

基本がしっかり。頼れるラインアップ。

dynabook



TX 



VX 



AX



MOBILE TECHNOLOGY
コンピュータの頭脳
インテルのテクノロジー

Intel® Centrino™ モバイル・テクノロジー搭載

Intel® Centrino™ モバイル・テクノロジー

本カタログ掲載の製品の価格には、配送費、設置調整費などは含まれておりません。

Major League Baseball trademarks and copyrights are used with permission of Major League Baseball Properties, Inc.

楽しみ方いろいろ。頼れる機能が豊富で使いやすい dynabook、



※画面はハメコミ合成です。

dynabook TX / 550LS 

OS テクノロジ(CPU)

Microsoft® Windows® XP Home Edition SP2
セキュリティ強化機能搭載

Intel® Celeron® M プロセッサ360
動作周波数 1.40GHz
2次キャッシュ 1MB



※画面はハメコミ合成です。

dynabook VX / 570LS 

OS テクノロジ(CPU) ディスプレイ

Microsoft® Windows® XP Home Edition SP2
セキュリティ強化機能搭載

Intel® Centrino™ モバイル・テクノロジ
Intel® Pentium® M プロセッサ730
動作周波数 1.60GHz
2次キャッシュ 2MB
Intel® 915GM Expressチップセット
統合型 Intel® PRO/Wireless ネットワーク・コネクション

**15.4型
ワイド
WXGA
Clear SuperView
液晶**



※画面はハメコミ合成です。

dynabook AX 

OS

AX / 550LS
AX / 530LL

Microsoft® Windows® XP Home Edition SP2
セキュリティ強化機能搭載

新ラインアップ。

スリムボディに充実機能を搭載。
長時間スタミナとワイヤレスで、
使い方がさらに広がるTX。

dynabook

TX



P04



コンピュータの頭脳
インテルのテクノロジー

ディスプレイ	グラフィックアクセラレータ	ドライブ	HDD	メモリ	無線通信機能	カードスロット	バッテリー駆動	軽さ	アプリケーション
15型XGA 高輝度 Clear SuperView 液晶	Intel® 910GML Express チップセットに内蔵 ビデオRAM 最大 128MB	DVD+R DL対応 DVDスーパー マルチドライブ DVD-RAM、DVD-R/-RW、 DVD+R/+RW、DVD+R DL、 DVD-ROM、CD-R/RW、CD-ROM	100GB*	512MB (PC2700 DDR SDRAM) 最大 2GB	ダイバーシティ方式 アンテナ内蔵 無線LAN IEEE 802.11 b/g	ブリッジメディア スロット (SDメモリーカード、 メモリスティック、 メモリスティックPRO、 xD-ピクチャーカード、 マルチメディアカード、 スマートメディア、 PCカードスロット)	約 2.5時間*	約 3.0kg	Microsoft® Office Personal Edition 2003 (SP1適用済み) Microsoft® Office OneNote® 2003 (SP1適用済み)

* 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。

* JEITA測定法1.0による値。

ワイド画面&高機能、しかもワイヤレス。
DVD鑑賞から映像編集まで
多彩に軽快に楽しめるVX。

dynabook

VX



P08



MOBILE
TECHNOLOGY
コンピュータの頭脳
インテルのテクノロジー

グラフィックアクセラレータ	ドライブ	HDD	スピーカ	メモリ	無線通信機能	カードスロット	バッテリー駆動	軽さ	アプリケーション
Intel® 915GM Express チップセットに内蔵 ビデオRAM 最大 128MB	DVD+R DL対応 DVDスーパー マルチドライブ DVD-RAM、DVD-R/-RW、 DVD+R/+RW、DVD+R DL、 DVD-ROM、CD-R/RW、CD-ROM	100GB*	harman/ kardon® ステレオスピーカ	512MB (PC2700 DDR SDRAM) 最大 2GB	ダイバーシティ方式 アンテナ内蔵 無線LAN IEEE 802.11 b/g	ブリッジメディア スロット (SDメモリーカード、 メモリスティック、 メモリスティックPRO、 xD-ピクチャーカード、 マルチメディアカード、 スマートメディア、 PCカードスロット)	約 3.0時間*	約 3.0kg	Microsoft® Office Personal Edition 2003 (SP1適用済み) Microsoft® Office OneNote® 2003 (SP1適用済み)

* 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。

* JEITA測定法1.0による値。

DVDも作れて
基本機能をしっかり搭載。
2モデルから選べるAX。

dynabook

AX

P12



コンピュータの頭脳
インテルのテクノロジー

テクノロジー(CPU)	ディスプレイ	グラフィックアクセラレータ	ドライブ	HDD	メモリ	インターフェース	バッテリー駆動	軽さ	アプリケーション
Intel® Celeron® M プロセッサ 360 動作周波数 1.40GHz 2次キャッシュ 1MB	15型XGA Clear SuperView液晶 15型XGA SuperView液晶	ATI MOBILITY™ RADEON™ 9000 IGP チップセットに内蔵 ビデオRAM 最大 128MB	DVD+R DL対応 DVDスーパー マルチドライブ DVD-RAM、DVD-R/-RW、 DVD+R/+RW、DVD+R DL、 DVD-ROM、CD-R/RW、CD-ROM	60GB* 40GB*	256MB (PC2700 DDR SDRAM) 最大 1,280MB	S-Video出力、 RGB、USB2.0×3、 PCカードスロット	約 1.5時間*	約 3.0kg	Microsoft® Office Personal Edition 2003 (SP1適用済み) Microsoft® Office OneNote® 2003 (SP1適用済み)

* 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。

* JEITA測定法1.0による値。

TX

キッチンで、プライベートルームで…。
ワイヤレスだから、家中が
快適インターネットエリアになる。



※画面はハメコミ合成です。

Copyright © 1997-2005 Excite Japan Co., Ltd.
All Rights Reserved.
<http://woman.excite.co.jp/>

※無線の電波の通信距離は、壁の材質・見通し、障害物、設置環境、ソフトウェア、
または電波状況など使用環境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。
またこれらの状況のため、通信速度の低下や通信不能などの影響を受ける場合があります。

長時間駆動 & 軽量だから、ホームモバイルがより快適に。

バッテリー駆動約 **2.5時間***、軽さ約 **3.0kg**
* JEITA測定法1.0による値。

ワイヤレスでも、アクセス良好。

ダイバーシティ方式 アンテナ内蔵
 無線LAN デュアルモード IEEE 802.11b/g

スムーズに操作できるパフォーマンス性能。

Intel® Celeron® M プロセッサ360
 動作周波数 1.40GHz 2次キャッシュ 1MB
Intel® 910 GML Express チップセット
 ビデオRAM 最大 128MB (メインメモリと共用)

大きなデータも余裕で保存。

大容量 **100GB** ハードディスク

たっぷり増設できるから将来も安心。

512MB / 最大 **2GB*** メモリ
(PC2700対応 DDR SDRAM)

* あらかじめスロットに512MBのメモリが装着されています。2GBに拡張するためには、あらかじめ装着されている512MBのメモリを取り出し、1GBのメモリを2枚装着してください。取り付けることのできるメモリ容量は、2つのスロットを合わせて最大2GBです。

6種類のメモ리카ードが直接使える。

ブリッジメディアスロット



長時間駆動 & 軽量だから、 ホームモバイルがより快適に。 バッテリー駆動約 **2.5時間***、軽さ約 **3.0kg**

長時間のバッテリー駆動でPCライフを満喫できるスタミナ約2.5時間*。キッチンでレシピを調べながら料理をしたり、テラスで最新の音楽をダウンロードしたり。そんな楽しみも、バッテリーの残り時間を気にせずに味わえます。しかも軽さ約3.0kgですから、部屋から部屋への移動もラクラクです。

* JEITA測定法1.0による値。

ワイヤレスでも、アクセス良好。 ダイバーシティ方式 アンテナ内蔵 無線LAN デュアルモード IEEE 802.11b/g

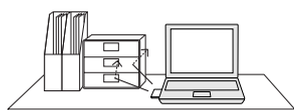
部屋から部屋へ手軽に持ち歩けるスリムボディのdynabook TX。そのメリットをさらに生かせるのが、無線LANの搭載です。ケーブルを気にすることなく、どの部屋からでもワイヤレスでインターネット接続が可能。しかも、高感度なデータの送受信を実現するダイバーシティ方式アンテナを液晶上部両サイドに搭載。受信感度のよい方へ自動的に切り替わることで、安定した無線LAN通信を可能にしています*。また、映像などの重いデータもスピーディに転送できる高速無線LAN通信規格IEEE802.11gと、無線LAN通信規格IEEE802.11bのデュアルモードに対応。ブロードバンド接続も快適に楽しめます。

* アクセスポイントが必要です。オプションの「IEEE802.11b/g 無線LANルータ/型番: IPCN071A」を推奨します。

** 対応地域についてはP23をご覧ください。

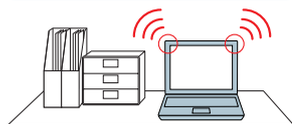
※ 無線の電波の通信距離は、壁の材質・見通し、障害物、設置環境、ソフトウェア、または電圧状況など使用環境の条件により異なります。隣接する部屋でも通信できないことがあります。通信距離についての保証はできませんのでご了承ください。またこれらの状況のため、通信速度の低下や通信不能などの影響を受ける場合があります。

無線LAN機能を外付けにした場合



無線LAN PCカードなどを使用した場合、アンテナ位置が内蔵アンテナに比べて低いため、障害物の影響による通信性能の低下が起こりやすくなります。

ダイバーシティ方式の場合



2つのアンテナを液晶上部に内蔵し、受信感度の良い方へ自動的に切り替えるダイバーシティ方式の採用により、安定したデータの送受信を可能にしています。

有線/無線の切り替えを自動設定。 コンフィグフリー 「ConfigFree™」 dynabookオリジナル

自室では有線LAN接続、リビングやキッチンでは無線LANでアクセスするといったときも、LANケーブルを抜き差しするだけで、有線/無線の接続や設定を自動的に切り替えてくれるのがConfigFree™です。また、「ワイヤレスデバイス検索機能」により、近くで使用可能な無線LANのアクセスポイントをすばやくキャッチし、接続することもできます。さらに、昨日まではアクセスできたネットワークが今日はつながらない…というときは「ネットワーク診断」が障害の原因を診断し、解決のためのヒントが表示されます。

※ 詳細についてはP15をご覧ください。

ダイバーシティ方式アンテナ内蔵



コンピュータの頭脳
 インテルのテクノロジー
 Intel® Celeron® M プロセッサ

dynabook TX

dynabook VX

dynabook AX

楽しみ方 /
ワイヤレス

ソフトウェア /
オプション

使用上の注意 /
ハードウェア

サポート

ライオンアップ

TX

必要十分な機能と、操作が学べる
頼れるソフトもしっかり搭載。
写真や映像を自在に使って、
作品づくりを楽しもう。



余裕の100GBだから、
楽しい思い出をどんどん
ストックしちゃおう。

スムーズに操作できるパフォーマンス性能。

Intel® Celeron® M プロセッサ 360

動作周波数1.40GHz 2次キャッシュ1MB

Intel® 910GML Express チップセット

ビデオRAM 最大128MB (メインメモリと共用)

90ナノメートルプロセス技術を採用したIntel® Celeron® Mプロセッサ360 (動作周波数1.40GHz)を搭載し、Celeron® Mプロセッサに最適化されたIntel® 910GML Expressチップセットと1MBの2次キャッシュが、処理スピードの向上を実現します。また、最大128MBのビデオRAM (メインメモリと共用)との連携により、3D描画の高速化など優れたグラフィックス・パフォーマンスを発揮します。

明るく、ひときわ鮮やか。

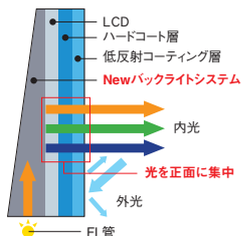
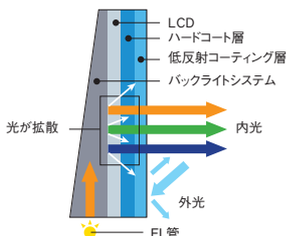
15型 XGA 高輝度 Clear SuperView 液晶

消費電力が少ない1灯式バックライトを採用し、高輝度の380cd/m²を実現。引き締まった黒と鮮やかな色彩を実現するハードコート層と、映り込みも軽減する低反射コーティング層のダブルコーティングが、DVD映像も美しく再現します。また、明るさは自由に変更できるので、インターネットや文書作成のときなど、お好みの見やすさに調整できます。



Clear SuperView 液晶

高輝度 Clear SuperView 液晶



大きなデータも余裕で保存。

大容量 **100GB** ハードディスク

ゆとりの100GBハードディスクを搭載。デジタルビデオカメラ映像の取り込みやビデオ編集、デジタルカメラや携帯電話の画像データ保存、デジタルミュージックのストックなどが余裕で楽しめます。

※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。

たっぷり増設できるから将来も安心。

512MB / 最大2GB*メモリ (PC2700対応 DDR SDRAM)

高速処理を可能にするPC2700対応DDR SDRAMメモリを標準で512MB搭載しています。最大で2GB*まで装着が可能ですから、メモリを増設して使いたい場合でも余裕の拡張性です。

*あらかじめ1スロットに512MBのメモリが装着されています。2GBに拡張するためには、あらかじめ装着されている512MBのメモリを取り外し、1GBのメモリを2枚装着してください。取り付けることのできるメモリ容量は、2つのスロットを合わせて最大2GBまでです。

6種類のメモリカードが直接使える。

ブリッジメディアスロット

デジタルカメラなどに使われている6種類のメモリカードに対応。撮った写真を手軽に取り込んで、活用できます。



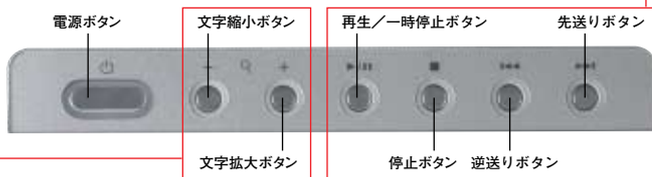
充実のインターフェース

- デジタルビデオカメラと直接つながる。i.LINK (IEEE 1394) コネクタ
- データ転送が高速におこなえる。USB 2.0 コネクタ × 4
- ブロードバンド対応 LAN コネクタ & 世界61地域対応モデム
※対応地域についてはP23をご覧ください。
- PCカードスロット TYPE II × 2 スロット



※画面はハメコミ合成です。

ボタンひとつでDVD / 音楽CDの基本操作ができる。 オーディオボタン



小さい文字も見やすい大きさに拡大できる。

画面拡大/縮小ツール「Smooth View™」 dynabookオリジナル

文字拡大・縮小ボタンで簡単に画面表示を拡大/縮小することができます。文字サイズと同時に画像データも拡大し、全体のバランスが整ったまま画面表示を拡大するので、見やすい大きさでご覧になれます。また縮小して、広範囲の画面を表示することもできます。

※アプリケーションによっては対応していない場合があります。

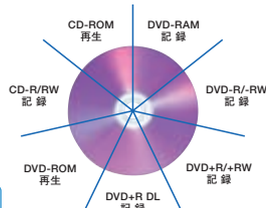


Copyright©1997-2005駅前探検倶楽部 http://ekitan.com/

長時間映像も、1枚のDVDに。 DVD+R DL (2層書き込み)対応 DVDスーパーマルチドライブ

DVD1枚で約8.5GB

長時間記録 (DVD1枚で約8.5GBのデータを記録)を実現するDVD+R DL (2層書き込み)をはじめ、さまざまなDVD/CDメディアに対応。DVD-R、DVD+Rは高速8倍速書き込みが可能です。



データバックアップにも最適!

PCに入った大事なデータはDVDにバックアップとして保存しておくことができます。DVD+R DLなら、大容量約8.5GBのデータまで1枚のディスクに保存することが可能。万が一、PCが故障しても大事なデータを損失することもなく安心です。

デジタルビデオカメラからDVDメディアに直接ダビング。 DVDダイレクトレコーディング

i.LINKに接続したデジタルビデオカメラの映像は、DVD編集・記録ソフト「InterVideo WinDVD™ Creator 2 Platinum for TOSHIBA」を使えば、ハードディスクに書き込む手間なしに直接DVD-RAM、DVD-RWにダビングすることが可能。ダビング時間が節約できます。

夜間など、気になるドライブ作動音を低減できる。 CD/DVD静音ユーティリティ

画面を見比べながら操作が学べる、レッスン方式で理解できる。 「できるdynabook」 dynabookオリジナル

インプレス社出版のベストセラーPC書籍「できるシリーズ」をdynabookオリジナル電子マニュアルとして搭載。画面上に常にマニュアルを表示しながらわかりやすく解説してくれます。



■ Microsoft® Office Personal Edition 2003 (SP1適用済み)

大切なデータを流出させないために。 「ハードディスクデータ消去機能」

PCの廃棄や譲渡の際、事前にハードディスク上のすべてのデータを消去できるので、データ流出を回避できます。 ※ 詳細についてはP17をご覧ください。



- ①ワイヤレスコミュニケーションスイッチ*
- ②ヘッドホン出力
- ③マイク入力
- ④ボリュームダイヤル
- ⑤セキュリティロック・スロット
- ⑥モデムコネクタ
- ⑦ブロードバンド対応LANコネクタ
- ⑧RGBコネクタ
- ⑨電源コネクタ



- ⑩USB2.0コネクタ
- ⑪DVDスーパーマルチドライブ
- ⑫S-Video出力
- ⑬プリッジメディアスロット
- ⑭PCカードスロット
- ⑮i.LINK (IEEE1394)コネクタ



コンピュータの頭脳
インテルのテクノロジー
Intel® Celeron® Mプロセッサ

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

VX

スリムボディで、ハイパフォーマンス。
さらにワイド画面だから、
DVDがより楽しい、PCでも使いやすい。

機能充実で、このスタミナ、この軽さ。

バッテリー駆動約**3.0**時間*、軽さ約**3.0**kg
* JEITA測定法1.0による値。

高速処理 & 低消費電力、ストレスを感じない。

Intel® Centrino™ モバイル・テクノロジー
Intel® Pentium® M プロセッサ730
(拡張版 Intel SpeedStep®テクノロジー搭載) 動作周波数1.60GHz 2次キャッシュ2MB
Intel® 915GM Express チップセット
ビデオRAM 最大**128**MB (メインメモリと共用)

表示領域が広いから、使いやすい。

15.4型ワイド WXGA Clear SuperView 液晶

臨場感あふれる高音質。

harman/kardon® ステレオスピーカ

ワイヤレスでも、アクセス良好。

ダイバーシティ方式 アンテナ内蔵
無線LAN デュアルモード IEEE 802.11b/g

6種類のメモリカードが直接使える。

ブリッジメディアスロット

* 画面はハメコミ合成です。

「ネバーランド」

2005年8月3日DVDリリース

発売元：東芝エンタテインメント

© 2004 MIRAMAX FILM CORP. ALL RIGHTS RESERVED.

機能充実で、このスタミナ、この軽さ。 バッテリー駆動約**3.0**時間*、軽さ約**3.0**kg

バッテリー駆動約3.0時間*、軽さ約3.0kgの身軽さを実現。リビングで家族旅行の映像を見たあとに、プライベートルームでDVD映画を鑑賞するなど、部屋から部屋へ気ままに移動して、美しいワイド画面の映像が楽しめます。

* JEITA測定法1.0による値。

高速処理 & 低消費電力、ストレスを感じない。

Intel® Centrino™ モバイル・テクノロジー
Intel® Pentium® M プロセッサ730
(拡張版 Intel SpeedStep®テクノロジー搭載) 動作周波数1.60GHz 2次キャッシュ2MB
Intel® 915GM Express チップセット
ビデオRAM 最大**128**MB (メインメモリと共用)

ノートPCのために開発された最新テクノロジーを採用しました。CPUは、90ナノメートルプロセス技術を採用した「Intel® Pentium® M プロセッサ730 (動作周波数1.60GHz)」を搭載。省電力2次キャッシュを2MB内蔵しており、高い処理能力と低消費電力を両立しています。

<Intel® 915GM Express チップセット>

プロセッサの能力を最大限に引き出すIntel® 915GM Expressチップセットを搭載。省電力性にも優れた DDR2 メインメモリを最大2GBまで拡張でき、CPUのパワーが要求されるアプリケーションを低消費電力で実行できます。また、最大128MBのビデオRAM(メインメモリと共用)との連携により、3D描画の高速化など優れたグラフィックス・パフォーマンスを發揮します。

<統合型 Intel® PRO/Wireless ネットワーク・コネクション>

ワイヤレス通信機能が組み込まれたIntel® Centrino™ モバイル・テクノロジーにより、安定したワイヤレス接続を実現しています。



MOBILE TECHNOLOGY
コンピュータの頭脳
インテルのテクノロジー

Intel® Centrino™ モバイル・テクノロジー

たっぷり増設できるから将来も安心。 **512MB / 最大2GB*メモリ** (PC2700対応 DDR SDRAM)

高速処理を可能にするPC2700対応DDR SDRAMメモリを搭載しています。標準で512MBを搭載し、最大で2GB*までの増設が可能。複数のアプリケーションを起動しての作業も快適です。

* あらかじめ1スロットに512MBのメモリが装着されています。2GBに拡張するためには、あらかじめ装着されている512MBのメモリを取り外し、1GBのメモリを2枚装着してください。取り付けることのできるメモリ容量は、2つのスロットを合わせて最大2GBまでです。



dynabook TX

dynabook VX

dynabook AX

楽しみ方
ワイヤレス

ソフトウェア
オプション

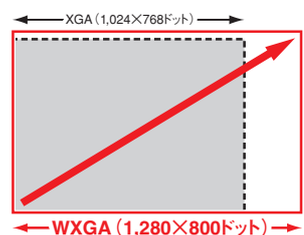
使用上の注意
ハードウェア

サポート

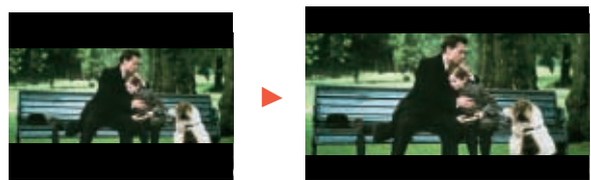
ラインアップ

表示領域が広いから、使いやすい。 15.4型ワイドWXGA Clear SuperView 液晶

dynabook VXは、15.4型のワイドWXGA画面(1,280×800ドット)を搭載。表示領域は、XGA画面(1,024×768ドット)より約1.3倍広いので、シネマサイズ(16:9)のDVD映像を見やすく表示します。また、ストックした写真などの一覧も数多く表示でき、ExcelとWordなど2つの画面を並べて表示する場合も、左右のスペースを広く使って効率よく作業がおこなえます。また、映り込みを抑えてクッキリ美しく表示できるClear SuperView液晶を採用。ハイコントラストを生かしたメリハリのきいた映像を再現します。



〈DVD映像もワイド画面で見やすい〉



〈画像の一覧が広く表示できるから、選択もスムーズ〉
[FinePixViewer Lite for TOSHIBA]

デジタルフォトの画像編集なども、一覧ウィンドウを左右に広く表示できるので、画像の選択や修正などの作業がスムーズにおこなえます。



〈学習ソフトを使いながらも、作業領域が広くて使いやすい〉

たとえば、初めて使うアプリケーションの操作を教えてくれる学習ソフト「できるdynabook」を併用する場合、ワイド画面なら操作ガイドを横に表示しながらでもアプリケーションの作業領域が広くとれるので、見比べながら快適に使えます。



VX

デジタルビデオカメラから
DVDに直接ダビングできるので、
彼女にすばやくプレゼントできる!

映像も、写真も、音楽も、
大容量のハードディスクにコレクション。
自分好みに編集して、みんなに披露しよう。



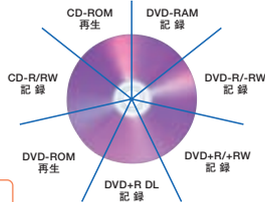
※画面はハメコミ合成です。

長時間映像も、1枚のDVDに。

**DVD+R DL (2層書き込み)対応
DVDスーパーマルチドライブ**

DVD1枚で
約8.5GB

長時間記録 (DVD1枚で約8.5GBのデータを記録)を実現するDVD+R DL (2層書き込み)をはじめ、さまざまなDVD/CDメディアに対応。DVD-R、DVD+Rは高速8倍速書き込みが可能です。



データバックアップにも最適!

PCに入った大事なデータはDVDにバックアップとして保存しておくことができます。DVD+R DLなら、大容量約8.5GBのデータまで1枚のディスクに保存することが可能。万が一、PCが故障しても大事なデータを損失することもなく安心です。

デジタルビデオカメラからDVDメディアに直接ダビング。

DVDダイレクトレコーディング

i.LINKに接続したデジタルビデオカメラの映像は、DVD編集・記録ソフト「InterVideo WinDVD™ Creator 2 Platinum for TOSHIBA」を使えば、ハードディスクに書き込む手間なしに直接DVD-RAM、DVD-RWにダビングすることが可能。ダビング時間が節約できます。

夜間など、気になるドライブ作動音を低減できる。

CD/DVD静音ユーティリティ

臨場感あふれる高音質。

harman/kardon® ステレオスピーカー

上質な音響システムが評価され、世界的なオーディオメーカーとして多くのファンを持つHarman International社のharman/kardon®ステレオスピーカーを搭載。パワフルで広がりのある高品質サウンドを実現し、TV、DVDタイトルなどを、ダイナミックで臨場感に満ちた音質からクラシックなどの繊細な音楽まで、クオリティ高いサウンドでお楽しみいただけます。



ワイヤレスでも、アクセス良好。

**ダイバーシティ方式アンテナ内蔵
無線LAN デュアルモード IEEE 802.11b/g**

部屋から部屋へ手軽に持ち歩けるスリムボディのdynabook VX。そのメリットをさらに生かせるのが、無線LANの搭載です。ケーブルを気にすることなく、どの部屋からでもワイヤレスでインターネット接続が可能。しかも、高感度なデータの送受信を実現するダイバーシティ方式アンテナを液晶上部両サイドに搭載。受信感度のよい方へ自動的に切り替わることで、安定した無線LAN通信を可能にしています*。また、映像などの重いデータもスピーディに転送できる高速無線LAN通信規格IEEE802.11gと、無線LAN通信規格IEEE802.11bのデュアルモードに対応。ブロードバンド接続も快適に楽しめます。

*アクセスポイントが必要です。オプションの「IEEE802.11b/g 無線LANルーター/型番:IPC071A」を推奨します。※対応地域についてはP23をご覧ください。

※無線の電波の通信距離は、壁の材質・見通し、障害物、設置環境、ソフトウェア、または電波状況など使用環境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。またこれらの状況のため、通信速度の低下や通信不能などの影響を受ける場合があります。

有線/無線の切り替えを自動設定。

コンフィグフリー

「ConfigFree™」 dynabookオリジナル

自室では有線LAN接続、リビングやキッチンでは無線LANでアクセスするといったときも、LANケーブルを抜き差しするだけで、有線/無線の接続や設定を自動的に切り替えてくれるのがConfigFree™です。また、「ワイヤレスデバイス検索機能」により、近くで使用可能な無線LANのアクセスポイントをすばやくキャッチし、接続することもできます。

※詳細についてはP15をご覧ください。



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



ボタンひとつでDVD/音楽CDの基本操作ができる。
オーディオボタン

小さい文字も見やすい大きさに拡大できる。
画面拡大/縮小ツール「Smooth View™」 **dynabookオリジナル**

文字拡大・縮小ボタンで簡単に画面表示を拡大/縮小することができます。文字サイズと同時に画像データも拡大し、全体のバランスが整ったまま画面表示を拡大するので、見やすい大きさでご覧になれます。また縮小して、広範囲の画面を表示することもできます。

※アプリケーションによっては対応していない場合があります。



Copyright©1997-2005 駅前探検倶楽部 <http://ekitan.com/>

充実のインターフェース & ソフトウェア

- デジタルビデオカメラと直接つながる。i.LINK (IEEE1394)コネクタ
- データ転送が高速におこなえる。USB 2.0コネクタ×3
- ブロードバンド対応 LANコネクタ & 世界61地域対応モデム
※対応地域についてはP23をご覧ください。
- Microsoft® Office Personal Edition 2003 (SP1適用済み)

6種類のメモ리카ードが直接使える。
ブリッジメディアスロット

デジタルカメラなどに使われている6種類のメモ리카ードに対応。撮った写真を手軽に取り込んで、活用できます。



大きなデータも余裕で保存。
大容量100GBハードディスク

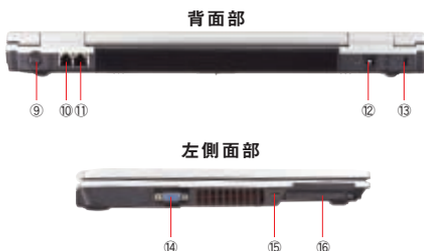
ゆとりの100GBハードディスクを搭載。デジタルビデオカメラ映像の取り込みやビデオ編集、デジタルカメラや携帯電話の画像データ保存、デジタルミュージックのストックなどが余裕で楽しめます。

※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。

大切なデータを流出させないために。
「ハードディスクデータ消去機能」

PCの廃棄や譲渡の際、事前にハードディスク上のすべてのデータを消去できるので、データ流出を回避できます。

※詳細についてはP17をご覧ください。



- ⑨ S-Video出力
- ⑩ モデムコネクタ
- ⑪ ブロードバンド対応LANコネクタ
- ⑫ 電源コネクタ
- ⑬ セキュリティロック・スロット
- ⑭ RGBコネクタ
- ⑮ USB2.0コネクタ
- ⑯ PCカードスロット



MOBILE TECHNOLOGY

コンピュータの頭脳
インテルのテクノロジー

Intel® Centrino™ モバイル・テクノロジー

dynabook TX
dynabook VX
dynabook AX
楽しみ方 / ファイヤレス / ソフトウェア / オプション / 使用上の注意 / ハードウェア / サポート / ランアップ

AX

インターネットはもちろん、
DVD記録もできる実用機能をしっかり搭載。
ノートPCの楽しさはこの一台から。



※画面はハメコミ合成です。

富士フィルム「デジタルカメラ FinePix F10」
オープン価格*
*オープン価格の製品には本体の希望小売価格は定めておりません。

DVDメディアに記録可能。バックアップにも最適。

DVD+R DL (2層書き込み)対応 DVD1枚で
DVDスーパーマルチドライブ 約8.5GB

たっぷり増設できるから将来も安心。

256MB / 最大1,280MBメモリ
(PC2700対応 DDR SDRAM)

快適に操作できる。

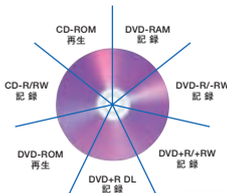
Intel® Celeron® M プロセッサ360
(動作周波数1.40GHz 2次キャッシュ1MB)

明るく見やすい大画面。

15型 XGA Clear SuperView 液晶*
* AX/550LSモデル。

DVDメディアに記録可能。
バックアップにも最適。

DVD+R DL (2層書き込み)対応 DVD1枚で
DVDスーパーマルチドライブ 約8.5GB



長時間記録 (DVD1枚で約8.5GBのデータを記録)を実現するDVD+R DL (2層書き込み)をはじめ、さまざまなDVD/CDメディアに対応。ハードディスクに貯めた写真データやアプリケーションデータなどをバックアップするのに最適です。DVD-R、DVD+Rは高速8倍速書き込みが可能です。

データバックアップにも最適!

PCに入った大事なデータはDVDにバックアップとして保存しておくことができます。DVD+R DLなら、大容量約8.5GBのデータまで1枚のディスクに保存することが可能。万が一、PCが故障しても大事なデータを損失することもなく安心です。

快適に操作できる。

Intel® Celeron® M プロセッサ360
動作周波数1.40GHz 2次キャッシュ1MB

CPUには、90ナノメートルプロセス技術を採用したIntel® Celeron® M プロセッサ360(動作周波数1.40GHz)を搭載しています。プロセッサの能力を引き出すチップセットには、ATI MOBILITY™ RADEON™ 9000 IGPを採用し、1MBの2次キャッシュとともに処理スピードの向上を実現。さらに、最大128MBのビデオRAM(メインメモリと共用)との連携により、優れたグラフィックス・パフォーマンスをも発揮します。

たっぷり増設できるから将来も安心。

256MB / 最大1,280MB*メモリ
(PC2700対応 DDR SDRAM)

高速なPC2700対応 DDR SDRAMメモリを標準で256MB搭載し、最大で1,280MBまでの増設が可能です。複数のアプリケーションを起動しての作業も快適におこなえます。

*あらかじめ1スロットに256MBのメモリが装着されています。1,280MBに拡張するためには、1GBのメモリを1枚装着してください。取り付けることのできるメモリ容量は、最大1,280MBまでです。

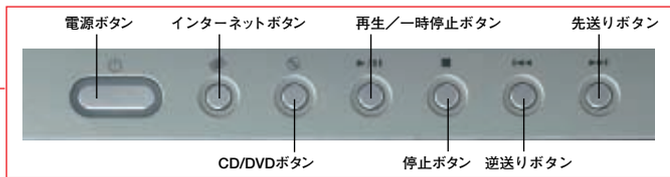
夜間など、気になるドライブ作動音を低減できる。

CD/DVD静音ユーティリティ



ボタンひとつでインターネットやCD/DVDを操作できる。 ワンタッチ操作ボタン

インターネットを見たいときや音楽CD/DVDを視聴したいときには、マウスを使わずにワンタッチ操作ボタンを押すだけで、アプリケーションが起動できます。



明るく見やすい大画面。 15型 XGA Clear SuperView 液晶*

15型の画面で、映り込みを抑えることを追求したクッキリ美しいClear SuperView液晶を搭載しています。引き締まった黒と鮮明な色彩を実現するハードコート層と、映り込みを軽減する低反射コーティング層のダブルコーティング構造を採用。DVD鑑賞がコントラストの高い、メリハリのきいた画面で楽しめます。



* AX/550LSモデル。AX/530LLモデルは15型XGA SuperView 液晶です。

デジタル写真や好きな音楽もしっかり保存。 60GB/40GB* ハードディスク

AX/550LSモデルにはデジタルカメラなどの撮影画像をたっぷり保存できる60GBハードディスクを搭載。AX/530LLモデルには40GBを搭載しています。

*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。

实用機能がギュッと詰まって、この軽さ。 軽さ 約3.0kg

撮影したデジタル写真をみんなで見るのも、映画や音楽などプライベートルームでDVDを見るのも、気軽にできる約3.0kgの軽量ボディ。

使い方いろいろ。楽しさ広がるインタフェース

- 接続環境で選べる。海外でも安心して使える。
ブロードバンド対応 LANコネクタ & 世界61地域対応モデム
ご家庭や海外のホテルなど、接続環境にあわせて接続してメールやインターネットを活用できます。 ※対応地域についてはP23をご覧ください。
- TVにつなげて、大画面でキレイにDVDを見られる。
S-Video出力
- RGBコネクタ
- USB2.0コネクタ×3
- PCカードスロットTYPE II×1スロット

Microsoft® Office Personal Edition 2003 (SP1適用済み)*



* AX/550LSモデル

Microsoft® Office OneNote® 2003 (SP1適用済み)*



* AX/550LSモデル

DVDメディアに記録可能。

大切なデータを流出させないために。 「ハードディスクデータ消去機能」

PCの廃棄や譲渡の際、事前にハードディスク上のすべてのデータを消去できるので、データ流出を回避できます。 ※詳細についてはP17をご覧ください。



- ①ヘッドホン出力
- ②マイク入力
- ③ボリュームダイヤル
- ④セキュリティロックスロット
- ⑤モデムコネクタ
- ⑥ブロードバンド対応 LANコネクタ
- ⑦RGBコネクタ
- ⑧電源コネクタ



- ⑨USB2.0コネクタ
- ⑩DVDスーパーマルチドライブ
- ⑪S-Video出力
- ⑫PCカードスロット



コンピュータの頭脳
インテルのテクノロジー
Intel® Celeron® Mプロセッサ

楽しみ方

映像も、デジタル写真も、音楽も、とことん楽しくつきあえる。

MOVIE

撮った映像は、
自分のセンスでホームメイド編集。

撮影したビデオを自分らしく編集すれば、もっとオリジナリティの高い映像ができあがります。dynabookならデジタルビデオカメラの映像を自由に編集して、自分だけのDVDをカンタン作成。



「InterVideo WinDVD™ Creator 2 Platinum for TOSHIBA」*

i. LINK (IEEE1394)で接続したデジタルビデオカメラの映像を、自由に編集。余分なシーンをカットしたり、文字の入力などもカンタンです。

* dynabook TX、VXに搭載。



気分はもう
映画カントク!!

オリジナル写真集の
できあがり!

PHOTO

デジタル写真の
アルバムづくりも
自由自在。

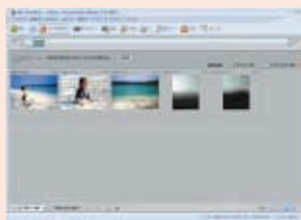
dynabookならデジタルカメラで撮った写真データをスムーズに取り込めます。高画質で編集・加工して、2人だけのアルバム作りも思いのままに。



「FinePixViewer Lite for TOSHIBA」*

取り込んだデジタル写真を開いてさまざまな編集をおこなうことができます。画像の切り抜きや画像の向きを変える、画質を調整するなどのほか、文字を入れたりする編集も可能です。

* dynabook TX、VXに搭載。



「Adobe® Photoshop® Album™ 2.0 Mini」*

フォトアルバムを整理するのに便利です。画像を好きな順番に並べ替えたり、期間やメモなどで画像を検索することもできます。

* dynabook TX、VXに搭載。

お気に入りの音楽を、
ジュークボックス感覚で!!

SOUND

聴きたい曲を、自分らしくコレクション。

お気に入りのCDをdynabookのハードディスクにどんどん収録。ジュークボックス感覚で再生できます。また、「gigabeat」などのデジタルオーディオプレーヤをUSB接続して、dynabookからお好きな音楽をチェックアウト(転送)。バッグやポケットに入れて出かければ、お気に入りの音楽をどこでも楽しめます。

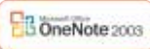


「Windows Media® Player 10」

音楽配信サービスから探し出した曲をカンタンにダウンロード購入。こうして取り込んだ曲は、自由に組み合わせて再生可能です。

メモがとれるデジタルノート

Microsoft® Office OneNote® 2003 (SP1適用済み)



メモ 文字でもスケッチでも、思いついたことを自由なかたちでメモできる。ふと思いついたアイデアをPC画面上の好きな場所にメモとして書き留めておけます。キーボードによる文字入力や、マウス(オプション)などを使用した手書き入力にも対応し、地図やスケッチなども手軽にメモできます。また、メモをメール®で送るときにはHTMLに自動変換されるので手間がかからず便利です。

*別途Microsoft® Office Outlook® 2003が必要となります。

録音 聞き逃さない大事な要件は、音声メモで残しておく。

便利な音声メモ機能付きです。PCにマイク®を接続しておけば、クリックするだけで録音を開始し、重要な要件を聞き逃すことがなくなります。また、録音中に文字入力されたメモとも自動的に関連づけられるので、あとで聞き直すときも便利です。**さらにこんなことも・・・**USBカメラ®を接続して、録画することができます。録画中にメモをとると、その場面を記録でき、あとで見たいときにその場面を頭出しして再生できるので、すばやく見たい場面を探し出せます。

*別途市販のマイク・カメラが必要となります。

整理 集めたメモをわかりやすく整理したり、すばやく簡単に検索できる。

紙のメモのようにバラバラとめくる感じで見直したり、キーワードで情報を検索することも簡単にできます。

Webサイトの情報や、Word、Excelなどのデータをコピーして貼り付けられる。

アイデアをさらに膨らませたいときなどは、インターネットでの情報収集が不可欠。「Microsoft® Office OneNote® 2003」なら、Webサイトから図や写真、テキストなどの情報を取り込むと、自動的にコピー元のURLが挿入され、あとで参照するときにも便利です。またWord、Excelなどのファイルを画像としてOneNote®のページに挿入することができます。これによりOneNote®上で資料に注釈を加えることが容易になりました。

さらにこんなことも・・・OneNote®でとったメモをWord形式で保存することができます。

著作権に関するご注意についてはP23をご覧ください。

最新のOS

Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載

Windows®XPの最新サービスパック「Service Pack 2」は、セキュリティ関連の強化機能を搭載しました。

- Windows®セキュリティセンター(セキュリティ設定の一元管理が可能)
- Windows®ファイアウォールでコンピュータを保護
- Microsoft® Internet Explorer の使用中に開く煩わしいポップアップをブロック
- ワイヤレスネットワークのセキュリティを強化

画面を拡大表示

Smooth View™

dynabook オリジナル

画面表示を拡大/縮小することができます。文字サイズと同時に画像データも拡大し、全体のバランスが整ったまま画面表示を拡大するので、見やすい大きさでご覧になれます。また縮小して、広範囲の画面を表示することもできます。

*アプリケーションによっては対応していない場合があります。



Copyright © 1997-2005 Excite Japan Co., Ltd. All Rights Reserved. http://woman.excite.co.jp/

ハガキを作ろう

筆ぐるめ Ver.12 for TOSHIBA



面倒な住所録の入力がラクラクできる機能や、デジタルカメラの写真が簡単に取り込める機能など、使いやすさがさらにアップ。「お絵かき」や「画像補正」など、充実した機能で楽しく自分らしいオリジナルカードが作成できます。

OS/アプリケーション	TX	VX	AX
OS Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載	●	●	●
Microsoft® Office Personal Edition 2003 (SP1適用済み)	●	●	●
ワープロ Microsoft® Office Word 2003	●	●	●*
表計算 Microsoft® Office Excel 2003	●	●	●*
メール Microsoft® Office Outlook® 2003	●	●	●*
パワーアップツール集 Home Style+	●	●	●*
デジタルノートアプリケーション Microsoft® Office OneNote® 2003 (SP1適用済み)	●	●	●*
かな漢字変換 Microsoft® IME 2003	●	●	●*

実用	TX	VX	AX
路線検索 駅すばあと	注1) ●	●	—
路線検索 駅探エクスプレス V2.1	注2) ●	●	—
はがき作成 筆ぐるめ Ver.12 for TOSHIBA	●	●	●
地図 プロアトラスW3 for TOSHIBA	●	●	—
地図 ゼンリンデータコム デジタル全国地図 its-mo Navi	注3) ●	●	—

*AX/550LSモデルのみ。

インターネット/通信	TX	VX	AX
インターネット閲覧 Microsoft® Internet Explorer 6.0	●	●	●
Java Java™ 2 Runtime Environment Standard Edition Version 1.5.0 注4)	●	●	●
プロバイダ入会/ADSL申し込み @nifty/AOL/DION/BIGLOBE/infoPepper 注5) ODN/OCN/So-net/かるがるネット	●	●	●
サービス cocoa	●	●	●
サービス BroadNewsStreet	●	●	●
ADSL申し込み Yahoo! BB	●	●	—
インターネットコンテンツ検索 gooステック	●	●	●
接続ナビゲーション 簡単インターネット	●	●	—
オンラインソフトウェア DisneyBB Select 2 注6)	—	○	—
ホームページ作成 ホームページミックス/R.2 注7)	○	○	—
英日/日英翻訳 The翻訳インターネット V 9.0LE dynabook オリジナル	●	●	—
メール Microsoft® Outlook® Express	●	●	●
内蔵モデム用地域選択 Internal Modem Region Select Utility	●	●	●

注1) 時刻表・料金・路線などの改定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優待バージョンアップをおこなえます(2006年7月31日まで)。

注2) 無料使用期間はご使用開始より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3) 無料使用期間はご使用開始より90日間です。ご利用を開始するには、会員登録が必要となります。90日(体験期間)以降ご利用になる場合は、ホームページ(http://www.zmap.net/)より継続購入手続きをおこなってください。

注4) Java環境はSun Microsystems社のJava™ 2 Runtime Environment Standard Edition Version1.5.0が搭載されています。なおMicrosoft® Virtual Machine for Java™ は、搭載されていません。

注5) 「かるがるネット」では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ヶ月単位で請求されます。また、プロバイダによってはセットアップの必要があります。また、AXは@nifty、DION、infoPepper、ODNのみ対応しております。

注6) 「DisneyBB on フレッツ」は、NTT東日本・NTT西日本のフレッツでご利用いただけるブロードバンドコンテンツサービスです。ご利用になるには「Bフレッツ」「フレッツADSL」のご契約が必要です。「トゥーンタウン・オンライン」の本サービスをご利用になるには、NTT東日本・NTT西日本の「Bフレッツ」「フレッツADSL」のご契約が必要です。「トゥーンタウン・オンライン」の無料お試し体験は、「Bフレッツ」「フレッツADSL」に加入されている場合はご使用から3日間、「Bフレッツ」「フレッツADSL」に加入されていない場合は1回ご利用ができます。無料お試し体験後は、会員登録による有料のご使用となります。無料お試し期間中も別途インターネット接続料金はお客様のご負担となります。

注7) ミックスR.2は10MB90日間無料サービスは、2006年12月までのお申し込みとさせていただきます。あらかじめご了承ください。

注8) 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9) ライトワンスメディア(CD-R、DVD-R、DVD+R、DVD+DL)への書き込みはサポートしません。

ディズニーで遊ぼう DisneyBB Select 2

「DisneyBB Select 2」は、ディズニーのブロードバンド・コンテンツサービス「DisneyBB on フレックス」を気軽に体験できるコンテンツパッケージです。ミッキーやプーさんの壁紙、ゲームやカレンダーなど、ディズニーの世界をいつでも楽しめます。

※「DisneyBB on フレックス」は、NTT東日本・NTT西日本のフレックスでご利用いただけるブロードバンド・コンテンツサービスです。ご利用になるには「Bフレックス」「フレックスADSL」のご契約が必要です。



©Disney

スケジュールやアドレス管理もOK

©Disney "Winnie the Pooh" characters are based on the "Winnie the Pooh" works by A.A.Milne and E.H.Shepard

ばらちゃん Version 2.2

「ばらちゃん Version 2.2」は「ばらちゃん」がデスクトップを泳いだり、寝たりと自由に行動するデスクトップアクセサリソフトです。「ばらちゃん分裂ミニゲーム」や「ちょこっと便利な機能」、あなたの描いた顔からオリジナルばらちゃんを作成できる「オリジナルグラフィック機能」も加わって、ますます楽しくなりました。また東芝PC総合情報サイト「dynabook.com」からのアップデートモジュール情報など、最新情報をお知らせします。

ちょこっと便利な機能

- 新着メールをチェック**
ばらちゃんがメールを届けてくれます。
- スケジュールチェック**
予定をメモしておくと、当日ばらちゃんが届けてくれます。
- 今日の占い・明日の占い**
ばらちゃんが運勢を占ってくれます。総合運、恋愛運、金銭運。そしてラッキーカラーも。



dynabook オリジナル

マルチメディア	TX	VX	AX
DV編集・記録 InterVideo WinDVD™ Creator 2 Platinum for TOSHIBA	●	●	—
動画編集 Windows® Movie Maker 2	●	●	●
静止画編集 FinePixViewer Lite for TOSHIBA <small>デジタルプリント 無料体験付き</small>	●	●	—
アルバム管理 Adobe® Photoshop® Album™ 2.0 Mini	●	●	—
プレーヤ Windows Media® Player 10	●	●	●
DVDプレーヤ InterVideo WinDVD™ 5 for TOSHIBA	●	●	●
音楽・データCD/DVD作成、コピー RecordNow! for TOSHIBA	●	●	●
音楽・データCD/DVD作成、コピー DLA for TOSHIBA	●	●	●
リカバリディスク作成 Recovery Disc Creator	●	●	●
音楽ファイル管理/再生 BeatJam for TOSHIBA	●	●	—
音声認識/音声合成 LaLaVoice <small>dynabook オリジナル</small>	●	●	●

データ流出を回避 「ハードディスクデータ消去機能」搭載だから、PCの廃棄や譲渡の際にも安心です。

ハードディスクにあるデータを個別に削除するときにおこなう「ファイルを削除する」、「ゴミ箱を空にする」という操作や、ハードディスク全体を購入時の状態に戻すための「リカバリをして購入時の状態に戻す」操作をおこなうと、ファイル（データ）管理情報ではデータは消去されたように見えます。ところが、このような方法でデータを削除しただけではファイル（データ）管理情報が消去されるだけで実際のデータは残ったままになっているため、特殊なプログラムを実行すると削除したはずのデータが復元され、読み取ることが可能です。東芝では全機種にリカバリメニューで「ハードディスクデータ消去機能」を提供^{*1}しています。市販されているデータ消去ソフトで多く採用されている「米国国防総省方式（DoD 5220.22-M）」を採用。この方式では固定値2回、乱数1回の計3回上書きをすることにより元のデータを塗りつぶして、ハードディスクから機密情報や個人情報などのデータを復元されないよう消去できます^{*2}。

*1:ハードディスクデータ消去機能はRecovery Disc Creatorで作成されたリカバリディスクには搭載していません。
*2:ご使用になったdynabookを廃棄・譲渡する際には、お客様の責任でハードディスクに記録された全データを標準搭載の「ハードディスクデータ消去機能」を利用して消去することを強くおすすめします。

詳細は[dynabook.com \(http://dynabook.com/pc/eco/haiki.htm\)](http://dynabook.com/pc/eco/haiki.htm) 「パソコンの廃棄・譲渡時のハードディスク上のデータ消去に関するご注意」

不正なアクセスを防止!

- マカフィー® ウィルススキャン/パーソナルファイアウォールプラス
- ウィルスバスター2005™ インターネットセキュリティ90日版
- Norton Internet Security 2005

選べるソフト

メールやインターネット経由でのコンピュータウィルスの侵入を検知し駆除するソフトです。
※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、クラッキングからの保護を高めるために、常に最新のものに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日間です。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。

その他ユーティリティ	TX	VX	AX
ウィルス検索/駆除 Norton Internet Security 2005	注13) ○	○	—
ウィルス検索/駆除 マカフィー® ウィルススキャン/パーソナルファイアウォールプラス 注13)	○	○	○
ウィルス検索/駆除 ウィルスバスター2005™ インターネットセキュリティ90日版 注13)	—	—	○
データ消去 ハードディスクデータ消去機能	●	●	●
画面拡大/縮小 Smooth View™ <small>dynabook オリジナル</small>	●	●	●
メニュー パッドタッチ™ <small>dynabook オリジナル</small>	●	●	●
ユーザー登録 東芝お客様登録	●	●	●
壁紙切り替え くるくる壁紙チェンジャー Version 2.1	●	—	●
アクセサリ ばらちゃん Version 2.2 <small>dynabook オリジナル</small>	●	●	●
ネットワーク管理機能 ConfigFree™ <small>dynabook オリジナル</small>	●	●	●
電力管理機能 省電力設定ユーティリティ	注14) ●	●	●
ドライブ動作音調整 CD/DVD静音ユーティリティ	●	●	●
PC診断機能 PC診断ツール	●	●	●
PDFファイル表示 Adobe® Reader 7.0	●	●	●
わからないことを調べる CyberSupport for TOSHIBA	●	●	—
PC操作学習 できるdynabook <small>dynabook オリジナル</small>	●	●	—

●●●…プレインストール&CD-ROM添付、●●●…プレインストール、○○○…プレインストール（セットアップが必要）

注10) アプリケーションやシステムのリカバリ用データをハードディスク内に保存しています。そのため、アプリケーションDVDおよびリカバリディスクは添付していません。あらかじめハードディスク内のリカバリ用データを、DVDメディアに保存することを推奨します。また、DVD-RAMメディアへの書き込みはできません。
注11) 音楽ファイルを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、製品に内蔵されているプリッジメディアスロットは、MagicGateに対応していません。また、SDメモリーカードへのチェックアウトはできません。
注12) 音声入力を使用する際には、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（TEL:03-3252-6274）で販売しております。

注13) ウィルス定義ファイルおよびファイアウォール規則などは、新種のウィルスやワーム、クラッキングからコンピュータを保護するために、常に最新のものにアップデートする必要があります。最新版へのアップデートはご使用開始から90日間に限り無料でおこなうことができます。期間終了後は有料にて正規のサービスをお申し込みいただくことで、アップデートサービスを継続して受けることができます。詳細はhttp://shop.symantec.co.jp/key_top.aspをご覧ください。
注14) [コントロールパネル]の[東芝省電力]で設定ができます。
※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。
※プレインストールは市販版と仕様異なる場合があります。

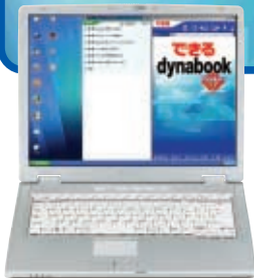
dynabook TX
dynabook VX
dynabook AX
楽しみ方 / ファイナレス
ソフトウェア / オプション
使用上の注意 / ハードウェア
サポート
ランゲージアップ

できる dynabook

dynabook
オリジナル

dynabook

Windows
XP



ソフト画面とマニュアル画面が常に表示されるから、画面を見比べながら操作が学べる。レッスン方式で理解できる。

インプレス社出版のベストセラーPC書籍「できるシリーズ」をdynabookオリジナル電子マニュアルとして搭載しました。アプリケーションの使い方、インターネットへの接続方法、メールの送受信などを、画面上に常にマニュアルを表示しながら解説します。ソフトの設定から使い方までレッスン方式で、操作手順をわかりやすく解説してくれるので、初めて使う方でも安心して覚えることができます。



【使用するソフトの画面】

PCを操作してOutlook® Expressを起動したところ。メール送受信などをおこなうための基本画面が表示される。

【できるdynabook画面】

マニュアルに表示されたOutlook® Expressの画面写真。実際に起動したOutlook® Expressと同じ画面が表示される。

できる
dynabook
POINT1

レッスン方式で学べる

ソフトの設定から使い方まで、PCの基本操作がわからない方でも、「できるdynabook」を使えばステップを踏んでゆっくりと上達していくことができます。

できる
dynabook
POINT2

使用するソフトの画面と 同じ画面で解説してくれる

たとえばメールの送受信などでは、Outlook® Expressの実際の画面とマニュアルに記載の画面を同時に見比べて操作ができるので、容易に理解できます。

できる
dynabook
POINT3

画面に隠れずに、 常に表示される

デスクトップの右側の最前面に常にマニュアルが表示されているので、アプリケーションソフトを操作しても、画面が後ろに隠れません。

「できるdynabook」では、 次の内容を学習できます。

- 第1章 dynabookを使ってみよう
 - ・PCの基本操作について
- 第2章 アプリケーションを使う
 - ・文字入力やファイルの作成方法など
- 第3章 dynabookをインターネットにつなごう
 - ・インターネットの接続/操作方法など
- 第4章 メールを使ってみよう
 - ・「Outlook® Express」を使ったメールの設定/操作方法など
- 第5章 ファイルの操作を覚えよう
 - ・フォルダやファイルについて
- 第6章 dynabookを使いやすくしよう
 - ・デスクトップのデザインや時刻の変更方法など

Outlook® Expressの基本操作のレッスン画面

1 [メールの作成を開始する]



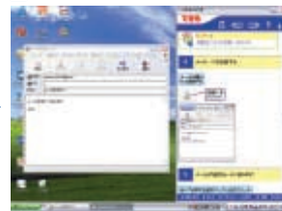
メールを新規作成するための手順を、画面を見比べながら進められます。

2 [メールを書く]



メッセージの書き方やアドレスの入れ方などもわかりやすく解説しています。

3 [メールを送信する]



メールを送信するためのボタン操作を、同じ画面を使ってガイドしています。

オプション

場所を選ばず、ワイヤレスでTVが見られる。
ワイヤレスTVチューナ

[型番: PAWTV001] オープン価格*



同梱ソフト
「InterVideo WinDVR™ 5
for TOSHIBA」
(TV再生・録画)

●ワイヤレスでTVが見られる。●地上アナログ放送対応。●無線LAN
アクセスポイント機能搭載、802.11b/gでの高速転送が可能。
[主な仕様]
受信チャンネル: VHF/UHF/CATV
エンコーダ: MPEG2リアルタイムハードウェアエンコーダ
※詳細、最新の動作確認機種については、
http://dynabook.com/pc/catalog/shuhen/index_j.htmをご覧ください。

PCで手軽にTVを見たいときに。
TVチューナボックス

[型番: PATVT002] オープン価格*



同梱ソフト
「InterVideo WinDVR™ 3 for TOSHIBA」
(TV再生・録画)

●USB2.0の簡単接続で、TVが見られる。●地上アナログ放送対応。
[主な仕様]
受信チャンネル: VHF/UHF/CATV
エンコーダ: MPEG2リアルタイムハードウェアエンコーダ
※詳細、最新の動作確認機種については、
http://dynabook.com/pc/catalog/shuhen/index_j.htmをご覧ください。

VHSビデオをPCに取り込みたいときに。
ビデオキャプチャPCカード

[型番: IPCV061A] オープン価格*



同梱ソフト
「TOSHIBA VideoCapture」
「MotionDV STUDIO」
「DVD-MovieAlbumSE」
「DVDfunSTUDIO」

●高性能ビデオエンコーダチップ搭載。高画質なデータの取り込みが可能。
※詳細、最新の動作確認機種については、
<http://www3.toshiba.co.jp/peripheral/>をご参照ください。

画像やデータをサッと転送して持ち歩く。
東芝USBフラッシュメモリ

128MB [型番: IPCS060A-128] オープン価格*
256MB [型番: IPCS060A-256] オープン価格*



データ転送時:ブルーLED点灯

●USB2.0対応により高速アクセスを実現。●データの誤消去を防止する
ライトプロテクトスイッチ搭載。●USB延長ケーブル(50cm)付き。

ビデオチャットやインターネット電話の必需品。
PCコミュニケーションカメラ

[型番: IPCV054A] オープン価格*



●有効画素数30万画素の高画質CCDでクリアな映像表示。●マイク
内蔵タイプなので音声付きのビデオ会議やビデオチャットが可能。

8つのメディアを自在に使いこなせる。
8in1 ミニ メディアリーダー/ライター

[型番: IPCS078A] オープン価格*



●USB2.0対応。●軽量・コンパクトな名刺サイズ。
[対応メディア]
コンパクトフラッシュ、スマートメディア、メモリスティックPRO、SDメモリー
カード、マルチメディアカード、マイクロドライブ、xD-ピクチャーカード、メモリー
スティック。

ワイヤレスホームネットワークを構築したいときに。
IEEE802.11b/g 無線LANルータ

[型番: IPCN071A] オープン価格*



●ブロードバンドインターネット接続を無線/有線LANで共有可能。●ブライ
バシー保護と不正アクセスを防ぐセキュリティ機能内蔵(最新の
無線LANセキュリティIEEE802.1x、WPA(Wi-Fi Protected Access)に
よる認証をサポート)。

USB光学式ホイールマウス-B

[型番: IPCZ048B] オープン価格*



●USB1.1対応。●上下カンタンスクロール付き。●高いホールド性
能を持つデザインで、ドラッグもスムーズ。

大容量の動画データや音楽データの
バックアップに最適。
ポータブルHDDドライブ 40GB/80GB

40GB [型番: IPCS070A-40] オープン価格*
80GB [型番: IPCS070A-80] オープン価格*



●USB2.0対応。●持ち運びに便利小型、軽量アルミボディ採用。
●フォルダミラーリングツール/ディスクデターレイサを付属。
※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FAT32で設定されています(1パーティションで設定)。

コードを気にせずマウスが操作できる。

Bluetooth™ USBアダプタ

[型番: IPCN075A] オープン価格*



●Bluetooth™ Ver1.2準拠。●軽量、小型アダプタ。●Bluetooth™
東芝ユーティリティ対応。

Bluetooth™ 光学式マウス

[型番: IPCZ079A] オープン価格*



●Bluetooth™ Ver1.2準拠。●コンパクトでスタイリッシュなデザイン。
●単4アルカリ電池(2本)

Bluetooth™ 光学式マウス

[型番: IPCZ088A] オープン価格*



●Bluetooth™ Ver1.2準拠。●単3アルカリ電池(2本)

*「Bluetooth™光学式マウス/IPCZ079A」または「Bluetooth™ 光学式マウス/IPCZ088A」をご使用になる場合、「Bluetooth™ USBアダプタ/PCN075A」が必要となります。

*オープン価格の製品は希望小売価格を定めておりません。

■ オプション

価格はすべてオープン価格です。なお、オープン価格の製品は希望小売価格を定めておりません。

(2005年6月現在)

製品名	型番	TX	VX	AX
増設メモリ256MB(タイプ1)	PAME2561	○	○	○
増設メモリ512MB(タイプ1)	PAME5121	○	○	○
増設メモリ1GB(タイプ1)	PAME1001	○	○	○
バッテリーパック	注1)	PABAS057	○	○
		PABAS067	-	-
フロッピーディスクドライブ(USB)(280g)		PA2680UJ	○	○
		PA2680UW	○	○
USBマウス	PAMOU001	○	○	○
USB光学式ホイールマウス-B	IPCZ048B	○	○	○
TVチューナボックス	PATVT002	○	○	○
ワイヤレスTVチューナ	PAWTV001	○	○	○
東芝USBフラッシュメモリ(128MB)	IPCS060A-128	○	○	○

製品名	型番	TX	VX	AX
東芝USBフラッシュメモリ(256MB)	注2)	IPCS060A-256	○	○
IEEE802.11b/g 無線LAN PCカード	注2) 注7)	IPCN072A	-	-
IEEE802.11b/g 無線LAN ルータ	注2) 注3)	IPCN071A	○	○
ビデオキャプチャPCカード	注2) 注5)	IPCV061A	○	○
PCコミュニケーションカメラ	注2)	IPCV054A	○	○
ポータブル HDDドライブ 80GB	注2)	IPCS070A-80	○	○
ポータブル HDDドライブ 40GB	注2)	IPCS070A-40	○	○
Bluetooth™ USBアダプタ	注2)	IPCN075A	○	○
Bluetooth™ 光学式マウス	注2) 注6)	IPCZ079A	○	○
Bluetooth™ 光学式マウス	注2) 注6)	IPCZ088A	○	○
Bluetooth™ SDカード3	注4)	PA3370N	○	-
8in1 ミニメディアリーダー/ライター	注2)	IPCS078A	○	○

注1) バッテリーパックは消耗品です。注2) 製品についてのお問い合わせは東芝PC IOSセンター TEL:043-278-5970 注3) 無線LANを内蔵していないモデルでは、別途「IEEE802.11b/g無線LAN PCカード/PCN072A」が必要となります。注4) 詳細、最新の動作確認機種については、http://dynabook.com/pc/catalog/shuhen/index_j.htmをご覧ください。注5) 最新の動作確認機種については、<http://www3.toshiba.co.jp/peripheral/>をご覧ください。注6) 別途「Bluetooth™ USBアダプタ/PCN075A」が必要となります。注7) dynabook TX、VXモデルには、無線LAN(IEEE802.11b/g)を内蔵しています。

モデル名/型番		TX/550LSモデル PATX550LS	
プレインストールOS		Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載 (※1)(※2)	
プロセッサ		Intel® Celeron® Mプロセッサ360 動作周波数 1.40GHz	
キャッシュメモ	1次キャッシュ	32KBインストラクションキャッシュ、32KBデータキャッシュ(メインプロセッサに内蔵)	
	2次キャッシュ	1MB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)	
チップセット		Intel® 910GML Expressチップセット	
BIOS ROM		1MB(フラッシュROM)、ACPI 1.0b	
メモリ	標準/最大	512MB/2GB(PC2700対応、DDR SDRAM) (※3)(※4)	
	メモリ専用スロット	2スロット(※4)	
表示機能	内部ディスプレイ	15型 XGA TFTカラー 高輝度Clear SuperView液晶 1,024×768ドット(※5)(※6)	
	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(※7)	
	内部ディスプレイ化同時表示	最大1,024×768ドット(※8)	
	ビデオRAM	最大128MB(メインメモリと共用)	
	グラフィックアクセラレータ	Intel® 910GML Expressチップセットに内蔵	
表示色数:解像度		すべて1,677万色(※9) 2,048×1,536ドット、1,920×1,440ドット、1,600×1,200ドット、1,280×1,024ドット、1,024×768ドット、800×600ドット	
入力装置	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	オーディオボタン、文字拡大ボタン、文字縮小ボタン	
	ポインティングデバイス	タッチパッド	
補助記憶装置	ハードディスク	100GB(Ultra ATA100対応) (※10)	
	ソフトウェア占有量	約9.6GB	
	ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ(2層書き込み) (※11)	
		DVD-RAM書き換え	最大 3倍速(※12)
		DVD-RW書き換え	最大 4倍速
		DVD-R書き込み	最大 8倍速
		DVD+RW書き換え	最大 4倍速
		DVD+R書き込み	最大 8倍速
		DVD+R DL(2層)書き込み	最大 2.4倍速
		CD-RW書き換え	最大 10倍速
	CD-R書き込み	最大 24倍速	
	DVD-ROM読み出し	最大 8倍速	
	CD-ROM読み出し	最大 24倍速	
	読み出し対応フォーマット	(※13) DVD-ROM、DVD-Video(※14)、DVD-R、DVD-RW、DVD-RAM(※15)、DVD+R、DVD+RW、DVD+R DL、音楽CD、CD-ROM、CD-R、CD-RW、マルチセッション(PhotoCD、CDエクストラ)	
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(※16)	
	LAN	100Base-TX/10Base-T(自動認識)	
	無線LAN	IEEE802.11 b/g準拠(Wi-Fi準拠、152bit WEP対応)、1~11ch(※17)	
サウンド機能		AC'97準拠AC-Link接続サウンドシステム(16ビットステレオ)、ステレオスピーカー内蔵	
PCカードスロット		TYPE II×2スロット(PC Card Standard準拠、CardBus対応)	
ブリッジメディアスロット		(※18)1スロット(SDメモ리카ード(※19)、xD-ピクチャーカード(※20)、マルチメディアカード(※21)、スマートメディア(※22)、メモリースティック(※23)、メモリースティックPRO(※23))	
インタフェース		●RGB(15ピン ミニD-sub 3段)×1 ●USB2.0×4(※24) ●マイク入力(3.5mmφミニジャック)×1 ●S-Video出力×1(※25) ●i.LINK(IEEE1394)S400(4ピン)×1(※26) ●LAN(RJ45)×1 ●モデム(RJ11)×1 ●ヘッドホン出力(3.5mmφステレオミニジャック)×1	
セキュリティ機能		パワーオンパスワード、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) (※27)	
	JEITA測定法1.0	約2.5時間(※28)	
	充電時間	約4時間(電源OFF時)/約8時間以上(電源ON時)	
ACアダプタ		AC100V~240V、50/60Hz(※29)	
消費電力	最大	約75W	
	動作時(100V・240V)消費電力	S区0.00071(AAA)(※30)	
環境条件		温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと) (※31)	
外形寸法(突起部含まず)		約338mm(幅)×約280mm(奥行)×約29.7mm(高さ/最薄部)/約37.2mm(高さ/最厚部)	
質量(標準バッテリーパック装着時)		約3.0kg	
主な付属品		●ACアダプタ ●ACケーブル ●マニュアル ●保証書 ●バッテリーパック(本体装着済み) 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 (SP1適用済み)/Microsoft® Office OneNote® 2003 (SP1適用済み)	

※1. Windows® XP Home Editionでは、WindowsNT® Server、Windows® 2000 Serverなどのドメインにログオンすることはできません。

※2. プレインストールされているOSのみサポートいたします。

※3. ビデオRAMとして最大128MBを使用しています。

※4. あらかじめ1スロットに512MBのメモリが装着されています。2GBに拡張するためには、あらかじめ装着されている512MBのメモリを取り外し、1GBのメモリを2枚装着してください。取り付けることのできるメモリ容量は、2つのスロットを合わせて最大2GBまでです。

※5. 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います。非点灯、常時点灯などの表示(画素)が存在すること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。

※6. 高輝度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。輝度はお好みによって調整してご使用ください。

※7. 使用可能なディスプレイは解像度により異なります。解像度にあったディスプレイを接続してください。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。

※8. 内部液晶への表示の場合、1,677万色はデザイン表示です。内部液晶の解像度よりも小さい解像度で表示する場合、初期設定では表示領域部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も大きい解像度で表示する場合は仮想スクリーン表示となります。

※9. 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。リカバリ領域として約4.6GBを使用しています。ソフトウェア占有量には、リカバリ領域の容量は含まれません。リカバリ領域以外のすべての領域がNTFSで設定されています(Cドライブはパーティションで設定)。

※10. バッテリー駆動中に書き込みをおこなうと、バッテリーの消耗などによっては、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み出し/書き込みをおこないます。ディスクによっては最大速度での読み出し/書き込みができない場合もあります。

※11. 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り外しができないメディアは使用できません。

※12. 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。

※13. 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、コマ落ちるケースがあります。なお、DVD-Video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。

※14. カートリッジの取り外しができないメディアは使用できません。

※15. 内蔵モデムは対応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。

※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。

※17. すべてのメディアの動作を保証するものではありません。高速データ転送には対応していません。

※18. 1GBのメディアまで使用できます。miniSDカードには対応していません。

※19. 512MBのメディアまで使用できます。Type Mシリーズには対応していません。

※20. 256MBのメディアまで使用できます。SecureMMCには対応していません。

※21. 128MBのメディアまで使用できます。ID機能には対応していません。5V駆動のスマートメディアには対応していません。

※22. メモリースティックは256MB、メモリースティックPROは1GBのメディアまで使用できます。著作権保護技術MagicGateには対応していません。メモリースティックDuo、メモリースティックPRO Duoには対応していません。

※23. USB1.1/2.0対応。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。

※24. TVとの接続には、市販の4ピン端子のケーブルをご使用ください。

※25. 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。

※26. バッテリーパックは消耗品です。駆動時間および充電時間は、使用環境により異なります。

※27. 社団法人電子情報技術産業協会(JEITA)バッテリー動作時間測定法(Ver1.0) [http://ftp.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。ただし、実際の駆動時間は使用環境により異なります。

※28. 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。

※29. 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。省エネ基準達成率の表示語Aは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。

※30. 環境条件に示している温度範囲は、性能を保証するものではありません。



モデル名/型番	VX/570LSモデル PAVX570LS	
ブレインストールOS	Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載 (※1) (※2)	
(モバイル)テクノロジー	Intel® Centrino™ モバイル・テクノロジー	
プロセッサ	Intel® Pentium® Mプロセッサ730 (拡張版Intel SpeedStep® テクノロジー搭載) 動作周波数 1.60GHz	
キャッシュメモリ	1次キャッシュ	32KBインストラクションキャッシュ、32KBデータキャッシュ(メインプロセッサに内蔵)
	2次キャッシュ	2MB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)
ワイヤレスソリューション	統合型Intel® PRO/Wirelessネットワーク・コネクシオン	
チップセット	Intel® 915GM Expressチップセット	
BIOS ROM	512KB(フラッシュROM)、ACPI 1.0b	
メモリ	標準/最大	512MB/2GB(PC2700対応、DDR SDRAM) (※3) (※4)
	メモリ専用スロット	2スロット(※4)
表示機能	内部ディスプレイ	15.4型ワイド WXGA TFTカラー Clear SuperView液晶 1,280×800ドット (※5) (※6)
	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 (※7)
	内部ディスプレイ同時表示	最大1,280×800ドット (※8)
	ビデオRAM	最大128MB(メインメモリと共用)
	グラフィックアクセラレータ	Intel® 915GM Expressチップセットに内蔵
表示色数:解像度	すべて1,677万色 (※9) 2,048×1,536ドット、1,920×1,440ドット、1,600×1,200ドット、1,280×1,024ドット、1,280×800ドット、1,024×768ドット、800×600ドット	
入力装置	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
	ファンクションボタン等 ポインティングデバイス	オーディオボタン、文字拡大ボタン、文字縮小ボタン タッチパッド
補助記憶装置	ハードディスク	100GB(Ultra ATA100対応) (※10)
	ソフトウェア占有量	約9.6GB
	ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ(2層書き込み) (※11) DVD-RAM書き換え 最大 3倍速 (※12) DVD-RW書き換え 最大 4倍速 DVD-R書き込み 最大 8倍速 DVD+RW書き換え 最大 4倍速 DVD+R書き込み 最大 8倍速 DVD+R DL(2層)書き込み 最大 2.4倍速 CD-RW書き換え 最大 10倍速 CD-R書き込み 最大 24倍速 DVD-ROM読み出し 最大 8倍速 CD-ROM読み出し 最大 24倍速
	読み出し対応フォーマット	(※13) DVD-ROM、DVD-Video (※14)、DVD-R、DVD-RW、DVD-RAM (※15)、DVD+R、DVD+RW、DVD+R DL、音楽CD、CD-ROM、CD-R、CD-RW、マルチセッション(PhotoCD、CDエクストラ)
	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 (※16)
	LAN	100Base-TX/10Base-T(自動認識)
	無線LAN	IEEE802.11 b/g準拠(Wi-Fi準拠、128bit WEP対応)、1~11ch (※17)
	サウンド機能	AC'97準拠AC-Link接続サウンドシステム(16ビットステレオ)、harman/kardon® ステレオスピーカ内蔵
	PCカードスロット	TYPE II×1スロット(PC Card Standard準拠、CardBus対応)
	ブリッジメディアスロット	(※18)1スロット(SDメモ리카ード(※19)、xD-ピクチャーカード(※20)、マルチメディアカード(※21)、スマートメディア(※22)、メモリースティック(※23)、メモリースティックPRO(※23))
インタフェース	●RGB(15ピン ミニD-sub 3段)×1 ●USB2.0×3(※24) ●マイク入力(3.5mmΦミニジャック)×1 ●S-Video出力×1(※25) ●i.LINK(IEEE1394)S400(4ピン)×1(※26) ●LAN(RJ45)×1 ●モデム(RJ11)×1 ●ヘッドホン出力(3.5mmΦステレオミニジャック)×1	
セキュリティ機能	パワーオンパスワード、インストールセキュリティ、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) (※27)
	JEITA測定法1.0	約3時間 (※28)
	充電時間	約4時間(電源OFF時)/約8時間以上(電源ON時)
消費電力	最大	約75W
環境条件	温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと) (※31)	
外形寸法(突起部含まず)	約360mm(幅)×約268.5mm(奥行)×約29mm(高さ/最薄部)/約36.2mm(高さ/最厚部)	
質量(標準バッテリーパック装着時)	約3.0kg	
主な付属品	●ACアダプタ ●ACケーブル ●マニュアル ●保証書 ●バッテリーパック(本体装着済み) 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 (SP1適用済み)/Microsoft® Office OneNote® 2003 (SP1適用済み)	

- ※1. Windows® XP Home Editionでは、WindowsNT® Server、Windows® 2000 Serverなどのドメインにログオンすることはできません。
- ※2. ブレインストールされているOSのみサポートいたします。
- ※3. ビデオRAMとして最大128MBを使用しています。
- ※4. あらかじめ1スロットに512MBのメモリが装着されています。2GBに拡張するためには、あらかじめ装着されている512MBのメモリを取り外し、1GBのメモリを2枚装着してください。取り付けることのできるメモリ容量は、2つのスロットを合わせて最大2GBまでです。
- ※5. 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います。非点灯、常時点灯などの表示(画素)が存在すること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。
- ※6. 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。輝度はお好みによって調整してご使用ください。
- ※7. 使用可能なディスプレイは解像度により異なります。解像度にあったディスプレイを接続してください。
- ※8. 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。
- ※9. 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も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になり大きく表示されます。内部液晶の解像度よりも大きい解像度で表示する場合は仮想スクリーン表示となります。
- ※10. 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。リカバリ領域として約4.5GBを使用しています。ソフトウェア占有量の容量には、リカバリ領域の容量は含まれません。リカバリ領域以外のすべての領域が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)。
- ※11. バッテリー駆動中に書き込みをおこなうと、バッテリーの消耗などによっては、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み出し/書き込みをおこないます。ディスクによっては最大速度での読み出し/書き込みができません。
- ※12. 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り外しができないメディアは使用できません。
- ※13. 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。
- ※14. 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。なお、DVD-Video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。
- ※15. カートリッジの取り外しができないメディアは使用できません。
- ※16. 内蔵モデムは対応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。
- ※17. 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。
- ※18. すべてのメディアの動作を保証するものではありません。高速データ転送には対応していません。
- ※19. 1GBのメディアまで使用できます。miniSDカードには対応していません。
- ※20. 512MBのメディアまで使用できます。Type Mシリーズには対応していません。
- ※21. 256MBのメディアまで使用できます。SecureMMCには対応していません。
- ※22. 128MBのメディアまで使用できます。ID機能には対応していません。5V駆動のスマートメディアには対応していません。
- ※23. メモリースティックは256MB、メモリースティックPROは1GBのメディアまで使用できます。著作権保護技術MagicGateには対応していません。メモリースティックDuo、メモリースティックPRO Duoには対応していません。
- ※24. USB1.1/2.0対応。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。
- ※25. TVとの接続には、市販の4ピン端子のケーブルをご使用ください。
- ※26. 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。
- ※27. バッテリーパックは消耗品です。駆動時間および充電時間は、使用環境により異なります。
- ※28. 社団法人電子情報技術産業協会(JEITA)バッテリー動作時間測定法(Ver1.0)(http://it.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。ただし、実際の駆動時間は使用環境により異なります。
- ※29. 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。
- ※30. 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。省エネ基準達成率の表示語Aは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。
- ※31. 環境条件に示している温度範囲は、性能を保証するものではありません。

dynabook TX
dynabook VX
dynabook AX
楽しみ方
ワイヤレス
ソフトウェア
オプション
使用上の注意
ハードウェア

モデル名/型番		AX/550LSモデル PAA550LS	AX/530LLモデル PAA530LL
ブレイクインストールOS		Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載 (※1) (※2)	
プロセッサ		Intel® Celeron® M プロセッサ 360 動作周波数 1.40GHz	
キャッシュメモリ		32KBインストラクションキャッシュ、32KBデータキャッシュ(メインプロセッサに内蔵)	
チップセット		1MB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		ATI MOBILITY™ RADEON™ 9000 IGPチップセット	
メモリ		512KB(フラッシュROM)、ACPI 1.0b	
標準/最大		256MB/1,280MB(PC2700対応、DDR SDRAM) (※3) (※4)	
メモリ専用スロット		1スロット(※4)	
表示機能		内部ディスプレイ 15型 XGA TFTカラー Clear SuperView液晶 1,024×768ドット(※5) (※6) 15型 XGA TFTカラー SuperView液晶 1,024×768ドット(※5) (※6)	
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(※7)	
内部ディスプレイ同時表示		最大1,024×768ドット(※8)	
ビデオRAM		最大128MB(メインメモリと共用)	
グラフィックアクセラレータ		ATI MOBILITY™ RADEON™ 9000 IGPチップセットに内蔵	
表示色数:解像度		すべて1,677万色(※9) 2,048×1,536ドット、1,920×1,440ドット、1,600×1,200ドット、1,280×1,024ドット、1,024×768ドット、800×600ドット	
入力装置		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、CD/DVDボタン、オーディオボタン	
ポインティングデバイス		タッチパッド	
ハードディスク		60GB(Ultra ATA100対応) (※10)	40GB(Ultra ATA100対応) (※10)
ソフトウェア占有量		約6.3GB	約4.8GB
補助記憶装置		DVDスーパーマルチドライブ(2層書き込み) (※11)	
ドライブ		DVD-RAM書き換え 最大 5倍速(※12)	
		DVD-RW書き換え 最大 4倍速	
		DVD-R書き込み 最大 8倍速	
		DVD+RW書き換え 最大 4倍速	
		DVD+R書き込み 最大 8倍速	
		DVD+R DL(2層)書き込み 最大 2.4倍速	
		CD-RW書き換え 最大 10倍速	
		CD-R書き込み 最大 24倍速	
		DVD-ROM読み出し 最大 8倍速	
		CD-ROM読み出し 最大 24倍速	
		12/8cmディスク対応、ATAPI接続 バッファアンダーランエラー防止機能付	
読み出し対応フォーマット		(※13) DVD-ROM、DVD-Video(※14)、DVD-R、DVD-RW、DVD-RAM(※15)、DVD+R、DVD+RW、DVD+R DL、音楽CD、CD-ROM、CD-R、CD-RW、マルチセッション(PhotoCD、CDエクストラ)	
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(※16)	
LAN		100Base-TX/10Base-T(自動認識)	
サウンド機能		AC'97準拠AC-Link接続サウンドシステム(16ビットステレオ)、ステレオスピーカー内蔵	
PCカードスロット		TYPE II×1スロット(PC Card Standard準拠、CardBus対応)	
インタフェース		●RGB(15ピンミニD-sub 3段)×1 ●USB2.0×3(※17) ●マイク入力(3.5mmΦミニジャック)×1 ●S-Video出力×1(※18) ●LAN(RJ45)×1 ●モデム(RJ11)×1 ●ヘッドホン出力(3.5mmΦステレオミニジャック)×1	
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		リチウムイオン(バッテリーパック) (※19)	
JEITA測定法1.0		約1.5時間(※20)	
充電時間		約4時間(電源OFF時)/約12時間以上(電源ON時)	
ACアダプタ		AC100V~240V、50/60Hz(※21)	
消費電力		最大 約65W	
環境条件		S区分0.00041(AAA) (※22)	
外形寸法(突起部含まず)		温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと) (※23)	
質量(標準バッテリー装着時)		約338mm(幅)×約280mm(奥行)×約29.7mm(高さ/最薄部)/約37.2mm(高さ/最厚部)	
主な付属品		約3.0kg	
ILW対応(制限付海外保証)		●ACアダプタ ●ACケーブル ●マニュアル ●保証書 ●バッテリーパック(本体装着済み) 他	
主なアプリケーション		あり(1年)	
		Microsoft® Office Personal Edition 2003 (SP1適用済み)	—
		Microsoft® Office OneNote® 2003 (SP1適用済み)	

- ※1. Windows® XP Home Edition では、WindowsNT® Server、Windows® 2000 Serverなどのドメインにログオンすることはできません。
- ※2. ブレイクインストールされているOSのみサポートいたします。
- ※3. ビデオRAMとして最大128MBを使用しています。
- ※4. あらかじめ1スロットに256MBのメモリが装着されています。1,280MBに拡張するためには、空きスロットに1GBのメモリを1枚装着してください。取り付けることのできるメモリ容量は、最大1,280MBまでです。
- ※5. 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います。非点灯、常時点灯などの表示(画素)が存在すること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。
- ※6. 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。輝度はお好みによって調整してご使用ください。
- ※7. 使用可能なディスプレイは解像度により異なります。解像度にあったディスプレイを接続してください。
- ※8. 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。
- ※9. 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も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も大きい解像度で表示する場合は仮想スクリーン表示となります。
- ※10. 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。リカバリ領域として約3.1GBを使用しています。ソフトウェア占有量には、リカバリ領域の容量は含まれません。リカバリ領域以外のすべての領域が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)。
- ※11. バッテリー駆動中に書き込みをおこなうと、バッテリーの消耗などによっては、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み出し/書き込みをおこないます。ディスクによっては最大速度での読み出し/書き込みができない場合もあります。
- ※12. 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り外しができないメディアは使用できません。
- ※13. 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。
- ※14. 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。なお、DVD-Video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。
- ※15. カートリッジの取り外しができないメディアは使用できません。
- ※16. 内蔵モデムは対応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での接続となります。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。
- ※17. USB1.1/2.0対応。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。
- ※18. TVとの接続には、市販の4ピン端子のケーブルをご使用ください。
- ※19. バッテリーパックは消耗品です。駆動時間および充電時間は、使用環境により異なります。
- ※20. 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://it.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。ただし、実際の駆動時間は使用環境により異なります。
- ※21. 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。
- ※22. 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。省エネ基準達成率の表示語Aは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。
- ※23. 環境条件に示している温度範囲は、性能を保証するものではありません。

使用上のご注意

[動画編集に関するご注意]

●本製品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。●本製品は個人用・家庭用の機器です。本製品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などでご確認ください。●DVの取り込み/書き出しを正常におこなうには、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の取り込み/書き出しをおこなうと、ハードディスクへの書き込み/読み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おすすめいたします。●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レーム落ちなどが生じる可能性があります。●DV編集中にスタンバイ/ハイパー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その責任を一切負いませんので、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、その著作権およ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、個人的にまたは家庭内で使用する目的のみをおこなうことができます。上記の目的を超えて、著作物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をおこなうと、「著作権侵害」(著作権者人格権侵害)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なされる場合には、著作権法を遵守のうえ、適切に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チューナは地上デジタル放送は受信できません。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。ただし、著作権保護技術の採用により、録画禁止および録画1回可能なものは、本製品を通して視聴や録画することはできません。

[DVDスーパーマルチドライブに関するご注意]

●MPEG映像にはさまざま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、DVD+R、DVD+RW、DVD+R DL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、DVD+R、DVD+RW、DVD+R DL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。●2.6GB、5.2GBのDVD-RAMメディアへの書き込みはできません。●カートリッジから取り出せないメディアは使用できません。●DVD-RW、DVD+RWはデータの書き換えが可能です。使用済みのDVD-RW、DVD+RWに書き込みをおこなうときはDVD-RW、DVD+RWの消去をおこなってください。消去をおこなうと、DVD-RW、DVD+RWに保存されていた情報はすべて消去されますので、内容を充分に確認してから消去をおこなうように注意してください。●DVD-RAM、DVD-RW、DVD-R、DVD+R、DVD+RW、DVD+R DLへの書き込みでは、ファイルの管理領域なども必要になるため、メディアに記載された容量分のデータを書き込めない場合があります。●市販のDVD-Rには業務用メディア(for Authoring)と一般用メディア(for General)があります。業務用メディアはPCのドライブでは書き込みできません。一般用メディア(for General)を使用してください。●市販のDVD-RAM、DVD-RW、DVD-R、DVD+R、DVD+RW、DVD+R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。●バッテリー駆動中に書き込みをおこなうと、バッテリーの消耗などによって、書き込みが失敗するおそれがあります。必ずACアダプタを接続してください。●CD-R、CD-RW、DVD-R、DVD-RW、DVD-RAM、DVD+R、DVD+RW、DVD+R DLに書き込みをおこなうとき、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おこなえずエラーとなる場合があります。●DVDの記録は半永久的な保証をするものではありません。●製品に搭載されている書き込み用ソフトウェア以外は動作保証しません。●作成したDVD+R DLメディアは、一部の家庭用DVDビデオレコーダやPCでは再生できないことがあります。また、作成したDVD+R DLメディアを再生するときは、DVD+R DLメディアの読み取りに対応している機器を使用してください。

無線LANに関するご注意

この製品の使用周波数帯は 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、アマチュア無線局など(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。

1. この製品を使用する前に、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。
2. 万一、この製品と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかにこの製品の使用チャンネルを変更するか、使用場所を変えるか、または製品の運用を停止(電波の発射を停止)してください。
3. 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。



IEEE802.11b/g準拠無線LAN対応地域 2005年6月現在

アイスランド、アイルランド、アメリカ、イギリス、イタリア、インド、インドネシア、ウクライナ、エストニア、オーストラリア、オーストリア、オマーン、オランダ、カナダ、キプロス、ギリシャ、シンガポール、スイス、スウェーデン、スペイン、スロバキア、スロベニア、チェコ、中国、デンマーク、ドイツ、トルコ、日本、ニュージーランド、ノルウェー、ハンガリー、フィリピン、フィンランド、フランス、ブルガリア、ベルギー、ポーランド、ポルトガル、香港、マレーシア、ヨルダン、ラトビア、リトアニア、リヒテンシュタイン、ルクセンブルク、ロシア
* : VX/570LSモデルのみ対応。

無線LANに関するご注意

※本製品は、上記にあげる国/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。



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

[受付窓口] 東芝dynabookリサイクルセンター

[回収お申し込み方法]

- 東芝ホームページよりお申し込みの場合
ホームページ: <http://dynabook.com/pc/eco/recycle.htm> (24時間受付)
- 電話にてお申し込みの場合
東芝dynabookリサイクルセンター
TEL : 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形二次電池(充電式電池)の回収・再資源化の促進をおこなっております。使用済みの取り外し可能な充電式電池は電器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。無料回収いたします。詳細は<http://www.jbrn.net/jp/contents/index.html>

内蔵モデム対応地域 2005年6月現在

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

PCの再セットアップについて

ハードディスクに保存されているリカバリ用データは、市販のCDディスク/DVDディスクに保存して、リカバリCD/DVDを作成することができますが、万が一データ破損および誤って消去した際は、リカバリ用CD/DVDを「東芝PC工房」で販売しておりますのでお問い合わせください。

●本カタログ掲載の製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、Intel Insideロゴ、Intel Centrino、Intel Centrinoロゴ、Celeron、Intel 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、Outlook、Windows Media、Windowsロゴ、Windowsスタートボタン、Officeロゴは、米国Microsoft Corporationの米国およ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。●Adobe、AdobeロゴはAdobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)の商標です。●「駅すばあと」は、(株)ヴァル研究所の登録商標です。●i.LINKとi.LINKロゴは商標です。●[CyberSupport][ホームページミックス][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][ホームページミックス/R.2][BeatJam]は、株式会社ジャストシステムの著作物であり、[CyberSupport][ホームページミックス/R.2][BeatJam]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。●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、「Open MG」および「Open MG」ロゴはソニー株式会社の登録商標または商標です。●xD-Picture Card™、xD-Picture Card™は富士写真フイルム(株)の商標です。●InterVideo、InterVideo WinDVD Creator 2 PlatinumはInterVideo Incorporatedの登録商標または商標です。●[NetSearch][ConfigFree][LaLaVoice][PC Repair Service]は株式会社東芝の商標です。●Java、Sun、Sun Microsystemsは米国サンマイクロシステムズ社の米国およびその他の国における登録商標または商標です。●Wi-Fi CERTIFIEDロゴはWi-Fi Allianceの登録マークです。●DVDレコーダとしてご使用になる際には、HDDに録りだすことなく、こまめにDVDメディアにダビングをごをおすすめします。HDDの容量をいっぱいまでご使用になりますと、PCの動きが不安定になり、故障の原因となることもありますので、あらかじめご了承ください。●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」をおこなった後には再生されることがあります。完全消去をおこなう場合は、本製品に搭載されている「ハードディスクデータ消去機能」を使用するか、専門業者に依頼(有料)してください。詳しくは<http://dynabook.com/pc/catalog/register.htm> ●PC本体の補修用性能部品の最低保有期間は、製品発表月から6年6ヶ月です。●付属品についてのお問い合わせは、株式会社ITサービス(本社:044-540-2574)まで。●Microsoft®Windows®XP Home Edition対応ソフトウェアをご使用ください。本製品で使用するソフトウェアおよび周辺機器のご購入の際、各ソフトウェアおよび周辺機器の販売元へ動作をご確認ください。●写真はすべて本カタログ用に撮影したもので、実際の使用状況と異なる場合があります。また、写真の色は印刷のため、実際の製品の色と多少異なる場合があります。●本カタログ中の画面はハココム合成です。●本カタログに記載された写真、内容および製品の仕様は改良のため予告なく変更することがあります。●誤動作や故障により、本製品の記憶内容が変化・消失する場合がございますが、これによる損害、および本製品の使用不能により生じたお客様の損害については、当社はその責任を一切負いませんので、あらかじめご了承ください。大切なデータ等は、必ずお客様の責任のもと、普段からこまめにバックアップされるようお願いいたします。●本製品の保証は、ハードウェアだけに適用されます。詳細は、同梱の保証書をご確認ください。●修理や点検の際には、本体の記憶装置に記録されたデータやインストールされたアプリケーションが消去される場合があります。これによる損害については、当社はその責任を一切負いませんので、あらかじめご了承ください。●プレインストールソフトは、市販のパッケージ製品とソフトの内容・マニュアルその他添付ソフトにおいて一部異なるものがあります。●時計用電池は一定期間内使用しないと放電し、時間設定がずれることがあります。●本製品に添付のマニュアル(取扱説明書)における「使用上の注意事項」にある記載内容を遵守せず、損害が発生した場合、当社では一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。●このカタログのディスク容量は、1MB=1000×1000byte、1GB=1000×1000×1000byte換算値です。1MB=1024×1024byte、1GB=1024×1024×1024byte換算値のものと表記上同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。●本製品には、有寿命部品(液晶ディスプレイ、ハードディスク、冷却ファン等)が含まれます。24時間を超えるような長時間連続使用等、ご使用状態によっては早期にあるいは製品の保証期間内でも部品交換(有料)が必要となります。社団法人 電子情報技術産業協会「パソコンの有寿命部品の表記に関するガイドライン」(<http://it.jeita.or.jp/perinfo/committee/pc/0503parts/index.html>) ●本製品でフロッピーディスクをご利用の場合は、別途オプションの「フロッピーディスクドライブ(USB)」をお買い求めください。●本カタログに記載されている数値および表記は2005年6月現在のものです。

当社は国際エネルギー省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省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(2004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「植物性大豆インキ」を使用しています。

dynabook TX
dynabook VX
dynabook AX
楽しみ方 / ファイユアレス / ソフトウェア / オプション / ハードウェア / 使用上のご注意 / サポート / ランチアップ

「遠隔支援サービス」も加わり一層充実のサポートで、ご購入後も安心してお使いいただけます。

専門スタッフに
電話で聞いてみたい

新商品の情報から技術的な質問までスタッフが親切指導

「東芝PCダイヤル」

購入相談も
受けます。

◆ナビダイヤル <全国共通電話番号> TEL:0570-00-3100 (サポート料無料)

受付時間/9:00~19:00 (年中無休)

システムメンテナンスのため、サポートを休止させていただく場合がございます。日程は、dynabook.com「サポート情報」→「各窓口のご案内」→「東芝PCダイヤル」(<http://dynabook.com/assistpc/techsupport/dial.htm>)にてお知らせいたします。電話番号はおまちがえないよう、お確かめのうえ、おかけいただけますようお願いいたします。海外からの電話、携帯電話などで上記電話番号に接続できないお客様は、TEL:043-298-8780までご連絡ください。

ご注意

- ナビダイヤルではお客様からの電話は全国6カ所(千葉市、大阪市、名古屋市、福岡市、仙台市、札幌市)の最寄りの拠点に自動的に接続されます。
- 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カ所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)。
- 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になりますので、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、専門スタッフが迅速でわかりやすい回答を提供します。

好評
サービス

同じ画面を見ながら、電話でアドバイス

「遠隔支援サービス」

お客様とPCダイヤルのサポートスタッフが画面を共有して操作のお手伝いをするサービスです。

1

操作に迷ったら、PCダイヤルにお電話頂き、サポートスタッフの案内に従って指定されたホームページにアクセスします。



お客様の画面

2

電話の案内に従い操作すると、お客様のPC画面がサポートスタッフのPC画面に表示されます。



お客様の画面



サポートスタッフの画面

3

サポートスタッフの画面には、お客様と同じ画面が表示されているので、お客様は画面について説明する負担がなく、またスタッフの案内も電話と画面での指示によって正確におこなわれるので、迷わずに操作できます。



お客様の画面

サポート
スタッフによる
指示

無料
アドバイス!!

このように電話による説明と画面での指示により、サポートスタッフが隣にいるような感覚で、スムーズに操作を理解していくことができ、また電話の時間を短縮できます。

●本サービスは、セキュリティ対策をおこなっております。情報は暗号化されて送られ、個人情報の漏洩などの危険はありません。●本サービスの使用により、サポートスタッフがお客様の個人情報を閲覧する場合がありますが、本サービス以外にその情報を利用することはありません。同様に外部に情報を漏洩することはありません。●本サービスをご利用になる場合、ブロードバンド回線が必要です。●お客様の使用の環境によっては、本サービスをご利用できない場合があります。

まずは基本操作を確認

ジャンルごとに分冊化 目的別

「PCマニュアル」

「さあ始めよう」「応用にチャレンジ」「困ったときは」「図解で読むマニュアル」にマニュアルを分冊化、お客様のスキルに応じて、知りたいことをすぐに探せるわかりやすいマニュアル。

わからないことをキーワード検索

内蔵電子マニュアルを簡単検索

サイバースポーツ
「CyberSupport for TOSHIBA」

たとえば、インターネットをしたいときにどのようにしたらいいのか、などPCの操作でわからないことがあったら、「CyberSupport for TOSHIBA」が問題を解決します。「インターネットをしたい」といった自然語の文章で検索すると、CyberSupportに登録されているソフトのヘルプファイルや電子マニュアルから関連する項目を探しだし、必要なソフトを簡単に起動することができます。

※ dynabook TX、VXIに搭載。

応用操作はインターネットで!

お問い合わせの多い質問をWebで公開

「よくあるご質問(FAQ)」

<http://dynabook.com/assistpc/>

「東芝PCダイヤル」にお問い合わせの多い質問、ホットなQ&Aなどの情報を専門スタッフが図入りでわかりやすく掲載。各種モジュールやドライバソフトもダウンロードできますのでお問い合わせをいただく前にご活用ください。また、「よくあるご質問(FAQ)」で解決できない場合は、ホームページから専門スタッフへ技術的なお問い合わせをしていただくこともできます。

専門スタッフがメールにて回答

専用フォームからのお問い合わせ

「東芝PCオンライン」

365日 24時間受付 サポート料無料

「専門スタッフがお客様にメールにてご回答いたします。」

「よくあるご質問(FAQ)」で問題が解決しないときはアンケートにお答えいただき、「東芝PCオンライン」の専用フォームから文書でお問い合わせください。専門スタッフが速やかに回答いたします。

※「東芝PCオンライン」のご利用には、お客様登録が必要です。

※質問内容、お問い合わせ状況により回答にお時間をいただく場合がございます。ご了承ください。

直接会って修理の相談をしたい

対面での故障診断、修理受け付け

「東芝PC工房」

http://dynabook.com/assistpc/pckobo/index_j.htm

故障かどうか判断に迷われる場合など、直接窓口パソコンをお持ち込みいただくと、専門の技術スタッフがサポートいたします。

◆東京

〒101-0021 東京都千代田区外神田1-8-13 東芝秋葉原ビル1F

TEL:03-3252-6274

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

◆大阪

〒541-0047 大阪市中央区淡路町1-6-9 大阪ロプロビル7F

TEL:06-6228-3115

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

万一、壊れてしまっても大丈夫

引き取り、お届け敏速修理の

「東芝PC集中修理センタ」

■ インターネットでお申し込みの場合

当センタの便利サイト「PC i-repairサービス®」を是非ご利用ください。

PCサイト http://dynabook.com/assistpc/repaircenter/index_j.htm

携帯サイト (i-モード・ポータフォンライブ!・EZ web共通) <http://pcrepair.jp>

(サービスメニュー)

▼修理のご案内 ▼自己診断(Q&A) ▼修理のお申し込み(PCサイトのみ)

▼修理状況お問い合わせ(見積もり・納期) ▼修理規約

■ 電話でのお申し込みの場合

 **0120-86-9192** 受付時間/9:00~17:30 [祝日、特別休日を除く]

海外・携帯電話などで上記電話番号に接続できない場合には、

TEL:043-278-8122まで連絡ください。

〈ピックアップサービス〉

- 荷造りが不要です。●引き取り日、時間帯指定できます。
- 引き取り先と納品先を別途指定できます。
- 保証修理のピックアップサービス料金は無料です。

〈クイックメンテナンス〉

- 修理期間(PC引き取りから納品まで)は、約1週間です。

自宅に来て設定して欲しい

パソコンの「困った」を解決しましょう

「東芝PC訪問サポート」

訪問スタッフがお客様先まで行ってパソコンの接続設定やアプリケーションのインストールなどを行います。

(料金例:インターネット接続パック11,800円〔基本出張料、消費税を含む〕から)

 **0120-72-4685** 受付時間/10:00~19:00 [年中無休]

上記番号に接続できないお客様は、TEL:03-5468-9814までご連絡ください。

※本サービスは、横河キューアンドエー株式会社が提供する有料の訪問サービスサポート「パソコンサービス・ステーション」スタッフがうかがいます。※詳しくは製品同梱の「PCサポートのご案内」をご覧ください。

世界のスタッフが見守ります

海外からも日本語で安心、世界36地域対応



「海外保守サポート(制限付き):ILW」

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き取り修理サービス、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。日本への引き取り修理サービスにおいては、修理品の引き取りから通関手続き、修理済み製品のお届けまでをすべて代行いたします。さらにその際に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 TEL:81-43-303-1062
受付時間(日本時間)/9:00~21:00 [祝日、特別休日を除く。土日は19:00まで]

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。

サービス拡大!

◆ホームページから修理のお申し込みをすることができます。

(URL:http://dynabook.com/assistpc/ilw/index_j.htm)

◆保証期間が切れても安心!「有料修理サポート」開始

ILW保証期間が切れても、日本への引き取り修理サービスの手続き*(修理品の引き取りから通関手続き、修理済み製品のお届けまで)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まで。

*一部地域を除く

海外保証対象地域(世界36地域) 2005年6月現在

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

※準州等を除く

※ILW対象地域は変更する場合があります。※ILW対象地域の詳細は、ホームページ「<http://dynabook.com/assistpc/ilw/ilw2.htm>」でご確認ください。※当社製品は、世界各国の規格を取得していないことから、お持ち込みのできない場合があります。製品のお持ち出し・お持ち込みはお客様の責任となります。※ILW対象地域の一部地域では、法律により輸出入が規制されている部品・役務があります。規制に該当する場合は、サービス対象外となりますので、あらかじめご了承ください。※現地修理サービスで修理部品のお取り寄せに関税およびその他税金、通関手数料等がかかる場合は、お客様のご負担となります。※お客様のお取り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、ホームページ「<http://dynabook.com/assistpc/ilw/ilw3.htm>」をご覧ください。

東芝PC総合情報サイト

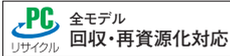
ダイナブック ドットコム
dynabook.com
<http://dynabook.com/>

Qosmio情報サイト

コスミオ ドットジェーピー
qosmio.jp
www.qosmio.jp

お客様登録をおすすめいたします。

ご購入後「お客様登録」を「Room1048(トウシバ)」<http://room1048.jp/>
または、製品に同封のハガキでお申し込みいただきますと、最新のサポート情報などをメールにてお届けいたします。



TX
TX/550LS
オープン価格*

ワイヤレス
15型液晶

VX
VX/570LS
オープン価格*

ワイヤレス
15.4型ワイド液晶

	OS	Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載
	テクノロジー (CPU)	Intel® Celeron® M プロセッサ360 動作周波数 1.40GHz 2次キャッシュ 1MB Intel® 910GML Express チップセット ビデオRAM 最大 128MB (メインメモリと共用)
	メモリ	512MB / 最大2GB (PC2700 DDR SDRAM)
	HDD	100GB
	液晶ディスプレイ	15型 XGA 高輝度 Clear SuperView液晶 1,024×768ドット
	スピーカ	ステレオスピーカ
	ドライブ	DVD+R DL (2層書き込み) 対応 DVDスーパーマルチドライブ DVD-RAM DVD-RW DVD-R DVD+RW DVD+R DVD+R DL DVD-ROM CD-RW CD-R CD-ROM バッファアンダーランエラー防止機能付
	特長	2つのメディアに対応! DVDダイレクトレコーディング DVD-RAM DVD-RW
	通信機能	ブロードバンド対応LAN (100Base-TX / 10Base-T) & 世界61地域対応モデム
	無線通信機能	ダイバーシティ方式アンテナ内蔵 無線LAN IEEE 802.11b/g
	拡張スロット	ブリッジメディアスロット (SDメモリアダプター、メモリスティック、メモリスティックPRO、xD-ピクチャーカード、マルチメディアカード、スマートメディア) PCカードスロット (TYPE II ×2)
	インターフェース	i.LINK (IEEE1394) コネクタ、S-Video出力、RGBコネクタ、USB2.0×4など
	バッテリー駆動時間*1	約2.5時間
	サイズ	約338mm×約280mm×約29.7mm / 約37.2mm (幅) (奥行) (高さ/最薄部) (高さ/最厚部)
	質量*2	約3.0kg
	アプリケーション	Microsoft Office Word 2003, Microsoft Office OneNote 2003

	OS	Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載
	テクノロジー (CPU)	Intel® Centrino™ モバイル・テクノロジー Intel® Pentium® M プロセッサ730 (拡張版 Intel SpeedStep® テクノロジー搭載) 動作周波数1.60GHz 2次キャッシュ2MB Intel® 915GM Express チップセット 統合型Intel® PRO/Wirelessネットワーク・コネクション ビデオRAM 最大 128MB (メインメモリと共用)
	メモリ	512MB / 最大2GB (PC2700 DDR SDRAM)
	HDD	100GB
	液晶ディスプレイ	15.4型ワイド WXGA Clear SuperView液晶 1,280×800ドット
	スピーカ	harman / kardon® ステレオスピーカ
	ドライブ	DVD+R DL (2層書き込み) 対応 DVDスーパーマルチドライブ DVD-RAM DVD-RW DVD-R DVD+RW DVD+R DVD+R DL DVD-ROM CD-RW CD-R CD-ROM バッファアンダーランエラー防止機能付
	特長	2つのメディアに対応! DVDダイレクトレコーディング DVD-RAM DVD-RW
	通信機能	ブロードバンド対応LAN (100Base-TX / 10Base-T) & 世界61地域対応モデム
	無線通信機能	ダイバーシティ方式アンテナ内蔵 無線LAN IEEE 802.11b/g
	拡張スロット	ブリッジメディアスロット (SDメモリアダプター、メモリスティック、メモリスティックPRO、xD-ピクチャーカード、マルチメディアカード、スマートメディア) PCカードスロット (TYPE II ×1)
	インターフェース	i.LINK (IEEE1394) コネクタ、S-Video出力、RGBコネクタ、USB2.0×3など
	バッテリー駆動時間*1	約3.0時間
	サイズ	約360mm×約268.5mm×約29mm / 約36.2mm (幅) (奥行) (高さ/最薄部) (高さ/最厚部)
	質量*2	約3.0kg
	アプリケーション	Microsoft Office Word 2003, Microsoft Office OneNote 2003

*1 JEITA測定法1.0による値。 *2 標準バッテリーパック装着時。

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き込む際、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おこなえずエラーとなる場合がございます。



* オープン価格の製品は本体希望小売価格を定めておりません。

Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載		OS	
Intel® Celeron® M プロセッサ360 動作周波数 1.40GHz 2次キャッシュ 1MB ATI MOBILITY™ RADEON™ 9000 IGPチップセット ビデオRAM 最大 128MB (メインメモリと共用)		テクノロジー (CPU)	
256MB / 最大 1,280MB (PC2700 DDR SDRAM)		メモリ	
60GB	40GB	HDD	
15型 XGA Clear SuperView液晶 1,024×768ドット	15型 XGA SuperView液晶 1,024×768ドット	液晶 ディスプレイ	
ステレオスピーカー		スピーカー	
DVD+R DL (2層書き込み) 対応 DVDスーパーマルチドライブ バッファアンダーランエラー防止機能付		ドライブ	
—		特長	
ブロードバンド対応LAN (100Base-TX / 10Base-T) & 世界61地域対応モデム		通信機能	
—		無線通信機能	
PCカードスロット (TYPE II × 1)		拡張スロット	
S-Video出力、RGBコネクタ、USB2.0×3など		インターフェース	
約 1.5 時間		バッテリー 駆動時間*1	
約338mm×約280mm×約29.7mm / 約37.2mm (幅) (奥行) (高さ/最薄部) (高さ/最厚部)		サイズ	
約 3.0 kg		質量*2	
		アプリケーション	

dynabook TX
dynabook VX
dynabook AX
楽しみ方 /
ワイヤレス
ソフトウェア /
オプション
使用上のご注意 /
ハードウェア
サポート
ラインナップ

TOSHIBA



MOBILE
TECHNOLOGY

コンピュータの頭脳
インテルのテクノロジー



Intel® Centrino™ モバイル・テクノロジー



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** PC & ネットワーク社

PC第一事業部 〒105-8001 東京都港区芝浦1-1-1(東芝ビルディング)