

地デジも、ブルーレイも、サウンドシステムも、PCも。
 スリムなボディにどれもが高性能な1台4役。



※テレビを視聴するには、市販の地上デジタル放送用アンテナが必要となります。



※本製品は標準モデルV65/86LのCPUを変更し、ソフトを追加したオリジナルモデルです。



Cell Broadband Engine技術を使った「SpursEngine™」とブルーレイが、AVの新しい感動を生み出す。

スパースエンジン

オリジナルポイント

ビデオ編集ソフト

ADOBE® PREMIERE® ELEMENTS 8 + SpursEngine™ 専用プラグインソフト* DVD添付。

V65なら「SpursEngine™ 専用プラグインソフト」が付属しているので、本格的なビデオ編集ソフト「ADOBE® PREMIERE® ELEMENTS 8」が快適に使えます。

※付属の「ADOBE® PREMIERE® ELEMENTS 8」と「SpursEngine™ 専用プラグインソフト*」をインストールする必要があります。
 *ソフトの名称は、「CRI Elements Plug-in for TOSHIBA」です。

無料体験サービス実施中

詳しくは5ページをご覧ください。

ADOBE® PREMIERE® ELEMENTS 8ならこんなに楽しい、こんなにスピーディ

最高のムービーがたちまち完成

好みのムービーテーマを選ぶだけで、テーマにぴったりの音楽やタイトル、特殊効果などを自動的に追加します。



アートワークとアニメーションで盛り上げよう

充実したアートワークライブラリからフレームやオブジェクト、アニメーションを追加できます。



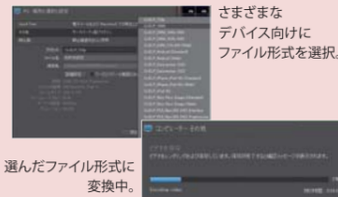
プロフェッショナルな特殊効果で演出

数百種類を超えるエフェクトとトランジションで、テレビ番組風の効果も簡単に試せます。



メディアへの変換もスピーディ

ファイルの変換作業をSpurs Engine™で行うことで、CPUに負荷をかけることなくスピーディに行えます。



さまざまなデバイス向けにファイル形式を選択。

選んだファイル形式に変換中。

■ ADOBE® PREMIERE® ELEMENTS 8に関するサポートは、下記を参照してください。
<http://www.adobe.com/jp/support/programs/individuals/> <http://www.adobe.com/jp/support/cfcomp.html>

■ CRI Elements Plug-in for TOSHIBAのお問い合わせは、下記となります。
<http://www.cri-mw.co.jp/contact/hayabusa/>

PC 快適さ、先取り! 先進パフォーマンス

32ビット版/64ビット版が選べるセレクトダブルOS搭載

Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版
 Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版



大容量HDD 500GB

DDR3メモリ 4GB (2GB×2)/8GB

高速でしかも優れた電力効率の先進テクノロジー

オリジナルポイント

インテル® Core™ i5-430M プロセッサー

2.26GHz (ターボ・ブースト利用時は最大2.53GHz)

2つの仮想コアを加えた4つのコアで処理能力を高めるハイパースレッディング・テクノロジーや、必要に応じてスピード(動作周波数)を自動的にアップするターボ・ブースト・テクノロジーなどにより、優れたパフォーマンスを発揮します。



※図はあくまでもイメージです。実際の動きを表しているものではありません。

ハイパースレッディング・テクノロジー

インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー → 新しいインテル® Core™ プロセッサー



仮想コアが1つ加わって、2つの作業が同時に可能となり、処理能力が大きくアップしました。CPUをレストランの厨房に例えると、従来は1人のシェフ(コア)が1つのフライパンで調理していましたが、両手で2つの調理が同時に行えるようになったことで、最大2人のシェフ(コア)が4つの作業を同時に行えるようになりました。

ターボ・ブースト・テクノロジー

インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー → 新しいインテル® Core™ プロセッサー



従来は強い火力が必要な料理のときも、火力の調整ができなかったのに対し、調理内容に応じて火力を自動調節できる最新式のコンロが装備されたことで、料理が手早くできるようになりました。つまりPCに負荷がかかった時には、自動的に処理性能が高くなるので、処理速度も同時に向上します。

サウンドシステム

映像や音楽をよりいい音で

名門オーディオブランド「harman/kardon® スピーカー」など3つのサウンド技術で迫力の高音質。

harman/kardon® DOLBY DIGITAL WAVES MAXX AUDIO



とことん省エネ・省資源

- 省電力LEDバックライト搭載。
- 1台4役だから省エネ・省資源・省スペース。
- 独自の映像圧縮技術でハードディスク容量も節約。ブルーレイディスクやDVD1枚に長時間記録可能で保存メディアも節約。

省電力LEDバックライト搭載15.6型ワイド液晶

液晶には、蛍光灯バックライトに比べて省電力のLEDバックライトを搭載。明るさは従来のままで、大幅な低消費電力を実現します。また、水銀フリーで環境負荷も低減します。

インターフェース



- ① プリジメディアスロット
- 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 ブロードバンド対応LANコネクタ
- ⑥ 電源コネクタ
- ⑦ ヘッドホン出力端子
- ⑧ マイク入力端子
- ⑨ USB2.0コネクタ
- ⑩ ブルーレイディスクドライブ
- ⑪ USB2.0コネクタ
- ⑫ RGBコネクタ
- ⑬ eSATAコネクタ/USB2.0コネクタ
- ⑭ HDMI出力端子
- ⑮ USB2.0コネクタ

HDMI端子(レガザリンク対応)

HDMI端子でリビングの大画面テレビなどにつなげば、PCコンテンツがケタ違いの圧倒的な迫力で楽しめます。

REGZA LINK

- PATX67LRTWH ●
- PATX67LRTBL ●
- PATX67LRTPK ●



新世代CPUと、セレクトラブルOS搭載のハイスタンダードノート。



リュクスホワイト プレシャスブラック スウィートピンク

選べる3色のボディカラー

本体と同色のマウスを付属

※画面はハメコミ合成です。

32ビット版と64ビット版が選べるセレクトラブルOS搭載



詳細はP.5

Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版
Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版

使い慣れたソフトや周辺機器を活用できるWindows® 7「32ビット版」、CPUやメモリがさらに高いパフォーマンスを発揮するWindows® 7「64ビット版」が選べる、セレクトラブルOSを搭載しました。

大容量HDD 500GB | DDR3メモリ 4GB(2GB×2)/8GB

ここがポイント ネット決済にも便利なFeliCaポート搭載

対応カードや対応携帯電話をかざすだけで、ネット決済や乗車履歴のチェックなどができます。



高速でしかも優れた電力効率の先進テクノロジー

ここがポイント インテル® Core™ i5-430M プロセッサー

2.26GHz(ターボ・ブースト利用時は最大2.53GHz)



2つの仮想コアを加えた4つのコアで処理能力を高めるハイパースレディング・テクノロジーや、必要に応じてスピード(動作周波数)を自動的にアップするターボ・ブースト・テクノロジーなどにより、優れたパフォーマンスを発揮します。

Office Personal 2007 SP2 搭載



性能・カラーで選べるラインアップ

	型番 / カラー	OS	CPU	映像専用プロセッサ	ディスプレイ	メモリ	HDD	ドライブ	TV チューナー	FeliCa ポート	アプリケーション
V65	PQV6586LRTBI	Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版	インテル® Core™ i5-430M プロセッサー 2.26GHz	TOSHIBA Quad Core HD Processor <SpursEngine™>	15.6型ワイド液晶 16:9 HD (1,366×768) (省電力LEDバックライト)	4GB (2GB×2) /最大8GB	500GB	ブルーレイディスクドライブ	地上デジタルTVチューナー	—	Office Personal
TX	PATX67LRTWH ● PATX67LRTBL ● PATX67LRTPK ●	Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版	—	—	16型ワイド液晶 16:9 HD (1,366×768)	—	—	—	—	●	Office Personal

毎日をもっと便利に、もっと楽しく。東芝ならではのオリジナルソフトが満載。

TOSHIBA オリジナル



めんどろな設定なしで省電力
TOSHIBA ecoユーティリティ



PCの健康を常時監視
東芝PCヘルスマニタ



Windows Live™ メールが初めてでも大丈夫
動画で学ぶ Windows Live™ メール

ビックカメラモデルだけの特典

アドビソフト45分無料でレッスン

期間:2010年12月31日まで

右記のいずれかを初回のみ無料体験できます。想定所要時間はいずれも45分です。

お申し込み・お問合せ 東芝情報機器株式会社 東芝PC有料サポートサービス

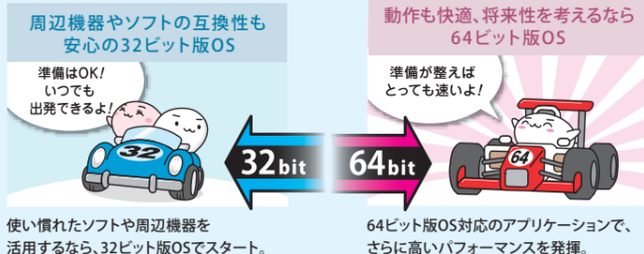
Tel 043-279-2614 (通話料お客様負担)
営業時間/9:00~11:45 13:00~17:00(年末年始および当社指定の休日を除く)

- 遠隔レッスン「ADOBE® PREMIERE® ELEMENTS 8を使ってみよう」
ADOBE® PREMIERE® ELEMENTS 8の基本レッスンをを行います。(すでにソフトウェアセットアップがお済みの方向け)
- 遠隔代行サービス「ソフトウェアセットアップサービス」
遠隔支援サービスを使用してソフトウェアインストール作業を代行します。(初めてパソコンをお使いになる方向け)

ここがポイント 東芝のWindows® 7はセレクトラブル!
32ビット版と64ビット版を選んで使える。

これまでのソフトや周辺機器が生かせるWindows® 7「32ビット版」、CPUやメモリ能力をフルに生かせるWindows® 7「64ビット版」を選んで使えます。

■ 初回起動時に選択できます。
標準では32ビット版OSに設定されています。購入後、初回起動時から64ビット版OSをご使用になりたい場合は、キーボードの「0(ゼロ)」キーを押しながら電源を入れ、表示される選択画面で切り替えができます。
※OSを再度変更したい場合は、リカバリー(再セットアップ)が必要です。裏表紙の「セレクトラブルOSに関するご注意」もご覧ください。



東芝のWindows® 7は3つの安心!

〈動画で学ぶWindows® 7〉
Windows® 7が初めてでも大丈夫

Windows® 7の基本操作や新機能を、「ばらちゃん」が動画でわかりやすく解説。



〈遠隔支援サービス〉
パソコンのプロが、画面を見ながら遠隔サポート
あなたのパソコン画面をプロと一緒に見ながら遠隔操作でご説明。
東芝PCあんしんサポート(フリーアクセス0120-97-1048)

〈PC遠隔レッスン(有料)〉
遠隔支援で、個人レッスンが受けられる
ご自宅でご都合のよい時間帯にマンツーマン方式のレッスンを受けられます。
東芝情報機器(株) (043-279-2614[通話料お客様負担])

ブルーレイなら東芝!

ブルーレイが、より高画質・高音質



ブルーレイディスクドライブを搭載。16型 16:9ワイド画面と3つのサウンド技術によって、ブルーレイならではの高画質・高音質をフルに引き出すことが可能。たとえば映画タイトルなら、まるでシアターのような美しく臨場感ある映像と迫力の高音質を楽しむことができます。



インターフェース



- ①ブリッジメディアスロット
- ②ワイヤレスコミュニケーションスイッチ*
- ③ブルーレイディスクドライブ
- ④USB2.0コネクタ×2
- ⑤電源コネクタ
- ⑥セキュリティロック・スロット
- ⑦USB2.0コネクタ
- ⑧RGBコネクタ
- ⑨ブロードバンド対応LANコネクタ
- ⑩HDMI出力端子
- ⑪eSATAコネクタ/USB2.0コネクタ
- ⑫ExpressCardスロット
- ⑬マイク入力
- ⑭ヘッドホン出力端子/光デジタルオーディオ出力端子

*電波を発してはいけない場所などに持ち込む際には、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サポート・サービス

電話のご相談は何度でも無料。万が一の修理、配送も迅速・ていねい。お使いの間、万全にサポートします。

東芝PCあんしんサポート

- こんなPCがほしいんだけど...
- 電源が入らないので、すぐ診てほしい!
- 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?

1 電話サポートと 2 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ないよう、お確かめの上、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

Tel 043-298-8780 (通話料お客様負担)



おかけいただくと、ガイダンスが流れます。

ガイダンスに従って操作していただくと、担当窓口におつなぎいたします。

何度でも相談無料

フッシュ 1 電話サポート 受付時間 9:00-19:00

何度でも相談無料

年中無休

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ていねいにお答えします。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。

フッシュ 2 修理受付 受付時間 9:00-22:00

何度でも相談無料

年中無休

万が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ごん包・配送もおまかせください(無料)。

東芝PCあんしんサポートについて詳しくは http://dynabook.com/assistpc/asktoshiba/tel/index_j.htm

■ハードウェア仕様表

型番	PQV6586LRTB	PAT67LRTWH	PAT67LRTLBL	PAT67LRTLPK	
プリインストールOS	Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版 Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 ※1 ※2 ※3	Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版 Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 ※1 ※2 ※3			
CPU	インテル® Core™ i5-430M プロセッサ 動作周波数 2.26GHz(ターボブースト利用時は最大2.53GHz)	インテル® Core™ i5-430M プロセッサ 動作周波数 2.26GHz(ターボブースト利用時は最大2.53GHz)			
キャッシュメモリ	インテル® スマート・キャッシュ 3MB(メインプロセッサに内蔵)	インテル® スマート・キャッシュ 3MB(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® HM55 Expressチップセット	モバイルインテル® HM55 Expressチップセット			
映像専用プロセッサ	TOSHIBA Quad Core HD Processor (SpursEngine™)	—			
メモリ	標準／最大 4GB(2GB×2)／8GB ※4 ※5	4GB(2GB×2)／8GB ※4 ※5			
メモリスロット	PC3-8500(DDR3-1066)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	PC3-8500(DDR3-1066)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			
内部ディスプレイ	15.6型ワイド(16:9) HD TFTカラー液晶(省電力LEDバックライト) Clear SuperView液晶 1,366×768ドット ※7 ※8	16型ワイド(16:9)HD TFTカラー液晶 Clear SuperView 液晶 1,366×768ドット ※7 ※8			
表示機能	特徴 省電力LEDバックライト、低反射	特徴 低反射			
解像度	最大2,048×1,536ドット／1,677万色 ※9	最大2,048×1,536ドット／1,677万色 ※9			
外部ディスプレイ(HDMI接続)オプション	最大1,920×1,080ドット(1080P)／1,677万色、HDCP対応 ※29	最大1,920×1,080ドット(1080P)／1,677万色、HDCP対応 ※29			
内部ディスプレイと同時表示	最大1,366×768ドット ※10 ／1,677万色 ※12	最大1,366×768ドット ※10 ／1,677万色 ※12			
ビデオRAM	32ビット版:最大1,272MB(メインメモリと共用) ※5 64ビット版:最大1,696MB(メインメモリと共用) ※5	32ビット版:最大1,274MB(メインメモリと共用) ※5 64ビット版:最大1,696MB(メインメモリと共用) ※5			
グラフィックアクセラレーター ※11	インテル® Core™ i5-430M プロセッサに内蔵 (インテル® HD グラフィックス搭載)	インテル® Core™ i5-430M プロセッサに内蔵 (インテル® HD グラフィックス搭載)			
本体キーボード	109キー(US配列準拠)(テンキー付き)、キーピッチ:19mm、キーストローク:2.5mm	109キー(US配列準拠)(テンキー付き)、キーピッチ:19mm、キーストローク:2.5mm			
ポインティングデバイス	タッチパッド	タッチパッド			
ワンタッチ操作ボタンなど	TVボタン、ecoボタン、オーディオボタス、イルミネーションオン/オフボタン、音量ボタン	ecoボタン、オーディオボタス、イルミネーションオン/オフボタン、音量ボタン			
ハードディスク	500GB(5,400rpm, Serial ATA対応) ※13	500GB(5,400rpm, Serial ATA対応) ※13			
ソフトウェア占有量	32ビット版:約27.3GB 64ビット版:約29.2GB ※38	32ビット版:約25.6GB 64ビット版:約27.3GB ※38			
補助記憶装置	ブルーレイディスクドライブ(DVDスーパーマルチドライブ機能搭載) ※14 CD-ROM 読み出し 最大24倍速 DVD-R 書き込み 最大 8倍速 CD-R 書き込み 最大24倍速 DVD+R DL 書き込み 最大 4倍速 CD-RW(マルチスピード)書き換え 最大 4倍速 DVD+RW 書き換え 最大 8倍速 High Speed対応CD-RW 書き換え 最大10倍速 DVD-RAM 書き換え ※15 最大 5倍速 Ultra Speed対応CD-RW 書き換え 最大16倍速 BD-ROM 読み出し 最大 6倍速 DVD-ROM 読み出し 最大 8倍速 BD-R 書き込み 最大 6倍速 DVD-R 書き込み 最大 8倍速 BD-R DL 書き込み 最大 4倍速 DVD-R DL 書き込み 最大 4倍速 BD-RE 書き換え 最大 2倍速 DVD-RW 書き換え 最大 6倍速 BD-RE DL 書き換え 最大 2倍速	ブルーレイディスクドライブ(DVDスーパーマルチドライブ機能搭載) ※14 CD-ROM 読み出し 最大24倍速 DVD+R 書き込み 最大 8倍速 CD-R 書き込み 最大24倍速 DVD+R DL 書き込み 最大 4倍速 CD-RW(マルチスピード)書き換え 最大 4倍速 DVD+RW 書き換え 最大 8倍速 High Speed対応CD-RW 書き換え 最大10倍速 DVD-RAM 書き換え ※15 最大 5倍速 Ultra Speed対応CD-RW 書き換え 最大16倍速 BD-ROM 読み出し 最大 6倍速 DVD-ROM 読み出し 最大 8倍速 BD-R 書き込み 最大 6倍速 DVD-R 書き込み 最大 8倍速 BD-R DL 書き込み 最大 4倍速 DVD-R DL 書き込み 最大 4倍速 BD-RE 書き換え 最大 2倍速 DVD-RW 書き換え 最大 6倍速 BD-RE DL 書き換え 最大 2倍速			
光学ドライブ	12cm/8cmのディスク対応, Serial ATA接続 バックアップ・ダウンエラー防止機能付き	12cm/8cmのディスク対応, Serial ATA接続 バックアップ・ダウンエラー防止機能付き			
読み出し対応フォーマット ※16	BD-ROM, BD-R, BD-RE, BD-R DL, BD-RE DL, DVD-ROM, DVD-Video ※17 、 DVD-R, DVD-RW, DVD-RAM ※15 、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)	BD-ROM, BD-R, BD-RE, BD-R DL, BD-RE DL, DVD-ROM, DVD-Video ※17 、 DVD-R, DVD-RW, DVD-RAM ※15 、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)			
LAN	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T(自動認識)	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T(自動認識)			
通信機能	IEEE802.11b/g/n準拠 無線LAN ※18	(Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応) ※19 IEEE802.11b/g/n準拠	(Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応) ※19 IEEE802.11b/g/n準拠	無線LAN 2.4GHz/5GHz	
TVチューナー	地上デジタルTVチューナー×1 ※20	地上デジタルTVチューナー×1 ※20			
サウンド機能 ※39	インテル® ハイ・フィニション・オーディオ準拠 ※21 harman/kardon® ステレオスピーカー内蔵	インテル® ハイ・フィニション・オーディオ準拠 ※21 harman/kardon® ステレオスピーカー内蔵			
ブリッジメディアスロット ※22	1スロット(SDメモ리카ード ※23)、SDHCメモ리카ード ※23 、 SDXCメモ리카ード ※23 、xD-ピクチャーカード ※24 、マルチメディアカード ※25 、 メモリースティック ※26 、メモリースティックPRO ※27 対応)	1スロット(SDメモ리카ード ※23)、SDHCメモ리카ード ※23 、 SDXCメモ리카ード ※23 、xD-ピクチャーカード ※24 、マルチメディアカード ※25 、 メモリースティック ※26 、メモリースティックPRO ※27 対応)			
ExpressCardスロット	—	1スロット(ExpressCard/34対応/54対応)			
インターフェース	●ヘッドホン出力(3.5mmφステレオミニジャック)×1 ●RGB(15ピン ミニD-sub 3段)×1 ●USB2.0×4(うち1つは、eSATAと共用) ※28 ●eSATA×1(USB2.0と共用) ※28 ●マイク入力(3.5mmφミニジャック)×1 ●LAN(RJ45)×1 ●HDMI出力端子×1 ※29 ●アンテナ入力(同軸コネクタ)×1	●光デジタルオーディオ出力端子(S/PDIF)ヘッドホン出力(3.5mmφステレオミニジャック)共用×1 ●HGB(15ピン ミニD-sub 3段)×1 ●USB2.0×4(うち1つは、eSATAと共用) ※28 ●eSATA×1(USB2.0と共用) ※28 ●マイク入力(3.5mmφミニジャック)×1 ●LAN(RJ45)×1 ●HDMI出力端子×1 ※29 ●アンテナ入力(同軸コネクタ)×1			
FeliCaポート	—	1ポート			
Webカメラ	1/11インチウェブグレンプ方式CMOSセンサー、総画素数 約31万画素(有効画素数 約30万画素)	—			
セキュリティ機能	BIOS/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	BIOS/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 稼働時間 約3.3時間 ※31 充電時間 約2.5時間(電源OFF時)／約3.0～10.5時間(充電ON時) ※32 ACアダプター AC110V～240V、50/60Hz ※33	バッテリー 稼働時間 約1.2時間 ※31 充電時間 約4.0時間(電源OFF時)／約12.0時間(充電ON時) ※32 AC100V～240V、50/60Hz ※33	バッテリー 稼働時間 約1.2時間 ※31 充電時間 約4.0時間(電源OFF時)／約12.0時間(充電ON時) ※32 AC100V～240V、50/60Hz ※33		
標準消費電力 ※34 (最大)	約22W(約90W)	約21W(約65W)			
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ※35	低分0.00051(AAA) 	低分0.00040(AAA) 			
環境条件	温度5～35℃、湿度20～80%(ただし、結露しないこと) ※36	温度5～35℃、湿度20～80%(ただし、結露しないこと) ※36			
外形寸法(突起部含まず)	約387.6(幅)×266.8(奥行)×29～34.8(高さ)mm	約384.0(幅)×259.0(奥行)×36.5～41.0(高さ)mm			
質量(標準バッテリーパック装着時)	約3.0kg	約3.0kg			
主な付属品	●ACアダプター ●電源コード ●ADOBE® PREMIERE® ELEMENTS 8J、FCRI Elements Plug-in for TOSHIBAのインストールディスク ●取扱説明書 ●保証書 ●バッテリーパック(本体装着済み) ●リモコン ※37 ●横スクロール機能付きレーザーマウス(USB接続) ●8-CAS カード 他	●ACアダプター ●電源コード ●取扱説明書 ●保証書 ●バッテリーパック(本体装着済み) ●横スクロール機能付きレーザーマウス(USB接続) 他			
保証(海外保証(制限付)を含む) 主なアプリケーション	あり(1年) Microsoft® Office Personal 2007 SP2	あり(1年) Microsoft® Office Personal 2007 SP2			

※1.Windows® 7 Home Premium 版では、Windows NT® Server、Windows® 2000 Server などのドメインにログインすることはできません。 ※2.プリインストールされているOSのみサポートいたします。 ※3.Windows® 7 Home Premium 64ビット版を使用するためには、リカバリーが必要です。また、リカバリー後は別途Office Personal 2007 SP2のインストールが必要となります。 ※4.あらかじめ2スロットにそれぞれ2GBのメモリが装着されている場合は、8GBに拡張することができます。 ※5.ビデオRAM容量はコンピューターのシステム・メモリ容量に依存します。出荷時(システム・メモリ4GB)では、32ビット版の場合、V65、最大1,272MB、TX:最大1,696MBまでビデオRAMとして使用されます。 ※6.メモリを2枚装着した場合、デュアルチャネルに対応。容量が異なるメモリを装着した場合は、少ないメモリに合わせた容量までデュアルチャネル動作となり、容量差分がシングルチャネル動作となります。 ※7.TFICカード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。輝度は好みにより調整してご使用ください。 ※9.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。 ※10.外部ディスプレイと本体液晶ディスプレイを同時表示させる場合は、同時表示の種類や設定にあった色数・解像度で表示されます。V65で地上デジタル放送を外部ディスプレイでご覧になる場合は、外部ディスプレイ(HDCP対応のHDMI)へ接続されたディスプレイのみ表示してください。映像がスルーズに表示されない場合があります。 ※11.グラフィックアクセラレーターの性能やサポートできる機能は、PCのモデルごとに異なります。また、グラフィックアクセラレーターの性能が低ければ、一部機能が動作しなくなります。 ※12.内部ディスプレイへの表示の解像度、1,677万色はタイミングによって、内部ディスプレイの解像度より小さい解像度で表示する場合があります。初期設定では表示領域が画面いっぱいに表示されています。 ※13.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。システム内蔵オプション領域とは約1.6GB、リカバリー領域としてV65では約13.9GB、TXでは12.6GB使用しています。Dドライブとして約37.3GB設定しています(NTF5フォーマットで設定)。ソフトウェア占有量にはリカバリー領域、システム回復オプション領域の容量は含まれません。上記の領域はNTFSで設定されています。 ※14.バッテリー稼働中に書き込みを行うと、バッテリーの消耗などによって、書き込みが失敗するおそれがあります。必ずACアダプターを接続し、また、本ドライブは、各種メディアの種別や特性にあった速度を選択して読み出し/書き込みを行います。ディスクによっては最大速度での読み出し/書き込みができない場合もあります。 ※15.2.6GB、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。 ※16.対応フォーマットによっては再生ソフトが動作しない場合があります。 ※17.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アダプターを接続した状態でご使用することをおすすめします。 ※18.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。 ※19.2.4GHz帯無線LANで使用できるチャネルは1～13chです。IEEE802.11n準拠のモードで通信を行うためには、セキュリティをWPA(AES)/WPA2(AES)に設定する必要があります。 ※20.内蔵DTVチューナー(デジタル動作/アナログ放送)や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。また、地上アナログ放送を視聴することはできません。 ※21.サンプリングレートはソフトウェアによって異なります。 ※22.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。 ※23.SDメモ리카ードは2GBのメディアまで使用できます。SDHCメモ리카ードは32GBのメディアまで使用できます。SDXCメモ리카ードは64GBのメディアまで使用できます。また、市販のアダプターを接続するとeMiniSDカード、microSDカードも使用できます。著作権保護技術CPRMを使用するには、著作権保護技術CPRMに対応しているアプリケーションが必要です。SDIOカードには対応していません。 ※24.2GBのメディアまで使用できます。SecureMMCには対応していません。 ※26.メモリースティックは56MBのメディアまで使用できます。著作権保護技術Magic Gateには対応していません。また、市販のアダプターを接続することでメモリースティックメディアが使用できます。 ※27.メモリースティックは2GBのメディアまで使用できます。著作権保護技術Magic Gateには対応していません。また、市販のアダプターを接続することでメモリースティックメディアが使用できます。 ※28.USB1.1/2.0対応、USB周辺機器、eSATA周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 ※29.映像機器との接続には、市販のHDMI™の表示があるHDMI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。 ※30.バッテリー稼働時間および充電時間は、使用環境により異なります。 ※31.社団法人電子情報技術産業協会の「JEITAバッテリー動作測定法(Ver.1.0)」(http://t.jeita.or.jp/mobile/index.html)。本体の(周辺機器の接続なし、出荷時構成)、省電力制御あり、満充電の場合。ただし、実際の稼働時間は使用状況および設定値により異なります。 ※32.充電時間は、使用環境や動作環境により異なります。 ※33.付属の電源コードは、日本(100V)の安全・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電源コードをお買い求めのうえ、ご使用ください。 ※34.OS起動後、アイドル状態、ディスプレイ輝度最大、バッテリー充電なし、周辺機器接続なしの消費電力です。 ※35.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換算係数で除したものです。2007年度基準で表してあります。省エネ基準達成率の表示語AAは達成率100%以上200%未満、AAAは達成率200%以上300%未満、AAは達成率500%以上を示します。 ※36.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。 ※37.電池(単4形)2個付属。 ※38.64ビット版OSのソフトウェア占有量には、Office Personal 2007 SP2は含まれておりません。 ※39.キャプチャソフトなどを使用し、PCで再生中の動画を録音することはできません。

 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。詳細はWebサイトをご覧ください。http://dynabook.com/pc/eco/recycle.htm

 本製品はPC3R/PCグリーンラベル制度の審査基準(2009年度版)を満たしています。詳細はWebサイトをご覧ください。http://www.pc3r.jp/greenlabel.html

 省エネ法(目標年度2007年度)の基準に对应。

■ソフトウェア

●…プリインストール&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) ■…DVD添付

★印のソフトウェアのみ、東芝はサポートを行っております。その他ソフトウェアのサポートに関しては、ソフト製造元各社でサポートを行っておりますので、付属の取扱説明書またはオンラインマニュアルをご覧ください。

	V65	TX
OS	Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版 ★ ○ ○ Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 ★ ○ ○ Microsoft® IIME ★ ○ ○ ATOK 2009 60日体験版 ● ● ●	
日本語入カシステム	インターネット閲覧 Windows® Internet Explorer® 8 ★ ○ ○ Java Java™ 2 Runtime Environment Standard Edition Version 1.6.0 ★ ○ ○ サービス BroadNewsStreet ○ ○ ○ Google ツールバー ○ ○ ○ メールソフト Windows Live™ メール ★ ○ ○ インターネットサービス Windows Live™ Messenger ★ ○ ○ ブログ作成ソフト Windows Live™ Writer ★ ○ ○ Webサイト診断 マカフィー® サイトアドバイザプラス(30日期間限定版) 注1 ○ ○ Webフィルタリング トフィルター™ 5.0(90日版) 注2 ○ ○	マルチメディア
インターネット/通信	インターネット閲覧 BroadNewsStreet ○ ○ ○ Google ツールバー ○ ○ ○ メールソフト Windows Live™ メール ★ ○ ○ インターネットサービス Windows Live™ Messenger ★ ○ ○ ブログ作成ソフト Windows Live™ Writer ★ ○ ○ Webサイト診断 マカフィー® サイトアドバイザプラス(30日期間限定版) 注1 ○ ○ Webフィルタリング トフィルター™ 5.0(90日版) 注2 ○ ○	
実用	路線検索 駅探エクスプレス(90日版) 注3 ● ● 乗換案内VER.5 注4 ● ● はがき作成 筆くめ Ver.17 for TOSHIBA ○ ○ ○ 地図 TOSHIBA Bulletin Board ★ ○ ○ TOSHIBA RealTime ★ ○ ○ ファイル管理・ラッチャーユーティリティ ★ ○ ○ 電子書籍 FlipViewer 注6 ○ ○ ビューアー ebiBookReader3J 注6 ○ ○	
AV統合ソフト	Qosmio AV Center ★ ○ — Windows® Media Center 注7 ★ ○ ○ 超解像技術(レゾリューション) 注8 ○ — iPod™ナビ 注9 ★ ○ — HandiJesチャリコミコン 注10 ★ ○ — TOSHIBA Upconvert Plug-in ★ ○ —	その他ユーティリティ
SpursEngine™関連ソフトウェア	SpursEngine™ 専用プラグインソフト(CRI Elements Plug-in for TOSHIBA) ■ — ホームネットワークプレイヤー(CyberLink SoftDMA for TOSHIBA) レグザリンク(HDMI連動設定) ★ ○ ○	
マルチメディア	AV機器連携 レグザリンク(HDMI連動設定) ★ ○ ○ 動画管理 東芝グラフィカルビデオライブラリ ★ ○ ○ ひかりTV TOSHIBA Net Movie Player ★ ○ ○ DVD MovieWriter™ for TOSHIBA 注11 ○ 注 注 動画編集・DVD編集・記録 ADOBE® PREMIERE® ELEMENTS 8 ■ — — Windows Live™ムービーメーカー ★ ○ ○ Windows Live™ フォトギャラリー ★ ○ ○ CyberLink MediaShow for TOSHIBA ★ ○ ○	

注1) 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、オンラインライセンスのご購入によりすべての機能がご使用になります。注2) 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ると、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できます。一部の通信ソフト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3) 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4) 2010年10月31日までの間、乗換案内のユーザー登録をしたお客様に限りのみインターネット経由で最新の時刻表を含むプログラムを購入していただくことが可能です。インターネット環境がないお客様は、最新の時刻表を含むプログラムCD-ROMを1,260円(消費税および送料込)にて1回のみご購入いただけます。注5) 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日間(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行ってください。注6) 無料コンテンツ以外は、有料にてダウンロードしていただくことで、お楽しみいただけます。注7) 地上デジタル放送の視聴・録画には「Qosmio AV Center」をご用ください。なお「Windows® Media Center」を使用してテレビの視聴、録画など、テレビの操作を行うことはできません。注8) DVDを視聴する際は「TOSHIBA DVD PLAYER」をご使用ください。ネット動画を視聴する際は、「Windows® Internet Explorer™」をご使用ください。注9) この機能は「Qosmio AV Center」[東芝グラフィカルビデオライブラリ]「DVD MovieWriter™ for TOSHIBA」で使用可能です。注10) この機能は「TOSHIBA DVD PLAYER」[Qosmio AV Center]「Windows® Media Center」で使用可能です。注11) 「DVD MovieWriter™ for TOSHIBA」を使用してiPodで書き出し、iAVCHDビデオ取り出し、iAVCHDビデオ書き込みが可能です。「Windows® Media Center」のテレビ録画ソフトには対応していません。注12) ビデオの編集およびiAVCHDの作成はできません。DVD-RAM、BD-R、BD-REメディアへのデータの書き込みはできません。注13) アプリケーションやシステムのカリ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およびデータ/バーティカルアプリケーションは添付しておりません。あらかじめハードディスク内のカリバリ用データを、USBメモリ、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、BD-R、BD-REメディアへの書き込みはできません。注14) 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)で販売しています。注16) ウィルス定義ファイルおよびアンチウイルス規則は、最新のウィルスやワーム、スパイウェア、クラッキングなどからコンピューターの保護を高めるために、常に最新のものを導入する必要があります。なお無料更新サービスはご使用開始から90日間です。90日を経過するとウィルスチェック機能を含めて、すべての機能がご使用できなくなります。ウィルスチェックが全く行われない状態となりますので、かならず定期更新前には内容の正しい正規サービスへ登録するか、他の有効なウィルス検索ソフトを導入してください。注17) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルやデータの保存メディアへ退避させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救済、復元を保証するものではありません。ハードディスクが破損している場合、またはハードディスク上のファイルが破損している場合は、救済、復元することができません。さらに、システム属性を持つファイル、および、暗号化されたファイル、または暗号化されたハードディスクからは、救済できません。注18) WPSに対応しております。注19) 64ビット版OSを使用するためにはリカバリーが必要です。また、リカバリー後は別途Office Personal 2007 SP2のインストールが必要ですよ。注20) ブルーレイディスクのオプションに対応しています。

※ソフトウェアによっては、使用にあたりセットアップが必要となる場合があります。 ※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場合があります。 ※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。

使用上の注意

本製品の将来的な機能追加や、より安定した動作を行うため、修正プログラムを提供することがあります。常に最新の状態でご利用ください。お製品の機能の修正プログラムについては、「あな家のdynabook.com」で認証/ダウンロードしてご利用いただけます。別途インターネットへの接続環境が必要です。

■Windows® 7 に関するご注意
●Windows® 7 は日本工業規格の最新規格であるJIS X 0213:2004(文字コード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行う際などに、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、互換性の影響がある場合があります。詳しくはJEITAホームページ(http://t.jeita.or.jp/perinfo/committee/pc/0612JIS0213-2004/index.html)をご覧ください。●地上デジタルTVチューナーを搭載している場合でも、Windows® Media Centerの地上デジタル放送の視聴・録画はできません。テレビを視聴・録画する場合は、「Qosmio AV Center」をご使用ください。■Windows® 7 セクタブルOSに関するご注意
●Windows® 7は32ビット版から64ビット版へ変更、または64ビット版から32ビット版へ変更する際には、リカバリー(再セットアップ)が必要です。リカバリーをするときハードディスク内に保存されているデータ(文書ファイル、画像・映像ファイル、メールやアプリケーションなどは)すべて消去されます。設定した内容(インターネットやメールの設定、Windows クラウドサービスなども)購入時の状態に戻ります。●64ビット版に対応しているドライブやアプリケーションは、32ビット互換モードで動作します。ただし一部動作しないものもあります。●64ビット版OSでは16ビット版用のアプリケーションは、動作しませんが、●64ビット版のソフトウェアを發揮するには、64ビット版に対応したアプリケーションとドライバーの種類が必要です。●V65、TXで64ビット版にリカバリーした場合、リカバリー後にOffice Personal 2007をインストールする必要がある場合があります。インストール後にライセンス設定が必要となります。●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による汎用のPCです。●本製品は個人用・家庭用機器は、趣味としてのビデオ編集を目的としたものではありません。●外部記憶装置(外付けハードディスク、各種USBデバイス)にデータを保存する場合はフーム落ちなどおこる可能性があります。●ハードディスクや各種デバイスなどに保存した内容の複製・消失については法的にその責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。●著作権に関するご注意
●音楽、映像、コンピュータ・プログラム、データベースなどは著作権法により、その著作権および著作権者の権利が保護されています。こうした著作物の複製を行うことは、個人または団体に専断的に使用する法的であらうことができません。前記の旨を記して、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行うと、「著作権侵害」「著作権人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本製品を使用して複製などを行った場合は、著作権法を遵守の上、適切なご使用をお心げいただきますよう、お願いいたします。●著作権保護技術の採用により、録画したものは複製したり録画しできません。また、V65で地上デジタル放送を視聴・録画する場合は、録画可能なものも、PCでの録画・録音はできません。●DVDソフトは著作権法にすぎません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 DL、DVD+R DL、DVD+R DL、DVD+R DLの保存ができないことがあります。●作成したDVD-R、DVD-RW、DVD-R DL、DVD+R DL、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使用ください。●2.6GB、5.2GBのDVD-RAMメディアは使用できません。●カトリッジが取り出せないメディアは使用できません。●DVD-RW、DVD+RWはデータの書き込みを行うときの書き換えが必要です。使用済みのDVD-RW、DVD+RWに書き込みを行うにはDVD-RW、DVD+RWのデータ消去を行う必要があります。消去を行うと、DVD-RW、DVD+RWに保存されていた情報はすべて消去されるので、内容を充分に確認してから消去を行うように注意してください。●DVD-RAM、DVD-RW、DVD-R DL、DVD+R DL、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のデータを書き込みできない場合があります。●市販のDVD-ROM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。一般用メディアは(必ず)を使用してください。●市販のDVD-RAM、DVD-RW、DVD-R、DVD-R DL、DVD+R DL、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のデータを書き込みできない場合があります。●市販のDVD-ROM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。一般用メディアは(必ず)を使用してください。●市販のDVD-RAM、DVD-RW、DVD-R、DVD-R DL、DVD+R DL、DVD+RW、DVD+R DLへの書き込みでは、「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レコーダーとの互換性を重視する場合は、「for Video」をご使用ください。●バッテリー駆動中に書き込みを行うと、バッテリーの消耗などによって、書き込みが失敗するおそれがあります。必ずACアダプターを接続してください。●CD-R、CD-RW、DVD-R、DVD-RW、DVD-RAM、DVD-R DL、DVD+R DLに書き込みを行うと、電源断時、ドライブへのショック、記憶データの状態などによっては処理が正常に行えずエラーとなる場合があります。●DVDの記録は半永久的に保証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著作権保証しません。●作成したDVD-R DL、DVD+R DLメディアは、一部の家庭用DVDビデオレコーダーや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、各メディアの読み取りに対応している機器をご使用ください。

■大切なデータを消さないために

PCの廃棄や譲渡のときに、ハードディスクのデータをまるごと消せる

「ハードディスクのデータ消去機能」

ご使用になったハードディスクを廃棄・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いたします。詳細はdynabook.com(http://dynabook.com/pc/eco/haiki.html)「リサイクルの廃棄・譲渡時のハードディスクのデータ消去に関するご注意」をご覧ください。

■GreenIT AWARD 2009

東芝とPC3R、グリーンラベルによる地球温暖化防止への貢献が認められ、ITによる省エネを評価するグリーンITアワード2009で、グリーンIT推進協議会会長賞を受賞しました。

■V65、TX

Microsoft Office Personal 2007 SP2	ワープロ	Microsoft® Office Word 2007 SP2	○
	表計算	Microsoft® Office Excel™ 2007 SP2	○
	メール/情報管理	Microsoft® Office Outlook™ 2007 SP2	○
	ナビゲーションツール	Microsoft® Office ナビ 2007 V2	○

■オプション

(2010年1月現在)
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られません。

製品名(タイプ6)	型番	V65	TX
	1GB	PAME1006	○
2GB	PAME2006	○	○
4GB	PAME4006	○	○
バッテリーパック61S			