

# SONY

2007.5

VAIO標準仕様モデルカタログ  
VAIOオーナーメイドモデルカタログ



## VAIO-OWNER-MADE

**10** VAIO 10th  
ANNIVERSARY

おかげさまで10周年

Full HD  
1080

ソニーがつくる、これからの映像品質。

Sony Hi-Vision Quality

●本カタログ掲載の価格には、配送・設置調整・工事費、使用済み商品の引き取り費などは含まれていません

VAIO

PCにスペック以上の価値を求める人へ。



### Design is power.

スタイルに、心地よく使えるデザインを。

毎日ふれる。ときには長時間向き合う。  
だから広びろと使えるワイド画面。すっきりしまえるスリムなプロポーション。  
洗練された質感と堅牢性を備えたこだわり素材のボディ。  
見た目の格好よさだけでなく、  
使うシーンを、使う人のことを考えたデザインを追求しました。



### Quality is power.

映像に、心震わせるクオリティーを。

これからはPCの画質もハイビジョン映像の美しさが基準。  
だからVAIOは、ブルーレイディスクドライブを世界に先駆けて搭載。  
高精細なハイビジョン映像をそのままの高画質で保存し、再生する。  
ソニー先進のAVテクノロジーが息づくVAIO。  
常識を覆すクオリティーが、PCの表現力をまたひとつ進化させました。

type T | type S | type U | type G | type F | type FTV | type N | type C | type L | type A | type R master | Extension Line | VAIOでできること | 関連製品 | サービスサポート | 主なソフトウェア | 主な仕様 | 機能比較 | 3

使う場所で選ぶ。スタイルや性能で選ぶ。あなたの求めるVAIOが、ここにある



毎日モバイル

type **T**  
P6 **WIDE & SLIM**

11.1  
ワイド

VAIOの10年が  
磨き上げたモバイル

プレミアムカラー  
ブラック シャンパンゴールド プレミアムカーボン ボルドー  
VAIOオーナーメイド限定モデル

type **G**  
P14 **WIDE & SLIM**

12.1

軽いの強い「マルチカーボン構造」。  
薄型・軽量約898g\*のビジネスモバイル

シルバー ブラック  
VAIO  
オーナーメイド  
限定モデル

\*VGN-G1LBNで付属バッテリーパック(S)装着の場合

type **U**  
P12 **WIDE & SLIM**

4.5  
ワイド

ワンセグ対応の、軽量・小型ボディ。  
新感覚モバイルPC

シルバー ブルー ブラック  
VAIO  
オーナーメイド限定  
「ゼロスピンドル」  
モデル

家、ときどきモバイル

type **C**  
P22 **WIDE & SLIM**

13.3  
ワイド

PCにも私らしさを。  
カラフルなプライベートノート

シェルホワイト コーラルピンク サマースカイブルー アーバングレー フレッシュグリーン エスプレッソブラック  
VAIOオーナーメイド限定モデル

\*標準仕様(店頭販売)モデルVGN-C61シリーズには本体を保護する「VAIO Smart Protection」採用のキャリングケース「VGP-CKC1」を付属。VAIOオーナーメイドモデルでは4色のバリエーションからキャリングケースを選択可能

type **S**  
P10 **WIDE & SLIM**

13.3  
ワイド

高度なパフォーマンスと「スタミナ」。  
アドバンストモバイル

ブラック ブラック(カーボン) プレミアムカーボン  
VAIOオーナーメイド限定モデル

VAIOオーナーメイド限定モデル

type **BX**  
P83 **WIDE & SLIM**

15.4/14.1  
ワイド

使いやすさと機能美を追求。  
頼れるビジネスノート

使いたい部屋に、置く・使う

type **L**  
[15.4型ワイド]  
P24 **WIDE & SLIM**

15.4  
ワイド

開いて使う。閉じて音楽を聴く。  
はこべるボードPC

プレミアムカラー  
シルバー アクア ロゼ エバーホワイト(標準仕様モデルのみ) ホワイト リーフ  
VAIOオーナーメイド限定モデル

type **F**  
P16 **WIDE & SLIM**

15.4  
ワイド

おうちで気軽にDVD・音楽・写真。  
ホームノート

ホワイト  
VAIO  
オーナーメイド  
限定モデル  
メタリックグレー

type **F TV**  
P18 **WIDE & SLIM**

15.4  
ワイド

高画質・高音質で地上デジタル放送。  
薄軽テレビノート

type **N**  
P20 **WIDE & SLIM**

15.4  
ワイド

必要なものだけ、シンプルに使う。  
プライベートノート

いつでもデスク

type **L**  
[19型ワイド]  
P26 **WIDE & SLIM**

19  
ワイド

地上デジタル放送\*2を美しく、  
PCを快適に。  
ワイド&スリムなボードPC

\*1:VGC-LA83DB \*2:VGC-LA83DB-LA73DB

type **A**  
P28 **WIDE & SLIM**

17  
ワイド

地上デジタル放送も  
ブルーレイディスクも。  
次世代AVノート

プレミアムブラック ブラック  
\*VGN-AR72DB



type **R master**  
P30 **WIDE & SLIM**

19  
ワイド

高性能と拡張性を備えた  
HDワークステーション

家じゅうで、テレビのそばで

Extension Line by VAIO

type **X Living**  
P37 **WIDE & SLIM**

テレビの大画面で  
ハイビジョンを満喫

デジタルチューナー「DT1」  
地上・BS・110度CS  
デジタルハイビジョンを楽しむ

Wi-Fiオーディオ「WA1」  
PCの音楽を、  
ワイヤレスリスニング

テレビサイド PC「TP1」  
PCコンテンツを、  
リモコンで楽しむ

VAIOでできること P38	関連製品 P44	サービス・サポート P54	主なソフトウェア一覧 P58	主な仕様 P60	機能比較 P66
-------------------	-------------	------------------	-------------------	-------------	-------------

VAIO・OWNER・MADE P72

「VAIOオーナーメイドモデル」なら、CPUやHDD、ソフトウェアの一部などを、使い方や好みに合わせて、自分にぴったりの一台を選択できます。

「VAIOオーナーメイドモデル」は、提携販売店(VAIOオーナーメイド取扱店)もしくはVAIOホームページを通じたオンラインショッピングで購入いただけます。最新の提携販売店の一覧はホームページ内のリストをご覧ください。 www.vaio.sony.co.jp/shoplist

Full HD 1080 とは、垂直画素(走査線)数1,080画素(本)という、従来の約2倍以上のハイビジョン映像に対応しているソニー商品を示しています

type T | type S | type U | type G | type F | type F TV | type N | type C | type L | type A | type R master | Extension Line | VAIO7(せむし) | 関連製品 | サービス・サポート | 主なソフトウェア一覧 | 主な仕様 | 機能比較

type T  
11.1型ワイド

## VAIOの10年が磨き上げたモバイル。

1997年に誕生したVAIO。

常に新しいコンセプトとスタイルのPCを  
提案しつづけてきました。

そして、2007年。薄さ、軽さ、強さ、

さらに美しさまで、モバイルPCとしての資質を  
徹底して磨き上げた、新世代type Tが誕生します。

それは、高密度実装技術や独自のボディ素材、AV機能など、

10年のあいだ、数々のVAIOの開発で培った  
テクノロジーの集大成。

これからのVAIOの新たな原点です。



10周年  
記念モデル

type T | type S | type U | type G | type F | type F TV | type N | type C | type L | type A | type R master | Extension Line | VAIOできること | 関連製品 | サーチ・サポート | 主なソフトウェア | 主な仕様 | 機能比較

# type T

11.1型ワイド



## Technology

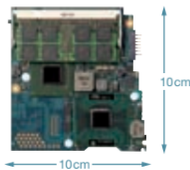
より薄く、軽く、強く。  
モバイルPC技術の集大成

薄さ約22.5mm<sup>\*1</sup>、軽さ約1,220g<sup>\*2</sup>、  
薄軽を極めた高密度設計

<sup>\*1</sup>: 最薄部。最厚部は約29.8mm。なお別売の軽量/バッテリーパック(S)装着時は最薄部・最厚部ともに約22.5mm <sup>\*2</sup>: 別売の軽量/バッテリーパック(S)装着時は約1,065g、別売の大容量/バッテリーパック(LL)装着時は約1,375g

■わずか10×10cmの小型マザーボード:

従来の同型モデルに比べて、約30%もの小型化を実現。電気設計、機構設計、排熱設計、厳選された小型電子部品と10層構造の基板設計が緻密に融合。高い集積度を実現しながらも、CPUのパフォーマンスを犠牲にしない、高次元のバランス設計を実現しています。



■薄さ約4.9mmの液晶: 導光板の薄型化や部品点数の削減により、従来の液晶より約5g軽量化。さらに、超薄型カメラ(MOTION EYE)を新開発。約4.9mmの薄さにもかかわらず、液晶上部にカメラを搭載しています。

■高密度なレイアウト技術: さらなる薄型化のために、主要部品のすき間や配線など、内部構造を見直し、デッドスペースを徹底的に排除。効率よく部品を配置しました。

■軽量と堅牢、相反する要素を両立。  
カーボン素材採用ボディ

航空機やレーシングマシンで使われているカーボン素材をすき間なく並べて樹脂で固め、何層にも重ねた「マルチレイヤーカーボンファイバー」。type Tでは、天面と底面に採用。マグネシウム合金と比べて約30%ウエイトダウンしながら、約2倍の強度を発揮します。



マルチレイヤーカーボンファイバー  
※画像は塗装前の素材です

■最長約12時間駆動。  
細部にわたり省電力設計を徹底

液晶パネル専用の低電圧回路を開発し、消費電力を抑える白色LEDを採用。さらに使用しない機能を自動でオフする電源制御など、徹底した省電力設計で長時間駆動を実現。別売の大容量バッテリーパック(LL)VGP-BPX11の装着で最長約12時間駆動します。

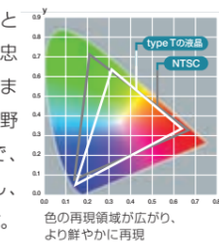
※付属の標準/バッテリーパック(L)で約8時間、別売の軽量/バッテリーパック(S)で約4時間駆動

## Entertainment

ソニーのAV技術が  
モバイルの楽しみを拡大

磨きぬかれた映像美。  
高色純度約72%を実現。  
ピュアカラーテクノロジー採用液晶

11.1型ワイド「クリアブラック液晶」(ピュアカラー)(スリムLED)を採用。NTSC比約72%の高色純度を実現。消費電力はそのままに、赤・青・緑といった原色をより忠実に再現します。また、高輝度・広視野角・低反射なので、映りこみを低減し、鮮明に表示します。



■ハイビジョン映像と同じ16:9サイズ。  
映画をフルスクリーン表示

液晶パネルには、ハイビジョン液晶テレビなどと同じ16:9の縦横比(WXGA、1366×768ドット)を採用。DVD映画などを画面いっぱいに表示して鑑賞できます。

■電源オフから、すぐに再生。

「AVモードボタン」

ボタンひと押しで、電源オフからすぐにDVD・CD・ハードディスク内の音楽ファイル・写真の再生ができます。一時停止や早戻し/早送りなどの基本操作ボタンも装備。ポータブルプレーヤーとしても気軽に使えます。

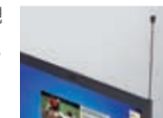


※インスタンモードでのワンセグ視聴はできません

■外出先でもテレビを見る・録る。

ワンセグチューナー搭載

地上デジタル放送の視聴や録画ができます。予約録画で録りためて、後で見ることも可能。アンテナは、液晶ディスプレイ横にすっきり収納できます。また、付属の変換ケーブルを使って家のアンテナ線に接続\*すれば、屋内でより安定した受信ができます。



\*地上デジタル放送を受信できるアンテナ線に接続する必要があります

■エアエッジ AIR-EDGEを装着して、外出先でも大容量データを高速通信  
ExpressCard/34対応データ通信カード  
ウィルコム WS008HA オープン価格

## Design

美しさも使い勝手も、  
妥協することなく追求

■バッテリーとの一体感から生まれる  
フォルム。シリンドーデザイン

液晶とキーボードをつなぐ円筒状の「シリンドーヒンジ」。装着したバッテリーとの一体感で、1本の芯のようなデザインに。手になじみ、バッグからの出し入れもしやすいフォルムです。サイドには、電源を入れるとエメラルドグリーンに輝くパワーボタンを配置しました。



■美しさや強度を兼ね備えた、  
艶やかなキーボード

新開発の素材を採用し、光沢のある質感を実現したキーボードパネル。このパネルをキーボードに重ねて溶接し、2重構造にしました。キーボードそのものが構造体の役目もするので、本体の強度がアップ。そのうえ、安定した打感を確保しました。

OS	CPU	ディスプレイ	メモリー	ハードディスク	ドライブ	デジタル放送	ワイヤレス	「スタミナ」(標準)延長*	ワープロ・表計算ソフト
VGN-TZ50B Windows Vista™ Home Premium 正規版	インテル® Celeron® M プロセッサ 超低電圧版 443 (1.20 GHz)	11.1型ワイドWXGA (1366×768) [クリアブラック液晶] (ピュアカラー) (スリムLED)	1GB/最大2GB	約80GB	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R2層記録対応)	ワンセグ	IEEE 802.11 a/b/g Bluetooth® 機能	約8/約12時間	Microsoft® Office Personal 2007

\*別売の大容量/バッテリーパック(LL)装着時



ハイパフォーマンスと「スタミナ」を両立。  
革新の機動力を持ち歩く。アドバンスモバイル



	OS	CPU	ディスプレイ	メモリー	ハードディスク	ドライブ	ワイヤレス	「スタミナ」(標準/最長*)	ワープロ・表計算ソフト
VGN-SZ73B/B	Windows Vista™ Home Premium 正規版	インテル® Centrino® Duo モバイルテクノロジー インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7200 (2 GHz)	13.3型ワイドWXGA (1280×800) [クリアブラック液晶]	1GB/最大2GB	約100GB	DVD スーパーマルチドライブ (DVD±R 2層記録対応)	IEEE 802.11a/b/g Bluetooth® 機能	約5.5/約8.5時間*	Microsoft® Office Personal 2007
VGN-SZ53B/B		インテル® Centrino® Duo モバイルテクノロジー インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500 (1.66 GHz)			約80GB				

\*1:別売バッテリーパック(L)装着時 \*2:STAMINAモード設定時



### Advanced Mobile

#### 最新のデュアルコア採用、高速CPU搭載

CPUは、ノートPC用に最適化されたインテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7200(2 GHz)を搭載\*。2つの独立したデータ実行部分を備えるため、複数の作業でも快適に動作。省電力にも貢献しています。



\*VGN-SZ73B/Bのみ。VGN-SZ53B/Bはインテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500 (1.66 GHz)を搭載

#### 高度なグラフィック処理と長時間駆動を効率よく実現。「ハイブリッド・グラフィックシステム」

メインマシンとしての高いグラフィック性能と、モバイルとしての「スタミナ」を両立するために、グラフィックアクセラレーターにはNVIDIA® GeForce® Go 7400 GPUと、チップセット内蔵の2種類を搭載。キーボード上部のスイッチで、用途に応じてモードを切り換えられます。



**STAMINAモード** バッテリー駆動時間を優先したい場合に、消費電力を抑えます。(チップセットに内蔵のインテル® GMA 950を使用)

**SPEEDモード** 3Dゲームやハイビジョン編集などの高度な演算処理にパワーを発揮します。(NVIDIA® GeForce® Go 7400 GPUを使用)

\*グラフィック性能の切り換えと同時に、省電力機能の設定も変更されます。切り換えを完了するには、再起動が必要です。各モードでの外部モニターに表示できる解像度は異なります

#### モード別性能比較



\*1:標準バッテリー装着時 \*2:[使用ソフト]3Dグラフィックス・ベンチマークソフト「3DMark05」

#### 最長約5.5時間\*、モバイルのための「スタミナ」

低消費電力のCPU採用と、「ハイブリッド・グラフィックシステム」などのVAIO独自の省電力化への取り組みによって長時間駆動を実現。付属のバッテリーパックで最長約5.5時間\*、別売のバッテリーパック(L)VGP-BPL2Cを装着すれば、最長約8.5時間\*の長時間使用ができます。



\*STAMINAモード設定時。付属のバッテリーパック装着時

\*付属のバッテリーパック装着時

#### バッグのすき間に入れやすい、縦長形状のACアダプター

詳しくはP47へ

スティックACアダプター VGP-AC19V21 (別売) オープン価格



### Stylish Design

#### 薄さ約25.7mm\*1、軽さ約1.90kg\*2のマグネシウム合金ボディ

本体の天面と底面に、軽さと剛性を兼ね備えたマグネシウム合金を採用。さらに、天面には上品な風合いのシボ加工を施し、鏡面仕上げの美しいVAIOロゴを配しました。



\*1:最薄部。最厚部は約37.1mm  
\*2:付属のバッテリーパック装着時(大容量バッテリーパック使用時は約2.06kg)

#### こだわりの素材と質感。なめらかなフォルムのパームレスト

タイピングする手を支えるパームレストには、薄さ・軽さ・強度のバランスに優れたアルミニウム素材を採用しています。精度の高い押し出し成型によって、これまでにないなめらかなフォルムが実現。繊細なヘアライン加工を施し、高級感あふれる質感に仕上げました。



#### 快適性をデザイン。タイピングしやすいキーボード

モバイルサイズでありながら、A4ノートPCと同じキーピッチ約19mmとキーストローク約3mmを確保。また、キーボードを支える内部パーツに、強度を保つためのマグネシウム合金を採用。しっかりとしたキータッチで快適な入力ができます。

### Security & Performance

#### 指紋センサー&セキュリティーチップで、2重のロック

指でなぞるだけのシンプルな操作で個人認証が可能な指紋センサーを搭載。さらに、業界団体TCG\*1の仕様に準拠したTPM\*2セキュリティーチップも装備し、高セキュリティーを確保できます。



\*1:TCG (Trusted Computing Group)は信頼できるPCの仕様を作成する業界団体です \*2:Trusted Platform Module

#### Webカメラで、気軽にテレビ電話

液晶上部に、有効画素数約31万画素のWebカメラを搭載。Webカメラと内蔵マイクで、インターネットを利用したテレビ電話ができます。



Webカメラ

#### 落下時など、不意の衝撃からデータを守る「VAIO ハードディスク プロテクション」機能搭載

\*すべての状況においてハードディスクドライブの破損防止やデータ保護を保証するものではありません

#### 13.3型ワイドWXGA対応「クリアブラック液晶」採用。同時に2つの画面を開いても、見やすく表示

#### Type IIのPCカードスロットに加え、より高速な転送を実現する新世代PCカードExpressCard/34対応スロットを搭載

type U  
4.5型ワイド

ワンセグ対応。約532gの軽量・小型ボディ。  
指先で、スタイラスで操作できる、新感覚モバイルPC



約150×32×95mm、約532gの小型・軽量ボディ

つねに持ち歩くことを考え、文庫本サイズの小ささにこだわりました。さらにボディには堅牢なカーボンモールドを採用。タフな使用に耐えます。\*最薄部、最厚部は約38.2mm

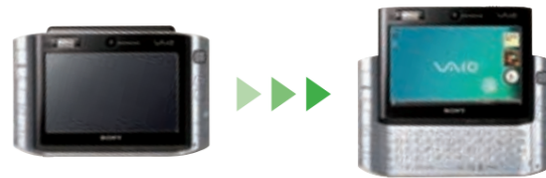
衝撃からデータを守る、ハードディスク保護機能

「VAIO ハードディスク プロテクション」を搭載。落下時など本体の異常な動きをセンサーが感知し、ハードディスクの磁気ヘッドを退避させます。ディスク面の破損を防ぎ、大切なデータを保護します。

\*すべての状況において、ハードディスクドライブの破損防止やデータ保護を保証するものではありません

液晶を開けばサッと起動。すぐに使える俊敏さ

液晶部分をスライドさせるだけで、スピーディーに電源オン。スタンバイや休止状態から自動的に復帰します。ポーチなどから取りだして、すぐにストレスなく使用できます。



OS	CPU	ディスプレイ	メモリー	ハードディスク	デジタル放送	ワイヤレス通信	「スタミナ」(標準/最長*)
VGN-UX71 Windows Vista™ Home Premium 正規版	インテル® Centrino® モバイル-テクノロジ インテル® Core™ Soloプロセッサ U1400 (1.20 GHz)	4.5型ワイドWSVGA (1024×600) [クリアブラックLED液晶]	1GB/最大1GB (オンボード)	約30GB	ワンセグ	IEEE 802.11 a/b/g Bluetooth®機能	約3/約6.5時間

\*別売/バッテリーパック(L)装着時



\*ポートリプリケーターに搭載  
詳しくは裏表紙へ

指先でスムーズに操作、指紋でスマートにログオン。「モバイルグリップ・スタイル」

やりたいことに、すぐアクセス。  
「VAIOタッチランチャー」

画面上のボタンのひと押しで、使いたいソフトを呼びだせます

直感的な操作が可能。  
「VAIOタッチコマンド」

スタイラスの動きで、ブラウザの「更新」「戻る」などの操作が可能



指先でスマートにログオン。  
指紋認証センサー

センサーを指でなぞるだけで、Windowsのログオンが可能

快適に文字入力。  
QWERTY配列キーボード

使い慣れたキーボードと同配列で快適に文字入力ができます

どこでも、インターネット。どこまでも、ナビゲート

NET その場で、インターネットにアクセス

CF型PHS通信カード\*や3G通信カードを装着すれば、その場でインターネットに接続可能。ワイヤレスLAN機能で、ホットスポットからもアクセスできます。ニュースや株価、RSS対応のWebサイトから集めた記事などを、Webブラウザでチェック可能です。

\*ウィルコム AX420S・AX420NおよびSo-net bitWarp MC-C450での動作を確認しています

NAVI お店の情報検索からナビゲートまで

電子地図ソフト「プロアトラス SV2 for VAIO」を搭載。GPSユニットVGP-BGU1 (別売)\*などを利用して現在位置を確認。目的地までの経路を検索して、地図に表示します。近くの飲食店情報なども検索できます。\*詳しくはP46をご覧ください



エンターテインメント、一式。これ一台で持ち歩く

TV 外出先で、ワンセグ放送を見る・録る

ワンセグチューナーを搭載。外出先でもテレビを視聴・録画可能。さらに、デジタル放送の映像と、データ放送や番組表の同時表示ができます。>>詳しくはP39へ



\*放送画面はイメージです

ワンセグとは？

「ワンセグ」は、地上デジタル放送1チャンネルあたりの帯域(6MHz)を、13のセグメントに分けたうちの1セグメントを利用して提供される携帯・移動体向け放送サービス。対応のPCや携帯電話などで視聴できます。詳しくは、社団法人デジタル放送推進協会(Dpa)のホームページ(www.dpa.or.jp)をご覧ください。

MUSIC ワイヤレスで音楽をリスニング

Bluetooth オーディオコントローラーVGP-BRM1 (別売)\*を接続すれば、type Uに保存した音楽をワイヤレスで楽しめます。\*詳しくはP45をご覧ください

BOOK 読みたいマンガや雑誌を、電子書籍サイトでダウンロード\*。文庫本感覚で楽しめる

\*「eBookJapan」の有料サービスです



©弘文堂/講談社

GAME 「脳カトレーナー」搭載。ダウンロードでゲームを追加\*

\*「VAIOソフトウェアセレクト」の有料サービス。詳しくはVAIOホームページをご覧ください



PHOTO 2つのカメラで手軽に撮影。フォトストレージ機能も

背面カメラに加え、前面に自分撮りカメラを搭載。また写真データのバックアップに便利な、フォトストレージとしても使用可能です。高精細のクリアブラックLED液晶で鮮やかに表示します。



- 周辺機器を接続して、type UをデスクトップPC感覚で使用できるポートリプリケーター付属。「FeliCaポート」も搭載 >>詳しくはP41・51へ
- 別売のバッテリーパック(L) VGP-BPL6装着で、最長約6.5時間の長時間駆動
- 別売の専用本革製キャリングケースは、肩や腰に下げられ、ベルト装着も可能 >>詳しくはP48へ

type **G**  
12.1型

軽いのに強い「マルチカーボン構造」。  
薄型・軽量約898g\*のビジネスモバイル

\*VGN-G1LBNで付属バッテリーパック(S)装着の場合



より軽く。より強く。その両立を徹底追求したビジネスモバイル

12.1型・軽量約898g\*のモバイルPC

日本のPCで初めてVAIOが採用したマルチレイヤーカーボンファイバーは、従来のマグネシウム合金に比べて、約30%軽くしながら約2倍の強度を実現。type Gでは、これを本体の天面・底面に採用。さらに、液晶をはじめ、各部の素材や構造などを徹底して軽量化することで、12.1型で軽量約898g\*を達成しました。



マルチレイヤーカーボンファイバー

\*VGN-G1LBNで付属バッテリーパック(S)装着の場合

マルチカーボン構造(G-BODY)を採用

航空機やレーシングマシン、さらにスペースシャトルなどにも使われるカーボン素材を、天面・底面・パームレスト面といった、本体のほぼ全面に使用した「マルチカーボン構造」の(G-BODY)を採用。軽さと強さという相反するファクターを高次元で両立しました。



\*画像はイメージです

バッグにも入れやすい、フラット&スリムな形状

ボディ全体がほぼ同じ厚みのフラット&スリムな形状により、バッグへの出し入れもスムーズに。また、バッグ内で書類の間に収まるため、PCと書類の隙間により発生する振動や衝撃を回避します。



軽快に持ち歩ける、付属の小型ACアダプター

type Gは、本体だけでなく付属のACアダプターも手のひらに載るコンパクトサイズ。さらに、ACコンセントに直接差せるウォールマウントプラグアダプターも付属しているので、外出先でACコードを持ち歩く必要がありません。



付属ACアダプター

万一の時にも、大切なビジネスデータを守る。こだわりの堅牢設計

落下・衝撃・圧迫に耐える、厳しい品質試験を実施  
type Gでは、ビジネスシーンでの使用を想定した厳しい品質試験を実施。不意の落下から大切なデータを守るための、PC非動作時90cm\*1・動作時72cm\*1の落下試験。また、満員電車での圧迫や誤って天面を強く押ししてしまったときなどの本体の破損防止をめざして、120kgf\*1\*2の平面加圧振動試験を実施しています。



PC動作時・72cm\*1落下試験を実施 / PC非動作時・90cm\*1落下試験を実施

\*1:品質試験は、弊社の規格に基づいて特定の環境の下で行われています。本製品の品質試験は無破壊・無故障を保証するものではありません。また、HDDのデータを保証するものではありません。\*2:kgf:圧力の単位。キログラム重

「VAIO ハードディスク プロテクション」

落下時など本体の異常な動きをセンサーが感知。ハードディスクの磁気ヘッドを退避させてディスク面の破損を防ぎ、大切なデータを保護します。



PC使用時  
磁気ヘッドが頻りにデータを読み書き



衝撃感知時  
磁気ヘッドを瞬時に退避エリアへ移動し、データの損傷を防止

\*すべての状況においてハードディスクドライブの破損防止やデータ保護を保証するものではありません

頼れる「スタミナ」や強固なセキュリティーが、ビジネスをバックアップ

余裕の長時間駆動、「スタミナ」約11.5時間\*1

バッテリーパック(L)\*2で、最長約11.5時間\*1の「スタミナ」を確保。より軽く持ち歩けるバッテリーパック(S)\*3を使用した場合でも、約5.5時間の駆動が可能です。

\*1:VGN-G1KBNで付属バッテリーパック(L)装着の場合 \*2:VGN-G1KBNに付属、VGN-G1LBNの場合は別売となります \*3:VGN-G1LBNに付属、VGN-G1KBNの場合は別売となります

「FeliCaポート」を搭載

特定のWebサイト\*へのログインIDを、「Edyカード」や「おサイフケータイ」をかざすだけで自動入力。さらに、スクリーンセーバーロック設定も可能です。 >>詳しくはP41へ

\*対応しないサイトもあります \*FeliCaは、ソニーが開発した非接触型ICカード技術です

指紋認証&TPM\*1セキュリティーチップ

シンプルな操作で個人認証ができる指紋センサーを搭載。さらに、業界団体TCG\*2の仕様に準拠したTPM\*1セキュリティーチップを搭載して高いセキュリティー機能を提供しています。

\*1:Trusted Platform Module \*2:TCG(Trusted Computing Group)は信頼できるPCの仕様を作成する業界団体です

ビジネスを効率化する先進のパフォーマンス

- インテル® Core™ Solo プロセッサー U1400 (1.20 GHz)
- インテル® 945GMS Express チップセット
- DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層記録対応) \*  
\*VGN-G1KBNに搭載
- 2.4GHz/5GHz (IEEE 802.11a/b/g)ワイヤレスLAN内蔵、Bluetooth® 機能搭載

	OS	CPU	ディスプレイ	メモリー	ハードディスク	ドライブ	ワイヤレス	「スタミナ」	質量	セキュリティー
VGN-G1KBN	Windows Vista™ Business 正規版	インテル® Centrino® モバイル・テクノロジー インテル® Core™ Solo プロセッサー-U1400 (1.20 GHz)	12.1型 XGA (1024×768) (スリムLED)	1GB (オンボード1GB/最大1.5GB)	約80GB	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層記録対応)	IEEE 802.11 a/b/g Bluetooth® 機能	約11.5時間*1	約1,124g*1	BIOSロック (パワーオンパスワード) HDDロック (ハードディスクパスワード) セキュリティーチップ 指紋センサー
VGN-G1LBN				1GB (オンボード1GB)/最大2GB				約5.5時間*2	約898g*2	

\*1:付属バッテリーパック(L)装着時 \*2:付属バッテリーパック(S)装着時



type **F**  
15.4型ワイド

DVD・音楽・写真、楽しみがいっぱい。  
ワイド&スリムに、豊富な機能。ホームノート



ENTERTAINMENT 快適に使って、あれこれ楽しむ



Photo

デジタルカメラや携帯電話などで撮影した写真をVAIOに保存。取りこんだ写真を手軽に管理・閲覧できます。  
\*写真のデジタルスチルカメラはDSC-T10(別売)です



Music

CDからVAIOに音楽をストック。再生やオリジナルCD作成のほか、ポータブルミュージックプレーヤーで音楽を持ち出すこともできます。



Camera

内蔵のWebカメラを使って、テレビ電話を楽しむほか、撮影した写真をブログなどに手軽にアップロードできます。



DVD

"ハンディカム"の映像はもちろん、デジタルハイビジョン"ハンディカム"で撮ったハイビジョン映像も手軽にDVDに保存できます\*。  
\*VGN-FE53B/W・FE53HB/W。画質は標準画質になります  
\*写真のデジタルハイビジョン"ハンディカム"はHDR-HC7(別売)です

Windows Vista™をさらに快適に。高速処理を実現するデュアルコアCPU搭載

高い処理性能と低消費電力を両立するデュアルコア採用のインテル® Core™ 2 Duoプロセッサを搭載。Windows Vista™のさまざまな新機能を存分に楽しめる

のももちろん、DVDを作成しながらインターネットをするなど、複数のソフトを同時に使っても快適に操作できます。  
\*VGN-FE53B/W・FE53HB/W。VGN-FE33B/W・FE33HB/Wはインテル® Celeron® Mプロセッサ440(1.86 GHz)



WIDE & SLIM ワイドに使って、すっきりしまう

作業領域約30%アップで広びろ使える\*



同時に複数の画面を開いても、快適に操作  
\*15.5型XGAと15.4型WXGAを比較

薄さ約26mm\*、軽さ約2.8kgのスタイリッシュ・スリム



天面と底面にマグネシウム合金を採用。15.4型の大屏幕を搭載しながらも薄型ボディを実現しました。使わないときは、機の引き出しや縦置きスマートケースに収納できます。\*最薄部。最厚部は約35.3mm



縦置きスマートケース VGP-CKFE1 (別売) オープン価格  
詳しくはP49へ

PERFORMANCE 使いやすさやサポートも、しっかり

高色純度の「クリアブラック液晶」(ピュアカラー)



「クリアブラック液晶」(ピュアカラー) 当社従来液晶

高色純度約72%を実現するピュアカラーテクノロジーを採用。赤・青・緑といった原色をより忠実に再現。色鮮やかな映像でDVDや写真を鑑賞できます。

- ソニー独自の高音質エンジン「Sound Reality」
- "メモリスティック Duo"専用スロット、ExpressCard/34スロット搭載
- 各種メモリーカードに対応するメモリーカードアダプター同梱
- DVD±R 2層記録対応DVDスーパーマルチドライブ搭載
- テレビ電話がすぐに始められるWebカメラ&マイク搭載

使いやすさにこだわったキーボード



打ちやすく、疲れにくいように、キーの大きさや高さを工夫し、キーとキーのすき間を最適な間隔に調整しました。長時間使用しても、軽快にタイピングできます。

365日、電話でサポート「初心者ダイヤル」

パソコンの初心者向けに相談窓口を用意。設定方法から使い方まで、パソコン用語をわかりやすい言葉に言い換えて、説明します。\*2008年9月未まで有効



詳しくはP54へ

	OS	CPU	ディスプレイ	メモリー	ハードディスク	ドライブ	ワイヤレス	ワープロ・表計算ソフト
VGN-FE53B/W	Windows Vista™ Home Premium 正規版	インテル® Centrino® Duo モバイルテクノロジー インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500 (1.66 GHz)	15.4型ワイドWXGA (1280x800) [クリアブラック液晶] (ピュアカラー)	1GB/最大2GB	約100GB	DVD スーパーマルチドライブ (DVD±R 2層記録対応)	IEEE 802.11a/b/g Bluetooth® 機能	Microsoft Office Personal 2007
VGN-FE53HB/W	Windows Vista™ Home Basic 正規版	インテル® Centrino® Duo モバイルテクノロジー インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500 (1.66 GHz)	15.4型ワイドWXGA (1280x800) [クリアブラック液晶] (ピュアカラー)	512MB/最大2GB	約100GB	DVD スーパーマルチドライブ (DVD±R 2層記録対応)	IEEE 802.11a/b/g Bluetooth® 機能	Microsoft Office Personal 2007
VGN-FE33B/W	Windows Vista™ Home Premium 正規版	インテル® Celeron® M プロセッサ 440 (1.86 GHz)	15.4型ワイドWXGA (1280x800) [クリアブラック液晶] (ピュアカラー)	1GB/最大2GB	約100GB	DVD スーパーマルチドライブ (DVD±R 2層記録対応)	IEEE 802.11a/b/g Bluetooth® 機能	Microsoft Office Personal 2007
VGN-FE33HB/W	Windows Vista™ Home Basic 正規版	インテル® Celeron® M プロセッサ 440 (1.86 GHz)	15.4型ワイドWXGA (1280x800) [クリアブラック液晶] (ピュアカラー)	512MB/最大2GB	約100GB	DVD スーパーマルチドライブ (DVD±R 2層記録対応)	IEEE 802.11a/b/g Bluetooth® 機能	Microsoft Office Personal 2007



type T | type S | type U | type G | type F | type FTV | type N | type C | type L | type A | type R | master | Extension Line | VAIO7(せむし) | 関連製品 | サポート | 主なソフトウェア | 主な仕様 | 機能比較

高画質・高音質で、地上デジタル放送。  
リモコンで気軽に楽しむ、薄軽テレビノート



地上デジタルチューナーを内蔵してもワイド&スリム

ソニーの独自技術により実現した最厚部薄さ約7mm、軽量約600gの15.4型ワイド液晶と、新開発の地上デジタル放送専用小型チューナーを採用。テレビ機能を搭載しながら、本体最厚部約30mm\*軽さ約2.9kgというスリムボディに仕上げました。



	OS	CPU	ディスプレイ	メモリー	ハードディスク	ドライブ	デジタル放送	ワイヤレス	ワープロ・表計算ソフト
VGN-FT73DB	Windows Vista™ Home Premium 正規版	インテル® Centrino® Duo モバイルテクノロジー インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー <b>T7200</b> (2 GHz)	15.4型ワイドWXGA (1280×800) [クリアブラック液晶] (ピュアカラー)	1GB/最大2GB	約200GB	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層記録対応)	地上デジタル	IEEE 802.11a/b/g Bluetooth®機能	Microsoft® Office Personal 2007
VGN-FT53DB	Windows Vista™ Home Premium 正規版	インテル® Centrino® Duo モバイルテクノロジー インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー <b>T5500</b> (1.66 GHz)	15.4型ワイドWXGA (1280×800) [クリアブラック液晶] (ピュアカラー)	1GB/最大2GB	約160GB	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層記録対応)	地上デジタル	IEEE 802.11a/b/g Bluetooth®機能	Microsoft® Office Personal 2007



カンタン操作で、手軽に地上デジタル放送を楽しむ

詳しくはP38・39へ

視聴も録画も、リモコンひとつでラクラク操作

■ 地上デジタルチューナーの内蔵で、デジタルハイビジョン放送の視聴や録画が可能。専用ソフトウェア「StationTV Digital for VAIO」の搭載により、リモコンで気軽にテレビを操作するような感覚で楽しめます。

■ 電子番組表 (EPG) から番組名を選ぶだけの操作で、録画予約が可能。野球中継の延長などにより、予約番組の放映時間が変わっても、録画時間を自動的に変更します。



■ 「TVポーズ機能」により、放送中の番組でも一時停止可能。自動録画しているので、止めたシーンから続きを見られます。

■ 視聴画面は、子画面への切り換えができます。画面サイズはお好みで調整可能。インターネットを楽しみながら、気になる番組をチェックできます。



ダイレクトボタンでカンタン起動

液晶下にダイレクトボタンを配置。ワンタッチで「StationTV Digital for VAIO」が起動\*。そのまま本体のボタンでも視聴や録画の操作ができます。

\*OS起動後、ソフトが起動します

お気に入りの番組は、DVDに残す

最大約200GBのハードディスクに地上デジタル放送をハイビジョン画質で録画できます。録画したお気に入りの番組は、ハードディスクからDVDにムーブ(移動)可能\*。コンパクトなDVDに、すぐに再生できる状態で保存できます。

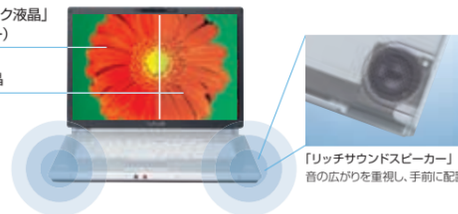
\*DVDへは従来の画質(Standard Definition)で記録。映像データは、DVDにコピー後ハードディスクから自動消去されます \*地上デジタル放送のみに対応します。BS・110度CSデジタル放送には対応しません



美しい映像とリアルサウンドで、心地よく鑑賞する

「クリアブラック液晶」(ピュアカラー)

当社従来液晶



「リッチサウンドスピーカー」  
音の広がりを重視し、手前に配置

バランスよく中低音を再現。「リッチサウンドスピーカー」

音に奥行きが出るバスレフ型ボックススピーカー。従来のノートパソコンでは出にくかった中低音をバランスよく再生。立体的な音で、テレビやDVDを臨場感たっぷりに鑑賞できます。

色鮮やかに表示。「クリアブラック液晶」(ピュアカラー)

高色純度約72%を実現するピュアカラーテクノロジー採用。赤・青・緑といった原色をありのままに再現することで、デジタルハイビジョン放送や写真、DVDもより美しく表示することができます。

サウンド・リアリティ  
ソニー独自の高音質エンジン「Sound Reality」

プロオーディオ技術をベースに開発された、独自の高音質サウンドチップを搭載。ノイズを抑え、原音に忠実なサウンドを再生できます。



充実のPC性能で、快適に使う

■ デュアルコア採用、インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー T7200 (2 GHz) 搭載

\*VGN-FT53DBはインテル® Core 2 Duo プロセッサー T5500 (1.66 GHz) 搭載



■ メモリーカードを直接使える、充実の拡張性  
・「メモリースティック」、「メモリースティック Duo」スロット  
・SDメモリーカード、マルチメディアカード(MMC)スロット  
・ExpressCardスロット(34/54に対応)

■ ワイヤレスLAN (IEEE 802.11a/b/g) 内蔵、Bluetooth® 機能搭載

■ DVD±R 2層記録対応のDVDスーパーマルチドライブ搭載

■ 実用的なソフトを豊富に付属 [\\*主なソフトウェアについて、詳しくはP58・59へ](#)

・「暮らし役立ちパック」: はがき・年賀状ソフト、家計簿ソフト、医学辞典ソフト、翻訳ソフト

・やりたいことからソフトが見つかる「VAIONAVI」

・ワープロ/表計算/メール 統合ソフト「Office Personal 2007」



type **N**  
15.4型ワイド

飾らない毎日に、必要なものだけを。  
シンプルに使う、プライベートノート



い さ ぎ よ く、美 し く

仕立てのよい白

まるで真っ白な角砂糖を思わせる直線的なかたち。不要なものを削ぎ落としてたどりついた、無駄のないフォルムです。

さらさらの質感

しっとり、さらさら。それは、新鮮な天面の感触。閉じたり開いたり、本体にふれたときの心地よさにまでこだわりました。

刻みこんだロゴ

まっさらなボディに、主張しすぎないVAIOロゴ。インテリアにとけこむデザインをめざした、type Nの象徴です。

さりげなく、心地よく

必要な機能だけ

シンプルに使うために。開くと余計なボタンがないのはVAIOとの新しい時間には、それで十分だと考えたからです。

快適に向き合う

メール、インターネット、写真の閲覧。毎日使うから、見やすい大画面ワイド液晶。複数の画面を重ねずに表示できます。

きめ細かな工夫

メモリーカードは、前面で抜き差ししやすく。USBなど端子類は右側面に集めて使いやすく。動作の無駄もなくなりました。



	OS	CPU	ディスプレイ	メモリー	ハードディスク	ドライブ	ワイヤレス	ワープロ・表計算ソフト
VGN-N51B	Windows Vista™ Home Premium 正規版	インテル® Celeron® M プロセッサ	15.4型ワイドWXGA (1280×800) [クリアブラックLE液晶]	1GB/最大2GB	約100GB	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層記録対応)	IEEE 802.11b/g	Microsoft® Office Personal 2007
VGN-N51HB	Windows Vista™ Home Basic 正規版	430 (1.73 GHz)		512MB/最大2GB				

本体と同系色のシルバーバッテリー

リチャージャブルバッテリーパック(S)  
VGP-BPS2C/S (別売)  
オープン価格



# type C

13.3型ワイド

PCにも私らしさを。  
カラフルを楽しむ、プライベートノート



選べる5色のコンパクトボディ  
心地よさと遊びごころをちりばめた  
こだわりデザイン



フレーム&壁紙は、ボディカラーにあわせて  
ディスプレイのフレームも、本体色で統一。オリジナル壁紙との  
コーディネートで、PCと向き合う時間がぐっと華やかに。

「レイヤー」デザインが、個性を主張  
本体カラーに映える、もう一色をプラス。ディスプレイを閉じた状態  
でもすべての角度からのぞくカラーは、デザインのアクセントに。

めざしたのは布の質感。ふれたくなるパームレスト  
べたつかない柔らかな質感の秘密は、表面に施した凹凸  
模様の「ディンプル加工」。光を反射し、発色も鮮やか。

モバイルスタイルを提案。「カラーパッケージ」  
VGN-C61シリーズには、衝撃吸収構造「VAIO  
Smart Protection™」採用のキャリングケースを  
付属。色とサイズを合わせたケースでしっかりと  
本体を保護します。 ※衝撃吸収構造「VAIO Smart Protection™」の詳細はP48へ



パーソナルコンピュータ  
VGN-C71B/W  
VGN-C51HA/W  
VGN-C51HB/W  
[シエルホワイト]



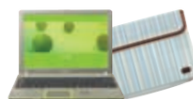
パーソナルコンピュータ  
VGN-C61HB/P  
VGN-C61HB/L  
[カラーパッケージ]



パーソナルコンピュータ  
VGN-C61HB/L  
[サマスカイブルー]



パーソナルコンピュータ  
VGN-C61HB/H  
[アーバングレー]



パーソナルコンピュータ  
VGN-C61HB/G  
[フレッシュグリーン]

## 毎日を彩る、楽しみいろいろ

ときには連れだす。  
コンパクト仕上げ



ファッション誌とほぼ同  
サイズのコンパクトな本  
体は軽さ約2.3kg。外へ  
も気軽に持ちだせます。

デジタルカメラの  
写真をブログにアップ



※写真のデジタルカメラはDSC-T110 (別売)です  
デジタルカメラや携帯電  
話で撮影した写真をVAIO  
へ保存。ブログなどへの  
アップロードもできます。

お気に入りの音楽と  
おでかけ



※写真の「ウォークマン」はNW-S706F (別売)です  
VAIOにストックした音楽  
は、ポータブルミュージッ  
クプレーヤーや、携帯電話  
に転送して楽しめます。

ボディが引き立つ、  
こだわりのアクセサリ



USBマウス  
VGP-UMS20  
(別売) オープン価格  
ライトブルー  
ライトブルー  
ライトブルー  
ライトブルー  
ライトブルー  
ライトブルー  
PC設置スタンド  
VGP-VST1  
(別売) オープン価格

	OS	CPU	ディスプレイ	メモリー	ハードディスク	ドライブ	ワイヤレス	ワープロ・表計算ソフト
VGN-C71B/W	Windows Vista™ Home Premium 正規版	インテル®Centrino®Duo モバイルテクノロジー インテル®Core™2 Duo プロセッサ <b>T5500</b> (1.66 GHz)		<b>1GB</b> / 最大2GB	約 <b>120GB</b>		IEEE 802.11 a/b/g Bluetooth™機能	Microsoft® Office Personal 2007
VGN-C61HB/ P・L・H・G			<b>13.3型ワイド</b> WXGA (1280×800) [クリアブラックLED液晶]	<b>512MB</b> / 最大2GB	約 <b>100GB</b>	DVDスーパー マルチドライブ (DVD±R 2層記録対応)	IEEE 802.11b/g Bluetooth™機能	Microsoft® Office Personal 2007*
VGN-C51HAW*	Windows Vista™ Home Basic 正規版	インテル®Celeron® M プロセッサ <b>440</b> (1.86 GHz)						
VGN-C51HB/W								

\*VGN-C51HAW\*にはMicrosoft® Office Personal 2007 with  
Microsoft® Office PowerPoint™ 2007を付属



type L  
15.4型ワイド

開いて、使う。閉じて、音楽を聴く。  
リビングにかざる、はこべるボードPC



すっきり置く。音楽を聴く

「シルバー」「ロゼ」「エバーホワイト」そして新色「アクア」。部屋の雰囲気に合わせて選べる4つのカラーを用意しました。本体・ディスプレイ・キーボードが一体の奥行き約14\*cmの薄型ボディは、部屋のちょっとしたスペースにもレイアウトできます。\*本体最小傾斜時・キーボード収納時



オーディオとして楽しむ  
開閉式キーボードを閉じれば自動で音楽再生ソフトが起動。オーディオ代わりに使えます。



時計やカレンダーとしても  
スタイリッシュな壁紙に時計やカレンダーを表示。音楽を聴かないときも部屋を彩るインテリアのように置けます。タイマー機能で、音楽を目覚ましとしてセットもできます。

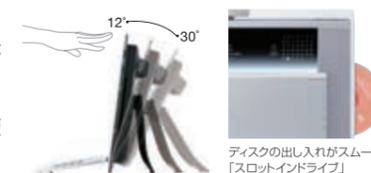
ケーブルレスで家じゅう持ちほこぶ

本体背面のハンドルを持ってスムーズに持ちほこび。キーボードにはマウスなしでも使えるタッチパッドを装備。バッテリー搭載だから、ケーブルレスで約1.5時間使えます。ワイヤレスLANの設定をすれば、インターネットやメールもさらに快適です。



使いやすさを、もっと身近に

PCとして使いやすく  
フットスタンド型のディスプレイは、そっと画面を押すだけで、シーンに応じた見やすい角度へ調整できます。またドライブは、ディスクの出し入れがしやすいスロットイン方式。PCとして向き合うときの使いやすさを考えました。



便利な機能もいろいろ

インターネットショッピングの決済に便利な「FeliCaポート」。テレビ電話をすぐに始められるWebカメラ《MOTION EYE》とマイクを内蔵。暮らしに役立つ機能をスリムなボディに凝縮しました。



	OS	CPU	ディスプレイ	メモリー	ハードディスク	ドライブ	ワイヤレス	ワープロ・表計算ソフト
VGC-LB63B/L VGC-LB63B/W VGC-LB63B/P VGC-LB53B	Windows Vista™ Home Premium 正規版	インテル® Celeron® M プロセッサ 440 (1.86 GHz)	15.4型ワイドWXGA (1280×800) [クリアブラックLED液晶]	1GB/最大2GB	約100GB	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層記録対応)	IEEE 802.11 b/g	Microsoft Office Personal 2007
VGC-LB53HB	Windows Vista™ Home Basic 正規版			512MB/最大2GB				



「ロケーションフリーベースステーション(別売)で、type L [15.4型]がワイヤレステレビに

ロケーションフリーベースステーション LF-PK20 (別売) オープン価格

type L [15.4型]をご購入いただいたお客様にはロケーションフリープレイヤーPC用(LFA-PC20)を無償でダウンロードしていただけます

>>詳しくはP52へ

>>詳しくはP41へ

type T | type S | type U | type G | type F | type FTV | type N | type C | type L | type A | type R master | Extension Line | VAIO7 (ベータ) | 関連製品 | サポート | 主なノウハウ | 主な仕様 | 機能比較

type L  
19型ワイド

地上デジタル放送\*を美しく、PCを快適に。  
プライベートルームに置く、ワイド&スリムなボードPC

\*VGC-LA83DB・LA73DBのみ



地上デジタル放送も、リモコンで快適操作  
PCから離れていても、リモコンから視聴、録画などが操作可能。  
番組表 (EPG) から番組名を選ぶだけで、録画予約もできます。

使わないときも、画面を楽しく活用「LifeFLOW」  
時計やカレンダー、Webサイトから集めたニュースなどを表示。スクリーンセーバーとしても使えます。

>> 詳しくはP58へ

Wide 見やすさワイド。スリムなフォルムに大画面

19型ワイド画面でハイビジョン映像を満喫

19型WSXGA+(1680×1050)の高精細ワイド液晶や、高速グラフィックアクセラレーター「NVIDIA® GeForce® Go 7600 GPU\*」により、ハイビジョン映像を美しく表示できます。

\*VGC-LA83DBのみ



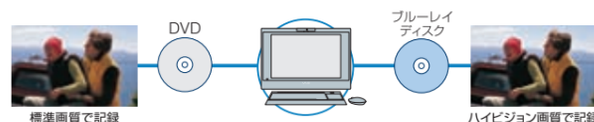
【高精細ワイド】WSXGA+(1680×1050)

映像を、美しく鮮明に表示する  
「クリアブラック液晶」(ビュアカラー)搭載

地上デジタル放送を視聴・録画  
ブルーレイディスクへのムーブ(移動)\*も可能

VGC-LA83DB・LA73DBは、地上デジタル放送の録画・視聴に対応。さらにVGC-LA83DBなら、録画した地上デジタル放送番組をハイビジョン画質のままブルーレイディスクにムーブ(移動)\*できます。

\*BD-REのみ。BD-Rにはムーブ(移動)できません。地上デジタル放送のみに対応します。BS・110度CSデジタル放送には対応しません。ブルーレイディスクに関する詳細情報は「VAIOに関する注意」をご確認ください



	OS	CPU	ディスプレイ	メモリー	ハードディスク	ドライブ	テレビ放送	ワイヤレス	ワープロ・表計算ソフト
VGC-LA83DB	Windows Vista™ Home Premium 正規版	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7400 (2.16 GHz)	19型ワイドWSXGA+(1680×1050) [クリアブラック液晶] (ビュアカラー)	1GB/最大2GB	約320GB	ブルーレイディスクドライブ	地上デジタル	IEEE 802.11 b/g	Microsoft® Office Personal 2007
VGC-LA73DB	Windows Vista™ Home Premium 正規版	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500 (1.66 GHz)	19型ワイドWSXGA+(1680×1050) [クリアブラック液晶] (ビュアカラー)	1GB/最大2GB	約250GB	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層記録対応)	地上デジタル	IEEE 802.11 b/g	Microsoft® Office Personal 2007
VGC-LA73B	Windows Vista™ Home Premium 正規版	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500 (1.66 GHz)	19型ワイドWSXGA+(1680×1050) [クリアブラック液晶] (ビュアカラー)	1GB/最大2GB	約250GB	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層記録対応)	地上デジタル	IEEE 802.11 b/g	Microsoft® Office Personal 2007
VGC-LA53B	Windows Vista™ Home Premium 正規版	インテル® Celeron® M プロセッサ 440 (1.86 GHz)	19型ワイドWSXGA+(1680×1050) [クリアブラック液晶] (ビュアカラー)	1GB/最大2GB	約250GB	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層記録対応)	地上デジタル	IEEE 802.11 b/g	Microsoft® Office Personal 2007



\*VGC-LA83DBのみ

>> 詳しくは裏表紙へ

Slim 使いやすさへのこだわり

シンプル接続で、背面もすっきり  
ワイヤレスLANの設定をすれば、本体につながるのは電源ケーブルとテレビアンテナケーブルのみ。背面まですっきりとしたデザインです。

ふたをして収納、ワイヤレスキーボード  
アルミ素材のバームレストは、閉じるとキーボードカバーに。コンパクトにしまえます。

フォトスタンド型のディスプレイ  
そっと画面を押すだけで、シーンに応じた見やすい角度に調整できます。



デジタルハイビジョン映像の編集にも対応

ハイビジョン映像を取りこみ、付属の「Adobe® Premiere® Elements® 3.0 日本語版\*」でこだわりの作品に仕上げられます。デュアルコア採用の最新CPUや1GBメモリーの搭載で、ハイビジョン映像も快適に編集可能。さらにVGC-LA83DBには、ブルーレイディスクドライブを搭載。編集したハイビジョン映像作品をそのままの画質で保存できます。

\*VGC-LA53Bは非搭載です。録画した地上デジタル放送の番組の編集はできません



1枚の透明な板に、PC基板や液晶パネルを搭載して生まれた「ボードPC」

ポリカーボネートの板が、構造をしっかりと支えるベースシャーシと、フローティングスタイルにするための美しいフレームを実現しました。

type L (19型) type L (15.4型)

type T | type S | type U | type G | type F | type FTV | type N | type C | type L | type A | type R master | Extension Line | VAIO7(せくら) | 関連製品 | サポート | 主なソフトウェア | 主な仕様 | 機能比較

type **A**  
17型ワイド

地上デジタル放送にも、ブルーレイディスク\*にも対応。  
ハイビジョン映像までも操る高性能。次世代AVノート

\*VGN-AR72DBのみ



\*写真手前はVGN-AR72DB、奥はVGN-AR52DBです



1 VGN-AR72DBのカラーは、美しい光沢のプレミアムブラック。VGN-AR52DBは落ち着いた印象のブラック 2 大画面を搭載しながら、約33.5mmの薄さ(最薄部)を実現 3 右サイドに主な端子を集約。Sビデオ出力やHDMI出力など、使わないときは隠せるデザインに 4 液晶下に光るVAIOロゴ。全画面表示で映像を楽しむときは、鑑賞を妨げないよう自動消灯

	OS	CPU	ディスプレイ	メモリー	ハードディスク	ドライブ	デジタル放送	ワイヤレス	ワープロ・表計算ソフト
VGN-AR72DB	Windows Vista™ Home Premium 正規版	インテル® Centrino® Duo モバイル・テクノロジー インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー <b>T7200</b> (2 GHz)	<b>17型ワイド</b> WUXGA (1920×1200) [クリアブラック液晶] (ピュアカラー)	1GB/最大2GB	約 <b>200GB</b> (RAID 0)	ブルーレイディスクドライブ	地上デジタル	IEEE 802.11 a/b/g Bluetooth® 機能	Microsoft® Office Personal 2007
VGN-AR52DB	Windows Vista™ Home Premium 正規版	インテル® Centrino® Duo モバイル・テクノロジー インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー <b>T5500</b> (1.66 GHz)	<b>17型ワイド</b> WXGA+ (1440×900) [クリアブラック液晶] (ピュアカラー)	1GB/最大2GB	約 <b>200GB</b>	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層記録対応)	地上デジタル	IEEE 802.11 a/b/g Bluetooth® 機能	Microsoft® Office Personal 2007



ハイビジョン映像の美しさを心ゆくまで堪能

ブルーレイディスクドライブを搭載\*

DVDの約10倍の記録ができる大容量メディア、ブルーレイディスク。従来の映像と比べ約4.5倍の情報量をもつ高精細なハイビジョン映像 (HDV) を高画質のまま保存できます。

\*VGN-AR52DBはDVD±R 2層記録対応DVDスーパーマルチドライブ搭載 \*ブルーレイディスクに関する詳細情報は「VAIOに関する注意」をご確認ください \*ブルーレイディスクの再生など、コンピューターのCPUに高い負荷のかかる動作を実行する場合は、必ずACアダプターにつないでください。本機の省電力機能により、正常に再生できない場合があります



フルスペックハイビジョン(フルHD)\*で、存分に鑑賞する

VGN-AR72DBは、17型ワイドWUXGA (1920×1200ドット) 対応の液晶ディスプレイを搭載。ハイビジョン映像をフルHD解像度で表示できます。



\*VGN-AR52DBは17型ワイドWXGA+(1440×900ドット)

デジタルハイビジョン番組を見る・録る・残す

**視聴・録画** 地上デジタルチューナー\*を内蔵し、デジタルハイビジョン放送の視聴や録画が可能。デジタルハイビジョン番組をそのままの画質でVAIOに録画できます。

\*地上デジタル放送のみに対応します。BS・110度CSデジタル放送には対応しません

**保存** 録画した地上デジタル放送番組は、DVDにムーブ(移動)可能。VGN-AR72DBなら、ハイビジョン画質のままブルーレイディスクにムーブ(移動)\*できます。>>詳しくはP38へ

\*BD-REのみ。BD-Rにはムーブ(移動)できません \*映像データはメディアに記録後、ハードディスクから自動消去されます



高品位なハイビジョン画質で映像作品づくり

取りこみから出力まで、ハイビジョン画質にフル対応

ハイビジョン映像の取りこみ  
「VAIO Content Importer」



さまざまなデバイスからの取りこみが可能な「VAIO Content Importer」を用いて、デジタルハイビジョン「ハンディカム」の映像をハイビジョンのまま取りこめます。

凝った演出で多彩に編集  
「Adobe® Premiere® Elements® 3.0 日本語版」



タイトルやテロップをつけるほか、シーンの変わり目のユニークなトランジション効果など、映像にさまざまな演出を加えられます。

ブルーレイディスクに書きこみ  
「Ulead BD DiscRecorder for VAIO」



編集した映像をハイビジョン画質のままブルーレイディスクに書きこめます。簡単なカット編集や追記が可能です。 \*VGN-AR72DBに付属

リビングの大画面テレビに、HDMI経由で出力

ケーブル1本で、映像と音声をデジタル出力できるHDMI端子を装備。HDMI対応テレビと接続すれば、完成した作品を美しいハイビジョン画質のままテレビの大画面で鑑賞できます。



\*HDMI端子用接続ケーブルは別売です



type A HDMI対応テレビ \*写真のテレビはKDL-46X2500 (別売) です

先進のPC性能とこだわりのAV性能

■ 最新のCPU、インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー T7200 (2 GHz) を搭載

\*VGN-AR52DBはインテル® Core™ 2 Duo プロセッサー T5500 (1.66 GHz) 搭載

■ 高速グラフィックアクセラレーター「NVIDIA® GeForce® Go 7600 GT GPU」を搭載

\*VGN-AR52DBはNVIDIA® GeForce® Go 7600 GPU搭載

■ ハードディスクを「RAID 0」\*にセッティング。読みだし速度を約50%以上高速化

\*VGN-AR72DBのみ。2台のハードディスクに同一の内容を保持するミラーリング (RAID 1) にも対応。なお、お客様ご自身による設定によって発生した不具合については保証・サポートの対象外となります

■ 音に厚みと奥行きがでるバスレフ型「リッチサウンドスピーカー」を液晶下部に搭載。従来のノートパソコンが苦手になっていた中低音をバランスよく再生

■ 光デジタル音声出力端子を装備。ホームシアターシステムやAVアンプと接続すれば、DVD映画や音楽CDなどの音声を高音質で出力可能

■ ボタンひと押しで、AVモードランチャーを起動できるAVモードボタンを装備。ランチャーから各種AV関連ソフトをスピーディーに起動

# type R master

19型ワイド

レイアウト自在の「ツインユニット・コンセプト」  
高性能と拡張性を備えたHDワークステーション



## 用途や環境に合わせて使える、新発想「ツインユニット・コンセプト」

光ディスクドライブやメモリーカードスロット、USB端子やi.LINK端子、ヘッドホン端子など、頻繁に使う機能をアクセスユニットとして本体から独立させた、セパレート構成を採用しました。2つのユニットは専用の接続ケーブル(約1.8m)1本で接続でき、電源ON/OFF操作も連動。アクセスユニットだけデスクの上に置き、メインユニットはデスクの下に置くなど、自在なレイアウトが可能です。



## 先進のハイパフォーマンスと充実したハードウェア&AV性能

- インテル® Core™ 2 Duo プロセッサを搭載。デュアルコア構成に加え、マクロフュージョン機能の採用により、処理速度をさらに高速化。たとえばHDV編集時のレンダリングが、Pentium® Dより最大約18%高速化\*します  
\*インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6320と、Pentium® Dプロセッサ940搭載のVAIOを比較。詳しい比較条件については、VAIOホームページをご覧ください
- ハードディスクを「RAID 0」にセッティング。データの読みだし時のスピードを、約50%以上高速化します  
\*2台のハードディスクに同一の内容を保持するミラーリング(RAID 1)にも対応。なお、お客様ご自身による、設定・増設によって発生した不具合については保証・サポートの対象外となります
- 優れたノイズ減衰構造を持つエアインテークや2連装の大型空冷ファンにより、高効率で静粛性の高い冷却が可能
- 地上アナログ放送のほか、地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン放送の視聴・録画が可能です。録画した番組は、CPRM対応のDVD-RW/-RAMにムーブ(移動)\*できます  
\*従来の画質(Standard Definition)で記録
- 「インテル® P965 Express チップセット」を採用。メモリーは2GB、DDR2 667メモリーを搭載



- さらなる高画質と高速処理を実現する、最新のグラフィックアクセラレーター「NVIDIA® GeForce® 7600 GS GPU」を搭載
- ドルビー®ホームシアター™搭載。さまざまなコンテンツで、ドルビーホームシアターサラウンドサウンドを体験できます。音響環境を、メディア、雰囲気、ユーザー環境などに合わせて自由に変更が可能です
- プロオーディオ技術を結集した高音質エンジン「Sound Reality」  
サウンド・リアリティー
- 800dpiの高分解能レーザーマウスを採用。高精度な操作性に加え、画像加工での複雑な描画などもスムーズにできます
- USBキーボードには、パームレストカバーと「FeliCaポート」を装備。剛性の高いボディと、軽快なキータッチを実現しています
- 広い作業エリアを実現する19型ワイドWXGA+(1440×900)の大画面ディスプレイを付属  
\*VGC-RM52Dはディスプレイなしモデルです。地上・BS・110度CSデジタル放送を表示するには、HDCP規格に対応したディスプレイが必要です



## 優れた拡張性と、使いやすさを両立したセパレート構成の本体

### 必要な機能をコンパクトにまとめたアクセスユニット

- 8.5GBの記録容量を持つDVD±R 2層ディスクの記録に対応したDVDスーパーマルチドライブを搭載。
- メモリースティックスロットをはじめ、7種類のメモリーカードに対応するメディアスロットを搭載
- アクセスユニットは縦置き、横置きの両方に対応。天面にディスプレイを置くレイアウトにも対応します
- 5インチベイは、光ディスクドライブだけでなく、さまざまなデバイスの搭載に対応。多彩な機能の拡張が可能です  
\*あらゆるデバイスの搭載を保障するものではありません



### 拡張性に優れたメインユニット

- 30cm級の大型拡張ボードも装着可能なPCI Express x4スロットを搭載。グラフィックボードスロットは大型ファン装着タイプにも対応します
- 横幅は430mm。AV機器の重ね置きや、ラックへの設置が可能。また、縦置きにして机の下などにも設置できます
- 4基の「ハードディスク・ベイ」は、前面パネルを外すだけで、ハードディスクの交換や増設が容易に行えます



OS	CPU	ディスプレイ	メモリー	ハードディスク	ドライブ	テレビ放送	ビデオ編集ソフト	
VGC-RM52DL9・RM52D	Windows Vista™ Home Premium 正規版	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6320 (1.86 GHz)	19型ワイドWXGA+(1440×900) [クリアブラック液晶] (ビューカラー)/ ディスプレイなしから選択可能	2GB/ 最大3GB	約500GB [RAID 0]	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層記録対応)	地上・BS・110度CSデジタル/ 地上アナログ (ダブルチューナー)	Adobe® Premiere® Elements™ 3.0 日本語版



## デジタルハイビジョン映像を編集して、そのままの画質で書きだせる



\*ハイビジョン画質で記録したDVDはPCでの再生にのみ対応。従来の画質(Standard Definition)で記録すれば、DVDプレーヤーなどで再生できます

### デジタルハイビジョン画質にフル対応

従来に比べて約4.5倍の情報量を持つハイビジョン映像をそのままの画質で、「取りこみ」「編集」「出力」が可能。高品位な映像がそのままオリジナル作品になります。また、スタンダード画質での編集と同等の操作性を実現する「プロキシ編集」、ハイビジョン画質を保ったまま高速処理ができる「スマートレンダリング」など、軽快でスピーディーな編集作業ができる高度な映像技術を備えました。

### 作品づくりを支える多彩な編集ソフトウェア

- さまざまな演出で、こだわりの作品づくりができる「Adobe® Premiere® Elements 3.0® 日本語版」。タイトルやテロップを加えたり、シーンの変わり目をトランジション効果でユニークに演出可能
- 2パスVBRによりディスク容量に合わせて最適化したMPEG2エンコードや、高速サムネイル表示による高い操作性を実現した「TMPGEnc for VAIO」シリーズ
- フォトリタッチなど、多彩に画像加工。「Adobe® Photoshop® Elements® 5.0 日本語版」
- HDVファイルもスムーズにアフレコ編集。「DigiOnSound®5 L.E. for VAIO (HDV対応版)」

# 家じゅうつながる、PCとAVの新しい楽しみ

PCからAV機器へ。PCの中のコンテンツを解き放つ。シンプルにつないで、もっと簡単に。  
場所に縛られないで、もっと自由に。新しいつながりが、PCの楽しみを拡張する。  
「Extension Line by VAIO」。それは、VAIOからの新しい楽しみの提案です。

### Visual Line

PCでできることをそのままTVにつなぐ

**TV Side PC TP1**  
by VAIO  
テレビサイド PC「TP1」

---

デジタルチューナーをLANでPCにつなぐ

**Digital Tuner DT1**  
by VAIO  
デジタルチューナー「DT1」

### Audio Line

音楽コンテンツをワイヤレスでつなぐ

**Wi-Fi Audio WA1**  
by VAIO  
ワイファイ Wi-Fiオーディオ「WA1」





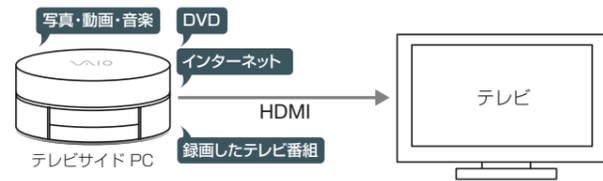
## TV Side PC TP1 by VAIO

指定席は、テレビのそば。  
シンプルにつながる、まるで新しいカタチのPC

ケーブル1本で、さまざまなテレビとつながる。

新しいPCの楽しみが広がる

HDMIケーブル1本で、テレビとテレビサイド PC「TP1」を接続。それだけでネットサーフィンやDVD鑑賞はもちろん、録りためた写真や動画をそのままテレビで楽しめます。大画面テレビとつないでみんなと楽しんだり、小型テレビとつないでデスクトップPCのように利用したり。テレビサイドPCはシーンを選ばず新しいPCの楽しみを広げてくれます。



新しいカタチのPC。コンパクトでも高性能

丸くてスリム、これまでにない新しいカタチ。テレビのそばにすっきり置けます。カードスロットや端子部をカバーで隠し、360度どこから見ても美しいデザインに仕上げました。

- インテル® Viiv™ テクノロジー搭載
- インテル® Core™ 2 Duoプロセッサ T5500 (1.66 GHz) を搭載
- ワイヤレスLAN (IEEE802.11b/g) を内蔵
- HDMI、DVI-D\*、アナログRGB (ミニD-sub 15ピン) の3通りの方法でテレビやPCディスプレイと接続可能



\*付属のHDMI-DVI-D変換アダプターを使用

1080i出力で、高精細な映像を実現

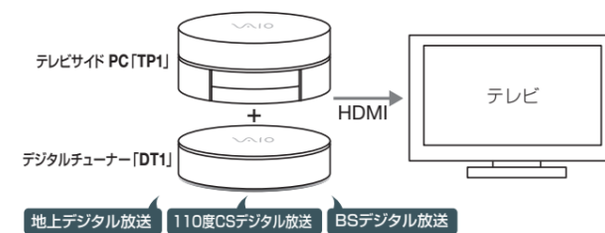
映像と音声のデジタル伝送が可能なHDMIケーブルでテレビに接続すれば、720pはもちろん、最高1080iの高精細画質で出力可能。テレビサイドPCのハードディスクに録画したハイビジョン番組\*や静止画、インターネット映像も、臨場感のある高画質で楽しめます。\*VGX-TP1DTのみ



VGX-TP1DTなら、地上・BS・110度CSデジタル放送を視聴・録画

デジタルチューナー「DT1」を付属したVGX-TP1DTなら、地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン放送の視聴と約500GBの大容量HDDに録画ができます。さらに残しておきたい録画番組は、DVDにムーブ(移動)\*できます。

\*従来の画質(Standard Definition)で記録。録画データはDVDにムーブ後ハードディスクから自動消去されます



	OS	CPU	メモリー	ハードディスク	ドライブ	テレビ放送	ワイヤレス
VGX-TP1DT	Windows Vista™ Home Premium 正規版	インテル® Viiv™ テクノロジー インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500 (1.66 GHz)	1GB/最大2GB	約500GB	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層記録対応)	地上・BS・110度CSデジタル*/ 地上アナログ	IEEE 802.11b/g
VGX-TP1				約160GB		地上アナログ	

\*付属のデジタルチューナー「DT1」との接続により可能



インターネットやテレビの楽しみに、  
リモコンひとつで簡単アクセス

PCでありながら、AV機器のような気軽な操作感をめざしました。リモコンひとつで、くつろぎながら操作。テレビから、さまざまなPCコンテンツをコントロールできます。たとえば、[VAIO] ボタンのひとつ押しで、インターネットやテレビ視聴、写真、動画などのメニューを一覧表示。ボタンを選択するだけでアクセスできます。



インターネット

リモコン操作でネットサーフィン。動画配信サイト「GyaO」などでストリーミング配信される動画コンテンツも、高画質で楽しめます。



テレビ

放送中の番組の視聴や録画が可能。録画した番組は「GyaO」などでストリーミング配信される動画コンテンツも、高画質で楽しめます。

▶詳しくはP40へ

ワイヤレスキーボードで快適操作

タッチパッド付きワイヤレスキーボードを付属。ソファに座って膝の上で使うなど、リラックスした姿勢で操作できます。



\*写真の液晶テレビは、KDL-40X2500/ホワイト(受注品)です

〈ブラビア〉とセットで使えばさらに便利

〈ブラビア〉と接続すれば、高画質でインターネットの動画や写真を楽しむことができます。さらにTP1に付属のリモコンで〈ブラビア〉の操作も可能です。



地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ KDL-52X2500 オープン価格 [5月発売予定]  
\*写真は(B)ブラックです



地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ KDL-40J5000 オープン価格 [5月発売予定]  
\*写真は(B)ブラックです



地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ KDL-20J3000 オープン価格  
\*写真は(B)ブラックです

Digital Tuner DT1 地上・BS・110度CSデジタル放送を楽しめる、  
外付けデジタルチューナー「DT1」

LAN対応 地上・BS・110度CSデジタルチューナー VGF-DT1 オープン価格



- 接続端子: ネットワーク(LAN)コネクタ、地上デジタルアンテナ入力、BS・110度CSデジタルアンテナ入力、D端子、光デジタル出力、シンク口録画用SD出力
- 外形寸法: 約 直径270×高さ51mm
- 質量: 約1.7kg
- ネットワーク(LAN): 100BASE-TX/10BASE-T
- 消費電力: 約3.6W(スタンバイ時)、約19W(動作時最大)
- 対応OS: Windows Vista™、Windows® XP
- PCで利用するには、添付のCD-ROMから「VAIO Digital TV」をインストールする必要があります。「VAIO Digital TV」の初回実行時にはアクティベーションのために、インターネット接続が必須となります。\*
- 動作対象のスペックについてはVGF-DT1のホームページ(www.vaio.sony.co.jp/DT1)にてご確認ください
- テレビとの接続はD端子です

PCとつなげて、デジタル放送を見る・録る・残す

デジタルチューナー非搭載のPCとネットワークで接続すれば、地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン放送の視聴や録画、DVDへのムーブ(移動)が可能。別売のワイヤレスアクセスポイントを使えばワイヤレス環境でも、ハイビジョン画質(1440×1080)で見られます。

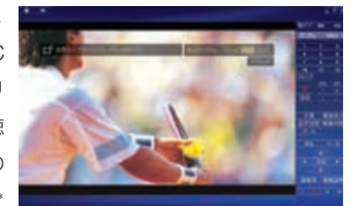


HRモードで、ハイビジョン番組を長時間録画

録画モードは、SR(標準)、LR(長時間)、ハイビジョン画質のまま記録できるDRモードのほか、ハイビジョン画質で長時間録画できるHRモードを用意。HRモードは1440×1080ピクセルに圧縮して12Mbpsに低ビットレート化。高画質を保ったまま、より長時間録画できます。

PCで快適に操る「VAIO Digital TV」

「VAIO Digital TV」は、VGF-DT1に接続したPCから操作ができるアプリケーション。テレビの視聴や録画予約、録画番組のDVDへのムーブ(移動)\*など、画面を見ながら快適に操作できます。



\*従来の画質(Standard Definition)で記録。録画データはDVDにムーブ後ハードディスクから自動消去されます

# type X Living



音源は、PCの音楽ライブラリー。  
いい音・簡単・ワイヤレスなスピーカー

### 音楽ソフトにこだわらず、シームレスに再生

Wi-Fiオーディオ「WA1」は、PCにストックした音楽をワイヤレスで聴くという、新しい音楽ライフを提案します。ATRAC、WAVE、MP3、AAC形式などの音楽ファイルに対応。「SonicStage CP」「iTunes®\*」「Windows Media® Player」などで録りためた音楽ファイルに、それぞれの音楽ソフトを起動しなくてもアクセス可能。音楽ソフトにこだわらず、聴きたい曲をシームレスに再生できます。

\*プレイリストには対応していません



\*対応フォーマット:ATRAC3/ATRAC3plus/MP3/WMA/AAC/WAVE/リニアPCM ※著作権保護されたファイルは形式によっては再生できない場合があります。詳細はVAIOホームページをご確認ください

### 家じゅうどこでも、リスニングポイント

ワイヤレスLAN (IEEE 802.11b/g)とバッテリー内蔵なので、寝室やキッチンなど、PCのない部屋に気軽に持ち運んで音楽を再生できます。内蔵バッテリーは、約4時間駆動します。



### 接続設定が簡単。すぐに楽しめる

付属のワイヤレスアダプタをPCのUSB端子に差しこんでソフトをクリックするだけで、設定が可能\*。ワイヤレス環境がなくても、すぐにネットワークに接続できます。すでにワイヤレス環境が整っているなら、付属の「おまかせ設定CD-ROM」を使うことで、そのままアクセスポイントへワイヤレス接続できます。

\*一部ソフトウェアのアップデートが必要です



付属ワイヤレスアダプタ

### タッチパネルで、スムーズに選曲

本体の前に立つとLEDが点灯。PCにある音楽をタッチパネルから直接コントロールできます。液晶パネルには、PC内の楽曲の曲名/ジャンル/アルバム名/アーティスト名を一覧表示。スムーズに選曲して再生できます。



### サイズの想像を超えた、迫力の高音質

スピーカーには、高磁力ネオジウムマグネット採用の8cmフルレンジユニットを搭載。エンクロージャーを独立させた2重構造により、キャビネットの共鳴や振動による音質劣化を軽減。ワイドレンジでクリアな音を再現します。



■コンパクトボディに8W+8Wの大出力(AC電源接続時)\*

\*バッテリー駆動時は4W+4W

■高音質で定評のあるΔΣ(デルタシグマ)型デジタルアンプ採用

■ソニーのオーディオ技術を生かした24bitデジタルシグナルプロセッサ採用。さらに重低音を強調するダイナミックバスブースト機能により、コンパクトながらも豊かな低音を実現

■6バンドイコライザーによるジャンルに合った最適な音響効果設定のほか、ダイナミックノーマライザーなど多彩な設定が可能

### 充実の性能で、さまざまな使い方に対応

■海外のインターネットラジオ「Live365.com」をPCなしでダイレクト受信

\*Live365.com (www.live365.com)は、数千局のインターネットラジオを提供するサービスです

\*ダイレクト受信は、アクセスポイント接続時

■内蔵メモリー(128MB)に音楽CD

約1枚分を保存可能\*。ネットワーク

につなげなくても音楽を楽しめます

\*ATRAC/MP3/WMAファイル(192kbps)を保存時

■アナログ入力(AUX)端子により、

ポータブルオーディオにも対応



光デジタル出力、オーディオ入出力など豊富な端子を搭載

ワイヤレスデジタルオーディオ VGF-WA1/W (ホワイト) オープン価格



ワイヤレスデジタルオーディオ VGF-WA1/B (ブラック) オープン価格



●IEEE 802.11b/g (WEP (64bit/128bit)/WPA-PSK (TKIP)/WPA2-PSK (AES)) ●連携可能な音楽ソフト: SonicStage CP、iTunes®、Windows Media® Player ●再生可能な音楽形式: ATRAC3、ATRAC3plus、WAVE、MP3、WMA、AAC、リニアPCM ●実用最大出力: L/R 8W (AC電源接続時)、L/R 4W (バッテリー駆動時) ●バッテリー駆動時間: 約4時間 ●外形寸法: 約 幅380×高さ138.5×奥行116mm ●質量: 約2.5kg (内蔵バッテリー含む) ●対応機種: Windows® XP SP搭載PC、Windows Vista™ 搭載、DLNAガイドライン対応機器 (DLNA HNv1準拠) ●接続端子: ヘッドホン端子、オーディオ入力、オーディオ出力、光デジタル出力、USB端子 (設定用) ●消費電力: 約45W~約95W (動作時最大)、4.2W (スタンバイ時)



ブルーレイディスクもハイビジョンも。  
高精細画質を大画面で満喫する、高性能PC

### 大画面テレビとつないで、高画質を堪能

テレビとHDMIケーブルで接続すれば、720pはもちろん、最高1080iの高精細画質で出力可能。地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン放送をはじめ、次世代メディアブルーレイディスクの映画ソフトなどの視聴もできます。



### ハイビジョン放送を、そのままの画質でムーブ(移動)\*

ブルーレイディスクは、片面2層記録で約50GBの大容量を実現。ディスク1枚にDVD約10枚分もの記録ができます。

\*BD-REのみ。BD-Rにはムーブ(移動)できません。片面1層記録では約25GBの記録が可能で、地上デジタル放送のハイビジョン映像なら、そのままの画質で約3時間分のムーブができます

\*ブルーレイディスクに関する詳細情報は「VAIOに関する注意」をご確認ください



OS	CPU	メモリー	ハードディスク	ドライブ	テレビ放送	ワイヤレス	
VGX-XL1D	Windows Vista™ Home Premium 正規版	インテル® ViiV™ テクノロジー インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6400 (2.13 GHz)	1GB/最大3GB	約500GB	ブルーレイディスクドライブ	地上・BS・110度CSデジタル/地上アナログ (ダブルチューナー)	IEEE 802.11a/b/g



### ソニー独自の高音質エンジン「Sound Reality」

プロオーディオ技術をベースに開発された、高音質サウンドチップを搭載しました。ノイズを抑え、原音に忠実なサウンドで再生。スーパーオーディオCDに採用されているDSD形式で高音質を楽しめます。



### AVアンプにつながる豊富な接続端子

アナログのオーディオ入出力のほか、光デジタル音声入出力や同軸デジタル音声出力を装備。AVアンプやホームシアターシステムとデジタル音声出力で接続すれば、デジタル放送やDVDなどをマルチチャンネルの立体音響で鑑賞できます。

### 快適に使える、充実のPC性能&周辺機器

■デュアルコア採用のインテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6400 (2.13 GHz)を搭載

■約500GBの大容量ハードディスク

■取りこんだハイビジョン「ハンディカム」の映像

をそのままブルーレイディスクに書きこめる

「Ulead BD DiscRecorder for VAIO」搭載

■リモコンはもちろん、タッチパッド付きワイヤレスキーボードも

付属。離れた場所からでも快適に操作



# VAIOなら、デジタル放送を快適に、美しく楽しめる

type L type R master type A type F TV  
type T type U type X Living TV Side PC  
※それぞれ対応モデルは下の一覧表をご覧ください



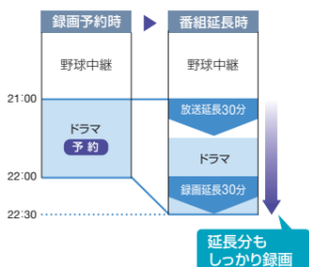
## 快適 シンプル操作で、デジタル放送をもっと楽しむ

### 見る・録る・らくらくリモコン操作

リモコン操作だけでデジタル放送の視聴・録画ができる専用ソフトウェア「StationTV Digital for VAIO\*」を搭載。気軽にデジタル放送を楽しめます。\*TV Side PCを除く



電子番組表 (EPG) から番組名を選ぶだけで、手軽に録画予約が可能。また、野球中継の延長などにより、予約した番組の放映時間が変わった場合は、録画時間を自動的に変更します。



「一時停止」ボタンを押すだけで、視聴中の番組を自動録画する「TVポーズ機能」。止めたシーンにさかのぼって、続きを見られます。



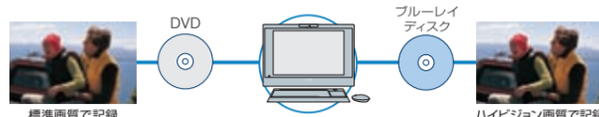
視聴画面は、子画面への切り換えも可能。インターネットなどを楽しみながら、デジタル放送を視聴できます。また、画面サイズは好みで調整できます。



### どんどん録画して、ムーブする

ハードディスクに録画したデジタルハイビジョン番組は、ブルーレイディスクやDVD\*1にムーブ(移動)\*2可能。録画時間の長い番組を、複数のディスクに分割して記録することもできます。

\*1: DVDへは従来の画質 (Standard Definition) で記録します \*2: 映像データはメディアに記録後、ハードディスクから自動消去されます。ワンセグ放送には対応していません ※対応モデルは各製品ページ、もしくは機能比較表ページをご覧ください



### デジタルチューナー非搭載のVAIOでも、ハイビジョン放送の視聴・録画が可能に

LANケーブルで接続するだけで、デジタルチューナーを搭載していないVAIOでも、地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン放送の視聴・録画が可能になります。



## 高品位 ソニーのAV技術で、デジタル放送をもっと美しく

### ワイドスクリーンで迫力の映像

映像の迫力をありのままに伝えるワイドスクリーン。高精細なデジタルハイビジョン放送の番組を、臨場感豊かに鑑賞できます。

\*VGC-RM52D、type X Living、TV Side PCを除く



### 美しく鮮明な「クリアブラック液晶」

黒が締まったメリハリのある映像を再現。色合いをリアルに表示します。また、映像鑑賞にふさわしい高輝度で、目が疲れにくい明るさを実現。しかも、映り込みが少なく広視野角なので、斜めからでもしっかり見えます。\*VGC-RM52D、type X Living、TV Side PCを除く

### 高音質エンジン「Sound Reality」

ソニーのプロオーディオ技術をベースに開発された、独自の高音質サウンドチップを搭載。ノイズを抑え、原音に忠実なサウンドを再生できます。\*type T、type U、TV Side PCを除く

### 外出先でもデジタル放送を楽しめる

ワンセグチューナー搭載モデルなら、専用ソフト「VAIO モバイルTV」を使って、外出先でワンセグ放送を視聴・録画できます。データ放送の受信も可能です。

【ワンセグ】についての注意 ●放送エリア以外のところは視聴できません。●放送エリア内であっても、地形や構造物などの周囲環境、本体を置く場所や向き、電波の伝播状況などによっては受信できませんので、あらかじめご了承ください。また、受信状態がチャンネルによって異なる場合があります。●再生は、録画した機器でのみ可能です。ただし録画した番組は、DVDや他のハードディスクにバックアップ可能です。元の保存場所に戻すことで再生できます。●予約録画時はワンセグ放送を受信している必要があります。



### ワンセグとは?

「ワンセグ」は、地上デジタル放送1チャンネルあたりの帯域 (6MHz) を、13のセグメントに分けたうちの1セグメントを利用して提供される携帯・移動体向け放送サービス。対応のPCや携帯電話などで視聴できます。詳しくは、社団法人デジタル放送推進協会 (Dpa) のホームページ (www.dpa.or.jp) をご覧ください。

モデル	type L	type R master	type A	type F TV	type T	type U	type X Living	TV Side PC
地上デジタルチューナー	○	○	○	○	—	—	○	VGX-TP1DT*
BS・110度CSデジタルチューナー	—	○	—	—	—	—	○	VGX-TP1DT*
ワンセグチューナー	—	—	—	—	○	○	—	—

\*type F、type N、type C、type Sは別売のワンセグチューナー (VGP-DTV10) を使用してワンセグ放送を楽しむことができます \*付属のVGF-DT1を使用

# テレビ(アナログ放送)を、好きなスタイルで便利に楽しむ

ハードディスクに録りためたテレビ番組を、かしく管理する。

Webも連動した多彩な再生方法で、便利に見られる。

VAIOならではの視聴スタイルで、アナログ放送も快適に楽しめます。

※対応モデル: type R master, type X Living, VGX-TP1シリーズ



録画番組や予約をかしく管理  
VAIO Video Explorer  
ダイジェスト再生やテロップ再生が可能に  
VAIO Emotional Player  
VAIO Emotional Playerのリモコン対応版  
Emotional Player

スポーツ番組の、いいところだけ見たい!

**盛り上がったシーンだけ見られるダイジェスト再生**

録画したサッカー、野球や相撲など、スポーツ番組の見どころを自動でピックアップしてダイジェスト再生。ダイジェストはPSP、「プレイステーション・ポータブル」で持ちだしも可能です。



>>詳しくはP52へ

番組内の面白そうなところを探したい!

**テロップで見たいところにジャンプテロップ再生**

録画した番組内のテロップを自動で抜きだし、一覧で表示。気になるテロップをクリックするだけで、そのシーンにジャンプし、再生を始められます。



気になるCMソングの曲名を知りたい!

**テレビを見ながらWebでチェックWebリンク**

録画した番組のタイトル・ジャンル・放送局・出演者や、CMの商品名・出演者・BGMなどを表示可能。表示された単語をクリックするだけで、Webの検索結果や該当ホームページへジャンプするので、番組に関連する情報を手軽にチェックできます。



好きなタレントが出ている番組を探したい!

**ジャンルや人名で番組を検索キーワードサーチ**

録画した番組やCMの中から、入力したキーワードに関連するものをリスト表示。また、キーワードに関連した番組を自動録画できる、「おまかせ・まる録」\*にも対応しています。

\*インターネット上の番組情報サイト「テレビ王国」の、「自動録画サービス」と連動した機能です



**2011年** アナログテレビ放送終了(総務省)

〈アナログテレビ放送からデジタルテレビ放送への移行について〉地上デジタルテレビ放送は、関東、中京、近畿の三大広域圏の一部で2003年12月から開始され、その他の都道府県の県庁所在地は2006年末までに放送が開始されました。今後も受信可能エリアは、順次拡大される予定です。この放送のデジタル化に伴い、地上アナログテレビ放送は2011年7月までに終了することが、国の法律によって定められております。

※アナログ放送視聴について詳しくはwww.vaio.sony.co.jp/ATVをご覧ください

## 大切な音源を、高品質なCDに

※type G, type Uを除く

レコードなどの音源を、高音質なCDに仕上げる「SonicStage Mastering Studio」

編集・加工する

- 気になるノイズも自動で除去。より高音質で録音
- 曲の分割や、フェードイン・フェードアウトの設定も手軽
- プロ仕様のエフェクターで、さらにこだわりのサウンドへ

録音する

出力する

「SonicStage Mastering Studio」

さらに高品質なCDを作成  
EDIROL「AUDIO Capture」  
UA-25 オープン価格  
お問い合わせ: ローランドホームページ  
www.roland.co.jp

「DSD形式」とは  
スーパーオーディオCDにも採用されている記録形式、DSD (Direct Stream Digital)。高精度でデジタル化し、原音にきわめて近い録音・再生を可能にします。  
※スーパーオーディオCDの作成・再生はできません

※DSD形式に対応しているのは「Sound Reality」搭載機種のみです。ノートタイプでは、ファイル変換ソフト「DSD Direct」でのDSD変換が可能です

※1: 録音には、アナログ再生機器との接続が必要です。また、フォノイコライザーを搭載しないレコードプレーヤーでは、別途フォノイコライザーが必要です  
※2: 対応機器はSonicStage Mastering Studioホームページでご確認ください

※ライン入力端子またはステレオマイク入力端子を備えていないVAIOでステレオ音声を入力する場合、別売りのオーディオキャプチャー製品が必要です。VAIOではEDIROL「AUDIO Capture」[UA-25]の動作確認を行っています

詳しくは >> www.vaio.sony.co.jp/SSMS

## テレビ電話を気軽にはじめよう

※type Gを除く

内蔵のWebカメラやマイクを使って、インターネットを利用したテレビ電話\*が始められます。

IP電話ソフトウェア「Skype」を全モデルにプリインストール



「Skype」を使えば、インターネットを利用して世界中のSkypeユーザーと無料通話ができます。音質も通常の電話と同等以上。また、テレビ電話\*、テキストチャット、ファイルの送受信も可能です。

\*Webカメラ(MOTION EYE)搭載モデルのみ



## 買い物やチャージは「FeliCaポート」にかざすだけ

カードをタッチして電車に乗ったり、携帯電話をかざして支払いを済ませたり。生活の中で広がっている、かざすだけでできる便利さに対応。「FeliCa」対応リーダー/ライター「FeliCaポート」を、全モデルに搭載\*しました。

\*type Uは付属のポートリプリケーターに搭載



- インターネットショッピングでの支払いは、「Edyカード」や「おサイフケータイ」をVAIOにかざすだけで、クレジットカード番号の入力といった手続きが不要な「eLiOカード」も使えます。  
※事前にクレジットカードまたは銀行口座の登録が必要です
- 事前に登録した「Edyカード」や「おサイフケータイ」をVAIOにかざすだけで、Windowsのログオンやスクリーンセーバーのロック解除ができます。
- 「くるなび」や「駅探」などのサイトで検索したURLやテキスト情報を、「おサイフケータイ」をかざすだけで、VAIOから転送できます。  
※このサービスを利用するには、「FeliCa」搭載携帯電話に専用アプリ「かざポン」をダウンロードする必要があります
- 「Suica」や「ICOCA」、「PiTaPa」、「PASMO」、「TOICA」では電車の利用履歴を確認できます。

## VAIOの映像編集は、ハイビジョン画質。鮮やかな思い出がそのまま作品に

type L	type R master	type A	type F TV	type F
type C	type S	type X Living	TV Side PC	

\*各モデルの対応機種については、機能比較表ページをご確認ください



## 取りこむ

## ハイビジョンのままVAIOへ

## 高精細なハイビジョン映像

従来の映像と比べ、約4.5倍の情報量を持つハイビジョン映像。深い色彩や緻密な造形を見たまに記録できる高精細な映像を、VAIOならそのままの画質で取りこめます。

■ **「VAIO Content Importer」**で手軽に映像を取りこみ  
さまざまなデバイスからの取りこみが可能な「VAIO Content Importer」を使えば、デジタルハイビジョン“ハンディカム”の映像をハイビジョンのまま取りこみが可能です。

## 大切な思い出をハイビジョンで撮影

Full HD 1080

手軽に使えるデジタルハイビジョン“ハンディカム”。新開発のクリアビッドCMOSセンサーを搭載し、より高画質な映像の記録と暗いところでもきれいな高感度撮影を実現しました。

\*VAIOはHDV形式をはじめ、AVCHD規格にも対応しています

HDR-SR1  
オープン価格HDR-UX7・UX5  
オープン価格  
※写真はHDR-UX7HDR-HC7  
オープン価格

■ **x.v.Color** HDR-UX7・UX5・HC7については、従来より広い色域で記録できる動画広色域空間の国際規格「xvYCC」に準拠した「x.v.Color」に対応。VAIOオリジナルソフトウェアの「VAIO Content Importer/Exporter」「VAIO Edit Components」「Click to DVD BD」も対応しています。

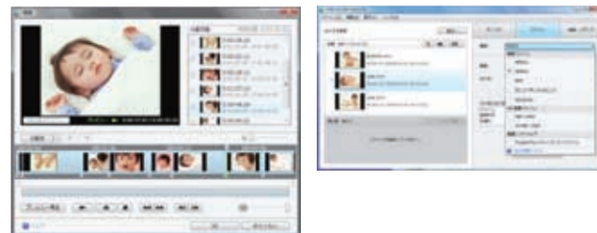
\*詳しくはVAIOホームページへ

## 編集する

## ハイビジョン映像を快適な操作性で自在に編集

## 多機能なハイビジョン編集ソフト

■ **手軽にカット編集ができる「VAIO Content Exporter」**  
VAIOオリジナルのソフト「VAIO Content Importer」で取りこんだハイビジョン映像から不要な部分だけ削除し、必要な場面だけを並べることができます。編集した映像は、高画質なまま別のファイル形式や、DVDや“メモリースティック”などへ、多彩な出力が可能です。



## さらに奥深い映像編集にも挑戦できる多彩なソフトウェア

## より高度な映像作品づくりができる「Adobe® Premiere®」

ハイビジョン映像にタイトルやテロップを加えたり、シーンの変わり目をトランジション効果でユニークに演出したり、より高度な作品づくりができます。操作性を向上した新しいインターフェースの採用により、高度な編集も手軽に行えます。またVAIOなら、AVC/H.264方式の編集も可能です。

\*VGC-LA83DB・LA73DB・LA73B、type R master、type Aのみ



## 高度なハイビジョン編集技術

■ **スムーズな操作が行えるプロキシ編集**  
オリジナルのハイビジョン映像とは別に、編集用に最適化したプロキシファイルを生成して編集するため、ハイビジョン映像の編集作業が快適に行えます。またtype R masterは、ハイビジョン映像の取りこみと同時に生成できるので、取りこみ後すぐに編集が可能です。

■ **高画質で高速なスマートレンダリング**  
編集したシーンやその前後など、必要な箇所だけに絞ったエンコード・デコードを行うため、画質劣化を最小限に抑え、かつレンダリングにかかる時間を短縮します。



ハイビジョン編集を気軽に学べる、「各種ハイビジョン編集セミナー・個人レッスン」を実施中 [>>詳しくはP52へ](#)

## ソニー独自の「VAIO Edit Components」

「Adobe® Premiere®」の機能を向上するソニー独自のソフトウェア。プロキシ編集やスマートレンダリング機能に加え、オリジナルの特殊効果で、作品をさらに魅力的に演出できます。

VAIO  
トランジション  
の効果例  
(ページロール)



## 書き出す

## ディスクにする、テレビで見る

## ハイビジョン作品を大画面テレビで鑑賞

「ルームリンク」を使えば、編集したハイビジョン映像(HDV)をネットワーク経由で家庭のテレビでハイビジョン画質のまま\*再生可能。美しい映像を大画面で鑑賞できます。 [>>詳しくはP37へ](#)

\*ネットワーク(LAN)ケーブルでの有線接続が必要です

## ハイビジョン映像をディスクに保存

ブルーレイディスク搭載VAIOなら、ハイビジョンの高精細のまま、最大約4時間(片面2層)の映像が記録できます。また従来画質であれば、DVDへの記録も可能です。

\*対応モデルは各製品ページ、もしくは機能比較表ページをご確認ください



## Click to DVD BD

VAIOオリジナルソフト「Click to DVD」が新たにブルーレイディスクへの記録に対応。より手軽な操作で、本格的なメニュー画面(ハイビジョン画質)が作成できます。また、AVC/H.264方式の記録にも対応しています。

\*VGC-LA83DBのみ搭載 ※メニュー付きBDを作成する場合、使用する素材とは別に、その約2倍強のHDD空き容量が必要です



## HDMI出力で高画質・高音質再生

HDMI対応テレビとケーブル1本で接続して、映像と音声デジタル伝送。デジタルハイビジョン映像をフルスペックハイビジョン(1920×1080)の高精細で出力可能です。

\*type A、type X Living、TV Side PCのみ

VAIOとつながる。さらに機能を高める。さまざまな関連製品



通話モード時  
IP電話の発信・着信時は、本体を開いて、携帯電話のように通話できます

ハンズフリーモード時



本体をワンタッチすればマウスが約50度開き、ハンズフリーモードで会話できます。通話中でも、タッチパッドを使ってPCの操作は続けられます



1



ブラック(B) ホワイト(W) ブルー(L)

**1** インターネットテレフォン「マウストーク」  
VN-CX1A オープン価格 **for Windows PC**  
●IP電話ソフトウェア「Skype」に対応し、通話機能を備えたUSB光学式マウス●マウス操作から、ワンステップで通話モードやハンズフリーモードに●着信時は音と光でお知らせ●携帯に便利なコンパクトサイズ●分解能:800カウント●外形寸法:約幅45.5×高さ23.9×奥行89.2mm●質量:約67g●ケーブル長:約110cm●対応OS:Windows Vista™、Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 ProfessionalがプリインストールされUSBポートを装備したWindows PC (IBM PC/AT互換機)\*

\*上記の動作環境において、すべてのコンピューターについて動作保証するものではありません。自作コンピューター、OSのアップグレードおよびマルチブート環境での動作は保証いたしません



ブラック シルバー

**3** Bluetooth レーザーマウス  
VGP-BMS33/B (ブラック) オープン価格  
VGP-BMS33/S (シルバー) オープン価格  
対応モデル type R master type A type F type F TV type C type S type G type T type U  
●Bluetooth®機能内蔵VAIOならレシーバーなしで使用可能●高感度レーザーエンジン搭載\*\*●電池消費を軽減するオートパワーセーブ機能搭載●底部に「PTFE (フッ素樹脂) ソール」を採用。なめらかな操作感で手への負担を軽減●分解能:800カウント●通信方式:Bluetooth 2.0+EDR準拠●周波数帯域:2.4GHz (Bluetooth) ●通信距離:見通し最長約10m\*\*●電池寿命:約3カ月(アルカリ電池使用時)\*\*●外形寸法:約幅54×高さ32×奥行125mm●質量:約110g (乾電池含む) ●付属品:単3乾電池×2

\*1:レーザーセンサーの特性上、透明な素材や光を反射する素材(ガラス、鏡など)の上では正しく動作しない場合があります\*2:実際のレーザーは不可視光線です\*3: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\*4:1日5時間、週5日使用した場合の目安です。使用環境により異なる場合があります



ライトブルー(L) シルバー(S) ピンク(P) グリーン(G) グレー(H)

**2** USBマウス  
VGP-UMS20 オープン価格  
全モデル対応 **for Windows PC**  
●5色のカラーバリエーション●薄型コンパクト形状で、モバイルにも最適●底部に「PTFE (フッ素樹脂) ソール」を採用。なめらかな操作感で手への負担を軽減●分解能:800カウント●外形寸法:約幅52.6×高さ26.7×奥行90.6mm●質量:約50g●ケーブル長:約80cm●対応OS:Windows Vista™、Windows® XP Professional、Windows® XP Home EditionがプリインストールされUSBポートを装備したWindows PC (IBM PC/AT互換機)\*

\*上記の動作環境において、すべてのコンピューターについて動作保証するものではありません。自作コンピューター、OSのアップグレードおよびマルチブート環境での動作は保証いたしません

**4** ワイヤレスプレゼンテーションマウス  
VGP-WMS50A オープン価格  
全モデル対応

●「PowerPoint」スライドの「送り戻し」ができるプレゼンテーションモードを用意。PCから離れて使えるので、プレゼンテーションを効果的に演出●スクロールポインター (Scroller & Pointer) を搭載。画面上での横へのスクロールに対応。プレゼンテーションモード時には、「PowerPoint」スライドのカーソル操作が可能●底部に「PTFE (フッ素樹脂) ソール」を採用。なめらかな操作感で手への負担を軽減●分解能:800カウント●通信方式:2.4GHz帯デジタル方式●通信距離:見通し最長10m\*\*●電池寿命:約3カ月(アルカリ電池使用時)\*\*●レシーバーのインターフェース:USB●外形寸法:マウス部/約幅59.9×高さ37.3×奥行111.9mm、レシーバー部/約幅19.8×高さ10.5×奥行58.6mm●質量:マウス部/約120g (乾電池含む)、レシーバー部/約10g●付属品:単3乾電池×2、CD-ROM

\*1: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\*2:1日5時間、週5日使用した場合の目安です。使用環境により異なる場合があります。机面やマウスパッドの材質・色によって、電池寿命が短くなる場合があります

プレゼンテーションモード時

「PowerPoint」スライド戻し  
スクロールポインター  
「PowerPoint」スライド送り

マウスモード時

ホームページ戻るボタン  
スクロールポインター  
ホームページ進むボタン



ブラック シルバー

**5** USBレーザーマウス  
VGP-UMS55/B (ブラック) オープン価格  
VGP-UMS55/S (シルバー) オープン価格  
全モデル対応 **for Windows PC**  
●高感度レーザーエンジン搭載\*\*●楕円柱をカットしたようなスタイリッシュなフォルムは、握りやすく手にしっかりとフィット●底部に「PTFE (フッ素樹脂) ソール」を採用。なめらかな操作感で手への負担を軽減●分解能:800カウント●外形寸法:約幅60.8×高さ37.3×奥行113.7mm●質量:約90g●ケーブル長:約100cm●対応OS:Windows Vista™、Windows® XP Professional、Windows® XP Home EditionがプリインストールされUSBポートを装備したWindows PC (IBM PC/AT互換機)\*\*

\*1:レーザーセンサーの特性上、透明な素材や光を反射する素材(ガラス、鏡など)の上では正しく動作しない場合があります\*2:実際のレーザーは不可視光線です\*3:上記の動作環境において、すべてのコンピューターについて動作保証するものではありません。自作コンピューター、OSのアップグレードおよびマルチブート環境での動作は保証いたしません \*一部のアプリケーション、コンテンツによっては、USB経由で再生出力できない場合があります



ブラック シルバー

**6** USB光学式マウス  
PCGA-UMS3/B (ブラック) オープン価格  
PCGA-UMS3/S (シルバー) オープン価格  
全モデル対応  
●モバイルに最適なミニサイズ●分解能:800カウント●外形寸法:約幅55×高さ32.6×奥行100mm●質量:約67g●ケーブル長:約80cm



7

**7** マウスパッド  
VGP-MSP2 オープン価格 **新発売**  
全モデル対応  
●表面に細かい凹凸の特殊構造を施し、マウスのなめらかな操作感を実現●「PTFE (フッ素樹脂) ソール」付きマウスと使用すれば、さらにすべりやすく、操作感が向上●マウス操作時に発生する音が机に響きにくく、安定感ある適度な厚さ●光学式ワイヤレスマウス使用時に消費電流を低減するデザイン●パッドが滑らないよう、底面には粘着系素材を使用●外形寸法:約幅188×高さ1×奥行145mm●質量:約37g●素材:ポリカーボネート

「PTFE (フッ素樹脂) ソール」付きマウスとの使用で操作感アップ



8

**8** USBスピーカー  
VGP-USP1 オープン価格  
全モデル対応 **for Windows PC**

●パソコン本体と一緒に抱えて持ち運べる薄型構造の一体型ステレオスピーカー●スピーカー表面にゴム製のリムを入れているので、接触による傷を防止●USBケーブルのみのシンプル接続。USBケーブルは背面スタンドにまきつけて収納●VAIO本体から電源が供給されるUSBバスパワーに対応●実用最大出力:2W (L/R:1W+1W) ●再生周波数:100Hz~15kHz●外形寸法:約幅270×高さ120×奥行30mm●質量:約520g●対応OS:Windows Vista™、Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 ProfessionalがプリインストールされUSBポートを装備したWindows PC (IBM PC/AT互換機)\* ●付属品:キャリングポーチ

\*上記の動作環境において、すべてのコンピューターについて動作保証するものではありません。自作コンピューター、OSのアップグレードおよびマルチブート環境での動作は保証いたしません \*一部のアプリケーション、コンテンツによっては、USB経由で再生出力できない場合があります



ノートPCと一緒に片手で持ち運べる薄型サイズ



9 ノートPCと組み合わせて、すっきりけるデザイン

**10** Bluetooth オーディオコントローラー  
VGP-BRM1/B (ブラック) オープン価格  
VGP-BRM1/W (ホワイト) オープン価格  
対応モデル type A type F type F TV type C type S type G type T type U

●VAIOにストックした音楽を、ワイヤレスで楽しめる。音楽ファイル管理/再生ソフト「SonicStage」の起動/再生/停止などの操作も可能なオーディオコントローラー●Bluetooth対応の携帯電話ともワイヤレスで接続。VAIOの音楽を聴いているときでも、着信を確認でき、内蔵マイクを使ってハンズフリー通話ができます●選べる2色で、好みのヘッドホンとコーディネート●通信方式:Bluetooth 2.0+EDR準拠●通信距離:見通し最長 約10m\* ●出力端子:ステレオミニジャック●電源:内蔵充電式リチウムイオン電池、3.7V、600mAh●マイク:シリコンマイクロホン●電池持続時間:[オーディオストリーミング時]15時間、[ハンズフリー通話時]15時間[待機時]200時間●外形寸法:約幅67.5×高さ32.2×奥行14.3mm●質量:約27.2g●付属品:充電器、ACアダプター、ネックストラップ

\*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



ブラック ホワイト

**9** スピーカー  
VGP-SP100 オープン価格  
全モデル対応 **for Windows PC**

●左右のスピーカーとサブウーファーを搭載し、すっきりとした一体化デザイン●2.1ch、PCスピーカー●中央背面に独立したサブウーファーを配置し、低音域をカバー●VAIO本体から電源が供給されるUSBバスパワーに対応。USBケーブルのみのシンプルな接続にも対応●実用最大出力:3.6W (L/R:1.2W+1.2W、サブウーファー:1.2W) ●再生周波数:30Hz~200Hz、200Hz~20,000Hz●外形寸法:約幅534×高さ188.8×奥行109.8mm●質量:約2.65kg●付属品:ACアダプター、電源コード、接続ケーブル(ステレオミニプラグ 1.5m) ●対応OS:Windows Vista™、Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 ProfessionalがプリインストールされUSBポートを装備したWindows PC (IBM PC/AT互換機)\*

\*上記の動作環境において、すべてのコンピューターについて動作保証するものではありません。自作コンピューター、OSのアップグレードおよびマルチブート環境での動作は保証いたしません \*一部のアプリケーション、コンテンツによっては、USB経由で再生出力できない場合があります。その際はUSBケーブルを外し、付属のオーディオケーブルとACアダプターを接続して使用してください



11

ワンセグチューナー VGP-DTV10 オープン価格 新発売

●自宅や外出先で、手軽にワンセグ視聴●装着時に邪魔にならないExpressCard形状●ワンセグの予約録画・再生に対応●「データ放送」対応。データ放送を通じてニュース、天気予報、番組関連情報入手可能●受信方式：地上デジタル放送(ワンセグ)●受信チャンネル：UHF13~62ch(ワンセグ)●外形寸法：約 幅34×高さ95×奥行9.6mm(アンテナ含まず)●質量：約27g(本体のみ)●付属品：外付けアンテナ、変換ケーブル、[VAIO モバイル TV]CD-ROM、キャリングケース●対応OS：Windows Vista™



12

Bluetooth GPSユニット VGP-BGU1 オープン価格



●Bluetooth接続の小型・軽量GPSレシーバーユニット●type T、type U付属の地図データと連携して、現在位置を地図上で確認しながら目的地へ移動可能●現在位置付近のお店などの情報を地図上に表示●通信方式：Bluetooth 1.2●通信距離：見通し最長 約10m\*●衛星受信方式：12チャンネル・オールインビュー●測地系：WGS84●外形寸法：約 幅44.8×高さ90.0×奥行20.4mm●質量：約79g(内蔵リチウムイオン充電電池含む)●電池動作時間：約10時間\*●付属品：充電用ACアダプター、ストラップベルト

\*1：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 \*2：連続動作時、駆動時間は使用状況および設定などにより変動します※本製品には電子地図ソフトウェアは付属していません

13

Bluetoothプレゼンテーションコントローラー VGP-BRMP10 オープン価格 新発売

●タッチパッドと各種操作ボタンを装備し、Bluetooth®機能内蔵VAIOをワイヤレスで操作可能●スライドの送り戻しなどが手もとの操作でできるので、「PowerPoint」などでのプレゼンテーション時に便利●最長約10mまでの通信に対応。立ち位置を気にせず自由なプレゼンテーションが可能●タッチパッド部分を使ってPCの遠隔操作が可能●通信方式：Bluetooth 2.0+EDR準拠●通信距離：見通し最長約10m\*●電池持続時間：約14時間(アルカリ乾電池使用時、連続使用時)\*●外形寸法：約 幅40×高さ10.9(最厚部20.2)×奥行104mm●質量：約52g(乾電池含む)●付属品：取扱説明書、保証書、単4乾電池×2

\*1：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 \*2：連続使用時間の目安であり、使用環境により異なります



ExpressCardスロットに差すだけ。アンテナ部分は伸縮可能

14



PCクリーニングキット VGP-CG100 オープン価格 全モデル対応

●PCをいつでも快適にキレイにお使いいただくために、VAIOがこだわって考案したPC専用クリーニングキット●用途に応じて使い分けられるクロス2枚、ブラシ2本に、掃除方法や注意点を紹介したPCクリーニングハンドブック、まとめて収納できるケースをセットに

- a. [PC用クロス]:超極細繊維を採用、タオル生地の触り心地でPC全体をはじめ、Webカメラなどデリケートな場所にも使用可。ホコリやゴミだけでなく、指紋や油膜汚れも落とせます。洗濯可 ●外形寸法：約 幅300×高さ200mm
b. [液晶専用クロス]:超極細繊維を採用、四隅にあるポケットを使って、画面の角にたまるホコリや、落ちにくい汚れを効率よく落とせます。洗濯可 ●外形寸法：約 幅170×高さ170mm
c. [PC用ブラシ]:PC背後の配線や通気口付近にたまったホコリを、柔らかい繊維な毛質でホコリを舞い上げずに絡めとります。持ち手が長いので、届きにくい細かい場所にも便利。ブラシ水洗い可
d. [キーボード専用ブラシ]:キーボード間の狭い隙間に入り込んだホコリやゴミを、長さの異なる(2段階植毛)ブラシで取り除けます。ブラシ水洗い可



液晶専用クロスに指を入れて使うと、届きにくい場所の頑固な汚れも、強い力をかけずに落とせます

15

USBメモリー「ポケットビット」 USM4GJX (4GB) オープン価格

USM2GJX (2GB) オープン価格

USM1GJX (1GB) オープン価格

USM512JX (512MB) オープン価格

全モデル対応

●データの交換や持ち歩きに便利。コネクタはスライドで出し入れ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に対応。大容量データを高速転送●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅17.7×高さ67×奥行8.3mm ●質量：約10g●対応OS：Windows Vista™、Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

\*付属のソフトウェア「バーチャルエキスパンダー」をWindows Vista™でご使用になる場合は、ポケットビットホームページより最新版をダウンロードしてください http://www.sony.co.jp/pocketbit

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

16

USBメモリー「ポケットビットミニ」 USM4GH (4GB) オープン価格

USM2GH (2GB) オープン価格

USM1GH (1GB) オープン価格

USM512H (512MB) オープン価格

USM256H (256MB) オープン価格

全モデル対応

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me

●データの交換や持ち歩きに便利なコンパクトサイズ●Hi-Speed USB (USB 2.0)に準拠●USBポートに差すだけで自動認識●ソニー独自の自動圧縮・解凍ソフト「バーチャルエキスパンダー」\*搭載●外形寸法：約 幅14.5×高さ32×奥行2.7mm●質量：約1.5g●付属品：キャリングケース●対応OS：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Me



USBケーブルをはずせば自動的にロックされ、解除はワイヤレスキーをかざすだけのスマート操作です

17

USBポータブルハードディスクドライブ (セキュリティー機能搭載) VGP-UHDM10 (100GB) オープン価格 全モデル対応

●非接触型のワイヤレスキー(FeliCa技術使用)を付属。登録したキーのみがハードディスクのロックを解除でき、アクセス可能。ロックの解除はキーをかざすだけのスマート操作●USB/スワップ対応によりACアダプターなしで駆動●インターフェース：USB 2.0●付属品：ワイヤレスキー×2、収納ケース、USBケーブル(100cm)●外形寸法：約 幅80.3×高さ22.6×奥行157.3mm(突起部含まず)●質量：約275g(乾電池含む)●エネルギー消費効率(省エネルギー法に基づく)：e区分 0.010●付属品：アルカリ単3乾電池×2、USBケーブル、携帯用ポーチ

21

ACアダプター VGP-AC16V11 オープン価格

●手のひらに収まる小型・軽量タイプ。持ち運びに便利●コンセントに直接差せるウォールマウントプラグアダプター付属●外形寸法：約 幅36×高さ25.5×奥行83.2mm(本体のみ)●質量：約170g●ウォールマウントプラグアダプター約26g●DCケーブル長：約1.8m

22

スティックACアダプター VGP-AC16V10 オープン価格

●持ち運びに便利なスティック形状●DCケーブルをACアダプター本体に収納できるコンパクト設計●外形寸法：約 幅33×高さ31.1×奥行200mm●質量：約230g●ACケーブル長：約250cm●DCケーブル長：約16cm



ウォールマウントプラグアダプター使用時

23

スティックACアダプター VGP-AC19V21 オープン価格

●持ち運びに便利なスティック形状●DCケーブルをACアダプター本体に収納できるコンパクト設計●外形寸法：約 幅35×高さ39×奥行207mm●質量：約290g●ACケーブル長：約250cm●DCケーブル長：約18cm

18

i.LINK ポータブルDVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層記録対応) VGP-DDRW4 オープン価格

●i.LINK端子(S400・4ピン)1基搭載●バッファアンダーランエラー防止機能搭載●VAIO本体のリカバリー(再セットアップ)が可能●外形寸法：約 幅144×高さ21×奥行154mm(最大突起部含む)●質量：約385g(本体のみ)●付属品：i.LINKケーブル(4ピン・4ピン、約80cm)、ACアダプター、マニュアルイジェクトピン

19

USBフロッピーディスクドライブ VGP-UFD1 オープン価格

●ケーブル長：約475mm●外形寸法：約 幅103.5×高さ17×奥行142mm(本体のみ)●質量：約260g

20

バッテリーチャージャー VGP-BC1 オープン価格

●対応バッテリーパック：VGP-BPS2、VGP-BPS2A、VGP-BPS2B、VGP-BPS2C、VGP-BPS2C/S、VGP-BPL2、VGP-BPL2C●バッテリーパックを2本装着して連続充電可能●充電用電源にPCに付属のACアダプターを使用可能●外形寸法：約 幅240×高さ36.4×奥行54mm(本体のみ)●質量：約230g●充電所要時間(1本あたり)：VGP-BPS2、VGP-BPS2A、VGP-BPS2B 約3.5時間、VGP-BPS2C 約4時間、VGP-BPL2 約5時間、VGP-BPL2C 約5.5時間

\*充電所要時間はバッテリーの使用状況により上記と異なる場合があります

23

スティックACアダプター VGP-AC19V21 オープン価格

●持ち運びに便利なスティック形状●DCケーブルをACアダプター本体に収納できるコンパクト設計●外形寸法：約 幅35×高さ39×奥行207mm●質量：約290g●ACケーブル長：約250cm●DCケーブル長：約18cm

\*「対応モデル」「全モデル対応」について、本カタログに掲載のないVAIO本体との接続に関しては、必ずVAIOホームページで確認ください ●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



**24**  
PCキャリングバッグ  
VGP-MBC20/B (ブラック) オープン価格  
VGP-MBC20/H (ホワイトグレー) オープン価格  
対応モデル type F\* type F TV\* type N\* type C  
type S type G type T type U  
●「VAIO Smart Protection™」採用 ●持ち手長さ：320/450/580mm (3段階の調節が可能) ●外形寸法：約 幅460×高さ325×奥行75mm (PC収納部：約 幅380×高さ250×奥行30mm) ●質量：約1050g ●素材：ナイロン・ポリウレタン \*バッテリーバック(L)装着時は非対応

VAIO Smart Protection  
バイオスマートプロテクション  
「VAIO Smart Protection™」の採用で、VAIOをしっかり保護

PCに対する衝撃からの保護を第一に考えた衝撃吸収構造、「VAIO Smart Protection™」。収納部の側面と底面それぞれに異なる衝撃吸収材を採用。側面は、芯材と低反発ウレタンを組み合わせ、主に液晶画面へかかる衝撃を分散して吸収。底面には、側面より反発係数の高い低反発ウレタンを使用し、バッグを置いたときなどにかかる衝撃を軽減します。 ※「VAIO Smart Protection™」はソニー株式会社の商標です



**25**  
ビジネスバッグ(トラベル)  
VGP-MBB20 オープン価格  
対応モデル type C type S type G type T type U  
●2泊分の荷物を収納可能。出張に最適 ●外形寸法：約 幅470×高さ335×奥行180mm/インナーバッグ：約 幅400×高さ300×奥行75mm (PC収納部：約 340×235×40mm) ●質量：約1270g/インナーバッグ：約695g ●カラー：ブラック ●素材：ナイロン、本革 ●付属品：インナーバッグ、ショルダーベルト、カードホルダー



**26**  
キャリングケース  
VGP-CKC1 オープン価格  
対応モデル type C type S  
●4色から選べるポップなデザイン ●「VAIO Smart Protection™」を採用し、本体をしっかり保護 ●外形寸法：約 幅345×高さ265×奥行55mm ●質量：約400g ●素材：コットン

**27**  
キャリングケース  
VGP-CKS1 オープン価格  
対応モデル type C type S  
●「VAIO Smart Protection™」採用でしっかり保護 ●外形寸法：約 幅345×高さ265×奥行55mm ●質量：約730g ●カラー：オフブラック ●素材：ナイロン・ポリウレタン



**28**  
キャリングケース  
VGP-CKG1 オープン価格  
対応モデル type G  
●本体にフィットする薄型デザイン ●鞆に入れる際、折りたためる持ち手付き ●ACアダプターは専用スペースに収納可能 ●外形寸法：約 幅295×高さ295×奥行35mm ●質量：約670g ●カラー：ブラック ●素材：ナイロン(持ち手：ポリウレタン)



**29**  
キャリングケース  
VGP-CKUX1 オープン価格  
対応モデル type U  
●付属のベルトで、肩にも腰にも下げられ、ベルト装着もできる3ウェイタイプ ●側面部に通気性のよいメッシュ素材を採用し、放熱に配慮。type Uを収納したまま音楽を楽しめる ●外形寸法：約 幅120×高さ170×奥行90mm (ケースのみ) ●質量：約175g ●カラー：ブラック ●素材：本革(ショルダーベルト：ポリプロピレン) ●付属品：ショルダーベルト、延長用ベルト

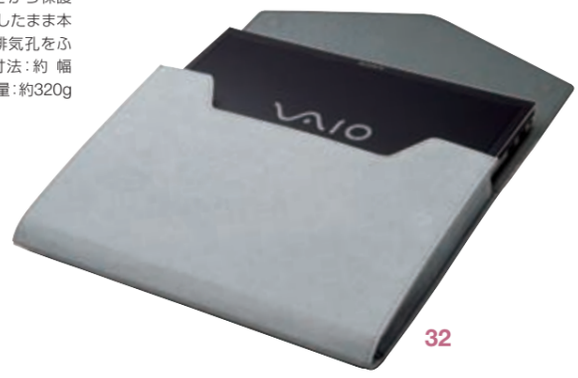


**30**  
キャリングカバー  
VGP-CVT1/T オープン価格 新発売  
対応モデル type T\* \*バッテリーバック(L)装着時のみ対応。別売のドックキングステーション装着時は非対応  
●本体をブックカバーのように包み、傷つきから保護 ●高級感あふれる本革を使用 ●カバーを装着したまま本体の使用や端子の抜き差しが可能 ●吸気や排気孔をふさがない設計で、本体の放熱に配慮 ●外形寸法：約 幅281×高さ423×奥行4mm (開いた状態) ●質量：約270g ●カラー：ダークブラウン ●素材：本革

**31**  
キャリングカバー  
VGP-CVG1/B (ブラック) オープン価格  
VGP-CVG1/T (ビターブラウン) オープン価格  
VGP-CVG1/P (ローズピンク) オープン価格  
対応モデル type G  
●本体をブックカバーのように包み、傷つきから保護 ●高級感あふれる本革を使用 ●カバーを装着したまま本体の使用や端子の抜き差しが可能 ●吸気や排気孔をふさがない設計で、本体の放熱に配慮 ●外形寸法：約 幅280×高さ465×奥行4mm (開いた状態) ●質量：約320g ●素材：本革



**32**  
キャリングケース  
VGP-CKTZ1/H オープン価格 新発売  
対応モデル type T\* \*バッテリーバック(LL)装着時は非対応  
●薄型軽量デザイン。VAIOを収納していないときは、マチ部分を薄く折りたためる ●ソフトな手ざわりのスウェード調の素材を採用 ●音をたてずに開閉できるマグネット式フラップでスマートに出し入れ ●Lバッテリー装着時でも収納可能 ●外形寸法：約 幅290×高さ225×奥行30mm ●質量：約270g ●カラー：グレー ●素材(表地)：ポリエステル



**35**  
キャリングポーチ  
VGP-CP6 オープン価格  
対応モデル type C type S  
●持ち手付き、外側ポケットにACアダプター収納可能 ●外形寸法：約 幅330×高さ310×奥行70mm ●質量：約340g ●カラー：ブラック、グレー ●素材：ポリエステル



**33**  
キャリングポーチ  
VGP-CP8 オープン価格  
対応モデル type C type S  
●ミニポーチ付き ●外形寸法：約 幅360×高さ290×奥行16mm ●質量：約160g ●カラー：ブラック、グレー ●素材：ポリエステル

**34**  
キャリングポーチ  
VGP-CP11 オープン価格 新発売  
対応モデル type T  
●ポーチ開封時の音を当社従来比約1/3に軽減。静かな場所でも周囲を気にせずに使用可能 ●ストラップ付きミニポーチを付属 ●外形寸法：約 幅305×高さ235×奥行22mm ●質量：約110g ●カラー：ブラック ●素材：ポリウレタン



**36**  
PC縦置きスタンド  
VGP-VST1 オープン価格  
対応モデル type F type F TV type N type C type S type G type T  
●ノートPCを立てて収納できる省スペースの縦置きスタンド ●ACアダプターを差した状態で使用可能 ●スタンド中央に置く側面が本体をびたつとはさみ、倒れにくい設計 ●外形寸法：約 幅220×高さ160×奥行90mm ●質量：約550g ●カラー：ホワイト ●素材：ポリカーボネート  
\*ACアダプターのプラグ形状がストレート型で、かつPCの背面にACアダプターを差す機種は、ACアダプターを抜いてご使用ください



**37**  
縦置きスマートケース  
VGP-CKFE1 オープン価格  
対応モデル type F type F TV type N type C  
●VAIOを立ててすっきりしまえる省スペース収納ケース ●ACアダプターやマウスなどを分けて収納できる仕切りやポケット付き ●外形寸法：約 幅405×高さ320×奥行125mm (PC収納部：約 幅370×高さ280×奥行40mm) ●質量：約1.3kg ●カラー：ホワイト ●素材：ポリウレタン



**39**  
キャリングポーチ  
VGP-CP10 オープン価格  
対応モデル type F TV type F type N  
●ミニポーチ付き ●外形寸法：約 幅415×高さ325×奥行16mm ●質量：約200g ●カラー：ブラック、グレー ●素材：ポリエステル

type T | type S | type U | type G | type F | type FTV | type N | type C | type L | type A | type R master | Extension Line | VAIOできること | 関連製品 | 充電・サポート | 主な仕様 | 機能比較

アクセサリ対応表

	type A	type F	type F TV	type N	type C	type S	type G	type T	type U
バッテリーパック(S)*1	VGP-BPS2C	VGP-BPS2C	VGP-BPS2C	VGP-BPS2C*2 VGP-BPS2C/S*3	VGP-BPS2C*2 VGP-BPS2C/S*3	VGP-BPS2C	VGP-BPS7	VGP-BPS11	VGP-BPS6
バッテリーパック(L)/ バッテリーパック(LL)*1	バッテリーパック(L) VGP-BPL2C	バッテリーパック(L) VGP-BPL2C	バッテリーパック(L) VGP-BPL2C	バッテリーパック(L) VGP-BPL2C	バッテリーパック(L) VGP-BPL2C	バッテリーパック(L) VGP-BPL2C	バッテリーパック(L) VGP-BPL7	バッテリーパック(L) VGP-BPL11 バッテリーパック(LL) VGP-BPX11	バッテリーパック(L) VGP-BPL6
バッテリーチャージャー	20 VGP-BC1	20 VGP-BC1	20 VGP-BC1	20 VGP-BC1	20 VGP-BC1	20 VGP-BC1		(L)	
ACアダプター	VGP-AC19V15	VGP-AC19V10	VGP-AC19V10	VGP-AC19V10	VGP-AC19V10	VGP-AC19V10	21 VGP-AC16V11	21 VGP-AC16V11	VGP-AC16V7
スティックACアダプター		23 VGP-AC19V21		23 VGP-AC19V21	23 VGP-AC19V21	23 VGP-AC19V21		22 VGP-AC16V10	
縦置きスマートケース		37 VGP-CKFE1	37 VGP-CKFE1	37 VGP-CKFE1	37 VGP-CKFE1				
キャリングケース/ キャリングカバー					26 キャリングケース VGP-CKC1	27 キャリングケース VGP-CKS21	28 キャリングケース VGP-CKG1 31 キャリングカバー VGP-CVG1	32 キャリングケース VGP-CKTZ1/H 30 キャリングカバー VGP-CVT1/T	29 キャリングケース VGP-CKUX1
キャリングポーチ		33 VGP-CP10	33 VGP-CP10	33 VGP-CP10	33 VGP-CP8 35 VGP-CP6	33 VGP-CP8 35 VGP-CP6		34 VGP-CP11	本体に付属
プライバシーフィルター/ 液晶保護シート					プライバシーフィルター VGP-FL8	プライバシーフィルター VGP-FL8	プライバシーフィルター VGP-FL12	プライバシーフィルター VGP-FL13	液晶保護シート VGP-FLS8
増設メモリー	VGP-MM1GA VGP-MM512M	VGP-MM1GA VGP-MM512M	VGP-MM1GA VGP-MM512M	VGP-MM1GA VGP-MM512M	VGP-MM1GA VGP-MM512M	VGP-MM1GA VGP-MM512M	VGP-MM1GA VGP-MM512M		
ドッキングステーション/ ポートリプリケーター	ドッキングステーション VGP-PRFE1	ドッキングステーション VGP-PRFE1			ドッキングステーション VGP-PRC1	ドッキングステーション VGP-PRSZ1		ドッキングステーション VGP-PRTZ1	ポートリプリケーター VGP-PRUX1*4
外形寸法(mm)	約幅392×高さ47.8×奥行191	約幅392×高さ47.8×奥行191			約幅343×高さ34.6×奥行213	約幅330×高さ34×奥行152		約幅291×高さ41×奥行118	約幅150.2×高さ71.9×奥行114.7
質量	約1.5kg	約1.5kg			約1.6kg	約930g		約930g	約280g
USBコネクター	×4	×4			×3	×3		×3	×3
ネットワーク(LAN)コネクター	×1	×1			×1	×1		×1	×1
外部ディスプレイ出力	アナログRGB(ミニD-sub15ピン)×1 デジタル(DVI-D)×1*5	アナログRGB(ミニD-sub15ピン)×1 デジタル(DVI-D)×1*5			アナログRGB(ミニD-sub15ピン)×1 デジタル(DVI-D)×1*5	アナログRGB(ミニD-sub15ピン)×1 デジタル(DVI-D)×1*5		アナログRGB (ミニD-sub15ピン)×1	アナログRGB (ミニD-sub15ピン)×1
プリンターポート									
音声出力	ヘッドホン出力×1 光デジタル出力×1	ヘッドホン出力×1 光デジタル出力×1							
ビデオ出力	ビデオ出力(ピンジャック)×1 Sビデオ出力(Sビデオ端子)×1	ビデオ出力(ピンジャック)×1 Sビデオ出力(Sビデオ端子)×1							ビデオ出力(ミニジャック)×1*6
FeliCaポート									×1

VGP-PRFE1  
対応ベイユニット

DVD±RW (DVD+R2記録対応)  
ドライブベイユニット  
VGP-DRWBX1

80GB HDD  
ベイユニット  
VGP-HDBX08A

\*1: バッテリー質量は次のとおりです。VGP-BPS2C:約330g、VGP-BPS2C/S:約330g、VGP-BPS7:約180g、VGP-BPS11:約185g、VGP-BPS6:約120g、VGP-BPL2C:約490g、VGP-BPL7:約312g、VGP-BPL11:約320g、VGP-BPX11:約475g、VGP-BPL6:約220g \*2: VGP-BPS2Cのカラーはブラックです \*3: VGP-BPS2C/Sのカラーはシルバーです。type Nおよびtype C (VGN-C71B/W、VGN-C51シリーズ)と色を合わせています \*4: 本体に同等品が付属されています \*5: DVI-D端子はNVIDIA製グラフィックボードを搭載した機種のみで使用可能。type Aで使用する場合、本機のDVI-D端子はHDCP規格に非対応なので、著作権保護されたコンテンツの出力には対応していません \*6: ビデオ出力を行うには、AVケーブル(別売VMC-20FRなど)が別途必要です

type T | type S | type U | type G | type F | type FTV | type N | type C | type L | type A | type R master | Extension Line | VAIOの秘密 | 関連製品 | チューズ・ポータ | 主な仕様 | 機能比較

# VAIOにプラスして、もっと広がるテレビの楽しみ

## 外出先や家じゅうで、リビングのテレビをVAIOで見られる

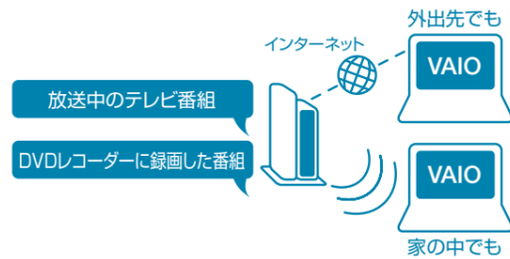
### 外出先で、自宅のテレビをVAIOで見る

「ロケーションフリーベースステーション」は、接続されたテレビやAV機器の映像を、インターネットを介してVAIOに送信。外出先から自宅のテレビやDVDレコーダー、BS・110度CSデジタルハイビジョンチューナーなどを遠隔操作し、映像を楽しめます。

### 家じゅうどこでも、テレビをVAIOで見る

「ロケーションフリーベースステーション」本体にワイヤレスLAN (IEEE 802.11a/b/g) を内蔵。手軽な設定で、電波の届く範囲に映像を送信できます。ワイヤレスLAN内蔵のVAIO\*で受信すれば、家じゅうでテレビを見られます。

\*IEEE 802.11a/b/gのいずれかを内蔵したVAIO



### 地上デジタル放送も送信できる

ベースステーションに地上デジタルチューナー内蔵機器を接続\*すれば、地上デジタル放送の映像送信が可能。2011年に予定されている、アナログテレビ放送終了後も利用できます。\*コンボジット端子での接続となります



LocationFree

ロケーションフリーベースステーション  
LF-PK20 オープン価格

●標準規格: IEEE 802.11a/b/g ●消費電力: 12.4W (スタンバイ時1.74W) ●外形寸法: 約 幅85×高さ197×奥行128mm (スタンド使用時) ●質量: 約510g (スタンド付き) ●ロケーションフリーを外出先で楽しむには、ベースステーション・VAIOともにブロードバンドでインターネットに接続する必要があります  
\*ロケーションフリーについて、使用の際の注意点や詳しい商品情報は [www.sony.co.jp/locationfree](http://www.sony.co.jp/locationfree) をご覧ください ※本製品は、個人として楽しむなどのほかは、著作権上、権利者に無断で使用できません



ロケーションフリープレイヤーPC用  
LFA-PC20 オープン価格

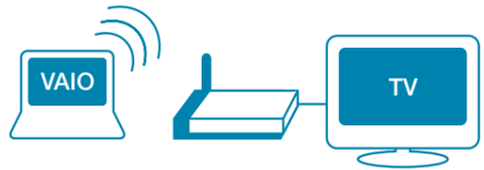
\*type L [15.4型]、type F、type Cをご購入いただいたお客様は、無償でダウンロードできます。詳しくはVAIOホームページをご覧ください \*type Uへのインストールには、別売のDVDドライブ (VGP-DDRW4など) が必要です

「ロケーションフリー設定パック」(有償)  
スタッフが自宅に伺い、ロケーションフリーの設定をサポートします。

## VAIOにためた映像を、リビングのテレビにワイヤレス転送できる

「ルームリンク」を接続したテレビに、VAIOにためた映像や音楽をワイヤレスで転送。VAIOのコンテンツが手軽にリビングで楽しめます。録画したデジタルハイビジョン放送の番組\*も、大画面の迫力で満喫できます。

\*ハイビジョン映像の出力には、有線接続が必要です。type U/type A/type F TVI に関してはデジタル放送コンテンツの配信が行えません



インターネットからダウンロードした映画*1	VAIOに録画したテレビ番組*2
デジタルハイビジョン「ハンディカム」で撮影した映像 (HDV) *2	VAIOにためた写真や音楽

\*1: 著作権保護された映画。Windows Media® DRM ストリーミングコンテンツには対応していません \*2: ハイビジョン映像の出力には、有線接続が必要です。type U/type A/type F TVI に関してはデジタル放送コンテンツの配信が行えません



ネットワークメディアアダプター「ルームリンク」  
VGP-MR200 オープン価格  
●通信機能: 2.4GHzワイヤレスLAN (IEEE 802.11b/g準拠)  
●対応機種: 「VAIO Media Ver.2.0」プリインストールモデル以降。「VAIO Media Ver.4.1」のインストールを行う必要があります (詳しくはVAIOホームページをご覧ください)。「VAIO Media Ver.4.1」以上をご利用の方は、そのまま使用できます ●接続端子: D3出力、Sビデオ出力、オーディオ/ビデオ出力、デジタル音声出力、ネットワーク端子 (100BASE-TX) ●外形寸法: 約 幅215×高さ33.5×奥行145.5mm ●質量: 約800g

## VAIOで録画したテレビ番組を、PSP®で持ちだせる



VAIOの録画番組を、「メモリースティック Duo」に転送\*して、PSP®「プレイステーション・ポータブル」で携帯。好きなときに、好きな場所で再生できます。

\*VAIOに搭載のソフトウェア「VAIO Content Exporter」で転送。録画したデジタル放送の転送はできません



●PSP®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 ©2004 Sony Computer Entertainment Inc. All right reserved. Design and specifications are subject to change without notice. Screen Images Simulated.

## VAIOに関する注意

### 「デジタル放送」に関する注意(「ワンセグ」を除く)

●録画した番組の編集/加工はできません。●録画した番組は、DVDや他のハードディスクにバックアップ可能です。元の保存場所に戻すことで再生できます。●録画した番組を、他の録画機器やメディア、パソコンなどにコピーまたは移動して再生することはできません。メディアへのムーブ(移動)については、各製品ページおよびVAIOホームページをご覧ください。ネットワーク経由で他の機器から再生する場合、「VAIO Media 5.0 (デジタル放送コンテンツのネットワーク配信機能)」のクライアント対象機種VAIOが必要です(ワンセグはネットワーク配信できません)。詳細はVAIOホームページをご覧ください。●緊急警報放送による自動起動には対応していません。●ケーブルテレビについては、伝送方式によってはデジタル放送をご利用になることができません。VAIOは同一周波数/バスルー方式、周波数変換/バスルー方式\*に対応しております。トランスモジュレーション方式には対応していません。ケーブルテレビの伝送方式につきましては、ご利用のケーブルテレビ会社にお問い合わせください。\* StationTV Digital for VAIO Ver. 3.0以降で対応 ●CD-RW/DVD-ROMドライブ搭載モデル、DVD-ROMドライブ搭載モデルの場合、StationTV Digital を使用して作成したDVDの再生に対応していません。

### 「ワンセグ」についての注意

●放送エリア以外では視聴できません。●放送エリア内であっても、地形や構造物などの周囲環境、本体を置く場所や向き、電波の伝播状況などによって受信できませんので、あらかじめご了承ください。また、受信状態がチャンネルによって異なる場合もあります。●再生は録画した機器でのみ可能です。録画した番組はDVDや他のハードディスクにバックアップ可能です。元の保存場所に戻すことで再生できます。●録画した番組の編集/加工はできません。●データ放送のリンク先の中には、インターネットに接続しコンテンツを取得するものがあります。その場合、携帯電話のみで提供されるコンテンツに対しては、放送局側のアクセス制限により表示されないことがあります。詳しくはVAIOホームページ「お客様へのお知らせ」([http://www.vaio.sony.co.jp/Info/2006/Info\\_0331\\_1seg.html](http://www.vaio.sony.co.jp/Info/2006/Info_0331_1seg.html)) をご覧ください。●「VAIO モバイル TV」のデジタル放送音声は、VAIO本体に搭載されたスピーカー、またはオーディオ出力からのみ出力できます。USBやBluetoothで接続するスピーカー、ヘッドホンなどからは出力できません。

### 「SonicStage」をご使用上の注意

●音楽配信(EMD) サービスで購入した音楽ファイルやATRAC3形式で録音した音楽ファイルは、著作権保護技術「OpenMG」で暗号化されて管理されます。それらのファイルは、他のコンピュータに移動/複製して再生することはできません。なお、インターネット経由での認証を利用した一括バックアップ/復元は可能です。●「SonicStage」で作成される音楽CD・MP3 CDは、すべてのCDプレーヤー・MP3対応プレーヤーでの再生を保証するものではありません。

### CD再生/録音・DVD再生についての注意

●本製品では、コンパクトディスク(CD)規格、デジタルコンパクトディスク(DVD)規格、またはDVD+R/+RW規格のいずれかに準拠していない各種ディスクはその動作、品質を保証できません。●DualDisc/DVD規格に準拠した音楽専用面とを組み合わせた新しい両面ディスクです。この音楽専用面はコンパクトディスク(CD)規格に準拠していないため、再生を保証しません。

### DVDビデオ再生についての注意

●本機では地域番号(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。●本機では、ソフトウェアを用いてDVDを再生(デコード)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。

### DVD+R/+RW・DVD-R/-RW・DVD-RAMについての注意

●DVD+R/+RW・DVD-R/-RWディスクにはDVDビデオ形式、DVD-RW・DVD-RAMディスクにはDVDビデオレコーディング規格での記録が可能です。●データ形式での追記は、付属のソフトウェアにより可能です。なお、追記にて記録したデータは、他のDVDドライブでは読み出せない場合があります。●メディアの最高速で書きこめないことがあります。●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。●VAIOで作成したDVDビデオに関する再生互換性に関しては、「Sony DVD 機器メディア対応インフォメーション」(<http://www.sony.jp/products/Consumer/dvdguide/play/index.html>) で案内します。ただし、これは再生互換性を保証するものではありません。●「VAIO リカバリツール」は、DVD-R DLへの記録に対応していません。

### ブルーレイディスクについての注意

●BD-RE 1.0 (Blu-ray Disc Rewritable Format ver.1.0)に対応したディスク(カートリッジ付きディスク)への記録、およびこのディスクの再生はできません。●VAIOで作成したブルーレイディスクをBD-RE 1.0専用プレーヤーで再生することはできません。●接続するディスプレイが、 HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) 規格に対応していない場合は著作権保護されたブルーレイディスクをデジタル出力できません。●VAIOではソフトウェアを用いてブルーレイディスクを再生(デコード)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。●ブルーレイディスクでは著作権保護されたコンテンツを録画・編集・再生するために著作権保護技術AACSSを採用しています。ブルーレイディスクを継続的にお使いいただくためには、定期的にAACSSキーを更新する必要があります。AACSSキーは録画・編集・再生ソフトウェアが表示するメッセージに従い、インターネットに接続することで更新することができます。更新しない場合には、著作権保護されたコンテンツの録画・編集・再生ができなくなる可能性があります。なお、著作権保護されていないコンテンツの録画・編集・再生には支障はありません。本機にインストールされて提供されたブルーレイディスク録画・再生ソフトウェアは製品出荷開始後5年間はAACSSキーの更新を行うことができます。それ以降の対応につきましてはVAIOホームページでご案内します。●映画などのBD-ROMコンテンツでは、地域(リージョンコード)の設定が必要です。選択した地域と異なる設定のディスクは再生できません。●再生するブルーレイディスクによっては、アナログ出力(D-sub、D端子など)の解像度が制限される場合や、出力が制限される場合があります。●type Aにて、ブルーレイディスクの再生などコンピュータのCPUに高い負荷のかかる動作を実行する場合は、必ずACアダプターについてください。本機の省電力機能により、正常に再生できない場合があります。

## ブルーレイディスクのフォーマットについて

	ブルーレイディスクレコーダー [BDZ-S771]	ブルーレイディスクドライブ搭載VAIO*	
ディスクの種類	BD-RE Ver.1.0	BD-R Ver.1.1 BD-RE Ver.2.1	BD-ROM
ファイルフォーマット	BD-FS	UDF2.5/UDF2.6	
コピープロテクション	BD-CPS	AACSS	
ディスク形状	カートリッジタイプ	ベアディスク(カートリッジなし)	

\*対応モデルは各製品ページ、もしくは機能比較表ページをご覧ください

●BD-RE Ver.1.0について  
●BD-RE Ver.1.0に対応したディスク(カートリッジ付きディスク)への記録、およびこのディスクの再生はできません。●VAIOで作成したブルーレイディスクをBD-RE Ver.1.0専用プレーヤーで再生することはできません。●Blu-ray Disc Rewritable Format Ver.1.0  
●ブルーレイディスクの再生について  
●接続するディスプレイが、 HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) 規格に対応していない場合は著作権保護されたブルーレイディスクをデジタル出力できません。●VAIO ではソフトウェアを用いてブルーレイディスクを再生(デコード)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。●著作権保護されたブルーレイディスクを再生するには、インターネット接続環境が必要となる場合があります。●映画などのBD-ROMコンテンツでは、地域(リージョンコード)の設定が必要です。選択した地域と異なる設定のディスクは再生できません。

### デジタルビデオ編集についての注意

●著作権保護のための番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。●「VAIO Content Importer」[Click to DVD]および「DVgate Plus」は、現在、ソニーが2007年9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機器及びハイビジョンハンディカム(HDV/AVCHD)でのみ接続動作を確認しています(ソニー最モデルおよびDCR-VX1000・VX700を除く)。また、「DVgate Plus」はプロフェッショナル業務用機器(HVR-A1J、HVR-Z1J、HVR-V1J、HVR-M15J、HVR-M25J、HVR-M10J、DSR-PD170、DSR-PD150)で接続動作の確認を行っています。●「VAIO Content Importer」[Click to DVD] [DVgate Plus]のDVDビデオの取りこみ機能は、ソニー製の機器やソフトウェアで作成したDVDからの読みこみにおいて動作確認を行っています。ただし、一部のDVDでは正しい動作しない場合があります。●動作状況によってはフレーム落ち/フレーム重複などが、わずかに生じる場合があります。●CD-RW/DVD-ROMドライブ、DVD-ROMドライブはAVCHDディスクの再生に対応していません。その他注意事項に関しては、VAIOホームページ(<http://www.vaio.sony.co.jp/HDV/>)をご覧ください。

### 「VAIO Media」についての注意

●インターネットなど、家庭内のネットワークに接続した状態で他の機器からのアクセスを認める設定をした場合、ご使用の接続の構成によっては、お客様が望んでいない第三者による不正アクセスにより、データ改変などの損害を被る可能性がありますので、次のいずれかを行ういただく必要があります。●ルーターを使用し適切な設定を行って接続する。●事前にアクセスを許可する機器の登録をする。●他人の著作物を許可なく特定多数または不特定多数が利用できる家庭内ネットワークに送信すること、または他人の著作物を許可なく特定多数または不特定多数からアクセスできる状態にすることは、著作権法上禁止されていますのでご注意ください。●外からアクセスする機能は、UPnP対応ルーターを利用したADSLなどのブロードバンド環境での利用を推奨します。なお接続機器や通信方式など、通信者双方が使用しているネットワーク環境によっては、画質や音質が低下したり通信が行えない場合があります。

### マウスについての注意

●光学式マウス: 光学式センサーの特性上、透明な素材や光を反射する素材(ガラス・鏡など)の上では正しく動作しない場合があります。その場合は、このような素材の上を避けるか、市販の光学式マウス対応マウスパッドなどをご使用ください。レーザーマウス: レーザーセンサーの特性上、透明な素材や光を反射する素材(ガラス・鏡など)の上では正しく動作しない場合があります。実際のレーザーは不可視光線です。

### 各種サービスについての注意

●各種サービスは、都合によりソニーおよび提供者の判断にてご提供を中止・中断する場合があります。その場合、対象ソフトウェアまたは対象ソフトウェアの一部機能がご利用いただけなくなる場合がありますので、あらかじめご了承ください。

### メモリーカードについての注意

●本機器では、2007年1月時点で一般の販売店で購入できる8GBまでのソニー製の「メモリースティック」でのみ動作確認を行っています。ただし、すべての「メモリースティック」での動作を保証するものではありません。メモリーカードアダプターを重ねてご使用になる場合、動作の保証はできません。

### ハードディスク上のデータ消去についての注意

●ご使用になっていたバイオの廃棄などを行なう際には、ハードディスクに記録された全データを消去することを強くおすすめします。詳細は、「VAIOホームページサポート」内のご案内(<http://vcl.vaio.sony.co.jp/notices/hddformat.html>) をご参照ください。

### 「データロスト」についての注意

●本製品の誤操作や不具合など、何らかの原因でデータ消去破損した場合、いかなる場合においても記録内容の補修または復旧については致し兼ねますのでご了承ください。

## 対応するブルーレイディスク

<p>BD-Rディスク(追記)</p> <p><b>BNR50A・BNR25A</b> オープン価格 ※写真はBNR50A</p>	<p>BD-REディスク(繰り返し記録)</p> <p><b>BNE25A</b> オープン価格</p>
---	--

●Adobe、Adobeロゴ、Adobe Premiere、Adobe Photoshop Elements、Adobe Readerは、Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)の登録商標です。●Microsoft、Windows、Windows Vista、Windows Media、Outlook、PowerPoint、Officeロゴは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標です。●Intel、インテル、Intel Inside ロゴ、インテル Centrino ロゴ、インテル Viviv、インテル Viviv ロゴ、Core、Pentium、Celeron、Intel SpeedStepはアメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporation またはその子会社の商標または登録商標です。●「Direct Stream Digital」、DSD and their logos are trademarks of Sony Corporation ●「できる」は株式会社インテリジェンスの登録商標です。●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。●「STAMINA」及び「スタミナ」は、ソニー株式会社の登録商標です。●「FeiCa」は、ソニーの登録商標です。●「aLiO」は、株式会社ソニー・ファイナンスインターナショナルが開発したネット決済用のクレジットサービスで、同社の登録商標です。●「iモード」「アプリ」「アイアプリ」「おサイフケータイ」は、NTT-Comの商標または登録商標です。●「Suica」「モバイルSuica」はJR東日本の登録商標です。●「iOCCA」はJR西日本の登録商標です。●「PiTaPa」は株式会社スルッとKANSAIの登録商標です。●「かざしてバン」および「かざしてバン」はフェリカネットワークスの商標です。●「Edy」はビットフロント株式会社が管理するフェリカ型電子マネーサービスのブランドです。●MagicGate Memory Stick、マジックゲートメモリースティック、Memory Stick、メモリースティック、MagicGate、マジックゲート、OpenMG、Memory Stick Duo、メモリースティックデュオはソニー株式会社の商標です。●CompactFlash™ およびコンパクトフラッシュ™ は、米国SanDisk社の商標です。●「xD-Picture Card™」および「xD-Picture Card™」は富士フイルム株式会社の商標です。●ExpressCard™ ワードマークとロゴは、Personal Computer Memory Card Inter-national Association (PCMCIA)の所有であり、ソニーはライセンスされています。他のトレードマークおよびトレード名については、個々の所有者に帰属するものとします。●iLINK は、IEEE 1394-1995とIEEE 1394a-2000を示す呼称です。iLINKとiLINKロゴはソニー株式会社の登録商標です。●「テレビ王国」はネットエンタテインメント株式会社の登録商標です。●「AIBOS」、AIBOS、AIBOSは、株式会社アイボースの登録商標です。●「弘兼憲史」(講演家)「脳力トレーナー」はセガサミーの登録商標です。●PSP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。●HDMI、HDMIロゴ、およびHigh-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing LLCの商標または登録商標です。●iTunesは、Apple Computer, Inc.の登録商標です。●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、TM、®マークは明記していません。

# 一人ひとりにぴったりのサポートがみつかる。 VAIOサービス・サポート



**Case 1**  
初心者だけ  
使いこなせるかな

## 専任オペレーターがいていないに対応 「初心者ダイヤル」

専任のオペレーターが設定方法から使い方まで、親身になっていないにおたえします。



対象モデル(2008年9月末まで有効): type L、type C、type F (VGN-FEシリーズ)

わかりやすい言葉に言い換えて説明しています

- 例) ◎インストール → 新しいソフトを加える
- ◎カーソル → 点滅している縦棒

VAIOの電話サポートは年中無休、平日は21時まで受付\*

\*土日祝日は17時まで受付

## 画面を共有しスムーズに解決 「VAIOリモートサービス」

オペレーターが、お客様のVAIOの画面をインターネットを通して共有、確認。お客様のVAIO画面上で、複雑な操作などを赤ペンでマーキングしながら解説。トラブル解決とともに、しっかり操作方法を学べます。



※カスタマー登録、インターネット接続環境が必要です。  
VAIOリモートサービスを利用するには、VAIOコールバック予約サービスからの予約が必要です

## 迷ったらすぐアクセス「VAIOナビ」

目的にあった項目を選んでいくだけで、ぴったりのソフトへたどりつきます。使い方やトラブル解決法もあわせてご案内します。



目的を選ぶ → 詳しい項目を選ぶ → ソフトウェアを紹介

VAIOなら

初心者向けの  
サービスが充実



**Case 2**  
ハイビジョン編集を  
基礎からじっくり教わりたい

## VAIOの活用法をマスター 「各種セミナー・個人レッスン」(有償)

少人数制の各種講座や自宅での個人レッスンでVAIOの活用法をマスターできます。

### ハイビジョン編集セミナー・個人レッスン

ハイビジョンの撮影や編集を学べるセミナー・個人レッスン。初心者向けのものから本格的なものまで、ステップに応じて選択できます。

### ブルーレイに残すハイビジョン体験セミナー

ハイビジョン映像の取りこみから編集、さらにはブルーレイディスクへの書きだしまでをわかりやすく解説します。



※レッスン内容は一例です。  
この他にもさまざまなメニューを用意しています

## VAIOオリジナルソフトの使い方をサポート 「アプリケーション専門オペレーター」

動画編集や静止画活用、音楽管理などのVAIO搭載のソニー製ソフトに精通した専門のオペレーターが電話で対応します。

## ハイビジョンに関する情報満載 「VAIOでハイビジョン」

ハイビジョン映像編集の詳細情報や活用例、またはデジタル放送の録画について、VAIO ホームページ上で最新情報を案内します。

>>www.vaio.sony.co.jp/HD

VAIOなら

スキルに合わせた  
使い方を  
マスターできる



**Case 3**  
トラブルや  
ウイルスが心配

## 無料修理期間を3年間に延長 「VAIO延長保証サービス」(有償)

VAIOが故障したときに、3年間の無料修理を提供します。  
※カスタマー登録が必要です。詳細、申し込みはホームページをご覧ください



- 修理回数無制限\*1
- 故障に関する自己負担金ゼロ\*2
- お引取りお届けの無料サービス
- 修理保証金がずっと100%\*2
- 書類の手続き不要
- お申し込み期間が長い

\*1: 代替品提供の場合を除きます  
\*2: 代替品提供および破損事故等は自己負担金額が生じます

## 最新情報を自動でお知らせ「VAIO Update」

VAIOにプリインストールされたソフトの簡単アップデートや、セキュリティ情報など最新情報を自動でお知らせします。



※インターネット接続環境が必要です

## ウイルスなどからVAIOを守る 「Norton Internet Security」(90日間無料)

ウイルス・スパイウェア対策、ファイアウォール機能、フィッシング詐欺対策など総合的にVAIOを守るためのセキュリティ対策ソフトウェア「Norton Internet Security」をプリインストールしています。

VAIOなら

トラブルや  
ウイルスを  
未然に防ぐ



**Case 4**  
新OS「Windows Vista™」  
もしっかり使いこなしたい

## 新しいOSの使い方をわかりやすくご紹介 「ここが知りたいWindows Vista™コーナー」

サポートホームページでは、新しいOSであるWindows Vista™に関するQ&Aや使い方などを紹介する専用ページをご用意。イラストなどを用いて初心者の方にもわかりやすく説明しています。



## Windows Vista™について学びたい 「Windows Vista™セミナー」(有償)

Windows Vista™の使い方などをわかりやすくレッスン。自宅でじっくり学びたい方には、個人レッスンをご用意しています。従来のOSとの違いや特徴、使い方を知りたいという方や新しいOSを使うのは不安という方に、おススメです。

## Windows Vista™の基本操作を図解入りで やさしく解説「Windows Vista for VAIO」

「バイオ電子マニュアル」の中に、「できるWindows Vista for VAIO」をプリインストール。書籍と同じように読み進めていくことで、Windows Vista™の基礎知識やPCの基本的な操作方法などをマスターできます。



VAIOなら

Windows Vista™  
もしっかり  
サポート



# 豊富なメニューから自分に合うサービス・サポートをセレクト

VAIOサービス・サポート一覧		
名称	内容	価格(税込み)
このほかにも、多数のメニューを用意しています。詳しくは >> <a href="http://www.vaio.sony.co.jp/MyVAIO">www.vaio.sony.co.jp/MyVAIO</a>		
<b>購入検討</b>		
購入時に迷ったら (www.vaio.sony.co.jp)		
VAIOカタログセンター (購入相談窓口)	VAIOのカタログや購入に関する相談を承ります (☎03-5454-0700 受付時間:月~金10:00~20:00)	無料*
VAIOホームページ	製品情報を中心にVAIOの最新情報を提供	無料
*通話料はお客様の負担となります		
<b>購入直後</b>		
VAIOをセットアップ		
VAIO延長保証サービス*1	メーカー保証を3年間に延長する(ベーシック)と、落下などの事故にも対応する(ワイド)を用意	11,550円(ベーシック)*/16,800円(ワイド)*
VAIO Overseas Service*1	海外の対象地域で故障した場合、1年間無料で対象地域で現地修理をします	5,250円(一部機種を除くノート型のみ)
Norton Internet Security	VAIOを守るための総合セキュリティ対策ソフトウェアをプリインストール	90日間無料
VAIOインターネットセキュリティ	最新のウイルス対策ソフトをご利用いただける月額継続型のサービス	月額367円~514円
VAIO設置設定サービス	スタッフが自宅に訪問し、VAIOの設定作業などをサポートします	詳細は別掲(P57)
*1:インターネット環境ならびにVAIOカスタマー登録が必要です *2:2007年4月以降に発売開始したモデル		
<b>サポートセンターに相談(365日年中無休)</b>		
VAIOカスタマーリンク電話窓口	VAIOの使い方などの技術的な質問におこたえします	無料*
VAIOリモートサービス*2*3	オペレーターがお客様の画面をインターネット経由で確認しながら、わかりやすく説明	無料
テクニカルWebサポート(メールサポート)*2	技術的な質問をホームページ上から入力すると、メールで回答を受け取れます	無料
VAIOコールバック予約サービス*2	ホームページから電話サポートの予約ができます。24時間365日予約受付	無料
*1:通話料はお客様の負担となります *2:インターネット環境ならびにVAIOカスタマー登録が必要です *3:利用には事前に「コールバック予約サービス」からの申し込みが必要です		
<b>サポートホームページなどで解決(http://vcl.vaio.sony.co.jp/)</b>		
サポートホームページ	VAIOに関する疑問や質問を解決するための最新サービス・サポート情報を提供	無料
製品別サポート情報ページ	お持ちのVAIOの専用ページを用意。機種に関連した最新情報を提供しています	無料
初心者/アプリケーション/ネットワークコーナー	各専門オペレーターに寄せられた質問をもとに、Q&Aや活用術などをわかりやすく紹介	無料
Windows Vista™ コーナー	Windows Vista™に関する基本操作や設定方法、Q&Aや活用方法をわかりやすく紹介	無料
VAIOカスタマーリンクモバイル	携帯電話用サポートサイト。携帯でウイルス情報を調べたり、修理状況を確認できます	無料
VAIO Hot Street*	VAIOユーザー同士でVAIOに関する質問や回答をやりとりできる情報交換サイト	無料
VAIO電子マニュアル	VAIOの使い方やトラブル解決方法を検索できる電子マニュアルをプリインストール	無料
VAIO Update	VAIOオリジナルソフトの更新や、セキュリティ情報など最新情報を自動的にお知らせ	無料
*投稿・質問・回答するには、VAIOカスタマー登録が必要です		
<b>修理にだす</b>		
引き取り修理サービス*1	電話でVAIOの修理を依頼すれば、翌日以降に指定場所へ引き取りに伺います	集配および梱包料無料
概算修理料金の案内	主な症状と故障箇所別の概算修理料金を確認できます	無料
訪問修理サービス*2	お客様の自宅に伺い、修理を行うサポートサービスです	修理代+6,300円
*1:VAIOカスタマーリンクへ修理依頼された方に限ります *2:一部機種を除くデスクトップ型VAIOのみ対象		
<b>VAIOの楽しみ方をひろげる</b>		
My VAIO	さまざまなサービスとサポートメニューへのポータルページです	無料
VAIOナビ	やりたいことを選んでいくだけで、ぴったりのソフトウェアと、使い方を調べられます	無料
VAIOでハイビジョン	ハイビジョン編集など、ハイビジョンに関する情報をVAIOホームページでご紹介	無料
セミナー/訪問個人レッスン*1	VAIOの基本操作や映像・音楽の楽しみ方をきめ細かく学べる各種メニューを用意	2,100円/~11,550円(1時間)
VAIOソフトウェアセレクション*2	VAIO登録カスタマーに優待価格などで提供するソフトウェアのダウンロード販売サイト	ソフトウェアにより異なります
*1:セミナーの問い合わせ先 >> ☎0570-075-111 (10:00~18:00)、訪問個人レッスンの問い合わせ先 >> ☎0570-073-111 (10:00~18:00) メニューは一例です *2:VAIOカスタマー登録が必要です		
<b>より長く使うために、使い終わったときに</b>		
部品の販売について	一部の部品や、付属品をソニーサービスステーションやホームページ*1で購入できます	部品代*
VAIOカスタマイズサービス*1	ハードディスクドライブの交換や、メモリー増設を行うソニー純正のサービス	機種ごとに異なります
VAIOデータレスキューツール	Windowsが起動しなくなった際に、内蔵ハードディスクからデータを救出します	無料
VAIOデータ消去ツール	廃棄や譲渡の際に、内蔵ハードディスク上のすべてのデータを完全に消去	無料
PCリサイクル	家庭から引き取り要請のあった使用済ソニー製PCの回収・再資源化を行います	無料*3
VAIOハードウェア診断ツール	VAIOの主要部品に異常があるかを診断するツールです	無料
*1:対象モデルのみ *2:ホームページでの購入は、送料・代引き手数料がかかります *3:PCリサイクルマークが付いている場合		

## 専門スタッフが訪問「VAIO設置設定サービス」

スタッフが自宅に訪問し、VAIOの設定作業などをサポート。また、女性のための「女性専用サポート」\*も用意しています。

\*「女性専用サポート」は、女性のお客様のみ利用できます  
\*申し込み・問い合わせ >> デジホームサポートデスク ☎0570-073-111 (受付時間 10:00~18:00)



- 〈メニュー例〉
- VAIOはじめてバック[スタンダード].....9,975円\* (VAIOの設置・設定やプリンターの接続・設定、基本操作の説明)
  - データお引越しパック(1GB~).....19,950円\*~ (お持ちのPCから新しいVAIOへ、オリジナルデータを移行)
  - データお引越し(1GB~)&データ消去パック.....22,000円\*~ (新しいVAIOへのデータ移行と古いPCのデータ消去 ※オプションメニューとして「Windows Vista™の使い方レッスン」もご用意しています)
  - ロケーションフリー設定パック.....13,650円\*~ (ロケーションフリーの設置・設定を行います)
- \*訪問料、税込み

## VAIOに関するさまざまな相談を受付「VAIOカスタマーリンク電話窓口」

VAIOに関する使い方などの技術的な相談窓口です。VAIO本体はもちろん、ソフトウェアの使い方、インターネットやメールの設定に関する質問など、それぞれの分野に精通したオペレーターがお応えします。

電話サポート  
365日年中無休  
(平日夜9時まで受付)



高品質なサポート体制が高く評価されています  
**2年連続受賞**  
「コンタクトセンターアワード」  
~初心者ダイヤル(2005年受賞)/専門オペレーター(2006年受賞)~



## 困ったら

サポートホームページ	VAIOに関する疑問や質問を解決するための最新サービス・サポート情報を提供	無料
製品別サポート情報ページ	お持ちのVAIOの専用ページを用意。機種に関連した最新情報を提供しています	無料
初心者/アプリケーション/ネットワークコーナー	各専門オペレーターに寄せられた質問をもとに、Q&Aや活用術などをわかりやすく紹介	無料
Windows Vista™ コーナー	Windows Vista™に関する基本操作や設定方法、Q&Aや活用方法をわかりやすく紹介	無料
VAIOカスタマーリンクモバイル	携帯電話用サポートサイト。携帯でウイルス情報を調べたり、修理状況を確認できます	無料
VAIO Hot Street*	VAIOユーザー同士でVAIOに関する質問や回答をやりとりできる情報交換サイト	無料
VAIO電子マニュアル	VAIOの使い方やトラブル解決方法を検索できる電子マニュアルをプリインストール	無料
VAIO Update	VAIOオリジナルソフトの更新や、セキュリティ情報など最新情報を自動的にお知らせ	無料

\*投稿・質問・回答するには、VAIOカスタマー登録が必要です

## スピーディーに対応「引き取り修理サービス」

修理品の引き取りからお届けまでが、スムーズな修理サービス。さらにサポートホームページや携帯サイトから、修理の進捗状況や関連情報を随時確認できます。



- 〈サービス内容〉
- 集配、梱包、お届け無料:ソニー指定業者が伺い、引き取り、梱包、お届けは無料です
  - スピード修理:PC引き取りから、最短3日間でお届けが可能\*1
  - PCがなくても、携帯で状況を確認できる:PCなしでも携帯から、修理進捗状況や見積りなどの確認、返送先の変更ができます。また、修理完了後出荷前に、出荷日を携帯メールへ連絡\*\*します



\*1:VAIOカスタマーリンクで受け、見積もりが必要な場合、部品を除く  
\*2:事前に登録が必要です \*\*いずれも引き取り修理のみ対応

## 更に楽しむ

## VAIOオーナーのためのポータルサイト「My VAIO」

「My VAIO」は、インターネットの入り口として便利に使えるホームページ。検索やニュース、天気、ショッピングなどの情報や、VAIOを快適に使うための情報などを満載。VAIOに関連するサービスやサポートの最新情報も、わかりやすく案内しています。  
>> [www.vaio.sony.co.jp/MyVAIO](http://www.vaio.sony.co.jp/MyVAIO)

サービス・サポートをおとくに「My VAIO Pass」  
VAIOカスタマー登録をすれば、VAIOの優待プログラム「My VAIO Pass」が利用できます。サービス・サポートを購入のたびにソニーポイントがたまるほか、各種優待販売や期間限定のキャンペーン情報などを幅広く提供します。

## VAIOデータレスキューツール

Windowsが起動しなくなった場合でも、内蔵ハードディスク上のファイルやAVコンテンツなどのデータをDVDなどにバックアップできます。

※ハードディスク上のすべてのデータのバックアップを保証するものではありません

## VAIOデータ消去ツール

ハードディスクから個人情報などが復元されないよう消去できます。VAIOを破棄、譲渡される際の、個人情報等が流出するリスクを抑えます。

※「ゴミ箱を空にする」や「リカバリ」では、データは完全には消去されません  
※米国国防総省方式(US DoD 5220.22-M)など5つの方式に対応しています









■ 機能比較 (デスクトップタイプ)

	type L [19型] >>P26				type L [15.4型]		type L [15.4型] >>P24	type R master >>P30	type X Living >>P37	TV Side PC >>P34		
	VGC-LA83DB	VGC-LA73DB	VGC-LA73B	VGC-LA53B	VGC-LB63B/L・W・P	VGC-LB53B	VGC-LB53HB	VGC-RM52DL9・RM52D	VGX-XL1D	VGX-TP1DT	VGX-TP1	
OS	Windows Vista™ Home Premium 正規版						Windows Vista™ Home Premium 正規版		Windows Vista™ Home Premium 正規版		Windows Vista™ Home Premium 正規版	
CPU	Core™ 2 Duo T7400 (2.16 GHz)		Core™ 2 Duo T5500 (1.66 GHz)		Celeron® M 440 (1.86 GHz)	Celeron® M 440 (1.86 GHz)	Celeron® M 440 (1.86 GHz)	Core™ 2 Duo E6320 (1.86 GHz)	Core™ 2 Duo E6400 (2.13 GHz)		Core™ 2 Duo T5500 (1.66 GHz)	
ディスプレイ	19型ワイドWSXGA+ (1680×1050) クリアブラック液晶(ピュアカラー)						15.4型ワイドWXGA (1280×800) クリアブラックLED液晶		15.4型ワイドWXGA (1280×800) クリアブラックLED液晶		19型ワイドWXGA+(1440×900) クリアブラック液晶(ピュアカラー) ディスプレイなしから選択可能	
メモリー(標準/最大)	1GB/2GB						1GB/2GB		512MB/2GB		2GB/3GB	
ハードディスクドライブ	約320GB		約250GB		約100GB		約100GB		約500GB		約500GB	
グラフィックアクセラレーター/ビデオメモリー	NVIDIA® GeForce® Go 7600 GPU/最大511MB		インテル® GMA950/最大224MB		インテル® GMA950/最大224MB		インテル® GMA950/最大64MB		NVIDIA® GeForce® 7600 GS GPU/最大527MB		NVIDIA® GeForce® 7600 GTL GPU/最大511MB	
対応メモリーカード* 1</td <td colspan="6">メモリースティック/メモリースティック Duo/SD・SDHCメモリーカード/MMC</td> <td colspan="2">メモリースティック/メモリースティック Duo/SD・SDHCメモリーカード/MMC</td> <td colspan="2">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™/スマートメディア/xD-PictureCard™/SDメモリーカード/MMC</td> <td colspan="2">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™/スマートメディア/xD-PictureCard™/SDメモリーカード/MMC</td>	メモリースティック/メモリースティック Duo/SD・SDHC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/SD・SDHC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™/スマートメディア/xD-PictureCard™/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™/スマートメディア/xD-PictureCard™/SDメモリーカード/MMC	
ワイヤレス通信	ワイヤレスLAN (IEEE 802.11b/g)						ワイヤレスLAN (IEEE 802.11b/g)		ワイヤレスLAN (IEEE 802.11b/g)		Bluetooth®機能	
BD/DVD/CDドライブ	BD-R/RE (2層対応) DVD±R (2層対応*)/RW DVD-RAM CD-R/RW		DVD±R (2層対応*)/RW DVD-RAM CD-R/RW		DVD±R (2層対応*)/RW DVD-RAM CD-R/RW		DVD±R (2層対応*)/RW DVD-RAM CD-R/RW		DVD±R (2層対応*)/RW DVD-RAM CD-R/RW		BD-R/RE (2層対応) DVD±R (2層対応*)/RW DVD-RAM CD-R/RW	
バッテリー駆動時間	-						約1.5時間		約1.5時間		-	
テレビ機能	デジタル放送/便利な機能 TVポーズ、電子番組表(EPG)予約、スポーツ延長対応		-		-		-		デジタル放送/便利な機能 TVポーズ、電子番組表(EPG)予約、スポーツ延長対応		デジタル放送/便利な機能 TVポーズ、電子番組表(EPG)予約、スポーツ延長対応	
	アナログ放送 2011年7月7日開始 詳しくは裏表紙へ		-		-		-		地上アナログ ダブル録画		地上アナログ ダブル録画	
音楽	高音質機能 Sound Reality II						-		-		-	
映像編集	ハイビジョン編集*4 高度な編集 (Adobe® Premiere® Elements®搭載)						-		-		高度な編集 (Adobe® Premiere® Elements®搭載)	
実用ソフト	ワープロ・表計算 Microsoft® Office Personal 2007						Microsoft® Office Personal 2007		Microsoft® Office Personal 2007		-	
	主な搭載ソフトウェア Adobe® Photoshop® Elements®、暮らし役立ちパック(はがき作成・家計簿・医学辞典・翻訳ソフト)				暮らし役立ちパック(はがき作成・家計簿・医学辞典・翻訳ソフト)		暮らし役立ちパック(はがき作成・家計簿・医学辞典・翻訳ソフト)		Adobe® Photoshop® Elements®		暮らし役立ちパック(はがき作成・家計簿・医学辞典・翻訳ソフト)	
サポート	初心者ダイヤル 電話サポート		電話サポート		初心者ダイヤル 電話サポート		初心者ダイヤル 電話サポート		電話サポート		電話サポート	
その他特長	テレビ電話対応		FeliCaサポート		テレビ電話対応		FeliCaサポート		FeliCaサポート		FeliCaサポート	

\*1: 機器により使用できるメモリースティックの容量に制限があります。使用する機器の取扱説明書、あるいはソニードライブの「メモリースティック対応表www.sony.co.jp/mstaiou」をご確認ください。 \*2: DVD+R DL (Double Layer)の書きこみは、DVD+R Double layer 2.4xに対応したDVD+Rディスクのみ可能です。DVD-R DL (Dual Layer)の書きこみは「Dual Layer DVD-R」に対応したDVD-Rディスクのみ可能です。 \*3: 同梱のデジタルチューナーVGF-DT11によって可能となります。 \*4: デジタルハイビジョン「ハンディカム」から取りこんだハイビジョン映像の編集ができます。

type T | type S | type U | type G | type F | type FTV | type N | type C | type L | type A | type R master | Extension Line | VAIO7.5 | 関連製品 | サービス | 主なソフトウェア | 主な仕様 | 機能比較

■ 機能比較 (ノートタイプ)

	type A >>P28		type F TV >>P18		type F	
	VGN-AR72DB	VGN-AR52DB	VGN-FT73DB	VGN-FT53DB	VGN-FE53B/W	VGN-FE53HB/W
OS	Windows Vista™ Home Premium 正規版		Windows Vista™ Home Premium 正規版		Windows Vista™ Home Premium 正規版	Windows Vista™ Home Basic 正規版
CPU	Core™ 2 Duo T7200 (2 GHz)	Core™ 2 Duo T5500 (1.66 GHz)	Core™ 2 Duo T7200 (2 GHz)	Core™ 2 Duo T5500 (1.66 GHz)	Core™ 2 Duo T5500 (1.66 GHz)	
ディスプレイ	17型ワイド WUXGA (1920×1200) クリアブラック液晶(ピュアカラー)	17型ワイド WXGA+ (1440×900) クリアブラック液晶(ピュアカラー)	15.4型ワイド WXGA (1280×800) クリアブラック液晶(ピュアカラー)		15.4型ワイド WXGA (1280×800) クリアブラック液晶(ピュアカラー)	
メモリー (標準/最大)	1GB/2GB		1GB/2GB		1GB/2GB	512MB/2GB
ハードディスクドライブ	約200GB		約200GB	約160GB	約100GB	
グラフィックアクセラレーター/ビデオメモリー	NVIDIA® GeForce® Go 7600 GT GPU/ 最大511MB	NVIDIA® GeForce® Go 7600 GPU/ 最大383MB	インテル® GMA950/ 最大224MB		インテル® GMA950/ 最大224MB	インテル® GMA950/ 最大64MB
対応メモリーカード*1	メモリースティック/メモリースティック Duo/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/SDメモリーカード/MMC		■メモリースティック Duo 専用 ■付属メモリーカードアダプターで対応 (メモリースティック/SDメモリーカード/xD-ピクチャーカード™/MMC)	
ワイヤレス通信	ワイヤレスLAN (IEEE 802.11a/b/g) Bluetooth®機能		ワイヤレスLAN (IEEE 802.11a/b/g) Bluetooth®機能		ワイヤレスLAN (IEEE 802.11a/b/g) Bluetooth®機能	
BD/DVD/CDドライブ	BD-R/RE (2層対応) DVD±R (2層対応*)/RW DVD-RAM DVD-RAM CD-R/RW	DVD±R (2層対応*)/RW DVD-RAM CD-R/RW	DVD±R (2層対応*)/RW DVD-RAM CD-R/RW		DVD±R (2層対応*)/RW DVD-RAM CD-R/RW	
バッテリー駆動時間/別売バッテリー(L)装着時	約1.5時間/約2時間		約2時間/約4時間	約2.5時間/約4.5時間	約3.5時間/約6時間	
質量 (付属バッテリーパック装着時)	約3.8kg		約2.9kg		約2.8kg	
セキュリティー機能	-		-		-	
テレビ機能	デジタル放送/便利な機能 TVポーズ、電子番組表(EPG)予約、スポーツ延長対応		デジタル放送/便利な機能 TVポーズ、電子番組表(EPG)予約、スポーツ延長対応		-	
音楽	高音質機能 リッチサウンドスピーカー搭載		高音質機能 リッチサウンドスピーカー搭載		高音質機能 リッチサウンドスピーカー搭載	
映像編集	ハイビジョン編集*3 (Adobe® Premiere® Elements®搭載)		カット編集 (VAIO Content Exporter)		カット編集 (VAIO Content Exporter)	
実用ソフト	ワープロ・表計算ソフト 主な搭載ソフトウェア	Microsoft® Office Personal 2007 Adobe® Photoshop® Elements®	Microsoft® Office Personal 2007 暮らし役立ちパック (はがき作成・家計簿・医学辞典・翻訳ソフト)		Microsoft® Office Personal 2007	Microsoft® Office Personal 2007 暮らし役立ちパック (はがき作成・家計簿・医学辞典・翻訳ソフト)
サポート	電話サポート 365日年中 24時間受付可能		電話サポート 365日年中 24時間受付可能		初心者ダイヤル 365日年中 24時間受付可能	電話サポート 365日年中 24時間受付可能
その他特長	テレビ電話対応	FeliCaポート	テレビ電話対応	FeliCaポート	テレビ電話対応	FeliCaポート

\*1: 機器により使用できるメモリースティックの容量に制限があります。使用する機器の取扱説明書、あるいはソニードライブの「メモリースティック対応表www.sony.co.jp/mstaiou」をご確認ください。 \*2: DVD±R DL (Double Layer)の書き込みはDVD±R Double layer 2.4xに対応したDVD±Rディスクのみで可能です。DVD-R DL (Dual Layer)の書き込みは「Dual Layer DVD-R」に対応したDVD-Rディスクのみで可能です。 \*3: デジタルハイビジョン「ハンディカム」から取り込んだハイビジョン映像の編集ができます

	type F >>P16			type N >>P20		type C >>P22				
	VGN-FE33B/W	VGN-FE33HB/W	VGN-FE33H/W	VGN-N51B	VGN-N51HB	VGN-C71B/W	VGN-C61HB/P-L-H-G	VGN-C51HA/W	VGN-C51HB/W	VGN-C51HB/W
OS	Windows Vista™ Home Premium 正規版	Windows Vista™ Home Basic 正規版		Windows Vista™ Home Premium 正規版	Windows Vista™ Home Basic 正規版	Windows Vista™ Home Premium 正規版	Windows Vista™ Home Basic 正規版			
CPU	Celeron® M 440 (1.86 GHz)			Celeron® M 430 (1.73 GHz)		Core™ 2 Duo T5500 (1.66 GHz)	Celeron® M 440 (1.86 GHz)			
ディスプレイ	15.4型ワイド WXGA (1280×800) クリアブラック液晶(ピュアカラー)			15.4型ワイド WXGA (1280×800) クリアブラックLE液晶		13.3型ワイド WXGA (1280×800) クリアブラックLE液晶				
メモリー (標準/最大)	1GB/2GB	512MB/2GB		1GB/2GB	512MB/2GB	1GB/2GB	512MB/2GB			
ハードディスクドライブ	約100GB			約100GB		約120GB	約100GB			
グラフィックアクセラレーター/ビデオメモリー	インテル® GMA950/ 最大64MB			インテル® GMA950/ 最大224MB	インテル® GMA950/ 最大64MB	NVIDIA® GeForce® Go 7400 GPU/ 最大319MB	インテル® GMA950/ 最大64MB			
対応メモリーカード*1	■メモリースティック Duo 専用 ■付属メモリーカードアダプターで対応 (メモリースティック/SDメモリーカード/xD-ピクチャーカード™/MMC)			メモリースティック/メモリースティック Duo / SD・SDHC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 ■付属メモリーカードアダプターで対応 (メモリースティック/SD・SDHCメモリーカード/xD-ピクチャーカード™/MMC)				
ワイヤレス通信	ワイヤレスLAN (IEEE 802.11b/g) Bluetooth®機能			ワイヤレスLAN (IEEE 802.11b/g)		ワイヤレスLAN (IEEE 802.11a/b/g) Bluetooth®機能	ワイヤレスLAN (IEEE 802.11b/g) Bluetooth®機能			
BD/DVD/CDドライブ	DVD±R (2層対応*)/RW DVD-RAM CD-R/RW			DVD±R (2層対応*)/RW DVD-RAM CD-R/RW		DVD±R (2層対応*)/RW DVD-RAM CD-R/RW	DVD±R (2層対応*)/RW DVD-RAM CD-R/RW			
バッテリー駆動時間/別売バッテリー(L)装着時	約1.5時間/約2.5時間			約1.5時間/約3時間	約2時間/約3時間	約3.5時間/約5.5時間	約2時間/約3時間			
質量 (付属バッテリーパック装着時)	約2.8kg			約2.95kg		約2.3kg				
セキュリティー機能	-			-		-				
テレビ機能	-			-		-				
音楽	高音質機能 リッチサウンドスピーカー搭載			-		-				
映像編集	-			-		カット編集 (VAIO Content Exporter)				
実用ソフト	Microsoft® Office Personal 2007	-		Microsoft® Office Personal 2007	Microsoft® Office Personal 2007	Microsoft® Office Personal 2007	Microsoft® Office Personal 2007 with Microsoft® Office PowerPoint® 2007	Microsoft® Office Personal 2007		Microsoft® Office Personal 2007
サポート	初心者ダイヤル 365日年中 24時間受付可能			電話サポート 365日年中 24時間受付可能		電話サポート 365日年中 24時間受付可能	初心者ダイヤル 365日年中 24時間受付可能			
その他特長	テレビ電話対応	FeliCaポート		FeliCaポート		FeliCaポート	FeliCaポート	FeliCaポート	FeliCaポート	FeliCaポート

\*1: 機器により使用できるメモリースティックの容量に制限があります。使用する機器の取扱説明書、あるいはソニードライブの「メモリースティック対応表www.sony.co.jp/mstaiou」をご確認ください。 \*2: DVD±R DL (Double Layer)の書き込みはDVD±R Double layer 2.4xに対応したDVD±Rディスクのみで可能です。DVD-R DL (Dual Layer)の書き込みは「Dual Layer DVD-R」に対応したDVD-Rディスクのみで可能です。 \*3: デジタルハイビジョン「ハンディカム」から取り込んだハイビジョン映像の編集ができます

type T | type S | type U | type G | type F | type FTV | type N | type C | type L | type A | type R master | Extension Line | VAIO726572 | 関連製品 | サポート | 主なソフトウェア | 主な仕様

機能比較

■ 機能比較 (ノートタイプ)

	type S >>P10		type G >>P14	
	VGN-SZ73B/B	VGN-SZ53B/B	VGN-G1KBN	VGN-G1LBN
OS	Windows Vista™ Home Premium 正規版		Windows Vista™ Business 正規版	
CPU	Core™ 2 Duo T7200 (2 GHz)	Core™ 2 Duo T5500 (1.66 GHz)	Core™ Solo U1400 (1.20 GHz)	
ディスプレイ	13.3型ワイド WXGA (1280×800) クリアブラック液晶		12.1型ワイド XGA (1024×768) スリムLED	
メモリー (標準/最大)	1GB/2GB		1GB/1.5GB	1GB/2GB
ハードディスクドライブ	約100GB	約80GB	約80GB	
グラフィックアクセラレーター/ビデオメモリー	ハイブリッド・グラフィックシステム/最大319MB		インテル® GMA950/最大224MB	
対応メモリーカード*1	■メモリースティック Duo 専用 ■付属メモリーカードアダプターで対応 (メモリースティック/SDメモリーカード/xD-Pictureカード™/MMC)		メモリースティック/メモリースティック Duo/SDメモリーカード/MMC	
ワイヤレス通信	ワイヤレスLAN (IEEE 802.11a/b/g) Bluetooth®機能		ワイヤレスLAN (IEEE 802.11a/b/g) Bluetooth®機能	
BD/DVD/CDドライブ	DVD±R (2層対応*)/RW DVD-RAM CD-R/RW		DVD±R (2層対応*)/RW DVD-RAM CD-R/RW	別売 (VGP-DDRW4)
バッテリー駆動時間/別売バッテリー (L) 装着時	約5.5時間*3/約8.5時間*3		約11.5時間/約11.5時間	約5.5時間/約11.5時間
質量 (付属バッテリーパック装着時)	約1.90kg		約1,124g	約898g
セキュリティ機能	指紋センサー、セキュリティチップ (TPM) ハードディスク保護機能		指紋センサー、セキュリティチップ (TPM) ハードディスク保護機能	
テレビ機能	デジタル放送/便利な機能	-	-	-
音楽	高音質機能		-	-
映像編集	ハイビジョン編集*5	カット編集 (VAIO Content Exporter)	-	-
実用ソフト	ワープロ・表計算ソフト	Microsoft® Office Personal 2007	-	-
	主な搭載ソフトウェア	ビジネス役立ちパック (PDF作成・日本語変換・資産管理・翻訳ソフト)	-	-
サポート				
その他特長				

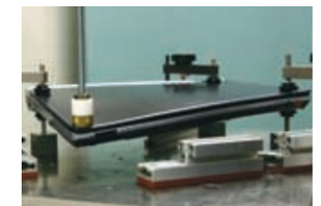
	type T >>P6	type U >>P12
	VGN-TZ50B	VGN-UX71
OS	Windows Vista™ Home Premium 正規版	Windows Vista™ Home Premium 正規版
CPU	Celeron® M 超低電圧版 443 (1.20 GHz)	Core™ Solo U1400 (1.20 GHz)
ディスプレイ	11.1型ワイド WXGA (1366×768) クリアブラック液晶(ピュアカラー/スリムLED)	4.5型ワイド WSVGA (1024×600) クリアブラックLED液晶
メモリー (標準/最大)	1GB/2GB	1GB/1GB
ハードディスクドライブ	約80GB	約30GB
グラフィックアクセラレーター/ビデオメモリー	インテル® GMA950/最大256MB	インテル® GMA950/最大224MB
対応メモリーカード*1	メモリースティック/メモリースティック Duo/SD・SDHCメモリーカード/MMC	メモリースティック Duo 専用/コンパクトフラッシュ™
ワイヤレス通信	ワイヤレスLAN (IEEE 802.11a/b/g) Bluetooth®機能	ワイヤレスLAN (IEEE 802.11a/b/g) Bluetooth®機能
BD/DVD/CDドライブ	DVD±R (2層対応*)/RW DVD-RAM CD-R/RW	別売 (VGP-DDRW4)
バッテリー駆動時間/別売バッテリー (L) 装着時	約8時間/約12時間*4	約3時間/約6.5時間
質量 (付属バッテリーパック装着時)	約1,220g	約532g
セキュリティ機能	指紋センサー、セキュリティチップ (TPM) ハードディスク保護機能	指紋センサー ハードディスク保護機能
テレビ機能		
音楽	-	-
映像編集	-	-
実用ソフト	Microsoft® Office Personal 2007	-
	ビジネス役立ちパック (PDF作成・日本語変換・資産管理・翻訳ソフト)、プロアトラスSV2 for VAIO	脳カトレナー プロアトラスSV2 for VAIO
サポート		
その他特長		

■ VAIO独自の基準で徹底管理

毎日使うPCだからこそ、デザインだけでなく本体の強度・耐久性など、品質管理を日々追求しています。落下・衝撃試験、開閉試験、温度特性試験、梱包試験など、さまざまな厳しい基準をクリアしたもののみ、お客様のお手元に届けています。また、お客様からいただいた声を集め、使いやすさや安定性の向上など、よりよい商品づくりに活用しています。品質試験について詳細は、VAIOホームページで公開中。



ディスプレイ開閉試験



本体ひねり試験

\*機種により試験内容が異なります \*特定環境における当社品質試験の画像です。無故障・無破損を保証するものではありません



2007年度省エネルギー基準達成率

- A : 100%以上200%未満
- AA : 200%以上500%未満
- AAA : 500%以上



本カタログに掲載のVAIO PC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なしで回収・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。  
www.vaio.sony.co.jp/recycle



●キャビネットにハロゲン系難燃剤を使用していません(type R master, type X Living, type F TV)。●キャビネットと主要プリント配線板にハロゲン系難燃剤を使用していません(type L, テレビサイド PC, type A, type F, type N, type C, type S, type G, type T, type U)。●はんだ付けに無鉛はんだを使用しています(すべてのタイプ)。●包装用緩衝材に段ボールを使用しています(type R master, type L, テレビサイド PC, type A, type F TV, type F, type N, type C, type S)。●包装用緩衝材に再生古紙使用のパルプモールドを使用しています(type X Living, type G, type T)。●包装材に100%再生紙とVOC(揮発性有機化合物)ゼロ植物油インキを使用しています(type S, type G, type T, type U)。



本カタログに掲載のVAIO PC本体は、PC3R「PCグリーンラベル制度」の審査基準(2006年度版\*1/2007年度版\*2)を満たしています。詳細は、Webサイトwww.pc3r.jpをご覧ください。

\*1: type F TV, type S, type T, type G, type U, type A, テレビサイド PC \*2: type L, type F, type N, type C \*type R masterを除く

■ VAIOが推奨する通信事業者

VAIOでインターネットを快適に楽しんでいたために、右の通信事業者各社を推奨します。

〈プロバイダー〉



〈無線LAN事業者〉



\*1: 機種により使用できるメモリースティックの容量に制限があります。使用する機器の取扱説明書、あるいはソニードライブの「メモリースティック対応表www.sony.co.jp/mstaiou」をご確認ください \*2: DVD+R DL (Double Layer) の書きこみはDVD+R Double layer 2.4xに対応したDVD+Rディスクのみで可能です。DVD-R DL (Dual Layer) の書きこみは「Dual Layer DVD-R」に対応したDVD-Rディスクのみで可能です \*3: STAMINAモード設定時 \*4: 別売大容量バッテリーパック(LL)装着時 \*5: デジタルハイビジョン「ハンディカム」から取りこんだハイビジョン映像の編集ができます \*6: 付属のポータブルリチウム電池に搭載

あなたのこだわりから、特別な一台が生まれる。

楽しみたいことに合わせてスペックやソフトからアクセサリ、サポートまで、自由を選んで自分仕様にカスタマイズする。完成したVAIOは、ソニーから直接あなたのもとへ。

自分だけの一台と出会うために。欲しいPCは自分でつくる。

それが、これからのスタンダードです。



あなたとつくる、あなただけのバイオ  
**VAIO-OWNER-MADE**

## あなた仕様のVAIOオーナーメイドモデルの買いか



### 3つの注文方法から選べる

#### 電話で

相談、購入まで

ナビダイヤル 0570-00-1800

\*全国どこからでも市内料金がかけられます

携帯・PHSでのご利用 0466-31-5090

受付時間:月~土 10:00~20:00 日・祝 10:00~17:00  
(年末年始を除く)

[www.jp.sonystyle.com/Special/Tel\\_shop/index.html](http://www.jp.sonystyle.com/Special/Tel_shop/index.html)

#### 女性専用 お買い物窓口

スタッフは全員女性。用途・仕様を相談しながら購入できます。さらに希望の方には女性による訪問設置サポート(有料)も用意。女性のための、購入相談窓口です。\*女性のお客様のみ利用できます

ナビダイヤル 0570-00-2255

\*全国どこからでも市内料金がかけられます

携帯・PHSでのご利用 0466-31-4866

受付時間:月~土 10:00~20:00 日・祝 10:00~17:00(年末年始を除く)

[www.jp.sonystyle.com/Special/Mama/index.html](http://www.jp.sonystyle.com/Special/Mama/index.html)

#### 店頭で

「VAIOオーナーメイド取扱店」にてお申し込み

購入できる店舗について詳しくは >>

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

\*商品のお持ち帰りはできません。後日直接お届けします

#### インターネットで

お持ちのパソコンから注文

インターネットでの注文はここから >>

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



### こだわって選んで自分仕様へ

カラーを選ぶ\* → スペックを選ぶ\* → ソフトを選ぶ\*

\*選択できる内容はモデルにより異なります



### さらに専用アクセサリも

使いかたに合わせて選べる専用アクセサリも用意しました。本体との同時購入でいっそう便利に使いこなせます。



### あなた仕様のVAIOは自宅へ直送

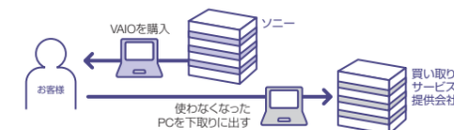
工場直送  
送料無料

\*VAIO本体を購入の場合

### かしこく買い替え、「下取りサービス」

VAIOを購入の際に、それまでお使いのPCを送料無料で引き取り、買い取りいたします。VAIOはもちろん、他社PCも対象です。

\*「下取りサービス」は、ソニースタイルの「オンラインショッピングサービス」と買い取りサービス提供会社(デジタルリユース株式会社、株式会社ソフマップ)の「買い取りサービス」との連携によるサービスです



### ゆとりの3年間保証つき

#### 3年間保証サービス<ベーシック>

無償

●故障の保証

#### 3年間保証サービス<ワイド>

有償\*

\*シリーズにより異なります

●故障の保証

●不慮の事故(破損・水ぬれ・火災などの保証)

■メーカー保証対象の故障 ■落下などによる破損 ■水ぬれ ■火災

利用するほどどんどんオトク

### 「My VAIO Passプレミアム」

VAIOオーナー向けの優待プログラム「My VAIO Passプレミアム」(販売価格3,800円)が、1年間無料で利用できます。「My VAIO Passプレミアム」なら、VAIO関連のさまざまなサービス・サポートの利用金額に応じて、ソニーポイント\*をプレゼント。また、期間限定の優待メニューや、プレミアム会員限定の特別優待メニューを提供します。

\*ソニーグループの商品・サービスの購入・利用に使える共通のポイントシステム。獲得したポイントは、ソニーグループの多彩な商品・サービスに利用できます

「My VAIO Passプレミアム」について詳しくは >>  
[www.vaio.sony.co.jp/Pass](http://www.vaio.sony.co.jp/Pass)



### 5つの支払い方法からセレクト

#### My Sony Card (FeLiO決済) 購入代金3%OFF

My Sony Cardを「FeLiCaポート」搭載VAIOや「パソリ(FeliCaカードリーダー/ライター)」にかざすだけで完了する支払い方法です。

#### クレジットカード

VISA、MasterCard、JCB、AMERICAN EXPRESS、ダイナース、ソニーカードエンタテインメント

#### サイバーオンクレジット\*

購入と同時にインターネット上で分割払いが申し込める、クレジットカードに代わる電子決済システムです。

#### 銀行振込

#### 代金引換

\*審査により、希望に添えない場合もあります \*支払い方法により別途手数料がかかる場合があります



### VAIOオーナーメイド 携帯サイトへアクセス!

- いつでもどこでもVAIOオーナーメイドモデルのカスタマイズをケータイでシミュレーションできます
- VAIOオーナーメイドモデルの展示店を探せます



type U

フラッシュメモリー採用、先進の〈ゼロスピンドル〉モデルが選べる。  
速やかに、軽やかに使える、軽量・小型モバイル



Zero Spindle Model PROFILE

〈ゼロスピンドル〉モデルの主な特長

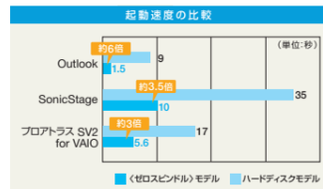
約3倍以上高速\*な処理能力

ストレージ(記憶媒体)に、より高速でデータの読み書きが可能、約32GBフラッシュメモリーを採用。ハードディスクモデルに比べて、アプリケーションの起動速度が約3~6倍も高速化\*し、モバイルシーンでの使用をますます快適にします

\*ハードディスクモデルとの、ディスクアクセス速度の比較。使用状況やアプリケーションなどにより、アクセス速度は異なります

■起動時間比較グラフ

\*テストによる実験値。起動時間は使用状況などにより異なります



低消費電力で、駆動時間がアップ

消費電力が少ないフラッシュメモリー採用のため、ハードディスクモデルに比べ駆動時間が約13%延長。標準バッテリーで約3.5時間、さらに大容量バッテリーを選択すれば最長約7.5時間の長時間駆動が可能です

\*仕様選択範囲における最長の駆動時間です。選択する仕様によっては、駆動時間は短くなります

不意の衝撃にも、さらに強く

磁気ヘッドやディスクが存在しない構造のフラッシュメモリーは、ハードディスクに比べ、衝撃や振動によるデータ破損の可能性が低減。モバイルでのハードな使用に耐えます

\*すべての状況においてデータ保護を保証するものではありません

ORDER SHEET

項目ごとに仕様の選択ができます

〈ゼロスピンドル〉モデル      ハードディスクモデル



パーソナルコンピュータ  
VGN-UX91NS\*1・UX91S\*2

ブルー		ブラック		シルバー	
Windows Vista™ Business 正規版	Windows Vista™ Home Premium 正規版	OS	Windows Vista™ Business 正規版	Windows Vista™ Home Premium 正規版	
インテル® Core™ Solo プロセッサー U1500 (1.33 GHz)	インテル® Core™ Solo プロセッサー U1400 (1.20 GHz)	CPU	インテル® Core™ Solo プロセッサー U1500 (1.33 GHz)	インテル® Core™ Solo プロセッサー U1400 (1.20 GHz)	インテル® Celeron™ M プロセッサー 443 (1.20 GHz)
フラッシュメモリー 約32GB	ストレージ	HDD 約40GB	HDD 約30GB		
搭載	ワンセグチューナー	搭載	なし		
付属	なし	Bluetooth ヘッドセット	付属	なし	
英字配列	日本語配列	キーボード	英字配列	日本語配列	
付属	なし	ポート リプリケーター	付属	なし	
大容量/バッテリー (VGP-BPL6)	標準/バッテリー (VGP-BPS6)	バッテリー	大容量/バッテリー (VGP-BPL6)	標準/バッテリー (VGP-BPS6)	
Office Professional	Office Personal 2007 with PowerPoint 2007	ワープロ・表計算ソフト	Office Professional	Office Personal 2007 with PowerPoint 2007	
Office Personal 2007	なし		Office Personal 2007	なし	
Norton Internet Security 2007 (90日無体検版)	Norton Internet Security 2007 (15ヶ月更新サービス付)	インターネットセキュリティソフトウェア	Norton Internet Security 2007 (90日無体検版)	Norton Internet Security 2007 (15ヶ月更新サービス付)	

■ 共通仕様

【バッテリー駆動時間\*】〈ゼロスピンドル〉モデル/標準バッテリーパック(S)装着時:最長約3.5時間、大容量バッテリーパック(L)装着時:最長約7.5時間、ハードディスクモデル/標準バッテリーパック(S)装着時:最長約3時間、大容量バッテリーパック(L)装着時:最長約6.5時間【外形寸法】幅150.2mm×高さ32.2~38.2mm×奥行95mm(最大突起部100.5mm)【質量】〈ゼロスピンドル〉モデル/約498g、ハードディスクモデル/約520g\* (それぞれ標準/バッテリーパック(S)装着時)【エネルギー消費効率】区分0.0012(AA)\*~0.0014(A)\*

\*1: OSでWindows Vista™ Businessを選択した場合。\*2: OSでWindows Vista™ Home Premiumを選択した場合。\*3: 仕様選択範囲における最長の駆動時間です。選択する仕様によっては、駆動時間は短くなります。\*4: ワンセグチューナーなしを選択した場合。ワンセグチューナー搭載時の質量は約532g。\*5: Core™ Solo U1500を選択した場合。\*6: Celeron™ M 443を選択した場合。

標準仕様モデルについてはP12・13をご覧ください

type G

世界最軽量約859g\*。  
「軽さ」と「強さ」を併せ持つ「マルチカーボン構造」〈G-BODY〉

\*2007年4月10日時点、ソニー調べ。12.1型液晶搭載PCとして。光学ドライブなし、軽量バッテリーパック、メモリー1GB(オンボード)、フラッシュメモリー選択時



VAIO・OWNER・MADE TOPICS

仕様選びのポイント

フラッシュメモリー

ストレージ(記憶媒体)に、より高速でのデータ読み書きが可能、約32GBフラッシュメモリーが選択可能に。ハードディスクモデルに比べて、OSの起動速度が約45秒高速化\*し、モバイルシーンでの使用をますます快適にします

\*ハードディスクモデルとの、ディスクアクセス速度の比較。使用状況やアプリケーションなどにより、アクセス速度は異なります

OS

ビジネス用途でさらに使いやすさを高めた、Windows Vista™ Businessを搭載

CPU

インテル® Core™ Solo U1500 プロセッサー(1.33 GHz)を選択可能。高度な処理性能と長時間のバッテリー駆動を両立し、モバイル環境で優れたパフォーマンスを発揮

カラー

本体色は、シルバーに加えて、VAIOオーナーメード限定のスタイリッシュなブラックの2色から選択可能

バッテリー

標準バッテリーなら、最長約12時間\*の長時間駆動。PCをより軽くして持ち歩きたいときに便利な軽量バッテリーも用意

\*仕様選択範囲における最長の駆動時間です。選択する仕様によっては、駆動時間は短くなります

指紋センサー/セキュリティーチップ

シンプルな操作で個人認証ができる指紋センサーを搭載可能。さらに業界団体TCG\*1の仕様に準拠したTPM\*2セキュリティーチップも搭載できるので、強固なセキュリティーを確保

\*1: TCG(Trusted Computing Group)は信頼できるPCの仕様を作成する業界団体です \*2: Trusted Platform Module

ORDER SHEET

項目ごとに仕様の選択ができます



パーソナルコンピュータ  
VGN-G1ABNS

カラー	シルバー	ブラック			
OS	Windows Vista™ Business 正規版				
CPU	インテル® Core™ Solo プロセッサー U1500 (1.33 GHz)	インテル® Core™ Solo プロセッサー U1400 (1.20 GHz)	インテル® Celeron™ M プロセッサー 443 (1.20 GHz)		
ディスプレイ	12.1型 XGA (1024×768) (スリムLED)				
メモリー	2GB (1GB(オンボード)+1GB)	1.5GB (512MB(オンボード)+1GB)	1GB (オンボード)	1GB (512MB(オンボード)+512MB)	
グラフィックアクセラレーター	インテル® グラフィクス・メディア・アクセラレーター 950 (チップセットに内蔵)				
ストレージ	HDD 約100GB	HDD 約80GB	HDD 約60GB	HDD 約40GB	フラッシュメモリー 約32GB
ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ [DVD±R 2層記録対応]	CD-RW/DVD-ROM 一体型ドライブ	なし		
ワイヤレスLAN Bluetooth機能	搭載	なし			
Bluetooth ヘッドセット	付属	なし			
FeiCa	搭載	なし			
指紋センサー/セキュリティーチップ	搭載/搭載	なし/搭載	なし/なし		
キーボード	英字配列	日本語配列	日本語配列 カナ無し		
バッテリー	標準/バッテリー (VGP-BPL7)	軽量/バッテリー (VGP-BPS7)			
ワープロ・表計算ソフト	Office Professional 2007	Office Personal 2007 with PowerPoint 2007	Office Personal 2007	なし	
インターネットセキュリティソフトウェア	Norton Internet Security 2007 (15ヶ月更新サービス付)	Norton Internet Security 2007 (90日無体検版)			

■ 共通仕様

【バッテリー駆動時間\*】標準バッテリーパック(L)装着時:最長約12時間、軽量バッテリーパック(S)装着時:最長約6時間【外形寸法】幅277mm×高さ23.5(最厚部25.5)mm×奥行215mm【質量】約859g(光学ドライブなし、軽量バッテリーパック、メモリー1GB(オンボード)、フラッシュメモリー選択時)【エネルギー消費効率】区分0.0013(A)\*2~0.0015(A)\*3

\*1: 仕様選択範囲における最長の駆動時間です。選択する仕様によっては、駆動時間は短くなります。\*2: Core™ Solo U1500を選択した場合。\*3: Celeron™ M 443を選択した場合。

標準仕様モデルについてはP14・15をご覧ください

type T

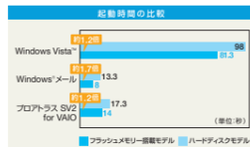
ストレージの組み合わせで、最適な仕様へ。  
スピード・堅牢性・大容量、そのすべてを実現。新世代モバイル

ストレージを選んで、求めるモバイル性能を実現

フラッシュメモリー

【メリット1 高速アクセス】HDDの約1.2~1.7倍の処理能力

高速な読み書きができる約32GBのフラッシュメモリーを選択可能。アプリケーションの起動時間が、ハードディスクに比べ約1.2~1.7倍高速化。使いたいときに、すばやく使えます



【メリット2 長時間駆動】最長約18時間駆動が可能\*

ハードディスクのように常時ディスクを回転させるなどの動作がないため、低消費電力。ハードディスクモデルに比べてバッテリー駆動時間がアップします \*選択する仕様によって数値は異なります

【メリット3 堅牢】振動や衝撃に、さらに強く

磁気ヘッドやディスクのない構造なので、ハードディスクに比べ衝撃や振動によるデータ破損の可能性を低減します

【メリット4 軽量】約45gウエイトダウン

わずか約25gのフラッシュメモリーを搭載した本体質量は約1,040g。ハードディスクモデルより約45gも軽量。長時間の外出時の負担を軽減します \*ファンセグチューナー搭載、軽量バッテリーパック(S)選択時

2.5型ハードディスクドライブ

【メリット1 大容量】たっぷり記録できる約160GBの大容量を用意

【メリット2 スピーディー】1.8型ハードディスクモデルに比べて高速な処理能力を発揮

選んで、組み合わせで、理想的な仕様に

パターン1	フラッシュメモリー 約32GB	+	2.5型HDD 約160GB	スピードも大容量も手に入れた先進のモバイル仕様
パターン2	フラッシュメモリー 約32GB	+	DVDスーパー マルチドライブ	高速起動を重視し、外出先でDVDも楽しめる仕様
パターン3	2.5型HDD約160GB			データをコンパクトに持ち歩ける大容量・軽量仕様

□ デュアルコアCPUの搭載で、メインマシン仕様に

CPUにインテル® Core™ 2 Duo プロセッサー U7600 (1.20 GHz)、U7500 (1.06 GHz)を選択可能。2つの独立した演算コアを備えているため、複数の作業でも快適に動作。省電力にも貢献しています

□ ウォールマウントプラグに対応した軽量ACアダプター

付属のACアダプターは、手のひらに載るコンパクトサイズ。さらにウォールマウントプラグアダプター付属を選択すれば、ACコンセントに直接差し使用できます



付属ACアダプター(左) ウォールマウントプラグアダプター装着時の使用例(右)

□ カーボンボディに独自の塗装技術。上質感を追求した4カラー

ボディに採用した真っ黒なカーボンファイバーは、そのままでは美しい色の再現が難しい素材。そこでVAIOは特殊な塗装を施し、上質感を追求した4色に仕上げました。カーボンの素材感を生かしクリア塗装で仕上げた「プレミアムカーボン」、高級感のある「ブラック」、上品な輝きをまとった「シャンパンゴールド」。さらに、こだわりの発色を職人による手塗りで再現した「ボルドー」。モバイルだからこそ、機能だけでなく、持つ喜びを感じるカラーを揃えました



高級感あふれるブラック  
パールの上品な輝き シャンパンゴールド  
シックなワイン色 ボルドー  
素材感を生かした プレミアムカーボン

ORDER SHEET

項目ごとに仕様の選択ができます



パーソナルコンピュータ  
VGN-TZ90NS\*1・TZ90S\*2・TZ90HS\*3

カラー	ブラック	シャンパンゴールド	プレミアムカーボン	ボルドー
OS	Windows Vista™ Business 正規版	Windows Vista™ Home Premium 正規版	Windows Vista™ Home Basic 正規版	
CPU	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー U7600 (1.20 GHz)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー U7500 (1.06 GHz)	インテル® Celeron™ M プロセッサー 超低電圧版 443 (1.20 GHz)	
メモリー	2GB	1GB		
ドライブ	フラッシュメモリー 約32GB + DVDスーパーマルチドライブ [DVD-R 2層記録対応]	フラッシュメモリー 約32GB + 2.5型HDD 約160GB	1.8型HDD 約100GB + DVDスーパーマルチドライブ [DVD-R 2層記録対応]	1.8型HDD 約80GB + DVDスーパーマルチドライブ [DVD-R 2層記録対応]
ワイヤレスLAN	IEEE 802.11a/b/g/n	IEEE 802.11a/b/g		
ワンセグチューナー	搭載	なし		
指紋センサー&セキュリティチップ	搭載	なし		
Bluetoothヘッドセット	付属	なし		
キーボード	英字配列	日本語配列		
バッテリー	大容量バッテリー(LL) (VGP-BPX11)	標準バッテリー(L) (VGP-BPL11)	軽量バッテリー(S) (VGP-BPS11)	
ウォールマウントプラグアダプター	付属	なし		
ワープロ・表計算ソフト	Office Professional 2007	Office Personal 2007 with PowerPoint 2007	Office Personal 2007	なし
静止画編集・加工ソフト	Adobe® Photoshop® Elements® 5.0 日本語版	なし		
インターネットセキュリティソフトウェア	Norton Internet Security 2007 (15ヶ月間更新サービス付)	Norton Internet Security 2007 (90日間体験版)		

■ 共通仕様

[バッテリー駆動時間\*4] 軽量バッテリーパック(S)装着時: 最長約6時間、標準バッテリーパック(L)装着時: 最長約12時間、大容量バッテリーパック(LL)装着時: 最長約18時間 [外形寸法] 約幅277mm×高さ22.5mm\*×奥行198.4mm [質量] 約1.025kg\*6 (軽量バッテリーパック(S)装着時) [エネルギー消費効率] I区 0.00034 (AAA) \*7~0.0016 (A) \*8

\*1: OSでWindows Vista™ Businessを選択した場合。\*2: OSでWindows Vista™ Home Premiumを選択した場合。\*3: OSでWindows Vista™ Home Basicを選択した場合。\*4: 仕様選択範囲における最長の駆動時間です。選択する仕様によっては、駆動時間は短くなります。\*5: 軽量バッテリーパック(S)装着時。\*6: 仕様選択範囲における最軽質量です。仕様の選択により質量は変動します。\*7: Core™ 2 Duo U7600を選択した場合。\*8: Celeron™ M 443を選択した場合。

標準仕様モデルについてはP6~9をご覧ください

10周年  
記念モデル

type S

ハイパフォーマンスと「スタミナ」を両立した、革新の機動力。  
デザインにもこだわった2モデル。アドバンストモバイル



こだわりの「プレミアムバージョン」を用意

□ 軽くてタフなカーボンボディ

本体天面に「マルチレイヤーカーボンファイバー」を採用。レーシングカーなどに使用される高弾性・高強度のカーボンファイバーをすき間なく並べ、何層にも重ねて樹脂で固めた素材です。マグネシウム合金と比べて約30%ウエイトダウンしながら、約2倍の強度を発揮します

■ カーボンボディのプレミアムバージョンVGN-SZ93シリーズ



素材感を生かした高級感のある仕上がりプレミアムカーボン

カーボン独特の深みのある黒が冴えるブラック(カーボン)

■ マグネシウム合金ボディのVGN-SZ83シリーズ



天面にシボ加工を施したブラック

□ 薄さ約5.1mmを実現。白色LED採用の液晶ディスプレイ

液晶内部の導光板の薄型化やシステム基板の小型・軽量化により、液晶部分をさらに薄く、軽く仕上げました。また、LEDバックライトの採用で消費電力を低く抑え、「スタミナ」にも貢献します

■ プレミアムバージョンのLED液晶 ■ VGN-SZ83シリーズの液晶



2タイプから、好みのスタイルをセレクト

【 プレミアムバージョン VGN-SZ93シリーズ 】

白色LED採用の薄型「クリアブラック液晶」(スリムLED)	液晶
軽量DVDスーパーマルチドライブ(DVD±R 2層記録対応)	ドライブ
最薄部約22.8mm/約1.69kg/最長約6.5時間 <sup>*1*</sup>	薄さ/軽さ/「スタミナ」
ブラック(カーボン) / プレミアムカーボン	天面カラー
キーボード:シルバー / キーボード:ブラック <sup>*3</sup>	キーボード/パームレスト

(それぞれ英字配列/日本語配列から選択可能)  
パームレスト:メタリックグレー/ヘアラインアルミ素材

【 VGN-SZ83シリーズ 】

「クリアブラック液晶」	液晶
DVDスーパーマルチドライブ(DVD±R 2層記録対応) <small>*CD-RW/DVD-ROM 一体型ドライブも選択可能</small>	ドライブ
最薄部約25.7mm/約1.90kg/最長約5.5時間 <sup>*1*</sup>	薄さ/軽さ/「スタミナ」
ブラック	天面カラー
キーボード:シルバー / キーボード:ブラック <sup>*3</sup>	キーボード/パームレスト

(それぞれ英字配列/日本語配列から選択可能)  
パームレスト:シルバー/ヘアラインアルミ素材

\*1:仕様選択範囲における最長の駆動時間です。選択する仕様によっては、駆動時間は短くなります \*2:標準/バッテリー装着時で、STAMINAモード設定時の値 \*3:写真はBluetooth®機能/FeliCaポート、指紋センサー&セキュリティチップで搭載を選択した場合です

ORDER SHEET (項目ごとに仕様の選択ができます)

【 プレミアムバージョン VGN-SZ93シリーズ 】

スリムLED 液晶、カーボン素材採用モデル



カラー	天面:ブラック(カーボン) / パームレスト:メタリックグレー	天面:プレミアムカーボン / パームレスト:メタリックグレー		
OS	Windows Vista™ Business 正規版	Windows Vista™ Home Premium 正規版	Windows Vista™ Home Basic 正規版	
CPU	Intel® Core™ 2 Duo プロセッサー T7600 (2.33 GHz)	Intel® Core™ 2 Duo プロセッサー T7200 (2 GHz)	Intel® Core™ 2 Duo プロセッサー T5500 (1.66 GHz)	Intel® Celeron™ M 430 (1.73 GHz)
ディスプレイ	13.3型ワイド WGA (1280×800) クリアブラック液晶 (スリムLED)			
メモリー	2GB (1GB×2) チュアルチャンネル構成	1GB (512MB×2) チュアルチャンネル構成		
HDD	約200GB	約160GB	約120GB	約100GB 約60GB
ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ [DVD±R 2層記録対応]			
Bluetooth機能/FeliCaポート	搭載	なし		
Bluetoothヘッドセット	付属**	なし		
Webカメラ (MOTION EYE)	搭載	なし*		
指紋センサー&セキュリティチップ	搭載	なし		
キーボード	英字配列 (ブラック)	英字配列 (シルバー)	日本語配列 (ブラック)	日本語配列 (シルバー)
バッテリー	大容量/バッテリー (VGP-BPL2C)	標準/バッテリー (VGP-BPS2C)		
ACアダプター	スティック ACアダプター	標準 ACアダプター		
ワープロ・表計算ソフト	Office Professional 2007	Office Personal 2007 with PowerPoint 2007	Office Personal 2007	なし
インターネットセキュリティソフトウェア	Norton Internet Security 2007 (15ヶ月更新サービス付)	Norton Internet Security 2007 (90日無条件体験版)		

【 VGN-SZ83シリーズ 】

マグネシウム合金採用モデル



カラー	天面:ブラック / パームレスト:シルバー			
OS	Windows Vista™ Business 正規版	Windows Vista™ Home Premium 正規版	Windows Vista™ Home Basic 正規版	
CPU	Intel® Core™ 2 Duo プロセッサー T7600 (2.33 GHz)	Intel® Core™ 2 Duo プロセッサー T7200 (2 GHz)	Intel® Core™ 2 Duo プロセッサー T5500 (1.66 GHz)	Intel® Celeron™ M 430 (1.73 GHz)
ディスプレイ	13.3型ワイド WGA (1280×800) クリアブラック液晶			
メモリー	2GB (1GB×2) チュアルチャンネル構成	1GB (512MB×2) チュアルチャンネル構成		
HDD	約200GB	約160GB	約120GB	約100GB 約60GB
ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ [DVD±R 2層記録対応]			
Bluetooth機能/FeliCaポート	搭載	なし		
Bluetoothヘッドセット	付属**	なし		
Webカメラ (MOTION EYE)	搭載	なし		
指紋センサー&セキュリティチップ	搭載	なし		
キーボード	英字配列 (ブラック)	英字配列 (シルバー)	日本語配列 (ブラック)	日本語配列 (シルバー)
バッテリー	大容量/バッテリー (VGP-BPL2C)	標準/バッテリー (VGP-BPS2C)		
ACアダプター	スティック ACアダプター	標準 ACアダプター		
ワープロ・表計算ソフト	Office Professional 2007	Office Personal 2007 with PowerPoint 2007	Office Personal 2007	なし
インターネットセキュリティソフトウェア	Norton Internet Security 2007 (15ヶ月更新サービス付)	Norton Internet Security 2007 (90日無条件体験版)		

VAIO・OWNER・MADE TOPICS

仕様選びのポイント

OS

ビジネス用途で使いたい場合は、Windows Vista™ Businessを。エンターテインメント機能をオールインワンで楽しみたい場合は、Windows Vista™ Home Premiumを。また、基本機能のみを求める場合は、Windows Vista™ Home Basicがおすすめ

CPU

最新のデュアルコア採用のIntel® Core™ 2 Duo プロセッサーを選択可能。処理速度と安定感にこだわるなら、Intel® Core™ 2 Duo プロセッサー T7600 (2.33 GHz)。消費電力を抑えながら高速処理と複数作業の同時処理を実現

ACアダプター

スティックACアダプターの選択が可能。コンパクトなスティック形状。しかも、収納ケースが付属しているため、持ち運びに便利

■ 共通仕様

【バッテリー駆動時間<sup>\*\*</sup>】標準バッテリーパック(S)装着時●SZ93シリーズ:約6.5時間●SZ83シリーズ:最長約5.5時間、大容量バッテリーパック(L)装着時●SZ93シリーズ:約10時間●SZ83シリーズ:最長約8.5時間【グラフィックアクセラレーター】ハイブリッド・グラフィックスシステム<sup>\*\*</sup>【外形寸法】●SZ93シリーズ:約 315mm×高さ22.8 (最厚部33.7) mm×奥行234.3mm ●SZ83シリーズ:約 幅315mm×高さ25.7 (最厚部37.1) mm×奥行234.3mm【質量】●SZ93シリーズ:約1.69kg (標準/バッテリーパック装着時) ●SZ83シリーズ:約1.90kg (標準/バッテリーパック装着時)【エネルギー消費効率<sup>\*\*</sup>】●区分 0.00044 (AAA) <sup>\*10</sup>~0.0034 (76%) <sup>\*11</sup>

\*1:OSでWindows Vista™ Businessを選択した場合。\*2:OSでWindows Vista™ Home Premiumを選択した場合。\*3:OSでWindows Vista™ Home Basicを選択した場合のみ選択可能です。\*4:Bluetooth機能/FeliCaポート搭載を選択した場合のみ選択可能です。\*5:カラーにブラック(カーボン)を選択した場合のみ選択可能です。\*6:仕様選択範囲における最長の駆動時間です。選択する仕様によっては、駆動時間は短くなります。\*7:STAMINAモード設定時の値。\*8:NVIDIA® GeForce® Go 7400 GPUとIntel® グラフィックス・メディア・アクセラレーター 950を切り換え可能。\*9:SPEEDモード設定時の値。\*10:Core™ 2 Duo T7600を選択した場合。\*11:Celeron® M 430を選択した場合。

標準仕様モデルについてはP10・11をご覧ください

type C

トータルカラーコーディネートで、個性を表わす。  
くらしを彩るカラフルボディ。プライベートノート



VAIO・OWNER・MADE TOPICS

仕様選びのポイント

OS

エンターテインメント機能をオールインワンで楽しみたいなら、Windows Vista™ Home Premiumがおすすめ

カラー

選べる6つのカラフルボディ。注目はVAIOオーナーメイド限定のエスプレッソブラック。4種類から選べるキーボードとのコーディネートも楽しんで



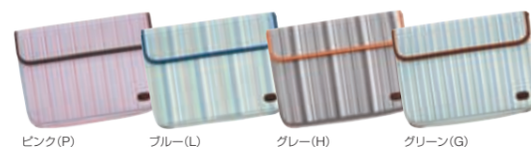
グラフィックアクセラレーター

ゲームなどを存分に楽しみたいなら、高速描画のNVIDIA® GeForce® Go 7400 GPU\*をセレクト

\*カラーでエスプレッソブラックまたはシェルホワイト、CPUでCore™ 2 Duoの選択が必要です

キャリングケース

衝撃吸収構造「VAIO Smart Protection™」採用のキャリングケースを選択可能。4つのバリエーションから自分に好みに本体とコーディネート



ピンク(P) ブルー(L) グレー(H) グリーン(G)

ORDER SHEET

項目ごとに仕様の選択ができます



パーソナルコンピュータ  
VGN-C90NS\*1・C90S\*2・C90HS\*3

カラー	エスプレッソブラック	シェルホワイト	コーラルピンク	サマースカイブルー	アーバングレー	フレッシュグリーン
OS	Windows Vista™ Business 正規版*4	Windows Vista™ Home Premium 正規版*4	Windows Vista™ Home Basic 正規版	Windows Vista™ Business 正規版*4	Windows Vista™ Home Premium 正規版*4	Windows Vista™ Home Basic 正規版
CPU	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー T7400 (2.16 GHz)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー T7400 (2 GHz)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー T5500 (1.66 GHz)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー T7400 (2.16 GHz)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー T5500 (1.66 GHz)	インテル® Celeron™ M プロセッサー 430 (1.73 GHz)
ディスプレイ	13.3型ワイド WXGA (1280×800) [クリアブラックLED液晶]					
メモリー	2GB (1GB×2) デュアルチャンネル転送	1GB (512MB×2) デュアルチャンネル転送	512MB (512MB×1)	2GB (1GB×2) デュアルチャンネル転送	1GB (512MB×2) デュアルチャンネル転送	512MB (512MB×1)
グラフィックアクセラレーター	NVIDIA® GeForce® Go 7400 GPU	インテル® グラフィックス・メディア・アクセラレーター 950 (チップセットに内蔵)	インテル® グラフィックス・メディア・アクセラレーター 950 (チップセットに内蔵)	NVIDIA® GeForce® Go 7400 GPU	NVIDIA® GeForce® Go 7400 GPU	インテル® グラフィックス・メディア・アクセラレーター 950 (チップセットに内蔵)
HDD	約160GB	約120GB	約100GB	約160GB	約120GB	約80GB
ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ [DVD±R 2層記録対応]	CD-RW/DVD-ROM一体型ドライブ	CD-RW/DVD-ROM一体型ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ [DVD±R 2層記録対応]	CD-RW/DVD-ROM一体型ドライブ	CD-RW/DVD-ROM一体型ドライブ
Bluetoothヘッドセット	付属	なし	なし	付属	なし	なし
キーボード	英字配列 (ブラック)	英字配列 (ホワイト)	日本語配列 (ブラック)	英字配列 (ブラック)	英字配列 (ホワイト)	日本語配列 (ホワイト)
キャリングケース	ピンク (P)	ブルー (L)	グレー (H)	ピンク (P)	ブルー (L)	グリーン (G)
ワープロ・表計算ソフト	Office Professional 2007	Office Personal 2007 with PowerPoint 2007	Office Personal 2007	Office Professional 2007	Office Personal 2007 with PowerPoint 2007	なし
インターネットセキュリティソフトウェア	Norton Internet Security 2007 (15ヶ月間更新サービス付)	Norton Internet Security 2007 (90日間体験版)	なし	Norton Internet Security 2007 (15ヶ月間更新サービス付)	Norton Internet Security 2007 (90日間体験版)	なし

■ 共通仕様

[バッテリー駆動時間\*5]標準バッテリーパック (S) 装着時: 最長約4.5時間、大容量バッテリーパック (L) 装着時: 最長約6.5時間 [外形寸法] 約 幅329.6mm×高さ36.7 (最厚部37.2) mm×奥行235.6mm [質量] 約2.3kg (標準バッテリーパック (S) 装着時) [エネルギー消費効率] 区分 0.00035 (AAA) \*7~0.0020 (A) \*8

\*1: OSでWindows Vista™ Businessを選択した場合。\*2: OSでWindows Vista™ Home Premiumを選択した場合。\*3: OSでWindows Vista™ Home Basicを選択した場合。\*4: メモリーは2GBまたは1GBからの選択になります。\*5: カラーでエスプレッソブラックまたはシェルホワイト、CPUでCore™ 2 Duoを選択した場合のみ選択可能。\*6: 仕様選択範囲における最長の駆動時間です。選択する仕様によっては、駆動時間は短くなります。\*7: Core™ 2 Duo T7400を選択した場合。\*8: Celeron™ M 430を選択した場合。\*SDHCメモリーカードには対応していません

標準仕様モデルについてはP22・23をご覧ください

type L [15.4型ワイド]

かざって楽しい、選べる5つのカラー。  
開いて、使う。閉じて、音楽を聴く。はこべるボードPC

ORDER SHEET

項目ごとに仕様の選択ができます



パーソナルコンピュータ  
VGC-LB93S\*1・LB93HS\*2

カラー	シルバー	アクア (プレミアムカラー)	ロゼ (プレミアムカラー)	ホワイト (プレミアムカラー) [VAIOオーナーメイド限定モデル]	リーフ (プレミアムカラー) [VAIOオーナーメイド限定モデル]
OS	Windows Vista™ Home Premium 正規版*6	Windows Vista™ Home Basic 正規版	Windows Vista™ Home Basic 正規版	Windows Vista™ Home Premium 正規版*6	Windows Vista™ Home Basic 正規版
CPU	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー T5500 (1.66 GHz)	インテル® Celeron™ M プロセッサー 440 (1.86 GHz)	インテル® Celeron™ M プロセッサー 440 (1.86 GHz)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー T5500 (1.66 GHz)	インテル® Celeron™ M プロセッサー 440 (1.86 GHz)
メモリー	2GB (1GB×2) デュアルチャンネル転送	1GB (512MB×2) デュアルチャンネル転送	512MB*7 (512MB×1)	2GB (1GB×2) デュアルチャンネル転送	1GB (512MB×2) デュアルチャンネル転送
HDD	約160GB*8	約120GB	約100GB	約160GB*8	約80GB*8
ワープロ・表計算ソフト	Office Professional 2007	Office Personal 2007 with PowerPoint 2007	Office Personal 2007	Office Professional 2007	なし
ソフトウェア	Adobe® Photoshop® Elements® 5.0 日本語版	なし	なし	Adobe® Photoshop® Elements® 5.0 日本語版	なし
インターネットセキュリティソフトウェア	Norton Internet Security 2007 (15ヶ月間更新サービス付)	Norton Internet Security 2007 (90日間体験版)	なし	Norton Internet Security 2007 (15ヶ月間更新サービス付)	Norton Internet Security 2007 (90日間体験版)

[バッテリー駆動時間\*5]約3時間 [外形寸法] (本体最小傾斜時・キーボード収納時) 約幅470.2mm×高さ289.9mm×奥行141.7mm、(本体最大傾斜時・キーボード使用時) 約幅470.2mm×高さ257.9mm×奥行363.5mm [質量] 約4.5kg (バッテリー装着時) [エネルギー消費効率] 区分 0.00045 (AAA) \*4~0.0022 (A) \*5

\*1: OSでWindows Vista™ Home Premiumを選択した場合。\*2: OSでWindows Vista™ Home Basicを選択した場合。\*3: 仕様選択範囲における最長の駆動時間です。選択する仕様によっては、駆動時間は短くなります。\*4: Core™ 2 Duo T5500を選択した場合。\*5: Celeron™ M 440を選択した場合。\*6: メモリーは2GBまたは1GBからの選択になります。\*7: OSでWindows Vista™ Home Basicを選択した場合のみ。\*8: Core™ 2 Duoを選択した場合のみ。\*9: Celeron™ M 440を選択した場合のみ。

type L [15.4型ワイド]について詳しくは >> [www.vaio.sony.co.jp/L](http://www.vaio.sony.co.jp/L)

type L [19型ワイド]

ハイビジョンの映像美をブルーレイディスクへ\*。  
プライベートルームに置く、ワイドでスリムなボードPC

\*ブルーレイディスクドライブ選択時

ORDER SHEET

項目ごとに仕様の選択ができます



■ 共通仕様

[外形寸法] (本体最小傾斜時) 約 幅532mm×高さ357mm×奥行189mm、(本体最大傾斜時) 約 幅532mm×高さ327.9mm×奥行229.5mm [質量] 約6.8kg (本体)/約0.93kg (キーボード (電池含まず)) [エネルギー消費効率] 区分 0.00070 (AAA) \*1~0.0029 (A) \*2

\*1: Core™ 2 Duo T7400を選択した場合。\*2: Celeron™ M 440を選択した場合。\*3: CPU: Core™ 2 Duo T7400、グラフィックアクセラレーター: NVIDIA® GeForce® Go 7600 GPU、ドライブ: ブルーレイディスクドライブは固定の組み合わせです。また、この場合テレビ機能は「地上デジタル放送」のみ選択可能。\*4: CPUでCore™ 2 Duo T5500を選択した場合のみ選択可能。\*5: ブルーレイディスクに関する詳細情報は「VAIOに関する注意」をご確認ください。\*6: ブルーレイディスクドライブを選択した場合、およびCPUでCore™ 2 Duo T5500を選択した場合のみ選択可能。\*7: CPUでCore™ 2 Duo T7400がCore™ 2 Duo T5500を選択した場合のみ搭載。

カラー	シルバー	アクア	ロゼ	ホワイト (背面はブラックです)	リーフ
OS	Windows Vista™ Home Premium 正規版*6	Windows Vista™ Home Basic 正規版	Windows Vista™ Home Basic 正規版	Windows Vista™ Home Premium 正規版*6	Windows Vista™ Home Basic 正規版
CPU	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー T5500 (1.66 GHz)	インテル® Celeron™ M プロセッサー 440 (1.86 GHz)	インテル® Celeron™ M プロセッサー 440 (1.86 GHz)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー T5500 (1.66 GHz)	インテル® Celeron™ M プロセッサー 440 (1.86 GHz)
メモリー	2GB (1GB×2) デュアルチャンネル転送	1GB (512MB×2) デュアルチャンネル転送	512MB*7 (512MB×1)	2GB (1GB×2) デュアルチャンネル転送	1GB (512MB×2) デュアルチャンネル転送
HDD	約160GB*8	約120GB	約100GB	約160GB*8	約80GB*8
ワープロ・表計算ソフト	Office Professional 2007	Office Personal 2007 with PowerPoint 2007	Office Personal 2007	Office Professional 2007	なし
ソフトウェア	Adobe® Photoshop® Elements® 5.0 日本語版	なし	なし	Adobe® Photoshop® Elements® 5.0 日本語版	なし
インターネットセキュリティソフトウェア	Norton Internet Security 2007 (15ヶ月間更新サービス付)	Norton Internet Security 2007 (90日間体験版)	なし	Norton Internet Security 2007 (15ヶ月間更新サービス付)	Norton Internet Security 2007 (90日間体験版)

標準仕様モデルについてはP24・25をご覧ください

OS	Windows Vista™ Home Premium 正規版	Windows Vista™ Home Basic 正規版	Windows Vista™ Home Basic 正規版	Windows Vista™ Home Premium 正規版	Windows Vista™ Home Basic 正規版
CPU	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー T7400 (2.16 GHz)*9	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー T5500 (1.66 GHz)	インテル® Celeron™ M プロセッサー 440 (1.86 GHz)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー T7400 (2.16 GHz)*9	インテル® Celeron™ M プロセッサー 440 (1.86 GHz)
メモリー	2GB (1GB×2) デュアルチャンネル転送	1GB (512MB×2) デュアルチャンネル転送	512MB*7 (512MB×1)	2GB (1GB×2) デュアルチャンネル転送	1GB (512MB×2) デュアルチャンネル転送
グラフィックアクセラレーター	NVIDIA® GeForce® Go 7600 GPU	NVIDIA® GeForce® Go 7400 GPU	インテル® グラフィックス・メディア・アクセラレーター 950 (チップセットに内蔵)	NVIDIA® GeForce® Go 7600 GPU	NVIDIA® GeForce® Go 7400 GPU
HDD	約750GB	約500GB	約320GB	約750GB	約250GB
ドライブ	ブルーレイディスクドライブ*10	DVDスーパーマルチドライブ [DVD±R 2層記録対応]	DVDスーパーマルチドライブ [DVD±R 2層記録対応]	ブルーレイディスクドライブ*10	DVDスーパーマルチドライブ [DVD±R 2層記録対応]
内蔵テレビチューナー	地上*8 デジタル放送対応	なし	なし	地上*8 デジタル放送対応	なし
ワープロ・表計算ソフト	Office Professional 2007	Office Personal 2007 with PowerPoint 2007	Office Personal 2007	Office Professional 2007	なし
ソフトウェア	Adobe® Premiere® Elements® 3.0 日本語版*11	Adobe® Photoshop® Elements® 5.0 日本語版*12	なし	Adobe® Premiere® Elements® 3.0 日本語版*11	Adobe® Photoshop® Elements® 5.0 日本語版*12
インターネットセキュリティソフトウェア	Norton Internet Security 2007 (15ヶ月間更新サービス付)	Norton Internet Security 2007 (90日間体験版)	なし	Norton Internet Security 2007 (15ヶ月間更新サービス付)	Norton Internet Security 2007 (90日間体験版)

標準仕様モデルについてはP26・27をご覧ください

# type F

やりたいことに応える高性能をカスタマイズ。  
家で使うなら、ワイド&スリム。ホームノート

## ORDER SHEET

項目ごとに仕様の選択ができます



メタリックグレー  
VAIOオーナーズ限定モデル  
ホワイト

パーソナルコンピューター  
VGN-FE92NS\*1・FE92S\*2・FE92HS\*3

### ■ 共通仕様

【バッテリー駆動時間\*1】付属バッテリーパック(S)装着時:最長約3.0時間、別売バッテリーパック(L)装着時:最長約5.5時間【外形寸法】約幅366mm×高さ26(最厚部35.3)mm×奥行274.5mm【質量】約2.8kg(付属バッテリーパック(S)装着時)【エネルギー消費効率】区分 0.00039(AAA)\*5~0.0023(A)\*6

\*1:OSでWindows Vista™ Businessを選択した場合。\*2:OSでWindows Vista™ Home Premiumを選択した場合。\*3:OSでWindows Vista™ Home Basicを選択した場合。\*4:仕様選択範囲における最長の駆動時間です。選択する仕様によっては、駆動時間は短くなります。\*5:Core™ 2 Duo T7400を選択した場合。\*6:Celeron™ M 430を選択した場合。\*7:グラフィックアクセラレーターはNVIDIA® GeForce® Go 7600 GPU、CPUはCore™ 2 Duo以上の選択が必要になります。\*8:グラフィックアクセラレーターはインテル® グラフィックス・メディア・アクセラレーター 950になります。\*9:メモリーは2GBまたは1GBからの選択になります。\*10:カラーはホワイトになります。\*11:CPUでCore™ 2 Duo以上の選択が必要です。\*12:CPUでCore™ 2 Duo以上を選択した場合はIEEE 802.11a/b/gとBluetooth®機能、CPUでCeleron™ を選択した場合はIEEE 802.11b/gとBluetooth機能になります。\*13:ワイヤレスLAN/Bluetooth機能搭載を選択時に選択可能。\*14:本体カラーホワイト選択時はホワイトキーボード、本体カラーメタリックグレー選択時はブラックキーボードとなります。

カラー	メタリックグレー*7	ホワイト*8		
OS	Windows Vista™ Business 正規版**	Windows Vista™ Home Premium 正規版**	Windows Vista™ Home Basic 正規版	
CPU	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7400 (2.16 GHz)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7200 (2 GHz)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500 (1.66 GHz)	インテル® Celeron™ M プロセッサ 430 (1.73 GHz)*10
メモリー	2GB (1GB×2) デュアルチャンネル転送	1GB (512MB×2) デュアルチャンネル転送	512MB (512MB×1)	
グラフィック アクセラレーター	NVIDIA® GeForce® Go 7600 GPU*11 [メタリックグレーモデル選択時]	インテル® グラフィックス・メディア・アクセラレーター 950 (チップセットに内蔵) [ホワイトモデル選択時]		
HDD	約200GB	約160GB	約120GB	約100GB
	約80GB			
ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ [DVD±R 2層記録対応]	CD-RW/DVD-ROM 一体型ドライブ		
ワイヤレスLAN/Bluetooth機能	搭載*12	なし		
Bluetooth ヘッドセット	付属*13	なし		
Webカメラ (MOTION EYE)	搭載	なし		
キーボード**	英字配列	日本語配列		
ワープロ・表計算ソフト	Office Professional 2007	Office Personal 2007 with PowerPoint 2007	Office Personal 2007	なし
インターネットセキュリティソフトウェア	Norton Internet Security 2007 (15ヶ月間更新サービス付き)	Norton Internet Security 2007 (90日間体験版)		

標準仕様モデルについてはP16・17をご覧ください

# type BX

使いやすさと機能美を追求した、こだわり設計。  
頼れるメインマシン、ビジネスノート

## ORDER SHEET

項目ごとに仕様の選択ができます



パーソナルコンピューター  
VGN-BX96PS\*1 [15.4型ワイド]  
パーソナルコンピューター  
VGN-BX94PS [14.1型]

OS	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版			
CPU	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7400 (2.16 GHz)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5600 (1.83 GHz)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500 (1.66 GHz)	
ディスプレイ	15.4型ワイド XGA (1280×800) [クリアブラックLED液晶]	14.1型 SXGA+ (1400×1050) [クリアブラックLED液晶]	14.1型 SXGA+ (1400×1050) [クリアブラックLED液晶]	14.1型 XGA (1024×768) [クリアブラックLED液晶]
メモリー	1GB (512MB×2) デュアルチャンネル転送	512MB (512MB×1)		
グラフィック アクセラレーター	ATI Mobility™ Radeon™ X1600 256MB HyperMemory™	インテル® グラフィックス・メディア・アクセラレーター 950 (チップセットに内蔵)		
HDD	約120GB	約60GB		
ドライブ (リムーバブル式)	DVDスーパーマルチドライブ [DVD±R 2層記録対応]	DVD-ROM ドライブ	なし	
Bluetooth機能/FeliCaポート	搭載			
Bluetooth ヘッドセット	付属	なし		
Webカメラ (MOTION EYE)	搭載	なし		
ワープロ・表計算ソフト	Office Professional Enterprise 2003	Office Personal 2003	なし	

## type BX PROFILE

### 主な特長

#### □ 機能美あふれるΣフォルムデザイン

天面と底面にマグネシウム合金\*を採用した軽量・堅牢ボディ。側面のΣ形状はサイドからの衝撃に強く、ケーブルやカードを挿入しやすいなどの実用性も。オフィスに調和するシルバーとブラックの落ち着いたツートンカラー

\*VGN-BX94PS

□ 作業を迅速化する先進のアーキテクチャー採用  
最新のデュアルコア採用の高速CPUを搭載可能。グラフィックアクセラレーターにATI Mobility™ Radeon® X1600を選択すれば、3D表示に高い能力を発揮。また、指紋センサーとセキュリティーチップを搭載し、先進のセキュリティー性能を確保

#### □ 機能を拡張できるマルチベイ搭載

type BX本体と本体に装着できるドッキングステーション(別売)に、マルチベイを搭載。光学式ドライブやハードディスクドライブなどに交換して、機能を拡張可能。差し替え用ベイユニット(別売)を用意



type Fについて詳しくは >> [www.vaio.sony.co.jp/F](http://www.vaio.sony.co.jp/F)

# type F TV

地上デジタル放送を、こだわりのハイスペックで。  
映像も音も、ハイクオリティー。薄軽テレビノート

## ORDER SHEET

項目ごとに仕様の選択ができます



パーソナルコンピューター  
VGN-FT93S

### ■ 共通仕様

【バッテリー駆動時間\*1】付属バッテリーパック(S)装着時:最長約2.5時間、別売バッテリーパック(L)装着時:約4.5時間【外形寸法】約幅368.4mm×高さ30(最厚部37.5)mm×奥行272.8mm【質量】約2.9kg(付属バッテリーパック(S)装着時)【エネルギー消費効率】区分 0.00043(AAA)\*2~0.00056(AA)\*3

\*1:仕様選択範囲における最長の駆動時間です。選択する仕様によっては、駆動時間は短くなります。\*2:Core™ 2 Duo T7400を選択した場合。\*3:Core™ 2 Duo T5500を選択した場合。\*4:ワイヤレスLAN/Bluetooth機能搭載を選択時に選択可能。

OS	Windows Vista™ Home Premium 正規版			
CPU	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7400 (2.16 GHz)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7200 (2 GHz)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500 (1.66 GHz)	
メモリー	2GB (1GB×2) デュアルチャンネル転送	1GB (512MB×2) デュアルチャンネル転送		
HDD	約200GB	約160GB	約120GB	約100GB
	約60GB			
ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ [DVD±R 2層記録対応]	CD-RW/DVD-ROM 一体型ドライブ		
ワイヤレスLAN/Bluetooth機能	搭載	なし		
Bluetooth ヘッドセット	付属*4	なし		
Webカメラ (MOTION EYE)	搭載	なし		
ワープロ・表計算ソフト	Office Professional 2007	Office Personal 2007 with PowerPoint 2007	Office Personal 2007	なし
インターネットセキュリティソフトウェア	Norton Internet Security 2007 (15ヶ月間更新サービス付き)	Norton Internet Security 2007 (90日間体験版)		

標準仕様モデルについてはP18・19をご覧ください

type A

地上デジタル放送を見る・録る・残す。  
ブルーレイディスクを選べる、次世代AVノート

ORDER SHEET (項目ごとに仕様の選択ができます)

17型ワイドWUXGA対応ディスプレイ搭載。  
ブルーレイディスクドライブも選べるモデル



パーソナルコンピュータ  
VGN-AR92US\*1  
VGN-AR92S



プレミアムブラック

OS	Windows Vista™ Ultimate 正規版	Windows Vista™ Home Premium 正規版		
CPU	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7600 (2.33 GHz)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7200 (2.16 GHz)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7200 (2 GHz)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500 (1.66 GHz)
ディスプレイ	17型ワイド WUXGA (1920×1200) [リアフレックス液晶] (ヒューカラー)			
メモリー	2GB (1GB×2) デュアルチャンネル構成	1GB (512MB×2) デュアルチャンネル構成		
グラフィックアクセラレーター	NVIDIA® GeForce® Go 7600 GT GPU			
HDD*	約400GB (200GB×2)	約240GB (120GB×2)	約200GB (100GB×2)	約160GB (80GB×2)
ドライブ	ブルーレイディスクドライブ**	DVDスーパーマルチドライブ [DVD±R 2層記録対応]		
Bluetoothヘッドセット	付属	なし		
ワープロ・表計算ソフト	Office Professional 2007	Office Personal 2007 with PowerPoint 2007	Office Personal 2007	なし
動画編集・加工ソフト	Adobe® Premiere® Elements™ 3.0 日本語版	Adobe® Photoshop® Elements™ 5.0 日本語版	VAIO Edit Components	DigiOnSound® 5 L.E. for VAIO (H-DV対応版)
インターネットセキュリティソフトウェア	Norton Internet Security 2007 (15ヶ月更新サービス付)	Norton Internet Security 2007 (90日無体検版)		なし

ハイビジョン編集にも対応するハイスぺックモデル



パーソナルコンピュータ  
VGN-AR82US\*1  
VGN-AR82S



ブラック

OS	Windows Vista™ Ultimate 正規版	Windows Vista™ Home Premium 正規版		
CPU	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7400 (2.33 GHz)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7400 (2.16 GHz)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7200 (2 GHz)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500 (1.66 GHz)
ディスプレイ	17型ワイド WUXGA+ (1440×900) [リアフレックス液晶] (ヒューカラー)			
メモリー	2GB (1GB×2) デュアルチャンネル構成	1GB (512MB×2) デュアルチャンネル構成		
グラフィックアクセラレーター	NVIDIA® GeForce® Go 7600 GPU			
HDD	約200GB	約120GB	約100GB	約80GB
ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ [DVD±R 2層記録対応]			
Bluetoothヘッドセット	付属	なし		
ワープロ・表計算ソフト	Office Professional 2007	Office Personal 2007 with PowerPoint 2007	Office Personal 2007	なし
動画編集・加工ソフト	Adobe® Premiere® Elements™ 3.0 日本語版	Adobe® Photoshop® Elements™ 5.0 日本語版	VAIO Edit Components	DigiOnSound® 5 L.E. for VAIO (H-DV対応版)
インターネットセキュリティソフトウェア	Norton Internet Security 2007 (15ヶ月更新サービス付)	Norton Internet Security 2007 (90日無体検版)		なし

VAIO・OWNER・MADE TOPICS

仕様選びのポイント (VGN-AR92シリーズ)

OS

Windows Vista™ Ultimateの選択が可能。最高レベルのビジネス機能、モバイル機能、エンターテインメント機能のすべてを搭載

CPU

最新の高速CPUを含め、4種類をラインアップ。ハイビジョン編集などに、高性能が威力を発揮

ドライブ

ブルーレイディスクドライブを選べる\*1。DVD約10枚分(約50GB)の大容量ブルーレイディスクに、編集したハイビジョン映像 (HDV) をそのままの画質で約4時間録画\*2



\*1: Core™ 2 Duo T7200以上のCPUの選択が必要です \*2: 録画時間は片道2層ディスクの場合 ※ブルーレイディスクの再生など、コンピュータのCPUに高い負荷のかかる動作を実行する場合は、必ずACアダプターにつないでください。本機の省電力機能により、正常に再生できない場合があります

動画編集・加工ソフト

「Adobe® Premiere® Elements® 3.0 日本語版」を選択すれば、映像にタイトルやテロップを加えるなど、こだわりの作品づくりが可能に

■ 共通仕様

[バッテリー駆動時間\*1] 付属バッテリーパック (S) 装着時 ●VGN-AR92シリーズ・AR82シリーズ: 最長約1.5時間、別売バッテリーパック (L) 装着時 ●VGN-AR92シリーズ・AR82シリーズ: 最長約2時間 [外形寸法] 約 幅416mm×高さ33.5 (最厚部41.5) mm×奥行299.5mm [質量] 約3.8kg (付属バッテリーパック (S) 装着時) [エネルギー消費効率] ●VGN-AR92シリーズ・AR82シリーズ: 区分 0.00051 (AAA) \*5~0.00072 (AA) \*6

\*1: OSでWindows Vista™ Ultimateを選択した場合。\*2: RAID 0 (ストライピング) に設定されています。Windows上ではそれぞれ400GB×1台、240GB×1台、200GB×1台、160GB×1台のHDDとして表示されます。2台のハードディスクに同一の内容を保持するミラーリング (RAID 1) にも対応。なお、お客様ご自身による設定によって発生した不具合については保証・サポートの対象外となります。\*3: Core™ 2 Duo T7200以上のCPUの選択が必要です。また、ブルーレイディスクに関する詳細情報は「VAIOに関する注意」をご確認ください。\*4: 仕様選択範囲における最長の駆動時間です。選択する仕様によっては、駆動時間は短くなります。\*5: Core™ 2 Duo T7600を選択した場合。\*6: Core™ 2 Duo T5500を選択した場合。

標準仕様モデルについてはP28・29をご覧ください

type R master

VAIOの創造力を最大限に発揮できるハイパフォーマンス。  
最先端のCPUやハードディスク6基搭載が選択可能

ORDER SHEET

項目ごとに仕様の選択ができます



\*写真は、19型ワイドディスプレイ (VGP-D19WD1)、USBジョグコントローラーを選択した場合

パーソナルコンピュータ  
VGC-RM92US  
Windows Vista™ Ultimate 正規版  
Adobe® Premiere® Pro 2.0  
日本語版プリインストールモデル

パーソナルコンピュータ  
VGC-RM92S  
Windows Vista™ Home Premium 正規版  
Adobe® Premiere® Elements® 3.0  
日本語版プリインストールモデル



CPU (4コア)	インテル® Core™ 2 Extreme プロセッサ QX6700 (2.66 GHz)	インテル® Core™ 2 Quad プロセッサ Q6600 (2.40 GHz)		
(2コア)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6700 (2.66 GHz)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6420 (2.13 GHz)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6320 (1.86 GHz)	
メモリー	3GB (1GB×3) デュアルチャンネル構成	2GB (1GB×2) デュアルチャンネル構成	1GB (512MB×2) デュアルチャンネル構成	
グラフィックアクセラレーター	NVIDIA® GeForce® 8800 GTS GPU	NVIDIA® GeForce® 7800 GS GPU		
HDD	約3TB (500GB×6)	約2TB (500GB×4)	約1TB (500GB×2)	約500GB (250GB×2)
	約250GB (250GB×1)			
RAID設定**	RAID 0設定 (ストライピング)	なし		
ドライブ 1	ブルーレイディスクドライブ**	DVDスーパーマルチドライブ [DVD±R 2層記録対応]		
ドライブ 2*	DVDスーパーマルチドライブ [DVD±R 2層記録対応]	DVD-ROMドライブ	なし	
内蔵テレビチューナー**	地上アナログ [ダブル録画] / 地上-BS-110度CS デジタル放送対応	地上-BS-110度CS デジタル放送対応	地上アナログ [ダブル録画] 放送対応	なし
USBジョグコントローラー	あり	なし		
メインユニットアクセスユニット接続ケーブル	4m/1.8m	1.8m		
ワープロ・表計算ソフト	Office Professional 2007	Office Personal 2007 with PowerPoint 2007	Office Personal 2007	なし
インターネットセキュリティソフトウェア	Norton Internet Security 2007 (15ヶ月更新サービス付)	Norton Internet Security 2007 (90日無体検版)		
+				
選べるディスプレイ	19型ワイド	19型	なし	

■ 共通仕様

[外形寸法 (突起部含まず)] 約 幅430mm×高さ140mm×奥行441mm (メインユニット)、約幅430mm×高さ64mm×奥行291mm (アクセスユニット) [質量] 約15kg~\*8 (メインユニット)、約6kg~\*8 (アクセスユニット) [エネルギー消費効率] 区分 0.00071 (AAA) \*7~0.0020 (AA) \*8

\*1: 約250GB HDDを選択した場合は、RAID設定はできません。\*2: ブルーレイディスクドライブを選択した場合、グラフィックアクセラレーターはNVIDIA® GeForce® 8800 GTS GPUのみ選択可能となります。また、ブルーレイディスクに関する詳細情報は「VAIOに関する注意」をご確認ください。\*3: ドライブ1でDVDスーパーマルチドライブを選択した場合、ドライブ2ではDVDスーパーマルチドライブは選択できません。\*4: プロキシファイルのHDVキャプチャー一時リアルタイム生成には、アナログチューナーの選択が必要となります。\*5: 地上-BS-110度CSデジタル放送の番組および著作権保護されたコンテンツを再生する場合には、 HDCP規格に対応したディスプレイが必要です。\*6: ハードディスクドライブの台数、MPEGエンコーダーボード、ドライブの台数など、スペックの組み合わせによってそれぞれ異なります。\*7: Core™ 2 Extreme QX6700を選択した場合。\*8: Core™ 2 Duo E6320を選択した場合。

標準仕様モデルについてはP30・31をご覧ください



VAIO・OWNER・MADE TOPICS

仕様選びのポイント

OS  
Windows Vista™ Ultimate 搭載モデル登場。高水準のビジネス機能、エンターテインメント機能を多数搭載

CPU  
Core™ 2 Duoプロセッサのコアを2つ搭載した、Core™ 2 Quadプロセッサを選択可能。4つのCPUコアで、大幅にパフォーマンスが向上し、ハイビジョン編集時のプレビュー/シークレスポンスや、エンコード速度の向上など、映像制作作業をさらに高速化します

メモリー  
高速なDDR2 667メモリーを最大3GBまで選択可能

HDD  
シリアルATA採用の高速ハードディスクをデータ読み書きを高速化する「RAID 0 (ストライピング)」に設定可能

メインユニットアクセスユニット接続ケーブル  
メインユニットとアクセスユニットを接続するケーブルを、1.8mに加え、設置環境に応じて4mケーブルも追加選択可能

type R master [900シリーズ] VGC-RM900PS

ハイビジョン映像制作などのプロフェッショナルニーズに応える [900シリーズ] が登場。グラフィックボードには、高度な「NVIDIA® Quadro® FXシリーズ」が選択可能となり、OSにWindows® XP Professionalを採用したシリーズです。さらに「Adobe® Creative Suite® Production Studio Standard」を搭載したモデル (VGC-RM900CPS) もご用意。詳細はVAIOホームページをご覧ください

type X Living

高度なスペックを選んで、ハイビジョン番組を堪能。  
大画面テレビで楽しむ、高画質なハイエンドPC

ORDER SHEET

項目ごとに仕様の選択ができます



テレビ接続型コンピューター  
VGX-XL1S

**メモリー**  
最大3GBまでのメモリー増設が可能。複数のアプリケーションを同時に使っても、すばやいレスポンスで快適

**HDD**  
約1.5TBの大容量ハードディスクを選択すれば、地上アナログ放送は最長約1213時間\*、地上デジタル放送も高画質をそのままに、最長約181.5時間の録画が可能

\*長時間モード(MPEG2 2.75Mbps)で録画した場合

OS	Windows Vista™ Home Premium 正規版		
CPU	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー E6400 (2.13 GHz)		
メモリー	3GB (512MB×2) デュアルチャンネル転送	2GB (512MB×4) デュアルチャンネル転送	1GB (512MB×2) デュアルチャンネル転送
HDD	約1.5TB*1 (500GB×3)	約1TB*1 (500GB×2)	約750GB*1 (250GB×3)
	約500GB*1 (250GB×2)	約250GB (250GB×1)	
ドライブ*2	ブルーレイディスクドライブ		
内蔵テレビチューナー*3	地上アナログ[ダブル録画]放送対応/地上・BS・110度CSデジタル放送対応		
インターネットセキュリティソフトウェア	Norton Internet Security 2007 (15ヶ月間更新サービス付き)	Norton Internet Security 2007 (90日間体験版)	

■ 共通仕様

[外形寸法(本体、突起部含まず)] 幅430mm×高さ129mm×奥行400mm [質量] 約10.5kg~12.5kg\*4 [エネルギー消費効率] 区分0.0019 (AA)

\*1: RAID 0 (ストライピング) に設定されています。Windows上では、1台のHDDとして表示されます。\*2: ブルーレイディスクに関する詳細情報は「VAIOに関する注意」をご確認ください。\*3: 地上・BS・110度CSデジタル放送の番組および著作権保護されたコンテンツを再生する場合には、 HDCPに対応したディスプレイが必要です。\*4: ハードディスクドライブの台数など、スペックの組み合わせによってそれぞれ異なります。

標準仕様モデルについてはP37をご覧ください

type X Livingについて詳しくは >> [www.vaio.sony.co.jp/XL](http://www.vaio.sony.co.jp/XL)

Xビデオステーション

8つのチャンネル×3週間分\*のテレビ番組を自動で録りためる

\*VGX-XV80Sで、HDDに約2TBを選択した場合。長時間モード(MPEG2 1.25Mbps)で1日20時間録画した場合の目安

VAIO 同時多チャンネルビデオレコーダー・サーバー  
[Xビデオステーション]  
VGX-XV80S・XV40S\*  
\*4チューナーを選択した場合



Xビデオステーション PROFILE

主な特長

□ 最大約2TBの大容量。テレビ番組をたっぷり録画

約2TBの大容量HDDを選べば、8つのチャンネルの番組を約3週間分ストック可能\*。ハードディスク一杯になると、録画と同時に古い番組を自動消去。最新の番組を録りつづけられる

\*VGX-XV80S, 長時間モード(MPEG2 1.25Mbps)で1日20時間録画した場合の目安

■ 録画日数の目安 (8チューナー)

	モード	高画質 (6Mbps)	標準 (4Mbps)	長時間 (2.5Mbps)	長時間 (1.25Mbps)
HDD容量 (約)	500GB	0.9日	1.4日	2.2日	4.4日
	750GB	1.4日	2.1日	3.3日	6.6日
	1TB	1.9日	2.8日	4.5日	8.8日
	1.5TB	2.8日	4.2日	6.7日	13.3日
	2TB	3.8日	5.7日	9.0日	17.8日

\*1日24時間録画した場合の目安です  
\*4チューナーで録画する場合、各日数は約2倍になります  
\*4チューナーで約250GBハードディスクを選択の場合、最長約4.3日録画できます

□ 時間をさかのぼって過去の番組を視聴できる

「タイムマシン機能」

録りためた番組は、「番組表」形式で一覧表示する「タイムマシン・ビュー」で管理。好みの番組もスムーズに呼びだせる



サムネイル画像つきで探しやすい「タイムマシン・ビュー」(PC接続時)

□ 曜日や時間帯に応じて、録画パターンを自在に設定  
残しておきたい番組のみを高画質モードで録画したり、古い番組を自動消去するタイミングをジャンル別に変えるなど、好みや目的に合わせた設定も自在

□ テレビとつないで、ハードディスクレコーダー感覚で使う  
お持ちのテレビと「Xビデオステーション」を接続すれば、録りためた番組は、リモコン操作で「日付」「時間」「ジャンル」などからスムーズに選択可能 \*初回設定時にはPCとの接続が必要です



専用の操作画面

時間をさかのぼって番組を選べる「日付」「時間」ボタンを装備

□ PCとつないで、録画したテレビ番組を高画質で鑑賞

付属のソフトウェアをインストールして、お持ちのPCで「Xビデオステーション」内のテレビ番組を視聴。高画質化技術「Motion Reality LE」により、ギザギザ感のない高画質で再生\* \*SSE2をサポートしているCPU (Pentium® 4以降) 使用時のみ



□ 保存したい番組はPCへ。DVDにストック、ポータブル機器で持ちだしも  
「Xビデオステーション」内のテレビ番組をPCへ転送して保存。PCからDVDへの記録のほか、ポータブル機器へ転送しての持ちだしも可能

VAIO type X Living (P36) と組み合わせれば\* さらに高画質、操作もシンプルに

□ 番組表形式の「タイムマシン・ビュー」画面をテレビに表示  
\*ネットワーク(LAN)ケーブルで接続

ORDER SHEET

項目ごとに仕様の選択ができます



テレビ接続型コンピューター  
VGX-TP1S

■ 共通仕様

[外形寸法(本体、突起部含まず)] 幅270mm×高さ91mm×奥行270mm [質量] 約3.7kg [エネルギー消費効率] 区分0.0058 (AAA) \*1~j 区分0.0032 (A) \*2

\*1: Core™ 2 Duo プロセッサー T7200を選択した場合。\*2: Celeron® M 430を選択した場合。\*3: Core™ 2 Duo プロセッサー T7200 (2 GHz) を選択した場合のみ、別売 LAN対応 地上・BS・110度CSデジタルチューナー(VGF-DT1)の視聴が可能です。

OS	Windows Vista™ Home Premium 正規版		
CPU	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー T7200 (2 GHz) *3	インテル® Celeron® M プロセッサー 430 (1.73 GHz)	
メモリー	2GB (1GB×2) デュアルチャンネル転送	1GB (512MB×2) デュアルチャンネル転送	
HDD	約500GB	約400GB	約250GB 約160GB
ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ [DVD±R 2層記録対応]	CD-RW/DVD-ROM 一体型ドライブ	
内蔵テレビチューナー	地上アナログ放送対応	なし	
ワープロ表計算ソフト	Office Professional 2007	Office Personal 2007 with PowerPoint 2007	Office Personal 2007 なし
インターネットセキュリティソフトウェア	Norton Internet Security 2007 (15ヶ月間更新サービス付き)	Norton Internet Security 2007 (90日間体験版)	

■ 同時に購入してもっと便利に

テレビサイド PC「TP1」やノートPCとネットワークでつないで、地上・BS・110度CSデジタル放送を視聴

LAN対応 地上・BS・110度CSデジタルチューナー VGF-DT1

\*テレビサイド PC「TP1」VGX-TP1Sで視聴するには、CPUにCore™ 2 Duo プロセッサー T7200 (2 GHz) の選択が必要です

標準仕様モデルについてはP34・35をご覧ください



ORDER SHEET

項目ごとに仕様の選択ができます

テレビチューナー	アナログ8チューナー内蔵	アナログ4チューナー内蔵	
HDD*1	約2TB (500GB×4)	約1.5TB (500GB×3)	約1TB (250GB×4)
	約750GB (250GB×3)	約500GB (250GB×2)	約250GB*2

■ 共通仕様

[外部接続端子] ●ネットワーク(LAN)コネクター●光デジタル出力●ビデオ入力2\*3: 2系統(ビデオ/Sビデオ)●ビデオ出力: 1系統(ビデオ/Sビデオ)●オーディオ入力×2 ●オーディオ出力●TVアンテナ(VHF/UHF)入力●TVアンテナ分配出力×1 [外形寸法(本体、突起部含まず)] 幅430mm×高さ87mm×奥行380mm [質量] 約7.6kg~10.0kg\*4

\*1: 最大4台まで搭載。\*2: VGX-XV40Sのみ選択可能。\*3: 外部機器と接続した場合、最大2系統のチューナーが利用できなくなります。\*4: チューナー数、ハードディスクドライブの台数など、スペックの組み合わせによってそれぞれ異なります。\* [Xビデオステーション]は、録画された番組をネットワーク経由でPCに配信することができます。PC用の周辺機器です。

## Sony-made ECO

# ソニーは取り組んでいます。 小さな部品ひとつから、環境に配慮した商品づくり。

ソニーは含有化学物質による環境汚染を未然に防ぐため、「RoHS指令」(2006年7月欧州で施行)に先行し、2002年に独自の厳しい環境基準を採用。部品に含まれる化学物質の管理を徹底し、環境に影響を与える可能性のある化学物質の削減・撤廃に取り組んでいます。

### J-Mossに対応



このカタログに記載されている商品は、「電気・電子機器の特定の化学物質の含有表示方法」(通称J-Moss)が規定した、特定化学物質の含有率が基準以下であることを示すJ-Mossグリーンマークに適合しています(2006年1月1日以前に生産した商品の一部を除きます)。

### ソニー独自の環境管理

ソニーでは、2002年から世界共通の化学物質管理基準で、原材料レベルから環境に配慮をしています。具体的な取り組みとして、部品供給業者とのパートナーシップにより部品調達時から管理を徹底する「グリーンパートナー環境品質認定制度」を制定しました。

### 環境配慮内容の表示



ソニーでは、商品の環境配慮に関する情報をお客様に伝える活動を行っています。各商品の環境配慮内容を「eco infoマーク」とともに、カタログやパッケージなどに具体的に記載しています。

●ソニー商品の環境配慮に関しては [www.sony.co.jp/kankyau](http://www.sony.co.jp/kankyau) をご覧ください

**J-Mossとは**…… 2005年12月に公示された、電気・電子機器の特定の化学物質(カドミウム、鉛、水銀、六価クロム、ポリプロモビフェニル、ポリプロモジフェニルエーテル)の含有表示方法を示したJIS規格(JIS C 0950)です  
**RoHS指令とは**…… 欧州市場において、コンピューターや電化製品に対し環境に影響を与える可能性のある化学物質の使用を禁止する指令です



〈アナログテレビ放送からデジタルテレビ放送への移行について〉地上デジタルテレビ放送は、関東、中京、近畿の三大広域圏の一部で2003年12月から開始され、その他の都道府県の県庁所在地は2006年末までに放送が開始されました。今後も受信可能エリアは、順次拡大されます。この放送のデジタル化に伴い、地上アナログテレビ放送は2011年7月までに終了することが、国の法律によって定められております。



DLNAでは、パソコンやデジタル機器など、ホームネットワークの新基準DLNA対応製品同士の相互接続性をお客様にわかりやすくお伝えするために、各メーカーの適合製品に対して認定ロゴを発行しています。ホームネットワーク内で音楽・映像などをさまざまな機器から楽しむことが可能となります。  
 ※「VAIO Media Ver.5.0」以降搭載のVAIOは、すべて「DLNAガイドライン」に対応しています。



## 安全に関する注意

商品を安全に使うため、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、においがある。●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、画面の一部にごくわずかの画素欠けや常時点灯する画素があります(液晶ディスプレイ画面の表示する全画素数のうち、点灯しない画素や常時点灯している画素数は、0.0006%未満です)。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。

**安全に使用するために** ●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。 **商品使用上の注意** ●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。●バッテリーは消耗品です。●本製品は国内専用です。 **カタログ上の注意** ●画面はハメコミ合成です。●掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがあります。●実際の色とは、印刷の関係で少し異なる場合があります。 **商品購入時の注意** ●必ず「保証書」の記載事項を確認のうえ大切に保管してください。●本製品には有寿命部品が含まれています。有寿命部品とは、ご使用による磨耗・劣化が進行する可能性のある部品をさします。各有寿命部品の寿命は、ご使用の環境やご使用頻度などの条件により異なります。著しい劣化・磨耗がある場合は機能が低下し、製品の性能維持のため交換が必要となる場合がありますので、あらかじめご了承ください。●当社は、この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6年保有しています。

VAIOホームページ

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



本カタログは再生紙および環境に配慮した大豆インキを使用

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  
 ソニースタイル・ジャパン株式会社 / 〒108-0074 東京都港区高輪4-10-18

お問い合わせは当店へ

VAIO購入に関する問い合わせを、専門スタッフが電話でサポート

【電話お問い合わせはこちら】ナビダイヤル  
**0570-00-1800**  
 ※全国どこからでも市内金でかけられます

受付時間  
 月～土 10:00～20:00 日・祝 10:00～17:00  
 ※番号は間違いないように確認のうえ、おかけください  
 ※必ずショップコードをお伝えください

携帯電話・PHSでのご利用  
**0466-31-5090**

ショップコード

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  
 ※電話番号は間違いないように確認のうえ、おかけください

ソニースタイルストア大阪 大阪/梅田ハービスエント内  
 ショールーム 東京/銀座ソニービル  
 東京/お台場メディアージュ内  
 ソニーの最新商品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あります。

Sony Card



[www.sonymcard.jp](http://www.sonymcard.jp)

**2007.5**  
 カタログ記載内容2007年5月現在