

この軽さと性能を、ひとりでも多くの人へ。  
華やかな新色シャンパンゴールド登場。  
選ぶ楽しさも加わりました。



■シャンパンゴールド  
photo:R731/38DK

どんなに優れたテクノロジーでも、  
多くの人々の手に届かなければ意味がありません。  
R731は、軽量・薄型ボディに、  
第2世代デュアルコアCPU搭載をはじめ、  
ビデオ通話が楽しめるWebカメラや  
「高速スタートモード」などを搭載。  
先進の性能と使いやすさを身につけながら、  
コストのかかる特殊な部材に頼らない設計を追求し、  
高性能とコスト低減を両立しました。  
メインマシンに、そしてモバイルに。  
さあ、本物の高性能を、いつでも身近に。

■グラファイトブラック  
photo:R731/38DB



質の高いヘアライン仕上げ



※画面はハメコミ合成です。

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 <sup>*2</sup>	Office
R731/38D ■ (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 SSD <sup>*1</sup>	WORLD WiMAX 対応	インテル® Core™ i7-2640M vPro™ プロセッサ 2.80GHz (インテルターボブースト・ テクノロジー 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	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	4GB (4GB×1) PC3-10600/ 最大8GB	DVD スーパー マルチ ドライブ	約1.41kg	約13時間	Office Home and Business 2010
R731/37D ■ (B) (K)	750GB HDD	インテル® Core™ i5-2520M プロセッサ 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3.20GHz) 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ3MB		約1.49kg						
R731/36D ■ (B) (K)	640GB HDD	インテル® Core™ i3-2330M プロセッサ 2.20GHz 2コア/4スレッド、 キャッシュメモリ3MB								
R731/16D ■ (B)	320GB HDD	2GB (2GB×1) PC3-10600/ 最大8GB		—						

\*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 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時間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 R731/37D・36D・16D。\*8 アップデートで対応予定。

メモリをフル活用し、高いパフォーマンスを発揮

**OS** **セレクトابل OS搭載** **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 Professional**

**R731/38D** [詳しくは19ページへ▶](#)

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

**R731/37D R731/36D R731/16D** [詳しくは19ページへ▶](#)

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** **R731/38D**  
 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\*4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につながれば高速で起動します。 [詳しくは27ページへ▶](#)

**軽い** **バッグに入れて持ち出しやすい** **約1.41kgのスリムボディ** **R731/38D**

**サクサク** **第2世代 インテル® Core™ プロセッサ・ファミリー** 

**安定** **ハイパフォーマンスを継続 新空冷技術**  
 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。

**長い** **1日たっぷり使える 約13時間\*2駆動** **R731/38D**  
 バッテリーパック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。  
 ※バッテリーパック92AA(オプション)の色は、グラファイトブラックです。

**便利** **ビデオ通話もすぐ楽しめる** **Webカメラ+Skype™**  [詳しくは29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)** 

**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

**強さ** **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HDDカバーにハニカムリブ構造を採用し、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。

**広びろ** **ワイド画面で作業がしやすい** **13.3型 16:9ワイドHD液晶** **LED液晶** **ワイド画面** **省電力LEDバックライト**

**安心** **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。

**速い** **外付けハードディスクなど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)**

**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。

**いい音** **音質を追求** **「ステレオスピーカー」「MaxxVolume™ SD\*7」** [詳しくは24ページへ▶](#)

**つながる** **レガザに録画した番組を楽しむ、レガザリンク・シェア** **R731/37D**  
**〈ホームネットワークプレイヤー〉** **R731/36D**  
**CyberLink SoftDMA for TOSHIBA\*8** **R731/16D** [詳しくは31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27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▶](#)

R731のコチラもおすすめ [詳しくは20ページへ▶](#)

**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** **RZタグラ**\*7

**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**

**【正面部】** **【右側面部】**

**【背面部】** **【左側面部】**

① システムインジケータ ⑥ ヘッドホン出力端子 ⑩ 電源コネクタ  
 ② バッテリーパック ⑦ マイク入力端子 ⑪ RGBコネクタ  
 ③ SDカードスロット ⑧ USB3.0コネクタ ⑫ eSATAコネクタ/USB2.0コネクタ  
 ④ DVDスーパーマルチドライブ\* ⑨ LANコネクタ ⑬ USB2.0コネクタ  
 ⑤ ExpressCardスロット\* ⑩ セキュリティロック・スロット ⑭ HDMI出力端子  
 \* R731/38D・37D・36D。

「国際エネルギープログラム」 「RoHS指令」 「J-Mossグリーンマーク」  **eco スタイル**

※写真はR731/38Dです。

dynabook REGZA PC D731・D711  
 dynabook Osmio T851  
 dynabook Osmio T751  
 dynabook Osmio T551  
 dynabook T451  
 dynabook R731  
 dynabook R631  
 dynabook N300  
 dynabook できること一覧  
 dynabook だからできること  
 ノートウェア  
 オートジョブ  
 サポート  
 サービス  
 仕様表  
 環境調和

ウルトラブック

dynabook

R631

13.3型ワイド(16:9)

# Ultrabook™ (ウルトラブック) 誕生。



圧倒的な軽さ、薄さ、速さ。使いたいときにすぐ使える機動性。そのすべてを多くの人へ。



世界最軽量\*1、最薄\*2ボディの、Ultrabook™ (ウルトラブック) 誕生。

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。

約9時間\*3の長時間バッテリー駆動、先進デュアルコアCPU搭載で、ストレスのないパフォーマンスを發揮。

ひとりでも多くの人へお届けするために、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。

Ultrabook™なら、いつでもどこでも、納得の使い勝手を実感できます。

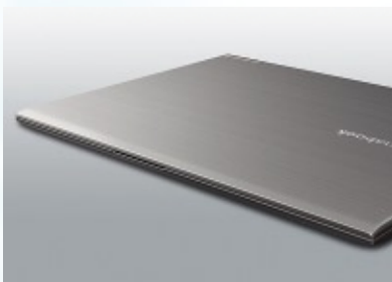
\*1 13.3型ワイド液晶搭載ノートPCとして。2011年9月、当社調べ。 \*2 突起部を含まない最厚部の比較において。薄さ約15.9mm(フロント部は約8.3mm)。2011年9月、当社調べ。



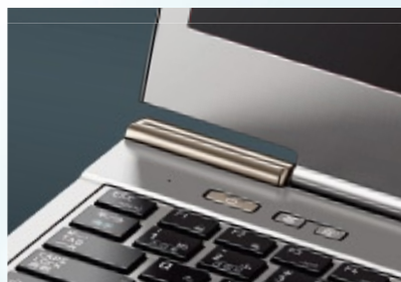
質感の高いヘアライン仕上げ



バックライトで文字が浮かぶ



美しいほどにスリム



細部にこだわったデザイン

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
R631/28D (S)	Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み)	128GB SSD*4	WORLD WiMAX 対応	インテル® Core™ i5-2467M プロセッサ 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) LED液晶 (省電力LED バックライト)	4GB (2GB+2GB) PC3-10600	約1.12kg	約9時間	Office Home and Business 2010

\*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。本製品にはバッテリーパックが内蔵されています。バ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。バッテリーの交換は、保証期間内でも有料になります。 \*4 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。

## 便利

### 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
- ② LANコネクタ
- ③ USB2.0コネクタ×2
- ④ HDMI出力端子
- ⑤ 電源コネクタ
- ⑥ RGBコネクタ
- ⑦ USB3.0コネクタ
- ⑧ セキュリティロック・スロット
- ⑨ マイク入力端子
- ⑩ ヘッドホン出力端子
- ⑪ 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

**OS** | Windows® 7 Home Premium 64 ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み)  [詳しくは19ページへ▶](#)

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

**軽い** | 13.3型ワイド液晶で世界最軽量\*1、最薄\*2  
軽さ約1.12kg、薄さ約8.3mm~15.9mm



部品の集中配置による基板の薄型化などにより、フロント部約8.3mm、最厚部でも約15.9mm、軽さ約1.12kgという世界最軽量\*1、最薄\*2を実現。カバンの中にスッキリ納まり、使うときにはスル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\*3の長時間バッテリー駆動

**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。

**速い** | 高速アクセス、低消費電力 **128GB SSD**\*4  
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。

**高速起動** | 安心、省エネ、快適! 約15秒\*5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\*6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につながれば高速で起動します。

**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



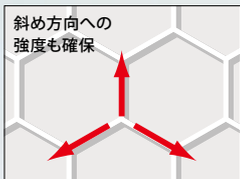
**広びろ** | 1,366×768ドットで表示領域が広い **13.3型 16:9 ワイドHD液晶**  
ワイド画面 LED液晶 省電力LEDバックライト



\*5 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。 \*6 設定によって、起動時間は異なります。  
[詳しくは27ページへ▶](#)

薄いのに堅牢。充実セキュリティでさらに安心

**堅牢** | 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。



**独自の成型技術で高剛性を実現**  
**薄型マグネシウム合金ボディ**  
ハニカム形状のリブが応力を分散し、強度をアップ。

**安心** | 高度な生体認証技術、ログオンも簡単 **指紋センサー**  
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。

**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

**いい音** | スリムボディからは想像もできない高音質 **ボックス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。

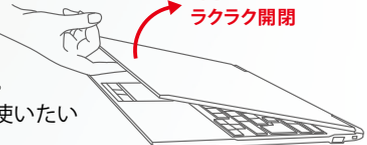


**小さな音もディテールまで聴き取る MaxxVolume™ SD**  
[詳しくは24ページへ▶](#)



**便利** | ヒンジのトルクを最適化。  
**片手でパネルを開閉可能**

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、使いたいときにすばやく使えます。



**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**



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27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 [詳しくは20ページへ▶](#)

**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)**  
**レガザリンク・シェア<ホームネットワークプレイヤー>** **CyberLink SoftDMA for TOSHIBA** **RZタグラ**

「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」全モデル適合



**eco スタイル**

dynabook REGZA PC D731・D711  
Osmino T851  
Osmino T751  
Osmino T551  
Osmino T451  
Osmino R731  
Osmino R631  
Osmino N300  
dynabook できること一覽  
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  
仕様表  
環境調和

長時間駆動 約7時間<sup>\*1</sup>  
コンパクトボディで、迫力の高音質。  
楽しさにもこだわったネットブック。



■カカオブラウン  
photo:N300/02DC

■パッションオレンジ  
photo:N300/02DD

■ライムグリーン  
photo:N300/02DG



## 使いやすく高性能なOS

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▶](#)



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  
約7時間<sup>\*1</sup>の長時間駆動

\*1 JEITAバッテリー動作時間測定法 (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。

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。



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<sup>\*2</sup>

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。



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。

\*2 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。

サウンドに厚みと奥行きを与える

MaxxAudio® 3



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

「いい音」に感じる低音・高音補正が可能です。

[詳しくは24ページへ▶](#)

便利

ビデオ通話もすぐ楽しめる  
Webカメラ+Skype™



[詳しくは29ページへ▶](#)

読み上げ

「ブックプレイス」で購入した電子書籍を自然な音声で楽しめる<sup>\*3</sup>  
ブックプレイスリーダー

[詳しくは32ページへ▶](#)

\*3 音読に対応していない書籍もあります。

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▶](#)

N300のコチラもおすすめ [詳しくは20ページへ▶](#)

東芝無線LANインジケーター

モデル名・カラー	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	HDD	無線LAN	スピーカー	バッテリー駆動時間 <sup>*1</sup> /軽さ (標準搭載バッテリーパック装着時)	Office
N300/02D ■カカオブラウン ■ライムグリーン ■パッションオレンジ (C) (G) (D)	Windows® 7 32 ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み)	インテル® Atom™ プロセッサ N570 1.66GHz 2コア/4スレッド キャッシュメモリ1MB	10.1型ワイド WSVGA Clear SuperView LED液晶 (省電力LEDバックライト)	1GB (1GB×1) PC3-5300/ 最大2GB	250GB	IEEE802.11b/g/n	harman/ kardon® ステレオ スピーカー	約7.0時間/ 約1.36kg	Office Personal 2010 2年間 ライセンス版

[正面部]



①

[右側面部]



②

[左側面部]



③④⑤ ⑥⑦⑧⑨

- 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 電源コネクタ
- ⑤ LAN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

※写真はN300/02DCです。

「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」  
全モデル適合



eco スタイル

あなたとPCに、シンプルな毎日を



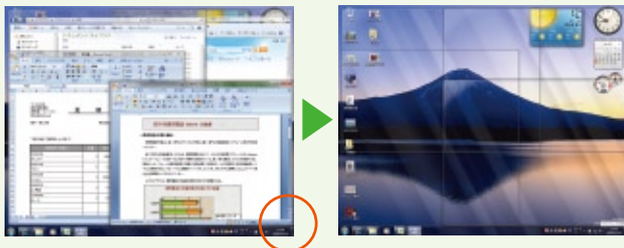
Windows® 7なら、PCをより快適に、安心して使うことができます。

## 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またはセレクトابلOSを採用しています。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。

### 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

準備が整えば  
とっても速いよ!



### 64ビット版と32ビット版を 選んで使える、セレクトابلOS



T451  
R731/38D

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、セレクトابلOS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。

### セレクトابلOS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、リカバリおよび再セットアップが必要です。49ページの「セレクトابلOS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!

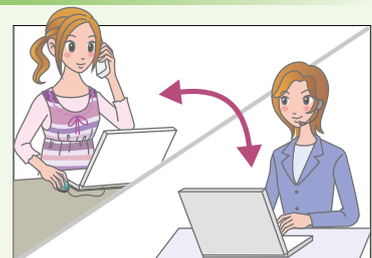
#### 初めてのWindows® 7でも大丈夫。

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! \*1 ②パソコンのプロが、電話と画面で遠隔サポート! \*2 ③遠隔支援で、個人レッスンが受けられる! \*2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。

\*1 詳しくは34ページへ。 \*2 詳しくは38ページへ。



「動画で学ぶWindows® 7」\*1



遠隔支援サービス\*2

# dynabookできること一覧



			REGZA PC D731	REGZA PC D711
楽しむ	テレビを	TVチューナー	デジタル放送を見る	
	視聴・録画	22-23ページへ	電源OFFでも、ボタン1つでTVが見られる「今すぐTV」 見る・録る・残す「Qosmio AV Center」	
エンタテインメントを満喫する	音楽	24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「Dolby® Advanced Audio」「MaxxAudio® 3」 PCの電源がOFFでも、iPodをPCのいい音で楽しむ ヘッドホンで、より上質なサウンドを楽しむ	オンキヨー
		6ページへ	ガラスレスで、3Dをもっと自由に、もっと多彩に	—
	映像	25ページへ	ブルーレイを見る/ブルーレイに残す ホームビデオをプロ顔負けの作品にする 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 Xbox 360®などのTVゲーム機をPCにつないで、大画面で楽しむ	*5 *2
		26ページへ	美しいフォトブックやポストカードづくりもカンタン 大量の写真からフォトムービーを自動作成・再生・保存 魅力的なアルバムやフォトムービーが作れる 映像・写真・音楽を一括管理	*2
	写真	27ページへ	高速起動を実現。使いたいときにすぐ使える 携帯電話のようにパネルを開けて操作を開始できる ログオンする前に無線LAN状況がすぐわかる	—
		28-29ページへ	写真やファイルなどを、みんなで簡単に共有できる 過去に開いたファイルがらくらく見つかる 美しい年賀状やカードをかんたん作成 PCの電源がOFFでもUSB機器の充電ができる Webカメラ搭載でビデオ通話もすぐ楽しめる ハンドジェスチャで、PCを操作できる	    *12 
レグザとつながる	ホームネットワーク	30-31ページへ	レグザに録画した番組をPCで楽しむ、レグザリンク・シェア レグザのリモコン1つでPCも操れる 2Dのコンテンツが3Dで楽しめる YouTubeの映像やPCコンテンツをTVに出力 TVやレコーダーに録画した番組をかんたんダビング PCとTVをワイヤレスでつなぐ	 — —   —
		レグザワールド	32-33ページへ	あなたのdynabookライフが大きく広がる「東芝プレイス」 タグリストシェア、タグリスト作成も楽しめる「RZタグラ」
安心して使える	初めてでも安心	34ページへ	13のソフトで、PC操作のギモンを解決	
	ずっと安心	35ページへ	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	    
節電も	節電機能	51ページへ	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 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	— — 

\*1 D731/T9D・T7Dのみ搭載。D731/T5D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。 \*2 D731/T9Dのみ搭載。 \*3 T451は「Dolby® Advanced Audio」ことはできません。 \*5 ブルーレイディスク対応はD731/T9D・T7Dのみ。 \*6 T451/59D・57Dのみ搭載。 \*7 R731/38Dは「ウイルスバスター2011 クラウド™ 90日版」のみ搭載。 \*8 T551/T6Dのみ搭載。 \*9 T451/59D・57Dのみ搭載。T451/46D・35D・34DはSkype™のみ搭載。 \*14 R731/38DはWebカメラのみ搭載。 \*15 T451/59D・57D・46D・35Dのみ搭載。 \*16 R731/37D・36D・16Dのみ搭載。



# テレビを楽しむ 【今スグTV】【Qosmio AV Center】

各機能・ソフト対応機種は「dynabook できること一覧」をご覧ください。 [20ページ](#)

※画面はハメコミ合成です。

## 今スグTV

toshiba pc  
オリジナル

### 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

リモコンで  
ピッ!

…間に  
あった!



電源OFF

約5秒でTVが視聴できる!

\* D731/T9D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」

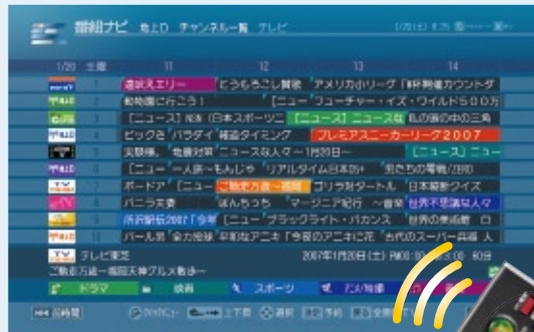
toshiba pc  
オリジナル

### 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、近くにいても、快適に操作できます。

#### リモコンモード画面 見やすい大文字表示

離れていても、らくらく操作できる。



離れて使うときは **リモコンモード** で。

リモコンのダイレクトボタンで  
3つのナビをすばやく表示!

#### マウスモード画面 TVと3つのナビを一覧表示

録画予約・確認・再生が画面の切り替えなしですぐできる。

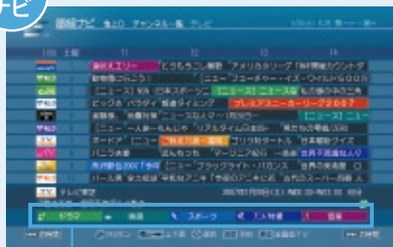


近くに使うなら **マウスモード** で。

番組ナビ 録るナビ 見るナビ 使うナビをクリックすれば拡大表示

持ち替え  
一発で  
自動切り替え

#### 番組ナビ 録画の予約



ひと目でわかるジャンル別番組表示。  
番組をジャンルごとに、色別/アイコン別に表示。  
録りたい番組をさがしやすくなりました。

#### 録るナビ 予約の確認



録画可能時間もひと目で確認。  
ハードディスクの空き領域の大きさと録画可能時間を表示。すばやく確認できます。

#### 見るナビ 番組再生



ページ単位で検索できる。  
ボタン1つで8タイトルずつページが送れるので、見たいタイトルがすぐ見つかります。

※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」に対応。ノートPCやタブレットからのリモコン操作\*1やタグ機能操作に対応するので、テレビをより自由に楽しめます。

\*1 リモコン操作への対応はアップデートで対応予定。



好きな番組をたっぷり録れる

長時間録画\*2

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ことができ、EPモードなら最大約758時間(T751)\*3まで、好きな番組をたっぷり録画できます。

\*2 D731/T9D・T7D、T851、T751のみ。

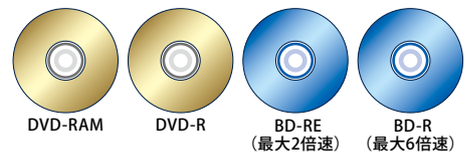
\*3 EPモード(ビットレート約2.0Mbps)でCドライブ(空き容量:約636GB)とDドライブ(空き容量:約53GB)に録画した場合の録画目安時間です。

録画モードは便利な5段階



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、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メモリー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メモリーカードに高速ダビング。「TOSHIBA SD-Video PLAYER」搭載のネットブック「dynabook N300」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)の映像を楽しめます。



# エンタテインメントを満喫する 【音楽】【映像】【写真】

各機能・ソフト対応機種は「dynabook できること一覧」をご覧ください。20ページ▶

※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**

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。



#### 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/T9D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。



#### 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「ハイフリーケ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。



#### MaxxAudio® **厚みと奥行き**

「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」

#### 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)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。  
※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。

#### 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 オリジナル**

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。



dynabook REGZA PC D731・D711  
 dynabook Qosmio T851  
 dynabook Qosmio T751  
 dynabook Qosmio T551  
 dynabook T451  
 dynabook R731  
 dynabook R631  
 dynabook N300  
 dynabook できること一覽  
 dynabook だからできること  
 ノートウェア オプション  
 サポート サービス  
 仕様表  
 環境調和

**映像**

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



**見る 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、D731/T9D、T851では、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**

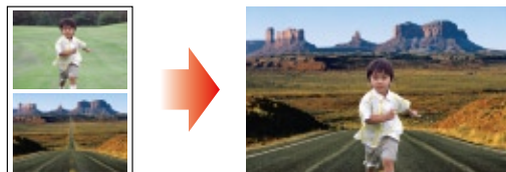
**〈Corel® Digital Studio™ for TOSHIBA〉**

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、遠くにいる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。\* BDXL™対応ディスクに保存することはできません。



**ホームビデオをプロ顔負けの作品にする! 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。撮影したホームビデオを読み込んで、別の背景と映像を合成するなど、プロ顔負けの特殊効果やモーションメニューで見たえのあるオリジナルムービーを制作可能。手軽な操作で、ビデオ編集の幅広いニーズに応えます。



**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 pc オリジナル**

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\*、より美しい映像をみんなで楽しむことができます。

**元の画像**

**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。

**超解像対応コンテンツ**

DVDタイトル

ホームビデオ

ダウンロードしたネット動画

\* D731、D711は除く。 ※「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。

**16:9のワイド画面だから、映画タイトルが画面いっぱい楽しめる**

アスペクト比 (横縦比) 16:9のワイドスクリーンで、ピタ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、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。



ピタサイズの映画タイトルなら、画面上下の黒帯が出ずフル画面で楽しめます。

**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。



写真

美しいフォトブックやポストカードづくりもカンタン **Adobe® Photoshop® Elements 9**



引き込まれるような美しい写真を、カンタン操作で思いのままに作成できる「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。

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。

**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を選択**

- 【スタイルを選択】**  
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】**  
主人公を選べると、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。

**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**

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

DVD      ブルーレイディスク

魅力的なアルバムやフォトムービーがつけれる **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...**

フォトムービーDVD

フォトアルバム

本格的な仕上がりのため、贈り物にもぴったり!

**「デジブック® Wプリントスペシャルキャンペーン」** **DigiBook® Browser for TOSHIBA**

〈実施期間: 2010年10月1日から2011年12月末日まで〉

「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。  
※「みんなのデジブック広場」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・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。



# 便利で快適

【すばやい】【かんたん】

各機能・ソフト対応機種は「dynabook できること一覧」をご覧ください。 [20ページ▶](#)

※画面はハメコミ合成です。

dynabook RGZA PC D731・D711  
dynabook Osmio T851  
dynabook Osmio T751  
dynabook Osmio T551  
dynabook T451  
dynabook R731  
dynabook R631  
dynabook N300  
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  
仕様表  
環境調和

## すばやい

約10秒\*1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  
オリジナル

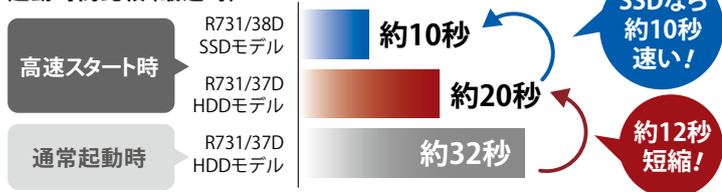
「東芝 高速スタート」は、電源ボタンを押すとPCがすばやく起動。通常よりも起動時間が約12秒短縮\*2するなど、使いたいときにすぐ使えます。さらに東芝 高速スタートなら、BIOSパスワードなどのセキュリティ機能を使えたり\*3、「スリープ」状態に比べて待機電力を抑えることができたり、外出先でうっかりバッテリーが切れても高速スタート設定を保持しているため、ACにつなげば約10秒\*1の高速起動が可能です。しかも、起動と終了の操作が簡単でき、ノートPCに最適な使い勝手を実現します。



### 東芝 高速スタートのポイント!

- 安心** 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** 待機電力は「スリープ」より少なく、電源OFF時と同等
- 快適** バッテリーが切れても高速スタート設定を保持し、ACにつないで高速起動

### 起動時間比較 (最速時)\*4



### 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
T851/D8D (Core i7, HDD搭載)	約22秒	約50秒
T751/T8D (Core i7, HDD搭載)	約26秒	約40秒
T551/T4D (Celeron, HDD搭載)	約29秒	約46秒
T451/46D (Core i5, HDD搭載)	約23秒	約42秒
R631/28D (Core i5, SSD搭載)	約15秒	約21秒

\*1 R731/38D (SSDモデル) の場合。 \*2 「高速スタートモード」を設定しているR731/37D (HDD搭載) と「高速スタートモード」を設定していないR731/37D (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。  
※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\*5。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。



\*5 「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。

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 + パネルオープンパワーオン**

toshiba pc  
オリジナル

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」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てただちにスタンバイ。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

### 写真やファイルなどを、みんなで簡単に共有\*1できる

#### ■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 (プリティンボード)」。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。



### TOSHIBA Bulletin Board (Evernote®対応版)

toshiba pc  
オリジナル



#### 〈たとえば、同窓会のWeb掲示板に!〉



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!



各自で撮った写真や動画\*2をみんなで共有。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-jp)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



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。▲

### 美しい年賀状やカードをかんたん作成

### 筆ぐるめ

豊富なサンプルレイアウトやイラストなどを使って、グリーティングカードや年賀状を美しく作成できます。初心者でもかんたんに操作でき、楽しみながら、自分好みの作品に仕上げることができます。一度登録すれば次からは選択するだけで入力の手間が省ける住所管理機能も搭載しています。



はがきレイアウト画面



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

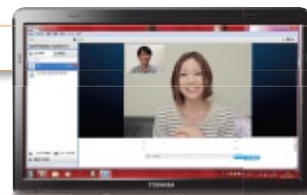


「⚡」アイコンが付いているUSBコネクタでは、PC本体の電源がOFFの状態(スリープ/スタンバイ、休止を含む)でも、デジタルオーディオプレーヤー\*1などの充電ができます。また、PCのACアダプターをつながなくても、バッテリーだけで充電が可能\*2です。

\*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。  
※USBケーブルは本体には付属していませんので、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。

Webカメラ搭載でビデオ通話もすぐ楽しめる

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\*1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くて、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。  
 ©2011 Skype limited

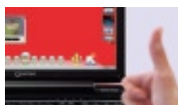
ハンドジェスチャで、PCを操作できる

ハンドジェスチャリモコン + Webカメラ / てぶらナビ



離れていてもラクラク操作 (ハンドジェスチャリモコン+Webカメラ)

内蔵のWebカメラがとらえたジェスチャー映像を解析することにより、手や指の動きだけでPCを操作できる機能です。ブルーレイ/DVDや音楽の再生、一時停止、巻き戻しなどの操作ができます。



操作例

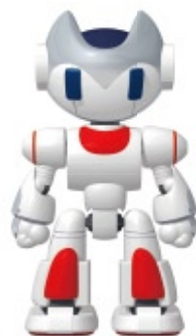
- 手のひらをかざして右にスライド ▶ 再生・一時停止
- 親指を立てる ▶ マウスクリック
- コプンをかざす ▶ マウスポインタ
- コプンを回す ▶ スクロール

こんなに便利

- 離れた場所からリモコンなしでも操作できる!
- 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、手を正しく認識できない場合があります。  
※D731のハンドジェスチャリモコンは、他のモデルのジェスチャと動きが異なります。

声でも、ハンドジェスチャでも操作できる (てぶらナビ)



シャトルくん

デスクトップ上に常駐するロボット(シャトルくん)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を駆使することにより、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可能な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。

■ハンドジェスチャで操る

手をはらうしぐさで、リプレイやスキップ操作が可能。PCのすぐそばにいても操れます。



■キャラクターのリアクション/コメント例



こんにちは、  
〇〇さん



今日も  
寒いですか?

※季節や時間など状況に応じて声をかけてくれます。



バイバイ、  
またね



会話しながら操作できます。

「てぶらナビ」でできること

- 声でかんたん操作(操作コマンドを含んだしゃべりで操作可能)
- 声としぐさでリアクションしてくれる
- 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
- ハンドジェスチャでAV操作

ご使用のPC環境をお引越し! PC引越ナビ®



PCを買い替えても、いままでと同じ環境ですぐに使用したいもの。「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へカンタンに引越せます。



引越し可能なファイルと設定

- Outlook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
- メールの設定
  - アドレス帳
  - メールデータ
  - アカウント情報
- Internet Explorerの設定
  - 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

dynabook REGZA PC D731・D711  
Osorio T851  
Osorio T751  
Osorio T551  
Osorio T451  
R731  
R631  
N300  
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  
仕様表  
環境調和

# レグザとつながる 【ホームネットワーク】【レグザワールド】

各機能・ソフト対応機種は「dynabook できること一覧」をご覧ください。20ページ▶

※画面はハメコミ合成です。

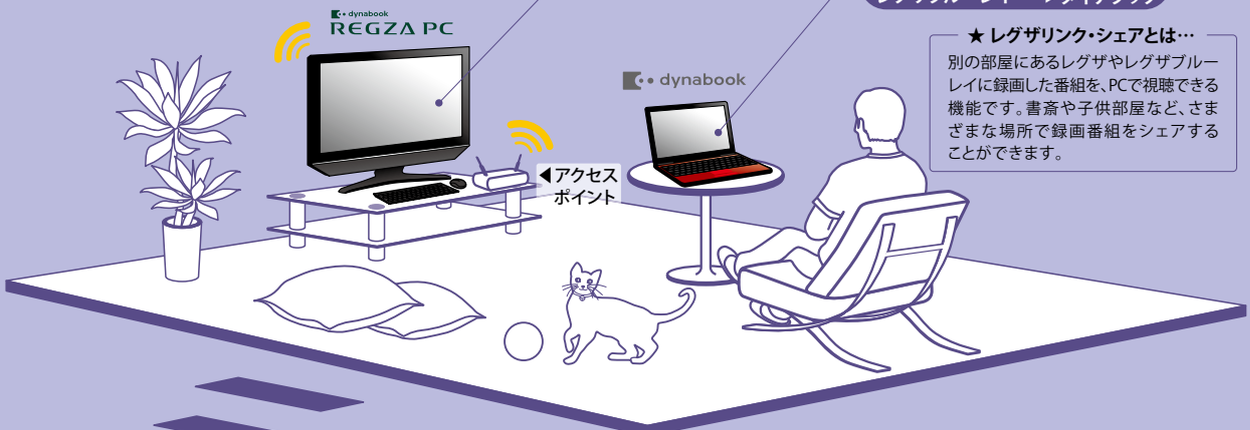
## ホームネットワーク

家中のデジタル機器を有線・無線でネットワーク。  
好きなコンテンツを、好きな場所で楽しめる。

① レグザに録画した番組をPCで楽しむ  
レグザリンク・シェア\*  
〈ホームネットワークプレイヤー〉  
CyberLink SoftDMA for TOSHIBA

レグザ → REGZA PC  
レグザブルーレイ → ダイナブック

★レグザリンク・シェアとは…  
別の部屋にあるレグザやレグザブルーレイに録画した番組を、PCで視聴できる機能です。書斎や子供部屋など、さまざまな場所で録画番組をシェアすることができます。

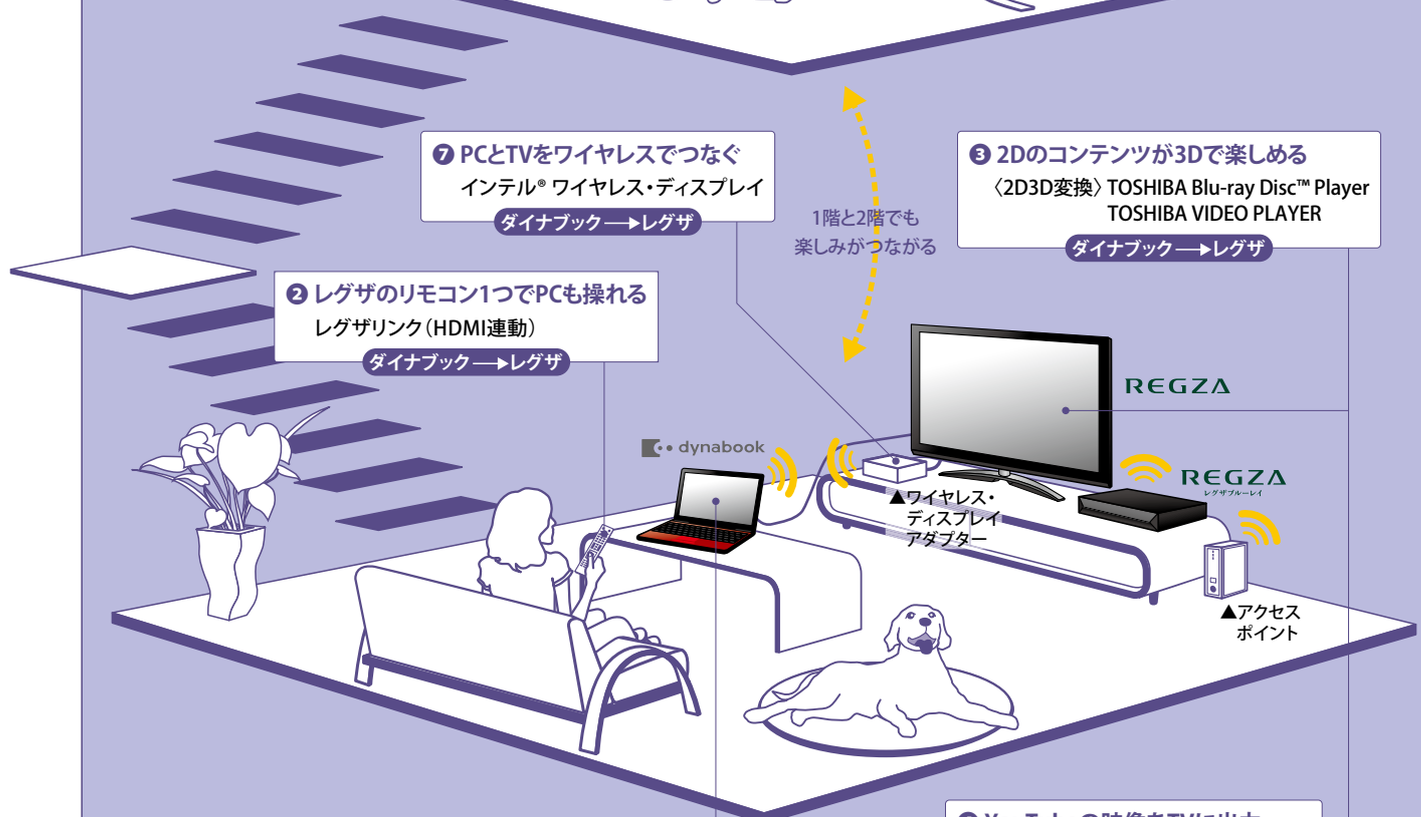


⑦ PCとTVをワイヤレスでつなぐ  
インテル® ワイヤレス・ディスプレイ  
ダイナブック → レグザ

③ 2Dのコンテンツが3Dで楽しめる  
〈2D3D変換〉TOSHIBA Blu-ray Disc™ Player  
TOSHIBA VIDEO PLAYER  
ダイナブック → レグザ

1階と2階でも  
楽しみがにつながる

② レグザのリモコン1つでPCも操れる  
レグザリンク (HDMI連動)  
ダイナブック → レグザ



④ YouTubeの映像をTVに出力  
TOSHIBA Media Controller Plug-in  
ダイナブック → レグザ

⑥ 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  
レグザ → ダイナブック  
レグザブルーレイ

⑤ PCのコンテンツをTVに出力  
TOSHIBA Media Controller  
ダイナブック → レグザ

**① レグザに録画した番組をPCで楽しむ、レグザリンク・シェア** 〈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レグザ\*1やレグザブルーレイ\*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PCで楽しむことができます。

ここが便利!

たとえば、リビングのTVが  
使われていても、録画した番組を  
自分の部屋で楽しめる!

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DVDにムーブ不要。  
ハードディスクにデータを  
残したままPCで視聴できる!

\*1 ZP3シリーズ、Z3シリーズ。 \*2 DLNA®/DTP-IP規格に対応のレグザブルーレイ。 \*3 地上/BS/110度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途切れたり、視聴ができないことがあります。

**② レグザのリモコン1つでPCも操れる** レグザリンク (HDMI連動) **HDMI™** toshiba pc  
オリジナル

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 (HDMI連動) 対応のレグザ。詳しくはレグザのホームページをご覧ください。  
[http://www.toshiba.co.jp/regza/link/regza/index\\_j.htm](http://www.toshiba.co.jp/regza/link/regza/index_j.htm)  
\* 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。  
\* 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。

■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

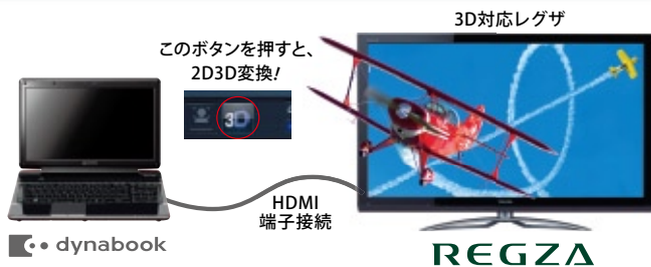
**③ 2Dのコンテンツが3Dで楽しめる** 〈2D3D変換〉 TOSHIBA Blu-ray Disc™ Player / TOSHIBA VIDEO PLAYER

3D対応テレビやモニターとつないで\*、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



\* HDMIケーブルでの接続が必要です。 \* 画面は3Dの効果をわかりやすくしたイメージです。

**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\*にカンタンにワイヤレス出力できます。

**⑤ 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\*にカンタンにワイヤレス出力して、みんなで楽しめます。

\* Windows® 7ロゴに対応のレグザ。

**⑥ 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  
オリジナル

レグザ\*1やレグザブルーレイ\*2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。

\*1 「レグザリンク・ダビング」対応のレグザ。詳しくはレグザ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」対応のレグザブルーレイ。詳しくはレグザブルーレイのホームページをご覧ください。  
[http://www.toshiba.co.jp/regza/link/bd\\_dvd/index\\_j.htm](http://www.toshiba.co.jp/regza/link/bd_dvd/index_j.htm)  
\*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途切れたり、視聴ができないことがあります。  
\*ハードディスクは内蔵/外付け、いずれの場合にも対応。



**⑦ 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 intel WDI  
Wireless 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。  
\*デジタル放送などコンテンツ保護処理された映像や音声は出力することはできません。



dynabook REGZA PC D731・D711  
dynabook Qosmio T851  
dynabook Qosmio T751  
dynabook Qosmio T551  
dynabook T451  
dynabook R731  
dynabook R631  
dynabook N300  
dynabook できること一覽  
dynabook だからできること  
ノートウェア  
オプティオン  
サポート  
サービス  
仕様表  
環境調和

レグザワールド

映像と音の新しい楽しみが  
つぎつぎと生まれる  
レグザワールド。

REGZA



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7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。



サポートプレイス



アクセサリプレイス



アッププレイス



ブックプレイス



ビデオプレイス



ゲームプレイス



ショッピングプレイス



ブックプレイス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。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\*。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。

■ 閲覧画面



**読み上げボタン**  
このボタンを押すと音声で読み上げます。男性声、女性声を選べます。

**設定ボタン**  
文字や背景色、行間などの設定ができます。

\* 音読に対応していない書籍もあります。



「サポートプレイス」に、新メニュー登場。  
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>



テレビやレコーダー、そしてクラウド上のサーバーを、PCやタブレットのアプリケーションであるAppsを用いて有機的に結びつける新システム「レグザAppsコネクト」や、生活応援サイト「東芝プレイス」と連携。映像や音の新しい楽しみ方をつぎつぎともたらし、利便性やエンタテインメント性あふれる「レグザワールド」を堪能できます。

RZタグラ



RZタグラ

レグザAppsコネクト専用アプリ「RZタグラ」を搭載。タグリストシェア、タグリスト作成も楽しめる。

「レグザAppsコネクト」に対応した専用アプリ「RZタグラ」を使ってREGZA PCやレグザ、レグザブルーレイを直感的に操作したり\*、録画番組の情報を他のユーザーと共有することができます。

\* REGZA PCをリモコン操作するには、「RZタグラ」のアップデートが必要です。

クラウドネットワーク

作成した「タグリスト」のアップグレードなど

アプリケーションの提供や「タグリスト」などの情報を管理

ハードディスクに録画した番組などの情報を送信

アプリケーションによって操作



■ノートPCでリモコン操作

「レグザAppsコネクト」対応のレグザやレグザブルーレイのリモコン機能をノートPC用アレンジすることで、さらなる利便性を実現しました。PCの画面に表示されたリモコンをクリックすれば、番組表の読み出しや録画予約、録画リストの表示/選択、再生/停止、スキップ/バック、レグザリンク操作、画質設定、放送波切り替えなどが可能となります。



リモコン機能を使用しているとき

■タグリストシェア/タグリスト作成

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。



①タグリスト一覧 ②タグラ一覧 ③タグメモ

〈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。

# 安心して使える 【初めてでも安心】【ずっと安心】

各機能・ソフト対応機種は「dynabook できること一覧」をご覧ください。20ページ▶

※画面はハメコミ合成です。

## 初めてでも安心

13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

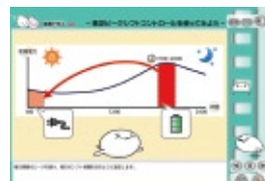
PCの使い方やしぐみを、「ぱらちゃん」がやさしく解説。パソコンの初歩から学習でき、パソコンがまったく初めてでも理解できるようにつくられています。



#### 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
- ⑤ 動画で学ぶWord 2010
- ⑥ 動画で学ぶExcel 2010
- ⑦ 動画で学ぶPowerPoint 2010
- ⑧ 動画で学ぶOutlook 2010



#### クラウドが初めてでも大丈夫

##### ⑨ 動画で学ぶクラウド

クラウド対応になった「TOSHIBA Bulletin Board」について、ボードの作成から写真や文章などのファイルの貼り付け方法、インターネット上で情報を保存・共有する使い方などをぱらちゃんがわかりやすく解説します。



#### 知りたいことがすぐわかる

##### ⑩ 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

##### ⑪ 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？

##### ⑫ 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

##### ⑬ 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、めんどろな設定は不要。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.

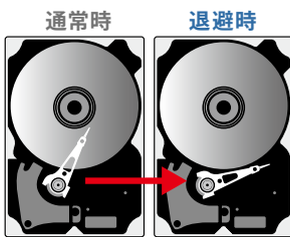
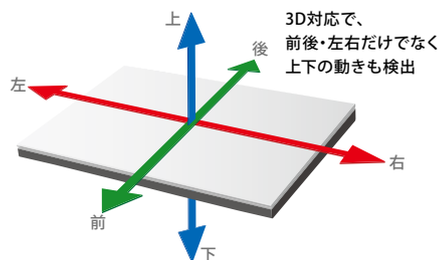
ずっと安心

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

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

※SSDモデルには搭載されません。

PCの健康状態を常時監視

東芝PCヘルスマニタ

toshiba pc  
オリジナル

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、修理時の診断などに使用され、障害の早期解決に役立っています。

バッテリー充電能力

バッテリーパックの充電能力や残量を監視し、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セージでお知らせします。



※表示画面、モニター可能な項目は、機種により異なります。

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 pc  
オリジナル

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と守ります。

※東芝ファイルレスキューは、OSが起動しないときに、ハードディスク上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上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。

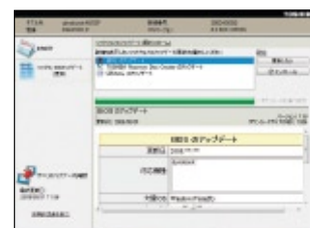


アプリケーションやBIOSの更新情報を自動でお知らせ

東芝サービスステーション

toshiba pc  
オリジナル

「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2011 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 2011 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。

※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)

■ マカフィー® サイトアドバイザープラス (30日期間限定版)

3つのメリット!

- ① 単なる体験版ではありません。
- ② 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。

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、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

