

2007年秋冬モデル

2007.9

THE POSSIBILITIES ARE INFINITE

FUJITSU

F M V

B I B L O



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。

Windows Vista
Home Premium

Microsoft Office Personal 2007

地デジ・ワンセグならF M V。

家でゆっくりと地デジの映像美を楽しむ。外出先や移動中にワンセグを楽しむ。

いつでもどこでもデジタルライフを楽しむために、BIBLOは、ハイスペックマシンから超軽量マシンまで地デジ・ワンセグを搭載したモデルを豊富にラインナップしています。



FMV-BIBLO NF75X/D

ハイビジョン映像を堪能できる
地上デジタル放送



全機種
搭載!

「Windows Vista® Home Premium」

詳しくは P.20

できる、つながる、ここからはじまる



富士通がおすすめする
Windows Vista® Home Premium



FMV-BIBLO LOOX U50X/V

さまざまな場所でテレビを楽しめる

ワンセグ放送



全機種
搭載!

大容量**1GBメモリ**

Windows Vista® がスムーズに使える!!

FMVなら安心!

困ったときは
「サポート ボタン」を
ワンプッシュ!

詳しくは P.21





NX SERIES P.05

大画面ハイスペックノート

- 大画面17型ワイド液晶
- 地上デジタル放送+地上アナログ放送
- ハイパフォーマンス

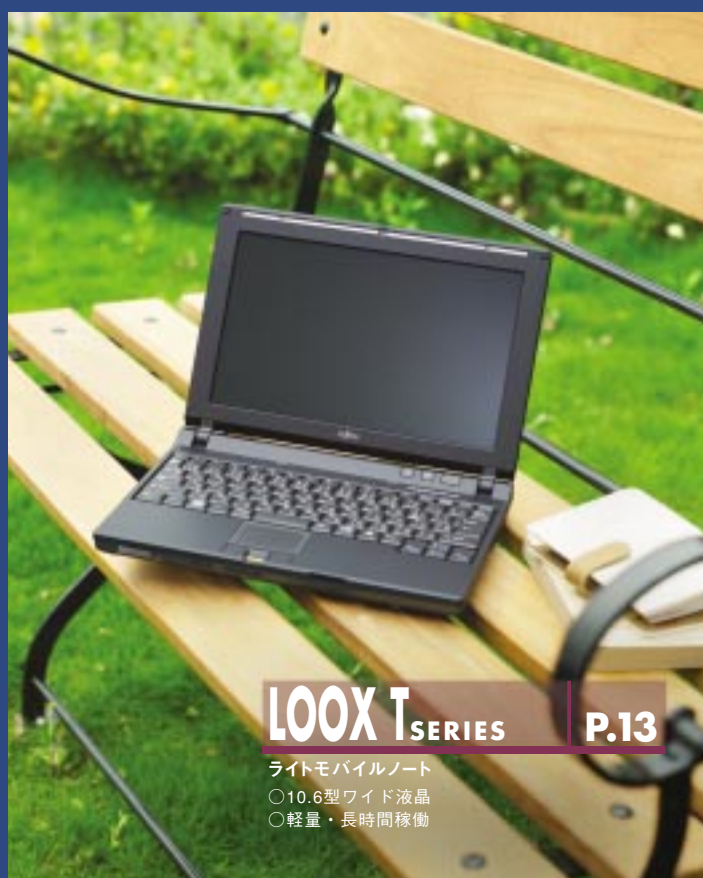
あなたに合った BIBLO が



MG SERIES P.11

大画面ハイスペック・モバイルノート

- 14.1型ワイド/13.3型ワイド液晶
- ワンセグ放送
- 薄型・軽量ボディ



LOOX T SERIES P.13

ライトモバイルノート

- 10.6型ワイド液晶
- 軽量・長時間稼働

富士通がおすすめする
Windows Vista® Home Premium



NF SERIES **P.07**

スタイリッシュ・スリムノート
○15.4型ワイド液晶
○地上デジタル放送／ワンセグ放送
○スタンダードノート

あります。



LOOX U SERIES **P.14**

ウルトラモバイルノート
○5.6型ワイド液晶
○ワンセグ放送
○約599gの超軽量ボディ

BIBLOおすすめポイント..... P.10

〈使い方ひろがるFMVまるわかりガイド〉

- 地上デジタル放送 P.15
- ワンセグ放送 P.16
- MyMedia P.17
- 写真・音楽・映像 P.19

- できる、つながる、ここからはじまる
Windows Vista® Home Premium P.20
FMVなら安心 P.21
ソフトウェア P.25
仕様一覧表 P.27
エコロジー・オプション P.30
まるわかり一覧 P.31
ラインナップ P.33

FMVのある生活「スタイルギャラリー」はこちらへ



地デジならFMV

検索

www.fmworld.net/fmv/sg/

* 機種により機能が異なります。P.33～34でご確認ください。

高性能CPUを搭載し、グラフィック性能にもすぐれた
17型ワイドの大画面ハイスペックノート。



NXシリーズの
ラインナップ

詳しくは
P.33

各部名称



ハイスペック

ひろびろと画面を利用できる 17型ワイドの大画面スーパーファインDX II 液晶

液晶テレビに匹敵する色再現（色純度約72%）で3原色（赤、青、緑）をあざやかに再現します。また、1024×768ドット液晶と比較して約1.6倍の情報量を表示できるので、2つのページを同時に表示しても広々使えます。



2つのページの同時閲覧も快適

迫力ある3Dゲームを楽しめる高いグラフィック性能

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™ HD 2600」と512MBの大容量ビデオメモリを搭載^{※1}。精密な描画性能が要求される3Dゲームなども快適に楽しめます。

※1 NX95X/Dのみ。NX90Xは「ATI Mobility Radeon™ HD 2400」と384MBのビデオメモリを搭載。なお、ビデオメモリの容量はAMD社のHyperMemory™テクノロジーにより実現。



AV機能

地上デジタル放送&地上アナログ放送を 視聴・録画できる (NX95X/D) 詳しくは P.15



地上アナログテレビチューナーに加え、地上デジタルテレビチューナーを搭載。富士通独自の暗号化技術を採用したLSIにより、高精細なハイビジョン放送の視聴や録画ができ、ノイズのない高画質な映像を楽しめます。



※P.29「地上デジタル放送対応モデルご購入前の注意」もあわせてご確認ください。

高画質化機能「Visual Optimizer」を搭載

地上デジタル放送 (NX95X/Dのみ) やDVD視聴の際、「Visual Optimizer」ボタンを押すとより鮮やかな映像を楽しめます。

ビジュアル オプティマイザー

ビジュアル オプティマイザー

地上デジタルハイビジョン放送を 最大約37時間^{※4} 録画できる、 大容量約320GBハードディスクを搭載 (NX95X/D)

※4 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。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と一致しない場合があります。

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

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



サブ・ウーファー



サテライト・スピーカー

複数のソフトウェアの同時利用も スムーズに行える、最新デュアルコアCPUを搭載

※2 NX90Xの「インテル® Centrino® Duo プロセッサー・テクノロジー」を採用。



ソフトウェアなどの起動時間を短縮できる 「インテル® ターボ・メモリー」を採用

従来比約5倍以上（規格値）^{※3}の高速ワイヤレス接続が 可能なIEEE802.11n ドラフト2.0 （WiFi対応）に対応。（NX95X/D）

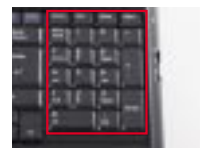
※3 従来の54Mbpsと300Mbpsの規格値においての比較です。300Mbpsは本製品と同等の構成を持った機器との通信を行ったときの理論上の最大値であり、実際の転送速度を示すものではありません。

※ 接続先がIEEE802.11n対応のワイヤレスブロードバンドルータ等であってもIEEE802.11nによる接続ができない場合があります。



数字入力も快適なテンキー搭載キーボード

表計算ソフトなどの使いやすさが大幅に向上します。また、テンキーを搭載しながら、全ての文字を約19mmピッチにするなど、スムーズな入力操作を実現します。



DVD約10枚分の大容量で、地上デジタル放送の 保存に最適な「Blu-ray Discドライブ」を搭載 (NX95X/D)

録画したデジタル映像を美しい映像のまま保存することができず（最大約6.5時間）^{※5}。また、Blu-ray Disc[®]に移動（ムーブ）・ダビングしたデジタル放送の録画番組を、「BD-MovieAlbum」^{※7}



で編集できます。さらに、Blu-ray DiscレコーダーでBlu-ray Discに保存した録画番組も再生・編集ができます。

※5 片面2層（50GB）の場合。

※6 BD-RE、BD-RE DLに対応しています。

※7 「BD-MovieAlbum」については、次のURLをご覧ください。（http://panasonic.jp/support/software/）

※P.29「Blu-ray Disc視聴に関する注意」もあわせてご確認ください。

取り込んだハイビジョン映像と音声をケーブル一本で 大画面テレビにデジタル出力できる HDMI出力端子を搭載^{※8}



※8 映像機器との接続には市販のHDMIケーブルが必要になります。HDMIロゴ表示のあるケーブルを推奨します。

※ テレビやHDMIケーブルの動作確認情報や画面の表示イメージを製品情報ページ（http://www.fmwORLD.net/fmw/nx/）に掲載しておりますのでご購入前にご確認ください。テレビやディスプレイによっては、正常に表示できない場合があります。

※ HDMIケーブルで接続後、解像度や音声などの設定やテレビの設定が必要になる場合があります。

※ 著作権保護されたコンテンツを、内蔵ディスプレイとパソコンに接続したテレビまたはディスプレイに同時出力することはできません。

※ 市販のテレビとの連動機能はありません。

音声をFM電波で送信できる FMトランスミッターを搭載 (NX95X/D)

面倒な配線なく、コンポのスピーカーからも音声を出力してDVDの視聴などを楽しめます。^{※9}



オンキヨー製オーディオシステム「X-T1X」^{※10}

※9 使用環境によっては、外音ノイズの影響を受け再生音にノイズののったり、FM電波の到達距離が短くなる場合があります。

※10 「X-T1X」については、次のURLをご覧ください。（http://www.jp.onkyo.com/）

※ コンポのFMアンテナ接続端子を屋外のアンテナに接続している場合はご利用になれません。

その他のおすすめポイント



指紋
センサー



無線
LAN



※11
スーパー
マルチ
ドライブ



ダイレクト・
メモリー
スロット



大容量
メモリー



詳しくは
P.10



詳しくは
P.20

※画面はハメコミ合成です。*写真のパソコンはFMV-BIBLO NX95X/Dです。*機種により機能が異なります。仕様の詳細はP.27～29でご確認ください。*機種により搭載ソフトウェアが異なります。P.25～26「ソフトウェア」でご確認ください。*データ形式の変換を含む、音楽データの録音・複製、映像データの編集・複製などは、お客様個人またはご家族で楽しむ目的のみご利用ください。*パソコンで保存した各種Blu-ray DiscやDVDディスクは、ご使用いただくプレーヤー、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。

※11 NX95X/DはBlu-ray Discドライブになります。

シンプルデザインに高性能。
地デジにも対応した*
スタイリッシュ・スリムノート。

* NF75X/D、NF55X/Dのみ

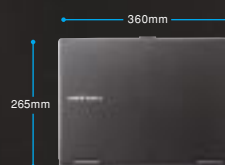
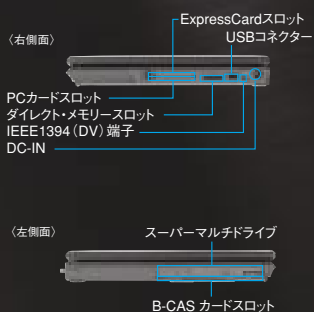
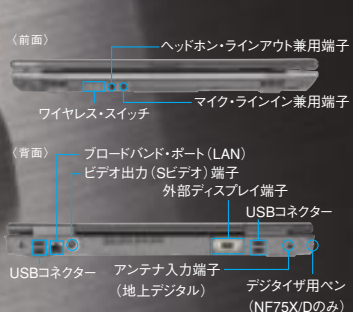


NFシリーズの
ラインナップ

詳しくは
P.33

各部名称

*写真はNF75X/D、NF55X/Dの場合です。なお、NF70X、NF50X/V、NF50X、NF40Xの各部名称は製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/fmv/nf/>) をご覧ください。



ハイビジョン映像

地上デジタル放送を 視聴・録画できる

(NF75X/D、NF55X/D)

詳しくは P.15



地上デジタル放送対応のテレビチューナーを搭載。富士通独自の暗号化技術を採用したLSIにより、高精細なハイビジョン放送の視聴や録画ができ、ノイズのない高画質な映像を楽しめます。



※P.29「地上デジタル放送対応モデルご購入前のご注意」もあわせてご確認ください。

明るくあざやかに表示する15.4型ワイドの スーパーファインDXⅡ液晶

(NF75X/D、NF55X/D、NF70X、NF50X/V)

格段の明るさと高色純度約72%を両立。3原色（赤、青、緑）をひときわあざやかに再現し、テレビやDVDなどを美しい映像で楽しめます。



※効果をわかりやすくしたイメージ（写真）です。

ハイスペック

複数のソフトウェアの同時利用もスムーズに行える 最新デュアルコアCPUを搭載

(NF75X/D、NF70X)

卓越したパフォーマンス、省電力を実現する「インテル® Centrino® Duo プロセッサー・テクノロジー」を採用。処理速度を大幅に高めた最新デュアルコアCPU「インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー」を搭載し、動画の編集、複数のソフトウェアの同時利用などCPU負荷の高い処理も快適に行えます。



ソフトウェアなどの起動時間を短縮できる 「インテル® ターボ・メモリー」を採用

(NF75X/D)

内蔵のフラッシュメモリに、データやソフトウェアを一時的に保存することで、Windows®やソフトウェアの起動時間を約20%短縮^{※1}。パソコンのパフォーマンスが向上し、さらに快適に利用することができます。

※1 当社による検証値です。ご利用環境などにより、上記検証値とは異なる場合があります。

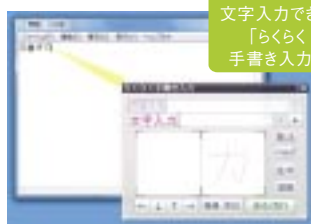
使い方が広がる充実機能

(NF75X/D)

ペン操作でパソコンを使いこなせる フラットポイント・デジタイザ



高性能を誇るペン入力センサー技術「ワコム・ペナブル・テクノロジー」を採用し、ペン入力操作が快適に行えます^{※2}。文字入力やデジタルカメラから取り込んだ画像の編集も手書きで行え、楽しみの幅が広がります。

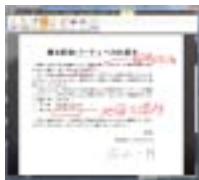


簡単に
文字入力できる
「らくらく
手書き入力」



※2 専用ペンでの操作になります。また、ペンの角度やペン圧によって、正しく入力できない場合があります。

■ Windows Vista®のタブレットテクノロジーを最大限に活用できる



Office 2007に
手書きの書き込みができます。



画面の切り取りがかんたんにでき、
メールに添付することができます。

■ ペンを本体に収納できる

本体背面にペンホルダーを装着しているの、未使用時はスマートにペンを収納できます。



※画面はハメコミ合成です。*写真のパソコンはFMV-BIBLO NF75X/Dです。*機種により機能が異なります。仕様の詳細は、P.27～29でご確認ください。*機種により搭載ソフトウェアが異なります。P.25～26「ソフトウェア一覧」でご確認ください。*データ形式の変換を含む、音楽データの録音・複製、映像データの編集・複製などは、お客様個人またはご家族で楽しむ目的でのみご利用ください。*パソコンで保存した各種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。

かざすだけで気軽に買い物やチャージができる 「FeliCaポート」搭載

お持ちのFeliCa対応カードや「おサイフケータイ®」をFeliCaポートにかざすだけで、対応サイトでのネットショッピングの支払いやチャージ（入金）などができます^{※3}。クレジットカード番号を入力する必要がなく、より気軽に安心してネットショッピング等を楽しめます。

※3 初期設定が必要です。カードにより、利用できるサービスは異なります。
また、サービスによってはインターネット接続環境が必要です。
*写真の携帯電話は、NTTドコモ「F904i」（別売）です。

■ FeliCaでできること



FeliCaポートにかざすと
「かざしてナビ」が起動!

¥ **チャージ**
残高照会やチャージ（入金）ができます。

対応サービス
「Edy」

🛒 **お買い物**
ネットショッピングの支払いが手軽にできます。

対応サービス
「Edy」「eLIO」

🚆 **電車・バス**
IC乗車券の利用履歴や残高を確認できます。

対応サービス
「Suica」「TOICA」「ICOCA」「PiTaPa」「PASMO」



インテリアにも調和するシンプルなデザイン。
基本性能が充実した、スタイリッシュ・スリムノート。

充実の基本性能

好きな場所でワンセグ放送が楽しめる (NF50X/V) 詳しくは P.16

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。インターネットをしながら、いつでも気になるテレビ番組を楽しめます※1。本体の「ワンセグボタン」を押すだけで、「Corel Mobile TV」が起動し、ワンセグを楽しむことができます。



※1 利用場所や電波受信状況により、映像や音声乱れ、受信できなったりする場合があります。
また、屋内で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。
※ P.29「ワンセグ放送対応モデルご購入の注意」もあわせてご確認ください。

スタイリッシュ

部屋の雰囲気に合わせて選べる対称的な2つのカラー

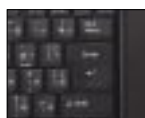
キーボードの刻印色など、さりげないところにも気を配った洗練されたデザインです。NF50Xなら、2つのカラーのうち、お好みに合った方を選択できます。

インテリアと調和するヴィナス・ホワイト
[NF50X/V、NF50X]



キーボード刻印色：
見やすさとデザイン性を
両立させたエンジ色

シックで上質感のあるレザーブラック
[NF70X、NF50X]



キーボード刻印色：
くっきり見やすい白色

すぐに使えて役立つソフトウェアを厳選して搭載

最新の統合ソフトウェア「Office Personal 2007」、サポートソフトを状況に応じて探せる「FMVサポートナビ」や、はがき・年賀状ソフト、ゲーム/辞書ソフトなど、実用的なソフトウェアを厳選して搭載しています。



ワープロ/表計算/メールの
最新統合ソフトウェア
「Office Personal 2007」



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
「脳カトレナー for FUJITSU」※2
©2005 SEGA TOYS / Interchannel-Holon Inc.

※2 NF40Xは非搭載。



シンプルデザイン
スタンダードノート NF40X

- Windows Vista® Home Premium 正規版 を搭載
- 大容量1GBのデュアルチャンネル対応DDR2メモリを搭載
- 約120GBのハードディスクを搭載

その他のおすすめポイント



※画面はハメコミ合成です。*写真のパソコンはFMV-BIBLO NF50Xです。*機種により機能が異なります。仕様の詳細はP.27～29でご確認ください。*機種により搭載ソフトウェアが異なります。P.25～26「ソフトウェア一覧」でご確認ください。*データ形式の変換を含む、音楽データの録音・複製、映像データの編集・複製などは、お客様個人またはご家族で楽しむ目的でのみご利用ください。*パソコンで保存した各種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。

※3 NF40Xを除く。

おすすめポイント紹介

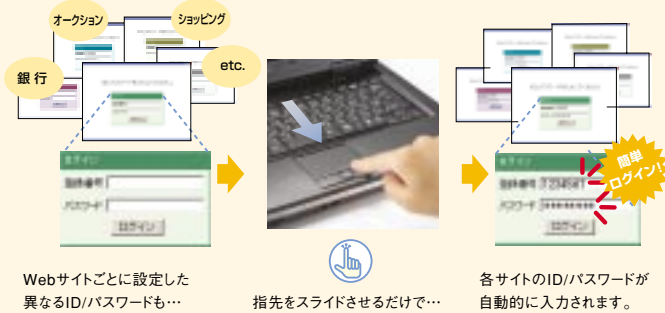
指紋
センサー

パスワード認証を簡単にできる
指紋センサー。(NF40Xを除く)



ID/パスワード入力もかんたん

指先をスライドさせるだけで、WebサイトなどのID/パスワード入力が簡単に行え、キーボードによる文字入力の手間がかかりません。指紋センサーで異なる複数のIDとパスワードを一括管理できます。



Windows®へのログオンもかんたん

みんなで使うパソコンでも、Windows®のログオン画面で指をスライドさせるだけで、自分のパソコン環境に簡単にログオンできます。

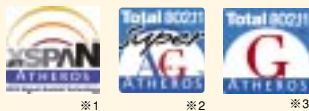


* 事前にWindows®の設定、指紋認証登録などの設定が必要です。「指紋認証機能の特性とご注意」については本カタログ裏表紙をご覧ください。

無線
LAN

高速データ通信に対応した
無線LANを搭載。

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



* インターネットに接続できる環境が必要です。ワイヤレス (ブロードバンド) インターネット/ネットワーク接続を行う場合には、別途ワイヤレスブロードバンドルータなどが必要になります。

※1 NX95X/D、MG75X/Vのみ。※2 LOOX Uシリーズのみ。

※3 NF55X/D、NF50X/V、NF50X、NF40X、MG50Xのみ。

スーパー
マルチ
ドライブ

大容量データを保存できる
スーパーマルチドライブ。 ※4

音楽CDの再生やDVDビデオの視聴はもちろん、多彩なDVDメディアに対応し、写真や音楽などをたっぷり保存できます。



※4 NX95X/DはBlu-ray Discドライブ(スーパーマルチドライブ機能対応)を搭載。

* 写真のパソコンはFMV-BIBLO NF40Xです。

ダイレクト・
メモリー・
スロット

写真を手軽に取り込めるダイレクト・メモリースロット。(NF40Xを除く)

SDメモリーカード、メモリスティック、xD-ピクチャーカードを直接装着できる※5ので、デジタルカメラで撮影した写真を、簡単にパソコンに取り込むことができます。



※5 miniSDカード、microSDカードやメモリスティックDuoの場合、別途アダプタが必要となります。SD IOカード、マルチメディアカードには、対応していません。

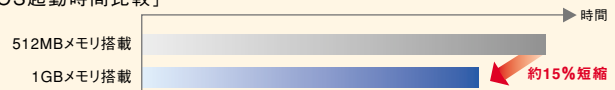
※ LOOX UシリーズはSDメモリーカードにのみ対応しております。

大容量
メモリー

パソコンをスムーズに利用できる
大容量メモリー。

低消費電力で高速なデータ転送が可能な**大容量1GBのDDR2メモリー**を搭載。さらに、同容量のメモリーを2枚装着することにより、メモリーのデータ転送速度を約2倍にするデュアルチャネルにも対応※6し、CPUの処理能力をサポートします。

〔OS起動時間比較〕



* 当社による検証値です。ご利用環境などにより、上記検証値とは異なる場合があります。

※6 NXシリーズでは、同容量の推奨増設メモリーを装着した場合にデュアルチャネル対応となります。

また、LOOX Tシリーズ、LOOX Uシリーズはデュアルチャネルに対応していません。

バスタブ
構造の
キーボード

水滴に強い※7バスタブ構造の
キーボードを採用。(NFシリーズ、MGシリーズ)

パソコン内部へ水滴が浸入しにくい、バスタブ構造のキーボードを採用しています。



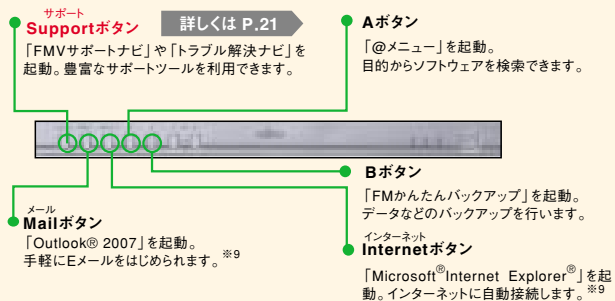
※7 当社従来機種との比較であり、本製品の無破損・無故障を保证するものではありません。

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※8

インターネット、Eメールソフト、「FMVサポートナビ」「@メニュー」「FMかんたんバックアップ」と、よく使うソフトウェアをすばやく起動します。

例えば、NF50Xの場合



※8 機種により起動するソフトウェア、ボタンの配列/形状などが異なります。

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

「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が使いやすく利用可能なように、最初から意図した機器などをデザイン (計画・設計) することです。

軽さと頑丈さを両立させ、コンパクトなボディに
大画面を搭載したハイスペック・モバイルノート。



MGシリーズの
ラインナップ

詳しくは
P.34

各部名称

※写真は、MG75X/V、MG75Xの場合です。なお、MG50X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。



大画面モバイル

14.1型ワイド液晶を13.3型ワイド液晶モデルと同サイズのボディに搭載 (MG75X/V、MG75X)

当社従来品 (13.3型ワイド液晶モデル) のコンパクトさを維持しながらも、本体サイズを最大限に活用した14.1型ワイド液晶を搭載。最薄部約24.3mm、最軽量時約1.64kg^{※1}の薄型/軽量ボディは、プラスチックとマグネシウム合金のハイブリッド構造により、軽さと頑丈さを両立しています。また、最大約10.5時間^{※2}の長時間稼働を実現し、外出先でも余裕をもって使用できます。



※1 MG75Xにおいて、スーパーマルチドライブ非装着時。
※2 MG75X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。

スタイリッシュなレザーホワイトを採用した13.3型ワイドモバイルノート (MG50X)

本体色には皮の質感を表現したレザーホワイトを採用した、最軽量時約1.89kg^{※3}のコンパクトボディ。最大約5.2時間^{※4}の長時間稼働を実現しています。

※3 スーパーマルチドライブ非装着時。
※4 標準バッテリー+増設用バッテリー (オプション) 装着時。



ひろびろと画面を利用できるワイド液晶

1024×768ドット液晶と比べて約130%の情報量を表示できるので、同時に複数の画面を表示しても快適に利用できます。



表示領域がひろい



インターネットとEメールの同時利用も快適

ハイスペック

複数のソフトウェアの同時利用もスムーズに行える最新デュアルコアCPUを搭載 (MG75X/V、MG75X)

処理速度を大幅に高めた最新デュアルコアCPU「インテル® Core™2 Duo プロセッサー」を搭載。また、MG75Xは、卓越したパフォーマンス、省電力を実現する「インテル® Centrino® Duo プロセッサー・テクノロジー」を採用。動画の編集、複数のソフトウェアの同時利用などCPU負荷の高い処理も快適に行えます。



ソフトウェアなどの起動時間を短縮できる「インテル® ターボ・メモリー」を採用 (MG75X/V)

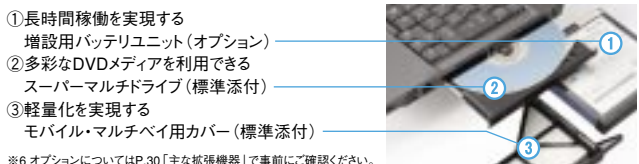
内蔵のフラッシュメモリに、データやソフトウェアを一時的に保存することで、Windows®やソフトウェアの起動時間を約20%短縮^{※5}。パソコンのパフォーマンスが向上し、さらに快適に利用することができます。

※5 当社による検証値です。ご利用環境などにより、上記検証値とは異なる場合があります。

モバイル性能

軽さ&バッテリー稼働時間を選べるモバイル・マルチベイ構造

CDやDVDの利用、持ち運び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。^{※6}



※6 オプションについてはP.30「主な拡張機器」で事前にご確認ください。

外出先でもデジタル放送が見られる (MG75X/V) 詳しくは P.16

地上デジタル放送の携帯・移動体向けサービス「ワンセグ」に対応。ワンセグチューナーだけでなくアンテナも内蔵しているので、外出先でもデジタル放送を手軽に視聴・録画できます。^{※7}



※7 利用場所や電波受信状況により、映像や音声が悪化したり、受信できなかったり場合があります。また、屋内で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。

※ P.29「ワンセグ放送対応モデルご購入前のご注意」もあわせてご確認ください。

全14種 (25コンテンツ) の辞書ソフトを搭載 詳しくは P.26

高速通信を実現する最新規格の無線LANを採用 (MG75X/V)



従来比約5倍以上 (規格値)^{※8}の高速ワイヤレス接続が可能なIEEE802.11n ドラフト2.0 (WiFi対応) に対応^{※9}。規格値最大300Mbps^{※10}の高速通信に対応し、ネット映像や音楽のダウンロードもワイヤレスでスムーズに行えます。

※8 従来の54Mbpsと300Mbpsの規格値についての比較です。
※9 接続先がIEEE802.11n対応のワイヤレスブロードバンドルータ等であってもIEEE802.11nによる接続ができない場合があります。
※10 表示の数値は本製品と同等の構成を持った機器との通信を行ったときの理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。

多彩な機器と通信できる Bluetooth® ワイヤレステクノロジー搭載 (MG75X/V)

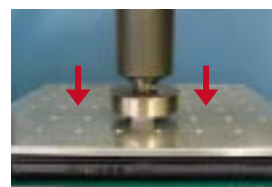


※11 全てのBluetooth® ワイヤレステクノロジー規格対応機器に接続可能なことを保証するものではありません。なお、動作確認済みの機器については、サポートページ (<http://azby.fmwORLD.net/support/>) に掲載しております。

モバイル利用に配慮した堅牢設計 詳しくは本カタログ 裏表紙

200kgfを再現したLCD天板からの全面加圧試験、非動作時落下試験などの厳しい評価試験を行い、高い堅牢性を実現しています。^{※12}

※12 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。



衝撃からデータを保護する「HDDプロテクション」^{※13}

※13 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。

その他のおすすめポイント

※画面はハメコミ合成です。*写真のパソコンはFMV-BIBLO MG75X/V (前)、FMV-BIBLO MG50X (後ろ) です。*機種により機能が異なります。仕様の詳細はP.27~29でご確認ください。*機種により搭載ソフトウェアが異なります。P.25~26「ソフトウェア一覧」でご確認ください。*データ形式の変換を含む、音楽データの録音・複製、映像データの編集・複製などは、お客様個人またはご家族で楽しむ目的でのみご利用ください。*パソコンで保存した各種DVDディスクは、ご使用した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。





軽量化を追求したボディー。
さまざまなシーンで使える
ライトモバイルノート。



LOOX Tシリーズの
ラインナップ

詳しくは
P.34

軽くて長時間使える

約1.20kg^{※1}の軽さに外出先でも
余裕を持って利用できる約10.3時
間^{※2}の長時間稼働を実現。フラッ
トボディーなのでカバンの中入れ
もスムーズで、どこでもアクティブに
持ち歩けます。



※1 スーパーマルチドライブ非装着時。
※2 標準バッテリー+モバイル・マルチベイ用カバー装着時。

持ち歩きに便利な小型のACアダプタ

スリムなスティック形状なのでカバ
ンに入れても邪魔になりません。



軽さ&バッテリー稼働時間を選べる モバイル・マルチベイ構造

CDやDVDの利用、持ち運ぶ際の軽量化や長時間稼働など、
使用目的に合わせてユニットを交換することができます。^{※3}

①最大約13.8時間
稼働可能な
増設用バッテリーユニット。
(オプション)

②さまざまなDVDメディアに
対応する、
スーパーマルチドライブ。
(標準添付)

③軽量化を実現する
モバイル・マルチベイ用
カバー。
(標準添付)



※3 オプションについてはP.30「主な拡張機器」で事前にご確認ください。

高いパフォーマンスを実現した デュアルコアCPUを搭載

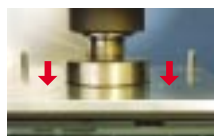


高度な処理能力と、省電力性を両立し、モバイル環境で優れた
パフォーマンスを発揮する「インテル® Core™2 Duo プロセッサー
超低電圧版」を搭載しています。

すぐれた堅牢性を実現

詳しくは本カタログ 裏表紙

200kgfを再現したLCD天板からの全面加
圧試験、パソコン非作動時の落下試験な
どの厳しい評価試験を行い、モバイル利用
も安心な高い堅牢性を実現しています。^{※4}



※4 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。

衝撃からデータを保護する「HDDプロテクション」^{※5}

※5 すべての状況に対してハードディスクの破損防止やデータ保護を保証するものではありません。

テレビ電話を快適に楽しめる高画質Webカメラ

液晶上部に約130万画素のWebカメラを
搭載し、インターネットを利用したテレビ電
話を楽しめます。また、ノイズの影響をうけ
にくいデジタルマイクも内蔵し、クリアな音
声で通話することができます。^{※6}



※6 テレビ電話を利用するには別途専用ソフトウェアのインストールが必要です。

同時に2つのウィンドウを表示しても快適に利用できる ワイド画面 (スーパーファイン液晶) を搭載

多彩な機器と通信できる^{※7}

Bluetooth® ワイヤレステクノロジーを搭載 Bluetooth

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

全14種 (25コンテンツ) の辞書ソフトを搭載

詳しくは P.26

その他のおすすめポイント



*画面はハメコミ合成です。*各部名称は製品情報ページ (<http://www.fmworl.net/fmv/looxt/>) をご覧ください。
*仕様の詳細は、P.27～29でご確認ください。*搭載ソフトウェアの詳細は、P.25～26「ソフトウェア一覧」で
ご確認ください。*データ形式の変換を含む、音楽データの録音・複製、映像データの編集・複製などは、お客様
個人またはご家族で楽しむ目的でのみご利用ください。*パソコンで保存した各種DVDディスクは、ご使用いた
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。



セルリアンブルー



ダイヤモンドブラック

ブルーとブラックの2色から選べ、
手で持ちながら操作できる
新しいスタイルのウルトラモバイルノート。



LOOX Uシリーズの
ラインナップ

詳しくは
P.34

約599gの超小型軽量ボディ

約599gの超小型軽量ボディを実現。
また、最大7.7時間^{※1}の稼働時間により
長時間の外出先でも余裕をもって使用で
きます。さらにモバイル利用に配慮した堅
牢設計でどこにでも気軽に持ち歩けます。

※1 内蔵バッテリーパック(L) (オプション) 装着時。



指先で、ペンで、思いのままに使いこなせる新しい操作性



両手で持ちながらもキーボ
ード入力が快適に行えます。



マウスカーソルの移動やクリ
ックなどを直感的に行えるペン
操作にも対応しています。



スティックポイントでマウスカー
ソルを動かしてスムーズにイン
ターネットを閲覧できます。



キーボード上部にLEDライトを配
置し、暗いところでのキーボ
ードの視認性を向上させています。

モバイル環境で優れたパフォーマンスを発揮する 「Intel® ウルトラ・モバイル・プラットフォーム 2007」を搭載

十分な表示領域を確保した ワイド画面 (スーパーファイン液晶) を搭載

小型を重視しつつも快適にインターネットを閲覧できる大きさを確
保した5.6型ワイド液晶 (1024×600ドット) を搭載しています。

電子辞書としても利用できる

詳しくは P.26

「広辞苑」「リーダーズ英和辞典」
などをはじめ辞書ソフトを豊富に
搭載。全14種 (25コンテンツ)
の辞書ソフトを利用できます。



※「学研 パーソナル版漢字辞典」はイメージ画像です。

外出先でも デジタル放送が見られる

詳しくは P.16



ワンセグチューナーだけでなく
伸縮式の受信アンテナも内
蔵しているので、外出先でも
見たいテレビ番組を視聴・録
画することができます。^{※2}



ワンセグ受信アンテナ

※2 利用場所や電波受信状況により、映像や音声は乱れたり、受信できなかったりする場合があります。また、屋内で
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。

※ データ放送には対応していません。

※ P.29「ワンセグ放送対応モデルご購入前のご注意」もあわせてご確認ください。

AVコンテンツを快適に楽しめる 「Microsoft® Origami Experience™ Pack」を搭載

パソコンに取り込んだ音楽や映像、写
真などを簡単操作で快適に楽しめます。
また、タッチスクリーンを利用した数字バ
ズルなども楽しめます。

