHシリーズ         · ESPRIMO EH30/KT	19 19 19
· ESPRIMO DH77/J	19
· ESPRIMO DH54/J	
保証拡張、SupportDesk ····································	20
■標準保証 (1年間引取+パーツ保証) をカスタムメイドで3 ~ 5年間のパーツ保証や訪問修理に拡張できるサポートメニューです。	
FMVカスタムメイドプラスサービス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	21
■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······ 2	22
■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	23
■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.34~P.49) にて必ず詳細をご確認ください。	
ハードウェア一覧・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
■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	50
■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	51
■サプライ品がご確認いただけます。	

### ■各モデルのリカバリーデータとリカバリーイメージについて(法人)

本システム構成図記載のESPRIMO(バリューシリーズ、オールインワンモデル除く)は、一部プレインストールOSのリカバリデータディスクを本体に標準添付しておりません\*。

リカバリデータディスクが必要な場合は、本体購入時にカスタムメイドでリカバリデータディスクを購入いただくか、再セットアップ用のリカバリイメージをDVD-R 媒体に書き出し、バックアップ媒体をご準備いただくことを推奨します。詳細は、下記の表をご覧ください。

★ESPRIMO(パリューシリーズ)(法人)のWindows 8 Proプレインストールモデルでは、Windows 8 Pro用、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ます。

モデル名	プレインストールOS	リカバリイメージ、ドライバーズディスク	リカバリデータディスク/ドライバーズディスク* <sup>1*2</sup>
Windows 8 Pro(64bit版) プレインストールモデル	Windows 8 Pro(64bit版)	Windows 8 Pro(64bit版)の リカバリイメージ、ドライバーズディスク* <sup>1</sup> を HDD内に格納	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能* <sup>3</sup>
Windows® 7 Professional(64bit版) SP1(Windows 8 Proダウングレード) プレインストールモデル	Windows® 7 Professional(64bit版) SP1適用済み	Windows® 7 Professional(64bit版)SP1適用済みの リカバリイメージ、ドライバーズディスク* <sup>1</sup> を HDD内に格納	Windows 8 Pro(64bit版)/ カスタムメイドで添付可能* <sup>3</sup>
Windows® 7 Professional(32bit版) SP1(Windows 8 Proダウングレード) プレインストールモデル	Windows® 7 Professional(32bit版) SP1適用済み	Windows® 7 Professional(32bit版)SP1適用済みの リカバリイメージ、ドライバーズディスク* <sup>1</sup> を HDD内に格納	Windows 8 Pro(64bit版)/ カスタムメイドで添付可能* <sup>3</sup>
Windows® 7 Professional(32bit版) 正規版 SP1適用済み プレインストールモデル	Windows® 7 Professional(32bit版) SP1適用済み	Windows® 7 Professional(32bit版)SP1適用済みの リカバリイメージ、ドライバーズディスク* <sup>1</sup> を HDD内に格納	標準添付なし/ カスタムメイドで添付可能* <sup>3</sup>

- \*1: サポートOSのドライバーズディスクを格納しています。サポートOSにつきましては、富士通製品情報ページ (FMWORLD.NET [法人]: http://www.fmworld.net/biz/fmv) をご覧ください。
- \*2: カスタムメイドで添付される媒体はDVD-ROMです。
- \*3: カスタムメイドで添付可能なリカバリデータディスクにつきましては、各製品の「本体・カスタムメイド型名・価格一覧」をご覧ください。
- (注) B532/Gの場合、内蔵光学ドライブは搭載できません。セットアップ用のリカバリイメージをDVD-R媒体に書き出す際は、外付けのスーパーマルチまたはモニターマウントキット(スーパーマルチ)をご利用ください。

本システム構成図に記載の情報は 2013 年 4 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お確かめください。

#### コンパクト型

## **ESPRIMO B532/G** (国際エネルギースタープログラム対応モデル)



各変更/追加メニュー①~筠の型名/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。】

	ロカルの開放してアーフに対して、カスフムケイドでは彼の変更・原理が可能です。																					
型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	無線LAN	キーボード	マウス	AC アダプタ	アプリケー ション	リカバリ ディスク	モニター マウント キット	保証	液晶 ディスプレイ							
FMVB01007	108,100	2013.4/下	W.   OD (C(1)  E)					PS/2 キーボード														
FMVB01008	103,900	2013.4/下	- Windows 8 Pro(64bit版)		FJU® 2GB				320GB × 1) (SATA, 5400rpm) —			_				_						
FMVB01005	109,700	2013.4/下	Windows® 7 Professional (64bit版)SP1							(SATA) —	320GB						PS/2 キーボード				あり	
FMVB01006	105,500	2013.4/下	(Windows 8 Pro ダウングレード)	インテル® Celeron®		320GB	320GB	320GB					320GB	_	USB マウス	標準AC		(Win8 (64bit) 用)		1年引取		
FMVB01003	109,700	2013.4/下	Celeron® G1610T Windows® 7 Professional (32bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウングレード)	G1610T (2.30GHz)	G1610T (2.30GHz) (2GB×7	(2GB×1)	(2GB×1) (2.30GHz)	G1610T (2.30GHz) (2GB×1)					PS/2 キーボード	マウス (光学式)	標準AC アダプタ	_	あり	_	1年引取 修理	_		
FMVB01004	105,500	2013.4/下		(Windows 8 Pro					_				(Win8 (64bit) 用)									
FMVB01001	108,100	2013.4/下	Windows® 7 Professional					_	PS/2 キーボード													
FMVB01002	103,900	2013.4/下	(32bit版)SP1							_				_								

載されません。

ドライバーズディスク等をご利 用される場合には、外付けの光 学ドライブ、モニターマウント キット (スーパーマルチ) をご 利用ください。

1	4	7	8
インテル® Core™ i3-3220T (2.80GHz)	4GB (2GB×2) *2	500GB (SATA, 5400rpm)	802.11n/a/g 無線LAN追加
+12,600円	+31,500円	+18,900円	+15,700円

インテル® Core™ i5-3470T (2.90GHz)	4GB (4GB×1) *2
+27,300円	+31,500円
(3)	6
インテル® Core™ i7-3770T (2.50GHz) *1	8GB (4GB×2) *3
+145,900円	+63,000円

- \*1:大容量ACアダプタとの 同時選択が必須です。 \*2: Windows\*7 Professional (32bit版) の場合、OSが使用可能 な領域は約3GBになり \*\*\*
- な領域は約3GBになり ます。 \*3: Windows 8 Pro (64bit 版)、Windows® 7 Professional (64bit版) モデルのみ選択可能。

9	(10)	11)	(7)	23	26
USBマウス (レーザー式)	大容量 ACアダプタ * 4	Office Personal 2013	リカバリデータディスク +ドライバーズディスク 追加(Windows 8 Pro (64bit/32bit版)) *5	モニターマウントキット	3年保証拡張 + 1年目翌営業日 訪問修理
+3,100円	+1,500円	+22,000円	+3,000円	+11,300円	+2,800円

\*4: Core™ i7-3770Tを選打 した時のみ選択が必須 です。

_		0,000.	1.1000.	
択	(2)	18	29	2
頁	Office Home & Business	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 8 Pro	モニター マウントキット (DVD-ROM)	3年パーツ保証 + 3年間翌営業日
	2013	(64bit/32bit版)) *5*8*9		訪問修理
	+39,000円	+3,000円	+15,700円	+13,000円
	(13)	(19)	ā	28
	Office Professional 2013	リカバリデータディスク +ドライバーズディスク 追加 (Windows® 7 Professional (32bit版)) *6	モニター マウントキット (スーパーマルチ)	4年パーツ保証 + 4年間翌営業日 訪問修理
	+68,000円	+3,000円	+23,100円	+20,000円
	(14)	20		29
	Office Personal 2010	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows®7 Professional (64biv32bit年)) *6*8*9		5年パーツ保証 + 5年間翌営業日 訪問修理
	+22,000円	+3,000円		+30,000円
	(15)	2)		30
	Office Home & Business 2010	リカバリテータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows® 7 Professional (64bit/32bit版) +Windows 8 Pro (32bit版)) *7		3年パーツ保証 + 3年間当日 訪問修理
	+39,000円	+4,500円		+22,000円
	(16)	2		3)
	Office Professional 2010	リカ(リテータティスク+ドライ バーズティスク+WnD/Dティス 分道加(Windows®7 Professional (64bi/32bit版)+Windows 8 Pro(32bit版)*7*8*9		4年パーツ保証 + 4年間当日 訪問修理
	+68,000円	+4,500円		+34,000円
		*5: Windows	8 Pro (64bit)	(32)

s。 (型) ?ル	3年間引取修理
カ同	+11,000円
ま(	60
い。	(4)
系付 )媒 ;す。	4年パーツ保証 +
	4年間引取修理

5年パーツ保証

+49,000円 33 3年パーツ保証

+18,000円 35 5年パーツ保証 5年間引取修理 +28,000円

カスタムメイドメニューを超えて、お客様のご要望に応じた、きめ細かなオーダメイドPCをご提供致しますので、 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。

### オーダーメイド例)

- ・1TBなどの大容量HDDへ変更可能です。
- ・24時間モデル用RAID1 HDDを大容量HDDへ変更可能です。 ・標準添付されているPS/2接続キーボードをUSB接続キーボードへ変更可能です。
- ・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。

【ESPRIMO B532/G(国際エネルギースター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】

							プレインス	ストールOS		
項目	品名		型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	Windows 8 Pro (64bit版)	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウングレード)	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウングレード)	Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版SP1 適用済み	備考
	1	CPU変更Celeron® G1610T(2.30GHz) →Core™ i3-3220T	FMCPRC00K	本体に同期	12,600	•	•	•	•	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G1610T(2.30GHz)からインテル® Core™ i3-3220T (2.80GHz)に変更します。
CPU	2	CPU変更Celeron® G1610T(2.30GHz) →Core™ i5-3470T	FMCPRC00L	本体に同期	27,300	•	•	•	•	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G1610T(2.30GHz)からインテル® Core™ i5-3470T (2.90GHz)に変更します。
	3	CPU変更Celeron® G1610T(2.30GHz) →Core™ i7-3770T	FMCPRC00M	本体に同期	145,900	•	•	•	•	標準技能(PUをインテル® Celeron® G1610T(2.30GHz)からインテル® Core™ i7-3770T (2.50GHz)に変更します。 ※大台圏ALアダブタとの同時選択が必須です。
	4	メモリ変更2GB(2GB×1)→4GB (2GB×2)(DDR3 SDRAM/PC3-12800)	FMCMEM00G	本体に同期	31,500	•	•	•	•	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。 PC3-12800 DDR3 SDRAM SO-DIMM。
メモリ	(5)	メモリ変更2GB(2GB×1)→4GB (4GB×1)(DDR3 SDRAM/PC3-12800)	FMCMEM00H	本体に同期	31,500	•	•	•	•	標準搭載メモリを2GB(2GB×1)から4GB(4GB×1)に変更します。 PC3-12800 DDR3 SDRAM SO-DIMM。
	6	メモリ変更2GB(2GB×1)→8GB (4GB×2)(DDR3 SDRAM/PC3-12800)	FMCMEM00J	本体に同期	63,000	•	•	-	-	標準搭載メモリを2GB(2GB×1)から8GB(4GB×2)に変更します。 PC3-12800 DDR3 SDRAM SO-DIMM。
HDD	7	HDD変更320GB (SATA) →500GB (SATA)	FMCHDD00K	本体に同期	18,900	•	•	•	•	標準搭載ハードディスクを320GB(SATA)から500GB(SATA)に変更します。
無線LAN	8	802.11n/a/g無線LAN追加	FMCEXT004	本体に同期	15,700	•	•	•	•	無線LAN(IEEE802.11n/a/g準拠)を追加します。
マウス	9	マウス変更→USBマウス(レーザー式)	FMCPTD005	本体に同期	3,100	•	•	•	•	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。
ACアダプタ	10		FMCEXT003	本体に同期	1,500	•	•	•	•	標準ACアダプタを大容量ACアダプタに変更。 ※Core™17-3770Tを搭載した時のみ選択が必須です。
	1	Microsoft® Office Personal 2013	FMCAPL004	本体に同期	22,000	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2013、Excel 2013、Outlook® 2013、他を追加します。
	12	Microsoft® Office Home & Business 2013	FMCAPL005	本体に同期	39,000	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2013、Excel 2013、Outlook® 2013、PowerPoint® 2013、OneNote® 2013を追加します。
アプリケー	(13)	Microsoft® Office Professional 2013	FMCAPL006	本体に同期	68,000	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2013、Excel 2013、Outlook® 2013、PowerPoint® 2013、Access 2013、OneNote® 2013、Publisher 2013他を追加します。
ション	(14)	Microsoft® Office Personal 2010追加	FMCAPL001	本体に同期	22,000	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、他を追加します。
	(15)	Microsoft® Office Home & Business 2010追加	FMCAPL002	本体に同期	39,000	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、 OneNote® 2010を追加します。
	16	Microsoft® Office Professional 2010 追加	FMCAPL003	本体に同期	68,000	•	•	•	•	Orientie - 2010を過過します。 Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、Access 2010、OneNote® 2010、Publisher 2010他を追加します。
	17)	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 8 Pro (64bit/32bit版))	FMCRDD00V	本体に同期	3,000	•	_	_	_	Windows 8 Pro(64bit/32bit版)用のリカバリテータディスク+トラブル解決ナビ&ドライバーズディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	(18)	リカバリデータディスク+ドライバー ズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 8 Pro(64bit/32bit版))	FMCRDD02R	本体に同期	3,000	•	_	_	_	Windows 8 Pro (64bit/32bit版) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビ&ドライバーズディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。 *光学ドライブの選択が必須です。
	19	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows® 7 Professional (64bit/32bit版))	FMCRDD00S	本体に同期	3,000	-	-	-	•	Windows®7 Professional (64bit/32bit版) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決 ナビ&ドライバーズディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビ& ドライバーズディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
リカバリ ディスク	20	リカバリデータディスク+ドライバー ズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional (64bit/32bit 版))	FMCRDD02N	本体に同期	3,000	-	-	-	•	Windows®7 Professional (64bit/32bit版) 用のリカバリテータティスク+トラブル解決 ナビ&ドライバーズティスクを添付します。リカバリテータティスクとトラブル解決ナビ& ドライバーズディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。 ※光学ドライブの選択が必須です。
	2	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows® 7 Professional(64bit/32bit版) + Windows 8 Pro(32bit版))	FMCRDD00T	本体に同期	4,500	_	•	•	_	Windows®7 Professional(64bit/32bit版)、Windows 8 Pro(32bit版)用のリカバリデー タディスク+トラブル解決ナビ&ドライバーズディスクを添付します。リカバリデータディ スクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	22	リカバリデータディスク+ドライバー ズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional (64bit/32bit 版) + Windows 8Pro (32bit版))	FMCRDD02P	本体に同期	4,500	-	•	•	-	Windows®7 Professional (64bit32bit版)、Windows8 Pro (32bit版) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビ&ドライバースディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。 ※光学ドライブの選択が必須です。
モニター	23	モニターマウントキット	FMCBAY00F	2013.5/下	11,300	•	•	•	•	モニターマウントキット。富士通製のディスプレイのみ接続可能。(VL-270VSWLは除く)
マウント	24)	モニターマウントキット (DVD-ROM)	FMCBAY00G	2013.5/下	15,700	•	•	•	•	モニターマウントキット(DVD-ROM) + WinDVDディスク追加。富士通製のディスブレイのみ接続可能。(VL-270VSWLは除く)
キット	25	モニターマウントキット (スーパーマルチ)	FMCBAY00H	2013.5/下	23,100	•	•	•	•	モニターマウントキット(スーパーマルチ) + WinDVDディスク追加。富士通製のディスプレイのみ接続可能。(VL-270VSWLは除く)
	26	保証拡張(3年間パーツ保証+ 1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP02R	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年パーツ保証に拡張します。本 体に[3年パーツ保証シール」を添付、保証拡張(3年間パーツ保証+1年目翌営業日訪問修理) 規定の書面を同梱。
	Ø	SupportDeskパックLite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS05R	本体に同期	13,000	•	•	•	•	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年パ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-SUS06R	本体に同期	20,000	•	•	•	•	標準条証(1年引き取り修理)を3年間翌営業日訪問修理&4年パ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-SUS07R	本体に同期	30,000	•	•	•	•	標準条証(1年引き取り修理)を3年間翌営業日訪問修理&5年パ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。
保証	30	SupportDeskパック Lite (3年間当日訪問修理)	FMC-SUS11R	本体に同期	22,000	•	•	•	•	標準保証(1年引取修理)を3年間当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite(3年間当日訪問修理)規定の書面を同梱。
	31)	SupportDeskパック Lite (4年間当日訪問修理)	FMC-SUS12R	本体に同期	34,000	•	•	•	•	標準保証(1年31取修理)を4年間当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite(4年間当日訪問修理)規定の書面を同梱。
	32	SupportDeskパック Lite (5年間当日訪問修理)	FMC-SUS13R	本体に同期	49,000	•	•	•	•	標準保証(1年31取修理)を5年間当日訪問修理&5年間バーツ保証に拡張します。 SupportDeskバック Lite(5年間当日訪問修理)規定の書面を同梱。
	(33)	SupportDeskパック Lite (3年間引取修理)	FMC-SUH01R	本体に同期	11,000	•	•	•	•	標準保証(1年引取修理)を3年間引取修理&3年間パーツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite(3年間引取修理)規定の書面を同梱。
	34)	SupportDeskパック Lite (4年間引取修理)	FMC-SUH02R	本体に同期	18,000	•	•	•	•	標準保証(1年引取修理)を4年間引取修理&4年間パーツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite(4年間引取修理)規定の書面を同梱。
	(35)	SupportDeskパック Lite (5年間引取修理)	FMC-SUH03R	本体に同期	28,000	•	•	•	•	標準保証(1年31取修理)を5年間引取修理&5年間パーツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite(5年間引取修理)規定の書面を同梱。
>>> ###= · · · ==	1_	(J下間314以形柱/	1	l			1	1	l	Jupportucin/ (ソノ Lite (J牛同コIKI修任/ 所たり吉田/6円間。

注)特に注釈のある場合を除き、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。

<sup>※</sup>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/)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P50「マニュアルー覧」を参照してください。

### コンパクト型



### ESPRIMO D752/F (標準モデル) (ヘルスケアモデル) (国際エネルギースタープログラム対応モデル)



各変更/追加メニュー①~⑱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。】

	1			1	4_160		1													
型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	CPU	メモリ	HDD	光学 ドライブ	グラフィックス	セキュリティ チップ	キーボード	マウス	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	液晶 ディスプレイ					
FMVDK4C081 (標準)	157,500	済	Windows 8 Pro (64hit₩)									PS/2 キーボード	PS/2マウス							
FMVDK4C080 (標準)	153,300	済	WITHOUS O PTO (04DILINX)								_	PS/2マウス								
FMVDK4C061 (標準)	159,000	済	Windows® 7 Professional (64bit版)SP1							PS/2 キーボード	PS/2マウス		あり (Windows 9							
FMVDK4C060 (標準)	154,800	済	(Windows 8 Pro ダウングレード)							_	PS/2マウス		(Windows 8 64bit用)							
FMVDK4C0A1 (標準)	159,000	済								PS/2 キーボード	PS/2マウス		± n							
FMVDK4C0AM (ヘルスケアモデル)	169,500	済	Windows® 7 Professional (32bit版)SP1 (Windows 8 Pro ダウングレード)							抗菌縦置 キーボード	PS/2抗菌 縦置マウス		あり (Windows 8 64bit用)							
FMVDK4C0A0 (標準)	154,800	済	(11110010011077777777777777777777777777	インテル® Core™ i5-3470 vPro™						_	PS/2マウス		0 1010137							
FMVDK4C0E1 (標準)	157,500	済			i5-3470 vPro™	0 2GB (2GB×1)	250GB (SATA、 7200rpm)	- A. –	CPU 内蔵	標準搭載	PS/2 キーボード	PS/2マウス	_		1年引取 修理	_				
FMVDK4C0EM (ヘルスケアモデル)	168,000	済	(32bit版)正規版 SP1	(32bit版) 正規版 SP1	Windows® 7 Professional (32bit版)正規版 SP1 適用済み	(32bit版) 正規版 SP1	(32bit版) 正規版 SP1	(32bit版) 正規版 SP1 (3.20	プロセッサー (3.20GHz)	7200	/2001piii)				抗菌縦置 キーボード	PS/2抗菌 縦置マウス				
FMVDK4C0E0 (標準)	153,300	済	22/11//1-2							_	PS/2マウス		_							
FMVDK4C08E (国際エネルギー スタープログラム)	160,600	済	Windows 8 Pro(64bit版)							PS/2 キーボード	PS/2マウス									
FMVDK4C06E (国際エネルギー スタープログラム)	162,200	済	Windows® 7 Professional (64bit版)SP1 (Windows 8 Pro ダウングレード)							PS/2 キーボード	PS/2マウス		あり (Windows 8 64bit用)							
FMVDK4COAE (国際エネルギー スタープログラム)	162,200	済	Windows® 7 Professional (32bit版)SP1 (Windows 8 Pro ダウングレード)							PS/2 キーボード	PS/2マウス		あり (Windows 8 64bit用)							
FMVDK4C0EE (国際エネルギー スタープログラム)	160,600	済	Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 SP1適用済み							PS/2 キーボード	PS/2マウス		_							

標準では内蔵DVDドライブは搭

載されません。 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。 たさい。

1	3	7	9	(13)
インテル® Core™ i5-3570 vPro™ プロセッサー (3.40GHz)	4GB (2GB×2)	500GB (SATA、 7200rpm)	厚型 DVD-ROM *3	AMD Radeon™ HD 7570 追加 *3
+23,100円	+31,500円	+18,900円	+3,100円	+17,800円
2	4	8	(0)	
インテル® Core™ i7-3770 vPro™ プロセッサー (3.40GHz)	4GB (4GB×1)	250GB (SATA, 7200rpm) ×2 (RAID1) *2	薄型 DVD-ROM	【アナログ ディスプレイ を2台接続
+118,600円	+31,500円	+50,400円	+4,200円	したい場合】
	(5)		11)	14)
	8GB (4GB×2) *1		厚型 スーパー マルチ *3	DP-VGA変換 ケーブル追加 *4
	+63,000円		+11,500円	+5,200円
	6	]	(2)	
	16GB (4GB×4) *1 +147,000円		薄型 スーパー マルチ +14,700円	
	. 147,00013		17,70013	J

- \*1: Windows 8 Pro (64bit)、Windows 8 Pro (64bit)、Windows 7 Professional (64bit) モデルのみ違択可能。
  \*2: ヘルスケアモデルに選択不可。厚型DVD-ROM、厚型スーパーマルチ、AMD Radeon™ HD 7570を同時選択することはできませんので、ご注意ください。

  - \*3: HDD 250GB×2 (RAID1) とは同時選択 できませんので、ご注 意ください。 \*4: AMD Radeon™ HD 7570との同時選択が必 須です。接続したアナ ログディスプレイでは 著作権保護付きDVDは 再生できません。

		_	_		
(15)	(16)	20	23	29	液晶ディスプレ
抗菌縦置 キーボード *5*6	PS/2マウス (光学式) *7	Office Personal 2010	リカバリデータディスク+ド ライバーズディスク追加 (Windows 8 Pro (64bit/32bit版))*8	3年保証拡張 + 1年目翌営業日 訪問修理	イの詳細につい ては、 P26 ~ 28、 P41 ~ 43を ご覧ください。
+9,400円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円	

Office Home & Business 2010 3年パーツ保証 USBマウス (光学式) \*7 3年間翌営業日 訪問修理 +1,000円 +39,000円 +3,000円 +13,000円 ② ①
リカリテーティスクを
ドライド・ディスクを
(Molocos\*) Profession
(Molocos\*) Profession
(Molocos\*) Profession
を (スといの) \*\*
・ 中国党会集日
・ カ門修理
・ + 4,500円 20,000円 (18) Office Professional 2010 +3,100円 +68,000円 図り カバリテータディスク+ドラ・ バーズディスク+WinDVD ディスク達加(Windows<sup>®</sup> 7 Professional (64bit/ 32 5年パーツ保証 + 5年間翌営業日 訪問修理

9 PS/2 抗菌マウス (光学式) \*5\*6 +2,100円

\*5: 受注生産です。 \*6: ヘルスケアモデルでは 標準添付。 \*7: ヘルスケアモデルは選 択することができませ んのでご注意ください。

+4,500円	+30,000円
27)	33
リカバリデータディスク +ドライバーズディスク 追加 (Windows® 7 Professional (64bit/32bit版)) *10	3年パーツ保証 + 3年間当日 訪問修理
+3,000円	+22,000円
(%)	(30)
リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+	4年パーツ保証
WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional (64bit/32bitfb)) *10*11	+ 4年間当日 訪問修理

(64bit/32bitfq)) *10*11	B) I H I I I I I I I I I I I I I I I I I
+3,000円	+34,000円
*8: Windows 8 Pro (64bit)	35
モデルのみ選択可能。 *9: Windows® 7 Professional (64bit/32bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウン	5年パーツ保証 + 5年間当日 訪問修理
グレード) モデルのみ	+49,000円
選択可能。	(36)
*10: Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 SP1適用済みモ デルのみ選択可能。 *11: DVD-ROM (厚型/薄型)	3年パーツ保証 + 3年間引取修理
または、スーパーマル	+11,000円
チ(厚型/薄型)との同 時選択が必須となりま	37
時迭状が必須となりますのでご注意くだ さい。	4年パーツ保証 + 4年間引取修理
	+18,000円

5年パーツ保証 5年間引取修理 +28,000円

【ESPRIMO D752/F(標準モデル)、(ヘルスケアモデル)、(国際エネルギースター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】

I LOLIVINO DA	JZ	/ト(標準モデル)、(ヘルスク	, , LJ 1U).	、(国际工不	·ルイー人グ		対象モデル			グ史・垣			
項目		品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	標準	ヘルスケア 対応	国際	Windows 8 Pro (64bit版)		Windows® 7	Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版SP1 適用済み	備考
	1	CPU変更Core™ i5-3470 vPro™→ Core™ i5-3570 vPro™	FMCXCPBDC4	本体に同期	23,100	•	•	•	•	•	•	•	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-3470 vPro™ プロセッサー (3.20GHz) からインテル® Core™ i5-3570 vPro™ プロセッサー (3.40GHz) に変更します。
CPU	2	CPU変更Core™ i5-3470 vPro™→ Core™ i7-3770 vPro™	FMCXCPADC4	本体に同期	118,600	•	•	•	•	•	•	•	標準搭載CPUをインテル® Core™ i5-3470 vPro™ プロセッサー (3.20GHz) からインテル® Core™ i7-3770 vPro™ プロセッサー (3.40GHz) に変更します。
	3	メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (2GB×2) (DDR3 SD-RAM/PC3-12800)	FMCXM6DC4D	本体に同期	31,500	•	•	•	•	•	•	•	標準搭載メモリを2GB(2GB×1)から4GB(2GB×2)に変更します。 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。
	4	メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR3 SDRAMPC3-12800)	FMCXM6DC4S	本体に同期	31,500	•	•	•	•	•	•	•	標準格敵メモリを2GB (2GB×1) から4GB (4GB×1) に変更します。 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。
メモリ	(5)	メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (4GB×2) (DDR3 SDRAMPC3-12800)	FMCXM7DC4D	本体に同期	63,000	•	•	•	•	•	-	_	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から8GB (4GB×2) に変更します。 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。
	6	メモリ変更2GB(1GB×2)→ 16GB(4GB×4)(DDR3 SDRAM/PC3-12800)	FMCXM8DC4Q	本体に同期	147,000	•	•	•	•	•	-	-	標準搭載メモリを2GB(2GB×1)から16GB(4GB×4)に変更します。 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。
LIDD	7	HDD変更250GB (SATA) →500GB (SATA)	FMCXD3DC4	本体に同期	18,900	•	•	•	•	•	•	•	標準搭載ハードディスクを250GB(SATA)から500GB(SATA)に変更します。 標準搭載ハードディスクを250GB(SATA)から250GB(SATA)×2(RAID1)に変更します。
HDD	8	HDD変更250GB(SATA)→ 250GB(SATA)×2RAID1	FMCXD7DC4R	本体に同期	50,400	•	_	_	•	•	•	•	DVD-ROMドライブユニット(厚型)/スーパーマルチ(厚型)/グラフィックスカードAMD Radeon™ HD 7570との同時選択不可。
	9	DVD-ROMドライブユニット(厚型) 追加	FMC-DVDC4	本体に同期	3,100	•	•	•	•	•	•	•	厚型DVD-ROM ドライブユニット (CD-ROM: 諸肚最大40倍速、CD-R: 諸肚最大40倍速、(D-RW: 諸肚最大40倍速、DVD-ROM: 諸肚最大16倍速、DVD-RAM: 諸肚最大5倍速、DVD-R (DL): 諸肚最大5倍速、DVD-RW: 諸肚最大5倍速、DVD-RW: 諸肚最大8倍速、DVD-RW: 諸肚最大4倍速、DVD-RW: 諸比最大8倍速、DVD-RW: 諸比最大8倍速)を追加します。   湯型DVD-ROM ドライブユニット (CD-ROM: 諸肚最大24倍速、CD-R: 諸肚最大24倍速、
	10	DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMC-DVDC4S	本体に同期	4,200	•	•	•	•	•	•	•	(D-RV) 部出最大人倍速、DVD-ROM 部出最大倍速。DVD-ROM 部出最大分倍速。DVD-R (SL): 部出最大台倍速、DVD-R (DL): 諸出最大4倍速、DVD-RV: 諸出最大8倍速、DVD-R (SL): 部出最大8倍速、DVD-R (DL): 諸出最大4倍速、DVD-RW: 諸出最大8倍速、DVD-R (SL): スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 諸出最大40倍速、CD-R: 諸出最大40倍速
光学 ドライブ	11)	スーパーマルチ(厚型)追加	FMC-SMDC4	本体に同期	11,500	•	•	•	•	•	•	•	製込最大40倍速、CD-RV: 読出最大40倍速、曹汐最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、 DVD-RAM: 読出最大5倍速、曹珍最大5倍速率、DVD-R (SL): 読出最大10倍速、曹込最大 10倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、曹込最大6倍速、DVD-R (DL): 読出最大8倍速、曹贽 最大6倍速、DVD-R (SL): 読出最大10倍速、曹込最大6倍速、DVD-R (DL): 読出最大6倍速、 電込最大6倍速、DVD-RW: 読出最大6世。曹珍最大6倍速、DVD-RAM2: 読出最大10倍速、 書込最大6世速、Jでッファアンダーランエラー防止機能)を追加します。 ※ Windows Vista® Windows® 718 FAT32、UDF1.5、UDF2.0の形式でのフォーマットと読 か書きができます。Windows® XP C18 FAT3 2 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。
	12	スーパーマルチ(薄型)追加	FMC-SMDC4S	本体に同期	14,700	•	•	•	•	•	•	•	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 誘出最大24倍速、CD-R: 誘出最大24倍速 建込最大24倍速、CD-RW: 誘出最大24倍速、 B換最大10倍速、 DVD-ROM: 誘出最大8倍速 DVD-RAM: 誘出最大6倍速・普換最大5倍速を、DVD-RV: 誘出最大6倍速、 B处最大6倍速、 DVD-R (DI): 誘出最大6倍速・普込最大6倍速、DVD-RV: 誘出最大6倍速、多型表大6倍速 DVD-RV: 誘出最大6倍速・普及最大6倍速、DVD-RV: 部1最大6倍速・高型表大6倍速 DVD-RV: 誘出最大6倍速・普換最大8倍速、DVD-RV (DI): 添出最大6倍速・高型表大6倍速 DVD-RV: 誘出最大6倍速、普換最大8倍速、DVD-RV (DI): が表した6倍速・高型表大6倍速 # Windows Vista®/Windows® 7/84FAT32、UDF1.5、UDF2.0の形式でのフォーマットと読 か書きができます。Windows * APでは54FAT32形式でのフォーマットと読み書きができます。またUDF1.5、UDF2.00 (Windows Vista®/Windows* * CP = 65込ま7化まディスク) は
	(13)	AMD Radeon™ HD 7570	FMC-GCDC4	本体に同期	17,800	•		_		•	•	•	読み出しのみ可能です。 グラフィックスカード AMD Radeon™ HD 7570(VRAM:IGB)に変更します。 HDD 250GB(SATA)×2(RAID1)との同時選択不可。
グラフィックス									•	_	•		※標準搭載のディスプレイコネクタの使用は不可となります。 2台目ディスプレイセを接続時にアナログ出力をする場合必須です。
		DP-VGA変換ケーブル キーボード変更→	FMC-ADDC3	本体に同期	5,200	•	•	-	•	•	•	•	AMD Radeon™ HD 7570との同時選択が必須です。 標準構成の添付キーボードを抗菌縦置きキーボードに変更します。
キーボード	(15)	抗菌縦置きキーボード	FMC-AKDC3	本体に同期	9,400	•	-	•	•	•	•	•	※キーボードなしモデルでは選択できません。ヘルスケアモデルでは標準添付となります。 受注生産。
	(17)	マウス変更→PS/2マウス (光学式) マウス変更→USBマウス (光学式)	FMC-UMDC2	本体に同期本体に同期	1,000 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。 標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
マウス	(19)	マウス変更→	FMC-LMDC2 FMC-AMDC2	本体に同期本体に同期	3,100 2,100	•	_	•	•	•	•	•	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。 標準構成の添付マウスをPS/Z抗菌マウス(光学式)に変更します。
	20	PS/2抗菌マウス (光学式) Microsoft® Office Personal 2010追加		本体に同期	22,000	•	•	•	•	•	•	•	※ヘルスケアモデルでは標準添付となります。受注生産。 Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、他を追加します。
アプリケー ション	2	Microsoft® Office Home & Business 2010追加	FMC-AP166	本体に同期	39,000	•	•	•	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、OneNote® 2010を追加します。
7	22	Microsoft® Office Professional 2010追加	FMC-AP167	本体に同期	68,000	•	•	•	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、Access 2010、OneNote® 2010、Publisher 2010他を追加します。
	23	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 8 Pro(64bit/32bit版))	FMC-RDDC9A	本体に同期	3,000	•	•	•	•	-	-	-	Windows 8 Pro(64bit/32bit版)用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビ&ドライ バーズディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズ ディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	24	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 8 Pro(64bit/32bit版))	FMC-RDDC9B	本体に同期	3,000	•	•	•	•	-	_	-	Windows 8 Pro (64bit/32bit版) 用のリカバリアータティスク+トラブル解決ナビ&ドライ バーズディスク+ InterVideoWinDVD® for Fujitsuを添付します。リカバリデータディスク とトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体はDVD-ROM、InterVideoWinDVD® for Fujitsuの媒体はCD-ROMとなります。 *光学ドライクの選択が必須です。
リカバリ	25	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows® 7 Professional (64bit/32bit版) + Windows 8 Pro (32bit版))	FMC-RDDC6A	本体に同期	4,500	•	•	•	-	•	•	-	Windows® 7 Professional(64bit/32bit版)、Windows 8 Pro(32bit版)用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビ&ドライバーズディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの機体は、DVD-ROMとなります。
ディスク	26	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional (64bit/32bit版) + Windows 8 Pro (32bit版)) リカバリデータディスク+	FMC-RDDC6B	本体に同期	4,500	•	•	•	-	•	•	-	Windows® 7 Professional(64bit32bit版)、Windows 8 Pro(32bit版)用のリカバリテータディスク+トラブル解決ナビ&ドライバーズディスク+ InterVideoWinDVD® for Fujitsuを添付します。 リカバリデータディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体は DVD-ROM、InterVideoWinDVD® for Fujitsuの媒体はCD-ROMとなります。 ** 米学ドライブの選択が必須です。 Windows® 7 Professional(64bit32bit版)用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナ
	0	ドライバーズディスク追加 (Windows® 7 Professional (64bit/32bit版)) リカバリデータディスク+	FMC-RDDC3A	本体に同期	3,000	•	•	•	-	-	-	•	ビ&ドライバーズディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビ&ド ライバーズディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。 Windows* 7 Professional (64bit/32bit版) 用のリカバリデータディスク+トラブル
	28	ドライバーズディスク+WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional(64bit/32bit版))	FMC-RDDC3B	本体に同期	3,000	•	•	•	-	-	-	•	解決ナビ&ドライバーズディスクト InterVideoWinDVD® for FujitsUを添付します。リカバリテータティスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体はDVD-ROM. InterVideoWinDVD® for FujitsUの媒体はD-ROMとなります。  ※光学ドライブの選択が必須です。  ※高学校 「イラルを取り来る」ならなる場合では、必合なに対象します。
	29	保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP02	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年間パーツ保証に拡張します。 本体に「3年パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日訪問 修理) 規定の書面を同梱。
	30	SupportDeskパックLite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS05	本体に同期	13,000	•	•	•	•	•	•	•	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年間パ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)
	63)	SupportDeskパックLite	EMC CLICOC	+#I-FI	20,000					•		•	規定の書面を同梱。 標準保証(1年引き取り修理)を4年間翌営業日訪問修理84年間パーツ保証に拡張します。
	(I)	(4年間翌営業日訪問修理) SupportDeskパックLite	FMC-SUS06	本体に同期	20,000	-					-		本体に「4年密営業日訪問シール」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。 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年間パーツ保証に拡張します。
亿章	32)	(5年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS07	本体に同期	30,000	•	•	•	•	•	•	•	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。 繊維及窓(1年2日版体理)を2年開巡口計算体理の2年開パーツ保窓に並進します。
保証	33	SupportDeskパック Lite (3年間当日訪問修理)	FMC-SUS11	本体に同期	22,000	•	•	•	•	•	•	•	標準保証 (1年31取修理) を3年間当日訪問修理9.3年間パーツ保証に拡張します。 SupportDesk/リック Lite (3年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。 機能保証(1年2月取経期) 永久年間米川の大田県大田県で、以保証にからまます。
	34)	SupportDeskパック Lite (4年間当日訪問修理)	FMC-SUS12	本体に同期	34,000	•	•	•	•	•	•	•	標準保証 (1年引取修理) を4年間当日訪問修理84年間パーツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite (4年間当日訪問修理)規定の書面を同梱。 標準保証 (1年引取修理) を5年間当日訪問修理85年間パーツ保証に拡張します。
	35	SupportDeskパック Lite (5年間当日訪問修理) SupportDeskパック Lite	FMC-SUS13	本体に同期	49,000	•	•	•	•	•	•	•	標準保証(「平与収修理)を5年間当日訪問修理)規定の書面を同梱。 SupportDesk/で少しite(5年間当日訪問修理)規定の書面を同梱。 標準保証(1年引取修理)を3年間可服修理93年間/「一ツ保証に拡張します。
	36	SupportDeskパック Lite (3年間引取修理) SupportDeskパック Lite	FMC-SUH01	本体に同期	11,000	•	•	•	•	•	•	•	標準年献(「年号取修理)を3年間号取修理が2度3年間バーツ保証に出張します。 SupportDesk/1ック Lite(3年間号取修理)規定の書面を同報。 標準保証(1年号取修理)を4年間号取修理84年間/一ツ保証に拡張します。
	37)	SupportDeskパック Lite (4年間引取修理) SupportDeskパック Lite	FMC-SUH02	本体に同期	18,000	•	•	•	•	•	•	•	標準保証(1年51収修理)を4年間51収修理44年間バージ保証に必扱します。 SupportDesk/で少クLite(4年間51収修理20建画面を同梱。 標準保証(1年51収修理)を5年間31収修理85年間バーツ保証に拡張します。
	38	Supportioesk/(ック Lite   (5年間引取修理)   今を除き、選択できるカフタルメイト	FMC-SUH03	本体に同期	28,000	•	•	•	•	•	•	•	標準体証(1年5日以修理)を5年間5日以修理公5年間パーツ体証に加張します。 SupportDeskパック Lite(5年間引取修理)規定の書面を同梱。

注)特に注釈のある場合を除き、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。

<sup>※</sup>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/)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P50「マニュアル一覧」を参照してください。

### コンパクト型

# ESPRIMO D582/G (標準モデル) (ヘルスケアモデル)



各変更/追加メニュー①~⑯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	光学 ドライブ	グラフィックス	セキュリティ チップ	キーボード	マウス	セカンド	アプリケー	リカバリ	/D=T	液晶
±11	(円、税別)	TE IN THIS TOTAL	03	CIO	7.09	1100	ドライブ	222172X	チップ	7 // 1	127	カラー	ション	ディスク	IV-bit	ディスプレイ
FMVD04009 (標準)	128,100	2013.4/下	Windows 8 Pro							PS/2 キーボード	PS/2 マウス			_		
FMVD0400A (標準)	123,900	2013.4/下	(64bit版)							_	PS/2 マウス					
FMVD04007 (標準)	129,600	2013.4/下	Windows® 7 Professional (64bit版)SP1							PS/2 キーボード	PS/2 マウス	ポイント カラー (レッド)		あり (Win8		
FMVD04008 (標準)	125,400	2013.4/下	(Windows 8 Pro ダウングレード)							_	PS/2 マウス			(64bit) 用)		
FMVD04004 (標準)	129,600	2013.4/下	Windows® 7	インテル® Celeron®	2GB	250GB (SATA	_	CPU 内蔵	_	PS/2 キーボード	PS/2 マウス		_	+ 1	1年引取 修理	_
FMVD04006 (ヘルスケアモデル)	140,100	2013.4/下	Professional (32bit版)SP1 (Windows 8 Pro ダウングレード)	G1610 (2.60GHz)	(2GB×1)	7200rpm)		内蔵		抗菌縦置 キーボード	PS/2 抗菌縦置 マウス	ポイント カラー (グレー)		あり (Win8 (64bit) 用)	修理	
FMVD04005 (標準)	125,400	2013.4/下	<i>϶ͻͻͻ</i> ͻυ−۱۰)							_	PS/2 マウス	ポイント カラー				
FMVD04001 (標準)	128,100	2013.4/下								PS/2 キーボード	PS/2 マウス	(レッド)				
FMVD04003 (ヘルスケアモデル)	138,600	2013.4/下	Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 SP1適用済み							抗菌縦置 キーボード	PS/2 抗菌縦置 マウス	ポイント カラー (グレー)		-		
FMVD04002 (標準)	123,900	2013.4/下								_	PS/2 マウス	ポイント カラー (レッド)				

標準では内蔵DVDドライブは搭 載されません。 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。

500GB (SATA,	(2)	(16)	(18)						
(SATA,			9	(19)	20	29	ā	3)	37
/200rpm)	厚型 DVD-ROM *3	PCI Express x16増設 +グラフィックス カードAMD Radeon™ HD 7570 追加 *3	セキュリティ チップ	抗菌縦置 キーボード *5*6	PS/2マウス (光学式) *7	ポイント カラー (グレー) *8	Office Personal 2013	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 8 Pro (64bit/32bit版))*9	1年目翌営業日 訪問修理
0円 +18,900円	+3,100円	+22,000円	+1,000円	+9,400円	+1,000円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円
11)	(13)	]			2		26	@	38
250GB (SATA, 1) 7200rpm) ×2 (RAID1) *2		【アナログ ディスプレイ を2台接続 したい場合】			USBマウス (光学式) *7 +1,000円		Office Home & Business 2013	リカバリテータティスク+ ドライバーズティスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 8 Pro (64bit/32bit版)) *9*12 + 3 000円	3年パーツ保証 + 3年間翌営業日 訪問修理 +13,000円
	(in)				@		@h		(39)
2)	厚型 スーパー マルチ *3	DP-VGA変換 ケーブル追加 *4			USBマウス (レーザー式) *7		Office Professional 2013	リカバリテータディスク+ ドライバーズディスク音句 (Windows® 7 Professional (64bit/32bitfi) + Windows® Pro (32bitfi)) *10	4年パーツ保証 + 4年間翌営業日 訪問修理
0円	+11,500円	+5,200円			+3,100円		+68,000円	+4,500円	20,000円
	(15)	1			23		28	34	40
3 4)	薄型 スーパー マルチ				PS/2 抗菌マウス (光学式)		Office Personal 2010	リカバリテータティスク+ドライバーズ ティスク+WinDVDティスク達在 「Windows®7 Professional	5年パーツ保証 + 5年間翌営業日
2) 0円 3		(RAIÓ1) *2 +50,400円 +4,200円 (多) 原型 スーパー マルチ *3 +11,500円 (多) 薄型 スーパー	(RAIÓ1) *2	(RAID1) *2	RAMÍ1)*2 +50.400円 +4,200円 セイスの円 セイスの円 セイスの円 セイスの円 セイスの円 サイスの円 サインル・ アーブル・ アーブー アーブー アーブー アーブー アーブー アーブー アーブー アーブ	#7	#7	August   August	Wilson Sha   W

インテル® Core™ i7-3770 (3.40GHz) +145,900円

7,000円 Windows 8 Pro (64bit)、Windows® 7 Professional (64bit) モデルのみ 選択可能。 ベルスケアモデルは 選択不可。厚型DVD-ROM、厚型スーパー マルチ、AMD Radeon™ HD 7570 を同時選択すること はてきませんので、 ご注意ください。

\*3: HDD 250GB×2 (RAIDI) とは同時選 択できませんので、 ご注意ください。 \*4: AMD Radeon™ HD 7570との同時選択が 必須です。

\*5: 受注生産です。 \*6: ヘルスケアモデルでは標準添付。 \*7: ヘルスケアモデルは選択すること できませんのでご注意ください。 \*8: ヘルスケアモデル除く。

	26	(32)	(38)
	Office Home & Business	リカバリテータディスク+ ドライバーズディスク+ WinDNDディスク追加	3年パーツ保証 + 3年間翌営業日
	2013	(Windows 8 Pro (64bit/32bit%)) *9*12	訪問修理
	+39,000円	+3,000円	+13,000円
	2	33 リカバリデータディスク+	(9)
	Office	ドライバーズディスク追加	4年パーツ保証 +
	Professional 2013	(Windows* 7 Professional (64bit/32bitfi) +Windows 8 Pro (32bitfi) *10	4年間翌営業日 訪問修理
	+68,000円	+4,500円	20,000円
	28	34	40
	Office	リカバリテータティスク+ドライバーズ ティスク+WinDNDティスク追加	5年パーツ保証 +
	Personal 2010	(Windows*7 Professional (64bit/32bit%) +Windows 8 Pro (32bit%)) *10*12	5年間翌営業日 訪問修理
	+22,000円	+4,500円	+30,000円
	29	(3)	41)
が	Office Home	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク資加	3年パーツ保証 +
	& Business 2010	(Windows® 7 Professional (64bit/32bitffi)) *11	3年間当日 訪問修理
	+39,000円	+3,000円	+22,000円
	30	(36)	42
	Office	リカバリテータティスク+ ドライバーズティスク+	4年パーツ保証 +
	Professional 2010	WinDNDディスク運動 (Windows®7 Professional (64bit32bit版)) *11*12	4年間当日 訪問修理
	+68,000円	+3,000円	+34,000円
		ws 8 Pro	43
	選択可		5年パーツ保証 +
	* 10 : Window Profess		5年間当日 訪問修理
	(Windo	ows 8 Pro ダ	+49,000円
		レード)モデ 選択可能。	44
	*11 : Windo		3年パーツ保証
	版)正	規版 SP1適用 デルのみ選択	3年間引取修理
	可能。	O. 4 (SETURE	+11,000円
	*12: DVD-Ri 型) ま	UM(厚型/溥 たは、スー	45
	パーマ, 型)と	ルチ(厚型/薄 の同時選択が	4年パーツ保証 +
		なりますので ください。	4年間引取修理
			+18,000円
			46

5年パーツ保証

5年間引取修理

+28.000円

カスタムメイドメニューを超えて、お客様のご要望に応じた、きめ細かなオーダメイドPCをご提供致しますので、 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。

### オーダーメイド例)

- ・1TBなどの大容量HDDへ変更可能です。
- ・24時間モデル用RAID1 HDDを大容量HDDへ変更可能です。 ・標準添付されているPS/2接続キーボードをUSB接続キーボードへ変更可能です。
- ・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。

【ESPRIMO D582/G(標準/ヘルスケアモデル)の変更・追加オプション型名/価格一覧】

(ESPRIMO DE	082	!/G(標準/ヘルスケアモデ	ル) の変更・:	追加オフシ	ョン型名/					7.1. 11.00		
項目		品名	型名	提供時期	希望小売価格(円、税別)	標準	モデル ヘルスケア 対応	Windows 8 Pro (64bit版)	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1 (Windows 8 Pro	X トールOS Windows® 7 Professional (32bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウングレード)	Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 SP1 適用済み	備考
	1	CPU変更Celeron® G1610→ Pentium® G2020	FMCPRC007	本体に同期	2,100	•	•	•	•	•	•	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G1610 (2.60GHz) からインテル® Pentium® G2020 (2.90GHz) に変更します。
	2	CPU変更Celeron® G1610→ Core™ i3-3240	FMCPRC008	本体に同期	12,600	•	•	•	•	•	•	複字搭載CPUをインテル® Celeron® G1610 (2.60GHz) からインテル® Core™ i3-3240 (3.40GHz) に変更します。
CPU	3	CPU変更Celeron® G1610→ Core™ i5-3470	FMCPRC009	本体に同期	27,300	•	•	•	•	•	•	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G1610 (2.60GHz) からインテル® Core™ I5-3470 (3.20GHz) に変更します。
	4	CPU変更Celeron® G1610→ Core™ i5-3570	FMCPRC00A	本体に同期	50,400	•	•	•	•	•	•	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G1610(2.60GHz)からインテル® Core™ i5-3570(3.40GHz)に変更します。
	(5)	CPU変更Celeron® G1610→ Core™ i7-3770	FMCPRC00B	本体に同期	145,900	•	•	•	•	•	•	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G1610(2.60GHz)からインテル® Core™ i7-3770(3.40GHz)に変更します。
	6	メモリ変更2GB (2GB×1) →4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-12800)	FMCMEM009	本体に同期	31,500	•	•	•	•	•	•	標準搭載メモリを2GB(2GB×1)から4GB(2GB×2)に変更します。 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。
J-11	7	メモリ変更2GB (2GB×1) →4GB (4GB×1) (DDR3 SDRAM/PC3-12800)	FMCMEM00A	本体に同期	31,500	•	•	•	•	•	•	標準搭載メモリを2GB(2GB×1)から4GB(4GB×1)に変更します。 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。
メモリ	8	メモリ変更2GB (2GB×1) →8GB (4GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-12800)	FMCMEM00B	本体に同期	63,000	•	•	•	•	-	-	標準搭載メモリを2GB(2GB×1)から8GB(4GB×2)に変更します。 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。
	9	メモリ変更2GB (1GB×2) →16GB (4GB×4) (DDR3 SDRAM/PC3-12800)	FMCMEM00C	本体に同期	147,000	•	•	•	•	-	-	標準搭載メモリを2GB(2GB×1)から16GB(4GB×4)に変更します。 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。
unn	0	HDD変更250GB (SATA) →500GB (SATA)	FMCHDD00B	本体に同期	18,900	•	•	•	•	•	•	標準搭載ハードディスクを250GB (SATA) から500GB (SATA) に変更します。 標準搭載ハードディスクを250GB (SATA) から250GB (SATA) ×2 (RAID1) に変更
HDD	11)	HDD変更250GB (SATA) → 250GB (SATA) ×2 RAID1	FMCHDD00C	本体に同期	50,400	•	-	•	•	•	•	標準搭載/(- ドディスクを250GB (SATA) から250GB (SATA) ×2 (RAID1) に変更 します。DVD-ROMドライブユニット (厚型) /スー/にーマルチ (厚型) /グラフィック スカードAMD Radeon <sup>®</sup> HD 7570との同時選択不可。
	12	DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCBAY00B	本体に同期	3,100	•	•	•	•	•	•	原型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 諸肚最大40倍速、CD-R: 諸肚最大40倍速、CD-RW: 訪肚最大40倍速、DVD-ROM: 訪肚最大40倍速、DVD-ROM: 訪肚最大5倍速、DVD-RAM: 訪出最大5倍速、DVD-R: 訪出最大5倍速、DVD-R: 訪出最大5倍速、DVD-R: 訪出最大8倍速、DVD-RW: 訪出最大8倍速、DVD-RW: 訪出最大8倍速、DVD-RW: 訪出最大8倍速、DVD-RW: 訪出最大8倍速、DVD-RW: 訪出最大8倍速、DVD-RW: 訪出最大8倍速、DVD-RW: 訪出最大8倍速、DVD-RW: およりに最大8倍速、DVD-RW: およりによりでは、2000年によりには、2000年によりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりに
	13	DVD-ROMドライブユニット (薄型) 追加	FMCBAY00C	本体に同期	4,200	•	•	•	•	•	•	薄型DVD-ROMドライブユニット(CD-ROM: 該出最大24倍速、CD-R 該出最大24倍速 CD-RVR: 該出最大24倍速、DVD-ROM (該出最大8倍速、DVV)(中では、該出最大6倍速 DVD-RAM: 該出最大6倍速、DVD-R (SL): 該出最大6倍速。DVD-R (DL): 該出最大 4倍速。DVD-RW: 該出最大6倍速。DVD-R (SL): 該出最大8倍速。DVD-R (DL): 該 出最大4倍速。DVD-RW: 該出最大8倍速)を追加します。
光学 ドライブ	14	スーパーマルチ(厚型)追加	FMCBAY009	本体に同期	11,500	•	•	•	•	•	•	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM. 諸出最大の倍速、CD-R: 諸出最大の倍 定。書込最大の倍速、CD-RV: 該出最大も8倍速、 静想最大10倍速。 DVD-ROM 計 助え16倍速、 DVD-Wide : 諸出最大4.8倍速、 DVD-RAM: 諸出最大5倍速、 書換最大5 倍速(*)、 DVD-R (SL): 諸出最大4.8倍速、 BVD-RAM: 諸出最大5倍速、 BPAR (SL): お田恵夫10倍速、 書込最大8倍速、 DVD-RW: 諸出最大8倍速、 書換最大66倍速、 DVD-R (SL): 諸出最大10倍速、 書込最大16倍速、 DVD-RW: 諸出最大8倍速、 BPAR 大6倍速、 DVD-RW: DVD-RW: 諸出最大6倍速、 BPAR 大6倍速、 DVD-RAM2: 諸出最大5倍速、 TVD-RVD-RW: ARM2大6倍速、 PVR DVRW: ARM2大6倍速、 DVR DVRW: ARM2大6倍速、 TVD RVD-RVD-RW: ARM2大6倍速、 TVD RVD-RVD-RW: ARM2大6倍速、 TVD RVD-RVD-RVD-RVD-RVD-KD-KD-KD-KD-KD-KD-KD-KD-KD-KD-KD-KD-KD
	15	スーパーマルチ(薄型)追加	FMCBAY00A	本体に同期	14,700	•	•	•	•	•	•	スーパーマルチドライブユニット (CD-ROM: 該出最大24倍速、CD-R: 設出最大24倍速、 書込最大24倍速、CD-RW: 該出最大24倍速、曹挽最大16倍速、DVD-ROM: 該出最大 8倍速、DVD-Video: 部出最大4倍速、DVD-ROM: 設出最大5倍速、曹救最大5倍速(**)、 DVD-R (SL): 誘出最大6倍速、耐20最大8倍速、DVD-R (DL): 設出最大6倍速、西外 最大4倍速、DVD-RV: 該出最大8倍速、普換最大6倍速、DVD-R (SL): 該出最大8倍速。 速、普込最大8倍速、DVD-R (DL): 該出最大6倍速、新20最大4倍速、DVD-RW: 該出 出最大6倍速、DVD-RV: 於日本24年分子第一次十分年代機能)及50年以 出最大6倍速、財産数余6倍速、「Vファアアンダーランエラー所は機能)を添加します。
グラフィックス	(16)	PCI Express x16増設+ AMD Radeon™ HD 7570	FMCGRA004	本体に同期	22,000	•	•	•	•	•	•	PCI Express x16スロットへ変更し、グラフィックスカード AMD Radeon™ HD 7570 (VRAM:1GB) に変更します。HDD 250GB (SATA) ×2 (RAID1) との同時選択不可。※ 標準搭載のディスプレイコネクタの使用は不可となります。
) ) ) 1 ) J X	17)	DP-VGA変換ケーブル	FMCEXT002	本体に同期	5,200	•	•	•	•	•	•	2台目ディスプレイを接続時にアナログ出力をする場合必須です。 AMD Radeon™ HD 7570との同時選択が必須です。
セキュリティ チップ	(18)	セキュリティチップ追加	FMCSEC002	本体に同期	1,000	•	•	•	•	•	•	セキュリティチップを追加。「CG V1.2準拠。 注)対応ソフト: SMARTACCESS/Pasic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium (別 売)。SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は製品ページを参照。(http://www. fmworld.net/biz/smartaccess/)
キーボード	(19)	キーボード変更→ 抗菌縦置きキーボード マウス変更→PS/2マウス(光学式)	FMCKBD001	本体に同期	9,400	•	-	•	•	•	•	標準構成のPS/2キーボードを抗菌縦置きキーボード (PS/2) 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。ヘルスケアモデルでは標準添付となり ます。受注生産。 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。
マウス	2	マウス変更→USBマウス(光学式)	FMCPTD002 FMCPTD003	本体に同期 本体に同期	1,000 3,100	•	_	•	•	•	•	等率階級の添付マウスをUSBマウス (光学式)に変更します。 標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式)に変更します。 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。 標準構成の添付マウスをPS/2抗菌マウス (光学式)に変更します。
L-L-> . 1×4 =	23	PS/2抗菌マウス(光学式)	FMCPTD004	本体に同期	2,100	•	_	•	•	•	•	注)ヘルスケアモデルでは標準添付となります。受注生産。 本体前面のポイントカラーを変更。レッド→グレー。
セカンドカラー	-	ポイントカラー(グレー) Microsoft® Office Personal 2013	FMCCLR003 FMCAPL004	本体に同期本体に同期	1,000	•	•		•	•	•	※ヘルスケアモデルは除きます。 Microsoft® Office Word 2013, Excel 2013, Outlook® 2013, 他を追加します。
	26	Microsoft® Office Home & Business 2013	FMCAPL005	本体に同期	39,000	•	•	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2013、Excel 2013、Outlook® 2013、PowerPoint® 2013、OneNote® 2013を追加します。
アプリケー	Ø	Microsoft® Office Professional 2013	FMCAPL006	本体に同期	68,000	•	•	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2013、Excel 2013、Outlook® 2013、PowerPoint® 2013、Access 2013、OneNote® 2013、Publisher 2013他を追加します。
ション	28	Microsoft® Office Personal 2010 追加	FMCAPL001	本体に同期	22,000	•	•	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、他を追加します。
	29	Microsoft® Office Home & Business 2010追加	FMCAPL002	本体に同期	39,000	•	•	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、OneNote® 2010を追加します。
	30	Microsoft® Office Professional 2010追加	FMCAPL003	本体に同期	68,000	•	•	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、 Access 2010、OneNote® 2010、Publisher 2010他を追加します。
	31)	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 8 Pro(64bit/32bit版))	FMCRDD00H	本体に同期	3,000	•	•	•	-	-	-	Windows 8 Pro (64bit/32bit版) 用のリカバリテータディスク+トラブル解決ナビ&ドライバーズディスクを窓付します。リカバリテータディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズティスクの媒体は、DVD-ROMとなります。 Windows 8 Pro (64bit/32bit版) 用のリカバリテータディスク+トラブル解決ナビ&
	32	リカパリデータディスク+ ドライパーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 8 Pro (64bit/32bit版)) リカパリデータディスク+	FMCRDD00J	本体に同期	3,000	•	•	•	-	-	-	ドライバーズディスク+ IntervideoWinDVD® for Fujits ke落付します。リカパリテータティスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスタの媒体はDVD-ROM、InterVideoWinDVD® for Fujits uの原体はDVD-ROM、様光学ドライブの選択が必須です。 様光学ドライブの選択が必須です。 Windows® Professional (64bit/32bit版)、Windows 8 Pro (32bit版) 用のリカバ
リカバリ	33	ドライバーズディスク追加 (Windows® 7 Professional (64bit/32bit版) + Windows 8 Pro(32bit版))	FMCRDD00F	本体に同期	4,500	•	•		•	•	-	リデータティスク+トラブル解決ナビ&ドライバーズディスクを添付します。 リカバ リデータディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体は、DVD-ROMと なります。 Windows® 7 Professional (64bit/32bit版)、Windows 8 Pro (32bit版) 用のリカバ
ディスク	34	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional (64bit/32bit版) + Windows 8 Pro (32bit版) リカバリデータディスク+	FMCRDD00G	本体に同期	4,500	•	•	-	•	•	-	リテータティスク+トラブル解決ナビ&ドライバーズティスク+ IntervideoWinDVD® for Fujitsuを添付します。 リカバリテータディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体はDVD-ROM. IntervideoWinDVD® for Fujitsuの媒体はCD-ROMとなります。 来光学ドライブの選択が必須です。 Windows® Pforessional(64bit/32bit版)用のリカバリテータディスク+トラブル
	35	ドライバーズディスク追加 (Windows® 7 Professional (64bit/32bit版))	FMCRDD00D	本体に同期	3,000	•	•	_	-	_	•	Williams / Professional (decisional capitals ADD ) アップ・スノードラブル 解決ナビ&ドライバーズディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラブル 解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	36	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional (64bit/32bit版))	FMCRDD00E	本体に同期	3,000	•	•	-	-	-	•	Windows® 7 Professional (64bit/32bittl) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビ&ドライバーズディスク+ IntervideoWinDVD® for Fujitsuを添付します。 リカバリデータディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体はDVD- IROM. IntervideoWinDVD® for Fujitsujの機体はCD-ROMとなります。
	37	保証拡張 (3年間パーツ保証+ 1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP02R	本体に同期	2,800	•	•	•	•	•	•	※光学ドライブの選択が必須です。 標準保証(1年71き取り修理)を1年日翌営業日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。 本体に「3年パーツ保証ール」を添付、保証拡張(3年間パーツ保証+1年日翌営業日訪問修理)規定の書面を同梱。
	38	SupportDeskパック Lite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS05R	本体に同期	13,000	•	•	•	•	•	•	標準保証(1年71法別の修理)を3年間翌営業日訪問修理&3年間パ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)規定の書面を回楣。
	39	SupportDeskパック Lite (4年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS06R	本体に同期	20,000	•	•	•	•	•	•	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年間パ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。
保証	40	(5年间登呂末日訪問修理)	FMC-SUS07R	本体に同期	30,000	•	•	•	•	•	•	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年間パ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。
PARE	41)	SupportDeskパック Lite (3年間当日訪問修理)	FMC-SUS11R	本体に同期	22,000	•	•	•	•	•	•	標準保証(1年引き取り修理)を3年間当日訪問修理83年間パーツ保証に拡張します。 SuppotDeskパック Lite (3年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。 標準保証(1年引き取り修理)を4年間当日訪問修理84年間パーツ保証に拡張します。
	42	SupportDeskパック Lite (4年間当日訪問修理) SupportDeskパック Lite	FMC-SUS12R	本体に同期	34,000	•	•	•	•	•	•	標準保証(1年51さ取り修理)を4年間当日訪問修理84年間パーツ保証に基金します。 SupportDeskパック Lite(4年間当日訪問修理)規定の書面を同梱。 標準保証(1年31き取り修理)を5年間当日訪問修理85年間パーツ保証に拡張します。
	43	SupportDeskパック Lite (5年間当日訪問修理) SupportDeskパック Lite	FMC-SUS13R	本体に同期	49,000	•	•	•	•	•	•	標準保証(1年51さ取り修理)を5年間当日訪問修理が年間が一ツ保証に基強します。 SupportDeskパック Lite(5年間当日訪問修理)規定の書面を同梱。 標準保証(1年31き取り修理)を3年間引取修理&3年間パーツ保証に拡張します。
	44	SupportDeskパック Lite (3年間引取修理) SupportDeskパック Lite	FMC-SUH01R	本体に同期	11,000	•	•	•	•	•	•	標準体証(1年51さ取り修理)を3年間51取修理&3年間パーツ体証に振振します。 SupportDeskパック Lite (3年間31取修理)規定の書面を同梱。 標準保証(1年31き取り修理)を4年間31取修理&4年間パーツ保証に拡張します。
	45	SupportDeskパック Lite (4年間引取修理) SupportDeskパック Lite	FMC-SUH02R	本体に同期	18,000	•	•	•	•	•	•	SupportDeskパック Lite (4年間引取修理) 規定の書面を同梱。 標準保証 (1年引き取り修理) な5年間引取修理&5年間パーツ保証に拡張します。
	46	(5年間引取修理)	FMC-SUH03R	本体に同期	28,000	•	•	•	•	•	•	SupportDeskパック Lite(5年間引取修理)規定の書面を同梱。

② 特に注釈のある場合を除き、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危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) Windows\* 7は木F132、UDF1.5 UDF1.5 UDF1

#### コンパクト型

## ESPRIMO D582/G (24時間モデル) (24時間/ヘルスケアモデル)



各変更/追加メニュー①~⑱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	光学 ドライブ	グラフィックス	セキュリティ チップ	キーボード	マウス	セカンド カラー	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	液晶 ディスプレイ
FMVD0400L (24 時間)	181,600	2013.4/下	Windows 8 Pro(64bit版)							PS/2 キーボード	PS/2 マウス			1		
FMVD0400K (24 時間)	183,200	2013.4/下	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウングレード)							PS/2 キーボード	PS/2 マウス	ポイント カラー (レッド)		あり (Win8 (64bit) 用)		
FMVD0400H (24 時間)	183,200	2013.4/下	Windows® 7 Professional (32bit版)SP1	インテル® Celeron®	2GB	80GB (SATA	_	CPU 内蔵	標準搭載	PS/2 キーボード	PS/2 マウス		_	あり (Win8	1年引取 修理	_
FMVD0400J (24 時間 / ヘル スケアモデル)	193,700	2013.4/下	(Windows 8 Pro ダウングレード)	G1610 (2.60GHz)	(2GB×1)	7200rpm)		内蔵	12/-10#	抗菌縦置 キーボード	PS/2 抗菌縦置 マウス	ポイント カラー (グレー)		(64bit) 用)	修理	
FMVD0400F (24 時間)	181,600	2013.4/下	Windows® 7 Professional							PS/2 キーボード	PS/2 マウス	ポイント カラー (レッド)				
FMVD0400G (24 時間 / ヘル スケアモデル)	192,100	2013.4/下	(32bit版) 正規版 SP1適用済み							抗菌縦置 キーボード	PS/2 抗菌縦置 マウス	ポイント カラー (グレー)				

標準では内蔵DVDドライブは搭

載されません。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。

1	6	10	(2)
インテル® Pentium® G2020 (2.90GHz)	4GB (2GB×2)	160GB (SATA, 7200rpm)	厚型 DVD-ROM *3
+2,100円	+31,500円	+18,900円	+3,100円
2	7	11)	(3)
インテル® Core™ i3-3240 (3.40GHz)	4GB (4GB×1)	80GB (SATA, 7200rpm) ×2 (RAID1) *2	薄型 DVD-ROM
+12,600円	+31,500円	+50,400円	+4,200円
3	8	Ī	(14)
インテル® Core™ i5-3470 (3.20GHz)	8GB (4GB×2) *1		厚型 スーパー マルチ *3
+27,300円	+63,000円		+11,500円
4	9	Ī	(15)
インテル <sup>®</sup> Core™ i5-3570 (3.40GHz)	16GB (4GB×4) *1		薄型 スーパー マルチ
+50,400円	+147,000円	I	+14,700円
(E)	I * 1 · Window	arc 8 Dro	*3 : HDD 80

インテル® Core™ i7-3770 (3.40GHz)

24時間/ヘルスケア モデルは選択不可。 厚型DVD-ROM、厚 型スーパーマルチを 同時選択することは できませんので、ご 注意ください。

Windows 8 Pro (64bit)、Windows 7 Profressional (64bit) モデルのみ 選択可能。 248間/ペルスケア 24時間/ペルスケア 24時間/ペルスケア 34時間/ペルスケア 34時間/ペル

(16)	17	2)	22	28	(34)	液晶ディスプ
抗菌縦置 キーボード *4*5	PS/2マウス (光学式) *6	ポイント カラー (グレー) *7	Office Personal 2013	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 8 Pro (64bit/32bit版))*8	3年保証拡張 + 1年目翌営業日 訪問修理	レイの詳細に ついては、 P26 ~ 28、 P41 ~ 43を ご覧ください。
+9,400円	+1,000円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円	C36 (7CC01)
	(18)		23	29	(35)	
	USBマウス (光学式) *6		Office Home & Business 2013	ドライバースディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 8 Pro (64bit/32bit版)) *8*11	3年パーツ保証 + 3年間翌営業日 訪問修理	
	+1,000円		+39,000円	+3,000円	+13,000円	
	19		20	30	36	

\*4: 受注を定す。 \*5: 24時間(ヘルスケアモデルは標準添 付。 \*6: 24時間(ヘルスケアモデルは選択す ることができませんのでご注意く ださい。 \*7: ヘルスケアモデル除く。

*6	(グレー) *7	2013	(Windows 8 Pro (64bit/32bit版))*8	1年目翌営業日 訪問修理
+1,000円	+1,000円	+22,000円	+3,000円	+2,800円
(18)		23	29	35
USBマウス (光学式) *6		Office Home & Business 2013	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 8 Pro (64bit/32bit版)) *8*11	3年パーツ保証 + 3年間翌営業日 訪問修理
+1,000円		+39,000円	+3,000円	+13,000円
(19)		29	30	36
USBマウス (レーザー式) *6		Office Professional 2013	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows*7 Professional (64bit32bit気) +Windows 8 Pro (32bit気)) *9	4年パーツ保証 + 4年間翌営業日 訪問修理
+3,100円		+68,000円	+4,500円	20,000円
20		25	(3)	30
PS/2 抗菌マウス (光学式) *4*5		Office Personal 2010	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows*7 Professional (64bt/32btf数) +Windows 8 Pin (37btf数)) *9*11	5年パーツ保証 + 5年間翌営業日 訪問修理
+2,100円		+22,000円	+4,500円	+30,000円
筆です。		26	(2)	(38)
ハルスケアモ		Office Home &	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク資加	3年パーツ保証 +
ヘルスケアモ	ナルは選択す	Rusinass	(Windows® 7 Professional	3年間当日

<	Business 2010	(Windows® 7 Professional (64bit/32bitfii)) *10	3年間当日 訪問修理
	+39,000円	+3,000円	+22,000円
	m m	m	60
	(2)	リカバリデータディスク+	(29)
	Office	ドライバーズディスク+	4年パーツ保証
	Professional	WinDVDディスク追加	4年間当日
	2010	(Windows® 7 Professional	4年间ヨロ 訪問修理
		(64bit/32bit版)) *10*11	
	+68,000円	+3,000円	+34,000円

+68,000 円 +3,000円 \*8: Windows 8 Pro (64bit) モデルのみ 選択可能。 \*9: Windows\* 7 Professional (64bit/32bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウングレード) モデルの分選尺の形 \*10: Windows\* 7 Professional (32bit 版) 正規版 SP1適用 済みモデルのか選択の \*11: DVD-ROM (厚型)標 型)または、スーパー マルチ (厚型)標型) との同時選択が過 となりますのでご注 意ください。

	(40)
りみ	5年パーツ保証
	+
SP1	5年間当日 訪問修理
J	+49,000円
	@
可能。	(41)
3 HB o	
2bit	3年パーツ保証
	+
適用 選択	3年間引取修理
~~~	+11,000円
	+11,000€
<u>リ</u> 薄	(A)
-J (°— .	(40)
型)	4年パーツ保証

+ 4年間引取修理 +18,000円 5年パーツ保証 + 5年間引取修理 +28,000円

カスタムメイドメニューを超えて、お客様のご要望に応じた、きめ細かなオーダメイドPCをご提供致しますので、 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。

### オーダーメイド例)

- · 1TBなどの大容量HDDへ変更可能です。
- ・24時間モデル用RAID1 HDDを大容量HDDへ変更可能です。 ・標準添付されているPS/2接続キーボードをUSB接続キーボードへ変更可能です。
- ・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。

					対象	モデル			ストールOS		
項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	24時間 モデル	24時間/ ヘルスケ アモデル	Windows 8 Pro (64bit版)	Professional (64bit版) SP1 (Windows 8 Pro	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウングレード)	Professional (32bit版)	備考
	① CPU変更Celeron® G1610→ Pentium® G2020	FMCPRC00C	本体に同期	2,100	•	•	•	•	•	•	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G1610(2.60GHz)からインテル® Pentium® G2020(2.90GHz)に変更します。
	② CPU変更Celeron® G1610→ Core™ i3-3240	FMCPRC00D	本体に同期	12,600	•	•	•	•	•	•	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G1610 (2.60GHz) からインテル® Core™ i3-3240 (3.40GHz) に変更します。
CPU	③ CPU変更Celeron® G1610→ Core™ i5-3470	FMCPRC00E	本体に同期	27,300	•	•	•	•	•	•	標準格徴[PUをインテル® (eleron® G1610 (2.60GHz) からインテル® Core™ i5-3470 (3.20GHz) に変更します。
	④ CPU変更Celeron® G1610→ Core™ i5-3570	FMCPRC00F	本体に同期	50,400	•	•	•	•	•	•	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G1610(2.60GHz)からインテル® Core™ i5-3570 (3.40GHz)に変更します。
	⑤ CPU変更Celeron® G1610→ ⑥ Core™ i7-3770	FMCPRC00G	本体に同期	145,900	•	•	•	•	•	•	(3.400HZ) に多定しよす。 標準搭載CPUをインテル® Celeron® G1610(2.60GHz)からインテル® Core™ i7-3770 (3.40GH7)に変更します。
	(2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-1	В Емсмемоор	本体に同期	31,500	•	•	•	•	•	•	(3.400HZ) に名変しよう。 標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。
	メモリ変更2GB (2GB×1) →4G	B EMCMEMODA	本体に同期	31,500	•	•	•	•	•	•	標準搭載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (4GB×1) に変更します。
メモリ	(4GB×1) (DDR3 SDRAM/PC3-1 (8) メモリ変更2GB (2GB×1) →8G	B FAACMEMOOD	本体に同期	63,000	•	•	•	•	_	_	PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。 標準搭載メーリアを2GB(2GB×1)から8GB(4GB×2)に変更します。
	(4GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-1 (9) メモリ変更2GB (1GB×2) →16	GB EMCMEMOOC	本体に同期	147,000	•	•	•		_	_	PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。 標準搭載メモリを2GB(2GB×1)から16GB(4GB×4)に変更します。
	(4GB×4) (DDR3 SDRAM/PC3-12 ⑩ HDD変更80GB (SATA) →160GB	(000)	本体に同期	47,200	•	•	•	•	•	•	PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。 標準搭載ハードディスクを80GB(SATA)から160GB(SATA)に変更します。
HDD	11) HDD変更80GB(SATA)→ 80GB(SATA)×2 RAID1	FMCHDD00E	本体に同期	52,500	•	-	•	•	•	•	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) との同時選択不可。
	② DVD-ROMドライブユニット(厚 追加	型) FMCBAY00B	本体に同期	3,100	•	•	•	•	•	•	理型DVD-ROM ドライブユニット (CD-ROM: 誘出最大40倍達 (D-R: 誘出最大40倍達 CD-RW: 誘出最大40倍速 DVD-ROM: 誘出最大16倍速 DVD-Video: 誘出最大5倍速 DVD-ROM: 誘出最大6倍速 DVD-R (DL): 誘出最大8倍速 DVD-RW: 誘出最大6倍速。DVD-R: 誘出最大6倍速。DVD-R (DL): 誘出最大8倍速。DVD-R (动性表大6倍速、DVD-R (动性表大6倍速、DVD-R (力量表大6倍速、DVD-R (DVD-R (D
	DVD-ROMドライブユニット(薄 道加	FMCBAY00C	本体に同期	4,200	•	•	•	•	•	•	郷型DUP-ROMドライブユニット(CD-ROM: 誘肚最大24倍速、CD-R: 誘肚最大24倍速 CD-RV! 誘肚最大24倍速。DVD-ROM : 誘肚最大8倍速。DVD-ROG。 誘肚最大4倍速 DVD-RAM: 誘肚最大5倍速。DVD-R (SL) : 誘出最大6倍速。DVD-R (DL): 誘出最大 倍速。DVD-RW: 誘出最大8倍速。DVD+R (SL): 誘出最大8倍速。DVD-R (DL): 誘出 最大4倍速。DVD-RW: 誘出最大8倍速)を追加します。
光学 ドライブ	⑭ スーパーマルチ(厚型)追加	FMCBAY009	本体に同期	11,500	•	•	•	•	•	•	スーパーマルチドライフユニット (CD-ROM: 諸出最大40倍速、 CD-R: 諮出最大40倍速、 B型 高込最大40倍速、 CD-ROM: 諸出最大40倍速、 B型 表 10倍速、 DVD-ROM: 諸出最大10倍速、 B型 表 10倍速、 B型 是 10倍速。 B型 表 10倍速、 B型 是 10倍速。 B型 是 10倍速度。 B型 是 10倍度度。 B型 是 10倍度度度。 B型 是 10倍度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度度
	⑤ スーパーマルチ (薄型) 追加	FMCBAY00A	本体に同期	14,700	•	•	•	•	•	•	7. (スーパー) ア・デライフュニット (D-ROM: 統出最大24倍速
キーボード	16 キーボード変更→ 抗菌縦置きキーボード	FMCKBD001	本体に同期	9,400	•	-	•	•	•	•	標準構成のPS/2キーボードを抗菌縦置きキーボード (PS/2) 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。ヘルスケアモデルでは標準添付となります。
	<ul><li>⑦ マウス変更→PS/2マウス (光学:</li></ul>	t) FMCPTD001	本体に同期	1,000	•	_	•	•	•	•	受注生産。 標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。
マウス	<ul><li>® マウス変更→USBマウス(光学式)</li><li>③ マウス変更→USBレーザーマウス</li></ul>		本体に同期本体に同期	1,000 3,100	•	_	•	•	•	•	標準構成の添付マウスをUSBマウス (光学式) に変更します。 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。
,,,,	② マウス変更→PS/2抗菌マウス (分		本体に同期	2,100	•	_	•	•	•	•	標準構成の添付マウスをPS/2抗菌マウス(光学式)に変更します。 ※ヘルスケアモデルでは標準添付となります。 受注生産。
セカンド	② ポイントカラー (グレー)	FMCCLR003	本体に同期	1,000	•	_			•	•	本体前面のポイントカラーを変更。レッド→グレー。
カラー	Microsoft® Office Personal 2013		本体に同期	22,000	•	•	•	•	•	•	※ヘルスケアモデルは除きます。 Microsoft® Office Word 2013、Excel 2013、Outlook® 2013、他を追加します。
	Microsoft® Office Home & Busin 2013		本体に同期	39,000	•	•	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2013、Excel 2013、Outlook® 2013、PowerPoint® 2013、OneNote® 2013を追加します。
アプリケー	Microsoft® Office Professional 2	013 FMCAPL006	本体に同期	68,000	•	•	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2013、Excel 2013、Outlook® 2013、PowerPoint® 2013、 Access 2013、OneNote® 2013、Publisher 2013他を追加します。
ション	Microsoft® Office Personal 2010 Microsoft® Office Home & Busin  Business  Microsoft® Office Home & Business	2201	本体に同期	22,000	•	•	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、他を追加します。
	2010追加	FMCAPLUUZ	本体に同期	39,000	•	•	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、OneNote® 2010を追加します。
	Microsoft® Office Professional 2 追加	FMCAPL003	本体に同期	68,000	•	•	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、Access 2010、OneNote® 2010、Publisher 2010他を追加します。
	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 8 Pro (64bit/32bit版) リカバリデータディスク+	FMCRDD00H	本体に同期	3,000	•	•	•	-	-	-	Windows 8 Pro (64bit/32bit版) 用のリカバリアータディスク+トラブル解決ナビ&ド ライバーズディスクを蒸付します。リカバリアータディスクとトラブル解決ナビ&ドラ イバーズディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。 Windows 8 Pro (64bit/32bit版) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビ&ド ライバーズディスク+InterVidewinDVD® for fujitsuを添付します。リカバリデータ
	※ ドライバーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 8 Pro (64bit/32bit版) リカバリデータディスク+	FMCRDD00J	本体に同期	3,000	•	•	•	_	-	_	ディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディズクの媒体はDVD-ROM、 InterVideoWinDVD® for Fujitsuの媒体はCD-ROMとなります。 ※光学ドライブの選択が必須です。 Winddows® 7 Professional (64bit/37bit版)、Windows 8 Pro (37bit版) 用のリカバリ
リカバリ ディスク	® ドライバーズディスク追加 (Windows® 7 Professional (64bit/3 +Windows 8 Pro (32bit版)) リカバリデータディスク+	PMCRDD00F	本体に同期	4,500	•	•	_	•	•	-	データディスク+トラブル解決ナビ&ドライバーズディスクを添付します。リカバリ データディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体は、DVD-ROMとな ります。 Windows® 7 Professional (64bit/32bit版)、Windows 8 Pro (32bit版) 用のリカバリ
7122	ドライバーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional (64bit/3 +Windows 8 Pro (32bit版)) リカバリデータディスク+	PMCRDD00G	本体に同期	4,500	•	•		•	•	-	データディスク+トラブル解決せる&ドライバーズディスク+InterVideoWinDVD® for Fujitsusを添けします。 リカパリアータディスクとトラブル解決せるドライバーディ スクの媒体はDVD-ROM、InterVideoWinDVD® for Fujitsuの媒体はCD-ROMとなります。 ま光学ドライブの選択が必須です。 Windows® Professional (64bit/32bit版) 用のリカパリデータディスク+トラブル解
	② ドライバーズディスク追加 (Windows® 7 Professional (64bit/32	FMCRDD00D	本体に同期	3,000	•	•	-	-	-	•	場所のWindows Thousand Control Thousand The State (The State Control The State Con
	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional (64bit/32)	FMCRDD00E	本体に同期	3,000	•	•	_	-	-	•	Windows 7 Professional (64bit32bitist) 用のリカバリデータティスク+トラブル解 法ナビ&トライバースディスク+InterVideoWinDVD® for Fujitsuを添付します。リカバ リデータティスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズティスクの操体はDVD-ROM、 InterVideoWinDVD® for Fujitsuの操体はCD-ROMとなります。 来光学トライクの選択が必須でい
	(3年間パーツ保証+1年目翌営業日訪問	FMC-SUP02R	本体に同期	2,800	•	•	•	•	•	•	標準保証(1年31き取り修理)を1年目翌営業日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。 本体に 3年パーツ保証シール」を添付、保証拡張(3年間パーツ保証+1年目翌営業日 訪問修理)規定の書面を同梱。 標準保証(1年31き取り修理)を3年間翌営業日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。
	SupportDeskパック Lite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS05R	本体に同期	13,000	•	•	•	•	•	•	本体に「3年翌営業日訪問シール」を添付、SupportDeskバックLite(3年間翌営業日訪問修理)規定の書面を同梱。
	SupportDeskパック Lite (4年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS06R	本体に同期	20,000	•	•	•	•	•	•	標準保証 (1年目)き取り修理) を4年間翌営業日訪問修理&4年間パ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、SupportDesがパックLite (4年間翌営業日訪問修理)規定の書面を同梱。 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年間パーツ保証に拡張します。
保証	③ SupportDeskパック Lite (5年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS07R	本体に同期	30,000	•	•	•	•	•	•	本体に「5年翌営業日訪問シール」を添付、SupportDeskバックLite(5年間翌営業日訪問修理)規定の書面を同梱。
水皿	® SupportDeskパック Lite (3年間当日訪問修理)	FMC-SUS11R	本体に同期	22,000	•	•	•	•	•	•	標準保証(1年引き取り修理)を3年間当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite(3年間当日訪問修理)規定の書面を同梱。
	® SupportDeskパック Lite (4年間当日訪問修理)	FMC-SUS12R	本体に同期	34,000	•	•	•	•	•	•	標準保証(1年引き取り修理)を4年間当日訪問修理&4年間バーツ保証に拡張します。 SupportDeskバック Lite(4年間当日訪問修理)規定の書面を同梱。
	@ SupportDeskパック Lite (5年間当日訪問修理)	FMC-SUS13R	本体に同期	49,000	•	•	•	•	•	•	標準保証(1年引き取り修理)を5年間当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite(5年間当日訪問修理)規定の書面を同梱。
	④ SupportDeskパック Lite (3年間引取修理)	FMC-SUH01R	本体に同期	11,000	•	•	•	•	•	•	標準保証(1年引き取り修理)を3年間引取修理&3年間パーツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite(3年間引取修理)規定の書面を同梱。
	<ul><li>② SupportDeskパック Lite (4年間引取修理)</li></ul>	FMC-SUH02R	本体に同期	18,000	•	•	•	•	•	•	標準保証(1年引き取り修理)を4年間引取修理&4年間パーツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite(4年間引取修理)規定の書面を同梱。
	SupportDeskパック Lite (5年間引取修理)	FMC-SUH03R	本体に同期	28,000	•	•	•	•	•	•	標準保証(1年引き取り修理)を5年間引取修理&5年間パーツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite(5年間引取修理)規定の書面を同梱。

### コンパクト型

## ESPRIMO D582/G (国際エネルギースタープログラム対応モデル)



各変更/追加メニュー①~⑯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。】

3年間引取修理 +11,000円 44) 4年パーツ保証 + 4年間引取修理 +18,000円 45 5年パーツ保証 5年間引取修理 +28,000円

型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	СРИ	メモリ	HDD	光学 ドライブ	グラフィックス	セキュリティ チップ	キーボード	マウス	セカンド カラー	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	液晶 ディスブレイ
FMVD0400E	131,200	2013.4/下	Windows 8 Pro(64bit版)											_		
FMVD0400D	132,800	2013.4/下	Windows® 7 Professional (64bit版)SP1 (Windows 8 Pro ダウングレード)	インテル® Celeron®	2GB	250GB		CPU		PS/2	PS/2	ポイント		あり (Win8 (64bit) 用)	1年引取	
FMVD0400C	132,800	2013.4/下	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウングレード)	G1610 (2.60GHz)	2GB (2GB×1)	250GB (SATA, 7200rpm)	_	内蔵	_	キーボード	マウス	ポイント カラー (レッド)		あり (Win8 (64bit) 用)	修理	_
FMVD0400B	131,200	2013.4/下	Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 SP1適用済み											_		

標準では内蔵光学ドライブは搭

様子には、 載されません。 ドライバーズディスク等をご利 ・フローには、外付けの CD/DVDドライブ等をご利用く

	-	-	-	-	-	-	-	-		1	-	-	<b>↓</b>
	1	6	(10)	11)	(15)	17	(18)	(19)	23	24	30	36	液晶ディスプ
	インテル® Pentium® G2020 (2.90GHz)	4GB (2GB×2)	500GB (SATA、 7200rpm)	厚型 DVD-ROM *2	PCI Express x16増設+ グラフィックスカード AMD Radeon™ HD 7570 追加 * 2	セキュリティ チップ	抗菌縦置 キーボード *3	PS/2マウス (光学式)	ポイント カラー (グレー)	Office Personal 2013	リカパリデータディスク+ ドライパーズディスク追加 (Windows 8 Pro (64bit/32bit版)) *4	3年保証拡張 + 1年目翌営業日 訪問修理	レイの詳細に ついては、 P26 ~ 28、 P41 ~ 43を ご覧ください。
	+2.100円	+31.500円	+18.900円	+3.100円	+22.000円	+1.000円	+9.400円	+1.000円	+1.000円	+22.000円	+3.000円	+2.800円	○見へ/こといる
٠	(2)	(7)		(12)	Ī			20		â	(31)	37	
	インテル <sup>®</sup> Core™ i3-3240 (3.40GHz) +12.600円	4GB (4GB×1) +31,500円		薄型 DVD-ROM +4,200円	【アナログ ディスプレイ を2台接続			USBマウス (光学式) +1,000円		Office Home & Business 2013 +39,000円	リカパリテータディスク+ ドライパーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 8 Pro (64bit/32bit版)) *4*7 + 3.000円	3年パーツ保証 + 3年間翌営業日 訪問修理 +13.000円	
					したい場合】	-							l :
	3	8		13	16	-		2		26	②	38	
	インテル® Core™ i5-3470 (3.20GHz)	8GB (4GB×2) *1		厚型 スーパー マルチ *2	DP-VGA変換 ケーブル追加 * 2			USBマウス (レーザー式)		Office Professional 2013	リカバリテータティスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows*7 Professional (64bt/32bt/版) +Windows 8 Pro (32bt/版) *5	4年パーツ保証 + 4年間翌営業日 訪問修理	
	+27,300円	+63,000円		+11,500円	+5,200円	l		+3,100円		+68,000円	+4,500円	20,000円	
	4	9		(14)		Radeon™ HD		2		2	33	39	
	インテル® Core™ i5-3570 (3.40GHz)	16GB (4GB×4) *1		薄型 スーパー マルチ	が必須 たアナ レイで	: の同時選択 です。接続し ログディスプ は著作権保護 /Dは再生でき		PS/2 抗菌マウス (光学式) *3		Office Personal 2010	リカバリテータディスク+ドラ イバーズディスク+WnDVD ディスク追加(Windows*7 Professional(64bit/ 32bit版) + Windows 8 Pro(32bit版))*5*7	5年パーツ保証 + 5年間翌営業日 訪問修理	
	+50,400円	+147,000円		+14,700円	ません。			+2,100円		+22,000円	+4,500円	+30,000円	
	⑤ インテル® Core <sup>™</sup> 17-3770 (3,40GHz) +145,900円	7 Profe	、Windows® ssional モデルのみ				*3.	受注生産です。		*4: Window (64bit) 選択可ず *5: Window Profess (64bit/ (Window ダウン: モデル・ *6: Window Profess 版) 正対 済みモ: 可能。 *7: DVD-RC 型)また マルチ・ との同じ	ドメイトティスの部 (minds*) Phesional (blat2bin) + 6 + 3,000円 (blat2bin) + 6 + 3,000円 (blat2bin) + 7 + 54 (blat2bin) + 7 + 54 (blat2bin) + 7 + 10 (blat2bin) + 7 (blat2bin) + 7 (blat2b	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
												+18,000円	

カスタムメイドメニューを超えて、お客様のご要望に応じた、きめ細かなオーダメイドPCをご提供致しますので、 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。

### オーダーメイド例)

- ・1TBなどの大容量HDDへ変更可能です。
- ・24時間モデル用RAID1 HDDを大容量HDDへ変更可能です。 ・標準添付されているPS/2接続キーボードをUSB接続キーボードへ変更可能です。
- ・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。

						プレインフ	ストールOS		
項目	品名	型名	提供時期	希望小売価格(円、税別)	Windows 8 Pro (64bit版)	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1 (Windows 8 Pro	Windows® 7	Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版SP1	備考
	① CPU変更Celeron® G1610→Pentium® G2020	FMCPRC007	本体に同期	2,100	•	•	•	□川川の	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G1610 (2.60GHz) からインテル® Pentium® G2020 (2.90GH. に変更します。
	② CPU変更Celeron® G1610→Core™	FMCPRC008	本体に同期	12,600	•	•	•	•	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G1610(2.60GHz)からインテル® Core™ i3-3240(3.40GHz)
บ	i3-3240 ③ CPU変更Celeron® G1610→Core™	FMCPRC009	本体に同期	27,300	•	•	•	•	に変更します。 標準搭載CPUをインテル® Celeron® G1610(2.60GHz)からインテル® Core™ i5-3470(3.20GHz ************************************
	じ5-3470 ④ CPU変更Celeron® G1610→Core™	FMCPRC00A	本体に同期	50,400	•	•	•	•	に変更します。 標準搭載(PUをインテル® Celeron® G1610(2.60GHz)からインテル® Core™ i5-3570(3.40GHz  ・本本面  Lませ
	じ5-3570 ⑤ CPU変更Celeron® G1610→Core™	FMCPRC00B	本体に同期	145,900	•	•	•	•	に変更します。 標準整載CPUをインテル® Celeron® G1610(2.60GHz)からインテル® Core™ i7-3770(3.40GHz   エーステート
	i7-3770 メモリ変更2GB (2GB×1) →4GB (3CB×3) (DDB3 SDBAM/PG3 13900)	EMCMEMOOO	本体に同期	31,500	•	•	•	•	C変更します。 標準路載メモリを2GB (2GB×1) から4GB (2GB×2) に変更します。
	(2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-12800)      メモリ変更2GB (2GB×1) →4GB (4GB×1) (DDR3 SDRAM/PC3-12800)	EMCMEMOOV	本体に同期	31,500	•	•	•	•	PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。 標準搭載メモリを2GB(2GB×1)から4GB(4GB×1)に変更します。  PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。
Kモリ	(4dB×1) (DDR3 3DR4WPC3-12800) メモリ変更2GB (2GB×1) →8GB (4GB×2) (DDR3 SDR4M/PC3-12800)	EMCMEMOOD	本体に同期	63,000	•	•	-	-	RES-12000 DDR3 SDRAWI DINWIS 標準搭載メモリを2GB(2GB×1)から8GB(4GB×2)に変更します。 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。
	<ul><li>(4dB×2) (bbR3 35RAWIFC3-12800)</li><li>※モリ変更2GB (1GB×2) →16GB (4GB×4) (DDR3 SDRAM/PC3-12800)</li></ul>	FMCMEM00C	本体に同期	147,000	•	•	-	-	Repair No.   R
IDD	⑩ HDD変更250GB (SATA) →500GB (SATA)	TA) FMCHDD00B	本体に同期	18,900	•	•	•	•	標準搭載ハードディスクを250GB (SATA) から500GB (SATA) に変更します。
	① DVD-ROMドライブユニット(厚型)追	加 FMCBAY00B	本体に同期	3,100	•	•	•	•	厚型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 諸出最大40倍速、CD-R: 計出最大40倍速、CD-RV: 訪出最大40倍速、DVD-ROM: 諸出最大16倍速、DVD-RAM: 諸出最大5倍速、DVD-R: 諸出最大 速、DVD-R (DU) 諸出最大8倍速、DVD-RV/ 諸出最大9倍速、DVD-R: 諸出最大8倍速、DVD+R (DL 諸出最大8倍速、DVD-RW: 諸出最大8倍速)を追加します。
	② DVD-ROMドライブユニット(薄型)追	加 FMCBAYOOC	本体に同期	4,200	•	•	•	•	漂型DVD-ROMドライブユニット (CD-ROM: 誘肚最大24倍速、CD-R: 誘出最大24倍速、DVD-ROM: 誘出最大86速。DVD-ROM: 誘出最大86速。DVD-R (SL): 誘出最大8倍速。DVD-R (SL): 誘出最大8倍速)を追加します。
光学ドライブ	③ スーパーマルチ(摩型)追加	FMCBAY009	本体に同期	11,500	•	•	•	•	スーパーマルチドライフユニット (CD-ROM: 該出最大の信途、CD-R: 該出最大の信途、書込最大 4位6迄、CD-RCW: 該出最大に信途、書換最大16倍途、内VD-RM: 該出最大16倍途、開放表 10VD-R (SL): 該出最大16倍途、書込最大16倍途、DVD-R (DL): 該出最大16倍途、書込最大16倍途、DVD-R (DL): 該出最大16倍途、書込最大16倍。 書込最大16倍。
	③ スーパーマルチ(薄型)追加	FMCBAY00A	本体に同期	14,700	•	•	•	•	スーパーマリチドライフユニット (CD-ROM・読出最大24倍速 CD-R・読出最大24倍速 書込数7.24倍速、CD-RW・読出最大24倍速、書込数大26倍速、BMB大26倍速、DVD-ROM・読出最大8倍速、DVD-ROM・読出最大8倍速、BMB大8倍速、DVD-R (DL)・読出最大8倍速、書込最大4倍速、DVD-R (DL)・読出場大8倍速、書込最大4倍速、DVD-R (DL)・読出場大8倍速、書談最大6倍速、DVD-R (SL)・読出場大8倍速、表数表4倍速、DVD-R (SL)・読出場大6倍速、基数表大6倍速、DVD-R (SL)・読出場大8倍速、基数表大6倍速、DVD-R (SL)・読出場大6倍速、DVD-R (SL)・読出場と6速、書が開かる18年が18年が18年が18年が18年が18年が18年が18年が18年が18年が
ブラフィックス	⑮ PCI Express x16增設+ AMD Radeon™ HD 7570	FMCGRA004	本体に同期	22,000	•	•	•	•	PCI Express x16スロットへ変更し、グラフィックスカード AMD Radeon™ HD 7570 (VRAM: 1GB) に変更します。 HDD 250GB (SATA) ×2 (RAID1) との同時選択不可。 ※ 標準搭載のティスプレイコネクタの使用は不可となります。
オキュリティチップ	<ul><li>® DP-VGA変換ケーブル追加</li><li>⑦ セキュリティチップ追加</li></ul>	FMCEXT002 FMCSEC002	本体に同期	5,200 1,000	•	•	•	•	2台目ティスプレイを接続時にアナログ出力をする場合必須です。   AMD Radeon** HD 7570との同時選択が必須です。   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(別売)。
:キュリティテップ	₩ ビキュリティテック/iE/II	FMCSECUUZ	本体に同期	1,000		•			SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は製品ページを参照。(http://www.fmworld.net/biz/smartaccess/)
トーボード	⑱ キーボード変更→抗菌縦置きキーボー		本体に同期	9,400	•	•	•	•	標準構成のPS/2キーボードを抗菌縦置きキーボード (PS/2) 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。
アウス	<ul><li>⑨ マウス変更→PS/2マウス (光学式)</li><li>⑩ マウス変更→USBマウス (光学式)</li></ul>	FMCPTD001 FMCPTD002	本体に同期 本体に同期	1,000 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。 標準構成の添付マウスをUSBマウス(光学式)に変更します。
	<ul><li>② マウス変更→USBレーザーマウス</li><li>② マウス変更→PS/2抗菌マウス(光学式)</li></ul>	FMCPTD003 FMCPTD004	本体に同期本体に同期	3,100 2,100	•	•	•	•	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。 標準構成の添付マウスをPS/2抗菌マウス(光学式)に変更します。
<b>ヹカンドカラー</b>	② ポイントカラー (グレー)	FMCCLR003	本体に同期	1,000	•	•	•	•	本体前面のポイントカラーを変更。レッド→グレー。 ※ヘルスケアモデルは除きます。
	Microsoft® Office Personal 2013  Microsoft® Office Home & Business	FMCAPL004	本体に同期	22,000	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2013、Excel 2013、Outlook® 2013、他を追加します。 Microsoft® Office Word 2013、Excel 2013、Outlook® 2013、PowerPoint® 2013、OneNote®
	2013  Microsoft® Office Professional 2013	FMCAPL005 FMCAPL006	本体に同期本体に同期	39,000 68,000	•	•	•	•	2013を追加します。 Microsoft® Office Word 2013、Excel 2013、Outlook® 2013、PowerPoint® 2013、Access 2013
プリケーション	② Microsoft® Office Personal 2010追加	FMCAPL006	本体に同期	22,000	•	•	•	•	OneNote® 2013、Publisher 2013他を追加します。 Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、他を追加します。
	® Microsoft® Office Home & Business 2010追加	FMCAPL002	本体に同期	39,000	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、OneNote® 2010を追加します。
	② Microsoft® Office Professional 2010追	лл FMCAPL003	本体に同期	68,000	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、Access 2010 OneNote® 2010、Publisher 2010他を追加します。
	<ul><li>リカバリデータディスク+</li><li>ドライバーズディスク追加 (Windows 8 Pro (64bit/32bit版))</li></ul>	FMCRDD00H	本体に同期	3,000	•	-	-	-	Windows 8 Pro (64bit/32bit版) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビ&ドライバース ディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビ&ドライバースディスクの媒 は、DVD-ROMとなります。 Windows 8 Pro (64bit/32bit版) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビ&ドライバース
	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 8 Pro (64bit/32bit版))	FMCRDD00J	本体に同期	3,000	•	_	_	_	ディスク+InterVideoWinDVD® for Fujitsuを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決 ナビ&ドライバーズディスクの媒体はDVD-ROM、InterVideoWinDVD® for Fujitsuの媒体はCD-ROM となります。 条光学ドライブの選択が必須です。
	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows® 7 Professional (64bit/32bit +Windows 8 Pro (32bit版))	版) FMCRDD00F	本体に同期	4,500	_	•	•	-	Windows® 7 Professional(64bit/32bit版)、Windows 8 Pro(32bit版)用のリカバリデータティ スク+トラブル解決ナビ&ドライバーズディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラブ 解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
<b>Jカバリディスク</b>	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ 圏 WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional (64bit/32bit	FMCRDD00G	本体に同期	4,500	_	•	•	_	Windows® 7 Professional(64bit32bit版)、Windows 8 Pro (32bit版)用のリカバリデータティ スクキトラブル解決ナビ&ドライバーズディスク+InterVideoWinDVD® for Fujitsuを添付します。 リカバリデータディスタとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体はDVDROM、 InterVideoWinDVD® for Fujitsuの媒体はCD-ROMとなります。
	+ Windows 8 Pro (32bit版)) リカバリデータディスク+ ③ ドライバーズディスク追加	FMCRDD00D	本体に同期	3,000	_	_	_	•	※光学ドライブの置欠が必須です。 Windows®7 Professional (64bit/32bit版) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビ&ドイバーズディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディ
	(Windows® 7 Professional (64bit/32bit) リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional (64bit/32bit)	FMCRDD00E	本体に同期	3,000	_	_	_	•	夕の嬢体は、DVD-ROMとなります。 Windows® 7 Professional(6Abit32bitis)用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビ&ド・ イバーズディスク+InterVideoWinDVD® for Fujitsuを添付します。リカバリデータディスクとトラ ブル解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体はDVD-ROM、InterVideoWinDVD® for Fujitsuの媒体 IO-ROMとなります。
	③ 保証拡張 (3年間パーツ保証+1年目翌営業日訪問修理	EWC CHIDOOD	本体に同期	2,800	•	•	•	•	※光学ドライブの選択が必須です。 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年間パーツ保証に拡張します。 本体に「3年パツ保証シール」を添付、保証拡張(3年間パーツ保証+1年目翌営業日訪問修理) 定の書面を同梱。
	③ SupportDeskパック Lite (3年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS05R	本体に同期	13,000	•	•	•	•	標準保証(1年51き取り修理)を3年間翌営業日訪問修理&3年間パ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バックLite(3年間翌営業日訪問修理)規 定の書面を向稿。
	® SupportDeskパック Lite (4年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS06R	本体に同期	20,000	•	•	•	•	標準保証(1年引き取り修理)を4年開翌営業日訪問修理84年間パ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。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
2≣⊼	③ SupportDeskパック Lite (5年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS07R	本体に同期	30,000	•	•	•	•	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年間パ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。
配	⑩ SupportDeskパック Lite (3年間当日訪問修理)	FMC-SUS11R	本体に同期	22,000	•	•	•	•	標準保証(1年引き取り修理)を3年間当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite(3年間当日訪問修理)規定の書面を同梱。
	④ SupportDeskパック Lite (4年間当日訪問修理)	FMC-SUS12R	本体に同期	34,000	•	•	•	•	標準保証(1年引き取り修理)を4年間当日訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite(4年間当日訪問修理)規定の書面を同梱。
	② SupportDeskパック Lite (5年間当日訪問修理)	FMC-SUS13R	本体に同期	49,000	•	•	•	•	標準保証(1年引き取り修理)を5年間当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite(5年間当日訪問修理)規定の書面を同梱。
	SupportDeskパック Lite (3年間引取修理)	FMC-SUH01R	本体に同期	11,000	•	•	•	•	標準保証(1年引き取り修理)を3年間引取修理&3年間パーツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite (3年間引取修理)規定の書面を同梱。
	SupportDeskパック Lite (4年間引取修理)	FMC-SUH02R	本体に同期	18,000	•	•	•	•	標準保証(1年引き取り修理)を4年間引取修理&4年間パーツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite(4年間引取修理)規定の書面を同梱。
	多 SupportDeskパック Lite	FMC-SUH03R	本体に同期	28,000	•	•	•	•	標準保証(1年引き取り修理)を5年間引取修理&5年間パーツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite(5年間引取修理)規定の書面を同梱。

### コンパクト型

## ESPRIMO D551/G



各変更/追加メニュー①~匈の型名/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	光学 ドライブ	グラフィックス	キーボード	マウス	セカンド カラー	アプリケー ション	リカバリ ディスク	保証	液晶 ディスプレイ		
FMVD05007	124,900	2013.4/下	- Windows 8 Pro(64bit版)						PS/2 キーボード								
FMVD05008	120,700	2013.4/下	Willdows 8 PTO (040It/0x)						_								
FMVD05005	126,500	2013.4/下	Windows® 7 Professional (64bit版) SP1						PS/2 キーボード				あり (Win8				
FMVD05006	122,300	2013.4/下	(Windows 8 Pro ダウングレード)	インテル® Celeron® G1610 (2.60GHz)	2GB	250GB (SATA	_	СРЦ	_	PS/2_	ポイント カラー	_	(64bit) 用)	1年引取 修理	_		
FMVD05003	126,500	2013.4/下	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1		(2GB×1)	7200rpm)		内蔵	PS/2 キーボード	マウス	(レッド)		あり (Win8	修理			
FMVD05004	122,300	2013.4/下	(Windows 8 Pro ダウングレード) Windows® 7 Professional (32bit版)	(Windows 8 Pro ダウングレード)	(Windows 8 Pro ダウングレード)	_					_				(64bit) 用)		
FMVD05001	124,900	2013.4/下							PS/2 キーボード	2 - ř			_				
FMVD05002	120,700	2013.4/下	正規版 SP1適用済み						_								

標準では内蔵光学ドライブは搭

保等とは対象のプライントンの記載 載されません。 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。 1.....

			-
1	3	6	7
インテル® Pentium® G2020 (2.90GHz)	4GB (2GB×2)	500GB (SATA、 7200rpm)	厚型 DVD-ROM
+2,100円	+31,500円	+18,900円	+3,100円
2	4		8
インテル <sup>®</sup> Core™ i3-3240 (3.40GHz)	4GB (4GB×1)		厚型 スーパー マルチ
+12,600円	+31,500円		+11,500円
	(5)	Ī	
	8GB (4GB×2) *1 +63,000円		

<sup>\*1:</sup> Windows 8 Pro (64bit)、Windows® 7 Professional (64bit) モデルのみ選択可能。

9	(2)	(13)	(19)	25	液晶ディスプ
PS/2マウス (光学式)	ポイント カラー (グレー)	Office Personal 2013	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 8 Pro	3年保証拡張 + 1年目翌営業日	レイの詳細に ついては、 P26 ~ 28、 P41 ~ 43を
+1,000円	+1,000円	+22,000円	(64bit/32bit版)) *2 +3.000円	訪問修理 +2,800円	ご覧ください。
+1,000円	+1,000H	+22,000円	+3,000H	+2,800H	
(0)		Office Home	リカバリデータディスク+	3年パーツ保証	
USBマウス (光学式)		& Business 2013	ドライバーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 8 Pro	4 3年間翌営業日 訪問修理	
+1.000円		+39,000円	(64bit/32bit版)) *2*5 +3.000円	+13.000円	
(1)		(15)	2)	2	
		_	リカバリデータディスク+	4年パーツ保証	
USBマウス (レーザー式)		Office Professional 2013	ドライバーズティスク直加 (Windows®7 Professional (64bit/32bit版) + Windows 8 Pro (32bit版)) *3	+ 4年間翌営業日 訪問修理	
+3,100円		+68,000円	+4,500円	+20,000円	
		(16)	22	28	
		Office Personal 2010	リカバリデータディスク+ ドライバースディスク+ WinDVDディスク連覧 (Windows*7 Professional (64bが32bit版) +Windows 8 Pro (32bit版)) *3*5	5年パーツ保証 + 5年間翌営業日 訪問修理	
		+22,000円	+4,500円	+30,000円	
		17)	23	29	
		Office Home &	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加	3年パーツ保証 +	
		Business 2010	(Windows® 7 Professional (64bit/32bit版)) *4	3年間当日 訪問修理	
		+39,000円	+3,000円	+22,000円	
		(18)	②0 リカバリデータディスク+	30	
		Office Professional 2010	ドライバーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional (64bit32bit版)) *4*5	4年パーツ保証 + 4年間当日 訪問修理	
		+68,000円	+3,000円	+34,000円	
		*2: Window (64bit) 択可能。	s 8 Pro モデルのみ選	<ul><li>③</li><li>5年パーツ保証</li></ul>	
		*3: Window Professi		+ 5年間当日 訪問修理	
		(Window	vs 8 Pro	+49,000円	
		ダウンク モデルの	/レード) )み選択可能。	(32)	
		*4: Window Professi	s® 7 onal (32bit版)	3年パーツ保証 +	
		デルのみ	P1適用済みモ 選択可能。 M (厚型) また	3年間引取修理 +11.000円	
*5			パーマルチ(厚	,	
			同時選択が必 ますのでご注	③ 4年パーツ保証	
		思くたと	U 10	+ 4年間引取修理	

+ 4年間引取修理 +18,000円 34 5年パーツ保証 + 5年間引取修理

+28,000円

カスタムメイドメニューを超えて、お客様のご要望に応じた、きめ細かなオーダメイドPCをご提供致しますので、 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。

### オーダーメイド例)

- ・1TBなどの大容量HDDへ変更可能です。
- ・24時間モデル用RAID1 HDDを大容量HDDへ変更可能です。 ・標準添付されているPS/2接続キーボードをUSB接続キーボードへ変更可能です。
- ・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。

【ESPRIMO D551/G(標準モデル)の変更・追加オプション型名/価格一覧】

							プレインス	ストールOS		
項目		品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	Windows 8 Pro (64bit版)		(32bit版) SP1	Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 SP1 適用済み	備考
CDII	1	CPU変更Celeron® G1610→ Pentium® G2020	FMCPRC00H	本体に同期	2,100	•	•	•	•	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G1610 (2.60GHz) からインテル® Pentium® G2020 (2.90GHz) に変更します。
CPU	2	CPU変更Celeron® G1610→ Core™ i3-3240	FMCPRC00J	本体に同期	12,600	•	•	•	•	標準搭載CPUをインテル® Celeron® G1610(2.60GHz)からインテル® Core™ i3-3240(3.40GHz)に変更します。
	3	メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-10600)	FMCMEM00D	本体に同期	31,500	•	•	•	•	標準搭載メモリを2GB(2GB×1)から4GB(2GB×2)に変更します。 注)OS(32bit版)の場合、使用可能な領域は約3GBになります。
メモリ	4	メモリ変更2GB (2GB×1) → 4GB (4GB×1) (DDR3 SDRAM/PC3-12800)	FMCMEM00E	本体に同期	31,500	•	•	•	•	標準搭載メモリを2GB(2GB×1)から4GB(4GB×1)に変更します。 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。
	(5)	メモリ変更2GB (2GB×1) → 8GB (4GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-12800)	FMCMEM00F	本体に同期	63,000	•	•	-	-	標準搭載メモリを2GB(2GB×1)から8GB(4GB×2)に変更します。 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM。
HDD	6	HDD変更250GB (SATA) → 500GB (SATA)	FMCHDD00H	本体に同期	18,900	•	•	•	•	標準搭載ハードディスクを250GB(SATA)から500GB(SATA)に変更します。
	7	DVD-ROMドライブユニット (厚型) 追加	FMCBAY00E	本体に同期	3,100	•	•	•	•	厚型DVD-ROMドライブユニット(CD-ROM: 誘出最大40倍速、CD-R: 誘出最大40倍速、CD-RV: 誘出最大40倍速、DVD-ROM: 誘出最大16倍速、DVD-RAM: 誘出最大8倍速、DVD-RW: 誘出最大8倍速、DVD-RW: 誘出最大8倍速、DVD-RW: 誘出最大8倍速、DVD+RW: 誘出最大8倍速)のVD-R: 誘出最大8倍速)のVD-Rに対します。
光学ドライブ	8	スーパーマルチ(厚型)追加	FMCBAY00D	本体に同期	11,500	•	•	•	•	スーパーマルチドライブユニット(CD-ROM: 読出最大な的倍速、CD-R: 読出最大な的倍速、 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-ROM: 読出最大6倍速、書換最大5倍速率、DVD-R (SD: 読出最大10倍速、 書込最大16倍速、DVD-R (DD: 読出最大6倍速、書込最大8倍速、DVD-RW: 読出最大 6倍速、書換最大6倍速、DVD+R (SD: 読出最大16倍速、書込最大16倍速。DVD-RW: 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8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、BVD-RAM2: 読出最大8倍速、パッファアンダーランエラー防止機能)を違加します。 ※ Windows Vista®Windows PitAF132、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 Vista®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。
	9	マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMCPTD001	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。
マウス	11)	マウス変更→USBマウス(光学式) マウス変更→USBマウス(レーザー式)	FMCPTD002 FMCPTD003	本体に同期本体に同期	1,000 3,100	•	•	•	•	標準構成の添付マウスをUSBマウス(光学式)に変更します。 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。
セカンドカラー	12)	ポイントカラー (グレー)	FMCCLR004	2013.5/下	1,000	•	•	•	•	本体前面のポイントカラーを変更。レッド→グレー。 ※ヘルスケアモデルは除きます。
	(13)	Microsoft® Office Personal 2013	FMCAPL004	本体に同期	22,000	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2013、Excel 2013、Outlook® 2013、他を追加します。
	(14)	Microsoft® Office Home & Business 2013	FMCAPL005	本体に同期	39,000	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2013、Excel 2013、Outlook® 2013、PowerPoint® 2013、OneNote® 2013を追加します。
	(15)	Microsoft® Office Professional 2013	FMCAPL006	本体に同期	68,000	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2013、Excel 2013、Outlook® 2013、PowerPoint® 2013、 Access 2013、OneNote® 2013、Publisher 2013他を追加します。
アプリケーション	(16)	Microsoft® Office Personal 2010 追加	FMCAPL001	本体に同期	22,000	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、他を追加します。
	17)	Microsoft® Office Home & Business 2010追加	FMCAPL002	本体に同期	39,000	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、OneNote® 2010を追加します。
	(18)	Microsoft® Office Professional 2010追加	FMCAPL003	本体に同期	68,000	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、Access 2010、OneNote® 2010、Publisher 2010他を追加します。
	19	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows 8 Pro (64bit/32bit版))	FMCRDD00P	本体に同期	3,000	•	-	-	-	Windows 8 Pro (64bit/32bit®) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビ&ドライバーズディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの操体は、DVD-ROMとなります。
	20	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 8 Pro (64bit/32bit版))	FMCRDD00R	本体に同期	3,000	•	-	-	-	Windows 8 Pro (G4blt/32bit版) 用のリカパリデータディスクトトラブル解決ナビ 8ドライバーズディスクナ InterVideoWinDVD® for Fujitsuを添付します。リカバ リテータディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体はDVD-ROM. InterVideoWinDVD for Fujitsuの媒体はCD-ROMとなります。 米光学ドライブの選択が必須です。
	2)	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows® 7 Professional (64bit/32bit版) + Windows 8 Pro (32bit版))	FMCRDD00M	本体に同期	4,500	-	•	•	_	Windows® 7 Professional (64bit/32bit版). Windows 8 Pro (32bit版) 用のリカバリデー タディスク+トラブル解決ナビ&ドライバーズディスクを添付します。リカバリデータ ディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
リカバリディスク	22	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional(64bit/32bit版) + Windows 8 Pro(32bit版))	FMCRDD00N	本体に同期	4,500	_	•	•	_	Windows® 7 Professional (64bit32bit版)、Windows 8 Pro (32bit版) 用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビ&ドライバーズディスク+ InterVideoWinDVD® for Fujitsuを添付します。 リカバリデータディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体はDVD-ROM、InterVideoWinDVD® for Fujitsuの媒体はCD-ROMとなります。 米光学ドライブの選択が必須です。
	23	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク追加 (Windows® 7 Professional (64bit/32bit版))	FMCRDD00K	本体に同期	3,000	-	-	-	•	Windows® 7 Professional(64bit/32bit版)用のリカバリデータディスク+トラブル解 決ナビ&ドライバーズディスクを添付します。リカバリデータディスクとトラブル解決 ナビ&ドライバーズディスクの媒体は、DVD-ROMとなります。
	24	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows® 7 Professional (64bit/32bit版))	FMCRDD00L	本体に同期	3,000	-	-	-	•	Windows® 7 Professional (6Abity32bit版) 用のリカバリデータディスク+トラブル 解決サビ&ドライバーズディスク+ InterVideoWinDVD® for Fujitsve添付します。リ カバリデータディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの解体はDVD-ROM、 InterVideoWinDVD® for Fujitsuの解体はCD-ROMとなります。 米光学ドライフの選択が必須です。
	25	保証拡張(3年間パーツ保証+ 1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP02R	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年パーツ保証に拡張します。 本体に「3年パーツ保証シール」を添付、保証拡張 (3年間パーツ保証+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-SUS05R	本体に同期	13,000	•	•	•	•	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年パ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。
	Ø	SupportDeskパックLite (4年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS06R	本体に同期	20,000	•	•	•	•	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年パ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。
2917	28	SupportDeskパックLite (5年間翌営業日訪問修理) SupportDeskパック Lite	FMC-SUS07R	本体に同期	30,000	•	•	•	•	標準保証 (1年引き取り修理) を3年間翌営業日訪問修理&5年パ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 間修理) 規定の書面を同梱。 標準保証(1年引取修理) を3年間当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。
/ /	29	(3年間当日訪問修理)	FMC-SUS11R	本体に同期	22,000	•	•	•	•	係率作品に(日子)収修理)を3年间当日訪问修理が3年间バーン状品に振浪します。 SupportDesk/マック Life (3年間当日訪問修理) 規定の書面を同梱。 標準保証(1年引取修理)を4年間当日訪問修理83年間バーツ保証に拡張します。
(8)	30	SupportDeskパック Lite (4年間当日訪問修理)	FMC-SUS12R	本体に同期	34,000	•	•	•	•	SupportDeskパック Lite(4年間当日訪問修理)規定の書面を同梱。
	31)	SupportDeskパック Lite (5年間当日訪問修理)	FMC-SUS13R	本体に同期	49,000	•	•	•	•	標準保証(1年引取修理)を5年間当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite(5年間当日訪問修理)規定の書面を同梱。
	32)	SupportDeskパック Lite (3年間引取修理)	FMC-SUH01R	本体に同期	11,000	•	•	•	•	標準保証(1年引取修理)を3年間引取修理&3年間パーツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite(3年間引取修理)規定の書面を同梱。
	33	SupportDeskパック Lite (4年間引取修理)	FMC-SUH02R	本体に同期	18,000	•	•	•	•	標準保証(1年引取修理)を4年間引取修理&4年間パーツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite(4年間引取修理)規定の書面を同梱。
	34)	SupportDeskパック Lite (5年間引取修理)	FMC-SUH03R	本体に同期	28,000	•	•	•	•	標準保証(1年引取修理)を5年間引取修理&5年間パーツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite(5年間引取修理)規定の書面を同梱。

<sup>(34</sup>年間) 108年間) 108年間) 108年間) 108年間 108年間

<sup>※</sup>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/)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P50「マニュアルー覧」を参照してください。

### 液晶一体型



## ESPRIMO K554/G (国際エネルギースタープログラム対応)



\*1: OSが使用可能な領域は 約3GBになります。 \*2: Windows 8 Pro (64bit)、 Windows® 7 Professional (64bit) モデルのみ選択可能。

各変更/追加メニュー①~③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	光学 ドライブ	セキュリティ チップ	ポート追加	ディスプレイ	キーボード	マウス	アプリケーション	リカバリ ディスク	保証								
FMVK01007	202,600	2013.4/下	Windows 8 Pro(64bit版)								PS/2 キーボード			_									
FMVK01008	198,400	2013.4/下	WIIIdows 8 PIO (64DIthx)								_			_									
FMVK01005	204,200	2013.4/下	Windows® 7 Professional (64bit版)SP1								PS/2 キーボード			あり (Win8									
FMVK01006	200,000	2013.4/下	(Windows 8 Pro	インテル® Celeron®	2GB	320GB (SATA, 5400rpm)	薄型 DVD-ROM			17型TFT カラー LCD	_	PS/2		(64bit) 用)	1年211117								
FMVK01003	204,200	2013.4/下	Windows® 7 Professional (32bit版)SP1	プロセッサー 1020M (2.10GHz)	(2GB×1)			_	_	装備 (液晶一体型)	PS/2 キーボード	マウス	_	あり (Win8	1年引取 修理								
FMVK01004	200,000	2013.4/下	(Windows 8 Pro	(Windows 8 Pro	(Windows 8 Pro	(Windows 8 Pro	(Windows 8 Pro	(Windows 8 Pro	(Windows 8 Pro	(Windows 8 Pro	(Windows 8 Pro								_			(WIN8 (64bit) 用)	
FMVK01001	202,600	2013.4/下	Windows® 7 Professional	bit版)							PS/2 キーボード												
FMVK01002	198,400	2013.4/下	・ (32bit版) 正規版 SP1適用済み								_			_									

[注]インテル® Core™ i3 プロ セッサー搭載モデルは、官公庁・ 自治体·教育機関·SOHO·個 人事業主様向けになります。

シリアル ポート 追加 500GB (SATA, 5400rpm) Core™ i3-3120M プロセッサ-(2.50GHz) +3,100円 Office スーパ-マルチ Personal 2013 +22,000円 +3,000円 +31,500円 +18.900円 +10.500円 +5,200円 +1,000円 ② インテル® Core™ i5-3340M プロセッサ-(2.70GHz) +23,100円 20 リガルリテータティスタ+ ドライバースティスタ+WinDV ティスク道加(Windows\*7 Professional(65th/32bit版) +Windows 8 Pro(32bit版) \*6 +4,500円 Office Home フロントUSB ポート追加 4GB (4GB×1) USBマウス (光学式) & Business 2013 液晶変更 +31,500円 +39,000円 +1,000円 +38,800円 +1,000円 8GB (4GB×2) \*2 シリアルポート Office USBマウス (レーザー式) +フロントUSB 追加 Professional 2013 +63,000円 +7,300円

訪問修理 (64bit/32bit版)) \*7 +3,000円 +3,100円 +68,000円 +20,000円 (リカバリデー タディスクにつ いて)詳しくは、 P3をご覧くだ さい。 PS/2抗菌 5年パーツ保証 Office Personal 2010 マウス (光学式) \*4 + 5年間翌営業日 訪問修理 +2,100円 +22,000円 +30,000円 \*3: キーボードなしモデル は選択不可。 \*4: 受注生産です。 (23) 3年パーツ保証

Office Home & Business 2010 +39,000円 (24) Office Professional 2010 +68,000円

\*5: Windows 8 Pro (64bit) モデルのみ選択可能。 \*6: Windows® 7 Professional (64bit/32bit版) SP1

(64blf32blfRD) SPI (Windows 8 Pro ダウングレード) モデルのみ選択可能。 \*7: Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版SP1適用済み モデルのみ選択可能。

(34) 5年パーツ保証 5年間当日 訪問修理 +49,000円 (35)

3年保証拡張

+ 1年目翌営業日 訪問修理

+2,800円

3年パーツ保証

+ 3年間翌営業日

+13,000円 4年パーツ保証

4年間翌営業日

3年間当日 訪問修理

+22,000円

4年パーツ保証

3年間引取修理 +11,000円 (36) 4年パーツ保証

4年間引取修理

+18,000円 37 5年パーツ保証 5年間引取修理 +28,000円

カスタムメイドメニューを超えて、お客様のご要望に応じた、きめ細かなオーダメイドPCをご提供致しますので、 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。

#### オーダーメイド例)

- · 1TBなどの大容量HDDへ変更可能です
- ・24時間モデル用RAID1 HDDを大容量HDDへ変更可能です。 ・標準添付されているPS/2接続キーボードをUSB接続キーボードへ変更可能です。
- ・取扱説明書等のマニュアルは、指定数量のみ納品可能です。

【ESPRIMO K554/G(国際エネルギースタープログラム対応)の変更・追加オプション型名/価格一覧】

							プレインス	ストールOS		
項目		品名	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	Windows 8 Pro (64bit版)	Professional (64bit版) SP1 (Windows 8 Pro	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウングレード)	Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 SP1 適用済み	備考
	1	CPU変更Celeron® 1020M プロセッサー →Core™ i3-3120Mプロセッサー	FMCPRC00N	本体に同期	3,100	•	•	•	•	標準搭載CPUをCeleron® 1020Mプロセッサー (2.10GHz) からCore™ i3-3120Mプロセッサー (2.50GHz) に変更します。
CPU	2	CPU変更Celeron® 1020M プロセッサー →Core™ i5-3340M	FMCPRC00P	本体に同期	23,100	•	•	•	•	標準搭載CPUをCeleron® 1020Mプロセッサー (2.10GHz) からインテル® Core™ 15-3340Mプロセッサー (2.70GHz (最大3.40GHz※)) に変更します。 ※インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー機能時。
	3	メモリ変更2GB(2GB×1)→4GB(2GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-12800、SO-DIMM)	FMCMEM00K	本体に同期	31,500	•	•	•	•	標準メモリを2GB(2GB×1)から4GB(2GB×2)(DDR3 SDRAMPC3-12800、 SO-DIMM)に変更します。
メモリ	4	メモリ変更2GB(2GB×1)→4GB(4GB×1) (DDR3 SDRAM/PC3-12800、SO-DIMM)	FMCMEM00L	本体に同期	31,500	•	•	•	•	標準メモリを2GB(2GB×1)から4GB(4GB×1)(DDR3 SDRAMPC3-12800、 SO-DIMM)に変更します。
	(5)	メモリ変更2GB(2GB×1)→8GB(4GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-12800、SO-DIMM)	FMCMEM00M	本体に同期	63,000	•	•	-	-	標準メモリを2GB (2GB×1) から8GB (4GB×2) (DDR3 SDRAM/PC3-12800、 SO-DIMM) に変更します。
HDD	6	HDD変更320GB(SATA)→ 500GB(SATA)	FMCHDD00M	本体に同期	18,900	•	•	•	•	標準搭載ハードディスクを320GB(SATA)から500GB(SATA)に変更します。
光学ドライブ	7	DVD POM K= Z + T = W h =	FMCBAY00J	本体に同期	10,500	•	•	•	•	標準搭載DVD-ROMを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、書類最大10倍速、 DVD-ROM: 読出最大8倍速、BVD-RAM: 読出最大5倍速、書類最大5倍等。 野DV-R (SJ): 読出最大8倍速、書込最大6倍速、DVD-R (DJ): 読出最大6倍速、書込最大6倍 速、DVD-R W: 読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+R (SJ): 読出最大8倍速、書込 最大8倍速、DVD+R (DJ): 読出最大6倍速、書込最大6倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、書込 最大8倍速、DVD+R (DJ): 読出最大6倍速、書込最大6倍速、DVD+RW: 読出最大6倍速 書類最大8倍速、JVD-アアンダーランエラ一物止機能)へ変更します。 ** Windows* 714F432、UDF1-S、UDF2.0の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 8、Windows* 7で書き込まれたディスク)は読み出し のみ可能です。
セキュリティチップ	8	セキュリティチップ追加	FMCSEC003	本体に同期	1,000	•	•	•	•	<ul> <li>セキュリティチップを追加。TCG V1.2準拠。</li> <li>注)対応ソフト: SMARTACCESS/Basic (標準添付)、SMARTACCESS/Premium (別市)。</li> <li>SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は製品ページを参照。(http://www.fmworld.net/biz/smartaccess/)</li> </ul>
±° L`±+⊓	_	シリアルポート追加	FMCEXTO05	本体に同期	6,300	•	•	•	•	シリアルボート (RS232C、9PIN) ×1を追加します。
ポート追加	-	フロントUSBポート追加 シリアルポート+フロントUSB追加	FMCEXT006 FMCEXT007	本体に同期本体に同期	1,000 7,300	•	•	•	•	USBボート (2.0準拠) ×2 (フロント) を追加します。 シリアルボート (RS232C、9PIN) ×1と、USBボート (2.0準拠) ×2 (フロント)
ディスプレイ	-	20型ワイド液晶変更 23型ワイド液晶変更	FMCLCD001 FMCLCD002	本体に同期本体に同期	5,200	•	•	•	•	20型ワイドカラー液晶ディスプレイ (LED) へ変更。 23型ワイドカラー液晶ディスプレイ (LED) へ変更。
キーボード	(14)	キーボード変更→	FMCKBD001	本体に同期	38,800 9,400	•			•	標準構成の添付キーボードを抗菌縦置きキーボードに変更します。
-1 W 1	(15)	抗菌縦置きキーボード マウス変更→PS/2マウス (光学式)	FMCPTD001	本体に同期	1,000	•	•	•	•	※ キーボードなしモデルでは選択できません。受注生産。 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。
747	16	マウス変更→USBマウス(光学式)	FMCPTD002	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。
マウス	(18)	マウス変更→USBレーザーマウス マウス変更→	FMCPTD003 FMCPTD004	本体に同期	3,100 2,100	•	•	•	•	標準構成の添付マウスをUSBマウス(レーザー)に変更します。 標準構成の添付マウスをPS/2抗菌マウス(光学式)に変更します。
	-	PS/2抗菌マウス(光学式) Microsoft® Office Personal 2013	FMCAPL004	本体に同期	22,000	•	•	•	•	※ 受注生産。 Microsoft® Office Word 2013、Excel 2013、Outlook® 2013、他を追加します。
	20	Microsoft® Office Home & Business	FMCAPL005	本体に同期	39,000	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2013、Excel 2013、Outlook® 2013、PowerPoint® 2013、OneNote® 2013を追加します。
	21)	2013 Microsoft® Office Professional	FMCAPL006	本体に同期	68,000	•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2013、Excel 2013、Outlook® 2013、PowerPoint® 2013、
アプリケーション	9	2013 Microsoft® Office Personal 2010	FMCAPL001	本体に同期	22,000	•	•	•	•	Access 2013、OneNote® 2013、Publisher 2013他を追加します。 Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、他を追加します。
	-	追加 Microsoft® Office Home & Business				•	•	•	•	Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、
	23	2010追加 Microsoft® Office Professional	FMCAPL002	本体に同期	39,000		_			OneNote® 2010を追加します。 Microsoft® Office Word 2010、Excel 2010、Outlook® 2010、PowerPoint® 2010、
	24)	2010追加	FMCAPL003	本体に同期	68,000	•	•	•	•	Access 2010、OneNote® 2010、Publisher 2010他を追加します。
	25	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 8 Pro(64bit/32bit版))	FMCRDD010	本体に同期	3,000	•	_	_	-	Windows 8 Pro(64bit32bit第)用のリカバリデータディスク+トラブル解決ナビ&ドライバーズディスク+ InterVideoWinDVD® for Fujitsuを添付します。リカバリテータディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体はDVD-ROM、InterVideoWinDVD® for Fujitsuの媒体はCD-ROMとなります。
リカバリディスク	26	(Windows 7 Professional (64bit/32bit版) + Windows 8 Pro (32bit版))	FMCRDD00Y	本体に同期	4,500	-	•	•	-	Windows® 7 Professional(64bit/32bit版)、Windows 8 Pro(32bit版)用のリカバリ アータディスク+トラブル解決ナビ&ドライバーズディスク+ InterVideoWinDVD® for Fujitsuを添付します。 リカバリアータディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体はDVD-ROM、 InterVideoWinDVD® for Fujitsuの媒体はCD-ROMとなります。
	Ø	リカバリデータディスク+ ドライバーズディスク+ WinDVDディスク追加 (Windows 7 Professional (64bit/32bit版))	FMCRDD00X	本体に同期	3,000	_	-	-	•	Windows® 7 Professional(64bit/32bit版)用のリカバリデータディスク+トラブル 解決ナビ&ドライバーズディスク+ InterVideoWinDVD® for Fujitsuを添付します。リ カバリデータディスクとトラブル解決ナビ&ドライバーズディスクの媒体はDVD-ROM. InterVideoWinDVD® for Fujitsuの媒体はCD-ROMとなります。
	28	保証拡張 (3年間パーツ保証+ 1年目翌営業日訪問修理)	FMC-SUP02R	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83年間パーツ保証に拡張します。 本体に「3年パーツ保証シール」を添付、保証拡張(3年間パーツ保証+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-SUS05R	本体に同期	13,000	•	•	•	•	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年間パ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。
	30	SupportDeskパックLite (4年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS06R	本体に同期	20,000	•	•	•	•	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年間パ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。 標準保証(1年引き取り修理)を5年間翌営業日訪問修理の5年間パーツ保証に拡張します。
呆証	31)	SupportDeskパックLite (5年間翌営業日訪問修理)	FMC-SUS07R	本体に同期	30,000	•	•	•	•	標準保証(1年7년取の修理)を3年間翌宮業日訪問修理め5年間パ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。 標準保証(1年7日8修理)を3年間当日訪問修理&3年間パーツ保証に拡張します。
	32	SupportDeskパック Lite (3年間当日訪問修理)	FMC-SUS11R	本体に同期	22,000	•	•	•	•	SupportDeskパック Lite(3年間当日訪問修理)規定の書面を同梱。
	33	SupportDeskパック Lite (4年間当日訪問修理)	FMC-SUS12R	本体に同期	34,000	•	•	•	•	標準保証(1年引取修理)を4年間当日訪問修理&4年間パーツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite(4年間当日訪問修理)規定の書面を同梱。
	34	SupportDeskパック Lite (5年間当日訪問修理)	FMC-SUS13R	本体に同期	49,000	•	•	•	•	標準保証(1年引取修理)を5年間当日訪問修理&5年間パーツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite(5年間当日訪問修理)規定の書面を同梱。
	35	SupportDeskパック Lite (3年間引取修理)	FMC-SUH01R	本体に同期	11,000	•	•	•	•	標準保証(1年引取修理)を3年間引取修理&3年間パーツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite(3年間引取修理)規定の書面を同梱。
	36	SupportDeskパック Lite (4年間引取修理)	FMC-SUH02R	本体に同期	18,000	•	•	•	•	標準保証(1年3 取修理)を4年間3 取修理&4年間、「一ツ保証に拡張します。 SupportDeskパック Lite(4年間3 取修理)規定の書面を同梱。
	37)	SupportDeskパック Lite	FMC-SUH03R	本体に同期	28,000	•	•	•	•	標準保証(1年引取修理)を5年間引取修理&5年間パーツ保証に拡張します。
	Ĺ	(5年間引取修理)		1	-,550	1	1			SupportDeskパック Lite(5年間引取修理)規定の書面を同梱。

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。 ※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/)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P50「マニュアル一覧」を参照してください。

### ESPRIMO(バリューシリーズ)(法人)本体

#### ■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(109Aキー)、PS/2マウス(光学式)は標準添付されています。



### ESPRIMO D551/GX



型名	価格	提供時期	プレインストールOS	СРИ	メモリ	HDD	光学ドライブ	Office *1	保証
FMVD0500AX				インテル® Core™ i3-3240				_	1年引取修理
FMVD0500BX				(3.40GHz)			スーパーマルチ	Personal 2013	1年引取修理
FMVD0500CX			Windows 8 Pro (64bit版)				(厚型)	_	1年引取修理
FMVD0500DX			(リカバリディスク Win8 64bit版添付)*2	インテル® Celeron G1610				Personal 2013	1年引取修理
FMVD0500EX				(2.60GHz)			DVD-ROM	_	1年引取修理
FMVD0500FX							(厚型)	Personal 2013	1年引取修理
FMVD0500GX	オープン 注)	2012 / /도			2GB	25068		_	1年引取修理
FMVD0500HX	マスーノン 注)	2013.4/下		インテル® Core™ i3-3240 (3.40GHz)	(2GB×1)	250GB		Personal 2013	1年引取修理
FMVD0500JX			W: 1 8 7				スーパーマルチ	Home & Business 2013	1年引取修理
FMVD0500KX			Windows® 7 Professional (32bit版)SP1				(厚型)	_	1年引取修理
FMVD0500LX			(320100X) 3P1 (Windows 8 Pro ダウングレード) *3					Personal 2013	1年引取修理
FMVD0500MX			7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	インテル® Celeron G1610 (2.60GHz)				Home & Business 2013	1年引取修理
FMVD0500NX							DVD-ROM	_	1年引取修理
FMVD0500PX							(厚型)	Personal 2013	1年引取修理

- \*1: [Personal 2013]: Microsoft® Office Personal 2013. [Home & Business 2013]: Microsoft® Office Home & Business 2013
  \*2: Windows 8 Pro (64bit版) 用リカバリディスクとドライバーズディスクをDVD-ROMで標準添付しています。
  \*3: Windows® 7 Professional(32/64bit版)用もなどWindows 8 Pro (64bit版) 用のリカバリー・タディスク(DVD-ROM)を標準添付しております。
  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。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ください。

価格はオープン価格となります。

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

パリューシリーズのWindows 8 Pro(64bit版)プレインストールモデルでは、Windows 8 Pro(64bit版)用、Windows® 7 Professional(32bit版)SP1(Windows 8 Proダウングレード)では、Windows® 7 Professional(64bit/32bit版)用のリカバリディスクが標準添付されます。

### ▶▶▶ 本体型名・価格一覧

### ESPRIMO (オールインワンモデル)本体

### ESPRIMO FH98/JD



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	光学ドライブ	通信	キーボード/ マウス	アプリケー ション
FMVF98JD	オープン価格	済	Windows 8 (64bit版)	タッチパネル対応 23型ワイド液晶 (TFT(フルフラット ファインパネル、IPS)、 スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i7-3630QM プロセッサー (2.40GHz)	8GB (4GB×2)	約3TB	ハイビジョン・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/クテレビ (視聴専用)(地上デジタル/BSデジタル/ 110度CSデジタル×2(AVCREC対応))	BDXL™ 対応 Blu-ray Disc ドライブ (スーパーマルチ ドライブ機能対応)	(IEEE 8UZ.11a/D/g/n单类)、	ワイヤレス・ キーボード、 ワイヤレス・ マウス	Home

### A8 ESPRIMO FH77/JD



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	光学ドライブ	通信	キーボード/ マウス	アプリケー ション
FMVF77JDW (白) FMVF77JDB (黒)	オープン価格	済	Windows 8 (64bit版)	23型ワイド液晶 (TFT(フルフラット ファインパネル、IPS)、 スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i7-3630QM プロセッサー (2.40GHz)	8GB (4GB×2)	約3TB	ハイビジョン・テレビチューナー (地上デジタル/BSデジタル/ 110度(Sデジタル/クイックテレビ (視聴専用))(地上デジタル/BSデジタル/ 110度(Sデジタル×2(AV(REC対応))	BDXL™ 対応 Blu-ray Disc ドライブ (スーパーマルチ ドライブ機能対応)	I AN (100RASE-T/	ワイヤレス・ キーボード、 ワイヤレス・ マウス、 ワイヤレス タッチパッド	Rusiness

### ESPRIMO FH56/KD



	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	光学ドライブ	通信	キーボード/ マウス	アプリケー ション
1	FMVF56KDW (白) FMVF56KDB (黒) FMVF56KDR (赤)	オープン価格	済	Windows 8 (64bit版)	21.5型ワイド液晶 (TFT(フルフラット ファインバネル、IPS)、 スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i7-3630QM プロセッサー (2.40GHz)	8GB (4GB×2)	約2TB	ハイビジョン・テレビチューナー (地上デジタル/BSデジタル/ 110度(Sデジタル/クイックテレビ (視聴専用))(地上デジタル/BSデジタル/ 110度(Sデジタル×2(AV(REC対応))	BDXL™ 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 802.11a/b/g/n準拠)、 Bluetooth v4.0 + HS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、 ワイヤレス タッチパッド	Business

### A10 ESPRIMO FH54/KD



型名	希望小売価格 (円、税別)	提供時期	OS	液晶	СРИ	メモリ	HDD	テレビチューナー	光学ドライブ	通信	キーボード/ マウス	アプリケー ション
FMVF54KD	オープン価格	済	Windows 8 (64bit版)	21.5型ワイド液晶 (TFT(IPS)、 スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i3-3120M プロセッサー (2.50GHz)	4GB (4GB×1)	約ITB	ハイビジョン・テレビチューナー (地上デジタル/クイックテレビ (視聴専用))(地上デジタル/ BSデジタル/110度CSデジタル×2 (AVCREC対応))	BDXL™ 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 802.11a/b/g/n準拠)、 Bluetooth v4.0 + HS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 Home and Business 2013

### **ESPRIMO EH30/KT**



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	光学ドライブ	通信	キーボード/ マウス	アプリケー ション
FMVE30KTB (黒) FMVE30KTW (白)		済	Windows 8 (64bit版)	20型ワイド (TFT、スーパー ファインVX、 スピーカー内蔵)	AMD E2-1800 APU (1.70GHz) + AMD Radeon™ HD 7340グラフィックス	4GB (4GB×1)	約1TB	ハイビジョン・ テレビチューナー (地上デジタル)	スーパーマルチ ドライブ	無線LAN (IEEE 802.11b/g/n準拠)、 Bluetooth v4.0 + HS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 Home and Business 2013

## ESPRIMO DH77/J



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	光学ドライブ	通信	キーボード/ マウス	アプリケー ション
FMVD77J	オープン価格	済	Windows 8 (64bit版)	24型ワイド液晶 (TFT、ノングレア、 スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i7-3770 プロセッサー (3.40GHz)	8GB (4GB×2)	約4TB (約2TB×2)	_	BDXL™ 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 802.11b(※1)/g/n 準拠)、LAN(1000BASE-T/ 100BASE-TX/10BASE-T)	キーボード (PS/2)、 光学式USB マウス	Office Home and Business 2010(SP1)

### ESPRIMO DH54/J



	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	光学ドライブ	通信	キーボード/ マウス	アプリケー ション
Е	MVD54J	オープン価格	済	Windows 8 (64bit版)	20型ワイド液晶 (TFT、ノングレア、 スピーカー内蔵)	インテル® Core™ i5-3470 プロセッサー (3.20GHz)	4GB (4GB×1)	約2TB	_	スーパーマルチ ドライブ	無線LAN (IEEE 802.11b(※1)/g/n 準拠)、LAN(1000BASE-T/ 100BASE-TX/10BASE-T)	キーボード (PS/2)、 光学式USB マウス	Office Home and Business 2010(SP1)

### ▶▶▶ 保証拡張、SupportDesk

### システム運用に合わせて選べる、サポートメニュー。

※法人向けESPRIMO(ロングライフパソコンは除く)のメニューです。

標準保証(1年間引取修理+パーツ保証)をカスタムメイドで3 ~ 5年間のパーツ保証や3 ~ 5年間の訪問修理に拡張できるサポートメニューをご用意。 さらにソフトウェアサポートやサービス時間帯の拡張など、お客様のシステム運用形態に応じてメニューをご選択いただけます。

#### ▶ FSPRIMO向け型名/希望小売価格(税別)

保証書		標準添付							
保証拡張(*1)	(*2)	2,800円							
C	* <del>/</del> 2   11c-		サービス期間						
SupportDesk/\	199 Lite	3年間	4年間	5年間					
	翌営業日以降訪問修理	13,000円	20,000円	30,000円					
カスタムメイド (*1)(*2)	当日訪問修理	22,000円	34,000円	49,000円					
(*1) (*2)	引取修理	11,000円	18,000円	28,000円					
	翌営業日以降訪問修理	SV7MC1136 13.000円	SV7MC1146 20.000⊞	SV7MC1156 30.000⊞					
	当日訪問修理	SV7MB1136 22.000円	SV7MB1146 34.000円	SV7MB1156 49.000円					
DI=+-75,5,	当日訪問修理	SV7MN1136	SV7MN1146	SV7MN1156					
別売オプション	保守交換ディスク引渡付	26,000円	39,400円	55,800円					
	当日訪問修理	SV7MP1136	SV7MP1146	SV7MP1156					
	保守交換ディスクデータ消去付	27,400円	41,200円	58,000円					
	引取修理	SV7MD1036	SV7MD1046	SV7MD1056					
	フIAXI多柱	11,000円	18,000円	28,000円					

#### 【保証書/保証拡張 サービス内容】

保証書	1年間パーツ保証+1年間引取修理
保証拡張 (*1)	3年間パーツ保証+1年目翌営業日以降訪問修理

#### 【SupportDeskパック Lite サービス内容】

翌営業日以降訪問修理	ハードウェアトラブル時の翌営業日以降訪問修理					
当日訪問修理	ハードウェアトラブル時の当日訪問修理					
当日訪問修理 保守交換ディスク引渡付	ハードウェアトラブル時の当日訪問修理、 故障ハードディスクの引き渡し					
当日訪問修理 保守交換ディスクデータ消去付	ハードウェアトラブル時の当日訪問修理、 故障ハードディスクのデータ消去					
引取修理	ハードウェアトラブル時の引取修理、 セルフメンテナンス部品の送付					

#### ■SupportDesk Standard (月額払い)

PRIMO本体、純正内蔵オブション、周辺機器などシステムを構成する富士通製品全般を対象に、富士通サポートセンター(OSC(\*3))の専門技術者が、ハードウェア/ソフトウェアを一括で24時間365日サポートします。万一のハー ウェアトラブル時には、全国拠点からサービスエンジニアを派遣し、迅速な訪問修理を実施。さらに、お客様専用ホームページによる運用支援情報の提供を行います。充実したサービス内容で、システムの安定稼働を強力にバックアッ

プしょす。 ※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。

※保証鉱張および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機器の購入後5年間です。 ※VL液晶ディスプレイは、3年間保証(写取修理)に対応しています。※修理性業時に可搬媒体(USBンモリ等)を使用する場合があります。 \*1:パリューブシリーズは徐さます。\*2:保証金派、SupportDesk/でクしては、カスタムメイト空を「・価格仕様一製表をご覧ください。\*3:One-stop Solution Center(SupportDeskご契約のお客様専用の総合サポートセンター)。

### 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

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)、純正ディスプレイ(1台)。 ※すべての機種においてバッテリー等の消耗品は除きます。

ご注意

- 保証拡張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。
- SupportDesk/「ックLite(翌営業日以降訪問修理)はパソコン本体と同時にご購入ください。
   サービスを開始するには、専用のWebサイトによるご登録、もしくは所定の書類のご提出が必要です。※カスタムメイドをお選びの場合登録は不要です。
   修理受付窓口は富士通ハードウェア修理相談センターです。お問い合わせの際はパソコン本体の型名・製造番号が必要です。

富士通ハードウェア修理相談センター

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

- 訪問修理は修理受付日の翌営業日以降の対応となりますが、受付時間・交通事情・天候・対象製品の設置地域などによっては翌々営業日以降の対応になることがあります。
- ・パーツ保証は訪問/引取修理における部品交換の場合のみが対象です。保証書規定の部品を除く、パーツのみの送付は行いません。また、保証拡張を選択した場合の2年目以降 の訪問料、作業費等は有料となります。

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

#### SupportDeskパック Lite(当日訪問修理)/(当日訪問修理 保守交換ディスク引渡付)/(当日訪問修理 保守交換ディスクデータ消去付)をお選びのお客様へ

対象機器 ご注意

ESPRIMO本体、純正内蔵オブション (メモリ、カード等本体最大搭載可能数まで (\*1))、純正ディスプレイ (1台)。※すべての機種においてバッテリー等の消耗品は除きます。

- \*1:DP-DVI変換ケーブルを含みます。
- SupportDeskパック Lite (当日訪問修理) / (当日訪問修理 保守交換ディスク引渡付) / (当日訪問修理 保守交換ディスクデータ消去付) はパソコン本体と同時にご購入ください。 ・サービスを開始するには、専用のWebサイトによるご登録、もしくは所定の書類のご提出が必要です。※カスタムメイドをお選びの場合登録は不要です。
- 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。
- 修理受付日の当日対応となりますが、受付時間・交通事情・天候・対象製品の設置地域などによっては翌営業日以降の対応となる場合があります。
- 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。ただし、富士通がお客様自身で部 品交換および調整が可能と判断した場合に限ります。
- SupportDeskバック Lite (当日訪問修理 保守交換ディスク引渡付) で引き渡しの対象となるハードディスクは、富士通のサービスエンジニアがSupportDeskの契約に基づき不良 と判断し、交換した富士通純正品のハードディスクとなります。ただし、OSがプレインストールされたハードディスクの手配はできません。なお、故障ハードディスク引渡し後の データ消去や廃棄などはお客様の作業となります。
- SupportDeskパック Lite (当日訪問修理 保守交換ディスク引渡付) と、保守サービスプラス 復旧支援 (PCリカバリー) の併用契約はできません。
- SupportDeskパック Lite (当日訪問修理 保守交換ディスクデータ消去付) では、トラブル時に保守交換したハードディスクの残存データをお客様先で消去し、後日「保守交換 Jupportuesak シンと tite (コロが同じをは はなえば) イベンテーン おより くは、「プラブル時に味りを挟むだべー」 ディスクデータ消去完了報告書」を発行します。なおデータ消去作業は修理作業とは別日程での作業となります。

#### SupportDeskパック Lite(引取修理)をお選びのお客様へ

対象機器

ESPRIMO本体、純正内蔵オプション (メモリ、カード等本体最大搭載可能数まで (\*1))、純正ディスプレイ (1台)。※すべての機種においてバッテリー等の消耗品は除きます。 \*1:DP-DVI変換ケーブルを含みます。

ご注意

- ・SupportDeskパック Lite (引取修理)はパソコン本体と同時にご購入ください。 ・サービスを開始するには、専用のWebサイトによるご登録、もしくは所定の書類のご提出が必要です。※カスタムメイドをお遺びの場合登録は不要です。 ・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。
- ・障害装置は修理受付日の翌営業日以降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。 \* 23インチ以上の企業向けディスプレイ (液晶-体型含む) などの一部機種および交通事情、天候、対象製品の設置地域等の条件によっては翌営業日以降の引取りとなる場合があります。
  • キーボード/マウス/A(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。ただし、富士通がお客様自身で部
- 品交換および調整が可能と判断した場合に限ります。 ・ 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 Standardをお選びのお客様へ

対象機器

ESPRIMO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。※すべての機種においてバッテリー等の消耗品は除きます。

ご注意

- ・ハードウェア当日訪問修理:修理受付当日に(\*1)、お客様担当のサービスエンジニアがお客様先に訪問し、修理作業を行います。交換部品代はサービス料金に含まれます。
- ソフトウェアサポート:Windows OS (Windows® Internet Explorer®を含む) および Microsoft® Office製品 に関するお問い合わせを専門技術者が対応します (\*2)。サポート有 無の選択が可能です。
- ・ 定期点検: お客様のご要望に応じて設定された保守サイクルで定期点検を行います。(\*3\*4\*5)
- お客様専用ホームページ: お客様専用ホームページ [SupportDesk-Web] を開設し、サービスのご利用履歴や重要障害などの情報をご提供します。
   サービス受付窓口: 富士通サポートセンター (OSC (\*6)) での受付となります。お問い合わせの際は当社が発行するサービス管理者IDが必要です。
   サービス時間帯: 月曜日~金曜日 8:30~19:00 (\*7) を基本として、最大24時間365日のサポート時間帯を選択可能です。

- ・サービス期間:パソコン本体ご購入より最長5年間です。 \*1:訪問修理は修理受付の当日対応となりますが、受付時間・交通事情・天候・対象製品の設置地域などによっては翌営業日以降の対応となる場合があります。 \*2: 本サービスはお客様のシステム管理者向け サービスです。 個々のシステムご利用者様からのお問い合わせはサービスの対象外となりますので、別途SupportDeskシステムマネジメント(有價)をご利用ください。 \*3:標準では定期点検はついていません。 お客様のご要望に応じ点検回数を追加することが可能です。 \*4:点検作業は SupportDesk Standardの契約時間帯に応じて実施します。 \*5:消耗品の点検・交換などは対象外です。
- \*6: One-stop Solution Center (SupportDesk Standardご契約のお客様専用サポートセンター) \*7: 祝日および12月30日〜1月3日を除きます。

1000台以上

FMVDCPM05

2,800円/台

FMVDCPK05

800円/台

### ▶ ▶ ► 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

※法人向けESPRIMO (B532/G、ロングライフパソコンは除く)のメニューです。

500~999台

FMVDCPM04

3.300円/台

FMVDCPK04

1,000円/台

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。

サービス名

(1) マスタインストール\*

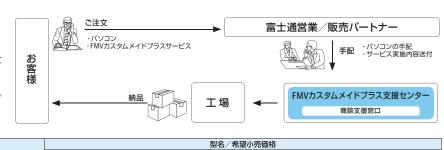
(2) BIOS設定\*

- 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。
- 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。

サービス概要

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)

お客様専用のマスタをインストールします。



300~499台

FMVDCPM03

3.800円/台

FMVDCPK03

1,200円/台

100~299台

FMVDCPM02

4.300円/台

FMVDCPK02

1.400円/台

(2) (HILLING)	展開対象のパソコン1台毎に、ご指定の設定を行います。	FMVDCPS01	FMVDCPS02	FMVDCPS03	FMVDCPS04	FMVDCPS05	
(3) 個別設定*	(IPアドレスやメールの設定等)	3,000円/台	2,400円/台	2,200円/台	2,000円/台	1,800円/台	
(4) 1/0組み込み*	PCカード、マルチベイ、拡張スロット等へ、I/O機器を組	FMVDCPP01	FMVDCPP02	FMVDCPP03	FMVDCPP04	FMVDCPP05	
(4) 1/0組の込み*	み込みます。	2,400円/台	2,200円/台	2,000円/台	1,800円/台	1,600円/台	
(5) 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	FMVDCPA01	FMVDCPA02	FMVDCPA03	FMVDCPA04	FMVDCPA05	
(5) 9714721-10*	トールを行います。	4,500円/台	3,300円/台	3,000円/台	2,700円/台	2,400円/台	
(6) 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	FMVDCPH02	FMVDCPH03	FMVDCPH04	FMVDCPH05	
(6) 日DD区画发更*	展用対象のパクコクT合併に、NDDの区画変更を行います。	4,000円/台	3,000円/台	2,500円/台	2,000円/台	1,500円/台	
(7) BIOSブートロゴ設定*	BIOS起動時のFujitsu口ゴをお客様指定の表示に変更します。	FMVDCPE11	FMVDCPE12	FMVDCPE13	FMVDCPE14	FMVDCPE15	
(/) 6103ノードロコ設定*	DIUS地野時のFUJIISUロコでの合体相定の衣がに友更しより。	1,400円/台	1,200円/台	1,000円/台	800円/台	600円/台	
(8) □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	FMVDCPQ02	FMVDCPQ03	FMVDCPQ04	FMVDCPQ05	
(0) [] [] [] []	医体にの各様相比のロコヤ文子寺で衣がしより。	4,500円/台	3,800円/台	3,400円/台	3,000円/台	2,600円/台	
(9) スペシャルカラー	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	FMVDCPG01	FMVDCPG02	FMVDCPG03	FMVDCPG04	FMVDCPG05	
(ワンポイントデザインなし) *※1	ルドグリーン、チェリーピンクのいずれかに変更します。	2,300円/台	1,900円/台	1,600円/台	1,400円/台	1,300円/台	
(10) スペシャルカラー	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	FMVDCPG11	FMVDCPG12	FMVDCPG13	FMVDCPG14	FMVDCPG15	
(ワンポイントデザイン印刷) *※1	ンポイントデザイン(黒のみ)を印刷します。	3,200円/台	2,300円/台	1,800円/台	1,500円/台	1,400円/台	
*今後の商談も含めて50台以上見	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)	※1:D752/Fのみ対応	>			
		1種類	1種類 2~5種類 6~10種類 11種類				
(11) = 7 + 88 5%	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	FMVDCPD01	FMVDCPD02	FMVDCPD03	FMVD	CPD04	
(11) マスタ開発	た専用マスタを作成します。	120,000円/セット	280,000円/セット	480,000円/セット	640,000	円/セット	
		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	
(13) II 5 7 = CD/F = +	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	FMVDCPB01	_	_	_	_	
(12) バックアップCD作成	ます。	18,000円/セット	-	_	-	_	
(12) If 477 CD ER	i 4 フ = ## + の 特 R + / ニ \ + +	_	FMVDCPC02	FMVDCPC03	FMVDCPC04	FMVDCPC05	
(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。	_	7,000円/セット	6,000円/セット	5,000円/セット	4,000円/セット	
				50台以上			
(2.1) = AU (1.1)				FMVDCPL00			
(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。			500円/台			
(45) = 445141	Market Market and the second and the			FMVDCPR00			
(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。	500円/台					
(26) 74047 47 47				FMVDCPT00			
(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。			1,000円/台			
(17) Jetall 7   Jet				FMVDCPJ00			
(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。			500円/台			
(18) Windows® 7 Enterprise	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。なお、本サービスは受注生産となり、ご提供までに			FMVDCP100			
アップグレードサービス(注)	ます。なお、本サービズは受注生産となり、ご提供までには2カ月間の開発期間を頂いております。	、 ご提供までに 4,500円/台					

50~99台

FMVDCPM01

4.800円/台

FMVDCPK01

1.600円/台

- (注)・本サービスは、お客様の Windows® Professional Upgrade Software Assurance ポ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代行するもので す。(本作業費には、ライセンス購入費用は含まれまぜん)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ータディスクとの同時購入はできません。Windows® 7 Professional のリカバリデータ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。

**FMVカスタムメイドプラスサービス** 詳細内容はこちらから

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

**導入一時費用** ※法人向けESPRIMOのメニューです。

### ■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バターン)	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バターン)	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

<sup>\*1:</sup>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>

ESPRIMO(法人)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)

詳細は富士通ホームページ「現地セットアップ」のコーナーをご覧ください。(http://fenics.fujitsu.com/outsourcingservice/lcm/setup/)

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。

※「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

ブリンタ/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

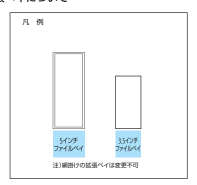
当社からお客様指定場所へ機器を納入する場合、別途配送料3,000円/台(税別)が必要となります。

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

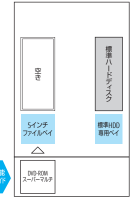
### システム構成図

### 拡張ベイについて

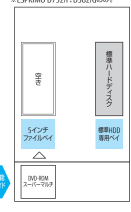


■ ESPRIMO D752/F、D582/G、D551/Gの場合

40倍速(厚型)光ドライブモデル ※ESPRIMO D752/F、D582/G、D551/Gのみ。



24倍速(薄型)光ドライブモデル ※ESPRIMO D752/F、D582/Gのみ。



24倍速(薄型)光ドライブモデル(RAID構成) ※ESPRIMO D752/F、D582/Gのみ。



- ESPRIMO B532/G、K554/G、D551/GX、ESPRIMO(オールインワンモデル)の場合【空きベイを持たす、内蔵用の増設オブションは搭載不可】
- ESPRIMO D752/F、D582/G、D551/Gの場合は光学ドライブなしモデルの選択が可能ですが、専用ベイのため他のオプションの搭載はできません。また、後からの光学ドライブの搭載もできません。

### 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
ESPRIMO D752/F標準モデル/ヘルスケアモデル/ 国際エネルギースタープログラム対応モデル	PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし	
	PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし	
カスタムメイドでRAID構成	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	PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし	
AMD Radeon™ HD 7570 追加時	PCI Express x16 (カスタムメイド専用)	1	グラフィックスカードを搭載	空きスロットなし
ESPRIMO D582/G標準モデル/ ヘルスケアモデル/ 24時間モデル 24時間/ヘルスケアモデル 国際エネルギースタープログラム対応モデル	PCI (ハーフ:176mm)	2	なし	
	PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし	
カスタムメイドでRAID構成/ 24時間RAID構成	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	PCI (ハーフ: 176mm)	1	なし	
AMD Radeon™ HD 7570 追加時	PCI Express x16 (カスタムメイド専用)	1	グラフィックスカードを搭載	空きスロットなし
ESPRIMO B532/G、D551/G、D551/GX、K554/G	なし	0	なし	

#### Bシリーズ Dシリーズ Kシリーズ : ESPRIMO B532/G : ESPRIMO D752/F、D582/G、D551/G、D551/GX ○:選択接続 ○:同時接続可 ESPR-MO ロシリ Kシリーズ B シリ : FSPRIMO K554/G ESPRIMO ESPRIMO FH98/JD、FH77/JD、FH56/KD、FH54/KD、 Ĭ ズ (オールインワンモデル) EH30/KT、DH77/I、DH54/I レズ ESPRIMO B532/G用 注1) (2GB×1枚) DDR3 SDRAM, 1600MHz, CL11 B1 拡張RAMモジュール-2GB(2GB×1/DDR3 SDRAM/PC3-12800 SO-DIMM) FMVDM2GPS6 37,800円(税別) メモリスロット B532/G のみ 拡張RAMモジュール-4GB(4GB×1/DDR3 SDRAM/PC3-12800 SO-DIMM)FMVDM4GPS5 50,400円(税別) (4GB×1枚) DDR3 SDRAM, 1600MHz, CL11 ESPRIMO D752/F用 注1) 拡張RAMモジュール-4GB(2GB×2/DDR3 SDRAM/PC3-12800 DIMM) FMVDM4GPD8 50,400円(税別) (2GB×2枚) DDR3 SDRAM, 1600MHz, CL11 メモリスロット D752/F のみ 拡張RAMモジュール-8GB(4GB×2/DDR3 SDRAM/PC3-12800 DIMM) FMVDM8GPD1 100,800円(税別) (4GB×2枚) DDR3 SDRAM, 1600MHz, CL11 ESPRIMO D582/G用 注1) (2GB×2枚) DDR3 SDRAM, 1600MHz, CL11 拡張RAMモジュール-4GB(2GB×2/DDR3 SDRAM/PC3-12800 DIMM) FMVDM4GPDA 50,400円(税別) メモリスロット B6 拡張RAMモジュール-8GB(4GB×2/DDR3 SDRAM/PC3-12800 DIMM)FMVDM8GPD3 100,800円(税別) (4GB×2枚) DDR3 SDRAM, 1600MHz, CL11 ESPRIMO D551/G、D551/GX用 注1) (2GB×1枚) DDR3 SDRAM, 1600MHz, CL11 B7 拡張RAMモジュール-2GB (2GB×1/DDR3 SDRAM/PC3-12800 DIMM) FMVDM2GPE1 37,800円 (税別) メモリスロット BB 拡張RAMモジュール-4GB(4GB×1/DDR3 SDRAM/PC3-12800 DIMM) FMVDM4GPE1 50,400円(税別) (4GB×1枚) DDR3 SDRAM, 1600MHz, CL11 ESPRIMO K554/G用 注1) (2GB×1枚) DDR3 SDRAM, 1600MHz, CL11 メモリスロット 拡張RAMモジュール-2GB(2GB×1/DDR3 SDRAM/PC3-12800 SO-DIMM)FMVDM2GPS7 37,800円(税別) (4GB×1枚) DDR3 SDRAM, 1600MHz, CL11 B10 拡張RAMモジュール-4GB(4GB×1/DDR3 SDRAM/PC3-12800 SO-DIMM) FMVDM4GPS6 50,400円(税別) ESPRIMO FHシリーズ用 (4GB×1枚)

▶▶▶ システム構成図

ESPRIMO(法人)の拡張RAMモジュール(32bit版OS搭載時)の搭載可能な組み合わせは下記の表のとおりです。(注)下記の組み合わせ以外はサポートいたしません。

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。

B13

	Windows 7 I	82/G Professional it版)	D752/F Windows 7 Professional(32bit版)		D582/G Windows 7 Professional(32bit版)				D551/G、D551/GX Windows 7 Professional (32bit版)		K554/G Windows 7 Professional (32bit版)			
搭載可能最大容量	4GB	(*1)	4GB (※1)		4GB (※1)			4GB (%1)		4GB (※1)				
	1SLOT	2SLOT	1SLOT	2SLOT	3SLOT	4SLOT	1SLOT	2SLOT	3SLOT	4SLOT	1SLOT	3SLOT	1SLOT	2SLOT
2GB (2GB×1)	2GB	_	2GB	-	_	_	2GB	_	_	_	2GB	_	2GB	_
4GB (4GB×1)	4GB	l	4GB	-	_	_	4GB	ı	_	_	4GB	İ	4GB	_
4GB (2GB×2)	2GB	2GB	2GB	_	2GB	-	2GB	ı	2GB	_	2GB	2GB	2GB	2GB

B11 がXXXAIVI こう 1000円 (税別)

ESPRIMO DHシリーズ用

拡張RAMモジュール-4GB(DDR3 SDRAM/PC3-12800 SO-DIMM)

B12 拡張RAMモジュール-8GB(DDR3 SDRAM/PC3-12800 SO-DIMM) FMVDM8GPS 96,000円(税別)

拡張RAMモジュール-4GB(DDR3 SDRAM/PC3-12800 DIMM) FMVDM4GQD 48,000円(税別)

拡張RAMモジュール-8GB (4GB×2、DDR3 SDRAM/PC3-12800 DIMM) FMVDM8GQD 96,000円 (税別)

DDR3 SDRAM, 1600MHz, CL11

DDR3 SDRAM, 1600MHz, CL11

(4GB×1枚) DDR3 SDRAM, 1600MHz, CL11

(4GB×2枚) DDR3 SDRAM, 1600MHz, CL11

メモリスロット

FH54/KD のみ

メモリスロット

メモリスロット DH54/J のみ

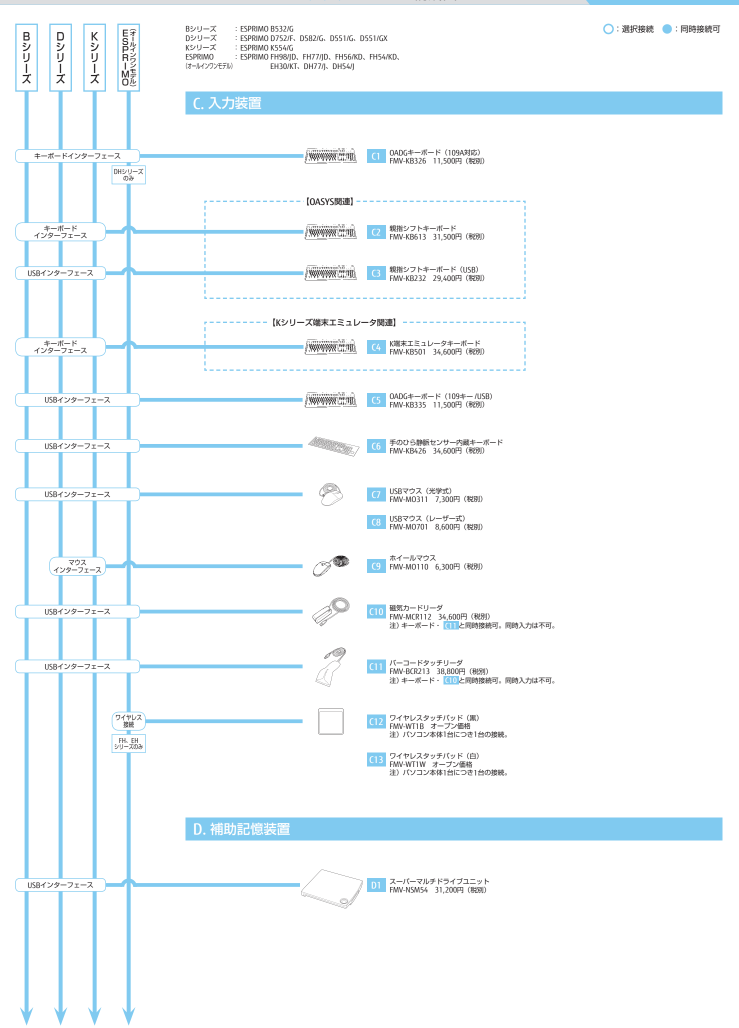
メモリスロット

ESPRIMO (法人) の拡張RAMモジュール (64bit版OS搭載時) の搭載可能な組み合わせは下記の表のとおりです。(注) 下記の組み合わせ以外はサポートいたしません。

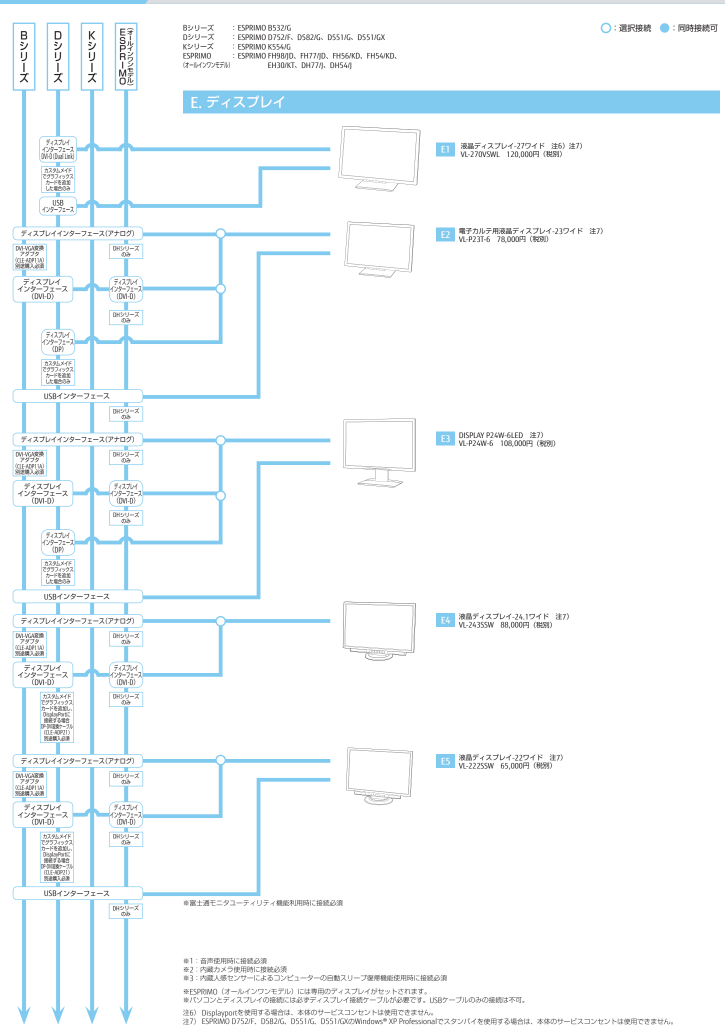
	B532/G Windows 8 Pro (64bit版) / Windows 7 Professional (64bit版)		ws 8 Pro (64bit版) / Windows 8 Pro (64bit版) / Windows 7 Professional (64bit版) / Windows 7 Professional (64bit版)			Windows 8 Pro (haniffe) /						K554/G Windows 8 Pro (64bit版) / Windows 7 Professional (64bit版)		
搭載可能最大容量	80	БB		16GB 16GB		8GB		8GB						
	1SLOT	2SLOT	1SLOT	2SLOT	3SLOT	4SLOT	1SLOT	2SLOT	3SLOT	4SLOT	1SLOT	3SLOT	1SLOT	2SLOT
2GB (2GB×1)	2GB	_	2GB	_	_	_	2GB	_	_	_	2GB	_	2GB	_
4GB (4GB×1)	4GB	_	4GB	_	_	_	4GB	_	_	_	4GB	-	4GB	_
4GB (2GB×2)	2GB	2GB	2GB	_	2GB	_	2GB	_	2GB	_	2GB	2GB	2GB	2GB
8GB (2GB×4)	_	_	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	_	-	-	_
8GB (4GB×2)	4GB	4GB	4GB	_	4GB	_	4GB	_	4GB	_	4GB	4GB	4GB	4GB
16GB (4GB×4)	_	_	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	_	_	_	_

<sup>※1:32</sup>bit版OSが使用可能な領域は約3GBになります。

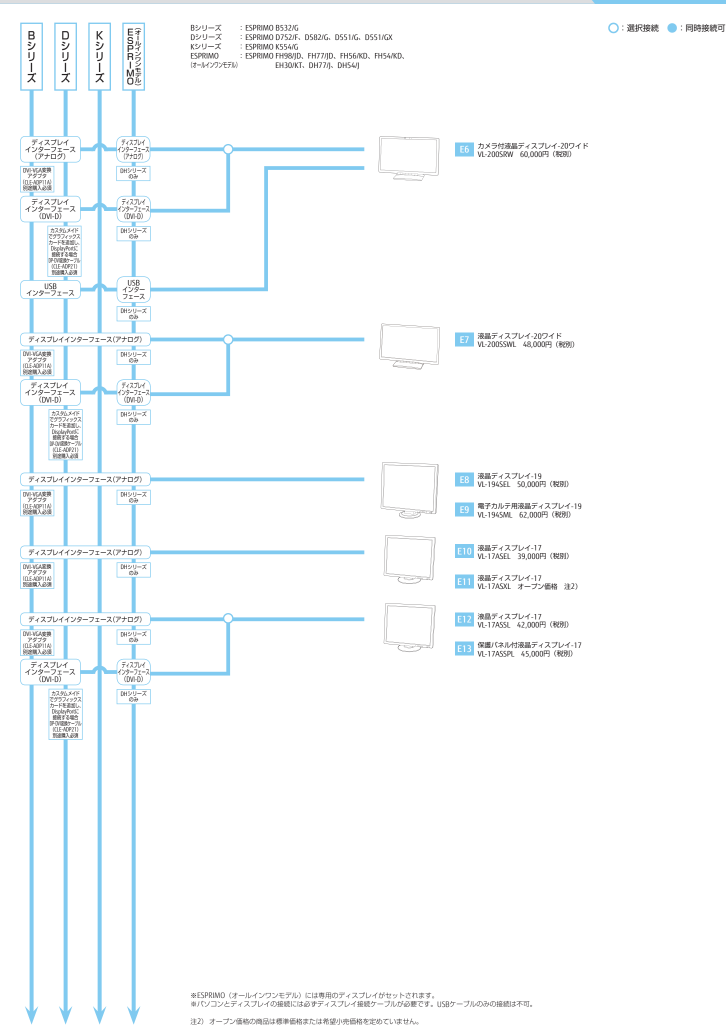
### ▶▶▶システム構成図



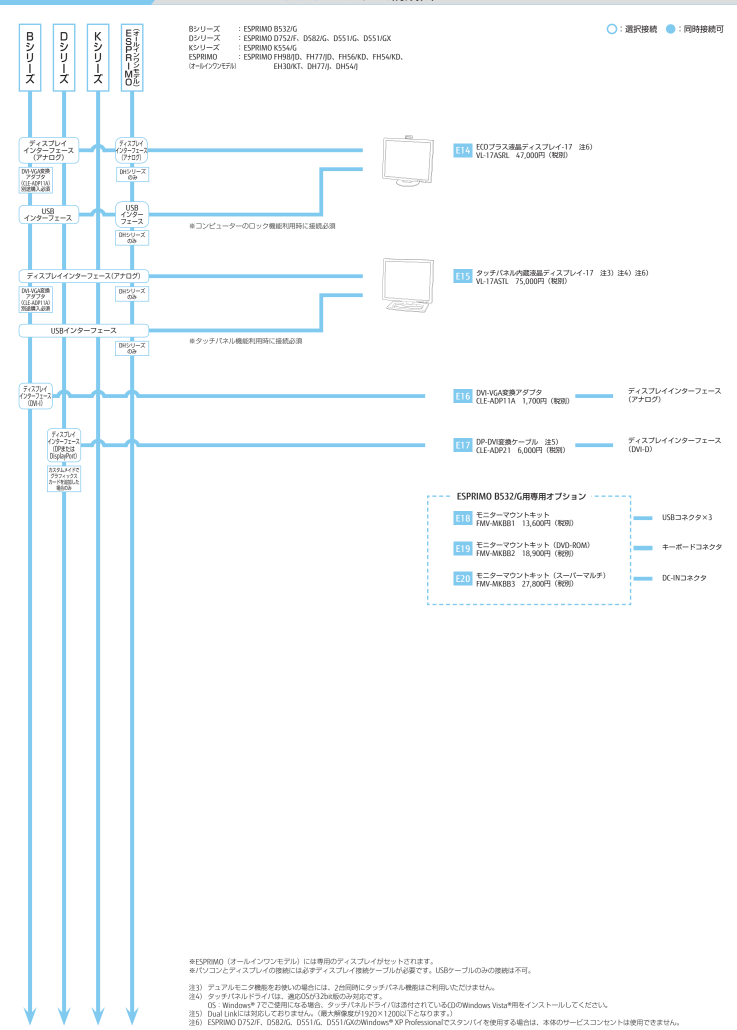
### ▶▶▶ システム構成図

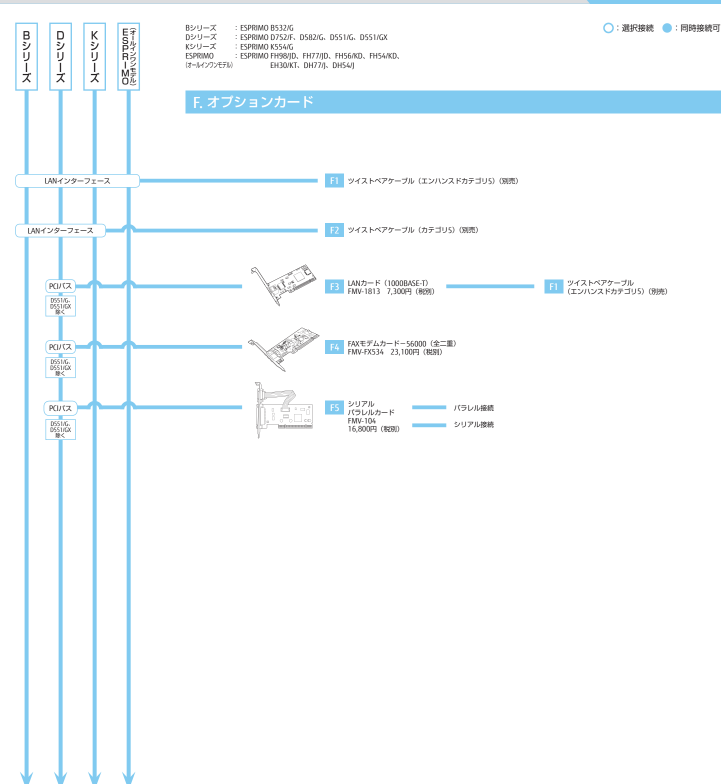


### ▶▶▶システム構成図



### ▶▶▶ システム構成図



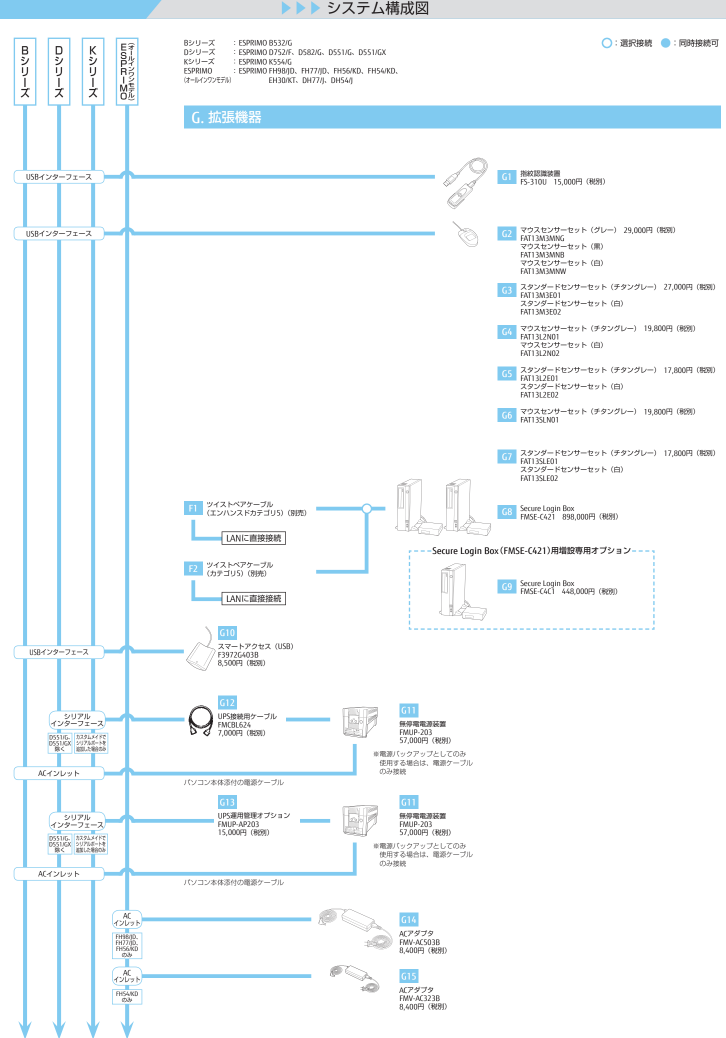


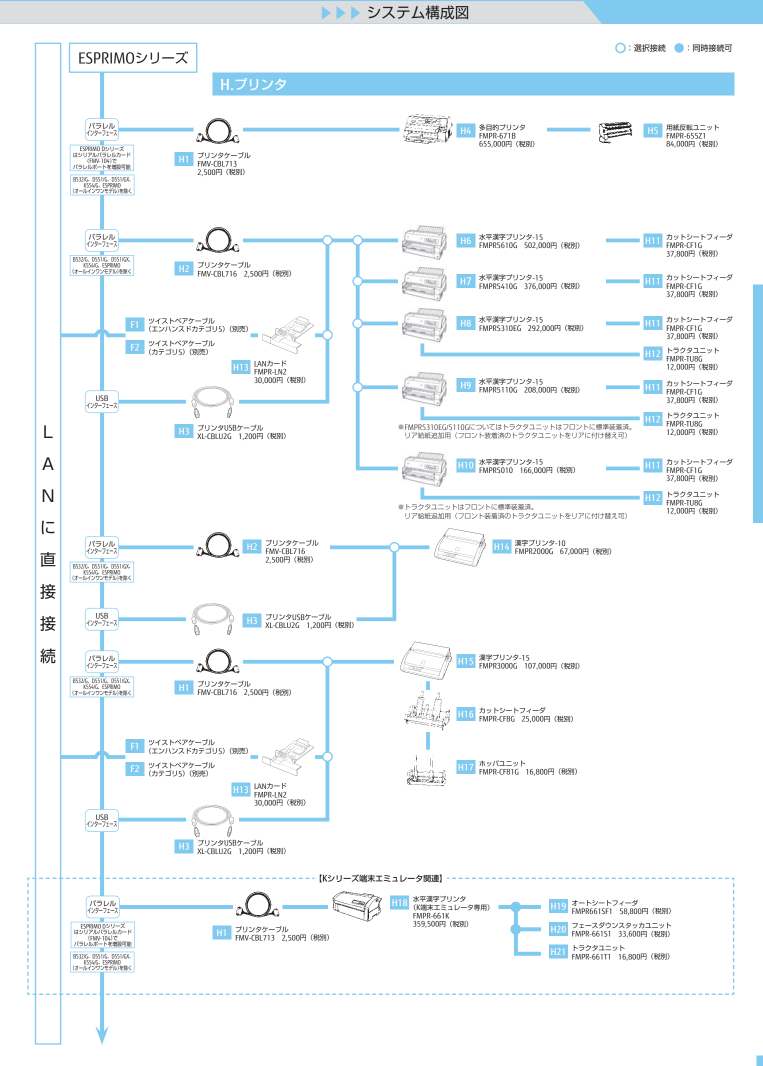
### 注)複数LAN同時通信の可否について

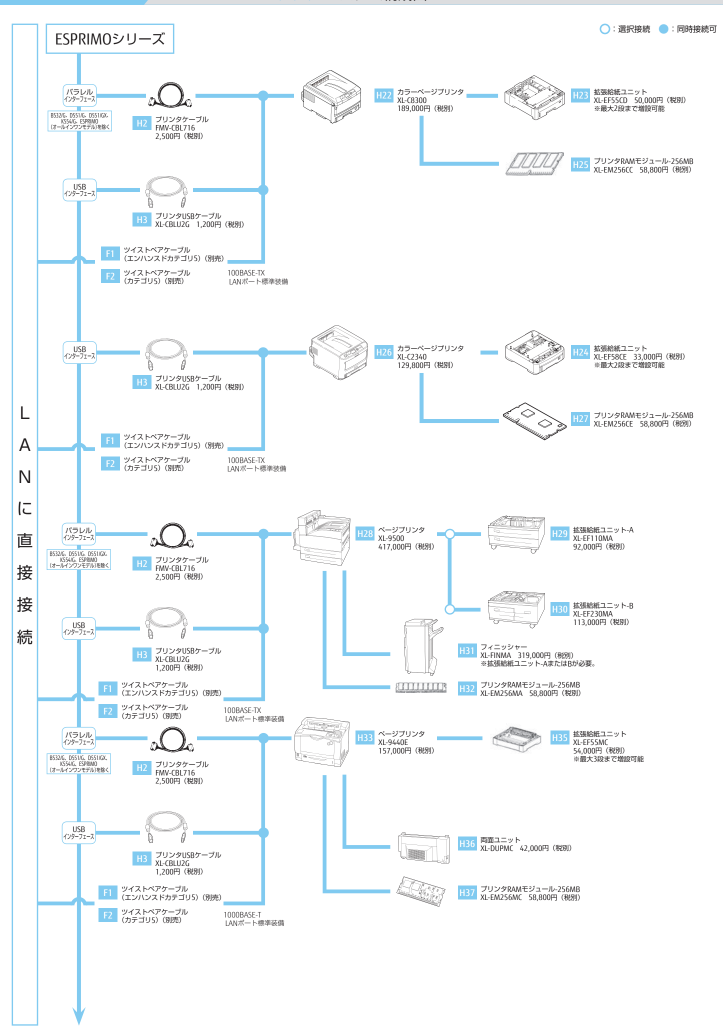
- ・OSが、Windows® 7 Professionalの場合、複数のLANによる同時通信が可能になります。ただし、以下の制限があります。
- 1. 複数LANを束ねるチーミング機能による、負荷分散、帯域拡張、障害対策等は設定できません。
- 2. 不要な通信が発生しますので、ネットワークブリッジを構成する場合を除き、同一ネットワークへは同時に接続しないでください。

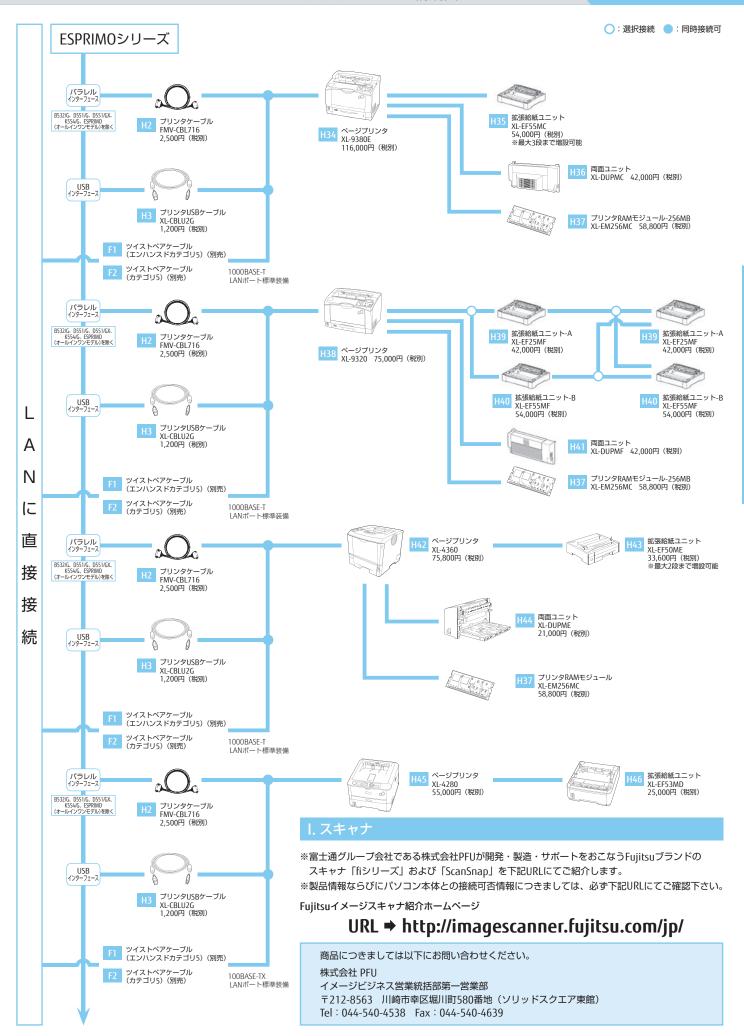
●:同時通信可能 ×:同時通信不可能 -:構成上不可能

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

項	品名		型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考
A. 本	· 体					
ESPI	RIMO					
A1	ESPRIMO B532/G (国際エネルギースター モデル)	Windows 8 Pro (64bit版)	FMVB01007	2013.4/下	108,100	【カスタムメイド標準構成(注1)】 【PU:インテル <sup>®</sup> (eleron <sup>®</sup> プロセッサー G1610 <u>T(2.30GHz)</u> 【カスタムメイドでインテル <sup>®</sup> (ore™ i3-3220T(2.80GHz)/(ore™ i5-3470T(2.90GHz)/(ore™ i7-3770T(2.50GHz)
		Windows® 7 Professional (64bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウング レード)		2013.4/下	109,700	この
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウング レード)	FMVB01003	2013.4/下		【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 G1610T (2.30GHz) [カスタムメイドでインテル® (cre™ i3-3220T (2.80GHz) /Core™ i5-3470T (2.90GHz) /Core™ i7-3770T (2.50GHz) [定変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次): Celeron® G1610T: (256KB×2/2MB)、Core™ i3-3220T: (256KB×2/3MB)、Core™ i5-3470T/Core™ i7-3770T: (256KB×4/8MB)、 メインメモリ: 煙車2の原果ナム(B、(きょう) (きょう)、f10DP3 SDPAM SOLDIMM]
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1		2013.4/下	108,100	HDD: 標準320GB (Serial ATA/300対応) [カスタムメイドで500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM: 標準なし、グラフィックス: CPUに内蔵、 ビデオメモリ (注5): ビデオメモリ容量につきましては、P36 (注6) の一覧表をご覧ください。 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USBホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-T/100BASE-T/100BASE-T) [カスタムメイドで無線LANを追加可能]、インターフェース装備 (Wakeup
A2	ESPRIMO D752/F	Windows 8 Pro (64bit版)	FMVDK4C081	済	157,500	【
		Windows® 7 Professional (64bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウング レード)	FMVDK4C061	済	159,000	デャッシュストビ (2256B×4/8MB)、 メインメモリ: 標準2GB/最大16GB (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD: 標準250GB (Serial AITA/600対応) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD: 標準250GB (Serial AITA/600対応) [Dスタムメイドで500GB (SATA) /250GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD・ROM:標準なし(注4)、グラフィックス:[PUIに内蔵・ビデオメモリ (注5):ビデオメモリ容量につきましては、P36 (注6) の一覧表をご覧ください。 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(Wakeup on LAN/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [S3/S4] 対応(注7)
		Professional (32bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウング	FMVDK4C0A1	済	159,000	【カスタムメイド標準構成 (注1)】  CPU: <u>インテル<sup>®</sup> (Gre<sup>™</sup> i5-3470 vPro<sup>™</sup> (3.20GHz)</u> [カスタムメイドでCore <sup>™</sup> i5-3570 vPro <sup>™</sup> (3.40GHz) /Core <sup>™</sup> i7-3770 vPro <sup>™</sup> (3.40GHz) に変更可能〕、 キャッシュメモリ (2次/3次): Core <sup>™</sup> i5-3470 vPro <sup>™</sup> /Core <sup>™</sup> i5-3570 vPro <sup>™</sup> : (256KB×4/6MB)、Core <sup>™</sup> i7-3770 vPro <sup>™</sup> : (256KB×4/6MB)、  VPro <sup>™</sup> : (256KB×4/8MB)、 メインメモリ: 標準2GB/最大 4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、
		レード) Windows® 7 Professional (32bit版) SP1	FMVDK4C0E1	済	157,500	HDD: 標準250GB (Serial ATIA600対応) [ けスタムメイドで500GB (SATA) / 250GB (SATA) × 2 RAID1に変更可能]
	ESPRIMO D752/F (ヘルスケアモデル)	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウング レード)		済	,	【カスタムメイド標準構成 (注1)】  CPU: インテル® (Ore™ 15-3470 vPro™ (3.20GHz)  [カスタムメイドでCore™ i5-3570 vPro™ (3.40GHz) / Core™ i7-3770 vPro™ (3.40GHz) に変更可能〕、 キャッシュメモリ (2次/3次): Core™ i5-3670 vPro™/Core™ i5-3570 vPro™: (256KB×4/6MB)、Core™ i7-3770 vPro™: (256KB×4/8MB)、 メインメモリ: 標準2GB 最大 4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]。  HDD: 標準2GB 最大 4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]。  「ターマース・アース・アース・アース・アース・アース・アース・アース・アース・アース・ア
			FMVDK4C0EM	済	168,000	DVD-ROM: <u>標準なし</u> (注4)、グラフィックス: <u>CPUIC内蔵</u> 、 ビデオメモリ(注5): ビデオメモリ容音につきましては、P36 (注6) の一覧表をご覧ください。 キーボード:抗菌縦置日本語キーボード (PS/22インターフェース、109Aキー) 添付、抗菌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/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [53/S4] 対応(注7)
	ESPRIMO D752/F (国際エネルギースター モデル)	Windows 8 Pro (64bit版)	FMVDK4C08E	済		【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: <u>インテル® Core™ IS-3470 vPro™ (3.20GHz)</u> [カスタムメイドでCore™ iS-3570 vPro™ (3.40GHz) /Core™ i7-3770 vPro™ (3.40GHz) に変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次): Core™ i5-3470 vPro™/Core™ i5-3570 vPro™: (256KB×4/6MB)、Core™ i7-3770
		Windows® 7 Professional (64bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウング レード)	FMVDK4C06E	済	162,200	vPro™: (256KB×4/8MB)、 メインメモリ:標準2CgB展大16GB (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD:標準2S0GB (Serial ATA/600対応) [Dスタムメイドで500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM:標準なし(注4)、グラフィックス: [PUIC内蔵。 ビデオメモリ (注5):ビデオメモリ容量につきましては、P36 (注6) の一覧表をご覧ください。 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(Wakeup on LAN/Intel® Active Management Technology対応)、ACPI [S3/S4] 対応 (注7)
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウング レード)	FMVDK4C0AE	済	162,200	【カスタムメイド標準構成 (注1)】  CPU: インテル® (ore™15-3470 vPro™ (最大3.60GHz) [カスタムメイドでCore™15-3470 vPro™ (最大3.80GHz) /Core™17-3770 vPro™ (最大3.90GHz) に変更可能〕、 キャッシュメモリ (2次/3次): Core™15-3470 vPro™/Core™15-3570 vPro™: (256KB×4/6MB)、 Core™17-3770 vPro™: (256KB×4/8MB)、 メインメモリ: 標準2GB/最大 4GB(注2)(注3)[DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD: 標準250GB(Serial ATA/600対応)[カスタムメイドで500GB(SATA)に変更可能〕、
			FMVDK4C0EE	済	160,600	DVD DOM - (#74-1 //> // 42-7 - 4-7 - CDUI-1-1-

本文中の注については、P36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/「イト、1GB=1000×10000×10000「イト換算値です。 1MB=1024×1024/「イト、1GB=1024×1024×1024/「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/)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		型名	提供時期	希望小売価格	備考
A3	ESPRIMO D582/G	Windows 8	FMVD04009	2013.4/下	(円、税別) 128,100	【カスタムメイド標準構成(注1)】
	(標準)	Pro (64bit版)				CPU: <u>インテル® Celeron®プロセッサー G1610(2.60GHz)</u> [カスタムメイドでインテル® Pentium® G2020(2.90GHz)/Core™ i3-3240(3.40GHz)/Core™ i5-3470(3.20GHz)/ Core™ i5-3570(3.40GHz)/Core™ i7-3770(3.40GHz)に変更可能し、
		Windows® 7 Professional (64bit版) SP1	FMVD04007	2013.4/下	129,600	キャッシュメモリ (2次/3次): Celeron®: (256KB×2/3MB)、Pentium® (Core™ i3-3240: (256KB×2/3MB)、Core™ i5-3470/(Core™ i5-3570: (256KB×4/6MB)、Core™ i7-3770: (256KB×4/8MB)、に変更可能)、メインメモリ: <u>標準2GB</u> 最大16GB(注3)[DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD: <u>標準250GB(Serial ATA/600対応)</u> [カスタムメイドで500GB(SATA)/250GB(SATA)×2 RAID1に変更可能]、
		(Windows 8 Pro ダウング レード)				DVD-ROM:標準なし(注4)、グラフィックス: <u>CPUIC内蔵</u> 、 ビデオメモリ(注5): ビデオメモリ容量につきましては、P36(注6)の一覧表をご覧ください。 キーボード: 日本語キーボード (P5/2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(Wakeup on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応(注7)
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウング レード)		2013.4/下	129,600	【カスタムメイド標準構成 (注1)】  CPU: インテル® (cleron® プロセッサー G1610 (2.60GHz) 「カスタムメイドでインテル® Pentium® G2020 (2.90GHz) /Core™ i3-3240 (3.40GHz) /Core™ i5-3570 (3.40GHz) /Core™ i5-3570 (3.40GHz) /Core™ i5-3570 (3.40GHz) /Core™ i7-3770 (3.40GHz) / 定変更可能]、 キャッシュメモリ (2次/3次): Celeron® : (256KB×2/2MB)、Pentium® /Core™ i3-3240: (256KB×2/3MB)、Core™ i5-3470/Core™ i5-3570 : (256KB×4/8MB)、Core™ i7-3770 : (256KB×4/8MB)、に変更可能]、 メインメモリ: 標準2GB最大4GB (注2) (注3) [IDDR3 SDRAM DIMM]、
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1	FMVD04001	2013.4/下	128,100	UDD - F-74350 CD (C -   LATA (COOHET)   F-7 F-1 - / (187500 CD (CATA) - 1350 CD (CATA) - 1350 CD (CATA)
	ESPRIMO D582/G (ヘルスケアモデル)	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウング		2013.4/下	140,100	
		レード) Windows® 7 Professional (32bit版) SP1		2013.4/下	138,600	メインメモリ:標準2GB展大4GB (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]. HDD:標準250GB (Serial AIA/600対応) [カスタムメイドで500GB (SATA) に変更可能]、 DVD-ROM:標準なし (注4)、グラフィックス: <u>CPUIC内蔵</u> 。 ビデオメモリ (注5):ビデオメモリ容量につきましては、P36 (注6) の一覧表をご覧ください。 キーボード:抗菌縦置日本語キーボード (PS/2インターフェース、109Aキー) 添付、抗菌スクロール機能付ホイールマウス添付、 LAN (1000BASE-TI/100BASE-TI/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応(注7)
	ESPRIMO D582/G (24時間モデル)	Windows 8 Pro (64bit版)	FMVD0400L	2013.4/下	181,600	【カスタムメイド標準構成 (注1)】  「PU: インテル® Celeron®プロセッサー G1610 (2.60GHz) 「カスタムメイドでインテル® Pentium® G2020 (2.90GHz) / Core™ i3-3240 (3.40GHz) / Core™ i5-3470 (3.20GHz) / Core™ i5-3570 (3.40GHz) / Core™ i7-3770 (
		Windows® 7 Professional (64bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウング		2013.4/下	183,200	
		レード) Windows® 7 Professional		2013.4/下	183,200	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-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応 (注7) [プラクムメイト標準構成 (注1)] [プラクムメイト標準構成 (注1)] (PU: インテル® (celeron®プロセッサー G1610 (2.60GHz)
		(32bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウング レード)				[カスタムメイドでインテル® Pentium® G2020(2.90GHz)/Core™ i3-3240(3.40GHz)/Core™ i5-3470(3.20GHz)/Core™ i5-3570(3.40GHz)/Core™ i7-3770(3.40GHz)/Eop更可能)、 キャッシュメモリ(2次/3次): Celeron®:(256KB×2/2MB)、Pentium® /Core™ i3-3240:(256KB×2/3MB)、Core™ i5-3470/Core™ i5-3570:(256KB×4/6MB)、Core™ i7-3770:(256KB×4/8MB)、に変更可能り、 メインメモリ: <u>標準2GB</u> /最大4GB(注2)(注3)[DDR3 SDRAM DIMM]、
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1		2013.4/下	181,600	HDD: <u>標準80GB (Serial ATA/300対応)</u> [カスタムメイドで160GB (SATA) /80GB (SATA) ×2 RAID1に変更可能]、 DVD-ROM: <u>標準なし</u> (注4)、グラフィックス: CPUIC内蔵、 ビデオメモリ(注5):ビデオメモリ容量につきましては、P36 (注6)の一覧表をご覧ください。 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-T/10BASE-T)、インターフェース装備 (Wakeup on LAN)、ACPI [S3/S4]対応(注7)
	ESPRIMO D582/G (24時間/ヘルスケアモデル)	Windows® 7 Professional (32bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウング レード)		2013.4/下	193,700	【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 G1610 (2.60GHz) 「カスタムメイドでインテル® Pentium® G2020 (2.90GHz) / Core™ i3-3240 (3.40GHz) / Core™ i5-3470 (3.20GHz) / Core™ i5-3570 (3.40GHz) / Core™ i5-3770 (3.40GHz) / Core™ i5-3870 (2.40GHz) / Core™ i5-3470 (256KB×2/3MB)、Core™ i5-3470/Core™ i5-3570 : (256KB×4/3MB)、Core™ i7-3770 : (256KB×4/3MB)、「cope可能」、 メインメモリ:標準2GB展大4GB (注2) (注3) IDDR3 SDRAM DIMM1.
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1		2013.4/下	192,100	1100 (T) 1100 (C)
	ESPRIMO D582/G (国際エネルギースター モデル)	Windows 8 Pro (64bit版)	FMVD0400E	2013.4/下	131,200	【カスタムメイド標準構成 (注1)】  (PU: <u>インテル® (celeron®プロセッサー G1610 (2.60GHz)</u> [カスタムメイドでインテル® Pentium® G2020 (2.90GHz) /Core™ i3-3240 (3.40GHz) /Core™ i5-3470 (3.20GHz) /Core™ i5-3570 (3.40GHz) /Core™ i7-3770 (3.40GHz) に変更可能)、
		Windows® 7 Professional (64bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウング レード)		2013.4/下	132,800	キャッシュメモリ (2次/3次): Celeron®: (256KB×2/2MB)、Pentium® /Core™ i3-3240: (256KB×2/3MB)、Core™ i5-3470/Core™ i5-3470/Core™ i5-3570: (256KB×4/6MB)、Core™ i5-3470/Core™ i5-3570: (256KB×4/6MB)、Core™ i7-3770: (256KB×4/8MB)、に変更可能)、メインメモリ :標準2GB/最大16GB(注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、HDD: 標準250GB(Serial ATA/600対応) [tカスタムメイドで500GB(SATA)に変更可能]、DVD-ROM: 標準なし(注4)、グラフィックス:(PUIC内蔵、ビデオメモリ(注5): ビデオメモリ容量につきましては、P36(注6)の一覧表をご覧ください。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、
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1		2013.4/下	132,800	LAN(1000BASE-T/100BASE-TX/100B
		(Windows 8 Pro ダウング レード) Windows® 7		2013.4/下	131,200	キャッシュメモリ (2次/3次): Celeron®: (256KB×2/2MB)、Pentium®/Core™ i3-3249: (256KB×2/3MB)、Core™ i5-3470/Core™ i5-3570: (256KB×4/8MB)、Core™ i7-3770: (256KB×4/8MB)、に変更可能)、メインメモリ: <u>標準2.06</u> / 展大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD: <u>標準250GB (Serial ATA/600対応)</u> [カスタムメイドで500GB (SATA) に変更可能]、
* * #		Professional (32bit版) SP1			,,,,,,	DVD-ROM: 標準なし(注4)、グラフィックス: <u>CPUIC内蔵</u> ビデオメモリ(注5):ビデオメモリ容量につきましては、P36(注6)の一覧表をご覧ください。 キーボード:日本語キーボード(P5/2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(Wakeup on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応(注7)

本文中の注については、P36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パイト、1GB=1000×1000×1000パイト換算値です。 1MB=1024×1024パイト、1GB=1024×1024×1024パ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/)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。

項	品名		型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考
A4	ESPRIMO D551/G	Pro (64bit版)	FMVD05007	2013.4/下	,,,,,,	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: <u>インテル® Celeron®プロセッサー G1610 (2.60GHz)</u> [カスタムメイドでインテル® Pentium® G2020 (2.90GHz) /Core™ i3-3240 (3.40GHz) に変更可能)、 キャッシュメモリ (2次/3次):Celeron®: (256KB×2/2MB)、Pentium® /Core™ i3-3240: (256KB×2/3MB) に変更可能)、
		Windows® 7 Professional (64bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウング レード)		2013.4/下	126,500	メインメモリ: <u>標準2GB</u> /最大8GB(注3)[DDR3 SDRAM DIMM], HDD: <u>標準2GB</u> /最大8GB(注3)[DDR3 SDRAM DIMM], HDD: <u>標準250GB(Serial ATA/600対応)</u> [カスタムメイドで500GB(SATA)に変更可能〕、DVD-ROM: <u>標準なし</u> (注4)、 グラフィックス:(PDII-C)内蔵、 ビデオメモリ(注5):ビデオメモリ容量につきましては、P36(注6)の一覧表をご覧ください。 キーボード: <u>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、</u> 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7)
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウング レード)		2013.4/下		【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 G1610(2.60GHz) [カスタムメイドでインテル® Pentium® G2020(2.90GHz)/(Gre™i3-3240(3.40GHz)に変更可能]、 キャッシュメモリ(2次/3次): Celeron®: (256KB×2/2MB)、Pentium® /(Core™i3-3240: (256KB×2/3MB) に変更可能]、 メインメモリ: 標準2GB/最大4GB(注2)(注3) [DDR3 SDRAM DIMM]、 HDD: 標準250GB (Serial ATA/600対応) [カスタムメイドで500GB(SATA)に変更可能]、DVD-ROM: 標準なし グラフィックス:(PUIC内蔵、
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1		2013.4/下	124,900	ビデオメモリ(注5): ビデオメモリ容量につきましては、P36(注6)の一覧表をご覧ください。 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 (Wakeup on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応(注7)
A5	ESPRIMO K554/G (国際エネルギースター 対応) (17型TFTカラーLCD装備)	Pro (64bit版)	FMVK01007	2013.4/下	,,,,,	【カスタムメイド標準構成 (注1)】 CPU: <u>インテル® (celeron® 1020M (2.10GHz)</u> [カスタムメイドでインテル® Core™ i3-3120Mプロセッサー (2.50GHz) /Core™ i5-3340M (2.70GHz) に変更可能」、 キャッシュメモリ (2次/3次): Celeron®: (256KB×2/2MB)、Core™ i5: (256KB×2/3MB) に変更可能」、
		Windows® 7 Professional (64bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウング レード)		2013.4/下		メインメモリ: <u>標準2GB</u> /最大8GB(注3)[DDR3 SDRAM SO-DIMM】、 HDD: <u>標準320GB(Serial ATA/300対応)</u> (カスタムメイドで500GB(SATA)に変更可能1、DVD-ROM: <u>最大24倍速</u> (注4)、グラフィックス:(PUICH)成態、 ビデオメモリ(注5):ビデオメモリ容量につきましては、P36(注6)の一覧表をご覧ください。 液晶:1/型IFIカラーLCD(最大1280×1024ドット)[カスタムメイドで20型ワイドFFTカラーLCD(最大1600×900ドット)、23型ワイドFFTカラーLCD(最大1920×1080ドット)に変更可能1、サウンド機能装備、キーボード:日本語キーボード(PS/2インターフェース、1094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7)
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1 (Windows 8 Pro ダウング レード)		2013.4/下	204,200	【カスタムメイド標準構成 (注1)】  CPU: インテル® (Celeron® 1020M (2.10GHz) 「カスタムメイドでインテル® (Ore™ i3-3120Mプロセッサー (2.50GHz) /(Core™ i5-3340M (2.70GHz) に変更可能」、 キャッシュメモリ (2次/3次): Celeron®: (256KB×2/2MB)、Core™ i3/Core™ i5: (256KB×2/3MB) に変更可能」、 メインメモリ: 標準2GB/最大4GB (注2) (注3) [DDR3 SDRAM SO-DIMM]、 HDD:標準320GB (Serial ATA/300対応) 「カスタムメイドで500GB (SATA) に変更可能」、DVD-ROM:最大24倍速 (注4)、 グラフィックス: (PUIC内蔵、
		Windows® 7 Professional (32bit版) SP1		2013.4/下	202,600	ビデオメモリ(注5): ビデオメモリ容量につきましては、P36(注6)の一覧表をご覧ください。 液晶: <u>17型TFTカラー LCD</u> (最大1280×1024ドット)[カスタムメイドで20型フイドTFTカラー LCD(最大1600×900 ドット)、23型ワイドTFカラー LCD(最大1920×1080ドット)に変更可能、サウンド機能装備、 キーボード: <u>日本語キーボード(PS/2インターフェース、1094キー)添</u> 付、 <u>スクロール機能付ホイールマウス添</u> 付、 LAN(1000BASE-T/100BASE-T/10BASE-T)、インターフェース装備(Wakeup on LAN)、ACPI [S3/S4] 対応(注7)

本文中のディスク容量の表記は、1MB=1000×1000パイト、1GB=1000×1000×1000パイト換算値です。 1MB=1024×1024パイト、1GB=1024×1024パ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/) 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。

※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。

- (注1) 上記のモデルは各機種の「標準構成モデル」です。カスタムメイドによりた性像下線部分をお客様のニーズに応じた仕様への変更/追加が可能です(機種によって追加可能なオプションが異なります)。
  ※仕様変更後の本体価格・型名、変更/追加オプションの価格・型名・組み合せ可能なカスタムメイドの詳細については、P4~P17の「本体・カスタムメイド型名・価格一覧」をご覧下さい。
  ※ESPRIMO Dシリーズなど光学ドライブユニットなしの本体を選択した場合、再インストールや一部の機能を使用する場合には別途外付のスーパーマルチドライブユニット(FMV-NSM54)(USB接続)などが必要となります。
  (注2) Sが使用可能な複数は約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) カスタムメイドによりDVD-ROM、スーパーマルチドライブに変更可能です。(モデルにより選択できないドライブがあります)
  (1注5) 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。
  メインメモリの搭載容量によって、ビデオメモリ容量の最大が変わります。

ビデオメモリ容量 *				
	Windows 8 Pro(64bit版)	Windows® 7 Professional(32bit版) SP1適用済み	Windows® 7 Professional(64bit版) SP1適用済み	Windows® XP Professional (SP3)
2GB	最大735MB	最大770MB	最大774MB	最大256MB
4GB	最大1664MB	最大1549MB	最大1696MB	最大256MB
8GB	最大1664MB	_	最大1696MB	_
16GB	最大1664MB	_	最大1696MB	_

- \*: Intel® Dynamic Video Memory Technology (DVMT) により、本パソコンの動作状況によってビデオメモリ容量が最大容量まで変化します。 最大容量はメインメモリの使用可能な領域によって決定するため、お使いの環境によって記載された値から増減する場合があります。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。 省電力機能において、ACPIのS4/S3いずれかの設定が可能です。なお、省電力機能設定時に周辺機器を接続する場合、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。省電力機能の出荷時設定は、「ハイブリッドスリーブ」 となります。

											備考
項	品名	OS	СРИ	メモリ	HDD	光学 ドライブ	Office (*1)	型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	#1: [Personal 2013]: Microsoft® Office Personal 2013 [Home & Business 2013]: Microsoft® Office Home and Business 2013
ESPR	IMOバリ	ューシリーズ									
A6		Windows 8 Pro (64bit版)	インテル® Core™ i3-3240			スーパー マルチ (厚型)	_	FMVD0500AX	2013.4/下		CPU:Celeron® G1610(2.60GHz)/Core™ i3-3240(3.40GHz) キャッシュメモリ(2次/3次):Celeron®:(256KB×2/2MB)/ Core™ i3-3240:(256KB×2/3MB)
			(3.40GHz)				Personal 2013	FMVD0500BX			グラフィックス: (PUに内蔵 ビデオメモリ: 最大773MB(メインメモリと共有)(注3)(注4): ビデオメモリ容量につきましては、P36(注6)の一覧表をご覧
			インテル® Celeron® G1610				_	FMVD0500CX			ください。 メモリ:2GB/最大8GB(注2)(注3)[DDR3 SDRAM DIMM] HDD:250GB(7200rpm、Serial ATA) 光ドライブ:DVD-ROM(厚型*)/スーパーマルチ(厚型*)
			(2.60GHz)				Personal 2013	FMVD0500DX			LAN: 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠 (Wakeup on LAN 対応) マウス: PS/2光学マウス添付
						DVD- ROM (厚型)	_	FMVD0500EX			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
							Personal 2013	FMVD0500FX			*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
	•	Windows® 7 Professional (32bit版)	インテル® Core™ i3-3240	2GB (2GB×1)	250GB	スーパー マルチ (厚型)	-	FMVD0500GX			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 (SL): 読出最大8倍速
		SP1 (Windows 8 Pro ダウングレード)	(3.40GHz)	(208×1)			Personal 2013	FMVD0500HX			DVD-R(SL): 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+R(SL): 読出最大8倍速
							Home & Business 2013	FMVD0500JX			DVD+R (DL):読出最大8倍速 DVD+RW:読出最大8倍速
			インテル® Celeron® G1610				_	FMVD0500KX			*スーパーマルチドライブ仕様 (D-ROM: 読出最大40倍速 (D-R: 読出最大40倍速 書込最大40倍速
			(2.60GHz)				Personal 2013	FMVD0500LX			(D-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、書換最大5倍速 DVD-R (SL): 読出最大10倍速、書込最大16倍速
							Home & Business 2013	FMVD0500MX			DVD-R (DL): 読出最大(B伯)法、書込最大(B伯)法 DVD-R (DL): 読出最大(B伯)法、書込最大(B伯)達 DVD-R (SL): 読出最大(B伯)法、書込最大(B伯)法 DVD+R (SL): 読出最大(D伯)法、書込最大(B伯)法
						DVD- ROM (厚型)	_	FMVD0500NX			DVD+R(DL):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 DVD-RAM2:読出最大5倍速
							Personal 2013	FMVD0500PX			バッファアンダーランエラー防止機能

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/)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)32bit (Sが使用可能な領域は約3GBになります。(注3)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4)メインメモリの搭載容量によってビデオメモリ容量の最大が変わります。Windows® 7の場合、メインメモリの搭載容量が2GBのとき最大773MB、4GBのとき最大1429MB。

項	品名		型名	提供時期	希望小売価格 (円、税別)	備考
ESPI	RIMO(オールインワン	ンモデル)				
A7	ESPRIMO FH98/JD	Windows 8 (64bit版) Office Home and Business 2010 モデル (SP1)	FMVF98JD	済	オーブン価格 (注11)	
A8	ESPRIMO FH77/JD	Windows 8 (64bit版) Office Home and Business 2010 モデル (SP1)	FMVF77JDW (白) FMVF77JDB (黒)	済	オープン価格 (注11)	CPU: インテル® Core™ i7-36300M プロセッサー (2.40GHz)、 メインメモリ:標準60B (4GB×2) /展太16GB [DDR3 SDRAM/SO-DIMM/PC3-12800 (L11]、 HDD: 約3TB (シリアルATA対応)、グラフィックス: CPUに内蔵、 米ドライブ: BDXL™ 対応 Blu-ray Discドライブ (スーパーマルチドライブ機能対応)、 ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード (108キー、無線方式) /  戻る・進む機能付ワイヤレス・マウス (レーザー式、無線方式) /  アイヤレスタッチバッド (BT方式)、 ハイビジョン・テレビチューナー (地上デジタル/BSデジタル/CS110度デジタル放送/クイックテレビ (視聴専用))、 ハイビジョン・テレビチューナー (地上デジタル/BSデジタル/CS110度デジタル放送) × 2搭載(AVCREC対応)、 リモコン標準添付、サウンド機能装備、LAN(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、標準装備、 無線LAN(IEEE 802.11a/b/g/1準拠)、Bluetooth v4.0 + H5準拠 標準装備(注12)(注15)、 ACPI [S3/S4] 対応(注13)、23型ワイドTFTカラー LCD(フルフラットファインパネルIPS液晶)(スピーカー内蔵)装備
A9	ESPRIMO FH56/KD	Windows 8 (64bit版) Office Home and Business 2013 モデル	FMVF56KDW (白) FMVF56KDB (黒) FMVF56KDR (赤)	済	オープン価格 (注11)	CPU: インテル® Core™ i7-36300M プロセッサー (2.40GHz)、 メインメモリ:標準8GB (4GB×2) /最大16GB [DDR3 SDRAM/SO-DIMM/PC3-12800 CL11]、 HDD: 約2TB (シリアルATA対応)、グラフィックス: CPUに内蔵、 米ドライブ: BDXL™ 対応 Blu-ray Discドライブ (スーパーマルチドライブ機能対応)、 ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード (108キー、無線方式) / 戻る・進む機能付ワイヤレス・マウス (レーザー式、無線方式) /ワイヤレスタッチバッド (BT方式)、 ハイビジョン・テレビチューナー (地上デジタル/BSデジタル/CS110度デジタル放送) × 2搭載(AVCREC対応)、 リモコン標準添付、サウンド機能装備、LAN(1000BASE-1/100BASE-T)、標準装備、(東線LAN(目のBES-TV/10BASE-T)、標準装備、「サウンド機能装備、LAN(1000BASE-T/100BASE-T)、「原準装備、「株線LAN(IEEE 802.11a/b/g/n準拠)。Bluetooth v4.0 + HS準拠 標準装備 (注12)(注15)、 ACPI [S3/S4] 対応(注13)、21.5型ワイドTFTカラー LCD(フルフラットファインパネルJPS液晶)(スピーカー内蔵)装備
A10	ESPRIMO FH54/KD	Windows 8 (64bit版) Office Home and Business 2013 モデル	FMVF54KD	済	オーブン価格 (注11)	(PU:インテル® Core™ i3-3120M プロセッサー (2.50GHz)、 メインメモリ:標準4GB (4GB×1) /展太16GB) [DDR3 SDRAM/SO-DIMM/PC3-12800 CL11] (注16)、 HDD: 約1TB (シリアルATA対応)、グラフィックス:(PUに内蔵、 光ドライブ:BDXL™対応 Blu-ray Discドライブ (スーパーマルチドライブ機能対応)、 ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード (108キー、無線方式) / 戻る・進む機能付ワイヤレス・マウス (レーザー式、無線方式) / バイビジョン・テレビチューナー (地上デジタル/クイックテレビ (視聴専用))、 ハイビジョン・テレビチューナー (地上デジタル/BSデジタル/CS110度デジタル放送) × 2搭載(AVCREC対応)、 リモコン標準添付、サウンド機能接備、LAN(1000BASE-T/100BASE-T/10BASE-T)・標準接偶、 無線JAN(IEEE 802.11a/b/g/n準拠。Bluetooth v4.0 + HS準拠 標準装備(注12)(注15)、 ACPI [S3/S4] 対応(注13)、21.5型フイドIF1カラー LCD(IPS液晶)(スピーカー内蔵)装備
A11	ESPRIMO EH30/KT	Windows 8 (64bit版) Office Home and Business 2013 モデル	FMVE30KTB (黒) FMVE30KTW (白)	済	オープン価格 (注11)	CPU:AMD E2-1800 APU(1.70GHz) + AMD Radeon™ HD 7340グラフィックス メインメモリ:標準4GB(4GB×1)/最大8GB[DDR3 SDRAM/DIMM/PC3-10600 CL11]、 HDD:約1TB(シリアルATA対応)、グラフィックス:CPUに内蔵、 光ドライブ:スーパーマルチドライブ、 ワイヤレス・キーボード(102キー、無線方式)/ ワイヤレス・マウス(光学式)、 ハイビジョン・テレビチューナー(地上デジタル放送)×1搭載 リモコン標準添付、サウンド機能装備、LAN(1000BASE-T/100BASE-T)標準装備、 無線LAN(IEEE 802.11b/g/n準拠)標準装備(注12)(注15)、Bluetooth v4.0 + HS準拠 標準装備(注12)(注15)、20型ワイドTFTカラー LCD、(スーパーファインVX液晶)(スピーカー内蔵)装備
A12	ESPRIMO DH77/J	Windows 8 (64bit版) Office Home and Business 2010 モデル (SP1)	FMVD77J	済	オープン価格 (注11)	
A13	ESPRIMO DH54/J	Windows 8 (64bit版) Office Home and Business 2010 モデル (SP1)	FMVD54J	済	オープン価格 (注11)	(PU:インテル® Core™ i5-3470 プロセッサー (3.20GHz)、 メインメモリ:標準4GB (4GB×1) /最大16GB [DDR3 SDRAM/DIMM/PC3-12800 CL11]、 HDD:約2TB (シリアルATA対応)、グラフィックス: (PUに内蔵、 光ドライブ:スーパーマルチドライブ、 ワンタッチボタン付コンパクトキーボード (105キー、PS/2インターフェース) / 戻る・進む機能付USBマウス (光学式)、サウンド機能装備、 LAN (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 標準装備、ACPI [S3/S4] 対応 (注13)、 無線LAN (IEEE 802.11b/g/h李拠) 標準装備 (注12) (注15)、20型ワイドTFTカラー LCD、(ノングレア液晶) (スピーカー内蔵、DVI端子 (HDCP対応)、アナログRGB端子、DVIケーブル添付)

本文中のディスク容量の表記は、1MB=1000×1000/パイト、1GB=1000×1000×1000/パイト換算値です。 1MB=1024×1024パイト、1GB=1024×1024×1024パ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。

- (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。
  (注13) A(P)のS3/S4の設定が可能です(仕荷時の設定は53)。なお、1省車が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13) IEEE 802.11n準拠で通信を行うためには、セキュリティをWPA-PSKWPA-PSKWPAWPA2 (AES) に設定する必要があります。
  (注16) PC3-12800(1600MHz)が搭載されていますが、1333MHzで動作します。

### ▶▶▶ ハードウェア一覧

●:適応可 ×:適応不可 -:無関係

					適応	機種						遃	応09	<b>%</b>						備考
項	品名	型名	提供時期	Bシリーズ	Dシリーズ	Kシリーズ	ESPRIMO (オールインワンモデル)	Windows 8 Pro (64 bb版)	0 0 1	Professional (64b版)	PWindessional (32b版)	PWindows XPonal (32bi版)	Windows 8 (64 bit版)	Windows 8 (32 bit版)	ond eow rs7	HWindows 7 emium (32 bb版)	lindows 7	UWindonate (32 bit版)		Bシリーズ : ESPRIMO B532/G Dシリーズ : ESPRIMO D752/F、D582/G、 D551/G、D551/GX Kシリーズ : ESPRIMO K554/G ESPRIMO : ESPRIMO K554/G (オールイングンモデル) FH56/KD、FH77/JD、 FH56/KD、FH54/KD、 EH30/KT、DH77/J、 DH54/J
B. >	<b>ドモリ</b>																			
B1	拡張RAMモジュール-2GB (2GB×1/DDR3 SDRAM/ PC3-12800 SO-DIMM)	FMVDM2GPS6	2013.4/下	•	×	×	×	•	•	•	•	×	×	×	×	×	×	×	37,800	2GB増設メモリ(2GBモジュール×1枚)、 PC3-12800 DDR3 SDRAM SO-DIMM CL11、 ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック1600MHz対応 *Celeron® ではPC3-10600での動作となります。
B2	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR3 SDRAM/ PC3-12800 SO-DIMM)	FMVDM4GPS5	2013.4/下	•	×	×	×	•	•	•	•	×	×	×	×	×	×	×	50,400	4GB増設メモリ(4GBモジュール×1枚)、 PC3-12800 DDR3 SDRAM SO-DIMM CL11、 ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック1600MHz対応 *Celeron® ではPC3-10600での動作となります。
В3	拡張RAMモジュール-4GB (2GB×2/DDR3 SDRAM/ PC3-12800 DIMM)	FMVDM4GPD8	済	×	1	×	×	•	•	•	•	•	×	×	×	×	×	×	50,400	4GB増設メモリ(2GBモジュール×2枚)、 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM CL11、 ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック1600MHz対応
B4	拡張RAMモジュール-8GB (4GB×2/DDR3 SDRAM/ PC3-12800 DIMM)	FMVDM8GPD1	済	×	1	×	×	•	•	•	•	•	×	×	×	×	×	×	100,800	8GB増設メモリ(4GBモジュール×2枚)、 PC3-12800 DDR3 5DRAM DIMM CL11、 ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック1600MHz対応
B5	拡張RAMモジュール-4GB (2GB×2/DDR3 SDRAM/ PC3-12800 DIMM)	FMVDM4GPDA	2013.4/下	×	2	×	×	•	•	•	•	•	×	×	×	×	×	×	50,400	4GB増設メモリ(2GBモジュール×2枚)、 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM CL11、 ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック1600MHz対応 *Celeron® /Pentium® ではPC3-10600での動作 となります。
B6	拡張RAMモジュール-8GB (4GB×2/DDR3 SDRAM/ PC3-12800 DIMM)	FMVDM8GPD3	2013.4/下	×	2	×	×	•	•	•	•	•	×	×	×	×	×	×	100,800	8G増設メモリ(4GBモジュール×2枚)、 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM CL11、 ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック1600MHz対応 *Celeron® /Pentium® ではPC3-10600での動作 となります。
В7	拡張RAMモジュール-2GB (2GB×1/DDR3 SDRAM/ PC3-12800 DIMM)	FMVDM2GPE1	2013.4/下	×	3	×	×	•	•	•	•	•	×	×	×	×	×	×	37,800	2GB増設メモリ(2GBモジュール×1枚)、 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM (L11、 ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック1600MHz対応 *Celeron® /Pentium® ではPC3-10600での動作 となります。
B8	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR3 SDRAM/ PC3-12800 DIMM)	FMVDM4GPE1	2013.4/下	×	3	×	×	•	•	•	•	•	×	×	×	×	×	×	50,400	4GB増設メモリ(4GBモジュール×1枚)、 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM CL11、 ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック1600MHz対応 *Celeron® /Pentium® ではPC3-10600での動作 となります。
B9	拡張RAMモジュール-2GB (2GB×1/DDR3 SDRAM/ PC3-12800 SO-DIMM)	FMVDM2GPS7	2013.4/下	×	×	•	×	×	•	×	•	•	×	×	×	×	×	×	37,800	2GB増設メモリ(2GBモジュール×1枚)、 PC3-12800 DDR3 5DRAM SO-DIMM CL11、 ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック1600MHz対応
B10	拡張RAMモジュール-4GB (4GB×1/DDR3 SDRAM/ PC3-12800 SO-DIMM)	FMVDM4GPS6	2013.4/下	×	×	•	×	×	•	×	•	•	×	×	×	×	×	×	50,400	4GB増設メモリ(4GBモジュール×1枚)、 PC3-12800 DDR3 5DRAM SO-DIMM CL11、 ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック1600MHz対応
	拡張RAMモジュール-4GB (DDR3 SDRAM/ PC3-12800 SO-DIMM)	FMVDM4GPS	済	×	×	×	4	•	×	×	×	×	•	×	×	×	×	×	-,	4GB増設メモリ(4GBモジュール×1)、 PC3-12800 DDR3 5DRAM SO-DIMM CL1 1、 ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック1600MHz対応
	拡張RAMモジュール-8GB (DDR3 SDRAM/ PC3-12800 SO-DIMM)	FMVDM8GPS	済	×	×	×	(5)	•	×	×	×	×	•	×	×	×	×	×		8GB増設メモリ(4GBモジュール×2)、 PC3-12800 DDR3 SDRAM SO-DIMM CL11、 ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック1600MHz対応 *1333MHzでの動作となります。
	(DDR3 SDRAM/ PC3-12800 DIMM)	FMVDM4GPD	済	×	×	×	6	•	×	×	×	×	•	×	×	×	×	×	.,	4GB増設メモリ(4GBモジュール×1)、 PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM CL11、 ECCなし、Dual-Channel mode対応 メモリバスクロック1600MHz対応
	拡張RAMモジュール-8GB (DDR3 SDRAM/ PC3-12800 DIMM)		済	×	×	×	7	•	×	×	×	×	•	×	×	×	×	×	30,000	8GB増設メモリ(4GBモジュール×2)、 PC3-12800 DDR3 5DRAM DIMM CL11、 ECCなし、Dual-Channel mode対応、 メモリバスクロック1600MHz対応

①D752/Fのみ搭載(接続)可。②D582/Gのみ搭載(接続)可。③D551/G、D551/GXのみ搭載(接続)可。④FH54/KDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDDのみ搭載(接続)可。⑥FH59/KDDのみ搭載(接続)可。

※「適応OS」での表記は、以下の製品を示します。
■ESPRIMO B532/G,D752/F,D582/G,D551/G,D551/GX,K554/G
Windows 8 Pro 32bit版): Windows 8 Pro 32bit版
Windows 8 Pro (64bit版): Windows 8 Pro 64bit版
Windows 7 Professional (32bit版): Windows\*9 7 Professional 32bit版 Service Pack1適用済みWindows 7 Professional (64bit版): Windows\*9 7 Professional 64bit版 Service Pack1適用済み

■ESPRIMO(オールインワンモデル) Windows 8(32bit版): Windows 8 32bit版 Windows 8(64bit版): Windows 8 64bit版 Windows 7 Professional(64bit版): Windows® 7 Professional 64bit版 Service Pack1適用済み Windows 7 Home Premium(64bit版): Windows® 7 Home Premium 64bit版 Service Pack1適用済み Windows 7 Ultimate(64bit版): Windows® 7 Ultimate 64bit版 Service Pack1適用済み

■全機種共通
Windows 7 Home Premium:Windows® 7 Home Premium
Windows 7 Home Premium(64bit版):Windows® 7 Home Premium 64bit版
Windows 7 Ultimate:Windows® 7 Ultimate
Windows 7 Ultimate(64bit版):Windows® 7 Ultimate 64bit版
Windows XP Professional(32bit版):Windows® XP Professional(SP3)

																				●:適応可 ×:適応不可 -:無関係
					適応	機種						適	応05	<b>*</b>						備考
項	品名	型名	提供時期	Bシリーズ	Dシリーズ	Kシリーズ	ESPRIMO (オールインワンモデル)	Sindows & Pro (45版)	Windows 8 Pro (32 bit版)	ondows 7	PVindows 7 (32 bit版)	PWindows XP essional (32 bit版)	Windows 8 (64 bit版)	Windows 8 (32 bit版)	oined Powre Femi	HWindows 7 (32 bit版)	Ultimate (6b版)	Ulindows 7 (32 bb版)	希望小売価格(円、税別)	Bシリーズ : ESPRIMO B532/G Dシリーズ : ESPRIMO D752/F、D582/G、 D551/G、D551/G、D551/GX Kシリーズ : ESPRIMO K554/G ESPRIMO : ESPRIMO FH98/JD、FH77/JD、 FH56/KD、FH54/KD、 EH30/KT、DH77/J、 DH54/J
C. ス	力装置																			
C1	OADGキーボード (109A対応)	FMV-KB326	済	•	•	•	6	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	11,500	OADG 109A配列準拠の日本語キーボード、マーブル・グレー色、PS/2接続、新Windows logoキー/アブリケーションキー採用。本体AI~A7のキーボード付き標準モデルの添付品と同等(ヘルスケアモデル除く)。
C2	親指シフトキーボード 【OASYS関連】	FMV-KB613	済	•	•	•	×	×	•	×	•	•	×	•	×	•	×	•	31,500	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 2003(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。)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	•	•	•	×	×	*	×	*	*	×	*	×	*	×	*	29,400	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	•	•	•	×	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	34,600	ド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-KB335	済	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	11,500	OADG 109A配列準拠の日本語キーボード、マーブル・グレー色、USB接続、新Windows logoキー/アブリケーションキー採用。
C6	手のひら静脈センサー内蔵 キーボード	FMV-KB426	済	•	•	•	×	•	•	•	•	×	•	•	•	•	•	•	34,600	OADG 109A配列準拠の日本語キーボード、マーブル・グレー色、USB接続、非接触型の静脈 認証センサー内蔵。専用デバイスドライバ添付。 静脈ログオンソフト「SMARTACCESS/Basic」添付。 新Windows logoキー採用。
С7	USBマウス(光学式)	FMV-M0311	済	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	,,,,,,,	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、マーブル・グレー色。本体A1の標準モデルの添付品と同等。 カスタムメイドオブションのUSBマウス(光学式)と同等。
C8	USBマウス(レーザー式)	FMV-MO/01	済	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	8,600	レーザー式のマウス、USB接続、スクロール機能付、 ケーブル長1.8m、マーブル・グレー色。 カスタムメイドオブションのUSBマウス(レーザー 式)と同等。
C9	ホイールマウス 磁気カードリーダ	FMV-MO110 FMV-MCR112	済	×	•	•	×	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3,555	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、 マーブル・グレー色、本体A2~A8の標準モデルの 添付品と同等(薬事モデル除く)。 磁気カード読み取り装置、USB接続
C10		FINIV-INICK I I Z	済	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	0.1/000	注)キーボード、バーコードタッチリーダ(FMV-BCR213)と同時入力不可。
C11	バーコードタッチリーダ	FMV-BCR213	済	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		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。
C12	ワイヤレスタッチパッド (黒)	FMV-WT1B	済	×	×	×	8	×	×	×	×	×	•	•	×	×	×	×	オープン価格	ワイヤレスタッチパッド、黒色、 Bluetooth® ワイヤレステクノロジー 注) パソコン本体1台につきワイヤレスタッチパッ ド1台の接続です。
C13	ワイヤレスタッチパッド (白)	FMV-WT1W	済	×	×	×	9	×	×	×	×	×	•	•	×	×	×	×	オープン価格	ワイヤレスタッチパッド、白色、 Bluetooth® ワイヤレステクノロジー 注)パソコン本体1台につきワイヤレスタッチパッ ド1台の接続です。
D. ৌ	甫助記憶装置																			
D1	スーパーマルチドライブ ユニット	FMV-NSM54	済	•	•	•	×	•	•	•	•	*	•	•	•	•	•	•	31,200	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+KW書込:最大8倍速。 DVD-R. DVD+R. DVD+RW書込:最大6倍速、CD-R、CD-RW:最大24倍速、パッファアンダーランエラー防止機能内蔵 DVD-RAM読出:最大5倍速。 DVD-ROM. DVD-R. DVD-RW. DVD+R. DVD+RW:最大8倍速、DVD-R DL、DVD+R DL、最大6倍速、CD-ROM、CD-R. CD-RW:最大24倍速、添付品:ACアダブタ、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

- 本文中のディスク容量の表記は、1MB = 1000×1000パイト、1GB = 1000×1000×1000パイト、1TB = 1000×1000×1000×1000パイト機算値です。 1MB = 1024×1024パイト、1GB = 1024×1024×1024パ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。

					\#.÷	松江王						134	rt-00							●:適応可 ×:適応不可 一:無関係
項	品名	型名	提供時期	Bシリーズ	適応 Dシリーズ	(機性 ドシリーズ	ESPR-SO (オールインワンドデル)	Windows 8 Pro (64tt版)	nd o % s 8 p r o (32	ondows fews on al	PWindows 7 on al (32 bit版)	PWindows XP abit版	応OS Windows 8 (64 bb版)	W i n d o w s	Home Premium (64bt版)	HWindows 7 emium (32 bit版)	lindows 7	UU indows 7 (32 bit版)	希望小売価格 (円、税別)	構考  Bシリーズ : ESPRIMO B532/G Dシリーズ : ESPRIMO D752/F、D582/G、D551/G、 D551/GX Kシリーズ : ESPRIMO K554/G ESPRIMO : ESPRIMO FH98/JD、FH77/JD、 FH56/KD、FH54/KD、FH54/KD、 EH30/KT、DH77/J、 DH54/J
E. 7	<sup>デ</sup> ィスプレイ																			
E1	液晶ディスプレイ-27 ワイド	VL-270VSWL	済	×	<pre>(9) **1 **2 **3</pre>	×	×	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	120,000	27型ワイドIFI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(DVI Dual Link、HDCP対応)、 デジタルインターフェース(Displayport、HDCP対応)、 デジタルインターフェース(DNI PDC対応)、640×480、 720×400、800×600、1024×768、1280×720、1280×800、 1280×1024、1440×900、1600×1200、1680×1050、 1920×1080、1920×1200、2560×1440(BS31/Dは除く)、 IFT液晶パネル採用〔輝度350cd/m²、視野角:上下/左右178°、 コントラスト比1000対1、高速応答1、sRCB対応、 表示色最大1677万色(Displayport 10bit入 力時は約10億/干万色)、 画素ピッチ0.233mm×0.233mm、水平周波数31.5kHz~99kHz、 ステレオスピーカー内蔵(2W×2)、VES/整件対対応、 DDC/CI [Plug&Play機能】対応、スイーベル左右合計340度対応、 *1: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のみ表 示することが可能です。 *2:ESPRIMO D752/F、D582/GのWindows® XP Professionalでス タンパイを使用する場合は、本体のサービスコンセントは使用 できません。 *3:Displayport接続には対応していません。
E2	電子カルテ用 液晶ディスプレイ-23 ワイド	VL-P23T-6	清	*1	*2	*3 *4	6	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	78,000	23型ワイド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(DVI-D、HDCP対応)、640×480、 720×400、800×600、1024×768、1280×1024、1440×900、 1680×1050、1920×1080、 TFT液晶パネル採用 I障度250cd/m²、視野角:上下/左右178°、 コントラスト比1000対1、LED/マックライト1、sRCB対応、 表元色量大1677万色(Displayport 10bit入力時は約10億7千万色)、 國素ピッチ0.2652mm×0.2652mm、水平周波数31.5kHz~82kHz、 ステレオスピーカー(1.5W×2)、VESA壁料が対応、Dモード対応、 DDC/CI [Plug&Play機能] 対応、スイーベル:左右合計340度対応、 パイト:120mm対応、ローテート:90°対応 *1:アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。 *2:ESPRIMO D752/F、D582/G、D551/G、D551/GXのWindows® XP Professionalでスタンパイを使用する場合は、本体のサービ スコンセントは使用できません。 *3: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。 *4:アナログ接続のみ可能です。
E3	DISPLAY P 24W-6LED 液晶ディスプレイ-24.1 ワイド	VL-P24W-6  VL-243SSW	済	*1	*2	*3 *4	6	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		24.1型ワイドIFI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(DVI-D、Displayport、HDCP対応)、640×480、720×400。800×600、1024×768、1280×1024、1440×900、1600×900、1680×1050、1600×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200、1920×1200×1200×1200×1200×1200×1200×1200×
	リノイド					*4														プジタルインターノエー人 (DVI-D、HDUP対応)、640×480. 720×400、800×600、1024×768、1280×800、1280×1024、1440×900、1680×1050、1600×1200、1920×1200、17日液晶パネル採用 腫度250cd/m²、視野角: 上下左右160°、コントラスト比1000対1、高速広省、560局対応、IEDパックライト、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(IW×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: アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ((LE-ADP11A) が必要。 *2: ESPRIMO D752/F、D582/G、D551/G、D551/GXのWindows® XP Professionalでスタンパイを使用する場合は、本体のサービスコンセントは使用できません。 *3: 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。 *4: アナログ接続のみ可能です。 **: 「適応の51 については、P39をご覧ください。 *3: 「同時両面表示選択時は、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。 **: 「適応の51 については、P39をご覧ください。

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。

⑥ESPRIMO DHシリーズのみ搭載(接続)可。 ⑨D752/F、D582/Gのみ搭載(接続)可。

※:「適応OS」については、P39をご覧ください。

					適応	松松千禾						\ <del>***</del>	応09	. *						●:適応可 ×:適応不可 −:無関係 備考
項	品名	型名	提供時期	Bシリーズ	D シリーズ	Kシリーズ	ESPR-MO (オールインワンモデル)	Windows 8 Pro (6b版)	Windows 8 Pro (32b版)	PWindows 7 fessional (64 b版)	0 n a 1 32		Windows 8 (64 bt版)	Windows 8 (32 bit版)	Home Premium (64此版)	HWindows 7 emium (32bb版)	Ulindomate (64bb版)	UWindonate (32 bit版)	, 希望小売価格 (円、税別)	Bシリーズ : ESPRIMO B532/G Dシリーズ : ESPRIMO D752/F、D582/G、D551/G、 D551/GX Kシリーズ : ESPRIMO K554/G ESPRIMO (オールインワンモデル) : ESPRIMO H98/JD、FH77/JD、 FH56/KD、FH54/KD、 EH30/KT、DH77/J、 DH54/J
E5	液晶ディスプレイ-22 ワイド	VL-222SSW	済	*1	*2	*3 *4	6	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	65,000	22型ワイド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 (DVI-D、HDCP対応)、640×480、 720×400、800×600、1024×768、1280×800、1280×1024、 1440×900、1680×1050、   FFT液晶/ベネル採用   運度と50cd/m・視野角: 上下/左右160°、 ユントラスト比1000対1、LED/バックライト、高速応答1、SRG財成、 表元色最大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、 DD/CI [Plug&Play機能]対応、スイーベル左右合計90度対応 *1:アナロダインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A)が必要。 *2:ESPRIMO D752/F、D582/G、D551/G、D551/GXのWindows® XP Professionalでスタンバイを使用する場合は、本体のサービ スコンセントは使用できません。 *3:同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/バネル、外付けモニ タのいずれか低い解像度となります。 *4:アナログ接続のみ可能です。
E6	カメラ付 液晶ディスプレイ-20 ワイド	VL-200SRW	済	*1	*2	×	6	*3	*3	•	•	*3	*3	*3	•	•	•	•	60,000	20型フイドIT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 (DVI-D、HDCP対応)、640×480、 720×400、800×600、1024×768、1280×800、1440×900、 1600×900、IT戸液晶パネル採用 [距度250cd/m²、 視野角:上下/左右160°、コントラスト比1000対1、高速応答]、 LEDバックライト、sRGB対応、表示色最大1677万色、 画素ピッチ0.277mm×0.277mm、水平周波数30~75kHz、 ステレオスピーカー内蔵(1.5W×2)、VESA壁掛け対応、 DDC/CI [Plug&Play機能] 対応、専用ドライバ添付。 ソフト「Sense You Technology Biz設定! 添付。 *1:アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。 *2:ESPRIMO D752/F、D582/G、D551/G、D551/GXのWindows® XP Professionalでスタンパイを使用する場合は、本体のサービ スコンセントは使用できません。 *3:「Sense You Technology Biz設定! には対応していません。
E7	液晶ディスプレイ-20 ワイド	VL-200SSWL	済	*1	•	*2	6	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	48,000	20型フイドIT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 (DVI-D、HDCP対応)、640×480、 720×400、800×600、1024×768、1280×800、1440×900、 1600×900、ITF液晶パネル採用 I障度250cd/m²、 視野角:上下/左右160°、コントラスト比1000対1、高速応答]、 LEDバックライト、sRGB対応、表示色最大1677万色、 画素ピッチ0.277mm×0.277mm、水平周波数30~75kHz、 ステレオスピーカー内蔵(1.5W×2)、VESA壁掛け対応、 DDC/CI [Plug&Play機能] 対応 *1:アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダブタ (CLE-ADP11A) が必要。 *2:同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニ タのいすれか低い解像をしなります。
E8	液晶ディスプレイ-19	VL-194SEL	済	*1	•	*2	6	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	50,000	19型TFTカラー LCD、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、LEDパックライト採用「輝度250cd/m³、視野角:上下160°/左右170°、コントラスト比1000対1、高速応答1、sRCB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、明るさセンザー搭載、DDC/CI [Plug&Play機能] 対応、スイーベル左右合計180度対応*1:アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ(CLE-ADP11A) が必要。 *2:同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。
E9	電子カルテ用 液晶ディスプレイ-19	VL-194SML	済	*1	•	*2	6	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	·	19型TFTカラー LCD、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、LEDパックライト採用 [輝度210cd/m² (250cd/m²)、視野角: 上下110* (160°)、左右135* (170°)、コントラスト比950対1 (1000対1)、高速応答1、sRCB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:アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。 **2:同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。
E10	液晶ディスプレイ-17	VL-17ASEL	済	*1	•	*2	6	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	39,000	17型TFTカラー LCD、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/ベネル採用 [輝度250cd/m*、視野角:上下/左右160*、 コントラスト比1000対1、高速応答1、5RCB対応、 表元色最大1677万色、画素ピッチ0、264mm×0、264mm、 水平周波数31.5~80kHz、VESZB世計対応、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:アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。 *2:同時画面表示選択時は、解像度が本体LCD/ベネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。

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。

⑥ESPRIMO DHシリーズのみ搭載(接続)可。

# ▶▶▶ ハードウェア一覧

●:適応可 ×:適応不可 - :無関係

					海内	機種						\ptr	応OS	*						●:適応可 ×:適応不可 -:無関係 備考
				_			_	w	W	PW	PW		W W		нw	HW o i	uw	uw		<b>湘</b> 考
項	品名	型名	提供時期	Bシリーズ	Dシリーズ	Kシリーズ	ESPRIMO (オールインワンモデル)	indows 8 Pro (6b版)	indows8Pro(32肽版)	rofessional (64t版)	rindows 7 onal (32	rofessional (32b版)	indows 8 (64 bb版)	indows 8 (32 bi版)	mn e d P w r s m i u	mn e o r s e 7 i u m	h j	lindows 7 (32 bit版)	希望小売価格 (円、税別)	Bシリーズ : ESPRIMO B532/G Dシリーズ : ESPRIMO D752/F、D582/G、D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G、 D551/G D551/G D551/G D551/G D551/G ESPRIMO (オールインワンモデル) FH56/KD、FH54/KD、 EH30/KT、DH77/J、 DH54/J
	液晶ディスプレイ-17 液晶ディスプレイ-17		済	*1	•	*2	6	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	(注11)	17型IFIカラー LCD、アナログインターフェース、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、IFF液晶パネル採用 [輝度220cd/m²、視野角:上下/左右160°、コントラスト比1000対1、高速応答1、SRGB対応、表元色最大1677万色、画素ビッチ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/位 [Plug&Play機能] 対応、スイーベル左右合計180度対応 *1:アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ ((LE-ADP11A) が必要。 *2:同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。 17型IFI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、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、IFF溶晶パネル採用 [輝度250cd/m²、視野角:上下/左右160°、コントラスト比1000対1、高速応答1、SRCB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/(C [Plug&Play機能] 対応、スイーベル左右合計180度対応
E13	保護パネル付	VL-17ASSPL	済	•	•	•	6	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	45.000	*1:アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。 *2:同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいすれか低い解像度となります。 17型IFIカラーLCD、保護パネルが、アナログインターフェース、
	液晶ディスプレイ-17		"1	*1		*2	0													デジタルインターフェース、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT液晶パネル採用[輝度220dfm <sup>2</sup> 、視野角:上下/左右160 <sup>2</sup> 、コントラスト比100の対1、高速応答1、5RGB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/G [Plug&Play機能] 対応、スイーベル左右合計180度対応 *1:アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ (CLE-ADP11A) が必要。 *2:同時画面表示選択時は、解像度が本体LCDパネル、外付けモニタのいずれか低い解像度となります。
E14	ECOプラス 液晶ディスプレイ-17	VL-17ASRL	済	*1	*2	×	6	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		17型IFT カラー LCD、対人センサー付、アナログインターフェース、640×480、720×490、800×600、1024×768、1280×1024、IFF液晶パネル採用 [輝度250cd/m、複野角:上下/左右160°、コントラスト比1000対1、高速応答1、sRGB対応、表元色最大1677万色、画素ビッチ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、DD/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:アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ(CLE-ADP11A)が必要。 *2:ESPRIMO D752/F、D582/G、D551/G、D551/GXのWindows® XP Professionalでスタンパイを使用する場合は、本体のサービスコンセントは使用できません。
E15	タッチパネル内蔵 液晶ディスプレイ-17	VL-17ASTL	済	*1	*2	*3	6	×	×	×	•	•	×	×	×	•	×	•	75,000	17型「FTカラー LCD、タッチパネル内蔵、アナログインターフェース、640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、FTF液晶パネル採用 [輝度200cd/m・視野角:上下/左右160°、コントラスト比1000対1、高速応答1、SRGB対応、表示色最大1677万色、画素ビッチ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/G [PlagePlay保証)対応、スーベル左右合計90度対応※VL-173STLは、2011年11月下旬よりVL-17ASTLに切替。※1:アナログインターフェース接続時には、DVI-VGA変換アダプタ(CLE-ADP11A)が必要。 *2:ESPRIMO D752/F、D582/G、D551/G、D551/GXのWindows® XP Professionalでスタンパイを使用する場合は、本体のサービスコンセントは使用できません。 *3: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がLい解像度となります。 *4:外付けモニタをメインに設定してください。 ※デュアルモニタ機能をお使いの場合には、2台同時にタッチパネル機能はご利用いただけません。 ・・機能はご利用いただけません。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	DVI-VGA変換アダプタ DP-DVI変換ケーブル	CLE-ADP11A CLE-ADP21	済済	×	*	×	×	•	•	•	•	•	×	×	×	×	×	×	,	MV-Iにアナログインターフェースディスプレイを接続する場合に必要。 DisplayPortにデジタルインターフェースディスプレイを接続する場合に必要。Dual Linkには対応しておりません。(最大解像度が1920×1200以下となります。) *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のみ使用できます。
E18	モニターマウントキット	FMV-MKBB1	済	•	×	×	×	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,600	モニターマウントキット。富士通製のディスプレイのみ接続可能。 (VL-270VSWLは除く)
E19	モニターマウントキット (DVD-ROM)	FMV-MKBB2	済	•	×	×	×	•	•	•	•	×	×	×	×	×	×	×	18,900	(VL-270VSWLiなはない) モニターマウントキット (DVD-ROM) +WinDVDディスク追加。 富士通製のディスプレイのみ接続可能。(VL-270VSWLiは除く)
E20	モニターマウントキット	FMV-MKBB3	済	•	×	×	×	•	•	•	•	×	×	×	×	×	×	×	27,800	モニタマウントキット(スーパーマルチ)+WinDVDディスク追加。 富士通製のディスプレイのみ接続可能。(VL-270VSWLは除く)
	(スーパーマルチ)				1										1	1				田工地表ツノイ人ノレイツの技術円形。(VL-Z/UV)WLは际へ)

⑥ESPRIMO DH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。

					適応機	<b>楽</b> 猛						滴	応OS	·*						●: 適応可 ×: 適応不可 −: 無関係 備考
項	品名	型名	提供時期	Bシリーズ		Kシリーズ	ESPRIMO (オールインワンモデル	Windows 8 Pro	Windows 8 Pro	PW rinde ows i on all	PW ri on fd eo sw si 7 on a		Windows 8 (64	Windows 8	HW oi mn ed Pw rs m e T	HW oi mn ed Pw rs m7 iu	UW li tn id mo a s e 7	i d mo a W	希望小売価格 (円、税別)	Bシリーズ : ESPRIMO B532/G Dシリーズ : ESPRIMO D752/F・D582/G、D551/G、 D551/GX Kシリーズ : ESPRIMO K554/G ESPRIMO : ESPRIMO H98/JD、FH77/JD、 (オールインワンモデル) FH56/KD、FH54/KD、
F -							ワンモデル)	64 bit 版	32 bit 版	64 bit 版	32	32 bit 版	bit 版	版	64 bit 版	32 bit 版	bit 版	bit 版		EH30/KT、DH77/J、 DH54/J
F. 4	プションカード																			
F1	ツイストペアケーブル (エンハンスドカテゴリ5)	TPCBL-C005	済	•	_	•	•	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	* 3,500	
	(エンハンストカナコッ3)	TPCBL-C010	済 済	•		•	•	_	_	_	_	_	_	_	_	<u>-</u>	<u> </u>		* 3,900 * 4,700	(エンハンフ ドカニゴロミ)
		TPCBL-C013	 済	•	-	•		_	_	_		_	_	_	=	_	_	_	* 7,200	30m
		TPCBL-C050	済	•		•	•	_	_	_	-	-	_	_	-	-	-	-	* 10,300	
		TPCBL-C100	済	•	•	•	•	_	_	1	-	-	_	_	-	_	_	-	* 18,000	100m *標準価格(円、税別)
F2	ツイストペアケーブル	TPCBL-B005	済	•		•	×	-	-	_	-	-	_	_	_	-	-	-	*2 2,650	
	(カテゴリ5)	TPCBL-B010	済	*1	•	*1	×	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	-	*2 3,000	100BASE-TX/10BASE-T用 (カテゴリ5) 10m
		TPCBL-B015	済	*1	•	*1	×	_	_	_	-	-	_	_	-	-	-	-	*2 3,600	*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)
		TPCBL-B030	済	• 1		• 1	×	_	-	-	-	-	-	-	_	_	_	-	*2 5,500	30m
		TPCBL-B050	済	*1	•	*1	×	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	*2 7,900	50m
		TPCBL-B100	済	*1	*1	• *1	×	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*2 13,800	
F3	LANカード (1000BASE-T)	FMV-1813	済	×	*	×	×	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	7,300	PCUて用(ハーフサイズ)、1000BASE-T/100BASE-TX/ 10BASE-T伝送路接続用、Wakeup on LAN対応、 ネットワークブート機能搭載、 必須ハード:ツイストペアケーブル * D551/G、D551/GX除く。 ジ復数LANでの同時通信については、P29、P44「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、ネットワークブート機能は、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。 **電源断状態からのWakeup on LAN機能は使用できません。
F4	FAXモデムカード -56000 (全二重)	FMV-FX534	済	×	*1	×	×	**	*3	×	*2 *3 *4	*3	×	×	×	×	×	×		PCI/(ス用 (ハーフサイズ)、 データ: S6kbps (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.90/、V.42bis、MMP-5、FAX Class1 *1: D551/G、D551/GX除く。 *2: Windows Vista® 用のドライ/(は下記ホームページより ダウンロードして下さい。 富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/fmv/) *3: 録音・再生・スピーカーフォン等のボイス機能、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/はハードウェアの最大性能であり、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。
F5	シリアルパラレルカード	FMV-104	済	×	*1	×	×	*2	*2	•	•	•	*2	*2	×	×	×	×	16,800	PCU(ス用 (ロープロファイルサイズ)、シリアルボート (RS-232C、9PIN) ×1、パラレルボート (セントロニクス準拠、 25PIN) ×1、ドライバCD添付(富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/fmv/index_down.html) から ダウンロード可) 必須ハード・シリアル・・・RS-232Cケーブル(Dsub9ピン) パラレル・・・FMV-CBL713 *1:D551/G、D551/GX除く。 *2:Windows 8 対応ドライバは下記ホームページよりダウ ンロードしてください。 富士通製品情報ページ(http://www.fmworld.net/biz/fmw/) 注)シリアルまたはパラレルの通信中に、スタンパイ、体止状態に移行させて使用できません。 通信中にスタンバイ、体止状態に移行させた場合の動作保証はしておりませんのでご注意ください。 注)同時搭載は2枚まで(パラレルボートは1ボートのみ接続可能、シリアルボートは2ボート接続可能) 注)パラレルボートには表示の能で、フリンタはFMPR-661K、FMPR-671Bとなります。

※:「適応OS」については、P39をご覧ください。

### 注)複数LAN同時通信の可否について

- ・OSが、Windows® 7 Professional/Windows Vista® Business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)	•	•

																				●:適応可 ×:適応不可 -:無関係
					適応	機種					Г	適	応05	_	ı	T		T		備考
項	品名	型名	提供時期	Bシリーズ	Dシリーズ	Kシリーズ	ESPRIMO (オールインワンモデル)	Windows 8 Pro (64t版)	ò 32	Professional (64t版)	rofews 7	PWindows XP (32 bit版)	Windows 8 (64 bb版)	Windows 8 (32 bit版)	Home Premium (64t版)	Home Premium (32b版)	lindows 7	l i t n i d	希望小売価格(円、税別)	Bシリーズ : ESPRIMO B532/G Dシリーズ : ESPRIMO D752/F、D582/G、D551/G、 D551/GX Kシリーズ : ESPRIMO K554/G ESPRIMO : ESPRIMO FH98/JD、FH77/JD、 (オールインワンモデル) FH56/KD、FH54/KD、 EH30/KT、DH77/J、 DH54/J
G. ž	<b>広張機器</b>																			
G1	指紋認識装置	FS-310U	済	•	•	•	×	×	×	*	•	•	×	×	*	•	*	•	15,000	指紋認識装置、認証照合方式:適応型特徴相関法 スライド型センサータイプ、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 *デバイスドライバい1.0 L12以降で対応
G2	マウスセンサーセット (グレー) マウスセンサーセット (黒) マウスセンサーセット (白)	FAT13M3MNG FAT13M3MNB FAT13M3MNW	済	•	•	•	×	×	×	*	•	•	×	×	×	•	×	•	29,000	マウス内蔵型の手のひら静脈認証装置。USB接続。 利用時には、Secure Login Box(FMSE-C421)、SMARTACCESS/ Premium(別売)が必要。SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は 製品ページを参照。(http://www.fmworld.net/biz/smartaccess/) *SMARTACCESS/Premium V3.0 L20より対応。 Secure Login Boxをご利用の場合、Secure Login Boxのアップ デートファイルは、V6.0 L19以降が必要。
G3	スタンダードセンサーセット (チタングレー) スタンダードセンサーセット (白)		済	•	•	•	×	×	×	*	•	•	×	×	×	•	×	•	27,000	手のひら静脈認証装置。USB接続。 利用時には、Secure Login Box(FMSE-C421)、SMARTACCESS/ Premium(別売)が必要。SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は 製品ページを参照。(http://www.fmworld.net/biz/smartaccess/) *SMARTACCESS/Premium V3.0 L20より対応。 Secure Login Boxをご利用の場合、Secure Login Boxのアップ デートファイルは、V6.0 L19以降が必要。
G4	マウスセンサーセット (チタングレー) マウスセンサーセット (白)	FAT13L2N01 FAT13L2N02	済	•	•	•	×	×	×	*	•	•	×	×	•	•	•	•	19,800	手のひら静脈認証装置。USB接続。 利用時には、Secure Login Box(FMSE-C421)、SMARTACCESS/ Premium(別売)が必要。SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は 製品ページを参照。(http://www.fmworld.net/biz/smartaccess/) *SMARTACCESS/Premium V3.0 L20より対応。 Secure Login Boxをご利用の場合、Secure Login Boxのアップ デートファイルは、V6.0 L19以降が必要。
G5	スタンダードセンサーセット (チタングレー) スタンダードセンサーセット (白)		済	•	•	•	×	×	×	*	•	•	×	×	•	•	•	•	17,800	手のひら静脈認証装置。USB接続。 利用時には、Secure Login Box(「MSE-C421)、SMARTACCESS/ Premium(別門)が必要。SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は 製品ページを参照。(http://www.fmworld.net/biz/smartaccess/) *SMARTACCESS/Premium V3.0 L20より対応。 Secure Login Boxをご利用の場合、Secure Login Boxのアップ デートファイルは、V6.0 L19以降が必要。
G6	マウスセンサーセット (チタングレー)	FAT13SLN01	済	•	•	•	×	×	×	*	•	•	×	×	•	•	•	•		マウス内蔵型の手のひら静脈認証装置。USB接続。 利用時には、Secure Login Box(FMSE-C421)、SMARTACCESS/ Premium(別売)が必要。SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は 製品ページを参照。(http://www.fmworld.net/biz/smartaccess/) *SMARTACCESS/Premium V3.0 L20より対応。 Secure Login Boxをご利用の場合、Secure Login Boxのアップ デートファイルは、V6.0 L19以降が必要。
G7	スタンダードセンサーセット (チタングレー) スタンダードセンサーセット (白)	FAT13SLE02	済	•	•	•	×	×	×	*	•	•	×	×	•	•	•	•	,	手のひら静脈認証装置。USB接続。 利用時には、Secure Login Box(FMSE-C421)、SMARTACCESS/ Premium(別売)が必要。SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は 製品ページを参照。(http://www.fmworld.net/biz/smartaccess/) *SMARTACCESS/Premium V3.0 L20より対応。 Secure Login Boxをご利用の場合、Secure Login Boxのアップ デートファイルは、V6.0 L19以降が必要。
-	スマートカード	FMSMA-C1	済	-	-	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_		専用スマートカードの補充用。5枚組。
G8 G9	Secure Login Box  Secure Login Box	FMSE-C421	済	•	•	•	×	_		_	_	_	_							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 (別売)」が必要。SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は製品ページを参照。(http://www.fmworld.net/biz/fmv/product/hard/security/fmsec421/) Secure Login Boxの詳細な適応表は製品ページを参照。(http://www.fmworld.net/biz/fmv/product/hard/security/fmsec421/) Secure Login Box (FMSE-C421) 用増設専用オプション。最大1500ユーザ追加に対応。注1)利用時にはSecure Login Box (FMSE-C421) が必須注2)クライアント用ソフトウェアとして「SMARTACCESS/Premium (別売)」が必要。SMARTACCESS/Premiumの詳細な情報は製品ページを参照。(http://www.fmworld.net/biz/smartaccess/)
G10	スマートアクセス	F3972G403B	済	•	•	•	×	×	×	×	•	•	×	×	×	×	×	×	8.500	Secure Login Boxの詳細な適応表は製品ページを参照。(http://www.fmworld.net/biz/fmv/product/hard/security/fmsec421/) 手動式。ケーブル長:1.2m。
2.0	(USBタイプ)		-//	_	ا آ	•		1			-	_							3,300	

▶▶▶ ハードウェア一覧

					適応	機種						適	応OS	<b>*</b>						備考
項	品名	型名	提供時期	Bシリーズ	Dシリーズ	Kシリーズ	ESPR-SO (オールインワンドデル)	8птохххрго (6b版)	Windows 8 Pro (32b版)	Professional (64b版)	PWrofessional (32b版)	PWrofessional (32b版)	Windows 8 (64 bb版)	Windows 8 (32 bit版)	Home Premium (64b版)	HWindoned Pws P s 7 i u m (32 bitk)		UW liting a strong a	希望小売価格(円、税別)	Bシリーズ : ESPRIMO B532/G Dシリーズ : ESPRIMO D752/F、D582/G、D551/G、 D551/GX Kシリーズ : ESPRIMO K554/G ESPRIMO : ESPRIMO FH98/JD、FH77/JD、 FH56/KD、FH54/KD、 EH30/KT、DH77/J、 DH54/J
G11	無停電電源装置	FMUP-203	済	*1	*2	*3	×	*4	*4	*4	*4	•	*4	*4	×	*4	* 4	*4	57,000	<ul> <li>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、</li> <li>常時商用給電方式、定格容量:700VA/450W</li> <li>*1:ESPRIMO B532/Gは電源パックアップとしてのみ使用可能です。電源ケーブルのみ接続可能です。</li> <li>*2:ESPRIMO D551/G、D551/GXはRS-232C接続ができません。</li> <li>*3:カスタムメイドで「シリアルボート追加」を選択した場合のみRS-232C接続が可能になります。</li> <li>*4:UPS運用管理オプション [FMUP-AP203] 使用時のみ対応。</li> <li>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で使用ください。</li> <li>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。</li> </ul>
G12	UPS接続用ケーブル	FMCBL624	済	×	*1	*2	×	X	×	×	×	•	×	×	×	×	×	×	7,000	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(Windows Vista、Windows 7は未サポート)。 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。 注2)FMUP-AP203使用時不要。 *1:ESPRIMO D551/G、D551/GXはRS-232(接続ができません。 *2:カスタムメイドで「シリアルポート追加」を選択した場合のみ RS-232(接続が可能になります。
G13	UPS連用管理 オブション	FMUP-AP203	済	×	*1	*2	×	*3	*3	•	•	•	*3	*3	×	•	•	•		本体―FMUP-203間接続用ケーブル。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 ・ テMUP-203の動作ログ「電源入出力データのモニタリング *1:ESPRIMO DS51/G、DS51/GXはRS-232(接続ができません。 *2:カスタムメイドで「シリアルボート追加」を選択した場合のみ RS-232(接続が可能になります。 *3:Windows 8 対応ドライバは下記ホームページよりダウンロー ドしてください。 富士通製品情報ページ(http://www.fmworld.net/biz/fmv/)
G14	ACアダプタ	FMV-AC503B	済	×	×	×	(15)	•	-	•	-	-	•	-	•	-	•	-	8,400	本体標準添付品の破損時補充品。国際エネルギースタープログラム 基準対応。
G15	ACアダプタ	FMV-AC323B	済	×	×	×	16	•	-	•	-	-	•	-	•	-	•	-	8,400	本体標準添付品の破損時補充品。国際エネルギースタープログラム 基準対応。

⑤ESPRIMO FH98/JD、FH77/JD、FH56/KDのみ搭載(接続)可。⑥ESPRIMO FH54/KDのみ搭載(接続)可。

# ▶▶▶ ハードウェア一覧

●:適応可 ×:適応不可 - :無関係

					滴序	機種						濟	応09	*						●:適応可 ×:適応不可 -:無関係 備考
項	品名	型名	提供時期	Bシリーズ	D シリーズ	Kシリーズ	ESPRIMO (オールインワンモデル)	Windows 8 Pro (64b版)	Windows 8 Pro (32bi版)	Professional (64b版)	PWindessional (32bb版)		Windows 8 (64 bb版)	W i n d o w	Home ows 7 emium (64 bb版)	m n e d	įģ	i d mo a W	希望小売価格(円、税別)	Bシリーズ : ESPRIMO B532/G Dシリーズ : ESPRIMO D752/F、D582/G、D551/G、 D551/GX Kシリーズ : ESPRIMO K554/G ESPRIMO : ESPRIMO FH98/JD、FH77/JD、 (オールインワンモデル) FH56/KD、FH54/KD、 EH30/KT、DH77/J、 DH54/J
H.ブ	リンタ																			
H1	プリンタケーブル	FMV-CBL713	済	×	*	×	×	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2,500	FMV本体―ブリンタ間接続ケーブル、1.5m。FMPR-671B、FMPR-661K用ケーブル。 注)ブリンタケーブルをブリンタ装置に接続する際には、コネクタを襲までしっかりと押し込み、ロック金具で固定してください。 *標準のパラレルボートで接続した場合、またはシリアルパラレルカード (FMV-104) を搭載した場合に接続が可能となります。
H2	プリンタケーブル	FMV-CBL716	済	×	11)	×	×	_	_	_	-	-	_	-	_	-	_	-	2,500	(D551/G、D551/GXは除く) FMV本体ープリンタ間接続ケープル、1.5m。
Н3	プリンタUSBケーブル	XL-CBLU2G	済	•	•	•	•	_	_	_	-	_	-	-	-	-	-	-	1,200	FMPR-671B、FMPR-661K、XL-C2340ではサポートしておりません。 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
H4	多目的ブリンタ	FMPR-671B	済	×	*1 *2	×	×	×	*3	×	•	•	×	*3	×	•	×	•	655,000	のケーブル (1.5m)、USB2.0/1.1 準拠 モノクロドットインパクトプリンタ。解像度:180dpi。 日刷速度:100字/秒(高速モードでは200字/秒、ANKドラフト では300字/秒)。ESC/P・FMシーケンス対応。(FMシーケンスは Windowsドライバ経由での使用不可)。 エミュレーション切替機能。 K端末エミュレータ対応。 *1:ブリンタをATモードに設定し、ブリンタ側から電源を投入してください。 *2:標準のパラレルボートで接続した場合、またはシリアルパラレルカード(FMV-104)を搭載した場合に接続が可能となります。 (D551/GX しちだいと場合に接続が可能となります。 (D551/GX しちが、原本のよりでは、原本のよりでは、原本のよりでは、原本のよりでは、原本のよりでは、原本のよりでは、原本のよりでは、原本のよりでは、原本のよりでは、原本のよりでは、原本のよりでは、原本のよりでは、アントリングには、原本のよりでは、アントリングには、原本のよりでは、アントリングには、原本のよりでは、アントリングには、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アントリングによりでは、アングによりでは、アン・アングによりでは、アン・アングによりでは、アン・アングによりでは、アングによりでは、アン・アングによりでは、アン・アングによりでは、アン・アングによりでは、アン・アングによりでは、アン・アングによりでは、アン・アングによりでは、アン・アングによりでは、アン・アングによりでは、アン・アングによりでは、アンクリングによりでは、アン・アングによりでは、アントリングによりでは、アン・アングによりでは、アングによりでは、アン・アングによりでは、アン・アングによりでは、アン・アングによりでは、アン・アングによりでは、アン・アングによりでは、アン・アングによりでは、アン・アングによりでは、アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・ア
H5	用紙反転ユニット	FMPR-655Z1	済						FMP	R-67	18用	オプシ	ノヨン	/					0.,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
Н6	水平漢字プリンタ-15	FMPR5610G	済	*1					*2	•	•	•	*2	*2	•	•	•	•	·	水平インサータ方式モノクロドットインパクトブリンタ。 解像度:180dpi。印刷速度:180字/秒(高速モードでは360字/秒、 ANKドラフトでは540字/秒)。ESCIP・FMシーケンス対応。(FMシー ケンスはWindowsドライ/(経由での使用不可)。 *1: LAN接続はブリンタLANカード (FMPR-LN2) を (FMモー ドは不可)、USB接続はブリンタUSPケーブル (XL-CBLU2G) を使用してください。 *2: Windows 8対応のドライ/(は、富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/) からダウンロードをしてく ださい。
Н7	水平漢字プリンタ-15	FMPR5410G	済	*1	*1	*1	*1	*2	*2	•	•	•	*2	*2	•	•	•	•	376,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。 解像度:180gp, 回刷速度:130gp, (高速モードでは260gp, M ANKドラフトでは540gp, M)。ESC/P・FMシーケンス対応。(FMシー ケンスはWindowsドライバ経由での使用不可)。 *1: LAN接続はLANカード(FMPR-LN2)を(FMモードは不可)、 USB接続はプリンタUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用して ください。 *2: Windows 8対応のドライバは、富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/) からダウンロードをしてく ださい。
Н8	水平漢字プリンタ-15	FMPR5310EG	済	® *1	® *1	*1	® *1	*2	*2	•	•	•	*2	*2	•	•	•	•	292,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトブリンタ。 解像度:180dpi。ロ刷速度:125字/秒(高速モードでは250字/秒、 ANKドラフトでは540字/秒)。ESC/P対応。 *1: LAN接続はLANカード(FMPR-LN2)を、USB接続はプリン タUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用してください。 *2: Windows მ対応のドライバは、富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/) からダウンロードをしてく ださい。
Н9	水平漢字プリンタ-15	FMPR5110G	済	*1	*1	*1	*1	*2	*2	•	•	•	*2	*2	•	•	•	•	208,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。 解像度:180枚jp:D刷速度:SB2字秒(高速モードでは160字/秒、 ANKドラフトでは360字/秒)。ESC/P・FMシーケンス対応。 (FMシーケンスはWindowsドライバ経由での使用不可)。 *1:LAN接続はJANカード (FMPR-LN2) を (FMモードは不可)、 USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-(BLU2G) を使用して ください。 *2:Windows 8対応のドライバは、富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/) からダウンロードをしてく ださい。
H10	水平漢字プリンタ-15	FMPR5010	済	(2) *1	® *1	® *1	® *1	*2	*2	•	•	•	*2	*2	•	•	•	•	166,000	水平インサータ方式モノクロドットインパクトプリンタ。 解像度:180dpi。日刷速度:67字/秒(高速モードでは134字/秒、 ANKドラフトでは300字/秒)。ESC/P・FMシーケンス対応。 (FMシーケンスはWindowsドライバ経由での使用不可)。 *1: LAN接続はANカード(FMPR-LN2)を(FMモードは不可)、 USB接続はプリンタUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用して ください。 *2: Windows 8対応のドライバは、富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/)からダウンロードをしてく ださい。
H11	カットシートフィーダ	FMPR-CF1G	済				FM	IPR56	510G/		G/53 プシ	10EG/ ョン	5110	G/50 <sup>-</sup>	10用	•			37,800	FMPR5610G/5410G/5310EG/5110G/5010用オプション、 ハガキ〜A3対応、最大120枚、 自動給紙用ユニットフロント/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。
	トラクタユニット LANカード	FMPR-TU8G FMPR-LN2	済済	LAI	ル上に	直接		MPR	5310E	G/51	10G/	5010	<b>∄</b> 才:	プショ	•	•	•	•	,	FMPR5310EG/5110G/5010用オプション、前部及び後部からの連帳用紙吸入用(1ユニットプリンタ本体添付) FMPR3000G/5010/5110G/5310EG/5410G/5610G用オプション、100BASE-TX/10BASE-T対応の内蔵型LANカード。IPv6 Phase-2対応。
H14	漢字プリンタ-10	FMPR2000G	済	② *1	® *1	® *1	® *1	*2	*2	•	•	•	*2	*2	•	•	•	•	67,000	モノクロドットインパクトプリンタ。解像度:180dpi。 日刷析数:80字/f (ANK)。印刷速度:75字/形 (高速モードでは149字/形)。ANKドラフトでは360字/形)。ESC/P・FMシーケンス対応。(FMシーケンスはWindowsドライ/(経由での使用不可)。 *1:USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-(BLU2G) を使用してください。 *2:Windows 8対応のドライ/は、富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/) からダウンロードをしてください。

					滴広	機種						滴	応OS	.**						●:適応可 ×:適応不可 -:無関係 備者
								W	w I	PW	PW	PW F i	W W	w	HW o i	HW 0 i	1 :	ŲΨ		ын 🗅
項	品名	型名	提供時期	Bシリーズ	Dシリーズ	Kシリーズ	ESPRIMO (オールインワンモデル)	- nd o ≥ ぃ ⊗ 伜 ro (6 治版)	o w s 8 P r o (32	0 W S 7	Indows 7 (32 bi版)	- of essional (32t版)	- ┎┰owss (4 法版)	ndows 8 (32 bit版)	ome Premium (64it版)	. p.0.	I t i m a t e (64t版)	l t i m a t e (32 bit版)	希望小売価格 (円、税別)	Bシリーズ : ESPRIMO B532/G Dシリーズ : ESPRIMO D752/F、D582/G、D551/G、 D551/GX Kシリーズ : ESPRIMO K554/G ESPRIMO : ESPRIMO FH98/JD、FH77/JD、 FH56/KD、FH54/KD、 EH30/KT、DH77/J、 DH54/J
H15	漢字プリンタ-15	FMPR3000G	済	® *1	(E) *1	12 * 1	® *1	*2	*2	•	•	•	*2	*2	•	•	•	•	107,000	モノクロドットインパクトブリンタ。解像度:180dpi。 印刷桁数:136字代(ANK)。印刷速度:75字/秒(高速モードで は149字/秒,ANKドラフトでは360字/秒)。ESC/P・FMシーケン ス対応。(FMシーケンスはWindowsドライ/経由での使用不可)。 *1:AN接続はLANカード(FMPR-LN2)を(FMモードは不可)、 USB接続はブリンタUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用して ください。 *2:Windows 8対応のドライ/では、富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/)からダウンロードをしてく
H16	カットシートフィーダ	FMPR-CF8G	済						FMPR	3000	OG用:	オプシ	/ョン	/					25,000	ださい。 FMPR3000G用オプション、ハガキ、B5縦〜B4横(手差しはA3横)
H17	ホッパユニット	FMPR-CF81G	済						FMPR	3000	)G用:	オプシ	/ョン	/					16,800	まで、160枚、(1ピン目)、複写紙は使用不可。 FMPR3000G用オプション、B5級~B4検まで、160枚、(2ピン目)、 本オプションを使用される際は、カットフィーダ(FMPR-CF8G) の同時装着が必要になります。複写紙は使用不可。
Н18	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	×	*1	×	×	*2	*2	•	•	•	*2	*2	•	•	•	•	359,500	モノクロ、15インチ、24×24ドット、120(PS、 復写枚数: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、 ブリンタドライバ、ブリンタ制御ライブラリ(パーコード、IDマ クの日刷話現等が可能)、標準添付。 注)省電力機能は使用不可。USB接続不可。ネットワークブリン 夕連用不可。 必須/ード:ブリンタケーブル(FMV-CBL713) 対応ソフト:ドブリン子(端末エミュレータ(Kシリーズブリンタが 実現する紙詰まり発生時のエラーリカパリー/異常時のブリンタ 情報のKホスト通知等が可能)。 *1:標準のパラレルボートで接続した場合、またはシリアルパ ラレルカード(FMV-104)を搭載した場合に接続が可能と なります。(DS51/G、DS51/GXは除く) *2:富士通製品情報ページ(http://www.fmwodl.net/biz/printer/) で提供しているドライ/(アブリケーションが必要です。
H19	オートシートフィーダ 【K端末エミュレータ関連】	FMPR661SF1	済		•	•		•	FMPR	-661	IK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。
H20	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	-661	IK用:	オプシ	/ョン	,					33,600	FMPR-661K用オプション、スタック枚数150枚、正順スタックが可能。
H21	トラクタユニット 【K端末エミュレータ関連】	FMPR-661T1	済						FMPR	-661	IK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。
H22	カラーページプリンタ	XL-C8300	済	*1	*1	*1	*1	*2	*2	•	•	•	*2	*2	•	•	•	•	189,000	A3 フルカラー (1670万色、各色256階調) ページブリンタ。 解像度: 600dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 印刷速度 (A4片面印刷時): カラー30枚が、モノクロ30枚が、 印刷速度 (A4内面印刷時): カラー30枚が、モノクロ32ベージが。 用紙サイズ: A3~ハガキ、給紙容量: 森準430枚~最大1530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。 IPv6 Phase-1対応。 両面標準搭載。 *1: USB接続はプリンタUSBケーブル (XL-CBLU2G) を使用して ください。 *2: Windows 8対応のドライバは、富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/) からダウンロードをしてく ださい。 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 モジュールが必要になる場合があります。
H23	拡張給紙ユニット	XL-EF55CD	済						XL-C	330	0用ス	ナプシ	ョン						50,000	増設用給紙ユニット。(A3~A5サイズ、550枚)最大2段まで増設可能。
H24	拡張給紙ユニット	XL-EF58CE	済						XL-C.	234	0用ス	ナプシ	ョン						33,000	増設用給紙ユニット。(A4~A5サイズ、580枚)。最大2段まで増設可能。
H25	プリンタRAM モジュール-256MB	XL-EM256CC	済						XL-C	330	0用ス	ナプシ	ョン						58,800	XL-C8300用増設メモリ(メモリ容量: 256MB)。
H26	カラーページプリンタ		済	® *1	*1	*1	® *1	*2	*2			•	*2	*2	•	•	•	•		A4フルカラー (1670万色、各色256階調) ページブリンタ。 解像度:600dpi×1200dpi、600dpi×500dpi、300dpi、300dpi。 印刷速度 (A4片面印刷時):カラー 34枚分、モノクロ36枚/分、 印刷速度 (A4両面印刷時):カラー 25.5ページ/分、モノクロ27ページ/分。 用紙サイズ:A4〜ハガキ。給紙容量:標準440枚〜最大1600枚、 LANインターフェース (100BASE-T) およびUSB2.0 準拠インターフェース標準装備。IPV6 Phase-1対応。両面標準装備。 *1:USB接続はブリンタUSBケーブル (XL-(BLU2G) を使用して ください。 *2:Windows 8対応のドライ/(は、富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/) からダウンロードをしてく ださい。 [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モジュールが必要になる場合があります。
H27	モジュール-256MB	XL-EM256CE	済						XL-C.	234	U用ス	ナプシ	ョン						,	XL-C2340用増設メモリ(メモリ容量: 256MB)。
H28	ベージブリンタ	XL-9500	済	*1	*1	12 * 1	*1	*2	*2	•	•	•	*2	*2	•	•	•	•		ページブリンタ。 解像度: 2400位piH当×600dpi、1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi×300dpi。 600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 印刷速度: A4 50枚/分、B4 33枚/分、A3 28枚/分。 ESC(アシーケンス対応。用紙サイズ:A3~1/ガキ、 総紙容量: 標準1200枚~最大3500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。両面標準装備。 *1: USB接続はブリンクUSBケーブル(KL-CBLU2G)を使用してください。 *2: Windows B対応のドライバは、富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/)からダウンロードをしてください。 でさい。 [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。
H29 H30 H31	拡張給紙ユニット-B	XL-EF110MA XL-EF230MA XL-FINMA	済済	PMAT		;#∓/+		<i>₽</i> =:×	XL-9	1500 1500	用オ  用オ	プシ: プシ: プシ:	ョンョン	11.88	54++n-	+n≠	đ		113,000	増設用給紙ユニット。(A3〜A5サイズ、2段カセット:550枚x2) 増設用給紙ユニット。(A4、B5、レターサイズ、1000枚+1300枚) パンチ機能、ステーブル機能、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現調2:SFMGEN2、 有償)。  ※:「適応OS」については、P39をご覧ください。

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。 プリンタは全てパラレルポートを標準装備しています。([<u>H26</u>]カラーページブリンタ (XL-C2340) 除く)

																				●:適応可 ×:適応不可 -:無関係
					適応	機種		w	w	PW	PW	_	応09 w	1	шм	иw	UW	1134/		備考
項	品名	型名	提供時期	Bシリーズ	Dシリーズ	Kシリーズ	ESPRIMO (オールインワンモデル)	Vi-ndo≥ v ⊗ P ro (65版)	indows 8 Pro (32	rinfodesws 7 on al	Vindows 7 (32 bi版)		Windows 8 (64 bb版)	Windows 8 (32 bit版)	nome Premium (64t版)	o i mn e d p o	li	Ulindows 7 (32 bit版)	希望小売価格(円、税別)	Bシリーズ : ESPRIMO B532/G Dシリーズ : ESPRIMO D752/F、D582/G、D551/G、 D551/GX Kシリーズ : ESPRIMO K554/G ESPRIMO : ESPRIMO FH98/JD、FH77/JD、 FH56/KD、FH54/KD、 EH30/KT、DH77/J、 DH54/J
H32	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)
H33		XL-9440E	済	*1	® *1	(2) *1	*1	*2	*2	•	•	•	*2	*2	•	•	•	•	157,000	ページブリンタ。 解像度: 2400dpi相当×600dpi、1200dpi×1200dpi、 600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 日刷速度: A4 44枚分、B4 28枚7分、A3 25枚/分。 ESC(Pシーケンス対応。 肝無サイズ: A3 ~/1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 20準拠インターフェース標準萎備。 *1: USB接続はブリンタUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用して ください。 *2: Windows 8対応のドライバは、富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/) からダウンロードをしてく ださい。 [注] 日刷データ量の多い部単位印刷を行う場合は、ブリンタ 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/分になりまます。
H34	ベージプリンタ	XL-9380E	済	*1	12 * 1	12 * 1	12 * 1	*2	*2	•	•	•	*2	*2	•	•	•	•		ページブリンタ。 解像度: 2400dpi相当×600dpi、1200dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 印刷速度: AA: 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・ハバオ・給紙容量: 標準750枚~最大2400枚。 LANインターフェース(1000BASE-T/100BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10BASE-T/10B
H35	拡張給紙ユニット	XL-EF55MC	済					Х	L-944	0E/9	380E	用才	プショ	コン					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。
H36	両面ユニット	XL-DUPMC XL-EM256MC	済				\/I					用オ:			/					両面印刷ユニット。 XL-9440E/9380E/9320/4360増設メモリ(メモリ容量: 256MB)
H37	プリンタRAM モジュール-256MB		済					944(	JE/93	8UE/	9320	/4300	IHI/J	J D :	17				,	
Н38	ページプリンタ	XL-9320	済	*1	*1	*1	*1	*2	*2	•	•		*2	*2			•	•		ページブリンタ。 解像度: 2400dpi相当×600dpi、1200dpi×1200dpi、 600dpi×600dpi、300dpi×300dpi。 印刷速度: AA: 32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450枚~最大1550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。IPv6 phase-2対応。 *1: USB接続はプリンタUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用して ください。 *2: Windows 8対応のドライバは、富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/) からダウンロードをしてく ださい。 [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モジュールが必要になります。
H39	拡張給紙ユニット-A	XL-EF25MF	済						XL	-9320	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。
H40	拡張給紙ユニット-B	XL-EF55MF	済						XL	-9320	)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。
H41		XL-DUPMF	済						XL	-9320	カカラ カカラ カラ	プシ	ョン						,	両面印刷ユニット。
H42	松一ジブリンタ   拡張給紙ユニット	XL-4360  XL-EF50ME	済 清	*1	*1	*1	*1	*2	*2	-4360	)用オ	・プシ	● *2	*2	•	•	•	•		A4ページブリンタ。 解像度: 2400dpi相当×600dpi/600dpi×600dpi/ 300dpi×300dpi。 印刷速度: A4: 36枚/分、ESC/Pシーケンス対応。 肝無サイズ: A4、A5、A6、B5、レター、ハガキ。 総紙容量:標準600枚〜最大1600枚。LANインターフェース (1000BASE-T/100BASE-TX) およびUSB2.0準拠イン ターフェース標準搭載。IP/6 Phase-2対応。 *1: USB接続はプリンタUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用して ください。 *2: Windows 8対応のドライバは、富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/) からダウンロードをしてく ださい。 (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モジュールが必要になります。 XL-4360用オプション増設用給紙エニット。(A4~A5サイズ、
																			,	500枚)
H44 H45	両面ユニット ベージブリンタ	XL-DUPME XL-4280	済	*1	*1	(2) *1	® *1	*2	*2	-4360	●	プシ •	ョン ◆ *2	*2	•	•	•	•	,	XL-4360用オプション両面印刷ユニット。  小型軽量A4ページプリンタ。 解像度: 600dpi×2400dpi、600dpi×1200dpi、600dpi×600dpi、600dpi、300dpi×300dpi。 日刷速度: A4: 28枚/分、ESC/Pシーケンス対応。 日紙サイズ: A4~ハ/ガキ。給紙容量: 標準300枚~最大830枚。 LANインターフェース(100BASE-TX/10BASE-T)およびISB2.0 準拠インターフェース標準表備。IPv6 Phase-I対応。 *1: USB接続はプリンタUSBケーブル(XL-CBLU2G)を使用して ください。 *2: Windows 8対応のドライバは、富士通製品情報ページ (http://www.fmworld.net/biz/) からダウンロードをしてく
H46	拡張給紙ユニット	XL-EF53MD	済						XL	-428(	L )用オ	プシ	ョン	1	1	1			25,000	ださい。 XL-4280用オプション増設用給紙ユニット。(A4~A5サイズ、 530枚)

※:「適応OS」については、P39をご覧ください。

®ESPRIMO K554/G、B532/G、D551/G、D551/GX、ESPRIMO(オールインワンモデル)はパラレルポート接続ができません。

# ▶▶▶ 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
ESPRIMO(法人)	(http://www.fmwo	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」 upport/fmvmanual/)に掲載されています。 にしては、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。	
	B5FK-1701-01	5,000	B532/G
	B5FK-0401-01	5,000	D752/F
製品ガイド	B5FK-1681-01	5,000	D582/G
	B5FK-1691-01	5,000	D551/G、D551/GX
	B5FK-1711-01	5,000	K554/G
ESPRIMO(オールインワンモデル)			Eデル)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」 nanual/update/index2.html)に掲載されています。
	B6FJ-9691-02	3,000	FH98/JD、FH77/JD
取扱説明書	B5FK-1161-02	3,000	FH56/KD、FH54/KD
以放武明音	B5FK-1171-02	3,000	EH30/KT
	B6FJ-9721-01	3,000	DH77/J、DH54/J
	B6FJ-9831-01	3,000	FH98/JD、FH77/JD
テレビ操作ガイド	B5FK-1261-01	3,000	FH56/KD、FH54/KD
	B5FK-1281-01	3,000	FH30/KT

<sup>※</sup>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。

	機種	商品名	商品番号	標準価格(円	l、税別)	出荷単位	備考
ワー	イヤー ロック/盗難防	・ 止用品 ※ ワイヤー ロック	ウ/盗難防	止用品は盗難	の危険な	を軽減す	るものであり、盗難の防止を保証するものではありません。
セキ	<b>ニュリティ施錠金具用</b>						
	RIMO D752/F、D582/G、 1/G、D551/GX、K554/G	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
盗難	脚止用ロック取り付け	· 穴用	-				I
FSPR	RIMO B532/G、D752/F、	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	ツインハ万ロックキータイプ、ケーブル直径:5.5mm、ケーブル長:2.3m、カギの数:2個
K55	2/G、D551/G、D551/GX、 4/G、Secure Login Box	マイクロセーバー (DSノートブックロック ウルトラシン)	1690900	オープン価格	/式	1式	ディンブルキータイプ、ケーブル直径:5mm、ケーブル長:1.83m、 カギの数:2個
(FM	SE-C421、FMSE-C4C1)	コンボセーバー (コンビネーションラップトップロック)	0680001	オープン価格	/個	1個	ダイヤル式タイプ、ケーブル直径:4.4mm、ケーブル長:1.8m
CD-	-R/RWディスク						
		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
FMV	-NSM54	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
DV	D-RAMディスク						
		DVD-RAMディスクLM-HB47LA	1241101	オープン価格	/枚	1枚	4.7GB(片面)、TYPE4
FMV	/-NSM54	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	リンタ(用紙)			I			
		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、推奨用紙
	カラーページプリンタ XL-C8300			6,500			500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		オフィス用紙W B4       普通         オフィス用紙W A4 (Y)       紙	0411612	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		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、推奨用紙
	カラーページプリンタ XL-C2340	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、推奨用紙
		者 オフィス用紙W B5 通 紙	0411640	4,000	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		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、推奨用紙
		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、推奨用紙
		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、推奨用紙
~		オフィス用紙W B4       普通         オフィス用紙W A4 (Y)       紙	0411612	4,750	1ケース	1ケース	500枚×5冊/ケース、推奨用紙
ジ	ページプリンタ	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、推奨用紙
フリ	XL-9500	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、古紙約35%
ジプリンタ		再生オフィス用紙EC B4 再生	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、古紙約35%
		再生オフィス用紙EC A4 無	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、古紙約35%
		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、古紙約35%
Ī		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、推奨用紙
		オフィス用紙W B4	0411620	6,500			500枚×5冊/ケース、推奨用紙
		### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	0411612	4,750			500枚×5冊/ケース、推奨用紙、横目用紙 [注] 横送りで使用してください。
ľ	ページプリンタ XL-9440E	オフィス用紙W A5 (Y)	0411635	3,000			500枚×5冊/ケース、推奨用紙
	XL-9380E	オフィス用紙W A4	0411610	4,750			500枚×5冊/ケース、推奨用紙、縦目用紙 [注] 縦送りで使用してください。
		OAラベルA4(単票用紙) II		5,000			12面付け、100シート×1ケース

<sup>※1:</sup>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、給紙力セット(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。

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)								
		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、推奨用紙	
		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、推奨用紙		
		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、推奨用紙		
		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、推奨用紙		
		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、推奨用紙、縦目用紙〔注〕縦送りで使用してください。		
	ページプリンタ XL-9320	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、古紙約35%	
		再生オフィス用紙EC B4	再生	0416420	オープン価格	1ケース		500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙約35%	
		再生オフィス用紙EC A4	紙	0416410		1ケース		500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙約35%	
		再生オフィス用紙EC B5	ラベ	0416430		1ケース		500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙約35%    13両付 1003	
ペ		OAラベルA4 (単票用紙) II	ル紙	0412270	5,000	1ケース		12面付、100シート×1ケース	
ジブ		オフィス用紙W A4	普通	0411610	4,750	1ケース		500枚×5冊/ケース、推奨用紙 F00th×5m/ケース、推奨用紙	
ジプリンタ				0411640	4,000	1ケース		500枚×5冊/ケース、推奨用紙	
タ	XL-4360	オフィス用紙W A5 再生オフィス用紙EC A4	再	0411030	3,000 オープン価格	1ケース		500枚×5m/ケース、指契用紙   500枚×5m/ケース、FSC認証紙、古紙約35%	
	XE-4500	再生オフィス用紙EC B5	星紙	0416430		1ケース		500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙約35%	
		OAラベルA4(単票用紙) I	ラベ	0410430	5,000	1ケース		12面付、100シート×1ケース	
		オフィス用紙W A4	ル紙	0/11610	4,750	1ケース	1/エーフ		
		オフィス用紙W B5	普通	0411610	4,000	1ケース		500枚×5冊/ケース、推奨用紙	
	XL-4280	オフィス用紙W A5	紙	0411630	3,000	1ケース		500枚×5冊/ケース、推奨用紙	
		再生オフィス用紙EC A4	再	0416410	-,	1ケース		500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙約35%	
		再生オフィス用紙EC B5	再生紙	0416430	オープン価格	1ケース		500枚×5冊/ケース、FSC認証紙、古紙約35%	
		OAラベルA4 (単票用紙) Ⅱ	ラベル紙	0412270	5,000	1ケース	1ケース	12面付け、100シート×1ケース	
	多目的プリンタ FMPR-671B	白紙フォーム 上 質	白紙フォーム ト 15×11インチ		5,400	1ケース	1ケース	15×11、2000セット/ケース	
	水平漢字プリンタ FMPR-661K 水平漢字プリンタ-15 FMPR5610G/5410G/ 5310EG/5110G/	ip ストックフォーム 1513-P		0410118	5,000	1ケース	1ケース	15×11、2000セット/ケース	
ド		続 再 ストックフォームEC 用 生 1513-1P		0414112	5,300	1ケース	1ケース	15×11、2000セット/ケース、古紙約70%	
ットプ		上 ストックフォーム 1013-12		0410280	4,500	1ケース	1ケース	10×11、2000セット/ケース	
ブリン	5010 漢字プリンタ-15	質   白紙フォーム   10×11インチ	0410282	4,500	1ケース	1ケース	10×11、2000セット/ケース		
ンタ	FMPR3000G	OAラベルA4(連続用紙)		0412250	7,500	1ケース	1ケース	12面付×250枚/ケース、91/2×12	
		連 ストックフォーム 1013	0410280	4,500	1ケース	1ケース	10×11、2000セット/ケース		
	漢字プリンタ-10 FMPR2000G	続 用 質 白紙フォーム 10×11インチ	0410282	4,500	1ケース	1ケース	10×11、2000セット/ケース		
_		OAラベルA4(連続用紙)	0412250	· ·		1	12面付×250枚/ケース、91/2×12   ロ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。		
プ	リンタ(トナーカー	トリッジ/リボン/その( 	也)					Dご使用を推奨します。 	
		トナーカートリッジCL114A(ブラッ	ク)	0897110	6,000	/本	1本	公衣恒)※2	
		トナーカートリッジ(L114A(イエロ	]—)	0897120	7,000	/本	1本	公衣恒)※2	
		トナーカートリッジ(L114A (マゼン	/タ)	0897130	7,000	/本	1本	公衣恒)※2	
		トナーカートリッジ(L114A (シアン	/)	0897140	7,000	/本	1本	シアントナー約2,500ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC 19798) に基づく公表値) ※2  プラックトナー約7,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC 19798) に基づく	
~		トナーカートリッジCL114B(ブラッ	/ク)	0897210	15,000	/本	1本	グラックドラー前7,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC 19796) に基づく  公表値) ※2   イエロートナー約7,000ページ印刷可能 (JIS X6932 (ISO/IEC 19798) に基づく	
ジプ	カラーページプリンタ XL-C8300	トナーカートリッジCL114B(イエロ		0897220	16,000	/本	1本	公表値)※2 マゼンタトナー約7 000ページFD刷可能(IJS X6932(ISO/IFC 19798)に基づく	
ジプリンタ		トナーカートリッジ(L114B (マゼン		0897230	16,000	/本	1本	公表値)※2 シアントナー約7 000ページ/印刷可能 (JIS Y6032 (ISO/JEC 10708) に基づくが	
		トナーカートリッジCL114B(シアン		0897240	16,000	/本	1本	表値)※2 約20 000ページ/印刷可能。(A/、 FII字家5%、3ページ/ジョブ/印刷時)※2	
		ドラムカートリッジ(L114 (ブラック		0897410	16,000	/台	1台	トナー 1本添付(約2,700ページ印刷可能(A4、印字率5%)) 約20,000ページ印刷可能(A4、印字率5%3ページジョブ印刷時)※2	
		ドラムカートリッジ(L114 (イエロー		0897420	16,000	/台	1台	トナー 1本添付(約2,700ページ印刷可能(A4、印字率5%)) 約20,000ページ印刷可能(A4、印字率5%,3ページジョブ印刷時)※2	
		ドラムカートリッジ(L114 (マゼン)		0897430	16,000	/台	1台	トナー 1本添付(約2,700ページ印刷可能(A4、印字率5%)) 約20,000ページ印刷可能(A4、印字率5%,3ページバップ印刷時)※2	
		ドラムカートリッジ(L114 (シアン)		0897440	16,000	/台	1台	約20,000/ヘージ印刷可能。(A4、印子率5%、3ページ/ショブ印刷時) ※2  トナー 1本添付(約2,700ページ印刷可能(A4、印字率5%))	

<sup>※1:</sup>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、給紙力セット(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。 ※2: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。

# ▶▶▶ 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	Jンタ(トナーカ <b>ー</b>	トリッジ/リボン/その他)					ー レ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。 いご使用を推奨します。
		トナーカートリッジCL115A (ブラック)	0800110	7,800	/本	1本	ブラックトナー約3,000ページ印刷可能 (JIS × 6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※2
		トナーカートリッジCL115A(イエロー)	0800120	6,800	/本	1本	イエロートナー約2,000ページ印刷可能 (JIS × 6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※2
		トナーカートリッジ(L115A (マゼンタ)	0800130	6,800	/本	1本	マゼンタトナー約2,000ページ印刷可能 (IIS x 6032 (ISO/IEC10708) に其づ
		トナーカートリッジCL115A(シアン)	0800140	6,800	/本	1本	シアントナー約2,000ページ印刷可能 (IIS × 6932 (ISO/IEC19798) に基づく
		トナーカートリッジCL115B(ブラック)	0800150	19,800	/本	1本	ブラックトナー約8,000ページ印刷可能(JIS × 6932(ISO/IEC19798)に基づく公表値)※2
	カラーページプリンタ	トナーカートリッジCL115B (イエロー)	0800160	16,000	/本	1本	イエロートナー約6,000ページ印刷可能 (JIS × 6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※2
	XL-C2340	トナーカートリッジCL115B (マゼンタ)	0800170	16,000	/本	1本	マゼンタトナー約6,000ページ印刷可能 (JIS × 6932 (ISO/IEC19798) に基づく公表値) ※2
		トナーカートリッジCL115B(シアン)	0800180	16,000	/本	1本	シアントナー約6,000ページ印刷可能 (JIS × 6932 (ISO/IEC19798) に基づく 公表値) ※2
		ドラムカートリッジCL115(ブラック)	0800410	12,000	/台	1台	約20,000ページ印刷可能。(A4、印字率5%、3ページ/ジョブ印刷時) ※2 トナー 1本添付(約2,000ページ印刷可能(A4、印字率5%))
		ドラムカートリッジ(L115 (イエロー)	0800420	12,000	/台	1台	約20,000ページ印刷可能。(A/、印字率5%、3ページバラブ印刷時)※2
		ドラムカートリッジCL115(マゼンタ)	0800430	12,000	/台	1台	約20,000ページ印刷可能。(A4、印字率5%、3ページ/ジョブ印刷時) ※2 トナー 1本添付(約2,000ページ印刷可能(A4、印字率5%))
		ドラムカートリッジ(L115 (シアン)	0800440	12,000	/台	1台	約20,000ページ印刷可能。(A4、印字率5%、3ページ/ジョブ印刷時) ※2 トナー 1本添付(約2,000ページ印刷可能(A4、印字率5%))
~		トナーカートリッジ LB316	0808110	32,500	/本	1本	約30,000ページ印刷可能(A4、印刷率5%、片面連続プリント時)※2
	ページプリンタ XL-9500	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(A4、印刷率5%、片面連続プリント時)※2
プ		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
-ジプリンタ		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) と同時には使用できません。
	ページプリンタ XL-9440E XL-9380E	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) ※2
		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) ※2
		LB315給紙力セット(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
l f	ページプリンタ	プロセスカートリッジLB319A	0896110	34,500	/台	1台	約6,000ページ印刷可能 (JIS × 6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※2
		プロセスカートリッジLB319B	0896120	46,000	/台	1台	約10,000ページ印刷可能(JIS × 6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※2
		環境共生トナー LB319AF	0896114	28,500	/台		約6,000ページ印刷可能 (JIS×6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※3※4
	XL-9320	環境共生トナー LB319BF	0896124	38,000	/台		約10,000ページ印刷可能 (JIS×6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※3※4
		レーザプリンタ置台	0530580	23,400	/台		600 (W) ×610 (D) ×440 (H) mm
l †		プロセスカートリッジLB109A	0894110	36,000	/台		約8,000ページ印刷可能 (JIS × 6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※2
		プロセスカートリッジI B109B	0894120	48,000	/台		約12,000ページ印刷可能 (JIS × 6931 (JSO/IEC19752) に基づく公表値) ※2
	:	環境共生トナー LB109AF	0894114	32,400	/台		約8,000ページ印刷可能 (JIS × 6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※3
	ページプリンタ XI-4360	環境共生トナー LB109BF	0894124	43,200	/台		約12.000ページ印刷可能 (IIS × 6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※3
		レーザプリンタ置台	0530580	23.400	/台		600 (W) ×610 (D) ×440 (H) mm
		レーザプリンタ置台S-1	0530590	18,000	/台		400 (W) ×560 (D) ×210 (H) mm
-		ドラムカートリッジLB108	0893410	,	/ 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
	ページプリンタ	トナーカートリッジLB108A	0893110	9,500	/本	1本	約3,500ページ(IIS × 6931(ISO/IEC19752)に基づく公表値)※2
	XL-4280	トナーカートリッジLB108B	0893110	,	/本		約7,000ページ (JIS × 6931 (ISO/IEC19752) に基づく公表値) ※2
		トノーガードリックLB100B レーザープリンタ置台S-1		18,000	/ 4		#17,000 (W) ×560 (D) ×210 (H) mm
		リボンカセット DPK3800(黒)	0530590	18,000 2,200			400 (W) へ300 (D) へ210 (H) HIIII 13mm×6m、約500万字(ANKドラフト)
۲	FMPR5110G/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)
ット	水平漢字プリンタ-15	リボンカセット SDM-9 (黒)	0325470	6,000	/巻	1巻	16mm×55m、約1,500万字 (ANKドラフト)
プリ	が一漢子フランフ-13 FMPR5610G/5410G/ 5310EG	サブカセット SDM-9 (黒)	0325480	3,200			0325470の話替え用リボン、約1,500万字(ANKドラフト)
ン	多目的プリンタ	リボンカセット MPP5H(黒)	0325110	5,000	/巻	1巻	13mm×60m、約1.000万字(ANKドラフト)
9	多日的フリフタ FMPR-671B	サブカセット MPP5H (黒)	0325110	2,700			0325110の詰替え用リボン、約1,000万字(ANKドラフト)
	水平漢字プリンタ			·			
	FMPR-661K	リボンカセット SDM-10 (黒)	0325290	2,100	/巻	1巻	13mm×15m、約300万字(英数カナ文字)

※2: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。
※3:1回のみ使用可能。使用後は必ずプロセスカートリッジをご返却ください。
※4:交換時期(トナー残量が少ない)を検出してから、約5,000ページの印刷でプロセスカートリッジの動作を停止します。

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

※携帯電話・PHSの場合: 03-5520-5820 (通話料金はお客様のご負担となります)

月曜日~金曜日 9:00~17:30(祝日・年末年始除く)

http://jp.fujitsu.com/group/coworco/

- Intel、インテル、Intel 🖂、Intel Inside、Intel Inside 🖃、Intel vPro、Intel vPro 🖃 Celeron、Celeron Inside、Intel Core、Core Inside、Pentium、Pentium Inside、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 Radeon、Eyefinity Technology、ならびにその組み合わせは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標または登録商標です。 Microsoft、Windows、Windowsロゴ、Officeロゴ、Outlook、PowerPoint、Excel、OneNote、Internet Explorerは、米国Microsoft Corporationおよび/またはその関連会社の商標です。
- Windows 8 サポート機種については、USBメモリを使用する修理作業が発生する場合があります。
   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。
   Roxio、Roxioにのゴ、Roxio Creatorは、Corel Corporationおよびその関連会社の商標または登録商標です。
   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、Roxioにつゴ、Roxio Creatorは、Corel Corporationおよびその関連会社の商標または登録商標です。
   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。

- 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

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。

▼したいのには、「マープルのでは、 水、湿気、混気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないですらい。 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。 レーザーズマウス、CD/DVD/Blu-ray Disc について 本製品に選択することができるレーザーズマウス、CD/DVD/Blu-ray Disc 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】

無料 0120-959-242 (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/)

★本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、「希望小売価格」となっております。(ESPRIMO (オールインワンモデル) 本体等、一部商品を除く。)

2013年4月AP

- ★本システム構成図は、2013 年 4 月現在のものです。改良のため予告なしに仕様・デザイン等を変更することがあります。 ★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。また、お客様の責任において海外に持ち出される場合は、輸出許可証が必要となる 場合があります。海外各国固有の規格は取得しておりません。
- ★ Windows 8 Pro サポート機種については、USB メモリを使用する修理作業が発生する場合があります。

ESPRIMO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。