

toshiba note pc

Qosmio

•• dynabook

•• dynabook **S**

「RoHS指令」、「J-Moss(グリーンマーク)」
全モデル適合



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。



詳しくは29ページへ▶

ひらけ。 新スタンダード。

もっとWindows® 7をいかせるPCを選ぼう。

誕生、
高画質ハイスタンダードノート。

◆• dynabook **TX**



ひらけ。新サイズ。

Windows® 7.
あなたとPCに、
シンプルな毎日を。



もっと使えるネットブックを



 Windows® 7

ネットブックを超えた“ネット

◆ Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版 搭載

Windows®. 壁のない世界へ。東芝がお勧めする Windows 7.



※画面はハメコミ合成です。

◆ セレクタブルOS搭載
Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版
Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版

◆ ブルーレイディスクドライブ搭載

選ぼう。

ノート”、誕生。 **dynabook MX**

◆ 11.6型ワイド画面 & スリムボディ

◆ バッテリー約9.5時間駆動

ラインアップ一新。全機種Windows® 7搭載!

映像と音を楽しむ toshiba note pc

dynabook
TX 16型ワイド



P4

dynabook
TV 16型ワイド



P4

dynabook
EX 15.6型ワイド



P10

Qosmio
G60 18.4型ワイド



P12

dynabook Qosmio
GX 18.4型ワイド



P15

楽しみを持ち歩く toshiba note pc

dynabook
CX 13.3型ワイド



P16

dynabook
NX 12.1型ワイド



P17

dynabook SSS
RX2 12.1型ワイド



P18

dynabook
MX
(ネットノート) 13.3型ワイド 11.6型ワイド



dynabook
UX
(ネットブック) 10.1型ワイド



「ネットノートMX、ネットブックUX」の
詳細につきましては、単品カタログをご覧ください。

toshiba note pc

Qosmio

dynabook

dynabook SSS

Windows® 7なら、 ブルーレイなら、 東芝ノートPC。



•• dynabook
TX

photo:TX/66KWH
※画面はハメコミ合成です。

東芝のWindows® 7はココがちがう！

32ビット版と64ビット版が選べる「セレクトابلOS」搭載！

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

 Windows 7
Home Premium



初めてのWindows® 7でも、3つの安心！

Windows® 7の操作に戸惑っても大丈夫。たとえば、①オリジナルソフト「動画で学ぶWindows® 7」で楽しく学べる！ ②パソコンのプロが、画面を見ながら遠隔サポート！ ③遠隔支援で、個人レッスンが受けられる！ 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。



photo:TV/68KBL

•• dynabook
TV

東芝のブルーレイはココがちがう!

迫力の16型フル画面と3つのサウンド技術搭載。だからブルーレイ*がさらに楽しい。ビスタサイズの映画タイトルを画面いっぱいに再現する横縦比16:9の16型ワイド画面、名門ブランド「harman/kardon®スピーカー」やプロオーディオ技術「MaxxAudio®」など3つのサウンド技術を搭載。ブルーレイのハイビジョン高画質と高音質を、余すところなく楽しめます。

*TX、TV/68KBLに搭載。



艶やかで美しい3カラー



TX

TV

EX

G60

GX

CX

NX

RX2

toshiba note pc
できること一覽

toshiba note pc
だからできること

ノンノック
オフショウ

サポート
サービス

仕様表

ひとクラス上の先進機能と操作性を追求。
Windows® 7が、ブルーレイが、とことん楽しい。



photo:TX/66KPK



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

Windows® 7なら 東芝ノートPC

選んで使えるセレクトダブルOS



Windows 7
Home Premium

32ビット版OSで、使い慣れたソフトや周辺機器をフル活用

今お使いの32ビット版OS対応のソフトウェアや周辺機器を、そのままフルにお使いいただけます。

[詳しくは30ページへ▶](#)

64ビット版OSで、さらに高いパフォーマンスを発揮

CPU能力と4GBメモリ領域をフルに活用でき、さらに64ビット版OS対応ソフトなら、より高いパフォーマンスを発揮します。

[詳しくは30ページへ▶](#)

初回起動時に選択できます!

標準では32ビット版OSに設定されています。購入後、初回起動時から64ビット版OSをご使用になりたい場合は、キーボードの[0(ゼロ)]キーを押しながら電源を入れ、表示される選択画面で切り替えできます。

※OSを再度変更したい場合は、リカバリー(再セットアップ)が必要です。37ページの「セレクトダブルOSに関するご注意」もご覧ください。

初めてのWindows® 7でも、3つの安心

〈動画で学ぶWindows® 7〉

① Windows® 7が初めてでも大丈夫

Windows® 7の基本操作や新機能を、「ばらちゃん」が動画でわかりやすく解説。楽しく操作が学べます。[詳しくは28ページへ▶](#)

〈遠隔支援サービス〉

② パソコンのプロが、画面を見ながら遠隔サポート

電話による説明に加え、あなたのパソコン画面をプロと一緒に見ながら遠隔操作でご説明。目で見てすぐに理解できます。[詳しくは35ページへ▶](#)

〈PC遠隔レッスン(有料)〉

③ 遠隔支援で、個人レッスンが受けられる

遠隔支援を利用して、ご自宅で都合のよい時間帯にマンツーマン方式のレッスンを受けられます。初心者の方でも、納得しながら自分のペースで学習できます。[詳しくは35ページへ▶](#)

ブルーレイなら 東芝ノートPC

16型 16:9ワイド画面で音もいい。書き込みもできるから、ブルーレイがさらに楽しい



ブルーレイが、より高画質・高音質!

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



16型 16:9ワイド画面

16型 16:9
ワイド画面

AV視聴に向いている横縦比16:9の16型ワイド画面を搭載。ピタサイズのBD映画もフルスクリーン(上下の黒帯なし)で楽しめます。詳しくは22ページへ▶

3つのサウンド技術



「harman/kardon®ステレオスピーカー」に加え、「ドルビー サウンドルーム」、プロオーディオ技術「MaxxAudio®」を搭載。迫力の高音質が楽しめます。詳しくは23ページへ▶

※画面はハメコミ合致です。

バックアップ用など
高容量データも
BD1枚に収録!

書き込みができるから、楽しみが広がる!

読み込みはもちろん、書き込みにも対応。大容量のブルーレイディスクに高画質な映像や画像、バックアップデータなど、膨大な量のデータを1枚に記録できるので、使い方や楽しみがさらに広がります。また、CD/DVDと比べてデータ転送速度が速いので、スピーディに書き込みができます。

映像の楽しみがどんどん広がる

HDDレコーダー*1の映像をPCで好きな時間に好きな場所で楽しむ<ホームネットワークプレイヤ>*2

ホームネットワークプレイヤ「CyberLink SoftDMA for TOSHIBA」*2を使って、ネットワーク接続されたHDDレコーダー*1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で見ることが可能。ハイビジョン番組も高画質&高音質のまま楽しめます。

*1 DLNA、DTPC-IP規格に対応している必要があります。

*2 TX、TV/68KBLのみ搭載。

*3 地デジやBS/CSデジタル放送は、MPEG2-TS形式で録画されている必要があります。

*4 安定した視聴をおこなうには有線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。

あの人気チャンネルもPCで U-Can TV*5

NTTの光回線とPCをつなぐだけで、多チャンネルのテレビサービスやビデオ・オン・デマンドのサービスが楽しめます。詳しくは24ページへ▶

*5 TX、TV/68KBLのみ対応。

快適に長く使える高性能

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

DDR3 高速4GB*6メモリ搭載

先進のDDR3に対応した高速4GB*6メモリにより、複数の作業もスムーズに処理できます。

*6 TX/67KBL・66KWH・66KBL・66KPK、TVのみ搭載。TX/65KWHは2GBメモリ搭載。

大容量500GB*7 HDD搭載

お気に入りの映像や家族旅行の思い出などをどんどん保存。安心して長く使える大容量です。

*7 TX/67KBL・66KWH・66KBL・66KPK、TV/68KBLのみ搭載。TX/65KWH、TV/64KWH・64KPKは320GB HDD搭載。

		OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	HDD	ドライブ	TVチューナー	PowerPoint 2007
TXシリーズ	TX/67KBL ●	Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8700 (動作周波数 2.53GHz)	16型ワイド液晶 16:9 HD (1,366×768)	4GB (2GB×2)/最大8GB	500GB	ブルーレイディスクドライブ	—	●
	TX/66KWH ● 66KBL ● 66KPK ●				2GB (1GB×2)/最大8GB	320GB			—
	TX/65KWH ●				2GB (1GB×2)/最大8GB	320GB			—
TVシリーズ	TV/68KBL ●	Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版	インテル® Celeron® プロセッサ T3000 (動作周波数 1.80GHz)		4GB (2GB×2)/最大8GB	500GB	DVDスーパーマルチドライブ	● (地デジ×1)	—
	TV/64KWH ● 64KPK ●				320GB	—			

TX

TV

EX

G60

GX

CX

NX

RX2

toshiba note pc
できること一覧

toshiba note pc
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

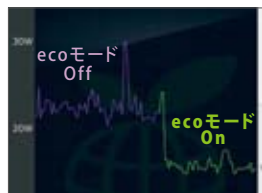
毎日使うものだから、東芝ノートPCならではの心地よい使いやすさと便利さを。

消費電力を抑えてエコ

「めんどろな設定なしで省電力。独自のecoモードに一発切り替え

ecoボタンを押すだけで、最適化されたecoモードにワンタッチ切り替え。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は不要です。さらに、消費電力をグラフ表示(リアルタイム、日・週・月ごとの単位)するので、目で見てエコを実感できます。

※テレビ視聴/録画やタイトル再生をおこなう際は、PCのecoモードを解除してご使用になることをおすすめします。



消費電力をリアルタイム表示



ecoボタン

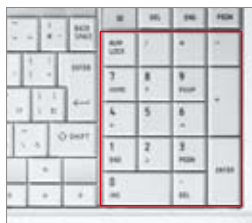


photo:TX/66KWH
※画面はハメコミ合成です。

入力しやすいから、さらに使いたくなる

「数字入力しやすいテンキー

文字キーと同じ19mmピッチを確保したフルサイズテンキーを搭載。数字入力がより快適におこなえます。



「文字が見やすいセミグロッシェーキーボード

洗練された質感と文字の見やすさを両立。指紋がつきにくいという利点もあります。



「誤入力を防ぐタッチパッドオン/オフボタン

タッチパッドの有効/無効を簡単に切り替え可能。キーボード入力時などに、タッチパッドに誤って触れて誤入力・誤操作してしまうことを防止できます。



「本体と同色のレーザーマウスを付属*

光沢のある場所での移動精度をアップするレーザーマウスを付属。



* TX/67KBL・66KWH・66KBL・66KPK、TVのみ付属。

操作の「困った?」をソフトが解決

「PCに不慣れでも大丈夫

パソコンの「困った?」を解決してくれる好評のシリーズソフトがさらに充実。やりたいことからソフトを探せる「おたすけナビ」をはじめ、動画で楽しく学べるソフトなどPCに不慣れでも安心です。

詳しくは28ページへ▶



TOSHIBA
オリジナル

「ファイルの整理や呼び出しもラクラク

写真やメモなどをクリップボード感覚で貼り付けて、いつでも表示・活用できる「TOSHIBA Bulletin Board」をはじめ、便利で楽しい東芝オリジナルソフトを搭載しました。

詳しくは26ページへ▶



TOSHIBA
オリジナル

TX・TVのコチラもおすすめ

高速無線LAN

レガザリンク(HDMI連動)

eSATA

ブリッジメディアスロット

USB常時給電

TX・TVのできること一覧は20ページへ▶

機能的にレイアウトされた多彩なインターフェース



- ① ブリッジメディアスロット
- ② リモコン受光部^{*1}
- ③ ワイヤレスコミュニケーションスイッチ^{*2}
- ④ ブルーレイディスクドライブ^{*3}
- ⑤ USB2.0コネクタ×2
- ⑥ アンテナ入力端子^{*1}
- ⑦ 電源コネクタ
- ⑧ セキュリティロック・スロット
- ⑨ USB2.0コネクタ
- ⑩ RGBコネクタ
- ⑪ ブロードバンド対応LANコネクタ
- ⑫ HDMI出力端子
- ⑬ eSATAコネクタ/USB2.0コネクタ
- ⑭ ExpressCardスロット
- ⑮ マイク入力
- ⑯ ヘッドホン出力端子/光デジタルオーディオ出力端子

*1 TVシリーズのみ搭載。

*2 電波を発してはいけない場所などで使用する際に、無線通信機能の電波の発信を停止するスイッチです。

*3 TV/64KWH・64KPKはDVDスーパーマルチドライブとなります。

※写真はTV/68KBLです。

dynabook

TV



さらにTVシリーズなら…
TXの機能をそのままに、地デジも見られる!

※テレビを視聴するには、市販の地上デジタル放送用アンテナが必要となります。

TV/68KBL TV/64KWH TV/64KPK



photo:TV/64KWH

ワンルームなどに最適な1台4役。地デジ対応の2台目テレビとしても使える。

TXと同等のPC性能

【セレクトابلOS】

Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版
Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版
用途や環境に応じて選択できます。



【高性能デュアルコアCPU】

先進のデュアルコアCPU「インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー P8700」または「インテル® Celeron® プロセッサー T3000」を搭載。大容量・高速4GBメモリと合わせて高いパフォーマンスを発揮します。



地デジの美しさをフルに再現

ワイド感あふれる16型ワイド16:9画面との連携で、地デジの美しさやディテールを余すところなく楽しめます。



【2011年 地デジ化完了】

現在のアナログ放送は2011年7月に終了し、地上デジタル放送(地デジ)へ完全移行される予定です。



※テレビを視聴するには、市販の地上デジタル放送用アンテナが必要となります。

1台4役

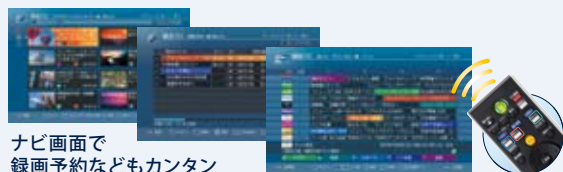
地デジ番組を高画質のままBD*に保存

3つのナビ画面で録画予約や再生が簡単。大容量500GB* HDDに録画したお気に入りの番組は、高画質のままブルーレイディスク*に保存できます。

詳しくは25ページへ▶



* TV/68KBLのみ搭載。TV/64KWH・64KPKは、DVDスーパーマルチドライブ、320GB HDD搭載。



ナビ画面で録画予約などもカンタン



ブルーレイ*も音楽CDもいい音で

名門ブランド「harman/kardon®ステレオスピーカー」など3つのサウンド技術を搭載。さまざまなメディアをいい音で楽しめます。



photo:TV/68KBL

* TV/68KBLのみ搭載。

harman/kardon®



詳しくは23ページへ▶

TX

TV

EX

G60

GX

CX

NX

RX2

toshiba note pc
できること一覧

toshiba note pc
だからできること

フロントエリア
オプション

サポート
サービス

仕様表

艶やかで美しい15.6型ワイドボディに、テンキーなど充実機能を搭載。毎日



photo: EX/55KWH
※画面はハメコミ合成です。

Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版搭載



初めてのWindows® 7でも、3つの安心!

- ① 〈動画で学ぶWindows® 7〉 Windows® 7が初めてでも大丈夫
Windows® 7の基本操作や新機能を、「ばらちゃん」が動画でわかりやすく解説。楽しく操作が学べます。 [詳しくは28ページへ▶](#)
- ② 〈遠隔支援サービス〉 パソコンのプロが、画面を見ながら遠隔サポート
電話による説明に加え、あなたのパソコン画面をプロと一緒に見ながら遠隔操作で説明。目で見てすぐに理解できます。
- ③ 〈PC遠隔レッスン(有料)〉 遠隔支援で、個人レッスンが受けられる
遠隔支援を利用して、ご自宅で都合のよい時間帯にマンツーマン方式のレッスンを受けられます。初心者の方でも、納得しながら自分のペースで学習できます。 [②③について詳しくは35ページへ▶](#)

16:9液晶で、DVD映画も画面いっぱい楽しめる

15.6型 16:9
ワイド画面

液晶テレビなどと同じ横縦比16:9の15.6型ワイド画面を搭載。ピスタサイズやシネスコサイズのDVD映画の迫力を余すところなく再現します。また、横に広いので、複数のウィンドウを並べても見やすく、スムーズに作業できます。 [詳しくは22ページへ▶](#)

液晶テレビとHDMI接続して大画面で楽しむ

HDMIケーブル1本で液晶テレビとつなぐだけで、ネット動画もDVDも迫力の大画面で楽しめます。

	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	HDD	ドライブ	PowerPoint 2007
EX/56KWH ●	Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8700 (動作周波数2.53GHz)	15.6型ワイド液晶 16:9 HD (1,366×768)	4GB (2GB×2) /最大4GB	320GB	DVD スーパーマルチドライブ	●
EX/55KWH ● 55KBL ●				2GB (2GB×1) /最大4GB			—
EX/35KWH ● 35KBL ●		インテル® Celeron® プロセッサ 900 (動作周波数 2.20GHz)					

TX
TV
EX
G60
GX
CX
NX
RX2
toshiba note pc できること一覧
toshiba note pc 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

を、心地よく、上質に。



photo : EX/55KBL



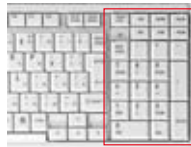
艶やかなボディに浮かぶストリームライン

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

毎日、快適に使える充実機能・デザイン

数字入力がしやすいテンキー

文字キーと同じ19mmピッチを確保したフルサイズテンキーを搭載。数字入力がしやすく、表計算などもスムーズに作業できます。



外付けHDD*との高速データ転送が可能

USB2.0よりも高速なデータ転送を実現する「eSATA」端子を搭載。eSATA対応の外付けHDD*とつなげば、バックアップデータの保存などもスピーディにおこなえます。 * eSATAに対応している必要があります。

光沢のある机などでも使える

本体と同色のレーザーマウスを付属

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



5種類のメモ리카ードに対応

デジカメや携帯電話で撮影した静止画・動画を手軽に取り込めるブリッジメディアスロットを搭載。



EXのコチラもおすすめ

高速無線LAN

「困った?」を解決シリーズソフト

TOSHIBA ecoユーティリティ

EXのできること一覧は
20ページへ

機能的にレイアウトされた多彩なインターフェース



- ① ポリウムダイヤル
- ② ブリッジメディアスロット
- ③ DVDスーパーマルチドライブ
- ④ USB2.0コネクタ×2
- ⑤ 電源コネクタ
- ⑥ セキュリティロック・スロット
- ⑦ RGBコネクタ
- ⑧ ブロードバンド対応LANコネクタ
- ⑨ HDMI出力端子
- ⑩ eSATAコネクタ/USB2.0コネクタ
- ⑪ マイク入力
- ⑫ ヘッドホン出力端子

* 写真はEX/55KWHです。

Qosmio G60

[18.4型ワイド]

スパースエンジン

東芝独自の映像専用エンジン「SpursEngine™」とブルーレイが競演。 世界最速*15倍速ダビング*2などを実現したフラッグシップAVノート。

*1 一般に市販されているコンシューマー向けPCとして。オーサリングシステム用PCなど、専用・業務用PCは除く。ブルーレイディスクへの書き込み時に、簡易編集をおこない、映像コーデックやビットレートの交換をおこなって書き込む場合での比較。2009年10月現在、当社調べ。

*2 当社従来機(SpursEngine™非搭載モデルF50/86G)と比べて。HDVの映像(1,440×1,080ドット/25Mbps)を H.264形式(1,440×1,080ドット/10Mbps)に変換してBD-R/REに書き込む場合。書き込み速度は、ご利用の環境により異なります。



地上デジタル放送
受信専用
室内用アンテナ **付属**

詳しくは33ページへ▶

※画面はハメコみ合成です。



* 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 のプログレッシブ(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。

TOSHIBA Quad Core HD Processor

SpursEngine

スパーズエンジン搭載でBD世界最速*1書き込みを実現。ハイビジョン映像の楽しみは、かつてない領域へ。

世界最速 *1 **5倍速ダビング** *2 ブルーレイディスクへのダビング時間が約1/5 *2

映像専用エンジンのSpursEngine™(スパーズエンジン)は、BD(ブルーレイディスク)書き込み時に必要なエンコードに要する時間を大幅に短縮。トータルの作業時間を約1/5*2に抑えます。思い出のホームビデオ映像も、BDにストレスなく保存できます。



HDビデオカメラなどで撮影した映像をBDにダビングする場合の所要時間

当社従来機(SpursEngine™非搭載モデルF50/86G)の場合	
エンコード	書き込み
SpursEngine™搭載モデルG60の場合	
エンコード	書き込み

約1/5!

※F50/86GにはBDドライブが搭載されておりません。同等性能のPCにBDドライブを接続して実測した当社調べです。

超解像技術(レゾリューションプラス)

過去の映像をキレイな映像(HD解像度)でブルーレイディスクに残せる

デジタルビデオカメラで撮影したSD画質の映像をアップコンバートし、HD解像度でBDに保存。大切な映像を美しい映像で楽しむことができます。



DVDやネット動画*3などSD画質の映像をキレイな映像(HD解像度)で楽しむ

東芝独自の超解像技術を使って、DVDなどのSD画質をHD解像度に交換して再生できます。さらに、YouTubeなどのネット動画*3もフル画面にしてキレイな映像で楽しめます。

ビデオ高速変換

HD解像度へのファイル出力なら最大約10倍*8の高速変換ができる

HD解像度へのファイル出力なら最大約10倍*8の速さで変換できます。また、iPodなどで再生できるMP4形式への変換にも対応しています*9。

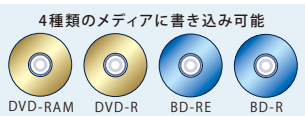
地デジ8倍録画

最大約444時間*5の長時間録画が可能

地デジのハイビジョン放送を圧縮せずそのまま録画するTSモード(約17Mbps)からEPモード(約2.0Mbps)まで、5段階から録画モードが選べます。
※録画時間について、詳しくは40ページをご覧ください。

録画した地デジ番組をそのままの高画質でブルーレイディスクに残せる

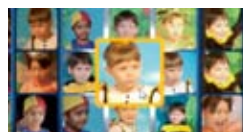
地デジW録*機能などで地デジをどんどん録画。BD-R/RE DLなら、約42時間(EPモード<SD画質>約2.0Mbps)の長時間録画が可能。HD画質(LPモード約5.5Mbps)でも約16時間録画でき、お気に入りの番組を高画質で残せます*6。



顔deナビ

「顔」で選んで、再生スタート

録画した番組やホームビデオの出演者の顔をインデックスとして一覧表示。これからは、見たい顔をクリックすれば、そのシーンから楽しめます。



ハンドジェスチャリモコン

手の動きでコントロール

Webカメラと連携し、カンタンな手の動きだけでBD/DVDなどの再生/停止操作が可能。



リモコンやマウスを持たずに操作できる!

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

*4 地上デジタルハイビジョンTV放送(約17Mbps)を、TSモード(約17Mbps)で録画した場合とEPモード(約2.0Mbps)で録画した場合を比較したおよその値。画質は元の映像に対して劣化します。

*5 32ビット版OSでの値。EPモード(ビットレート約2.0Mbps)でCDドライブ(空き容量:約403.4GB)に録画した場合の録画目安時間です。

*6 録画する番組によっては、録画時間が異なる場合があります。 *7 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。

*8 当社従来機(F50/86G)と比べて。 *9 地デジなどコンテンツ保護された映像には対応しておりません。

TX
TV
EX
G60
GX
CX
NX
RX2
toshiba note pc
できること一覽
toshiba note pc
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

Qosmio G60

[18.4型ワイド]

ブルーレイディスクドライブ、フルHD大画面、ダブル地デジチューナーなど
スパーズエンジンの才能を生かす先進機能をフル搭載。

選んで使えるセレクトブルOS搭載。

Windows® 7 Home Premium 32ビット版とWindows® 7 Home Premium 64ビット版を搭載。
用途や環境に応じて選択できます。



詳しくは30ページへ▶



ブルーレイで、映像も音もさらに楽しく



ブルーレイディスクドライブを搭載。最大50GBの大容量記録が可能なブルーレイディスクに、録画した地デジ番組やハイビジョン動画、ハイビジョンビデオカメラの映像を、スパーズエンジンの高速ダビング機能でスピーディに保存できます。また、BD映画など美しくクリアな映像を、美しいまま再生して楽しめます。



詳しくは22ページへ▶

3つのサウンド技術で、リアリティあふれる高音質を実現



「harman/kardon®ステレオスピーカー」に加え、立体音場をつくる「ドルビーサウンドルーム」、プロオーディオ技術「MaxxAudio®」を搭載。地デジやブルーレイの高音質をリアリティ豊かに再現します。

詳しくは23ページへ▶



ダブル地デジチューナー搭載。 2番組同時録画も可能



地上デジタルTVチューナーを2基搭載。スポーツ番組やドラマなど同じ時間帯に録りたい番組が重なっても、しっかり録画できます。

詳しくは25ページへ▶



ハイビジョンの美しさを ありのままに大画面で再現



18.4型ワイド16:9 フルHD(1,920×1,080ドット)液晶を搭載。地デジやブルーレイのハイビジョン映像を美しいままに、大画面&フルスクリーンで楽しめます。さらに、光の三原色の鮮やかさも追求した高輝度・高色純度Clear SuperView液晶を搭載しています。



* 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GRESSIVE(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。

先進のNVIDIA® GeForce® GT 230M搭載



Windows® 7に対応し、より高速化されたグラフィック機能を発揮。さらに、新テクノロジーで、よりリアルなゲーム環境とバーチャルな世界を楽しめます。

G60のコチラもおすすめ

FeliCaポート

eSATA

横スクロール機能付マウス

指紋センサー

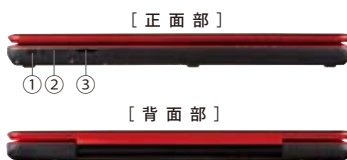
USB常時給電

Webカメラ

G60のできること一覧は
20ページへ▶

	OS	CPU	映像専用プロセッサ	GPU	ディスプレイ	メモリ	HDD	ドライブ	TVチューナー	PowerPoint 2007
G60/97K	Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版 Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8700 (動作周波数2.53GHz)	TOSHIBA Quad Core HD Processor SpursEngine™	NVIDIA® GeForce® GT 230M NVIDIA GeForce GT 230M	18.4型ワイド液晶 16:9 FHD (1,920×1,080)	4GB (2GB×2) /最大4GB	500GB	ブルーレイディスクドライブ	地上デジタルダブルTVチューナー	●

機能的にレイアウトされた多彩なインターフェース



- ① リモコン受光部
- ② ワイヤレスコミュニケーションスイッチ*
- ③ プリジメディアスロット
- ④ ヘッドホン出力端子/光デジタルオーディオ出力端子/オーディオ出力端子
- ⑤ マイク入力端子/オーディオ入力端子
- ⑥ USB2.0コネクタ×2
- ⑦ アンテナ入力端子
- ⑧ RGBコネクタ
- ⑨ 電源コネクタ
- ⑩ セキュリティロック・スロット

- ⑪ LANコネクタ
- ⑫ eSATAコネクタ/USB2.0コネクタ
- ⑬ USB2.0コネクタ
- ⑭ HDMI出力端子
- ⑮ i.LINK (IEEE1394) コネクタ
- ⑯ ブルーレイディスクドライブ
- ⑰ ExpressCardスロット

* 電波を発してはいけない場所などで使用する際に、無線通信機能の電波の発信を停止するスイッチです。

dynabook QOSMIO

GX

[18.4型ワイド]

先進GPUと18.4型大画面で、3Dゲームを存分に。
セレクトابلOS、ブルーレイも搭載した、高性能ゲーミングノート。

18.4型 16:9
ワイド画面



「モンスターハンター フロントア オンライン」

モンスターハンター フロントア オンライン
開始日: サービス提供中
株式会社カプコン
URL: <http://www.mh-frontier.jp/to/>
(公式ビジネスサイト)
©CAPCOM CO., LTD. 2007, 2009 ALL RIGHTS RESERVED.

※動作環境や、「Windows® 7」への対応状況など
詳しくはソフトウェアメーカーのホームページをご覧ください。
※ノートPCには、ゲームソフトは添付しておりません。
※32ビット版OSでのみ動作します。

ソフトウェア
動作検証済



※画面はハメコミ合成です。

選んで使える

セレクトابلOS搭載。



Windows 7 Home Premium

Windows® 7 Home Premium 32ビット版とWindows® 7 Home Premium 64ビット版を搭載。64ビット版で動作させれば、標準搭載の4GBメモリをフル活用できます。

詳しくは30ページへ▶

ブルーレイのタイトルも楽しめる



ブルーレイディスクドライブを搭載。続々発売されるBDタイトルを再生して楽しめます。また、お気に入りのハイビジョン映像データをハイビジョン画質のままBDディスクに保存できます。

詳しくは22ページへ▶

先進のNVIDIA® GeForce® GT 230M搭載



Windows® 7に対応し、より高速化されたグラフィック機能を発揮。さらに、新テクノロジーで、よりリアルなゲーム環境とバーチャルな世界を楽しめます。

3つのサウンド技術で迫力の高音質に



「harman/kardon®ステレオスピーカー」、「ドルビーサウンドルーム」、プロオーディオ技術「MaxxAudio®」を搭載。迫力の高音質でゲームが楽しめます。

詳しくは23ページへ▶

GXのコチラもおすすめ

- ホームネットワークプレイヤ
- eSATA
- 横スクロール機能付マウス
- 指紋センサー
- Webカメラ

GXのできること一覧は20ページへ▶

	OS	CPU	GPU	ディスプレイ	メモリ	HDD	ドライブ	Webカメラ	PowerPoint 2007
GX/G8K	Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版 Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8700 (動作周波数2.53GHz)	NVIDIA® GeForce® GT 230M	18.4型ワイド液晶 16:9 (1,680×945)	4GB (2GB×2) /最大4GB	400GB	ブルーレイディスクドライブ	●	●

機能的にレイアウトされた多彩なインターフェース

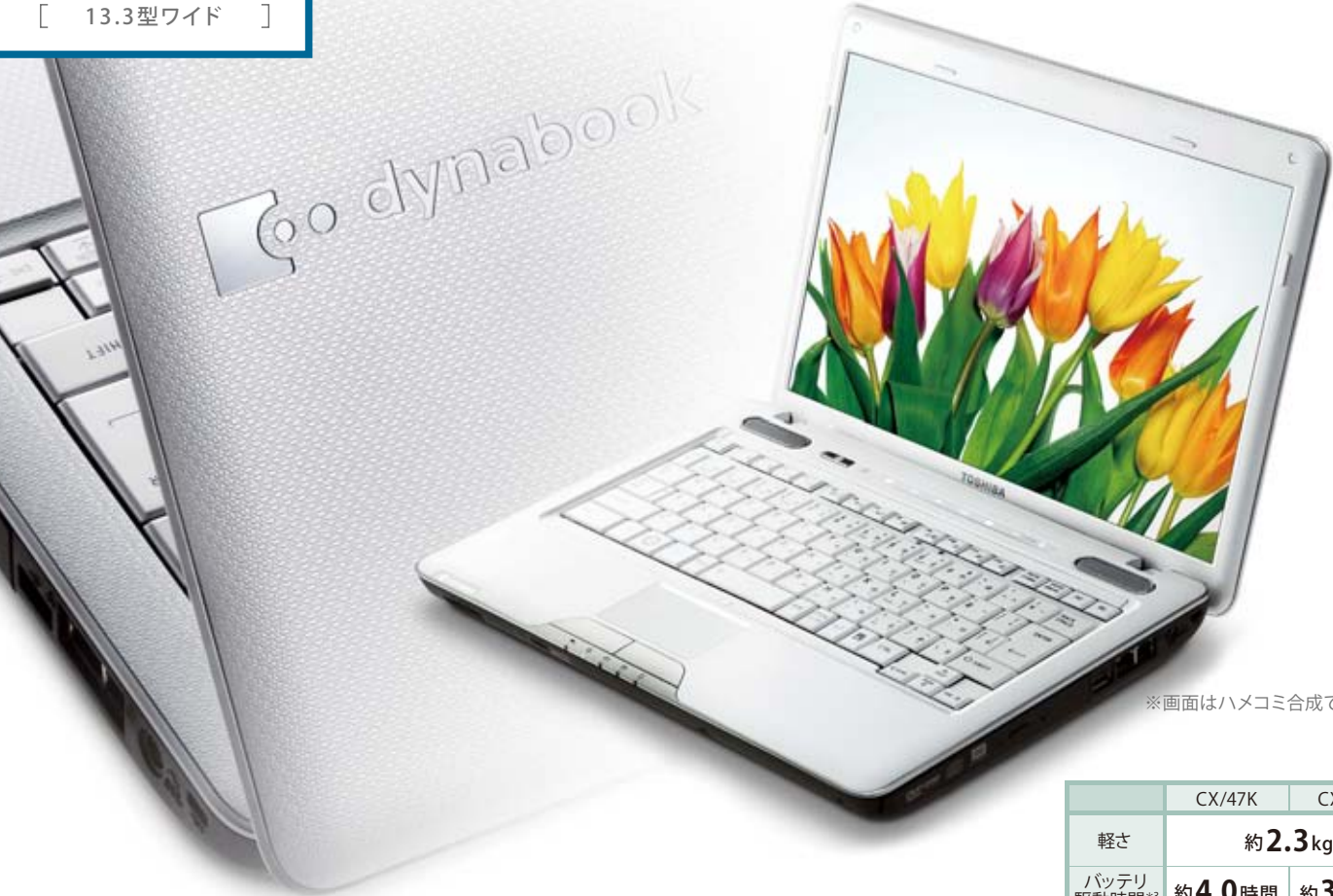


- ① ワイヤレスコミュニケーションスイッチ*
- ② プリッジメディアスロット
- ③ ヘッドホン出力端子/光デジタルオーディオ出力端子/オーディオ出力端子
- ④ マイク入力端子/オーディオ入力端子
- ⑤ USB2.0コネクタ×2
- ⑥ RGBコネクタ
- ⑦ 電源コネクタ
- ⑧ セキュリティロック・スロット
- ⑨ LANコネクタ
- ⑩ eSATAコネクタ/USB2.0コネクタ
- ⑪ USB2.0コネクタ
- ⑫ HDMI出力端子
- ⑬ i.LINK (IEEE1394) コネクタ
- ⑭ ブルーレイディスクドライブ
- ⑮ ExpressCardスロット

* 電波を発してはいけない場所などで使用する際に、無線通信機能の電波の発信を停止するスイッチです。

TX
TV
EX
G60
GX
CX
NX
RX2
toshiba note pc できること一覧
toshiba note pc 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

テクスチャをまとった上質ボディに、手軽に連れ出せる高性能を凝縮。
いつでも使いたくなる13.3型ワイド 軽量&コンパクトノート。



※画面はハメコミ合成です。

	CX/47K	CX/45K
軽さ	約 2.3kg	
バッテリー駆動時間*3	約 4.0時間	約 3.3時間

Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版搭載 

手触りのいいテクスチャをあしらった
指紋のつきにくいボディデザイン

横スクロール機能付
レーザーマウスを付属

外出先でもスピーディに作業できる
Core™ 2 Duoプロセッサモデル*1も選べる

省電力を最適化した
「ecoモード」に一発切り替え

*1 CX/47KWH、CX/45KWHはインテル® Celeron® プロセッサ900搭載。

[詳しくは29ページへ▶](#)



*3 JEITA測定法Ver1.0による値。駆動時間は使用状況および設定などにより異なります。

CXのコチラもおすすめ

高速無線LAN

ひかりTV*2

レガザリンク(HDMI運動)*2

FeliCaポート*2

ブリッジメディアスロット

eSATA

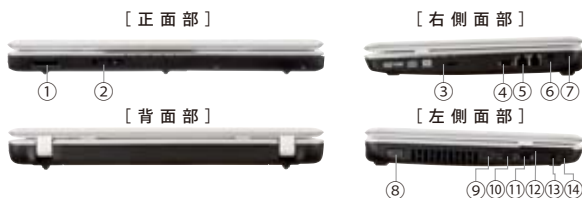
USB常時給電

CXのできること一覧は
[20ページへ▶](#)

*2 CX/47KWHのみ。

	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	HDD	ドライブ	PowerPoint 2007
CX/47KWH ○	Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8600(動作周波数 2.40GHz)	13.3型ワイド液晶 WXGA (1,280×800)	4GB(2GB×2)/最大4GB	320GB	DVD スーパーマルチドライブ	●
CX/45KWH ○		インテル® Celeron® プロセッサ 900(動作周波数 2.20GHz)		2GB(2GB×1)/最大4GB			

機能的にレイアウトされた多彩なインターフェース



- ① ブリッジメディアスロット
- ② ワイヤレスコミュニケーションスイッチ*1 (FeliCaポート オン/オフスイッチ兼用*2)
- ③ DVDスーパーマルチドライブ
- ④ USB2.0コネクタ
- ⑤ ブロードバンド対応LANコネクタ
- ⑥ 電源コネクタ
- ⑦ セキュリティロック・スロット
- ⑧ RGBコネクタ
- ⑨ HDMI出力端子*2
- ⑩ eSATAコネクタ/USB2.0コネクタ
- ⑪ USB2.0コネクタ
- ⑫ ExpressCardスロット
- ⑬ マイク入力
- ⑭ ヘッドホン出力端子

*1 電波を発してはいけない場所などで使用する際に、無線通信機能の電波の発信を停止するスイッチです。
*2 CX/47KWHのみ。

dynabook
NX

[12.1型ワイド]

スタイリッシュボディに、高速SSD*1など先進性能を搭載。
タフさも身につけたプレミアムコンパクトノート。*1 NX/78KBL・78KWH。



ロータスピंक Lotus Pink



ノーブルホワイト Noble White



グラマラスブラック Glamorous Black



	NX/78K	NX/76K
軽さ	約 1.39 kg	約 1.45 kg
バッテリー駆動時間*2	約 13.0 時間	約 12.0 時間

Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版搭載

先進の128GB 高速SSD搭載*1

より高速アクセスを実現するとともに、その優れた耐衝撃性により、モバイルPCとしての真価を発揮します。

※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。

TÜVでの各テストをクリアした堅牢設計

ドイツの認証機関TÜV Rheinland Group(テュフラインランドグループ)で実施した「100kg面加圧」「75cm落下」「100cc浸水」の各テストをクリアしています。

※TÜVでの耐久テストについて、詳しくは <http://dynabook.com/pc/business/detail/tuv.htm> をご覧ください。

PC使用時のCO2排出量を大幅に削減

超低電圧版CPUや省電力LEDの採用などによって消費電力を抑え、PC利用時の環境負荷をデスクトップPCに比べ、大幅に低減します。



*2 JET EITA測定法Ver1.0による値。駆動時間は使用状況および設定などにより異なります。

NXのコチラもおすすめ

高速無線LAN

高速LAN(1000Base-T)

eSATA

指紋センサー

USB常時給電

NXのできること一覧は20ページへ

	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	SSD/HDD	ドライブ	PowerPoint 2007
NX/78KBL ● 78KWH ○	Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー 超低電圧*3版 SU9400 (動作周波数 1.40GHz)	12.1型ワイド液晶 (省電力LED) (バックライト) WXGA (1,280×800)	4GB (2GB×2) /最大4GB	128GB SSD	DVD スーパーマルチドライブ	●
NX/76KBL ● 76KWH ○ 76KPK ○					250GB HDD		

*3 既存のインテル低電圧版に比べ、さらに電圧レベルを低下。

フラットなデザインを生かしながらレイアウトされた豊富なインターフェース



- ① インジケータ
- ② バッテリーパック
- ③ PCカードスロット
- ④ DVDスーパーマルチドライブ
- ⑤ SDカードスロット
- ⑥ ワイヤレスコミュニケーションスイッチ*
- ⑦ USB2.0コネクタ
- ⑧ LANコネクタ
- ⑨ セキュリティロック・スロット
- ⑩ 電源コネクタ
- ⑪ RGBコネクタ
- ⑫ eSATAコネクタ/USB2.0コネクタ
- ⑬ USB2.0コネクタ
- ⑭ マイク入力
- ⑮ ヘッドホン出力
- ⑯ ボリュームダイヤル

* 電波を発してはいけない場所などで使用する際に、無線通信機能の電波の発信を停止するスイッチです。 ※写真はNX/76KPKです。

TX
TV
EX
G60
GX
CX
NX
RX2
toshiba note pc
できること一覧
toshiba note pc
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

dynabook SS
RX2

[12.1型ワイド]

先進の128GB 高速SSD搭載*1

軽い・長い・薄い・賢い・強い、そのすべてを高次元で融合した
フラッグシップモバイルノート。*1 RX2/T9KM・T9K。



世界一

*2 RX2/T9K。光学ドライブ搭載の12.1型ワイド液晶搭載ノートPCとして。
2009年10月、当社調べ。バッテリーパック32A装着時。

軽い

DVDスーパーマルチドライブ搭載で、
世界最軽量**858g***2

RX2/T9K

長い

「バッテリーパック63A」を使えば **約14.0時間**の
長時間バッテリー駆動が可能

RX2/T9KM

RX2/T9K

*3 JEITA測定法Ver1.0による値(WiMAXオフ時<RX2/T9KM>)。
駆動時間は使用状況および設定などにより異なります。

薄い

光学ドライブ搭載で、薄さ約**19.5mm***4

*4 最薄部。最厚部は約25.5mm。



photo:RX2/T8K



photo:RX2/T8K



	RX2/T9KM	RX2/T9K	
軽さ	1,013g	世界一*2 858g	978g
バッテリー*3 駆動時間	約14.0時間	約7.0時間	約14.0時間
	RX2/T8K	RX2/T7K	
軽さ	1,090g		
バッテリー*3 駆動時間	約13.0時間		

	OS	SSD/HDD	WiMAX	CPU	ディスプレイ	メモリ	ドライブ	PowerPoint 2007
RX2/T9KM	Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 (Windows® XP ダウングレード用メディア付)	128GB SSD*5	●	インテル® Core™ 2 Duoプロセッサ 超低電圧*6版 SU9400 (動作周波数 1.40GHz)	12.1型半透過型 TFTカラー液晶 (省電力LED) バックライト) WXGA (1,280×800)	4GB (2GB×2) /最大4GB	DVD スーパーマルチ ドライブ	●
RX2/T9K		250GB HDD	—					—
RX2/T8K			—					—
RX2/T7K							—	

*5 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。

*6 既存のインテル低電圧版に比べ、さらに電圧レベルを低下。

賢い メインマシンとして使える先進性能

Windows® 7 Professional 32ビット 正規版搭載 (Windows® XP ダウングレード用メディア付)



インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ超低電圧 版SU9400搭載

*7 既存のインテル低電圧版に比べ、さらに電圧レベルを低下。



先進の128GB 高速SSD*8により、さらなる高速アクセスを実現

東芝の半導体技術を駆使した高速128GB SSD*8を搭載。起動時間の短縮はもちろん、従来型SSD(RX2/T9Jに搭載)に比べ、読み出し速度を約2.3倍、書き込み速度を約4.5倍に高速化しました。また、省電力で耐衝撃性にも優れるなど、モバイルPCとして、その真価を発揮します。



- HDDに比べ高速な読み書きが可能
- 低消費電力でバッテリー駆動時間の長時間化を実現
- 衝撃や振動に強く、しかも静音

*8 SSDはソリッドステートドライブ(Solid State Drive)の略称であり、フラッシュメモリドライブを記録媒体とするドライブです。 *9 RX2/T9Jに搭載の128GB SSD。

下り最大13Mbps*10の高速モバイル通信を可能にするWiMAX通信モジュール内蔵

*WiMAXに関するご注意は裏表紙をご覧ください。

*10 本製品に内蔵のインテル® WiMAX/WiFi Link 5150通信モジュールは、IEEE802.16e-2005に準拠し、下り最大13Mbps/上り最大3Mbpsを提供します。ただし、数値はモジュールの様であり、お客様の実利用速度を示すものではありません。サービスエリア内でも通信環境や混雑状況の影響により、通信できない場合や通信速度が低下する場合があります。

屋外でも見やすい12.1型ワイド半透過型LEDバックライト液晶

強い モバイルマシンとして安心して使える堅牢設計、高剛性&防滴構造

TÜVでの各テストをクリアした堅牢設計

*TÜVでの耐久テストについて、詳しくは<http://dynabook.com/pc/business/detail/tuv.htm>をご覧ください。

100kgf
面加圧テストをクリア
(LCDカバー面)

75cm
落下テストをクリア
(製品4面方向)

100cc
浸水テストをクリア
(キーボード部分)

*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。

モバイルノートならではの優れた高剛性&防滴構造

- 薄型マグネシウム合金ボディ
ボディの板厚を0.45mmに薄型化しながら、マグネシウム合金の特性を生かしたリブ構造などにより、高剛性を実現。
- 薄いのに堅牢なバスタブ構造
天板から側面部を一体化した継ぎ目のない東芝独自のバスタブ構造により、ねじれやたわみなどによる液晶パネルの破損を防止。
- 不意の衝撃を緩和するマルチプロテクト
 - ラウンドフォルム
 - プロテクトラバー
 - 応力分散ドーム式構造
 - HDDクラッシュを防ぐ「東芝HDDプロテクション」

- 水の浸入を遅らせるウォーターブロック構造
水が、水をこぼしても、PC内部への浸入を遅らせ、データを保存してシステムをシャットダウンするまでの時間を確保。
- HALT試験で経年変化を検証し、設計にフィードバック
高加速寿命試験「HALT(=Highly Accelerated Life Test)」で製品にストレスをかけることで、経年変化で起こる弱点を短時間で洗い出し、PCの設計・製造にフィードバックしています。



RX2のコチラもおすすめ

- 高速無線LAN
- 高速LAN(1000Base-T)
- eSATA
- 指紋センサー
- USB常時給電

RX2のできること一覧は20ページへ

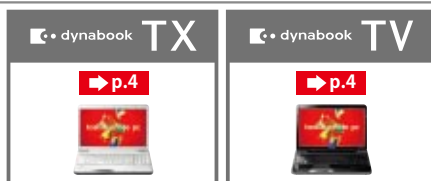
フラットなデザインを生かしながらレイアウトされた豊富なインターフェース



- ① インジケータ
- ② バッテリーパック
- ③ SDカードスロット
- ④ DVDスーパーマルチドライブ
- ⑤ PCカードスロット
- ⑥ ワイヤレスコミュニケーションスイッチ*
- ⑦ USB2.0コネクタ
- ⑧ LANコネクタ
- ⑨ セキュリティロック・スロット
- ⑩ 電源コネクタ
- ⑪ RGBコネクタ
- ⑫ eSATAコネクタ/USB2.0コネクタ
- ⑬ USB2.0コネクタ
- ⑭ マイク入力端子
- ⑮ ヘッドホン出力端子
- ⑯ ボリュームダイヤル

* 電波を発してはいけない場所などで使用する際に、無線通信機能の電波の発信を停止するスイッチです。
*写真はRX2/T8Kです。

toshiba note pc できること一覧



			TX	TV
エンタテインメントを満喫する	映像 22ページへ▶	ブルーレイを楽しむ 「WinDVD BD for TOSHIBA」/「DVD MovieWriter® for TOSHIBA」	●	● ^{*1}
		DVDを楽しむ 「TOSHIBA DVD PLAYER」/「DVD MovieWriter® for TOSHIBA」	●	●
	写真 22ページへ▶	写真をもっと楽しく活用する 「CyberLink MediaShow for TOSHIBA」	●	●
		音楽 23ページへ▶	サウンドに、もっと迫力を、広がり、厚みと奥行きを 「harman/kardon® ステレオスピーカー」「ドルビー サウンドルーム」「MaxxAudio®」	●
	インターネット 23ページへ▶	高速で有線LAN接続 「1000Base-T対応」	●	●
		高速で無線LAN接続 「IEEE802.11n対応」	●	●
スカパー!をPCで見る 「スカパー!Netてれび」		●	●	
ホームネットワーク 24ページへ▶	HDDレコーダーの映像をPCで楽しむ ホームネットワークプレイヤー「CyberLink SoftDMA for TOSHIBA」	●	● ^{*1}	
	PCのコンテンツを大画面テレビで楽しむ 「レグザリンク (HDMI連動)」	●	●	
	ひかりTVで、人気ドラマやスポーツチャンネルを楽しむ 「TOSHIBA Net Movie Player」	●	● ^{*1}	
テレビを楽しむ	見る 25ページへ▶	地デジを見る 「Qosmio AV Center」	—	●
		ネットをしながら地デジを見る 「ながら見モード」	—	●
		番組の気になる情報をカンタン検索 「気になるリンク」	—	●
	録る 25ページへ▶	録画の予約・確認・再生がカンタン 「番組ナビ・録るナビ・見るナビ」	—	●
		残す 25ページへ▶	録画した番組をブルーレイディスクやDVDに書き出す 「Qosmio AV Center」	—
	対応番組を10回までダビング可能 「ダビング10対応」		—	●
便利で安心	便利なソフト いろいろ 26-27 ページへ▶	写真やファイルをどんどん貼り付けて、手軽に表示・活用できる 「TOSHIBA Bulletin Board」	●	●
		過去のファイルをすぐ呼び出せる 「TOSHIBA ReelTime」	●	●
		ネットの小さな文字を大きく表示 「SmoothView™」	●	●
		HDDクラッシュから大切なデータを守る 「東芝HDDプロテクション」	●	●
	便利な機能 いろいろ 27ページへ▶	電源OFFでもUSB接続で充電できる 「USB常時給電」	●	●
		指紋センサーでWindows ログオンがカンタン 「東芝指紋認証ユーティリティ」	—	—
		テレビ電話も楽しめる 「Webカメラ」	—	—
	トラブル解決 28-29 ページへ▶	ネット決済や乗車履歴チェックも、かざすだけ 「FeliCaポート」	—	● ^{*1}
		10種類のソフトでPCの「困った?」を解決 「〈困った?〉を解決シリーズ」	●	●
		万が一のときにデータ復旧が可能 「東芝ファイルレスキュー」	●	●
PCの健康を常時監視 「東芝PCヘルスマニタ」		●	●	
エコ設定 29ページへ▶	安心してネットを楽しむ 「ウイルスバスター™ 2009 90日無料版」	●	●	
	めんどろな設定なしで省電力 「TOSHIBA ecoユーティリティ」	●	●	

*1 TV/68KBLのみ。 *2 CX/47KWHのみ。 *3 TV/64KWH・64KPKはブルーレイディスクに書き出せません。 *4 HDD搭載モデルのみ。 *5 EX/56KWH・55KWH・55KBLのみ。

SpursEngine : 東芝独自の映像専用エンジン「SpursEngine™」に対応しています。 eco ボタン : ワンタッチでecoモードに変換できる「ecoボタン」を搭載しています。

	dynabook EX	Qosmio G60	dynabook Qosmio GX	dynabook CX	dynabook NX	dynabook RX2
	p.10	p.12	p.15	p.16	p.17	p.18
	—	SpursEngine		—	—	—
		SpursEngine				
					—	—
	—			—	—	—
	—			*2		
						—
	—			—	—	—
	—			*2	—	—
	*5			*2	—	—
	—	SpursEngine	—	—	—	—
	—		—	—	—	—
	—		—	—	—	—
	—	SpursEngine	—	—	—	—
	—	SpursEngine	—	—	—	—
	—		—	—	—	—
						—
						—
	—				*4	*4
	—					
	—			—		
	—			—	—	—
	—		—	*2	—	—
			—			—
						—
		eco ボタン	eco ボタン	eco ボタン		

TX
TV
EX
G60
GX
CX
NX
RX2
toshiba note pc できること一覧
toshiba note pc 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