

SONY

ノートブックコンピューター[バイオノートTR]

PCG-TR3/P

小型軽量ボディーに充実のスタミナと通信機能。
スマートにモバイルする「バイオノートTR」。

ノートブックコンピューター

PCG-TR3/P

オープン価格

CPU 超低電圧版インテル® Pentium® M プロセッサー 1GHz	メモリー 標準 512MB 最大 1GB	HDD 約 40GB	ドライブ CD-RW/ DVD-ROM 一体型ドライブ
ディスプレイ 10.6型 ワイド液晶 1280 × 768	スタミナ 最大 約6/9時間	ワイヤレスLAN IEEE802.11a/b/g Bluetooth機能	クリアブラック 液晶

バッテリー駆動時間はバッテリーパック6/バッテリーパックL(別売)いずれも省電力モード時の目安です。使用条件や設定などにより記載時間と異なる場合があります。また、バッテリーパック6/バッテリーパックLの併用はできません。



軽量コンパクトボディーに
CD-RW/DVD-ROM一体型ドライブを内蔵。

軽快に持ち歩ける約1.4kgのボディに、約9.5mmの薄型CD-RW/DVD-ROM一体型ドライブを内蔵。気軽に外へ持ち出して、DVDや音楽CDの再生が楽しめます。また、外出先でのCD-R/-RWのディスクを使ったデータの受け渡しも手軽に行えます。

外出先でも安心の、長時間スタミナ駆動。

付属の標準バッテリーで、最大約6時間*のスタミナ駆動。外出中もバッテリーを気にすることなく作業に集中できます。別売Lバッテリーなら、最大約9時間*ものスタミナが持続。「バイオノートTR」なら、いつでも持ち歩いて、さまざまなシーンでゆとりを持ってモバイル可能です。

2.4G/5Gデュアル対応*ワイヤレスLAN搭載。
*IEEE802.11a/b/g準拠

2.4GHz (IEEE802.11b/g)と5GHz (IEEE802.11a)、両方の方式に対応するワイヤレスLANを搭載。別売のワイヤレスLANアクセスポイントとの組み合わせによって、ブロードバンドワイヤレスで接続できます。また、スイッチひとつで、ワイヤレス機能のON/OFFが可能です。カフェや駅など、2.4GHzワイヤレスLANアクセスポイントの設置施設では2.4GHzで快適にインターネット。社内では広帯域の5GHzで大容量データをやりとり。そんな、環境に合わせたネットワークの使い分けが可能です。

ネットワーク環境の変化を検知して、
設定を切り換える「Smart Network」。

付属ソフトウェア「Smart Network」が、あらかじめ登録しておいた複数のネットワーク環境に応じて、接続の設定を自動的に切り替えます。ネットワークの切り替え時に音声でお知らせしたり、好きな壁紙に変更する設定も可能。「バイオノートTR」を、異なるネットワーク環境に持ち歩いても、スマートにネットワークへアクセスできます。



高輝度・低反射「クリアブラック液晶」採用
10.6型ワイド液晶ディスプレイを搭載。

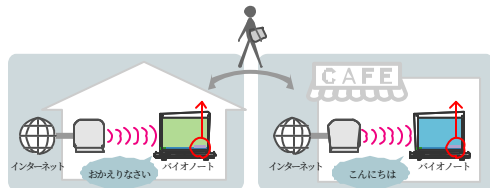
液晶ディスプレイには、10.6型ワイド液晶ディスプレイを搭載。ソニーの高度な技術を投入した「クリアブラック液晶」の採用により、画像を鮮明に映し出す明るさと、黒が引き締まって見えるハイコントラストを実現しました。さらに低反射コーティングと広視野角フィルターにより、外光の映りこみを抑え、どの角度から見ても鮮やか。ワイド型の広い表示画面で、快適な操作性を実現しています。

静止画も動画も撮れる
ビデオカメラ「MOTION EYE」内蔵。

使用状況がひと目でわかるLED表示を装備した、ビデオカメラ「MOTION EYE」を内蔵。180度回転するので、正面撮りも自分撮りも可能です。液晶ディスプレイ横のキャプチャーボタンをワンタッチするだけで、ソフトウェア「Network Smart Capture」連携して動画や静止画を気軽に撮影することができ、その場でビデオメールを送ることもできます。また、内蔵マイクを使って、付属の「Windows Messenger」でのビデオチャットも可能。ネットワークを利用して「バイオノートTR」の活躍の場が広がります。

ドライバー内蔵だからすぐに使える「AirH」。

PCカードアダプターを標準装備したCFタイプ(Compact-Flash TypeII準拠)のSII製AH-S405C、本多エレクトロン製AH-H403C、USB接続タイプの富士通製AH-F401Uに対応。ドライバーをインストール済みなので、本体に装着してすぐにモバイルインターネットを楽しめます。



主な仕様

プロセッサー ¹⁾	超低電圧版 インテル® Pentium® Mプロセッサー 1GHz (拡張版インテル® SpeedStep® 技クロージー搭載)
キャッシュメモリー	1次キャッシュ64KB、2次キャッシュ1MB(CPU内蔵)
システムバス	400MHz
チップセット	Intel R855GMチップセット
メイメントモリー 標準 / 最大 ²⁾	512MB / 最大 1GB (DDR SDRAM)、(ビデオメモリー共有)
メモリーバス	266MHz
拡張メモリースロット(空き)	マイクロDIMMスロット (DDR266) ×2 (1)
グラフィックアクセラレーター	Intel R855GMチップセットに内蔵、3Dアクセラレーション対応
ビデオメモリー	最大64MB (メインメモリー共有)
液晶表示装置用装置	10.6型ワイド (1280×768ピント)広視野角/高輝度/低反射 (多層ARコート) TFTカラーライド (クリアブラック液晶)
表示モード	最大約1619万色 ³⁾ (最高解像度1280×768)
外部ディスプレイ出力 ⁴⁾	最大約1677万色 (1600×1200 1280×1024、1280×768、1024×768、1024×600、800×600)
ハードディスクドライブ	約40GB (Ultra ATA/100) C. 約150GB/D. 約21GB(出荷時)) ⁶⁾
CD/DVDドライブ	内蔵CD-RW/DVD-ROMドライバ一体型 ⁸⁾ (固定式) 選び込み ⁹⁾ CD-R 最大約24倍速、CD-RW最大約10倍速 読み出し ¹⁰⁾ 最大約8倍速 (DVD-ROMの場合、最大約) 24倍速 (CD-ROMの場合) <バッファーアクセラランエラー防止機能搭載>
フロッピーディスクドライブ	別売PCBA-UFD5、USB経由外付け、3.5型 (14.6MB/720KB) ¹¹⁾
外部接続端子	USB2.0 x 2 (High-speed/Full-speed/Low-speed対応) iLINK (IEEE1394) 6ポート (4pin) ×1 ネットワーク (LAN) コネクター (100BASE-T) ×1 ステレオヘッドホン出力 (ステレオミニジャック) ×1 マイク入力 (モノラルミニジャック) ×1 外部ディスプレイ出力 (VGAタイプ、D-sub 15ピン) ×1 モルヒ用モジュラージャック ×1 パワーオン連製品専用DC OUT (電源供給) ×1
ワイヤレス通信	2.4GHz/5GHzワイヤレス (内蔵) LAN (IEEE802.11a/b/g) 準拠、WPA対応、Wi-Fi適合) ¹²⁾ ¹³⁾ ¹⁴⁾ Bluetooth® Bluetooth1.1機能準拠 ¹²⁾
メモリースティックスロット	メモリースティックPRO対応、高速転送対応 / マジックゲー対応 ¹⁵⁾
PCカードスロット	Type II × 1 CardBus、対応
オーディオ機能	3D サウンド機能、MEGA BASS (低音強調) 機能、内蔵ステレオスピーカー
内蔵モデム ⁵⁾	最大56kbps (V.92およびV.90 対応) 最大14.4kbps (FAX時)
内蔵ビデオカメラ	1/5.5型VGAプログレーシブ方式CMOSセンサー、総画素数37万画素 (有効画素数31万画素) 2群 2枚ガラスレンズ採用 (f=2.8mm F3.4)
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
主な付属品	ACアダプター、リチャージャブルバッテリーパック (S) センシング地図ソフト、ステレオヘッドホン
電 源	ACアダプターまたはリチウムイオンバッテリー
消費電力	約29W (バッテリー充電含まず)
エネルギー消費効率 ¹⁶⁾	S 区分 0.00051
バッテリー駆動時間 ^{19) 20)}	バッテリーパック S 約4.5~6時間、バッテリーパック L 約6.5~9時間
バッテリー充電時間 OFF (100% 時) ²¹⁾	バッテリーパック S) 約3.5時間バッテリーパック (L) 約5時間
温湿度条件	動作時5~35℃、20~80%RH (ただし露点しないこと、および35℃における湿度は65%以下)
本体外部寸法 (突起部含まず)	約幅270.4mm × 高さ34.7mm (奥厚部36.5mm) × 奥行188.4mm
質量	約1.4kg (バッテリー+バッテリーパック時)
別売連製品	リチャージャブルバッテリーパック (S) PCGA-BP2T (付属バッテリーパックと同等品) リチャージャブルバッテリーパック (L) PCGA-BP3T ACアダプター-PCGA-AC16V6 (付属ACアダプターと同等品)
	増設メモリーモジュール 512MB PCGA-MM512U 256MB PCGA-MM256R

*1 プロセッサーの処理能力は、使用状況により変化します。^{*2} 他社製のメモリーモジュールを装着した場合はこの限りではありません。他社製品との接続情報は、VAIOホームページ「サポートページ」もしくは各メーカーにご確認ください。また、他の製品のメモリーモジュールの装着は、ソニー(銀)が動作を保証するものではありません。お客様の責任において行ってくださいますようお願いします。^{*3} 使用状況により自動的にメモリーサーバスが変更されます。お客様による設定の変更は実行しません。^{*4} クラウド接続アラートデータのデジタル暗号化機能に実装されています。^{*5} 本部ディスクライブによっては表示できないことがあります。^{*6} ハードディスク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4GBを消費します。^{*7} 1GBを10億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バイトで計算してあります。^{*8} Windows起動時に該当できる容量とは若干小さめの数値になります。^{*9} 本機にドライブBとCディスクの書き込みには対応しておりません。^{*10} ソニー製DVD-R Ver.1.1 Ver.2.0の読み出しを確認しています。ご使用のデータ規格によっては、一部の書き込みができないことがあります。^{*11} 720KBの読み書きは可能ですが、フォーマットはできません。^{*12} 通信速度(EIEE802.11b): 最大約11Mbps、IEEE802.11n/g: 最大約54Mbps、Bluetooth11: 723kbpsは、通信機器間の距離や周囲機器、機器構成、電波状況、電波状況。電波状況により通信速度が低下する場合があります。^{*13} IEEE802.11n/g/e: IEEE802.11ac/e: IEEE802.11b: g/n/oの2つの通信機能を同時に使うことはできません。また、IEEE802.11a/65GHzアーリエスAN機器の屋外搬入は法令によって禁止されています。^{*14} メモリースティックはマジックアーバー機能は使用できません。^{*15} 一般電話機の回線のみに対応しています。交換機、PBXやホームルーターなどは対応していません。^{*16} V90モードとして機能します。56kbpsはデータ受信時の理論値です。データ送信時は規格は33.6kbpsになります。実際の通信速度は回線が最大値品質などの状況により変動します。^{*17} 各システムエラー訂正法（エリギル）の運用の合理化に関する法律)による表現をしています。「ギギル」と消費効率性は、当システム法で定めた方法により算出した消費電力を循環の現実性によって除了のものです。^{*18} 昨年モード1~4時。駆動時間は使用状況および設置場所により記録時間と異なる場合があります。^{*19} 20 JETTA/シリアル動作測定法(Ver.1.0)にもとづく駆動時間。GPG-TR3/8: 30分時間(バッテリーパワーバック)5: 75時間(バッテリーパワーバック)です。詳細についてはVAIOホームページにサポート種別ページで順次ご案内します。^{*20} 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。

付属ソフトウェア一覧

OS	OS	Microsoft® Windows® XP Professional (SP1対応) ^①
ビデオ編集・再生	DV動画/静止画入出力 簡易編集 AV再生・ストリームプレーヤー ムービープレーヤー DVDビデオ再生	DVgate Plus Ver.1.2 RealOne Player Windows Media™ Player 9 QuickTime™ 6.1 WinDVD 5 for VAIO ^② (ドライブバーチャルスピーカー / ドライブヘッドホン対応)
音楽	OpenMG対応音楽ファイル管理/ 再生ソフト 音楽録音 編集ソフト	SonicStage Ver.1.6 SonicStage Mastering Studio Ver.1.1
静止画・写真	静止画管理/加工/プリント統合ソフト	PictureGear Studio Ver.2.0
ホームネットワーク	音楽 静止画・ビデオ統合プレーヤー VAIO Media統合サーバー	VAIO Media Ver.2.6 VAIO Media Integrated Server Ver.2.6 (without MPEG4 Encoder/Mobile)
コミュニケーション/ インターネットメール	ビジュアルコミュニケーション 電子メール インターネットブラウザー	Network Smart Capture Ver.1.2 Microsoft® Outlook Express 6 Microsoft® Internet Explorer 6
ISP サインアップ	サービスプロバイダー	So-net簡単スタートVer.2 @niftyでインターネット ODNスター・キットソフトウェア DIONオンラインサインアッププログラム OCNスタートドバック ぶらら入会 / 接続ソフトPz Dialer) AOLサインアップツール BIGLOBEでインターネット Yahoo! BBオンラインサインアップ
実用ツール	DVD-R/RW CD-R/RW ライティングソフトウェア 電車交通案内 地図ソフト PDFビューワー ウイルスチェック ファイル同期ツール	Drag'n Drop CD+DVD Ver.3.0 ^③ 駅すばあと ゼンリン電子地図帳Z [EZ] ST DVD全国版 ^④ Adobe® Reader® 6.0 Norton AntiVirus 2003 VAIO Synchronizer Ver.1.1
設定・ユーティリティ	バイオ専用ソフトウェアランチャー 電源管理 ネットワーク切換ツール 各種ユーティリティー	バイオメニュー PowerPanel Smart Network Ver.2.2 Sony Notebook Setup BlueSpace NE Ver.3.3
サポートヘルプ	VAIOマニュアル サポートツール Windows入門書(HTML) バイオの基礎を学習 リカバリーツール 自動アップデート	CyberSupport for VAIO Ver.5.0 VAIO ハードウェア診断ツール Ver.2.1 できるWindows XP for VAIO How to VAIO Ver.2.1 リカバリディスク作成ツール VAIO Update Ver.1.0
その他	オンラインカスタマー登録 VAIOオフィシャルUIセットアップ 紹介カウンタツール	VAIOオンラインカスタマー登録 UI Design Selector おしゃれ選別のお紹介

バイオ専用関連製品

I-LinkポータブルDVD RWドライブ	USBフロッピーディスクドライブ	USBテンキーボード	USB光学式マウス	USB光学式マウス	ワイヤレスマウス
PCGA-DDRW1 オープン価格	PCGA-UFD5 オープン価格	PCGA-UTK1 オープン価格	PCGA-USM3/V オープン価格	PCGA-USM3/S オープン価格	PCGA-WMS5/W オープン価格
ワイヤレスマウス	リチャージャブルバッテリーパック(6)	リチャージャブルバッテリーパック(4)	ACアダプター	256M増設メモリーモジュール	512M増設メモリーモジュール
PCGA-WMS5/S オープン価格	PCGA-BP2T オープン価格	PCGA-BP3T オープン価格	PCGA-AC16V6 オープン価格	PCGA-MM256R オープン価格	PCGA-MM512U オープン価格

ハニーヌーチュ ハグ株式会社 〒108-0074 東京都港区高輪4-10-18

販賣店

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

■ ご購入をご検討のお客様窓口「for bizダイヤル」

0466-31-5123

受付時間 10:00 ~ 18:00

土・日・祝日・年末年始 休

* FAX / 電子メールなどのお問い合わせは承っておりません。