

Windows®XP Media Center Edition 2004搭載

Gが奏でる新たなるデジタルAVパフォーマンス。



DynaBook G9

※オープン価格 オープン価格の商品は本体希望小売価格を定めておりません。

画面はハメコミ合成です。

モデル名称	OS	ドライブ	ディスプレイ	CPU	HDD	メモリ	グラフィック	TVチューナ	通信機能LAN/モデム	無線通信機能	サウンド	アプリケーション
<small>スピーチレコグナイザーSR-1同梱モデル</small> G9/X24 PDCWTB G9/X24 PDCWT	Windows® XP Media Center Edition 2004	DVD マルチドライブ DVD-RAM、DVD-R/RW、DVD-ROM、CD-R/RW、CD-ROM パワファアンダーラン エラー防止機能付	15型 TFT SXGA+ Clear SuperView	モバイル Intel® Pentium®4 プロセッサ 2.40GHz-M	80GB	512MB / 最大1GB <small>(PC2100対応 DDR SDRAM)</small>	NVIDIA® GeForce™ FX Go 5600	標準装備 <small>(マルチスタイルベイ)</small>	ブロードバンド対応LAN <small>(100Base-TX / 10Base-T)</small> & 世界61地域対応モデム	ワイヤレス LAN <small>(IEEE802.11a/b)</small> & Bluetooth V1.1	harman/kardon ステレオスピーカ & サブウーハー	 Office Personal Edition 2003



本カタログの掲載商品の価格には、消費税等、配送費、設置調整費等は含まれておりません。2003年10月1日から、資源有効利用促進法に基づいた家庭系パソコンのリサイクルが始まります。使用済パソコンを排出する場合は回収再資源化料金が必要となります。なお、「PCリサイクルマーク」の付いた東芝製パソコンは排出時に新たな回収再資源化料金のご負担なく引取ります。受付・お問い合わせについては、「東芝dynabookリサイクルセンタ」へお願い致します。(詳細は裏表紙をご覧ください。)

映し出すのは、感動。
響かせるのは、喜び。

G9が実現する迫真のAVリアリズムが、ここに誕生。

心打つ美しさとは。上質な音とは。

その問いにはG9という存在が明らかにしてくれる。

優れたグラフィックスと液晶テクノロジーを結晶させた美しい映像。

世界有数のオーディオブランドによるサウンドアート。

映像と音のかつない感動を生み出すコラボレーションがここにある。

そしてWindows® XP Media Center Editionをいち早く搭載し

G9のパフォーマンスを充分発揮した

デジタルAVエンターテインメントがここからはじまる。



映像、音楽、写真などをリモコンで操れる 統合デジタルAVプラットフォーム



▲リモコン受光ユニット(同梱)

リモコン(同梱) ▶

Media Center Editionでの操作が
このリモコンで行えます。

※リモコンの使用可能な範囲は、赤外線受光窓
正面より約5m以内、左右約30度以内を目安
にお使いください。



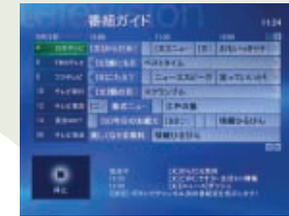
Windows® XP Media Center Edition 2004

New

Windows® XP Media Center Edition 2004なら、「TVを見る、録画する」、「デジタルビデオ映像を見る」、
「DVD-R、DVD-RWに記録する」、「DVDを観る」、「音楽を聴く」、「デジタルカメラの写真を見る」など、
これらのデジタルメディアコンテンツを、ひとつのプラットフォームから同梱のリモコンで軽快に操作することができます。
デジタルエンターテインメントの感動も驚きも、あなたの手の中に。AVとPCの新たなコラボレーションが、はじまります。

マイテレビ TVを見る、録画する

DynaBook G9をパーソナルTVとしてご覧いただけます。他のチャンネルで放映している
番組が確認できる「番組ガイド」や、「番組ガイド」を利用して予約録画はもちろん、毎週
特定の曜日、時間、チャンネルのテレビ番組をシリーズとして録画する機能も搭載。
録画した番組は、タイトルやカテゴリーなどのキーワードで簡単に検索でき、気に入った
番組はリモコン操作で「PrimeTime™」からDVDに書き込むことができます。



マイピクチャ 写真を見る

デジタルカメラの写真など取り込んだ画像をスライドショーで見ることができます。
画像をランダムに表示したり、マイミュージックで選んだ曲目をBGMで流しながら
スライドショーを楽しめます。アニメーション効果によって画像をズームアップするなど
動きのある画像が楽しめます。



マイミュージック 音楽を聴く

音楽CDはもちろん、Windows Mediaオーディオファイル、Windowsオーディオファイル、
MP3の3つのファイルが再生でき、自分だけのジュークボックスとして活用できます。
ジャンル別やアーティスト別、楽曲別に表示できるので検索もスムーズ。



マイビデオ デジタルビデオ映像を見る

Windowsのマイビデオや共有ビデオ、外部記憶メディアに保存されたビデオが再生
できます。保存した映像は検索しやすいように管理が可能です。

美しさを創り出すパワー。気迫を伝えるテクノロジー。 ハイクリエイティブPC、Gならではのデジタルリアリズム。



最高の映像パフォーマンスを極めるためのAVフル装備

TVチューナ／80GBハードディスク ビデオキャプチャ／DVDマルチドライブ

<バッファアンダーランエラー防止機能付>

DVDレコーダ並の高性能ハードウェアMPEG2エンコーダチップを搭載したTVチューナを標準装備。PC本体を安定した動作で使うことができ、映像のフレーム飛び、音飛びの発生を抑えた高画質な映像の取込みが行えます。

またTVチューナの外部入力端子とVHSビデオデッキを接続すれば、アナログのビデオテープ映像を、色褪せないデジタル映像で残すこともできます。*

お気に入りのTV番組やVHSデッキから取り込んだ映像は、高速アクセス可能な大容量80GBハードディスク(5,400rpm)で、最長約55時間*2の長時間録画が可能。高速アクセス可能なハードディスクならではの滑らかな映像で視聴したり、DVD-RAM、DVD-R、DVD-RWに対応したDVDマルチドライブでDVDメディアに記録できます。

*1:Windows® XP Media Center Edition2004上での設定と、同梱の赤外線制御ケーブルをリモコン受光ユニットに接続する必要があります。

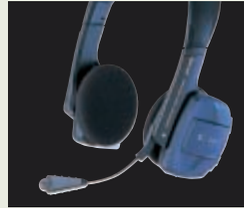
*2:ハードディスク空き容量約72GBとして、長時間モード(約2Mbps)による録画目安時間

*TVチューナ、DVDマルチドライブ、ソフトに関してはP.7をご覧ください。

バッファアンダーランエラー防止機能とは

CD-Rメディアなどにデータを書込む際、ドライブへのデータ転送速度が書き込み速度に追いつかず書き込みに失敗してしまう「バッファアンダーランエラー」を回避して、安定した書き込みを実現する機能。

*電源切断、ドライブへのショック、記憶メディアの状態などによっては処理が正常に行えずエラーとなる場合があります。



サウンドをPCからワイヤレスで飛ばす

Bluetooth™対応ワイヤレスヘッドセット スピーチレコグナイザー SR-1*1

PCから離れた場所で音楽などをヘッドホンでお楽しみいただける「スピーチレコグナイザー SR-1」をG9/X24PDCWTBモデルに標準添付。見通し約10m*2以内の場所なら好きなスタイルでDVD・音楽CDのサウンドを独り占めできます。付属のマイクから音声コマンドで音量調整などのオーディオ操作ができるほか、音声チャットやインターネット電話にも活用できます。

<音声コマンドで操作する>

セットされているCD/DVDを再生ソフトで再生するとき → 「さいせい」「ぶれい」
停止するとき → 「ていし」「すとっぷ」

一時停止するとき → 「いちじていし」「ぼーず」

*使用環境、発声方法、発声内容によっては、入力した音声コマンドを誤認識する場合や、認識しない場合があります。

【対応アプリケーション】WinDVD™ 4/Beat.Jam/Windows Media™ Player 9

*Windows® XP Media Center Edition2004は対応しておりません。

*1:G9/X24PDCWTBモデルに同梱。

*2:周囲の電波環境、障害物、設置環境、通信接続相手の機器性能などにより異なります。

*「スピーチレコグナイザー SR-1」に関しては、P.7をご覧ください。



その違いは、目を奪う3次元リアリティにある

NVIDIA® GeForce™ FX Go5600 (VRAM64MB)

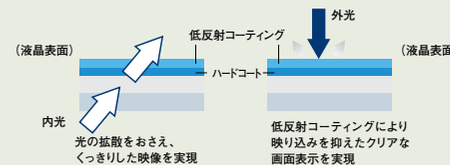


デスクトップPC用グラフィックチップで定評のある、NVIDIA®社が新たにノートPC専用開発したGeForce™ FX Go5600を搭載。電力使用効率を高めるコントロール機能をもつ低消費電力設計と卓越した描画性能の両立により、ノートPCでありながら3Dゲームなどに高パフォーマンスを発揮。細密な画像も滑らかに処理できるビデオ機能により、リアルな映像を楽しめます。

精密画のような繊細な美しさ

15型SXGA+ Clear SuperView液晶

Clear SuperView液晶なら、DVD映像やデジタルカメラの画像などをコントラストの高い、美しい画面で満喫することができます。Clear SuperView液晶は、液晶の表面がハードコート層と低反射コーティング層の二層からなるダブルコーティング構造。ハードコート層が内光の拡散を抑え、引き締まった黒とクッキリとした色彩を実現し、低反射コーティング層が外光の映り込みを軽減します。



驚きの臨場感を生む重低音

harman/kardon サウンドシステム

ステレオスピーカ & サブウーハー

harman/kardonのハイクオリティサウンドシステムを搭載しています。アーティストの情感さえも伝えるディスプレイ左右のステレオスピーカによるリアリティ豊かな再現力と、DVD映画の臨場感を迫力で伝えるPC本体下に設置された内蔵サブウーハースピーカによる重低音が高品質なサウンドを創造します。harman/kardonスピーカシステムは、劇場やコンサートホール、高級乗用車などに採用され、ハイエンドなオーディオシステムとして確かな定評を得ています。

高速処理でデジタルエンターテインメントがスムーズ

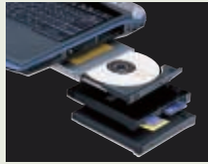
モバイルIntel® Pentium® 4プロセッサ2.40GHz-M

(拡張版Intel SpeedStep®テクノロジー搭載)



高速処理を実現するモバイルIntel® Pentium® 4プロセッサ2.40GHz-Mを搭載。ストリーミング再生やDVD映像も、ストレスのないスムーズな動きで鑑賞できます。

コンピュータの旗艦
インテルのプロセッサ



必要に応じて拡張できる自由。

マルチスタイルベイ*

MAX140GBの大容量を実現する
60GBハードディスクユニット

[型番: PAHDA003]

本体標準の80GBハードディスクに加え、大容量60GBのハードディスクを増設できます。ビデオ映像や画像・音楽データなどの大容量データを余裕で保存できます。

3つのメディアを使いこなせる
ブリッジメディアスロット2

[型番: PABMS002]

- SmartMedia™スロット
- CFカードスロット
- メモリースティックスロット

SmartMedia™、CF (コンパクトフラッシュ) カード、メモリースティックの3つのタイプのメモ리카ードをダイレクトインできるブリッジメディアスロット2。デジタルカメラなどの連携に便利です。

*ブリッジメディアスロット2に関するご注意はP.7をご覧ください。

ダブルドライブで便利に使い分ける

DVDマルチドライブ

[型番: PADVR001]

*マルチスタイルベイを使用する際は、標準装備のTVチューナを取りはずしてご使用ください。

このマークのついた商品はオプションです。



通信速度最大54Mbpsと最大11Mbpsのデュアルバンド対応ワイヤレスLAN

IEEE802.11a*/b*2のデュアルバンドに対応し、幅広いワイヤレスネットワーク環境で使用できます。通信速度最大54MbpsのIEEE802.11a*は高速なワイヤレス通信ができ、動画/映像などの重いデータもスピーディに転送可能。もちろん、これまでの通信速度最大11MbpsのIEEE802.11b*2にも対応しています。

- *1: IEEE802.11a準拠のワイヤレスLANアクセスポイントが必要です。
- *2: IEEE802.11b準拠のワイヤレスLANアクセスポイントが必要です。オプションの「無線LANルータ(WRC-1000)」[型番: IPCN051A]、「TransCube 20」[型番: PATRC020]を推奨します。
- *CATV/ADSLをご利用いただくには、CATVモデム/ADSLモデムが必要です。通信事業者やプロバイダが採用している接続方式・契約約款等により本製品を利用いただけない場合や同時に接続する台数に制限や条件がある場合があります。詳細につきましては、各通信事業者やプロバイダにお問い合わせください。
- *無線の電波の通信距離は、壁の材質・見通し、また環境などの条件により異なります。隣接する部屋でも通信できないことがあります。通信距離についての保証はできませんのでご了承ください。
- *ワイヤレスLANに関するご注意、対応地域につきましては、裏表紙をご覧ください。

*無線LANではセキュリティの設定をすることが非常に重要です。詳細については<http://dynabook.com/assistpc/info/wlansecu.htm>



手軽に周辺機器とワイヤレスでつながる Bluetooth™ V1.1搭載

世界標準の通信規格Bluetooth™なら、将来的にワイヤレスでさまざまな周辺機器とつながり、パソコンの利用シーンが広がります。

対応プロファイル

OPP, DUN, LAP, FTP, FAX, GAD, SDAP, SDP, SPP, HCRP, HID

*本製品はBluetooth™ Version1.1仕様に準拠しております。Bluetooth™ Version1.0B仕様のBluetooth™ワイヤレステクノロジーを用いた機器とは互換性がありません。

*Bluetooth™対応地域/ご注意については、裏表紙をご覧ください。

データ交換が容易にできる SDカードスロット 装備

大容量の記憶メディア、SDメモ리카ードをダイレクトに扱えるため、デジタルカメラなどのデータ交換がスムーズに行えます。



周辺機器とスピーディにアクセスできる USB2.0コネクタ3基装備

USB2.0 (ハイスピードUSB) は最大転送速度が480Mbpsの高速化を実現。USB2.0対応の周辺機器とデータ転送も短時間に行えます。

ブルーに輝くイルミネーション付き 起動ボタン&ワンタッチボタン

「電源スイッチ」と「インターネットボタン」、「メールボタン」、「TV出力切替えボタン」の4つのボタンは、ブルーの光で輝くイルミネーションを備えています。暗い場所で使用する時でも視認性を高め、使いやすさも向上させています。



インターネットでもホームでも便利に使える Microsoft® Office Personal Edition 2003

New

最新バージョンOffice Personal Edition 2003 がインストールされています。

DynaBook G9



*電波を発してはいけない場所等で使用する際に、無線通信機能の電波の発信を停止するスイッチです。



フロッピー ディスクドライブ同梱

DynaBook G9 ハードウェア仕様表

モデル名/型番	G9/X24PDCWTBモデル PAG9X24PDCWTB	G9/X24PDCWTモデル PAG9X24PDCWT	
ブレイクストールOS	Microsoft® Windows® XP Media Center Edition 2004 (※25)		
プロセッサ	モバイルIntel® Pentium® 4プロセッサ2.40GHz-M (拡張版Intel SpeedStep® テクノロジー搭載)		
チップセット	Intel® 845MP チップセット		
キャッシュメモリ	1次キャッシュ	8KBデータキャッシュ/12kμ命令実行トランスキャッシュ(メインプロセッサに内蔵)	
	2次キャッシュ	512KBアドバンスド・トランスファ・キャッシュ(メインプロセッサに内蔵)	
BIOS ROM	512KB(フラッシュROM)、ACPI 1.0b		
メモリ	標準/最大	512MB/1GB(※1) (PC2100対応、DDR SDRAM)	
	メモリ専用スロット	2スロット(※1)	
表示機能	内部ディスプレイ	15型 SXGA+ TFTカラー-Clear SuperView液晶(※2)(※3) 1,400×1,050ドット	
	外部ディスプレイ(オプション)	最大2,048×1,536ドット:1,677万色(※4)	
	内部ディスプレイと同時表示	最大1,400×1,050ドット(※5)	
	ビデオRAM	64MB(DDR)	
入力装置	グラフィックアクセラレータ	NVIDIA® GeForce™ FX Go5600	
	表示色数:解像度	全て1,677万色(※6) 2,048×1,536ドット 1,920×1,440ドット 1,600×1,200ドット 1,400×1,050ドット 1,280×1,024ドット 1,024×768ドット 800×600ドット	
補助記憶装置	本体キーボード	87キー(OADG109Aキータイプ準拠)、キーピッチ:19mm、キーストローク:2.7mm	
	ワンタッチ操作ボタン等	インターネットボタン、メールボタン、オーディオプレイボタン、TV出力切替ボタン、モードパネル	
	リモコン	同梱(※7)	
	ポインティングデバイス	ジョグホイール付きタッチパッド	
ドライブ	ハードディスク	80GB(Ultra ATA100対応)(※8)	
	ソフトウェア占有量	約8.20GB	
	フロッピーディスク	3.5型(1.44MB/1.2MB/720KB)(USB接続)(標準添付)(※9)	
	DVDドライブ	DVDマルチドライブ(※10)	
		DVD-R書き込み	最大 2倍速
		DVD-RW書換え	最大 1倍速
		DVD-RAM書換え	最大 2倍速
		CD-R書き込み	最大16倍速
		CD-RW書換え	最大 8倍速
	DVD-ROM読出	最大 8倍速	
CD-ROM読出	最大24倍速		
読出し対応フォーマット	(※11) DVD-ROM、DVD-Video(※12)、DVD-R、DVD-RW、DVD-RAM(※13)、音楽CD、CD-ROM、CD-R、CD-RW、マルチセッション(PhotoCD、CDエクストラ)		
マルチスタイルベイ	1スロット(TVチューナ標準装備)		
通信機能	モデム	データ:最大56kbps(V.90対応、ボイスレス、世界61地域対応)、FAX:最大14.4kbps(※14)	
	LAN	100Base-TX/10Base-T(自動認識)	
	ワイヤレスLAN	IEEE802.11a準拠(WiFi準拠、152bit WEP対応、256bit AES対応)(※15)(※16) IEEE802.11b準拠(WiFi準拠、128bit WEP対応)(※16)	
	Bluetooth™	Bluetooth™ V1.1準拠(※16)	
スピーチレコグナイザー SR-1	同梱	—	
サウンド機能	AC97準拠AC-Link接続サウンドシステム(16ビットステレオ)、マイク内蔵、harman/kardonステレオスピーカー内蔵、サブウーハースピーカー内蔵、3Dサウンド対応		
PCカードスロット	TYPE II X1スロット(PC Card Standard準拠、CardBus対応)		
SDカードスロット	1スロット(※17)		
インタフェース	●光デジタルオーディオ出力(S/PDIF) / ヘッドホン出力(3.5mmφステレオミニジャック) 共用X1 ●USB2.0X3(※18) ●RGB(15ピンミニD-sub 3段) X1 ●マイク入力(3.5mmφミニジャック) X1 ●Line-in(3.5mmφステレオミニジャック) X1 ●モデム(RJ11) X1 ●ビデオ出力(※19) / Line-out(3.5mmφミニジャック) 共用X1(※19) ●LAN(RJ45) X1 ●赤外線通信ポート(IRDA1.1準拠 最大4Mbps/115kbps) X1 ●i.LINK(IEEE1394) S400(4ピン) X1(※20)		
セキュリティ機能	パスワード、インスタントセキュリティ、セキュリティロックスロット		
電源	バッテリー	リチウムイオン(バッテリーパック)(※21)	
	JEITA測定法1.0	約2.9時間(※22)	
	充電時間	約3.0時間(電源OFF時) / 約6.2~19.0時間以上(電源ON時)	
消費電力	ACアダプタ	AC100V~240V、50/60Hz(※23)	
	最大	約75W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率	S区0.00054(※24)		
環境条件	温度5~35℃、湿度20~80%(但し、結露しないこと)		
外形寸法(突起部含まず)	334mm(幅) X 305.8mm(奥行) X 38.2mm(最薄部) / 55.2mm(高さ)		
質量	約3.8kg(バッテリーパック、マルチスタイルベイにTVチューナ装着時)		
主な付属品	●ACアダプタ ●ACケーブル ●マニュアル ●保証書 ●リカバリDVD ●バッテリーパック(本体装着済) ●USBフロッピーディスクドライブ(※9) ●モジュラーケーブル ●ビデオ接続ケーブル ●リモコン(※7) ●リモコン受光ユニット ●赤外線制御ケーブル 他		
ILW対応(制限付海外保証)	あり		
主なアプリケーション	Microsoft® Office Personal Edition 2003		

- ※1. 2スロット共あらかじめメモリを装着済みです。1GBに拡張するためには、装着されているメモリを取外し、512MBのメモリを2枚装着してください。
- ※2. Clear SuperView液晶は特性上、外光が映りこむ場合があります。置き場所や角度を調整してご使用ください。
- ※3. TFTカラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られております。ごく一部に非点灯、常時点灯などの表示(画素)が存在する事がありますが故障ではありません。あらかじめご了承ください。
- ※4. 使用可能なディスプレイは解像度により異なります。解像度に合ったディスプレイを接続してください。TV表示の場合は1,024×768ドット以下の解像度でご覧ください。
- ※5. 外部ディスプレイと内部液晶を同時表示させる場合は、外部ディスプレイ/内部液晶とも内部液晶の色数/解像度で表示されます。
- ※6. 内部液晶への表示の場合、1,677万色はディザリング表示です。内部液晶の解像度より小さい解像度で表示する場合、初期設定では表示領域が画面いっぱい大きく表示されます。内部液晶の解像度より大きい解像度で表示の場合は仮想スクリーン表示となります。
- ※7. 電池(単三形)2個添付。DVD-VR形式のDVDメディアはリモコンから操作できません。
- ※8. ハードディスクの容量は1GBを10億バイトで算出しています。ハードディスクは、全領域がNTFSで設定されています(Cドライブパーティションで設定)。
- ※9. 本モデル専用です。1.2MB、720KB形式のフォーマットはできません。読み書きのみ可能です。
- ※10. バッテリー駆動中に書き込みを行うと、バッテリーの消耗などによっては、録画に失敗したり、映像や音が飛び飛びになったり、書き込みに失敗するおそれがあります。必ずACアダプタを接続して接続してください。また、本ドライブは、各種ディスクの種類や特性にあった速度を選択して読出/書き込みを行います。ディスクによっては最大速度での読出/書き込みができない場合もあります。
- ※11. 対応フォーマットによっては再生ソフトが必要な場合があります。
- ※12. DVD-Videoの再生はRegionコード[2],[ALL]のソフトをご使用ください。また、使用するDVDディスクのタイトルによっては、コマ落ちするケースがあります。尚、DVDビデオ再生時は、ACアダプタを接続した状態でご使用になることをおすすめします。
- ※13. 2.6GB、5.2GBのDVD-RAMメディアへの書き込みはできません。またカートリッジの取外しができないメディアは使用できません。
- ※14. 内蔵モデムは対応世界61地域以外では使用できません。33.6kbps以上の高速受信は接続先の対応や回線状態などが整った場合のみ可能です。送信時は最大33.6kbpsでの接続になります。K56Flex™には対応していません。FAX通信ソフトは搭載していません。
- ※15. IEEE802.11aの5GHz帯無線LANは屋外では使用できません。
- ※16. 無線通信距離は、周囲の電波環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。また、Bluetooth™とワイヤレスLANを同時に使用すると、互いの通信速度に影響を及ぼす場合があります。
- ※17. SDメモリーカードに対応しており、マルチメディアカード(MMC)には対応していません。
- ※18. USB1.1/2.0対応。但し、USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。
- ※19. 添付の専用ケーブルでの接続となります。
- ※20. i.LINK対応機器すべての動作を保証するものではありません。
- ※21. バッテリーパックは消耗品です。バッテリー駆動時間および充電時間は使用環境により異なります。
- ※22. 社団法人電子情報技術産業協会の「JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver1.0)」(<http://il.jeita.or.jp/mobile/index.html>)。なお、本体のみ、省電力制御あり。満充電の場合。但し、実際の駆動時間は使用環境により異なります。
- ※23. 同梱されているACケーブルは、日本(100V)の法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域でご使用される場合には、当該国・地域の法令・安全規格に適合したACケーブルを現地でお買い求めのうえ、ご使用ください。
- ※24. エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により、測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。
- ※25. ブレイクストールされているOSのみサポートしています。

DynaBook G9 ソフトウェア

●…プレインストール&CD-ROM添付、○…プレインストール、 ●…アプリケーションCD添付のみ		G9/X24PDCWTB G9/X24PDCWT		
OS	Microsoft® Windows® XP Media Center Edition 2004	○		
Microsoft® Office Personal Edition 2003	ワープロ	Microsoft® Office Word 2003	○	
	表計算	Microsoft® Office Excel 2003	○	
	メール	Microsoft® Office Outlook® 2003	○	
		Home Style+	○	
		Microsoft® IME 2003	○	
かな漢字変換	ブラウザ	Microsoft® Internet Explorer 6.0	○	
	Java	Java™ 2 Runtime Environment Standard Edition Version 1.4.2 (注11)	○	
	メール	Microsoft® Outlook® Express	○	
		@nifty	○	
		AOL	○	
		BIGLOBE	○	
		infoPepper	○	
		ODN	○	
		OCN	○	
		DION	○	
インターネット/通信	接続ナビゲーション	簡単インターネット	○	
	ADSL申込み	フレッツADSL	○	
	サービス	cocoa	○	
	英日/日英翻訳	The翻訳インターネット V.7.0LE	○	
	内蔵モデム用地域選択	Internal Modem Region Select Utility	○	
	路線検索	駅すばあと (注2)	○	
	はがき作成	ekitanExpress OnlineV1.2 (注3)	○	
	地図	プロアトラスW2 for TOSHIBA	○	
	マルチメディア	DV編集	InterVideo WinDVD Creator 2 Platinum	●
		DVDライティング	PrimeTime™ (注10)	○
静止画編集		デジカメWalker (Ulead iPhoto Express4.0J)	○	
動画編集		Windows Movie Maker 2 (注4)	○	
プレーヤ		Windows Media™ Player 9	○	
DVDプレーヤ		InterVideo WinDVD™ 4	○	
CD/DVDライティング		Drag'n Drop CD+DVD (注5)	○	
音楽ファイル管理		BeaJAM for TOSHIBA (注6)	○	
音声認識/音声合成		LaLaVoice 2001 (注7)	○	
ウイルス検索/駆除		Norton Internet Security 2003 (注8)	○	
その他	表示拡大	LiquidView®	○	
	PDFファイルViewer	Adobe® Reader 6.0	○	
	サポート	Cyber Support for TOSHIBA	○	
	ユーザー登録	東芝PCお客様登録	○	
	省電力設定ユーティリティ	省電力設定ユーティリティ (注9)	○	
	ConfigFree™		○	
	PC診断ツール		○	
	アクセサリ	ぼらちゃんVersion2.0	○	
			○	
		パソコンマニュアル	○	

注1) インターネットの接続料金は、日本テレコム株式会社から1カ月単位で請求されます。注2) 時刻表・料金・路線等の改訂に伴う最新情報は反映されません。(株)ヴァル研究所にてオンラインによる「最新時刻表」のバージョンアップを1回のみ無料でご利用いただけます。注3) 無料使用期間はご使用開始から90日間です。以降ご使用になる場合は、ライセンスキーをご購入ください。詳細はhttp://express.ekitan.comをご覧ください。注4) 搭載のTVチューナを使用している「キャプチャ機能」はご利用できません。注5) パケットライト形式での記録機能は備えていません。Videoの編集およびDVD-Videoの作成はできません。DVD-RAMメディアへのデータ書き込みはできません。注6) 「BeaJAM」を使用して音楽ファイルメモリスティックにチェックアウトするには、メモリスティックメディアおよびメモリスティックスロットがMagicGateに対応している必要があります。なお、オプションの「プリッジメディアスロット2」のメモリスティックスロットは、MagicGateに対応していません。SDメモ리카ードへのチェックアウトはできません。注7) 音声入力を使用する際、別途音声認識用のヘッドセットマイクをお買い求めください。東芝PC工房(03-3257-3100)で販売しております。注8) ウィルス定義ファイルおよびファイアウォール規則は新種のウィルスやワーム、クラッキングに対応するために、常に最新のものに更新する必要があります。なお無料の更新サービスはご使用開始から90日間となります。期間終了後は有料の更新サービスをお申し込みいただくことでサービスを延長することができます。詳細はhttp://shop.symantec.co.jp/Definitonkey.aspをご覧ください。注9) 「コントロールパネル」の「東芝省電力」で設定ができます。注10) DVD-R、DVD-RWのみ対応しています。注11) Java環境は、Sun Microsystems社のJava™ 2 Runtime Environmentが搭載されています。※ソフトウェアによっては、使用にあたりセットアップが必要となる場合があります。

DynaBook G9 オプション

(2003年10月現在)

製品名	型番	希望小売価格(税別)	
増設メモリ128MB(タイプX)	PAME128X	オープン価格*	
増設メモリ256MB(タイプX)	PAME256X	オープン価格*	
増設メモリ512MB(タイプX)	PAME512X	オープン価格*	
バッテリーパック	PABAS039	20,000円	
USBマウス	PAMOU001	8,000円	
USB光学式ホールマウス	IPC2048A	オープン価格*	
モバイルディスク 5GB	PAMHD005	オープン価格*	
東芝USBフラッシュメモリ(128MB)注2)注3)	IPCS060A-128	オープン価格*	
東芝USBフラッシュメモリ(256MB)注2)注3)	IPCS060A-256	オープン価格*	
無線LAN PCカード	IPCN052A	オープン価格*	
無線LANルータ(WRC-1000)	IPCN051A	オープン価格*	
PCコミュニケーションカメラ	IPCVO54A	オープン価格*	
スピーチレコグナイザ-SR-1	PABWC001	オープン価格*	
マルチスタイルベイ	DVDマルチドライブ	PADVR001	オープン価格*
	60GBハードディスクユニット	PAHDA003	オープン価格*
	プリッジメディアスロット2	PABMS002	オープン価格*

注1) バッテリーパックは消耗品です。注2) 商品についてのお問い合わせは東芝PC IOSセンター 043-278-5970 注3) USB1.1/2.0対応。注4) G9/X24PDCWTBモデルにはあらかじめ本体に同梱されています。

※オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。

製品名	消費電力	省エネ法に基づいた省消費効率*
モバイルディスク5GB	最大約2W	D区 分 1.6000

※エネルギー消費効率とは省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める記憶容量で除したものです。

■ ワイヤレス ホームメディアステーション

(2003年10月現在)

製品名	型番	希望小売価格(税別)
TransCube20	PATRC020	オープン価格*

■ TVチューナ

映像	映像入力フォーマット	525line/60Hz (NTSC) ~720X480@30fps
	圧縮方法	MPEG2
	出力ビットレート	2/4/5/6Mbps
音声	圧縮方法	MPEG-Audio Layer2
	サンプリングレート	48kHz
	出力ビットレート	224kbit/sec
受信チャンネル	VHF/CATV	1~3、4~12/C13~C22、C23~C44
	UHF/CATV	13~62/C45~C63
ビデオ・インタフェース	NTSC	
	外部インタフェース	アンテナ部 同軸 75ΩF型(UHF/VHF兼用) 外部ビデオ入力 同軸
外形寸法(突起部除く)	幅	130 (幅) X 138.7 (奥行) X 15.7 (高さ) mm
	質量	220g
使用環境条件	温度	5~35°C
	湿度	20~80%RH

* 日本国外ではご使用になりません。日本国内でご使用ください。TVをご覧いただくには外部アンテナを市販のケーブルでつなぐ必要があります。画像や音声はアンテナの電波受信状況によって大きく左右されます。本製品を接続した場合、電波の弱い地域では受信状態が悪くなる場合があります。この場合は市販のアンテナブースターをご購入ください。

推奨メディア

※DVD-RAM、DVD-RW、DVD-Rに書き込む際には、次のメーカーのメディアを推奨します。
 DVD-RAM: 松下電器産業(株)、DVD-RW: 日本ビクター(株)、TDK(株)
 DVD-R: 太陽誘電(株)、パイオニア(株)、松下電器産業(株)
 最新情報については当社のWebサイト
<http://dynabook.com/pc/catalog/dynabook/0210u/dvd.htm>

使用上のご注意

【動画編集に関するご注意】

●本機はビデオ編集専用機ではありません。Windows®OSによる汎用的なPCです。●本機は個人用・家庭用の機器です。本機のビデオ編集機能は、趣味としてのビデオ編集を目的としたものです。●すべてのデジタルビデオ(DV)機器の動作を保証するものではありません。対応するDV機器については、各社のホームページ等でご確認ください。●DVの取込み/書き出しを正常に行うには、事前に使用していないアプリケーションを終了させてください。また、ハードディスク上の空き領域が不連続な状態で、DVの取込み/書き出しを行うと、ハードディスクへの書き込み/読出しが間に合わない場合があります。ハードディスクの空き領域を整理するために、定期的にデフラグを実行することを推奨いたします。●外部記憶装置(外付けハードディスク、各種ディスク他)にデータを保存する場合はフーム落ちなどが生じる可能性があります。●DV編集集中にスタンバイ/ハイバネーション機能を使用しないでください。●DV使用中はIEEE1394機器のホットプラグ/アンプラグをしないでください。●ハードディスクやフロッピーディスクなどに保存した内容の変化消失について当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

【著作権に関するご注意】

●音楽、映像、コンピュータプログラム、データベースなどは著作権法により、その著作権及び著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的に又は家庭内で使用する目的のみを行うことができます。上記の目的を超えて、著作者の了解なくこれを複製(データ形式の変換を含む)、改変、複製物の譲渡、ネットワーク上での配信などを行うと、「著作権侵害」(著作人格権侵害)として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本製品を使用して複製などをなされる場合には、著作権法を遵守の上、適切なご使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。●TVチューナはアナログ地上波対応のチューナを搭載しており、地上波の放送が視聴できます。BS/CSチューナはありませんが、本製品に映像を入力することで視聴、録画できます。但し、著作権保護技術の採用により、録画禁止及び録画1回可能なものは、本製品を通して視聴、録画することはできません。

【TV視聴と録画に関するご注意】

●本製品を利用して映像・音声を視聴される場合、MPEG変換のために実時間より数秒程度再生が遅れます。厳密に実時間で見ることがある場合は、本製品を使わず直接TVでご視聴ください。●本製品は電源を入れてから録画できる状態になるまで時間がかかります。番組開始と同時に電源を入れた場合、番組冒頭の録画に間に合わない場合があります。●放送チャンネルや番組によっては、画面がコマ落ちすることがあります。●再生中や録画中にPC本体に振動や衝撃を加えると、映像が途切れたり、停止したしるしがあります。●ビデオデッキでビデオテープを再生して本製品に入れた際、古いテープなどノイズが多いテープを使用した場合、コンピュータ機能働いて正常に視聴したり録画したりできない場合があります。●TV視聴やタイトル再生を行う際、PCの省電力モードを解除してご使用になることをお勧めします。●CATV番組の視聴方法は、各CATV会社によって異なります。視聴に別途ホームターミナル等の装置が必要となる場合もあります。詳しくはCATV会社にお問い合わせください。●DVDメディアに直接書き込むことはできません。一度ハードディスクドライブに録画してから「InterVideo WinDVD Creator2 Platinum」|「PrimeTime™」でDVDメディアへ書き込みを行ってください。

【スピーチレコグナイザ-SR-1に関するご注意】

●スピーチレコグナイザは日本ののみ無線規格を取得しております。●本製品には、下記の素材の使用や表面処理を施しております。これにより、まれに、お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・発疹などを生じる場合があります。【使用素材】ABS樹脂(一部アクリル系塗装処理)、PP樹脂、PC樹脂、エラストマー樹脂、ポリウレタン樹脂●無線通信についてはペースメーカー(医療機器)に影響を及ぼすおそれがあるため、病院などの使用が禁止されている所では使用しないでください。●本製品と接続する機器の通信可能範囲は見通し10m(最大)以内です。ただし、周囲の電波環境、障害物、設置環境、通信接続相手の機器性能などにより異なります。●本製品に対応しているシステムはWindows® XPです。●スピーチレコグナイザと接続できるパソコンは1台だけです。●本製品はBluetooth™ Version1.1仕様に準拠しております。Bluetooth™ Version1.0B仕様のBluetooth™ワイヤレステクノロジーを用いた機器とは互換性ありません。

【DVDマルチドライブに関するご注意】

●MPEG映像には様々なフォーマットがあり、場合によっては、再生やDVD-R、DVD-RW、DVD-RAMへの保存ができないことがあります。●作成したDVD-R、DVD-RW、DVD-RAMのすべての動作を保証するものではありません。一部の機器では再生/編集できない場合があります。●DVDマルチドライブは、2.6GB、5.2GBのDVD-RAMメディアへの書き込みはできません。●カートリッジの取外しのできないメディアは使用できません。●DVD-Rメディア、DVD-RWメディアには対応していません。●DVD-RWはデータの書き込みが可能です。使用済みのDVD-RWに書き込みを行う際にはDVD-RWの消去を行ってください。消去を行うと、そのDVD-RWに保存されていた情報はすべて消去されますので、内容を十分に確認してから消去を行うように注意してください。●市販のDVD-R、DVD-RW、DVD-RAMには「for Data」|「for Video」の2種類があります。映像を保存する場合や家庭用DVDレコーダとの互換性を重視する場合は、「for Video」を使用してください。●パワイド駆動中に書き込みを行うと、バッテリーの消耗などによって、書き込み失敗するおそれがあります。必ずACアダプタを接続して電源コンセントに接続してください。●CD-R、CD-RW、DVD-R、DVD-RW、DVD-RAMに書き込みを行う際、電源切断、ドライブへのショック、記憶メディアの状態などによっては処理が正常に行えずエラーとなる場合があります。●作成したDVD-R、DVD-RW、DVD-RAMは、同種再生機器や他のPCでは再生できない場合もあります。●DVD-Rは、DVD-R for General Ver2.0規格に準拠したメディアを使用してください。●DVD-RWは、DVD-RW Ver1.1規格に準拠したメディアを使用してください。●DVD-RAMは、DVD-RAM Ver2.0またはVer2.1規格に準拠したメディアを使用してください。●「InterVideo WinDVD Creator 2 Platinum」|「Drag'n Drop CD+DVD」|「PrimeTime™」以外のDVD-RAM、DVD-RW、DVD-R書き込み用ソフトウェアは動作保証しません。

プリッジメディアスロット2に関するご注意

【SmartMedia™スロットに関するご注意】

●本製品のスマートメディアスロットでは、SmartMedia Specification V1.10準拠の、3.3Vのスマートメディア(RAM)を使用できます。●本製品は、ID機能には対応していません。●SSFDCフォーマットで規格化された仕様以外の機器で使用したスマートメディアは使用できません。●すべてのスマートメディアの動作保証は行っていません。したがって、すべてのスマートメディアの動作は保証できません。【コンパクトフラッシュカードスロットに関するご注意】

●本製品のコンパクトフラッシュカードスロットでは、Compact Flash Specification V1.4準拠のTYPE I 対応コンパクトフラッシュカードを取り付けて使用できます。●本製品に使用できるのは、コンパクトフラッシュ型メモ리카ードのみです。●マクロドライブ(TYPE II 対応)は使用できません。●コンパクトフラッシュ型データ通信カードやIDEカードなどの、コンパクトフラッシュI/Oカードは使用できません。●すべてのコンパクトフラッシュカードの動作保証は行っていません。したがって、すべてのコンパクトフラッシュカードの動作は保証できません。

【メモリスティックに関するご注意】

●本製品のメモリスティックスロットでは、Memory Stick Specification V1.3準拠のメモリスティックを取り付けて使用できます。メモリスティックPROには対応していません。使用できるメモリスティックの種類は次の通りです。【メモリスティック】|「マジックゲート」メモリスティック
 本製品は、著作権保護技術MagicGateには対応していません。本製品では著作権保護を必要としないデータの読出し/書き込みのみできます。【メモリスティックDuo】
 メモリスティックDuoに付属のメモリスティックDuoアダプタを取り付けてから、使用してください。

ワイヤレスLAN/Bluetooth™に関するご注意

この機器の使用周波数帯は2.4GHz帯です。この周波数帯では電子レンジ等の産業・科学・医療機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ライン等で使用されている免許を要する移動体識別用の構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局等(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。



- この機器を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。
- 万一、この機器と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかにこの機器の使用チャンネルを変更するか、使用場所を変えるか、又は機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。
- その他、電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、東芝PCダイヤルへお問い合わせください。

ワイヤレスLAN対応地域/ご注意 2003年10月現在

(IEEE802.11a)
日本
(IEEE802.11b)
カナダ、アメリカ、オーストラリア、ベルギー、デンマーク、フィンランド、フランス、ドイツ、イタリア、リヒテンシュタイン、オランダ、ノルウェー、ポルトガル、スペイン、スウェーデン、スイス、イギリス、ギリシャ、アイスランド、アイルランド、ルクセンブルク、オーストラリア、ニュージーランド、香港、シンガポール、リヒテンシュタイン、日本

※本製品は、上記における国/地域の無線規格を取得しております。これらの国/地域以外では使用できません。対応国/地域以外では無線通信機能をOFFにしてください。
※無線の電波の通信距離は、壁の材質・見通し、また環境などの条件により異なります。隣接する部屋でも通信できないことがあります。通信距離についての保証はできませんのでご了承ください。

Bluetooth™対応地域/ご注意 2003年10月現在

カナダ、アメリカ、オーストラリア、ベルギー、デンマーク、フィンランド、フランス、ドイツ、イタリア、オランダ、ノルウェー、ポルトガル、スペイン、スウェーデン、スイス、ロシア、イギリス、ギリシャ、スロバキア、スロベニア、チェコ、ハンガリー、ポーランド、ルーマニア、アイスランド、アイルランド、エストニア、ブルガリア、マルタ、ラトビア、リトアニア、ルクセンブルク、南アフリカ、モロッコ、エジプト、イスラエル、クウェート、レバノン、オマーン、サウジアラビア、トルコ、U.A.E、オーストラリア、ニュージーランド、パングラディッシュ、インド、インドネシア、マレーシア、パキスタン、フィリピン、シンガポール、スリランカ、タイ、中国、韓国、台湾、香港、ブラジル、アルゼンチン、メキシコ、日本

内蔵モデム対応地域 2003年10月現在

カナダ、アメリカ、オーストラリア、ベルギー、デンマーク、フィンランド、フランス、ドイツ、イタリア、オランダ、ノルウェー、ポルトガル、スペイン、スウェーデン、スイス、ロシア、イギリス、ギリシャ、スロバキア、スロベニア、チェコ、ハンガリー、ポーランド、ルーマニア、アイスランド、アイルランド、エストニア、ブルガリア、マルタ、ラトビア、リトアニア、ルクセンブルク、南アフリカ、モロッコ、エジプト、イスラエル、クウェート、レバノン、オマーン、サウジアラビア、トルコ、U.A.E、オーストラリア、ニュージーランド、パングラディッシュ、インド、インドネシア、マレーシア、パキスタン、フィリピン、シンガポール、スリランカ、タイ、中国、韓国、台湾、香港、ブラジル、アルゼンチン、メキシコ、日本

サポート&サービス

★東芝PC総合情報サイト「dynabook.com」

http://dynabook.com/

インターネットで製品情報、プロモーション情報、サポート情報などの最新の情報がご覧いただけます。また、お客様登録もできます。

★東芝PC集中修理センタ

http://dynabook.com/assistpc/pcfix.htm

修理のご依頼はWeb・TEL・FAXで、受付時間サービス(引き取り)梱包から修理、お届け)をご利用ください。

【予約ダイヤル】0120-86-9192 受付時間/9:00~17:30(祝日、特別休日を除く)

PC i-repair サービス® (インターネット修理サービス)

- サービス拡大! ●365日24時間修理申込OK
- バックアップサービス時間を指定OK (携帯サイトからは指定できません)
- 修理料金のクレジット決済済OK (VISAカード、マスターカード、JCBカードのみ)

当センタのホームページアドレス(上記アドレス)または、携帯サイト(i-mode・J-SKY・EZweb) http://pcrepair.jp から「修理のご案内、こんな時には? (Q&A)、修理申込・予約、修理状況お問い合わせ(お見積り・納期)、修理規約」などをご利用いただける便利サイトです。

※本サービスは当センタに直接修理お申込みのお客様へのサービスです。

- 本カタログ掲載の商品の名称はそれぞれ各社が商標として使用している場合があります。
- Intel、Intel Insideロゴ、SpeedStep、Pentiumはアメリカ合衆国およびその他の国におけるインテル コーポレーションまたはその子会社の商標または登録商標です。
- Microsoft、Windows、Bookshelf、Outlook、Windows Media、Windowsロゴ、Windowsスタートロゴ、Officeロゴは、米国Microsoft Corporationの米国及び他の国における登録商標です。
- Windowsの正式名称は、Microsoft Windows Operating Systemです。
- Microsoft® Corporationのガイドラインに従って画面写真を使用しています。
- Java、Sun、Sun Microsystems、は米国サンマイクログシステムズ社の米国および他の国における登録商標または商標です。
- スマートメディアは、株式会社東芝の登録商標です。
- コンパクトフラッシュは、米国SanDisk Corporationの登録商標です。
- MagicGate、マジックゲートメモリスティック、メモリスティック、メモリスティックロゴ、メモリスティックDuo!はソニー株式会社の登録商標または商標です。
- Bluetoothは、その商標権者が所有しており、東芝はライセンスに基づき使用しています。
- Adobe、Adobe AcrobatはAdobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の商標です。
- 駅ずばあとは、(株)ヴァル研究所の登録商標です。
- LINKとLINKロゴは商標です。
- Drag'n DropCDはEasy Systems JapanとDigiOn, Inc.の商標です。
- [CyberSupport][BeatJam]は、株式会社ジャストシステムの商標または登録商標です。
- [CyberSupport][BeatJam]は、株式会社ジャストシステムの著作物であり、[CyberSupport][BeatJam]にかかる著作権、その他の権利は株式会社ジャストシステムおよび各権利者に帰属します。
- Sonic Prime Timeは、Sonic Solutions社の商標です。
- InterVideo、WinDVD、InterVideo WinDVD Creator 2 PlatinumはInterVideo Incorporatedの登録商標または商標です。
- LiquidView®はPortrait Displaysの登録商標です。
- 「駅前探検倶楽部」、「ekitan Express Online」、「LaLaVoice」PC i-repairサービス」は株式会社東芝の商標です。
- PCのハードディスクに記録されたデータは、「削除」や「フォーマット」を

★東芝PCダイヤル

【ナビダイヤル】0570-00-3100 (サポート料無料)

全国共通電話番号
お問い合わせの際に「お客様登録番号」をお願いします。

あらかじめ「お客様登録」をお願いします。

※受付時間/9:00~19:00 (年中無休)

海外からの電話、携帯電話等で上記電話番号に接続できないお客様、

NTT以外とマイラインプラスをご契約のお客様は、

043-298-8780で受け付けております。

ご注意:
(1) ナビダイヤルでは、お客様からの電話は全国6箇所(千葉市、大阪市、名古屋市、福岡市、仙台市、札幌市)の最寄り拠点に自動的に接続されます。

(2) ナビダイヤルでは、ダイヤル後に通話区間料金のアナウンスが流れます。これはお客様から全国6箇所内の最寄りの拠点までの通常電話料金で、サポート料金ではありません。(サポート料金は無料です。)

(3) ナビダイヤルでは、NTT以外とマイラインプラスをご契約の場合でも、自動的にNTT回線を使用することとなりますので、あらかじめご了承ください。

いろいろ調べてわからないときは、ぜひお電話ください。
毎月寄せられる数万件におよぶお問い合わせをデータベース化、専門スタッフが敏速でわかりやすい回答を提供します。

★東芝PCテクノセンタ

※持ち込み修理依頼は「東芝PC工房」

電話では説明しにくい疑問は、お客様自身にPCをお持ち込みいただき、実機を触りながら専門スタッフが対面でサポートいたします。
持ち込み修理は併設の「東芝PC工房」でお受けいたします。

●東京 TEL. 03-3257-3100

〒101-0021 東京都千代田区外神田1-8-13 東芝秋葉原ビルF

営業時間10:00~18:30 電話受付10:15~12:00 13:00~18:15
(毎週水曜日・祝日・月末最終日・当社指定の休日は除く)

●大阪 TEL. 06-6644-2281

〒556-0006 大阪府大阪市浪速区日本橋東1-10-10 東芝日本橋ビルF

営業時間10:00~18:30 電話受付10:15~12:00 13:00~18:15
(毎週水曜日・祝日・月末最終日・当社指定の休日は除く)

●名古屋 (PC工房のみ) TEL. 052-961-2549

〒461-0001 愛知県名古屋市東区泉1-20-28

営業時間10:00~18:30 (受付は18:15分迄) 電話受付10:15~12:00 13:00~18:15
(毎週水曜日・祝日・月末最終日・当社指定の休日は除く)

電話番号、FAX番号は、お間違いのないよう、よくお確かめの上おかけください。

PCリサイクルマークがついた東芝製パソコンは
排出時に新たな回収再資源化料金の負担なく引取ります。

【受付窓口】(平成15年10月1日から受付開始) 東芝dynabookリサイクルセンタ

【回収申込方法】

- 東芝ホームページより申し込みの場合 ホームページ: http://dynabook.com/pc/eco/recycle.htm (24時間受付)
- 電話にて申し込みの場合 東芝dynabookリサイクルセンタ 043-303-0200

受付時間: 10:00~17:00(土・日・祝日、当社指定の休日を除く) FAX: 043-303-0202 (24時間受付)

バッテリーのリサイクルにご協力ください。
東芝は資源有効利用促進法に基づき小型二次電池(充電式電池)の回収・再資源化の促進を行っております。使用済みの取り外し可能な充電式電池は家電店などに設置している「充電式電池リサイクルBOX」に入れてください。無償回収いたします。詳細はhttp://www.jbrcc.com

★海外保守サポート(制限付き)「ILW(International Limited Warranty)」

ILW(International Limited Warranty)により、日本国内で購入された対象PCを海外でご使用になる場合、保証期間中に所定の地域で、「保証書」に記載の無料修理規定および制限事項・確認事項の範囲内で日本への引取り修理サービス、または一部地域での現地修理サービスをご利用いただけます。日本への引取り修理サービスにおいては、修理の引取りから通関手続、修理済商品のお届けまでをすべて代行いたします。さらにその際かかる関税ならびに輸送費も当社にて負担いたします。

◆日本語での相談窓口: ILW Support Center 81-3-3252-7085

受付時間(日本時間)9:00~21:00(祝日、特別休日を除く)

海外で日本モデルのノートPCをご使用のお客様に、日本語で修理に関するご相談をお受けします。

- ◆ホームページから修理の申し込みをすることができます。
- ◆保証期間が切れても安心!「有料修理サポート」開始

2003年10月1日
からサービス開始
ILW保証期間が切れても、日本への引取り修理サービスの手続き※(修理品のお取り寄せからサービス開始 通関手続、修理済商品のお届けまで)を有料にて代行いたします。費用のお問い合わせはILW Support Centerです。*一部地域を除く

◆一部地域では現地修理サービスもへえます。詳しくはホームページをご覧ください。

海外保証対象地域(世界36地域)2003年10月現在

カナダ、アメリカ、オーストラリア、ベルギー、デンマーク、フィンランド、フランス、ドイツ、イタリア、オランダ、ノルウェー、ポルトガル、スペイン、スウェーデン、スイス、イギリス、アイスランド、アイルランド、ギリシャ、チェコ、ハンガリー、モナコ、リヒテンシュタイン、ルクセンブルク、トルコ、オーストラリア、ニュージーランド、インドネシア、マレーシア、フィリピン、シンガポール、タイ、韓国、中国、台湾、香港

※当社製品は、世界各国の規格を取得していないことから、お持ち込みできない場合があります。製品の持ち出し・お持ち込みはお客様の責任となります。 ※現地修理サービスで修理部品のお取り寄せに開梱およびその他税金、通関手数料がかかる場合は、お客様ののご負担となります。 ※お客様の取扱いに起因する故障は、ILWの対象外です。 ※制限事項・確認事項の詳細については、dynabook.comをご覧ください。

●当社は国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの基準を満たしていると判断します。



●本製品はJEITA「PCグリーンラベル制度」の審査基準(2003年度版)を満たしています。詳細はwebサイト http://www.jeita.or.jpをご覧ください。

●この印刷物は「再生紙」と環境にやさしい「植物性大豆油インキ」を使用しています。

安全に関するご注意

正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず取扱説明書の「安心してお使いいただくために」等をよくお読みください。

株式会社 **東芝** デジタルメディアネットワーク社
PC事業部 〒105-8001 東京都港区芝浦1-1-1 (東芝ビルディング)