

## 魅力がいっぱい! Office Premium 搭載 PC

Office Premium 搭載 PC なら、Word や Excel などのアプリケーションが標準搭載。しかもバージョンが上がっても無料でアップグレードできます。また Office をもっと便利に使いこなすための Office 365 サービスが 1 年間ついてくるので、PC を買ったその日から快適な毎日はじまります。

### いつでも最新の Office アプリケーションが使える

#### 使いやすさがさらに向上

実行したい操作を入力するだけで、手順や追加のリソースを表示する操作アシスト機能が搭載されています。

#### ファイルの共有がより簡単

簡単な操作でファイルを共有、また各種デバイスからひとつのファイルにスムーズにアクセスすることができます。

#### 共同編集をさらに強化

1つのドキュメントを複数人で共同作成できます。リアルタイムで変更の確認ができ、より作業が簡単になります。



※ 上記は、Office Home & Business Premium に搭載されているアプリケーションです。Office Personal Premium には、Word、Excel、Outlook が搭載されています。  
※ Office に関する詳細情報は [office.com/jphome](http://office.com/jphome) をご覧ください。



### 便利な Office 365 サービスが 1 年間無料で使える



OneDrive

あらゆるファイルが保存できる  
オンラインストレージ  
OneDrive が 1 TB 分使えます。



スマートフォンの写真なら  
約 25 万枚 保存できます。\*



Skype

Skype で毎月 60 分の  
固定電話、携帯電話への  
無料通話ができます。\*



### Office Mobile

(マルチデバイス)

2 台のタブレット、2 台のスマートフォンで、  
Office Mobile アプリの商用利用権と  
追加機能を含むすべての機能が使えます。\*



### Office テクニカル サポート

わからないことや不安なことは電話で  
無料サポートを受けられるので、  
安心して Office が使えます。



### 2 年目以降の Office 365 サービスの更新には「Office 365 サービス (1 年版)」をご購入ください



Office Premium 搭載 PC  
または、タブレットに付属する

Office 365 サービスの  
利用を 1 年ごとに延長する製品です。

#### 注意事項

- Office デスクトップアプリケーションは含まれません。
- Office 365 Solo の更新にはご利用できません。

#### Office 365 サービス



便利なサービスを年間利用。  
1 年ごとに更新。



1 年後以降は **Office 365 サービス** を購入することで、  
1 年ごとにご利用期間を延長いただけます。

- インターネット接続と 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。
- Office 365 サービスの内容は 2017 年 10 月現在の情報です。最新情報は [office.com/service](http://office.com/service) をご覧ください。
- ※ 1: 1 写真 = 4 MB 相当として算出しています。実際の収容量は、それぞれのコンテンツの容量により変わります。
- ※ 2: 通話できる回線および国については [office.com/information](http://office.com/information) をご覧ください。
- ※ 3: 追加機能、対象となるデバイス、提供時期については [office.com/information](http://office.com/information) をご覧ください。

商品に関する詳細はこちら > [office.com/jphome](http://office.com/jphome)

## 年末年始をもっと楽しく、もっと豊かに!

「楽しもう Office」の無料テンプレートを活用して、年末年始の準備も、イベントも楽しく、快適にしよう!

### 年賀状づくりをもっと楽しくラクラクと!

お気に入りの写真で、年賀状を手軽に作成



Office 365 サービス活用 OneDrive

#### スマホ写真が自動で保存

スマートフォン上に OneDrive アプリをダウンロードすれば、スマホの写真が  
自動で OneDrive に保存されるので、転送しなくても PC から直接見られます。

宛名印刷ができる



Office 365 サービス活用 OneDrive

#### データのバックアップ

万が一お使いのデバイスにあるデータが失われても、  
OneDrive にしっかり保管されているので安心です。



### 大切なデータもしっかり管理!

旅の計画も、思い出も、みんなで共有



Office 365 サービス活用 OneDrive

#### 共同編集

OneDrive に Office ファイルをアップしておけば、共同編集が  
できます。みんなで楽しく、効率よく、旅のしおりが作れます。



確定申告にも役立つ



Office 365 サービス活用 OneDrive

#### さまざまなデータを保存できる

Office ファイルや写真、動画まで保存できます。データを 1 か所にまとめて  
保存できるので、データを探す手間を省くことができます。



### 1 年分の大切な思い出を楽しく記録しよう!

撮りためた写真を楽しく演出



Office 365 サービス活用 OneDrive

#### ファイル共有

写真や動画、Office ファイルを友人やご家族と共有できます。  
タブレットやスマートフォンからでも楽しめます。



1 年分の思い出を楽しくスクラップ



Office 365 サービス活用 OneDrive

#### 大容量 1TB

撮りためた写真や動画をたっぷり保存できます。大切な思い出を  
しっかり残せます。



※ 掲載の画像や制作物はイメージです。

プライベートも、仕事も、  
勉強も、全部おまかせ!

# 楽しもう Office

役立つ  
無料テンプレート  
2,000  
種類以上

役立つ情報やオススメ特集を公開中!



楽しもう



※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(22~23ページ)」「仕様表(28~31ページ)」「できること対応表(38~39ページ)」をご覧ください。

## 写真の閲覧がエンターテインメントになる

### 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、スマートフォン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で一括管理できるアプリです。時系列や季節、顔ごと\*などで自動的に分類・表示してくれるので、撮ってそのままになっている写真も楽しく閲覧できます。

### ■スマートフォンで撮った写真をワイヤレスでPCへ

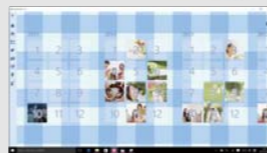
※スマートフォンに「思い出フォトビューア」のダウンロード/インストールが必要です。  
【Androidスマートフォン】:Google Play™で公開中。Android 4.2以上の環境が必要です。【iPhone】:App Storeで公開中。iOS 7.0以上の環境が必要です。  
※すべての動作を保証するものではありません。



### ■時系列や季節、顔ごと\*などで自動分類・表示。見たい写真が見つかりやすい

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・表示など、お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\*させれば、探している人の写真をまとめて見つけることもできます。

\* 写っている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。



カレンダー表示

## 見たい番組を、自宅の好きな場所や外出先で楽しめる

### TVコネクトスイート\*1 東芝オリジナル

テレビやレコーダーに録画した番組や放送中の番組を、ペランダや書斎など家の好きな場所で楽しむことが可能。わかりやすいユーザーインターフェイスで、快適に操作できます。また、録画した番組や放送中の番組を、外出先で手軽に楽しめるリモート視聴\*2にも対応しています。

### ホームネットワークを利用して好きな場所で視聴

### ■録画番組をペランダなどで見る

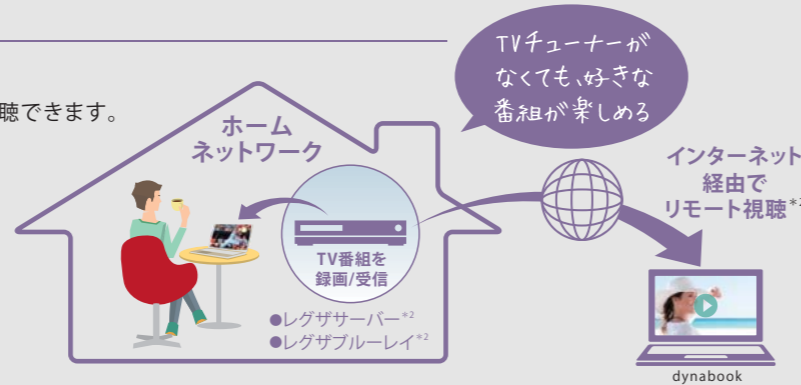
レコーダーに録画した番組を、ホームネットワーク上のPCで視聴できます。

### ■放送中の番組を好きな部屋で見る

リビングのレコーダーで受信している放送中の番組を、PCやタブレットにライブ配信して楽しめます。

### ■ダビングした番組を外出先で見る

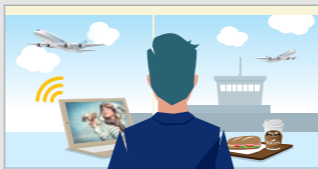
テレビやレコーダーに録画した番組を、PCにダビングして持ち出せます\*3。



### インターネット経由でリモート視聴\*2

### ■外出先や旅行先から、インターネット経由で放送中の番組や録画番組を見る

リモート視聴\*2なら、リビングのレコーダーで受信している放送中の番組を、カフェや空港、出張先のホテル\*4など外出先のPCやタブレットでライブ視聴\*5できます。



## キレイな画面で見る、見やすい画面で読む。本カタログ掲載のdynabookご購入で下記特典がもらえる!

### U-NEXT

ビデオ視聴クーポン  
2,000円分プレゼント!

U-NEXTは、最新作から名作まで約120,000本\*1以上の作品が楽しめる日本最大級の動画配信サービス。映画、ドラマ、アニメなど、お好きな作品を視聴できる2,000円分のクーポン\*2がもらえるかも。

### eBookJapan

電子ブッククーポン  
1,080円分プレゼント!

eBookJapanは、世界最大級のマンガの品揃えを誇る電子書籍ストア。50万冊以上の中から、マンガはもちろん、小説、写真集、雑誌など、お好きな本を満喫できる1,080円分のクーポン\*3がもらえるかも。

\*1 カラーオクのタイトル数を含みます。 \*2 製品と同梱されているU-NEXTプレミアムチケット裏面に記載されている専用ページからご登録いただくことで取得できます。 \*3 電子書籍を購入するためには、ブラウザでeBookサイトにアクセスする必要があります。クーポンは、eBookJapanのアプリを起動して、専用ページからサインインすると取得できます。ご購入されたPC台に対し1回限り有効です。換金や返金はできません。一部成人向けの書籍はご購入いただけません。

\*1 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、dynabook.comをご覧ください。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。複数のコピー可能回数があります。コピー禁止番組の場合、ダビングされた番組は移動し、ダビング元の機器から消去されます。ダビングした録画番組は、録画機には戻せません。また、ダビングを実施した機器以外では視聴できません。録画した映像データの機器と動作状況については、下記□内に記載のURLをご覧ください。 \*6 2016年 BCN AWARD シリーズ別にてトレンドマイクロ社集計。 \*7 出典:AV-Comparatives Real-World Protection Tests トレンドマイクロ製品はウイルスバスタークラウド 秀賞を受賞。 \*9 「バックアップナビクラウド」を利用するには、あらかじめオンラインストレージサービス「OneDrive」に登録する必要があります(マイクロソフトアカウントが必要です)。ソフトウェアによっては、一部機能は有料での提供になりました状態でのリモート視聴のための設定(ベアリング設定)をする必要があります。ベ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。有効期限が過ぎた場合は、再度ベアリングの設定をする必要があります。 \*リモート視聴時、ネットになることや、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利用いただけません。

## 高い防御力で、安心してインターネットが楽しめる

### セキュリティ対策「ウイルスバスター クラウド™ 90日版」

### ■選ばれてNo.1\*6!

日本で一番売れているセキュリティソフトだから、収集された日本中の脅威情報を解析し、新たな脅威からもPCを守ります。

### ■第三者機関も認める防御力の高さ

オーストリア政府からも支援を受けている第三者評価機関AV-Comparativesが実施する「Real-World Protection Test」において、継続してトレンドマイクロの高い防御力が証明されています\*7。

出典:AV-TEST Product Review and Certification Report テスト対象のTrend Micro Internet Securityは、ウイルスバスタークラウドと同等の機能を持つ製品です。



### dynabookご購入特典

スマホも安心! ウイルスバスター モバイル(体験版)が通常30日のところ、90日無料でお試しください! <Android版限定>

9年連続セキュリティソフト販売本数No.1\*\*



## 新しいPCを、使い慣れたPC環境へ。データ引越しはアプリにおまかせ

### PC引越ナビ® 東芝オリジナル

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 10搭載PCへスムーズに引越せます。

※引越せる対象は、メール・Internet Explorerの各設定、マイドキュメントフォルダに含まれるファイル、デスクトップ、任意のフォルダに含まれるファイルです。



## Windows 10やOfficeも動画で学べる、理解できる

### 動画で学ぶシリーズ 東芝オリジナル

「Windows 10」や「Word 2016」「Excel 2016」「PowerPoint 2016」「Outlook 2016」の基本操作や機能のポイントを、音声ナレーションと「ばらちゃん」動画のダブル解説で、わかりやすく教えてください。

各アプリへは、  
同じ入り口から  
行けます



## 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

### 東芝おたすけナビ 東芝オリジナル

PCの使い方で迷ったり、困ったら、まずは「東芝おたすけナビ」をクリック(タップ)しましょう。「写真を楽しむ」「あんしんのナビ機能」など、やりたいことからアプリを探せるので、初心者の方でも簡単に問題を解決できます。

必要なアプリが  
すぐに探せるので  
安心です



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。 \*2 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ガザサーバーまたはレガザブルーレイが必要です。 \*3 ダビングすると転送速度は、メディアサーバーの接続環境や動作状況により異なります。著作権保護されたコンテンツのみの対応となります。 \*4 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。 \*5 放送中の番組を視聴できるTVコネクトスイート対応(Titanium Internet Security)が対象。 \*6 全国主要家電量販店のPOS実売統計で年間(1~12月)販売本数第1位のベンダーを表彰するBCN AWARDのセキュリティソフト部門において、トレンドマイクロがBCN AWARD 2009~2017の9年連続で最優秀賞を受賞。 \*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。【リモート視聴に関するご注意】※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、映像や音声途切れたり、視聴できないことがあります。映像は、実際の放送より遅れて配信されます。 \*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。 ※「TVコネクトスイート」の対応機器、対応記録媒体については、<https://dynabook.com/individual/point-2017-fall-winter/chuui.htm#taioukiki>をご覧ください。



# 東芝PCあんしんサポート

## 東芝PCは、安心 & 充実サポート

Windows 10 やアプリの使い方など、PCで困ったり、迷ったら、まずは充実のWebサポートへ。  
ネットでは解決できないときは、電話や遠隔操作でプロのスタッフがご相談を承ります。

### 1 Webサポート [http://dynabook.com/assistpc/index\\_j.htm](http://dynabook.com/assistpc/index_j.htm)

**dynabook サポート情報** まずは、充実のインターネットサポートで、問題解決

「dynabook サポート情報」サイトは、わからないことが解決できる「よくあるご質問 (FAQ)」やお問い合わせ先のご紹介など、充実のサービス・サポート情報を提供しています!

大抵のことはこのサイトで解決できます

「各種モジュール」や「OSアップデート情報」のダウンロードができる!

お問い合わせの多い質問がランキングトップ3で紹介されている!

「画面を暗くしたい」「画面アイコンを大きく」など単語や短い文を入力することで、知りたいことに近いFAQを表示してくれます

電話サポートにかかってきた内容をFAQに掲載! その数なんと、約1万7千件! 知りたいことがきっと見つかります

カテゴリごとに質問が分かれているので、自分の知りたいこともすばやく見つけれられる!

**カテゴリ**

- Windowsの操作/設定
- 文字入力/キーボード/マウス
- ネットワーク/インターネット/メール
- 映像/音楽/写真 など

- おすすめ情報**
- はじめのdynabook <http://dynabook.com/assistpc/beginner/index.htm> パソコンの基本から応用、サポート窓口一覽まで、はじめてPCを使う人にもわかりやすい。
  - Windows 10 Creators Update サポート情報 <https://dynabook.com/assistpc/win10sup/win10v1703.htm> 最新のWindows 10の機能から使い方までご紹介しています。
  - Windows 10 Creators Update アップデート情報 [https://dynabook.com/assistpc/osup/win10v1703/index\\_j.htm](https://dynabook.com/assistpc/osup/win10v1703/index_j.htm) 最新のWindows 10へのアップグレードに関する情報を掲載しています。
  - 東芝dynabook.com [http://dynabook.com/assistpc/anatano/index\\_j.htm](http://dynabook.com/assistpc/anatano/index_j.htm) ネットにつなぐだけで、あなたがお使いのパソコン情報をパッと一覽表示してくれます。

### メールでお問い合わせ Webから24時間365日、無料でお問い合わせ可能

専用フォームで24時間、365日、メールでのお問い合わせが可能。回答時間(通常・至急(24時間以内))や回答方式(簡潔な回答・操作手順の詳しい回答)も選択でき、ニーズにあったお問い合わせを無料で行えます。

メールでのお問い合わせの流れ

- 1 ボタンをクリック
- 2 フォームに必要事項を入力
- 3 送信実行 ※システムより受付確認メールを自動送信
- 4 後日、PCオンラインより回答メール送信

### 2 使いかた相談

**電話サポート「使いかた相談」 Webで解決できないときはコチラへ** 受付時間 **9:00~19:00** 年中無休

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丁寧に答えします。

※ご購入日から5年間無料。5年経過後は有料となります。電話サポート(使いかた相談)のご利用には、お客様会員・商品情報登録(Room1048会員登録)が必要となります。

※長期にわたりご使用になられているPC(発表月から約6年が目安)につきましては、電話では対応できかねることがあります。ご希望によりお客様のPCをお預かりし、点検(有料)させていただきます。

【固定電話からのご利用はこちら】 **通話料 無料** **0120-97-1048** 【携帯電話、PHSからのご利用はこちら】 **通話料 お客様負担** **0570-66-6773** 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ないようにお確かめの上、おかけいただけますようお願いいたします。 海外からの電話や一部のIP電話などで、いずれの電話番号もご利用にならない場合は右記の番号におかけください。 **Tel 043-298-8780** 通話料 お客様負担

※電話サポートを行うため「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。

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

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せていただきます。

**夜おそくてもあんしん** 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。

ご予約はこちらから **24時間365日受付** [http://dynabook.com/assistpc/callback/index\\_j.htm](http://dynabook.com/assistpc/callback/index_j.htm)

※ご購入日から5年間無料。5年経過後は有料となります。電話サポート予約サービスのご利用には、お客様会員・商品情報登録(Room1048会員登録)が必要となります。 ※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。

### 3 遠隔支援サービス

**電話&インターネットサポート** 電話だけではうまく説明できないときは、遠隔支援を活用

「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の確に理解できます。

※ご購入日から5年間無料。5年経過後は有料となります。遠隔支援サービスのご利用には、お客様会員・商品情報登録(Room1048会員登録)が必要となります。

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。



### 「使いかた相談」「電話サポート予約サービス」「遠隔支援サービス」は、ご購入後5年間無料!

▶ご購入日から**5年以内**の電話サポート料金は**無料**。5年経過後は有料となります。

▶Webからのお客様会員・商品情報登録(Room1048会員登録)が必要となります。 ※2016年3月までに発表されたモデルは、期間限定なしで無料です。

### お客様会員・商品情報登録 (Room1048会員登録) について

詳しくはこちら ▶

Room1048サイトにて、右記の手順で登録を行ってください。

- 1 入会規約確認
- 2 会員・商品情報入力
- 3 入力内容確認
- 4 会員・商品登録完了

Room1048会員登録はコチラ <https://toshibadirect.jp/customer/agree.aspx>

※dynabook.comトップページ右上「新規会員登録」からアクセスできます。

# 初めての方や修理相談も、しっかりサポート

## 初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

インターネット環境があれば、ご自宅でご都合のよい時間帯にマンツーマン方式のレッスンを受けることができます。電話によるご説明とスタッフのマーカー指示で、納得して理解しながら進めていくことができます。

〈さまざまなレッスンををご用意しています〉 下記は一例です。1講座の所要時間は50分です。

<b>Windows 10を使ってみよう</b> [4,000円(税別)]	<b>Word基本講座[4,000円(税別)]</b>	<b>Excel基本講座[4,000円(税別)]</b>
---------------------------------------	-----------------------------	------------------------------

Windows 10に搭載された先進機能や「Microsoft アカウント」「Microsoft Edge」などについてご説明します。

基本的な使用方法をはじめの方にも分かりやすく、丁寧に説明します。

<b>筆ぐるめで宛名印刷をしましょう</b> [4,000円(税別)]	<b>セキュリティ診断サービス</b> [5,000円(税別)~]
-------------------------------------	-----------------------------------

筆ぐるめを使用して宛名印刷をする手順をご説明します。

PCの動作状況を診断し、ソフトウェアの設定確認や更新を行います。

上記以外にもお客様のご要望に合わせてレッスンします。詳しくは下記東芝PC有料サポートへお問い合わせください。

**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・日・祝日もご利用いただけます。年末年始[12/31~1/3]を除く)  
<http://www.toshiba-tcs.co.jp/support/lesson/>

### 東芝PC訪問サポート 訪問診断 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インストールなどを行います。

[http://dynabook.com/assistpc/pcss/index\\_j.htm](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! (年末年始[12/31~1/3]を除く) 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/anshintenken/>

TEL 043-277-9270 (通話料お客様負担) FAX 043-278-8137 (通話料お客様負担) ※お申し込みいただく前に点検内容、対象機器など詳細をご確認ください。

## 万が一の場合にもあんしん

### 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 有料

#### ■ 東芝PCあんしん延長保証

メーカー無償保証を「3年間」または「5年間」に延長できます。 お申し込み期間 お買い上げ日から12カ月以内

※dynabook T85、T75、T55のメーカー無償保証は2年間です。dynabook T45、dynabook UX53、dynabook RX73、dynabook Vシリーズのメーカー無償保証は1年間となります。

詳しくはWebサイトへ! お申し込みも可能です! <http://www.toshiba-tcs.co.jp/support/extension/index2.html>

※お電話での相談は、東芝PC工房にご連絡ください。

### 東芝PCプレミアム保証 (POSAカード版) のご案内

#### 延長保証で、さらに安心!

メーカー無償保証期間を延長し、落下、水こぼし、破損、落雷などの損傷にも対応します。3年版、4年版、5年版の3種類をご用意。店頭でご購入いただけます。

一部制限事項があります。詳しい利用条件は、Webサイトまたは店頭の専用チラシでご確認ください! <http://dynabook.com/assistpc/posa/>



※POSAカード版は、保証対象製品購入後60日以内にPOSAカードをお買い求めいただき、カード購入後30日以内にWebサイトにて保証対象製品の登録が必要です。 ※1年保証・2年保証モデルとも、同じカードで対応いたします。 ※一部取り扱いのない家電販売店もございます。

### 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

突然起きる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。

**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)

<http://www.toshiba-tcs.co.jp/support/dsc/index2.html> ※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。

## 修理サポート

【固定電話からのご利用はこちら】

**0120-97-1048** (通話料無料)

【携帯電話、PHSからのご利用はこちら】

**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にお確かめの上、おかけいただけますようお願いいたします。 海外からの電話や一部のIP電話などで、いずれの電話番号もご利用にならない場合は右記の番号におかけください。 **Tel 043-298-8780** (通話料お客様負担)

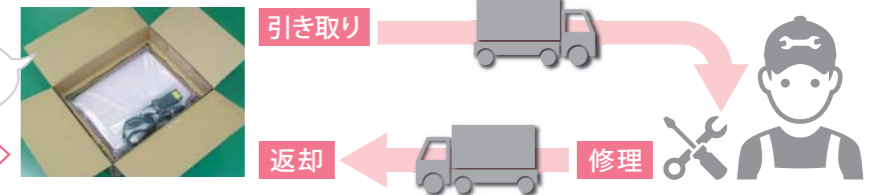
[http://dynabook.com/assistpc/asktoshiba/tel/index\\_j.htm](http://dynabook.com/assistpc/asktoshiba/tel/index_j.htm)

確実なお客様対応を行うため「発信番号通知」をお願いしております。発信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。

### 修理受付 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) 受付時間 9:00~19:00 集配無料 こん包無料

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包・配送もおまかせください(無料)。

こん包もおまかせだから手箱もいりません。



ピックアップサービスもご用意

### 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](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)

### 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

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 ILW Support Center	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)〉	海外保証対象地域(世界36地域) ※準州などを除く 2017年10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、オーストラリア、オランダ、ギリシャ、スイス、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
受付時間 (日本時間)	10:00~19:00 (土曜・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](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。

### 東芝PC工房 対面診断 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。

直接お会いして修理に関するご相談をお受けします。また、ご予約いただければ特別料金で1日修理(1Day・プレミアム・リペア・サービス)も承ります。

**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)

交通のご案内 [http://dynabook.com/assistpc/pckobo/index\\_j.htm](http://dynabook.com/assistpc/pckobo/index_j.htm)

ACアダプター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 <http://www.toshiba-tcs.co.jp/support/accessories/index.html>

各サポートが一覧で確認できる「東芝PCサポート・サービスご紹介」ページはこちら <http://dynabook.com/pc/support/>

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

仕様表 T85/T75/T55/T45/RX73



	dynabook T85		dynabook T75		dynabook T55			dynabook T45				dynabook RX73													
モデル名 型番	T85/EG (サテンゴールド) PT85EGP-BJA2	T85/ER (モデナレッド) PT85ERP-BJA2	T75/EW (リュクスホワイト) PT75EWP-BJA2	T75/EB (プレジヤスブラック) PT75EBP-BJA2	T75/EG (サテンゴールド) PT75EGP-BJA2	T75/ER (モデナレッド) PT75ERP-BJA2	T55/EW (リュクスホワイト) PT55EWP-BJA2	T55/EB (プレジヤスブラック) PT55EBP-BJA2	T55/EG (サテンゴールド) PT55EGP-BJA2	T45/EW (リュクスホワイト) PT45EWP-SJA	T45/EB (プレジヤスブラック) PT45EBP-SJA	T45/EG (サテンゴールド) PT45EGP-SJA	T45/ER (モデナレッド) PT45ERP-SJA	RX73/DWR (プラチナホワイト) PRX73DWRBJA	RX73/DBR (グラフィイトブラック) PRX73DBRBJA	RX73/DWP (プラチナホワイト) PRX73DWPBJA	RX73/DBP (グラフィイトブラック) PRX73DBPBJA	RX73/DWQ (プラチナホワイト) PRX73DWQJJA	RX73/DBQ (グラフィイトブラック) PRX73DBQJJA						
プレインストールOS※30	Windows 10 Home 64ビット※1)※2)												Windows 10 Home 64ビット※1)※2)												
主なアプリケーション	Office Home & Business Premium プラス Office 365 サービス												Office Home & Business Premium プラス Office 365 サービス												
CPU	インテル® Core™ i7-7500U プロセッサ						インテル® Core™ i3-7100U プロセッサ			インテル® Celeron® プロセッサ 3865U				インテル® Core™ i5-7200U プロセッサ			インテル® Core™ i3-7100U プロセッサ								
	動作周波数 2.70GHz (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)						2.40GHz			1.80GHz				2.50GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応:最大3.10GHz)			2.40GHz								
	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				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)											
	キャッシュメモリ 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				インテル® スマート・キャッシュ 3MB											
メモリ	標準/最大 16GB(8GB×2)/16GB		8GB(8GB×1)/16GB			4GB(4GB×1) /16GB				8GB(8GB×1)/16GB			4GB(4GB×1)/16GB												
	仕様 PC4-17000(DDR4-2133)対応 SDRAM、デュアルチャネル対応																								
	メモリ専用スロット 2スロット(空きスロット×0)																								
表示機能	15.6型ワイド(16:9) FHD 高輝度・高色純度・広視野角 Clear SuperView TFTカラー液晶 (IPS(In Plane Switching)方式)(省電力LEDバックライト) 1,920×1,080ドット※3)※4)						15.6型ワイド(16:9) Clear SuperView (IPS(In Plane Switching)方式) 1,920×1,080ドット			FHD 広視野角 TFTカラー液晶 (省電力LEDバックライト) ※3)※4)				13.3型ワイド(16:9) FHD 高輝度・高色純度・広視野角 TFTカラー液晶 (IPS(In Plane Switching)方式・ノングレア)(省電力LEDバックライト) 1,920×1,080ドット※3)※4)											
	解像度/(RGB接続)(オプション) 表示色 外部ディスプレイ (HDMI®接続)(オプション)						—							最大1,920×1,200ドット※5)※6)/1,677万色											
	最大3,840×2,160ドット/30Hz(HDMI® 4K)※5)※7)/1,677万色、HDCP対応													最大3,840×2,160ドット/30Hz(HDMI® 4K)※5)※7)/1,677万色、HDCP対応											
	グラフィックアクセラレーター※8)						インテル® HD グラフィックス 620(CPUに内蔵)			インテル® HD グラフィックス 610(CPUに内蔵)				インテル® HD グラフィックス 620(CPUに内蔵)											
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)																								
	マウス ワイヤレスマウス(Blue LED方式、USB接続)																								
補助記憶装置	SSD/ハードディスク 512GB SSD(Serial ATA対応)※9)		1TB HDD(5,400rpm、Serial ATA対応)※9)						512GB SSD(Serial ATA対応)※9)			256GB SSD(Serial ATA対応)※9)		1TB HDD(5,400rpm、Serial ATA対応)※9)											
	ドライブ容量(空き容量) 約488GB(約427GB)※10)		約976GB(約927GB)※10)			約976GB(約933 GB)※10)			約489GB(約443GB)※10)			約233GB(約193GB)※10)		約977GB(約937GB)※10)											
	光学ドライブ (詳細は32ページの表をご覧ください)		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)				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)										
通信機能	LAN 1000 Base-T/100Base-TX/10Base-T(自動認識、Wake On LAN対応)																								
	無線LAN※11) (詳細は32ページの表をご覧ください)						IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠 (WPA™/WPA2™対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応)※12)			IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠 (WPA™/WPA2™対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応)※12)						IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠 (WPA™/WPA2™対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応)※12)									
	Bluetooth®※11) (詳細は32ページの表をご覧ください)						Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0準拠※13)※14)			Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.1準拠※13)※14)						Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.1準拠※13)※14)									
サウンド機能※15)	インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠																								
	オンキヨー製ステレオスピーカー、デュアルマイク※16)													インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠											
ブリッジメディアスロット (詳細は32ページの表をご覧ください)	1スロット																								
	インターフェース マイク入力/ヘッドホン出力端子×1、USB3.0×2※17)、USB2.0×2※18)、LAN(RJ45)×1、HDMI®出力端子×1※19)※20)																								
Webカメラ	有効画素数 約92万画素																								
	有効画素数 約92万画素																								
セキュリティ機能	指紋センサー、Intel® PTT、BIOSパスワード、HDDパスワード、セキュリティロック・スロット																								
	Intel® PTT、BIOSパスワード、 HDDパスワード、セキュリティロック・スロット																								
電源	バッテリー リチウムイオン(バッテリーパック)※21)																								
	駆動時間 (JEITAバッテリー動作時間測定法Ver.2.0)						約7.0時間※22)			約14.0時間※22)				約11.0時間※22)											
	充電時間						約3.0時間(電源OFF時)/約3.0~10.0時間(電源ON時)※23)			約3.0時間(電源OFF時)/約3.0~10.0時間(電源ON時)※23)				約3.0時間(電源OFF時)/約3.0~10.0時間(電源ON時)※23)											
	ACアダプター AC100V~240V、50/60Hz※24)																								
標準消費電力※25)(最大)	約10W(45W)																								
省エネ法に基づくエネルギー消費効率※26)	M区分0.020(AAA)🌱						M区分0.029(AAA)🌱			M区分0.038(AAA)🌱				M区分0.019(AAAA)🌱			M区分0.025(AAAA)🌱								
環境条件	温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと)※27)																								
環境性能レーティング※28)	★★☆V13																								
外形寸法(突起部含まず)	約379.0(幅)×258.0(奥行)×23.7(高さ)mm												約316.0(幅)×229.0(奥行)×17.2~21.4(高さ)mm												
質量	約2.4kg※29)												約1.35kg※29)			約1.32kg※29)		約1.35kg※29)		約1.32kg※29)		約1.44kg※29)		約1.41kg※29)	
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(Blue LED方式、USB接続)(電池(単3形)1個付属)他																								
保証	あり(引き取り修理・海外保証(制限付)2年)												あり(引き取り修理・海外保証(制限付)1年)												

※1. Windows 10 Home では、ネットワークのドメイン参加をすることはできません。 ※2.プレインストールされているOSのみサポートいたします。 ※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ご使用ください。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。 ※6.1,920×1,200ドットは、Reduced Blanking対応の外部ディスプレイでのみ表示可能です。 ※7.コンテンツ保護処理された映像や音声をHDMI®端子を使用して出力するには、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を本体内蔵ディスプレイと同時に再生することはできません。 ※8.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。 ※9.1GB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。 ※10.初回起動直後にOSから認識される容量です。C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。 ※11.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。 ※12.5GHz帯無線LANは、W52/W53/W56に対応しています。W52/W53は電波法令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。 ※13.Bluetooth® Version 1.1、1.2、2.0、2.0+EDR、2.1、2.1+EDR、3.0、4.0、4.1(RX73のみ)対応機器との通信が可能です。 ※14.2.4GHz帯の無線LAN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。

※15.キャプチャソフトなどを使用して、本製品で再生中の音声を録音することはできません。 ※16.ステレオ録音できない場合があります。 ※17.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。 ※18.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。 ※19.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。 ※20.1,920×1,080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。 ※21.バッテリーパックは消耗品です。 ※22.一般社団法人電子情報技術産業協会の「JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver.2.0)」(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。 ※23.バッテリー充電時間は、使用環境により異なります。 ※24.付属の電源コードは、日本の法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域で使用される場合には、当該国・地域の法令・安全規格に適合した電源コードをお買い求めのうえ、ご使用ください。 ※25.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。 ※26.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A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。 ※27.環境条件に示している温度範囲は、性能を保証するものではありません。 ※28.環境性能レーティング(星マーク)とは、加算項目の達成状況に応じて格付けしたものです。★☆☆は達成率35%未満、★★☆は35%以上70%未満、★★★は70%以上を示します。 ※29.バッテリーパック以外の主な付属品は含まれません。 ※30.Windows 10のバージョンアップに伴って、一部のデバイスや機能が正しく動作しなくなる可能性があります。

※画面はハメコミ合成です。 ※画面は実際のイメージとは異なる場合があります。Windowsストアアプリは別売です。ご利用になれるアプリは国/地域によって異なる場合があります。

モデル名 型番		UX53/D (オニキスブルー) PUX53DLPNJA		V82/D (オニキスメタリック) PV82DMP-NJA		V72/D (オニキスメタリック) PV72DMP-NJA		V62/D (オニキスメタリック) PV62DMP-NJA	
プレインストールOS <small>(※36)</small>		Windows 10 Home 64ビット <small>(※1)(※2)</small>				Windows 10 Home 64ビット <small>(※1)(※2)</small>			
主なアプリケーション		Office Home & Business Premium プラス Office 365 サービス				Office Home & Business Premium プラス Office 365 サービス			
CPU		インテル® Core™ i5-7200U プロセッサ				インテル® Core™ i7-7500U プロセッサ		インテル® Core™ i5-7200U プロセッサ	
	動作周波数	2.50GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応:最大3.10GHz)				2.70GHz (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)		2.50GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応:最大3.10GHz)	
	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/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)			
	キャッシュメモリ	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 4MB		インテル® スマート・キャッシュ 3MB	
メモリ	標準/最大	4GB(4GB×1)/16GB <small>(※3)</small>				8GB <small>(※4)</small>		4GB <small>(※4)</small>	
	仕様	PC4-17000(DDR4-2133)対応 SDRAM、デュアルチャンネル対応				LPDDR3-1600対応 SDRAM			
	メモリ専用スロット	2スロット(空きスロット×1) <small>(※3)</small>				0スロット(交換不可) <small>(※4)</small>			
表示機能	ディスプレイ	13.3型ワイド(16:9) FHD 高輝度・高色純度・広視野角 TFTカラー液晶 (IPS(In Plane Switching)方式・ノングレア)(省電力LEDバックライト) 1,920×1,080ドット <small>(※5)(※6)</small>				タッチパネル付き 12.5型ワイド(16:9) FHD 高輝度・高色純度・広視野角 TFTカラー液晶 (IPS(In Plane Switching)方式・ノングレア)(省電力LEDバックライト) 1,920×1,080ドット <small>(※5)(※6)</small>			
	解像度/ 表示色	外部ディスプレイ (RGB接続)(オプション) 外部ディスプレイ (HDMI®接続)(オプション) 最大3,840×2,160ドット/30Hz(HDMI® 4K) <small>(※7)(※10)</small> /1,677万色、HDCP対応				USB Type-C™アダプター使用 <small>(※9)</small> :最大1,920×1,200ドット <small>(※7)(※8)</small> /1,677万色 USB Type-C™アダプター使用 <small>(※9)</small> :最大3,840×2,160ドット/30Hz(HDMI® 4K) <small>(※7)(※10)</small> /1,677万色、HDCP対応			
	グラフィックアクセラレーター <small>(※11)</small>	インテル® HD グラフィックス 620(CPUに内蔵)				インテル® HD グラフィックス 620(CPUに内蔵)			
	本体キーボード	87キー(JIS配列準拠)、キーピッチ:19mm、キーストローク:1.5mm				87キー(JIS配列準拠)(バックライトキーボード)、キーピッチ:19mm、キーストローク:1.5mm			
入力装置	タッチパネル	—				静電容量式(マルチタッチ対応)			
	デジタイザー	—				アクティブ静電結合方式(専用アクティブ静電ペン付属)			
	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)				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)			
	補助記憶装置	SSD	128GB SSD(Serial ATA対応) <small>(※12)</small>		512GB SSD(Serial ATA対応) <small>(※12)</small>	256GB SSD(Serial ATA対応) <small>(※12)</small>	128GB SSD(Serial ATA対応) <small>(※12)</small>		
	ドライブ容量(空き容量)	約105GB(約66GB) <small>(※13)</small>		約491GB(約446GB) <small>(※13)</small>	約235GB(約190GB) <small>(※13)</small>	約107GB(約69GB) <small>(※13)</small>			
通信機能	LAN	—				USB Type-C™アダプター使用:1000Base-T/100Base-TX/10Base-T(自動認識、Wake On LAN対応)			
	無線LAN <small>(※14)</small> (詳細は32ページの表をご覧ください)	IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠(WPA™/WPA2™対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応) <small>(※15)</small>				IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠(WPA™/WPA2™対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応) <small>(※15)</small>			
	Bluetooth® <small>(※14)</small> (詳細は32ページの表をご覧ください)	Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.1準拠 <small>(※16)(※17)</small>				Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.1準拠 <small>(※16)(※17)</small>			
サウンド機能 <small>(※18)</small>		インテル® ハイ・ディフィニション・オーディオ準拠 harman/kardon® ステレオスピーカー、デュアルマイク <small>(※19)</small>				インテル® ハイ・ディフィニション・オーディオ準拠 harman/kardon®ステレオスピーカー、デュアルマイク <small>(※19)</small>			
SDカードスロット (詳細は32ページの表をご覧ください)		1スロット(microSD)				—			
インターフェース		マイク入力/ヘッドホン出力端子×1、USB3.0×1 <small>(※20)</small> 、Thunderbolt™ 3(USB Type-C™)コネクタ(電源コネクタ)×2 <small>(※21)</small> 、HDMI®出力端子×1 <small>(※22)(※23)</small>				本体:マイク入力/ヘッドホン出力端子×1、USB3.0×1 <small>(※20)</small> 、Thunderbolt™ 3(USB Type-C™)コネクタ(電源コネクタ)×1 <small>(※21)</small> USB Type-C™アダプター使用:HDMI®出力端子×1 <small>(※9)(※22)(※23)</small> 、RGB(15ピン ミニD-sub 3段)×1 <small>(※9)</small> 、USB3.0×1 <small>(※20)</small> 、LAN(RJ45)×1			
Webカメラ		有効画素数 約92万画素				有効画素数 約92万画素			
セキュリティ機能		指紋センサー、Intel® PTT、BIOS/パスワード、HDD/パスワード、インスタントセキュリティ、セキュリティロック・スロット				指紋センサー、顔認証センサー、TPMセキュリティチップ(TCG Ver2.0準拠)、BIOS/パスワード、HDD/パスワード、インスタントセキュリティ、セキュリティロック・スロット			
電源	バッテリー	リチウムポリマー(バッテリーパック) <small>(※24)(※25)</small>				リチウムポリマー(バッテリーパック) <small>(※24)(※25)</small>			
	駆動時間 (JEITAバッテリー動作時間測定法Ver.2.0)	約17.0時間 <small>(※26)</small>				約17.0時間 <small>(※26)</small>			
	充電時間	約3.5時間(電源OFF時)/約3.5~10.0時間(電源ON時) <small>(※27)(※28)</small>				約3.0時間(電源OFF時)/約3.0~10.0時間(電源ON時) <small>(※27)(※35)</small>			
	ACアダプター	AC100V~240V、50/60Hz <small>(※29)</small>				AC100V~240V、50/60Hz <small>(※29)</small>			
標準消費電力 <small>(※30)</small> (最大)		約8W(45W)				約6W(45W)			
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 <small>(※31)</small>		M区分0.018(AAA)				N区分0.013(AAA)		N区分0.014(AAA)	
環境条件		温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと) <small>(※32)</small>				温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと) <small>(※32)</small>			
環境性能レーティング <small>(※33)</small>		★★★★V13				★★★★V13			
外形寸法(突起部含まず)		約316.0(幅)×227.0(奥行)×15.9(高さ)mm				約299.0(幅)×219.0(奥行)×15.4(高さ)mm			
質量		約1,090g <small>(※34)</small>				約1,099g <small>(※34)</small>			
主な付属品		ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書、クリーナークロス 他				ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書、アクティブ静電ペン、USB Type-C™アダプター、クリーナークロス 他			
保証		あり(引き取り修理・海外保証(制限付)1年)				あり(引き取り修理・海外保証(制限付)1年)			

※1.Windows 10 Home では、ネットワークのドメイン参加をすることはできません。 ※2.プレインストールされているOSのみサポートいたします。 ※3.本体の構造上、お客様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 修理相談窓口へご相談ください。 ※4.メモリの交換・増設はできません。 ※5.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。 ※6.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ご使用ください。輝度はお好みによって調整してご使用ください。 ※7.表示可能な解像度はディスプレイにより異なります。 ※8.1,920×1,200ドットは、Reduced Blanking対応の外部ディスプレイでのみ表示可能です。 ※9.USB Type-C™アダプターのRGBコネクタとHDMI®出力端子を同時に使用することはできません。 ※10.コンテンツ保護処理された映像や音声はHDMI®端子を使用して出力するには、HDCP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蔵ディスプレイと同時に再生することはできません。 ※11.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。 ※12.1GB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。 ※13.初回起動直後にOSから認識される容量です。C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.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。 ※15.5GHz帯無線LANは、W52/W53/W56に対応しています。W52/W53は電波法令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。 ※16.Bluetooth® Version 1.1、1.2、2.0、2.0+EDR、2.1、2.1+EDR、3.0、4.0、4.1対応機器との通信が可能です。 ※17.2.4GHz帯の無線LAN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。 ※18.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。 ※19.ステレオ録音できない場合があります。 ※20.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。 ※21.Thunderbolt™ 3、USB3.1 Gen2規格に対応しています。対応機器すべての動作を保証するものではありません。 ※22.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。 ※23.1,920×1,080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。 ※24.バッテリーパックは消耗品です。 ※25.本製品にはバッテリーパックが内蔵されていますが、お客様自身での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 修理相談窓口へご相談ください。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。 ※26.一般社団法人電子情報技術産業協会の「JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver.2.0)」(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。 ※27.バッテリー充電時間は、使用環境により異なります。 ※28.本体の動作状況により、バッテリーが充電されず、バッテリーの充電量が減少し充電完了しない場合があります。 ※29.付属の電源コードは、日本の法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域で使用される場合には、当該国・地域の法令・安全規格に適合した電源コードをお買い求めのうえ、ご使用ください。 ※30.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。 ※31.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A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。 ※32.環境条件に示している温度範囲は、性能を保証するものではありません。 ※33.環境性能レーティング(星マーク)とは、加点項目の達成状況に応じて格付けしたものです。★☆☆は達成率35%未満、★★☆☆は35%以上70%未満、★★★は70%以上を示します。 ※34.本体(バッテリーパック内蔵)のみ、主な付属品は含まれません。 ※35.本体の動作状況により、バッテリーが充電されず、バッテリーの充電量が減少し充電完了しない場合があります。USB Type-C™アダプターを接続してバッテリーを充電した場合、USB Type-C™アダプターを接続しない(ACアダプターをパソコンに直接接続する場合)に比べ、充電時間が長くなる場合があります。 ※36.Windows 10のバージョンアップに伴って、一部のデバイスや機能が正しく動作しなくなる可能性があります。

※画面はハメコミ合成です。 ※画面は実際のイメージとは異なる場合があります。Windowsストアアプリは別売です。ご利用になるアプリは国/地域によって異なる場合があります。





		スタンダードノート			
		dynabook T85	dynabook T75	dynabook T55	dynabook T45
本体価格はすべてオープン価格* 1		インテル® Core™ i7、512GB高速SSD、16GBメモリ、2年保証*2。 起動も処理も速い、最高レベルを求める人の一台。	インテル® Core™ i7、高色純度・フルHD (IPS**4方式)、2年保証*2。 機能、性能、クオリティを追求したプレミアムモデル。	フルHD×ブルーレイ×高音質。 2年保証*2のハイスタンダード。	はじめての1台へ。進化した基本性能と上質な使いごちを追求したコンフォートモデル。
型番		PT85EGP-BJA2 ■ PT85ERP-BJA2 ■	PT75EWP-BJA2 □ PT75EBP-BJA2 ■ PT75EGP-BJA2 ■ PT75ERP-BJA2 ■	PT55EWP-BJA2 □ PT55EBP-BJA2 ■ PT55EGP-BJA2 ■	PT45EWP-SJA □ PT45EBP-SJA ■ PT45EGP-SJA ■ PT45ERP-SJA ■
OS*9		Windows 10 Home 64ビット	Windows 10 Home 64ビット	Windows 10 Home 64ビット	Windows 10 Home 64ビット
アプリケーション		Office Home & Business Premium (PowerPoint 2016搭載) プラス Office 365 サービス	Office Home & Business Premium (PowerPoint 2016搭載) プラス Office 365 サービス	Office Home & Business Premium (PowerPoint 2016搭載) プラス Office 365 サービス	Office Home & Business Premium (PowerPoint 2016搭載) プラス Office 365 サービス
スペック	CPU	インテル® Core™ i7-7500U プロセッサー 2.70GHz(最大3.50GHz) 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ4MB	インテル® Core™ i7-7500U プロセッサー 2.70GHz(最大3.50GHz) 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ4MB	インテル® Core™ i3-7100U プロセッサー 2.40GHz 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 3865U 1.80GHz 2コア/2スレッド、キャッシュメモリ2MB
	メモリ	16GB(8GB×2)/最大16GB PC4-17000(DDR4-2133) 2スロット(空きスロット×0)	8GB(8GB×1)/最大16GB PC4-17000(DDR4-2133) 2スロット(空きスロット×1)	4GB(4GB×1)/最大16GB PC4-17000(DDR4-2133) 2スロット(空きスロット×1)	4GB(4GB×1)/最大16GB PC4-17000(DDR4-2133) 2スロット(空きスロット×1)
	SSD*3/HDD*3	512GB SSD	1TB HDD	1TB HDD	1TB HDD
	光学ドライブ	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)	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)	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)
ディスプレイ	15.6型ワイド FHD 高輝度・高色純度・広視野角 Clear SuperView (IPS**4方式)	15.6型ワイド FHD 高輝度・高色純度・広視野角 Clear SuperView (IPS**4方式)	15.6型ワイド FHD 広視野角 Clear SuperView (IPS**4方式)	15.6型ワイド FHD 広視野角 Clear SuperView (IPS**4方式)	
サウンド	オンキヨー製 ステレオスピーカー dynabookサウンドエンジン by Audyssey	オンキヨー製 ステレオスピーカー dynabookサウンドエンジン by Audyssey	オンキヨー製 ステレオスピーカー dynabookサウンドエンジン by Audyssey	オンキヨー製 ステレオスピーカー dynabookサウンドエンジン by Audyssey	
Webカメラ	約92万画素	約92万画素	約92万画素	約92万画素	
入力装置	ワイヤレスマウス (Blue LED方式)	ワイヤレスマウス (Blue LED方式)	ワイヤレスマウス (Blue LED方式)	ワイヤレスマウス (Blue LED方式)	
指紋センサー	「Windows Hello」対応 指紋センサー*5	「Windows Hello」対応 指紋センサー*5	「Windows Hello」対応 指紋センサー*5	—	
ワイヤレス通信	無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠) Bluetooth® (Ver4.0準拠)	無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠) Bluetooth® (Ver4.0準拠)	無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠) Bluetooth® (Ver4.0準拠)	無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠) Bluetooth® (Ver4.0準拠)	
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	
外形寸法	約379.0(幅)×258.0(奥行)×23.7(高さ)mm	約379.0(幅)×258.0(奥行)×23.7(高さ)mm	約379.0(幅)×258.0(奥行)×23.7(高さ)mm	約379.0(幅)×258.0(奥行)×23.7(高さ)mm	
質量	約2.4kg*6	約2.4kg*6	約2.4kg*6	約2.4kg*6	
バッテリー駆動時間*7	約7時間	約7時間	約7時間	約7時間	
主なインターフェース	USB3.0×2、USB2.0×2、HDMI®出力端子	USB3.0×2、USB2.0×2、HDMI®出力端子	USB3.0×2、USB2.0×2、HDMI®出力端子	USB3.0×2、USB2.0×2、HDMI®出力端子	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率*8	M区分0.020 (AAA)	M区分0.020 (AAA)	M区分0.029 (AAA)	M区分0.038 (AAA)	

\*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 「2年保証」とは、メーカー無償保証期間を2年とし、引き取り修理・海外保証(制限付)が2年間となります。 \*3 SSD/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。は負いかねますので、ご了承ください。 \*4 バッテリーパック以外の主な付属品は含まれません。 \*5 JEITA/バッテリー動作時間測定法(Ver.2.0)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。 \*6 エネルギー消費効率とは、省エネ法で定め500%以上を示します。 \*7 Windows 10のバージョンアップに伴って、一部のデバイスや機能が正しく動作しなくなる可能性があります。

\*8 画面はハメコミ合成です。 \*9 画面は実際のイメージとは異なる場合があります。Windowsストアアプリは別売です。ご利用になれるアプリは国/地域によって異なる場合があります。

\*4 IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。 \*5 本機能を使用するには、あらかじめ設定が必要です。指紋認証機能は、データやハードウェアの完全な保護を保証しておりません。本機能を利用したことによる、いかなる障害、損害に関して、いっさいの責任を当社に負いかねます。 \*6 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:キガ演算)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A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。

		光学ドライブ付きモバイルノート			ハイスタンダードモバイルノート	2 in 1 コンバーチブル		
		 ▶P14			 ▶P12	 ▶P10	 ▶P10	 ▶P10
本体価格はすべてオープン価格*1		光学ドライブ搭載で軽量・薄型を実現。長時間駆動、指紋認証*2、メインPCとして使える堅牢コンパクトオールインワン・モバイル。			薄型・軽量、堅牢ボディに約17時間*3の長時間バッテリー駆動。高画質×高音質、MIL規格準拠テストもクリア*4したタフモバイル。	薄型・軽量・堅牢ボディ。自然な書き心地を実現するペン付属。その実力は“バッテリー駆動約17時間*3”だけじゃない。		
		 □プラチナホワイト ■グラファイトブラック			 ■オニキスブルー	 ■オニキスメタリック		
型番		PRX73DWRBJA □ PRX73DBRBJA ■	PRX73DWPBJA □ PRX73DBPBJA ■	PRX73DWQJSA □ PRX73DBQJSA ■	PUX53DLPNJA ■	PV82DMP-NJA ■	PV72DMP-NJA ■	PV62DMP-NJA ■
OS*5		Windows 10 Home 64ビット			Windows 10 Home 64ビット	Windows 10 Home 64ビット		
アプリケーション		Office Home & Business Premium (PowerPoint 2016搭載) プラス Office 365 サービス			Office Home & Business Premium (PowerPoint 2016搭載) プラス Office 365 サービス	Office Home & Business Premium (PowerPoint 2016搭載) プラス Office 365 サービス		
スペック	CPU	インテル® Core™ i5-7200U プロセッサー 2.50GHz(最大3.10GHz) 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ3MB		インテル® Core™ i3-7100U プロセッサー 2.40GHz 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ3MB	インテル® Core™ i5-7200U プロセッサー 2.50GHz(最大3.10GHz) 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ3MB	インテル® Core™ i7-7500U プロセッサー 2.70GHz(最大3.50GHz) 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ4MB	インテル® Core™ i5-7200U プロセッサー 2.50GHz(最大3.10GHz) 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ3MB	
	メモリ	8GB(8GB×1)/最大16GB PC4-17000(DDR4-2133) 2スロット(空きスロット×1)	4GB(4GB×1)/最大16GB PC4-17000(DDR4-2133) 2スロット(空きスロット×1)	4GB(4GB×1)/最大16GB PC4-17000(DDR4-2133) 2スロット(空きスロット×1)*6	8GB LPDDR3-1600 0スロット(交換不可)	4GB LPDDR3-1600 0スロット(交換不可)		
	SSD*7/HDD*7	512GB SSD	256GB SSD	1TB HDD	128GB SSD	512GB SSD	256GB SSD	128GB SSD
	光学ドライブ	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)		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	 13.3型ワイド FHD 高輝度・高色純度・広視野角 (IPS*8方式・ノンフレア)			 13.3型ワイド FHD 高輝度・高色純度・広視野角 (IPS*8方式・ノンフレア)	 タッチパネル付き 12.5型ワイド FHD 高輝度・高色純度・広視野角 (IPS*8方式・ノンフレア)			
サウンド	ステレオスピーカー DTS 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™			
Webカメラ	約92万画素			約92万画素	約92万画素			
入力装置	—			—	静電容量式(マルチタッチ対応)タッチパネル、バックライトキーボード アクティブ静電ペン(アクティブ静電結合方式)			
指紋センサー/ 顔認証センサー	「Windows Hello」対応 指紋センサー*2			「Windows Hello」対応 指紋センサー*2	「Windows Hello」対応 顔認証センサー*2*9	「Windows Hello」対応 指紋センサー*2		
ワイヤレス通信	無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠) Bluetooth®(Ver4.1準拠)			無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠) Bluetooth®(Ver4.1準拠)	無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠) Bluetooth®(Ver4.1準拠)			
LAN	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T			—	USB Type-C™アダプター使用:1000Base-T/100Base-TX/10Base-T			
外形寸法	約316.0(幅)×229.0(奥行)×17.2~21.4(高さ)mm			約316.0(幅)×227.0(奥行)×15.9(高さ)mm	約299.0(幅)×219.0(奥行)×15.4(高さ)mm			
質量	PRX73DWRBJA:約1.35kg*10 PRX73DBRBJA:約1.32kg*10	PRX73DWPBJA:約1.35kg*10 PRX73DBPBJA:約1.32kg*10	PRX73DWQJSA:約1.44kg*10 PRX73DBQJSA:約1.41kg*10	約1,090g*11	約1,099g*11			
バッテリー駆動時間*3	約14時間			約11時間	約17時間	約17時間		
主なインターフェース	USB3.0×3、HDMI®出力端子、RGB			USB3.0×1、 Thunderbolt™ 3(USB Type-C™)×2、 HDMI®出力端子	本体:USB3.0×1、Thunderbolt™ 3(USB Type-C™)×1 USB Type-C™アダプター使用:USB3.0×1、HDMI®出力端子、RGB			
省エネ法に基づく エネルギー消費効率*12	M区分0.019(AAA)		M区分0.025(AAA)	M区分0.018(AAA)	N区分0.013(AAA)	N区分0.014(AAA)	R区分0.014(AAA)	

\*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 本機能を使用するには、あらかじめ設定が必要です。顔認証/指紋認証機能は、データやハードウェアの完全な保護を保証していません。本機能を利用したことによる、いかなる障害、損害に  
関し、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、落下、衝撃、振動または使用環境の変化などに対する製品の耐久性をお約束するものではありません。また、これらに対する修理費用は、保証期間内でも有料になり  
得る場合があります。 \*7 SSD/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。 \*8 IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。 \*9 顔認証をするときは、顔認証センサーの正面に顔を向けてください。顔認証センサーに保護シートが貼ってある  
主な付属品は含まれません。 \*11 本体(バッテリーパック内蔵)のみ。主な付属品は含まれません。 \*12 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:千ワット)で除したものです。2011年

※画面はハメコミ合成です。 ※画面は実際のイメージとは異なる場合があります。Windowsストアアプリは別売です。ご利用になれるアプリは国/地域によって異なる場合があります。

して、いっさいの責任は負いかねますので、ご了承ください。 \*3 JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver.2.0)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。 \*4 MIL規格に基づいて、一部当社が設定した試験条件に従って試験しています。無破  
壊。 \*5 Windows 10のバージョンアップに伴って、一部のデバイスや機能が正しく動作しなくなる可能性があります。 \*6 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 修理相談窓口へ  
お問い合わせください。 \*7 SSD/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。 \*8 IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。 \*9 顔認証をするときは、顔認証センサーの正面に顔を向けてください。顔認証センサーに保護シートが貼ってある  
場合には、顔認証機能を使用する前に必ず保護シートをはがしてください。顔認証機能は室内での使用をお勧めします。屋外では太陽光の影響により顔認証の登録や顔認証によるWindowsのサインインなどに失敗することがあります。 \*10 バッテリーパック以外の  
度基準で表示しております。省エネ基準達成率の表示語AAIは達成率100%以上200%未満、AAIは達成率200%以上500%未満、AAAIは達成率500%以上を示します。

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



			dynabook									
			T85	T75	T55	T45	RX73	UX53	V82	V72	V62	
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	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	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	
	音楽を楽しむ	臨場感を楽しむ	dynabookサウンドエンジン by Audyssey	●	●	●	●	—	—	—	—	—
いい音にひたる		DTS Sound™ / DTS Studio Sound™	—	—	—	—	●	●	●	●	●	
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	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	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	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	360度動画を見る	360度動画対応 (TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+) *1	●	●	●	●	—	—	—	—	—	
	編集を楽しむ		CyberLink PowerDirector 15 for TOSHIBA *2	●	●	●	●	—	—	—	—	—
			CyberLink PowerDirector 14 for TOSHIBA *3	—	—	—	—	●	●	●	●	●
			CyberLink PhotoDirector 8 for TOSHIBA *4	●	●	●	●	—	—	—	—	—
	CyberLink PhotoDirector 7 for TOSHIBA *5	—	—	—	—	●	●	●	●	●		
	はがきをつくる	筆ぐるめ 24 for TOSHIBA	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
スマートフォンなどとつなげて使う	ワイヤレスでスマホを管理	sMedio TrueLink+ Phone	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	スマホのメールをラクラク入力 / スマホのスピーカーとしても使える	東芝スマートフォンリンク / Bluetooth® リンク (各ワイヤレスミュージック機能搭載)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	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	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
先進機能を使う	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	●	●	●	●	●	●	●*6	●*6	●*6	
	OSやアプリの起動が速い	SSD	●	—	—	—	●*11	●	●	●	●	
	電源OFFでもスマホなどに給電可能	スリープアンドチャージ*8	●	●	●	●	●	●	●*7	●*7	●*7	
	手軽に3D図面を作成	caDIY3D+ (30日体験版)	●	●	●	●	—	—	—	—	—	
	英和・和英・国語辞典を引く	Brain+ for TOSHIBA	●	●	●	●	—	—	—	—	—	
	手書きを楽しむ	手書き入力 (デジタイザー)	—	—	—	—	—	—	アクティブ 静電結合方式	アクティブ 静電結合方式	アクティブ 静電結合方式	
	紙のノート以上に使える	TruNote <トウルノート>	—	—	—	—	—	—	●	●	●	
	話し手ごとの発言が聞ける	TruRecorder <トウルレコーダー>	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
あんしんのアプリ&機能を使う	データをスムーズに引っ越し	PC引越ナビ®	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	お子さまを有害サイトから守る	i-フィルター® for マルチデバイス (30日版)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	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	東芝おたすけナビ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	より簡単&安全にサインインできる		「Windows Hello」対応指紋センサー *8*12	●	●	●	—	●	●	●	●	●
			「Windows Hello」対応顔認証センサー *8*9*12	—	—	—	—	—	●	—	—	—
	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	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	危険なサイトを遮断する	あんしんWeb by Internet SagiWall for Toshiba (30日体験版)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
テレビを楽しむ	PCの写真や動画を大画面TVで見る	Miracast (ミラキャスト) 対応 *10	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	放送中の番組もリモート視聴で見られる	TVコネクトスイート【超解像技術<レゾリューションプラス>対応】	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

\*1 超解像技術 (レゾリューションプラス) に対応しています。 \*2 市販のCyberLink PowerDirector 15とは一部機能が異なります。 \*3 市販のCyberLink PowerDirector 14とは一部機能が異なります。 \*4 市販のCyberLink PhotoDirector 8とは一部機能が異なります。 \*5 市販のCyberLink PhotoDirector 7とは一部機能が異なります。 \*6 付属のUSB Type-C™アダプター使用時のみ。 \*7 東芝USBスリープアンドチャージに対応しているのは、USB3.0コネクタです。 \*8 本機能を使用するには、あらかじめ設定が必要です。 \*9 顔認証をするときは、顔認証センサーの正面に顔を向けてください。顔認証センサーに保護シートが貼ってある場合には、顔認証機能を使用する前に必ず保護シートをはがしてください。顔認証機能は室内での使用をお勧めします。屋外では太陽光の影響により顔認証の登録や顔認証によるWindowsのサインインなどに失敗することがあります。 \*10 市販のMiracastアダプターが必要です。 \*11 RX73/DWR・DBR・DWP・DBPのみ搭載。 \*12 顔認証/指紋認証機能は、データやハードウェアの完全な保護を保証していません。本機能を利用したことによる、いかなる障害、損害に関して、いっさいの責任は負いかねますので、ご了承ください。

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 (22~23ページ)」「仕様表 (28~31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 ▶ <https://dynabook.com/individual/application/katsuyou/index.html>

