



FMVの快適テレビ機能

地上デジタル放送を楽しめる充実機能



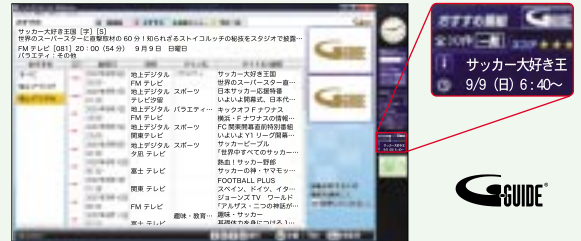
地上デジタル放送を楽しめるBIBLO NX95X/D、NF75X/D、NF55X/D



*写真のパソコンはFMV-BIBLO NF75X/Dです。

好みに合った番組をおすすめしてくれる「おすすめ番組」機能

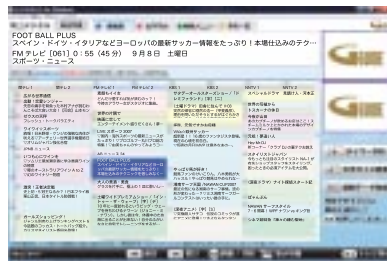
録画予約された番組履歴から、自分の好みに合った番組をおすすめしてくれます。キーワード毎の頻度・時間・関連性から好みを自動解析します。また、デスクトップ上のサイドバー内のガジェットでも情報を表示し、インターネットをしていても、番組表を表示しなくても好きな番組を録画し忘れる心配がありません。



* 画像はイメージです。
* Gガイド、G-GUIDE、およびGガイドロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc. またはその関連会社の日本国内における登録商標です。

見やすく、簡単に録画予約もできる「電子番組表」

リモコンの番組表ボタンを押すだけで、新聞のテレビ欄のように見やすい電子番組表を表示。番組を選ぶと詳細情報が表示され、視聴も録画予約もかんたんにできます。



いつも見ている番組を見逃さない「いつもの番組™」機能

視聴履歴(曜日/時間帯/チャンネル)を蓄積して、傾向を分析。いつも見ている番組を見逃さないようお手伝いします。*1

- ◆地上デジタル放送をつけると同じ曜日・時間帯によく見るチャンネルを表示。
- ◆いつも見ている番組とは別の番組を見ている時、インターネットをしている時などに、いつも見ている番組の放送時間が近づくと、お知らせを表示します。

*1 「DigitalTVbox」がタスクトレイに常驻している必要があります。

3Dビューで録画したテレビ番組を簡単に検索!「3D MediaSurfing」

「DigitalTVbox」で録画したテレビ番組を曜日・時間・日付を軸とした3D空間上に表示し、直感的な検索を可能にします。2つのモードを選んで表示ができるので、気になる番組をどんどん録画しても、お目当ての番組を簡単に検索することができます。

- 連続番組モード: 曜日や時間帯毎に番組を整理して表示
- ジャンルモード: ジャンル毎に番組を整理して表示

奥行き方向で過去にさかのぼって日付ごとに検索できるので管理がかんたん。



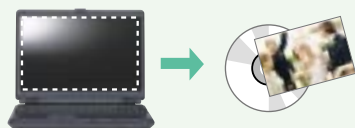
*画像は「連続番組モード」の例です。

目的に合わせてデジタル放送を残せる『移動(ムーブ)』&『ダビング』機能

FMVなら、ハードディスクに録画した番組を2つの方法でBlu-ray Disc (NX95X/Dのみ) またはCPRM対応のDVD-RAMに保存できます。*2

▶移動(ムーブ)機能

気になる番組をどんどん録画したい方におすすめ

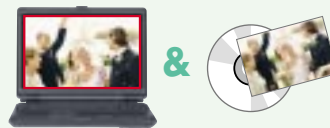


録画した番組データがパソコンからBlu-ray DiscまたはDVD-RAMに移動

Blu-ray DiscまたはDVD-RAM*3に録画番組を保存するとハードディスク内のデータは消去されます。

▶ダビング機能*4

大事な番組はパソコンにもDVDにも残しておきたい方におすすめ



Blu-ray DiscまたはDVD-RAMに保存(ダビング後も録画した番組はパソコンに残ります)

録画番組をハードディスクに残したまま、1回だけBlu-ray DiscまたはDVD-RAM*3に保存できます。



Blu-ray DiscならHD画質のまま保存できます。

*2 Blu-ray DiscはBD-RE、BD-RE DLに対応。また、「DigitalTVbox」でデジタル放送をBlu-ray DiscまたはDVD-RAMに保存する場合、すでに録画番組以外のデータが入っているときは追記できません。録画番組データのみが入っている場合は追記できます。 *3 保存時はSD画質に変換されます。また、パソコンでDVD-RAMを再生する場合は、「WinDVD™」をご使用ください。 *4 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。

便利な機能がこんなに充実

●ダブル録画機能 (NX95X/D)

録りたい番組が重なっても地上デジタル放送1番組と地上アナログ放送の1番組を同時に録画できます。*5

●タイムシフト機能 (NX95X/D、NF75X/D)

視聴中のテレビ番組を一時停止したり、見たいシーンに戻ったりすることができます。

●巻き戻し録画 (NX95X/D、NF75X/D)

最大90分まで巻き戻って録画できます。*6

*5 地上デジタル放送2番組、地上アナログ放送2番組の同時録画はできません。 *6 事前にタイムシフトを開始する必要があります。

●ドラマ延長録画

毎週録画予約したドラマ番組は、最終回などで放送時間が拡大されても自動で録画時間を延長してくれます。

●スポーツ延長録画

最大延長時間まで録画するので、番組の最後までしっかり録画できます。また、スポーツ中継など放送時間延長予定の番組の後の番組を録画予約していても、録画時間を自動で変更してくれます。

さまざまな場所で楽しめるワンセグ放送 ワンセグ放送を楽しむBIBLO NF50X/V、MG75X/V、L00X U50X/V



写真のパソコンはFMV-BIBLO L00X U50X/Vです。

外出先や移動中でもテレビを楽しめる

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。移動中でも映像が乱れにくく、外出先でもテレビを視聴できます。

アナログ放送の場合



受信状態により画質が低下する場合があります。

ワンセグ放送の場合



移動中でも映像が乱れにくい

* 違いをわかりやすくしたイメージです。

別ウィンドウを開きながらテレビ視聴ができる

テレビ視聴の子画面を常に前面に表示できるので、他のウィンドウを最大表示にしてもテレビ視聴画面には重なりません。インターネットやメールなど他の作業をしながらテレビを楽しめます。*7



*7 ご利用状況によっては映像がスムーズに表示されない場合があります。
*8 L00X Uシリーズでは初期設定でWindows® Aero™、Windows® サイドバーがオフになっています。

録画予約をして後でまとめて見る

「番組情報」ボタンをクリックすると、番組タイトルだけでなく番組情報もチェックできる番組リストを表示。番組リストを利用してワンセグ放送を録画予約することも可能です。あらかじめ録画しておきたい番組や繰り返し見たい番組を事前に選択して録画予約することができます。



*8 L00X Uシリーズでは「Corel Mobile TV」におけるWindows® Aero™を使用した半透明表示はできません。

利用環境にあわせて受信方法を選べる

●内蔵アンテナ (NF50X/V、MG75X/V) :

本体にアンテナを内蔵しているので外でもワンセグが見られます。

●ヘッドホンアンテナ (MG75X/V) :

移動中でも快適にワンセグが見られ、ヘッドホンで臨場感あるサウンドを楽しめます。

●ワンセグ受信アンテナ (L00X U50X/V) :

伸縮式の内蔵しているアンテナを伸ばせばワンセグが見られます。受信感度が悪い場合でも、アンテナの向きを変えることにより受信感度を高めることができます。



●アンテナ変換ケーブル:

屋内で受信感度が悪い場合でもアンテナ変換ケーブルを使って、

外部アンテナに接続すればワンセグが見られます。*8

●室内用ワンセグアンテナ (NF50X/V) :

室内など受信感度が悪い場合でも、本体添付の室内用ワンセグアンテナを利用すればワンセグが見られます。*9



*8 地上デジタル放送が受信できる環境が必要になります。また、同一周波数バスルー方式のみ対応しております。

*9 この室内用ワンセグアンテナは簡易的に使用していただくことを目的としております。安定受信には適していませんので受信できない場合があります。

■デジタル放送のコピー制御について

地上デジタル放送の番組は、「1回だけ録画可能(COPI-ON)」のコピー制御信号を加えて放送されています。コピー制御に伴い、デジタル放送を視聴・録画するためには、受信機器に「B-CAS (ビーキャス) カード」を挿入する必要があります。

*B-CASカードは、地上デジタル放送に対応したFMVシリーズに標準添付しています。

コピー制御の仕組みに関する一般的なお問い合わせは

コピー制御お問合せセンター
TEL:0570-000-288 (受付時間:10時~20時)

*画面は八メコミ合成です。 *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.25~26「ソフトウェア」でご確認ください。 *コピーガード信号を含んだ映像の視聴・録画はできません。 *テレビの録画・編集・複製(データ形式の変換を含む)などは、お客さま個人またはご家族で楽しむ目的でのみご利用ください。 *地上デジタル放送をご覧いただくためには、外部アンテナをケーブル(別売)でつなぐ必要があります。 *ワンセグ放送は利用場所や電波受信状況により、映像や音声の乱れ、受信できなくなったりする場合があります。また、屋内でワンセグ放送をご利用になる場合は、添付のアンテナ変換ケーブルを使用して外部アンテナに接続することをおすすめします。 *地上デジタル放送やワンセグ放送の詳細は社団法人デジタル放送推進協会(Dpa)のホームページ(<http://www.dpa.or.jp>)をご覧ください。



AV機能を快適に楽しもう

AVコンテンツを思いのままに楽しめる「MyMedia」(L00X Uシリーズを除く)



*写真のパソコンはFMV-BIBLO NX95X/Dです。

「MyMedia」は、グラフィカルでわかりやすいメニュー画面からやりたいことを選んでいくだけの簡単操作。リモコン*1を使ってスムーズにAV機能を利用できる、新しいパソコンの使い方がはじまります。

- ミュージック** パソコンに取り込んだ音楽データを再生できます。
- フォト** 選択した写真データを表示。多彩な効果を使ったスライドショーでも楽しめます。
- ビデオ** デジタルビデオからパソコンに取り込んだ映像を再生できます。
- DVD** DVDやBlu-ray Disc (NX95X/Dのみ) を再生できます。
- テレビ** テレビの視聴や録画を楽しめます。*1
- 録画番組** 録画したテレビ番組を楽しめます。*1
- ネットテレビ** 映像配信サービス「GyaO」や「@nifty動画」をリモコン操作で楽しめます。*1
- インターネット** インターネットをリモコン操作で楽しめます。*1

*1 NX95X/D、NF75X/D、NF55X/Dのみ。

リモコンでインターネットを楽しむ。

(NX95X/D、NF75X/D、NF55X/D)

お気に入りに登録されたページにアクセスできます。



「お気に入り」ページ

ページのスクロールもリモコン操作で快適に行えます。



ページ内のマウスカーソルの移動・決定もリモコンでできます。



8方向キーでカーソルを移動

ページの拡大表示や縮小表示もリモコン操作でできます。



話題のキーワードをランキング表示

検索キーワードランキングサービスに対応。「インターネット」メニューから「検索ワードランキング」を選択するだけで、今話題になっているキーワードから、関連する情報を簡単に入手することができます。*2



「インターネット」メニューのトップ画面で最新検索キーワードトップ10を自動表示



検索キーワードトップ10を全画面で表示



選んだキーワードの関連URLを表示

*2 本サービスは、将来@niftyからの情報提供が終了した場合、ご利用できなくなる可能性があります。

リモコンでネットテレビを楽しむ。

(NX95X/D、NF75X/D、NF55X/D)

映像配信サービスを利用すれば、放送時間が決められているテレビ番組とは違い、見たいときに見たい番組を視聴できます。話題のドラマ、昔なつかしのアニメや最新のニュースなど多彩なジャンルの番組が好きなきに思いのまま楽しめます。

テレビを見ているときのように、リモコン操作で映像配信サービスのチャンネル(ジャンル)の選択ができます。

「GyaO」や「@nifty動画」^{※3}の配信動画を視聴しているときの再生/停止の操作もリモコンで行えます。



©MMVI NEWLINE PRODUCTION, Inc. All Rights Reserved.

多彩な映像コンテンツが勢揃い!

@nifty「@nifty動画」

アニメから韓流、名作映画まで! レンタルビデオより便利で簡単!



©NIFTY 2007 All Rights Reserved.

完全無料パソコンテレビ「GyaO」

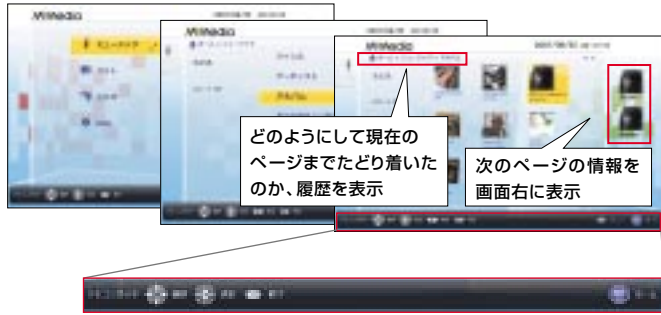
家族みんなが24時間好きなときに映像コンテンツを楽しめます。



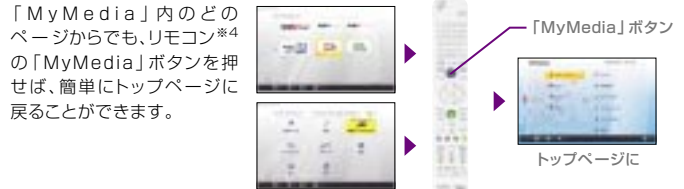
※3「@nifty動画」は一部の番組のみ対応。
 ※コンテンツ視聴にはユーザー登録が必要です。また、コンテンツの配信期間や配信時間は制限される場合があります。なお、お客様のご利用環境によっては映像にコマ落ちが起きる場合があります。

使いやすい機能が満載!!

どのページを表示しているのか、次に何があるのかわかる

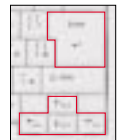


簡単にトップページに戻ることができる



マウスやキーボードでも操作がかんたん

リモコンが添付されていないパソコンでも、マウスやキーボードの上下左右キーとEnter(エンター)キーを使って、快適にAVコンテンツを楽しめます。



※4 NX95X/D、NF75X/D、NF55X/Dのみ。

リモコン操作をサポートする「リモコンガイド」^{※4}
 今いるページで操作可能なメニューを表示してくれるため、操作に迷いません。

※画面はハメコみ合成です。 ※機種により、機能が異なります。 ※インターネットに接続できる環境が必要です。(ブロードバンド環境を推奨します。)ブロードバンド環境でない方はコマ落ちなどが発生する場合があります。 ※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)や画像の複製(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、上記の目的を超える場合は、著作権者の許諾が必要です。 ※音楽、映像、静止画データは、データ形式やファイルによっては再生できない場合があります。 ※テレビをご覧いただくためには、外部アンテナをケーブル(別売)でつなぐ必要があります。

FMVをお買い上げいただいた方におトクな特典!



@nifty光 with フレッツ
 (光ファイバー) ^{※A}

ADSL

@niftyが実施中の
 おトクな
 キャンペーン!

+ 5,000円 キャッシュバック!!! ^{※B}

+ 3,000円 キャッシュバック!!! ^{※B}

▶ **対象者** FMV2007年秋冬モデル購入者で、2008年2月29日までに@nifty光 with フレッツ^{※A}/ADSLに新規加入をし、お申し込み日から1年以内に開通した方。

※A @nifty ひかりOne、@nifty ひかりOne Tシリーズは、FMVのお得な特典(キャッシュバック)の対象外です。@niftyが実施中のお得なキャンペーンをご利用ください。
 ※B キャッシュバック特典分は、開通7ヶ月後の月末日に郵便小為替をご登録住所あてに郵送いたします。キャッシュバック特典はお客様のご都合でお受け取りに不都合がございましたら、次月お送りいたします。再度お受け取りいただけなかった場合、キャッシュバック特典の権利は失効いたしますのであらかじめご了承ください。
 ※すでに@nifty会員の方も対象です。
 ※キャンペーン詳細は、本体に同梱の@niftyブロードバンドマニュアル、特典のご案内チラシをご確認ください。
 ※本キャンペーン特典は、@niftyブロードバンドマニュアル、特典のご案内チラシに記載のお申し込み方法にて入会された場合のみ適用となります。

▶ @niftyが実施中のおトクな特典やFMVならではの特典、また総額費用などの最新情報はこちらをご覧ください。 <http://www.nifty.com/azby/fmworld/>

お問い合わせ先
 @niftyブロードバンド導入ご相談窓口 **0120-50-2210** ^{通話料 無料} **ゴ-! ニフティ** 受付時間 毎日9:00~22:00
 携帯電話・PHS着信可

*記載されている内容は2007年9月現在のものです、予告なく変更されることがあります。



写真・音楽・映像を活用しよう

写真をかんたんに取り込み/検索/加工できる

FMVならいろいろな写真データを様々なオリジナル作品に加工できる!

【取り込む】

各種メモリーカードを直接装着するだけで画像を簡単に取り込めます。多彩な編集ソフトが満載で取り込んだ映像を様々なオリジナル作品に加工できます。



※1 miniSDカード、microSDカードやメモリースティックDuoの場合、別途アダプタが必要となります。
 ※LOOX UシリーズはSDメモリーカードにのみ対応しております。
 ※NF40Xはダイレクト・メモリースロットを搭載しておりません。写真を取り込む際にはデジタルカメラに添付のUSBケーブル等が必要です。

【加工する】

「Medi@Show」
を使って

スライドショー
BGMや切り替わり
効果を加えた
スライドショーが作れます。

「@映像館」
を使って

カレンダー
誕生日や記念日などイベントに
ふさわしいオリジナル
カレンダーが作れます。

「筆ぐるめ」
「筆まめ」
を使って

ポストカード
案内状や季節の挨拶など
目的にあったオリジナル
ポストカードが作れます。

【検索・管理する】

写真の管理もかんたん! 見たい写真だけをかんたんに検索できる「3D MediaSurfing」を搭載^{*2}

^{*2} LOOX Tシリーズ、LOOX Uシリーズは非搭載。

撮りためた写真は
整理が大変。

「3D MediaSurfing」を使えば

パソコンに撮りためた、
たくさんの写真を
3Dビューで
かんたんに一覧表示!!

日時ビュー

撮影した日時や
時間別に
表示するので管理
がかんたん!

さらに便利! 人物ごとの検索ができる顔認識機能「フェイスサーチナビ」*でかんたん検索・管理

^{*}富士フイルム株式会社の顔認識・分類テクノロジー「フェイスサーチナビ」を採用しています。

人物写真を取り込むときに、写真内の顔部分を認識して、
被写体の顔をパソコンが覚えます。

パソコンが覚えたデータを使って、指定した人物が
写っている写真を簡単に検索できます。

人物リストの中から探したい人物を指定。

指定した人物が写っている写真のみ表示。

音楽を手軽に楽しむ

携帯電話に転送していつでも音楽を楽しめる

お手持ちのCDから取り込んだり、音楽配信サイトからダウンロード(購入)^{*3}した音楽を、再生したりオリジナルCDを作成することはもちろん、SDメモリーカードやminiSDカード、microSDカードに保存し、携帯電話やポータブルデジタルオーディオプレーヤーで楽しむこともできます。^{*4,5}



^{*}写真の携帯電話はNTTドコモ[F904i] (別売)です。

※3 インターネットに接続できる環境が必要です。(ブロードバンド環境を推奨します。)ブロードバンド環境でない方はダウンロード等に時間がかかる場合があります。
 ※4 miniSDカードやmicroSDカードをお使いの際は、直接装着することはできませんので、別途専用のカードアダプタが必要となります。
 ※5 音楽配信サイトからの購入、ポータブルデジタルオーディオプレーヤー、携帯電話への転送には、別途ソフトウェアのインストールが必要な場合があります。音楽配信サイトによって、音楽データ形式、対応ソフトウェア、対応ポータブルデジタルオーディオプレーヤー、対応携帯電話が異なります。詳細は、各音楽配信サイトにてご確認ください。

映像をかんたんに編集できる

便利なソフトでかんたん編集!

「Ulead DVD MovieWriter 5 for FUJITSU」^{*6}を使って、動画データの編集/DVD作成がかんたんに行えます。

【かんたん編集】

不要なシーンのカットや並び替え、
シーンの切り替え効果などを
かんたんにできます。

【DVD作成】

リストから選んで、
タイトルページが作れます。

オリジナル
DVDの
完成。

※6 LOOX Tシリーズ、LOOX Uシリーズは非搭載。
 ※「Ulead DVD MovieWriter 5 for FUJITSU」に対応しているデジタルハイビジョンビデオカメラについては次のURLをご確認ください。(http://www.ulead.co.jp/product/dvdmoviewriter5/compatibility_hdvcam.htm) また、デジタルビデオカメラについては次のURLをご確認ください。(http://www.ulead.co.jp/product/dvdmoviewriter5/compatibility_dvcam.htm)
 ※デジタルハイビジョンカメラはNXシリーズ、NF75X/D、NF70X、MG75X/V、MG75Xでご利用になれます。
 ※IEEE 1394 (DV) 端子に接続したビデオカメラへの画像の転送には対応しておりません。

^{*}画面は1/30コマ合成です。 ^{*}機種によって搭載ソフトウェアが一部異なります。P.25~26「ソフトウェア一覧」でご確認ください。



できる、つながる、ここからはじまる



透過ウィンドウで使い勝手が向上する「Windows® Aero™ インターフェイス」※1

透明感あふれるガラス風の透過ウィンドウにより、デスクトップアイコンや作業中のフォルダなどを閉じることなく確認できます。また「Windows® フリップ 3D」を使えば、作業中のウィンドウを3Dで確認できるので、煩わしいウィンドウ操作を解消します。



Windows® Aero™ インターフェイス



Windows® フリップ 3D

※1 LOOX Uシリーズでは初期設定でオフになっています。なお、使用状況によっては、無効となる場合があります。

各種ジャンルの映像配信サービスを、手軽に楽しめる「Windows® Media Center」

「Windows® Media Center」の専用コンテンツを手軽に楽しめます。また、「メディアオンライン」では天気予報やニュース、ネットショッピングなど快適で便利なオンラインサービスの利用が可能です。



株式会社ウェザーニュース 株式会社スカパー!Jリーグ・コミュニケーションズ 株式会社 大和証券グループ

※2 NX95X/D、NF75X/D、NF55X/Dにリモコンを標準添付。

知りたい情報を簡単に入手できる「Windows® サイドバー」※3

「Windows® サイドバー」は、デスクトップ画面上に表示され、さまざまな用途に使えるガジェット（簡易ソフトウェア）にすばやくアクセス可能。FMVなら、よく使うソフトウェアの起動が簡単にできたり、最新ニュースやお客様に合わせた情報を自動表示したり、より便利にパソコンを活用できます。

※3 LOOX Uシリーズでは初期設定でオフになっています。

FMV オリジナル FMVランチャーガジェット※4
簡単にやりたいことがはじめられる

電子マニュアル「FMV画面で見るマニュアル」を起動。知りたいことが簡単に調べられます。

詳しくは P.24

音楽配信サービス/映像配信サービスに簡単アクセス。音楽配信サービスは解説やサービス紹介も見られます。

<音楽配信サービス>

「MOOCS (ムークス)」
<http://moocs.com>

「iTunes Store™」

「mora (モーラ)」
<http://mora.jp>

「OnGen USEN MUSIC SERVER」
<http://www.ongen.net/>

※4 LOOX Uシリーズを除く。

FMV オリジナル AzbyClubガジェット※4
お客様に合わせた情報が入手できる

時事ニュース (提供: @nifty)
7ジャンルからお好きな情報を入手できます。

- 主要
- 経済
- 社会
- 海外
- 政治
- スポーツ
- 話題・娯楽

AzbyClub 新着情報
お客様の登録機種や購入時期などに合わせたサポート情報やお役立ち情報などを自動で入手して表示します。

- サポート情報
- 優待販売情報
- FMV使いこなし情報
- キャンペーン情報

※4 LOOX Uシリーズを除く。

FMV オリジナル おすすめ番組ガジェット※5
いつでも好みに合った番組をおすすめしてくれる

番組表を表示していない時や、インターネットやメールなどをしている時、好みに合った番組をおすすめしてくれるので、お好きな番組を録画し忘れる心配がありません。

おすすめ番組

全30件 [1] 配信 エコ+☆☆

サッカー大好き王
9/9 (日) 6:40~

※5 NX95X/D、NF75X/D、NF55X/Dのみ。

Windows® サイドバー

パソコンをすぐに起動できる「スリープモード」※6

現在の稼働状態をメモリに保存して電源をオフにできる「スリープモード」は、わずか数秒でパソコン使用を再開できるので、これまでのように起動時間でイライラすることがありません。リモコンやファンタタッチボタンを使ったソフトウェアの起動も快適です。

※6 シャットダウンした場合や休止状態の場合、起動に時間がかかります。



わずか数秒でパソコンが起動します

*これらのサービスをご利用になるには、インターネットに接続できる環境が必要です。(ブロードバンド環境を推奨します。)ブロードバンド環境ではない方はダウンロード等に時間がかかる場合があります。
*音楽配信サイトから取り込んだ楽曲など、著作権保護されたデータのODへの書き込みは、配信者が制限あるいは禁止の設定を行っている場合があります。*映像配信サービスをご利用の際、コンテンツ視聴にはユーザー登録が必要です。また、コンテンツの配信期間や配信時間は制限される場合があります。なお、お客様のご利用環境によっては映像にコマ落ちがおきる場合があります。

FMVなら



充実のサポートソフト。

困ったときは「Supportボタン」をワンブッシュ! (NFシリーズ、MGシリーズ)

シャットダウンしている状態でも、パソコンを使用中でもパソコンの調子が悪かったり、分からないことがあったら「Supportボタン」をワンブッシュ! いつも安心して快適にパソコンを利用できるようサポートします。



「トラブル解決ナビ」に
かんたんアクセス!

パソコン本体の「Supportボタン」をブッシュ!

シャットダウン時

Windows® 起動時



「FMVサポートナビ」が起動!

「トラブル解決ナビ」

Windows®が起動しない「もしもの時」に役立つ
多彩なサポートツールで様々な問題を解決できます。

〈主な機能〉

- **マイリカバリ**
ご利用環境と大切なデータを復元できます。
- **かんたんバックアップレスキュー**
OSが起動しなくなったときでも必要なデータをバックアップできます。
- **ハードウェア診断**
パソコンの不具合を診断できます。
- **ハードディスクデータ消去**
廃棄時などに個人情報などのデータ流出を防ぎます。

「FMVサポートナビ」

「Q&A」「日頃のメンテナンス」等の項目から
豊富に搭載しているサポートツールを起動できます。

〈主な機能〉

- **マイリカバリ**
ご利用環境と大切なデータをまるごと保存・復元できます。
- **FMかんたんバックアップ**
データのバックアップを簡単にできます。
(Eメール、Eメールアドレス、文書、写真など)
- **FMV画面で見るマニュアル** 詳しくは P.24
パソコンについてわからないことをすぐに調べられます。
- **WEB修理相談**
パソコンのトラブル原因を特定し、解決方法を案内します。
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。

ご利用環境と大切なデータを保存・復元できる「マイリカバリ」



万が一、調子が悪くなった場合でも、事前に「マイリカバリ」で作成したディスクイメージを使って、その時のご利用環境まで簡単に復元することができます。*1

*1 OSやソフトウェア上で不具合の場合。ハードディスクなどハードウェアの物理的な不具合や故障は別途修理が必要になります。

万が一に備えて、「マイリカバリ」でディスクイメージを作成しよう。



まるごとバックアップ

- ・Eメール、インターネットなどの各種設定
- ・追加したソフトウェア
- ・デスクトップ上のファイル
- ・マイドキュメントのファイル



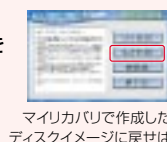
POINT 保存場所も選べる!! *2

- ・内蔵ハードディスク (Dドライブ)
- ・他のパソコンのハードディスク (ネットワーク経由)
- ・外付けハードディスク (USB接続)

*2 LOOX Uシリーズはネットワーク経由、外付けハードディスク (USB接続) のみ対応しています。



「マイリカバリ」を
使おう。



マイリカバリで作成した
ディスクイメージに戻せば...



すぐに
元どおりに
使える!

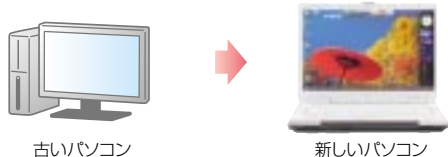
POINT すぐに元どおり!!

Eメールやインターネットの各種設定、追加したソフトウェアなどもそのままなので、リカバリ後の面倒な設定なくパソコンがすぐに使えます。

* すべてのデータのバックアップ/復元を保証するものではありません。また、著作権保護された映像 (デジタル放送の録画番組など) や音楽などは、バックアップ/復元できない場合があります。

詳しい情報は、ホームページ (http://www.fmworld.net/fmv/more/ansin_kantan/) をご覧ください。

使いなれたパソコン環境をかんたんに移行できる「PC乗換ガイド」



思い出の写真ファイルやストックした音楽ファイル、メールデータや重要なOfficeデータなどを古いパソコンから簡単操作で新しいパソコンに移行して、使いなれた環境で使い始められます。



■いろいろなファイルや設定を移行可能!

<p>Outlook® の設定</p> <ul style="list-style-type: none"> 個人フォルダのデータ Eメールやアカウントの設定 	<p>マイドキュメントに含まれるファイル</p> <ul style="list-style-type: none"> 写真・音楽 Office文書
<p>Outlook® Express/Windows® メールの設定</p> <ul style="list-style-type: none"> アドレス帳 メールデータ アカウント情報 	<p>デスクトップ上のファイル</p>
<p>Internet Explorer® の設定</p> <ul style="list-style-type: none"> お気に入り LANの設定 スタートページ 	

■機種・メーカー問わず乗換可能!

古いパソコンのOSがWindows® XP、Windows Vista® であればメーカーを問わずデータをスムーズに移行できます。

■利用環境に合わせて移行手段を選べる! ※3

<p>CD/DVD</p>	<p>LAN環境</p>	<p>USBメモリ</p>	<p>外付けハードディスク</p>
---------------	--------------	---------------	-------------------

※3 データの移行元/移行先のパソコンにより、ご利用できる移行手段は異なります。

※本ソフトウェアは、お客様のご利用環境によっては正しく動作しない場合があります。
※すべてのデータの移行を保証するものではありません。また、著作権保護された映像（デジタル放送の録画番組など）や音楽などは、データ移行しても利用できない場合があります。

いざという時に役立つサポートソフト

■OSが起動しなくなったときでも必要なデータをバックアップできる! ※4

OSが起動しなくなった場合は、リカバリする前に「かんたんバックアップレスキュー」で必要なデータを退避させることができます。



■パソコンの不具合を診断できる!

パソコンの調子がおかしいと思ったら、すぐに「ハードウェア診断」。パソコンのハードウェアに不具合がないか診断します。



■「FMかんたんバックアップ」でデータなどのバックアップもかんたん! ※4



データと保存先を選んで簡単にバックアップ!

■個人情報などのデータ流出を防ぐ!

パソコンを廃棄・譲渡する際に、データ流出のトラブルを回避する「ハードディスクデータ消去」を搭載。米国国防総省(DoD)方式を採用し、固定値2回、乱数1回の計3回データを上書きすることにより、第三者によって個人データや機密情報などのデータを復元/悪用されることを防ぎます。

※ご使用になっていたBIBLOを廃棄・譲渡する際には、お客様の責任でハードディスクに記憶された全データを消去することを強く推奨します。(詳細は、<http://www.fmworld.net/annco/hdd/index.html>をご覧ください。)
※ハードディスクに記憶された全データの復元が完全にできなくなることを保証するものではありません。

「リカバリ&ユーティリティディスク」が標準添付だから安心!

リカバリディスクを作成する手間がかからないだけでなく、ハードディスクにリカバリデータを保存していないので、データを消してしまう心配がありません。また、普段使わないリカバリデータをハードディスクに保持しないため空き容量をたっぷりと使えます。

*機種ごとのハードディスク空き容量については、P.33~34でご確認ください。

■ハードディスクの様子 (イメージ)

FMVなら

リカバリディスクを添付

リカバリデータをハードディスクに内蔵している場合

- ハードディスクのシステム使用領域
- ハードディスクの空き領域
- ハードディスクのリカバリデータの使用領域

多彩なセキュリティ機能

●2種類のインターネットセキュリティソフトを用意 ※5、※6

多彩なファイアウォール機能とコンピューターウイルスを検出・駆除する機能があなたのパソコンを守ります。



「ウィルスバスター™ 2007
トレンド フレックス セキュリティ」



「Norton Internet Security™ 2007」

●有害サイトへのアクセスを制限! 「i-フィルター4」※7

●第三者の不正利用を防止! 「BIOSパスワード」

●パソコンの盗難や紛失時も情報漏洩・不正利用を防止! 「ハードディスクパスワード」

※5 無償サポートと無償アップデートの期間は、本ソフトウェア使用開始から90日間です。
※6 ご利用いただけるセキュリティソフトはいずれか1つとなります。
※7 無償サポートと無償アップデートの期間は、本ソフトウェア使用開始から30日間です。

FMVなら **安心** 24時間365日、

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ときに、
親切で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1項目ごとに1件とカウントいたします。
- *2007年秋冬モデルにつきましては、2010年9月30日までにユーザー登録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11件目より有料となりますので、ご注意ください。

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ないようご注意ください。
- *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.fmwworld.net/support/)

故障診断・修理受付

無料

故障かな? と思った時は、WEBで故障診断または
お電話でご相談ください。
24時間、無料でサポートいたします。

WEB修理相談

パソコンのトラブル原因を特定し、解決方法をご案内します。
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。

フォローメール

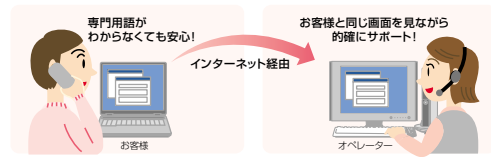
電話でのお問い合わせ内容に関連する情報(Q&A情報)がある場合に、
お客様が登録済みのアドレスへフォローのメールを送信します。

サポートコール予約

ホームページ上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ます。

リモートサポート

お客様のパソコン画面を確認しながらサポートします。



- *「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いたします。
- *本サービスのご利用にはブロードバンド回線が必要です。

パソコン修理便(宅配便引取修理)

万が一修理が必要な場合も、ご自宅にお引き取りに伺う便利なサービスです。
保証期間内は修理料金も無料です。

- お申し込みは、24時間365日受け付け、集配は365日対応。
- 梱包箱・梱包材・梱包作業も宅配業者に無料でおまかせ。
- お引き取りからお届けまで約7日間のスピード対応。

*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。*必ず修理規定にご同意の上、修理をお申し込みください。*その他、訪問修理(有料)もご用意しております。

集配・梱包
無料



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

電話では相談しにくい質問も、メールサポートならいつでも何度でも気軽にお問い合わせいただけます。自分のペースでじっくり解決!

*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。

お問い合わせ
何度でも
無料

専門スタッフがご自宅を訪問

お電話1本でご自宅まで伺います!

インターネットや地デジの設定、パソコンの基本操作の指導、周辺機器の取り付けなど豊富なメニューをご用意しています。

*お電話から中9日以降の訪問となります。

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ないよう
ご注意ください。

海外でも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。*2007年9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] 2007年 秋冬モデル 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*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、サービス対象外となります。

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*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。

[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すすめします。)対象機種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。●内蔵の有線LANは日本以外の国、または地域ではご使用できません。●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/)

【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デム内蔵】(MGシリーズ、LOOK Tシリーズ)

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モデム(最大56kbps)を内蔵しています。

[適用地域] 「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。

いつもあなたをサポートします。

※ 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サポートページ <http://azby.fmworld.net/support/>

使いこなし パソコンは初めてという方も安心

「セキュリティホールって何?」から「上手なWEB検索方法」まで、初心者の方をしっかりとサポートするメニューを豊富にご用意。もちろんWindows Vista®の基礎知識や活用法もご紹介しています。

●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。*1

*1 詳しい実施概要についてはホームページでご確認ください。

マイページ FMVユーザーのあなただけの専用ページ

お持ちの製品に関するサポート情報や、あなたのスキル、好みに合わせたお役立ち情報をピックアップしてお知らせします。

●情報満載のメールマガジン「AzbyClub通信」

FMVのサポートや使いこなし情報、最新のキャンペーン情報などを、メールでお届けする「AzbyClub通信」もマイページよりお申し込みできます。



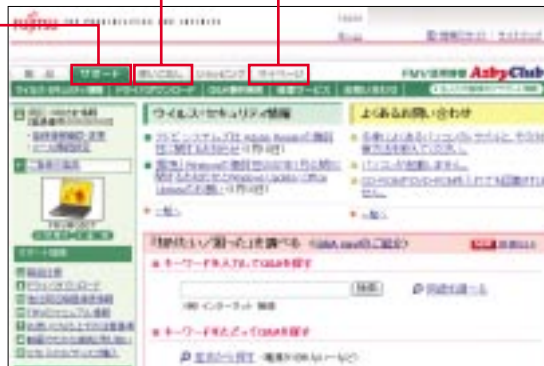
サポート FMVの操作や設定、トラブルを解決!

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。



◎ Q&A navi

疑問点や困ったことを手軽にお調べいただけます。「キーワード検索」だけでなく「症状」「目的」「カテゴリ」からも検索が可能。「用語解説」も付いているので初心者の方でも安心して使えます。



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!

日本マニュアルコンテスト
2007

電子マニュアル部門
部門優良賞 受賞!

日本マニュアルコンテスト
2007

操作マニュアル部門
部門優良賞 受賞!

電子マニュアル

はじめての方も安心して
Windows Vista®を学べる



「なるほどパソコン入門」



「FMV画面で見るマニュアル」*2



パソコンの取り扱いやトラブルシューティングなどを
4つの方法で探せる。

検索 知りたい言葉や文章で探せる

プリンタを接続したい

目次 項目の一覧から探せる

索引 言葉の一覧から探せる

カテゴリ 主な分類から探せる



冊子マニュアル*3

Windows Vista®を
安心して使える!



「ここが変わった! Windows Vista」

接続とセットアップも簡単!



「スタートガイド1 設置編」「スタートガイド2 セットアップ編」

トラブルの時も安心!



「トラブル解決ガイド」

地デジもすぐに見られる!



「FMVテレビ操作ガイド」

FMVの取扱いは



「FMV取扱ガイド」

*2 LOOX Uシリーズは非搭載。また、「FMV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くしたり、テキストを付記して読み上げソフトウェアとの親和性を高めるなどの取り組みです。*3 この他にもマニュアルが添付されている場合があります。また、添付されるマニュアルは機種により異なります。

*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/>

* 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。 <http://azby.fmworld.net/register/entrance/>
* 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、2007年9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。

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」やデスクトップ上のスタートメニューなど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等が必要となる場合があります。

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

基本OS

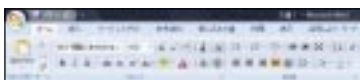
基本OS	Windows Vista® Home Premium 正規版★※1	●	●	●	●	●
------	---------------------------------------	---	---	---	---	---

Microsoft® Office Personal 2007

文書をつくる	Microsoft® Office Word 2007	●	●	●	●	—
表やグラフをつくる	Microsoft® Office Excel® 2007	●	●	●	●	—
Eメール・予定・住所録などを管理する	Microsoft® Office Outlook® 2007	●	●	●	●	—
Officeを便利にする	Microsoft® Office ナビ 2007	●	●	●	●	—

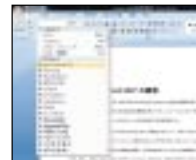
Microsoft® Office Personal 2007 の主な特長

操作性、グラフィック機能が大幅に向上!!



ツールバーの一覧性を向上する新しいインターフェースの導入

作成例 (Word 2007)



分析結果などを直感的に把握できる「条件付書式」(Excel® 2007)



作成例 (Excel® 2007)

インターネット・Eメール

ホームページ						
ホームページを見る	Microsoft® Internet Explorer® 7.0★	●	●	●	●	●
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2007 LE★	●	※2	—	—	—
ホームページをつくる	ホームページNinja	●	※2	—	—	—
Eメール						
Eメール・予定・住所録などを管理する	Microsoft® Office Outlook® 2007	●	●	●	●	—
Eメールを送受信する	Windows® メール★	●	●	●	●	●
簡単操作でEメールを楽しむ	@メール★	●	※2	—	—	—
プラグイン						
Flashコンテンツを楽しむ	Flash Player ※3	●	●	●	●	●
セキュリティ						
ウイルス対策したり外部からの不正なアクセスを防止する ※4	Norton Internet Security™ 2007 ※5	■	■	■	■	■
	ウイルスバスター™ 2007トレンドフレックス セキュリティ ※5	■	■	■	■	■
有害サイトへのアクセスを制限する	i-フィルター4 ※6	■	■	■	■	■
その他						
AzbyClubからお役立ち情報を受け取る	AzbyClubツールバー★	●	●	●	●	●
インターネット(@nifty)への接続を便利にする	@niftyでブロードバンド	●	●	●	●	●
プロバイダ入会/インターネット接続などの申し込みをする	AOLオンライン入会/ BIGLOBEで光ブロードバンド/ So-netサービス紹介/ Yahoo!BBサインアップ/かるがるネット	—	—	●	—	—

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

安心・便利

トラブル解決ナビ						
オススメ	現在の利用環境を保存、復元する ※7	マイリカバリ★	●	●	●	● ※8
	OSが起動しなくなった場合にデータを保存する ※7	かんたんバックアップレスキュー★	▲	▲	▲	▲ ※9
	廃却時にハードディスクのデータを消去する	ハードディスクデータ消去★	▲	▲	▲	▲ ※9

安心・サポート

オススメ	さまざまなサポートツールを簡単に起動できる	FMVサポートナビ★	●	●	●	●
	パソコンを初期状態に戻す	リカバリ&ユーティリティディスク★	▲	▲	▲	▲ ※9
	データやインターネットの設定を簡単に保存・復元する ※7	FMかんたんバックアップ★	●	●	●	●
オススメ	古いパソコンから新しいパソコンへ設定やデータを移行する ※10	PC乗換ガイド★	●	●	●	●
	サイドバー上でお使いの機種種のサポート・お役立ち情報やニュースを受け取る	AzbyClubガジェット★	●	●	●	—
	各種設定をわかりやすく案内する	パソコン準備ばっちりガイド★	●	●	●	—
	文字やアイコンの大きさ、マウスポインタの速度などを設定する	ゆったり設定2★	●	●	●	●
	オンラインでユーザー登録する	FMVユーザー登録★	●	●	●	●
	電子マニュアルでFMVの取扱方法を説明する	FMV画面で見るマニュアル★ FMVマニュアル★	●	●	●	—
	パソコンを定期的に自動更新する	アップデートナビ★	●	●	●	●

簡単

	ジャンルや目的からソフトウェアを選んで起動する	@メニュー★	●	●	●	—
	サイドバー上でネットサービスへのアクセスやソフトウェアの起動が簡単にできる	FMVランチャーガジェット★	●	●	●	—
	壁紙を簡単に変更する	壁紙かんたん模様替え★	●	●	●	—

AV機能

AV機能						
オススメ	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★	●	●	●	—
	音楽・映像・写真の再生や各種プログラムを起動する	Microsoft® Origami Experience™ Pack	—	—	—	●
音楽						
	デジタルサウンドを楽しむ	Windows Media® Player 11★	●	●	●	●
CD/DVD						
	Blu-ray Disc、DVDやCDに音楽やデータを簡単に保存する	Roxio Easy Media Creator ★ ※11	●	●	●	—
	DVDやBlu-ray Discを再生して楽しむ ※12	WinDVD™ ★	●	●	●	▲ ※9
画像・映像・写真						
オススメ	3Dビューで録画番組/写真を管理・一覧表示する	3D MediaSurfing★	●	●	●	—
	取り込んだ動画を加工・編集してDVDやBlu-ray Discに保存する ※12	Ulead DVD MovieWriter 5 for FUJITSU★	●	●	●	—
	Blu-ray Discに動画を保存する	BD-MovieAlbum	●	—	—	—
	SDメモリーカードに映像を保存する	SD-VideoWriter	●	—	—	—
	デジタルハイビジョンビデオカメラから取り込んだ動画を加工・編集・保存する	HD Writer ※14	●	—	—	—
	Webカメラで写真やビデオを撮って見る	Arcsoft WebCam Companion	—	—	—	●
	スライドショーを作成する	Medi@Show	●	●	—	—
	画像の加工/補正をしたりスクリーンセーバーを作成する	@映像館★	●	●	●	—
	画像の色や明るさの補正などをする	@フォトタッチ★	●	●	●	—

利用目的	ソフトウェア名称	搭載状況				
		NX	NF	MG	LOOK T	LOOK U
テレビ						
テレビ(デジタル放送/アナログ放送)を楽しむ	DigitalTVbox★	●※13	●※21	—	—	—
電子番組表の表示やおすす番組を知らせてくれる	G-GUIDE® for Windows★	●※13	●※15	—	—	—
インターネットやメールをしても好みに合った番組を自動でおすすしてくれる	おすすめ番組ガジェット★	●※13	●※15	—	—	—
テレビ(ワンセグ放送)を楽しむ	Corel Mobile TV★	—	●※16	●※17	—	●

■ 趣味・実用

ハガキ作成						
オススメ 年賀状を作成する	筆ぐるめ Ver.14	■	■	■	—	—
	筆まめVer.17ベーション	■	■	—	—	—
辞書・辞典						
オススメ 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2007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	▲	—	—	—	—
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★	▲	▲	—	—	—
多彩な辞書・辞典を使う	スーパー統合辞書(7種8コンテンツ)	—	—	●	●	●
	学研統合百科辞典(7種17コンテンツ)	—	—	●	●	●

New 富士通のモバイルノートは辞書・辞典コンテンツが豊富!!

「スーパー統合辞書」「学研統合百科辞典」には、全14種25コンテンツの辞書ソフトが収録されています。

■ 主な収録コンテンツ

- ・「広辞苑第五版」
- ・「逆引き広辞苑」
- ・「リーダーズ英和辞典第2版」
- ・「新和英中辞典第5版」
- ・「現代用語の基礎知識2007年版」 *「学研パーソナル版漢字辞典」はイメージ画像です。
- ・「学研新世紀ビジュアル百科辞典」
- ・「学研ニューワイド学習百科事典」(全8巻)



New FeliCa活用

FeliCa活用メニューを一覧表示する	かざしてナビ for FUJITSU	—	●※19	—	—	—
IC乗車券の残高や利用履歴を表示する	SFCard Viewer	—	●※19	—	—	—
Edyカードへのチャージ(入金)や残高照会ができる	EdyViewer	—	●※19	—	—	—
eLlOカード専用ホームページを表示する	eLlO D-URL	—	●※19	—	—	—
「かざポン」対応サイトからクーポン情報などを携帯電話に持ち出せる	FeliCaブラウザエクステンション	—	●※19	—	—	—

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 ※18	■	■※2	—	—	—
FTPサーバへ接続してファイルを送る	@FTP★	●	●	●	●	—

健康・医学						
病気やケガについて調べる	時事通信社・家庭の医学	●	●※2	—	—	—
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	●	●※2	—	—	—
手書き入力						
デジタイザ用ペンを使って絵を描く	水彩LITE	—	●※19	—	—	—
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	—	●※19	—	—	—
簡単に手書きの文字入力ができる	らくらく手書き入力★	—	●※19	—	—	—

利用目的	ソフトウェア名称	搭載状況				
		NX	NF	MG	LOOK T	LOOK U
全国地図						
オススメ 地図を見たり目的地を検索する	プロアトラス SV3 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MAM5	●	—	—	—	—
料理のレシピを見る	うれしレシピ★	●	●※2	—	—	—
オススメ 電車の経路・運賃・時刻を検索する	乗換案内 VER.5	●	●	●	▲	▲※9

■ ゲーム・学習

オススメ 脳を鍛えるトレーニングゲームを楽しむ	脳トレトレーナー for FUJITSU 東北大学 未来科学技術共同 研究センター 川島隆太教授 監修	●	●※2	—	—	—
指紋センサーを利用して植物育成ゲームを楽しむ	FingerFlower ★	●	●※2	—	—	—
サンリオキャラクターで遊びながら学ぶ	サンリオ タイニーパーク	■	—	—	—	—
本格将棋対戦を楽しむ	柿木将棋VII Light	●	—	—	—	—
多彩なミニゲームを楽しむ	GAMEPACK2007F	●	●※2	—	—	—

■ 各種設定

ワンタッチボタンを設定する	ワンタッチボタン設定★	●	●	●	●	—
メールソフトを簡単に切り替える	メールソフト切り替えツール★	●	●	●	●	●
ネットワークの設定を記録し、自動で切り換える	Plugfree NETWORK★	●	●	●	●	—

■ ユーティリティ・その他

指紋センサーを使用する	OmniPass★	●	●※2	●	●	●
衝撃からデータを保護する ※20	Shock Sensor Utility★	—	—	●	●	—
PDFファイルを表示する	Adobe® Reader™ 8.1 ※3	●	●	●	●	●
リモコンを利用する	リモコンマネージャー★	●※13	●※15	—	—	—
ソフトウェアを簡単にインストールする	FMかんたんインストール★	▲	▲	▲	▲	▲※9
デバイスへの電源供給等をコントロールする	省電力ユーティリティ★	—	—	●	●	●
CPUファンの回転を制御し、ファンの回転音を低減する	静音ユーティリティ★	—	—	—	●	—
外部出力時に表示の切り換え、解像度の変更などを行う	Fujitsu Display Manager★	●	●	●	●	●
音量状態などを表示する	IndicatorUtility★	●	●	●	●	●
電源を管理する	PowerUtility - スケジュール機能★	●	●	●	●	●
ネットワーク上のパソコンの電源を管理する	PowerUtility - リモート管理機能★	●	●	●	●	●

富士通では★印のソフトウェアのみサポートをおこなっております。

- ※1 日本語32ビット版です。また、基本OSのみの再インストールはできません。
- ※2 NF40Xを除く。
- ※3 フリーソフトのため、サポートは行っていません。
- ※4 ご利用いただけるセキュリティソフトは、「Norton Internet Security™ 2007」か「ウイルスバスター™ 2007トレンド フレックス セキュリティ」のいずれかになります。
- ※5 無償サポートと無償アップデートの期間は、本ソフトウェア使用開始から90日間です。
- ※6 無償サポートと無償アップデートの期間は、本ソフトウェア使用開始から30日間です。
- ※7 すべてのデータのバックアップ/復元を保証するものではありません。また、著作権保護された映像(デジタル放送の録画番組など)や音楽などはバックアップ/復元できない場合があります。
- ※8 作成したディスクイメージは、LANクロスケーブルで接続した他のパソコン、または、外付ハードディスク(USB接続)にのみ保存できます。
- ※9 ご利用の際にはDVDドライブが必要となります。対応ドライブはサポートページ(<http://azby.fmwworld.net/support/shuhen/ih/index2.html>)でご確認ください。
- ※10 すべてのデータの移行を保証するものではありません。また、著作権保護された映像(デジタル放送の録画番組など)や音楽などは、データを移行しても利用できない場合があります。
- ※11 バケットライ形式での記録機能は備えておりません。Blu-ray Discへの書き込みはNX95X/Dのみ。
- ※12 NX95X/DのみBlu-ray Discの利用が可能です。
- ※13 NX95X/Dのみ。
- ※14 連携できるデジタルハイビジョンカメラは、パナソニック製「HDCシリーズ」のみです。パナソニック製デジタルハイビジョンビデオカメラについては、次のURLをご覧ください。
(<http://panasonic.jp/dvc>)
- ※15 NF75X/D、NF55X/Dのみ。
- ※16 NF50X/Vのみ。
- ※17 MG75X/Vのみ。
- ※18 ご利用になるには、「携帯万能 for FMV」専用ケーブル(別売)が必要になります。
- ※19 NF75X/Dのみ。
- ※20 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。
- ※21 NF75X/D、NF55X/Dのみ。アナログ放送には対応していません。

FMV-BIBLOシリーズ ハードウェア仕様一覧

シリーズ名	NXシリーズ				NFシリーズ			
	FMV-BIBLO NX95X/D	FMV-BIBLO NX90X	FMV-BIBLO NF75X/D	FMV-BIBLO NF55X/D	FMV-BIBLO NF70X	FMV-BIBLO NF50X/V		
基本OS (※1)	Windows Vista®							
CPU	Intel® Core™2 Duo プロセッサ T7500 (拡張版Intel® SpeedStep® テクノロジー搭載)		Intel® Core™2 Duo プロセッサ T7250 (拡張版Intel® SpeedStep® テクノロジー搭載)		Intel® Celeron® プロセッサ 530	Intel® Core™2 Duo プロセッサ T7250 (拡張版Intel® SpeedStep® テクノロジー搭載)		
	動作周波数	2.20GHz	2GHz		1.73GHz	2GHz		
キャッシュメモリ (CPU内蔵)	32KB命令×2+32KBデータ×2		32KB命令×2+32KBデータ×2		32KB命令+32KBデータ	32KB命令×2+32KBデータ×2		
システムバス	800MHz				533MHz	800MHz		
チップセット	モバイル Intel® PM965 Express チップセット		モバイル Intel® GM965 Express チップセット	モバイル Intel® GL960 Express チップセット	モバイル Intel® GM965 Express チップセット			
メインメモリ (標準/最大)	標準1GB/最大4GB (※3) (※4) (DDR2 SDRAM PC2-5300) (※5)		標準1GB (512MB×2)/最大4GB (※3) (※4) (デュアルチャネル対応DDR2 SDRAM PC2-5300) (※5)		標準1GB (512MB×2)/最大2GB (※3)	標準1GB (512MB×2)/最大4GB (※3) (※4) (デュアルチャネル対応DDR2 SDRAM PC2-5300) (※5)		
拡張メモリスロット (空き)	2 (1) SO-DIMM用							
Intel® ターボ・メモリー	1GB							
表示機能	グラフィック・アクセラレーター	ATI Mobility Radeon™ HD 2600 PCI-Express接続		ATI Mobility Radeon™ HD 2400 PCI-Express接続		チップセット内蔵 (モバイル Intel® GMA X3100搭載)		
	ビデオメモリ	256MB (512MB HyperMemory™) (※7)		128MB (384MB HyperMemory™) (※7)		最大256MB (メインメモリと共用) (※8)		
	ディスプレイ (※9)	FLバ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 (ハイビジョン対応))		FLバ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)		1280×800ドット1677万色 (※10)		
	パネルサイズ	17型ワイド				15.4型ワイド		
ドットピッチ	0.255mm				0.259mm			
外部ディスプレイのみ プレイ表示	同時表示		1024×768ドット 1677万色 (※10)		最大1600×1200			
フロッピーディスクドライブ	ハードディスクドライブ		約320GB [約160GB×2] (Serial ATA/150, 5400回転/分) (※11)		約120GB (Serial ATA/150, 5400回転/分) (※12)	約160GB (Serial ATA/150, 5400回転/分) (※12)		
	空き容量 (※15)	約273GB		約92GB	約129GB	約92GB		
DVDドライブ	Blu-ray Discドライブ (スーパーマルチドライブ機能対応)				約92GB	約92GB		
スーパーマルチドライブ	スーパーマルチドライブ							
オーディオ機能	チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット (※16) ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能(COS標準))、ドルビーデジタル5.1ch対応 (※17)、FMHトランスミッター内蔵 (NX95X/Dのみ) (※36)		チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット (※16) ステレオPCM同時録音再生機能)					
スピーカー/マイク	ステレオスピーカー内蔵、サブ・ウーファー内蔵							
カメラ	—							
入力装置	キーボード	日本語キーボード (キーピッチ約19mm/キーストローク約3mm、108キー・テンキー付、JIS配列準拠)		日本語キーボード (キーピッチ約19mm/キーストローク約3mm、87キー、JIS配列準拠)				
	ワンタッチボタン/TV・DVD操作等 (※18)	ボタン/LED/CD/DVD操作ボタン、リモコン、TVボタン、DVD/CDボタン、チャンネルボタン、音量調節ボタン、Visual Optimizerボタン		プログラマブルX1、Support ボタン、DigitalTVボタン、チャンネルボタン、音量調節ボタン	プログラマブルX4、Support ボタン、チャンネルボタン、音量調節ボタン	プログラマブルX1、Support ボタン、チャンネルボタン、音量調節ボタン		
	ポインティングデバイス	標準内蔵 (フラットポイント)、横スクロール機能付光学式マウス標準添付 (500CPI、USBインターフェース) (※19)		標準内蔵 (フラットポイント/タッチパッド)、横スクロール機能付光学式マウス標準添付 (500CPI、USBインターフェース) (※19)、タッチパッド標準添付	標準内蔵 (フラットポイント)、横スクロール機能付光学式マウス標準添付 (500)			
	指紋センサー	標準内蔵 (スライド方式/スクロール機能有)						
リモコン	リモコン (赤外線方式) (※20)		リモコン (赤外線方式) (※37)					
通信機能	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake up on LAN対応						
	無線LAN	IEEE802.11n ドラフト2.0、IEEE802.11a (J52/W52/W53/W56)、IEEE802.11b、IEEE802.11g準拠		IEEE802.11a (J52/W52/W53/W56)、IEEE802.11b、IEEE802.11g準拠		IEEE802.11b、IEEE802.11g準拠	IEEE802.11a (J52/W52/W53/W56)、IEEE802.11b、IEEE802.11g準拠	
	Bluetooth®	—						
テレビ機能	地上デジタルテレビチューナー地上アナログテレビチューナー (ハードウェア・エンコード)		地上デジタルテレビチューナー		ワンセグチューナー			
PCカードスロット	PC Card Standard準拠 (TYPE I/II×1スロット) CardBus対応							
ExpressCardスロット	1スロット (ExpressCard/34、ExpressCard/54対応)							
CFカードスロット	—							
ダイレクト・メモリスロット (※21)	SDメモリーカード/メモリスティック/xD-DP/メモリーカード対応							
インターフェース	●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 (φ3.5mmステレオミニジャック) (※22) ●ヘッドホン端子 (φ3.5mmステレオミニジャック) (NX95X/Dのみ) ●ヘッドホン/ラインアウト兼用端子 (φ3.5mmステレオミニジャック) (NX95X/Dのみ) ●ビデオ出力 (Sビデオ) 端子 (※23) (※24) ●IEEE1394 (S400 4ピン) (※24) ●IEEE1394 (S400 4ピン) (※24) ●HDMI出力端子 (※25)		●ビデオ出力 (Sビデオ) 端子 ●USB2.0×5 (※26) ●ビデオ入力 (コンポジット) 端子 (NX95X/Dのみ) ●ビデオ音声入力 (右/左) 端子 (RCA) X8 (NX95X/Dのみ) (※22) ●アナログ入力端子 (地上デジタル/地上アナログ) (※27) (NX95X/Dのみ) ●B-CASカードスロット (NX95X/Dのみ) ●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 (φ3.5mmステレオミニジャック) (※22) ●ヘッドホン端子 (φ3.5mmステレオミニジャック) (※22) ●IEEE1394 (S400 4ピン) (※24) ●ビデオ出力 (Sビデオ) 端子 ●USB2.0×5 (※26) ●アンテナ入力端子 (地上デジタル) (※27) ●B-CASカードスロット ●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 (φ3.5mmステレオミニジャック) (※22) ●ヘッドホン端子 (φ3.5mmステレオミニジャック) (※22) ●IEEE1394 (S400 4ピン) (※24) ●ビデオ出力 (Sビデオ) 端子 ●USB2.0×5 (※26) ●アンテナ入力端子 (地上デジタル) (※27) ●B-CASカードスロット ●LAN (RJ-45)	
FeliCaポート	—							
電源供給方式	内蔵							
バッテリー	リチウムイオン 10.8V 3200mAh			リチウムイオン 14.4V 2000mAh				
バッテリー稼働時間 (IEITA測定値) (※28)	内蔵バッテリーパック	約1.0時間	約1.8時間	約1.6時間	約1.1時間	約2.0時間		
	内蔵バッテリーパック (L)	—		—		—		
バッテリー充電時間 (※31)	内蔵バッテリーパック/充電器付	約3.0時間		約2.0時間		約1.0時間		
	充電器付/充電器付	—		—		—		
消費電力 (標準時 (※32)/最大時/スリープ時)	約55W/約110W/約1.6W		約35W/約90W/約1.6W	約34W/約88W/約1.5W	約34W/約69W/約1.0W	約29W/約89W/約1.6W		
電源効率 (IEC62301/2007年基準) (※30)	I区分 0.00060 (AA)		I区分 0.00047 (AAA)	I区分 0.00045 (AAA)	I区分 0.00097 (AA)	I区分 0.00038 (AAA)		
外形寸法 (W×D×H) (突起部含まず)	403×295×45.5mm				360×265×33.5~38.2mm			
本体質量 (バッテリーパック含む)	約4.9kg	約4.7kg	約3.0kg	約2.9kg				
状態表示	—							
盗難防止用ロック取り付け穴	有り							
温湿度条件	温度 5~35°C/湿度 20~80%RH (動作時)、温度 -10~60°C							
サポートOS (※1) (※34)	Windows Vista® Home Premium							
主な添付品	マニュアル類、ACアダプタ (※35)、USBマウス、アンテナ変換ケーブル (NX95X/Dのみ)、B-CASカード (NX95X/Dのみ)、リモコン (NX95X/Dのみ)、リカバリCD、ユーティリティディスク、アプリケーションディスク、保証書、単4電池2本 (NX95X/Dのみ)		マニュアル類、ACアダプタ (※35)、USBマウス、アンテナ変換ケーブル (NF75X/D、NF55X/Dのみ)、NF55X/Dのみ、室内用ワンセグアンテナ、リモコン (NF75X/D、NF55X/Dのみ)、デジタルイヤホン (NF75X/Dのみ)、ユーティリティディスク、アプリケーションディスク、					

※1 日本語32ビット版。 ※2 パンファクター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。 ※3 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、別売りの増設用メモリを必要に応じて追加する必要があります。 ※4 OSが使用可能な領域は最大3.25GBになります。 ※5 同容量の推奨増設メモリを推奨した場合のみデュアルチャネル対応となります。 ※6 メインメモリはPC2-5300ですが、PC2-4200でも動作します。 ※7 AMD社のHyperMemory™テクノロジにより、ローカルビデオメモリに加えメインメモリの一部を使用することで512MB (NX95X/D)、または384MB (NX90X) のビデオメモリをサポートしています。 ※8 Intel DynamicVideoメモリテクノロジー (DVMT) を使用しており、パソコンの動作状況によりメモリ容量が最大設定まで変化します。また、NF75X/D、NF55X/D、NF70X、MGシリーズの最大容量は、メインメモリの容量が1.5GB以上の場合、最大384MBとなります。 ※9 1440×900ドット (NXシリーズ)、1280×800ドット (NFシリーズ、MGシリーズ)、1280×768ドット (LOOXシリーズ)、1024×600ドット (LOOX、UNシリーズ) 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、表示領域は画面中央に小さくなる場合があります。 ※10 LCDディスプレイ機能により実現。 ※11 パーティションは約160GB、xDドライブとして約160GBを割り付けています。また、Windows RE領域に約1GBを占有しています。 ※12 パーティションは約50GBを割り付け、残りをxDドライブに区画設定しています。また、Windows RE領域に約1GBを占有しています。 ※13 パーティションは約40GBを割り付け、残りをxDドライブに区画設定しています。また、Windows RE領域に約1GBを占有しています。 ※14 パーティションは約20GBを割り付け、残りをxDドライブに区画設定しています。また、Windows RE領域に約1GBを占有しています。 ※15 初期起動時に「必ず実行してください」を実行後にWindows® システムから認識される容量です。 ※16 再生時、録音時は最大48kHz/16ビットです。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。 ※17 5.1chのドルビーデジタル再生を行うには、対応のアンプとスピーカーが必要です。 ※18 音楽CD/DVDの操作はOSの動作中に限り、※19 操作時の状態によっては正しく動作しない場合があります。また、スクリーン機能は、使用するソフトウェアによって動作が異なったり、使用できない場合があります。 ※20 単4電池を2本使用。稼働範囲は距離:約3m、角度:上約30度、下約0度、左右約30度です。なお、設置環境や条件によって異なる場合があります。また、複数の機器をご使用になる場合、通信の可能性が異なります。なお、ブラスマテリアルレインボウマテリアルの近くでご利用になる場合は、正常に動作しない場合があります。 ※21 SDメモリーカード (SDHCメモリーカードを含む)、メモリスティック (メモリスティックPROを含む)、xDビデオカードの同時使用はできません。メモリスティック (メモリスティックPROを含む)、xDビデオカードは著作権保護機能 (PRM) が使用されているデータの読み書きができません。SDメモリーカード (SDHCメモリーカードを含む) は著作権保護機能 (PRM) が使用されているデータの読み書きに対応しています。メモリスティックメモリスティックPROの高速データ転送に対応しています。 miniSDカード、microSDカードやメモリスティックの場合、別途、アダプタ

富士通がおすすめするWindows Vista® Home Premium

NXシリーズ
NFシリーズ
BIBLOシリーズ
MGシリーズ
100Xシリーズ
100X Uシリーズ
FMV
Windows Vista® Home Premium
安心
ソフトウェア
仕舞い一覧表
エレクトロニクス
ネットワーク
おやすみパソコン

		MGシリーズ			LOOK Tシリーズ		LOOK Uシリーズ	
FMV-BIBLO NF50X	FMV-BIBLO NF40X	FMV-BIBLO MG75X/V	FMV-BIBLO MG75X	FMV-BIBLO MG50X	FMV-BIBLO LOOK T70X	FMV-BIBLO LOOK U50X/V		
FMVNF50X(カネオバ)FMVNF50X(シチカバ)	FMVNF40X	FMVMG75XV	FMVMG75X	FMVMG50X	FMVLT70X	FMVL50X(セリアブルー)FMVL50X(ベイマックス)		
Home Premium 正規版								
Intel® Celeron® M プロセッサ - 520		Intel® Core™2 Duo プロセッサ - T7250 (拡張版Intel® SpeedStep™テクノロジー搭載)			Intel® Celeron® プロセッサ - 530	Intel® Core™2 Duo プロセッサ 超電圧版 U7600 (拡張版Intel® SpeedStep™テクノロジー搭載)		Intel® プロセッサ - A110
1.60GHz		2GHz			1.73GHz		1.20GHz	
CPUウイルス防止機能 (2)		32KB命令 × 2+32KBデータ × 2			32KB命令+32KBデータ		32KB命令 × 2+32KBデータ × 2	
32KB命令+32KBデータ		32KB命令 × 2+32KBデータ × 2			32KB命令 × 2+32KBデータ × 2		32KB命令+32KBデータ	
1MB		2MB			1MB		2MB	
533MHz		800MHz			533MHz		400MHz	
モバイル Intel® 943GML Express チップセット		モバイル Intel® GM965 Express チップセット			モバイル Intel® GL960 Express チップセット		モバイル Intel® 945GM Express チップセット	
標準1GB(512MB × 2)最大2GB(3)		標準1GB(512MB × 2)最大4GB(3)(4)			標準1GB(512MB × 2)最大2GB(3)(デュアルチャネル対応DDR2 SDRAM PC2-4200)		標準1GB(1GBオンボード)最大1GB(DDR2 SDRAM PC2-4200)	
2(0) SO-DIMM用		1GB			1(0) SO-DIMM用		0(0)	
チップセットに内蔵(Intel® GMA950搭載)		チップセットに内蔵(モバイル Intel® GMA X3100搭載)			チップセットに内蔵(Intel® GMA 950搭載)		チップセットに内蔵(Intel® GMA 950搭載)	
最大224MB(メインメモリと共有)(8)		最大266MB(メインメモリと共有)(8)			最大224MB(メインメモリと共有)(8)		最大224MB(メインメモリと共有)(8)	
フルバ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)		LEDバ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)			フルバ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)		LEDバ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)	
		1280 × 800ドット 1677万色(10)			1280 × 768ドット 1677万色(10)		1024 × 600ドット 1677万色(10)	
		14.1型ワイド			13.3型ワイド		10.6型ワイド	
		0.237mm			0.2235mm		0.180mm	
ドット 1677万色		1280 × 768ドット 1677万色(10)			最大 1280 × 1024ドット 1677万色		800 × 600ドット 1677万色(10)	
約120GB (Serial ATA/150, 5400回転/分)(12)		約92GB			約80GB Ultra ATA/100, 4200回転/分(13)		約40GB Ultra ATA/100, 4200回転/分(14)	
約94GB		約95GB			約58GB		約22GB	
(DVD±R DL(2層)書き込み対応)		スーパーマルチドライブユニット(標準添付) / モバイルマルチベイヤ用カバ(標準添付) / 増設用内蔵バッテリーユニット(オプション)のいずれかが1つを装着可能			-		-	
音、MIDI再生機能(OS標準)		チップセット内蔵 + High Definition Audioコーデック(最大192kHz/24ビット)(16) / ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能(OS標準)、ドルビーヘッドホン対応			チップセット内蔵 + High Definition Audioコーデック(最大192kHz/24ビット)(16) / ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能(OS標準)		チップセット内蔵 + High Definition Audioコーデック(最大192kHz/24ビット)(16) / ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能(OS標準)	
ステレオスピーカー内蔵		日本語キーボード(キーピッチ約19mm/キーストローク約3mm、86キー、JIS配列標準)			日本語キーボード(キーピッチ約18mm/キーストローク約2mm、86キー、JIS配列標準)		日本語キーボード(キーピッチ約18mm/キーストローク約1.3mm)が各表記はあてません	
プログラムマプ × 4, Support ボタン、音量調節ボタン		プログラマプ × 3 (CD/DVD操作兼用) / Supportボタン (CD/DVD操作兼用) / モードボタン			プログラマプ × 1, 省電力ボタン		タブレットボタン × 2	
CPI, USBインターフェース (19)		標準内蔵(フラットポイント)			標準内蔵(スライド方式)		標準内蔵(スライド方式)	
		標準内蔵(スライド方式/スクロール機能有)			標準内蔵(スライド方式)		標準内蔵(スライド方式)	
		最大56kbps(データ, V.92規格標準)			100BASE-TX/100BASE-TX/10BASE-T標準		100BASE-TX/10BASE-T標準	
IEEE802.11b, IEEE802.11g標準		IEEE802.11n Draft 2.0, IEEE802.11a, J52/W52/W53/W56, IEEE802.11b, IEEE802.11g標準			IEEE802.11a, J52/W52/W53/W56, IEEE802.11b, IEEE802.11g標準		IEEE802.11a, J52/W52/W53/W56, IEEE802.11b, IEEE802.11g標準	
		Bluetooth®ワイヤレスアダプター/Ver.2.0+EDR標準			Bluetooth®ワイヤレスアダプター/Ver.2.0+EDR標準		Bluetooth®ワイヤレスアダプター/Ver.2.0+EDR標準	
		ワンセグチューナー			ワンセグチューナー		ワンセグチューナー	
		PC Card Standard標準(TYPE / ×1スロット) CardBus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			CFカードスロット(TYPE / ×1スロット)		SDメモリーカード対応	
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)		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)			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)		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)	
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) / ヘッドホン端子 (3.5mmステレオミニジャック)		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) / ヘッドホン端子 (3.5mmステレオミニジャック)			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) / ヘッドホン端子 (3.5mmステレオミニジャック)		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) / ヘッドホン端子 (3.5mmステレオミニジャック)	
LAN (RJ-45)		LAN (RJ-45)			LAN (RJ-45)		LAN (RJ-45)	
ACアダプタまたは、リチウムイオンバッテリー								
リチウムイオン 10.8V 2000mAh		リチウムイオン 10.8V 5800mAh			リチウムイオン 10.8V 5200mAh		内蔵/付属/交換/充電/消費電力: 内蔵/付属/交換/充電/消費電力	
約1.3時間		約1.0時間			約3.5時間(30)		約3.8時間(標準添付)	
					約9.3時間(増設用/バッテリーはオプション)		約7.7時間(オプション)	
					約10.3時間(標準添付)		約3.8時間(標準添付)	
					約8.3時間(オプション)		約3.8時間(標準添付)	
					約10.3時間(標準添付)		約3.8時間(標準添付)	
					約10.3時間(標準添付)		約3.8時間(標準添付)	
約29W/約68W/約1.8W		約27W/約67W/約1.5W			約30W/約87W/約1.5W		約13.5W/約68W/約0.94W	
区別 0.0008(AA)		区別 0.00028(AAA)			区別 0.0008(AA)		区別 0.0017(A)	
360 × 265 × 38.0 - 40.5mm		316 × 235 × 24.3 - 34.0mm			314 × 234 × 26.4 - 34.9mm		272.9 × 200.9 × 27.1 - 29.9mm	
約2.8kg		約1.67kg(スーパードライブ非装着時) / 約1.78kg(スーパードライブ装着時)			約1.64kg(スーパードライブ非装着時) / 約1.75kg(スーパードライブ装着時)		約1.20kg(内蔵/バッテリーパック(L)) + スーパードライブ非装着時 / 約1.31kg(内蔵/バッテリーパック(L)) + スーパードライブ装着時	
LED							約599g(内蔵/バッテリーパック装着時) / 約704g(内蔵/バッテリーパック装着時)	
/湿度 20 - 80%RH(非動作時)(ただし、動作時、非動作時とも結露しないこと)								
正規版、Windows Vista® Ultimate 正規版		モジュラーケーブル、マニュアル類、ACアダプタ (35) / モバイルマルチベイヤ用カバ、ヘッドホンアンテナ (MG75X/Vのみ) / アンテナ変換ケーブル (MG75X/Vのみ) / リカバリ/ユティリティディスク、アプリケーションディスク、保証書			モジュラーケーブル、マニュアル類、ACアダプタ (35) / モバイルマルチベイヤ用カバ、ヘッドホンアンテナ (MG75X/Vのみ) / アンテナ変換ケーブル (MG75X/Vのみ) / リカバリ/ユティリティディスク、アプリケーションディスク、保証書		モジュラーケーブル、マニュアル類、ACアダプタ (35) / スーパーマルチベイヤ用交換ケーブル、交換ケーブル(LANCRT) / カバ、アプリケーションディスク、保証書	
に必要な付属品、SD I/Oカード、マルチメディアカードには対応していません。なお、ご使用可能なSDメモリーカード(SDHCメモリーカードを含む)は最大2GBまでとなります。22ご購入時はマイク端子、ヘッドホン端子として使用できます。OS上の設定を変更することにより、ラインイン端子、ラインアウト端子として使用することができます。23音楽ソフトの著作権を保護するためシリアルコピーマネジメントシステムに準拠しています。24全てのIEEE1394対応機器の動作を保証するものではありません。25出力可能な映像フォーマット/ソフトウェア/ハードウェア/OSの組み合わせにより、再生できない場合があります。26全てのDVD対応機器の動作を保証するものではありません。また、USB1.1対応の周辺機器も利用できます。USB2.0で動作するにはUSB2.0対応の周辺機器が必要となります。27ご利用の際は標準添付のアンテナ変換ケーブルが必要です。MG75X/Vのみヘッドホンアンテナもご利用できます。28オプションの5端子用交換ケーブル(FMV-NCBL3)が必要です。29会社法人 電子情報技術産業協会の「JEITA/ユティリティ動作時間測定法 Ver.1.0」(http://it.jeita.or.jp/mobile/index.html)を参照してください。なお、本体のみ、電力消費が異なります。満充電の場合、ただし、実際の稼働時間は使用条件により異なります。30 モバイルマルチベイヤ用カバ装着時。31 電源OFFまたは、スリープ時。32 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。33 エネルギー消費効率とは省エネ法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。カッコ内の数値は省エネルギー基準達成率を示します。ただし、達成率が100%を超えるものは、次のようにアルファベットで表記しています。A:100%以上200%未満、AA:200%以上500%未満、AAA:500%以上 34富士通は、本製品で「サポートOS」を動作させるために必要となるBIOS及びドライバを提供しますが、全ての機能を保証するものではありません。35 AC100 - 240V用。ただし、標準添付されている電源コードはAC100V 国内専用品用です。また、矩形波出力が可能な機器(UPS等)無停電電源装置/無停電AC電源等に接続した際に、故障する場合があります。36 送信周波数は76.0MHz - 90.0MHzです。使用環境によっては、外周環境による影響を受け生ずるノイズが有り、FM電波の到達距離が短くなる場合があります。37 単4電池を2本使用。搭載範囲は距離:約3m、角度:上下約30度、左右約30度です。なお、設置環境や条件によって異なる場合があります。また、複数の機器をご使用になる場合、混信の可能性が有ります。なお、プログラマプ/スリープ/電源オフ時の近くで使用される際、正常に動作しない場合があります。注1 ご利用環境によっては、動画再生時にコマ落ちが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。								

DVDドライブ仕様一覧

ドライブ	Blu-ray Discドライブ (スーパーマルチドライブ機能対応)	スーパーマルチドライブ (DVD-R DL (2層)書き込み対応)	スーパーマルチドライブ (DVD±R DL (2層)書き込み対応)
対応モデル	NX95XD	NX90X、NFシリーズ	MGシリーズ、LOOX Tシリーズ
読み出し可能 Blu-ray Disc	BD-ROM、BD-R (25GB)、BD-R DL (50GB)、BD-RE (25GB)、BD-RE DL (50GB)	-	-
書き込み可能 Blu-ray Disc	BD-R (25GB)、BD-R DL (50GB)、BD-RE (25GB)、BD-RE DL (50GB)	-	-
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-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)
書き込み可能 DVD	DVD-R (4.7GB for General)、DVD-R DL (2層、8.5GB)、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+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+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:最大24倍速、CD-R:最大24倍速、CD-RW:最大24倍速、DVD-ROM:最大8倍速、DVD-R:最大8倍速、DVD-R DL (2層):最大6倍速、DVD-RW:最大6倍速、DVD+R:最大8倍速、DVD+R DL (2層):最大6倍速、DVD+RW:最大8倍速、DVD-RAM:最大5倍速、BD-ROM:最大2倍速、BD-R:最大2倍速、BD-R DL:最大1.6倍速、BD-RE:最大2倍速、BD-RE DL:最大1.6倍速	CD:最大24倍速、CD-R:最大24倍速、CD-RW:最大24倍速、DVD-ROM:最大8倍速、DVD-R:最大8倍速、DVD-R DL (2層):最大6倍速、DVD-RW:最大6倍速、DVD+R:最大8倍速、DVD+R DL (2層):最大6倍速、DVD+RW:最大8倍速、DVD-RAM:最大5倍速	CD:最大24倍速、CD-R:最大24倍速、CD-RW:最大24倍速、DVD-ROM:最大8倍速、DVD-R:最大8倍速、DVD-R DL (2層):最大6倍速、DVD-RW:最大6倍速、DVD+R:最大8倍速、DVD+R DL (2層):最大6倍速、DVD+RW:最大8倍速、DVD-RAM:最大5倍速
書き込み/書き換え速度	CD-R:最大8倍速、CD-RW:最大10倍速、DVD-R:最大8倍速、DVD+R DL (2層):最大2倍速、DVD+R DL (2層):最大4倍速、DVD+RW:最大8倍速、DVD-RAM:最大2倍速、BD-R DL:最大1倍速、BD-RE:最大1倍速、BD-RE DL:最大1倍速、ハットアンダーランエラー防止機能	CD-R:最大24倍速、CD-RW:最大4倍速、DVD-R:最大8倍速、DVD+R DL (2層):最大4倍速、DVD+RW:最大8倍速、DVD-RAM:最大8倍速	CD-R:最大24倍速、CD-RW:最大10倍速、DVD-R:最大8倍速、DVD+R DL (2層):最大4倍速、DVD+RW:最大8倍速、DVD-RAM:最大8倍速

*DVDソフトによっては再生できない場合やコマ落ちが生じる場合があります。 *ディスクによってはご利用いただけない場合もあります。読み出し、書き込み速度はメディアや動作環境によって異なる場合があります。 *Blu-ray Disc、DVD-RAMはカートリッジから取り出した状態あるいは、カートリッジとしてご使用ください。 *Ultra Speed CD-RWメディアはご利用いただけません。 *BD-RE Ver.1.0メディアには対応していません。

Blu-ray Disc視聴に関するご注意 (NX95XD/)

- 市販されているBlu-ray Discや、デジタル放送を移動(ムーブ)/タビングしたコンテンツの再生には「WinDVD™」を、デジタル放送を移動(ムーブ)/タビングしたコンテンツの再生/編集には「BD-MovieAlbum™」を使用してください。「Windows Media Player」やその他のソフトを使用しBlu-ray Discの再生はできません。
- 「WinDVD」でBlu-ray Discを再生する際は、起動時の状態から最新状態に更新してください。「WinDVD」を更新するには、サポートページ(http://www.fmworld.net/support)から対応プログラム(臨時提供)をダウンロードしてインストールしてください。
- Blu-ray Discは著作権保護されたコンテンツを録画・編集・再生するために著作権保護技術AAC5を採用しています。Blu-ray Discを継続的にお楽しみいただくためには、定期的AAC5キーを更新する必要があります。AAC5キーは「WinDVD」または、「BD-MovieAlbum」が表示するメッセージに従ってインターネットに接続することで更新することができます。更新されない場合は、著作権保護されたコンテンツの録画・編集・再生が可能な可能性があります。なお、著作権保護されていないコンテンツの録画・編集・再生には支障はありません。本製品にインストールされた「WinDVD」および「BD-MovieAlbum」は製品出荷開始後5年間はAAC5キーの更新を行うことができます。それ以降の対応につきましては、(http://www.fmworld.net/aacs/)

- にアクセスしてご確認ください。
- Blu-ray Disc再生機能はコンテンツ内蔵のプログラムに従って動作しますが、コンテンツによって、操作方法、操作時の画面、効果音、アイコンなどの機能・動作は、それぞれ異なる場合があります。これらの詳細は、コンテンツに添付されている取扱説明書参照してください。発売メーカーに直接お問い合わせください。
- 使用するBlu-ray Discのタイトルによっては、動画や音声を入ノイズに再生できない場合があります。
- Blu-ray Discを再生する前に、他のアプリケーションを終了してください。また、再生中に他のアプリケーションを起動させたり、他の操作は行わないでください。
- [DigitalVBox]でテレビ番組を録画中は、Blu-ray Disc再生できません。Blu-ray Discの再生およびテレビ番組の録画が正しく動作しない場合があります。また、Blu-ray Disc再生中に、テレビ番組の予約録画が開始されると、Blu-ray Discの再生およびテレビ番組の録画が正しく動作しない場合がありますので、録画予約されていない時間帯にBlu-ray Discの再生を行ってください。
- Blu-ray Discの再生を開始するまでに、時間がかかる場合があります。

無線LAN仕様一覧 (※A)

規格	IEEE802.11n ドラフト2.0 (※B) 準拠		IEEE802.11a (※B) 準拠		IEEE802.11b (※C) 準拠		IEEE802.11g準拠	
対応モデル	NX95XD、MG75XV		NXシリーズ、NF75XD、NF70X、MG75XV、MG75X、LOOX Tシリーズ、LOOX Uシリーズ				全機種	
内蔵アンテナ	MIMO方式				ダイバーシティ方式			
セキュリティ機能			WEP (64/128bit) 対応、WPA/WPA2 (TKIP/AES) 対応、IEEE802.1X (TLS/PEAP) 対応 (※D)					
規格値 (※E)	300Mbps		54Mbps		11Mbps		54Mbps	
周波数帯域	5GHz/2.4GHz		5GHz				2.4GHz	
推奨通信距離	屋内50m以内		屋内15m以内				屋内25m以内	

*※ A 無線LANの特性上、ご利用になる建物の構造や材質、障害物、ソフトウェア、設置状況、または電圧状況等の使用環境により、通信距離は異なります。また、通信速度の低下や通信不能となる場合があります。異なる規格の通信を同時に行うことはできません。
*※ B W52/W53/W56をサポートしていません。また、A/Bモード通信は、W52のチャンネルのみ対応していません。同じチャンネルを用いた他の製品との通信が可能です。NX95XD、MG75XV、LOOX Uシリーズでは、既存のアドホックネットワークに接続する場合のみ通信することができません。W53/W56では、外周電圧等による無線LANアクセスポイントのDFS機能が有効で、通信が中断する場合があります。 *※ C チャンネル14はサポートしていません。 *※ D IEEE802.11n ドラフト2.0準拠で通信を行うためには、セキュリティをWPA/WPA2 (AES) に設定する必要があります。 *※ E 規格により理論値であり、実効距離は通信環境により異なります。IEEE802.11n ドラフト2.0準拠の無線LAN規格は、本製品と同様の構成を持った機器との通信を行った時となります。
*※ LOOX Uシリーズは、Super AG™に対応していません。また、Super AG™に対応したアクセスポイントとの通信を行うことのみ利用できます。

Bluetooth® 対応プロファイル (MG75XV、LOOX Tシリーズ)

DUN、FAX、LAP、SPP、HID、HCRP、FTP、OPP、A2DP、AVRCP、GAVDP、HSP、HFP、PAN、BIP

テレビ機能仕様一覧

テレビ放送 (※1)	地上デジタル放送	DigitalVBox	地上アナログ放送 (※2)	ワネセ放送
対応ソフトウェア				Corel MobileTV
対応モデル	NX95XD、NF75XD、NF55XD		NX95XD	NF50XV、MG75XV、LOOX Uシリーズ
テレビチューナー	ステレオ、音声多重対応。受信チャンネル:地上デジタル 000-999 (BS放送、CS放送のチャンネル受信はできません)		ステレオ、音声多重対応。受信チャンネル:VHF(1-12ch)、UHF(13-62ch)、CATV(C13-C63ch) (※3)	ステレオ、音声多重対応。受信チャンネル:ワネセ 13-62ch (地上デジタル放送、BS放送、CS放送のチャンネル受信はできません)
録画画質モード (※4)	デジタルハイビジョン放送 (約174Mbps、1440×1080ドット、約7650MB/時間)		高画質 (8Mbps、720×480ドット、約3600MB/時間)	ワネセ放送 (約356kbps、320×240ドット、約233MB/時間)
	デジタル標準テレビ放送 (約8Mbps、720×480ドット、約3600MB/時間)		標準 (4Mbps、720×480ドット、約1800MB/時間)	
			長時間 (2Mbps、352×480ドット、約9000MB/時間) 超長時間 (1Mbps、352×480ドット、約4500MB/時間)	

*※1 テレビの受信状態が良好でない場合は正しい受信できません。このような場合はテレビ電波を増幅する市販のブースターのご利用をおすすめします。 *※2 「フルフレーム」、プロブレミング表示は有効にする、ライブモードで表示される映像は実際の映像から若干遅れます。そのため、ゲーム機を接続する等の利用に適していません。録画のフォーマットはMPEG4方式となります。 *※3 CATVの受信は必要不可欠で行われている地域での受信が可能です。CATV受信時には、使用する機器としてCATV会社の受信装置が必要となります。また、有料サービスが利用可能な場合があります。 *※4 テレビ番組の録画などは、お客様個人またはご家庭で楽しむ目的のみご利用ください。また、録画するテレビ番組により必要なハードディスク容量は変動します。タイムシフト機能は最大90分となります。なお、地上アナログ放送のDVD-RAMへの直接録画は、「DigitalVBox」では高画質で約1時間、標準で約2時間、長時間で約4時間、超長時間で約8時間となります。録画するテレビ番組によって録画時間が異なる場合があります。マクロビジオン方式、CGMS-A方式のコピーガード信号が検出された場合、映像の視聴・録画ができません。また、次のような場合にコピーガード信号が検出され録画できません。 *※1 OSデジタル放送、映像の視聴・録画ができません。また、次のような場合にコピーガード信号が検出され録画できません。 *※2 OSデジタル放送、映像の視聴・録画ができません。また、次のような場合にコピーガード信号が検出され録画できません。 *一部のプロセッサ機能は、一部のビデオ機器のメニュー画面や操作画面等でコピーガード機能が行われている場合、 *マクロビジオン方式、CGMS-A方式に対応していない機器で録画した映像や劣化したビデオテープの映像を入力した時、また、テレビの受信状態が良好でない時、コピーガード情報として検出される場合。

地上デジタル放送対応モデルご購入前のご注意 (NX95XD、NF75XD、NF55XD)

- 電波・受信施設(アンテナ等)について
地上デジタル放送をご覧いただくには、地上デジタル放送の送信局に向けてアンテナを設置する必要があります。専用のUHFアンテナやデジタル放送対応のブースター、アンテナケーブルなどが必要になる場合があります。放送エリア内であっても、地形やビルなどにより電波が落ち、視聴できない場合があります。
●BSデジタル/110度CSデジタル放送が地上デジタル放送と同じグループで放送されている場合は、分波器を使ってBS・110度CSデジタル放送と地上デジタル放送にそれぞれ接続することを推奨します。
●地上デジタル放送を視聴いただくには、アンテナケーブル(別売)の他に、利用環境によっては分波器(別売)もしくは分波器(別売)、変換器(別売)が必要となります。
●ケーブルテレビをご利用のお客様は、伝送方式によっては地上デジタル放送を見ることができません。あらかじめ、伝送方式についてご利用のケーブルテレビ会社にご確認ください。なお、本製品は同一周波数パスループ(放送電波と同じ周波数でUHF送信)方式、周波数変換パスループ(放送電波をVHF、MID、SH-B帯域に周波数変換して送信される)方式に対応しており、この場合ケーブルテレビの端子に本製品をそのまま接続することで地上デジタル放送をご利用いただくことが可能です。
●地上デジタル放送の放送エリアについては、社団法人 デジタル放送推進協会のホームページをご覧ください。(http://www.dpa.or.jp)
- 共聴施設・集合住宅施設におけるデジタル放送受信について
●著作権対策、電圧降下対策の共聴施設や、集合住宅における共同受信施設では、デジタル放送受信のために、アンテナやブースターなどの機器の再調整、追加、あるいは取り替えが必要になる場合があります。詳しくは施設管理者へお問い合わせください。
- 視聴・録画について
●デジタル放送を視聴・録画するためには、本製品に添付の「[B-CASカード]」をパソコン本体に挿入する必要があります。ただし、録画禁止信号が加えられた番組は録画することができません。
●録画は本製品内蔵のハードディスクの専用フォルダにのみ可能です。DVDや外付けハードディスクには録画できません。メディアは本製品内の「録画」メニューから録画フォルダに移動して録画してください。
●デジタル放送の視聴・録画、ハードディスクの録画したデジタル放送の番組の再生は、本製品にインストールされている「DigitalVBox」でのみ対応しています。
●[DigitalVBox]での「受信レベル」が60以上であることがデジタル放送を見るための目安です。60未満の時は、アンテナ(別売)や、ブースター(別売)、アンテナケーブル(別売)など追加が必要になる場合があります。
●録画したデータは録画したパソコンのみ再生可能です。他のパソコン、録画/再生機器やDVDメディア、外付けハードディスクなどにコピーまたは移動して再生することはできませんが、外付けハードディスクなどにバックアップ(一時的にデータを遷送)することは可能です。ただし、再生するためには録画した番組のフォルダに必ずアクセスする必要があります。なお、バックアップするためのフォルダは大きい空き容量を確保する必要があります。
●録画した番組はソフトウェアを自由で他の機器で再生することができます。
●録画した番組をハードディスク上で編集加工することはできません。Blu-ray Disc(ムーブ)した番組は「BD-MovieAlbum」で編集が可能です。
●ハイビジョン映像を解像度変換せずに録画できますが、再生する際には液晶/パネルの解像度へ変換した上で表示します。
●予約録画はログオンしているユーザーアカウントの種類が「管理者」または「標準」ユーザーの場合のみ動作します。「Guest」ユーザーでログオンした状態では、予約録画が開始されません。
- 番組の録画を予約するときは、パソコンの日付や時刻を確認してください。パソコンの日付や時刻が合っていないと録画を開始したり、終了したりする時間がずれてしまい、うまく録画ができなくなります。
●録画したデータは録画したパソコンでのみ再生可能です。他のパソコン、録画/再生機器やDVDメディア、外付けハードディスクなどにバックアップ(一時的にデータを遷送)することは可能です。ただし、再生するためには録画した番組のフォルダに必ずアクセスする必要があります。なお、バックアップするためのフォルダは大きい空き容量を確保する必要があります。
●録画した番組をハードディスク上で編集加工することはできません。Blu-ray Disc(ムーブ)した番組は「BD-MovieAlbum」で編集が可能です。
●ハイビジョン映像を解像度変換せずに録画できますが、再生する際には液晶/パネルの解像度へ変換した上で表示します。
●予約録画はログオンしているユーザーアカウントの種類が「管理者」または「標準」ユーザーの場合のみ動作します。「Guest」ユーザーでログオンした状態では、予約録画が開始されません。
- 修理について
●本製品に高度な暗号化技術を使っているため、故障内容により、修理しても録画が再生できない場合があります。また、修理可能な時間がかかる場合があります。あらかじめご了承ください。
- その他
●双方サービスをご利用いただくには、LANによるインターネット接続が必要となり、別途通信料がかかることがあります。
●録画モード選択、DVD-RAM直接録画機能、早見/つりだし再生機能というFMV-BIBLOの地上アナログ放送に対応している機能には対応していません。
●5.1ch音声の番組は2chにダウンミックスして視聴/DVD保存となります。
●他のアプリケーションの動作状況によっては、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。
●本製品のデジタル放送の録画については、ARIB規定に準拠した方式を採用しています。

ワネセ放送対応モデルご購入前のご注意 (NF50XV、MG75XV、LOOX Uシリーズ)

- ワネセ放送は、2006年4月1日から本放送が開始される携帯機器向けの地上デジタル放送となります。サービスの詳細/放送エリアにつきましては、社団法人 デジタル放送推進協会のホームページをご覧ください。(http://www.dpa.or.jp)
- 放送エリア内であっても、地形や構造物などによる周囲環境、本放送の場所や向き、電波の伝播状況などによって受信できません。あらかじめご確認ください。また、受信状態がチャンネルによって異なる場合があります。
●アンテナ変換ケーブルを使用しワネセ放送を視聴する際、地上デジタル放送の送信局に向けてアンテナを設置する必要があります。専用のUHFアンテナやデジタル放送対応のブースター、アンテナケーブルなどが必要になる場合があります。
●視聴・録画・再生には、「Windows」を起動し、専用ソフト「Corel Mobile TV」をご利用ください。
●ディスプレイの設定で「拡張デスクトップ」が選択されている場合、映像の表示はできません。
●連続録画できる時間は最長6時間です。
●ワネセ放送の番組リストは、常に表示されているものではありません。
●ワネセ放送の状態など、省電力状態からの復帰が要求される設定しているとき、省電力状態から自動的に復帰して予約録画を行うことができません。省電力状態から自動的に復帰して予約録画を行う場合は、パスワードが要求される設定にしてください。
- 番組の録画を予約するときは、パソコンの日付や時刻を確認してください。パソコンの日付や時刻が合っていないと録画を開始したり、終了したりする時間がずれてしまい、うまく録画ができなくなります。
●録画したデータは録画したパソコンでのみ再生可能です。他のパソコン、録画/再生機器やDVDメディア、外付けハードディスクなどにバックアップ(一時的にデータを遷送)することは可能です。ただし、再生のためには録画した番組のフォルダに必ずアクセスする必要があります。なお、バックアップするためのフォルダは大きい空き容量を確保する必要があります。
●録画した番組をハードディスク上で編集加工することはできません。Blu-ray Disc(ムーブ)した番組は「BD-MovieAlbum」で編集が可能です。
●ハイビジョン映像を解像度変換せずに録画できますが、再生する際には液晶/パネルの解像度へ変換した上で表示します。
●予約録画はログオンしているユーザーアカウントの種類が「管理者」または「標準」ユーザーの場合のみ動作します。「Guest」ユーザーでログオンした状態では、予約録画が開始されません。

富士通がおすすめするWindows Vista® Home Premium

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

省電力

BIBLIOは、エネルギー消費効率向上および低電力に向けた最新技術を採用し、パソコン使用時におけるCO₂排出量の減少に貢献しています。

- 高性能、低電力CPU:「インテル® Centrino® Duo プロセッサー・テクノロジー」の採用
- 薄型・低消費電力モニター:「LEDバックライト付LCD」の採用
- 低消費電力メモリ:「1GBのDDR2メモリ」の搭載

省エネ法

このカタログに記載したBIBLIOは、省エネ法で2007年度までに達成しなければならない目標基準値を達成した製品です。製品ごとのエネルギー消費効率は、P.27~28「ハードウェア仕様一覧」をご覧ください。

国際エネルギースタープログラム (LOOKシリーズ、LOOK Uシリーズ)

当社は、国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの対象製品に関する現行基準を満たしていると判断します。

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を超えて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。

* 富士通製パソコンにおけるグリーンマーク製品の詳細情報は、<http://www.fmworld.net/fmv/jmoss/>をご覧ください。

RoHS指令

電気・電子機器に含まれる特定化学物質(鉛、六価クロム、水銀、カドミウム、PBB(ポリ臭化ビフェニル)、PBDE(ポリ臭化ジフェニルエーテル)の6物質)の使用を制限する欧州の規定である「RoHS指令」に全機種対応しています。

VOC (揮発性有機化合物)

BIBLIOは、JEITA「パソコンに関するVOCガイドライン」の基準に適合した製品です。

* ガイドライン詳細は、<http://it.jeita.or.jp/info/soc/committee/environ/0509vocguideline/index.html>をご参照ください。

大豆インキ使用包装箱/マニュアル

BIBLIO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。また、マニュアルの電子化をすすめ、紙資源の節約に取り組んでいます。

再生プラスチック

1998年よりBIBLIO全機種のボディーの一部に再生プラスチックを採用。

グリーン購入法

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

グリーン購入ガイドライン

グリーン購入を促進する「グリーン購入ネットワーク」(GPN)購入ガイドラインに基づく「エコ商品ねっと」に製品環境データを提供しています。

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(2007年度版)を満たしています。詳細は、Webサイト<http://www.pc3r.jp>をご覧ください。

グリーン製品

当社の厳しい環境評価基準(省資源化、リサイクル設計、化学物質含有/使用規制、省エネルギー、環境情報の提供など)をクリアし、地球環境に配慮した「グリーン製品」として提供しています。さらに、「グリーン製品」に適合し、上記基準のいずれかにおいて環境配慮レベルが極めてすぐれている製品を「スーパーグリーン製品」として提供しています。

ISO14001

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

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。

富士通パソコンリサイクル受付センター <http://azby.fmworld.net/recycle/>

【お申し込み】 <http://azby.fmworld.net/recycle/>

【お問い合わせ】 03-5715-3140 (受付時間 9:00~17:00、土・日・祝日を除く)

* 法人のお客様は、「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。

バッテリーのリサイクル

当社は有償責任中間法人 JBRCに加盟し、バッテリーのリサイクルを実施しています。使用済みバッテリーのリサイクルにご協力ください。
(<http://www.jbrc.net/hp/contents/jbrc/index.html>)

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。
(NX95X/D、MG75X/V、MG75X)

◆ と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
(NX95X/D)

◆ トウゴマの種子より抽出されるひまし油を原料とした、柔軟性にすぐれた植物性プラスチックをボディーの一部に採用
(MG75X/V、MG75X)

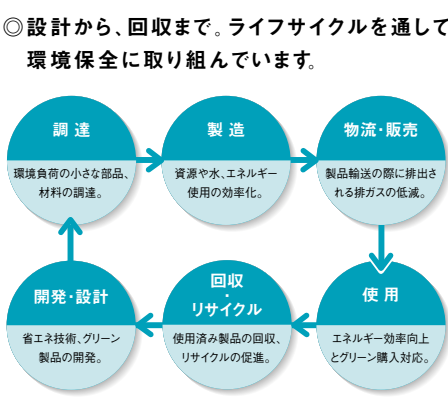
※キーボードやファンタックボタンなどの一部の部品を除くプラスチック部品の約3割に採用。

トウゴマ

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環境ラベル制度です。<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>



FMVをパワーアップする充実の周辺機器。

主な拡張機器 (下の表には、AzbyClub会員様向け周辺機器は掲載しておりません) ●標準搭載または標準添付 ○使用可能 ×使用不可

品名	型名	対応機種	対応機種					希望小売価格
			NX	NF	MG	LOOK T	LOOK U	
バッテリーパック	Li-ionバッテリーパック FM-56※1	0644470	●	×	×	×	×	18,375円 [税抜 17,500円] ※2
	Li-ionバッテリーパック FM-55A※1	0644460	×	●※3	×	×	×	14,700円 [税抜 14,000円] ※2
	Li-ionバッテリーパック FM-62※1	0644560	×	●※4	×	×	×	オープン価格
	内蔵バッテリーパック※5	FMVNB159	×	×	●※6	×	×	17,640円 [税抜 16,800円]
	内蔵バッテリーパック※5 (NEW)	FMVNB160	×	×	●※7	×	×	17,640円 [税抜 16,800円]
	内蔵バッテリーパック (L) ※5	FMVNB157	×	×	×	●	×	13,230円 [税抜 12,600円]
	内蔵バッテリーパック※5	FMVNB158	×	×	×	×	×	10,500円 [税抜 10,000円]
	内蔵バッテリーパック※5	FMVNB161	×	×	×	×	●	10,500円 [税抜 10,000円]
	内蔵バッテリーパック (L) ※5	FMVNB162	×	×	×	×	○	13,230円 [税抜 12,600円]
	増設用内蔵バッテリーユニット※8	FMVNB29	×	×	×	×	×	17,640円 [税抜 16,800円]
ACアダプタ	ACアダプタ	FMV-AC323	●	×	×	×	×	8,820円 [税抜 8,400円]
	ACアダプタ (NEW)	FMV-AC325	×	●※9	×	×	×	8,820円 [税抜 8,400円]
	ACアダプタ	FMV-AC322C	×	●※10	×	×	×	8,820円 [税抜 8,400円]
	ACアダプタ	FMV-AC320C	×	●※11	×	×	×	8,820円 [税抜 8,400円]
	ACアダプタ	FMV-AC324	×	×	×	●	×	8,820円 [税抜 8,400円]
	ACアダプタ	FMV-AC313S	×	×	×	×	●	6,090円 [税抜 5,800円]
	メディアタンク	FMMET-102	○	○	○	○	○	オープン価格
	USBマウス (光学式)	FMV-MO306	○	●※12	○	○	○	3,150円 [税抜 3,000円]
	USBテンキーボード	FMV-NTKB3	×	○	○	○	○	11,130円 [税抜 10,600円]
	DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット (USB)	FMV-NCB53	×	×	×	×	○	31,290円 [税抜 29,800円]
スーパーマルチドライブユニット	FMV-NSM52	×	×	×	×	○	52,290円 [税抜 49,800円]	
ポトリブリーター	FMV-NPR23	×	×	×	×	○	12,600円 [税抜 12,000円]	
変換ケーブル (LAN/CRT)	FMV-NCBL4	×	×	×	×	×	4,200円 [税抜 4,000円]	
S端子変換ケーブル	FMV-NCBL3	×	×	○	×	×	2,625円 [税抜 2,500円]	
デジタルペンセット※1	0635191	×	○※9	×	×	×	2,310円 [税抜 2,200円] ※2	
FMV用タッチペン※1	0635075	×	×	×	×	×	2,940円 [税抜 2,800円] ※2	
キャリングケースLT-C5※1	052932	×	×	×	×	×	オープン価格	
プライバシーフィルター-PPF5※1	0636375	×	×	×	×	×	オープン価格	
ゴミキャップ (スティックポインthead BK) ※1	0640597	×	×	×	×	×	1,943円 [税抜 1,850円] ※2	

大容量ポータブルハードディスクドライブ「HandyDrive」

HandyDrive [FPHD2080] (80GB) オープン価格
HandyDrive [FPHD2100] (100GB) オープン価格
HandyDrive [FPHD2120] (120GB) オープン価格

- 高速5400rpm ●USBバスパワー対応 ●スリムジャケット付き
- 流体軸受ドライブ搭載の静音設計
- 外形寸法 (W×D×H): 79.5×131×16.3mm、質量: 約200g

※パソコン本体のUSBバス電源供給性能によっては、別売のACアダプタ【型名: DMOPTADP2 (オープン価格)】を必要とする場合があります。

*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

FMMET-102 オープン価格

- 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。
- 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。

※詳細仕様やご購入の注意事項については、次のURLでご確認ください。
(<http://www.fmworld.net/fmv/mediatank/>)

※1 お問い合わせ: 富士通コンピュータ株式会社 (0120-505-279) ※2 標準価格です。 ※3 NF75X/D、NF55X/D、NF70X、NF50X/V、NF50Xのみ。 ※4 NF40Xのみ。 ※5 質量は約323g (FMVNB159)、約336g (FMVNB160)、約310g (FMVNB157)、約180g (FMVNB158)、約130g (FMVNB161)、約325g (FMVNB162)です。 ※6 MG75X/V、MG75Xのみ。 ※7 MG50Xのみ。 ※8 質量は約230g (FMVNB29)、約230g (FMVNB28)です。 ※9 NF75X/Dのみ。 ※10 NF70Xのみ。 ※11 NF55X/D、NF50X/V、NF50X、NF40Xのみ。 ※12 NF50X/V、NF50X (FMVNF50X)、NF40Xに標準添付。

NXシリーズ
NFシリーズ
おすめポイント
MGシリーズ
LOOK Tシリーズ
LOOK Uシリーズ
FMV
まるわのりガイド
Windows Vista®
Home Premium
安心
ソフトウェア
仕様一覧表
エコロジー
ソフトウェア
まるわのりガイド
ライティング

富士通がおすすめするWindows Vista® Home Premium

		MGシリーズ P.11~12			LOOX Tシリーズ P.13		LOOX Uシリーズ P.14	
FMV-BIBLO NF50X		FMV-BIBLO MG75X/V	FMV-BIBLO MG75X	FMV-BIBLO MG50X	FMV-BIBLO LOOX T70X		FMV-BIBLO LOOX U50X/V	
FMVNF50XW (ヴィーナス・ホワイト) FMVNF50XB (レザーブラック)		FMVMG75XV	FMVMG75X	FMVMG50X	FMVLT70X		FMVLU50XVC (セルリアンブルー) FMVLU50XVB (ダイヤモンドブラック)	
●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	-	-
-	-	-	-	-	-	-	● タッチパネル式液晶	-
●	-	●	●	●	●	●	●	●
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
●	●	●	●	●	-	-	-	-
●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	●	-	-	-	-	●	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
●	●	●	●	●	-	-	-	-
●	●	●	●	●	● オーサリングソフトは非搭載	-	-	-
-	-	●	●	-	●	-	-	-
-	-	●	-	-	-	-	-	-
-	-	●	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-

NXシリーズ
 NFシリーズ
 おまかせポイント
 BIBLO
 MGシリーズ
 LOOX Tシリーズ
 LOOX Uシリーズ
 FMV
 まるわがポイント
 Windows Vista® Home Premium
 安心
 ソフトウェア
 仕様一覧表
 エコロジー
 オプション
 まるわが一覧
 ラインナップ

FMV BIBLO NEW LINEUP

		NXシリーズ P.05~06 大画面ハイスペックノート		NFシリーズ P.07~09 スタイリッシュ・スリムノート			
型名		FMVNX95XD	FMVNX90X	FMVNF75XD	FMVNF55XD	FMVNF70X	FMVNF50XV
基本OS		Windows Vista® Home Premium 正規版		Windows Vista® Home Premium 正規版			
ディスプレイ		17型ワイド スーパーファインDXII液晶(ハイビジョン対応)		15.4型ワイド スーパーファインDXII液晶(超高輝度対応)			
基本スペック	CPU	インテル® Core™2 Duo プロセッサ T7500	インテル® Core™2 Duo プロセッサ T7250	インテル® Core™2 Duo プロセッサ T7250	インテル® Celeron® プロセッサ 530	インテル® Core™2 Duo プロセッサ T7250	
	動作周波数	2.20GHz	2GHz	2GHz	1.73GHz	2GHz	
	メモリ(標準/最大)	1GB(最大4GB)		1GB(最大4GB)	1GB(最大2GB)	1GB(最大4GB)	
	インテル®ターボ・メモリー	1GB		1GB			
	ハードディスク(※1)	約320GB	約120GB	約160GB			約120GB
	空き容量(※2)	約273GB	約92GB	約129GB	約92GB	約92GB	約93GB
	グラフィック・アクセラレーター	ATI Mobility Radeon™ HD 2600	ATI Mobility Radeon™ HD 2400	モバイル インテル® GMA X3100搭載			
テレビ機能	テレビチューナー	地上アナログ	-	地上デジタル放送(ハイビジョン放送)	地上デジタル放送(ハイビジョン放送)	-	ワンセグ放送
	最大録画時間	約37時間(※3)	-	約17時間(※3)	約12時間(※3)	-	約427時間(※4)
DVDドライブの種類		Blu-ray Disc ドライブ (スーパーマルチドライブ機能対応)	スーパーマルチドライブ DVD±R DL(2層)書き込み対応	スーパーマルチドライブ DVD±R DL(2層)書き込み対応			
通信機能		無線LAN (IEEE802.11n ドラフト2.0 ^(※5) 、IEEE802.11a ^(※6) /b/g準拠)	無線LAN (IEEE802.11a ^(※6) /b/g準拠)	無線LAN (IEEE802.11a ^(※6) /b/g準拠)	無線LAN (IEEE802.11b/g準拠)	無線LAN (IEEE802.11a ^(※6) /b/g準拠)	無線LAN (IEEE802.11a ^(※6) /b/g準拠)
安心		指紋センサー、リカバリディスク、ハードディスクパスワード、BIOSパスワード、ハードディスクデータ消去		指紋センサー(NF40Xを除く)、リカバリディスク、ハードディスクパスワード、BIOSパスワード、ハードディスクデータ消去			
便利		光学式マウス、大型フラットポイント、テンキー、HDMI出力端子、FMTランスミッター(NX95X/D)		光学式マウス、大型フラットポイント、FeliCaポート、デジタルタイザ(手書き入力)		光学式マウス、大型フラットポイント	
バッテリー稼働時間		約1.0時間	約1.8時間	約1.6時間	約1.1時間	約2.0時間	約1.0時間
本体質量		約4.9kg	約4.7kg	約3.0kg		約2.9kg	
統合ソフトウェア		Office Personal 2007		Office Personal 2007			

*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.27~29をご確認ください。*オプションについてはP.30「主な拡張機器」をご覧ください。*1:うち約1GBをWindows RE領域に使用しています。
*2:初回起動時に「必ず実行してください」を実行後にWindows®システムから認識される容量です。*3: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)を録画する場合。各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、「DigitalTVBox」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。*4: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。番組によっては実際の録画時間とは一致しない場合があります。*5:接続先が

会員限定キャンペーン

2007年秋冬モデルご購入の方へキャンペーン実施中!※1
<http://azby.fmworld.net/shopping/>

FDDユニット※2

会員特別価格

2,980円(税抜2,839円)※3

<2008年3月31日お申し込みまで>



USBフラッシュメモリ(256MB) (Azbyメールセミナー講座入り)

会員特別価格

2,980円(税抜2,839円)※3



「携帯万能 for FMV」 専用ケーブル※4

1,900円~
(税抜1,810円)※3



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】

なっとく フジツ
通話料 無料 0120-719-242

(受付時間:平日9時~21時、土・日・祝日9時~17時)

*電話番号はお間違えないよう、お確かめのうえおかけください。

「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組み込み・部品組み込み・最終組み立て・出荷試験(品質管理)を日本国内で実施しています。「MADE IN JAPAN」だからこそ高品質、そして使いやすさへの配慮を実現しています。また、お客様からいただいたご意見は開発拠点に集約し、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、よりよい製品作りのために活用しています。



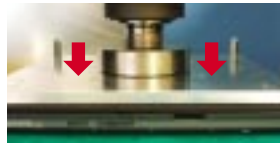
お客様



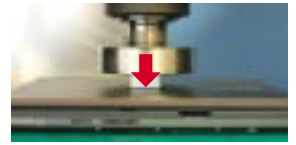
開発拠点「富士通川崎工場」

生産拠点「島根富士通」

■モバイル利用に配慮した堅牢設計 (MGシリーズ、LOOX Tシリーズ、LOOX Uシリーズ)



LCD天板からの全面加圧試験 (200kgf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。

◎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像是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。●画面はハモミ合成です。●印刷の都合によりカタログの製品写真と実物では色彩が異なる場合があります。●写真はすべて本カタログ用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、一般的に1MB=1000*byte、1GB=1000*byte換算値です。1MB=1024*byte、1GB=1024*byte換算のものとは表記上容量で違いは少なくなりますのでご注意ください。●フロッピーディスクは、フォーマットした環境(メーカー、機種、ソフトウェア)が違っても、データを読み書きできないことがあります。●パソコンで作成したDVDまたはBlu-ray Discはご使用いただくプレーヤー、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場合があります。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用いている場合があります。

■製品のご使用について

●一般的にWindows Vista上で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で使用できないものがあります。ご購入の際は、各ソフトウェアおよび周辺機器の取扱いにご確認ください。●周辺機器ご購入の際は、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ご購入ください。●仕様がおよび外観は、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。●本製品は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づいたクラス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いません。●誤操作や故障などにより、本パソコン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。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。●重要なデータなどはごまかにバックアップを取っておくことをおすすめします。●「マイリカ」[FMかんたんバックアップ] [かんたんバックアップレスキュー] [PC乗換ガイド]では、すべてのデータのバックアップ/復元/移行を保証するものではありません。また、著作権保護された映像(デジタル放送の録画番組など)や音楽などはバックアップ/復元/移行できない場合があります。●本製品の内部ハードディスクなどの修理時にはインストール内容については保証されません。お客様自身で再インストールをしていただきますのでご了承ください。●本カタログに掲載された製品の中には、地域により品薄、品切れになる場合があります。ご購入の際は販売店などにご確認のうえ、お選びください。●本製品で使用す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変わり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、画面の一部に点灯しないドットや暗点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、予めご了承ください。(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される全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合」を示しています。)交換、返品はお受けいたしません。●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か、スクリーンセーバーの使用をおすすめします。●表示する条件によってはムラおよび微少な斑点が目立つことがありますが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の目安は、使用頻度や使用環境等により異なりますが、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。詳しくは、http://www.fmworld.net/support/hosyo/index.html をご覧ください。●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りません。●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、配送・設置・アンテナ工事・その他付帯工事・インシールド・操作指導などの費用は含まれておりません。●本製品の保証期間は1年間です。●本製品の補修用部品(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などは省エネ法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネ法で定める複合理論値で除したものです。●ソフトウェアについては、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、ドライバー、およびソフトウェアのアップグレードが必要な場合があります。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

●本機能は画像に含まれる指紋の特徴をもとに照合を行うものです。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●指に汗や油が多く、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、ただれなど)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、や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したこと、または使用できなかったことにより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。

●無線LAN/Bluetooth® 対応製品使用上のご注意

5.2/5.3GHzの周波数帯は屋内のみでご使用できます。屋外での使用はできません。また、2.4GHzの周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか、他の無線LANシステム、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を必要としない特定小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。1.本製品の使用前に、近くに医療機関や工場がないことを確認してください。2.万一、本製品と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかに本製品の使用チャンネルを変更するか、使用場所を変更するか、または本製品の運用を停止してください。3.無線LANの2.4GHz帯を使用している無線設備は、全帯域を使用し、かつ移動体識別装置の帯域を回避可能です。変調方式としてはDS-SS方式およびOFDM方式を採用しており、干渉距離は40mです。4.Bluetooth® 対応製品は2.4GHz帯を使用する無線設備で、全帯域を使用し、かつ移動体識別装置の帯域を回避不可です。変調方式としてはFH-SS方式を採用しており、干渉距離は10mです。5.無線LANでの通信とBluetooth® 機能での通信を同時に利用できない場合があります。6.ワイヤレス製品は日本仕様のため、日本国内以外ではご使用になれません。7.心臓ペースメーカーの装着部位から22cm以上離れてください。電波によりペースメーカーの作動に影響を及ぼすことがあります。8.無線LANではセキュリティの設定することが非常に重要です。詳細については、(http://www.fmworld.net/annco/wlan/index.html)をご覧ください。

■商標について

Intel、インテル、Centrino、Centrinoロゴ、Celeron、Intel Coreは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationまたはその子会社の商標または登録商標です。●Microsoft、Windows、Windows Vista、Aero、Officeロゴ、Excel、Outlook、Internet Explorer、Windows Media、Windowsロゴ、Windows Vistaロゴは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。●AMD、AMD Arrowロゴ、ATI Mobility Radeon、LRTC、HyperMemoryは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標または登録商標です。●HDMI、HDMIロゴは、HDMI Licensing LCCの商標または登録商標です。●Bluetoothは、Bluetooth SIGの登録商標です。富士通ワイヤレスは登録商標です。●「Felica」は、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。●「Felica」は、ソニー株式会社の登録商標です。●JR東日本 Suica利用承認第20号 当該承認は、東日本旅客鉄道株式会社から商品・サービスの内容・品質を保証するものではありません。●東日本旅客鉄道株式会社の商標により、予告なくSuicaカードが交換されることがあります。●「Suica」は東日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。●「PASMO」は、株式会社J/Sモの登録商標です。●「TOICA」は、東海旅客鉄道株式会社の登録商標です。●「ICOCA」は、西日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。●「PiTaPa」は、株式会社S-LUGとKANSAIの登録商標です。●Gガイド、G-GUIDE、およびGガイドロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc.またはその関連会社の日本国内における登録商標です。●Dolby、ドルビー、Pro LogicおよびドルビーD記号は、ドルビーラボラトリーの商標です。●「サイフケータイ」及び「iモード」は、株式会社NTTドコモの登録商標です。●「Blu-ray Disc」は商標です。●「メモリスティック」はソニー株式会社の商標または登録商標です。●xD-Picture Card、xD-Picture Cardは富士通イテック株式会社の商標です。●SDHCロゴは、株式会社サンディスクの登録商標です。●「i-フィルター」はデジタルアーツ株式会社の商標です。●「脳力トレーナー」はセガトイズの登録商標です。●ExpressCard、ExpressCardロゴは、Personal Computer Memory Card International Association (PCMCIA)の商標で富士通ライセンスされています。●iTunes Storeは、米国およびその他の国で登録されているApple Inc.のSERVICE MARK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子会社の商標です。

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へ設置しないでください。
火災、故障、感電などの原因となることがあります。表示された正しい電源・電圧でお使いください。

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

本カタログ掲載の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】

なっとく フジッ

通話料 1020-719-242 無料

(受付時間:平日9時~21時、土・日・祝日9時~17時)

*電話番号はお間違えのないよう、お確かめのうえおかけください。

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

●富士通オープンカレッジに関するお問合せ
事務局 0120-559-506

●出張指導・セットアップサービスに関するお問合せ
PC家庭教師 0120-37-2794

注意: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、2007年9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、大豆インキを使用しています。 CB2682 2007年9月 T