

SONY

ノートブックコンピューター [バイオノートSR]
PCG-SR9M/K・SR1M/BP

Windows XP Ready PCs*

Windows® XPアップグレード対象製品です。

*このPCは、Microsoft® Windows® XPを動作させるための最低限のハードウェア動作環境を満たしています。ハードウェアドライバーが必要な場合はWindows® XP発売後、ソニーよりご提供いたします。詳しくは裏表紙をご覧ください。

映像と音楽を連れて出かける。
楽しみは手放さない、「バイオノートSR」。



BioNote

写真はPCG-SR9M/K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。

楽しみを持ち歩くための、高性能とスタミナ、軽量。さらにBluetooth™(ブルートゥース)でつながる楽しみが多彩になった、「バイオノートSR」



たとえば、数百曲の音楽を持って出かける。オリジナルビデオを友だちのいる場所へ連れていく。デジタルハンディカムで撮影した映像を、家族や友だちにライブ発信する。いつも持ち歩ける「バイオノートSR」なら、そんな数々の楽しみを手にすることができます。低電圧版モバイルPentium®III 750MHz*1のハイパワーやスタミナ最大約11時間*2、軽量約1.39kg*3も、映像や音楽と遊ぶバイオの楽しみを、いつも持ち歩くための性能です。またBluetooth*4を使えば、携帯電話*4やBluetoothモデムステーション PCGA-BM1(別売)とワイヤレスでつながり、外出先や部屋の好きな場所などで手軽にインターネットやメールを楽しむことができます。映像と音楽、そしてネットワークと、「バイオノートSR」ならではの楽しさがさらに充実しました。

*1 PCG-SR9M/Kに搭載。 *2 バッテリー駆動時間は、PCG-SR9M/Kにおいてバッテリーパック(LLI)PCGA-BP4S(別売)省電力モード使用時の目安です。PCG-SR1M/BPでは最大約10時間です。使用状況および設定などにより上記記載時間と異なる場合があります。 *3 バッテリーパック(L)本体付属)搭載時。 *4 Bluetooth内蔵携帯電話、au C413S(別売)



ノートブックコンピュータ
PCG-SR9M/K
オープン価格

高性能を結集したハイエンドモデル。										
OS	CPU	2D/3Dグラフィック	メモリー	HDD	ディスプレイ	カメラ	モデム	LAN	IEEE1394/FireWire	ワイヤレスLAN
Windows 2000 Professional	低電圧版モバイル Pentium®III 750MHz	100MHz	128MB	約30GB	10.4型XGA液晶 TFT液晶	最大約 #1 5.5/11時間	最大約 #2 最大56kbps (V.90/K56flex*)	4ピン×1	マジックゲート対応	Bluetooth
デジタルビデオ撮影	静止画送信	音楽コレクション	ライブ発信	ビデオメール						



ノートブックコンピュータ
PCG-SR1M/BP
オープン価格

使い方がより広がるスタンダードモデル。										
OS	CPU	2D/3Dグラフィック	メモリー	HDD	ディスプレイ	カメラ	モデム	LAN	IEEE1394/FireWire	ワイヤレスLAN
Windows Millennium Edition	低電圧版モバイル Pentium®III 550MHz	100MHz	64MB	約15GB	付属 PCGA-D/D51A	最大約 #1 5/10時間	最大約 #2 最大56kbps (V.90/K56flex*)	4ピン×1	マジックゲート対応	
デジタルビデオ撮影	静止画送信	音楽コレクション	ライブ発信	ビデオメール						

*1 バッテリー駆動時間はバッテリーパック(L)本体付属) / バッテリーパック(LLI)PCGA-BP4S(別売) いずれも省電力モードでの使用の目安です。使用状況や設定状況などにより、異なる場合があります。また、バッテリーパック(L)とバッテリーパック(LLI)の併用はできません。 *2 本機のモデムは接続先に応じてV.90とK56flex™を自動的に判別して切り換わります。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。FAX送受信時は、14.4kbpsが最大速度となります。実際の通信速度は回線品質などの状況により変動します。

ソニーのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています。
www.microsoft.com/piracy/howtotell

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。画面はハメコミ合成です。写真はPCG-SR9M/Kとメモリースティック「デジタルスチルカメラ DSC-P1(別売)」です。写真のBluetooth内蔵携帯電話は、au C413S(別売)です。お問い合わせ先: auお客様センター ☎0077-7-009(無料) <http://www.au.kddi.com/>

お気に入りの映像を、その場から送る。



バイオカメラ
PCGA-VC2 (別売)
詳しくはP21をご覧ください。

ビジュアル・
コミュニケーションソフト
「Smart Capture」

デジタルハンディカムやバイオカメラ、デジタルカメラで撮った映像を電子メールで送ったり、いま撮影している映像をインターネットでライブ中継する。家でも外出先でも、いつも持ち歩いて、楽しいビジュアル・コミュニケーションの世界が広がります。

● デジタルハンディカムやバイオカメラでとらえた表情を添えて、電子メールをもっと楽しくする「Smart Capture」



「Smart Capture(スマート・キャプチャー)」は、デジタルハンディカムやバイオカメラから、動画^{*1}や静止画^{*2}を取り込んで、手軽に電子メールで送れるソニーオリジナルソフトウェア。カメラスルーの映像はもちろん、デジタルハンディカムなら撮影済みのDVテープからのキャプチャーも可能。取り込んだ動画や静止画は、画面のメールボタンをクリックするだけで電子メールソフトに自動で添付^{*3}されます。また、別売のバイオカメラ(PCGA-VC2)などを使えば、手軽にビジュアル・コミュニケーションが楽しめます。

*1 「Smart Capture Ver.4.1」で取り込める動画は、160×112ピクセル(MPEG1撮影時)1ショット当たり最大120秒間(1秒間最大10フレーム)で、DV品質ではありません。ファイル形式はAVI(非圧縮)/MPEG1/アニメーションGIFが選べます。 *2 静止画のキャプチャーは640×480から80×60ピクセルまでの4段階の画像サイズ、画像モードはファイン/スタンダード/エコノミーから選択可能です。ファイル形式はJPEG/BMP/GIFが選べます。 *3 動画をメールに添付する場合のファイル形式はMPEG1になります。受信側で再生する場合は、Windows[®] 98、Windows[®] Millennium Edition、Windows[®] 2000 Professional搭載などのMPEG1を再生できる環境が必要です。

● 映像を撮影してインターネットでライブ発信できる「URecSight」



「URecSight(ユーレックサイト)」は、映像をインターネットでライブ発信できるソニーオリジナルソフトウェア。バイオに接続したデジタルハンディカムやバイオカメラで撮影している映像を、リアルタイムで圧縮・送信、専用のWebサイト「パーキャストTV」で公開することができます。DVテープに録画しておいた映像も送信できるので、オリジナルのビデオ作品や番組を作って公開することも可能。ネットワークを使った新しい映像の楽しみを実現します。

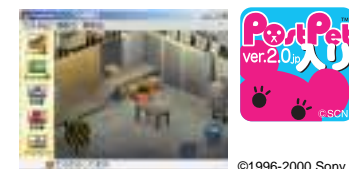


「URecSight」によるライブ発信
無料お試しのご案内
「パーキャストTV」サービスの会員登録を行っていただいたお客様には、「バイオ」が提案するネットワークを使った新しい楽しみ「パーソナルキャスト」をお試しいただけます。
お試し内容：1回あたり7分間の番組10回分。同時視聴者数は最大3名まで。
サービス内容は変更されることがありますので、詳しくは「パーキャストTV」ホームページをご覧ください。「パーキャストTV」<http://www.percastv.net/>

ライブ発信には、64kbpsの通信速度を必要とします。「バイオノートSR」に内蔵のモデムは、データ送信時の通信速度が最大33.6kbpsですので、推奨いたしません。詳しくは、「パーキャストTV」<http://www.percastv.net/>でご確認ください。

ライブ動画配信の楽しさをご紹介「パーキャストTV」で個人ネット放送局を実現
<http://www.vaio.sony.co.jp/Enjoy/Guide/percastv/>

● かわいいペットがメールを運ぶ電子メールソフト「PostPet」



So-netの愛玩電子メールソフト「PostPet(ポストペット)」をプリインストール。おなじみのモモをはじめとするかわいいペット達が、あなたの電子メールを運びます。
*「ポストペット」はインターネット専用の電子メールソフトです。電子メールの送受信には、POP3またはAPOPサーバー、およびSMTPサーバーに対応したプロバイダーとの契約が必要です。
<http://www.so-net.ne.jp/postpet/>

©1996-2000 Sony Communication Network Corporation All rights reserved.

ソニーのPCは正規のMicrosoft[®] Windows[®] を搭載しています。
www.microsoft.com/piracy/howtotell

画像コレクションで、クリエイティブに遊ぶ。

「バイオノートSR」は映像をまとめて管理したり、お気に入りの画像をホームページで公開するなど、画像の楽しみも充実。グリーティングカードやラベル作りといったプリント、画像に手書き文字やイラストを書き込んで電子メールで送るなど、画像活用や遊ぶ楽しさも多彩です。

「メモリスティック」
デジタルスチルカメラ
DSC-P1 (別売)

メディアブラウザソフト
「VisualFlow」

IC記録メディア
「メモリスティック」(別売)

◎ 静止画や動画を一括管理。デジタルカメラの画像の整理やホームページ作りにも便利な「PictureGear」

PictureGear 



一覧表示

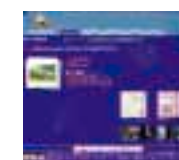


HTMLアルバム

「PictureGear(ピクチャーギア)」は、さまざまな形式の静止画・動画を一括管理・活用できる画像マネジメントソフトです。フォルダ内の画像を一覧表示し、見たい画像は12.5%~800%の高速ズームで確認。お気に入りの画像をテーマごとに分類できるコレクション機能や多彩な条件から探せる画像検索機能を備え、デジタルカメラで撮りためた大量の画像データも快適に整理できます。動画の静止画分解や、HTMLアルバム、オリジナルスクリーンセーバーなど、つくる楽しみも充実。また、コンパクトHTMLアルバムを作成してiモード対応携帯電話で表示したり、動画や静止画をソニーのクリエイティブで表示できる形式に変換できるので、お気に入りの画像を手軽に持ち歩くことも可能です。

バイオで保存した静止画や動画を取り込んで楽しめる新モバイルツール「クリエイティブ」
パーソナルエンターテインメントオーガナイザー
PEG-N700C オープン価格
日本語版Palm OS® Ver.3.5
「マジックゲート」
メモリスティック対応

◎ 画像を手軽に公開して、仲間同士で楽しめる「イメージステーション」



「イメージステーション」は、家族や友人がいつでも閲覧できるイメージアルバムをインターネット上に手軽に作成できる、ソニーのデジタルイメージング・コミュニティーサイト。会員登録すれば、「Smart Capture」で撮った画像や「MovieShaker」で編集した動画などを、サイト上に無料で掲載できます。友達同士で思い出の画像をシェアしたり、一般に広く公開したりと、ビジュアル・コミュニケーションの楽しさが大きく広がります。また、好きな画像をポストカードなどに印刷する、プリントオーダーサービス*(有償)の提供も予定しています。

*2001年5月現在、L判、2L判、ポストカードの3種類のプリントオーダーサービスのご提供を予定しています。なお、2001年5月以降発売のバイオでは、VAIOカスタマー登録特典として、「フリープリントクーポン」(L判プリント10枚×3か月=30枚)をご送迎いたします(2001年9月30日のご登録まで)。ご利用にはインターネットへの接続環境が必要になります。ご利用にあたってのご注意事項や各サービスの詳細など、詳しい情報はイメージステーションのホームページをご覧ください。イメージステーション http://www.imagestation.jp/

「イメージステーション」の楽しい活用方法をご紹介 VAIOホームページ「イメージステーション活用方法」http://www.vaio.sony.co.jp/Enjoy/Guide/l_station/

◎ 静止画を活用して、ラベルづくりが多彩に楽しめる「LabelMaker」



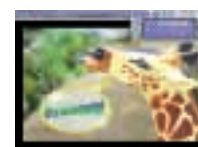


MDラベル

「LabelMaker(ラベルメーカー)」は、デジタルカメラで撮った画像などを使って、CDやMDなどのラベルプリントが楽しめるソニーオリジナルソフトウェア。12カテゴリ200種類以上のさまざまなメディアのテンプレートを備えており、それぞれのテンプレートに数種類のデザインが用意されています。また「CDNOW」と連携して曲名やアーティスト名などの情報をそのまま取り込んだり、画像に文字や絵、スタンプなどを加えてアレンジするなど、オリジナリティーあふれるラベルづくりが楽しめます。プリント用紙は、ソニー製のほか、「ヒサゴ」「エーワン」「エレコム」など、市販のラベル用紙にも対応しています。

◎ 画像にお絵描き感覚で文字や絵を書き込める「PictureToy」





「PictureToy(ピクチャートイ)」は、画像にフリーハンドで文字や絵を描くことのできる、ソニーオリジナルソフトウェア。「PictureGear」「VisualFlow」「Navin' You」と連携して、静止画にちょっとしたイラストや楽しいスタンプを加えたり、地図に文字やルートを書き込むことができます。また、加工した画像はワンタッチでメールに添付できるので、ビジュアル・コミュニケーションの楽しさも広がります。

◎ メモリスティック内の画像を手軽に確認できる「VisualFlow」

 2000-2001
ソフトデザイン賞受賞



「VisualFlow(ビジュアルフロー)」は、メモリスティックに記録された画像データや、ハードディスク上の大量のデータを手軽に確認できるビューワーソフトです。メモリスティックスロットにメモリスティックを差し込むと自動的に起動し、静止画や動画のサムネイルをらせん状などのユニークなかたちと並べて一覧表示。拡大表示や動画の再生もでき、「PictureGear」や「PictureToy」との連携も可能です。

ソニーのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています。
www.microsoft.com/piracy/howtotell

好きな音楽や映画も、たっぷり楽しむ。

Entertainment



ステレオヘッドホン
MDR-G73SP (別売)

圧縮音楽ファイル管理 / 再生ソフト
「OpenMG Jukebox」

ジョーグリモートコントローラー
PCGA-JR1 (別売)
詳しくはP21をご覧ください。

好きな曲をハードディスクにたっぷり入れて、いつも持ち歩く。音楽を「マジックゲート メモリースティック」に取り出して、ネットワークウォークマンで聞く。そしてDVDビデオソフトを楽しむ^{*}。音楽も映画も、新スタイルで楽しめる「パイオノートSR」です。

* PCG-SR9M/Kでは、別売のDVD-ROMドライブPCGA-DVD51/Aなどが必要です。

◎ お手持ちのCDを録音する。インターネットで最新の音楽を購入する。
音楽を新スタイルで快適に楽しめる「OpenMG Jukebox for VAIO」



「OpenMG Jukebox(オープンエムジー・ジュークボックス)」は、ハードディスクにお気に入りの音楽をどんどん録音して、パイオをジュークボックスのように楽しめるソニーオリジナルソフトウェア。お手持ちの音楽CDの再生/録音や、インターネット上の音楽配信サービスの利用、対応ポータブルプレーヤーへの書き出しまで、統合環境で快適に楽しめます。
お手持ちの音楽CDを、ATRAC3^{*}形式で高音質のまま圧縮して、スピーディーに録音^{**2}。MP3やWAVE、WMA(Windows Media[™] Audio)などのサウンドファイルの管理も可能です。

ソニーの開発した音楽著作権保護技術「OpenMG」に対応しているため、インターネット上の音楽配信サイトから音楽を購入して登録できます。

*1 ATRAC3は、CDの約1/10の高圧縮でMDなみの高音質を実現する、ソニーの新しい音声圧縮技術です。
*2 ハードディスク容量1GBあたり、約14~15枚以上の音楽CDが録音できます(標準モード/105kbps時)。

【対応音楽配信サイト】
bitmusic ビットミュージック http://bit.sonymusic.co.jp/ bitmusic International ビットミュージックインターナショナル http://bit.sonymusic.co.jp/intl/ bitmusic GT(ビットミュージックジーティー) http://bit.sonymusic.co.jp/Special/GT/ @MUSIC/ アットミュージック http://atmusic.ave.net.or.jp/ can-d.com(キャンディットコム) http://www.can-d.com/ K Music(ケー・ミュージック) http://www.kingrecords.co.jp/kmusic/

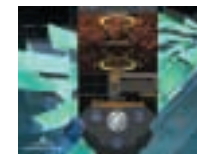
手もとで手軽にリモコン操作。パイオで音楽を快適に楽しめる「パイオ ジョーグリモコン」
ジョーグリモートコントローラー
PCGA-JR1 オープン価格

音楽CDの曲名データをスピーディーに登録。

ハードディスクにあらかじめ、国内発売の邦楽・洋楽約76,000枚の音楽CDの曲名データを収録。「OpenMG Jukebox」でお手持ちの音楽CDを録音する際に、曲名データを自動で入力できます。データが見つからない場合は、インターネット^{**1}から最新のデータを登録できます。

*1 本サービスは、ソニー株式会社および株式会社音楽出版社の共同開発により運営されています。また、「CDNOW JAPAN」(http://www.cdnow.co.jp/)からの検索も可能です。

◎ 音楽を多彩なエフェクトでつないで再生できる「MusicShaker」



「MusicShaker(ミュージックシェーカー)」は、「OpenMG Jukebox」などに集めた音楽^{*1}を、多彩なエフェクトでつなぎながら自動再生するソニーオリジナルソフトウェア。4種類のプレイスタイルに合わせて映像もダイナミックに変化し、クラブミュージックのような味付けでオートプレイ。音楽と映像がひとつになった楽しさを味わえます。再生された映像は、演奏した曲と一緒に動画ファイルとして書き出すことも可能^{**2}。オリジナルリミックスとしてコレクションしたり、「MovieShaker」の編集素材として利用することもできます。タッチパッドを動かして、様々なリアルタイムエフェクトをかけることができます。画像もリアルタイムエフェクトに連動して変化し、ビジュアル・ジョッキー気分の操作が楽しめます。

*1 再生できる音楽ファイル: ATRAC3, MP3, WAVE, WMA
*2 MP3, WAVE形式の音楽ファイルのみ書き出し可能(1曲単位)

◎ 多彩な音づくりが楽しめる「DigiOnSound[™] Light」



「DigiOnSound[™] Light(デジオンサウンド ライト)」は、各種サウンドファイルを読み込んで、画面上でサウンド編集ができるソフトウェア。最大6トラックに対応し、波形表示されたサウンドデータをコピー&ペーストなどの手軽なマウス操作で編集が可能。ディレイやリバーブなどのエフェクト機能やフェードイン・フェードアウト機能などを装備しているため、多彩なサウンド加工ができ、お好みの音づくりを楽しめます。

◎ 音楽の楽しみを広げる「RealJukebox」搭載。



「RealJukebox(リアルジュークボックス)」は、音楽CDや各種音楽ファイルの管理・再生が可能。デジタルサウンドを幅広く楽しめます。

◎ DVDビデオが手軽に楽しめる「Media Bar DVD プレーヤー」



PCG-SR1M/BPIはDVD-ROMドライブを付属、映画や音楽など、多彩なDVDビデオソフトが楽しめます。「Media Bar DVD プレーヤー」は、手軽な操作でDVDビデオが楽しみ、高画質のビデオデコードが可能なDVDプレーヤーです。メニューによるナビゲーション操作、音声や字幕の切り換えなど、DVDビデオのほとんどの機能に対応。プレーヤーからの操作だけでなく、画面を直接クリックして操作することもできます。

本機では、ソフトウェアを用いてDVDを再生しています。このため、ディスクによっては、操作および機能に制限があったり、CPU負荷などのハードウェア資源の関係で音がとぎれたり、コマ落ちすることがあります。また、ディスクによっては、再生そのものに不具合のあるものも確認されています。20または24ビットサンプリングレートの高音質で録音されたDVDの中には、再生時にノイズが出るなど、再生に不具合のあるものも確認されています。「パイオノートSR」では地域番号(リージョンコード)として「2」または「ALL」が記されていないDVDビデオディスクは再生できません。DVDビデオの再生時には、再生品質を確保するために初期設定ではDVD画面以外の領域の画面モードを256色に自動設定します。DVD画面内はフルカラーで表示されます。本機にオーディオ機器を接続してお聞きになる場合には、スピーカーを保護するため、いったん音量を下げて正常に再生できることを確認してからご使用ください。DVDビデオディスクを長時間再生する場合はAC電源での使用をおすすめします。

ソニーのPCは正規のMicrosoft[®] Windows[®] を搭載しています。
www.microsoft.com/piracy/howtotell

撮ったその場で、ビデオクリップにする。



動画編集・加工ソフト
「MovieShaker」

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-PC110 (別売)

デジタルハンディカムやデジタルカメラで撮った映像を、その場で楽しみながらビデオクリップに。より凝ったビデオ作品づくりにも挑戦できます。作る楽しさはもちろん、持ち歩いて仲間に見せたり、インターネットで公開するなど、見せる楽しみも広がります。

● 取り込んだ動画に、楽しいエフェクトをつけて
多彩に演出・編集できる「MovieShaker」



[自動編集機能の流れ]



デジタルハンディカムやデジタルカメラで撮影した動画*1や静止画*2を素材にして、個性あふれるビデオ作品づくりが遊び感覚で楽しめる「MovieShaker(ムービーシェーカー)」は、i.LINK端子に接続したデジタルハンディカムからの動画取り込みから、演出・編集まで、このソフト一つで楽しめます。また、ビデオ素材を自動的に編集して、ユニークなビデオクリップを手軽に作成できる「シェーカー」機能を搭載。さらに、より凝った作品づくりが行える機能もいっそう充実。作品は、ホームページやメールで公開するなど、つくった後も楽しさが広がります。

*1 使用可能な動画の主なファイル形式：QuickTime Movie(.mov)、AVI(.avi)、MPEG1(.mpg)
*2 使用可能な静止画の主なファイル形式：Windows Bitmap(.bmp)、GIF(.gif)、JPEG(.jpg)、PNG(.png)、PICT(.pct)

約30秒のビデオクリップに自動編集してくれる「シェーカー」機能。

素材トレイの映像を自動でつないで特殊効果で演出する「シェーカー」機能。ゆったりした穏やかなパターンからテンポの速い激しいパターンまで5段階の設定と、各段階ごとに3種類あるBGMを選ぶだけで、後は素材をランダムに「シェイク」します。エフェクトやテキスト*まで付いた楽しい作品が手軽に出来上がります。 *テキストはあらかじめ入力が必要です。

多彩な機能で、より凝った作品づくりも楽しめる。

素材映像の長さを調整して、好きな順に並べ替えるだけのシンプル操作で、オリジナリティーあふれるビデオ編集が楽しめます。作品トレイの状態は、プロジェクトファイルとして保存しておくことも可能。「アフレコ機能」を使って、映像にナレーションやBGMを付けることもできます。

エフェクトや画面の切り替え効果、タイトルなど楽しい特殊効果を豊富に装備。

エフェクト (28種類)	トランジション (8種類)	テキストエフェクト (テロップ)

多彩な出力形式に対応。ビデオメールやホームページで作品を公開できます。



PCG-SR1MBPでDV動画の取り込み、DV機器への書き出し、およびDVファイルなどの大容量の画像データを編集する場合や、多数のエフェクトを用いた編集を行う場合は、メインメモリーが128MB以上必要になります。
*別売のCD-RWドライブ(PCGA-CDRW52)が必要です。

● i.LINK端子につないだデジタルハンディカムから高画質のまま
映像を取り込んで、デジタルビデオ編集が楽しめる「DVgate」



「DVgate(ディーブイゲート)」は、i.LINK端子につないだデジタルハンディカムから、必要な映像だけをパイオに取り込み、カットしたり、つなぎ合わせたりして高精度なデジタルビデオ編集が楽しめる、ソニーオリジナルソフトウェア。画質の劣化のない、精度の高い映像作りが楽しめます。また、DVテープからの静止画キャプチャーも行えます。

デジタルビデオ編集のテクニックやコツをわかりやすくご紹介 VAI0ホームページ「DVスキルアップセミナー」
<http://www.vaio.sony.co.jp/DV/>

Adobe® Premiere® 5.1 LE 日本語版優待提供サービス
パイオのご登録カスタマーの方へ、高度なデジタルビデオ編集に取り組める動画編集・加工ソフト「Adobe® Premiere® 5.1 LE 日本語版」を9,800円(税別、送料別)で優待提供します。詳しくはVAIOホームページ内のカスタマー専用サイト「UPGRADE AREA」でご案内します。

ソニーのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています。
www.microsoft.com/piracy/howtotell

多彩なソフトが楽しみをさらに広げる。



地図ビューワーソフト
「Navin' You」

ハンディGPSレシーバー
PCQA-GPS3VH (別売)
詳しくはP21をご覧ください。

◎ デジタルマップを多彩に活用できる「Navin' You」



「Navin' You (ナビン・ユー)」は、パソコン上で地図を活用するデジタルマップナビゲーター。地図上のポイントに静止画やメモを貼り付ける「ユーザーズポイント」や、旅行行程を探索する「トラベルルート探索」など、多彩な機能を誇ります。また、メモリスティックを使って、ソニーのクリエイティブカーナビゲーションシステムNVX-M7000とデータをやり取りすることも可能。地図データは、ゼンリンの「Navin' You専用マップサンプル版(東京23区/名古屋市/大阪市)」を付属します。

バイオハンディGPS(別売)をプラスして、ドライブナビゲーション。
別売のバイオハンディGPSレシーバーを接続すれば、ドライブナビゲーションが楽しめます。リアルタイムの音声ガイダンス、自分の位置の周辺を指定した地点検索など、多彩な機能で快適なドライブをサポートします。

メモリスティックを使って「バイオ」とつながるDVDナビシステム。
DVDナビシステム
NVX-M7000
オープン価格(取付費別)

「Navin' You」アップグレードサービス：「Navin' You」のさらに豊富な機能を利用できる、「Navin' You専用マップ(日本全域版、各地域詳細版)」やハンディGPSレシーバーをVAIOホームページ内のVAIOご登録カスタマー専用サイト「UPGRADE AREA」で有償ご提供しています。VAIOホームページ：http://www.vaio.sony.co.jp/

◎ 豊富なオンラインアクセスソフトを用意。

オンラインカスタマー登録の後、画面のガイドに従うだけで手軽にインターネットプロバイダーへの入会手続きが行えます。



VAIOカスタマーのためのインターネット接続サービス「バイオネットワークサービス」(http://www.vaio.ne.jp/)
入会金不要で、アカウントを取得してすぐにインターネットに接続できます。バイオ所有の証(***.vaio.ne.jp)を使ってメールの送受信ができる「バイオメールアドレス(月額基本料300円/税別)」や、インターネットが使い放題の「バイオインターネットセット(月額基本料1,800円/税別)」など、さまざまなサービスを用意しています。*本サービスのみのご利用も可能です。詳細は、バイオネットワークサービスのホームページをご覧ください。
インターネットアクセス無料おためし利用。
バイオご購入日から、2001年9月30日までの長期間にわたり、インターネットアクセスの無料おためし利用が可能。入会手続きも不要です。
ご利用可能時間：午前8:00～午後8:00 電子メールをご利用いただくには入会手続きが必要になります。アクセスポイントまでの電話料金は、お客様のご負担となります。

◎ 幅広く活用できる

「Microsoft® Office XP Personal」を標準装備。
PCG-SR1M/BPにはマイクロソフト社のワープロソフトMicrosoft Word、表計算ソフトMicrosoft Excel、情報管理ソフトMicrosoft Outlook®をプレインストール。幅広いシーンで活用できます。マイクロソフトが4件までのお問い合わせを無料サポート。以後は当社による有償サポートが用意されています。

◎ 「バイオ」の性能を最大限に引き出す
「Microsoft® Windows® 2000 Professional」搭載。
PCG-SR9M/Kには、業務用として開発されたWindows NT®の高いバ

フォーマンス、高い信頼性と、家庭用として開発されたWindows® 98の使いやすさを統合した上位OS「Microsoft® Windows® 2000 Professional」を搭載。ハードウェアの性能をより高く引き出し、デジタルビデオ編集などの高度なマルチメディア処理にも充分な性能を発揮します。
◎ ビジネスのライフスタイルを快適にする。
「Microsoft® Windows® Millennium Edition」搭載。
PCG-SR1M/BPには、Windows® 98の親しみやすいインターフェースに加え、デジタルメディアを手軽に利用できる環境が整ったOSである「Microsoft® Windows® Millennium Edition」を搭載しています。

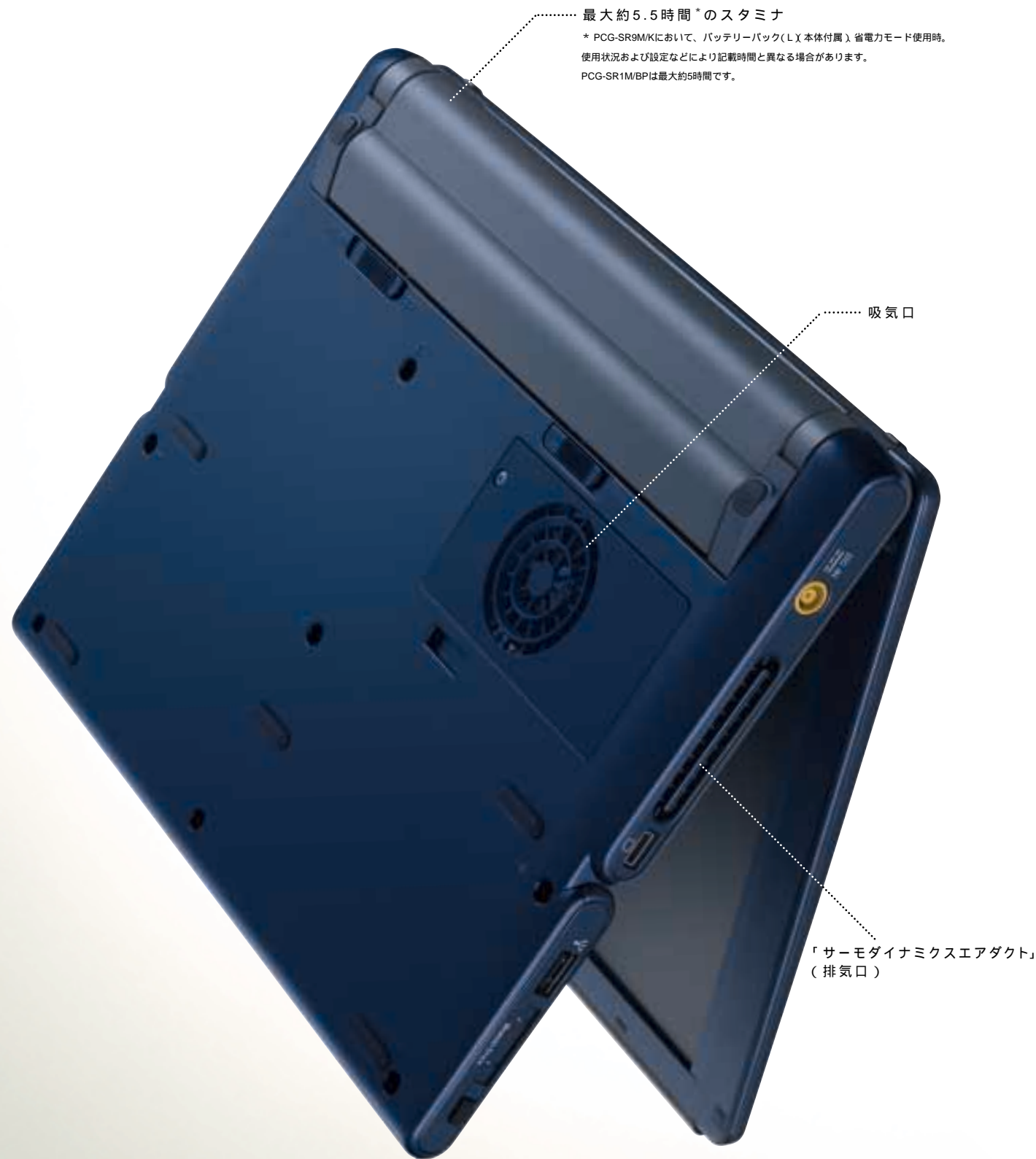
PCG-SR9M/K・SR1M/BP付属ソフトウェア一覧

カテゴリ	ソフトウェア	ソフトウェア
OS	Microsoft® Windows® 2000 Professional® (PCG-SR9M/K) Microsoft® Windows® Millennium Edition® (PCG-SR1M/BP)	コミュニケーション サービスプロバイダー @niftyでインターネット AOL 5.0 for Windows DIONオンラインサインアッププログラム BIGLOBEサインアップナビ DreamStart DT(オンラインサインアップ) Navin' You Ver.5.1
クリエーション	DV動画/静止画 入出力/簡易編集 DVgate Ver.2.3 ¹⁾ 動画編集/加工 MovieShaker Ver.3.0 ²⁾ 画像ファイルマネジスト PictureGear Ver.5.0 静止画作成/加工(イベント) PictureToy ラベル作成 LabelMaker Ver.5.0 サウンド編集 DigOnSound™ Light	リファレンス ツール 地図ビューワー クリエイティブ地図切り出しツール MapCutter サンプリングデータ Navin' You専用マップサンプル版(東京23区、名古屋市、大阪市) 電車交通案内 ナビゲイター PDFビューワー Adobe® Acrobat® Reader 4.0J 郵便番号検索 郵便番号検索ツール
オーディオ& ビジュアル	SDMI準拠・圧縮音楽ファイル管理/再生ソフト OpenMG Jukebox Ver.2.1J for VAIO 音楽ファイル管理/再生ソフト RealJukebox 2 Basic AV再生ソフト Windows Media™ Player 7 DVD再生ソフト Media Bar DVD プレーヤー ⁴⁾ (PCG-SR1M/BPのみ) AV再生ブラウザ Beatnik Player Ver.2.0 ムービープレーヤー QuickTime 4.1 スクリュープレーヤー RealPlayer 8 Basic	ステーションナリー 統合ソフトウェア (ワープロ/表計算/個人情報管理) (Bookshelf Basic 3.0, Step By Step Interactive™) Word 2002, Excel 2002, Outlook® 2002, Bookshelf Basic 3.0, Step By Step Interactive™
エンターテイン メント	Giga Pocket専用ビューワー/コントローラー PicoPlayer Ver.4.1 ⁵⁾ (MPEG1再生専用) OpenMG対応自動演奏ソフト MusicShaker Ver.1.3	ユーティリティ テキスト・メール読み上げソフト Simple Speech Ver.2.0 ⁶⁾ アプリケーション等起動設定 VAIO Action Setup Ver.1.3 メディアブラウザ VisualFlow Ver.2.0 ジョグダイヤル関連ツール 壁紙チェンジャー スクリーンセーバー ウィンドウスイッチャー フォルダブラウザ ダイヤルアップツール PowerPanel 電源管理 BlueSpaceVer.1.2(Bluetoothユーティリティ)(PCG-SR9M/Kのみ) 各種ユーティリティ Sony Notebook Setup Norton AntiVirus 2001
ネットワー ク	LANネットワーク(ドライバー) Smart Connect Ver.3.0(PCG-SR9M/Kのみ) ネットワークモニター Smart Connect Ver.1.1(PCG-SR9M/Kのみ) 電子メール Microsoft® Outlook Express 5.5 Eudora (4.3-J) PostPat for Windows	カスタマーサポート その他 VAIOマニュアル CNetSupport Ver.3.0 for VAIO (©2000 Windows for VAIO, ©2001 VAIO) VAIOオンライン壁紙 VAIO壁紙 オンラインカスタマー登録 VAIOオンラインカスタマー登録 VAIOオンラインGUIセレクトアップ UI Design Selector
インターネット サービス	インターネットブラウザ Microsoft® Internet Explorer 5.5 サービスプロバイダー バイオネットワークサービスオンラインサインアップ So-net 簡単スターター ODNスターターソフトウェア Pz Dialer (ぶらぶら アクセスソフトウェア)	

*1 システムの再インストールは付属リカバリディスクで行います。Office XP Personal は、OSの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対象外となります。なお、Windows® Millennium Edition をインストールしたバイオに対しては、Windows® 2000 Professional を動作させるための情報とドライバーなどのモジュールの提供を今後予定しています。詳細は、VAIOホームページ「SUPPORT」をご覧ください。
*2 PCG-SR1M/BPでDVテープへ動画データの書き出しを行うには、メモリー増設が必要となります。詳しくはP22の「デジタルビデオ編集に関するご注意」をご覧ください。
*3 DVgate Ver.2.3、MovieShaker Ver.3.0、URecSight Ver.1.3、およびSmart Capture Ver.4.1は、2001年5月10日現在、ソニーが2001年9月30日までに日本国内で発売したDV端子付きの家庭用DV機器を指し、メディアコンバーター、Digitalを指し、ソリストモジュールでのみ動作を確認しています。ただし、PCG-SR1M/BPの組合せ、DGR-VX1000、およびDVDデータアップグレードを行ったDGR-VX700は動作対象外となります。
*4 Media Bar DVDプレーヤーは、CD-ROMで付属します。
*5 Giga Pocket Ver.4.0は、以降のバージョンと組み合わせて使用します。本機本体では使用できません。
*6 Step By Step InteractiveはCD-ROMで付属します。
*7 日本語の組み上げにのみ対応しています。文脈によっては正しく発音しない場合があります。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注意ください。
Microsoft, Windows, Windows Media, Outlook, Bookshelf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。Bookshelf Basicは、次の書籍をもとに制作されました。「新和辞典」第6版 ©研究社 1967, 1994, 1998。「新和英辞典」第4版 ©研究社 1993, 1995, 1998。「新明解国語辞典」第5版 ©三省堂 1972, 1974, 1981, 1989, 1997。Adobe, Adobe Premiere, Adobe Acrobat Reader はAdobe Systems Incorporated/アドビシステムズ社の商標です。
*8 MovieShaker Ver.3.0は、マクロメディア社のMacromedia® Flash™ Playerソフトウェアを採用しています。Copyright©1995-2001 Macromedia, Inc. All rights reserved. Macromedia, Inc.の商標または登録商標です。
*9 DigOnSoundは、株式会社デジタルの登録商標です。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.
*10 RealPlayer, RealJukebox は、米国また諸国において、米国RealNetworks, Inc.社の登録商標あるいは登録申請中の商標です。Copyright©1995-2001 QUALCOMM, Incorporated. Copyright©1995-2001 株式会社クワリコムインターネット・ステーションナリー。PostPat, ポストパットおよびPostPatロゴはソニーコミュニケーションネットワーク株式会社の商標または登録商標です。ODN日本テレコム株式会社は登録商標です。ODN日本テレコム株式会社は登録商標です。「ぶらぶら」は株式会社ぶらぶらネットワークの登録商標です。@niftyはニフティ株式会社の登録商標です。2000 AMERICA ONLINE, INC. All Rights Reserved。DIONは、KDD株式会社登録商標です。BIGLOBEは日本電気株式会社の登録商標です。2001 DREAM TRAIN INTERNET, INC. All rights reserved。ナビゲイターは株式会社日立システムズの登録商標です。PowerPanelは米国パナソニック・システムズ株式会社の登録商標です。Symantec, Symantec AntiVirusはSymantec Corporationの登録商標です。2001 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。fnmode / アイモード / モード / アイモードは株式会社NTTドコモの登録商標です。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、一般に自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、®マークは明記してありません。

ソニーのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています。
www.microsoft.com/piracy/howtotell

この性能は、楽しみを持ち歩くために。



最大約5.5時間*のスタミナ

* PCG-SR9MKにおいて、バッテリーパック(LX 本体付属) 省電力モード使用時。使用状況および設定などにより記載時間と異なる場合があります。PCG-SR1MBPIは最大約5時間です。

吸気口

「サーモダイナミクスエアダクト」(排気口)

いつも持ち歩いて、快適に使いたい。「バイオノートSR」は、そんな気持ちにしっかり応えるために、低電圧版モバイルPentium® III 750MHz*1を搭載しながら、スタミナ最大約11時間*2と、約1.39kg*3の軽いボディを実現。音楽と映像を連れ出して、快適に楽しめます。

*1 PCG-SR9MKは低電圧版モバイルPentium® III 750MHz、PCG-SR1MBPIにはモバイルIntel® Celeron™ 550MHzを搭載。 *2 バッテリー駆動時間はPCG-SR9MKにおいて、バッテリーパック(LL) PCGA-BP4S(別売) 省電力モード使用時の目安です。PCG-SR1MBPIでは最大約10時間です。使用状況および設定などにより上記記載時間と異なる場合があります。 *3 バッテリーパック(LX 本体付属)搭載時。



● 低電圧版モバイルPentium® IIIプロセッサ 750MHz*を搭載。動画や音楽などのマルチメディアデータも、快適に操れます。

コンパクトなボディに、低電圧版モバイルPentium® IIIプロセッサ750MHzというハイパフォーマンスのCPUを搭載。電源環境に合わせて処理能力を切り換えることで、バッテリー使用時には長時間の駆動が可能です。またAC電源使用時には、デスクトップ並のハイパフォーマンスを実現します。さらにグラフィックチップには、8MBのビデオメモリを内蔵したS3社製Savage/IX8を搭載。デジタルビデオの再生や3Dゲームなども、快適に楽しむことができます。

* PCG-SR9MKは低電圧版モバイルPentium® III 750MHz、PCG-SR1MBPIはモバイルIntel® Celeron™ 550MHzを搭載。

● 高性能CPUの搭載を実現した「サーモダイナミクスエアダクト機構」

「バイオノートSR」は、放熱機構「サーモダイナミクスエアダクト」を装備することにより、コンパクトボディへの高性能CPU搭載を実現。発熱によるCPUのパフォーマンスダウンを抑え、処理能力を最大限に発揮させます。

● 最大約11時間*のスタミナだから、外出先でも音楽や映像が存分に楽しめる。

自分の音楽コレクションを持ち出して長時間リスニングしたり、外出先でインターネットにつなげたり。バイオの楽しさを好きな場所で存分に堪能できるロングバッテリーライフを実現しています。

* バッテリー駆動時間はPCG-SR9MKにおいて、バッテリーパック(LL) PCGA-BP4S(別売) 省電力モード使用時の目安です。PCG-SR1MBPIでは最大約10時間です。使用状況および設定などにより上記記載時間と異なる場合があります。

● 重さ約1.39kg。この軽さがうれしい。

いつでも身につけて欲しいから、「バイオノートSR」の重さは、付属バッテリーパック(L)を装着した状態でも、軽量約1.39kg*。バッグに入れてスマートに持ち運べます。

* バッテリーパック(LX 本体付属)搭載時。

● 128MBのメモリーを標準装備。(PCG-SR9M/K)

PCG-SR9M/Kには標準で128MBのメモリーを搭載。デジタルビデオ編集など快適なパフォーマンスを実現します。

バッテリー1セルにおける容量をアップするとともに、バイオ本体の高密度実装技術により6セルという従来の標準バッテリー(PCGA-BP51A)の2倍のセルを標準搭載。

「サーモダイナミクスエアダクト」による放熱・排気のイメージ



本体に収めた、新開発トリプルヒートパイプとラジエーターでCPUの熱を本体内部に効果的に放熱。さらに、大型ファンで本体内部の熱を強制的に排気。

ソニーのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています。
www.microsoft.com/piracy/howtotell

スマートに操るための、スタイル。

回す、押す、というシンプルな操作で、プログラムの起動をはじめ、さまざまな機能を操作できるジョグダイヤル。インターネットで購入した音楽を書き込める「マジックゲート対応 メモリースティックスロット」。映像や音楽をいつもスマートに操るためのこだわりが、ここにあります。

著作権保護対応IC記録メディア
「マジックゲート メモリースティック」(別売)



ジョグダイヤル

マジックゲート対応
メモリースティックスロット

インテリジェント・
タッチパッド

● 回す・押すで、さまざまな機能を快適に操作できるジョグダイヤル。

ジョグダイヤルを使って、プログラムやファイルの起動をはじめ、音量設定、輝度調整などの設定やソニー製アプリケーションの基本操作を快適に行えます。また、[スタート]メニューの操作にも対応するなどWindows®の基本操作もより快適に行えます。さらに「Eudora」にも対応するので、ジョグダイヤルによる軽快な操作で電子メールの送受信が可能です。

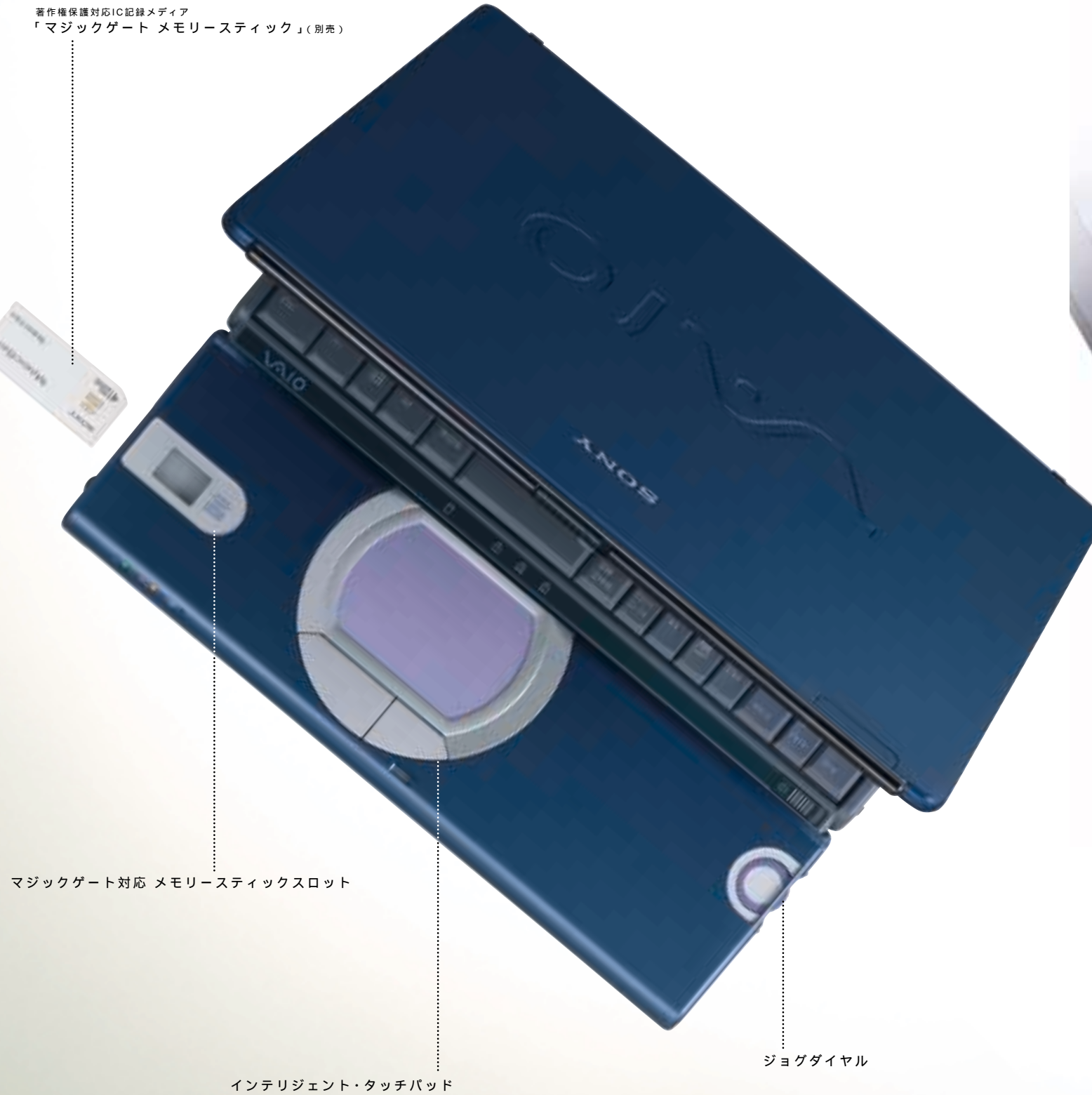
● 「マジックゲート対応 メモリースティックスロット」装備だから、 動画や静止画、ダウンロードした音楽も手軽に保存。

新世代の記録メディア「メモリースティック」を直接差し込める、専用スロットを装備。メモリースティック対応のサイバショットや、デジタルハンディカムなどで撮影した大容量の画像データも手軽にやりとりできます。また著作権保護技術マジックゲートを採用した「マジックゲート メモリースティック」にも対応。音楽ファイルなどを直接書き込み、ネットワークウォークマンで手軽に楽しむことができます。メモリースティックスロットにメモリースティックを差し込むだけで、あらかじめ指定したアプリケーションソフトを自動的に起動させることも可能です。

● スムーズな操作感がうれしい。大型インテリジェント・タッチパッド。

たとえばパッドの右端をなぞれば上下スクロール、下端では左右スクロールなど、使い心地がよい大型インテリジェント・タッチパッドを採用。また上端左コーナーのタッピングにショートカットメニューなどの機能を設定できるので、自分ならではの操作感をカスタマイズできます。

スクロール機能は一部アプリケーションによっては動作しない場合があります。



マジックゲート対応 メモリースティックスロット

インテリジェント・タッチパッド

ジョグダイヤル

ソニーのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています。
www.microsoft.com/piracy/howtotell

バイオの楽しみを存分に。高性能と使いやすさを凝縮。



インテリジェント・タッチパッド

マジックゲート対応・メモリスティックスロット

サーモダイナミクスエアダクト(排気口)
DC IN(電源入力端子)

ジョグダイヤル
ヘッドホン出力

マイク/ステレオライン入力



Bluetoothランプ
(PCG-SR9M/Kのみ)

Bluetoothボタン
(PCG-SR9M/Kのみ)

XGA対応10.4型ポリシリコンTFT液晶ディスプレイ
(PCG-SR1M/BPはSVGA表示)

LEDインジケータ

ジョグダイヤル

内蔵ステレオスピーカー(前面)

ディスプレイアダプター(別売PCGA-DA1S)用コネクター

USBコネクター

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 x1)

i.LINK端子S400(4ピン)

i.LINK端子S400(4ピン)

モジュラージャック(モデム端子)

【左側面】

【右側面】

映像を快適に楽しむための高性能。

高精細XGA対応*10.4型ポリシリコンTFT液晶搭載。長時間の使用でも疲れにくい液晶画面位置を実現。高精細表示ができるXGA表示(1024×768ドット)に対応。液晶画面にはポリシリコンTFT液晶を採用し、高精細な画像も鮮明な高画質で楽しめます。また、液晶表示部分の開閉機構には、本体の後ろ下方に液晶画面が移動するリトラクタブルシング機構を採用。視線移動も少ないので、より快適に使うことができます。*PCG-SR1M/BPはSVGA表示。

高速グラフィックチップ搭載：「バイオノートSR」には、8MBのビデオメモリ、3Dグラフィックアクセラレーションで、高精細な静止画からDV動画の再生まで、よりスムーズな描画を実現する高速グラフィックチップ S3社製Savage/IX8を搭載。映像の楽しみをさらに快適にします。また、PCG-SR1M/BPは、Windows® Millennium Editionのデュアルディスプレイ機能*に対応しています。

*本体液晶および外部ディスプレイの表示領域と色数は全体で制約を受けます。

大容量約30GB*ハードディスク：PCG-SR9M/Kは約30GB*の大容量ハードディスクを装備。大量の画像データ保存や大容量アプリケーションのインストールにも余裕をもって対応します。*PCG-SR1M/BPは約15GBを搭載。

よい音にこだわった高音質設計。

高S/N比・低ひずみ率を実現したオーディオ回路：高S/N比・低ひずみ率を実現したオーディオ回路を採用。ポータブルオーディオ機器に迫る高音質が得られます。外部オーディオ機器からの入力を直接接続可能にしたマイク入力/ライン入力兼用端子、高音質ヘッドホン端子の採用に加え、電源オン/オフ時に発生しがちなポップノイズも低減させるなど、ソニーならではのこだわりを搭載しています。

差動伝送方式によるクリアなアナログ音源入力：マイク入力/ライン入力兼用端子および内蔵マイクからの入力で差動伝送方式を採用。パソコン内部から発生するノイズを効率よく除去し、外部からのアナログ音源もクリアな音質で楽しめます。

ステレオスピーカー：クリアなステレオサウンドが楽しめます。

ハードウェアMIDI音源：676音色を誇るXG/GM互換のハードウェアMIDI音源を内蔵。リアルで迫力あるMIDIサウンドの再生が可能です。

MEGA BASS機能：ヘッドホン出力時に不足しがちな低音を強化し、豊かなサウンドを再生します。外部スピーカーを接続することで、さらにダイナミックな重低音が楽しめます。

快適に使うための基本機能。

最大256MBまで拡張可能な、PC100対応小型メモリーモジュール マイクロDIMMを採用：PC100対応超小型メモリーモジュールを採用することで、コンパクトボディでも最大256MB*への増設が可能です。

*PCG-SR1M/BPでは、出荷時に装着されている64MBのメモリーモジュールを取り外す必要があります。

最大56kbps高速モデム内蔵：インターネットも快適に楽しめる56kbps*(V.90/K56flex™)ノ14.4kbps(FAX時)の高速モデムを内蔵しています。

*V.90とK56flex™を自動判別して切り換わります。56kbpsはデータ受信時の理論値です。データ送信時は33.6kbpsが最大速度になります。実際の通信速度は回線品質などの状況により変動します。

快適に入力できる約17ミリピッチキーボード：約17ミリピッチのキーボードを搭載。クリック感を重視した約2ミリのストロークを確保し、快適なキーストロークを実現しています。

美しさと丈夫さを兼ね備えた、マグネシウム合金採用ボディ：本体ボディに軽く丈夫なマグネシウム合金を使用。美しいフォルムと軽量設計、高いボディ剛性を両立させました。

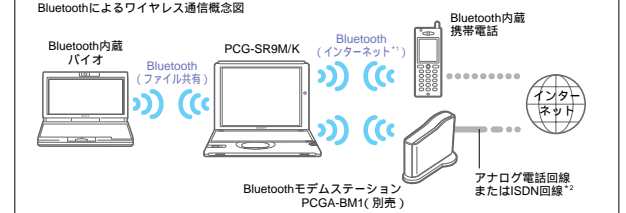
*液晶部外側、本体底面。

Bluetoothで、i.LINKで、つながる楽しみ。

ワイヤレスでつながる、Bluetooth内蔵：PCG-SR9M/Kには、ワイヤレス通信が可能なBluetoothを内蔵。世界2000社以上の企業が参加して標準化された、グローバル無線通信規格に準拠しています。Bluetooth内蔵の携帯電話*1や、電話回線につないだ別売のBluetoothモデムステーションを使えば、ワイヤレスでインターネットにアクセスできます。また、Bluetooth搭載のバイオ同士*2や、Bluetoothモデムステーションとの接続操作を行える「BlueSpace」を使ってビジュアルやサウンドで状態を確認しながら、Bluetoothの電源ON/OFFから接続までの操作が行えます。セキュリティの設定など、各種設定も可能です。



*1 au C413S(別売) *2 PCG-SR9M/K・SR9G/K、PCG-C1V5X/K・C1V7X/K、PCG-SR9M/KおよびPCG-C1V5X/K以外のBluetooth内蔵バイオと通信するには、ソフトウェアのアップデートが必要な場合があります。詳しくはVAIOホームページ内「SUPPORT」のダウンロードページをご覧ください。



*1 インターネットへの接続は、BluetoothモデムステーションまたはBluetooth内蔵携帯電話と直接通信している場合のみ可能です。Bluetoothモデムステーションを使ったインターネット接続は同時に1台までとなります。*2 ISDN回線の使用には、ターミナルアダプターとの接続が必要です。ワイヤレス通信できる範囲は見通し約100m・10mです。最大通信速度は723kbpsです。通信速度、通信距離は、周囲の電波環境、障害物、設置環境、距離、アプリケーションソフトウェア、OSなどにより異なります。また、電波環境により通信が切断される場合があります。

Bluetoothやi.LINKを使って手軽にファイル共有ができる「VisualShare」。

「VisualShare(ビジュアルシェア)」は、Bluetoothやi.LINK、イーサネットなどで接続されたバイオ同士で、手軽にファイル共有したり、閲覧/転送したりすることができるソニーオリジナルソフトウェアです。



つなぐ楽しみを広げるS400対応の、i.LINK端子：S400対応4ピンのi.LINK端子を装備。

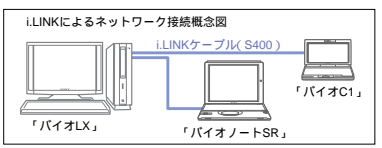
i.LINK端子付きのバイオとの高速データ転送や、デジタルハンディカムをつないでビデオメールやデジタルビデオ編集など、バイオならではのつなぐ楽しみが広がります。



写真のデジタルハンディカムDCR-PC110、i.LINKケーブルは別売です。i.LINKについてのご注意：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。

i.LINKによるネットワーク接続：PCG-SR9M/Kにおいては、「Smart Connect(スマート・コネクト)Ver.3.0」。

PCG-SR1M/BPにおいてはOSが備える「IP over 1394」接続機能により、複数のバイオをi.LINK端子で接続して、高速*でのデータ通信が可能です。ファイルやプリンター共有に利用できます。



*i.LINKによるネットワーク接続の転送速度は、お互いのi.LINK端子の種類・CPUなどの処理能力などにより異なります。S400のi.LINK端子を装備したPentium® III 750MHzのバイオ同士の場合で、約50Mbps～120Mbpsになります。Smart Connect Ver.3.0でネットワーク接続をご利用いただけるのは、Smart Connect Ver.1.0以降がインストールされたバイオ(VAIOモード利用)またはWindows® Millennium Editionがプリインストールされたバイオ(STDモード利用)です。「IP over 1394」接続機能でネットワーク接続をご利用いただけるのは、Windows® Millennium Editionがプリインストールされたバイオ、またはSmart Connect Ver.3.0以降がインストールされたバイオ(STDモード利用)です。Windows® 98 Second EditionまたはWindows® 2000 Professionalをプリインストールし、S400対応i.LINK端子を搭載したバイオとは、VAIOホームページからアップデートをダウンロード(無償)することによりネットワーク接続が可能になります。i.LINK端子にDV機器を接続して「DVgate」/「MovieShaker」を使用中は、ネットワーク接続は利用できません。

ソニーのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています。
www.microsoft.com/piracy/howtotell

「バイオノートSR」の使いやすさを広げる関連製品

本体付属バッテリーの2倍の大容量。
最大約11時間のスタミナを実現。



リチャージャブル
バッテリーパック(LL)
PCGA-BP4S
オープン価格

外形寸法：幅253×高さ70×奥行44mm 質量：約700g 容量：約80Wh(11.1V、7200mAh) 動作時間：PCG-SR9MK 約7.0時間～11.0時間・PCG-SR1MBP 約7.0時間～10.0時間

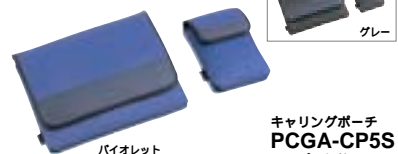
スペア用のバッテリーパック。



リチャージャブル
バッテリーパック(L)
PCGA-BP2S
オープン価格

外形寸法：幅207×高さ47×奥行24mm 質量：約320g 容量：約40Wh(11.1V、3600mAh) 動作時間：PCG-SR9MK 約3.5時間～5.5時間・PCG-SR1MBP 約3.0時間～5.0時間
本体に付属のバッテリーと同等品です。

本体をスマートに持ち運べるキャリングポーチ。



キャリングポーチ
PCGA-CP5S
オープン価格

ソフトなウェットスーツ素材で本体を傷から守ります。「VAIO」ロゴ入りでお好みの2色から選べるカジュアルでおしゃれなポーチ。お揃いのミニポーチも付属。カラー：グレー(H)、バイオレット(V) 外形寸法/質量：ポーチ 幅285×高さ225×奥行30mm/約90g、ミニポーチ 幅135×高さ180×奥行30mm/約30g

スペア用のACアダプター。



ACアダプター
PCGA-AC16V1
オープン価格

AC100V～240Vのマルチポルテージ仕様
本体に付属のACアダプターと同等品です。

専用増設メモリーモジュール。

128MB 増設メモリーモジュール
PCGA-MM128S オープン価格
64MB 増設メモリーモジュール
PCGA-MM64S オープン価格

PC100規格対応
メモリーモジュールをご購入後にご自分で取り付けられない場合は、ソニー(株)VAIOカスタマーリンクで有料取り付けサービスを受けております。

外部ディスプレイの接続に使用。



ディスプレイアダプター
PCGA-DA1S
オープン価格

ケーブル長：約7cm 質量：約35g(ケーブルのみ) 付属品：ソフトケース

DVDビデオも楽しめるDVD-ROMドライブ。



DVD-ROMドライブ
PCGA-DVD51/A オープン価格

読み出し速度：最大約8倍速(DVD-ROM)、最大約24倍速(CD-ROM) DVD-ROM、DVD-VIDEO[®]などのディスクの読み出しが可能。本ドライブから「バイオノートSR」のブートが可能。付属ソフトウェア：「DVDソフトウェアデコーダー」、「Media Bar DVDプレーヤー」、「バイオノートSR」からのPCカード経由の電源供給が動作可能。外形寸法：幅144×高さ26×奥行153mm(本体のみ) 質量：約520g
* DVDビデオを再生する場合、本体の仕様において、CPUはPentium[®] 400MHzまたはCeleron[®] 450MHz以上、TMS400 600MHz以上、対応OSはWindows[®] 2000 Professional/Windows[®] Millennium Edition/Windows[®] 98 Second Editionがプリインストールされていることが必要です。
本ドライブでは地域番号(リージョンコード)として「2」または「ALL」が記されていないDVDビデオディスクは再生できません。DVDディスクの一部では再生時にノイズやコマ落ちが生じる場合があります。またソフトによっては再生できないものもあります。付属のDVD再生ソフトウェアはノート型バイオ以外のパソコンにインストールできません。DVDビデオディスクを長時間再生する場合はAC電源での使用をおすすめします。PCG-SR1MBPに付属のDVD-ROMドライブと同等品です。

データ書き換えができ、CD-RWにも対応。



CD-RWドライブ
PCGA-CDRW52 オープン価格

書き込み：最大8倍速(CD-R) 最大4倍速(CD-RW) 読み出し：最大24倍速(CD-ROM、CD-R) 最大14倍速(CD-RW) 付属のACアダプターから電源供給。本ドライブから「バイオノートSR」のブートが可能。付属ソフトウェア：「Easy CD Creator[™] 4 Standard」、「DirectCD[™] 3」 外形寸法：幅144×高さ26×奥行153mm(本体のみ) 質量：約580g(本体のみ)
Windows[®] 2000 Professional/Windows[®] Millennium Edition/Windows[®] 98 Second Edition/Windows[®] 98に対応。High Speed CD-RWディスクの書き込みに対応しておりますが、書き込み速度は最大4倍速です。ディスクによっては書き込み速度に対応していない場合があります。

持ち運びやすくモバイル環境でも便利なCD-ROMドライブ。



CD-ROMドライブ
PCGA-CD51/A
オープン価格

PCカードやケーブルを本体裏面にすっきり収納。最大約16倍速。本ドライブから「バイオノートSR」のブートが可能。「バイオノートSR」からのPCカード経由の電源供給が動作可能。外形寸法：幅144×高さ26×奥行153mm(本体のみ) 質量：約480g
Windows[®] 2000 Professional/Windows[®] Millennium Edition/Windows[®] 98 Second Edition/Windows[®] 98に対応。

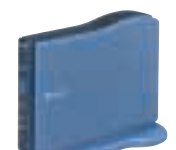
本体に直接接続できやすく使えるUSBマウス。



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65×高さ30.6×奥行97.3mm(本体のみ) ケーブル長：約80cm 質量：約110g
Windows[®] 2000 Professional/Windows[®] Millennium Edition/Windows[®] 98 Second Edition/Windows[®] 98をプリインストールしたノート型バイオに対応。

Bluetooth内蔵バイオから
ワイヤレスでインターネットにアクセスできる
「Bluetoothモデムステーション」。



Bluetoothモデムステーション
PCGA-BM1
オープン価格

ワイヤレス通信 通信方式：Bluetooth標準規格 Ver.1.0B 最大通信速度：約723kbps^{*1} 出力：Bluetooth標準規格 PowerClass1 通信距離：見通し約100～10m^{*2} 使用周波数帯：2.4GHz帯
内蔵モデム V.90対応 データ受信時：最大56kbps、送信時：最大33.6kbps、Fax送受信時：最大14.4kbps
基本仕様 電源：付属ACアダプター(AC100V、50/60Hz) 消費電力：約3W 外形寸法：約幅32×高さ104.5×奥行164.5mm(本体のみ、スタンドなし) 質量：約350g(本体のみ)
*1 Bluetooth標準規格 Ver.1.0Bの最大データ通信速度・通信機器間の距離や障害物、電波状況、使用するソフトウェア、OSなどにより変化します。
*2 通信機器間の障害物や電波状況、使用するソフトウェア、OSなどにより変化します。また、値は本機とPCG-SR9G/K、PCG-C1VRX/Kで通信した場合のもので、

USB機器が複数台接続できるUSBハブ。



USBハブ
PCDA-UH4 オープン価格

USBコネクタを4ポート装備。付属のACアダプターのほか、USBバスパワーでも使用可能。接続機器や動作状況がひと目でわかるソフトウェア「USBチェッカー」付属。USB接続ケーブル(50cm)付属。外形寸法：幅102×高さ68×奥行21mm(本体のみ) 質量：約90g
バイオカメラなど一部のUSB機器は、同時使用ができない場合があります。PCG-SR9MKで付属のソフトウェアを使うには別売のCD-ROMドライブが必要です。省電力モードをご使用になると、一部の機能が動作しなくなる場合があります。省電力モードではご使用にならないでください。

新世代のリムーバブル記録メディア
「メモリスティック」。

IC記録メディア 「メモリスティック」 MSA-8AN(8MB) オープン価格	著作権保護対応 IC記録メディア 「マジックゲート メモリスティック」 MSG-32AN(32MB) オープン価格
MSA-16AN(16MB) オープン価格	MSG-64AN(64MB) オープン価格
MSA-32AN(32MB) オープン価格	MSG-128A(128MB) オープン価格
MSA-64AN(64MB) オープン価格	
MSA-128A(128MB) オープン価格	

バイオとUSB機器をつなぐUSBケーブル。



USBケーブル
PCDA-UC18 オープン価格

ケーブル長さ：1.8m

バイオ同士やデジタルハンディカムと
接続するための「i.LINKケーブル」。

i.LINKケーブル 4ピン 4ピン(S400規格)	i.LINKケーブル 4ピン 6ピン(S400規格)
VMC-IL4408A(0.8m) 希望小売価格 2,200円(税別)	VMC-IL4615A(1.5m) 希望小売価格 3,500円(税別)
VMC-IL4415A(1.5m) 希望小売価格 3,500円(税別)	VMC-IL4435A(3.5m) 希望小売価格 5,500円(税別)
VMC-IL4435A(3.5m) 希望小売価格 5,500円(税別)	
i.LINKケーブル 4ピン 6ピン(S400規格)	
VMC-IL4615A(1.5m) 希望小売価格 3,500円(税別)	
VMC-IL4635A(3.5m) 希望小売価格 5,500円(税別)	

収納へのこだわりと使いやすさを追求。スマートに持ち出せるバイオノート専用キャリングバッグ。



バイオノートSR、バイオノート505専用キャリングバッグ
PCGA-MBC51 オープン価格

バイオノートSR、バイオノート505専用 ワンショルダータイプの肩掛けバッグ。質感を高めたブラックグレーの生地を採用。関連製品も収納できる3種類のケースを付属。バッグ本体のストラップとファスナー引き手、付属収納ケースは「VAIO」ロゴ入り。外形寸法：約445×325×145mm 質量：約625g 色：ブラックグレー



バイオノートSR、バイオノート505専用キャリングバッグ
PCGA-MBB5A オープン価格

バイオノートSR、バイオノート505専用 出し入れしやすいポケット型。本体に大容量バッテリーを装着したままでも固定可能。収納ポケットの下の空間と、底部のプロテクションで、衝撃を緩和。関連製品を収納できるポケット付き。小物収納スペースを豊富に装備。外形寸法：約380×290×130mm 質量：約1.2kg 色：濃紺

映像と音の楽しみを広げる関連製品

動画も静止画も高画質。
メガピクセル ハンディカムPC110。



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-PC110 オープン価格

本機を使用するには、別売のアクセサリーキットACCKIT-MM50
希望小売価格27,500円(税別)が必要です。

動画もGIF形式のアニメーション画像も撮れる。
高画質がポケットサイズになった「サイバーショット」。



Cyber-shot P1

メモリスティック「デジタルスチルカメラ」
DSC-P1 オープン価格

USBケーブル&スタミナキック付属

コイルバネ採用、新開発「スパイラルネックバンド」
方式のスタイリッシュヘッドホン。



ステレオヘッドホン
MDR-G73SP
希望小売価格4,400円(税別)

コイルバネを採用したネックバンドで、しっかりと、なめらかにフィット。収納時もコンパクトにまとまります。質量：約30g(コード含まず)

著作権対応の「マジックゲートメモリスティック」に
音楽を取り込んで楽しめるネットワークワークマン。



ネットワークワークマン
NW-MS9
オープン価格

バイオのある生活が、もっと楽しくなる、「バイオギア」

バイオについて、ビデオメールが
手軽に楽しめる「バイオカメラ」。



バイオカメラ
PCGA-VC2
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。プログレッシブスキャンCCD搭載。外形寸法：約幅36×高さ67×奥行25mm 質量：約45g

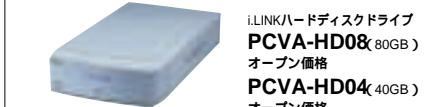
手もとで手軽にリモコン操作。バイオで音楽を
快適に楽しめる「バイオジョグリモコン」。



ジョグリモート
コントロール
PCGA-JR1
オープン価格

ジョグダイヤルを搭載。手もとでプログラムの起動や、アプリケーションの基本操作が可能。ヘッドホン端子を搭載。USBデジタルオーディオでノイズの少ない音楽を楽しめます。

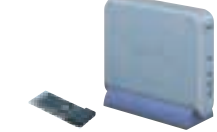
大容量データの保存に便利な
「i.LINKハードディスクドライブ」。



i.LINKハードディスクドライブ
PCVA-HD08(80GB)
オープン価格
PCVA-HD04(40GB)
オープン価格

大容量ハードディスクドライブ。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&ブレイド。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[®] 5.1 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)
i.LINKケーブルは別売です。ノートブック型バイオでは、PCVA-HD08・HD04を1台まで、デスクトップ型バイオでは2台まで接続して使用できます。

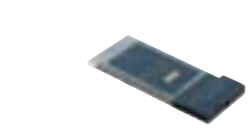
ワイヤレスでインターネット&LAN。バイオの新しいネットワークスタイル。



ワイヤレスLAN
スターターキット
PCWA-A200C
オープン価格
PCWA-A100C
(モジュール内蔵)
オープン価格

<ワイヤレスLAN アクセスポイント>
縦置き、横置き、壁掛け可能なコンパクトデザイン。Ethernet(10BASE-T)端子装備。V.90モジュール(PCWA-A100Cのみ) 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450g(PCWA-A200C) 480g(PCWA-A100C)
<ワイヤレスLAN PCカード>
PCWA-A200C・A100Cと組み合わせると、複数のバイオでネットワーク共有。

CarrierGate



ワイヤレスLAN
PCカード
PCWA-C100
オープン価格

バイオについてドライブナビゲーションが
楽しめる「バイオハンディGPS」。



ハンディGPSレーザー
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。

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。製品によってはソニー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いただくか、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の情報は、VAIOホームページ内「SUPPORT」機種別ページでご案内しています。i.LINKで接続を行うiVCON周辺機器類(ハードディスクドライブやCD-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のであらかじめ動作環境をご確認ください。PCG-SR9MKで付属ソフトウェアをインストールするには、別売CD-ROMドライブが必要です。

PCG-SR9M/K・SR1M/BPの主な仕様

	PCG-SR9M/K	PCG-SR1M/BP
OS	Microsoft® Windows® 2000 Professional	Microsoft® Windows® Millennium Edition
プロセッサ	インテル® SpeedStep™ テクノロジー対応 低電圧版モバイル Pentium® III プロセッサ 750MHz	モバイル Intel® Celeron™ プロセッサ 550MHz
キャッシュメモリー (1次/2次)	32KB / 256KB (CPU内に蔵)	32KB / 128KB (CPU内に蔵)
チップセット	440ZX AGP チップセット	
メインメモリー 標準/最大	SDRAM 128MB / 256MB	
プロセッサシステムバス	100MHz	
拡張メモリスロット (空きスロット数)	マイクロDIMMスロット×2 (1)	
グラフィックアクセラレーター	S3 Savage/IX (3Dアクセラレーション対応)	
ビデオメモリー	8MB (ビデオチップ内に蔵)	
液晶表示装置	10.4型、XGA (1024×768ドット) 対応、ポリシリコン TFTカラー液晶	10.4型、SVGA (800×600ドット) 対応、ポリシリコン TFTカラー液晶
表示モード	1024×768 (最大約1677万色 ²⁾) / 800×600 (最大約1677万色 ²⁾) / 640×480 (最大約1677万色 ²⁾)	800×600 (最大約1677万色 ²⁾) / 640×480 (最大約1677万色 ²⁾)
外部ディスプレイ出力	1600×1200 (65536色) / 1280×1024 (約1677万色) / 1024×768 (約1677万色) / 800×600 (約1677万色) / 640×480 (約1677万色)	
デュアルディスプレイ表示時 (例)	— (非対応)	
フロッピーディスクドライブ	別売 PCGA-UFD5、USB 経由外付け、3.5 型 (1.44MB / 720KB)	
ハードディスクドライブ	約30GB (Ultra ATAⅡ C: 約15GB / D: 約15GB (出荷時)) ^{3*4}	約15GB (Ultra ATAⅡ C: 約10GB / D: 約5GB (出荷時)) ³
ドライブ	別売 DVD-ROM ドライブ PCGA-DVD51/A、PCカード接続 別売 CD-RW ドライブ PCGA-CDRW52、PCカード接続 別売 CD-ROM ドライブ PCGA-CD51/A、PCカード接続	付属 DVD-ROM ドライブ PCGA-DVD51/A、PCカード接続
外部接続端子	USB×1 i.LINK/IEEE1394) 端子 S400 (4ピン)×1 モデム用モジュラージャック×1 マイク/ライン入力×1 (モノラル/ステレオ兼用ミニジャック) ステレオヘッドホン出力 (MEGA BASS対応)×1 ディスプレイアダプター (別売 PCGA-DA1S) 専用端子×1 マジックゲート対応メモリースティックスロット×1	
ワイヤレス通信機能	本体に Bluetooth 内蔵 ⁵ (最大通信速度 723kbps、通信距離 見通し 約 100-10m) (Bluetooth 1.0B 準拠)	—
PCカードスロット	Type ×1、CardBus 対応	
オーディオ機能	Windows サウンドシステム互換、ステレオスピーカー、内蔵マイク、XG 対応ハードウェア MIDI 音源、MEGA BASS (低音ブースト) 機能 (ヘッドホン出力のみ)	
内蔵モデム	最大 56kbps *6 (V.90/K56flex™) / 最大 14.4kbps (FAX 時)	
キーボード / ポインティングデバイス	約 17mm ピッチ、キーストローク 約 2mm、87 キー / インテリジェント・タッチパッド、ジョグダイヤル	
主な付属品	AC アダプター、バッテリーパック (L) テレホンコード (モジュラーケーブル) リカバリ CD	
電源	Microsoft® Office XP Personal プレインストールパッケージ	
消費電力	AC アダプター または リチウムイオンバッテリー	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ⁷	34W (バッテリー充電含まず) 区分 0.0011	
バッテリー駆動時間 ⁸	約 3.5-5.5 時間 (バッテリーパック (L))、約 7.0-11.0 時間 (バッテリーパック (LL))	約 3.0-5.0 時間 (バッテリーパック (L))、約 7.0-10.0 時間 (バッテリーパック (LLL))
バッテリー充電時間	電源 ON 時: バッテリーパック (L) 約 5.5 時間 (約 85%)、約 8.5 時間 (約 100%) / バッテリーパック (LLL) 約 11.5 時間 (約 85%)、約 15.5 時間 (約 100%) 電源 OFF 時: バッテリーパック (L) 約 2.0 時間 (約 85%)、約 5.0 時間 (約 100%) / バッテリーパック (LLL) 約 4.5 時間 (約 85%)、約 8.0 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、湿球温度 29 以下)	
本体外形寸法 (最大突起部含まず)	幅 259 × 高さ 23.7 (手前・最薄部、後部は 32.1) × 奥行 209mm	
質量	約 1.39kg (バッテリーパック (L) 搭載時)	

*1 メモリー容量を最大にする場合、内蔵メモリーを取り外す必要があります。 *2 グラフィックアクセラレーターのデジタリグ機能により実現。 *3 1GBを10倍バイトで計算した場合の数値です、Windows®のシステムから認識できるドライブ全体の容量は、PCG-SR9M/Kでは約27.9GB、PCG-SR1M/BPでは約13.9GB。 *4 PCG-SR9M/KではハードディスクはFAT32でフォーマットされています。各アプリケーションソフトの動作確認はFAT32で行っています。 *5 通信速度、通信距離は、周囲の電波環境、障害物、設置環境、距離、アプリケーションソフトウェア、OSなどにより異なります。また、電波環境により通信が切断される場合があります。Bluetoothをご利用になるときは、Windows® 2000 ProfessionalのAdministratorとして起動してください。1台のバイオでBluetoothとワイヤレスLANを同時に使用にならないでください。BluetoothとワイヤレスLANを近距離で使用すると、通信速度などに影響を及ぼす場合があります。 *6 V.90とK56flex™を自動判別して切り換えます。56kbpsはデータ受信時の理論値です。データ送信時は33.6kbpsが最大速度になります。 *7 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)による表記を記載しています。「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理論性能で除したものです。 *8 省電力モード時、駆動時間は使用状況及び設定などにより上記時間と異なる場合があります。

PCG-SR9M/K・SR1M/BPによる「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ーです。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.2.3」および「MovieShaker Ver.3.0」は、2001年5月10日現在、ソニーが2001年4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機器各モデル(メディアコンバーター、Digital8を含む、ツーリストモデルは除く)でのみ接続動作を確認しています。ただし、PCG-SR1M/BPの場合、DCR-VX1000、およびDV端子アップグレードを行ったDCR-VX700は動作対象外となります。「DVgate Ver.2.3」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、テープ上へつぎ々録画を行わ

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機器の制御はDV(i.LINK)ケーブルを介して行います。LANC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。PCG-SR1M/BPではメモリーを64MBから128MBに増設する。ハードディスクのフォーマット、またはデフラグを行う。その他、取扱説明書でご説明する各種設定を行う。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-HD08・HD04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)ではフレーム落ちが生じる可能性があります。PCG-SR1M/BPにおいて「MovieShaker Ver.3.0」でDV動画を扱う場合には128MB以上のメモリーが必要です。

「OpenMG Jukebox Ver.2.1J for VAIO」についてのご注意

「OpenMG Jukebox」は、SDMI(Secure Digital Music Initiative)の規定に従い、暗号技術を利用した著作権保護技術「OpenMG」が組み込まれています。これは、インターネットを通じた音楽ファイルの流通を促すことで、より手軽に音楽を楽しむ環境を広げていくことを目指したものです。このため、ご使用いただくにあたり下記の制限があることをご理解ください。

バイオでのご使用上の注意事項: 「OpenMG Jukebox」は、音楽ファイルを暗号化してハードディスクに記録します。電子音楽配信サービスから配信された音楽ファイルのうち特に認められたもの以外は、暗号化が施された音楽ファイルを、別のフォルダやドライブ、他のコンピューターに移動/複製して再生することはできません。EMDサービスを利用して音楽ファイルを購入するには、インターネットへの接続環境が必要となります。記録した音楽ファイルのバックアップ/復元を行うには、認証のため、インターネットへの接続環境が必要になります。また、バックアップは、記録されたすべての音楽ファイルを一括して行います。一部の音楽ファイルのみのバックアップ/復元はできません。USBやi.LINK(IEEE1394)などのプラグアンドプレイのインターフェースを介して接続するハードディスクに、音楽ファイルを録音することはできません(バックアップには利用可能です)。i.LINKやUSBで接続するCD-ROMドライブなどは、CD録音ができない場合があります。

ポータブルプレーヤーご使用上の注意事項: お手持ちの音楽CDから録音された音楽ファイルは、同時に最大3台までの「OpenMG」対応ポータブルプレーヤーへの取り込み(チェックアウト)が可能です。プレーヤーに取り込んだ音楽ファイルは、チェックアウトを行った「バイオ」のみ戻す(チェックイン)ことができます。EMDサービスで配信される音楽ファイルの場合は、チェックアウトの可否およびチェックアウトできる最大の台数は配信元によって定められており、上記「最大3台」が当てはまらない場合があります。「OpenMG Jukebox Ver.1.*(*は任意の英数字)」付属のポータブルプレー

ヤーを、「OpenMG Jukebox Ver.2.1」をプリインストールするバイオで使用するには、対応ドライブ/プラグインが必要です。詳しくは、各ポータブルプレーヤーのサポートサイトをご確認ください。本ソフトウェアに、「OpenMG Jukebox Ver.1.*」を上書きインストールしないでください。

「OpenMG Jukebox」のバージョンアップについて: SDMIの規定が、将来新規定に移行した場合、本ソフトウェアは一部の機能が使えなくなる可能性があります。この場合はアップグレードにて対応させていただきます。なお、アップグレードは有償とさせていただきます。あらかじめご了承ください。

著作権保護の世界規格「SDMI」に準拠: SDMI(Secure Digital Music Initiative)はデジタル音楽著作権保護を目的に、1999年に設立された団体で、主にアメリカの大手レコード会社やIT関連企業などが中核となつて活動を推進しています。「OpenMG Jukebox」は、このSDMIが策定する標準仕様に沿って開発されています。

「」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」によるライブ発信についてのご注意(2001年5月現在)

「パーキャストTV」へのライブ発信は、あらかじめ会員登録していただく、有料サービスです。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 7以降が必要です。配信されるライブ映像には、数十秒の遅れがあります。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、パーソナルキャストイングサービスについての詳しい情報、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。

ソニーのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています。
www.microsoft.com/piracy/howtotell

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。

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サポート情報や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。

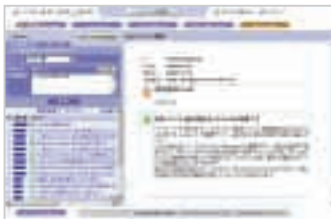


サポート 困ったこと、わからないこともスマートに解決。

VAIOマニュアル CyberSupport for VAIO (サイバースポーツ)

サポート情報の総合的な入口:「CyberSupport(サイバースポーツ)」は、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、ハードディスク上のさまざまなサポート情報をまとめて管理し、手軽に閲覧・検索できる統合サポートソフトウェアです。困ったときの解決支援から、バイオをもっと活用するための情報提供まで、バイオを快適に楽しむための入口として活用できます。

「できるWindows for VAIO」: Windowsの基本操作を図解入りでやさしく解説した、(株)インプレス社のパソコン解説書「できるWindows for VAIO (HTML版)」を「CyberSupport」で検索できます。書籍と同じように読み進めていくこ



「CyberSupport」



「できるWindows for VAIO」

ともできるので、Windowsの基礎知識や基本的な操作方法などをステップアップ形式で習得できます。

*バイオ各モデルのOSに応じて、Windows® 2000 Professional版/Windows® Millennium Edition版のいずれかがプリインストールされます。

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。



「MySupporter」

Q&Aサーチ: 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。

「SUPPORT」

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。

使い方ご相談窓口

バイオの使い方のご相談や技術的なご質問を電話でされたい場合は、VAIOカスタマーリンクが承ります。

受付時間: 平日10-20時、土・日・祝日10-17時(年末年始を除く) PCG-SR9M/Kについての電話でのご相談・ご質問は90日間を無料で承り、以降はVAIOご登録カスタマー専用の有料サポートメニュー「サポートプラス」をご用意しております。

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)。修理のご依頼は以後も引き続き承ります。

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特典サービスとして開設している、ショッピング・サービスページです。ご所有のバイオを一層ご利用いただき、より快適に楽しく使い続けていただくためのアップグレードソフトや関連製品、限定グッズ、各種サポート・サービスなど、さまざまなアイテムやサービスをご提供しています。



カスタマー登録は電話回線(フリーダイヤル)やインターネットを通じてオンラインで手軽に行えます。ご登録いただくも、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。また、ご登録特典として、VAIOホームページへ接続する電話料金が100分間無料になるインターネット接続IDもお送りします。





Windows XP Ready PCs*

Windows® XPアップグレード対象製品です。

*このPCは、Microsoft® Windows® XPを動作させるための最低限のハードウェア動作環境を満たしています。ハードウェアドライバーが必要な場合はWindows® XP発売後、ソニーよりご提供いたします。

Windows® XPアップグレードプログラムのご案内

本製品をご購入いただいたお客様には、2001年下半年に予定されるMicrosoft® Windows® XPの発売日以降、1) Windows® XPアップグレードキット、2) ドライバー類、3) アプリケーション類をあわせて優待価格7,000円(税別・送料込)でご提供いたします。このプログラムのご利用により、バイオ独自の機能やソニーオリジナルソフトウェアをWindows® XP環境下でもご利用いただけます。詳しくは、VAIOホームページ(<http://www.vaio.sony.co.jp/>)および製品同梱のご案内文書をご覧ください。



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。

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。バッテリーは火の中に入れてたり、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。国外での使用はご遠慮ください。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ドライバーが必要です。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、本機でご使用になら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。ハードディスク容量は1MBを100万バイト、1GBを10億バイトで計算しています。i.LINKはIEEE 1394-1995仕様およびその拡張仕様、i.LINKはi.LINKに準拠した製品につけられるロゴです。i.LINK、i.LINKは商標です。VAIOはソニー株式会社の商標です。Intel Insideロゴ、Pentium、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。BLUETOOTHはその商標権者が所有している商標であり、ソニーはライセンスに基づき使用しています。K56flexはLucent Technologies社とConexant Systems社の商標です。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 お買い上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、「カスタマー登録」をお願いします。「カスタマー登録」後、「保証書」をお送りしますので、記入事項を確認の上、大切に保管してください。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8年保有しております。

本製品は個人用・家庭用です。



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

VAIOホームページ

「バイオ」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/>

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。

IWTP3 Printed in Japan. (84995453) R

お買い求めは信用ある当店へ

Sony
Card
Entertainment

よい品を
手軽にクレジットで

2001.7

カタログ記載内容 2001年7月現在