

 dynabook



 dynabook **T55**



 dynabook **T75**



 dynabook **T45**



 dynabook **D61・D51**

上質デザインの薄型スタンダードノートをラインアップ。
スタイルで、機能で選べるダイナブックシリーズ。

Work easy. Play hard.  Windows

 Office Home & Business Premium 1年間無料の Office 365 サービス

※画面はすべてハメコミ合成です。

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。



表示を正しく
家電公取協会員



快適なパフォーマンスと洗練されたデザイン、
使いやすさを追求しました。



リュクスホワイト
PT75RWS-HHB3
PT55RWS-BHA3
PT45RWS-SHA3

プレシャスブラック
PT75RBS-HHB3

サテンゴールド
PT75RGS-HHB3
PT55RGS-BHA3
PT45RGS-SHA3

モデナレッド
PT75RRS-HHB3
PT55RRS-BHA3
PT45RRS-SHA3

快適になった Windows 8.1 を搭載

Windows 8.1 Update Windows 8

ハイパフォーマンスの第5世代CPUをラインアップ

インテル® Core™ i7-5500U プロセッサ T75

動作周波数 2.40GHz(最大3.00GHz)

インテル® Core™ i3-5005U プロセッサ T55

動作周波数 2.00GHz

インテル® Celeron® プロセッサ 3205U T45

動作周波数 1.50GHz

高精細・高輝度・広視野角液晶だから、文字も動画も美しい

15.6型 ワイドフルHD 液晶 T75 T55
(省電力LEDバックライト)(1,920×1,080ドット)

フルHD(1,920×1,080ドット)の高精細・高輝度で、斜めから見ても自然で美しく見えるIPS液晶を搭載。写真、動画から文字まで、よりなめらかに鮮明に映し出します。

[より明るく、キレイ]



▲従来機T654/68K搭載HD液晶とT75、T55搭載フルHD IPS液晶との比較

[文字もなめらか]



▲Webサイトの文字などもなめらかにキレイに表示。

※IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。 ※写真は効果をわかりやすくしたイメージです。

昔撮った写真なども、クッキリ鮮やかに高画質化 超解像技術〈レゾリューションプラス〉

東芝独自のアルゴリズムを採用し、写真や動画を、色補正や輪郭を強調して、より自然で美しい画質に変換。写真は質感や輝きを実物に近い形で再現できるので、昔撮った写真もキレイにして楽しめます。



※写真は効果をわかりやすくしたイメージです。

超解像技術〈レゾリューションプラス〉対応ソフト

- 東芝画面設定ユーティリティ*6
高解像度のまま文字やアイコンの大きさを見やすく設定できます。
- 機器連携(番組視聴)アプリ TVコネクトスイート
ネットワーク接続したテレビやレコーダーに録画した番組などをキレイに表示できます。
- TOSHIBA Blu-ray Disc™ Player
フルHDの高画質ブルーレイディスクが手軽に楽しめます。
- TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+
撮りためた写真をキレイに変換。キレイなままりサイズしてSNS用に活用できます*7。

※「TOSHIBA Blu-ray Disc™ Player」で映像を再生する場合、「TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+」で映像・写真ファイルを再生する場合、「東芝画面設定ユーティリティ」のレゾリューションプラス機能がサポートするアプリケーション(ソフトウェア対応表参照)で映像を再生する場合、「TVコネクトスイート」でテレビ番組を再生する場合に有効です。



サテンゴールド
PT75RGS-HHAT3

プレシャスブラック
PT75RBS-HHAT3

※画面はハメコミ合成です。

OSの起動やファイルコピーもスピーディーに行える
オリジナルポイント **ハイブリッドドライブ (SSHD) 1TB** T75/RWS2 T75/RBS2
T75/RGS2 T75/RS2

東芝製高速ハイブリッドドライブをWindowsに最適化して搭載。写真や動画など大容量データの高速アクセスを実現しました。また、自己学習型キャッシングアルゴリズムの採用で、2回目以降の作業を大幅に高速化します。

オリジナルポイント **大容量HDD 2TB** T75/RBS1 T75/RGS1

オリジナルポイント 指先で直感的に操作できる
静電容量式タッチパネル T75/RBS1 T75/RGS1

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 T75 T55

ナチュラルで豊かな音を創出する オンキヨー製ステレオスピーカー

パソコン内部の限られたスペースを最大限に生かすスピーカー構造を採用し、パソコンの音のイメージを払拭。豊かな表現力と迫力のサウンドを生み出します。



Skullcandy® スカルクランディ
Skullcandyがチューニングした迫力のハイクオリティサウンド



空気感まで表現するハイレゾ音源に対応

原音に近いスタジオクオリティの「ハイレゾ音源」を、「TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+」で再生できます。



ハイレゾ音源対応ヘッドホンなどでも楽しめます。



万が一パソコンが故障した場合も安心
メーカー3年保証

※保証書に記載の「無料修理規定」に従い、無料修理対応をさせていただきます。



エディオンメンバーズサイト

画面上の【エディオン】アイコンをクリックするだけで、手軽にエディオンメンバーズサイトへ。各種キャンペーンのお知らせなどの情報が確認できます。会員登録も簡単です。

カラー・モデル名	OS	CPU	ハイブリッドドライブ/ HDD	メモリ	ディスプレイ	ドライブ	薄さ・軽さ	バッテリー 駆動時間*5	Web カメラ
●T75/RBS1*1 ●T75/RGS1*1	Windows 8.1 Update	インテル® Core™ i7-5500U プロセッサ 2.40GHz(最大3.00GHz)	2TB	8GB (8GB×1)	タッチパネル付き15.6型ワイド FHD 高輝度・広視野角 Clear SuperView IPS液晶 (省電力LEDバックライト)	ブルーレイ ディスク ドライブ (BDXL™対応)	約24.5mm 約2.4kg	約5.5時間	約92万 画素
●T75/RWS2*2 ●T75/RBS2*2 ●T75/RGS2*2 ●T75/RRS2*2			1TB (HDD+NAND)		15.6型ワイド FHD 高輝度・広視野角 Clear SuperView IPS液晶 (省電力LEDバックライト)		約23.5mm 約2.3kg		
●T55/RWS*3 ●T55/RGS*3 ●T55/RRS*3		インテル® Core™ i3-5005U プロセッサ 2.00GHz	1TB	4GB (4GB×1)	15.6型ワイド HD Clear SuperView液晶 (省電力LEDバックライト)	DVDスーパー マルチドライブ	約7.0時間		
●T45/RWS*4 ●T45/RGS*4 ●T45/RRS*4		インテル® Celeron® プロセッサ 3205U 1.50GHz							

家中持ち運べる、薄さ・軽さ・長時間駆動

薄さ約23.5mm、軽さ約2.3kg*8のスリムで洗練されたデザインを実現しました。また、より低消費電力のCPUの採用などにより、約7.0時間*5*9のバッテリー駆動を実現。ホームモバイル時など、バッテリー駆動でも安心して楽しめます。

快適に使えるキーボード&マウス



いちばん使うEnterキーやBackSpaceキーを従来より大きく設定。また、段差のないフラットでスッキリとしたキーボード面が、より快適なタイピングと美しいたたずまいを実現。受光部をPC内蔵とし、USBポートを使わない新型ワイヤレスマウス(光学式)も付属しています。



配置まで考慮した充実のインターフェース

より高速なUSB3.0コネクタを左右に計4カ所配置。また、LANコネクタを側面後方に配置するなど使いやすさを追求しています。



- ①ブリッジメディアスロット
- ②ヘッドセット/ヘッドホン端子
- ③USB3.0コネクタ×2
- ④HDMI出力端子
- ⑤セキュリティロック・スロット
- ⑥電源コネクタ
- ⑦LANコネクタ
- ⑧USB3.0コネクタ×2
- ⑨ブルーレイディスクドライブ(T75/T55)
DVDスーパーマルチドライブ(T45)



さらに便利に使いやすく

4K出力対応 HDMI端子*10 *13	L字プラグの 小型ACアダプター	CyberLink™ SeeQVault™ Player*11	TVコネク トスイート	ワイヤレス ミュージック機能	長寿命化 充電制御*12
-------------------------	---------------------	------------------------------------	----------------	-------------------	-----------------

*1:本製品は、標準モデルT75シリーズのカラーと補助記憶装置、ディスプレイと保証期間を変更し、エディオンメンバーズサイトを追加したオリジナルモデルです。 *2:本製品は、標準モデルT75シリーズの補助記憶装置、保証期間を変更し、エディオンメンバーズサイトを追加したオリジナルモデルです。 *3:本製品は、標準モデルT55シリーズの保証期間を変更し、エディオンメンバーズサイトを追加したオリジナルモデルです。 *4:本製品は、標準モデルT45シリーズの保証期間を変更し、エディオンメンバーズサイトを追加したオリジナルモデルです。 *5:JEITA/バッテリー動作時間測定法(Ver2.0)による値。実際の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。お客様ご自身でバッテリーパックの交換はできません。バッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。バッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料になります。 *6:レゾリューションプラス機能は出荷時OFFに設定されていますのでONにしてください。 *7:ネットワークを利用したサービスは、運営会社の都合などにより予告なく中止されることがあります。 *8:T75/RBS1、T75/RGS1は薄さ約24.5mm、軽さ約2.4kg。 *9:T45のみ、T75、T55は約5.5時間。 *10:4K対応テレビに、市販のハイスピードHDMIケーブルを使用して接続することで、4K出力が可能です。 *11:「SeeQVault™」は、身近になった地上デジタル放送の番組などを、録画した場所(機器)以外でもHD画質のまま楽しむことができるよう、さまざまな対応機器間における再生互換性と強固なセキュリティを同時に実現する新たなコンテンツ保護技術です。SeeQVault™に対応したレグザブルーレイ、レグザサーバーでフォーマットおよびダビングしたものが対象です。 *12:バッテリーの充電容量を抑えることで、バッテリーの寿命をのばすことが可能なソフトです。バッテリー容量が初期の50%まで劣化したときをバッテリー劣化寿命と定義。容量が減るとバッテリー駆動時間は短くなり、充電する頻度も増えます。 *13:T45を除く。



BS・CS
地上から衛星まで。
21.5型、快適サイズ。

■ リモコン付属

快適になった Windows 8.1 を搭載

Windows 8.1 Update Windows 8

高速処理と省電力のバランスに優れた先進CPU

インテル® Core™ i7-4710MQ プロセッサー **D61**
動作周波数 2.50GHz(最大3.50GHz)

インテル® Celeron® プロセッサー 2950M **D51**
動作周波数 2.00GHz



リュクスホワイト
PD61PWS-BHA3
PD51PWS-SHA3

プレシャスブラック
PD61PBS-BHA3
PD51PBS-SHA3

※画面はハメコミ合成です。

オリジナルポイント 地上/BS/110度CSデジタル放送に対応
3波シングルTVチューナー



オリジナルポイント 万が一パソコンが故障した場合も安心
メーカー3年保証
※保証書に記載の「無料修理規定」に従い、無料修理対応をさせていただきます。

オリジナルポイント **EDUON** エディオンメンバーズサイト
画面上の【エディオン】アイコンをクリックするだけで、手軽にエディオンメンバーズサイトへ。各種キャンペーンのお知らせなどの情報が確認できます。会員登録も簡単です。

カラー・モデル名	OS	CPU	HDD	メモリ	ディスプレイ	TVチューナー	ドライブ	Webカメラ
<ul style="list-style-type: none"> ○ D61/PWS*1 ● D61/PBS*1 	Windows 8.1 Update	インテル® Core™ i7-4710MQ プロセッサー 2.50GHz(最大3.50GHz)	2TB	8GB (8GB×1)	21.5型ワイド FHD 高輝度・広視野角 Clear SuperView IPS液晶	3波シングル	ブルーレイディスク ドライブ (BDXL™対応)	約92万 画素
<ul style="list-style-type: none"> ○ D51/PWS*2 ● D51/PBS*2 		インテル® Celeron® プロセッサー 2950M 2.00GHz		4GB (4GB×1)			DVDスーパーマルチ ドライブ	

高輝度・高精細、広視野角

21.5型 ワイドフルHD 液晶
(省電力LEDバックライト) (1,920×1,080ドット)

写真、動画から文字まで、よりなめらかに鮮明に映し出すフルHD液晶を搭載。さらに、視野角の広いIPS (In Plane Switching) 液晶なので、斜めから見ても自然で美しい映像を楽しめます。

※IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。

昔撮った写真なども、クッキリ鮮やかに高画質化
超解像技術<レゾリューションプラス>

東芝独自のアルゴリズムを採用し、写真や動画を、色補正や輪郭を強調して、より自然で美しい画質に変換。写真も質感や輝きを実物に近い形で再現できるので、昔撮った写真もキレイにして楽しめます。

超解像技術<レゾリューションプラス>対応ソフト

- 東芝画面設定ユーティリティ*3
- dynabook TV Center
- TOSHIBA Blu-ray Disc™ Player **D61**
- TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+
- 機器連携 (番組視聴) アプリ TVコネクトスイート

※「TOSHIBA Blu-ray Disc™ Player」で映像を再生する場合、「TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+」で映像・写真ファイルを再生する場合、「東芝画面設定ユーティリティ」のレゾリューションプラス機能がサポートするアプリケーション (ソフトウェア対応表参照) で映像を再生する場合、「dynabook TV Center」「TVコネクトスイート」でテレビ番組を再生する場合に有効です。

*1:本製品は、標準モデルD61シリーズの保証期間を変更し、TVチューナー、リモコンとエディオンメンバーズサイトを追加したオリジナルモデルです。 *2:本製品は、標準モデルD51シリーズのTVチューナーと保証期間を変更し、エディオンメンバーズサイトを追加したオリジナルモデルです。 *3:レゾリューションプラス機能は出荷時OFFに設定されていますのでONにしてください。 *4:本製品に付属のキーボードには、抗菌のための物質が含まれており、細菌の増殖を抑える効果があります。【試験機関】SGS-CSTC技能試験センター【試験方法】JIS Z 2801:2010に基づく【抗菌場所】キーボード周りの部分、キートップ、電源ボタン【試験結果】抗菌活性値2.0以上

パワフルサウンドでAVの楽しみが広がる

オーディオ技術に精通したオンキヨーのエンジニアも認めたパワフルで高音質なサウンドを実現しました。さらに、DTS Studio Sound™と組み合わせれば、リアリティあふれるサラウンド音響が楽しめます。



充実のインターフェース



▼ さらに便利に使いやすく

HDMI 入力 フルHDディスプレイとしても使える、HDMI入力端子

抗菌処理した、抗菌タイルキーボード*4

思い出フォトビューア 東芝オリジナル

Androidスマートフォン*1やiPhone*2などで撮った写真を
楽しく閲覧したり、まとめて管理

■スマートフォンで撮った写真をワイヤレスでPCへ



※スマートフォンに「思い出フォトビューア」のダウンロード/インストールが必要です。
【Androidスマートフォン】: Google Play™で公開中。PCにもWindows ストアからの最新版のダウンロード/インストールが必要で（公開中）。【iPhone】: App Storeで公開中。

■お好みの分類で、楽しく閲覧



「顔検索*3」した人物の写真を、年表的に一覧表示可能。懐かしい写真にも出会えます。

■懐かしい写真に出会える
「おもいで小槌一振る」



写真を1枚選択して「おもいで小槌」ボタンの「振る」をクリック(タップ)すると、同じ季節や同じ撮影日などの関連した写真が表示され、思いがけない懐かしい写真に出会えます。

■撮影場所がわかる*4のも楽しい



▲Yahoo! 地図表示

*1 Android4.2以上の環境が必要です。機種によっては画面がずれたり、操作しづらい場合があります。また、すべての動作を保証するものではありません。 *2 iOS7.0以上の環境が必要です。すべての動作を保証するものではありません。 *3 顔のサイズが極端に大きい場合や小さい場合、顔の一部が隠れているなどの条件によっては、正確に被写体の顔を検出できない場合があります。また、顔の角度、解像度、光量、写真のサイズなどの条件によっては異なる人物の顔が同一人物として分類される場合があります。 *4 位置情報を持たない写真は表示されません。ネットワーク環境が必要です。通信料・接続料はお客様の負担になります。地域や場所情報など地図に表示される内容は、Yahoo!地図のデータベースを利用しています。運営会社の都合などにより予告なく中止されることがあります。 ※搭載される機能はモデルにより異なります。Windows ストアより最新版をダウンロード/インストールしてご利用ください。 ※ハメコミ画像は、イメージです。

CyberLink™
SeeQVault™ Player

(著作権保護技術「SeeQVault™」対応アプリ) T75 T55 T45

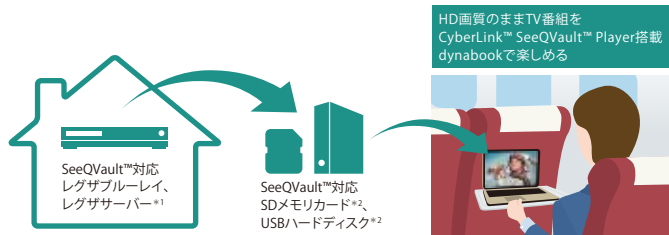
録画した番組をHD画質のままmicroSDカードなどで持ち出せる

新しいコンテンツ保護技術「SeeQVault™」に、dynabookが対応しました。自宅のSeeQVault™対応レグザブルーレイ*1、レグザサーバー*1で録画したTV番組を、HD画質のままSeeQVault™対応microSDメモリーカード*2やUSBハードディスク*3にダビングし、外出先で手軽に楽しむことができます。



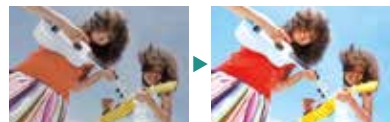
SeeQVault™ (シーキューボルト) とは

「SeeQVault™」は、身近になった地上デジタル放送の番組などを、録画した場所(機器)以外でもHD画質のまま楽しむことができるよう、さまざまな対応機器間における再生互換性と強固なセキュリティを同時に実現する新たなコンテンツ保護技術です。



■高画質化機能にも対応

「東芝画面設定ユーティリティ」による超解像技術(レゾリューションプラス)に対応。ハイビジョン映像をより高画質化して楽しめます。



※レゾリューションプラス機能は出荷時OFFに設定されていますのでONにしてください。

▲よりキレイに高画質化
※写真は効果をわかりやすくしたイメージです。

*1 対応機器についてはdynabook.comをご覧ください。 *2 対応記録媒体についてはdynabook.comをご覧ください。 *3 dynabookでSeeQVault™対応microSDメモリーカードを使用する場合、市販またはmicroSDカードに付属のSDメモリーカード変換アダプターが必要です。 ※SeeQVault™に対応したレグザブルーレイ、レグザサーバーでフォーマットおよびダビングしたものが対象です。

TOSHIBA Bluetooth®

デバイス・プロファイル・ユーティリティ (ワイヤレスミュージック機能) 東芝オリジナル

PCがスマートフォンのBluetooth®スピーカーに

スマートフォンとdynabookをワイヤレス接続し、dynabookの高品質スピーカーで聴くことが可能。PC作業をしながらも楽しめます。また、自然で広がりのあるサラウンドサウンド機能(DTS Studio Sound™/DTS Sound™)も合わせて楽しむことができます。



※PCの電源がONになっている必要があります。
※Bluetooth®搭載のスマートフォンとあらかじめ設定(ペアリング設定)をする必要があります。

Corel® PaintShop® Pro for TOSHIBA

さまざまな効果を使って、ベストショットをつくる



Adobe® Photoshop® Elements 12

T75

選ぶだけで簡単に写真加工が楽しめる



▲ピンボケ写真をシャープに

動画で学ぶシリーズ 東芝オリジナル

OSやOfficeの使い方を、わかりやすい動画で楽しく学べる

■動画で学ぶWindows 8.1

Windows 8.1の基本操作や機能のポイントを、「ばらちゃん」が動画でやさしく解説してくれます。



■動画で学ぶOffice 365 サービス

設定や機能のポイントなどを「ばらちゃん」が動画でやさしく教えてくれます。

Corel® VideoStudio® X7 VE for TOSHIBA

わずか3ステップでフォトムービーが完成。4K動画の作成も楽しめる



Office Home & Business Premium プラス Office 365 サービス

1年間無料の
Office 365 サービス*が付いたOffice



*Office 365 サービスのサブスクリプションは1年間有効です。2年目以降は有償でご利用いただけます。

■ ハードウェア仕様表

モデル名 型番	T75/RBS1 PT75RBS-HHAT3	T75/RWS2 PT75RWS-HHB3	T55/RWS PT55RWS-BHA3	T45/RWS PT45RWS-SHA3
	T75/RGS1 PT75RGS-HHAT3	T75/RBS2 PT75RBS-HHB3	T55/RGS PT55RGS-BHA3	T45/RGS PT45RGS-SHA3
		T75/RRS2 PT75RRS-HHB3	T55/RRS PT55RRS-BHA3	T45/RRS PT45RRS-SHA3
ブレイクダウン	Windows 8.1 Update 64ビット ※1) ※2) Windows 8			
CPU	インテル® Core™ i7-5500U プロセッサ		インテル® Core™ i3-5005U プロセッサ	インテル® Celeron® プロセッサ 3205U
	動作周波数		2.40GHz(インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応:最大3.00GHz)	2.00GHz
	コア数/スレッド数		2コア/4スレッド(インテル® ハイパースレッディング・テクノロジー対応)	2コア/2スレッド
チップセット	インテル® スマート・キャッシュ 4MB		インテル® スマート・キャッシュ 3MB	インテル® スマート・キャッシュ 2MB
	標準/最大仕様		8GB(8GB×1)/16GB	4GB(4GB×1)/16GB
メモリ	PC3L-12800(DDR3L-1600)対応 SDRAM,デュアルチャンネル対応			
表示機能	ディスプレイ		2スロット(空きスロット×1)	
	最大3,840×2,160ドット/30Hz(HDMI 4K) ※5) ※6)/1,677万色, HDCP対応		最大1,920×1,080ドット(1080P) ※5) ※6)/1,677万色, HDCP対応	
	最大1,920×1,080ドット ※7)/1,677万色 ※8)		最大1,366×768ドット ※7)/1,677万色 ※8)	
入力装置	本体キーボード		106キー (JIS配列準拠) (テンキー付き)、キーピッチ:19mm、キーストローク:1.5mm	
	ポインティングデバイス		ジェスチャーコントロール機能付きクリックパッド(タッチパッド)	
	タッチパネル		静電容量式(マルチタッチ対応)	
補助記憶装置	ハードディスク/ハイブリッドドライブ		ワイヤレスマウス(光学式)	
	2TB(5,400rpm, Serial ATA対応) ※11)		1TB(5,400rpm, Serial ATA対応) ※11)	
	約1,920GB(約1,874GB) ※13)		約920GB(約874GB) ※13)	
通信機能	LAN		1000Base-T/100Base-TX/10Base-T(自動認識)	
	無線LAN ※15)		IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠(Wi-Fi準拠, WPA/WPA2対応, 128bit WEP対応, 256bit AES対応, TKIP対応) ※17)	
	Bluetooth ※15) ※16)		Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0 ※18) ※19)	
電源	バッテリー		リチウムイオン(バッテリーパック) ※27) ※28)	
	約5.5時間 ※29)		約7.0時間 ※29)	
	約40時間(電源OFF時)/約12.0時間(電源ON時) ※30)		約3.0時間 ※30)	
環境性能	標準消費電力 ※32) (最大)		約8W(45W)	
	省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ※33)		M区分0.028(AAA) ㊦	
	環境性能レーティング ※35)		温度5~35℃, 湿度20~80%(ただし, 結露しないこと) ※34)	
保証	外形寸法(突起部含まず)		約380.0(幅)×259.9(奥行)×24.5(高さ)mm	
	質量		約2.4kg ※36)	
	主な付属品		ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書、ワイヤレスマウス(光学式)(電池(単3形1個付属) 他) Adobe® Photoshop® Elements 12 インストールDVD	
保証		あり(引き取り修理・海外保証(制限付)3年)		
主なアプリケーション		Microsoft Office Home & Business Premium プラス Office 365 サービス Adobe® Photoshop® Elements 12		

- ※1. Windows 8.1 では、ネットワークのドメイン参加することはできません。
- ※2. フォントインストールされているOSのみサポートします。
- ※3. TFTカラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られています。非点灯、常時点灯などの表示(画素)が存在することがあります(有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割合とは「対応するディスプレイの表示しうる全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合」です)。また、見る角度や温度変化によって色むらや明るさのむらが見える場合があります。これらは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。
- ※4. 液晶ディスプレイは特性上、外光が映りこむ場合があります。置き場所や角度を調整して使用ください。輝度は好みによって調整してご使用ください。
- ※5. 表示可能な解像度はディスプレイにより異なります。
- ※6. コンテンツ保護処理された映像や音声はHDMI端子を使用し出力するには、HDCPIに対応したディスプレイを使用してください。コンテンツ保護処理された映像や音声は本体内部ディスプレイと同時に再生することはできません。
- ※7. 外部ディスプレイと本体のディスプレイは同時に表示させる場合は、本体表示の種類や設定にあった色数/解像度が表示されます。アプリケーションによっては映像や音声は本体内部ディスプレイと同時に再生することはできません。
- ※8. 本体のディスプレイへの表示の場合、1,677万色はディザリング表示です。
- ※9. ビデオRAM容量はコンピューターのメインメモリ容量に依存します。
- ※10. グラフィックアクセラレーターの性能はバッテリー駆動時より、ACアダプター接続時に、より高い性能が発揮されます(D61, D51を除く)。
- ※11. 1GBを10億バイト、1TBを1兆バイトで算出しています。すべての領域はNTFSで設定されています。
- ※12. NAND型フラッシュメモリはディスクキャッシュとして利用されるため、データなどの保存には使用できません。
- ※13. 初回起動直後にOSから認識される容量です。システムドライブ、データドライブ以外の容量は、リカバリー領域として使用しています。なお、これらの値は実際の製品とは若干異なる場合があります。
- ※14. 詳細は「光学ドライブ仕様」をご覧ください。
- ※15. 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。
- ※16. 対応しているプロファイルは「Bluetooth対応プロファイル」をご覧ください。
- ※17. 5GHz帯無線LANは、WS2/AWS3/AWS6に対応しています。WS2/AWS3は電波法により屋外で使用することはできません。2.4GHz帯無線LANで使用できるチャンネルは1~13chです。IEEE802.11ac準拠のモードならびに、IEEE802.11n準拠のモードで通信を行うためには、セキュリティをWPA(AES)/WPA2(AES)に設定する必要があります。
- ※18. Bluetooth Version 1.1, 1.2, 2.0, 2.0+EDR, 2.1, 2.1+EDR, 3.0, 4.0対応機器との通信が可能です。
- ※19. 2.4GHz帯無線LANまたはWIMAXが近距離で使用されていると通信速度の低下または通信エラーが発生する可能性があります。
- ※20. キャプチャソフトなどを使用し、本製品で再生中の音声を録音することはできません。
- ※21. 詳細は「プリンジメディアスロット仕様(最大容量)」をご覧ください。
- ※22. 4極ミニジャックタイプのヘッドセット、またはステレオミニジャックタイプのヘッドホンをご使用ください。マイクを使用するときは、4極ミニジャックタイプのヘッドセットをご使用ください。ただし、すべてのヘッドセットやヘッドホンに対応するものではありません。
- ※23. USB1.1/2.0/3.0対応。USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。
- ※24. USB1.1/2.0対応。USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。
- ※25. 映像機器との接続には、市販のHDMI®の表示があるHDMIケーブルをご使用ください。対応機器すべての動作を保証するものではありません。市販のHDMIケーブルをご使用ください。
- ※26. 1,920×1,080ドット以上の映像信号を出力する場合は、市販のハイスピードHDMIケーブルをご使用ください。
- ※27. 本製品にはバッテリーパックが内蔵されていますが、お客様ご自身で取りはずしや交換はできません。バッテリーパック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。バッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料となります。
- ※28. バッテリーパックは消耗品です。
- ※29. 一般社団法人電子情報技術産業協会の「EITA/バッテリー動作時間測定法(Ver2.0)」(http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=84&ca=14)に基づいて測定。ただし、実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。バッテリー動作時間の測定方法については、dynabook.comのサポート情報(http://dynabook.com/assistpc/index_j.htm)をご確認ください。
- ※30. バッテリー充電時間は、使用環境により異なります。
- ※31. 付属の電源コードは、日本の法令・安全規格に適合した電源コードをお使い求めのうえ、ご使用ください。当該国・地域の法令・安全規格に適合した電源コードをお使い求めのうえ、ご使用ください。
- ※32. OS起動後、アイドル状態、ディスプレイ輝度最大、バッテリー充電なし(D61, D51を除く)、周辺機器接続なしでの消費電力です。

■ 光学ドライブ仕様

ドライブ	ブルーレイディスクドライブ(BDXL™対応, DVDスーパーマルチドライブ機能対応) ※1)	DVDスーパーマルチドライブ(DVD±R 2層書き込み対応) ※1)
	T75, T55, D61	T75, T55, D51
読み出し ※2)	CD-ROM	最大24倍速
	DVD-ROM	最大8倍速
	BD-ROM	最大6倍速
	CD-R	最大24倍速
	CD-RW(マルチスピード)	最大4倍速
	High Speed対応 CD-RW	最大10倍速
	Ultra Speed対応 CD-RW	最大10倍速
	DVD-R	最大8倍速
	DVD-R DL ※8)	最大4倍速
	DVD+R	最大6倍速
書き込み/書き換え	DVD+R DL	最大6倍速
	DVD+RW	最大8倍速
	DVD-R DL	最大4倍速
	DVD+R DL	最大4倍速
	DVD+RW	最大8倍速
	DVD-RAM ※4)	最大5倍速

ドライブ	ブルーレイディスクドライブ(BDXL™対応, DVDスーパーマルチドライブ機能対応) ※1)	DVDスーパーマルチドライブ(DVD±R 2層書き込み対応) ※1)
	T75, T55, D61	T45, D51
読み出し ※2)	BD-R	最大6倍速
	BD-R DL	—
	BD-R XL(3層) ※5)	最大2倍速
	BD-RE	最大2倍速
	BD-RE DL	最大2倍速
	BD-RE XL(3層) ※5)	最大2倍速
	BD-R DL	—
	BD-R DL	—
	BD-R DL	—
	BD-R DL	—

■ プリンジメディアスロット仕様(最大容量)

対応メモリアダプター ※1)	T75, T55, T45	D61, D51
SDメモリアダプター ※2) ※3)	—	2GB
miniSD/ microSDメモリアダプター ※4)	—	2GB
SDHCメモリアダプター ※2) ※3)	—	32GB
miniSDHC/ microSDHCメモリアダプター ※5)	—	32GB
SDXCメモリアダプター ※2) ※3)	128GB	64GB
マルチメディアカード ※6)	—	2GB

- ※1. 12cm/8cmディスク対応, Serial ATA接続, バッファアンダーランエラー防止機能付き。 ※2. 対応フォーマットによっては再生ソフトが必要な場合があります。 ※3. DVD-R DL(DVD-R Dual Layer)は, Fomat4での読み出し/書き込みをサポートしていません。 ※4. 2GB, 5.2GBのDVD-RAMディスクは使用できません。また、カードリッジの取りはずしができないディスクは使用できません。 ※5. 本製品で作成したBD-R XL(3層)ディスク, BD-RE XL(3層)ディスクを再生する場合は、それぞれの記録ディスクの読み取りに対応している機器を使用してください。 ※6. BD-Videoの再生はRegionコード(A)のソフトをご使用ください。 ※7. DVD-Videoの再生はRegionコード(2), (ALL)のソフトをご使用ください。
- ※8. バッテリー駆動中は書き込みを行うと、バッテリーの消耗などによっては、書き込みが失敗するおそれがあります。必ずACアダプターを接続してください。また、本ドライブは、各種ディスクの種類や特性にあった速度を選択して読み出し/書き込みを行います。ディスクによっては最大速度での読み出し/書き込みができない場合もあります。
- ※9. 映像によっては、コマ落ちするケースがあります。なお、バッテリーパックを搭載しているモデルでも、映像再生時は、ACアダプターを接続した状態で使用になることをおすめします。

東芝がお勧めする Windows.

■ ソフトウェア

○=プレインストール ●=ハードディスクまたは付属のメディアからのインストールが必要

★印のソフトウェアのみ、東芝でサポートを行っております。その他のソフトウェアのサポートに関しては、ソフト製造元各社でサポートを行っておりますので、付属の取扱説明書またはオンラインマニュアルをご覧ください。

D61/PWS PD61PWS-BHA3	D51/PWS PD51PWS-SHA3
D61/PBS PD61PBS-BHA3	D51/PBS PD51PBS-SHA3
インテル® Core™ i7-4710MQ プロセッサ	インテル® Celeron® プロセッサ 2950M
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3.50GHz)	2.00GHz
4コア/8スレッド(インテル® ハイブレードテクノロジー/ロジ対応)	2コア/2スレッド
インテル® スマート・キャッシュ 6MB	インテル® スマート・キャッシュ 2MB
モバイルインテル® HM86 Expressチップセット	
8GB (8GB×1) / 16GB	4GB (4GB×1) / 16GB
21.5型ワイド (16:9) FHD 高輝度・広視野角 TFTカラー Clear SuperView IPS (In Plane Switching) 液晶 (省電力LEDバックライト) 1,920×1,080ドット(※3) (※4)	
最大1,792MB(メインメモリと共用) (※9)	
インテル® HD グラフィックス 4600(CPU内蔵)	インテル® HD グラフィックス(CPU内蔵)
106キー (JIS配列準拠)(テンキー付き)、キーピッチ:19mm、キーストローク:1.6mm、ワイヤレス方式、抗菌対応(試験方法)JIS Z 2801:2010に基づく(※37)	
ワイヤレスマウス(レーザー方式、USB接続)	
2TB (7,200rpm, Serial ATA対応) (※11)	
約1,921GB (約1,878GB) (※13)	約1,921GB (約1,882GB) (※13)
ブルーレイディスクドライブ (BDXL™対応、DVDスーパーマルチドライブ機能対応)	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層書き込み対応)
地上/B5/110度CSデジタル放送対応TVチューナー×1	
ヘッドホン出力端子×1、USB3.0×4(※23)、USB2.0×2(※24)、マイク入力/オーディオ入力端子×1(※38)、LAN(RJ45)×1、HDMI入力端子×1(※39)、アンテナ入力(同軸コネクタ)×1	
ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書、リモコン(電池(単4形)2個付属)、ワイヤレスキーボード(電池(単3形)1個付属)、ワイヤレスマウス(レーザー方式、USB接続)(電池(単3形)1個付属) 他 B-CASカード1枚	
あり(引き取り修理3年)	

		T75	T55	T45	D61	D51
OS	Windows 8.1 Update 64ビット	★	○	○	○	○
日本語入カシステム	Microsoft® IME	★	○	○	○	○
インターネット閲覧	Windows® Internet Explorer® 11 注2)	★	○	○	○	○
Webファイル閲覧	トフィルター* 6.0 (90日版) 注1)注3)	○	○	○	○	○
はがき作成	筆ぐるめ 22 for TOSHIBA	○	○	○	○	○
TV視聴ソフト	dynabook TV Center	注4)★	—	—	—	—
機器連携	東芝スクリンミラーリング	★	○	○	○	○
	TOSHIBA Bluetooth® デバイス・プロファイル・ユーティリティ(ワイヤレスミュージック機能搭載)	★	○	○	○	○
動画編集	Corel® VideoStudio® X7 VE for TOSHIBA	注5)	○	○	○	○
	LoiScope2 30日体験版 注1)	○	○	○	○	○
静止画管理/編集	Adobe® Photoshop® Elements 12 注6)	●	—	—	—	—
	Corel® PaintShop® Pro for TOSHIBA 注7)	○	○	○	○	○
	Windows Media® Player 12 注4)	★	○	○	○	○
	CyberLink® SeeQVault™ Player 注4)	○	○	○	○	○
	CyberLink® Power2Go™ for TOSHIBA 注8)	注8)	注8)	注8)	—	—
マルチメディア	TOSHIBA Blu-ray Disc™ Player 【超解像技術 (レゾリューションプラス) 対応】	注9)★	○	○	○	○
プレーヤー	Windows Media Center	注10)★	○	○	○	○
	DTS Studio Sound™	★	—	—	—	—
	DTS Sound™	★	○	○	○	○
BD/CD/DVD作成・コピー	CyberLink Power2 Go LE	○	○	○	○	○
リカバリメディア作成	TOSHIBA Recovery Media Creator	注10)★	○	○	○	○
サウンドシステム	DTS Studio Sound™	★	—	—	—	—
	DTS Sound™	★	○	○	○	○
ウイルス検索/駆除	ウイルスバスタークラウド™ 90日版 注1)注11)	○	○	○	○	○
	マカフィー サイタードバイザーライブ (30日間限定版) 注1)注12)	—	—	●	●	●
データ移行	PCリミテッドナビ	★	○	○	○	○
	バックアップナビクラウド	★	○	○	○	○
データ復旧	東芝ファイルレスキュー 注13)	★	○	○	○	○
データ消去	ハードディスクデータ消去機能	★	○	○	○	○
画面設定	東芝画面設定ユーティリティ (レゾリューションプラス機能搭載) 注14)	★	○	○	○	○
アクセサリ	ばらちゃんVersion 2	★	○	○	○	○
PDFファイル表示	Adobe® Reader®	★	○	○	○	○
環境設定	TOSHIBA ecoユーティリティ	★	○	○	○	○
PCシステム使用状況監視	東芝PCヘルスマニタ	★	○	○	○	○
デスクトップアプリケーション	デスクトップアプリケーション	★	○	○	○	○
おたすけナビ™	おたすけナビ™	★	○	○	○	○
動画で解決!操作ガイド	動画で解決!操作ガイド	★	○	○	○	○
東芝サービスステーション	東芝サービスステーション	★	○	○	○	○
遠隔支援サービス	遠隔支援サービス	★	○	○	○	○
PCあんしん点検ユーティリティ	PCあんしん点検ユーティリティ	★	○	○	○	○
パソコンで見るマニュアル	パソコンで見るマニュアル	★	○	○	○	○
動画で学ぶシリーズ	動画で学ぶシリーズ	★	○	○	○	○
TOSHIBA Media Player by sMedia TrueLink™	TOSHIBA Media Player by sMedia TrueLink™	★	○	○	○	○
【ハイレゾ音源、超解像技術 (レゾリューションプラス) 対応】	【ハイレゾ音源、超解像技術 (レゾリューションプラス) 対応】	★	○	○	○	○
TOSHIBA Media Player by sMedia TrueLink™	TOSHIBA Media Player by sMedia TrueLink™	★	—	—	○	○
【超解像技術 (レゾリューションプラス) 対応】	【超解像技術 (レゾリューションプラス) 対応】	★	—	—	○	○
TVコネクストスイート	TVコネクストスイート	★	○	○	○	○
【超解像技術 (レゾリューションプラス) 対応】	【超解像技術 (レゾリューションプラス) 対応】	★	○	○	○	○
Microsoft OneNote	Microsoft OneNote	○	○	○	○	○
Fresh Paint	Fresh Paint	★	○	○	○	○
musicjip for TOSHIBA	musicjip for TOSHIBA	★	—	—	○	○
TruRecorder	TruRecorder	★	○	○	○	○
思い出フォトビューア	思い出フォトビューア	注15)★	○	○	○	○
クッキングプラス	思い出フォトビューア	注15)★	○	○	○	○
Roxio MediaBook Reader	Roxio MediaBook Reader	—	—	—	○	○
Roxio MediaBook Express	Roxio MediaBook Express	—	—	—	○	○
Skype™	Skype™	○	○	○	○	○
Skypeらくらナビ	Skypeらくらナビ	★	○	○	○	○
東芝プレイス	東芝プレイス	★	○	○	○	○
宿探	宿探	○	○	○	○	○
楽天Gateway	楽天Gateway	○	○	○	○	○
シューテラシアアプリ for TOSHIBA	シューテラシアアプリ for TOSHIBA	○	○	○	○	○
Yahoo! オークション	Yahoo! オークション	○	○	○	○	○
AccuWeather for Windows 8	AccuWeather for Windows 8	○	○	○	○	○
トレンドマイクロ コネク	トレンドマイクロ コネク	○	○	○	○	○
PAC-MAN CEXX	PAC-MAN CEXX	★	○	○	○	○
ばらちゃんカフェ	ばらちゃんカフェ	★	○	○	○	○

注1) 体験版/試用版のソフトウェアは、一部製品と仕様が異なることや、機能に制限がある場合があります。注2) YouTubeで動画を視聴する際、東芝画面設定ユーティリティのレゾリューションプラス機能を使用して高画質化が可能です。注3) 無料使用期間はご使用開始より90日間です。無料使用期間が過ぎますと、設定がすべて解除されフィルタリング機能がご使用できなくなります。無料使用期間中に有料にて正規サービスをお申し込みいただくことで、継続して使用することができます。一部の通信ソフトや他のファイル管理ソフトと併用してご使用できない場合があります。注4) 東芝画面設定ユーティリティのレゾリューションプラス機能を使用して映像の高画質化が可能です。注5) Skypeなどのソフトやチャットツールとの同時接続が可能です。なお、市販Corel VideoStudioとは一部機能が異なります。注6) Adobeソフトに関するお問い合わせは、Adobe社のWebサイトに開設されているコミュニティフォーラムによるサポートとなります。http://forums.adobe.com/community/international_forums/japaneseをご覧ください。(2015年5月現在)。注7) 市販のPaintShop Proとは一部機能が異なります。注8) DVD-Videoの再生はTOSHIBA Blu-ray Disc™ Playerをご利用ください。注9) DVD、Blu-ray Disc™の再生が可能です。注10) アプリケーションやシステムのリカバリ用データをハードディスク内に保存しています。そのため、アプリケーションDVDおよびリカバリディスクは付属しておりません。あらかじめハードディスク内のリカバリ用データを、USBメモリまたはDVDメディア/ブルーレイメディアに保存することを推奨します。また、DVD-RAMメディアへの書き込みはできません。注11) ウイルス定義ファイルおよびファイアウォール規則は、新種のウイルスやワーム、スパイウェア、クッキングなどからコンピュータの保護を高めるために、常に最新のものを必要とあります。なお、無償の更新サービスはご使用開始から90日間です。90日を過ぎるとウイルスチェック機能を含め、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まったく行われない状態となりますので、かならず定期前払い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。注12) 無料使用期間はご使用開始より30日間です。無料使用期間を過ぎるとすべての機能が使えませんが、オンラインでライセンスのご購入によりすべての機能がご使用になります。注13) 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メディアへ避難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。注14) レゾリューションプラス機能は出荷時OFFに設定されているのでONにしてご利用ください。注15) 搭載される機能はモデルにより異なります。Windowsストアより最新版をダウンロード/インストールしてご利用ください。注16) ソフトウェアによっては、使用にあたりセッティングが必要となる場合があります。注17) プレインストールソフトは市販のパッケージ製品/ソフト内容、取扱説明書(マニュアル)その他付属ソフトにおいて一部異なるものがあります。 ※同じ名称のソフトウェアでも、搭載するモデルや時期、バージョンによって内容が異なる場合があります。 ※ソフトウェアやサービスによっては、一部機能は有料での提供になります。

■ Microsoft Office Home & Business Premium*1 プラス Office 365 サービス*2

ワープロ	Microsoft Word 2013	マルチデバイス2台のタブレット/ヘインストール
表計算	Microsoft Excel 2013	OneDrive 1TBオンラインストレージ
メール・情報管理	Microsoft Outlook 2013	Skype 毎月60分固定電話・無料通話
プレゼンテーションツール	Microsoft PowerPoint 2013	つねに最新バージョンのアプリケーションにアップグレード
デジタルノート	Microsoft OneNote 2013	

*1 初起動時にライセンス認証・インストールが必要となります。 *2 Microsoftアカウントでのサインインが必要です。Office 365 サービスのサブスクリプションは1年間有効です。2年目以降は有償でご利用いただけます。 ※上記のソフトウェアは、日本マイクロソフト株式会社でサポートを行っています。詳しくは本体に付属の取扱説明書をご覧ください。

■ オプション 価格はすべてオープン価格です。なお、オープン価格の製品は希望小売価格を定めておりません。(2015年5月現在)

製品名	型番	T75	T55	T45	D61	D51
増設メモリ(タイプ10) (PC3L-12800 (DDR3L-1600))	4GB PAME4010	○	○	○	○	○
	8GB PAME8010	○	○	○	○	○
USBレシーサー横スクロールマウス	IPCZ125B	○	○	○	○	○
USB光学式ミニホールドマウス	IPCZ080D	○	○	○	○	○

注1) 製品についてのお問い合わせは東芝PC iOSセンターTEL:043-278-5970まで。注2) T75、T55、T45にはワイヤレスマウス(光学式)を付属しています。D61、D51にはワイヤレスマウス(レーザー方式)を付属しています。注3) Microsoft Office上で横スクロール機能を使用する場合は、別途ドライバーが必要で(dynabook.comの周辺機器サイトから、ダウンロードにより提供)。

■ 無線LAN/Bluetooth®対応地域

海外で無線通信機能を使用する場合は、使用される国/地域の無線規格を取得している必要があります。無線規格を取得している国/地域に関する情報はdynabook.comをご覧ください。また無線規格を取得していない国/地域ではPC本体の無線通信機能をOFFにしてください。詳しくは各種取扱説明書をご覧ください。

■ 無線LAN/Bluetooth®に関するご注意

本製品の使用周波数は2.4GHz帯または5GHz帯です。2.4GHz帯の周波数は電子レンジなどの産業・科学・医療機器のほか、他の同種無線局、工場製造ライン等で使用されている免許を要する移動体識別用の構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。1.本製品を使用する前に、近く「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。2.万が一、本製品と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかに本製品の使用チャンネルを変更するか、使用場所を変更するか、または製品の運用を停止(電波の発信を停止)していただく。3.その他、電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、「東芝PCあんしんサポート」へお問い合わせください。 ※無線電波の通信距離、壁の材質・厚さ、また環境などの条件により異なります。隣接する部屋でも通信できないことがあります。通信距離についての保証はできませんのでご了承ください。 ※W52/W53は、電波法により屋外では使用できません。 ※無線LANではセキュリティの設定を行うことが非常に重要です。詳細についてはhttp://home.jeita.or.jp/page_file/201105101051155841_KMAZeqP8f.pdfをご覧ください。

■ Bluetooth®対応プロフィール HID | PAN | SPP | OPP | DUN | HCRP | HFP | A2DP | AVRCP | HOGP | GAP | SDAP | GAVDP | GATT | SPP

※ただし、プロフィール適合デバイスすべての接続を保証するものではありません。

■ PCの再セットアップについて

ハードディスクに保存されているリカバリ用プログラムは、市販ODVD/ブルーレイディスク(ブルーレイディスクドライブ搭載モデルのみ)/USBメモリに保存して、リカバリDVD/ブルーレイディスク/USBを作成することができますが、万が一保存されているプログラムが破損したり、誤って消去した際には、「東芝PC工房」へご相談ください。

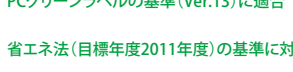
■ 大切なデータを流出させないためにPCの廃棄や譲渡のときに、ハードディスクのデータをまるごと消せる「ハードディスクデータ消去機能」

ご使用になったdynabookを廃棄・譲渡する際、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。

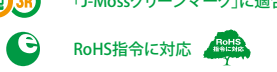
消費電力を抑えて節電「TOSHIBA ecoユーティリティ」

- ecoモード:ecoモードに設定することで消費電力を低減します。
- ピークシフト:自動的にAC電源からの電力供給をバッテリー駆動に切り替えます。
- バッテリーライフサイクリング:eco充電モードの利用でバッテリー満充電時の容量を抑え、バッテリー寿命を長くすることができます。

PCグリーンラベルの基準 (Ver.13)に適合



「J-Mossグリーンマーク」に適合



PCを回収/リサイクル

PCリサイクルマークがついた東芝製PCは、排出時に新たな回収再資源化料金のご負担なく引き取ります。

