

FMV

BIBLO

FUJITSU

THE POSSIBILITIES ARE INFINITE



地上デジタル
放送対応



NX シリーズ



NF シリーズ



NB シリーズ

ワンセグ
放送対応



MG シリーズ



LOOX P シリーズ



LOOX T シリーズ



Windows VistaTM
価格アップグレード
キャンペーン
対象商品

2006年 秋冬モデル

2006.10

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

FMVで、どこでも地デジ。

BIBLOは、地デジの映像美を大画面で味わえるハイスペックモデルに加え、ワンセグに対応したモバイルノートもラインナップ。自分の部屋はもちろん、カフェなどの外出先、または旅行先など、どこにいても臨場感たっぷりの映像美をあなたのものとお届けします。さあ、新しいデジタルライフをFMVとともに。



地上デジタル放送



富士通独自の暗号化技術を採用したLSIにより、高精細なハイビジョン画質のまま視聴や録画ができ、ノイズのない高画質な映像を楽しめます。



*効果をわかりやすくしたイメージ写真です。

*P.34「地上デジタル放送対応モデルご購入前のご注意」をあわせてご確認ください。

ワンセグ放送



待ち合わせの時に



旅行先でも



携帯・移動体向けデジタル放送の「ワンセグ」に対応し、カフェなどの外出先や旅行先でもテレビが見られます。移動しながらでもテレビ映像が乱れにくく、さらにハードディスクに録画ができるので、録りためた番組をいつでも楽しめます。

*P.34「ワンセグ放送対応モデルご購入前のご注意」をあわせてご確認ください。

*画面はハコミ合成です。*写真のパソコンはFMV-BIBLO NX95T/D(左)、FMV-BIBLO LOOX P70T/V(右)です。

*機種により機能が異なります。P.37~38でご確認ください。

富士通がおすすめするWindows®XP

CONTENTS

シリーズ紹介

HOME

NX SERIES



17型ワイド液晶の大画面ハイスペックAVノート。

..... P.03 ~ 04

NF SERIES



インテリアに合うスタイリッシュ・スリムノート。

..... P.05 ~ 06

NB SERIES



使いやすさを追求したホーム・エンターテインメントノート。

..... P.07 ~ 08

MOBILE

MG SERIES



家でも外でも使える大画面ハイスペック・モバイルノート。

..... P.09 ~ 10

LOOX P SERIES



利用シーンに合わせてスタイルを選べるモバイルタブレットPC。

..... P.11 ~ 12

LOOX T SERIES



軽量・長時間稼働のエンターテインメント・モバイルノート。

..... P.13

BIBLOおすすめポイント

使い方ひろがる FMVまるわかりガイド

..... P.15 ~ 25

Made in JAPAN & エコロジー

..... P.26

FMVなら安心

..... P.27 ~ 28

ソフトウェア

..... P.29 ~ 30

仕様一覧表

..... P.31 ~ 34

オプション

..... P.34

まるわかり一覧

..... P.35 ~ 36

ラインナップ

..... P.37 ~ 38

全機種 Windows Vista™ Capable PC

Windows Vista™へスムーズに移行できるPCであり、Windows Vistaへの移行時に情報の整理や検索機能といったWindows Vistaの基本的な機能を利用できます。Windows Vistaのプレミアムエディション以上で利用可能な機能のうち、新しいユーザーインターフェースであるWindows® Aero™の機能を利用するには、追加のハードウェアが必要になる可能性があります。

詳細についてはhttp://www.windowsvista.jp/getready/を参照してください。



Windows Vista™ Premium Ready

Premium ReadyとはWindows Vista™ Capable PCであり、さらにWindows Vista移行時にWindows Vista Home Premium以上の機能、特に新しいユーザーインターフェースであるWindows® Aero™の機能を楽しんでいたくためにマイクロソフトが推奨するスペックを満たしているということです。

Premium ReadyであるPCがWindows Vista移行時にWindows Vista Home Premium以上で楽しめる全ての機能がそのまま使えるただけるということではございません。TV機能など一部利用の際に別途ハードウェアの増設が必要になる場合があります。



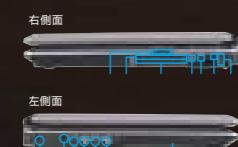
Windows Vista™ アップグレード キャンペーン

対象機種をご購入された方に「Windows Vista™ アップグレードキット」を優待価格にてご提供いたします。詳細はwww.fmworld.netにてご確認ください。

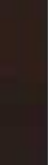
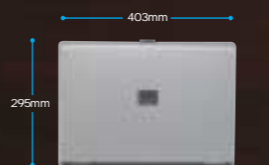
ノートPCがデジタル・ハイビジョン映像を手に入れた。
迫力の17型ワイド液晶&先進テクノロジーを搭載した
大画面ハイスペックAVノート。



各部名称



ビデオ出力(Sビデオ)端子 ブロードバンド・ポート(LAN) USBコネクター
ビデオ出力(D1/D2映像)端子 外部ディスプレイ端子 モデムコネクター
ダイレクト・メモリースロット ExpressCardスロット PCカードスロット
IEEE1394(DV)端子 ヘッドホン・ライン・アウト兼用端子(光デジタルオーディオ出力端子 マイク・ライン・イン兼用端子 HD DVD-ROMドライブ(ス - パ - マルチドライブ機能対応) ビデオ音声入力(左)端子 ビデオ音声入力(右)端子 ビデオ入力(ビンディング)端子 ビデオ入力(Sビデオ)端子 アンテナ入力端子(地上デジタル・地上アナログ) DC IN B-CASカードスロット



地上デジタル放送を見る・録る・残す。

地上デジタル放送&地上アナログ放送を視聴・録画。

詳しくは P 15 ~ 18へ

地上
アナログ
(高画質)

録りたい番組が重なっても安心
「ダブル録画機能」。

デジタル放送1番組&アナログ放送1番組の2番組同時に録画できる「ダブル録画機能」に対応。

録画した地上デジタル放送の番組をDVD-RAMに保存できる。
「移動(ムーブ)」機能、「ダビング」機能の2つの方法で、DVD-RAMに保存できます。¹

1 SD解像度での保存となります。ダビングは録画予約時に指定する必要があります。また、ダビング指定の予約録画は1番組のみとなります。ダビング後、ハードディスクに残った録画データのムーブや再度のダビングはできません。



きれいな映像と、多彩なAV機能。

きめ細かな映像を再現する
大画面17型ワイドスーパーインDX 液晶。

3原色(赤、青、緑)の色再現性を高め、液晶テレビに匹敵するあざやかな映像を表現。また、15型液晶(1024×768ドット)と比較して約1.6倍の高解像度(1440×900ドット、ハイビジョン対応)で高精細な映像を再現します。



*効果をわかりやすくしたイメージ(写真)です。

最大約566時間録画可能な²
大容量約320GBハードディスク。(NX95T/D)

2 NX95T/Dにおいて出荷時の状態でCDドライブに、地上アナログ放送を長時間モードで録画する場合。録画時間は目安の時間であり、番組によっては実際の録画時間や、「TVfunSTUDIO」に表示される残時間表示とは一致しない場合があります。

テレビをもっとキレイに楽しめる
「Dixelテクノロジー」。

詳しくは P 19へ

すぐに多彩なAV機能が楽しめる
「インスタントMyMedia」。

詳しくは P 21へ

ハイスペックが実現する、卓越したパフォーマンス。

高速処理を実現する、
最新デュアルコアCPUを搭載。(NX95T/D, NX90T/D)

高性能、省電力、接続性を融合したインテル® Centrino® Duo モバイル・テクノロジーに対応。1つのCPUに2つの独立したデータ実行コアを備え、データ処理をさらに効率化/高速化した「インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー」を搭載し、処理能力を飛躍的に向上させながらも低電力化を実現。複数のソフトウェアの同時利用などもスムーズにこなせます。また、1GBのデュアルチャネル対応DDR2メモリ(NX95T/D)などが快適な利用環境を提供します。



数字入力も快適なテンキー搭載キーボード。

Microsoft® Windows® XP Home 正規版 搭載。
信頼の基盤を提供する新世代 BIOS、Phoenix TrustedCore搭載。

*画面はイメージ合成です。*写真のパソコンはFMV-BIBLO NX95T/Dです。*機種により機能が異なります。仕様の詳細はP.31~32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。*パソコンで保存した各種DVDディスクは、ご使用いただくDVDプレーヤー、DVD記録媒体や記録状態によっては再生できない場合があります。

迫力ある3Dゲームを楽しめる
高速グラフィック・アクセラレーター。

描画にすぐれた高速グラフィック・アクセラレーターATI® MOBILITY™ RADEON® X1600と最大512MBの大容量ビデオメモリ搭載。(NX95T/D) 精密な描画性能が要求される3Dゲームを楽しめるほか、「Avivo™ テクノロジー」により鮮明な色とシャープな画質でDVD映像などをスムーズに再生できます。



5 © 2002-2006 SQUARE ENIX CO., LTD.
All Rights Reserved.
Title Design by Yoshitaka Amano



5 NXシリーズは、「FINAL FANTASY® XI」オフィシャル推奨パソコンです。
なお、「FINAL FANTASY® XI」は添付しておりません。



その他の
おすすめ
ポイント

指紋
センサー

無線
LAN

スーパー
マルチ
ドライブ

ダイレクト
・メモリ
スロット

詳しくは
P.14へ

インテリアに馴染みやすい白いボディー。
ワイド画面のスリムなスタイリッシュノート。



各部名称



ワイヤレス・スイッチ ヘッドホン・ラインアウト兼用端子 マイク・ラインイン
兼用端子 USBコネクター ブロードバンド・ポート(LAN) ビデオ出力(S
ビデオ)端子 外部ディスプレイ端子 モデムコネクター ExpressCard
スロット PCカードスロット ダイレクト・メモリースロット IEEE1394(DV)
端子 DC-IN スーパーマルチドライブ



265mm

富士通がおすすめするWindows®XP

ワイド画面でひろびろ使える。

ひろびろと画面を利用できる15.4型ワイド液晶。

15型液晶(1024×768ピット)と比べて表示領域が約30%ひろいので、インターネットとメールの画面を2つ並べて表示しても快適に利用できます。



インターネットとメールの同時利用も快適

ワイド画面でゆったりDVD鑑賞。

DVDの映像が、映画館で映画を見るようにディスプレイいっぱいに表示されるので、臨場感ある映像でDVD鑑賞ができます。¹



15型液晶



15.4型ワイド液晶

1 DVDの映像が16:9のワイド画面に対応している必要があります。

楽しみ方いろいろ。

撮った写真をパソコンに保存。

SDメモリーカード、メモリースティック、xD-ピクチャーカードに対応し、直接装着するだけで簡単に写真データを保存できます。

* miniSDTM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。



すぐに使って役立つソフトウェア。

ワープロ/表計算/メールの統合ソフト「Office Personal 2003」、やりたいにとからソフトウェアを探せる「@メニュー」や、はがき・年賀状ソフト、ゲーム/辞書ソフトなど、実用的なソフトウェアを厳選して搭載しています。



東北大未来科学技術共同研究センター
川島隆太教授監修
「脳力トレーナー for FUJITSU」²
2005 SEGA TOYS / Interchannel-Holon Inc.

スタイリッシュなデザインに、充実の基本性能。

インテリアと調和するスリムなスタイリッシュノート。

スリムなフォルムに部屋のインテリアと調和するカラー「ヴィ・ナス・ホワイト」を採用したスタイリッシュボディー。キーボードの刻印色など、さりげないところにも気を配った洗練されたデザインです。



ソフトウェアを
簡単に起動できる
ワンタッチボタン。

メールとインターネットをワンタッチで起動して楽しめます。³



操作性にすぐれた
光学式マウスを
標準添付。⁴



3 インターネットを利用する環境が必要です。また、インターネットサービスプロバイダの接続料やアクセスポイントまでの電話料金はお客様負担となります。

4 操作面によっては正しく動作しないことがあります。このような場合、マウスパッドなどをご使用ください。

Microsoft[®] Windows[®] XP Home 正規版 搭載。

信頼の基盤を提供する新世代BIOS、
Phoenix TrustedCore搭載。(NF70T、NF45T、NF40T)

*画面はハメ込み合成です。*写真のパソコンはFM-BIBLO NF60Tです。*機種により機能が異なります。P.31~32をご確認ください。*機種により搭載ソフトウェアが一部異なります。詳しくは、P.29~30をご確認ください。*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。

その他の
おすすめ
ポイント

指紋
センサー

無線
LAN

スーパー
マルチ
ドライブ

ダイレクト
メモリースロット

バスタブ
構造の
キーボード

詳しくは
P.14へ

取り込んだ音楽を持ち出せる。

パソコンに取り込んだ音楽をポータブルオーディオプレーヤーに転送して、好きな曲を持ち出せます。

写真のデジタルオーディオプレーヤーはアップルの「iPod nano[®]」(別売)です。



オリジナルDVDやCDを作成できる。

多彩なDVDメディアに対応したスーパーマルチドライブを搭載し、DVDビデオを見ることはもちろん、さまざまなデータを思いのままにDVDへ保存できます。



高性能デュアルコアCPUを搭載。(NF70T、NF60T)

高性能デュアルコアCPU「インテル[®] Core[™] Duoプロセッサー(NF70T)」、「AMD Turion[™] 64 X2 モバイル・テクノロジー(NF60T)」を搭載。2つの独立したデータ実行コアを備え、データ処理を分担しておこなうため、処理速度が大幅にアップ。複数のソフトウェアの同時利用や動画編集などがスムーズにこなせます。



3Dゲームや動画をスムーズに楽しめる
高いグラフィック性能。

高性能グラフィック・アクセラレーター、「ATI[®] RADEON[®] XPRESS 1150」(NF60T)や「インテル[®] GMA950」(NF70T、NF45T、NF40T)を搭載。精密な描画性能が求められる3Dゲームなどが快適に楽しめます。



5
2002-2006 SQUARE ENIX CO., LTD.
All Rights Reserved.
Title Design by Yoshitaka Amano

5 NFシリーズは、「FINAL FANTASY[®] XI」のオフィシャル動作認定パソコンです。(ただし、初期設定状態のみとし、解像度などの設定を変更した際の動作は保証いたしません。なお、「FINAL FANTASY[®] XI」は添付しておりません。)

ペン操作で使いこなす。
楽しさと使いやすさのオールインワンノート。



やりたいことに応える充実の基本性能。

明るくあざやかなスーパーファインDX 液晶。¹

3原色(赤、青、緑)の色再現性を高め(色純度約72%)、液晶テレビに匹敵するあざやかな映像を表現。また、低反射コーティングを施して映り込みを軽減することで、より見やすい画面を実現しています。

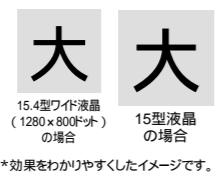
1 NB50Tは、高輝度・低反射対応スーパーファイン液晶を採用。



*効果をわかりやすくしたイメージ(写真)です。
スーパーファイン液晶。

15型液晶は文字が見やすい。

NBシリーズの15型液晶は、15.4型ワイド液晶(1280×800ドット)のノートパソコンと比べ、同じフォントサイズの文字を約115%の大きさで見やすく表示します。



*効果をわかりやすくしたイメージです。

高速処理を実現する、最新デュアルコアCPUを搭載。² (NB75T/T, NB70T)

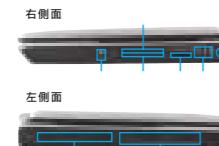
1つのCPUに2つの独立したデータ実行コアを備え、データ処理をさらに効率化、高速化したインテル®Core™ Duo プロセッサーを搭載し、処理能力を飛躍的に向上。また、大容量1GBのDDR2メモリを搭載し、複数のソフトウェアの同時利用などもスムーズにこなせます。さらに、NB75T/Tでは、高性能、省電力、接続性を融合したインテル®Centrino® Duo モバイル・テクノロジーが、快適な利用環境を提供します。

各部名称

NB70T NB50T



外観は多少異なります。



NB75T/T NB55T/T NB55T/TS



ワイヤレス・スイッチ ヘッドホン・ラインアウト・兼用端子 マイク・ラインイン・兼用端子 ビデオ出力(Sビデオ)端子 ブロードバンド・ポート(LAN) 外部ディスプレイ端子 モデムコネクター USBコネクター IEEE1394(DV)端子 ExpressCardスロット PCカードスロット ダイレクト・メモリースロット DC-IN フロッピーディスクドライブ スーパーマルチドライブ



USBコネクター 外部ディスプレイ端子 ビデオ出力(Sビデオ)端子 ビデオ音声入力(左)端子 ビデオ音声入力(右)端子 ビデオ入力(コンポジット)端子 ビデオ入力(Sビデオ)端子 アンテナ入力端子(地上アナログ) スーパーマルチドライブ DC-IN モデムコネクター ブロードバンド・ポート(LAN) IEEE1394 DV 端子 ExpressCardスロット PCカードスロット ダイレクト・メモリースロット マイク・ラインイン・兼用端子 ヘッドホン・ラインアウト・兼用端子/光デジタルオーディオ出力端子



富士通がおすすめするWindows®XP

あざやか液晶でテレビを見る、
たっぷり録画できる、
ホーム・エンターテインメントノート。

TVモデル

テレビを思いのままに楽しめる充実の機能。(NB75T/T, NB55T/T, NB55T/TS)

テレビをもっとキレイに楽しめる 「Dixelテクノロジー」。³ (詳しく述べ P19へ)

多彩な高画質化機能を搭載し、今までにない美しい映像を表示します。

より鮮やかでシャープな映像を表現する「Visualオプティマイザー」

高画質化LSIによりコントラストや彩度、輝度を最適化し、輪郭強調を行なう「Visualオプティマイザー」を搭載。本体の「Visualボタン」を押すと、鮮やかでエッジの効いたシャープな映像を実現します。



*効果をわかりやすくしたイメージ(写真)です。

最大約266時間録画可能な 大容量ハードディスク。⁴

4 NB75T/Tにおいて、出荷時の状態でCDドライブにアナログ放送を超長時間モードで録画する場合、録画時間は目安の時間であり、番組によっては実際の録画時間や、「TVfunSTUDIO」に表示される残時間表示とは一致しない場合があります。

すぐに多彩なAV機能が楽しめる 「インスタントMyMedia」。

(詳しく述べ P21へ)

録画番組を最大約689時間増やす 「メディアタンク」セットモデル。(NB55T/TS)

本体のハードディスクに録画したテレビ番組をメディアタンクが自動で移動。HDDディスクの容量を気にせずにどんどん録画できます。また、パソコンのデータも自動でバックアップしてくれるので安心です。

*接続するにはLANケーブル(標準添付)が必要です。

やさしく使える、安心して使える。

約100種類のソフトウェアでさらに便利。

ワープロ/表計算/メールの統合ソフト「Office Personal 2003」をはじめ、はがき・年賀状ソフト、辞書/医学/家計簿/ゲームソフトなど、実用的なソフトウェアを約100種類も搭載しています。



東北大大学 未来科学技術共同研究センター
川島隆太教授 監修「脳力トレーナー for FUJITSU」
2005 SEGA TOYS / Interchannel-Holon Inc.

*機種により搭載ソフトウェアが異なります。詳しく述べ P.29~30でご確認ください。

手軽にデータの保存や 持ち運びができる フロッピーディスクドライブ。⁵



よく使うソフトウェアを 簡単に起動できる ワンタッチボタン。⁷



操作性にすぐれた 光学式マウスを 標準添付。⁶



Microsoft® Windows® XP Home 正規版 搭載。
信頼の基盤を提供する新世代 BIOS、Phoenix TrustedCore搭載。(NB70T, NB50T)

*画面はハメコミ合成です。*写真のパソコンはFMV-BIBLO NB70T(左) FMV-BIBLO NB75T/T(右)です。*機種により機能が異なります。P.31~32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。*パソコンで保存した各種DVDディスクは、ご使用いただくDVDプレーヤー、DVD記録媒体や記録状態によっては再生できない場合があります。

その他
おすすめ
ポイント

指紋
センサー

無線
LAN

スーパー
マルチ
ドライブ

ダイレクト
メモリ
スロット

バスタブ
構造の
キーボード

詳しくは
P.14へ



各部名称



家でも外でもメインマシンになる
大画面ハイスペック・モバイルノート。

前面
右侧面
左侧面
背面

ワイヤレス・スイッチ
プロードバンド・ポート(LAN)
ライフル
DC-IN
外部ディスプレイ端子
(専用ミニジャック)
マイク・ライン・イン兼用端子
アクト・兼用端子
IEEE1394 DV 端子
PCカードスロット

ダイレクト・メモリースロット
モデムコネクター
スーパー・マルチドライブ
DC-IN
外部ディスプレイ端子
ビデオ出力(Sビデオ)端子
マイク・ライン・イン兼用端子
ヘッドホン・ライン
アクト・兼用端子
IEEE1394 DV 端子
ExpressCardスロット

USBコネクター
スーパー・マルチドライブ
ヘッドホン・ライン
アクト・兼用端子
IEEE1394 DV 端子
ExpressCardスロット

写真はMG75Tです。MG55T, MG50T/V, MG50Tの各部名称は、製品情報ページ
(http://www.fmworld.net/fmv/mg/)をご覧ください。



持ち運びも快適、大画面モバイル。

家でも外出先でも快適に使える

こだわりの大画面 14.1 型モバイル。(MG75T)

明るく見やすいスーパーファイン液晶

薄型 & 軽量を実現



映り込みを防ぎ、見やすい画面を表示する 14.1 型スーパーファイン液晶を採用。

薄型液晶や独自の冷却システムにより、約 1.82kg¹ の軽さ、最薄部約 26.4mm の薄さを実現。

1 モバイル・マルチペイ用カバー装着時。

軽さと使いやすさのバランスがとれた

13.3 型モバイルノートをラインナップ。(MG55T, MG50T/V, MG50T)

液晶部に留め金のない美しいラッチレス構造を採用した、最軽量時約 1.69kg² のコンパクトボディー。最大約 10.5 時間³ の長時間稼働を実現しています。



2 MG55T, MG50Tにおいて、モバイル・マルチペイ用カバー装着時。

3 MG55Tにおいて、標準バッテリー+増設用バッテリー(オプション)装着時。

モバイル性をさらに加速させる充実の基本性能。

外出先でもデジタル放送が見られる。(MG50T/V)

快適操作を実現する

2つのポインティングデバイス。(MG75T)

地上デジタル放送の携帯・移動体向けサービス「ワンセグ」に対応。ワンセグチューナーだけでなくアンテナも内蔵しているので、持ち運びもスマートで、外出先でも気軽にテレビ番組を視聴・録画できます。⁶



6 利用場所や電波受信状況により、映像や音声が乱れたり、受信できなかったりする場合があります。

優れた処理能力と低消費電力を両立するデュアルコアCPUを採用。(MG75T, MG55T)

1つのCPUに2つの独立したデータ実行コアを備え、データ処理をさらに効率化/高速化したインテル[®] Core[™] Duo プロセッサーを搭載。処理能力が飛躍的に向上し、複数のソフトウェアの同時利用などもスムーズにこなせます。また MG75T では、高性能、省電力、接続性を融合したインテル[®] Centrino[®] Duo モバイル・テクノロジーや 1GB のデュアルチャネル対応 DDR2 メモリなどがより快適な利用環境を提供します。



Microsoft[®] Windows[®] XP Home 正規版 搭載。

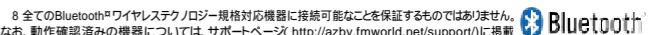
信頼の基盤を提供する新世代 BIOS、Phoenix TrustedCore 搭載。

多彩な機器と通信できる

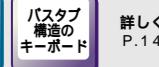
Bluetooth[®] ワイヤレステクノロジー搭載。(MG75T)

USBケーブルで接続せずにプリンタで印刷したり、携帯電話とパソコンをケーブルに接続することなくダイヤルアップでインターネットを楽しめたりするなど、さまざまな機器とつながります。⁸

8 全てのBluetooth[®] ワイヤレステクノロジー規格対応機器に接続可能なことを保証するものではありません。なお、動作確認済みの機器については、サポートページ(http://azby.fmworld.net/support/)に掲載しております。



その他の
おすすめ
ポイント



詳しくは P.14 ページ

富士通がおすすめする Windows[®] XP

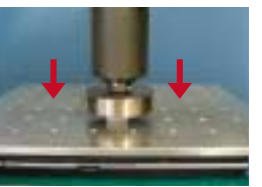
持ち運びのときも安心。

ハードディスクへの衝撃からデータを保護する「HDDプロテクション」。(MG75T, MG55T)

「3D加速度センサー」が落下などの異常な動きを3次元(前後・左右・上下)で感知し、データの書き込みや読み出しをおこなうハードディスクの磁気ヘッドを自動的に退避。ディスク面の損傷を防ぎ、大切なデータを保護します。⁴



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。



200kg⁵ を再現した LCD 天板からの全面加圧試験、非動作時落下試験など、厳しい評価試験を行い、高い堅牢性を実現しています。⁵

5 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。

モバイル利用に配慮した堅牢設計。

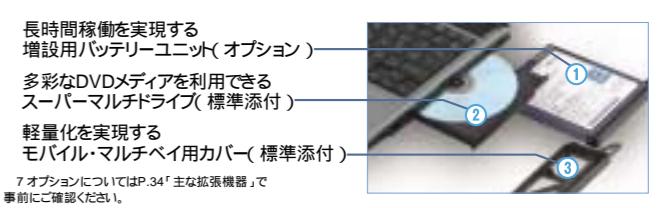
2つのポインティングデバイス。(MG75T)

ポインティングデバイスには、スティックポイントとフラットポイントの2つを標準装備。お好みに合わせて使い分けることができます。マウスを利用できないモバイル環境でも、使いやすい快適な操作性をサポートします。



軽さ & バッテリー稼働時間選べるモバイル・マルチペイ構造。

CDやDVDの利用、持ち運ぶ際の軽量化や長時間稼働など、使用目的に合わせてユニットを交換することができます。⁷

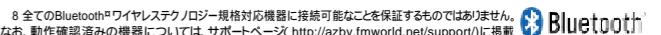


多彩な機器と通信できる

Bluetooth[®] ワイヤレステクノロジー搭載。(MG75T)

USBケーブルで接続せずにプリンタで印刷したり、携帯電話とパソコンをケーブルに接続することなくダイヤルアップでインターネットを楽しめたりするなど、さまざまな機器とつながります。⁸

8 全てのBluetooth[®] ワイヤレステクノロジー規格対応機器に接続可能なことを保証するものではありません。なお、動作確認済みの機器については、サポートページ(http://azby.fmworld.net/support/)に掲載しております。



ペン入力という新しい使い方。
用途に合せてスタイルを変えられるモバイルタブレットPC。



各部名称



プロードバンド・ポート(LAN)
モードコネクター
ダイレクト・メモリースロット
USBコネクター
(ワイヤレス・スイッチ)
PCカードスロット
ヘッドホン端子(アンテナ入力端子と共用)
マイク端子
DC-IN
外部ディスプレイ端子



232mm
167mm

富士通がおすすめするWindows® XP Tablet PC Edition

用途にあわせてスタイルを変えられる、タブレットPC。

液晶画面が回転するコンバーチブル型構造。

利用シーンにあわせてスタイルを変えられるコンバーチブル型構造を採用。キーボードでの入力はもちろん、ペンやスティックポイントでも操作できます。



充実のモバイル性能。

軽量ボディー & 最大約9.3時間の長時間稼働。

約997gの軽さでありながら、標準バッテリーで約4.4時間の稼働時間を実現。さらに、別売の内蔵バッテリー(L)を利用すれば、最大約9.3時間もの使用が可能なので、長時間の外出でも余裕を持って使用できます。

外でも見やすい

8.9型ワイド「モバイルファイン液晶」を搭載。

半透過型液晶にグレア(光沢)処理を施し、屋内でも屋外でも見やすい画面を表示する「モバイルファイン液晶」を搭載。高輝度を保ちながらも消費電力を抑えるLEDバックライトを採用し、長時間稼働を実現。屋外ではバックライトを消しても外光(反射光)によって画面を見ることができるので、消費電力が抑えられ、屋外での長時間利用に最適な液晶です。



ペン操作による傷などから液晶を保護する「プロテクションシート(反射低減タイプ)」を標準添付。

データの保存ができる

CD-RW/DVD-ROMドライブを標準添付。³

3 ご使用の際には、CD-RW/DVD-ROMドライブ用のACアダプターが必要となります。



持ち運びのときも安心。

衝撃からデータを保護する「HDDプロテクション」。

「3D加速度センサー」が落下などの異常な動きを3次元(前後・左右・上下)で感知し、データの書き込みや読み出しをおこなうハードディスクの磁気ヘッドを自動的に退避させて、ディスク面の損傷を防ぎ、大切なデータを保護します。⁵



5 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。また、ワンセグ視聴には働きません。

画面の上から直接入力できるペン入力を採用。

より直感的な操作を実現するペン入力に対応。ストレスのない快適な利用環境を提供します。



画面表示を切り替える。

タブレットボタンで画面表示を縦/横に、自在に切り替えることができます。縦長の画面表示は、インターネットの閲覧に便利です。¹



1 ソフトウェアによっては、画面表示がディスプレイよりはみ出したり、動作が遅くなったりする場合があります。

外出先でもデジタル放送が見られる。

詳しく述べ P.18へ

地上デジタル放送の携帯・移動体向けサービス「ワンセグ」に対応。ワンセグチューナーだけでなくアンテナも内蔵しているので、持ち運びもスマートで、外出先でも気軽にテレビ番組を視聴・録画できます。²



省電力にすぐれた

「インテル® Core™ Solo プロセッサー 超低電圧版」を搭載。

高度な処理性能と省電力性を両立し、長時間稼働を実現しながら、モバイル環境で優れたパフォーマンスを発揮します。



多彩な機器と通信できる⁴

Bluetooth®ワイヤレステクノロジー搭載。

USBケーブルで接続せずにプリンタで印刷したり、携帯電話とパソコンをケーブルに接続することなくダイヤルアップでインターネットを楽しめたりするなど、さまざまな機器とつながります。⁴



モバイル利用に配慮した堅牢設計。

200kgfを再現したLCD天板からの全面加圧試験、非動作時落下試験などの厳しい評価試験を行い、高い堅牢性を実現しています。⁶



6 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、本製品の破損・無故障を保証するものではありません。

Microsoft® Windows® XP Tablet PC Edition 2005 正規版搭載。通信カードなどを接続できるPCカードスロットやUSB2.0×2ポートを装備。信頼の基盤を提供する新世代BIOS、Phoenix TrustedCore搭載。

その他の
おすすめ
ポイント

指紋
センサー

無線
LAN

ダイレクト
メモリースロット

詳しく述べ P.14へ



ワンセグ放送に対応。薄さ、軽さを追求したエンターテインメント・モバイルノート。

外出先でもクリアに テレビが見られる。

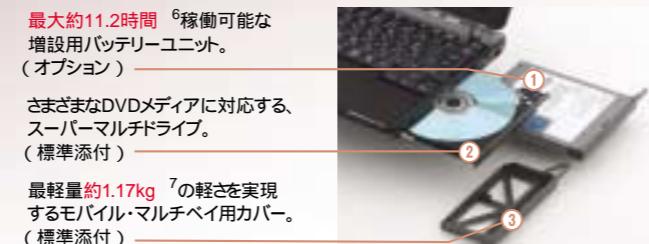
(LOOX T70S/V) 詳しくは P.18へ

移動しながらでもテレビ映像が乱れにくく、外出先でも楽しめます。¹どこにいても見たい番組を視聴・録画することができます。^{2,3}

- 1 利用になるには、標準添付のワンセグチューナーカードが必要になります。
- 2 利用場所や電波受信状況により、映像や音声が乱れたり、受信できなかったりする場合があります。
- 3 録画機能をご利用になるには、サポートページ <http://azby.fmworld.net/support/> から対応の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。

軽さ & バッテリー稼働時間を選べる モバイル・マルチペイ構造。

CDやDVDの利用、持ち運ぶ際の軽量化や長時間稼働など、使用目的に合わせてユニットを交換することができます。⁴



一本冊を持ち出す感覚、薄さ約24.3mm、軽さ約1.27kg。⁴

バッグから出し入れしやすいコンパクトサイズなので、いつでもどこでも軽快に持ち歩けます。



満員電車内でも安心の頑丈な設計。

200kg⁵を再現したLCD天板からの全面加圧試験、非動作時落下試験などの厳しい評価試験を行い、高い堅牢性を実現しています。⁶

⁸これらの各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・無故障を保障するものではありません。

外出先でも余裕をもって利用できる、最長約8.4時間⁹のロングライフバッテリー(標準)。

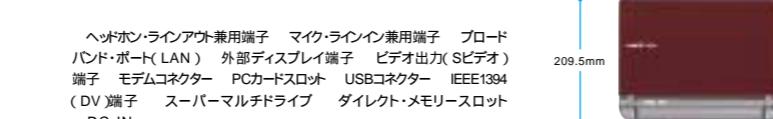
⁹LOOX T70S/V、LOOX T70Sにおいて、標準バッテリー+モバイル・マルチペイ用カバー装着時。

2MBの大容量2次キャッシュ採用のインテル[®]Pentium[®] M プロセッサーを搭載。(LOOX T70S/V、LOOX T70S)

Microsoft[®] Windows[®] XP Home 正規版 搭載。

安定性と高機能性を備えたPhoenix cME FirstBIOS搭載。

各部名称 機種により、外観は多少異なります。



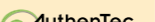
*画面はハメコミ合成です。*写真のパソコンはFMV-BIBLO LOOX T70S/Vです。*機種により機能が異なります。仕様の詳細は、P.33でご確認ください。*データ形式の変換を含む、音楽データの録音・複製、映像データの編集・複製などは、お客様個人またはご家族で楽しむ目的でご利用ください。*パソコンで保存した各種DVDディスクは、ご使用いただきDVDプレーヤー、DVD記録媒体や記録状態によっては再生できない場合があります。

おすすめポイント紹介

指紋センサー

パスワード認証を簡単にできる 指紋センサー。

P.24をご覧ください



指先をスライドさせるだけで、WebサイトなどのID/パスワードが自動で入力されるため、個人認証を簡単にできます。¹また、ホームページ閲覧を快適にするスクロール機能も備えています。

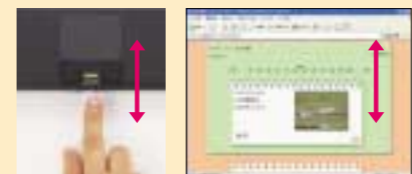
認証性を高めるスライド方式。

指紋を認識するための特徴が読み取りやすく、認証性の向上を実現するスライド方式を採用。



ホームページ閲覧を快適に行えるスクロール機能。

指先をスライドさせると画面スクロールができるので、ホームページの閲覧などが快適に行えます。

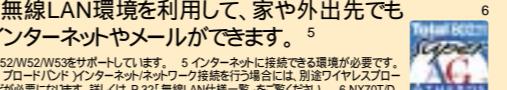


無線LAN

ワイヤレスで インターネットが楽しめる。

ケーブル配線のわずらしさを解消する無線LAN(IEEE802.11a/b/g)を搭載。無線LAN環境を利用して、家や外出先でも気軽にインターネットやメールができます。⁵

⁴本製品は、J52/W52/W53をサポートしています。⁵インターネットに接続できる環境が必要です。また、ワイヤレス・ブロードバンド・インターネット・ネットワーク接続を行う場合には、別途ワイヤレス・プロードバンドルーターなどが必要になります。詳しくはP.32「無線LAN仕様一覧」をご覧ください。⁶NX70T/D、NBシリーズ(NB75T/ITを除く)、NFシリーズ、MGシリーズ(MG75Tを除く)、LOOX TシリーズはSuper AG[™]に対応。



使いやすさを追求した、こだわりの設計。

よく使うソフトウェアはワンタッチで簡単起動

NXシリーズ、NBシリーズ、MGシリーズ

A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ぬことがありますれば、すぐに調べることができます。

ビジュアルボタン

【NXシリーズ、NBシリーズ(TVモデル)】コントラストや彩度、輝度を最適化し、輪郭調整を行います。⁹

録画ボタン【NBシリーズ(TVモデル)】

視聴中のテレビ番組をワンタッチで録画できます。

⁸機種によりボタンの配列や形状は異なります。

⁹インターネットを利用する環境が必要です。また、インターネットサービスプロバイダの接続料やアクセス料までの電話料金はお客様負担となります。

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します。⁹

メールボタン

「Outlook[®] 2003」を起動。⁹

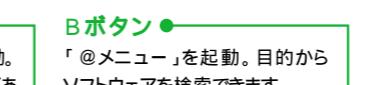
手軽にEメールをはじめられます。

10 機種によりキーの配列が異なります。

Bボタン

●

「@メニュー」を起動。目的からソフトウェアを検索できます。



かな文字キー ● すべてのかな文字キーと同じ大きさにEnterキーと右Shiftキー ● サイズを大きくして、端に配置

左Ctrlキー サイズを大きくし、角に配置

キーボード前部 わずかな傾斜を付け、タイプのしやすさを追求

矢印キー ● 他のキーから一段下げる独立

キー・ピッチ ● 文字は読みやすい書体で、より大きく刻印

縦横統一サイズで違和感無く入力可能

見やすく、使いやすいキーボード

使用頻度の高いキーを大きくし、端や角に配置することで使いやすさ向上させています。¹⁰

使用頻度の高いキー ● 端に配置し、使いやすさを追求

左Ctrlキー ● サイズを大きくし、角に配置

キーボード前部 ● わずかな傾斜を付け、タイプのしやすさを追求

矢印キー ● 他のキーから一段下げる独立

キー・ピッチ ● 縦横統一サイズで違和感無く入力可能

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のように、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。

Made in JAPAN

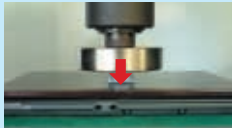
「信頼」と「高品質」をめざして。開発から製造まで
一貫した国内生産体制を確立しています。



富士通はパソコン本体の部品受入検査・CPU組込み・部品組込み・最終組立て・出荷試験(品質管理)を国内で実施しています。「Made in JAPAN」だからこそ実現できる高品質、そして使いやすさへの配慮。お客様からいただいたご意見は開発拠点に集められ、開発工程にフィードバック。使いやすさの向上、信頼性の確立など、より良い製品作りのために活用しています。



高精度ドットによる設計検証

■モバイル利用に配慮した堅牢設計[※] (MGシリーズ、LOOX Pシリーズ、LOOX Tシリーズ)LCD天板からの
全面加圧試験
(200kgを
再現して実施)LCD天板からの
1点加圧試験パソコン動作時の
片持落下試験パソコン非動作時
の落下試験

※ 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。

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/>

◎環境への取り組み(全機種対応)

J-Mossグリーンマーク

電気・電子機器の特定の化学物質(鉛、六価クロム、水銀、カドミウム、PBB(ポリ臭化ビフェニール)、PBDE(ポリ臭化ジフェニルエーテル)の6物質)の含有表示を規定するJIS規格「J-Moss」において、特定化学物質を基準値以上に含んでいないことを証明するJ-Moss「非含有マーク」(グリーンマーク)に全機種対応しています。詳細は、<http://home.jeita.or.jp/eps/jmoss.html>をご参照ください。



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(ポリ臭化ビフェニール)、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の規定である「RoHS指令」に全機種対応しています。

大豆インキ使用包装箱

BIBLO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。

再生プラスチック

1998年よりBIBLO全機種のボディーの一部に再生プラスチックを採用。

ガイドライン

グリーン購入ガイドライン

グリーン購入(環境への負荷ができるだけ小さいものを優先して購入する)の取り組みを促進するため設立された「グリーン購入ネットワーク」(GPN)が策定する「購入ガイドライン」の基準を満たした製品です。

* この商品は、グリーン購入ネットワーク(GPN)が運営する「グリーン購入のためのGPNデータベース」に当社の判断で選んで掲載している商品です。同データベースは、GPNが掲載商品を推薦するものではなく、商品選択の際に比較可能な環境データを提供するものです。

省電力

国際エネルギースターープログラム

当社は、国際エネルギースター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ー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。



環境ラベル

省エネ法(目標年度2005年度)

このカタログに記載したBIBLO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、P.31~33「ハドウェア様一覧」をご覧ください。

ISO14001

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(2006年度版)を満たしています。詳細は、Webサイト<http://www.3r3r.jp>をご覧ください。

古紙を使用した外装箱

* LOOX Tリリースは2005年度版に対応しています。

マニュアル電子化/再生紙使用

BIBLOのマニュアルの電子化を進め、紙資源の節約に取り組んでいる他、添付の紙マニュアルは再生紙を使用。

リサイクル

PCリサイクル

このマークが付いた富士通パソコンは、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。

バッテリのリサイクル

富士通パソコンリサイクル受付センター
[URL] <http://azby.fmworld.net/recycle/>
[電話番号] 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、「富士通パソコンリサイクル受付センター」を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。

当社は有限責任中間法人 JBRCに加盟し、バッテリのリサイクルを実施しています。使用済みバッテリのリサイクル JBRC

化石原料使用量や炭酸ガス発生量が少ない
植物性プラスチックの採用。(NX95T/D)

エネルギー消費量の増大による枯渇が危惧されている化石資源である石油原料の使用量削減のため、当社は、どうもろこしのデンプンから作られるポリ乳酸を用いた植物由来のプラスチックをボディーの一部に採用しております。また、植物性プラスチックの採用により、製造による炭酸ガスの発生を減らすなど環境への負荷低減に取り組んでいます。



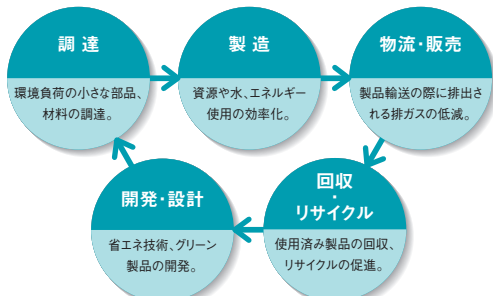
エコリーフ環境ラベル

エコリーフ環境ラベルは社団法人産業環境管理協会(JEMAI)が運営するタイプIII環境ラベル制度で、LCA手法(ライフサイクルアセスメント=資源採取から製造、使用、廃棄・リサイクルされるまでの一生にわたった環境影響評価)により得られた製品の定量的な環境データを開示するものです。私ども富士通のパソコン事業は環境データを自社内で検証しラベルを登録・公開できるシステム認定(No. 2003-06, 2005-26)を取得しました。



<http://www.jemai.or.jp/>
取得機種の詳細は以下のWebサイトをご覧ください。
<http://jp.fujitsu.com/about/csr/eco/products/productinfo/ecoleaf/index.html>

◎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。





安心 24時間365日、いつもあなたをサポートします。

電話相談!

困ったときにいつでも相談できる

24時間
365日

使い方・技術相談

10件まで
無料

FMVの操作方法など困った時に、親切いねいにご相談をお受けします。

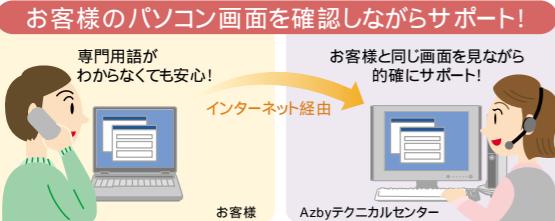
お問い合わせ11件目より有料(1件あたり2,000円(税込))
お問い合わせ1件:お電話の回数ではなく、技術相談(項目ごとに1件とカウントいたします)。
2006年秋冬モデルにつきましては、2009年9月30日までにユーザー登録をしていただけなかった場合、技術相談のご利用料金は、お問い合わせ1件目より料金となりますので、ご注意ください。

フォローメール NEW

電話でのお問い合わせ内容に連絡する情報(Q&A情報)がある場合に、ご登録メールアドレスへフォローアップのメールを送信するサービスです。

サポートコール予約 <http://azby.fmworld.net/callback/>
ホームページ上の質問フォームからお問い合わせいただくと、お客様のご希望の時間帯にお電話を差し上げて回答いたします。

リモートサポート <http://azby.fmworld.net/remote/>
お客様の画面をインターネット経由で確認しながら、トラブル内容の確認や操作のご案内をいたします。専門用語がわからなくても、安心してご利用いただけます。

*「サポートコール予約」にてご予約いただいたお客様に担当者からご案内させていただくサービスです。
*本サービスのご利用にはプロトコル回線が必要です。

富士通パーソナル製品に関するお問い合わせ窓口

通話料 無料 0120-950-222

電話番号はお間違えのないようにおかけください。音声ガイダンスにしたがって窓口番号を選択してください。
携帯電話・PHSなどからのお問い合わせの場合、電話番号・受付時間が異なります。(通話料金お客様負担)
詳しくは、サポートページをご確認ください。(http://azby.fmworld.net/support/)

修理受付

無料

故障かな?と思った時は、お電話でご相談ください
安心の24時間365日受付。

修理が必要な場合には、集配・梱包無料の「パソコン修理便」をご用意しております。

宅配便引取修理 パソコン修理便

集配・梱包
無料故障品のお引き取りや梱包作業を無料実施。
保証期間内は修理料金も無料です。

便利で安心

スピード修理

集配・梱包無料

精密機器用の特別な梱包作業は宅配業者におまかせ。
お申し込み・集配は、365日ご対応いたします。

お引き取りから修理、お届けまで約7日間のスピード対応。

故障品の集配や梱包作業を無料で実施。
梱包箱や梱包材も無料でご用意いたします。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、離島の場合には船便のため、さらに日数がかかります。その他、訪問修理、有料をご用意しております。
必ず修理規定にご同意の上、修理をお申し込みください。WEB修理相談 <http://azby.fmworld.net/webpcrepair/>

画面に従って症状を選択していくだけで、お客様自身でトラブルの原因を特定し、解決方法を知ることができます。故障と診断された場合は、修理窓口よりお電話を差し上げます。

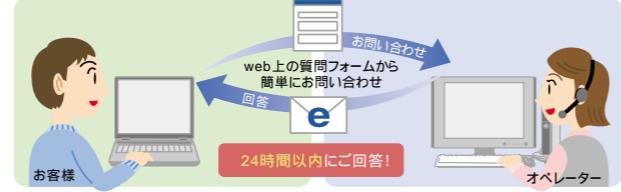


メール相談!

午前中にいただいたご質問は当日中にご回答!

24時間
365日メールサポート <http://azby.fmworld.net-mailsupport/>

電話だと相談しにくい質問も、メールサポートなら
気軽にお問い合わせ!
メールで回答が届くので自分のペースでじっくり
解決できます。



お客様からのお質問メールの受付順に回答いただいておりますが、ご質問内容により、回答が前後する場合や回答までに数日かかる場合がありますのでご了承ください。

専門スタッフがご自宅を訪問

富士通パソコン出張サービス「PC家庭教師(有料)

通話料 無料 0120-37-2794

受付時間/9:00~20:00(年中無休)

訪問対応時間/10:00~20:00(年中無休)

*電話番号はお間違えのないようにおかけください。

*お電話から中3日以降の訪問となります。

専門スタッフがご自宅にお伺いして、インターネットの設定や
パソコンの基本操作の指導、周辺機器の取り付けなどを行います。
・初めてのお客様にもセットアップサービスが充実しています。
・女性のお客様には女性スタッフも対応しますので、安心です。

*これらサービスを受けるには、FMVのユーザー登録(AzbyClub会員登録)が必要となります。<http://azby.fmworld.net/register/entrance>*サポート&サービスの詳しい内容、最新情報などは、サポートページにてご確認ください。<http://azby.fmworld.net/support/>

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。また、サービス内容により、受付・回答時間が異なる場合がございます。

24時間
365日

サポート

WEBサポート!

お一人お一人に合わせた情報をご提供!

24時間
365日WEBサポートページ <http://azby.fmworld.net/support/>

マイページ FMVユーザーのあなただけの専用ページ

<http://azby.fmworld.net/>お持ちの製品や、スキル、好みに合わせたお役立ち情報など、
お得なサービスがぎっしり詰まったあなただけの専用ページです。
ご利用にはユーザー登録が必要です。

使いこなし パソコンは初めてという方も安心

<http://azby.fmworld.net/usage/>パソコン小ワザ集
Windows®の基本操作や覚えておくと役に立つ機能などを紹介しているちょっと便利なテクニック集です。
パソコンスキル診断(無料)あなたのパソコンやインターネットに関するスキルを診断!
診断結果によりスキルに合わせたパソコン活用カリキュラムをご案内!

ウイルス・セキュリティ情報、ドライバダウンロードなど、FMVをより安心してご利用いただくための情報を提供しています。「リモートサポート」はこれからご利用いただけます。



地デジ関連情報も充実!

地デジを楽しむのに役立つ情報も豊富に用意しています。

メールで学べるパソコン講座「Azbyメールセミナー」(無料)

パソコンの基礎からワードやエクセルまで、ご希望の講座をお申し込みいただき、講座テキストをHTMLメールでお届けします。
講座によっては期間限定の場合がございます。詳しくはホームページでご確認ください。

わかりやすいマニュアル

トラブルをスピーディーに解決!

FMVの電子マニュアル



「富士通サービスアシスタント」

入門から活用まで幅広い情報を満載!パソコンの調子が悪いときはハードウェアの診断もできる。

パソコンについての疑問は「画面で見るマニュアル」。
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」。
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。
最新のQ&A事例を調べたり、サポート担当者にメールで相談できます。
*質問の内容によってはお時間をおいていただく場合があります。

冊子マニュアル



「FMV地デジあんしんガイド」



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たり、テキストを付記して読み上げることができます。

2 このカタログに掲載されているサポート&サービスの内容等は、2006年8月現在のものです。これらについては予告なしに変更することがあります。
*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。(日頃から随时バックアップをとられるをお勧めします。)

ソフトウェア一覧

:プレインストールされています。
: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。
:添付のDVD-ROMまたはCD-ROMからインストールしてください。
一部ソフトウェアについてはお使いになる際、添付CD-ROMが必要となることがあります。

利用目的	ソフトウェア名称	搭載状況												
NX			NF		NB		MG		P		LOOK		T	

基本OS

基本OS	Microsoft® Windows® XP Home 正規版 (Service Pack2)	● ● ● ● ● - ●
	Microsoft® Windows® XP Tablet PC Edition2005 正規版	1 - - - - ● -

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	メディアタクメニュー	- - ▲ 2 - - -
-------------	------------	---------------

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	● ● 3 ● ● - ▲

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	● ● ● ● ● ●
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2006 LE	● 3 ● ● ▲ ▲
ホームページを作成	ホームページビルダー10 ライト	● ● 3 ● ● - -
ホームページをつくる	ホームページビルダー10 ライト	● ● 3 ● ● - -

プラグイン		
ストリーミング・コンテンツを楽しむ	RealPlayer™ 10.5 4	● ● ● ● ● - ●
マルチメディア・コンテンツを楽しむ	Shockwave 4	● ● ● ● ● ●
Flashコンテンツを楽しむ	Flash Player 4	● ● ● ● ● ● ●

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	● ● ● ● ● ● ●

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™ 2006 (Norton AntiVirus™ 2006) 5	■ ■ ■ ■ ■ ■
	ウイルスバスター™ 2006 インターネットセキュリティ 6	■ ■ ■ ■ ■ ■

有害サイトへのアクセスを制限する	i-フィルター4 7	■ ■ ■ ■ ■ ■
その他		
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	● 3 ● ● ● - ▲
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機能

AV視聴&ホームネットワーク		
パソコン内やホームネットワーク上の画像・映像・音楽を閲覧する	MyMedia	● ● ● ● ● ● ●

利用目的	ソフトウェア名称	搭載状況												
NX			NF		NB		MG		P		LOOK		T	

音楽		
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 2007 for FUJITSU	● ● 3 ● ● - -
	BeatJam 2006 for FUJITSU	- - - - - - ●
ネットワーク上の音楽を再生する	BeatJam Network Player	● ● 3 ● ● - -
	BeatJam Music Server	● ● 3 ● ● - -
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), DVD+R DL(2層) *CD-R (RW)に音楽やデータを簡単に保存する	Roxio Easy Media Creator 8	● ● ● ● ● ● 9 -
	Roxio DigitalMedia 8	- - - - - - 10
DVD-R (RW), DVD+R (RW), DVD-R DL(2層), DVD+R DL(2層) *音楽やデータを簡単に保存する	DVDfunSTUDIO	- ● ● 11 - - -
	DVD-MovieAlbum	● ● ● ● ● - -
DVD-RAMに動画を保存する		
DVDを再生して楽しむ	WinDVD™	● ● ● ● ● ● ●
HD DVDを再生する	WinDVD™ HD	12 - - - - - -
画像・映像・写真		
3Dビュード映像データを管理・一覧表示する	3D MediaSurfing	● - - 13 - - -
マルチメディアデータを管理・一覧表示し、DVDに保存する	MovieClipper	● - - 13 - - -
取り込んだ動画を加工・編集する	MotionDV STUDIO	● ● ● ● ● - -
USBカメラで写真やビデオを撮って見る	@キャプチャ	■ ■ 3 ■ ■ - - ▲
スライドショーを作成する	Medi@Show	● ● 3 ● ● - -
デジタル写真に文字や絵を書く	はーときゃんばす	■ ■ 3 ■ - - -
画像・映像の加工・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	● 3 ● ● - - ▲
音楽CDのラベルや名刺をつくる	ラベルマイティ(セレクト版) for FUJITSU	● 3 ● ● - - ▲
テレビ		
テレビ(アナログ放送)を楽しむ	TVfunSTUDIO	● - - 13 - - -
テレビ(デジタル放送)を楽しむ	DigitalTVbox	● - - - - - -
テレビ(ワンセグ放送)を楽しむ	StationMobile for FMV	- - - 14 ● 15
すぐにテレビ	インスタントMyMedia	● - - 13 - - -
テレビを録画予約する	G-GUIDE® for Windows® System	● - - 13 - - -
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 16	● 3 ● ● - - -
自宅のパソコンを外出先から操作する	@コントローラ	● 3 ● ● - - -
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	▲ ▲ ▲ - - -
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2006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	▲ - 17 - - -
国語・英和・和英・漢字の統合辞典を使う	学研パーソナル統合辞典	▲ ▲ ▲ ▲ - - -

利用目的	ソフトウェア名称	搭載状況												
NX			NF		NB		MG		P		LOOK		T	

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	● 3 ● - - -
病気やケガについて調べる	時事通信社・家庭の医学	● 3 ● ● - - -
きれいな血液をつくることを学ぶ	血液サラサラ健康事典	● 3 ● ● - - -
ハガキ作成		
ハガキを作成する	筆ぐるめVer.13	● ● ● ● - - -
	筆まめVer.15 ベーシック	● ● ● ● - - -
	筆王ef	● ● ● ● - - -
手書き入力		
デジタイザ用ペンを使って絵を描く	水彩LITE	- - - 18 - - -
手書きメールを送る、手書きで文章を作る	PenPlusパーソナル for FMV	- - - 18 - - -
手書きメモを書く	Microsoft® Windows Journal	- - - - - ● -
全国地図		
地図を見たり目的地を検索する	プロアトラス SV for FUJITSU	● ● ● ● ● ▲ -
	プロアトラス SV for FUJITSU	- - - - - ▲ -
生活お役立ち		
家計簿(お小遣い帳)をつける	てきばき家計簿マム5	● 3 ● - - -
料理のレシピを見る	うれしレシピ	● 3 ● - - -
電車の経路・運賃・時刻を検索する	乗換案内 時	

FMV-BIBLO NX/NF/NBシリーズ ハードウェア仕様一覧

DVDドライブ仕様一覧

ドライブ	HD DVD-ROMドライブ(スーパーマルチドライブ機能対応)	スーパーマルチドライブ(DVD±R DL(2層)書き込み対応)	スーパーマルチドライブ(DVD+R DL(2層)書き込み対応)	CD-RW/DVD-ROMドライブ【外付標準添付】 ^a
対応モデル	NX95T/D	NX90T/D, NX70T/D, NBシリーズ, NFシリーズ, MGシリーズ	LOOX Tシリーズ	LOOX Pシリーズ
読み出し可能HD DVD	HD DVD-ROM(片面1層ディスク、片面2層ディスク) HD DVD(ツインフォーマットディスク)			
読み出し可能DVD	DVD-ROM, DVD-R(3.95GB/4.7GB), DVD-R DL(2層, 8.5GB), DVD-RW(4.7GB) DVD+R(4.7GB), DVD+R DL(2層, 8.5GB), DVD+RW(4.7GB) DVD-RAM(4.7GB/9.4GB)	DVD-ROM, DVD-R(3.95GB/4.7GB) DVD-R DL(2層, 8.5GB), DVD-RW(4.7GB) DVD+R(4.7GB) DVD+R DL(2層, 8.5GB), DVD+RW(4.7GB) DVD-RAM(4.7GB/9.4GB)	DVD-ROM, DVD-R(3.95GB/4.7GB) DVD-RW(4.7GB), DVD+R(4.7GB) DVD+R DL(2層, 8.5GB), DVD+RW(4.7GB) DVD-RAM(4.7GB/9.4GB)	DVD-ROM, DVD-R(3.95GB/4.7GB) DVD-RW(4.7GB), DVD+R(4.7GB) DVD+R DL(2層, 8.5GB), DVD+RW(4.7GB) DVD-RAM(4.7GB/9.4GB)
書き込み可能DVD	DVD-R(4.7GB for General), DVD-R DL(2層, 8.5GB), DVD-RW(4.7GB), DVD+R(4.7GB), DVD+R DL(2層, 8.5GB), DVD+RW(4.7GB), DVD-RAM(4.7GB/9.4GB)	DVD-R(4.7GB for General), DVD-R DL(2層, 8.5GB), DVD-RW(4.7GB), DVD+R(4.7GB) DVD+R DL(2層, 8.5GB), DVD+RW(4.7GB) DVD-RAM(4.7GB/9.4GB)	DVD-R(4.7GB for General), DVD-RW(4.7GB), DVD+R(4.7GB) DVD+R DL(2層, 8.5GB) DVD+RW(4.7GB), DVD-RAM(4.7GB/9.4GB)	-
読み出し速度	CD:読み出最大24倍速, CD-R:読み出最大24倍速, CD-RW:読み出最大24倍速, DVD-ROM:読み出最大1倍速, DVD-RDM:読み出最大4倍速, DVD-R:読み出最大4倍速, DVD-R DL(2層):読み出最大4倍速, DVD-RW:読み出最大4倍速, DVD+R:読み出最大4倍速, DVD+R DL(2層):読み出最大4倍速, DVD+RW:読み出最大4倍速, DVD-RAM:読み出最大3倍速	CD:読み出最大16倍速, CD-R:読み出最大24倍速, CD-RW:読み出最大16倍速, DVD-ROM:読み出最大8倍速, DVD-R:読み出最大8倍速, DVD-R DL(2層):読み出最大4倍速, DVD-RW:読み出最大8倍速, DVD+R:読み出最大4倍速, DVD+R DL(2層):読み出最大4倍速, DVD+RW:読み出最大4倍速, DVD+R:読み出最大8倍速, DVD+R DL(2層):読み出最大4倍速, DVD+RW:読み出最大8倍速, DVD-RAM:読み出最大5倍速	CD:読み出最大24倍速, CD-R:読み出最大24倍速, CD-RW:読み出最大20倍速, DVD-ROM:読み出最大8倍速, DVD-R:読み出最大4倍速, DVD-RW:読み出最大4倍速, DVD+R:読み出最大4倍速, DVD+R DL(2層):読み出最大4倍速, DVD+RW:読み出最大4倍速, DVD-RAM:読み出最大2倍速	CD:読み出最大24倍速, CD-R:読み出最大24倍速, CD-RW:読み出最大24倍速, DVD-ROM:読み出最大8倍速, DVD-R:読み出最大8倍速, DVD-RW:読み出最大4倍速, DVD+R:読み出最大4倍速, DVD+R DL(2層):読み出最大4倍速, DVD+RW:読み出最大4倍速, DVD-RAM:読み出最大2倍速
書き込み速度	CD-R:書込み最大16倍速, CD-RW:書換最大10倍速, DVD-R:書込み最大4倍速, DVD-R DL(2層):書込み最大2倍速, DVD-RW:書換最大4倍速, DVD+R:書込み最大4倍速, DVD+R DL(2層):書換最大2.4倍速, DVD+RW:書換最大4倍速, DVD+R RAM:書換最大3倍速 DVD+RW:書換最大8倍速, DVD-RAM:書換最大5倍速	CD-R:書込み最大24倍速, CD-RW:書換最大10倍速, DVD-R:書込み最大8倍速, DVD-R DL(2層):書込み最大4倍速, DVD-RW:書換最大8倍速, DVD+R:書込み最大8倍速, DVD+R DL(2層):書込み最大8倍速, DVD+RW:書込み最大4倍速, DVD+R RAM:書換最大2.4倍速 DVD+RW:書換最大8倍速, DVD-RAM:書換最大5倍速	CD-R:書込み最大24倍速, CD-RW:書換最大10倍速, DVD-R:書込み最大8倍速, DVD-RW:書換最大8倍速, DVD+R:書込み最大4倍速, DVD+R DL(2層):書込み最大2.4倍速, DVD+RW:書換最大8倍速, DVD+R RAM:書換最大2.4倍速 DVD+RW:書換最大8倍速, DVD-RAM:書換最大5倍速	CD-R:書込み最大24倍速, CD-RW:書換最大24倍速 バッファアンダーランエラー防止機能

仕様一覧(*A)(*C)

	IEEE802.11a(*B)	IEEE802.11b	IEEE802.11g
	WiFi準拠		
	全機種		
	ダイバージェンシティ方式		
能	WEP(64/128/152*E bit)対応、WPA/WPA2(TKIP/AES)対応、 IEEE802.1X(TLS/PEAP)対応		
	54Mbps	11Mbps	54Mbps
	5GHz	2.4GHz	
	屋内15m以内	屋内25m以内	

規格	IEEE802.11a(*B)	IEEE802.11b	IEEE802.11g
対応モデル	WIFI準拠		
内蔵アンテナ	全機種		
セキュリティ機能	WEP(64/128/152(*B)bit)対応、WPA/WPA2(TKIP/AES)対応、 IEEE802.1X(TLS/PEAP)対応		
規格値(*D)	54Mbps	11Mbps	54Mbps
周波数帯域	5GHz		2.4GHz
推奨通信距離	屋内15m以内		屋内25m以内



		NXシリーズ P.03~04			NFシリーズ P.05~06			NBシリーズ P.07~08					MG シリーズ P.09~10				LOOX P シリーズ P.11~12		LOOX Tシリーズ P.13				
品名		FMV-BIBLO NX95T/D	FMV-BIBLO NX90T/D	FMV-BIBLO NX70T/D	FMV-BIBLO NF70T	FMV-BIBLO NF60T	FMV-BIBLO NF45T	FMV-BIBLO NF40T	FMV-BIBLO NB75T/T	FMV-BIBLO NB55T/T	FMV-BIBLO NB55T/TS	FMV-BIBLO NB70T	FMV-BIBLO NB50T	FMV-BIBLO MG75T	FMV-BIBLO MG55T	FMV-BIBLO MG50T/V	FMV-BIBLO MG50T	FMV-BIBLO LOOX P70T/V	FMV-BIBLO LOOX T70S/V	FMV-BIBLO LOOX T70S	FMV-BIBLO LOOX T50S		
型名		FMVNX95TD	FMVNX90TD	FMVNX70TD	FMVNFT70T	FMVNFT60T	FMVNFT45T	FMVNFT40T	FMVNBT75T	FMVNBT55T	FMVNBT55TTS	FMVNBT70T	FMVNBT50T	FMVMG75T	FMVMG55T	FMVMG50TV	FMVMG50T	FMVLP70TV	FMVLT70SV	FMVLT70S	FMVLT50S		
テレビを見る	地上デジタル放送 (▶詳しくは P.15~18)																						
	ワンセグ放送 (▶詳しくは P.18)																						
	地上アナログ放送 (▶詳しくは P.19~20)	●	●	●					●	●	●												
テレビ番組を録画する/再生する	ダブル録画機能 (▶詳しくは P.17)																						
	デジタル放送の移動(ムーブ)・ダビング (▶詳しくは P.18)	●	●	●																			
	ダイジェスト再生 (▶詳しくは P.20)	●	●	●					●	●	●												
つくる	ペンで手書き入力(フラットポイント・デジタイザ) (▶詳しくは P.24)											●									●		
	DVDの作成 (▶詳しくは P.23)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	写真データの取り込み (▶詳しくは P.23)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
簡単・便利	ID/パスワード認証を簡単にできる(指紋センサー) (▶詳しくは P.24)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	リモコン操作でインターネット (▶詳しくは P.21)	●	●	●					●	●	●	●											
	ワイヤレスでインターネット	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
快適・安心	マイリカバリ (▶詳しくは P.25)																						
	BIOSパスワード/ハードディスクパスワード (▶詳しくは P.25)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
よりスマートにデータ処理ができる(デュアルコアCPU)		●	●			●	●						●										
フロッピーディスクへデータ保存																							
外出先でも使える(バッテリー稼働5時間以上)																	●	●	●	●	●	●	
軽くて持ち運びやすい																	●	●	●	●	●	●	

パソコンの価格はすべてオープン価格となっております。機種により機能が異なります。詳しい仕様についてはP.31~34をご確認ください。オプションについてはP.34「主な拡張機器」をご覧ください。1 :うち約1.8GBをインストントMyMediaマイカラバリ用に使用し、TVFun[STB]Oに表示される残時間表示は一致しない場合があります。2 :5出荷時の状態で、C/Dドライブに超長時間モードで録画する場合。各録画時間は日安の時間であり、番組によっては実際の録画時間は異なります。3 :うち約0.3GBをマイカラバリ用に使用しています。4 :出荷時の状態で、C/Dドライブに超長時間モードで録画する場合。各録画時間は日安の時間であり、番組によっては実際の録画時間は一致しない場合があります。5 :出荷時の状態で、C/Dドライブに地上デジタル放送デジタルハイビジョン放送録画する場合。各録画時間は日安の時間であり、番組によっては実際の録画時間は一致しない場合があります。6 :パソコン本体(約153時間)とメディアタインク(約689時間)の合算値です。7 :出荷時の状態で、C/Dドライブにワンセグ放送(ビットレート約356kbps)を録画する場合。各録画時間は日安の時間であり、番組によっては実際の録画時間は一致しない場合があります。8 :サポートページ(<http://azby.fwmedia.net/support/>)から対応の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。9 :本製品はJ2/5/W2/W3をサポートしています。10 :標準バッテリー+モバイルバッテリー装着時。11 :標準バッテリー装着時。

全機種 Windows Vista™ Capable PC

Windows Vista™へスムーズに移行できるPCであり、Windows Vistaへの移行時に情報の整理や検索機能といったWindows Vistaの基本的な機能を利用できます。Windows Vistaのプレミアムエディション以上で利用可能な機能のうち、新しいユーザインターフェースである、Windows® Aero™の機能を利用するには、追加のハードウェアが必要になる可能性があります。

詳細は<http://www.windowsvista.jp/getready>を参照してください。

Windows Vista™ Premium Ready

Premium ReadyとはWindows Vista™ Capable PCであり、さらにWindows Vista移行時にWindows Vista Home Premium以上の機能、特に新しいユーザインターフェースであるWindows® Aero®の機能を楽しんでもらうためにマイクロソフトが推奨するスペックを満たしているということです。

Premium ReadyであるPCがWindows Vista移行時にWindows Vista Home Premium以上で楽しめる全ての機能がそのままお使いいただけるということではございません。TV機能など一部利用の際に別途ハードウェアの増設が必要になる場合があります。

会員限定
キャンペーン

2006年秋冬モデルをご購入の方へキャンペーン実施中! ¹
2006年9月1日よりお申込み分まで! お問い合わせ: <http://www.sony.jp/sonycafe/>

An image showing a white portable hard drive on the left and a blue USB flash drive on the right. The USB flash drive has the text 'USBフラッシュメモリ(256MB)(Azbyメールセミナー講座入り)' and '会員特別価格' printed on it.

2,980円(税抜2,839円)でご提供中!
1 事前にAZBY CLUBへの会員登録が必要です。ご購入はインターネットでの手続きとなります。詳細は、マイページ内の「便携手帳」(http://azby.fmwORLD.net/shopping/)にてご確認ください。2 2007年4月1日以降は、通常会員価格5,229円(税抜4,980円)のご

海外でお使いになる場合に便利なサポート

富士通パソコンFMV Azby 海外サポート・プログラム

本プログラムは、お客様が海外滞在中に、FMV-BIBLO対象機に限り、パソコン操作等に関する相談サービスや、ハードウェア故障時の日本への引取修理(クーリエ方式)サービスを受けられる、安心のサポート・プログラムです。

[対象地域]世界17カ国(アメリカ・カナダ・ドイツ・フランス・イタリア・ベルギー・オランダ・デンマーク・イギリス・スウェーデン・ルクセンブルグ・ギリシャ・ポルトガル・スペイン・オーストリア・アイルランド・フィンランド)。ただし、島嶼部を除きます。2006年5月現在、なお、規格の変更等により対象地域は変更される場合があります。)

[対象機種]2006年秋冬モデル FMV-BIBLOシリーズ全機種 / 2006年夏モデル LOOX Tシリーズ

[利用期間]海外サポートをご利用いただける期間は、機器本体に同梱された保証書記載の「保証期間」内(保証開始日から1年間)となります。



海外からでも安心。24時間、365日^{*1}サポート。
海外テクニカルサポート

海外からのFMV-BIBLO対象機に関する操作相談にお答えします。相談窓口は24時間365日^{*1}・日本語対応なので安心です。お問い合わせは、Eメールと電話^{*2}、^{*3}の両方でお受けいたします。

*1 システムのメンテナンスのため、サポートを休止させていただく場合があります。

*2 国内からのお問い合わせ件数も含め、11件目からは有料となります。

*3 プレインストールソフトについては、サービス対象外になります。

[申込方法]海外サポートを受けるには、サポート・プログラムの申請が必要です。(渡航前に申請されることをお勧めします。)対象機種のユーザー登録をしていただき、海外サポートプログラムホームページより行ってください。注意事項 本プログラムの対象機種を含む富士通製パソコンおよび周辺機器は日本国内仕様です。本プログラムは対象地域での動作を保証するものではありません。対象地域であっても、各国の法令・規制により対象機種のご使用が制限される場合があります。内蔵の無線LANは日本以外の国、または地域ではご使用になれません。内蔵のテレビチューナーは日本国内専用ですので、アンテナ入力端子にアンテナを接続しないでください。通信事情や通信環境などにより利用できない場合もございます。お問い合わせいただく場合の通話料および通信料はお客様のご負担となります。窓口は日本語対応のみとなります。詳細については、海外サポートプログラムホームページをご覧ください。(http://azby.fmwworld.net/support/globalsupport/)



国際クーリエ方式による引取り&お届け修理に対応。
海外引取修理サービス

海外滞在先で、万一手ハードウェア故障が発生した場合、無料で^{*4}日本に引き取って修理を行い、お客様にお届けするサービス^{*5}です。修理受付電話窓口は、24時間365日^{*6}・日本語対応なので安心です。

*4 機器本体に同梱された保証書記載の「無料修理規定」に定める範囲内の修理に限り、運送費を含めて無料となります。

*5 サービス対象はパソコン本体およびACアダプタです。本体添付のACケーブル、モジュラーケーブル、消耗品ならびにオプション機器については対象外となります。

*6 システムのメンテナンスのため、サポートを休止させていただく場合があります。

修理受付から商品お届けまでの期間は、ご依頼の地域・故障状況などにより異なります。

製品のお引き取りとお届けは富士通指定の物流業者が行います。

海外でもインターネットが楽しめる、世界17カ国対応のグローバルモード内蔵

アメリカ・カナダ・ヨーロッパなど、世界17カ国に対応した高速FAXモード(最大56kbps)を内蔵しています。

[適応地域]富士通パソコンFMV Azby 海外サポート・プログラムにおける対象地域と同一。

注意事項 本プログラムの対象機種を含む富士通製パソコンおよび周辺機器は日本国内仕様です。対象機種はハードウェアとしての対象地域の回線規格に準拠しておりますが、動作を保証するものではありません。通信事情や通信環境などにより利用できない場合もございます。

製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、画面とはデザイン等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、デザイン等にサービス内容などは予告なしに変更されることがあります。

画面はハメコミ合成です。印刷の都合によりカタログの製品写真と実物では色が異なる場合があります。写真はすべて本カタログに撮影したもので実際の使用状況と異なる場合があります。本カタログのディスク容量は、1MB=1000byte、1GB=1000byte換算値です。1MB=1024byte、1GB=1024byte換算のものと表記上同容量でも、実容量は少くあ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、ソフトウェア)が違うと、データ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-Rは使用しないDVD-R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、一部説明的な記載であります。

製品のご使用について

一般的にWindows XP用など表記されているソフトウェアおよび周辺機器の中には本パソコンやメディアタスクで使用できないことがあります。ご購入に際しては、各ソフトウェアおよび周辺機器の販売元にご確認ください。周辺機器ご購入の際には、富士通製品情報ページの「FMVシリーズ システム構成図」を参考し、接続を確認したうえでお買い求めください。仕様および外観は、改良のため予告なしに変更されることがあります。あらかじめ承ります。本製品は、情報処理装置電波障害自重制限協会(VCCI)の基準に基づくクラスB情報技術装置です。

本製品および周辺機器は日本国内仕様であり、海外での動作保証は行っておりません。誤操作や故障などにより、本パソコンやメディアタスクの記憶内容が失われたり、動作できない場合がございますが、保証書に定められた保証サービスを除き、ごによる損害などの責任を当社では一切負いかねますのでご了承ください。重要なデータなどにまつわるバックアップを取っておこなうとすめです。本製品の内蔵ハードディスクなどの修理時に限っては、保証できません。お客様ご自身で再インストールをしていただけますのでご了承ください。

本カタログに掲載された製品の中には、地図により品薄、品切れになるものがあります。ご購入の際は販売店などに確認のうえ、お選びください。本パソコンで使用している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。液晶パネル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。これは液晶パネルの特性によるものであり、故障ではありませんので、予め承ります。有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割合とは、対応するディスプレイの表示する全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合を表示しています。次換、逆換はお受けいたしかねます。長時間同じ表示を続けると残像となることがありますので、残像は、しばらく経つごろまで。この現象を防ぐためには、省電力機能を使用してディスプレイの電源を切るか、スクリーンセーバーの使用をお勧めします。表示する条件によってはマウスおよび微少な斑点が目立つことがありますので故障ではありません。本製品には、有寿命部品(LCD、CD/DVDドライブ、HDD等)が含まれています。有寿命部品の交換の時期や部品交換による費用等は、1日約8時間の使用で約5年です。なお、長時間連続使用等、ご使用状況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。詳しくは、http://www.fmwworld.net/support/hosyo/index.htmをご覧ください。本製品は、24時間以上上の連続使用を前提とした設計にはなっていません。リチウムイオンバッテリーは消耗品です。本カタログに掲載製品の価格には、配送・設置・アフターナンプ、その他付帯工事・インストール・操作指導などの費用は含まれておらず、本製品の保証期間は1年間です。本製品の修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)の最低保有期間は、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は省エネ法で定めた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。ソフトウェアによっては、本体以外に周辺機器が必要となる場合があります。

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、およびソフトウェアのアップグレードが必要になる場合があります。予めご了承ください。ユーザー登録の際にはお客様の氏名、住所、電話番号、メールアドレス等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でのみ行なうことができます。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。

指紋認証機能の特性とご注意

本機能は指紋画像の特徴情報を照合するものです。このため、人によっては指紋の特徴情報が少なく、登録操作ができない場合があります。指の状態が以下のような場合は指紋の登録が困難になったり、認証率(正しく指をスライドされた際に指紋が認証される割合)が低下することがあります。濡れたり、汁をかいている場合・お風呂上がりなど指がふやけている場合・指に油や汗が多く、指紋の間が埋まっている場合・手が荒れたり、指に損傷(切傷、たたれなど)を負っている場合・手が極端に乾燥していたり、乾燥肌の場合・指が泥や油などで汚れている場合・太ったり、せやせやして指紋が変化した場合・磨耗して指紋が薄くなった場合等、指紋認証技術は完全な本人認証・照合を保証するものではありません。当社では本製品を使用されたこと、または使用できなかったことによって生じるいかなる損害に関しても、一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

アナログ放送からデジタル放送への移行について

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、その他の都道府県の県庁所在地は2006年末までに放送が開始されます。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。この放送のデジタル化に伴い、地上アナログテレビ放送は2011年7月までに終了することが、国の法令によって定められています。

商標について

Intel, Pentium, Celeron, Centrino, インテル CoreおよびIntelのロゴはインテル社の商標または、登録商標です。Microsoft, Windows, Windows Vista, Aero, 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他の国における登録商標です。AMD, AMD Arrowロゴ、AMD Turion, Powered by DDR Memory, ならびにその組み合わせは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標です。RADEON, LRTC, HyperMemoryは、ATI Technologies INC.の商標または、登録商標です。Bluetoothは、Bluetooth SIGの登録商標で、富士通ハイビームです。Dolby, Dolby Pro LogicおよびDolby Digitalは、Dolby Laboratoriesの商標です。i-mode「アイモード」は、株式会社NTTドコモの登録商標です。メモリースティックは、ソニー株式会社の商標です。xD-Picture Card, xDビックチャーチャーは富士通写真フィルム株式会社の商標です。i-PICTUREは、デジタルアーツ株式会社の商標です。Gガイド、G-GUIDE、およびGガイドロゴは、米国Gemstar-TV Guide International, Inc.の日本における登録商標です。DigiOn, DIXIMIは、株式会社デイオンの登録商標です。「脳トレーナー」はセガトイズの登録商標です。ExpressCard, ExpressCardロゴは、Personal Computer Memory Card International Association(PCMCI)の商標で富士通へライセンスされています。iPod, iTunes Music Storeは、米国および他の国で登録されているApple Computer, Inc.の商標です。その他の名称については、一般に各開発メーカーの商標です。AzbyClub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、はごり、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、放電、電気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。

Fujitsu disclaims that the products under this catalog or peripheral devices of the products conform standards or requirements of countries or regions outside Japan nor are compatible with any products or devices other than expressly so stated by Fujitsu in writing.

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

富士通製品情報ページ <http://www.fmwworld.net/>

iモードからも見られる製品情報 <http://www.fmwworld.net/m/>

本カタログ掲載パソコンのご購入に関する相談は、こちらまで。

【購入相談窓口】

電話料 無料 0120-719-242

(受付時間: 平日9時~21時、土・日・祝日9時~17時)

携帯電話、PHSなどからは 03-5767-3790 まで

*電話番号はお間違えのないよう、お確かめのうえおかけください。

FMVシリーズについてのお問合せ、ご用命は、下記にお申し付けください。

このカタログの内容は、2006年10月現在のものです。
このカタログに掲載されている製品の価格、仕様、ならびにサービスの内容等は、予告なしに変更することができます。
Fujitsu Azby 海外サポート・プログラム

このカタログの内容は、2006年10月現在のものです。

このカタログに掲載されている製品の価格、仕様、ならびにサービスの内容等は、予告なしに変更することができます。

このカタログは、100%再生紙および大豆油インキを使用しています。CB2669-1 2006年10月 D