

Panasonic

パーソナルコンピュータ '95/7

カタログ

Panacom V24

品番: CF-6573J5G 本体標準価格268,000円(税別) [Intel DX4(100MHz)-540MB (HDD)]
キーボード、マウス付属 PC DOS 6.3/VxD/MS-DOS/Windows 3.1 OS/2 Warp 3.0をインストール可



- ①高速CPU Intel DX4™ (100MHz)搭載。
- ②便利なラピッド・レジューム機能、充実の機密保護機能。
- ③3ベイ×3スロット、PCIバスの標準装備により、幅広い拡張性を確保。*このうちFDD, HDDで2ベイを専有済

DOS/V
PC Data Protection
OS/2 Warp 3.0
AV&CC

CPU Intel DX4 (100MHz)	内部キャッシュ 16KB 2次キャッシュ 128MB	メモリ 8MB (最大28MB)	HDD 540MB	拡張スロット ISA×1 PCI/ISA×2	SVGA 1024×768 (800×600 1256色) 640×480 (6757色) 16777216色)	ラピッド レジューム	PC DOS 6.3/V Windows 3.1 OS/2 Warp 3.0 インストール可
-------------------------------------	---	-------------------------------	---------------------	--	---	---------------	---

*標準付属品以外はオプション品です。

本カタログ掲載商品の価格には、消費税、配送・設置調整費、使用済み商品の引き取り費は含まれていません。

優れた使用環境を実現する先進技術を搭載

Intel DX4™(100MHz)を採用。データを高速で処理

高速CPU Intel DX4™(100MHz)を採用。外部キャッシュメモリも128KBを搭載し、データを高速で処理します。また、メモリは標準8MBを実装。最大128MBまで拡張できます。

※4つのメモリスロット全てに32MB(8MB)を実装した場合、標準搭載メモリを超過しない場合は最大32MB。

世界標準のISAバスに加え、PCIバスを標準装備

3基のISA(AT)バスを内蔵し、拡張性を確保。さらに、うち2基はPCIバスにも対応。高速なデータ転送を実現します。

データの安全性を高める機密保護機能

スライド式カバーとアロックにより、FDDを隠し

た状態でロックできるので、HDD内のデータの無断コピーなどを防止できます。また、起動パスワード設定、キーボードパスワード、管理者パスワード等も設定できます。

作業の中断や通信等に便利なラビット・レジューム機能

作業途中で本体の電源を切る(スリープ状態にすることができ、再度電源を入れれば、電源を切る前の作業状態に戻せます(AC電源を通电の場合)。さらに、以下の機能も実現しました。

〈リモート・パワーオン〉

モデム経由の電話呼出音で、稼働モードに復帰。データやファクスの自動受信が可能に。

〈スケジューラー機能〉

タイマー設定を行なうことにより、指定時間に電源を入れたり、切ったりできます。

拡張ストレージベイ3基搭載 優れた拡張性

ハードディスクやCD-ROM等のIDE対応機器を内蔵可能。機能拡張が図れます。(標準状態では、うち2基は使用済み)

PC DOS J6.3/V、Windows 3.1に加え OS/2 Warp J3.0をインストール済み

セレクトラ・システムにより、クリックひとつでOS/2、Windowsそれぞれの環境から相互の環境に移行できます。

■その他の特長

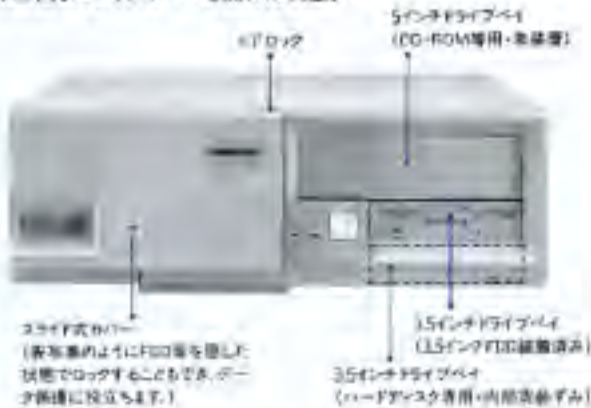
- グラフィックス・アクセラレータとして、高性能CIRRUS GD5430を採用。
- 最大表示1024×768ドット(256色)・1677万色(640×480ドット時)。
- 540MBの大容量HDDを内蔵(IDE)。

Panacom V24(CF・6573J5G)のおもな仕様

CPU	Intel DX4™ (100MHz)	
キャッシュメモリ	内部キャッシュ: 16KB 外部キャッシュ: 128KB	
メインRAM・VRAM	標準 8MB(最大128MB*)・1MB	
メモリスロット	4スロット(70ns72ピン金メッキ)	
ビデオサブシステム	VGA / SVGA(CIRRUS GD5430)	
グラフィック表示	640 × 480 ドット・1677万色、800 × 600 ドット・65,536色、1024 × 768 ドット・256色	
外部記憶	FDD	3.5インチ×1(1.44MB / 1.2MB / 720KB対応)
	HDD	540MB(IDE)
拡張スロット	PCI / ISA 対応: 2基(フルサイズ)、ISA 対応: 1基(フルサイズ)	
拡張ベイ	3基(2基はFDD、HDDで使用・空き1基*)	
インターフェース	シリアル(RS-232C)×2、パラレル(プリンター)、キーボード、マウス、ディスプレイ	
キーボード・マウス	OADG準拠(106キーボード)付属・PS/2マウス付属	
その他の機能	ラビット・レジューム機能、機密保護機能	
電源・消費電力	AC100V・125V、50 / 60Hz・80W(最大)	
外形寸法・質量(重量)	幅360 × 奥行450 × 高さ130mm・約8.6kg	
導入済ソフトウェア	PC DOS J6.3/V、Microsoft® Windows® Version3.1、OS/2 Warp J3.0、イージーツールズ	

*1 標準搭載のメモリを32MBメモリに交換する必要があります。
*2 5/3.5インチ用ドライブ

■本体正面(スライドカバーを開けた状態)



⚠安全に関するご注意

●ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

水、湿気、湯気、ほこり、油煙等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。

保証書に関するお願い

●商品には保証書を添付しております。ご購入の際は、必ず保証書をお受取りの上、保存ください。店名、ご購入日期の記載のないものは無効となります。パーソナルコンピュータの特殊用材部品の寿命保証期間は製造日切後1年です。製造番号は品質管理に重要なものでお買い上げの際は商品本体に製造番号が表示されているか、また、保証書記載の製造番号と一致しているかをご確認ください。

その他付記事項

●Intel、IBMは米国インテル社、米国IBM社に対する登録商標です。●Intel DX4は米国インテル社の商標です。●IBM、OS/2は、IBM Corp.(米国)の商標です。●Microsoft、Windowsは、Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。●Cirrusは、Cirrus Logic, Inc.の商標です。●一般に商品名は各社の商標または登録商標です。●画面は1メガ色表示です。●ディスプレイ設置の上に乗る重たい物、ディスプレイ設置や本体の通気孔を塞いだりしないでください。これらの通気孔は本製品が加熱しないように空気を提供します。

お問い合わせは……

松下電器産業株式会社 情報機器事業部

〒112 東京都港区新大塚1-10-1
3F 9Fフロア(エレベーターの横) 松電ビル
パナコムテクノセンター
TEL.0120-158756(フリーダイヤル)
FAX.03-900-4011
受付時間: 月曜～金曜 9:00～17:00
※一斉受付 受付時間外はメール

このカタログの内容は
1995年7月現在のものです。

[JIS-B5A4]