

FMV

DESK POWER

FUJITSU

THE POSSIBILITIES ARE INFINITE



FMVでホーム・エンターテインメント。

大画面
23型ワイド
液晶



Tシリーズ



LXシリーズ



Hシリーズ



CEシリーズ



おかげさまで10周年。これからもPCの未来を創ります。

2005年 春モデル
2005.1

「見る・録る・残す」が、ひろがった。
もっと身近に、あなた好みに。

見る

■すぐにテレビを見られる
「インスタントテレビ機能」。

■なめらかな画面表示の
「プログレッシブ表示」。

■手軽にAVコンテンツを楽しめる
「MyMedia」。

■もっとテレビをきれいに楽しめる
「高画質化機能」。

録る

■決定的シーンを録り逃さない
「巻き戻し録画」。

■リモコン操作で録画予約も簡単な
「電子番組表」。

■電源オフからでも録画をはじめる
「録画予約機能」。

■録画したい番組を手軽に探せる
「キーワード検索機能」。

残す

■1枚のDVDにたっぷり保存できる
DVD+R DL(2層)書き込み対応の
「スーパーマルチドライブ」。

■テレビ番組をDVDへすぐに残せる
「DVD-RAMへの
直接書き込み機能」。

■DVD作成時間を短縮できる
「DVD-R(RW)への
高速書き込み機能」。



パソコン連携の、その先へ。 FMVなら、未来とつながる。

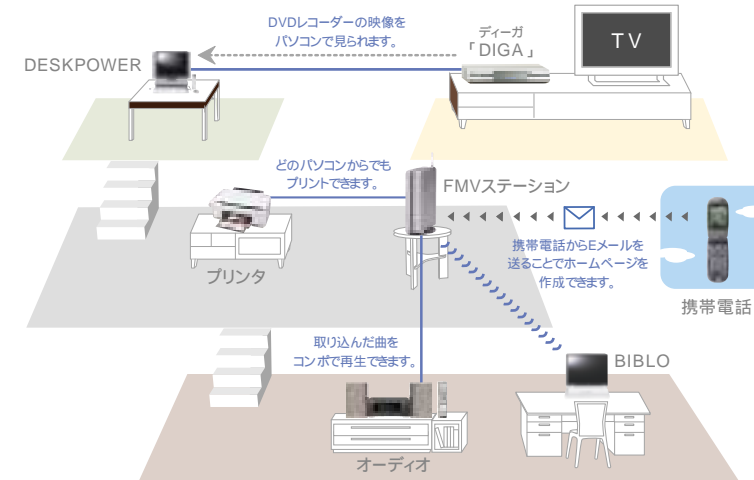
ネットワークの楽しみ、ますます拡大中。
FMV ステーションを利用すると、
家中のパソコンの AV コンテンツを共有できます。
さらに、パナソニックのDVDレコーダー「DIGA」^{ディーガ}とも連携可能。[※]
「DIGA」に録りためた映像を別の部屋の FMV でも再生できます。
パソコン同士から、デジタル家電との連携へ。
FMV なら、未来とつながっていく。

DVDレコーダーの映像を見る。
パナソニックのDVDレコーダー「DIGA」^{ディーガ}に録り
ためた映像をパソコンで見ることができます。[※]

携帯電話でホームページをつくる。
携帯電話で撮った写真を、
外出先からホームページで公開できます。



楽しさつながるホームネットワーク



富士通がおすすめする
Microsoft® Windows® XP

ホームページでもご覧になれます。
www.fmworld.net/fmv/

CONTENTS

シリーズ紹介

- T SERIES** 大画面 23型ワイド液晶で
思いのままにテレビを楽しむ。
..... P.05 ~ 06
- LX SERIES** 高輝度・低反射17型液晶で
手軽にテレビ&PC。
..... P.07 ~ 08
- H SERIES** 静音&大容量ハードディスク
搭載の横置き新スタイルAV
パソコン。
..... P.09 ~ 10
- CE SERIES** 使いやすさにこだわった
シンプルPC。
..... P.11 ~ 12

- ディスプレイ P.13 ~ 14
- エコロジー P.15
- デスクパワー スタイルブック P.16 ~ 31
- ホームネットワーク(注意事項) P.32

簡単・安心

- FMVなら簡単(ハード&ソフトウェア) P.33 ~ 34
- FMVなら安心(ソフトウェア) P.35 ~ 36
- FMVなら安心(サポート&サービス) P.37 ~ 38

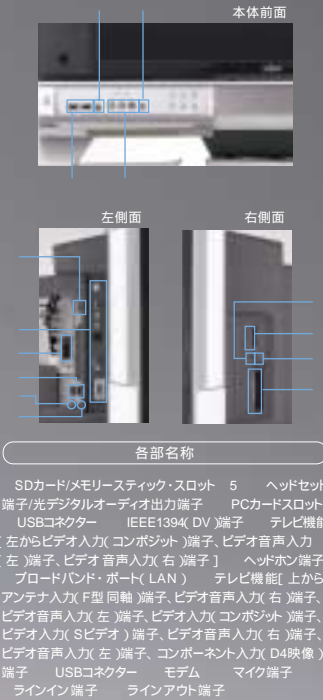
- ソフトウェア P.39 ~ 42
- 仕様一覧表 P.43 ~ 44
- ラインナップ P.45 ~ 46

PC リサイクル 本カタログ記載のパソコン全機種には「PCリサイクル
マーク」が付いています。このマークが付いた使用済み
当社製パソコンは、当社受付専用窓口にて新たな料金
負担なく回収・再資源化いたします。

[※]写真はハコミ合成です。[※]写真のパソコンはFMV-DESKPOWER H70K9Vです。[※]写真のDVDレコーダーはパナソニック「DMR-E500H」(別売)です。お問い合わせ：ナショナル/パナソニックお客様相談センター フリーダイヤル0120-878-365(9:00 ~ 22:00) <http://panasonic.jp/> [※]写真のプラズマディスプレイは富士通セナラル「P42HHA30JS」(別売)です。[※]写真の携帯電話はNTTドコモ「F9001C」(別売)です。[※]写真のノートパソコンはFMV-BIBLO NB90K/7R 別売)です。[※]写真のプリンタはエプソンの「PM-A700」(別売)です。[※]写真のAUDIO NETWORK RECEIVERはオンキヨー「NC-500X」(別売)スピーカーシステムは「D-057MP2」(別売)です。
対応のDVDレコーダーはパナソニックの「DMR-E500H」のみです。ご購入時は対応していませんのでご利用の際は、FMVに「MediaStage Premium Edition」(有料)を別途インストールしてください。詳細については、次のURLをご覧ください。(<http://panasonic.jp/support/software/mediastage/>)「DMR-E500H」に録画した動画データのパソコンへのストリーミング配信のみ可能です。著作権保護機能が使用されている映像データの再生はできません。動画の再生品質を確保するため、有線LANでの接続を推奨します。「DMR-E500H」を使用中には、本機能はご利用になれません。

T SERIES

テレビ&DVDの楽しみひろがる大画面。
23型ワイド液晶のシアタースタイルPC。



大画面&高音質の23型ワイド液晶でテレビを見る。

電源オフからすぐにテレビ!

すぐにテレビを楽しめる。 **ダブル・テレビチューナー**

ダブル・テレビチューナーを搭載することにより、電源オフの状態から、見たいときにすぐテレビを見られるインスタントテレビ機能。パソコンが液晶テレビに早変わり。

豊富なインターフェース。

コンポーネント入力 (D4映像) 端子装備のため、チューナーを接続すれば、地上デジタル/BS/CS放送も視聴可能。 ⁶ハイビジョン画質のままテレビを見ることができます。また、IEEE1394端子にデジタルビデオカメラを、ビデオ入力端子にゲーム機 ¹など、それぞれ接続可能です。 ²

もっとテレビをきれいに、多彩な高画質化機能。 *効果をわかりやすくしたイメージ (写真) です。

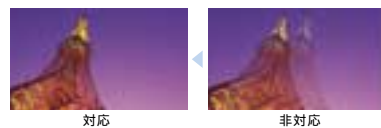
3次元Y/C分離回路

色のにじみを解消するなど、高精細な信号処理を実現。



ゴーストリダクション回路

映像の2重映りなど、受信時に発生するゴースト障害を低減。

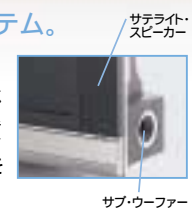


あざやかな大画面23型ワイド液晶。(1360×768ドット)

迫力のある映像を楽しめる、大画面23型ワイド (1360×768ドット) のスーパーファイン液晶採用。明るい高精細表示に加え、"白"の美しさを向上。さらに、残像感を抑えることであざやかな画面表示を実現しています。

劇場のようなサウンド、3Dスピーカーシステム。

サブ・ウーファー搭載の3Dスピーカーシステム採用。左右2個ずつ装備したサテライト・スピーカーと、本体側面のサブ・ウーファーに加えてヤマハ製の高音質デジタルアンプを搭載し、立体的な音のひろがりを実現します。



高画質IP変換処理

画面のギザギザを抑え、なめらかな表示を実現。



アクティブ高速応答

動画の残像を抑え、スピード感のある映像もスムーズに表示。



好きなテレビ番組は、手軽に録画&保存。

大容量300GBハードディスク搭載。最長約276時間 ³のテレビ番組を録画できます。
多彩な高画質化機能により、テレビを美しく録画できる高画質ハードウェア・エンコード。
DVD+R DL (2層) メディアへの書き込み対応のスーパーマルチドライブ。
(フロント・ローディング方式)
録画したテレビ番組をDVD-R (RW) に高速書き込みできます。 ⁴

さまざまなDVDメディアに対応!



フロント・ローディング方式採用のスーパーマルチドライブ

リモコン操作で録画予約できる。

「G-GUIDE®」*Aを利用すれば、インターネットからダウンロードした番組表をリモコンで操作していだけで録画予約できます。



G-GUIDE® *A

*A「G-GUIDE」はジェムスター社の登録商標です。

すぐにDVD-RAMに録画できる。

テレビ番組をハードディスクに保存せずに、直接DVD-RAMへ録画することもできます。DVD-RAMは、繰り返し保存できるためテレビ番組の録画に最適です。



直接録画
DVD-RAM

Tシリーズラインナップ

OS	CPU	メモリ	HDD	ディスプレイ	テレビ	DVDRドライブ	ソフト
T90K	Windows®XP Home	HT テクノロジインテル®Pentium® 4プロセッサ 3E GHz	512MB	300GB	23型ワイド	高画質ハードウェア・エンコード	スーパーマルチ Office Personal 2003

*ディスプレイについてはP.13~14をご覧ください。

*画面はハメコミ合成です。*データ形式の変換を含む、音楽データの録音・複製、映像データの編集・複製などは、お客様個人またはご家族で楽しむ目的のみご利用ください。*パソコンで作成したDVDは、ご使用のDVDプレーヤー、DVD記録媒体または記録状態などによって再生できない場合があります。*テレビをご覧いただくためには、外部アンテナをケーブル (別売) でつなぐ必要があります。 1 ゲーム機はインスタントテレビ機能でご使用ください。 2 すべての機能との動作を保証するものではありません。 3 ご購入時のCDドライブの空き容量に節約モードで録画する場合、HDDを他の用途で使われた場合や、標準/高画質モードで録画した場合、録画時間は短くなります。また、連続で録画できる時間は最長6時間です。 4 録画状態やパソコンのご利用環境により、書き込みにかかる時間は異なります。また、保存したDVD-R (RW) ディスクを他のDVDプレーヤーなどで再生するにはファイナライズの時間が必要です。 5 著作権保護機能には対応していません。また、SDメモリーカードとメモリースティックの同時使用はできません。miniSD™カードやメモリースティックDuoの場合、別途アダプターが必要となります。 6 各種デジタル放送をご覧になるには、対応したチューナーなどの機器との接続が必要となります。また、インスタントテレビ機能で視聴のみ可能です。



LX SERIES

黒と白の2ラインナップ。
大画面17型液晶を一体化したスタイリッシュPC。

使いやすさと拡張性を追求。

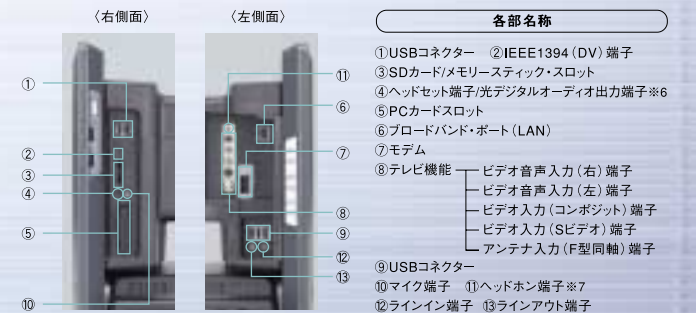
ワイヤレス・キーボード&マウス。

ボディーカラーに合わせたワイヤレス・キーボード&マウス採用。複雑なケーブル接続が不要です。また、キーボードにはキータッチにこだわった形状を採用し、さらにパームレストの搭載や深いキーストロークなど使いやすさを追求しています。



豊富なインターフェース。

- AV連携も手軽なSDカード/メモリスティック・スロット。^{※4}
- USB2.0×5ポート搭載でデジタル機器との同時接続が可能。
- 拡張性の高いPCカードスロットを2スロット^{※8}搭載。



手軽にテレビを楽しめる。

すぐにテレビを楽しめる。 ダブル・テレビチューナー

ダブル・テレビチューナー内蔵のLX70Kには電源オフの状態から、PC本体の「テレビ電源」ボタンやリモコンで、すぐにテレビを見られるインスタントテレビ機能搭載。Windows®を起動させると、テレビ番組を録画しながら、別のテレビ番組を楽しむことができます。また、LX50Kならスタンバイ状態から約15秒で「TVfunSTUDIO」を起動できます。



電源オフからすぐにテレビ!

品名	テレビを表示させるまでの時間 ^{※2}	裏番組録画
LX70K (ダブル・テレビチューナー)	約 2 秒	対応
LX50K	約 15 秒	非対応

明るくあざやかな高輝度大画面17型液晶。

従来比約1.3倍の高輝度化を実現した大画面17型液晶採用。動画の残像感を抑え、明るくあざやかな画面表示でテレビの楽しみがさらにひろがります。

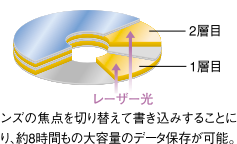


リモコン操作で録画予約できる。

「G-GUIDE®」を利用すれば、インターネットからダウンロードした番組表をリモコンで操作していだけで録画予約できます。

DVD+R DL(2層)メディアへの書き込み対応スーパーマルチドライブ。

さまざまなDVDディスクへの保存が可能なスーパーマルチドライブ搭載。DVD-RAMへは、最大5倍速の書き込みに対応。さらに、DVD+R DL(2層)メディアへの書き込みにも対応し、1枚のDVDに最大約8時間^{※9}も保存できます。



■ テレビ番組をハードディスクに保存せずに、直接DVD-RAMに録画できます。

■ ハードディスクに保存したテレビ番組を、DVD-R(RW)に高速書き込みできます。^{※3}

コンパクトボディーに充実の機能。

Microsoft®Windows®XP Home搭載。

高性能CPU&デュアルチャネルDDRメモリ。

LX70Kではハイパー・スレディング・テクノロジー採用の、HTテクノロジーインテル®Pentium®4プロセッサ 3E GHz搭載。複数のソフトウェアを同時に起動させても、スムーズに作業を行なうことができます。また、LX50Kではインテル® Celeron® D プロセッサ335 (2.80GHz)を搭載。さらに、デュアルチャネルDDRメモリを搭載することでCPUの高い処理能力をサポートします。

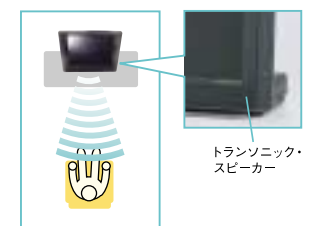
[※]HTテクノロジー有効時において、ご使用のソフトウェア/ドライバによっては、正常に動作しない場合があります。



迫力サウンドの トランソニック・スピーカー。

臨場感あふれるサウンドを再生するトランソニック・スピーカー搭載。迫力サウンドでDVDやテレビを楽しめます。

詳しくはP13～14へ。



- ◎最長約226時間^{※5} (LX70K、LX50Kは約176時間^{※5})のテレビ録画ができる大容量ハードディスク。
- ◎見やすい角度に画面調節が可能。
- ◎安定性と高機能性を備えたPhoenix cME FirstBIOS搭載。

LXシリーズラインナップ

	OS	CPU	メモリ	HDD	ディスプレイ	テレビ	DVDドライブ	ソフト
LX70K	Windows®XP Home	HT テクノロジ インテル®Pentium®4プロセッサ 3E GHz	512MB	250GB	17型	ハードウェア・エンコード	スーパーマルチ	Office Personal 2003
LX50K		インテル®Celeron® D プロセッサ 335 (2.80GHz)	512MB	200GB				

[※]ディスプレイについてはP13～14をご覧ください。

[※]画面はハメコミ合成です。[※]写真のパソコンはFMV-DESKPOWER LX50K(左)、LX70K(右)です。機種により機能が異なります。仕様一覧でご確認ください。[※]データ形式の変換を含む、音楽データの録音・複製、映像データの編集・複製などは、お客様個人またはご家族で楽しむ目的でのみご利用ください。[※]パソコンで作成したDVDは、ご使用のDVDプレーヤー、DVD記録媒体または記録状態などによって再生できない場合があります。[※]テレビをご覧いただくためには、外部アンテナをケーブル(別売)でつなぐ必要があります。[※]1 LX50Kでは、ライブモードで表示される映像は、実際の映像から約1秒遅れます。そのため、ゲーム機を接続する等の使用には適していません。[※]2 LX70Kは電源オフから、LX50Kはスタンバイ状態からの時間です。またご利用環境により、かかる時間は異なります。[※]3 録画状態やパソコンのご利用環境により、書き込みにかかる時間は異なります。また、保存したDVD-R(RW)ディスクを他のDVDプレーヤーなどで再生するにはファイナライズの時間が必要です。[※]4 著作権保護機能には対応していません。また、SDメモリーカードとメモリスティックの同時使用はできません。miniSD™カードやメモリスティックDuoの場合、別途アダプターが必要となります。[※]5 ご購入時のCDドライブの空き容量に節約モードで録画する場合、HDDを他の用途で使用された場合や標準/高画質モードで録画した場合、録画時間は短くなります。また、連続で録画できる時間は最長6時間です。[※]6 LX70Kのみ。LX50Kはヘッドホン端子/光デジタルオーディオ出力端子。[※]7 LX70Kのみ。[※]8 Type I/IIの場合。Type IIIの場合は1スロットとなります。[※]9 「TVfunSTUDIO」の節約モードで録画したデータを「DVDfunSTUDIO」で録画した場合。

H SERIES



大画面19型液晶&大容量ハードディスク搭載。
横置き可能な新スタイルAVパソコン。



省スペース性にすぐれた横置きスタイル。

パソコン本体を横置きにする新スタイルを採用。
横置きにし、液晶ディスプレイの下に本体を設置
することで、省スペース性を実現しています。もち
ろん、従来の縦置きも可能です。

Hシリーズラインナップ

	OS	CPU	メモリ	HDD	ディスプレイ	テレビ	DVDドライブ	ソフト
H70K9V	Windows®XP Home	AMD Athlon™64プロセッサ 3000+	512MB	450GB	19型(テレビチューナー搭載)	高画質ハードウェア・エンコード	スーパーマルチ	Office Personal 2003
H70K7V				360GB	17型(テレビチューナー搭載)			

*ディスプレイについてはP.13～14をご覧ください。

快適にテレビを見る。

Microsoft® Windows® XP Home搭載。

テレビを静かに楽しめる 高性能AMD Athlon™64 プロセッサ搭載。

先進の「Cool'n'Quiet™テクノロジー」の採用により
CPUの負荷を監視。状況によってCPU動作速度、
CPUファンの回転数を自動的に調整することで、
静かにテレビ番組を視聴できます。



すぐにテレビを楽しむ。 **ダブル・テレビチューナー**

ダブル・テレビチューナーを搭載することにより、電源オフの状態
から、すぐにテレビを見られるインスタントテレビ機能。パソコンが
液晶テレビに早変わり。

テレビを思いのままに録る、残す。

テレビを美しく録画する高画質ハードウェア・エンコード。

色のにじみを解消する3次元Y/C分離回路、2重映りを減少させる
ゴーストリダクション回路により、
美しい画質でテレビを楽しめます。



映像の2重映りを減少させるゴーストリダクション機能
対応 非対応
*効果をわかりやすくしたイメージ写真です。

ハードディスクの大容量化&高速化を実現。

ハードディスクを2台搭載のダブル・ハードディスク方式とすることで、
450GBの大容量化を実現、最長約435時間¹⁾(H70K9V、H70K7Vは360GB、
約345時間¹⁾)のテレビ番組の録画が可能です。また、シリアルATA/150転送
方式を採用し、読み出し・書き込み速度がアップしています。

1000BASE-T対応のブロードバンド・ポート。(LAN)
USB2.0×6ポート搭載でデジタル機器との同時接続が可能。
大容量512MBメモリ搭載。(デュアルチャネルDDR対応)
AV連携も手軽なSDカード/メモリスティック・スロット。³
スムーズな操作感。メンテナンスも手軽な光学式マウス。⁴

先進のグラフィックチップ
「ATI社製 RADEON™ XPRESS 200」搭載。
信頼の基盤を提供する新世代BIOS、
Phoenix TrustedCore搭載。

高精細な映像を大画面テレビで見る。

DVDなどの映像をテレビに出力するビデオ出力
(D2映像)端子を搭載。高画質な映像を大画
面テレビで楽しめます。



ビデオ出力(D2映像)端子

出力時の解像度や出力先機器の仕様により、ビデオ出力(D2映像)端子経由でパソコン画面を大画面テレビ等に表
示できない場合があります。

離れた場所からリモコンでAVコンテンツを再生。

「MyMedia」を利用すれば、ネットワークでつながっ
た家中のパソコンに保存してある映像・音楽・写真
データをリモコン操作で手軽に再生可能。リビング
などでくつろぎながらAVコンテンツを楽しめます。



左右2個ずつ搭載のサテライト・スピーカーと 背面にサブ・ウーファー搭載の3Dスピーカーシステム。(H70K9V)

フロント・ローディング方式採用のスーパーマルチドライブ。

AV機器のような感覚で、本体前面からディスクが取り出せるフロント・ロー
ディング方式採用のスーパーマルチドライブ搭載。さまざまDVDディスクへ
の保存が可能です。DVD+R DL
(2層)メディアへの書き込みに
対応し、1枚のDVDに約8.5GB、
最大約8時間⁵も保存できます。



レンズの焦点を切り替えて書き込みすることにより、約8時間もの
大容量のデータ保存が可能。

テレビ番組をハードディスクに保存せずに、直接DVD-RAMに 録画できます。

ハードディスクに保存したテレビ番組を、DVD-R(RW)に高速 書き込みできます。²⁾

*画面はハメコミ合成です。*写真のパソコンはFMV-DESKPOWER H70K9Vです。機種により機能が異なります。仕様一覧でご確認ください。*データ形式の変換を含む、音楽データの録音・複製、映像データの編集・複製などは、お客様個人またはご家族で
楽しむ目的でのみご利用ください。*パソコンで作成したDVDは、ご使用のDVDプレーヤー、DVD記録媒体または記録状態などによって再生できない場合があります。*テレビをご覧いただくためには、外部アンテナをケーブル(別売)でつなぐ必要があります。
*密閉型のオーディオラックなどの通気の良い場所での使用をお勧めします。*以下は、2004年冬モデルのH90J9/Fを除いた注記となっております。H90J9/Fについては、次のURLでご確認ください。(<http://www.fmwORLD.net/product/hard/pcm0409/desktop/h/>)
1 ご購入時のC/Dドライブの空き容量に節約モードで録画する場合、HDDを他の用途で使用された場合やその他のモードで録画した場合、録画時間は短くなります。*「TVfunSTUDIO」の「操作パネル」にはCまたはDドライブ(初期状態はDドライブ)のみの
録画可能時間が表示されます。予約録画時は、CとDドライブを合計した分の予約が可能です。また、「TVfunSTUDIO」では、連続で録画できる時間は最長6時間です。2 録画状態やパソコンのご利用環境により、書き込みにかかる時間は異なります。
また、保存したDVD-R(RW)ディスクを他のDVDプレーヤーなどで再生するにはファイナライズの時間が必要です。3 著作権保護機能には対応していません。また、SDメモリーカードとメモリスティックの同時使用はできません。miniSD™カードやメモリー
スティックDuoの場合、別途アダプターが必要となります。4 操作面の状態によっては正しく動作しないことがあります。5 「TVfunSTUDIO」の節約モードで録画したデータを「DVDfunSTUDIO」で録画した場合。

CE SERIES

充実の基本性能とテレビ機能を満載した
オールラウンドPC。



CEシリーズラインナップ

	OS	CPU	メモリ	HDD	ディスプレイ	テレビ	DVDドライブ	ソフト	
CE70K9 CE70K7	Windows® XP Home	HTテクノロジー インテル® Pentium®4プロセッサ 540 (3.20GHz)			19型	ハードウェア・エンコード			CE70K9 CE70K7
CE55K7/C	Windows® XP Media Center Edition 2005	AMD Athlon™64 プロセッサ 3000+			17型	高画質ハードウェア・エンコード			CE55K7/C
CE50K9 CE50K7/S			512MB	250GB	19型				CE50K9 CE50K7/S
CE50K7/M CE50K7 CE50K5	Windows® XP Home	AMD Athlon™ XP プロセッサ 3200+			17型	ハードウェア・エンコード	スーパーマルチ	Office Personal 2003	CE50K7/M CE50K7 CE50K5
			256MB	200GB	15型				

*CE50K7/SにはFMVステーションを標準添付。*CE50K7/MにはMediaDriveを標準添付。*ディスプレイについてはP.13～14をご覧ください。

使いやすさと充実の基本性能。

Microsoft® Windows® XP Home搭載。

(CE55K7/Cは、Microsoft® Windows® XP Media Center Edition 2005)

HTテクノロジー インテル®Pentium®4プロセッサ。(CE70K9、CE70K7)

2次キャッシュメモリを1MBまで倍増したハイパー・スレディンク・テクノロジー採用の、HTテクノロジー インテル®Pentium®4プロセッサ搭載。複数のソフトウェアを同時に起動させても、スムーズに作業を行なうことができます。

*HTテクノロジー有効時において、ご使用のソフトウェアバイバによっては、正常に動作しない場合があります。

デュアルチャネルDDR2メモリ。(PC2-4200対応) (CE70K9、CE70K7)

PC2-4200対応の512MBメモリ(256MB×2)を搭載することにより、デュアルチャネルDDR2に対応。(転送速度は最大8.5GB/s) CPUの高い処理能力をサポートします。

高速データ転送が可能なハードディスク。(CE70K9、CE70K7)

ハードディスクにはシリアルATA/150転送方式を採用することで、データの読み出し・書き込みの高速化を実現しています。

DVD視聴時、約27.6～30.5dB*の静音性を実現。(CE70K9、CE70K7)

効率的な外気吸入と熱を発しやすいCPUなどのレイアウトの工夫により、冷却ファンなどの騒音の発生を抑え、静音性を実現しています。

*測定条件は、ISO7779準拠。縦置き時、DVD視聴のみの場合。なお、使用条件により数値が上がる場合があります。



デジタルノイズリダクション (CE55K7/Cを除く)

ざらつきのもととなる細かな映像ノイズを除去。



(対応) (非対応)
*効果をわかりやすくしたイメージ(写真)です。

DVD+R DL (2層) メディアへの書き込み対応スーパーマルチドライブ

さまざまなDVDディスクへの保存が可能なスーパーマルチドライブ搭載。DVD+R DL (2層) メディアへの書き込みに対応 (CE55K7/Cを除く) し、1枚のDVDに約8.5GB、最大約8時間*7も保存できます。

◎快適AV生活をはじめられるMicrosoft® Windows® XP Media Center Edition 2005搭載モデル。(CE55K7/C)

◎家中のパソコンをワイヤレスでつなげるFMVステーションセットモデル。(CE50K7/S)

◎パソコンのAVデータをリビングの大画面で楽しめるMediaDriveセットモデル。(CE50K7/M)

◎高性能CPU、AMD Athlon™64プロセッサ搭載。(CE55K7/C)

◎スムーズで快適な処理を実現するCPU、AMD Athlon™ XPプロセッサ搭載。(CE50K9、CE50K7/S、CE50K7/M、CE50K7、CE50K5)

◎最長約226時間*5のテレビ録画ができる250GBハードディスク。(CE70K9、CE70K7、CE50K9、CE50K7/S、CE50K7/M、CE50K7、CE50K5は200GB、約176時間。CE55K7/Cは250GB、約175時間)*5

◎スムーズな操作感。メンテナンスも手軽な光学式マウス。*6

◎大画面でDVDを楽しめるビデオ出力 (Sビデオ) 端子。(CE55K7/C、CE50K9、CE50K7/S、CE50K7/M、CE50K7、CE50K5)

◎先進のグラフィック技術「インテル®グラフィックス・メディア・アクセラレータ (GMA) 900」搭載。(CE70K9、CE70K7)

◎安定性と高機能性を備えたPhoenix cME FirstBIOS搭載。

さまざまなデジタル機器とつながり、使い方がひろがる。

汎用性の高いUSB2.0を6ポート装備。(CE70K9、CE70K7のみ。CE55K7/C、CE50K9、CE50K7/S、CE50K7/M、CE50K7、CE50K5は5ポート) USBフラッシュメモリーやデジタルカメラなど、さまざまなデジタル機器を同時に接続することができます。

デジタルカメラや携帯電話の写真も取り込める。

SDメモリーカード、メモリスティック (メモリスティックPROを含む) を直接装着できる、SDカード/メモリスティック・スロット装備。*1 画像・映像データをスムーズに取り込めます。また、添付ソフト「@映像館」の「あざやか補正」機能を使えば、写真に合わせた適切な補正を行うことが可能です。*2

シンプル＆コンパクトデザイン。

シルバーホワイトを基調としたシンプルデザイン採用。本体をディスプレイの裏側に設置できたり、キーボードをディスプレイの下にしまえたり、省スペース性にすぐれています。



パソコン操作を簡単にするワンタッチボタン。

ワンタッチボタンを使えば、インターネット、Eメールソフトから、パソコンのトラブル対処法をガイダンスしてくれる「富士通サービスアシスタント」や、目的からソフトを選んで使える「@メニュー」をすばやく起動。また、音楽CDやDVDの再生/停止などの操作も手軽に行なえます。



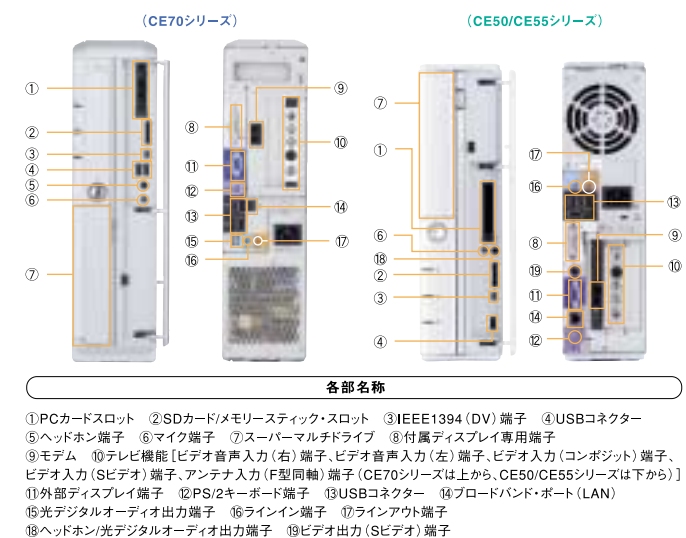
DVD-RAMに直接録画できる。(CE55K7/Cを除く)

テレビ番組をハードディスクに保存せずに、直接DVD-RAMへ録画することもできます。DVD-RAMは、繰り返し保存できるためテレビ番組の録画に最適です。



すぐにDVD-R(RW)に書き込める。(CE55K7/Cを除く)

ハードディスクに保存したテレビ番組を、DVD-R(RW)に高速書き込み可能。すぐにDVDを作成できます。*4



①PCカードスロット ②SDカード/メモリスティック・スロット ③IEEE1394 (DV) 端子 ④USBコネクタ
⑤ヘッドホン端子 ⑥マイク端子 ⑦スーパーマルチドライブ ⑧付属ディスプレイ専用端子
⑨モデム ⑩テレビ機能 [ビデオ音声入力 (右) 端子、ビデオ音声入力 (左) 端子、ビデオ入力 (コンボジット) 端子、ビデオ入力 (Sビデオ) 端子、アンテナ入力 (F型同軸) 端子 (CE70シリーズは上から、CE50/CE55シリーズは下から)]
⑪外部ディスプレイ端子 ⑫PS/2キーボード端子 ⑬USBコネクタ ⑭ブロードバンド・ポート (LAN)
⑮光デジタルオーディオ出力端子 ⑯ラインイン端子 ⑰ラインアウト端子
⑱ヘッドホン/光デジタルオーディオ出力端子 ⑲ビデオ出力 (Sビデオ) 端子

*画面はハメコ合成です。*写真のパソコンはFMV-DESKPOWER CE70K9です。(右下のFMV-DESKPOWER CE50K7) 機種により機能が異なります。仕様一覧でご確認ください。*データ形式の変換を含む、音楽データの録音・複製、映像データの編集・複製などは、お客様個人またはご家族で楽しむ目的のみご利用ください。*パソコンで作成したDVDは、ご使用のDVDプレーヤー、DVD記録媒体または記録状態などによって再生できない場合があります。*テレビをご覧いただくためには、外部アンテナをケーブル (別売) でつなぐ必要があります。*1 著作権保護機能には対応していません。また、SDメモリーカードとメモリスティックの同時使用はできません。miniSD™カードやメモリスティックDuoの場合、別途アダプターが必要となります。*2 画像の種類やファイルの形式によっては、画像補正機能を利用できない場合があります。*3 ライブモードで表示される映像は、実際の映像から約1秒遅れます。そのため、ゲーム機を接続する等の使用には適していません。*4 録画状態やパソコンのご利用環境により、書き込みにかかる時間は異なります。また、保存したDVD-R (RW) ディスクを他のDVDプレーヤーなどで再生するにはファイナライズの時間が必要です。*5 ご購入時のCDドライブの空き容量に節約モードまたは、長時間モード (Media Center Editionモデル) で録画する場合、HDDを他の用途で使った場合やその他のモードで録画した場合、録画時間は短くなります。また、「TVfunSTUDIO」では、連続で録画できる時間は最長6時間です。*6 操作面の状態によっては正しく動作しないことがあります。*7 「TVfunSTUDIO」の節約モードで録画したデータを「DVDfunSTUDIO」で録画した場合。

DISPLAY

全機種スーパーファイン液晶対応。
あざやか画面が、テレビをもっと楽しくする。

23WLCD (T90K)

23型ワイド液晶(T90K)
解像度:1360×768ドット
モデル:T90K

コレできる 01 02 03 05
06 07 10 11



17LCD (LX70K)

17型液晶(LX70K)
解像度:1280×1024ドット
モデル:LX70K

コレできる 01 03 04
08 09 12



17LCD (LX50K)

17型液晶(LX50K)
解像度:1280×1024ドット
モデル:LX50K

コレできる 03 04 08 09 12



19LCD-TV

テレビチューナー搭載19型液晶
解像度:1280×1024ドット
モデル:H70K9V

コレできる 01 02 03
06 07 08
09 10 13



19LCD

19型液晶
解像度:1280×1024ドット
セットモデル:CE70K9、CE50K9

コレできる 03 06 07 08
09 10 13



17LCD-TV

テレビチューナー搭載17型液晶
解像度:1280×1024ドット
セットモデル:H70K7V

コレできる 01 04 06 07
08 09 10



17LCD

17型液晶
解像度:1280×1024ドット
セットモデル:CE70K7、CE55K7/C、
CE50K7/S、CE50K7/M、CE50K7

コレできる 04 06 07 08
09 10



15LCD

15型液晶
解像度:1024×768ドット
セットモデル:CE50K5

コレできる 04 09 10

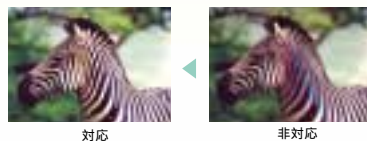


充実のテレビ機能

01 すばやくテレビを楽しめる、インスタントテレビ機能

ダブル・テレビチューナー

パソコン本体の電源を入れずにリモコンひとつで、すばやくテレビを楽しめます。裏番組のチェックから、DVD書き込みなどパソコンに負荷がかかる作業中でも、快適にテレビを視聴可能。さらに、コンポーネント入力端子*1やビデオ入力端子を備え、デジタル放送受信機などを接続することもできます。*2



3次元Y/C分離機能
(またはクロスカラーキャンセラ)*3搭載。
色のにじみを解消するなど、高精細な信号
処理を実現。

*1 コンポーネント入力(D4映像)端子はTシリーズ、テレビチューナー搭載19型液晶、コンポーネント入力(D1映像)端子はテレビチューナー搭載17型液晶(液晶分離型)のみ。

*2 すべての機器との動作を保証するものではありません。

*3 LX70Kには、3次元Y/C分離機能(クロスカラーキャンセラ)はありません。

02 2つのテレビ番組を同時に映す、2画面表示機能

2つのテレビチューナーを同時に使用すると、2つのテレビ番組を表示可能です。



2つのテレビ画面同じサイズで表示。



さらに、メインで表示したい画面を大きくすることもできます。

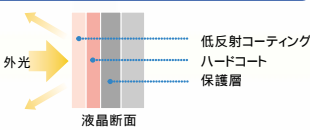
美しい液晶画面

03 あざやかな高輝度対応

液晶画面にソイヤのある処理を施したスーパーファイン液晶に、鮮明な画面表示を可能にする高輝度対応をプラス。さらに、動画の残像を抑え、スピード感のある映像もスムーズに表示します。

04 映り込みを防ぐ低反射対応

映り込みを低減し、クリアな画面表示を実現する低反射コーティングをプラス。



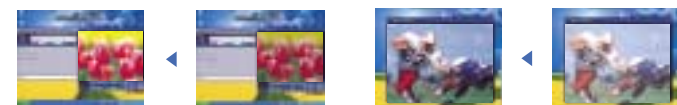
05 ひろいアングルから画面を見られる、広視野角対応

ひろいアングルから美しい画面表示を可能にする広視野角対応。(上下・左右170°)リビングなどに置いて、快適にテレビを楽しめます。



06 最適の明るさで動画を楽しめる、あざやかウィンドウ

あざやかウィンドウが、テレビ、DVDや「MyMedia」使用時の画面を最適な画質・明るさで表示。映像の種類に合わせて動画表示の画質を選択できます。また、ACC回路搭載により、自動的に動画のコントラストを最適化。くっきりとした映像を表示します。



< あざやかウィンドウ表示 >

< 通常表示 >

< ACC回路搭載 >

< 非搭載 >

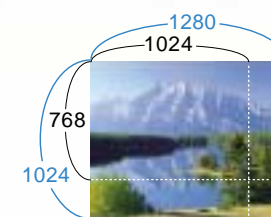
* 19型液晶、テレビチューナー搭載17型液晶(液晶分離型)、17型液晶(液晶分離型)は、画質の調整のみ可能です。(明るさは変更できません)

07 就寝中の録画に最適なおやすみディスプレイ機能

おやすみディスプレイ機能を利用すれば、画面は暗いままでも就寝中でも気にせず、テレビ番組を録画できます。

08 表示領域をより大きくする、高解像度表示

高解像度表示SXGA(1280×1024ドット)対応なら、XGA(1024×768ドット)表示に比べ約1.7倍の情報量を表示します。



使いやすさの追求

09 角度と高さを自由に調節

2カ所の可動部を設けたダブルヒンジ機構を採用。画面の高さと角度を自由に調節できます。

* LXシリーズと、15型液晶は角度のみ調節可能です。



10 キーボードを収納できる、コンパクト設計

ディスプレイの下にキーボードを収めることができるため、机の上をすっきりと使えます。

高音質へのこだわり

11 映画館のような立体的な音響を実現、3Dスピーカーシステム

左右2個ずつ搭載した迫力のサテライト・スピーカーと、開口部を本体側面に設けたサブ・ウーファーにより、立体的な音のひろがりや重量感のある音響効果を実現します。



12 迫力サウンドを再生する、トランソニック・スピーカー

チタン振動板を使用したトランソニック・スピーカー採用。伸びやかでキレのある高音再生と、迫力のある重低音再生により音楽鑑賞がさらに楽しくなります。



13 高音域再生にも強い、3Dスピーカーシステム

高音域再生専用と中低音域再生専用のサテライト・スピーカーを左右に搭載。また、開口部を本体背面に設けたサブ・ウーファーにより、立体的な音のひろがりや重量感のある音響効果を実現します。



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ごとの登録情報や、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://eco.fujitsu.com/jp/>)

環境に配慮したグリーン製品。

化学物質の削減

クロムフリー銅板

DESKPOWERボディーに、有害な六価クロムを使用しないクロムフリー銅板を採用。

大豆インキ使用包装箱

DESKPOWERを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大豆インキを使用。



*写真のパソコンはFMV-DESKPOWER CE70K7です。

「グリーン購入法」に適合した製品の提供

2001年4月1日から施行のグリーン購入法(国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律)に基づく調達の基本方針に適合した製品です。

リサイクル性の向上

リサイクル対応型塗料

1999年より、プラスチックと融合するため、剥がさずにリサイクル可能な塗料をボディーの一部に採用。

再生プラスチック

1999年より、DESKPOWERボディーの一部に再生プラスチックを採用。

紙資源の節約

マニュアル電子化/再生紙使用

DESKPOWERのマニュアルの電子化を進め、紙資源の節約に取組んでいます。他、添付の紙マニュアルは再生紙を使用。

古紙を使用した外装箱

外装箱は、環境への負荷を減らすため、古紙を再利用したダンボールを使用。

人に配慮したグリーン製品。(各環境規格への取り組み)

・省エネ効果の向上。

FMVは、使用時および待機時の消費電力の低減を進めた、人と地球にやさしい省エネ設計。このため電気を生み出す際に排出されるCO₂を削減し、地球温暖化防止に貢献しています。



当社は、国際エネルギー省エネ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省エネプログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。(19型液晶ディスプレイ単体を除く)



このカタログに記載したDESKPOWERは、省エネ法で2005年度までに達成しなければならない目標基準値を500%以上達成(達成率AAAレベル)した製品です。製品ごとのエネルギー消費効率は、P43～44「ハードウェア仕様一覧」をご覧ください。

本製品はJEITA「PCグリーンラベル制度」の審査基準(2004年度版)を満たしています。詳細は、Webサイト <http://www.jeita.or.jp/> をご覧ください。

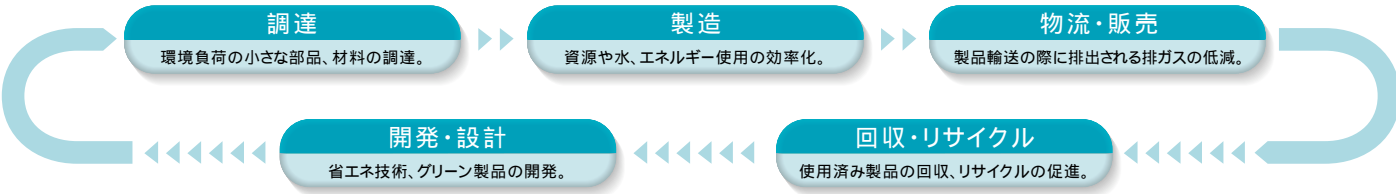


富士通は、全生産拠点および主要な開発・サービス拠点において環境マネジメントシステムISO14001の認証を取得しています。



当社の厳しい環境評価基準(省資源化、リサイクル設計、化学物質含有/使用規制、省エネルギー、環境情報の提供など)をクリアした地球環境に配慮した、「グリーン製品」として提供しています。

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。



私たちの環境への取り組みは、世界でも高い評価を受けています。

富士通は、アメリカ ダウ・ジョーンズ社が世界2500社の中から選ぶ、ダウ・ジョーンズ・サステナビリティ株指標の環境分野で6年連続世界トップにランキングされました。これは、私たちの環境理念や経営姿勢はもちろん、2003年度にすべての製品をグリーン製品にしたことや、グリーン購入の推進など、積極的な環境活動が高く評価されたものです。

お確かめください、PCリサイクルマーク

このマークが付いた使用済み当社製パソコンは、当社受付専用窓口「富士通パソコンリサイクル受付センター」にて新たな料金負担なく回収・再資源化いたします。回収には全国の郵便局がご利用いただけます。お客様とメーカーが協力あって循環型社会を目指すPCRリサイクルにご協力をあなげします。

富士通パソコンリサイクル受付センター
<http://azby.fmworld.net/recycle/>
03-5715-3140(受付時間 9:00～17:00、土・日・祝日を除く)

回収・再資源化の流れ

- ①お申込み
- ②エコゆうパック伝票送付
- ③持込/戸口回収

パソコン廃棄・譲渡の際のハードディスク内データ消去について

ご使用になっていたDESKPOWERを廃棄・譲渡する際には、お客様の責任でハードディスクに記録された全データを消去することを強く推奨します。なお、本カタログに掲載のDESKPOWERには、データ流出のトラブルを回避する安全策のひとつとしてソフトウェア「ハードディスクデータ消去」を添付しております。FMVステーションには、ハードディスクの内容を消去する廃棄機能を装備しております。(詳細は、インターネット富士通パソコン情報サイト「FMWORLD.NET」<http://www.fmworld.net/annoc/hdd/index.html> をご覧ください。)

富士通がおすすめするMicrosoft®Windows®XP

FMVをパワーアップする充実の周辺機器。

FMVステーション

FMVST-101 オープン価格

ホームネットワークを簡単に構築するホームサーバ。ワイヤレスブロードバンドルータ機能搭載。IEEE 802.11g、IEEE 802.11b準拠。(最大通信速度54Mbps)²

*CE50K7/Sに標準添付。それ以外の機種ではオプションです。

MediaDrive

FMAVR-102 オープン価格

パソコンの映像/画像/音楽データをネットワーク経由でテレビに出力するセットトップボックス。光デジタルオーディオ出力端子を装備。

*CE50K7/Mに標準添付。それ以外の機種ではオプションです。

*CE55K7/Cは接続対象外です。

ワイヤレスLANカード

⁵ FMV-JW481(FMVST-101対応)

希望小売価格 10,290円(税抜9,800円)

ワイヤレスLANを行うためのPCカード。IEEE802.11a、IEEE802.11g、IEEE 802.11b準拠。(最大通信速度54Mbps)

*推奨通信距離は、IEEE 802.11a方式は室内見通し、半径15m以内、IEEE 802.11g方式は室内見通し半径25m以内。周囲の環境(壁や家具などの影響)、建物の構造、周囲の電波環境によっては、通信可能距離が短くなったり、通信で使えなくなる場合があります。IEEE 802.11a方式は電波法により屋外での使用が禁止されています。IEEE 802.11b準拠製品との通信も可能です。

USB2.0/1.1バスパワー対応MODドライブ⁶

DynaMO 1300U2 Pocket [DMO13PT2S] (1.3GB)
DynaMO 640U2 Pocket [DMO64PT2S] (640MB) オープン価格
USB2.0/1.1対応。AC電源不要のバスパワー-MO。本格セキュリティ・ソフトなどMOを活用する特典ソフト満載。DMO13PT2S:4,500rpm、DMO64PT2S:4,000rpm。



世界最小最軽量⁷MODドライブ⁶

DynaMO 1300LT [DMO13LT] (1.3GB)
DynaMO 640LT [DMO64LT] (640MB) オープン価格
8MBキャッシュ&4,500rpmで高速コピーを実現。薄さ20mm軽さ230gの世界最小「サイズMODドライブ」USB2.0/1.1対応AC電源不要のバスパワー-MO



ホームネットワーク関連の仕様表

FMVステーション仕様表

品名	FMVステーション
型名	FMVST-101
ハードディスクドライブ(使用可能領域)	200GB(177GB)
インターフェース	有線LAN WANポート(RJ45):100BASE-TX/10BASE-T x1 LANポート(RJ45):1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T x1
	ワイヤレスLAN IEEE 802.11g/IEEE 802.11b準拠 ² 転送レート:54/48/36/24/18/12/9Mbps(自動切換えIEEE 802.11g使用時) 11/5.5/2/1Mbps(自動切換えIEEE 802.11b使用時) チャンネル数:1～13チャンネル(IEEE 802.11g使用時) 1～14チャンネル(IEEE 802.11b使用時) 推奨距離:25m以内 推奨接続台数:10台以下 (有線LAN/ワイヤレスLAN合わせて)
	USB ¹ USB2.0準拠コネクタ4ピンx2(背面)
	その他ネットワーク機能 PPPoE機能、DHCP機能、NAT/IPマスカレード機能
セキュリティ機能	ネットワークキー(WEP):64/128/152bit(ワイヤレスLAN) MACアドレスフィルタリング(ワイヤレスLAN) ファイアウォール機能
Webサーバ機能	Perl Ver.5.6.1、PHP Ver.4.1.2
入力電圧・周波数	AC100V・50/60Hz ACアダプタ添付
消費電力	通常約21W、最大約26W、 スタンバイ時約16W
外形寸法(W×D×H)	64×211×235mm(フット・突起物含まず)
質量	約2.8kg
温湿度条件	温度10～35 / 湿度20～80%RH(動作時) 温度-10～60 / 湿度20～90%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)

直接ご自宅に伺う、安心の訪問サービス。

セットアップ・サービス

インターネット設定やFMVステーションなど、ホームネットワーク環境全般のセットアップをお客様のご自宅に直接お伺いして行います。(有料)

お問合せ先: **0120-37-2794**
*電話番号は、十分にご確認のうえおかけください。

ホームサーバPCやFMVステーションご購入前の注意事項

AzbyClub(<http://azby.fmworld.net/support/>) を合わせてご確認ください。

接続可能なパソコンについて以下の条件を満たしている必要があります。
・2001年冬モデル以降のFMV-DESKPOWER/BIBLOSシリーズ・OS:Windows 2000 Professional、Windows XP Home*、Windows XP Professional*、Windows XP Media Center Edition 2004*、Windows XP Media Center Edition 2005*
・ブラウザ:Microsoft Internet Explorer 5.0以降・HDD空き容量:20MB以上・解像度:800×600ドット以上・最大表示色:16bitカラー(65536色)以上・ネットワーク機能:有線LANもしくはワイヤレスLAN装備(有線LAN/ワイヤレスLAN接続を合わせて10台以下を推奨)
・通信環境:ADSL、CATV、FTTHの4ポート/ドモデムが別途必要となります。
・ホームサーバ/PCのみ別途ルータが必要です。>専用のソフトウェアで接続するタイプのプロバイダーや、ルータの使用を禁止しているプロバイダーでは、FMVステーションはご利用できない場合があります。詳細については、各プロバイダーにご確認ください。*メモリ256MB以上が必須です。

ワイヤレスLANについて
・FMVステーションやホームサーバ/PCはワイヤレスLANアクセスポイントであり、他のアクセスポイントにクライアントとして接続することはできません。また、クライアント/パソコン用のワイヤレスLANカードは標準添付してありません。ワイヤレスLAN環境でご使用になる場合は、IEEE 802.11gまたはIEEE 802.11bに準拠した当社製ワイヤレスLANカードまたは当社製ワイヤレスLAN内蔵/パソコンが必要です。なお、他社製品を含めた動作確認情報は「AzbyClub」(<http://azby.fmworld.net/support/>) にご確認ください。また、IEEE 802.11aの通信には対応していません。推奨通信距離は、室内見通し、半径15m以内です。ワイヤレス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、または電波状況等の使用環境により、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。・複数のワイヤレスLANで同時にアクセスすることはできませんが、有線LAN/ワイヤレスLAN接続を合わせて10台以下を推奨します。また、映像を受信する際は1台のみの利用を推奨します。・Bluetooth対応機器、電子レンジなど4GHz帯の周波数を利用する電子機器の近くで利用すると、通信状態に影響の出る場合があります。

ワイヤレス製品使用上の注意
この機器の使用周波数は2.4GHzです。この周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか、他のワイヤレスLANシステム、工場での製造ラインなどで使用される免許を要する移動体通信利用機内無線局、免許を必要としない特定小電力無線局、アマチュア無線局など、以下「他の無線局」と略す が運用されています。1.この機器の使用時に、近くに医療機関や工場がないことを確認してください。2.万一、この機器と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかにこの機器の使用チャンネルを変更するか、使用場所を変えたり、または機器の運用を停止してください。3.ワイヤレスLAN機能での通信とBluetooth機能での通信を同時に使用することはできません。4.ワイヤレス製品は日本仕様のため、日本国内以外ではご利用になりません。5.ワイヤレスLANではセキュリティの設定を行うことが非常に重要です。詳細については、<<http://www.fmworld.net/annoc/wlan/index.html>>をご覧ください。心臓ペースメーカーの装着部位から22cm以上離してください。電波によりペースメーカーの作動に影響を及ぼすことがあります。

有線LANについて
・FMVステーションやパソコン本体にはLANケーブルを添付してありません。有線LAN接続をする際には、別途LANケーブルを用意する必要があります。・複数台有線LANで接続する際は、別途ルータH90J9/Pのみが必要です。
お申し込みについて
・動作確認の製品は、スプリットリング再生を行っています。音楽データを再生する機器に複製することはできません。・著作権保護の観点から、再生は家庭内の機器からのみ可能です。また、同時に再生できる機器は3台までです。・オーディオシステムから再生する場合、オプションオーディオ NETWORK RECEIVER NC-500X、別売 など、Net-Tune対応機器が必要です。・音楽サーバ

として利用する場合、パソコンが以下の条件を満たしている必要があります。・OS:Windows XP Home、Windows XP Professional、Windows XP Media Center Edition 2004、Windows XP Media Center Edition 2005・著作権保護方式対応の音楽ファイルは扱えません。

プリントサーバ機能について
・USB接続のプリンタを1台のみ接続可能です。・常時プリンタを利用するためには、プリンタの電源を入れておく必要があります。・FMVステーションに接続するプリンタはUSBインターフェースを備えており、Windowsでリモートプリンタとして使用できるプリンタのみです。プリンタに添付の各種ユーティリティはご使用にならない場合があります。他社製プリンタの動作確認情報は「AzbyClub」(<http://azby.fmworld.net/support/>) にご確認ください。
モバイルアクセスについて
・AzbyClubへのユーザー登録と設定が必要です。・パソコンでアクセスする場合、パソコンが以下の条件を満たしている必要があります。・ブラウザ:Microsoft Internet Explorer 5.0以降。・モバイルアクセスをご利用になるにはUPnPに対応していないルータ機能付きブロードバンドモデムはブリッジモードにする必要があります。・プロバイダーによっては、ブリッジモードでの使用を推奨していない場合がありますので、事前にご確認ください。・プライベートIPアドレスを割り当てるプロバイダーの場合、モバイルアクセスサービスは利用できません。・携帯電話、PDAやUPnP対応ルータの動作確認情報は「AzbyClub」(<http://azby.fmworld.net/support/>) にご確認ください。

著作権について
音楽や画像・映像などの著作権は著作権法で保護されています。音楽の録音・複製(データ形式の変換を含む)や画像・映像の複製(データ形式の変換を含む)などは、お客様個人で楽しむ目的のみ行うことができます。音楽や画像・映像をネットワーク上で配信したり、ホームページに公開するなど、上記の目的を超える場合は、著作権者の許諾が必要です。
ホームサーバの24時間運用について
本製品には、有寿命部品(HDD等) が含まれています。長時間連続使用等、ご使用状態によっては早期に部品交換が必要となる場合があります。ただし、ルータ機能とHDDにアクセスしない利用については、24時間使用を前提とした設計をしています。

ネットワーク接続について(H90J9/P)
・ホームサーバ/PCやホームサーバ/機能をお使いになる場合は、別途ルータが必要です。・UPnPに対応していないルータの場合は、モバイルアクセスサービスは利用できません。
Webサーバ機能(FMVST-101)

・AzbyClubへのユーザー登録と設定が必要です。・モバイルアクセスができる環境が必要です。・「モバイルアクセスについて」の条件をご確認ください。・ホームページを公開する際には、1台につき1つのみ割り当てられます。・公開ページを作成する場合、index.html以外、ホームページやCGIファイルへ直接アクセスできるURLを利用することはできません。・ホームページの公開および、その内容の作成については、当社は一切責任を負いませんのでご了承ください。・ご購入時は、ホームページを公開すると、モバイルアクセス機能はご利用できません。ご利用の際は「FMVステーション アップデートパック」を適用してください。
リモートデスクトップ
・リモートデスクトップ/パソコンからのみご利用になれます。携帯電話やPDAからは利用できません。・ご利用になるには、本製品に接続するパソコンが以下の条件を満たしている必要があります。・OS:Windows XP Professional または、家庭外から利用するパソコンについては、以下の条件を満たしている必要があります。・OS:Windows XP Home、Windows XP Professional、Windows XP Media Center Edition 2004、Windows XP Media Center Edition 2005
録画機能について(FMVST-101)
・家外からの録画予約を行う場合、本製品に接続するパソコンとして「TVfunSTUDIO」をインストールした富士通製パソコンが必要です。

¹ USB対応プリンタを1台のみ接続可能です。その他のUSB対応周辺機器とは接続できません。また、接続可能なプリンタについては、「AzbyClub」(<http://azby.fmworld.net/support/>) にご確認ください。 ² 「SuperGTM」機能には対応していません。 ³ ホームサーバ/PCのLANポートは、ホームサーバ/カード部に2つ、パソコン本体のLANポートを外部接続用のLANポート・100BASE-TX/100BASE-Tとして使用することができます。ホームサーバ機能を使用する場合は、パソコン本体とホームサーバ/カード部を添付のLANケーブルで接続するため、ホームサーバ/カード部のLANポートを外部接続用のLANポート・100BASE-TX/100BASE-Tとして使用します。 ⁴ 音楽、映像、静止画データは、データ形式やファイルによっては再生できない場合があります。 ⁵ 「Super AGTM」機能に対応するには、ファームウェアのアップグレードについて「FMWORLD.NET」にてご確認ください。 ⁶ 商品に関するお問い合わせ先: 1 合わせ先: ハイエクセクション・サポートセンター0120-65-8180(9:00～12:00、13:00～17:00 土・日・祝祭日を除く) 2 2005年1月現在。 ^{*} 「Wi-Fi」は無線LANの相互接続性を保証する団体「Wi-Fi Alliance」の相互接続性テストをクリアした製品であることを示します。

FMV
なら
簡単

誰でも手軽にパソコン生活。
FMVなら、毎日つきあえる。

「FMVをより多くのお客様に使いやすく」をめざして、富士通はユニバーサル・デザインを推進しています。
ユニバーサル・デザインとは...できる限り多くの人々に利用可能なように、最初から意図して機器などをデザイン(計画・設計)すること。

使いやすさを追求した、こだわりの設計。

▶ 本体

キーボード/マウスのケーブルすっきり

H、CEシリーズは、本体と設置台の間にキーボード/マウスのケーブルを通せるので、机の上はすっきり。



キーボードやマウスを収納

Tシリーズなら、本体下のスペースにキーボードやマウスを収納できます。



光と音でお知らせ、メール着信ランプ

新着メールが届くと、光と音で楽しく知らせます。¹



画面を見やすい角度に調節

利用する人に合わせ、画面の角度を調整できます。



すぐにはじめられる、簡単セットアップ

H、CEシリーズは、本体とディスプレイに接続するケーブルは1本だけです。さらに本体一体型のT、LXシリーズなら、電源ケーブルを接続するだけでOK。

▶ キーボード、マウスなど

抗菌処理を施したキートップ

キートップには、菌の繁殖を抑える清潔な抗菌処理を施しています。素材自体に抗菌材を練り込んでいるため、抗菌効果が持続します。

抗菌キーボードについて
試験機関：財団法人化学検査協会 試験方法：フィルム密着法
抗菌の方法：抗菌剤の部品材料への練りこみ
抗菌処理部分：キーボードのキートップ部分(キーボードのキートップ部分に刻印された文字およびワンタッチボタンは除く)



ワンタッチボタン/付きPS/2キーボード

判別しやすいキートップ

読みやすい書体、サイズ、文字色を採用。見やすさを高めています。

疲れを低減する、パームレスト
文字入力時の手への負担や疲労を低減。長時間の使用も快適です。

置き方自由なワイヤレス・キーボード²

ケーブルをなくすことで、レイアウト・フリーを実現。パソコン本体の電源ON/OFFも可能です。

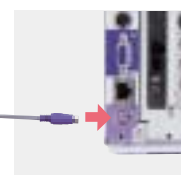
手元でCD/DVDを簡単操作

手元で手軽にCD/DVDの再生/停止などの操作が行えます。CDやDVDの取り出しも可能です。



コネクターを色分け

キーボードやディスプレイとパソコン本体の接続をわかりやすくするために、コネクターを色分けしています。



快適な操作性のワイヤレス・マウス²

ケーブルをなくすことにより、快適な操作性を実現。机の上を自由に使えます。



スクロール機能付きワイヤレス・マウス

よく使うソフトを起動、ワンタッチボタン

メールボタン 「Outlook®2003」を起動。³ 手軽にEメールをはじめられます。

インターネットボタン 「Microsoft® Internet Explorer」を起動。インターネットに自動接続³します。

メニューボタン 「@メニュー」を起動。目的からソフトを検索できます。

バックアップボタン 「FMかんたんバックアップ」を起動。設定情報やファイルなどのバックアップがとれます。

サポートボタン 「富士通サービスアシスタント」を起動。パソコンについてわからないことをすぐに調べることができます。

使いやすいリモコン

読みやすい書体、サイズ、文字色を採用。また、チャンネル変更やDVDの再生がしやすいよう、凸点を搭載したボタンを採用。

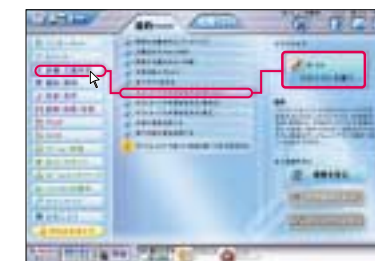


やりたいことをFMVがガイダンス。

▶ @メニュー 多彩なソフトを目的に合わせて簡単に探せます。



ワンタッチボタンで「@メニュー」を起動させます。



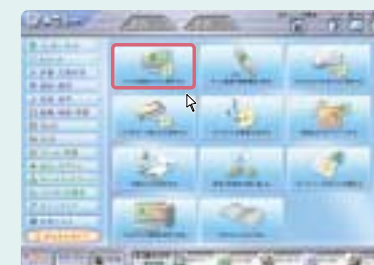
ジャンル、やりたいことを順に選び、ソフトのアイコンをクリック。



あとはそのまま操作すればOK。

「かんたんガイド」を見れば、ソフトウェアの連携を中心とした、おすすめの使い方を紹介します。

テレビ番組をDVDに保存する方法など、複数のソフトウェアの連携を中心とした、おすすめの使い方を音声とイラストでわかりやすくガイダンス。



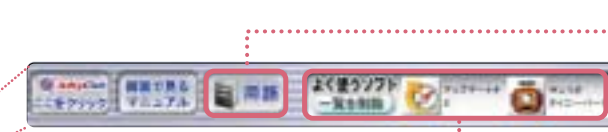
ジャンルの中の「かんたんガイド」からやりたいことを選びます。



操作手順を音声とイラストでわかりやすくガイダンス。

“もっと知りたい”をクリック! さらに詳しく使い方を説明します。

その他の簡単機能



パソコン関連の専門用語を簡単に調べることができます。

よく使うソフトが自動的に登録されるので、ソフトウェアの起動がさらに簡単です。

文字を見やすい大きさに拡大。

▶ @拡大ツール

“拡大1”から“拡大3”までお好みの文字の大きさへすばやく変更できます。



拡大3

デスクトップ画面をお好きなものに。

▶ 壁紙かんたん模様替え

デスクトップ画面の壁紙をデジタルカメラで撮影した写真など、好きなものに変更できます。



▶ 「@メニュー」や「@拡大ツール」では、マウスを使用せずにキーボードだけでソフトウェアの操作をすることが可能です。

FMV
なら
安心

充実のサポートソフト。
トラブルもスピーディーに解決します。

わかりやすいマニュアルで操作方法を確認できます。

▶ 目的別に確認できるマニュアル



接続やセットアップ
などの準備には
『パソコンの準備』



パソコンの準備が
終わったら
『FMV活用ガイド』



トラブル解決や
サポートについて知りたいなら
『サポート＆サービスのご案内』



テレビ機能を活用するには
『テレビを見る・録る・残すガイド』
(CE55K7/Cを除く)



文字入力や
ホームページの見方なら
『基本操作クイックシート』

困ったら、まずサポートボタン。トラブルをスピーディーに解決します。

▶ 富士通サービスアシスタント 操作に関する疑問やパソコンのトラブルも、スピーディーに解決します。



サポートボタンで「富士通サービスアシスタント」を起動させます。

パソコンについての疑問は「画面で見るマニュアル」。

パソコン入門からFMVの活用方法
まで、本だけでは説明しきれない幅
広い情報をイラストや動画を交えて
説明。「目次」「検索」「索引」の
3つの方法で、知りたいことが簡
単に調べられます。



FMVが自己診断、「ハードウェアの診断」。

パソコンの調子が悪い、故障かな？
と思ったときは、「ハードウェアの診
断」を実行。診断結果から適切な
アドバイスを受けられます。



最新の情報は「インターネットのサポート情報」で。

「画面で見るマニュアル」「ハードウェアの診断」で解決できない場合、
「インターネットのサポート情報」から最新のサポート情報をチェック！最新の
Q&A事例を調べたり、サポート担当者にEメールで相談²できます。

*質問の内容によってはお時間をいただく場合があります。

富士通がおすすめするMicrosoft® Windows® XP

簡単操作で、FMVを最新の状態にします。

▶ アップデートナビ

FMVに搭載しているソフトの更新情報を定期的にチェックしてお知らせ。
更新も画面をクリックするだけで自動的にインストールします。³



更新情報を
ポップアップ
でお知らせ！



更新内容を確
認してクリック！

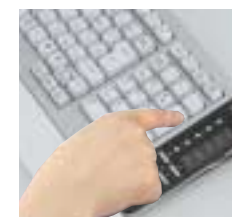


インストール
完了、最新の
状態へ！

大切なデータのバックアップがとれるので安心です。

▶ FMかんたんバックアップ

万が一に備えてのデータや設定などのバックアップもスピーディー＆簡単にとれます。



キーボード右側の“バック
アップ”ボタンをプッシュ！



「FMかんたんバックアップ」が起動！



項目と保存先を選ぶだけの簡単
操作。バックアップもスピーディー！

一歩進んだ使い方

「PowerUtility -
スケジュール機能」
を使うと定期的に
バックアップを行え
ます。

パソコンを新しく買い替える方も安心です。

▶ PC乗換ガイド

パソコンを新しく買い替えたとき、パソコンの性能(CD-Rの書き込み機能やLAN機能のあり/なしなど)を選択するだけで、
設定やデータの移行をわかりやすく誘導。これまでのパソコンで使っていたインターネットやメールの利用環境を、そのまま
新しいパソコンで使うことができます。



安心してインターネットを楽しめます。

豊富なセキュリティ機能搭載の最新OS

▶ Windows® XP Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載⁴

OSの最新バージョン、Windows® XP Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載。豊富なセキュリティ機能が追加されています。

セキュリティに関する機能と設定を一元管理する「Windows セキュリティセンター」搭載。 パソコンの起動から終了まで外部からの不正アクセスを防止。
不要な広告やコンテンツをブロック。 ダウンロードに危険性がある場合、悪意のあるファイルをブロック。

より多彩なセキュリティ機能でパソコンをガード

▶ Norton Internet Security™ 2005

より多彩なファイアーウォール機能と、プレインストールの「Norton AntiVirus™ 2005」の
コンピュータ・ウイルスを見つけたし駆除する機能があなたのパソコンを守ります。

外部からの不正アクセス防止や侵入検知。 ID/パスワードなどの盗難、流出を防止。 不要なバナー広告をカット。 危険
なWebサイトからパソコンを保護。 コンピュータ・ウイルスを検出、駆除。 お子様には有害なサイトなどへのアクセス
を制限。 スパムメール(迷惑メール)の防止

*常時接続環境下においても、パソコンをご利用にならない時は、パソコン本体の電源をお切りください。*セキュリティレベルはお客様の設定により異なります。*無償サポートと無償アップ
デートの期間は、本ソフトウェア使用開始から90日間です。*更新サービスの延長方法は、AzbyClubホームページでご確認ください。



一歩進んだ使い方

「PowerUtility -
スケジュール機能」
を使うと定期的に
ウイルスチェックを
行えます。

¹「画面で見るマニュアル」は「富士通ウェブ・アクセシビリティ指針」に準拠しています。「富士通ウェブ・アクセシビリティ指針」とは、体の不自由な方や高齢の方のために文字色と背景色のコントラストを高めて見やすくしたり、テキストを付
記して読み上げソフトウェアとの親和性を高めるなどの取り組みです。 ² ご利用になるには、ユーザー登録が必要です。 ³ 本サービスはインターネットを利用して、自動的に富士通の最新情報をお客様へ提供するサービスです。ブロードバン
ド環境でご利用になることをお勧めします。(ブロードバンド環境以外でもご利用になることはできますが、ソフトウェアの更新には長時間必要な場合があります。ご注意ください。) ⁴ Windows® XP Media Center Edition 2005搭載の
CE55K7/Cにも同様の機能が搭載されています。

FMV
なら
安心

買う前も、買った後も、
FMVなら安心サポート&充実サービス。

購入前 ご購入をお考えの方へピッタリのFMVをご提案！

▶ お電話で、FMVのご購入に関するご質問・ご相談にお答えします。【購入相談窓口】

「どんなパソコンを買おうかな?」「テレビや音楽も楽しめるパソコンはどれなの?」など、お客様のご希望や用途に合わせて、専門スタッフが最適なFMVをご提案。初めてパソコンを購入しようとお考えの方はもちろん、買い替え/買い増しをご検討中の方からのご相談など、FMVのご購入でお悩みのことがあれば、お気軽にお問い合わせください。

0120-719-242

携帯電話・PHSからおかけの場合:03-5767-3790(有料)
(受付時間:平日9時~21時、土日祝日9時~17時) *電話番号はお間違のないよう、お確かめのうえ、おかけください。

私たちが親切・丁寧に
ご案内します。
お気軽にお電話ください。



▶ 富士通パソコンの最新機種や周辺機器、さまざまなサービス情報を入手。

富士通パソコン情報サイト

FMWORLD.NET

http://www.fmworld.net/

富士通製品の最新情報やカタログダウンロード、富士通からのお知らせやサポート情報をご提供しています。



購入後 FMVなら、24時間・365日*安心・充実のサポート&サービス

*システムメンテナンスのため、サービスを休止する場合がございます。 *サービス内容により、受付・回答時間が異なります。

▶ まずはAzbyClub会員になろう。

FMVシリーズをご購入いただいた方にユーザー登録をお勧めいたします。ユーザー登録をいただくと自動的にAzbyClub会員として登録され、お客様がお持ちのパソコンにあった最新情報のご提供のほか、以下のようなサポートサービスが受けられるようになります。FMVなら、ホームページやユーザー登録専用ソフトで登録も簡単！

▶ パソコンの操作に困ったとき

Eメールサポート(無料)

わからない点はAzbyClubホームページの「サポート」のページから問い合わせ。Eメールで回答されるので、メモにとる必要もなく、繰り返し見ることができて便利です。

AzbyClub会員専用フリーダイヤル 0120-950-222 *電話番号はお間違のないようおかけください。
*音声ガイダンスにしたがって操作してください。 *一部有料となります。

FMVシリーズに関する技術相談

- ・お問い合わせ 10件目まで...無料
- ・お問い合わせ 11件目より...有料【1件あたり2,000円(税込)/AzbyClubカードでのお支払い11件1,500円(税込)】

Word、Excelに関する基本的な操作支援(ネットワーク機能、マクロ関係は除きます)

- ・お問い合わせ 1件目より...有料【1件あたり3,000円(税込)/AzbyClubカードでのお支払い11件2,500円(税込)】

*お問い合わせ1件:お電話の回数ではなく、技術相談1項目ごとに1件とカウントいたします。
*お支払いはクレジットカードのみのご利用となります。AzbyClubカードをご利用いただく割引になります。(入会費/年会費無料)
*2005年春モデルにつきましては、2008年1月31日までにユーザー登録していただかなかった場合、技術相談のご利用料金は、お問い合わせ1件目より有料となりますので、あらかじめご了承ください。

サポートコール予約

お客様のご都合に合わせて、AzbyClubホームページの「サポート」のページから電話サポートを予約できます。ご予約いただいた時間帯にサポート担当者がお電話をしてご質問にお答えします。

FAX情報サービス

ウイルス対策の手順書や重要なお知らせなど、いつでも取り出せるFAXサービスです。

▶ パソコンの調子が悪い、故障かな?と思ったとき。

パソコン修理便 0120-950-222 *電話番号はお間違のないようおかけください。
*音声ガイダンスにしたがって操作してください。

保証期間内はもちろん、保証期間が終わっても送料無料。

お客様のご自宅から故障品を引き取り^{*1}、修理完了後、ご自宅へお届けする便利なサービスです。(約7日間に対応いたします^{*2})

*1:梱包箱の用意、梱包作業は全て無料で宅配業者が行います。*2:修理の内容によっては、7日間以上の日数を要する場合があります。また、離島の場合、船便のため、修理完了まで最大4~5日遅れる場合があります。

パソコン修理状況確認サービス

お客様が修理に出した製品の状況を、パソコン、携帯電話、ご家庭の電話から確認いただけるサービスです。有料修理の場合、お見積り金額のご確認ができます。

ご家庭の電話から フリーダイヤル 0120-215-265

パソコン、携帯電話から http://azby.fmworld.net/support/pcrepair/

WEB修理相談

AzbyClubホームページの「サポート」のページから、故障についての相談ができます。専用フォームに必要事項を入力し、送信していただくと、後ほど担当者よりお電話いたします。

これらのサービスを受けるには、AzbyClub会員への登録が必要となります。

サポート&サービスの詳しい内容、最新情報などは、AzbyClubホームページの「サポート」ページにてご確認ください。(http://azby.fmworld.net/support/) 各種サポートを受ける際、重要なデータはバックアップをおとりください。

▶ 初心者から上級者まで知って得するパソコン活用やサポート情報満載。

AzbyClubホームページ



http://azby.fmworld.net/

お客様がお持ちのFMVに関する最新情報や、便利なFMV活用情報、サポート情報が満載です。AzbyClub会員になるとさらにお得なショッピングサービスやキャンペーン情報も紹介しております。



サポート情報	パソコン活用	ショッピング	AzbyClub通信(メールサービス)
ご登録機種に合わせたサポート情報とQ&A事例集でお客様の「困った」を解決するまで安心サポート! 最新ドライバのダウンロードやウイルス/セキュリティ情報も掲載!	パソコンは初めてという方に、タイピング練習コーナーやFMVに搭載されているソフトの活用方法をわかりやすく説明。また、スキルアップ講座など中級、上級の方でも楽しめる活用方法が満載!	FMVをより快適に、生活をより便利にするアイテムをお得な価格でご提供! パソコン周辺機器や人気のソフトウェア、音楽CD/DVDなど毎日の生活を豊かにするアイテムまで、幅広くご用意しております。	FMVやAzbyClubに関する最新情報、サポート情報や各種キャンペーンに関する情報を毎週お届けします。お客様のご希望に応じてHTMLメールも配信しております。

AzbyClub会員様だけのお得なショッピング!

アシビー クラブ セレクション

AzbyClub Selection(ショッピング) http://azby.fmworld.net/shopping/

お客様のパソコンライフをより快適に、生活をより便利にするアイテムやサービスをお得な価格でご提供します。季節のイベントに応じて、期間限定で各種プレゼント・キャンペーンなども実施しております。

パソコン関連商品

FMVの楽しさがひろがる周辺機器やパソコン関連商品をAzbyClub会員様だけの特別価格でご提供。

簡単USB接続のポータブル・フロッピーディスクドライブ(FDDユニット)
会員価格5,229円(税抜4,980円)
▶会員特別価格2,980円(税抜2,839円)*

*2005年春モデルDESKPOWERをご購入の方へ
期間限定の会員特別価格でご提供! 2005年5月31日お申し込み分まで



基本から応用まで学べるFMV活用書籍

▶会員限定 全品 10%OFF

「よくわかるFMV」*(2005年春モデル対応版)

定価1,785円(税込) 1,606円(税込)

*2005年春モデルDESKPOWERをご購入の方へ
毎週抽選で10名様に「よくわかるFMV」プレゼント! 2005年5月31日お申し込み分まで



FMVの魅力をアップ

富士通純正品

周辺機器

PCアクセサリ&サブライ*

データ通信 AirH*

*提携サービスとしてご提供しております。



ソフトウェア
(パッケージ/ダウンロード)
パソコン関連書籍*

「携帯万能 for FMV」専用ケーブル*

AzbyClub Selection(ショッピング)にてご提供しております。

*FMVに添付のソフトウェア「携帯万能 for FMV」をご利用いただく場合、本ケーブルが必要となります。

生活アイテム(提携サービス)

FMVのインターネットライフがますます充実! 毎日の生活を豊かにするサービスや情報をご提供します。会員価格の商品もご用意しております。

おもちゃ/ゲーム
音楽CD/DVD
書籍

フラワーギフト
航空券予約/購入
旅行/宿泊予約



SOFTWARE

多彩なソフトがぎっしり。やりたいことが、できることに。

機種によって搭載ソフトが異なります。一覧につきましては、次ページをご覧ください。▶

文書作成・表計算

▶ Microsoft®Office Personal Edition 2003
ワープロや表計算などの総合ソフト。
さまざまなシーンで幅広く活用できます。



インターネット(翻訳)

▶ ATLAS 翻訳パーソナル 2005 LE
英文で表示されたホームページや受信
したメールをスピーディーに翻訳します。



Eメール

▶ @メール
わかりやすいアイコン表示だから、Eメール
が初めての方も手軽にはじめられます。



AV視聴&ホームネットワーク

▶ MyMedia
音楽・画像・映像などのAVコンテンツを
リモコンひとつで、手軽に再生できます。



趣味・実用

▶ 携帯万能 for FMV
携帯電話のアドレス帳やメールの管理/
編集などができます。 ¹



▶ ツボ リラックス
体の疲れに効果的なツボを見つけ、
マッサージの強さやテンポを解説します。



▶ 時事通信社・家庭の医学
写真やイラストで病気やケガの対処法
を解説。医学用語の検索もできます。



▶ プロアトラス W3 for FUJITSU
地図を見たり目的地の検索が可能。
グルメ情報や宿泊情報なども調べら
れます。



AV連携

▶ TVfunSTUDIO
テレビの視聴、録画、再生が可能。
タイムシフトや、巻き戻し録画など
パソコンならではの機能も充実です。



▶ DVDfunSTUDIO
手軽にオリジナルDVDを作成できます。
DVD-R(RW)は高速で書き込みが
可能です。



▶ MediaStage SE
さまざまなAVデータを一覧で表示でき
るため、手軽に管理できます。



▶ BeatJam for FUJITSU
好きな音楽CDから簡単に曲を取り込め
ます。アナログ音源の取り込みも可能で
す。

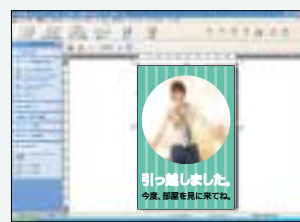


趣味・実用

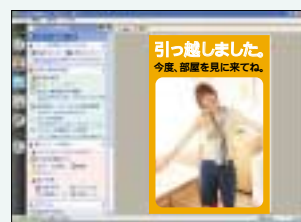
▶ 筆ぐるめVer.12
取り込んだ画像や収録されているイラスト、挨
拶文を選んでいくだけで、すぐにポストカードを
つくることができます。宛名面の編集も簡単
です。



▶ 筆まめVer.14 ベーシック
大きくて見やすいボタン表示により、デジタルカ
メラの写真などを使ったポストカードを簡単操
作でつくることができます。初心者の方にもお
すすめです。



▶ 筆王 平成18年版
数多くの写真やイラストなどを使ってポストカ
ードづくりを楽しむことができます。面倒な宛名書
きは住所録に1度登録すれば何度でも利用で
きます。



▶ 現代用語の基礎知識2004年版
政治・経済から風俗・流行まで多彩なジャンルの最新語・
基礎用語をすばやく検索できます。



インターネット
対応

▶ 学研新世紀ビジュアル百科辞典
百科辞典が1枚のDVD-ROMに。カラフルな写真
付きで、詳しく解説します。



インターネット
対応

▶ 広辞苑
知りたい言葉を入力するだけの簡単検索。ワープロ
ソフトとセットで使えばさらに便利です。



学習・ゲーム

▶ DisneyBB Select
ディズニーのブロードバンド・コンテンツ・
サービス「DisneyBB on フレッツ」の魅力
を体験していただけます。 ²



▶ GAMEPACK 2005F
楽しいミニゲームを多数パッケージして
います。



▶ サンリオ タイニーパーク
おなじみのキャラクターで遊びながら
パソコンの基本操作を学べます。



©1976, 2004 SANRIO CO., LTD.

▶ 特単470スコア直結ボキャビル
英語の基礎である単語力や文法をアミ
ューズメントパークのアトラクションのよ
うなビジュアルで、楽しみながら学べます。



簡単・安心

▶ @メニュー
目的に合わせてソフトを検索して
起動。おすすめの使い方も紹介
します。



▶ 富士通サービスアシスタント
操作に関する疑問点やパソコンのトラブ
ルをスピーディーに解決します。



▶ アップデートナビ
FMVに搭載しているソフトの更新情報を定期的
にチェックしてお知らせ。更新も画面をクリックする
だけで自動的にインストールします。



▶ PC乗換ガイド
設定やデータの移行をわかり
やすく誘導。パソコンの買い替
え時に便利です。



簡単・安心

▶ FMかんたんバックアップ
万が一に備えてデータや設定などの
バックアップもスピーディー＆簡単
にとれます。



▶ Norton Internet Security™ 2005
不正アクセスを防ぐ機能とウイルスを駆除
する機能を備え、あなたのパソコンを守ります。



サインアップ

▶ ドットフォン パーソナルV ³
スタートメニューの「みんなでTV電話」で簡単申し込み。お互いの顔が見える
から、会話がもっと楽しめます。 ⁴ 一般電話や携帯電話との通話 ⁵も、
もちろんお得。

Phone
PersonalV



¹ 別途、「携帯万能 for FMV」専用ケーブルが必要となります。AzbyClub Selection(ショッピング) <http://azby.fmwORLD.net/shopping/> からお購入ください。動作確認機種情報は、SSI トリスターホームページ(<http://www.sstistar.com/>)をご覧ください。GIF形式の画像データには対応していません。 ² 「DisneyBB onフレッツ」は、NTT東日本・NTT西日本のフレッツでご利用いただけるブロードバンド・コンテンツ・サービスです。正式サービスをご利用になるには「Bフレッツ」、「フレッツADSL」のご契約が必要です。 ³ お電話によるお問い合わせ:NTTコミュニケーションズ(株)ドットフォン パーソナル インフォメーションセンター TEL 0120-050506(営業時間:午前9:00～午後5:00(土日祝祭日、指定休業日を除く)) ⁴ インターネットを利用できる環境が必要です。また、インターネット

サービスプロバイダーの接続料やアクセスポイントまでの電話料金はお客様のご負担となります。マイクまたはヘッドセットが必要です。お互いの顔を見る場合はUSBカメラが必要です。ご使用の回線状況によって通信品質に影響が出る場合があります。ご提供条件など、詳細はホームページ(<http://www.ntt.com/pcsp/>) をご参照ください。テレビ電話を行う際には、相手側に「ドットフォン パーソナルV」または「ドットフォン パーソナル」が必要です。 ⁵ 音声のみご利用いただけます。

SOFTWARE




さまざまなジャンルから選べる、楽しめる。充実のソフトウェア。

ソフトウェア 一覧

:ブレインストールされています。
:添付のDVD-ROMまたはCD-ROMからインストールしてください。
:ハードディスクにあらかじめ導入されており、「@メニュー」からの初回起動時に自動的にセットアップします。
一部のアプリケーションについてはお使いになる際、添付のDVD-ROMまたはCD-ROMが必要となることがあります。

利用目的	ソフト名称	搭載状況			
		T	LX	H	CE
OS					
基本OS	Microsoft® Windows® XP Home (Service Pack2)	1			2
	Microsoft® Windows® XP Media Center Edition 2005	1	-	-	4

Microsoft® Office Personal Edition 2003

文書をつくる		Microsoft® Office Word 2003				
表やグラフをつくる		Microsoft® Office Excel 2003				
Eメール・予定・住所録などを管理する		Microsoft® Office Outlook®2003				
Officeを便利にする		Microsoft® Office Home Style+				



ホームネットワーク



ホームサーバを活用する		ホームネットワークウェア	-	-	-	6
ホームネットワーク上の音楽データを再生する		MusicSTUDIO	-	-	-	6
音楽データを配信する		Net-Tune® Central	-	-	-	7

Eメール

Eメール・予定・住所録などを管理する	Microsoft® Office Outlook®2003					
Eメールを送受信する	Microsoft® Outlook® Express					
簡単操作でEメールを楽しむ	@メール					

インターネット


ホームページ閲覧						
ホームページを見る	Microsoft® Internet Explorer 6.0					
複数のホームページを同時に表示する		@ブラウザ(WEB便利ツール)				
ホームページの漢字にふりがなを付ける	ひらがなナビ for FMV					
ホームページの英語を日本語に翻訳する	ATLAS翻訳パーソナル2005 LE					
ホームページ作成						
ホームページをつくる		ホームページ・ビルダーV8 ライト				
気軽にホームページづくりにチャレンジする	Start! @homepage					
プラグイン						
ストリーミング・コンテンツを楽しむ	RealPlayer™ 10.5	8				
マルチメディア・コンテンツを楽しむ	Shockwave	8				
Flashコンテンツを楽しむ	Flash Player	8				
コミュニケーション						
インターネットでコミュニケーションする	Windows® Messenger					

利用目的	ソフト名称	搭載状況			
		T	LX	H	CE
チャットを楽しむ	 デリポップ				
セキュリティ					
外部からの不正なアクセスを防止する	 Norton Internet Security™ 2005	15			
有害サイトへのアクセスを制限する	エシールド™ Personal Edition				
その他					
インターネットで写真を注文する	百年プリント@コニカミルタ(店頭受取り)				
AzbyClubからお役立ち情報を受け取る	AzbyClubツールバー				
接続時間と料金を表示する	@料金表示				
お役立ちリンク集	FMVサービスチャンネル				
インターネット環境を快適にする	@スイッチ(WEB便利ツール)				
インターネット(@nifty)への接続を便利にする	@niftyでインターネット				

AV連携

AV視聴&ホームネットワーク						
ホームネットワーク上の画像・映像・音楽を再生する		MyMedia				2
音楽・音声						
音楽データを管理、編集してデジタルサウンドを楽しむ		BeatJam for FUJITSU				2
ネットワーク上の音楽を再生する	BeatJam Network Player					2
ワンタッチボタンで手軽に音楽を聴く	Music Player	-	-	-		4
デジタルサウンドを楽しむ	Windows Media® Player 10					
CD・DVD						
DVD-R(RW)、DVD+R(RW)、DVD+R DL(2層) ² やCD-R(RW)に音楽やデータを簡単に保存する		RecordNow!	9			
DVD-R(RW)、DVD+R(RW)、DVD+R DL(2層)に動画データを保存する		DVDfunSTUDIO				2
動画データの編集・DVD-R(RW)、DVD+R(RW)、CD-R(RW)に保存する	MyDVD	-	-	-		4
DVD-R(RW)、DVD+R(RW)に動画データを保存する	PrimeTime	-	-	-		4
DVD-RAMに動画データを保存する	DVD-MovieAlbum					10
DVDを再生して楽しむ	WinDVD™					2

画像・映像・写真						
マルチメディアデータを管理・一覧表示する		MediaStage SE				2
		MediaStage LE				2
取り込んだ動画を加工・編集する	MotionDV STUDIO					2
USBカメラで写真やビデオを撮って見る	@キャプチャ					
スライドショーを作成する	Medi@Show					
デジタル写真に文字や絵を書く	はーときゃんばず					
画像の加工/補正をしたり、スクリーンセーバーを作成する		@映像館				
画像の色や明るさの補正などをする	@フォトレタッチ					

利用目的	ソフト名称	搭載状況			
		T	LX	H	CE
テレビ					
テレビを楽しむ	TVfunSTUDIO				2
テレビを録画予約する 	G-GUIDE® for Windows® System				2
電源オフからのテレビ録画予約をサポートする	PowerUtility・テレビ録画予約機能				2
テレビを2画面同時に表示する	ツインテレビ		-	11	-

趣味・実用

携帯電話						
アドレス帳のバックアップ、待受画面や着信メロディの作成をする		携帯万能 for FMV	12			
自宅のパソコンを外出先から操作する	@コントローラ					
FTPサーバへ接続してファイルを送る	@FTP					
辞書・辞典						
画像や動画情報を収録した広辞苑を使う	広辞苑第五版					
国語・英和・和英・漢和の統合辞典を使う	学研パーソナル統合辞典					
新しい用語や時事ニュースを調べる	現代用語の基礎知識2004年版					
絵や図を見ながら辞典で調べる	学研新世紀ビジュアル百科辞典					
健康・医学						
体の疲れに効果的なツボを見つける		ツボリラックス				
病気やケガについて調べる	時事通信社・家庭の医学					
生活お役立ち						
ポストカードを作成する	筆ぐるめVer.12					
	筆まめVer.14 ベーシック					
	筆王 平成18年版					
家計簿(お小遣い帳)をつける	てきばき家計簿M4					
料理のレシピを見る	うれしレシピ					
地図を見たり目的地を検索する		プロアトラス W3 for FUJITSU				
電車の経路・運賃・時刻を検索する		乗換案内 時刻表対応版				
予定・住所録などを管理する	FM手帳					

学習・ゲーム

学習・能力開発						
楽しく学びながらTOEIC®のスコアアップを目指す	特単470スコア直結ボキャビル					-
Word・Excelを学ぶ	Word2003 & Excel2003の虎の巻					-
キーボード入力を楽しむ	特打1 in					-
ゲーム・知育						
ディズニーのゲームや壁紙などを楽しむ		DisneyBB Select	-	-	-	13
サンリオキャラクターで遊びながら学ぶ	サンリオ タイニーパーク					
リアルなゴルフゲームを楽しむ		丸山 茂樹 シミュレーションゴルフ				-
本格将棋対戦を楽しむ	柿木将棋Ⅲ Light					
多彩なミニゲームを楽しむ		GAMEPACK2005F				

利用目的	ソフト名称	搭載状況			
		T	LX	H	CE
簡単・安心					
簡単					
ジャンルや目的から ソフトを選んで起動する		@メニュー			
文字やアイコンを 拡大する		@拡大ツール			
壁紙を簡単に変更する		壁紙かんたん模様替え			
安心・サポート					
オンラインでユーザー登録する		FMVユーザー登録			
コンピュータ・ウイルスを検出・駆除する		Norton AntiVirus™ 2005	15		
パソコン利用時の トラブルを解決する		富士通サービスアシスタント			
自動で最新のドライバ情報を通知する		アップデートナビ			
古いパソコンから新しい パソコンへ設定やデータを 移行する		PC乗換ガイド			
廃却時にハードディスクのデータを消去する		ハードディスクデータ消去			
データやインターネットの設定を簡単に保存・復元する		FMかんたんバックアップ			
パソコンを初期状態に戻す		リカバリディスク			

各種設定

ワンタッチボタンを設定する	ワンタッチボタン設定					
メールソフトを簡単に切り替える	メールソフト切り替えツール					
表示するディスプレイを切り替える	ディスプレイ切り替えツール	-	-			14
動画表示画面を見やすくする	あざやカウインドウ設定		-			5

ユーティリティ・その他

音声読み上げをする	FUJITSU音声合成					
声を変換して遊ぶ	音声メモ					
PDFファイルを表示する	Adobe® Reader® 6.0	8				
OASYSファイルを表示する	OASYS ビューア					
リモコンを使う	リモコンマネージャー					2
アプリケーションを簡単にインストールする	FMかんたんインストール					
音量状態などを表示する	IndicatorUtility					2
電源を管理する	PowerUtility - スケジュール機能	3				2 / 4
ネットワーク上のパソコンの電源を管理する	PowerUtility - リモート管理機能					

< サインアップ >

@niftyでインターネット
AOL
BIGLOBEでインターネット
DIONプログラム

OCNスタートバック
ODNサインアップソフト
So-net 簡単スターター

かるがるネット
POINTサインアップ
みんなでTV電話²

富士通では 印のソフトのみサポートを行っています。
1:OSのみの再インストールはできません。 2:CE55K7/Cを除く。
3:インストールの際は、あらかじめ「PowerUtility - テレビ録画予約機能」をアンインストールしてください。
4:CE55K7/Cのみ。 5:CE50K5を除く。 6:CE50K7/Sのみ。 7:CE50K7/Mのみ。
8:フリーソフトのためサポートは行っておりません。
9:バケットライト形式での記録機能は備えておりません。
10:CE55K7/Cでは、Media Center Editionで録画したテレビ番組の保存はできません。
11:H70K9Vのみ。
12:ご利用になるには、「携帯万能 for FMV」専用ケーブル(別売)が必要となります。
13:CE70K9、CE70K7のみ。
14:CE70K9、CE70K7を除く。
15:無償サポートと無償アップデートの期間は、本ソフトウェア使用開始から90日間です。

富士通がおすすめするMicrosoft® Windows® XP

ハードウェア仕様一覧

製品名	Tシリーズ		LXシリーズ		Hシリーズ		Ceシリーズ									
品名	T90K		LX70K	LX50K	H70K9V	H70K7V	CE70K9	CE70K7	CE55K7/C	CE50K9	CE50K7/S	CE50K7/M	CE50K7	CE50K5		
型名	FMV790K		FMVLX70K	FMVLX50K	FMVH70K9V	FMVH70K7V	FMVCE70K9	FMVCE70K7	FMVCE55K7C	FMVCE50K9	FMVCE50K7S	FMVCE50K7M	FMVCE50K7	FMVCE50K5		
基本OS	Windows®XP Home(Service Pack2)		Windows®XP Home(Service Pack2)		Windows®XP Home(Service Pack2)		Windows®XP Home (Service Pack2)		Windows®XP Media Center Edition 2005	Windows®XP Home(Service Pack2)						
CPU	HTテクノロジ インテル®Pentium®4 プロセッサ 3E GHz(1)		HTテクノロジ インテル® Pentium®4プロセッサ 3E GHz(1)	インテル®Celeron®Dプロセッサ335 2.80GHz	AMD Athlon™ 64 プロセッサ 3000+(2)		HTテクノロジ インテル® Pentium® 4プロセッサ 540(1)		AMD Athlon™64 プロセッサ 3000+(2)		AMD Athlon™XP プロセッサ 3200+(3)					
キャッシュメモリ	1次 2次	12KμOps実行トレース+16KB データ CPU内蔵) 1MB(CPU内蔵)	12KμOps実行トレース+16KB データ CPU内蔵) 1MB(CPU内蔵)	64KBデータ + 64KB命令 512KB(CPU内蔵)	12KμOps実行トレース +16KB データ CPU内蔵) 1MB (CPU内蔵)		64KBデータ + 64KB命令 1MB (CPU内蔵)		128KB(CPU内蔵) 512KB(CPU内蔵)							
チップセット	インテル社製 865GV Chipset		インテル社製 865GV Chipset		ATI社製 RADEON™XPRESS 200+UL社製M1573		インテル社製 915GV Chipset		NVIDIA社製 nForce3 150 Chipset		SiS社製 SiS741LV Chipset					
システムバス	800MHz		800MHz		533MHz		800MHz		400MHz		400MHz					
メインメモリ(4)	標準容量 スロット数(空き) 最大容量(8)	512MB(256MB×2)(デュアルチャネルDDR SDRAM-DIMM、PC3200対応) (ビデオメモリとして最大96MB使用)(5)	512MB(256MB×2)(デュアルチャネルDDR SDRAM-DIMM、PC3200対応) (ビデオメモリとして最大96MB使用)(5)	512MB(256MB×2)(デュアルチャネルDDR SDRAM-DIMM、PC3200対応) (ビデオメモリとして最大96MB使用)(5)	512MB(256MB×2)(デュアルチャネルDDR SDRAM-DIMM、PC3200対応) (ビデオメモリとして最大96MB使用)(5)		512MB(256MB×2)(デュアルチャネルDDR SDRAM-DIMM、PC2-4200対応) (ビデオメモリとして最大128MB使用)(7)		512MB(256MB×2)(デュアルチャネルDDR SDRAM-DIMM、PC3200対応) (ビデオメモリとして最大128MB使用)(7)		512MB(256MB×2)(デュアルチャネルDDR SDRAM-DIMM、PC3200対応) (ビデオメモリとして最大128MB使用)(7)		256MB(256MB×2)(デュアルチャネルDDR SDRAM-DIMM、PC3200対応) (ビデオメモリとして最大128MB使用)(7)			
表示機能	付属ディスプレイ グラフィック・アクセラレーター ビデオメモリ 最大表示色	23型ワイドデジタル液晶 (本体に内蔵)(別表参照) インテル社製 865GV(12) 最大96MB(メインメモリと共用)(13) フルカラー-1677万色 (14)	17型デジタル液晶 (本体に内蔵)(別表参照) インテル社製 865GV(12) 最大96MB(メインメモリと共用)(13) フルカラー-1677万色 (14)	19型デジタル液晶/テレビチューナー搭載 (別表参照) ATI社製 RADEON™XPRESS 200(12) 64MB(メインメモリと共用) フルカラー-1677万色 (14)	17型デジタル液晶 (別表参照) インテル社製 915GV(12) 最大128MB(メインメモリと共用)(13) フルカラー-1677万色 (14)		19型デジタル液晶 (別表参照) インテル社製 915GV(12) 最大128MB(メインメモリと共用)(13) フルカラー-1677万色 (14)		17型デジタル液晶 (別表参照) NVIDIA社製 GeForce™FX Go5200 64MB 64MB		19型デジタル液晶 (別表参照) SiS社製 SiS741LV(12) 32MB(メインメモリと共用)		17型デジタル液晶 (別表参照) 15型デジタル液晶 (別表参照)			
フロッピーディスクドライブ	オプション(別売)(15)		オプション(別売)(15)		オプション(別売)(15)		オプション(別売)(15)		オプション(別売)(15)		オプション(別売)(15)		オプション(別売)(15)			
ハードディスクドライブ	300GB Ultra ATA/100, 5400回転/分)(16)		250GB Ultra ATA/100, 7200回転/分)(16)		200GB Ultra ATA/100, 7200回転/分)(16)		450GB 200GB+250GB) (シリアルATA/150,7200回転/分)(17)		360GB 200GB+160GB) (シリアルATA/150,7200回転/分)(17)		250GB シリアル ATA/150, 7200回転/分)(16)		250GB Ultra ATA/100, 7200回転/分)(16)			
DVDドライブ(18) (19) (39)	スーパーマールドライブ		スーパーマールドライブ		スーパーマールドライブ		スーパーマールドライブ		スーパーマールドライブ		スーパーマールドライブ		スーパーマールドライブ			
速度	D/D-RAM:読出/書換最大8倍速、D/D-RW:読出最大10倍速、書込最大8倍速、D/D-R DL(2層):読出最大8倍速、書込最大2.4倍速、D/D+R DL(2層):読出最大8倍速、書込最大2.4倍速、D/D+RW:読出最大8倍速、書込最大2倍速、D/D-RW:読出最大8倍速、書換最大4倍速、CD-ROM:読出最大40倍速、CD-RW:読出最大40倍速、書込最大10倍速、20)バッファアンダーランエラー防止機能		D/D-RAM:読出/書換最大8倍速、D/D-R:読出最大10倍速、書込最大8倍速、D/D-RW:読出最大8倍速、書換最大4倍速、D/D+R DL(2層):読出最大8倍速、書込最大2.4倍速、D/D+R DL(2層):読出最大8倍速、書込最大2.4倍速、D/D+RW:読出最大8倍速、書込最大12倍速、D/D+RW:読出最大8倍速、書換最大4倍速、D/D-ROM:読出最大16倍速、CD-ROM:読出最大40倍速、CD-R:読出最大40倍速、書込最大40倍速、CD-RW:読出最大40倍速、書込最大10倍速、20)バッファアンダーランエラー防止機能		D/D-RAM:読出/書換最大5倍速、D/D-R:読出最大10倍速、書込最大8倍速、D/D-RW:読出最大8倍速、書換最大4倍速、D/D+R DL(2層):読出最大8倍速、書込最大2.4倍速、D/D+R DL(2層):読出最大8倍速、書込最大2.4倍速、D/D+RW:読出最大8倍速、書込最大12倍速、D/D+RW:読出最大8倍速、書換最大4倍速、D/D-ROM:読出最大16倍速、CD-ROM:読出最大40倍速、CD-R:読出最大40倍速、書込最大40倍速、CD-RW:読出最大40倍速、書込最大10倍速、20)バッファアンダーランエラー防止機能		D/D-RAM:読出/書換最大5倍速、D/D-R:読出最大10倍速、書込最大8倍速、D/D-RW:読出最大8倍速、書換最大4倍速、D/D+R DL(2層):読出最大8倍速、書込最大2.4倍速、D/D+R DL(2層):読出最大8倍速、書込最大2.4倍速、D/D+RW:読出最大8倍速、書込最大12倍速、D/D+RW:読出最大8倍速、書換最大4倍速、D/D-ROM:読出最大16倍速、CD-ROM:読出最大40倍速、CD-R:読出最大40倍速、書込最大40倍速、CD-RW:読出最大40倍速、書込最大10倍速、20)バッファアンダーランエラー防止機能		D/D-RAM:読出/書換最大8倍速、D/D-R:読出最大8倍速、書込最大8倍速、D/D-RW:読出最大8倍速、書換最大4倍速、D/D+R DL(2層):読出最大8倍速、書込最大2.4倍速、D/D+R DL(2層):読出最大8倍速、書込最大2.4倍速、D/D+RW:読出最大8倍速、書込最大12倍速、D/D+RW:読出最大8倍速、書換最大4倍速、D/D-ROM:読出最大16倍速、CD-ROM:読出最大40倍速、CD-R:読出最大40倍速、書込最大40倍速、CD-RW:読出最大40倍速、書込最大10倍速、20)バッファアンダーランエラー防止機能		D/D-RAM:読出/書換最大8倍速、D/D-R:読出最大8倍速、書込最大8倍速、D/D-RW:読出最大8倍速、書換最大4倍速、D/D+R DL(2層):読出最大8倍速、書込最大2.4倍速、D/D+R DL(2層):読出最大8倍速、書込最大2.4倍速、D/D+RW:読出最大8倍速、書込最大12倍速、D/D+RW:読出最大8倍速、書換最大4倍速、D/D-ROM:読出最大16倍速、CD-ROM:読出最大40倍速、CD-R:読出最大40倍速、書込最大40倍速、CD-RW:読出最大40倍速、書込最大10倍速、20)バッファアンダーランエラー防止機能		D/D-RAM:読出/書換最大8倍速、D/D-R:読出最大8倍速、書込最大8倍速、D/D-RW:読出最大8倍速、書換最大4倍速、D/D+R DL(2層):読出最大8倍速、書込最大2.4倍速、D/D+R DL(2層):読出最大8倍速、書込最大2.4倍速、D/D+RW:読出最大8倍速、書込最大12倍速、D/D+RW:読出最大8倍速、書換最大4倍速、D/D-ROM:読出最大16倍速、CD-ROM:読出最大40倍速、CD-R:読出最大40倍速、書込最大40倍速、CD-RW:読出最大40倍速、書込最大10倍速、20)バッファアンダーランエラー防止機能		D/D-RAM:読出/書換最大8倍速、D/D-R:読出最大8倍速、書込最大8倍速、D/D-RW:読出最大8倍速、書換最大4倍速、D/D+R DL(2層):読出最大8倍速、書込最大2.4倍速、D/D+R DL(2層):読出最大8倍速、書込最大2.4倍速、D/D+RW:読出最大8倍速、書込最大12倍速、D/D+RW:読出最大8倍速、書換最大4倍速、D/D-ROM:読出最大16倍速、CD-ROM:読出最大40倍速、CD-R:読出最大40倍速、書込最大40倍速、CD-RW:読出最大40倍速、書込最大10倍速、20)バッファアンダーランエラー防止機能	
オーディオ機能	チップセット内蔵+AC97コーデック		チップセット内蔵+AC97コーデック		チップセット内蔵+AC97コーデック		チップセット内蔵+AC97コーデック		チップセット内蔵+AC97コーデック		チップセット内蔵+AC97コーデック		チップセット内蔵+AC97コーデック			
ステレオスピーカー	本体内蔵(サブウーファー内蔵)		本体内蔵		本体内蔵		付属液晶ディスプレイ内蔵		付属液晶ディスプレイ内蔵		付属液晶ディスプレイ内蔵		付属液晶ディスプレイ内蔵			
通信機能	モデム LAN ワイヤレスLAN(22)		データ:最大56kbps V.90規格準拠 YFAX:14.4kbps(21) 100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake up on LAN機能対応		データ:最大56kbps V.90規格準拠 YFAX:14.4kbps(21) 100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake up on LAN機能対応		データ:最大56kbps V.90規格準拠 YFAX:14.4kbps(21) 100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake up on LAN機能対応		データ:最大56kbps V.90規格準拠 YFAX:14.4kbps(21) 100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake up on LAN機能対応		データ:最大56kbps V.90規格準拠 YFAX:14.4kbps(21) 100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake up on LAN機能対応		データ:最大56kbps V.90規格準拠 YFAX:14.4kbps(21) 100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake up on LAN機能対応			
ホームネットワーク																
テレビ機能	ハードウェア・エンコーダ(別表参照)		ハードウェア・エンコーダ(別表参照)		ハードウェア・エンコーダ(別表参照)		ハードウェア・エンコーダ(別表参照)		ハードウェア・エンコーダ(別表参照)		ハードウェア・エンコーダ(別表参照)		ハードウェア・エンコーダ(別表参照)			
PCカード	PC Card Standard準拠 TYPE / x2スロットまたはTYPE x12スロットCardBus対応		PC Card Standard準拠 TYPE / x2スロットまたはTYPE x1スロットx1スロットCardBus対応		PC Card Standard準拠 TYPE / x2スロットまたはTYPE x1スロットx1スロットCardBus対応		PC Card Standard準拠 TYPE / x2スロットまたはTYPE x1スロットx1スロットCardBus対応		PC Card Standard準拠 TYPE / x2スロットまたはTYPE x1スロットx1スロットCardBus対応		PC Card Standard準拠 TYPE / x2スロットまたはTYPE x1スロットx1スロットCardBus対応		PC Card Standard準拠 TYPE / x2スロットまたはTYPE x1スロットx1スロットCardBus対応			
SDカードメモリースティック(27)	1スロット		1スロット		1スロット		1スロット		1スロット		1スロット		1スロット			
映像出力					付属液晶ディスプレイ専用コネクタ-30ピンx1(28)アナログRGBミニD-SUB15ピンx1、ビデオ出力/D2映像端子(29)ビデオ出力/Sビデオ端子(29)		付属液晶ディスプレイ専用コネクタ-アナログRGBミニD-SUB 30ピンx1(28) 15ピンx1		付属液晶ディスプレイ専用コネクタ-30ピンx1(28)アナログRGBミニD-SUB15ピンx1、ビデオ出力(Sビデオ)端子(29)		付属液晶ディスプレイ専用コネクタ-30ピンx1(28)アナログRGBミニD-SUB15ピンx1、ビデオ出力(Sビデオ)端子(29)		付属液晶ディスプレイ専用コネクタ-30ピンx1(28)アナログRGBミニD-SUB15ピンx1、ビデオ出力(Sビデオ)端子(29)			
キーボード					PS/2準拠ミニDIN6ピンx1		PS/2準拠ミニDIN6ピンx1		PS/2準拠ミニDIN6ピンx1		PS/2準拠ミニDIN6ピンx1		PS/2準拠ミニDIN6ピンx1			
USB	USB2.0準拠(30)コネクタ-4ピンx2(前面)x3(左) IEEE1394c(DV)(32) 4ピン(S400)x1(前面)		USB2.0準拠(30)コネクタ-4ピンx2(右)3(左) 4ピン(S400)x1(右)		USB2.0準拠(30)コネクタ-4ピンx2(前面)x4(背面)(31) 4ピン(S400)x1(右)		USB2.0準拠(30)コネクタ-4ピンx2(前面)x4(背面)(31) 4ピン(S400)x1(右)		USB2.0準拠(30)コネクタ-4ピンx2(前面)x4(背面)(31) 4ピン(S400)x1(右)		USB2.0準拠(30)コネクタ-4ピンx2(前面)x4(背面)(31) 4ピン(S400)x1(右)		USB2.0準拠(30)コネクタ-4ピンx2(前面)x4(背面)(31) 4ピン(S400)x1(右)			
モデム	モジュラコネクタ-4ピン(RJ11)x2		モジュラコネクタ-4ピン(RJ11)x2		モジュラコネクタ-4ピン(RJ11)x2		モジュラコネクタ-4ピン(RJ11)x2		モジュラコネクタ-4ピン(RJ11)x2		モジュラコネクタ-4ピン(RJ11)x2		モジュラコネクタ-4ピン(RJ11)x2			
LAN	LANポート(100BASE-TX/10BASE-T)x1		LANポート(100BASE-TX/10BASE-T)x1		LANポート(100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)x1		LANポート(100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)x1		LANポート(100BASE-TX/10BASE-T)x1		LANポート(100BASE-TX/10BASE-T)x1		LANポート(100BASE-TX/10BASE-T)x1			
テレビ	ビデオ入力端子x2、ビデオ出力端子x2、ビデオ音声入力/右/左端子、アンテナ入力F型同軸端子		ビデオ入力端子x2、ビデオ出力端子x2、ビデオ音声入力/右/左端子、アンテナ入力F型同軸端子		ビデオ入力端子x2、ビデオ出力端子x2、ビデオ音声入力/右/左端子、アンテナ入力F型同軸端子		ビデオ入力端子x2、ビデオ出力端子x2、ビデオ音声入力/右/左端子、アンテナ入力F型同軸端子		ビデオ入力端子x2、ビデオ出力端子x2、ビデオ音声入力/右/左端子、アンテナ入力F型同軸端子		ビデオ入力端子x2、ビデオ出力端子x2、ビデオ音声入力/右/左端子、アンテナ入力F型同軸端子		ビデオ入力端子x2、ビデオ出力端子x2、ビデオ音声入力/右/左端子、アンテナ入力F型同軸端子			
オーディオ	マイク端子、ヘッドホン端子、ヘッドセット端子/光デジタルオーディオ出力端子(丸形:光ミニジャック)(34)、ラインイン端子、ラインアウト端子		マイク端子、ヘッドホン端子、ヘッドセット端子/光デジタルオーディオ出力端子(丸形:光ミニジャック)(34)、ラインイン端子、ラインアウト端子		マイク端子、ヘッドホン端子、ヘッドセット端子/光デジタルオーディオ出力端子(丸形:光ミニジャック)(34)、ラインイン端子、ラインアウト端子		マイク端子、ヘッドホン端子、ヘッドセット端子/光デジタルオーディオ出力端子(丸形:光ミニジャック)(34)、ラインイン端子、ラインアウト端子		マイク端子、ヘッドホン端子、ヘッドセット端子/光デジタルオーディオ出力端子(丸形:光ミニジャック)(34)、ラインイン端子、ラインアウト端子		マイク端子、ヘッドホン端子、ヘッドセット端子/光デジタルオーディオ出力端子(丸形:光ミニジャック)(34)、ラインイン端子、ラインアウト端子		マイク端子、ヘッドホン端子、ヘッドセット端子/光デジタルオーディオ出力端子(丸形:光ミニジャック)(34)、ラインイン端子、ラインアウト端子			
拡張スロット数(空き)・サイズ	PCIスロットx2[1]:最大長167mm		PCIスロットx2[1]:最大長167mm		PCIスロットx2[1]:最大長176mm		PCIスロットx2[1]:最大長176mm		PCIスロットx2[1]:最大長180mm		PCIスロットx2[0]		PCIスロットx2[1]:最大長180mm			
ベイ	FDD専用ベイト(空き) 内蔵3.5"ベイト(空き) 1[0]:標準搭載のハードディスクドライブ専用 1[0]:標準搭載のDVDドライブ専用		FDD専用ベイト(空き) 内蔵3.5"ベイト(空き) 1[0]:標準搭載のハードディスクドライブ専用 1[0]:標準搭載のDVDドライブ専用		FDD専用ベイト(空き) 内蔵3.5"ベイト(空き) 1[0]:標準搭載のハードディスクドライブ専用 1[0]:標準搭載のDVDドライブ専用		FDD専用ベイト(空き) 内蔵3.5"ベイト(空き) 1[0]:標準搭載のハードディスクドライブ専用 1[0]:標準搭載のDVDドライブ専用		FDD専用ベイト(空き) 内蔵3.5"ベイト(空き) 1[0]:標準搭載のハードディスクドライブ専用 1[0]:標準搭載のDVDドライブ専用		FDD専用ベイト(空き) 内蔵3.5"ベイト(空き) 1[0]:標準搭載のハードディスクドライブ専用 1[0]:標準搭載のDVDドライブ専用		FDD専用ベイト(空き) 内蔵3.5"ベイト(空き) 1[0]:標準搭載のハードディスクドライブ専用 1[0]:標準搭載のDVDドライブ専用			
キーボード	ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード(105キー、無線方式、抗塵(40)) (35) 単3電池2個付属)		ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード(105キー、無線方式、抗塵(40)) (35) 単3電池2個付属)		ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード(105キー、無線方式、抗塵(40)) (35) 単3電池2個付属)		ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード(105キー、無線方式、抗塵(40)) (35) 単3電池2個付属)		ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード(105キー、無線方式、抗塵(40)) (35) 単3電池2個付属)		ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード(105キー、無線方式、抗塵(40)) (35) 単3電池2個付属)		ワンタッチボタン付ワイヤレス・キーボード(105キー、無線方式、抗塵(40)) (35) 単3電池2個付属)			
マウス	スクロール機能付ワイヤレス・マウス(400CPI、無線方式)(35) 単4電池2個付属)		スクロール機能付ワイヤレス・マウス(400CPI、無線方式)(35) 単4電池2個付属)		スクロール機能付ワイヤレス・マウス(400CPI、無線方式)(35) 単4電池2個付属)		スクロール機能付ワイヤレス・マウス(400CPI、無線方式)(35) 単4電池2個付属)		スクロール機能付ワイヤレス・マウス(400CPI、無線方式)(35) 単4電池2個付属)		スクロール機能付ワイヤレス・マウス(400CPI、無線方式)(35) 単4電池2個付属)		スクロール機能付ワイヤレス・マウス(400CPI、無線方式)(35) 単4電池2個付属)			
マイク																
リモコン	リモコン(赤外線方式)(37) 単3電池2個付属)		リモコン(赤外線方式)(37) 単3電池2個付属)		リモコン(赤外線方式)(37) 単3電池2個付属)		リモコン(赤外線方式)(37) 単3電池2個付属)		リモコン(赤外線方式)(37) 単3電池2個付属)		リモコン(赤外線方式)(37) 単3電池2個付属)		リモコン(赤外線方式)(37) 単3電池2個付属)			
入力コンソール	平行2Pアース付		平行2Pアース付		平行2Pアース付		平行2Pアース付		平行2Pアース付		平行2Pアース付		平行2Pアース付			
電源・周波数	AC100V・50/60Hz電源ケーブル添付		AC100V・50/60Hz電源ケーブル添付		AC100V・50/60Hz電源ケーブル添付		AC100V・50/60Hz電源ケーブル添付		AC100V・50/60Hz電源ケーブル添付		AC100V・50/60Hz電源ケーブル添付		AC100V・50/60Hz電源ケーブル添付			
消費電力	通常消費電力(41) 最大消費電力	約208W 285W	約128W 210W	約107W 180W	約85W(38) 243W	約82W(38) 243W	約110W(38) 264.2 W	約132W(38) 237W	約111W(38) 237W	約128W(38) 205W	約150W(38) 205W	約138W(38) 205W	約138W(38) 205W	約138W(38) 205W		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率	区分Q 0.00147		区分Q 0.00095		区分Q 0.00051		区分Q 0.00149		区分Q 0.00058		区分Q 0.00063		区分Q 0.00062			
外形寸法(縦置き時)(W×D×H)	710×286×483mm		479×238×400mm		約12.0kg(フック(縦置き用設置台)を除く)		約12.0kg(フック(縦置き用設置台)を除く)		約10.5kg kg		約10.5kg kg		約10.5kg kg			
本体質量	約25.0kg		約16.0kg		約15.5kg		約12.0kg(フック(縦置き用設置台)を除く)		約10.5kg kg		約10.5kg kg		約10.5kg kg			
温湿度条件							温度10～35 / 湿度20～80%RH(動作時) 温度-10～-60 / 湿度20～90%RH(非動作時) (ただし、動作時、非動作時ともに結露しないこと)									
サポートOS	Windows®XP Home(Service Pack2) Windows®XP Professional(Service Pack2)		Windows®XP Home(Service Pack2) Windows®XP Professional(Service Pack2)		Windows®XP Home(Service Pack2) Windows®XP Professional(Service Pack2)		Windows®XP Home (Service Pack2) Windows®XP Professional (Service Pack2)		Windows®XP Media Center Edition 2005		Windows®XP Home(Service Pack2) Windows®XP Professional(Service Pack2)		Windows®XP Home(Service Pack2) Windows®XP Professional(Service Pack2)			
主な付属品	アプリケーションディスク、リカバリディスク、電源ケーブル、モジュラーケーブル、マニュアル類、リモコン、保証書		アプリケーションディスク、リカバリディスク、電源ケーブル、モジュラーケーブル、マニュアル類、リモコン、保証書		アプリケーションディスク、リカバリディスク、電源ケーブル、モジュラーケーブル、マニュアル類、リモコン、保証書		アプリケーションディスク、リカバリディスク、電源ケーブル、モジュラーケーブル、マニュアル類、リモコン、保証書		アプリケーションディスク、リカバリディスク、電源ケーブル、モジュラーケーブル、マニュアル類、リモコン、保証書		アプリケーションディスク、リカバリディスク、電源ケーブル、モジュラーケーブル、マニュアル類、リモコン、保証書		アプリケーションディスク、リカバリディスク、電源ケーブル、モジュラーケーブル、マニュアル類、リモコン、保証書			

付属ディスプレイ仕様一覧

ディスプレイ	液晶一体型			液晶分離型			
	23型ワイドデジタル液晶	17型デジタル液晶	19型デジタル液晶(テレビチューナー搭載)	19型デジタル液晶	17型デジタル液晶(テレビチューナー搭載)	17型デジタル液晶	15型デジタル液晶
対応モデル	Tシリーズ	LXシリーズ	H70K9V	CE70K9、CE50K9	H70K7V	CE70K7、CE55K7/C、CE50K7/S、CE50K7/M、CE50K7	CE50K5
特長	高輝度スーパーファイン液晶	高輝度・低反射・高解像度スーパーファイン液晶	高輝度・高解像度スーパーファイン液晶		低反射・高解像度スーパーファイン液晶		低反射スーパーファイン液晶
高画質化機能	3次元Y/C分離機能 IP変換機能 ナチュラルシネマ、3Dステレオ、 アソビ映画対応、MPEG2/4/AVC対応	IP変換機能 ナチュラルシネマ、LX70Kのみ	3次元Y/C分離機能 IP変換機能 ナチュラルシネマ MPEGノイズリダクション		クロスカラー・キーセンサ、 IP変換機能 ナチュラルシネマ		
表示寸法(W×H) 画素ピッチ	506×286mm 0.372mm	338×270mm 0.264mm	376×301mm 0.294mm		338×270mm 0.264mm		304×228mm 0.297mm
表示解像度	800×600ドット、1024×768ドット 1280×768ドット、1360×768ドット		800×600ドット、1024×768ドット、1280×1024ドット				800×600ドット 1024×768ドット
自動追従 周波数範囲	水平 垂直			31.5～64kHz 60～70Hz			48.4kHz 60Hz
定置方式	ノンインターレース						
インターフェース	ハードウェア仕様一覧参照		付置液晶ディスプレイ専用コネクタ・30ピン、ビデオ入力/コンポジット・端子、ビデオ入力/SCART・端子、ビデオ出力/右・左・端子×2、オーディオ出力/右・左・端子、コンポーネント入力/D1映像・端子(*)	付置液晶ディスプレイ専用コネクタ・30ピン	付置液晶ディスプレイ専用コネクタ・30ピン、ビデオ入力/コンポジット・端子、ビデオ入力/SCART・端子、ビデオ出力/右・左・端子×2、オーディオ出力/右・左・端子、コンポーネント入力/D1映像・端子(*)	付置液晶ディスプレイ専用コネクタ・30ピン	
入力電圧/周波数	AC100V・50/60Hzおよび/パソコン本体からの供給				パソコン本体から供給		
最大消費電力	60W		48W	36W	29W	27W	
外形寸法(W×D×H)	528×256×393mm		491×225×358mm	443×161×342mm	443×161×342mm		
質量	約10.8kg		約10.1kg	約9.8kg	約6.8kg	約4.2kg	
省電力モード	あり						
備考	リモコン受光器/ステレオスピーカー/サブウーファー内蔵、おまかせウィンドウ ACC 対応、2画面表示機能対応、インスタントテレビ機能対応、オプティマ機能対応	リモコン受光器/トランジニック・スピーカー内蔵、インスタントテレビ機能対応 (LX70Kのみ)、オプティマ機能対応 (LX70Kのみ)	リモコン受光器/サブウーファー内蔵、おまかせウィンドウ ACC 対応、2画面表示機能対応/インスタントテレビ機能対応、オプティマ機能対応	リモコン受光器/サブウーファー内蔵、おまかせウィンドウ ACC 対応)	リモコン受光器/ステレオスピーカー内蔵、おまかせウィンドウ ACC 対応、インスタントテレビ機能対応	リモコン受光器/ステレオスピーカー内蔵、おまかせウィンドウ ACC 対応)	ステレオスピーカー内蔵

*各種デジタル放送をご覧になるには、対応したチューナーなどの機器との接続が必要となります。また、インスタントテレビ機能で視聴のみ可能です。









テレビ機能仕様一覧

テレビ機能	ハードウェア・エンコード ^(※a)			
対応モデル ^(※d)	TS11	ーズ、HS1シリーズ	LSシリーズ、CE5シリーズ (CE55K7/Cを除く)	CE55K7/C
テレビチューナー	ステレオ、音声多重対応。受信チャンネル：VHF 1～12ch、UHF 13～62ch）、CATV（C13～C63ch） ^(※b) (地上デジタル放送、BS放送、CS放送のチャンネルは受信できません。)			
録画画質モード ^(※c) (映像のビットレート、解像度、1時間の番組を録画する場合に必要な容量)	高画質	録画(8Mbps、720×480p/秒、約3700MB/時間)	最高品質(6Mbps、720×480p/秒、約2900MB/時間)	
	標準	録画(4Mbps、720×480p/秒、約1900MB/時間)	高品質(4.5Mbps、720×480p/秒、約2300MB/時間)	
	節約	録画(2Mbps、352×480p/秒、約1000MB/時間)	標準(3Mbps、720×480p/秒、約1600MB/時間)	
			長時間(2.5Mbps、720×480p/秒、約1350MB/時間)	
高画質表示機能	33VpC アダプティブ コルベック	分離機能、ゴーストノイズ低減、タイムベースプロセッシング	タイムベースレクレータ デジタルノイズリダクション(UX70を除く) プロセッシング表示	3次元VpC アダプティブ コルベック プロセッシング表示

[illegible]

ハードウェア仕様一覧の注意事項

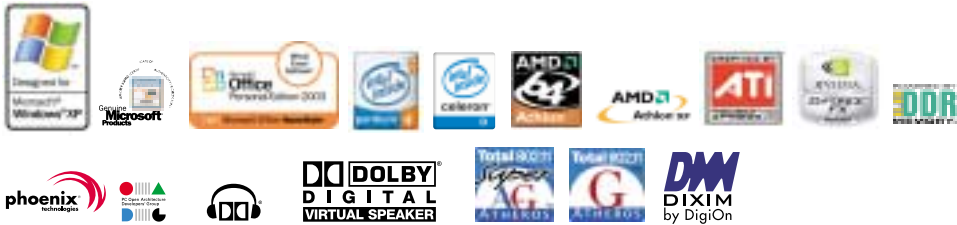
[illegible]

FMV DESKPOWER NEW LINEUP		Tシリーズ P.05～06		LXシリーズ P.07～08		Hシリーズ P.09～10		CEシリーズ P.11～12																			
2005年春モデル		23型ワイド液晶一体モデル シアタースタイルPC		インスタントテレビ機能対応 ブラックボディの 17型液晶一体モデル		ホワイトボディの 17型液晶一体モデル		インスタントテレビ 機能対応 19型液晶セット		インスタントテレビ 機能対応 17型液晶セット		HTテクノロジー CPU搭載 19型液晶セット		HTテクノロジー CPU搭載 17型液晶セット		Windows®XP Media Center Edition 搭載 17型液晶セット		19型液晶セット		FMVステーション/ 17型液晶 セット		MediaDrive/ 17型液晶 セット		17型液晶 セット		15型液晶 セット	
品 名		T90K		LX70K		LX50K		H70K9V		H70K7V		CE70K9		CE70K7		CE55K7/C		CE50K9		CE50K7/S		CE50K7/M		CE50K7		CE50K5	
型 名		FMVT90K		FMVLX70K		FMVLX50K		FMVH70K9V		FMVH70K7V		FMVCE70K9		FMVCE70K7		FMVCE55K7C		FMVCE50K9		FMVCE50K7S		FMVCE50K7M		FMVCE50K7		FMVCE50K5	
基本OS		Windows® XP Home		Windows® XP Home		Windows® XP Home		Windows® XP Home		Windows® XP Home		Windows® XP Home		Windows® XP Home		Windows® XP Media Center Edition 2005		Windows® XP Home									
基本スペック	CPU	HTテクノロジー インテル® Pentium® 4 プロセッサ 3E GHz		HTテクノロジー インテル® Pentium® 4 プロセッサ 3E GHz		インテル® Celeron® D プロセッサ 335 (2.80GHz)		AMD Athlon™64 プロセッサ 3000+		AMD Athlon™64 プロセッサ 3000+		HTテクノロジー インテル® Pentium®4 プロセッサ 540 (3.20GHz)		AMD Athlon™ 64 プロセッサ 3000+		AMD Athlon™XP プロセッサ 3200+											
	メモリ	512MB デュアルチャネルDDR 対応		512MB デュアルチャネルDDR 対応		512MB デュアルチャネルDDR 対応		512MB デュアルチャネルDDR 対応		512MB デュアルチャネルDDR 対応		512MB (PC2-4200) デュアルチャネルDDR2 対応		512MB										256MB			
	ハードディスク	300GB		250GB		200GB		450GB (シリアルATA)		360GB (シリアルATA)		250GB (シリアルATA)		250GB										200GB			
ディスプレイ	画面サイズ	23型ワイド (高輝度スーパーファイン液晶)		17型 (高輝度・低反射・高解像度スーパーファイン液晶)		17型 (高輝度・低反射・高解像度スーパーファイン液晶)		テレビチューナー搭載 19型セット (高輝度・高解像度スーパーファイン液晶)		テレビチューナー搭載 17型セット (低反射・高解像度スーパーファイン液晶)		19型セット (高輝度・高解像度 スーパーファイン液晶)		17型セット (低反射・高解像度スーパーファイン液晶)		19型セット (高輝度・高解像度 スーパーファイン液晶)		17型セット (低反射・高解像度スーパーファイン液晶)		17型セット (低反射・高解像度スーパーファイン液晶)		17型セット (低反射・高解像度スーパーファイン液晶)		15型セット (低反射スーパーファイン液晶)			
	特長	コンポーネント入力 (D4映像) 端子 サテライト・スピーカー/サブ・ウーファー内蔵 3Dスピーカーシステム		トランソニック・スピーカー 内蔵		トランソニック・スピーカー 内蔵		コンポーネント入力 (D4映像) 端子 サテライト・スピーカー/サブ・ウーファー内蔵 3Dスピーカーシステム		コンポーネント入力 (D1映像) 端子 ステレオスピーカー内蔵		サテライト・スピーカー/ サブ・ウーファー内蔵 3Dスピーカーシステム		ステレオスピーカー内蔵		サテライト・スピーカー/ サブ・ウーファー内蔵 3Dスピーカーシステム		ステレオスピーカー内蔵									
テレビ機能	テレビチューナー	ダブル・テレビチューナー 高画質ハードウェア・エンコード		ダブル・テレビチューナー ハードウェア・エンコード		ハードウェア・エンコード		ダブル・テレビチューナー 高画質ハードウェア・エンコード		ダブル・テレビチューナー 高画質ハードウェア・エンコード		ハードウェア・エンコード		高画質 ハードウェア・エンコード		ハードウェア・エンコード											
	HDD最大録画時間 (2Mbps) *2	約276時間		約226時間		約176時間		約435時間		約345時間		約226時間		約175時間		約226時間		約226時間		約226時間		約226時間		約226時間		約176時間	
	特長 [高画質化機能]	インスタントテレビ機能 2画面表示機能 DVD-RAM直接録画機能 巻き戻し録画 (最大6時間) キーワード検索機能 電子番組表予約 [3次元Y/C分離機能、 ゴーストリダクション、 アクティブ高速応答、 IP変換機能*6、 プログレッシブ表示*7、 タイムベースコレクター*7]		インスタントテレビ機能 DVD-RAM直接録画機能 巻き戻し録画 (最大6時間) キーワード検索機能 電子番組表予約 [IP変換機能*6、 プログレッシブ表示*7、 タイムベースコレクター*7]		DVD-RAM直接録画機能 巻き戻し録画 (最大6時間) キーワード検索機能 電子番組表予約 [プログレッシブ表示、 タイムベースコレクター、 デジタルノイズリダクション]		インスタントテレビ機能 2画面表示機能 DVD-RAM直接録画機能 巻き戻し録画 (最大6時間) キーワード検索機能 電子番組表予約 [クロスカラーキャンセラ*6、 IP変換機能*6、 3次元Y/C分離機能*7、 ゴーストリダクション*7、 タイムベースコレクター*7、 タイムベースコレクター*7]		インスタントテレビ機能 DVD-RAM直接録画機能 巻き戻し録画 (最大6時間) キーワード検索機能 電子番組表予約 [クロスカラーキャンセラ*6、 IP変換機能*6、 3次元Y/C分離機能*7、 ゴーストリダクション*7、 タイムベースコレクター*7、 タイムベースコレクター*7]		DVD-RAM直接録画機能 巻き戻し録画 (最大6時間) キーワード検索機能 電子番組表予約 [プログレッシブ表示、 タイムベースコレクター、 デジタルノイズリダクション]		キーワード検索機能 電子番組表予約 [3次元Y/C分離機能、 ゴーストリダクション、 プログレッシブ表示、 タイムベースコレクター]		DVD-RAM直接録画機能 巻き戻し録画 (最大6時間) キーワード検索機能 電子番組表予約 [プログレッシブ表示、 タイムベースコレクター、 デジタルノイズリダクション]											
DVDドライブ	ドライブの種類	スーパーマルチ DVD+R DL (2層) 書き込み対応		スーパーマルチ DVD+R DL (2層) 書き込み対応		スーパーマルチ DVD+R DL (2層) 書き込み対応		スーパーマルチ DVD+R DL (2層) 書き込み対応		スーパーマルチ DVD+R DL (2層) 書き込み対応		スーパーマルチ DVD+R DL (2層) 書き込み対応		スーパーマルチ		スーパーマルチ DVD+R DL (2層) 書き込み対応											
その他	インターフェース	SDカード/メモリースティック・ スロット×1 PCカードスロット×2*3 USB2.0×5		SDカード/メモリースティック・ スロット×1 PCカードスロット×2*3 USB2.0×5		SDカード/メモリースティック・ スロット×1 PCカードスロット×2*3 USB2.0×5		SDカード/メモリースティック・ スロット×1 PCカードスロット×2*3 USB2.0×6 ビデオ出力 (D2映像) 端子×1 ビデオ出力 (Sビデオ) 端子×1		SDカード/メモリースティック・ スロット×1 PCカードスロット×2*3 USB2.0×6 ビデオ出力 (Sビデオ) 端子×1		SDカード/メモリースティック・ スロット×1 PCカードスロット×2*3 USB2.0×6 ビデオ出力 (Sビデオ) 端子×1		SDカード/メモリースティック・ スロット×1 PCカードスロット×2*3 USB2.0×5 ビデオ出力 (Sビデオ) 端子×1		SDカード/メモリースティック・ スロット×1 PCカードスロット×2*3 USB2.0×5 ビデオ出力 (Sビデオ) 端子×1											
	主な付属品	抗菌ワイヤレス・キーボード*5、 ワイヤレス・マウス、リモコン		抗菌ワイヤレス・キーボード*5、ワイヤレス・マウス、リモコン		抗菌ワイヤレス・キーボード*5、ワイヤレス・マウス、リモコン		抗菌ワイヤレス・キーボード (PS/2)*5、USBマウス (光学式)、リモコン		抗菌ワイヤレス・キーボード (PS/2)*5、USBマウス (光学式)、リモコン		抗菌ワイヤレス・キーボード (PS/2)*5、USBマウス (光学式)、リモコン		抗菌ワイヤレス・キーボード (PS/2)*5、 USBマウス (光学式)、リモコン、 FMVステーション		抗菌ワイヤレス・キーボード (PS/2)*5、 USBマウス (光学式)、リモコン、 MediaDrive		抗菌ワイヤレス・キーボード (PS/2)*5、 USBマウス (光学式)、リモコン		抗菌ワイヤレス・キーボード (PS/2)*5、 USBマウス (光学式)、リモコン		抗菌ワイヤレス・キーボード (PS/2)*5、 USBマウス (光学式)、リモコン		抗菌ワイヤレス・キーボード (PS/2)*5、 USBマウス (光学式)、リモコン			
	ブロードバンド通信機能	ブロードバンド・ポート (LAN) (100BASE-TX/10BASE-T)		ブロードバンド・ポート (LAN) (100BASE-TX/10BASE-T)		ブロードバンド・ポート (LAN) (100BASE-TX/10BASE-T)		ブロードバンド・ポート (LAN) (100BASE-TX/10BASE-T)		ブロードバンド・ポート (LAN) (100BASE-TX/10BASE-T)		ブロードバンド・ポート (LAN) (100BASE-TX/10BASE-T)		ブロードバンド・ポート (LAN) (100BASE-TX/10BASE-T)		ワイヤレスLAN*4、 ブロードバンド・ポート (LAN) (100BASE-TX/10BASE-T)		ワイヤレスLAN*4、 ブロードバンド・ポート (LAN) (100BASE-TX/10BASE-T)		ブロードバンド・ポート (LAN) (100BASE-TX/10BASE-T)		ブロードバンド・ポート (LAN) (100BASE-TX/10BASE-T)		ブロードバンド・ポート (LAN) (100BASE-TX/10BASE-T)			
ソフト		 Office Personal 2003		 Office Personal 2003		 Office Personal 2003		 Office Personal 2003		 Office Personal 2003		 Office Personal 2003		 Office Personal 2003		 Office Personal 2003											

*画面はハメコミ合成です。*価格はオープン価格です。オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。*機種により機能が異なります。詳しい仕様についてはP.43～44の「■ハードウェア仕様一覧」をご確認ください。*1 CE55K7/Cを除く。*2 Hシリーズは、出荷時の状態で、C/Dドライブに節約モードで録画した場合、その他のモデルでは、出荷時の状態で、C/Dドライブに節約モードまたは、長時間モード (CE55K7/C) で録画した場合。また、CE55K7/Cは、2.5Mbpsです。*3 Type I / II の場合、Type III の場合は1スロットとなります。*4 別途、FMVステーションにワイヤレスアクセスポイント機能搭載。*5 抗菌処理部分:キーボードのキートップ部分 (キーボードのキートップに刻印された文字およびファンタッチボタンは除く)*6 「インスタントテレビ」使用時のみ。*7 「TVtunSTUDIO」使用時のみ。

▶ 対応ディスク

ドライブの種類	保存可能なDVDディスク	保存可能なCDディスク
スーパーマルチ ドライブ	DVD +R DVD +RW DVD +RAM DVD +R DVD +R DL DVD +RW	CD -R CD -RW



AzbyClub
キャンペーン

2005年春モデルをご購入の方へ AzbyClubキャンペーン実施中!^{*1} <2005年5月31日お申し込み分まで>
<http://azby.fmwworld.net/members/>

FDDユニット
[会員特別価格]
2,980円 (税抜 2,839 円)^{*2}
でご提供中!

FMV 活用書籍「よくわかるFMV」^{*3}
毎週抽選で10名様に「よくわかるFMV」本を
プレゼント中!

よくわかる
FMV

*1 事前にAzbyClubへの入会 (FMVユーザー登録) が必要です。ご購入及びご応募はインターネットでの手続きとなります。詳細は、AzbyClub会員特典ページ (<http://azby.fmwworld.net/members/>) にてご確認ください。*2 価格は送料別です。2005年6月1日以降は、通常会員価格5,229円 (税抜 4,980円) でのご提供となります。*3 会員限定10%OFF (1,785円→1,606円) で、AzbyClub Selection (<http://azby.fmwworld.net/shopping/>) にてご購入もできます。

ノートパソコンに
つきましては、
こちらをご覧ください。

FMV-BIBLO
2005年 春モデル
カタログ



商品のご理解のために ご購入前に必ずお読みください)

カタログについてのご注意

本カタログで使用している製品および画面の写真は開発中のものとなっております。そのため、実際の製品、画面とはデザインなどにおいて異なる場合があります。また、記載している仕様、価格、デザインならびにサービス内容などは予告なしに変更することがあります。画面はハレコミ合成です。印刷の都合によりカタログの商品写真と実物では色彩が異なる場合があります。本カタログに記載の製品のディスク容量は、1MB=1000³byte、1GB=1000³byte換算値です。1MB=1024³byte、1GB=1024³byte換算のものとは表記上同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。フロッピーディスクは、フォーマットした環境(メーカー、機種、ソフト)が違っても、データを読み書きできないことがあります。パソコンで作成したDVDは、ご使用いただくDVDプレーヤー、DVD記録媒体または、記録状態などによって、再生できない場合があります。プレインストール/添付ソフトのバージョン/レベルや詳細機能は、予告なしに変更されることがあります。また、一部機能が制限される場合があります。プレインストール/添付ソフトは、市販のパッケージ商品と、添付品・マニュアルなどにおいて一部異なるものがあります。また、マニュアルなどの記載については、一部汎用的な表現を使用している場合があります。プレインストール/添付ソフトのマニュアルの中にはソフトのヘルプ機能でそれを代用しているものがあります。

商品のご使用について

WindowsXP用などと表記されているソフトおよび周辺機器の中には、パソコンやFMVステーションで使用できないものがあります。ご購入に際しては、各ソフトおよび周辺機器の販売元にご確認ください。オプション機器ご購入の際には、富士通パソコン情報サイト「FMWORLD.NET」の「FMVシリーズシステム構成図」を参照し、接続を確認したうえで買い求めください。パソコン本体および周辺機器は日本国内仕様であり、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。誤操作や故障などにより、パソコンやFMVステーションの記憶内容が失われた場合でも、これにより生じた損害については、当社は一切責任を負いかねますのでご了承ください。重要なデータなどはこまめにバックアップを取っておくことをおすすめします。本カタログに記載の製品の内部ハードディスクなどの修理時には、インストール内容についての保証はされません。お客様ご自身で再インストールをしていただきますのでご了承ください。本カタログに記載された商品の中には、品薄、品切れになるものもあります。ご購入の際には、販売店などにご確認のうえ、お選びください。液晶ディスプレイは、製造工程により、各製品で色合いが異なる場合があります。また、液晶ディスプレイの特質上、温度変化などで多少の色むらが発生する場合があります。液晶ディスプレイは非常に精度の高い技術で作られておりますが、画面の一部に点灯しないドットや、常時点灯するドットが存在する場合があります。これらは液晶ディスプレイの特性によるものであり、故障ではありません。交換・返品はお受けいたしかねますので予めご了承ください。本製品には、有寿命部品(LCD、HDD等)が含まれています。長時間連続使用等、ご使用状態によっては早期に部品交換が必要となる場合があります。本製品は、24時間以上の連続使用を前提とした設計にはなっておりません。(ホームサーバーカードについては、24時間以上の連続使用を前提とした設計をしています。)本カタログに記載の商品の導入および修理にあたっての配送、設置、インストール、操作指導等に要する料金等は含まれておりません。本製品の保証期間は1年間です。本製品の補修性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)の最低保有期間は、製造終了後6年間です。本製品を海外に輸出する、または非居住者に提供する際には、経済産業省の許可が必要となる場合がありますのでご注意ください。エネルギー消費効率とは省エネ法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネ法で

定める複合理論性能で除したものです。カタログに掲載されている周辺機器をご利用の際は、ドライバおよびアプリケーションのアップグレードが必要になる場合があります。あらかじめご了承ください。ユーザー登録の際にはお客様の氏名、住所、電話番号、メールアドレスなどの個人情報を登録していただく必要があります。

【著作権に関するご注意】

音楽や画像などの著作物は、著作権法で保護されています。音楽の録音・複製(データ形式の変換を含む)などは、お客様個人、またはご家庭内で楽しむ目的のみ行うことができます。音楽や画像をネットワーク上で配信するなど、上記目的を超える場合は、著作権者の許諾が必要です。

アナログ放送からデジタル放送への移行について

デジタル放送への移行スケジュール 地上デジタル放送は、関東、中京、近畿の三大広域圏の一部で2003年12月から開始され、その他の地域でも、2006年末までに放送が開始される予定です。該当地域における受信可能エリアは、当初限定されていますが、順次拡大される予定です。地上アナログ放送は2011年7月に、BSアナログ放送は2011年までに終了することが、国の方針として決定されています。

商標について

Intel, Pentium, CeleronおよびIntel InsideロゴはIntel Corporationの登録商標です。AMD, AMD Arrowロゴ, AMD Athlon, Powered by DDR MemoryはAdvanced Micro Devices, Inc.の商標です。Microsoft, Windows, Officeロゴ, Outlook, Windowsロゴは、米国マイクロソフトコーポレーションの米国およびその他の国における商標または登録商標です。「i-mode/アイモード」、「FOMA/フォーマ」は、株NTTドコモの登録商標です。Net MDウォークマン、「メモリースティック」はソニー株式会社の商標です。Net-Tuneの名称・ロゴはオンキヨー株式会社の登録商標です。i-フィルターはデジタルアーツ株式会社の商標です。G-GUIDEはジェムスター株式会社の登録商標です。ドルビー、DolbyおよびデジタルD記号は、ドルビーラボラトリーズの商標です。デジコン、DigiOn、DiXiMは、株式会社デジコンの登録商標です。その他の名称については、一般に各開発メーカーの商標または登録商標です。AzbyClub、フレキシブルベースは富士通株式会社の商標です。

安全に関するご注意
ご使用の際は、マニュアルの「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
水、湿気、ほこり、油煙、腐食性ガスなどの多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。表示された正しい電源・電圧でお使いください。

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

インターネット富士通パソコン情報サイト「FMWORLD.NET」
<http://www.fmworld.net/>
iモードからも見られる「FMWORLD.NET」
<http://www.fmworld.net/m/>

本カタログ掲載パソコンのご購入に関する相談は、電話でも承ります。

フリーダイヤル

【購入相談窓口】

0120-719-242

(受付時間:平日9時~21時、土・日・祝日9時~17時)

*システムメンテナンスのため、サポートを休止させていただきます場合があります。

*電話番号はお間違えないよう、お確かめのうえおかけください。

富士通マイゼミナールに関するお問合せ
東京(03)3255-4711 横浜(045)224-2835
名古屋(052)239-1181 大阪(06)6949-4137
福岡(0120-42-0103 札幌(011)221-0314
仙台(022)267-5011 大宮(0120-88-2982
広島(082)567-7201 高松(087)812-8111

富士通オープンカレッジに関するお問合せ
事務局 0120-559-506

出張指導・セッティングサービスに関するお問合せ
PC家庭教師(有料) 0120-37-2794

注意:電話番号はお間違えないよう、お確かめの
うえおかけくださるようお願いいたします。

このカタログの内容は、2005年1月現在のもです。

本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置調整費等は含まれておりません。
このカタログに掲載されている商品の価格、仕様、ならびにサービスの内容等は、予告なしに変更することがあります。

re100 このカタログは、100%再生紙および
大豆インキを使用しています。

CB2650 2005年1月 D