



省電力LED
バックライト

美しさと使いやすさで、毎日をもっと楽しく。
3色から選べるスタンダードノート。



プレシャスブラック
photo:T350/56AB

モデナレッド
photo:T350/56AR
※画面はハメコミ合成です。

リュクスホワイト
photo:T350/56AW

艶やかなボディに浮かぶ繊細なデザインパターン

ボディデザインには、成型時に金型の中に転写フィルムを
はさみこむ「成型同時加飾転写工法」を採用。ラウンド
フォルムに繊細なパターンを描いたり、艶やかな質感を
たたえながらも、キズに強いボディを実現しています。

T350のコチラもおすすめ [高速無線LAN](#) [レガザリンク・ダビング](#) [eSATA](#) [HDMI出力](#) [「困った?」を解決シリーズソフト](#) [TOSHIBA ecoユーティリティ](#) [T350のできること一覧は20ページへ](#)

モデル名・カラー	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	HDD	ドライブ	Office
T350/56AW <input type="checkbox"/>	Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版	インテル® Core™ i5-460M プロセッサ 2.53GHz (ターボ・ブースト利用時は) 最大2.80GHz	15.6型ワイド (16:9) HD (1,366×768) Clear SuperView LED液晶 (省電力LED バックライト)	4GB (2GB×2)/ 最大8GB	640GB	ブルーレイ ディスクドライブ	Office Home and Business 2010
T350/36AW <input type="checkbox"/>					500GB		
T350/36AR <input type="checkbox"/>					Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版	2GB (2GB×1)/ 最大8GB	
T350/34AW <input type="checkbox"/>		インテル® Pentium® プロセッサ P6100 2GHz					
T350/34AR <input type="checkbox"/>							
T350/34AB <input type="checkbox"/>							

eco スタイル

**カンタンに選べる
セレクトابلOS搭載** Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版
Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版

Windows® 7 Home Premium 64ビット版とWindows® 7 Home Premium 32ビット版を搭載。
用途や環境に応じて選択できます。 [詳しくは39ページへ](#)



ハイパフォーマンスの新世代CPU

インテル® Core™ i5-460M プロセッサー

T350/56A T350/36A



インテル® Pentium® プロセッサー P6100

T350/34A



ブルーレイ*/DVD映画も画面いっぱいに楽しめる

15.6型 16:9ワイド液晶



省電力LED
バックライト

液晶テレビなどと同じ横縦比16:9

の15.6型ワイド画面を搭載。ビスタサイズやシネスコサイズのブルーレイ*/DVD映画の迫力を余すところなく再現します。また、横に広いので、複数のウィンドウを並べても見やすく、スムーズに作業できます。

* ブルーレイ対応はT350/56Aのみ。

縦4列で使いやすい

フルサイズテンキー

19mmピッチのフルサイズテンキーを搭載。数字入力がより快適に行えます。

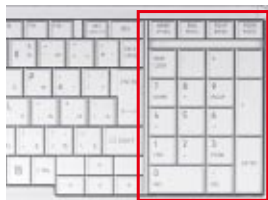


photo: T350/56AW

指の動きで拡大・縮小も可能

ジェスチャーコントロール付きタッチパッド

上下左右のスクロールはもちろん、文字や画像の拡大/縮小なども可能です。

誤入力を防ぐ

タッチパッドオン/オフボタン

初めての

Office Home and Business 2010でも、**TOSHIBA
オリジナル**
初めてのWindows® 7でも安心!

最新のOffice「Office Home and Business 2010」を搭載。64ビット版OSには64ビット版のOfficeを搭載しているため、さらに快適に動作します。東芝オリジナルソフト「動画で学ぶWord2010/Excel2010/PowerPoint 2010/Windows® 7」を使えば、基本操作を楽しく学べます。 [詳しくは32・33ページへ](#)



動画で学ぶWord 2010



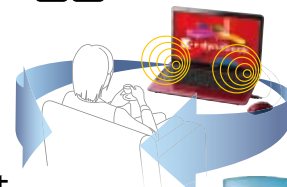
動画で学ぶExcel 2010



動画で学ぶPowerPoint 2010

音のクオリティを追求

2つのサウンド技術を搭載



■ドルビーアドバンスオーディオ

PCの内蔵スピーカーやお手持ちのヘッドホンで、臨場感あふれるサラウンド音響が楽しめます



■MaxxVolume™ SD

MaxxVolume™ SDは、ダイナミックレンジと音圧を最適化し、たとえばDVD/ブルーレイ*タイトルの静かなパートでも、すべての音をディテールまで聴き取ることを可能にするサウンドシステムです。



* ブルーレイ対応はT350/56Aのみ。 [詳しくは22ページへ](#)

**ブルーレイディスクドライブ搭載
モデルも選べる**

T350/56A

ブルーレイならではの高画質・高音質を楽しんだり、ハイビジョンビデオカメラの映像も高画質のまま残せます。

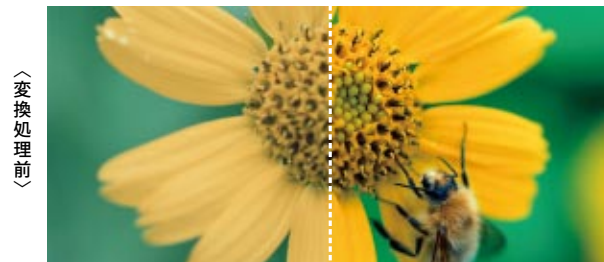


DVDをハイビジョンの美しさで

超解像技術<レゾリューションプラス> [詳しくは24ページへ](#)

東芝独自の超解像技術を使って、DVDなどスタンダードな映像規格(SD解像度)を美しいハイビジョン画質(HD解像度)に変換して再生することができます。

*「TOSHIBA DVD PLAYER」を使用して再生した場合に有効です。



〈変換処理前〉

〈変換処理後〉

本体と同色でトータルコーディネート

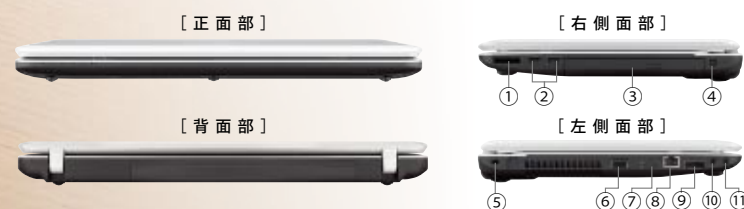
レーザーマウス付属

光沢のある場所でもカーソルを操ることが可能。しかも、便利な横スクロール機能付きです。



- ① ブリッジメディアスロット
- ② USB2.0コネクタ×2
- ③ ブルーレイディスクドライブ (T350/56A)
- ④ 電源コネクタ
- ⑤ セキュリティロック・スロット
- ⑥ RGBコネクタ
- ⑦ HDMI出力端子
- ⑧ ブロードバンド対応LANコネクタ
- ⑨ eSATAコネクタ/USB2.0コネクタ
- ⑩ マイク入力
- ⑪ ヘッドホン出力端子

* 写真はT350/56AWです。



D710 | T750 | T560/T4A | T560/58A | T550 | T350 | R730 | dynabook できること一覽 | dynabook だからできること | ノットウェア オフライン | サポート サービス | 環境調和 | 仕様表

この軽さと性能を、ひとりでも多くの人へ。

その思いが、約1.27kgの世界最軽量*1 スリムコンパクトノートになりました。

*1 R730/39A。光学ドライブ搭載の13.3型ワイド液晶搭載機で一般に市販されているコンシューマー向けノートPCとして。バッテリーパック61AA装着時。2010年10月、当社調べ。



photo: R730/39A
※画面はハメコみ合成です。

みんなの毎日に、本物の高性能を。

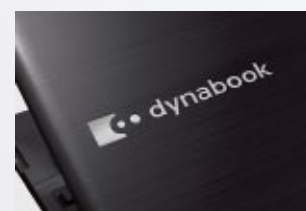
どんなに優れたテクノロジーでも、多くの人の手が届かなければ意味がありません。

R730がめざしたのは、卓越した高性能を、ひとりでも多くの人にお使いいただくこと。そのために、東芝が長年培ってきた基板小型化技術と堅牢設計技術などをフルに投入。

先進の性能・機能を身につけながら、コストのかかる

特殊な部材に頼らず、CPU、ハードディスク、メモリなどの主要部材にノートPC主流の部材を使うことで、高性能とコスト低減を両立し、世界最軽量*1の薄型ボディに仕上げました。

さあ、本物の高性能を、普段使いに。



R730のコチラもおすすめ

高速無線LAN

高速LAN(1000Base-T)

eSATA

指紋センサー

スリープアンドチャージ

R730のできること一覧は
20ページへ

モデル名	OS	SSD/HDD	WiMAX	CPU	ディスプレイ	メモリ	ドライブ	軽さ	バッテリー駆動時間*3	Office
R730/39A	Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 (Windows® XPモード搭載)	128GB SSD*2		インテル® Core™ i5-560M プロセッサ 2.66GHz (ターボ・ブースト利用時は 最大3.20GHz)	13.3型ワイド (16:9) HD (1,366×768) 軽量薄型LED液晶 (省電力LED/バックライト)	4GB (2GB×2) /最大 8GB	DVD スーパー マルチ ドライブ (DVD±R 2層書き 込み)	世界最*1 約1.27kg*4	約11時間*4	Office Home and Business 2010
R730/38A	Windows® 7 Professional 64ビット 正規版 (Windows® XPモード搭載)	500GB HDD						約1.42kg*5	約16時間*5	
R730/27A	Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版				13.3型ワイド (16:9) HD (1,366×768) LED液晶 (省電力LED/バックライト)			約1.37kg*4	約10時間*4	
R730/26A	Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版	320GB HDD		インテル® Core™ i3-370M プロセッサ 2.40GHz			DVD スーパー マルチ ドライブ	約1.49kg*4		

*2 SSDはソリッドステートドライブ(Solid State Drive)の略称であり、フラッシュメモリを記録媒体とするドライブです。

*3 JEITA測定法Ver1.0による値。駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。*4 バッテリーパック61AA装着時。*5 バッテリーパック91AA装着時。



カンタンに
選べる
セレクトابل
OS搭載

Windows® 7 Professional 32ビット 正規版
Windows® 7 Professional 64ビット 正規版

R730/
39A・38A



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

R730/
27A・26A



詳しくは39ページへ▶

薄くて
軽い

このサイズ、この薄さで **世界最軽量*1約1.27kg**

R730/39A (バッテリーパック61AA装着時)

光学ドライブ搭載で **薄さ約16.8mm*6** R730/27A・26A (バッテリーパック61AA装着時)

*6 最薄部。最厚部は、R730/39A・38Aは約24.7mm、R730/27A・26Aは約26.6mm。

長く
使える

付属のバッテリーパックで

約16時間*3の長時間駆動が可能 R730/39A (バッテリーパック91AA装着時)

バッテリーの長寿命化をサポート「**東芝バッテリーマネージャー**」▶詳しくは41ページへ▶

サクサク
使える

通常電圧版CPUで高速処理&優れた電力効率を実現

インテル® Core™ プロセッサ・ファミリー搭載



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・テクノロジーにより、パワフルなパフォーマンスを発揮します。

高速アクセス、低消費電力を実現

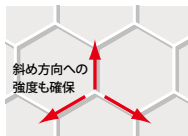
先進の128GB 高速SSD*2 R730/39A

高速SSDの搭載により、起動時間や読み出し/書き込み速度を高速化。また、低消費電力でバッテリーも長持ちし、耐衝撃性にも優れています。

安心の
強さ

ねじれに強く、強度が約24%*8アップ
ハニカムリブ構造

荷重のかかるパームレスト部分やHDDカバーにハニカムリブ構造を採用し、強度を約24%*8アップしました。



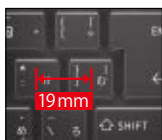
ハニカム形状のリブが応力を分散し、強度をアップ。

使い
やすい

打ちやすく、タイプミスも軽減

タイルキーボード

それぞれのキーが独立し、キーとキーの間に間隔があるためタイプミスを軽減。また、「Enter」キーを大きくするなど快適に、心地よく使えます。



指の動きで拡大・縮小も可能

ジェスチャーコントロール付きタッチパッド

上下左右のスクロールはもちろん、文字や画像の拡大/縮小なども可能です。



楽し
いろいろ

● DVDをハイビジョンの美しさで「**超解像技術<レゾリューションプラス>**」▶詳しくは24ページへ▶

● 大量の写真からフォトムービーを自動作成「**おまかせフォトムービー*9**」▶詳しくは23ページへ▶

● 音質を追求した「**ステレオスピーカー**」

おまかせフォトムービー(作例例)



- ① システムインジケータ
- ② バッテリーパック
- ③ SDカードスロット
- ④ DVDスーパーマルチドライブ
- ⑤ PCカードスロット
- ⑥ ヘッドホン出力端子
- ⑦ マイク入力端子
- ⑧ USB2.0コネクタ
- ⑨ ブロードバンド対応LANコネクタ
- ⑩ セキュリティロック・スロット
- ⑪ 電源コネクタ
- ⑫ RGBコネクタ
- ⑬ eSATAコネクタ/USB2.0コネクタ
- ⑭ USB2.0コネクタ
- ⑮ HDMI出力端子

*写真はR730/39Aです。



D710

T750

T560/T4A

T560/58A

T550

T350

R730

dynabook
できることー覽

dynabook
だからできること

ソフトウエア
オプション

サポート
サービス

環境調和

仕様表

dynabook できること一覧

dynabook P6
Qosmio
D710

エンタテインメントを満喫する	音楽	22ページへ▶	音のクオリティがちがう。名門オーディオブランドのサウンド技術搭載 「ドルビーアドバンスオーディオ」、「MaxxAudio® 3」 iPodをPCのいい音で 「東芝スリープアンドミュージック」	ONKYO
	AV一括管理	22ページへ▶	映像・写真・音楽を一括管理 「Corel® Digital Studio™ for TOSHIBA」	SpursEngine® *2
	写真	23ページへ▶	高精度な顔認識で、大量の写真からフォトムービーを自動作成・再生・保存 「おまかせフォトムービー」 デジカメ写真を集めて、魅力的なアルバムやフォトムービーが作れる 「DigiBook® Browser for TOSHIBA」	
	映像	24ページへ▶	ブルーレイを楽しむ 「WinDVD® BD for TOSHIBA」/「Corel® Digital Studio™ for TOSHIBA」 DVDをハイビジョンの美しさで 「超解像技術(レゾリューションプラス)」 ホームビデオの映像や、お手持ちのDVD映像が高画質3Dで楽しめる 「TOSHIBA VIDEO PLAYER 3D」/「WinDVD® BD for TOSHIBA」	SpursEngine® *6 SpursEngine® *2
	TVゲーム	24ページへ▶	Xbox 360®などのTVゲーム機をつないで、大画面で楽しめる 「HDMI入力端子、D4映像入力端子」	
	ホームネットワーク	25ページへ▶	「レグザ」の録画番組をブルーレイディスクやSDメモリーカードにダビング 「レグザリンク・ダビング」 PCコンテンツをかんたんTV出力 「TOSHIBA Media Controller」 YouTubeの映像をワンクリックでTV出力 「TOSHIBA Media Controller Plug-in」 ハードディスクレコーダーの映像をPCで楽しむ 「<ホームネットワークプレイヤー> CyberLink SoftDMA for TOSHIBA」 PCのコンテンツを大画面テレビで手軽に楽しむ 「レグザリンク(HDMI連動)」	
オンラインエンタテインメント	26ページへ▶	動画・ゲーム購入もショッピングも驚くほどカンタン、便利 「Sempreガジェット」 インターネットのスタートページを、自分好みのデザインに 「iGoogle」 ひかりTVで、人気ドラマやスポーツチャンネルを楽しむ 「TOSHIBA Net Movie Player」		
テレビを楽しむ	見る	27ページへ▶	地デジを見る 「Qosmio AV Center」 ネットをしながら地デジを見る 「ながら見モード」	SpursEngine® *2
	録る	27ページへ▶	録画の予約・確認・再生がカンタン 「番組ナビ・録るナビ・見るナビ」	
	残す	27ページへ▶	録画した番組をブルーレイディスクやDVDに書き出す 「Qosmio AV Center」 対応番組を10回までダビング可能 「ダビング10対応」 録画番組を「ケータイ」に持ち出せる 「地デジ持ち出し機能」 SDメモリーカードに保存したデジタル放送番組をPCで再生 「TOSHIBA SD-VIDEO PLAYER」	SpursEngine® *2
	SpursEngine™	28-29ページへ▶	速い、賢い、楽しい。SpursEngine™搭載で、ワクワクする映像体験を 「SpursEngine™」	SpursEngine® *2
便利で安心	便利さ、いろいろ	30-31ページへ▶	写真やファイルを貼り付けて、スクラップできる 「TOSHIBA Bulletin Board」 過去のファイルをすぐ呼び出せる 「TOSHIBA ReelTime」 ネットの小さな文字を大きく表示 「SmoothView™」 ハードディスククラッシュから大切なデータを守る 「東芝HDDプロテクション」 PCの電源がOFFでもUSB機器の充電ができる 「スリープアンドチャージ」 テレビ電話も楽しめる 「Webカメラ」 入力効率がさらに向上 「ATOK 2010 for Windows (60日間無償試用版) for TOSHIBA」 更新情報を自動でお知らせ 「東芝サービスステーション」 外でもインターネットにすばやくつながる 「WiMAX通信モジュール内蔵」	
	トラブル解決	31-33ページへ▶	万が一のときにデータ復旧ができる 「東芝ファイルレスキュー」 PCの健康状態を常時監視 「東芝PCヘルスマニタ」 安心してネットを楽しむ 「ウイルスバスター™ 2010 90日無料版」 11のソフトで、PC操作の「困った？」を解決 「<困った?>を解決シリーズ」	

*1 T350iは「ドルビーアドバンスオーディオ」「MaxxVolume™ SD」を搭載。R730/27A・26Aは「MaxxVolume™ SD」のみ搭載。R730/39A・38Aは搭載していません。 *2 SpursEngine™はD710/T8Aに搭載。 *3 R730/27A・26Aに搭載。 *4 T350/56Aに搭載。 *5 D710/T4A、T350/36A・34AではSDメモリーカードへのダビングが可能です。 *6 ブルーレイディスクドライブはD710/T8A・T6Aに搭載。D710/T4AはDVDスーパーマルチドライブを搭載。

	dynabook Qosmio P8 T750	dynabook Qosmio P10 T560/T4A	dynabook Qosmio P12 T560/58A	dynabook Qosmio P12 T550/D8A	dynabook Qosmio P16 T350	dynabook Qosmio P18 R730
harman/kardon®	—				*1	*1
SpursEngine						*3
						*3
						*3
SpursEngine					*4	—
SpursEngine						
	—	—	—		—	—
	—	—	—	—	—	—
					*5	—
						*3
						*3
					—	—
			—	—	—	—
						*3
						—
SpursEngine			—	—	—	—
			—	—	—	—
			—	—	—	—
SpursEngine			—	—	—	—
			—	—	—	—
						*3
SpursEngine		—	—	—	—	—
					—	
					—	
		—	—		—	—
						*3
	—	—	—	—	—	
						*3

SpursEngine: 東芝独自の映像専用エンジン「SpursEngine™」に対応したアプリケーションです。

エンタテインメントを満喫する

【音楽】【AV一括管理】【写真】【映像】【TVゲーム】
【ホームネットワーク】【オンラインエンタテインメント】

※機種により搭載されているソフト・機能が異なります。
詳しくは20ページの「dynabook できること一覧」をご覧ください。
※画面はハメコミ合成です。



音楽

音のクオリティがちがう。名門オーディオブランドのサウンド技術搭載

名門オーディオブランドと連携したこだわりの音づくり。PCのイメージを超えたハイクオリティサウンドが楽しめます。

harman/kardon® ステレオスピーカー **迫力**

世界有数のオーディオメーカー「Harman International社」と東芝が共同開発したharman/kardon®ステレオスピーカーを搭載。力強い低音域から繊細な高音域までをカバーするワイドレンジ再生を実現し、サウンドに豊かな表現力と迫力を与えます。



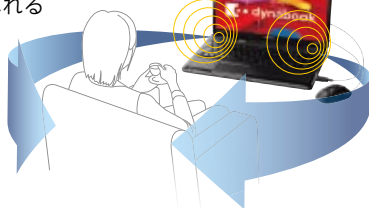
ONKYO® ステレオスピーカー **豊かさ**

ハイファイオーディオ分野で培った技術をPCスピーカーに惜しみなく投入したONKYO®製高音質ステレオスピーカーを搭載しました。特別なセッティングをすることなく、これまでにないナチュラルで豊かな音響空間を創出。オンキヨー®ならではの心に響くサウンドが手軽に楽しめます。



ドルビーアドバンストオーディオ **広がり**

低音を拡張し、迫力あるサウンドを実現する「ナチュラルベース」、レコーディング時に埋もれてしまった高音を復元する「ハイフリークエンシーエンハンサー」などにより、PCの内蔵スピーカーやお手持ちのヘッドホンで、臨場感あふれるサラウンド音響が楽しめます。



iPodをPCのいい音で **東芝スリープアンドミュージック TOSHIBA オリジナル**

「iPod」などのデジタルオーディオプレーヤーをオーディオ入力端子につなげば、PC本体の電源がOFFの状態（スリープ/スタンバイ、休止を含む）でも音楽を聴くことが可能。PCを外付けスピーカーとして使えます。

※デジタルオーディオプレーヤーと本体をつなぐケーブルは付属しておりませんので、ご使用の機器に対応したケーブルが別途必要となります。
※初期設定は「無効」になっておりますので、「有効」に設定変更してご利用ください。
※T560、T550ではACアダプターをつながない状態でご利用いただくとバッテリーが消耗されます。



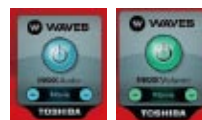
MaxxAudio® **厚みと奥行き**

MaxxAudio® 3

「MaxxAudio® 3」は、ダイナミックレンジと音圧の最適化による音の間こえやすさに加え、ビデオや音楽再生時に「いい音」に感じる低音・高音補正を行うことができます。さらに、新機能の「MaxxDialog」により、映画やドラマの台詞やボーカルなどを前面に押し出して聴くことが可能。幅広い高音質化技術によって、厚みと奥行きのあるサウンドを実現します。

MaxxVolume™ SD

「MaxxVolume™ SD」は、ダイナミックレンジと音圧を最適化し、たとえばDVD/ブルーレイタイトルの静かなパートでも、すべての音をディテールまで聴き取ることを可能にするサウンドシステムです。また、「MaxxGadget」を搭載し、Windows®ガジェットからON/OFFやプリセットの切り替えが可能です。

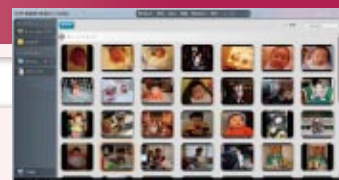


「MaxxGadget」

AV一括管理

映像・写真・音楽を一括管理 **Corel® Digital Studio™ for TOSHIBA**

撮影した写真、ホームビデオ映像やダウンロードした音楽など、取り込んだファイルの一括管理や編集などがカンタンに行えます。



写真

高精度な顔認識で、大量の写真からフォトムービーを自動作成・再生・保存 **おまかせフォトムービー TOSHIBA オリジナル**

PCに保存された大量のデジカメ写真から、東芝独自の高精度顔認識エンジンを使用して自動的にフォトムービーを作成し、再生します。1枚の写真に指定したり、写真に写っている顔を主人公として指定することで、同じ顔が登場する写真や同じイベントの写真などを収集して、自動的にフォトムービーが作成されるため、写真を見る楽しみが倍増します。作成したフォトムービーをDVDやブルーレイディスクの形式に保存することもできます。

PCに保存された写真を顔認識して…

自動的に楽しいフォトムービーが作成されます

画像に合わせてスタイルやBGMなどの選択もでき、子どもの誕生日パーティーや家族旅行の写真が、プロ風のムービーに大変身。みんなでワイワイ楽しめます。

フォトムービーをDVDやブルーレイディスクに保存して配れます
※「Core™ Digital Studio™ for TOSHIBA」をご使用ください。

【スタイルを選択】
Happy、ファンタスティック、セレモニーなどから選べます。

【音楽を選択】
写真に合った音楽を選べます。

【主人公を選択】
主人公を選ぶと、主人公を中心とした関連する写真を集めたムービーが始まります。

フォトムービーをより楽しく演出してくれる多彩なエフェクトやトランジション

デジブック ブラウザ **DigiBook® Browser for TOSHIBA**

「DigiBook® Browser for TOSHIBA」なら、撮りためた写真から、カンタンにフォトアルバムを作成し、ネット上に公開したり、ブログに貼り付けて、家族や友人と共有することが可能です。さらに簡単な操作で本格的なフォトアルバム（紙のアルバム）やフォトムービーDVDを作成して注文することができるので、記念品や贈り物としても最適です。

カンタン編集で「作品」に!

表紙の写真や色、デザインテーマ、BGMなどを選ぶだけで、魅力的な作品に仕上がります。

みんなに公開!

ネット公開

ブログ貼り付け

できた作品を…

カンタン注文で自宅へ!

フォトムービーDVD

フォトアルバム

本格的な仕上がりなので、贈り物にもぴったり!

powered by **DigiBook**

「デジブック® Wプリントスペシャルキャンペーン」

〈実施期間：2010年10月1日から2011年6月30日まで〉

デジブック ブラウザ 「DigiBook® Browser for TOSHIBA」からユーザー登録し、期間中に初めてオンデマンド注文したお客さまに、同じ商品を1冊無料でプレゼント!

※「デジブック®」は、株式会社トリワークスの登録商標です。

※「デジブック®.net」は、株式会社デジブックが運営するインターネットアルバムサービスです。

※複数冊注文した場合も1冊のみ無料です。 ※1ユーザーアカウントにつき、1回まで。

映像

ブルーレイを楽しむ WinDVD® BD for TOSHIBA / Corel® Digital Studio™ for TOSHIBA



見る ブルーレイタイトルを美しいまま再生
〈WinDVD® BD for TOSHIBA〉

残す HDビデオカメラで撮った映像をブルーレイディスクに保存
〈Corel® Digital Studio™ for TOSHIBA〉

DVDをハイビジョンの美しさで 超解像技術〈レゾリューションプラス〉

TOSHIBA
オリジナル

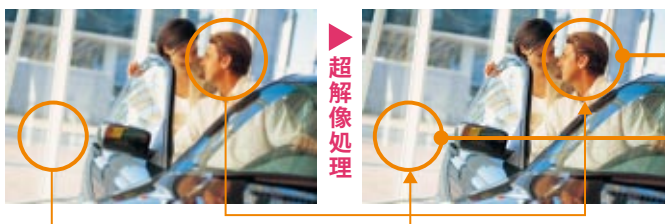
DVDはスタンダードな映像規格(SD解像度)のため、ハイビジョンほど画質が高くありません。

〈レゾリューションプラス〉は、東芝独自の超解像技術で処理し、SD解像度の映像をハイビジョン画質(HD解像度)に変換して再生することができます。だから、お手持ちのDVDも、映像が見ちがえるほどキレイに。さらに、HDMI端子で大画面液晶テレビとつなげば、より美しい映像をみんなで楽しむことができます。

※TOSHIBA DVD PLAYERまたは「TOSHIBA VIDEO PLAYER 3D」(3D再生時は除く)を使用して再生した場合に有効です。

元のDVD画像

変換後の映像



ぼやけているシーンもクッキリと描画!

シャギーを軽減

※効果をわかりやすくしたイメージです。

ホームビデオの映像やお手持ちのDVD映像が高画質3Dで楽しめる

TOSHIBA VIDEO PLAYER 3D TOSHIBA オリジナル / WinDVD® BD for TOSHIBA



今後さまざまなタイトルが発売されるブルーレイ3D™タイトルを高画質で視聴できます。また、既存の3Dゲーム*も3D立体視ゲームとしてプレイ可能。さらに、通常(2D)のDVD映像を3D映像として楽しめるなど、思わず引き込まれる高画質3Dの世界を体感できます。

* DirectX 9以上のバージョンに対応した3Dゲームに対応していますが、ゲームタイトルによっては3D立体視の効果に差があります。

■ブルーレイ3D™を見る

今後登場する次世代規格、「ブルーレイ3D™」に対応。本格的な3Dコンテンツの迫力をフルにお楽しみいただけます。



※3D効果をわかりやすくしたイメージです。

■既存ゲーム*を3D立体視ゲームとして楽しむ

多くの既存ゲーム*が臨場感あふれる3D立体視ゲームとしてプレイできます。



「タワー オブ アイオン」
© 2009 NCsoft Corporation.

※画面はイメージです。

* DirectX 9以上のバージョンに対応した3Dゲームに対応していますが、ゲームタイトルによっては3D立体視の効果に差があります。詳しくはNVIDIAのホームページをご確認ください。http://www.nvidia.co.jp/object/3D_Vision_3D_Games_jp.html

■お手持ちのDVDを3D映像に変換して楽しむ

映画など通常のDVDタイトルやTV・ホームビデオを録画したDVDを、3D映像にリアルタイム変換して高画質な迫力ある映像で楽しめます。



通常のDVD映像

3D映像に変換!
しかも高画質

※3D効果をわかりやすくしたイメージです。

【対応フォーマット】
●DVD-Video形式
●DVD-VR形式
●MP4形式ファイル
●MPEG 2-PS形式ファイル



dynabookはココがちがう!

4つの「高画質2D→3D変換機能」

東芝が独自に開発した3D映像変換アルゴリズムと高画質化機能で2D映像を自然で美しい3D映像にリアルタイムで変換します。

- **ベースライン3D**: 約1,400の映像を分析し、映像の「構図」から、奥行きを算出し、最適な立体映像化を実現。
- **モーション3D**: 手前側と奥側の動きの違いから最適な奥行きを変換することで、より正確な3D変換を実現。
- **カラー3D**: 映像の色をベースに深度を解析・算出し、より正確に3D化。
- **クロストークリダクション**: 独自の技術でノイズを除去し、クリアな立体視映像を表示。

3D映像(3D立体視ゲームなども含む)をお楽しみいただく際のご注意

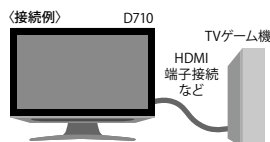
- 3D映像の見方には個人差があります。 ● 体調不良などが引き起こされることがあります。その際は、直ちに視聴を中止し、医師にご相談ください。 ● お子様が見るときは、視聴の可否や視聴時間の制限など、保護者が十分にご配慮ください。 ● 3Dグラスを使用中、室内照明の種類によっては、室内がちらついて見えることがあります。 ● 2D→3D変換機能は、お客様が個人的に撮影した映像やお好みのDVDなどをお客様の選択により3D映像として家庭で楽しんでいただくことを意図しております。 ● 映像によって3D効果には差があり、その感じ方にも個人差があります。 ● 上記は注意事項の一部です。付属の取扱説明書もよくお読みいただき、注意事項などを十分にご理解の上、適切にご使用ください。また、48ページの「3D機能に関するご注意」もご覧ください。

TVゲーム

Xbox 360®などのTVゲーム機をつないで、大画面で楽しめる

HDMI入力端子、D4映像入力端子

HDMI出力やD映像出力に対応したTVゲーム機を接続すれば、高精細・大画面で迫力のあるTVゲームが楽しめます。PC本体の電源をONにすることなく、ディスプレイ部分の電源だけをONにすることが可能。また、BS/CSチューナー内蔵のHDDレコーダーなどを接続すれば、衛星放送もフルハイビジョンで楽しめます。



※機種により搭載されているソフト・機能が異なります。詳しくは20ページの「dynabook できること一覧」をご覧ください。
※画面はハメコミ合成です。

ホームネットワーク

家中のデジタル機器がホームネットワークでつながれば、楽しみがどんどん広がる。

「レグザ」の録画番組をブルーレイディスクやSDメモ리카ードにダビング レグザリンク・ダビング

TOSHIBA
オリジナル

東芝レグザ*1やヴァルディア*2のハードディスクに録画した番組をホームネットワークを経由して、ブルーレイディスクやSDメモ리카ードにダビング可能。ブルーレイディスクなら高画質のまま保存でき、またSDメモ리카ードにダビングすれば「REGZA Phone」など対応携帯電話でいつでも見たいときに楽しむこともできます。

*1「レグザリンク・ダビング」対応レグザ:ZH/ZV500、Z/ZH7000、Z/ZH/ZX8000、Z/ZH/ZX9000、S5X1、R/H1、Z/ZS1、RE/HE1。詳しくは東芝「REGZA」のホームページをご覧ください。 *2「レグザリンク・ダビング」対応ヴァルディア:RD-X9、S1004K、S304K。詳しくは東芝のハードディスクレコーダーのホームページをご覧ください。 ※ハードディスクは内蔵/外付け、いずれの場合にも対応。



1 PCコンテンツをかたんTV出力 TOSHIBA Media Controller

TOSHIBA
オリジナル

デジタルビデオカメラで撮影した映像やデジカメ写真、音楽ファイルなど、PCに取り込んださまざまなコンテンツをリビングの液晶テレビ*1にワイヤレス出力できます。また、PC側ではなくテレビ側で動画処理するため、PCに負荷がかかりません。

1 YouTubeの映像をワンクリックでTV出力 TOSHIBA Media Controller Plug-in

TOSHIBA
オリジナル

PCで見ていたYouTubeの動画も、リビングの液晶テレビ*1にカンタンにワイヤレス出力。みんなに見せたいYouTube動画を手軽に転送できます。



2 ハードディスクレコーダーの映像をPCで楽しむ (ホームネットワークプレイヤー) CyberLink SoftDMA for TOSHIBA

ネットワーク接続されたハードディスクレコーダー*2に録画したデジタル放送番組*3を、有線/無線LANを使って*4、寝室など好きな場所で好きな時間に見ることが可能。ハイビジョン番組も高画質・高音質のまま楽しむことができます。

*1 TOSHIBA REGZA Z1シリーズなど、Windows® 7ロゴに対応する液晶テレビ。 *2 DLNA、DTPC-IP規格に対応している必要があります。 *3 地デジやBS/CSデジタル放送は、MPEG2-TS形式で録画されている必要があります。 *4 安定した視聴を行うには有線LANでのご利用を推奨します。環境、電波状況、ネットワーク速度により、無線LANでの接続では映像や音声が入り切らず、視聴ができないことがあります。

PCのコンテンツを大画面テレビで手軽に楽しむ

レグザリンク (HDMI連動)

TOSHIBA
オリジナル

HDMI
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

テレビが「レグザリンク (HDMI連動)」対応機種なら、「レグザ」のリモコン1つで、マウスやキーボードの操作をすることなく、手軽にPCのコンテンツを呼び出して視聴できます。

レグザリンクだからできること

●電源が連動

レグザリモコンで、PCの電源をON/OFF可能。

●PCのコンテンツをレグザ*で楽しむ

PCに保存している音楽・写真・映像を、レグザリモコンで操作。

PCのコンテンツを「レグザ*」で楽しめます。



レグザリモコン



* レグザリンク (HDMI連動) 対応レグザ。

※レグザリンクに対応しているアプリケーションは、「Qosmio AV Center」「Windows® Media Center」「TOSHIBA DVD PLAYER」「WinDVD® BD for TOSHIBA」「TOSHIBA Net Movie Player」です。

※PCをレグザリモコンで操作するにはHDMIケーブルでレグザと接続する必要があります。 ※著作権保護技術で処理された映像は同時表示できません。

オンラインエンタテインメント



動画・ゲーム購入もショッピングも驚くほどカンタン、便利

Sempreガジェット

「Sempre(センプレ)」とは、イタリア語で「日常性」。この「Sempreガジェット」を使えば、動画やゲームのダウンロード購入や、専用アプリケーションで使いやすくなったYahoo!ショッピングを、オンラインでカンタン手軽に楽しむことができ、毎日をもっと便利にしてくれます。



動画：見たい動画が選びやすい。決済もカンタン

人気ランキング画面(例)
映画、ドラマ、アニメなどのコンテンツを一覧表示。直感的な操作で検索できます。



無料サンプルを見る



1~2分の無料サンプル動画で内容を確認できます。

Yahoo! JAPAN IDで決済



料金はレンタル/購入/月額サービスから選べます。



ショッピング：専用アプリケーションで、快適Yahoo!ショッピング

人気ランキング画面(例)
「Yahoo!ショッピング」の商品を専用アプリケーションで購入できます。検索メニューも充実。



商品を見る



シンプルに大きく表示した商品写真が見られます。

Yahoo! JAPAN IDで決済

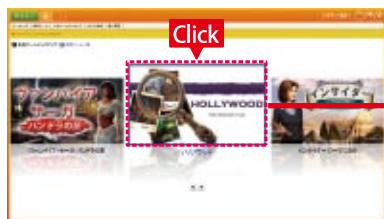


ログインなし(ゲスト)での購入も可能です。



ゲーム：人気ゲームを体験してから購入できる

人気ランキング画面(例)
カジュアルゲーム(パズルゲーム、カードゲームなど)をラインアップ。



商品を見る



拡大したイメージ画像が見られます。

体験版をプレイ



そのまま購入!

違うゲームを体験!

インターネットのスタートページを、自分好みのデザインに!

iGoogle

「iGoogle」は、自分の好みに合わせて自由にカスタマイズできるGoogleのホームページです。あらかじめ用意されているニュース、エンターテインメント、ゲームなど、何万ものコンテンツの中から好きなものを選んで、簡単にホームページに追加することができます。さらに、好きな位置にマウスでドラッグするだけで、レイアウトまで自由にカスタマイズできます。

さらにdynabookなら...

dynabookでは、あなたのdynabook.comのコンテンツがあらかじめ設定されているため、お使いの機種 of 最新情報をチェックすることができます。



ひかりTVで、人気ドラマやスポーツチャンネルを楽しむ

TOSHIBA Net Movie Player



NTTの光回線を利用して、多チャンネルのテレビサービスやビデオ・オン・デマンドのサービスを提供する「ひかりTV」に対応。ドラマやアニメチャンネルをはじめ、好きなビデオタイトルなどを楽しめます。 ※「ひかりTV」のご利用には、(株)NTTぷらら、(株)アイキャストとの契約およびNTT東日本・NTT西日本のフレッツ光回線のご契約が必要となります。 ※「ひかりTV」は個人のお客さまのみ申し込みいただけます。また、サービスのお申し込み、ご利用は日本国内に限ります。



テレビを楽しむ

【見る】【録る】【残す】【SpursEngine™】

※機種により搭載されているソフトが異なります。詳しくは20ページの「dynabook できること一覧」をご覧ください。※画面はハメコミ合成です。

D710

T750

T560/T4A

T560/58A

T550

T350

R730

dynabook
できること一覧

dynabook
だからできること

ソフトウェア
オプション

サポート
サービス

環境調和

仕様表

見る

TOSHIBA
オリジナル

地デジを見る Qosmio AV Center



高感度な地上デジタルテレビチューナーを搭載。色鮮やかで美しい地デジ番組をフル画面で楽しめます。また、自社開発して磨き上げてきたAV統合ソフト「Qosmio AV Center」を搭載。テレビの楽しみを広げます。

ネットをしながら地デジを見る

ながら見モード

ブログやメールを書きながら、ネットでサイトチェックをしながら、テレビが見られる「ながら見」モードを搭載。視聴画面は、サイズや配置を変えることができ、また録画した番組の再生も楽しめます。



録る

TOSHIBA
オリジナル

録画の予約・確認・再生がカンタン 番組ナビ・録るナビ・見るナビ

「番組ナビ」の番組表からカンタン録画予約。また、「録るナビ」「見るナビ」で、予約状況の確認や録画した番組の再生がすぐにできます。リモコン用、マウス用の2つのユーザーインターフェースが切り替わり、PCと離れていても、近くにいっても、快適に操作できます。

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

離れて使うときはリモコン操作で。

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。

マウスモード画面
録画予約・確認・再生が画面の切り替えなしですぐできる。

3つのナビを一覧表示

番組ナビ
録るナビ
見るナビ

持ち替え一発で自動切り替え

近くで使うならマウス操作で。

※ナビ画面のコンテンツはすべてイメージです。

残す

TOSHIBA
オリジナル

録画した番組をブルーレイディスクやDVDに書き出す Qosmio AV Center

対応番組を10回までダビング可能 「ダビング10」対応

録画番組を「ケータイ」に持ち出せる 地デジ持ち出し機能

PCのハードディスクに録画した地デジ番組を、VGA相当(640×360ドット)の高画質でSDメモリーカードにダビング。対応携帯電話*に入れて、いつでもどこでも見たいときに見ることができます。* 東芝REGZA Phoneのほか、H.264Mobile規格に対応した携帯電話やプレーヤーソフトで再生できます。



SDメモリーカードに保存したデジタル放送番組をPCで再生

TOSHIBA SD-VIDEO PLAYER

地デジ持ち出し機能やレグザリンクダビングでデジタル放送番組を保存したSDメモリーカードをPCで再生できます。VGA相当(640×360ドット)の高画質映像を楽しめます。

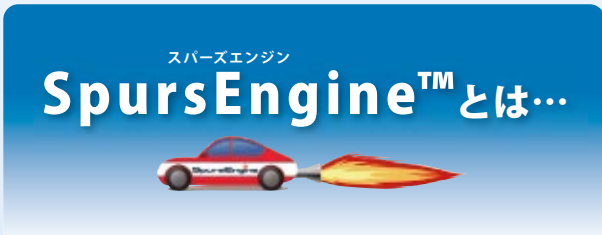


TOSHIBA Quad Core HD Processor

SpursEngine

速い、賢い、楽しい。SpursEngine™ 搭載

スパースエンジン



PCの映像処理能力を飛躍的に高める
東芝独自の映像専用エンジンです。

HDビデオカメラで撮影した映像をPCで編集したり、それをブルーレイに保存したり…。映像が多彩に楽しめるようになった分、データも大きくなり、CPUのパワーだけではストレスを感じるようになってきました。それを解消するのが、パワフルな映像専用エンジン「SpursEngine™」です。

〈そのパワーをクルマにたとえると〉

普通のエンジン (CPU) で
負荷が大きい映像処理を行うのは大変!



SpursEngine™ 搭載
負荷が大きい映像処理を専用エンジンで行うため速い!



〈SpursEngine™ 搭載モデルなら、すごいことが、いろいろできる〉

映像変換が速い ▶ **高速ブルーレイダビング**

映像変換が自在 ▶ **地デジ8倍録画**

超解像処理でキレイに ▶ **超解像技術** (レゾリューションプラス)

SpursEngine™ がすごいワケ

「CELLレグザ」と同じ Cell Broadband Engine™ の高速処理技術をベースに、東芝のPC技術とAV技術、さらに半導体技術を結集して開発されたのがSpursEngine™ です。これをPCに搭載することで、圧倒的な映像処理能力を発揮します。



TOSHIBA Quad Core HD Processor

SpursEngine

びゅんびゅん残せる! ホームビデオを最速書き込み
世界最速*1 **高速ブルーレイダビング**

運動会や発表会のビデオを
ブルーレイに高速保存



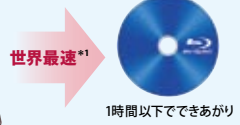
HDビデオカメラなどで撮った家族のビデオ。せっかくキレイに撮った映像は、キレイなままブルーレイディスクに残しておきたいもの。SpursEngine™ 搭載のD710/T8A、T750なら、ブルーレイダビングが世界最速*1。簡単な編集をした1時間ほどのビデオの場合、エンコード時間を大幅に短縮して、1時間以下でダビングできます。これからは、お子様の登場シーンを集めて編集・記録したオリジナルブルーレイ作りなども手軽にできます*2。



*1 一般に市販されているノートPCおよびオールインワン一体型のコンシューマー向けPCとして、オーサリングシステム用PCなど、専用・業務用PCは除く。ブルーレイディスクへの書き込み時に、簡易編集を行い、映像コーデックやビットレートの変換を行って書き込む場合。2010年10月現在、当社調べ。

*2 「Corel® Digital Studio™ for TOSHIBA」を使用した場合に有効です。

HDビデオカメラ (AVCHD形式) で1時間撮影した映像なら…



HDビデオカメラ

世界最速*1

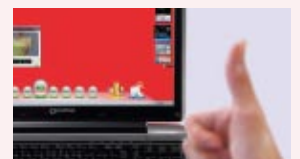
1時間以下でできあがり

SpursEngine™ とアプリケーションの連携で、

ハンドジェスチャリモコン^{*8}

マウスもリモコンも使わず、離れていても操作できる

Webカメラがとらえたジェスチャー映像をSpursEngine™ が高速解析することにより、手の動きだけでパソコンを操作できる機能です。ブルーレイ/DVDの再生などで使用できます。この「ハンドジェスチャリモコン」を使えば、料理の最中に濡れた手でもマウスやリモコンを一切さわることなく、音楽や映像の一時停止や巻き戻しなどができて便利です。



〈操作例〉

手のひらをかざす ▶ 再生・一時停止
親指を立てる ▶ マウスクリック
コブシをかざす ▶ マウスポインタ
コブシを回す ▶ スクロール

*8 使用される環境 (部屋の明るさ、着衣、背景、光源など) によっては、手を正しく認識できない場合があります。

で、ワクワクする映像体験を。

TOSHIBA
オリジナル

※機種により搭載されているソフトが異なります。
詳しくは20ページの「dynabook できること一覧」をご覧ください。

地デジ番組がたっぷり録れる!

地デジ8倍録画^{*5}
(EPモード)

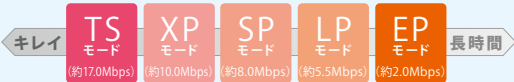
連ドラもバラエティも、たっぷり最大約1,041時間
(D710/T8A)^{*3}/約641時間(T750)^{*4}録れる



ハードディスクを節約して録りたいならく地デジ8倍録画^{*5}のEPモードで。最大約1,041時間(D710/T8A)^{*3}/約641時間(T750)^{*4}まで、気になる番組をどんどん保存できます。録画モードは便利な5段階。用途に合わせて使い分けられます。また、SpursEngine™搭載により、高画質(LPモード:約5.5Mbps)のまま、ブルーレイディスクにたっぷり約18時間^{*6}も記録可能。好きなドラマも1クール分まるごと1枚のブルーレイディスクにおさまります。



録画モードは
便利な5段階



- *3 64ビット版OSでの値。EPモード(約2.0Mbps)でCDドライブ(空き容量:約891GB)とDドライブ(空き容量:約53GB)に録画した場合の録画目安時間です。
- *4 64ビット版OSでの値。EPモード(約2.0Mbps)でCDドライブ(空き容量:約531GB)とDドライブ(空き容量:約53GB)に録画した場合の録画目安時間です。
- *5 地上デジタルハイビジョンTV放送(約17.0Mbps)を、TSモード(約17.0Mbps)で録画した場合とEPモード(約2.0Mbps)で録画した場合を比較したおよその値。画質は元の映像に対して劣化します。
- *6 2層書き込み対応のブルーレイディスクに記録した場合。

見てびっくり! キレイにしてから楽しめる

超解像技術 (レゾリューションプラス)

DVDをもっとキレイに



お手持ちのDVDを、超解像処理した高精細映像で再生。ハイビジョンの美しさで楽しめます。



※効果をわかりやすくしたイメージ(写真)です。

ネット動画をもっとキレイに



YouTubeなどのネット動画^{*7}をフル画面にしたときも、映像がぐっとキレイに。さらにHDMI端子で大画面液晶TVとつなげば、より美しい映像をみんなで楽しむことができます。



昔のホームビデオも美しく



過去に撮りためたホームビデオの映像(SD解像度)も、美しいハイビジョン(HD解像度)に生まれ変わります。ブルーレイディスクに保存すれば、大切な思い出を美しく残すことができます。

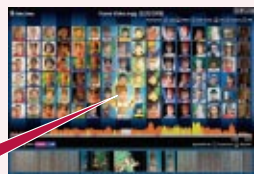


- *7 ネット動画を視聴する際は、「Internet Explorer® 8」が必要です。また、「Adobe® Flash® Player 9」または、「Adobe® Flash® Player 10」がインストールされている必要があります。視聴する動画によっては効果があらわれない場合があります。画面サイズが240×100ピクセル以上、640×392ピクセル以下のものに対応しています。

こんな新しい楽しみも。

顔deナビ 顔で選んで、再生スタート

録画番組の出演者や、ホームビデオ映像の登場人物の顔(サムネイル)を、インデックスとして一覧表示。見たいところをピンポイントで探し出すことができ、すぐにそこから再生できます。



高速ビデオ変換 PC動画をMP4形式へ高速変換

PCに保存されている動画もiPhone/iPod用のMP4形式ファイルに高速変換。お気に入りのムービーをiPhone/iPodなどに入れて持ち歩くことができます。



※地デジ番組など著作権保護処理された映像は変換できません。

高速動画変換 「ADOBE® PREMIERE® ELEMENTS 8」^{*9}
+ 「CRI Elements Plug-In for TOSHIBA」^{*9}

「ADOBE® PREMIERE® ELEMENTS 8」^{*9}使用時の
エンコード時間を大幅に短縮

D710/T8A、T750にはパワフルで使いやすい動画編集ソフト「ADOBE® PREMIERE® ELEMENTS 8」^{*9}を搭載。さらに、動画のエンコード(圧縮/変換)をSpursEngine™に対応させたプラグインソフト「CRI Elements Plug-In for TOSHIBA」^{*9}を併せて搭載しました。

「ADOBE® PREMIERE® ELEMENTS 8」^{*9}の標準ソフトウェアエンコーダに比べ、エンコード時間の大幅な短縮を実現するなど、本格的な動画編集をよりスピーディに楽しめます。

エンコードがさらに速く!
だからスピーディに編集できる!



- *9 付属のCDからインストールが必要です。
- ※性能比較は「dynabook Qosmio T750」とほぼ同等の処理能力を持つ、「dynabook Qosmio V65/88L」で実施。



便利で安心

【便利さ、いろいろ】【トラブル解決】

※機種により搭載されているソフト・機能が異なります。
詳しくは20ページの「dynabook できること一覧」をご覧ください。
※画面はハメコミ合成です。

便利さ、いろいろ

写真やファイルを貼り付けて、スクラップできる

TOSHIBA Bulletin Board

TOSHIBA
オリジナル

「TOSHIBA Bulletin Board (プリティンボード)」は、写真やWebページ、動画やOfficeファイルなど、ファイル形式を意識することなく、さまざまなファイルをドラッグ&ドロップするだけで、ボードに貼り付けることができます。デスクトップに散らかっていたショートカットやファイルを貼り付ければ、スッキリ片づき、ファイルも簡単に見つけられます。また、ボードはいくつも作ることができるので、「旅行計画ボード」「写真スクラップボード」など目的ごとに区別することもできます。



過去のファイルをすぐ呼び出せる

TOSHIBA ReelTime

TOSHIBA
オリジナル

「TOSHIBA ReelTime (リールタイム)」は、最近使用したファイルをサムネイルで表示し、直感的にアクセスすることが可能。過去のファイルをすぐに呼び出して活用できます。さらに、表示するサムネイルを使用日やカテゴリ、アプリケーションごとに絞り込むことができ、素早くアクセスできます。



サムネイルにポインターを当てると大きく表示



ネットの小さな文字を大きく表示 SmoothView™

TOSHIBA
オリジナル

「Fn (ファンクションキー)」を押しながら「1」または「2」キーで、文字サイズと同時に画像データも拡大・縮小できる「SmoothView™」を搭載。レイアウトをくずすことなく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。

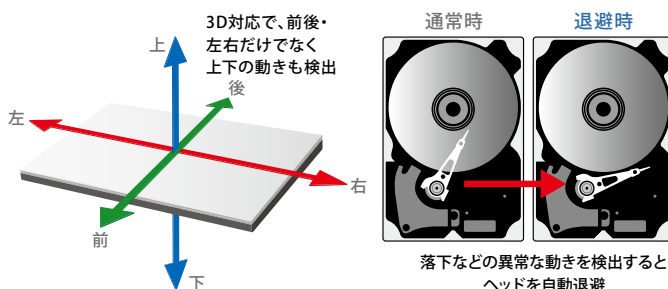
Copyright© 2002-2010 駆探, All Rights Reserved <http://express.ekitan.com/>

ハードディスククラッシュから大切なデータを守る

東芝HDDプロテクション

TOSHIBA
オリジナル

PC本体に内蔵された3D加速度センサーにより、振動・衝撃およびそれらの前兆を検出し、HDD (ハードディスクドライブ) の磁気ヘッドを自動的に退避して、ヘッドとディスクの接触によるディスクの損傷の危険性を軽減します。



落下などの異常な動きを検出するとヘッドを自動退避

PCの電源がOFFでもUSB機器の充電ができる

スリープアンドチャージ

TOSHIBA
オリジナル

「⚡」アイコンが付いているUSBコネクタでは、PC本体の電源がOFFの状態 (スリープ/スタンバイ、休止を含む) でも、デジタルオーディオプレーヤー*1などの充電ができます。また、バッテリーパック搭載モデルではPCのACアダプターをつながなくても接続した機器の充電が可能*2です。有効/無効の設定は、付属のユーティリティ*3を使用して簡単に切り替えられます。

*1 接続する機器が、USBからの充電に対応している必要があります。すべてのUSB機器の動作を保証するものではありません。 *2 バッテリーが消費されます。 *3 T750は「東芝USBスリープアンドチャージユーティリティ」、D710、T560、T550、R730は「東芝スリープユーティリティ」で設定が可能です。

※USBケーブルは本体には付属しておりませんので、別途ご使用の機器に対応したケーブルが必要となります。※初期設定は「無効」になっておりますので、「有効」に設定変更してご利用ください。※バッテリーパック搭載モデルではUSBの常時給電を有効にした場合は、USBコネクタに外部機器を接続してなくてもPC本体の充電保持時間が短くなります。ACアダプターを接続して使用することをおすすめします。