

アップグレード・デスク
UPGRADE DESKTOP

NEW

EPSON

パソコン選びの基準が変わった。CPUで、Windowsで、コストで、
目的にぴたりの1台が賢く選べる新シリーズ。

PC486FE2 (FDモデル)	¥128,000
PC486FE1GW (Windowsモデル)	¥198,000
PC486FR2 (FDモデル)	¥148,000
PC486FR1GW (Windowsモデル)	¥218,000
PC486FS2 (FDモデル)	¥198,000
PC486FS1HW (Windowsモデル)	¥268,000

エプソンのパフォーマンス・シリーズ、誕生。



98
PROGRESS
超えて、98新領域へ。

CPUで、Windowsで、そしてコストで、目的に

コストパフォーマンスを徹底追求の新シリーズ。

使用目的が、必要なパフォーマンスが、はっきりしている。だから、それ以上の性能・機能にムダな出費はしたくない。そんな基準でパソコンを選ぶ時、条件にぴたりの1台を容易に見つけ出せるのがアップグレード・デスクのNEW、パフォーマンス・シリーズです。CPUで、HDDやWindowsの有無で、そして予算でと、さまざまな条件に応えるワイドセレクション。どの1台を選んでも基本性能はWindowsグレードの高性能。パフォーマンス・シリーズは、エプソンのユーザー発想から生まれた、賢い価値観で選べるパソコンです。

基本スペックはWindowsグレードの高性能。

時代の主流はWindows。だから、パフォーマンス・シリーズは、まず快適なWindows環境を約束できることが基本です。これからのアプリケーションは、ビジネスもホビーも、Windows環境で使えることを基本に開発されます。だから基本となる性能・機能がWindowsグレードであることにこだわっています。

Windows快適環境を約束するCPU環境。

パフォーマンス・シリーズのCPUは、i486™SX/25MHzとi486™SX/33MHz、そしてi486™DX2/66MHzの3タイプ。さらにオプションのオーバードライブプロセッサにより、i486™SX/25MHzはi486™DX2/50MHz相当に、i486™SX/33MHzはi486™DX2/66MHz相当に、アップグレードできます。



利用するアプリケーションや処理する情報量にあわせて、最適のパフォーマンスを発揮するCPUが選べます。

メモリは最大21.6MBまで増設可能。

パフォーマンス・シリーズのユーザーズメモリは、基本モデルが1.6MB/3.6MB、Windowsインストールモデルが5.6MBを標準実装して、SIMMソケットを1つ、RAMボードソケットを1つ装備、最大21.6MBまでの増設が可能です。また、ビデオ回路とCPU間を高速32ビットローカルバスで直結、グラフィックスの高速処理を可能にしています。 ※FE2のみ
Windows環境での1677万色フルカラー表示も可能。

解像度は全モデル640×480ラインのWindowsグレードを確保。S3社86C928チップ搭載の32ビットローカルバス接続の拡張ビデオボード(オプション)を本体内部の専用スロットに装着することで、640×480ライン上で1677万色フルカラー表示が可能、また800×600、1,024×768、1,120×750ドットの中・高解像度表示が可能。サイズはシンプルでも、グラフィックスなどさまざまな目的に対応できる配慮はしっかりとおさえています。



66MHzのトップモデルが¥268,000(税別)。このコストパフォーマンスの高

モデル名		PC486FE2	PC486FE1GW	PC486FE
CPU		i486™SX/25MHz	i486™SX/25MHz	i486™SX/33MHz
ODP		ODP486™DX2/50MHz	ODP486™DX2/50MHz	ODP486™DX2/66MHz
メモリ (RAM)	標準	1.6MB	5.6MB	3.6MB
	最大	21.6MB	21.6MB	21.6MB
FDD		3.5" FDD × 2	3.5" FDD × 1	3.5" FDD
HDD		—	200MB	—
Windows 3.1 (プリインストール)		—	○	—
価格(税別)		¥128,000	¥198,000	¥148,000

ピタリの1台が選べる パフォーマンス・シリーズ。

3モード対応FDDやWindowsインストールのHDDほか。

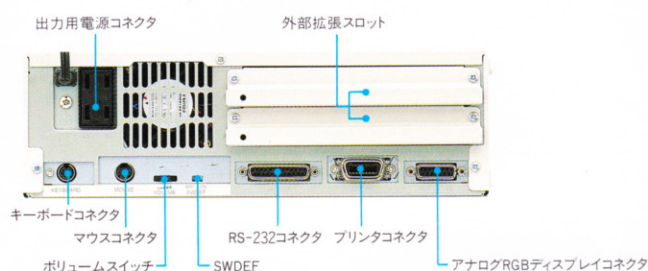
基本モデルは海外のWindowsソフトも読める640KB/1.2MB/1.44MBの3モード対応FDDを2基、Windowsインストールモデルは200MB (FSは250MB)のHDDと3モード対応のFDD1基を標準装備しています。

FM音源や内蔵スピーカーで多彩なサウンドプレイ。

FM音源3和音、SSG音源3和音のより6和音8オクターブのサウンド機能を搭載。臨場感と迫力のゲームプレイを、クリエイティブな音楽ソフトを内蔵スピーカーで楽しめます。

98用周辺機器も使える充実のインタフェース環境。

本体背面に外部拡張スロットを2つ装備。この外部拡張スロットには、市販の98シリーズ用オプションボードをそのまま装着できます。また、プリンタやマウス用ミニDINやRS-232Cなど、さまざまなシステムアップに対応できるインタフェースも装備しています。



エプソンにはエプソン。
プリンタもジャストグレードが選べる。

MACHJET
マッハジェットカラー

6月下旬
発売予定

MJ-700V2C ¥99,800(税別)

普通紙でクラス最高レベルの
高密度画質&高速出力を実現する、
マッハジェットカラープリンタ。



ESPER-LASER
エスパーレーザー

LP-1500S ¥148,000(税別)

(トナー標準添付)

トータル出力時間をさらに短縮。
ネットワーク時代に応えるA4対応
超能力レーザープリンタ。



さが、パフォーマンス・シリーズです。

FR2	PC486FR1GW	PC486FS2	PC486FS1HW
3MHz	i486™SX/33MHz	i486™DX2/66MHz	i486™DX2/66MHz
2/66MHz	ODP486™DX2/66MHz	—	—
3	5.6MB	3.6MB	5.6MB
3	21.6MB	21.6MB	21.6MB
×2	3.5" FDD ×1	3.5" FDD ×2	3.5" FDD ×1
—	200MB	—	250MB
—	○	—	○
00	¥218,000	¥198,000	¥268,000

■エプソンUp Grade DESK TOP 機能仕様				
型 番		PC486FE2/1GW	PC486FR2/1GW	PC486FS2/1HW
CPU	メモ	SLエンハンス486 TM SX クロック25MHz システムメニューにより386DX 10/5MHz相当に切り替え可能 オーバードライブプロセッサ(PCODP11B/50MHz)搭載により、ODP486DX2 50MHz相当へのアップグレード可能	SLエンハンス486 TM SX クロック33MHz システムメニューにより386DX 10/5MHz相当に切り替え可能 オーバードライブプロセッサ(PCODP13A/66MHz)搭載により、ODP486DX2 66MHz相当へアップグレード可能	SLエンハンス486 TM DX2 クロック66MHz システムメニューにより486 TM DX 33MHz/386 TM DX5MHz相当に切り替え可能
		BIOSその他 128KB		
ROM	RAM	FE2:1.6MB標準/1GW 5.6MB標準	FS2:3.6MB標準/1GW 5.6MB標準	FS2:3.6MB標準/1HW 5.6MB標準
		FE1GW/FR1GW/FS1HWは5.6MB標準 (ソフトウェアスイッチにより512KB～640KBのメモリ空間を切り離し可能) 21.6MBまで内部増設可能		
VRAM	テキスト表示	内部スロット×1:オプションのRAMボードをアダプタとして、増設RAMモジュールが4枚装着可能 SIMMソケット×1:FE2は増設RAMモジュールを1枚装着可能、FR2/FS2は2MB・SIMM装着済み、FE1GW/FR1GW/FS1HWは4MB・SIMM装着済み。)		
		テキスト用VRAM12Kバイト グラフィック用VRAM512Kバイト 80文字×25/20行 カラー＝8色(アナログRGBディスプレイ使用時)		
グラフィック表示	漢字表示	カラー	640×480ドット 1画面(EPSON及びMicrosoft製Windows3.1使用時) 640×400ドット 2画面4096色中16色 4096色中16色(アナログRGBディスプレイ使用時)	
		モノクロ	640×400ドット 8画面	
漢字表示		・旧JIS(C6226-78準拠)、新JIS(X0208-83準拠)の2種類を装備 ・JIS第1水準漢字、第2水準漢字ROM標準装備(16×16ドット) JIS第1水準漢字 2965字 JIS第2水準漢字 3384字(C6226-78準拠)/3388字(X0208-83準拠) JIS非漢字 524字 その他の漢字 814字 ユーザー定義文字 188字		
キーボード		JIS標準配列、テンキー、コントロールキー、15ファンクションキー、その他 CAPS及びカナキーはソフトウェア制御(LED表示) セパレートタイプ(本体とケーブルにより接続)		
記録装置	ハードディスク	FE2/FR2/FS2 1.44M/1M/640Kバイト 3モード対応の3.5インチフロッピーディスクドライブ2基内蔵 FE1GW/FR1GW/FS1HW 1.44M/1M/640Kバイト 3モード対応の3.5インチフロッピーディスクドライブ1基内蔵 仮想フロッピーディスクドライブ※付 ※1.44MBモードはEPSON MS-DOS Ver.5.0/3.3 Rel2.0以降のバージョンが必要	オプション:80/120/240/320/500MB/ノート用ハードディスクパック内蔵可能 200MB 3.5インチハードディスク内蔵 250MB 3.5インチハードディスク内蔵 (FE1GW/FR1GW/FS1HWには、NOTE用ハードディスクパック装着不可)	
		マウス(MINI DIN 9ピン コネクタ)PCマウス(PCMS3)及び相当品接続可能		
インタフェース	プリンタインタフェース	8ピンパラレルインタフェース(セントロニクス社準拠) (セントロニクス社準拠仕様:14ピンコネクタ)		
	シリアルインタフェース	1ch内蔵(RS-232C規格に準拠 ※アダプタモジュール用電源なし)		
キーボードインタフェース	アナログRGBインタフェース	8ピンミニDIN 15ピンD-SUB		
	内部拡張スロット	RAMボード用スロット×1スロット、拡張ビデオボード用スロット×1スロット		
外部拡張スロット	フロントHDDスロット	2スロット(PC-9800シリーズ用拡張ボード使用可能)		
	サウンド機能	1スロット(IDEインタフェース)※1 FM音源3和音、SSG音源3和音、スピーカ内蔵 ※外部オーディオとの接続には、サウンドボード等の装着が必要です。		
カレンダー時計	電源	電池によるバックアップ		
	温度 湿度 条件	AC100V±10% 50/60Hz 出力コンセント2個装備 温度 10～35℃ 湿度 20～80%(但し、結露しないこと)		
外形寸法	重量	本体:300(W)×300(D)×100(H)mm キーボード:430(W)×169(D)×40(H)mm 5.1kg ※1GW/1HWは5.2kg		
	消費電力	FE2:25W FE1GW:30W	FR2:30W FR1GW:35W	FS2:35W FS1HW:35W
本体添付品		最大消費電力:100W(全機種) ソフトウェア・インストール・プログラム、電源ケーブル、アース線、キーボード、保証書、受用者カード、ご質問シート、「VALUE up」購読申込書、ファーストステップ、ユーザーズマニュアル ※1「せっとあつぷきゅうびっと」ディスク・マニュアル、「せっとあつぷきゅうびっと」使用約款 ※2 マウス(PCMS3)、Windows3.1コンサイスマニュアル、ソフトウェア使用約款、MS-DOS Ver.5.0マニュアルセット購入券、Windowsマニュアルセット購入券、Microsoft Windows 3.1バックアップディスク購入券、仮想フロッピーディスクドライブ、仮想フロッピーディスクドライブ取扱説明書、必ずお読みください		
プリインストールソフトウェア ※FE1GW/FR1GW/FS1HWのみ		日本語MS-DOS Ver.5.0、Microsoft Windows3.1、Windows用拡張ビデオドライバ(本体標準640×480ドット表示用)		

※1 FE2/FR2/FS2のみ ※2 FE1GW/FR1GW/FS1HWのみ

■「せっとあつぷきゅうびっと」自動インストール対応ソフト一覧※	
一太郎Ver.5、一太郎Ver.4.3 (ハイレゾ/ノーマル対応)、一太郎dash、松Ver.6、松Ver.5、PLEXE ARUGA、VJE-Pen Ver.3.1、VJE-Pen Ver.3.0、アシストレータVer.1.0a、アシストワードVer.1.0a、アシストカルクVer.2.3、Lotus 1-2-3 R2.3J、Lotus 1-2-3/NOTE BOOK、Microsoft Works Ver.2.5、Microsoft Works Ver.2.1、HARMONY、桐Ver.3、The CARD3+、dBASEⅢ V1.1J、まいとーくVer.2.1、CCT-98Ⅲ、花子Ver.2 (ハイレゾ/ノーマル対応)、Z's STAFF Kid Ver.3、CANDY4、エコロジーⅡ Ver.1.32、Vz Editor Ver.1.5、MIFES Ver.5.0、WXⅡ +Ver.2.5、日本語版Norton Utilities	
※対応ソフトはバージョンアップ等により予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。	

■エプソンUP Grade DESK TOP標準価格表					
型番		仕様	標準価格	型番	仕様
PC486FE2		486 TM SX/25MHz メモリ:1.6MB、FDD×2	¥128,000	PC486FR2	486 TM SX/33MHz メモリ:3.6MB、FDD×2
PC486FE1GW		486 TM SX/25MHz メモリ:5.6MB、FDD×1 HDD:200MB (Windows 3.1インストール)	¥198,000	PC486FR1GW	486 TM SX/33MHz メモリ:5.6MB、FDD×1 HDD:200MB (Windows 3.1インストール)
				PC486FS1HW	486 TM DX2/66MHz メモリ:5.6MB、FDD×1 HDD:250MB (Windows 3.1インストール)

●HDDモデル (FE1GW/FR1GW/FS1HW) にインストールされている日本語MS-DOSはバージョンアップの対象外となります。●PC-486FE/FR/FSで動作するソフトウェアおよびハードウェアは、EPSON PCシリーズ、ソフトウェア/ハードウェアライブラリをご覧ください。〔PC-9800シリーズ用のソフトウェアおよびハードウェア (オプション) のうち一部使用できないものがあります。〕●標準価格にはディスプレイは含まれません。●画面はノベコミ合成です。●MS-DOS、MS OS/2、MS-WINDOWS、Microsoft Windowsは、米国マイクロソフト社の商標です。●Intel386DXTM、486TMDX2、Intel inside (052)972-8021 大坂 (06)397-4359 福岡 (092)452-3941 〔受付時間〕9:00～17:30 月曜日～金曜日 (祝日を除く) ●このカタログに載っている価格およびデザインは、1994年6月16日現在のものです。予告なく変更することもありますのでご了承ください。●パソコン導入にあたって取扱販売店に設置、操作指導、インストール等を依頼する場合には、商品価格以外に別途費用が発生します。詳しくは取扱販売店にお問合わせ下さい。●このカタログに載っている標準価格には、消費税は含まれておりません。

EPSON

エプソン販売株式会社 〒163-08 東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル11階

セイコーエプソン株式会社 〒392 長野県諏訪市大和3-3-5

●エプソンPCシリーズに関するご質問・ご相談に電話でお答えします。エプソンPCインフォメーションセンター 札幌 (011)222-7930 仙台 (022)214-7623 東京 (0424)99-7122 名古屋 (052)953-9230 大阪 (06)397-0915 広島 (082)240-0403 福岡 (092)452-3941 〔受付時間〕9:00～17:30 月曜日～金曜日 (祝日を除く) ●EPSON製品の最新情報をFAXにてお知らせします。エプソンFAXインフォメーション ファクシミリ付属の電話機 (プッシュ回線またはプッシュ音発信可能機種) から、札幌 (011)221-7911 東京 (0424)99-7100 名古屋 (052)972-8021 大坂 (06)397-4359 福岡 (092)452-3305にお電話ください。 必要の情報は、情報番号 〇〇のメニューでご確認ください。※情報番号の一例 最新SIP情報… 〇〇 EPSON PCシリーズ 機能比較表… 〇〇 尚、東京・大阪・名古屋では、最新SIP情報を音声でもご案内しております。 ●パソコンスクールに関するお問い合わせ・申し込みは、フリーダイヤル (0120)000-654にお電話ください。 〔受付時間〕9:00～12:00/13:00～18:00 月曜日～金曜日 (祝日を除く) ●ショールーム 〒101 東京都千代田区外神田3-13-7 ※土・日・祝日もオープン ●消耗品は、お近くのEPSON商品取扱店及び エプソンOAサプライ株式会社 フリーダイヤル (0120)251-528 でお買い求めください。 ※電話のかけまちがいが増えておりますので、番号をよくお確認の上おかけください。

●お求め、ご相談は信用とサービスの行き届いた当店へ。