

# TOSHIBA

Leading Innovation >>>>

夏モデル ノートPC総合カタログ

2007.4

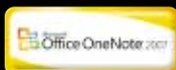
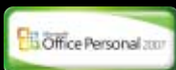
誰かのいちばんに  
なるために、  
生まれてきた。



## toshiba note pc

 dynabook

「RoHS指令」、「J-Moss(グリーンマーク)」  
全機種適合



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。

誰かのいちばんに  
なるために、  
生まれてきた。



これこそ「私のいちばん」。心からそう思っていただけ一台をかたちにしたくて。

toshibaは、世界で初めてノートPCを生み出して以来、22年間、経験とノウハウを重ねてきました。

品質を高めるために、設計からサポートまで一貫して手がけてきました。先進機能をいち早くお届けするために、

グローバルにブランドを展開させてきました。そして昨年、BCNランキング<sup>※</sup>ノートPC部門において、

国内売上台数No.1を獲得。多くの方々のご支持をいただくことができました。ある日突然、いちばんにはなれません。

長い間、使う人のことを想ってノートPCをつくり続けてきたからこそ、夢がかなったのだと思います。

さらに新しく、頼もしく。すべては、ひとりひとりにとっての「いちばん」になるために。

toshiba note pc

 • dynabook



使いやすい先進機能、それがいちばん。new dynabook。

高速メモリ、そして高速HDDを全機種に搭載。  
Windows Vista Home Premiumを、  
よりスムーズに軽快に使いこなせます。

大好評の「困った? 解決」シリーズソフトが  
さらに使いやすく進化。はじめての方でも  
迷わず快適にPCライフを楽しめます。

15.4型ワイド AX/55C AX/54C AX/53C



photo:AX/55C  
\*画面はハメコミ合成です。



## Windows Vista™ Home Premium搭載



### 直感的なビジュアルでわかりやすい。

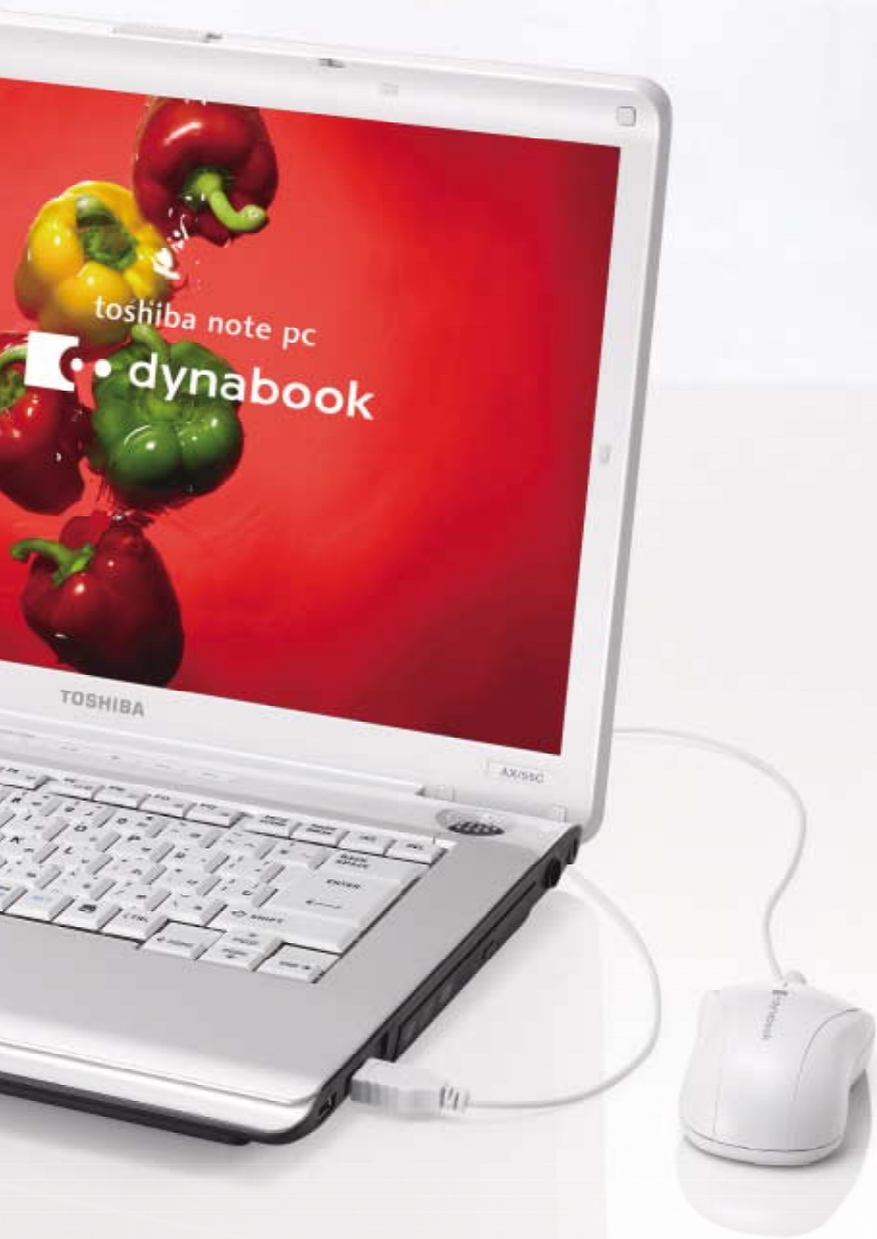
Windows Vista™ Home Premiumは、洗練されたユーザインタフェース「Windows® Aero™」を搭載。開いているウィンドウが立体的に表示される「Windows® フリップ3D」や、タスクバー上のウィンドウ名にポインタを置くと小画面でプレビューできる「ライブ タスクバー サムネイル」など、視覚的な楽しさやわかりやすさがWindows® XPから大きく進化。また、セキュリティも、フィッシング詐欺やスパイウェアを駆除する新機能の搭載、「ファイアウォール」の強化など、Windows® XPから大幅に向上しています。詳しくは14ページへ▶



ライブ タスクバー サムネイル

Vista™ Home Premiumが軽快。

ノート。\* AX/55Cのみ



## Design



dynabook  
AX  
dynabook  
TX  
Osorio  
F30  
ソフトウェア  
オアション  
サポート・サービス  
仕様表  
使用上のご注意

## 東芝ノートPCなら鮮やか液晶と先進機能で使いやすい

スリープ時、シャットダウン時の  
起動/終了がスピーディ。

### ■デュアルチャンネル対応 高速メモリ

スリープ時の起動/終了がすばやい。  
Windows® Aero™もサクサク。

### ■5,400rpm高速HDD

シャットダウンや休止時の終了/起動もすばやい。

色鮮やかできれい。しかも明るい。



「高色純度・高輝度Clear SuperView  
液晶<sup>1)</sup>」だから、DVDやWeb、写真まで、  
より鮮やかで明るい。



\* AX/55Cのみ

※画面はハメコミ合成です。



※写真のWindows\* フリップ3Dはイメージです。

## 最新OS、Windows Vista™ Home Premiumの機能を軽快に使いこなせる

**高色純度・高輝度Clear SuperView液晶\*** \* AX/55Cのみ  
色純度約72%で鮮やか、さらに明るい。

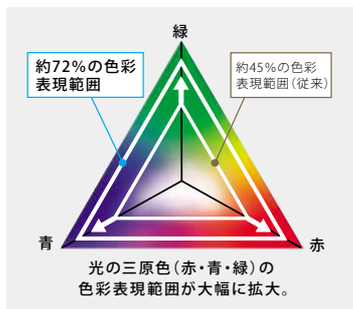


※画面はハメコミ合成です。

美しい色合いもリアリティ豊かに再現。

たとえば同じ赤でも深紅から薄紅色までであるように、色彩の妙をありのままに再現したい。そのために、色彩の表現範囲を従来の約45%から約72%\*へ約1.6倍に拡大した高色純度液晶を搭載。深みのある赤や緑など、美しい色合いや質感を忠実に再現します。さらに、画面のすみずみまで、明るく色あざやかな映像を再現する高輝度Clear SuperView液晶を採用。15.4型ワイドで490cd/m<sup>2</sup>というクラス最高の明るさを実現しました。また、光の映り込みの軽減や液晶特有の斜めからの見づらさも改善しています。

\*色再現範囲NTSC比約72%。  
※カンデラ数(cd/m<sup>2</sup>)は当社測定法による平均値です。環境条件などにより、ばらつくことがあります。



### 15.4型ワイド画面

表示領域が広いから、画面が広く使える。

15型XGA(1,024×768ドット)の約1.3倍の表示領域をもつWXGAワイド画面(1,280×800ドット)を搭載。横幅が広いので、時計などのミニアプリケーション(ガジェット)を常駐できるWindows\* サイドバーを表示しても作業スペースを確保できます。



Windows\* サイドバー

### 高速HDD(5,400rpm)

シャットダウンや休止時の終了/起動もスピーディ。

従来のノートPCの約1.3倍\*の速さで読み書きをおこなう5,400rpm高速HDDを搭載。ファイル検索などHDDアクセスを頻繁におこなう作業をはじめ、音楽データや写真データの読み出し、ビデオ編集作業までスムーズにおこなえます。さらに、シャットダウンや休止時の終了/起動もよりスピーディです。

\*従来機(4,200rpm HDD)との比較。当社測定による。機種・構成により性能は異なります。

### デュアルチャネル対応 高速メモリ

スリープ時の起動/終了がよりスピーディ。

デュアルチャネル対応の高速PC2-5300(DDR2-667)\*<sup>1</sup>メモリを搭載。内部的に2つの同容量メモリに分けることで、データ転送速度を約2倍\*<sup>2</sup>に向上。Windows Vista™ Home Premiumのさまざまな機能を軽快に使いこなせます。

\*1 PC2-4200仕様で動作します。

\*2 一般的なDDR SDRAMと比較したクロック当たりのデータ転送速度。

使っていただくために。

毎日使うものだから、ダイナブックならではの心地よい使いやすさを

Smooth View™

ボタンひとつで文字を拡大/縮小。

専用ボタンで、文字サイズと同時に画像データも拡大/縮小できる「Smooth View™」を搭載。レイアウトを崩すことなく全体のバランスが整ったままイメージを拡大するので、見やすい大きさでご覧いただけます。また、縮小して、広範囲のページを表示したり、1枚のプリントに収まるように印刷したいときなどにも便利です。



キーボード上面にある文字拡大・縮小ボタン。



\*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 © 1997-2007 駅前探検倶楽部 All Rights Reserved http://ekitan.com/

4つのUSBコネクタ

使い勝手を追求した端子配置。

マウスはもちろん、USBメモリやプリンタなどの接続によく使うUSB端子を両側面に合計4つ装備しました。



ブリッジメディアスロット&ExpressCardスロット

デジカメの多彩なメモリーカードなどが使える。

6種類のメモリーカードを直接挿せるブリッジメディアスロットを搭載。また、ノートPC向けの

次世代PCカード規格

ExpressCardスロット

を搭載しています。



無線LANらくらく設定ソフト

PCアイコンをドラッグするだけで自動設定。

めんどろな作業なしに、ワイヤレスをほぼ自動設定してくれるのが、「無線LANらくらく設定ソフト」。操作は、設定画面に現われたアクセスポイントとPCアイコンをマウスでドラッグするだけ。初心者でもカンタンに、家の好きな場所でネットやメールがワイヤレスですぐに楽しめます。また、無線/有線の切り替えも、ケーブルを抜き差しするだけで自動的に切り替えます。



詳しくは17ページへ▶

「困った?」を解決シリーズソフト

PCに不慣れでも大丈夫。ソフトがあなたの「困った?」を解決してくれる。

「困った?」を解決してくれる好評のソフトシリーズが、さらに進化。パソコンがはじめての方も、Windows Vista™ Home Premiumに不慣れな方も、迷わず安心です。

■ 動画で学ぶOffice Personal 2007

Word 2007/Excel 2007にOutlook 2007も新たに加わり、Office Personal 2007の基本操作を動画で楽しく学習できます。



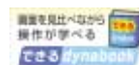
■ おたすけナビ™ Ver4.0

アプリケーションの使い方やよくある質問、お問い合わせ先などもすぐわかる。見やすさや使いやすさがバージョンアップしました。



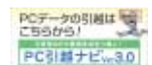
■ できるdynabook

Windows Vista™の基本的な機能や操作方法が、画面脇のマニュアルウィンドウに表示されるので、操作しながら学べます。



■ PC引越ナビ™ Ver3.0

使い慣れたパソコン環境を新しいPCへカンタン引越。市販のLANクロスケーブルが使って大量のデータ引越もスピーディです。



詳しくは16ページへ▶

Microsoft® Office PowerPoint® 2007\* \*AX/54Cのみ

効果的なプレゼンテーションツールを搭載。

仕事の打ち合わせ資料や、授業で使うプレゼンテーション資料などを、効率よく、しかも説得力のあるデザイン・レイアウトで作成できます。

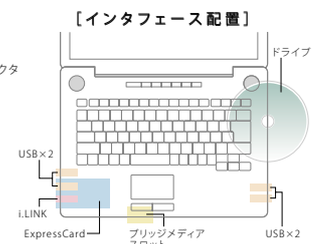


機能的にレイアウトされた多彩なインターフェース



- ① ワイヤレスコミュニケーションスイッチ\*
- ② ブリッジメディアスロット
- ③ マイク入力
- ④ ヘッドホン出力
- ⑤ ポリウムダイヤル
- ⑥ USB2.0コネクタ×2
- ⑦ DVDスーパーマルチドライブ
- ⑧ 電源コネクタ
- ⑨ セキュリティロック・スロット
- ⑩ RGBコネクタ
- ⑪ S-Video出力コネクタ
- ⑫ ブロードバンド対応LANコネクタ
- ⑬ USB2.0コネクタ×2
- ⑭ ExpressCardスロット
- ⑮ i.LINK (IEEE1394) コネクタ

\*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。



dynabook AX  
dynabook TX  
OSorio F30  
ソフトウェア  
オプション  
サポート・サービス  
仕様表  
使用上のご注意

15.4型ワイド TX/67C TX/66C TX/65C



photoTX/67C  
※画面はハメコミ合成です。

 Windows Vista™  
Home Premium



洗練されたユーザインタフェースで操作がわかりやすい。  
また、Windows® XPに比べ、セキュリティも大幅に向上。



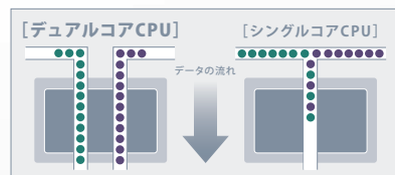
レオ スピーカ、大容量HDDなど  
ート。

毎日がハイパフォーマンス

パワフルCPU

高速処理と低消費電力を高次元で両立。

CPUには1つのプロセッサに2つ(デュアル)のCPU機能(コア)を内蔵するデュアルコアを採用したインテル® Core™ 2 DuoプロセッサT5500(1.66GHz)を、チップセットにはモバイル インテル® 945GM Expressチップセットを採用。世界中で高い信頼を得ているインテルがノートPC向けに開発したこの最先端技術により、強力な処理能力と低消費電力を実現。動画編集や3Dグラフィックなど、高いパフォーマンスが要求される作業にも余裕で応えます。



2つのコアでデータ処理を分担しておこなうため、処理速度が大幅にアップ。

harman/kardon®ステレオスピーカ

名門オーディオブランドの高音質サウンドを。

世界有数のオーディオメーカーとして名高いHarman International社と東芝が共同開発したharman/kardon®ステレオスピーカを搭載。力強い低音域から繊細な高音域までカバーするワイドレンジ再生を実現します。パソコンの域を超える豊かなサウンドをお楽しみください。 [詳しくは19ページへ▶](#)



Windows Vista™ Home Premiumをより軽快に

■高速メモリ

メインメモリには、デュアルチャネル対応の高速PC2-5300(DDR2-667)メモリを搭載。512MB×2枚のデュアルチャネル動作とメモリアクセスの高速化が相まって、高速データ転送を実現します。

■高速HDD

5,400rpm高速HDDを搭載。ファイル検索などHDDアクセスを頻繁におこなう作業をはじめ、音楽データや写真データの読み出しまでスムーズにおこなえます。

■高色純度・高輝度Clear SuperView液晶\*

色彩の表現範囲約72%の高色純度液晶を搭載。深みのある赤やみずみずしい緑など、美しい色合いや質感を忠実に再現します。さらに、490cd/m<sup>2</sup>の高輝度も実現しています。 \*TX/67Cのみ

■Smooth View™

全体のバランスやレイアウトはそのままに、専用ボタンで文字サイズと画像データを拡大/縮小できます。

■ブリッジメディアスロット

6種類のメモリカードに対応。デジカメで撮った写真を手軽に取り込めます。

■DVDスーパーマルチドライブ  
(2層書き込み対応)

片面2層の書き込みができるDVD±R DLに対応。大容量8.5GBのデータ保存ができ、ビデオ映像なども1枚にたっぷり保存できます。

■「困った？」を解決シリーズソフト

「動画で学ぶOffice Personal 2007」など頼れるソフトが充実。 [詳しくは16ページへ▶](#)

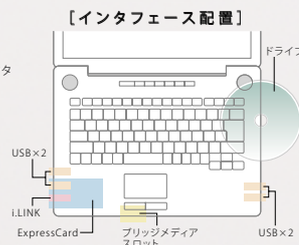
■ExpressCardスロット

ノートPC向けの次世代PCカード規格ExpressCardに対応しています。

機能的にレイアウトされた多彩なインタフェース TX/67C TX/66C TX/65C



- ① ワイヤレスコミュニケーションスイッチ\*
  - ② ブリッジメディアスロット
  - ③ マイク入力
  - ④ ヘッドホン出力
  - ⑤ ボリュームダイヤル
  - ⑥ USB2.0コネクタ×2
  - ⑦ DVDスーパーマルチドライブ
  - ⑧ 電源コネクタ
  - ⑨ セキュリティロック・スロット
  - ⑩ RGBコネクタ
  - ⑪ S-Video出力コネクタ
  - ⑫ ブロードバンド対応LANコネクタ
  - ⑬ USB2.0コネクタ×2
  - ⑭ ExpressCardスロット
  - ⑮ i.LINK(IEEE1394)コネクタ
- \* 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。



# Qosmio F30

パソコンしながら地デジ。番組延長録画など  
先進のAV機能をカンタン操作で楽しめる  
高画質・高音質AVノート。



15.4型ワイド F30/83C



地上デジタル放送受信専用  
室内用アンテナ\* (別売)

photo:F30/83C  
※画面はハメコミ合成です。

 Windows Vista<sup>®</sup>  
Home Premium



洗練されたユーザインタフェースで操作がわかりやすい。  
また、Windows<sup>®</sup> XPに比べ、セキュリティも大幅に向上。

写真の室内アンテナは別売です。●地上デジタル放送受信専用 室内用アンテナ\* 型番:DUA-100 希望小売価格:6,510円(税込)

\* この室内アンテナは簡易的に使用していただくことを目的としています。安定受信には適しておりませんので、一部の地域では受信できない場合があります。また、地上デジタル放送は、地域や時期により受信できない場合もあります。22ページ「地上デジタル放送受信専用 室内用アンテナに関するご注意」、29ページ「地上デジタル放送について」もご覧ください。お問い合わせ:東芝テクノネットワーク株式会社TEL:03-5818-8119 <http://www.toshiba.co.jp/tcn/eng/antenna.htm>

便利

省スペースやプライベートな場所に最適な1台4役。

TV、HDD/DVDレコーダ、オーディオ、PC。この4つの機器が1つになったコスミオなら、ワンルームなど限られたスペースでも場所を取りません。また、書斎や寝室などのプライベートルームにもスッキリ置けるので、空間をシンプルにコーディネートできます。しかも、TVとレコーダなど機器同士を配線するめんどうな手間がなく、すぐに使い始めることが可能。軽量コンパクトでバッテリーも搭載しているので、家の好きな場所へ持ち運ぶのも自在です。



1台  
4役

カンタン

番組予約・確認・再生がリモコン、マウスでカンタン操作。

自社開発ソフト「Qosmio AV Center」を搭載。ジャンル別に色分けされた地デジ番組表から、わずか2回のボタン(クリック)操作で録画予約ができるなど、番組予約から再生まで、リモコンでもマウスでもスムーズに操作できます。



詳しくは12ページへ▶

AVノートならではのカンタン・便利機能

- 番組延長録画 ●メール録画予約 ●おすすめサービス ●ホットワードリンク ●ムーブ機能 ●早見・早間再生 ●ワンタッチスキップ/リプレイ

詳しくは12ページへ▶

「Windows® Media Center」もリモコン操作可能。



コスミオのAVリモコンがさらに使いやすくなりました。Media Center ボタンの追加により、新OSに搭載された「Windows® Media Center」機能をリモコンで操作できます。

※TVの視聴・録画には「Qosmio AV Center」をご利用ください。なお「Windows® Media Center」を使用してTVの視聴、録画など、TVの操作をおこなうことはできません。

画がきれい

自社開発の小型・高感度 地デジチューナだから、地デジが乱れずきれい。

東芝の液晶TV「REGZA(レグザ)」チームと共同開発したノートPC用地上デジタルTVチューナを搭載しました。大幅な小型化に加え、徹底したノイズ対策、放熱対策などにより高感度化を実現。PC作業をしながらでも、地デジ映像を美しいままに再現します。



色純度約72%\*で鮮やか。  
「高色純度・高輝度Clear SuperView液晶」。



※画面はハメコミ合成です。

色彩の表現範囲を広げて、光の三原色(赤・青・緑)をより鮮やかに再現する約72%\*の高色純度と、15.4型ワイドではクラス最高の明るさを実現。液晶TV同様の美しさで、TVやDVD映像を再現します。

\*色再現範囲NTSC比約72%。

3Dゲームも「ながら見」も快適。  
NVIDIA® GeForce® Go 7300搭載。(PCI Express) (専用ビデオRAM128MB)

高度な描画性能を求められる3Dゲームなどの映像も、美しくなめらかに再現できる先進のグラフィックアクセラレータを搭載。また、東芝の映像技術との融合により、グラフィック処理におけるCPUの負荷を大幅に軽減。「ながら見」中でも地デジがきれいに映ります。



地デジのハイビジョン映像に対応した  
D映像出力端子搭載。

D4端子を装備した液晶TVなどにつなげば、ハイビジョン映像を高画質のまま、TVの大画面で楽しめます。

「ながら見」機能で、ネットやメール、  
チャットをしながらでも、  
きれいな地デジが楽しめる。

詳しくは13ページへ▶

音がいい

名門オーディオブランドスピーカ搭載。大口径「harman/kardon®」  
バスレフ型ステレオスピーカ。

詳しくは19ページへ▶

5.1chの音楽ソースを2つのスピーカで臨場感豊かに  
再現する「SRSサラウンド機能」。

詳しくは19ページへ▶

Windows Vista™ Home Premiumがサクサク

高速メモリ  
&  
高速HDD  
&  
NVIDIA

- メインメモリには、高速DDR2-667対応(メモリバス667MHz動作)メモリを搭載。さらに、512MB×2枚のデュアルチャンネル動作と相まって、高速データ転送を実現。
- 5,400rpm高速HDDを搭載。ファイル検索などHDDアクセスを頻繁におこなう作業をはじめ、音楽データや写真データの読み出しもスムーズ。
- NVIDIA社の高性能グラフィックアクセラレータを搭載。「Windows® フリップ3D」などの3Dグラフィックスもなめらかに描写。

# Qosmio F30

コスミオなら、番組延長録画やメール録画がゆいところに手が届くAV機能を搭載。TV

## リモコンでもマウスでも、お手軽操作

番組予約・確認・再生が3つのナビでカンタン。しかも、リモコンでもマウスでも、同じように操作ができます。

**見るナビ** サムネイルを選ぶだけですぐ再生

**録るナビ** 予約状況をひと目で確認

**番組ナビ** ボタン2押しで録画予約完了

**リモコンモード画面**  
大文字表示のナビ画面でらくらく操作。

※ナビ画面のコンテンツはすべてイメージです。 離れて使うときはリモコン操作で。

**3つのナビを一覧表示**

**番組ナビ**  
**録るナビ**  
**見るナビ**

**マウスモード画面**  
予約・確認・再生が画面の切り替えなしですぐできる。

近くで使うならマウス操作で。

一発でカンタン切り替え

## かゆいところに手が届く多彩なAV機能

AV機能とPC機能を高次元で融合したコスミオだからこそ実現した多彩なAV機能。かゆいところに手が届くその便利さや楽しさは、HDD&DVDレコーダにひけをとりにません。

### 番組延長録画

予約を自動的に変更して延長録画。

地上デジタルの放送電波と一緒に送られてくる番組情報から、リアルタイムに延長しているかしていないかを把握し、番組が延長した場合は1分単位で自動的に延長録画します。

※番組表のデータが更新されていない場合は対応できません。番組表のデータが不足しているなどの条件によっては対応できない場合があります。

### メール録画予約

電源OFFの状態でも、外出先からメールで録画予約ができる。

あらかじめ設定したメールアドレスに携帯電話やPCから録画予約用のメールを送るだけで録画予約完了。本体の電源がOFFになっていても、予約していた時刻がくれば自動で電源ONとなります。また、返信メールを設定しておけば、録画予約の設定結果をメールで通知してくれるので安心です。

※「メール録画予約」をおこなうためには、パソコンがインターネットに常時接続されている必要があります。



### おすすめサービス

人気番組がひと目でわかる。

全国のコスミオとHDD&DVDレコーダ「RD」ユーザの予約ランキングをジャンル別に表示。選択するだけで録画予約ができます。

**番組ナビ おすすめサービス**

全国HDDユーザーの全ての録画予約見てのお楽しみです。

順位 | 番組タイトル

1位 | 今から始めるスペイン語!

2位 | 怒っていいかな!?「新コー

3位 | 遠吠えエリー

4位 | 長万部駅伝2005「今年の春

- 全国コスミオ&RDユーザー予約ランキング
- あなたのおすすめ(過去履歴推薦機能)
- みんなからのおすすめ(全国ユーザー推薦機能)
- とっておき広場(情報配信機能)

※「おすすめサービス」のご利用には、インターネットの常時接続が必要です。また、「Qosmio AV Center」での利用設定が必要となります。

### ホットワードリンク

テレビを見ながら、気になる言葉を簡単検索。

「ホットワードリンク」アイコンをクリックするだけで、テレビや新聞で話題になっているキーワードを一覧表示。気になる言葉を選べば自動でインターネット検索ができます。

※インターネット接続環境が必要です。

### 早見・早聞再生

100倍速まで早見ができる。

約1.5倍/約8倍/約30倍/約100倍まで早見再生が、約1.5倍速では早見&早聞再生ができます。

### ムーブ(移動)機能

地デジをDVD-RAMメディアに残せる。

HDDに録画した地デジのハイビジョン映像を、CPRM(記録メディア用著作権保護技術)対応のDVD-RAMにムーブ(移動)\*することが可能。お気に入りの番組を保存版として残せます。

\*HDDに記録した地上デジタル放送の「1回だけ録画可能」番組を、DVD-RAMメディアにムーブ(移動)して保存できます。ムーブした時点で、HDDの元映像は自動的に消去されます。※元映像がハイビジョンでも、DVD-RAMメディアにムーブした場合、標準画質になります。また、5.1ch音声は2chにダウンミックスされて出力されます。※ムーブをおこなったDVD-RAMメディアは、ファイナライズされるため、あとから追記することはできません。※地上デジタル放送は、地域や時期により受信できない場合があります。29ページ「地上デジタル放送について」もご覧ください。

### ワンタッチスキップ(約30秒早送り)

見たいシーンをすばやく探せる。

### ワンタッチリプレイ(約10秒早戻し再生)

繰り返して見たい、聴きたいときに便利。

### 音声多重放送録画

2カ国語放送や副音声までしっかり録れる。

予約、「ながら見」など、  
がもっと楽しくなる。



パソコンしながら地デジ。全画面表示へもワンタッチ

「ながら見」モードを使えば、インターネットやメールをしながら、WordやExcelで作業しながら、ブログを書きながらなど、PC作業をしながらでも気になるTV番組を楽しむことができます。視聴画面は、サイズと配置を変更可能。見やすい大きさに広げたり、作業のジャマにならない位置に移動したりなど自在に設定できます。

地デジが見られる

録画した番組の再生表示もできます。

ブログを書きながら…

ネットをしながら…

〈全画面表示へもカンタン切り替え〉  
ながら見中でも全画面表示ボタンをクリックするだけで、美しく迫力ある画面で楽しめます。



※画面はハメコミ合成です。



視聴画面



全画面表示ボタン

ワンクリックで全画面表示に切り替わります。

配置切り替えボタン

視聴画面を四隅に移動できます。

地上デジタル放送をご覧いただくには。

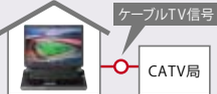
アンテナを設置する場合。

地上デジタル放送対応UHFアンテナを接続すれば視聴できます。



ケーブルTVを介する場合。

ご契約のケーブルTVがバススルー方式\*の場合、ケーブルTVの端子に接続すれば視聴できます。(CATVバススルー対応)



※詳しくはご契約のケーブルTV事業者にお問い合わせください。

\* トランスモジュレーション方式の場合は、ケーブルTV専用チューナからアナログ信号を介してPCに表示できます。

地上デジタル放送のコピー制御について

地上デジタル放送は、高画質なハイビジョン放送を視聴でき、また高画質のまま録画できる大きな特徴です。そのため、著作権への配慮がより必要となります。各デジタルTV放送局では、2004年4月以降、コンテンツ保護のためスクランブルをかけて放送しており、B-CASカードがないと見られません。また、同時期より、電波に「1回だけ録画可能」のコピー制御信号を加えて放送しています。これらのコピー制御が、著作権を保護し、魅力ある番組づくりをサポートします。

コピー制御お問い合わせセンター (受付時間10:00~20:00)

0570-000-288

最新の視聴可能エリアについて詳しくは、こちらへ 社団法人 デジタル放送推進協会 [www.dpa.or.jp](http://www.dpa.or.jp)

地上デジタル放送を見るには付属のB-CASカードを必ず装着してください。

● 地デジコスミオには、地上デジタル放送専用受信器用B-CASカード(青カード)が1枚付属されています。このカードをコスミオに装着しないと、地上デジタルTV放送が映りません。

原則としてデジタルTV放送には「1回だけ録画可能」のコピー制御信号が加えられています。

● この信号とともにHDDに録画された番組は、他のデジタル録画機器へのダビングはできません ● この信号とともにHDDに録画された番組を、DVD-RAMへムーブ(移動)することができます。 CPRM (Content Protection for Recordable Media) という記録メディア用著作権保護技術に対応したDVD-RAMのみ、ムーブができます。

使いやすくレイアウトされた充実のAVインターフェース



- ① DVDスーパーマルチドライブ
- ② リモコン受光部
- ③ セキュリティロック・スロット
- ④ アンテナ入力端子
- ⑤ 電源コネクタ
- ⑥ USB2.0コネクタ×2
- ⑦ LANコネクタ
- ⑧ RGBコネクタ
- ⑨ S-Video出力コネクタ
- ⑩ D映像出力端子
- ⑪ ポリウムダイヤル
- ⑫ ヘッドホン出力端子/光デジタルオーディオ出力端子
- ⑬ マイク入力端子
- ⑭ 世界61地域対応モデムコネクタ
- ⑮ USB2.0コネクタ×2
- ⑯ ブリッジメディアスロット
- ⑰ PCカードスロット
- ⑱ i.LINK (IEEE1394) コネクタ
- ⑳ ワイヤレスコミュニケーションスイッチ\*

\* 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。

# 東芝ノートPCなら、Windows Vista™ Home Pr

きれいでわかりやすい画面、セキュリティの強化、使いやすい検索機能など多くの新機能を搭載した新OS、Windows Vista™。なかでも、洗練されたユーザインタフェースや充実したデジタルエンタテインメント機能を備えたエディションが、Windows 東芝ノートPCは、このWindows Vista™ Home Premiumを全機種に搭載。しかも、高速HDDや高速メモリなど東芝なら

## Windows® Aero™ 視覚的な楽しさと使いやすさ

3Dやアニメーションを使った最新のユーザインタフェースがWindows® Aero™(エアロ)。視覚的な効果で目的のウィンドウにすばやくたどりつけるなど、新次元の使いやすさを実現しています。



### ■Windows® フリップ3D

Windowsキー+Tabキーを同時押しするだけで、開いているウィンドウを立体的に整列させて表示します。Tabキーを押すたびに、いちばん手前にくるウィンドウが切り換わるので、ゲーム感覚で目的のウィンドウを探せます。



### ■Aeroグラス

ウィンドウ全体やウィンドウ枠がすりガラスのように半透明になるAeroグラス。背景が透けて見えることで、美しさとわかりやすさを両立しています。



### ■ライブ タスクバー サムネイル

最小化されてタスクバー上に表示されているウィンドウ名にマウスポインタを置くだけで、そのウィンドウの内容がサムネイル表示されるので、どんなウィンドウかすばやく判断できます。



## Windows® Media Center 写真も音楽もビデオも1つのソフトで再生

これまで別々のソフトで開いていた写真、音楽、ビデオ、オンラインコンテンツなどをWindows® Media Centerが一括管理。スタート画面からメディアを選択して、好きなAVコンテンツを手軽に再生できます。

### ■Windows® Media Centerスタート画面



### ■画像ライブラリ

たくさんの写真をサムネイル表示。名前や日付順で自動分類できるので、目的の写真を見つけやすい。

### ■音楽ライブラリ

ジャケットが表示されるので、聞きたいアルバムなどもすぐ探せます。



# emiumがひとときわ軽快。



Vista™ Home Premiumです。

ではのPC技術でWindows Vista™ Home Premiumをより快適に使いこなせます。



Photo:AX  
※画面はハメコミ合成です。

## Windows® サイドバー&ガジェット

### 必要な情報を常時表示

デスクトップ右側に「ガジェット」と呼ばれる小さなアプリケーションを常駐させることができるWindows®サイドバー機能を搭載。時計、カレンダー、株価表示などの「ガジェット」が標準で用意されているほか、WebサイトからもダウンロードしてWindows®サイドバーに設定できます。



## さらに東芝のサイドバー\*なら…

\* F30/B3Cを除く。

### ■ dynabookランチャー ガジェット版

「困った？」を解決シリーズソフトやサポートサイトなどにつながるdynabookランチャーを、Windows®サイドバーに格納可能。普段は画面を広く使えるよう格納し、必要なときだけサイドバーからすぐ取り出して活用できます。格納時には、dynabookランチャーが折りたまれて1つになり、メニューが順次入れ替わります。また、サポート情報やメールマガジン情報のヘッドラインをリアルタイムに表示します。



### ■ 「HOT! eBooks 10」ガジェットで、電子書籍「FlipBook」が手軽に読める。

雑誌、小説、絵本などを実際にページをめくるように読める電子書籍「FlipBook」。24時間、いつでもダウンロード・購入でき、好きな時に読みたい本を読むことができます。東芝ノートPCには、新しく発行された「FlipBook」を自動的に知らせてくれる「HOT! eBooks 10」ガジェットをご用意しました。\*



\* セットアップが必要になります。

## パーソナルユースに最適なHome Premiumを東芝ノートPC全機種に搭載

### ■ Home Premium とHome Basic の主な機能比較表

\* 電源オン/オフと連動する「スリープモード」で、PCの起動/終了がスピードアップ

	Windows® Aero™	Windows® Media Center	Windows® サイドバー	スリープ機能*
Windows Vista™ Home Premium パーソナルユースに最適な高機能エディションフェース	●	●	●	●
Windows Vista™ Home Basic 基本的機能を備えたエディション	—	—	●	●

※各モデルに搭載の仕様/ソフトウェアによって、ご利用できないものもあります。詳しくはソフトウェア対応表(21ページ)、仕様表(26~27ページ)をご覧ください。

# 東芝ノートPCなら、あなたの「困った?」をしっかりと

## データ引越で困ったら…

「メールアドレス」や「お気に入り」を新しいパソコンでも使うにはどうすればいいの?

これで解決!

### PC引越しナビ® Ver3.0

いろいろなファイルや設定をカンタン引越。  
使いなれた環境ですぐ使える。



#### 引越可能なファイルと設定

Outlookの設定	OutlookExpressの設定	Internet Explorerの設定
●個人用フォルダに含まれるデータ ●電子メールやアカウントの設定	●アドレス帳 ●メールデータ ●アカウント情報	●お気に入り ●スタートページ ●LANの設定
マイドキュメントフォルダに含まれるファイル ●写真・音楽・Office文書 など	デスクトップ上のファイル	任意のフォルダに含まれるファイル

### ■操作は、わかりやすいナビ画面に従うだけ

ナビ画面の指示にしたがって操作するだけで、初めてでもスムーズに作業ができます。さらに、進捗状況がわかる全体マップで、引越の経過がひと目でわかります。



ナビ画面例

### ■LANクロスケーブルを使って、カンタン引越\*

市販のLANクロスケーブルを使えば、カンタン操作で大容量のデータも一度に引越可能。ネットワークの設定も必要ありません。

#### 〈操作は、わずか3ステップ〉

- 1 新旧2つのPCをLANクロスケーブルで接続。
- 2 「PC引越しナビ®」の梱包プログラムをUSBメモリなどを使用して、旧PCにコピー。
- 3 引越させたいデータなどを選択して実行。



\* いままでお使いのPCに、LANコネクタが必要です。

### ■いろいろなメディアが使える

お使いのPC環境に合わせて、データを引越するためのメディアが選べます。



※東芝PC以外の製品の場合、本ソフトウェアが正しく機能しない場合があります。あらかじめご了承ください。

## Office Personal 2007で困ったら…

メニュー表示が変わって、Excelがうまく使えない!

これで解決!

### 動画で学ぶOffice Personal 2007\*

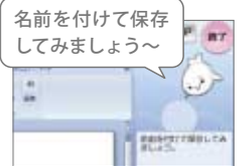
\* F30/83Cは、動画で学ぶWord&Excel2007搭載

Word/Excel/Outlookの基本操作を音声ガイド\*1と動画で楽しく学べる。



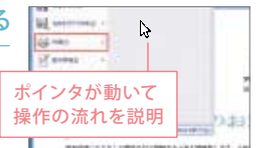
### ■音声ナレーションで解説\*1

学習項目ごとに、実際の作成画面を使用。音声ナレーションと文字のダブル解説で、操作手順をやすくガイドします。



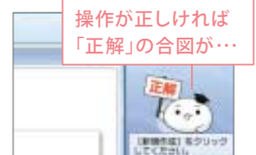
### ■マウスの動きを示してくれる

点滅する赤の囲み線とポインタの動きで、クリック位置などがひと目でわかります。



### ■クイズ形式\*1で覚えやすい

解説の後には実習メニューをご用意。クイズ形式で操作を実践してゆくことで、楽しみながら反復練習できます。



### ■ばらちゃん親子のやりとりを見るだけで学べる\*2

「ばらちゃん」と「ばらパパ」が会話をしながら「Outlook 2007」の機能を紹介。そのやりとりを見るだけで、基本の操作が覚えられます。



\*1 「Word 2007」「Excel 2007」のみ対応。

\*2 「Outlook 2007」のみ対応。

# 解決。

Windows® XPの後継OS、Windows Vista™は多くの新機能を搭載しており、操作面などでとまどうことがあるかもしれません。だから、東芝ノートPCには、Windows Vista™やOffice Personal 2007をはじめとした、さまざまな「困った？」を解決するソフトを搭載。そのバージョンも常に進化しています。

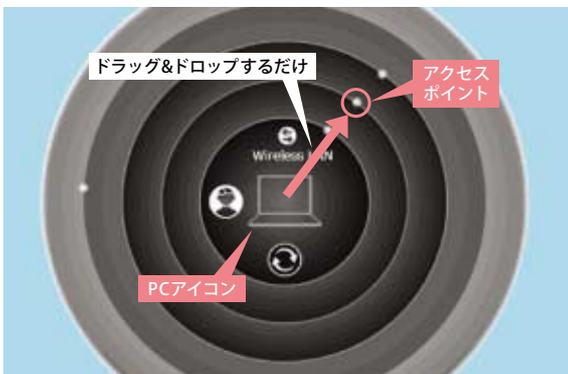
## 無線LANで困ったら…

ワイヤレスにしたいけど、私に設定なんてできるかしら？

これで解決!

### 無線LANらくらく設定

ドラッグ&ドロップだけでワイヤレス環境を自動設定。



#### ■ドラッグ&ドロップで、即ワイヤレス

設定画面に表示されたアクセスポイントにPCアイコンをマウスでドラッグするだけ。めんどろな作業なしにワイヤレス環境を自動設定してくれます。

#### ■無線／有線の切り替えも自動

LANケーブルを抜き差しするだけで、無線／有線を自動切り替え。たとえば、ルータから遠い部屋など無線LANの電波が届きにくい場所でも、ケーブルを差すだけでOK。有線でも無線でもネット接続がとてもカンタンです。



#### ■感度良好。ダイバーシティアンテナ

液晶上部両サイドに2つのアンテナを搭載し、受信感度のよい方へ自動的に切り替えるダイバーシティ方式を採用。安定した無線LAN環境をつくりだします。

## いろいろなシーンで困ったら…

どのソフトを使うの？どこに問い合わせたらいいの？

これで解決!

### おたすけナビVer4.0\*

\* F30/83Cは、おたすけナビVer3.0搭載

より使いやすく、より見やすく。解決力がさらにアップ。



#### 使いたナビ「どのソフトを使えばいいの？」を解決!

「メールがしたい」など、やりたいことに対応するソフトを見つけやすく、そのまま起動して使えます。



#### パソコンで読むマニュアル「パソコンをどう使えばいいの？」を解決!

パソコンの基本的な使い方から便利な使い方まで、パソコンのさまざまな機能を有効的に活用していただくためのポイントを紹介します。

#### トラブル対処法「トラブルにどう対応すればいいの？」を解決!

パソコンを使ってうまく操作ができないとき、動作がおかしいと感じたとき、解決方法やヒントを紹介します。

## できるdynabook

### マニュアル画面を見ながらVistaの操作が学べる

Windows Vista™の基本的な機能や操作方法をわかりやすく解説。画面の脇にマニュアル画面がつねに表示されるので、操作しながら学べます。



作業画面とマニュアル画面が同じなのでわかりやすい。

※各モデルに搭載の仕様/ソフトウェアによって、ご利用できないものもあります。詳しくはソフトウェア対応表(21ページ)、仕様表(26~27ページ)をご覧ください。

# 東芝ノートPCなら、写真、映像、音楽の楽しみが

デジタルで、楽しみがつながる、広がる



デジタルビデオカメラ  
「gigashot®」  
V10(T) オープン価格\*



デジタルオーディオプレーヤー  
「gigabeat®」  
U101 オープン価格\*



携帯電話  
「SoftBank 911T」  
オープン価格\*

\* 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。

※画面はハメコミ合成です。

## Photo 撮った写真を手軽に保存、多彩に活用

デジタルカメラや携帯電話で撮影した写真をパソコンにどんどんストック。東芝ノートPCなら、6種類のメモリカードを直接挿せるブリッジメディアスロット搭載だから、どのデジカメで撮った写真も手軽に取り込めます。たまった写真でアルバムやポストカードをつったり、自分のブログで発表したり、使い方はいろいろ。また、Windows Vista™のオンライン印刷ウィザードを使えば、お気に入りの写真のオンラインプリントが可能。近くのコンビニでプリントを受け取ったり、遠くにいる家族に最寄りのコンビニで写真を受け取ってもらうこともできます。



## DVD 思い出のビデオ映像を、DVDに残す

デジタルビデオカメラで撮影した映像を素材に演出して、オリジナルDVDを作成。高速HDD搭載の東芝ノートPCなら、映像の取り込みや編集などの作業もスムーズ。大切な映像を、ストレスなくDVDに残せます。また、DVD編集ソフト「Ulead DVD MovieWriter® for TOSHIBA」を使えば、ハイビジョンビデオカメラで撮影した映像を取り込んで編集したり、ハイビジョン画質のままHDDに保存することもできます。

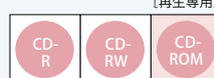
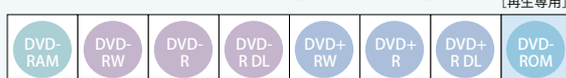
取り込み、編集、メニュー作成がシームレスにできる。



## 用途に合ったDVD&CDメディアをセレクトしよう。

### 8つのDVDメディアに対応したDVDスーパーマルチドライブ。

大容量メディアDVD±R DLをはじめ、8つのDVDメディアと3つのCDメディアに対応。用途に合わせて活用できます。対応するDVDメディアは8種類、CDメディアは3種類



### 推奨ディスク

- DVD-RAM : 松下電器産業(株)†、日立マクセル(株)
  - DVD-RW : 日本ビクター(株)、三菱化学メディア(株)
  - DVD-R : 松下電器産業(株)、太陽誘電(株)、日立マクセル(株)
  - DVD+RW : 三菱化学メディア(株)、(株)リコー
  - DVD+R : 三菱化学メディア(株)、(株)リコー
  - DVD+R DL : 三菱化学メディア(株)
  - DVD-R DL : 三菱化学メディア(株)
  - CD-R : 太陽誘電(株)、三菱化学メディア(株)、(株)リコー
  - CD-RW : 三菱化学メディア(株)
- \* F30は除く。

# ふくらむ。

## Music 高音質スピーカが生む豊かなサウンド

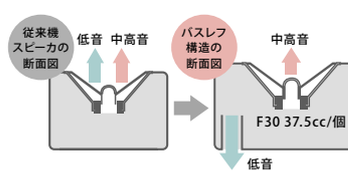
### ■ 名門オーディオブランドharman/kardon®ステレオスピーカ。TX

世界有数のオーディオメーカーとして名高いHarman International社と東芝が共同開発したharman/kardon®ステレオスピーカをTXに搭載。力強い低音域から繊細な高音域までカバーするワイドレンジ再生を実現。パソコンの域を超える豊かなサウンドを創出します。



### ■ 「コスミオ」には低音をクリアに再現するバスレフ型ステレオスピーカ搭載。F30

Harman International社と共同開発した大口径harman/kardon®バスレフ型ステレオスピーカをF30に搭載。スピーカボックスの容量を左右37.5cc確保し、併せてバスレフ型にすることによって、低音域の再現力をアップ(周波数特性150Hz~250Hz)しました。また、最大出力も2W+2Wとクラス最高を実現しています。



### ■ 「コスミオ」はSRSサラウンドで臨場感も味わえる。F30

2つのスピーカだけで立体音場を再現するSRSサラウンド機能を搭載。DVD映画も音楽CDも、臨場感あふれるサラウンド効果で楽しむことができます。

**SRS TruSurround XT**  
内蔵スピーカだけで、モノラル/ステレオ/マルチチャンネルの音を臨場感のあるサラウンドで楽しめます。

**SRS WOW HD**  
横方向の音の広がりや低音域を強調することにより、立体音響を創出。CDなどのステレオ音声をいきいきとした表情豊かなサウンドで再生します。

**SRS Circle Surround Xtract**  
SRS Circle SurroundなどのSRS音響技術でエンコードされたマルチチャンネル音声を、内蔵スピーカだけで広がりのある音声として再生します。



## 好きな音楽は全部PCにストック

お手持ちの音楽CDを取り込んだり、Webサイトから購入して、PCに音楽をストック。ジュークボックスのように楽しむことができます。高速HDDの東芝ノートPCなら、音楽の取り込みもスムーズです。また、ストックした音楽ファイルは、お気に入りの曲だけを集めてオリジナル音楽CDをつくったり、「gigabeat®」などのデジタルオーディオプレーヤーや携帯電話に書き出して、外に連れ出すこともできます。



1枚のDVDに、最大約7時間20分\*保存可能。  
DVD±R DL(2層書き込み)対応  
DVDスーパーマルチドライブ。

片面2層の書き込みができるDVD±R DLなら、大容量8.5GBのデータ保存が可能。録画した映像を最大約7時間20分\*保存できます。

\* DVD EP (拡張再生) で8.5GBのDVDディスクに録画した場合。  
※収録可能な時間はあくまでも目安であり、実際の時間とは異なる場合があります。

録画可能な各メディアに保存できる時間(録画画質モード別)

録画画質モード	4.7GBのDVDディスク	8.5GBのDVDディスク
DVD HQ(品質高)	最大約1時間	最大約2時間
DVD GQ(品質良)	最大約1時間30分	最大約2時間30分
DVD SP(標準再生)	最大約2時間	最大約3時間40分
DVD LP(長時間再生)	最大約3時間	最大約5時間20分
DVD EP(拡張再生)	最大約4時間	最大約7時間20分

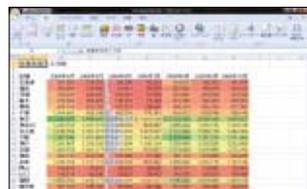
\*各モデルに搭載の仕様/ソフトウェアによって、ご利用できないものもあります。詳しくはソフトウェア対応表(21ページ)、仕様表(26~27ページ)をご覧ください。

毎日使うソフトから楽しいゲームまで、おすすめソフトが目白押し。

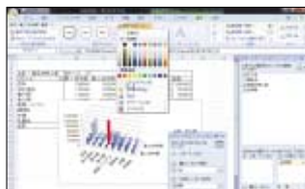
大幅にバージョンアップした総合ソフト

## Microsoft® Office Personal 2007

ビジネスからプライベートまで、あらゆるニーズに対応する総合ソフト。数多くの新機能が追加されて、さらに使いやすくなりました。セット内容は、ワープロソフト「Word 2007」、表計算ソフト「Excel 2007」、メールソフト「Outlook 2007」。さらに、Officeの最新情報やサポートページのリンクにすぐアクセスできる、ナビゲーションツール「Office ナビ 2007」も含まれています。



作成例 (Excel 2007)



作成例 (Excel 2007)



作成例 (Word 2007)

効果的なプレゼンテーションツール

## Microsoft® Office PowerPoint® 2007

プレゼンテーション資料をカンタン作成。組織図など図表の種類が格段に増えた「SmartArt」により、デザイン性あふれる効果的な提案資料がさらに作りやすくなりました。



dynabook AX/54Cのみ搭載



メモがとれるデジタルノート

## Microsoft® Office OneNote® 2007

- 1 テキストの書き込みや音声データの保存が可能です。
- 2 Webサイトの情報が簡単に貼り付けられます。
- 3 写真やイラストもドラッグアンドドロップで貼り付けられます。
- 4 ExcelなどのOfficeアプリケーションを貼り付けられます。



海外サイトもカンタン翻訳

## The翻訳インターネット V11 LE

WEBサイトの英文が高い精度で翻訳可能。海外のスポーツやファッション情報などをいち早くチェックしたい人に便利です。また、原文と訳文を交互に表示してじっくり見られるから、英語学習にも効果的です。

昔懐かしのアーケードゲームをパソコンで

## タイトーメモリーズ リミテッドセレクション

1970年代に登場し空前の大ヒットとなった「スペースインベーダー」をはじめ、懐かしい7つの人気ゲームを楽しむことができます。



安心のセキュリティソフト

- McAfee® Internet Security Suit Basic Edition 2007
- ウイルスバスター 2007™ Trend Flex Security™ 90日版

メールやインターネット経由でのコンピュータウイルスの侵入や感染を自動的に検知します。PCをインターネットに接続すると、自動的に最新のウイルス定義ファイルに更新されるため、常に最新の定義ファイルでウイルスの侵入を監視、検知、駆除できます。

※ウイルス定義ファイルおよびファイアウォール規則などは、新種のウイルスやワーム、クラッキングからコンピュータを保護するためにも、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。

個人情報などのデータ流出を回避

「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」、「ごみ箱を空にする」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。ただ、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、市販のデータ復旧ソフトなど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」を提供しています。方式は「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。

※ご使用になったノートPC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 <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」をご覧ください。

ソフトウェア対応表

◎…プレインストール&CD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)

dynabook		Qosmio
AX	TX	F30

OS	Windows Vista™ Home Premium 正規版	○	○	○	
Microsoft® Office Personal 2007	ワープロ	Microsoft® Office Word 2007	◎*1	○	◎
	表計算	Microsoft® Office Excel® 2007	◎*1	◎	◎
	メール・情報管理	Microsoft® Office Outlook® 2007	◎*1	◎	◎
	ナビゲーションツール	Microsoft® Office ナビ 2007	○*1	○	○
Microsoft® Office Personal 2007 with Microsoft® Office PowerPoint® 2007	ワープロ	Microsoft® Office Word 2007	◎*2	—	—
	表計算	Microsoft® Office Excel® 2007	◎*2	—	—
	メール・情報管理	Microsoft® Office Outlook® 2007	◎*2	—	—
	プレゼンテーションツール	Microsoft® Office PowerPoint® 2007	◎*2	—	—
ナビゲーションツール	Microsoft® Office ナビ 2007	○*2	—	—	
デジタルノートアプリケーション	Microsoft® Office OneNote® 2007	◎	◎	◎	
日本語入力システム	Microsoft® IME 2007	◎	◎	◎	
インターネット/通信	インターネット閲覧	Windows® Internet Explorer® 7.0	○	○	○
	Java	Java™ 2 Runtime Environment Standard Edition Version 1.6.0	○	○	○
	プロバイダ入会/ADSL申し込み	ODN/OCN/So-net 注1)	○	○	○
	サービス	BroadNewsStreet	○	○	○
	ADSL申し込み	Yahoo! BB	○	○	○
	インターネット	gooスティック	—	○	○
	カンタン検索	Yahoo! ツールバー	○	—	—
	インターネット翻訳	The翻訳インターネット V11 LE 注2)	○	○	○
	メール	Windows® メール	○	○	○
	webフィルタリング	i-フィルター™ 4 注3)	○	○	○
内蔵モデム地域選択	Internal Modem Region Select Utility	—	—	○	
実 用	路線検索	駅探エクスプレス V3.1 注4)	●	●	●
	はがき作成	筆ぐるめ Ver.14 for TOSHIBA	○	○	○
	ラベル作成	ラベルマイティ5 セレクト版 注5)	●	●	●
	教育	まいにちがたからもの(体験版)	○	○	○
	地図	プロアトラスSV2 for TOSHIBA 限定版 注6)	●	●	—
	ゲーム	デジタル全国地図 its-mo Navi	○	○	○
	ゲーム	タイトメモリーズ リミテッドセレクション	●	●	—
電子書籍ビューア	FlipViewer	●	●	—	
マルチメディア	AV統合ソフト	Qosmio AV Center	—	—	○
	DV編集・記録	Ulead DVD MovieWriter® for TOSHIBA	○	○	○
	動画編集	Windows® ムービーメーカー	○	○	○
	静止画編集	Corel® Photo Album™ 6 SE 注7)	—	—	●
		Corel® Snapfire™ Plus SE 注8)	○	○	—
		Corel® Paint Shop Pro® Photo XI(体験版) 注9)	●	●	●
	プレーヤ	Windows Media® Player 11	○	○	○
	DVDプレーヤ	InterVideo WinDVD™ 8 for TOSHIBA	○	○	○
	音楽・データ、CD/DVD作成・コピー	TOSHIBA Disc Creator 注10)	○	○	○
	リカバリディスク作成	TOSHIBA Recovery Disc Creator 注11)	○	○	○
	音楽ファイル管理/再生	BeatJam 2007 for TOSHIBA 注12) 注13)	○	○	○
	音楽プレーヤ	ナッパスターアプリ 注14)	○	○	—
音声認識/音声合成	LaLaVoice 注15)	○	○	○	
その他ユーティリティ	ウイルス検出/駆除	McAfee® Internet Security Suite Basic Edition 2007 注16)	○	○	—
		ウイルスバスター2007™ Trend Flex Security™ 90日版 注16)	○	—	○
	データ移行	PC引越ナビ® Ver3.0	○	○	○
	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™	○	○	○
	アクセサリ	ぼらちゃんVersion 2	○	○	○
	ネットワーク管理機能	ConfigFree™	○	○	○
	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	—	—	○
		Adobe® Reader 8.0	○	○	—
	ユーザ登録	東芝お客様登録	○	○	○
	サポート	おたすけナビ™ Ver3.0	—	—	—
		おたすけナビ™ Ver4.0	○	○	—
		dynabookはじめてガイド	○	○	—
	できるdynabook	○	○	—	
PC操作学習	動画で学ぶWord & Excel 2007	—	—	○	
	動画で学ぶOffice Personal 2007	○	○	—	

注1 プロバイダによってはセットアップの必要があります。  
 注2 ホームページの翻訳機能のみになります。  
 注3 無料使用期間はご使用開始より90日間です。無料使用期間が過ぎますと、設定がすべて解除されフィルタリング機能がご使用できなくなります。無料使用期間中に有料にて正規サービスをお申し込みいただくことで、継続して使用することが可能です。一部の通信ソフトや他のフィルタリングソフトと併用してご使用できない場合があります。  
 注4 無料使用期間はご使用開始より90日間です。以降にご使用になる場合、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5 CD/DVDラベルの作成は必ずラベル面に直接印刷できるプリンタとメディアをご利用ください。市販のCD/DVDラベルシールを貼り付けしたメディアをご使用になると、光学ドライブの故障原因となります。CD/DVDラベルシールは使用しないでください。  
 注6 無料使用期間はご使用開始より90日間です。ご利用を開始されるには、会員登録が必要になります。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7 ご使用開始から60日間はすべての機能がご使用になれますが、60日以降はご使用になれる機能が制限されます。オンラインでライセンスのご購入によりすべての機能がご使用になれます。  
 注8 一部の機能には60日間の試用期間があります。試用期間を過ぎると機能が使えなくなりますが、オンラインで「解除キー」をご購入いただくことで、機能を継続してご使用になれます。  
 注9 無料使用期間はご使用開始より30日間です。無料使用期間を過ぎるとすべての機能が使えなくなりますが、オンラインでライセンスのご購入によりすべての機能がご使用になれます。  
 注10 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の書き込みはできません。

注11 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、CDまたは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12 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、本製品に内蔵されているブリッジメディアスロットは、MagicGateには対応していません。SDメモリーカードへのチェックアウトはできません。  
 注13 外部オーディオ機器からの録音はマイク端子からのモノラル録音となります。AV端子からステレオ録音はできません。  
 注14 ご利用になるにはインターネット接続環境が必要です。「Napster To Go」の無料使用期間は、ご使用開始より2週間です。また無料体験をご利用いただくには、クレジットカード情報の登録が必要です。  
 注15 音声入力を使用する際は別途音声認識用ヘッドセットマイクをお買い求めください。東芝PC工房(03-3252-6274)で販売しております。  
 注16 ウイルス定義ファイルおよびファイアウォール規則は、新種のウイルスやワーム、クラッキングからコンピュータ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。

\*1 AX/55C、53Cのみ搭載。 \*2 AX/54Cのみ搭載。  
 ※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。  
 ※プレインストールソフトは市販のパッケージ製品とソフト内容、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。  
 ※同じ名称のソフトウェアでも、搭載するモデルや時期、バージョンによって内容が異なる場合があります。

オプション&周辺機器を豊富にご用意。\*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。

オーディオプレーヤとしても使える。  
**“音楽再生機能付”**  
**ばらちゃんUSBメモリ (512MB)**  
 [型番:IPCZ100A] オープン価格\*



かわいいばらちゃんがマウスに。  
**ばらちゃんマウス**  
 [型番:IPCZ081B] オープン価格\*



オプション対応表 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。

製品名	型番	dynabook		Qosmio	
		AX	TX	F30	
増設メモリ(タイプ3) (PC2-4200(DDR2-533))	256MB	PAME2563	—	—	●
	512MB	PAME5123	—	—	●
	1GB	PAME1003	—	—	●
増設メモリ(タイプ4) (PC2-5300(DDR2-667))	512MB	PAME5124	●	●	●
	1GB	PAME1004	●	●	●
	2GB	PAME2004	—	●	—
バッテリーパック	注1)	PABAS080	—	—	●
		PABAS098	●	●	—
USBボール式ホイールマウス	注3)	PAMOU004	●	●	●
USB光学式ミニホイールマウス	注2) 注3)	IPCZ080D	●	●	●
ばらちゃんマウス	注2) 注3)	IPCZ081B	●	●	●
“音楽再生機能付”ばらちゃんUSBメモリ (512MB)	注2) 注4)	IPCZ100A	●	●	●

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まで。  
 注3) 光学式マウスを付属しています。  
 注4) 再生できる音楽ファイルは、WMA形式またはMP3形式です。音楽ファイルの作成は、WMAまたはMP3を作成するアプリケーションで作成してください。また、DRM(デジタル著作権管理)、Windows® ReadyBoost™ には非対応です。  
 ※オプションを使用する場合に必要なドライバや付属のソフトウェアをインストールする際に、市販のフロッピーディスクドライブが必要となる場合があります。

家の好きな場所ですぐに地デジが見られる。  
**地上デジタル放送受信専用 室内用アンテナ**  
 [型番:DUA-100] 希望小売価格:6,510円(税込)



お問い合わせ: 東芝テクノネットワーク株式会社 TEL: 03-5818-8119  
[http://www.toshiba.co.jp/tcn/eng/index\\_j.htm](http://www.toshiba.co.jp/tcn/eng/index_j.htm)

地上デジタル放送受信専用 室内用アンテナに関するご注意

- 室内用アンテナは、室内で簡易的にご利用いただくためのアンテナです。地上デジタル放送が受信できるエリア内であっても、受信できることを保証するものではありません。
- 室内用アンテナは強電界地域用です。電波に弱い地域ではご利用になれません。また、建物により遮蔽された場所など受信環境の悪い場所では良好に受信できない場合があります。
- 室内用アンテナで受信できない場合は付属のブースタ/アッテネータをご利用ください。ブースタ/アッテネータを利用しても受信できない場合は、屋外用アンテナなど、より受信特性の高いアンテナの設置をおこなってください。詳しくは販売店などにご相談ください。
- 室内用アンテナを設置する際は、できる限り放送局(電波の発信場所)の方向に見通しの良い窓の近くに設置し、放送局の方向に向けることをおすすめします。設置場所によって画像が受信できなくなる場合がありますので、映りの良い位置・場所を選び設置をおこなってください。なお、放送局(電波の発信場所)については、ご利用の地域の放送局などにお問い合わせください。
- 室内用アンテナは地上デジタル放送専用のため、地上アナログ放送を受信することはできません。

東芝ノートPCの環境対策 —— 東芝は、環境調和に配慮したノートPCづくりを進めています。

有害物質の使用禁止を定めた「RoHS\*<sup>1</sup>指令」、「J-Moss\*<sup>2</sup>(グリーンマーク)」に適合。



東芝では、これまでも地球環境に配慮したノートPCの開発に努め、2005年1月からはプリント基板と筐体についてEU(欧州連合)RoHS\*<sup>1</sup>指令に対応したノートPCを発売してきました。東芝ノートPCは、製品全体がRoHS\*<sup>1</sup>指令に対応しています。また、J-Moss\*<sup>2</sup>(電気・電子機器の特定化学物質の含有表示方法)にて規定されている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。

\*1 RoHS: Restriction of the use of certain Hazardous Substances  
 EU(欧州連合)27カ国では、コンピュータや通信機器、家電などで 特定有害物質(6物質群)の使用禁止を定めたRoHS指令が2006年7月から施行されています。  
 \*2 J-Moss: 電気・電子機器の特定化学物質の含有表示方法について規定した日本工業規格(JIS C 0950)です。  
 ※当社のパソコン製品本体に組み込まれる各部品については、RoHS適合を確認する詳細な回答書を部品メーカーから取得しています。さらに、当社内でも部品の成分分析をおこなう二重の確認体制をとることで、もしRoHS規格外品(基準を超える規制物質を含む部品)が混入していた場合、直ちにRoHS対応部品への切り換えをおこないます。  
 ※有害物質含有の除外規定についてはJ-Moss、欧州RoHSで異なる部分もありますが、本製品は双方の基準に適合しています。

環境ラベル	PCグリーンラベルの基準に対応。 本製品はPC3R「PCグリーンラベル制度」の審査基準(2007年度版)を満たしています。詳細はWebサイト <a href="http://www.pc3r.jp/greenlabel.html">http://www.pc3r.jp/greenlabel.html</a> をご覧ください。	
環境負荷低減	環境調和型プリント基板の開発と採用*。 * AX, TXを除く。 焼却処理時にダイオキシン類を発生させるハロゲン、アンチモンを含まないハロゲン・アンチモンフリー材を使用したプリント基板を搭載。PC廃棄時の有害物質発生を削減します。	鉛フリーはんだ採用。 東芝は、環境にとって有害な鉛を用いない新しいはんだ材料の開発を進める一方で、基板材料・部品の耐熱性や温度変化による伸び縮み、はんだの接合安定性など、さまざまな角度から検討を重ねて当社PC全機種での「鉛フリーはんだ」化をめざしています。
資源の節約	電子マニュアル(PDF)/再生紙使用。 マニュアルを電子化し、紙資源の節約を実現。添付の取扱説明書については再生紙を使用しています。	製品パッケージの「発泡スチロールレス化」を実現。 パッケージには、リサイクル率の高いダンボールを主に利用し、衝撃が吸収できる構造を工夫することで、可能な限り発泡スチロールの使用をなくしました。
リサイクル	使用済み製品の回収。 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ご負担なく引き取ります。 詳細はWebサイト <a href="http://dynabook.com/pc/eco/recycle.htm">http://dynabook.com/pc/eco/recycle.htm</a> をご覧ください。	バッテリーのリサイクル。 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Webサイト <a href="http://www.jbrc.net/hp/contents/index.html">http://www.jbrc.net/hp/contents/index.html</a> をご覧ください。

# サポート・サービス

電話サポートからインターネットサポート、海外サポートまで幅広く対応しています。  
ご相談も、お問い合わせもお気軽に。「あんしん」が広がります。

サービス拡大

## 東芝PCあんしんサポート

[http://dynabook.com/assistpc/anshin/index\\_j.htm](http://dynabook.com/assistpc/anshin/index_j.htm)

- 電源が入らないので、すぐ診てほしい!
- どうやって壁紙を変えるの?
- インターネットに接続できない...
- どうやってDVDをつくるの?

電話サポートと修理受付の窓口を1本化。ご購入の相談からトラブル解決、修理まで、まとめて対応します。

**フリーアクセス ☎ 0120-97-1048**

※電話番号はおまちがえのないよう、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。

何度でも  
**相談無料** **通話料無料**

おかけいただくと、  
アナウンスが流れます。

アナウンスに従って操作していただく、  
担当窓口におつなぎいたします。

**1**「電話サポート」と**2**「修理受付」から、  
ご希望の番号をプッシュしてください。

## プッシュ**1** 電話サポート

何度でも  
**相談無料**

困ったらず電話して  
聞いてください。

新製品の情報から操作方法やトラブル対策まで、お客様のさまざまな疑問に  
プロのスタッフが電話で丁寧にお答えします。何度でも相談無料ですので、  
困ったときはお気軽にお電話ください。

受付時間 **9:00-19:00** **年中無休**



夜ならご指定を!こちらからお電話いたします。

## 東芝PC電話サポート WEB予約 サービス

お仕事や学校などで、日中「東芝PCあんしんサポート」をご利用できないお客様のための無料サービスです。  
あらかじめインターネットでご予約をいただければ、19:00~24:00のご都合のよい時間帯にサポートスタッフから電話をさしあげます。

何度でも  
**相談無料**

夜おそくても  
あんしん

対応時間

**19:00-24:00**

※予約状況などにより、お客様のご都合のよい日時に予約できない場合があります。

予約はこちらから

**24時間365日受付**

[www.dynabook.com/assistpc/callback/index\\_j.htm](http://www.dynabook.com/assistpc/callback/index_j.htm)

デスクトップ上にあるランチャーのボタンをクリックすると、「東芝PC電話サポート予約サービス」へ直接アクセスできます。

※本サービスをご利用いただくにはお客様登録が必要です。  
※システムメンテナンスなどによりサービスを休止する場合があります。

## プッシュ**2** 修理受付

保証期間後も 手間・箱いらず  
**集配無料** **梱包無料**

ご自宅まで  
ピックアップに  
うかがいます。

万一の故障のときも専門スタッフがしっかり対応。  
ご自宅までのピックアップや梱包もおまかせください(無料)。

受付時間 **9:00-22:00** **年末年始 [12/31~1/3を除く]**  
**祝日もご利用いただけます。**



海外からの電話、携帯電話、PHS、一部の直取引回線の場合には、右記の番号におかけください。

**Tel 043-298-8780**

詳しい情報はこちらへ [www.dynabook.com](http://www.dynabook.com)

# サポート・サービス 必要な情報だけ表示してくれるインターネットサポート

サービス拡大  
インターネットサポート

## あなたのdynabook.com

ネットにつなぐだけで、あなたがお使いのパソコン情報をパッと表示。

24時間  
365日

インターネットにつないで、「あなたのdynabook.com」のアイコンをクリックするだけで、あなたがお使いのパソコン情報が一覧で表示されます。あなたのパソコンのマニュアルやお問い合わせの多いQ&A、各種モジュール、ドライバソフトなどをわざわざ検索する手間がいりません。お客様登録されていない方でもすぐにご利用いただけます。



dynabookランチャー  
ガジェット版

デスクトップ上にあるランチャーのボタンをクリックすると、「あなたのdynabook.com」の入口にアクセスできます。

### よくあるご質問 (FAQ)

お問い合わせの多いQ&Aなどを公開しています。それでもわからない場合は、「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。専門スタッフが後日メールにて回答いたします。

### ダウンロード

### ウイルス・セキュリティ情報

### お知らせ



メニュー画面

マニュアル

技術的なご相談

電話サポート予約

修理のご相談



※上記の画面は表示例です。  
※対象機種は2004年1月発売以降の機種になります。対象機種につきましては順次拡大していきます。

## 大好評 遠隔支援サービス あなたのパソコン画面をプロが遠隔操作してご説明。

何度でも  
相談  
無料

本サービスをご希望の際は、**東芝PCあんしんサポート (フリーアクセス) 0120-97-1048** **受付時間 1** 電話サポート) にお電話ください。サポートスタッフがご案内いたします。

「電話だけではききたいことがなかなかうまく伝わらない」。そんな心配はもうありません。インターネット経由であなたのPC画面をサポートスタッフのPC画面にそのまま表示。スタッフからの電話による説明に加え、パソコン画面に操作の指示がマーカで表示されるので、むずかしい操作などの確に理解できます。

お客様に画面の状況を言葉でご説明いただかなくても、  
スタッフが状態を把握できます。



お客様の  
パソコン画面



同じ画面を表示



サポートスタッフの  
パソコン画面



サポートスタッフの画面に  
お客様の画面が表示されます。

デスクトップ上にあるランチャーのボタンをクリックすると、  
「遠隔支援サービス」の入口に直接アクセスできます。

インターネットで直結

スタッフのマーカ指示。操作の指示が的確におこなわれるので お客様に負担をかけません。



なるほど。  
こうやって設定を  
変更するのね!



お客様の画面が  
こちらに映りました。  
丸く囲まれた部分を  
クリックしてください。

まるで、  
スタッフがウチに  
いるみたい!!



お客様登録されていない方でも  
すぐにご利用いただけます。

●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。●お客様のご使用環境によっては、本サービスをご利用できない場合があります。

から海外での保守サポートまで幅広く対応します。

インターネットから修理のお申し込み

# 東芝PC i-repairサービス

ネットで修理の依頼や  
進行状況の確認が可能。

24時間  
365日

インターネットで修理のお申し込みや修理状況の確認、見積り、修理料金のクレジット決済などができます。メールアドレスを登録していただければ、修理の状況や見積もりをメールでお知らせします。携帯サイトからもご利用\*可能です。



修理申込後も携帯サイトや電話申込でサービスのご利用が可能です。左記のQRコードで携帯サイトにアクセスできます。  
※サービスへの途中参加は、修理完了、見積り発行までです。  
※サービスのご利用はインターネット上になります。

**PCサイト** [http://dynabook.com/assistpc/repaircenter/i\\_repair.htm](http://dynabook.com/assistpc/repaircenter/i_repair.htm)  
**携帯サイト** <http://pcrepair.jp> (iモード・Yahoo!ケータイ・EZweb)

\*携帯サイトからの修理のお申し込みは取り扱っておりません。

デスクトップ上にあるランチャーのボタンをクリックすると、「東芝PC i-repairサービス」の入口にアクセスできます。



dynabookランチャー  
ガジェット版

dynabook  
AX

dynabook  
TX

OSorio  
F30

ノートウェア

オアション

サポートサービス

仕様表

使用上のご注意

## 訪問診断 東芝PC訪問サポート

電話一本で訪問スタッフが  
訪問いたします!

有料

訪問スタッフがお客様先までおうかがいして、パソコンの接続設定やアプリケーションの設定をおこないます。

受付時間/10:00~19:00 年中無休

キューアンドエー株式会社



0120-72-4685

株式会社マネージメントクリエイティブ



0120-1048-49

\*詳しくは製品付属の「東芝PCサポートのご案内」をご覧ください。



## サービス拡大 お持ち込み診断

# 東芝PC工房

お持ち込みでの直接診断や修理\*のご依頼はこちらへ。\*修理は国内モデルのみ受け付けます。

**故障診断**  
故障かどうかわからない場合など、PCを窓口にお持ち込みいただければ、専門スタッフが確認いたします。

**修理の取次ぎ**  
修理受付をいたします。  
※国内モデルのみ。

**予約制 1Day・プレミアム・リペア・サービス**  
事前にご予約をいただければ、お急ぎで修理を希望しているお客様を対象に特別料金で1日修理を受け付けます。 ※国内モデルのみ。 **有料**

\*故障内容によっては、対応できない場合があります。

東京 Tel 03-3252-6274

〒101-0021 東京都千代田区外神田4-7-7 ソフト99ビル2F

営業時間/10:00~18:30 電話受付/10:00~12:00 13:00~18:30 (日曜・祝日・月末最終日・当社指定の休日を除く)



日本語で相談OK!  
海外保守サポート

## 制限付海外保証

ILW (International Limited Warranty)

海外36地域を  
サポートしています。

何度でも  
相談  
無料

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。

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、当社指定の休日を除く。土日は19:00まで)

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、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。

- ◆保証期間が切れても安心! 「**有料修理サポート**」※一部地域を除く
- ◆ホームページから修理のお申し込みをすることもできます。

[http://dynabook.com/assistpc/ilw/index\\_j.htm](http://dynabook.com/assistpc/ilw/index_j.htm)

\*サービスの制限事項・確認事項やILW対象地域の詳細などにつきましては製品に付属の冊子やWebサイトでご確認ください。

### 海外保証対象地域(世界36地域)

カナダ、アメリカ、アイスランド、アイルランド、イギリス、イタリア、オーストリア、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、フィリピン、マレーシア、中国、台湾、香港 ※準州などを除く 2007年3月現在

ご不要になったPCを  
回収・リサイクル

東芝dynabookリサイクルセンター  
資源循環型社会のために、使用済みPCの回収・資源化をおこなっています。

ネットで  
Telで  
Faxで

<http://dynabook.com/pc/eco/recycle.htm> 24時間受付  
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)  
043-303-0202 24時間受付



モデル名/型番	AX/55C PAA555CLP	AX/54C PAA544CLR	AX/53C PAA533CLP
ブレインストールOS	Windows Vista™ Home Premium 正規版(※1)(※2)		
プロセッサ	インテル® Celeron® M プロセッサ 440 動作周波数 1.86GHz		
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)		
メモリ	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	モバイル インテル® 943GML Expressチップセット		
BIOS ROM	1MB(フラッシュROM)、ACPI 2.0		
システムバスロック/メモリバスロック	533MHz/533MHz		
メモリ	標準/最大仕様	1GB(512MB×2)/2GB(※3)(※4)	
	メモリ専用スロット	PC2-5300(DDR2-667)対応 SDRAM(ただし、PC2-4200仕様で動作します)、デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×0)(※4)(※6)	
表示機能	内部ディスプレイ	15.4型ワイド WXGA TFTカラー 高色純度・高輝度Clear SuperView液晶 1,280×800ドット(※7)(※8)	15.4型ワイド WXGA TFTカラー Clear SuperView液晶 1,280×800ドット(※7)(※8)
	特徴	2灯式、高輝度490cd/m <sup>2</sup> (※9)、高色純度、広視野角、低反射	広視野角、低反射
	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(※10)	
	内部ディスプレイと同時表示	最大1,280×800ドット(※11)	
	ビデオRAM	最大256MB(メインメモリと共用)(※3)	
グラフィックスセラレータ	モバイル インテル® 943GML Expressチップセットに内蔵(インテル® GMA 950搭載)		
表示色数・解像度	すべて1,677万色(※14) 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		
高画質化機能	—		
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	
	ポインティングデバイス	タッチパッド	
	ワンタッチ操作ボタン等	文字拡大ボタン、文字縮小ボタン、オーディオボタン	
マウス	光学式マウス(USB接続)(標準添付)		
ハードディスク	ハードディスク	120GB(5,400rpm、Serial ATA対応)(※15)	80GB(5,400rpm、Serial ATA対応)(※15)
	ソフトウェア占有量	約18.4GB	約18.7GB
補助記憶装置	ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ(DVD±R 2層書き込み)(※16)	
		DVD-RAM書き換え(※17) 最大5倍速 DVD-RW書き換え 最大6倍速 DVD-R書き込み 最大8倍速 DVD-R DL(2層)書き込み 最大4倍速 DVD+RW書き換え 最大8倍速 DVD+R書き込み 最大8倍速 DVD+R DL(2層)書き込み 最大4倍速 CD-RW書き換え 最大16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き	
	読み出し対応フォーマット(※18)	DVD-ROM、DVD-Video(※19)、DVD-R、DVD-RW、DVD-RAM(※17)、DVD-R DL、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	—	
通信機能	LAN	100Base-TX/10Base-T(自動認識)	
	無線LAN	IEEE802.11 b/g準拠(Wi-Fi準拠、WPA対応、128bit WEP対応)、1~11ch(※21)	
TVチューナー	—		
サウンド機能(※23)	インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠(最大96kHz/24ビットステレオ)(※24)		
PCカードスロット	—		
ブリッジメディアスロット(※25)	1スロット(SDメモ리카ード(※26)、SDHCメモ리카ード(※26)、xD-ピクチャーカード(※27)、マルチメディアカード(※28)、メモリスティック(※29)、メモリスティックPRO(※29)対応)		
ExpressCardスロット	1スロット(ExpressCard/34対応/54対応)		
インタフェース	●RGB(15ピン ミニD-sub 3段)×1 ●USB2.0×4(※30) ●マイク入力(3.5mmΦミニジャック)×1 ●S-Video出力×1(※31) ●ヘッドホン出力(3.5mmΦステレオミニジャック)×1 ●LAN(RJ45)×1 ●i.LINK(IEEE1394)(4ピン)×1(※32)		
セキュリティ機能	パワーオンパスワード、HDD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)(※33)	
	駆動時間	約1.8時間(※34)	約0.9時間(※34)
	充電時間	約4.0時間(電源OFF時)/約12.0時間以上(電源ON時)	
ACアダプタ	AC100V~240V、50/60Hz(※35)		
標準消費電力(最大)	約31.3W(約65W)		
省エネに基づいたエネルギー消費効率(※36)	区分0.0019		
環境条件	温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと)(※37)		
外形寸法(突起部含まず)	約362(幅)×267.8(奥行)×33.5~39.3(高さ)mm		
質量(標準バッテリーパック装着時)	約3.0kg	約2.8kg	
主な付属品	●光学式マウス(USB接続) ●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(1年)		
主なアプリケーション	Microsoft® Office Personal 2007/ Microsoft® Office OneNote® 2007	Microsoft® Office Personal 2007 with Microsoft® Office PowerPoint® 2007/ Microsoft® Office OneNote® 2007	Microsoft® Office Personal 2007/ Microsoft® Office OneNote® 2007

※1. Windows Vista™ Home Premiumでは、Windows NT® 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容量はコンピュータのシステム・メモリ容量に依存します。システム・メモリが1GB以上の場合、最大256MBまでビデオRAMとして使用されます。

※4. あらかじめ2スロットにそれぞれ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(オプション)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. あらかじめ2スロットにそれぞれ512MBのメモリが装着されています。4GB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、2GBのメモリ(オプション)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4GBまでです。ただし、OSが使用可能な領域は最大3GBになります。

※6. 同仕様・同容量のメモリを2枚装着した場合、デュアルチャネルに対応。

※7. 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(画像)が存在することがあります(有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割合とは「対応するディスプレイの表示しうる全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合」です)。また、見る角度や温度変化によって色むらや明るさのむらが見える場合があります。これらは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。

※8. Clear SuperView液晶、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。

※9. 当社測定法による平均値です。環境条件などにより、ばらつくことがあります。

※10. 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。

※11. 外部ディスプレイと内部ディスプレイを同時表示させる場合は、外部ディスプレイ/内部ディスプレイとも内部ディスプレイの色数/解像度で表示されます。

※12. 専用ビデオRAM(128MB)のほか、システム・メモリの一部を使用します。システム・メモリの容量によって数値は異なります。

※13. メモリインタフェースは64bitです。

※14. 内部ディスプレイへの表示の場合、1,677万色はディザリング表示です。

※15. 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。システム回復オプション領域として約1.5GB、リカバリ領域としてAX、TXは約7.4GB、F30は約6.5GBを使用しています。Dドライブとして約10.7GB設定しています(FAT32フォーマットで設定)。ソフトウェア占有量にはリカバリ領域、システム回復オプション領域の容量は含まれません。リカバリ領域、システム回復オプション領域、Dドライブ以外のすべての領域がNTFSで設定されています(Cドライブとして割り当て)。

※16. 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。

※17. 2.6GB、5.2GBのDVD-RAMメディアは使用できません。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。

※18. 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。

※19. 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。

# 東芝がおすすめするWindows Vista™ Home Premium

		● dynabook TX		Qosmio F30	
モデル名/型番		TX/67C PATX67CLP	TX/66C PATX66CLP	TX/65C PATX65CLP (ホワイトモデル)	F30/83C PQF3083CLP
プレインストールOS		Windows Vista™ Home Premium 正規版(※1)(※2)			
プロセッサ		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500 動作周波数1.66GHz		インテル® Celeron® M プロセッサ 440 動作周波数1.86GHz	
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)			
メモリ		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)		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		モバイル インテル® 945GM Expressチップセット		モバイル インテル® 945PM Expressチップセット	
BIOS ROM		1MB(フラッシュROM)、ACPI 2.0			
システムバスロック/メモリバスロック		667MHz/667MHz			
メモリ		標準/最大 仕様 メモリ専用スロット		標準/最大 仕様 メモリ専用スロット	
		1GB(512MB×2)/4GB(※3)(※5) PC2-5300(DDR2-667)対応 SDRAM、デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×0)(※5)(※6)		1GB(512MB×2)/2GB(※4) PC2-5300(DDR2-667)対応 SDRAM、デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×0)(※4)(※6)	
表示機能		内部ディスプレイ		内部ディスプレイ	
		15.4型ワイド WXGA TFTカラー 高色純度・高輝度Clear SuperView液晶 1,280×800ドット(※7)(※8)		15.4型ワイド WXGA TFTカラー 高色純度・高輝度Clear SuperView液晶 1,280×800ドット(※7)(※8)	
		特徴 2灯式、高輝度490cd/m <sup>2</sup> (※9)、 高色純度、広視野角、低反射		広視野角、低反射	
		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(※10) 最大1,280×800ドット(※11)			
ビデオRAM		最大256MB(メインメモリと共用)(※3)		専用ビデオRAM 128MB(※12)	
グラフィックアクセラレータ		モバイル インテル® 945GM Expressチップセットに内蔵(インテル® GMA 950搭載)		NVIDIA® GeForce® Go 7300(PCI Express)(※13)	
表示色数/解像度		すべて1,677万色(※14) 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			
高画質化機能		ノンリニアステアリング			
入力装置		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			
		本体キーボード			
		タッチパッド			
		光学式マウス(USB接続)(標準添付)			
		文字拡大ボタン、文字縮小ボタン、オーディオボタン			
		フロントオペレーションパネル			
補助記憶装置		ハードディスク			
		約18.2GB		約18.6GB	
		DVDスーパーマルチドライブ(DVD±R 2層書き込み)(※16)			
		DVDスーパーマルチドライブ(DVD±R 2層書き込み、スロットローディング式)(※16)			
		DVD-RAM書き換え(※17) 最大5倍速 DVD-RW書き換え 最大6倍速 DVD-R書き込み 最大8倍速 DVD-R DL(2層)書き込み 最大4倍速 DVD+RW書き換え 最大8倍速 DVD+R書き込み 最大8倍速 DVD+R DL(2層)書き込み 最大4倍速 CD-RW書き換え 最大16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			
		DVD-ROM、DVD-V(※19)、DVD-R、DVD-RW、DVD-RAM(※17)、DVD-R DL、DVD+R、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)			
		DVD-ROM読み出し 最大24倍速			
		パッファアンダーランエラー防止機能付き			
		読み出し対応フォーマット(※18)			
		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(※20)			
通信機能		LAN			
		無線LAN			
		IEEE802.11 b/g準拠(Wi-Fi準拠、WPA対応、128bit WEP対応)、1~11ch(※21)			
TVチューナー		地上デジタルTVチューナー(※22)		地上デジタルTVチューナー(※22)	
サウンド機能(※23)		インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠(最大96kHz/24ビットステレオ)(※24)		インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠(最大192kHz/24ビットステレオ)(※24)	
		harman/kardon® 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)			
ブリッジメディアスロット(※25)		1スロット(SDメモリアカード(※26)、SDHCメモリアカード(※26)、xD-ピクチャーカード(※27)、マルチメディアカード(※28)、メモリスティック(※29)、メモリスティックPRO(※29)対応)			
ExpressCardスロット		1スロット(ExpressCard/34対応/54対応)			
インタフェース		●RGB(15ピン ミニD-sub 3段)×1 ●USB2.0×4(※30) ●マイク入力(3.5mmφミニジャック)×1 ●S-Video出力×1(※31) ●ヘッドホン出力(3.5mmφステレオミニジャック)×1 ●LAN(RJ45)×1 ●i.LINK(IEEE1394)(4ピン)×1(※32)			
		●光デジタルオーディオ(S/PDIF)ヘッドホン出力(3.5mmφステレオミニジャック)共用×1 ●RGB(15ピン ミニD-sub 3段)×1 ●USB2.0×4(※30) ●アンテナ入力(小型同軸コネクタ)×1 ●マイク入力(3.5mmφミニジャック)×1 ●S-Video出力×1(※31) ●i.LINK(IEEE1394)(4ピン)×1(※32) ●LAN(RJ45)×1 ●モデム(RJ11)×1 ●D映像出力端子×1(※31)			
セキュリティ機能		パワーオンパスワード、HDD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)(※33)			
		約2.2時間(※34)		約2.2時間(※34)	
		約4.0時間(電源OFF時)/約12.0時間以上(電源ON時)		約3.0時間(電源OFF時)/約3.0~3.5時間以上(電源ON時)	
標準消費電力(最大)		約27.6W(約75W)		約42W(約120W)	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率(※36)		I区分0.0004		I区分0.00272	
環境条件		温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと)(※37)			
外形寸法(突起部含まず)		約362(幅)×267.8(奥行)×33.5~39.3(高さ)mm		約379(幅)×290.4(奥行)×46~52.1(高さ)mm	
質量(標準バッテリーパック装着時)		約3.0kg		約4.0kg	
主な付属品		●光学式マウス(USB接続) ●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(1年)			
主なアプリケーション		Microsoft® Office Personal 2007 / Microsoft® Office OneNote® 2007			

- ※20. 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。
- ※21. 無線通信距離は、周辺の電波環境、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。
- ※22. 内蔵のTVチューナーでBS(デジタル放送/アナログ放送)/CS(デジタル放送/アナログ放送)を視聴することはできません。
- ※23. AX、TXはキャプチャソフト等を使用して、PCで再生中の音声を録音することはできません。
- ※24. Windows®上では、AX、TXの再生時および録音時は最大48kHz/16ビット、F30の再生時および録音時は最大48kHz/24ビットになります。また、サンプリングレートは使用するソフトウェアによって異なります。
- ※25. 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。
- ※26. SDメモリアカードは2GBのメディアまで使用できます。SDHCメモリアカードは4GBのメディアまで使用できます。miniSDカードをご使用の場合は、必ずminiSDカードアダプタをご利用ください。AX、TXはSDIOカードには対応していません。
- ※27. 2GBのメディアまで使用できます。F30はType Mシリーズには対応していません。
- ※28. 1GBのメディアまで使用できます。SecureMMCには対応していません。
- ※29. メモリスティックは256MB、メモリスティックPROは2GB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。メモリスティックDuo、メモリスティックPRO Duoには対応していません。
- ※30. 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。
- ※31. 映像機器との接続には、市販のケーブルをご使用ください。対応機器すべての動作を保証するものではありません。
- ※32. 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。

- ※33. 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。
- ※34. 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。
- ※35. 付属の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ケーブルをお買い求めのうえ、ご使用ください。
- ※36. 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。2007年度基準で表示しております。
- ※37. 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。
- ※38. 電池(単4形)2個付属。

## ■ 地上デジタルTVチューナー F30

映像	TVチューナー	地上デジタル放送
	データ放送受信	地上デジタル放送
	TV録画機能	独自形式(デジタルハイビジョンTV放送(約15~16Mbps)、デジタル標準TV放送(約7.7~8.5Mbps))の録画が可能
アンテナ部	同軸 75ΩF型(UHF/VHF兼用)付属のアンテナ変換ケーブルを経由	

本製品は将来的な機能追加や、より安定した動作をおこなうため、修正プログラムを提供することがあります。常に最新の状態にしてお使いください。お使いの製品の修正プログラムについては、「あなたのdynabook.com」で認証／ダウンロードすることができます（別途インターネットへの接続環境が必要です）。

## ■ Windows Vista™ に関するご注意

●Windows Vista™ では日本工業規格の最新規格である「JIS X 0213:2004」文字セットに対応したフォントを標準で搭載しております。これにより旧JISに対応したフォントを搭載しているPC等の電子機器との間でメールや文書データのやり取りをおこなう際に、文字の字形が異なって表示されたり、一部の文字が表示されないなど、互換性の影響が出る場合があります。詳しくはJEITAホームページ (<http://it.jeita.or.jp/perinfo/committee/pc/0612JISX0213-2004/index.html>) をご覧ください。●Windows Vista™ Home Premium搭載モデルでTV機能を搭載していない場合、Windows® Media CenterでのTV機能はご利用できません。TV機能を搭載している場合でも、Windows® Media CenterでのTV機能はご利用できません。TVを視聴・録画する場合は、「Qosmio AV Center」をご利用ください。●Windows Vista™ Home Premium搭載モデルでリモコンを搭載していない場合、Windows® Media Centerの操作はマウスまたはキーボードをご利用ください。

## ■ 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/読み出しに間にあ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編集集中にスリープ/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。●ハードディスクや各種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。前記の目的を超えて、著作権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おこなうと、「著作権侵害」「著作者人格権侵害」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。●著作権保護技術の採用により、録画禁止のものは視聴したり録画したりできません。また、F30で地上デジタル放送を視聴・録画する場合を除き、録画1回のみ可能なものも、PCでの視聴や録画はできません。

## ■ 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 DL、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 DL、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。各メディアに対応した機器をご利用ください。●2.6GB、5.2GBのDVD-RAMメディアは使用できません。●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にはDVD-RW、DVD+RWのデータ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、内容を十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 DL、DVD+RW、DVD+R、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み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することができません。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 DL、DVD+RW、DVD+R、DVD+R DL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。●CD-R、CD-RW、DVD-R、DVD-RW、DVD-RAM、DVD-R DL、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、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、DVD+R DLメディアを再生するときは、各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。

## ■ 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。

## ■ 無線LAN/内蔵モデムの対応地域

### IEEE802.11b/g準拠無線LAN対応地域 2007年3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、エジプト、エストニア、オーストラリア、オーストリア、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、タイ、チェコ、デンマーク、ドイツ、日本、ニュージーランド、ノルウェー、パーレーン、ハンガリー、フィリピン、フィンランド、フランス、ベルギー、ポーランド、ポルトガル、マルタ、マレーシア、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、中国、台湾、香港

### 内蔵モデム対応地域 2007年3月現在

#### F30/83C

アイスランド、アイルランド、アメリカ、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、ギリシャ、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、チェコ、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、マルタ、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、中国、台湾、香港

### 無線LANに関するご注意

本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などの産業・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本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、本製品と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかに本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あんしんサポート」へお問い合わせください。



※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。

## 地上デジタル放送について

### ■ TV視聴・録画に関するご注意

**電波・受信・施設(アンテナなど)について** ●地上デジタル放送をご覧いただくには、地上デジタルの送信局に向けてアンテナを設置する必要があります。専用のUHFアンテナやデジタル放送対応のブースタ、混合器などが必要になる場合があります。放送エリア内であっても、地形やビルなどにより電波が遮られ、視聴できない場合があります。●電波の弱い地域または電波の強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またはアッテネータをご利用ください。●地上デジタル放送をご覧いただくためには、アンテナケーブル(別売)の他に、利用環境によっては分配器(別売)もしくは分波器(別売)が必要となります。●BSデジタル放送/CSデジタル放送は受信できません。●CATVをご利用のお客様は、伝送方式によっては地上デジタル放送をご利用になることができません。あらかじめ伝送方式について、ご利用のCATV会社にご確認ください。●地上デジタル放送の放送エリアについては、社団法人デジタル放送推進協会のホームページでご確認ください。(http://www.dpa.or.jp)

**共聴施設・集合住宅施設における地上デジタル放送受信について** ●監視対策、電波障害対策の共聴施設や、集合住宅における共同受信施設では、地上デジタル放送受信のために、アンテナやブースタなどの機器の再調整、追加、あるいは取り替えが必要になる場合があります。詳しくは施設管理者へお問い合わせください。

**視聴・録画について** ●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があかない場合があります。●テレビの視聴・録画には「Qosmio AV Center」をご利用ください。なお、「Windows®Media Center」を使用してテレビの視聴・録画などテレビの操作をおこなうことはできません。●地上デジタル放送を視聴・録画するためには、本製品に付属の「B-CASカード」をPC本体に挿入しておく必要があります。ただし、録画禁止信号が加えられた番組は録画することはできません。●各デジタルテレビ放送局では、2004年4月以降、コンテンツ保護のためスクランブルをかけて放送しております。また、同時期より、電波に「1回だけ録画可能」のコピー制御信号を加えて放送しています。これらのコピー制御が、著作権を保護します。●番組表の全データを取得するために最大で2時間程度かかる場合があります。なお、電子番組表の情報取得時刻に地上デジタル放送のテレビ視聴や予約録画で「Qosmio AV Center」が動作していると、番組表データが取得できない場合があります。●複雑なDVD放送を表示しているときは、映像がコマ落ちしたり乱れる場合があります。その場合は、データ放送を非表示にしてご覧ください。●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があか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。●ACアダプタを使用してPC本体を電源に接続して使用してください。バッテリーを使用するとバッテリーの消耗などにより、録画に失敗したり音が飛んだりするおそれがあります。●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、停止したりしてしまうことがあります。●TV視聴やタイトル再生をおこなう際はPCの省電力モードを解除してご使用になることをおすすめします。●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など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。●TV視聴するにはアンテナの接続が必要です。●録画は本製品に内蔵のHDDにのみ可能です。DVDメディアなどへ直接書き込むことはできません。●地上デジタル放送と地上デジタル放送の同時録画はできません。●本製品は著作権保護技術を採用しています。このため、AV入力端子に地上デジタルチューナやBS/CSデジタルチューナなどの映像機器を接続した場合でも、「録画禁止」または「1回だけ録画可能」などの著作権保護信号が含まれている映像を視聴、録画することはできません。●CPRMまたはAAC5技術により、1度だけHDDからDVD-RAMメディアに書き込むことができますが、書き込みをおこなうとHDDの元映像は自動的に消去されます。この記録方式をムーブ(移動)と呼びます。また、元映像がハイビジョンでもDVD-RAMメディアにムーブした場合は、標準画質になります。●DVD-RAMにムーブ中に、PCをスリープ/休止状態/シャットダウンをおこなうと元画像とDVD-RAMの映像がともに消去されますのでご注意ください。●ムーブ中にWindows Updateにより再起動されると、元画像とDVD-RAMの映像がともに消去されますのでご注意ください。●ムーブ中にキャンセルをしたり、エラーがあると、元映像とDVD-RAMメディアの映像がともに消去されますのでご注意ください。●CPRMに対応していないDVD-RAMメディアではムーブができませんのでご注意ください。●DVD-RAMメディアにムーブする際は、映像のビットレートを下げて記録をおこないますので、元のHDDに録画された映像に比べ画質が劣化します。●CPRMに対応していないDVDプレーヤーでは、作成したDVD-RAMメディアを再生できません。●録画した番組は予約したPCでのみ再生可能です。他の録画/再生機器や外付けHDD、PC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(●CPRM対応のDVD-RAMメディアに移動することはできません)。●録画した番組をネットワーク経由で他の機器で再生することはできません。●録画した番組を編集/加工することはできません。●ハイビジョン映像を解像度変換せずに録画できるが、再生する際には液晶パネルの解像度やウィンドウサイズへ変換した上で表示します。●ビデオデッキでビデオテープを再生して本製品に入力した場合、古いテープなどノイズが多いテープを使用すると、コピープロテクト機能が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。●ビデオデッキなどの映像を取り込んだとき、「垂直帰線区間(VBLANK)」と呼ばれる信号が取り込まれ、画面上部、または下部にノイズがのることがあります。これは、信号の同期をとるためにNTSCなどアナログテレビの映像信号の先頭に付与されているもので取り除くことができませんので、ご了承ください。

**修理について** ●本製品は高度な暗号化技術を使っているため、故障内容により、録画した番組を再生できなくなる場合があります。あらかじめご了承ください。

**その他** ●5.1ch音声は2chにダウンミックスされて出力されます。●本製品のデジタル放送録画については、ARIB規定に準拠した方式を採用しています。

### ■ 外部映像入力に関するご注意

●本製品は著作権保護技術を採用しています。このため、AV入力端子に地上デジタルチューナやBS/CSデジタルチューナなどの映像機器を接続した場合でも、「録画禁止」または「1回だけ録画可能」などの著作権保護信号が含まれている映像を視聴、録画することはできません。

## 東芝PCを買って東芝ID(TID)登録しよう!

サポートやお得情報メルマガのほか、ご家族やお友達に東芝PCをご紹介していただいた場合、ご紹介者様とご購入者様お二人に、ステキなプレゼントがもらえるdynabook紹介キャンペーンも実施中! 詳しくはこちらへ。http://dynabook.com/pc/promo\_c/info/index\_j.htm  
TID登録は、ご購入後「Room1048(トウシバ)」http://room1048.jp/ からお申込みいただけます。

●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、インテル、Intelロゴ、Intel Inside、Intel Insideロゴ、Centrino、Centrinoロゴ、Intel Viiv、Intel Viivロゴ、Celeron、Celeron Inside、Intel Core、Core Inside、Intel SpeedStep、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、Xeon、Xeon Inside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。●Microsoft、Windows、Windows Vista、Aero、Excel、Outlook、PowerPoint、Windows Media、Windowsロゴ、Windowsスタートロゴ、Officeロゴは、米国Microsoft Corporationの米国およびその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は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。●LINKとLINKロゴは商標です。●ラベルマイティ「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。●ラベルマイティ5「BeatJam」は、株式会社ジャストシステムの著作権であり、「ラベルマイティ5」「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。●So-net、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-ピクチャーカード™は富士写真フイルム(株)の商標です。●InterVideo、WinDVDはInterVideo Incorporatedの登録商標または商標です。●UleadおよびUleadロゴ、DVD MovieWriterはUlead Systems, Inc.またはユーリードシステムズ株式会社の商標または登録商標です。●DLNA、DLNA CERTIFIEDは、Digital Living Network Allianceの商標です。●Dolby Digital、およびDolby D記号は、ドルビーラボラトリーズの登録商標です。●「駆逐艦エクスプレス」「ConfigFree」「LaLaVoice」「PC i-repairサービス」は株式会社東芝の商標です。●Java、Sun、Sun Microsystemsは米国サンマテックシステムズ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。●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おります。●Wi-Fi CERTIFIEDロゴはWi-Fi Allianceの登録商標です。●WOW HD、Circle Surround Xtrac、TruSurround XT、SRSと(●)記号はSRS Labs, Inc.の商標です。TruSurround XT技術はSRS Labs, Inc.からのライセンスに基づき製品化されています。●McAfee、VirusScanおよびマカフィーは米国法人McAfee, Inc.またはその関係会社の登録商標です。●goosティックは、NTTレゾナント株式会社の商標です。●「PC引越ナビ」は東芝パソコンシステム株式会社の商標です。●「アイフィルター」は、デジタルアーツ株式会社の商標です。●Corel、Snapfire、Corel Paint Shop Pro Photo、Corelの商標およびロゴは、Corel Corporationまたはその関連会社の商標または登録商標です。●本製品に使われているプロセッサ(CPU)の処理能力は状況下によって違いがあらわれます。詳しくはhttp://dynabook.com/pc/catalog/register.htmをご覧ください。●HDD/DVDレコーダとしてご使用になる際には、HDDに録りだめすることなく、こまめにDVDメディアにダビングすることをおすすめします。HDD容量をいっぱいまでご使用になりますと、PCの動きがご使用になったり、故障の原因となることもありえますので、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」をおこなった後で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/eco/haiki.htmをご覧ください。●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か月です。●付属品(バッテリーパック・ACアダプタ等)は、「東芝パソコンシステム・オンラインショップ」でご購入いただけます。(TEL:043-277-5025)http://shop.toshiba-tops.co.jp  
●Windows Vista™ 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に動作をご確認ください。●写真はず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。●本カタログの画面はハメコ合成です。●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・消失する場合がありますが、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。●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が、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使用しないときは、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。●本カタログに記載のディスク容量は、1MB=1000×1000byte、1GB=1000×1000×1000byte換算です。1MB=1024×1024byte、1GB=1024×1024×1024byte換算のものとは表記上容量でも、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、冷却用ファンなど)が含まれています。交換時期の目安は、使用頻度や使用環境(温度など)などの条件により異なりますが、本製品を通常使用した場合、1日に約8時間、1ヶ月で25日のご使用で約5年です。24時間を超えるような長時間連続使用など、ご使用状態によっては早期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)  
●無線通信についてはペースメーカー(医療機器)に影響をおよぼすおそれがあるので、病院など使用が禁止されている所では使用しないでください。●本カタログに記載されている数値および表記は2007年3月現在のものです。

本体価格は全てオープン価格\*1

**PC**  
リサイクル  
全モデル  
回収・再資源化対応

dynabook **AX** **p.4**



モデル名		AX/55C オープン価格*1	AX/54C オープン価格*1	AX/53C オープン価格*1	TX/67C オープン価格*1
OS <b>Windows Vista™ Home Premium 正規版</b>					
PC ス ペ ック	テクノロジー/CPU	インテル® Celeron® M プロセッサー 440 動作周波数 1.86GHz、2次キャッシュ1MB			
	メモリ	<b>1GB</b> (512M B×2) / 最大 <b>2GB</b> PC2-5300 (DDR2-667) 対応 SDRAM (ただし、PC2-4200仕様で動作します)、デュアルチャネル対応			
	HDD*2	<b>120GB</b> (高速回転 5,400rpm、Serial ATA対応)	<b>80GB</b> (高速回転 5,400rpm、Serial ATA対応)		
	ドライブ	<b>DVDスーパーマルチドライブ</b> DVD±R DL (2層書き込み) 対応			
	グラフィック	モバイルインテル® 943GML Express チップセットに内蔵 (インテル® GMA 950搭載)			
ディスプレイ		<b>15.4型ワイド WXGA</b> 高色純度・高輝度Clear SuperView液晶	<b>15.4型ワイド WXGA</b> Clear SuperView液晶	<b>15.4型ワイド WXGA</b> 高色純度・高輝度Clear SuperView液晶	
A V 機 能	高画質化機能	—			
	TVチューナ	—			
	特徴 [録画・再生機能]	—			
	最大録画時間	—			
	サウンド	ステレオスピーカ			
無線通信機能		<b>無線LAN</b> (IEEE802.11b/g)			
そ の 他	セキュリティ	パワーオンパスワード、HDD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			
	メディアスロット	<b>ブリッジメディアスロット×1</b>			
	カードスロット	ExpressCardスロット×1			
	インターフェース	USB2.0×4、i.LINK、S-Video出力			
	バッテリー駆動時間*3	約1.8時間	約0.9時間	約2.2時間	
	質量*4	約3.0kg	約2.8kg	約3.0kg	
	主な付属品	●光学式マウス (USB接続) 他			
アプリケーション		Microsoft® Office Personal 2007/ Microsoft® Office OneNote® 2007	Microsoft® Office Personal 2007 with Microsoft® Office PowerPoint® 2007/ Microsoft® Office OneNote® 2007	Microsoft® Office Personal 2007/	

\*1 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。\*2 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。\*3 JEITA測定法Ver1.0による値(標準バッテリーパック装着時)。\*4 標準バッテリーパック装着時。\*5 早間は、約1.5倍速時のみ対応。

 <p><b>TX</b> <span style="color: red;">▶ p.8</span></p>	 <p><b>Qosmio F30</b> <span style="color: red;">▶ p.10</span> 地デジ コスミオ</p>
<p><b>TX/66C</b> オープン価格*1</p> <p><b>TX/65C</b> (ホワイトモデル)オープン価格*1</p>	<p><b>F30/83C</b> オープン価格*1</p>
<p><b>Windows Vista™ Home Premium 正規版</b></p>	
<p>インテル® <b>Core™ 2 Duo</b> プロセッサー <b>T5500</b> 動作周波数 1.66 GHz、2次キャッシュ2MB</p>	<p>インテル® <b>Celeron® M</b> プロセッサー <b>440</b> 動作周波数 1.86GHz、2次キャッシュ1MB</p>
<p><b>1GB</b> (512MB × 2) / 最大<b>4GB</b> PC2-5300 (DDR2-667) 対応 SDRAM、デュアルチャネル対応</p>	<p><b>1GB</b> (512MB × 2) / 最大<b>2GB</b> PC2-5300 (DDR2-667) 対応 SDRAM、デュアルチャネル対応</p>
<p><b>120GB</b> (高速回転 5,400rpm、Serial ATA対応)</p>	<p><b>120GB</b> (高速回転 5,400rpm、Serial ATA対応)</p>
<p>モバイル インテル® 945GM Express チップセットに内蔵(インテル® GMA 950搭載)</p>	<p><b>NVIDIA® GeForce® Go 7300</b> (PCI Express) (専用ビデオRAM128MB)</p>
<p><b>15.4型ワイド WXGA</b> Clear SuperView液晶</p>	<p><b>15.4型ワイド WXGA</b> 高色純度・高輝度Clear SuperView液晶</p>
<p>ノンリアスケーリング</p>	<p>地上デジタルTVチューナ</p>
<p>●3つのナビで「見る」「録る」カンタン ●リモコンでもマウスでも、同じ操作感覚 AV統合ソフト <b>Qosmio AV Center</b></p>	<p>ながら見モード 番組延長録画 メール録画予約 おすすめサービス ホットワードリンク 早見・早聞<sup>※5</sup> (約1.5倍速時)再生 <b>地デジが残せるムーブ(移動)機能</b></p>
<p>harman/kardon®ステレオスピーカ</p>	<p>地上デジタルハイビジョンTV放送 約<b>11</b>時間<sup>※6</sup></p>
<p>harman/kardon®ステレオスピーカ</p>	<p>大口径harman/kardon® バスレフ型ステレオスピーカ (最大出力2W+2W)</p>
<p>無線LAN (IEEE802.11b/g)</p>	<p>無線LAN (IEEE802.11b/g)</p>
<p>パワーオンパスワード、HDD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</p>	<p>パワーオンパスワード、HDD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</p>
<p><b>ブリッジメディアスロット×1</b></p>	<p><b>ブリッジメディアスロット×1</b></p>
<p>PCカードスロット×1</p>	<p>PCカードスロット×1</p>
<p>USB2.0×4、i.LINK、光デジタルオーディオ、D映像出力端子</p>	<p>USB2.0×4、i.LINK、光デジタルオーディオ、D映像出力端子</p>
<p>約<b>1.1</b>時間 約<b>2.8</b>kg</p>	<p>約<b>2.2</b>時間 約<b>4.0</b>kg</p>
<p>Microsoft® Office OneNote® 2007</p>	<p>●光学式マウス(USB接続) ●リモコン ●アンテナブースタ/アッテネータ ●B-CASカード 他 Microsoft® Office Personal 2007/Microsoft® Office OneNote® 2007</p>

\*6 ビットレート約16MbpsでCドライブ(空き容量:約82.6GB)に録画した場合の録画目安時間。

誰かのいちばんに  
なるために、  
生まれてきた。



toshiba note pc

 dynabook

**TOSHIBA**

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)



### 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。

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。



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。

管理番号PC-285

©0705420(1)DNP