



写真を手軽に保存、美しく活用

取り
込み

メモリーカードを差し込むだけで、かんたんに
データが取り込める「マイフォト」(LOOX Uシリーズを除く)

メモリーカードを差し込むと、「マイフォト」が自動起動。ワンクリックで写真を
楽しみながら保存できます。



*拡張子が「.jpg」のデータのみ利用できます。
また、メモリーカードに「DCIM」フォルダが存在しない場合、
「マイフォト」は自動起動しません。



写真を楽しみながら保存できます。

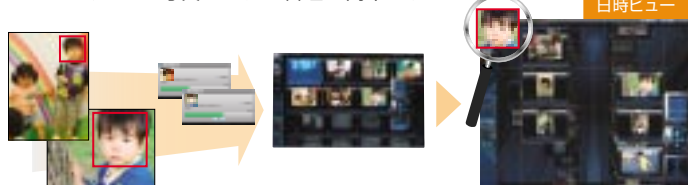


メモリーカード内の画像を
一覧で表示することもできます。

管理

“顔”で写真を探せて管理がらくらく
「3D MediaSurfing」(NWシリーズ、NFシリーズ、Sシリーズ、MGシリーズ)

パソコンに撮りためた写真を、人物ごとの“顔”で検索できる「フェイスサーチ
ナビ」*1を使えば、年賀状やポストカードなどを作る際に必要な写真を簡単に
検索できます。また、3Dビューで撮影した日付や時間別に一覧表示できる
ので、たくさんの写真データも管理が簡単です。



写真を取り込むときに顔部分を認識して、
被写体の顔をパソコンが覚えます。

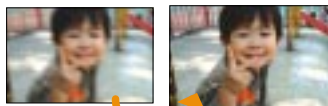
パソコンが覚えた“顔”を使用して、指定した人物が
写っている写真を簡単に見つけることができます。

*1 富士フイルム株式会社の顔認識・分類テクノロジーを採用しています。

補正

写真を補正してオリジナル作品も作れる
「@映像館」(NWシリーズ、NFシリーズ、Sシリーズ、MGシリーズ)

<手ぶれ補正>



手ぶれしてしまった写真を補正します。

<あざやか補正>



暗いところで撮った写真も
はっきり見えるように補正します。

*効果をわかりやすくしたイメージ(写真)です。
*画像の種類やファイル形式によっては、画像補正機能が利用できない場合があります。

<オリジナル作品も作れます>

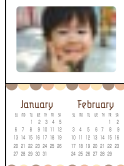


スライドショー



ポストカード

カレンダー



残す

本格的なフォトブックをかんたんに作れる
「MyBookEditor」(NWシリーズ、NFシリーズ、Sシリーズ、MGシリーズ)

撮りためた写真を使って、レイアウトや背景を決めるだけの簡単操作で本格的
なフォトブックができます。そのままインターネットから申し込み、素敵
に製本されたフォトブックが届きます。



*フォトブックの製本は有償サービスになります。料金や「MyBookEditor」につきましては次のURLでご確認ください。
(<http://www.mybook.co.jp/>)



ハイビジョン映像を思いのままに

簡単にムービーが作れる「DVD MovieWriter® for FUJITSU」(NWシリーズ、NFシリーズ、Sシリーズ、MGシリーズ)

デジタルハイビジョンカメラの映像の編集・保存や、
デジタル放送の番組のオンディスク編集*1が可能



「クイックアクセス」メニューから、
よく使う機能を簡単に起動できます。シーンのカットや並び替えなどの編集や、
オリジナルタイトルをつけてDVDやBlu-ray Discに映像を保存できます。

*1 NWシリーズ、NF/C60Dのみ。 *「DVD MovieWriter® 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/AVCHDカムコーダについては次のURLをご確認ください。(http://www.ulead.co.jp/product/dvdmoviewriter/oem/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/dvdmoviewriter/oem/compatibility_dvcam.htm) *デジタルハイビジョンビデオカメラは、NF/C40を除く全機種でご利用になります。NW
シリーズ、NF/C70、NF/C60D、NF/C60Hは、AVCHDカムコーダに対応しています。 *NF/C50、NF/C40は、IEEE1394 (DV) 端子を搭載していないため、USB接続可能なデジタルビデオカメラのみご利用になります。 *IEEE1394 (DV) 端子に
接続したビデオカメラへの映像の転送には対応していません。 *デジタルハイビジョンビデオカメラから取り込んだ映像をDVDに書き込む場合、映像の録画時間よりも長い時間がかかります。

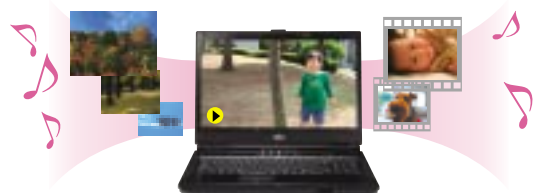
AVCHDカムコーダにも対応 (NWシリーズ、NF/C70、NF/C60D、NF/C60H)



接続したAVCHDカムコーダを自動認識し、
動画をサムネイル表示するの目的のデータをかんたんに選べます。

かんたんにミュージックビデオ作成「muveeNow」(NWシリーズ、NF/C70、NF/C60D、NF/C60H)

ビデオデータや写真データと、その映像に合わせたい音楽データを選択して、「muvee作成ボタン」
をクリックするだけで、ミュージックビデオが誰にでもかんたんに作れます。同じ映像も気分
に合わせて音楽を変えれば、印象を変えて楽しめます。





デジタル放送を楽しもう

NWシリーズ

NF/C60D

ノイズがない、きめ細かな美しい映像のデジタル放送

BIBLOなら、パソコンならではの多彩な機能でデジタル放送を堪能できます。さらに、NWシリーズなら地上デジタル放送に加え、BSデジタル・110度CSデジタル放送の番組も楽しめます。

* NF/C60Dは、地上デジタル放送にのみ対応しております。



テレビをあざやかな映像で楽しめる「画質設定ユーティリティ」 NWシリーズ

富士通独自の機能で、テレビ視聴時やDVD再生時などの画面をあざやかに表示します。



* 効果をわかりやすくしたイメージ(写真)です。

地デジの録画の楽しみが広がる新ルール「ダビング10」

コピー9回+ムーブ1回の計10回、Blu-ray DiscまたはCPRM対応のDVD^{*1}に保存することが可能です。^{*2}



Blu-ray DiscまたはCPRM対応のDVDに最大9回コピーできます。

10回目は「移動(ムーブ)」となり、ハードディスク内の録画番組は消去されます。

^{*1} 保存時はSD画質に変換されます。DVDへの移動(ムーブ)・ダビングの場合、5.1ch音声の番組は2chにダウンミックスとなります。また、パソコンでDVDを再生する場合は、「WinDVD[®]」をご使用ください。
^{*2} 「DigitalTVbox」でデジタル放送をBlu-ray DiscまたはCPRM対応のDVD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。(DVD-Rは追記に対応していません。)

対応メディアが拡充

Blu-ray DiscやCPRMに対応したDVD-RAMに加え、DVD-R、DVD-RWにもデジタル放送をダビングできます。



* DVD-R DL (2層) には対応していません。



Blu-ray Disc対応モデルならハイビジョンのままキレイに残せる。

NWシリーズなら、録画した番組をハイビジョン画質のままBlu-ray Discに保存できます。

DVDディスクの容量に合わせて残せる「ぴったりムーブ(移動)・ダビング」

* 録画品質やDVDディスクの空き容量などにより、1枚に収まらない場合があります。また、対象となる番組は最長4時間までの番組となります。

FMVならこんなに便利

テレビの楽しみを広げる「おすすめコンテンツメニュー」

FMVがお客様の好みに合ったコンテンツをおすすめする便利なソフトウェア。リモコンの「おすすめ」ボタンからも起動でき、一覧で表示されたコンテンツから選択するだけの簡単操作で楽しむことができます。

「おすすめ」ボタンでかんたん起動



FMVが新しいテレビの楽しみ方を提案します。



* NF/C60Dは、おすすめビデオの表示が異なります。



おすすめニュース

嗜好、ニュースの新規性、世間の話題性から分析して、FMVがおすすめする順にリストアップして表示します。気になるニュースを選択すると、詳細内容を見ることができます。

* 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。



おすすめ番組

過去の録画予約履歴からFMVがおすすめする番組を表示します。テレビ番組表を起動しなくても、気になる番組を選択して録画予約まで完了できます。また、サイドバー内のガジェットでもお知らせするので好きな番組の見逃しを防ぎます。



おすすめビデオ

「おすすめ自動録画」された番組を確認・視聴することができます。気になる録画番組を選択するだけで、再生して楽しむことができます。

突然の延長に自動で対応できる「延長録画」

「スポーツ延長録画」

◎ スポーツ番組を、最大延長時間まで自動的に録画します。また、スポーツ番組の延長によって繰り下げ放送された番組も逃さず録画できます。

「ドラマ延長録画」

◎ 「毎週録画」に設定したドラマ番組が、最終回などで放送時間が拡大されても、自動的に延長して録画します。

見たいシーンを見逃さない「タイムシフト」^{*3}

放送中の番組を一時停止や巻き戻し、早送りすることができます。

*3 タイムシフト機能は最大90分となります。

【デジタル放送のコピー制御について】

地上デジタル放送・BSデジタル放送の番組は、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、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)

* 画面はハメコミ合成です。* 機種により機能が異なります。仕様の詳細はP.31~34でご確認ください。* 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。* 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。(NF/C60Dでは、標準添付のアンテナ変換ケーブルが必要となります。)* NWシリーズは、BS/CSアンテナへの電源供給機能がありません。別途電源供給器が必要になる場合があります。詳細は次のURLで事前にご確認ください。(http://azby.fmwworld.net/support/hard/bcs/) * 地上デジタル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。

⇒P.33「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。

あなたの「困った」を解決する、充実のサポートソフト。

困ったときは「サポート」ボタンを押してみよう

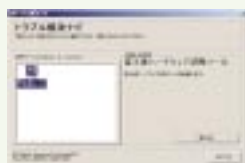
パソコンの調子が悪いときや、困った状態になったら、キーボードにある「サポート」ボタン^{※1}を押してください。問題解決のお手伝いをする多彩なサポートツールを1つにまとめた「トラブル解決ナビ」「FMVサポートナビ」が、パソコンの状態に合わせて起動します。



キーボードの「サポート」ボタンをプッシュ!

「トラブル解決ナビ」にかんたんアクセス

Windows® が起動しない
「もしもの時」に役立つ
ソフトウェアで、
様々な問題に対応します。



<主なメニュー>

- 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る

「かんたんバックアップレスキュー」^{※2}

Windows® が起動せず、リカバリをする必要があるときに、データを退避させることができます。
(Eメール、Eメールアドレス、文書、写真など)

- パソコンの不具合を診断できる

「ハードウェア診断」

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。

「FMVサポートナビ」が起動

わからないことを調べたり、
日頃のパソコンのメンテナンスに
役立つソフトウェアなどが搭載さ
れています。



<主なメニュー>

- 日頃のバックアップがかんたんにできる

「FM かんたんバックアップ」^{※2}

きめ細かいデータのバックアップが簡単にできます。
また、複数のユーザーのデータも個別にアップできます。
(Eメール、Eメールアドレス、文書、写真など)

- キーワードからすぐに調べられる

「FMV画面で見るマニュアル」

(詳しくは P.28)

冊子マニュアルを見なくても、パソコンの中に電子化されたマニュアルがあります。パソコンの特性を活かした豊富な検索機能で、すばやく問題の解決策を見つけることができます。

※1 LOOX Uシリーズを除く。

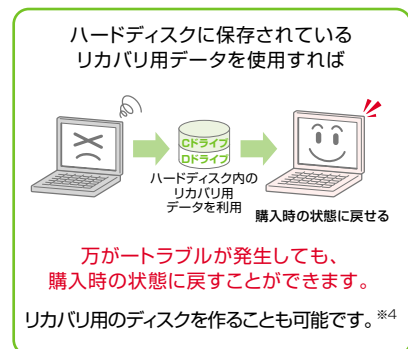
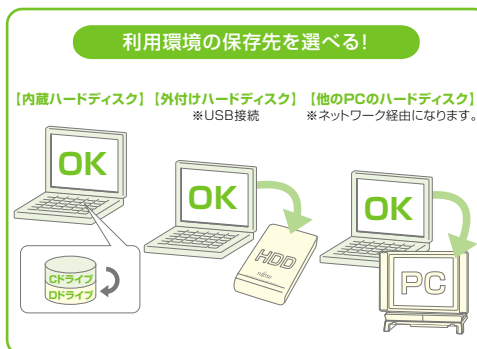
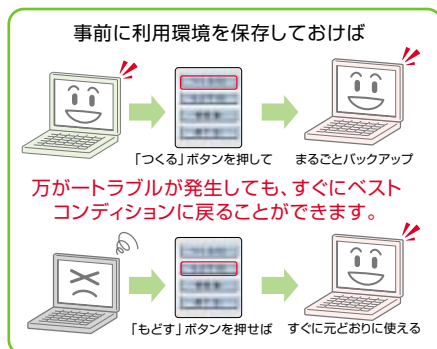
※2 すべてのデータの保存/復元/利用を保証するものではありません。また、著作権保護された映像(デジタル放送の録画番組など)や音楽などは保存/復元/利用できない場合があります。

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」



「マイリカバリ」を使用して自分のパソコン環境をまるごと保存。Eメールやインターネットの設定、追加したソフトウェア等をまるごとバックアップできるので、トラブルが発生しても、すぐに元の環境に戻せます。^{※3}
また、ハードディスクに保存されているリカバリ用データを利用して、ご購入時の状態に戻すこともできます。

■「マイリカバリ」があるとこんなに便利



※3 OSやソフトウェアが不具合の場合。ハードウェアの物理的な不具合や故障の場合は別途修理が必要になります。

※4 MG/C90、LOOX R/C70、LOOX Uシリーズにのみ「リカバリディスク」を標準添付しています。それ以外の機種は、あらかじめハードディスク内に保存されているリカバリ用データを、市販のDVDディスク(DVD-R(片面1層)のみ対応)に保存しておくことをおすすめします。万が一、リカバリデータを破損および、誤って消去した場合は、お問い合わせ窓口(0120-950-222)にご相談ください。

※すべてのデータのバックアップ/復元/利用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)や音楽などは保存/復元/利用できない場合があります。

ネットワークに関するトラブルの解決をサポートする「ネットワーク診断」機能

※LOOX Uシリーズを除く。

ネットワーク設定ソフト「Plugfree NETWORK」に「ネットワーク診断」機能を搭載。問題の切り分けが難しい、ネットワーク接続に関するトラブルの解決をサポートします。普段は常駐せず、診断時のみ起動する仕組みなのでパソコン動作の負担になりません。診断の結果問題があった場合、問題が生じている部分をお知らせし、解決方法またはヒントを参照できます。



目的にぴったりのソフトウェアが見つけれられる「@メニュー」

*LOOX Uシリーズを除く。

豊富にあるソフトウェアの中から、ジャンルや使用目的を選んでいくだけで、使いたいソフトウェアが簡単に見つかります。



さらに使いやすく、見やすくなり、検索性がアップ。



音声ガイドとイラストでソフトウェアの使い方をわかりやすく紹介

●さらに便利!!

NF/C70、NF/C60Hなら、「メニュー」ボタンを押すだけで、「@メニュー」を起動することができます。

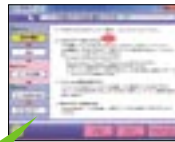


使いなれたパソコン環境を新しいパソコンにかんたんに引越してできる「PC乗換ガイド」

*LOOX Uシリーズを除く。

思い出の写真や音楽データなど、古いパソコン環境を簡単操作で、新しいパソコンに引越することができます。

●わかりやすいガイダンスでかんたん操作



★利用環境に合わせて移行手段を選択 ※5



CD/DVD



LAN環境



USBメモリ



外付け
ハードディスク

★移行したいファイルや設定を選択

Outlook® の設定



・個人フォルダのデータ
・Eメールや
アカウントの設定

Outlook Express/Windows® メール の設定



・アドレス帳
・Eメールデータ
・アカウント情報

ドキュメントに含まれるファイル



・写真・音楽
・Office文書

Internet Explorer® の設定



・お気に入り
・LANの設定
・スタートページ



・デスクトップ上の
ファイル

●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。 ※6

※5 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。 ※6 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。

セキュリティ機能も充実

●選べるセキュリティ対策ソフト ※7、※8

最初から多彩なセキュリティ対策ソフトが搭載されているので、追加でご購入する必要がありません。



「ウイルスバスター™ 2009」



「Norton Internet Security™ 2009」

- 危険なWebサイトからパソコンを守る 「サイトアドバイザー」 ※9
- 有害サイトへのアクセスを制限 「i-フィルター」 ※9
- 第三者の不正利用を防止 「BIOS/パスワード」
- パソコンの盗難・紛失時の情報漏えい・不正利用を防止 「ハードディスクパスワード」

●個人情報などのデータ流出を防ぐ

「ハードディスクデータ消去」 ※10

固定値2回、乱数1回の計3回データを上書きする米国国防総省(DoD)方式を採用しています。

※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90日間です。
※8 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。
※9 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。
※10 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。また、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.fmwworld.net/annnc/hdd/index.html>をご覧ください。)

FMVをさらに使いやすくする「らくらくズーム」 ※11

パソコン本体にある「ズーム」ボタンを押せば、文字や写真が小さく見にくい画面を、レイアウトをくずさずに、見たいところを見やすく拡大表示できます。

【元の画面】



【状況に合わせて3つのモードを使い分けられます】

「ウインドウ」



拡大した画面を、
上部にウインドウ表示
します。

「フルスクリーン」



画面全体を拡大して
表示します。

「部分拡大(虫メガネ)」



画面の一部を拡大して
表示します。

※11 NF/C50、NF/C40、Sシリーズを除く。また、LOOX Uシリーズでは、拡大表示の方法が異なる「らくらくズームLite」を搭載しています。
※著作権保護された映像は拡大表示できません。また、インターネットのストリーミング映像や使用するアプリケーションによっては、拡大表示できない場合があります。

24時間365日、いつもあなたをサポートします。

※P.19で紹介の「らくらくパソコン」についてはサポート内容が異なりますので「らくらくパソコン」専用カタログをご確認ください。



使い方・技術相談

24時間 365日



電話で相談

10件まで
無料

FMVユーザー会員向けの専用電話相談窓口です。
使い方や技術的なご相談を、いつでも親切にお受けします。

※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。
※2009年春モデルにつきましては、2011年12月31日までにユーザー登録していただかなかった場合、
技術相談のご利用料金はお問い合わせ1件目より有料となりますので、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のないようにおかけください。
※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/)

●フォローメール

電話でのお問い合わせ内容に関連する「Q&A navi」(P.28参照)の情報を、お客様が登録済みのアドレスへメール送信します。

●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。



メールで相談

お問い合わせ
何度でも
無料

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。
履歴が残せるので、何度でも読み返せます。



故障診断・修理



電話で相談

無料

お電話でパソコンの故障や修理に関するご相談をお受けしています。



WEBで相談

無料

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、修理窓口より電話を差し上げます。

●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何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日受付、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うえ、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



富士通パソコン出張サービス(訪問サポート)

●PC家庭教師(有料)

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。

PC家庭教師に関するお問い合わせ窓口 ※電話番号はお間違えのないようにおかけください。
※詳しくはホームページをご確認ください。

通話料
無料 0120-37-2794
http://azby.fmwworld.net/pck/

●訪問修理サービス(有料)

お客様のご自宅に伺って、修理作業を行うサービスです。

※保証期間内は、修理料金は無料(保証書記載の無料修理規定による)、訪問料金は有料です。
※離島の場合は、訪問料金は別途に訪問に要する実費をお客様にご負担いただく場合があります。
※訪問修理サービスに関するご相談は、上記「富士通パーソナル製品に関するお問い合わせ窓口」にお電話ください。

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。※2008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] 本カタログ掲載の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にかかわらず、保証書記載の保証開始日より1年間となります。

海外からでも安心。24時間、365日※A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※A、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※B、※Cの両方でお受けいたします。

※A 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。

※B 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。

※C 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。

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

【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、LOOX R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。

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※D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※Eです。修理受付電話窓口は、24時間365日※F、日本語対応なので安心です。

※D 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。

※E 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。

※F 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。

※ 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

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WordやExcel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E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

毎日の生活に役立つサービスが盛りだくさん

お持ちの製品に関するサポート情報をお知らせします。インターネット検索・天気予報などのサービスもご利用いただけます。

●情報満載のメールマガジン「AzbyClub通信」

FMVのサポート情報や使いこなし情報、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いただけます。



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

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

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の取扱いはこちら!



「FMV取扱ガイド」

※2 LOOX Uシリーズは「FMVマニュアル」を搭載。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 添付されるマニュアルは機種により異なります。

* これらのサービスの一部には、FMVのユーザー登録(AzbyClub会員登録)が必要となるものがあります。 * このカタログに掲載されているサポートとサービスの内容等は、2008年12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。

* サポートと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/>

- : 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」やデスクトップアイコン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。
 ※: 富士通では★印のソフトウェアのみサポートを行っています。
 ※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					
		NW	NF	S	MG	LOOK R	LOOK U

基本OS

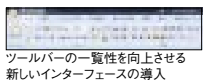
基本OS	Windows Vista® Home Premium with Service Pack 1 正規版★※1	●	●	●	※2	●	※4	—
	Windows Vista® Business with Service Pack 1 正規版★※1	—	—	—	●	●	※5	—
	Windows® XP Home Edition 正規版 (Service Pack 3) ※1	—	—	—	—	—	●	—
	Windows® XP Professional 正規版 (Service Pack 3) ※1	—	—	—	▲	▲	※5	—

Microsoft® Office Personal 2007 (SP1) Microsoft® Office Personal 2007 with Microsoft® Office PowerPoint® 2007 (SP1) ※15

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	●	●	●	●	●	—
プレゼンテーション資料を作成する	Microsoft® Office PowerPoint® 2007	—	●	※7	—	●	—
Officeを便利にする	Microsoft® Office ナビ 2007 V2	●	●	●	●	●	—
PowerPoint® 2007の多彩なテンプレートを活用できる	パワーポイント テンプレートコレクション	—	▲	※7	—	▲	—

Microsoft® Office Personal 2007 (SP1) 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させる新しいインターフェースの導入



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) 作成例 (Word 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	Windows® 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2008 LE★	●	●	※8	—	—	—	—
ホームページをつくる	ホームページNinja	●	●	※8	—	—	—	—
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★	●	●	●	●	●	—	—
	Outlook Express★	—	—	—	—	—	●	—
簡単操作でEメールを楽しむ	@メール★	●	●	※8	—	—	—	—
インターネット活用								
電子書籍を楽しむ	ebi.BookReader3J	—	—	●	—	—	—	—
簡単操作でブログを楽しむ	マイブログライト	—	—	●	—	—	—	—
プラグイン								
Flashコンテンツを楽しむ	Flash® Player ※9	●	●	●	●	●	●	—
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※10	ウイルスバスター™ 2009 ※11	■	■	■	■	■	■	■
	Norton Internet Security™ 2009 ※11	■	■	■	■	■	■	■
危険なWebサイトからパソコンを守る	サイトアドバイザプラス ※12	■	■	■	■	■	■	■
有害サイトへのアクセスを制限する	i-フィルター® 5 ※12	■	■	■	■	■	■	■
その他								
AzbyClubからお役立ち情報を受け取る	AzbyClubツールバー★	●	●	●	●	●	●	—
@niftyで快適にインターネットを楽しむ	@niftyでブロードバンド	●	●	●	●	●	●	—

利用目的	ソフトウェア名称	搭載状況					
		NW	NF	S	MG	LOOK R	LOOK U

安心・簡単

安心・サポート							
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★	●	●	●	●	●	●
データやインターネットの設定を簡単に保存・復元する ※13	FM かんたんバックアップ★	●	●	●	●	●	●
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 ※14	PC乗換ガイド★	●	●	●	●	●	—
お使いの機種をサポート・お役立ち情報やニュースをサイドバーに表示する	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★	●	●	●	●	●	—
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★	●	●	●	●	●	●

トラブル解決ナビ

現在の利用環境を保存、復元する ※13	マイリカバリ★	●	●	●	●	●	●
OSが起動しなくなった場合にデータを保存する ※13	かんたんバックアップレスキュー★	▲	▲	▲	▲	▲	▲※16
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★	▲	▲	▲	▲	▲	▲※16

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★	●	●	●	●	●	—
表示画面を見やすく拡大する	らくらくズーム★	●	●	※8	—	●	—
	らくらくズームLite★	—	—	—	—	—	●
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★	●	●	●	●	●	—
壁紙を簡単に変更する	壁紙かんたん模様替え★	●	●	●	●	●	—

AV機能

ホームネットワーク							
ホームネットワーク上の画像・映像・音楽を再生する	NetworkPlayer★	●	●	●	●	●	—
画像・映像・写真							
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 ※17	DVD MovieWriter® for FUJITSU★	●	●	●	●	—	—
テレビ電話やチャットを利用する	Windows Live™ Messenger	—	—	●	—	—	●※6
Webカメラで写真やビデオを撮影する	CyberLink YouCam 2.0	—	—	●	—	—	—
写真を自動保存したり、スライドショーを楽しむ	マイフォト★	●	●	●	●	●	—
スライドショーやミュージックビデオを作成する	muveeNow★ ※18	●	●	※8	—	—	—
スライドショーを作成する	Medi@Show	●	●	※8	—	—	—
画像の加工/補正をしたりスクリーンセーバーを作成する	@映像館★	●	●	●	●	—	—
画像の色や明るさの補正などをする	@フォトレタッチ★	●	●	●	●	—	—
手軽にフォトブックを作成し、オンラインで製本できる ※26	MyBookEditor	●	●	●	●	—	—
テレビ							
テレビ (デジタル放送) を楽しむ	DigitalTVbox★	●	●	※20	—	—	—
好みに合ったニュースやビデオをおすすめしてくれる	おすすめコンテンツメニュー★	●	●	※20	—	—	—
電子番組表の表示やおすすめ番組を知らせてくれる	G-GUIDE® for Windows★	●	●	※20	—	—	—
サイドバーのガジェット上で好みに合った番組を自動でおすすめしてくれる	おすすめ番組ガジェット★	●	●	※20	—	—	—
音楽							
デジタルサウンドを楽しむ	Windows Media® Player 11★	●	●	●	●	●	●

利用目的	ソフトウェア名称	搭載状況					
		NW	NF	S	MG	LOOK R	LOOK U

Blu-ray Disc・CD・DVD							
Blu-ray Disc、DVDやCDに音楽やデータを簡単に保存する ※19	Roxio Creator★	●	●	●	●	●	※16
DVDやBlu-ray Discを再生して楽しむ ※17	WinDVD®★	●	●	●	●	●	※16

■ 趣味・実用

ハガキ作成							
ハガキを作成する	筆ぐるめ Ver.16	■	■	■	■	—	—
	筆まめVer.18ベーシック	■	■	■	—	—	—
辞書・辞典							
辞書・辞典を起動する	電子辞書★	●	●	●	●	●	●※6
画像や動画情報を収録した広辞苑を使う	広辞苑第六版 ※21	●	●	●	●	●	●※6
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2008年版 ※21	●	●	●	●	●	●※6
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 ※21	●	●	●	●	●	●※6
多彩な辞書・辞典を使う	スーパー統合辞書(5種)	—	—	—	●	●	●※6
	学研総合百科辞典(6種)	—	—	—	●	●	●※6
	三省堂ディリー3か国語辞典(6種)	—	—	—	●	●	●※6

オススメ

富士通のモバイルノートは辞書・辞典コンテンツが豊富!!



*書籍はイメージ画像です。

「スーパー統合辞書」「学研総合百科辞典」「三省堂ディリー3か国語辞典」には、全17種の辞書ソフトが収録されています。

■収録コンテンツ

- ・「広辞苑第六版」
- ・「リーダーズ英和辞典第2版」
- ・「新和英中辞典第5版」
- ・「新漢語林」
- ・「現代用語の基礎知識2008年版」
- ・「ディリー日中英・中日英辞典」
- ・「ディリー日韓英・韓日英辞典」
- ・「ディリー日独英・独日英辞典」
- ・「ディリー日仏英・仏日英辞典」
- ・「ディリー日西英・西日英辞典」
- ・「ディリー日伊英・伊日英辞典」
- ・「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)
- ・「パーソナル現代国語辞典」
- ・「パーソナル英和辞典」
- ・「パーソナル和英辞典」
- ・「パーソナル版漢字辞典」

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 ※22	■	■※8	—	—	—	—
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	●	●※8	—	—	—	—
楽しく体重管理できる	ヘルシーメーカーダイエット	●	●※8	—	—	—	—
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	●	●※8	—	—	—	—
全国地図							
地図を見たり目的地を検索する	its-mo Navi デジタル全国地図 ※23	●	●	●	●	●	●
手書き入力							
簡単に手書きの文字入力ができる	らくらく手書き入力 ★	●	●	●	●	●	●
生活お役立ち							
家計簿(お小遣い帳)をつける	てきばき家計簿マム6	●	●※8	—	—	—	—
料理のレシピを見る	うれしレシピ★	●	●※8	●	—	—	—
電車の経路・運賃・時刻を検索する	乗換案内VER.5	●	●	●	●	●	—

利用目的	ソフトウェア名称	搭載状況					
		NW	NF	S	MG	LOOK R	LOOK U

■ ゲーム・学習

学習・能力開発							
脳を鍛えるトレーニングゲームを楽しむ	脳カトレナー 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	●	●※8	—	—	—	—
ゲーム・知育							
多彩なミニゲームを楽しむ	GAMEPACK2009F	●	●※8	—	—	—	—







■ 各種設定・ユーティリティ

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★	●	●	●	●	●	●
ネットワーク設定の自動切り替えや、ネットワークに関するトラブル解決のサポートをする	Plugfree NETWORK★	●	●	●	●	●	—
ログランプなどのオン/オフを設定する	BIBLOランプオフ設定★	—	●※8	—	—	●	—
音声をFM電波で送信する	FMトランスミッター設定★	—	—	—	—	—	●※6
指紋センサーを使用する	OmniPass★	●	●※8	●	●	●	●
衝撃からデータを保護する ※24	Shock Sensor Utility★	—	—	—	●	●※4	—
PDFファイルを表示する	Adobe® Reader® 9.0 ※9	●	●	●	●	●	●
リモコンを使う	リモコンマネージャー★	●	●※20	—	—	—	—
タッチスクエアを活用する	タッチスクエアユーティリティ★	●	—	—	—	—	—
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★	●※25	●※25	●※25	●※25	●※25	▲※16
テレビ画面をあざやかに表示する	画質設定ユーティリティ★	●	—	—	—	—	—
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★	—	—	—	—	●	—
バッテリーの充電を制御し、バッテリーを長持ちさせる	バッテリーユーティリティ★	—	—	—	●	●	●
外部出力時に表示の切り替え、解像度の変更などを行う	Fujitsu Display Manager★	●	●	●	●	●	●
HDMI出力の設定が簡単にできる	テレビ出力ユーティリティ★	●	●※8	●	—	—	—
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★	●	●	●	●	●	—

- ※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 MG/C75、MG/C70のみ。
- ※3 MG/C90のみ。
- ※4 LOOX R/C50のみ。
- ※5 LOOX R/C70のみ。
- ※6 LOOX U/C40のみ。
- ※7 FMVNF70WP、FMVNF50WPのみ。
- ※8 NF/C50、NF/C40を除く。
- ※9 フリーソフトのため、サポートは行っておりません。
- ※10 ご利用いただけるセキュリティ対策ソフトは、「ウイルスバスター™ 2009」が「Norton Internet Security™ 2009」のいずれかになります。
- ※11 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。
- ※12 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。
- ※13 すべてのデータの保存/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)や音楽などは保存/復元できない場合があります。
- ※14 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。
- ※15 再インストールの際は「Service Pack 1 (SP1)」を別途インストールする必要があります。
- ※16 ご利用の際にはDVDドライブが必要となります。対応ドライブについては、P.20「周辺機器(オプション)」またはサポートページ(<http://azby.fmwworld.net/support/shuhen/ihv/index2.html>)でご確認ください。
- ※17 NW/C90D、NF/C60HのみBlu-ray Discの利用が可能です。
- ※18 機能限定のベーシック版です。
- ※19 パッケージ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NW/C90D、NF/C60Hのみ可能です。
- ※20 NF/C60Dのみ。
- ※21 MGシリーズ、LOOK Rシリーズ、LOOK Uシリーズでは、「スーパー統合辞書」、「学研総合百科辞典」に収録されています。
- ※22 ご利用になるには、「携帯万能 for FMV」専用ケーブル(別売)が必要です。
- ※23 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。本ソフトウェアを使用するためには、インターネットに接続できる環境が必要です。
- ※24 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。
- ※25 インストールするソフトウェアによっては、添付のDVD-ROMまたはCD-ROMが必要になる場合があります。
- ※26 フォトブックの製本は有償サービスになります。料金や「MyBookEditor」につきましては次のURLでご確認ください。(<http://www.mybook.co.jp/>)

Windows® XP ダウングレードご利用について (MG/C90、LOOK R/C70)
ソフトウェアによっては、XPダウングレード時にはバージョンが異なる場合や非搭載になる場合があります。詳細についてはこちらをご確認ください。(<http://azby.fmwworld.net/support/xpdg/>)

ハードウェア仕様一覧

シリーズ名		NWシリーズ	NFシリーズ					
品名		FMV-BIBLO NW/C90D	FMV-BIBLO NF/C70		FMV-BIBLO NF/C60D	FMV-BIBLO NF/C60H	FMV-BIBLO NF/C50	FMV-BIBLO NF/C40
型名		FMVNW90D	FMVNF70WP [Office Personal 2007 with PowerPoint® 2007 (SP1) モデル]	FMVNF70R、FMVNF70W、 FMVNF70B [Office Personal 2007 (SP1) モデル]	FMVNF60D	FMVNF60H	FMVNF50WP [Office Personal 2007 with PowerPoint® 2007 (SP1) モデル]・ FMVNF50W、FMVNF50B [Office Personal 2007 (SP1) モデル]	FMVNF40
基本OS (※1)		Windows Vista® Home Premium with SP1 正規版						
CPU		インテル® Core™2 Duo プロセッサ P8600 (拡張版インテル® SpeedStep® テクノロジー搭載)			AMD Athlon™ X2 デュアルコア・プロセッサ QL-62 (AMD PowerNow!™ テクノロジー対応)		インテル® Core™2 Duo プロセッサ P8400 (拡張版インテル® SpeedStep® テクノロジー搭載)	インテル® Celeron® デュアルコア・プロセッサ T1600
	動作周波数	2.40GHz			2GHz		2.26GHz	1.66GHz
	2次キャッシュメモリ	3MB			1MB		3MB	1MB
セキュリティ機能								
システムバス		1066MHz			3600MHz HyperTransport™ 3.0		1066MHz	667MHz
チップセット		モバイル インテル® GM45 Express チップセット			AMD M780G チップセット		モバイル インテル® GM45 Express チップセット	モバイル インテル® GL40 Express チップセット
メインメモリ (標準/最大)		標準2GB (1GB×2)/最大4GB (※4) (※5) (デュアルチャネル対応DDR3 SDRAM PC3-8500) (※6)			標準2GB (1GB×2)/最大4GB (※4) (※5) (デュアルチャネル対応DDR2 SDRAM PC2-5300) (※6) (※7)		標準2GB (1GB×2)/最大4GB (※4) (※5) (デュアルチャネル対応DDR2 SDRAM PC2-6400) (※6)	標準2GB (1GB×2)/最大4GB (※4) (※5) (デュアルチャネル対応DDR2 SDRAM PC2-5300) (※6) (※7)
メモリスロット (空き)							2 (0) SO-DIMM用	
表示機能	グラフィック・アクセラレーター	チップセットに内蔵 (モバイル インテル® GMA 4500MHD搭載)			チップセットに内蔵 (ATI Radeon™ HD 3200)		チップセットに内蔵 (モバイル インテル® GMA 4500MHD搭載)	チップセットに内蔵 (モバイル インテル® GMA 4500MHD搭載)
	ビデオメモリ	最大825MB (メインメモリと共用) (※9) (※10)			256MB (メインメモリと共用、ATI HyperMemory™ (※11)) +128MB ローカルフレームバッファ		最大783MB (メインメモリと共用)	
	液晶ディスプレイ (※12)	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)	FLバックライト付TFTカラー-LCD (スーパーファイン液晶)		FLバ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バックライト付高色純度TFTカラー-LCD (スーパーファイン液晶)	
	解像度/表示色	1366×768ドット 1677万色 (※13)			1280×800ドット 1677万色 (※13)		1366×768ドット 1677万色 (※13)	
	パネルサイズ	16型ワイド			15.4型ワイド		15.6型ワイド	
	ドットピッチ				0.259mm		0.252mm	
	※12※17 (※4)	解像度/表示色	480×272ドット 1677万色 (※13)					
	パネルサイズ	4型ワイド						
※12※17 (※4)	外部ディスプレイのみ ブレイ表示	同時表示					最大1920×1200ドット 1677万色	
フロッピーディスクドライブ								
ハードディスクドライブ/フラッシュメモリアス		約320GB (Serial ATA/150, 5400回転/分) (※14)						
	空き容量 (※17)	約258GB	約258GB	約256GB	約258GB	約260GB (FMVNF50WP)、 約261GB (FMVNF50W、FMVNF50B)	約261GB	
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)	スーパーマルチドライブ (DVD±R DL (2層) 書き込み対応)			Blu-ray Discドライブ (スーパーマルチドライブ機能対応)		
モバイル・マルチバイ		—						
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) (※18)						
スピーカー/マイク		ステレオスピーカー内蔵						
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18.4mm/ キーストローク約3mm/103キー、JIS配列準拠) (テンキー付)	日本語キーボード (キーピッチ約18mm[テンキー部除く]/キーストローク約3mm/103キー、JIS配列準拠) (テンキー付)			日本語キーボード (キーピッチ約18.4mm/ キーストローク約3mm/103キー、JIS配列準拠) (テンキー付)		
	ワンタッチボタン/ TV・DVD操作等 (※21)	Supportボタン	サポートボタン、ズームボタン、インターネットボタン、メールボタン、 メニューボタン、バックアップボタン、音量調節ボタン		サポートボタン、ズームボタン、インターネットボタン、 テレビボタン、チャンネルボタン、音量調節ボタン	サポートボタン、ズームボタン、インターネットボタン、 メニューボタン、バックアップボタン、音量調節ボタン	Support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 (ジェスチャー機能対応))、横スクロール機能付レーザーマウス標準添付 (1000CPI, USBインターフェース) (※22)						標準内蔵 (フラットポイント)、横スクロール機能付 レーザーマウス標準添付 (1000CPI, USBインターフェース) (※22)
	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) (※23)	—		リモコン (赤外線方式) (※23)	—		
通信機能	モデム	—						
	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake up on LAN対応					100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wake up on LAN対応	
	無線LAN	IEEE 802.11n ドラフト2.0、IEEE 802.11b、 IEEE 802.11g準拠	IEEE 802.11n ドラフト2.0 (※24)、IEEE 802.11a (※24)、 IEEE 802.11b、IEEE 802.11g準拠	IEEE 802.11n ドラフト2.0、IEEE 802.11b、IEEE 802.11g準拠				IEEE 802.11b、IEEE 802.11g準拠
	Bluetooth®	—						
テレビ機能		地上デジタル・BSデジタル・110度CSデジタル放送対応	—		地上デジタル放送対応			
PCカードスロット		—	PC Card Standard準拠 (TYPE I / II x1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		SDメモリーカード/メモリースティック対応 (※26)					SDメモリーカード対応 (※27)	
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) (※29) ●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) (※29) ●IEEE 1394 (S400 4ピン) (※30) ●HDMI出力端子 (※31) ●USB2.0×4 (※32) ●eSATAコネクタ×1 (※33) ●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) (※29) ●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) (※29) ●IEEE 1394 (S400 4ピン) (※30) ●HDMI出力端子 (※31) ●USB2.0×4 (※32) ●eSATAコネクタ×1 (※33) ●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) (※29) ●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) (※29) ●IEEE 1394 (S400 4ピン) (※30) ●HDMI出力端子 (※31) ●USB2.0×4 (※32) ●eSATAコネクタ×1 (※33) ●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) (※29) ●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) (※29) ●USB2.0×4 (※32) ●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) (※29) ●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) (※29) ●IEEE 1394 (S400 4ピン) (※30) ●HDMI出力端子 (※31) ●USB2.0×4 (※32) ●eSATAコネクタ×1 (※33) ●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) (※29) ●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) (※29) ●IEEE 1394 (S400 4ピン) (※30) ●HDMI出力端子 (※31) ●USB2.0×4 (※32) ●eSATAコネクタ×1 (※33) ●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) (※29) ●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) (※29) ●IEEE 1394 (S400 4ピン) (※30) ●HDMI出力端子 (※31) ●USB2.0×4 (※32) ●LAN (RJ-45)	
電源供給方式								
バッテリーパック		リチウムイオン 14.4V 2000mAh			リチウムイオン 14.4V 5200mAh		リチウムイオン 14.4V 2000mAh	リチウムイオン 10.8V 2000mAh
バッテリー稼働時間 (JEITA測定法1.0) (※35)	内蔵バッテリーパック	約1.1時間	約1.9時間	約1.8時間	約2.7時間	約3.0時間	約1.9時間	約1.0時間
	内蔵バッテリーパック (L) (※35)	約1.1時間	約1.9時間	約1.8時間	約2.7時間	約3.0時間	約1.9時間	約1.0時間
バッテリー充電時間 (※37)		約2.0時間			約5.2時間		約2.0時間	
消費電力 (標準時 (※38)/最大時/スリープ時)		約32W/約88W/約1.2W	約24W/約87W/約1.5W	約41W/約105W/約1.5W	約39W/約105W/約1.5W	約19W/約81W/約1.5W	約26W/約64W/約1.5W	
省エネ性能 (EPEAT登録済 (2007年登録) (※40))		I区分 0.00032 (AAA) 	I区分 0.00027 (AAA) 	I区分 0.00156 (A) 	I区分 0.00148 (A) 	I区分 0.00022 (AAA) 	I区分 0.00037 (AAA) 	
外形寸法 (W×D×H) (突起部含まず)		385×276.5×36.9～49.4mm			368×265×33.5～40.5mm		370×265×37.7～43.5mm	
本体質量 (バッテリーパック含む) (※41)		約3.4kg	約2.9kg	約3.2kg		約2.8kg		
状態表示								
盗難防止用ロック取り付け穴								
温湿度条件		温度 5～35℃/湿度 20～80%RH (動作時)、						
サポートOS (※1) (※42)		Windows Vista® Home Premium with SP1 正規版、Windows Vista® Ultimate with SP1 正規版						
主な添付品		マニュアル類、ACアダプタ (※43)、 USBレーザーマウス、B-CASカード、 リモコン、アプリケーションディスク &ユーティリティディスク、保証書、単4電池2本 (NF/C60Dのみ)						

※1 日本語32ビット版。 ※2 Windows® XPでの動作は、マクロソフト株式会社の子会社対象外となります。また、添付されているすべてのアプリケーションについて、Windows® XP Professional上での動作保証はいたしません。Windows® XPダウンロード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 最大メモリ容量とする場合は、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装着する必要があります。 ※4 4GB稼働時、システムの画面の上ではメモリ容量が4.00GBと表示されますが、OSが使用可能な領域は約3GBになります。なお、装置構成によってご利用可能なメモリ容量は異なります。 ※5 メインメモリはPC2-6400ですが、PC2-5300で動作します。 ※6 メインメモリはPC3-8500ですが、PC3-6400で動作します。 ※7 Intel® Dynamic Video Memory Technology (DVMT) を使用して、1/4のメモリ容量はメモリに割り当てられ、残りのメモリはグラフィックに割り当てられます。その容量はメインメモリの容量により変動します。 ※8 1366×768ドット (NWシリーズ、NF/C50、NF/C40)、1280×800ドット (NF/C70、NF/C60D、NF/C60H、Sシリーズ、MGシリーズ、LOOX Rシリーズ、LOOX U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。 ※9 LCDはデザイン機能により変換。また、同時表示する場合、本解像度をサポートしないディスプレイでのみ使用はできません。お使いのディスプレイによっては正しく表示されない場合があります。 ※10 パーティションは約100GBの領域に、残り約90GBの領域に分割してあります。また、Windows RE領域に約1GB、リカバリ領域に約16GBを占有しています。 ※11 パーティションは約30GBの領域に、残り約70GBの領域に分割してあります。また、Windows RE領域に約1GB、リカバリ領域に約16GBを占有しています。 ※12 パーティションは約30GBの領域に、残り約70GBの領域に分割してあります。また、Windows RE領域に約1GB、リカバリ領域に約16GBを占有しています。 ※13 パーティションは約30GBの領域に、残り約70GBの領域に分割してあります。また、Windows RE領域に約1GB、リカバリ領域に約16GBを占有しています。 ※14 パーティションは約30GBの領域に、残り約70GBの領域に分割してあります。また、Windows RE領域に約1GB、リカバリ領域に約16GBを占有しています。 ※15 パーティションは約30GBの領域に、残り約70GBの領域に分割してあります。また、Windows RE領域に約1GB、リカバリ領域に約16GBを占有しています。 ※16 パーティションは約30GBの領域に、残り約70GBの領域に分割してあります。また、Windows RE領域に約1GB、リカバリ領域に約16GBを占有しています。 ※17 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。 ※18 再生時、録音時は最大96kHz/16ビット (NWシリーズ、NFシリーズ、Sシリーズ、MGシリーズ、LOOX Rシリーズ) または、最大48kHz/16ビット (LOOX Uシリーズ) 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。 ※19 送信周波数は76.0MHz～90.0MHzです。また、ご利用環境によっては、外来ノイズの影響を受け再生音にノイズがのこり、FM電波の到達距離が短くなる場合があります。 ※20 デジタルマウスの音声は、スピーカー及びヘッドホンから直接出力できません。 ※21 音楽CD/DVDの操作はOSの動作中に限ります。 ※22 操作画面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、スクロール機能は、使用するソフトウェアによって動作が異なったり、使用できないことがあります。 ※23 単4電池を2本使用、NWシリーズの使用範囲は、距離:約3m、角度:上下左右約30度です。NF/C60Dの使用範囲は、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、通信の可能性が異なります。なお、プラスマディスプレイプラズマテレビの近くでご利用になる際、正常に動作しない場合があります。 ※24 WS2/WS3/WS5をサポートしています。 ※25 すべてのCFカード対応機種の動作を保証するものではありません。動作確認済みの機種については、次のURLで事前にご確認ください。 (http://azby.fmwworld.net/support/shuhen/nv/index2.html) ※26 SDメモリーカード (SDHCメモリーカードを含む)、メモリースティック (メモリースティックPROを含む) の同時使用はできません。メモリースティック (メモリースティックPROを含む) は著作権保護機能 (OPRM) 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 (OPRM) 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) の高速データ転送に対応しています。miniSDカード、microSDカード、メモリースティック (メモリースティックPRO) の場合、別途、専用のアダプタが必要になります。すべてのSDメモリーカード (SDHCメモリーカードを含む)、メモリースティック (メモリースティックPROを含む) の動作を保証するものではありません。SDIO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、ご利用可能なSDメモリーカード最大2GB、SDHCメモリーカードは最大32GB

富士通がおすすめするWindows Vista® Business

Sシリーズ		MGシリーズ		LOOK Rシリーズ		LOOK Uシリーズ	
FMV-BIBLO S/C50	FMV-BIBLO MG/C90	FMV-BIBLO MG/C75	FMV-BIBLO MG/C70	FMV-BIBLO LOOK R/C70	FMV-BIBLO LOOK R/C50	FMV-BIBLO LOOK U/C40	FMV-BIBLO LOOK U/C30
FMVSC50PK・FMVSC50W	FMVMGC90P	FMVMGC75P	FMVMGC70P	FMVLRC70P	FMVLRC50P	FMVLUC40	FMVLUC30
	Windows Vista® Business with SP1 正規版 (Windows® XP Professionalがインストール済み)※2	Windows Vista® Home Premium with SP1 正規版		Windows Vista® Business with SP1 正規版 (Windows® XP Professionalがインストール済み)※2	Windows Vista® Home Premium with SP1 正規版	Windows® XP Home Edition 正規版 (SP3)	
インテル® Core™2 Duo プロセッサー P8400 (拡張版インテル® SpeedStep® テクノロジー搭載)				インテル® Core™2 Duo プロセッサー 超低電圧版 SU9300 (拡張版インテル® SpeedStep® テクノロジー搭載)		インテル® Atom™ プロセッサー Z530 (HTテクノロジー対応)	インテル® Atom™ プロセッサー Z520 (HTテクノロジー対応)
2.26GHz				1.20GHz		1.60GHz	1.33GHz
3MB				3MB		512KB	
CPUウイルス防止機能※3							
1066MHz				800MHz		533MHz	
モバイル インテル® GM45 Express チップセット				モバイル インテル® GS45 Expressチップセット		インテル® システム・コントローラー・ハブ	
標準2GB (1GB×2)/最大4GB※4※5 (デュアルチャネル対応DDR3 SDRAM PC3-8500)※6				標準2GB (1GB×2)/最大4GB※4※5 (デュアルチャネル対応DDR3 SDRAM PC3-6400)※6※8		標準1GB (1GBオンボード)/最大1GB (DDR2 SDRAM PC2-4200)	
チップセットに内蔵 (モバイル インテル® GMA 4500MHD搭載)						チップセットに内蔵 (インテル® GMA 500搭載)	
※9※10	最大825MB (メインメモリと共用)※9※10			最大783MB (メインメモリと共用)※9※10		最大253MB (メインメモリと共用)※9	
FLバックライト付 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)		FL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)		LEDバックライト付タッチパネル式TFTカラー-LCD (スーパーファイン液晶)	
1280×800ドット 1677万色※13				12.1型ワイド		5.6型ワイド	
0.237mm				0.2235mm		0.0945mm	
—				—		—	
1024×768ドット 1677万色※13						最大1280×1024ドット 1677万色	
オプション (別売)							
約260GB		約260GB	約259GB	約83GB	約261GB	約45GB	約47GB
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ユニット (標準添付) / モバイル・マルチバיע力カー (標準添付) / 増設用内蔵/バッテリーユニット (オプション) のいずれかがつて装着可能						—	
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、アナログマイク (モラル) 内蔵				ステレオスピーカー内蔵			
内蔵 (有効画素数約130万画素)				内蔵 (有効画素数約130万画素)			
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配列準拠)				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配列準拠)			
Supportボタン、Internetボタン、Mailボタン、Ecoボタン、Cameraボタン	Supportボタン (CD/DVD操作兼用)、ECOボタン (CD/DVD操作兼用)、Internetボタン (CD/DVD操作兼用)、Zoomボタン (CD/DVD操作兼用)、モードボタン			Supportボタン、省電力ボタン、プレゼンテーションボタン、Zoomボタン		辞書ボタン、ズームボタン	アプリケーションボタン、ズームボタン
標準内蔵 (フラットポイント (ジェスチャー機能対応))				標準内蔵 (スティックポイント)、タッチパネル式液晶 (ペン入力)			
標準内蔵 (スライド方式/スクロール機能有)							
—				—			
最大56kbps (データ、V.92規格準拠)				—			
1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wakeup on LAN対応				100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wakeup on LAN対応			
IEEE 802.11n ドラフト2.0、IEEE 802.11b、IEEE 802.11g準拠	IEEE 802.11n ドラフト2.0※24、IEEE 802.11a※24、IEEE 802.11b、IEEE 802.11g準拠	IEEE 802.11n ドラフト2.0、IEEE 802.11b、IEEE 802.11g準拠	IEEE 802.11n ドラフト2.0、IEEE 802.11b、IEEE 802.11g準拠	IEEE 802.11n ドラフト2.0※24、IEEE 802.11a※24、IEEE 802.11b、IEEE 802.11g準拠	IEEE 802.11n ドラフト2.0、IEEE 802.11b、IEEE 802.11g準拠	IEEE 802.11n ドラフト2.0※24、IEEE 802.11a※24、IEEE 802.11b、IEEE 802.11g準拠	IEEE 802.11n ドラフト2.0、IEEE 802.11b、IEEE 802.11g準拠
Bluetooth®ワイヤレステクノロジーVer.2.1+EDR準拠				—	Bluetooth®ワイヤレステクノロジーVer.2.1+EDR準拠	—	Bluetooth®ワイヤレステクノロジーVer.2.1+EDR準拠
—				—			
PC Card Standard準拠 (TYPE I / II ×1スロット) CardBus対応				—			
1スロット (ExpressCard/34対応)	—			—			
—				CFカードスロット (TYPE I / II ×1スロット)※25			
SDメモリーカード/メモリースティック対応※26	SDメモリーカード/メモリースティック/xD-Pictureカード対応※28			SDメモリーカード対応※27			
●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)※29 ●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)※29 ●IEEE1394 (S400 4ピン)※30 ●USB2.0×3 (※32) ●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 (φ3.5mmステレオ・ミニジャック)※29 ●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)※29 ●IEEE1394 (S400 4ピン)※30 ●USB2.0×3 (※32) ●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) [専用コネクタ (オプション) が必要] ●マイク・ラインイン兼用端子 (φ3.5mmステレオ・ミニジャック)※29 ●ヘッドホン端子 (φ3.5mmステレオ・ミニジャック)※45 ●USB2.0×1 (※32) ●LAN (RJ-45) [専用コネクタ (オプション) が必要]		
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 5200mAh	リチウムイオン 10.8V 5800mAh			内蔵バッテリーパック (L) : リチウムイオン 7.2V 8700mAh ※標準添付 内蔵バッテリーパック : リチウムイオン 7.2V 5800mAh ※オプション	内蔵バッテリーパック (L) : リチウムイオン 7.2V 2900mAh ※標準添付 内蔵バッテリーパック (L) : リチウムイオン 7.2V 5800mAh ※オプション		
約4.0時間	約8.2時間※36		約7.0時間※36	約8.2時間 ※オプション	約8.0時間 ※オプション	約5.0時間 ※標準添付	約6.0時間 ※標準添付
約11.5時間※増設用バッテリーはオプション				約9.8時間※増設用バッテリーはオプション		—	
約2.8時間	約5.0時間 [内蔵バッテリーパック] / 約7.0時間 [内蔵バッテリーパック+増設用バッテリー]			約4.8時間 [内蔵バッテリーパック/内蔵バッテリーパック (L)]		約4.2時間 [内蔵バッテリーパック] 約5.3時間 [内蔵バッテリーパック (L)]	
約21W/約92W/約1.0W	約20W/約90W/約1.5W		約23W/約90W/約1.5W	約14.8W/約68W/約0.7W	約15.5W/約68W/約0.7W	約7.7W/約47W※39	約8.0W/約47W※39
I区 0.00024 (AAA) 緑	I区 0.00020 (AAA) 緑		I区 0.00023 (AAA) 緑	I区 0.00023 (AAA) 緑	I区 0.00024 (AAA) 緑	I区 0.00050 (AAA) 緑	I区 0.00048 (AAA) 緑
338×250×36〜39mm	316×235×24.3〜34.0mm		314×234×26.4〜34.9mm	274〜280×207×27.3〜37.4mm		171×135×26.5〜33.0mm [内蔵バッテリーパック装着時] 171×155×26.5〜33.0mm [内蔵バッテリーパック (L) 装着時]	
約2.5kg	約1.68kg [スーパーマルチドライブ非装着時] / 約1.79kg [スーパーマルチドライブ装着時]		約1.86kg [スーパーマルチドライブ非装着時] / 約1.97kg [スーパーマルチドライブ装着時]	約1.18kg [内蔵バッテリーパック装着時] 約1.27kg [内蔵バッテリーパック (L) 装着時]	約1.21kg [内蔵バッテリーパック装着時] 約1.30kg [内蔵バッテリーパック (L) 装着時]	約565g [内蔵バッテリーパック装着時] 約670g [内蔵バッテリーパック (L) 装着時]	
LED							
有り							
温度 -10〜60℃ / 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)							
	Windows Vista® Business with SP1 正規版、 Windows Vista® Ultimate with SP1 正規版、 Windows® XP Professional 正規版 (SP3)※2	Windows Vista® Home Premium with SP1 正規版、 Windows Vista® Ultimate with SP1 正規版		Windows Vista® Business with SP1 正規版、 Windows Vista® Ultimate with SP1 正規版、 Windows XP Professional 正規版 (SP3)※2	Windows Vista® Home Premium with SP1 正規版、 Windows Vista® Ultimate with SP1 正規版	Windows® XP Home Edition 正規版 (SP3)	
マニュアル類、ACアダプタ※43、 USBレザーマウス、アプリケーションディスク &ユーティリティディスク、保証書	モジュラーケーブル、マニュアル類、ACアダプタ※43、モバイル・マルチバיע力カー、 Windows Vista® Businessリカバリディスク (MG/C90のみ)、 Windows® XP Professionalリカバリディスク&ユーティリティディスク (MG/C90のみ)※2、 アプリケーションディスク&ユーティリティディスク、保証書			モジュラーケーブル、マニュアル類、ACアダプタ※43、 Windows Vista® Businessリカバリディスク (LOOK R/C70のみ)、 Windows® XP Professionalリカバリディスク&ユーティリティディスク (LOOK R/C70のみ)※2、 アプリケーションディスク&ユーティリティディスク、保証書		マニュアル類、ACアダプタ※43、 スティックポイント用キップ (交換用)、 リカバリディスク&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	

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	NW/C90D、NF/C60H	NF/C70、NF/C60D、NF/C50、NF/C40、Sシリーズ	MGシリーズ、LOOX R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-RW (4.7GB)、DVD+R (4.7GB)、DVD+R DL (2層、8.5GB)、DVD+RW (4.7GB)、DVD-RAM (4.7GB/9.4GB)	DVD-R (4.7GB for General)、DVD-R DL (2層、8.5GB)、DVD-RW (4.7GB)、DVD+R (4.7GB)、DVD+R DL (2層、8.5GB)、DVD+RW (4.7GB)、DVD-RAM (4.7GB/9.4GB)	DVD-R (4.7GB for General)、DVD-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)
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8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4倍速、BD-R:最大4倍速、BD-R DL (2層):最大2倍速、BD-RE (2層):最大2倍速、BD-RE DL (2層):最大2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+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+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6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5倍速、BD-R DL (2層):最大2倍速、BD-RE DL (2層):最大2倍速、BD-RE DL (2層):最大2倍速、BD-RE DL (2層):最大2倍速、BD-RE DL (2層):最大2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+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5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+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5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にならない場合もあります。 *書き込み/書き換え速度は、ドライブの性能値です。書き込み/書き換え速度に対応したディスクが必要になります。 *対応ディスクは販売されていない場合があります。 *読み出し、書き込み速度はディスク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、カートリッジなどでご利用ください。 *Ultra Speed CD-RWディスクはご利用できません。 *BD-RE Ver.1.0ディスクには対応しておりません。

Blu-ray Discに関するご注意 (NWシリーズ、NF/C60H)

- 市販されているBlu-ray Discや、デジタル放送を移動 (ムーブ) /ダ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) /ダビングしたコンテンツの編集には「DVD MovieWriter」を使用してください。 [Windows Media Player] やその他市販ソフトを使用しBlu-ray Discの再生はできません。
- 「WinDVD」でBlu-ray Discを再生する際は、ご購入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://azby.fmwworld.net/support) から対応プログラム (随時提供) をダウンロードして、インストールしてください。
- Blu-ray Discで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AACsを採用しています。Blu-ray Discを継続的に楽しむためには、定期的にAACsキーを更新することが必要です。AACsキーは「WinDVD」または「DVD MovieWriter」、「[DigitalTVbox]」が表示するメッセージに従い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。更新されない場合には、著作権保護されたコンテンツの録画・編集・再生ができなくなる可能性があります。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て提供された「WinDVD」、「DVD MovieWriter」、「[DigitalTVbox]」は製品出荷開始後5年間はAACs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.fmwworld.net/aacs/)

テレビ機能仕様一覧

テレビ放送 (*1)	地上デジタル・BSデジタル・110度CSデジタル放送 (*3)	地上デジタル放送
対応ソフトウェア	DigitalTVbox	
対応モデル	NWシリーズ	NF/C60D
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 [VHF 1~12ch、UHF 13~62ch、CATV C13~C63ch]、BSデジタル [BS 1~23ch]、110度CSデジタル放送 [CS 1~24ch]	ステレオ、音声多重対応、受信チャンネル:地上デジタル [VHF 1~12ch、UHF 13~62ch、CATV C13~C63ch] (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 (*2)	地上デジタル放送	ハイビジョン (約17Mbps、1440×1080ドット、約7650MB/時間) 標準 (約8Mbps、720×480ドット、約3600MB/時間)
	BSデジタル・110度CSデジタル放送	ハイビジョン (約24Mbps、1920×1080ドット、約10800MB/時間) (約24Mbps、1440×1080ドット、約10800MB/時間) 標準 (約11Mbps、720×480ドット、約4950MB/時間)
		—
		—

- *1 テレビの受信状態が良好でない場合は正しく受信できません。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 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で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。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。
- *3 NWシリーズには、BS/CSアンテナへの電源供給機能がありません。別途、電源供給器が必要になる場合があります。詳細は、次のURLで事前にご確認ください。(http://azby.fmwworld.net/support/hard/bsscs/)

デジタル放送対応モデルご購入前のご注意 (NWシリーズ、NF/C60D)

●電波・受信・施設 (アンテナ等) について

- 地上デジタル放送をC貰いたくには、地上デジタル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、アッテネーター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、地形やビルによる電波が遮られ、視聴できない場合があります。
- NF/C60Dでは、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ケーブルで伝送されている場合は、分波器を使ってBSデジタル・110度CSデジタル放送と地上デジタル放送に分けてから接続してください。
- NWシリーズでは、BSデジタル・110度CSデジタル放送と地上デジタル放送が異なるケーブルで伝送されている場合は、混合器を使ってBSデジタル・110度CSデジタル放送と地上デジタル放送を1本のケーブルにまとめてから接続してください。
- BSデジタル・110度CSデジタル放送をご覧いただくには、BSデジタル・110度CSデジタル放送に対応した衛星アンテナが必要です。分波器やブースターなどをご利用の場合は2150MHz対応の伝送機器が必要です。また、チャンネルによっては加入契約が必要です。
- デジタル放送をご覧いただくためには、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)、混合器 (別売) が必要となります。
- BSデジタル・110度CSデジタル放送などの衛星放送は、雷雨や豪雨のような強い雨が降ったり雪がアンテナに付着すると電波が弱くなり、一時的に画面にノイズや音声に雑音が出るなどの最悪の場合は全く受信できなくなる場合があります。これは気象条件によるものです。また、衛星あるは放送局側のトラブルにより放送がご覧にならない場合があります。
- ケーブルテレビをご利用のお客さまは、伝送方式によっては地上デジタル放送をご利用にな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スルー (放送電波と同じチャンネルでUHF伝送される) 方式、周波数変換パススルー (放送電波をVHF・MID・SHB帯に周波数変換して伝送される) 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。
- NWシリーズには、BS/CSアンテナへの電源供給機能がありません。別途、電源供給器が必要になる場合があります。詳細は、次のURLで事前にご確認ください。(http://azby.fmwworld.net/support/hard/bsscs/)
- 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でご確認ください。(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

- 監視対策、電波障害対策の共聴施設や、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しておく必要があります。ただし、録画禁止信号が加えられた番組は録画することはできません。
- 録画は本製品に内蔵のハードディスクの専用フォルダのみ可能です。Blu-ray DiscやDVDや市販の外付けハードディスクには録画できません。
- デジタル放送の視聴・録画、ハードディスクに録画したデジタル放送の番組の再生は、本製品にプリインストールされている「[DigitalTVbox]」でのみ対応しています。
- 「[DigitalTVbox]」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)、アッテネーター (別売)、分波器 (別売) などの追加や調整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でのみ再生可能です。外付けハードディスクなどにバックアップ (一時的にデータを退避) することも可能です。再生するためには録画した機器の録画したフォルダにアクセスする必要があります。バックアップするためには録画データが大きい空き領域が必要ですのでご注意ください。なお、他のパソコン、録画/再生機器やBlu-ray DiscやDVD、外付けハードディスク、パソコンなどにデータをコピーまたは移動して再生することはできません。
- 録画した番組をネットワーク経由で他の機器で再生することはできません。
- 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のでご注意ください。
- Windows®の「ユーザーの切り替え」に対応していないため、録画中に「ユーザーの切り替え」を行うと、録画が停止します。「ユーザーの切り替え」を行う際は、録画中ではないことを確認してください。
- Windows®の「ユーザーの切り替え」を起動後、視聴できます。
- NWシリーズでは「[DigitalTVbox]」または「[G-GUIDE for Windows]」を起動した場合、Windows® Aero™ はオナになります。
- 「[DigitalTVbox]」または「[G-GUIDE for Windows]」を起動中、WordやExcel® などの一部のソフトウェアによっては、画像やグラフ、セルのコピーや切り取ったデータの貼り付けができない場合があります。その場合は一度「[DigitalTVbox]」を待機モードにするか、「[DigitalTVbox]」または「[G-GUIDE for Windows]」を終了してください。

●コピー、移動 (ムーブ)、ダビング、SD画質変換について

- ハードディスクに録画した「ダビング10」対応の番組は、Blu-ray Disc (NWシリーズのみ) もしくはCPRM対応のDVDにコピー

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作動しますので、コンテンツによって、操作方法、操作時の画面、効果音、アコンなどの機能・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を参照されるか、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、動画や音声をスムー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させてください。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。
- 「[DigitalTVbox]」でテレビ番組を録画中は、Blu-ray Discを再生しないでください。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。

- 9回と移動 (ムーブ) 1回することができます。10回目は「移動 (ムーブ)」となり、ハードディスクの録画番組データは消去されます。コピーの途中でキャンセルボタンを押して書き込みを中止した場合は、その時点までのデータがBlu-ray DiscもしくはDVDに保存され、ディスク作成可能回数」は1回減ります。「ディスク作成可能回数」が1回の場合、移動 (ムーブ) の途中でキャンセルボタンを押して書き込みを中止した場合は、その時点までのデータがBlu-ray DiscもしくはDVDに保存され、ハードディスク内の録画番組データは消去されます。
- デジタル放送のすべての番組が「ダビング10」対応ではありません。「ダビング10」の対応状況については、各放送局にお問い合わせください。

- 録画予約時に「ダビング録画」を「する」に設定してハードディスクに録画した番組は、ハードディスクの録画番組を残したままBlu-ray Disc (NWシリーズのみ) もしくはCPRM対応のDVDに書き出すことができます。ただし、ダビングは同時に1つしか録画予約できません。1つの録画番組でダビングは1回しか実行できません。また、録画番組がBlu-ray DiscもしくはDVDの残り容量を超えて2枚以上にわたる場合、2枚目以降の作成は行われません。Blu-ray DiscもしくはDVDの残り容量にご注意ください。ダビングの途中でキャンセルボタンを押して書き込みを中止した場合は、その時点までのデータがBlu-ray DiscもしくはDVDに保存され、ハードディスクに残った録画番組は再生のみですが、再度ダビングや、SD画質変換をすることはできません。なお、ダビングが完了した後も、SD画質変換をすることはできません。
- 「ダビング」機能は、「コピー」の番組でのみ利用できます。「ダビング10」対応の放送番組は、「ダビング」設定で録画しても、「ダビング10」として録画されます。
- SD画質変換中にキャンセルした場合、変換した後のデータは消去されますが、元の録画番組データはハードディスクに残ります。再度変換した場合は、元データが最初からSD画質に変換されます。
- 1枚のBlu-ray DiscもしくはDVDに書き出せる時間には可変ビットレート (VBR) のMPEG2に変換するため、録画番組により変動します。
- Blu-ray DiscもしくはDVDにコピー、移動 (ムーブ) もしくはダビング、SD画質変換中は、テレビ番組の視聴・録画・予約録画の実行ができません。
- DVDへの書き出しは、フォーマット変換処理を行うため、録画番組の再生時間よりも長い時間が必要になります。SD画質変換時は、録画番組の再生時間の約2倍の時間が必要になります。
- SD画質変換や、DVDにコピー、移動 (ムーブ) もしくはダビングする際は、字幕放送、データ放送、番組情報は保存されません。Blu-ray Discにコピー、移動 (ムーブ) もしくはダビング場合、字幕放送、データ放送、番組情報を保存しますが「WinDVD」では表示されません。
- コピー、移動 (ムーブ) もしくはダビングしたDVDやBlu-ray Discをパソコンやパソコン以外で再生する場合、CPRMやAACSIに対応した「WinDVD」やプレーヤー、レコーダーをご使用ください。
- Blu-ray DiscもしくはDVDにコピー、移動 (ムーブ) やダビングした番組を、パソコンや他の機器・媒体に再度コピー、移動 (ムーブ) やダビングすることはできません。
- 「[DigitalTVbox]」で録画した番組をBlu-ray Disc (NWシリーズのみ) またはDVDにコピー、移動 (ムーブ) もしくはダビング、SD画質変換中は、手動でスリープ状態に移行しようとしても、スリープ状態へは移行せずにウェイクモードへ移行します。
- 複数の録画データを一度にSD画質変換することはできません。

●編集/加工について

- 録画した番組は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 (BD-RE BD-RE DL) またはDVD (DVD-RAM/RW) をコピー、移動 (ムーブ) もしくはダビングした番組は「[DVD MovieWriter]」で編集可能です。

●修理について

- 本製品は高度な暗号化技術を使っているため、故障内容により、修理しても録画した番組が再生できなくなる場合があります。また、修理可能でも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

- 双方方向サービスをご利用いただくには、有線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。無線LANによる双方方向サービスはサポートしていません。
- NWシリーズでBSデジタル放送、および110度CSデジタル放送の一部の番組で提供されている、電話回線を使った双方方向サービスをご利用になる場合は、外付けモデムを別途ご用意ください。
- 他のアプリケーションの動作状況などご利用環境によっては、コマ落ちなどが生じる場合がありますが、故障ではありません。
- 5.1ch音声の番組は視聴、DVDに保存する際は、2chにダウンミックスされます。
- 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。



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	<p>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。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●高性能、低電力テクノロジー：「インテル® Core™2 Duo プロセッサ 超低電圧版」、「インテル® Centrino® Atom™ プロセッサ・テクノロジー」の採用 ●薄型・低消費電力モニタ：「LED/バックライト付LCD」の採用 ●「ECOボタン」 「省電力ボタン」の搭載 	
	<p>省エネ法 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を、P.31～32「ハードウェア仕様一覧」をご覧ください。</p>	
	<p>国際エネルギースタープログラム (LOOX Rシリーズ、LOOX 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。</p>	
環境負荷の低減	<p>J-Mossグリーンマーク J-Mossグリーンマークは、JIS C 950:2008に規定される特定化学物質（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）の含有量の表示が必要な製品に表示できるマークです。 カタログ掲載の製品は、全機種J-Mossグリーンマークに対応しています。J-Mossの詳細は、http://home.jeita.or.jp/eps/jmoss.htmlをご覧ください。 * 富士通製パソコンにおけるJ-Mossグリーンマーク製品の詳細情報は、http://www.fmwworld.net/fmv/jmoss/をご覧ください。</p>	
	<p>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議会および理事会の指令である「RoHS指令」に全機種対応しています。</p>	
	<p>VOC（揮発性有機化合物） BIBLO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/infosys/committee/enviro/0509vocguideline/index.htmlをご覧ください。</p>	
	<p>大豆インキ使用包装箱/マニュアル BIBLOを梱包するダンボール箱やマニュアル（注意書きの紙などを除く）の印刷に環境負荷の少ない大豆インキを使用。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。</p>	
グリーン購入法	<p>再生プラスチック 1998年よりBIBLO全機種のボディーの一部に再生プラスチックを採用。</p>	
	<p>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などの調達の推進等に関する法律）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。</p>	
環境ラベル	<p>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。</p>	
	<p>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（2008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。</p>	
リサイクル	<p>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。</p>	
	<p>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。</p>	
リサイクル	<p>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。</p>	
	<p>富士通パソコンリサイクル受付センター 【お申し込み】 http://azby.fmwworld.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）</p> <p>※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。</p> <p>バッテリーのリサイクル 当社は有限責任中間法人 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）</p>	

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。

(NWシリーズ、MGシリーズ)

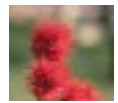
◆植物などのデンプンから作られるポリ乳酸を用いた植物由来のプラスチックをボディーの一部に採用



NWシリーズ

*NWシリーズは、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7割に採用。

◆トウモロコシ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 (MGシリーズ)

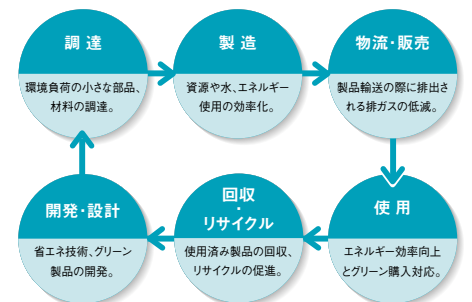


トウモロコシ



MGシリーズ

◎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。



■無線LAN仕様一覧（※A）

規格	IEEE 802.11n ドラフト2.0 準拠（※B）			IEEE 802.11a 準拠	IEEE 802.11b（※C） 準拠	IEEE 802.11g 準拠
対応モデル	MG/C90、MG/C75、LOOX R/C70（※D）	LOOX U/C40（※D）	NF/C70（FMVNC70WP）（※D）	NW/C70（FMVNC70WP）（※D）、NF/C60（NF/C60H、NF/C60、Sシリーズ、MG/C70、LOOX R/C60、LOOX U/C30）	NF/C70（FMVNC70WP）、MG/C90、MG/C75、LOOX R/C70、LOOX U/C40（※D）	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、IEEE 802.1X（TLS/PEAP）対応（※E）					
規格値（※F）	450Mbps	300Mbps	300Mbps（※G）	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、または電波状況などの使用環境により、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 IEEE 802.11n ドラフト2.0 準拠でのアドホック通信はできません。 ※C チャンネル14はサポートしていません。 ※D 5GHz帯ではW52/W53/W56をサポートしており、同じチャンネルを利用できる無線LAN対応製品とのみ通信が可能です。また、IEEE 802.11aのアドホック通信に対応していません。W53/W56では、外来電波などによって無線LANアクセスポイントのDFS機能が働き、通信が中断する場合があります。 ※E IEEE 802.11n 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。 ※F 規格による理論値であり、実行速度は通信環境により異なります。IEEE 802.11n ドラフト2.0 準拠の場合は、本製品と同等の構成を持った機器との通信を行った時となります。 ※G 受信時の通信速度であり、送信時の速度は規格値150Mbpsとなります。

■Bluetooth®ワイヤレステクノロジー仕様一覧（※A）

規格	Ver.2.1+EDR 準拠
対応モデル	Sシリーズ、MG/C90、MG/C75、LOOX R/C70、LOOX Uシリーズ
規格値（※B）	2.1Mbps
対応プロファイル	DUN、FAX、LAP、SPP、HID、HCRP、FTP、OPP、A2DP、AVRCP、GAVDP、HSP、HFP、PAN、BIP
周波数帯域	2.4GHz
推奨通信距離	屋内10m以内

※A Bluetooth® ワイヤレステクノロジーの特性上、ご利用になる建物の構造や材質、障害物、ソフトウェア、設置状況、または電波状況などの使用環境により、通信速度の低下や通信不能となる場合があります。また、通信速度の低下や通信不能となる場合があります。 ※B 規格による理論値であり、実行速度は通信環境により異なります。

●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利用できます。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、使用場所を変えるか、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以上離してください。電波によりペースメーカーの動作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をすることが非常に重要です。詳細については、<<http://www.fmwworld.net/anno/wlan/index.html>>をご覧ください。




















型 名 ▶

		NWシリーズ P.09~10	NFシリーズ P.03~06				
		FMV-BIBLO NW/C90D	FMV-BIBLO NF/C70	FMV-BIBLO NF/C60D	FMV-BIBLO NF/C60H	FMV-BIBLO NF/C50	
高性能	「Windows Vista® Home Premium with SP1 正規版」を搭載	●	●	●	●	●	
	「Windows Vista® Business with SP1 正規版」を搭載 Windows® XP Professionalダウングレード用にリカバリディスクを添付	—	—	—	—	—	
	よりスムーズにデータ処理ができる 「デュアルコアCPU」	● Core™ 2 Duo	● Core™ 2 Duo	● AMD Athlon™ X2	● AMD Athlon™ X2	● Core™ 2 Duo	
	パソコンをよりスピーディーに利用できる 「高速デュアルチャネル対応メモリ」	● DDR3メモリ	● DDR3メモリ	●	●	●	
	高速ワイヤレス接続が可能 「IEEE 802.11n ドラフト2.0準拠」	●	●	●	●	●	
便利	ID/パスワード入力を簡単にできる 「指紋センサー」	●	●	●	●	—	
	マウスパッドなしでも快適に使える 「レーザーマウス」	●	●	●	●	●	
	数字入力もかんたん 「テンキー付キーボード」	●	●	●	●	●	
	テレビ電話が楽しめる 「Webカメラ」	—	—	—	—	—	
	ハイビジョン映像を楽しめる 「Blu-ray Discドライブ」	●	—	—	●	—	
	2つの画面でAV機能を存分に楽しめる 「タッチスクエア」	●	—	—	—	—	
その他	フォトアルバムやハガキ作成に便利 「Office Personal 2007 with PowerPoint® 2007 (SP1)」	—	● FMVNFC70WPのみ	—	—	● FMVNFC50WPのみ	
	本体カラーを選べる	—	● ルビーレッド/ アーバンホワイト/ランブラック※2	—	—	● アーバンホワイト/ランブラック※2	
写真 P.23	思い出の写真を手軽に保存できる 「マイフォト」	●	●	●	●	●	
	お気に入りの写真データを自在に活用できる 「@映像館」「MyBookEditor」	●	●	●	●	●	
映像 P.23	デジタルビデオカメラの映像を編集して保存できる 「DVD MovieWriter® for FUJITSU」	● AVCHD/HDV対応	● AVCHD/HDV対応	● AVCHD/HDV対応	● AVCHD/HDV対応	● HDV対応	
テレビ P.24	デジタル放送を楽しめる 「ダビング10」に対応	● DIGITAL PS DIGITAL	—	● 地デジ	—	—	
安心 P.25~26	サポートツールをかんたんに起動できる 「サポートボタン」	●	●	●	●	●	
	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」	●	●	●	●	●	
	表示画面を見やすく拡大できる 「らくらくズーム」	●	●	●	●	—	

※1 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。

※2 「Office PowerPoint® 2007」搭載モデルの本体カラーは「アーバンホワイト」のみとなります。

	Sシリーズ P.07~08	MGシリーズ P.11~12			LOOX Rシリーズ P.13~14		LOOX Uシリーズ P.15~16		
									
	FMV-BIBLO NF/C40	FMV-BIBLO S/C50	FMV-BIBLO MG/C90	FMV-BIBLO MG/C75	FMV-BIBLO MG/C70	FMV-BIBLO LOOX R/C70	FMV-BIBLO LOOX R/C50	FMV-BIBLO LOOX U/C40	FMV-BIBLO LOOX U/C30
	FMVNFC40	FMVSC50PK (ピンクパール) FMVSC50W (ミルクホワイト)	FMVMGC90P	FMVMGC75P	FMVMGC70P	FMVLRC70P	FMVLRC50P	FMVLUC40	FMVLUC30
			—			—		—	—
	—	—		—	—		—	—	—
								—	—
Celeron®デュアルコア	Core™ 2 Duo	Core™ 2 Duo	Core™ 2 Duo	Core™ 2 Duo	Core™ 2 Duo	Core™ 2 Duo 超低電圧版	Core™ 2 Duo 超低電圧版	—	—
								—	—
	DDR3メモリ	DDR3メモリ	DDR3メモリ	DDR3メモリ	DDR3メモリ	DDR3メモリ	DDR3メモリ	—	—
	—								
	—								
			—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—
	—		—	—	—	—	—		—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—						—	—
	—		—	—	—	—	—	—	—
	ピンクパール/ミルクホワイト	—	—	—	—	—	—	—	—
								—	—
						—	—	—	—
						—	—	—	—
	HDV対応	HDV対応	HDV対応	HDV対応	HDV対応	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—
								—	—
									
	—	—							
								らくらくズームLite	らくらくズームLite

NWシリーズ P.09~10		NFシリーズ P.03~06			
【ハイスペックAVノート】		【ハイパフォーマンスノート】		【スタンダードAVノート】	
					
FMV-BIBLO NW/C90D		FMV-BIBLO NF/C70		FMV-BIBLO NF/C60D	
FMV-NWC90D		FMV-NFC70WP (アーバンホワイト) FMV-NFC70R (ルビーレッド) FMV-NFC70W (アーバンホワイト) FMV-NFC70B (ラブラック)	FMV-NFC60D	FMV-NFC60H	FMV-BIBLO NF/C50 FMV-NFC50WP (アーバンホワイト) FMV-NFC50B (ラブラック)
基本OS		Windows Vista® Home Premium with SP1 正規版		Windows Vista® Home Premium with SP1 正規版	
ディスプレイ		15.4型ワイド スーパーファイン液晶		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	Core™2 Duo P8600 (2.40GHz) [デュアルコアCPU]		AMD Athlon™ X2 デュアルコア・プロセッサ QL-62 (2GHz) [デュアルコアCPU]	
	メモリ (標準/最大)	2GB (最大4GB) デュアルチャネル対応DDR3メモリ		2GB (最大4GB) デュアルチャネル対応DDR2メモリ	
	ハードディスク/フラッシュメモリディスク	約 320GB (※2)		約 320GB (※2)	
テレビ機能	テレビチューナー	地上/BS/110度CS デジタル放送 (※4)		地上デジタル放送	
	DVDドライブの種類	Blu-ray Disc Drive (スーパーマルチドライブ機能対応)		Blu-ray Disc Drive (スーパーマルチドライブ機能対応)	
通信機能		無線LAN [IEEE 802.11n ドラフト2.0 (※5)、IEEE 802.11b/g準拠]		無線LAN [IEEE 802.11n ドラフト2.0 (※5)、IEEE 802.11b/g準拠]	
安心		指紋センサー、FMVサポートナビ、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、FMVサポートナビ、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・快適		レーザーマウス、ジェスチャー機能対応フラットポイント、テンキー、HDMI出力端子、eSATAコネクタ、静音設計 (水冷システム)		レーザーマウス、ジェスチャー機能対応フラットポイント、テンキー、HDMI出力端子、eSATAコネクタ	
バッテリー稼働時間		約 1.1 時間	約 1.9 時間 約 1.8 時間	約 2.7 時間 約 3.0 時間	約 1.9 時間
本体質量 (※13)		約 3.4 kg	約 2.9 kg	約 3.2 kg	約 2.8 kg
統合ソフトウェア		Office Personal 2007 (SP1)	Office Personal 2007 with PowerPoint® 2007 (SP1) Office Personal 2007 (SP1)	Office Personal 2007 (SP1)	Office Personal 2007 with PowerPoint® 2007 (SP1)

* パソコンの価格はすべてオープン価格となっております。* 機種により機能が異なります。詳しい仕様については、P.31~34でご確認ください。* オプションについてはP.20「周辺機器 (オプション)」でご確認ください。
 ※1: Windows®XP ダウンロードをご利用になる場合は、こちらをご確認ください。(http://azby.fmworld.net/fmv/xpdg/) ※2: うち約1GBをWindows RE領域に使用しています。 ※3: うち約1GBをWindows RE領域に使用しています。
 ※4: BS/CSアンテナへの電源供給機能がありません。別途、電源供給器が必要になる場合があります。詳細は次のURLで事前にご確認ください。(http://azby.fmworld.net/support/hard/bcs/) ※5: 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。 ※6: 接続先がIEEE 802.11n対応のワイヤレスブロードバンドルータ等であっても、IEEE 802.11nによる接続ができない場合があります。 ※7: W52/W53/W56をサポートしています。 ※8: 内蔵バッテ

パソコンは、ここまでやさしくなる。 FMV らくらくパソコン

【使いやすい】

打きたい文字、使いたい機能がひと目でわかる。
「らくらくキーボード」

【かんたん】

機能一覧の画面から、やりたいことがすぐ選べる。
「らくらくメニュー」

【あんしん】

親切・丁寧な対応で、どんなことでも相談できる。
「専用電話相談窓口」



FMVらくらくパソコンの詳細に関しましては、こちらの製品カタログをご覧ください。
www.fmworld.net/fmv/rakuraku/

FMV-BIBLO NF/BR FMV-NFBW (白モデル)、FMV-NFBR (黒モデル) オープン価格



	Sシリーズ P.07~08	MGシリーズ P.11~12	LOOX Rシリーズ P.13~14	LOOX Uシリーズ P.15~16
	【コンパクトノート】	【大画面ハイスペック・モバイルノート】	【ビジネスモバイルノート】	【ウルトラモバイルノート】
				
	FMV-BIBLO NF/C40	FMV-BIBLO MG/C90	FMV-BIBLO LOOX R/C70	FMV-BIBLO LOOX U/C40
	FMVNF40	FMVMGC90P	FMVLRC70P	FMVLUC40
	FMVSC50PK (ピンクパール) FMVSC50W (ミルクホワイト)	FMVMGC75P	FMVLRC50P	FMVLUC30
	Windows Vista® Home Premium with SP1 正規版	Windows Vista® Business with SP1 正規版 (Windows® XP Professional ダウングレード可能※1)	Windows Vista® Business with SP1 正規版 (Windows® XP Professional ダウングレード可能※1)	Windows® XP Home Edition 正規版 (SP3)
	14.1型ワイド スーパーファイン液晶	14.1型ワイド スーパーファイン液晶 (LEDバックライト)	12.1型ワイド スーパーファイン液晶 (LEDバックライト)	5.6型ワイド スーパーファイン液晶 (LEDバックライト、タッチパネル式)
Celeron® デュアルコア T1600 (1.66GHz) [デュアルコアCPU]	Core™ 2 Duo P8400 (2.26GHz) [デュアルコアCPU]	Core™ 2 Duo P8400 (2.26GHz) [デュアルコアCPU]	Core™ 2 Duo 超低電圧版 SU9300 (1.20GHz) [デュアルコアCPU]	Atom™ Z530 (HTテクノロジー対応) (1.60GHz)
	2GB (最大4GB) デュアルチャネル対応DDR3メモリ	2GB (最大4GB) デュアルチャネル対応DDR3メモリ	2GB (最大4GB) デュアルチャネル対応DDR3メモリ	1GB (最大1GB) DDR2メモリ
	約320GB (※2)	約320GB (※2)	約128GB フラッシュメモリスティック (※2)	約60GB (※3)
	—	—	—	—
	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 [着脱式]	スーパーマルチドライブ DVD±R DL (2層) 書き込み対応	—
無線LAN [IEEE 802.11b/g準拠]	無線LAN [IEEE 802.11n ドラフト2.0 ^{※6} 、 IEEE 802.11b/g準拠]、 Bluetooth® ワイヤレステクノロジー	無線LAN [IEEE 802.11n ドラフト2.0 (規格値450Mbps ^{※5}) (※6) (※7)、 IEEE 802.11a ^{※7} /b/g準拠]、 Bluetooth® ワイヤレステクノロジー、 モデム	無線LAN [IEEE 802.11n ドラフト2.0 (規格値450Mbps ^{※5}) (※6) (※7)、 IEEE 802.11a ^{※7} /b/g準拠]、 Bluetooth® ワイヤレステクノロジー、 モデム	無線LAN [IEEE 802.11n ドラフト2.0 ^{※6} 、 IEEE 802.11a ^{※7} /b/g準拠]、 Bluetooth® ワイヤレステクノロジー
	指紋センサー、FMVサポートナビ、 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、FMVサポートナビ、 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、 HDDプロテクション	指紋センサー、FMVサポートナビ、 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、 HDDプロテクション (LOOX R/C50のみ)	指紋センサー、FMVサポートナビ、 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
				
レーザーマウス、 ジェスチャー機能対応 フラットポイント、Webカメラ、 HDMI出力端子	ジェスチャー機能対応フラットポイント	ジェスチャー機能対応フラットポイント	ジェスチャー機能対応フラットポイント	スティックポイント、 タッチパネル式液晶 (ペン入力)、 Webカメラ、 FMトランスミッター
約1.0時間	約4.0時間	約8.2時間 (※8) 最大 約11.5時間 (※9)	約12.6時間 (※10)	約5.0時間 (※11) 最大 約10.0時間 (※12)
	約2.5kg	約1.79kg (※8) 最軽量時 約1.68kg (※8)	約1.27kg (※10)	約6.0時間 (※11) 最大 約11.3時間 (※12)
Office Personal 2007 (SP1)	Office Personal 2007 (SP1)	Office Personal 2007 with PowerPoint® 2007 (SP1)	Office Personal 2007 with PowerPoint® 2007 (SP1)	—

リパック装着時+スーパーマルチドライブ非装着時。 ※9: 内蔵バッテリーパック装着時+増設用バッテリーユニット (オプション) 装着時。 ※10: 内蔵バッテリーパック (L) 装着時。 ※11: 内蔵バッテリーパック装着時。内蔵バッテリーパック (L) (オプション) 装着時は、本体質量が約105g増加します。 ※12: 内蔵バッテリーパック (L) (オプション) 装着時。 ※13: 各製品で質量が異なる場合があります。

カラーや機能や性能を、目的と予算に応じて
自由に選べるFMVカスタムメイドモデル

富士通 WEB MART
ショッピングサイト

www.fujitsu-webmart.com

ウェブマート

検索

<WEB MART限定 選べるカラーバリエーション>

LOOX Rシリーズ

LOOX Uシリーズ



クリーム



ノースルバー



ピンクベージュ



AuthenTec

HDMI™



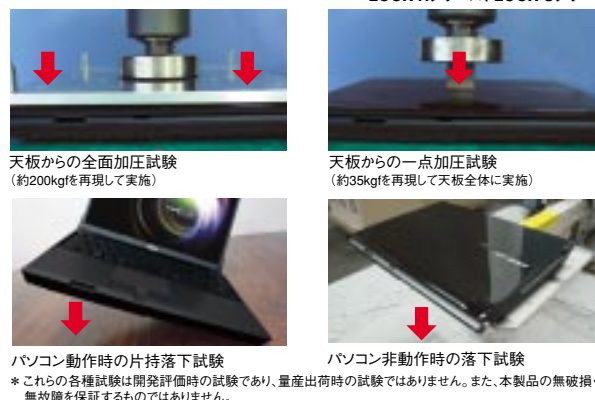


「信頼」と「高品質」をめざして。開発から製造まで一貫した国内生産体制を確立しています。

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。



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



*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、本製品の無故障・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実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。●画面はハメコミ合成です。●印刷の都合によりカタログの製品写真と実物では色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=1000²byte、1GB=1000³byte換算値です。1MB=1024²byte、1GB=1024³byte換算のものとは表記上同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。●フロッピーディスクは、フォーマットした環境（メーカー、機種、ソフトウェア）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。●インストール/添付ソフトのバージョン/ペルや詳細機能は、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。●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代用し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で使用できないものがあります。ご購入に際しては、各ソフトウェアおよび周辺機器の販売元にご確認ください。●周辺機器ご購入の際には、富士通製品情報ページの「FMVシリーズ システム構成図」を参照し、接続を確認したうえでお願いいたします。●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。●本製品は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスB情報技術装置です。●本製品および周辺機器は日本国内仕様であり、海外での動作保証は行っておりません。●誤操作や故障などにより、本パソコンの記憶機能が失われ、使用できなくなる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ご了承ください。重要なデータなどはこまめにバックアップを取っておくことをおすすめします。●「マイリカバリ」「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。●「WinDVD」で動画を再生している時、他のアプリケーションソフトウェアの動作状態によっては動画がスムーズに再生され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、地域により品薄、品切れになるものがあります。ご購入の際は販売店などにご確認のうえ、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色ずれ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いますが、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しう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が故障ではありません。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小な斑点が目立つことがあります。●本製品には、有寿命部品（LCD、CD/DVD/Blu-ray Discドライブ、HDD/SSD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、配送・設置・メンテナンス工事・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。●本製品の補修用性能部品（製品の機能を維持するために必要な部品）の保証期間は、製造終了後6年間です。●本製品を海外に輸出する、または国外居住者に提供する際には、経済産業省の許可が必要となる場合がありますのでご注意ください。●エネルギー消費効率とは省エネ法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。●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、およびソフトウェアのアップグレードが必要になる場合があります。予めご了承ください。●ユーザー登録の際にはお客様の氏名、住所、電話番号、メールアドレス等の個人情報を登録していただく必要があります。

【著作権に関するご注意】

音楽や画像などの著作物は、著作権法で保護されています。音楽の録音・複製（データ形式の変換を含む）などは、お客様個人、またはご家庭内で楽しむ目的でのみ行うことができます。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ります。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、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る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。

■商標について

●Intel、インテル、インテル Centrino、Centrinoロゴ、Celeron、Intel Core、インテル Atom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。●AMD、AMD Athlon、AMD Arrowロゴ、ATI、ATIロゴ、ATI Radeon、ATI HyperMemory、AMD PowerNow!ならびにこれらの組み合わせは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標または登録商標です。●Microsoft、Windows、Windows Vista、Windows Live、Aero、Officeロゴ、Excel、Outlook、PowerPoint、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。●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、富士通ヘイセンスされています。●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。●「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。●「メモリースティック」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は富士フイルム株式会社の商標です。●SDロゴは商標です。●SDHCロゴは商標です。●「i-フィルター」はデジタルアーツ株式会社の商標です。●「脳力トレーニング」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)の商標で富士通ヘイセンスされています。●AzbyClubは富士通株式会社の商標です。●その他の名称については、一般に各メーカーの商標です。

■レーザーマウス、CD/DVD/Blu-ray Discドライブについて

●本製品に添付されているレーザーマウス、搭載されているCD/DVD/Blu-ray Discドライブはレーザーを使用しています。

クラス1レーザー製品
安全に関するご注意
●ご使用の際は、マニュアルの「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
水、湿気、ほこり、油煙、腐食性ガスなどの多い場所に設置しないでください。
火災、故障、感電などの原因となることがあります。表示された正しい電源・電圧でお使いください。

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

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

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

本カタログ掲載パソコンのご購入に関する相談は、こちらまで。

【購入相談窓口】
な と 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）

*電話番号はお間違のないよう、お確かめのうえおかけください。

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



ミックス品
FSC認証及び管理された
森林からの製品グループです
www.fsc.org Cert no. SA-COC-001196
© 1996 Forest Stewardship Council



このカタログは、森林認証紙および大豆インキを使用しています。

このカタログの内容は、2008年12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。