

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.

何度も相談無料

1 電話サポート相談は何度でも無料!

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 サポートのWeb予約も何度でも無料!

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 遠隔支援サービスも何度でも無料!

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。

詳しくは32~33ページをご覧ください。

もれなく
プレゼント!

対象のWindows 8.1搭載dynabookを買って、

PCのデータ移行も、東芝にまかせちゃおう! キャンペーン

対象購入期間 2015年1月29日木～2015年3月31日火 応募期間 2015年1月29日木～2015年4月3日金

詳しくはキャンペーンサイトで ▶ <http://toshibaplaces.jp/tps/cmp/ikou/>

東芝PCを買って「Room 1048」に登録しよう! (<http://toshibadirect.jp/room1048/>)

メールマガジンやサポート情報など、お得な会員サービスをご紹介!

●本カタログ掲載の製品の名称およびロゴはそれぞれ各社が商標として使用している場合があります。●Intel、インテル、Intelロゴ、Intel Inside、Intel Insideロゴ、Centrino、Centrinoロゴ、Celeron、Celeron Inside、Intel Core、Core Inside、Intel SpeedStep、Atom、Atomロゴ、Ultrabook、Ultrabookロゴは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationまたはその子会社の商標または登録商標です。●Microsoft、WindowsおよびWindowsロゴ、SkypeおよびSkypeロゴは、マイクロソフト企業グループの商標です。●Windowsの正式名称は、Microsoft Windows Operating Systemです。●Microsoft Corporationのガイドラインに従って画面写真を使用しています。●Adobe、Photoshop、Lightroomは、Adobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の米国ならびに他の国における商標または登録商標です。●Blu-ray Disc™(ブルーレイディスク)、Blu-ray™(ブルーレイ)、BDXL™および関連ロゴはブルーレイディスクアソシエーションの商標です。●AVCHDはパナソニック株式会社とソニー株式会社の商標です。●ATOKは、株式会社ジャストシステムの著作物であり、著作権、その他の権利は株式会社ジャストシステムおよび各権利者に帰属します。●Corel、Corelロゴ、Corel VideoStudio、Corel PaintShop Pro、Roxio、Roxioロゴ、Roxio Creator、Roxio MediaBook Reader、Roxio MediaBook Expressは、カナダ、米国およびまたはその他の国々におけるCorel Corporationの商標または登録商標です。●"sMedia"及び"sMedia TrueLink+"は株式会社sMediaの商標及び登録商標です。●CyberLink、MediaShow、MediaStory、PowerDVDは、CyberLink Corporationの商標です。●DLNA、DLNA CERTIFIEDは、Digital Living Network Allianceの商標です。●「PC i-repairサービス」は株式会社東芝の商標です。●Javaは、Oracle Corporation及びその子会社、関連会社の米国及びその他の国における登録商標です。●Wi-Fi CERTIFIEDロゴはWi-Fi Allianceの認定マークです。●TREND MICRO、ウイルスバスター、ウイルスバスタークラウドはトレンドマイクロ株式会社の登録商標です。●harman/kardon®はHarman International社の登録商標です。●「Sound by Onkyo」、「Onkyo Speakers Installed」とそのロゴは、オンキヨー株式会社の商標です。●DTSおよび記号はDTS社の登録商標であり、また、DTSのロゴはDTS社の商標です。●Dolby、ドルビーおよびダブルD記号はドルビーラボラトリーズの登録商標です。●FacebookおよびFacebookロゴはFacebook, Inc.の商標または登録商標です。●「PCi越前」は東芝パソコンシステム株式会社の商標です。●デジタルアーツ/DIGITAL ARTS、ZBRAIN、アイフィルター/iフィルターは、デジタルアーツ株式会社の登録商標です。●テレビサービスは株式会社アイキヤが提供するサービスです。●HDMI、HDMI High-Definition Multimedia InterfaceおよびHDMIロゴは、HDMI Licensing LLCの登録商標または商標です。●LoiLoScopeは、株式会社LoiLoの著作物であり、著作権、その他の権利は株式会社LoiLo及び各権利者に帰属します。●Bluetoothは、その商標権者が所有しており、東芝はライセンスに基づき使用しています。●「テレビ王国」はソニー株式会社の登録商標です。●EPGは、ソニー株式会社が提唱するインターネットでの番組画予約方式の名称です。●本製品に使われているプロセッサ(CPU)の処理能力は、お客様の本製品の使用状況によって異なります。詳しくは<http://dynabook.com/pc/catalog/register.htm>をご覧ください。●HDD/DVDレコーダーとしてご使用になる際には、HDDに録りだすことなく、こまめにブルーレイディスクメディアやDVDメディアにダビングすることをおすすめします。HDD容量をいっぱいまでご使用になりますと、PCの動きが不安定になります。故障の原因となることもありますので、あらかじめご了承ください。●PCのハードディスクに記録されたデータは削除や「フォーマット」を行なうだけでは再生されることあります。完全消去を行う場合は、本製品に搭載されている「ハードディスクデータ消去機能」を使用するか、専門業者に依頼(有料)してください。詳しくは<http://dynabook.com/pc/eco/haiki.htm>をご覧ください。●PC本体の補修用部品の最低保有期間は、製品発表月から6年6ヶ月です。●Windows 8.1対応ソフトウェアをご使用ください。本製品で使用するソフトウェアおよび周辺機器の販売元に動作をご確認ください。●本カタログに記載の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。●写真はすべて本カタログ用にCGを使用して作成または撮影したもので、実際の使用状況や製品の色と異なる場合があります。また、写真的色は印刷のため、実際の製品の色と多少異なる場合があります。●本カタログ中の画面はハメコミ合成です。●本カタログに記載された写真、内容および製品の仕様は改良のため予告なく変更することがあります。●誤動作や故障により、本製品の記憶内容が変化・消失する場合がありますが、これによる損害、および本製品の使用不能により生じたお客様の損害については、当社はその責任をいっさい負いませんので、あらかじめご了承ください。大切なデータなどは、必ずお客様の責任のもと、普段からこまめにバックアップされるようお願いします。●本製品の保証は、ハードウェアだけに適用されます。詳細は、付属の保証書をご確認ください。●修理や点検の際には、本体の記憶装置に記録されたデータをインストールされたアプリケーションが消去される場合がありますが、これによる損害については、当社はその責任をいっさい負いませんので、あらかじめご了承ください。●ブレイнстールソフトは、市販のパッケージ製品とソフトの内容・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。●時計用電池は一定期間使用しないと放電し、時間設定がずれことがあります。●本製品に付属の取扱説明書(マニュアル)における使用上の注意に記載内容を遵守せば、損害が発生した場合、当社ではいっさい責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。●本カタログに記載のハードディスク、SSD、ストレージの容量は、1MB=1000×1000byte、1GB=1000×1000×1000byte、1TB=1000×1000×1000×1000byte換算です。1MB=1024×1024×1024byte、1GB=1024×1024×1024×1024byte換算のものとは表記上同容量でも、実容量は少なくなりますが、本製品を通常使用した場合、1日に約8時間、1ヵ月で25日の使用で約5年です。24時間を超えるような長時間連続使用など、ご使用状態によっては早期あるいは製品の保証期間内でも部品交換(有料)が必要となります。一般社団法人電子情報技術産業協会「パソコンの寿命部品の表記に関するガイドライン」(http://home.jeita.or.jp/page_file/20110511155520_FuLZWUpDj.pdf)■無線通信についてはベースメーカー(医療機器)に影響をおぼすおそれがあるので、病院など使用が禁止されている所では使用しないでください。●本カタログに記載されている数値および表記は2015年3月現在のものです。

TOSHIBA

株式会社 東芝

パソコン & クライアントソリューション社

国内営業統括部

〒135-8502 東京都江東区豊洲5-6-15 (NBF豊洲ガーデンフロント)

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2015年3月現在のものです。

管理番号 PCS-103 ©1503400 (2) DNP

TOSHIBA

Leading Innovation >>

2015年3月

PC・Windowsタブレット総合カタログ



あなたには、もっと、
できることがある。



Office Home & Business
Office Home & Business 2013

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。

Work easy. Play hard. Windows

新しいモノ。
新しいこと。
表示を正しく



by "lifenology"

家電公取協会員

東芝はPCづくり30年。
磨き上げられた品質と安心を
ひとりでも多くの人に。

東芝は1985年に世界初のノートPC^{*}を生み出して以来、おかげさまで30年を迎えます。「誰でも、いつでも、どこでも使えるPCづくり」を目標に蓄積してきた技術とノウハウを、この春のdynabookに投入。薄型・軽量で駆動時間も向上したスタンダードモデルをはじめ、幅広いラインアップをご用意しました。ひとりでも多くの人へ快適なPCライフをお届けするために。これからも、こだわりの高品質と手厚いサポートに磨きをかけてまいります。

* ラップトップPC「T1100」

スタンダード 薄型・軽量で駆動時間も向上し、快適ホームモバイル。4Kモデルも

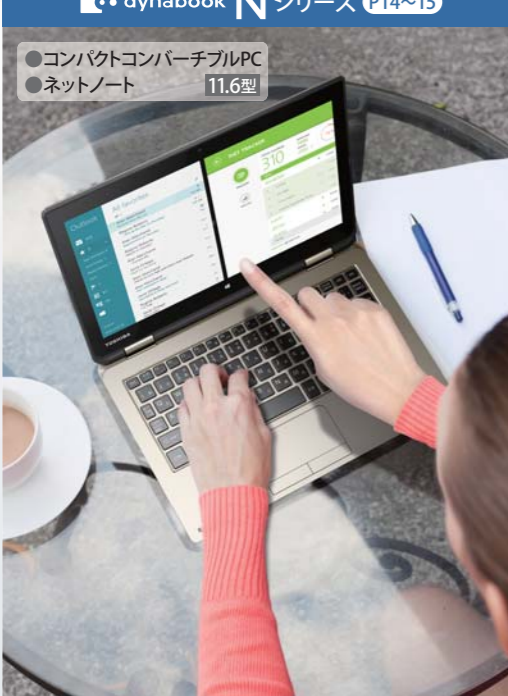
dynabook T シリーズ P8~11・P20

 ●プレミアムノートPC
 ●スタンダードノートPC 15.6型

dynabook P シリーズ P21

 ●コンパチブルPC 15.6型
 ●コンパクトノートPC 14.0型

モバイル スリム&スタイリッシュ。どこへでも連れ出して、軽快に操れる

dynabook N シリーズ P14~15

 ●コンパクトコンバチブルPC
 ●ネットノート 11.6型

dynabook KIRA シリーズ P12・P19

 ●コンバチブル&デタッチャブルPC
 ●ウルトラブック
 ●プレミアムスリムノートPC 13.3型

dynabook R シリーズ P13

 ●スリムコンパクトノートPC 13.3型

タブレット WindowsやOfficeを持ち歩く

dynabook tab シリーズ P16~18

 ●Windows タブレット 10.1型/8.0型

液晶一体型 迫力の21.5型大画面。TVチューナー付きモデルも選べる

dynabook D シリーズ P22~23

 ●液晶一体型AVPC
 ●液晶一体型PC 21.5型

dynabookで、自分らしく新生活をはじめよう。 スマートフォンの音楽をPCの高音質スピーカーで

*1 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。 *2 リモート視聴を使用するには、最新版の「TVコネクトスイート」をダウンロード/インストールする必要があります。搭載される機能は機器とPC、タブレットをあらかじめ同じホームネットワークに接続し、さらにインターネットにも接続した状態でリモート視聴のための設定(ペアリング設定)をする必要があります。リモート視聴時、ネットワークの状態によりメディアサーバーを接続できないことがあります。環境、電波状況、ネットワーク速度により、映像や音声が途切れたり、視聴ができないことがあります。機器によっては、動作が不安定になることや、うまく動作しないことがあります。すべての動作を保証するものではありません。7ページの【リモート視聴に関するご注意】も合わせてご覧ください。 ※各機能・ソフトウェア対応はモデルにより異なります。「ソフトウェア対応表(24~25ページ)」「仕様表(26~31ページ)」「できること対応表(46~47ページ)」をご覧ください。 ※画面はハメコミ合成です。

聴いたり^{*}、家で録画した番組を外出先で手軽に楽しめたり^{*}。この春のdynabookは、あなたの新生活をさらに輝かせます。 詳しくは6~7ページへ▶

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。リモート視聴機能を使用するためには、リモート視聴に対応したレグザサーバーまたはレグザブルーレイが必要です。対応している機器とPC、タブレットをあらかじめ同じホームネットワークに接続し、さらにインターネットにも接続した状態でリモート視聴のための設定(ペアリング設定)をする必要があります。リモート視聴時、ネットワークの状態によりメディアサーバーを接続できないことがあります。環境、電波状況、ネットワーク速度により、映像や音声が途切れたり、視聴ができないことがあります。機器によっては、動作が不安定になることや、うまく動作しないことがあります。すべての動作を保証するものではありません。7ページの【リモート視聴に関するご注意】も合わせてご覧ください。 ※各機能・ソフトウェア対応はモデルにより異なります。「ソフトウェア対応表(24~25ページ)」「仕様表(26~31ページ)」「できること対応表(46~47ページ)」をご覧ください。 ※画面はハメコミ合成です。

* 1985年、世界初のラップトップPC「T1100」を発売。

30年にわたり積み重ねた、東芝ならではのノートPC技術とサポート力を結集。快適に長く安心して使えるPC、タブレットへ

薄型・軽量化**高密度実装技術や素材技術を駆使して、基板や部品などさまざまな面から薄さ・軽さを実現**

ノートPCの薄さ・軽さを実現する最大のポイントは、CPUやチップセットが実装されている基板の面積をいかに縮小するかという点です。東芝は独自の高密度実装技術を駆使して、限られたスペースに基板部品を最適に配置。ボディの薄型化・軽量化を実現しています。さらにモバイルPCでは、独自の薄肉鋳造技術による薄型マグネシウム合金ボディなどを採用し、薄型・軽量でありながら堅牢性に優れた製品をめざしています。

**AV技術****TVもPCも両方手がけるPCメーカーだからこそ実現できる映像美と新しい楽しみ**

TVで培ったAV技術と、30年にわたり積み重ねてきたPC技術。TVとPCの両方を手がける東芝だからこそ、美しい映像を生かした多彩な楽しみ方をご提案してきました。これからも、外出先からTV番組が楽しめる「リモート視聴機能」をはじめ、AVとPC技術を融合したさまざまな便利機能をお届けしてまいります。

※「リモート視聴機能」については7ページをご覧ください。

**新世代CPU****第5世代ならではの低消費電力と高速処理
「インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー」**

最先端14nm製造プロセス・テクノロジーを採用した第5世代CPU「インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー」搭載モデルを豊富にラインアップ。第4世代CPUよりもグラフィック性能や処理性能が向上し、動画の変換やアップロード、ファイルコピーなどの時間が短縮できるなど、ハイパフォーマンスを発揮します。また、この第5世代CPUは、消費電力を削減することで省電力も実現。バッテリー駆動の長時間化に貢献します。

*1 インテル® Core™ i7 搭載の2015年春モデル(T75/P)と2014年夏モデル(T55/76M)の消費電力の比較。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、周辺機器接続なしでの消費電力です。当社調べ。※本製品に使われているプロセッサー(CPU)の処理能力は、お客様の本製品の使用状況によって異なります。詳しくは<http://dynabook.com/pc/catalog/register.htm>をご覧ください。

消費電力の比較^{*1}**ハイブリッドドライブ
(SSHD)****東芝製ハイブリッドドライブをPCに最適化して搭載。
OS起動やファイルコピーもスピーディーに行える**

高速性と大容量を両立する東芝製ハイブリッドドライブ(SSHD)を搭載。PC上で最適なパフォーマンスを発揮し、大容量データの高速アクセスをはじめ、OS起動や4K動画の読み書きもスピーディーに行えます。

- 大容量のファイル(PDF、Excelなど)を開くとき
- PCに撮りためた大量の写真を開くとき
- よく見るWebサイトや動画サイトを再生するとき

■自己学習型キャッシングアルゴリズムを搭載
よく使うアプリや、データのアクセスパターンを自己学習し、NAND型フラッシュメモリに保持するので、日々の作業が、スピーディーに行えます。 HDD+NAND

SSHD
HDD + NAND

*SSHDとは、ソリッドステートハイブリッドドライブ(Solid State Hybrid Drive)の略称で、NAND型フラッシュメモリを搭載したハードディスクドライブです。

高精細**フルHD 高精細IPS液晶搭載で写真も動画も文字もキレイ。
さらに、レゾリューションプラス機能で、昔の写真も美しく再現****より明るく、キレイ、視野角も広い【フルHD IPS液晶】****超解像度技術「レゾリューションプラス」で、クリッキリ鮮やかに高画質化**

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づけて再現できるので、昔撮った写真もキレイにして楽しめます。



従来機*搭載LCDとT85、T75搭載フルHD IPS液晶との比較 *2 T654/68K。※写真是効果をわかりやすくしたイメージです。

高音質**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**

- パワフルで高音質なサウンドが楽しめる
ONKYO製ステレオスピーカー

SOUND BY
ONKYO

■原音に忠実な迫力のある音が楽しめる
harman/kardon®
steak音響



■リアルで立体的な3Dサラウンドを創出する DTS Studio Sound™



■世界的人気オーディオブランド

Skullcandyがチューニング DTS Sound™

**バッテリー長寿命化^{*3}(バッテリーライフサイクル)**

- 東芝独自技術の長寿命化充電制御方式を搭載。充電を繰り返してもバッテリー寿命が最大約2倍^{*4}も長持ちするので、PCをふだんバッテリー駆動で使いたい方におすすめ

*3 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。

*4 当社従来機(dynabook T552)をeco充電OFF状態で使用した場合との比較。動作環境・使用方法により異なります。

あんしんサポート**お使いの間は何度でも電話サポートが無料。
人気の遠隔支援サービスも、何度でも無料**

- 何度でも相談無料だからあんしん
「東芝PCあんしんサポート」

オペレーターによる電話相談は何度でも無料。さらに、万が一の修理、配送も迅速・ていねい。dynabookをお使いの間、万全にサポートします。Windows 8.1に関するご質問もおまかせください。

- あなたのPC画面をスタッフと一緒に見ながら操作をサポートする「遠隔支援サービス」

インターネット経由であなたのPC画面をサポートスタッフのPC画面にそのまま表示。パソコン画面にスタッフからの操作の指示がマーカーで表示されるので、むずかしい操作なども的確に理解できます。遠隔支援サービスは、何度でも無料です。

**PC引越しナビ®**

東芝オリジナル

**使い慣れたPC環境やデータを、
スムーズに新しいPCへお引っ越し**

市販のLANクロスケーブル^{*5}やUSBメモリ、外付けHDDを使い、わかりやすいナビ画面の指示に従って操作するだけで、ご使用のPC環境を新しいWindows 8.1搭載PCにスムーズ引っ越し。使い慣れたファイルや設定で、すぐに新しいPCを使いはじめられます。

*5 今までお使いのPCに、LANコネクタが必要です。なお、今までお使いのPCが東芝製で、ギガビットイーサネット(1000Base-T)搭載の場合、通常のLANケーブル(ストレートケーブル)をご使用いただけます。

動画で学ぶシリーズ

東芝オリジナル

**新しくなった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、「ぱらちゃん」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「ぱらちゃん」が動画でやさしく教えてくれます。

**おたすけナビ™**

東芝オリジナル

**PCの使い方で迷ったり、困ったら…
ここに来れば、答えが見つかる**

PCの使い方で迷ったり、困ったら、まずは「おたすけナビ™」をクリック(タップ)しましょう。より直感的に、よりすばやくやりたいことがさがせるので、初心者の方でも簡単に問題を解決できます。



スマートフォンとつなげて、写真、音楽、動画の楽しみを広げよう



Android^{*1}もiPhone^{*2}も対応! スマートフォンで撮った写真をまとめて管理。好みの分類で閲覧したり、仲間と共有して楽しめる

写真 分類・閲覧アプリ ▶ 思い出フォトビューア 東芝オリジナル

「思い出フォトビューア」は、撮りためた写真を自動で分類して整理してくれる所以、写真の管理・活用が便利になります。また、iPhone^{*2}やAndroidスマートフォン^{*1}などで撮った写真をワイヤレスで取り込んで、家族みんなで閲覧したり、PCで一括管理することもできます。

■ 時系列や季節ごとなどで自動表示

写真を取り込むだけで、時系列やカレンダー表示、顔ごとの分類・表示^{*3}など、好みのパターンで自動表示。懐かしい写真に出会えたり、顔検索で一覧表示^{*3}させれば、探している顔写真を素早く探すこともできます。

■ EPUB3出力に対応^{*4}

電子ブックの標準形式「EPUB3」出力に対応^{*4}。撮った写真を電子ブックスタイルでレイアウトし、保存。そのデータをSNS^{*6}などで共有できます。

- 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す(公開中)。【iPhone】: App Storeで公開中。

■ 撮影場所がわかるのも楽しい

撮影場所が地図上にピンで表示^{*5}されるので、どこで撮ったかが、一目瞭然。旅の楽しい思い出もよみがえります。



▲Yahoo! 地図表示

■ テレビ

電子ブックの標準形式「EPUB3」出力に対応^{*4}。撮った写真を電子ブックスタイルでレイアウトし、保存。そのデータをSNS^{*6}などで共有できます。

*1 Android4.2以上の環境が必要です。機種によっては画面が割れたり、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、正確に写全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、写真的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 Windowsストアから最新版のダウンロード/インストールが必要です(公開中)。
*5 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。
*6 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。
※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。



ワイヤレスミュージック機能で、スマートフォンの音楽をPCのいい音で楽しめる

機器連携機能 ▶ 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) 東芝オリジナル

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

※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。



スマートフォンの動画やゲームを、PCの大画面で見られる

機器連携アプリ ▶ 東芝スクリーンミラーリング 東芝オリジナル

スマートフォン^{*7}で撮影した写真や動画、さらに動画コンテンツ、ワンセグ放送をdynabookにワイヤレスで表示して楽しむことができます。

スマートフォン^{*}と
同じ画面を
PCに表示



- ゲームもPCの大画面で
スマートフォン^{*}用のゲームを
dynabookに表示させて快適に
プレイすることもできます。

*7 Android4.2以上。



※対応するAndroidスマートフォン/タブレットは、こちらでご確認ください。 http://dynabook.com/assitpc/tab/soft/mirror_sup/index_j.htm

はじまりのシーンを、フォトムービーに。テレビ視聴も、新しいスタイルで



わずか3ステップでフォトムービーが完成。
テンプレートは、15種類の中から選べる

ビデオ編集アプリ ▶ Corel® VideoStudio® X7 VE for TOSHIBA

「おまかせモード」なら、BGM付きフォトムービーが、わずか3ステップででき上がります。また、デジタル一眼カメラで撮った4K画像を高速編集。4K動画の作成も楽しめます。

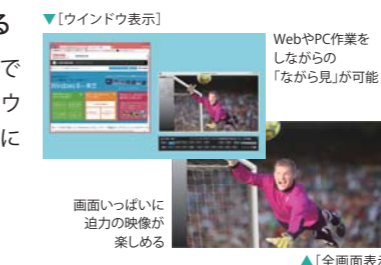


PCならではの「ながら見」や「連ドラまとめ見」が楽しめる

AV統合アプリ ▶ dynabook TV Center 東芝オリジナル

■ 好みのサイズで「ながら見」できる

dynabook TV Centerの視聴画面は、PCで作業しながらTVが見られる「ウインドウ表示」と迫力の「全画面表示」を自在に切り替えて楽しめます。



画面いっぱいに
迫力の映像が
楽しめる

▲全画面表示



■ 「連ドラまとめ見」も楽しめる

気になるドラマやアニメなど、連続番組を「シリーズ予約」で設定しておけば、次回以降の放送を自動録画。録画した番組は番組名で並べ替えができるので、録画リストから素早く探せて、時間があるときにまとめて見ることができます。

※番組情報が検索条件にあてはまらない番組は録画できない場合があります。

自宅のレグザサーバー、レグザブルーレイに 録画した番組や放送中の番組をいろいろな場所で楽しめる^{*8 *9}

機器連携アプリ ▶ TVコネクトスイート 東芝オリジナル



■ こんな楽しみ方も

- テレビやレコーダーに録画した番組を家の好きな場所で楽しめる^{*}
- カフェや空港などのWi-Fiスポットで、待ち時間に気になる放送中の番組を楽しめる^{*}
- 単身赴任や一人暮らしで自宅から遠く離れて、録画した地元のローカル番組を楽しめる^{*}
- 旅先や、出張先のホテル^{*}で見たい番組がなくても、自宅で録画した番組を楽しめる



*8 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。対応している機器については、右記URLをご確認ください (dynabook.com/pc/catalog/dynabook/1501cmn/chuu1.htm#taioukiki)。メディアサーバーの録画状況やその他動作により、本アプリケーションによる視聴ができない場合があります。複数の情報端末で同時に映像を受信することはできません。著作権保護されたコンテンツのみの対応となります。*9 放送中の番組を楽しむには、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(2015年3月下旬公開予定)。放送中の番組を視聴できるTVコネクトスイート対応機器と動作状況については、*8に記載のURLをご確認ください。*10 対応している機器とPC、タブレットをあらかじめ同じホームネットワークに接続し、さらにインターネットにも接続した状態でリモート視聴のための設定(ペアリング設定)をする必要があります。ペアリング設定には有効期限があり、期限は対応機器によって異なります。再度ペアリングの設定をする必要があります。*11 施設によって、インターネット接続が有料の場合があります。「リモート視聴に関する注意」 ●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。●リモート視聴時、ネットワークの状態によりメディアサーバーに接続できないことがあります。環境、電波状況、ネットワーク速度により、映像や音声が途切れたり、視聴ができないことがあります。●機器によっては、動作が不安定になることや、うまく動作しないことがあります。すべての動作を保証するものではありません。●リモート視聴を行うための推奨回線速度は、上り1Mbps以上、下り3Mbps以上です。Androidスマートフォンのテザリング機能ではご使用いただけません。

15.6型ワイド(16:9)

FHD
1920×1080
FULL HD
フルHD液晶

TOUCH
タッチパネル
(T85)

HDMI
4K
出力
HDMI
4K出力^{*1}

薄型、軽量、約5.0時間駆動^{*4}。

フルHD搭載のスタンダードノート。



第5世代CPU Core™ i7、

1TBハイブリッドドライブ(SSHD)搭載。

フルHD高輝度・広視野角IPS液晶で発色も鮮やか。

サテンゴールド Satin Gold™^{*2}をはじめ、全4色^{*3}から選べます。**ホームモバイル 薄型・軽量で駆動時間も向上。家じゅう持ち運べて、コードレスでたっぷり使える**

dynabookスタンダードノートPCは、薄さ約23.5mm^{*7}、軽さ約2.3kg^{*8}のスリムでスタイリッシュなデザインを実現しました。また、より低消費電力の新世代CPUの採用などにより、約5.0時間^{*4}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。



モデル名	カラー	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	ハイブリッドドライブ	ドライブ	Webカメラ	薄さ・軽さ	バッテリー駆動時間 ^{*4}	アプリケーション
T85	□ ■ ■ (W)(B)(R)	Windows 8.1 Update	インテル® Core™ i7-5500U プロセッサー 2.40GHz (最大3.00GHz)	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)	8GB(8GB×1) PC3L-12800/ 最大16GB	1TB (HDD+NAND)	プレーレイ ディスク ドライブ (BDXL™ ^{対応})	約92万画素	約24.5mm 約2.4kg	約5.0時間	Office Home and Business Premium プラス Office 365 サービス Adobe Photoshop Elements 12
T75	□ ■ ■ (W)(B)(G)(R)		インテル® Core™ i7-5500U プロセッサー 2.40GHz (最大3.00GHz)	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		

タッチ
対応

Work easy. Play hard.



Windows ストアで 新しいアプリを見つけよう。

東芝がお勧めする Windows.

高精細 フルHD IPS (In Plane Switching) 液晶だから、文字も動画もなめらかで美しい

IPS液晶は、明るく視野角が広いので、斜めから見ても自然で美しい映像を楽しめます。また、解像度がフルHD(1,920×1,080ドット)の高精細液晶だから、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。専用アプリで、文字サイズなどを最適な大きさに切り替えることができます。

詳しくは4ページへ▶

※IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。

従来機^{*5}搭載HD液晶と
T85,T75搭載フルHD液晶との比較より明るく、キレイ
フルHD液晶約1.5倍
明るい

※写真は効果をわかりやすくしたイメージです。

高音質 PCのレベルを超えた迫力のいい音を毎日楽しめるスカルキャンディー **Skullcandy**がチューニングした迫力のハイクオリティサウンド

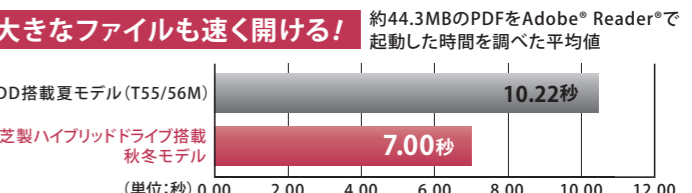
米国で人気のオーディオブランド「Skullcandy」が、サウンドシステム「DTS Sound™」に最適化したチューニングを実施。よりダイナミックな臨場感あふれるサラウンド音響を体感できます。

**■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**

ハイファイオーディオ分野で培った技術が生きるオンキヨー製ステレオスピーカーを搭載。ナチュラルで豊かなサウンドを再現します。

**高速&大容量 高速アクセスと大容量を両立する1TBハイブリッドドライブ(SSHD)を搭載し、作業効率が向上**

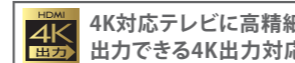
HDDの大容量はそのままに、SSD並みの高速化を実現する東芝製ハイブリッドドライブ(SSHD)を、Windowsに最適化して搭載しました。よく使うアプリやデータをNAND型フラッシュメモリに自動保存することで、OSの高速起動や写真・動画の高速読み書きなどを実現。日々の作業効率を高めます。

HDD搭載夏モデル(T55/56M)
東芝製ハイブリッドドライブ搭載秋冬モデル**新世代CPUが高速処理と長時間駆動に貢献**

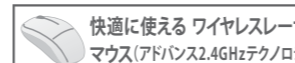
第5世代「インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー」搭載。ハイパフォーマンスと長時間バッテリー駆動に貢献します。

**タッチパネルで快適操作 T85**

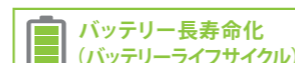
タッチ操作に最適化されたWindows 8.1を、直感的なタッチ操作で快適に操作します。また、指紋が拭き取りやすい耐指紋コーティングを採用しています。

**■長く使っても安心・快適**

高速無線LAN規格 IEEE802.11ac対応



挿したまま収納しやすいL字プラグの小型ACアダプター



東芝PCあんしんサポート

*1 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。
*2 T75のみ。
*3 T75のみ。T85は3色。
*4 JEITAバッテリ駆動時間測定法(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になります。
*5 T654/68K
*6 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。
*7 T75のみ。T85は約2.4kg。
*8 T75のみ。T85は約2.4kg。
※画面はハメコミ合成です。

■主なインターフェース

- 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
- ③ USB3.0コネクタ×2
- ④ HDMI出力端子
- ⑤ RGBコネクタ
- ⑥ セキュリティロック・スロット
- ⑦ 電源コネクタ
- ⑧ LANコネクタ
- ⑨ USB2.0コネクタ
- ⑩ ブルーレイディスクドライブ

「国際エネルギー省プログラム」、「RoHS指令」、「J-Mossグリーンマーク」全モデル適合

dynabook T85・T75について詳しくは

<http://dynabook.com/pc/catalog/dynabook/150126t85t75/>

15.6型ワイド(16:9)

HDMI
4K出力¹⁾
(T65,T55)

薄型、軽量、約5.7時間駆動³⁾の
スタンダードノート。

■ モデナレッド(R)

■ リュクスホワイト(W)

フラットで美しく、入力しやすい
フレームレスキーボードや
シャープなエッジが際立つ、
スリム&スタイリッシュボディ。
Satin GoldTMをはじめ、
全3色²⁾から選べます。

■ サテンゴールド(G)



モデル名	カラー	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	HDD	ドライブ	Webカメラ	薄さ・軽さ	バッテリー駆動時間 ³⁾	アプリケーション
T65	■ ■ (G)(R)	Windows 8.1 Update	インテル® Core™ i5-5200U プロセッサー 2.20GHz(最大2.70GHz)	15.6型ワイド HD Clear SuperView LED液晶 (省電力LED/バックライト)	8GB(8GB×1) PC3L-12800/ 最大16GB		DVD スーパーマルチ ドライブ	約92万画素	約23.5mm 約2.3kg	約5.7時間	Office Home and Business Premium プラス Office 365 サービス
T55	□ ■ ■ (W)(G)(R)		インテル® Core™ i3-5005U プロセッサー 2.00GHz		4GB(4GB×1) PC3L-12800/ 最大16GB	1TB HDD					
T45	□ ■ ■ (W)(G)(R)		インテル® Celeron® プロセッサー 3205U 1.50GHz								

ホームモバイル 薄型・軽量で駆動時間も向上。家じゅう持ち運べて、コードレスでたっぷり使える

dynabookスタンダードノートPCは、薄さ約23.5mm、軽さ約2.3kgのスリムでスタイリッシュなデザインを実現しました。また、より低消費電力の新世代CPUの採用などにより、約5.7時間³⁾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。



高音質 PCのレベルを超えた迫力のいい音を毎日楽しめる

■Skullcandy⁴⁾がチューニングした迫力のハイクオリティサウンド

米国で人気のオーディオブランド「Skullcandy」⁴⁾が、サウンドシステム「DTS Sound™」に最適化したチューニングを実施。よりダイナミックな臨場感あふれるサラウンド音響を体感できます。



■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⁴⁾

ハイファイオーディオ分野で培った技術が生きるオンキヨー製ステレオスピーカー⁴⁾を搭載。ナチュラルで豊かなサウンドを再現します。



スマホ連携 スマートフォンに入っている楽曲を、PCのいい音で楽しめる。

機器連携機能「TOSHIBA Bluetooth® デバイス・プロファイル・ユーティリティ」のワイヤレスミュージック機能を使えば、PCをBluetoothスピーカーとして機能させることができます。スマートフォンに入っている楽曲を、ワイヤレスで、オンキヨー製ステレオスピーカー⁴⁾ + 「Skullcandy」⁴⁾がチューニングした「DTS Sound™」で聴くことができます。※Bluetooth⁵⁾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。※PCの電源がONになっている必要があります。詳しくは6ページへ▶

新生代CPUが高速処理と長時間駆動に貢献

T65 T55 [詳しくは4ページへ▶]

第5世代「インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー」搭載。
ハイパフォーマンスと長時間バッテリー駆動に貢献します。



1年間無料のOffice 365サービス⁵⁾の付いたOffice搭載 [詳しくは34ページへ▶]

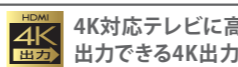
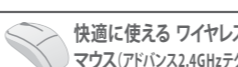
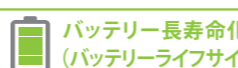


ついに最新バージョンのOfficeアプリが使えるうえ、PCに加えて2台のタブレットにも利用可能。好きな場所でスマートに作業ができます。

薄型、軽量、約5.7時間駆動³⁾のシンプル・スタンダードノート。T45



■長く使っても安心・快適

4K対応テレビに高精細
出力できる4K出力対応^{1,4)}高速無線LAN規格
IEEE802.11ac対応⁴⁾快適に使えるワイヤレスマウス(アドバンス2.4GHzテクノロジー)⁴⁾挿したまま収納しやすい
L字プラグの小型ACアダプターバッテリー長寿命化
(バッテリーライフサイクル)⁵⁾東芝PCあんしんサポート⁵²⁾

■主なインターフェース



※写真はT55/PWです。

(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

(3) USB3.0コネクタ×2

(4) HDMI出力端子

(5) RGBコネクタ

(6) セキュリティロック・スロット

(7) 電源コネクタ

(8) LANコネクタ

(9) USB2.0コネクタ

(10) DVDスーパーマルチドライブ

「国際エネルギーestarプログラム」、「RoHS指令」「J-Mossグリーンマーク」
Energy STAR RoHS J-Moss

※画面はハメコミ合成です。

※1 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。※2 T55、T45のみ。※3 JEITAバッテリ駆動時間測定法(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になります。※4 T65、T55のみ。※5 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。※画面はハメコミ合成です。

dynabook T65・T55について詳しくは

<http://dynabook.com/pc/catalog/dynabook/150126t65t55/>

Work easy. Play hard.



Windows ストアで 新しいアプリを見つけよう。

dynabook KIRA V83・V73・V63

13.3型ワイド(16:9)

WQHD
2560×1440
Wide Quad HD
WQHD液晶
(V83)

FHD
1920×1080
Full HD
フルHD液晶
(V73、V63)

TOUCH
タッチパネル
(V83)

HDMI 4K出力^{*1}
HDMI 4K出力^{*1}
(V83)

Ultrabook™
Inspired by intel®
(V83)

使う人の愉しみのために
こだわりぬいた
プレミアムスリムノート。

非光沢(ノングレア)の
フルHD液晶
搭載モデル(V73、V63)や、
256GB高速SSD^{*7}
搭載モデル(V83、V73)も
選べます。



■プレミアムシルバー

上質デザイン この美しさを気がねなく使える

■軽量で美しい、強靭ボディ



軽量で強度にも優れたマグネシウム合金をボディに採用。天板に強度と素材の質感を両立させるマグネシウムプレス加工技術を施し、高品位な美しさを際立たせています。

■3つの成型技術を結集した高い堅牢性

底面から側面部を一体化してボディ剛性を高める「バスタブ構造」。キーボードと筐体を一体化させて強度を高め、さらに梁が厚くたわみにくい「フレームレスキーボード」。ねじれやひねりに強い「ハニカムリブ構造」。これらの成型技術を結集して、高い堅牢性を実現しています。

機能に妥協のないモビリティ

軽さ 約1.10kg、長時間バッテリー駆動 約16時間^{*4+5}

基板の小型化、アンテナ位置の工夫、あらゆる成型技術を駆使してコンパクトボディを実現しました。外出先でもたっぷり使える約16時間^{*4+5}の長時間バッテリー駆動で、持ちやすさと利便性も高めています。

※V83:軽さ 約1.32kg、バッテリー駆動 約13時間^{*5}

■長く使っても安心・快適

Office 1年間無料のOffice 365サービス^{*8} の付いたOffice搭載 P34

HDMI 4K出力
4K対応テレビに高精細
出力できる4K出力対応^{*1}

高速無線LAN規格
IEEE802.11ac対応

暗い場所でも快適入力
バックライトキーボード(輝度3段階)

■ 握ったままで収納しやすい
L字プラグの小型ACアダプター

eco充電モード
バッテリーライフサイクル

**東芝PC
あんしんサポート**
P32

タッチ対応

モデル名	OS	ディスプレイ	SSD	CPU	メモリ	Webカメラ	軽さ	バッテリー駆動時間 ^{*5}	キーボード	アプリケーション
V83		タッチパネル付き 13.3型ワイド WQHD 軽量・高輝度 Clear SuperView LED液晶(省電力LED/バックライト)	256GB 高速SSD ^{*7}	インテル® Core™ i5-5200U プロセッサー 2.20GHz (最大2.70GHz)	8GB (4GB+4GB) PC3L-12800 (交換不可)	約92万 画素	約1.32kg	約13時間	バックライト キーボード (輝度3段階)	Office Home and Business Premium Plus Office 365 サービス Elements 12
V73	Windows 8.1 Update	13.3型ワイド FHD 軽量・高輝度 LED液晶 (省電力LED/バックライト)								
V63			128GB 高速SSD ^{*7}	i5-5200U プロセッサー 2.20GHz (最大2.70GHz)			約1.0kg	約16時間		

*1 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。 *2 液晶の故障などで修理を行う場合は、出荷時と色調整方法が異なります。 *3 V83のみ、V73、V63はフルHD液晶(1,920×1,080ドット)です。 *4 V73、V63のみ。 *5 JEITAバッテリーライフ時間測定法(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になります。 *6 音響効果は、PCを設置した床の材質、形状によって異なります。 *7 SSDはリード/ライトドライブ(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。 *8 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。 *9 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性、耐加压性能を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。落水、浸水後はかならず点検・修理(有料)をお近くの東芝PCあんしんサポートへご相談ください。浸水・排水処理後には点検と修理(有料)が必要となります。 *10 JEITAバッテリ駆動時間測定法(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。 *11 バッテリパック91AQ(オプション)の色は、グラファイトブラックです。 *12 画面はハメコミ合成です。 *13 Google Chromeでは非対応です。 *14 画面はハメコミ合成です。

「国際エネルギー効率プログラム」、「RoHS指令」、「J-Mossグリーンマーク」
全モデル適合 ENERGY STAR

dynabook KIRA Vシリーズ スペシャルサイト 公開中!

<http://dynabook.com/pc/ultrabook-v/> スマートフォンでも
ご覧いただけます



dynabook R83・R73

13.3型ワイド(16:9)

FHD
1920×1080
FULL HD
フルHD液晶

4K出力^{*1}
HDMI
4K出力^{*1}

Inspired by intel® (V83)



東芝がお勧めする Windows.

高性能CPUと光学ドライブを搭載した
スリムコンパクトノート。

Photo:R83

□プレシャスホワイト(W)

この速さ、軽さ、使いやすさを
ひとりでも多くのひとへ。

細部にまでこだわった
軽量コンパクトボディに、フルHD液晶、
高性能CPU、光学ドライブ搭載。
メインマシンに、そしてモバイルに。

高性能 美しい画面で多彩なコンテンツを快適に楽しめる

明るくて見やすい高輝度フルHD液晶

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。

■ 高速アクセスと大容量を両立する ハイブリッドドライブ(SSHD) R83

Delivering Speed and Capacity
SSHD
HDD + NAND
アプリやOSの起動を高速化するハイブリッドドライブ(SSHD)を搭載。
モバイルでの作業効率を高めます。
詳しくは4ページへ▶

■ 楽しみが広がるブルーレイディスクドライブ R83

外出先でブルーレイやDVDの映画タイトルを楽しんだり、ハイビジョンカメラの映像をキレイなまま保存することができます。 BDXL™

■ 長く使っても安心・快適

Office 1年間無料のOffice 365サービス^{*8} の付いたOffice搭載 P34

HDMI 4K出力
4K対応テレビに高精細
出力できる4K出力対応^{*1}

高速無線LAN規格
IEEE802.11ac対応

東芝PCあんしんサポート
P32

モデル名	カラー	OS	CPU	ハイブリッドドライブ/HDD	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 ^{*4}	Office
R83	(B) (W)	Windows 8.1 Update	インテル® Core™ i7-4710MQ プロセッサー 2.50GHz (最大3.50GHz)	1TB (HDD+NAND)	13.3型ワイド FHD 軽量・高輝度 LED液晶 (省電力LED)	8GB (4GB×2) PC3L-12800/ 最大16GB	ブルーレイ ディスクドライブ (BDXL™ 対応)		約1.53kg	約10.5時間	Office Home and Business Premium プラス Office 365 サービス
R73/P	(B) (W)			1TB HDD	13.3型ワイド FHD 軽量・高輝度 LED液晶 (省電力LED)	4GB (4GB×1) PC3L-12800/ 最大16GB	DVDスーパーマルチドライブ		約1.51kg		
R73/PWQ	(W)			1TB HDD	13.3型ワイド FHD 軽量・高輝度 LED液晶 (省電力LED)	2.50GHz			約1.49kg		

*1 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。 *2 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。 *3 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性、耐加压性能を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。落水、浸水後はかならず点検・修理(有料)をお近くの東芝PCあんしんサポートへご相談ください。浸水・排水処理後には点検と修理(有料)が必要となります。 *4 JEITAバッテリ駆動時間測定法(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。 *5 バッテリパック91AQ(オプション)の色は、グラファイトブラックです。 *6 画面はハメコミ合成です。

「国際エネルギー効率プログラム」、「RoHS指令」、「J-Mossグリーンマーク」
全モデル適合 ENERGY STAR

Work easy. Play hard. Windows

dynabook R83・R73について詳しくは

<http://dynabook.com/catalog/dynabook/150126r83r73/>



T85-T75 T65-T55-T45
V83-V73-V63 R83-R73
N51-N61 S90-S80-S68 S50-S38 L93
T95 P75-P54 D81-D71-D51 D61-D41
ソフトウェア
仕様表
サポート
安心品質
できることが

RGBコネクタ、LANコネクタなど
充実のインターフェースを
搭載したネットノート。



■サテンゴールド Photo:N51

スタイリッシュ＆コンパクト スマートに持ち歩いて、どこででも軽快に使える

■家でも外でも映える洗練されたデザイン

11.6型ボディにサテンゴールドを採用した、軽さ約1.3kg^{*1}、薄さ約21.9mmのスタイリッシュボディ。スマートに持ち歩いて、どこでも写真や動画、音楽を楽しんだり、Officeファイルの作成ができます。



■約4.6時間^{*2}のバッテリー駆動

外出先でも使える約4.6時間^{*2}のバッテリー駆動を実現。また、AC電源をつないで使う場合に充電時の容量を自動で80%に抑えてバッテリー寿命を延ばす、「eco充電モード」を搭載しています。

モデル名	OS	ディスプレイ	CPU	HDD	メモリ	Webカメラ	軽さ	バッテリー駆動時間 ^{*2}	Office
N51	Windows 8.1 Update	タッチパネル付き 11.6型ワイド HD Clear SuperView LED液晶 (省電力LEDバックライト)	インテル® Celeron® プロセッサー N2840 2.16GHz(最大2.58GHz)	500GB	4GB(2GB+2GB) PC3L-10600/(交換不可)	約92万画素	約1.3kg	約4.6時間	Office Home and Business Premium プラス Office 365 サービス
N61							約1.4kg		

*1 N51のみ。N61は約1.4kg。^{*2} JEITAバッテリ動作時間測定法(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。^{*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。対応している機器については、右記URLをご確認ください(dynabook.com/pc/catalog/dynabook/1501cmn/chuuui.htm#taisoukiki)。メディアサーバーの録画状況やその他の動作により、本アプリケーションによる視聴ができない場合があります。複数の情報端末で同時に映像を受信することはできません。著作権保護されたコンテンツのみの対応となります。^{*4} 放送中の番組を楽しむには、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(2015年3月下旬公開予定)。^{*5} 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。※画面はハメコミ合成です。

Work easy. Play hard.

Windows ストアで 新しいアプリを見つけよう。

拡張性 プロジェクターや有線LANにもつながる N51

11.6型のコンパクトボディながら、RGBコネクタやHDMI出力端子、LANコネクタなどインターフェースが充実。プロジェクターや液晶テレビなどとつなげて、写真や映像などをスクリーンや大画面で楽しむこともできます。

[右側面部]



①ヘッドセット/ヘッドホン端子 ②USB2.0コネクタ ③LANコネクタ ④セキュリティロック・スロット ⑤電源コネクタ
⑥電源スイッチ ⑦RGBコネクタ ⑧HDMI出力端子 ⑨USB3.0コネクタ ⑩プリッジメディアスロット

快適操作 タッチ操作で作業がはかどる

11.6型ワイド液晶にはタッチパネルを搭載。タッチ操作に最適化されたWindows 8.1のユーザーインターフェースを使い、指先の直感的な操作で、快適に作業することができます。また、指紋が拭き取りやすい耐指紋コーティングを採用しています。



T85・T75 | T65・T55・T45 | V83・V73・V63 | R83・R73 | N51-N61 | S90・S80・S68 | S50・S38 | L93 | T95 | P75・P54 | D81・D71・D51 | D61・D41 | ソフトウェア | 仕様表 | サポート | 安心品質 | できるこども

レコーダー連携 自宅のレグザブルーレイなどで録画した番組を、いろいろな場所で楽しめる^{*3}。

機器連携アプリ「TVコネクツイート」を使えば、インターネット経由で外出先からリモート視聴が可能。旅行中に見たい番組がなくても自宅で録画した番組を楽しんだり、Wi-Fiスポットで気になる放送中の番組を視聴できます^{*4}。

※7ページの【リモート視聴に関するご注意】をご覧ください。

詳しくは7ページへ▶



PCにもタブレットにも。 コンパクトなコンバーチブルノート。 N61

■画面が360度回転するコンバーチブルPC だから、使い方もいろいろ楽しめる

※形状を変化させてご使用する際の注意事項については、
取扱説明書をご覧ください。

■軽さ約1.4kg、薄さ約21.9mmのスタイリッシュ ボディ。家でも外でも映えるデザイン

■外出先でも使える約4.6時間^{*2}のバッテリー 駆動を実現



書類やメールの作成に

[右側面部]



[左側面部]



■主なインターフェース

①音量ボタン ②ヘッドセット/ヘッドホン端子 ③USB2.0コネクタ ④セキュリティロック・スロット
⑤電源コネクタ ⑥電源スイッチ ⑦HDMI出力端子 ⑧USB3.0コネクタ ⑩プリッジメディアスロット

■長く使っても安心・快適

Office

1年間無料のOffice 365 サービス^{*5}
の付いたOffice搭載

P34

高速無線LAN規格
IEEE802.11ac対応

eco充電モード
バッテリーライフサイクル

東芝PCあんしんサポート
P32

「国際エネルギーestarプログラム」、
「RoHS指令」、「J-Mossグリーンマーク」
全モデル適合



dynabook N51について詳しくは

<http://dynabook.com/pc/catalog/dynabook/141014n51/>

dynabook N61について詳しくは

<http://dynabook.com/pc/catalog/dynabook/141203n61/>



ビジネスパーソン必携のWindows ペンタブレット。

ただ楽しむだけではない生産性ツール。必要な情報をこの一台に集約する、新しいビジネススタイルのはじまりです。

10.1型



ビジネスパーソンの必携ツール「Truシリーズ 東芝オリジナル」搭載

紙のノートにはない、デジタルならではの便利さを追求。
会議室でのあらゆる情報を残しておけます。

手書きノートアプリ
TruNote (トゥルーノート)手書きノート1,000冊、
1,000ページ格納*

ペンで書き、間違ったら消す、といった一連の作業がスムーズ。左利きでも快適に書けるよう、画面設定を変更できます。



* 実際に保存できる冊数やページ数は、ノートデータの容量や内蔵フラッシュメモリの空き容量により異なります。

キャプチャーアプリ
TruCapture (トゥルーキャプチャ)会議室のホワイトボードや
プレゼンをして記録

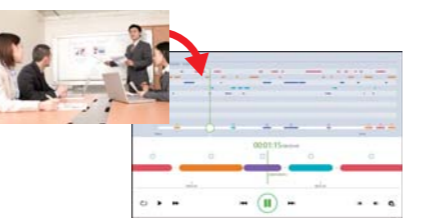
ホワイトボードや資料などを撮影して画像でメモ。活字をテキスト化してメールなどに再利用できます。



トゥルーTruシリーズについて詳しくは
<http://dynabook.com/pc/dynabooktab/freehand.htm>

ボイスレコーダーアプリ
TruRecorder (トゥルーレコーダー)「録音」という、
議事録作成の強い味方

本体内蔵のマイクと連携し、話し手ごとの発言を識別*して再生することも可能です。



さまざまなビジネスシーンに役立つ「Truシリーズ(手書きノート/キャプチャ/ボイスレコーダー)」

プレゼンのアイデアや会議のメモを素早く書き留められる。
後からの変更も自由自在



書きたいときにすぐメモが取れる

TruNote

ロック画面でも、ペンにある消しゴムボタンを押しながら画面をタップすれば、すぐメモが書けます。アイデアや気づきを忘れないうちに残せ、書いたメモは自動で「TruNote」に保存されます。



最大1,000冊のノートを保存可能

1冊は1,000ページまで

TruNote

1台のタブレットに、最大1,000冊ものノートを保存できます。1冊は1,000ページまで使えるので、残りのページ数を気にせず、たっぷり使うことができます。また、共有したいページは、PDFファイルに変換して保存できます。

*実際に保存できる冊数やページ数は、ノートデータの容量や内蔵フラッシュメモリの空き容量により異なります。

文字やマークをノート内検索して
メモしたものを手書きで探せる

TruNote

検索したい文字やマークを手書きして、該当する文字やマークを含むページを一覧表示させることができます。欲しい情報を素早く検索できます。



検索したいマークを手書きする

そのマークを含むページが一覧で表示される

*手書き検索は、手書きデータを自動的に認識した結果に基づいて行われます。意図した結果と異なる場合があります。

10.1型画面 ひとまわり大きな画面で見やすい S90 | S80

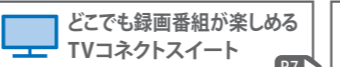
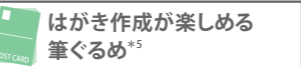
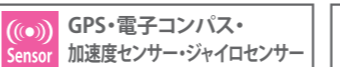
より見やすい10.1型液晶ディスプレイを搭載。1,280×800ドット(横表示の場合)の高解像度で、写真や動画を美しく鮮明に映し出します。また、Office文書の閲覧やファイルの作成・編集などもタッチ操作で可能です。

キーボード スタンドにもなるBluetooth® キーボードで、ノートPCのように使える

S90には、Bluetooth® キーボードを付属。タブレットを立て掛けるスタンドにもなるので、ノートPCのように作業することができます。

ココに立て掛け
ノートPCのように
使える!▲ Bluetooth® キーボード
装着時

長く使っても安心・快適

どこでも録画番組が楽しめる
TV Connect Stickはがき作成が楽しめる
筆ぐるめ*GPS・電子コンパス・
加速度センサー・ジャイロセンサー臨場感のあるサウンドを楽しむ
Dolby® Digital Plus

USBデバイスアンドチャージケーブル(オプション)

【型番:PACBL001】オープン価格*
充電しながらUSB接続機器が
使えて便利です。

S90 | S80 | S50 | S68 | S38



主なインターフェース



- ①マイク
- ②Windowsボタン
- ③音量ボタン
- ④電源スイッチ
- ⑤ストラップホール
- ⑥ヘッドセット/ヘッドホン端子
- ⑦スピーカー
- ⑧microSDカードスロット
- ⑨HDMI (micro) 出力端子
- ⑩microUSBコネクタ (充電時にも使用)
- ⑪ペンクリップホルダー



T85・T75 T65・T55・T45 V83・V73・V63 R83・R73 N51・N61 S90・S80・S68 S50・S38 L93 T95 P75・P54 D81・D71・D51 D61・D41 ソフトウェア 仕様表 サポートサービス 安心品質 できること 対応表

dynabook Tab スペシャルサイト公開中!

<http://dynabook.com/pc/dynabooktab/>

10.1型ワイド(16:10)・8.0型ワイド(10:16)



タッチパネル

使い慣れた Windows や Office が
快適に使えるタブレット。



10.1型

10.1型画面 ひとまわり大きな画面で見やすい S50

より見やすい10.1型液晶ディスプレイを搭載。Office 文書の閲覧はもちろん、ファイルの作成・編集などもタッチ操作で手軽に行えます。また、スリープ状態でもメールボックスを更新して復帰後に最新メールを確認できるなど、持ち歩いて使うデバイスならではの新しい便利さも体感できます。

センサー&アプリ 便利機能で、毎日をもっと豊かに

- 現在位置を知ることができる*1GPSをはじめ、4つのセンサーを搭載
- ホワイトボードや黒板などを撮影してデータ化できる「TruCapture」
- 内蔵スピーカーで映画や音楽など臨場感のあるサウンドが楽しめる「Dolby® Digital Plus」



TruCapture (トゥルーキャプチャ) の使用例



黒板を撮影して白黒反転。台形補正し、内容をデータ化します。

長く使っても安心・快適



P32

モデル名	OS	ディスプレイ	CPU	ストレージ	メモリ	Webカメラ	軽さ	バッテリー駆動時間 ^{*2}	Office
S50	Windows 8.1 with Bing	タッチパネル付き 10.1型ワイド WXGA LED液晶 (広視野角/省電力LEDバックライト)	インテル® Atom™ Z3735F プロセッサー	32GB	2GB (交換不可)	前面:約120万画素 背面:約500万画素	約555g	約7時間	Office Home and Business 2013
		タッチパネル付き 8.0型ワイド WXGA LED液晶 (広視野角/省電力LEDバックライト)	インテル® Atom™ Z3735F プロセッサー	フラッシュメモリ 1.33GHz (最大1.83GHz)	(最大1.83GHz)		約385g	約7.5時間	

*1 インターネット環境が必要です。ご使用になる場所や周囲の状況により、現在地がすれたり検出できなかつたりする場合があります。*2 JEITAバッテリ動作時間測定法(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バックが内蔵されています。お客様ご自身でのバッテリーバックの交換はできません。バッテリーバックが寿命などで交換が必要な場合は、東芝PC anshinサポートへご相談ください。バッテリーバックの交換は、保証期間内にも有料になります。【磁石内蔵に関するご注意】●S50の一部には磁石が内蔵されていますので、心臓ペースメーカーには近づけないでください。磁気によりペースメーカーの動作に影響を与えるおそれがあります。●磁気カードなどを利用した記憶媒体を近づけないでください。記憶内容が変化/消失するおそれがあります。※画面はハメコミ合成です。

Work easy. Play hard. Windows

dynabook Tab スペシャルサイト公開中!
<http://dynabook.com/pc/dynabooktab/>

13.3型ワイド(16:9)



東芝がお勧めする Windows.

8.0型

Photo:S38
■サテンゴールド

8.0型画面 薄型・軽量ボディだから片手で持てる S38

片手に収まる8.0型コンパクトサイズで、軽さ約385g、薄さ約9.5mmを実現。タテ向きでもヨコ向きでも、見やすい表示に最適化され、使い慣れたWindowsを快適に操れます。また、Windows 8.1「スタート画面」のライブタイルで常に最新情報をチェックしたり、スリープ復帰後の最新メール確認も可能です。

■主なインターフェース



①ヘッドセット/ヘッドホン端子 ②Windowsボタン ③音量ボタン ④ストラップホール ⑤マイク ⑥ヘッドセット/ヘッドホン端子 ⑦スピーカー ⑧microSDカードスロット ⑨HDMI(micro) 出力端子 ⑩microUSBコネクタ(充電時にも使用) ⑪電源スイッチ ⑫microUSBコネクタ

7つのフォルムから生まれる自在性。
コンバーチブル&デタッチャブルPC。

キャンバススタイル

画面に角度をつけられるので、絵や文字が書きやすい



7スタイル

dynabook KIRA L93は、キーボード部の脱着と、360度の回転ヒンジ方式を組み合わせることで、今までにないスタイルを実現しました。
※形状を変化させてご使用する際の注意事項については、取扱説明書をご覧ください。

デスクトップスタイル

少人数で画面を見つつ、ワイヤレスでキー操作



ノートPCスタイル

キーボードとアキュポイントで書類やメール作成



フラットスタイル

対面の相手と画面を見ながらキー操作が可能



テントスタイル

タッチ操作を伴う映像再生やプレゼンに



スタンドスタイル

映像再生やSkypeなどに。狭いスペースで使いやすい



タブレットスタイル

先進の高性能を、タブレットとして使う

高性能 さまざまな作業がスピーディ

■圧倒的な省電力と高速処理。新生代CPU搭載

最先端14nmの製造プロセス・テクノロジーを採用した第5世代の新CPUを搭載。第4世代CPUよりも消費電力が低下し、グラフィック性能や処理速度も向上しています。



詳しくは4ページへ▶

手書き入力 自然な書き味ですらすら書ける

■電磁誘導方式デジタイザ

書き心地にこだわり、画面とペンを最適化することで、まるで紙に文字を書くような自然な書き心地を画面上に再現します。



■専用デジタイザーペン

手書きに最適化された専用のデジタイザーペンを付属。よりスマーズな書き味が楽しめます。

※筆圧に応じて文字の太さが変わる筆圧応答機能は、ソフトウェアに依存します。

※画面に保護フィルムなどを貼った場合、正しく操作できないおそれがあります。

高精細・高音質 圧倒的な高精細といい音が楽しめる

WQHD (2,560×1,440ドット)の高精細

液晶が、繊細なディテールまで再現。また、東芝液晶テレビ「REGZA」で培った高い映像技術を生かし、出荷前に液晶パネル1台1台の色調整を実施し^{*5}、最適な色味を実現しました。音響設定にもこだわり、パワフルな高音質を実現しています^{*6}。

harman/kardon® dts Studio Sound

■長く使っても安心・快適

Office 1年間無料のOffice 365サービス^{*2}の付いたOffice搭載

4K対応テレビに高精細出力できる4K出力対応

高速無線LAN規格 IEEE802.11ac対応

電子コンパス・加速度センサー・ジャイロセンサー・照度センサー

暗い場所でも快適入力 バックライトキーボード

東芝PC anshinサポート

P32

モデル名	OS	ディスプレイ	SSD	CPU	メモリ	Webカメラ	軽さ	バッテリー駆動時間 ^{*3}	アプリケーション
L93	Windows 8.1 Update	タッチパネル付き 13.3型ワイド WQHD 軽量・高輝度 ClearView LED液晶 (省電力LEDバックライト)	128GB 高速SSD ^{*4}	インテル® Core™ i7-5500U プロセッサー 2.40GHz (最大3.00GHz)	8GB PC3L-12800 (交換不可)	前面:約92万画素 背面:約500万画素	約1.75kg 約1.75kg	約9.5時間 約9.5時間	Office Home and Business Premium プラス Office 365 サービス Adobe Photoshop Lightroom ^{*5}

*1 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。*2 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。*3 JEITAバッテリ駆動時間測定法(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バックが内蔵されています。お客様ご自身でのバッテリーバックの交換はできません。バッテリーバックが寿命などで交換が必要な場合は、東芝PC anshinサポートへご相談ください。バッテリーバックの交換は、保証期間内にも有料になります。*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。*5 液晶の故障などで修理を行う場合は、出荷時に色調調整方法が異なります。*6 音質効果は、PCを設置した床面の材質、形状によって異なるります。【磁石内蔵に関するご注意】●本体の一部や電源コネクタには磁石が内蔵されていますので、近づけないでください。磁気によりベースメーカーの動作に影響を与えるおそれがあります。●電源コネクタなどにピンなどの金属片やゴミが付いた場合は、棒線などで慎重に取り除いてください。※画面はハメコミ合成です。

「RoHS指令」、「EU-Mossグリーンマーク」
全モデル適合

dynabook D81・D71・D51

21.5型ワイド(16:9)



高性能PCに、
TV、レコーダー、サウンドシステム。
1台4役のAVPC。



■プレシャスブラック(B)
スタイルッシュでコンパクトな新型キーボード。
新構造により、静かで安定した打鍵感が得られます。 P23

TV 番組を見る・録る・残すを、とことん楽しめる

東芝液晶テレビ「REGZA」の映像技術を、PCに最適化して投入。フルハイビジョン映像をそのままに美しく再現できる21.5型フルHD液晶はもちろん、REGZAと同じ見やすい番組表^{*4}、W録^{*}も可能な3波対応ダブルチューナー^{*3}など、テレビをとことん楽しむことができます。

●電源OFFでもボタン1つでTVが見られる「今すぐTV」^{*5} D81

高精細 フルHD IPS液晶で、斜めから見ても明るくキレイ

IPS液晶は、明るく視野角が広いので、斜めから見ても自然で美しい映像を楽しめます。また、フルHDだからハイビジョン映像を美しく再現します。※IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。



番組表は7チャンネル分を表示可能

高音質 パワフルサウンドでAVの楽しみがさらに深まる

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 SoundTM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。



dts[®]
Studio Sound

■長く使っても安心・快適

Office 1年間無料のOffice 365サービス^{*6} の付いたOffice搭載 P34
HDMI^{*6} 4K対応テレビに高精細出力できる4K出力対応^{*2}

高速無線LAN規格 IEEE802.11ac対応
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^{*1}
東芝PCあんしんサポート P32

※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。

タッチ
対応

モデル名	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	HDD	ドライブ	TVチューナー	Webカメラ	アプリケーション
D81 ■(B)	Windows 8.1 Update	インテル [®] Core [™] i7-4710MQ プロセッサー 2.50GHz (最大3.50GHz)	タッチパネル付き 21.5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)	8GB(8GB×1) PC3L-12800/ 最大16GB	3TB	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	今 すぐ TV	約92万 画素
D71 □(W) ■(B)			21.5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)	4GB(4GB×1) PC3L-12800/ 最大16GB	2TB	DVD スーパーマルチ ドライブ	地上デジタル 放送対応 TVチューナー	Office Home and Business Premium プラス Office 365 サービス	—
D51 □(W) ■(B)			インテル [®] Celeron [®] プロセッサー 2950M 2.00GHz	4GB(4GB×1) PC3L-12800/ 最大16GB	2TB	ブルーレイディスク ドライブ(BDXL [™] 対応)	—	Adobe [®] Photoshop [®] Elements 12	—



Work easy. Play hard.

dynabook D81・D71・D51について詳しくは

<http://dynabook.com/pc/catalog/dynabook/150126d81d71d51/>

dynabook D61・D41

21.5型ワイド(16:9)



フルHD液晶

抗菌タイル
キーボード^{*1}

スタイリッシュで使いやすい21.5型大画面の液晶一体型PC。



高精細 フルHD IPS液晶で、斜めから見ても明るくキレイ^{*7}

高輝度・広視野角のIPS液晶^{*7}により、Webもブルーレイコンテンツ^{*7}も明るく、斜めから見ても自然で美しい映像を楽しめます。また、大画面21.5型フルHD液晶だから、複数のウィンドウを同時に見たり、写真編集なども作業領域が広くて快適です。



※IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。

■長く使っても安心・快適

Office 1年間無料のOffice 365サービス^{*6} の付いたOffice搭載 P34
高速無線LAN規格 IEEE802.11ac対応

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^{*1}

東芝PCあんしんサポート P32

モデル名	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	HDD	ドライブ	Webカメラ	アプリケーション
D61 □(W)	Windows 8.1 Update	インテル [®] Core [™] i7-4710MQ プロセッサー 2.50GHz (最大3.50GHz)	21.5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)	8GB(8GB×1) PC3L-12800/ 最大16GB	2TB	ブルーレイディスク ドライブ(BDXL [™] 対応)	約92万 画素	Office Home and Business Premium プラス Office 365 サービス
D41 □(W) ■(B)			21.5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)	4GB(4GB×1) PC3L-12800/ 最大16GB	1TB	DVDスーパー [®] マルチドライブ	—	—

*1 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 *2 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。 *3 D81、D71のみ。 *4 PCへの実装および最適化のため、一部カスタマイズを行っています。 *5 視聴専用です。あらかじめ「今すぐTV」のクイックスタート機能を設定しておく必要があります。クイックスタート機能を設定すると、待機中(シャットダウン時)でも約9.3Wの待機電力がかかります。電子番組表(EPG)を取得中の場合、TV画面の表示までに約1.5秒かかります。ACアダプターを接続した直後にTV電源ボタンを押した場合、TV画面の表示までに最大約15秒かかります。 *6 D81のみ。 *7 D61のみ。 *8 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。 ※画面はハメコミ合成です。

Work easy. Play hard.

dynabook D61・D41について詳しくは

<http://dynabook.com/pc/catalog/dynabook/150126d61d41/>

T85・T75 T65・T55・T45 V83・V73・V63 R83・R73 N51・N61 S90・S80・S68 S50・S38 L93 T95 P75-P54 D81-D71-D51 D61-D41 ソフトウェア 仕様表 サポート 安心品質 できること

東芝PCサポート・サービス

買い替えや Windows 8.1 に関するご質問など、電話のご相談は何度でも無料。万が一の修理、配送も迅速・ていねい。お使いの間、万全にサポートします。

何度でも相談無料だからあんしん

東芝PCあんしんサポート

「こんなPCがほしい」「電源が入らないので、すぐ診てほしい」「インターネットに接続できない」「どうやってDVDをつくるの?」「修理のための引き取りはしてもらえる」など、どんなご相談にも対応

【固定電話からのご利用はフリーダイヤル】

0120-97-1048 相談無料 通話料無料

【携帯電話、PHSからのご利用はナビダイヤル】

0570-66-6773 (通話料お客様負担)

右記のQRコードで
アクセスできます。



※電話番号はおまちがえのないよう、お確かめの上、おかげいただきますようお願いいたします。

http://dynabook.com/assistpc/asktoshiba/tel/index_j.htm

確実なお客様対応を行うため「発信者番号通知」をお願いしております。発信者番号を非通知に設定されているお客様は、お手数をおかけいたしますが、電話番号の前に「186」(186-0120-97-1048) (186-0570-66-6773) (186-043-298-8780)をダイヤルしていただくか、アナウンスに従って電話番号の入力にご協力をお願いいたします。

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

電話サポート 受付時間 9:00~19:00

新製品の情報から操作方法やトラブル対策まで、お客様のさまざまな疑問にプロのスタッフが電話でていねいにお答えします。
何度でも相談無料ですので、困ったときはお気軽にお電話ください。



お客様へこちらからお電話いたします。東芝PC電話サポート WEB予約サービス 相談無料

日中「東芝PCあんしんサポート」をご利用できないお客様のための無料サービスです。あらかじめインターネットでご予約をいただければ、ご都合のよい時間帯にサポートスタッフからお電話をさしあげます。

夜おそてもあんしん 対応時間 18:00~24:00 ※予約状況などにより、お客様のご都合のよい日時に予約できない場合があります。
予約はこちから 24時間365日受付 http://dynabook.com/assistpc/callback/index_j.htm

※本サービスをご利用いただくにはお客様登録が必要です。 ※システムメンテナンスなどによりサービスを休止する場合があります。

技術サポート

遠隔支援サービス

あなたのパソコン画面をスタッフと一緒に見ながら遠隔サポート 相談無料

「電話だけではききたいことがなかなかうまく伝わらない」。そんな心配はもういりません。インターネット経由であなたのPC画面をサポートスタッフのPC画面にそのまま表示。スタッフからの電話による説明に加え、パソコン画面に操作の指示がマーカーで表示されるので、むずかしい操作なども的確に理解できます。

お客様に画面の状況を言葉でご説明いただかなくても、
スタッフが状態を把握できます。



●本サービスは、セキュリティ対策を行っております。情報は暗号化されて送られ、個人情報の漏えいなどの危険はありません。●本サービスの使用により、サポートスタッフがお客様の個人情報を閲覧する場合がありますが、本サービス以外にその情報を利用することはございません。同様に外部に情報漏えいすることはございません。●本サービスをご利用になる場合、プロードバンド回線が必要です。●お客様のご使用環境によっては、本サービスをご利用できない場合があります。●画面はハメコミ合成です。

修理サポート

修理受付

受付時間 9:00~22:00 土・日・祝日もご利用いただけます。(年末年始[12/31~1/3]を除く) 集配無料 こんばん箱いらいふ

万が一の故障のときも専門スタッフがしっかり対応。ご自宅までのピックアップやこんばん・配達もおまかせください(無料)。

東芝PC i-repair サービス インターネットから修理の依頼や進行状況の確認が可能 24時間 365日

PCサイト http://dynabook.com/assistpc/repaircenter/i_repair.htm 携帯サイト <http://pcrepair.jp>(iモード・Yahoo!ケータイ・EZweb)

Webサポート

dynabook.com サポート情報

サービス・サポート情報についてはまずこちらへ

高い評価を
いただいている
5つのポイント

1 電話相談は
何度でも無料
期間制限、
内容制限などなし。
永年無料です。

2 遠隔サポート
も無料
スタッフがお客様と
同じ画面を見ながら
対応します。

3 迅速な
修理対応
専門スタッフが
しっかりと、すばやく
対応します。

4 充実の
サポートメニュー
快適にお使いいただく
ための豊富な
メニューをご用意。

5 事前登録が
不要
面倒な登録手続きは
不要。すぐにご相談
いただけます。

海外でもあんしん

海外保守
サポート

海外保証(制限付) ILW
(International Limited Warranty)

日本語・英語で相談OK! 海外36地域をサポート 相談無料

海外で日本モデルのノートPCをご使用のお客様に、日本語で修理に関するご相談をお受けします。

日本語での相談窓口 Tel 81-43-303-1062 (通話料お客様負担)
<国内からは 043-303-1062 (通話料お客様負担)>

受付時間 (日本時間) 10:00~19:00 (日曜・祝日・当社指定の休日を除く)

日本国内で購入された対象PCを海外でご使用になる場合、保証期間中に所定の地域で、日本への引き取り修理サービス、または中国での現地修理サービスをご利用いただけます。

◆保証期間が切れても安心! 「有料修理サポート」一部地域を除く

◆ホームページから修理のお申し込みをすることもできます。

http://dynabook.com/assistpc/ilw/index_j.htm

※サービスの形態・制限事項・注意事項やILW対象地域の詳細などにつきましては製品に付属の冊子やWebサイトでご確認ください。 ※D81、D71、D51、D61、D41は海外保証対象外です。

海外保証対象地域 (世界36地域) ※準州などを除く 2015年3月現在
カナダ、アメリカ、アイスランド、アイルランド、イギリス、イタリア、オーストリア、オランダ、ギリシャ、イスラエル、スウェーデン、スペイン、チェコ、デンマーク、ドイツ、ノルウェー、ハンガリー、フィンランド、フランス、ベルギー、ポルトガル、モナコ、リヒテンシュタイン、ルクセンブルク、南アフリカ、オーストラリア、ニュージーランド、アラブ首長国連邦、韓国、シンガポール、タイ、フィリピン、マレーシア、中国、台湾、香港

万が一の場合もあんしん

対面診断 東芝PC工房

お持ち込みでの直接診断や修理のご依頼はこちらへ *修理は国内モデルのみ受け付けます。

Tel 03-3252-6274 (通話料お客様負担) 〒101-0021 東京都千代田区外神田4-7-7 ソフト99ビル2F

営業時間/10:00~18:30 電話受付/10:00~12:00 13:00~18:30 (日曜・祝日・当社指定の休日を除く) ※故障内容によっては、対応できない場合があります。

ACアダプタや電源コードなどの付属品も販売しています。

インターネットからもご注文が可能 インターネット <http://www.toshiba-tie.co.jp/support/accessories/index.html>

東芝PC延長保証サービス

さらにあんしんの延長保証サービス

相談
無料

東芝PCあんしん延長保証

東芝PCプレミアム保証

通常のメーカー無料保証(1年)をプラス2年、または4年延長します。

お申し込み期間 お買い上げ日から12ヶ月以内

東芝PCあんしん延長保証に加え、メーカー無料保証では対象外となる“破損・液損・災害による損傷および盗難”に対応します。 お申し込み期間 お買い上げ日から60日以内

東芝情報機器株式会社 お申し込みはインターネットから! インターネット <http://www.toshiba-tie.co.jp/support/extension/index2.html>

※お電話でのご相談は、東芝PC工房にご連絡ください。

データ復旧サービス

さまざまなメニューを低価格からご用意!

有料

突然起きたハードディスク故障や、操作ミスによるデータ消失などのトラブルから大切なデータを復旧します。

東芝情報機器株式会社 Tel 03-3252-7081 (通話料お客様負担) 受付時間/10:00~12:00 13:00~18:30 (日曜・祝日・当社指定の休日を除く)

※お客様に著作権のないデータはサービス対象外となります。

はじめての方にもあんしん

東芝PC有料サポートサービス

遠隔サポートで、個人レッスンが受けられる!

有料

レッスンの内容相談無料!

Windows 8.1 に関するレッスンをはじめ、さまざまなレッスンをご用意!

東芝情報機器株式会社 Tel 043-279-2614 (通話料お客様負担) 受付時間/9:00~11:45 13:00~18:00 (土曜・日曜・祝日・当社指定の休日を除く)

<http://www.toshiba-tie.co.jp/support/lesson/>

訪問診断 東芝PC訪問サポート

電話一本で、スタッフが訪問サポート!

有料

訪問スタッフがお客様先までおうかがいして、パソコンの接続設定やアプリケーションの設定を行います。

http://dynabook.com/assistpc/pcss/index_j.htm

東芝PCあんしん点検

PCの点検とお手入れを代行!

有料

PC全体の機能点検だけでなく、日常のお手入れではできない、PC内部の清掃を行います。基本サービスの他に追加メニューもご用意しています。

インターネット <http://dynabook.com/assistpc/anshinenken/> TEL 043-277-9270 (お客様負担) FAX 043-278-8137 (お客様負担)

※お申し込みいただいた前に点検内容、対象機器など詳細をご確認ください。

有料

相談
無料

有料

有料

有料

有料

「Office Home & Business Premium」搭載PC Office も想像以上に進化

新しい Office は、楽しさも、便利さも、大きく進化しています。仕事だけでなく、身近なところで使ってこそ大活躍する新機能も数多く登場。さらに、無料でバージョンアップできるようになりました。Office があれば、いつでもどこでもやりたいことが簡単にできます。

無料アップグレード付き。 いつでも最新バージョンが使える!

「Office Home & Business Premium」搭載PCは、いつでも最新バージョンの Office アプリケーションを使うことができるようになりました。いつでも、何度も、無料でアップグレードできるので、バージョンが変わったときに Office を買い替える必要はありません。Word や Excel、PowerPoint など、どんなアプリケーションを開いても、いつでも最新の作業環境が整い、最高の体験をあなたにお届けします。



1年間無料の Office 365 サービス も利用できる!

電話代を節約



Skype で固定電話への通話が
毎月60分まで無料。通話料金を節約できる

Office に含まれている Skype では、PCやタブレット、スマートフォンなど、さまざまなデバイスを使って Skype 同士の無料通話が楽しめるほか、国内外を問わず固定電話へ毎月60分までの無料通話サービスが付いているので、日々の通話料も減らすことができます。

Skype とは

Skype™ ユーザー同士なら、
世界中の相手と無料でビデオ
通話やチャットが楽しめる
コミュニケーションアプリです。



*インターネット通信料はお客様のご負担となります。
※固定電話への通話は60以上の国と地域、携帯電話への
通話は米国とカナダを含む8つの国と地域で利用可能。
通話できる回線および国についてはoffice.com/informationをご覧ください。

1TBが無料



1TB (テラバイト) の
大容量オンラインストレージが使える

新しい Office には、1TBのオンラインストレージサービス(OneDrive)が付いています。Word や Excel、PowerPoint などで作成したドキュメントをローカルマシンと変わらない感覚でスムーズに保存でき、保存したドキュメントには、いつでもどこからでもアクセスが可能。大容量なので、写真や動画も安心して保存できます。

OneDrive とは

無料で使えるオンラインストレージ
サービスで、写真や動画、書類などを
さまざまな人とファイル共有でき
ます。



Officeを複数台で



タブレット^{*2}で Office が使える。
電話サポートも無料

新しい Office は、PCだけでなくタブレット^{*2}でも利用することができます。PC版とタブレット版、1度に2つのOffice を手に入れた感覚でご利用いただけます。PCで作成したドキュメントをクラウドに保存し、外出先でタブレットからアクセスして、作業の続きをを行うことも簡単。もちろん、ドキュメントの内容や書式は正しく維持されているので安心です。また、Microsoft テクニカルサポートも無料で利用できます。

*2 iOSに対応。



毎日を、もっと楽しく、もっと便利に!

Office の新しいサービスと「楽しもう！」
Office ライフ」の2,000種類以上の
無料テンプレートで
生活がもっと楽しく、
もっと便利になる！

- ▶ 作成したファイルは大容量1TBの OneDrive に保存
- ▶ パソコンやタブレットから、クラウドのファイルにみんなで共有



PowerPoint 2013

PowerPoint なら、見栄えのよいフォト
ムービーやフォトブックが簡単に作れます。
チラシ作りなども得意です



撮りためた写真が、フォトムービーやフォトブックに早
変わり。多彩な効果や音楽(ムービーのみ)、メッセージ
も入れられます。

Word 2013

感謝や想いを伝えるなら、Word で手紙
作成がおすすめ。豊富なテンプレートで
すぐに作り始められます



年賀状のテンプレートも
豊富にご用意。お正月を
カラフルに表現できます。
伝わります。

Excel 2013

日々の記録なら Excel におまかせ。グラフ化もすぐにできるから、
新たな気づきがあるかもしれません



▲ダイエット記録表
日付や毎日の体重、体脂肪率を入力するだけで、
BMI値が自動表示されます。

▲禁煙目標シート

▲自己タイム記録表
(ランニング)

OneNote 2013

撮影した写真やメモ類、Webの切り抜きなど、
いろいろな情報をひとつのノートに
まとめられるから便利



散乱しがちなさまざまな情報を簡単に
まとめられるので、プランをたてたり、
情報収集するうえで、とても役立ちます。

新しいサービスを利用して Office をもっと楽しもう！
役立つ無料テンプレートが2,000種類以上！

bing 楽しもう

www.microsoft.com/ja-jp/office/pipc/



T85-T75 T65-T55-T45 V83-V73-V63 R83-R73 N51-N61 S90-S80-S68 S50-S38 L93 T95 P75-P54 D81-D71-D51 D61-D41 ソフトウェア 仕様表 サポート 安心品質 対応表

■ 使用上のご注意

デジタル放送について

■ テレビの視聴・録画に関するご注意

電波・受信・施設(アンテナなど)について

●地上・BS・110度CSデジタル放送を楽しむためには、地上デジタル放送用、BS・110度CSデジタル放送用のアンテナが必要です。詳しくは各放送のサービス会社にお問い合わせください。●BS・110度CSデジタル放送などの衛星放送は、気象状況によって受信に障害が発生することがあります。●地上デジタル放送をご覧いただくには、地上デジタル放送の送信局に向けてアンテナを設置する必要があります。専用のUHFアンテナやデジタル放送対応のブースター、混合器、分配器などが必要になります。放送エリア内であっても、地形やビルなどにより電波が遮られ、視聴できない場合があります。●電波の弱い地域または電波の強い地域では受信状態が悪くなる場合があります。この場合は市販のアンテナブースターまたはアッセナーをご利用ください。●BS・110度CSデジタル放送をご覧いただくには、放送衛星からの電波を受信できる方向に向けてアンテナを設置する必要があります。●画像や音声の品質はアンテナの電波受信状況によって大きくなります。●CATVをご利用のお客様は、伝送方式によっては地上デジタル放送をご利用になることができません。あらかじめ伝送方式について、ご利用のCATV会社にご確認ください。●ご契約のケーブルテレビがパスルー方式の場合、ケーブルテレビの端子に接続すれば視聴できます(CATVパスルー対応。ラムスモジュレーション方式の場合は、受信できません)。●地上デジタル放送の放送エリアについては、一般社団法人デジタル放送推進協会のホームページをご確認ください。(http://www.dpa.or.jp) ●日本国外ではご使用になれません。

共聴施設・集合住宅施設におけるデジタル放送受信について

●難視対策、電波障害対策の共聴施設や、集合住宅における共同受信施設では、デジタル放送受信のために、アンテナやブースター、混合器、分配器などの機器の再調整、追加、あるいは取り替えが必要になる場合があります。詳しくは施設管理者へお問い合わせください。

dynabook TV Centerの視聴・録画・再生について

●本製品は電源を入れてから録画できる状態になるまで時間がかかります。番組開始とともに電源を入れた場合、番組冒頭の録画に間にあわない場合があります。●デジタル放送を視聴・録画するためには、本製品に付属の「B-CASカード」をPC本体に装着しておく必要があります。ただし、録画禁止信号が加えられた番組は録画することはできません。●番組表の更新には数十分かかることがあります。番組表更新中にテレビの視聴や録画、ダビングなどを行った場合、番組表の更新は中止されることがあります。●複雑なデータ放送を表示しているときは、映像がコマ落ちしたり乱れる場合があります。その場合は、データ放送を非表示にしてご覧ください。●放送チャンネルや番組によっては、画面がコマ落ちすることがあります。●再生中や録画中にPC本体に振動や衝撃を加えると、映像が途切れたり、停止してしまうことがあります。●テレビ視聴・録画やタイトル再生を行う際はPCの省電力モードを解除してご使用なさることをおすすめします。省電力モードの設定によっては、画像がコマ落ちたり音が飛んだり、録画に失敗するおそれがあります。●CATV番組の視聴方法は、各CATV会社によって異なります。詳しくはCATV会社にお問い合わせください。●録画は本製品に内蔵のHDDおよび外付けHDDでできます。ただし、リカバリー後は、暗号化情報が変更されるため、内蔵のHDDおよび外付けHDDに保存した番組は再生できなくなります。また、DVD/ブルーレイディスクなどへ直接書き込むことはできません。●本製

dynabookでエコ

東芝は、地球の未来のために、環境調和を配慮したPCづくりをしています。

環境配慮への取組み

小さな部品から梱包、リサイクルまで、環境配慮を。

「RoHS指令」に対応

特定有害物質の使用禁止を定めたEU(欧州連合)RoHS指令に製品全体が対応しています。



J-Mossグリーンマークに適合

「電気・電子機器の特定化物質の含有表示方法」にて規定されているJ-Mossグリーンマークに適合しています。



グリーン購入法

東芝PCは、グリーン購入法(国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律)の基本方針(判断基準)に適合しています。

PCおよびタブレット端末に関するVOC放散速度指針値(第1版)に適合

本製品はJEITA「PCおよびタブレット端末に関するVOC放散速度指針値(第1版)」の基準を満たしています。

PCグリーンラベルの基準に適合

東芝PCはPC3R「PCグリーンラベル制度」の審査基準(Ver.13)を満たしています。 http://www.pc3r.jp/greenlabel/index.html



国際エネルギー効率プログラムの基準に適合

東芝は、国際エネルギー効率プログラムの参加事業者として、積極的に製品の基準適合を推進しています。 http://www.energystar.jp



省エネ法(目標年度2011年度)

省エネ法の基準達成状況を表すマークです。グリーンマークは目標値の達成を示します。



※エネルギー消費効率および省エネ基準達成率については、仕様表をご覧ください。

※dynabook T95、R83、R73(R73/PWQを除く)、D81、D71、D61、dynabook Tab S90、S80、S68、S50、S38は対象外です。

環境マップ

法律ガイドライン

省電力

東芝ノートPC環境配慮設計ガイドラインに適合

東芝では、環境負荷低減のための設計基準「東芝ノートPC環境配慮設計ガイドライン」を設定しています。

http://dynabook.com/pc/eco/kijyu.htm



鉛フリーはんだ採用

東芝は、PC全機種で鉛フリーはんだを採用しています。

環境調和型プリント配線板の採用

東芝は、1998年にハロゲン・アンチモンフリーチューブを使用した環境調和型多層プリント配線板(システム基板)を量産化し、初めてノートPCに採用しました。

電子マニュアル

電子マニュアルの採用で紙資源を節約しています。

再生材料の採用

市場で回収され、再生処理されたプラスチックを、一部部品に採用しています。

ご不要になったPCを回収・リサイクル

東芝では、資源循環社会のために、使用済みPCの回収・資源化を行っています。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。



※dynabook Tab S90、S80、S68、S50、S38は対象外です。

ネットで http://dynabook.com/pc/eco/recycle.htm 受付時間 24時間受付

Telで 043-303-0200 受付時間/10:00~17:00(土・日・祝日・当社指定の休日を除く)

Faxで 043-303-0202 24時間受付

バッテリーのリサイクル

ノートPCの充電式電池(バッテリー)には、再利用可能な金属材料が使われています。東芝では資源有効利用促進法に基づき、小型二次電池の使用の表示、回収・リサイクルの促進に努めています。



■ 安心品質

安心品質

厳しい評価基準をクリアする高品質で安心なPCづくりを追求。

製品品質へのこだわり

徹底した自社試験はもちろん、外部機関による厳しい試験まで実施することで、長く安心して使い続けられるPCをご提供いたします。(対応機種:dynabook Tabを除く全機種)

堅牢であるために

日常生活の中で起こりうる衝撃や圧迫に耐えられること

落下試験(筐体)

さまざまな角度から製品を落下させて、各部位の耐久性を調べる試験です。



パームレスト加圧試験

タイピングするときはキーボードに圧力がかかります。その加圧状況をつくり出し、内蔵デバイスへの影響を確認します。



長作用・短作用衝撃試験

PCを金属製またはゴム製の土台に落下させ、どのくらい耐えられるのかを検証します。



つねに快適であるために

いつまでも使いやすく、機能性を損なわないこと

コネクタこじり試験

コネクタ部分に「こじり」(回転)によるストレスを加え、接続部の耐久性を確認します。



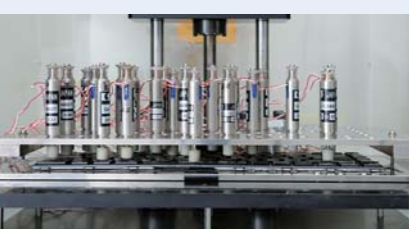
ヒンジ開閉試験

ディスプレイの開閉を連続的に実施し、PCのつなぎ目(ヒンジ)への影響を確認する試験です。



キーボード打鍵試験

人の指に近い素材を用いてキーボードを連打し、耐久性を確認します。



劣化させないために

長期間使用での経年変化などを見据えること

高加速寿命試験「HALT」 HALT = Highly Accelerated Life Test

(対応機種:dynabook Tabを除く全機種)

製品を強い振動や温度変化などの過酷な状況に置き、製品が受けける影響を確認する高加速寿命試験「HALT」を実施。これにより、改善すべき点を短時間で見つけることができます。この試験結果を解析し、ノートPC設計や製造における品質改善活動に活用しています。



第三者機関による厳しい試験をクリアしています (対応機種:R83、R73)

東芝PCは、厳格な試験を実施することで定評のある、ドイツの認証機関「TÜV Rheinland Group(テュフラインドルンドグループ)」で耐久テストを受けるなど、多様な信頼性データを集めて製品づくりにフィードバックしています。

面加圧テスト

液晶カバー全面に均等に100kgfの圧力を加え、液晶パネルが割れないことを確認し、さらにその後に、正常に動作させる試験をクリアしました。



落下テスト

76cmの高さから製品を落下させるテストを行い、その後に正常に動作させる試験をクリアしました。

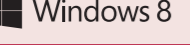
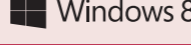
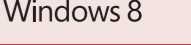


防滴テスト

動作中のノートPCのキーボード部に30ccの水を注ぎ、データを保存するまでの一定時間、電源ショートが起きないことを確認しました。



www.tuv.com
TÜV
ID:1000100010
オプション
仕様表
サポート
サービス
安心品質
できること
対応表

	4K プレミアムノートPC dynabook T95 ▶P20	スタンダード ノートPC dynabook T85・T75 ▶P8	スタンダード ノートPC dynabook T65・T55・T45 ▶P10	コンバーチブルPC dynabook P75 ▶P21	コンパクトノートPC dynabook P54 ▶P21			
本体価格はすべてオープン価格 ^{*1}	15.6型 ワイド画面 新次元の 美しさ 4Kパネル  サテンゴールド	15.6型 ワイド画面 高精細 フルHDパネル 高速・大容量 SSHD  リュクスホワイト プレシャスブラック サテンゴールド モデナレッド	15.6型 ワイド画面 薄さ 約23.5mm 軽さ 約2.3kg  リュクスホワイト サテンゴールド モデナレッド	15.6型 ワイド画面 自在に使える コンバーチブル  サテンゴールド	14.0型 ワイド画面 スリム& スタイリッシュ ボディ  サテンゴールド			
モデル名	T95/NG ■	T85/PW □ T85/PB □ T85/PR □	T75/PW □ T75/PB □ T75/PG □ T75/PR □	T65/PG ■ T65/PR □	T55/PW □ T55/PG □ T55/PR □	T45/PW □ T45/PG □ T45/PR □	P75/28M ■	P54/27M ■
OS	Windows 8.1 Update 64ビット 	Windows 8.1 Update 64ビット 	Windows 8.1 Update 64ビット 	Windows 8 	Windows 8.1 Update 64ビット 	Windows 8 		
CPU	インテル® Core™ i7-4710HQ プロセッサー 2.50GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応:最大3.50GHz)、 4コア/8スレッド、キャッシュメモリ6MB	インテル® Core™ i7-5500U プロセッサー 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コア/4スレッド、キャッシュメモリ4MB	インテル® Core™ i5-5200U プロセッサー 2.20GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応:最大2.70GHz)、 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ3MB	インテル® Core™ i3-5005U プロセッサー 2.00GHz 2コア/4スレッド、 キャッシュメモリ3MB	インテル® Celeron® 3205U プロセッサー 1.50GHz 2コア/2スレッド、 キャッシュメモリ2MB	インテル® Core™ i5-4210U プロセッサー 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2.70GHz)、 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ3MB	—	—
スペック	メモリ 8GB(4GB×2)/最大16GB PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×0)	メモリ 8GB(8GB×1)/最大16GB PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×1)	メモリ 8GB(8GB×1)/最大16GB PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×1)	メモリ 4GB(4GB×1)/最大16GB PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×1)	メモリ 4GB(8GB×1)/最大16GB ^{*2} PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×1)	メモリ 1TB HDD	1TB HDD	1TB HDD
光学ドライブ	ハイブリッドドライブ 1TB(HDD+NAND) SSHD HDD+NAND	ハイブリッドドライブ 1TB(HDD+NAND) SSHD HDD+NAND	—	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層書き込み対応)	—	—	—	—
ディスプレイ	IGZO液晶 ^{*4} 4K 15.6型ワイド Ultra HD(4K) タッチパネル付き Clear SuperView液晶 (3,840×2,160ドット)	IPS液晶 ^{*5} FHD 15.6型ワイド FHD 高輝度・広視野角 タッチパネル付き Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080ドット)	IPS液晶 ^{*5} FHD 15.6型ワイド FHD 高輝度・広視野角 タッチパネル付き Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080ドット)	IPS液晶 ^{*5} 15.6型 16:9 FHD FULL HD Clear SuperView液晶 (1,366×768ドット)	—	15.6型ワイド FHD 高輝度 タッチパネル付き Clear SuperView液晶 (1,920×1,080ドット)	14.0型 16:9 FHD FULL HD Clear SuperView液晶 (1,366×768ドット)	14.0型 16:9 FHD FULL HD Clear SuperView液晶 (1,366×768ドット)
サウンド	harman/kardon® ステレオスピーカー dts Studio Sound	オンキヨー製 ステレオスピーカー dts Sound	オンキヨー製 ステレオスピーカー dts Sound	オンキヨー製 ステレオスピーカー dts Sound	オンキヨー製 ステレオスピーカー dts Sound	harman/kardon® ステレオスピーカー dts Sound	harman/kardon® ステレオスピーカー dts Sound	
Webカメラ	約92万画素	約92万画素	—	約92万画素	—	約92万画素	約92万画素	
入力装置	静電容量式タッチパネル 抗菌タイルキーボード ^{*6} バックライトキーボード	静電容量式タッチパネル	—	—	—	静電容量式タッチパネル バックライトキーボード	バックライトキーボード	
ワイヤレス通信	無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0	無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0	無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0	無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0	無線LAN(IEEE802.11b/g/n) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0	無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0	無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0	
LAN	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T	100Base-TX/10Base-T	—	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T	
外形寸法	約377.5(幅)×244.0(奥行)×27.9(高さ)mm	約380.0(幅)×259.9(奥行)×24.5(高さ)mm	約380.0(幅)×259.9(奥行)×23.5(高さ)mm	約380.0(幅)×259.9(奥行)×23.5(高さ)mm	約382.0(幅)×246.8(奥行)×19.0(高さ)mm	約344.0(幅)×242.9(奥行)×19.3(高さ)mm	約344.0(幅)×242.9(奥行)×19.3(高さ)mm	
質量	約2.4kg ^{*7}	約2.4kg ^{*7}	約2.3kg ^{*7}	約2.3kg ^{*7}	約2.3kg ^{*7}	約2.3kg ^{*7}	約1.9kg ^{*7}	
バッテリー駆動時間 ^{*8}	約3.6時間	約5.0時間	—	約5.7時間	—	約6.5時間	約5.6時間	
標準消費電力 ^{*9}	約21W	約9W	—	約7W	—	約10W	約9W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ^{*10}	— ^{*11}	M区分0.031(AAA) 	M区分0.030(AAA) 	M区分0.041(AAA) 	M区分0.054(AAA) 	M区分0.031(AAA) 	M区分0.049(AAA) 	
アプリケーション	Microsoft Office Home and Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス Adobe® Photoshop® Lightroom® 5	Microsoft Office Home and Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス Adobe® Photoshop® Elements 12	Microsoft Office Home and Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス	Microsoft Office Home and Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス	Microsoft Office Home and Business 2013 (PowerPoint 2013搭載)	Microsoft Office Home and Business 2013 (PowerPoint 2013搭載)		

*1 オープン価格の製品は本体希望小売価格を定めておりません。*2 本体の構造上、お客様ご自身でメモリの交換・増設はできません。交換・増設が必要な場合は、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。*3 HDD/ハイブリッドドライブの容量は1GBを10億バイト、1TBを1兆バイトと算出しています。
*4 インジウム(ln)・ガリウム(Ga)・亜鉛(Zn)・酸素(O)の化合物による液晶ディスプレイ。
*5 IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。
*6 本製品に搭載のキーボードには、抗菌のための塗料を塗布しており、細菌の増殖を抑える効果があります。万が一、キーボードの使用により、赤み、はれ、かゆみなどの症状がみられる場合は、ただちに使用をお控えいただき、皮膚専門医にご相談ください。【試験機関】SGS-CSTC PROFICIENCY TESTING CENTER もしくは Societe Generale de Surveillance S.A. 【試験方法】JIS Z 2801:2010に基づく【抗菌方法と場所】無機抗菌成分(亜鉛系)をキーボードのキートップに塗布【試験結果】抗菌活性値2.0以上
*7 本体(バッテリーバック内蔵のみ)、主な付属品は含まれません。
*8 JEITAバッテリ動作時間測定法(Ver2.0)による値(標準バッテリーアクセス時間)
*9 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、周辺機器接続なしでの消費電力です。
*10 エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により、測定された消費電力を

コンバーチブル&デタッチャブルPC			ウルトラブック	プレミアムスリムノートPC	スリムコンパクトノートPC			コンパクトコンバーチブルPC		ネットノート
▶ P19	13.3型 ワイド画面 サテンゴールド	▶ P12	13.3型 ワイド画面 プレミアムシルバー	▶ P12	13.3型 ワイド画面 プレミアムシルバー	▶ P13	13.3型 ワイド画面 プレシャスホワイト	高精細 WQHD液晶 グラファイトブラック	光学 ドライブ R83/PW R83/PB	コンパクト& スタイリッシュ ボディ サテンゴールド
モデル名	L93/PG	V83/PS	V73/PS	V63/PS	R83/PW R83/PB	R73/PW R73/PB	R73/PWQ	N61/NG	N51/NG	Windows 8.1 Update 64ビット Windows 8
OS	Windows 8.1 Update 64ビット Windows 8	Windows 8.1 Update 64ビット Windows 8			Windows 8.1 Update 64ビット Windows 8			Windows 8.1 Update 64ビット Windows 8		
CPU	インテル® Core™ i7-5500U プロセッサー 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コア/4スレッド、キャッシュメモリ4MB	インテル® Core™ i5-5200U プロセッサー 2.20GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応:最大2.70GHz)、 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ3MB			インテル® Core™ i7-4710MQ プロセッサー 2.50GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応:最大3.50GHz)、 4コア/8スレッド、キャッシュメモリ6MB	インテル® Core™ i3-4100M プロセッサー 2.50GHz 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ3MB	インテル® Celeron® プロセッサー N2840 2.16GHz (インテル® バースト・テクノロジー 対応:最大2.58GHz) 2コア/2スレッド、キャッシュメモリ1MB			Windows 8.1 Update 64ビット Windows 8
スペック	メモリ	8GB PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ 0スロット(交換不可)	8GB(4GB+4GB) PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ デュアルチャネル対応 0スロット(交換不可)			8GB(4GB×2)/最大16GB PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×0)	4GB(4GB×1)/最大16GB PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×1)	ハイブリッドドライブ 1TB(HDD+NAND) SSHD HDD + NAND	1TB HDD	4GB(2GB+2GB) PC3L-10600(DDR3L-1333)メモリ デュアルチャネル対応 0スロット(交換不可)
SSD ^{*2} / ハイブリッドドライブ ^{*2} / HDD ^{*2}	128GB SSD	256GB SSD			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)	500GB HDD			—
光学ドライブ	—	—			FHD 1920×1080 FULL HD	13.3型ワイド FHD 軽量・高輝度液晶(ノングレア) (1,920×1,080ドット)	FHD 1920×1080 FULL HD	13.3型ワイド FHD 軽量・高輝度液晶 (1,920×1,080ドット)	11.6型ワイド HD タッチパネル付き Clear SuperView液晶 (1,366×768ドット)	—
ディスプレイ	13.3型ワイド WQHD 軽量・高輝度 タッチパネル付き Clear SuperView液晶 (2,560×1,440ドット)	13.3型ワイド WQHD 軽量・高輝度 タッチパネル付き Clear SuperView液晶 (2,560×1,440ドット)	FHD 1920×1080 FULL HD	13.3型ワイド FHD 軽量・高輝度液晶(ノングレア) (1,920×1,080ドット)	harman/kardon® ステレオスピーカー dts Studio Sound	harman/kardon® ステレオスピーカー dts Studio Sound	harman/kardon® ステレオスピーカー dts Studio Sound	—	—	—
サウンド	約92万画素(前面) 約500万画素(背面)	約92万画素			—	—	—	—	—	—
Webカメラ	—	—			—	—	—	—	—	約92万画素
入力装置	静電容量式タッチパネル バックライトキーボード デジタイザー(電磁誘導方式)	静電容量式タッチパネル	—	バックライトキーボード(輝度3段階)	—	—	—	—	—	静電容量式タッチパネル
ワイヤレス通信/ センサー	無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0 電子コンパス、加速度センサー ジャイロセンサー、照度センサー	無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0			無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T	—	—	—	無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0
LAN	—	—			約316.0(幅)×227.0(奥行)×16.9(高さ)mm	約316.0(幅)×227.0(奥行)×18.3~26.5(最厚部28.5)(高さ)mm	約1.53kg ^{*4}	約1.51kg ^{*4}	約1.49kg ^{*4}	—
外形寸法	約319.9(幅)×227.0(奥行)×16.9(高さ)mm	約316.0(幅)×207.0(奥行)×9.5~19.8(高さ)mm	約316.0(幅)×207.0(奥行)×7.6~17.9(高さ)mm	約4.5時間	約13.0時間	約16.0時間	約10.5時間	約11W	— ^{*8}	約289.0(幅)×199.0(奥行)×21.9(高さ)mm
質量	約1.75kg(キーボード非装着時約1.30kg) ^{*3}	約1.32kg ^{*3}	約1.10kg ^{*3}	約9W	約6W	約7W	— ^{*8}	M区分0.038(AAA)	M区分0.038(AAA)	約1.4kg ^{*3}
バッテリー駆動時間 ^{*5}	約9.5時間	約13.0時間	約16.0時間	約7W	— ^{*8}	— ^{*8}	— ^{*8}	— ^{*8}	— ^{*8}	約4.6時間
標準消費電力 ^{*6}	約9W	約6W	約7W	— ^{*8}	— ^{*8}	— ^{*8}	— ^{*8}	— ^{*8}	— ^{*8}	約7W
省エネ法に基づく エネルギー消費効率 ^{*7}	N区分0.022(AAA)	N区分0.020(AAA)	N区分0.016(AAA)	Microsoft Office Home and Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス Adobe® Photoshop® Lightroom® 5	Microsoft Office Home and Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス Adobe® Photoshop® Elements 12	Microsoft Office Home and Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス	Microsoft Office Home and Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス	S区分0.071(AA)	S区分0.070(AA)	Microsoft Office Home and Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス
アプリケーション	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

*1 オープン価格の製品は本体希望小売価格を定めておりません。*2 SSD/ハイブリッドドライブ/HDDの容量は1GBを10億バイト、1TBを1兆バイトで算出しています。*3 本体(バッテリーパック内蔵)のみ。主な付属品は含みません。*4 バッテリーパック以外の主な付属品を含みません。*5 JEITA/バッテリ動作時間測定法(Ver2.0)による値(標準バッテリーパック装着時)。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。*6 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、周辺機器接続なしでの消費電力です。*7 エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により、測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能(単位:ギガ演算)で除したものです。2011年度基準で表示しております。省エネ基準達成率の表示語AIは達成率100%

な付属品を含みません。*8 付属品を含みません。*9 JEITA/バッテリ動作時間測定法(Ver2.0)による値(標準バッテリーパック装着時)。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。*10 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、周辺機器接続なしでの消費電力です。*11 エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により、測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能(単位:ギガ演算)で除したものです。2011年度基準で表示しております。省エネ基準達成率の表示語AIは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。*12 本製品は省エネ法対象外です。

Windows タブレット								液晶一体型AVPC			液晶一体型PC								
モデル名	dynabook tab S90・S80・S50			dynabook tab S68・S38			CPU	dynabook D81		dynabook D71・D51		dynabook D61・D41							
	S90/NG	S80/NG	S50/PG	S68/NG	S38/PG	D81/PB	D71/PW	D51/PW	D61/PW	D41/NW									
OS	Windows 8.1 with Bing 32ビット 				Windows 8.1 with Bing 32ビット 				Windows 8.1 Update 64ビット 										
スペック	CPU	インテル® Atom™ Z3735F プロセッサー 1.33GHz (インテル® パースト・テクノロジー 対応:最大1.83GHz) 4コア/4スレッド、キャッシュメモリ2MB	インテル® Atom™ Z3735F プロセッサー 1.33GHz (インテル® パースト・テクノロジー 対応:最大1.83GHz) 4コア/4スレッド、キャッシュメモリ2MB	2GB DDR3L-1333メモリ 0スロット(交換不可)	2GB DDR3L-1333メモリ 0スロット(交換不可)	64GB フラッシュメモリ	32GB フラッシュメモリ	64GB フラッシュメモリ	32GB フラッシュメモリ	インテル® Core™ i7-4710MQ プロセッサー 2.50GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応:最大3.50GHz)、 4コア/8スレッド、キャッシュメモリ6MB	インテル® Core™ i7-4710MQ プロセッサー 2.50GHz (インテル® ターボ・ブースト・ テクノロジー 2.0対応:最大3.50GHz)、 4コア/8スレッド、キャッシュメモリ6MB	4GB (4GB×1)/最大16GB PC3L-12800 (DDR3L-1600) メモリ デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×1)	8GB (8GB×1)/最大16GB PC3L-12800 (DDR3L-1600) メモリ デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×1)	3TB HDD	2TB HDD	IPS液晶 *3 FHD 21.5型ワイド FHD 高輝度・広視野角 タッチパネル付き Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080 ドット)	IPS液晶 *3 FHD 21.5型ワイド FHD 高輝度・広視野角 Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080 ドット)	IPS液晶 *3 FHD 21.5型ワイド FHD 高輝度・広視野角 Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080 ドット)	FHD 21.5型ワイド HDD 高輝度 Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080 ドット)
	メモリ	—	—	—	—	—	—	—	IPS液晶 *4 W録 *4 BS *4 BS *4 今スグTV(視聴専用)	IPS液晶 *4 W録 *4 BS *4 BS	約5,415時間 ^{*5} AEモード(約1.2Mbps) 約382時間 ^{*5} DRモード(約17.0Mbps)	約5,415時間 ^{*6} AEモード(約1.2Mbps) 約382時間 ^{*6} DRモード(約17.0Mbps)	約252時間 ^{*7} DRモード(約17.0Mbps)	—					
	ストレージ ^{*/2} /HDD ^{*/2}	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
	光学ドライブ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
ディスプレイ		10.1型ワイド WXGA ワイド画面 タッチパネル付き 広視野角液晶 (1,280×800 ドット)	8.0型ワイド WXGA ワイド画面 タッチパネル付き 広視野角液晶 (800×1,280 ドット)	IPS液晶 *3 FHD 21.5型ワイド FHD 高輝度・広視野角 タッチパネル付き Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080 ドット)	IPS液晶 *3 FHD 21.5型ワイド FHD 高輝度・広視野角 Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080 ドット)	IPS液晶 *3 FHD 21.5型ワイド FHD 高輝度・広視野角 Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080 ドット)	IPS液晶 *3 FHD 21.5型ワイド FHD 高輝度・広視野角 Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080 ドット)	IPS液晶 *3 FHD 21.5型ワイド HDD 高輝度 Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080 ドット)	—	—	—	—	—						
AV機能	TV	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
	最大録画時間	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
	サウンド	ステレオスピーカー DOLBY DIGITAL PLUS.	ステレオスピーカー DOLBY DIGITAL PLUS.	オンキヨー製 ステレオスピーカー dts Studio Sound	オンキヨー製 ステレオスピーカー dts Studio Sound	約92万画素	約92万画素	約92万画素	—	—	—	—	—						
Webカメラ		約120万画素(前面) 約800万画素(背面)	約120万画素(前面) 約500万画素(背面)	約120万画素(前面) 約800万画素(背面)	約120万画素(前面) 約500万画素(背面)	—	—	—	—	—	—	—	—						
入力装置		静電容量式タッチパネル デジタイザー (アクティブ静電結合方式) Bluetooth® キーボード	静電容量式タッチパネル デジタイザー (アクティブ静電結合方式)	—	静電容量式タッチパネル デジタイザー (アクティブ静電結合方式)	—	静電容量式タッチパネル 抗菌タイルキーボード ^{*8}	抗菌タイルキーボード ^{*8}	抗菌タイルキーボード ^{*8}	—	—	—	—						
ワイヤレス通信/センサー		無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0 GPS、電子コンパス、加速度センサー、ジャイロセンサー	無線LAN(IEEE802.11b/g/n)	無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0 GPS、電子コンパス、加速度センサー、ジャイロセンサー	無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T	—	—	—	—						
LAN		—	—	—	—	約565g ^{*10} Bluetooth® キーボード装着時:約1,005g ^{*11}	約565g ^{*10}	約555g ^{*10}	約395g ^{*10}	約385g ^{*10}	約8.0kg ^{*12}	約7.0kg ^{*12}	約7.0kg ^{*12}						
質量		約7.0時間	—	—	約7.5時間	—	—	—	—	—	—	—	—						
バッテリー駆動時間 ^{*9}		約7W	—	—	約5W	—	約33W	—	約33W	—	—	—	—						
標準消費電力 ^{*13}		—	—	—	—	—	—	—	—	—	約33W	—	—						
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ^{*14}		— ^{*15}	—	—	— ^{*15}	—	— ^{*15}	T区分0.11(AA)	— ^{*15}	T区分0.11(AA)	— ^{*15}	T区分0.11(AA)	— ^{*15}						
アプリケーション		Microsoft Office Home and Business 2013 (PowerPoint 2013搭載)	Microsoft Office Home and Business 2013 (PowerPoint 2013搭載)	Microsoft Office Home and Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス Adobe® Photoshop® Elements 12	Microsoft Office Home and Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス	Microsoft Office Home and Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス	Microsoft Office Home and Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス	Microsoft Office Home and Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス	—	—	—	—	—						

dynabook 活用術 <できること対応表>

dynabookは、できることが盛りだくさん。
機種選びにもお役立てください

		D81	D71・D51	D61・D41	T95	T85	T75	T65・T55	T45	P75	P54	R83・R73	L93	V83	V73・V63	N61・N51	S90・S80	S50	S68	S38
美しい画面で見る	写真・動画・文字が鮮明でキレイ	高精細ディスプレイ フルHD (1,920×1,080) ドット	フルHD (1,920×1,080) ドット	フルHD (1,920×1,080) ドット	Ultra HD (3,840×2,160) ドット	フルHD (1,920×1,080) ドット	フルHD (1,920×1,080) ドット	HD (1,366×768) ドット	HD (1,366×768) ドット	フルHD (1,920×1,080) ドット	HD (1,366×768) ドット	フルHD (1,920×1,080) ドット	WQHD (2,560×1,440) ドット	WQHD (2,560×1,440) ドット	フルHD (1,920×1,080) ドット	HD (1,366×768) ドット	WXGA (1,280×800) ドット	WXGA (1,280×800) ドット	WXGA (800×1,280) ドット	
音楽を楽しむ	Skullcandy + DTS Sound™ DTS Studio Sound™ / DTS Sound™ / Dolby® Digital Plus	—	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—	—	
いい音にひたる	高音質スピーカー	オンキヨー製スピーカー	オンキヨー製スピーカー	オンキヨー製スピーカー	harman/kardon	オンキヨー製スピーカー	オンキヨー製スピーカー	オンキヨー製スピーカー	ステレオスピーカー	harman/kardon	harman/kardon	ステレオスピーカー	harman/kardon	harman/kardon	harman/kardon	ステレオスピーカー	ステレオスピーカー	ステレオスピーカー	ステレオスピーカー	
写真・動画を楽しむ	写真を分類、楽しく閲覧	思い出フォトビューア ^{*2}	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	料理写真を撮影・分類・楽しく閲覧	思い出フォトビューア クッキングプラス ^{*2}	●	●	●	●	●	●	●	●	—	●	●	●	●	●	●	●	●	
	撮った写真で本をつくる	Roxio MediaBook Reader / Roxio MediaBook Express	●	●	●	●	●	●	●	●	● ^{*3}	●	●	●	●	● ^{*3}	● ^{*3}	● ^{*3}	● ^{*3}	
	編集を楽しむ	Adobe® Photoshop® Elements 12	●	—	—	—	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		Adobe® Photoshop® Lightroom® 5	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—	
		Corel® PaintShop® Pro for TOSHIBA ^{*4}	●	●	●	●	—	●	●	—	●	●	●	●	●	—	● ^{*6}	● ^{*6}	—	
		Corel® VideoStudio® X7 VE for TOSHIBA ^{*5} / Corel® VideoStudio® X6 VE for TOSHIBA ^{*5}	●	●	●	●	●	●	●	—	●	●	●	●	●	—	● ^{*6}	● ^{*6}	—	
		CyberLink™ MediaStory™	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	●	●	—	—	—	—	
		CyberLink™ YouCam for TOSHIBA / CAS for TOSHIBA	—	—	● ^{*7}	●	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	
	はがきをつくる	筆ぐるめ 22 for TOSHIBA / 筆ぐるめ 21 for TOSHIBA	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	
スマートフォンなどつなげて使う	スマートフォンのメールをラクラク入力 / スマートフォンのスピーカーとしても使える	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)	●	●	● ^{*8}	● ^{*9}	●	●	●	●	● ^{*10}	● ^{*10}	●	—	●	● ^{*9}	—	—	—	
	大画面で見るセカンドディスプレイとして使う	東芝スクリーンミラーリング ^{*11}	●	●	●	●	●	●	●	—	●	●	●	●	●	—	●	●	●	
	スマートフォンのスピーカーに	東芝スリープアンドミュージック	●	●	●	●	—	—	—	—	●	—	●	●	●	—	—	—	—	
先進機能を使う	バッテリー長寿命化	バッテリーライフサイクル	—	—	—	eco充電	長寿命化充電制御 / eco充電	長寿命化充電制御 / eco充電	長寿命化充電制御 / eco充電	eco充電	長寿命化充電制御 / eco充電	eco充電	eco充電	eco充電	eco充電	eco充電	—	—	—	
	無線LANをより高速化	IEEE802.11ac	●	●	●	●	●	●	●	—	●	●	●	●	●	●	●	—	—	
	大画面TVで4Kを楽しむ	HDMI 4K出力対応	●	—	—	●	●	●	●	—	●	●	●	●	●	—	—	—	—	
	速くて大容量	ハイブリッドドライブ (SSHD)	—	—	—	●	●	●	●	—	—	—	—	—	—	● ^{*12}	—	—	—	
	電源OFFでも充電可能	東芝USBスリープアンドチャージ	●	●	●	●	●	●	●	—	●	●	●	●	●	—	—	—	—	
	手書きを楽しむ	手書き入力 (デジタイザー)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	電磁誘導方式	—	アクティブ静電結合方式	—	
	紙のノート以上に使える	TruNote	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	—	●	
	黒板やホワイトボードを撮影してデータ化	TruCapture ^{*2}	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	●	—	—	●	●	●	
あんしんのアプリ&サポートを使う	話し手ごとの発言が聞ける	TruRecorder	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	—	●	
	データをスムーズに引っ越し	PC引越しナビ®	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	大切なデータを自動バックアップ	バックアップナビ クラウド	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	使い方を動画で学べる	動画で学ぶシリーズ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—	
	「困った」を解決する	おたすけナビ™	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—	
テレビを楽しむ	安心してネットが楽しめる	ウイルスバスタークラウド™ 90日版	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	TVなどつながり、リモート視聴も	TVコネクトスイート ^{*2}	● ^{*13}	● ^{*13}	● ^{*13}	● ^{*13}	● ^{*13}	● ^{*13}	● ^{*13}	—	—	—	● ^{*13}	● ^{*13}	● ^{*13}	● ^{*13}	●	●	●	
	TVやレコーダーとつなげて見る 見る・録る・残す	RZスイート express ^{*14} dynabook TV Center ^{*14}	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

*1 DTS Sound™のみ搭載。 *2 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。 *3 Roxio MediaBook Readerのみ搭載。 *4 市販のPaintShop Proとは一部機能が異なります。 *5 Skypeなどの画面キャプチャとキャプチャした動画の編集が可能でない。 *6 画面キャプチャの機能が異なります。 *7 D41のみ搭載。 *8 D41はワイヤレスミュージック機能は搭載されておりません。 *9 ワイヤレスミュージック機能は搭載されておりません。 *10 dynabook.comからのダウンロード/インストールが必要です。 *11 PCとタブレットでは機能が異なります。 *12 R83のみ搭載。 *13 超解像技術(レゾリューションプラス)に対応しています。 *14 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。

各機能・ソフトウェア対応はモデルにより異なります。「ソフトウェア対応表(24~25ページ)」「仕様表(26~31ページ)」も合わせてご覧ください。

dynabook 活用術

詳しくはこちら▶ <http://dynabook.com/pc/dekiru/>

