

Panasonic

2000/6

ノートパソコン CF-B5シリーズカタログ



PROIIINOTE

Windows® 98モデル < B5K8S 6月発売予定、B5R8S 7月発売予定 >

CF-B5K8S(Pentium® III 400MHz LV*1) CF-B5R8S(Pentium® III 600MHz*2)

Windows® 2000モデル < 9月発売予定 >

CF-B5K2S(Pentium® III 400MHz LV*1)

Windows® 95モデル < 7月発売予定 >

CF-B5K5S(Pentium® III 400MHz LV*1)

いずれもオープン価格
オープン価格商品の価格は販売店に
お問い合わせください。

Track Ball

光学式トラックボール採用

XGA表示10.4型TFT液晶画面 &
各種ポートを搭載

簡単にパスワード制御ができる
プライベートキー搭載

携帯&PHS電話を
ケーブル一本でつなげる
ワイヤレスコムポート
(別売の専用接続ケーブルが必要です)



パソコンのライフスタイルを
快適にする Windows® 98
Second Edition 搭載(B5K8S、B5R8S)

PRONOTEの性能を最大限に
引き出す Windows® 2000
Professional 搭載(B5K2S)

CPU:	メモリー:	HDD:	液晶:	バッテリー駆動時間:
Intel® モバイルPentium® III 400MHz LV*1 (B5K) Intel® モバイルPentium® III 600MHz*2 (B5R)	64MB (最大192MB)	10GB(B5K) 20GB(B5R)	10.4型 XGA (1024×768ドット)	最大約4時間

B5Kシリーズでの値です。

*1 低電圧版(Low Volt)の略 *2 Intel® SpeedStep™ テクノロジー対応

本カタログの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。

PRONOTE B5 の主な仕様

品番	Windows® 98モデル Windows® 2000モデル Windows® 95モデル	CF-B5K8S CF-B5K2S CF-B5K5S	CF-B5R8S — —
CPU	Intel® モバイル Pentium® プロセッサ 400 MHz LV ¹ (システムバスクロック 100MHz)	—	Intel® SpeedStep™ テクノロジー対応モバイル Pentium® プロセッサ600 MHz(システムバスクロック 100MHz)
2次キャッシュメモリー	256 KB	—	256 KB
チップセット	Intel® 440MX PCI SET	—	—
RAM	標準 64 MB SDRAM (最大192 MB)	—	—
VRAM	2.5 MB(グラフィックチップ: NeoMagic社製 NM2200)	—	—
HDD	10 GB(Ultra ATA) ²	—	20 GB(Ultra ATA) ²
FDD(別売)	USB接続外付3.5型3モード対応(1.44 MB/1.2 MB/720 KB)	—	—
表示方式	XGA(1024×768ドット)10.4型TFTカラー液晶	—	—
LCD表示	外部ディスプレイ出力	640×480ドット、800×600ドット、1024×768ドット:約1600万色、1280×1024ドット:256色	—
	本体・外部ディスプレイ同時表示	640×480ドット、800×600ドット、1024×768ドット:約1600万色、1280×1024ドット:256色 ⁴	—
	デュアルディスプレイ表示(一例)	内部LCD 1024×768ドット:65,536色 外部ディスプレイ 640×480ドット:65,536色 内部LCD 1024×768ドット:256色 外部ディスプレイ 1024×768ドット:256色	—
	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)、マイク内蔵(モノラル)	—
カード	PCカードスロット キーボードスロット	PCカード Type ×2またはType ×1スロット XCardBus対応 プライベートキー専用スロット×1	—
拡張メモリスロット	144ピンDIMM専用スロット×1	—	—
インターフェース	LAN端子(RJ-45) ⁵、赤外線通信ポート(IrDA Ver1.1:最大4 Mbps) ⁶、USBコネクタ×2 ⁷、モデムコネクタ(RJ-11) ⁸、ワイヤレスコムポート ⁹、外部ディスプレイ(ミニDsub15ピン)、シリアル(Dsub9ピン)、パラレル(Dsub25ピン)	—	—
LAN ⁵	本体内蔵(RJ-45) 100BASE-TX/10BASE-T	—	—
モデム ⁸	本体内蔵(RJ-11) データ:56 kbps(K56flex / V.90両対応) ¹⁰、FAX:14.4 kbps / ボイス非対応	—	—
音声	マイク入力(ミニジャック)、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	OADQ準拠キーボード(86キー):キーピッチ17 mm/光学式トラックボール(直径16mm)	—	—
電源	AC100V-240V 50 Hz/60 Hz ACコードは100V専用、標準バッテリーパック10.8Vリチウムイオン・3.0Ah)	—	—
消費電力/エネルギー消費効率 ¹¹	約50 W / S区分0.0016	—	約50 W / S区分0.0011
バッテリー駆動時間 ¹²	約4.0時間 ¹³	—	約3.5時間 ¹³
バッテリー充電時間 ¹⁴	最長約3.0時間(電源OFF時/ON時) ¹⁴	—	最長約3.0時間(電源OFF時/ON時) ¹⁴
外形寸法・質量	幅255 mm × 奥行204 mm × 高さ33.4 mm ・ 約1.53 kg	—	—
導入済み/添付ソフトウェア ¹⁵	Windows® 98 モデル:Microsoft® Windows® 98 Second Edition, Microsoft® Internet Explorer 5.01など Windows® 2000 モデル:Microsoft® Windows® 2000, Microsoft® Internet Explorer 5.01など Windows® 95 モデル:Microsoft® Windows® 95, Microsoft® Internet Explorer 4.01など	—	—
付属品	プロダクトリカバリー-CD-ROM(2枚) ¹⁶、ACアダプター、プライベートキー(2個)、モジュラーケーブル、標準バッテリーパック、取扱説明書 等	—	—

1 低電圧版(Low Volt)の略。 2 HDD容量は1GB=10⁹バイト表示。 3 グラフィックアクセラレーターのデザイン機能により実現。 4 同時表示では、画面全体の一部(1024×768ドット)が表示されます。カーソルを画面の端に移動すると、画面全体がスクロールします。 5 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。 6 赤外線通信ポートの有効距離は20~50cmとなります。 7 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。 8 日本国内NTTアナログ一般回線専用です。 9 携帯電話、PHS電話接続用、別売の専用ケーブルが必要です。 10 K56flexとV.90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。 11 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性能で除したものです。 12 LCDバックライトの輝度最低時。 13 LCDバックライトの輝度最高時。 14 バッテリー充電時間は、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2週間(バッテリー残量がなくなりますが)、15 本パソコンはインストール済みのOS以外では動作保証していません。 16 OSのみの再インストールは行いません。CF-B5K5Sのリカバリー-CD-ROMは1枚です。 17 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ドコモドットケーモ、DDポケットのHおよび-DATA32対応電話機一部機種を除くです。 18 オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせ下さい。 19 カードを挿したままスタンバイ状態に入らないようになっています。 20 SCSI-2のPCカードが別途必要です。*一般的にWindows 95、98、2000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。ご購入に関しては、各ソフト及び周辺機器の販売元にご確認ください。

LAN接続時のご注意

LAN接続するには、LANカード/LAN機能が内蔵されていないパソコンを接続する場合、ケーブル、HUBなどの機材が必要です。接続するパソコンがLAN接続に対応しているかどうかは販売元にご確認ください。LAN接続するパソコンには、LAN接続をサポートするOSやドライバなどのソフトウェアが個々に必要です。MacOSやUNIXなど、各種にインストールされているOSと異なるOSのパソコンとの接続時、データ、ソフトウェアの互換性は保証していません。LANに接続しているパソコンでデータを共有する場合、共有データを使用するためのソフトウェアはそれぞれのパソコンに必要です。



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

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、必ず保証書をお受け取りのうえ、保存ください。なお、店名、ご購入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。また、修理対応は国内のみです。
・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) Microsoft、Windowsは米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における登録商標です。Microsoft® Windows® 98 Second EditionはMicrosoft® Windows® 98 Second Edition operating system、Windows® 95はMicrosoft® Windows® 95 operating system日本語版、Windows® 2000はMicrosoft® Windows® 2000 operating systemの略称。Intel、Intel Insideのロゴ、Celeron、Pentium、SpeedStepは、Intel Corporationの商標または登録商標です。記載されている製品名は、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。

その他使用上のお願い

本製品は日本国内専用です。持ち運ぶ時は、ディスプレイを開けたまま、ディスプレイを直接持って運ばないでください。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。内蔵モデム・別売オプションのワイヤレスステーションは、NTTの一般公衆電話回線以外でご使用いただくと、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
フリーダイヤル 0120-87-3029
365日受付
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2000年6月現在のものです。

CF-JB5C00F

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。

上手に使って上手に節電