

東芝なら、しっかりサポート、
期間制限なし!



東芝がお勧めする Windows® 7.

- 1** 何度でも 電話サポート相談は**無料!**
新製品の情報から操作方法や
トラブル解決までお気軽に。
- 2** 何度でも サポートのWeb予約も**無料!**
ご予約いただければ、
スタッフからお客様へお電話します。
- 3** 何度でも 遠隔支援サービスも**無料!**
スタッフがお客様のPC画面を見ながら
的確にご説明します。

〈本カタログ掲載商品のご購入に関するご相談はこちらまで〉

東芝PCあんしんサポート

通話料 無料 **0120-97-1048** [受付時間] 9:00~19:00(年中無休) 海外からの電話、携帯電話、PHS、一部のIP電話および直取引線の場合
043-298-8780 [通話料お客様負担]

詳しくは46ページをご覧ください。 ※電話番号はお間違えないよう、お確かめのうえおかけください。

お客様の個人情報の取り扱い全般に関する当社の考えかたをご覧になりたいかたは、(株)東芝の個人情報保護方針のページ(http://www.toshiba.co.jp/privacy/index_j.htm)をご覧ください。

Windows 7 パソコンを買って、
Windows 8 Pro を
1,200円(税込)*で手に入れよう



簡単3ステップ

1. Windows 7 パソコンを購入
2. www.windowsupgradeoffer.com にアクセス
3. Windows 8 を入手

Microsoft 期間: 2012年6月2日から2013年1月31日
詳細はWebで www.windowsupgradeoffer.com
※お支払いにはクレジットカードが必要になります。

Microsoft、Windows、Windows ロゴは、米国 Microsoft Corporation の米国および/またはその関連会社の商標です。その他、記載される会社名および製品名は各社の商標または登録商標です。

Windows 8 に対応予定の機種については、
<http://dynabook.com/assistpc/info/service/windows8.htm>
dynabook.com「サポート情報」をご覧ください。

TOSHIBA
株式会社 東芝
デジタルプロダクツ & サービス社
デジタルプロダクツ&サービス第一事業部
〒105-8001 東京都港区芝浦1-1-1(東芝ビルディング)

**安全に関する
ご注意**
正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず
取扱説明書の「安心してお使いいただくために」などを
よくお読みください。

本カタログ掲載の製品の価格には、配送費、設置調整費などは含まれておりません。このカタログの記載内容は2012年6月現在のものです。 [管理番号 PC-738b] ©1207350(1)DNP

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

夏モデル
PC総合カタログ
2012.6



Impossible?
Im possible.
できないことを、みんなのできるに。

dynabook



東芝ノートPC
顧客満足度
第1位

*「日経コンピュータ」
2011年8月18日号
「第16回顧客満足度調査」
ノートPC部門1位
※企業および組織の情報システム
部門担当者を対象とした調査。



IDC Japan 2011
東芝は国内ノートPC出荷台数
6年連続シェアNo.1
* IDC Worldwide Quarterly PC
Tracker, Q4 2011
*2006年~2011年「ノートPC部門(国内コンシューマ市場)」

東芝グループは、持続可能な
地球の未来に貢献します。
eco スタイル
本カタログ掲載の製品の価格には、
配送費、設置調整費などは含まれておりません。

つながる、わくわくする、毎日へ。ラインアップも充実。



地デジも手軽に楽しめる
REGZA PC
◆ dynabook REGZA PC D712 P16▶



軽量、薄型ボディの
Ultrabook™ (ウルトラブック)
◆ dynabook R632 P6▶
Ultrabook™

上質ボディに
セレクトダブルOS搭載の
スタンダードノート
◆ dynabook T552 P14▶



世界初*121:9
シアターサイズ液晶搭載の
Ultrabook™ (ウルトラブック)
◆ dynabook R542 P8▶
Ultrabook™



映像と音を堪能できる
REGZA PC
◆ dynabook REGZA PC D732 P18▶

*1 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。2012年6月、当社調べ。

高画素Webカメラ+Skype™ Skype™で、つながる

離れた家族や友達が、ほら目の前に! [詳しくは29ページへ▶](#)

離れて暮らす家族や友達との再会は、東芝PCで。高画素WebカメラとSkype™搭載だから、初めてのビデオ通話も驚くほど簡単。大切な人がまるでそこにいるようなわくわくするコミュニケーションがいつでも楽しめます。



©2012 Skype and/or Microsoft



■対応機種: R632, R542, R732, T752, T852, T552, D712, D732, N301*6 *6 N301は有効画素数約30万画素。

RZスイート express レグザの映像に、わくわくする

家族がテレビを見ていて録画した番組をPCで楽しむ! [詳しくは24ページへ▶](#)

レグザ*2やレグザブルーレイ*2/録画した番組や放送中の番組を、家の好きな場所でPCで楽しむことが可能*3。リビングで家族がテレビを見ていても、見たい番組を好きなだけ楽しめます。

*2 専用アプリケーション対応のレグザ、レグザブルーレイ/レグザサーバー*2があります。
*3 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。



■対応機種: R632, R542, R732, T752, T852, T552, D712, D732

Media Sync タブレットなどと、つながる

スマートフォンで撮影した写真をPCへ。PCに保存した音楽をタブレットへ! [詳しくは27ページへ▶](#)

自動でフォーマット変換してくれる「Media Sync」を使えば、レグザタブレット*4やスマートフォン*5とのコンテンツ共有が簡単です。それぞれの機器に保存した写真、映像、音楽などを、使いたい機器に手軽に取り込んで楽しめます。

*4 REGZA Tablet AT830, AT700, AT500, AT570。
*5 Android™プラットフォーム搭載で、MTPおよびMass Storageクラスで認識可能なスマートフォン。すべての機器の動作を保証するものではありません。



■対応機種: R632, R542, R732, T752, T852, T552, D712, D732

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。

快適に節電。便利に使える。安心dynabook。

TOSHIBA Active Display Off

人を感知して、ディスプレイを自動ON/OFFしてくれる

▼対応機種
R632、R542、R732、T752、T552、D712、D732

内蔵のWebカメラで人を感知して、ディスプレイ表示を自動ON/OFF。
PCの前にいるときは、キーボードやマウスを動かしてなくてもディスプレイはONなので、
長文の書類を読んでいるときやWebを閲覧しているときに、ディスプレイがOFFになることはありません。
少しPCを離れるときも、自動でこまめにディスプレイをOFFにできるので、意識せずに節電できます。



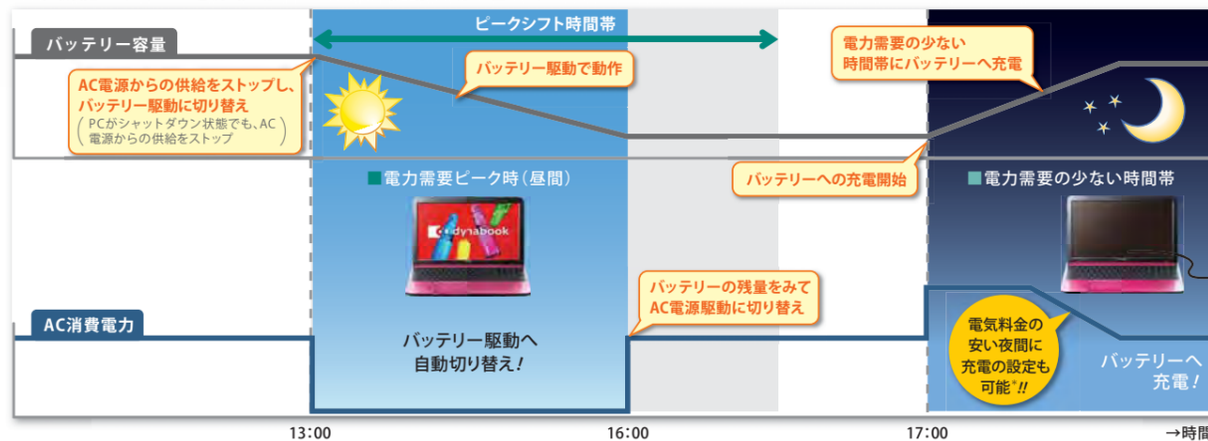
東芝ピークシフトコントロール

夜中に充電して、ピーク時の節電に協力する

▼対応機種
R632、R542、R732、T752、T852、T552、N301

東芝PCのピークシフト機能は、電力需要のピーク時間帯に入ると、AC電源からの供給を止め、電力需要の少ない時間帯に蓄えたバッテリーを電源として動作させる、電源管理機能です。
たとえば、電力需要の高い昼間はバッテリー駆動にし、比較的電力需要の低い夜間にバッテリーの充電を行うことで電力を効率的に活用し、電力需要の平準化を実現します。

■本機能によるAC電源駆動/バッテリー駆動の切り替えイメージ



* 各電力会社と夜間料金契約をしている場合、ご契約内容により料金は異なります。PCの使用環境により、充電時の電力量が異なります。
※上図は、ピークシフトについての概念を説明したものであり、実際のピークシフト有効時間については、本体に装着されているバッテリーパックの種類や残量により変化します。

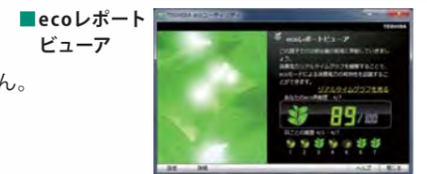
TOSHIBA ecoユーティリティ

最適化された節電モードにワンタッチ切り替えできる

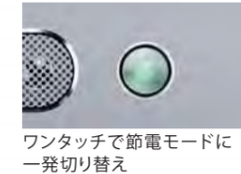
▼対応機種
R632、R542、R732、T752、T852、T552、D712、D732、N301

「節電 (eco) ボタン」*を押すだけで、最適化された節電モードに一発切り替え。
ディスプレイの明るさやスリープ状態になるまでの時間、イルミネーションLEDのON/OFFなど、めんどろな省電力設定をする必要はありません。
さらに、「ecoレポートビューア」では、エコへの貢献度がスコアで示され、コメントやアドバイスも表示されるため、楽しみながら節電できます。

*「節電 (eco) ボタン」がないモデルは、アプリケーション上で簡単に切り替えできます。



■節電 (eco) ボタン*



■東芝PCなら、とってもeco



*1 「ディスプレイ輝度100%、不使用時 (20分) でディスプレイ電源切・スリープ設定なし」の設定。
*2 節電モード「OFF (*1の設定)」と「ON」時の消費電力 (概算) 差の比率。起動後30分使用 (HP閲覧)、10分不使用、20分使用、30分不使用の状態での90分測定した結果。90分間利用時点の消費電力 (東芝実測値) は、T552/58F (節電モードOFF時: 16.4Wh、ON時: 9.8Wh)、D732/T7F (節電モードOFF時: 63.1Wh、ON時: 39.7Wh) です。

東芝 高速スタート

使いたいとき、すぐ使えて、しかもエコ

詳しくは28ページへ▶

高速スタートモードで電源OFFにすれば、待機電力を抑えながら、約7秒*の高速起動を実現。
スタンバイ状態やスリープ状態に比べ、余計な電力を使うことなく、快適に使用でき、節電に貢献します。

* R632の場合、「高速スタートモード」選択時。秒数は出荷時状態での最速値。当社調べ。

■起動時間比較 (最速時)



長時間バッテリー駆動

バッテリー駆動でも長く使えて安心

部屋を移動して使用する時や、電源のないテラスなどでも、バッテリー駆動だけでたっぷり使えて便利です。
また、電力需要ピーク時間帯をバッテリー駆動のみで動作させることができるので、「東芝ピークシフトコントロール」機能をより効果的に運用できます。

*無線通信距離は、周辺の電波環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。

バッテリー切れの不安を解消

部屋を移動して使用する時なども、長時間バッテリー駆動は強い味方。バッテリー切れを心配せずに使えます。また、無線LANと組み合わせれば、家中どこでもワイヤレスでWebやメールが楽しめます。

東芝はしっかりあんしんサポート。何度でも無料！ 期間制限なし！

電話サポート相談

新製品の情報から操作方法、トラブル解決までお気軽に。何度でも無料だから、ずっと安心!



電話サポートWeb予約

夜遅くても安心！ご予約いただければ、スタッフからお客へお電話します。



遠隔支援サービス

お客様のPCを遠隔操作しながら、スタッフが的確にご説明します!



東芝PCあんしんサポート

通話料無料 **0120-97-1048** [受付時間] 9:00~19:00 (年中無休)
海外からの電話、携帯電話、PHS、一部のIP電話および直回収線の場合 **043-298-8780** [通話料お客様負担]
詳しくは46ページをご覧ください。 ※電話番号はお間違えないよう、お確かめのうえおかけください。



ウルトラブック
dynabook
R632
13.3型ワイド(16:9)

高速SSDと先進のデュアルコアCPUで起動が速い。
スリムボディに妥協のないインターフェース。
華やぐシャンパンゴールドも選べる、**Ultrabook™**。

Ultrabook™
Inspired by intel

reddot design award
winner 2012

「レッドドット・デザイン賞2012」を受賞！
デザイン性、機能性、人間工学、エコロジー、
耐久性など妥協のない製品づくりが
高く評価されました。



アルティメットシルバー
photo: R632/28FS

シャンパンゴールド
photo: R632/28FK

軽量、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、
HDMI出力はもちろん、RGB、有線LANコネクタも
搭載した妥協のないインターフェース。
さらに、安心して使える堅牢性、
約9時間*1の長時間バッテリー駆動、
最新CPU搭載によるハイパフォーマンスを実現。
Ultrabook™なら、納得の使い勝手と、
持つ喜びを、実感できます。



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	CPU	ディスプレイ	メモリ	軽さ	バッテリー駆動時間*	WiMAX	キーボード	Office
R632/28FS	Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み)	128GB 高速 SSD*	第3世代 インテル® Core™ i5-3317U プロセッサ 1.70GHz (インテル®ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応・最大2.60GHz) 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) PC3-12800	約1.12kg	約9.0時間	WORLD WiMAX 対応	バックライト キーボード	Office Home and Business 2010 (SP1)
R632/28FK	同上	同上	同上	同上	同上	同上	同上	同上	—	同上

*1 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。*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。

便利 妥協のないインターフェース

HDMI出力、USB3.0をはじめ、さまざまなシーンで活用できるRGBや有線LANコネクタなど充実の入出力端子を、この薄さに搭載しました。

- RGBコネクタ
- HDMI出力端子
- USB3.0
- USB2.0×2
- 有線LAN (ギガビット)



持ち歩きに便利
小型・軽量のACアダプター付属
質量約175g (ACケーブルの質量除く)

— どこでも高速無線通信 —
WiMAX搭載

OS 軽快で信頼性の高いWindows® 7を搭載

Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み) 詳しくは21ページへ▶

軽い 薄い 速い 長い 軽量ボディだから、どこへでも連れ出せる。しかも高性能、ファストレスポンス

13.3型ワイド液晶、軽量・薄型のボディ
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、軽さ約1.12kg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。

速い、省エネ、快適! 約7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**約7秒*3**で起動。通常よりも起動時間が約10秒短縮でき*4、「スリープ」よりも待機電力を抑えることができます。バッテリーが切れても高速スタート設定は保持され、AC電源につなげば高速で起動します。 詳しくは28ページへ▶

さらなる高速化を実現 128GB 高速SSD*2

当社従来機種に比べ、読み出し速度を約2.5倍、書き込み速度を約5.8倍に高速化*5。圧倒的な高速動作を実現しています。また、耐衝撃性にも優れ、モバイルでの機動性を高めます。

第3世代ならではの圧倒的な高速処理と省電力
「インテル® Core™ i5-3317U プロセッサ」



強い 安心して連れ出せる強さ、耐久性

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

“ねじれ”や“ひねり”に対する強度を向上 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、基板とキーボードの間にも、ひねりに強いハニカム構造を採用し、堅牢性を確保しています。



100kgf面加圧、76cm落下、30cc防滴テストをクリア



※無破損、無故障を保证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・排水処理後は点検と修理(有料)が必要となります。

快適 AV性能や使いやすさも追求

スリムボディでサラウンドサウンドを堪能 HDサウンドシステム (SRS Premium Sound HD™ + HDステレオスピーカー)

ナチュラルな高音質を追求したボックスタイプのHDステレオスピーカーと、音の左右の広がり感、奥行き感、上下感を正確に再生するSRS Premium Sound HDを搭載。音楽・映画・ゲームなどで、臨場感あふれるサラウンドサウンドを堪能できます。 詳しくは30ページへ▶



高度な生体認証技術、ログオンも簡単 指紋センサー

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 R632/28FS



つながる 毎日の楽しみがどんどん広がる

ビデオ通話もカンタンに楽しめる
高画素Webカメラ+Skype™

詳しくは29ページへ▶

レガザやレガザブルーレイとつながれば、テレビ視聴のスタイルがさらに自由に

RZスイート express

Skype™が初めてでも安心
Skypeらくらくナビ

詳しくは29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



速く起動して、時間を気にせず楽しめる。

東芝 高速スタート

待機電力を抑えながら、高速起動を実現。快適と節電を両立する機能です。

詳しくは28ページへ▶

長時間バッテリー駆動

部屋を移動して使用するときなども、バッテリー駆動でたっぷり使えます。「ピークシフト」の運用にも効果的。

詳しくは5ページへ▶

夏の節電に貢献しよう!

TOSHIBA Active Display Off

Webカメラで人を感じて、ディスプレイ表示のON/OFFを自動化。意識せずに節電できます。

詳しくは4ページへ▶

東芝ピークシフトコントロール

1日の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切り替え。電力需要の平準化に貢献します。

詳しくは4ページへ▶

TOSHIBA ecoユーティリティ

「節電(eco)ボタン」を押すだけで、最適化された節電モードに一発切り替え。めんどろな設定なしで省電力を実現します。

詳しくは5ページへ▶

*3「高速スタートモード」選択時。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時間に時間がかかることがあります。 *4「高速スタートモード」を設定しているR632と、していないR632を比較した場合。当社調べ。 *5 当社従来機種R631との比較。R631の書き込み速度:約45Mbps、読み出し速度:約180Mbps。R632の書き込み速度:約260Mbps、読み出し速度:約450Mbps。当社調べ。お客様の環境によって速度が異なる場合があります。



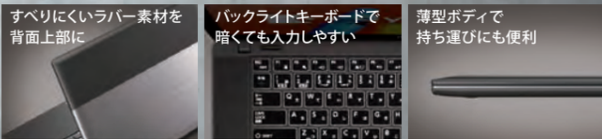
dynabook R632
dynabook R542
dynabook R732
dynabook T752-T852
dynabook T552
dynabook PC D712
dynabook PC D732
dynabook N301
dynabook できること一覧
dynabook だからできること
dynabook ノートブック
オンライオン
仕様表
サポート
環境調和

薄型ボディに、世界初^{*1}の21:9シアターサイズ14.4型液晶、
高速アクセスと大容量データ保存を両立するSSD^{*2}+HDDをハイブリッドで搭載。
本当のエンタテインメント体験へ。これからのUltrabook™。

*1 一般に市販されているコンシューマ向けノートPCとして。2012年6月現在、当社調べ。



■ ダークシルバ



※画面はハメコミ合成です。

モデル名・カラー	OS	SSD+HDD	CPU	ディスプレイ	メモリ	Webカメラ	軽さ	バッテリー駆動時間 ^{*2}	キーボード	Office
R542/16F (S)	Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み)	32GB 高速SSD ^{*3} + 500GB HDD	第3世代 インテル® Core™ i5-3317U プロセッサ 1.70GHz インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応 最大2.60GHz 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ3MB	14.4型ワイド HD (21:9) (1,792×768) 高輝度 LED液晶 (省電力LEDバックライト)	4GB (2GB+2GB) PC3-12800	約130万画素	約1.69kg	約8.0時間	バックライトキーボード	Office Personal 2010 (SP1)

*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。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。 *3 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。

HDMI出力端子 USB3.0×3



- ① システムインジケータ
- ② フリッジメディアスロット
- ③ ヘッドホン出力端子
- ④ マイク入力/オーディオ入力端子
- ⑤ USB3.0コネクタ
- ⑥ HDMI出力端子
- ⑦ 電源コネクタ
- ⑧ セキュリティロック・スロット
- ⑨ LANコネクタ
- ⑩ USB3.0コネクタ×2

持ち歩きに便利
小型ACアダプター
付属

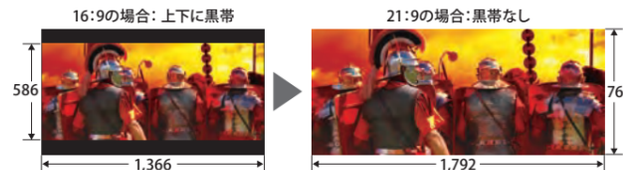
OS 軽快で信頼性の高いWindows® 7を搭載

Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み) 詳しくは21ページへ▶

広びろ キレイ 21:9のワイド画面だからできる、迫力のシネマ体験や2画面並列表示

洋画などをフルサイズ表示。迫力がちがう
21:9のシアターサイズ高輝度LED液晶 (1,792×768ドット)

21:9というワイド画面によって、洋画などで多く使われているシアターサイズの映画を画面のすみずみまで表示でき、しかも1,792×768ドットの高解像度表示を実現。迫力のシネマ体験が味わえます。



映像コンテンツは、ダウンロードなどで入手する時代へ！
世界中の幅広いジャンルの動画コンテンツを視聴できる「YouTube™」をはじめ、さまざまな動画配信サイトの映像を手軽に楽しめます。

楽しみに応じて画面を適正分割。作業効率がちがう
東芝スプリットスクリーンユーティリティ

ワイド画面を便利に活用できる「東芝スプリットスクリーンユーティリティ」を搭載。自分で調整して複数画面を表示させる必要がなく、あらかじめ設定した画面に分割され、それぞれのエリアへ表示したいウィンドウをフィットさせることが可能です。



ウィンドウフィッティングエリアの割合を変更したり、最大9分割 (9画面) まで設定できるので、自分の好みで表示させることができます。

速い 薄い 軽い 大容量 ウルトラブックならではのファストレスポンスとモバイル性能に、大容量をプラス

高速アクセスと大容量データ保存を両立
高速32GB SSD^{*3}と
大容量500GB HDDのハイブリッド

高速SSDをディスクキャッシュとして使用するインテル®高速化テクノロジーにより、ファイルやアプリケーションへのアクセス速度を向上しながら、映像コンテンツや写真、音楽などの大容量データの保存も可能。快適な動作で、容量を気にすることなく使用できます。

安心して使える 約8時間^{*2}の長時間バッテリー駆動

速い、省エネ、快適！ 約9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、「スリープ」よりも待機電力を抑えることができます。

第3世代ならではの圧倒的な高速処理と省電力
「インテル® Core™ i5-3317U プロセッサ」

14.4型ワイド液晶で、この薄さ、この軽さ
薄さ約20.8mm、軽さ約1.69kg

つなぐ わく わく 高音質サウンドなどエンタテインメント性能を追求。新しい楽しみがどんどん広がる

名門オーディオブランドスピーカーの豊かな表現力
harman/kardon® ステレオスピーカー

横長ボディを生かしてキーボードの左右にスピーカーボックスを実装することで、原音再現性をさらに追求。低音域から高音域まで豊かな表現力を体感できます。



スリムボディでサラウンドサウンドを堪能
SRS Premium Sound 3D™

音の左右の広がり感、奥行き感、上下感を再現。音楽、映画、ゲームなどで、よりリアルで立体感のある3Dサラウンドサウンドが楽しめます。

ビデオ通話もカンタンに楽しめる
高画素Webカメラ+Skype™

Skype™ が初めてでも安心 Skypeらくらくナビ

レガザやレガザブルーレイとつなげば、テレビ視聴のスタイルがさらに自由に
RZスイート express

周辺機器と手軽に接続 Bluetooth® Ver4.0

速く起動して、時間を気にせず楽しめる。

夏の節電に貢献しよう！

<p>東芝 高速スタート</p> <p>待機電力を抑えながら、高速起動を実現。快適と節電を両立する機能です。</p> <p>詳しくは28ページへ▶</p>	<p>長時間バッテリー駆動</p> <p>部屋を移動して使用する時なども、バッテリー駆動でたっぷり使えます。「ピークシフト」の運用にも効果的。</p> <p>詳しくは5ページへ▶</p>	<p>TOSHIBA Active Display Off</p> <p>Webカメラで人を感じて、ディスプレイ表示のON/OFFを自動化。意識せずに節電できます。</p> <p>詳しくは4ページへ▶</p>	<p>東芝ピークシフトコントロール</p> <p>1日の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切り替え。電力需要の平準化に貢献します。</p> <p>詳しくは4ページへ▶</p>	<p>TOSHIBA ecoユーティリティ</p> <p>最適化された節電モードに一発切り替え。めんどろな設定なしで省電力を実現します。</p> <p>詳しくは5ページへ▶</p>
--	--	---	---	---

*4 「高速スタートモード」選択時。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。 ※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。



圧倒的な軽さと速さを、ひとりでも多くの人へ

先進のインテル® CPU、軽量・高輝度パネルを採用。
モバイルでの使いやすさに磨きをかけました。



どんなに優れたテクノロジーでも、
多くの人に届かなければ意味がありません。

R732は、軽量・薄型ボディに先進の
性能と使いやすさを身につけながら、
高価な特殊部材に頼らない設計を追求。
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。



■シャンパンゴールド
photo:R732/39FK



■シャンパンゴールド
photo:R732/39FK

■グラファイトブラック
photo:R732/39FB

※画面はハメコミ合成です。

モデル名・カラー	OS	SSD/HDD	CPU	ディスプレイ	メモリ	ドライブ	Webカメラ	軽さ	バッテリー駆動時間*1	WIMAX	Office
R732/39F (B) (K)	Windows® 7 Professional 64ビット 正規版 (Service Pack 1適用済み) Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 (Service Pack 1適用済み)	128GB 高速 SSD*2	第3世代 インテル® Core™ i7-3520M vPro™ プロセッサ 2.90GHz (インテル® ターボ・ブースト・ テクノロジ-2.0対応:最大3.60GHz) 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) 軽量・高輝度 LED液晶 (省電力LED バックライト)	8GB (4GB×2) PC3- 12800/ 最大16GB	DVD スーパー マルチ ドライブ	約130万 画素	約135kg 約13.0時間		WORLD WIMAX 対応	Office Home and Business 2010 (SP1)
R732/38F (B) (K)	Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (Service Pack 1適用済み)	640GB HDD	第3世代 インテル® Core™ i5-3210M プロセッサ 2.50GHz (インテル® ターボ・ブースト・ テクノロジ-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		4GB (4GB×1) PC3- 12800/ 最大16GB			約134kg 約11.0時間			
R732/36F (B) (K)								約143kg			

*1 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。 *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 R732/38Fの場合、「高速スタートモード」選択時。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 R732/36F。設定によって、起動時間は異なります。 *5 当社従来機R731/39Eとの比較。R731の書き込み速度:約150Mbps、読み出し速度:約200Mbps、R732の書き込み速度:約260Mbps、読み出し速度:約450Mbps。当社調べ。お客様の環境によって速度が異なる場合があります。 *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 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。 *8 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。

OS 軽快で信頼性の高いWindows® 7を搭載 [詳しくは21ページへ▶](#)

カンタンに選べるセレクトブルOS R732/39F

Windows® 7 Professional 64 ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み)
Windows® 7 Professional 32 ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み)



Windows® 7 Home Premium 64 ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み) R732/38F R732/36F



機動性 メインマシンとしての機能はもちろん、モバイル性能も追求

速い、省エネ、快適! 約7秒*3の高速起動

東芝 高速スタート [詳しくは28ページへ▶](#)

電源ボタンを押すとPCがすばやく起動し、「スリープ」よりも待機電力を抑えることができます。バッテリーが切れても高速スタート設定は保持され、AC電源につながれば高速で起動。さらに、HDD搭載モデルなら、BIOSパスワードなどセキュリティ機能も使え安心です*4。

第3世代ならではの圧倒的な高速処理と省電力

「インテル® Core™ プロセッサ・ファミリー」

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ことにより、高速CPUが安定したパフォーマンスを発揮します。

SSD、軽量液晶で軽さを追求 軽さ約1.34kg R732/38F

強い 便利 安心の強さに加え、使いやすさも追求

強度が24%*7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、強度アップを実現。



ハニカム形状のリブが応力を分散し、強度をアップ。

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、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・排水処理後は点検と修理(有料)が必要となります。

つながる 毎日の楽しみがどんどん広がる

ビデオ通話もカンタンに楽しめる 高画素Webカメラ + Skype™ [詳しくは29ページへ▶](#)

Skype™ が初めてでも安心 Skypeらくらくナビ [詳しくは29ページへ▶](#)

レガザやレガザブルーレイとつなげば、テレビ視聴のスタイルがさらに自由に [詳しくは24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 [詳しくは26ページへ▶](#)

速く起動して、時間を気にせず楽しめる。

夏の節電に貢献しよう!

<p>東芝 高速スタート</p> <p>待機電力を抑えながら、高速起動を実現。快適と節電を両立する機能です。</p> <p>詳しくは28ページへ▶</p>	<p>長時間バッテリー駆動</p> <p>部屋を移動して使用する時なども、バッテリー駆動でたっぷり使えます。「ピークシフト」の運用にも効果的。</p> <p>詳しくは5ページへ▶</p>	<p>TOSHIBA Active Display Off</p> <p>Webカメラで人を感じて、ディスプレイ表示のON/OFFを自動化。意識せずに節電できます。</p> <p>詳しくは4ページへ▶</p>	<p>東芝ピークシフトコントロール</p> <p>1日の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切り替え。電力需要の平準化に貢献します。</p> <p>詳しくは4ページへ▶</p>	<p>TOSHIBA ecoユーティリティ</p> <p>「節電(eco)ボタン」を押すだけで、最適化された節電モードに切り替え。めんどろな設定なしで省電力を実現します。</p> <p>詳しくは5ページへ▶</p>
--	--	---	---	--

<p>【正面部】</p> <p>①</p>	<p>【右側面部】</p> <p>③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩</p>	<p>① システムインジケータ</p> <p>② バッテリーパック</p> <p>③ SDカードスロット</p> <p>④ DVDスーパーマルチドライブ</p> <p>⑤ ExpressCardスロット</p>	<p>⑥ ヘッドホン出力端子</p> <p>⑦ マイク入力端子</p> <p>⑧ USB3.0コネクタ</p> <p>⑨ LANコネクタ</p> <p>⑩ セキュリティロックスロット</p>	<p>⑪ 電源コネクタ</p> <p>⑫ RGBコネクタ</p> <p>⑬ eSATAコネクタ/USB2.0コネクタ</p> <p>⑭ USB3.0コネクタ</p> <p>⑮ HDMI出力端子</p>
<p>【背面部】</p> <p>②</p>	<p>【左側面部】</p> <p>⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮</p>	<p>⑪ システムインジケータ</p> <p>⑫ バッテリーパック</p> <p>⑬ SDカードスロット</p> <p>⑭ DVDスーパーマルチドライブ</p> <p>⑮ ExpressCardスロット</p>	<p>⑯ ヘッドホン出力端子</p> <p>⑰ マイク入力端子</p> <p>⑱ USB3.0コネクタ</p> <p>⑲ LANコネクタ</p> <p>⑳ セキュリティロックスロット</p>	<p>⑲ 電源コネクタ</p> <p>⑳ RGBコネクタ</p> <p>㉑ eSATAコネクタ/USB2.0コネクタ</p> <p>㉒ USB3.0コネクタ</p> <p>㉓ HDMI出力端子</p>

※写真はR732/39FBです。

ハイスタンダードAVノートPC グラスレス3D AVノートPC
 ● dynabook Qosmio ● dynabook Qosmio
T752・T852
 15.6型ワイド(16:9)



上質でスリムなアルミボディに、
 3波対応ダブルチューナー*1、
 先進のインテル® クアッドコアCPU*1を搭載。
 グラスレス3Dモデルも選べる1台4役AVノート。



■ ダークシルバー
 photo:T852/D8FB

■ ライトシルバー
 photo:T752/T8FW

※画面はハメコミ合成です。



T852 なら、グラスレスで
 画期的な「3D映像と2D画像の
 同時表示」が可能！

T852は、専用メガネをかけずに高画質3Dが
 楽しめるグラスレス3Dを実現しています。

詳しくは32ページへ▶

※画面は3D映像の効果をわかりやすくしたイメージです。



ライトシルバー

ダークシルバー



上質なアルミボディ&
 ダイアカットロゴ

スムーズなマルチタッチ操作を
 実現する大型クリックパッド

音抜けのよいスピーカーグリル

モデル名・カラー	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	HDD	ドライブ	TVチューナー	バッテリー駆動時間	Office
T752/T8F (W)(B)	Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (Service Pack 1) 適用済み	第3世代 インテル® Core™ i7-3610QM プロセッサ 2.30GHz インテル® ターボブースト (テクノロジ-2.0対応)最大3.30GHz 4コア/8スレッド、キャッシュメモリ6MB	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)	8GB (4GB×2) PC3-12800/ 最大16GB	1TB	ブルーレイ ディスク ドライブ (BDXL™対応)	地上/BS/110度CS デジタル放送対応 ダブルTVチューナー	約4.1時間	Office Home and Business 2010 (SP1)
T752/T4F (W)(B)		インテル® Celeron® プロセッサ B820 1.70GHz (2コア/2スレッド、キャッシュメモリ2MB)		4GB (2GB×2) PC3-10600/ 最大8GB	750 GB		地上デジタル放送 対応TVチューナー	約3.6時間	
T852/D8F (B)		第3世代 インテル® Core™ i7-3610QM プロセッサ 2.30GHz インテル® ターボブースト (テクノロジ-2.0対応)最大3.30GHz 4コア/8スレッド、キャッシュメモリ6MB	15.6型ワイド(16:9)フルHD (2D表示時:1,920×1,080ドット/3D表示時:1,357×763ドット) Clear SuperView LED液晶 (省電力LED/バックライト)グラスレス3D対応	8GB (4GB×2) PC3-12800/ 最大16GB	1TB		地上/BS/110度CS デジタル放送対応 ダブルTVチューナー	約2.2時間	

* 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。

OS 軽快で信頼性の高いWindows® 7を搭載

Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版
 (Service Pack 1 適用済み) 詳しくは21ページへ▶



TV ハードディスクレコーダー サウンドシステム PC ハイエンドなAV&PC技術を上質なスリムボディに凝縮した1台4役

ハイビジョン映像をありのままに美しく
 15.6型 16:9ワイド HD液晶 T752 LED省電力LEDバックライト
 15.6型 16:9ワイドフルHD液晶 T852 1080P FULL HD*2

地上/BS/110度CSの3波対応。W録も楽しめる
 3波対応ダブルTVチューナー T752/T8F T852



3つのナビ画面で録画の予約・確認・再生がカンタン
 Qosmio AV Center

ディスク1枚に地デジをそのままの画質で約12時間*3残せる
 BDXL™対応ブルーレイディスクドライブ

フォトブックやカードをより美しく T752/T8F T852
 Adobe® Photoshop® Elements 10 詳しくは31ページへ▶

ホームビデオをプロ顔負けの作品に T752/T8F T852
 Adobe® Premiere® Elements 10 詳しくは32ページへ▶

つながる 新しい楽しみがどんどん広がる

ビデオ通話もカンタンに楽しめる
 高画素Webカメラ + Skype™
 (有効画素数約100万画素)
 詳しくは29ページへ▶

Skype™ が初めてでも安心 Skypeらくらくナビ 詳しくは29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 T752/T8F 詳しくは26ページへ▶

速く起動して、時間を気にせず楽しめる。

東芝 高速スタート

待機電力を抑えながら、高速起動を実現。快適と節電を両立する機能です。

詳しくは28ページへ▶

長時間バッテリー駆動

部屋を移動して使用するときなども、バッテリー駆動でたっぷり使えます。「ピークシフト」の運用にも効果的。

詳しくは5ページへ▶

夏の節電に貢献しよう！

TOSHIBA Active Display Off®

Webカメラで人を感じて、ディスプレイ表示のON/OFFを自動化。意識せずに節電できます。

詳しくは4ページへ▶

東芝ピークシフトコントロール

1日の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切り替え。電力需要の平準化に貢献します。

詳しくは4ページへ▶

TOSHIBA ecoユーティリティ

「節電(eco)ボタン」*を押すだけで、最適化された節電モードに一発切り替え。めんどろな設定なしで省電力を実現します。

詳しくは5ページへ▶

*1 T752/T8F、T852のみ。 *2 東芝PCにおける「1080P FULL HD」とは、「画素数1,920×1,080以上の液晶を持ち、かつ、1,920×1,080のプロGRESSIP(順次走査)表示方式の画像をそのまま表示できる能力があること」を指します。なお、映像の表示品質は、元となる映像ソースの状態やPCの使用環境によって違いの出ることがあります。 *3 地上デジタルハイビジョン放送をTSモード(ビットレート約17.0Mbps)でBDXL™対応のブルーレイディスク(BD-R TL(100GB))に保存した場合の目安時間です。 *4 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。 *5 専用アプリケーション対応のレグザ、レグザブルーレイ/レグザサーバー。詳しくはhttp://dynabook.com/pc/catalog/dynabook/1205cmn/index_j.htmをご覧ください。また、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。 *6 T752のみ。 *7 T752のみ。T852はアプリケーション上で切り替えられます。 *8 テレビを視聴するには、市販の地上/BS/110度CSデジタル放送(T752/T8F、T852)、地上デジタル放送(T752/T4F)に対応したアンテナが必要となります。また、アンテナ整合器や分配器などが必要になる場合があります。



- ① ブリッジメディアスロット
 - ② リモコン受光部
 - ③ ヘッドホン出力端子
 - ④ マイク/オーディオ入力端子
 - ⑤ USB3.0コネクタ×2
 - ⑥ HDMI出力端子
 - ⑦ RGBコネクタ
 - ⑧ アンテナ入力端子
 - ⑨ セキュリティロック・スロット
 - ⑩ 電源コネクタ
 - ⑪ LANコネクタ
 - ⑫ USB3.0コネクタ×2
 - ⑬ ブルーレイディスクドライブ
- *写真はT852/D8FBです。



dynabook R632
 dynabook R542
 dynabook R732
 Qosmio T752・T852
 dynabook T552
 REZNA PC D712
 dynabook D732
 REZNA PC N301
 dynabook できること一覧
 dynabook だからできること
 ノットウエア
 オフショア
 仕様表
 サポート
 環境調和

スタンダードノートPC

dynabook
T552
15.6型ワイド(16:9)

軽快で艶やかな上質ボディに、先進のインテル® クアッドコアCPU*1、セレクトブルOSを搭載。HDサウンドシステムで迫力のサラウンド音響も楽しめる。

*1 T552/58Fのみ。

■ プレシャスブラック
photo:T552/58FB

■ シャンパンゴールド
photo:T552/58FK

■ リュクスホワイト
photo:T552/58FW

■ ルビーローズ
photo:T552/58FR
※画面はハメコミ合成です。

艶やかで指紋が目立ちにくい新デザイン

艶やかさと上品さを兼ね備え、指紋が目立ちにくいので、いつでも心地よく使用できます。

**大きい文字でさらに使いやすい
タイルキーボード**

操作感はもちろん、キーの文字も大きく使いやすいタイルキーボードを採用しました。

大型で使いやすいタッチパッド

クロームのリムで縁取った個性的なタッチパッド。スペースが広く、快適に使えます。

ケーブルなしの解放感、本体と同色のワイヤレスマウス(レーザー方式)付属



モデル名・カラー	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	HDD	ドライブ	Office	Web カメラ	バッテリー 駆動時間*
T552/58F ■ ■ ■ ■ (W) (B) (K) (R)	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 (Service Pack 1 適用済み)	第3世代 インテル® Core™ i7-3610QMプロセッサ 2.30GHz (インテル® ターボ・ブースト・ テクノロジー2.0対応:最大3.30GHz/ 4コア/8スレッド、キャッシュメモリ6MB)	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)	8GB (4GB×2) PC3-12800/ 最大16GB	750GB	ブルーレイ ディスク ドライブ (BDXL™対応)	Office Home and Business 2010 (SP1)	約100万 画素	約5.2時間
T552/47F ■ ■ ■ ■ (W) (B) (K) (R)		第3世代 インテル® Core™ i5-3210M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3.10GHz/ 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ3MB)		4GB (4GB×1) PC3-12800/ 最大16GB					約4.2時間
T552/36F ■ ■ ■ ■ (W) (B) (K) (R)		インテル® Celeron® プロセッサ B820 1.70GHz 2コア/2スレッド、キャッシュメモリ2MB		4GB (4GB×1) PC3-10600/ 最大8GB	640GB				約4.2時間

* 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。

OS 軽快で信頼性の高いWindows® 7を搭載

カンタンに選べるセレクトブルOS

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 (Service Pack 1 適用済み)

詳しくは21ページへ▶

先進 先進のCPU搭載。スタンダードを超える高性能と高画質・高音質

第3世代ならではの圧倒的な高速処理と省電力

「インテル® Core™ プロセッサ・ファミリー」 T552/58F T552/47F

ディスク1枚に100GBのデータを保存できる

BDXL™対応ブルーレイディスクドライブ

高速メモリPC3-12800(DDR3-1600)搭載 T552/58F

8GB(4GB×2、最大16GB)の高速メモリを搭載

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*)×2搭載

*2 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。

DVDやダウンロードしたネット動画(WMV形式)をより美しく

超解像技術<レゾリューションプラス>

BD/DVD映画も画面いっぱいに楽しめる

15.6型 16:9 ワイドHD液晶



ダイナミックなサラウンドサウンドを堪能

HDサウンドシステム (SRS Premium Sound HD™ + HDステレオスピーカー)

ナチュラルな高音質を追求したボックスタイプのHDステレオスピーカーと、音の左右の広がり感、奥行き感、上下感を正確に再生するSRS Premium Sound HDを搭載。この「HDサウンドシステム」により、音楽・映画・ゲームなどで、臨場感あふれるダイナミックなサラウンドサウンドを堪能できます。

詳しくは30ページへ▶



つながる 便利 毎日の楽しみがどんどん広がる

ビデオ通話もカンタンに楽しめる

高画素Webカメラ + Skype™

詳しくは29ページへ▶



Skype™が初めてでも安心

Skypeらくらくナビ 詳しくは29ページへ▶

Skype
らくらくナビ

レグザやレグザブルーレイとつなげば、
テレビ視聴のスタイルがさらに自由に

RZスイート express 詳しくは24ページへ▶

レグザタブレットやスマートフォンとのコンテンツ共有が簡単

Media Sync 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



「BookPlaceストア」で購入した電子書籍を
自然な音声で楽しめる*3

ブックプレイスリーダー

購入した書籍の閲覧はもちろん、東芝独自の音声読み上げソフトと組み合わせれば、自然で高音質な音声でも楽しめます*3。 *3 音声読み上げには対応していない書籍もあります。

PC上で、写真を楽しく見せ合える

Intel® Pair & Share 詳しくは27ページへ▶

速く起動して、時間を気にせず楽しめる。

夏の節電に貢献しよう!

東芝 高速スタート 待機電力を抑えながら、高速起動を実現。快適と節電を両立する機能です。 詳しくは28ページへ▶	長時間バッテリー駆動 部屋を移動して使用するときなども、バッテリー駆動でたっぷり使えます。「ピークシフト」の運用にも効果的です。 詳しくは5ページへ▶	TOSHIBA Active Display Off Webカメラで人を感じて、ディスプレイ表示のON/OFFを自動化。意識せずに節電できます。 詳しくは4ページへ▶	東芝ピークシフトコントロール 1日の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切り替え。電力需要の平準化に貢献します。 詳しくは4ページへ▶	TOSHIBA ecoユーティリティ 最適化された節電モードに一発切り替え。めんどろな設定なしで省電力を実現します。 詳しくは5ページへ▶
---	--	--	--	--

正面部 右側面部 背面部 左側面部

- ブリッジメディアスロット
- ヘッドホン出力端子
- マイク入力端子
- USB3.0コネクタ×2
- HDMI出力端子
- LANコネクタ
- RGBコネクタ
- セキュリティロック・スロット
- 電源コネクタ
- USB2.0コネクタ
- ブルーレイディスクドライブ

※写真はT552/58FW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

dynabook R632 dynabook R542 dynabook R732 dynabook T552・T852 dynabook T552 REZGA PC D712 REZGA PC D732 dynabook N301 dynabook できること一覧 dynabook だめなことを dynabook オフライン

仕様表

サポート

環境調和