

世界最軽量*の軽さと高性能を、ひとりでも多くの人へ 選べる2色をご用意。高画質Webカメラでビデオ通話も楽しめます。



* R731/39E・38E。光学ドライブ搭載の13.3型ワイド液晶搭載ノートPCとして。2012年2月、当社調べ。



										m,,,, , ,
モデル名・カラー	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 ^{*2}	Office
R731/ 39E (B) (K)	Windows® 7 Professional 32 ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64 ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み)	128GB		インテル® Core™ i7-2640M vPro™ プロセッサー 2.80GHz インテル® ターボ・ブースト・ トクノロジー 2.0対応: 最大3.50GHz / 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ4MB		8GB (4GB×2) PC3-10600/		% 129kα	約13時間	
R731/ 38E (B) (K)		(16: 軽型 インテル® Core™ WORLD i5-2520M プロセッサー 2.50GHz	13.3型ワイド (16:9) HD(1,366×768) 軽量・高輝度LED液晶 (省電力LED バックライト)	最大8GB	DVD スーパー	#3 2g	#312F4(B)	Office Home and		
R731/ 37E (B) (K)	Windows® 7 Home Premium 64 ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Home Premium 32 ビット 正規版	640GB	対応	インテル・ターボ・ブースト・ (テクノロジー 2.0対応:最大3.20GHz) 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ3MB		4GB(4GB×1) PC3-10600 /	マルチ ドライブ	約 1.37 kg	約11時間	Business 2010 (SP1)
R731/ 36E (B) (K)	(Service Pack 1 適用済み)	HDD		インテル® Core™ i5-2450M プロセッサー 2.50GHz インテル®ターボ・ブースト・ テクノロジー 2.0対応:最大3.10GHz) 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ3MB	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)	最大8GB		約 1.49 kg	WO I I LOVIED	

*1 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。*2 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。
*3 R731/39Eの場合。秒数は出荷時状態での最速値。当社調べ。なお、出荷時状態においても、起動時に実行されるソフトウェアの状況によっては起動に時間がかかることがあります。 *4 設定によって、起動時間は
異なります。 *5 ハニカムリブ構造を採用した場合と採用しない場合の比較。当社独自テストによる。 *6 最大転送速度は、USB3.0対応周辺機器と組み合わせた場合の理論値です。 *7 R731/38E・37E・36E。

R731/39E (詳しくは19ページへ)

Windows® 7 Professional 32 ビット正規版 (Service Pack 1 適用済み)

Windows® 7 Professional 64 ビット正規版 (Service Pack 1 適用済み)

Windows 7 Home Premium

どこへでも連れ出して使える速さ、長さ、軽さ、賢さ

速い

安心、省エネ、快適!約10秒*3の高速起動 東芝 高速スタート

電源ボタンを押すとPCがすばやく起動します。BIOSパスワードなど セキュリティの機能を使えたり**、「スリープ」よりも待機電力を抑える ことが可能。バッテリーが切れても高速スタート設定を保持し、AC 詳しくは26ページへ▶〉 電源につなげば高速で起動します。

高速アクセス、低消費電力 128GB 高速SSD*1 R731/39E R731/38E

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。

長い

1日たっぷり使える 約13時間*²駆動 R731/39E R731/38E

バッテリパック92AA(オプション)を使えば、最大約18時間*2

の長時間バッテリー駆動を実現できます。

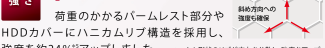
※バッテリパック92AA(オプション)の色は、グラファイトブラックです。

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

安心の強さに加え、使いやすさ、楽しさも追求

■ 強度が24%*5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



強度を約24%*5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。

明るい

強さ

明るく見やすい画面

|軽量・高輝度LED液晶(省電力LEDバックライト)

R731/39E R731/38E R731/37E



安心

ワイド画面で作業がしやすい

13.3型 16:9ワイドHD液晶





■高度な生体認証技術、ログオンも簡単 指紋センサー

利便性に優れたセキュリティ機能。指先でなぞるだけで、

Windowsログオンも簡単です。

軽い

SSD、軽量液晶搭載で軽さを追求 R731/39E R731/38E 約1.29kgのスリムボディ 世界最軽量

* 光学ドライブ搭載の13.3型ワイド液晶搭載ノートPCとして。2012年2月、当社調べ。

サク サク

第2世代 インテル® Core™ **■プロセッサー・ファミリー**





dynabook D731•D711 | dynabook T751 | dynabook T851 | REGZA PC D731•D711 | dynabook T751 | dynabook T851

dynabook T551 dynabook

T451

R731

dynabook R631 dynabook N301

dynabook できること一覧

dynabook だからできること

▋ハイパフォーマンスを持続 新空冷技術 安定

大口径ファンからフレッシュエアーを直接発熱部品に 当てる新空冷技術を採用。これにより、通常電圧版の高速CPUが 安定したパフォーマンスを発揮します。



ビデオ通話もすぐ楽しめる

高画質Webカメラ(約130万画素)+Skype™

詳しくは27ページへ▶



つな がる

どこでも高速無線通信

WiMAX通信モジュール内蔵 (WORLD WIMAX対応)



優れた 耐久性

■ 100kgf 面加圧、76cm落下、30cc防滴テストをクリア



※無破損、無故障を保証するものではありません。 ※これらのテストは 信頼性データの収集のためであり、製品の耐落下衝撃性能や耐浸水力、耐加圧 性能をお約束するものではありません。また、これらに対する修理対応は、 無料修理ではありません。落下、浸水後はかならず点検・修理(有料)にお出し ください。 ※浸水・排水処理後には点検と修理(有料)が必要となります。



音質を追求

「ステレオスピーカー」「MaxxVolume™ SD*7」

詳しくは29ページへ▶

つな がる

テレビ視聴のスタイルがさらに自由に

RZスイート express

〈RZプレーヤー express/RZライブ express/ RZポーター express〉 詳しくは22ページへ▶〉

速い

外付けハードディスクなどとの大容量データのやりとりも快適 **USB3.0**(最大データ転送速度5Gbps*6)

時間を気にせず楽しめる。速く起動して、長く使えて、しかもeco。

すばやく起動! 安心・省エネ! 東芝 高速スタート

詳しくは26ページへ

バッテリーでもたっぷり使える 長時間駆動 詳しくは51ページへ▶

東芝ピークシフトコントロール

節電モードに一発切り替え TOSHIBA ecoユーティリティ 詳しくは51ページへ▶

詳しくは51ページへ

電力需要を平準化

R731のコチラも おすすめ

インテル® ワイヤレス・ディスプレイ

東芝無線LANインジケーター

超解像技術〈レゾリューションプラス〉

パネルオープンパワーオン



- ① システムインジケーター
- ② パッテリーパック ③ SDカードスロット ④ DVDスーパーマルチドライブ ⑤ ExpressCardスロット
- ⑥ ヘッドホン出力端子 ⑦ マイク入力端子 ® USB3.0コネクタ ⑨ LANコネクタ ⑩ セキュリティロック・スロット

① 電源コネクタ 12 RGBコネクタ ③ eSATAコネクタ/USB2.0コネクタ④ USB2.0コネクタ ⑮ HDMI出力端子







dynabookの情報はこちらでも http://dynabook.com

調和

15



圧倒的な軽さ、薄さ、速さ、そして機動性。Ultrabookで

PCの進化形、Ultrabook™。







週刊アスキーが選ぶ

「ベスト・オブ・ベスト・バイ2011」大賞を受賞!

薄型軽量化技術に加え、堅牢性や基本性能など、 妥協のない製品作りが高く評価されました。



世界最軽量*1、薄型ボディの、 Ultrabook™(ウルトラブック)。

約1.12kgの軽さ、フロント部約8.3mm、

最厚部でも約15.9mmの薄さながら、安心して使える

優れた堅牢性、妥協のないインターフェースを実現しました

独自の技術で高コストの部材に頼らない設計を行いました。

*1 13.3型ワイド液晶搭載ノートPCとして。2012年2月、当社調べ。



モデル名・カラー	OS	SSD	WiMAX	CPU	ディスプレイ	メモリ	軽さ	バッテリー 駆動時間*3	Office
R631/28E	Windows® 7 Home Premium 64 ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み)	128GB SSD*2	WORLD WiMAX 対応	インテル® Core™ i5-2467M プロセッサー 1.60GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応: 最大2.30GHz 2コア/4スレッドキャッシュメモリ3MB	13.3型ワイド (16:9) HD (1,366×768) 軽量薄型・ 高輝度LED液晶 (省電力LED (バックライト)	4GB (2GB+2GB) PC3-10600	約 1.12 kg	約9時間	Office Home and Business 2010 (SP1)

*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。 本製品にはパッテリーパックが内蔵されています。パッテリーが寿命などで交換が必要な場合は、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。パッテリーの交換は、保証期間内でも有料になります。



妥協のないインターフェース

この薄さに、これだけのインターフェースを搭載しました。 RGBコネクタ HDMI出力端子 USB3.0 USB2.0×2 有線LAN(ギガビット)





- ① システムインジケーター
- ② LANコネクタ
- ④ HDMI出力端子
- ③ USB2.0コネクタ×2
- ⑦ USB3.0コネクタ ® ヤキュリティロック・スロット

⑤ 雷源コネクタ

⑥ RGBコネクタ

- ⑨マイク入力端子 ⑩ ヘッドホン出力端子
- ① SDカードスロット

メモリをフル活用し、高いパフォーマンスを発揮

05

Windows® 7 Home Premium 64 ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み)





REGZA PC D731•D711 | dynabook T751 | dynabook Qosmio

T851

T551 dynabook T451

dynabook

kR731

N301

世界最軽量*1ボディだから、どこへでも連れ出せる。しかも、高性能、高レスポンス

薄い

13.3型ワイド液晶で世界最軽量*'の薄型ボディ

【軽さ約1.12kg、薄さ約8.3mm~15.9mm

約8.3mm 🛊 ====== 約15.9mm

部品の集中配置による基板の薄型化などにより、世界最軽量*¹約1.12kgでフロント部約8.3mm、最厚部でも約15.9mmの薄型ボディを実現。 カバンの中にスッキリ納まり、使うときにはスッとすばやく取り出せます。

長い

外出先で安心して使える

┃約9時間*'の長時間バッテリー駆動

速い

高速アクセス、低消費電力 128GB SSD*2

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。

サク サク

より低消費電力のデュアルコアCPU

第2世代 インテル® Core™ i5-2467M プロセッサー core is



広びろ

1,366×768ドットで表示領域が広い 13.3型 16:9 13.3型 16:9 ワイドHD液晶 ワイド画面





薄いのに堅牢。充実セキュリティでさらに安心

強力

■パワフル冷却でハイパフォーマンスを持続 先進空冷技術

吸排気効率を高めた新設計の空冷システムにより、

限られたスペースでもパワフルな冷却を実現。CPUのハイパフォー マンスを持続させることができます。

高速 起動 安心、省エネ、快適!約15秒*4の高速起動

■東芝 高速スタート

電源ボタンを押すとPCがすばやく起動します。さらに、BIOSパス ワードなどセキュリティの設定*5や、「スリープ」よりも待機電力を抑える ことが可能。バッテリーが切れても高速スタート設定を保持し、ACに つなげば高速で起動します。

*4 出荷時状態での最速値。当社調べ。なお、出荷時状態においても、起動時に実行されるソフトウェアの 状況によっては起動に時間がかかることがあります。 *5 設定によって、起動時間は異なります。

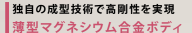
詳しくは26ページへ▶

詳しくは27ページへ▶

■ねじれ強度などを向上 ハニカムリブ構造

荷重のかかるパームレスト部分

には、ねじれに強いハニカムリブ構造を採用。 また、基板とキーボードの間にもハニカム 構造を採用し、強度を確保しています。





ハニカム形状のリブが 応力を分散し、強度をアップ。

■高度な生体認証技術、ログオンも簡単 指紋センサー 安心

不正アクセスやパスワード忘却などのリスクを軽減する、 利便性に優れたセキュリティ機能。指先でなぞるだけで、Windows

ログオンも簡単です。

ビデオ通話もすぐ楽しめる

(約130万画素)

高画質Webカメラ₊Skype™

┃ヒンジのトルクを最適化。片手でパネルを開閉可能

優れた 耐久性 **■ 100kgf 面加圧、76cm落下、30cc防滴テストをクリア**



便 利

※無破損、無故障を保証するものではありません。 ※これらのテストは 信頼性データの収集のためであり、製品の耐落下衝撃性能や耐浸水力、耐加圧 性能をお約束するものではありません。また、これらに対する修理対応は、 無料修理ではありません。落下、浸水後はかならず点検・修理(有料)にお出し ください。 ※浸水・排水処理後には点検と修理(有料)が必要となります。

高音質と拡張性で、エンタテインメントを堪能

スリムボディからは想像もできない高音質 HDステレオスピーカー



高密度実装技術を駆使してスピーカーボックスの容量を確保。併せて、 本体フロント部にスピーカーを設置。スリムボディからは想像できない 迫力の高音質が楽しめます。

スピーカーの音質を向上 TOSHIBA Audio Enhancer

低域や高域の音を適宜補正することで、より原音に近い 音質を実現します。



詳しくは29ページへ▶

小さな音もディテールまで聴き取れる MaxxVolume™ SD



プレゼン中の会議室など、 暗い場所でも快適に入力できる **|バックライトキーボード**

ときにすばやく使えます。

液晶パネルを開くときに、

本体が浮き上がらないよう

に押さえる必要がありません。

指1本でスムーズに開くので、使いたい



片手で

ラクラク開閉

つた がる テレビ視聴のスタイルがさらに自由に

RZスイート express

〈RZプレーヤー express / RZライブ express / RZポーター express〉 (詳しくは22ページへ)

時間を気にせず楽しめる。速く起動して、長く使えて、しかもeco。

すばやく起動! すぐ使える 東芝 高速スタート 詳しくは26ページへ

バッテリーでもたっぷり使える 長時間駆動 詳しくは51ページへ▶

電力需要を平準化 東芝ピークシフトコントロール 詳しくは51ページへ▶

節電モードに一発切り替え TOSHIBA ecoユーティリティ 詳しくは51ページへ

R631のコチラも おすすめ

インテル® ワイヤレス・ディスプレイ

パネルオープンパワーオン

超解像技術〈レゾリューションプラス〉

「国際エネルギースタープログラム」、 「RoHS指令」、「J-Mossグリーンマーク」







dynabookの情報はこちらでも http://dynabook.com

17



使いやすくて高性能

OS

Windows® 7 Starter 32 ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み)

詳しくは19ページへ▶

🎉 Windows 7 Starter

サク

最新*2のプラットフォーム インテル® Atom™プロセッサー N2800

軽い

手軽に持ち歩ける

軽量約1.36kgのコンパクトボディ

長い

長時間持ち歩いても安心 *1 JEITAバッテリ動作時間測定法

(Ver1.0)による値。駆動時間は使用環 約6.5時間*1の長時間駆動 境および設定などにより異なります。

いい音

迫力あるサウンドが楽しめる

harman/kardon®ステレオスピーカー

世界有数のオーディオブランドを有するハー マン・インターナショナル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。サウンドに豊かな表現力を与えます。



サウンドに広がりを与える Dolby® Advanced Audio



臨場感あふれるサラウンド音響が楽しめます。

「いい音」に感じる低音・高音補正が可能です。

*2 2012年2月現在。

サウンドに厚みと奥行きを与える MaxxAudio® 3

WAVES[®]

※「Dolby® Advanced Audio」と 「MaxxAudio® 3」を、同時に 使用することはできません。

「詳しくは29ページへ▶〉

電源がOFFでも「iPod」などをPCのスピーカーで楽しめる

東芝スリープアンドミュージック*3

本体の電源がOFFの状態でも、「iPod」などの デジタルオーディオプレーヤーをつなげて 音楽を楽しむことができます。



ビデオ通話もすぐ楽しめる Webカメラ+Skype™



(詳しくは27ページへ ▶>

ワイヤレスでテレビとつながり、大画面で楽しめる インテル[®] ワイヤレス・ディスプレイ (詳しくは24ページへ▶)



*3 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。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費されます。

電力需要を平準化 東芝ピークシフトコントロー 詳しくは51ページへ

節電モードに一発切り替え TOSHIBA ecoユーティリティ 詳しくは51ページへ

N301のコチラもおすすめ

東芝無線LANインジケータ-ブックプレイスリーダー

バッテリー駆動時間*1/軽さ モデル名・ 0 S CPU ディスプレイ メモリ HDD 無線LAN スピーカー Office カラー (標準搭載バッテリーパック装着時) インテル® Atom™ Office Windows® 7 **10.1型ワイド** WSVGA 1GB プロセッサー N2800 Personal 2010(SP1) N301/**02E** (1GB×1) PC3-8500/ kardon® 約6.5時間/ Starter Clear SuperView 1.86GHz 320GB IEEE802.11b/a/n 32 ビット 正規版 LED液晶 ステレオ 約1.36kg 2コア/4スレッド (C) (G) (D) 最大2GB (省電力LEDバックライト) (Service Pack 1 適用済み) キャッシュメモリ1MB スピーカー ライセンス版

「正面部」



「右側面部〕

[左側面部]



① ブリッジメディアスロット ② USB2.0コネクタ×2 ③ セキュリティロック・スロット ④ 雷源コネクタ

⑥ RGBコネクタ ⑦ USB2.0コネクタ ⑧ マイク入力/ オーディオ入力端子 9 ヘッドホン出力端子

1











Windows® 7なら東芝!

東芝は、全機種により軽快で信頼性の高い新OS、Windows® 7を 搭載。先進の64ビット版OSまたはセレクタブルOSを採用しています*1。 さらに、「動画で学ぶWindows®7」をはじめ、3つの安心で初めての操 作をサポート。ずっと快適、ずっと安心して使えます。

*1 N301は32ビット版OSを搭載。

あなたとPCに、シンプルな毎日を



Windows® 7なら、PCをより快適に、 安心して使うことができます。

簡単 ~できること、簡単に~

ウィンドウが透けてガジェットやショートカットが見える Aeroプレビュー





タスクバーの右端にマウスポインターを合わせるだけで、開いて いるすべてのウィンドウが透明になります。また、クリックすると ウィンドウをすべて最小化することもできます。

軽快 ~やりたいこと、軽快に~

PCを使いたい時にすぐに使える

起動、シャットダウンの高速化

Windows® XPやWindows Vista® に比べ、起動やシャットダウン の速度が高速化されています。Windows Vista®以前のOSでは、サー ビスをすべて起動してからPCを利用していましたが、Windows®7 では、起動時に読み込むサービスを絞り込み高速化しています。

新しい ~新しいこと、目の前に~

Windows Media® Playerで再生できるメディアが拡大 対応メディア フォーマットの拡大

AAC、MPEG-4、AVCHD、3GPP、HDVを標準でサポート。それぞれの形式 に対応したソフトを使い分ける必要がなく、簡単に再生できます。

動作も快適、64ビット版OS

4GB以上のメモリを余すところなく使用できる64ビット版OS。この 64ビット版OSに対応しているアプリケーションを使えば、さらに高い パフォーマンスを発揮します。セキュリティ機能も強化されており、 快適で安心なPC環境を実現します。64ビット版OSに対応する周辺 機器やアプリケーションも続々登場しています。

動作も快適、パフォーマンスを考えるなら64ビット版OS



64ビット版と32ビット版を 選んで使える、セレクタブルOS



Windows® 7の登場で、アプリケーション・周辺機器の64ビット対応 がすすんでいます。一方で、まだまだ広く普及している32ビット版…。 そこで、東芝ノートPCは、セレクタブルOSを搭載。4GB以上のメモリを フルに使用でき、高いパフォーマンスを発揮するWindows® 7「64ビット 版」、これまでのソフトなどをフルに生かせるWindows® 7「32ビット版」 を選んで使えます。

セレクタブルOSの選択はカンタン!

初回起動時に、OS選択画面が表示されます。64ビット版か32ビット版のどち らかを選んでクリックするだけ。初心者の方でもスムーズに設定できます。

※OSを変更したい場合は、リカバリーおよび再セットアップが必要です。45ページの 「セレクタブル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!

初めてのWindows®7でも大丈夫。

Windows® 7の操作に戸惑っても大丈夫。①オリジナルソフト「動画 で学ぶWindows®7」で楽しく学べる!*2 ②パソコンのプロが、 電話と画面で遠隔サポート!*3 ③遠隔支援で、個人レッスンが 受けられる!*3の3つをご用意しました。東芝なら3つの安心で、 あなたをしっかりサポートします。

*2 詳しくは34ページへ。 *3 詳しくは46ページへ。





「動画で学ぶWindows® 7」*2

			P4) REGZA PC D731	REGZA PC
	dy	nabookできること一覧	□ リュクスホワイト □ プレシャスブラック □ シャイニーレッド	リュクスホワイト □ プレシャスブラック
		テレビ視聴のスタイルがさらに自由に「RZスイート express」		
つレ	レグザ	タグリストシェア、タグリスト作成も楽しめる「RZタグラー」		
なグがザ	ワールド	TVやレコーダーに録画した番組をかんたんダビング		
かせると	ホーム	PCとTVをワイヤレスでつなぐ		_
	ネットワーク	2Dのコンテンツが3DTVで楽しめる		_
東芝	ゼプレイス	あなたのdynabookライフが大きく広がる「東芝プレイス」		
				_
便	すばやい	携帯電話のようにパネルを開けて操作を開始できる	_	_
便 利で快適		。 高画質Webカメラ搭載でSkype™もすぐ楽しめる		*3 *4
快適	かんたん	ハンドジェスチャや声で、PCを操作できる	Ŏ	*4
		PCの電源がOFFでもUSB機器の充電ができる	Ö	
	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「Dolby® Advanced Audio」「MaxxAudio®」	オンキヨー	オンキヨー
エン	写真	大量の写真からフォトムービーを自動作成・再生・保存		
エンタテイン		映像・写真・音楽を一括管理	$\overline{\Theta}$	
喫イ		フォトブックやカードをより美しく「Adobe® Photoshop® Elements 9」	*10	_
ョン るメ	映像	グラスレスで、3Dをもっと自由に、もっと多彩に	_	_
メントを		ブルーレイを見る / ブルーレイに残す	*6	_
を		DVDやダウンロードしたネット動画 (WMV形式)をより美しく再生		
		ホームビデオをプロ顔負けの作品に「Adobe® Premiere® Elements 9」	*10	_
楽しむ	TV チューナー	デジタル放送を見る「Qosmio AV Center」	**9 **********************************	₩ ×1
むを		電源OFFでも、ボタンひとつでTVが見られる「今スグTV」	*10	_
安心して	ずっと安心	不意のゆれや衝撃から大切なデータを守る	_	_
		PCの健康状態を常時監視		
		万が一のときにデータ復旧ができる		
		アプリケーションやBIOSの更新情報を自動でお知らせ		
		安心してネットが楽しめるセキュリティソフト		
節 P	節電機能	電力需要ピーク時に、 AC電源駆動からバッテリー駆動に自動的に切り替え	_	_
電 C をも		長時間駆動を実現し、ピークシフトを効果的に運用	_	_
		最適化された節電モードに一発切り替え		

詳細はhttp://dynabook.comをご覧ください

*1 R731/38E・37E・36Eのみ搭載。*2 T451/58E・46Eのみ搭載。 *3 Skype™のみ搭載。 *4 D711 スク対応はD731/T9E・T7Eのみ。 *7 T451/58Eのみ搭載。 *8 ネット動画(WMV形式)の再生時のみ み搭載。R731/39E・38EはSSDモデルのため搭載しておりません。 *12 R731/39Eは「ウイルスバス

東芝がお勧めする Windows® 7.

P6 Gosmo	P8 • dynabook	P10 • dynabook	P12	P14	P16• • dynabook	P18
T751	T851	T551	T451	R731	R631	N301
オーロラホワイト シャイニーオーシャン	シャイニーオーシャン	ベルベッティホワイト ベルベッティブラック	□ リュクスホワイト ■ モデナレッド ■ プレシャスブラック	■ グラファイトブラック ■ シャンパンゴールド	アルティメットシルバー	カカオブラウン ライムグリーン パッションオレンジ
						_
Ö	Ö	O	Ö	Ö	Ö	_
				*1	_	_
	_	_	*2			
		_	*7	_	_	_
			<u> </u>	0	0	_
			<u> </u>	0	0	
						*13
		9	9	*1	9	
		Θ	9			9
harman/kardon°	harman/kardon°	harman/kardon°	HDステレオスピーカー	*5	ー*5 HDステレオスピーカー	harman/kardon®
ilaililail/kaidoli	inarinian/karuon	(A)	HUXTUAXE-II-	*1	HUXTUAXE-II-	—
				*1	_	_
			_		_	_
	Ŏ	_	_	_	_	_
	Ŏ		*7	_	_	_
					*8	_
						_
E″×2 E×2 E×2 Wâ	○ ○ ○ ×2 ○ ×2 ○ ×2 W	er Er×1	_	_	_	_
_		_	_	_	_	
			_	*11	_	_
				*1		
				*12		
						_

は市販の外付けWebカメラやマイクをご利用いただくことでご使用になれます。 *5 R731/38E・37E・36E、R631は「MaxxVolume™ SD」のみ搭載。R731/39Eは搭載しておりません。 *6 ブルーレイディ 対応。 *9 D731/T9E・T7Eのみ搭載。D731/T6Eはシングル地デジチューナー搭載でBS/110度CSデジタル放送の視聴や「W録。」には対応していません。 *10 D731/T9Eのみ搭載。 *11 R731/37E・36Eの ター2012 クラウド™ 90日版」のみ搭載。 *13 N301は有効画素数 約30万画素。 「551 dynabook T451 dynabook R731 dynabook R631 dynabook N301 できること一覧

こと一覧 だからできること

ソフトウェア

仕様表

キー・デート

環境調和

レグザとつながる【レグザワールド】【ホームネットワーク】

各機能・ソフト対応はモデルにより異なります。「ソフトウェア対応表(P36)」「仕様表(P38~43)」をご覧ください。 ※画面はハメコミ合成です。

レグザワールド

テレビ視聴のスタイルがさらに自由に RZスイート express

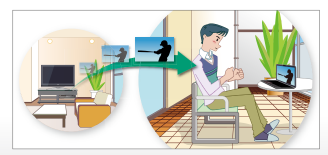
toshiba pc オリジナル

レグザ*¹やレグザブルーレイ*¹に録画した番組や放送中の番組を、家の好きな場所で楽しむことが可能。これからは、時間や場所に しばられずに、テレビを見ることができます*2。

レグザに録画した番組をPCで見る

RZプレーヤー express

レグザ*¹やレグザブルーレイ*¹に録画した番組を、PCで視聴でき ます。たとえば、天気のいい休日などに、ベランダでくつろぎ ながら、録画済みのドラマなどを楽しむことができます。



リビングのレグザ*¹/ レグザブルーレイ*¹ ▶ ベランダのPC



ここが便利!

- ●ハイビジョン番組をHD画質のまま視聴できる。
- ●有料番組も、ブルーレイディスクやDVDにムーブすること なく、ハードディスクにデータを残したままPCで視聴できる。
- ●新たにレグザブルーレイのMPEG4 AVC形式で録画した 番組にも対応。

放送中の番組をPCで見る

RZライブ express

レグザブルーレイ*'で受信している放送中のテレビ番組をライブ 配信して、PCで視聴できます。たとえば、テレビのないキッチン や書斎などでも、サッカーの試合など見逃せない生放送番組を 見ることができます。



レグザブルーレイ*¹ ▶ キッチンのPC リビングの

録画した番組を外出先で見る

RZポーター express

レグザブルーレイ*¹に録画した番組を、PCにダビング可能。外出先 にPCを持ち出せば、時間がなくて見られなかった番組も空いた 時間に楽しむことができます。



レグザブルーレイ*¹ ▶ 外出先のPC

*1 専用アプリケーション対応のレグザ、レグザブルーレイ。詳しくは[レグザ]http://www.toshiba.co.jp/regza、[レグザブルーレイ]http://www.toshiba.co.jp/regza/bd_dvdをご覧ください。 *2 ホームネットワーク(有線・無線LAN)で接続している必要があります。 ※環境、電波状況、ネットワーク速度により、映像や音声が途切れたり、視聴ができないことがあります。 ※機器によっては、 動作が不安定になることや、うまく動作しないことがあります。すべての動作を保証するものではありません。 ※Android™版の「RZプレーヤー」「RZライブ」「RZポーター」とは機能が異なります。

※Webからのダウンロードおよびインストールが必要です。インストール方法や配布時期などについては、dynabook.comでご確認ください。 ※出荷状態では 「RZプレーヤー」がプレインストールされています*。「RZスイート express」をダウンロード/インストールすると、「RZプレーヤー」はアンインストールされ、「RZプレーヤ の機能は「RZスイート express」に統合されます。 * N301は対応しておりません。



レグザのリモコン1つでPCも操れる

レグザリンク・コントローラ

toshiba pc

テレビが「レグザリンク・コントローラー」対応機種なら、レグザ*3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*3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*3で楽しめます。



*3レグザリンク・コントローラー対応のレグザ。詳しくはhttp://www.toshiba.co.ip/regza/link/regza/index i.htmをご覧ください。 ※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 Blu-ray Disc™ Player」「TOSHIBA VIDEO PLAYER」「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。

クイック

TVやレコーダーに録画した番組をかんたんダビング

レグザリンク・ダビング

toshiba pc

レグザ*4やレグザブルーレイ*5のハードディスクに録画した番組を ブルーレイディスクに高画質のままダビングしたり、SDメモリカード にダビングして対応PCで楽しむこともできます。

*4「レグザリンク・ダビング」対応のレグザ。詳しくはhttp://www.toshiba.co.jp/regza/link/regza/ index_j.htmをご覧ください。 *5「レグザリンク・ダビング」対応のレグザブルーレイ。詳しくは http://www.toshiba.co.jp/regza/link/bd_dvd/index_j.htmをご覧ください。 *6 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の接続ではダビング に失敗することがあります。 ※ハードディスクは内蔵/外付け、いずれの場合にも対応。



PCでの快適なリモコン操作と録画番組のシーン頭出しを実現

RZタグラー

toshiba pc オリジナル

クラウド上のサーバーにアップロードされた録画 番組の頭出し情報(タグリスト)をユーザー同士で 共有・活用し、興味のあるシーンだけを楽しめます。 また自分でタグリストをつくり、好きなシーンを 全国のユーザーと共有できます。



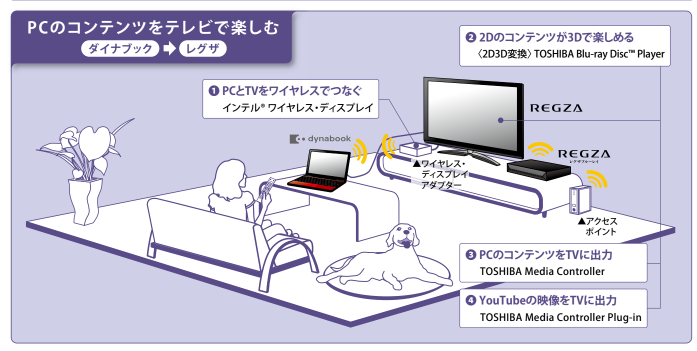
たとえば、こんな使い方も

- ●音楽番組で、好きなアーティストの演奏場面のみをもれなく シーン別に頭出しする。
- ●スポーツニュースでは扱われない隠れた名場面をタグリスト にしてアップロード。全国のユーザーと感動を共有する。



①タグリスト一覧 ②タグ一覧 ③タグメモ

ホームネットワーク



● PCとTVをワイヤレスでつなぐ インテル®ワイヤレス・ディスプレイ

(intel³ WiDi Medicus Display

PCとテレビをケーブルなしでつなげられる「インテル®ワイヤレス・ディスプレイ」機能を搭載。ホームビデオやデジカメ写真などPCに取り込んださまざまなコンテンツを、リビングのテレビにワイヤレスで転送。テレビの大画面に映し出して、みんなで楽しめます。

※市販のアダプターおよびアダプターに対応したテレビまたはモニターが必要です。
※デジタル放送など一部のコンテンツ保護処理された映像や音声を出力することはできません。



② 2Dのコンテンツが3DTVで楽しめる 〈2D3D変換〉TOSHIBA Blu-ray Disc™ Player

3D対応テレビやモニターとつないで*1、市販のDVDタイトルなどを 迫力の3Dで見ることができます。ホームビデオや録画してDVDなどに ダビングしたTV番組映像も2D3D変換できるので、身近にある映像で、 高画質3Dの世界を手軽にたっぷり楽しむことができます。

■独自の2D3D変換アルゴリズムがさらに進化

東芝が独自に開発した2D3D変換アルゴリズムをさらに強化。高画質化機能で、2D映像をより自然で美しい3D映像で楽しめます。

●ベースライン3D ●モーション3D ●カラー3D ●3Dエンハンサー



*1 HDCP対応のHDMI入力端子を搭載している、3D表示に対応したテレビまたは外部ディスプレイ。接続には、ハイスピード対応のHDMIケーブルを使用してください。

3 PCのコンテンツをTVに出力

TOSHIBA Media Controller

toshiba pc オリジナル

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*2にカンタンにワイヤレス出力して、みんなで楽しめます。

4 YouTubeの映像をTVに出力

TOSHIBA Media Controller Plug-in toshiba pc オリジナル

PCで見ているYouTubeの動画も、リビングの液晶テレビ*²にワンクリックでワイヤレス出力できます。



2 Windows 7ロゴに対応のレグザ。 *3 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 途切れたり、視聴ができないことがあります。

東芝プレイス



あなたのdynabookライフが大きく広がる。 「東芝プレイス」。〈dynabook活用応援サイト〉

dynabookを生活の中でもっと幅広く使っていただけるよう、サポートサービスからショッピング まで8つのプレイス(場所)をご用意。ここに来れば、いままで知らなかった便利さや楽しみが、 かんたんに見つかります。









ブックプレイス



Shopping







ビデオプレイス











電子書籍の購入は「BookPlaceストア」へ



「BookPlaceストア」は国内最大級の電子書籍ストアです。 デスクトップのガジェットをクリックするだけでアクセスでき、 いつでも簡単に好きな電子書籍を購入できます。

■「BookPlaceストア」には、約50,000冊*1の書籍をご用意 *1 2012年2月現在。

一般書籍からコミック、写真集、雑誌まで、約50,000冊*'を配信。読みたい本をいつでも 購入でき、その場でダウンロードしてすぐ楽しめます。

■購入した書籍はPCでも 電子ブックリーダーでも楽しめる

購入した電子書籍は、最大3台まで、さまざまなデバイスで 楽しむことが可能。PCの大画面でも、電子ブックリーダー 「BookPlace DB50」でも楽しめます。

すぐ買える。どこでも読める。スペースいらず。

7型カラー液晶搭載で、読書に特化した使いやすさを 追求した軽くてコンパクトな電子ブックリーダー。快適な 使いごこち、読みごこちを実感できます。

BookPlace DB50 ▶



BookPlaceストアで購入した電子書籍を自然な音声で楽しめる「ブックプレイスリーダー」搭載

dynabookには、購入した書籍を閲覧できる「ブック プレイスリーダー」を搭載*2。東芝独自の音声読み 上げソフトと組み合わせて利用することで、自然で 高音質な音声でも楽しめます*3。混雑した電車の中で 書籍を聴いたり、お子様への読み聞かせにも活用でき ます。また、フォントサイズや行間、文字組みの方向、 文字色・背景色の変更など、お好みに合わせてカスタ マイズできます。

- *2 R731/39Eは搭載しておりません。
- *3 音声読み上げには対応していない書籍もあります。





サポートプレイス

PCビデオ通話設定サービス「Skype™ をはじめよう!」

顔を見ながらビデオ通話ができる話題のソフト「Skype™」のセットアップから使い方まで学べます。

- ●ご自宅で都合のよい時間帯にマンツーマンでレッスン(3,000円〈税込〉/50分)
- お孫さんとの無料ビデオ通話、留学中のお子様との無料通話などに

©2011 Skype limited



「東芝プレイス」はこちら http://toshibaplaces.jp

便利で快適

【すばやい】 【かんたん】

各機能・ソフト対応はモデルにより異なります。「ソフトウェア対応表(P36)」「仕様表(P38~43)」をご覧ください。 ※画面はハメコミ合成です。

すばやい

約10秒**の高速起動を実現。使いたいときにすぐ使える 東芝 高速スタート

toshiba pc

「東芝 高速スタート」は、電源ボタンを押すとPCがすばやく起動。通常よりも 起動時間が約12秒短縮*2するなど、使いたいときにすぐ使えます。さらに 「東芝高速スタート」なら、BIOSパスワードなどのセキュリティ機能を使えたり*3、 「スリープ」状態に比べて待機電力を抑えることができたり、外出先でうっ かりバッテリーが切れても高速スタート設定を保持しているため、AC電源に つなげば約10秒*1の高速起動が可能です。しかも、起動と終了の操作が簡単に でき、ノートPCに最適な使い勝手を実現します。

東芝 高速スタートのポイント!

心 BIOSパスワードやHDDパスワードなどセキュリティも設定可能*3

省エネー待機電力は「スリープ」より少なく、電源OFF時と同等

適
バッテリーが切れても高速スタート設定を保持し、AC電源につないで高速起動

カンタン スタートメニューから、カンタンに設定できる*5



起動時間(最速時)*4

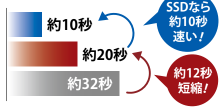
モデル名	高速スタートモード設定時	通常起動時	
T751/T8E (Core i7、HDD搭載)	約20秒	約37秒	
T851/D8E(Core i7、HDD搭載)	約24秒	約44秒	
T551/T4E(Celeron、HDD搭載)	約29秒	約49秒	
T451/58E (Core i7、HDD搭載)	約26秒	約39秒	
R631/28E (Core i5、SSD搭載)	約15秒	約21秒	

起動時間比較(最速時)*4

通常起動時

R731/39E SSDモデル 高速スタート時 R731/37E HDDモデル

R731/37E HDDモデル



- *1 R731/39E(SSDモデル)の場合。 *2 「高速スタートモード」を設定しているR731/37E(HDD搭載)と「高速スタートモード」を設定していないR731/37E(HDD搭載)を比較した場合。当社調べ。 *3 設定によって、起動時間は異なります。 *4 「高速スタートモード」選択時。お客様の設定や使用状態によって異なる場合があります。 *5 「スタートメニュー」に登録する必要があります。
- ※秒数は出荷時状態での最速値。当社調べ。なお、出荷時状態においても、起動時に実行されるソフトウェアの状況によっては起動に時間がかかることがあります。

携帯電話のようにパネルを開けて操作を開始できる

パネルオープンパワーオン

toshiba pc オリジナル

これまで、パネル(ディスプレイ部)を開くだけで起動するのは、「スリープ」と「休止」状態からだけでした。「パネルオープンパワーオン」機能を 使えば、「シャットダウン」状態からでもパネルを開けるだけで電源ON。パネルを閉じれば電源OFF*6。携帯電話のように、パネルを開けるだけで

操作を開始できます。「東芝高速スタート」と組み合わせれば、パネルを 開くだけですばやく起動。使いたいときにすぐ作業を始められます。

- *6「スリープ」や「シャットダウン」などにも設定できます。
- ※外部からの衝撃などにより、意図せずにパネルが開いてしまった場合でも、電源が入った 状態となります。このため、通常のご使用と同様、バッテリーが消費され、本体の温度が上がる 場合がありますのでご注意ください。
- ※本機能の各種設定は電源オプションより行ってください。
- ※PCのパネルを閉じたときの動作はOSに依存します。
- ※パネルを閉じたときの動作を「スリープ」状態に設定すると、PCを使用していないときでも バッテリーを消費します。
- ※シャットダウンは、スリープへの移行より、またシャットダウン後のパワーオンは、スリープ からの復帰より時間がかかります。

パネルの開け閉めが、 開くだけで 電源ON/OFF代わりに! 雷源ON! 閉じれば 電源OFF!

ログオンする前に無線LAN状況がすぐわかる

東芝無線LANインジケーター +パネルオープンパワーオン toshiba pc

空港やオフィス、街中で無線LANを利用したいときに、その場所で 利用可能かどうかがすぐわかる機能が「東芝無線LANインジケー ター」です。「パネルオープンパワーオン」機能と組み合わせることで、 パネルを開くだけで利用可能な無線LANアクセスポイントリストや 接続状況リストがログオン画面上に表示されるので、ログオンする 前に無線LAN状況をすばやく確認できます。たとえば、利用不可の 場合はパネルを閉じればただちにスタンバイに。すぐ別の場所に 移動して、同様に確認できます。



パネルを開けると、わずか 3~6秒で無線LAN状況を表示!

かんたん

高画質Webカメラ*³搭載でSkype™もすぐ楽しめる*⁴ Webカメラ + Skype™

人気のビデオ通話ソフト「Skype™」をプレインストール*'。Webカメラ搭載モデルならビデオ通話やチャットを すぐに始められます。Skype™ユーザー同士なら無料*2でビデオ通話が楽しめて、とっても便利です。

*1別途アカウントの作成が必要となります。 *2インターネット通信料はお客様のご負担となります。 *3N301は 有効画素数 約30万画素。 *4 D711は市販の外付けWebカメラやマイクをご利用いただくことでご使用になれます。





東芝は高画質カメラ*3

Webカメラは、約130万画素または約100万画素の高画質カメラを内蔵。自分をキレイに伝える のはもちろん、家族みんなを入れる場合にもよりクリアな映像を相手に伝えることができます。

高画質Webカメラ搭載モデル

約130万画素: D731、T551、T451、R731、R631 約100万画素:T751、T851

ハンドジェスチャや声で、PCを操作できる** てぶらナビ

toshiba pc

ハンドジェスチャで操作

内蔵のWebカメラがとらえたジェスチャ映像を解析することにより、手をはらう しぐさで「リプレイ」や「スキップ」操作が可能。PCのすぐそばにいなくても、ハンド ジェスチャでらくらく操ることができます。

こんなときに便利

- ●離れた場所からリモコンなしでも操作ができる!
- ●たとえば料理中、手がぬれていても、PCに触れることなく操作できる!
- ※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、手を正しく照合できない場合があります。



ハンドジャスチャでゲーム

ハンドジェスチャ(手を左右に振る)でキャラクターを左右に動かし、上から降ってくる果物やスペシャル アイテムをキャッチすると得点が入ります。



声で操作

デスクトップ上に常駐するキャラクターが、「今日のニュースは?」などの 自然な問いかけに対し声で応えたり、「TVが見たい」などのやりたい

ことに対し、サポートしてくれます。高度な音声認識 技術と音声合成技術により、今までにない快適なユー ザー体験ができます。また、連続ジェスチャ判定技術に より、上下左右の手ぶりを高精度に判定できるハンド ジェスチャ機能を搭載。チャンネル切り替えやスキップ などのAV操作が可能です。









会話しながら操作できます。

こんなことができる

- ●声でかんたん操作(操作コマンドを含んだ会話で操作可能)
- ●おたすけナビVoice機能(声でアプリケーションを起動したり、 困ったときにサポートツールを起動できる)
- ●「Qosmio AV Center」と連携して、見たい録画データを声で 探して再生
- ●ニュースや天気など日々更新される生活情報を提供

◆選べる4つのキャラクター









〈ぱらちゃん〉

顔照合でログインできる **TOSHIBA Face Recognition**

toshiba pc オリジナル

内蔵のWebカメラを使用して、PCへのログインが可能。PCに触れることなくスピーディに照合します。1台のPCを 家族で共有している場合は、認識した顔に応じたアカウントでログインできるので便利です。

※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、顔を正しく照合できない場合があります。 ※マスク、眼鏡、帽子を着用するなど、登録時と違う状態での照合は失敗する可能性があります。



かんたん

写真やファイルなどを、みんなで簡単に共有*1できる

TOSHIBA Bulletin Board (Evernote®対応版)

toshiba pc

■あちこちに保存した写真やファイルを一括管理

写真や動画、文書や表計算、Webページなど、あちこちに保存したファ イルを、ファイル形式を意識せずに1つのボードに貼り付けられる 「TOSHIBA Bulletin Board (ブリティンボード)」。貼り付けはドラッグ& ドロップするだけ、レイアウトも自由です。クリップボードの感覚で、 楽しく整理し、簡単に開けます。

■クラウド対応だから、1つのボードをみんなで共有*1

新たにクラウドサービスの「Evernote®」と連携し、趣味の掲示板やイベン ト計画書など、1つのボードを共有*1できるようになりました。テキスト、 画像、音声などを自由に貼り付けたり、編集することが可能*2。1つのボードを 視覚的にみんなで楽しく共有*¹しながら、その情報を更新していくことが できます。









各自で撮った写真や動画をみんなで共有。

メッセージも 自由に書けるから 同窓会後がさらに 盛り上がるね!

付箋をつけたり、ペンシルツールで直接書き込めます

*1 共有するためには、Windows® 7が搭載された東芝製PCが必要です。機種によっては アップデートが必要となります。右記URLをご覧ください。http://dynabook.com/pc/bulletin/ *2 Evernote®と連携したクラウドサービスを利用するには、別途Evernote®のアカウントが 必要です。また、データをEvernote®に保存するには、Evernote®へのログオンが必要です。 Evernote®のアカウントにはスタンダード会員(無料)とプレミアム会員(有料)があり、会員 種別によりアップロードできるファイル容量や利用可能なファイル種別が異なります。 ※上記の説明はプレミアム会員のアカウントを利用した例です。スタンダード会員のアカ ウントでは一部の機能がご利用になれません。 ※その他、Evernote®に関する詳細は、 Evernote®のWebページ(http://www.evernote.com/about/partner/toshiba/?code=tos-ip) をご覧ください。 ※Evernote®はEvernote Corporation.が独自に運営するサービスであり、 Evernote®で発生したデータの紛失、流失などについては、当社は一切の責任を負いかね ます。 ※Evernote®は、Evernote Corporation.の商標または登録商標です。

過去に開いたファイルがらくらく見つかる TOSHIBA ReelTime

toshiba pc オリジナル

「TOSHIBA ReelTime(リールタイム)」は、過去に使用 したファイルなど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。はっきり思い出せないファイルも 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、目的のファイルをよりカンタン に探せます。

過去のファイルをサムネイル表示



使用日、作成日で



サムネイルにポインターを当てるとファイルの中身をプレビューします。▲

PCの電源がOFFでもUSB機器の充電ができる 東芝USBスリープアンドチャージ

toshiba pc

「 $m{f}$ 」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 などの充電*3ができます。また、PCのACアダプターをつながなくても、バッテリーだけで充電が可能*⁴です。

*3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。 *4バッテリーが消費されます。 ※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。

ご使用のPC環境をお引っ越し!

PC引越ナ

toshiba pc

■Outlookの設定 ●個人用フォルダに含まれるデータ

■メールの設定 ●アドレス帳 ●メールデータ ●アカウント情報

いままでお使いのPC 新しいdynabook ANクロスケーブルや ブルーレイディスクで カンタン引っ越し!

■Internet Explorerの設定 ●お気に入り ●スタートページ

●電子メールやアカウントの設定

- ●LANの設定 ■デスクトップ上のファイル
- 含まれるファイル ■写真・音楽・Office文書 など

■マイドキュメントフォルダに

- ■仟章のフォルダに含まれるファイル

PCを買い替えても、いままでと同じ環境ですぐに 使いたいもの。「PC引越ナビ®」を搭載した東芝 PCなら、市販のLANクロスケーブルやブルーレイ ディスクなどを使って、使い慣れたファイルや 設定を新しいPCへカンタンに引っ越しできます。

エンタテインメントを満喫する

【音楽】【写真】【映像】

を機能・ソフト対応はモデルにより異なります。「ソフトウェア対応表(P36)」「仕様表(P38~43)」をご覧ください。 ≥※画面はハメコミ合成です。

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

スピーカーのJBL、ハイエンドオーディオのマークレビンソンなど、 世界有数のオーディオブランドを有するハーマン・インターナショナル社 (Harman International)と東芝が共同開発した、harman/kardon® ステレオスピーカーを搭載。ノートPCに特化した専用スピーカー ユニットをモデルごとに開発することで、PCでの原音再現性を追求。 ノートPCでありながら、力強い低音域から繊細な高音域まで幅広く 再生し、豊かな表現力をお楽しみいただけます。



Dolby® Advanced Audio

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





PCの電源がOFFでも、iPodをPCのいい音で楽しむ

東芝スリープアンドミュージック

toshiba pc 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)



※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。 ※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費されます。

オンキヨー製 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 なく投入したオンキヨー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。また、D731/T9Eにはサブウーファーも搭載。 重低音再生が加わり、より厚みのあるサウンドが楽しめます。



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 聞こえやすさに加え、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、「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」

ヘッドホンで、より上質なサウンドを楽しむ

東芝ヘッドホンエンハンサー

toshiba pc

あらかじめ、お手持ちのヘッドホン(カナル型〈インナーイヤー型〉) 特性をPCの内蔵マイクを通して測定し、その特性に合わせてサウン ドをチューニングする「東芝ヘッドホンエンハン

サー」を搭載しました。いつものヘッドホンからの いつものサウンドが、ハイエンドなヘッドホン サウンドに生まれ変わります。

※本機能をご利用いただけるのは、カナル型(インナーイヤー型)の ヘッドホンです。他の形状のヘッドホンには対応していません。

写真

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 pc 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 枚の写真を 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に保存することもできます。









ハッピー、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。

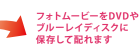
【主人公を選択】

主人公を選ぶと、主人公を中心としたムービーが始まります。



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。 多彩なエフェクトやトランジションで楽しく演出できます。









ディスク

※「Corel® Digital Studio™ for TOSHIBA」をご使用ください。

魅力的なアルバムやフォトムービーがつくれる DigiBook® Browser for TOSHIBA

デジブック ブラウザ 「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。 powered by 🎖 DigiBook



カンタン編集でできた作品を…





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

映像・写真・音楽を一括管理

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。



■スマホの画像をカンタン取り込み

スマートフォンや携帯電話に撮り ためた画像はメモリカードやケー ブルを使ってPCへカンタンに取り 込むことができます。写真も動画も 一度に取り込めるので便利です。

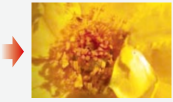


メモリカードやケーブル接続で

フォトブックやカードをより美しく Adobe® Photoshop® Elements 9

写真加工から編集まで、簡単な操作でプロ並みの写真を作成できる 「Adobe® Photoshop® Elements 9」。テーマ別のレイアウトを使って、 フォトブックやポストカード、ディスクジャケットなども手軽に美しく 仕上げることができます。また、写真の中の不要物を魔法のように消去 したり、荒れた肌をなめらかにできるなど、魅力的な写真への加工が 簡単に行えます。





ブラシでなぞるだけで不要物を瞬時に削除。さらに、背景が自動的に補完されます

映像

ブルーレイを楽しむ TOSHIBA Blu-ray Disc™ Player / Corel® Digital Studio™ for TOSHIBA



ブルーレイタイトルを美しいまま再生

〈TOSHIBA Blu-ray Disc™ Player〉

DVDでは表現しきれない緻密で高精細な描写が可能なブルーレイ。話題の映画タイトルやアニメ、 さらにスポーツ、音楽など、続々登場するブルーレイタイトルならではの美しくクリアな映像と音を、 美しいまま再生して楽しめます。さらに、ブルーレイディスクレコーダーなどで保存したBDXL™対応 ディスクの再生も可能です。



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〉

HDビデオカメラ(AVCHD形式)で撮影した映像をPCのハードディスクに保存。 自分好みに編集してブルーレイディスク*'やDVDに書き出せば、両親や友人に

手軽に配ることができます。第2世代 インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー搭載モデルなら、高速動画 変換により、スピーディにディスクに書き出せます。





DVDやダウンロードしたネット動画(WMV形式)をより美しく再生

超解像技術〈レゾリューションプラス〉(TOSHIBA Blu-ray Disc™ Player / TOSHIBA VIDEO PLAYER / Windows Media® Player) toshiba po

DVDやダウンロードしたネット動画(WMV形式)、過去に撮りためたホームビデオの映像は、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画質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やネット動画も思い出のホームビデオも、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*2、より美しい映像をみんなで楽しむことができます。

HDビデオカメラ

元の画像

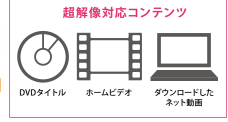


変換後の映像



ぼやけている

※効果をわかりやすく



※「TOSHIBA Blu-ray Disc™ Player」または「TOSHIBA VIDEO PLAYER」または「Windows Media® Player」を使用して再生した場合に有効です。

Xbox 360®などのTVゲーム機をPCにつないで、大画面で楽しむ 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、地デジチューナーのみ内蔵モデルでも、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。



ホームビデオをプロ顔負けの作品に!

Adobe® Premiere® Elements 9

本格的に楽しめる人気の動画編集ソフト「Adobe® Premiere® Elements 9」を付属。必要なビデオクリップとムービーテーマ を選んだら、後はインスタントムービーにおまかせ。見応えの あるプロ顔負けのムービー作品があっという間に完成します。 また、簡単操作で特殊効果やモーションメニューなどでの演出も 可能。ビデオ編集の幅広いニーズに応えます。



テレビを楽しむ 【今スグTV】【Qosmio AV Center】

各機能・ソフト対応はモデルにより異なります。「ソフトウェア対応表(P36)」「仕様表(P38~43)」をご覧ください。 ※画面はハメコミ合成です。

今スグTV

toshiba pc ナリジナル

…間に

あった!

電源OFFでも、ボタンひとつでTVが見られる! 今スグTV

テレビと同じように電源ボタンを押す だけで、すぐに番組が見られる機能が 「今スグTV」です。OSを立ち上げること なく、急いでテレビを見たいときに便利。 リモコンの「TV電源」ボタン*を押して 約5秒で視聴できます。

急がないと 始まっちゃう・ そんなときは





約5秒でTVが視聴できる!

- * D731/T9Eのみ。「今スグTV」機能を搭載していない機種は、 「TV電源」ボタンでWindows®/Qosmio AV Centerが起動します。
- ※「今スグTV」機能は地上デジタル放送の視聴専用です。BS/110度CSデジタル放送の視聴はできません。

見る・録る・残す「Qosmio AV Center」

toshiba pc

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、近くにいても、快適に操作できます。

電源OFF







※ナビ画面のコンテンツはすべてイメージです。

ネットをしながらTV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。



番組中の気になるお店などをその場で検索

気になるリンク

テレビを見ていて、もっと詳しく知りたいと思ったら、「気になるリンク」 ボタンをクリック。番組のシーンごとに自動抽出して表示される キーワードから、知りたい情報をすばやく検索できます。



ノートPCやタブレットからの操作が可能

レグザAppsコネクト対応

AV統合ソフト「Qosmio AV Center」が レグザAppsコネクトの「RZタグラー」に 対応。ノートPCやタブレットからのリモ コン操作やタグ機能操作に対応するので、 テレビをより自在に楽しめます。



好きな番組をたっぷり録れる 長時間録画*1

リアルタイムトランスコード対応により、TVの録画時にTSモード(約17.0Mbps)からEPモード (約2.0Mbps)まで、録画モードが5段階から選べます。用途に合わせて使い分けることができ、 EPモードなら最大約2,136時間(D731/T9E・T7E、2TB搭載)*2まで、好きな番組をたっぷり 録画できます。

録画モードは便利な5段階



*1 D731、T751、T851のみ。 *2 EPモード(ビットレート約2.0Mbps)でCドライブ(空き容量:約1,876GB)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。

録画した番組をブルーレイディスクやDVDに書き出す

ハードディスクに録画したお気に入りの番組を、4種類のメディアに書き出すことが可能。 DVD-Rに手軽に保存したり、ハイビジョン画質のままBD-Rに保存したりなど、お好みや用途に 合わせて選べます。作成したブルーレイディスクやDVDは市販のブルーレイディスクレコーダー/ プレーヤーでも再生して楽しめます。



録画番組をSDメモリカードに高速ダビングして持ち出せる

地デジ持ち出し機能

PCのハードディスクに録画した地上/BS/110度CSデジタル放送番組を、VGA相当(640×360 ドット)の画質でSDメモリカードに高速ダビング。「TOSHIBA SD-Video PLAYER」搭載のPCで、 いつでもどこでも見たいときに見ることができます。

SDメモリ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 カードをPCで再生できます。VGA相当(640×360ドット)の映像を楽しめます。



安心して使える

【初めてでも安心】【ずっと安心】

各機能・ソフト対応はモデルにより異なります。「ソフトウェア対応表(P36)」「仕様表(P38~43)」をご覧ください。)※画面はハメコミ合成です。

初めてでも安心

14のソフトで、PC操作のギモンを解決

初めてでも安心シリーズ

toshiba pc オリジナル

動画レッスンなら、初めてでもわかりやすい 動画で学ぶシリーズ

音声ナレーションと動画で楽しく学べる「動画で学ぶシリーズ」がさらに使いやすくなりました。「はじめて ガイド」からOfficeの「Word 2010」や「PowerPoint 2010」まで、同じ入り口からスタートできるので、 かんたんにレッスンをスタートすることができます。



PCが初めてでも大丈夫

1 dynabookはじめてガイド

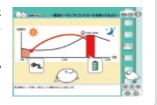
PCの使い方やしくみを、「ぱら ちゃん」がやさしく解説。パソ コンの初歩から学習でき、パソ コンがまったく初めてでもわかり やすくつくられています。



PCの節電が初めてでも大丈夫

2 動画で学ぶeco

PCでできる節電を、ぱらちゃんが やさしく教えてくれます。「東芝ピーク シフトコントロール」「TOSHIBA ecoユーティリティ」の使い方も 紹介しています。



Windows® 7、Office 2010が初めてでも大丈夫

- **3**動画で学ぶWindows® 7
- 4 動画で学ぶWindows Live™メール 2011
- **5** 動画で学ぶWord 2010
- **6** 動画で学ぶExcel 2010
- **か**動画で学ぶPowerPoint 2010
- 動画で学ぶOutlook 2010
- 9 動画で学ぶクラウド



Skype™ が初めてでも大丈夫

10 動画で学ぶSkype™

Skype™の始め方、アカウントの 取得方法、設定方法から基本的な 使い方まで、わかりやすく教えて くれるので、Skype™を初めて使用 される方も安心して始められます。



知りたいことがすぐわかる

① パソコンで見るマニュアル Ver2

パソコンの基本から、「インターネットに接続 する方法」、「テレビを見る準備」、「映像編集の 方法」、「デジタルカメラで撮影した写真の管理」 などの便利な使い方まで、画面上でご紹介。紙の マニュアルを取りださなくても、PCの画面上で 本をめくるような感覚で快適に操作でき、また よくある質問をまとめた「Q&A」や検索機能など で、知りたいことがカンタンに調べられます。



困ったら、まずはコチラへ

むおたすけナビ™ Ver6

「メールがしたい」など、やりたいことからソフトを探し たり、ソフトの使い方を調べることができます。また、 各種サポートにカンタンにアクセスできるので、困っ たときも安心です。



これって、どうすればいいの?

B 動画で解決!操作ガイド

「東芝PCあんしんサポート」へのご相談が多かった事例(Q&A)をベースに、ちょっとしたPC の操作について動画でわかりやすく解説。テーマ別のタブから、すばやく調べられます。

無線LANが初めてでも大丈夫

14 無線LANらくらく設定 Ver.2

WPS*対応の無線LANルーターがあれば、めんどうな設定は不要。少ないステップ で設定が完了するので、無線LANが初めてでもカンタンに設定できます。

* Wi-Fi Protected Setup。

ずっと安心

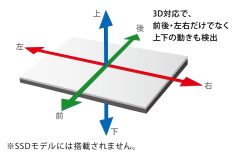
不意のゆれや衝撃から大切なデータを守る

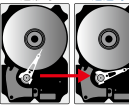
東芝HDDプロテクション

toshiba pc オリジナル

退避時

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。





诵堂時

落下などの異常な動きを検出すると ヘッドを自動退避

診断などに使用され、障害の早期解決に役立てます。

バッテリーパックの充電 能力や残容量を監視し、 充電能力の低下やバッ テリーパック交換時期を ポップアップメッヤージで お知らせします。

バッテリー充電能力



※表示画面、モニター可能な項目は、機種により異なります。

PCの健康状態を常時監視

消費電力やバッテリー充電能力、冷却システム、3D

加速度センサーなどのPCシステムの機能を監視し、それ

らの状態を表示。収集・管理された情報は、修理時の

東芝PCヘルスモニタ

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

toshiba po

PCが万が一起動しなくなっても、Windows®を立ち上げることなく、ハードディスクに 保存したデータをUSBメモリやDVDメディアに書き出すことができるデータ復旧

ソフトです。撮りためたデジカメ写真やビデオ ファイルなど、大切な思い出をしっかり守ります。

※東芝ファイルレスキューは、OSが起動しないときに、ハードディスク トのファイルを別の保存用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助、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 トのファイルが破損している場合は、救助、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、救助できません。



アプリケーションやBIOSの更新情報を自動でお知らせ

東芝サービスステーション

toshiba pc

toshiba pc

「dynabook.com」のサポート情報に掲載されるお知 らせとアップデート情報に連動。アプリケーションや

ドライバー、BIOSの 更新情報を自動で 通知するので、PC ライフをより快適に 楽しめます。



安心してネットが楽しめる セキュリティ関連ソフト

■ウイルスバスター2012 クラウド™ 90日版

安全なサイトだと思って入力した個人情報(クレジットカード番号や暗証番号など)が、悪意 あるユーザーに盗まれていることがあります。でも、総合セキュリティソフト「ウイルス バスター 2012 クラウド™ 90日版」ならパスワードのキー入力暗号化機能により、個人 情報の漏えいを防ぎ、さらに、3つの大きなメリットを備えています。

3つのメリット!

- **①**単なる体験版ではありません。
- ❷製品版への移行が簡単です。
- **3**動画でセキュリティについて学習できます。

※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、スパイウェア、クラッキングなどからコンピューター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日間に限り無料で行うことができます。90日を経過するとウイ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。ウイルスチェックが全く行われない状態となりますので、かならず期限切れ前に有料の正規サービスへ登録するか、他の有効なウイルス検索ソフトを導入してください。

■マカフィー® サイトアドバイザー ライブ(30日期間限定版)

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

東芝では全機種にリカバリーメニューで「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<mark>防総省方式(DoD 5220.22-M)</mark>」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、データの復元を困難にします。

※ご使用になった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 dynabook.com(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。

より使いやすく、より便利になった Microsoft® Office 2010 (Service Pack 1 適用済み)







