

FMV

ESPRIMO / LIFEBOOK

FUJITSU

shaping tomorrow with you

とことん
地デジ。
デキルが、
ココに。



本カタログ掲載製品の価格には、配送・アンテナ・
設置調整費などは含まれておりません。





FH56/DD シャイニーブラック
Windows® 7 Home Premium 正規版 (SP1適用済み) 搭載

 Windows® 7

テレビ×スタイリッシュ。 美しさ、想像以上。FMV。

美しい画質とクリアな音質、インテリアに溶け込む洗練されたデザイン。
録画も保存も持ち出しも、パソコンだから自由自在に楽しめる。
スタイリッシュなFMVが、新しいテレビのスタイルを提案します。

■ テレビを見る。

「デジタル3波」対応、
「LED 液晶」でキレイに楽しむ。

■ テレビを録る。

フルハイビジョンの高画質で
「長時間10倍ダブル録画※」。

■ テレビを残す。

たっぷり保存
「BDXL™対応 Blu-ray Disc ドライブ」。

■ テレビを外に。

録画番組を持ち出して楽しむ
「ケータイ書き出し」機能。

■ 高音質で聴く。「DTS サラウンド」×「オンキヨー製スピーカー」搭載。

MADE IN JAPAN

※ 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、「超長時間モード(約2.4Mbps)」で録画した場合を比較した数値(AH52/DAを除く)。AH52/DAはBS・110度CSデジタル放送の「最大ビットレート(約24Mbps)」と「超長時間モード(約2.4Mbps)」で録画した場合を比較した数値。搭載機種、機能詳細については、P.21～22をご確認ください。
*MADE IN JAPANの機種は、FHシリーズ、DHシリーズ、AHシリーズ(AH42/D除く)、SHシリーズ、PH74/Cです。*機種により機能、搭載ソフトウェアが異なります。詳細については、P.29～30をご確認ください。*画面はハメコミ合成です。

あなたとPCに、シンプルな毎日を。
Windows® Media Centerで地上デジタル放送が楽しめます。



その品質と性能が、 パソコンの可能性を広げていく。

日本製の高い品質と信頼性、富士通ならではの先進機能と使いやすさ。
その品質と性能が融合し、デジタルライフの新しい可能性を実現しました。
もっと自由に軽快に、FMVがあなたのライフスタイルを変えていきます。



SH54/D
シャイニーブラック



AH56/D
ルビーレッド

MADE IN JAPAN

- ※1 ワイヤレスTVユニットとPCの間に障害物があるとき、または周囲の電波状況により、映像が乱れる場合があります。
- ※2 録画番組を外で楽しむ「オフラインモード」を使用するには、アップデートナビをご利用になるか、サポートページ(<http://azby.fmworlId.net/support/>)から「DigitalTVbox」のアップデートプログラムをダウンロードしてインストールする必要があります。オフラインモードを有効にできるのは、アップデートプログラムのインストール後に録画した番組のみとなります。「オフラインモード」の設定を有効にして録画した録画番組は、コピー可能ですがムーブはできません。
- ※3 機能詳細については、<http://www.fmworlId.net/fmv/flink/>をご確認ください。「F-LINK」を「T-01C」「IS04」で使用するには、「F-LINK for Android」をダウンロードしてインストールする必要があります。詳細情報および動作確認済み機器については、サポートページ(<http://azby.fmworlId.net/support/soft/flink/>)をご確認ください。
- ※4 対象機種についてはP.38をご確認ください。NH77/DDでテレビ視聴中に「おまかせポーズ機能」を使用するには、アップデートナビをご利用になるか、サポートページ(<http://azby.fmworlId.net/support/>)から「Sense YOU Technology」および「DigitalTVbox」のアップデートプログラムをダウンロードしてインストールする必要があります。AH52/DAでは、「PointGrab ハンドジェスチャーコントロール for FUJITSU」との同時使用はできません。
- *「ワイヤレスTVユニット」は、AH52/DA専用です。1台の「ワイヤレスTVユニット」で、設定および視聴・録画が可能なPCは1台のみです。
- *MADE IN JAPANの機種は、FHシリーズ、DHシリーズ、AHシリーズ(AH42/D除く)、SHシリーズ、PH74/Cです。
- *機種により機能、搭載ソフトウェアが異なります。詳細については、P.29～30をご確認ください。
- *画面はハメコミ合成です。

ワイヤレスで楽しめる

ワイヤレスでスマートフォン連携

F-LINK※3

スマートフォンや携帯電話で撮影した写真、動画をワイヤレスでPCに取り込める。 * 写真のスマートフォンは「T-01C」です。



ワイヤレスでテレビ

ワイヤレス TV

ワイヤレスTVユニットにTVアンテナケーブルを接続するだけで、家中の好きな場所で、テレビを見られる、録れる※1。録画番組は外に持ち出して楽しめる※2。



ワイヤレス TV ユニット

富士通のこだわり

顔を検出し自動で手助け

人感センサー対応 Webカメラ

テレビや映画視聴時に、席を離れると自動でストップし、席に戻ると自動でスタートする「おまかせポーズ機能」を搭載※4。放送中のテレビ番組にも対応。



手をふれずに直感操作

ジェスチャーコントロール機能

キーボードやマウスを使わず、Webカメラに手をかざすだけのかんたん操作。



富士通の省電力機能

FMVは、消費電力の少ないLEDバックライトの採用や、待機電力を低減するECO Sleep機能など、使っているときも使っていないときも消費電力削減に貢献します。

使っていないときも省電力

ECO Sleep機能×ゼロワットACアダプタ

電源オフ時、バッテリー充電が完了するとACアダプタからの電力供給を停止させる「ECO Sleep機能」と、電源オフ時の待機電力を限りなくゼロに近づける「ゼロワットACアダプタ」により、消費電力を低減します。

たとえば



ゼロワットACアダプタ
(ECO Sleep対応ACアダプタ)
* SH76/D標準添付

FMV省電力機能の詳細は▶

<http://www.fmwORLD.net/fmv/pickup/powersaving/>

c o n t e n t s

FH

P.05-08

エンターテインメントデスク 23型ワイド/20型ワイド



EH

TV

DH

P.09

スリムタワーデスク
24型ワイド/22型ワイド



NH

P.10

大画面エレガントノート
17.3型ワイド



AH

P.11-14

エンターテインメントノート 15.6型ワイド



SH

P.15-16

大画面モバイルノート 13.3型ワイド



PH

P.17

ハイスぺックサブノート
12.1型ワイド/11.6型ワイド



TH

P.18

ハイブリッドモーションPC
10.1型ワイド



MH P.19

デザインネットブック
10.1型ワイド



FMVらくらくパソコン P.20

おすめ Point! テレビを楽しむ P.21

写真/動画を楽しむ P.23

3Dを楽しむ P.25

タッチで楽しむ P.26

サポート & サービス P.27

ソフトウェア P.29

仕様一覧表 P.31

使用上のご注意 P.36

デキル! POINT P.38

デキル! POINT一覧表 P.39

ラインナップ P.41

美しい画質、迫力の音質。
テレビを楽しむために生まれてきたエンターテインメントPC。

FH99/CM



FH98/DM



FH77/DD



FH98/DM
エスプレッソブラック



ルビーレッド



スノーホワイト

*ルビーレッドはFH77/DDのみ、スノーホワイトはFH98/DM、FH77/DDのみ。

充実の先進性能

■「Windows® 7 Home Premium
64ビット 正規版 (SP1適用済み)」搭載※1

■将来まで安心の大容量8GBメモリを搭載

大容量8GBメモリを標準搭載しているので、複数のソフトウェアを一度に起動しても快適な動作環境を実現できます。 *FH98/DMのみ。

■大容量の約2TBハードディスクを搭載

大迫力・高音質を実現

■臨場感溢れるDTSサラウンド

「DTS Surround Sensation | UltraPC™」により、まるで映画館やライブ会場にいるような迫力と広がりのある音を体感できます。



■6W+6Wスピーカーを搭載

大出力6Wスピーカーを2個搭載。映像視聴の楽しみが広がります。



■パワーオフスピーカー

PCの電源がオフのときでも、デジタルオーディオプレーヤーを別売のケーブルで接続するだけで、音楽を楽しむことができます※2。

*FH98/DM、FH77/DDのみ。

最新・高性能クアッドコアCPU

「インテル® Core™ i7-2630QM プロセッサー」搭載



こだわり機能も充実

■電源オフUSB充電機能

PCの電源がオフのときでも、携帯電話やデジタルオーディオプレーヤーなど、USB充電に対応している機器の充電が可能です。

■HDMI入力端子を搭載

OSを起動しなくても、ゲーム機やAV機器を接続して楽しめます。

*FH99/CM、FH98/DMのみ。



*画像はイメージです。

■「ナノイー」発生ユニットを搭載

「ナノイー」とは 「ナノイー」は、水に包まれた微粒子イオンです。



*「nanoe」、「ナノイー」および「nanoe」マークは、パナソニック電工株式会社の商標です。
*「ナノイー」について、詳しくは製品情報ページ(<http://www.fmwORLD.net/fmw/pcp1105/fh/index.html>)をご覧ください。
*出荷時は無効となっております。ご利用になるには設定が必要です。

デキル! POINT



*FH99/CM除く。

*FH99/CM除く。

テレビを楽しむための充実機能

見る

地上・BS・110度CS
デジタル放送に対応



LED液晶を搭載

バックライトに「LED」を採用。蛍光灯バックライトの液晶に比べて消費電力を抑えることができます。

*FH98/DM、FH77/DDのみ。



大画面フルハイビジョン液晶を搭載

23インチ画面でフルハイビジョン(1920×1080ドット)の高精細な映像を楽しめます。



フルハイビジョンの映像をよりあざやかに高画質化ボード「Dixel エンジンボード2」を搭載し、よりあざやかな映像を楽しめます。*FH99/CM、FH98/DMのみ。

録る

フルハイビジョン画質で長時間10倍ダブル録画

富士通独自のLSI「DixelHD エンジン2」により、フルハイビジョンのキレイな画質のままで長時間10倍録画を実現。さらにダブルチューナーを搭載しているので、録りたい番組が重なっても安心です。



▶2TBハードディスクへの録画時間の比較

超長時間モード (10倍録画)

約1789時間※6

10倍!

最高画質モード

約178時間



スポーツ番組



*2番組の同時表示はできません。



ドラマ

同時にBlu-ray Discも再生デキル!

外付けUSBハードディスクに録りためる

高速転送のUSB3.0ポートを搭載。対応の外付けUSBハードディスク(別売)にテレビ番組をたくさん録りためても、録画番組の検索をすばやく行えます。

3Dで広がる楽しさ

FH99/CM
FH98/DM

楽しみ方それぞれFMVの3Dパソコン

FH99/CM

本体添付の「3Dコンバージョンパネル」をディスプレイに装着することで、3Dメガネをかけずに3Dを視聴できます。迫力の3D映像をみんなで楽しみたい方に。



FH98/DM

本体添付の「3Dメガネ」をかければ、3Dの迫りにじっくりと浸れます。複数人で楽しみたい場合は、別売オプションの3Dメガネを購入することができます。



ESPRIMO専用3Dメガネ(本体に1個同梱)の追加購入もできます。型名:FMV-3GLS03
希望小売価格:3,980円(税抜3,791円)



3Dを楽しむ

詳しくは▶P.25

残す

大容量のBDXL™対応Blu-ray Discドライブを搭載

BDXL™対応Blu-ray Discなら、従来の25GB Blu-ray Disc4枚分に当たる約96時間※3の録画番組を1枚に保存できます。



【従来】
25GB Blu-ray Disc
×4枚

【BDXL™対応】
100GB Blu-ray Disc
×1枚

*FH98/DM、FH77/DDのみ。

持ち出す

「ケータイ書き出し」機能

録画した番組をSDカードやUSBケーブルで接続した携帯電話※4に書き出せるので、外出先でも手軽に楽しむことができます。



*動作確認済みの機器については、http://azby.fmworld.net/support/soft/dtmb_mobile/をご確認ください。
*SDXCには対応しておりません。SDまたはSDHCのカードをご使用ください。*写真の携帯電話は「F-01C」です。

テレビを楽しむ

詳しくは▶P.21~22

使いやすい

見やすい角度に調整できる

本体を上30°、左右各80°まで無段階で動かすことができるので、テレビ視聴に適した角度調整やメディアの出し入れなどがかんたんにできます。



チルト機能



スィーベル機能

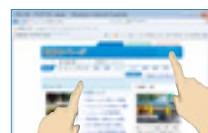
タッチ操作で楽しめる

FH77/DD

タッチで快適インターネット操作

インターネットを楽しむときに、画面のスクロール、拡大・縮小、ページの戻る・進むなどを指先でらくらく操作できます。

拡大・縮小



タッチで楽しむ

詳しくは▶P.26

	基本OS	ディスプレイ	CPU	メモリ	HDD	ドライブ	統合ソフトウェア	テレビ	3D	タッチ
FH99/CM	Windows® 7	23型ワイドスーパーファインVX液晶	インテル® Core™ i7-2630QM プロセッサー	4GB/最大8GB (DDR3)	約2TB	Blu-ray Discドライブ	Office Home and Business 2010	地上・BS・110度CS	● パネル使用	—
FH98/DM	Home Premium 正規版	23型ワイドスーパーファインVX液晶 (LEDバックライト)	(インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応)	8GB/最大8GB (DDR3)		BDXL™対応 Blu-ray Discドライブ			● メガネ使用	—
FH77/DD				4GB/最大8GB (DDR3)					—	●

※1 FH99/CMはWindows UpdateでService Pack 1 (SP1)に対応可能です。※2 デジタルオーディオプレーヤーと本体を接続するには、ご使用の機器に対応したケーブルを別途ご購入ください。出荷時は無効となっております。ご利用になるには設定が必要です。※3 100GB 3層ディスクに長時間10倍録画した番組を保存した場合。※4 携帯電話をパソコンとUSB接続して使用するモードに設定しておく必要があります。設定手順などは各携帯電話の取扱説明書をご覧ください。※5 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、「超長時間モード(約2.4Mbps)」で録画した場合を比較した数値。※6 FH99/CMの場合。FH98/DM、FH77/DDは約1782時間です。*写真のパソコンは、FMVF99CM、FMVF98DMW、FMVF98DMB、FMVF77DDW、FMVF77DDB、FMVF77DDRです。*仕様の詳細は、P.31でご確認ください。*機種により機能、搭載ソフトウェアが異なります。詳細については、P.29~30をご確認ください。*画面はハメコミ合成です。*テレビをご覧いただくためには、アンテナケーブル(別売)の他に利用環境によっては、分配器(別売)、分波器(別売)などが必要になります。

広がるクリアな音質。
インテリアに溶け込むスタイリッシュデザインPC。



FH56/DD
シャイニーブラック

FH56/DD
スノーホワイト

FH56/DD
ワインレッド

FH58/DM



BDXL™
対応



FH56/DD



BDXL™
対応

FH54/DT



充実の基本性能

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

最新・高性能デュアルコアCPU
「インテル® Core™ i5-2520M プロセッサー」搭載
インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応 (最大3.20GHz)



* FH58/DM、FH56/DDのみ。

■ 省スペースで軽量の本体にチルト機能を搭載
奥行きわずか約17cmで、キーボードもすっきり収納できる
省スペースデザイン。約6.7kgの軽量ボディなので、
本体をらくらく動かしてメディアの出し入れなどが
スムーズにできます。また、10°~最大30°まで無段階に
チルトできるので、最適な使用ポジションに調整可能です。

* 奥行きサイズは本体最小傾斜時です。
* FH54/DTの本体質量は約7.2kgです。



音へのこだわり

■ オンキヨー製スピーカーと
DTSサラウンド

オンキヨーの技術を結集したスピー
カーを搭載。歪みを抑えた自然な音と
クリアな音質を楽しめます。また、
「DTS Surround Sensation | UltraPC™」
により、臨場感あふれるサウンドを体感
できます。

ONKYO



すぐに使える・楽しめる

■ パワーオフスピーカー

PCの電源がオフのときでも、
PCとデジタルオーディオプレーヤーを別売のケーブルで
接続するだけで、音楽を楽しむ
ことができます※1。



■ 電源オフUSB充電機能

PCの電源がオフのときでも、携帯電話やデジタルオーディオプレーヤーなど、
USB充電に対応している機器の充電が可能です。

テレビを楽しむための充実機能

見る

地上・BS・110度CSデジタル放送に対応 *FH58/DM、FH56/DDのみ。



LED液晶を搭載

バックライトに「LED」を採用。蛍光灯バックライトの液晶に比べて消費電力を抑えることができます。



録る

フルハイビジョン画質で長時間10倍ダブル録画

富士通独自のLSI「DixelHD エンジン2」により、フルハイビジョンのキレイな画質のままで長時間10倍録画を実現。

▶2TBハードディスクへの録画時間の比較
超長時間モード(10倍録画)



外付けUSBハードディスクに録りためる

高速転送のUSB3.0ポートを搭載。対応の外付けUSBハードディスク(別売)にテレビ番組をたくさん録りためても、録画番組の検索をすばやく行えます。

残す

大容量のBDXL™対応Blu-ray Discドライブを搭載

BDXL™対応Blu-ray Discなら、従来の25GB Blu-ray Disc4枚分に当たる約96時間※3の録画番組を1枚に保存できます。

*FH58/DM、FH56/DDのみ。



【従来】
25GB Blu-ray Disc
×4枚

【BDXL™対応】
100GB Blu-ray Disc
×1枚

持ち出す

「ケータイ書き出し」機能

録画した番組をSDカードやUSBケーブルで接続した携帯電話※4に書き出せるので、外出先でも手軽に楽しむことができます。



*動作確認済みの機器については、http://azby.fmwworld.net/support/soft/dtvb_mobile/をご確認ください。
*SDXCには対応していません。SDまたはSDHCのカードをご使用ください。*写真の携帯電話は「F-01C」です。
*FH58/DM、FH56/DDのみ。

テレビを楽しむ 詳しくは▶P.21~22

3Dで広がる楽しさ

FH58/DM

3Dを見る・変える・作る

3D放送や「Blu-ray 3D™」の迫力映像を楽しめるほか、市販のDVDソフトや写真データを3Dに変換したり、本体内蔵の3Dカメラでオリジナルの3Dコンテンツを作成できます。

*「Blu-ray 3D™」コンテンツは「Fujitsu PowerDVD10 3D Player」で再生できます。
*効果をわかりやすくしたイメージ(写真)です。

3Dを楽しむ 詳しくは▶P.25

地デジやタッチが楽しめる

FH54/DT

ダブル録画に対応した地デジチューナーを搭載

「地デジ対応 Windows® Media Center」※5を搭載。手軽に地デジを楽しめます。

テレビを楽しむ 詳しくは▶P.21~22





タッチで快適インターネット操作

インターネットを楽しむときに、画面のスクロール、拡大・縮小、ページの戻る・進むなどを指先でらくらく操作できます。

タッチで楽しむ 詳しくは▶P.26

デキル! POINT



	基本OS	ディスプレイ	CPU	メモリ	HDD	ドライブ	統合ソフトウェア	テレビ	3D	タッチ
FH58/DM	Windows® 7 Home Premium 正規版	20型ワイド スーパーファインVX液晶 (LEDバックライト)	インテル® Core™ i5-2520M プロセッサー (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応)	4GB/最大8GB (DDR3)	約2TB	BDXL™対応 Blu-ray Discドライブ	Office Home and Business 2010	   x2	 ●メガネ使用	—
FH56/DD										—
FH54/DT			インテル® Core™ i3-2310M プロセッサー (HTテクノロジー対応)							約1TB

※1 デジタルオーディオプレーヤーと本体を接続するには、ご使用の機器に対応したケーブルを別途ご購入ください。出荷時は無効となっております。ご利用になるには設定が必要です。※2 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、「超長時間モード(約24Mbps)」で録画した場合を比較した数値。※3 100GB 3層ディスクに長時間10倍録画した番組を保存した場合。※4 携帯電話をパソコンとUSB接続して使用するモードに設定しておく必要があります。設定手順などは各携帯電話の取扱説明書をご覧ください。※5 地デジ対応 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。*写真のパソコンは、FMV56DDW、FMV56DDB、FMV56DDR、FMV58DMWです。*仕様の詳細は、P.31でご確認ください。*機種により機能、搭載ソフトウェアが異なります。詳細については、P.29~30をご確認ください。*画面はハメコミ合成です。*テレビをご覧いただくためには、アンテナケーブル(別売)の他に利用環境によっては、分配器(別売)、分波器(別売)などが必要になります。

ESPRIMO

EH
SERIES

20型ワイド

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

最新デュアルコアAPU※6を搭載



「地デジ対応 Windows® Media Center」※7搭載



EH30/DT



オーシャンブラック



スノーホワイト

デキル! POINT



	基本OS	ディスプレイ	APU (※6)	メモリ	HDD	ドライブ	統合ソフトウェア	テレビ
EH30/DT	Windows® 7 Home Premium 正規版	20型ワイド スーパーファインVX液晶	AMD デュアルコア・プロセッサ E-350 + AMD Radeon™ HD 6310 グラフィックス	4GB/最大8GB (DDR3)	約1TB	スーパーマルチドライブ	Office Personal 2010	

※6 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。※7 地デジ対応 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。*写真のパソコンは、FMV30DTW、FMV30DTBです。*機種により機能、搭載ソフトウェアが異なります。詳細については、P.29~30をご確認ください。*画面はハメコミ合成です。*テレビをご覧いただくためには、アンテナケーブル(別売)の他に利用環境によっては、分配器(別売)、分波器(別売)などが必要になります。

大画面液晶に
高性能CPUを搭載。
高度な作業をスマートに
こなせるハイスペックPC。

DH77/C



DH54/D



DH77/C
ラグジュアリーブラック

こだわりの最高性能

「Windows® 7 Home Premium
64ビット 正規版 (SP1適用済み)※1」搭載

最新・高性能クアッドコアCPU「インテル®
Core™ i7-2600 プロセッサー:3.40GHz」搭載
(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)



4つのコア(クアッドコア)と4つの
仮想コアで同時に8つの作業を
高速処理できます。処理能力が瞬間
的にアップする「インテル® ターボ・
ブースト・テクノロジー2.0」や
グラフィック機能の進化により、
圧倒的な性能を発揮します。

※DH77/Cのみ。



使いやすさ

大画面24型ワイド
SUPER Full HD液晶



Full HD以上の解像度を持つWUXGA(1920×1200
ドット)のパネルを採用し、高解像度の画像や映像
を快適に表示します。

※DH77/Cのみ。



■ 待機時電力をゼロにできる省電力設計

PC本体電源オフ時と待機時にディスプレイの電源供給も自動で停止する
電源連動「サービスコンセント」を搭載。さらに、本体後方の「メインスイッチ」を
オフにすることで、待機時の電力をゼロにすることもできます。

■ 画面の明るさを調節する「インテリジェントオート機能」

周囲の明るさだけでなく表示の内容にも合わせて画面の明るさを調節
するので、目にやさしく、消費電力も抑えます。

高い拡張性

■ 周辺機器との接続も自由自在なUSB×8ポート

USB3.0×2ポートを含む、8ポートを搭載。さらに電源オフ時でも、USB充電
に対応した機器の充電が可能(USB2.0ポート×1)。

■ グラフィックカードを搭載可能なPCI Express x16スロット

3Dゲームなどに最適な高速グラフィックボードを搭載することが可能です。
※動作確認済みのグラフィックボードは株式会社アイ・オー・データ機器製「GA-RH5450」、株式会社パッファロー製
「GX-210/E512」です。その他対応状況や詳細は、<http://azby.fmworld.net/support/shuhen/ihv/index2.html> を
ご覧ください。

デキル! POINT



※DH54/Dのみ。

	基本OS	ディスプレイ	CPU	メモリ	HDD	ドライブ	統合ソフトウェア
DH77/C	Windows® 7 Home Premium 正規版	24型ワイド スーパーファインVX液晶	インテル® Core™ i7-2600 プロセッサー (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応)	4GB/最大16GB (DDR3)	約1TB	Blu-ray Disc ドライブ	Office Home and Business 2010
DH54/D		22型ワイド スーパーファインVX液晶	インテル® Core™ i3-2100 プロセッサー (HTテクノロジー対応)	2GB/最大16GB (DDR3)		スーパーマルチ ドライブ	

※1 DH77/CはWindows UpdateでService Pack 1 (SP1)に対応可能です。*写真のパソコンは、FMVD77Cです。*仕様の詳細は、P.31でご確認ください。*機種により機能、搭載ソフトウェアが異なります。詳細については、P.29~30をご確認ください。*画面はハメコミ合成です。

先進性能

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

デュアルコアを超える最新クアッドコアCPU
「インテル® Core™ i7-2630QM プロセッサー」搭載



将来まで安心の大容量8GBメモリを搭載

大容量8GBメモリを標準搭載しているので、複数のソフトウェアを一度に起動しても快適な動作環境を実現できます。

大画面液晶と迫力のサウンドシステム

フルフラットファインパネル

液晶パネルをフレームとパネルの境目がない美しいフォルムに仕上げました。フルハイビジョンの高精細な映像を17.3型ワイドの大画面で楽しめます。



3ウェイ5スピーカー

高音質のサウンドを提供する充実のスピーカーシステムを採用。ツイーター付スピーカーが奏でる高音から中音をサブウーファの低音が包み込み、迫力のサウンドを堪能できます。



〔3ウェイ5スピーカー：スピーカー×2、ツイーター×2、サブウーファー×1〕

臨場感溢れるDTSサラウンド

ソフト上でサラウンド効果や低音の強調などを設定可能。自分好みの音質に簡単に変更できるので、スピーカーでもヘッドホンでも臨場感・立体感のある音を体感できます。



デジタル3波を思いのままに

地上・BS・110度CSデジタル放送に対応



デジタル3波に対応しているので、スポーツ中継やドラマなど多彩な番組を楽しめます。

フルハイビジョンのキレイな画質で長時間10倍録画



詳しくは▶P.21~22

大容量のBDXL™対応Blu-ray Discドライブを搭載



1枚のディスクに約96時間※1の録画番組を保存できる大容量のBDXL™に対応。

ジェスチャーコントロール機能※2

テレビのチャンネル変更や音量調節などを、Webカメラにかざした手で操作できます。キーボードやマウスを使わない新しい操作性で、AVライフを楽しめます。



フルフラットファインパネルが
高級感を演出。
AV利用に最適な
大画面エレガントノート。

NH77/DD



NH77/DD
ビターブラック

デキル! POINT



	基本OS	ディスプレイ	CPU	メモリ	HDD	ドライブ	無線通信機能	テレビ	統合ソフトウェア
NH77/DD	Windows® 7 Home Premium 正規版	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)	インテル® Core™ i7-2630QM プロセッサー (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応)	8GB/最大8GB (DDR3)	約750GB	BDXL™対応 Blu-ray Disc ドライブ	無線LAN (IEEE 802.11 b/g/n準拠)		Office Home and Business 2010

※1 100GB 3層ディスクに長時間10倍録画した番組を保存した場合。※2 対応しているソフトウェアは「Windows Media® Player 12」、「Windows® Media Center」、「Corel® WinDVD®」、「DigitalTVbox」、「Windows® フォト ビューアー」、「Windows Live™ フォト ギャラリー」、「Microsoft® PowerPoint® 2010」、「Windows® Internet Explorer®」です。*写真のパソコンはFMVN77DDです。*仕様の詳細は、P.32でご確認ください。*機種により機能、搭載ソフトウェアが異なります。詳細についてはP.29~30をご確認ください。*画面はハメコミ合成です。*テレビをご覧いただくためには、アンテナケーブル(別売)の他に利用環境によっては分配器(別売)、混合器(別売)、分波器(別売)などが必要となります。*BS・110度CSアンテナへの電源供給機能がありません。別途、電源供給器が必要になる場合があります。詳細は次のURLで事前にご確認ください(<http://azby.fmworld.net/support/hard/bscs/>)。

詳しくは▶ www.fmworld.net/fmv/nh/

デキル! POINTの詳細は▶P.38 詳しいラインナップ一覧は▶P.43

自慢したくなる美しさ。
こだわり機能を軽やかにまとった高性能ノートPC。



魅力的に輝くフラットポイントと指紋センサー

サイドを囲む円弧状のシルバーライン

美しく光るワンタッチボタン



日本製の信頼と高品質を実現する、富士通ならではのこだわり設計



使いやすさへのこだわり

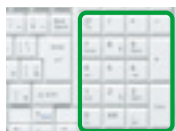
■ 心地よさを追求したキーボード

指にフィットするシリンドリカル形状のキートップ。さらに人間工学的に、軽快感としっとり感のある押し心地を実現する約3mmのキーストロークを確保しています。



■ すばやい数字入力を実現

縦4列のテンキー付キーボードを採用。「0」キーの隣に「000」キー、左上段に「Tab」キーも搭載し、表計算など数字入力が多い作業も快適にこなせます。



■ 「スクロールパッド」で快適操作

指先で円を描くようになぞるだけで画面を上下にスクロールでき、ウェブサイトの閲覧に快適です。



高音質を実現する音へのこだわり

■ 臨場感溢れるDTSサラウンド

ソフト上でサラウンド効果や低音の強調などを設定可能。自分好みの音質に簡単に変更できるので、スピーカーでもヘッドホンでも臨場感・立体感のある音を楽しめます。



■ 音の迫力にこだわったスピーカーレイアウト

スピーカーを斜めにレイアウトしているので、耳に直接届く迫力のある音を楽しむことができます。



*写真の機種は AH77/D です。

デキル! POINT



*AH77/Dのみ。

充実の基本性能

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

最新・高性能CPUで快適な操作性を実現

クアッドコアCPU「インテル® Core™ i7-2630QM プロセッサー」搭載

*AH77/D のみ。



デュアルコアCPU「インテル® Core™ i5-2520M プロセッサー」搭載

*AH56/D のみ。



「インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0」対応

負荷に応じてプロセッサの動作周波数を引き上げ、最適なパフォーマンスを実現します。

*AH77/D, AH56/D のみ。



圧倒的な先進機能と高機能を追求

将来まで安心の大容量8GBメモリを搭載

複数のソフトウェアを同時に起動しても、快適な動作環境を実現できます。

*AH77/D のみ。

大容量のBDXL™対応 Blu-ray Discドライブを搭載



ハイビジョンムービーカメラで撮影した映像もたっぷり保存できます。

*AH77/D のみ。

大容量約750GBハードディスクを搭載

*AH77/D, AH56/D のみ。

高速転送UHS-I規格対応 SDXCメモリーカードスロット



撮影した写真や動画の取り込みがすばやく快適に行えます。

データを高速で転送するUSB3.0対応

USB2.0と比較して「約10倍※3」の転送速度を実現するUSB3.0を搭載。



USB3.0ポートは青色でわかりやすい

高輝度LEDバックライト液晶を搭載

明るく美しい高輝度液晶を搭載し、お気に入りの映像を鮮明な画質で楽しめます※1。LEDバックライトの採用により、蛍光管バックライトの液晶画面と比べ消費電力を抑えることができます。



高輝度液晶 従来液晶
※効果をわかりやすくしたイメージ(写真)です。

電源オフUSB充電機能を搭載

PCの電源がオフのときでも、携帯電話などのUSB充電に対応している機器の充電をすることができます。

PCが実現するデジタルライフ

かんたん取り込み

メモリーカードを直接挿し込んだり、ハイビジョンムービーカメラをUSBで接続すると、写真や動画の取り込みソフト「マイフォト」が自動的に起動。ワンクリックでかんたんに取り込み可能です。



「F-LINK」

ワイヤレスでスマートフォンや携帯電話の写真・動画が取り込める「F-LINK」※2にも対応。

*写真のスマートフォンは「T-01C」です。



ワイヤレスで大画面テレビに表示

ワイヤレスでコンテンツをテレビに表示できる「インテル® ワイヤレス・ディスプレイ (インテル® WiDi)」に対応。PCに取り込んだハイビジョンムービーの映像を大画面で楽しめます。

インテル® WiDi用アダプター (別売)



*インテル® ワイヤレス・ディスプレイをお使いいただく上での注意事項はP.36でご確認ください。

*動作確認済みのインテル® WiDi用アダプターについては、<http://azby.fmwworld.net/support/shuhen/ihv/index2.html> でご確認ください。

使う人にやさしいこだわり機能

「人感センサー対応 Webカメラ」搭載

映像の再生中にPCの前を離れると一時停止し、再び席に戻ると続きから再生する「おまかせポーズ機能」を搭載。また、PCの長時間使用を知らせる「休憩おすめタイマー機能」も搭載しています。



こだわりの熱対策

放熱ファンの排気口を、使う人から最も離れたPC後方に設置しているため、排気熱や音が軽減されます。



便利なワンタッチボタンを搭載



*写真の機種はAH77/Dです。

	基本 OS	ディスプレイ	CPU	メモリ	HDD	ドライブ	無線通信機能	統合ソフトウェア
AH77/D	Windows® 7 Home Premium 正規版	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	インテル® Core™ i7-2630QM プロセッサー (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応)	8GB/最大8GB (DDR3)	約750GB	BDXL™対応 Blu-ray Discドライブ	無線LAN (IEEE 802.11 b/g/n準拠)	Office Home and Business 2010
AH56/D			インテル® Core™ i5-2520M プロセッサー (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応)	4GB/最大8GB (DDR3)		Blu-ray Disc ドライブ		
AH54/D		15.6型ワイドスーパーファイン液晶 (LEDバックライト)	インテル® Core™ i3-2310M プロセッサー (HTテクノロジー対応)		約640GB	スーパーマルチ ドライブ		

※1 高輝度液晶はAH77/D, AH56/Dのみ搭載。※2 機能詳細については、<http://www.fmwworld.net/fmv/flink/> をご確認ください。「F-LINK」を「T-01C」「I504」で使用するには、「F-LINK for Android」をダウンロードしてインストールする必要があります。詳細情報および動作確認済み機器については、サポートページ (<http://azby.fmwworld.net/support/soft/flink/>) をご確認ください。※3 USB2.0の転送速度(理論値:最大480Mbps)と、USB3.0の転送速度(理論値:最大5.0Gbps)を比較した数値。*写真のパソコンはFMVA77DW, FMVA77DB, FMVA77DR, FMVA77DL, FMVA56DW, FMVA56DB, FMVA56DR, FMVA54DW, FMVA54DB, FMVA54DRです。*仕様の詳細は、P.32でご確認ください。*機種により機能、搭載ソフトウェアが異なります。詳細についてはP.29～30をご確認ください。*画面はハメコミ合成です。

いつもそばにデジタルライフを。
高輝度液晶で、デジタル放送を思う存分楽しめるノートPC。

AH58/CM



AH52/DA



シャイニーブラック



ルビーレッド

AH52/DA
アーバンホワイト

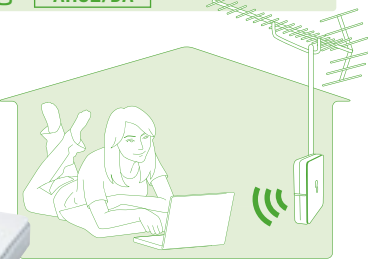
地上・BS・110度CSデジタル放送を思う存分楽しめるテレビノートPC



ワイヤレスでテレビを楽しむ AH52/DA

添付の「ワイヤレスTVユニット」にTVアンテナケーブルを接続すれば、PC本体はワイヤレスでデジタル放送を視聴・録画できます。アンテナ線のない部屋など家中どこでもテレビを楽しめ※1。録画番組を外に持ち出すこともできます※2。

▶「ワイヤレスTVユニット」
インテリアに調和する美しいデザイン



テレビを楽しむ 詳しくは▶P.21~22

3Dもテレビも楽しむ AH58/CM

「3つの3D体験」が楽しめる



3Dを楽しむ 詳しくは▶P.25



大容量のBDXL™対応
Blu-ray Discドライブを搭載



BDXL™対応Blu-ray Discなら、従来の25GB Blu-ray Disc4枚分に当たる約96時間※3の録画番組を1枚に保存できます。



【従来】
25GB Blu-ray Disc
×4枚

【BDXL™対応】
100GB Blu-ray Disc
×1枚

テレビを楽しむための充実性能

臨場感溢れるDTSサラウンド

ソフト上でサラウンド効果や低音の強調などを設定可能。自分好みの音質にかんたんに変更できるので、スピーカーでもヘッドホンでも臨場感・立体感のある音を楽しめます。



高輝度LEDバックライト液晶を搭載

明るく美しい高輝度液晶を搭載し、お気に入りの映像を鮮明な画質で楽しめます。LEDバックライトの採用により、蛍光管バックライトの液晶画面と比べ消費電力を抑えることができます。



高輝度液晶 従来液晶

* 効果をわかりやすくしたイメージ(写真)です。

基本性能も充実

「Windows® 7 Home Premium
64ビット 正規版 (SP1適用済み)」搭載※4

最新・高性能

デュアルコアCPU「インテル® Core™
i5-2520Mプロセッサ」搭載



*AH58/CMのみ。

高速転送UHS-I規格対応
SDXCメモリーカードスロット



データを高速で転送するUSB3.0対応

「電源オフUSB充電機能」搭載

デキル! POINT



*AH52/DAのみ。

	基本OS	ディスプレイ	CPU	メモリ	HDD	ドライブ	無線通信機能	テレビ	3D	統合ソフトウェア
AH58/CM	Windows® 7 Home Premium 正規版	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	インテル® Core™ i5-2520M プロセッサ (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応)	4GB/最大8GB (DDR3)	約750GB	BDXL™対応 Blu-ray Disc ドライブ	無線 LAN (IEEE 802.11 b/g/n準拠)	地上・BS・110度CSデジタル放送 (ワイヤレスTV)	●	Office Home and Business 2010
AH52/DA			インテル® Pentium® プロセッサ B940		約640GB	スーパーマルチドライブ			—	

※1 ワイヤレスTVユニットとPCの間に障害物があるとき、または周囲の電波状況により、映像が乱れる場合があります。※2 録画番組を外で楽しむ「オフラインモード」を使用するには、アップデートナビをご利用になるか、サポートページ (<http://azby.fmworld.net/support/>) から「DigitalTVbox」のアップデートプログラムをダウンロードする必要があります。オフラインモードを有効にできるのは、アップデートプログラムのインストール後に録画した番組のみとなります。「オフラインモード」の設定を有効にして録画した録画番組は、コピー可能ですがムーブはできません。※3 100GB 3層ディスクに長時間10倍録画した番組を保存した場合。※4 AH58/CMはWindows UpdateでService Pack1 (SP1)に対応可能です。*写真のパソコンはFMVA52DAW, FMVA52DAB, FMVA52DAR, FMVA58CMです。*仕様の詳細は、P.32でご確認ください。*機種により機能、搭載ソフトウェアが異なります。詳細についてはP.29~30をご覧ください。*画面はハメコミ合成です。*テレビをご覧いただくためには、アンテナケーブル(別売)の他に利用環境によっては分配器(別売)、混合器(別売)、分波器(別売)などが必要となります。*BS・110度CSアンテナへの電源供給機能がありません。別途、電源供給器が必要になる場合があります。詳細は次のURLで事前にご確認ください。 (<http://azby.fmworld.net/support/hard/bcs/>)

詳しくは ▶ www.fmworld.net/fmv/ah_tv3d/

デキル! POINTの詳細は ▶ P.38 詳しいラインナップ一覧は ▶ P.43

美しいカラーでPCを使う楽しさ広がる。
スマートデザインのスタンダードノートPC。

充実の基本性能

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

最新デュアルコアCPU
「インテル® Pentium® プロセッサー B940」搭載



便利な機能が満載

Webカメラを搭載

高画質カメラとノイズの影響を受けにくい
デジタルマイクを内蔵。テレビ電話が快適に
楽しめます。

Webカメラ デジタルマイク



ケーブル1本で大画面に出力できる

映像と音声をケーブル1本で大画面テレビに
デジタル出力※1することができます。

HDMI
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

電源オフUSB充電機能を搭載

PCの電源がオフのときでも、携帯電話などの
USB充電に対応している機器の充電をする
ことができます。

こだわりのシンプルデザイン



段差のないフラットポイントが
シャープな印象を演出



テンキー付のオシャレな
アイソレーションキーボード



アーバンホワイト

シャイニーブラック

ルビーレッド

AH42/D



デキル! POINT



LEDバックライト

電源オフ
USB充電機能

Webカメラ

人感センサー対応
Webカメラ

F-LINK



辞書

	基本OS	ディスプレイ	CPU	メモリ	HDD	ドライブ	無線通信機能	統合ソフトウェア
AH42/D	Windows® 7 Home Premium 正規版	15.6型ワイドスーパーファイン液晶 (LEDバックライト)	インテル® Pentium® プロセッサー B940	2GB/最大8GB (DDR3)	約640GB	スーパーマルチ ドライブ	無線LAN (IEEE 802.11 b/g/n準拠)	Office Home and Business 2010

※1 映像機器との接続には市販のHDMIケーブルが必要になります。*写真のパソコンはFMVA42DW、FMVA42DB、FMVA42DRです。*仕様の詳細は、P.32でご確認ください。*機種により機能、搭載ソフトウェアが異なります。詳細についてはP.29～30をご確認ください。*画面はハメコミ合成です。

薄く、軽く、タフで、高性能。
家でも外でも思いのままに楽しめる。
大画面モバイルノート。



SH76/D
グラファイトブラック



SH54/D
ルビーレッド

SH76/D

約14.2時間駆動^{※1} | 約1.52 kg^{※2}

SH54/D

約14.6時間駆動^{※1} | 約1.75 kg^{※2}

SH54/D

あなたの個性で選べる3色のカラーバリエーション。
天板には「和」のテイストを採り入れた「シルクストライプパターン」を施しています。

SH76/D

美しくスタイリッシュな印象を放つ
「ヘアライン加工」の天板。



シャイニーブラック



アーバンホワイト



ルビーレッド



グラファイトブラック

卓越した基本性能

通常電圧版の最新・高性能CPU

「インテル® Core™ i5-2520M プロセッサー」搭載

「インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0」により最大周波数3.20GHzを実現。快適な操作性を約束します。*SH76/Dのみ。



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

外でも快適、充実のモバイル性能

約11.0時間^{※8}の長時間駆動と軽量ボディを実現

持ち歩くことをためらわせない長時間駆動と軽量ボディながら、13.3型ワイドの大画面を搭載。さらにSH76/Dは、薄型・軽量LED液晶の採用により、軽さ約1.52kg^{※2}を実現。



薄さを実現するマグネシウム合金製の天板と薄型・軽量LED液晶

軽量化や長時間駆動、投影、目的に合わせて選べるモバイル・マルチベイ構造

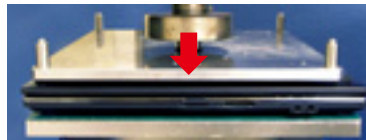
利用目的に合わせてユニットを交換することができます。



- ① DVDメディアを利用できる、スーパーマルチドライブ(標準搭載)
- ② 長時間駆動を実現、増設用内蔵バッテリーユニット(オプション)^{※3}
- ③ 外出先や家の壁に大画面で映像を映せる、モバイルプロジェクターユニット(オプション)^{※3}
- ④ 軽量化を実現、モバイル・マルチベイ用カバー(オプション)^{※3}

* 写真の機種はSH54/Dです。

外出時も安心、こだわりの堅牢性



約200kgf
天板からの全面加圧試験

* 開発評価時の試験であり、量産出荷時の試験ではありません。また、本製品の無破損・無故障を保証するものではありません。

衝撃から大切なデータを守る「HDDプロテクション」

「3D加速度センサー」により落下の兆候などによる加速度を感じし、自動的にハードディスクドライブ内のデータを守ります^{※4}。

高速モバイル通信でインターネットを楽しめるWiMAX^{※5}

バッテリーを長持ちさせる「省電力ユーティリティ」

ディスプレイの明るさやドライブ、無線LANへの電源供給などをコントロールし、消費電力を抑えます。

持ち運び時にすばやく充電「急速充電機能」

バッテリー充電時間が従来の機種と比べて約30%^{※6}短縮。急な外出時にも安心です。

富士通ならではのこだわり機能

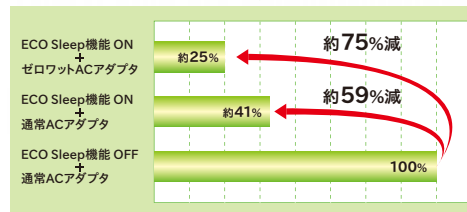
「ECO Sleep」機能×「ゼロワットACアダプタ^{※9}」で省電力を実現

電源オフ時や休止状態に、バッテリーの充電が完了するとACアダプタからの電源供給を抑える「ECO Sleep」機能を搭載。さらに、SH76/Dでは、標準添付の「ゼロワットACアダプタ^{※9}」により、電源オフ時や休止時のAC電源からの給電を限りなくゼロに近づけ、消費電力を約75%低減^{※7}します。



「ゼロワットACアダプタ^{※9}」

待機時消費電力比較[SH76/D]



* 電源オフ時もしくは休止状態の消費電力。当社測定値。

パスワード認証がかんたんにできる光る指紋センサー



スクロールパッドでマウスを使わず画面を快適スクロール

電子辞書としても使える全20種の辞書・辞典コンテンツ



* 画像はイメージです。

家でも使えるエンターテインメント性能

ハイビジョンムービー (AVCHD形式) 編集

ハイビジョンムービーカメラからのデータの取り込み、編集、保存までをかんたんにできるソフトウェアを搭載。思いのままにムービー編集が楽しめます。



ワイヤレスで大画面テレビに表示

パソコンに取り込んだハイビジョンムービーをワイヤレスでテレビに表示できる「インテル® ワイヤレスディスプレイ (インテル® WiDi)」に対応。



* インテル® ワイヤレス・ディスプレイをお使いいただく上の注意事項はP.36でご確認ください。
* 動作確認済みのインテル® WiDi用アダプターについては、
<http://azby.fmwworld.net/support/shuohen/ihv/index2.html>でご確認ください。

大迫力のDTSサウンド

「DTS Boost™」により、コンパクトなボディでも聞き取りやすく迫力のある音を楽しめます。



デキル! POINT



	基本OS	ディスプレイ	CPU	メモリ	HDD	ドライブ	無線通信機能	統合ソフトウェア
SH76/D	Windows® 7 Home Premium 正規版	13.3型ワイドスーパーファイン液晶 (LEDバックライト) 高輝度 薄型・軽量	インテル® Core™ i5-2520M プロセッサー (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応)	8GB/最大8GB (DDR3)	約640GB	スーパーマルチドライブ 新形式	無線LAN (IEEE 802.11 b/g/n準拠)	Office Home and Business 2010
SH54/D		13.3型ワイドスーパーファイン液晶 (LEDバックライト)	インテル® Core™ i3-2310M プロセッサー (HTテクノロジー対応)	4GB/最大8GB (DDR3)			WiMAX	

※1 内蔵バッテリーパック (L) + 増設用内蔵バッテリーユニット (オプション) 装着時、JEITA測定法Ver.1.0による測定値。※2 スーパーマルチドライブ非装着時。※3 オプションについてはP.35「周辺機器 (オプション)」でご確認ください。※4 すべての状況に対してハードディスクの破損防止やデータ保護を保証するものではありません。※5 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。また、サービスエリアについては、UQコミュニケーションズのホームページ (<http://www.uqwimax.jp/service/area/>) でご確認ください。※6 SH54/Dと従来機種 (SH53/C) で比較した値。※7 電源オフ時もしくは休止状態の消費電力。当社測定値。SH76/Dにおいて、標準添付のゼロワットACアダプタ (ECO Sleep対応ACアダプタ) を使用し、ECO Sleep機能を有効にしたときと、従来機種 (SH76/C) に添付のACアダプタを使用し、ECO Sleep機能を無効にしたときの比較値。※8 SH54/Dで、内蔵バッテリーパック (L) 装着時 + スーパーマルチドライブ非装着時の場合。※9 SH76/Dに標準添付の「ECO Sleep対応ACアダプタ」 (FMV-AC330)。※10 USB2.0の転送速度 (理論値: 最大480Mbps) と、USB3.0の転送速度 (理論値: 最大5.0Gbps) を比較した数値。* 写真のパソコンはFMV576D、FMV554DW、FMV554DB、FMV554DRです。* 仕様の詳細は、P.33でご確認ください。* 機種により機能、搭載ソフトウェアが異なります。詳細についてはP.29~30をご確認ください。* 画面はハメコミ合成です。

詳しくは ▶ www.fmwworld.net/fmv/sh/

デキル! POINTの詳細は ▶ P.38 詳しいラインナップ一覧は ▶ P.45

外でも本格的に使いこなせる、
ハイスペックモバイルPC。

アーバンホワイト

プレミアムブラック

PH74/C



詳しくは ▶ www.fmworld.net/fmv/ph_b/

PH74/C

本格モバイル性能

■「Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版」搭載

■通常電圧版の最新・高性能CPU

■「インテル® Core™ i3-2310M プロセッサー」搭載



■軽量&長時間駆動

本体質量※1 約 1.36kg

バッテリー駆動※2 約 12.0時間

■薄さ約7.9mmの高輝度・薄型・軽量液晶を搭載

■モバイル利用に配慮した堅牢設計

「天板からの約200kgf全面加圧試験」や「PC電源オフ時の落下試験」などを行っています。

*これらの各種試験は開発評価時の試験であり、量産出荷時の試験ではありません。

また、本製品の無破損・無故障を保証するものではありません。

■高速モバイル通信でインターネットを楽しめるWiMAX

受信最大20Mbps、送信最大6Mbpsの高速モバイル通信を実現※3。

駅やオフィス街など広いエリアでワイヤレス通信が可能です※4。



■ワイヤレスで大画面テレビに表示できる

■「インテル® ワイヤレス・ディスプレイ」に対応

*インテル® ワイヤレス・ディスプレイをお使いいただく上での注意事項はP.36をご覧ください。

*動作確認済みのインテル® WiDi用アダプターについては、

<http://azby.fmworld.net/support/shuhen/ihv/index2.html> でご確認ください。



3色のカラーが
持ち歩く楽しさを演出。
高性能サブノート。

PH50/C



詳しくは ▶ www.fmworld.net/fmv/ph_s/

充実性能

■「Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版」搭載

■軽量&長時間駆動

本体質量 約 1.5kg

バッテリー駆動※5 約 7.3時間

■大容量約500GBハードディスクを搭載

■最新デュアルコア
APU※6搭載



デュアルコアCPUに外付けグラフィックス相当のコアが融合。Web動画の再生をなめらかに表示し、キレイな映像で快適に楽しめます。また、DirectX 11にも対応しています。

ルビーレッド

PH50/C

デキル! POINT



*PH74/Cのみ。

*PH74/Cのみ。

*PH74/Cのみ。

*PH74/Cのみ。

*PH74/Cのみ。

	基本OS	ディスプレイ	CPU/APU (※6)	メモリ	HDD	無線通信機能	統合ソフトウェア
PH74/C	Windows® 7 Home Premium 正規版	12.1型ワイドスーパーファイン液晶 (LEDバックライト) 高輝度 薄型・軽量	インテル® Core™ i3-2310M プロセッサー (HTテクノロジー対応)	2GB/最大8GB (DDR3)	約500GB	無線LAN (IEEE802.11b/g/n準拠)	Office Home and Business 2010
PH50/C		11.6型ワイドスーパーファイン液晶 (LEDバックライト)	AMD デュアルコア・プロセッサ E-350 + AMD Radeon™ HD 6310 グラフィックス	2GB/最大4GB (DDR3)		Bluetooth® ワイヤレステクノロジー	Office Personal 2010

※1 標準内蔵バッテリーパック (L) 装着時。※2 標準内蔵バッテリーパック (L) 装着時。JEITA測定法Ver.1.0による測定値。※3 数値は最大速度であり、お客様の実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。※4 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。また、サービスエリアについてはUQコミュニケーションズのホームページでご確認ください (<http://www.uqwimax.jp/service/area/>)。※5 標準内蔵バッテリーパック装着時。JEITA測定法Ver.1.0による測定値。※6 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。*写真のパソコンは、FMVP74CB、FMVP74CW、FMVP50CB、FMVP50CR、FMVP50CLです。*仕様の詳細は、P.34でご確認ください。*機種により機能、搭載ソフトウェアが異なります。詳細についてはP.29~30をご確認ください。*画面はハメコミ合成です。

TH40/D



富士通がお勧めする Windows® 7.

タッチパネルとキーボードの融合。
ハイブリッドモーションPC。

アイスシルバー

薄型・軽量×ハイブリッドモーション

気軽に持ち運べる、操作できる。薄型・軽量ポディー。

薄さ 約 17.4 mm

本体質量 約 1.1 kg



場所を選ばずタッチでWeb閲覧

一利用シーンに合わせて選べるスタイル。ハイブリッドモーション。



拡大・縮小も指先だけで直感操作



置いてゆったりキーボード入力

充実性能

「Windows® 7 Home Premium
32ビット 正規版 (SP1適用済み)」搭載

「インテル® Atom™ プロセッサ Z670」搭載

外出時も安心、バッテリー駆動約6.0時間

デキル! POINT



LEDバックライト



Webカメラ



F-LINK



辞書

	基本OS	ディスプレイ	CPU	メモリ	HDD	無線通信機能	統合ソフトウェア
TH40/D	Windows® 7 Home Premium 正規版	10.1型ワイド フルフラットファインパネル(LEDバックライト)	インテル® Atom™ プロセッサ Z670 (HTテクノロジー対応)	1GB/最大1GB	約120GB	無線LAN (IEEE802.11b/g/n準拠) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー	Office Personal 2010

*本製品に搭載の内蔵バッテリーパックは取り外しができません。また、交換は修理対応(有償)になります。*本製品はタッチパネルの特性上、画面にタッチした場所とPCが認識する場所に、誤差が生じる場合があります。*すべてのソフトウェアがタッチ機能に対応しているわけではありません。ソフトウェアによっては、タッチ機能に適していない場合や、タッチ機能に対応していない場合があります。*仕様の詳細は、P.34でご確認ください。*機種により機能、搭載ソフトウェアが異なります。詳細については、P.29~30をご確認ください。*画面はハメコミ合成です。

スリムでスマートなデザインに
軽量&長時間駆動を実現した
ネットブック。

MH30/C



モカブラック

アーバンホワイト

ルビーレッド

ルビーレッド

持ち運びに便利な軽量&長時間駆動

本体質量
約1.29kg

バッテリー駆動^{※1}
約10.5時間

デキル! POINT



LEDバックライト



Webカメラ



辞書

高速モバイル通信で
インターネットを楽しめる^{※2}



	基本OS	ディスプレイ	CPU	メモリ	ハードディスク	無線通信機能	統合ソフトウェア
MH30/C	Windows® 7 Starter 正規版	10.1型ワイドスーパーファイン液晶 (LEDバックライト)	インテル® Atom™ プロセッサ N475 (HTテクノロジー対応)	1GB/最大2GB (DDR3)	約250GB	無線LAN (IEEE 802.11a/b/g/n準拠) WiMAX	Office Personal 2010 2年間ライセンス版

※1 JEITA測定法Ver.1.0による測定値。※2 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。また、サービスエリアについては、UQコミュニケーションズのホームページ (<http://www.uqwimax.jp/service/area/>) でご確認ください。
*写真のパソコンは、FMVM30CB、FMVM30CR、FMVM30CWです。仕様の詳細はP.34でご確認ください。*機種により、機能、搭載ソフトウェアが異なります。詳細については、P.29~30をご確認ください。*画面はハメコミ合成です。

詳しくは ▶ www.fmworld.net/fmv/mh/

デキル! POINTの詳細は ▶ P.38 詳しいラインナップ一覧は ▶ P.46

ECOLOGY

環境と人どちらにもやさしい。それが富士通がお届けするエコ・デザインです。
PCグリーンラベル制度への各製品の登録情報や、富士通の環境についての取り組みの詳細は、富士通ホームページ「環境活動」をご覧ください。 <http://jp.fujitsu.com/about/csr/eco/>

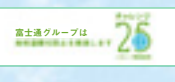
ISO14001

富士通グループは、富士通本体およびすべての国内グループ会社、ならびに、海外グループ会社の主要な生産拠点において環境マネジメントシステムISO14001の認証を取得しています。

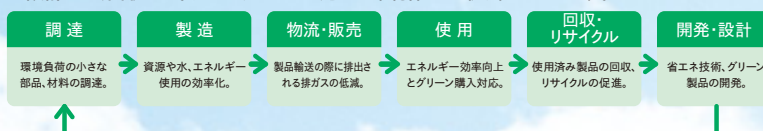


富士通グループは、IT サービス業界で初めて「エコ・ファースト企業」として認定されました。

「エコ・ファースト制度」は、業界のトップランナー企業の環境保全に関する行動をさらに促進するため、企業が環境大に、地球温暖化対策など、環境保全に関する取り組みを約束する制度です。



◎設計から、回収まで。ライフサイクルを通して環境保全に取り組んでいます。



◎環境への取り組み

省電力	<p>エネルギー消費効率向上および低電力に向けた最新技術を採用し、パソコン使用時におけるCO₂排出量の減少に貢献しています。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●高性能、低電力CPU:「インテル® Core™ i7 プロセッサ」、「インテル® Core™ i5 プロセッサ」、「インテル® Core™ i3 プロセッサ」の採用。 ●節電ディスプレイ: ディスプレイ電源連動サービスコンソートの保有 (DH シリーズ)。 : 自動輝度調整エコモード機能の保有 (FH シリーズ、DH シリーズ)。 <p>省エネ法 省エネ法で2011年度までに達成しなければならない目標基準値を達成した製品です。製品ごとのエネルギー消費率は、P.31~34「仕様一覧表」をご覧ください。 *MHシリーズを除く。</p>	グリーン購入	<p>グリーン購入法 2001年4月から施行のグリーン購入法(国などによる環境物品などの調達の推進などに関する法律)に基づく調達の2011年度基本方針(判断の基準)に適合した製品です。 *MHシリーズ除く。</p> <p>グリーン購入ガイドライン グリーン購入を促進する「グリーン購入ネットワーク」(GPN) 購入ガイドラインに基づく「エコ商品ねっと」に製品環境データを提供しています。</p>
	<p>国際エネルギースタープログラム (DH77/C 標準添付ディスプレイ、EH シリーズ、SH シリーズ、PH シリーズ) 当社は、国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの対象製品に関する現行基準を満たしていると判断します。</p>		<p>PCグリーンラベル 本製品はPC3R「PCグリーンラベル制度」の審査基準(2011年度版[※])を満たしています。 詳細は、Webサイトhttp://www.pc3r.jpをご覧ください。 富士通の適合製品、基準年度および環境性能レーティングの詳細は、富士通ホームページ「PCグリーンラベル制度」適合製品 http://jp.fujitsu.com/about/csr/eco/products/productinfo/pcgl/ をご覧ください。 ※1 FH99/C、DH77/C、AH58/C、PH シリーズ、MH シリーズは2010年度版に対応。</p>
環境負荷の低減	<p>J-Moss グリーンマーク J-Mossグリーンマークは、JIS C 0950:2008に規定される特定化学物質(鉛、六価クロム、水銀、カドミウム、PBB(ポリ臭化ビフェニル)、PBDE(ポリ臭化ジフェニルエーテル)の6物質)の含有マークの表示が必要ない製品にできるマークです。カタログ掲載の製品は、全機種J-Mossグリーンマークに対応しています。J-Mossの詳細は、http://home.jeita.or.jp/eps/jmoss.html をご参照ください。 *富士通製/パソコンにおけるJ-Mossグリーンマーク製品の詳細情報は、http://www.fmworld.net/fmv/jmoss/ をご覧ください。</p> <p>RoHS 指令 電気・電子機器に含まれる特定化学物質(鉛、六価クロム、水銀、カドミウム、PBB(ポリ臭化ビフェニル)、PBDE(ポリ臭化ジフェニルエーテル)の6物質)の使用を制限する欧州議会および理事会の指令である「RoHS指令」に全機種対応しています。</p> <p>VOC (揮発性有機化合物) JEITA「パソコンに関するVOCガイドライン」の基準に適合した製品です。 *ガイドライン詳細は、http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=30&ca=14 をご参照ください。</p> <p>植物油インキ使用包装箱 / マニュアル 梱包するダンボール箱やマニュアル(注意書きの紙などを除く)の印刷に環境負荷の少ない植物油インキを使用^{※1}。 また、マニュアルの電子化をすめ、紙資源の節約に取り組んでいます。 ※1 EHシリーズ、NHシリーズ、AH42/D、PH50/C、THシリーズ、MHシリーズ除く。</p> <p>再生プラスチック (EH シリーズ、NH シリーズ、AH42/D、PH50/C、TH シリーズ、MH シリーズ除く) LIFEBOOKは1998年より、ESPRIMOは1999年よりボディの一部に再生プラスチックを採用。</p>	環境ラベル	<p>PCリサイクル 本カタログに掲載の富士通パソコン本体および付属ディスプレイは、新たな料金のご負担なく富士通がリサイクル(回収・再資源化)いたします。詳しくは、下記のホームページをご覧ください。 【お申し込み】 http://azby.fmworld.net/recycle/ 【お問い合わせ】 03-5715-3140 (受付時間 9:00~17:00、土・日・祝日を除く) *法人のお客様は、上記ホームページがご利用いただけません。法人のお客様向けパソコンリサイクルは、当社ホームページ「IT 製品の処分・リサイクル」(http://jp.fujitsu.com/about/csr/eco/products/recycle/recycleindex.html) をご覧ください。</p> <p>バッテリーのリサイクル (LIFEBOOK シリーズ) 当社は一般社団法人 JBRCに加盟し、バッテリーのリサイクルを実施しています。 使用済みバッテリーのリサイクルにご協力ください(http://www.jbrc.net/hp/contents/jbrc/index.html)。</p>
			<p>Green Policy Innovation</p> <p>JBRC</p>