

THE POSSIBILITIES ARE INFINITE

FUJITSU

モバイル ペン コンピュータ

FM PenNote model T3

大画面(10.4型)&スマートボディ(B5ファイルサイズ)、Windows®98搭載、
モバイル・ペンコンピュータ「FMPenNote model T3」新登場。



CPU
超低電圧版モバイルIntel®
Celeron™ プロセッサ
500MHz

メインメモリ
標準64MB
(最大256MB)

液晶
10.4型TFTカラー液晶
(800×600ドット)

HDD
20GB

B5ファイルサイズに大画面 / 薄型化を実現。 先進機能を搭載したモバイル・ペンコンピュータ新登場。

快適に使える操作性

大きくて見やすい10.4型TFTカラー液晶ディスプレイ採用
大きな10.4型TFTカラー液晶ディスプレイを搭載。商談時でも、見やすく迫力のあるプレゼンテーションを行うことができます。また、800×600ドット(SVGA)・1677万色¹に対応し、鮮明な表示を実現します。
1:ディザリング機能により実現。

屋外でも、使える見やすい画面
反射防止処理により、屋外でも鮮明に表示でき、快適なモバイル・コンピューティングを実現します。



認識率の高い手書き文字認識ソフトウェア搭載
入力した文字列を学習して認識精度を高めるペン入力手書き文字認識ソフトの搭載と、高性能なペンインタフェースにより、快適な操作環境を実現。キーボードに不慣れな人でも簡単に使うことができます。



持ち運びやすさに威力を発揮

薄型化・軽量化を実現した、スマートボディ
B5ファイルサイズに、薄さ25.4mm(最薄部) 軽量約1.5kgを実現。スマートなボディだから持ち運びに便利です。

信頼性の高い堅牢ボディ採用
本体内部にマグネシウム合金フレームを採用することにより、本体強度の向上を実現。また、ハードディスク周辺には衝撃吸収材を設け、耐衝撃性に優れた筐体を採用しています。さらに、液晶(LCD部分)は屋外での利用を考慮したスプラッシュプルーフ(防滴加工)設計を適用しています。

充実の基本性能

超²低電圧版モバイルIntel®Celeron™プロセッサ(500MHz)採用
標準64MB(最大256MB)メモリ搭載
20GB ハードディスク内蔵

2:既存のインテル社製低電圧版に比べて、さらに電圧レベルを低下

こんなビジネスシーンに威力を発揮します

接客業務

10.4型液晶により、画面を見ながら、お客様と直接対話しながら、商品紹介などのプレゼンテーションを行うことができます。



外勤営業業務

携帯電話やPHSなどから、オフィスのデータベースへアクセス、受発注入力、納期・在庫照会、報告書の作成など、スピーディなフィールドワークを実現します。



保守・点検・修理 / 建設業務

工場では、修理、点検箇所などのデータ管理、進捗状況管理、建設現場では、資材管理・設計図管理など、さまざまなシーンで威力を発揮します。



外出先 / 顧客先でも、オフィスでも、快適に使用

外出先 / 顧客先でも、柔軟なシステムアップが可能
外出先 / 顧客先でも、優れた拡張性を実現。PCカードスロット(TYPE / TYPE ×1) やシリアルインタフェースをはじめ赤外線通信ポート、業界標準であるUSBポートなどを搭載し、各種システム拡張に柔軟に対応できます。また、内蔵モデムや、各種通信カード / 通信ケーブル(オプション)により、ネットワークへのアクセスもできます。

オフィスに戻っても、この拡張性を実現
FMPenNote本体をポートリプリケータ(オプション)に接続する事で、PS/2マウスや拡張キーボード、外部ディスプレイ用の接続ポート、プリンタ、シリアルポート及びUSBポートなどが利用でき、オフィス内のさまざまな周辺機器に接続ができます。また、ポートリプリケータには、LANインタフェースを標準装備しているため、社内LANにもすぐに接続ができ、外出先で作成したデータのバックアップ、プリントなどが簡単に行えます。



【ポートリプリケータ背面】



【ポートリプリケータにFM PenNote本体を接続した状態】
ポートリプリケータ、キーボード、マウス、CD-ROMドライブはオプション

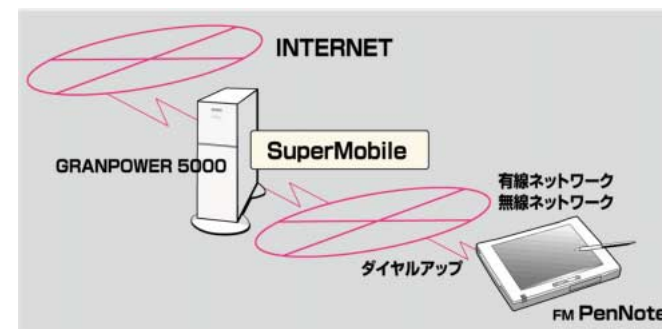
豊富なソフトウェア環境を用意

Windows® 98³搭載
Windows® 98³をプレインストール。優れたユーザインタフェースにより、オフィスのPC環境をそのまま外へ持ち出すことができ、Windows® 98³の豊富なソフト資産を有効活用できます。

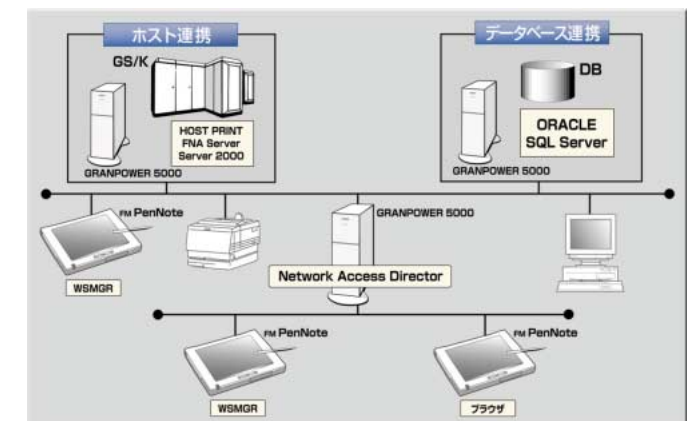
3:Microsoft® Windows® 98 SECOND EDITION導入済み

モバイルの運用環境・安全性を高める製品群を提供
携帯電話などの無線通信で効率的なデータ通信を実現し、また、通信データのセキュリティなど、モバイル・コンピューティングに必要な機能を「SuperMobile」で実現。また、第三者の不正利用を防ぐ、個人特有のサインという筆記運動で本人を識別するセキュリティ製品も提供。

SuperMobile V4.1
SuperSIGN V2.1



どこからでも、業務システムを利用可能
豊富なシステム連携ソフトを用意。既存資産を有効活用でき、柔軟性のあるシステム構築ができます。



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

本体仕様

品名(*1)	FM PenNoteモデルT3	
型名	FMPENT3WA	
CPU	超・低電圧版モバイルIntel®Celeron™プロセッサ-500MHz	
キャッシュメモリ	32KB CPU内蔵 / 2次キャッシュ128KB CPU内蔵	
BIOS ROM	512KB フラッシュROM	
メインRAM	標準64MB(SDRAM) 最大256MB(*2)	
表示機能	画面制御機能	3Dアクセラレータ内蔵 ATI社製 RADE™ Mobility-M
	VRAM容量	4MB Mobility-M内蔵
	内蔵ディスプレイ(*3)	FLバックライト付TFTカラー-LCD 800×600ドット 1677万色(*4)
	パネルサイズ	10.4型
	タッチパネル	抵抗膜方式 専用タッチペン×1付属
	ドットピッチ	0.264mm
CRT	CRTのみ	最大1280×1024ドット (1677万色)
	同時表示	800×600ドット (LCD:1677万色 / CRT:1677万色)(*4)
HDD(固定式)(*5)	20GB	
CD-ROMドライブ	オプション 外付け(*6)	
FDD	オプション 外付け(*7)	
キーボード	オプション(外付け)	
内蔵ポインティングデバイス	標準内蔵 タッチパネル方式	
音源機能	AC-Link接続サウンドチップ 16ビットステレオPCM / ソフトウェアWaveTable機能内蔵、内蔵スピーカー(モノラル)、内蔵マイク(モノラル)	
通信	LAN(*8)	100BASE-TX / 10BASE-T
	モデム機能(*9)	最大56kbps FAXモデム
本体 内蔵	拡張RAMモジュール	1スロット(標準メモリ搭載済み) オプション(SDRAM } 64 / 128 / 256MB)
	PCカード	PC Card Standard準拠 TYPE I / II x1スロット (CardBus対応)
	シリアル	RS-232C D-SUB9ピン (16550A互換)
	マイクイン・ジャック	3.5mmモノラル・ミニジャック
	ヘッドホン・ジャック	3.5mmステレオ・ミニジャック
	赤外線通信ポート	IrDA 1.1準拠 最大4Mbps
	FAXモデム	モジュラージャック RJ-11
	USB(*10)	コネクタ4ピン x1
	ワイヤレスキーボード	専用赤外線通信ポート x1 ワイヤレスキーボード(FMP-KB341 専用)
	拡張	専用コネクタ200ピン x1 (専用オプション(ポータリブリケータ 専用)
	PCカード	PC Card Standard準拠 TYPE I / II / III x1スロット (CardBus対応)
	外部CRT	アナログRGB Mini D-SUB 15ピン
	拡張キーボード	PS/2タイプ Mini DIN 6ピン
拡張マウス	PS/2タイプ Mini DIN 6ピン	
外部FDD(*7)	専用26ピン	
LAN	モジュラージャック RJ-45	
USB(*10)	コネクタ4ピン x1	
シリアル	RS-232C D-SUB9ピン (16550A互換)	
パラレル	セントロニクス準拠 ECP対応 D-SUB 25ピン	
ラインアウト・ジャック	3.5mmステレオ・ミニジャック	
電源接続方式	ACアダプタ、またはリチウムイオンバッテリー(内蔵 x1)	
バッテリーパック	リチウムイオン 10.8V 3100mAh	
バッテリー稼働時間(*11)	約5時間	
バッテリー充電時間(*12)	約4時間	
消費電力	約53W以下 (ACアダプタ使用時)	
省エネに基づいたエネルギー消費効率(*13)	区分 0.0010	
質量	約1.5kg	
外形寸法(W×D×H)	284×216×25.4 ~ 27.4 (mm) (突起部含まず)	
状態表示	LED x5	
盗難防止用ロック	有り	
使用環境	温度 5 ~ 35 °C、湿度 20 ~ 80%	
インストールソフト	インストール / 添付ソフトウェア一覧表参照	

- (*1) 本製品は基本的に標準プレインストールOSのみのサポートとなります。標準プレインストールOSを変更して使用した場合は、運用上に制限が出る場合があります。
 (*2) メモリを増設する場合は、標準搭載されているメモリを取り外す必要があります。
 (*3) 本製品は、800×600 Windows 表示を基準としているため、640×480ドット(Windows / MS-DOS 表示にすると表示領域が、画面中央に小さくなる場合があります。
 (*4) ディザリング機能により実現 (LCDのみ)
 (*5) 本ハードディスクは、2つのパーティションに分割されています。パーティション(Cドライブ)は約2GB(ファイルシステムはFAT16)、パーティション(Dドライブ)の容量は残り全て(ファイルシステムはFAT32)。
 (*6) オプションのCD-ROMドライブユニット(FMV-NCD43S)が使用可能。
 (*7) オプションのFDDユニット(FMV-NFD324)が使用可能。また、別途ポータリブリケータ FMP-CBX5 が必要。
 (*8) モジュール内蔵 LAN使用時は、別途ポータリブリケータ FMP-CBX5 が必要。
 (*9) データ:最大56kbps(V.90 / K56flex)規格準拠) FAX:最大14.4kbps。
 K56flexは、ルーターセントロニクス社等が提唱する通信規格です。56000bpsはV.90およびK56flex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回線、あるいは構内交換機経由での通信においては同規格の最高速度での通信が行えない場合があります。
 (*10) すべてUSB対応機器の動作を保証するものではありません。
 (*11) 本体のみ、CPU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) サスペンド時、またはOS終了時。
 (*13) サスペンドモード(電源なし)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、省エネ法で定める複合理論値に除したものです。1:既存インテル製最低電圧レベルにて、さらに電圧レベルを低下

主要インストール / 添付ソフトウェア一覧

ソフト正式名称	本体	FMPenNoteモデルT3	概要
OS(*1)	Microsoft®Windows®98operating system(*2)	-	-
インターネット	Microsoft®Internet Explorer 5	-	インターネットブラウザ
	IntelliSync® for Notebooks	-	パソコン連携ソフト
実用・その他	Virus Scan V4.5SP1	-	ウイルスチェックソフト
	BATTERY AID	-	電源制御管理ソフト
	富士通オンラインマニュアル	-	Q&A / 用語集
	FM-Menu 2.0A	-	ボタン式メニュー一覧
	FM Advisor	-	Windows環境調査ツール
	FMV診断	-	ハードウェアの故障診断ソフト
	OAK V8 + ソフトウェアキーボード	-	手書き文字認識ソフト
	添付のドライバ	CD-ROMからのインストールが必要となるため、別途、CD-ROMが適用できるドライブ装置が必要となります。	-

- (1)再インストール時には、外付けのキーボード、FDDユニット(FMV-NFD324)、CD-ROMドライブユニット(FMV-NCD43S)及びポータリブリケータ FMP-CBX5 が必要となります。
 (2)SECOND EDITION購入済。

富士通株式会社

パソコン通信、インターネットでも最新の製品情報、ソフトウェアレベルアップ情報などをご覧いただけます。
 インターネット富士通パソコン情報ページ FMWORLD.NET (http://www.fmworld.net/)
 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
 [お問い合わせ時間 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)]
 最新製品情報、関連カタログの入手は下記のFAXまで。
 *富士通パソコンFAXサービス(プッシュホン回線のFAX(G3規格)をご利用ください)
 千葉 043)299-3642 大阪 06)949-3270

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

主な周辺機器(オプション)

ポータリブリケータ



型名:FMP-CBX5
 本体インタフェース:拡張インタフェース
 装備インタフェース:シリアル、パラレル、FDD、CRT、LAN、PS/2、PCカード、USB、DC-IN、LINE-OUT
 外形寸法:W316×D235×H215(mm)
 質量:約1.3kg
 各種周辺機器(PCカード/USB関連機器を除く)を接続する場合は、FMPenNote本体インタフェースとの同時接続は不可。
 外形寸法は「角度調節バー」を最大に立てた状態。

充電器



型名:FMP-CA5
 バッテリ搭載個数:2個
 充電方法:シリアル充電
 充電時間:約2.5~4時間 / 個
 放電機能:なし
 外形寸法:W125×D180×H77.5(mm)
 質量:約390g
 バッテリパック(FMP-BP10)専用

USBキーボード



型名:FMP-KB331
 キー数:PFキー、12キー/レターファンクションキー:80キー
 キー配列:OADG準拠(Windowsキー対応)
 外形寸法:W293.5×D135.0×H21.7(mm)
 質量:約420g

バッテリーパック



型名:FMP-BP10
 電池種別:リチウムイオン充電電池
 定格容量:10.8V 3100mAh 6セル
 外形寸法:W119.6×D106.1×H13.0(mm)
 質量:約270g
 本体同梱品相当

(ご使用上の注意)
 本製品には、有寿命部品 LCD、HDD 等が含まれており、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。本製品のTFT液晶ディスプレイは、高度な技術を駆使し一面上に144万画以上の画素(ドット)より作られております。このため、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が、これらは故障ではありませんので、予めご了承ください。本製品で使用す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。Microsoft® Windows®98 Second Edition対応ソフトのバージョン/レベル等については、ご購入の際に予めご確認ください。ソフトウェアによっては、本体以外に光磁気ディスクドライブ、ポータリブリケータ等の周辺機器が必要となる場合があります。一般的にWindows®98用等と表記されているソフト及び周辺機器の中には本製品で使用できないものがあります。オプション機器をご購入の際には、予めFMPenNoteシステム構成図/寿命を参照し、接続の可否を確認の上お買い求めください。本製品を海外へ輸出する、または非居住者に提供する際には、経済産業省の許可が必要となる場合がありますのでご注意ください。FMPenNote本体及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。誤操作や故障などにより、FMPenNote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、保証書に定められた保証サービスを除き、これによる損害等の責任を当社では一切負いかねますのでご了承ください。重要なデータは予めバックアップを取っておくことをおすすめいたします。本製品の補修用性能部品、製品の機能を維持するために必要な部品の最低保証期間は、製造終了後5年間です。本製品のタッチパネルは、内部に液体を封入しているため、温度変化や気圧変化により、内部に小さな気泡が発生する場合があります。これらの気泡は異常ではなく、タッチパネル表面を柔らかくする効果により、気泡はなくなります。なお、装置の動作には支障ありませんのでご了承ください。
 カタログ関連
 本カタログで使用する製品及び画像の写実は開発中のものとなっております。そのため実際の製品、画面とはデザイン等において異なることがあります。写真はすべてカタログ用に撮影したもので、実際の使用状況と異なる場合があります。本カタログのディスク容量は1GB=1000×1000×1000Byte換算です。1GB=1024×1024×1024Byte換算のものとは表示上同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。
 商標
 Intel, Celeron, Intel Insideロゴは、Intel Corporationの商標または登録商標です。Microsoft, MS-DOS, 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。K56flexは、Lucent Technologies Inc.の商標です。RAGEは、ATI Technologies Inc.の商標です。IntelliSyncは米国フーマテクノロジー社の登録商標です。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。










<p>安全に関するご注意</p>	<p>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。</p>
------------------	--

FM PenNoteについてのお問い合わせ、ご利用は下記にお申し付けください。