

FMV

DESKPOWER

SERIES

FUJITSU



ビギナーからコダワリ派まで楽しめる、
オールインワン・シリーズ。



富士通
Windows[®]95
無料アップグレード
キャンペーン
期間：95年9月15日～95年12月31日



FMV-DESKPOWER C



FMV-DESKPOWER S



FMV-DESKPOWER SX



FMV-DESKPOWER H

DOS/Vパソコンのベストセラー、FMV-DESKPOWERシリーズ。 機能がさらに充実して、オールラインアップで新登場。

しかも、全機種「Windows®95」に対応。

高速CPU、大容量メモリ等の高性能と、Windows®95でサポートするPlug&Play機能等により、快適にWindows®95を使用することができます。

* DESKPOWER CでPlug&PlayモードのSCSIカードを使用する場合は標準のIDEハードディスクから起動してください。
* アプリケーションソフトウェアについては、各ソフトメーカーへの動作確認が必要となります。
注) MS-DOS/Windows®3.1上においてPlug&Play専用のISAカードを使用することはできません。



FMV-DESKPOWER C (FMV-4100C2 モデル14S)
228,000円(税別)

FMV-DESKPOWER S (FMV-4100D4 モデル15S)
238,000円(税別)

FMV-DESKPOWER SX (FMV-575D4 モデル15S)
278,000円(税別)

FMV-DESKPOWER H (FMV-575D4 モデル17S)
318,000円(税別)

※商品のディスプレイのデザインが異なるものがあります。

最初から豊富なソフトが付いてくる。
しかも、ワープロや表計算はベストセラーのソフトが選べる。

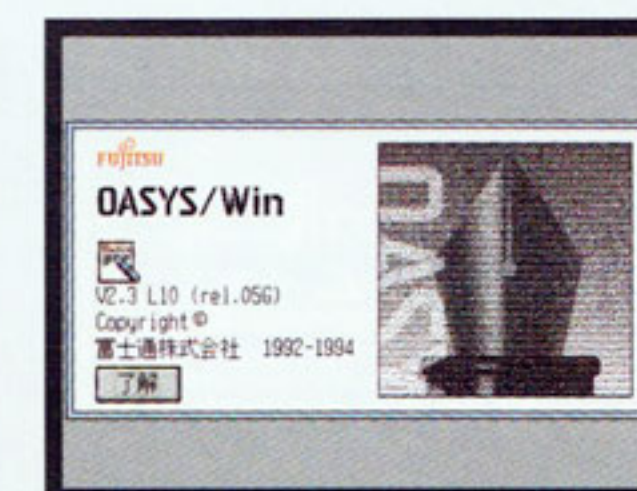
DESKPOWER SERIES



一太郎 Ver.6 for Windows



Microsoft® Word for Windows® Ver.6.0



OASYS/WIN V2.3



Lotus® 1-2-3



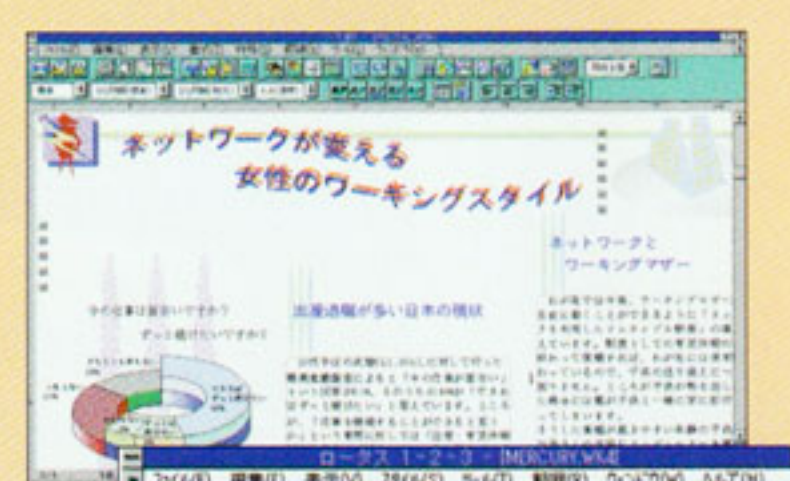
Microsoft® Excel for Windows® Ver.5.0

ソフトの質・量ともに充実した、FMV-DESKPOWERシリーズ。 ワープロソフトは「一太郎」「Word」「OASYS」から、 さらに表計算ソフトは「Lotus 1-2-3」「Excel」から選べます。

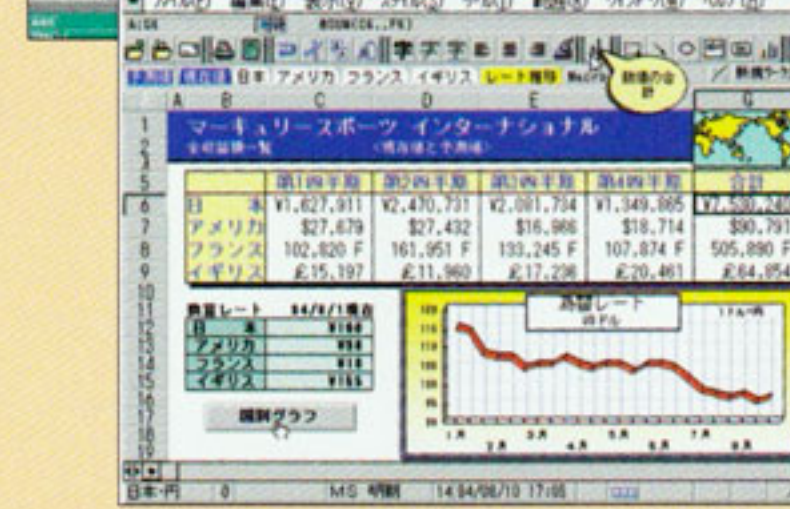
約30種類のソフトウェアが最初から付いています。

ワープロ+表計算が、3タイプの組み合わせから選べます。

一太郎 Ver.6
+
Lotus 1-2-3




- 一太郎 Ver.6 for Windows (株)ジャストシステム)
 - ・先進機能満載の日本語変換システム「ATOK9」を搭載
 - ・文書校正システムなどスマートな日本語文書処理を支援
 - ・自由自在に編集できるレイアウトボックスを新たに採用




- Lotus® 1-2-3R5J (ロータス株)
 - ・ビジュアル分析を容易に行うマップ機能付き
 - ・表計算に慣れない方でもすぐに利用できるスマートマスター
 - ・先進のドラッグ&ドロップ機能でデータの移動、コピーもスピーディ

Word
+
Excel




- Microsoft® Word for Windows® Ver.6.0 (マイクロソフト株)
 - ・便利な日本語チェック機能付き
 - ・画面を確認しながらレイアウトできる文書作成ウィザード
 - ・文書内に直接矢印などが描け、企画書作成に便利




- Microsoft® Excel for Windows® Ver.5.0 (マイクロソフト株)
 - ・大量のデータをスピーディに検索・加工・分析できる親切な操作性
 - ・3Dグラフなどデータを多彩に視覚化し説得力ある文書作成を支援
 - ・作成済みのグラフに最新データを反映し、追加編集できるドラッグ&プロット

OASYS/Win
+
Lotus 1-2-3



- OASYS/Win V2.3 (富士通株)
 - ・人気ワープロ「OASYS」のWindows版
 - ・カラフルな絵や表を貼り付けられるなど豊富な機能を満載
 - ・キーワードによる検索機能など万全の文書管理を実現



- Lotus® 1-2-3R5J (ロータス株)
 - ・ビジュアル分析を容易に行うマップ機能付き
 - ・表計算に慣れない方でもすぐに利用できるスマートマスター
 - ・先進のドラッグ&ドロップ機能でデータの移動、コピーもスピーディ

実用からホビーまで揃った豊富なソフト 便利で役立つ

●「広辞苑 第四版 CD-ROM版」(岩波書店)

日本を代表する辞典である広辞苑の第四版の全データを取めたCD-ROM版。手軽に検索できて、文書作成を力強くバックアップします。また調べた言葉を文書中にコピーすることもできます。

●「新英和・和英中辞典」(研究社)

英語辞書として定評のある研究社「新英和・和英中辞典」の全データに加え、基本単語約7000語の発音も収録しています。受験や英会話に役立つ辞典ソフトです。

●「OASYS-CD View」

EPWING形式で作成されたCD-ROMを検索するソフトです。キーワードやメニューなどさまざまな検索方法により活用できます。

●「駅すばあと全国版 for Windows」(株)ヴァル研究所)

出発地と目的地を入力するだけで、所要時間・経路・運賃・定期料金などがすばやく検索できます。日本全国の鉄道機関を網羅し、旅行時に、出張時に役立ちます。

●「Lotus® Organizer R1.1J」*(ロータス株)

人気の個人情報管理ソフトです。システム手帳の手軽さで、スケジュールや住所録、メモなどのパーソナル情報をきめ細かく管理し、各データをテーマに沿って自由に検索することができます。

●「FontCity」

画面表示および印刷に使用可能なアウトラインフォントを、2書体用意しました。

人気のゲームで遊ぶ

●「信長の野望 天翔記」(株)光栄)

戦国武将の血湧き肉踊る世界をリアルに体感できる本格派歴史シミュレーションソフト。戦国時代の英雄になって、思い通りに自分の「軍団」を動かして、全国統一の夢を実現できます。

●「GAME PACK for Windows 1・2」(タトジャパン株)

マーじゃん、チェスなど12種類のゲームを取めたおトクなパッケージソフトです。

パソコン通信やFAXができる*

●「えむと〜く for Windows V1.1 L10」(富士通オフィス機器株)

WindowsのGUIにより、操作性が向上。通信での基本的な操作はマウスを使って簡単にできます。これからは、パソコン通信であなたの世界が広がります。

●「BitWare Lite for FUJITSU」(サポート:エスワイエイジャパン株)

ワープロ、表計算で作成したデータを直接FAXに送信したり、FAXから受信したりできます。

マルチメディアを楽しむ

●「FM イメージビューア」[Photo CD]

静止画像を表示するアプリケーション。Windowsビットマップ、マッキントッシュPICT、フォトCDイメージパック等のデータを再生することが可能です。

●「CD プレーヤ」[オーディオCD]

パソコンで音楽CDを再生することができます。他のソフトを使用している時にBGMとして利用することもできます。

「Vision J」[体験版]

世界のミュージシャンに愛されているOpcode社のVisionが、ついにWindowsにも対応して登場。音楽を作り上げる上で必要なプロセスを使いやすい機能によりまとめ、思い通りのサウンドが編集できます。

快適に使うための基本ソフトやメニュー画面 すぐに始められる

●基本ソフト

最初から基本ソフトWindows® 3.1、MS-DOS® V6.2/Vが組み込まれ、必要な設定をあらかじめしてあるので、すぐにいろいろなソフトが使えます。

●「Windows 3.1 ラーニングガイド」

Windows 3.1の利用方法を音声とビジュアルによりやさしく解説してくれます。

やさしく使える

●FM MENU

電源を入れたら組み込まれたアプリケーションソフトがひと目でわかるメニュー画面が登場。使いたいソフトを選んでマウスのボタンを押すだけで簡単に始められます。また好みに合わせて選べる2タイプを用意しました。

●FM Village

電源を入れたら組み込まれたアプリケーションソフトがひと目でわかるメニュー画面が登場。使いたいソフトを選んでマウスのボタンを押すだけで簡単に始められます。また好みに合わせて選べる2タイプを用意しました。

これなら、安心

●バックアップ用CDなど

ハードディスクの中身を壊してしまっても、簡単に買ったときの最初の状態に戻せるバックアップ用CD(2枚)付。また、ワープロソフトのマスターCD-ROMも入っているので、もしもの時も安心です。

*Wordモデルの場合、Word、Excelはバックアップ用CDには収録されておらず、マスターCD-ROMからの復旧が必要となります。



性能もさらにパワーアップ。 Pentium搭載モデルやFAXモデム内蔵 FMV-DESKPOWERシリーズはニーズに

モデルなど、 あわせて選べます。



ディスプレイが本体と一体になったコンパクトなエントリーモデル



FMV-4100C2 モデル14S

FMV DESKPOWER-C

228,000円(税別)

- CPUにEnhanced Am486®DX4 (100MHz)を採用。
- コンセントを入れるだけで使える簡単オールインワン。
- すぐにパソコン通信ができるFAXモデム(14400bps)付き。
- 14インチディスプレイ一体型で両側に高品質なステレオスピーカーを装備した、省スペース設計。
- 4倍速CD-ROMを装備。
- ハードディスクを540MB装備。また、メモリ・スロットを2スロット装備し、最大64MBまで拡張することが可能。

Pentium™(75MHz)を採用した高速ハイパワーモデル



FMV-575D4 モデル15S

FMV DESKPOWER-SX

278,000円(税別)

- 高速CPU Pentium™ Processor(75MHz)を採用。
- 高精細度ブラウン管により、高解像度表示(最大1024×768ドット)を実現した15インチディスプレイ。
- 高速処理を可能にするPCIバスを採用。
- VRAMを2MB搭載し、画像表示機能を強化。
- Windows環境を快適にする高速アクセラレータ、CIRRUS LOGIC社製CL-GD5434を採用。
- ハードディスクを540MB装備。また、メモリ・スロットを4スロット装備し、最大128MBまで拡張することが可能。
- 4倍速CD-ROMとステレオスピーカーを標準装備。

※ディスプレイのデザインが異なるものがあります。

IntelDX4™(100MHz)を採用した
ハイ・コストパフォーマンスなスタンダードモデル



FMV-4100D4 モデル15S

FMV DESKPOWER-S

238,000円(税別)

- CPUにIntelDX4™(100MHz)を採用。
- ディスプレイにステレオスピーカーを内蔵した省スペース設計。
- 高精細度ブラウン管により、高解像度表示を実現した15インチディスプレイ。
- 高速処理を可能にするPCIバスを採用。
- ハードディスクを540MB装備。また、メモリ・スロットを4スロット装備し、最大128MBまで拡張することが可能。
- Windows環境を快適にする高速アクセラレータ、CIRRUS LOGIC社製CL-GD5434を採用。
- 4倍速CD-ROMを標準装備。

17インチ大画面、Pentium™(75MHz)を採用した
ハイエンドモデル



FMV-575D4 モデル17S

FMV DESKPOWER-H

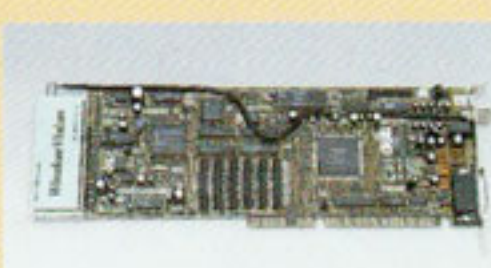
318,000円(税別)

- 高速CPU Pentium™ Processor(75MHz)を採用。
- 高精細度ブラウン管により、高解像度表示(最大1280×1024ドット)を実現した17インチディスプレイ。
- 高速処理を可能にするPCIバスを採用。
- Windows環境を快適にする高速アクセラレータ、CIRRUS LOGIC社製CL-GD5434を採用。
- VRAMを2MB搭載し、画像表示機能を強化。
- ハードディスクを540MB装備。また、メモリ・スロットを4スロット装備し、最大128MBまで拡張することが可能。
- 4倍速CD-ROMとステレオスピーカーを標準装備。

※ディスプレイのチルト台のデザインが実際のものとは異なります。

オプション

チューナーカード
ISAバス用、フィーチャーコネクタ使用
(FMVC-402)
60,000円(税別)



パソコンでテレビを見たり、
テレビ画面をパソコンに
取り込んだりすることが
できます。

REAL magic LITE
ISAバス用、フィーチャーコネクタ使用
樹ソフトウェア ジャパン
お問い合わせ先 TEL03-5827-7627
45,800円(税別)



MPEGの再生が可能。
ビデオCDで映画やカラオケ
を楽しむことができます。
(CD-I、CD-Gを除く)

安心のサポート体制



FMインフォメーションサービス 全国46カ所
FMVシリーズのハードウェア&ソフトウェアの技術的な
質問にお答えします。



OA保守サービスセンター 全国98カ所
全国の拠点で、FMVシリーズの安定稼働を見守ります。

*フィーチャーコネクタは本体に1つついていません。
*REAL magic LITEのサポートは富士通ではおこなっておりません。

*オプション機器ご購入の際には、あらかじめ「システム構成図」を参照し、接続を確認した上でお求め下さい。

FMV-DESKPOWER 仕様

愛称	FMV-DESKPOWER C			FMV-DESKPOWER S			FMV-DESKPOWER SX			FMV-DESKPOWER H			
品名	FMV-4100C2 モデル14S			FMV-4100D4 モデル15S			FMV-575D4 モデル15S (注)			FMV-575D4 モデル17S			
型名	FMV41C2S1	FMV41C2S3	FMV41C2S2	FMV41D4S1	FMV41D4S3	FMV41D4S2	①FMV57D4S4 ②FMV57D4S4A ③FMV57D4S4B	①FMV57D4S6 ②FMV57D4S6A ③FMV57D4S6B	①FMV57D4S5 ②FMV57D4S5A ③FMV57D4S5B	FMV57D4S1	FMV57D4S3	FMV57D4S2	
添付・インストールソフトのタイプ	一太郎+Lotus1-2-3 Word+Excel OASYS+Lotus1-2-3			一太郎+Lotus1-2-3 Word+Excel OASYS+Lotus1-2-3			一太郎+Lotus1-2-3 Word+Excel OASYS+Lotus1-2-3			一太郎+Lotus1-2-3 Word+Excel OASYS+Lotus1-2-3			
CPU	Enhanced Am 486DX4 (100MHz)						IntelDX4™ (100MHz)			Pentium™ (75MHz)			
キャッシュメモリ	8KB (CPU内蔵)			16KB (CPU内蔵) +128KB (2次)			16KB (CPU内蔵) +256KB (2次)						
BIOS ROM	標準8MB (最大64MB) *2						標準8MB (最大128MB) *2			標準8MB (最大128MB) ※2個一組で増設			
メインRAM *1	標準8MB (最大64MB) *2			標準8MB (最大128MB) *2			標準8MB (最大128MB) ※2個一組で増設						
補助記憶装置	フロッピーディスクドライブ ハードディスクドライブ CD-ROMドライブ			3.5インチ (3モード 1.44MB / 1.2MB / 720KB) ×1 540MB 4倍速、フォトCD対応、トレイタイプ (ATAPI仕様)									
表示機能	VGA / SVGA *3 (CL-GD5430) 640×480ドット (1677万色) 800×600ドット (65536色) 1024×768ドット (256色)			VGA / SVGA *3 (CL-GD5434) 640×480ドット (1677万色) 800×600ドット (65536色) 1024×768ドット (256色)			VGA / SVGA *3 (CL-GD5434) 640×480ドット (1677万色) 800×600ドット (1677万色) 1024×768ドット (65536色)			VGA / SVGA *3 (CL-GD5434) 640×480ドット (1677万色) 800×600ドット (1677万色) 1024×768ドット (65536色) 1280×1024ドット (256色)			
オーディオ機能	8 / 16ビットステレオ サンプリング周波数: 5~44.1kHz (サウンドブラスター16) *6												
FAX / 通信機能	通信方式: 2線式・全二重 (FAXモードにおいて2線式半二重) *4 転送速度: DATA:14400~300bps FAX:14400~2400bps FAX class 2のみ対応												
インタフェース	アナログRGB ミニD-SUB 15ピン×1 (メス) PS/2タイプ Mini DIN6ピン×1 PS/2タイプ Mini DIN6ピン×1 RS232C D-SUB 9ピン×2 (オス) セントロニクス準拠 D-SUB 25ピン×1 (メス) Line in, Line out, マイク, MIDI / Joystick, スピーカ端子												
ストレージベイ	3.5インチFDD×1 (標準搭載固定), 5インチ拡張ベイ×1 (標準CD-ROMで使用), 3.5インチHDD (IDE) 装着エリア×2 (標準HDDで1スロット使用)												
拡張バス	ISA×3 (フル×1, ハーフ×2) ※ISA (ハーフ) ×1スロットをサウンドブラスター16で使用			ISA×3 (フル×1, ハーフ×2) ※ISA (ハーフ) ×1スロットをサウンドブラスター16で使用			PCI×1, PCI / ISA×1, ISA×2 ※ISA×1スロットをサウンドブラスター16で使用			PCI×1, PCI / ISA×1, ISA×2 ※ISA×1スロットをサウンドブラスター16で使用			
キーボード/マウス	OADGキーボード 標準添付/PS/2マウス 標準添付												
マイク	標準添付												
スピーカ	本体内蔵 (2W×2)			ディスプレイに内蔵 (1W×2)			外付標準添付 (2W×2) *7			外付標準添付 (2W×2)			
電源	入力電圧/周波数 入力コンセント			平行2P アウトレット用ケーブル付			AC100V (アウトレット付 *4) / 50 / 60Hz 2P変換プラグ付、アウトレット用ケーブル付						
消費電力/発熱量	最大140W / 119Kcal/h			最大140W / 119Kcal/h			最大145W / 123Kcal/h						
外形寸法/重量	363 (W) × 424 (D) × 436 (H) mm / 20kg			363 (W) × 424 (D) × 436 (H) mm / 20kg			420 (W) × 416 (D) × 125 (H) mm / 11kg			420 (W) × 416 (D) × 125 (H) mm / 11kg			
使用環境	温度10~35℃ 湿度20~80%												
CRT	画面サイズ	14インチ (一体型)			15インチ (分離型) スピーカ内蔵タイプ			15インチ (分離型)			17インチ (分離型)		
	マスクピッチ	0.28mm											
	解像度 (ドット)	640×480 / 800×600 / 1024×768			640×400 / 640×480 / 800×600 / 1024×768			640×400 / 640×480 / 800×600 / 1024×768			640×400 / 640×480 / 800×600 / 1024×768 / 1280×1024		
	表示色	フルカラー											
	自動追従周波数	水平周波数: 30kHz~49kHz 垂直周波数: 50Hz~90Hz			水平周波数: 30kHz~64kHz 垂直周波数: 50Hz~100Hz			水平周波数: ①30kHz~62kHz 垂直周波数: ①50Hz~90Hz ②30kHz~64kHz ②50Hz~100Hz ③30kHz~65kHz ③50Hz~90Hz			水平周波数: 30kHz~65kHz 垂直周波数: 50Hz~110Hz		
	走査方式	ノンインタレース			ノンインタレース			①: ノンインタレース/インタレース ②③: ノンインタレース			ノンインタレース		
	接続コネクタ	信号: 15ピンミニD-SUBコネクタ (CRT直出し)											
	電源 (最大)	AC100V 50 / 60Hz 電源ケーブル添付			AC100V 50 / 60Hz 電源ケーブル添付			AC100V 50 / 60Hz 電源ケーブル添付			AC100V 50 / 60Hz 電源ケーブル添付		
	消費電力 (最大)	—			95W / 82kcal/h			①90W / 78kcal/h ②95W / 82kcal/h ③95W / 82kcal/h			120W / 104kcal/h		
	外形寸法/重量	—			365 (W) × 398 (D) × 371 (H) / 約13.5kg			①370 (W) × 420 (D) × 390 (H) / 約14kg ②365 (W) × 398 (D) × 371 (H) / 約13.5kg ③368 (W) × 383 (D) × 387 (H) / 約13.5kg			418 (W) × 415 (D) × 434 (H) / 約20kg		
省電力モード	あり												
調整機能	アナログボリューム方式			オンスクリーン表示方式			①アナログボリューム方式 オンスクリーン表示方式 デジタルスイッチ方式			デジタルスイッチ方式			

(注) DESKPOWER SXのディスプレイには3タイプがあり、いずれかのディスプレイがセットになります。

- *1 4100D4は拡張RAMモジュールを4枚まで搭載可能 (標準で1枚 [拡張モジュール8MB] 搭載済)。
575D4は拡張RAMモジュールを4枚まで搭載可能 (標準で2枚 [拡張モジュール4MB] 搭載済)。
4100C2は拡張RAMモジュールを2枚まで搭載可能 (標準で1枚 [拡張RAMモジュール8MB] 搭載済)。
- *2 最大メモリ容量まで増設するためには、搭載済の拡張RAMモジュールを交換する必要があります。

- *3 DOS/Vモードの時は、VGAのみとなります。
- *4 アナログ回線のみの対応となります。
- *5 最大供給可能電力: 約3A/100V (300W)。
- *6 Windows NT3.1ではサウンドブラスター16は使用できません。
また、Windows NT3.5ではサウンドブラスター16のMIDIポートが使用できません。
- *7 ②にはディスプレイにもスピーカ内蔵 (1W×2)。但し、外付スピーカとの同時使用不可。

添付・インストールソフト一覧

●各機種共通で3タイプから選べます。

ソフト	モデル				一太郎+Lotus1-2-3				Word+Excel				OASYS+Lotus1-2-3				
	C	S	SX	H	C	S	SX	H	C	S	SX	H	C	S	SX	H	
ワープロ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
表計算	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
PIM	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ゲーム	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
実用	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
辞書	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
OS	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

(注) MS-DOS、Windowsの一部のマニュアルは別売となります。

富士通は、*印のソフトのサポートは行っていません。各ソフトメーカーでのサポートとなります。
注) 体験版のため、サポートをおこなっていません。

- Pentium、IntelDX4、Intel Insideのロゴ・オーバードライブは、米国インテル社の商標です。●Am 486はAdvanced Micro Devices, Inc.の登録商標です。●Microsoft、MS、MS-DOSは、米国Microsoft Corporationの登録商標です。●Windowsは、米国マイクロソフトコーポレーションの登録商標です。
- 一太郎、ATOKは、株式会社システム・エディタの登録商標です。●Lotusは、米国ロータス・ディベロップメント社の登録商標です。●1-2-3、Organizerは、米国ロータス・ディベロップメント社の商標です。
- 信長の野望は、株式会社光栄の登録商標です。●BitWareは、Cheyenne Communication, Inc.の登録商標です。●駅すばあと、株式会社研究所の登録商標です。
- ★画面はハメコミ合成です。★このカタログのディスク容量は、1MB=1000² Byte換算値です。1MB=1024² Byte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。

安全に関するご注意

●ご使用の際は、「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、電圧でお使い下さい。

富士通株式会社

FMVの最新機器を展示しております。ご来場をお待ちしております。

富士通プラザ

- 東京秋葉原 〒101 東京都千代田区外神田3-14-10 (秋葉原HFビル1F) TEL (03) 3251-1448
- 東京新宿 〒163-04 東京都新宿区西新宿2-1-1 (新宿三井ビル1F) TEL (03) 3344-2080
- 名古屋大須 〒460 名古屋市中区大須3-14-43 (第二アメ横ビル1F) TEL (052) 251-7232
- 大阪なんば 〒556 大阪市浪速区難波中2-7-23 (広和ビル1F) TEL (06) 646-3173

◎初心者向けパソコン教室 富士通マイゼミナールに関するお問い合わせ
札幌 (011) 221-0314 東京 (03) 3615-4751 名古屋 (052) 239-1181
大阪 (06) 949-4137 福岡 (092) 272-5370

◎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 043-299-3642

◎技術的なご質問、ご相談は下記の窓口まで

FM インフォメーションサービス
—お問い合わせ時間: 月~土 9:00~17:00 (祝日を除く) — 0120-89-4321 (フリーダイヤル)

※ パソコン導入にあたっての配送・設置・インストール・操作指導等に要する費用は、本カタログに掲載されております商品の価格には含まれておりません。詳しくは、取扱販売店にお問い合わせください。

★このカタログ内容は'95年8月現在のものです。改良のため予告なしに仕様・デザイン等を変更することがあります。★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。

★画面は、ハメコミ合成です。