

充実の編集機能でデジタルネットワークの中心に。
クリエイティブな感性に応える2ドライブモデル。

クリエイティブ マイクロタワーモデル

M SERIES

M9/1609T M9/1909T

映像や音楽編集など使い方ひろがる2ドライブ。

マイクロタワーの特長を活かした2ドライブ

DVD-RAM/RドライブにオリジナルCDを入れ、CD-R/RWDドライブで簡単にバックアップCDを作成できるなど、2ドライブならではの使い方ができます。¹

動画などの大容量データの保存に最適なDVD-RAM/Rドライブ

デジタルビデオカメラで録った旅行やホームパーティーの映像を編集し、DVD-RAM(片面最大4.7GB/両面最大9.4GB)やDVD-Rにオリジナルムービーとして大切に保存できます。DVD-RAMなら、データの書き換えが簡単、しかも、大容量データの保存もできます。

大好きな曲を集めたベストアルバムが作成できる CD-R/RWドライブ

最大40倍速の読み込み、最大16倍速の書き込み、最大10倍速の書き換えが可能なCD-R/RWDドライブ搭載。好きな曲を集めて、あなただけのオリジナルベストアルバムをつくることができます。



家中どこからでもブロードバンドを楽しめるワイヤレスLAN搭載。

ワイヤレスLAN搭載モデル²なら、ケーブルや複雑な配線の必要がないため、家中どこからでもブロードバンドインターネットを楽しめます。³さらに、家庭内で手軽にネットワークを構築できるなど、使い方がひろがります。

WIRELESS Wi-Fi *1 Wi-Fiとは無線LANの相互接続性を保証する団体「WECAN Wireless Ethernet Compatibility Alliance」の相互運用性テストをクリアした製品であることを示します。

高速インターネットを楽しめるブロードバンドポート(LAN)装備。

高速CPU、AMD Athlon™ XPプロセッサ+容量256MBメモリ。
AV連携端子を前面に装備した、使いやすいフロントアクセスデザイン。
大容量データが余裕で保存できる160GB-HDD。²

ハードディスクへ最大約145時間の録画ができるテレビ機能。⁴

快適な操作環境を実現するワンタッチボタン付コンパクトキーボード⁵
&スクロール機能付マウス。⁶

迫力の大きな画面、明るさも従来の2.5倍。19型フルフラットCRT。

従来の17型と変わらない設置面積の大きな画面19型フルフラットCRT。

迫力の19型フルフラットCRTながら、設置面積は従来の17型フルフラットCRTとほぼ同サイズ。スペースの心配をする必要なく、大画面でDVDソフトやテレビを楽しむことができます。



動画をより楽しめる“あざやかウィンドウ”対応。

高輝度ダイヤモンド管[®]M²管採用により従来の2.5倍の明るさで動画を表示する“あざやかウィンドウ”に対応。DVDソフトやテレビなどをひときわあざやかに映すため、映像美を楽しむことができます。



迫力サウンドを再生するタイムドメインスピーカー™。

スピーカーの性能を最大限に引き出し、不要な振動を極限までカットするために卵型構造を採用したタイムドメインスピーカー™を添付。音楽情報を正確に表現し、迫力のサウンドでDVD観賞などがさらに楽しくなります。



*マークの説明は P.41をご覧ください。*周辺機器との接続はP.11をご覧ください。

*写真はバリエーションです。*写真のパソコンはFMV-DESKPOWER M9/1909Tです。機種により機能が異なります。P.41-42でご確認ください。 1 音楽データの録音・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で楽しむ目的のみご利用ください。 2 M9/1909Tのみ。 3 推奨見直し半径25m以内ですが、壁の有無など使用環境により、通信範囲は異なります。 4 Panasonic TVfunSTUDIO[™]で出荷時の空き容量に節約モードで録画する場合、HDDを他の用途で使用された場合や標準/高画質モードで録画した場合、録画時間は短くなります。また、連続で録画できる時間は最長3時間です。なお、M9/1609Tの最長録画時間は約70時間です。 5 簡単な設定変更で、お好きなアプリケーションを起動できます。 6 アプリケーションに対応していない場合があります。 7 ドルビーデジタル5.1チャンネル対応のアンプとスピーカーが必要です。 8 メールソフトの設定が必要となります。 9 稼働範囲はP.39-40の「ハードウェア仕様一覧」でご確認ください。 10 デジタルビデオカメラがIEEE1394 DV 端子を装備している必要があります。 11 本機からのデジタル出力は、サンプリング周波数48kHzのみです。48kHzに対応したオーディオ機器でご利用ください。また、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。音楽データの録音・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で楽しむ目的のみご利用ください。

富士通のPCは正規のMicrosoft® Windows®を搭載しています。
www.microsoft.com/piracy/howtotell

アクティブエイジをPCライフでさらに快適に。
高機能をスマートにまとめた、よくばりワンボディモデル。



スマート ワンボディモデル

K
SERIES
K8/120WLT

置き場所をとらないスマートなワンボディ。

本体と液晶ディスプレイの一体化により、場所をとらずにゆったりと使用できるワンボディモデル。ワイヤレスキーボード&マウスの採用で快適な操作性を実現しています。電源を接続するだけの簡単セットアップで、パソコンをすぐにはじめることができます。



自動表示モード切り替えで、見やすい17型ワイド液晶。

TFT液晶ディスプレイの採用により、17型のワイド表示を実現。肌色をよりあざやかに再現する“ビデオモード”シネマモード、通常の操作に最適な“PCモード”、動画と静止画で表示を自動的に切り替える“おまかせモード”¹を選べます。



インテリア性にすぐれたスタイリッシュデザイン。

クールシルバーを基調に、スピーカー部分にブルーメタリックのアクセントを取り入れたスタイリッシュデザイン。さらに、ナチュラルイエローの交換用スピーカーネットもご用意しました。お好みに合わせてコーディネートすることができます。



1台で音楽CD編集、DVD鑑賞ができるCD-RW/DVD-ROMドライブ。

最大8倍速の書き込み、書き換えが可能なCD-RWに、同じく最大8倍速の読み込みが可能なDVD-ROMをプラスした、CD-RW/DVD-ROMドライブ。1台で好きな曲を集めてオリジナルCDをつくらしたり、映画などのDVDソフトを見ることができます。

手軽に高速インターネットへ。ブロードバンドポート(LAN)装備。

ADSLやCATV、光ファイバー(FTH)などの高速インターネットへアクセスが容易なブロードバンドポート(LAN)を装備。ネットワークによる対戦ゲームを楽しんだり、3Dや映像などの大容量コンテンツもストレスなくダウンロードできます。



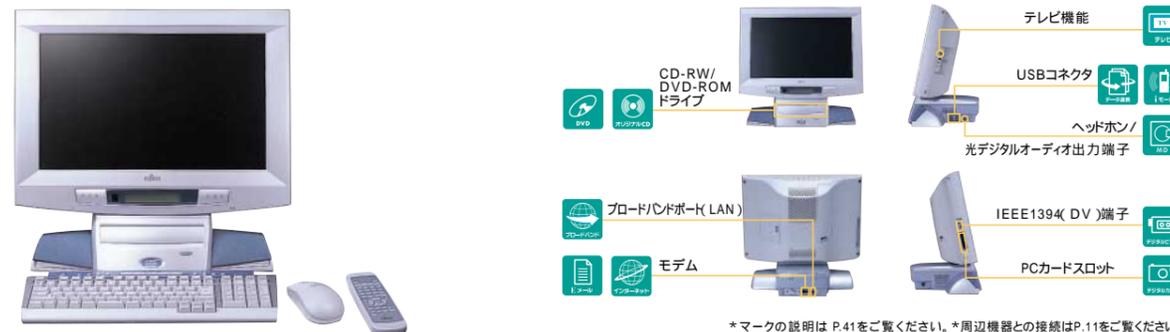
ワンタッチで新着メールを知らせる“i-Panel”。

ワンタッチで新着メールを確認できるi-Panel。²あらかじめ設定した3色のバックライトで、差出人が一目でわかります。モードを切り替えれば、ニュースやAzbyClubがお届けする天気予報、運勢、占いなどを表示します。³



高速CPU、Intel®Celeron® 1.20GHz搭載。
ハードディスクへ最大60時間の録画ができるテレビ機能。⁴
レイアウトフリーを実現するワンタッチボタン付ワイヤレスキーボード。^{5,6}
& スクロール機能付ワイヤレスマウス。^{6,7}
DVDを迫力サウンドで楽しめるドルビーデジタル5.1チャンネル対応。⁸

離れたところからテレビやDVDの操作ができる便利なりモコン。⁶
デジタルカメラとの連携が簡単なPCカードスロット。
デジタルビデオカメラの映像を取り込むIEEE1394(DV)端子。⁹
音楽データをMDに出力する光デジタルオーディオ出力端子。¹⁰
国際エネルギースタープログラム規格をクリアした省電力機能。



*マークの説明はP.41をご覧ください。*周辺機器との接続はP.11をご覧ください。

*写真はハモコ合成です。*写真のパソコンはFMV-DESKPOWER K8/120WLTです。このパソコンは2001年10月に発表したものです。 1 独自の技術により動画と静止画を自動認識し、あらかじめガンマ、色合い、色の濃さを設定した画質に切り替えるモード。 2 新着メールを自動で確認するには、あらかじめ設定を行う必要があります。 3 お客様の機種に関する最新情報や、天気予報、占いなど、お客様のお好みに合わせた情報を配信するメールマガジン「AzbyClubデリーニュース」です。ご利用の際はAzbyClubへの加入とEメールアドレスの登録が必要です。 4 mAgicTV™で出荷時の空き容量に長時間モードで録画する場合、HDDを他の用途で使用された場合や標準/高画質モードで録画した場合、録画時間は短くなります。また、連続で録画できる時間は最長3時間です。 5 簡単な設定変更でお好きなアプリケーションを起動できます。 6 稼働範囲はP39-40の「ハードウェア仕様」でご確認ください。 7 アプリケーションに対応していない場合があります。 8 ドルビーデジタル5.1チャンネル対応のアンプとスピーカーが必要です。 9 デジタルビデオカメラがIEEE1394(DV)端子を装備している必要があります。 10 本機からのデジタル出力は、サンプリング周波数48kHzのみです。48kHzに対応したオーディオ機器をご利用ください。また、音楽ソフトの著作権を保護するため、「リアルコピーマネジメントシステム」に準拠しています。音楽データの録音・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で楽しむ目的でのみご利用ください。

富士通のPCは正規のMicrosoft®Windows®を搭載しています。
www.microsoft.com/piracy/howtotell