ノートブックコンピューター[バイオGT]
PCG-GT1





はじめて出会う映像の楽しみを実現する。

「バイオGT」誕生。

本カタログに掲載しております希望小売価格には消費税、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。







迫力のズームと優れた描写力が、 イマジネーションをかきたてる。

細かな表情に迫れる、美しく撮れる。光学10倍ズーム&68万画素CCDカメラ。

大型のレンズを装備したカメラ部《MOTION EYE》には、光学10倍(デジタル40倍)ズームを搭載*。 光学ズームならではの画質の高さはもちろん、広範囲をワイドにとらえた撮影から、遠くの被写体を大きく引き寄せ、細かなしくさや表情にも美しく迫る望遠撮影まで、スムーズな連続ズームが可能です。 さらに、鮮明な高画質撮影を実現する総画素数68万画素*2CCDを搭載。動画や静止画をより美しく、表現力豊かに描写できる撮影の醍醐味を、手軽に楽しむことができます。

*1.10倍までは光学ズーム、10~40倍はデジタルズームです。デジタルズームは倍率を上げるほど画質が低下します (デジタル40倍ズーム時で水平解像度は光学10倍ズームの約25%になります)。
*2.有効画素数は34万画素です。

動く被写体にも強い、オートフォーカスと手ブレ補正機能を搭載。

動き続ける被写体を追う撮影時にも、スムーズで正確なピント合わせを可能とするオートフォーカス機能を搭載。ピント合わせにわずらわされることもなく、被写体を追うことに専念しながら、シャープな映像を撮影することができます。また、接写撮影やマニュアルフォーカスも可能とし、柔軟な撮影に対応します。さらに、アクティブに動きまわる被写体を追い続けたり、本体の揺れが画質に大きく影響する望遠時での動画撮影で威力を発揮する電子式手ブレ補正機能も搭載。ブレの少ないきれいな動画撮影が、さまざまな場面での撮影の楽しみを広げてくれます。





カメラシューティングスタイルにした瞬間、目の前のすべてを、被写体にしたくなる。

被写体を追う手にしっくりとなじむカメラシューティングスタイル。 液晶ディスプレイを180 回転させてキーボード面に固定することで、動画 や静止画の撮影が手軽に行えるカメラシューティングスタイルに切り換わりま す。「バイオGT」を構えたままで撮影操作を快適に行うことができます。

撮影する楽しみにこだわったソフトウエア「URecSight」搭載。 動画や静止画の撮影から、ネットワークを使った新しい楽しみまでも実現 するソニーオリジナルソフトウエア「URecSight(ユーレックサイト)」を搭載。 キャプチャーボタンを押すと自動的に起動し、すぐに撮影が可能。ジョグダ イヤルやボタンだけで操作できる快適な撮影環境を実現します。

ズームやエフェクト操作もスムーズな、操作ボタンレイアウト。

撮影時のすべての操作は、カメラシューティングスタイルで「バイオGT」を構えたまま行えます。撮影時の一連の操作の快適さを考慮し、ジョグダイヤル、キャプチャーボタン、ズームレバーを液晶ディスプレイ部右側にレイアウト。大きく見やすい「ジョグダイヤル」の表示やバックボタンの装備により、ジョグダイヤルでの操作性も高めました。また、カメラ部下のグリップ部には、システムやカメラの各種設定を表示するMENUボタン、画像サイズやムービーの種類など撮影の目的に合わせたモード画面を選択できるアプリケーションボタン、各種エフェクト操作などが行えるA・Bボタンなどのス

ペシャルボタンを機能的に配置。撮影中を点灯で知らせる録画ランプも

装備しています。



URecSight(ユーレックサイト)「CAPTURE」ボタンを押すと自動的に起動します。



ジョグダイヤル メニューの選択や決定などシス テムの各種設定が 回す・押すで 手軽にできます。



スペシャルボタン A・B ボタンでエフェクトをかけた り、ボタンで各種操作ができます。

画面はすべてハメコミ合成です。

パソコンのライフスタイルを快適にするWindows® Millennium Edition 搭載。





モニターに映る映像の美しさに 撮影の喜びを感じた。

撮影時に鮮明なモニターとして活躍する、高精細6.4型XGA液晶ディスプレイ。

撮影時には液晶モニターとして活躍する、6.4型TFT液晶ディスプレイを装備。カメラがとらえた映像を隅々まで鮮明にモニターすることができます。さらに、撮った映像を次々と再生して見られるのも、カメラとディスプレイー体型の「バイオGT」ならではの楽しみの一つ。高精細XGA(1024×768ドット)画面の美しい映像を音声と共に手軽に再生。仲間や家族との楽しいシーンをその場で見る楽しみも膨らみます。

臨場感を録るステレオマイクや、画像のやり取りに便利なメモリースティックスロットを装備。 さまざまなシーンの臨場感あふれる撮影に欠かせない録音も、内蔵ステレオマイクによりその場の雰囲気そのままに収録できます。また、メモリースティックスロットやi.LINK端子の装備で、「サイバーショット」や「デジタルハンディカム」との画像データのやり取りもスムーズ。さらに、コンパクトなボディながらPCカードスロットやUSB端子、キーボード(86キー)「バイオ」ならではのジョグダイヤルやポインティングデバイスも装備。撮った動画や静止画の管理や加工、他のメディアへの書き込みなど、映像を活用した遊び感覚あふれるさまざまな楽しみが実現できます。さらに、高性能と低消費電力を両立したCPUを搭載し、スタミナ化も実現しています。





画面はすべてハメコミ合成です。

パソコンのライフスタイルを快適にするWindows® Millennium Edition 搭載。

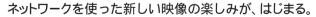




美しく撮れる。映像で遊べる。 新しい映像の楽しみが実現する。

高画質と操作性、映像を操る多彩な機能が、 撮ることを楽しみに変えてくれる。

「バイオGT」が身につけたもの。高画質ビデオカメラ《MOTION EYE》を装備した一体型フォルム、カメラシューティングスタイルでの操作性、撮る楽しみを広げるソフトウエア「URecSight」、高精細液晶ディスプレイ。その全ては、映像を撮るためのこだわりです。「バイオGT」を手に、さまざまなシーンを撮影しに出かけてゆく。例えば、目の前で繰り広げられるパフォーマンスやイベント、スポーツ、風景を、その場の雰囲気と共に高画質な映像に仕立てる。撮る人の感性に応えてくれる「バイオGT」なら、撮ることを新しい楽しみに変えてくれます。



撮影中の映像をそのままインターネットで発信。遠く離れた仲間にも感動の瞬間をライブで伝えられる。それが「パーソナルキャスティング(個人によるインターネット上での映像の発信)」という楽しみ方。「バイオGT」なら映像の新しい楽しみまでも実現します。

「バイオGT」をPCスタイルに切り換えて、撮った映像を加工して遊ぶ。「バイオGT」には、撮ったその場で約30秒のビデオクリップが手軽に自動作成できる「MovieShaker(ムービーシェーカー)」や、動画や静止画を一括管理・活用できる「PictureGear(ピクチャーギア)」など、多彩なソフトも搭載。映像を撮る、その場で見る、そして加工や編集するなど、モバイル環境での映像の楽しみが大きく広がります。



撮る楽しさを広げてくれる ImageStation モード。



パーソナルキャスティングを実現 する CastaDrive モード。



MovieShaker 映像を手軽に加工・編集して楽 しめます。

画面はすべてハメコミ合成です。

パソコンのライフスタイルを快適にするWindows® Millennium Edition 搭載。



撮影を楽しくしてくれる「バイオGT」は、 映像のさまざまな楽しみにも応えてくれます。

撮ることへのこだわりから生まれた「バイオGT」は、映像をさ まざまな楽しみへと広げていきます。撮る楽しさを広げてく れる「URecSight」で、撮りたいシーンをどんどん撮影。 「MovieShaker」を利用すれば、撮ったその場で手軽に加工・ 編集して楽しむこともできます。撮りためた映像や作品は、 「PictureGear」で一括管理。さらに別売の「i.LINKハードディ スクドライブ」があればバックアップにも便利です。映像をそ の場で見ることはもちろん、もっと多くの人に見せる楽しみ も、「バイオGT」なら手軽。例えば、自慢の映像コレクション をインターネット上の「イメージステーション」にアップロード すれば、世界に向けて公開できます。テレビにつないで大画面 でみんなと楽しんだり、DVテープに書き込んで仲間に配って 見てもらうこともOK。「バイオGT」なら、ビジュアル・コミュ ニケーションの楽しさも大きく広がります。



* 1 付属のAVケーブルを使用します。詳しくはP18をご覧ください。

ImageStation モードで、動画や静止画をどんどん撮影。撮った映像を見て楽しんだり、「イメージステーション」に公開もできます。

「URecSight(ユーレックサイト)」は、映像の撮影や発信など、 「バイオGT」によるビジュアル・コミュニケーションの核となるソフトウ エア。ImageStation(イメージステーション)と CastaDrive(キャ スタドライブ)の2つのモードで構成されています。ImageStation モードでは、動画・静止画の撮影や、撮影した映像の閲覧、さらに はソニーが提供するデジタルイメージング・コミュニティーサイト「イメ ージステーション」へのアップロードを手軽に行うことが可能です。

《MOTION EYE》で、動画も静止画も、楽しく手軽に撮影。



ImageStation モードの《撮る》ファンクションで、動画も静止画もキャプチャーボ タンを押すだけで手軽に撮影することができます。撮影モードは3種類。静止画用 の「STILL」モード、ネット上での公開に適した「NET MOVIE」モード*1、より大き な画像で1秒最大30コマの長時間撮影が可能な「LONG MOVIE」モード*2を選ぶこ とができます。

- *1「NET MOVIE」モードで取り込める画像は、160 x 112ピクセル、1秒最大10フレーム、1ショットあた
- *2「LONG MOVIE」モードでの1回の撮影時間は、ファイル容量で最大1GBが上限です。320 x 240ピク セル、最大30フレーム/秒のエコノミーモードで約60分になります。
- 「URecSight」で撮影可能な画像形式

	キャプチャー モード	サイズ	キャプチャー時の 画質モード	保存可能 フォーマット	音声
静止画	スチルモード	640 × 480 320 × 240 160 × 120 80 × 60	3段階から選択 (ファイン、スタンダード、 エコノミー)	JPEG	-
				BMP	-
				GIF	-
				PNG	-
	ネットムービー モード	160×112(10フレーム/秒) (AVI撮影時は160×120 (10フレーム/秒)相当)	(MPEG1圧縮時 は無段階に 圧縮率を設定)	MPEG1	モノラル
動画				AV I(非圧縮)	モノラル
	ロングムービー モード	640×480(最大15フレーム/秒) 320×240(最大30フレーム/秒)	3段階から選択 (ファイン、スタンダード、 エコノミー)	AVI (モーションJPEG)	ステレオ/ モノラル

撮影画像をさらに楽しく演出できる多彩なエフェクト。

「STILL」モードと「NET MOVIE」モードでの撮影では、趣向を凝らした楽しい撮影が 可能な、20種類以上のエフェクトを用意。デジタルならではの特殊効果をモニター で確かめながら、その場の雰囲気や、撮影者のイマジネーションに合わせた多彩な演 出が可能です。



撮りためた映像はイメージリストからセレクト。 その場で気軽に再生して楽しめます。

撮った動画や静止画は、ファイル 名の入力や保存操作をすることな く、内蔵のハードディスクにどんど ん撮りためられます。撮りためた 映像は、イメージリストにサムネイ ル画像として表示可能。ジョグダ イヤルの手軽な操作でスピーディ - に検索できます。選びだした映 像は、その場でXGAの高画質な液 晶ディスプレイでプレビュー。音



声と共に次々に再生して楽しむことができます。

付属のAVケーブルでテレビにつなげば、 大画面に映しだせます。

付属のAVケーブルでテレビの映像端子、音声端子と接続して、撮った映像をテレビ の画面に映しだすことができます。大きな画面に上映すれば、友達を招いてのホー **ムパーティーなども、さらに楽しさが広がります**

動画再生画面については、テレビと「バイオGT」本体の両方に同時表示できない場合があります。

もっと多くの人に見てもらいたい動画や静止画を、 「イメージステーション」で世界に公開できます。

会員登録すれば、撮影した動画や 静止画、「MovieShaker」で加工・ 編集した楽しい作品を、インター ネットトの「イメージステーション」 に無料^{*}で公開することもできま す。イメージリストから公開した い映像をジョグダイヤルで選択し、 「送信カプセル」に取り込めば、ま とめて「イメージステーション」へ アップロード。設定により、撮影ご



とにダイレクトにアップロードすることも可能です。

カメラシューティングスタイルのまま、アップロードした映像の確認、閲覧もOK。

「URecSight」に内蔵のブラウザ機能で、「イメージステーション」にアップロードした 映像も、ジョグダイヤル操作で手軽に確認・閲覧できます。「イメージステーション」の 自分専用のアルバムに映像を保存しておけば、いつでも好きなときに閲覧したり、 仲間同士で思い出の画像をシェアできます。自慢のコレクションづくりや仲間との コミュニケーションの場としても便利です。

- *イメージステーションへの映像公開は、静止画は無制限、動画は合計15分まで無料です。
- 「イメージステーション」http://www.jp.imagestation.com/ 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。 会員登録が必要です。

MovieShaker

撮ったその場で、映像を多彩なエフェクトで楽しく演出。手軽にビデオクリップにして楽しめます。

オリジナルの作品づくりも、素材映像の長さを調節して、好きな順に並べ換えるだ

けと、とてもシンプルです。作品を演出する特殊効果は、素材映像に重ね合わせて

表示する24種類の「エフェクト」シーンとシーンの切り換わりを効果的に演出する

8種類の「トランジション」、フォントと8種類のエフェクトを選んで楽しいテロップが 作れる「テキストエフェクト」を用意。手軽な操作で魅力的に作品をショーアップし

ます。また、素材の音量、色合い、再生スピードも設定可能。完成した作品は、DVテ

ープに書き出すのはもちろん、ビデオメールや、「イメージステーション」にアップ

《MOTION EYE》やデジタルハンディカム*1から取り込んだ動画や静止画を素材にして、 個性あふれるビデオ作品が遊び感覚で楽しめます。



約30秒のビデオクリップを自動編集する 「シェーカー」機能を搭載。

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」機能を使え ば、エフェクトや、テキスト*2、BGM*3まで付いた約30秒のビデオクリップが自動的 に完成。5段階のテンポを選ぶだけで、素材をランダムに「シェイク」して見せてくれ

手軽にビデオクリップが楽しめる「シェーカー」機能



*3 MovieShakerに付属しているBGMになります。

MovieShakerで素材として使用可能なファイル形式

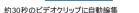
楽しいエフェクトを使ってマニュアル編集。

作品はメールやホームページにも活用できます。

ロードして公開するなど、つくった後も楽しさが広がります。 *1 DV機器との映像の入出力には「DVgate Motion」を使用します。

分類	形式(拡張子)
動画	QuickTime Movie(.mov), AVI(.avi), MPEG1(.mpg)
静止画	Windows Bitmap(.bmp), GIF(.gif), JPEG(.jpg), PNG(.png), PICT(.pct)
音楽	WAVE(.wav), AIFF(.aif), MP3(.mp3)

「MovieShaker」の出力可能なファイル形式: MPEG1、QuickTime、RedIVideo、AVI。 メール添付やWebでの公開など用途に応じて出力時のファイル形式を選べます。



画面はすべてハメコミ合成です。

^{*2} i.LINKハードディスクドライブ PCVA-HD04について、詳しくはP21をご覧ください。

撮影中の映像を、そのままインターネットで発信。 「パーキャス T V 」*1でみんなにライブ中継できます。

感動の瞬間を多くの仲間と共有できる、ライブならではの醍醐 味や緊張感。いま撮っている映像を、同時にみんなに発信でき れば、感動も楽しさもさらに大きく広がります。それが、個人に よるインターネット上での映像のライブ発信「パーソナルキャ スティング」です。「CastaDrive*2(キャスタドライブ)」に対応し た「バイオGT」なら、そんな新しい楽しみも実現してくれます。 会員登録することで、難しい設定を気にすることなく、撮影し ながら「CastaDrive」対応パーソナルキャスティングサービス 「パーキャスTV」(http://www.percastv.net/)に、映像をリア ルタイムでストリーミング送信が可能。遠く離れた仲間に「パー キャスTV」のWebサイトを通じてライブ映像を見せることがで きます。

- *1「パーキャス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。発信には インターネットへの接続環境が必要です。 通信速度64kbpsを推奨。
- *2「CastaDrive」とは、ソニーが提唱するパーソナルキャスティング・プラットホームで、これに対応したソ フトウエアとライブサービスサイト間では、難しい設定を行わずに接続し、ライブ発信が行えます。 ライプ発信には、64kbpsの通信速度を必要とします。「バイオGT」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TV(http://www.percastv.net/)



CastaDrive モードで、「パーキャスTV」につないで手軽にパーソナルキャスティングが実現できます。

「URecSight」の CastaDrive(キャスタドライブ)モードでは、撮影し ながらリアルタイムにインターネットによる映像の発信が可能です。 「バイオGT」を「パーキャスTV」Webサイトに接続し、ライブ発信の予 約や撮影中の映像のストリーミング送信を手軽に行うことができます。

撮りながら、リアルタイムにエンコーディング。 感動のシーンをその場からライブ発信。

パーソナルキャスティン グの魅力は、撮っている 映像をリアルタイムに 発信できるということ。 いま、その瞬間の感動 を新鮮なままその場か ら発信できる「バイオ GT」には、撮影と同時 に映像を圧縮(エンコー ドルて送信する、リア ルタイムストリーミング 機能を装備。あらかじ



めライブ発信を予約しておけば、予約した時間に合わせて、撮影からストリーミング 送信まで、「バイオGT」で実行可能。撮影現場から、遠く離れた仲間に中継して見せ ることができます。また、ライブ発信された映像を、Real Media形式でエンコードし た状態で「バイオGT」本体のハードディスクに保存することも可能です。

ボタン操作だけの手軽さで、ライブ発信時の撮影が可能。

ライブ発信時の撮影も、カメラシューティングスタイルで「バイオGT」を構えたまま 行うことができます。ズームレバーによるズーム操作をはじめ、撮影画像へのエフェ クトも可能。例えば、Aボタンでは、押している間だけエフェクトがかけられる瞬間 的な演出が可能。Bボタンでは、押すごとにON/OFFできる継続的なエフェクトがか けられます。また、ジョグダイヤルにより、エフェクトリストの切り換えもスムーズ。送 信中のライブ画像も、エフェクトと共にモニターで確認できます。

*「URecSight」を使ってライブ発信を実施する際、発信中に受信状態を「バイオGT」の画面で同時にモニ

映像や音で演出できる、多彩なライブ専用エフェクトを装備。

「バイオGT」には、ライブ発信用の特殊効果映像や、ハートやカウントダウンなどの アニメーション効果など、20種以上のエフェクトが用意されています。あらかじめ 「バイオGT」のA・Bボタンやプリセットに設定しておけば、リアルタイムでエフェク トをかけながら、より楽しく効果的なパーソナルキャスティングの演出が可能です。



Step 1

まずは「ライブ予約・確認」で、ライブ発信を予約。

《ライブ予約・確認》ファ ンクションから「パー キャスTV」に自動接続* し、ライブ発信を希望す る日時や視聴者の定員 数、視聴者用パスワード などを予約できます。 画面表示にそって予約 入力が完了すれば、「パ ーキャスTV」Webサイ トより予約の受け付け が行われ、予約IDが登



録されているメールアドレスに送付されます。

*インターネットへの接続環境が必要です。



Step 2

予約確認して、見てもらう仲間にメールで知らせる。

ライブ発信の3時間前 までに「パーキャスTV」 Webサイトで予約確認 を行うことで予約が確 定されます。同時に、ラ イブ発信時に映像をス トリーミング送信する ための接続情報の自動 設定ファイルがダウン ロードされ、すべての設 定が自動で登録されま す。また、「パーキャス



TV」のURLと視聴者用パスワードは、発信開始前までに、見て欲しい人へメールで 連絡しておきます。視聴者側は、RealPlayerでの動画再生が可能で、インターネット への接続環境があれば、どなたでもライブ映像を楽しむことが可能です。



Step 3

送信5分前にネット接続して準備〇K。 予約時間になると自動的にライブ発信が開始されます。

「バイオGT」をカメラシューティングスタイルにセット し、予約した時間の5分前に配信開始ボタンを押すだけ で、「パーキャスTV」のサーバーに自動接続*します。予 約時間になるとON AIR表示(録画ランプ点灯)され、 撮影と同時に映像を圧縮(エンコード)して送信する、リ アルタイムストリーミング送信機能により、自動的にラ イブ発信が開始されます。同時に、予約時に設定した定 員数まで、パスワードを入力した視聴者は「パーキャス TV」でライブ映像を見ることができます。

* PHS等の诵信環境が必要です。



パーソナルキャスティングについてのご注意

(2000年11月現在)

ライブ発信は、国内のみのサービスです。海外からの発信はできません。

ライブ予約・確認にはインターネットへの接続が必要です。

予約確認時にライブ発信に使用する「バイオGT」以外のパソコンに自動設 定ファイルをダウンロードした場合は、ライブ発信に使用する「バイオGT」に ファイルをコピーし、「URecSight」で設定ファイルを読み込んでください。こ れにより、接続設定等が自動設定され、発信当日の5分前に配信開始ボタ ンを押すだけの手軽な操作で、「パーキャスTV」に自動接続することができ ます。但し、接続に使用する機器(PHSなど)をメニュー画面で設定してお く必要があります。

ライブ発信時のストリーミング送信は、送信時の映像品質を保つために、専 用のダイヤルアップ回線(ISDN 64K/PHS 64K対応)で接続されます。専用 電話回線へのダイアルアップ接続は、ダウンロードされる自動設定ファイルに より自動的に設定されます。

受信側の環境について:「パーキャスTV」でライブ映像をご覧になるには、イ ンターネットに接続できる環境が必要です(56kbpsモデム以上を推奨)、ま た、映像の再生(ストリーム再生)には、RealPlayer 7以降が必要です。再 生時の画角は160×120ドット、フォーマットはReal G2 Codecとなります。

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。

1つのライブ発信での受信者数は、最大200人*までです。

ライブ発信できる時間帯は、9:00 ~ 26:00 午前2時 **までです。

ライブ発信の予約・開始・終了時間等は、「パーキャスTV」サーバートの時 刻(日本標準時間)が基準となります。また、受信者側にも、あらかじめ正し い時間を伝えておく必要があります。サーバー時間については、「パーキャス TV」ホームページで表示されていますので、ご参照ください。

i.LINK端子などの外部入力端子からの画像やハードディスク内の画像を、 「URecSight」を使ってライブ発信することはできません。

PHSの電波状況などにより、送信ができない場合があります。

決済時にはクレジットカードが必要になります。

*サービス内容は 変更されることがあります。

その他、パーソナルキャスティ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TV」ホームページ(http://www.percastv.net/)をご覧ください。

「パーソナルキャスティング」無料お試しのご案内

PCG-GT1のVAIOカスタマーご登録を行っていただいたお客様には、 「バイオGT」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 ルキャスティング」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2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TV」 ホームページをご覧ください。

「パーキャスTV」 http://www.percastv.net/

画面は開発中のものであり変更される場合があります。 画面はすべてハメコミ合成です。



《MOTION EYE》やデジタ ルカメラで撮影した静止画を、 さまざまに加工できるフォト レタッチソフトです。画質の調 整や合成、特殊効果の演出な ど多彩な画像加工が可能。テ

> アドビ システムズ社による初回コー ルより90日間の無料サポート。以後は同社による有償サポートメニューが



「Smart Capture スマート・キャプチャー)」は、内

蔵のビデオカメラ《MOTION EYE》でとらえた動画*1や静止画*2を、手軽に電子 メールで送ることができます。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。さらに、「イメージス テーション」に直接アップロードも可能です。

- *1「Smart Capture Ver.4.1」の「ネットムービーモード」で取り込める動画は、160×112ビクセル(MPEG1撮影時)、1ショットあたり最大120
- 砂間(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AV(非圧縮)/MPEG1/アニメーションGIFが選べます。
 *2静止面のキャプチャーは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.IPFG/BMP/GIFが遅べます。
- nium Edition. Windows® 98搭載などのMPEG1を再生できる環境が必要です

デジタルハンディカムから高画質のまま動画を 取り込んでカット編集が楽しめる「DVgate」





「DVgate(ディーブイゲート)」は、デジタルハンディカムで撮った映像を高画質のま ま取り込み、必要なシーンだけを正確につないで自分だけの映像づくりが楽しめる、 ソニーオリジナルソフトウエア。「DVgate Motion」「DVgate Assemble」「DVgate

Still」の3ツールから構成され、DV テープからの動画の取り込み、必 要な区間の切り出しとつなぎ、DV テープへの書き出し、さらにDV テープからの静止画キャプチャー が行えます。

DV動画編集に関するご注意について 詳しくはP.23をご覧ください。

供します。



「Adobe® Premiere® 5.1 LE 日本語版」優待提供サービス 「バイオGT」のご登録カスタマーの方へ、高度な動画編集に取り組めるビデオ編集・加

エソフト「Adobe® Premiere® 5.1 LE 日本語版」を9,800円(税別、送料別)で優待提 詳しくはVAIOホームページ(http://www.vaio.sony.co.jp/)内のカスタマー専用サ イト「UPGRADE AREA(アップグレードエリア)」でご案内しています。

「バイオGT」につないで、大容量の動画データも手軽に編集。

i.LINKで高速データ転送を実現した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-HD04 オープン価格 40GBの大容量

DV動画編集ソフトウエア「Adobe® Premiere® 5.1 LE 日本語版」付属。

バイオGTとの接続には、別途i.LINKケーブルが必要です。 i.LINKハードディスクドライブ PCVA-HD04について詳しくは、P.21をご覧ください。

多彩な画像の加工で静止画を演出できる 「Adobe® PhotoDeluxe® for ファミリー4.0」

ンプレートを使い、カレンダー なども作成できます。



動画や静止画を一括管理。「イメージステーション」にも 手軽にアップロードできる「PictureGear」



「PictureGear(ピクチャーギ ア)」は、さまざまな形式の動 画や静止画を一括管理・活用 できる画像マネジメントソフ トです。指定したフォルダー 内の画像も一覧表示やズーム でスピーディーに検索可能。 動画や静止画のフォーマット 変換機能も使えるほか、 「MovieShaker」で編集した 楽しい作品も「PictureGear」



で管理すれば、「イメージステーション」との連携機能により、インターネット上への アップロードも手軽な操作で行えます。

「メモリースティック」に記録された画像データを 手軽に確認できる「VisualFlow」



「VisualFlow(ビジュアルフ ロー)」は、メモリースティック に記録された画像データや ハードディスク上のデータを手 軽に確認できるビューワーソ フトです。 動画や静止画のサム ネイルを、らせん状などのユ ニークなかたちに並べて一覧 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。



撮った画像に落書き感覚で 文字や絵を書き込める「PictureToy」



「PictureToy(ピクチャートーイ)」は、画像に フリーハンドで文字や絵を描けるソフトウエア です。「PictureGear」「VisualFlow」「Navin' You」と連携して、静止画に落書きや楽しいス 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、ワンタッチでメールに添付す ることも可能です。



ハンディGPSレシーバーをつないで ドライブナビゲーションもできる「Navin' You」



「Navin' You(ナビン・ユー)」は、パソコン上で地図を活用できるデジタルマップナ ビゲーター。旅行行程を検索できる「トラベルルート探索」や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」など、多彩な機能を装備しています。 別売の「バイオ ハンディGPS」をつなげば、「バイオGT」のXGA液晶ディスプレイ による見やすい表示で、ドライブナビゲーションも可能。 東京23区/大阪市/名古屋 市のサンプル地図データもプリインストールしています。





「Navin' You」のさらに豊富な機能をご利用いただける、Navin' You専用マップ(日本全域版、詳細版)を、VAIOホームページ (http://www.vaio.sony.co.jp/ j内のカスタマー専用サイト* (UPGRADE AREA(アップグレードエリア)」で提供予定です。「Navin' You」専用マップを使うには別売のCD-ROMドライブなどが必要です。「お出がけバック作成」機能を使用してハードディスクにコピーすることもできます。

音楽CDや各種AVファイルを管理・再生できる 「Media Bar L



音楽CDや各種AVファイル*の管理・再生を統合環境で楽しめるのが「Media Bar(メ ディアバー)。ハードディスクに収録された約73,000枚のデータベースやインター ネットから、音楽CDの曲名データの自動登録が可能です。

*「OpenMG Jukebox」で暗号化が施されたファイルは再生できません。





Netscape Communicator 4.7日本語版

So-netオンラインサインアップ

ODNスターターキットソフトウエス

@niftyでインターネット AOL 5.0 for Windows

ZEROサインアップ

P'zDialer(ぷららアクセスソフトウエア

DIONオンラインサインアッププログラム

バイオネットワークサービスオンラインサインアップ

さばりミレニアム

「バイオGT」をジュークボックスのように楽しめる 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曲をどん どん録音して、「バイオ」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エアです。お手 ■ 持ちの音楽CDを、ATRAC3*1形式

で高音質のまま圧縮して録音?。面倒な曲名データ入力も、ハードディスクに収録の 曲名データベースやインターネットから自動登録できます。また、「OpenMG」に対 応したインターネットの音楽配信サイトらから、最新の音楽を購入して登録すること も可能。さらに、「バイオ ミュージッククリップ (別売)に好きな曲を取り出せば、アウ トドアリスニングも楽しめます。

- * 1 ATRAC3は、CDの約1/10の高圧絶でMDなみの高音額を実現する、ソニーの新しい音声圧縮技術です。
 * 2 ノートディスク容量「GB 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)
 * 3 「パイオ ミュージッククリップ、よこりにては詳しくはP.21をご覧ください。
 * OpenMG Jukebox」のご利用に当たって、著作権保護技術による影限事項などのご注意事項があります。詳しくはP23をご覧下さい。 「OpenMG Jukebox」のご利用に当たって、著作権保護技術による制限事項などのこ PCG-GT1で音楽CDから録音を行うには、別売のCD-ROMドライブなどが必要です

かわいいペットがメールを運ぶ電子メールソフト



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。

「PostPet」

「ポストベット」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、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 Cor Corporation All rights reserved.



パソコンのライフスタイルを快適にする 「Microsoft® Windows® Millennium Edition」搭載。

Microsoft® Windows® 98の親しみやすいインターフェイスに加え、デジタルメディ アを手軽に利用できる環境が整ったOS「Microsoft® Windows® Millennium Edition」を搭載しています。

付属ソフトウエア一覧

3Dマルチユーザーチャットワールト

サービスプロバイダー

	カテゴリー	ソフトウエア		カテゴリー	ソフトウエア	
OS	OS	Microsoft® Windows® Millennium Edition*1	リファレンスツール	地図ビューワー	Navin' You Ver.4.6	
クリエーション	DV動画 / 静止画入出力 / 簡易編集	DVgate Ver.2.2		サンブル地図データ	Navin' You専用マップサンブル版(東京23区・名古屋・大阪市)	
	動画編集・加工	MovieShaker Ver.1.2		電車交通案内	ハイパーダイヤ	
		Microsoft® Windows® ムービーメーカー		クイック辞書ビューワー	Roboword® Ver.4.0 for VAIO	
	画像ファイルマネジメント	PictureGear Ver.5.0		PDFビューワー	Adobe® Acrobat® Reader 4.0J	
	静止画作成・加工(ペイント)	PictureToy		郵便番号検索(7桁対応)	郵便番号検索ツール	
	静止画作成・加工(フォトレタッチ)	Adobe® PhotoDeluxe® for ファミリー 4.0	ステーショナリー	簡易ワープロ	Smart Write Ver.1.4	
オーディオ&	AV管理 / 再生統合ソフト	Media Bar Ver.3.2	ユーティリティー	アプリケーション等起動設定	VAIO Action Setup Ver.1.2	
ビジュアル		Windows Media™ Player 7		メディアブラウザー	VisualFlow Ver.2.0	
	SDMI準拠・圧縮音楽ファイル管理 / 再生ソフト	OpenMG Jukebox Ver.1.3J for VAIO		ジョグダイヤルユーティリティー	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、	
	AV再生プラグイン	Beatnik Player Ver.2.0			フォルダブラウザ、ダイヤルアップツール	
	ムービーブレーヤー	QuickTime 4.1		電源管理	PowerPanel	
	ストリームブレーヤー	RealPlayer 7 Basic		各種ユーティリティー	Sony Notebook Setup	
	Giga Pocket専用ビューワー / コントローラー	PicoPlayer Ver.4.0(MPEG1再生専用)*2		ウィルスチェッカー	VirusScan	
エンターテインメント	サイバーコード認識 / プログラム実行	CyberCode Finder Ver.2.4	カスタマーサポート	カスタマーサポートツール	CyberSupport Ver.2.3 for VAIO	
コミュニケーション	ビジュアルコミュニケーション	Smart Capture Ver.4.1	その他	VAIOオリジナル壁紙	VAIO壁紙	
		URecSight		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	
	FTPアップローダー	Smart Publisher Ver.1.4		VAIOオリジナルGUIセットアップ	UI Design Selector	
	電子メール	Microsoft® Outlook Express 5.5	+4 >-7= / O.T.	** 1 システムの再インストールは付属のリカバリーディスクにて行います。 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		
		PostPet for Windows		ー・「ノステムの海イスパー)ルはり高いのパパソーフィスパーに(T) います。CSの半キュノスパールはじるよどの。また、竹画アイスクルがによるUS のインストールはサポート対象外となります。そらGiga Pocket Ver.4.0以降を搭載のパイオと組み合わせて使用します。本様単体では、ご利用になれません。詳しくは、「パイオ テレビ生活読本・港ご覧ください。		
	インターネットブラウザー	Internet Explorer 5.5	れません。詳しくは、			

crosoft、Windows、Windows Media、は米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。・Adobe - Microsoft, Windows, Windows Media, は米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。 - Adobe, Adobe Premiere, Adobe Profilere, Adobe Microsoft Review Active Profilere, Adobe Profilere, Ad ソフトウエアによっては取扱説明書を付属せず、ヘルブ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。

これらのソフトウエアには、1 ソニー VAIO カスタマーリンクによるサポート、2 洛ソフトウエアメーカーによるサポート、3 サポート対象外の3種があります。詳しくは製品同梱の説明書をご覧ください。

高精細なXGA(1024×768ドット)表示で、映像を鮮明に映し出す6.4型TFT液晶を搭載。カメ ラシューティングスタイル時には180°回転して、カメラスルーの映像を映し出すモニターとしても 活躍します。また、8MBのVRAMを内蔵した高速グラフィックアクセラレーターATI RAGE™Mobility-M1搭載により、動画や静止画の再生もスムーズな描写を可能としています。

液晶画面はバックライト式ですので、直射日光下では見づらくなります。

キーボード

ハンディサイズながらも、86キーのキーボードを装備しています。

ビデオカメラー体型ながらも気軽に持ち歩ける質量約1.1 Kg

大型のレンズを搭載したビデオカメラー体型ながら、約幅241mm×高さ40mm(最薄部。最厚 部は44.8mm)× 奥行155.5mm、質量約1.1Kg*の軽量コンパクト化を実現しています。 *バッテリーバック(S)搭載時.

最新の低消費電力CPU

Transmeta Crusoe™プロセッサー搭載

Crusoe" 映像を操るために充分な高性能と低消費電力の両立を実現した、Transmeta Crusoe™プロセッ サーの最新版TM5600 600MHzを搭載。従来のCPU機能の一部をソフトウエアで処理する Code Morphing™Software(コードモーフィングソフトウエア)技術の採用により トランジスタ 数を低減。さらにパソコンの使用状況に合わせてきめ細かく周波数と電圧を切り換えるLong Run™(ロングラン)機能により、低消費電力化を実現しています。これにより、「バイオGT」を手 軽に持ち歩いて、アクティブにさまざまなシーンを撮影できるスタミナ化とコンパクト化を実現 しています。



スティック式ポインティングデバイス 排気口

アプリケーションボタン 画像サイズやムービーの種類など、撮影の目的に合わせたモード画面を選択できます。 BONY

MENUボタン

システムやカメラの各種設定を表示します。

A・Bボタン

三脚固定用の穴

ソニー製の三脚などのリモコン操作には

エフェクトをかけたり、ボタンで各種操作が可能です。

レンズカバー

バックボタン

「ジョグダイヤル」が、ひとつ前の階層に戻るのでより快適に操作できます。

撮影時の操作がよりスムーズにこなせる 「ジョグダイヤル」を装備

システムコントロールやアプリケーションの操作はもちろん、カメラシューティングスタイル時の 快適な撮影操作を実現しています。



ジョグダイヤル ジョグダイヤルウインドウも、 大きく見やすく表示されます。



System Menu システムやカメラの各種設定なども ジョグダイヤル操作で設定できます。

シャッター感覚で画像が取り込める「キャプチャーポタン」

《MOTION EYE》がとらえた画像を動画や静止画としてキャプチャーできます。

ズームレバー

レバー操作により、光学10倍からデジタル40倍まで《MOTION EYE》の連続ズーム操作を手 軽に行えます。

録画ランプ

キャプチャーボタンで録画を開始すると、 撮影中をランプの点灯でお知らせします。



光学10倍/デジタル40倍ズーム搭載 68万画素CCD採用ビデオカメラ《MOTION EYE》

フィルター径30mm、f=3.3~33mmの大型レンズに、1/4型68万画素CCDを採用。光学10倍 パワーズーム(デジタル40倍)搭載により、大きく迫力あるズーム撮影も、美しい映像で楽しめま す。さらに、オートフォーカス/マニュアルフォーカス、電子式手ブレ補正機能など、高画質での撮 影にこだわったビデオカメラ性能を備え、ホワイトバランス調整等のカメラ設定ユーティリティーも 装備。180°回転機構により、撮影時のアングル調整もスムーズ。カメラの向きに合わせて天地も 白動反転します。

美しさと高剛性を兼ね備えた、 マグネシウム合金採用ボディ

液晶部外側、本体底面にマグネシウム合金を使用。合わせて、 両面に「VAIO」ロゴを彫り込み状に成形しました。

128MBの大容量メモリーを標準搭載

マシンの性能を引き出す、高速SDRAMを採用した128MB大容量メモリーを標準で搭載。 最大192MBまで増設することができます。 16MBはシステムで使用します。

どんどん撮りためられる

大容量20GBハードディスク内蔵

約20GBの大容量ハードディスクを内蔵。動画撮影などの大容量データの保存や 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できます。

アウトドアでもたっぷり撮影が楽しめる 最大約5時間のロングバッテリー駆動

低消費電力CPUをはじめ徹底した省エネ設計により、本体付属のバッテリーパック(S)で最大約 5時間、別売のバッテリーパック(LLL)PCGA-BP54なら、最大約17時間の長時間使用が可能。 持ち歩いた先で撮影やライブ発信など、映像の楽しみが満喫できる大幅なスタミナ化を実現して います

バッテリー駆動時間は省電力モード時。使用状況や設定などにより異なる場合があります。バッテリーバックの併用はできません。

データの受け渡しも手軽にできるメモリースティックスロット

新世代の記録メディア「メモリースティック」が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ー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 手軽にやり取りできます。

著作権保護技術マジックゲートには対応しておりません。

テレビにつないで楽しめるAV出力

付属のAVケーブルでテレビの映像端子、音声端子と接続して、「バイオGT」の画面と音声をテ レビに出力。大画面で映像を楽しむことができます。ビデオはNTSC/PAL、オーディオはステレ オライン出力に対応しています。

動画再生画面については、テレビと「バイオGT」本体の両方に同時に表示できない場合があります。

ビデオ出力と外部ディスプレイ出力との同時使用はできません。

デジタルハンディカムとつないでDVテープからの 読み込みや書き出しもできる「i.LINK™(IEEE1394)」端子

「DVgate」での映像の入出力など、デジタルハンディカムとの接続に活躍する新世代の高速イン ターフェースi.LINK端子(S400/4ピン を装備しています。Windows® Millennium Editionが備え る「IP over 1394」接続機能により、複数の「バイオ」をi.LINKケーブルで接続して、高速*でのデ ータ通信が可能です。また、ファイル共有やプリンタ共有も可能です。

*iLINKによるネットワーク接続の転送速度は、お互いのiLINK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iLINK端子を装備したPentum*III 750MHzのパイオ同士の場合で、約50Mbps ~ 120Mbpsになります。

「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^a 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。

i.LINK端子にDV機器を接続して「DVgate」を使用中には、ネットワーク接続は利用できません。



モジュラージャック(モデム端子)

インターネットを快適に楽しめる56kbps(V.90/K56flex™)の高速モデムを内蔵しています。 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が最大値になります。FAX送信時には最大14.4kbpsになります。

実際の通信速度は回線の品質などの状況により変動します。

外部ディスプレイ出力

別売のディスプレイアダプターPCGA-DA1Sを使用して、外部ディスプレイに接続。 デスクトップ画面を出力できます。









PCカード対応DVD-ROMドライブ

PCGA-DVD51/A

DVD-ROM、DVD-VIDEOなどのディスクの読み出しが可能。 DVD最大約 8倍速、CD-ROM最大約24倍速。 外形寸法: 編144 x 高さ26 x 奥行153mm (本体のみ) 質量:約520g 対応OS:Windows* Willennium Edition/Windows* 2000 Professional/Windows* 98 Second Edition(ブリイ ンストールモデル) 本ドライブでは地域番号(リージョナルコード として「2 マスパールとファインとはいる場合パラ・フェーアン・フェーアン・ または「ALL」が記されていないIDVD 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。 梱包のDVD再生ソフトウェ アは「バイオノート」以外のパソコンにインストールできません。 DVDビデオ ディスクを再生する場合はAC電源でご使用ください。



フロッピーディスクドライブ

PCGA-UFD5

オープン価格

USB接続。 外形寸法:幅111×高さ17.5×奥行150mm(本体のみ)



リチャージャブルバッテリーパック(S) リチゥムイォンタイプ

PCGA-BP51A

外形寸法:幅205×高さ22×奥行25mm 質量:約162g 容量:約20Wh (11.1V、1800mAh) 動作時間:約2~5時間 本体に付属の充電池と同等品です。



リチャージャブルバッテリーパック(L))リチウムイオンタイプ

PCGA-BP52A

外形寸法:幅243×高さ31×奥行47mm 質量:約350g 容量:約40Wh



リチャージャブルバッテリーパック(LLL))Jチウムイオンタイプ PCGA-BP54

外形寸法:幅247×高さ25×奥行89mm 質量:約690g 容量:約68Wh (11.1V、6200mAh) 動作時間:約7~17時間

オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。



バッテリーチャージャ-

PCGA-BC5

「バイオGT」本体での充電よりも高速の充電が可能。 外形寸法:幅110× 高さ30×奥行234mm 質量:約390g 対応パッテリーPCGA-BP51A・BP51・BP52・BP52A×計2本、PCGA-BP54×1本



ディスプレイアダプター

PCGA-DA1S

ケーブル長:約70mm 質量:約35g(ケーブルのみ) 付属品:ソフトケース



ACアダプター

外形寸法・幅49.5 x 高さ29 x 密行114.5mm(本体のみ) 質量・約260g AC100V ~ 240Vのマルチボルテージ仕様 本体に付属のACアダプターと同等品です。



USBマウス

PCGA-UMS1/A

「パイオGT」本体のUSB端子に接続し使用することができます。ホイール搭 載でスクロール機能対応。 持ち運びに便利なコード巻き付け式。 外形寸法: 幅55×高さ30.6×奥行97.3mm(本体のみ)

SDRAM増設メモリーモジュール

PCGA-MM164

オープン価格

PCGA-MM164ltPCG-GT1 · C1XE · C1XF · C1XG · C1XG/BP · C1VJ · C1V.I/BP・C2GPS専用です PCG-C1・C1R・C1Sでは使用できません おきな構造であるため、お客様ご自身での取り付けは行えません。販売店へ ご依頼いただくか、またはソニー(株)VAIOカスタマーリンクの取り付けサービ ス(有料)をご利用ください。



キャリングバッグ

PCGA-MBGT1

オープン価格 11月18日発売予定

「パイオGT」専用のキャリングバッグです。 バッテリーバック(LLL)を装着したままでも収納可能です。 PCカード入れも付属。 外形寸法/質量:幅 270×高さ175×奥行25mm/約60g(本体用)、幅100×高さ175×奥行25mm/約20g(PCカード入れ)

IC記録メディア「メモリースティック」

MSA-8AN(8MB)希望小売価格3,300円(税別) MSA-16AN(16MB)希望小売価格5,000円(税別) MSA-32AN(32MB)希望小売価格10,000円(税別) MSA-64AN(64MB)希望小売価格18,000円(税別)

デジタルハンディカムなどと接続するためのi.LINKケーブル

i.LINKケーブル 4ピン 4ピン(S400規格) VMC-IL4408A(0.8m) 希望小売価格2,200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)

バイオ・ワールドの楽しみを、多彩に広げてくれる「バイオギア」。



WMA方式にも対応した軽量&コンパクトモデル バイオ ミュージッククリップ スタンダードモデル

MC-S50 (64MBメモリー) MC-S25 (32MBメモリー)

オープン価格 11月25日発売予定 オープン価格 11月25日発売予定

外形寸法: 幅22.4×高さ99×奥行25.9mm、本体直径17mm(本体のみ) 質量:約33g(単4形アルカリ乾電池1本含む)

10月末現在、PCG-GT1との接続動作を確認中です。対応状況については、11月末にVAIO



ゲレンデやプールサイドでも音楽が楽しめる防滴仕様(JIS防滴 形)。 専用アームバンド、ネックストラップ付属。

バイオ ミュージッククリップ 防滴スポーツモデル

MC-P11W

オープン価格

ICメモリー64MB内蔵。 外形寸法:幅24.7×高さ132.1×奥行29mm (本体のみ) 質量:約60g(単3形アルカリ乾電池1本含む、本体のみ) 「パイオGT」で使用するには、MC-P11Wに付属の「OpenMG Jukebox Ver.1.2 for Music Clip をバイオにプリインストールの「OpenMG Jukebox Ver.1.3J for VAIO」に上書きインストールする必要があります。



ヘッドホンコードなしのネックバンド一体化デザインで、 いつでも快適アウトドアリスニング。

バイオ ミュージッククリップ ヘッドホンモデル

ICメモリー64MB内蔵。 質量:約125q(単3形アルカリ乾電池1本含む、本体の はスピップログログの場。 異重 .m J z3g(エネア アルガッジを電池 (本)な、年本 み)「パイオGT」で使用するには、MC-HP1 に付属の「OpenMG Jukebox Ver.1.2 for Music Clip」をパイオにプリインストールの「OpenMG Jukebox Ver.1.3J for VAIO」に上書きインストールする必要があります。



必要な情報がスマートに携帯できる小型データビューワー。

バイオ インフォキャリー

VNW-V15

オープン価格 11月11日発売予定 オープン価格 11月11日発売予定

片手でスピーディーに操作できるジョグダイヤル採用。 外形寸法:幅74.4 x 高さ94.3×奥行8.5mm(最薄部) 質量:約100g(単4形アルカリ乾電池1本



「バイオ」につないで、ジョグ/シャトルで軽快にDV編集。

USBジョグコントローラー

PCDA-J1/A

DV編集時のIN点、OUT点をジョグ/シャトルで設定できます。 ビデオ編集 以外にも各種ソフトの操作が可能です。 外形寸法:幅231×高さ51×奥行 183mm 質量: 約420g(本体のみ)

10月末現在、PCG-GT1との接続動作を確認中です。対応状況については、11月末にVAIO ホームページ(http://www.vaio.sony.co.jp/)内の「SUPPORT」ページでご案内します。



手もとで手軽にリモコン操作。デジタルで、高音質な音楽を楽しめます。 バイオ ジョグリモコン

PCGA-JR1

USB端子に接続し、ジョグダイヤルでの操作ができます。 ヘッドホン端子装備。 外形寸法:幅84.8×高さ37.6×奥行13.7mm 質量:約52g PCG-XR100F/K XR9F/K · XR7F/K · XR1F/BP, PCG-QR1/BP, PCG-Z505CR/K · Z505C/BP PCG-SR9C/K·SR1C/BP、PCG-GT1、PCG-C1VJ·C1VJBPに対応。



「バイオGT」と組み合わせれば、ドライブナビゲーションに使えます。

バイオ ハンディGPS

PCQA-GPS3VG

バイオGTにつかげるだけで「Navin' You を使ってルート探索 音声ガイド バイスのは、フィストのにして、Navin Toulseはフェンルード探索、自戸カイド、 ジャンクションガイドなど多彩なドライブナビゲーションが楽しめます。 ハンディ GPS単体で、緯度・経度・移動速度・方位などがわかります。 単体でも約12時 間の運動動作が可能なスタミナ仕様、単3形アルカリ影電池と本使用。 付属 のソフトウエア「GTREX Ver.2.0」により記録したログを地図上に表示したり、「思い出アルバム」づくりを楽しめる。 外形寸法約: 幅44×高さ70×奥行 14mm(本体、突起物含まず) 質量:約40g(電池含まず)



大容量だからDV編集がもっと手軽に。つないですぐに高速バックアップ。

i.LINK ハードディスクドライブ

PCVA-HD04

40MBの大容量。 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ブラグ& ブレイで、i LINK域子に接続してすぐに使えます。 DV動画編集ソフトウエア「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 「パイオ GT」には1台しか接続できません。 「バイオGT」との接続には別売i.LINKケ ーブルが必要です。

10月末現在、PCG-GT1との接続動作を確認中です。対応状況については、11月末にVAIO



インターネットやLANへワイヤレスでアクセス。 ワイヤレスLAN アクセスポイント

PCWA-A100

オープン価格

縦置き・横置き・壁掛けが可能なコンパクトデザイン。 V.90モデムとEthernet (10BASE-T 端子を装備。 外形寸法:幅156×高さ125×奥行35mm(縦置 き時、スタンド含まず) 質量:約480g

ワイヤレスLAN PCカード

PCWA-C100

高感度アンテナをカード本体と一体化。 規格: IEEE802.11/802.11b (無 線LAN標準互換プロトコル) 伝送距離:~100m

*伝送距離は使用状況により異なります。

「バイオギア」各製品について、詳しくは「バイオギア」カタログをご覧ください。 「バイオギア」製品は「バイオ」専用です。「バイオ」以外のパソコンとの動作は

保証していません。 PCG-GT1で付属ソフトウエアをインストールするには、別売のCD-ROMドラ イブが必要です。 画面はハメコミ合成です。

オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。





バイオでつながる。

VAIOホームページをはじめとしたさまざまな場を通じて、「バイオ・ワールド」の楽しさを共有したり、最新のサポート情報を得 たり。いつもあなたとつながって、バイオの楽しさを広げ、快適なデジタルライフのお手伝いをします。バイオを手にしたその日 から、あなたとソニーの「つながる関係」がはじまります。

「情報」でつながる。

(http://www.vaio.sonv.co.ip/)

バイオの製品情報はもちろん、バイオをさらに楽しくする 使いこなし情報や、バイオにまつわる話題などを掲載。ま たサポート情報やアップグレード情報のページ、ご所有の 機種に合わせた情報を自動で表示する専用サイト「Mv VAIO Home」など、VAIOカスタマーのためのさまざま なサービスもご用意。バイオに関するあらゆる情報の総合 的な入口です。



VAIO F-news VAIOホームページの更 新情報をけじめ VAIO 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雷子 メールでお知らせします。

「パイオ・ワールド」の楽しさを紹介する「パイオ詩本」





バイオ バイオ バイオ デレビ生活読本 ビデオ生活読本 音楽生活読本

「サポート」でつながる。

使い方に困ったときも、スマートに解決。VAIO e-Support

「VAIO e-Support」は、バイオのサポートをインターネットを通じてスマートに利用できるサービス体制です。バイオにプリインストールさ れたサポートツールに加え、最新のサポート情報はWebサイトで検索。使い方ノウハウや困ったときの解決を支援します。

CyberSupport(サイバーサポート)

便利なヘルプ検索機能を備えるバイオ専用サポートツール です。バイオの使い方で困ったときに、質問を自然な文章 で入力すれば、ハードディスク上にあるさまざまなヘルプフ ァイルを検索して、関連する情報を一覧表示。ソフトウエア 別に絞り込んだり、「質問文例」を探すこともできます。また。 「最新のデータに更新」機能を使って最新情報をダウンロー ドすることで、つねに最新のサポート情報を検索できます。



VAIO 77 SUPPORT JYTH

(http://vcl.vaio.sony.co.jp/)

機種ごとのサポート情報

機種ごとの最新情報のお知らせをはじめ、各種ソフトのア ップデートプログラムのダウンロード、他社製品・関連製品の 接続情報など、お使いのバイオに関するサポート情報を集 約したサイトです。

バイオの使い方やトラブル対処 ノウハウなど、サポートに関 するQ&Aを検索できます。わからないことや質問をそのま ま文章で入力すれば、該当するQ&Aを一覧表示します。 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返信するVAIO カスタマー専用のサービスです。「テクニカルWebサポート」 (https://support.vaio.sony.co.jp/techsupport/ パージ にご記入のうえ送信いただければ、ソニーから電子メール または電話でお返事します。お電話いただく手間がなくス マートにサポート窓口をご利用いただけます。

ご利用にはVAIOカスタマー登録が必要です。



バイオの使い方のご相談や技術的なご質問を電話で行わ れたい場合も、VAIOカスタマーリンクが年中無休/年末年 始除く)で承ります。自動音声応答・音声認識により、VAIO カスタマーIDをお伝えいただくことで製品の担当者におつ なぎします。

受付時間: 平日10~20時、土・日・祝日10~17時(年末年始を除きます)

バイオの修理のご依頼もVAIOカスタマーリンクが承ります。 お電話いただければ運送業者が引き取りに伺い、梱包作業 も行います。修理の進行状況と修理完了予定日はVCLホ ー/ページ http://ycl vaio sony co in/repair/) 上でもご確認し ただけます。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カ月間)修理のご依頼は以後 も引き続き承ります。

「サービス」でつながる。

「バイオネットワークサービス」

お買い上げいただいたその日から、つながるために。VAIOカスタマーのためのインターネット接続サービスをご用意。

インターネットアクセス無料おためし利用 VAIOご登録カスタマー専用のインターネット接続サービ (http://www.vaio.ne.jp/)

ス「バイオネットワークサービス」を通じて、お買い上げい ただいたその日から、2001年3月31日までの長期間にわた 1). 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、世界のホームページへのインターネッ トサーフィンを手軽にご体験いただけます。

ご利用期間: 2001年3月31日まで

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バイオネットワークサービスへの入会手続 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。

バイオネットワークサービス

VAIOご登録カスタマー専用のインターネット接続サービスで す。お申し込みは電話回線を通じてオンラインで可能。入 会金も不要で、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。

(@xxx.vaio.ne.ip)

すでに他のインターネットプロバイダーとご契約の方におす すめの、メールサーバー提供サービスです。バイオメールア ドレス(****@xxx.vaio.ne.jp)を使って、メールの送受信が

「パイオ」所有の証、パイオメールアドレス

楽しめます。

月額基本料: 300円(税別)

バイオインターネットセット

はじめてインターネットプロバイダーとご契約を検討の方に おすすめの、総合的な接続サービスです。全国124地域 201箇所(2000年8月1日時点)のアクセスポイントを通じ て、ホームページのアクセスやメールの送受信などのイン ターネットの楽しみが広がります。

内容: バイオメールアドレス、メールエクスチェンジサービス、ユ

ーザーホームページ開設サービス付き

月額基本料: 2000円(税別)

詳細は、バイオネットワークサービス内のご案内ページ (http://www.vaio.ne.jp/service.html)でご案内します。



VAIOオンラインカスタマー登録

カスタマー登録は電話回線を通じてオンラインで手軽に行えます(フリーダイヤル)。ご登録いただくと、各種のご案内を差し上げるほか、 / AIO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

PCG-GT1 主な仕様

モデル	PCG-GT1		
os	Microsoft* Windows* Millennium Edition		
プロセッサー	Transmeta Crusoe™ プロセッサー		
	TM5600 600MHz		
キャッシュメモリー(1次/2次)	128KB / 512KB(CPU に内蔵)		
メモリーバスクロック	100MHz		
メインメモリー 標準/最大	SDRAM 128MB(オンボード) / 最大192MB うち16MBはシステムで使用		
広張メモリースロット(空き)	専用メモリースロット × 1(1)		
プラフィックアクセラレーター	ATI RAGE™ Mobility-M1(3Dアクセラレーション対応)		
ビデオメモリー	8MB(ビデオチップに内蔵)		
	6.4型 XGA (1024×768ドット 対応 ポリシリコンTFTカラー液晶		
表示モード	1024 x 768(最大約1677万色*') 800 x 600(最大約1677万色*') 640 x 480(最大約1677万色*')		
外部ディスプレイ出力	1600×1200, 1280×1024, 1024×768, 800×600(約1677万色)		
デュアルディスプレイ表示時(例)	外部ディスプレイ: 1280 × 1024(最大約1677万色**) 一本体LCD表示: 1024 × 769(最大約1677万色**)		
	外部ディスプレイ: 1024 × 768(最大約1677万色*))-本体LCD表示: 1024 × 768(最大約1677万色*)		
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)		
\ードディスク	約20GB(Ultra ATA) *(C.約16GB / D.約14GB)		
D-ROMドライブ	別売PCGA-CD51/A、PCカード接続		
内蔵ビデオカメラ	1 / 4型CCD 68万画素(有効34万画素) = 3.3 ~ 33mm(35mmカメラ換算では42 ~ 420mm) F 1.7 ~ 2.2		
小部接続端子	AV出力、付属AVケーブル専用 ビデオ: NTSC / PAL対応、オーディオ: ステレオライン出力) 。 USB × 1 外部ディスプレイ出力、別売ディスプレイアダプター PCGA-DA1S専用端子) × 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(モノラル / ステレオ兼用ミニジャック)× 1 ステレオヘッドホン出力(MEGA BASS 対応)× 1		
Cカードスロット	Type ×1、CardBus対応		
ナーディオ機能	ウィンドウズサウンドシステム互換、内蔵ステレオスピーカー、内蔵ステレオマイク、		
	XG対応ハードウエアMIDI音源、MEGA BASS(低音ブースト 機能(ヘッドホン出力のみ)		
内蔵FAX / モデム	最大56kbps*(V.90 / K56flex™自動対応)/ 最大14.4kbps(FAX時)		
トーボード / ポインティングデバイス	約14mmピッチ / キーストローク約1.5mm / 86キー / スクロール機能対応スティック式ポインティングデバイス		
Eな付属品	AC アダプター(PCGA-AC16V1同等品) バッテリーバッグ(S) PCGA-BP51A同等品) 、テレホンコード(モジュラーケーブル) AVケーブル ピンプラグ:映像 /		
	ステレオ AVミニブラグ:特殊ステレオミニブラグ), リカバリーCD、レンズカバー		
 電源	AC アダプターまたはリチウムイオンバッテリー		
当費電力	37W		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率*°	S区分0.0010		
「ッテリー駆動時間 ^{・7}	/ 「グテリーバッグ S PCGA-BP51A **: 約2 ~ 5時間、パッテリーバッグ L PCGA-BP52A : 約4 ~ 10時間、パッテリーバッグ LLL PCGA-BP54 : 約7 ~ 17時間		
「ッテリー充電時間(オン / オフ時とも)	バッテリーパック(S):約1.5時間(約85%)、約2.5時間(約100%)、パッテリーバック(L):約3.5時間(約85%)、約6時間(約100%)		
	バッテリーパッグ(LLL)約6時間(約85%)約9時間(約100%)		
 温湿度条件	動作時 5~35 (温度勾配10 /時以下 20%~80% ただし結響しないこと、および35 における湿度は65%以下)		
本体外形寸法(最大突起部含まず)/質量	約 幅241mm × 高さ40mm(最薄郎、最厚郎は44.8mm)× 奥行155.5mm / 約1.1kg(パッテリーパック(S)搭載時)		

*1 グラフィックアクセラレーターのディザリング機能により実現。*2 1GBを10億パ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容量は約18.58GB(ご約14.9GB/D:約3.68GB)になります。*3 ビデオ出力と外部ディスプレイ出力 との同時使用はできません。動画再生画面については、テレビと「バイオGT」本体の両方に同時表示できない場合があります。 *4 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。 データ送信時は規格上33.6kbps が最大値になります。*5 容量約20Wh。従来のPCGA-BP51(容量約17Wh

比利用可能です。ただし、バッテリー駆動時間はPCGA-BP51Aよりも短くなります。*6 本カタログに記載の「エネルギー消費効率」は、省エネルギー液 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。 *7 省電力モード時、駆動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。また、バッテリーバック(S)バッテリーバック(L)バッテリーバック(L)バの併用はできません。

【本機による「DV動画編集」に関するご注意】

デジタル動画編集の詳細につきましては、別カタログ「バイオ ビデオ生活読本 をご覧ください。

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。本機の取り扱 いにはWindowsパソコンの基本操作についての習孰が必要です

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.2.2/Smart Capture Ver.4.1は、2000年9月10日現在、ソニーが2000年8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、本機では、DCR-VX1000は動作対象外となります。

本機は動画映像ファイルをDVテープへ書き出す際の緑画開始占を微調整するソフトウェアを備えますが、開始占の結 度は各DV機器に依存し、若干の誤差が生じます。これは特に、テープ上へつなぎ録画を行われる場合の制約事項とな りますのでご注意ください。 なお、 DV 機器の制御は DV(i.LINK)ケーブルを介して行います。 LANC などの制御端子は ー 本機のDVgateでHDD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。詳しくはオンラインマニュアルまたは、オンラインヘルプをご覧ください。 ハードディスクは本体内蔵のハードディスクをご使用ください。 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。

ハードディスクのフォーマット、またはデフラグを行ってください。

その他 オンラインマニュアルまたけ オンラインヘルプでご説明する各種設定を行ってください

「OpenMG Jukebox」は、SDM(Secure Digital Music Initiative)の規定に従い、音楽著作権を保護するため、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める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。暗号化が施された音楽ファイルを、別のフォル ダやドライズ 他のコンピューターに移動 / 複写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/IFFE1394 などのブラグアンドブレイのイン 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ドライブなどでは、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、最大3台までの「OnenMG、対応ボータブルブレーヤーへの取け込み (チェックアウト)が可能です。 ブ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」にのみ戻す、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 Jのパ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、本ソフトウエ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く予定です。なお、アップグレードは有償とさせていただく場合があります。 あらかじめご了

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って活動を推進しています。「OpenMG Jukebox は、このSDMIが策定す

🧾 は、アリス社の商標です。 Portions of this product are protected under copyright law and are provided under OpenMGおよび OpenMG はソニー株式会社の商標です。



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



商品を安全にお使いいただくため、ご使用の前に必ず「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

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、またはパッテリーを取 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。 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。 商品ご使用上のご注意 あなたが録画、録音、プリントアウトしたものは、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、別売のCD-ROMドライブが必要です。 本商品は同梱しているオペレーティングシステム以外に は対応していません。 市販されている周辺機器及びソフトウエアの中には、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。カタログ上のご注意 希望小売価格には、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。 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10億バイトで算出しています。 「メモリ ースティック」、「Memory Stick」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はJEEE1394-1995仕様およびその拡張仕様. i.LINKに準拠した製品につけられる ロゴです。 i.LINK i は商標です。 Transmeta, the Transmeta logo, Crusoe Procesor, the Crusoe logo, CodeMorphing™ Software, LongRun™ Power Management and combinations thereof are trademarks of Transmeta Corporation in the USA and other countries. Other product names and brands used in this document are for identification purposes only, and are the property of their respective owners. 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。 Intel Insideロゴ、Pentiumは、Intel Corporationの商標または登録商標です。 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、「カスタマー 登録 応お願いします。「カスタマー登録」後、「保証書」をお送りしますので、記入事項を確認のうえ、大 切に保管してください。 当社は、パーソナルコンピューターの補修用性能部品を、製造打ち切り後最 低8年間保有しております。 本製品は個人用・家庭用です。



ソニー株式会社

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

V A I O **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。

〒141-0001 東京都品川区北品川6-7-35 | お買い求めは信用ある当店へ



2000.11

カタログ記載内容2000年11月現在