

FMV LIFEBOOK

FUJITSU

THE POSSIBILITIES ARE INFINITE

富士通のこだわりを結集した豊富なラインナップが、
ビジネスを成功へと導く。FMV-LIFEBOOK。



FMV LIFEBOOK 6つのこだわり

信頼できるビジネスパートナーを 目ざして、富士通は常にクオリティの高い製品づくりに取り組んでいます。

セキュリティ P.11

FMVならではの高機能セキュリティで
大切なデータを守る

全機種指紋センサー搭載可能

カードのタッチで簡単に認証!
FeliCa対応リーダ/ライタ
※Qシリーズ、Aシリーズ、Cシリーズ(C6230)は非対応

自動的に全データを暗号化!
暗号化機能付HDD
※Bシリーズのみ対応

USBをデバイス毎に使用制限!
Portshutter

環境への配慮 P.16

J-Mossグリーンマーク、RoHS指令に全機種対応

ユーザビリティ P.14

利用者視点で使いやすさにこだわる

よく使うキーが押しやすい!
キーボードレイアウト

一目でパソコンの状態が分かる!
状態表示LCD
※Qシリーズ、Aシリーズ、Cシリーズ(C6230)は非対応

FMV LIFEBOOK



信頼性 P.15

耐久性・信頼性を高めデータを守る

安心して持ち運べる!
各種堅牢性試験実施

振動・衝撃に耐えデータを守る!
フラッシュメモリディスク
※Bシリーズ、Qシリーズのみ対応

カスタムメイド P.19~

ニーズに応える多彩な構成

Made in Japan

高品質を目指して、開発から製造まで
一貫した国内生産体制を確立

富士通はパソコン本体の部品受入検査・CPU組込み・部品組込み・最終組立て・出荷試験(品質 管理)を国内で実施しています。



開発拠点・生産拠点で情報をタイムリーに
フィードバックしあい、品質向上を追求。
メインボード製造から最終組み立てまでを国内一貫生産。
きめ細かい生産管理で「クオリティNo.1」を目指しています。



メインボードは自動化された専用のラインで
製造。人為的ミスによる不良を排除します。



ネジ1本の締め忘れさえ見逃さない工夫など、
徹底した品質管理を実践しています。



開発/製造/販売を一貫して国内で行い、
高品質のパソコンを安心してお客様にお使い頂ける体制を確立しています。

多様なワークスタイルに対応する、FMV-LIFEBOOKの豊富なラインナップ。

Work Style

FMV LIFEBOOK Lineup

ラインナップ

A4ノート

モバイル

セキュリティ

ユーザビリティ

信頼性

管理

環境

ソフト

サポートサービス

カスタムマイド

FMVバリューシリーズ

サービス

周辺機器

仕様

ラインナップ

A4ノート

モバイル

セキュリティ

ユーザビリティ

信頼性

管理

環境

ソフト

サポートサービス

カスタムマイド

FMVバリューシリーズ

サービス

周辺機器

仕様



いつでも持ち運べる
携帯性を重視した
モバイルPC



携帯性とオフィスでの
使いやすさを兼ね備えた
モバイルPC



携帯利用にも適した
トータルバランス
オフィス内モバイルPC



様々な業務に合わせて
最適な1台を選択できる
オフィス業務用PC



※ 本製品はオープン価格となります。





H
series
A4ハイパフォーマンス

A4 Note

高精細ワイド液晶と最新グラフィック機能を搭載

FMV-H8230

OS	CPU	液晶
Windows® XP Pro 正規版	インテル® Core™2 Duo T7600(2.33GHz) インテル® Core™2 Duo T7400(2.16GHz)	15.4型WXGA 1920x1200
ドライブ装置(ファイル)	セキュリティ	
マルチベイ搭載 内蔵FDDなし		セキュリティチップ 標準装備 セキュリティボタン スマートカード
ドライブ装置(ファイル)	カスタム メイド	指紋センサー Felica対応リーダ/ライタ

機動力がビジネスを加速させる。軽量・薄型＆ワイド液晶搭載のハイスペックモデル。

FMV-E8230

OS	CPU	液晶
Windows® XP Pro 正規版 Windows® XP Home 正規版	インテル® Core™2 Duo T7600 (2.33GHz) インテル® Core™2 Duo T7200 (2GHz) インテル® Core™2 Duo T5500 (1.66GHz) インテル® Celeron® M 410 (1.46GHz)	15.4型WXGA+ 1680x1050 ¹⁾ 15.4型WXGA 1280x800
ドライブ装置(ファイル)	セキュリティ	
マルチベイ搭載 内蔵FDDなし		セキュリティチップ 標準装備 セキュリティボタン スマートカード
ドライブ装置(ファイル)	カスタム メイド	指紋センサー Felica対応リーダ/ライタ

※1 インテル® Core™2 Duo搭載モデルのみ対応

充実の基本機能と多彩なカスタムメイドで、ビジネスを支援するスタンダードモデル。

FMV-C8230

OS	CPU	液晶
Windows® XP Pro 正規版 Windows® XP Home 正規版	インテル® Core™2 Duo T7400 (2.16GHz) インテル® Core™2 Duo T7200 (2GHz) インテル® Core™2 Duo T5500 (1.66GHz) インテル® Celeron® M 410 (1.46GHz)	15型SXGA+ 1400x1050 15型XGA 1024x768 14.1型XGA 1024x768
ドライブ装置(ファイル)	セキュリティ	
光ドライブ搭載 内蔵FDD搭載	カスタム メイド	指紋センサー Felica対応リーダ/ライタ セキュリティボタン スマートカード ¹⁾
ドライブ装置(ファイル)	※1 インテル® Core™2 Duo搭載モデルのみ対応	

※1 インテル® Core™2 Duo搭載モデルのみ対応

した、頼れるモバイルワークステーション。

◎OSはWindows® XP Professional 正規版を搭載

◎ハイレベルなグラフィック環境と、ハイパフォーマンスCPU

■ CPUのパフォーマンスについては8ページ

- 15.4型WXGA液晶を採用。標準的なXGAの約3倍の情報量を一画面に表示できます。またワイド画面は複数のウインドウを並べて表示させるのに適しており、作業の効率を高めます。
- Open GLに対応した高機能グラフィックアクセラレーター「ATI MOBILITY FireGL V5200」を採用。
- デュアルコアCPU インテル® Core™2 Duo プロセッサーを搭載。2つのCPUコアで処理を分担する為、アプリケーションの複数起動など重い処理でもストレスを感じさせません。
- 667MHzシステムバス、シリアルATAハードディスクなど、最新技術の投入によりシステム全体で処理速度を速めています。



◎豊富なインターフェースによる優れた拡張性

- SDメモリーカード/メモリースティックスロット、IEEE1394、ビデオ出力など、多彩なインターフェースを備えています。さらにポートリピケータ(別売)接続時にはDVI出力も利用可能です。



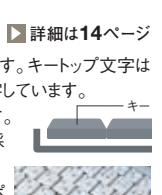
◎FMVならではの、多彩なセキュリティ機能

- セキュリティチップ、セキュリティボタン、スマートカードスロットを標準搭載。
- 指紋センサー、Felica対応リーダ/ライタが内蔵可能。
- USB等のポート制限ソフト「Portshutter」を標準添付。



◎用途に合わせて簡単にユニットを変更できるマルチベイ

- ワンタッチでユニットを交換できるマルチベイを搭載。スーパーマルチドライブをはじめ、3種類のユニットをご用意しています。



◎ビジネスパソコンとしてのこだわりとユーザビリティへの配慮

- キーボードは各キーの使用頻度を考慮した使いやすい配列としています。キートップ文字は大型で見やすい書体を、文字のかすれが起きないレーザー刻印で印字しています。
- USBは1ポートを本体右側面に配置し、使いやすさに配慮しています。
- パソコン内部へ水滴が侵入しにくい、バスタブ構造のキーボードを採用しています。
- キーを打ちながらでも利用しやすく、素早い入力が可能なスティックボイントを搭載しています。



◎IEEE802.11a/g無線LAN

(インテル® Centrino® Duoモバイル・テクノロジー対応)を搭載可能



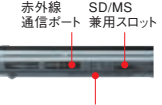
◎FMVならではの多彩なセキュリティ機能

- 詳細は11ページ
- セキュリティチップ、セキュリティボタン、スマートカードスロットを標準搭載。
- 指紋センサー、Felica対応リーダ/ライタが内蔵可能。
- USB等のポート制限ソフト「Portshutter」を標準添付。



◎豊富なインターフェースによる優れた拡張性

- SDメモリーカード/メモリースティックスロット、IEEE1394、ビデオ出力など、多彩なインターフェースを備えています。



◎ビジネスパソコンとしてのこだわりとユーザビリティへの配慮

- 詳細は14ページ
- キーボードは各キーの使用頻度を考慮した使いやすい配列としています。キートップ文字は大型で見やすい書体を、文字のかすれが起きないレーザー刻印で印字しています。
- USBは1ポートを本体右側面に配置し、使いやすさに配慮しています。
- パソコン内部へ水滴が侵入しにくい、バスタブ構造のキーボードを採用しています。
- キーを打ちながらでも利用しやすく、素早い入力が可能なスティックボイント搭載に対応しています。



◎IEEE802.11a/g無線LANを搭載可能

◎拡張性と利便性を提供するポートリピケータに対応



◎FMVならではの多彩なセキュリティ機能

- 詳細は11ページ
- セキュリティチップを標準搭載。
- 指紋センサー、Felica対応リーダ/ライタ、スマートカード¹⁾が内蔵可能。
- USB等のポート制限ソフト「Portshutter」を標準添付。



◎ビジネスパソコンとしてのこだわりとユーザビリティへの配慮

- 詳細は14ページ
- キーボードは各キーの使用頻度を考慮した使いやすい配列としています。キートップ文字は大型で見やすい書体を、文字のかすれが起きないレーザー刻印で印字しています。
- 本体を薄型に設計しパームレスト部が低いため、長時間のキー入力でも疲れにくい構造です。
- 667MHzシステムバス²⁾、シリアルATAハードディスクなど、最新技術の投入によりシステム全体で処理速度を速めています。※インテル® Celeron® M プロセッサー搭載モデルでは533MHz。



◎IEEE802.11a/g無線LANを搭載可能

- 詳細は14ページ
- キーボードは各キーの使用頻度を考慮した使いやすい配列としています。キートップ文字は大型で見やすい書体を、文字のかすれが起きないレーザー刻印で印字しています。
- 本体を薄型に設計しパームレスト部が低いため、長時間のキー入力でも疲れにくい構造です。





14.1型大画面スリム・モバイル

Mobile Note

S
series (14.1型)

高パフォーマンス、先進セキュリティを14.1型大画面の軽量・薄型ボディに凝縮。

FMV-S8235

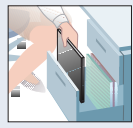
OS	CPU	液晶
Windows® XP Pro 正規版	インテル® Core™ Duo T2500 (2GHz) インテル® Core™ Duo T2300 (1.66GHz) インテル® Celeron® M 430 (1.73GHz)	14.1型SXGA+ 1400x1050 ³ 14.1型XGA 1024x768
モバイルマルチペイ モバイルマルチペイ 搭載	薄さ・軽さ 26.4mm 約1.79kg ¹	稼働時間 約12.7時間 ²
		セキュリティ 標準装備 セキュリティチップ カスタム Felica対応リーダ/ライタ スマートカード セキュリティボタン メイド

¹:インテル® Core™ Duo搭載モデル、14.1型XGA液晶搭載時。²:インテル® Core™ Duo T2300、14.1型XGA液晶、増設用バッテリー(別売オプション品)搭載時。³:インテル® Core™ Duo搭載モデルのみ対応。

◎OSはWindows® XP Professional 正規版を搭載

◎パフォーマンスとモバイル性をスマートボディに融合

- 軽量スタイリッシュボディと優れたパフォーマンスを兼ね備え、機動力の高いメインマシンとしてシーンを選ばずビジネスをサポートします。
- 薄型液晶、マグネシウム合金、グラスファイバーブラスチックなどを採用し、本体を徹底して軽量・薄型化しています。
- 筐体表面は段差のない「フルフラット・サーフェス」とし、カバンなどへの出し入れの際にもスムーズに取り扱えます。
- パソコン使用時以外は、JIS規格 (JIS S 1010:1978) の机の引き出しに収納することが可能。セキュリティにも配慮しています。



◎インテル® Core™ Duo プロセッサー搭載可能

■CPUのパフォーマンスについては本ページ下部

- デュアルコアCPU インテル® Core™ Duo プロセッサーを搭載可能。2つのCPUコアで処理を分担するため、アプリケーションの複数起動など負荷の高い処理でもストレスを感じさせません。
- 667MHzシステムバス*、シリアルATA/ハードディスクなど、最新技術の投入によりシステム全体で処理速度を速めています。※インテル® Celeron® M プロセッサー搭載モデルでは533MHz。

◎シーンに合わせた柔軟な運用が可能なモバイルマルチペイ

目的に合わせてワントッチでユニットを交換可能です。

- 長時間稼働を実現する増設用バッテリーユニット(別売オプション品)
- スーパーマルチドライブや、書き込み機能のないDVD-ROMドライブなどのCD/DVD(カスタムメイド)
- 軽量化を実現するウェイテセイバー(標準添付)



◎FMVならではの多彩なセキュリティ機能

■詳細は11ページ

- セキュリティチップ、セキュリティボタンを標準搭載。
- 指紋センサー、Felica対応リーダ/ライタ、スマートカードが内蔵可能。
- USB等のポート制限ソフト「Portshutter」を標準添付。



◎ビジネスパソコンとしてのこだわり

ユーチュリティへの配慮

- キーボードは各キーの使用頻度を考慮した使いやすい配列としています。キートップ文字は大型で見やすい書体を、文字のかずが起きないレーザー刻印で印字しています。
- USBは1ポートを本体右側面に配置し、使いやすさへ配慮しています。
- ノバソコン内部へ水滴が侵入しにくい、バスタブ構造のキーボードを採用しています。



◎IEEE802.11a/g無線LANを搭載可能

■最大約12.7時間の長時間駆動

(インテル® Core™ Duo プロセッサー T2300、14.1型XGA、増設用バッテリー搭載時)

◎拡張性と利便性を提供するポートリプリケータに対応



13.3型大画面スリム・モバイル

社内でも、モバイルでも、高い操作性。軽さと使いやすさのベストバランス・マシン。

FMV-S8230

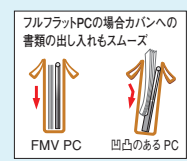
OS	CPU	液晶
Windows® XP Pro 正規版 Windows® XP Home 正規版	インテル® Core™ Duo T2300 (1.66GHz) インテル® Celeron® M 410 (1.46GHz)	13.3型XGA 1024x768
モバイルマルチペイ モバイルマルチペイ 搭載	薄さ・軽さ 30.7mm 約1.71kg	稼働時間 約13.2時間 ¹
		セキュリティ 標準装備 セキュリティチップ カスタム Felica対応リーダ/ライタ スマートカード セキュリティボタン メイド

¹:インテル® Core™ Duo搭載モデル、増設用バッテリー(別売オプション品)搭載時。

◎OSはWindows® XP Professional 正規版、Windows® XP Home 正規版の2種類から選択可能

◎操作性とモバイル性のベストバランス

- 扱いやすいサイズで、オフィス内の自席使用から外出先での使用まで、幅広い範囲をカバーする使い勝手の良さを発揮します。
- マグネシウム合金、グラスファイバーブラスチックなどを採用し、本体を徹底して軽量・薄型化しています。
- 筐体表面は段差のない「フルフラット・サーフェス」とし、カバンなどへの出し入れの際にもスムーズに取り扱えます。



◎インテル® Core™ Duo プロセッサー搭載可能

■CPUのパフォーマンスについては本ページ下部

- デュアルコアCPU インテル® Core™ Duo プロセッサーを搭載可能。2つのCPUコアで処理を分担するため、アプリケーションの複数起動など負荷の高い処理でもストレスを感じさせません。
- 667MHzシステムバス*、シリアルATA/ハードディスクなど、最新技術の投入によりシステム全体で処理速度を速めています。※インテル® Celeron® M プロセッサー搭載モデルでは533MHz。

◎シーンに合わせた柔軟な運用が可能なモバイルマルチペイ

目的に合わせてワントッチでユニットを交換可能です。

- 長時間稼働を実現する増設用バッテリーユニット(別売オプション品)
- スーパーマルチドライブや、書き込み機能のないDVD-ROMドライブなどのCD/DVD(カスタムメイド)
- 軽量化を実現するウェイテセイバー(標準添付)



◎FMVならではの多彩なセキュリティ機能

■詳細は11ページ

- セキュリティチップ、セキュリティボタンを標準搭載。
- 指紋センサー、Felica対応リーダ/ライタ、スマートカードが内蔵可能。
- USB等のポート制限ソフト「Portshutter」を標準添付。



◎ビジネスパソコンとしてのこだわり

ユーチュリティへの配慮

- キーボードは各キーの使用頻度を考慮した使いやすい配列としています。キートップ文字は大型で見やすい書体を、文字のかずが起きないレーザー刻印で印字しています。
- USBは1ポートを本体右側面に配置し、使いやすさへ配慮しています。
- ノバソコン内部へ水滴が侵入しにくい、バスタブ構造のキーボードを採用しています。



◎IEEE802.11a/g無線LANを搭載可能

■最大約13.2時間の長時間駆動

(インテル® Core™ Duo プロセッサー T2300、増設用バッテリー搭載時)

◎拡張性と利便性を提供するポートリプリケータに対応

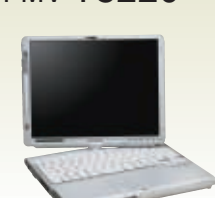


タブレットPC

ビジネススタイルを革新する、高性能タブレットPC

FMV-T8220

用途に合わせてフォルムを変えられる、12.1型液晶搭載コンバーチブル型タブレットPC



OS	Windows® XP TabletPC Edition 2005 正規版
液晶	12.1型XGA (1024×768)
薄さ・軽さ	36.5mm・約1.98kg

用途に合わせてフォルムを変えられる新ビジネスPC

ディスプレイ部分が双方に回転できるコンバーチブル型構造により、デスクワーク時は通常のノートPCフォルムでキーボード入力、プレゼンテーション時はピュアタブレット型のフォルムでペン入力など、用途や環境に合わせて選択でき、ビジネススタイルが大きく拡がります。

FMV-P8230

製品詳細につきましては、タブレットPCカタログをご覧ください。



OS	CPU
Windows® XP TabletPC Edition 2005 正規版	インテル® Core™ Duo T2300 (1.66GHz)
液晶	8.9型ワイドXGA (1280×768)

薄さ・軽さ
34.5mm・約985g
稼働時間
(バッテリパック(L)搭載時)薄さ・軽さ
34.5mm・約985g
稼働時間
(バッテリパック(L)搭載時)

◎用途に合わせてフォルムを変えられる新ビジネスPC

ディスプレイ部分が双方に回転できるコンバーチブル型構造により、デスクワーク時は通常のノートPCフォルムでキーボード入力、プレゼンテーション時はピュアタブレット型のフォルムでペン入力など、用途や環境に合わせて選択でき、ビジネススタイルが大きく拡がります。

FMV LIFEBOOK の特長

デュアルコアCPUをはじめとした、ハイパフォーマンスCPUを搭載。

デュアルコア

個々のスレッドから別々のCPUコアにデータを流し、並行処理をおこないます。



シングルコア

一度に一つずつのデータ処理をおこないます。

(Performance Score)

インテル® Core™ Solo ULV U1400 (1.20GHz)

インテル® Pentium® M 753 ULV (1.20GHz)

(Performance Score)

インテル® Core™ 2 Duo T7600 (2.33GHz)

インテル® Core™ 2 Duo T7200 (2GHz)

インテル® Core™ 2 Duo T5500 (1.66GHz)

インテル® Core™ Duo T2300 (1.66GHz)

インテル® Core™ Solo T1300 (1.66GHz)

インテル® Pentium® M 760 (2GHz)

インテル® Pentium® M 740 (1.73GHz)

107

99

207

193

171

153

129

13



B series (12.1型)

12.1型B5ファイル・モバイル

Mobile Note

軽量コンパクトで、妥協しない充実機能と高度なセキュリティを備えたモバイルマシン。

FMV-B8230

OS	CPU	液晶
Windows® XP Pro 正規版 Windows® XP Home 正規版 Windows® XP Tablet PC Edition 2005 正規版 (タッチパネルモデルのみ)	インテル® Core™ Solo 超低電圧版 U1400 (1.20GHz) インテル® Celeron® M 超低電圧版 423 (1.06GHz)	12.1型XGA 1024x768
薄さ・軽さ	稼働時間	セキュリティ
31.2mm 約1.19kg ^{※1}	約9時間 ^{※2}	指紋センサー 標準装備 セキュリティチップ セキュリティボタン カスタム メイド Felica対応リーダ/ライタ スマートカード

※1:インテル® Core™ Solo U1400搭載モデル。標準構成時。

※2:インテル® Core™ Solo U1400搭載モデル、大容量バッテリー(カスタムメイド)搭載時。



Q series (12.1型ワイド)

ウルトラライト&スリム・モバイル

モバイル環境で真価を発揮する、超薄型18.2mm・超軽量985gのスリム＆スマートボディ。

FMV-Q8230

OS	CPU	液晶
Windows® XP Pro 正規版	インテル® Core™ Solo 超低電圧版 U1400 (1.20GHz)	12.1型WXGA 1280x800
薄さ・軽さ	稼働時間	セキュリティ
18.2mm 約985g	約9.5時間 ^{※1}	標準装備 指紋センサー セキュリティチップ カスタム メイド なし

※1:標準添付の内蔵バッテリーパック(L)搭載時。

フラッシュメモリディスク B Series [カスタムメイド] Q Series [カスタムメイド]

軽量・省電力など、
モバイルに最適な先進の記憶媒体 回転するディスク部分がないため、省電力化、データ読みの高速化など、従来のハードディスクを超越する様々なメリットが得られます。

HDDと比べて

軽量化

複雑な部品を用いないため軽量です。

FMV-B8230 (Celeron® M搭載モデル) の場合: 本体重量 75g軽量化 (1.25kg→1.175kg)
注意: 軽量化の度合いは機種・構成により異なります。詳細は仕様一覧表にてご確認ください。

高信頼性

衝撃時に接触してデータを破損する可能性のある磁気ヘッドと回転ディスクが存在しないため、耐振・衝撃性能に優れています。

注意: データの完全な保護を保証するものではありません。筐体や他の部品の強度は通常モデルと同じで、耐振・衝撃性能に優れたモデルという意味ではありません。



ハイパフォーマンス

回転ディスク上からデータを探し出す時間がなくなるため、読み込み速度が向上します。

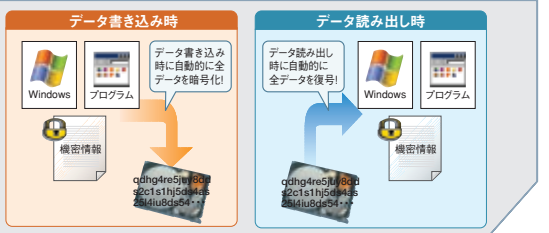


暗号化機能付HDD B Series [カスタムメイド]

HDDに書き込む全データを暗号化し、高いセキュリティを実現

OSやプログラムを含む全データを書き込み時にハードウェアが自動的に暗号化。読み出し時も自動的に復号されるため、暗号化を意識せずにセキュリティを確保でき、パフォーマンスにも影響を与えません。物理解析(ディスクの直接解析)されてもデータの読み出しが困難となります。HDDへのアクセスはパスワードで管理(BIOS起動時に入力)され、不正な使用を防止できます。

※BIOS設定の変更により、利用時のパスワード入力を省くことも可能です。(PC本体からHDDを抜き取り、他のPCに接続してデータを読み取ろうとした場合にはパスワード入力が必要となります。)



OSはWindows® XP Professional 正規版を搭載

モバイル環境で真価を発揮する、

薄さ18.2mm、軽さ985gのスマートボディ

世界最薄ガラスとLEDバックライトを使った超薄型液晶、マグネシウム合金FANフレームの採用など、徹底した携帯性へのこだわりにより完成されたウルトラライト&スリムボディ。どこへでも持ち歩きたくなる魅力的なデザインとモビリティが、ビジネスの生産性を高めます。

・振動試験や加圧試験など厳しい社内基準をクリアする高剛性ボディ。 [詳細は15ページ]

先進のフラッシュメモリディスクに対応

[詳細は9ページ]

記録媒体としてHDDの代わりにフラッシュメモリを使用します。耐振動・衝撃性に優れ、ディスクへのアクセス速度やバッテリー稼働時間の向上にも効果があります。モバイルシーンでの信頼性とパフォーマンスをますます高めることができます。

標準添付バッテリーで最大約9.5時間の長時間稼働を実現

・軽量性に優れた標準バッテリーパック(搭載時約985g)と、最大約9.5時間の長時間稼働を実現する大容量のバッテリーパック(L)の2種類のバッテリーを標準添付。状況に応じて使い分けが可能です。さらに、省電力なフラッシュメモリディスク搭載時には、最大10時間*もの長時間稼働が可能となります。*バッテリーパック(L)搭載時

FMVならではの多彩なセキュリティ機能

[詳細は11ページ]

・指紋センサー、セキュリティチップ、セキュリティボタンを標準搭載。

・USB等のポート制限ソフト「Portshutter」を標準添付。

ドッキングステーションによる優れた拡張性 (別売オプション品)

外部CRT、LAN、USBの各種インターフェースやスーパーマルチドライブを内蔵。オフィス内ではA4ノートパソコンと遜色ない使い勝手を実現します。

IEEE802.11a/g無線LAN

(インテル® Centrino® モバイル・テクノロジー対応)を搭載可能。

802.11a/g無線LAN (イントル® Centrino® モバイル・テクノロジー対応) 選択時のみ対応

堅牢性と超軽量・超薄型を両立させた、こだわりの新技術 Q Series

ハイウォール・バスタブ構造

筐体外装を高い壁のバスタブ構造にすることで、押しあねれ等のストレスに強い高剛性ボディを実現。

チタンヒンジ

ヒンジの素材にチタンを使用することで、強度を損なうことなく、軽量化を実現。

液晶の超薄型ガラス

液晶に使用するガラスに、パソコン用途では世界最薄*となる0.2mmの極薄ガラスを搭載し軽量化。

*2006年4月時点。弊社調査による。

液晶パックライトにLEDを使用

液晶のパックライトにLEDを採用し、軽量化・薄型化・低消費電力化を実現。

マグネシウム合金FANフレーム

放熱FANのフレームにマグネシウムを使用し、軽量化を実現。

フレットレス

基板上のICの配置間隔を従来より狭くすることで、基板の小型化を実現。

2段ビルトアップ基板

基板を2段構造することで基板面積を縮小し、小型化を実現。

世界初のデジタルマイク搭載*により

クリアな音声入力が可能

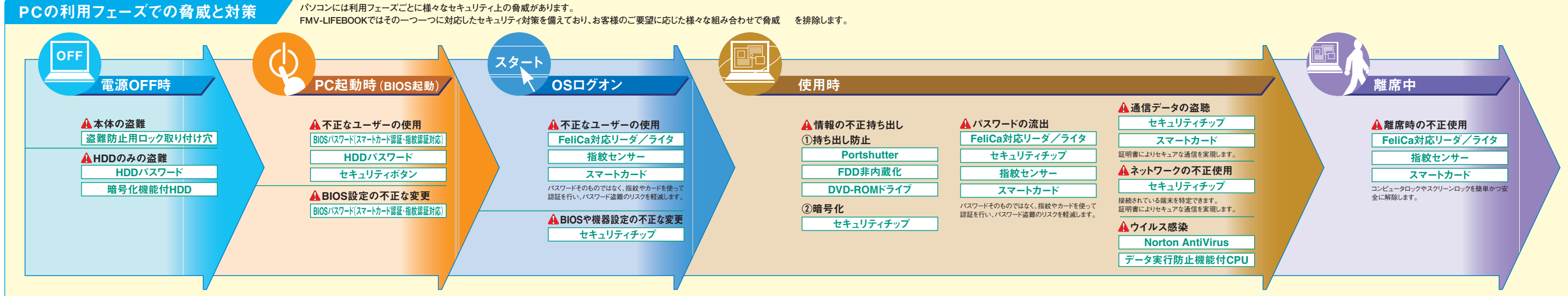
入力された音声が即座にマイクチップ内でデジタルデータ化されるため、ノイズを防止し、高品質な音声入力が可能となります。

*1chip digital silicon microphoneでノートパソコンに搭載は世界初。2006年4月時点。弊社調査による。

PCや大切な情報を守る二重三重のセキュリティ対策で、安心な環境を構築。

不正アクセス、改ざん、コンピュータウイルスなど、パソコンはつねに多くの脅威に晒されています。また、企業の機密情報や個人情報などの漏えい対策

タブレットPCのセキュリティ機能は、別途タブレットPCカタログにてご確認ください。



セキュリティチップ

BIOSや機器設定の不正な変更・通信データの盗聴・ネットワーク上でのなりすまし・パスワードの流出・不正な情報の持ち出しを防ぎます。

Windowsログオンのパスワードや、ファイルを暗号化したときの暗号鍵などを管理します。チップ内のデータは不正に他の媒体にコピーすることができないので、ハードディスクに保存する場合に比べ読み取られる危険が極めて少なく、高い安全性を確保します。

○**パスワード・暗号鍵・電子証明書の保護**
パスワードや電子証明書をセキュリティチップで管理します。また、Windowsの暗号化機能「EFS」と連携し、暗号鍵を管理します。暗号化されたデータは暗号鍵がない限り復元できないため、HDDごと盗難に遭ってもデータを読み込むことができません。※Windows® XP Professionalのみ使用可能。

○**ネットワーク上の機器特定**
IEEE802.1xの機器証明書保存に対応。証明書をチップで管理するため、他のPCがなじますしてネットワークへアクセスすることを防止します。

○**機器設定チェック機能**
BIOSやマルチベイユニットなどの設定を保存でき、変更された場合に起動制限できます。

注意:出荷時セキュリティチップの機能は無効になっています。セキュリティチップが故障した場合やパスワードを忘れた場合、暗号化されたデータの復元や機器証明機能が利用不可能になる場合があります。暗号化はファイルとフォルダ単位のみ対応しています。HDD一括の暗号化には対応していません。

指紋センサー

不正なユーザーの使用・パスワードの流出・離席時の不正使用を防ぎます。

ユーザー一人一人に固有の指紋を使うため、個人の特定に適し、盗難や忘却がないため利便性に優れたセキュリティです。

○**BIOSパスワード**と連携し、パスワード入力の代わりに指紋による認証が可能です。*

○富士通独自の「適応型特徴相関法」で指紋を特殊データ化するため、指紋の画像自体は保存されず、データからの指紋再現も不可能です。

○独自アルゴリズムにより、他人受理率0.0002%以下での精度で本人を認証。また適応率(指紋センサーを利用できる人の割合)、認識率ともに非常に高い値を誇っています。

○セキュリティチップのパスワード入力やスマートカードのPIN入力を指紋認証に置き換えることが出来ます。またバイオ認証装置と組み合わせることにより、運用性が向上します。

※BIOS/パスワードとの連携機能は、C8230のCeleronモデル、A6230、C6230ではご利用になれません。

スマートカード

不正なユーザーの使用・パスワードの流出・通信データの盗聴・離席時の不正使用を防ぎます。

ICチップ内蔵の接触型スマートカード内にセキュリティ情報を格納。カードと暗証番号入力で利用者の認証をします。暗号鍵や証明書をハードディ

FeliCa対応リーダ/ライタ

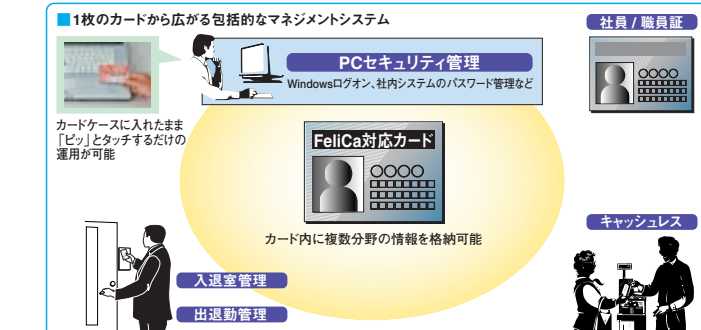
カスタムメイド H E C* S(14.1) S(13.3) B Q

*C6230は除きます。

不正なユーザーの使用・パスワードの流出・離席時の不正使用を防ぎます。

非接触ICカード技術方式“FeliCa”に対応したリーダ/ライタを本体に内蔵。カードを本体にタッチするだけで手軽に確実な認証を行うことが可能です。

○同カードは多用途に活用可能なため、社員証、入退室システム、食堂精算システム、そしてPCセキュリティ管理など、企業における包括的なマネジメントシステムを構築できます。



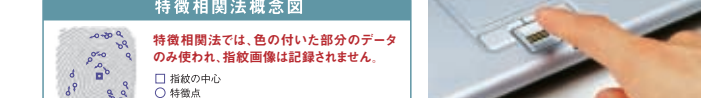
注意:FeliCa対応カードは添付されません。パソコンセキュリティ管理としてのご利用になる場合はSMARTACCESS専用フォーマット処理済みの「FeliCa対応非接触ICカード(SMARTACCESS用)」(MFMLC-C1)を別途お買い求めください。

上図のようにFeliCa対応カードを各システムで利用する際には、各システムに対応したフォーマット処理済のカードを別途購入する必要があります。詳細は当社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。

注意:出荷時セキュリティチップの機能は無効になっています。セキュリティチップが故障した場合やパスワードを忘れた場合、暗号化されたデータの復元や機器証明機能が利用不可能になる場合があります。暗号化はファイルとフォルダ単位のみ対応しています。HDD一括の暗号化には対応していません。

注意:出荷時セキュリティチップの機能は無効になっています。セキュリティチップが故障した場合やパスワードを忘れた場合、暗号化されたデータの復元や機器証明機能が利用不可能になる場合があります。暗号化はファイルとフォルダ単位のみ対応しています。HDD一括の暗号化には対応していません。

特徴相関法概念図



バイオ認証装置 FMSE-C301

指紋データを始めとするユーザー情報を一括管理することで、安全で効率的なシステム運用を実現します。

希望小売価格(2台セット価格) 798,000円(税別)

クライアントには別売ソフト「SMARTACCESS/PremiumV1.1」が必要です。

※本装置は標準2台構成になります。

スマートカード

不正なユーザーの使用・パスワードの流出・通信データの盗聴・離席時の不正使用を防ぎます。

スクではなくカード内に格納することにより、カード所有者だけが安全に携帯することができます。また、BIOS/パスワード入力の代わりにスマートカードによる認証も可能となります。

も企業にとって急務です。FMVシリーズは安全性を高めるセキュリティ機能を豊富にご用意し、使用環境に応じて最適な安全策を施すことが可能です。

Portshutter

USB、光学ドライブ、PCカード、シリアル、パラレル、赤外線通信などの各ポートの使用を制限するツールです。USB、PCカードは機器ごとに有効/無効の設定が可能なため、業務上必要な機器を接続しつつ、セキュリティ上問題のある機器は無効にすることができます。

注意:Portshutterを使用する場合、下記の制限事項がありますのでご注意ください。

・Windows® XP Proモデルのみ対応しています。

・「FDD」「CD/DVD」「パラレル/シリアルポート」「赤外線通信」を無効化した場合、それらに接続されるオプション製品がご利用できなくなります。オプション製品の接続されるポートについては、システム構成図にてご確認ください。

USB	PCカード	その他のポート
個別の機器毎に有効/無効の設定が可能	ポート毎に有効/無効の設定が可能	
会社支給のUSB機器 USB	会社支給のPCカード FDD	IEEE1394 Express Card
私物のUSB機器 FDD	私物のPCカード IEEE1394	シリアル/パラレル CD/DVD

確保できるほか、パフォーマンスにも影響を与えません。

■ 詳細は9ページ下部をご覧ください。

暗号化機能付HDD

HDDに書き込む全てのデータを、ハードウェアが自動的に暗号化。読み出し時も自動的に復号されるため、利用者は暗号化を意識せずに高いセキュリティを

OSの起動およびBIOSの設定変更をパスワードで制御。ユーザー/パスワード、管理者用パスワードの2種類を用意。誤ったパスワードを3回入力すると警告音を発します。指紋センサー、スマートカードと連携し、パスワード入力の代わりに指紋やカードによる認証が可能です。*

※指紋センサーとの連携機能は、C8230のCeleronモデル、A6230、C6230ではご利用になれません。

スマートカードとの連携機能はC8230のCeleronモデルではご利用になれません。

HDDパスワード

HDDに直接パスワード設定し、起動時に照合します。HDDの盗難による情報漏えいや不正使用を防止します。

ウイルス・ワーム対策

○**ウイルス駆除ツール**
Norton AntiVirus™ 2006を標準添付。ウイルスの侵入と感染を自動的にチェックし、駆除します。

※ウイルス定義ファイルの更新はNorton AntiVirus™ 2006インストール後90日間有効です。

○**データ実行防止(DEP)機能**

悪意のあるワームによってプログラムが処理しきれないほどのデータが送られることによって引き起こされる「バッファ・オーバーフロー」を防ぎます。

セキュリティボタン

設定した認証番号の通りボタンを押すまで、電源を入れることができません。認証番号は80万通りを超える組み合わせが設定できます。

カスタムメイド	全機種
C*	*C8230のみ対応。

CD/DVDへの書き込み機能が無いDVD-ROMドライブを選択可能。外部への情報持ち出しを未然に防ぎます。

カスタムメイド	全機種
C*	*C8230のみ対応。

暗号化通信

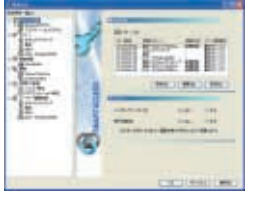
ネットワークでの通信データを暗号化するIPSecにより通信時の情報漏えい防止が可能です。※Windows® XP Professionalのみ使用可能。

セキュリティ機器を連携できる「SMARTACCESS」で、より強固なセキュリティ環境を構築。

セキュリティチップ等各セキュリティ機器には、その機能を最大限活用する富士通独自ソフト「SMARTACCESS」を添付。^{※1}
パソコンセキュリティへの豊富な取り組み経験に基づいた様々な機能を組み込み、より高いセキュリティを提供します。

◎高い利便性

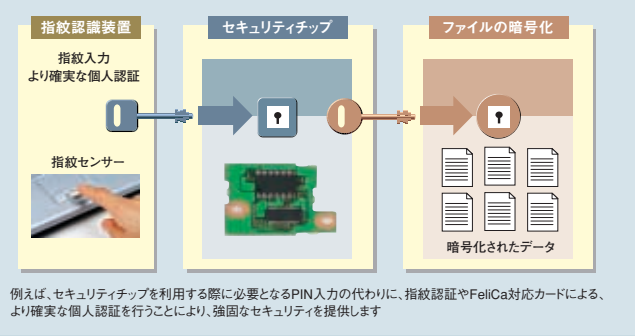
指紋センサーやセキュリティチップなど、ハードウェアに関わらず共通の設定画面を採用し、操作性を大幅に強化しています。



◎機器連携機能

セキュリティ各機器を組み合わせ、機能連携させて使用可能です。^{※2}機能の異なるセキュリティ機器を組み合わせることにより、より強力なセキュリティチェックをかけられるようになりますため、様々な脅威に効果的に対応することができます。

連携が可能なセキュリティ機器の組み合わせ



◎複数セキュリティ機器の組み合わせ例と、そのセキュリティ効果

セキュリティチップ + FeliCa対応リーダ／ライタ

- Windowsログオン時に、FeliCa対応カードによる認証と共にセキュリティチップの機器監査を利用できます。
- セキュリティチップの持つ各機能（暗号鍵やパスワードの保存等）を利用する際に、FeliCa対応リーダ／ライタの持つ個人認証機能を組み合わせて、効果的なセキュリティ環境を構築できます。

FeliCa対応リーダ／ライタ + 指紋センサー

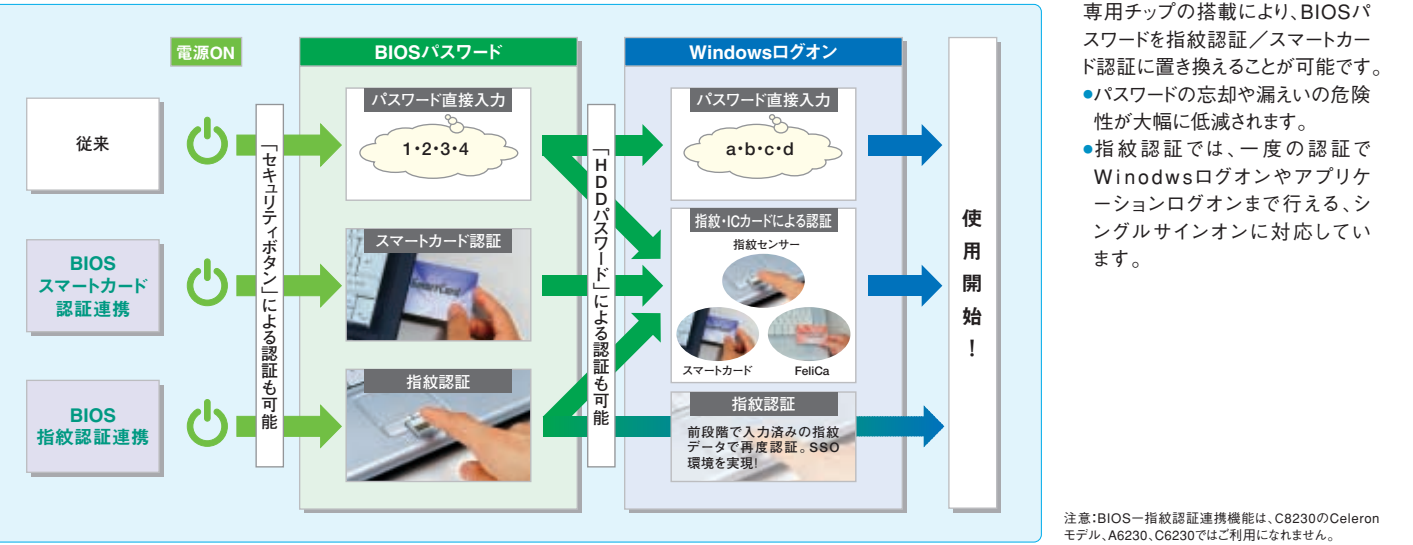
- 双方の持つ認証機能を組み合わせて使用することにより二重のチェックをかけ、強力な個人認証環境を構築できます。
- 万が一FeliCa対応カードが盗難された場合でも、不正使用を防止します。



※1:セキュリティチップ、指紋センサー、スマートカード搭載時には「SMARTACCESS/Basic」、FeliCa対応リーダ／ライタ搭載時には「SMARTACCESS/PremiumV1.1」が添付されます。C6230、A6230にはSMARTACCESSは添付されません。

※2:「SMARTACCESS/Basic」は「バイオ認証装置」とは連携できません。別途「SMARTACCESS/Premium V1.1」のご購入が必要となります。

BIOSパスワードと指紋認証／スマートカード認証の連携により、さらに強力な起動時認証が可能に



◎セキュリティ機能一覧表

対象	機器/ソフト名	主な使用目的	対象機種							
			H	E	C	S(14.1型)	S(13.3型)	B	Q	A
セキュリティ総合	セキュリティチップ	暗号鍵の保護、暗号化、機器の監査等	●	●	● ^{※2}	●	●	●	●	—
不正使用対策	FeliCa対応リーダ／ライタ	—	○	○	○ ^{※2}	○	○	○	—	—
	指紋センサー	—	○	○	● ^{※3} ^{※2}	○	○	●	●	●
	スマートカード	—	●	●	○ ^{※4}	○	○	—	—	—
	セキュリティボタン	—	●	●	○ ^{※2}	●	●	●	●	●
	BIOSパスワード	—	●	●	●	●	●	●	●	●
情報漏えい対策	HDD暗号化機能付HDD	HDD内全データの暗号化	—	—	—	—	—	○	—	—
	HDDデータ消去	HDDのデータ消去	●	●	●	●	●	●	●	●
	暗号化通信	IPSecによる暗号化通信 ^{※1}	●	●	●	●	●	●	●	●
	Portshutter	USBなどのポート使用制限 ^{※1}	●	●	●	●	●	●	●	●
	FDD非内蔵化&セキュリティボタン	内蔵FDDを削除し、セキュリティボタンを追加	—	—	○ ^{※2}	—	—	—	—	—
盗難対策	DVD-ROM	CD書き込み機能の無いDVD-ROMを追加	—	○	○ ^{※2}	○	○	—	—	—
	ウイルス対策	Norton AntiVirus™2006	●	●	●	●	●	●	●	●

※1:Windows XP Homeモデルでは非対応。※2:C8230のみ対応。※3:C6230のみ対応。※4:C8230のCore 2 Duoモデルのみ対応。

使いやすい、見やすい。操作性を徹底的に追求した、富士通独自の製品設計。

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。



①操作が快適なキーレイアウト

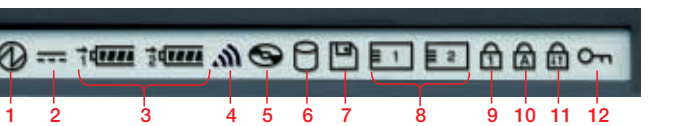
使用頻度の高いキーを大きくし、端や角に配置することで使いやすさを向上させています。

- かな文字キー 端に配置
 - キー・ピッチ 縦横統一サイズで違和感なく入力可能
 - 左Ctrlキー サイズを大きくし、角に配置
 - キーボード前部 僅かな傾斜付け、タイプのしやすさを追求
 - 変換/無変換/スペースキー 親指で押しやすい凸形状(ふくらみのある形)
 - 見やすいキートップ 文字は読みやすい書体で、より大きく刻印
- ※FMV-Q8230、A6230、C6230は配列が異なります。



②状態表示LCD

各ドライブの状態など最大12項目を一度に表示でき、機器全体の状況を一目で把握することができる状態表示LCDを採用しています。



- 1: 電源表示
2: ACアダプター表示
3: バッテリー装着表示、充電表示、残量表示
4: 無線LAN使用表示
5: CDアクセス表示
6: ハードディスクアクセス表示
7: フロッピーディスクアクセス表示
8: PCカードアクセス表示
9: Num Lock表示
10: Caps Lock表示
11: Scroll Lock表示
12: 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。Q8230、A6230、C6230では状態表示LEDとなります。



④多機能なポインティングデバイス

- 扱いやすいフラットポイントを全機種で採用。キー入力時の妨げにならないよう、マウス接続に応じて自動で有効/無効を切り替え可能です。
- スクロール専用ボタンを装備し、使い勝手に配慮しています。指紋センサー搭載機では指紋センサーをなぞることによりスクロールが可能です。
- H8230、E8230、S8235では、キーを打ちながらでも利用しやすく、素早い入力が可能なスティックポイントがご利用可能です。(E8230、S8235ではカスタムメイドで対応)



⑥リカバリディスク&ドライバーズディスク 標準添付

HDD容量を有効に活用できるほか、ディスク作成の工数/費用を削減。



リカバリデータをハードディスクではなく、標準添付の「リカバリディスク」に保存しているため、誤ってデータを消してしまった心配がないほか、HDD容量を有効に使うことができます。もちろん、ご自分でリカバリディスクを作成する手間と、書込可能なドライブとメディア準備のための工数/費用が不要となります。またドライバーや添付ソフト類は「ドライバーズディスク」にまとめて保存されており、必要に応じて利用することができます。



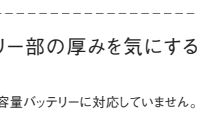
⑦ポートリリケータ (Qシリーズではドッキングステーション)

複数の周辺機器やケーブルをワンタッチで着脱。快適なモバイルが可能に。



⑧増設バッテリー/大容量バッテリー (H、E、C、S、Bシリーズのみ)

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。



「FMVをより多くのお客様に使いやすく」をめざして、富士通はユニバーサル・デザイン^(注)を推進しています。

注:ユニバーサル・デザインとはできる限り多くの人々に利用可能なように最初から意図して機器などをデザイン(計画・設計)すること。

ソフト

使いやすさを向上させる、豊富なアプリケーションソフトを用意。

Plugfree NETWORK

オフィスでのLAN接続、出張先での無線LAN接続や携帯電話接続など、使用環境に応じて自動的にネットワーク設定やメールソフト設定、Windows環境の設定を切り替えることが可能。切替に必要な設定項目は自動で取得可能です。切替可能項目「LAN設定」「メールソフトのアカウント*1」「壁紙やサウンドなどのWindows設定」「プリント設定」など。^{*1: Outlook®, Outlook Expressのみ対応。}

Fujitsu Display Manager

画面表示設定をかんたんに切り替えるアプリケーションです。プロジェクトを接続してプレゼンテーションを行う場合や、「マルチディスプレイ表示」と「シングルディスプレイ表示」を切り替えて利用する場合、より簡単に設定を行うことが可能です。



FM 拡大ツール

画面に表示される文字、アイコンなどの大きさを、ボタンひとつで手軽に拡大します。



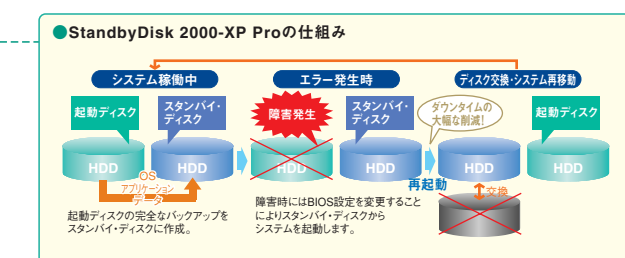
万全の信頼性を支えるバックアップソフト

StandbyDisk 2000-XP Pro (FMV-E8230でカスタムメイド)

◎2台のHDDで物理的クラッシュも瞬時に復旧

- 起動ディスクの全内容をスタンバイ・ディスクに定期的に自動バックアップします。
- HDD障害発生時にはスタンバイ・ディスクからシステムを起動。バックアップ時の環境をすぐに使用できるため、ダウンタイムの大幅な削減を実現します。
- HDDを2台使用するため、物理的なクラッシュにも対応可能です。

通常稼働時は本体内蔵のHDDを起動ディスクとしてご使用ください。●StandbyDisk/StandbyDisk Solo/StandbyDisk Solo RBは、いずれかのみのインストールです。●ダイナミックディスクはサポートしておりません。●市販のバックアップリカバリソフトをインストールした場合、正常に動作しないことがあります。市販のソフトウェアをご購入する際は、事前に販売元へご確認ください。●バックアップ用のHDDはマルチペイに内蔵されるため、CD/DVDドライブなどのマッチペイ用ユニットとの同時使用は出来ません。



StandbyDisk Solo / StandbyDisk Solo RB

◎1台のHDD上でCドライブのシステムを瞬時に復旧

- HDDのCドライブの使用容量と同容量をスタンバイ・エリアとして確保し、内容を定期的に保存します。
- HDDのCドライブの起動エリアに障害が発生した場合でも、最終バックアップ時の状態に簡単かつ非常に短時間で復旧できます(ハードウェア故障を除く)。

インストール後のCドライブに現在の使用量と同等以上の空き容量が必要です。●Cドライブの使用量は、搭載メモリのサイズにより増減いたします。●選択した構成によっては出荷後にリカバリおよびHDD区画設定が必要な場合があります。(例:HD200GB/Office 2003同時選択した場合)。●CドライブはNTFS/FAT32フォーマットである必要があります。●StandbyDisk/Solo/RBは、いずれかのみのインストールです。●ダイナミックディスクはサポートしておりません。●市販のバックアップリカバリソフトをインストールした場合、正常に動作しないことがあります。市販のソフトウェアをご購入する際は、事前に販売元へご確認ください。●StandbyDisk Solo RBは「StandbyDisk Solo」とは異なり、スケジューリングバックアップは出来ません。またファイル個別での復元は出来ません。必ずシステム全体での復元となります。

◎主なインストール/添付ソフトウェア^{*1}

ソフト名称	モデル	Windows® XP Professional	Windows® XP Home	Windows® XP TabletPC Edition
OS*	Microsoft® Windows® XP Professional (SP2)	●	—	—
	Microsoft® Windows® XP Home Edition (SP2)	—	●	—
	Microsoft® Windows® XP Tablet PC Edition 2005 (SP2)	—	—	●
インターネット	Microsoft® Internet Explorer 6 ^{*3}	●	●	●
実用/その他	FM-Menu	▲	▲	▲
	FMキーボード	▲	▲	▲
	Norton AntiVirus™ 2006	▲	▲	▲
	Adobe® Reader®	●	●	●
	IndicatorUtility	●	●	●
	FM Advisor	●	●	●
	UpdateAdvisor (本体装置) ^{*4}	●	●	●
	FMV診断	●	●	●
	ワントッピングボタン設定 ^{*5}	▲	▲	—
	セキュリティボタン ^{*5}	▲	▲	▲
	SMARTACCESS/Basic ^{*6}	▲	▲	▲
	SMARTACCESS/Premium ^{*7}	▲	▲	—
	OmniPass ^{*8}	●	●	—

◎カスタムメイドにより選択可能なアプリケーション

Microsoft® Office Personal Edition 2003追加 ^{*16}	ワープロ Microsoft® Office Word 2003 表計算 Microsoft® Office Excel 2003 情報管理 Microsoft® Office Outlook® 2003 拡張ツール Microsoft® Office Home Style+(バンドル)
Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003追加 ^{*16}	ワープロ Microsoft® Office Word 2003 表計算 Microsoft® Office Excel 2003 情報管理 Microsoft® Office Outlook® 2003 プレゼンテーション Microsoft® Office Power Point 2003 データベース Microsoft® Office Access 2003 ビジネス パッケージ Microsoft® Office Publisher 2003 XML オーサリング Microsoft® Office InfoPath™ 2003
StandbyDisk 2000-XP Pro	バックアップ&リカバリーツール
StandbyDisk Solo 2 ^{*17}	バックアップ&リカバリーツール

ソフト名称	モデル	Windows® XP Professional	Windows® XP Home	Windows® XP TabletPC Edition
Portshutter V2 rel.1	▲	—	▲	▲
ハードディスクデータ消去	■	■	■	■
Roxio Easy Media Creator 8 ^{*9}	●	●	—	—
InterVideo WinDVD™ 5 ^{*10}	▲	▲	—	—
DVD-RAM ドライバーソフト ^{*11}	▲	▲	—	—
Japanist 2003 ^{*12}	●	●	—	—
StandbyDisk Solo RB ^{*13}	●	●	—	—
Fujitsu Display Manager	●	●	●	—
Fujitsu Button Utilities	—	—	—	—
Intelli Sonic ^{*14}	●	—	—	—
静音ユーティリティ ^{*14}	●	—	—	—
省電力ユーティリティ ^{*15}	▲	▲	▲	▲
FM拡大ツール	▲	▲	▲	▲
Plugfree NETWORK	▲	▲	▲	▲
Easy Backup	▲	▲	▲	▲

プレインストールOSは各機種毎に異なります。対応OSについては本体仕様一覧のプレインストールOSをご確認ください。

*1: 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。■:添付のリカバリディスクからの起動となります。

*2: プレインストールOSは別売りのパッケージ商品と一部異なります。再インストールする場合はリカバリディスクを利用してください。
*3: バージョンはSP2になります。
*4: UpdateAdvisor (本体装置) を利用するには、Azby Enterpriseの会員登録(無料)の会員ID、または、SupportDeskサービス契約ユーザーのユーザーIDが必要です。
*5: セキュリティボタン搭載時のみ対応。
*6: FMV/リューチーズはSKU。
*7: FMV/リューチーズはSKU。
*8: FMV/リューチーズはSKU。
*9: DVD-ROM&CD-R/RWドライブまたはスーパーマルチドライブ搭載のみ対応。
*10: DVD-ROMまたはDVD-ROM&CD-R/RWドライブまたはスーパーマルチドライブ搭載時のみ対応。CPROM再生には対応しておりません。H2830TはHDCPに対応しています。
*11: スーパーマルチドライブ搭載時のみ対応。
*12: 鍵掛けシート/ドライバーポート搭載時のみ対応。
*13: FMV/リューチーズのみ対応。
*14: ジャンクのみ対応。
*15: S, B, Q:リリースのみ対応。
*16: ServicePack2がインストールされます。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が必須となる場合があります。この場合、CD-ROMを読み込むドライブ装置が別途必要となります。
*17: 選択した構成によっては出荷後にリカバリおよびHDD区画設定が必要な場合があります。詳しくは本ページの「Standby Disk Solo」の項目をご覗ください。

サポートサービス

お客様のニーズに応じて選べる充実のサポート体制。

※周辺機器は対象外となります。

標準保証(1年間引取修理十パート保証)をカスタムメイドで3年間のパート保証や3年間の訪問修理に拡張できるサポートメニューをご用意。お客様のシステム運用形態に応じた保証メニューの選択が可能です。

標準	希望小売価格(税別)	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目
標準	【無償】	引取修理 パート保証	有償修理			
カスタムメイドオプション	保証拡張 3年パート保証 + 1年目翌営業日訪問修理	標準価格(税別) 2,800円	翌営業日以降訪問修理(引取修理も対応)	有償修理		
	SupportDeskパック Lite [3年間翌営業日訪問修理]	標準価格(税別) 18,000円	翌営業日以降訪問修理(引取修理も対応)	有償修理		
別売オプション	SupportDeskパック Lite [当日訪問修理3年]	標準価格(税別) 25,000円	当日訪問修理 パート保証			
	SupportDeskパック Lite [当日訪問修理4年]	標準価格(税別) 40,000円	当日訪問修理 パート保証			
	SupportDeskパック Lite [当日訪問修理5年]	標準価格(税別) 60,000円	当日訪問修理 パート保証			

※月額お支払い型サービス「SupportDesk Standard」もご用意しています。

保証拡張、SupportDeskパック Lite (3年間翌営業日訪問修理)をお選びのお客様へ

対象機器について	パソコン本体(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ます)。ただし、バッテリ等の消耗品は除きます。
ご注意	・保証拡張、SupportDeskパック Lite (3年間翌営業日訪問修理)はご購入時にカスタムメイドで選択していただく必要があります。本体購入後に追加で選択することはできません。 ・保証拡張、SupportDeskパック Lite (3年間翌営業日訪問修理)は、富士通ハードウェア修理相談センターのみでの受付となります。
富士通ハードウェア修理相談センター	電話番号: 製品添付の保証書に記載 修理受付時間: 月曜日～金曜日9:00～17:00 (祝日、12/30～1/3は除きます。)

・訪問修理は修理受付日の翌営業日以降での対応となりますが、受付時間によっては、翌々営業日以降での対応となる場合があります。
また交通事情・天候・対象製品の設置地域などによって翌々営業日以降の対応になることもあります。
・パート保証は訪問／引取修理における部品交換の場合のみが対象です。保証書規定の部品を除く、パートのみの送付は行いません。
また、保証拡張を選択した場合の2年目、3年目の訪問料、作業費等は有料となります。
・保証拡張、SupportDeskパック Lite (3年間翌営業日訪問修理)は法人のお客様向けのサービスとなります。個人のお客様はご利用になれませんのでご注意ください。

保証拡張、SupportDeskパック Lite (3年間翌営業日訪問修理)の規定に関する詳細は富士通製品情報ページ「FMWORLD.NET」の「製品保証」をご確認ください。

▶ <http://www.fmworld.net/biz/fmv/support/guarantee/>

SupportDeskパック Lite (当日訪問修理)をお選びのお客様へ

対象機器について	パソコン本体の他に下記の純正拡張機器を含みます。 ・純正ディスプレイ (19型以下のCRTまたは液晶ディスプレイのいずれか1台)。 ・純正内蔵オプション (メモリ、HDD、カード等、本体最大搭載可能数まで対象となります)。 ※バッテリ等の消耗品は除きます。
ご注意	・訪問修理は修理受付日の当日対応となりますが、受付時間によっては、翌営業日以降での対応となる場合があります。 また交通事情・天候・対象製品の設置地域などによって翌々営業日以降の対応になることもあります。 ・サービスのお申込みには必要な書類を送付していただく必要があります。 ・SupportDeskパック Lite (当日訪問修理)は法人のお客様向けのサービスとなります。個人のお客様はご利用になれませんのでご注意ください。
SupportDeskパック Lite (当日訪問修理)	・SupportDeskパック Lite (当日訪問

カスタムメイド

カスタムメイド型名・価格一覧表[A4ノート] / 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/

OS	外付けHDD	型名	希望小売価格(税別)	液晶/ワイヤレスLAN	CPU	メモリ	HDD	マルチペイ	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	アプリケーション1	アプリケーション2	保証拡張	FDD
FMV-H8230	マルチペイ			15.4型WXGA	インテル® Core™ 2 Duo T7400 (2.16GHz)	512MB (256MB×2)	60GB	CD-ROM	LAN (1000BASE-T) + モデム	セキュリティチップ+セキュリティボタン+スマートカードスロット標準搭載 追加セキュリティなし	フラットポイント+スマートカードボタン	OADG	標準	なし	なし	なし	
Microsoft® Windows® XP Pro 正規版	CD-ROM	FMVNH4AD3	315,000円	15.4型WXGA & 802.11a/gワイヤレスLAN (Centrino® Duo対応) +11,000円 FMCNWLH6	インテル® Core™ 2 Duo T7600 (2.33GHz) +5,000円 FMCNXP1H6	512MB (512MB×1) 1GB (512MB×2) 2GB (1GB×2)	80GB +6,000円 FMCNXP1H6	DVD-ROM & CD-R/RW +12,000円 FMCNXP1H6	FeliCa対応リーダ／ライタ*1 +12,000円 FMCNCFCH3	フラットポイント+スマートカードボタン+マウス(USB) +3,000円 FMCNMSUH1	Office Personal 2003 +22,000円 FMCNAP142	StandbyDisk Solo 2.1*1 +3,000円 FMCNAP402	保証拡張 (3年バージョン+1年訪問修理) +6,000円 FMCNFDG3P	外付けFDD (USB) +6,000円 FMCNFDG3P			
FMV-E8230	マルチペイ			15.4型WXGA	インテル® Core™ 2 Duo T5500 (1.66GHz)	512MB (256MB×2)	40GB	CD-ROM	LAN (1000BASE-T)	セキュリティチップ+セキュリティボタン+スマートカードスロット標準搭載 追加セキュリティなし	フラットポイント	OADG	標準	なし	なし	なし	
Microsoft® Windows® XP Pro 正規版	CD-ROM	FMVNE4BD3	210,000円	15.4型WXGA & 802.11a/gワイヤレスLAN +11,000円 FMCNWL9	インテル® Core™ 2 Duo T7200 (2GHz) +5,000円 FMCNXP1E8	512MB (512MB×1) 768MB (256MB+512MB) 1GB (512MB×2) 2GB (1GB×2)	60GB +6,000円 FMCNXP1E8	DVD-ROM +9,000円 FMCNXP1E8	FeliCa対応リーダ／ライタ*2 +12,000円 FMCNCFCH3	フラットポイント+スマートカードボタン+マウス(USB) +3,000円 FMCNMSUH1	Office Personal 2003 +22,000円 FMCNAP142	StandbyDisk Solo 2.1*1 +3,000円 FMCNAP402	保証拡張 (3年バージョン+1年訪問修理) +6,000円 FMCNAP142	外付けFDD (USB) +6,000円 FMCNFDG3P			
Microsoft® Windows® XP Home 正規版	CD-ROM	FMVNE4BD8	204,000円	15.4型WSXGA+ & 802.11a/gワイヤレスLAN +17,000円 FMCNXLW2E8	インテル® Core™ 2 Duo T7600 (2.33GHz) +10,000円 FMCNXP1E9	512MB (512MB×2) 768MB (256MB+512MB) 1GB (512MB×2) 2GB (1GB×2)	80GB +12,000円 FMCNXP1E9	DVD-ROM & CD-R/RW +12,000円 FMCNXP1E9	指紋センサー +10,000円 FMCNFSH4	フラットポイント+スマートカードボタン+マウス(光学式) +3,000円 FMCNMSK1	Office Professional Enterprise 2003 +68,000円 FMCNAP143	SupportDesk Lite (3年間訪問修理) +18,000円 FMCNSUS01					
FMV-E8230	マルチペイ			15.4型WXGA	インテル® Celeron® M 410 (1.46GHz)					CD-ROMなしモデル なし(ウェイタセイバ)	セキュリティチップ+セキュリティボタン+スマートカードボタン+マウス(USB) +3,000円 FMCNMSUH1	OADG	標準	なし	なし	なし	
Microsoft® Windows® XP Pro 正規版	CD-ROM	FMVNE4DD3	188,000円	15.4型WXGA & 802.11a/gワイヤレスLAN +11,000円 FMCNWL9						CD-ROMなしモデル なし(ウェイタセイバ)	大容量 +2,900円 FMCNXPBE3	Office Personal 2003 +22,000円 FMCNAP142	StandbyDisk Solo 2.1*1 +3,000円 FMCNAP402	保証拡張 (3年バージョン+1年訪問修理) +6,000円 FMCNAP142	外付けFDD (USB) +6,000円 FMCNFDG3P		
Microsoft® Windows® XP Home 正規版	CD-ROM	FMVNE4DD8	182,000円														
FMV-C8230	FDD			14.1型XGA	インテル® Core™ 2 Duo T5500 (1.66GHz)	256MB (256MB×1)	40GB	CD-ROM	LAN (1000BASE-T)	セキュリティチップ標準搭載 追加セキュリティなし	フラットポイント	OADG	標準	なし	なし	内蔵FDD	
Microsoft® Windows® XP Pro 正規版	CD-ROM	FMVNCA4BC3	162,000円	14.1型XGA & 802.11a/gワイヤレスLAN +11,000円 FMCNWL3	インテル® Core™ 2 Duo T7200 (2GHz) +4,000円 FMCNXP1C2	512MB (256MB×2) 512MB (512MB×1)	60GB +6,000円 FMCNXP1C2	DVD-ROM +9,000円 FMCNXP1C2	FeliCa対応リーダ／ライタ*3 +12,000円 FMCNFC2	フラットポイント+スマートカードボタン+マウス(USB) +3,000円 FMCNMSUH1	Office Personal 2003*5 +22,000円 FMCNAP142	StandbyDisk Solo 2.1*1 +3,000円 FMCNAP402	保証拡張 (3年バージョン+1年訪問修理) +6,000円 FMCNAP142	FDD非搭載 「セキュリティ」のカスタムメイドメニューを選びください			
Microsoft® Windows® XP Home 正規版		FMVNCA4BC8	156,000円	15型XGA +3,000円 FMCNXL1C4	インテル® Core™ 2 Duo T7400 (2.16GHz) +19,000円 FMCNXP2C3	768MB (256MB+512MB) 1GB (512MB×2)	80GB +12,000円 FMCNXP2C3	DVD-ROM & CD-R/RW +12,000円 FMCNXP2C3	指紋センサー*1 +10,000円 FMCNFS8	フラットポイント+スマートカードボタン+マウス(光学式) +3,000円 FMCNMSK1	Office Professional Enterprise 2003*5 +68,000円 FMCNAP143	SupportDesk Lite (3年間訪問修理) +18,000円 FMCNSUS01					
FMV-C8230	FDD			15型XGA+ +16,000円 FMCNXL2C2	インテル® Celeron® M 410 (1.46GHz)	512MB (512MB×1) 1GB (512MB×2)	80GB +12,000円 FMCNXP2C2	DVD-ROM & CD-R/RW +12,000円 FMCNXP2C2	指紋センサー*2 +22,000円 FMCNFSCC2	セキュリティチップ+スマートカードボタン+マウス(USB) +8,000円 FMCNMSUH1	大容量 +2,900円 FMCNXPBC6	Office Personal 2003*5 +22,000円 FMCNAP142	StandbyDisk Solo 2.1*1 +3,000円 FMCNAP402	保証拡張 (3年バージョン+1年訪問修理) +6,000円 FMCNAP142	内蔵FDD		
Microsoft® Windows® XP Pro 正規版	CD-ROM	FMVNCA4DC3	132,000円	15型SXGA+ +16,000円 FMCNXL2C2		512MB (512MB×1) 1GB (512MB×2)	80GB +12,000円 FMCNXP2C2	DVD-ROM & CD-R/RW +12,000円 FMCNXP2C2	指紋センサー*3 +20,000円 FMCNFSBC3	セキュリティチップ+スマートカードボタン+マウス(光学式) +3,000円 FMCNMSK1	親指シフト&Japanist2003*5 +8,000円 FMCNKB1	Office Professional Enterprise 2003*5 +68,000円 FMCNAP143	SupportDesk Lite (3年間訪問修理) +18,000円 FMCNSUS01				
Microsoft® Windows® XP Home 正規版		FMVNCA4DC8	126,000円	15型SXGA+ & 802.11a/gワイヤレスLAN +27,000円 FMCNXL2C2		512MB (512MB×1) 1GB (512MB×2)	80GB +12,000円 FMCNXP2C2	DVD-ROM & CD-R/RW +12,000円 FMCNXP2C2	指紋センサー*4 +22,000円 FMCNFSBC3	セキュリティチップ+スマートカードボタン+マウス(光学式) +3,000円 FMCNMSK1	内蔵FDDなし+セキュリティボタン*2 +500円 FMCNFXDC3	※5:キーボード変更とアプリケーション1は同時選択不可。					

本カタログに掲載しております希望小売価格は、2006年10月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。
アプリケーション1では文教のお客様向けに「Microsoft® Office Professional Edition 2003アカデミック パック」もご用意しています。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い合わせください。

★1:StandbyDisk Soloのご使用に際し、注意して頂きたい点がございます。詳細は17ページの「StandbyDisk Solo」の項目をご覧ください。
★2:配送料
★3:現地セットアップ
★4:Core 2 Duo搭載モデルのみ対応。

カスタムメイド

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。

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。注3:特に注釈のある場合を除き、各項目から選択できるメニューは1つだけとなります。

OS	液晶	型名	希望小売価格(税別)	液晶/ワイヤレスLAN	CPU	メモリ	HDD	モバイルマルチペイ	セキュリティ	通信	ポインティングデバイス	バッテリー	アプリケーション1	アプリケーション2	保証拡張	オプション品添付		
FMV-S8235 インテル® Core™ Duo プロセッサー搭載モデル		モバイルマルチペイ		14.1型XGA 14.1型XGA & 802.11a/gワイヤレスLAN +11,000円 FMCNWL8 14.1型SXGA+ +6,000円 FMCNXL3S4 14.1型SXGA+ & 802.11a/gワイヤレスLAN +17,000円 FMCNXLW3S4	インテル® Core™ Duo T2300 (1.66GHz) +14,000円 FMCNXM1S5 14.1型SXGA+ +31,000円 FMCNXP1S3	256MB (256MB×1) +512MB (256MB×2) +512MB (512MB×1) 768MB (256MB+512MB) +40,000円 FMCNXM3S5 1GB (512MB×2) +68,000円 FMCNXM4S5 1GB (512MB×1) +12,000円 FMCNMS54	40GB +6,000円 FMCNCD5S6 80GB +12,000円 FMCNCD7S6	なし(ウェイトセイバー) CD-ROM +9,000円 FMCNCD3S DVD-ROM +18,000円 FMCNDV54 DVD-ROM & CD-R/RW +21,000円 FMCNCB55 スーパーマルチ +32,000円 FMCNSMS5	セキュリティチップ・セキュリティボタン標準搭載 追加セキュリティなし 注釈のある場合を除き、複数項目の同時選択が可能です。 Felica対応リーダ/ライタ*1 +12,000円 FMCNFC57 指紋センサー*2 +10,000円 FMCNFS66 指紋センサー & Felica対応リーダ/ライタ*1 +22,000円 FMCNFS57 スマートカード*3 +8,000円 FMCNSMAE1 スマートカード*3 +32,000円 FMCNSMS1	LAN (1000BASE-T) LAN (1000BASE-T)+モデム +2,000円 FMCNMD56	フラットポイント 注釈のある場合を除き、複数項目の同時選択が可能です。 フラットポイント+マウス(USB)*3 +3,000円 FMCNSUH1 フラットポイント+マウス(光学式)*3 +3,000円 FMCNSK1 スマートカード*3 +3,000円 FMCNSP1	標準	なし	なし	なし	なし	なし	
Microsoft® Windows® XP Pro 正規版	14.1型 XGA	FMVNS4UW3	191,000円										Office Personal 2003 +22,000円 FMCNAP142	StandbyDisk Solo 2.1*1 +3,000円 FMCNAP402	保証拡張(3年バージョン) ポートリリケータ +7,000円 FMCNFR3	ポートリリケータ +7,000円 FMCNFR3		
FMV-S8235 インテル® Celeron® M プロセッサー搭載モデル		モバイルマルチペイ		14.1型XGA 14.1型XGA & 802.11a/gワイヤレスLAN +11,000円 FMCNWL9	インテル® Celeron® M 430 (1.73GHz)								Office Professional Enterprise 2003 +68,000円 FMCNAP143	SupportDesk Lite (3年間訪問修理) +18,000円 FMCNSU01	外付けFDD (USB) +6,000円 FMCNFDG3P	外付けFDD (USB) +6,000円 FMCNFDG3P		
Microsoft® Windows® XP Pro 正規版	14.1型 XGA	FMVNS4CW3	173,000円															
S series (14.1型)																		
FMV-S8230 インテル® Core™ Duo プロセッサー搭載モデル		モバイルマルチペイ		13.3型XGA 13.3型 & 802.11a/gワイヤレスLAN +11,000円 FMCNWL9	インテル® Core™ Duo T2300 (1.66GHz)	256MB (256MB×1) +512MB (256MB×2) +512MB (512MB×1) 768MB (256MB+512MB) +40,000円 FMCNXM3G13 1GB (512MB×2) +68,000円 FMCNXM4G6 1GB (1GB×1) +12,000円 FMCNMS59	40GB +6,000円 FMCNCD5G7 80GB +12,000円 FMCNCD7G6	なし(ウェイトセイバー) CD-ROM +9,000円 FMCNCD3S DVD-ROM +18,000円 FMCNDV54 DVD-ROM & CD-R/RW +21,000円 FMCNCB55 スーパーマルチ +32,000円 FMCNSMS5	セキュリティチップ・セキュリティボタン標準搭載 追加セキュリティなし 注釈のある場合を除き、複数項目の同時選択が可能です。 Felica対応リーダ/ライタ*1 +12,000円 FMCNFC66 指紋センサー*2 +10,000円 FMCNFS44 指紋センサー & Felica対応リーダ/ライタ*1 +22,000円 FMCNFS65 スマートカード*3 +8,000円 FMCNSMAE1	LAN (1000BASE-T) LAN (1000BASE-T)+モデム +2,000円 FMCNMD19	フラットポイント フラットポイント+マウス(USB) +3,000円 FMCNSUH1 フラットポイント+マウス(光学式) +3,000円 FMCNSK1	標準	なし	なし	なし	なし	なし	
Microsoft® Windows® XP Pro 正規版	13.3型 XGA	FMVNS4U3	181,000円										Office Personal 2003 +22,000円 FMCNAP142	StandbyDisk Solo 2.1*1 +3,000円 FMCNAP402	保証拡張(3年バージョン) ポートリリケータ +7,000円 FMCNFR7	ポートリリケータ +7,000円 FMCNFR7		
Microsoft® Windows® XP Home 正規版	13.3型 XGA	FMVNS4U8	175,000円															
FMV-S8230 インテル® Celeron® M プロセッサー搭載モデル		モバイルマルチペイ			インテル® Celeron® M 410 (1.46GHz)								Office Professional Enterprise 2003 +68,000円 FMCNAP143	SupportDesk Lite (3年間訪問修理) +18,000円 FMCNSU01	外付けFDD (USB) +6,000円 FMCNFDG3P	外付けFDD (USB) +6,000円 FMCNFDG3P		
Microsoft® Windows® XP Pro 正規版	13.3型 XGA	FMVNS4D3	165,000円															
Microsoft® Windows® XP Home 正規版	13.3型 XGA	FMVNS4D8	159,000円															
S series (13.3型)																		
FMV-B8230 インテル® Core™ Solo プロセッサー搭載モデル				12.1型XGA 12.1型XGA & 802.11a/gワイヤレスLAN +11,000円 FMCNWL11	インテル® Core™ Solo ULV U1400 (1.20GHz)	512MB (512MB×1) +768MB (256MB+512MB) +49,000円 FMCNXM4B3 1GB (1GB×1) +101,000円 FMCNMS54	20GB +4,000円 FMCNDB3B7 60GB +8,000円 FMCNDB5B7 80GB +12,000円 FMCNDB7B7	なし	指紋センサー・セキュリティチップ・セキュリティボタン標準搭載 追加セキュリティなし *1: Windows® XP Pro, Windows® XP Home モデルのみ選択可能	LAN (1000BASE-T) LAN (1000BASE-T)+モデム +2,000円 FMCNDB4	フラットポイント フラットポイント+マウス(USB) +3,000円 FMCNSUH1 フラットポイント+マウス(光学式) +3,000円 FMCNSK1	標準	なし	なし	なし	なし	なし	なし
Microsoft® Windows® XP Pro 正規版	12.1型 XGA	FMVNBN4W3	208,000円										Office Personal 2003 +22,000円 FMCNAP142	StandbyDisk Solo 2.1*1 +3,000円 FMCNAP402	保証拡張(3年バージョン) ポートリリケータ +7,000円 FMCNFR2	ポートリリケータ +7,000円 FMCNFR2		
Microsoft® Windows® XP Home 正規版	12.1型 XGA	FMVNBN4W8	202,000円															
FMV-B8230 インテル® Celeron® M プロセッサー搭載モデル				12.1型XGA 12.1型XGA & 802.11a/gワイヤレスLAN +11,000円 FMCNWL12	インテル® Celeron® M ULV 423 (1.06GHz)		40GB +6,000円 FMCNDB5B8 60GB +12,000円 FMCNDB7B8 80GB +12,000円 FMCNDB7B8 フランクスメモリディスク 16GB*2 +80,000円 FMCNDF2B1 フランクスメモリディスク 32GB +160,000円 FMCNDF2B1 暗号化機能付HDD 40GB +15,000円 FMCNDS1B1	なし	指紋センサー・セキュリティチップ・セキュリティボタン標準搭載 追加セキュリティなし *1: Windows® XP Pro, Windows® XP Home モデルのみ選択可能	LAN (1000BASE-T) LAN (1000BASE-T)+モデム +2,000円 FMCNDB4	フラットポイント フラットポイント+マウス(USB) +3,000円 FMCNSUH1 フラットポイント+マウス(光学式) +3,000円 FMCNSK1	標準	なし	なし	なし	なし	なし	なし
Microsoft® Windows® XP Pro 正規版	12.1型 XGA	FMVNBN4Y3	173,000円										Office Professional Enterprise 2003 +68,000円 FMCNAP143	SupportDesk Lite (3年間訪問修理) +18,000円 FMCNSU01	外付けFDD (USB) +6,000円 FMCNFDG3P	外付けFDD (USB) +6,000円 FMCNFDG3P		
Microsoft® Windows® XP Home 正規版	12.1型 XGA	FMVNBN4Y8	167,000円															
FMV-B8230 12.1型タッチパネル液晶搭載モデル				12.1型XGA タッチパネル 12.1型XGA タッチパネル & 802.11a/gワイヤレスLAN +11,000円 FMCNWL13														
Microsoft® Windows® XP Pro 正規版	12.1型 XGA タッチパネル	FMVNBN4YT3	182,000円															
Microsoft® Windows® XP Tablet PC Edition 2005 正規版	12.1型 XGA タッチパネル	FMVNBN4YTT	182,000円															
Microsoft® Windows® XP Home 正規版	12.1型 XGA タッチパネル	FMVNBN4YT8	176,000円															
B series																		
FMV-B8230 インテル® Core™ Solo プロセッサー搭載モデル				12.1型XGA 12.1型XGA & 802.11a/gワイヤレスLAN +11,000円 FMCNWL11	インテル® Core™ Solo ULV U1400 (1.20GHz)	512MB (512MB×1) +768MB (256MB+512MB) +49,000円 FMCNXM4B3 1GB (1GB×1) +101,000円 FMCNMS54	20GB +4,000円 FMCNDB3B7 60GB +8,000円 FMCNDB5B7 80GB +12,000円 FMCNDB7B7	なし	指紋センサー・セキュリティチップ・セキュリティボタン標準搭載 追加セキュリティなし *1: Windows® XP Pro, Windows® XP Home モデルのみ選択可能	LAN (1000BASE-T) LAN (1000BASE-T)+モデム +2,000円 FMCNDB4	フラットポイント フラットポイント+マウス(USB) +3,000円 FMCNSUH1 フラットポイント+マウス(光学式) +3,000円 FMCNSK1	標準	なし	なし	なし	なし	なし	なし
Microsoft® Windows® XP Pro 正規版	12.1型 XGA	FMVNBN4W3	208,000円										Office Personal 2003 +22,000円 FMCNAP142	StandbyDisk Solo 2.1*1 +3,000円 FMCNAP402	保証拡張(3年バージョン) ポートリリケータ +7,000円 FMCNFR2	ポートリリケータ +7,000円 FMCNFR2		
Microsoft® Windows® XP Home 正規版	12.1型 XGA	FMVNBN4W8	202,000円															
FMV-B8230 インテル® Celeron® M プロセッサー搭載モデル				12.1型XGA 12.1型XGA & 802.11a/gワイヤレスLAN +11,000円 FMCNWL12	インテル® Celeron® M ULV 423 (1.06GHz)		40GB +6,000円 FMCNDB5B8 60GB +12,000円 FMCNDB7B8 80GB +12,000円 FMCNDB7B8 フランクスメモリディスク 16GB*2 +80,000円 FMCNDF1B2 フランクスメモリディスク 32GB +160,000円 FMCNDF2B2 暗号化機能付HDD 40GB +15,000円 FMCNDS1B1	なし	指紋センサー・セキュリティチップ・セキュリティボタン標準搭載 追加セキュリティなし *1: Windows® XP Pro, Windows® XP Home モデルのみ選択可能	LAN (1000BASE-T) LAN (1000BASE-T)+モデム +2,000円 FMCNDB4	フラットポイント フラットポイント+マウス(USB) +3,000円 FMCNSUH1 フラットポイント+マウス(光学式) +3,000円 FMCNSK1	標準	なし	なし	なし	なし	なし	なし
Microsoft® Windows® XP Pro 正規版	12.1型 XGA	FMVNBN4Y3	173,000円										Office Professional Enterprise 2003 +68,000円 FMC					

FMV バリューシリーズ

業務に合わせて最適な構成を選択可能。コストパフォーマンスの高さも人気のシリーズ。

15.4型ワイドXGA液晶搭載ノート

FMV-A6230



OS	Windows® XP Pro 正規版 Windows® XP Home 正規版
CPU	インテル® Core™ Duo T2300 (1.66GHz) インテル® Celeron® M 410 (1.46GHz)
液晶	15.4型WXGA
ドライブ装置 (ファイル)	DVD-ROM&CD-R/RW/スーパーマルチ 内蔵FDD搭載
セキュリティ	指紋センサー

◎15.4型WXGA (1280×800) 液晶を搭載

◎SDメモリーカード/メモリースティック/xD-ピクチャーカードスロット、
IEEE1394、ビデオ出力など多彩なインターフェースを標準装備

15型/14.1型XGA液晶搭載ノート

FMV-C6230



OS	Windows® XP Pro 正規版 Windows® XP Home 正規版
CPU	インテル® Core™ Duo T2300 (1.66GHz) インテル® Celeron® M 430 (1.73GHz)
液晶	14.1型XGA 15型XGA
ドライブ装置 (ファイル)	CD-ROM/DVD-ROM&CD-R/RW/スーパーマルチ 内蔵FDD搭載
セキュリティ	指紋センサー

◎15型/14.1型XGA (1024×768) 液晶を選択可能

◎FDDを搭載し、シリアルポートやパラレルポートなどの
インターフェースを標準装備

ビジネスユースでニーズの高い構成にフォーカス。用途に応じた構成を選択可能です。

◎多彩な構成メニューを用意

OS、CPUをはじめ、液晶、メモリ、CD/DVDなど多彩なメニューを用意。用途に応じた構成を選択できます。

◎3年保証拡張に対応

「保証拡張」を選択していくと、標準保証の内容（1年間引取修理+バーツ保証）が「1年目翌営業日訪問修理」+「3年バーツ保証」に拡張されます。

先進のセキュリティや高信頼性をサポートするツールを標準添付しています。

◎指紋センサー標準搭載

指先をスライドさせるだけで、WindowsログオンなどのID/パスワードが自動で入力されるため、個人認証を簡単に行えます。また、画面のスクロール機能も備えています。

◎高機能バックアップソフト「StandbyDisk Solo RB」標準添付

【詳細は17ページ】

起動エリア（Cドライブ）に含まれる全てのデータ（システムやユーザーデータ）をバックアップし、万一データに損傷があった場合、簡単かつ短時間で復元が可能です（ハードウェア故障を除く）。

データ保護のためのバックアップ設備がない環境でも、安心してパソコンをご利用いただけます。

※バリューシリーズ以外のカスタムメイド「Standby Disk Solo」は異なり、定期的なバックアップはできません。任意の一時点でのバックアップとなります。

◎情報漏えい対策ポート制限ツール「Portshutter」標準添付

【詳細は12ページ】

USB、CD/DVD、シリアル、パラレルなどの各ポートの使用を制限するツールです。USBとPCカードは機器毎に有効／無効の設定が可能なため、業務上必要な機器を接続しつつ、セキュリティ上問題のある機器は無効にすることができます。

※Windows® XP Professionalのみで使用可能。

構成の組み方について

選択メニューの各項目から、それぞれ1メニューを選択してください。

選択したメニューの右の英数字を型名欄に記入する型名が決まります。

品名	選択メニュー						
	OS	保証拡張	Office ^{*1}	CPU	液晶 ^{*2}	メモリ	CD/DVD
FMV-A6230	Windows® XP Professional 正規版	—	0	インテル® Core™ Duo プロセッサー T2300 (1.66GHz) インテル® Celeron® M プロセッサー 410 (1.46GHz)	15.4型WXGA A 15.4型WXGA B	256MB 4 512MB 5 512MB 5 256MB 4	DVD-ROM&CD-R/RW 1 DVD-ROM&CD-R/RW 1 DVD-ROM&CD-R/RW 1 DVD-ROM&CD-R/RW 1
		Personal	1			512MB 5 スーパーマルチ 2	
		—	2				
		Personal	3				
	Windows® XP Home 正規版	—	8	インテル® Core™ Duo プロセッサー T2300 (1.66GHz) インテル® Celeron® M プロセッサー 410 (1.46GHz)	15.4型WXGA A 15.4型WXGA B	512MB 5 256MB 4 256MB 4 256MB 4	DVD-ROM&CD-R/RW 1 DVD-ROM&CD-R/RW 1 DVD-ROM&CD-R/RW 1 DVD-ROM&CD-R/RW 1
		Personal	4				
		—	5				
		Personal	6				
FMV-C6230	Windows® XP Professional 正規版	—	0	インテル® Core™ Duo プロセッサー T2300 (1.66GHz) インテル® Celeron® M プロセッサー 430 (1.73GHz)	15型XGA C 15型XGA D	256MB 4 512MB 5 512MB 5 256MB 4 512MB 5 256MB 4 512MB 5 256MB 4	DVD-ROM&CD-R/RW 1 DVD-ROM&CD-R/RW 1 CD-ROM 0 DVD-ROM&CD-R/RW 1 CD-ROM 0 DVD-ROM&CD-R/RW 1 CD-ROM 0 DVD-ROM&CD-R/RW 1
		Personal	1				
		—	2				
		Personal	3				
		—	8	インテル® Core™ Duo プロセッサー T2300 (1.66GHz) インテル® Celeron® M プロセッサー 430 (1.73GHz)	15型XGA C 15型XGA D	512MB 5 256MB 4 512MB 5 256MB 4 512MB 5 256MB 4 512MB 5 256MB 4	DVD-ROM&CD-R/RW 1 DVD-ROM&CD-R/RW 1 CD-ROM 0 DVD-ROM&CD-R/RW 1 CD-ROM 0 DVD-ROM&CD-R/RW 1 CD-ROM 0 DVD-ROM&CD-R/RW 1
		Personal	4				
		—	5				
		Personal	6				
		Personal	7				
型名	FMVXN						

*1:Microsoft® Office Personal Edition 2003 (Personal) またはMicrosoft® Office Professional Enterprise Edition 2003 (Pro)

*2:各液晶の解像度は次のようにあります。15.4型WXGA (1280×800)、15型XGA/14.1型XGA (1024×768)

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/>

現地セットアップ・配送料について

現地セットアップ(導入時の設置/設定作業)について

本機器はお客様にて設置／設定可能ですが、お客様に代わりサービスエンジニアが導入／設置作業を行う「現地セットアップ」をご提供しております。パソコン導入時のハードウェア設置／接続作業に加え、OSの初回セットアップやネットワーク接続などの定型的な簡易設定作業をサービスエンジニアが行います。パソコン導入時の煩雑な作業を代行することで、お客様の負荷軽減を支援します。

品名	型名	標準価格	作業実施時間帯
現地セットアップ (PC/Aパターン)	GENPC-A	13,800円/台	月曜～金曜 (*1)、9時～17時
現地セットアップ (PC/Bパターン)	GENPC-B	21,800円/台	月曜～金曜 (*1)、17時～22時 土曜/日曜/祝日 (*2)、9時～17時

*1:祝日および12月30日から1月3日までを除く *2:12月30日から1月3日までを除く

対象製品本体 FMVシリーズ本体 (FMV-STYLICICは除く)、CELSIUSシリーズ本体
作業内容・ハードウェアの設置(開梱、外装確認、装置／周辺機器の接続、動作確認)

・設定作業の代行(ログオン設定、ネットワーク接続設定、ブラウザ設定、
メール接続設定、既存ネットワーク登録など)

現地セットアップ対象範囲外のご要望(個別ソフトウェアのインストールやカスタマイズなど)や大量／大規模なパソコン導入時には、「システムスタートアップサービス」「システム展開サービス」などをご利用ください。
詳細は富士通ホームページ「製品サポート」のコーナーをご覧ください。(http://segrouf.fujitsu.com/fs/products/pc/)

配送料について

当社からお客様指定場所へ機器を納入する場合、別途配送料2,000円／台(税別)が必要となります。
なお、大量展開時の一括配送等については、料金テーブルが異なりますので、当社営業もしくは販売パートナーまで、お問い合わせください。

サービス

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、お客様専用マスターのインストール、ネットワークの設定、I/Oの組込み、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カスタムメイドセンター」にて

サービス名	サービス概要
(1) マストインストール*	お客様が予め作成されたHDDマスターまたは「(8) マスタ開発」サービスにて作成したHDDマスターを展開対象のPCにインストールします。
(2) BIOS設定*	展開対象のPC1台毎に、BIOSの設定を変更します。
(3) 個別設定*	展開対象のPC1台毎に、ネットワーク環境、BIOS、指定アプリ等の設定を変更します。
(4) ラベル作成	PC本体・梱包箱・添付品貼付用のラベルを作成します。(資産管理ラベル等)
(5) ラベル貼付	お客様、または「(4) ラベル作成」サービスにて作成したラベルを、PC本体・梱包箱・添付品に貼付します。
(6) 添付品カスタマイズ	お客様が指定されるアイテム(操作マニュアル、サプライ品等)を、PC本体に同梱します。
(7) I/O組込み*	PCカード、マルチペイ、拡張スロット等へ、I/O機器を組込みます。
(8) マスター開発	お客様ご指定のアプリ、UPDATEモジュールなどをPCに組み込み、インストールマスターを作成します。
(9) バックアップCD作成	お客様が指定されるPCのバックアップCDを作成します。
(10) バックアップCD複写	お客様が提供されるバックアップCDまたは「(9) バックアップCD作成」サービスにて作成したバックアップCDを焼き増します。
(11) BIOSブートロード設定	BIOS起動時のロゴを変更します。
(12) ロゴ印刷	筐体に指定ロゴ/文字等を印刷します。
(13) ソフトインストール*	対象PC1台毎に、ソフトウェアの追加インストールを行います。
(14) HDD区画変更*	対象PC1台毎に、HDDの区画変更を行います。
(15) 情報リスト作成	装置個別情報のリストを作成します。
(16) Windows® 2000 Professionalダウングレード*	Windows® XP Professionalモデルを、Windows® 2000 Professionalにダウングレードします。

*本サービスのご利用は、今後の商談も含めて総展開台数が50台以上見込める場合とさせていただきます。(一括オーダー/納品である必要はありません)

*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い合わせください。

継続してMicrosoft® Windows® 2000 Professionalをご利用になりたいお客様へ

Microsoft® Windows® 2000 Professionalダウングレードサービス

Windows® XP Professionalモデルに設定されているOSのダウングレード権を活用し、Windows® 2000 Professionalへのダウングレード作業をお客様に代わって行うサービスを提供いたします。従来のWindows® 2000 Professionalプレインストールモデルと同等の形態での提供が可能となり、お客様の機器展開作業を軽減することができます。

・型名:FMVNCPW1 ・希望小売価格 4,000円/台(税別) 本体ご購入時に同時手配が必要となります。

・本サービスの対象は、既にWindows® 2000 Professionalモデルをご導入

仕様

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。★印は、別売りのオプション品を使用することで利用が可能です。本仕様一覧では選択できる全ての構成を記載しております。選択する構成によって希望小売価格が変わります。*印の注釈については29ページをご覧ください。

仕様	H series	E series	C series	S series (14.1型)	S series (13.3型)	B series	Q series
	FMV-H8230	FMV-E8230	FMV-C8230	FMV-S8235	FMV-S8230	FMV-B8230	FMV-Q8230
CPU	ブレインストローラーOS ^{※1} (いずれか1つを選択)	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 (SP2)	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 (SP2) Microsoft® Windows® XP Home Edition 正規版 (SP2)	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 (SP2)	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 (SP2) Microsoft® Windows® XP Home Edition 正規版 (SP2)	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 (SP2) Microsoft® Windows® XP Home Edition 正規版 (SP2) Microsoft® Windows® XP Tablet PC Edition 正規版 2005 (タッチパネルモデルのみ)	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 (SP2) Microsoft® Windows® XP Home Edition 正規版 (SP2) Microsoft® Windows® XP Tablet PC Edition 正規版 2005 (タッチパネルモデルのみ)
キヤッショメモリ (CPU内蔵)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー	インテル® Celeron® M プロセッサー	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー	インテル® Core™ Duo プロセッサー	インテル® Celeron® M プロセッサー	インテル® Core™ Solo プロセッサー 超低電圧版	インテル® Core™ Solo プロセッサー 超低電圧版
チップセット	T7600 (2.33GHz) T7400 (2.16GHz) T7600 (2.33GHz) T7200 (2GHz) T5500 (1.66GHz) ^{※42}	410 (1.46GHz)	T7400 (2.16GHz) T7200 (2GHz) T5500 (1.66GHz) ^{※42}	410 (1.46GHz)	T2500 (2GHz) T2300 (1.66GHz) ^{※42}	430 (1.73GHz)	T2300 (1.66GHz) ^{※42}
メモリ	拡張版インテル® SpeedStep® テクノロジ搭載	—	拡張版インテル® SpeedStep® テクノロジ搭載	—	拡張版インテル® SpeedStep® テクノロジ搭載	—	拡張版インテル® SpeedStep® テクノロジ搭載
チップセット	モバイルインテル® 945PM Express	モバイルインテル® 945GM Express	モバイルインテル® 945GM Express	モバイルインテル® 945GM Express	モバイルインテル® 945GM Express	モバイルインテル® 945GM Express	モバイルインテル® 945GM Express
システムバスクロック	667MHz	533MHz	667MHz	533MHz	667MHz	533MHz	533MHz
拡張メモリポート (空き) ^{※2}	2 (0)	2 (1)	2 (1)	2 (1)	2 (1)	2 (1)	0 (0)
グラフィックアクセラレーター	ATI MOBILITY FireGL V5200	チップセット内蔵	チップセット内蔵	チップセット内蔵	チップセット内蔵	チップセット内蔵	チップセット内蔵
ビデオメモリ	256MB	最大128MB (最大64MB/最大128MB/最大224MBから選択可。メインメモリと共に) ^{※19}	最大128MB (最大64MB/最大128MB/最大224MBから選択可。メインメモリと共に) ^{※19}	最大128MB (最大64MB/最大128MB/最大224MBから選択可。メインメモリと共に) ^{※19}	最大128MB (最大64MB/最大128MB/最大224MBから選択可。メインメモリと共に) ^{※19}	最大128MB (最大64MB/最大128MB/最大224MBから選択可。メインメモリと共に) ^{※19}	最大128MB (最大64MB/最大128MB/最大224MBから選択可。メインメモリと共に) ^{※19}
表示機能	FLパックライト付TFTカラーLCD (WXGA (1920×1200ドット)、1677万色 ^{※20})	FLパックライト付TFTカラーLCD (WXGA (1920×1200ドット)、1677万色 ^{※20})	FLパックライト付TFTカラーLCD (SXGA+ (1400×1050ドット)またはXGA (1024×768ドット)、1677万色 ^{※20})	FLパックライト付TFTカラーLCD (SXGA+ (1400×1050ドット)またはXGA (1024×768ドット)、1677万色 ^{※20})	FLパックライト付TFTカラーLCD (XGA (1024×768ドット)、1677万色 ^{※20})	FLパックライト付TFTカラーLCD (スーパーバイオニクル液晶) (WXGA (1920×1200ドット)、1677万色 ^{※20})	LEDパックライト付TFTカラーLCD (スーパーバイオニクル液晶) (WXGA (1920×1200ドット)、1677万色 ^{※20})
ユーチューリティ	パネルサイズ	15.4型ワイド	15型または14.1型	14.1型	13.3型	12.1型	12.1型ワイド
ユーチューリティ	ドットピッチ	0.173mm	0.197mm (WXGA+)/0.259mm (WXGA)	0.259mm	0.2175mm (15型SXGA+)/0.297mm (15型XGA)/0.279mm (14.1型XGA)	0.279mm	0.264mm
ユーチューリティ	タッパブル/マルチ機能	—	—	—	—	—	—
ユーチューリティ	CRTのみ	最大1600×1200ドット (1677万色)	最大1600×1200ドット (1677万色)	最大1600×1200ドット (1677万色)	最大1600×1200ドット (1677万色)	最大1600×1200ドット (1677万色)	最大1600×1200ドット (1677万色)
信頼性	同時表示 ^{※4}	1920×1200ドット (LCD:1677万色/CRT:1677万色)	1280×768ドット (LCD:1677万色 ^{※20} /CRT:1677万色)	1024×768ドットまたは1400×1050ドット (LCD:1677万色 ^{※20} /CRT:1677万色)	1024×768ドットまたは1400×1050ドット (LCD:1677万色 ^{※20} /CRT:1677万色)	1024×768ドット (LCD:1677万色 ^{※20} /CRT:1677万色)	1024×768ドット (LCD:1677万色 ^{※20} /CRT:1677万色)
信頼性	フロッピーディスクドライブ	外付け3.5インチFDD (3モード、USB接続)	内蔵3.5インチFDD (3モード、固定式) /カスタムメイドで削除可能	外付け3.5インチFDD (3モード、USB接続) ★内蔵3.5インチFDD (3モード、着脱式)	外付け3.5インチFDD (3モード、USB接続) ★内蔵3.5インチFDD (3モード、着脱式)	外付け3.5インチFDD (3モード、USB接続)	外付け3.5インチFDD (3モード、USB接続)
信頼性	ハードディスクドライブ	標準60GB/最大80GB (シリアルATA/150、固定式) ^{※21}	標準40GB/最大80GB (シリアルATA/150、固定式) ^{※21}	標準40GB/最大80GB (シリアルATA/150、固定式) ^{※21}	標準40GB/最大80GB (シリアルATA/150、固定式) ^{※21}	標準40GB/最大80GB (Ultra ATA/100、固定式) ^{※22}	標準40GB/最大80GB (Ultra ATA/100、固定式) ^{※22}
信頼性	CD/DVDドライブ (P29の別表参照)	CD-ROMドライブ、DVD-ROM&CD-R/RWドライブ、 スーパーマルチドライブ (DVD+R DL (2層) 書込対応)	CD-ROMドライブ、DVD-ROMドライブ、DVD-ROM&CD-R/RWドライブ、 スーパーマルチドライブ (DVD+R DL (2層) 書込対応)	CD-ROMドライブ、DVD-ROMドライブ、DVD-ROM&CD-R/RWドライブ、 スーパーマルチドライブ (DVD+R DL (2層) 書込対応)	CD-ROMドライブ、DVD-ROMドライブ、DVD-ROM&CD-R/RWドライブ、 スーパーマルチドライブ (DVD+R DL (2層) 書込対応)	—	—
管理	スロット数	マルチマザーボード	マルチマザーボード	—	モバイルマルチチップ	モバイルマルチチップ	モバイルマルチチップ
管理	内蔵可能なユニット	CD-ROMドライブユニット、 DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット、 スーパーマルチドライブユニット、 ★増設用バッテリーユニット (リチウムイオン、10.8V、3800mAh)	CD-ROMドライブユニット、 DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット、 スーパーマルチドライブユニット、 ★増設用バッテリーユニット (リチウムイオン、10.8V、3800mAh)	—	ウェイセイバー、CD-ROMドライブユニット、DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット、 ★FDDユニット (3モード、USB接続)、★増設用バッテリーユニット (リチウムイオン、10.8V、3800mAh)	—	—
環境	オーディオ機能	チップセット内蔵+High Definition Audioコアデック (最大192kHz/24ビット ^{※24} 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	チップセット内蔵+High Definition Audioコアデック (最大192kHz/24ビット ^{※24} 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	チップセット内蔵+High Definition Audioコアデック (最大192kHz/24ビット ^{※24} 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	チップセット内蔵+High Definition Audioコアデック (最大192kHz/24ビット ^{※24} 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	チップセット内蔵+High Definition Audioコアデック (最大192kHz/24ビット ^{※24} 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	チップセット内蔵+High Definition Audioコアデック (最大192kHz/24ビット ^{※24} 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
環境	キーボード	OADG準拠86キー (Windowsキー・アプリケーションキー付) (キーピッチ19mm、キーストローク約3mm)	OADG準拠86キー (Windowsキー・アプリケーションキー付) (キーピッチ19mm、キーストローク約3mm)	OADG準拠86キー (Windowsキー・アプリケーションキー付) (キーピッチ19mm、キーストローク約3mm)	OADG準拠86キー (Windowsキー・アプリケーションキー付) (キーピッチ19mm、キーストローク約2mm)	—	—
環境	ポインティングデバイス	フラットポイント (スクロールボタン搭載 ^{※25})、スティックポイント	フラットポイント (スクロールボタン搭載 ^{※25})、スティックポイント	フラットポイント (スクロールボタン搭載 ^{※25})、スティックポイント	フラットポイント (スクロールボタン搭載 ^{※25})、スティックポイント	フラットポイント (スクロールボタン搭載 ^{※26})	—
環境	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T Wakeup On LAN対応 ^{※27}	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T Wakeup On LAN対応 ^{※27}	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T Wakeup On LAN対応 ^{※27}	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T Wakeup On LAN対応 ^{※27}	—	—
環境	モデム ^{※6}	FAXモデル (データ:最大56kbps (V.92規格準拠)、FAX:最大14.4kbps)	—	—	FAXモデル (データ:最大56kbps (V.92規格準拠)、FAX:最大14.4kbps)	—	—
環境	無線LAN	IEEE 802.11a準拠 (J52/W52/W53)、IEEE 802.11b準拠、IEEE 802.11g準拠、Wi-Fi ^{※7} 準拠	—	—	IEEE 802.11a準拠 (J52/W52/W53)、IEEE 802.11b準拠、IEEE 802.11g準拠、Wi-Fi ^{※7} 準拠	—	—
セキュリティ	FeliCa対応リーダ/ライタ	内蔵型FeliCa対応リーダ/ライタ (バームレスト部)	—	内蔵型FeliCa対応リーダ/ライタ (バームレスト部)	—	—	—
セキュリティ	セキュリティチップ	—	—	内蔵型指紋センサー (内蔵ポインティングデバイス部、スライド方式) ^{※25}	内蔵型指紋センサー (内蔵ポインティングデバイス部、スライド方式) ^{※25}	内蔵型指紋センサー (内蔵ポインティングデバイス部、スライド方式) ^{※26}	—
セキュリティ	指紋センサー	—	—	—	—	—	—
セキュリティ	スマートカード	スマートカードスロット内蔵	スマートカードホルダー (スマートカード (ISO/IEC7816準拠) 1枚付属)	—	スマートカードホルダー (スマートカード (ISO/IEC7816準拠) 1枚付属)	—	—
ソフト	ExpressCard	1スロット (ExpressCard/34、ExpressCard/54対応)	—	1スロット (ExpressCard/34、ExpressCard/54対応) ^{※23}	—	—	—
サポートサービス	PCカード	PC Card Standard準拠 (Type I / II×1スロット)、CardBus対応	—	PC Card Standard準拠 (Type I / II×2スロットまたはType III×1スロット)、CardBus対応	—	PC Card Standard準拠 (Type I / II×1スロット)、CardBus対応	—
カスタムメイド	コンパクトフラッシュカードスロット	—	—	—	—	CF TYPE I / II×1スロット	—
カスタムメイド	SDメモリードライブスロット	兼用 1スロット	—	—	—	SDメモリードライブスロット	—
カスタムメイド	外部CRT	アナログRGB Mini D-SUB 15ピン	—	アナログRGB Mini D-SUB 15ピン	—	—	アナログRGB Mini D-SUB 15ピン (添付の専用コネクタが必要)
カスタムメイド	シリアル ^{※8}	RS-232C D-SUB 9ピン、16550A互換	—	—	—	—	—
カスタムメイド	パラレル ^{※9}	セントロニクス準拠 ECP対応 D-SUB25pin	—	—	—	—	—
カスタムメイド	拡張キーボード/マウス	PS/2、Mini DIN 6ピン	—	—	—	—	—
カスタムメイド	LAN	RJ-45	—	RJ-45	—	RJ-45	RJ-45 (添付の専用コネクタが必要)
カスタムメイド	FAXモデル	RJ-11	—	RJ-11	—	—	—
カスタムメイド	ヘッドフォン/ラインアウト端子	Φ3.5mmステレオ・ミニジャック (ヘッドフォン・ラインアウト・光デジタル出力兼用端子) ^{※30}	—	Φ3.5mmステレオ・ミニジャック (ヘッドフォン・ラインアウト兼用端子) ^{※30}	—	—	Φ3.5mmステレオ・ミニジャック (ヘッドフォン専用端子)
カスタムメイド	マイク/ラインイン端子	—	—	Φ3.5mmステレオ・ミニジャック (マイクイン・ラインイン兼用端子) ^{※31}	—	—	Φ3.5mmステレオ・ミニジャック (マイクイン専用端子)
カスタムメイド	USB ^{※10}	USB2.0準拠×4 (背面×3、右側面×1)	—	USB2.0準拠×4 (背面×4)	—	USB2.0準拠×3 (背面×2、右側面×1)	USB2.0準拠×2 (右側面×2)
カスタムメイド	赤外線通信ポート	IrDA1.1準拠 (最大4Mbps)	—	—	IrDA1.1準拠 (最大4Mbps)	—	—
カスタムメイド	ビデオ出力	Sビデオ	—	—	—	—	—
カスタムメイド	IEEE 1394 ^{※11}	4ピン、S400	—	—	—	4ピン、S400	4ピン、S400
サービス	ポートリピケータ/ドッキングステーション	【ポートリピケータ】 ・外部CRT (アナログRGB Mini D-SUB 15ピン) - 拡張キーボード/マウス (PS/2、Mini DIN 6ピン) ・シリアル (RS-232C D-SUB 9ピン) - 16550A互換 ・パラレル (セ					

FMV-LIFEBOOKシリーズ オプション一覧 (主なもの)

品名	型名	適応機種							適応OS	希望小売価格(税別)	備考
		H	E	C	S (14.1型) (13.3型)	S (13.3型)	B	Q	A		
メモリ											
拡張RAMモジュール-2GB (DDR2 SDRAM/PC2 5300)	FMVNVM2GJ1	●	● ^{*19}	● ^{*16}	● ^{*19}	● ^{*19}	● ^{*19}	×	×	—	—
拡張RAMモジュール-1GB (DDR2 SDRAM/PC2 5300)	FMVNVM2GJ2	×	×	×	×	×	×	×	● ^{*1}	—	—
拡張RAMモジュール-1GB (DDR2 SDRAM/PC2 5300)	FMVNVM1GJ1	●	● ^{*1}	● ^{*2}	● ^{*1}	● ^{*1}	● ^{*3}	×	—	—	160,000円
拡張RAMモジュール-512MB (DDR2 SDRAM/PC2 5300)	FMVNVM51J1	●	● ^{*1}	● ^{*2}	● ^{*1}	● ^{*1}	● ^{*3}	×	—	—	48,000円
拡張RAMモジュール-512MB (DDR2 SDRAM/PC2 5300)	FMVNVM51J2	●	● ^{*1}	● ^{*2}	● ^{*1}	● ^{*1}	● ^{*3}	×	● ^{*1}	—	—
拡張RAMモジュール-256MB (DDR2 SDRAM/PC2 5300)	FMVNVM25J1	●	● ^{*1}	● ^{*2}	● ^{*1}	● ^{*1}	● ^{*3}	×	—	—	17,000円
拡張RAMモジュール-1GB (DDR2 SDRAM/PC2 4200)	FMVNVM1GJ4	×	×	● ^{*4}	● ^{*4}	● ^{*4}	● ^{*4}	● ^{*4}	—	—	160,000円
拡張RAMモジュール-512MB (DDR2 SDRAM/PC2 4200)	FMVNVM51H4	×	● ^{*4}	● ^{*4}	● ^{*4}	● ^{*4}	● ^{*4}	● ^{*4}	—	—	48,000円
拡張RAMモジュール-256MB (DDR2 SDRAM/PC2 4200)	FMVNVM25H4	×	● ^{*4}	● ^{*4}	● ^{*4}	● ^{*4}	● ^{*4}	● ^{*4}	—	—	17,000円
内蔵ペイニット											
内蔵CD-ROMドライブユニット	FMVNCD03	●	●	×	●	●	×	×	●	●	●
内蔵DVD-ROM & CD-R/RWドライブユニット	FMVNCD16	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●
FMVNCD17	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
FMVNCD18	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
FMVNCD07	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
内蔵スーパーマルチドライブユニット	FMVNMS07	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
FMVNMS08	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
FMVNMS09	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
増設用内蔵バッテリユニット	FMVNBT25A	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—
内蔵DDUユニット	FMVNFD14	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
拡張機器											
ポートリリケータ	FMV-NPR20	● ^{*21}	● ^{*20}	×	● ^{*5}	● ^{*5}	×	×	—	—	10,000円
FMV-NPR19	×	●	●	●	●	●	●	●	—	—	10,000円
FMV-NPR9	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	10,000円
ドッキングステーション(スーパーマルチドライブ内蔵)	FMV-NDS1	●	●	●	●	●	●	●	● ^{*7}	—	—
バッテリー											
内蔵バッテリパック	FMVNBP146	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—
FMVNBP149	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—
内蔵バッテリパック(L)	FMVNBP150	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—
内蔵バッテリパック	FMVNBP151	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—
内蔵バッテリパック(M)	FMVNBP152	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—
内蔵バッテリパック(L)	FMVNBP153	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—
ACアダプター											
FMV-AC322C	●	● ^{*8}	● ^{*16}	● ^{*9}	● ^{*9}	● ^{*9}	● ^{*9}	● ^{*9}	—	—	8,400円
FMV-AC321C	●	● ^{*10}	● ^{*4}	● ^{*4}	● ^{*4}	● ^{*4}	● ^{*4}	● ^{*4}	—	—	8,400円
FMV-AC320C	●	● ^{*17}	● ^{*17}	● ^{*17}	● ^{*17}	● ^{*17}	● ^{*17}	● ^{*17}	● ^{*17}	—	8,400円
FMV-AC313C	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	5,800円
FMV-AC317C	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	8,400円
バッテリーチャージャ	FMV-NCA5	●	●	●	●	●	●	●	●	—	16,800円
マウス/テンキーボード											
マウス	FMV-MO109	● ^{*11}	● ^{*11}	● ^{*18}	● ^{*11}	● ^{*11}	● ^{*11}	● ^{*11}	● ^{*11}	● ^{*11}	● ^{*11}
USBマウス	FMV-MC204	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
USBマウス(光学式)	FMV-MC303	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
テンキーボード	FMV-NTKB1	● ^{*11}	● ^{*11}	● ^{*18}	● ^{*11}	● ^{*11}	● ^{*11}	● ^{*11}	● ^{*11}	● ^{*11}	● ^{*11}
USBテンキーボード	FMV-NTKB3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
液晶ディスプレイ											
液晶ディスクリッタ	PJ-X2511	●	●	●	●	●	●	●	●	●	348,000円
通信機器											
ワイヤレスLANカード	FMV-JW482	● ^{*12}	● ^{*12}	● ^{*12}	● ^{*12}	● ^{*12}	● ^{*12}	● ^{*12}	● ^{*12}	● ^{*12}	9,800円
ワイヤレスLANステーション	FMWT-56AG	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87,000円
外付け補助記憶装置											
スーパーマルチドライブユニット	FMV-NSM51	●	●	●	●	●	●	●	●	●	49,800円
DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット	FMV-NCB52	●	●	●	●	●	●	●	●	●	29,800円
FDD3.5インチ(USB)	FMV-NFD52S	●	●	●	● ^{*13}	●	●	●	●	●	10,000円
ハードディスクユニット-300GB (LAN/RAID)	FMHD-30L	●	●	●	●	●	●	●	●	●	375,000円
ハードディスクユニット-160GB (LAN/RAID)	FMHD-16L	●	●	●	●	●	●	●	●	●	275,000円
セキュリティ装置											
指紋認証装置	FS-230U	● ^{*14}	● ^{*14}	● ^{*14}	● ^{*14}	● ^{*14}	● ^{*14}	● ^{*14}	● ^{*14}	● ^{*14}	25,000円
FS-300U	● ^{*14}	● ^{*14}	● ^{*14}	● ^{*14}	● ^{*14}	● ^{*14}	15,000円				
バイオ認証装置	FMSE-C301	●	●	●	●	●	●	●	●	●	798,000円
増設用バイオ認証装置	FMSE-C3A1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	398,000円
スマートカードホルダー	FMV-J501A	●	●	●	● ^{*16}	● ^{*15}	11,000円				
FelCa対応非接触ICカード(SMARTACCESS専用)	FMFLC-C1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,000円
プリンタ											
A3カラーベージュプリンタ	XL-C8360	●	●	●	●	●	●	●	●	●	292,000円

*1:Celeron M搭載モデルではPC2-4200での動作になります。*2:CB280のみ対応。Celeron M搭載モデルではPC2-4200での動作となります。*3:PC2-4200での動作となります。*4:CE280のみ対応。*5:FMV-AC322Cが必要になります(ボーリング標準添付)。DVI-Dは使用できません。*6:FMV-AC322Cが必要になります(ボーリング標準添付)。*7:標準内蔵バッテリパック(FMVNP151)での移動中は、ドッキングステーションのスーパーマルチドライブは使用できません。*8:Core 2 Duo搭載モデルではボーリング標準添付。*9:Core 2 Duo搭載モデルではボーリング標準添付。*10:Celeron M搭載モデルではボーリング標準添付。*11:ボーリング標準添付。*12:カスムバイド(無線LAN)接続モデルではボーリング標準添付。*13:FMV-AC320Cが必要になります(ボーリング標準添付)。*14:カスムバイド(指紋センサ)搭載時のみ対応。*15:カスムバイドでFelCa対応ドライバ接続時のみ対応。*16:CB280のCore 2 Duo搭載モデルのみ対応。*17:CB280のCeleron M搭載モデルのみ対応。*18:CB280ののみ対応。*19:Celeron M搭載モデルでは非対応。*20:Celeron M搭載モデルではFMV-AC322Cが必要になります(ボーリング標準添付)。*21:DVI-D接続で外部ディスプレイを接続し、著作権保護された映像を再生する場合は、HDCPに対応したディスプレイを接続してください。また、DVDの再生にはHDCPに対応した「WinDVD」をお使いください。*22:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*23:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*24:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*25:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*26:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*27:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*28:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*29:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*30:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*31:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*32:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*33:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*34:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*35:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*36:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*37:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*38:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*39:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*40:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*41:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*42:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*43:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*44:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*45:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*46:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*47:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*48:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*49:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*50:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*51:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*52:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*53:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*54:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*55:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*56:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*57:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*58:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*59:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*60:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*61:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*62:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*63:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*64:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*65:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*66:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*67:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*68:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*69:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*70:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*71:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*72:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*73:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*74:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*75:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*76:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*77:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*78:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*79:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*80:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*81:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*82:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*83:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*84:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*85:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*86:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*87:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*88:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*89:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*90:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*91:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*92:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*93:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*94:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*95:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*96:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*97:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*98:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*99:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*100:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*101:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*102:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*103:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*104:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*105:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*106:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*107:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*108:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*109:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*110:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*111:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*112:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*113:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*114:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*115:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*116:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*117:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*118:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*119:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*120:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*121:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*122:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*123:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*124:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*125:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*126:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*127:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*128:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*129:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*130:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*131:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*132:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*133:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*134:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*135:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*136:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*137:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*138:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*139:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*140:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*141:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*142:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*143:USB2.0接続で、LAN接続のネットワークカードは100Mbpsです。*144:USB2.0接続で、LAN接続