

FMV LIFEBOOK



THE POSSIBILITIES ARE INFINITE



FMV バリューライン FMV-7220NU5/BX FMV-720NU5/BX

充実のスペックを搭載した、FMV バリューライン「FMV-7220NU5/BX」「FMV-720NU5/BX」。「選択メニュー」からOS、Office、メモリ、HDD、光ドライブを選択し、目的に合わせたモデルを構成していただくことができます。お客様にジャストフィットなモデルが、お手頃な価格でお求めいただけます。

システム全体での高速処理を実現

CPUにモバイル インテル® Pentium® 4 プロセッサ 2.20GHz-Mとモバイル インテル® Celeron® プロセッサ 2GHzの2種類をラインアップ。高性能チップセットとの組み合わせにより、システムバス400MHzを実現します。メインメモリ(DDR SDRAM/PC2100)は大容量の256MBまたは512MBから選択が可能。また、HDDは20GBまたは30GBから選択が可能。システム全体での高速処理を実現します。

Microsoft®Office Personal Edition 2003の搭載が可能

カスタムメイドにてMicrosoft社の最新オフィスソフトの搭載が可能です。Word 2003、Excel 2003、Outlook 2003などによる、よりスムーズで快適な作業環境を実現します。

CD-R/RWドライブの搭載が可能

カスタムメイドにてCD-R/RWドライブの搭載が可能です。
CD-ROM 読込:最大24倍速
CD-R 書込:最大24倍速
CD-RW 書込 / 書換:最大10倍速
また、バッファアンダーラン防止機能に対応し、CD-R、CD-RW 媒体への安定した書込みを実現します。

ユニバーサルデザインを目指した設計

使いやすい大型フラットポイントの搭載や、アクセスしやすい側面にUSBポートを配置するなど、使いやすさの向上を目指した設計をしています。

構成の組み方について

選択メニューの「CPU」「メモリ&HDD」「光ドライブ」「OS&Office」の各項目から、それぞれ1メニューを選択してください。ご選択いただきましたメニューの右の数字もしくはアルファベットを型名欄に記入していただけますと、お客様がお選びの構成での型名が確定されます。この型名にてご注文ください。

| 品名 | 選択メニュー | | | | |
|---|---|----------------|--|--|-----------|
| | CPU | メモリ&HDD | 光ドライブ | OS&Office | |
| FMV-7220NU5/BX ディスプレイ: 14.1型 XGA 通信: 100BASE-TX/10BASE-T LAN USB: USB2.0×4 ファイル: FDD | モバイル Pentium® 4 プロセッサ - M 2.20GHz | 256MB & 20GB 0 | CD-ROM 0 CD-R/RW 1 | Microsoft®Windows®2000 Professional 0 | |
| | | 256MB & 30GB 1 | | Microsoft®Windows®2000 Professional & Microsoft®Office Personal Edition 2003 1 | |
| | | 512MB & 20GB 2 | Microsoft®Windows®XP Professional 2 | | |
| FMV-720NU5/BX ディスプレイ: 14.1型 XGA 通信: 100BASE-TX/10BASE-T LAN USB: USB2.0×4 ファイル: FDD | モバイル Celeron® プロセッサ 2GHz | 512MB & 30GB 3 | Microsoft®Windows®XP Professional & Microsoft®Office Personal Edition 2003 3 | | |
| | | | | | |
| 型名 | FMVXN | CPU | メモリ&HDD | 光ドライブ | OS&Office |

製品情報・価格などの詳細につきましては「富士通ショッピングサイト WEB MART」をご覧ください。 <http://business.fujitsu-webmart.com/jp/> 価格はオープン価格となります。

本カタログに記載の仕様は、予告無く変更される可能性があります。あらかじめご了承ください。本製品には、有寿命部品(LCD、HDDなど)が含まれており、長時間連続で使用した場合、早期の部品交換が必要になります。液晶ディスプレイ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。これは液晶ディスプレイ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。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むらが発生する場合があります。PC Card Standard準拠の各種PCカードも、スロットから挿抜する際は、電源・主電源スイッチの切断が必要になる場合があります。Microsoft®Windows®XP Professional、Microsoft®Windows®XP Home Edition、Microsoft®Windows®2000 Professional対応ノートパソコンのカーソルコントロール等についてはご購入の際に予めご確認ください。ソフトウェアについては、本体以外に光磁気ディスクドライブ等の周辺機器が必要となる場合があります。本製品は「外国為替及び外国貿易法」に基づく規制物資が含まれています。海外に輸出される場合は、同法に基づく許可が必要となります。持ち運びを前提とした個人使用の場合等、不要となる場合があります。本製品はリチウム電池を50%以下にして出荷しています。このカタログのディスク容量は1GB = 1000 × 1000 × 1000Byte換算値です。1GB = 1024 × 1024 × 1024Byte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。パソコン本体および周辺機器は日本国内仕様です。海外での保守サービス及び技術サポートは行っておりません。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)の保有期間は、製造終了後5年間で、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が、これによる損害等の責任は一切負いかねますのであらかじめご了承ください。Intel、Celeron、Pentium、CentrinoおよびIntel Insideロゴは、Intel Corporationの商標または登録商標です。Microsoft、Windowsは、米国マイクロソフトコーポレーションの米国及びその他の国における登録商標または商標です。OADGは、オープン・アーキテクチャ推進協議会の商標です。ATI、RADEON IGPはATI Technologies Incの商標です。記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。

| | |
|--|---|
| | 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」をよくお読みの上、正しくお使いください。 水、湿気、湯気、ほこり、油煙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。 |
|--|---|

R100 このカタログは、100%再生紙及び大豆インキを使用しています。

富士通株式会社

インターネットで最新の製品情報、ソフトウェアレベルアップ情報などをご覧ください。
富士通パソコン情報サイト「FMWORLD.NET」(<http://www.fmworld.net/biz/>)

技術的なご質問、ご相談は下記の窓口まで。
富士通パーソナル製品に関するお問合せ窓口 ☎0120 950 222(キューゴーマル フジソウ)
【お問合せ時間 9:00 - 17:00(土・日・祝日およびシステムメンテナンス日を除く)】

注意:電話番号はお間違えのないよう、お確かめの上おかけください。ようお願いいたします。

FMV-LIFEBOOK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。



ビジネスに、揺るぎない信頼性と環境にも配慮した高性能を。
FMV-LIFEBOOKシリーズ

オフィスの声を、洗練されたカタチに。 ノートブックPCの未来形は、「FMV-LIFEBOOK」にある。

ビジネスは、スピーディーに、フットワークよく。そこには、機動力に優れた高性能ノートブックPCが欠かせません。「FMV-LIFEBOOK」は、つねにお客様の声に耳を傾け、進化し続けるノートブックPC。操作性と高性能を追求したA4ノートシリーズ。薄さ、軽さを追求したモバイルノートシリーズ。もちろん、信頼性、拡張性もさらに向上。それぞれのオフィスに、それぞれのシーンに、ジャストフィットする1台がここにあります。

HI-PERFORMANCE

A4ハイスペック INA series

LCDカスタムメイド対応
CPUカスタムメイド対応

14.1型 XGA or 15型 XGA or 15型 SXGA+ マルチベイ

FMV-7000NA5

モバイル インテル® Pentium® 4 プロセッサ 2.50GHz-Mを搭載可能。高い基本性能と豊富なカスタムメイドに対応。

OS Microsoft® Windows® XP Professional
Microsoft® Windows® 2000, Microsoft® Windows® XP Home

CPU Pentium® 4 プロセッサ 2.20/2.50GHz - M
Celeron® プロセッサ 2GHz

通信 LAN(100BASE-TX/10BASE-T)

USB USB2.0 x 4



A4ハイパフォーマンス NAH series

LCDカスタムメイド対応
CPUカスタムメイド対応

14.1型 XGA or 15型 XGA or 15型 SXGA+ マルチベイ RAID 1 ミラーリング 対応

FMV-7000NA5/H

最新・最高速のモバイルインテル® Pentium® 4 プロセッサ搭載。さらに抜群の信頼性を実現するRAID1(ミラーリング)や、処理性能を高めるハイパー・スレッディング・テクノロジー*に対応可能なハイパフォーマンス・マシン。

OS Microsoft® Windows® XP Professional
Microsoft® Windows® 2000

CPU Pentium® 4 プロセッサ 2.66/3.06/3.20GHz*

通信 Gigabit Ethernet

USB USB2.0 x 4

*: ハイパー・スレッディング・テクノロジーに対応しているのは、Pentium® 4 プロセッサ 3.20GHzのみとなります。また出荷時のBIOS設定は「Disable(使用しない)」となっております。



A4エントリー NUB series

LCDカスタムメイド対応

14.1型 XGA or 15型 XGA

FMV-7220NU5/B FMV-720NU5/B

ニーズの高いICD-ROM、FDD、LANを標準装備。

優れた基本性能をもつ、

ハイコストパフォーマンスモデル。

OS Microsoft® Windows® XP Professional
Microsoft® Windows® 2000, Microsoft® Windows® XP Home

CPU Pentium® 4 プロセッサ 2.20GHz - M (FMV-7220NU5/B)
Celeron® プロセッサ 2GHz (FMV-720NU5/B)

通信 LAN(100BASE-TX/10BASE-T)

USB USB2.0 x 4



NEW 3年間保証を実現する カスタムメイドメニューをご提供

標準保証内容「1年間パーツ保障 + 1年間引取/持込修理」から「3年間パーツ保証 + 1年目翌営業日以降出張修理」に拡張するカスタムメイドメニューを新規提供。安心/信頼の運用を実現する充実のサポート体制をご提供いたします。

FMV
LIFEBOOK
A4 NOTE
Lineup

EXPANSION

HI-PERFORMANCE

A4スリム IMR series

14.1型 XGA or モバイルマルチベイ

FMV-7140MR5

移動に便利な薄型筐体に14.1型液晶画面を搭載。充実の機能を実現したモバイルモデル。

OS Microsoft® Windows® XP Professional
Microsoft® Windows® 2000

CPU Pentium® M プロセッサ 1.40GHz

通信 LAN(100BASE-TX/10BASE-T)

USB USB2.0 x 2

薄さ 36.3mm
軽さ 約2.65kg
稼働時間 最大約9.1時間
(増設/バッテリー搭載時)



大画面スリム・モバイル IMG series

13.3型 XGA or モバイルマルチベイ

FMV-7140MG5 FMV-613MG5

13.3型大画面の快適な操作性。29.5mmのスリムボディで優れた携帯性を実現。

OS Microsoft® Windows® XP Professional
Microsoft® Windows® 2000
Microsoft® Windows® XP Home

CPU Pentium® M プロセッサ 1.40GHz (FMV-7140MG5)
Celeron® プロセッサ 1.33GHz (FMV-613MG5)

通信 Gigabit Ethernet (FMV-7140MG5)
LAN(100BASE-TX/10BASE-T) (FMV-613MG5)

USB USB2.0 x 4
(ポータブルリチウムイオン電池使用時、FMV-7140MG5のみ、FMV-613MG5ではUSB2.0 x 3 + USB1.1 x 1)

薄さ 29.5mm
軽さ 約1.7kg
稼働時間 最大約8.1時間
(FMV-7140MG5で増設/バッテリー搭載時)



B5ファイル・モバイル IMT series

12.1型 XGA or 10.4型 XGA タッチパネル

FMV-7100MT5 FMV-780MT5

軽量1.19kgのコンパクトボディで抜群の携帯性。タッチパネルモデルも選択可能なB5ファイル・サイズノート。

OS Microsoft® Windows® XP Professional
Microsoft® Windows® 2000
Microsoft® Windows® XP Home

CPU 超低電圧版Pentium® M プロセッサ 1GHz (FMV-7100MT5)
超低電圧版Celeron® プロセッサ 800MHz (FMV-780MT5)

通信 LAN(100BASE-TX/10BASE-T)

USB USB2.0 x 4
(ポータブルリチウムイオン電池使用時)

薄さ 23.9mm
軽さ 約1.19kg
稼働時間 最大約6.1時間
(FMV-7100MT5標準構成時、FMV-7100MT5で内蔵/バッテリーパック(L)搭載時)

FMV
LIFEBOOK
MOBILE NOTE
Lineup

MOBILITY

企業向けノートブック・パソコン出荷台数 2年連続No.1

昨年度企業向けに出荷されたノートブック・パソコンのうち、約4台に1台*1がFMV-LIFEBOOKでした。FMV-LIFEBOOKは2001年度・2002年度*2連続で、国内における企業向けノートブック・パソコンの出荷台数第1位を獲得いたしました。これは多くのお客様に、当社の長年にわたる企業向けノートパソコンの販売実績、そしてLIFEBOOKシリーズの魅力を受けて頂いている証拠です。また、この豊富な出荷台数をもとに、様々なシーンで使用されているお客様からの意見を開発工程にフィードバック。使いやすさの向上、確実な信頼性の確立など、より良い製品作りのために活用しています。

*1: IDC Japan Japan Personal Computing Quarterly Model Analysis 2Q2003 富士通の2002年度(2002年4月~2003年3月)国内ビジネス市場向けメーカー別シェア:26.4%
*2: 2001年度は2001年4月から2002年3月まで、2002年度は2002年4月から2003年3月まで

Option Specification Support Service CustomMade EcoLogY Reliability Usability Network/Management Security Mobile Note A4 Note



A4ハイパフォーマンス
NAH
series

FMV-7000NA5/H

OS Microsoft® Windows® XP Professional, Microsoft® Windows® 2000

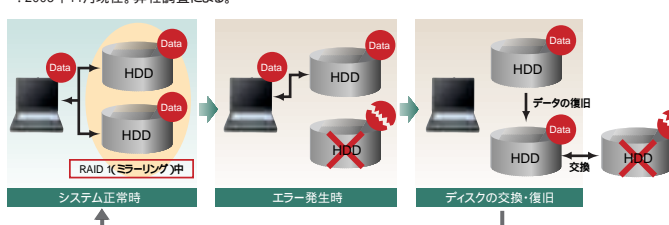
| | | | | | | |
|--|---|----------------------|---------------------|---------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|
| CPU* Pentium® 4 2.66/3.06/ 3.20 (HT) GHz | 液晶* 14.1TFT 1024×768 15TFT 1024×768 15TFT 1400×1050 | メモリ* 128MB | HDD* 20GB | マルチベイ* 24倍速 CD ROM | ファイル* FDD 又は RAID用HDD | 通信* Gigabit Ethernet |
|--|---|----------------------|---------------------|---------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|

*カスタムメイドで仕様変更が可能です。

確かなデータ保護を実現するRAID1(ミラーリング)に対応

RAID 1(ミラーリング)モデルでは、国内ノートパソコンで初めて*ハードウェアRAID 1構成に対応。リアルタイムのデータ二重化により万全のデータ保護を実現します。

企業向けパソコンにとって、万全なデータ保持は最重要事項です。富士通は長年のノートパソコン開発の技術力を生かし、日本で初めて*ハードウェアRAID1(ミラーリング)機能を持ったノートパソコンを開発。本体に2基のハードディスクを内蔵し、RAID1(ミラーリング)により2基のハードディスクに同時に同じデータを書き込み、データを二重化します。万一、保存されているファイルにエラーが起きたりディスクに障害が発生しても、もう一方のハードディスクに全く同じデータが書き込まれているため、重要なデータの損失を回避できるだけでなく、障害が発生した時点でハードディスクに書き込まれている最新のデータで作業を再開することが可能です。故障したハードディスクは交換することで元のミラーリング機能を利用可能。ソフトを使用した定期バックアップと異なり、意識することなく常に最新のデータが二重化されるため、管理の手間も削減されます。



**革新の性能を実現する最新の
モバイル インテル® Pentium® 4 プロセッサ**

ハイパー・スレディング・テクノロジーを始めとする数々の新技術により、ノートパソコンに高レベルのトータル・パフォーマンスをもたらすモバイル インテル® Pentium® 4 プロセッサ。その圧倒的な処理速度により、ウイルススキャン、暗号化、ワイヤレスLAN、そして高度化するビジネスアプリケーションなどの同時使用を可能にしました。またインテル® Speed Step® テクノロジーによりバッテリー持続時間も配慮した、ノートパソコンのための最新プロセッサです。

複数ソフト使用時などの処理能力を高めるハイパー・スレディング・テクノロジー CPU内計算回路の空き時間を有効利用し、1つのCPUを仮想的に2つに見立てて利用可能なハイパー・スレディング・テクノロジーに対応。マルチスレディングに対応したソフトウェアや、複数ソフトウェアの同時使用などの場合にCPUを効率的に利用でき、処理速度を速めることができます。(3.20GHzのみ対応)

ハイパフォーマンスを生み出すインテル® NetBurst™ マイクロアーキテクチャ 複数の命令を並列に処理できるハイパー・パイプラインの搭載、整数演算ユニットの倍速駆動など、高速化の技術を結集した最新のプロセッサ技術により、かつてないパフォーマンスを生み出します。

バッテリーを有効活用する拡張版インテル® SpeedStep® テクノロジー 電源状態(AC運用/バッテリー運用)や処理負荷の大きさによって、自動的にクロック数と内部電圧を下げて消費電力を抑えます。パフォーマンスと省電力性を融合させたモバイルパソコンのための省電力技術です。

**確かな信頼性を誇るRAID1(ミラーリング)対応可能。
新機能に対応した高性能CPU搭載のハイパフォーマンスモデル。**

最新・最高速のCPUを始めとしたハイレベルな基本性能 ノートパソコン用CPUで最新・最高速の、モバイル インテル® Pentium® 4 プロセッサ・3.20GHzを搭載可能。高度化したビジネスアプリケーションや暗号化、ウイルススキャンなど、複数ソフトの同時使用を快適に行うことができます。そのほか533MHzの高速システムバス、約2.7GB/秒の転送速度を持つPC2700規格のDDR SDRAMの採用などにより、ノートパソコン最高レベルのパフォーマンスを実現しています。また安定稼働のために冷却性能にもこだわり、サーバにも搭載されている高性能な冷却技術を採用しています。

ハイパー・スレディング・テクノロジーに対応 モバイル インテル® Pentium® 4 プロセッサ・3.20GHz では、CPU内の回路の空き時間を有効利用し、あたかもCPUが2つあるかのように見えるハイパー・スレディング・テクノロジーに対応。アプリケーションの処理速度が向上します。

出荷時のBIOS設定は「Disabled (使用しない)」としております。使用時に「Enabled (使用する)」に変更する必要があります。またWindows® XP Professional SP1a環境下でのみ対応しています。

高精細15型SXGA+も選択可能な液晶カスタムメイド 液晶は標準で14.1型XGAを採用。カスタムメイドで15型XGA、15型SXGA+に変更できます。15型SXGA+ではXGAの約1.9倍の情報量を一面に表示することが可能。作業の効率化につながります。

ニーズに合わせてシステム構成を変更できるマルチベイ 用途に合わせてユニットを選択できるマルチベイを搭載。標準的なCD-ROMを始め、DVDマルチドライブなど3種類のユニットをご用意しています。ユニットの交換は簡単に行え、シーンに合わせた柔軟な運用が可能です。

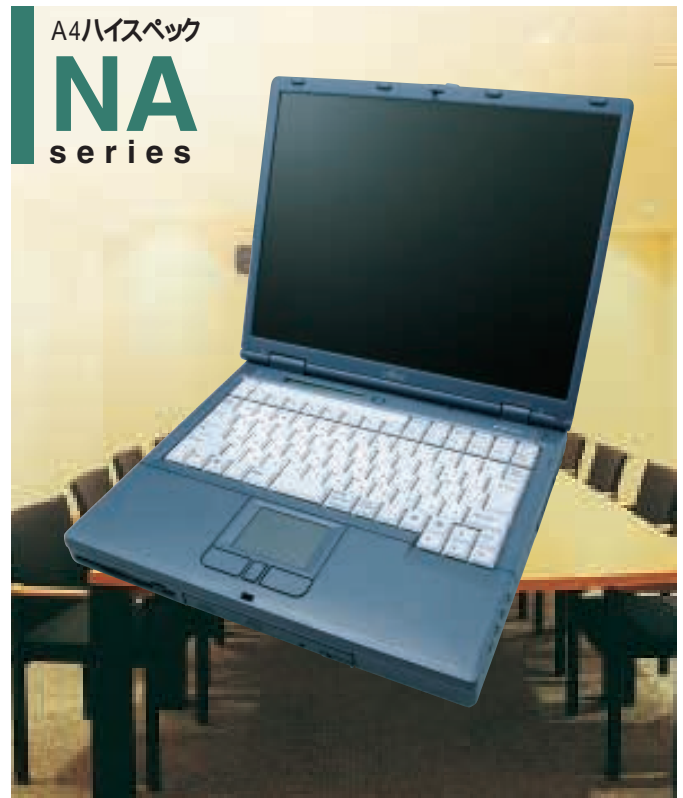
高速データ転送を実現するUSB2.0×4ポート搭載 従来の約40倍の高速転送速度480Mbpsを実現するUSB2.0を採用。4ポート搭載しているため、様々な周辺機器を複数個同時に接続することが可能です。

高速転送に対応した通信機能 高速な転送速度を実現するGigabit Ethernet(1000BASE-T)を標準搭載。大量のデータも、より短時間でやり取りすることが可能です。さらに、最高54Mbpsの高速通信に対応した最新のIEEE802.11a/gワイヤレスLANも搭載可能。感度向上のためにアンテナにも工夫を凝らし、快適なケーブルレス通信を実現します。

カスタムメイドで選べる豊富なセキュリティ機能 80万通りを超える認証コードが設定可能なセキュリティボタン、高い認識率を持つ指紋センサー、複数のユーザーでパソコンを利用する場合に最適なスマートカードの3種類の内蔵セキュリティ機能をご用意しています。

長期間使用への配慮 キーボードの文字にはレーザー印刷方式を採用し、ハードな使用環境下でもキーボード文字のかすれが生じないようになっています。また筐体の色はクールブラックを採用。塗装による着色ではないため長期間の使用でも色が落ちることはありません。そのほか、過去の資産が活かせるシリアルやパラレルなどのレガシーポートを搭載する一方、最新のUSB2.0の4ポート搭載や、ユニットの交換が可能なマルチベイ構造とすることで将来的な拡張性も十分に備えます。

高いユーザビリティを実現 キーボードは大型化した見やすいフォントの採用や、表面のくぼみを深くし打ちやすさへ配慮しているほか、内蔵ポイントインテックデバイスはボタン部分にわずかな凹凸を設け押しやすくしています。また抜き挿しの多いUSBポートは、1ポートをアクセスのしやすい側面に配置して、ケーブルの取り回しや抜き挿しのしやすさに配慮しています。



A4ハイスペック
NA
series

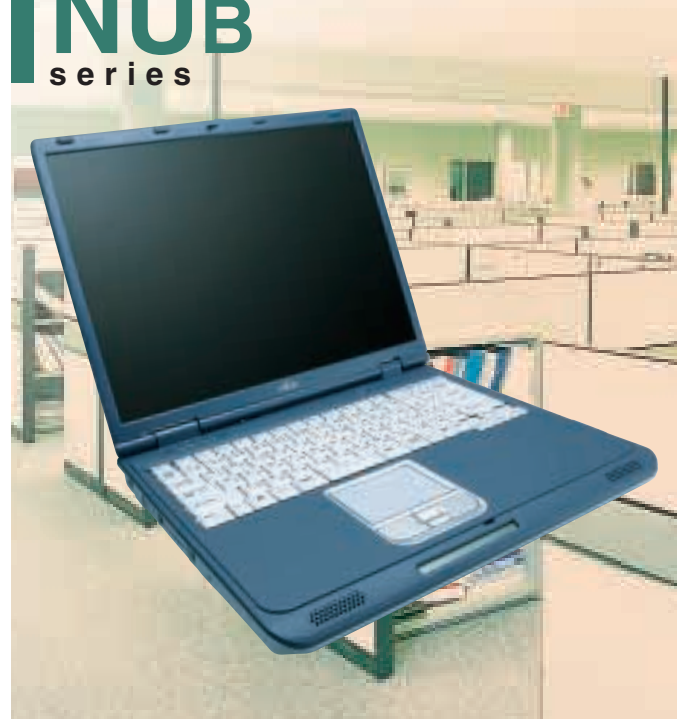
FMV-7000NA5

OS Microsoft® Windows® XP Professional, Microsoft® Windows® 2000
Microsoft® Windows® XP Home Edition

| | | | | | | |
|---|---|----------------------|---------------------|---------------------------------|---------------------|---|
| CPU* Celeron® 2GHz Pentium® 4 2.20/2.50GHz - M | 液晶* 14.1TFT 1024×768 15TFT 1024×768 15TFT 1400×1050 | メモリ* 128MB | HDD* 20GB | マルチベイ* 24倍速 CD ROM | ファイル* FDD | 通信* LAN (10BASE-TX/10BASE-T) |
|---|---|----------------------|---------------------|---------------------------------|---------------------|---|

*カスタムメイドで仕様変更が可能です。

A4 エントリー
NUB
series



FMV-7220NU5/B

OS Microsoft® Windows® XP Professional, Microsoft® Windows® 2000
Microsoft® Windows® XP Home Edition

| | | | | | | |
|---|--|----------------------|---------------------|--|---------------------|---|
| CPU Pentium® 4 2.20GHz - M | 液晶* 14.1TFT 1024×768 15TFT 1024×768 | メモリ* 128MB | HDD* 20GB | 光ファイル* 24倍速 CD ROM (選定式) | ファイル* FDD | 通信* LAN (10BASE-TX/10BASE-T) |
|---|--|----------------------|---------------------|--|---------------------|---|

*カスタムメイドで仕様変更が可能です。

**CPU、液晶など豊富なカスタムメイドメニューを用意。
高い基本性能をもつハイスペックモデル。**

高性能CPUと高い基本性能で高速処理を実現 CPUには高速なモバイルインテル® Pentium® 4 プロセッサ・Mとモバイル インテル® Celeron® プロセッサの2種類をラインアップ。いずれも400MHzのシステムバス、DDR SDRAMの搭載など、ハイパフォーマンスモデルにふさわしい性能を実現します。

高精細15型SXGA+も選択可能な液晶カスタムメイド 液晶は標準で14.1型XGAを採用。カスタムメイドで15型XGA、15型SXGA+に変更できます。15型SXGA+ではXGAの約1.9倍の情報量を一面に表示することが可能。作業の効率化につながります。

ニーズに合わせてシステム構成を変更できるマルチベイ 用途に合わせて簡単にユニットを交換できるマルチベイを搭載。標準的なCD-ROMを始め、DVDマルチドライブやバックアップ用HDDなど、6種類のユニットをご用意しています。

高速データ転送を実現するUSB2.0×4ポート搭載 従来の約40倍の高速転送速度480Mbpsを実現するUSB2.0を採用。4ポート搭載しているため様々な周辺機器を複数個同時に接続することが可能です。

様々な方式に対応可能な通信カスタムメイド 通信機能はLAN (10BASE-T,100BASE-TX) を標準搭載。より高速な転送速度を実現するGigabit Ethernet(1000BASE-T)に対応する事も可能です。さらに、最高54Mbpsの高速通信に対応した最新のIEEE802.11a/gワイヤレスLANも搭載可能。感度向上のためにアンテナにも工夫を凝らし、快適なケーブルレス通信を実現します。

カスタムメイドで選べる豊富なセキュリティ機能 指紋センサー、セキュリティボタン、スマートカードのほか、IPSec暗号化通信時にCPU負荷を軽減するセキュリティ対応LANを選択可能。不正使用や通信時の情報漏洩を防止する、多彩かつ高度なセキュリティメニューを用意しました。

使いやすさや耐久性への配慮 片手で液晶部の開閉が可能な構造としたり、冷却ファンの回転数を無段階で制御することで静音化へ努力しています。またキーボード文字の印刷にレーザー印刷方式を採用し、ハードな使用環境下でもキーボード文字のかすれが生じないようにしたり、印字されている文字も大型化や書体の見直しを行うなど見やすさを向上させています。

**充実の基本機能で
コストパフォーマンスに優れたエントリーモデル。**

高性能CPUと優れた基本設計によりハイパフォーマンスを実現 CPUには高速なモバイルインテル® Pentium® 4 プロセッサ2.20GHz - M、またはモバイルインテル® Celeron® プロセッサ 2GHzの2種類をラインアップ。いずれもシステムバス400MHzを実現。メインメモリにはDDR SDRAMを搭載し、システム全体で高速処理を実現しています。

企業ニーズの高い構成を標準搭載 ビジネスの場でニーズの高いFDD、CD-ROM、LANの3つの機能が標準で搭載されているので、高いコストパフォーマンスと優れたユーザビリティを実現しています。

ニーズに合わせた構成が組めるカスタムメイドに対応 ニーズに応じて構成が変更できるカスタムメイドに対応。メモリやHDD容量の変更をはじめ、液晶は15型XGAに、光ファイルはDVDマルチドライブに、さらにアプリケーションの追加など、ご希望に応じて細かく仕様を選択できます。

高速データ転送を実現するUSB2.0×4ポート搭載 従来の約40倍の高速転送速度480Mbpsを実現するUSB2.0を採用。4ポートの搭載により様々な周辺機器を複数個同時に接続することが可能です。うち1ポートは背面に比べてアクセスのしやすい右側面に配置しています。

ユニバーサルデザインを目指した設計 使用頻度の高い「Enter」「スペース」「BackSpace」「Shift」の各キーの大型化、矢印キーを手前に単独立させた配置、印字されている文字の大型化やフォントの見直しなど、キーボード各部分を改良しています。また大型のフラットポイントを搭載することにより、操作性を向上させています。他にも状態表示LCDを手前に配置して視認性を向上させるなど、ユニバーサルデザインを目指して設計しています。

FMV-720NU5/B

OS Microsoft® Windows® XP Professional, Microsoft® Windows® 2000
Microsoft® Windows® XP Home Edition

| | | | | | | |
|-----------------------------|--|----------------------|---------------------|--|---------------------|---|
| CPU Celeron® 2GHz | 液晶* 14.1TFT 1024×768 15TFT 1024×768 | メモリ* 128MB | HDD* 20GB | 光ファイル* 24倍速 CD ROM (選定式) | ファイル* FDD | 通信* LAN (10BASE-TX/10BASE-T) |
|-----------------------------|--|----------------------|---------------------|--|---------------------|---|

*カスタムメイドで仕様変更が可能です。

A4スリム
MR
series



FMV-7140MR5

OS Microsoft® Windows® XP Professional, Microsoft® Windows® 2000

| | | | | | | | |
|--------------------|--------------------|-------|------|-----------|-----------------|-----------|-----------------------------|
| CPU | 液晶 | メモリ* | HDD* | マルチベイ* | 薄さ/軽さ | 稼働時間* | 通信* |
| Pentium® M 1.40GHz | 14.1TFT 1024 x 768 | 128MB | 20GB | ウェイト セイバー | 36.3mm/ 約2.65kg | 最大 約9.1時間 | LAN (100BASE-TX / 10BASE-T) |

*1:カスタムメイドで仕様変更が可能です。*2:増設用バッテリー搭載時。

大画面スリム・モバイル
MG
series



FMV-7140MG5

OS Microsoft® Windows® XP Professional, Microsoft® Windows® 2000
Microsoft® Windows® XP Home Edition

| | | | | | | | |
|--------------------|--------------------|-------|------|-----------|----------------|-----------|------------------|
| CPU | 液晶 | メモリ* | HDD* | マルチベイ* | 薄さ/軽さ | 稼働時間* | 通信* |
| Pentium® M 1.40GHz | 13.3TFT 1024 x 768 | 128MB | 20GB | ウェイト セイバー | 29.5mm/ 約1.7kg | 最大 約8.1時間 | Gigabit Ethernet |

*1:カスタムメイドで仕様変更が可能です。*2:増設用バッテリー搭載時。

FMV-613MG5

OS Microsoft® Windows® XP Professional, Microsoft® Windows® 2000
Microsoft® Windows® XP Home Edition

| | | | | | | | |
|------------------|--------------------|-------|------|-----------|----------------|-----------|-----------------------------|
| CPU | 液晶 | メモリ* | HDD* | マルチベイ* | 薄さ/軽さ | 稼働時間* | 通信* |
| Celeron® 1.33GHz | 13.3TFT 1024 x 768 | 128MB | 20GB | ウェイト セイバー | 29.5mm/ 約1.7kg | 最大 約5.2時間 | LAN (100BASE-TX / 10BASE-T) |

*1:カスタムメイドで仕様変更が可能です。*2:増設用バッテリー搭載時。

薄さ36.3mmのスリムボディに高性能を凝縮。
携帯性に優れた高性能A4スリムノート。

モバイル専用高性能CPU、インテル® Pentium® M プロセッサ搭載
モバイルパソコンのために設計されたCPU、インテル® Pentium® M プロセッサを搭載。処理効率を従来より高める新技術の採用や、大容量1MBの2次キャッシュ、きめ細かい電力制御など、ハイパフォーマンスと省電力性を両立させています。

先進のインテル® Centrino™ モバイル・テクノロジーに対応
インテル社がモバイル専用設計した、モバイルパソコンの新基準インテル® Centrino™ モバイル・テクノロジーに対応。移動中でも快適にパソコンをお使いいただけます。(カスタムメイドでIEEE802.11bワイヤレスLAN選択時のみ)



高性能CPUと14.1型大画面液晶を搭載しながらスリムボディを追求
高いパフォーマンスと操作性を保ちながら、薄さ36.3mmのスリムのボディを実現しました。会議や打ち合わせなどで社内を移動する際にも、スムーズに持ち運べます。

柔軟な運用を可能にするモバイルマルチベイ
用途に合わせてユニットを選択できるモバイルマルチベイを搭載。DVDマルチドライブをはじめ、増設用バッテリーユニットやFDD等6種類のユニットをご用意しています。ユニットの交換は簡単に行えるため、シーンに合わせた柔軟な運用が可能です。

高速なデータ転送速度を誇るIEEE1394とUSB2.0に両対応
400MbpsのIEEE1394ポートと480MbpsのUSB2.0対応のポートを搭載。どちらも高速な転送速度で、デジタルビデオやMOの大容量データも短時間で転送することができます。

IEEE802.11a/gワイヤレスLANに対応の通信カスタムメイド

通信機能はLANを標準搭載。さらに、最高54Mbpsの高速通信に対応した最新のIEEE802.11a/gワイヤレスLANも搭載可能。感度向上のためにアンテナにも工夫を凝らし、快適なケーブルレス通信を実現します。



不正使用を防ぐセキュリティボタンを標準搭載

本体起動時やレジューム時のセキュリティを高め、第三者による不正使用を制限するセキュリティボタンを標準で搭載しています。またカスタムメイドでスマートカードを選択する事により、さらにセキュリティの信頼性を高めることができます。

使いやすさと携帯性を高次元でバランス。
最新のネットワーク技術に対応した、大画面モバイル。

インテル® Pentium® M プロセッサをはじめとする高い基本性能

モバイルパソコンのために設計されたCPU、インテル® Pentium® M プロセッサを搭載。処理効率を従来より高める新技術の採用や、大容量1MBの2次キャッシュ、きめ細かい電力制御など、ハイパフォーマンスと省電力性を両立させています。また、FMV-7140MG5では最新のインテル® 855GMEチップセットと、より高速なPC2700対応のメモリを搭載し、一層の高性能化を実現しています。

操作性とモバイル性を両立する13.3型液晶

大画面による優れた操作性とモバイル時の携帯性のバランスに優れた、13.3型液晶を搭載。12.1型機に比べ筐体サイズの増加を最小限に抑えた上、薄型・軽量設計によりモバイル性に配慮しています。

柔軟な運用を可能にするモバイルマルチベイ

用途に合わせてユニットを選択できるモバイルマルチベイを搭載。DVDマルチドライブをはじめ、増設用バッテリーユニットやFDD等7種類のユニットをご用意しています。ユニットの交換は簡単に行えるため、シーンに合わせた柔軟な運用が可能です。

様々な方式に対応可能な通信カスタムメイド

高速な転送速度を実現するGigabit Ethernet(1000BASE-T)を標準搭載。大量のデータも、より短時間でやり取りする事が可能です。さらに、最高54Mbpsの高速通信に対応した最新のIEEE802.11a/gワイヤレスLANも搭載可能。感度向上のためにアンテナにも工夫を凝らし、快適なケーブルレス通信を実現します。



*FMV-7140MG5のみ

長時間のバッテリー運用にも対応

本体標準バッテリーと増設バッテリーの2つを同時に内蔵でき、最大8.1時間*のバッテリー稼働時間を実現します。それぞれのバッテリーを交互に使い分けることで、切れ目のない長時間バッテリー運用が可能です。*FMV-7140MG5のみ

USB2.0をはじめとした充実のインターフェース

最大480Mbpsを誇り、従来の約40倍の高速転送を実現するUSB2.0を採用しています。さらにカスタムメイドでポートリプリケータを選択することにより、USB2.0x4ポート、シリアル端子、パラレル端子、PS/2端子など、さらに拡張性が高まります。

不正使用を防ぐセキュリティボタンを標準搭載

本体起動時やレジューム時のセキュリティを高め、第三者による不正使用を制限するセキュリティボタンを標準で搭載しています。またカスタムメイドでスマートカードを選択することにより、さらにセキュリティの信頼性を高める事ができます。

B5ファイル・モバイル
MT
series



FMV-7100MT5

OS Microsoft® Windows® XP Professional, Microsoft® Windows® 2000
Microsoft® Windows® XP Home Edition

| | | | | | | |
|---------------------|--------------------|-------|------|-----------------|-----------|-----------------------------|
| CPU | 液晶 | メモリ* | HDD* | 薄さ/軽さ | 稼働時間* | 通信* |
| Pentium® M 1GHz ULV | 12.1TFT 1024 x 768 | 128MB | 20GB | 23.9mm/ 約1.19kg | 最大 約6.1時間 | LAN (100BASE-TX / 10BASE-T) |

*1:カスタムメイドで仕様変更が可能です。*2:内蔵/バッテリーパック(L)搭載時。

FMV-780MT5

OS Microsoft® Windows® XP Professional, Microsoft® Windows® 2000
Microsoft® Windows® XP Home Edition

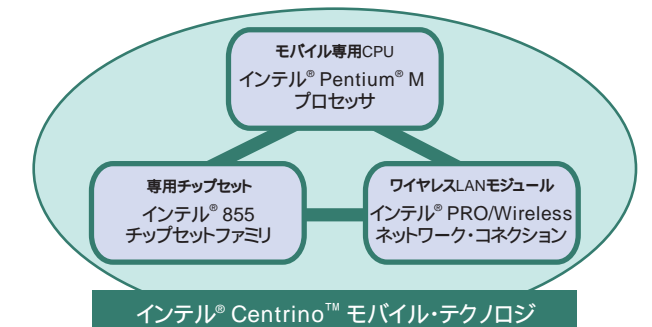
| | | | | | | |
|-----------------------|--|-------|------|-----------------|-----------|-----------------------------|
| CPU | 液晶 | メモリ* | HDD* | 薄さ/軽さ* | 稼働時間* | 通信* |
| Celeron® 800A MHz ULV | 12.1TFT 1024 x 768 10.4インチ(約1024 x 768) | 128MB | 20GB | 23.9mm/ 約1.25kg | 最大 約5.6時間 | LAN (100BASE-TX / 10BASE-T) |

*1:カスタムメイドで仕様変更が可能です。*2:内蔵/バッテリーパック(L)搭載時。*3:タッチパネルなしモデルの値です。

モバイルに革新をもたらすインテル® Centrino™ モバイル・テクノロジー



インテル® Centrino™ モバイル・テクノロジーは、モバイルコンピューティングのために開発された新しいテクノロジーです。新開発CPU、専用チップセット、ワイヤレスLAN機能の3つが互いに連携して動作するよう最適化。ハイパフォーマンスと長時間バッテリー運用を両立し、モバイルコンピューティングに新たな可能性をもたらします。



最新のインテル® 855GMEチップセットを採用

FMV-7140MG5では最新チップセットであるインテル® 855GMEを採用。高速なPC2700規格のDDR SDRAMに対応し、内蔵グラフィック周波数を従来のインテル® 855GMの200MHzから250MHzに高め描画処理性能を向上させるなど、システム全体のパフォーマンスアップを実現しています。特にPC2700規格DDR SDRAMは、従来のPC2100規格DDR SDRAM(約2.1GB/秒)を上回る約2.7GB/秒のデータ転送速度に対応する高速メモリです。

手軽に持ち運べる、わずか1.19kgの軽量ボディ。
タッチパネルモデルも搭載可能なモバイルマシン。

モバイル専用高性能CPUを搭載

CPUは、きめ細かい電力制御機能と大容量1MBの2次キャッシュを備えたインテル® Pentium® Mプロセッサ、または512KBの2次キャッシュを備えたインテル® Celeron® プロセッサの2種類をラインアップ。いずれも処理効率を従来より高める新技術を採用しており、ハイパフォーマンスと省電力性を両立させています。

軽量1.19kg*ながら確かな信頼性

小型HDDや軽量化されたメインボードの採用により、1.19kgの軽量性を実現しながら、堅牢性や温度対策といった富士通独自の厳しい社内基準もクリアしています。例えば放熱用ファンを搭載することにより、ハードな使用環境下での温度対策も万全です。

*FMV-7100MT5基本モデルのみ。重量はシステム構成によって異なります。

10.4型XGAタッチパネルも選択可能

ペンタッチで画面に直接ポインティング可能なタッチパネルモデルもご用意。マウスを接続することなく素早い入力を実現できます。また簡単なキー操作で画面の表示内容を回転させることができます。ペンタッチ機能と併用すれば、相手と向かい合いながらの操作が簡単に行えるので、対面プレゼンテーションにも便利です。

IEEE802.11a/gワイヤレスLANに対応の通信カスタムメイド

通信機能はLANを標準搭載。さらに、最高54Mbpsの高速通信に対応した最新のIEEE802.11a/gワイヤレスLANも搭載可能。感度向上のためにアンテナにも工夫を凝らし、快適なケーブルレス通信を実現します。

コンパクトながらも優れた拡張性

高速なデータ転送が可能なUSB2.0、コンパクトフラッシュカードスロットの搭載など充実の拡張性能。さらにカスタムメイドでポートリプリケータを選択することにより、USB2.0x4ポート、シリアル端子、パラレル端子、PS/2端子など、さらに拡張性が高まります。

不正使用を防ぐセキュリティボタンを標準搭載

本体起動時やレジューム時のセキュリティを高め、第三者による不正使用を制限するセキュリティボタンを標準で搭載しています。またカスタムメイドでスマートカードを選択する事により、さらにセキュリティの信頼性を高めることができます。



使用環境やレベルに合わせて選べるセキュリティ機能。

ウイルスによるシステム破壊、盗難、不正使用、通信時の情報漏洩など、ビジネスPCを取り囲むさまざまな危険から大切な機密情報を守るために、多彩なセキュリティ機能を用意しました。

セキュリティボタン

本体に装備された4つのボタンの組み合わせにより認証を行うセキュリティ。80万通りを超える組み合わせが設定できます。



夜間・休日や、外出中など、ユーザーが長時間席を外している間の第三者による不正利用を防止。さらに、本体ごと盗難にあった場合の情報漏洩も防ぐことができます。

指紋センサー*

指紋という生体的特徴を用いた高度なセキュリティ。本人受率率99%以上、他人受率率0.002%以下の精度で本人認証します。



ユーザーに大きな負担をかけずに、セキュリティレベルをアップしたいオフィスに最適。指一本で認証できるので、複雑なパスワードを憶える手間や、パスワードの漏洩のリスクを回避。第三者によるなりすましや情報の不正漏洩を防ぐことができます。

スマートカード*

ICチップ内蔵のスマートカード(ISO/IEC7816準拠)内に複数のセキュリティ情報を格納。カードとPIN(Personal Identification Number)入力での認証をします。



多人数のユーザーが不特定のパソコンを利用することが多いオフィスに最適。パスワードや秘密鍵、デジタル証明書といった複数のセキュリティ情報をカード内に格納することができ、重要な情報をハードディスク内に保存せず、ユーザー本人だけが安全に携帯することができます。

*:指紋センサーとスマートカードの併用はできません。

セキュリティレベル一覧

| | セキュリティボタン | 指紋センサー | スマートカード |
|--------------|-----------|--------|---------|
| 電源ON時 | - | - | - |
| BIOS起動時 | - | - | - |
| OSログオン時 | - | - | - |
| レジューム時 | - | - | - |
| スクリーンセイバーの解除 | - | - | - |
| アプリケーションの起動時 | - | * | - |

*:別売のバイオ認証装置が必要になります。

IPSecによる暗号化通信とセキュリティ対応LAN

Windows® XP Professional/Windows® 2000モデルは、ネットワークでの通信データを暗号化するIPSecで通信時に情報漏洩の防止が可能。さらに、NAシリーズでは標準搭載のLANをカスタムメイドでセキュリティ対応LANに変更でき、IPSec処理のためにCPUにかかる負担を軽減します。

重要なデータをLANでやり取りすることが多く、暗号化は欠かせないオフィスに最適。セキュリティ対応LANは、CPUにかかる負担も少なくパソコンの処理スピードが大幅に落ちることがないので、業務への影響を気にせずに暗号化通信をすることができます。

その他のセキュリティ

ハードディスクデータ消去

OSからのデータ削除やフォーマットだけでは、ハードディスクに記憶されたデータの残骸が残ることがあります。このデータは特殊なソフトウェアで取り出せる場合があり、悪意ある再利用者によって予期しない用途に使われる恐れがあります。そこで、パソコンの廃棄や譲渡の際、記録されたデータの流出を未然に防ぐために、ハードディスクのデータ消去ツールを標準添付。ハードディスク上の全てのデータを消去し、再利用を防ぎます。より高度な完全データ消去をご希望の場合は「データ完全消去サービス」(有償)をご利用いただけます。サービス内容に関する詳細は、ホームページをご覧ください。データ完全消去サービス <http://www.fmworld.net/anncc/hdd/service.html>

強固なパスワードセキュリティ

HDDパスワード
HDDに直接パスワード設定をする事が可能。HDDを他のパソコンに取り付けて使用する際に認証が必要となり、HDDの盗難による情報漏洩や不正使用を防止します。

BIOSパスワード

BIOSパスワードでは利用者用のユーザーパスワード、管理者用のスーパーバイザーパスワードを用意。2つのパスワードにより完璧なセキュリティを実現します。また誤ったパスワードを3回以上入力すると、警告音を発し、不正アクセスを防ぎます。

ウイルス対策

ウイルス駆除ツールNorton AntiVirus™ 2003を標準添付。Norton AntiVirus™ 2003はウイルス定義ファイルを用いて、ウイルスの侵入と感染を自動的にチェックします。インターネット経由で常にウイルス情報を最新のデータに更新するので、新種のウイルスも確実に検知・駆除できます。
ウイルス定義ファイルの更新はNorton AntiVirus™ 2003インストール後90日間有効です。NU/BXシリーズでは添付されません。

盗難防止用ロック

Kensington社製マイクロセーバーセキュリティシステムに対応したワイヤーロック(別売)の取り付けに対応。PC本体の盗難を防ぎます。

セキュリティ機能一覧表

| | NA H | NA | NU, B, NU, BX | MR | MG | MT | |
|----------|------------|---------------------|---------------|----|----|----|--|
| 本人認証 | 指紋認証 | ログオン、スクリーン制御等 | | | | | 必要なハードウェア/ソフトウェア カスタムメイドで内蔵可能。指紋認識装置(別売オプション) |
| | スマートカード認証 | ログオン、スクリーン制御等 | | | | | カスタムメイドで内蔵可能。 |
| | セキュリティボタン | 電源ロック、レジュームロック | | | | | MR/MG/MT標準装備。NAH/NAはカスタムメイドで内蔵可能。 |
| | サイン認証 | ログオン、スクリーン制御等 | | | | | SuperSigr(オプション) |
| 端末セキュリティ | 本体の盗難防止 | Kensington製キーロックに対応 | | | | | |
| | BIOSセキュリティ | BIOSパスワード | | | | | |
| 操作制限 | ウイルス対策 | スケジューリング実行、常駐監視 | | | | | Norton AntiVirus™ 2003(NU, BX以外では標準添付) |
| | データ保護 | ハードディスクデータ消去 | | | | | ハードディスクデータ消去(標準添付) |
| | | HDDパスワード | | | | | |
| | | IPSecによる暗号化通信* | | | | | |
| | | セキュリティ対応LAN | | | | | カスタムメイドで内蔵可能。 |
| | | バックアップメディアのセキュリティ | | | | | 3.5インチ光磁気ディスクユニット1.3GB(セキュリティ対応)(別売オプション) |

*1:タッチパネルのみサポート。*2:Windows® XP Professional, Windows® 2000のみサポート。*3:RAID1(ミラーリング)モデルは未サポート。

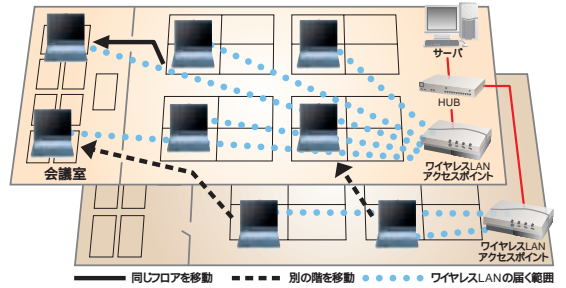
大容量データも高速&ワイヤレス通信が可能なネットワーク機能。

最新の規格にも対応した、高速通信機能

ケーブルレスな通信環境を構築することが可能なワイヤレスLANは、最新のIEEE802.11gにいち早く対応。広範囲において高速なデータのやり取りが行えます。IEEE802.11gには従来のIEEE802.11bも含まれるため、従来の資産を継承しながら最新の方式を使用することも可能です。さらにFMV-LIFEBOOKではIEEE802.11gとIEEE802.11aを同時搭載可能なため、計3方式のワイヤレスLANに対応できます。いずれもカスタムメイドで選択すればPCカードを占有することなく、内蔵のダイバーシティアンテナでスムーズに通信が行えます。また全方式ともWi-Fi®に準拠しています。有線LANにおいては従来の100BASE-TXを上回る1Gbpsの通信速度を実現するGigabit Ethernet(1000BASE-T)に対応可能。大量のデータ送受信もより快適にサポートします。

ワイヤレス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.fmworld.net/biz/fmv/anncc/wlan/index.html> をご覧ください。

| 規格 | 通信速度 | 有効範囲 |
|-------------|--------|------|
| IEEE802.11a | 54Mbps | 約15m |
| IEEE802.11b | 11Mbps | 約25m |
| IEEE802.11g | 54Mbps | 約25m |



各ネットワーク機能への対応表

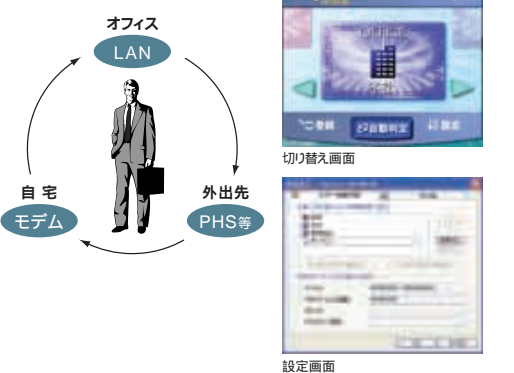
| シリーズ | Gigabit Ethernet | IEEE802.11a | IEEE802.11b | IEEE802.11g |
|-------------|------------------|---------------|----------------|---------------|
| NAH | 標準搭載 | カスタムメイドで内蔵可能 | IEEE802.11gに包含 | カスタムメイドで内蔵可能 |
| NA | カスタムメイドで内蔵可能 | カスタムメイドで内蔵可能 | IEEE802.11gに包含 | カスタムメイドで内蔵可能 |
| NU, NU, UBx | - | オプションカードで対応可能 | オプションカードで対応可能 | オプションカードで対応可能 |
| MR | - | カスタムメイドで内蔵可能 | カスタムメイドで内蔵可能 | カスタムメイドで内蔵可能 |
| MG | 標準搭載(7140MGのみ) | カスタムメイドで内蔵可能 | IEEE802.11gに包含 | カスタムメイドで内蔵可能 |
| MT | - | カスタムメイドで内蔵可能 | IEEE802.11gに包含 | カスタムメイドで内蔵可能 |



ネットワーク設定を自動的に切り替える Plugfree NETWORK

公衆無線LANサービス、携帯電話通信カード、ブロードバンド等、オフィスの外でもネットワークに接続できる環境が整っており、さまざまな環境でネットワークに接続するケースが増えています。標準添付ソフトの「Plugfree NETWORK」は、利用可能なネットワーク環境を自動的に検索し、それぞれの環境に応じて、ネットワーク設定を自動で切り替えることが可能。オフィスでのLAN接続、出張先でのワイヤレスLAN接続や携帯電話接続、自宅でのダイヤルアップ接続など、それぞれの接続環境に応じた設定をあらかじめ保存しておけば、次回からは自動的にネットワーク環境を判別し、通信環境を切り替えます。多様で複雑な現代のネットワーク環境下でも、面倒な設定を繰り返すことなく、簡単にネットワーク通信をご利用いただけます。

注: Plugfree NETWORKを使用するためには、同様のFMモバイルスリッターをインストールする必要があります。



効率的なシステム運用管理で管理者の負担とコストを削減。

FMV-LIFEBOOKシリーズでは、「Desk View」をはじめとした充実のマネジメントツールでシステム運用管理を効率化。大規模なシステムにも柔軟に対応します。

システム導入時

システムトラブル防止

発生確率の高いトラブルについて、あらかじめ対応できるように予防ツールを用意。標準添付の「FM-Menu」ではいつも使うアプリケーションを大きくアイコン表示。見やすい上に、起動もワンクリックなので操作に迷うことがありません。また、スタートメニューやデスクトップ上に表示するプログラムアイコンを制限し(メニュー制限)、システムキー(Fnキー)を使った操作を制限することで誤操作を減らします。トラブルの発生を未然に防ぐことで管理負担を軽減します。

バックアップ&システム一括導入

「Systemcast Wizard(オプション)」や「Datacloning Wizard(オプション)」は、ハードディスク全体の高速バックアップをとり、システムに異常が起きた場合には高速でシステム復元が可能です。さらに「Systemcast Wizard」では、同一のディスクイメージの配信をクライアントPCへ高速で行えるため、クライアントの大量導入を効率的に行えます。

システム運用時《Desk View》

資産管理機能

ハードウェアに関する情報を一覧表示。構成チェックやメンテナンス作業に有効です。また、これらの情報をクライアントパソコンの操作でCSV形式のファイルに自動保存でき、資産情報の集計が効率的に行えます。

異常監視機能

パソコンの動作状況を常に監視し、システムに異常が発生した場合には、その状況をシステム管理者とユーザーへ通知します。さらにクライアント上で異常の詳細が確認できるため、迅速な対応が可能です。

電源管理機能

あらかじめ指定した時間にパソコンの電源をOFFにしたり、省電力モードに切り替えたりすることが可能です。また、ネットワーク上の他のパソコンを離れた場所から起動/終了することもできます。

調査保守時

システム調査

「使っているパソコンの様子がおかしい。でもなにが原因なのかわからない。」このような場合は「FMV診断」でパソコンの診断ができます。CPU、メモリ、ディスプレイ、モデム、サウンド、FDD、CD-ROMドライブ、ハードディスク等の10項目についてハードウェアの診断を行い、診断結果から考えられる異常箇所を推定します。

運用管理機能一覧表

| | NAH | NA | NU, NU, UBx | MR | MG | MT | |
|----------------------|-----------------|------------------------|-------------|-------|-------|-------|--|
| Wired for Management | 2.0準拠 | 2.0準拠 | 2.0準拠 | 2.0準拠 | 2.0準拠 | 2.0準拠 | 必要なハードウェア/ソフトウェア |
| 導入支援 | システムトラブル防止 | アイコン/メニュー表示制限 | | | | | FM-Menu(標準添付) [Windows®XPモデルではFMキーカード(標準添付)も必要になります。] |
| | バックアップ&システム一括導入 | システムキーの操作抑止 | | | | | Systemcast Wizard(オプション)/Datacloning Wizard(オプション) |
| 運用支援 | 資産管理機能 | システムバックアップ/再構築* | | | | | DeskView 5.31A(カスタムメイド) |
| | 異常監視機能 | 同一システムの一括導入 | | | | | |
| | 電源管理機能 | ハードウェア構成情報の自動収集* | | | | | |
| | | ハードウェア構成情報の抽出(CSV形式)* | | | | | |
| | | ハードウェア構成情報の抽出(空容量の監視)* | | | | | |
| | | 内蔵オプションの構成変更検知* | | | | | |
| | | スケジューリング電源管理機能* | | | | | |
| | | リモート電源ON/OFF* | | | | | |
| | | Wake up on LAN | | | | | |
| 調査保守 | システム調査 | ハードウェア故障チェック | | | | | FMV診断 |
| | | ハードウェア版数チェック | | | | | FM Advisor |
| | リモート呼び機能 | OSセットアップ | | | | | サーバ側にSystemcast Wizard(オプション)/Datacloning Wizard(オプション) |
| | | BIOS更新/設定 | | | | | MGシリーズではFDDドライブが必要になります。 |

*1: Windows® XP Home Editionでは未サポート。

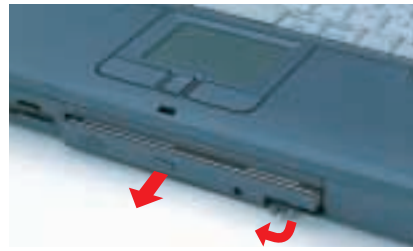
実際の使用シーンまで考えて作られた、高いユーザビリティ。

処理速度だけでなく「使いやすさ」という性能においても、LIFEBOOKはこだわりを持っています。
長年の企業向けノートパソコンへの取り組みにより、扱いやすさへの様々なノウハウを蓄積。製品設計に活用しています。

マルチベイ / モバイル・マルチベイ

| | | | | | |
|-----|----|----------|----|----|----|
| NAH | NA | NUB NUBx | MR | MG | MT |
|-----|----|----------|----|----|----|

豊富なユニットの中から利用シーンに応じて簡単に交換可能
利用シーンに応じて簡単にユニットの交換が可能なマルチベイ / モバイル・マルチベイ
を装備(NAH/NA:マルチベイ、MR/MG:モバイル・マルチベイ)。ユニットは電源が入
っている状態でも交換ができ、脱着はワンタッチで行えるのでシーンにあわせた柔軟な運
用をする事が可能です*1。交換可能なユニットは全9種類をラインアップ。机上利用時、
モバイル時、データ保存時など、使いたい用途に合わせてお選びいただけます。



| | CD-ROM ドライブユニット | CD-R/RW ドライブユニット | DVD-ROM&CD-R/RW ドライブユニット | DVDマルチ ドライブユニット | 内蔵FDDユニット | バックアップ用内蔵 ハードディスクユニット | 増設用内蔵 バッテリーユニット | 内蔵PCカードユニット | ウェイトセイバー |
|-----|--------------------|---------------------|-----------------------------|--------------------|-----------|--------------------------|--------------------|-------------|----------|
| NAH | 標準*2 | - | カスタムメイド | カスタムメイド | - | - | - | - | 標準*2 |
| NA | 標準*2 | カスタムメイド | カスタムメイド | カスタムメイド | - | オプション | オプション | - | 標準*2 |
| MR | カスタムメイド | カスタムメイド | カスタムメイド | カスタムメイド | カスタムメイド | - | オプション | - | 標準*2 |
| MG | カスタムメイド | カスタムメイド | カスタムメイド | カスタムメイド | カスタムメイド | - | カスタムメイド | オプション | 標準*2 |

*1:安全に取り外すために、所定の手順を行って頂く必要がございます。 *2:モデルにより異なります。 *3:カスタムメイドで他のユニットを選んだ場合でも本体に添付されます。

ワイヤレスLAN機能

| | | | | | |
|-----|----|----------|----|----|----|
| NAH | NA | NUB NUBx | MR | MG | MT |
|-----|----|----------|----|----|----|

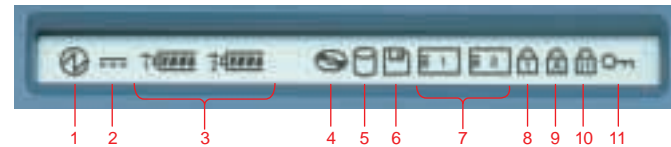
ダイバーシティアンテナ&手動ON / OFFスイッチを
装備し快適な通信を実現
カスタムメイドのワイヤレスLAN用のアンテナには、受信感度に優れたダイバーシティ
方式を採用。搭載された2つのアンテナのうち電波状況の良い方を優先的に使用
するため、優れた通信環境を提供します。アン
テナはLCD背面の高い位置に搭載するこ
とで、設置環境による感度への悪影響を低減
させています。またワイヤレスLANの手動ON
/ OFFスイッチを装備しており、省電力のため
にワイヤレスLANをOFFにしたい場合や、
電波を発してはいけない場所に移動する場
合でも、Windowsの設定を変更することなく
簡単にOFFにできます。



状態表示LCD

| | | | | | |
|-----|----|----------|----|----|----|
| NAH | NA | NUB NUBx | MR | MG | MT |
|-----|----|----------|----|----|----|

バッテリー残量を始め、機器全体の状況を容易に把握可能
LIFEBOOKシリーズは全機種で状態表示LCDを装備しています。各ドライブの状
態など最大11項目を一度に表示でき、機器全体の状況を一目で把握できます。特に
バッテリーについては、最大5段階表示による残量および充電状況の表示が可能です。



1:電源表示、 2:ACアダプタ表示、 3:バッテリー装着表示、充電表示、残量表示、 4:CDアクセス表示、
5:ハードディスクアクセス表示、 6:フロッピーディスクアクセス表示、 7:PCカードアクセス表示、 8:Num Lock表示、
9: Caps Lock表示、 10: Scroll Lock表示、 11:セキュリティ表示(セキュリティボタン搭載モデルのみ)
*:表示される項目はシリーズによって異なります。写真はNAシリーズの表示例です。

ポインティングデバイス

| | | | | | |
|-----|----|----------|----|----|----|
| NAH | NA | NUB NUBx | MR | MG | MT |
|-----|----|----------|----|----|----|

マウス使用時の自動ON/OFFやスクロールボタンなど
多機能なポインティングデバイス
本体内蔵のポインティングデバイスは、扱いやすいフラットポイントを採用。PS/2や
USBマウスの使用時の使い勝手を考え、マウス接続時には自動でポインティング機
能をOFFに、取り外すと自動でONになる機能を搭載*1しています。また、キーボード
での文字入力時に誤ってフラットポイントに触れた場合でも反応しない機能を搭載*1
し、誤入力を防止。さらにウィンドウのスクロールが簡単に行えるスクロール専用ボタ
ンを装備*2し、使い勝手に配慮しています。

*1:ご利用になる際には設定が必要となる場合がございます。
*2:MTシリーズを除く

増設バッテリー / 大容量バッテリー

| | | | | | |
|-----|----|----------|----|----|----|
| NAH | NA | NUB NUBx | MR | MG | MT |
|-----|----|----------|----|----|----|

本体の外形寸法を変えることなくバッテリー稼働時間の延長が可能
LIFEBOOKシリーズは、全機種とも増設バッテリーや大容量バッテリーを搭載しても外
形寸法が一切変わらないように設計されています。バッテリー部の厚みを気にすること
なく長時間使用でき、スマートに持ち歩く事ができます。

ポートリプリケータ

| | | | | | |
|-----|----|----------|----|----|----|
| NAH | NA | NUB NUBx | MR | MG | MT |
|-----|----|----------|----|----|----|

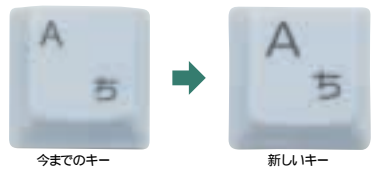
さらなる拡張性を提供し、複数の周辺機器もワンタッチで着脱可能
MGシリーズとMTシリーズには、それぞれ専
用のポートリプリケータをご用意。シリアル端子、
パラレル端子、PS/2端子、そしてUSB2.0が
プラス2ポート追加されるなど、さらなる拡張
性を提供します。また本体とポートリプリケ
ータの接続 / 取り外しはワンタッチで可能で、ポ
ートリプリケータに周辺機器を接続しておけば、
モバイル時に一つ一つの機器を着脱する手
間がかかりません。



キーボード

| | | | | | |
|-----|----|----------|----|----|----|
| NAH | NA | NUB NUBx | MR | MG | MT |
|-----|----|----------|----|----|----|

視認性・操作性の高いキーボード
LIFEBOOKシリーズは全機種で明るいグレーに黒い文字のキーボードを採用。印
刷されている文字の大型化により見やすい書体の採用などを行い、視認性を向上さ
せています。また頻繁に使用する「Enter」キーや「Backspace」
キーは一番右側に配置したり、キー自体の取り付け構造を工
夫するなどして快適なタイピングが行えるよう配慮しています。



写真はいずれも実物大。
変更は文字の大きさと書体のみで、
キーボード配列に変更はありません。
NAシリーズのキーボード変更例

富士通独自の厳しい評価基準が生み出す、高い信頼性。

毎日、長時間使われるハードな環境に耐え、大切なデータをしっかりと守らなければいけないビジネスパソコン。
富士通は信頼性にもこだわりを持ち、企業向けノートパソコンへの長年の取り組みによるノウハウと、
その圧倒的な出荷台数を背景にした多数のお客様からの豊富な意見を開発工程にフィードバックし、
ビジネスパソコンに求められる厳格な品質基準を確立しています。

製品評価試験

落下、振動、開閉の繰り返しなど、
さまざまな項目を独自の厳しい評価基準でチェックしています。

衝撃試験



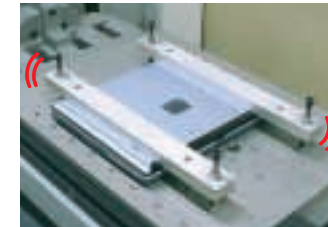
ノートPC本体に衝撃をあたえ、動作のチェ
ックを行います。

落下試験



ノートPC本体を落下させ、本体強度のチ
ェックを行います。

振動試験



ノートPC本体に振動をあたえ、動作のチェ
ックを行います。

液晶部への一点加圧試験



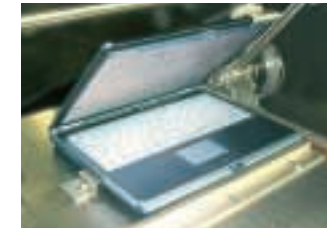
液晶パネルの外側の一点に荷重を加え、
液晶パネルの強度チェックを行います。

セキュリティワイヤー引張試験



ノートPCの盗難を防ぐセキュリティワイヤ
ーの接続部の強度チェックを行います。

表示部開閉試験



液晶パネルの開閉動作を繰り返し、破損
などが無い耐久性のチェックを行います。

コネクタの抜き差し試験

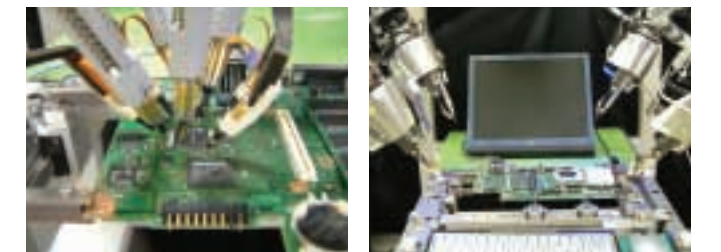
コネクタ部の耐久性を確認するため、ACアダプタ、USB、PS/2、PCカードなどの各種
インタフェースに対し、それぞれコネクタの挿抜を繰り返し、強度のチェックを行います。

信頼性の高い設計

豊富なノウハウと最新の技術を組み合わせて、マザーボード等パソコンの基礎部分から、
信頼性の高い設計をしています。

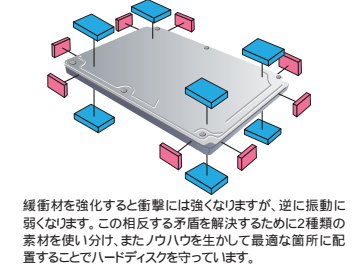
独自開発装置によるマザーボードの高品質設計

パソコンの安定動作のためには、各製品の要となるマザーボードに高い品質が求められ
ます。FMV-LIFEBOOKではマザーボードの設計時に、独自に開発した高精度自動測定口
ポットを用いて、マザーボード上に配置された各回路やチップの動作信号を検証。自動化
により多くのデータが収集できるようになり、それを解析することにより一層の高品質設計
をすることが可能になりました。



ハードディスクの振動・衝撃対策

大切なデータを保存する装置であるハード
ディスクには、より一層高い信頼性が求めら
れます。FMV-LIFEBOOKでは独自のノウ
ハウを生かしてハードディスクへの振動・衝
撃対策を行っています。

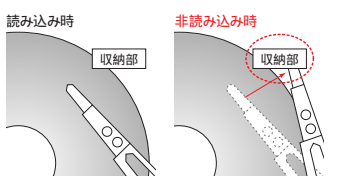


ネジの緩みを防ぐ「緩み防止ネジ」を採用

FMV-LIFEBOOKシリーズに使用してい
るネジには、特殊樹脂をネジ部に付着さ
せる加工を施しています。ネジ表面の特殊
樹脂により、ネジのゆるみを防止してい
るため、衝撃や振動に対してもノートPCの
堅牢性を維持します。

ロード・アンロード機能付きHDDを採用

FMV-LIFEBOOKシリーズに内蔵してい
るHDDはロード・アンロード機能を搭載。
HDを読み込むためのヘッド部を、非読み
込み時には収納できるようにし、万が一
PCに衝撃が加わった際にHD盤面を傷
つけてしまう危険を大幅に減らしました。



液晶パネルの保護

ノートパソコンのモバイル運搬時には液晶
パネルに過大な圧力が加わることがあり、
液晶部破損の原因となっています。FMV-
LIFEBOOKでは液晶部一点加圧の評価
試験を行うとともに、わざと液晶パネル内
にスペースを設け、外からの圧力が直接液晶
部分にかかりにくくなるような設計をして破
損を防いでいます。

万全の信頼性を支えるバックアップ機能

万が一の際にも、大切なデータを守るツールを提供しています。

RAID1(ミラーリング)モデル

NA/HシリーズではRAID1(ミラーリング)モデルをご用意。
ハードウェアRAIDにより本体に内蔵した2基のハード
ディスクにリアルタイムに同じデータを書き込み、大切なデ
ータの二重化を行います。万が一ファイルにエラーがあ
ったりハードディスクが故障した場合でも、障害が発生した
時点でハードディスクに書き込まれている最新のデータ
で作業を再開することが可能です。

バックアップ用ハードディスクユニット

NAシリーズでは、オプションのバックアップ用内蔵ハード
ディスクユニット-60GBを装着することで、ノートPC単
体でハードディスクデータの完全なバックアップが可能です。
添付のバックアップ用ソフト「StandbyDisk」により本体
ハードディスクからバックアップ用ハードディスクにデータ
を定期的に保存し、万が一本体ハードディスク故障時
でもバックアップ時の状態から起動することが可能です。

Easy Backup

データ(ファイル・フォルダ)をハードディスクの別の場所(任
意のフォルダ)に簡単に保存したり、逆に保存されている
データを元の場所に簡単に復元したりすることができます。
「お気に入り」「マイドキュメント」「デスクトップ」のデ
ータや、「任意のファイル・フォルダ」を指定してバックア
ップすることが可能。バックアップを行っておけば、誤って
大切なデータを削除してしまった場合でも、元の場所に
データを復元することができます。

環境への配慮もFMVの性能のひとつ。「できること」から、「やることへ」。

私たちのモノづくりは、使い終わったあとのことまで考えています。

使いやすく、壊れにくい製品はもちろんのこと、使い終わったあとのことまで考える、それが私たちのモノづくりです。環境に配慮した製品づくりや、ソフト・サービスの開発、製品や部材のリサイクルなど、あらゆる角度から積極的に環境活動に取り組んでいます。

| | |
|------------|--|
| 生分解性プラスチック | とうもろこしを原料にした、環境への負荷が小さい生分解性プラスチックを他社に先駆けて採用。(MGシリーズの筐体部品) |
| マグネシウム合金 | マグネシウム合金のリサイクル技術を開発、再生材を使用。(NA/NUシリーズの15型液晶モデル、MRシリーズのワイヤレスLANモデル、MG/MTシリーズで使用。) |
| ハロゲンフリー樹脂 | 燃焼時にダイオキシンを発生させないハロゲンフリー樹脂を筐体部品に採用。 |
| 再生プラスチック | 1998年よりLIFEBOOK筐体部品に再生プラスチックを採用。 |
| 無鉛はんだ | 人体に害のある鉛を使用しないはんだ技術を開発。 |
| 大豆インキ使用包装箱 | LIFEBOOKを梱包する段ボール箱の印刷に環境負荷の少ない大豆インキを使用。 |
| マニュアルの電子化 | 紙資源の節約への貢献を目的として、従来の印刷マニュアルを必要最低限におさえ、Webにて電子データ(HTML/PDF)で提供。(2000年より) |

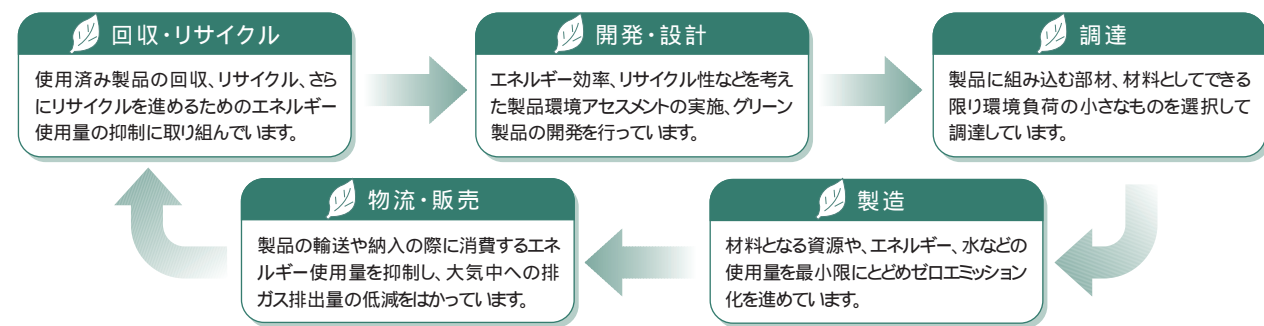
エコライフ環境ラベル取得

製造から廃棄に至るまでの、ライフサイクル全体を通じた環境負荷データを公開しています。

FMV-LIFEBOOKはパソコンで初めて、JEMAIが推進するエコライフ環境ラベルを取得いたしました。製品の設計・製造、物流、使用、廃棄・リサイクルまでのライフサイクル全体で発生する環境への負荷を定量的に表示することで、製品毎の環境負荷を客観的に評価するためのデータの開示を行っています。



設計から、回収まで。ライフサイクルを通して環境保全に取り組んでいます。



私たちの環境への取り組みは、世界でも高い評価を受けています。

富士通は、アメリカダウ・ジョーンズ社が世界34カ国、2500社の中から選ぶ、ダウ・ジョーンズ・サステナビリティ株式指標の環境分野で5年連続トップにランキングされました。これは、私たちの環境理念や経営姿勢はもちろん、2002年度中すべての製品をグリーン製品にすることや、グリーン購入の推進など、積極的な環境活動が高く評価されたものです。



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の推進に関する法律)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。

PCグリーンラベル制度

本製品はJEITA「PCグリーンラベル制度」の審査基準(2003年度版)を満たしています。詳細は、Webサイト <http://www.jeita.or.jp/> をご覧ください。

国際エネルギースタープログラム

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基準を満たしていると判断します。

省エネ法

このカタログに記載した製品は「エネルギーの使用の合理化に関する法律(省エネ法)で定められた2005年までに達成しなければならぬ目標基準値をクリアした製品です。



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)をクリアした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。(1998年より)

富士通りサイクルシステム

2001年4月より「資源の有効な利用の促進に関する法律」が施行されました。当社では1998年より、法人のお客様から排出されるパソコンを「富士通りサイクルシステム」(有料)にて回収、リサイクルし、資源の有効利用に取り組んでいます。詳細は以下のWebサイトをご覧ください。
<http://eco.fujitsu.com/5g/products/recycleindex.html>

ISO14001取得

富士通は、全生産拠点および主要な開発・サービス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グリーンラベル制度への各製品ごとの登録情報や、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://eco.fujitsu.com/>

3年保証拡張【カスタムメイド】 FMVバリューライン、IAサーバ、周辺機器は対象外となります。

ご購入時に「保証拡張(3年間パーツ保証+1年目出張修理)」をカスタムメイドで選択していただく、標準保証の内容(1年間パーツ保証+1年目引取/持込修理)から、「1年目の出張修理」「3年間のパーツ保証」に保証内容が拡張されます。

| | | 1年目 | 2年目 | 3年目 | 4年目以降 |
|----------|-------------|-----------------------------------|------|-----|-------|
| 標準保証 | 【無償】 | ・引取/持込修理 ・パーツ保証 | 有償修理 | | |
| NEW 保証拡張 | 【有償】カスタムメイド | ・翌営業日以降出張修理(引取/持込修理も対応) ・パーツ保証 | 有償修理 | | 有償修理 |

保証拡張規定(3年間パーツ保証+1年目出張修理)

- 1. 規定の適用**
富士通株式会社(以下「当社」といいます。)はお客様に対し、本規定に定める条件により、「保証拡張(3年間パーツ保証+1年目出張修理)」(以下「本保証」といいます。)を提供します。
- 2. 本保証の内容**
 - (1) 対象機器**
本保証の対象となる機器は、本規定が同梱された当社製パーソナルコンピュータ(カスタムメイドで本体出荷時に組み込まれている純正拡張機器を含み、以下「対象機器」といいます。)とします。ただし、消耗部材(バッテリー等)は、以下と同じとします。については、本保証の対象外となります。
 - (2) 保証内容**
当社は、対象機器添付の「保証書」(以下「保証書」といいます。)記載の無料修理規定に定める保証に加えて、日本国内において、以下の拡張保証を提供します。
「3年間パーツ保証」
対象機器の修理に当たり部品交換が必要であると当社が判断した場合、3年間(保証書記載の「出荷年月」から「保証期間」に印字された月末の2年後まで)追加費用なしに、当該部品を提供します。ただし、当該パーツ保証は、出張修理または引取修理における部品交換の場合に限られるものとし、保証書に基づき外付けキーボード、マウス、ACアダプタの部品送付による交換対応の場合を除き、部品のみの送付は行わないものとします。
「1年目出張修理」
対象機器の修理に当たり出張修理が必要であると当社が判断した場合、1年間(保証書記載の「出荷年月」から「保証期間」に印字された月末まで)追加費用なしに、お客様の工場、事務所等(以下あわせて「お客様事務所」といいます。)を訪問し、修理を行います。(お客様事務所が離島および離島に準ずる遠隔地にある場合には、別途当社規定に基づき、訪問に関する費用をいただきますので、ご了承ください。)
 - (3) 受付窓口および対応時間**
受付窓口:富士通ハードウェア修理相談センター
電話番号:製品添付の保証書をご覧ください。
受付時間:平日9:00~17:00(土曜、日曜、祝日、年末年始は除く)
出張修理訪問日:受付窓口にご依頼いただき、当日の15:00までに出張修理が必要であると当社が判断した場合...翌営業日以降
受付窓口にご依頼いただき、当日の15:00以降に出張修理が必要であると当社が判断した場合...翌々営業日以降
出張修理訪問時間:平日9:00~17:00(土曜、日曜、祝日、年末年始は除く)
- 3. 適用除外**
 - (1) 次のような場合には、追加費用が発生いたします。
保証書および保証拡張規定のご提示がない場合。
保証書にお客様名、出荷年月、保証期間、販売会社名もしくは販売店名の記入がない場合、字句を書き替えられた場合、その他事実と異なる記載がされていた場合。
「3年保証」シールが対象機器に貼付されていない場合。
ご使用上の誤り、または改造、誤接続による故障および損傷の場合。
- 4. 本保証の前提条件**
 - (1) お客様は、当社が本保証の提供にかかる作業を実施するにあたり、当該作業に必要な協力を行うものとします。
 - (2) 当社が本保証の提供にかかる作業をお客様事務所にて実施する場合、お客様は当社に対し、当該お客様事務所への立ち入りおよび当該作業の実施に必要な機器備品等の無償使用を認めるものとします。
 - (3) 当社は、本保証の提供にかかる作業の全部または一部を第三者に委託できるものとします。
 - (4) 修理を行うために交換された部品、または機械の一部についてはお返しできない場合がありますので、あらかじめご了承ください。
 - (5) 対象機器の記憶装置(ハードディスク等)に記憶されたデータ、プログラムならびに設定内容については、当社では保証し兼ねます。修理をご依頼される場合は、お客様の責任においてバックアップをとられるようお願いいたします。(普段から適宜バックアップをとられることをおすすめします。)
- 5. 責任**
 - (1) 当社が本規定に定める義務を履行しないこと、または本規定に基づく部品の提供もしくは修理の実施後3か月以内に当該部品または修理部分に不具合が発見され、合理的な範囲で修理を繰り返して実施したにもかかわらず当該不具合が修正されないことにより、お客様が損害を被った場合には、本保証の契約金額相当額を限度として、当社は賠償責任を負うものとします。ただし、当社の責に帰すことのできない事由から生じた損害、当社の予見の有無を問わず特別の事情から生じた損害、逸失利益については、賠償責任を負わないものとします。
 - (2) 本保証に関して当社が負う責任は、前号に定める範囲に限られるものとします。
- 6. 本規定の変更**
当社は、お客様への事前の通知およびその承諾なしに本規定の内容を変更できるものとします。この場合、本保証の提供条件は変更後の規定によるものとします。なお、変更後の規定については、当社ホームページ等により通知するものとします。
- 7. 合意管轄**
本保証に関するお客様と当社との間の紛争については、東京地方裁判所をもって第一審における合意上の専属的管轄裁判所とします。

さらに製品保証をアップグレードするサービスをご提供【SupportDeskバック オンサイトリペア】

訪問修理サービスを複数年分(3年/4年/5年)パック化して製品保証期間分を考慮した割安な価格でご提供します。

サービス料金は一括前払いとなりますので適切な予算計画を立てることができます。

また、サービスのお申込みも必要な書類を送付していただくだけの簡単な手続きでサービス開始となります。

| | 1年目 | 2年目 | 3年目 | 4年目 | 5年目 |
|-------------------------|--|-----|-------|-------|-------|
| SupportDeskバック オンサイトリペア | ・訪問修理対応(原則翌営業日対応) ・パーツ保証(消耗部材は対象外) ・お客様専用Webでの情報提供 | | 3年パック | 4年パック | 5年パック |

ハードウェアをお引取り修理する「SupportDeskバック ピックアップ&デリバリー」も選べいただけます。月額お支払い型サービス「SupportDesk Product基本/基本24サービス」もご用意しています。

【SupportDeskに関するご質問、ご相談】 サポートデスク販売推進部 03-6424-6254

3年保証拡張とSupportDeskバック オンサイトリペアは、サービス内容が一部重複しますのでご注意ください。

カスタムメイド型名・価格一覧表(A4ノート)

本体を選択していただいた後、お客様のニーズに適したカスタムメイドメニューをお選びください。選択された本体、変更/追加オプションの価格を「お見積価格」に記入していただく、合計金額が算出できるようになります。
注1:出荷後に変更/追加オプションを単独で出荷することはできません。注2:カスタムメイドで変更/追加したメモリモジュールは選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはできません。

| 品名 | OS | 光ファイル装置 | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶/ワイヤレスLAN | CPU | メモリ | HDD | マルチベイ | 通信 | セキュリティ | ポインティングデバイス | キーボード | バッテリー | セカンドカラー | アプリケーション | 保証拡張 / DeskView | 外付けFDD | |
|-------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|------------|---------------------|------------------------------|--------------------------------|------------------------------|---------------------|------------------|--|-------------------------|------------------------|----------------------------|------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------|----|
| FMV-7000NA5/H 標準構成 | Microsoft® Windows® XP Professional | CD-ROM | FMVNAH57C3 | 245,000円 | 14.1型XGA & ワイヤレスなし | Pentium® 4 2.66GHz | DDR SDRAM 128MB(128MB×1) | 20GB | CD-ROMモデル CD-ROM | Gigabit Ethernet | なし | フラットポイント | OADG | 標準 | クールブラック | なし | なし | なし | |
| | | なし | FMVNAH57A3 | 234,800円 | | Pentium® 4 3.06GHz | 256MB (256MB×1) | 30GB | DVD-ROM& CD-R/RW | Gigabit Ethernet + モデム | セキュリティボタン*1 | フラットポイント + マウス(PS/2) | 親指シフト& Japanist2003*2 | 大容量 | エレガンスレッド*1 | Office Personal Edition 2003*2 | 保証拡張 | なし | |
| | Microsoft® Windows® 2000 | CD-ROM | FMVNAH57C2 | 245,000円 | | Pentium® 4 3.20GHz(HT) | 384MB (128MB+256MB) | 40GB | DVDマルチ | ワイヤレスLANにつきましては「液晶/ワイヤレスLAN」の項目をご覧ください | 指紋センサー | フラットポイント + マウス(USB) | スマートカード | 標準 | ミストブルー*1 | Office XP Personal*2 | DeskView 5.31A | なし | |
| | | なし | FMVNAH57A2 | 234,800円 | | 15型XGA & 802.11a/gワイヤレスなし | 512MB (256MB×2) | 60GB | CD-ROMなしモデル なし | セキュリティボタン + 指紋センサー*1 | フラットポイント + マウス(光学式) | スマートカード | 標準 | クールシルバー*1 | Office XP Professional*2 | 保証拡張 & DeskView 5.31A | なし | | |
| | FMV-7000NA5/H RAID1(ミラーリング)構成 | Microsoft® Windows® XP Professional | CD-ROM | FMVNAH57G3 | | 290,000円 | 15型SXGA+ & ワイヤレスなし | 512MB (512MB×1) | 20GB(RAID) | 20GB(RAID) | | セキュリティボタン + スマートカード*1 | フラットポイント + マウス(PS/2) | 標準 | 大容量 | エレガンスレッド*1 | Office Personal Edition 2003*2 | 保証拡張 | なし |
| | | | なし | FMVNAH57F3 | | 279,800円 | 15型SXGA+ & 802.11a/gワイヤレスLAN | 1GB (512MB×2) | 80GB(RAID) | 80GB(RAID) | | セキュリティボタン + スマートカード*1 | フラットポイント + マウス(光学式) | 標準 | 大容量 | エレガンスレッド*1 | Office XP Personal*2 | 保証拡張 & DeskView 5.31A | なし |
| FMV-7000NA5/H RAID1(ミラーリング)構成 | Microsoft® Windows® 2000 | CD-ROM | FMVNAH57G2 | 290,000円 | 15型SXGA+ & 802.11a/gワイヤレスなし | 2GB (1GB×2) | 20GB(RAID) | 20GB(RAID) | | セキュリティボタン + スマートカード*1 | フラットポイント + マウス(光学式) | 標準 | 大容量 | エレガンスレッド*1 | Office XP Professional*2 | 保証拡張 & DeskView 5.31A | なし | | |
| | | なし | FMVNAH57F2 | 279,800円 | 15型SXGA+ & 802.11a/gワイヤレスLAN | 1GB (1GB×2) | 80GB(RAID) | 80GB(RAID) | | セキュリティボタン + スマートカード*1 | フラットポイント + マウス(光学式) | 標準 | 大容量 | エレガンスレッド*1 | Office XP Professional*2 | 保証拡張 & DeskView 5.31A | なし | | |
| FMV-7000NA5 | Microsoft® Windows® XP Professional | CD-ROM | FMVNA5JC3 | 203,600円 | 14.1型XGA & ワイヤレスなし | Celeron® 2GHz | DDR SDRAM 128MB(128MB×1) | 20GB | CD-ROMモデル CD-ROM | LAN(100BASE-TX/10BASE-T) | なし | フラットポイント | OADG | 標準 | プレミアムブルー | なし | なし | なし | |
| | | なし | FMVNA5JA3 | 193,400円 | | Pentium® 4 2.20GHz - M | 256MB (256MB×1) | 30GB | CD-R/RW | セキュリティLAN + モデム*1 | セキュリティボタン*2 | フラットポイント + マウス(PS/2) | 親指シフト& Japanist2003*5 | 大容量 | エレガンスレッド*2 | Office Personal Edition 2003*5 | 保証拡張 | なし | |
| | Microsoft® Windows® 2000 | CD-ROM | FMVNA5JC2 | 203,600円 | | Pentium® 4 2.50GHz - M | 384MB (128MB+256MB) | 40GB | DVD-ROM& CD-R/RW | セキュリティLAN*1 | 指紋センサー*3 | フラットポイント + マウス(PS/2) | *5:キーボード変更とアプリケーションは同時選択不可 | 標準 | ミストブルー*2 | Office XP Personal*5 | DeskView 5.31A*4 | なし | |
| | | なし | FMVNA5JA2 | 193,400円 | | 15型XGA & ワイヤレスなし | 512MB (256MB×2) | 60GB | DVDマルチ | Gigabit Ethernet*1 | スマートカード | フラットポイント + マウス(USB) | 標準 | 大容量 | エレガンスレッド*2 | Office XP Personal*5 | 保証拡張 & DeskView 5.31A*4 | なし | |
| | Microsoft® Windows® XP Home | CD-ROM | FMVNA5JC8 | 186,600円 | | 15型SXGA+ & ワイヤレスなし | 512MB (512MB×1) | 1GB | CD-ROMなしモデル なし | LAN + モデム*1 | セキュリティボタン + 指紋センサー*2 *3 | フラットポイント + マウス(光学式) | 標準 | 大容量 | エレガンスレッド*2 | Office XP Professional*5 | 保証拡張 & DeskView 5.31A*4 | なし | |
| | | なし | FMVNA5JA8 | 176,400円 | | 15型SXGA+ & 802.11a/gワイヤレスLAN*1 | 1GB (512MB×2) | 1GB | CD-ROMなしモデル なし | LAN + モデム*1 | セキュリティボタン + スマートカード*2 | フラットポイント + マウス(光学式) | 標準 | 大容量 | エレガンスレッド*2 | Office XP Professional*5 | 保証拡張 & DeskView 5.31A*4 | なし | |
| FMV-7220NU5/B | Microsoft® Windows® XP Professional | CD-ROM | FMV5NUB6H3 | 203,200円 | 14.1型XGA | Pentium® 4 2.20GHz - M | DDR SDRAM 128MB(128MB×1) | 20GB | 光ファイル(固定) CD-ROM | LAN(100BASE-TX/10BASE-T) | なし | フラットポイント | OADG | 標準 | プレミアムブルー | なし | なし | なし | |
| | | なし | FMV5NUB6H2 | 203,200円 | | | 256MB (128MB+128MB) | 30GB | CD-R/RW | セキュリティボタン + マウス(PS/2) | フラットポイント + マウス(PS/2) | 標準 | 大容量 | エレガンスレッド*2 | Office Personal Edition 2003 | 保証拡張 | なし | | |
| | Microsoft® Windows® XP Home | CD-ROM | FMV5NUB6H8 | 186,200円 | | | 384MB (128MB+256MB) | 40GB | DVD-ROM& CD-R/RW | セキュリティボタン + マウス(USB) | フラットポイント + マウス(USB) | 標準 | 大容量 | エレガンスレッド*2 | Office XP Personal | 保証拡張 | なし | | |
| | | なし | FMV5NUB6H8 | 186,200円 | | | 640MB (128MB+512MB) | 60GB | DVDマルチ | セキュリティボタン + マウス(光学式) | フラットポイント + マウス(光学式) | 標準 | 大容量 | エレガンスレッド*2 | Office XP Professional | 保証拡張 | なし | | |
| | Microsoft® Windows® XP Professional | CD-ROM | FMV5NUBJH3 | 180,000円 | | | Celeron® 2GHz | 256MB (128MB+128MB) | 30GB | CD-R/RW | セキュリティボタン + マウス(PS/2) | フラットポイント + マウス(PS/2) | 標準 | 大容量 | エレガンスレッド*2 | Office Personal Edition 2003 | 保証拡張 | なし | |
| | | なし | FMV5NUBJH2 | 180,000円 | | | 384MB (128MB+256MB) | 40GB | DVD-ROM& CD-R/RW | セキュリティボタン + マウス(USB) | フラットポイント + マウス(USB) | 標準 | 大容量 | エレガンスレッド*2 | Office XP Personal | 保証拡張 | なし | | |
| Microsoft® Windows® XP Home | CD-ROM | FMV5NUBJH8 | 163,000円 | 640MB (128MB+512MB) | 60GB | DVDマルチ | セキュリティボタン + マウス(光学式) | フラットポイント + マウス(光学式) | 標準 | 大容量 | エレガンスレッド*2 | Office XP Professional | 保証拡張 | なし | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-----|-------------|-----|-----|-----|-------------|-----|--------|-------------|-------|-------|---------|----------|-----------------|--------|------|
| お見積価格 | 本体 | 液晶/ワイヤレスLAN | CPU | メモリ | HDD | マルチベイ/光ファイル | 通信 | セキュリティ | ポインティングデバイス | キーボード | バッテリー | セカンドカラー | アプリケーション | 保証拡張 / DeskView | 外付けFDD | 合計金額 |
| | 円 + | 円 + | 円 + | 円 + | 円 + | 円 + | 円 + | 円 + | 円 + | 円 + | 円 + | 円 + | 円 + | 円 + | 円 + | 円 = |
| 型名 | | | | | | | | | | | | | | | | |

本カスタムメイド型名・価格一覧表に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。本カタログに掲載されております希望小売価格は、2003年12月9日現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますので予めご了承ください。
アプリケーションでは文教のお客様向けにMicrosoft® Office XP Professionalアカデミックパックも用意しています。詳細につきましては当社営業または販売パートナーまでお問合せください。
①②③④⑤⑥ につきましては、17ページをご覧ください。

カスタムメイド型名・価格一覧表(モバイルノート)

本体を選択していただいた後、お客様のニーズに適したカスタムメイドメニューをお選びください。選択された本体、変更/追加オプションの価格を「お見積価格」に記入していただく。合計金額が算出できるようになります。注1:出荷後に変更/追加オプションを単独で出荷することはできません。注2:カスタムメイドで変更/追加したメモリモジュールは選択された本体のみに搭載できます。他の本体に搭載することはできません。

| 品名 | OS | 液晶 | 型名 | 希望小売価格(税別) | 液晶 | CPU | メモリ | HDD | ④ モバイルマルチベイ | ② 通信 | ⑤ セキュリティ | ポインティングデバイス | バッテリー | アプリケーション | 保証拡張 / DeskView | 外付FDD | ポートリプリケータ | |
|-------------|-------------------------------------|-----------------|------------|------------|----------------|---------------------|--|-------------------------------|---|---|--|---|---|--|--|--|-----------|----|
| FMV-7140MR5 | Microsoft® Windows® XP Professional | 14.1型XGA | FMV5MRYL3 | 219,300円 | 14.1型XGA | Pentium® M 1.40GHz | DDR SDRAM 128MB(128MB x 1) | 20GB | なし(ウエイトセイバー) | LAN(100BASE-TX/10BASE-T) | セキュリティボタン | フラットポイント | 標準 | なし | なし | なし | なし | |
| | Microsoft® Windows® 2000 | | FMV5MRYL2 | 219,300円 | | | 256MB(256MB x 1) +8,000円 FMCNXM3R3 | 30GB +5,000円 FMCNXD2R5 | FDD +8,500円 FMCNFD3 | LAN + 802.11a/gワイヤレスLAN + モデム +25,000円 FMCNWL1 + FMCNMDR6 | セキュリティボタン + スマートカード +10,200円 FMCNSMAA3 | フラットポイント + マウス(PS/2) +4,200円 FMCNMSA1 | Office Personal Edition 2003 +22,100円 FMCNAP135 | 保証拡張 +4,000円 FMCNSU01 | なし | なし | なし | なし |
| | | | | | | | 384MB(128MB+256MB) +40,800円 FMCNM3R3 | 40GB +17,000円 FMCNXD3R4 | CD-ROM +10,200円 FMCNCDR3 | LAN + 802.11bワイヤレスLAN + モデム +25,000円 FMCNWL2 + FMCNMDR6 | | フラットポイント + マウス(USB) +4,200円 FMCNMSUA1 | | Office XP Personal +22,100円 FMCNAP133 | DeskView 5.31A +3,000円 FMCNAP303 | | | |
| | | | | | | | 512MB(256MB+256MB) +48,800円 FMCNXM3R3+FMCNM3R3 | 60GB +34,000円 FMCNXD4R4 | CD-R/RW +24,000円 FMCNRWR6 | LAN + 802.11a/gワイヤレスLAN +16,500円 FMCNWL1 | | フラットポイント + マウス(光学式) +4,200円 FMCNMSKA1 | | Office XP Professional +68,200円 FMCNAP134 | 保証拡張 & DeskView 5.31A +7,000円 FMCNSU02 | | | |
| | | | | | | | 512MB(512MB x 1) +61,200円 FMCNXM5R3 | | DVD-ROM&CD-R/RW +29,000円 FMCNCDR4 | LAN + 802.11bワイヤレスLAN +16,500円 FMCNWL2 | | | | | | | | |
| | | | | | | | 1GB(512MB+512MB) +142,800円 FMCNXM5R3+FMCNM5R3 | | DVDマルチ +45,000円 FMCNMDR1 | LAN + モデム +8,500円 FMCNMDR6 | | | | | | | | |
| FMV-7140MG5 | Microsoft® Windows® XP Professional | 13.3型XGA | FMV5MGYL3 | 215,500円 | 13.3型XGA | Pentium® M 1.40GHz | DDR SDRAM 128MB(128MB x 1) | 20GB | なし(ウエイトセイバー) | Gigabit Ethernet | セキュリティボタン | フラットポイント | 標準 | なし | なし | なし | なし | |
| | Microsoft® Windows® 2000 | | FMV5MGYL2 | 215,500円 | | | 256MB(256MB x 1) +8,000円 FMCNXM3G7 | 30GB +5,000円 FMCNXD2G7 | FDD +8,500円 FMCNFD3 | Gigabit Ethernet + 802.11a/gワイヤレスLAN + モデム +18,000円 FMCNWL7 | セキュリティボタン + スマートカード +10,200円 FMCNSMAA3 | フラットポイント + マウス(USB) +4,200円 FMCNMSUA1 | Office Personal Edition 2003 +22,100円 FMCNAP135 | 保証拡張 +4,000円 FMCNSU01 | 外付けFDD (USB) ² +7,600円 FMCNFDG3P | ポートリプリケータ +7,600円 FMCNPRG2 | | |
| | Microsoft® Windows® XP Home | | FMV5MGYL8 | 198,500円 | | | 384MB(128MB+256MB) +40,800円 FMCNM3G4 | 40GB +17,000円 FMCNXD3G6 | CD-ROM +10,200円 FMCNCDR3 | Gigabit Ethernet + モデム +8,500円 FMCNMDG8 | | フラットポイント + マウス(光学式) +4,200円 FMCNMSKA1 | Office XP Personal +22,100円 FMCNAP133 | DeskView 5.31A ^{*1} +3,000円 FMCNAP303 | | | | |
| | | | | | | | 512MB(256MB+256MB) +48,800円 FMCNXM3G7+FMCNM3G4 | 60GB +34,000円 FMCNXD4G4 | CD-R/RW +24,000円 FMCNRWR6 | | | | | Office XP Professional +68,200円 FMCNAP134 | 保証拡張 & DeskView 5.31A ^{*1} +7,000円 FMCNSU02 | | | |
| | | | | | | | 512MB(512MB x 1) +61,200円 FMCNXM5G3 | | DVD-ROM&CD-R/RW +29,000円 FMCNCDR4 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 1GB(512MB+512MB) +142,800円 FMCNXM5G3+FMCNM5G3 | | DVDマルチ +45,000円 FMCNMDR1 | | | | | | | | | |
| FMV-613MG5 | Microsoft® Windows® XP Professional | 13.3型XGA | FMV5MGCL3 | 195,500円 | 13.3型XGA | Celeron® 1.33GHz | SDRAM 128MB(128MB x 1) | 20GB | 増設バッテリー +15,000円 FMCNBP1 | LAN(100BASE-TX/10BASE-T) | | | | | | | | |
| | Microsoft® Windows® 2000 | | FMV5MGCL2 | 195,500円 | | | 256MB(256MB x 1) +8,000円 FMCNXM3G5 | 30GB +5,000円 FMCNXD2G8 | | LAN + 802.11a/gワイヤレスLAN + モデム +18,000円 FMCNWL8 | | | | | | | | |
| | Microsoft® Windows® XP Home | | FMV5MGCL8 | 178,500円 | | | 384MB(128MB+256MB) +40,800円 FMCNM3G2 | 40GB +17,000円 FMCNXD3G7 | | LAN + モデム +8,500円 FMCNMDG9 | | | | | | | | |
| | | | | | | | 512MB(256MB+256MB) +48,800円 FMCNXM3G5+FMCNM3G2 | 60GB +34,000円 FMCNXD4G5 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 512MB(512MB x 1) +61,200円 FMCNXM5G2 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 1GB(512MB+512MB) +142,800円 FMCNXM5G2+FMCNM5G2 | | | | | | | | | | | |
| FMV-7100MT5 | Microsoft® Windows® XP Professional | 12.1型XGA | FMV5MTBL3 | 248,000円 | 12.1型XGA | Pentium® M 1GHz-ULV | DDR SDRAM 128MB(128MB x 1) | 20GB | | LAN(100BASE-TX/10BASE-T) | セキュリティボタン | フラットポイント | 標準 | なし | なし | なし | なし | |
| | Microsoft® Windows® 2000 | | FMV5MTBL2 | 248,000円 | | | 256MB(256MB x 1) +8,000円 FMCNXM3T2 | 40GB +17,000円 FMCNXD3T3 | | LAN + 802.11a/gワイヤレスLAN + モデム +18,000円 FMCNWLMT2 | セキュリティボタン + スマートカード +10,200円 FMCNSMAA3 | フラットポイント + マウス(USB) +4,200円 FMCNMSUA1 | Office Personal Edition 2003 +22,100円 FMCNAP135 | 保証拡張 +4,000円 FMCNSU01 | 外付けFDD (USB) +7,600円 FMCNFDG3P | ポートリプリケータ (タッチパネルなしモデル用) +7,600円 FMCNPR1 | | |
| | Microsoft® Windows® XP Home | | FMV5MTBL8 | 231,000円 | | | 512MB(512MB x 1) +61,200円 FMCNXM5T2 | 60GB +34,000円 FMCNXD4T1 | | LAN + モデム +8,500円 FMCNMDT2 | | フラットポイント + マウス(光学式) +4,200円 FMCNMSKA1 | Office XP Personal +22,100円 FMCNAP133 | DeskView 5.31A ^{*1} +3,000円 FMCNAP303 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FMV-780MT5 | Microsoft® Windows® XP Professional | 12.1型XGA | FMV5MTAL3 | 188,500円 | タッチパネルなし | Celeron® 800MHz-ULV | | 20GB | | LAN(100BASE-TX/10BASE-T) | | | | | | | | |
| | Microsoft® Windows® 2000 | 10.4型XGA タッチパネル | FMV5MTATL3 | 200,500円 | 12.1型XGA | | | 30GB +5,000円 FMCNXD2T2 | | LAN + 802.11a/gワイヤレスLAN + モデム +18,000円 FMCNWLMT3 | | | | | | | | |
| | Microsoft® Windows® XP Home | 12.1型XGA | FMV5MTAL2 | 188,500円 | タッチパネルあり | | | 40GB +17,000円 FMCNXD3T2 | | LAN + 802.11a/gワイヤレスLAN + モデム +18,000円 FMCNWLMT4 | | | | | | | | |
| | Microsoft® Windows® XP Home | 10.4型XGA タッチパネル | FMV5MTATL2 | 200,500円 | 10.4型XGAタッチパネル | | | 60GB +34,000円 FMCNXD4T2 | | LAN + モデム +8,500円 FMCNMDT3 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|----|----|-----|-----|-----|-----------|----|--------|-------------|-------|----------|-----------------|-------|-----------|------|
| お見積価格 | 本体 | 液晶 | CPU | メモリ | HDD | モバイルマルチベイ | 通信 | セキュリティ | ポインティングデバイス | バッテリー | アプリケーション | 保証拡張 / DeskView | 外付FDD | ポートリプリケータ | 合計金額 |
| | 円 | 円 | 円 | 円 | 円 | 円 | 円 | 円 | 円 | 円 | 円 | 円 | 円 | 円 | 円 |

本カスタムメイド型名・価格一覧表に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。本カタログに掲載されております希望小売価格は、2003年12月9日現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのでご了承ください。

アプリケーションでは文教のお客様向けにMicrosoft® Office XP Professionalアカデミック パックも用意しています。詳細につきましては当社営業または販売パートナーまでお問合せください。

④⑤⑥につきましては、17ページをご覧ください。

ニーズに合わせた仕様をお選びいただける、多彩なカスタムメイドメニュー。

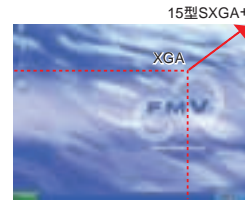
FMV-LIEFBOOKシリーズは、カスタムメイドにより製品の仕様を変更することが可能です。メモリやハードディスク容量といった基本的な項目をはじめ、CPU、液晶や通信、セキュリティ機能まで15項目にも渡る多彩なメニューをご用意。お客様の使用目的に合わせてお選びいただけます。

主なカスタムメイドメニュー

① 液晶サイズ・解像度変更

| | | |
|-----|----|-----|
| NAH | NA | NUB |
| MR | MG | MT |

カスタムメイドで液晶サイズの変更が可能。大きな画面で視認性の向上につながる15型XGA、1400x1050ドットの高精細表示に対応する15型SXGA+の2種類をご用意。特に15型SXGA+では標準設定のXGA(1024x768ドット)より約1.9倍広い領域を表示することが可能になり、作業の効率化につながります。(15型SXGA+はNAHシリーズ、NAシリーズのみ対応)



② 通信・ワイヤレスLAN変更

| | | |
|-----|----|-----|
| NAH | NA | NUB |
| MR | MG | MT |

対応機種ではIEEE802.11a/gワイヤレスLANを選択可能。普及が進んでいるIEEE802.11aと、最新の規格であるIEEE802.11gの両方に対応します。IEEE802.11gはIEEE802.11bを包含しているため、現在主流となっている3つのワイヤレスLAN方式全てに対応可能です。全てのワイヤレスLANはWi-Fi®に準拠しています。またNAシリーズでは高速有線LANであるGigabit Ethernetを選択可能。1000BASE-Tに対応し最高1Gbpsの高速通信が可能のため、大容量データも短時間で転送できます。



③ CPU変更

| | | |
|-----|----|-----|
| NAH | NA | NUB |
| MR | MG | MT |

カスタムメイドでCPUの変更に対応。NAHシリーズでは革新的なパフォーマンスを誇るモバイル インテル® Pentium® 4 プロセッサ 3.06GHz、そしてハイパー・スレディング・テクノロジーに対応した3.20GHzに変更が可能。NAシリーズではインテル® Pentium® 4 プロセッサ・M 2.20GHz、2.50GHzに変更が可能です。いずれも基本構成のCPUに対して大きなパフォーマンスアップを実現できます。

*:出荷時のBIOS設定は「Disabled」(使用しない)としております。使用時に「Enabled」(使用する)に変更する必要があります。またWindows® XP Professional SP1a環境下でのみ対応しています。

④ マルチベイ / 光ファイル / モバイル・マルチベイ

| | | |
|-----|----|-----|
| NAH | NA | NUB |
| MR | MG | MT |

NAHシリーズ、NAシリーズではマルチベイ、NUBシリーズでは光ファイル、MRシリーズ、MGシリーズではモバイルマルチベイの変更に対応。CD-ROMドライブをはじめとする各種ドライブ類を始め、増設用バッテリーなど複数のユニットをご用意し、ニーズに合わせた選択が行えます。いずれのシリーズでも、様々な媒体をサポートする最新のDVDマルチドライブを選択可能。DVD-R、DVD-RW、DVD-RAM媒体への書き込み、書き換えに対応し、さまざまな大容量データをDVD媒体に保存、持ち運びすることが可能です。

【DVDメディアについて】

| ドライブ | DVD-RAM | | DVD-R(RW) | | DVD-VIDEO | DVD-ROM |
|---------------------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|
| | 読出 | 書き込み/書き換え | 読出 | 書き込み/書き換え | 読出 | 読出 |
| DVDマルチドライブ | | | | | | |
| DVD-ROM&CD-R/RWドライブ | - | - | *1 | - | | |

*1: DVD-Rのみ対応

【DVDマルチドライブについてのご注意】

読み出し可能なDVDディスクは、DVD-ROMとDVD-VIDEO、DVD-R(3.95GB/4.7GB)、DVD-RW、DVD-RAMです。DVDソフトによっては再生できない場合があります。書き込み可能なDVDディスクはDVD-R(4.7GB)、DVD-RW、DVD-RAMのみです。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しでご使用ください。

⑤ セキュリティ

| | | |
|-----|----|-----|
| NAH | NA | NUB |
| MR | MG | MT |

用途に応じてさまざまな設定が可能なセキュリティ機能を用意。指紋センサー、セキュリティボタン、スマートカード、セキュリティ対応LANなど、用途に合わせて本体に内蔵できます。複数の機能を組み合わせて搭載すれば、より高度なセキュリティレベルを実現できます。(各シリーズで対応するセキュリティ機能につきましては7ページをご覧ください)

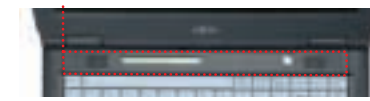


⑥ セカンドカラー

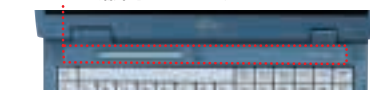
| | | |
|-----|----|-----|
| NAH | NA | NUB |
| MR | MG | MT |

本体キーボード上部のパネルの色をカスタムメイドで変更可能。標準色のクールブラック / プレミアムブルーに対して、エレガンスレッド、ミストブルー、コンフォートグリーン、クールシルバーの4色の中からお選びいただけます。多数のパソコンを管理する際にも、用途やユーザー毎に色を変えることで効率的に管理できます。

NAHシリーズ標準色:クールブラック



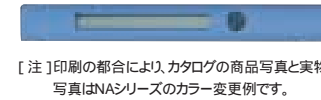
NAシリーズ標準色:プレミアムブルー



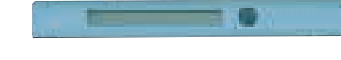
エレガンスレッド



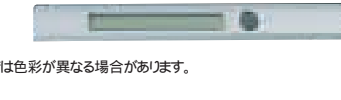
ミストブルー



コンフォートグリーン



クールシルバー



【注】印刷の都合により、カタログの商品写真と実物では色彩が異なる場合があります。写真はNAシリーズのカラー変更例です。

プレインストール/添付ソフトに加え、カスタムメイドで選べる追加アプリケーションを用意。

主要インストール/添付ソフト一覧*

| ソフト名称 | OS** | Microsoft® Windows® XP Professionalモデル | Microsoft® Windows® 2000モデル | Microsoft® Windows® XP Homeモデル |
|---------|---|--|-----------------------------|--------------------------------|
| OS** | Microsoft® Windows® XP Professional(SP1a) | - | - | - |
| | Microsoft® Windows® 2000(SP4) | - | - | - |
| | Microsoft® Windows® XP Home Edition(SP1a) | - | - | - |
| インターネット | Microsoft® Internet Explorer®(SP1) | | | |
| | Viewpoint Media Player™ | | | |
| 実用/その他 | FM-Menu | | | |
| | FMキーガード | | | |
| | Norton AntiVirus™ 2003** | | | |
| | Adobe® Reader® 6 | | | |
| | IndicatorUtility | | | |
| | BATTERYAID | | | |
| | FM Advisor | | | |
| | FMV診断 | | | |
| | FMモバイルスイッチャー | | | |
| | Plugfree NETWORK | | | |
| | Easy Backup | | | |
| | ワンタッチボタン設定* | | | |
| | セキュリティボタン* | | | |
| | ログオン for Fingerprint** | | | |
| | SMARTACCESS/BASE** | | | |
| | Sonic RecordNow DX4.6** | | | |
| | INTERVIDEO WinDVD™** | | | |
| | DVD-RAM ドライバソフト* | | | |
| | Japanist 2003™ | | | |
| | viewdocs | | | |
| | ハードディスクデータ消去 | | | |

*:インストール済み **:添付のCD-ROMからのインストールが必要となります。

カスタムメイドにより選択可能なアプリケーション**

| 追加** | ワープロ | Microsoft® Word Version 2003 |
|---|---|---|
| Microsoft® Office Personal Edition 2003 | 表計算 | Microsoft® Excel Version 2003 |
| | 情報管理 | Microsoft® Outlook® Version 2003 |
| Microsoft® Office XP Personal追加** | 拡張ツール | Microsoft® Office Home Style™(バンドル) |
| | ワープロ | Microsoft® Word Version 2002 |
| | 表計算 | Microsoft® Excel Version 2002 |
| | 情報管理 | Microsoft® Outlook® Version 2002 |
| Microsoft® Office XP Professional追加** | | Microsoft® Outlook® Plus! Version 2.0(バンドル) |
| | 辞書 | Microsoft® Bookshelf® Basic 3.0 |
| | ワープロ | Microsoft® Word Version 2002 |
| | 表計算 | Microsoft® Excel Version 2002 |
| | 情報管理 | Microsoft® Outlook® Version 2002 |
| Microsoft® Office XP Professional追加** | プレゼンテーション | Microsoft® PowerPoint Version 2002 |
| | データベース | Microsoft® Access Version 2002 |
| | 辞書 | Microsoft® Bookshelf® Basic 3.0 |
| DeskView 5.31A*** | 運用支援ツール「異常監視」、「資産管理」、「リモート管理」、「電源制御」が可能 | |

*1: OSやアプリケーションのバックアップ媒体としてCD-ROMが添付されています。カスタムメイドによりCD-ROMドライブなしの本体を選択した場合でも、再インストールや一部機能使用時には別途CD-ROMドライブが必要となります。MTシリーズではOSリカバリ時にCD-R/RWドライブユニット(USB) FMV-NRW53S、が必要となります。
*2: プレインストールOSは別売りのパッケージ商品とは一部異なります。再インストールする場合はリカバリCDを利用してください。
*3: NAH / NAシリーズではカスタムメイドでセキュリティボタンを選択時、NUB / NUBx / MR / MG / MTシリーズを除く。
*4: カスタムメイドで指紋センサーを選択時、NUB / NUBx / MR / MG / MTシリーズを除く。
*5: カスタムメイドでスマートカードホルダーを選択時、NUB / NUBxシリーズを除く。
*6: カスタムメイドでCD-R/RWドライブ、DVD-ROM&CD-R/RWドライブ、DVDマルチドライブを選択時、MTシリーズを除く。
*7: カスタムメイドでDVD-ROM&CD-R/RWドライブ、DVDマルチドライブを選択時、バージョンはNAHは5、その他のシリーズは4になります。NUBx / MTシリーズを除く。
*8: カスタムメイドでDVDマルチドライブを選択時、NUBx / MTシリーズを除く。
*9: カスタムメイドで指紋センサーボードに変更時、NUB / NUBx / MR / MG / MTシリーズを除く。
*10: ハードウェアの構成または、アプリケーションの機能によってはCD-ROMが必要となる場合があります。この場合、CD-ROMを添付したドライブ装置が別途必要となります。
*11: NUB / NUBxシリーズを除く。
*12: NUBxシリーズを除く。

安心してご導入いただくための充実したサービス。

FMVカスタムメイドプラスサービス

パソコンの大量展開に向けた有償カスタマイズ・サービスです。ご注文いただいたパソコンに対し、お客様が作成されたマスタのインストール、ネットワークの設定、I/Oの組み込み、資産管理ラベルの貼付などのサービスを、生産工場内に設置した「FMVカスタムメイドプラスセンター」にて実施し、納入いたします。お客様先でのセットアップ作業負担を大幅に低減し、納入後すぐにパソコンをご利用いただける便利なサービスです。

その他、下記サービス実施時の付帯サービスとして、ご要望に応じ以下のサービスを提供します。

サービス対象本体の製造番号および配布先を記載した管理リスト表の作成
不要な標準添付品の抜取(操作マニュアル等)

| サービス名 | サービス概要 |
|-----------------|--|
| (1) マスタインストール*1 | お客様があらかじめ作成されたマスタ、または「2 マスタ開発」サービスにて作成したマスタを対象パソコン本体にインストールし、BIOS設定を行います。 |
| (2) マスタ開発*2 | ご指定の市販アプリやお客側個別アプリ、アプリのUPDATEモジュール、I/Oのドライバなどを対象パソコン本体にインストールし、大量展開用のインストールマスタを作成します。 |
| (3) 個別設定 | お客様からご提供いただいたIPアドレス等の設定表に従い、対象パソコン1台毎にネットワーク環境、BIOS、指定アプリ等の個別設定を行い、設定情報を記載した管理ラベルを対象パソコン本体及び梱包箱に貼付します。 |
| (4) ラベル作成 | パソコン本体・梱包箱・添付品貼付用ラベル作成を行います(例: 資産管理ラベル)。 |
| (5) ラベル貼付 | 「4 ラベル作成」サービスにて作成したラベル、またはお客様が作成されたラベルを、パソコン本体・梱包箱・添付品のご指定の位置に貼付します。 |
| (6) 添付品カスタマイズ | a) お客様に別途ご用意いただいた操作マニュアル、サブライク等を、パソコン本体に同梱して出荷します。b) パソコン本体の製品保証書を、別途一括して納品します。 |
| (7) I/O組み込み*3 | PCMCIAカード、メモリなど、内蔵ハードウェアその他ハードウェア構成部品をパソコン本体に搭載し、接続・認識・確認テストを行います。 |
| (8) CD-ROM複写 | お客様ご指定のCD-ROM媒体のコピー作業を行います(CD-R)。 |

*1: 本サービスの対象台数は50台以上となります。*2: 「1 マスタインストール」サービスの同時手が前提条件となります。

*3: ドライバインストールを伴うI/O組み込みの場合「2 マスタ開発」および「1 マスタインストール」サービスの同時手が前提条件となります。 その他、詳細につきましては、当社営業または販売パートナーまでお問合せください。

教育/研修

| | |
|----------------|--|
| 富士通 マイゼミナール | 全国60会場140教室で、「表計算」や「データベース」、「セキュリティ」などのさまざまなコースを開催しており、お客様の目的に合わせて受講できます。また「Microsoft Office Specialist」や「MOT」、「Linux」などの資格取得のためのコースも開催しております。 詳細は、富士通オフィス機器(株)のホームページをご覧ください。 http://www.fom.fujitsu.com/seminar/ 富士通マイゼミナールに関するお問合せ 東京(03)3255-4711 名古屋(052)39-1181 |
|----------------|--|

| | |
|---------------|---|
| 富士通 研修サービス | 初心者 / シニア向けのパソコン教室「富士通オープンカレッジ」を全国約100箇所で開催。また、一般向けとして、ベーシックなパソコンスキルUP研修や高度なITスキル研修、さらにインターネット上で学ぶ最新の学習スタイル「eラーニング」など、1400コースにも及ぶ多彩な研修ラインナップをご提供しております。 詳細は、(株)富士通ラーニングメディアのホームページをご覧ください。 http://www.flm.fujitsu.com/ 富士通ラーニングメディアに関するお問合せ 東京(03)3730-3109 大阪(06)6946-3551 |
|---------------|---|

本体仕様一覧表 赤字で記した箇所はカスタムメイドで変更が可能です。カスタムメイドで選択する構成によって希望小売価格が変わります。

Table with columns for シリーズ名/品名, CPU, キャッシュメモリ, チップセット, システムバス/クロック, ビデオメモリ, ハードディスク/ドライブ, CD-ROMドライブ, ベイ/ベイユニット, オーディオ機能, キーボード, ポインティングデバイス, 通信, セキュリティ, PCカード, インターフェース, ボートリプリケータ, 電源供給方式, バッテリー, バッテリー稼働時間, バッテリー充電時間, 消費電力, 電圧降下対策, 省エネ法に基づくエネルギー消費効率, 外形寸法, 質量, 状態表示, 盗難防止用ロック, 温湿度条件.

*1: 本製品は基本的に標準プレインストーラOSのみのサポートとなります。標準プレインストーラOSを変更して使用した場合は、運用上制限が出る場合があります。
*2: 既定以下の解像度設定の場合、表示領域が画面中央に小さくなったり、にじみような表示になる場合があります。
*3: LCDに外部CRTで同時表示する場合、CRTの垂直同期数は解像度や色数に関係なく、水平48.4kHz、垂直60Hzになります。
*4: Windows®XP Professional/Windows®XP Home Edition/NTFS、Windows®2000/FAT32、パーティション(Dドライブ)は約6GB/ファイルシステムはWindows®XP Professional/Windows®XP Home Edition/NTFS、Windows®2000/FAT32、パーティション(Dドライブ)の容量はその残り全てがファイルシステムに割り当てられます。
*5: データ転送速度はCD-ROMの最内周で10倍速、最外周で24倍速であり、平均17倍速となります。
*6: 56000bpsは、V.92の理論上の最高速度であり、送信時は33600bpsが最高速度となります。日本国内の一般公開線路、あるいは構内交換機経由での通信において同規格の通信が行えない場合があります。
*7: 指紋センサーとスマートカードは併用できません。
*8: 全てのUSB対応機器の動作を保証するものではありません。
*9: 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。
*10: バッテリー動作時間は、ご利用状況やカスタムメイド構成によっては記載時間と異なる場合があります。
*11: 社団法人電子情報技術産業協会(JEITA)の「バッテリー動作時間測定法 Ver1.0」(http://jeita.or.jp/mobile/index.html)を、本体のみ、省電力制御あり、フル充電の使用条件、ただし、実際の稼働時間は使用条件により異なります。
*12: スタンバイ時、またはメインスイッチOFF時。
*13: OS:Windows®2000、メモリ:128MB、HDD:20GBでの値、NAシリーズではCD-ROM内蔵モデルで測定。
*14: スタンバイ時(充電なし)、「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された消費電力を、省エネ法で定める理論値性能で除したものです。
*15: 出荷後に最大メモリ容量へ変更する場合は、標準搭載のメモリを取り外す必要がある場合があります。
*16: BIOSセットアップにより設定の変更が可能です。
*17: ディザリング機能により実現(LCDのみ)
*18: CDメディアへの記録中に、他のプログラムの割り込み等が原因でデータ転送を妨げる場合に生じる「バッファアンダーラン」を防止するものです。
*19: 読み取り可能なDVDディスクは、DVD-ROMとDVD-R 3.95GB/4.7GBです。DVDソフトによっては再生できない場合があります。
*20: 読み取り可能なDVDディスクは、DVD-RAM、DVD-RW、DVD-R 3.95GB/4.7GB、DVD-ROMです。DVDソフトによっては再生できない場合があります。
*21: インテル® DynamicVideoMemoryTechnology(DVMT) 2.0を使用しており、ビデオの動作状態により自動的にメモリ容量が変化します。
*22: カスタムメイドでCD-R/RW、DVD-ROM&CD-R/RW、DVDマルチも選択可能です。ただし、出荷後の着脱/交換は出来ません。それぞれのドライブの性能はNAシリーズ用と同等です。
*23: ワイヤレスLAN搭載モデルは、W293.0×D236.5×H31.5-32.0mm。
*24: ワイヤレスLAN搭載モデルは、約1.75kg。
*25: カスタムメイドで40GBのHDDを選択した場合は+20g、60GBのHDDを選択した場合は+60g、モデムを選択した場合は+20g、ワイヤレスLAN+モデムを選択した場合は40g、それぞれ増加します。
*26: いずれのモデルでも、カスタムメイドでモデムを選択した場合は+20g、ワイヤレスLAN+モデムを選択した場合は40g、それぞれ増加します。
*27: ワイヤレスLAN搭載モデルは、W325.3×D272.4×H45.8-48mm。
*28: ワイヤレスLAN搭載モデルは、W325.3×D272.4×H45.8-48mm。(ワイヤレスLANアンテナ部はH42.5mm)。
*29: CD-R/RWも選択可能です。ただし出荷後の着脱/交換は出来ません。ドライブの性能はNAシリーズ用と同等です。
*30: つまみはRAIDのコントロール用デバイスとなり、お客様が自由にご利用頂くことはできません。
*31: 3.20GHzのみハイパー・スレッディング・テクノロジーに対応しています。

充実の周辺機器で実現する、多彩なソリューション。

FMVシリーズではメモリ、プリンタなどの基本アイテムはもちろん、ワイヤレスネットワークの構築や、セキュリティ強化のための機器もご用意。多様化するビジネスに確実に応える、多彩なソリューションを提供します。

ワイヤレスネットワーク

既存の有線LANにとらわれないアクティブなパソコン活用が実現。ビジネスの生産性向上に大きく貢献します。



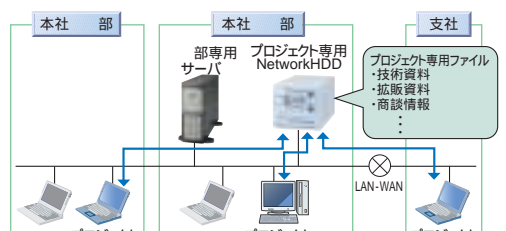
ワイヤレスLANステーション
FMWT-53G
希望小売価格160,000円(税別)
IEEE802.11g準拠の
ワイヤレスLAN用アクセスポイント

ワイヤレスLANカード
FMV-JW481
希望小売価格9,800円(税別)
IEEE802.11a/g準拠のワイヤレスLANカード。
PC Card Standard対応。



ハードディスクユニット-160GB
(LAN / RAID)
FMHD-16LR
希望小売価格275,000円(税別)

ネットワークにアドオン接続することで、簡単に共有ディスクにすることが可能。RAID1とホットスワップに対応。クライアントパソコンデータの自動バックアップやドメインサーバとの連携機能も搭載。

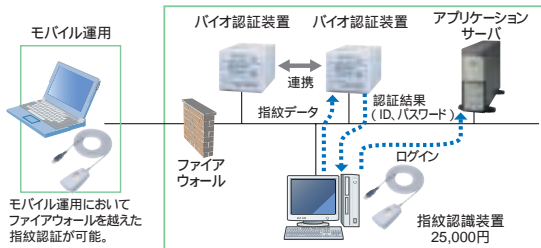


プロジェクトメンバー専用のファイル共有環境を簡単に構築可能。目まぐるしく変化するビジネスシーンに小回りよく対応可能です。もちろん、データバックアップにも最適です。

ストレージ

セキュリティ

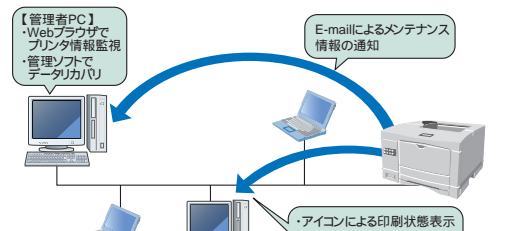
高精度指紋認証によるアプリケーションへのログインシステムを手軽に構築可能。不正使用 / なりすましを防止します。



バイオ認証装置 Secure Login Box
FMSE-C101
希望小売価格292,000円(税別)
ネットワークにアドオン接続し、各クライアントPCに対する指紋によるWindowsログイン / パスワード代行入力サービスを提供。装置間連携により最大1万人まで対応可能。



ページプリンタ
【Printia LASER XLシリーズ】
希望小売価格39,500円 ~ 418,000円(税別)
写真:XL-C2000
希望小売価格148,000円(税別)
コンパクトなA4機からA3
高速オフィスセンタープリンタまでビジネススタイルで選べる10機種をラインアップ。



印刷状況やエラー発生を各パソコン画面上に表示したり、メンテナンス情報を管理者にメールで通知するなど、スムーズな運用管理を実現できます。(対応機種:XL-6200/5770/5370/5350)

プリンタ



PRIMERGY

高性能、高信頼を追求する富士通のIAサーバ PRIMERGY。

Intel社の最新の高性能CPUを採用し、優れたパフォーマンスを發揮するとともに、耐障害機能や、トラブルの未然防止 / 早期発見をするためのサーバ管理機能など、高信頼を実現する充実した機能を備えています。エントリーからハイエンドまで各種モデルをラインアップし、タワー型、ラックマウント型など設置環境に応じて選択が可能です。また、止まらないシステムの実現に向けた高信頼サーバ「TX200FT」など、あらゆるビジネスシーンに適用可能なプラットフォーム環境を提供しています。

サーバ

FMV-LIFEBOOKシリーズ オプション一覧(主なもの)

| 品名 | 型名 | 対応機種 | | | | | 適用OS | | | 希望小売価格(税別) | 備考 | |
|--|------------|------|----|---------------|----|----|------|-------------------------------------|--------------------------|------------|----------|--|
| | | NA/H | NA | NU/B NU/BX | MR | MG | MT | Microsoft® Windows® XP Professional | Microsoft® Windows® 2000 | | | Microsoft® Windows® XP Home Edition |
| メモリ | | | | | | | | | | | | |
| 拡張RAMモジュール-1GB(DDR SDRAM/PC2700) | FMVNM1GF | | x | x | x | *1 | x | - | - | - | 312,000円 | 拡張RAMモジュール-1GB, DDR SDRAM, PC2700対応 |
| 拡張RAMモジュール-512MB(DDR SDRAM/PC2700) | FMVNM51F | | x | x | x | *1 | x | - | - | - | 98,000円 | 拡張RAMモジュール-512MB, DDR SDRAM, PC2700対応 |
| 拡張RAMモジュール-256MB(DDR SDRAM/PC2700) | FMVNM25F | | x | x | x | *1 | x | - | - | - | 49,000円 | 拡張RAMモジュール-256MB, DDR SDRAM, PC2700対応 |
| 拡張RAMモジュール-128MB(DDR SDRAM/PC2700) | FMVNM12F | | x | x | x | *1 | x | - | - | - | 16,000円 | 拡張RAMモジュール-128MB, DDR SDRAM, PC2700対応 |
| 拡張RAMモジュール-1GB(DDR SDRAM/PC2100) | FMVNM1GD | x | x | x | x | | - | - | - | - | 312,000円 | 拡張RAMモジュール-1GB, DDR SDRAM, PC2100対応 |
| 拡張RAMモジュール-512MB(DDR SDRAM/PC2100) | FMVNM51D | x | x | x | x | | - | - | - | - | 98,000円 | 拡張RAMモジュール-512MB, DDR SDRAM, PC2100対応 |
| 拡張RAMモジュール-256MB(DDR SDRAM/PC2100) | FMVNM25D | x | x | x | x | | - | - | - | - | 49,000円 | 拡張RAMモジュール-256MB, DDR SDRAM, PC2100対応 |
| 拡張RAMモジュール-128MB(DDR SDRAM/PC2100) | FMVNM12D | x | x | x | x | | - | - | - | - | 16,000円 | 拡張RAMモジュール-128MB, DDR SDRAM, PC2100対応 |
| 拡張RAMモジュール-512MHz | FMVNM51SC | x | x | x | x | *2 | x | - | - | - | 98,000円 | 拡張RAMモジュール-512MB, SDRAM, PC1333対応 |
| 拡張RAMモジュール-256MHz | FMVNM25SF | x | x | x | x | *2 | x | - | - | - | 49,000円 | 拡張RAMモジュール-256MB, SDRAM, PC1333対応 |
| 拡張RAMモジュール-128MHz | FMVNM12SE | x | x | x | x | *2 | x | - | - | - | 16,000円 | 拡張RAMモジュール-128MB, SDRAM, PC1333対応 |
| 内蔵ベイユニット | | | | | | | | | | | | |
| 内蔵CD-ROMドライブユニット | FMVNC01 | | x | x | x | x | x | | | | 16,800円 | 内蔵CD-ROMドライブユニット。読み込み速度24倍速。FMVNC01はクールブラック色。FMVNC02はプレミアムブルー色となります。 |
| 内蔵CD-R/RWドライブユニット | FMVNRW05 | x | | | | | | x | | | 42,000円 | 内蔵CD-R/RWドライブユニット。CD読み込み速度24倍速。CD-R書き込み速度10倍速。バッファアンダランエラー防止機能付。添付ライティングソフト VERITAS Record Now DXのバージョンは4.11になります。 |
| 内蔵DVD-ROM & CD-R/RWドライブユニット | FMVNCB06 | | x | x | x | x | x | | | | 58,800円 | 内蔵DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット。DVD読み込み速度8倍速。CD読み込み速度24倍速。CD-R書き込み速度10倍速。バッファアンダランエラー防止機能付。FMVNCB06はクールブラック色。FMVNCB05はプレミアムブルー色となります。 |
| 内蔵DVDマルチドライブユニット | FMVNDM02 | | x | x | x | x | x | | | | 85,000円 | 内蔵DVDマルチドライブユニット。DVD読み込み速度8倍速。CD読み込み速度24倍速。DVD-R書き込み速度2倍速。DVD-RW書き込み速度1倍速。DVD-RAM書き込み速度2倍速。CD-R書き込み速度16倍速。CD-R書き込み速度8倍速。バッファアンダランエラー防止機能付。FMVNDM02はクールブラック色。FMVNDM01はプレミアムブルー色となります。 |
| 増設用内蔵バッテリーユニット | FMVNB23A | x | | | | | | x | | | 16,800円 | 内蔵/バッテリーユニット。10.8V, 3400mAh リチウムイオン。 |
| バックアップ用内蔵ハードディスクユニット-60GB | FMVND60G1 | x | | | | | | x | | | 65,000円 | 内蔵ハードディスクユニット。60GB, StandbyDisk添付。 |
| 内蔵FDDユニット | FMVNF011 | x | x | x | x | x | x | | | | 12,600円 | 内蔵FDDドライブユニット。 |
| 内蔵PCカードユニット | FMVNPC23 | x | x | x | x | x | x | | | | 8,400円 | 内蔵PCカードスロットユニット。TYPE I/II/III対応。 |
| 拡張機器 | | | | | | | | | | | | |
| ポートリプリケータ | FMV-NPR3 | x | x | x | x | x | x | | | | 10,000円 | 各種インタフェース CRT, USB x2, マウスキーボード, シリアル, 並列, LAN 変換。 |
| ポートリプリケータ | FMV-NPR2 | x | x | x | x | x | x | *7 | | | 10,000円 | 各種インタフェース CRT, USB x2, マウスキーボード, シリアル, 並列, LAN, ラインアウト 変換。 |
| ポートリプリケータ | FMV-NPR4 | x | x | x | x | x | x | *8 | | | 10,000円 | 各種インタフェース CRT, USB x2, マウスキーボード, シリアル, 並列, LAN, ラインアウト 変換。 |
| バッテリー | | | | | | | | | | | | |
| 内蔵バッテリーパック | FMVNB116 | x | x | x | x | x | x | | | | 16,800円 | 本体内蔵のバッテリーパックと同部品。10.8V, 4000mAh, リチウムイオン。 |
| 内蔵バッテリーパック | FMVNB117 | x | x | x | x | x | x | | | | 10,000円 | 本体内蔵のバッテリーパックと同部品。10.8V, 2200mAh, リチウムイオン。 |
| 内蔵バッテリーパック(L) | FMVNB118 | x | x | x | x | x | x | | | | 12,600円 | 大容量バッテリーパック。10.8V, 4400mAh, リチウムイオン。 |
| ACアダプタ | | | | | | | | | | | | |
| ACアダプタ | FMV-AC316 | | x | x | x | x | x | | | | 8,400円 | 標準添付のACアダプタと同部品。 |
| ACアダプタ | FMV-AC314 | x | | | | | | x | | | 8,400円 | 標準添付のACアダプタと同部品。 |
| ACアダプタ | FMV-AC312 | x | x | x | x | x | x | | | | 8,400円 | 標準添付のACアダプタと同部品。 |
| ACアダプタ | FMV-AC311S | x | x | x | x | x | x | | | | 8,400円 | 標準添付のACアダプタと同部品。 |
| ACアダプタ | FMV-AC317 | x | x | x | x | x | x | | | | 8,400円 | 標準添付のACアダプタと同部品。 |
| バッテリーチャージャー | FMV-NCA3 | x | x | x | x | x | x | | | | 16,800円 | バッテリー充電器。バッテリーを2個同時に接続可能。[注] ACアダプタが必要です。 |
| カーバッテリーアダプタ | FMV-NCBA2 | x | x | x | x | x | x | | | | 19,300円 | 自動車のシガーライティング接続用アダプタ(12V/24V車専用) |
| マウス/テンキーボード | | | | | | | | | | | | |
| マウス | FMV-MO107S | | | | | | | *3 | *3 | | 5,800円 | ボール式マウス。PS/2接続。 |
| USBマウス | FMV-MO203S | | | | | | | | | | 5,800円 | ボール式マウス。USB接続。スクロール機能付。 |
| USBマウス(光学式) | FMV-MO301S | | | | | | | | | | 5,800円 | 光学式マウス。USB接続。スクロール機能付。 |
| ワイヤレスマウス(光学式) | FMV-MO401S | | | | | | | | | | 7,800円 | 電波方式の光学式ワイヤレスマウス。受信部はUSB接続。スクロール機能付き。 |
| テンキーボード | FMV-NTKB1A | | | | | | | | *3 | *3 | 12,600円 | テンキーボード。PS/2接続。PS/2インタフェースあり。 |
| USBテンキーボード | FMV-NTKB2 | | | | | | | | | | 12,600円 | テンキーボード。USB接続。USBインタフェースあり。 |
| 通信機器 | | | | | | | | | | | | |
| ワイヤレスLANカード | FMV-JW481 | | | | | | | | | | 9,800円 | IEEE802.11a/g準拠ワイヤレスLANカード。PC Card Standard準拠。通信速度:最大54Mbps。 |
| ワイヤレスLANカード | FMV-JW183 | | | | | | | | | | 8,000円 | IEEE802.11b準拠ワイヤレスLANカード。PC Card Standard準拠。通信速度:最大11Mbps。 |
| ワイヤレスLANステーション | FMWT-53G | | | | | | | | | | 160,000円 | IEEE802.11g準拠ワイヤレスLANカード用基地局。通信速度:最大54Mbps。クライアント数:20台(推奨)。SNMP対応。 |
| ワイヤレスブロードバンドルータ | FMWBR-201 | | | | | | | | | | 29,800円 | 有線と無線に対応したブロードバンドルータ。通信速度:最大54Mbps。クライアント数:10台(推奨)。 |
| 携帯電話接続用USBケーブル* 4</td <td>FMV-CBL11S</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4,200円</td> <td>デジタル携帯電話に接続するUSBケーブル。クールシルバー色</td> | FMV-CBL11S | | | | | | | | | | 4,200円 | デジタル携帯電話に接続するUSBケーブル。クールシルバー色 |
| PHS接続用USBケーブル* 4</td <td>FMV-CBL12S</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4,200円</td> <td>PHSに接続するUSBケーブル。クールシルバー色</td> | FMV-CBL12S | | | | | | | | | | 4,200円 | PHSに接続するUSBケーブル。クールシルバー色 |
| PHS接続用USBケーブル(AirH+/feelH+/H+対応)*4 | FMV-CBL15S | | | | | | | | | | 4,200円 | AirH+/feelH+/H+対応ケーブル。接続するUSBケーブル。クールシルバー色 |
| cdmaOne接続用USBケーブル**4 | FMV-CBL104 | | | | | | | | | | 4,200円 | cdmaOneに接続するUSBケーブル。黒色 |
| 外付け補助記憶装置 | | | | | | | | | | | | |
| CD-R/RWドライブユニット(USB) | FMV-NRW53S | | | | | | | | | | 29,800円 | ポータブルCD-R/RWドライブユニット。USB接続。読み込み速度24倍速。書き込み速度10倍速。Just Link対応。 |
| DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット | FMV-NCB51 | | | | | | | | | | 36,800円 | ポータブルDVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット。USB2.0接続。DVD-RAM読み込み可能:最大2倍速。CD-R書き込み速度24倍速。 |
| DVD-マルチドライブユニット(USB) | FMDVM-211 | | | | | | | | | | 68,000円 | DVDマルチドライブユニット。USB2.0接続。DVD-RAM書き込み速度2倍速。 |
| 3.5インチ光磁気ディスクドライブユニット(USB) | FMPD-453S | | | | | | | | | | 43,800円 | セキュリティ対応ポータブル3.5インチ光磁気ディスクドライブユニット。USB2.0接続。 |
| 3.5インチ光磁気ディスクドライブユニット(USB) | FMPD-444 | | | | | | | | | | 37,800円 | ポータブル3.5インチ光磁気ディスクドライブユニット。USB2.0接続。 |
| 3.5インチ光磁気ディスクドライブユニット(USB/FireWire) | FMPD-541 | | | | | | | | | | 37,800円 | ポータブル3.5インチ光磁気ディスクドライブユニット。USB接続。USB/FireWire準拠。 |
| FDDユニット(USB) | FMV-NFD52S | *9 | x | x | | | | | | | 10,000円 | 3.5インチFDDユニット。USB接続。 |
| ハードディスクユニット-160GB(LAN/RAID) | FMHD-16LR | | | | | | | | | | 275,000円 | LAN接続のネットワークハードディスクユニット。160GB, RAID1対応。 |
| ハードディスクユニット-120GB(LAN) | FMHD-12L | | | | | | | | | | 135,000円 | LAN接続のネットワークハードディスクユニット。120GB。 |
| セキュリティ装置 | | | | | | | | | | | | |
| 指紋認証装置 | FS-210P | | | | | | | *3 | *3 | | 25,000円 | 指紋認証装置。パラレルインタフェース接続。 |
| 指紋認証装置 | FS-210U | | | | | | | | | | 25,000円 | 指紋認証装置。USB接続。 |
| バイオ認証装置 | FMSE-C101 | | | | | | | | | | 292,000円 | 指紋認証装置。最大500ユーザー(装置間連携時最大170ユーザー) LAN接続。 |
| スマートカードホルダー | FMV-J501 | x | | | | | | | | | 12,600円 | スマートカードリーダー/ライター対応PCカード。接触型。ISO1IEC7816準拠。 |
| スマートカード | FMSMA-C1 | | | | | | | | | | 10,400円 | FMV-J501用の専用スマートカード5枚組。 |
| プリンタ/スキャナ | | | | | | | | | | | | |
| サーマルプリンタ | XM-30TE | | | | | | | | | *5 | オープン価格** | 超小型はきサイズのモノクロ/サーマルドットプリンタ。 |
| カラーモバイルスキャナ | RS-C40U | | | | | | | | | | 25,000円 | 手操作カラーベンサイズスキャナ。USB接続。 |
| A4カラーページプリンタ | XL-C2000 | | | | | | | | | | 148,000円 | A4フルカラーページプリンタ |

*1: 7140MGのみ。*2: 613MGのみ。*3: ポートリプリケータが必要になります。*4: 最新の対応機種情報につきましては富士通のパソコン情報ページ FMWORLD.NET (http://www.fmwORLD.net/biz/) でご確認ください。*5: FMWORLD.NET (http://www.fmwORLD.net/biz/) で提供しているドライバ/アプリケーションが必要です。*6: オープン価格の商品につきましては標準価格または希望小売価格を定めておりません。*7: タッチパネルモデル以外。*8: タッチパネルモデルのみ。*9: RAID(ミラーリング)モデルのみ。

本カタログに掲載されております希望小売価格は2003年12月9日現在の価格です。