

かんたん、安心、使いやすい FMV のソフトウェア

ソフトウェアをかんたんに探す「@メニュー」・ソフトウェアをすぐに起動する「F-Launcher」

目的に合わせてソフトウェアを探したり、FMVの活用方法などの最新情報を得ることができる「@メニュー」。ショートカットが画面に散乱して探しにくいとき、よく使うソフトウェアをすぐに開きたいときなどに便利な「F-Launcher」。いずれも富士通オリジナルのソフトウェアです。

@メニュー

やりたいことや、ソフトウェアの名前から探すことができます。

インターネットに接続して最新情報を入手できます。

- パソコン活用術
- お役立ちリンク集

F-Launcher

アイコンをF-Launcherにドラッグ&ドロップで追加するだけのかんたん操作

<用途に合わせて使いこなす>
F-Launcherは、よく使うソフトウェアだけではなくフォルダーファイルも追加できます。使わないときは、隠すこともできます。

さらに @メニューからF-Launcherに追加できます
「F-Launcherに追加」をクリック

1つの認証情報でいろいろなWebサイトにログインできる「Webかんたんログイン」

Webサイトにログインするときのために、複数のパスワードを覚えるのは大変。使いこなせるか心配という方も、Webかんたんログインを使えば、複数のID・パスワードを覚えたり使い分けたりする必要がなくなり、快適に楽しめます。

複数のパスワードを覚えるのは大変だし、使いこなせるか心配...

こんなときはパスワードを1つ設定するだけで複数のサイトにかんたんログイン

数字アイコン 色アイコン 動物アイコン

パスワードの設定は数字だけでなく、色や動物からも選択でき、楽しくかんたんにお使いいただけます。

Microsoft® Office Home and Business 2010 (※17)
Microsoft® Office Personal 2010 (※17)
Microsoft® Office Personal 2010 2年間ライセンス版 (※3) (※17)



Microsoft® PowerPoint® 2010
楽しもうフォトウィザード

フォトブック、写真付カレンダーやはがきがかんたんに作れます。

案内にそって選んで進むだけのかんたん操作!

		NH	AH	SH	PH	MH	FH	EH	DH
文書をつくる	Microsoft® Word 2010	●	●	●	●	● (※3)	●	●	●
表やグラフをつくる	Microsoft® Excel® 2010	●	●	●	●	● (※3)	●	●	●
Eメール・予定・住所録などを管理する	Microsoft® Outlook® 2010	●	●	●	●	● (※3)	●	●	●
プレゼンテーション用資料をつくる	Microsoft® PowerPoint® 2010	●	●	●	—	—	●	—	●
自由なレイアウトでメモをつくる	Microsoft® OneNote® 2010	●	●	●	—	—	●	—	●
Officeを便利にする	Microsoft® Office ナビ 2010	●	●	●	●	● (※3)	●	●	●
フォトブックなどをつくる	Microsoft® PowerPoint® 2010 楽しもうフォトウィザード	—	●	●	—	—	● (※18)	—	●

※1 「バックアップナビ」を使って、「リカバリディスクセット(トラブル解決ナビディスクを含む)」を作成する必要があります。 ※2 日本語版です。また、基本OSのみ再インストールはできません。 ※3 Office Personal 2010のすべての機能を、2年間の有効期間でご使用いただける製品です。詳細は、P.37【Microsoft® Office Personal 2010 2年間ライセンス版に関するご注意】をご確認ください。 ※4 【Google Chrome】には対応していません。 ※5 フリーソフトのため、サポートは行っていません。 ※6 ご利用いただけるセキュリティ対策ソフトは、「ノートン」インターネットセキュリティ 2012 か「ウイルスバスター 2012 (2011) クラウド」のいずれかになります。 ※7 無償サポートと無償使用期間は、本ソフトウェア使用開始から90日間です。 ※8 インテル® WIDI再アダプター (別売) が必要となります。詳細は、P.37【インテル® WIDIに関するご注意】をご確認ください。 ※9 無償サポートと無償使用期間は、本ソフトウェア使用開始から30日間です。 ※10 無償サポートの期間は、本ソフトウェアのユーザー登録後から90日間です。 ※11 すべてのデータの保存・復元を保証するものではありません。また、著作権保護された映像(デジタル放送の録画番組など)や音楽などは、データ移行しても利用できない場合があります。 ※12 FH56/GD、FH54/GTのみ。 ※13 すべてのデータの移行を保証するものではありません。また、著作権保護された映像(デジタル放送の録画番組など)や音楽などは、データ移行しても利用できない場合があります。 ※14 ご利用の際はDVDドライブが必要となります。対応ドライブは「FMV-NSM53J」です。 ※15 AH42/Gを除く。 ※16 FH99/EM、FH98/EMのみ。 ※17 AHシリーズ、SHシリーズ、MHシリーズ、FH77/GD、FH56/GD、FH54/GT、EHシリーズ、DHシリーズは、Service Pack 1 (SP1) 適用済みです。 ※18 FH77/GD、FH56/GD、FH54/GTのみ。 ※19 EHシリーズ、DH54/GiはAVCHD非対応です。 ※20 AH52/GAのみ。 ※21 FH54/GTを除く。 ※22 FH99/EM、FH98/EM、FH77/GDのみ。 ※23 FH54/GTのみ。 ※24 バックアップ形式での記録機能は備えていません。Blu-ray Discへの書き込みはBlu-ray Discドライブ搭載機種のみ可能です。 ※25 NHシリーズ、AH52/GA、AH77/G、AH56/G、FH77/GD、FH56/GD、FH54/GT、DH77/GのみBlu-ray Discのご利用が可能です。 ※26 Blu-ray Discドライブ搭載機種のみBlu-ray Discのご利用が可能です。 ※27 機能詳細については、P.08をご確認ください。 ※28 AH77/Gのみ。 ※29 AH77/G、AH56/G、AH54/Gのみ。 ※30 AH77/G、AH52/GAのみ。 ※31 指紋センサーを利用できます。

*一部ソフトウェアを使用するためには、インターネットに接続できる環境が必要です。また、インターネットサービス等環境の変化により、機能の一部あるいは全部が動作しなくなる場合があります。

AH NH SH PH MH かんたんナビ FH EH DH エコロジー 写真・動画 テレビ・3D かんたんナビ ソフトウェア 仕様一覧表 使用上の注意 Windows Live® プリンター

LIFEBOOK仕様一覧表

シリーズ名 品名	NHシリーズ		AHシリーズ				
	NH77/ED	AH52/GA	AH77/G	AH56/G	AH54/G	AH54/G	
型名	FMVN77ED	FMVA52GAB FMVA52GAW	FMVA77GB FMVA77GW FMVA77GR	FMVA56GB FMVA56GW FMVA56GR FMVA56GL	FMVA54GB FMVA54GW FMVA54GR	FMVA54GB FMVA54GW FMVA54GR	
基本OS <small>(※1)</small>	Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (SP1適用済み)						
CPU/APU <small>(※2)</small>	インテル® Core™ i7-2670QM プロセッサ (HTテクノロジー対応)		インテル® Pentium® プロセッサ B960	インテル® Core™ i7-2670QM プロセッサ (HTテクノロジー対応)		インテル® Core™ i5-2450M プロセッサ (HTテクノロジー対応)	
	動作周波数	2.20GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応:最大3.10GHz)		2.20GHz	2.20GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応:最大3.10GHz) <small>(※8)</small>		2.50GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応:最大3.10GHz)
	コア/スレッド数	4コア/8スレッド		2コア/2スレッド	4コア/8スレッド		2コア/4スレッド
	2次キャッシュメモリ 3次キャッシュメモリ	256KB×4 6MB		256KB×2 2MB	256KB×4 6MB		256KB×2 3MB
システムバス	5.0GT/s DMI <small>(※3)</small>		5.0GT/s DMI <small>(※3)</small>				
グラフィック・アクセラレーター	Intel® HD Graphics 3000 (CPUに内蔵)		Intel® HD Graphics (CPUに内蔵)		Intel® HD Graphics 3000 (CPUに内蔵)		
ビデオメモリ	最大1696MB (メインメモリと共用) <small>(※5)</small>		最大1696MB (メインメモリと共用) <small>(※5)</small>				
チップセット	モバイル インテル® HM65 Express チップセット		モバイル インテル® HM65 Express チップセット				
メインメモリ (標準/最大)	標準 8GB (4GB×2) / 最大 8GB (デュアルチャネル対応 DDR3 SDRAM PC3-10600)		標準 4GB (4GB×2) / 最大 8GB (デュアルチャネル対応 DDR3 SDRAM PC3-10600)	標準 8GB (4GB×2) / 最大 8GB (デュアルチャネル対応 DDR3 SDRAM PC3-10600)		標準 4GB (4GB×1) / 最大 8GB <small>(※7)</small> (デュアルチャネル対応可能 DDR3 SDRAM PC3-10600)	
メモリスロット数 (空き)	SO-DIMM スロット×2 (0)		SO-DIMM スロット×2 (0)		SO-DIMM スロット×2 (1)		
表示機能	液晶ディスプレイ <small>(※10)</small>	LEDバックライト付高色純度 TFT カラー LCD (フルフラットファインパネル)		LEDバックライト付高色純度・高輝度 TFT カラー LCD (フルフラットファインパネル)		LEDバックライト付高色純度・高輝度 TFT カラー LCD (スーパーファイン液晶)	
	パネルサイズ	17.3型ワイド		15.6型ワイド		15.6型ワイド	
	解像度/表示色 <small>(※11)</small>	1920×1080ドット 1677万色		1366×768ドット 1677万色		1366×768ドット 1677万色	
	外部ディスプレイ表示	最大1920×1200ドット 1677万色 HDMI出力 最大1920×1080ドット 1677万色 同時表示 <small>(※11) (※12)</small> 1920×1080ドット 1677万色		最大1920×1200ドット 1677万色 最大1920×1080ドット 1677万色 1360×768ドット 1677万色		最大1920×1200ドット 1677万色 最大1920×1080ドット 1677万色	
HDD/SSD <small>(※13)</small>	約1TB (約500GB×2) (Serial ATA, 5400回転/分)	約640GB (Serial ATA, 5400回転/分)	約750GB (Serial ATA, 5400回転/分)	約647GB (Serial ATA, 5400回転/分)	約640GB (Serial ATA, 5400回転/分)	約640GB (Serial ATA, 5400回転/分)	
	空き容量 <small>(※14)</small> 約873GB	約545GB	約645GB	約647GB	約545GB	約545GB	
Blu-ray Disc/DVD/CDドライブ <small>P-36別表参照</small>	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)		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)		スーパーマルチドライブ (DVD/CD/DVD 録画対応)		
モバイル・マルチベイ	—		—				
オーディオ機能	チップセット内蔵 High Definition Audio コーデック (最大192kHz/24ビット) <small>(※15)</small> ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能 (OS標準)		チップセット内蔵 High Definition Audio コーデック (最大192kHz/24ビット) <small>(※15)</small> ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能 (OS標準)				
スピーカー/マイク	ツイーター付ステレオスピーカー+サブウーファー内蔵、デジタル (モノラル) マイク内蔵 <small>(※16)</small>		ステレオスピーカー内蔵、デジタル (モノラル) マイク内蔵 <small>(※16)</small>				
Webカメラ	内蔵 (有効画素数約130万画素)		内蔵 (有効画素数約30万画素)				
入力装置	キーボード	日本語キーボード (キーピッチ約19mm/キーストローク約1.5mm/108キー、JIS配列標準) (ファンキー付)		日本語キーボード (キーピッチ約18.4mm/キーストローク約2mm/108キー、JIS配列標準) (ファンキー付)			
	ワンタッチボタン	—		ECOボタン、メニューボタン、サポートボタン			
	ポインティングデバイス	標準内蔵 (フラットポイント (ジェスチャー機能対応))、横スクロール機能付レーザーマウス標準添付 (1100CPI、USB-インターフェース) <small>(※17)</small>		標準内蔵 (フラットポイント (ジェスチャー機能対応))、スクロールパッド <small>(※18)</small> 、横スクロール機能付レーザーマウス標準添付 (1100CPI、USB-インターフェース) <small>(※17)</small>			
	指紋センサー	—		—			
	リモコン	リモコン (赤外線方式) <small>(※19)</small>		リモコン (赤外線方式) <small>(※19)</small>			
通信機能	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T 準拠、Wakeup on LAN 機能対応		1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T 準拠、Wakeup on LAN 機能対応		100BASE-TX/10BASE-T 準拠、Wakeup on LAN 機能対応	
	無線LAN <small>P-36別表参照</small>	IEEE 802.11b/g/n 準拠		IEEE 802.11a/b/g/n 準拠 <small>(※20)</small>		IEEE 802.11b/g/n 準拠	
	WIMAX	—		—			
Bluetooth® <small>P-36別表参照</small>	—		—				
テレビ機能 <small>P-27-28参照</small>	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デジタル放送)、AVC/REC 対応	—		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デジタル放送)、AVC/REC 対応		—	
	ワイヤレスTV <small>P-36別表参照</small>	—		—			
インターフェース	ExpressCard スロット	1スロット (ExpressCard/34、ExpressCard/54対応) <small>(※24)</small>		—		—	
	ダイレクト・メモリスロット	SDメモリーカード/メモリスティック対応 <small>(※25) (※26) (※27)</small>		SDメモリーカード/メモリスティック Duo対応 <small>(※25) (※26) (※27)</small>		SDメモリーカード対応 <small>(※25)</small>	
	USB <small>(※28)</small>	USB3.0 準拠×1 (左側面×1)、USB2.0 準拠×3 (右側面×2 (うち1ポートは電源オフUSB充電機能付)、左側面×1 (eSATAコネクタと兼用))		USB3.0 準拠×2 (左側面×2)、USB2.0 準拠×3 (前面×1、右側面×1、左側面×1 (電源オフUSB充電機能付))			
	映像出力	外部ディスプレイ端子 (アナログRGB ミニ-D-Sub 15ピン) <small>(※29)</small> 、HDMI出力端子 <small>(※30)</small>		外部ディスプレイ端子 (アナログRGB ミニ-D-Sub 15ピン) <small>(※29)</small> 、HDMI出力端子 <small>(※30)</small>			
	eSATA <small>(※32)</small>	eSATAコネクタ/USB2.0コネクタ×1 (左側面×1)		—			
	LAN	RJ-45×1		RJ-45×1			
	テレビアンテナ入力/B-CASカードスロット	アンテナ入力端子 (地上デジタル・BSデジタル・110度CSデジタル)、B-CASカードスロット		—			
オーディオ	マイク・ラインイン兼用端子 (ø3.5mm ステレオ・ミニジャック)、ヘッドホン・ラインアウト光デジタルオーディオ出力兼用端子 (ø3.5mm ステレオ・ミニジャック/丸形ミニプラグ) <small>(※33)</small>		マイク・ラインイン兼用端子 (ø3.5mm ステレオ・ミニジャック) <small>(※34)</small> 、ヘッドホン・ラインアウト兼用端子 (ø3.5mm ステレオ・ミニジャック) <small>(※34)</small>				
電源供給方式	ACアダプタまたは、リチウムイオンバッテリー		ACアダプタまたは、リチウムイオンバッテリー				
バッテリー	リチウムイオン 58Wh		リチウムイオン 63Wh		標準添付: リチウムイオン 22Wh オプション: リチウムイオン 63Wh		
バッテリー駆動時間 (JEITA 測定法 1.0) <small>(※35)</small>	内蔵バッテリーパック (標準添付)	約4.4時間	約6.9時間	約7.0時間	約2.3時間	約2.4時間	
	内蔵バッテリーパック (オプション)	—	—	—	約7.2時間	約7.7時間	
バッテリー充電時間 <small>(※37)</small>	約2.5時間	約4.3時間		約2.0時間 [標準添付] 約4.3時間 [オプション]			
消費電力 (標準時) <small>(※38)</small> / 最大時 / スリープ時	約23W / 約110W / 約1.1W	約17W / 約71W / 約0.8W	約17W / 約110W / 約1.0W	約17W / 約110W / 約1.0W	約12W / 約71W / 約0.8W	約12W / 約71W / 約0.8W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度基準) <small>(※39)</small>	N区分 0.10 (AA)	N区分 0.14 (AA)	N区分 0.070 (AA)	N区分 0.070 (AA)	N区分 0.098 (AA)	N区分 0.098 (AA)	
外形寸法 (幅×奥行×高さ) (突起部含まず)	410×270×37.2mm	380×258.5×28.5~33.0mm	380×258.5×28.5~33.0mm	380×258.5×26.8~31.1mm	380×258.5×26.0~29.6mm	380×258.5×26.0~29.6mm	
本体質量 (バッテリーパック含む) <small>(※40)</small>	約3.5kg	約2.9kg		約2.6kg [標準バッテリー装着時] / 約2.8kg [オプションバッテリー装着時]		約2.5kg [標準バッテリー装着時] / 約2.7kg [オプションバッテリー装着時]	
状態表示	LED		LED				
盗難防止用ロック取り付け穴	あり		あり				
温湿度条件	温度 5~35℃ / 湿度 20~80%RH (動作時)、温度 -10~60℃ / 湿度 20~80%RH (非動作時) (ただし、動作時、非動作時ともに結露しないこと)		温度 5~35℃ / 湿度 20~80%RH (動作時)、温度 -10~60℃ / 湿度 20~80%RH (非動作時) (ただし、動作時、非動作時ともに結露しないこと)				
サポート OS <small>(※1) (※41)</small>	Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (SP1適用済み)、Windows® 7 Professional 64ビット 正規版 (SP1適用済み) <small>(※42)</small> 、Windows® 7 Ultimate 64ビット 正規版 (SP1適用済み) <small>(※42)</small>		Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (SP1適用済み)、Windows® 7 Professional 64ビット 正規版 (SP1適用済み) <small>(※42)</small> 、Windows® 7 Ultimate 64ビット 正規版 (SP1適用済み) <small>(※42)</small>				
主な添付品	マニュアル類、ACアダプタ <small>(※43)</small> 、レーザーマウス、B-CASカード、リモコン、保証書、単4形乾電池 2本		ワイヤレスTVユニット、マニュアル類、ACアダプタ <small>(※43)</small> 、レーザーマウス、miniB-CASカード、リモコン、保証書、単4形乾電池 2本		マニュアル類、ACアダプタ <small>(※43)</small> 、レーザーマウス、保証書		

※1 日本語版です。 ※2 APU (Accelerated Processing Unit) は1つ、もしくは2つ以上のCPUと外付グラフィックス相当のGPUが融合したAMDのプロセッサです。 ※3 DMI はDirect Memory Interface の略です。 ※4 本製品のグラフィック・アクセラレーターはDirectX 9 をサポートしています。DirectX 10 を必要とするゲームやソフトウェアは動作しません。詳細はhttp://windows.microsoft.com/systemrequirements をご覧ください。 ※5 Intel® Dynamic Video Memory Technology (DVMT) を使用しており、パソコンの動作状況によりメモリ容量が最大設定まで変化します。 ※6 AMD Hyper Memory™ テクノロジーにより、パソコンの動作状況にあわせて、より多くのメモリをグラフィックに割り当てます。その容量は、メインメモリの容量により変動します。 ※7 最大メモリ容量にする場合は、当社純正の増設メモリ (オプション) を装着する必要があります。また、搭載メモリを取り外して装着する必要があります (AH52/GA、MH30/Gのみ)。 ※8 パーツ駆動時のCPU動作周波数は約800MHzに固定されます。 ※9 メインメモリはPC3-10600 (1333MHz) に搭載されており、実測は667MHzで動作します。 ※10 液晶ディスプレイの解像度の表示を基準としており、それ以外の解像度設定の場合、表示領域は画面中央に縮小することがあります。 ※11 LCD はアダプティング機能により実現。また、同時表示する場合、本報を参照してください。 ※12 液晶ディスプレイは、お買いのディスプレイによっては正しく表示されない場合があります。 ※13 冷却ファン表示の値ではありません。 ※14 NTFS を採用しています。Windows RE 領域とリカバリ領域に約20GB使用しており、MHシリーズはWindows RE 領域とリカバリ領域に約16GB使用しています。また、残りの容量をCドライブ、Dドライブにそれぞれ約50%ずつ割り当てています。NHシリーズは1つのHDDにWindows RE 領域とリカバリ領域の約20GBと、Cドライブを割り当てています。 ※14 初回起動時に必ず実行してください。実行後にWindows システムから認識される容量です。 ※15 再生時、録音時は最大96kHz/16ビット、または、最大48kHz/16ビット (NHシリーズ、MHシリーズ) です。なお、使用できるサンプリングレートの、ソフトウェアによって異なります。 ※16 スクロールパッドの音は、スピーカーおよびヘッドホン・ラインアウト兼用端子から出力されます。 ※17 操作面の距離は、距離: 約3m、角度: NHシリーズは上下左右約30度、AH52/GAは上下左右約30度です。なお、設置環境や条件によって異なる場合があります。また、複数の機器を同時に使用する場合は、通信の可能性があります。なお、Bluetooth® (Bluetooth® 2.0) を使用する場合、標準に動作しない場合があります。 ※18 W52/W53/W56 をサポートしています。 ※19 WIMAX 対応。ご利用には通信サービス会社との契約が必要です。 ※20 本製品による最大速度であり、お客様の利用速度を示すものではありません。実際の通信速度は電波状況や回線の混雑状況によって異なります。また、ご利用の際は、別途サービスの申し込みや設定が必要となります。 ※21 ExpressCard/34 モジュールとExpressCard/54 モジュールは同時に使用できません。 ※22 SDメモリーカード (SDHC/SDXCメモリーカード含む) の著作権保護機能 (CPM) が使用されているデータの読み書きに対応しています。miniSDカードやmicroSDカード、microSDHCカードの場合、別途、専用のアダプタが必要となります。すべてのSDメモリーカード (SDHC/SDXCメモリーカード含む) の動作を保証するものではありません。SDIOカード、マルチメディアカードには対応していません。なお、ご利用可能なSDメモリーカードは最大2GB、SDHCメモリーカードは最大32GB、SDXCメモリーカードは最大64GB までとなります。

	SH シリーズ		PH シリーズ	MH シリーズ	
	AH42/G	SH76/G	SH54/G	PH50/E	MH30/G
	FMVA42GB FMVA42GW FMVA42GR	FMVS76G	FMVS54GB FMVS4GW FMVS4GR	FMVP50EB FMVP50ER FMVP50EL	FMVM30GB FMVM30GW FMVM30GR
	Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (SP1適用済み)		Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (SP1適用済み)	Windows® 7 Starter 32ビット 正規版 (SP1適用済み)	
インテル® Pentium® プロセッサー B960	インテル® Core™ i5-2450M プロセッサー (HTテクノロジー対応)	インテル® Core™ i3-2350M プロセッサー (HTテクノロジー対応)	AMD デュアルコア E-450 APU + AMD Radeon™ HD 6320 グラフィックス	インテル® Atom™ プロセッサー N475 (HTテクノロジー対応)	
2.20GHz (※8)	2.50GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0 対応: 最大 3.10GHz)	2.30GHz	1.65GHz	1.83GHz	
2コア/2スレッド	2コア/4スレッド	2コア	2コア	1コア/2スレッド	
256KB×2	256KB×2	512KB×2	512KB×2	512KB	
2MB	3MB	—	—	—	
—	5.0GT/s DMI (※3)	—	—	667MHz	
Intel® HD Graphics (CPUに内蔵)	Intel® HD Graphics 3000 (CPUに内蔵)	—	AMD Radeon™ HD 6320 グラフィックス	インテル® グラフィックス・メディア・アクセラレーター 3150 (CPUに内蔵) (※4)	
—	最大 1696MB (メインメモリと共用) (※5)	—	最大 948MB (メインメモリと共用) (※6)	最大 250MB (メインメモリと共用) (※5)	
—	モバイル インテル® HM65 Express チップセット	—	AMD A50M FCH	インテル® NM10 Express チップセット	
—	標準 4GB (4GB×1) / 最大 8GB (※7) (デュアルチャネル対応 DDR3 SDRAM PC3-10600) SO-DIMM スロット×2 (1)	—	標準 2GB (2GB×1) / 最大 4GB (※7) (DDR3 SDRAM PC3-10600) SO-DIMM スロット×2 (1)	標準 1GB (1GB×1) / 最大 2GB (※7) (DDR3 SDRAM PC3-10600) (※9)	
LED バックライト付高色純度 TFT カラー-LCD (スーパーファイン液晶)	LED バックライト付薄型・軽量・高輝度 TFT カラー-LCD (スーパーファイン液晶)	LED バックライト付高輝度 TFT カラー-LCD (スーパーファイン液晶)	LED バックライト付 TFT カラー-LCD (スーパーファイン液晶)	LED バックライト付 TFT カラー-LCD (スーパーファイン液晶)	
—	13.3型ワイド	11.6型ワイド	10.1型ワイド	—	
—	1366×768ドット 1677万色 最大 1920×1200ドット 1677万色 最大 1920×1080ドット 1677万色	1366×768ドット 1677万色 最大 1920×1200ドット 1677万色 最大 1920×1080ドット 1677万色	1366×768ドット 1677万色 最大 1920×1200ドット 1677万色 最大 1920×1080ドット 1677万色	1024×600ドット 1677万色 最大 1680×1050ドット 1677万色	
—	1360×768ドット 1677万色 約 128GB SSD (Serial ATA)	1360×768ドット 1677万色	1360×768ドット 1677万色	1024×600ドット 1677万色	
約 546GB	約 72GB	約 71GB	約 500GB (Serial ATA, 5400回転/分)	約 320GB (Serial ATA, 5400回転/分)	
—	—	—	約 427GB	約 265GB	
—	スーパーマルチドライブ (DVD±R DL (2層) 書き込み対応)	—	—	—	
—	スーパーマルチドライブユニット (標準添付) / モバイル・マルチベイ用カバー (標準添付) / 増設用ハードディスクユニット (オプション) / モバイルプロジェクトユニット (オプション) のいずれか1つを装着可能	—	—	—	
—	チップセット内蔵 High Definition Audio コーデック (最大 192kHz/24ビット) (※15) ステレオ PCM 同時録音再生機能, MIDI 再生機能 [OS 標準])	—	チップセット内蔵 High Definition Audio コーデック (最大 192kHz/24ビット) (※15) ステレオ PCM 同時録音再生機能, MIDI 再生機能 [OS 標準])	チップセット内蔵 High Definition Audio コーデック (最大 192kHz/24ビット) (※15) ステレオ PCM 同時録音再生機能, MIDI 再生機能 [OS 標準])	
—	ステレオスピーカー内蔵, デジタル (モノラル) マイク内蔵 (※16)	—	ステレオスピーカー内蔵, デジタル (モノラル) マイク内蔵 (※16)	ステレオスピーカー内蔵, アナログ (モノラル) マイク内蔵	
内蔵 (有効画素数約 130 万画素)	内蔵 (有効画素数約 30 万画素)	—	内蔵 (有効画素数約 130 万画素)	内蔵 (有効画素数約 30 万画素)	
日本語キーボード (キーピッチ約 19mm / キーストローク約 1.5mm/108キー, JIS配列準拠) (テンキー付)	日本語キーボード (キーピッチ約 19mm / キーストローク約 1.7mm/86キー, JIS配列準拠)	—	日本語キーボード (キーピッチ 約 19mm / キーストローク 約 1.7mm/88キー, JIS配列準拠)	日本語キーボード (キーピッチ約 17.2mm / キーストローク約 1.5mm/86キー, JIS配列準拠)	
—	ECO ボタン	—	—	—	
標準内蔵 (フラットポイント (ジェスチャー機能対応))	標準内蔵 (フラットポイント (ジェスチャー機能対応)、スクロールパッド (※18))	—	標準内蔵 (フラットポイント (ジェスチャー機能対応))	標準内蔵 (フラットポイント (ジェスチャー機能対応))	
—	標準内蔵 (スライド方式 / スクロール機能あり / ステータス LED あり)	—	—	—	
100BASE-T/100BASE-TX/100BASE-T準拠, Wakeup on LAN 機能対応	100BASE-T/100BASE-TX/100BASE-T準拠, Wakeup on LAN 機能対応	—	100BASE-TX/100BASE-T 準拠, Wakeup on LAN 機能対応	100BASE-TX/100BASE-T 準拠, Wakeup on LAN 機能対応	
—	IEEE 802.11b/g/n 準拠 (※21)	—	IEEE 802.11b/g/n 準拠 (※21)	IEEE 802.11b/g/n 準拠 (※21)	
—	IEEE 802.16e-2005 準拠 (※21) (※22), 受信最大 20Mbps (※23) / 送信最大 6Mbps (※23)	—	—	IEEE 802.16e-2005 準拠 (※21) (※22), 受信最大 20Mbps (※23) / 送信最大 6Mbps (※23)	
—	—	—	Bluetooth®ワイヤレステクノロジー v3.0+HS 準拠	—	
—	—	—	—	—	
13ピン (ExpressCard/34, ExpressCard/54 対応) (※24)	1スロット (ExpressCard/34 対応)	—	SDメモリーカード/メモリスティック対応 (※25) (※26) (※27)	SDメモリーカード対応 (※25)	
SDメモリーカード/メモリスティック対応 (※25) (※26) (※27)	SDメモリーカード対応 (※25)	—	—	—	
USB2.0 準拠×3 (右側面×1, 左側面×2) (うち1ポートは電源オフ USB 充電機能付)	USB3.0 準拠×1 (左側面×1), USB2.0 準拠×2 (右側面×1, 左側面×1) (電源オフ USB 充電機能付)	—	USB2.0 準拠×3 (右側面×2, 左側面×1)	USB2.0 準拠×3 (右側面×2, 左側面×1)	
—	外部ディスプレイ端子 (アナログ RGB ミニ D-SUB 15ピン) (※29), HDMI 出力端子 (※30)	—	外部ディスプレイ端子 (アナログ RGB ミニ D-SUB 15ピン) (※29), HDMI 出力端子 (※30)	外部ディスプレイ端子 (アナログ RGB ミニ D-SUB 15ピン) (※29)	
—	RJ-45×1	—	RJ-45×1	RJ-45×1	
—	—	—	—	—	
マイク・ラインイン兼用端子 (φ3.5mm ステレオ・ミニジャック) (※34), ヘッドホン・ラインアウト兼用端子 (φ3.5mm ステレオ・ミニジャック) (※34)	—	—	マイク・ラインイン兼用端子 (φ3.5mm ステレオ・ミニジャック) (※34), ヘッドホン・ラインアウト兼用端子 (φ3.5mm ステレオ・ミニジャック) (※34)	マイク・ラインイン兼用端子 (φ3.5mm ステレオ・ミニジャック) (※34), ヘッドホン・ラインアウト兼用端子 (φ3.5mm ステレオ・ミニジャック) (※34)	
—	AC アダプタまたは、リチウムイオンバッテリー	—	AC アダプタまたは、リチウムイオンバッテリー	AC アダプタまたは、リチウムイオンバッテリー	
標準添付: リチウムイオン 24Wh オプション: リチウムイオン 63Wh	標準添付: リチウムイオン 72Wh オプション (増設用バッテリー): リチウムイオン 28Wh	—	リチウムイオン 63Wh	リチウムイオン 57Wh	
約 2.6 時間	約 12.9 時間 (※36)	—	約 7.2 時間	約 11.4 時間	
約 6.9 時間	—	—	—	—	
—	約 17.8 時間	—	—	—	
約 2.3 時間 [標準添付] 約 3.0 時間 [オプション]	約 3.5 時間 [標準添付] / 約 6.0 時間 [標準添付 + オプション (増設用バッテリー)]	—	約 3.9 時間	約 3.5 時間	
約 18W / 約 65W / 約 0.9W	約 14W / 約 64W / 約 0.8W	—	約 13W / 約 66W / 約 0.8W	約 11W / 約 39W / 約 0.5W	
N 区分 0.16 (AA)	N 区分 0.11 (AA)	N 区分 0.12 (AA)	Y 区分 0.10 (AAA)	Y 区分 0.49 (A)	
378×252×35.7mm	316×223×16.6 ~ 23.2mm	316×223×17.4 ~ 24.0mm	285×209×27.5mm	266×196.5×27.5 ~ 33.0mm	
約 2.4kg [標準バッテリー装着時] / 約 2.5kg [オプションバッテリー装着時]	約 1.22kg [モバイル・マルチベイ用カバー装着時] / 約 1.34kg [スーパーマルチドライブ装着時]	約 1.37kg [モバイル・マルチベイ用カバー装着時] / 約 1.50kg [スーパーマルチドライブ装着時]	約 1.50kg	約 1.29kg	
—	LED	—	LED	—	
—	あり	—	あり	—	
—	温度 5~35°C / 湿度 20~80%RH (動作時), 温度 10~60°C / 湿度 20~80%RH (非動作時) (ただし、動作時、非動作時ともに結露しないこと)	—	温度 5~35°C / 湿度 20~80%RH (動作時), 温度 10~60°C / 湿度 20~80%RH (非動作時) (ただし、動作時、非動作時ともに結露しないこと)	温度 5~35°C / 湿度 20~80%RH (動作時), 温度 10~60°C / 湿度 20~80%RH (非動作時) (ただし、動作時、非動作時ともに結露しないこと)	
—	Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (SP1適用済み), Windows® 7 Professional 64ビット 正規版 (SP1適用済み) (※42), Windows® 7 Ultimate 64ビット 正規版 (SP1適用済み) (※42)	—	Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (SP1適用済み), Windows® 7 Professional 64ビット 正規版 (SP1適用済み) (※42), Windows® 7 Ultimate 64ビット 正規版 (SP1適用済み) (※42)	Windows® 7 Starter 32ビット 正規版 (SP1適用済み)	
マニュアル類, ACアダプタ (※43), 保証書	マニュアル類, ACアダプタ (※43), 保証書, モバイル・マルチベイ用カバー	—	マニュアル類, ACアダプタ (※43), 保証書	マニュアル類, ACアダプタ (※43), 保証書	

カード含む)と、メモリスティック(メモリスティックPRO含む)またはメモリスティック Duo(メモリスティック PRO Duo/PRO-HG Duo含む)の同時使用はできません。 ※27 メモリスティック(Duo/PRO Duo/PRO-HG Duo含む)は著作権保護機能を使用されているデータの読み書きができません。メモリスティック(Duo/PRO Duo含む)の4ビット/ワレレでのデータ転送に対応しています。メモリスティック PRO-HG Duoを使用する場合、4ビット/ワレレでのデータ転送となります。AH52/GA, AH77/G, AH56/Gはメモリスティック マイクをご使用の場合、NH77/ED, AH42/G, PH50/Eはメモリスティック Duo(PRO Duo/PRO-HG Duo含む)、メモリスティック マイクをご使用の場合、別途、専用のアダプタが必要になります。すべてのメモリスティック(Duo/PRO Duo/PRO-HG Duo/ マイク含む)の動作を保證するものではありません。また、ご使用可能なメモリスティック(Duo含む)は128MBまで(メモリスティック機能付は256MBまで)です。メモリスティック PRO(PRO Duo/PRO-HG Duo含む)は最大32GB、メモリスティック マイクは最大16GBとなります。AH52/GA, AH77/G, AH56/Gは通常サイズのメモリスティック(PRO含む)のご使用はできません。 ※28 すべてのUSB 対応機器の動作を保證するものではありません。USB2.0または、USB3.0で動作するには対応の周辺機器が必要です。 ※29 著作権保護が使用されているコンテンツは出力されません。 ※30 出力可能な映像フォーマット/デスクトップ解像度は次のとおりです。1080i(1125)/1920×1080ドット、1080p(1125)/1920×1080ドット、720p(750p)/1280×720ドット、1360×768ドット(HDMIの標準映像出力フォーマットではありません)。お使いのテレビによってはご利用いただけません。また、マイク・ラインイン兼用端子および内蔵アナログマイクの音声は直接出力できません。 ※31 HDMI出力時、オーディオ出力は48kHzのみをサポートとなります。 ※32 接続したeSATA対応機器から起動できません。また、eSATA対応機器をパソコンの電源が入った状態で接続し取り外した際にはできません。すべてのeSATA対応機器の動作を保證するものではありません。 ※33 デジタル出力は、サンプリング周波数48kHzのみです。対応したオーディオ機器をご利用ください。また、一般のCDプレーヤー類と同様のデジタルオーディオのコピーマネージメントは行いません。 ※34 ご購入時はマイク端子、ヘッドホン端子として使用できます。OS上の設定を変更することにより、ラインアウト端子、ラインアウト端子として使用することができます。 ※35 出荷構成でOSを起動させた状態でのご測定値です。一般社団法人 電子情報技術産業協会(JEITA)の動作時間測定法(Ver1.0)(http://jeita.or.jp/mobile/index.html)を、本体の消費電力測定器により、満充電の場合、ただし、実際の駆動時間使用条件により異なります。 ※36 モバイル・マルチベイ用カバー装着時。 ※37 電源オフ時または、スリープ時。 ※38 バッテリー充電率 (ACアダプタ接続)周辺機器の接続なしで、OSを起動させた状態での測定値です。 ※39 エネルギー消費効率とは省エネ法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネ法で定める複合理論値(単位: 千ワット)で除したものです。カッコ内の数値は省エネ基準達成率を示します。ただし、達成率が100%を超えるものは、次のようにアラバベットで表記しています。A: 100%以上 200%未満, AA: 200%以上 500%未満, AAA: 500%以上。 ※40 各製品で質量が異なる場合があります。 ※41 富士通は、本製品でサポート OSを動作させるために必要なBIOSおよびドライバを提供しますが、すべての機能を保證するものではありません。 ※42 Windows® XP Modeのサポートは行っておりません。 ※43 AC100V~240V用、ただし、標準添付されている電源ケーブルはAC100V(国内専用品)用です。また、矩形波が出力される機器(LPS(無停電電源装置)や車載用AC電源などに)接続されると、故障する場合があります。注1 ご利用環境によっては、動画再生時に画面がコマ落ちなどが発生する場合がありますが、故障ではありません。注2 上記内容はハードウェア仕様であり、ソフトウェア上によっては上記の機能をサポートしていない場合があります。

AH NH SH PH MH 5.6インチ 5.8インチ FH EH DH エコロジー 写真・動画 テレビ・3D カラー対応 トラックポイント Windows Live® 付属品 POINT ライブアップ

ハードウェア仕様一覧表

Blu-ray Disc/DVD/CDドライブ仕様一覧

対応モデル	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)		スーパーマルチドライブ (DVD±R DL (2層) 書き込み対応)	
	NHシリーズ、AH52/GA、AH77/G、AH56/G、FHシリーズ、DH77/G		AH54/G、AH42/G、SHシリーズ、EHシリーズ	DH54/G
読み出し	CD-ROM	最大24倍速	最大24倍速	最大40倍速
	CD-R	最大24倍速	最大24倍速	最大40倍速
	CD-RW	最大24倍速	最大24倍速	最大40倍速
	DVD-ROM	最大8倍速	最大8倍速	最大16倍速
	DVD-R	最大8倍速	最大8倍速	最大10倍速
	DVD+R	最大8倍速	最大8倍速	最大10倍速
	DVD-RW	最大8倍速	最大8倍速	最大8倍速
	DVD+RW	最大8倍速	最大8倍速	最大8倍速
	DVD-RAM	最大5倍速	最大5倍速	最大5倍速
	DVD-RAM2	—	—	最大12倍速
	DVD-R DL (2層)	最大6倍速	最大8倍速	最大8倍速
	DVD+R DL (2層)	最大6倍速	最大8倍速	最大8倍速
	BD-ROM	最大6倍速	—	—
	BD-R	最大6倍速	—	—
	BD-R DL (2層)	最大6倍速	—	—
	BD-R XL (3層)	最大4倍速	—	—
	書き込み / 書き換え	CD-R	最大24倍速	最大24倍速
CD-RW		最大10倍速	最大10倍速	最大10倍速
DVD-R		最大8倍速	最大8倍速	最大16倍速
DVD+R		最大8倍速	最大8倍速	最大16倍速
DVD-RW		最大6倍速	最大6倍速	最大6倍速
DVD+RW		最大8倍速	最大8倍速	最大8倍速
DVD-RAM		最大5倍速	最大5倍速	最大5倍速
DVD-RAM2		—	—	最大12倍速
DVD-R DL (2層)		最大6倍速	最大6倍速 (*1)	最大8倍速
DVD+R DL (2層)		最大6倍速	最大6倍速 (*1)	最大8倍速
BD-R		最大6倍速	—	—
BD-R DL (2層)		最大6倍速	—	—
BD-R XL (3層)		最大4倍速	—	—
BD-RE		最大2倍速	—	—
BD-RE DL (2層)		最大2倍速	—	—
BD-RE XL (3層)		最大2倍速	—	—

*1 SHシリーズは最大4倍速となります。*Blu-ray Discの再生にはCPUなどのハードウェア性能の関係で動画や音声スムーズに再生できず、コマ落ちや音途切れが発生する場合があります。また、使用するBlu-ray Disc、DVDのタイトルによってコマ落ちや音途切れが発生するものや再生できないタイトルがあります。*書き込み/書き換え速度に対応したディスクが必要となりますが、対応ディスクは販売されていない場合があります。*読み出し、書き込み速度はディスクや動作環境によって異なる場合があります。*Blu-ray Disc、DVD-RAMはカートリッジから取り出し状態あるいはカートリッジなしでご使用ください。*Ultra Speed CD-RWディスクはご使用になれません。*BD-RE Ver1.0ディスクには対応していません。*DVD-Rは、DVD-R for General Ver2.0/2.1に準拠したディスクの書き込みに対応しています。*12cmのBlu-ray Disc、DVD、CDがお使いになります。また、DHシリーズは本体を横置きにした場合のみ8cmのDVD、CDをお使いになります。*DVD-R DLは、DVD-R for DL Ver3.0に準拠したディスクの書き込みに対応しています。ただし、追記には未対応です。追記モードで記録されたDVD-R DLの読み出しは保証していません。

無線LAN仕様一覧 (*A)

規格	IEEE 802.11n 準拠 (*B)		Wi-Fi® 準拠		IEEE 802.11a 準拠	IEEE 802.11b 準拠 (*C)	IEEE 802.11g 準拠
	AH52/GA (*G)	NHシリーズ、FHシリーズ、SHシリーズ、MHシリーズ	AH77/G、AH56/G、AH54/G、SHシリーズ、MHシリーズ	AH42/G、PHシリーズ、EHシリーズ	AH52/GA (*G)	NHシリーズ、AHシリーズ、SHシリーズ、PHシリーズ、MHシリーズ、FHシリーズ、EHシリーズ、DHシリーズ	
内蔵アンテナ	MIMO方式			ダイバーシティ方式			
セキュリティ機能	WEP (64/128ビット) 対応、WPA-PSK/WPA2-PSK/WPA/WPA2 (TKIP/AES) 対応、IEEE 802.1X (TLS/PEAP) 対応 (*D)						
規格値 (*E)	300Mbps		300Mbps (*F)	150Mbps	54Mbps	11Mbps	54Mbps
周波数帯域	5GHz/2.4GHz		2.4GHz		5GHz		2.4GHz
推奨通信距離	屋内50m以内				屋内15m以内		屋内25m以内

*A 無線LANの特性上、ご利用になる建物の構造や材質、障害物、ソフトウェア、設置状況、または電圧状況などの使用環境により、通信距離は異なります。異なる規格の通信を同時に行うことはできません。*B IEEE 802.11n 準拠でのアドホック通信はできません。*C チャンネル14はサポートしていません。*D IEEE 802.11n 準拠で通信を行うためには、セキュリティをWPA-PSK/WPA2-PSK/WPA/WPA2 (AES) に設定する必要があります。*E 規格による理論値であり、実効速度は通信環境により異なります。IEEE 802.11n 準拠の場合は、本製品と同等の構成を持った機器との通信を行ったときとなります。*F 受信時の速度であり、送信時の速度は規格値150Mbpsとなります。*G 5GHz帯ではW52/W53/W56をサポートしており、同じチャンネルを利用できる無線LAN対応製品とのみ通信が可能です。また、IEEE 802.11aのアドホック通信に対応していません。W53/W56では、外来電波などによって無線LANアクセスポイントのDFS機能が働き、通信が中断する場合があります。

Bluetooth® ワイヤレステクノロジー仕様一覧 (*A)

規格	v3.0+HS 準拠
対応モデル	PHシリーズ
規格値 (*B)	24Mbps
対応プロファイル	HID、HCRP、DUN、SPP、OPP、PAN、A2DP、AVRCP、HSP、HFP、FTP、BIP
周波数帯域	2.4GHz
推奨通信距離	屋内10m以内

*A Bluetooth® ワイヤレステクノロジーの特性上、ご利用になる建物の構造や材質、障害物、ソフトウェア、設置状況、または電圧状況などの使用環境により、通信距離は異なります。また、通信速度の低下や通信不能となる場合があります。*B 規格による理論値であり、実効速度は通信環境により異なります。*C 規格による理論値であり、実効速度は通信環境により異なります。

ワイヤレスTV仕様一覧

名称	ワイヤレスTVユニット	
対応モデル	AH52/GA	
チューナー	地上デジタル・BSデジタル・110度CSデジタルチューナー (*1)	
インターフェース	アンテナ入力端子 (地上デジタル・BSデジタル・110度CSデジタル)、miniB-CASカードスロット	
無線LAN (*2)	IEEE 802.11a/b/g/n 準拠	
電源供給方式	ACアダプタ：入力AC100~240V、出力DC19V (2.1A)	
消費電力 (通常時/最大時/待機時)	約6.2W/約12W/約3W	
温湿度条件	温度5~35℃/湿度10~80%RH (ただし結露しないこと)	
外形寸法 (幅×奥行×高さ) (突起部含まず)	138×32×138mm	
本体質量	約228g	

*1 同一周波数バスルー方式、周波数変換バスルー方式に対応しています。トランスモジュレーション方式には対応していません。
*2 無線LANアクセスポイントと併用する場合は、IEEE 802.11nに対応した無線LANアクセスポイントの使用を推奨します。また、ワイヤレスTVユニットとPCの間に金属面があるドア、家具やコンクリート壁等の障害物がある時、または周囲の電圧状況 (電子レンジ、コードレスホン等2.4GHz周波数帯使用機器が利用になった場合等) により、映像が乱れる場合があります。

付属ディスプレイ仕様一覧

ディスプレイ	24型ワイド液晶	20型ワイド液晶
対応モデル	DH77/G	DH54/G
特長	高色純度・高速応答・高解像度 (スーパーファインVX液晶)	高色純度・高速応答 (スーパーファインVX液晶)
表示寸法 (幅×高さ)	518×324mm	442×249mm
画素ピッチ	0.270mm	0.277mm
表示解像度	800×600ドット、1024×768ドット、1280×800ドット、1280×1024ドット、1440×900ドット、1680×1050ドット、1600×1200ドット、1920×1200ドット	800×600ドット、1024×768ドット、1280×900ドット、1440×900ドット、1600×900ドット
周波数範囲	水平: デジタル: 31.5~75kHz、アナログ: 31.5~80kHz	デジタル: 31.5~60kHz、アナログ: 31.5~60kHz
	垂直: デジタル: 59.8~70.1Hz、アナログ: 56.3~75Hz	デジタル: 60~70Hz、アナログ: 60~75Hz
走査方式	ノンインターレース	
インターフェース	DVI-Dコネクタ (HDCP対応)、アナログRGBコネクタ (ミニD-SUB15ピン)、オーディオプラグ	
添付映像ケーブル	DVIケーブル	
入力電圧/周波数	AC100V・50/60Hz	
最大消費電力	52W	26W
外形寸法 (幅×奥行×高さ)	559×216×423mm	475×168×320~440mm
質量	約5.8kg	約4.4kg
省電力モード	あり	
備考	ステレオスピーカー、自動輝度センサー、インテリジェントオート	

周辺機器 (オプション)

品名	型名	対応モデル	希望小売価格	備考
内蔵バッテリーパック	FMVNBPI96	NH	13,230円 [税抜 12,600円]	標準添付品と同等。
内蔵バッテリーパック	FMVNBPI90	AH56/G AH54/G	10,500円 [税抜 10,000円]	標準添付品と同等。
内蔵バッテリーパック (L)	FMVNBPI99	AH52/GA AH77/G AH56/G AH54/G	13,230円 [税抜 12,600円]	AH52/GA・AH77/G標準添付品と同等。AH56/G・AH54/Gオプションの大容量バッテリー。
内蔵バッテリーパック	FMVNBPI89	AH42/G	10,500円 [税抜 10,000円]	標準添付品と同等。
内蔵バッテリーパック (L)	FMVNBPI210	SH	13,230円 [税抜 12,600円]	標準添付品と同等。
内蔵バッテリーパック	FMVNBPI94	PH AH42/G	13,230円 [税抜 12,600円]	PHシリーズ標準添付品と同等、AH42/Gオプションの大容量バッテリー。
内蔵バッテリーパック (L)	FMVNBPI93	MH	12,980円 [税抜 12,362円]	標準添付品と同等。
ACアダプタ	FMV-AC505	FH99/EM FH98/EM	8,820円 [税抜 8,400円]	標準添付品と同等。
ACアダプタ	FMV-AC503B	FH77/GD FH56/GD	8,820円 [税抜 8,400円]	標準添付品と同等。
ACアダプタ	FMV-AC323B	FH54/GT NH AH77/G AH56/G	8,820円 [税抜 8,400円]	標準添付品と同等。
ACアダプタ	FMV-AC325A	EH	8,820円 [税抜 8,400円]	標準添付品と同等。
ACアダプタ	FMV-AC332A	AH54/G AH42/G	8,820円 [税抜 8,400円]	標準添付品と同等。
ACアダプタ	FMV-AC334	SH	8,820円 [税抜 8,400円]	標準添付品と同等、スティック形状の軽量ACアダプタ。
Eco Sleep対応 ACアダプタ	FMV-AC330	AH52/GA	12,600円 [税抜 12,000円]	標準添付品と同等、ゼロワットACアダプタ。
ACアダプタ	FMV-AC320C	PH	8,820円 [税抜 8,400円]	標準添付品と同等。
ACアダプタ	FMV-AC326	MH	6,090円 [税抜 5,800円]	標準添付品と同等。
増設用内蔵バッテリーユニット	FMVNBPI33D	SH	17,640円 [税抜 16,800円]	
スーパーマルチドライブユニット	FMV-NSM53	PH MH	31,290円 [税抜 29,800円]	DVD再生時にコマ落ちが発生する場合があります。
3Dメガネ	FMV-3GLS04	FH98/EM	3,980円 [税抜 3,791円]	標準添付品と同等。
モバイルプロジェクトユニット	FMVNPJ3	SH	79,800円 [税抜 76,000円]	

AH NH SH PH MH FH EH DH エコロジー 写真・動画 テレビ・3D カラー・8bit カラー・8bit カラー・8bit Windows Live® 無料ポイント ライブネット

Windows® に、さらにワクワクをプラス。 Windows Live® Essentials 2011

Windows Live® は、マイクロソフトが提供する Web とアプリケーションの統合オンラインサービスです。
チャット、画像編集ツールなど、便利なサービスがすべて無料でお使いいただけます。



FH77/GD
Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (SP1適用済み) 搭載



AH56/G
Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (SP1適用済み) 搭載



複数のメールアドレスをまとめて受信
メール

Outlook Express の後継ソフト。
Yahoo! メールや、プロバイダーの
メールアカウントも一括管理できます。



音声通話も文字チャットも!
Messenger

家族や友達と、テキストチャットは
もちろん、高画質のビデオチャットも
楽しめます。



かんたんにムービー編集
ムービー メーカー

写真や動画から、プロ顔負けのムービー
がかんたんに作れます。YouTube™ へ
の公開も可能です。



写真の整理、修正はおまかせ!
フォト ギャラリー

大切な写真や動画の整理、修正、共有
をかんたんに行うことができます。

Webをネイティブアプリケーションのように Windows® Internet Explorer® 9

Internet Explorer® 9なら、Webサイトの操作性や使用感を、
PCで日常的に使用しているアプリケーションにより近づけることができます。



高速 画面表示が速い

PCのハードウェアリソースを最大活用



洗練 シンプルで使いやすい

Webを際立たせるユーザーインターフェース



信頼 安全性、安定性、プライバシーの向上

フィッシング詐欺やウイルス感染などから PCを守る

あなたとPCに、シンプルな毎日を

Windows® 7

デキル! POINT 一覧表

快適 安心	MADE IN JAPAN 
	電源ボタンを押せばすぐにスタート おすすめ クイックスタート 
	かんたんにソフト検索ができる おすすめ @メニュー
	大切なデータを保存/復元 おすすめ バックアップナビ
	古いPCから設定やデータを移行する PC乗換ガイド
	電子辞書としても使える おすすめ 豊富な辞書・辞典コンテンツ搭載 
	ボタン1つでソフトを手軽に起動 ワンタッチボタン
	顔を検出して自動で手助けしてくれる 人感センサー対応Webカメラ 
	Webカメラにかざした手で操作できる ジェスチャーコントロール機能
	電源オフでも携帯電話などを充電できる 電源オフUSB充電機能 
ECO	消費電力を抑えるLEDバックライト
	ボタン1つで省電力設定に切り替える おすすめ ECOボタン
写真 動画	おすすめの節電設定をやさしく案内してくれる おすすめ 節電ナビ
	ワイヤレスでスマートフォンから取り込む おすすめ F-LINK 
	PCに撮りためた写真からアルバムを自動で作成してくれる おすすめ マイフォトミュージアム
	写真や動画をかんたんに編集・管理できる Corel® Digital Studio for FUJITSU
音	電源オフから写真・動画を自動的に取り込む ワンタッチフォトコピー
	オンキョー製高音質スピーカーを搭載
	臨場感ある高音質のサウンドを楽しむ おすすめ DTSサウンド 
テレビ	電源オフでもスピーカーが使える パワーオフスピーカー 
	デジタル放送を楽しむ
	フルハイビジョン画質で長時間録画 おすすめ 長時間15倍録画
	2番組同時に録画する ダブル録画
映像	録画番組を携帯電話で楽しむ ケータイ書き出し機能
	3Dを楽しめる
	ハイビジョンムービー (AVCHD形式) を楽しむ AVCHD対応
	大画面テレビに映して楽しむ HDMI端子
	ワイヤレスで大画面テレビに映して楽しむ インテル® ワイヤレス・ディスプレイ (インテル® WiDi)

NH P.14	AH P.9				
NH77/ED	AH52/GA	AH77/G	AH56/G	AH54/G	AH42/G
—	●	●	●	●	—
—	●	●	●	●	—
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
—	●	●	●	●	—
●	●	●	●	●	●
●	●	●	—	—	—
●	●	●	●	●	●
—	●	●	●	●	●
—	—	—	—	—	—
●	●	●	●	●	●
—	●	●	●	●	—
—	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
—	—	—	—	—	—
●	●	●	●	●	—
—	—	—	—	—	—
3波	3波 ワイヤレス	—	—	—	—
●	●	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
●	●	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
●	●	●	●	●	●
出力	出力	出力	出力	出力	出力
—	—	●	●	●	—

LIFEBOOK ラインナップ 1

大画面エレガントノート		エンターテインメントノート		
NHシリーズ▶P.14		AHシリーズ▶P.09-13		
	 ■ピターブラック	 ■シャイニーブラック □アーバンホワイト	 ■シャイニーブラック □アーバンホワイト ■ガーネットレッド	
	NH77/ED	AH52/GA	AH77/G	
	FMVN77ED	■FMVA52GAB □FMVA52GAW	■FMVA77GB ■FMVA77GW ■FMVA77GR	
基本OS	Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (SP1適用済み) 	Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (SP1適用済み) 		
ディスプレイ	 17.3型ワイド フルフラットファインパネル (LEDバックライト)	15.6型ワイド フルフラットファインパネル 高輝度 (LEDバックライト)		
	1920×1080ドット	1366×768ドット		
基本スペック	CPU	Core™ i7-2670QM 4コア/8スレッド 2.20GHz	Pentium® B960 2コア/2スレッド 2.20GHz	Core™ i7-2670QM 4コア/8スレッド 2.20GHz
	グラフィック・アクセラレーター	インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応(最大3.10GHz)	—	インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応(最大3.10GHz)
	メモリ (標準/最大)	Intel® HD Graphics 3000(CPUに内蔵)	Intel® HD Graphics(CPUに内蔵)	Intel® HD Graphics 3000(CPUに内蔵)
	HDD	8GB (4GB×2)/最大8GB デュアルチャネル対応[空きスロット:0]	4GB (2GB×2)/最大8GB デュアルチャネル対応[空きスロット:0]	8GB (4GB×2)/最大8GB デュアルチャネル対応[空きスロット:0]
	BD/DVD/ODDドライブ	約1TB	約640GB	約750GB
無線通信機能	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)	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)		
テレビ機能	無線LAN (IEEE 802.11b/g/n準拠)	無線LAN (IEEE 802.11a/b/g/n準拠)	無線LAN (IEEE 802.11b/g/n準拠)	
	地上・BS・110度CS デジタル放送対応	[ワイヤレスTVユニット] 地上・BS・110度CS デジタル放送対応	—	
	画質設定ユーティリティ	画質設定ユーティリティ	画質設定ユーティリティ	
便利機能	   	   	—	
サウンド	 			
Webカメラ	内蔵 (人感センサー・ジェスチャーコントロール機能対応)	内蔵 (人感センサー・ジェスチャーコントロール機能対応)		
おすすめ機能	F-LINK、電源オフUSB充電、 USB3.0、HDMI出力端子	F-LINK、クイックスタート、電源オフUSB充電、 USB3.0、HDMI出力端子	F-LINK、クイックスタート、電源オフUSB充電、USB3.0、 HDMI出力端子、インテル® ワイヤレス・ディスプレイ対応	
バッテリー駆動時間 (※1)	約4.4時間	約6.9時間	約7.0時間	
本体質量 (※2)	約3.5kg	約2.9kg		
統合ソフトウェア	Office Home and Business 2010	Office Home and Business 2010 (SP1)		

※1 JEITA 測定法 Ver.1.0による測定値。バッテリー駆動時間は、動作環境・液晶の輝度・システム設定などにより変動します。 ※2 各製品で質量が異なる場合があります。 ※3 NH77/EDはBS・110度CSデジタル放送を「最高画質モード(約24Mbps)」で録画した場合と、「超長時間2モード(約1.6Mbps)」で録画した場合を比較した数値。AH52/GAはBS・110度CSデジタル放送の「最大ビットレート(約24Mbps)」と「超長時間2モード(約1.6Mbps)」で録画した場合を比較した数値。 *パソコンの価格はすべてオープン価格となっております。 *機種により機能が異なります。仕様の詳細はP.33~34でご確認ください。 *オプションについてはP.36「ハードウェア仕様一覧表」でご確認ください。

FMV らくらくパソコン4

らくらくホンとの連携で、パソコンをもっと楽しく!

あんしん かんたん 使いやすい



LIFEBOOK
AH/R4H、AH/R4
(オープン価格)

FMVらくらくパソコン4の
詳細に関しましては、
こちらの製品カタログを
ご覧ください。

www.fmworld.net/fmv/rakuraku/



エンターテインメントノート

AHシリーズ▶P.09-13

<p>MADE IN JAPAN</p> <p>■アーバンホワイト ■アクアブルー</p> <p>■シヤニーブラック ■ガーネットレッド</p>	<p>MADE IN JAPAN</p> <p>■アーバンホワイト ■ライムグリーン</p> <p>■シヤニーブラック ■ガーネットレッド</p>	<p>MADE IN JAPAN</p> <p>■シヤニーブラック ■ルビーレッド</p> <p>■アーバンホワイト ■ルビーレッド</p>
<p>AH56/G</p>	<p>AH54/G</p>	<p>AH42/G</p>
<p>■ FMVA56GB ■ FMVA56GW ■ FMVA56GR ■ FMVA56GL</p>	<p>■ FMVA54GB ■ FMVA54GW ■ FMVA54GR ■ FMVA54GG</p>	<p>■ FMVA42GB ■ FMVA42GW ■ FMVA42GR</p>

Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (SP1適用済み)
Windows 7

<p>15.6型ワイド スーパーファイン液晶 (LEDバックライト) 高輝度</p>	<p>15.6型ワイド スーパーファイン液晶 (LEDバックライト)</p>	
<p>1366×768ドット</p>		
<p>Core™ i7-2670QM 4コア/8スレッド</p>	<p>Core™ i5-2450M 2コア/4スレッド</p>	<p>Pentium® B960 2コア/2スレッド</p>
<p>2.20GHz</p>	<p>2.50GHz</p>	<p>2.20GHz</p>
<p>インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応 (最大3.10GHz)</p>		<p>—</p>
<p>Intel® HD Graphics 3000(CPUに内蔵)</p>		<p>Intel® HD Graphics(CPUに内蔵)</p>
<p>4GB(4GB×1)/最大8GB デュアルチャネル対応可能[空きスロット:1]</p>		
<p>約750GB</p>	<p>約640GB</p>	
<p>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)</p>	<p>スーパーマルチドライブ (DVD±R DL(2層)書き込み対応)</p>	
<p>無線LAN(IEEE 802.11b/g/n準拠)</p>		
<p>—</p>		
<p>内蔵 (人感センサー対応)</p>		
<p>F-LINK、クイックスタート、電源オフUSB充電、USB3.0、HDMI出力端子、インテル® ワイヤレス・ディスプレイ対応</p>		<p>F-LINK、電源オフUSB充電、 HDMI出力端子</p>
<p>約2.3時間[標準添付] 約7.2時間[オプション]</p>	<p>約2.4時間[標準添付] 約7.7時間[オプション]</p>	<p>約2.6時間[標準添付] 約6.9時間[オプション]</p>
<p>約2.6kg[標準バッテリー装着時] 約2.8kg[オプションバッテリー装着時]</p>	<p>約2.5kg[標準バッテリー装着時] 約2.7kg[オプションバッテリー装着時]</p>	<p>約2.4kg[標準バッテリー装着時] 約2.5kg[オプションバッテリー装着時]</p>
<p>Office Home and Business 2010 (SP1)</p>		

<p>大量の書類をスピーディーに電子化。 S1500 (Acrobat X同梱モデル)</p> <p>最大50枚搭載 両面読み取り A4両面カラー 20枚/分 A3サイズ対応 ※A3キャリアシート使用時</p>	<p>オフィスや家庭でマルチユースに活用。 S1300</p> <p>最大10枚搭載 両面読み取り A4両面カラー 8枚/分 A4サイズ対応 USBバスパワー駆動</p>	<p>世界最小クラス*だから、持ち運びに便利。 S1100</p> <p>※A4シートフィードタイプスキャナにおいて。 1枚送り機構 片面読み取り A4片面カラー 7.5秒/枚 A3サイズ対応 ※A3キャリアシート使用時 USBバスパワー駆動</p>	<p>PC×ScanSnapで書類をすばやくPDF化! ScanSnap Color Image Scanner</p> <p>*より詳細な仕様および、活用事例についてはこちらでご確認ください http://scansnap.fujitsu.com/jp/</p> <p>[商品に関するお問合せ先] PFU イメージングサービス&サポートセンター 電話: 0120-37-9089 携帯電話からおかけの場合: 042-788-7746 営業時間: 9時~12時、13時~17時(土・日・祝祭日・年末年始を除く)</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

AH
NH
SH
PH
MH
からパソコン
FH
EH
DH
エコロジー
写真・動画
テレビ・3D
カーナビ
ソフトウェア
仕様一覧表
使用上の注意
Windows Live®
ポイント
ライフブック

LIFEBOOK ラインナップ 2

リアルモバイルノート		
SHシリーズ ▶ P.15-16		
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;">  <p>MADE IN JAPAN</p> <p>世界最薄^(※6)</p> <p>■ マットブラック</p> </div> <div style="width: 50%;">  <p>MADE IN JAPAN</p> <p>■ シャイニーブラック □ アーバンホワイト ■ ガーネットレッド</p> </div> </div>		
SH76/G		
SH54/G		
FMVS76G		
■ FMVS54GB □ FMVS54GW ■ FMVS54GR		
基本OS	Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (SP1適用済み) Windows 7	
ディスプレイ	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>13.3型ワイド スーパーファイン液晶 (LEDバックライト)</p> <p>高輝度 薄型・軽量</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>13.3型ワイド スーパーファイン液晶 (LEDバックライト)</p> <p>高輝度</p> </div> </div> <p>1366×768 ドット</p>	
基本スペック	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>Core™ i5-2450M 2コア/4スレッド</p> <p>2.50GHz</p> <p>インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応 (最大3.10GHz)</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>Core™ i3-2350M 2コア/4スレッド</p> <p>2.30GHz</p> <p>—</p> </div> </div>	
	グラフィック・アクセラレーター	Intel® HD Graphics 3000(CPUに内蔵)
	メモリ (標準/最大)	4GB (4GB×1)/最大8GB デュアルチャネル対応可能[空きスロット: 1]
	HDD/SSD	約128GB SSD 
DVD/CDドライブ	スーパーマルチドライブ (DVD±R DL(2層)書き込み対応) 【着脱式】	
無線通信機能	WiMAX、無線LAN(IEEE 802.11b/g/n準拠) 	
サウンド	 DTS BOOST	
Webカメラ	内蔵 (人感センサー対応)	
おすすめ機能	F-LINK、クイックスタート、電源オフUSB充電、USB3.0、HDMI出力端子、 インテル® ワイヤレス・ディスプレイ対応、スティック形状の軽量ACアダプタ標準添付	
バッテリー駆動時間 ^(※2)	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>最長約17.8時間^(※4) 約12.9時間^(※5)</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>最長約18.0時間^(※4) 約13.7時間^(※5)</p> </div> </div>	
本体質量 ^(※3)	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>最軽量時約1.22kg^(※5) 約1.34kg</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>最軽量時約1.37kg^(※5) 約1.50kg</p> </div> </div>	
統合ソフトウェア	Office Home and Business 2010 (SP1)	

カラーや機能や性能を、目的と予算に応じて自由選べるFMVカスタムメイドモデル

富士通 WEB MART
ショッピングサイト
www.fujitsu-webmart.com

ウェブマート

検索

WEB MART オリジナル構成例

LIFEBOOK SH76/GN



CPU	インテル® Core™ i7-2640M プロセッサー
HDD	約750GB
ディスプレイ	13.3型ワイド ノングレア液晶
光学ドライブ	モバイル・マルチベイ対応 Blu-ray Discドライブ [着脱式]

LIFEBOOK PH75/GN



CPU	インテル® Core™ i5-2520M プロセッサー
SSD	約256GB
OS	Windows® 7 Professional 64ビット 正規版
光学ドライブ	モバイル・マルチベイ対応 スーパーマルチドライブ [着脱式]

ハイスペックサブノート

PHシリーズ ▶ P.17



■シャイニーブラック ■ルビーレッド ■ナイトブルー

PH50/E

■FMVP50EB ■FMVP50ER ■FMVP50EL

Windows® 7 Home Premium
64ビット 正規版 (SP1適用済み)



11.6型ワイド
スーパーファイン液晶
(LEDバックライト)

1366×768 ドット

AMD デュアルコア
E-450 APU(1.65GHz) +
AMD Radeon™ HD 6320
グラフィックス



2GB (2GB×1)/最大4GB
[空きスロット: 1]

約500GB

—

Bluetooth®ワイヤレステクノロジー、
無線LAN(IEEE 802.11b/g/n準拠)

—

内蔵

F-LINK、HDMI出力端子

約7.2時間

約1.50kg

Office Personal 2010

デザインネットブック

MHシリーズ ▶ P.17



■モカブラック ■アーバンホワイト ■ルビーレッド

MH30/G

■FMVM30GB ■FMVM30GW ■FMVM30GR

Windows® 7 Starter
32ビット 正規版 (SP1適用済み)



10.1型ワイド
スーパーファイン液晶
(LEDバックライト)

1024×600 ドット

Atom™ N475
1コア/2スレッド

1.83GHz

—

インテル® グラフィックス・メディア・
アクセラレーター 3150(CPUに内蔵)

1GB (1GB×1)/最大2GB
[空きスロット: 0]

約320GB

—

WiMAX、
無線LAN
(IEEE 802.11b/g/n準拠)



—

内蔵

F-LINK

約11.4時間

約1.29kg

Office Personal 2010 2年間ライセンス版(SP1)

ARROWS Tab Wi-Fi

指紋センサー搭載！
セキュリティにもこだわった
ハイスペック防水タブレットの誕生です。

大画面10.1インチWXGAディスプレイ



Water proof

お風呂でもキッチンでも。
水に強い**防水**タブレット

Security

指先ひとつで認証。
安心・便利な**指紋センサー**

High Speed

高速レスポンスを実現。
サクサクタッチパネル®

Share

どこでも持ち歩ける。
写真も録画番組も**FMV連携**

TV

いつでもどこでもテレビ。
ワンセグチューナー



ARROWS Tab Wi-Fiの
詳細に関しましては、
こちらの製品カタログを
ご覧ください。

www.fmworld.net/arrows/wifi/

富士通の電子書籍サービス「BooksV(ブックスV)」



~コミック・雑誌記事など国内最大規模の品揃え~
<http://booksv.fmworld.net/>

■豊富な品揃え

人気コミック、ヒット映画の原作小説、雑誌など多彩なコンテンツが30万点以上！ビジネス誌などを記事単位で買うこともできます。

■電子書籍を気軽に体験できる

価格は数十円から！無料の試し読みコンテンツも多数用意しております。

■さまざまな端末に対応

PCに加え、スマホ、タブレットなどのAndroid™端末に対応！外出先でも自由に読書が楽しめます。



デスクトップアイコンから
すぐに電子書籍をはじめられる！



※1 APU (Accelerated Processing Unit) は1つ、もしくは2つ以上のCPUと外付けグラフィックス相当のコアが融合したAMDのプロセッサです。 ※2 JEITA測定法 Ver.1.0による測定値。バッテリー駆動時間は、動作環境・液晶の輝度・システム設定などにより変動します。 ※3 各製品で質量が異なる場合があります。 ※4 標準内蔵バッテリーパック増設用内蔵バッテリーユニット (オプション) 装着時。 ※5 標準内蔵バッテリーパック+モバイル・マルチベイ用カバー装着時。 ※6 13.3型ワイド液晶搭載で光学式ドライブをもつノートPCとして、最厚部(突起部除く)の寸法。2011年12月15日現在、当社調べ。 ※パソコンの価格はすべてオープン価格となっております。 *機種により機能が異なります。仕様の詳細はP.34でご確認ください。 *オプションについてはP.36「ハードウェア仕様一覧表」でご確認ください。

AH
NH
SH
PH
MH
65cmタイプ
FH
EH
DH
エコロジー
写真・動画
テレビ・3D
カーナビ
ソフトウェア
仕様一覧表
使用上の注意
Windows Live®
ポイント
マイページ

ESPRIMOラインナップ

		エンターテインメントデスク			
		FHシリーズ▶P.19-21			
		<p>MADE IN JAPAN 3D対応 シャイニーブラック</p>	<p>MADE IN JAPAN 3D対応 シャイニーブラック</p>	<p>MADE IN JAPAN FMV シャイニーブラック スノーホワイト ワインレッド</p>	<p>MADE IN JAPAN FMV シャイニーブラック スノーホワイト ワインレッド</p>
		FH99/EM	FH98/EM	FH77/GD	FH56/GD
		FMVF99EM	FMVF98EM	FMVF77GDB FMVF77GDW FMVF77GDR	FMVF56GDB FMVF56GDW FMVF56GDR
基本OS	Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (SP1適用済み) Windows 7				
ディスプレイ	Full HD 対応	3D対応 ^(※1) 23型ワイド スーパーファインVX液晶 (LEDバックライト)	3D対応 23型ワイド スーパーファインVX IPS液晶 (LEDバックライト)	23型ワイド フルフラットファインパネル スーパーファインVX IPS液晶 (LEDバックライト)	20型ワイド スーパーファインVX液晶 (LEDバックライト)
		1920×1080ドット			1600×900ドット
基本スペック	CPU/APU ^(※2)	Core™ i7-2670QM 4コア/8スレッド 2.20GHz インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応 (最大3.10GHz)			
	グラフィック・アクセラレーター	Intel® HD Graphics 3000(CPUに内蔵)			
	メモリ (標準/最大)	8GB (4GB×2)/最大8GB デュアルチャネル対応[空きスロット:0]			4GB (4GB×1)/最大8GB デュアルチャネル対応可能[空きスロット:1]
	HDD	約2TB			
BD/DVD/CD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)				
無線通信機能	無線LAN(IEEE 802.11b/g/n準拠)				
テレビ機能	テレビチューナー	×2 地上・BS・110度CS デジタル放送対応 Dixel エンジン2			
	便利機能	15分フルHD長時間録画 ^(※3) ダブル録画 タビック10対応 AVCREC ケータイ書き出し			
サウンド	SOUND BY ONKYO 6W+6W スピーカー OFF パワーオフスピーカー dts UltraPCII Plus			ONKYO OFF パワーオフスピーカー dts UltraPCII Plus	
Webカメラ	内蔵×2 (人感センサー対応・ジェスチャーコントロール機能)		内蔵 (人感センサー対応・ジェスチャーコントロール機能)		
おすすめ機能	F-LINK、クイックスタート、ナノイー、電源オフUSB充電、USB3.0、HDMI入力端子			F-LINK、クイックスタート、電源オフUSB充電、USB3.0	
統合ソフトウェア	Office Home and Business 2010		Office Home and Business 2010 (SP1)		

※1 本体添付の3Dコンバージョンパネルを装着した場合。 ※2 APU(Accelerated Processing Unit)は1つ、もしくは2つ以上のCPUと外付けグラフィックス相当のコアが融合したAMDのプロセッサです。 ※3 BS・110度CSデジタル放送を「最高画質モード(約24Mbps)」で録画した場合と、「超長時間2モード(約1.6Mbps)」で録画した場合を比較した数値。 ※4 デジ対応 Windows® Media Centerでは、テレビの視聴や録画、録画番組の再生やダビングには、ライセンス認証を行うために、インターネットに接続する必要があります。また、リカバリを行うと、それまでに保存されていた番組の再生ができなくなります。 ※パソコンの価格はすべてオープン価格となっております。 ※機種により機能が異なります。詳しい仕様については、P.35でご確認ください。 ※オプションについてはP.36「ハードウェア仕様一覧表」でご確認ください。



エンターテインメントデスク

スリムタワーデスク

FHシリーズ ▶P.19-21

EHシリーズ ▶P.22

DHシリーズ ▶P.23

MADE IN JAPAN



■シャイニーブラック □スノーホワイト

MADE IN JAPAN



■オーシャンブラック □スノーホワイト

MADE IN JAPAN



■ラグジュアリーブラック

MADE IN JAPAN



■ラグジュアリーブラック

FH54/GT

EH30/GT

DH77/G

DH54/G

■FMVF54GTB □FMVF54GTW

■FMVE30GTB □FMVE30GTW

FMVD77G

FMVD54G

Windows® 7 Home Premium
64ビット 正規版 (SP1適用済み)
Windows 7

Windows® 7 Home Premium
64ビット 正規版 (SP1適用済み)
Windows 7

Windows® 7 Home Premium
64ビット 正規版 (SP1適用済み)
Windows 7

20型ワイド
スーパーファインVX液晶
(LEDバックライト)

20型ワイド
スーパーファインVX液晶
(LEDバックライト)

 24型ワイド
スーパーファインVX液晶

20型ワイド
スーパーファインVX液晶

1600×900ドット

1600×900ドット

1920×1200ドット

1600×900ドット

Core™ i3-2350M 
2コア/4スレッド

AMD デュアルコア
E-450 APU(1.65GHz) +
AMD Radeon™ HD 6320
グラフィックス

Core™ i7-2600 
4コア/8スレッド

Core™ i5-2300 
4コア/4スレッド

2.30GHz

3.40GHz

2.80GHz

インテル® ターボ・ブースト・
テクノロジー 2.0対応
(最大3.80GHz)

インテル® ターボ・ブースト・
テクノロジー 2.0対応
(最大3.10GHz)



Intel® HD Graphics 3000(CPUに内蔵)

Intel® HD Graphics 2000 (CPUに内蔵)

4GB (4GB×1)/最大8GB
デュアルチャネル対応可能[空きスロット: 1]

4GB (4GB×1)/最大8GB
[空きスロット: 1]

4GB (4GB×1)/最大16GB
デュアルチャネル対応可能[空きスロット: 3]

約1TB

約1TB

約4TB

約2TB

 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)

スーパーマルチドライブ
(DVD±R DL(2層)書き込み対応)

 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)

スーパーマルチドライブ
(DVD±R DL(2層)書き込み対応)

無線LAN(IEEE 802.11b/g/n準拠)

無線LAN(IEEE 802.11b/g/n準拠)

無線LAN(IEEE 802.11b/g/n準拠)

 x2 地デジ対応
Windows® Media Center (※4)

 地デジ対応
Windows® Media Center (※4)

画質設定ユーティリティ

 
ケータイ書き出し



ONKYO  
パワースピーカー


UltraPCII Plus

内蔵
(人感センサー対応・ジェスチャーコントロール機能)

内蔵
(人感センサー対応)

F-LINK、クイックスタート、
電源オフUSB充電、USB3.0

F-LINK

F-LINK、電源オフUSB充電、USB3.0

Office Home and Business 2010 (SP1)

Office Personal 2010 (SP1)

Office Home and Business 2010 (SP1)

MADE IN JAPAN

富士通は、「信頼」と「高品質」を目指し、パソコン本体の部品受入検査・CPU組み込み・部品組み込み・最終組み立て・出荷試験(品質管理)を日本国内で実施しています。詳しくは▶P.07-08

*対象機種: AHシリーズ(AH42/G除く)、SHシリーズ、FHシリーズ、DHシリーズの各本体のみ。



AH
NH
SH
PH
MH
らくらくパソコン
FH
EH
DH
エコロジー
写真・動画
テレビ・3D
カーナビ
ソフトウェア
仕様一覧表
使用上の注意
Windows Live®
ポイント
マイネット

富士通がお勧めする Windows® 7.

FUJITSU

shaping tomorrow with you



Happy New Life, Happy New FMV.



富士通株式会社 本社 〒105-7123 東京都港区東新橋1-5-2 汐留シティセンター

富士通製品情報ページ <http://www.fmworld.net/> iモードからも見られる製品情報 <http://www.fmworld.net/m/>

- ◎富士通マイゼミナールに関するお問い合わせ
予約センター (03)5401-8482 <http://www.fom.fujitsu.com/seminar/>
- ◎中高年のためのパソコン教室 富士通オープンカレッジ
に関するお問い合わせ 事務局 0120-559-506
- ◎出張指導・セットアップサービスに関するお問い合わせ
PC 家庭教師 0120-37-2794

本カタログ掲載パソコンのご購入に関する相談は、こちらまで。
【購入相談窓口】

通話料 無料 **0120-959-242**

(受付時間: 平日9時~21時、土・日・祝日9時~17時)

*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。



お求めは上記のお店へ
このカタログの内容は、2012年3月現在のものです。

★このカタログに掲載されている製品の価格、仕様、ならびにサービスの内容などは、予告なしに変更することがあります。