

SONY

ノートブックコンピュータ[バイオU]
PCG-U1

いちばん 小さい バイオ。

VAIO

本カタログに掲載しております価格には消費税、配送設置・工事・接続調整などの費用は含まれておりません。

これが原寸大。
毎日、持ち歩きたい My Little VAIO。



世界最小・最軽量*を誇るコンパクトなボディに、Windows® XP Home Editionと、
小さなサイズに妥協しないこだわりの性能を搭載しました。
モバイルとしての使い勝手を追求し、外出先でもスマートに操作できるモバイルグリップ・スタイル。
携帯電話感覚の文字入力を実現する専用ソフトウェア「ThumbPhrase」。
高速通信が可能な「AirH」の対応により、ブロードバンドの楽しみにも快適につながります。
バッグから取り出して、すぐに使える。カジュアルに楽しめる、My Little VAIO。「バイオU」誕生。

* 2002年4月1日現在、Microsoft® Windows® XP搭載機種として(ソニー調べ)

www.vaio.sony.co.jp/U

カジュアルに持ち歩くための、コンパクト&スタミナ。
「バイオU」は、約幅184.5×高さ30.6**1×奥行139mmのボディサイズ。付属の
バッテリーを装着した状態でも約820g。Windows® XP Home Edition搭載機
種で世界最小・最軽量**2を実現しました。コンパクトながらも、付属のバッテリー
で最大約4時間のスタミナ駆動**3が可能です。

* 1 バッテリー装着部は46.1mm。
* 2 2002年4月1日現在、ソニー調べ。
* 3 バッテリー駆動時間は使用状況などにより異なります。

Microsoft® Windows® のライセンス情報についてはこちら
www.microsoft.com/piracy/howtotell

ノートブックコンピューター
PCG-U1 オープン価格

OS: Windows® XP Home Edition	USBコネクター×2
プロセッサー: TM5800 867MHz	i.LINK 4ピン×1
メモリー: 256MB(128MB+128MB)**1	ネットワークコネクター×1
HDD: 約20GB	マジックゲート対応メモリースティックスロット×1
ディスプレイ: 6.4型 XGA TFT液晶	バイオ関連製品専用DC OUT(電源供給)コネクター×1
スタミナ: 最大約4時間**2	ディスプレイアダプター専用コネクター×1

* 1 うち16MBはシステムで使います。
* 2 バッテリー駆動時間はバッテリーパック(本体に付属)を省電力モードで使った場合です。使用状況や設定などにより上記記載時間と異なる場合があります。

ブロードバンド時代のセキュリティに対応	バイオは、高い信頼性を持つウイルス対策ソフト「Norton AntiVirus」を標準装備しています。 ウイルス定義ファイルの更新サービスは、ご使用開始から180日間、無償でご利用いただけます。
---------------------	--



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。

立ったまま、ねころんだまま、メール。 モバイルグリップ・スタイル。

「バイオU」は、小さいからこそ実現したモバイルグリップ・スタイル。
両手で持った状態で、各機能を操作できるようにボタンを配置。
いつでもどこでも気軽にスマートに使えるスタイルを追求しました。
立ったまま、ねころんだまま、「バイオU」を軽快に操作して、
メールやインターネットを楽しめます。

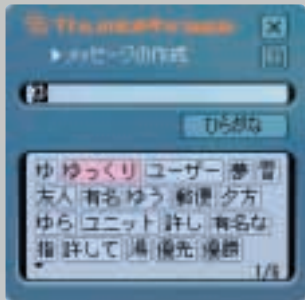


「ThumbPhrase」で、携帯電話のように手軽に文字入力。
入力予測変換機能を備えたソフトウェア「ThumbPhrase(サムフレーズ)」を搭載。「ThumbPhrase」ボタンの装備により、ダイレクトに起動。「ThumbPhrase」対応キーを携帯電話のように左手の指で、ジョグダイヤルを右手の指で操作してスピーディーな文字入力ができます。入力予測変換機能により、入力した文字から予測される単語や文章をリスト表示。ジョグダイヤルで語句を選択して決定すれば、少ないキー操作で文字を入力できます。また、一度入力すると、その語句を記憶し、次から頻度順に表示するので、使うほどスムーズな文字入力ができます。

画面はハズコミ合成です。
Microsoft® Windows® のライセンス情報についてはこちら
www.microsoft.com/piracy/howtotell



「ThumbPhrase」対応キー



「ThumbPhrase」入力予測変換機能

持ったまま両手で軽快に操作できるボタン配置。
両手で持った状態でも操作しやすいようボタンの配置にこだわりました。ポインターをスムーズに操作できるようにくぼみを付けたワイドスティックと、回す・押すで操作ができるジョグダイヤルを右上に配置。左上にはクリック操作ができる左ボタンと右ボタンを配置しています。「バイオU」の基本機能を軽快に操作できます。



これからは、どこへでも連れていく。
どこにいても、楽しみへすぐにつながる。

「バイオU」をバッグに入れたら、さあ街へ出よう。
高速モバイル通信ができる「AirH™」を使えば、
どこにいてもインターネットへ手軽にアクセスできます。
待ち合わせのちょっとした合間に友達へメールしたり、
気になるショップをインターネットで検索したり。
「バイオU」を立ち上げれば、楽しみへすぐにつながる。もう手放せない。



128kbpsの高速モバイル通信が可能な「AirH™」対応。

DDIポケットの「AirH (AH-G10)」に対応。
本体のPCカードスロットに装着して使用すれば、128kbpsの高速データ通信が定額で楽しめます。ポケット通信に対応しているので、接続や切断を気にすることなく、手軽にブロードバンドの楽しみにつながります。

*「バイオU」をご購入いただくと、優待価格でお求めいただけます。



AirH に関するお問い合わせ	
ご利用のお申し込み・エリア/サービスのお問い合わせ先 0077 775 (フリーコール) 受付時間: 平日 9:00 - 18:00 土 9:00 - 17:00	データ通信に関するお問い合わせ先 0077 7 157 (フリーコール) 受付時間: 平日 9:00 - 17:30 土・日・祝日 9:00 - 17:00
ホームページ http://www.ddipocket.co.jp/	



使いたいときに、すぐに起動するスタンバイボタン。

ワンタッチでスタンバイモードになるスタンバイボタンを装備。こまめに使えば、バッテリーの消費を抑えることができます。また、スタンバイモードからなら使いたいときも、すぐに起動して使うことができます。



見たい情報をワンボタンで拡大できるZOOM INボタン。

ホームページの閲覧やメールのチェックのときに、ZOOM INボタンで画面を拡大。見たい情報や小さい文字を見やすく表示します。元のサイズにもワンボタンで戻すことができます。



*液晶ディスプレイの解像度は、標準で1024×768ドットに設定されています。拡大表示した場合には、解像度は800×600ドットになります。全画面領域にスムージング処理によって表示します。

画面はハズミ合成です。

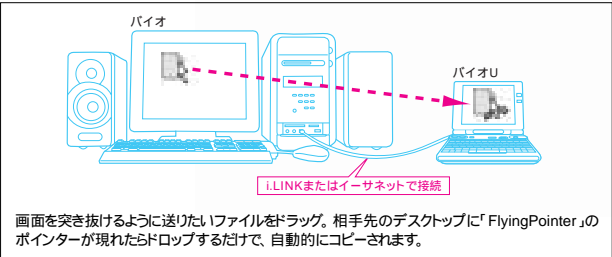
Microsoft® Windows® のライセンス情報についてはこちら
www.microsoft.com/piracy/howtotell

多彩な付属ソフトウェアが、持ち歩く楽しみを広げる。

ドラッグ&ドロップで手軽にファイル送信できる「FlyingPointer」。

「FlyingPointer(フライングポインター)」は、「パイオU」とi.LINKまたはイーサネットをつながつたパイオ*とで、手軽にファイル送信できるソニーオリジナルソフトウェア。「FlyingPointer」を起動したら、送りたいファイルを画面を突き抜けるようにドラッグ。羽のはえた「FlyingPointer」のポインターが、相手先のデスクトップ上に現われ、ドロップするとファイルが自動的にコピーされます。例えば、メインマシンから、「パイオU」へファイルをコピーして、手軽に持ち出したいときなどに便利です。

*Windows® XP Professional, Windows® XP Home Edition, Windows® 2000 Professionalを搭載したパイオ、パイオUに付属のCD-ROMから、「FlyingPointer」をインストールする必要があります。



マンガや小説、電子ブックが読める「Adobe® Acrobat® eBook Reader™」。

「Adobe® Acrobat® eBook Reader™(アドビ アクロバット・イーブックリーダー)」は、書籍の品質やデザインを忠実に再現した高精度な電子ブックを読むことができるソフトウェア。外出先のちょっとした時間に、パイオUでマンガや小説、絵本などを楽しめます。また、ジョグダイヤルでページをめくことも可能。「パイオU」オリジナルの電子ブックお試しコンテンツを8種類付属しています。

インターネット上の書店サイトでeBook Reader対応の電子ブックを購入することができます。
アマゾンドットコム <http://www.amazon.co.jp>
アドビ イーブックコーナー <http://www.adobe.co.jp/products/ebookreader/ebookcorner/>



©石森章太郎プロ



©Takashi Ono/主婦の友社

Software

デジタルマップを多彩に活用できる「Navin' You(ナビン・ユー)」。

電車や車での移動ルート探索をはじめ、レストランやドライブスポットの検索も可能。地図上に静止画やメモを貼り付けることもできます。

お気に入りの音楽をストックして自在に楽しむ「SonicStage(ソニックステージ)」。

お手持ちの音楽CDの録音/再生から音楽配信サービス利用、オリジナルCD作成、対応ポータブルプレイヤーへの書き出しまで統合環境で楽しめます。

文字やイラストでおしゃべりできる「Q-ze Talk(キューゼ・トーク)」。

インターネット上で友達と文字でコミュニケーション。メッセージを送るほか、顔画像に感情やアクションなどの表現を加えることもできます。

フォータルバムやラベルづくりが楽しめる「DigitalPrint(デジタルプリント)」。

撮りためた静止画を活用してオリジナルアルバムやCD・MDのラベルづくり。豊富なテンプレートとわかりやすい操作ガイドで手軽に作成できます。

手軽にビデオクリップを作成できる「MovieShaker(ムービーシェーカー)」。

デジタルスチルカメラなどから取り込んだ静止画や動画を素材に、楽しいエフェクトをつけて演出・編集。シェーカー機能で自動編集もできます。

使いやすいさと安定したパフォーマンスを実現するOS。
Microsoft® Windows® XP Home Edition

Windows® 2000で開発されたフル32ビットWindowsエンジンを継承し、直感的な操作が可能なユーザーインターフェースを装備したOS「Microsoft® Windows® XP Home Edition」を搭載。ハードウェアの性能を高く引き出し、音楽や映像を楽しむ上で、より安定したパフォーマンスを実現します。

画面はハズミ合成です。

Microsoft® Windows® のライセンス情報についてはこちら
www.microsoft.com/piracy/howtotell

「パイオU」付属ソフトウェア一覧	
OS	Microsoft® Windows® XP Home Edition**
クリエーション	DV動画/静止画入出力・簡易編集 動画編集・加工 画像ファイルマネージメント 静止画作成・加工(イベント) アルバム/ラベル作成・プリント
オーディオ&ビジュアル	音楽ファイル管理/再生ソフト AV管理/再生統合ソフト OpenMG対応音楽ファイル管理/再生ソフト Giga Pocket専用ビューワー / コントローラー AV再生プラグイン ムービープレイヤー ストリームプレイヤー
エンターテインメント	OpenMG対応 自動演奏ソフト
コミュニケーション	ビジュアルコミュニケーション オンラインビジュアルコミュニケーション インターネット放送 電子メール インターネットブラウザ
リファレンスツール	デジタルマップナビゲーター クリエ用地図切り出しツール サンプル地図データ ユーザーズポイントサンプルデータ
ユーティリティー	乗換案内 PDFビューワー eBookビューワー
その他	VAIOオリジナル壁紙 オンラインカスタマー登録 VAIOオリジナルGUIセットアップ

*1 システムの再インストールは付属リカバリディスクに行います。OS単体インストールはできません。また、付属ディスク以外によるOSのインストールはサポートの対象外となります。

*2 Giga Pocket Ver.4.0以降を搭載のパイオと組み合わせて使用します。本機単体では使用できません。ソフトウェアによっては取扱説明書を付属せず、ヘルプ画面のみで操作説明を行うものがありますので、ご了承ください。

Microsoft、Windows、Windows Media、Outlookは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。Adobe、Adobe Acrobat Reader、Acrobat eBook ReaderはAdobe Systems Incorporated(アドビ システムズ社)の商標です。Beatnik PlayerはBeatnik, Inc.の登録商標です。QuickTime and the QuickTime logo are trademarks used under license. QuickTime is registered in the U.S. and other countries.「RealPlayer」、「Real Jukebox」は、米国また諸各国において、米国RealNetworks, Inc.社の登録商標あるいは登録申請中の商標です。Symantec、Symantecロゴ、Norton AntiVirusは、Symantec Corporationの登録商標です。2001 Symantec Corporation All Rights Reserved. その他本書に記載されているシステム名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。なお、本文中では、TM、®マークは明記していません。

*ソフトウェアによっては取扱説明書を付属せず、ヘルプ画面のみで操作説明を行うものがありますので、ご了承ください。

「MovieShaker Ver.3.3」は、マクロメディア社のMacromedia® Flash™ Playerソフトウェア技術を採用しています。Copyright © 1995-2001 Macromedia, Inc. All rights reserved. MacromediaおよびFlashは、Macromedia, Inc.の商標または登録商標です。

「SonicStage Ver.1.1 for VAIO」ご使用上のご注意

音楽配信 EMD サービスで購入した音楽ファイルやATRAC3形式で録音した音楽ファイルは、著作権保護技術「OpenMG」で暗号化されて管理されます。これらのファイルは、他のコンピュータに移動/複写して再生することはできません。なお、インターネット経由の認証を利用した一括バックアップ/復元は可能です。「OpenMG」に関しては、OpenMG ホームページ(<http://www.openmg.com/jp/>)をご覧ください。

「SonicStage」で作成される音楽CD・MP3CDは、全てのCDプレーヤー・MP3対応プレーヤーでの再生を保証するものではありません。再生側の対応状況やピックアップの状態等で正しく再生できない場合があります。通常の音楽ファイルは、同時に最大3台までの「OpenMG」対応外部機器/メディアへ転送/チェックアウトでき、転送した音楽ファイルはチェックアウトを行った「パイオ」にのみ戻す/チェックインすることができます。なお、EMDサービスで配信される音楽ファイルの場合は、最大3台/台当てはまらない場合があります。「SonicStage」で対応外部機器を使用する場合は、各製品にCD-ROMで付属もしくはダウンロード提供される対応ドライバ/プラグインのインストールが必要です。詳しくは、各外部機器のサポートサイトやVAIO ホームページをご確認ください。本ソフトウェアに「OpenMG Jukebox Ver.1.1」は、アリス社の商標です。Portions of this product are protected under copyright law and are provided under license by Aris/Solana/4C.

OpenMGおよびOpenMGはソニー株式会社の商標です。

「URecSight」ご使用上のご注意

「パーキャストTV」によるインターネット放送は、あらかじめ会員登録していただくサービスです。ライブ映像の発信・受信およびライブの予約/確認にはインターネットへの接続環境が必要です。ライブ映像の発信には、通信速度64kbps以上を推奨。PHSなどを使用するかISDN・ADSLなどの広帯域な通信環境が必要です。また、ライブ映像の受信には、通信速度56kbps以上を推奨。再生ソフトとしてRealPlayer 8以降が必要です。配信されるライブ映像には、数十秒の遅れがみられます。開始時間の直後と終了時間の直前の数十秒は見られない場合があります。その他、個人インターネット放送については詳しい情報、最新情報は「パーキャストTV」ホームページ(<http://www.percastv.net/>)をご覧ください。

デジタルビデオ編集に関するご注意

本機はビデオ編集専用機ではありません。Windows® OSによる汎用的なパーソナルコンピュータです。本機の取扱いにはWindowsパソコンの基本操作についての習熟が必要です。本機は個人用・家庭用の機器です。本機のビデオ編集機能は、趣味としてのビデオ編集を目的としたものです。著作権保護のための信号が記録されている市販素材はハードディスクへ録画することはできません。「DVgate Ver.2.5」および「MovieShaker Ver.3.3」は、現在ソニーが2002年3月1日までに日本国内で発売したDV端子付きの家庭用DV機器各モデル(メディアコンバーター、Digital8を含む。ツリーストモデルは除く)でのみ接続動作を確認しています。ただし、DCR-VX1000およびDV端子アップグレードを行ったDCR-VX700は動作対象外です。「DVgate Ver.2.5」は動画映像ファイルをDVテープへ書き出す際の録画開始点を微調整する機能を備えますが、開始点の精度は各DV機器に依存し、若干の誤差が生じます。これは特に、テープ上へつなぎ録画を行われる場合の制約事項となりますのでご注意ください。なお、DV機器の制編集DV(i.LINK)ケーブルを介して行います。LANなどの制御端子は備えません。本機の「DVgate」、「MovieShaker」でハードディスクからDV機器への書き出しを正常に行うには、システム全体でのパフォーマンスを向上させるために、以下を行っていただく必要があります。詳しくは取扱説明書をご覧ください。

1 ハードディスクのフォーマット、またはデフラグを行う。2 その他、取扱説明書でご説明する各種設定を行う。3 ハードディスクは本体内蔵のハードディスクまたはi.LINKハードディスクPCVA-HD16・HD08Aをご使用ください。それ以外の外部記憶装置(ハードディスク、各種ディスク)ではフーム落ちが生じる可能性があります。

「MovieShaker」で使用可能な主な動画ファイル形式は、QuickTime Movie(.mov) AVI(.avi)、MPEG-1(.mpeg)で、使用可能な主な静止画ファイル形式は、Windows Bitmap(.bmp) GIF(.gif) JPEG(.jpg) PNG(.png) PICT(.pct)です。

コンパクトなボディに、モバイルに適した基本性能を凝縮。

Hardware



CPUにTransmeta Crusoe™プロセッサ™
TM5800 867MHzを搭載。
「バイオU」ならではの機動性を最大限に生かすスタミナ化と、マルチメディア
データ処理に適したハイパワーに貢献する、低消費電力と高性能の両立を実現。
メインメモリーには、高速SDRAM採用の256MBを標準搭載。「バイオU」の
性能を引き出します。

6.4型XGA対応TFT液晶ディスプレイ
6.4型の液晶ディスプレイを搭載。コンパクトながら、XGA表示(1024×768
ドット)対応により、くっきりと見やすい高精細表示を実現しています。

直接ネットワークに接続できる、ネットワークコネクタ
アダプター類を必要とせずに、ネットワーク(100BASE-TX/10BASE-T)へ
接続できるネットワークコネクタを装備。ADSL(高速デジタルデータ通信)
やケーブルテレビ回線などへのブロードバンド接続が可能です。

Optional Equipments

i.LINK接続で、オリジナルCDを作成する。

i.LINK CD-RW/DVD-ROMドライブ
PCGA-CRWD1
オープン価格



高速データ転送かつプラグアンドプレイを実現。付属の専用ケーブル(i.LINK端子とバイオ関連製品DCIN/OUTコネクタの一体型ケーブル)で接続すれば、ACアダプターなしで動作が可能。読み出し:最大24倍速(CD-ROM、CD-R) 最大12倍速(CD-RW) 最大4倍速(DVD-ROM) 書き込み:最大8倍速(CD-R) 最大4倍速(CD-RW) 付属ソフトウェア:「Dragon Drop CD」WinDVD(ドルビーヘッド対応) スペースを有効に活用できる縦置き用スタンドを付属。外形寸法:幅144×高さ21×奥行154mm(本体のみ) 質量:約495g(本体のみ) 本ドライブよりリカバリーが可能

*1 ディスクによっては一部の書き込み速度に対応していない場合があります。
*2 High Speed CD-RWディスクへの書き込みには対応していません。
書き込み速度は最大4倍速になります。本ドライブは地域毎に異なるフォーマットとして2またはALLが記録されています。
ソニー製バイオニア製DVD R for General Ver.2.0、DVD-RW Ver.1.1の読み込みも確認しています。ただし、ビデオレーコーディングVRフォーマットで記録されたDVD R/RWディスクは再生できません。

USBについてすぐに使える。

USBフロッピー
ディスクドライブ
PCGA-UFD5
オープン価格



外形寸法: 約幅111×高さ17.5×奥行150mm
質量: 約285g

USBについてすぐに使える。

リチャージャブルバッテリーパック
PCGA-BP1U
オープン価格



外形寸法: 幅175.5×高さ15.0×奥行61.9mm 質量: 約186g 容量: 約20Wh(11.1V、1800mAh) 動作時間: 約2.5時間~4時間 本体に付属のバッテリーと同等品です。

通信機能の拡張もできるPCカードスロット
本体側面にPCカードスロット(TYPE Ⅱ)を装備。
豊富なPCカードを使って機能の拡張が可能です。
別売のDDIポケット製AirH(AH-G10、MC-P300、CFE-02)に対応。また、オムロン株式会社の世界24か国で動作するPCカード
型モデムVIAGGIOグローバルカードモデム(ME5614CG2)にも対応しています。
用途に合わせて「バイオU」の通信機能を拡張することができます。
*「バイオU」をご購入いただく、優待価格でお求めいただけます。

マジックゲート対応メモリスティックスロット
著作権保護技術採用の「マジックゲートメモリスティック」にも対応する専用
スロットを装備。本体に直接差し込んで使用できます。インターネットで購入した曲やお手持ちのCDから録音した曲も手軽に持ち出すことが可能。また、デジタルスチルカメラで撮影した画像や大容量データも手軽にやり取りできます。

本体に直接接続して使える。

USBマウス
PCGA-UMS1/A
オープン価格



本体のUSB端子に接続して使用。ホイール搭載でスクロール機能に対応。持ち運びに便利なコード巻き付け式。本体にマッチした小型デザイン。外形寸法: 幅55×高さ30.6×奥行97.3mm(本体のみ) ケーブル長: 約80cm 質量: 約110g
Windows® XP Professional/Windows® XP Home Edition/Windows® 2000 Professional/Windows® Millennium Edition/Windows® 98 Second Edition/Windows® 98をプリンタースタイルしたノート型バイオに対応。

スぺア用のACアダプター。

ACアダプター
PCGA-AC16V4
オープン価格



外形寸法: 約幅58×高さ30×奥行110mm 質量: 約300g
AC100V~240Vのマルチボルテージ仕様
本体に付属のACアダプターと同等品です。

「バイオU」の持ち歩きを保護。

チャリングポーチ
PCGA-CPU1
オープン価格
6月下旬発売予定



ウレタンボンディング素材で本体の傷つきを防止。おそろいのACアダプター用ポーチも付属。最大外形寸法/質量: 約幅230×高さ180mm/約80g(本体用) 約幅160×高さ130mm/約45g(ACアダプター用) カラー: グレー

PCG-U1の主な仕様	
OS	Microsoft® Windows® XP Home Edition
プロセッサ	Transmeta Crusoe™ プロセッサ TM5800 867MHz
キャッシュメモリー	1次キャッシュ128KB 2次キャッシュ512KB(CPU内蔵)
メモリーバスクロック	最大133MHz
メインメモリー(標準/最大)	SDRAM 128MB(オンボード)+SDRAM 128MB 合計256MB/最大384MB*1 *うち16MBはシステムで使用。
拡張メモリースロット(空き)	マイクロDIMMSロット×1(0)
グラフィックアクセラレーター	ATI Technologies社製 MOBILITY™ RADEON™-M
ビデオメモリー	8MB(ビデオチップに内蔵)
液晶表示装置	6.4型、XGA(1024×768ドット)対応TFTカラー液晶
表示モード	最大約1677万色*2(1024×768、800×600)
外部ディスプレイ出力*3	最大約1677万色(1600×1200、1280×1024、1024×768、800×600)
デュアル ディスプレイ 表示時(例)	外部ディスプレイ: 最大65536色(1600×1200) 本体LCD表示: 最大約1677万色*2(1024×768) 外部ディスプレイ: 最大約1677万色(1024×768) 本体LCD表示: 最大約1677万色*2(1024×768)
	別売PCGA-UFD5、USB経由で外付け、3.5型(1.44MB/720KB*4) 約20GB(Ultra ATA 100対応) C: 約10GB / D: 約10GB)*5*6
フロッピーディスクドライブ	別売LINK CD-RW/DVD-ROMドライブ(PCGA-CRWD1)
ハードディスクドライブ	i.LINK DVD-ROMドライブ(PCGA-DVD1) PCカード対応CD-ROMドライブ(PCGA-CD051/A)
外部接続端子	USB×2 i.LINK(IEEE1394)端子S400(4ピン)×1 ネットワークコネクタ(100BASE-TX/10BASE-T)×1 マイク入力/モノラルミニジャック×1 ステレオヘッドホン出力/ステレオミニジャック×1 バイオ関連製品専用DC OUT(電源供給)コネクタ×1 ディスプレイアダプター(別売PCGA-DA1S)専用端子×1
メモリスティックスロット	マジックゲート対応メモリスティックスロット
PCカードスロット	Type Ⅱ×1, CardBus対応
オーディオ機能	Windowsサウンドシステム互換、内蔵モノラルスピーカー、モノラルマイク入力、メガベース(高低音増幅機能)対応
キーボード/ポインティングデバイス	約14mmピッチ/キーストローク約1.5mm/84キー/ ワイドスティック式ポインティングデバイス/バックボタン付きジョグダイヤル
主な付属品	ACアダプター(PCGA-AC16V4同等品) リカバリーCD バッテリーパック(S) PCGA-BP1U同等品)
電源	ACアダプターまたはリチウムイオンバッテリー
消費電力	30W(バッテリー充電含まず)
省エネ法に基づくエネルギー消費効率*7	区区分0.0015
バッテリー駆動時間*8*9	バッテリーパック(S)(約2.5~4時間)
バッテリー充電時間*10	ON時: バッテリーパック(S): 約2時間(約85%) 約2.5時間(約100%) OFF時: バッテリーパック(S): 約2時間(約85%) 約2.5時間(約100%)
温湿度条件	動作時: 5~35(温度勾配10/時以下) 20~80% (ただし結露しないこと、および35における湿度は65%以下) 保存時: 20~+60(温度勾配10/時以下)
本体外形寸法(最大突起部含まず)	約幅184.5mm×高さ30.6mm(バッテリー装着部は46.1mm)×奥行139mm
質量	約820g(バッテリーパック(S)搭載時)

*1 装着済みの128MBのメモリーモジュールを取りはずして、256MBメモリーモジュール(別売PCGA-MM256T)を増設する必要があります。
*2 グラフィックアクセラレーターのデザインリング機能により実現。
*3 外部ディスプレイによっては表示できないモードがあります。
*4 720KBの読み書きは可能ですが、フォーマットはできません。
*5 1GBを10進バイトで計算した場合の数値です。Windows®のシステムが認識できる容量は約18.6GBになります。
*6 ハードディスクはNTFSでフォーマットしています。各アプリケーションソフトの動作確認はNTFSで行っています。
*7 省エネルギー法エネルギーの使用と合理化に関する法律による表記を記載しています。
*8 エネルギー消費効率とは、省エネルギー法で定める方法により測定した消費電力を推定値性能で除したものです。
*9 省電力モード時、駆動時間は使用状況および設定などにより上記時間と異なる場合があります。
*10 JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver.1.0)にもとづく駆動時間は、約3時間(バッテリーパック(S))です。詳細については「VAIOホームページ」内「SUPPORT」機種別ページで順次ご案内します。
*10 充電時間は使用状況により、記載時間と異なる場合があります。

i.LINK(IEEE1394)端子*および
バイオ関連製品専用DC OUT(電源供給)コネクタ
デジタルハンディカムや別売のi.LINKドライブ(PCGA-CRWD1、PCGA-DVD1)との接続に活躍するS400
対応4ピンのi.LINKコネクタを装備。さらにDC OUT
(電源供給)コネクタを並列に配置しました。i.LINK
ドライブの使用時には、専用ケーブル1本で本体よりド
ライブ側へ電源供給ができます。

*i.LINKはすべての機器間での接続動作が保証されているものではありません。i.LINK搭載各機器の動作条件と接続の可否情報をご確認ください。動作の可否は各機器のソフトウェア(OSを含む)およびハードウェアによって規定されます。

ディスプレイアダプター用コネクタを装備。
本体背面にディスプレイアダプター用コネクタを装備。別売のディスプレイアダプター(PCGA-DA1S)を使用して外部ディスプレイを接続できます。

2.4GHzワイヤレスでインターネット&LAN。

ワイヤレスLANアクセスポイント
PCWA-A200 オープン価格



縦置き・横置き・壁掛けが可能なコンパクトデザイン。PCWA-A100C:V90モデムとEthernet 10BASE-T 端子を装備。PCWA-A200C: Ethernet 10BASE-T 端子のみ装備。ワイヤレスLANソフトウェアVer.2.1は、PPP over Ethernet (PPPoE) 使用のADSLプロバイダーへの接続と、複数アクセスポイント間でのローミングに対応。外形寸法: 幅156×高さ125×奥行35mm(縦置き時、スタンド含まず) 質量: 約480g(A100C) 約450g(A200C) 規格: IEEE802.11b/g 無線LAN標準互換プロトコル

複数のバイオで2.4GHzワイヤレスLAN。

ワイヤレスLAN PCカード
PCWA-C150S オープン価格



高感度アンテナをカード本体と一体化。規格: IEEE802.11b/g 無線LAN標準互換プロトコル 伝送距離: ~100m(使用状況により異なります) Wi-Fi認定取得 5GHzワイヤレスLANとの通信はできません。

大容量データの保存に便利。

i.LINKハードディスクドライブ
PCVA-HD08A(80GB)
PCVA-HD16(160GB)
オープン価格



高速データ転送可能(20MB/秒) バイオを使用中に手軽に抜き差しできるホットプラグ&プレイで、i.LINK端子に接続してすぐに使えます。動画編集・加工ソフトウェア Adobe® Premiere® 6 LE 日本語版 付属。外形寸法: 幅171×高さ58×奥行304mm 質量: 約2.4kg(本体のみ)

バイオについて手軽にビデオメール。

バイオ用カメラ
PCGA-VC2/A
オープン価格



静止画や動画を電子メールに添付して手軽にビジュアルコミュニケーション。22種類のエフェクトとデジタルズームでビデオメールを演出。1/6型35万画素プログレッシブスキャンCCD搭載。Windows® Messengerに対応。大口径カメラ部: 幅36×高さ67×奥行25mm 質量: カメラ部: 約45g

音楽の楽しみを手もとでリモコン操作。

ジョグモーターコントロール
PCQA-JRH1
オープン価格



液晶画面で自作アニメーションが楽しめる「FlipAnimator」を付属。VAIOロゴ入りのヘッドホンも付属。USBデジタルオーディオでのクリアな音で音楽を楽しめます。外形寸法: 幅約84.8×高さ37.6×奥行13.7mm(突起部除く) 質量: (本体部) 約52g(ヘッドホン部) 約35g

バイオとつないでドライブナビゲーション。

ハンディGPSレシーバー
PCQA-GPS3VH
オープン価格



「Navin'You」と連携してドライブナビゲーション。単体でも使用可能。現在位置や移動速度などを表示。付属のソフトウェア「GTREX」で旅の軌跡に画像を登録。旅のアルバムが作れます。外形寸法: 幅44×高さ70×奥行14mm(本体、突起部含まず) 質量: 約40g(本体、電池含まず)

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。
Microsoft® Windows® のライセンス情報についてはこちら
www.microsoft.com/piracy/howtotell

本カタログでは、関連製品の仕様や付属品、ご注意事項などについて、そのすべてを掲載しているものではありません。また、本カタログ掲載のバイオ本体との組み合わせ動作について基本的な動作条件を満たした製品を掲載していますが、本カタログの配布開始時点(裏表紙参照)では、ご使用のうえで必要となる情報をすべて掲載できていない場合があります。製品によってはユニークな別途ダウンロード等で配布するアップグレードプログラムが必要となる場合や、動作に若干の制限事項が生じる場合があります。詳しくは販売店にご確認いただくか、各製品のカatalogおよびWebサイトをご覧ください。VAIO®ブランドの関連製品についての最新情報は、VAIOホームページ内「SUPPORT」機種別ページでご案内しています。

いつも快適に使える。楽しさがどんどん広がる。使いやすさも、サービス・サポートも、バイオならではの。

サポート

困ったこと、わからないこともスマートに解決。



内容豊富なインターネットで検索。

VAIOホームページ内「SUPPORT」ページ (<http://vcl.vaio.sony.co.jp/>)

機種ごとのサポート情報：

ソフトのアップデートから関連製品の接続情報まで、お使いのバイオに関するサポート情報を掲載しています。

Q & A Search：

わからないことをそのまま文章で入力すれば、該当するQ&Aを一覧表示。必要な情報を絞り込んで検索できます。

テクニカルWebサポート：

個別のご質問をホームページで受け付け、電子メールまたは電話でお返事するVAIOカスタマー専用サービスです。

MySupporter＊：

VAIOカスタマーIDとパスワードを入れると、ご所有の機種のサポート情報を自動的に表示します。

*ご利用には、VAIOカスタマー登録が必要です。



特別な質問や修理のご依頼は電話で相談。

使い方相談窓口

VAIOカスタマーご登録を行っていただくと、バイオの使い方のご相談や技術的なご質問をVAIOカスタマーラインが電話で承ります。

受付時間：平日10～20時、土・日・祝日
10～17時(年末年始を除く)

引き取り修理

バイオの修理のご依頼もお電話一本で。運送業者が引き取りに伺い梱包作業も行います。製品保証はご購入日から1年間(VAIOカスタマー登録をされない場合は3か月間)。修理のご依頼は保証期間終了後も引き続き承ります。

インフォメーション

バイオの楽しい使い方や最新情報をご提供。

VAIOホームページ

(<http://www.vaio.sony.co.jp/>)

バイオの最新情報や活用法、サポート情報などの大切なお知らせ、ソフトウェアのアップグレードサービスなど、バイオに関するあらゆる情報やサービスをご提供しています。

VAIO E-news(無料メールニュース)

(<http://www.vaio.sony.co.jp/E-news/>)

VAIOホームページの更新情報をはじめ、VAIOご登録カスタマーの方には最新のアップグレード情報などを電子メールでお知らせします。

VAIO活用セミナー(有料)

(<http://www.vaio.sony.co.jp/Enjoy/Seminar/>)

デジタルビデオ編集や静止画の加工など、実際にバイオに触れながら、バイオを使う楽しさを体験できるセミナーです。東京銀座ソニービルと大阪心齋橋ソニータワーで実施しています。

詳しくは「バイオ活用セミナー」ホームページをご覧ください。

サービス

VAIOご登録カスタマー専用のショッピング・サービス。

UPGRADE AREA (アップグレードエリア)

(<http://www.vaio.sony.co.jp/Upgradearea/>)

「UPGRADE AREA」は、VAIOご登録カスタマー専用のショッピング・サービスページです。バイオ専用関連製品はもちろん、「Navin' You」などのプリンストールソフトの最新版アップグレードキット、さらに「Adobe® Premiere® LE」や「Adobe® Photoshop® Elements」などの他社ソフト、各種素材集や書籍など、バイオを楽しくご活用いただくためのさまざまなアイテムをご提供しています。



VAIO
オンラインカスタマー登録

ISDN、携帯電話、PHSでインターネットに接続し、手軽にご登録いただけます(インターネットへの接続料金は、お客様の負担になります)。ご登録いただくと、各種のご案内を差し上げるほか、VAIOホームページ内の「UPGRADE AREA」などで提供されるさまざまなサービスや製品をご利用・ご購入いただけます。



安全に関するご注意

安全点検のお願い このような症状はありませんか。

煙が出たり、異常な音、においがする。 内部に水や異物が入った。 製品を落としたり、キャビネットを破損した。

安全にご使用いただくためのご注意 ぐやみに内部を開けたり、モニター内部の改造をしないでください。 バッテリーは火の中に入れたり、ショートさせないでください。また、火のそばや炎天下などで充電したり、放置しないでください。ぬれた手でACアダプターやバッテリーパックをさわらないでください。 本商品は国内専用モデルです。商品使用上のご注意 あなたが録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。なお、実演や興行、展示物などのうちには、個人として楽しむなどの目的であっても、撮影を制限している場合がありますので、ご注意ください。 システムの再インストールには、本機に対応し、システムリカバリーが可能なCD-ROMドライブが必要です。 本商品は同梱しているオペレーティングシステム以外には対応していません。市販されている周辺機器及びソフトウェアの中には、本機でご使用にできないものもあります。ご購入の際は各メーカー、または販売店にご確認ください。カタログ上のご注意 価格には、配送設置・工事・接続調整などの費用は含まれておりません。 カタログ掲載商品の仕様及び外観は、改良のため予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。 カタログと実際の色とは、印刷の関係で少し異なる場合があります。カタログ掲載商品のなかには地域により品薄・品切れになるものもありますので、販売店にお確かめの上お選びください。 ハードディスク

液晶画面についてのご注意：液晶画面は非常に精密度の高い技術で作られています。ごくわずかの画素欠けや常時点灯する画素があります。また、見る角度によってずじの状態の色むらや明るさのむらが見える場合があります。これは、液晶ディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。交換・返品はお受けできませんのであらかじめご了承ください。

本製品は、グリーン購入法における判断基準、必須項目：エネルギー消費効率を定めています。



当社は、国際エネルギープログラムに参加事業者として、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と判断します。



キャビネットと主要プリント配線板にエコロシステムを使用しています。 再生材に100%紙系材料を使用しています。 外観およびリカバリ-CDの箱について、表裏に100%再生紙を使用しています。 表裏印刷にVOC(揮発性有機化合物)ゼロ使用のインクを使用しています。 *eco infoは、ソニーの環境配慮内容についての説明マークです。

VAIOホームページ

「バイオ」の製品情報、使いごなし情報、サポート情報など役立つ情報を掲載。

<http://www.vaio.sony.co.jp/>

ソニー株式会社 〒141-0001 東京都品川区北品川6-7-35
ソニーマーケティング株式会社 〒108-0074 東京都港区高輪4-10-18

VAIOカタログセンター

03-5454-0700

受付時間 月～金 10:00～20:00 土・日・祝日 休

*このカタログの内容について、詳しくお知りになりたい方は、お近くのソニー商品販売店、またはVAIOカタログセンターにお問い合わせください。

ショールーム 東京/銀座数寄屋橋ソニービル
大阪/中央区心斎橋筋ソニータワー

ソニーの最新技術やユニークな商品を中心に展示しております。
*なお展示していない商品もございますのでご了承ください。

お問い合わせは信用ある当店へ

Sony
Card
Entertainment

よい品を
手軽にクレジットで

2002.4

カタログ記載内容2002年4月現在