

# SONY

2004.3

パーソナルコンピューター  
「バイオ」デスクトップシリーズ  
総合カタログ



テレビを録<sup>と</sup>る。DVDを作る。楽しみすべてが、バイオひとつに。



  
[www.vaio.sony.co.jp](http://www.vaio.sony.co.jp)

画面はハモミ合成です。

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。



DVD作りまで楽しめる、これからのテレビ生活。

テレビ番組をつぎつぎ録画。再生は美しく。






DVD作りもシンプルに。

音楽も写真も、楽しみをバイオにためる。

部屋に一台、そばにバイオがあればもっと楽しくなる。

## TV+DVD Rec!

### 部屋にバイオのある暮らし

- 
**テレビ録画** ▶ P04  
録りためるから、テレビがいつでも面白い。
- 
**DVD作成** ▶ P05  
その手軽さ。録画するたび、DVDに楽しくなる。
- 
**音楽** ▶ P06  
ためる、聴く、連れ出す。バイオひとつで音楽生活。
- 
**静止画** ▶ P07  
楽しみは、撮ったあとに、またはじまる。
- 
**ネットワーク** ▶ P08  
リビングへ、外出先へ。楽しみはその場に呼び集める。
- 
**充実のソフトウェア** ▶ P10  
楽しく使える、毎日役立つソフトウェア。
- 
**サポート&サービス** ▶ P11  
いつも快適に、さらに楽しくバイオとつきあう。

### 自分に似合うモデル探し

- ラインアップ** ▶ P12
- 
**バイオV** ▶ P14  
スリムに置いて、いっそう自由にテレビ生活。
- 
**バイオW** ▶ P16  
その大画面、そのスタイルで、テレビを心地よく。
- 
**バイオP** ▶ P18  
はこぶ。つかう。しまう。好きな場所で使えるカタチ。
- 
**バイオHX** ▶ P20  
スリムにつめこんだ多彩な楽しみ。テレビ生活も快適。
- 
**バイオRZ** ▶ P24  
バイオ最高峰の性能、贅沢な映像の楽しみ。
- 関連製品** ▶ P28
- ソフトウェア一覧** ▶ P30
- 主な仕様** ▶ P32
- 機能・楽しみ比較** ▶ P34

### INFORMATION (インフォメーション)

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。

VAIOカタログセンター  
電話 03-5454-0700  
受付時間 月～金10:00～20:00(土・日・祝日休)

# 録りためるから、テレビがいつでも面白い。



テレビ録画ソフト「Giga Pocket」  
デジタル高画質でテレビを録画し、自在に再生。外出先から録画予約できるなど、パイオの独自機能も豊富です。

# その手軽さ。録画するたび、DVDにしたいくなる。



DVD作成ソフト「Click to DVD」  
録画したテレビ番組やDVテープ、さらにアナログテープなど、さまざまな映像素材をシンプル操作でDVDに記録できます。

テレビ録画 DVD作成

**予約する**

予約は手軽にインターネットで。リモコン操作のみでの予約も可能に。

パイオ  
リモコン

IEPG番組情報サイト「テレビ王国」 <http://www.so-net.ne.jp/tv/>  
録画予約はインターネット上のIEPG番組情報サイトから、クリックで手軽に予約できるほか、専用のIEPG番組表を呼び出して、リモコン操作のみでも予約が可能に。さらに外出先でも、携帯電話や他のパソコンで「テレビ王国」にアクセスし、予約できます。

好みにあった番組を自動的に選び、知らせてくれる。

録画予約を学習し好みにあった番組を知らせてくれる「レコメンド」機能など、「テレビ王国」ならさらに便利に予約できます。

「スカイパーフェクTV!」などの衛星放送も予約録画。

パイオ  
映像ケーブル  
音声ケーブル  
コントロール  
受光部 AVマウス デジタルCSチューナー

衛星放送も予約可能。AVケーブルでデジタルCSチューナーとつなぎ、チューナー付属のAVマウスをパイオの受光部へ。またはチューナー側で予約すれば、放送時間に自動で録画を開始します。

**手軽に作成**

録画したテレビ番組をDVDへ。「しおり」がそのままチャプターに。

「Giga Pocket」と連携し、録った番組を手軽にDVDに記録できます。「Giga Pocket」側で設定した「しおり」の位置から、チャプターの自動作成も可能です。

ハンディカムで撮った映像を、ワンクリックでDVDに。

パイオ  
ハンディカムをi.LINKで接続。  
「Click to DVD」を起動、ワンクリックでDVDに。

ハンディカムをつなぎ「おまかせコース」を起動、そしてワンクリック。取り込み、メニュー作成、書き込みまですべて自動、DVDが手軽に完成します。MICROMV機器にも対応します。

8ミリビデオやVHSなどアナログ素材を手軽にDVDに。

アナログ機器をAVケーブルでつないだら、作品名とテーマ（背景・BGM）を決めて、「書き込み開始」をクリック。シンプルな操作で、アナログ映像がDVDに仕上がります。

**録画する**

パイオなら全シリーズ、安定・高画質のハードウェア録画。

PCVA-RZ75P・RZ65 シリーズ搭載タイプ

「Giga Pocket」搭載の全モデルに「Giga Pocket Engine」(各機能はP32へ)を内蔵。高性能TVチューナーやハードウェアMPEGエンコーダーにより、高画質で安定した録画を実現します。

最長316時間<sup>\*2</sup>録画。テープの入れかえも不要。

3次元DNR

ざらつきを抑えて鮮明な映像を再現する3次元DNR<sup>1)</sup>など、数々の高画質回路を搭載します。

250GBの大容量。最長367.5時間、録画。

P29参照

i.LINK ハードディスクドライブ PCVA-HD25 オープン価格  
i.LINKケーブル(別売)でパイオと接続できる。外付けハードディスクドライブ、テレビ番組をさらに長時間録画できます。

**こだわり作成**

映像の内容がひとめでわかるモーションメニュー。楽しいデザイン、BGMなど、彩り豊かなDVD作品に。

メニューの背景やBGMは30種類から選択。背景が動くメニューも選べます。またメニュー上のボタンは、各シーン内から15秒間の実際の映像を表示。ひとめで内容がわかります。

自由にカット・並び替え。画質の選択も可能。

不要部分のカットや並び替え、メニュー画面の文字・背景・BGMの選択など、いっそう凝ったDVD作成も可能。記録モードも、「高画質」「標準」「長時間」から選択できます。

**再生する**

目当ての場面へすぐ移動。録画中に、録画済みシーンの再生も。

画面下のサムネイル(フィルムロール)を検索、見たい場面へ一気にジャンプできます。また録画中に、録り終わったシーンを再生可能。番組途中で帰宅しても、録画終了を待たず楽しめます。

番組内の各所に「しおり」を設定。その場面へ手軽にジャンプ。

DVD作成へ

10分ごと、および音声の変わり目に、自動的に「しおり」を設定可能。再生時に、前後へ「しおり」単位で移動できます。もちろん「しおり」の手動設定もできます。

パイオに録りためたテレビ番組をたっぷり持ち出し、どこでも楽しめる。

P28参照

ハードディスクビデオプレーヤー PCVA-HVP20 オープン価格  
USB2.0でパイオとつなぎ、録りためたテレビ番組を高速転送。20GBのハードディスクでたっぷり持ち出せます。MPEG2の高画質で再生でき、最長4時間の連続再生が可能です。

写真も、動画とあわせて記録。BGM付のスライドショーに。

動画とあわせて写真も同じDVDの中へ。スライドショー形式での記録も実現します。さらに、高画質な写真の元データも保存可能。たくさんの写真をまとめて渡したい時に便利です。

容量をオーバーしても、画質を調整して1枚のDVDに<sup>\*</sup>。

記録したいMPEG映像がDVDの容量を超えた場合、ちょうど1枚に収まるように画質を再変換する「びったり1枚機能」を備えました。容量オーバー分の映像を減らす手間を省きます。

他のパイオ<sup>\*2</sup>や コクーン<sup>\*3</sup>でためた映像をネットワーク経由でDVDに記録。

パイオ  
コクーン

ホームネットワーク LAN を通じて、他のパイオや コクーンでためた録画番組などをDVDに記録できます。ネットワークを感じさせない操作性を実現しています。

\*1:パイオRZシリーズのみ搭載。なお、3次元DNRの写真は画質向上効果のイメージです。各機種ごとの「Giga Pocket Engine」の機能はP32をご覧ください。\*2:PCVA-RZ75Pシリーズ・PCVA-HX80B7にて、長時間モードで録画した場合。著作権保護のための信号が記録されているソフト、放送局側で録画禁止が設定されている番組、または一回だけ録画可能な番組の録画はできません。現在のデジタルチューナー動作確認機種(2003年11月現在) デジタルCSチューナー:DST-700JS・800JS・D900-MS9・SD5・SD3・SP1・DP1・SP5・SAS-CR1SET・DP1SET・SP5SET(最新情報はVAIOホームページ「サポート」の「Giga Pocket」ページにてご案内します。) デジタルチューナーからの映像の録画はアナログケーブル経由で行います。地域、放送局、番組によっては録画予約機能が利用できない場合があります。外出先からのリモート録画予約にはインターネットの常時接続環境または、定期的なダイヤルアップ接続の設定が必要です。「Giga Pocket」についてのご注意(P30)もあわせてご覧ください。画面はハメコミ合成です。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。

\*1:最低4Mbps(CBR)まで再変換します。再変換しても容量オーバーの場合は、書き込む映像を減らす必要があります。\*2:VAIO Media Ver.2.5以降がインストールされている必要があります。\*3:対応モデル:CSV-EX11(CSV-EX9、CSV-E77はアップグレードにて対応) 詳しくは コクーン ホームページ(<http://www.sony.co.jp/coocoon/>)をご覧ください。PCV-P101単体では、DVD作成はできません。「DVD-R/RW・DVD+R/RW」についてのご注意(P30)もあわせてご覧ください。画面はハメコミ合成です。



ソニーがおすすめする Microsoft® Windows® XP

# ためる、聴く、連れ出す。バイオひとつで音楽生活。



音楽管理ソフト  
「SonicStage」  
録音・管理、さらにMDなどへの書き出しまで、音楽を統合環境で楽しめます。



音楽編集ソフト  
「SonicStage Mastering Studio」  
レコードやカセットなどのアナログ素材を取り込み、高品位に編集できます。

# 楽しみは、撮ったあとに、またはじまる。



写真管理・活用ソフト  
「PictureGear Studio」  
取り込み・管理から作品づくりまで、静止画活用をまとめてサポート。写真の多彩な楽しみをシンプル操作で楽しめます。

録音する

インターネットで買った曲やお手持ちのCDをバイオにストック。



急に聴きたい曲ができたから音楽配信サイトへ、その場ですぐ購入。「SonicStage」で管理できます。またお手持ちのCDもハードディスクに録音。30GBの空きに10,000曲以上をためられます\*1。

「CDDDB」に対応。バイオにCDを入れれば、自動的に曲名を取得。



「SonicStage」は、オンライン曲名データベース「CDDDB」に対応。CDを入れるだけで曲名・アーティスト名・アルバム名などを自動で検索・取得。入力の手間をなくします。

たくさんの曲もきちんと分類。マイベストの作成も手軽。



集めた曲はアルバム別、ジャンル別などの条件で自由に並べ替え。さらにジャケットも表示でき、目当ての曲をすぐ探せます。また「90'sベスト」など、自分だけの「プレイリスト」も作れます。

聴く・連れ出す

集めた曲からピックアップ。オリジナル音楽CDを手軽に作成。



曲を直接CD-Rディスクに書き込んで、音楽CDを作成\*2できます。複数の音楽CDから好きな曲を集めたり、音楽CDをまるごとバックアップすることも可能です。

「Net MD」対応。バイオからMDに直接録音。



バイオと「Net MD」対応レコーダーをつなぎ、直接MD録音が行えます。転送速度が速く、またCDを入れかえて録音するような手間もなし。タイトル編集もバイオから直接入力可能です。

最大約64倍速\*3でMD作成、そのまま持ち出し楽しめる。



Net MDウォークマン  
MZ-NE810 オープン価格  
バイオと付属のUSBケーブルをつなぎ、バイオの中の音楽データを最大約64倍速\*3でMDへ高速転送可能。

アナログ素材も高音質CDに

レコードやカセットの音を取り込んで高品位なCDに。



「SonicStage Mastering Studio」を使えば、音声入力端子を通じて、レコードなどのアナログ素材をバイオに高音質で録音可能\*4。3ステップのシンプル操作で、録音から編集、CD作成が可能です。

気になるノイズを除去、プロ仕様のエフェクターで音質補正も。



アナログ素材のノイズ(レコードのプチッという雑音やカセットの摩擦音)を自動的に除去できます。また、プロの現場でも使用される高度なエフェクターを4種搭載\*5。音の奥行き感を調整したり、低音を自然に響かせたりと、多彩な「音づくり」が楽しめます。

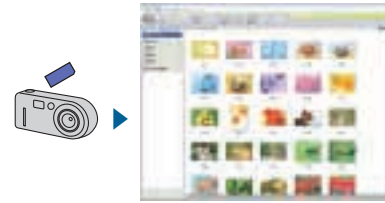
さらに高音質で曲を取り込む。



EDIROL「AUDIO Capture」  
UA-5 オープン価格  
多彩な音楽ソースを取り込めるオーディオキャプチャー製品。バイオとUSBケーブルで接続し、24bit/96kHzでの高音質録音が可能です。  
お問い合わせは  
ローランドホームページへ  
<http://www.roland.co.jp/>

取り込む・見る

デジタルカメラをつなぐだけで写真を自動的に取り込み。



デジタルカメラを接続したり、メモリースティックを差し込むだけで、撮った写真を自動的に取り込みます。一度取り込んだ写真をメモリーカードから削除するよう設定も可能です。

撮った時刻にあわせて、写真を整理。旅の行程などがすぐに分かる「カレンダービュー」。



1ヶ月表示

1日表示

撮った写真を、撮影日時にあわせて年・月・日単位で並べ替えられる「カレンダービュー」機能を搭載。たとえば旅行の写真を並び替えれば、観光や食事をした場所、滞在・移動時間などが、のちのち時刻を追って思い出せます。また、思い出の写真をスライドショー表示も可能。BGMIは、「SonicStage」(P6参照)登録曲から自由に選べます。

加工する・プリントする

写真を自由に並べ、手軽にアルバム作成。完成後は、メールで仲間にプレゼント。



アルバムづくりは、ガイドに従った自動レイアウトのほか、1ページごとに自由に並べていくことも。写真の回転や重ね合わせ、描き込みができ、こだわりの作品に仕上がります。完成後は、プリントアウトはもちろん、メール送信も可能。FLASH形式やPDF形式で送れるため、幅広いPC環境で楽しめます。また、完成作品をハードカバー\*6にすることもできます。

カレンダーからシールまで、多彩にプリント作品づくり。



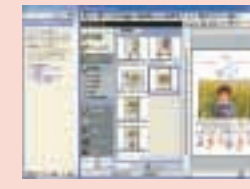
ガイドに従ってテンプレートやデザインを選ぶだけで、カレンダーや名刺、シールなど、多彩なプリント作品を作成できます。また写真の焼き増し枚数を指定するだけの手軽さです。

オリジナル・ポストカードをシンプル操作でセンスよく作成。



デザイン性に富んだイラストなどで、ポストカードをセンスよく作成。ペンツールを使って描き込みも楽しめます。パースカードや年賀状用などの多彩なテンプレートを用意しています。

住所管理・宛名印刷にも対応。「筆ぐるめ Ver.11」を搭載\*7。



好きな写真をはめ込み、グREETINGカードが作れます。また、宛先・宛名をまとめて管理でき、宛名印刷にも対応しているので、ハガキ作成に便利に活用できます。

バイオにドライバーをプリインストール。A4サイズまで美しくプリント。



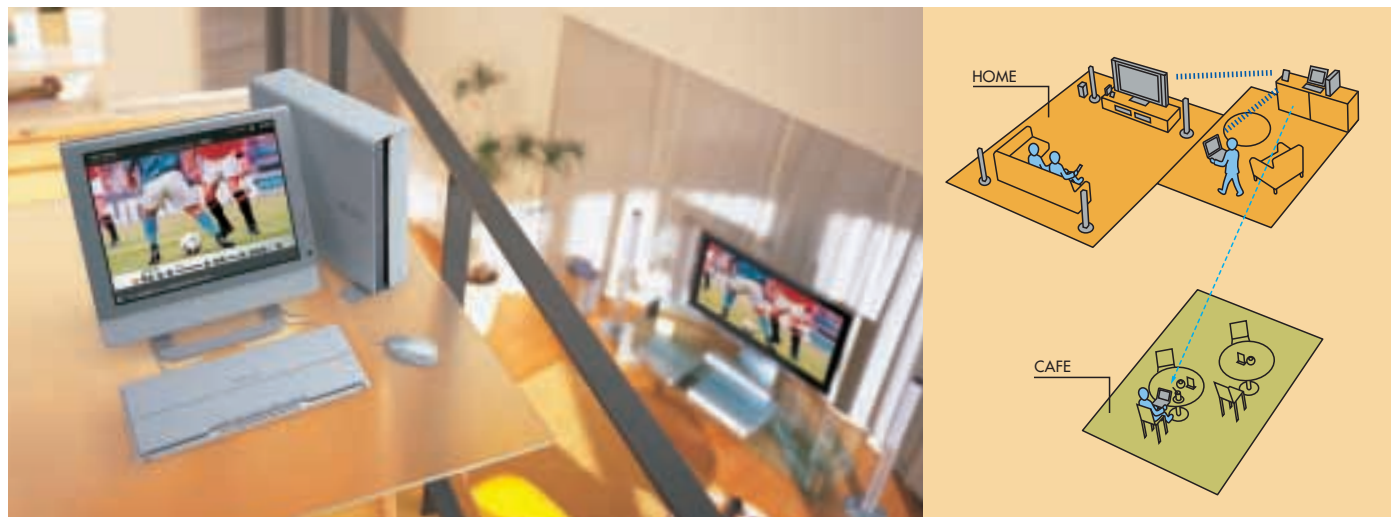
ダイレクトフォトプリンター  
MPR-705 オープン価格 P29参照  
4800dpi x 1200dpiの高解像度を実現。6色カラーインクで、鮮やかに。フチ無しプリント対応。4種類のメモリーカードスロットを搭載。

\*1: ATRAC3長時間モード(66kbps)で1曲約5分とした場合。 \*2: 音楽配信サイトから取り込んだ楽曲などの著作権情報の付加されたデータを書き込むことはできません。 \*3: LP4ステレオ録音モード( ATRAC3/66kbps)で転送する速度。それに加えてディスクへのデータ記録時間が数秒かかります。 \*4: バイオPでは、別売のオーディオキャプチャー製品が必要です。なお、バイオ全シリーズでEDIROL「UA-5」で動作を確認しています。 \*5: Sony Oxfordのイコライザー、Waves「L1 Ultramaximizer(ウルトラマキシマイザー)」、Waves「S1 Stereo Imager(ステレオイメジャー)」、Waves「Renaissance Bass(ルネサンス・ベース)」を標準装備しています。 \*6: 「SonicStage」をご使用上のご注意/CD再生/録音・DVD再生についてのご注意(P30)もあわせてご覧ください。 画面はハモミ合成です。 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。

\*1: 「イメージステーション」(<http://www.imagestation.jp/>)で注文できます。 \*2: バイオRZを除く。 画面はハモミ合成です。

音楽 静止画

# リビングへ、外出先へ。楽しみはその場に呼び集める。



## ネットワークソフト 「VAIO Media」

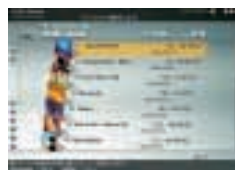
VAIO Media  
パイオにためたテレビ番組や音楽・写真を、一括してシンプル操作で再生できる統合プレーヤー。ストック先のパイオで楽しむだけでなく、ホームネットワーク(LAN)やインターネットを通じて、他のパイオからでも再生可能。さらに、テレビなどのAV機器から呼び出すことも可能です。



**TV**  
放送中のテレビ番組をリアルタイムで視聴。新たに外出先のパイオから楽しむこともできます。



**VIDEO**  
「Giga Pocket」の録画番組を再生。各場面の切り替わりを表示し、シーン移動もスピーディーです。



**MUSIC**  
「SonicStage」で集めた音楽を再生\*1。登録したジャケットなどを表示することも可能です。



**PHOTO**  
「PictureGear Studio」で登録した写真を表示。BGMを選んでスライドショーも可能です。

### リビングの大画面テレビからパイオの楽しみを選択・再生。

パイオにためた楽しみを、「ルームリンク」を中継役に、離れたテレビでも楽しめます。リビングや寝室でくつろぎながらテレビ番組・音楽・写真を再生。さらにオーディオ機器とつなげれば、より高音質で音楽が楽しめます。パイオと「ルームリンク」の間は、ワイヤレスLANでも接続できます。

### パイオのAVコンテンツを、テレビで楽しむ。

ネットワークメディアサーバー「ルームリンク」PCNA-MR1 オープン価格

---

### 直接パイオとネットワーク接続できるベガやAVアンプも登場。

ホームネットワークで直接パイオと接続できる「ネットワークメディア機能」を搭載。「ルームリンク」を経由しなくても、パイオ内のAVコンテンツを再生できます。

AVアンプ TA-LV700R オープン価格  
希望小売価格 88,000円(税別)  
パイオ内の映像、音楽、写真をホームシアター環境で再生。

### 家のパイオ内のテレビや音楽、外出先から呼び出して再生\*2\*3。

自宅のパイオ内のAVコンテンツを、外出先のパイオノートからインターネット経由で再生可能。とくにテレビ番組を見る場合は、画質もネットワーク環境に合わせて柔軟に選択できます\*4。

---

### 家のパイオ内のテレビや音楽、外出先から呼び出して再生\*2\*3。

自宅のパイオ内のAVコンテンツを、外出先のパイオノートからインターネット経由で再生可能。とくにテレビ番組を見る場合は、画質もネットワーク環境に合わせて柔軟に選択できます\*4。

### オンエア中のテレビ番組も、自宅経由で、外から視聴。

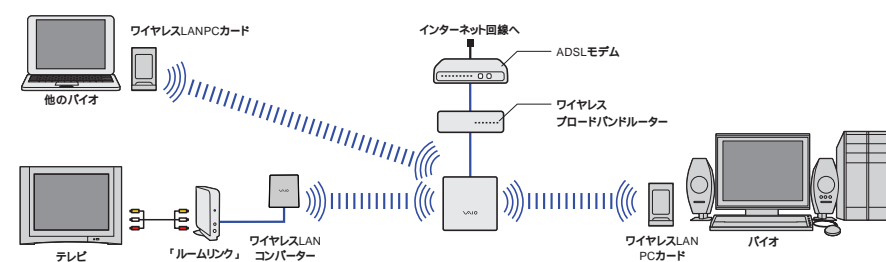
放送中のテレビ番組も、自宅のTVチューナーを通じて外から視聴可能。見逃せないスポーツやドラマがその場で楽しめます。

外から再生

ホームネットワーク

## 無線でつながるワイヤレスLANで、いっそう快適にホームネットワーク。

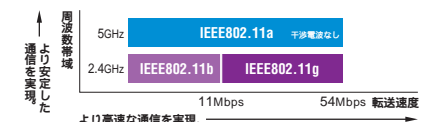
インターネットはもちろん、他のパイオやルームリンク、ネットワークAV機器とも無線でつながるワイヤレスLAN。電話のコネクターの位置を気にせず、レイアウトフリーでパイオを置き、電話線やネットワークケーブルの引き回しも不要。ホームネットワークがいっそうスマートに楽しめます。転送速度も最大54Mbpsと高速です。



## しっかりつながる、手軽にはじめられる。ソニー ワイヤレスLAN製品のこだわり設計。

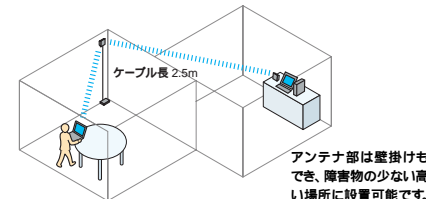
2.4GHz/5GHz両対応の「IEEE802.11a/b/g」採用。 PCWA-AR800 PCWA-C800S PCWA-DE80

ワイヤレスLANの通信に使用される帯域には、2.4GHz帯と、電波干渉の少ない5GHz帯があります。ソニーのワイヤレスLAN製品は、その双方で通信可能なマルチバンド対応。映像・音声といった大容量データも、より安定して送受信できます。



自由にレイアウトできるアンテナ部。 PCWA-AR800 PCWA-DE80

最適な通信環境を確保するために、アンテナ部と本体は別ユニット構成。電波状況にあわせてアンテナ部を自由にレイアウトできます。



スイッチひとつで設定完了「簡単セットアップスイッチ」 PCWA-AR800 PCWA-DE80

パソコンなしでも、手軽に設定可能です。親機と子機をつないでスイッチを押せば、相互通信に必要な情報がコピーされ、設定が完了します。



## 動画もスイスイ快適転送。5GHz/2.4GHz両対応のワイヤレスLAN製品ラインアップ。

親機	子機	
「ルーター機能」付き (DHCPサーバー、UPnP、VPNマルチパスルーター対応)	PCカードタイプ	ネットワーク(LAN)コネクタータイプ
2.4GHz/5GHzワイヤレスブロードバンドルーター PCWA-AR800 オープン価格 充実のルーター機能(UPnP、VPNマルチパスルーター、ダイナミックパケットフィルタリング等)を搭載。未使用時に節電できるパワースイッチを搭載。外形寸法：約幅98×高さ98×奥行33mm(ワイヤレスユニット)。約幅200×高さ69×奥行32mm(ルーターユニット) アンテナケーブル長：約2.5m 質量：約280g(ワイヤレスユニット) 約340g(ルーターユニット)	2.4GHz/5GHzワイヤレスLAN PCカード PCWA-C800S オープン価格 ソニー独自のスリムデザイン。ノートPC装着時にも出っ張りがないスマート。動画を快適に楽しめるストリーミングモード機能搭載。通信状態をわかりやすく表示するソフトウェア「ワイヤレスパネル」付属。外形寸法：約幅54×高さ54(アンテナ部最大厚14mm)×奥行91mm 質量：約40g	2.4GHz/5GHzワイヤレスLANコネクター PCWA-DE80 オープン価格 PCカードスロットを搭載していないIPCやAV機器でのワイヤレス通信が快適に楽しめます。外形寸法：約幅98×高さ98×奥行33mm(ワイヤレスユニット)。約幅110×高さ25×奥行70mm(パワーユニット) アンテナケーブル長：約2.5m 質量：約280g(ワイヤレスユニット) 約130g(パワーユニット)

対応OS: Windows® XP Professional, Windows® XP Home Edition, Windows® 2000 Professional IEEE802.11g方式は、干渉電波(電子レンジなど)の影響を受けやすい上に、IEEE802.11bとの混在環境では相互の干渉により、通信速度が低下する場合があります。PCWA-DE80はインターネットには接続できません。パイオまたはルームリンクなどのネットワークコネクターに接続してのみ使用できます。PCWA-C800Sは、PCカードスロットの周辺形状により装着できない機種があります。詳しくはVAIOホームページ内「サポート」をご覧ください。ワイヤレスLANではセキュリティの設定をすることが非常に重要です。詳細についてはhttp://vcl.vaio.sony.co.jp/notices/security\_wirelesslan.htmlをご覧ください。

### 「ルーター」機能の有無で選ぶ、ワイヤレスLAN製品。

「ルーター」とは、ネットワーク上のデータの送り先などを判断し、必要なデータのみ通過させる機器。ブロードバンドにつなぐ際には、不用意な外部接続を避けるために、ルーターの利用をお勧めします。お持ちでない場合は「ルーター」内蔵タイプ、すでにお持ちの場合は「ルーター」非内蔵タイプのアクセスポイントをお選びください。

### ソニーの訪問サポートサービス。「ルームリンク」やワイヤレスLANの設定もお手伝い。

「ルームリンク」やワイヤレスLANでホームネットワークを始めてみたいけれど、セッティングや設定が心配…。そんなお客様には、ソニーのスタッフがご自宅にお伺いし、さまざまなお手伝いをする訪問サポートサービスを用意しています。機器の設置や接続設定、さらには基本的な使用方法の説明まで、各種メニューをご利用いただけます。

メニュー例
ワイヤレスLAN インターネット設定：6,000円
ルームリンク設置：7,000円(有線) / 9,000円(無線)
ルームリンク使用方法ご説明：5,000円(1時間まで)
訪問料 8,000円(および消費税別注。なお、上記は2003年12月現在の料金であり、変更になる場合があります。 離島など一部地域ではサービス適用外とさせていただきます。その他のメニューやお申し込み方法など、本サービスについて詳しくは、左記ホームページをご覧ください。http://www.sony.co.jp/ics/

ソニーがおすすめする Microsoft® Windows® XP

# 楽しく使える、毎日役立つ。便利なソフトウェアが充実。

バイオには、買ったその日から暮らしに役立つ、たくさんのソフトウェアを搭載。家計簿や電車の路線検索、さらに昔懐かしいゲームまで、バリエーションも多種多彩。日常生活のサポートもバイオにおまかせです。

 <p><b>「使いたいソフト」へナビゲート バイオメニュー</b></p> <p>バイオの豊富なソフトの中から、目的にあったソフトをご案内。「音楽」「静止画・写真」など用途に応じた項目を選ぶだけで、楽しみたいことへスムーズにアクセスできます。</p> <p>搭載バイオ     </p>	 <p><b>さまざまなシーンで活用できる Office Personal 2003</b></p> <p>ワープロソフト、表計算ソフト、メール・情報管理ソフトをプリインストール。便利なソフトをそろえ、幅広いシーンで活用できます。</p> <p>搭載バイオ     </p>	 <p><b>オリジナルのポストカード作成 筆ぐるめ Ver.11</b></p> <p>イラストや挨拶用の文例など、豊富なテンプレートで、オリジナルのポストカードを自在に作成できます。便利な住所管理機能で、ハガキや封筒への宛名印刷も手軽です。</p> <p>搭載バイオ     </p>
 <p><b>楽しく、しっかり、家計を管理 てきび家計簿M4</b></p> <p>総合的な家計簿管理が手軽に入ります。日々の支出の管理はもちろん、定期的な支払いの自動入力、ソフトを起動せずに入力ができるなど、多彩な機能を装備しています。</p> <p>搭載バイオ     </p>	 <p><b>今日のレシピを手軽にチェック お料理M2 ポケットレシピ 人気おかず</b></p> <p>おなじみの材料を使って、手軽に作れる人気メニュー400種類以上のレシピを写真付きでわかりやすくご紹介。材料・分量・手順はもちろん、栄養価までチェックできます。</p> <p>搭載バイオ     </p>	 <p><b>体のこと、病気のことが、よくわかる 時事通信社「家庭の医学」デジタル版II</b></p> <p>ロングベストセラー「家庭の医学」を収録。さまざまな病気を約6000項目にわたってイラスト、写真付きで詳しく解説。症状、病名、部位、キーワードから検索が可能です。</p> <p>搭載バイオ     </p>
 <p><b>すばやく、目的地までの路線検索 駅すばあと</b></p> <p>目的地までのルートや運賃、所要時間を探索できます。路線図上で出発・目的駅をクリックするだけの経路検索や、住所からの最寄り駅検索など、便利な機能を備えます。</p> <p>搭載バイオ     </p>	 <p><b>バイオでいつも、最新の地図 デジタル全国地図*3</b></p> <p>インターネット経由で最新の地図情報を受け取れます。全国の道路地図と1軒1軒の建物の形で表示する詳細な「市街地図」を収録。無段階で拡大縮小できます。</p> <p>搭載バイオ     </p>	 <p><b>撮影した映像を手軽に編集 DVgate Plus</b></p> <p>精度の高いデジタルビデオ編集が手軽に入ります。DV映像やMICROMV映像など、多彩な映像の取り込み/編集/書き出しに対応しています。</p> <p>搭載バイオ     </p>
 <p><b>ウイルスの被害からバイオを守る Norton AntiVirus 2003</b></p> <p>メールやインターネットを通じて受けるウイルスによる被害から、大切なパソコンやデータをしっかり守るための、ウイルス対策ソフトです。</p> <p>搭載バイオ     </p>	 <p><b>有害サイトをしっかりブロック i-フィルター Personal Edition</b></p> <p>子どもたちが安心してインターネットを楽しめるよう、国際的な基準に準拠し、有害サイトの閲覧をブロック。独自の閲覧禁止サイト設定も可能です。</p> <p>搭載バイオ     </p>	 <p><b>名作ゲームを気軽に楽しめる VAIO Game Center(電車でGO!、アルカナイト、大富豪)</b></p> <p>「電車でGO!」ほか、懐かしい名作ゲームをプリインストール。手軽にバイオで楽しめます。さらに、好きなゲームをダウンロード購入して楽しむこともできます。</p> <p>搭載バイオ     </p>

\*1: PCV-V11/Wを除く。\*2: PCV-P101が「筆ぐるめ 2004」。\*3: 180日間は無料でご利用いただけます。それ以降は有料となります。ご利用にはインターネットへの接続が必要です。\*4: PCV-HX80B7・HX70B7を除く。

モデルごとの搭載ソフト一覧は、P30・31をご覧ください。


# いつも快適に、さらに楽しくバイオとつきあう。

いつも快適にお使いいただくために。もっと楽しさを広げていただくために。困ったときの解決支援から、楽しく活用するためのサービスまで、サポート & サービスが、バイオのある生活を幅広くアシストします。

**困ったこと、わからないことは、スマートに解決。**

**まずは気軽にバイオに質問。**  
「CyberSupport for VAIO (サイバーサポート・フォー・バイオ)」

バイオ本体やソフトウェアの取扱説明書やヘルプファイル、パソコン解説書、Q&A情報などを手軽に閲覧・検索できます。操作方法から使いこなし情報まで、幅広くサポートします。



「CyberSupport for VAIO」

**インターネットで検索。**  
VAIOホームページ内「サポート」ページ <http://vcl.vaio.sony.co.jp/>

最新のサポート情報を掲載しています。目的にあったQ&Aを見つける「らくらくQ&Aサーチ」や、ひとりひとりに合わせた情報を提供する「マイサポーター」など、目的別の情報が充実。ご質問をホームページ上で受け付け、電子メールでお答えする「テクニカルWebサポート」もご利用になれます。

\*ご利用にはVAIOカスタマー登録が必要です。

**電話で相談。**  
「VAIOカスタマーリンク」

使い方相談窓口: VAIOカスタマー登録を行っていただく、バイオの使い方や技術的なご質問をお電話で承ります。

**受付時間**

平日10~20時  
土・日・祝日10~17時(年末年始を除く)

通話料金はお客様のご負担になります。

**バイオを最新のコンディションに。**

**アップデート情報をお知らせ。**  
「VAIO Update (バイオアップデート)」

バイオをより快適に使うための重要な情報やアップデートプログラムを、インターネット経由で自動配信。履歴は電子メールのような感覚で整理でき、未読の情報や対応済みの情報もひとめでわかります。

**設定から使い方まで、スタッフがご自宅をサポート。**  
「訪問サポートサービス」  
<http://www.sony.co.jp/css/>

「セッティングに自信がない」「使い方が分からない」「そんなお客様のためのサービス。スタッフがご自宅にお伺いし、直接お手伝いいたします。お申し込み先、料金について詳しくは上記ホームページをご覧ください。

**Windows® XP Professional 搭載モデルのためのアドバンスサポート**  
対象モデル: PCV-RZ75Pシリーズ

テクニカルWebサポートは、原則24時間以内のご返信をさせていただきます。またAM10:00までにお受けしたご質問につきましては、原則としてその日のうちに返信させていただきます。

お電話でのご相談・ご質問は、ご購入日から90日間を無料で承り、91日以降のお問い合わせには、有料のサポートメニューをご用意しています。アドバンスサポートについて詳しくは、VAIOホームページ内「サポート」<http://vcl.vaio.sony.co.jp/>をご覧ください。

**バイオをもっと楽しむために。ソニーの各種関連サービス。**

バイオが愛用のお客様にお楽しみいただける**ソニーのネットワークサービス**  
<http://www.sony.co.jp/networkservice/>

写真のプリントアウトやアルバム製本の注文、ゲームや最新ソフトウェアのダウンロード、バイオのメールアドレス" @\*\*\*.vaio.ne.jp" 取得、など。ネットワークを通じてのバイオの楽しみをまるごと提供するサービスです。

ご利用には、カスタマー登録が必要です。


ご購入時から3年間の無料修理を提供  
**「VAIO延長保証サービス」**  
<http://www.vaio.sony.co.jp/VP2/>

お持ちのバイオが故障した場合に、ご購入時から3年間の無料修理をご提供するサービスです。

破損、水濡れなど事故の場合を除く。  
詳しくは上記ホームページをご覧ください。

**VAIOオンラインカスタマー登録**

電話回線(フリーダイヤル)やインターネットを通じて手軽に入ります。ご登録いただくと、My Sony IDと各種ご案内を差し上げるほか、製品保証をご購入日から1年間(登録されない場合は3か月)とし、修理の際は引き取りに伺い梱包作業も行います。また、あなたのバイオに選りすぐり情報をお届けする「マイサポーター」など、さまざまなサービスがご利用いただけます。

 ソニーマーケティング株式会社個人情報保護の取り組みは、プライバシーマークの認定を受けています。

**VAIO Solution Partner (バイオソリューションパートナー)**

バイオでインターネットを快適に楽しんでいただくために、以下の通信事業者各社を推奨します(2003年11月1日現在)

<p><b>プロバイダー</b></p>        	<p><b>ADSL事業者</b></p>  	<p><b>無線LAN事業者</b></p> 
--	---	--

左記の通信事業者各社は、「VAIO Media」により選定したインターネット接続サービスメニューを提供しています。左記プロバイダー、事業者へは、バイオから手軽に加入手続きが行えます。

充実のソフトウェア サポート & サービス

# 5つのスタイル、それぞれの楽しみ。「自分らしさ」で選べる、バイオ・ラインアップ。

個性あふれるスタイル、そして、ますます充実するエンターテインメント。

魅力あるラインアップに、多彩な楽しみと便利さをつめこんだ、バイオHXも新登場。

ぴったりの1台をデスクの上へ。毎日を変える楽しみが、ここに。

www.vaio.sony.co.jp

## VAIO V



カタチまで、テレビ。  
美しい液晶とスリムなボディ。  
ワイヤレスキーボード&マウスで  
レイアウトもいっそう自由に。  
白と黒の、バイオV。 ▶▶ P14

## VAIO HX



スリムなスタイリングと充実の性能。  
AVの楽しみと、便利なソフトで  
シーンを選ばず使いこなせる。  
「テレビポジション」搭載、  
バイオHX。 ▶▶ P20

## VAIO W



シーンにあわせてポジションチェンジ。  
AVを楽しむユニークなスタイル。  
テレビも音楽も、いっそう楽しい、  
17.5型ワイド液晶搭載の、  
バイオW。 ▶▶ P16

## VAIO RZ



バイオ最強のパフォーマンスで、  
映像の楽しみは新ステージへ。  
DVD±RWドライブも、いっそう高速化。  
クリエイティブ・デスクトップ、  
バイオRZ。 ▶▶ P24

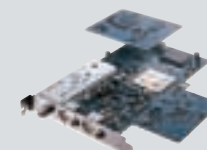
## VAIO P



好きな場所に持ち出せる。  
身近な場所に美しく見える。  
「はこぶ、つかう、しまう。」  
バイオP。 ▶▶ P18

### バイオ各モデルに装備した、充実のAV性能。

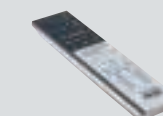
高画質でテレビ録画。  
録画専用ハードウェア  
「Giga Pocket Engine」  
写真は、PCV-RZ75P・RZ65シリーズ搭載タイプです。



黒の引き締まった鮮明映像。  
映り込みも低減した、  
「クリアブラック液晶」  
PCV-RZ75PL9・バイオWシリーズを除く。



全シリーズ、リモコン付属。  
テレビなどAVの楽しみを  
手元から手軽に操作。



最大8倍速<sup>\*</sup>の書き込みを実現した記録型DVDドライブを備え、  
DVD作成が快適。もちろんDVD再生やCDの再生・作成も可能。

対応記録メディア	DVD±RWドライブ バイオRZ・HX・Wシリーズ搭載		DVD-RWドライブ バイオVシリーズ搭載	
	書込	書換	追記 <sup>*</sup>	追記 <sup>*</sup>
DVD+RW				
DVD+R				
DVD-RW				
DVD-R				
CD-RW				
CD-R				

\*1: PCV-RZ75P・RZ65シリーズ、PCV-HX80B7・HX70B7に搭載。各モデル搭載DVDドライブは、P32・33にてご確認ください。\*2: データの追記のみ対応。「バイオP」はCD-RW/DVD-ROM一体型ドライブを搭載しています。



## スリムに置いて、いっそう自由にテレビ生活。ワイヤレスキーボード&マウス採用、白と黒のバイオV。

映像を鮮明に映し出す、15型「クリアブラック液晶」と本体をひとつに。

液晶テレビのような使い心地を実現する、スイングモニター、ワイヤレスキーボード&マウス。

テレビ録画やDVD作成もしっかりこなし、テレビ生活をフルサポート。

カタチまで、テレビ。バイオV。

[www.vaio.sony.co.jp/V](http://www.vaio.sony.co.jp/V)



### まるで液晶テレビのように。スリムなスタイルと自由な使い勝手。

テレビとしてスマートに使える工夫を集約。日常のテレビとして身近に使えるアイデアを凝縮し生まれたバイオV。液晶テレビに迫る薄型ボディ、美しい高輝度液晶ディスプレイ。キーボードやマウスはワイヤレスタイプを採用し、テレビとしての存在感を大切にしました。テレビ生活に、バイオからの提案です。

「クリアブラック液晶」で、鮮明表示。ディスプレイには、映像を美しく楽しめる15型の「クリアブラック液晶」を採用しました。高輝度・高コントラストを追求し、明るく、黒が締まった鮮やかな表示を実現。さらに広視野角パネルで、広いアングルから快適に楽しめます。また、多層ARコートを施すことで気になる外光の映り込みも低減しました。



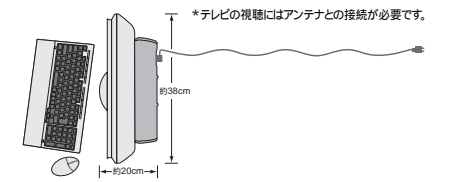
自由に向きを変えられる「スイングモニター」。スタンド底部に回転機構を備え、画面の向きを360度調整可能。自分の位置にあわせて手軽に回し、常に正面で向かい合えます。また上下方向にも25度まで角度を調整できます。



すっきり使える、片づけられる、ワイヤレスキーボード&マウスを採用。ワイヤレスタイプのキーボードとマウスを採用。本体とのケーブル接続がないため、机の上をすっきり使えます。本体は、棚の上やベッドサイドなどに自由にセッティング可能。使わないときには片づけられ、液晶テレビのようなスタイルで付き合えます。

置き場所が自由なコンパクトボディ。接続もシンプル。内蔵スピーカーをディスプレイ下部にレイ

アウトしたコンパクトなボディで、ちょっとしたスペースにもスリムに置けます。また接続は電源ケーブルのみ\*と、とてもシンプルです。



ワンタッチでテレビに切り換わるリモコン。デザインもスタイリッシュなリモコンを付属。テレビを視聴できる「Giga Pocket」が、ボタンひとつで全画面起動。さらにリモコンで番組表を呼び出して、録画予約も手軽に設定。もちろんチャンネル変更や音量調整も、いつものテレビの感覚です。

カラーで、用途で、選べるラインアップ。白と黒のカラーバリエーション。どちらのモデルも液晶フレームに質感豊かなアルミニウムを採用し、よりスマートなPCスタイルを実現します。また「Office Personal 2003」搭載、非搭載モデルをそれぞれ用意。色で、使い勝手で、自由に選べるラインアップです。

### テレビをどんどん録画。スマートな操作でDVDに記録。

ハードディスクに高画質録画、快適に再生。「Giga Pocket」(P4参照)により、テレビの視聴はもちろん、ハードディスク録画も実現。録画時間は最大約139.5時間に及び、



気になるテレビ番組を次々と録りためられます。録画予約はインターネット上で手軽に設定可能。さらに、「しおり機能」を使えば、見たいシーンに一気にジャンプできたりと、再生も快適です。録画専用ハードウェア「Giga Pocket Engine」を備え、画質にもこだわりました。

「Giga Pocket」についてのご注意 (P30) 先あわせてご覧ください。

録画したテレビ番組を、手軽にDVDへ。DVD-RWドライブを搭載し、「Click to DVD」(P5参照)を使って録画したテレビ番組を手軽にDVDに記録できます。また、i.LINK端子につないだハンディカメラの映像や、外部入力端子から取り込んだアナログ映像など、多彩な映像をオリジナルDVDに仕上げられます。



選べる白と黒のカラーバリエーション。「Office Personal 2003」搭載モデル。

15型

パーソナルコンピューター  
PCV-V11B/W(ホワイト)  
オープン価格

Microsoft® Windows® XP Home Edition搭載  
ステレオスピーカー(3W+3W)内蔵  
マルチリモコン付属

CPU: Intel® Core™ 2 Duo E6700 (2.66 GHz)  
メモリ: 2GB (DDR2-667)  
HDD: 120GB  
ドライブ: DVD-RW  
液晶: クリアブラック液晶

Office Personal 2003

Giga Pocket

15型

パーソナルコンピューター  
PCV-V11B/B(ブラック)  
オープン価格

Microsoft® Windows® XP Home Edition搭載  
ステレオスピーカー(3W+3W)内蔵  
マルチリモコン付属

CPU: Intel® Core™ 2 Duo E6700 (2.66 GHz)  
メモリ: 2GB (DDR2-667)  
HDD: 120GB  
ドライブ: DVD-RW  
液晶: クリアブラック液晶

Office Personal 2003

Giga Pocket

テレビの楽しみを凝縮したシンプルモデル。

15型

パーソナルコンピューター  
PCV-V11/W(ホワイト)  
オープン価格

Microsoft® Windows® XP Home Edition搭載  
ステレオスピーカー(3W+3W)内蔵  
マルチリモコン付属

CPU: Intel® Core™ 2 Duo E6700 (2.66 GHz)  
メモリ: 2GB (DDR2-667)  
HDD: 120GB  
ドライブ: DVD-RW  
液晶: クリアブラック液晶

Office Personal 2003

Giga Pocket

#### 接続端子

左側面端子

右側面端子

背面端子

- 1 オーディオ/ビデオ入力
- 2 Sビデオ入力
- 3 VHF/UHFアンテナ入力
- 4 ヘッドホン出力
- 5 ライン入力
- 6 マイク入力
- 7 電話回線端子
- 8 i.LINK端子 (S400, 4ピン)
- 9 ネットワーク LAN コネクタ (100BASE-TX/10BASE-T)
- 10 USBコネクタ (x2, USB2.0 High-speedモード対応)
- 11 DVD-RWドライブ
- 12 メモリースティックスロット
- 13 PCカードスロット (TypeII)
- 14 AC INPUT AC電源入力プラグ
- 15 USBコネクタ (x2, USB2.0 High-speedモード対応)

## テレビは大きく、美しく。17.5型ワイドの大画面。ポジションチェンジで使い勝手も快適な、バイオW。

置き場所を選ばない、スリムでスタイリッシュなボディにAVの楽しみを凝縮。

キーボードをふたつに折りたたむ「テレビポジション」をはじめ、

楽しみに合わせて変わる3つのポジションで、テレビも音楽も、快適な使い心地。

自由なスタイルで、毎日をもっと楽しく。バイオW。

[www.vaio.sony.co.jp/W](http://www.vaio.sony.co.jp/W)



インテル® Pentium® 4 プロセッサ 2.66 GHz搭載。高性能を備え、テレビ&DVD作成も快適。

テレビを高画質で録画し、ワイドに楽しむ。使いやすさにもこだわったモデル。

接続端子

17.5型ワイド

パーソナルコンピュータ  
PCV-W702B (パールホワイト) オープン価格

Microsoft® Windows® XP Home Edition搭載  
マルチリモコン付属  
ステレオスピーカー(3W+3W)内蔵

CPU Intel® Pentium® 4 2.66 GHz	メモリー 256MB DDR-400	HDD 160GB	ドライブ DVD+RW
--------------------------------------	--------------------------	--------------	----------------

Giga Pocket

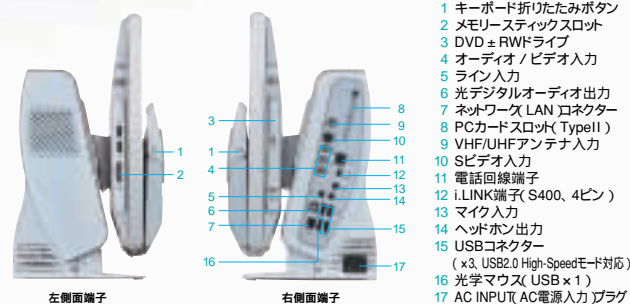
17.5型ワイド

パーソナルコンピュータ  
PCV-W502B (パールホワイト) オープン価格

Microsoft® Windows® XP Home Edition搭載  
マルチリモコン付属  
ステレオスピーカー(3W+3W)内蔵

CPU Intel® Pentium® 4 2.30 GHz	メモリー 256MB DDR-400	HDD 120GB	ドライブ DVD+RW
--------------------------------------	--------------------------	--------------	----------------

Giga Pocket



- 1 キーボード折りたたみボタン
- 2 メモリースティックスロット
- 3 DVD±RWドライブ
- 4 オーディオ/ビデオ入力
- 5 ライン入力
- 6 光デジタルオーディオ出力
- 7 ネットワーク LAN コネクター
- 8 PCカードスロット (Type I)
- 9 VHF/UHFアンテナ入力
- 10 Sビデオ入力
- 11 電話回線端子
- 12 i.LINK端子 (S400, 4ピン)
- 13 マイク入力
- 14 ヘッドホン出力
- 15 USBコネクター
- 16 光学マウス (USB x 1)
- 17 AC IN/INPUT AC電源入力プラグ

### コンパクト & シンプル接続。楽しみに合わせてポジションチェンジも。

使い方に合わせて変える3つのポジション。

バイオWは、使い方にあわせてポジションをチェンジ。多彩なスタイルで、テレビや音楽がさらに快適に楽しめます。

スリムな一体型デザイン、接続もシンプル。

閉鎖式キーボードを閉じれば、奥行き約19cm。狭い場所にも気軽に置けるスリムなボディです。さらに接続は、電源ケーブルとマウスをつなぐだけ。バイオの楽しみが、すぐにスタートします。

**テレビポジション**  
キーボードを2つに折りたたんで、テレビ視聴。



**PCポジション**  
キーボードを開いて、メール&インターネット。



**オーディオポジション**  
キーボードを閉じたまま音楽再生。



### 「テレビポジション」で画質もチェンジ。録画番組は手軽にDVDに。

「テレビポジション」で、使い心地もテレビ。

キーボードを2つに折りたたむと、自動的にテレビ録画・再生ソフト「Giga Pocket」が起動。同時に、液晶の明るさと色合いを自動で調整し、バイオがテレビに早変わり。リモコンはもちろん、キーボード裏のボタンで、音量やチャンネルも操作できます。

ワイド型高輝度液晶で、迫力の映像。

全モデルに、17.5型ワイドの高輝度液晶ディスプレイを搭載。明るく鮮やかな大画面で、テレビもDVDビデオも迫力いっぱい楽しめます。



映像と音にこだわりの技術。

テレビのような鮮やかな色合いを再現する「ナチュラルカラー・コントロール回路」を搭載。さらに、コンパクトながら高音質スピーカーを内蔵。サラウンド回路「WOW」で、臨場感豊かなサウンドを楽しめます。

\*米国SRS Labs, Inc.が開発した、先進の音質改善テクノロジーです。SRS WOW



「Giga Pocket」で楽しむ、快適テレビ生活。

「Giga Pocket」(P4参照)搭載により、ビデオ一体型テレビのように使えます。最大183.5\*時間の長時間録画をはじめ、インターネット録画予約や自在な再生など、録画・再生がいつでも快適。また、「Giga Pocket」を一発起動できるリモコンも付属しています。\*PCV-W702Bの場合。

「Giga Pocket」についてのご注意 (P30) もあわせてご覧ください。

「Giga Pocket Engine」で高画質録画。

MPEGハードウェアエンコーダーボード「Giga Pocket Engine」を搭載。高性能TVチューナーも備え、高画質で安定した録画が可能です。

録画したテレビ番組を手軽にDVDに記録。

「Click to DVD」(P5参照)により、「Giga Pocket」で録画したテレビ番組を手軽にDVDに。また、i.LINK端子につないだハンディカメラの映像なら、ワンクリックで作成可能。さらに、昔のVHSや8ミリビデオテープなどのアナログ映像もDVDにできます。

「Office Personal 2003」など、便利なソフトが充実。

「Office Personal 2003」をはじめ、年賀状作成や家計簿、医学辞典など便利なソフトを多数搭載。

詳しくは、P10をご覧ください。



### キーボードを閉じて、スタイリッシュなオーディオに。

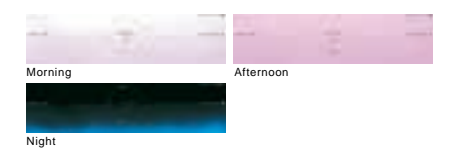
「オーディオポジション」で快適に音楽を楽しむ。

キーボードを閉じれば、「オーディオポジション」専用の「SonicStage」シンプルモードを搭載し、システムステレオ感覚で音楽を楽しめます。また、キーボード裏のボタンでボリューム調整も行えます。

使わないときはスタイリッシュな時計に。

音楽再生をしないときには、時計がわりに「MotionClock (モーションクロック)」を表示。インテリア性に優れた時計として活躍します。また、画面は時間と共に変化。青空から夕焼け、夜

空へと、ユニークな演出が楽しめます。



VAIO P

はこぶ。つかう。しまう。お気に入りの場所で使えるカタチ。  
使わないときにも、スタイルがある。バイオP。

家じゅうのさまざまな場所へ運べる、ハンドル付きの一体型ボディ。  
使わないときも美しく置ける、そのスタイル。  
バイオとの、新しいつきあい方が始まる。  
誕生、バイオP。

www.vaio.sony.co.jp/P



持ち運べるハンドル付きの一体ボディに、毎日、快適に使える機能と楽しみを搭載。



パーソナルコンピュータ  
PCV-P101 オープン価格  
Microsoft® Windows® XP Home Edition搭載。  
マルチリモコン付属 ステレオスピーカー(2W+2W)内蔵

CPU Intel® Core™ 1.06 GHz	メモリ 256MB	HDD 40GB	ディスク CD-RW DVD-ROM 録画ドライブ	クリアブラック 液晶	Giga Pocket
---------------------------------	--------------	-------------	------------------------------------	---------------	-------------

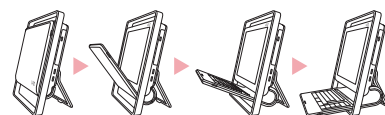
接続端子



- |                                    |                       |
|------------------------------------|-----------------------|
| 1 CD-RW/DVD-ROM一体型ドライブ             | 7 ネットワーク LAN コネクター    |
| 2 PCカードスロット                        | 8 i.LINK端子(S400, 4ピン) |
| 3 Typell x1またはTypell x2, CardBus対応 | 9 マイク入力               |
| 4 メモリースティックスロット                    | 10 ヘッドホン出力            |
| 5 フロッピーディスクドライブ                    | 11 電話回線端子             |
| 6 DC INPUT(電源入力) プラグ               | 12 VHF/UHFアンテナ入力      |
| USBコネクター                           | 13 AV入力               |
| (x4, USB2.0 High-speedモード対応)       | 14 ビデオ入力              |

### つかう

カタチの工夫で、開いても省スペース。  
大画面をフルカバーするキーボード部は、使うときにはコンパクト。開くと後ろに回り込む仕組みで、奥行きをとらずに使えます。



17型ワイド「クリアブラック液晶」搭載。  
鮮明な「クリアブラック液晶」を採用。黒を引き締め、さらに気になる外光の映り込みも低減。テレビやDVDをクリアに楽しめます。



ハンドルを押して、画面角度を手軽に調整。  
手前や奥にハンドルを動かすと、連動してスタンドの角度が変化。12度から20度まで、手軽に画面アングルを調整できます。



よく使うドライブがオールインワン。  
オリジナルCDが作れるCD-RW/DVD-ROM一体型ドライブを搭載。さらに、メモリースティックやフロッピーディスクにも対応しています。



### はこぶ

便利なショートカットキーやテンキー付き。  
よく使うメールやインターネットなどは、ボタンひとつで起動。また、テンキー(数字キー)も備え、家計簿入力などに便利です。



テレビの楽しみも充実。リモコン付属。  
チャンネル・音量変更はもちろん、録画予約や再生の操作も、手元から手軽に行えます。

楽しく便利なソフトを豊富に搭載。

写真活用や、家計簿、料理レシピなど、毎日の暮らしに便利なソフトが充実しています。

詳しくは、P10をご覧ください。



### しまう

運びやすい、ハンドル付きの一体型ボディ。  
本体、画面、キーボードをひとつのボディに。さらにハンドルも備え、家じゅうさまざまな場所に、バイオを気軽に持ち運べます。



バッテリー内蔵。電源オンのまま移動可能。  
バッテリー内蔵だから、電源を切らずに移動が可能。キーボードを閉じると、休止状態になるので、次の場所でも、長い起動時間を待たずに使えます。

スタンドを折りたたんで、よりスリムに。  
運ぶとき、本体後ろのスタンドは本体にぴったりとたむことができます。持ち歩きやすさに配慮したデザインです。

場所を取らずに置ける、スリムサイズ。  
奥行きわずか約184mm。空いたスペースにすっきりと収められます。置く場所に傷を付けないよう、スタンド部にクッションを備えました。



マウスもACアダプターもすっきり収納。  
本体背面に、ケーブルごとしまえるマウスポケットを用意。また、ACアダプターホルダーも付属し、ケーブルと一緒に背面に固定できます。すっきりと収納でき、移動時にも便利です。



## スリムなボディにつめこんだ、多彩な楽しみ。テレビ生活もますます快適、「テレビポジション」搭載、バイオHX。

スタイリッシュ&スリムなボディと、スムーズに使える高性能。

DVD、静止画など、AVエンターテインメントはもちろん、

暮らしに役立つソフトウェアも充実。

快適にテレビを楽しめる「テレビポジション」搭載。誕生、バイオHX。

[www.vaio.sony.co.jp/HX](http://www.vaio.sony.co.jp/HX)



テレビ番組をより美しく録画できる高画質回路を搭載。さらに、250GBハードディスクなど、快適に使える高度な性能を装備。

HTテクノロジー インテル® Pentium® 4 プロセッサー 2.80C GHz などの高性能、AVの楽しみや便利なソフトを集約。

フロッピーディスクドライブ内蔵をはじめ、基本性能が充実。テレビの楽しみ、便利なソフトも豊富に搭載。



パーソナルコンピュータ  
PCV-HX80B7  
オープン価格  
17型TFT液晶ディスプレイ  
PCVD-17SM2付属

Microsoft® Windows® XP Home Edition搭載 NVIDIA® GeForce™ FX 5200  
3次元Y/C分離回路・ゴーストリデューサー回路  
マルチリモコン付属  
ステレオスピーカー内蔵

CPU: Pentium 4 Processor 2.80C GHz  
メモリー: 512MB  
HDD: 250GB  
ドライブ: DVD+RW  
クリアブック液晶  
Office Personal Edition 2003

Giga Pocket

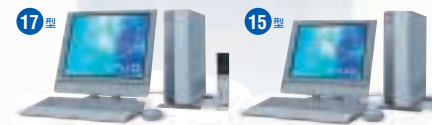


パーソナルコンピュータ  
PCV-HX70B7  
オープン価格  
17型TFT液晶ディスプレイ  
PCVD-17SM2付属

Microsoft® Windows® XP Home Edition搭載  
マルチリモコン付属  
ステレオスピーカー内蔵  
NVIDIA® GeForce™ FX 5200

CPU: Pentium 4 Processor 2.80C GHz  
メモリー: 512MB  
HDD: 160GB  
ドライブ: DVD+RW  
クリアブック液晶  
Office Personal Edition 2003

Giga Pocket



パーソナルコンピュータ  
PCV-HX50B7  
オープン価格  
17型TFT液晶ディスプレイ  
PCVD-17SM2付属

Microsoft® Windows® XP Home Edition搭載  
マルチリモコン付属  
ステレオスピーカー内蔵  
フロッピーディスクドライブ内蔵

CPU: Pentium 4 Processor 2.50 GHz  
メモリー: 256MB  
HDD: 160GB  
ドライブ: DVD+RW  
クリアブック液晶  
Office Personal Edition 2003

Giga Pocket

### 「テレビポジション」搭載。キーボードカバーを閉じれば、バイオがテレビに。

まるでテレビのような使い心地。  
カバーを閉じて、「テレビポジション」へ。

キーボードのカバーを閉じれば、テレビを楽しむためのソフトウェア「Giga Pocket」(P4参照)が全画面表示で自動的に起動します。



ディスプレイの明るさも、自動で最大輝度へ。

サラウンド回路「WOW」により、臨場感豊かなシアターサウンドでテレビを楽しめます。

\*米国SRS Labs, Incが開発した、先進の音質改善テクノロジーです。

カバーを閉じて、キーボード手前のボタンから音量調整・チャンネル変更が可能です。

専用リモコンで、テレビもDVDも、  
手元からコントロール。

「Giga Pocket」を全画面表示で起動する  
テレビボタンなど、便利な機能を装備。

チャンネル変更や音量調整はもちろん、  
録画予約・再生などの操作も自在です。

テレビだけでなく、DVDや音楽なども  
手元から手軽に操作できます。



### 最長約316時間\*のテレビ録画。たっぷりきれいにハードディスクへ録りためる。\*PCV-HX80B7の場合

P4参照

大容量ハードディスクに  
たっぷり録画。

PCV-HX80B7なら、250GBの大容量ハードディスクに、気になるテレビ番組を最長316時間録画できます。

PCV-HX70B7・HX50Bシリーズには、160GBのハードディスクを採用。最長183.5時間のテレビ録画が可能です。

録画専用ハードウェアで、  
きれいに録画。

MPEGハードウェアエンコーダーボード「Giga Pocket Engine」を搭載し、高画質で安定して録画できます。

映像のざらつきを低減する、DNR(デジタルノイズリダクション)機能を搭載。

PCV-HX80B7には、二重映りを抑える「ゴ-

ストリデューサー」、画面のちらつきや色にじみを低減する「3次元Y/C分離回路」を備え、より高品位に録画できます。



### テレビ番組もアナログ映像も、お気に入りにはDVDに記録する。

P5参照

録りためたテレビ番組は  
手軽にDVDに。

付属ソフト「Click to DVD」(P5参照)を使えば、バイオに録りためたテレビ番組を手軽にDVDに記録できます。

お気に入りの映像を集めたり、シーンを並べ替えたりと編集作業も自在です。

完成したDVDには、内容がひとめでわかるモーションメニュー付き。背景やBGMも、

約30種類のテンプレートから選べます。

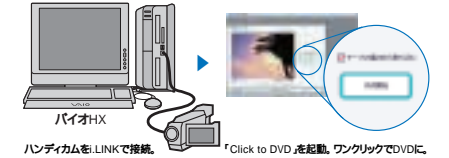
思い出のアナログ映像を  
DVDに保存する。

8ミリビデオやVHSテープなど、とっておきたい映像のデジタル保存が可能です。

ビデオデッキなどのアナログ機器とバイオを接続したら、作品名などを決めて「書き込み開始」ボタンをクリック。シンプル操作でDVDに。

ハンディカムならワンクリック。  
いっそう手軽なDVD作成。

デジタルハンディカムをつないで、「Click to DVD おまかせコース」を起動。ワンクリックで、映像の取り込みからDVD書き込みを自動で行います。



バイオHX  
ハンディカムをLINKで接続。「Click to DVD」を起動。ワンクリックでDVDに。

暮らしをもっと快適に。高度な基本性能と、便利なソフトを豊富に搭載。

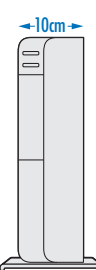
スリムなボディにつめこんだ、充実のAV性能。

すっきり置ける、スリム・デザイン。

本体は、幅約10cmのスリムなボディ。身近な場所にもすっきりと置けます。

ディスプレイは、スピーカーを内蔵しながらも横幅を抑えたコンパクト設計です。

本体左のエッジ部がブルーに美しく点灯し、シャープなデザインを際立たせます。イルミネーションは2段階に調節でき、オフも可能です。



使いたいソフトへのアクセスが便利な「バイオメニュー」もワンタッチで起動できます。

テレビやDVDも美しく鑑賞できる、「クリアブラック液晶」。

高輝度・高コントラストを追求し、黒の引き締まった鮮明な映像を映し出します。

ディスプレイの表面には、外光の映り込みを抑えるコーティングが施してあります。

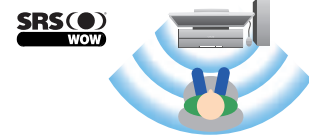


迫力のサウンドを楽しめる、高音質スピーカー。

最大出力5W + 5Wの高音質アクティブスピーカーをディスプレイに内蔵。

40ミリ口径の大型スピーカーユニットを備え、迫力あるサウンドを奏でます。

サラウンド回路「WOW」を搭載。臨場感あふれるサウンドが楽しめます。



よく使う機能はワンタッチで起動。

キーボードに、インターネットやメール、テレビなど、よく使うソフトへのショートカットキーを装備。

快適な使い心地を実現する、高度な基本性能。

HTテクノロジー対応の高速CPUなど 充実の性能で、DVD作成も快適。

PCV-HX80B7・HX70B7

2つの作業を効率的に並列処理できる、HTテクノロジー インテル® Pentium® 4 プロセッサー 2.80 GHz を搭載しました。



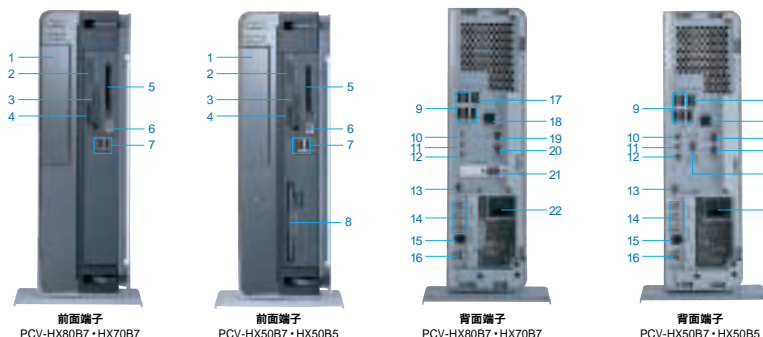
DVDに記録しながらメールも楽しめるなど、複数のソフトを使って同時に作業しても、スムーズに動作します。

高速ネットワーク環境に対応する1000BASE-T ネットワーク( LAN )コネクタ採用。

1000BASE-Tの高速接続を実現するには、1000BASE-Tに対応したネットワークハブを用意する必要があります。

ゆとりある512MB( DDR400対応 )メインメモリーを装備。

接続端子



- 1 DVD±RWドライブ
- 2 メモリースティックスロット (スタンダード/デュオサイズ対応)
- 3 コンパクトフラッシュ™カードスロット (Type III)
- 4 xD-ピクチャーカード™スロット
- 5 PCカードスロット (Type I)
- 6 i.LINK端子 (S400, 4ピン)
- 7 USBコネクタ (x2, USB2.0 High-speedモード対応)
- 8 フロッピーディスクドライブ
- 9 USB2.0コネクタ (x5, USB2.0 High-speedモード対応)
- 10 ヘッドホン出力
- 11 オーディオライン入力
- 12 マイク入力
- 13 i.LINK端子 (S400, 4ピン)
- 14 オーディオ / ビデオ入力
- 15 Sビデオ入力
- 16 UHF/VHFアンテナ入力
- 17 ネットワーク LAN コネクタ (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)
- 18 電話回線端子
- 19 マウスポート (PS/2)
- 20 キーボードポート (PS/2)
- 21 ディスプレイ用コネクタ (VGA)
- 22 AC INPUT AC電源入力 プラグ
- 23 ネットワーク LAN コネクタ (100BASE-TX/10BASE-T)

高性能グラフィックアクセラレーターで、画像・映像をスムーズに再生。

PCV-HX80B7・HX70B7

高性能グラフィックアクセラレーター、NVIDIA® GeForce™ FX 5200を採用。

テレビやDVDはもちろん、ゲームなどの3D映像もスムーズに、美しく再生します。



最大8倍速書き込みを実現した DVD±RWドライブを搭載。

PCV-HX80B7・HX70B7

多彩なDVDフォーマットに対応するDVD±RWドライブを搭載。

DVD+R/-Rは最大8倍速で書き込みでき、DVDレコーディングが快適です。

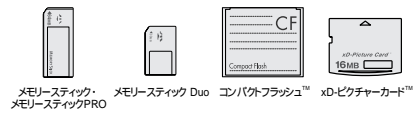


各種メモリーカードを直接スロット・イン。デジタルカメラとの連携もさらに手軽。

全モデル

「メモリースティックスロット」をはじめ、各種メモリーカードのスロットを搭載。

付属の専用アダプターで、SDメモリーカードやMMCにも対応。



フロッピーディスクドライブを内蔵。

PCV-HX50Bシリーズ

ワープロ文書や表計算ファイルのやりとりなどに、気軽に利用できます。



撮った写真を自在に活用。手軽に、多彩に、作品づくり。

P7参照

ベストショットを集めたアルバムや、オリジナルポストカードを楽しく作成。

静止画活用ソフト「PictureGear Studio」(P7参照)で、たくさんのデジタルフォトをすっきり管理・活用できます。

豊富なテンプレートを備え、ガイドの指示に従っていくだけのシンプルな操作で、カードやカレンダー、アルバムなどを作成できます。

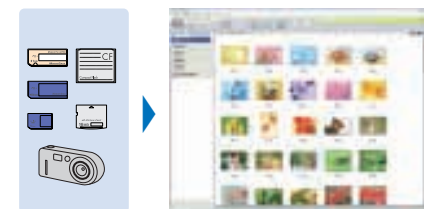
写真の焼き増しは枚数を指定するだけの手軽さ。プリントの際には、用紙に合わせて写真サイズも自動調整されます。

写真の取り込みもいっそう手軽に。

デジタルカメラをつないだり、「メモリースティック」などの各種メモリーカードをバイオに直接差し込めば、自動的に取り込みを開始\*。

\* DCF規格対応のデジタルスチルカメラに対応。

一度取り込んだ写真は、メモリーカードから削除するよう設定できます。



「PictureGear Studio」で作れる多彩なプリント作品



毎日の暮らしに役立つソフトも豊富に搭載。



バイオがもっとよく分かる、充実のサポートソフトとガイドブック。



読みやすい取扱説明書をはじめ、役立つ小冊子が充実。

セッティングや楽しみ方を、イラストや説明図をふんだんに使って分かりやすく解説するマニュアルは、見やすい大きさのA4サイズ。そのほか、テレビの楽しみ、写真の活用、DVD作成など、バイオでできることが楽しく読める、便利な小冊子が付属しています。



左:「できるインターネット プロバイダー選び編」  
右:「バイオで楽しむ!」

# バイオ最高峰の性能、驚沢に広がる映像の楽しみ。クリエイティブを極めるために、バイオRZ。

全モデルに先進の技術を駆使した高性能プロセッサを搭載。

さらに7200rpmの高速ハードディスク、DDR400メモリーのデュアルチャンネル転送など、

映像クリエイションの楽しみが加速する、バイオ最強のハイパフォーマンス。

19型ディスプレイモデルもラインアップ。クリエイティブ・デスクトップ、バイオRZ。

[www.vaio.sony.co.jp/RZ](http://www.vaio.sony.co.jp/RZ)



## バイオの頂点に立つハイスペックが、創造の楽しみを切り開く。

### HTテクノロジー インテル® Pentium® 4 プロセッサ採用。さらなる高速処理を実現。

全モデルに、HTテクノロジー インテル® Pentium® 4 プロセッサを搭載。1つのプロセッサで2つのプログラム処理(ソフトウェア・スレッド)を並列して実行できるハイパー・スレッディング・テクノロジーにより、複数の作業を同時に実行した場合のパフォーマンスや応答速度が向上します。

### DDR400メモリーのデュアルチャンネル転送により、全モデル転送速度6.4GB/sを実現。

全モデルに、システムバス800MHzに対応するインテル865PEチップセットを採用。2枚のメモリーモジュールを並列に搭載し、2倍の転送速度を実現するデュアルチャンネル転送のサポートにより、6.4GB/sに及ぶ転送速度を実現。高速なCPUのパフォーマンスをさらに引き出します。

### AGP 8X対応のグラフィックアクセラレーター。PCV-RZ75P・RZ65シリーズではNVIDIA® GeForce™ FX5600を、PCV-RZ55シリーズにはGeForce™ FX5200を採用。ともに128MBのビデオメモリーを備え、AGP 8Xにも対応します。

### DVD書き込み最大8倍速\*の高速ドライブ採用。

DVD+R/-Rは8倍速、DVD+RW/-RWは4倍速の高速書き込みを実現。DVDレコーディングがさらに快適です。

\*PCV-RZ75P・RZ65シリーズ

### 次世代の高速ネットワーク環境に対応する、1000BASE-Tネットワーク LAN 口ネクター。

全モデルに、1000BASE-T(1000Mbps)対応ネットワーク LAN 口ネクターを搭載。チップセット上の専用バスに直結し、内蔵ハードディスクの転

送速度と同等の高速ネットワーク転送を実現。

1000BASE-Tの高速接続を実現するには、1000BASE-Tに対応したネットワークハブを用意する必要があります。

### 19型モデルをはじめ、高輝度・高コントラストのディスプレイを採用。



PCV-RZ75PL9には、スタイリッシュな美しい19型ディスプレイを採用。SXGA(1280×1024ドット)の高解像度に加え、高輝度・高コントラストも併せて実現。鮮やかな色調で美しく映像を映し出します。また、PCV-RZ65L7・RZ55L7の17型ディスプレイには「クリアブラック液晶」を採用。高コントラストフィルターで黒の引き締まったメリハリある映像表現を追求。映り込みを低減するARコートも施しました。

### 高画質なテレビ録画を実現する、「Giga Pocket Engine DX」搭載。

MPEGハードウェアエンコーダーボード「Giga Pocket Engine DX」を搭載。PC専用に設計された高性能TVチューナーの映像を、専用ハードウェアが高画質を保ったままMPEG映像に変換します。色のにじみを解消し、映像をクリアーに再現する3次元Y/C分離回路、画像のざらつき、ゆらぎを低減する3次元DNR回路、ゴースト現象をおさえるゴーストリダクション回路なども搭



載し、いっそうの高画質化を図っています。

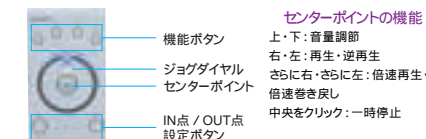
写真上部奥の基板は、DV アナログ変換ハードウェアです。PCV-RZ55シリーズには装備しません。ゴーストリダクション機能は、受信チャンネルごとのOn/Off設定が可能です。ゴーストリダクションの効果は受信環境によって異なります。

### ビデオ編集を片手で軽快に楽しめる

#### USBジョグコントローラー\*。\*PCV-RZ75Pシリーズのみ。

ビデオ編集での操作に特化し、デザインされたUSBジョグコントローラーを付属。「Adobe® Premiere® Pro」や「DVgate Plus」などに対応し、編集作業が片手で軽快に行えます。

USBジョグコントローラーの機能例(ソフトウェアによって機能は異なります。)



### 豊富なAV入出力端子を装備。

前面にビデオ端子、i.LINK端子などを装備し、アナログビデオデッキなどと手軽に接続できます。また、背面には光デジタルオーディオ出力、ライン入力端子を装備し、AVアンプと接続しての5.1chサラウンド再生やアナログ音声の取り込みも可能です。

### 「メモリースティックPRO」の高速転送に対応。

前面に装備した「メモリースティック」スロットでは、「メモリースティックPRO」の高速転送に対応。最大1GBに及ぶ大容量データを、スピーディーに書き込み・読み出せます。また、スマートメディア/コンパクトフラッシュ用スロットも装備。マイクロドライブの読み書きにも対応しています。

### 7200rpmの高速ハードディスクを搭載。

メンテナンス性に優れたシャーシと、ファンコントロールによる高い静粛性。

前面ヘッドホン端子付きスピーカー付属。

高いセキュリティとネットワーク機能を備えた「Windows® XP Professional」搭載\*。

\*PCV-RZ75Pシリーズのみ。

先進の高速プロセッサ、DVDツインドライブに加え、大画面19型ディスプレイを採用。



パーソナルコンピュータ  
PCV-RZ75PL9  
オープン価格  
19型TFT液晶ディスプレイ  
SDM-HS93 V 付属

Microsoft® Windows® XP Professional搭載  
Adobe® Premiere® Pro プリインストール  
USBジョグコントローラー付属

CPU: HTテクノロジー インテル® Pentium® 4 プロセッサ  
3.40 GHz  
メモリー: 1GB DDR400  
HDD: 250GB 7200rpm  
ドライブ: DVD±RW DVD-ROM ツインドライブ  
Giga Pocket

HTテクノロジー インテル® Pentium® 4 プロセッサ 3.20 GHz、DVDツインドライブに加え、クリアブラック液晶採用。



パーソナルコンピュータ  
PCV-RZ65L7  
オープン価格  
17型TFT液晶ディスプレイ  
PCVD-17SA1/K 付属

Microsoft® Windows® XP Home Edition搭載  
Adobe® Premiere® 6 LE プリインストール

CPU: HTテクノロジー インテル® Pentium® 4 プロセッサ  
3.20 GHz  
メモリー: 512MB DDR400  
HDD: 200GB 7200rpm  
ドライブ: DVD±RW DVD-ROM ツインドライブ  
クリアブラック液晶  
Giga Pocket

HTテクノロジー インテル® Pentium® 4 プロセッサ 3 GHz、DVD±RWDライブ搭載。

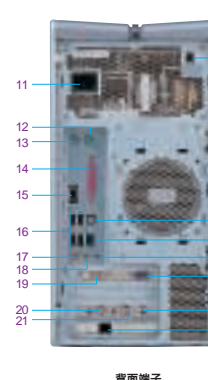
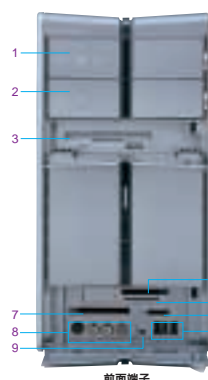


パーソナルコンピュータ  
PCV-RZ55L7  
オープン価格  
17型TFT液晶ディスプレイ  
PCVD-17SA1/K 付属

Microsoft® Windows® XP Home Edition搭載  
Adobe® Premiere® 6 LE プリインストール

CPU: HTテクノロジー インテル® Pentium® 4 プロセッサ  
3 GHz  
メモリー: 512MB DDR400  
HDD: 160GB 7200rpm  
ドライブ: DVD±RW  
クリアブラック液晶  
Giga Pocket

## 接続端子



- DVD±RWドライブ
- DVD-ROMドライブ(PCV-RZ75P・RZ65シリーズのみ)
- フロッピーディスクドライブ
- コンパクトフラッシュカードスロット
- スマートメディアスロット
- メモリースティックスロット
- PCカードスロット(Type II)
- オーディオ/ビデオ入力
- i.LINK端子(S400、4ピン)
- USBコネクタ(×3、USB2.0 High-speedモード対応)
- AC IN/OUT(AC電源入力)プラグ
- マウスポート(PS/2)
- キーボードポート(PS/2)
- プリンター/パラレルポート
- i.LINK端子(S400、6ピン)
- USBコネクタ(×4、USB2.0 High-speedモード対応)
- マイク入力
- スピーカー/ヘッドホン出力
- デジタルディスプレイ用コネクタ(DVI)
- オーディオ/ビデオ出力
- オーディオ/ビデオ入力
- 付属スピーカー専用電源出力
- 光デジタルオーディオ出力
- ネットワーク LAN コネクタ(1000BASE-T)
- オーディオライン入力
- ディスプレイ用コネクタ
- VHF/UHFアンテナ入力
- 電話回線端子

\*ビデオ映像出力専用です。パソコンのデスクトップ画面は出力しません。



## さらなる完成度を求めて。ビデオ編集、DVDオーサリングに、よりいっそうの磨きをかける。

## 「Adobe® Premiere®」とソニー独自の映像技術で、さらに高度なビデオ編集。

多彩なソースの映像を高画質で取り込む「DVgate Plus」。



映像の取り込みから、DV、MICROMV、「Giga Pocket」のビデオカプセル、MPEG2等、さまざまなフォーマットへの書き出しまで幅広く扱える「DVgate Plus」。「キャプチャモード」と「出力モード」の2つのモードで多彩な機能をわかりやすく操作できます。

手軽な映像取り込みや、多彩な出力が可能。「キャプチャモード」は、任意に開始点、終了点を指定する「パッチキャプチャ」と、ハンディカメラの映像をワンクリックで取り込める「オートキャプチャ」が可能。シーンの分割やシーンリストも自動作成します。また、「出力モード」は、カット・アセンブル編集をはじめ、フォーマット変換、テープ、ハードディスクへの出力が一括して行えます。

さらに機能を強化し、より高度な作品づくりが楽しめる「Adobe® Premiere® Pro」。

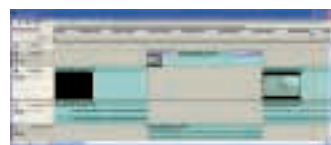


PCV-RZ75Pシリーズにはさらに機能を強化した「Adobe® Premiere® Pro」を、またPCV-RZ65・RZ55シリーズには「Adobe® Premiere® 6 LE」をそれぞれプリインストール。手軽なカット・アセンブル編集からエフェクトを駆使した本格的なビデオ編集まで、多彩な作品づくりが楽しめます。

進化したユーザーインターフェースを採用。「Adobe® Premiere® Pro」では、タイムラインが大きく進化しました。複数のタイムラインを同時に編集できるだけでなく、一つのタイムラインを、別のタイムラインの素材として使用可能。修正の結果は全てのタイムラインに反



映されます。オープニング、本編、エンディングを個別のタイムラインで制作するなど、複雑な構成の映像作品をより効率よく編集できます。



プロ品質の高度なカラーコレクションが可能：色差信号ベースのカラーホイールや、RGBトーンカーブを装備した高度なカラーコレクションフィルターを搭載。異なる条件で撮影した素材の色再現を統一するなど、よりクオリティーの高い映像作品づくりが行えます。さらに映像信号を波形で確認できるベクトルスコープも装備しました。

Premiere®の機能を大幅に拡張。

「VAIO Edit Components」。

「Adobe® Premiere® Pro・Premiere® 6 LE」の機能を拡張するバイオオリジナルプラグインを搭載。ソニー独自のソフトウェアDVコーデックにより、画質劣化を抑えたDV編集が行えます。また、DVアナログ変換機能を持つPCV-RZ75P・RZ65シリーズでは「Adobe® Premiere®」のi.LINKプレビュー出力を直接アナログ映像として出力し、テレビ画面で確認することができます。

\*Premiere® 6 LEは、i.LINK端子でのプレビュー出力はリアルタイムプレビューには対応していません。プレビューファイルを作成する必要があります。

「Adobe® Premiere®」でのMPEG編集を実現：ソニー独自のMPEG編集エンジンにより、「Adobe® Premiere®」上でMPEG1、MPEG2映像が編集できます。フレーム単位での高精度

なシーンの結合や特殊効果の追加が可能。また未編集シーンの画質はそのままキープ。再エンコードも行わないため、画像処理も高速です。

編集が行えるMPEGファイルは、「Giga Pocket」/「DVgate Plus」が出力したMPEGファイルのみサポートされています。

三次元処理を始め、多彩な効果をもりこんだVAIOトランジション：ソニー製の業務用編集機の技術に基づいた高品位な効果や、三次元処理を用いた大胆なトランジションなど、全34種類のオリジナルトランジションを実現。手軽な設定で高度な特殊効果を演出できます。

VAIOトランジションの効果



「Click to DVD」との連携をはじめ、多彩な入出力に対応：「Adobe® Premiere® Pro・Premiere® 6 LE」で設定したタイムラインマーカーを「Click to DVD」上でチャプターとして自動設定できる連携機能や、「Giga Pocket」ビデオカプセルの出力機能、MICROMV形式の編集・出力機能も備えます。

「Adobe® Premiere® Pro」特別提供のご案内

PCV-RZ65・RZ55シリーズのご登録カスタマーに、特別提供価格48,000円(税・送料別)にてご提供します。詳しくは商品同梱チラシをご覧ください。

## 完成した作品をDVDに。バイオRZの充実したDVDオーサリング。

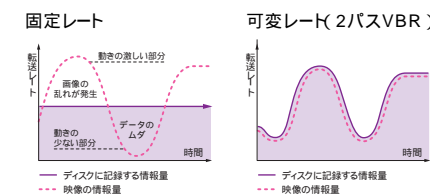
手軽な操作でDVD作成。「Click to DVD」ワンクリックで手軽なDVD作成が楽しめる「Click to DVD」(P5参照)。DV機器、アナログビデオ機器、MICROMV機器の取り込み対応や、静止画DVD作成、動画メニュー作成など、多彩な機能を備えます。映像取り込みと同時にMPEGエンコードを行うリアルタイムエンコーディングを実現し、作成速度も高速。またMPEG映像がDVDの容量を超えた場合、ビットレートを再変換、1枚に収める機能も搭載しています。

高画質DVD作りを実現する「TMPGEncシリーズ」

「TMPGEnc DVD Source Creator for VAIO」は、撮影映像や録画番組など、AVI(DV)/MPEG2映像を最適な画質・サイズに変換できるMPEG2ソフトウェアエンコーダー。エンコードする前に映像全体の動きの検索を行い、

最適なビットレートを配分する2パスVBR(可変ビットレート)でMPEG2変換を行います。

映像の長さにあわせてディスク容量を使い切ることができるので、短時間の映像を高ビットレートで記録した高画質DVDを作ることが可能。低ビットレートにおいても、画質への影響を抑えながら5時間までの長時間映像をDVDに収録できます。さらに、エンコード前にノイズを除去する「ノイズリダクション機能」も装備。古いビデオテープや受信状況が悪い映像も、エンコードする際に画質を改善します。また、HTテクノロジー インテル® Pentium® 4の固定レート



## ビデオ作品の完成度をさらに高める充実のソフトウェア。

「DVDIt! for VAIO」で、よりこだわったDVDオーサリング。

自由度の高いデザイン機能を備え、オリジナルのDVDが作れるDVDオーサリングソフト。メニュー画面作成では、用意された素材を使ったり、ボタン用アイコンや背景画像を追加してオリジナルの画面を作成できます。また、ワイド映像にも対応しています。

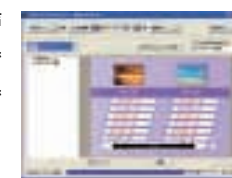
「Adobe® Photoshop® Elements® 2.0 日本語版」で、タイトル画面づくり。

フォトタッチソフト「Adobe® Photoshop® Elements®」を使えば、多彩な機能を生かして高度な静止画加工が可能。サイバースhootなどで撮った静止画を取り込んで、オープニングタイトルやカットイン映像の素材となる画像加工を行うなど、ビデオ作品のための素材づくりにも活用できます。

ハイパー・スレディング・テクノロジーにも対応。エンコード時間が約30%高速化します\*。

\*Pentium® 4 2.80 GHz比  
2パスVBRでのMPEG2エンコードには、映像の時間のおよそ2-3倍程度の時間が必要です。ノイズリダクション機能を使うと、エンコード時間がよりかかります。

手軽な操作でオーサリングできる「TMPGEnc DVD Author for VAIO」:「TMPGEnc DVD Source Creator for VAIO」で作成したVBR MPEG2に対応するオーサリングソフト。DVDに収録したい映像範囲の指定や、チャプターを自由に設定できます。テンプレートから手軽にシンプルなメニュー作成できるほか、背景とチャプターボタンに動きのあるモーションメニューも再生できるようになりました。さらに、「Giga Pocket」のビデオカプセルを直接ドラッグ&ドロップして素材映像として登録したり、2カ国語音声



アフレコ編集が行える「DigiOnSound® 3 L.E. for VAIO」。

\*PCV-RZ75Pシリーズのみ。  
ビデオ作品などのAVIファイルにアフレコ処理が行えるマルチトラック・サウンド編集ソフト。マイク/ライン入力からのデジタル録音機能を備え、AVIファイルを再生しながら映像に合わせてナレーションの録音が行えます。AVI2.0形式にも対応するほか、多彩な音声フィルターでBGMをユニークに演出するなど、豊富な編集機能を備えます。

アナログ素材をデジタル保存。昔撮った映像をデジタルでビデオ編集できる、DVアナログ変換機能。

バイオRZは、前面・背面のビデオ入力端子からアナログ映像を取り込んで「Giga Pocket」でのMPEG2録画や「Click to DVD」でのDVD作成が行えます。さらに、PCV-RZ75P・RZ65シリーズには、DV映像とアナログ映像

を相互に変換するDVアナログ変換機能(ハードウェア)を備え、ビデオ入力端子からハイエイトやVHSなどのアナログ映像を「DVgate Plus」で、AVI(DV)形式で取り込み可能。昔撮った映像もビデオ編集が楽しめる

ます。アナログ映像をデジタルで保存すれば、テープの消耗や画質劣化の心配もなく、ビデオ作品づくりの素材として活用できます。

	アナログ入力	AV(DV)	アナログ入力	MPEG2
PCV-RZ75P・RZ65シリーズ	○	○	○	○
PCV-RZ55シリーズ	×	○	○	○

# いっそう楽しく快適に。バイオの世界を広げる、多彩な関連製品。

## バイオにためた楽しみを、テレビで引き出す。AVの楽しみを家中に広げる「ルームリンク」。

バイオのハードディスクにたっぷりストックしたAVコンテンツを、ホームネットワーク経由で離れた場所にあるテレビに中継する「ルームリンク」。AVケーブルでテレビと接続、一方バイオとはネットワークケーブルなどの家庭内LANをつないで、バイオの中のテレビ番組・音楽・写真をテレビに出力できます。付属のリモコンでテレビ側からも手軽に操作が可能。リビングで、寝室で、バイオの楽しみ

をいつでも呼び出せます。

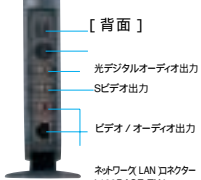
有線接続のほか、ワイヤレス接続にも対応。：バイオとルームリンクの間は、ネットワークケーブルによる有線接続のほか、別売の「ワイヤレスLANコンバーター」などを組み合わせ、ワイヤレス接続も可能。いっそうスマートに楽しめます。

バイオ・ルームリンク間の接続に対応するワイヤレスLAN製品について詳しくは、P9をご覧ください。



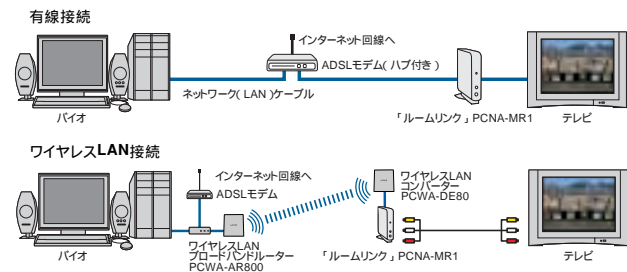
ネットワークメディアサーバー  
PCNA-MR1 オープン価格

高画質な映像出力が可能なハードウェアMPEG2デコーダ内蔵。ネットワークLANコネクタ(100BASE-TX) 光デジタルオーディオ出力、Sビデオ出力、ビデオ/オーディオ出力×各1端子を装備。外形寸法：約幅29mm(スタンド脚部 幅60mm)×高さ141mm×奥行155mm 質量：約650g(本体・スタンド) 付属品：UFCコン、ネットワークケーブル(5m) AVケーブル(1.5m) インストールCD-ROM、スタンドなど。対象機種：Windows® XP Professional/Windows® XP Home Editionを搭載したバイオ  
\*ビデオ再生・テレビ録画の機能は、「Giga Pocket」搭載バイオのみ可能。なお、機種によっては一部機能に制限事項等が生じる場合があります。最新情報はVAIOホームページにてご確認ください。



ネットワークLANコネクタ(100BASE-TX) 光デジタルオーディオ出力 Sビデオ出力 ビデオ/オーディオ出力

### 有線とワイヤレス、2つのルームリンク接続スタイル。



バイオと「ルームリンク」を直接1本のケーブルで接続する場合は、クロスケーブルを使用します。ADSLモデムなどを組み合わせる場合は、ルーターハブを経由して接続します。

## 録画したテレビ番組や映像をたっぷり持ち出し楽しめる、ハードディスクビデオプレーヤー。

バイオから、録画したテレビ番組やさまざまな映像ファイルを持ち出して、外出先でも楽しめる「ハードディスクビデオプレーヤー」。手のひらサイズのコンパクトボディに、明るい3.5型液晶を搭載。MPEG2の高画質映像を映し出します。連続再生は最長4時間、記録できる映像は合計最大31時間\*1と、たっぷり持ち運び可能。さらに、USB2.0でPCとつなげば\*2、外付けハードディスクドライブとしても活用でき、大容量データのやりとりにも役立ちます。

ドラッグ&ドロップで、手軽に転送。：録りためたテレビ番組や映像ファイルは、ドラッグ&ドロップの手軽な操作で転送できます。さらにかじめ転送時刻等を設定する、自動転送予約も可能です。

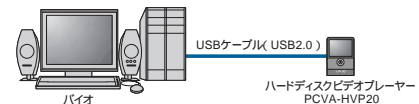


ハードディスクビデオプレーヤー  
PCVA-HVP20 オープン価格

液晶表示装置：3.5型TFTカラー液晶 ハードディスクドライブ：約20GB 映像再生フォーマット：MPEG2/MPEG1形式 インターフェース：USB2.0 (Hi-speed/Full-speed/Low-speed対応)\*1 電源：ACアダプターまたはリチウムイオンバッテリー(本体内蔵) 連続再生時間：約4時間\*2 外形寸法：約幅84×高さ120×奥行28mm(突起部含まず) 質量：約300g 付属ソフトウェア：ビデオ転送マネージャー 対応ファイル形式：「Giga Pocket」形式のファイル(JKビデオカプセル)/MPEG2/MPEG1/AVI (DV)/WMV\*3 対応機種：Windows® 2000、Windows® Me、Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition搭載のバイオ。  
\*1：接続するバイオがUSB2.0に対応していない場合は、USB1.1の転送速度となります。\*2：バッテリー駆動時、再生時間は使用状況及び設定等により上記時間と異なる場合があります。\*3：AVI (DV) / WMVはMPEG2/4Mbps固定に圧縮されます。



「ビデオ転送マネージャー」操作画面



USBケーブル(USB2.0) ハードディスクビデオプレーヤー PCVA-HVP20

## ビデオメールやビデオチャットも手軽に実現。ビジュアルコミュニケーションカメラ。

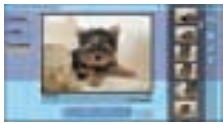
USBコネクタでバイオにつなぎ、映像を生かした新しいコミュニケーションが楽しめる「ビジュアルコミュニケーションカメラ」。肌の再現性に優れ、ヘッドセットいらずのマイク内蔵カメラで、ビデオメールはもちろん、「Windows® Messenger」でのビデオチャットも快適に楽しめます。



ビジュアルコミュニケーションカメラ  
PCGA-UVC11 オープン価格  
イメージセンサー：1/5.5型CMOSセンサー 総画素数：37万画素 プラグインパワーマイク内蔵 取り付けアダプター、取り付けシート 付属ソフトウェア：「Network Smart Capture」 With You Call」 インターフェース：USB ケーブル長 約1m 外形寸法(カメラ部)：約幅60×高さ34×奥行33mm 質量(カメラ部)：約42g  
対象機種について詳しい情報はVAIOホームページ http://www.vaio.sony.co.jp/ でご確認ください。

### 映像を手軽に撮影、多彩に活用。

「Network Smart Capture」で、手軽に動画や静止画を撮影。そのままメール添付や、WEB上での公開も可能。自動撮影による定点観測も楽しめます。



## 大容量タイプとポータブルタイプがそろった、i.LINKハードディスクドライブ。

250GBと120GBの大容量外付けハードディスクドライブ。動画や音楽など、さらに豊富なデータを保存できます。転送速度も約35MB/秒の高速転送が可能です。ポータブルタイプは、小型ながら容量60GB。携帯にも便利です。

i.LINKハードディスクドライブ  
PCVA-HD25 (250GB) オープン価格  
PCVA-HD12 (120GB) オープン価格



約35MB/秒の高速データ転送が可能。「Giga Pocket」の録画先に指定してテレビ番組の記録が可能。デジタルハンディカム動画データを直接取り込み可能。バイオと連動して自動的に電源オン/省電力モードへの移行が可能。システムドライブ(Cドライブ)のバックアップ/リストアが可能なバックアップソフト「HD革命BackUp Lite」(Windows XP/2000のみ対応)付属。端子：i.LINK端子(6ピン)×2 外形寸法：約幅171×高さ58×奥行304mm 質量：約2.4kg(本体のみ) i.LINKケーブルは別売です。

i.LINKポータブルハードディスクドライブ  
PCGA-HDM06 (60GB) オープン価格



持ち運びが可能なポータブルタイプのハードディスクドライブ。コンパクトサイズながら、60GBの大容量。「Giga Pocket」の録画先に指定してテレビ番組の記録が可能。端子：i.LINK端子(4ピン)×1 外形寸法：約幅120×高さ19×奥行107mm 質量：約220g

## バイオPにためた映像もDVDに記録する、i.LINKポータブルDVD±RWドライブ。

i.LINKポータブルDVD±RWドライブ  
PCGA-DDRW1 オープン価格



i.LINK(4ピン)端子を2ポート装備。付属ソフトウェア：「Click to DVD Ver.1.2」(Drag'n Drop CD+DVD) 書き込み：DVD+R/RW最大2倍速、DVD-R/RW最大4倍速、CD-R最大16倍速、CD-RW最大8倍速 読み出し：最大5倍速(DVD-ROMの場合)、最大24倍速(CD-R/ROMの場合) バッファアンダーランエラー防止機能 外形寸法：約幅144×高さ21×奥行154mm(本体のみ) 質量：約410g(本体のみ)

## 最薄部17.3mmのスリムボディに、有効510万画素、光学3倍ズームなど高機能を搭載。

デジタルスチルカメラ  
DSC-T1 オープン価格 新発売



有効510万画素。カールツァイス「バリオテッサー」光学3倍ズームレンズ。大きくて見やすい2.5型ハイブリッド型液晶モニター。約30フレーム/秒の高画質動画記録ができる「MPEGムービー-VX」。\*メモリスティックPRO デュオ「のみ対応」バイオへの画像転送や充電が手軽な、USBケーブル付属。外形寸法：約幅91×高さ60×奥行21(最薄部17.3)mm 質量：約155g(本体のみ)

## 総画素数331万画素、1/3型大型CCD搭載。動画も静止画も、色鮮やかに撮って、バイオで活用。

2.5型液晶モニター搭載 デジタルビデオカメラレコーダー  
DCR-PC300K 希望小売価格198,000円(税別)



総画素数331万画素、1/3型大型CCD搭載。有効画素数：動画205万画素、静止画305万画素。大口径37mm径カールツァイス「T\*」(ティースターレンズ採用。自然光RGBレゾリューションブルー。定ま取り込み「色フィルター」優化した色再現性を実現。日差しの強い屋外でもしっかり見える、ハイブリッド液晶モニター搭載。外形寸法：約幅99×高さ119×奥行113mm(最大突起部含まず) 質量：約540g(本体のみ)

## USBコネクタにつないですぐに使えるフロッピーディスクドライブ。

USBフロッピーディスクドライブ  
PCVA-UFD2 オープン価格



外形寸法：約幅103.5×高さ17.0×奥行142mm 質量：約285g ケーブル長さ：約475mm

## 手のひらにフィットするスタイリッシュな光学式マウス。

USB光学式マウス  
PCGA-UMS5 オープン価格



ケーブル長約80cm デスクトップ型バイオでの使用においては、本製品のケーブル長(約80cm)では短い場合がありますので、あらかじめUSB端の位置をご確認ください。

## 2色のカラーが選べるコンパクトな光学式マウス。

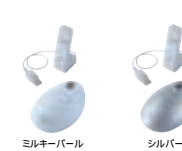
USB光学式マウス  
PCGA-UMS3/V(バイオレット) オープン価格  
PCGA-UMS3/S(シルバー) オープン価格



ケーブル長約80cm デスクトップ型バイオでの使用においては、本製品のケーブル長(約80cm)では短い場合がありますので、あらかじめUSB端の位置をご確認ください。

## ケーブルなしの快適なマウス操作を実現する、ワイヤレスマウス。

ワイヤレスマウス  
PCGA-WMS5/W(ミルキーパール) オープン価格  
PCGA-WMS5/S(シルバー) オープン価格



ケーブルなしで机の上ですっきり使えるバイオのワイヤレスマウス。バイオデザイン採用、省スペース設計の小型レシーバー付属。電池消費を軽減する「パワーセーブ機能」搭載。通信方式：RF27MHz 通信範囲：約1m(使用環境により異なります。) 電池寿命：約3ヶ月(アルカリ電池使用、一般使用時) レシーバーのインターフェース：USB 付属品：レシーバーケーブル1.5m(デスク用) 20cm(ノート用) 各1 \*1日8時間週5日間使用した場合を想定。

## IC記録メディア

メモリスティック  
MSA-128A(128MB) オープン価格  
MSA-64AN(64MB) オープン価格  
MSA-32AN(32MB) オープン価格

メモリスティックPRO  
MSX-1G(1GB) オープン価格  
MSX-512(512MB) オープン価格  
MSX-256(256MB) オープン価格

著作権保護された楽曲データは記録できません。

## DVD-RWメディア

日本ビクター株式会社  
VD-RW47B(2倍速書込対応) オープン価格

## DVD+RWメディア

三菱化学メディア株式会社  
DPW47U1(2.4倍速書込対応) オープン価格

## DVD-Rメディア

三菱化学メディア株式会社  
DHR470U1(4倍速書込対応) オープン価格

## DTR47U1

(4倍速書込対応) オープン価格  
推奨する8倍速書込対応DVD-R・DVD+R、4倍速書込対応DVD-RW・DVD+RWメディアについては、VAIOホームページ内の製品情報をご参照ください。

## i.LINKケーブル

「4ピン 4ピン」タイプ  
VMC-IL4408B(0.8m)希望小売価格1,900円(税別)  
VMC-IL4415B(1.5m)希望小売価格2,200円(税別)  
VMC-IL4435B(3.5m)希望小売価格3,300円(税別)

「4ピン 6ピン」タイプ  
VMC-IL4635B(3.5m)希望小売価格4,400円(税別)  
「6ピン 6ピン」タイプ  
VMC-IL6615B(1.5m)希望小売価格3,300円(税別)  
VMC-IL6635B(3.5m)希望小売価格5,300円(税別)

「4ピン 6ピン」タイプ  
VMC-IL4615B(1.5m)希望小売価格2,800円(税別)

i.LINKドライブの利用においては、1.5m以下のi.LINKケーブルの使用をお勧めします。

## 増設メモリモジュール

DDR SDRAM DDR400対応  
PCVA-MM512R(512MB)  
PCVA-MM256R(256MB)

SDRAM PC133対応  
PCVA-MM256C(256MB)  
バイオP用

バイオRZ、バイオHX用  
\*PCV-HX508シリーズではメモリーバスは266MHzとして動作します。バイオRZメモリー増設するには、同じメモリーを2枚1組にお使いください。詳しくはP33の注釈を参照ください。

DDR SDRAM DDR333対応  
PCVA-MM512E(512MB)  
PCVA-MM256E(256MB)

バイオW、バイオV用

メモリモジュールの取り付けには、機器内部の構造上、知識と経験が必要です。取り付け作業は販売店へ依頼いただくか、ソニー製メモリー取り付けの場合はソニー(株)VAIOカスタマーリンクの取り付けサービス(有料)をご利用いただけます。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搭載機器の動作条件との接続の可否情報をご確認ください。操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。i.LINKで接続を行うパソコン周辺機器類(ハードディスクドライブやDVD±RWドライブ)などは、OSによっては対応していない場合があります。本カタログは、関連製品の仕様や付属品、ご注文事項などについて、そのすべてを掲載しているものではありません。また、本カタログの配布開始時期(裏表紙参照)では、ご使用の上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。製品によってはソニー(株)が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ください。各製品のカタログおよび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「サポート」機種別ページでご案内しています。

シリーズ	バイオ V	バイオ W	バイオ P	バイオ HX	バイオ RZ
<p>その他</p>					
VAIOオリジナル壁紙	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p>オンラインカスタマー登録</p> <p><b>VAIOオンラインカスタマー登録</b></p>					
VAIOオリジナルGUIセットアップ	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
UI Design Selector	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p>ご紹介コンテンツ</p> <p><b>おトク情報紹介</b></p>					

<p>VAIOソフトウェアセレクション</p> <p>バイオご登録カスタマー専用のソフトウェアダウンロードサービス「VAIOソフトウェアセレクション」<span> </span>。Norton Internet Security 2004 / Adobe® Photoshop® Elements<span>®</span> などの各種ソフトウェアを、お求め安い価格にてご提供いたします。詳しくは、http://www.vaio.sony.co.jp/softをご覧ください。</p>					
--	--	--	--	--	--

<p>「Windows® XP Professional」を搭載。</p> <p>PCV-RZ75Pシリーズ、Windows® XP Professional は、ブロードバンド環境で求められる高いセキュリティとネットワーク機能を備えたオペレーションシステムです。リモートアクセスや高度なセキュリティ設定が可能なだけでなく、ドメインへの参加もサポートしており、大規模なネットワークに接続してもご利用いただけます。</p>					
--	--	--	--	--	--

<p>*1:システムの再インストールはHDD内のリカバリーデータ、もしくは付属ツールで作成したリカバリーディスクから行います。Microsoft® Office Personalは除く。) OSおよび付属ソフトウェア単体でのインストールはできません。また、付属データ以外によるOSのインストールはサポートの対象外となります。*2:PCV-RZ75PシリーズはVer.4.0、PCV-RZ65・RZ55シリーズはVer.3.0を搭載します。*3:MotionClock連携機能、バイオW専用スキンを搭載します。*4:Yahoo! BBはインターネット経由でのお申し込みとなります。また、一部のサインアップのバージョンが異なります。*5:DVDへの書き込みを行うには、別売のi.LINK ポータブルDVD±RWドライブPCGA-DDRW1が必要です。*6:180日間は無料でご利用いただけます。それ以降は有料となります。また、ご利用にはインターネットへの接続が必要です。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。 テレビ王国、iRCommander、アイアールコマンドーは、ソニー株式会社の登録商標です。iCommand、アイコンドは、ソニー株式会社の商標です。 「iモード」は株式会社NTTドコモの登録商標です。 Adobe、Adobe Premiere、Adobe Photoshop Elements、Adobe ReaderはAdobe Systems Incorporated、アドビシステムズ社、の米国およびその他の国における商標または登録商標です。 ダイナフロントはDynaLab,Inc.の商標です。 Copyright ©1995-2003 RealNetworks™, Inc. QuickTimeおよびQuickTimeロゴは、ライセンスに基づいて使用される商標です。QuickTimeは、米国およびその他の国々で登録された商標です。 PowerDVD is trademark of CyberLink Corp. WinDVDは、InterVideo, Inc.の商標です。 DVDIt! は Sonic Solutions の登録商標です。 Copyright ©2003 PEGASYS Inc. “SBM/Super Bit Mapping” is a Trademark of Sony Corp. Equaliser for VAIO from Sony Oxford. Copyright © 2003 Sony Business Europe. L1 Ultramaximizer, S1 Stereo Imager and Renaissance Bass plug-ins by Waves Ltd. Noise Reduction Effector Powered by DigiOn, Inc. Copyright ©2003 DigiOn, Inc. ASIO Interface Technology by Steinberg Media Technologies AG. VST Plugin Interface Technology by Steinberg Media Technologies AG. DigiOn, DigiOnSoundは、株式会社デジオンの登録商標です。 Gen-Onはニニデジタルネットワークアプリケーションズ株式会社の商標です。 Copyright ©2000-2002 Digital Arts Inc. Copyright 2001-2002 Sony Communication Network Corporation. OCNは、NTTコミュニケーションズ株式会社の商標です。 ODNは日本テレコム株式会社の商標です。 「ぷらは株式会社ぷらなネットワークスの登録商標です。 2002 AMERICA ONLINE, INC. All Rights Reserved. @niftyは二フイ株式会社 の商標です。 DIONはKDDI株式会社の登録商標です。 BIGLOBEは日本電気株式会社の登録商標です。 Licensed by Taito Corp. ©TAITO CORP. 1996,1998 ©TAITO CORP.1996,2001 ©2001 UNBALANCE Corporation. Copyright ©2000-2003 DigiOn Inc. and Easy Systems Japan Ltd. All rights reserved. Drag'n Dropはイージシステムズジャパン 株式会社 デジオンの登録商標です。 Copyright ©1988-2003 Val Laboratory Corporation All rights reserved. Copyright 1993-2004 FUJISOFT ABC Inc. All rights reserved. てきば家計簿マム4、お料理マム2 ポケットレシピ 人気おかず はテクノニカルソフト株式会社の商標です。 時事通信社「家庭の医学」デジタル版 は、株式会社時事通信社の商標です。 Symantec, Symantecロゴ、Norton AntiVirusはSymantec Corporationの登録商標です。2003 Symantec Corporation. All Rights Reserved. 「できる」は株式会社インプレスの登録商標です。 Grami Best Selection All rights Reserved. Copyright © Sony Corporation.Contains IP3 Technology licensed from Visonarts, Inc.Porions of this software are based in part on the work of the IndependentJPEG Group “Yahoo!BB”はヤフー株式会社およびソフトバンクBB株式会社が提供するADSL接続サービスです。 Gracenote® and CDDB® are registered trademarks of Gracenote. The Gracenote logo and logotype, the Gracenote CDDB logo and logotype, and the “Powered by Gracenote” logo are trademarks of Gracenote. Super A/Gはアゼロ社の登録商標です。 Recording Technology by Sonic Solutions. WOW,SRSと<del>WOW</del>はSRS Labs,Inc.の商標です。 WOWはSRS Labs,Inc.からのライセンスに基づき製品化されています。 xDピクチャーカードは富士写真フイルム株式会社の商標です。 サービス内容および提供条件は改善等のため予告なく変更する場合があります。 記載されている会社名およびサービス名は、各社の登録商標および商標です。 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。 これらのソフトウェアには、1 ソニー-VAIOカスタマーリンクによるサポート2 岩ソフウェアメーカーによるサポート 3 サポート対象外の3種類があります。詳しくは製品に付属の説明書に記載されています。 ソフトウェアによっては取扱説明書を行属せず、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。 アドビシステムズ社製のソフトウェアは、アドビシステムズ 株 により90日間の無料サポートがご利用いただけます。 以後は同社による有料サポートメニューが用意されています。</p>					
--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--

<p>本カタログに掲載のバイオ本体およびディスプレイは、家庭用パソコンの回収・再資源化を目的とする資源有効利用促進法(通称「改正リサイクル法」)2003年10月1日改正施行)に基づき、ソニーが新たな費用のご負担で回収・再資源化いたします。詳しくはVAIOホームページをご覧ください。</p> <p><b>www.vaio.sony.co.jp/recycle</b></p>					
---	--	--	--	--	--

<p><b>PC</b></p> <p>リサイクル</p>					
<p><b>eco</b></p> <p>info</p>					
<p>梱封材に段ボールを使用しています。(バイオ付属ディスプレイSDMH-SH93V を除く) キャビネットにP1000系難燃剤を使用していません。(バイオ全機種本体とバイオ付属ディスプレイSDM-HS93V ) 主要部のプリント配線板にP1000系難燃剤を使用していません。(バイオPおよびバイオ付属ディスプレイPCVD-17SM2/K・17SM2・15XM2 ) 待機時消費電力1Wの低水準を実現しています。(バイオ付属ディスプレイSDM-HS93V ) 保証書の紙袋に100%雑誌古紙再生紙、表裏面にVOC<sup>*</sup> 揮発性有機化合物、ゼロ植物油型インキを使用しています。(バイオ付属ディスプレイPCVD-17SM2・15XM2 ) 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。 環境配慮はモデルによって内容が異なります。</p>					

<p>「グリーン購入法」は、国等の公共機関が行う環境物品(環境負荷低減に資する製品・サービス)の調達と、環境物品等に関する適切な情報提供を推進する法律です。 現行のバイオは、グリーン購入法における「判断の基準」(必須項目:エネルギー消費効率)を満たしています。また、「配慮事項」(実施が望ましいとされる項目)も積極的に対応しています。</p>					
---	--	--	--	--	--

<p>「国際エネルギースタープログラム」とはOA機器の待機時における消費電力に対する国際的な省エネルギー制度です。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。</p>					
--	--	--	--	--	--

<p>「PCグリーンラベル」はJEITA(社)電子情報技術産業協会が自主的に制定した、パソコンの環境に対する包括的取組みを表現するラベルです。 カタログに掲載のバイオはJEITA「PCグリーンラベル」の審査基準(2003年度版)を満たしています。</p>					
---	--	--	--	--	--

シリーズ	バイオ V	バイオ W	バイオ P	バイオ HX	バイオ RZ
<p>ワープロ・表計算</p>					
<p>統合ソフトウェア(ワープロ/表計算/メール・情報管理/オフィスツール)</p> <p>Microsoft® Office Personal Edition 2003</p> <p>(Word 2003、Excel 2003、Outlook® 2003、Home Style<sup>®</sup>)</p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p><b>実用ツール</b></p>					
DVD/CDライティングソフトウェア( DVD追記対応版 )	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
Drag'n Drop <sup>®</sup> CD ± DVD Ver.3.0	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p>電車交通案内</p> <p><b>駅ずばあと</b></p>					
<p>インターネット地図ソフト</p> <p><b>デジタル全国地図<sup>®</sup></b></p>					
<p>はがき・年賀状作成</p> <p><b>筆ぐるめ</b> Ver.11</p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p>家計簿ソフト</p> <p><b>てきば家計簿マム4</b></p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p>お料理ソフト</p> <p><b>お料理マム2 ポケットレシピ 人気おかず</b></p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p>医学辞典</p> <p><b>時事通信社「家庭の医学」デジタル版</b></p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p>PDFビューワー</p> <p>Adobe<sup>®</sup> Reader<sup>®</sup> 6.0</p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p>ウイルスチェッカー</p> <p>Norton AntiVirus 2003</p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>

<p><b>設定・ユーティリティー</b></p>					
<p>バイオ専用ソフトウェアランチャー</p> <p><b>バイオメニュー</b></p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p>アプリケーション等起動設定</p> <p>VAIO Action Setup Ver.2.0</p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p>各種ユーティリティー</p> <p><b>VAIOシステム情報</b></p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p><b>サポート・ヘルプ</b></p>					
<p>VAIOマニュアル</p> <p>CyberSupport for VAIO Ver.5.0</p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p>サポートツール</p> <p>VAIO<b>ハードウェア診断ツール</b> Ver.2.1</p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p>Windows 入門書(HTML)</p> <p><b>できるWindows XP for VAIO</b></p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p>バイオの基礎を学習</p> <p>How to VAIO Ver.2.1</p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p>自動アップデート</p> <p>VAIO Update Ver.1.0</p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p>リカバリーツール</p> <p><b>リカバリーディスク作成ツール</b></p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>

シリーズ	バイオ V	バイオ W	バイオ P	バイオ HX	バイオ RZ
<p><b>静止画・写真</b></p>					
<p>静止画管理/加工/プリント 統合ソフト</p> <p>PictureGear Studio Ver.2.0</p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p>静止画作成・加工(フォトレタッチ)</p> <p>Adobe® Photoshop® Elements<sup>®</sup> 2.0 <b>日本語版</b></p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p><b>ホームネットワーク</b></p>					
<p>音楽・静止画・ビデオ統合プレーヤー</p> <p>VAIO Media Ver.2.6</p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p>VAIO Media統合サーバー</p> <p>VAIO Media Integrated Server Ver.2.6(MPEG4トランスコード対応)</p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p>VAIO Media統合サーバー</p> <p>VAIO Media Integrated Server Ver.2.6(MPEG4トランスコード非対応)</p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>

<p><b>コミュニケーション</b></p>					
<p>ビジュアルコミュニケーション</p> <p>Network Smart Capture Ver.1.2</p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p><b>インターネット・メール</b></p>					
<p>電子メール</p> <p>Microsoft® Outlook Express 6</p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p>インターネットブラウザ</p> <p>Microsoft® Internet Explorer 6</p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p>インターネットを安全に利用</p> <p><b>i-フィルター</b> Personal Edition</p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>

<p>サービスプロバイダー</p> <p>So-net簡単スターター V2</p> <p>OCNスタートバック</p> <p>ODNスターターキットソフトウェア</p> <p>ぷらら入会 / 接続ソフト(Pz Dialer)</p> <p>AOLサインアップツール</p> <p>@nifty でインターネット</p> <p>DIONスターターキット</p> <p>BIGLOBEでインターネット</p> <p>Yahoo! BBオンラインサインアップ</p>					
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>

<p>ゲーム</p> <p>VAIO Game Center</p> <p><b>(電車でGO！、アルカナイト、大富豪)</b></p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>

<p><b>エンターテインメント</b></p>					
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>

<p>像は、一般のDVDビデオプレーヤーの出力映像とは画質の傾向に違いがある場合があります。 なお、DVDビデオディスクによっては連続出画が行えず、瞬間的な画像の乱れを生じる場合があります。 本機はビデオレコーディング規格で記録されたDVD-RWディスクの再生に対応しています。ただし、CPRM方式で著作権保護されたDVD-RWディスクの再生はできません。</p> <p><b>DVD-R・RW・DVD+R・RWについてのご注意</b> DVD+R/・RW・DVD-R・RWには、DVDビデオ形式での記録が可能です。ビデオレコーディング規格での記録には対応していません。 データ形式での追記は、付属の「Drag'n Drop CD ± DVD」により可能です。DVDビデオ形式での追記はできません。 なお、追記にて記録したデータは、他のパソコンのDVDドライブでは読み出せない場合があります。 複製不可の設定がされたDVD-ROMやDVDビデオは、バックアップを作成することはできません。 DVDビデオフォーマットで記録されたDVD-R・RW・DVD+R・RWは、一部のDVDプレーヤーおよび一部のDVDビデオ再生機能を持ったバイオで再生させることができます。 現在、2000年以降に発売のソニー製DVDプレーヤー(ただしDVP-F5FX1はDVD-Rのみ)およびプレステーション2( SCPH-50000 )での再生を確認しております。ただし、これはDVDプレーヤーでの再生を保証するものではありません。メディアへの記録状態や、再生プレーヤー側のピックアップの状態等で再生できない場合があります。DVD再生機器での最新の動作確認状況はVAIOホームページ「サポート」内の機種別ページ上でご案内いたします。*その他のプレステーション2については、ハードウェアの型番がSCPH-18000 - SCPH-39000のモデルで、DVD-Rの再生を確認しています。 “プレステーション2”は、株式会社ソニー・コンピュータエンタテインメントの商品です。</p> <p><b>デジタルビデオ編集についてのご注意</b> 著作権保護のための信号が記録されている市販映像はハードディスクへ録画することはできません。 「Click to DVD Ver.1.4」および「DVgate Plus Ver.1.2」は、現在、ソニーが2003年12月末日までに日本国内で発売したDV端子付きの家庭用DV機器およびMICROMV機器各モデルでのみ接続動作を確認しています(「リストモデル」およびDCR-VX1000・VX700は除く)また、DVCAM機器については、DSR-PD150のみ「DVgate Plus」に対応しております。 「DVgate Plus」で動画映像ファイルをDVテープ上へつなぎ録画する際は、開始点の精度は各DVおよびDVCAM機器に依存し、若干の誤差が生じます。 動作状況によってはフレーム落ちがわずかに生じる場合があります。 フレーム落ちを極力防ぐため、取扱説明書に記した環境設定やハードディスクのフォーマットまたはデフラグを必ず行ってください。</p> <p><b>著作権についてのご注意</b> この製品またはソフトウェアは、あなたが著作権保有者であるか、著作権保有者から複製の許諾を得ている素材を制作する手段としてのものです。もしあなたが自身が著作権を所有していない場合は、著作権保有者から複製許諾を得ていない場合は、著作権法の侵害となり、損害賠償を含む民事義務を負うことがあります。ご自身の権利について不明確な場</p>					
--	--	--	--	--	--

## バイオの楽しみを広げる付属ソフトウェア。

シリーズ	バイオ V	バイオ W	バイオ P	バイオ HX	バイオ RZ
<p>OS</p>					
Microsoft® Windows® XP Professional <sup>®</sup> 1	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
Microsoft® Windows® XP Home Edition <sup>®</sup> 1	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
<p><b>テレビ録画</b></p>					
<p>テレビ録画/管理/再生 統合ソフト</p> <p>Giga Pocket Ver.5.6</p>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>
Giga Pocket リモート予約	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>	<span><span><span></span></span></span>

バイオデスクトップシリーズ 主な仕様

Table with columns for Model, Processor, Memory, System Bus, Chipset, Main Memory, Expansion Slots, Graphics Accelerator, Video Memory, Display Device, Display Modes, Hard Drive, MPEG Playback Time, Optical Drive, Floppy Disk Drive, Rear/Left Side, Giga Pocket Engine, Memory Card Slot, PC Card Slot, Expansion Slots, Expansion Bays, MPEG Encoder Board, Speaker/Amp, Internal Modem, Main Accessories, Power, Power Consumption, Energy Efficiency, Battery Operation/Charging Time, Dimensions, Weight.

Table with columns for Model, Processor, Memory, System Bus, Chipset, Main Memory, Expansion Slots, Graphics Accelerator, Video Memory, Floppy Disk Drive, Rear/Left Side, Giga Pocket Engine, Memory Card Slot, PC Card Slot, Expansion Slots, Expansion Bays, MPEG Encoder Board, Speaker/Amp, Internal Modem, Main Accessories, Power, Power Consumption, Energy Efficiency, Battery Operation/Charging Time, Dimensions, Weight.

Table with columns for Model, Processor, Memory, System Bus, Chipset, Main Memory, Expansion Slots, Graphics Accelerator, Video Memory, Floppy Disk Drive, Rear/Left Side, Giga Pocket Engine, Memory Card Slot, PC Card Slot, Expansion Slots, Expansion Bays, MPEG Encoder Board, Speaker/Amp, Internal Modem, Main Accessories, Power, Power Consumption, Energy Efficiency, Battery Operation/Charging Time, Dimensions, Weight.

Table with columns for Model, Processor, Memory, System Bus, Chipset, Main Memory, Expansion Slots, Graphics Accelerator, Video Memory, Floppy Disk Drive, Rear/Left Side, Giga Pocket Engine, Memory Card Slot, PC Card Slot, Expansion Slots, Expansion Bays, MPEG Encoder Board, Speaker/Amp, Internal Modem, Main Accessories, Power, Power Consumption, Energy Efficiency, Battery Operation/Charging Time, Dimensions, Weight.

バイオRZ・バイオHX付属ディスプレイ 主な仕様

Table with columns for Model, Model, LCD Panel Size, Maximum Resolution, Maximum Color Count, Power, Power Consumption, Dimensions, Weight, Internal Speaker/Amp.

「Giga Pocket Engine」主な仕様

Table with columns for BioV, BioW, BioP, BioHX, BioRZ, Giga Pocket Engine, Giga Pocket Engine DX, Common Specifications, DNR Digital (iA/Io/Action), 3-Channel Y/C Separation Circuit, Gesture/Slide Action Function, DV Analog Conversion Function, Bio I/O Audio Output Terminal.

\*1: HTテクノロジーは従来のドライバ/ソフトウェアが動作しない場合があります。各ソフトウェアメーカー、周辺機器メーカーにお問い合わせください。 \*2: 800MHzのシステムバスを採用したHTテクノロジー® Pentium®4 2.80GHzの呼称です。 \*3: 最大12,000のデコード済みマイクロ命令をキャッシュすることにより、命令デコードに要する時間を不要にします。 \*4: 標準実装されている256MBメモリーモジュールを取り外し、512MBメモリーモジュール(PCVA-MM512E)を2枚増設した場合です。 \*5: 標準実装されている256MBメモリーモジュールを取り外し、512MBメモリーモジュール(PCVA-MM512F)を2枚増設した場合です。 \*6: 同じ転送速度と容量のメモリーを2枚1組で増設することで、デュアルチャンネル転送でのメモリーの高容量化が可能になります。異なる転送速度のメモリーの混在は動作保証外となります。増設時はPCVA-MM256FまたはPCVA-MM512Fを2枚1組でご使用ください。シングルチャンネル(2枚)組でない転送は動作保証外となります。 \*7: 標準実装されている256MBメモリーモジュール2枚を取り外し、512MBメモリーモジュール(PCVA-MM512F)を4枚増設した場合です。 \*8: 使用状況により自動的にメモリーサイズが変更されます。 \*9: 本体から出力可能な表示モードです。付属ディスプレイにより表示できない場合があります。 \*10: 全画面表示はできません。 \*11: ディザリング機能によって実現。 \*12: 本機は、ハードディスクドライブ内にリカバリ(工場出荷時の状態に戻す)に必要なデータを保持します。このリカバリ用の領域として約5GB(バイオP)は約4GBを消費します。 \*13: 1GBを10個バイトで計算した場合の数値です。Windowsのシステムでは、1GBを1,073,741,824バイトで計算しており、Windows起動時に認識できる容量は、若干小さい数値になります。 \*14: 記録可能なMPEG映像の時間は、映像の内容によって多少前後することがあります。 \*15: 使用するディスクによっては、一部の書き込み/読み出し速度に対応していない場合があります。 \*16: 8cmディスクには対応しておりません。バイオRZ・バイオW・バイオP・バイオHは読み出しのみ対応。 \*17: DVD-Rは、「DVD-R for General Ver.2.0」に準拠したディスクの書き込みに対応しています。また最大4倍速の書き込みは「DVD-R for General Version 2.0/4X-SPEED DVD-R Revision 1.0対応ディスク」のみ、最大8倍速の書き込みは「DVD-R for General Version 2.0/8X-SPEED DVD-R Revision1.0対応ディスク」でのみ可能です。 \*18: DVD-RWは、「DVD-RW Ver.1.1」に準拠したディスクの書き込みに対応しています。また最大2倍速の書き込みは「DVD-RW Version 1.1/2X-SPEED DVD-RW Revision 1.0対応ディスク」でのみ、最大4倍速の書き込みは「DVD-RW Version 1.2/4X-SPEED DVD-RW Revision2.0対応ディスク」でのみ可能です。 \*19: 最大速度での書き込みはその速度での書き込みに対応したDVD+RW/RWディスクでのみ可能です。 \*20: CD-RW8倍速以上の書き込みは、CD-RW High Speed対応ディスクをお使いください。 \*21: 720KBの読み書きは可能ですが、フォーマットはできません。 \*22: 本機のディスプレイ端子は、付属の専用ディスプレイで動作を確認しています。 \*23: 本機は一般のCDプレイヤー・MDデッキと同様、SCMS(シリアルコピーマネージメントシステム)に準拠した信号を出力します。 \*24: マジックゲート機能には対応しておりません。 \*25: パラレルインターフェースを利用したデータ転送には対応しておりません。 \*26: 標準装備品以外には対応していません。 \*27: ボード長19cmまでのPCIボードが装備可能です。 \*28: 一般電話回線のみに対応しています。交換機(PBXやホームテレホンなど)を経由する回線には対応していません。 \*29: 56kbpsはデータ受信時の理論値です。データ送信時は規格上33.6kbpsが最大速度になります。 \*30: 稼働範囲は本体から約80cm以内。ただし設置環境や使用条件によって異なる場合があります。 \*31: miniSDカードアダプターは使用できません。 \*32: 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)による表記をしています。エネルギー消費効率とは、省エネルギー法で定める測定方法により消費電力を省エネルギー法で定める複合性能で除したものです。 \*33: 省電力モード時。駆動時間は使用状況及び設定等により異なる場合があります。 \*34: JEITAバッテリー動作測定法(Ver.1.0)にもとづく駆動時間は、約1時間です。 \*35: 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。 \*36: CATVの受信(放送)の行われている地域ではのみ受信可能。CATVを受信するときは、使用する機器ごとCATV会社の受信契約が必要です。さらに、スクランブルがかかった放送の視聴・録画には、ホームターミナルが必要です。詳しくは、その地域のCATV会社にお問い合わせください。 \*37: バイオPはC13-C38chです。 \*38: BS・CSなどの衛星放送および地上デジタル放送は本機の内蔵チューナーでは受信できません。

# バイオデスクトップシリーズ 機能・楽しみ比較表

	バイオV ▶ P14		バイオW ▶ P16		バイオP ▶ P18	バイオHX ▶ P20				バイオRZ ▶ P24							
	PCV-V11Bシリーズ Microsoft® Windows® XP Home Edition	PCV-V11/W Microsoft® Windows® XP Home Edition	PCV-W702B Microsoft® Windows® XP Home Edition	PCV-W502B Microsoft® Windows® XP Home Edition	PCV-P101 Microsoft® Windows® XP Home Edition	PCV-HX80B7 Microsoft® Windows® XP Home Edition	PCV-HX70B7 Microsoft® Windows® XP Home Edition	PCV-HX50Bシリーズ Microsoft® Windows® XP Home Edition	PCV-RZ75Pシリーズ Microsoft® Windows® XP Professional	PCV-RZ65シリーズ Microsoft® Windows® XP Home Edition	PCV-RZ55シリーズ Microsoft® Windows® XP Home Edition						
<b>テレビ</b>	テレビ番組を録画・再生・管理 Giga Pocket(最大録画時間:長時間モード)		テレビ録画 (139.5時間)		テレビ録画 (183.5時間)	テレビ録画 (30.5時間)		テレビ録画 (183.5時間)		テレビ録画 (183.5時間)		テレビ録画 (316時間)	テレビ録画 (242.5時間)	テレビ録画 (183.5時間)			
詳しくは▶ P14	ハードウェア処理で安定・高画質録画 Giga Pocket Engine		AV IN Giga Pocket Engine		AV IN Giga Pocket Engine	AV IN Giga Pocket Engine		AV IN Giga Pocket Engine		AV IN Giga Pocket Engine DX		AV IN Giga Pocket Engine DX	AV IN Giga Pocket Engine DX	AV IN Giga Pocket Engine DX			
	テレビをより高画質に録画		REC DNR		REC DNR	REC 3次元Y/C分離 DNR		REC DNR		REC 3次元Y/C分離 3次元DNR ゴーストリダクション		REC 3次元Y/C分離 3次元DNR ゴーストリダクション	REC 3次元Y/C分離 3次元DNR ゴーストリダクション	REC 3次元Y/C分離 3次元DNR ゴーストリダクション			
<b>DVD</b>	録画映像や編集作品をDVDに記録 Click to DVD		DVD作成		DVD作成	DVD作成 (別売のLINK ポータブルDVD±RW ドライブ PCGA-DDRW1にて対応)		DVD作成		DVD作成		DVD作成	DVD作成	DVD作成			
詳しくは▶ P15	アナログビデオをDVDに記録 AV入力端子		アナログビデオもDVDに		アナログビデオもDVDに	アナログビデオもDVDに (別売のLINK ポータブルDVD±RW ドライブ PCGA-DDRW1にて対応)		アナログビデオもDVDに		アナログビデオもDVDに		アナログビデオもDVDに	アナログビデオもDVDに	アナログビデオもDVDに			
	臨場感あふれる音声でDVD鑑賞 5.1ch サラウンド環境		—		光デジタル音声出力 SRS WOW パーチャルサラウンド	光デジタル音声出力 SRS WOW パーチャルサラウンド		SRS WOW パーチャルサラウンド		SRS WOW パーチャルサラウンド		光デジタル音声出力 ドルビーバーチャルスピーカー/ドルビーヘッドホン		光デジタル音声出力 ドルビーバーチャルスピーカー/ドルビーヘッドホン			
<b>音楽</b>	音楽コレクション・オリジナルCD作成 / 高速MD転送** SonicStage		音楽コレクション		音楽コレクション	音楽コレクション		音楽コレクション		音楽コレクション		音楽コレクション	音楽コレクション	音楽コレクション			
詳しくは▶ P16	テープなどのアナログ音声から高音質CD作成 SonicStage Mastering Studio/オーディオ入力端子		アナログ音声を高音質CDに**		アナログ音声を高音質CDに**	アナログ音声を高音質CDに**		アナログ音声を高音質CDに**		アナログ音声を高音質CDに**		アナログ音声を高音質CDに**	アナログ音声を高音質CDに**	アナログ音声を高音質CDに**			
<b>静止画</b>	静止画を活用・管理 PictureGear Studio		静止画活用・管理		静止画活用・管理	静止画活用・管理		静止画活用・管理		静止画活用・管理		静止画活用・管理	静止画活用・管理	静止画活用・管理			
詳しくは▶ P17	より本格的な写真・静止画加工 Adobe® Photoshop® Elements® 2.0		—		—	—		写真合成・修正		写真合成・修正		—	写真合成・修正	写真合成・修正			
<b>動画</b>	デジタルビデオ編集 DVgate Plus		デジタルビデオ編集		デジタルビデオ編集	デジタルビデオ編集		デジタルビデオ編集		デジタルビデオ編集		デジタルビデオ編集	デジタルビデオ編集	デジタルビデオ編集			
詳しくは▶ P26	多彩な機能で高度な動画編集 Adobe® Premiere®		—		—	—		—		—		Adobe® Premiere® Pro	Adobe® Premiere® 6 LE (Premiere® Pro特別提供あり)	Adobe® Premiere® 6 LE (Premiere® Pro特別提供あり)			
	動画編集をさらに本格的に楽しむ		—		—	—		—		—		ジョグコントローラー DV アナログ変換*	DV アナログ変換*	—			
<b>ネットワーク</b>	ためた映像・音楽を家じゅうで、家の外で楽しむ VAIO Media		VAIO Media		VAIO Media	VAIO Media		VAIO Media		VAIO Media		VAIO Media	VAIO Media	VAIO Media			
詳しくは▶ P18	バイオの楽しみがテレビとつながる 「ルームリンク」		(別売のルームリンクを接続可能)		(別売のルームリンクを接続可能)	(別売のルームリンクを接続可能)		(別売のルームリンクを接続可能)		(別売のルームリンクを接続可能)		(別売のルームリンクを接続可能)	(別売のルームリンクを接続可能)	(別売のルームリンクを接続可能)			
<b>その他</b>	AV機器のようにバイオを操作 リモコン		リモコン		リモコン	リモコン		リモコン		リモコン		リモコン	リモコン	リモコン			
	ワープロ・表計算 Microsoft® Office Personal Edition 2003		—		—	—		—		—		—	—	—			
<b>ハードウェア</b>	ディスプレイ 15型 クリアブラック液晶		15型 クリアブラック液晶		17.5型ワイド液晶	17.5型ワイド液晶		17型 クリアブラック液晶		17型 クリアブラック液晶		17型/15型 クリアブラック液晶	19型液晶・ディスプレイなしから選択可能	17型クリアブラック液晶・ディスプレイなしから選択可能			
	プロセッサ インテル® Celeron® プロセッサ 2.30 GHz		インテル® Celeron® プロセッサ 2.30 GHz		インテル® Pentium® 4 プロセッサ 2.66 GHz	インテル® Celeron® プロセッサ 2.30 GHz		モバイル インテル® Celeron® プロセッサ 1.06 GHz		HTテクノロジー インテル® Pentium® 4 プロセッサ 2.80 GHz		HTテクノロジー インテル® Pentium® 4 プロセッサ 2.80 GHz		インテル® Celeron® プロセッサ 2.50 GHz	HTテクノロジー インテル® Pentium® 4 プロセッサ 3.40 GHz	HTテクノロジー インテル® Pentium® 4 プロセッサ 3.20 GHz	HTテクノロジー インテル® Pentium® 4 プロセッサ 3 GHz
	メモリー(標準 / 最大)		256MB/1GB		256MB/1GB	256MB/1GB		256MB/512MB		512MB/1GB		512MB/1GB		256MB/1GB	1GB/2GB	512MB/2GB	512MB/2GB
	ハードディスクドライブ		約120GB		約120GB	約120GB		約120GB		約40GB		約250GB		約160GB		約160GB	
	CD/DVDドライブ		DVD-RW		DVD-RW	DVD±RW		DVD±RW		CD-RW/DVD-ROM 一体型		DVD±RW 【DVD書き込み最大8倍速】		DVD±RW 【DVD書き込み最大8倍速】		DVD±RW	
	対応メモリーカード		メモリースティック		メモリースティック	メモリースティック		メモリースティック		メモリースティック / メモリースティック Duo / コンパクトフラッシュ™ / xD-Pictureカード™ / SDメモリーカード™ / MMC™		メモリースティック / メモリースティック Duo / コンパクトフラッシュ™ / xD-Pictureカード™ / SDメモリーカード™ / MMC™		メモリースティック / コンパクトフラッシュ™ / スマートメディア™		メモリースティック / コンパクトフラッシュ™ / スマートメディア™	
	フロッピーディスクドライブ		別売のPCVA-UFD2を接続可能		別売のPCVA-UFD2を接続可能	別売のPCVA-UFD2を接続可能		別売のPCVA-UFD2を接続可能		別売のPCVA-UFD2を接続可能		別売のPCVA-UFD2を接続可能		別売のPCVA-UFD2を接続可能		別売のPCVA-UFD2を接続可能	

\*1: Net MD対応レコーダーが必要。\*2: 別売のUA-5 P6参照 を使用すれば、さらに高音質でアナログ音声を録音できます。\*3: バイオPでは、別売のオーディオキャプチャー製品が必要です。バイオではEDIROL® UA-5 で動作を確認しています。マイク入力での録音も可能ですが、その場合モノラルでの録音となります。\*4: Adobe® Premiere® Proの特別提供について詳しくはP26をご覧ください。  
\*5: アナログ映像をDV(AVI)形式で取り込む機能(詳しくはP27参照)。他のAV端子搭載モデルは、アナログ映像をMPEG形式でのみ取り込むことができます。\*6: 外出先からアクセスするサーバーとしては使用できません。\*7: 付属アダプターにて対応。

**VAIO V** 単位: mm

PCV-V11B/W・V11B/B  
PCV-V11/W

380 342 342 327 200 147 62 380

本体直立時 本体最大傾斜時

**VAIO HX** 単位: mm

PCV-HX80B7  
PCV-HX70B7  
PCV-HX50B7

408 160° 394 368° 378 208 143 83 391 \*スタンド込み

PCV-HX50B5

377 160° 351 368° 378 208 143 83 391 \*スタンド込み

**VAIO W** 単位: mm

PCV-W702B  
PCV-W502B

329 329 308 518 188 388

本体直立 キーボード収納時 本体最大傾斜 キーボード使用時

**VAIO RZ** 単位: mm

PCV-RZ75PL9

440 480 195 380 391 258 98 435 158 260 142 64

PCV-RZ65L7  
PCV-RZ55L7

388 405 195 380 391 258 98 435 158 153 142 64

**VAIO P** 単位: mm

PCV-P101

389 476 389 184 376 369

本体直立 キーボード収納時 本体最大傾斜 キーボード使用時

パイオをもっと楽しむために。カタログラインナップ。(2004年1月現在)



**安全に関するご注意**

商品を安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。  
水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に放置しないでください。火災、感電、故障などにより、死亡や大けがになることがあります。

**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。



ご使用を中止。電源を切り、電源コードや接続ケーブルを抜く、またはバッテリーを取り外し、ソニーVAIOカスタマーリンク修理窓口、または販売店にご相談ください。

**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が、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、すじ状の色むらや明るさのむらが見える場合があります。これらは、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・返品はお受けいたしかねますので、あらかじめご了承ください。

安全にご使用いただくためのご注意 む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。  
本製品は国内専用です。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。掲載商品は同梱しているオペレーティングシステム以外での動作は保証できません。市販されている周辺機器及びソフトウェアの中には、本機でご使用になれ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。バッテリーは消耗品です。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。本カタログに記載の「エネルギー消費効率」は、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)による表記をしています。仕様の内JEITAは、電子情報技術産業協会の規格による測定値です。  
"PlayStation 1"は、株式会社ソニー・コンピュータエンタテインメントの登録商標です。MEMORY STICK、メモリスティックはソニー株式会社の商標です。VAIOはソニー株式会社の商標です。i.LINK、LINKは商標です。Intel Insideロゴ、Pentium、および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。その他本カタログ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™、®マークは明記していません。商品購入時のご注意 お買いあげの際には製造番号をご確認ください。ご購入されましたら、VAIOカスタマー登録をお願いします。ご登録後、ご購入日から1年間有効な製品保証書をお送りしますので、記入事項を確認のうえ、大切に保管してください。なお、VAIOカスタマー登録をされない場合の製品保証は3か月間です。当社は、このパーソナルコンピュータの補修用性能部品を製造打ち切り後6年保有しています。本製品は個人用・家庭用です。

**VAIOホームページ**

「パイオ」の製品情報、使いこなし情報、サポート情報など役立つ情報を掲載。

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

パイオ各モデルの最新・詳細情報についてはVAIOホームページ内のカタログもご覧ください。

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

お問い合わせは信用ある当店へ

My Sony Card

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

\*電話番号はお間違えのないよう、お確かめのうえおかけください。

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ソリューションをご体験ください。  
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。



[www.sonyfinance-card.com](http://www.sonyfinance-card.com)

**2004.3**

カタログ記載内容2004年3月現在