



Slim & Ecology

より薄く、さらに環境を考えて...。
一人一台時代のオフィスの標準パソコン。



Panacom LC

- Windows® 95モデル
CF-57C482AJ 本体標準価格338,000円(税別)
- Windows® 98モデル
CF-57C482EJ 本体標準価格338,000円(税別)
- Windows NT®モデル
CF-57C482CJ 本体標準価格358,000円(税別)

(キーボード、マウス付属)



当社は国際エネルギー省プログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギー省プログラム対象製品に関する基準を満たしていると判断します。

- Intel Celeron 433MHz
- メモリー 64MB (最大192MB)
- HDD 8.4GB
- 14.1型 TFTカラー
- ビデオメモリー4MB 1024x768 1,600万色
- 最大24倍速 CD-ROMドライブ
- 100BASE-TX / 10BASE-T LANインターフェース
- PCカード Type IIx2または Type IIIx1
- USB コネクター x2
- Windows® 95
- Windows® 98
- Windows NT® Workstation 4.0

(57C482AJ) (57C482EJ) (57C482CJ)

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等は含まれておりません。

Panacom LCのおもな仕様

| 品番 | CF-57C482AJ | CF-57C482EJ | CF-57C482CJ |
|--------------------------------|--|---|---|
| CPU・2次キャッシュメモリー | Intel® Celeron™プロセッサ(433 MHz)・128 KB | | |
| RAM・ビデオメモリー・チップセット | 標準64 MB(最大192 MB)SDRAM・4 MB(SGRAM)・Intel® 440ZX AGPset | | |
| HDD ¹ | 8.4GB | | |
| 表示方式 | 液晶 14.1型TFTカラー 画素構成・ピッチ 1024×768ドット / 800×600ドット ² / 640×480ドット ² (1,600万色 ³)・0.279 mm×0.279 mm | | |
| FDD | 3.5型FDD(1.44 MB / 1.2 MB / 720 KBの3モード対応) | | |
| グラフィックチップ | Lynx EM4(SILICON MOTION, INC.製) | | |
| サウンド機能・スピーカー | 16 bit, 44.1 kHz PCM音源 / FM音源(Sound Blaster PRO互換)・ステレオスピーカー内蔵 | | |
| CD-ROMドライブ | 最大24倍速 ⁴ | | |
| PCカードスロット | PCカード Type II x2(またはType III x1スロットとして利用可能) / CardBus ⁵ / ZVポート ⁵ 対応 | | |
| 拡張RAMスロット | RAMモジュール x1(144ピンDIMM SDRAM) | | |
| インターフェース | シリアル(Dsub9ピン) / パラレル(Dsub25ピン) / キーボード(ミニDin6ピン) / マウス(ミニDin6ピン) / ヘッドホン出力(ステレオミニジャック) / マイク入力(ミニジャック) / USBコネクター x2 ⁶ / LANコネクター ⁷ (100BASE-TX / 10BASE-T対応) / RJ-45) | | |
| キーボード・マウス | 109キーボード付属・PS / 2マウス付属 | | |
| 省エネルギー設定 | パワーセーブ機能、ハイパーネーション機能、タイムアウト機能 | | |
| セキュリティ対策 | 3レベルのパスワード機能(スーパーバイザー / ユーザー / コーヒーブレイク) 盗難防止チェーン用ホール | | |
| 電源・消費電力・エネルギー消費効率 ⁸ | スタンド部に内蔵(入力電圧 AC 100V)・約58 W(最大)・R区分 0.028 | | |
| 外形寸法・質量 | 幅327mm×奥行168mm×高さ372mm(スタンド部含む) / 幅327mm×奥行73mm×高さ303mm(スタンド部除く ⁹)・約6.4 kg | | |
| 導入済ソフトウェア | Microsoft® Windows® 95 operating system 日本語版、Microsoft® Internet Explorer 4.01, Adobe® Acrobat® Reader 4.0, DMI ビューアー | Microsoft® Windows® 98 Second Edition, Microsoft® Internet Explorer 5, Adobe® Acrobat® Reader 4.0, DMIビューアー | Microsoft® Windows NT® Workstation Version 4.0 日本語版・Service Pack 5, Microsoft® Internet Explorer 4.01, Adobe® Acrobat® Reader 4.0, DMIビューアー, Phoenix Card Executive™ 2.0 for Windows NT®, Phoenix APM 2.0 for Windows NT® |
| 同梱物 | キーボード、マウス、取扱説明書、プロダクトリカバリ-CD-ROMなど | | |

おもなオプション

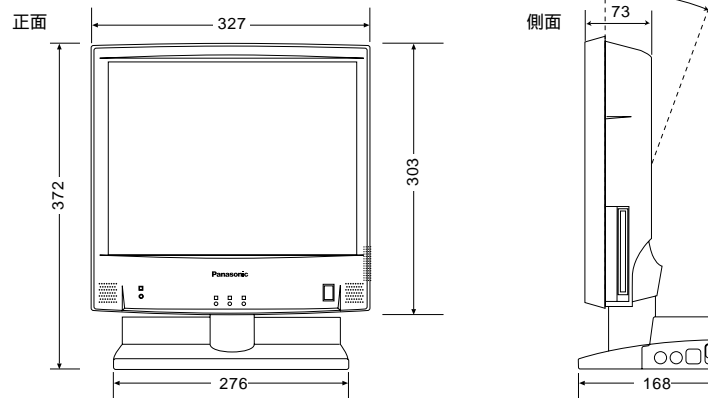
| 品名 | 品番 | 標準価格(税別) |
|---------------|--------------|----------|
| RAMモジュール64MB | CF-BAF1064JS | オープン価格 |
| RAMモジュール128MB | CF-BAF0128JS | オープン価格 |

オープン価格の商品は標準価格を定めていません。

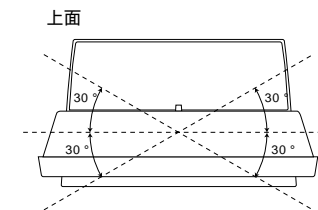
HDD容量は1 GB=10⁹バイト表記です。

1:ディスクフォーマット等使用時はFAT32対応のものをご使用ください。Windows® 95、Windows® 98モデル、出荷時のファイルシステムはNTFSです(Windows NT®モデル)。2:画面中央に白枠で表示。3:グラフィックセレクターのデフォルト機能により実現。4:当社規定による。転送速度は内周で約10.3倍速、外周で約2倍速です。5:Windows NT® Workstation 4.0ではサポートしていません。Windows® 98、Windows® 95、では2スロット中1スロットのみ(Windows® 98では2スロット対応) 6:Universal Serial Busの略。全てのUSB機器の動作を保証するものではありません。Windows NT® Workstation 4.0ではサポートしていません。7:コネクターの形状によっては、使用できない場合があります。8:エネルギー消費効率は、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推定消費電力で除したものです。9:参考値。スタンドの取り外しはできません。

外形寸法(単位:mm)



西暦2000年問題の情報提供について(<http://www.pcc.panasonic.co.jp/y2000/>)
パソコンの西暦2000年問題、とその対応に関する情報をインターネットにて提供しております。



⚠ 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
のうえ、正しくお使いください。

水、湿気、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うえ、保存ください。尚、店名、ご購入期日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補修用性能部品の最低保有期間は製造打切後6年です。 ・製造番号は品質管理上重要なものです。お買い上げの際に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確かめください。 |
| その他の 付 記 事 項 | カラー液晶ディスプレイは精度の高い技術で作られていますが、画素欠けや常時点灯(赤、青、緑)するものがあります。これは故障ではありませんのであらかじめご了承ください。(有効画素:99.998%以上 画素欠け等:0.002%以下) Intel Insideのロゴ、Celeron、は、Intel Corporationの商標または登録商標です。 Microsoft、Windows、Windows NT、Windowsのロゴは、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。 Windows® 95の正式名称は、Microsoft® Windows® 95 operating systemです。 Windows® 98の正式名称は、Microsoft® Windows® 98 operating systemです。 SoundBlasterは、Creative Technology Ltd.の登録商標です。 Acrobatは、Adobe Systems Incorporatedの商標です。 Phoenix Card Executiveは、Phoenix Technologies Ltd.の商標です。 その他の製品名は一般に各社の商標または登録商標です。 画面は八ミリ込み合致です。 |
| その他使用 上のお 願 い | 本製品は日本国内専用です。 製品に衝撃を与えたり、落としたりしないでください。 製品を不安定な場所に置いたり、重いものをのせたりしないでください。 直射日光のあたる場所や極端に高温や低温、または湿度の高いところに置かないでください。 製品の通風孔をふさがないでください。 |

| | | |
|------------------|---|---|
| お 問 い 合 わ せ 先 | パナソニックパソコン テクニカルサポートセンター フリーダイヤル パナソニック 365日受付 0120-87-3029 受付時間 9:00~20:00 FAX 0726-24-7715 | 松下電器産業株式会社「パナソニックPC」のインターネットアドレス http://www.panasonic.co.jp/pc/ |
|------------------|---|---|

お問い合わせは...

松下電器産業株式会社
パナソニック コンピュータ カンパニー
〒101-0032
東京都千代田区岩本町3丁目2番4号
東京建物岩本ビル

松下電器産業株式会社
パーソナル
コンピュータ事業部
〒570-0021
大阪府守口市八雲東町1丁目10番12号



パーソナルコンピュータ事業部は環境マネジメントシステムISO14001の登録事業部です。

このカタログの内容は1999年12月現在のものです。

CF-57C482CJ-912



製品の色は印刷物ですので実際の色と若干異なる場合があります。 実際の製品には、ご使用上の注意を表示しているものがあります。

製品の定格およびデザインは改善等のため予告なく変更する場合があります。 このカタログはエコマーク認定の再生紙を使用しています。

上手に使って上手に節電

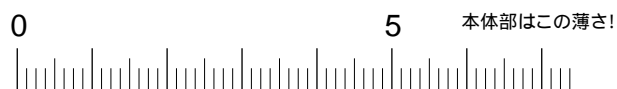
高性能 & 豊かな拡張性を、
約7.3cm(本体部)のスリムボディに凝縮。

Slim & Ecology

薄型設計

本体部は薄さ7.3cm。
圧迫感を感じない薄さです。

14.1型のTFT液晶と高性能パソコンの一体型で、奥行きわずか約7.3cm(本体部、スタンド部でも約16.8cm)の薄さを実現。パソコン専用機を使わなくても、今の机にそのまま設置でき、作業スペースも確保できます。またスマートな薄型フォルムなので、各種フロント業務や対人サービスなどにも適しています。



17型CRTとデスクトップパソコンを置いた時と比べると
・設置面積は約4分の1・体積は約10分の1
当社Panacom V24 + 17型CRT比(キーボード含まず)



電源ケーブルや各種端子部がスタンド部両サイドのため、背面はスッキリ。パーティションに沿って置けるので、さらにスペースを有効活用できます。



省スペース&省エネルギー設計により高い評価を得た
液晶一体型パソコン、Panacom LC。

高性能に加えLANインターフェースの標準装備と、
オフィスユースを見据えた設計になっています。

リサイクルを考えたキャビネットの採用や、
さらなる省エネルギーの追求により、
環境に配慮した次世代デスクトップ機が、
あなたのオフィス環境を一新します。

省エネルギー&リサイクル設計

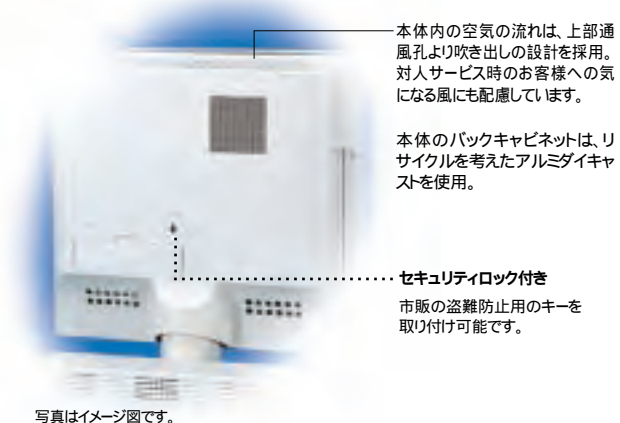
最大消費電力・CO₂排出量が
デスクトップ機の約4分の1に。

最大消費電力は58Wとデスクトップ機の約4分の1で、導入時の電源増強工場の必要性が少なく、大量導入しやすくなっています。電力消費時に発生する発熱量も大幅に低減しており、空調費の削減も図れます。また、電力を発電するために排出されているCO₂の量もデスクトップ機の約4分の1に削減。省エネルギーにこだわっています。

当社Panacom V24 + 17型CRT比

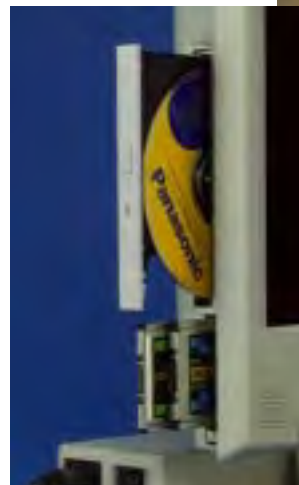
人や環境を、さらに考えて。

TFT液晶採用により電磁波が少なく、またちらつきや画面の歪みがほとんどなく目が疲れにくくなっています。さらに、バックキャビネットにはリサイクルを考えたアルミダイキャストを採用。人に、そして環境にも配慮した設計になっています。



当商品生産工場は環境マネジメントシステム(EMS)の国際規格「ISO 14001」の認証資格を取得しています。

最大24倍速CD-ROMにより、大量データの読み込みやソフトのインストールが迅速に行えます。



PCカードスロットを装備。モデムやSCSIカードなどが利用できます。



鮮明な14.1型TFT液晶ディスプレイを採用。高解像度1,024 x 768ドット、1,600万色の表示が可能です。

高性能

オフィスユースに余裕で応える、高い基本性能
CPUにはIntel® Celeron™プロセッサ(433MHz)、チップセットにはIntel® 440ZXを採用。また、大容量8.4GBのハードディスク、メインメモリーは標準で64MBメモリー(最大192MB)最大24倍速CD-ROM搭載など、業務の効率化が図れる高性能をスリムなボディに納めました。さらにチルト機構やスイーベル機構、スリープボタンなどの機能も搭載しており、より快適な作業環境を提供します。

ネットワーク

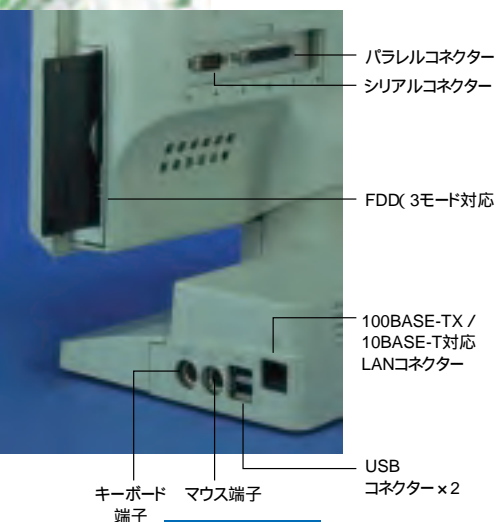
LAN インターフェースを標準装備
100BASE-TX / 10BASE-T対応LANインターフェースを標準装備しており、新たにLANボードを増設することなく、ネットワーク端末として利用できます。またWake up機能を装備し、ネットワーク性能が充実しています。さらにCF-57C482CJには、高い信頼性と強力なネットワーク機能を持つMicrosoft® Windows NT® Workstation 4.0をインストール済みです。

*Microsoft Windows NT Workstation-for Businesses of all sizes
*Easy-it's the Windows you know

拡張性

多彩なシステムアップが可能
プリンターなどの周辺機器を手軽に接続できるPlug&Play対応のUSBインターフェース¹(Universal Serial Bus)を採用。最大127台までの対応周辺機器を接続できます。さらに、PCカードスロットはTypeII x 2またはTypeIII x 1で、CardBus²、ZVポート²に対応しています。

1 Windows NT® Workstation 4.0では、サポートしておりません。
2 Windows NT® Workstation 4.0では、サポートしておりません。
Windows® 98、Windows® 95では、2スロット中1スロットのみ(Windows® 98でのCard Busは2スロット対応)



待機時消費電力40%削減
(当社従来機種CF-5050SMA比)
このステッカーは、低下電圧において消費電力の削減・リサイクル・環境汚染物質の削減など、環境に対する負荷を軽減した商品についての内容をお知らせするためのものです。



見やすい角度に画面を調節できるチルト(上下の首振り)機構やスイーベル(左右の首振り)機構により、フロント業務や対人サービスなどに好適です。また、CD-ROMやPCカードなどの出し入れもスムーズに行えます。

液晶一体型パソコン
Panacom LC