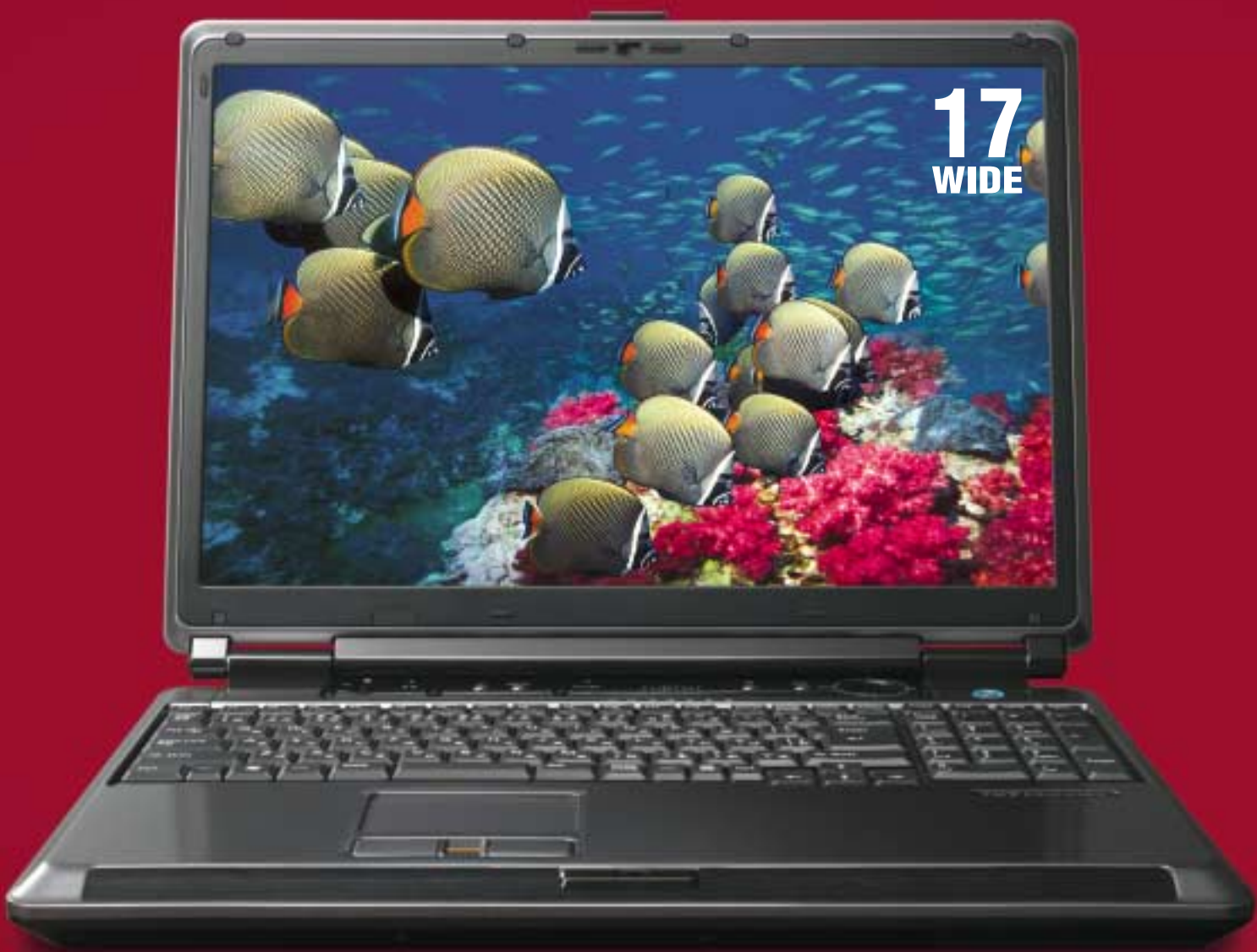


**FMV**  
BIBLO

FUJITSU

THE POSSIBILITIES ARE INFINITE



### FMVでホーム・エンターテインメント



NX シリーズ



NB シリーズ



MG シリーズ



LOOX T シリーズ



LOOX P シリーズ



2006年 春モデル

2006.1

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なら、くっきり鮮やかな映像美を楽しめる。

フルデジタル信号処理により、入力から出力までトータルで高画質化を追求する「**Dixelテクノロジー**」を搭載。肌の色、空の青、草木の緑をイメージ通りに鮮やかに再現する「ピュアカラーエンハンサ機能」を新たに加えた「**Dixelフィルター**」が、映像美をさらに進化させました。BIBLOなら、美しい映像でテレビを見る楽しみが広がります。



**キレイに 映像を表示する「Dixelテクノロジー」。**



ハイブリッド高画質化テクノロジー「**Dixel**」搭載。画質の劣化を極限まで軽減するフルデジタル信号処理により、映像の入力から出力までトータルでの映像美を追求することで、今までにない美しい映像を表示します。



映像を自然な色でくっきり表示する「**Dixelフィルター**」。ブロックノイズの低減や輪郭の強調、白と黒の階調補正、さらに色彩の補正など、映像をより鮮やかに表示します。

CONTENTS		
<b>シリーズ紹介</b>		
<b>HOME</b>		
 <b>NX</b> シリーズ	17型ワイド液晶の大画面ハイスペックノート。	P. 05 ~ 06
 <b>NB/TV</b> シリーズ	テレビを思いのままに、ホーム・エンターテインメントノート。	P. 07 ~ 08
 <b>NB</b> シリーズ	使いやすさを追求した、オールインワンノート。	P. 09 ~ 10
<b>MOBILE</b>		
 <b>MG</b> シリーズ	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. 11 ~ 12
 <b>LOOXT</b> シリーズ	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 ~ 14
 <b>LOOXP</b> シリーズ	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. 15
「見る・録る・残す」の楽しさ、まるわかり。		
<b>ビプロ</b> <b>スタイルブック</b> P. 16 ~ 31		
FMVなら簡単 P. 32		
FMVなら安心 P. 33 ~ 36		
ソフトウェア P. 37 ~ 38		
仕様一覧表 P. 39 ~ 42		
オプション P. 43		
エコロジー P. 44		
ラインナップ P. 45 ~ 46		
録画時間を最大約688時間増やせる <b>メディアタンク</b> NEW		
パソコンに保存した録画番組やデータなどを自動で転送して保存。大容量約400GBハードディスク搭載で録画時間を最大約688時間増やせる。ネットワーク規格「DLNAガイドラインv1.0」準拠。		
詳しくは <b>STYLE BOOK</b> P. 30へ		



# 自分だけの環境に、指先だけで簡単 ログオン。

「家族みんなで使うパソコンを簡単に自分専用のパソコンのように切り替える。」

「指紋センサー」を使えば、そんな望みを簡単にかなえます。

Windows®のログオン画面で、指先をスライドさせるだけで、事前に設定しておいた自分専用の環境にスムーズにログオン。



お父さんは、仕事の書類を持ち帰って家で仕事をすることも。



お母さんは、インターネットで料理のレシピなどを検索します。



ボクは、音楽をダウンロードして自分だけのオリジナルCDを作成するんだ。



ワタシは、友達とのメールのやり取りやかわいいポストカードを作ったり。



## ■ 他にもこんな使い方

快適・便利

Webサイトなどのわずらわしいパスワード認証も指先だけで。

Webサイトごとに設定した異なるID/パスワードも…

指先だけで…

簡単アクセス！



安心

セキュリティを向上。

キーボードでのパスワード入力の代わりに指一本で個人認証を実現。Windows®ログオン時やスクリーンセーバーなどに設定したパスワードを他人に見られることなく、安全性を高めます。



ゲーム

指紋センサーで楽しめるゲームを搭載。

スクリーンセーバーのときに楽しめる育成ソフト「FingerFlower」では、指紋センサーを使って、植物を育てるることができます。<sup>1</sup>



1 NB/TVシリーズ、NBシリーズのみ。

迫力の17型ワイド液晶。  
先進テクノロジーが高速処理を実現する、  
大画面ハイスペックノート。



## ラインナップ

基本OS	ディスプレイ	CPU(周波数)	メモリ	グラフィックアセラレーター	ハードディスク	DVDドライブ	テレビ機能	ワイヤレスLAN	特長	ソフトウェア
NX90R/W Windows®XP Home	17型ワイドスーパーファインDX 液晶	インテル®Core™ Duo プロセッサ T2300 (1.66GHz)	768MB (DDR2)	ATI MOBILITY™ RADEON® X1400	約320GB	スーパーマルチドライブ DVD±R DL(2層) 書き込み対応	高画質ハードウェア・エンコード インスタントMyMedia	IEEE 802.11a/b/g 準拠	指紋センサー	Office Personal 2003
NX70R/W Windows®XP Home	17型ワイドスーパーファインDX 液晶	インテル®Pentium® M プロセッサ 740 (1.73GHz)	512MB (DDR2)	インテル® GMA 900搭載	約180GB					

高画質&amp;高音質でテレビを見る。

Microsoft® Windows® XP Home搭載。

## キレイに 映像を表示する「Dixelテクノロジー」。

富士通独自の高画質化テクノロジーDixel搭載。フルデジタル信号処理によりテレビ映像の入力から出力までトータルでの映像美を追求することで、今までにない美しい映像を表示します。 ▶ 詳しくは STYLE BOOK P 17~18へ

## 残像を抑えるLRTC™(NX90R/W)

動きの激しい映像などで発生する液晶の残像を抑え、なめらかで自然な映像表示を実現するLRTC™に対応しています。



\*効果をわかりやすくしたイメージ(写真)です。

すぐに テレビが楽しめる  
「インスタントMyMedia」。

電源がオフの状態からでも、すぐにテレビを見られるのはもちろん、ハードディスクやDVD-RAMにも録画できます。また、録画したテレビ番組や音楽CD、DVDなどもすぐに楽しめます。

▶ 詳しくは STYLE BOOK P 23~24へ

多くの情報を表示できる  
大画面 17型ワイドスーパーファインDX 液晶。

3原色(赤、青、緑)の色再現性を高め(色純度約72%)、2灯式バックライトを採用し高輝度化することで、液晶テレビに匹敵するあざやかな映像を表現。また、高解像度(1440×900ドット)に対応し、当社15型液晶(1024×768ドット)と比較して約1.6倍の情報を表示。テレビを見ながらインターネットを楽しむなど、複数のソフトウェアの同時利用が快適に行えます。



テレビ画面 インターネット画面

臨場感あるサウンドで映像を楽しめる  
3Dスピーカーシステム。(NX90R/W)

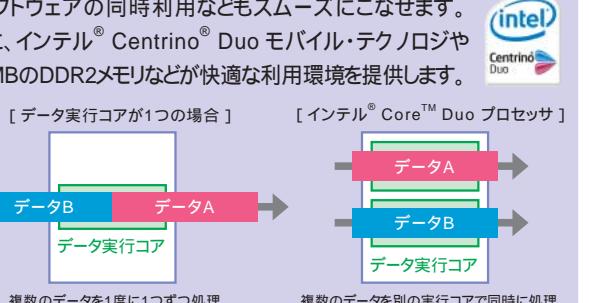
左右に装備したサテライト・スピーカーと、本体底面に搭載のサブ・ウーファーにより、立体的な音のひろがりと重量感ある音響効果を実現します。



## 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デュアルコア採用の最新CPUを搭載。(NX90R/W)

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 プロセッサを搭載。システムバスは667MHzに対応し、処理能力を飛躍的に向上。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、インテル® Centrino® Duo モバイル・テクノロジや768MBのDDR2メモリなどが快適な利用環境を提供します。



## 最大約571時間録画可能な大容量ハードディスク。

ハードディスクを2基搭載し、約320GBの大容量を実現しています。テレビ番組は最大約571時間も録画可能です。<sup>3</sup>

高速データ転送を可能にするExpressCardスロット搭載。

多彩なDVDディスクを利用できる、DVD±R DL(2層)書き込み対応スーパーマルチドライブ。デジタルカメラの写真が手軽に取り込めるダイレクト・メモリースロット。<sup>6</sup> (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)

## 家族で1台のパソコンを使い分けるときに便利な指紋センサー。

Windows®のログオン画面で、指先をスライドさせるだけで、自分専用の環境にスムーズにログオン<sup>2</sup>。メールやアドレス帳、インターネットのお気に入りなどがアカウントごとに切り替え可能です。

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。(NX90R/W)

描画性にすぐれた高速グラフィック・アクセラレーターATI MOBILITY™RADEON® X1400と最大256MB<sup>4</sup>の大容量ビデオメモリ搭載。精密な描画性能が要求される3Dゲームやストリーミング映像などもスムーズに再生できます。



© 2002-2005 SQUARE ENIX CO., LTD.  
All Rights Reserved.  
Title Design by Yoshitaka Amano



## 数字入力も快適なテンキー搭載キーボード。

高速ネットワークを実現する、1000BASE-T対応のプロードバンド・ポート(LAN)。多彩な周辺機器と接続できるUSB2.0を5ポート装備。(NX90R/W) DVDなどの映像を高画質でテレビに表示できるD1/D2映像端子。(NX90R/W) 信頼の基盤を提供する新世代BIOS、Phoenix TrustedCore搭載。(NX90R/W)

各部名称<sup>7</sup>

\*画面はハメコミ合成です。\*写真のパソコンはFMV-BIBLO NX90R/Wです。\*機種により機能が異なります。仕様の詳細はP.39~40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。1. 本製品はP52/W52/W53をサポートしています。2. 事前のWindows®の設定、指紋認証登録などの設定が必要です。複数アカウントを作成した際、一部機能が制限されたり、ご利用できないソフトウェアがあります。指紋認証機能の特性とご注意については本カタログ裏面をご覧ください。3. NX90R/Wにおいて出荷時の状態でC/Dドライブに超長時間モードで録画した場合、また、録画するテレビ番組によつては録画時間が異なる場合があります。4. ATI社のHyperMemory™テクノロジにより、ローカルディスクメモリに取り込まれたデータを直接GPUに読み込むことで最大256MBのビデオメモリをサポートしています。5. NX90R/WはFINAL FANTASY®XI オfficial推奨パソコンです。また、NX70R/WはFINAL FANTASY®XI オfficial動作確認パソコンです。(ただし、初期設定のみとし、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。6. 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。7. 写真はNX90R/Wです。NX70R/Wの各部名称は、製品情報ページ(<http://www.fmworld.net/fmv/nx/>)をご覧ください。

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。



## ラインナップ

基本OS	ディスプレイ	CPU(周波数)	メモリ	ハードディスク	DVDドライブ	テレビ機能	ワイヤレスLAN	主な添付品	特長	ソフトウェア	
NB75R/T	Windows®XP Home	15型 スーパーファインDX 液晶 (超高輝度)	インテル® Pentium® Mプロセッサ 740(1.73GHz)	512MB (DDR2)	約180GB	512MB (DDR2) 約140GB+約400GB <sup>7</sup> 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	高画質ハードウェア エコード、 インスタントMyMedia	IEEE802.11a <sup>4</sup> /b/g準拠	USBマウス (光学式) リモコン	Office Personal 2003
NB55R/TS		インテル® Celeron® Mプロセッサ 370(1.50GHz)									
NB55R/T											

ホームページでもご覧になれます。 [www.fmworld.net/fmv/nbtv/](http://www.fmworld.net/fmv/nbtv/)

富士通がおすすめするWindows®XP

..... テレビを思いのままに楽しめる充実の機能。 .....

Microsoft® Windows® XP Home搭載。

## 明るくあざやかなスーパーファインDX 液晶。

3原色(赤、青、緑)の色再現性を高め(色純度約72%)、2灯式バックライトの超高輝度対応液晶を採用することで液晶テレビに匹敵するあざやかな映像を表現。テレビ番組やデジタルカメラの画像などをひときわ明るく表示します。さらに、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。



当社従来液晶 スーパーファインDX 液晶

スーパーファイン液晶  
\*効果をわかりやすくしたイメージ(写真)です。すぐに テレビが楽しめる  
「インスタントMyMedia」。

電源がオフの状態からでも、すぐにテレビを見られるのはもちろん、ハードディスクやDVD-RAMにも録画できます。また、録画したテレビ番組や音楽CD、DVDなどもすぐに楽しめます。

詳しくは STYLE BOOK P 23~24へ

## (キレイに 映像を表示する「Dixelテクノロジー」)。

映像の細部まで美しく表示する「Dixelフィルター」など、多彩な高画質化機能を搭載しています。  
詳しくは STYLE BOOK P 17~18へ

Dixelフィルター ブロックノイズの低減や輪郭の強調、さらに肌の色をより鮮やかに補正するなど、細部まで映像を美しく表示します。

LRTC™ 動きの激しい映像などで発生する液晶の残像を抑えます。



\*効果をわかりやすくしたイメージ(写真)です。

## 最大約307時間録画可能な大容量ハードディスク。

ハードディスクを2基搭載し、約180GBの大容量を実現しています。超長時間モードを使えば、テレビ番組を最大約307時間も録画することができます。<sup>1</sup>



\*写真はイメージです。実際の配置とは異なります。

..... 使いやすさを追求した快適性能。 .....

## 家族で1台のパソコンを使い分けるときに便利な指紋センサー。

Windows®のログオン画面で、指先をスライドさせるだけで、自分専用の環境にスムーズにログオン<sup>2</sup>。メールやアドレス帳、インターネットのお気に入りなどがアカウントごとに切り替え可能です。



## ワンタッチボタンとリモコンでAV機器のような使いやすさ。

本体のボタンでチャンネル変更や録画などが行え、テレビを簡単に楽しむことができます。また、使用頻度の高いボタンを中央に配置するなど、快適な操作性を実現するリモコンを標準添付しています。



ワンタッチで録画可能

低消費電力で高速処理を実現するDDR2メモリを搭載。

高速ネットワークを実現する1000BASE-T対応のブロードバンド・ポート(LAN)、高速データ転送を可能にするExpressCardスロット搭載。

大容量データを保存できる、DVD±R DL(2層)書き込み対応スーパーマルチドライブ。

デジタルカメラの写真が手軽に取り込めるダイレクト・メモリースロット。<sup>6</sup>(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。)

安定性と高機能性を備えたPhoenix cME FirstBIOS搭載。

3Dゲームや動画を楽しめる  
高水準なグラフィック性能。

高性能グラフィック・アクセラレーター、「ATI RADEON®XPRESS 200M」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。

<sup>3</sup> © 2002-2005SQUARE ENIX CO., LTD.  
All Rights Reserved.  
Title Design by Yoshitaka AmanoワイヤレスLAN搭載で  
家中どこでもインターネット。

IEEE802.11a<sup>4</sup>/b/g方式に対応するワイヤレスLANを搭載。設置場所に縛られず、家中好きな場所でインターネットを楽しめます。<sup>5</sup>

録画番組を最大約688時間増やせる  
「メディアタンク」セットモデル。(NB55R/TS)

録画したテレビ番組を自動で移動するので、HDD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。



## 各部名称



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 ダイレクト・メモリー  
スロット IEEE1394 DV端子 ヘッドホン・ラインアウト兼用端子  
マイク・ライン入出力端子 ExpressCardスロット PCカードスロット  
アンテナ入力端子(ミニジャック) ビデオ入力(Sビデオ)端子 ビデオ  
入力(コンポジット)端子 ビデオ音声入力(右)端子 ビデオ音声入力  
(左)端子 DC-IN スーパーマルチドライブ ワイヤレス・スイッチ

\*写真はハメコミ合図です。\*写真のパソコンはFMV-BIBLO NB75R/Tです。\*機種により機能が異なります。仕様の詳細はP.39~40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録画機器や記録装置によっては再生できない場合があります。2事前にWindows®の設定、指紋認証登録などの設定が必要です。複数アカウントを作成した際、一部機能が制限されたり、ご利用できないソフトウェアがあります。指紋認証機能の特性などご注意については本カタログ裏面をご覧ください。3 NB75R/Tにおいて、出荷時の状態でC/Dドライブに超長時間モードで録画した場合、また、録画するテレビ番組によっては録画時間が異なる場合があります。2事前にWindows®の設定、指紋認証登録などの設定が必要です。複数アカウントを作成した際、一部機能が制限されたり、ご利用できないソフトウェアがあります。\*FINAL FANTASY®XIは添付しておりません。4 本製品は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・インターネット接続を行なう場合には、別途ワイヤレス・ルータ(FMWBR-201)などが必要になります。詳しくはP.42の「ワイヤレス・ブロードバンド・インターネット接続を行なう場合には、別途ワイヤレス・ルータが必要となります。」6 miniSD<sup>TM</sup>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。7 ハードディスク本体は約140GB、メディアタンクは約400GBです。

便利なソフト満載でやりたいことを思いのままに。  
使いやすさと楽しさのオールインワンノート。



## ラインナップ

	基本OS	ディスプレイ	CPU(周波数)	メモリ	ハードディスク	CD/DVDドライブ	ワイヤレスLAN	フロッピーディスクドライブ	主な添付品	特長	ソフトウェア
NB80R	Windows®XP Professional	15型 スーパーファインDX 液晶 (超高輝度)	AMD Turion™ 64 モバイル・テクノロジ MT-34 インテル® Pentium® Mプロセッサ 740( 1.73GHz ) インテル® Celeron® Mプロセッサ 370( 1.50GHz )	512MB 256MB	約120GB 約80GB	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	IEEE802.11a /b/g準拠	内蔵	USBマウス (光学式)	指紋センサー	Office Personal 2003
NB75R	Windows®XP Home	15型 スーパーファインDX 液晶	インテル® Pentium® Mプロセッサ 740( 1.73GHz ) インテル® Celeron® Mプロセッサ 370( 1.50GHz )	256MB	約100GB						
NB55R											
NB50R											
NB40R											



.....快適に使えるから、いろいろはじめたくなる。.....

Microsoft® Windows® XP Home搭載。<sup>1</sup>明るくあざやかなスーパーファインDX 液晶。<sup>2</sup>

3原色(赤、青、緑)の色再現性を高め(色純度約72%)従来より明るさを約25%高めた<sup>3</sup>超高輝度対応の液晶を採用することで、デジタルカメラの画像などを色鮮やかに表示します。さらに、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。



当社従来液晶  
スーパーファインDX液晶  
\*効果をわかりやすくしたイメージ(写真)です。

3Dゲームや動画を楽しめる  
高水準なグラフィック性能。

高性能グラフィック・アクセラレーター、「ATI RADEON®XPRESS 200M」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。



© 2002-2005SQUARE ENIX CO., LTD.  
All Rights Reserved.  
Title Design by Yoshitaka Amano



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わしさを解消するIEEE802.11a<sup>11/b/g</sup>対応のワイヤレスLAN搭載。設置場所に縛られないで、好きな部屋にパソコンを持ち運んでインターネットを楽しめます。<sup>5</sup>



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。



操作性にすぐれた  
光学式マウスを  
標準添付。<sup>7</sup>



写真を手軽に取り込む  
ダイレクト・メモリースロット。<sup>8</sup>  
(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)



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。<sup>9</sup>



.....やさしく使える、安心して使える。.....詳しく述べ

パソコン操作に不慣れな方にもやさしい  
マニュアル&ソフトウェアが充実。

## FMV活用ガイド

パソコンの活用  
方法などについて  
わかりやすく  
解説します。

## 富士通サービスアシスタント

パソコン入門からFMVの活用  
方法までイラストや動画を使って  
説明します。



## 安心の24時間・365日対応サポート。

Eメールや電話などで、お客様のトラブルを解決いたします。また、万一修理が必要なとき、パソコンを自宅から引き取り、修理完了後、自宅へお届けします。富士通の充実サポートで購入後も安心です。



スムーズで快適な処理を実現する、AMD Turion™ 64 モバイル・テクノロジ採用。(NB80R)

2MBの大容量2次キャッシュ採用の

インテル® Pentium® Mプロセッサ搭載。(NB75R)

CPUの処理能力をサポートする大容量512MBメモリ搭載。(NB40Rを除く)

高速データ転送が可能な先進のExpressCardスロット搭載。

DVD再生や大容量データ保存ができる、DVD±R DL(2層)書き込み対応  
スーパーマルチドライブ。(NB40RはCD-RW/DVD-ROMドライブ)

高速ネットワークを実現する、1000BASE-T対応のブロードバンド・ポート(LAN)。

安定性と高機能性を備えたPhoenix cME FirstBIOS搭載。(NB80R, NB40Rを除く)

Microsoft®Office Professional 2003搭載。(FMVNBNB40RP)

各部名称<sup>10</sup>

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 ダイレクト・  
メモリースロット IEEE1394(DV)端子 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 ExpressCardスロット  
PCカードスロット フロッピーディスクドライブ ワイヤレス・スイッチ  
DC-IN スーパーマルチドライブ

\*写真はハコミ合成です。\*写真的パソコンはFMV-BIBLO NB50Rです。\*機能により機能が異なる場合があります。仕様の詳細はP.39~40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。\*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。NB80RはWindows®XP Professional搭載。NB50R, NB40Rは、高輝度・低反射対応スーパー・ファイン液晶を採用。4事前にWindows®の設定、指紋認証登録などの設定が必要です。複数アカウントを作成した際、一部機能が制限されたり、ご利用できないソフトウェアがあります。指紋認証機能の特性とご注意については本カタログ裏面をご覧ください。5 インターネット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)  
インターネット接続を行な場合には、別途ワイヤレスブロードバンドルーター FMWB-R201などが必要になります。6 NB80R, NB75R, NB55R, NB50Rは、「FINAL FANTASY XI」オリジナル動作確認版を採用しています。ただし、初期設定画面のみとし、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。7 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、マスクパッドなどをご使用ください。8 minSD™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。9 ワンタッチボタンでの音楽CD/DVDの操作はWindows®動作中のみ可能。また、ご使用の通信環境によっては、一部の機能をご利用いただけない場合があります。10 写真はNB80R, NB75R, NB55Rです。NB50R, NB40Rの各部名称は、製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/fmvnb/>)をご覧ください。11 本製品はJIS2/W52/W53をサポートしています。

高性能を持ち運ぶ。  
パワフルに使える大画面ハイスペック・モバイルノート。



## ラインナップ

	基本OS	ディスプレイ	CPU(周波数)	メモリ	ハードディスク	DVDドライブ	テレビ機能	ワイヤレスLAN	特長	ソフトウェア
MG70R/T	Windows®XP Home	14.1型スーパーファイン液晶	インテル® Pentium® Mプロセッサ 740(1.73GHz)	512MB (DDR2)	約120GB 約100GB 約80GB	スーパー・マルチ ドライブ DVD±R DL(2層) 書き込み対応	ハードウェア・エンコード モバイル・テレビ インスタントMyMedia	IEEE802.11a /b/g準拠	指紋 センサー、 モバイル・ マルチペイ	Office Personal 2003
MG55R/T		13.3型スーパーファイン液晶								
MG70R		14.1型スーパーファイン液晶								
MG50R		13.3型スーパーファイン液晶	インテル® Celeron® Mプロセッサ 370(1.50GHz)							

.....楽しさひろがるモバイルテレビ。.....

## 外出先でもすぐにテレビが見られる。

( MG70R/T, MG55R/T )



モバイル・マルチペイ構造を利用したテレビチューナー・ユニットと、アンテナを内蔵したヘッドホンで、外出先でもテレビが楽しめます<sup>1</sup>。また、「インスタントMyMedia」の搭載により、電源オフの状態からでも、本体のインスタントボタンを押すだけで、すぐにテレビの視聴/録画などが楽しめます。  
詳しくは STYLE BOOK P 23~26へ

[臨場感あるサウンドをスタイルッシュに楽しめる、オーディオテクニカ社製ヘッドホンを標準添付。]



.....充実の基本性能がモバイル性をさらに高める。.....

## Microsoft® Windows® XP Home搭載。

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。( MG70R/T, MG70R )

## 明るく見やすいスーパーファイン液晶



従来より輝度を約20%高めた<sup>2</sup> 14.1型スーパーファイン液晶を採用。映り込みを防ぎ、見やすい画面を表示します。

標準バッテリーで約4.8時間の長時間稼働<sup>3</sup>

## 薄型 &amp; 軽量を実現



薄型液晶や独自の冷却システムにより、約1.79kg<sup>3</sup>の軽さ、最薄部約25.4mmの薄さを実現。

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、テレビ視聴、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。<sup>5</sup>高いモバイル性を実現する  
先進のアーキテクチャ。( MG70R/T, MG70R )

CPUには、533MHzのシステムバスに対応し高速処理を実現するインテル®Pentium®Mプロセッサを搭載。さらに、低消費電力で高速なデータ転送を可能にするデュアルチャネル対応DDR2メモリが、CPUの処理能力をサポートします。また、高速データ転送が可能な先進のExpressCardスロットを搭載し、次世代カードとの連携を可能にします。

さらにモバイル性を重視した、13.3型  
スーパーファイン液晶採用のMG55R/T、MG50R。最軽量時約1.68kg。<sup>3</sup>インテル® Pentium® Mプロセッサ  
搭載。( MG55R/T )

デュアルチャネル対応DDR2メモリ搭載。

最大約8.2時間の長時間稼働。<sup>6</sup>テレビチューナー・ユニット  
標準添付。( MG55R/T )

大容量データを保存できるDVD±R DL(2層)書き込み対応スーパーマルチドライブ。

デジタルカメラとの連携も手軽なダイレクト・メモリースロット。<sup>8</sup>

大容量データ通信に対応した

ワイヤレスLAN( IEEE802.11a<sup>7</sup>/b/g )搭載。

高速ネットワークを実現する、1000BASE-T対応のブロードバンド・ポート(LAN)。

快適な操作性を追求したキー配置、約19mmピッチ採用キーボード。

安定性と高機能性を備えたPhoenix cME FirstBIOS搭載。

音域豊かなサウンドを再現するボックススピーカー採用。( MG70R/T, MG70R )

各部名称<sup>9</sup>

\*画面はハメコミ合成です。\*写真的パソコンはFMV-BIBLO MG70R/Tです。機種により機能が異なります。仕様の詳細はP.41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の楽し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。  
3 モバイル・マルチペイ装着時。  
4 事前に指紋認証登録などの設定が必要です。複数アカウントを作成した際、一部機能が制限されたりご利用できないソフトウェアがあります。指紋認証機能の特性をご注意については本カタログ裏面をご覧ください。  
5 オプションについての対応はP.43でご確認ください。  
6 MG55R/T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。  
7 本製品はJ52/W52/W53をサポートしています。  
8 MG70R/T、MG70R/MSDメモリカード、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。  
9 写真はMG70R/T、MG70Rのときです。MG55R/T、MG50R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。



ペン入力という新しい使い方。  
利用シーンに合わせてスタイルも変えられる  
モバイルタブレットPC。



#### Microsoft® Windows® XP Tablet PC Edition 2005搭載。

Windows® XP Tablet PC Editionは、高度のセキュリティ機能を持つWindows® XP Professionalの全機能に加えて、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し、ストレスのない快適なPC環境を可能にします。



#### 8.9型ワイド液晶搭載& 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。また、ペンで文字入力なども行えるので、ペンだけでも使いこなすことができます。

#### 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。<sup>5</sup>



#### ペンを本体に収納できる

本体側面にペンを収納できるペンホルダを設置しているので、持ち運びに便利です。



#### ラインナップ

基本OS	ディスプレイ	CPU(周波数)	メモリ	ハードディスク	CD/DVDドライブ	ワイヤレスLAN	特長
LOOX P70R	Windows®XP Tablet PC Edition 2005	8.9型ワイドタッチパネル式液晶	インテル® Pentium® Mプロセッサ超低電圧版 753(1.20GHz)	512MB (DDR2)	約30GB	CD-RW/DVD-ROMドライブ(外付標準添付)	IEEE802.11a/b/g準拠 指紋センサー

#### 各部名称



\*画面はパソコン合成です。\*仕様の詳細はP.41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ご利用ください。1 事前に指紋認証登録などの設定が必要です。複数アカウントを作成した際、一部機能が制限されたり、ご利用できないソフトウェアがあります。指紋認証機能の特性とご注意については本カタログ裏面をご覧ください。2 本製品はi52/W52/W53をサポートしています。3 miniSD™カードの場合、別途アダプターが必要となります。

4 オプションについての対応は、P.43「主な拡張機能」で事前にご確認ください。5 ソフトウェアによっては、画面表示がディスプレイよりも出したり、動作が遅くなったりする場合があります。6 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。

ホームページでもご覧になれます。www.fmworld.net/fmv/looxp/

FMV  
なら

簡単

誰でも手軽にパソコン生活。  
簡単だから、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。

#### 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ないことがあれば、すぐに調べることができます。



###### 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。<sup>1</sup>

録画ボタン NXシリーズ NBシリーズ (TVモデル)

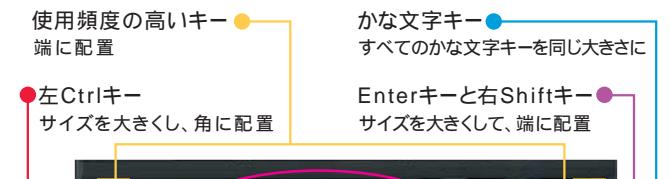
視聴中のテレビ番組をワンタッチで録画できます。

##### 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を向上させています。

使用頻度の高いキー  
端に配置

左Ctrlキー  
サイズを大きくし、角に配置



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

キーボード前部  
わずかな傾斜付け、タイプのしやすさを追求

見やすいキートップ  
文字は読みやすい書体で、より大きく刻印

変換/無変換/スペースキー  
親指で押しやすい凸形状(ふくらみのある形)

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



##### 片手で簡単に開閉可能

NXシリーズ NBシリーズ MGシリーズ

液晶開閉部のラッチを大きくすることにより、片手でも開けやすく、また、ワンタッチでロックが解除できます。



##### 快適な操作性のマウス

NXシリーズ NBシリーズ

長時間の使用も快適なUSBマウスを標準添付<sup>2</sup>。ご購入時は、初心者やシニアの方にやさしいシングルクリック設定です。<sup>3</sup>



##### さらに使いやすい。

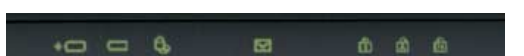
「ゆったり設定」を使えば、マウスポインタの動く速度や音量をお好みに設定できます。



##### バッテリーの状態が一目でわかるLED

NXシリーズ NBシリーズ LOOX Tシリーズ LOOX Pシリーズ

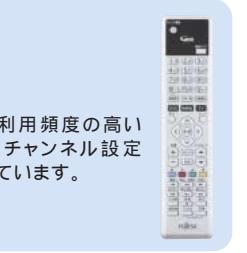
バッテリーの残量や充電状況など、パソコンの状態を一目で把握できます。



##### 使いやすいリモコン

NXシリーズ NBシリーズ (TVモデル)

読みやすい書体、サイズ、文字色を採用し、利用頻度の高いボタンは中央部に配置。また、ボタンには、チャンネル設定やDVD再生がしやすいよう、凸点を採用しています。





安心

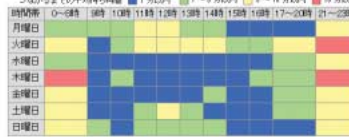
## FMVなら電話・メール・WEBで安心サポート!



## 電話相談! 困ったときに24時間相談できる!

電話サポート ☎ 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操作してください。

24時間  
365日電話のつながりやすさの状況をホームページで公開しています。  
<http://azby.fmworld.net/konzatsu/>24時間  
365日

技術相談

10件まで  
無料

FMVの操作方法がわからないなど困った時に、丁寧にわかりやすくご相談に応じます。

お問い合わせ11件目より料金(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1項目ごとに1件とカウントします。

2006年春モデルにつきましては、2008年12月31日までにユーザー登録されなかった場合、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

お客様のご指定の日時にお電話を差し上げるサービスもご用意しております。

サポートページからご予約ください。

FAX情報サービス

無料

ウイルス対応手順など、重要なサポート情報がFAXで取り出せる便利なサービスです。



修理受付

無料

故障かなと思ったときは修理受付窓口にご相談ください。

富士通  
パソコン  
修理便

パソコン修理便

故障品をご自宅から引き取り、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日間でご対応いたします)保証期間内はもちろん、保証期間が終わっても送料無料!



梱包箱の用意や梱包作業を宅配業者が無料で実施します。

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、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。

その他、訪問修理(有料)をご用意しております。

修理

修理

24時間  
365日

## Eメール相談! 自分のペースでお問い合わせができる

メールサポート azby.fmworld.net/mailsupport/

電話だと相談にくい質問も、メールサポートなら気軽にお問い合わせ! E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。

お問い合わせ  
何度でも  
無料

Eメールで翌日回答!

お客様からのご質問メールの受付順に回答いたしておりますが、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に訪問します!

富士通パソコン出張サービス「PC家庭教師」(有料) ☎ 0120-37-2794

\*電話番号はお間違えのないようにおかけください。

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)

お客様のご自宅に直接伺って、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実行する訪問サポートです。

初めての方に便利な初期セットアップコースや、ホームネットワーク環境全般のセットアップメニューなどもご用意しています。

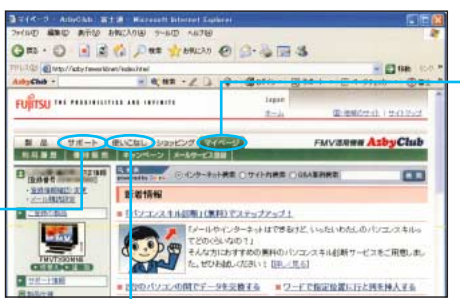
これらのサービスを受けるには、FMVのユーザー登録(AzbyClub会員登録)が必要となります。

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/> 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。(日頃から随時バックアップをとされることをお勧めします。)

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。

## 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「マイページ」 [azby.fmworld.net/](http://azby.fmworld.net/)

## 使いこなし パソコンは初めてという方も安心

メールで学べるパソコン講座「Azbyメールセミナー」(受講無料)  
ワードやエクセルなど、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。

受講応募期間は、ホームページ上でご確認ください。

## 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ったパソコン活用カリキュラムで学習することができます。

## 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。

そのほかにも、壁紙や投稿コーナーなど、楽しさ満載!

## サポート たくさんの情報で「困った」を解決!

ウイルス/セキュリティ情報、Q&amp;A事例集、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。「サポートコール予約」ははこちらからご予約いただけます。

マイページ  
会員向け

お客様のお持ちの製品に合わせた情報や、サービスのご利用履歴などを提供するページです。サポートはもちろん、使いこなしや優待販売など、FMVをお持ちの方に便利な情報が満載です!

## 優待販売

FMVをより快適に使うためのアイテムをAzbyClub会員様だけの特別価格でご提供!

FDDユニット(USB)  
会員特別価格: 2,980円  
(税抜 2,839円)  
価格は送料別です。「携帯万能 for FMV」  
専用ケーブル<sup>\*2</sup>  
会員特別価格: 1,900円  
(税抜 1,810円)  
価格は送料別です。ウイルス対策ソフトなど、  
ソフトウェア3%OFFパソコン関連書籍や、楽しさ  
ひろがるPCアクセサリ&  
サプライ全品10%OFF\*1 2006年春モデルFMVをご購入の方に、会員特別価格でご提供(2006年5月31日以降および対象以外のモデルをご購入の方は通常価格5,223円(税抜4,980円))。対象機種等、詳細についてはマイページ内の「優待販売」でご確認ください。<sup>\*2</sup> FMVに添付のケーブルでFMVをご利用いただく場合、本ケーブルが必要となります。

## 情報満載のメールマガジン

FMVの使いこなし方やサポート情報、最新キャンペーン情報が満載の会員様向けメールマガジン「AzbyClub通信」。

## AzbyClubツールバー マイページに簡単アクセス!

FMVのInternetExplorerには「AzbyClubツールバー」がプレインストールされています。AzbyClubツールバーを使うとインターネット検索やウイルス情報の通知機能に加え、マイページへのアクセスも簡単!



LOOX Pシリーズを除く。

## AzbyClub NICOSカード



## 入会費・年会費永年無料! NICOSのポイントが通常の2倍もらえる。

「パソコンお見舞保険」付帯! FMV修理時に、お見舞金1万円を支給!  
FMV破損時に、「パソコン修理便」および「訪問修理サービス」を利用して修理を行った場合に、10,000円のお見舞金を支給いたします。(故障修理の請求書または領収書が必須となります。また、お見舞金の支給対象は、修理金額が1万円以上の場合に限ります。)その他にもニコスカードが提供する様々な特典をご利用になれます。詳しい内容はホームページ([azby.fmworld.net/azbycard/](http://azby.fmworld.net/azbycard/))をご覧ください。相談  
無料

## FMVのご購入に関するご質問・ご相談はこちから!

0120-719-242

iモードからも見られる製品情報(<http://www.fmworld.net/m/>)をご利用ください。

## 【購入相談窓口】

携帯電話・PHSからおかけの場合

03-5767-3790 \*電話料金は有料となります。

(受付時間: 平日9時~21時、土日祝日9時~17時)

\*電話番号はお間違えのないようにおかけください。



## ソフトウェア一覧

: ブレイнстアートされています。  
: 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	NB	MG	LOOK T	LOOK P
<b>OS</b>						
基本OS	Microsoft® Windows® XP Home Service Pack 2) 1 Microsoft® Windows® XP Professional (Service Pack 2) 1 Microsoft® Windows® XP Tablet PC Edition 2005 1	● 2 — 3 — 4	— 5			

## Microsoft® Office Personal Edition 2003 / Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003

文書をつくる	Microsoft® Office Word 2003	● 2 ● 3 ● 4 ● 5	— 6			
表やグラフをつくる	Microsoft® Office Excel 2003	● 2 ● 3 ● 4 ● 5	— 6			
Eメール・予定・住所録などを管理する	Microsoft® Office Outlook® 2003	● 2 ● 3 ● 4 ● 5	— 6			
プレゼンテーション資料を作成する	Microsoft® Office Power Point® 2003	— 7 — 8	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6	— 7 — 8	— 7 — 8	— 7 — 8
情報を整理して管理する	Microsoft® Office Access 2003	— 7 — 8	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6	— 7 — 8	— 7 — 8	— 7 — 8
パンフレットやチラシを作る	Microsoft® Office Publisher 2003	— 7 — 8	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6	— 7 — 8	— 7 — 8	— 7 — 8
Officeを便利にする	Microsoft® Office Home Style+ 1	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6	— 7 — 8			

## 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	— 8 ▲ 9 — 10 — 11 — 12
-------------	------------	------------------------------------

## Eメール

Eメール・予定・住所録などを管理する	Microsoft® Office Outlook® 2003	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6
Eメールを送受信する	Microsoft® Outlook® Express	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6
簡単操作でEメールを楽しむ	@メール	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6

## インターネット

ホームページ閲覧	Microsoft® Internet Explorer 6.0	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6
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	■ 2 ■ 3 — 4 — 5 — 6
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	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6

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V9 ライト	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6
プラグイン		
ストリーミング・コンテンツを楽しむ	RealPlayer™ 10.5 7	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6
マルチメディア・コンテンツを楽しむ	Shockwave 7	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6
Flashコンテンツを楽しむ	Flash Player 7	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6
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	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6
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) 8	■ 2 ■ 3 ■ 4 ■ 5 ● 6
有害サイトへのアクセスを制限する	i-フィルター4	■ 2 ■ 3 ■ 4 — 5 — 6
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ル(店頭受取り)	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6
AzbyClubからお役立ち情報を受け取る	AzbyClubツールバー	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6

利用目的	ソフトウェア名称	搭載状況				
		NX	NB	MG	LOOK T	LOOK P
接続時間と料金を表示する	@料金表示	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6	▲ 7 — 8 — 9 — 10 — 11	— 12
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	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6	— 7			

AV連携						
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・音楽を再生する	MyMedia	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6				
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 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6	— 7			
ネットワーク上の音楽を再生する	BeatJam Network Player	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6	— 7			
デジタルサウンドを楽しむ	Windows Media® Player 10	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6	— 7			
CD/DVD						
DVD-R (RW), DVD+R (RW), DVD-R DL (2層), DVD+R DL (2層)やCD-R (RW)に音楽やデータを簡単に保存する	Roxio DigitalMedia 9	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6				
DVD-R (RW), DVD+R (RW), DVD-R DL (2層), DVD+R DL (2層)に動画を保存する	DVDfunSTUDIO	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6				
DVD-RAMに動画を保存する	DVD-MovieAlbum	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6	— 7			
DVDを再生して楽しむ	WinDVD™	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6	— 7			
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 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6	— 7			
取り込んだ動画を加工・編集する	MotionDV STUDIO	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6	— 7			
USBカメラで写真やビデオを撮って見る	@キャプチャ	■ 2 ■ 3 ■ 4 ■ 5 ■ 6	— 7			
スライドショーを作成する	Medi@Show	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6	— 7			
デジタル写真に文字や絵を書く	はーときゃんばす	■ 2 ■ 3 ■ 4 ■ 5 ■ 6	— 7			
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	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6	— 7			
画像の色や明るさの補正などをする	@フォレッタ	● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6	— 7			
音楽CDのラベルや名刺をつくる	ラベルマイティ5 for FUJITSU	● 2 ● 3 ● 4 				

ホームページでもご覧になれます。 [www.fmworld.net/fmv/](http://www.fmworld.net/fmv/)

## FMV-BIBLO NX/NBシリーズ ハードウェア仕様一覧

シリーズ名	NXシリーズ		NB/TVシリーズ			NBシリーズ								
品名	FMV-BIBLO NX90R/W	FMV-BIBLO NX70R/W	FMV-BIBLO NB75R/T	FMV-BIBLO NB55R/TS	FMV-BIBLO NB55R/T	FMV-BIBLO NB80R	FMV-BIBLO NB75R	FMV-BIBLO NB55R	FMV-BIBLO NB50R	FMV-BIBLO NB40R				
型名	Office Personal 2003	FMVN90RW	FMVN70RW	FMVN75RT	FMVN55RTS	FMVN55RT	FMVN80R	FMVN75R	FMVN55R	FMVN50R	FMVN40R			
基本OS	Windows®XP Home( ServicePack2 )					Windows®XP Professional( ServicePack2 )	Windows®XP Home( ServicePack2 )							
CPU	インテル® Core™ Duo プロセッサ T2300 ( 拡張版インテル®SpeedStep™テクノロジ搭載 )	インテル®Pentium® M プロセッサ 740 ( 拡張版インテル®SpeedStep™テクノロジ搭載 )	インテル® Celeron® M プロセッサ 370	AMD Turion™ 64 モバイルテクノロジ MT-34( 1 )	インテル® Pentium® M プロセッサ 740 ( 拡張版インテル®SpeedStep™テクノロジ搭載 )	インテル® Celeron® M プロセッサ 370	低電力モバイル AMD Sempron™ プロセッサ 3000+( 2 )							
動作周波数	1.66GHz	1.73GHz	1.50GHz	1.80GHz	1.73GHz	1.50GHz	1.80GHz							
セキュリティ機能	CPUウイルス防止機能( 3 )					CPUウイルス防止機能( 3 )								
キャッシュメモリ ( CPU内蔵 )	1次 64KB×2	64KB	64KB	128KB	64KB	64KB	128KB							
	2次 2MB	2MB	1MB	1MB	2MB	1MB	2MB							
システムバス	667MHz	533MHz	400MHz	1600MHz HyperTransport™	533MHz	400MHz	1600MHz HyperTransport™							
チップセット	モバイルインテル®945PM Express チップセット	モバイルインテル®915GM Express チップセット	ATI RADEON® XPRESS 200Mチップセット					ATI RADEON® XPRESS 200Mチップセット						
メインメモリ( 標準 / 最大 )	標準768MB( 512MB+256MB )最大2GB ( DDR2 SDRAM PC2-5300 X 4 X 5 )	標準768MB( 512MB+256MB )最大2GB ( DDR2 SDRAM PC2-4200 X 4 X 5 )	標準512MB[ 512MBオンボード ]最大1.5GB ( DDR2 SDRAM PC2-4200 )	標準512MB[ 512MBオンボード ]最大1.5GB ( DDR2 SDRAM PC2700 )	標準512MB[ 512MBオンボード ]最大1.5GB ( DDR2 SDRAM PC2-4200 )	標準512MB[ 512MBオンボード ]最大1.5GB ( DDR2 SDRAM PC2700 )	標準512MB[ 512MBオンボード ]最大1.5GB ( DDR2 SDRAM PC2-4200 )	標準512MB[ 512MBオンボード ]最大1.5GB ( DDR2 SDRAM PC2700 )	標準256MB[ 256MBオンボード ] 最大1.25GB( DDR SDRAM PC2700 )	標準256MB[ 256MBオンボード ] 最大1.25GB( DDR SDRAM PC2700 )				
拡張メモリスロット( 空き )	2( 0 )SO-DIMM用	1( 1 )SO-DIMM用					1( 1 )SO-DIMM用							
グラフィック・アクセラレーター	ATI MOBILITY™RADEON®X1400 PCI-Express接続	チップセットに内蔵 ( インテル® GMA 900搭載 )	チップセットに内蔵( ATI RADEON® XPRESS 200Mに内蔵 )					チップセットに内蔵( ATI RADEON® XPRESS 200Mに内蔵 )			標準32MB ( 128MB、64MB、32MBから選択、メインメモリと共に用 ) 8			
ビデオメモリ	128MB( 256MB HyperMemory™ X 6 )	最大128MB( メインメモリと共に用 ) X 7 )	標準64MB( 128MB、64MB、32MBから選択、メインメモリと共に用 )					標準64MB( 128MB、64MB、32MBから選択、メインメモリと共に用 )			標準32MB ( 128MB、64MB、32MBから選択、メインメモリと共に用 ) 8			
表示機能	ディスプレイ( 9 )	FLパックライト付高色純度・高輝度・低反射・広視野角TFTカラーLCD ( スーパーファインDXII液晶 )	FLパックライト付 高色純度・超高輝度・低反射 ・広視野角TFTカラーLCD( スーパーファインDXII液晶 )					FLパックライト付 高輝度・低反射TFTカラーLCD( スーパーファイン液晶 )			FLパックライト付 高輝度・低反射TFTカラーLCD( スーパーファイン液晶 )			
パネルサイズ		1440 x 900ドット 1677万色( 10 )	1024 x 768ドット 1677万色( 10 )					1024 x 768ドット 1677万色( 10 )			1024 x 768ドット 1677万色( 10 )			
ドットピッチ		0.255mm	0.297mm					0.297mm			0.297mm			
外部ディスプレイのみ		最大1600 x 1200ドット 1677万色					1024 x 768ドット 1677万色( 10 )							
フレイ表示		同時表示					同時表示							
フロッピーディスクドライブ	オプション( 別売 )					内蔵3.5インチ x 1( 3モード )					内蔵3.5インチ x 1( 3モード )			
ハードディスクドライブ	約320GB( 約160GB x 2 ) ( Serial ATA / 150 X 11 )	約180GB( 約80GB + 約100GB )( Ultra ATA / 100 X 12 )	約140GB( 約60GB+約80GB )( Ultra ATA / 100 X 13 )	約120GB( Ultra ATA / 100 X 14 )	約100GB( Ultra ATA / 100 X 14 )	約80GB( Ultra ATA / 100 X 14 )	約80GB( Ultra ATA / 100 X 14 )	約80GB( Ultra ATA / 100 X 14 )	約80GB( Ultra ATA / 100 X 14 )	約80GB( Ultra ATA / 100 X 14 )	CD-RW/DVD-ROMドライブ			
CD/DVDドライブ	P.42別表参照					SuperMultiドライブ( DVD±R DL( 2層 ) 書き込み対応 )					CD-RW/DVD-ROMドライブ			
オーディオ機能	チップ内蔵High Definition Audioコード( 最大24ビット 15 )ステレオPCM同時録音再生機能、MD再生機能( ODEデータ別途6.1ch対応 31 )					チップセット内蔵 + High Definition Audioコード( 最大96 kHz24ビット 15 )ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能( OS標準 )	チップセット内蔵 + High Definition Audioコード( 最大96 kHz24ビット 15 )ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能( OS標準 )					チップセット内蔵 + High Definition Audioコード( 最大96 kHz24ビット 15 )ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能( OS標準 )		
スピーカー	ステレオスピーカー内蔵 サブ・ウーハー内蔵	ステレオスピーカー内蔵					ステレオスピーカー内蔵					ステレオスピーカー内蔵		
入力装置	キーボード	OADG準拠108キー( Windowsキー・アプリケーションキー・テンキー付 ) [ キーピッチ約19mm/キーストローク約3mm ]	OADG準拠87キー( Windowsキー・アプリケーションキー付 ) [ キーピッチ約19mm / キーストローク約3mm ]					OADG準拠87キー( Windowsキー・アプリケーションキー付 ) [ キーピッチ約19mm / キーストローク約3mm ]						
入力装置		ワントッチボタン/ TV-DVD操作等( 16 )	プログラマブル x 4( CD/DVD操作兼用 ) モードボタン、TVボタン、DVD/CDボタン、チャンネルボタン、音量調節ボタン、録画ボタン搭載	プログラマブル x 4( CD/DVD操作兼用 ) モードボタン、TVボタン、DVD/CDボタン、チャンネルボタン、音量調節ボタン、録画ボタン搭載	プログラマブル x 4( CD/DVD操作兼用 ) モードボタン	プログラマブル x 4( CD/DVD操作兼用 ) モードボタン	標準内蔵( フラットポイント )、スクロール 機能付光学式マウス標準添付( 400CPI、USBインターフェース X 17 )					標準内蔵( フラットポイント )、スクロール 機能付光学式マウス標準添付( 400CPI、USBインターフェース X 17 )		
入力装置		ポインティングデバイス	標準内蔵( フラットポイント )、スクロール 機能付光学式マウス標準添付( 400CPI、USBインターフェース X 17 )					標準内蔵( フラットポイント )、スクロール 機能有						
入力装置		指紋センサー	標準内蔵( フラットポイント )、スクロール 機能有					標準内蔵( フラットポイント )、スクロール 機能有						
入力装置		リモコン	リモコン( 赤外線方式 ) X 18 )					リモコン( 赤外線方式 ) X 18 )						
メディアタンク	P.42別表参照					オプション( 別売 )	標準添付	オプション( 別売 )						
通信機能	モデル( 19 )	データ:最大56kbps ( V.92規格準拠 ) FAX:最大14.4kbps					データ:最大56kbps ( V.92規格準拠 ) FAX:最大14.4kbps					データ:最大56kbps ( V.92規格準拠 ) FAX:最大14.4kbps		
通信機能	LAN	1000BASE-T/100 BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake up on LAN対応					IEEE802.11a( J52/W 52/W53 ), IEEE802.11b, IEEE802.11g準拠					IEEE802.11a( J52/W 52/W53 ), IEEE802.11b, IEEE802.11g準拠		
通信機能	ワイヤレスLAN	P.42別表参照					IEEE802.11a( J52/W 52/W53 ), IEEE802.11b, IEEE802.11g準拠					IEEE802.11a( J52/W 52/W53 ), IEEE802.11b, IEEE802.11g準拠		
テレビ機能	P.42別表参照					高画質ハードウェア・エンコード	-					-		
PCカードスロット	PC Card Standard					標準( TYPEII / II x 1スロット )CardBus対応	標準( TYPEII / II x 1スロット )CardBus対応					標準( TYPEII / II x 1スロット )CardBus対応		
ExpressCardスロット	1スロット ( ExpressCard/34, ExpressCard/54対応 )					SDメモリーカード /メモリースティック/xD ピクチャーカード対応	SDメモリーカード /メモリースティック/xD ピクチャーカード対応					SDメモリーカード /メモリースティック/xD ピクチャーカード対応		
ダイレクト・メモリースロット( 20 )	外部ディスプレイ端子( アナログRGBミニ D-SUB 15ピン )マイク・ライン/イン兼用端子( 3.5mmステレオミニジャック X 21 )ヘッドホン・ラインアウト兼用端子( 3.5mmステレオミニジャック X 21 )光デジタルオーディオ出力端子( 光丸形光ミニジャック )ヘッドホン・ラインアウト兼用端子( 3.5mmステレオミニジャック X 21 ) IEEE1394( S400 4ピン ) X 23 )ビデオ出力( Sビデオ )端子 USB2.0 x 4( 24 )ビデオ入力( Sビデオ )端子 ビデオ入力( コンポジット )端子 ビデオ音声入力( 右 / 左 )端子( RCA ) x 各1 映像端子 ビデオ出力( Sビデオ )端子 USB2.0 x 5( 24 )ビデオ入力( Sビデオ )端子 ビデオ入力( コンポジット )端子 ビデオ音声入力( 右 / 左 )端子( RCA ) x 各1 アンテナ入力端子( 3.5mmミニジャック X 25 ) モデム( RJ-11 ) LAN( RJ-45 )					外部ディスプレイ端子( アナログRGBミニ D-SUB 15ピン )マイク・ライン/イン兼用端子( 3.5mmステレオミニジャック X 21 )ヘッドホン・ラインアウト兼用端子( 3.5mmステレオミニジャック X 21 ) IEEE1394( S400 4ピン ) X 23 )ビデオ出力( Sビデオ )端子 USB2.0 x 4( 24 ) モデム( RJ-11 ) LAN( RJ-45 )					外部ディスプレイ端子( アナログRGBミニ D-SUB 15ピン )マイク・ライン/イン兼用端子( 3.5mmステレオミニジャック X 21 )ヘッドホン・ラインアウト兼用端子( 3.5mmステレオミニジャック X 21 ) IEEE1394( S400 4ピン ) X 23 )ビデオ出力( Sビデオ )端子 USB2.0 x 4( 24 ) モデム( RJ-11 ) LAN( RJ-45 )			
電源供給方式	ACアダプタ タまたは、リチウムイオンバッテリ					リチウムイオンバッテリ	リチウムイオンバッテリ					リチウムイオンバッテリ		
バッテリパック	リチウムイオン 10.8V 4000mAh					リチウムイオン 14.4V 2000mAh	リチウムイオン 14.4V 2000mAh					リチウムイオン 14.4V 2000mAh		
バッテリー稼働時間	約2.0時間	約1.5時間	約1.6時間	約1.1時間	約1.6時間	約1.6時間	約1.8時間	約1.1時間	約1.8時間	約1.1時間	約1.3時間	約1.5時間		
バッテリー充電時間	約4.5時間	約2.												

#### FMV-BIBLO NX/NBシリーズ注記

- 1 AMD64アーキテクチャを採用したAMD Turion™ 64 ハイパイル・テクノロジ-34は、1.8GHzで動作しますが、プロセッサの相対的な性能はクロック周波数だけではなく、アーキテクチャに基づく様々な長所によって決まります。
- 2 このモデルナンバーは AMD Sempron™ プロセッサ間の相対的なソフトウェア性能を示しています。

- 3 パッファオーバーランによるコード実行などのウイルス攻撃に対する安全性を高めます。
- 4 最大メモリ容量にする場合は、メモリスロットにあらかじめ装着済みのメモリを取り外して、別売りの増設用メモリを実装する必要があります。

5 同量数の推奨増設メモリを本体実装した場合は、デュアルチネル対応となります。  
6 ATI社のHyperMemory™テクノロジにより、ローカルビデオメモリに加えインメモリの一部を使用することで最大256MBのビデオメモリをサポートします。  
7 Intel Dynamic Video Memory Technology(DVMT) を使用しており、パソコンの動作状況によりメモリ容量が変化します。  
8 128MBに変更できるのは、メインメモリが512MB以上に増設した場合です。  
9 1440 x 900ドット、または1024 x 768ドット表示を基準としているため、それ以下の解像度設定の場合、表示領域部は画面中央に

10 LCDはディザリング機能により実現。  
 11 パーティションはCHドライブとして約160GB、DHドライブとして約160GBを割付けています。また、インストントMyMedia/マイリカバリ用約1.8GBを占有しています。  
 12 ハードディスクの容量は、約160GBで、行数は約160万行未満です。カラス記入用MIDIデータを複数枚収録

12 パーティションはドライブとして約80GB、Dドライブとして約100GBを割付けています。また、インスタントMyMedia/マイカバリ用約1.8GBを占有しています。

13 パーティションはドライブとして約60GB、Dドライブとして約80GBを割付けています。また、インスタントMyMedia/マイカバリ用

約1.8GBを占有しています。

14. パーティションは約30GBをCドライブに、残りをDドライブに区画設定しています。また、マイクロSDカード用に約0.3GBを占有しています。

15. 再生時、録音時は最大48kHz/16bitで録音です。なお、使用できるサンプリングレートは、ソフトウェアによって異なります。

16. 音楽CD(DVD)の操作はOSまたは、インストールMyMediaの動作中に限ります。

17. 操作面の状態によっては正常に動かない場合があります。

18. 単3電池充電式本体使用 動作直角距離: 約3m、角度: 上約30度、下約0度、左約30度です。なお、設置環境や条件によって異なります。

<sup>19</sup> 56000bpsはV.92の理論上の最高速度であり、実際の通信速度は回線の状況により変化します。V.92の33600bpsを超える通信速度は受信時のみで、送信時は33600bpsが最高速度となります。また、日本国内の一般公衆回線、あるいは構内交換機経由での通信においては同規格での通信が不可能な場合があります。  
<sup>20</sup> 例として、現在のGPRSの通信速度は、平均で1Mbps程度です。

20 SDメモリーカード、メモリースティック、xD ピクチャーカードの同時使用は出来ません。また、SDメモリーカードは著作権保護機能(CPRM方式)が使用されているデータの読み書きに対応しています。メモリースティック(メモリースティックPROを含む)、xDピクチャーカードは著作権保護機能が使用されているデータの読み書きには対応していません。メモリースティックメモリーカードは電源OFFまたは、スリープ状態。

21 ACアダプタ運用時、ただし、周辺機器の接続なし。出荷構成でOSを起動させた状態での測定値です。

22 サンプリング率(充電能力)、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た消費電力と比較して算出した値です。

ステックPROの高速データ転送に対応しております。miniSD<sup>®</sup>カードやメモリースティックDuoをご使用のときは、専用のアダプターが必要になります。マルチメディアカードには対応しておりません。

21 購入時はマイク端子、ヘッドホン端子として使用できます。OS上の設定を変更することにより、ラインイン端子、ラインアウト端子として使用することができます。

22 音楽ソリューションの著作権を保護するため「シリアルナンバーメッセントリシステム」に準拠しています。

23 全てのFFI-F1394動作確認済みのドライバ「F1394 Win32」が付属します。

24 本製品は、お買い上げ時にご購入された方へお届けする専用の電源ケーブルを省略してお届けする充電電力を自己充電式で定めています。充電時間は、通常の充電時間と比べて約2倍の時間がかかる場合があります。

25 複合理論性能で除したものです。

30 AC100V~240V。ただし、標準添付されている電源コードはAC100V(国内専用品)です。

31 5.1chのドルビーデジタル再生を行なうには、対応のアンプやスピーカーが必要です。

注1 この利用環境によっては、動画再生時ににおいてコマ落ちなど生じる場合がありますが、故障ではありません。

注2 上記内容はハードウェア仕様であり、ソフトウェアによっては上記の機能をサポートしていない場合があります。



# OPTION

多彩な周辺機器で、  
楽しさ & 便利さをアップグレード。

FMVをパワーアップする充実の周辺機器。

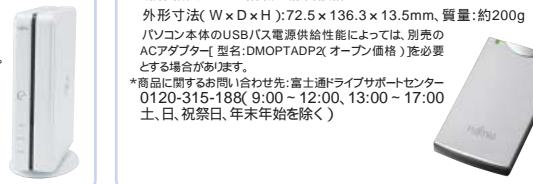
## メディアタンク

FMMET-101 オープン価格  
パソコンに保存した録画番組を自動で転送して保存。  
パソコン内のデータを自動でバックアップ。  
大容量約400GBのハードディスク搭載。  
ネットワーク規格「DLNAガイドラインv1.0」準拠。  
外出先からでも携帯電話でホームページ公開/アルバム管理。  
\* NB55R/TSに標準添付。それ以外の機種ではオプションです。



## 大容量100GBポータブルハードディスクドライブ「HandyDrive」

HandyDrive[ FPHD1100 100GB ]オープン価格  
USBバスパワー対応  
流体軸受ドライブ搭載の静音設計  
外形寸法(W×D×H):72.5×136.3×13.5mm、質量:約200g  
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。  
DynaMO1300U2:4500rpm、DynaMO640U2:4000rpm。  
\*商品に関するお問い合わせ先:富士通ドライブサポートセンター  
0120-315-188(9:00~12:00、13:00~17:00  
土、日、祝祭日、年末年始を除く)



## USB2.0/1.1バスパワー対応MOドライブ

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。  
DynaMO13PT2S:4500rpm、DynaMO64PT2S:4000rpm。  
\*商品に関するお問い合わせ先:富士通ドライブサポートセンター  
0120-315-188(9:00~12:00、13:00~17:00  
土、日、祝祭日、年末年始を除く)



## メディアタンクご購入前の注意事項

「サポートページ」(<http://azby.fmworld.net/support/>)を合わせてご確認ください。

**パソコンの動作環境について**  
・2004年冬モデル以降のFMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ  
・OS: Microsoft® Windows® XP Home、Microsoft® Windows® XP Professional、Microsoft® Windows® XP Tablet PC Edition 2005(「モバイル256MB以上」が必要です。また、Service Pack2を適用している必要があります。Tablet PCを使いたい際は緑画面はサポートしませんので、横画面でお使いください。)  
・ブラウザ: Microsoft® Internet Explorer 6.0以降  
・ハードディスク空き容量: 50MB以上  
・解像度: 800×600ドット以上  
・最大色数: 16bitカラ (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(接続形態によっては別途ハブやLANケーブルなどが必要となる場合があります。また、ワイヤレスLANを利用される場合は別途ワイヤレスルーターが必要です。)  
・通信環境: モバイルアクセス機能をご利用になる場合: ADSL、CATV、FTTH等のプロードバンドモデルが別途必要となります。また、「モバイルアクセ機能について」の条件をご確認ください。)  
・その他: Microsoft® .NET Framework 1.1以降がインストールされている必要があります。(2004年冬モデル以降のFMVシリーズにはプリインストールされています。また、Microsoft® UpdateもしくはWindows® Updateでダウンロードできます。)  
**複数台接続について**  
・メディアタンクを接続できるパソコンは最大3台です。2台以上接続する際は、ルータまたはハブが必要になります。  
・メディアタンクは最大10台、合計4TBまで増設可能です。  
**Webサービス機能について**  
・ホームページを公開するには、モバイルアクセスができる環境が必要です。「モバイルアクセス機能について」の条件をご確認ください。  
・公開ページで使用する各種技術(HTML、スクリプト、CGIなど)に関して、富士通は技術サポートを行いません。各技術を十分に理解の上、お客様の責任において作成と運用をお願いいたします。  
・ホームページの公開用URLは、本製品1台について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以外のページや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。  
・公開した内容、および問題のある内容を公開したことによる結果について、富士通は一切の責任を負いません。  
**プリントサーバ機能について**  
・USB接続のプリンタ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き必要があります。  
・メディアタンクに接続するプリンタはUSBインターフェースで、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利用になれない場合があります。他社製プリンタの動作確認情報はサポートページ (<http://azby.fmworld.net/support/>)でご確認ください。  
**モバイルアクセス機能について**  
・AzbyClubへのユーザー登録と設定が必要です。  
・パソコンで接続する場合、パソコンの電源を入れておき必要があります。(OS: Microsoft® Windows® XP以降、  
・ブラウザ: Microsoft® Internet Explorer 6.0以降、なお、Webメール機能を使用する際には、以下の条件を満たしている必要があります。(OS: Microsoft® Windows® XP Service Pack2以降、ブラウザ: Microsoft® Internet Explorer 6.0 Service Pack1以降)  
・携帯電話の動作確認情報は「サポートページ」(<http://azby.fmworld.net/support/>)でご確認ください。なお、EZwebのHTML対応端末(TU-KAなど)からのアクセスには対応していません。  
・モバイルアクセスをご利用になるにはUPnPに対応したルータ機能付きプロードバンドモデルを含む)が必要です。

## 主な拡張機器

(下の表には、AzbyClub会員様向け周辺機器、MOドライブは掲載しておりません。)

品名	型名	対応機種	標準搭載または標準添付	使用可能	使用不可	希望小売価格
ワイヤレス通信	ワイヤレスプロードバンドルーター	FMWB-R-201				31,290円[税抜 29,800円]
バッテリーパック	Li-ionバッテリーパック FM-47B 1 (NEW)	0644370	13	x	x	16,275円[税抜 15,500円] 3
	Li-ionバッテリーパック FM-47A 1	0644360	2	x	x	13,650円[税抜 13,000円] 3
	Li-ionバッテリーパック FM-46A 1	0644340	x	x	x	13,650円[税抜 13,000円] 3
	内蔵バッテリーパック 4	FMVNBP141	x	x	5	17,640円[税抜 16,800円]
	内蔵バッテリーパック 4	FMVNBP140	x	x	6	17,640円[税抜 16,800円]
	内蔵バッテリーパック FM-47A 1	FMVNBP137	x	x	x	13,230円[税抜 12,600円]
	内蔵バッテリーパック 4	FMVNBP138	x	x	x	10,500円[税抜 10,000円]
	内蔵バッテリーパック(L) 4 (NEW)	FMVNBP145	x	x	x	13,230円[税抜 12,600円]
	内蔵バッテリーパック 4 (NEW)	FMVNBP144	x	x	x	10,500円[税抜 10,000円]
	バッテリーチャージャ	FMV-NCA3	x	x	6	17,640円[税抜 16,800円]
	カバーパッテリーダブル	FMV-NCB2	x	x	x	20,265円[税抜 19,300円]
ペイオプション	増設用内蔵バッテリユニット 7	FMVNBT25	x	x	x	17,640円[税抜 16,800円]
	増設用内蔵バッテリユニット 7	FMVNBT26	x	x	x	17,640円[税抜 16,800円]
ACアダプタ	ACアダプタ	FMV-AC318	13	x	x	8,820円[税抜 8,400円]
	ACアダプタ	FMV-AC314	2	x	x	8,820円[税抜 8,400円]
	ACアダプタ (NEW)	FMV-AC321	x	8	x	8,820円[税抜 8,400円]
	ACアダプタ (NEW)	FMV-AC320A	x	9	5	8,820円[税抜 8,400円]
	ACアダプタ	FMV-AC317	x	x	6	8,820円[税抜 8,400円]
	ACアダプタ	FMV-AC313S	x	x	x	6,090円[税抜 5,800円]
その他	メディアシング (NEW)	FMMET-101	10			オープン価格
	USBスマート(光学式)	FMV-MO303	11			6,090円[税抜 5,800円]
	USBテンキー	FMV-NTKB3				11,130円[税抜 10,600円]
	DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット(USB) (NEW)	FMV-NCB52	x	x	x	31,290円[税抜 29,800円]
	ポートリケーブル (NEW)	FMV-NPR13	x	x	x	10,500円[税抜 10,000円]
	CD-RWドライブ SW740QU1 1	1241082	x	x	x	1,260円[税抜 1,200円]
	タッチパネル用ベゼル(B2シリーズ)	0637170	x	x	x	1,260円[税抜 1,200円]
	S端子変換ケーブル	FMV-NCBL2	x	x	12	x 2,625円[税抜 2,500円]

1 お問い合わせ: 富士通コマース株式会社(0120-505-279) 2 NX70R/Wのみ。 3 標準価格です。 4 重量は約320g(FMVNBP141)、約318g(FMVNBP144)、約324g(FMVNBP137)、約295g(FMVNBP138)、約335g(FMVNBP145)、約175g(FMVNBP144)です。 5 MG70R/T、MG70Rのみ。 6 MG55R/T、MG55Rのみ。

7 重量は約230g(FMVNBT26)、約310g(FMVNBT25)です。 8 NB80R、NB40Rを除く。 9 NB80R、NB40Rのみ。 10 NB55R/TSのみ標準添付。その他の機種では、オプションです。 11 NXシリーズには黒色のUSBマウス(光学式)が標準添付。(別梱なし) 12 LOOX T70R/Tのみ。 13 NX90R/Wのみ。

多彩な周辺機器で、  
楽しさ & 便利さをアップグレード。

FMVをパワーアップする充実の周辺機器。

# ECOLOGY

環境と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/>

: 全機種対応

## クロムフリー鋼板

(NXシリーズ、NBシリーズ、LOOX Tシリーズ)

ボディーに、六価クロムを使用しないクロムフリー鋼板を採用。

## マグネシウム合金

(NB50R、NB40R、MGシリーズ、LOOX Tシリーズ)

マグネシウム合金のリサイクル技術を開発、ボディーの一部に適用。

## LEDパックライト

(LOOX Tシリーズ)

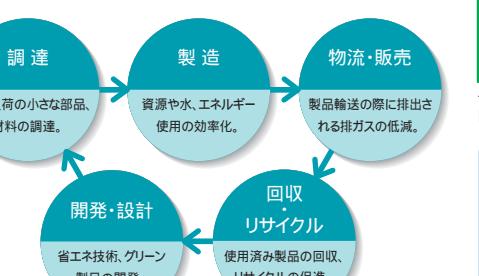
水銀を含まないLEDパックライトをディスプレイに採用。

## 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 (NB80R)

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ボリ乳酸を用いた植物由来のプラスチックをボディーの全面面、キーボードやワンタッチボタンなどの一部部品を除く、プラスチック部品の約9割)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。



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。



お確かめください、PCリサイクルマーク。本カタログに掲載のBIBLOは、全機種PCリサイクルマークに対応しています。

このマークが付いた富士通製パソコンは、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。ご家庭でご不要になった富士通製パソコンのリサイクルは、富士通にお申し込みください。詳しくは、下記のホームページをご覧ください。  
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)

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」は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。

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」は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。

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」は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。

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」は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。

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」は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。

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」は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。

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」は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。

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」は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。



## NEW LINEUP

2006年春モデル

NXシリーズ P.05~06		NB/TVシリーズ P.07~08		NBシリーズ P.09~10				
大画面ハイスペックノート		ホーム・エンターテインメントノート		オールインワンノート				
FMV-BIBLO NX90R/W	FMV-BIBLO NX70R/W	FMV-BIBLO NB55R/T	FMV-BIBLO NB55R/TS	FMV-BIBLO NB80R	FMV-BIBLO NB75R	FMV-BIBLO NB55R	FMV-BIBLO NB50R	
FMVNX90RW	FMVNX70RW	FMVNB75RT	FMVNB55RTS	FMVNB55RT	FMVNB80R	FMVNB75R	FMVNB55R	
型名	Windows®XP Home	Windows®XP Professional		Windows®XP Home				
ディスプレイ + 	画面サイズ(解像度) 17型ワイド(1440×900)	15型(1024×768)						
特長	2灯式バックライト採用 高色純度・高輝度・低反射・広視野角	スーパーFAインDX液晶 2灯式バックライト採用 高色純度・超高輝度・低反射・広視野角			スーパーFAイン液晶 高輝度・低反射			
基本 スペック     	CPU 動作周波数 インテル® Core™ Duo プロセッサ T2300 1.66GHz	インテル® Pentium® M プロセッサ 740 1.73GHz	インテル® Celeron® M プロセッサ 370 1.50GHz	AMD Turion™ 64 モバイル・テクノロジ MT-34 1.80GHz	インテル® Pentium® M プロセッサ 740 1.73GHz	インテル® Celeron® M プロセッサ 370 1.50GHz	低電力モバイル AMD Sempron™ プロセッサ 3000+ 1.80GHz	
メモリ	768MB(最大2GB) DDR2	512MB(最大1.5GB) DDR2	512MB(最大1.5GB) DDR2	512MB(最大1.5GB) DDR2	256MB(最大1.25GB)			
ハードディスク	約320GB(1) 約400GB(7)	約180GB(1) 約140GB(1)	約140GB(1) 約140GB(7)	約120GB(2) 約100GB(2)	約100GB(2)	約80GB(2)		
グラフィック・アクセラレーター	ATI MOBILITY™ RADEON® X1400	インテル® GMA 900搭載	ATI RADEON® XPRESS 200Mに内蔵					
フロッピーディスクドライブ	オプション(別売)			内蔵				
テレビ機能 	最大録画時間(超長時間モード) 約571時間(3) 約307時間(3) 約920時間(3) 約232時間(3)							
インスタント機能	インスタントMy Media テレビ視聴・録画/CDA再生/DVD再生			-				
高画質化機能	Dixelテクノロジー			-				
テレビチューナー	高画質ハードウェア・エンコード			-				
特長	DVD-RAM直接録画機能、 巻き戻し録画(最大6時間)、 スポーツ延長録画、 オート検索機能、電子番組表予約			-				
CD/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				CD-RW/DVD-ROM			
通信	ワイヤレスLAN Wi-Fi	ワイヤレスLAN(IEEE802.11a(J52/W52/W53)y/g準拠)						
	LAN	ブロードバンド・ポート(LAN) 1000BASE-T対応						
その他	安心 指紋センサー、マイリカバリ、CPUウイルス防止機能 ExpressCardスロットx1 USB2.0×5	指紋センサー、マイリカバリ、CPUウイルス防止機能 ExpressCardスロットx1 USB2.0×4						
	インターフェース USB2.0×5	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						
	対応メモリーカード 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							
	バッテリー稼働時間 約2.0時間 約1.5時間 約1.6時間 約1.1時間 約1.6時間 約1.8時間 約1.1時間 約1.3時間 約1.5時間							
	本体質量 約4.8kg 約4.6kg 約4.0kg 約3.9kg 約3.5kg							
	主な添付品 光学式マウス、リモコン、リカバリディスク リカバリディスク、メディアタップ リカバリディスク	光学式マウス、リモコン、リカバリディスク リカバリディスク、メディアタップ リカバリディスク			光学式マウス、リカバリディスク			
ソフトウェア	Office Personal 2003			Office Professional 2003				

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P39~P41の「ハードウェア仕様一覧」をご確認ください。オプションについてはP.43「主な拡張機器」をご覧ください。1:うち約1.8GBをインスタンス化する場合です。2:うち約0.3GBをマイリカバリ用に使用しています。3:出荷時の状態で、C/Dドライブに超長時間モードで録画した場合。また、録画するテレビ番組によっては録画時間が異なる場合があります。4:バッファオーバーランによるコード実行などのウイルス攻撃に対する安全性を高めます。5:標準バッテリー+モバイル・マルチペイ用カバー装着時。6:標準バッテリー装着時。7:パソコン本体は約140GB、メディアタンクは約400GBです。8:パソコン本体(約232時間)とメディアタンク(約688時間)の合算値です。

MyMedia/マイリカバリ用に使用しています。2:うち約0.3GBをマイリカバリ用に使用しています。3:出荷時の状態で、C/Dドライブに超長時間モードで録画した場合。また、録画するテレビ番組によっては録画時間が異なる場合があります。4:バッファオーバーランによるコード実行などのウイルス攻撃に対する安全性を高めます。5:標準バッテリー+モバイル・マルチペイ用カバー装着時。6:標準バッテリー装着時。7:パソコン本体は約140GB、メディアタンクは約400GBです。8:パソコン本体(約232時間)とメディアタンク(約688時間)の合算値です。

## ▶ 対応記録メディア

ドライブの種類	保存可能なDVD	保存可能なCD
スーパーマルチドライブ DVD±R DL(2層)書き込み対応	DVD-RAM DVD-R DVD+R DVD-RW DVD+RW DVD-R DL DVD+R DL DVD-RW DL DVD+RW DL	CD-R CD-RW
スーパーマルチドライブ DVD+R DL(2層)書き込み対応	DVD-RAM DVD-R DVD+R DVD-RW DVD+RW DVD-R DL DVD+R DL DVD-RW DL DVD+RW DL	CD-R CD-RW
CD-RW/DVD-ROMドライブ	—	—

2006年春モデルをご購入の方へキャンペーン実施中!  
<2006年5月31日お申し込み分まで> <http://azby.fmworld.net/shopping/>

FDDユニット 会員特別価格 2,980円(税抜2,839円)<sup>2</sup>でご提供中!

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、マイページ内の「優待販売」(<http://azby.fmworld.net/shopping/>)にてご確認ください。2 価格は送料別です。2006年6月1日以降は、通常会員価格5,229円(税抜4,980円)でご提供となります。



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。  
【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く場合があります。  
\*電話番号はお問い合わせのないよう、お確かめのうえおかけください。

デスクトップパソコンにつきましては、こちらをご覧ください。  
FMV-DESKPOWER  
2006年春モデル カタログ



# 富士通がおすすめするWindows®XP

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。 2005年12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年春モデル FMV-BIBLOシリーズ全機種

[ 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<sup>\*1</sup>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<sup>\*1</sup>・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<sup>\*2、\*3</sup>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 ブラ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。



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、万一ハードウェア故障が発生した場合、無料で<sup>\*4</sup>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<sup>\*5</sup>です。修理受付電話窓口は、24時間365日<sup>\*6</sup>・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 ACケーブルおよびモジュラーケーブルについてはサービス対象外になります。

\*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。

[ 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、各國の法令・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HDDや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および添付のテレビチューナー・ユニット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いた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.fmworld.net/support/globalsupport/ )

## 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 ]<sup>\*1</sup> 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。画面はイメージ合成です。印刷の都合によりカタログの製品写真と実物では色彩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の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換算のものは表記上同容量でも、実容量は少くなりますのでご注意ください。 フロッピディスクは、フォーマattedした環境( メーカー、機種、ソフトウェア )が違うと、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はご使用いただけない(DVDプレーヤー、DVD録画機能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)。 ブラインストール/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。 ブラインストール/添付ソフト/市販のパソコン商品、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、一部汎用的な表記を使用している場合や、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。

### 製品のご使用について

一般的にWindows XP用/DOS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センターで使用できないものがあります。ご購入際には、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。 オプション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」を参照し、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く変更されることがあります。あらかじめご了承ください。 誤操作や故障などで、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。 誤操作や故障などで、日本パソコンやメディアセンターの記憶内容が失われたり、使用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、これ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了承ください。重要なデータなどはまことにバックアップを取っておくことをおすすめします。 本製品の内蔵ハードディスクなどの修理時はインストール内容についても保証されません。お客様ご自身で再インストールしていただき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、地域により品番、品切れにならぬものがあります。購入の際は販売店などにご確認のうえ、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変化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。これら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、予め承ください。 有効ドット数の割合は99.9%以上です。有効ドット数の割合は「<sup>\*1</sup> 対応ディスプレイ・プロジェクターの表示する全ドット数のうち、表示可能ドット数の割合を示しています。」) 交換、返品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。残像ではしばらく経つと消えます。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、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まことに微妙な斑点や目立つことがありますのでご了承ください。 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。 本カタログ掲載製品の価格には、配達・設置・アンテナ工事・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いていません。

本製品の保証期間は1年間です。 本製品の補修用性能部品/製品の機能を維持するために必要な部品の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、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せ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、汗をかいしている場合・お風呂上がりなどで指がふやけている場合・指に油や水が多く、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、たれだれなど )を負っている場合・手が極端に乾燥している場合・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、せせたりして指紋が変化した場合・磨耗して指紋が薄くなったりの場合 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

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、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、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、AMD Sempron、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、ATI Technologies INC.の商標または、登録商標です。 Dolby、ドルビーブルーレイ、Prud LogicおよびDolbyの記号は、ドルビーブルーレイの商標です。 「i-modeアンドロイド」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-ビクチャーカードは富士フイルム株式会社の商標です。 i-FLRILYはデジタルアーリヤ株式会社の商標です。 G-GUIDEはジェムスター社の登録商標です。

DigiOn、DiXiMiは株式会社ディジオングの登録商標です。 ExpressCard、ExpressCardロゴは、Personal Computer Memory Card International Association( PCMCIA )の商標で富士通へライセンスされています。 iPod、iTunes、Music Storeは米国およびその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、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、悪化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

富士通製品情報ページ  
<http://www.fmworld.net/>

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

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 )

\*携帯電話、PHSなどフリーダイヤルをご利用できないお客様は、こちらの番号におかけください。

03-5767-3790 ( 通話料金お客様負担 )

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

\*電話番号はお間違えのないよう、お確かめのうえおかけください。

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。

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1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あります。

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。

CB2661-1 2006年1月 T