

新シリーズ全7機種9タイプ。高機能が際立つパワフルなラインアップ。



FMV-DESKPOWER CE



FMV-DESKPOWER SE (FMV-5133DPS モデルSE5)



FMV-DESKPOWER SP (FMV-5150DPSモデルSP5)



FMV-DESKPOWER TE (FMV-5133DPT モデルTE5)





FMV-DESKPOWER CM (FMV-5120DPC モデルCM)



FMV-DESKPOWER SE (FMV-5133DPS モデルSE7)



FMV-DESKPOWER SP (FMV-5150DPSモデルSP7)



FMV-DESKPOWER TS



FMV-DESKPOWER TP

これらの商品は196年6月に発表された製品です。



インターネットがすぐにできる、思いのままに楽しめる。 多彩なジャンルの最新ソフトが、はじめからついてくる。



インターネット&パソコン通信

インターネット

DESKPOWERなら、ぜんぶ入ってる!

28.8Kbps 高速モデム

プロバイダ 簡単契約ソフト

英日翻訳 支援ソフト

プロバイダ簡単契約ソフト

■はじめよう!インターネット(InfoWebオンラインサインアップサービス)



インターネットサービスプロバイ ダ「InfoWeb」との契約を簡単 操作でおこなうソフト。オンライ ンでIDを取得し、買ってすぐ にインターネットの世界を楽し

※オンライン契約にはクレジットカードが必要です。

★ InfoWeb とは?

富士通が提供するインターネットサービス。国内約 100か所と、全国最大規模のアクセスポイントで快適、 経済的にインターネットを楽しめます。InfoWeb会員 だけの特典サービスとして、5MB分、自分のホーム ページを作り、発信することができます。接続料金は 1分間10円* (~28.8Kbps) で、国内、海外どこへで も快適なアクセスが楽しめます。 *回線料は含まれません。

最新ブラウザソフト(2種)

■ Netscape Navigator[™] Version 2.01 I [ja]



世界で人気のブラウザソフト。 Javaへの対応、洗練されたレ イアウト機能、そして電子メール やスレッド表示機能付きのニュ ースリーダーといった基本的ア プリケーションやマルチメディア プラグインを備えています。

■ Microsoft® Internet Explorer Version 2.0



OLEやショートカットにも対応し たWindows95専用のインター ネットWWWブラウザ。

Windows95の一部として機能 するため、Windows95と同じ ような簡単な操作でインターネ

ットを楽しむことができます。また、MicrosoftExchangeからイン ターネットメールの送受信も可能です。

ホームページ簡単アクセスソフト + 英日翻訳支援ソフト

■ HotPage Version1.1



ームページ(1000件以上)が分野 別に登録されており、マウスの ワンクリックだけで自動的にア クセスしてくれます。また、最新 ホームページ情報をダウンロードしたり、お好きなホームページ

目的のホームページへの楽々

アクセスソフト。世界の主要ホ

を自分で登録したりすることもできます。

Dr.SURF Ver1.1 for Windows

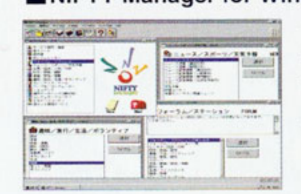


WWWブラウザ上の英文を日 本語に翻訳するための支援 ソフト。卓越した翻訳精 度や、多彩な機能、豊富な辞 書を備え、ビジネスから専門 的な学術分野まで幅広く活用

できます。また、直感的で簡便なインタフェースにより初心者でも フルにその機能を利用できます。

パソコン通信

■ NIFTY Manager for Windows Version 1.14b



パソコン通信サービス「NIFTY-Serve」専用のGUI通信ソフト。 Windows ならではのマウス操 作で簡単にパソコン通信をは じめられます。

■ Guippy for Windows Version1.6.6a0

パソコン通信サービス「People」専用のGUI通信ソフト。

Habitat™ II

パソコン通信サービス「NIFTY-Serve」を利用したネットワー クエンターテイメント。ネットワーク上に構築された架空の 電脳都市を自由に動きまわることができます。

ワープロ+表計算以下の3通りの組み合わせから選べます。

一太郎モデル 一太郎十Lotus®1-2-3





■一太郎 Ver.6.3 /R.1 for Windows JUSTNET機能強化

●操作性の高い画面デザイン●環境や目的に合わせた最 適な辞書運用を選択可能●日本語IME初の自動入力補 正機能を搭載した「ATOK9」

Ver.7へのフリーパスキャンペーン対象製品となります。

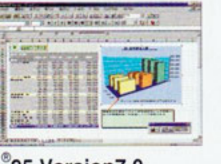
■Lotus® 1-2-3 R5J Windows95対応版

●地域別ビジュアル分析が簡単に行えるマップ機能付き ●選ぶだけで定型フォームが使えるスマートマスター 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 ィーに●1-2-3のMS-DOS版との相互互換

Wordモデル

Microsoft ® Word +Excel





■ Microsoft®Word for Windows®95 Version7.0

●強力な日本語処理機能を統合●マイクロソフトの先進技 術 IntelliSense テクノロジーにより操作性の向上●図形やグ ラフを使った表現力豊かな複合文書作成が可能●Internet Assistant for Microsoft® Word95により HTML文書の編 集が可能

Microsoft[®]Excel for Windows[®]95 Version7.0

●数々の親切機能でやさしい操作性を実現●高度な集計・ 分析機能により多角的に数字検討が可能●作成済みのグ ラフに最新のデータを反映し、追加編集できるドラッグ&プ ロット●曜日や日付など連番をドラッグ操作だけで自動作 成できる、オートフィル機能

OASYSモデル

OASYS + Lotus® 1-2-3





■ OASYS for Windows V3.0A

●人気ワープロ「OASYS」のWindows対応版●優れたDTP 機能によりきめ細かな表現力を実現●わかりやすいツール バー表示やOLE2連携など、快適な操作性を実現 V4.0への無償バージョンアップが可能です。

■Lotus® 1-2-3 R5J Windows95対応版

- ●地域別ビジュアル分析が簡単に行えるマップ機能付き
- ●選ぶだけで定型フォームが使えるスマートマスター●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ーに
- ●1-2-3のMS-DOS版との相互互換

統合ソフト「Pegasus V1.1」

アプリケーション間の連携利用が可能

部屋をイメージした楽しいメニューを持つ、実用ツール満載の統合ソフト。Pegasus内のソフトを連携させたり、 組み合わせたり、またZAURUSとデータ交換することで、パソコンがより使いやすくなります。

〈Pegasus内ソフトの活用(例)〉

- ①個人情報管理で作成した住所録から、そのままハガキ の宛名印刷やタックシール印刷ができます。
- ②ペイントソフトで作成した絵をハガキ作成ソフトに貼りつ けて、イラストハガキを作ることができます。
- ③ZAURUSの「電話帳」「名刺管理」「スケジュール」 「アクションリスト」とのデータ連携ができます。





個人情報管理

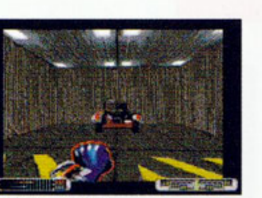
体験版CD

40種類以上の体験ソフトを収録した2枚組CD

初めての人も気軽に使えて、新しい学習の世界や、楽しい エンターテイメントの世界を体験できます。

VOL. 1「教育/教養·実用編」 楽しく学べる教育ソフト や家計簿などの実用ソフトを26タイトル収録。

VOL. 2「エンターテイメント・ホビー編」 人気のゲームソ フトやエンターテイメントソフトを15タイトル収録。 ※収録ソフトの名称は、裏表紙の一覧表をご覧ください。





Copyright@1995 David W. Bradley

便利ソフト、ゲームソフトなど

留守番電話&FAX V1.1 L11

おうちで印刷屋さんV1.1 L20

マルチメディアCDプレーヤ

C D 辞書検索 V1.1 L10

EPWING/STプレーヤ V1.1 L10

FMマルチメディアビューワ Version1.0

メールボックス

リモコンパネル

タイマーV1.1 L11

AutoCom® for Windows E01-V040

辞書ソフト

■ 広辞苑 第四版 CD-ROM (カラー) 版



日本を代表する辞典「広辞 苑」の第四版を収めたCD-ROM版。カラー表示にも対 応。文書作成を力強くバッ クアップします。

■ 学研統合電子辞書

英和・和英辞書、漢和・国語辞書が収められた総合辞書ソフト。

実用ソフト

■駅すぱあと 全国版 for Windows ※フロッピィ添付。 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る情報検索ソフト。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。

■ゼンリン電子地図 '96 for Windows Version1.0



日本全国の最新地図データを一枚のCD-ROMに収録。 熱気球に乗ったキャラク ターの視点で地上の様子 が画面上に映し出される 「バルーンビュー」機能や9 画面まで同時表示できる マルチウィンドウ機能な

どにより、楽しく地図を活用できます。 ■Lotus®Organizer R2.1J Windows対応版

※一太郎/OASYS モデルのみ

個人とグループの情報を管理するデジタルシステム手帳。 「カレンダー」「アドレス」「メモ帳」など、7つの基本機能を 備えています。使いやすさと機能を強化し、より簡単に、よ り効率的に情報を管理します。

テレビ・カラオケ・AVソフト

■ Compo ※ DESKPOWER CMのみ

Pegasus内アプリケーション

はがき作成

タイマー

リモコン

個人情報管理 Elecarnet V1.1 L11

アニメーション・ペイント ばたばた V1.1 L10B

TVやビデオCD再生機能をコントロールするためのユーティリティ ソフト。シンプルな操作パネルで切り替えも簡単です。

■通信カラオケソフト「シングる」Ver.1.5 ※ DESKPOWER CM/TS/TPのみ パソコン通信を利用して、音楽データを受信する家庭用カラオケ ソフト。電話回線を使うのは曲データを受信するときだけで、 度受信した曲は何度でも演奏できます。

■SoftPEG™ V2.1 ※DESKPOWER CM を除く

ソフト上でMPEG1のデータを再生するソフト。ビデオ CD2.0にも対応しています。

※ビデオCD 2.0のなかには再生できないものもあります。

知育ソフト ■ SANRIO TINY PARK (7種)



ます。また、パソコン通信を 使って続編ソフトを追加購入 することが可能です。 ゲームソフト

■ショックウェーブアサルト ※ DESKPOWER CMのみ

@1996 Electronic Arts.

最新の3D技術を駆使し、 大なストーリーで展開するシ

子供が遊びながら学べる知

育ソフト。パズルやまちがいさ

がしなど7つのソフトで遊べ

ユーティングゲーム。 ハリウッド俳優を起用した長 時間の実写映像。「地球侵 略編」(10ステージ)・「ジャン プゲート作戦」(5ステージ)の 2シナリオを収録し、1本で2 本分の興奮をあじわえます。

サイバーメイジ

■ GAMEPACK Special (20種) 麻雀、チェスなどの定番ゲームや、ブラックジャック、ルーレ ット、バカラなどのカジノゲームを計20種類収録。

メニュー

FM - Menu for Windows 95

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 ーソフト。使いたいソフトをマウスで選んでワンクリックするだ けで簡単に始められます。

パソコン学習

■ Welcome to FMV



かわいいキャラクターのカル ガルー君がパソコンの使い 方をていねいに教えてくれま す。初心者のかたも安心して パソコンを使いはじめること ができます。

その他

■ ウイルスバスター95 Lite

ウィルスの検出をおこなうユーティリティソフト。

■ TranXit2.0™ ** DESKPOWER CE / CM のみ 赤外線通信をおこなうソフト。

■ RINGOWIN[™]2.0 ※ DESKPOWER TS (モデルTS7M) のみ。フロッピィ添付。 Windows から Macintosh 用光磁気ディスクのデータを読み 書きしたり、ディスクのフォーマットをおこなうユーテ ィリティーソフトです。



プレインストール/添付ソフトのバージョン/レベルや詳細 プレインストール/添付ソフトは、市販のパッケージ商品と

〈より快適で充実したパソコン・ライフのために〉



サポート&サービス小冊子 富士通のサービス拠点や入門ビデオ、 書籍などを紹介した小冊子が製品に 同梱されています。



インターネット富士通パソコン情報ページ「FM WORLD」 FMVの最新情報から、あなたの様々な疑問に答えるQ&Aコーナー、

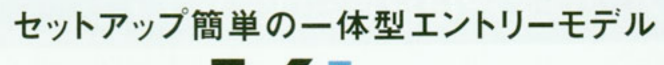
楽しい特集など盛り沢山です。

http://www.fujitsu.co.jp/hypertext/fmworld/

Pentium®プロセッサ120~166MHz、メモリ16~ 32MB、 28.8Kbpsモデム標準搭載。先進のスペックでラインアップ一新。









FMV-5120DPC モデルCE 標準価格 **278,000円** (税別)









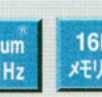


TVも見られるマルチメディアモデル



FMV-5120DPCモデルCM 標準価格 338,000円 (税別)

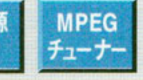














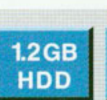
コストパフオーマンスに優れたスタンダードモデル



標準価格 308,000円 (税別)















標準価格 348,000円 (税別)













ワンランク上のハイスペックモデル



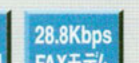
FMV-5150DPS モデルSP5 標準価格 **348,000円** (税別)











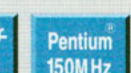




大画面17インチCRTのハイスペックモデル















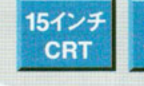
ミドルタワータイプ



拡張性に優れたスタンダードモデル



FMV-5133DPT モデルTE5 標準価格 **358,000円** (税別)













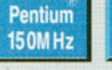
拡張性と高性能を兼ね備えたハイパワーモデル



標準価格 488,000円 (税別)

を実現。















頂点を極めるDESKPOWERハイエンドモデル



標準価格 588,000円 (税別







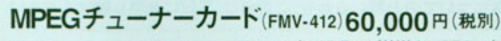


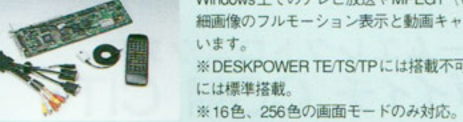




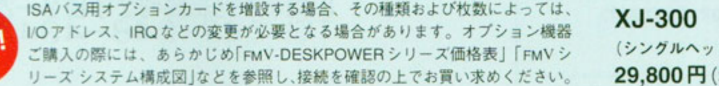


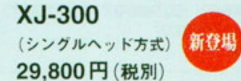
オプション



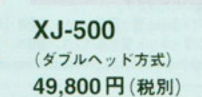


※DESKPOWER TE/TS/TPには搭載不可。DESKPOWER CM









カラーインクジェットプリンタ プリンティアジェットXJシリーズ

●高性能なWindows専用ドライバにより、描画速度の高速化だ けでなく、WYSIWYG、GUIによるユーザフレンドリな操作性

●Windows95、Windows3.1に対応したカラーインクジェット

●自動給紙口には、最大100枚(XJ-300)/150枚(XJ-500) の用紙のセットが可能。

Printia

FMV-DESKPOWER仕様一覧

愛称	DESKPOWER CE	DESKPOWER CM	DESKPOV	VER SE	DESKPO	WER SP	DESKPOWER TE	DESKPO	WER TS	DESKPOWER TP
品名	FMV-5120DPC	FMV-5120DPC	FMV-5133DPS	FMV-5133DPS	FMV-5150DPS	FMV-5150DPS	FMV-5133DPT	FMV-5150DPT	FMV-5150DPT	FMV-5166DPT
	モデル CE	モデル CM	モデル SE5	モデル SE7	モデル SP5	モデル SP7	モデル TE5	モデル TS7	モデル TS7M	モデル TP7
一太郎モデル	FMV5DCE21	FMV5DCM21	FMV5DSE251	FMV5DSE271	FMV5DSP251	FMV5DSP271	FMV5DTE251	FMV5DTS271	FMV5DTS21M	FMV5DTP271
型 OASYSモデル	FMV5DCE22	FMV5DCM22	FMV5DSE252	FMV5DSE272	FMV5DSP252	FMV5DSP272	FMV5DTE252	FMV5DTS272	FMV5DTS22M	FMV5DTP272
Per I	FMV5DCE23	FMV5DCM23	FMV5DSE253	FMV5DSE273	FMV5DSP253	FMV5DSP273	FMV5DTE253	FMV5DTS273	FMV5DTS23M	FMV5DTP273
Wordモデル	Pentium® プロ1		Pentium®プロセ		Pentium® プロセ		Pentium®プロセッサ-133MHz		セッサ-150MHz	Pentium®プロセッサ-166
PU			Pendum Zu e		A SAME OF A SAME AND A SAME OF A SAME AND A	2 9 - 1 30 WITH	Fernom 7 H C 7 9-133MITE		30HX PCIset	T TO SHALL Y H C / 7-100
チップセット	ALI社製 M1511 + M		401/0	ALI社製 M1511 + M		2416	16KB/			CDAM
キャッシュメモリ	16KB(CPI		16KE		パイプラインバーストSF	IAM)	TOKBL		パイプラインバースト	SHAM)
IOS ROM	128KB(フラッ	and the second of the second o		128KB(フラッ	On Albandaria Da Servicia			128KB(フラ	The state of the s	Tanana 1/4 can anu
インメモリ(標準)*1		EDO-DRAM, 70ns)		16MB(8MB×2, EDC			16MB(8N	MB×2, EDO-DRAM, 6		32MB(16MB X 2, EDO-DRAM,
インメモリ (最大) *2	リ (最大) *2 128MB(32MB×4)		128MB(32MB × 4)			192MB(32MB×6)				
ラフィックアクセラレータ	ATI社製 Mad	ch64-264VT		ATI社製 Mach					Diamond #1 STEALTH64)	
面解像度(表示色)*3	640×480ドット(1677万色) 800×600ドット(1677万色) 1,024×768ドット(65,536色)		640×480ドット(1677万色) 800×600ドット(1677万色)*13 1,024×768ドット(65,536色)		640×480ドット(1677万色) 800×600ドット(1677万色)* ¹³ 1,024×768ドット(65,536色)	640×480ドット(1677万色) 800×600ドット(1677万色) 1,024×768ドット(65,536色) 1,280×1,024ドット(256色)	800×600ドット(65,536色)* ¹⁰ 1,024×768ドット(65,536色)* ¹⁰ 1,024×768ドット(65,536色)			色) * 10 色)
	OMD /FD	O DDAM)		2MB (EDO-DRAM)					MB	
RAM	2MB (ED			The second secon	Control of the Contro					
蔵フロッピィディスクドライブ		<1(3 ₹ − F)	3.5インチ×1(3モード)			DUDE	4.000 (0.00)	3.5129	X1(3 = - F)	
酸ハードディスクドライブ		B(IDE)	1.2GE	-		B(IDE)	1.6GB(IDE)	- 14-14-1	2.1GB(IDE)	
蔵CD-ROMドライブ	6倍速(AT	API仕様)		6倍速(A	TAPI仕様)			6倍速(ATAPI仕様)		8倍速(ATAPI仕
戴3.5*光磁気ディスクドライブ		_			_		オプシ		標準搭載 (230MB)	オプション
ナーディオ機能	8/16ビットステレオ(サンフ サウンドブラスター16*7	プリング周波数5~44.1KHz) サウンドプラスターAWE32 **® WAVE Table 方式 GM対応音源内蔵	ATTE		プリング周波数5〜44.1KI ラスター16 ^{*7}	Hz)	8/16 サウンドブラスター16*7	6ビットステレオ(サンプ!	Jング周波数5〜44.1KHz) サウンドブラスターAV WAVE Table 方式 GM対応音源内蔵	VE32 *8
スピーカ(ステレオ)	木休内前	茂(2W×2)	外付標準添	(†/2W × 2)	外付標準法	付(3W×2)		外付標準法	系付(3W×2)	
		添付	711216 + As		ブション	17(017)(2)		オブシ	CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF	
マコマンダ	The state of the s				Kbps FAX:14.4Kbps*11		標準搭載 DATA:28.8Kbps FAX:14.4Kbps			
i信/FAX機能(通信速度)		8Kbps FAX:14.4Kbps *11			ション**2			標字指載 DATA.2	_ * 12	
IPEG/TVチューナ**	オプション*12	標準搭載		The second secon	AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF		201 (2011)			I perimuyatal a my
は張スロット	PCI (N-7X1[1])				-7×1[1])		PCI (7)1X1[1],		PCI (7/LX1 [1], /\-7X1 [0]	
サイズ×スロット数 [空き])*5	PCI/ISA(フルX1[1])				(フル×1[1])		PCI/ISA(//-7X1		PCI/ISA(/\-7X1[0])	PCI/ISA(/\-7X1[1]
	ISA (フル×2 [1])	ISA (フル×2 [1])		ISA (7	7ル×2 [1])		ISA (ハーフ×1	The second secon	ISA(n-7X1[0],7\(\)X2[1]	ISA(//-7X1[0],7//X
内蔵3.5"HDDベイ	2(内1標	(準搭載)		2(内1標	準搭載)			2(内1標	(準搭載)	
1-ザ解放5"ベイ		=			-		2		* .1	2
CRT	アナログRGB ミニ	D-SUB 15ピンX1		アナログRGB ミニ	D-SUB 15ピンX1			アナログRGB ミ	=D-SUB 15ピン×1	
キーボード		DIN 6ピン×1	Committee of the		DIN 6E>X1	Sales Market Barrier			ini DIN 6ピン×1	
マウス		DIN 6E>X1			DIN 6E2X1				ini DIN 6ピン×1	
シリアルポート*5		×2(オス) 16550A互換			×2(オス) 16550A互換				×2(オス) 16550A互換	
	Name and Address of the Owner, where the Park of the Owner, where the Owner, while the Owne	AND DESCRIPTION OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUM			B D-SUB25ピン×1			THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN 2 IS NOT THE OWNER.	拠 D-SUB25ピンX1	
パラレルボート	セントロニクス準拠								THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	
IDE .		DEX2	PCI-IDE×2			PCI-IDE×2 モジュラコネクタ6ピン×2、モノラルSPK OUT、マイク				
FAX/ボイスモデム		モノラルSPK OUT、マイク	t:	NAME AND ADDRESS OF THE OWNER, WHEN PERSONS AND PARTY OF THE OWNER, WHEN PERSONS AND	モノラルSPK OUT, マイ					
サウンドブラスター	Line in/out, マイク, MID	I/Joystick、スピーカ端子		Line in/out, マイク, MI	DI/Joystick, スピーカ端子			Line in/out, マイク, M	IIDI/Joystick, スピーカ端	7
MPEG/TV # 1 - +	_	NTSCコンポジット+ステレオ オーディオX2,アンテナX1, LineOutX1,リモコンX1							- ハーフビッチ50ビン	_
入力機器	OADG 4-#-K (1094-), PS2707	2 (4000年) 2.4 2 以 2.4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	OADG + - +-	K (100 +-) DOD 7	7ス (400CPI)、スタンド	マイク提准派仕			ウス (400CPI), スタン	ドマイク環準活仕
1//IM/III	TOTAL	こうかいしょ ハメドリ・リメニテリ		C100V(アウトレット付)*	the state of the s				t)** 50/60Hz電源ケーブ	
力景压,国法粉		§ FOIEOHz 愛酒ケーブル沃什	A/		5 1 /6 1 H 7 TE 18 /F - 1 1 1 1 1 1	fit .				
	AC100V(アウトレット付)*	⁹ 50/60Hz電源ケーブル添付 E-op	The second secon	AND RESIDENCE AND ADDRESS OF THE PARTY OF TH	Name and Address of the Owner, where the Party of the Owner, where the Owner, which is the Owner, where the Owner, which is the Owner, where the Owner, where the Owner, which is the Owner,	WATER CO., To See Line Co., London Co.				「ル沃什)
(カコンセント	AC100V(アウトレット付)* 平行	T2P	The second secon	Pアース付き(2P変換プラ	グ、アウトレット用ケーブル	WATER CO., To See Line Co., London Co.		Pアース付き(2P変換ブ	ラグ、アウトレット用ケーフ	「ル添付)
入力コンセント 肖費電力/発熱量	AC100V(アウトレット付)* 平行 135W/1	T2P 15kcal/h	The second secon	Pアース付き(2P変換プラ 145W/	グ、アウトレット用ケーブル) 123kcal/h	WATER CO., To See Line Co., London Co.		Pアース付き(2P変換ブ 200W /	ラグ、アウトレット用ケーフ 170kcal/h	ブル添付)
入力コンセント 肖費電力/発熱量 省エネ法に基づくエネルギー消費効率	AC100V(アウトレット付)* 平 135W/1 34W	T2P 15kcal/h 48W	The second secon	Pアース付き(2P変換プラ 145W / 33	グ、アウトレット用ケーブル) 123kcal/h 3W	WATER CO., To See Line Co., London Co.	平行2	Pアース付き(2P変換ブ 200W/	ラグ、アウトレット用ケーフ ¹ 170kcal/h 51W	
人力コンセント 肖費電力/発熱量 『エネ法に基づくエネルギー消費効率 N形寸法(W×D×H)/重量	AC100V(アウトレット付)* 平1 135W/1 34W 390×438×4	行2P 15kcal/h 48W 50mm/約24.5kg	The second secon	Pアース付き(2P変換プラ 145W/ 33 420×415×129	グ、アウトレット用ケーブル) 123kcal/h 3W 5mm/約11kg	WATER CO., To See Line Co., London Co.	平行2	Pアース付き(2P変換ブ 200W/ 0×440×420mm/約1	ラグ、アウトレット用ケーフ ′ 170kcal/h 51W 3kg(モデルTS7M:約14	
人力コンセント 肖費電力/発熱量 Sエネ法に基づくエネルギー消費効率 外形寸法(W×D×H)/重量 動作環境	AC100V(アウトレット付)* 平 135W/1 34W 390×438×4 温度 10~35℃	F2P 15kcal/h 48W 50mm/約24.5kg 温度 20~80%	平行2	Pアース付き(2P変換プラ 145W/ 33 420×415×12 温度 10~35°C	グ、アウトレット用ケーブル 123kcal/h 3W 5mm/約11kg 湿度 20~80%	黍付)	平行2	Pアース付き(2P変換ブ 200W/ 0×440×420mm/約1	ラグ、アウトレット用ケーフ 170kcal/h 51W 3kg(モデルTS7M:約14 温度 20~80%	
(カコンセント 自費電力/発熱量 にネ法に基づくエネルギー消費効率 ト形寸法(W×D×H)/重量 動作環境 画面サイズ	AC100V(アウトレット付)* 平 135W / 1 34W 390 × 438 × 4 温度 10 ~ 35℃ 15 インチ	F2P 15kcal/h 48W 50mm/約24.5kg 温度 20~80% (一体型)	平行2	Pアース付き(2P変換プラ 145W/ 33 420×415×12 温度 10~35℃ 17インチ(分離型)	グ、アウトレット用ケーブル 123kcal/h 3W 5mm/約11kg 湿度 20~80% 15インチ(分離型)	(表付) (分離型) (分離型)	平行2 20 15インチ (分離型)	Pアース付き(2P変換ブ 200W/ 0×440×420mm/約1	ラグ、アウトレット用ケーフ / 170kcal/h 51W 3kg(モデルTS7M:約14 温度 20~80% 17インチ(分離型)	
(カコンセント 自費電力/発熱量 にネ法に基づくエネルギー消費効率 ト形寸法(W×D×H)/重量 動作環境 画面サイズ 表示寸法(W×H)	AC100V(アウトレット付)* 平1 135W/1 34W 390×438×4 温度 10~35℃ 15インチ 260×1	F2P 15kcal/h 48W 50mm/約24.5kg 温度 20~80% (一体型)	平行2	Pアース付き(2P変換プラ 145W/ 33 420×415×12 温度 10~35°C 17インチ(分離型) 300×225mm	グ、アウトレット用ケーブル 123kcal/h 3W 5mm/約11kg 湿度 20~80% 15インチ(分離型) 270×202mm	黍付)	平行2	Pアース付き(2P変換ブ 200W/ 6 0×440×420mm/約1 温度 10~35℃	ラグ、アウトレット用ケーフ (170kcal/h S1W 3kg(モデルTS7M:約14 温度 20~80% 17インチ(分離型) 300×225mm	
人力コンセント 自費電力/発熱量 にネ法に基づくエネルギー消費効率 ト形寸法(W×D×H)/重量 動作環境 画面サイズ 表示寸法(W×H) ドットピッチ 解像度(ドット)	AC100V(アウトレット付)* 平4 135W/1 34W 390×438×4 温度 10~35℃ 15インチ 260×1 0.28	15kcal/h 48W 50mm/約24.5kg 湿度 20~80% (一体型) 195mm 3mm (600/1024×768	平行2 15インチ (分離型) 260×195mm	Pアース付き(2P変換プラ 145W/ 33 420×415×129 温度 10~35°C 17インチ(分離型) 300×225mm 0.28 640×480/800×600 1024×768/1280×1024	7、アウトレット用ケーブル 123kcal/h 3W 5mm/約11kg 湿度 20~80% 15インチ(分離型) 270×202mm 640×480/800×600 1024×768	添付) 17インチ(分離型) 300×225mm	平行2 20 15インチ (分離型) 270×202mm 640×480/800×600	Pアース付き (2P変換ブ 200W/ 0×440×420mm/約1: 温度 10~35℃ 0.2 640×480/	ラグ、アウトレット用ケーフ (170kcal/h 51W 3kg(モデルTS7M:約14 温度 20~80% 17インチ(分離型) 300×225mm 8mm (800×600/1024×76)	4Kg)
人力コンセント 自費電力/発熱量 ロネ法に基づくエネルギー消費効率 ト形寸法(W×D×H)/重量 動作環境 画面サイズ 表示寸法(W×H) ドットピッチ	AC100V(アウトレット付)* 平4 135W/1 34W 390×438×4 温度 10~35℃ 15インチ 260×1 0.28	F2P 15kcal/h 48W 50mm/約24.5kg 温度 20~80% (一体型) 195mm	平行2 15インチ (分離型) 260×195mm 640×480/800×600	Pアース付き(2P変換プラ 145W/ 33 420×415×129 温度 10~35°C 17インチ(分離型) 300×225mm 0.28 640×480/800×600 1024×768/1280×1024	グ、アウトレット用ケーブル 123kcal/h 3W 5mm/約11kg 湿度 20~80% 15インチ(分離型) 270×202mm 8mm 640×480/800×600	添付) 17インチ (分離型) 300×225mm 640×480/800×600	平行2 20 15インチ (分離型) 270×202mm 640×480/800×600	Pアース付き (2P変換ブ 200W/ 0×440×420mm/約1: 温度 10~35℃ 0.2 640×480/	ラグ、アウトレット用ケーフ 170kcal/h 51W 3kg(モデルTS7M:約14 温度 20~80% 17インチ(分離型) 300×225mm	4Kg)
(カコンセント 費電力/発熱量 江ネ法に基づくエネルギー消費効率 ト形寸法(W×D×H)/重量 効作環境 画面サイズ 表示寸法(W×H) ドットピッチ 解像度(ドット)	AC100V(アウトレット付)* 平4 135W/1 34W 390×438×4 温度 10~35℃ 15インチ 260×1 0.28 640×480/800>	F2P 15kcal/h 15kcal/h 15kcal/h 50mm/約24.5kg 温度 20~80% (一体型) 195mm 3mm (600/1024×768	平行2 15インチ (分離型) 260×195mm 640×480/800×600 1024×768	Pアース付き(2P変換プラ 145W/ 33 420×415×12 温度 10~35°C 17インチ(分離型) 300×225mm 0.28 640×480/800×600 1024×768/1280×1024 フル	グ、アウトレット用ケーブル 123kcal/h 3W 5mm/約11kg 湿度 20~80% 15インチ(分離型) 270×202mm 5mm 640×480/800×600 1024×768	添付) 17インチ (分離型) 300×225mm 640×480/800×600 1024×768/1280×1024	平行2 20 15インチ (分離型) 270×202mm 640×480/800×600 1024×768	Pアース付き(2P変換ブ 200W/ 6 0×440×420mm/約1 温度 10~35℃ 0.2 640×480/ フル	ラグ、アウトレット用ケーフ (170kcal/h 51W 3kg(モデルTS7M:約14 温度 20~80% 17インチ(分離型) 300×225mm 8mm (800×600/1024×76)	4Kg) 8/1280×1024
カコンセント 質電力/発熱量 にネ法に基づくエネルギー消費効率 ・形寸法(W×D×H)/重量 が作環境 画面サイズ 表示寸法(W×H) ドットピッチ 解像度(ドット) 表示色 自動追従周波数範囲	AC100V(アウトレット付)* 平4 135W/1 34W 390×438×4 温度 10~35℃ 15インチ 260×1 0.28 640×480/800> フル 水平30~61Ki	T2P 15kcal/h 48W 50mm/約24.5kg 温度 20~80% (一体型) 195mm 3mm (600/1024×768 カラー Hz,垂直50~90Hz	平行2 15インチ (分離型) 260×195mm 640×480/800×600 1024×768	Pアース付き(2P変換プラ 145W/ 33 420×415×12 温度 10~35°C 17インチ(分離型) 300×225mm 0.28 640×480/800×600 1024×768/1280×1024 フル 水平30~65KHz,重直50~110Hz	グ、アウトレット用ケーブル 123kcal/h 3W 5mm/約11kg 湿度 20~80% 15インチ(分離型) 270×202mm 3mm 640×480/800×600 1024×768 カラー 本平30~65KHz 垂直50~100Hz	添付) 17インチ (分離型) 300×225mm 640×480/800×600 1024×768/1280×1024	平行2 20 15インチ (分離型) 270×202mm 640×480/800×600	Pアース付き (2P変換ブ 200W/ 6 0×440×420mm/約1 温度 10~35°C 0.2 640×480/ フル	ラグ、アウトレット用ケーフ 170kcal/h 51W 3kg(モデルTS7M:約14 温度 20~80% 17インチ(分離型) 300×225mm 8mm / 800×600 / 1024×768	4Kg) 8/1280×1024
(カコンセント 資電力/発熱量 エネ法に基づくエネルギー消費効率 形寸法(W×D×H)/重量 が作環境 画面サイズ 表示寸法(W×H) ドットピッチ 解像度(トット) 要示色 自動追従周波数範囲 走査方式	AC100V(アウトレット付)* 平4 135W/1 34W 390×438×4 温度 10~35℃ 15インチ 260×1 0.28 640×480/800> フル 水平30~61KI	F2P 15kcal/h 48W 50mm/約24.5kg 温度 20~80% (一体型) 195mm 3mm (600/1024×768 カラー Hz,垂直50~90Hz	平行2 15インチ (分離型) 260×195mm 640×480/800×600 1024×768	Pアース付き(2P変換プラ 145W/ 33 420×415×12 温度 10~35°C 17インチ(分離型) 300×225mm 0.28 640×480/800×600 1024×768/1280×1024 フル 水平30~65KHz,重直50~110Hz ノンイ	ク、アウトレット用ケーブル 123kcal/h 3W 5mm/約11kg 湿度 20~80% 15インチ(分離型) 270×202mm 5mm 640×480/800×600 1024×768 カラー 水平30~65KHz.垂直50~100Hz	添付) 17インチ (分離型) 300×225mm 640×480/800×600 1024×768/1280×1024	平行2 20 15インチ (分離型) 270×202mm 640×480/800×600 1024×768	Pアース付き(2P変換ブ 200W/ 6 0×440×420mm/約1 温度 10~35℃ 0.2 640×480/ フル 水平 ノンイ	ラグ、アウトレット用ケーフ (170kcal/h 51W 3kg(モデルTS7M:約14 温度 20~80% 17インチ(分離型) 300×225mm 8mm / 800×600/1024×768 カラー 230~65KHz, 垂直50~1 ンタレース	4Kg) 8/1280×1024
カコンセント 費電力/発熱量 江ネ法に基づくエネルギー消費効率 ・形寸法(W×D×H)/重量 動作環境 画面サイズ 表示寸法(W×H) ドットピッチ 解像度(ドット) 表示色 自動追従周波数範囲 走査方式 接続コネクタ(信号)	AC100V(アウトレット付)* 平4 135W/1 34W 390×438×4 温度 10~35℃ 15インチ 260×1 0.28 640×480/800× 水平30~61Ki ノンイン アナログRGBミニD-SU	F2P 15kcal/h 48W 50mm/約24.5kg 温度 20~80% (一体型) 195mm 3mm (600/1024×768 カラー Hz,垂直50~90Hz レタレース JB15ピン(CRT直出し)	平行2 15インチ (分離型) 260×195mm 640×480/800×600 1024×768	Pアース付き(2P変換プラ 145W/ 33 420×415×12 温度 10~35°C 17インチ(分離型) 300×225mm 0.28 640×480/800×600 1024×768/1280×1024 フル 水平30~65KHz,種直50~110Hz ノンイ・アナログRGBミニD-SU	グ、アウトレット用ケーブル 123kcal/h 3W 5mm/約11kg 湿度 20~80% 15インチ(分離型) 270×202mm 5mm 640×480/800×600 1024×768 カラー 水平30~65KHz.重直50~100Hz ンタレース JB15ピン(CRT直出し)	添付) 17インチ (分離型) 300×225mm 640×480/800×600 1024×768/1280×1024	平行2 20 15インチ (分離型) 270×202mm 640×480/800×600 1024×768	Pアース付き (2P変換プ 200W/ 6 0×440×420mm/約1 温度 10~35℃ 0.2 640×480/ フル 水平 ノンイ アナログRGBミニD	ラグ、アウトレット用ケーフ (170kcal/h S1W 3kg (モデルTS7M:約14 温度 20~80% 17インチ (分離型) 300×225mm 8mm (800×600/1024×76) カラー 230~65KHz, 垂直50~1 ンタレース SUB15ピン (CRT直出し)	4Kg) 8/1280×1024
カコンセント 質電カ/発熱量 にネ法に基づくエネルギー消費効率 形寸法(W×D×H)/重量 が作環境 画面サイズ 表示寸法(W×H) ドットピッチ 解像度(ドット) 表示色 自動追従周波数範囲 走査方式 接続コネクタ(信号) 入力電圧・周波数	AC100V(アウトレット付)* 平4 135W/1 34W 390×438×4 温度 10~35℃ 15インチ 260×1 0.28 640×480/800× 水平30~61Ki ノンイン アナログRGBミニD-SU	F2P 15kcal/h 48W 50mm/約24.5kg 温度 20~80% (一体型) 195mm 3mm (600/1024×768 カラー Hz,垂直50~90Hz	平行2 15インチ (分離型) 260×195mm 640×480/800×600 1024×768 水平30~64KHz,垂直50~100Hz	Pアース付き(2P変換プラ 145W/ 33 420×415×12 温度 10~35°C 17インチ(分離型) 300×225mm 0.28 640×480/800×600 1024×768/1280×1024 フル 水平30~65KHz,重直50~110Hz ノンイ・アナログRGBミニD-SU AC100V・	グ、アウトレット用ケーブル 123kcal/h 3W 5mm / 約11kg 湿度 20~80% 15インチ(分離型) 270×202mm 640×480 / 800×600 1024×768 カラー 本平30~65KHz.垂直50~100Hz ンタレース JB15ピン(CRT直出し) 50 / 60Hz	添付) 17インチ(分離型) 300×225mm 640×480/800×600 1024×768/1280×1024 水平30~65KHz 垂直50~100Hz	平行2 15インチ (分離型) 270×202mm 640×480 / 800×600 1024×768 水平30~65KHz,垂直50~100Hz	Pアース付き (2P変換プ 200W/ 6 0×440×420mm/約1 温度 10~35℃ 0.2 640×480/ フル 水平 ノンイ アナログRGBミニD	ラグ、アウトレット用ケーフ (170kcal/h S1W 3kg (モデルTS7M:約14 温度 20~80% 17インチ (分離型) 300×225mm 8mm 800×600/1024×760 カラー 230~65KHz, 垂直50~1 ンタレース SUB15ピン (CRT直出し) ・50/60Hz	4Kg) 8/1280×1024
(カコンセント 自費電力/発熱量 にネ法に基づくエネルギー消費効率 ト形寸法(W×D×H)/重量 か作環境 画面サイズ 表示寸法(W×H) ドットピッチ 解像度(ドット) 要亦色 自動道従周波数範囲 走査方式 接続コネクタ(信号) 人力電圧・周波数 消費電力(最大)	AC100V(アウトレット付)* 平4 135W/1 34W 390×438×4 温度 10~35℃ 15インチ 260×1 0.28 640×480/800× フル 水平30~61KI ノンイン アナログRGBミニD-SU AC100V・	F2P 15kcal/h 15kcal/h 48W 50mm/約24.5kg 温度 20~80% (一体型) 195mm 3mm (600/1024×768 カラー Hz,垂直50~90Hz ンタレース JB15ピン(CRT直出し) 50/60Hz	平行2 15インチ (分離型) 260×195mm 640×480/800×600 1024×768 水平30~64KHz,重直50~100Hz	Pアース付き (2P変換プラ 145W/ 33 420×415×12 温度 10~35°C 17インチ (分離型) 300×225mm 0.28 640×480/800×600 1024×768/1280×1024 フル オ平30~65KHz、重直50~110Hz ノンイ: アナログ RGBミニD-SU AC100V・ 150W/130kcal/h	グ、アウトレット用ケーブル 123kcal/h 3W 5mm / 約11kg 湿度 20~80% 15インチ (分離型) 270×202mm 640×480/800×600 1024×768 カラー 水平30~65KHz 重直50~100Hz ンタレース JB15ピン (CRT直出し) 50/60Hz 95W/82kcal/h	添付) 17インチ (分離型) 300×225mm 640×480/800×600 1024×768/1280×1024 水平30~65KHz,重直50~100Hz	平行2 15インチ (分離型) 270×202mm 640×480/800×600 1024×768 水平30~65KHz,垂直50~100Hz	Pアース付き(2P変換ブ 200W/ 6 0×440×420mm/約1 温度 10~35℃ 0.2 640×480/ フル 水平 ノンイ アナログRGBミニD- AC100V	ラグ、アウトレット用ケーフ (170kcal/h 51W 3kg (モデルTS7M:約14 温度 20~80% 17インチ (分離型) 300×225mm 8mm (800×600/1024×76) カラー 230~65KHz, 垂直50~1 ンタレース SUB15ピン (CRT直出し) ・50/60Hz 120W/104kcal/h	4Kg) 8/1280×1024 10Hz
大力コンセント 自費電力/発熱量 ロネ法に基づくエネルギー消費効率 ・形寸法(W×D×H)/重量 動作環境 画面サイズ 表示寸法(W×H) ドットピッチ 解像度(ドット) 要が多数範囲 走査方式 接続コネクタ(信号) 人力電圧・周波数 消費電力(最大) 外形寸法(W×D×H)/重量	AC100V(アウトレット付)* 平4 135W/1 34W 390×438×4 温度 10~35℃ 15インチ 260×1 0.28 640×480/800> ホ平30~61Ki ノンイン アナログRGBミニD-SU AC100V・	F2P 15kcal/h 48W 50mm/約24.5kg 温度 20~80% (一体型) 195mm 3mm (600/1024×768 カラー Hz,垂直50~90Hz レタレース JB15ピン(CRT直出し) 50/60Hz	平行2 15インチ (分離型) 260×195mm 640×480/800×600 1024×768 水平30~64KHz,重直50~100Hz	Pアース付き(2P変換プラ 145W/ 33 420×415×125 温度 10~35°C 17インチ(分離型) 300×225mm 0.28 640×480/800×600 1024×768/1280×1024 フル 水平30~65KHz,重直50~110Hz ノンイ・ アナログRGBミニD-SU AC100V・ 150W/130kcal/h 411×462×424mm/約21kg	7、アウトレット用ケーブル 123kcal/h 3W 5mm / 約11kg 湿度 20~80% 15インチ (分離型) 270×202mm 3mm 640×480 / 800×600 1024×768 カラー 水平30~65KHz.垂直50~100Hz シタレース JB15ピン (CRT直出し) 50 / 60Hz 95W / 82kcal/h 370×392×390mm / 約15kg	添付) 17インチ (分離型) 300×225mm 640×480/800×600 1024×768/1280×1024 水平30~65KHz,重直50~100Hz	平行2 15インチ (分離型) 270×202mm 640×480/800×600 1024×768 水平30~65KHz,垂直50~100Hz	Pアース付き(2P変換ブ 200W/ 6 0×440×420mm/約1 温度 10~35°C 0.2 640×480/ フル 水平 ノンイ アナログRGBミニD- AC100V	ラグ、アウトレット用ケーフ (170kcal/h S1W 3kg (モデルTS7M:約14 温度 20~80% 17インチ (分離型) 300×225mm 8mm (800×600/1024×76) カラー 230~65KHz, 垂直50~1 ンタレース SUB15ピン (CRT直出し) ・50/60Hz 120W/104kcal/h 418×415×434mm/約	4Kg) 8/1280×1024 10Hz
表示寸法 (W×H) ドットピッチ 解像度 (ドット) 表示色 自動追従周波数範囲 走査方式 接続コネクタ(信号) 入力電圧・周波数 消費電力 (最大)	AC100V(アウトレット付)* 平4 135W/1 34W 390×438×4 温度 10~35℃ 15インチ 260×1 0.28 640×480/800> フル 水平30~61Ki ノンイン アナログRGBミニD-SU AC100V・	F2P 15kcal/h 15kcal/h 48W 50mm/約24.5kg 温度 20~80% (一体型) 195mm 3mm (600/1024×768 カラー Hz,垂直50~90Hz ンタレース JB15ピン(CRT直出し) 50/60Hz	平行2 15インチ (分離型) 260×195mm 640×480/800×600 1024×768 水平30~64KHz,重直50~100Hz	Pアース付き (2P変換プラ 145W/ 33 420×415×125 温度 10~35°C 17インチ (分離型) 300×225mm 0.26 640×480/800×600 1024×768/1280×1024 フル 水平30~65KHz,重直50~110Hz ノンイン アナログ RGBミニD-SU AC100V・ 150W/130kcal/h 411×462×424mm/約21kg	グ、アウトレット用ケーブル 123kcal/h 3W 5mm / 約11kg 湿度 20~80% 15インチ (分離型) 270×202mm 640×480/800×600 1024×768 カラー 水平30~65KHz 重直50~100Hz ンタレース JB15ピン (CRT直出し) 50/60Hz 95W/82kcal/h	添付) 17インチ (分離型) 300×225mm 640×480/800×600 1024×768/1280×1024 水平30~65KHz,重直50~100Hz	平行2 15インチ (分離型) 270×202mm 640×480/800×600 1024×768 水平30~65KHz,垂直50~100Hz	Pアース付き (2P変換プ 200W/ 6 0×440×420mm/約1 温度 10~35℃ 0.2 640×480/ フル 水平 ノンイ アナログRGBミニD- AC100V	ラグ、アウトレット用ケーフ (170kcal/h 51W 3kg (モデルTS7M:約14 温度 20~80% 17インチ (分離型) 300×225mm 8mm (800×600/1024×76) カラー 230~65KHz, 垂直50~1 ンタレース SUB15ピン (CRT直出し) ・50/60Hz 120W/104kcal/h	4Kg) 8/1280×1024 10Hz

*1:標準搭載の拡張RAMモジュールにはパリティチェック機能はありません。そのためNetWare®サーバ、WindowsNT®サーバとして使用することはできません。*2:DESKPOWER CE / CM / SE / SPは拡張メモリを6枚まで搭載可能(標準で2枚搭載点)。搭載は2枚単位。但し、最大メモリ容量に増設す るためには標準搭載の拡張メモリを交換する必要があります。*3:DOS/V利用時は、VGAモードのみとなります。*3:DOS/V利用時は、VGAモードのみとなります。*5:ISAバス用オプションカードを増設する場合、その種類および枚数によっては、IOアドレス、IRQなどの設定変更が必要になります。*6:標準搭載のFAXモデムで、COM2を使用しています。 *7:WindowsNT®3.1ではサウンドブラスター16の機能は使用できません。*8:WindowsNT®3.5/3.51では、Creative 3Dステレオエンハンスメント機能及びMIDIのAdvanced Wave Effect機能(内蔵Wave Table音源)は使用できません。またWindowsNT®3.1ではサウンドブラスターAWE32の機能を使用できません。*9:最大供給可能電力:約2.5A/ 100V (250W)。*10:添付のディスプレイドライバを使用することによって、800×600ドット時において1677万色表示が可能になります。*11:標準搭載のFAXモデムは取り外しできません。*12:標準で、ソフトウェアによるMPEG再生は可能です。*13:800×600ドットで1677万色表示をする場合は、画面のプロバティの調節の設定が必要です。 注1:上記内容はハードウェア仕様であり、ソフトウェア仕様であり、ソフトウェアによっては上記の機能をサポートしていない場合があります。 注2:オプション機器ご購入の際には、あらかじめ「FMV-DESKPOWERシリーズ価格表」を参照し、接続を確認した上でお買い求めください。 注3:ディスプレイのサイズは、同インチでも機種によって表示領域が若干異なります。

プレインストール/添付ソフト一覧

e ma			DESKPOWER			
	ソフト名称	TP TS	TE SP SE CE	СМ	提供会社	
基本OS	Microsoft® Windows® 95	•	•	•	富士通(株)	
×==-	FM-Menu for Windows 95	•	•	•	富士通 (権)	
拾ソフト	Pegasus for Windows Ver.1.1	•	•	•	富士通 (核)	
	一太郎 Ver.6 .3 / R.1 for Windows JUSTNET機能強化版★	- 50		-	(権) ジャストシステム	
ワープロ	OASYS for Windows V 3.0A	0 * 1	0 * 1	•*1	富士通 (株)	
	Microsoft® Word for Windows®95 Version7.0★				マイクロソフト (権)	
表計算	Lotus® 1-2-3 R5J Windows95対応版★	●*1	• *1	• *1	ロータス (権)	
	Microsoft® Excel for Windows®95 Version7.0★				マイクロソフト (権)	
	Netscape Navigator™ Version2.01 I [ja]		•	•	富士通 (株)	
(29-27)	Microsoft® Internet Explorer Version2.0	•	•	•	富士油 (株)	
	Dr.SURF Ver1.1 for Windows★	•	•	•	(権) メディアビジョン	
	はじめよう! インターネット (InfoWeb オンラインサインアップサービス)	•	•	•	富士通 (株)	
	HotPage Version1.1★	•	•	•	エー・エム・アール 複	
通信	NIFTY Manager for Windows Version1.14b★	•	•	•	ニフティ (権)	
	Guippy for Windows Version1.6.6a0★	•	•	•	権。ビーブルワールド	
	Habitat** II	•	•	•	第主義 (株)	
辞典	広辞苑 第四版 CD-ROM(カラー)版★	•	•	•	2812	
	学研統合電子辞書	•	•	•	第18 (6)	
	駅すばあと全国版 for Windows★	0 *2	0*2	* 2	(株)ヴァル研究所	
実用	ゼンリン電子地図'96 for Windows Version1.0★		•	•	(数) ゼンリン	
	Lotus [®] Organizer R2.1J Windows対応版★	*3	*3	*3	ロータス (権)	
	Compo	-	-	•	第士通 (株)	
AV	通信カラオケソフト「シングる」Ver.1.5★	•	-	•	マスターネット (権)	
	SoftPEG™ V2.1	•	•	-	第主義 (在)	
知育	SANRIO TINY PARK★	•	•	•	(株) サンリオ	
ツコン学習	Welcome to FMV	•	•	•	第主義 (成)	
ゲーム	ショックウェーブアサルト★	-	/-	•	10/10/17-7-1/29-3	
	GAMEPACK Special★	•	•	•	ダットジャパン(種)	
その他	ウイルスパスター95 Lite		•	•	第主義 (株)	
	TranXit 2.0™	-	*4	•	富士通 (株)	
	RINGOWIN™ 2.0	*5	-	-	第主義 (在)	
	体験版CD(2枚組)	• *6	•*6	•*6	-	

富士通では★印のソフトのサポートをおこなっておりません。各関発メーカーでのサポートとなります。 *1:ワープロ・表計算の組み合わせは、一太郎モデルは一太郎+1-2-3、OASYSモデルはOASYS+1-2-3、 WordモデルはWord+Excelになります。 *2:添付のフロッピィからインストールして使用。 *3:一太郎モデル、OASYSモデルのみにブレインストール。 *4:モデルCEのみにブレインストール。 *5:モデルTS7Mのみ。添付のフロッピィからインストールして使用。 *6:体験版のためサポートはいたしません。

	分類	ソフト名称	Charles I there will be a	
1	市業/市市	リビングブックスサンプラー (「うきぎとかめ」ほか)	(株) インタープログ	
2	業用	ANGEL-LINEパソコン用連信ソフト	NII	
3	也完/也要	Music ISLAND 動物の副肉類	(株) オラシオン	
4	キームユース	ハイバー家計算2 for Windows	(株) クエスト	
5	也要/也有	Reading Magic Ver. 2. 0	(株) 地理会出版社	
6	西東/街市	Hop Step Graph! (高校開数編)	(株) 堆基会出版社	
7	ホームユース	Visual Shot Ver. 1. 0	(株) ソフテック	
8	日東/日京	メロディ・サーフ音物語Windows版	TOK (6)	
9	ホームユース	実践アウトドアライフ	TDK37 (核)	
10	#-41-7	体験アウトドアクッキング	TOK37 (K)	
11	エデュテイメント	ことばとあそば! モグドンのぼうけん1年	東京書籍 (株)	
12	エデュテイメント	FUE7747X	東京書店(株)	
13	エデュテイメント	漢字ゲーム「ぴったし漢!渡!」	東京書店 (4)	
14	第甲	日経MX専用通信ソフト「MIX NAV」	日曜8P社	
15	エテュテイメント	TechTechKidsl TypingAdventure	B#30467 (%)	
16	放棄/数官	日本書話 第1集「かちかちやま/きつねとかわうそ」	カイテクノロジーコミュニケーションズ (株)	
17	世界/世市	漢字ランド (3~6年) ほか	(権) 富士通大分ソフトウェアラボラトリ	
18	黄河	TETESKUL	(権) 雷士通ソーシアルサイエンスラボラトリ	
19	放棄/教育	虫の魔法使い	(株) 富士通りージアルサイエンスラボラト	
20	第甲	Fontcity TrueType3b95a5	第1番目 ドルウェア (版)	
21	エンターテイメント	フレディッシュ 「海草の種」紛失事件!	₩ 39+75+5s>	
22	教育/教養	アクショナリー!	(後) メディア・ナビケーション	
23	物育/物養	Pardon? ケンイチ者の哲学日記(アメリカ編)	後、メディア・ナビゲーション	
24	ホームユース	7171/14	第士書 枝 アウトソーシング事業部	
25	東用	「伝インターナショナル」 V3.0 L21	富士通 株 アウトソーシング事業部	
26	実用	オンライン・マガジン telepato	Tit ti	

体験版CD Vol. 2

	分類	ソフト名称	
1	エンターテイメント	サイバーメイジ	エレクトロニック・アーフ・ビクター (権)
2	エンターテイメント	アローン・イン・ザ・ダーク3	エレクトロニック・アーツ・ビクター (板)
3	エンターテイメント	ディセント2	エレクトロニック・アーツ・ピクター (権)
4	エンターテイメント	SISI for Windows	後ウエスト
5	エンターテイメント	もっともっと インクレディブル・マシーン	(R) 15/43r
6	エンターテイメント	3 D ウルトラビンボール	シエラ・バイオニア 度
7	エンターテイメント	Tetsujin RETURNS	(権) シナデー整件
8	20年	四万十川もよう	風 ジンフォレスト
9	エンターテイメント	対戦軍人将棋95	テービーソフト(度)
10	エンターテイメント	3×3EYES ~三只體變成~	日本7914 (6)
11	エンターテイメント	KU2 IMPACT	(権) バンサーソフトウェア
12	エンターテイメント	Panicook (ME272)	(相) 富士連パソコンジステムズ
13	推議	洋世絵選集 (オートデモ)	マルチッフト 後
14	エンターテイメント	サイバースピード	73577ト度
15	エンターテイメント	Media Shuttle	118 K

△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、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。

● Pentium プロセッサはインテル社の登録商標です。また、Intel Inside ロゴはインテル社の商標です。● 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およびその他の国における登録 商標です。●一太郎、ATOKは株式会社ジャストシステムの登録商標です。●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。また、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。 ●駅すばあとは株式会社ヴァル研究所の商標です。● SoftPEG は米国 CompCore Multimedia 社の商標です。 ●ZAURUSはシャープ株式会社の商標です。●その他の名称については、一般に各開発メーカーの商標です。

●このカタログで使用している製品および画面の写真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。●画面はハメコミ合成です。●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。●このカタログのディスク容量は、 1MB=1000° byte 1GB=1000° byte換算値です。1MB=1024° byte、1GB=1024° 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。●プレインストール/添付ソフトのバージョン/レ ベルや詳細機能は、予告なしに変更されることがあります。また一部機能が制限される場合があります。● プレインストール/添付ソフトは、市販のパッケージ商品と、添付品・マニュアル等において一部異なるも のがあります。●プレインストール/添付ソフトのマニュアルのなかにはソフトのヘルプ機能でそれを代用 しているものがあります。●Windows 95の一部のマニュアルは別売となります。●一太郎の一部のマニュ アルは別売となります。●一般的にWindows95用、Windows3.1用、DOS/V用等と表記されているソフト及 び周辺機器の中には本パソコンで使用できないものがあります。ご購入に際しては、各ソフト及び周辺機器 の販売元にご確認ください。●オプション機器ご購入の際には、あらかじめ「FMV-DESKPOWERシリース価 格表」「FMVシリーズ システム構成図」等を参照し、接続を確認の上お求めください。●テレビやビデオから 取り込んだ映像データおよび音声データは、個人で楽しむ他は著作権者に無断で使用できません。●本カタ ログに記載の商品の価格につきましては消費税は含まれておりません。また、導入にあたっての配送、設置、 インストール料金等は含まれておりません。●本製品は日本国内のみのサポートとなります。●本製品の保 守部品の最低保有期間は製造終了後6年です。●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 る場合がございますが、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。

富士通株式会社

○ FMVの最新機器を展示しております。

富士通ブラザ

●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 ●名古屋大須 〒460 名古屋市中区大須3-14-43 (第2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) 5401-8481 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[いずれも24時間運用] 富士通パソコンFAXサービス 千葉 (043) 299-3642 大阪 (06) 949-3270

□ 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 0120-89-4321 (フリーダイヤル)

(http://www.fujitsu.co.jp/hypertext/fmworld/)

お問い合わせ時間:月~土9:00~17:00 (祝日を除く)

◎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。 NIFTY-Serve 富士通FMシリーズ情報 「FMINFO」(GO FMINFOでアクセスできます) インターネット富士通パソコン情報ページ「FMWORLD」

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

FMVシリーズについてのお問い合わせ、ご用命は、下記にお申し付けください。