

おもな仕様

品番	CF-110PAMS
CPU	モバイルIntel® Celeron™ プロセッサ650 MHz (システムバスクロック:100 MHz)
2次キャッシュメモリー	128 KB( CPU内蔵)
チップセット	Intel® 440 MX Chipset
RAM	標準64 MB SDRAM(最大192 MB)
VRAM	4 MB SDRAM(グラフィックチップ: ATI Technology社製 RAGE Mobility-M)
HDD	20 GB (Ultra ATA対応) <sup>1</sup>
FDD	3.5型3モード対応(1.44 MB/1.2 MB/720 KB)内蔵
CD-R/RWドライブ	CD-R:書き込み最大8倍速、CD-RW:書き換え最大4倍速、CD-ROM:読み出し最大24倍速 <sup>2</sup>
表示方式	XGA (1024 x 768ドット)、13.3型TFTカラー液晶
LCD表示	640 x 480ドット / 800 x 600ドット / 1024 x 768ドット: 約1600万色 <sup>3</sup>
	外部ディスプレイ出力
サウンド機能	PCM音源(16ビットステレオ)、スピーカー内蔵(ステレオ)
PCカードスロット	TypeII x1 (CardBus対応)
インターフェース	LANコネクタ(RJ-45) <sup>4</sup> 、USBコネクタ x 2 <sup>5</sup> 、モデムコネクタ(RJ-11) <sup>6</sup> 、ワイヤレスポート <sup>7</sup> 、外部ディスプレイ(ミニDsub 15ピン)、シリアル(Dsub 9ピン)、パラレル(Dsub 25ピン)、マウス/外部キーボードコネクタ(ミニDin 6ピン)
LAN <sup>4</sup>	本体内蔵 100BASE-TX / 10BASE-T
モデム <sup>6</sup>	本体内蔵 データ:56 kbps (V.90/K56flex自動対応) <sup>8</sup> 、FAX:14.4 kbps / ボイス非対応
ワイヤレスポート <sup>7</sup>	携帯電話 RCR STD 27準拠 データ / FAX:9600 bps パケット通信DoPa(最大28.8 kbps)
音声	マイク入力(ミニジャック コンデンサーマイク)、オーディオ出力(ステレオミニジャック)
	キーボード/ポインティングデバイス
プリンター	シリアル/パラレル方式、720 x 360 dpi、モノクロ/カラー(カラー印刷用プリントカートリッジ オプション)
電源	AC100 V ~ 240 V (50 Hz/60 Hz) ACコードは100 V専用、標準バッテリーパック(リチウムイオン11.1 V/5.4 Ah)
消費電力/エネルギー消費効率 <sup>9</sup>	最大約60 W / S区分 0.00073
(社)電子情報技術産業協会 家電・汎用品高周波抑制対策ガイドライン実行計画書に基づく定格入力電力値:37W	
バッテリー駆動時間 <sup>10</sup>	約3時間 <sup>11</sup>
バッテリー充電時間 <sup>10</sup>	約4時間 <sup>12</sup>
外形寸法	幅307 mm x 奥行267 mm x 高さ67 mm(ハンドル部含まず) <sup>13</sup> / 幅329 mm x 奥行295 mm x 高さ67 mm(ハンドル部含む)
質量	約4.07 kg
導入済み/添付ソフトウェア <sup>14</sup>	Microsoft® Windows® Millennium Edition、PCLinuxOut®、Adobe® Acrobat® Reader、CD-R/RW用ユーティリティ(Easy CD Creator、DirectCD)、Microsoft® Internet Explorer 5.5、電波状況モニター、DMILユーザー、Microsoft® Windows® Media Player7、DirectX7、USERボタンモニター、インターネットスターター、まじとくFAX2001 Lite
付属品	プロダクトリカバリーCD-ROM <sup>15</sup> 、アプリケーションCD-ROM、ACアダプター、モジュラーケーブル、取扱説明書、ブラック印刷用プリントカートリッジ(ブラック専用ヘッドユニット + 黒インク1個)、プリントカートリッジ保管箱 等

1:HDDの容量は1GB=10<sup>9</sup>バイト表示です。ディスクユーティリティ等使用時はFAT32対応のものをご使用ください。 2:書き込み速度は起動中のアプリケーションや常駐ソフトウェアに依存します。CD-RWメディアに4倍速で書き込みを行う際は、4倍速対応メディアが必要です。 3:グラフィックアクセラレーターのデバッグ機能により実現。 4:コネクタの形状によっては使用できないものがあります。 5:USB対応の全ての周辺機器の動作を保証するものではありません。 6:日本国内NTTアナログ一般回線専用です。 7:携帯電話、PHS電話接続用。別売の接続ケーブルが必要です。利用できる電話は、携帯電話、データ通信対応PHS(NTTドコモ、アステル)、NTTドコモドットコム、DDIポケットのH(エッジ)および-DATA32対応電話機(一部機種を除く)です。 8:V.90とK56flexを自動判別して切り替わります。また、56kbpsはデータ受信時の理論値です。データ送信時は33.6kbpsが最大速度です。 9:エネルギー消費効率とは、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複合理論値で除したものです。 10:動作環境・システム設定により変動します。完全充電したバッテリーを充電すると時間がかかる場合があります。なお電源が切れている状態でも電力を消費するので、満充電から約3ヶ月でバッテリー残量がなくなります。 11:LCD/バックライト輝度最低、プリンター電源OFF時 12:電源OFF時、電源ON時の最短。 13:ハンドルの取り外しはできません。 14:本ソフトウェアはインストール済みのOS以外では動作保証しておりません。 15:OSの再インストールは行いません。 16:オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。 17:別売のカラー印刷用プリントカートリッジ(CF-BH115N)が必要です。

廃インク吸収体交換サービスのご注意

印字ヘッドノズルの目詰まり防止のために一定量のインクを排出します。このため使用頻度に応じて、排出されたインクを吸収するための「廃インク吸収体」交換(有償)が必要となります。

おもなオプション

品名	品番	希望小売価格(税別)
RAMモジュール64 MB	CF-BAF1064JS	オープン価格 <sup>16</sup>
RAMモジュール128 MB	CF-BAF0128JS	オープン価格 <sup>16</sup>
ACアダプター(同等品を本体に標準添付)	CF-AA1639AJS	10,000円
携帯電話接続ケーブル(PDC用)	CF-VCF31KJS	4,500円
PHS電話接続ケーブル(NTTドコモ:アステル用)	CF-VCF31PJS	4,500円
PHS電話接続ケーブル(DDIポケット用)	CF-VCF31DJS	4,500円

NTTドコモドットコムは携帯電話接続ケーブル(PDC用)品番CF-VCF31KJSをご利用ください。

品名	品番	希望小売価格(税別)
カラー印刷用プリントカートリッジ カラーヘッドユニット + カラーインク1個と黒インク1個	CF-BH115N	4,800円
カラー印刷用 カラーインクカートリッジ(インクのみ)3個パック <sup>17</sup>	CF-PB115C3	2,600円
カラー印刷用 ブラックインクカートリッジ(インクのみ)3個パック <sup>17</sup>	CF-PB115K3	1,400円
ブラック印刷用プリントカートリッジ(同等品を本体に標準添付) ブラック専用ヘッドユニット + 黒インク1個	CF-BH105	4,200円
ブラック印刷用 ブラックインクカートリッジ(インクのみ)3個パック	CF-PB105K3	1,900円

参考情報

連続印刷時の電池寿命&印刷枚数

- ・電池保持時間 89分
- ・連続印字枚数 160枚

条件

- MPEG動画再成
- ・同時2タイトル
- ・ハードディスクから呼び出し
- ・CPU使用率:30 ~ 40%

LCD輝度:MAX  
CDD/FDD:動作なし  
印刷パターン:1500文字テキスト

印字速度 測定パターン

測定環境

- ・印字モード オートバレル:文書
- ・印刷品位:高速
- ・使用用紙:普通紙

A4モノクロテキスト  
測定サンプル



当社は国際エネルギースター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スタープログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。

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お確かめください。

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、緑色)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、Celeronは、Intel Corporationの商標または登録商標です。Microsoft、Windows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。Microsoft® Windows® Meは、Microsoft® Windows® Millennium Edition operating system日本語版の略称です。Acrobatは、Adobe Systems Incorporatedの登録商標です。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。画面はハミ込み合成です。印字例はイメージ

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。内蔵モデムは、NTTの一般公衆回線以外でご使用いたくと、故障や、火災・感電の原因になることがあります。

お問い合わせ先

パナソニックパソコン お客様ご相談センター **0120-87-3029** <sup>フリーダイヤル</sup> 365日受付 受付時間 9:00 ~ 20:00  
FAX 0726-24-7717

お問い合わせは...

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の認証取得事業部です。

このカタログの記載内容は2001年6月現在のものです。

CF-J110MC01F



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。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。 **上手に使って上手に節電**  
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。このカタログは再生紙を使用しています。この印刷物は環境にやさしい植物性大豆インクを使用しています。

あなたとともに 豊かな21世紀を 松下電器