

Do great things.



# 東芝PCは、安心&充実サポート

PCの使い方で困ったり、迷ったら まずは、充実のWebサポート

24時間いつでも、すばやく自分で解決できます。

#### http://dynabook.com/assistpc/index\_j.htm



Webで解決できないときはコチラへ 安心の電話サポート

電話だけではうまく説明できないときは

● dynabook 延長保証サービス 保証期間











メーカー無償保証期間を延長し、落下、水こぼし、破損、落雷等の損傷にも対応!





-部制限事項があります。 サイトまたは店頭の専用 チラシでご確認ください



POSAカード版は、保証対象製品購入後60日以内にPOSA 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

http://dynabook.com/assistpc/posa/

詳しくは22~25ページをご覧ください。

# 有村架純さんのスペシャルサイト公開中!

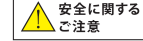






# 東芝クライアントソリューション株式会社

〒135-8505 東京都江東区豊洲5-6-15(NBF豊洲ガーデンフロント)



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。





毎日に、いいものを。

• dynabook





15.6型 Tシリーズ

これからもずっと、

あなたとともに。

13.3型 RX73シリーズ

13.3型 RX33

13.3型 UX53

12.5型 Vシリーズ\*

\* ベンはV82、V72に付属。 \* 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。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。

**TOSHIBA** 

**Leading Innovation >>>** 

2018年7月

ノートPC 総合カタログ

# Webで解決できないときはオペレーターが電話でお答えします 電話サポート「使いかた相談」 <sup>受付時間</sup> 9:00~19:00 無休 **職 0120-97-1048**

で購入日から5年間無料。5年経過後は有料となります。ご利用にはお客様会員・商品情報登録(Room1048会員登録)をしていただく必要があります。



# 毎日使うものだから、美しさにもこだわりを。

例えば、一日中座っていても疲れない椅子のように。「よい道具」は、暮らしをここちよく豊かなものにしてくれます。 dynabookもまた、仕事でも、学習でも、生活でも、あなたが上手くいくための「よい道具」になることをめざしてきました。 そのために、先進の機能や性能を備えるだけでなく、「使いごこちがいい」や「こわれにくい」「困ったときに助けてくれる」 など、毎日使う道具としてのクオリティを追求しています。

新しいTシリーズ(T75、T55、T45)は、グラフィックパターンを組み合わせて再検討した4色\*1のボディカラーや、印字が見やすく 美しい新キーボードの採用など、各色ごとに、よりスタイリッシュで使う人にやさしいデザインに仕上げました。1985年に世界で初めて ノートPC\*2を世に送り出し、32年を超える"ものづくり"に育まれた東芝dynabookならではの工夫と技術で、パソコンは、もっとよい 道具へ。選ぶなら、性能にも美しさにもこだわった、ずっと使い続けられる、毎日をいいものにするパソコンを。dynabookからの提案です。



\*1 モデルにより、カラーは異なります。 \*2 1985年、世界初のノートPC「T1100」を商品化。 \*3 T75、T55に搭載。 \*4 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。 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。 \*5 IPSとはIn Plane Switching技術

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。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、顔認証機能をの略称です。※画面はカメコミや成です。※画面は東際のイメージとは異なる場合があります。



色の魅力を引き出すデザイン。細部までこだわって、使いやすさとセキュリティを追求しました。

カラーを引き立てるグラフィックパターンを採用。IMR\*により、美しくキズに強いボディ

\* IMRは成型同時加飾転写工法の略称です

.. dynabook

※モデルにより、カラーは異なります。











画面の見やすさに加え、キーボードの文字・数字の見やすさを追求

#### キーボードの印字の見やすさとデザイン性を両立した新キーボード

キーボードの打ちやすさはそのままに、印字を刷新。アルファベットや数字をキートップセンターに配置し、従来の左寄りに比べて視認性を 高めました。さらに、太めのフォントや新しく採用したUVインクにより、印字の輪郭がシャープになるなど、見やすさがアップ。ミスタッチを 軽減し、より正確にタイピングが行えます。また、見やすさを追求することで、英字キーボードのような美しいデザイン性も手に入れました。









#### 安心して快適に使えるセキュリティ 赤外線顔認証

#### 顔認証センサー\*1\*2を搭載。あなたの顔がパスワードになる

「Windows Hello」対応の顔認証センサー\*1\*2を 搭載。赤外線CMOSセンサーを採用した独自 開発の小型カメラモジュールを組み込んでおり、



Webカメラの顔認証よりも高い認識率を実現。写真や絵を使ったなりすましを防止でき、セキュリティが より向上します。画面に顔を向けるだけで、ロック画面をすばやく解除して自動的にサインインが可能。パス ワードのように入力するわずらわしさがなく、盗み見られたり、忘れてしまうといった心配も軽減できます。



<sup>\*1</sup> T75、T55に搭載。 \*2 本機能を使用するには、あらかじめ設定が必要です。簡認証機能は、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。本機能を利用したでとによる、いかなる陰寒、損害に関して、いっさいの責任は負い かわますので、ご子承ください。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。



# お気に入りの動画や音楽を、キレイな大画面といい音で快適に楽しめます。

「少しでも速く」を追求した快適パフォーマンス

#### 先進機能が搭載された「Windows 10」がすぐに使える

3D機能と複合現実(MR)への対応強化、使い勝手が向上したMicrosoft Edgeなど、先進機能が追加されたOSをプレインストール。

#### 第8世代 インテル® Core™ プロセッサー\*¹を搭載。動画編集などもスムーズに楽しめる

T75にはクアッドコアの第8世代 インテル® Core™ i7 プロセッサーを、T55にはターボ・ブースト機能が追加された第8世代 インテル® Core™ i3 プロセッサーを搭載。独自の高効率な空冷技術がそれぞれのCPUパワーを最大限に発揮させ、大幅な 性能向上を実現。メインPCとして、快適にお使いいただけます\*2。





#### パフォーマンスの高いCPUを搭載しながら、ACアダプターの小型軽量化(約140g\*³)を実現

第8世代 インテル® プロセッサー\*<sup>1</sup>搭載モデルは高いパフォーマンスを発揮する分、ACアダプターは、 大容量を必要とするため、小型軽量化は容易ではありません。dynabookは、長年にわたり培って きた電源管理技術などを駆使して、ACアダプターの小型軽量化(約140g\*3)を実現。持ち運びや 収納がラクにできます。また、L字プラグにより、PCまわりがスッキリします。



高音も低音も、高音質・大音量を実現

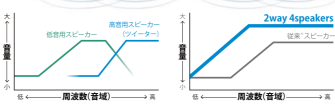
#### 2way 4speakers搭載。力強い低音とクリアな高音をPCで堪能できる

オンキヨーと共同開発した2way 4speakersを本体前面に搭載。低音用と高音用に 独立させて配した4スピーカーが、力強い低音とクリアな高音の両立を実現します。 また、周波数レンジが拡大し、幅広い音域で大音量を出力。スピーカーまわりの配線や ネジ位置をミリ単位で調整したり、音のひずみを抑える制振材を装着することで、 音こもりを感じさせず、大音量でもひずみの少ないサウンドが楽しめます。この高音質 のスピーカーと高音質化アプリ「DTS Sound™」を融合した「dynabookサウンドエン 5 11 11 11 11 11 11 11

ジン」により、本格サウンドをPCで堪能できます。 ※音響効果は、PCを設置した床面の材質、形状によって異なります。







2way 4speakersの周波数特性イメージ

低音用スピーカーから低音を再生、高音用スピーカーから高音を再生し、広い音域をカバー。従来\*スピーカーに 比べ、低音域でも大きな音量を再生できます。 \*2017年秋冬Tシリーズ

#### コンサート会場にいるような臨場感あふれるサウンドを創り出す

サウンドアプリケーションとして、「DTS Sound™」を搭載。コンテンツの中に登場するあらゆる 「音の位置」をオリジナルの音声信号から瞬時に解析し、左右への音の広がり感、奥行き感、上下感 をリアルに再生。まるでその場にいるかのような、リアルで立体感のある3Dサウンドが楽しめます。 サラウンドや低音ブーストなど3つのサウンドモードが選べたり、イコライザーで調整できるなど、 自分好みの音づくりも楽しめます。



テレビの映像技術を生かした画面の美しさ

#### 液晶の色補正を実施したフルHD液晶(IPS\*\*方式)搭載。写真や動画を美しく自然な色で楽しめる

部材の液晶ディスプレイは単純に搭載しただけでは、自然な色合いを十分に再現しきれません。Tシリーズでは、 テレビやPCの開発で培った映像技術のノウハウを生かし、設計段階から液晶ディスプレイの特性に合わせて発色 パラメータ値を調整。空や海、人肌など、あるべき色に近づけることで、より自然な色で楽しむことができます。また、 フルHDの高精細画面で、斜めから見ても美しいIPS\*\*方式を採用。写真も動画もキレイな映像で描き出します。



自然な色合いに補正

#### 2017年春モデル比1.2倍の拡大表示で、文字やアイコンも見やすい

ディスプレイの文字表示の既定値(DPI値)を150%に設定して出荷。2017年 春モデルに比べて1.2倍に拡大表示され、文字やアイコンがくっきりとキレイに、 見やすくなりました。





超解像技術\*5で、昔撮った写真や映像をさらにキレイに

色補正や輪郭を強調して、写真や動画をより自然で美しい画質に変換。質感や 輝きを実物に近づけて再現でき、テレビの映像\*6も昔撮った写真やホーム ビデオの映像も、キレイにして楽しめます。 ※写真は効果をわかりやすくしたイメージです





超解像技術 OF

毎日快適に使えるクオリティ

#### 読み取り精度が高く、快適に操れるBlue LED方式ワイヤレスマウスを付属

Blue LED方式のマウスは、読み取り精度が高く、ガラスや布の上などでも快適に使用できます。



#### 配置まで使い勝手を考慮した充実のインターフェース

使う機会の多いUSBは2個ずつ両サイドに。ケーブルが挿しっぱなしになるLANポートは、 ケーブルがじゃまにならず抜き挿しのしやすい本体左側後方に配置。また、ブリッジメディア スロット(SDカードスロット)など頻繁に使うコネクタを右側に、比較的使用頻度が少ない 光学ドライブを左側に配置するなど、使うシーンを考えてインターフェースを配置しました。



#### 安心が長く続く、2年保証\*7\*8

dynabookは、「使いやすいこと」「トラブルなく使い続けられること」、その2つのクオリティを徹底的に追求してきました。 そのために、設計段階から数々の厳しいテストをクリア。製造段階でも、何重もの検査をクリアして、一台一台、丁寧につく られています。こうして、つくり上げてきた高品質をもとに、Tシリーズは「メーカー無償保証2年\*<sup>7\*8</sup>」を実現。先進の機能や 性能を身につけたPCを、長く安心してお使いいただけます。



<sup>\*1</sup> T75、T55に搭載。 \*2 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り異なります。 \*3 雷源ケーブルの質量は除く。 \*4 IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。 \*5 超解像技術 は対応アプリケーション(TVコネクトスイート、TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+、TOSHIBA Blu-ray Disc™ Player)上で有効になります。 \*6「TVコネクトスイート」を使用して視聴できます。 \*7「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。 \*8 T75, T55のみ、T45は1年保証です。

※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

長く使い続けられる安心も。

トラブルが起きにくい堅牢ボディで、長く安心して使える

#### シミュレーション技術で、壊れにくいPCへ

設計段階からさまざまなシミュレーションを実施して、不具合の芽を摘 み取ります。例えば、強度や変形など部位ごとに求められる基準を満た しているかを繰り返しシミュレーションし、部品形状や配置を最適化。さ らに、各部位のシミュレーションを組み合わせた「まるごと解析」で全体 のバランスも最適化するなど、壊れにくいPCを実現しています。







※シミュレーション画像では、特定の場所に荷重すると、変位量に応じて赤→黄→緑→青の色分布が表示されます。 その色分布が意図どおりになっているかを確認しながら調整を繰り返します。

#### HDDの磁気ヘッドを自動退避して損傷を軽減するHDDプロテクション

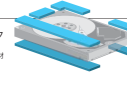
PC本体に内蔵された3D加速度センサーが振動・衝撃およびその前兆をキャッチし、HDDの磁気ヘッドを退避させる 「HDDプロテクション」を搭載。大切なデータが損傷する可能性を軽減します。

※無破損、無故障を保証するものではありません。



#### 衝撃を緩和するフローティング構造のHDD

HDDは、衝撃吸収力の高いクッション材ではさみ込むフローティング構造を採用。クッション材が落下時のショック を緩和して衝撃が直接HDDに伝わらないようにするため、ダメージを軽減できます。



※無破損、無故障を保証するものではありません。

#### 厳しい評価基準をクリアする高品質で安心なPCづくり

設計段階からさまざまたシミュレーション技術や実装技術を活用することで、郊具形状や配置を具流化し、使れにくい



設計技情がうさまさまなノミュレーノョン技術で美表技術を活用することで、中間が依で配直を取過化し、壊れに入い
PCを実現しています。また厳しい評価基準を設けた自社での徹底した品質テストを実施することにより、トラブルを
気にせず使い続けられる品質を追求。それが、長く快適に使い続けられる製品づくりにつながっています。
※無破損、無故障を保証するものではありません。

モデル名	型番・カラー	OS	СРИ	ディスプレイ	メモリ	HDD	光学ドライブ	バッテリー 駆動時間* <sup>1</sup>	Windows Hello 対応認証機能*2	アプリケーション	保証
T75	PT75GWP-BEA2□ PT75GBP-BEA2■ PT75GGP-BEA2□ PT75GRP-BEA2■		インテル® Core™ i7-8550U プロセッサー 1.80GHz(最大4.00GHz) 〈クアッドコア〉		8GB (4GB×2)		ブルーレイ ディスク ドライブ		顔認証		2年
T55	PT55GWP-BEA2□ PT55GBP-BEA2■ PT55GGP-BEA2■	Windows 10 Home	インテル® Core™ i3-8130U プロセッサー 2.20GHz (最大3.40GHz) (斜めから見てもくっきり高精細) 15.6型ワイド FHD 広視野角 Clear SuperView (IPS**方式)	4GB	1TB HDD	(BDXL™) 対応	約7時間	センサー	Office Home & Business 2016	24	
T45	PT45GWP-SEA□ PT45GBP-SEA■ PT45GGP-SEA■ PT45GRP-SEA■		インテル® Celeron® プロセッサー 3865U 1.80GHz		4GB (4GB×1)		DVDスーパー マルチドライブ		_		1年



(IPS\*3方式)

Microsoft





HDMI® 4K出力\*









\* 1 JEITAパッテリ動作時間測定法(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。 \* 2 本機能を使用するには、あらかじめ設定が必要です。顔認証機能は、データや





P18▶



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、いっさいの責任は負いかねますので、ご了承ください。 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。 \*3 IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。 \*4 T75、T55に搭載。 \*5 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。 \*6 市販のハイレゾ対応外付けDACとハイレゾ対応 Office 2016 ヘッドホンなどをで使用ください。 \*7TVコネクトスイートをで使用いただくには、本アプリケーションに対応した機器が必要となります。対応している機器についてはdynabook.comをご確認ください。また、テレビやレコーダーに録画した番組や放送中の番組を P32-33 自宅の好きな場所でご覧いただくにはホームネットワーク(有線・無線LAN)に接続している必要があります。 \*8 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。PCの電源がオンになっている必要があります。 ※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。

dynabook Tシリーズの 詳細はWebで



• dynabook 95

15.6型 スタンダードノート

Do great things.



クアッドコアCPU、 高速SSD\*1、16GBメモリ、 顏認証\*2\*3&指紋認証\*2。 速さの限界に挑む、 フラッグシップモデル。







4K動画などの編集作業も快適に行えます\*\*。また、高速アクセスと大容量を両立する512GB SSD\*1を搭載。OSやアプリがすばやく

液晶の色補正も実施した、高輝度・高色純度・広視野角の フルHD液晶を搭載。「HDRビデオ」にも対応

高輝度・高色純度・広視野角・フルHD(1,920×1,080ドット)液晶 を搭載。さらに、パネルに合わせて発色パラメータ値を調整する色

補正を実施。空や海、人肌など、あるべき色に 近づけて再現します。また、明るさを最適化 する次世代の高画質技術「HDRビデオ」にも 対応。写真も動画もより自然な色で楽しむこと



顔認証センサー\*2\*3とタッチ式指紋センサー\*2を搭載。 顔や指紋がパスワードになる

「Windows Hello」対応の小型カメラモジュールを 搭載。画面に顔を向ければ、すぐに顔を識別して 自動的にサインインできます。加えて、指をタッチ するだけでサインインできる指紋センサー\*2も搭載。 パスワードの入力が不要で、なりすましのリスク も軽減できます。



2way 4speakers搭載。 力強い低音とクリアな高音をPCで堪能できる

ONKYO



2 色から選べる

プレシャスブラック、サテン ゴールドの2色から選べます。



モデル名	型番・カラー	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	SSD*1	光学ドライブ	バッテリー 駆動時間* <sup>6</sup>	Windows Hello 対応認証機能*2	アプリケーション	保証
T95	PT95FBP-BEA2 PT95FGP-BEA2■	Windows 10 Home	インテル® Core™ i7-8550U プロセッサー 1.80GHz(最大4.00GHz) 〈クアッドコア〉	〈明る〈色あざやか高精細〉 15.6型ワイド FHD 高輝度・高色純度・広視野角 Clear SuperView (IPS* <sup>7</sup> 方式)	16GB (8GB×2)	512GB SSD* <sup>1</sup>	ブルーレイ ディスク ドライブ (BDXL™対応)	約7時間	顔認証センサー*3 指紋センサー (タッチ式)	Office Home & Business 2016	2年















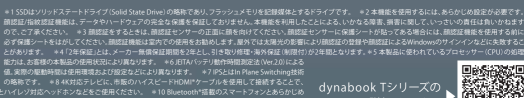
















薄型・軽量・堅牢ボディ、インテル®クアッドコアCPU\*1搭載で 長時間駆動を実現。めざすは世界最強モバイル。

あなたがふだんタブレット、モバイルPC、ノートPCでしていることを、

たった一台でかなえるための珠玉の12.5型、2in1コンバーチブルPC。

その実力は長時間バッテリー駆動だけじゃありません。

薄く軽いボディに、第8世代 インテル® クアッドコアCPU\*1、色補正を施した高精細の液晶、

先進のペン\*2入力機能、高音質サウンドなどが詰まったVシリーズ。

さらに、過酷なテストをクリア\*4した堅牢性も実現しました。

#### 【アメリカ国防総省が制定したMIL規格に準拠したテストをクリア\*4】

MIL規格とは、アメリカ国防総省が調達する物資に対して、過酷な環境でも問題なく利用 できるように定められている品質基準。Vシリーズは、MIL規格(MIL-STD-810G)に準拠した 10項目にわたる耐久テストをクリアしました\*4。

《10項目のテスト》落下・粉塵・高度・高温・低温・温度変化・湿度・振動・衝撃・太陽光照射

※MIL規格に基づいて、一部当社が設定した試験条件に従い試験しています。



\*1 V82、V72に搭載。 \*2 V82、V72に付属。 \*3 JEITAパッテリ動作時間測定法 (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。本製品にパッテリーパックが内蔵されています。お客様で自身でパッテリー 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、無芝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。 \*4 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、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ます。 \*5 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、いっさいの責任は負いかねますので、 で了承ください。 \*6 IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。 \*7 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。 \*8 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。顔認証機能とするトライブです。 \*8 顔認証をするときは、顔認証せとサーの正面に顔を向けてください。顔認証機能と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。 \*9 PCが電源OFFまたはスリープ時にバッテリー残量が0%の状態から充電した場合の数値。バッテリーは消耗品であり、バッテリー充電時間に対するバッテリー駆動時間は、パッテリーの経年劣化によって変化します。 \*10 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り異なります。 \*11 市販のThunderbolt™ 3対応周辺機器が必要です。 \*12 転送速度は規格 上の理論値であり、実際の転送速度を示すものではありません。実際の転送速度は、使用環境により異なります。 \*13 付属のUSB Type-C\*アダプターを使い、4K対応テレビに、市販のハイスビード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。 \*14 市販のハイレゾ対応外付けDACとハイレゾ対応へッドホンなどをで使用ください。 \*15 Bluetooth\*搭載のスマートフォンとあらかじめ設定(ベアリング設定)をする必要があります。PCの電源がオンになっている必要 があります。 \*16 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加圧性能をお約束するものではありません。また、これらに対する修理費用は、保証期間内でも有料になります。 \*17 手書き文字の認識は、仏 MyScript\*社の技術を採用しています。手書き文字を自動認識して整形しますが、意図した結果と異なる場合があります。 \*18 V62の場合。V82、V72は約6.5時間の駆動。 \*19 電源 コネクタ経由で充電する場合、「お急ぎ30分チャージ」に対応していません。 \*20 TVコネクトスイートをで使用いただくには、本アプリケーションに対応した機器が必要となります。対応している機器についてはdynabook.comをご確認ください。また、テレビやレコーダーに録画した番組や放送中の番組を自宅の好きな場所でご覧いただくにはホームネットワーク(有線・無線LAN)に接続している必要があります。 ※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。

# Do great things.



#### モバイルノートとして薄いのに強い、軽いのに賢い。

#### 先進機能が搭載された「Windows 10」がすぐに使える

3D作品が手軽に作れる「ペイント 3D」や使い勝手が向上した「Microsoft Edge」など、先進機能が追加されたOSをプレインストール。

#### 軽く、薄く、頑丈。さらに、長時間使えるバッテリー駆動

どこへでもストレスなく持ち歩ける、軽さ約1,099g、薄さ約15.4mmを実現。しかも、バッテリー駆動時間はV62なら約17時間\*3(V82、V72は約16.5時間\*3)。 電源につながなくても、長時間作業が続けられます。さらに、液晶ガラスには、擦傷、落下、衝撃による傷への耐性が高い「Corning® Gorilla® Glass」を 採用しています。

#### 30分の充電で約7時間\*3\*18の駆動。「お急ぎ30分チャージ\*9」

独自の充電制御技術を生かし、わずか30分でバッテリー 駆動約7時間\*3\*18の充電を実現。バッテリー寿命への影響 も少なく、スピーディに充電して出かけられます。



#### 「Windows Hello対応」指紋センサー\*5、顔認証センサー\*5\*8

指をタッチするだけで、すばやくサインインできる指紋センサー\*5を 搭載。また、V82には画面に顔を向けるだけの顔認証センサー\*5\*8も搭載。 なりすましのリスクを軽減し、セキュリティが高まります。

色補正済みの高輝度・高色純度・広視野角フルHD液晶搭載

フルHDの高精細で、斜めから見ても美しいIPS\*6方式を採用し、明るさを

#### メインノートPCとしてやりたいことを、速く、心地よく。メインで使えるパワーを身近に。

#### コアが倍増の第8世代 インテル® クアッドコアCPU\*1を搭載

独自の空冷技術が第8世代 インテル® クアッド コアCPU\*1のパワーを最大限に発揮させ、メイン PCとして、大幅な性能向上を実現します\*10。

キーピッチ19mm、キーストローク1.5mmのフル

サイズキーボードや、キートップ中央に0.2mmの

へこみをつけるなど、快適な打ち心地も追求。バッ

クライト付きで、暗い場所でも作業ができます。

快適なタイピングへの工夫も随所に





#### 最適化する次世代の高画質技術「HDRビデオ」にも対応。高輝度・高色 純度で、色補正も実施しており、より自然な色合いが楽しめます。

# 高音質harman/kardon®バスレフ型ステレオスピーカー

専用のスピーカーボックスをハーマンインターナショナル社と共同 開発。低音域の再現力をアップするバスレフ構造の採用や、スピーカー 配置を最適化することで、力強い低音域から繊細な高音域まで幅広く 再生し、豊かで迫力のあるサウンドが楽しめます。

異なります。





### スマホ連携で、写真や動画の転送もスムーズに楽しめる

ペアリング不要でスマホ連携が楽しめる「データムーバー」を搭載。 スマホで撮った写真や動画をPCに転送して大画面で楽しんだり、PC から家族のスマホに転送することなども簡単に行えます。

#### タブレットとして回すだけで、パワフルなタブレットになる。

タッチで、ペン\*2で、クリエイティブツールで。 できることがグンと広がる、高性能タブレット

ディスプレイを折り返すだけでタブレットに 早変わり。好きな雑誌や本を読んだり、V82、 V72に付属のペンを使って資料データに メモや修正を加えたりすることも可能。また、 「考える」作業をサポートする手書きノート アプリを使えば、書いた文字をテキストデータ 化\*17して利用することもできます。 ペン芯径は、1.0mm



# 新色のプレシャスシルバーと オニキスブルーから選べます。



Thunderbolt™ 3\*11 (USB Type-C™)を搭載。 💋 THUNDERBOLT.

新しく生まれ変わった2色のカラーバリエーション

最大40Gbps\*12もの高速データ転送を実現し、 パフォーマンスがアップ。このコネクタひとつで、 電源供給もディスプレイ出力も可能です。







(IPS\*\*方式・ノングレア



指紋センサー\*

顔認証センサー

























Office 2016





#### 先進機能が搭載された「Windows 10」がすぐに使える

3D作品が手軽に作れる「ペイント 3D」や使い勝手が向上した「Microsoft Edge」など、先進機能が追加されたOSをプレインストール。

#### 軽く、薄く、さらに約11.5時間\*1のバッテリー駆動

軽さ約1,060g、薄さ約15.9mmでバッテリー駆動時間は約11.5 時間\*1。外出先で、長時間作業が続けられます。

#### 簡単&安全にサインインできる指紋センサー\*3\*4

#### 30分の充電で約4.5時間\*1の駆動。「お急ぎ30分チャージ\*8」

フルサイズキーボードやへこみ形状で、快適な打ち心地を実現

軽い、薄いだけじゃない。隅々まで強さを追求したタフボディ

軽量で強度に優れたマグネシウム合金ボディにより、軽く、薄く、

強い筐体を実現。また、高負荷のかかるパームレスト部や背面には、

ねじれに強いハニカムリブ構造を採用し、堅牢性を確保。さらに、

将来の経年劣化を検証するHALT(高加速寿命試験)をはじめ、第三者

機関を使った過酷な耐久テストも実施して、堅牢性を上げています。

●厳格な試験を実施するドイツの認証機関TÜV(テュフラインランド

●強い衝撃を与えるテストや粉塵を吹き付けるテストなど、アメリカ

国防総省が制定した「MIL規格」に準拠した10項目(落下・粉塵・

高度・高温・低温・温度変化・湿度・振動・衝撃・太陽光照射) に

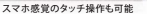
わずか30分でバッテリー駆動約4.5時間\*1の充電を実現。 一定量までは大電流を供給して充電を高速化し、以降は 段階的に電圧を下げて充電することで、バッテリー寿命への 影響も少なく、スピーディに充電して出かけられます。



#### タッチパネル付きのフルHD液晶(IPS\*<sup>6</sup>方式・ノングレア)搭載。自然な色合いが楽しめる色補正済み。

タッチセンサーを液晶に組み込んだインセル方式のタッチパネルを採用。 薄型・軽量化も実現しています。また、フルHDの高精細で、斜めから見ても 美しいIPS\*6方式を採用し、明るさを最適化する次世代の高画質技術「HDR ビデオ」にも対応。色補正も実施しており、より自然な色合いが楽しめます。 加えて、文字表示の既定値(DPI値)を150%に設定して出荷。13.3型でも文字が 大きく、くっきり見えます。さらに、映り込みが少なく、外光でも見やすいノン グレアを採用しました。





※無破損、無故障を保証するものではありません。

わたるテストをクリア\*2。

グループ)の過酷な耐久テストをクリア\*9。

※MIL規格に基づいて、一部当社が設定した試験条件に従い試験しています。



自然な色合いに補正 ※写真はイメージです

#### 原音再生を追求したharman/kardon®ステレオスピーカー

専用のスピーカーボックスをハーマンインターナショナル社と共同 開発。スピーカー配置を最適化することで、力強い低音域から繊細な 高音域まで幅広く再生し、豊かで迫力のあるサウンドが楽しめます。 また、サラウンドシステム「DTS Studio Sound™」も搭載。まるで、 その場にいるかのような立体的音場が楽しめます。

※音響効果は、PCを設置した harman/kardon® 床面の材質、形状によって



#### Thunderbolt™ 3\*5やHDMI®など充実インターフェース

高速データ転送を実現するThunderbolt™ 3\*5とUSB3.1 Gen2規格 に対応したUSB Type-C™やUSB3.0コネクタ、HDMI®出力端子、 microSDカードスロットなど、薄型軽量ながら充実のインターフェース を実現しています。



USB Type-C™アダプター(付属)

①有線I ANコネクタ

③HDMI®出力端子

⑤電源コネクタ





#### さらに、付属の拡張アダプターで有線LANやプロジェクターにもつながる。

# スマホ連携で、写真や動画の転送もスムーズに楽しめる ペアリング不要でスマホ連携が楽しめる「データムーバー」を搭載。

スマホで撮った写真や動画をPCに転送して大画面で楽しんだり、PC から家族のスマホに転送することなども簡単に行えます。

#### 型番・カラー CPU ディスプレイ メモリ アプリケーション 軽さ 〈明るく色あざやか高精細〉 インテル® Core™ ・チパネル付き13.3型ワイド FHD 高輝を・高色純度・広視野角 UX53 PUX53FLPNEA■ Windows 10 Hom (IPS\*<sup>6</sup>方式・ノングレア)

タッチパネルで薄型・軽量、長時間バッテリー駆動を実現した堅牢ボディ。

高画質×高音質、MIL規格準拠テストもクリア\*2したタフモバイル。

**C• dynabook U** X 5 3 **13.3型** ハイスタンダードモバイルノート

いつでも安心して持ち出せる、長時間バッテリー駆動と堅牢ボディ。

タッチ操作、指紋認証\*3\*4やThunderbolt™ 3\*5対応など使いやすさも追求。

P16-17▶

色補正も施した高画質と名門ブランドスピーカーによる高音質。

PCの楽しみを、いつでも、あなたの好きな場所で。

MIL規格に準拠したテストをクリア\*2

MIL規格とは、アメリカ国防総省が調達する物資に対して、

過酷な環境でも問題なく利用できるように定められている

品質基準。UX53は、MIL規格(MIL-STD-810G)に準拠した

※MIL規格に基づいて、一部当社が設定した試験条件に従い試験しています。

アメリカ国防総省が制定した

耐久テストをクリアしました\*2。

\*1 JEITAバッテリ動作時間測定法(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。本製品にはバッテリーパックが内蔵されています。お客様で自身でパ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 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。 \*2 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、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ます。 \*3 本機能を使用するには、あらかじめ設定が 必要です。 \*4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、いっさいの責任は負いかねますので、ご了承ください。 \*5市販のThunderbolt\*\*3 対応周辺機器が必要です。 \* 6 IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。 \*7 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。 \*8 PCが電源のFFまたはスリーブ時に バッテリー残量が0%の状態から充電した場合の数値。バッテリーは消耗品であり、バッテリー充電時間に対するバッテリー駆動時間は、バッテリーの経年劣化によって変化します。 \*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力、耐加圧性能をお約束するものではありません。また、これらに対する修理費用は、保証期間内でも有料になります。 \*10 4K対応テレビに、市販のハイスピード HDMI\*ケーブルを使用して接続することで、4K出力が可能です。 \*11 市販のハイレゾ対応外付けDACとハイレゾ対応へッドホンなどをご使用ください。 \*12 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。PCの電源がオンになっている必要があります。 \*13 電源コネクタ経由で充電する場合、「お急ぎ30分チャージ」に対応していません。 \*14 TVコネクトスイートをで使用いただくには、本アプリケーションに対応した機器が必要 となります。対応している機器についてはdynabook.comをご確認ください。また、テレビやレコーダーに録画した番組や放送中の番組を自宅の好きな場所でご覧いただくにはホームネットワーク(有線・無線LAN)に接続している必要があります。 ※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。







高速無線











P18▶

















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\*\*\*、 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。



モデル名	型番・カラー	OS	CPU	ディスプレイ	SSD/HDD	メモリ	光学ドライブ	軽さ	バッテリー 駆動時間* <sup>6</sup>	Windows Hello 対応認証機能*1	アプリケーション
	PRX73FBRBEA■		インテル°	〈明る〈色あざやか高精細〉 13.3型ワイドFHD 高輝度・高色純度・広視野角 ((IPS"方式・ノングレア)	512GB 高速SSD*3	8GB (8GB×1)	7 / 1	約1.32kg		指紋 センサー -	
B)/70	PKX/3FBPBEA		Core™ i5-7200U プロセッサー 2.50GHz (最大3.10GHz)		256GB		ディスクドライブ (BDXL™対応)	約1.35kg	約14時間		
RX73		Windows 10 Home			高速SSD*3		,,,,,,,	約1.32kg			Office Home & Business 2016
	PRX73FWQSEA□	インテル® Core™ i3-7130U プロセッサー 2.70GHz			170 1100	4GB (4GB×1)		約1.44kg	約11時間		
RX33	PRX33FBPSEA■		13.3型 HD 軽量・ 高輝度(ノングレア)	1TB HDD		マルチドライブ	約1.49kg	約12.5時間	_		

\*1 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、いっさいの責任は負いかねますので、でて承くだ さい。 \*2 PRX73FBRBEA、PRX73FBPBEA、PRX73FBPBEA、PRX73FBPBEA、PRX73FBRBEA PRX73FBRBEA PRX73FBRB PRX73FBPBEA。 \*5 PRX73FBRBEAに搭載。 \*6 JEITAパッテリ動作時間測定法(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。 \*7 IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。 \*8 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り異なります。 \*9 PRX73FWPBFA、PRX73FBPBFAに搭載。 \*10 無破損、無故障を保証するものではありません。これらのテストは信頼性データの収集のためであり、 製品の耐落下衝撃性能や耐浸水力、耐加圧性能をお約束するものではありません。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ます。 \*11 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。 \*12 市販のハイレゾ対応外付けDACとハイレゾ対応ヘッドホンなどをで使用ください。 \*13 Bluetooth\*搭載のスマートフォンとあらかじめ設定(ベアリング設定)をする必要があります。PCの電源がオンになっている 必要があります。 \*14 本機能を使用するには、あらかじめ設定が必要です。 \*15 TVコネクトスイートをで使用いただくには、本アプリケーションに対応した機器が必要となります。対応している機器についてはdynabook.comをで確認 ください。また、テレビやレコーダーに録画した番組や放送中の番組を自宅の好きな場所でご覧いただくにはホームネットワーク(有線・無線LAN)に接続している必要があります。

#### 先進機能が搭載された「Windows 10」がすぐに使える

3D作品が手軽に作れる「ペイント 3D」や使い勝手が向上した「Microsoft Edge」など、先進機能が追加されたOSをプレインストール。

#### インテル® Core™ プロセッサー\*2とDDR4メモリによる高速処理

インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー\*2と、高速なDDR4メモリ を搭載。写真や動画の編集作業などが快適に行えます\*8。

#### 色補正済みで自然な色合いが楽しめる、高輝度・高色純度\*2・ 広視野角\*2のフルHD\*2液晶搭載

フルHD\*2の高精細で、斜めから見ても美しいIPS\*2\*7方式を採用。 液晶は色補正を実施しており、より自然な色合いが楽しめます。また、 文字表示の既定値(DPI値)を150%に設定\*2して出荷。13.3型でも 文字が大きく、くっきり見えます。さらに、映り込みが少なく、外光でも 見やすいノングレアを採用しています。

#### 配置まで考慮した充実インターフェース

USB3.0コネクタを左右合わせて3個配置。1つは「スリープアンドチャージ」 に対応し、電源OFFでもスリープ状態でもスマホなどに給電できます\*14。 さらに、HDMI®出力端子、RGBコネクタ、LAN(RJ45)など、ユーザビリティ を追求した充実のインターフェースを実現しました。





USB3.0コネクタ×2、HDMI®出力端子、RGBコネクタ

I ANコネクタ、USB3.0コネクタ

#### 打ちやすさにこだわったキーボード

キートップ中央の0.2mmのへこみによる確かな指掛かり、19mm ピッチで打ちやすいキーボードなど、ユーザーの声を反映した改良を 重ね、快適な打鍵感を実現しました。また、タッチパッドには、切り 替えが簡単な「タッチパッドON/OFFアイコン」が搭載されています。

#### L字プラグの小型軽量ACアダプター(約140g)を付属

持ち運びがラクな軽さ約140g(電源ケーブルの質量除く)の小型軽量AC アダプターを付属。また、L字プラグにより、PCまわりがスッキリします。

#### 安心の堅牢性と、長時間駆動約14時間\*4\*6

長年の鋳造技術を生かし、軽さと強さ、美しさを兼ね備えたマグネ シウム合金ボディを採用\*2。また、外出先でもたっぷり使える約14時間\*4\*6 の長時間バッテリー駆動を実現しています。

#### 高速性と耐衝撃性に優れた512GB\*5/256GB\*9 SSD\*3

PRX73FBRBEA PRX73FWPBEA PRX73FBPBEA

書き込み速度、読み出し速度の高速化を実現した、512GB\*5/ 256GB\*9 SSD\*3を搭載。耐衝撃性にも優れ、モバイルでの 機動性を高めます。



#### HDDの磁気ヘッドを自動退避して損傷を軽減

PRX73FWQSEA PRX33FBPSEA

HDDは大容量1TBで、写真も動画もたっぷり 保存できます。また、PC本体に内蔵された3D 加速度センサーが振動・衝撃およびその前兆を キャッチし、HDDの磁気ヘッドを退避させる 「HDDプロテクション」を搭載。さらに、PC本体



への衝撃が直接HDDに伝わらないよう、衝撃吸収力の高いクッション 材ではさみこむフローティング構造を採用しています。

※無破損、無故障を保証するものではありません。

#### 簡単&安全にサインインできる指紋センサー\*1\*2

生体認証でサインインできる「Windows Hello」に対応し、 指をスライドさせるだけでサインインできます。パスワード の盗難や"なりすまし"のリスクを軽減できます。



#### 厳しい耐久テストをクリア\*10

ドイツの認証機関TÜV(テュフラインランドグループ)の過酷な耐久 テストをクリア\*10。また、製品の経年変化を短時間で確認する高加速 寿命試験「HALT」を実施し、品質向上に活用しています。 P16-17▶

#### クリア塗装のプラチナホワイト、マット仕上げのグラファイトブラック

耐摩耗性に優れたクリアコーティングのプラチナホワイト、落ち着いたマット 仕上げのグラファイトブラックの2色をご用意しました。





























30cc防滴

dynabook RX33の 詳細はWebで



(IPS\*7方式・ノングレア



指紋センサー\*





# モノづくりのクオリティを徹底追求。

使い続けられる安心と信頼は、厳格な試験から生まれる。

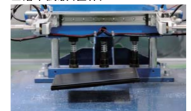
dynabookは、みなさまに長く安心して使っていただけるよう、自社での厳格な強度試験や寿命試験、第三者機関に よる過酷な耐久試験などを実施。それら何重ものテストをクリアして、一台一台、丁寧につくられています。こうした地道な モノづくりが、dynabook Qualityを支えています。



#### |厳しい評価基準をクリアする高品質で安心なPCづくりを実施

日常生活の中で起こりうる衝撃などに耐えられること。いつまでも 使いやすく、機能性を損なわないこと。自社での徹底した試験を実施する 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。

- ※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などをお約束する 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ます。



さまざまな角度から製品を落下させて、各部位の 耐久性を調べます。

#### ■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。



ディスプレイの開閉を連続的に実施し、PCのヒ ンジへの影響を確認します。

### 長期間使用した際の不具合を短時間で検証し、設計にフィードバック

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

ノートPCを何年も使用した結果、どのような故障が起こりうるか。それを検証するために、当社では従来の 設計確認テストに加えて、高加速寿命試験(HALT)を実施しています。HALTは、急激な温度変化とラン ダムに発生する強力な振動などが同時に起こる過酷な環境をつくりだし、高レベルのストレスをかける ことで、製品に内在する弱点を短時間で抽出することができます。この試験により、あらかじめ製品の 弱点を徹底的に洗い出し、ノートPCの設計・製造にフィードバックしています。

※無破損、無故障を保証するものではありません。



HALTでは、実験装置の中で、数年分の負荷に相 当する急激な温度変化(-100℃~95℃)や強い 振動などのストレステストを製品が壊れるまで行 うことで、数年後に発生するかもしれない故障の 可能性を見つけ出し、品質改善に活用。

### 第三者機関による厳しい試験をクリア

#### ■ドイツ認証機関の耐久テストをクリア Vシリーズ UX53 RX73 RX33

厳格な試験を実施することで知られるドイツの認証機関「TÜV Rheinland Group(テュフラインランドグループ)」で、面加圧テスト、落下テストを 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。

#### 【テスト項目】●76cm落下テスト

【10項目の耐久テストをクリア】

落下

各面、辺、角の

26方向から

76cm落下

•200 (V82, V72, UX53)/

6時間にわたって

細かい粉塵を

吹き付け

- 100(V62、RX73、RX33)kgf面加圧テスト ●30cc防滴テスト(UX53、RX73、RX33のみ)
- ※無破損、無故障を保証するものではありません。 ※これらのテストは信頼性データの収集のためであり、製品の耐落下衝撃性能や耐浸水力、耐加圧性能をお約束 するものではありません。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ます。

#### ■面加圧試験

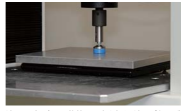
アメリカ国防総省が制定した物資調達基準のMIL規格(MIL-STD-810G)は、過酷な環境でも問題なく利用できるように定められた品質基準で、その

基準の高さは広く世界に知られています。dynabookのVシリーズとUX53は、この規格に準拠した耐久テストを実施。強い衝撃を与えるテストや粉塵を

-20~60°C ഗ

温度変化を

6時間



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

湿度95%の

環境下で

10日間テスト

前後・左右・

上下の各軸1時間の

振動テスト

# ■落下試験

76cmの高さから製品を落下させるテストを行い その直後に正常に動作させるテストをクリアしま

6方向×3回。

計18回の

衝撃を与える

24時間×3サイクル

昭射テスト

(太陽光を模した光

トが起きないことを確認しました。



#### ■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



粉塵(じん)を6時間吹き付けるテスト

# 自社工場で、日々進化し続ける品質。 最高のdynabookをお届けするために。



dynabook の開発と生産を担う拠点が、 東芝情報機器杭州社です。つねに現状に 満足することなく追求し続ける品質は、 日々進化し続けています。その積み重ねに より、2013年度一般社団法人日本能率 協会主催の「GOOD FACTORY賞\*」において 「ものづくりプロセス革新賞」を受賞しま した。ここで働く一人ひとりの想いと技術 から、dynabook Qualityが生まれます。



# 設計と製造がひとつになって製品を育て上げていく。

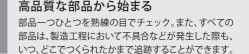


# 部品調達

# 高品質なPCは、

から、故障率の低減が始まります。

シミュレーションして、 より早く不具合の芽を摘む



設計の段階から、シミュレーション技術や実装技術を 活用。不具合の芽を設計という上流段階で摘むこと



#### 機械と人の連携で、 正確に組み立てる

過去の不具合などをすべてビッグデータ化し、ささいなズレ やミスなどをアラートしてくれるシステムを構築。そのうえ で、最後は熟練の目によって徹底的にチェックしています。



# 組み立て

#### 1台1台、 一人ひとりの手で組み立てる

すべての工程を一人でできる"全能工"を中心としたチー ムを構成し、技術者をレベル分けして管理。オーダーに 合わせた人員配置で、正確な組み立てが可能になります。



#### PCのさまざまな動作を チェックする

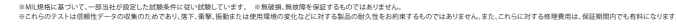
組み立てられたPCは、1台1台、不具合がないかチェック。さら に、ランダムに抜き取り、バラバラに分解してチェック。動作不 良のあるものは、1台たりとも出荷しない努力を続けています。



#### 1秒でも早く、 お客様にお届けするために

完成したPCは、倉庫へ届けられます。お客様の元へ、 1秒でも早くお届けするために。ここから1日に何度も、 日本のお客様、世界中のお客様に向けて出荷しています。

st「GOOD FACTORY賞」は、国内外を問わず各地域で工場の生産性向上、品質向上をはじめ、さまざまな体質革新活動への取り組みを、そのプロセスや成功要因 現場の知恵、働く方々の意識改革、社会的貢献などで評価し、その成果を日本製造業の範として顕彰するものです。



高度4.572m

相当の気圧まで

減圧



30~60°C⊘

環境下で

24時間×7サイクル

■アメリカ国防総省制定「MIL規格」に準拠した過酷な耐久テストをクリア Vシリーズ UX53

吹き付けるテストなど10項目にわたる厳しい耐久テストをクリアし、モバイルノートPCに必要な高い堅牢性を実証しました。

-20°C の

環境下でテスト

TÜVRheinland



# 写線 かんたん操作で、理想の写真作品に仕上げられる

#### CyberLink PhotoDirector 8 for TOSHIBA\*

色調整、切り抜き、回転、赤目補正、HDRエフェクトなどの写真編集の基本 機能に加え、不要物を取り除く機能や人物専用補正ツールなど、便利で ユニークなツールを備えています。また、360度カメラで撮った写真の 編集にも対応しています。 \* 市販のCyberLink PhotoDirector 8とは一部機能が異なります。





不要な人も

#### きれいに消えた!

# **☆ プロ並みのビデオ作品が、直感的な操作で出来上がる**

#### CyberLink PowerDirector 15 for TOSHIBA\*

ドラッグ&ドロップといった直感的な操作で、カットやエフェクト、字幕 タイトル挿入などの編集ができます。また、指定した対象物を自動で 追従し、車のナンバープレートや人などの動きに合わせて、モザイクや吹き 出しを加えることも可能です。 \* 市販のCyberLink PowerDirector 15とは一部機能が異なります。 モザイクを加えて、SNSに投稿しやすくできる 人の動きに吹き出しを追従させて楽しく演出





# スプ 写真や動画の転送もスムーズに楽しめる

#### データムーバー

「データムーバー」は、写真や動画をスマートフォンとPC間でワイヤレスに 連携できるデータ転送アプリです。画面に表示されたPINコードやQRコー ドを入力するだけで送受信でき、ペアリング操作やサインイン操作は不 要。スマホで撮った写真や動画をPCに転送して大画面で楽しんだり、PC (iOS、Android™ から家族のスマホに転送することなどもスムーズに行えます。



BGMにPC化業が

※対応ブラットフォーム:iPhoneはiOS 10以上、Android™ は4.4以上。 ※対応デバイス:iPhone 6、6 Plus、6S、6S Plus、SE、7、7 Plus、8、8 Plus、iPhone X、Android™(タブレットはサポート対象外です)。 ※インターネット環境 PCは有線LAN、Wi-Fi\*またはテザリングでインターネットに接続していること、スマホは Wi-Fi\*またはモバイルデータ通信(3G/LTE(4G)/WiMAX)に接続していることが必要です。 ※スマートフォンに「データムーバー」の ダウンロード/インストールが必要です。 ※ PINコードを使用し受信すると30分で期限切れとなり利用できなくなります。最大 3 回まで受信可能です。また一度も受信していない場合でも、転送から24時間でPINコードは期限 切れとなり、転送したデータはクラウドサーバーから自動的に削除されます。 ※一席PINコードが利用できなくなると、転送したデータはクラウドサーバーから自動的に削除されます。また、削除されたデータは復旧できま せん。 ※以下のサードパーティアブリからの写真の共有をサポートします。iOS写真アブリ、Googleフォト、Samsungギャラリー、Android™ ESファイルエクスブローラー。 ※本サービスは予告なく終了する場合があります。

# スマートフォンの音楽を、PCのいい音で聴ける

#### 東芝スマートフォンリンク(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™) もあわせて楽しむ ことができます。



※PCの電源がオンになっている必要があります。

※Bluetooth®搭載のスマートフォンとあらかじめ設定(ペアリング設定)をする必要があります。

# ハイレゾ音源に対応。CDを超える高音質サウンドに癒やされる

#### TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+

音の情報量がCDの約6.5倍\*<sup>1</sup>あり、CDでは聴こえなかったディテールまで表現される 原音に近いスタジオクオリティの「ハイレゾ音源」を再生できます。多彩なフォーマット をサポートしているので、より多くのハイレゾ楽曲を楽しむことができます。 ※市販のハイレゾ対応外付けDACとハイレゾ対応ヘッドホンなどをご使用ください。



■■

明るさを最適化し、より自然でリアルな描写に

#### HDRビデオのストリーミング機能\*2 T95/Vシリーズ/UX53

次世代の高画質技術として注目されるHDR(ハイダイナミックレンジ)ビデオ にdynabookの高輝度モデルが対応。動画配信サービスのHDRビデオなら、 階調を最適化し、明るい部分と暗い部分どちらの階調も犠牲にすることなく、

より自然な描写でストリーミング再生を楽しむことができます。

※再生可能なアプリケーションは、OS標準搭載の「Microsoft Edge」ブラウザ、「映画&テレビ」です。Ultra HD Blu-rayの再生には対応しておりません。



滝や空が明るすぎて白飛びしている



※写直は効果をわかりやすくしたイメージです。

により、滝や空の細部まで表現し、より リアリティのある映像が楽しめる

# **360度パノラマ写真/動画も、キレイな映像で楽しめる**

#### TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+(超解像技術対応)

360度カメラが広く普及するにつれSNSなどで、360度パノラマコンテンツ の投稿、配信が拡大しています。「TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+」は、360度動画再生に対応。独自の超解像技術で高画質化する こともでき、よりキレイな画質で、360度パノラマ写真や360度動画を視聴 することができます。



※写真は効果をわかりやすくしたイメージです。

# \*\*\*\*\* 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\*3!

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、新たなる脅威からもPCを守ります。

# BCN 2018 最優秀賞

#### 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 お試しいただけます! 〈Android版限定〉

10年連続セキュリティソフト販売本数No.1\*

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\*5。



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

# 新しいPCを、使い慣れたPC環境へ。データ引っ越しはアプリにおまかせ

TruNote, TruRecorder on データも引っ越しできます

#### PC引越ナビ® 東芝オリジナル

■第三者機関も認める防御力の高さ

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へスムーズに引っ越し

※引っ越しできる対象は、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をプレインストールしているPC

大量のデータも スムーズに引っ越

●Windows 10 搭載 dynabook バックアップナビ クラウド\*6を使えば、 ケーブルやUSBメモリなしで引っ越しできる!

# PC操作 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「ぱらちゃん」動画のダブル解説で、わかりやすく教えてくれます。



\*1 音楽CD を44.1kHz/16bitとし、ハイレゾ音源を192kHz/24bitとした場合。 \*2 HDRビデオをHDR対応ディスプレイ向けに最適化する機能です。HDRビデオのダイナミックレンジを正確に表現する機能ではありません。 \*3 2016年 BCNランキ り予告なく中止されることがあります。 ※画面はハメコミ合成です。

ング・シリーズ別にてトレンドマイクロ社集計。 \*4 全国主要家電量販店等の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 2位 10年連結で最優秀賞を受賞。 \*\*5 出典:AV-Comparatives Real-World Protection Tests トレンドマイクロ製品はウイルスパスター クラウド(Titanium Internet Security) が対象。 \*\*6「パックアップナビクラウド(Titanium Internet Security) が対象の \*\*6「パックアップナビクラヴィックアップナビクラヴィックアップナビクラヴィックアップナビクラヴィックアップナビクラヴィックアップナビクラヴィックアップナビクラヴィックアップナビクラヴィックアップナビクラヴィックアップナビクラヴィックアップナビクラヴィックアップナビクラヴィックアップナビクラヴィックアップナビクラヴィックアップナビクラヴィックアップナビクラヴィックアップナビクラヴィックアップトでクラヴィックアップラヴィックアップナビクラヴィックアップナビクラヴィックアップナビクラヴィックアップナビクラヴィックアップナビクラヴィックアップナビクラヴィックアップナビクラヴィックアップナビクラヴィックアップティックアップナビクラヴィックアップティップトでクラヴィックアップナビクラヴィックアップティックアップティックアップティックアップトでクラヴィックアップティップトでクラヴィックアップトでクラヴィックアップトでクラヴィックアップトでクラヴィックアップトでクラヴィップトでクラヴィックアップトでクラヴィックアップトでクラヴィックアップトでクラヴィックアップトでクラヴィップトでクラヴィップトでクラヴィックアップトでクラヴィックアップトでクラヴィックアップトでクラヴィップトでクラヴィックアップトでクラヴィックアップトでクラヴィックアップトでクラヴィックアップトでクラヴィップトでクラヴィックアップトでクラヴィックアップトでクラヴィックアップトでクラヴィックアップトでクラヴィックアップトでクラヴィックアップトでクラヴィックアップトでクラヴィックアップトでクラヴィックアップトでクラヴィックアップトでクラヴィックアップトでクラヴィックアッ

# Windows 10

#### ソフトウェア対応表

○ … プレインストール

サポートを行っておりますの       OS       インターネット/     イン       通信     Wel       セキュリティ     ウイ       機器       動庫     動庫       動庫     静山       プレ     BD/	すので、付属の取扱説明書また	ます。その他のソフトウェアのサポートに関しては、ソフト製造元各社でたはオンラインマニュアルをご覧ください。  Windows 10 Home 64ビット Microsoft IME Internet Explorer 11 Microsoft Edge あんしんWeb by Internet SagiWall for Toshiba (30日体験版) i-フィルター® for マルチデバイス (30日版) ウイルスバスター クラウド M 90日版 東芝スクリーンミラーリング 東芝スマートフォンリンク (ワイヤレスミュージック機能搭載TVコネクトスイート 【超解像技術対応】 TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+ 【360度動画再生、ハイレグ音源再生、】  CyberLink PowerDirector 15 for TOSHIBA LoiLoScope2 30日体験版 CyberLink Screen Recorder for TOSHIBA CyberLink PhotoDirector 8 for TOSHIBA CyberLink PhotoDirector Mobile for TOSHIBA 思い出フォトビューア 思い出フォトビューア 思い出フォトビューア クッキングプラス Windows Media Player 12	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	T95	T75 T55	T45	RX73	RX33		V82 V72 V62
日本語入力システム         インターネット/       イン         セキュリティ       ウイ         機器         動 画         事 が         プレ         BD/	ンターネット閲覧 ebフィルタリング イルス検索/駆除 器連携 画・静止画・音楽再生 画編集 面録画 止画編集/管理 止画管理	Microsoft IME Internet Explorer 11 Microsoft Edge あんしんWeb by Internet SagiWall for Toshiba (30日体験版) i-フィルター® for マルチデバイス (30日版) ウイルスバスター クラウド™ 90日版 東芝スクリーンミラーリング 東芝スマートフォンリンク (ワイヤレスミュージック機能搭載 TVコネクトスイート 【超解像技術対応】 TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+ 【360度動画再生、ハイレゾ音源再生、】 超解像技術対応 CyberLink PowerDirector 15 for TOSHIBA LoiLoScope2 30日体験版 CyberLink Screen Recorder for TOSHIBA CyberLink PhotoDirector 8 for TOSHIBA CyberLink PhotoDirector Mobile for TOSHIBA 思い出フォトビューア 思い出フォトビューア 思い出フォトビューアクッキングプラス Windows Media Player 12	★ ★ 注1)★ 注1) 注2) 注1) 注3) ★ (1) ★ ★ 注4) 注1)							
インターネット/ イン通信 Wel セキュリティ ウイ 機器 動 画 面 静山 プレ BD/	ンターネット閲覧 ebフィルタリング イルス検索/駆除 器連携 画・静止画・音楽再生 画編集 面録画 止画編集/管理 止画管理	Internet Explorer 11 Microsoft Edge あんしんWeb by Internet SagiWall for Toshiba (30日体験版) i-フィルター® for マルチデバイス (30日版) ウイルスバスター クラウド™ 90日版 東芝スクリーンミラーリング 東芝スマートフォンリンク (ワイヤレスミュージック機能搭載 TVコネクトスイート 【超解像技術対応】 TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+ 【360度動画再生、ハイレゾ音源再生、】 超解像技術対応 CyberLink PowerDirector 15 for TOSHIBA LoiLoScope2 30日体験版 CyberLink Screen Recorder for TOSHIBA CyberLink PhotoDirector 8 for TOSHIBA CyberLink PhotoDirector Mobile for TOSHIBA 思い出フォトビューア 思い出フォトビューア 思い出フォトビューア クッキングプラス Windows Media Player 12	★ ★ 注1)★ 注1) 注2) 注1) 注3) ★ (1) ★ ★ 注4) 注1) 注5) 注6)							
通信	ebフィルタリング イルス検索/駆除 器連携 画・静止画・音楽再生 画編集 面録画 止画編集/管理	Microsoft Edge あんしんWeb by Internet SagiWall for Toshiba (30日体験版) i-フィルター® for マルチデバイス (30日版) ウイルスバスター クラウド™ 90日版 東芝スクリーンミラーリング 東芝スマートフォンリンク (ワイヤレスミュージック機能搭載 TVコネクトスイート 【超解像技術対応】 TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+ 【360度動画再生、ハイレゾ音源再生、】 超解像技術対応 CyberLink PowerDirector 15 for TOSHIBA LoiLoScope2 30日体験版 CyberLink Screen Recorder for TOSHIBA CyberLink PhotoDirector 8 for TOSHIBA CyberLink PhotoDirector Mobile for TOSHIBA 思い出フォトビューア 思い出フォトビューア 思い出フォトビューア クッキングプラス Windows Media Player 12	★ 注1)★ 注1) 注2) 注1) 注3) ★ 次 ★ 注4) 注1)		0 0 0 0 0 0 0 0			0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0
通信	ebフィルタリング イルス検索/駆除 器連携 画・静止画・音楽再生 画編集 面録画 止画編集/管理	Microsoft Edge あんしんWeb by Internet SagiWall for Toshiba (30日体験版) i-フィルター® for マルチデバイス (30日版) ウイルスバスター クラウド™ 90日版 東芝スクリーンミラーリング 東芝スマートフォンリンク (ワイヤレスミュージック機能搭載 TVコネクトスイート 【超解像技術対応】 TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+ 【360度動画再生、ハイレゾ音源再生、】 超解像技術対応 CyberLink PowerDirector 15 for TOSHIBA LoiLoScope2 30日体験版 CyberLink Screen Recorder for TOSHIBA CyberLink PhotoDirector 8 for TOSHIBA CyberLink PhotoDirector Mobile for TOSHIBA 思い出フォトビューア 思い出フォトビューア 思い出フォトビューア クッキングプラス Windows Media Player 12	★ 注1)★ 注1) 注2) 注1) 注3) ★ 試) ★  注4) 注1) 注5)		0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0
通信	ebフィルタリング イルス検索/駆除 器連携 画・静止画・音楽再生 画編集 面録画 止画編集/管理	あんしんWeb by Internet SagiWall for Toshiba (30日体験版) i-フィルター® for マルチデバイス (30日版) ウイルスバスター クラウド™ 90日版 東芝スクリーンミラーリング 東芝スマートフォンリンク (ワイヤレスミュージック機能搭載 TVコネクトスイート 【超解像技術対応】 TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+ 【360度動画再生、ハイレゾ音源再生、】     超解像技術対応     CyberLink PowerDirector 15 for TOSHIBA     LoiLoScope2 30日体験版     CyberLink Screen Recorder for TOSHIBA     CyberLink PhotoDirector 8 for TOSHIBA     CyberLink PhotoDirector Mobile for TOSHIBA     思い出フォトビューア     思い出フォトビューア     思い出フォトビューア クッキングプラス     Windows Media Player 12	注1)注2) 注1)注3) * * (i) * * 注4) 注1)	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0
セキュリティ       ウイ         機器         動庫         動庫         市山         プレ         BD/	イルス検索/駆除 器連携 画・静止画・音楽再生 画編集 面録画 止画編集/管理 止画管理	ウイルスバスター クラウド™ 90日版 東芝スクリーンミラーリング 東芝スマートフォンリンク (ワイヤレスミュージック機能搭載 TVコネクトスイート 【超解像技術対応】 TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+ 【360度動画再生、ハイレゾ音源再生、】	注1)注3) * * * 注) * 注4) 注1) 注5) 注6)	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0
セキュリティ       ウイ         機器         動庫         動庫         市山         プレ         BD/	イルス検索/駆除 器連携 画・静止画・音楽再生 画編集 面録画 止画編集/管理 止画管理	ウイルスバスター クラウド™ 90日版 東芝スクリーンミラーリング 東芝スマートフォンリンク (ワイヤレスミュージック機能搭載 TVコネクトスイート 【超解像技術対応】 TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+ 【360度動画再生、ハイレゾ音源再生、】	注1)注3) * * * 注) * 注4) 注1) 注5) 注6)	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0
機器 動理 動理 画面 静山 プレ BD/	器連携  画·静止画·音楽再生  画編集  面録画  止画編集/管理  止画管理	東芝スクリーンミラーリング 東芝スマートフォンリンク (ワイヤレスミュージック機能搭載 TVコネクトスイート 【超解像技術対応】 TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+ 【360度動画再生、ハイレゾ音源再生、】	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0 0
動画 動画 画面 静山 プレ BD/	画·静止画·音楽再生 画編集 面録画 止画編集/管理 止画管理	東芝スマートフォンリンク (ワイヤレスミュージック機能搭載TVコネクトスイート【超解像技術対応】 TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+ 360度動画再生、ハイレゾ音源再生、人超解像技術対応 CyberLink PowerDirector 15 for TOSHIBA LoiLoScope2 30日体験版 CyberLink Screen Recorder for TOSHIBA CyberLink PhotoDirector 8 for TOSHIBA CyberLink PhotoDirector Mobile for TOSHIBA 思い出フォトビューア 思い出フォトビューア 思い出フォトビューア クッキングプラス Windows Media Player 12	注) *	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0	0 0	0 0	0 0
動画 動画 画面 静山 プレ BD/	画·静止画·音楽再生 画編集 面録画 止画編集/管理 止画管理	TVコネクトスイート 【超解像技術対応】 TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+ 360度動画再生、ハイレゾ音源再生、 超解像技術対応 CyberLink PowerDirector 15 for TOSHIBA LoiLoScope2 30日体験版 CyberLink Screen Recorder for TOSHIBA CyberLink PhotoDirector 8 for TOSHIBA CyberLink PhotoDirector Mobile for TOSHIBA 思い出フォトビューア 思い出フォトビューア 思い出フォトビューア クッキングプラス Windows Media Player 12	*	0 0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0	0 0	0 0	0 0	0 0 0
動 画 面 面 面 で 静山 おい かい	画編集 面録画 止画編集/管理 止画管理	TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+ 360度動画再生、ハイレジ音源再生、 温解像技術対応 CyberLink PowerDirector 15 for TOSHIBA LoiLoScope2 30日体験版 CyberLink Screen Recorder for TOSHIBA CyberLink PhotoDirector 8 for TOSHIBA CyberLink PhotoDirector Mobile for TOSHIBA 思い出フォトビューア 思い出フォトビューア クッキングプラス Windows Media Player 12	注4) 注1) 注5) 注6)	0 0 0	0	0	0	0	0	0
画面 マルチメディア 静山 プレ BD/	面録画 止画編集/管理 止画管理	LoiLoScope2 30日体験版 CyberLink Screen Recorder for TOSHIBA CyberLink PhotoDirector 8 for TOSHIBA CyberLink PhotoDirector Mobile for TOSHIBA 思い出フォトビューア 思い出フォトビューア クッキングプラス Windows Media Player 12	注1) 注5) 注6)	0	0	0	0	_	0	0
画面 マルチメディア 静山 プレ BD/	面録画 止画編集/管理 止画管理	LoiLoScope2 30日体験版 CyberLink Screen Recorder for TOSHIBA CyberLink PhotoDirector 8 for TOSHIBA CyberLink PhotoDirector Mobile for TOSHIBA 思い出フォトビューア 思い出フォトビューア クッキングプラス Windows Media Player 12	注1) 注5) 注6)	0	0	0	0	_	0	0
マルチメディア 静山 プレ BD/	止画編集/管理	CyberLink Screen Recorder for TOSHIBA CyberLink PhotoDirector 8 for TOSHIBA CyberLink PhotoDirector Mobile for TOSHIBA 思い出フォトビューア 思い出フォトビューア クッキングプラス Windows Media Player 12	注5) 注6)	0	0	0	_	_	-	_
マルチメディア 静山 プレ BD/	止画編集/管理	CyberLink PhotoDirector 8 for TOSHIBA CyberLink PhotoDirector Mobile for TOSHIBA 思い出フォトビューア 思い出フォトビューア クッキングプラス Windows Media Player 12	注6)	0	_	_		0		0
静山 プレ BD/	止画管理	CyberLink PhotoDirector Mobile for TOSHIBA 思い出フォトビューア 思い出フォトビューア クッキングプラス Windows Media Player 12	注6)				0	0	0	0
プレ BD/		思い出フォトビューア 思い出フォトビューア クッキングプラス Windows Media Player 12						_	0	0
プレ BD/		思い出フォトビューア クッキングプラス Windows Media Player 12	_	0	0	0	0	0	0	0
BD/	レーヤー	Windows Media Player 12	*	0	0	0	0	0	0	0
BD/	レーヤー	·	*	0	0	0	0	0	0	0
		TOSHIBA Blu-ray Disc™ Player 【超解像技術対応】	<u>★</u> 注7)★	0	0	_	○注8)	_	_	_
	(CD (D) (D (b-b) - 1 °	TOSHIBA VIDEO PLAYER	*	_	_	0	○注9)	0	_	_
サウ	/CD/DVD作成・コピー	CyberLink Power2Go 8 for TOSHIBA		0	0		○注8)		_	_
	ウンドシステム	DTS Studio Sound™	*	_	_	_	_	_	0	0
		DTS Sound™	*	0	0	0	0	0	_	_
	がき作成	筆ぐるめ 25 for TOSHIBA		0	0	0	0	0	0	0
電子	子書籍リーダー	ebiReader	*	0	0	0	0	0	0	0
		sMedio TrueLink+ Phone	*	0	0	0	0	0	0	0
スマ	スマートフォン連携	JSバックアップ PC版 for TOSHIBA		0	0	0	0	0	0	0
		データムーバー	*	0	0	0	0	0	0	0
		Microsoft OneNote		0	0	0	0	0	0	0
/_	ノートアプリケーション	TruNote	*	_	_	_	-	_	_	0
/-	ートアフリケーション	TruNote Share	*	_	_	_	T —	_	_	0
		TruNote Clip	*	_	_	_	<u>-</u>	_	_	0
実用キャ	ャプチャ・補正	TruCapture	*	_	_	_	T —	_		0
ボイ	イスレコーダー	TruRecorder	*	0	0	0	0	0	0	0
アー	ーカイブ	WinZip(45日版)	注1)	0	0	0	0	0	0	0
		PC引越ナビ <sup>®</sup>	*	0	0	0	0	0	0	0
アー	ータ移行	バックアップナビ クラウド	*	0	0	0	0	0	0	0
リカ	カバリーディスク作成	東芝リカバリーメディアクリエーター	注10)★	0	0	0	0	0	0	0
辞書		Brain+ for TOSHIBA	,	0	0	0	0	0	0	0
	Y支援	caDIY3D+(30日体験版)	注1)	0	0	0	0	0	0	0
	-L	ぱらちゃんカフェ	<u>//</u>	0	0	Ö	0	0	0	0
	ービス	シュフーチラシアプリ for TOSHIBA	^	0	0	0		0	0	0
	操作学習	動画で学ぶシリーズ Windows 10 / Word 2016 / Excel 2016 / PowerPoint 2016 / Outlook 2016	*	0	0	0	0	0	0	0
サポート ガイ	イド・マニュアル	東芝おたすけナビ パソコンで見るマニュアル	*	0	0	0	0	0	0	0
₹ <i>0</i> ,	の他	東芝サービスステーション遠隔支援サービス	<u>^</u> ★	0	0	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	0	0	0
	一タ復旧	東芝ファイルレスキュー	注11)★	0	0	0	0	0	0	0
	ータ消去	ハードディスクデータ消去機能	*	0	0	0	0	0	0	0
	面設定	東芝画面設定ユーティリティ	*	0	0	0	0	_	0	0
	クセサリー	ぱらちゃんVersion 3	*	0	0	0	0	0	0	0
17-		東芝お客様登録	*	0	0					
	ーザー登録	東芝セッティング						0	0	0

- 注1 体験版/試用版のソフトウェアは、一部製品と仕様が異なることや、機能に制限がある場合がありま
- 注2 無料使用期間はご使用開始より30日間です。無料使用期間が過ぎますと、設定がすべて解除されフィル タリング機能がご使用できなくなります。無料使用期間中に有料にて正規サービスをお申し込みいただ くことで、継続して使用することができます。一部の通信ソフトや他のフィルタリングソフトと併用し てご使用できない場合があります。
- ・ ウイルス定義ファイルおよびファイアウォール規則は、新種のウイルスやワーム、スパイウェア、ク
  ・ ラッキングなどからコンピューターの保護を高めるために、常に最新のものにする必要があります。 なお無料の更新サービスはご使用開始から90日間です。90日を経過するとウイルスチェック機能を含 めて、すべての機能がで使用できなくなります。ウイルスチェックがまったく行われない状態となりま すので、かならず期限切れ前に有料の正規サービスへ登録するか、他の有効なウイルス検索ソフトを導 入してください。
- 注4 市販のCyberLink PowerDirector 15とは一部機能が異なります。
- 注5 市販のCyberLink PhotoDirector 8とは一部機能が異なります。

※ソフトウェアによっては、使用にあたりセットアップが必要となる場合があります。 ※プレインストールソフトは市販のパッケージ製品とソフト内容、取扱説明書(マニュアル)、その他付属ソフ トにおいて一部異なるものがあります。

- 注6 画像の保存と共有(SNSへのアップロード)は、一日合計3回まで可能です。
- 注7 DVD、Blu-ray Disc™の再生が可能です。
- 注8 RX73/FBR•FWP•FBPのみ。
- 注9 RX73/FWQのみ。
- 注10 アプリケーションやシステムのリカバリー用データをハードディスク内に保存しています。そのため、アプ リケーションDVDおよびリカバリーディスクは付属しておりません。あらかじめハードディスク内のリカバ リー用データを、USBメモリまたはDVDメディア/ブルーレイメディアに保存することを推奨します。また、 DVD-RAMメディアへの書き込みはできません。
- 注11 OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ退避させるためのソフトで す。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。ハードディスクが 破損している場合、またはハードディスク上のファイルが破損している場合は、救助、復元することがで きません。さらに、システム属性を持つファイル、および、暗号化されたファイル、または暗号化された ハードディスクからは、救助できません。

※同じ名称のソフトウェアでも、搭載するモデルや時期、バージョンによって内容が異なる場合があります。 ※ソフトウェアやサービスによっては、一部機能は有料での提供になります。

#### 搭載モデル

#### T95 T75 T55 T45 RX73 RX33 UX53 V82 V72 V62

		ワープロ	Word 2016
Office	Microsoft	表計算	Excel 2016
Home &	Office	メール・情報管理	Outlook 2016
Business 2016*	Home & Business 2016	プレゼンテーションツール	PowerPoint 2016
		デジタルノート	OneNote 2016

- \* 初回起動時にライセンス認証/インストールが必要となります。
- ※左記のソフトウェアは、日本マイクロソフト株式会社でサポートを行っています。詳しくは本体に 付屋の取扱説明書をご覧ください

# オプション対応表 価格はすべてオープン価格です。なお、オープン価格の製品は希望小売価格を定めておりません。(2018年7月現在)

製品名		型 番	T95•T75• T55•T45	RX73 RX33 <sup>注9)</sup>	UX53 <sup>注9)</sup>	V82•V72• V62		
DDR4-2133-2400 MEMORY 4GB	注1)	PA5282U-2M4G	•	•	•	_		
DDR4-2133-2400 MEMORY 8GB	注1)	PA5282U-2M8G	•	•	•	_		
ACアダプター(約140g)	注2)	PAACA042	•	•	_	_		
ACアダプター(約215g)	注2)	PAACA047	_	_	•	•		
バッテリパック41AU-W〈白色〉	注3)	PABAS285	•	● 注4)		_		
バッテリパック41AT〈黒色〉	注3)	PABAS283	•	● 注5)	_	_		
USB光学式マウス		PAMOU005	● 注6)	•	•	•		
アクティブ静電ペン	注7)	PADPN004	_	_	_	•		
アクティブ静電ペン用替え芯セット		PADPN004-1	_	_	_	•		
ポート拡張アダプタUSB Type-C™	注8)	PAUAD001	_	_	•	•		
※オプションを使用する場合に必要なドライバーや付属のソフトウェアをインストールする際に、市販の光学ドライブが必要となる場合があります。								

- DDR4-2133もサポートしています。 注2) 本体に付属のACアダプターと同等仕様になり
- 注3) バッテリーパックは消耗品です。
- 注4) RX73/FWP・RX73/FWOのみ。
- 注5) RX73/FBR・RX73/FBP、RX33のみ。 注6) T95・T75・T55・T45にはワイヤレスマウス
- (Blue LED方式)を付属しています。 注7) V82・V72の本体に付属のアクティブ静電ペン
- と同仕様になります。 注8) UX53・V82・V72・V62の本体に付属のUSB
- Type-C™アダプターと同等仕様になります。
- 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 ご相談ください。

本製品は将来的な機能追加や、より安定した動作を行うため、修正プログラムを提供することがあります。常に最新の状態にしてお使いください。お使い の製品の修正プログラムについては、「あなたのdynabook.com」でダウンロードすることができます(別途インターネットへの接続環境が必要です)。

●Intel、インテル、Intel ロゴ、Celeron、Celeron Inside、Core Inside、Intel Core、Intel Insideロゴは、アメリカ合衆国および / またはその他の国における Intel Corporation またはその子会社の商標です。●Microsoft、Windowsは、 米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。●Blu-ray Disc™(ブルーレイディスク)、Blu-ray でイクロ株式会社の登録商標です。●「Sound by ONKYO」とそのロゴ、「e-onkyo Music」は、

●Miracast、Wi-Fi、WPA、WPA2はWi-Fi Allianceの登録商標、あるいは商標です。●TRENDMICRO、ウイルスパスター クラウドはトレンドマイクロ株式会社の登録商標です。●「Sound by ONKYO」とそのロゴ、「e-onkyo Music」は、 オンキヨー株式会社の商標です。

DTSの特許については、http://patents.dts.comをで参照ください。DTS、シンボル、DTSおよびシンボルはDTS,Inc.の登録商標であり、DTS SOUND、DTS STUDIO SOUNDはDTS,Inc.の商標です。 ●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。●HDMI、HDMI口ゴは、米国およびその他の国におけるHDMI Licensing Administrator, Inc.の商標または登録商標です。●Bluetoothは、Bluetooth SIG, Inc.の登録商標 です。●CorningとGorillaは、Corning Incorporatedの登録商標、Native Damage Resistanceは、同社の商標です。●IPhoneは、Apple Incの商標です。●Android、Google Playは、Google Incの商標です。●USB Type-C™はUSB enters Forumの商標です。●その他の本カタログに記載されている社名・商品名・サービス名などは、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。■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https://dynabook.com/register.htmlをご覧ください。■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ったり、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」を行っただけでは再生されることがあります。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本体の補修用性能部品の最低保有期間は、製品発表月から6年6ヵ月です。■Windows 10 対応ソフトウェアを で使用ください。本製品で使用するソフトウェアおよび周辺機器のご購入の際、各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 リ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を使用して制作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、写真の色は印刷のため、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や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。**■**プレインストールソフトは、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、時間設定がずれることがあります。■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関する記載内容を 遵守せず、損害が発生した場合、当社ではいっさい責任を負いかねますのであらかじめて了承ください。■本カタログに記載のハードディスク、SSDの容量は、IMB=1000×1000byte、IGB=1000×1000byte、1TB= 1000×1000byte換算値です。1MB=1024×1024byte、IGB=1024×1024byte、ITB=1024×1024byte、ITB=1024×1024byte、ITB=1024×1024byte、ITB=1024×1024byte、ITB=1024×1024byte、ITB=1024×1024byte、ITB=1024×1024byte、ITB=1024×1024byte、ITB=1024×1024byte、ITB=1024×1024byte、ITB=1024×1024byte ITB=1024×1024byte ITB=1024byte ITB=1024byte ITB=1024byte ITB=1024byte ITB= は、有寿命部品(液晶ディスプレイ、ハードディスク、SSD、冷却用ファンなど)が含まれています。交換時期の目安は、使用頻度や使用環境(温湿度など)などの条件により異なりますが、本製品を通常使用した場合、1日に約8時間、1カ 月で25日のご使用で約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「パソコンの有寿命 部品の表記に関するガイドライン」(http://home.jeita.or.jp/page\_file/20110511155520\_FuLZWIJpDj.pdf)をご覧ください。■無線通信についてはペースメーカー(医療機器)に影響をおよ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2018年7月現在のものです。

# 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。

Webサポート

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!



▮おすすめ情報

パソコンの基本から応用、サポート窓口一覧まで、はじめてPCを使う人にもわかりやすい。 http://dynabook.com/assistpc/beginner/index.htm

最新のWindows 10 の機能から使い方までご紹介しています。

https://dynabook.com/assistpc/win10sup/win10v1803.htm

最新のWindows 10 へのアップデートに関する情報を掲載しています。

https://dynabook.com/assistpc/osup/win10v1803/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覧表示してくれます。

http://dynabook.com/assistpc/anatano/index\_j.htm

### 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



必要事項を入力





# 使いかた相談

# 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

9:00~19:00 無休

Windows 10

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。

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

携帯電話、PHSからの

海外からのお電話や一部のIP電話などで、いずれの電話番号も Tel 043-298-8780 通話料 ご利用になれない場合は右記の番号におかけください。

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しあげます。

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

※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

# 遠隔支援サービス

予約なしで 遠隔支援サービスが 受けられます



# 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も的確に理解できます。 ※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。





●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。同様に外部に情報を漏えいすることもございません。●本サービスをご利用になる場合、ブ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

# 「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

情報入力

3 入力内容

会員•商品 登録完了



23

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!

インターネット環境があれば、ご自宅で都合のよい時間帯にマンツーマン方式のレッスンを受けることができます。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。

#### Windows 10を使ってみよう

【4,000円(税別)】

Word基本講座【4,000円(稅別)】 Excel基本講座【4,000円(稅別)】

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。

筆ぐるめで宛名印刷をしましょう 【4,000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。

セキュリティ診断サービス

【5,000円(税別)~】

PCの動作状況を診断し、不正なプログラムがあった場合は駆除作業を行います。

基本的な使用方法をはじめての方にも分かりやすく、丁寧にご説明します。

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 (最話料 タイプ 2:00~11:45 13:00~18:00 (土・日・祝日もご利用いただけます。) 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。) 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!

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

東 芝 P C 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)



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

#### ■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

#### ■東芝PCプレミアム保証

東芝PCあんしん延長保証に加え、メーカー無償保証では対象外となる落下、水こぼし、破損、 落雷などの損傷にも対応します。「お申し込み期間」お買い上げ日から60日以内

※dynabook T95、T75、T55のメーカー無償保証は2年間です。dynabook T45、dynabook UX53、dynabook RX73、RX33、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

# 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 回ば記回 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







※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。

# 『一タ復旧サービス

以内にWebサイトにて保証対象製品の登録が必要です。

■ さまざまなメニューを低価格からご用意!

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 (お宮藤負担) 受付時間 / 10:00~12:00 13:00~18:30 (品曜・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

#### 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。

多理受付 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) 9:00~19:00



万が一の故障のときも専門スタッフがしつかり対応 で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)。

てん句もお生かせ だから手間も箱も いりません。





# 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



インターネットからの修理依頼や、PCサイト・携帯サイトを通じて修理状況の確認が可能なサービスです。修理状況は、段階ごと(8段階)にお知らせします。

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)

ピックアップサービスもご用意

# 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 Tel 81-43-303-1062 (通話料お客様負担) ILW Support Center 〈国内からは 043-303-1062 (通話料お客様負担)〉 受付時間 10:00~19:00 (土曜・日曜・祝日・当社指定の休日を除く)

海外保証対象地域(世界36地域) ※準州などを除く 2018年7月現在

■北アメリカ

■ヨーロッパ

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、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

■中近東 アラブ首長国連邦 ■アフリカ

南アフリカ

韓国、シンガポール、タイ、フィリピン、マレーシア、台湾、香港

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」※-部地域を除ぐ

◆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。

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。



27

		<b>て・</b> dynabook	95 💻	<b>E•</b> dynabook T75		<b>≰</b> •• dynabook T55			• dynabook	45	
	モデル名 / カラー / 型番	<b>T95/FB</b> (プレシャスブラック) PT95FBP-BEA2	T95/FG (サテンゴールド) PT95FGP-BEA2	T75/GW T75/GB T75/GG T75/GR (リュクスホワイト) (ブレシャスブラック) (サテンゴールド) (モデナレッド) P775GWP-BEA2 P775GBP-BEA2 P775GRP-BEA2	T55/GW (リュクスホワイト) PT55GWP-BEA2	T55/GB (プレシャスプラック) PT55GBP-BEA2	T55/GG (サテンゴールド) PT55GGP-BEA2	T45/GW (リュクスホワイト) PT45GWP-SEA	T45/GB (プレシャスブラック) PT45GBP-SEA	T45/GG (サテンゴールド) PT45GGP-SEA	T45/GR (モデナレッド) PT45GRP-SEA
プレインストー	·IVOS( <u>**</u> 1)				Windows 10 Hon	ne 64ビット( <u>**2)(**3</u> )					
主なアプリケー	-ション				Office Home & Business 2016						
			インテル® Core™	i7-8550U プロセッサー		インテル® Core™ i3-8130U プロセッサ	-		インテル® Celeron®	プロセッサー 3865U	
	動作周波数		1 (インテル <sup>®</sup> ターボ・ブースト・ラ	.80GHz - クノロジー 2.0対応: 最大4.00GHz)	(インテル	2.20GHz √® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応:負	最大3.40GHz)		1.80	)GHz	
CPU	コア数/スレッド数		4コア/8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	ークノロジー対応)		2コア/2	スレッド	
	キャッシュメモリ		インテル® スマ	ート・キャッシュ 8MB		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 2MB	
	標準/最大	16GB (8GB	3×2)/16GB	8GB (4GB×2)/16GB			4GB (40	GB×1)/16GB			
メモリ	仕様			PC4-19200 (DDR4-2400) 対応 SDRAM、デュアル	チャネル対応			PC	C4-17000(DDR4-2133)対応	SDRAM、デュアルチャネルジ	対応
	メモリ専用スロット		2スロット(	空きスロット×0)			2スロット(	空きスロット×1)			
	ディスプレイ	15.6型ワイド(16:9) FHD 福 Clear SuperViev (IPS〈In Plane Switching〉方 1,920×1,080ド	高輝度・高色純度・広視野角 w TFTカラー液晶 i式)(省電力LEDバックライト) ット(※4)(※5)		(IPS\(In	15.6型ワイド(16:9)FHD 広視野角 Cle Plane Switching〉方式)(省電力LEDバック	ear SuperView TFTカラー液晶 クライト) 1,920×1,080ドット <mark>(※</mark> 4	4) (%5)			
表示機能	解像度/表示色 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(H	DMI® 4K) (※6) (※7)/1,677万色、HDCP対	村応				
	グラフィックアクセラレーター(※8)			インテル® UHD 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)	
	本体キーボード			106	キー(JIS配列準拠)(テンキー付き	チ)、キーピッチ:19mm、キーストローク:1.5	ōmm				
入力装置	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)					
	SSD/ハードディスク	512GB SSD (Seria	al ATA対応)(※9)		1TB HDD (5,400rp	m、Serial ATA対応) ( <u>※</u> 9)					
哺助記憶装置	Cドライブ容量(空き容量)	約487GB(約4	141GB) ( <b>%10</b> )	約974GB(約933GB)( <mark>※10</mark> )			約974GB(約	约935GB) <mark>(※10)</mark>			
	光学ドライブ(詳細は30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	)
	LAN				se-T(自動認識、Wake-up on LAN対応)						
	無線LAN(※11)(詳細は30ページの表をご覧ください)			IEEE	VPA2™対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応	₺) (※12)					
	Bluetooth®(※11)(詳細は30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)									
サウンド機能 <mark>(</mark>	<b>*15</b> )	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2way 4speakers、デュアルマイク (※16)									
ブリッジメディ	アスロット(詳細は30ページの表をご覧ください)	1スロット									
インターフェー	Z			マイク入力/ヘッドホン	出力端子×1、USB3.0×2( <u>**17</u> )、I	JSB2.0×2 ( <u>**18)</u> , LAN (RJ45) ×1, HDMI*	'出力端子×1( <u>※19)(※20)</u>				
Webカメラ		七分 わい 井二 ・	センサー、Intel® PTT、		有効画素数	文 約92万画素 ————————————————————————————————————			Intol® DTT DI	OSパスワード、	
セキュリティ機		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	顔認証センサー、Intel® PTT、					HDDパスワード、セキ:	ュリティロック・スロット	
	バッテリー					ッテリーパック) (※21)					
電源	駆動時間(JEITA/バッテリ動作時間測定法Ver.2.0)					間(※22)					
	充電時間					0~10.0時間(電源ON時)(※23)					
=*************************************	ACアダプター					/、50/60Hz( <u>**24</u> )					
票準消費電力			少士	2.7+4.6.N	新JIIV	V(45W)			MEZ/NO.0	40(444)	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率(※26)			1	ネ法対象外	M区分0.033 (AAA) © M区分0.040 (AAA) © M区分0.040 (AAA) © 温度5~35℃、湿度20~80% (ただし、結露しないこと) (※27)					10 (AAA)	
景境条件	ティング (※28)					だだし、桁路しないこと)(※2/) ☆V13					
外形寸法(突起						×V13 奥行)×23.7 (高さ) mm					
質量	EHP LI 0- 7 /				約3/9.0(幅/人238.0( 約2.4kg						
見里  主な付属品					157826 <b>*</b> Y-	* To 40 = 400 = 40 = 7 = 7 = 14					
保証				あり(引き取り修理・海外保証(制限付)	ACゲダノダー、電源コー ワイヤレスマウス (Blue LED方式 2年)	、USB接続)(電池〈単4形〉1個付属)			あり(引き取り修理・)		

※1.Windows 10のパ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。 ※2. 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。 ※3.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。 ※4.TFI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おります。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。てれらは故障ではありませっ。 たり、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割合はタり.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割らはタリクです。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、あらかじめで了承ください。 ※5. 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。 ※6. 赤戸能な解像度はディスプレイにより異なります。 ※7.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。 ※8.グラフィックアクセラレーターの性能はパッテリー駆動時より、ACアダブター接続時に、より高い性能が発揮されます。 ※9.IGBを10億パイト、1TBを1兆パ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。ドライブ以外の容量は、リカパ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準拠のモードで必得を11m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)/EB2する必要があります。 ※13.Bluetoth\* Version 1.1,1.2,2.0,2.0+EDR、2.1、2.1+EDR、3.0,4.0対応機器との通信が可能です。 ※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。 **※19.**映像機器との接続には、市版の **上口加** (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、市版のハイスピード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、市版のハイスピード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、市版のハイスピードHDMI\*ケーブルをご使用ください。 **※21.**バッテリーがりたいでは、付きないでは、付きないでは、付きないでは、付きないでは、付きないでは、付きないでは、付きないでは、付きないでは、付きないでは、付きないでは、付きないでは、付きないでは、付きないでは、付きないでは、付きないでは、付きないでは、付きないでは、付きないでは、付きないで使用されるは大きないでは、当該国・地域の法令・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.**の記載後、アイドル状態、ディスブレイ輝度最大、パッテリー充電なし、周辺機器接続なしての消費電力です。 **※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。省エネ基準違成率の表示語Aは達成率100%以上と200%未満、AA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%に対しまります。 **※29.**バッテリーバック以外の全を付属品は含みません。

※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。



29

	<b>▼•</b> dynabook RX73		<b>▼</b> • dynabook RX33	<b>■•</b> dynabook UX53	<b>L</b> ·· dynabook V82	<b>L</b> ·· dynabook V72	<b>▼•</b> dynabook	62 💹		
モデル名 / カラー / 型番	RX73/FBR RX73/FWP RX73/FBP (グラファイトブラック) (ブラチナホワイト) (グラファイトブラック) PRX73FBRBEA PRX73FBPBEA	RX73/FWQ (プラチナホワイト) PRX73FWQSEA	RX33/FB (グラファイトブラック) PRX33FBPSEA	UX53/F (オニキスプルー) PUX53FLPNEA	V82/FS V82/FL (プレシャスシルバー) (オニキスブルー) PV82FSP-NEA PV82FLP-NEA	V72/FS V72/FL (プレシャスシルパー) PV72FSP-NEA PV72FLP-NEA	V62/FS (プレシャスシルバー) PV62FSP-NEA	V62/FL (オニキスブルー PV62FLP-NE)		
プレインストールOS( <u>※1)</u>	Windows 10 Home 64ビット(※	) (*3)	Windows 10 Home 64ビット(*2)(*3)	Windows 10 Home 64ビット(*2)(*3)		Windows 10 Home 64ビット(*2)(*3)	)			
主なアプリケーション	Office Home & Business 2016		Office Home & Business 2016	Office Home & Business 2016		Office Home & Business 2016				
	インテル® Core™ i5-7200U プロセッサー	インテル® Core™ i3-7130U プロセッサー	インテル® Celeron® プロセッサー 3865U	インテル® Core™ i3-7130U プロセッサー	インテル® Core™ i7-8550U プロセッサー	インテル® Core™ i5-8250U プロセッサー	インテル® Core™ i3-71	130U プロセッサー		
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	1.80GHz	2.70GHz	1.80GHz (インテル <sup>®</sup> ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応 最大4.00GHz)	1.60GHz : (インテル® ターボ・ブースト・ テクノロジー2.0対応:最大3.40GHz)	2.70GI	iHz		
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・ティ	7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)	4コア/8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 l (インテル® ハイパースレッディ	レッド ィング・テクノロジー		
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 2MB	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 8MB	インテル® スマート・キャッシュ 6MB	インテル® スマート・キャッシュ 3MB			
標準/最大	8GB (8GB×1)/16GB 4GB (4GB	<1)/16GB	4GB(4GB×1)/16GB( <b>%4</b> )	4GB (4GB×1)/16GB ( <b>※4</b> )	1	3GB (※5)	4GB(%5	(5)		
モリ 仕様	PC4-17000(DDR4-2133)対応 SDRAM、デュアルチ	ヤネル対応	PC4-17000(DDR4-2133)対応 SDRAM、 デュアルチャネル対応	PC4-17000 (DDR4-2133) 対応 SDRAM、 デュアルチャネル対応	LPDDR3-2133対応 SDRAM		LPDDR3-2133対応 SDRAM		LPDDR3-1600対	対応 SDRAM
メモリ専用スロット	2スロット(空きスロット×1)		2スロット(空きスロット×1)( <u>※4</u> )	2スロット(空きスロット×1)( <u>**4</u> ) タッチパネル付き 13.3型ワイド(16:9) FHD		0スロット(交換不可)(※5)				
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 (IPS (In Plane Switching)方式・/ングレア) (省電力LE 1,920×1,080ドット ( <u>※6</u> ) ( <u>※7</u> )	IFTカラー液晶 Dバックライト)	13.3型ワイド HD 軽量・高輝度 TFTカラー LED液晶 (ノングレア) (省電力LEDパックライト) 1,366×768ドット (**6) (**7)	タッテハ・ネルわさ 15.3至/ノイド(16.9) FNU 高輝度・高色検度・近、根野角 TFTカラー液 島 (IPS (In Plane Switching) 方式・ノングレア) (省重力LEDパックライト) 1,920×1,080ドット (※6) (※7)	タッチパネ (I	ル付き 12.5型ワイド(16:9) FHD 高輝度・高色純度・広視野 PS〈In Plane Switching〉方式・ノングレア)(省電力LEDバッ 1,920×1,080ドット( <u>※6)(※7)</u>	角 TFTカラー液晶 クライト)			
表示機能 解像度/ (RGB接続) (オプション) 表示色 外部ディスプレイ	最大1,920×1,200ドット( <u>**8)(**9)</u> /1,677	色	最大1,920×1,200ドット(**8)(**9)/1,677万色	USB Type-C™アダプター使用(※10): 最大1,920×1,200ドット(※8)(※9)/1,677万色	USB Type	-C™アダプター使用( <u>※10</u> ):最大1,920×1,200ドット( <u>※8</u> )(	<mark>※9)</mark> /1,677万色			
外部ティスプレイ (HDMI®接続)(オプション)	最大3,840×2,160ドット/30Hz(HDMI® 4K)(※8)(※11)/1,6	77万色、HDCP対応	最大3,840×2,160ドット/30Hz(HDMI® 4K) (※8) (※11)/ 1,677万色、HDCP対応	最大3,840×2,160ドット/30Hz(HDMI® 4K) (※8) (※11)/ 1,677万色、HDCP対応	USB Type-C™アダプター使	用( <mark>※10</mark> ):最大3,840×2,160ドット/30Hz(HDMI* 4K)( <u>※</u>	8) (※11) /1,677万色、HDCP対応	芯		
グラフィックアクセラレーター( <u>**12</u> )	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)	インテル® UHD グラ	フィックス 620(CPUに内蔵)	インテル® HD グラフィック	クス 620(CPUにP		
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) 、 キーピッチ: 19mm、キーストローク: 1.5mm	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面	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			
カ装置 タッチパネル デジタイザー				静電容量式(マルチタッチ対応)	アクティブ静電結合方:	静電容量式(マルチタッチ対応) 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タッチパ	ッド	ジェスチャーコントロール機能付きタッチパッド	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)		ジェスチャーコントロール機能付きクリックパッド(タッチバ	ツド)			
SSD/HDD	512GB SSD (Serial ATA対応) (※13) 256GB SSD (Serial ATA対応) (※13)	1TB HDD (5,400rpm、Serial ATA対応) (※13)	1TB HDD (5,400rpm、Serial ATA対応) (※13)	128GB SSD (Serial ATA対応) (※13)	512GB SSD (Serial ATA対応) (※13)	256GB SSD (Ser	ial ATA対応)( <mark>※13)</mark>			
間 に に に に に に に に に に に に に に に に に に に	約487GB (約448GB) ( <b>※14</b> ) 約231GB (約194GB) ( <b>※14</b> )	約975GB(約938GB)(※14)	約975GB(約938GB)(※14)	約105GB(約66GB)( <b>※14</b> )	約488GB(約442GB)(※14)	約232GB(約186GB)( <del>※14</del> )	約233GB(約196	iGB) ( <u>**14</u> )		
光学ドライブ (詳細は30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)	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層書き込み対応)	_						
LAN	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T (自動認識、Wake-t	p on LAN対応)	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T (自動認識、Wake-up on LAN対応)	USB Type-C™アダプター使用: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T (自動認識、Wake-up on LAN対応)	USB Type-C™アダ	プター使用:1000Base-T/100Base-TX/10Base-T(自動認識、	Wake-up on LAN対応)			
信機能 無線LAN( <u>※15)</u> (詳細は30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	芯) (※16)	IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠 (WPA™/WPA2™対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応) ( <u>※16</u> )	IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠 (WPA™/WPA2™対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応)( <b>※16</b> )	IEEE802.11	a/b/g/n/ac準拠(WPA™/WPA2™対応、WEP対応、AES対応、	TKIP対応) <mark>(※16</mark> )			
Bluetooth® (※15) (詳細は30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(※	17) (※18)	Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.1準拠 (※17) (※18)	Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.1準拠 ( <u>**17</u> )( <u>**18</u> )		Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.1準拠(※17)(※	(18)			
ウンド機能 ( <u>※19</u> )	インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ ステレオスピーカー、デュアルマイク (※20		インテル®ハイ・デフィニション・オーディオ準拠 ステレオスピーカー、デュアルマイク(※20)	インテル® ハイ・デフィニション・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(※20)		インテル® ハイ・デフィニション・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(※	20)			
リッジメディア/SDカードスロット 羊細は30ページの表をご覧ください)	1スロット		1スロット	1スロット (microSD)		_				
	マイク入力/ヘッドホン出力端子×1、USB3.0×3( <b>※21</b> )、RGB(15ヒ	ンミニD-sub 3段)×1、	マイク入力/ヘッドホン出力端子×1、	本体:マイク入力/^ッドホン出力端子×1、USB3.0×1 (**21)、 Thunderbolt** 3 (USB Type-C**) コネクタ (電源コネクタ) ×2 (**22)、 HDMI*出力端子×1 (**23) (**24)	本体:マイク入力/ヘッドホン出力	端子×1、USB3.0×1 <mark>(※21)</mark> 、Thunderbolt™ 3 (USB Type-C	™)コネクタ(電源コネクタ)×1(	(*22)		
インターフェース	LAN(RJ45)×1、HDMI°出力端子×1( <u>※23)</u> (	¥24)	USB3.0×3( <u>*</u> 21)、RGB(15ピン ミニD-sub 3段)×1、- LAN(RJ45)×1、HDMI*出力端子×1( <u>*</u> 23)( <u>*</u> 24)	USB Type-C"アダプター使用:HDMI"出力端子×1 (*10) (*23) (*24)、 RGB(15ピン ミニD-sub 3段) ×1 (*10)、 USB3.0×1 (*21)、LAN (RJ45) ×1	USB Type-C™アダプター使用:HDMI®出力端子×1 (※10) (※23) (※24)、RGB (15ピン ミニD-sub 3段) ×1 (※10) 、USB3.0×1 (※21)、					
Vebカメラ セキュリティ機能	有効画素数 約92万画素 指紋センサー、TPMセキュリティチップ (TCG Verz BIOSパスワード、HDDパスワード、セキュリティロッ		有効画素数 約92万画素  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、 セキュリティロック・スロット	有効画素数 約92万画素 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	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、 セキュリティロック・スロット	有効画素数 約92万画素 指紋センサー、TPMセキュリティチッ HDDパスワード、セキ	プ(TCG Ver2.0準拠)、BIOSパスワ コリティロック・スロット			
バッテリー	リチウムイオン(パッテリーパック) <mark>(※25</mark>		リチウムイオン(バッテリーパック)(※25)	リチウムポリマー (バッテリーパック) ( <u>※25) (※26)</u>	C1277 1877 NB71	リチウムポリマー (バッテリーパック) ( <u>※25) (※26)</u>				
駆動時間 (JEITAバッテリ動作時間測定法Ver.2.0) 源	約14.0時間(※27)	約11.0時間( <mark>※27)</mark>	約12.5時間(※27)	約11.5時間(※27)	約16	.5時間(※27)	約17.0時間	J( <b>※27</b> )		
充電時間	約3.0時間(電源OFF時)/約3.0~10.0時間(電源ON	時) (※28)	約3.0時間(電源OFF時)/ 約3.0~10.0時間(電源ON時)(※28)	約3.5時間(電源OFF時)/約3.5~10.0時間(電源ON時) (※28)(※30)	**	3.0時間(電源OFF時)/約3.0~10.0時間(電源ON時)( <mark>※28</mark> )	(*30)			
ACアダプター 準消費電力( <u>※32</u> )(最大)	AC100V~240V、50/60Hz(※31) 約9W(45W)		AC100V~240V、50/60Hz( <b>※31</b> ) 約7W(45W)	AC100V~240V、50/60Hz ( <b>※31</b> ) 約9W (45W)		AC100V~240V、50/60Hz(**31) 7W(45W)	約6W(45	45W)		
『エネ法に基づくエネルギー消費効率(※33)	M区分0.019(AAA) <b>⑤</b>	M区分0.022(AAA)€	M区分0.033 (AAA)€	M区分0.021(AAA)€		ア (45W) に ネ 法 対 象 外	R区分0.016(A			
環境条件	温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないで	と) (※34)	温度5~35℃、 湿度20~80%(ただし、結露しないこと)(※34)	温度5~35℃、 湿度20~80%(ただし、結露しないこと)( <b>※34</b> )		温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと)(※	(34)			
環境性能レーティング(※35) 外形寸法(突起部含まず)	★★★ V13 約316.0(幅)×229.0(奥行)×17.2~21.4(高さ	) mm	★★★ V13 約316.0(幅)×229.0(奥行)×18.2~22.4(高さ)mm	★★★ V13 約316.0(幅)×227.0(奥行)×15.9(高さ)mm		★★★ V13 約299.0(幅)×219.0(奥行)×15.4(高さ)mm				
質量	約1.32kg(※36) 約1.35kg(※36) 約1.32kg(※36)	約1.44kg (※36)	約1.49kg (※36) ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書、	約1,060g <mark>(※29)</mark> ACアダプター、電源コード、USB Type-C™アダプター、	ACアダプ々—	約1,099g <mark>(※29)</mark> 電源コード、取扱説明書、保証書、USB Type-C™アダプター、	クリーナークロス 他			
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 あり(引き取り修理・海外保証〈制限付〉1年		ACアダプダー、電源コード、収扱説明書、保証書、 クリーナークロス 他 あり(引き取り修理・海外保証〈制限付〉1年)	ACアダフダー、電源コート、OSB Type-C アダフダー、 取扱説明書、保証書、クリッチークロス 他 あり(引き取り修理・海外保証〈制限付〉1年)		電ぶ→一下、収扱説明音、味証音、O3D TYPE-C / ブラブター、 - イブ静電ペン あり(引き取り修理・海外保証〈制限付〉1年)	, , , , , , , , , ,			
保証										

※1.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なる可能性があります。 ※2. 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。 ※3.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。 ※4.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 修理相談窓口へご相談ください。 ※5.メモリの交換・増設はできません。 ※6.FFT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おります。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99.9%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」とは「対応するディスプレイは特性上、外光が映りごむ場合があります。置き場所や角度を調整してで使用ください。 輝度はお好みによって調整してで使用ください。 ※8.表示可能な解像度はディスプレイにより異なります。 ※9.1,920×1,200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。 ※10.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。 ※11.コンテンツ保護処理された映像や音声とHDMI\*端子を同時に使用することはできません。 ※11.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。 ※12.グラフィックアクセラレーターの性能はパ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。 ※13.IGBを10億パイト、1TBを1兆パ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。 ※14.初回起動直後にOSから認識される容量です。(ドライブ以外の容量は、リカパ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。 ※15.無線通信距離は、周辺の電波環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。 ※16.5GHz帯無線LANは、使用とNSC (XPSJ WSG (XPSJ WSG (XPS I WSG ) WPA2\*(AES) (XPS I WSG ) に設定する必要があります。 ※17.Bletooth や Wesion 1.1、1, 2, 2, 0, 2 o e e E DR 2, 0, 4, 4, 1対応機器との通信が可能です。 ※18.2.4 GHz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。 ※17.Pletooth V E 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

※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。

# Windows 10

:パナソニック(株)

:パナソニック(株)

● BD-R XL(3層) : 三菱ケミカルメディア(株)

● BD-RE XL(3層):パナソニック(株)、ソニー(株)

#### ■ 光学ドライブ仕様

	ドライブ	ブルーレイディスクドライブ BDXL™対応、DVDスーパーマルチドライブ機能対応 <sup>(※1)</sup>	DVDスーパーマルチドライブ DVD±R2層書き込み対応(※1)
	モデル名	T95、T75、T55、 RX73/FBR、RX73/FWP、RX73/FBP	T45、RX73/FWQ、RX33
	CD-ROM	最大24倍速	最大24倍速
読み出し(※2)	DVD-ROM	最大8倍速	最大8倍速
(%2)	BD-ROM	最大6倍速	_
	CD-R(%3)	最大24倍速	最大24倍速
	CD-RW(マルチスピード)	最大4倍速	最大4倍速
	High Speed対応CD-RW	最大10倍速	最大10倍速
	Ultra Speed対応CD-RW(※4)	最大10倍速	最大16倍速
	DVD-R	最大8倍速	最大8倍速
	DVD-R DL(%5)	最大4倍速	最大6倍速
	DVD+R	最大8倍速	最大8倍速
++ \1 7. /	DVD+R DL	最大4倍速	最大6倍速
書き込み/ 書き換え	DVD-RW	最大6倍速	最大6倍速
古ご探ん	DVD+RW	最大8倍速	最大8倍速
	DVD-RAM(%6)	最大5倍速	最大5倍速
	BD-R	最大6倍速	_
	BD-R DL	最大6倍速	_
	BD-R XL(3層)(※7)	最大2倍速	_
	BD-RE	最大2倍速	_
	BD-RE DL	最大2倍速	_
	BD-RE XL(3層)(※7)	最大2倍速	
読み出	出し対応フォーマット(※2)	BD-R, BD-RE, BD-R DL, BD-RE DL, BD-R XL (3層)、BD-R EXL (3層)、BD-ROM, BD-Video (※8)、 DVD-R, DVD-RW, DVD-RAM (※6)、DVD-R DL (※5)、 DVD+R, DVD+RW, DVD+R DL, DVD-ROM, DVD-Video (※9)、 CD-R, CD-RW, CD-ROM, 音楽CD, マルチセッション (PhotoCD, CD エクストラ)	DVD-R, DVD-RW, DVD-RAM(※6)、 DVD-R DL(※5)、DVD+R, DVD+RW, DVD+R DL, DVD-ROM, DVD-Video(※9)、 CD-R, CD-RW, CD-ROM, 音楽CD、 マルチセッション(PhotoCD, CD エクストミ

- ※1 12cm/8cmディスク対応、Serial ATA接続、バッファー アンダーランエラー防止機能付き。
- ※2 対応フォーマットによっては再生ソフトが必要な場合 があります。
- ※3 最大の倍速で書き込むためには書き込み速度に対 応したCD-Rディスクを使用してください。
- ※4 Ultra Speed+ CD-RWディスクは使用できません。使 用した場合、データは保証できません。 ※5 DVD-R DL (DVD-R Dual Layer) は、Format4での書
- き込みをサポートしておりません。 ※6 2.6GB、5.2GBのDVD-RAMディスクは使用できま せん。また、カートリッジの取りはずしができない
- ディスクは使用できません。 %7 本製品で作成 L.たRD-R XI (3層) ディスク, RD-RF XI (3層)ディスクを再生する場合は、それぞれの記録 ディスクの読み取りに対応している機器を使用して
- ※8 BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを ご使用ください。
- ※9 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、「ALL」の ソフトをご使用ください。
- ■バッテリー駆動中に書き込みを行うと、バッテリーの 消耗などによっては、書き込みに失敗するおそれが あります。必ずACアダプターを接続してください。また、 本ドライブは、各種ディスクの種類や特性にあった 速度を選択して読み出し/書き込みを行います。ディスク によっては最大速度での読み出し/書き込みができ ない場合もあります。
- ■映像によっては、コマ落ちするケースがあります。なお、 バッテリーパックを搭載しているモデルでも、映像 再生時は、ACアダプターを接続した状態でご使用に なることをおすすめします。

#### ■ブリッジメディア/SDカードスロット仕様(最大容量)

_,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
モデル名 対応メモリカード*1	T95、T75、 T55、T45、 RX73、RX33
SDメモリカード*2*3	2GB
miniSD/microSDメモリカード*4	ZGB
SDHCメモリカード*2*3	32GB
miniSDHC/microSDHCメモリカード*5	3200
SDXCメモリカード*2*3	256GB
microSDXCメモリカード*6	230GB
マルチメディアカード*7	2GB

.)		
モデル名	UX53	*
対応メモリカード*1	O A C C	T
microSDメモリカード*2*8	2GB	*
microSDHCメモリカード*2*8	32GB	*
microSDXCメモリカード*2*8	256GB	*
		-1-

\*1 すべてのメディアの動作を保証するものではありません。高速データ転送には対応しておりま

ください

- \*2著作権保護技術CPRMを使用するには、著作権保護技術CPRMに対応しているアプリケー ションをご使用ください。 \*3 SDIOカードには対応しておりません
- 4 miniSDメモリカード、microSDメモリカードを使用するには、市販のSDメモリカード変換ア ダプターが必要です。
- \*5 miniSDHCメモリカード、microSDHCメモリカードを使用するには、市販のSDメモリカード 変換アダプターが必要です。
- \*6 microSDXCメモリカードを使用するには、市販のSDメモリカード変換アダプターが必要です。 \*7 SecureMMCには対応していません。
- \*8 microSDIOカードには対応しておりません。

#### ■無線LAN/Bluetooth®仕様

				T95	T75	T55	T45	RX73	RX33	UX53	V82	V72	V62	
	規格				IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠									
	チャンネル/バンド				2.4GHz帯(1~13ch)/5GHz帯(W52/W53/W56)(※1)									
	通信速度 (※2)	2.4GHz	送信		150Mbps				300Mbps					
無線LAN		2.4002	受信	150Mbps			300Mbps							
		5GHz (%6)	送信	433Mbps			867Mbps							
			受信		4331	Иbps		867Mbps						
	セキュリティ			WPA <sup>™</sup> -PSK(TKIP/AES)、WPA2 <sup>™</sup> -PSK(AES)、WEP( <del>※3</del> )										
Bluetooth® 規格				Bluetooth® Ver4.0準拠(※4) Bluetooth® Ver4					r4.1準拠	(%5)				

- ※1. 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. 表示の数値は、本製品と同等の構成を持った機器との通信を行ったときの 理論上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。
- ※3. 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。
- **\*\*4.** Bluetooth® Version 1.1、1.2、2.0、2.0+EDR、2.1、2.1+EDR、3.0、4.0対応
- 機器との通信が可能です。 \*\*5. 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。
- ※6. 11acの通信を行うには、無線ルーターも11acに対応している必要があります。

#### 無線LAN/Bluetooth®に関するご注意 -

本製品の使用周波数帯は2.4GHz帯または5GHz帯です。2.4GHz帯の周波数では電子 レンジなどの産業・科学・医療機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ラインな どで使用されている免許を要する移動体識別用の構内無線局、免許を要しない特定 小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。

- ①本製品を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。 ②万が一、本製品と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかに本製品の 使用チャンネルを変更するか、使用場所を変えるか、または製品の運用を停止(電波の発信を 停止) してください。
- ③その他、電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、「東芝PC あんしんサポート使いかた相談」へお問い合わせください。



※無線の雷波の通信距離は、壁の材質・見通し、また環境などの条件により異なります。陸接する部屋でも通信できないことがあります。通信距離についての保証はできませんのでで了承ください。 ※W52/W53は、電波法令により 屋外では使用できません。 ※無線LANではセキュリティの設定を行うことが非常に重要です。詳細についてはhttp://home.jeita.or.jp/page file/20110510155841 KMAZEPgBFb.pdfをご覧ください。

#### ■無線LAN/Bluetooth®対応地域

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

#### ■ Bluetooth® 対応プロファイル

GAP	SPP	SDAP	AVRCP	DUN	
	JI I	ואטנ	AVICI	DOIN	· ※
OPP	GAVDP	PAN	HCRP	HID	~
A2DP	HFP	GATT	HOGP	ScPP	

※プロファイル適合デバイス すべての接続を保証するもの ではありません。

#### 個人情報などのデータ流出を回避「ハードディスクデータ消去機能」搭載だから、PCの廃棄や譲渡の際にも安心です。

全機種にリカバリーメニューで「ハードディスクデータ消去機能」を提供しています。方式は「米国国防総省方式(DoD 5220.22-M)」を採用。この方式では固定 値2回、乱数1回の計3回上書きをすることにより元のデータを塗りつぶして、ハードディスクから機密情報や個人情報など、データの復元を困難にします。

※ご使用になったPCを廃棄・譲渡する際には、お客様の責任でハードディスクに記録された全データを標準搭載の「ハードディスクデータ消去機能」を利用して消去することを強くおすすめします。 詳細は dynabook.com(http://dynabook.com/pc/eco/haiki.htm)「パソコンの廃棄・譲渡時のハードディスクトのデータ消去に関するご注意」をご覧ください。

#### ■ 動画編集に関するご注意

●本製品はビデオ編集専用機ではありません。Windows OSによる汎用的なPCです。●本製品は個人用・家庭 用の機器です。本製品のビデオ編集機能は、趣味としてのビデオ編集を目的としたものです。●すべてのデジタルビデオカメラ(DVC)機器の動作を保証するものではありません。対応するデジタルビデオカメラ(DVC) 機器については、各社のホームページなどでで確認ください。一般像の取り込み/書き出しを正常に行うには 事前に使用していないアプリケーションを終了させてください。また、ハードディスク上の空き領域が不連続な 状態で、映像の取り込み/書き出しを行うと、ハードディスクへの書き込み/読み出しが間にあわない場合が 私感じ、味味の取りため、音さ血とを打りた、ハードノイン、の音さどか、配め口にからにからからあります。ハードディスクの空き情域を整理するために、定期的にデフラグを実行することをおすすめいたします。●外部記憶装置(外付けハードディスク、各種ディスク他)にデータを保存する場合はフレーム落ちなどが 7承ください。●本製品にはIEEE1394(iLINK)端子が搭載されていないため、IEEE1394(iLINK)端子を使用 してデジタルビデオカメラの映像をPCに取り込むことはできません。

●音楽、映像、コンピューター・プログラム、データベースなどは著作権法により、その著作権および著作権者の 権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的でのみ行う ことができます。前記の目的を超えて、著作者の了解なくこれを複製(データ形式の変換を含む)、改変、複製物の 譲渡、ネットワーク上での配信などを行うと、「著作権侵害」「著作者人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事 処罰を受けることがあります。本製品を使用して複製などなされる場合には、著作権法を遵守の上、適切な で使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。●著作権保護技術の採用により、録画禁止のものは

#### ■ USB接続の外部ディスプレイに関するご注意

●USB接続の外部ディスプレイを接続した場合、著作権保護機能に対応していないドライバーがインストールされる とにより、一部の映像を再生するアプリケーションが動作しなくなることがあります。これらのアプリケーションを 使用される場合は、USB接続の外部ディスプレイの接続やドライバーのインストールを行わないようにお願いします。

#### ■ 外付けスピーカーに関するご注意

●本製品にUSBまたはBluetooth®接続の外付けスピーカーが接続されている場合、著作権保護のため一部の 映像を再生するアプリケーションを使用できません。

#### ■ PCの再セットアップについて

●ハードディスクに保存されているリカバリー用プログラムは、市販のDVD/ブルーレイディスク(ブルーレイディ スクドライブ搭載モデルのみ)/USBメモリに保存して、リカバリーDVD/ブルーレイディスク/USBを作成する ことができますが、万が一保存されているプログラムが破損したり、誤って消去した際には、東芝PC集中修理 センターにて、有料で工場出荷時の状態に修復するサービスを行っておりますので、ご相談ください。

#### ■ ブルーレイディスクドライブに関するご注意

●BD-RE Ver1.0に対応したディスク(カートリッジ付きのディスク)への記録、再生はできません。また本製品で 作成したブルーレイディスクをBD-RE Ver1.0専用のブレーヤー/レコーダーで再生することはできません。●ブルーレイディスクの再生には、「TOSHIBA Blu-ray Disc™ Player」を使用してください。●本製品のブルーレイ再生機能 は次世代著作権保護技術AACS (Advanced Access Content System) に対応しています。●ブルーレイディスクを継続的にお楽しみいただくためには、本機に含まれているAACS キーの更新が必要となります。更新の際には インターネット接続が必要です。AACSについての詳細は、こちら(http://www.aacsla.com/home)をご覧ください。●ブルーレイディスクタイトルを再生する場合、AACSキーを更新するまでは、タイトルが再生できない場合 があります。AACSキーを更新するために、「TOSHIBA Blu-ray Disc\* Player」のアップデートをとか必要になる 場合があります。●ブルーレイディスク再生機能はコンテンツ内蔵のプログラムに従って作動しますので、コンテンツ によって、操作方法、操作時の画面、効果音、アイコンなどの機能・動作は、それぞれ異なる場合があります。また、 タイトルによりインタラクティブ(双方向性)な機能などがありますが、ネットワークの状況や機能によって動作し ない場合があります。●バッテリーバックを搭載しているモデルの場合、ブルーレイディスク再生時は、必ずACアダ プターを接続してください。省電力機能が働くと、スムーズな再生ができない場合があります。●ブルーレイディ スクを再生する前に、他のアプリケーションを終了させてください。また、再生中に他のアプリケーションを起動

したり、他の操作は行わないでください。●ブルーレイディスクを外部ディスプレイでご覧になるには、HDCP対応のHDMI®入力端子またはHDCP対応のDVI入力端子のあるディスプレイが必要です。●ブルーレイディスクの再生 を開始するまでに、時間がかかる場合があります。●ブルーレイディスクのコンテンツによっては、画面の動きがスムーズでないなど、パフォーマンスが落ちる場合があります。●ブルーレイディスク再生時は、CPUが当該再生に 割かれるため、ブルーレイディスクの再生開始前に必ずその他のアブリケーションをすべて終了させてください。 ●48kHz/16ピットを超えるオーディオ品質でサンブリングされたオーディオコンテンツを含むブルーレイタイトルは、 レイディスク・CD・DVDメディアに書き込みを行うとき、電源切断、ドライブへのショック、記憶メディアの状態などによっては処理が正常に行えずエラーとなる場合があります。●ブルーレイディスク・DVDの記録は半永久的 な保証をするものではありません。●製品に搭載されている書き込み用ソフトウェア以外は動作保証しません。

#### ■ BD-R、BD-REメディアに関するご注意

●必ず推奨メディアをご利用ください。●ブルーレイディスクにダビングした映像は、AACS対応BD-R/BD-RE (BDAVモード)に対応した家庭用ブルーレイディスクブレーヤー/レコーダーでの再生が可能です。お使いの機器の仕様をご確認ください、●BD-R(XL)、BD-RE(XL)メディアにダビングした映像は、BDXL™に対応した家庭用ブルー レイディスクプレーヤー/レコーダーでのみ、再生が可能です。お使いの機器の仕様をご確認ください。●BD-RE (XL)の書き込みを行うためには、ソフトウェアのアップデートが必要となる場合があります。

#### ■ DVDスーパーマルチドライブに関するご注意

●MPFG映像にはさまざまなフォーマットがあり、場合によっては、再牛やダビング可能なDVDメディアへの保存が できないことがあります。●作成したDVDメディアのすべての動作を保証するものではありません。一部の機器では 再生/編集できない場合があります。各メディアに対応した機器をご使用ください。●2.6GB、5.2GBのDVD-RAM メディアは使用できません。●カートリッジから取り出せないメディアは使用できません。●DVD-RW、DVD+RWは データの書き換えが可能です。使用済みのDVD-RW、DVD+RWに書き込みを行うときにはDVD-RW、DVD+RWの データ消去を行ってください。消去を行うと、DVD-RW、DVD+RWに保存されていた情報はすべて消去されます。 ので、内容を充分に確認してから消去を行うように注意してください。●DVDメディアへの書き込みでは、ファイルの では音を売かれている。 管理領域なども必要になるため、メディアに記載された容量分のデータを書き込めない場合があります。 ・ 市販の DVD-Rには業務用メディア (for Authoring) と一般用メディア (for General) があります。 業務用メディアはPYCのドラ イブでは書き込みすることができません。一般用メディア (for General) をご使用ください。 ●市販のDVDメディア には「for Data」「for Video」の2種類があります。 映像を保存する場合や家庭用DVDレコーダーとの互換性を重視 する場合は、「for Video」をで使用ください。●バッテリー駆動中に書き込みを行うと、バッテリーの消耗などに よって、書き込みに失敗するおそれがあります。必ずACアダプターを接続してください。●CD・DVDメディアに書き 込みを行うとき、雷源切断、ドライブへのショック、記憶メディアの状態などによっては処理が正常に行えずエラー となる場合があります。●DVDの記録は半永久的な保証をするものではありません。●製品に搭載されている書き 込み用ソフトウェア以外は動作保証しません。●作成したDVD-R DI、DVD+R DI メディアは、一部の家庭用DVD ビデオレコーダーやPCでは再生できないことがあります。また、作成したDVD-R DL、DVD+R DLメディアを再生するときは、各メディアの読み取りに対応している機器をで使用ください。

BD-RE

#### 【メディア別推奨メーカー

※搭載されているドライブによって対応するメディア、推奨メーカーは異なります。

東芝ノートPC環境配慮設計ガイドラインに適合

http://dynabook.com/pc/env/products/eco/kijyu.html

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

- CD-R : 三菱ケミカルメディア(株) BD-R ● CD-RW : 三菱ケミカルメディア(株) ● DVD-R := 菱ケミカルメディア(株)
- DVD-R DL:三菱ケミカルメディア(株) ● DVD-RW :三菱ケミカルメディア(株)
- DVD+R DL:三菱ケミカルメディア(株) DVD-RAM:パナソニック(株)

# dynabookでエコ

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。

ライン」を設定しています。

鉛フリーはんだ採用

# 「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指令に東芝PC 本体が対応しています。



#### 「J-Mossグリーンマーク」に適合

「電気・電子機器の特定化学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。



http://dynabook.com/pc/eco/jmoss/index.html

#### 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



#### 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。



#### (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。

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

#### 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。

1998年にハロゲン・アンチモンフリー材を使用した環境調和型多層プリント配線板

#### ご不要になったPCを回収・リサイクル

Faxで 043-303-0202 24時間受付

資源循環型社会のために、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。



#### 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。当社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。





# より使いやすく進化した Office



#### ファイルの共有がより簡単に。

オンライン ストレージ OneDrive を活用 すれば、ドキュメントの保存や、他のユー ザーとの共同作業が簡単に行えます。



#### 使いやすさがさらに向上。

最新の Office なら、利用したい機能や 必要な情報を、すばやく見つけることが できるので、より簡単、便利にお使いいた だけます。



いつでも、どこでも、誰とでも。

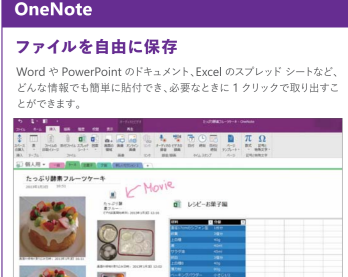
最新の Office を使えば、家でも、お気 に入りのカフェでも、使用するデバイス にかかわらず、あなたの大切なものとい つでもつながることができます。

Office 搭載 PC なら、Word や Excel など、ドキュメント作成に必要な Office アプリケーションが











Office で楽しく便利に! 初心者から上級者まで役立つ情報をお届け

今すぐ使える Office の無料テンプレートや、はじめての方でも分かりやすい基本的な使い方など、 さまざまなコンテンツをご用意しています。

プライベートや仕事で活躍 無料テンプレート

Office の新機能

Office 製品を紹介 製品ラインアッフ はじめよう Office

▶ bing 楽しもう



夏に役立つ無料テンプレート満載! プライベートや仕事、勉強など、今すぐ使える Office テンプレートをご用意しています。





2,000 種類以上

募集チラシ 夏の花&昆虫 収集シート ※記載されている会社名および、製品名は、各社の商標または登録商標です。※記載されている情報は、2018年7月現在のものです。※使用している画像はイメージです。※製品の仕様は、予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

Office に関する詳細情報は office.com/jphome をご確認ください。



		スタン	ダードノート			
	<b>E•</b> dynabook T95  ▶P9	<b>▼.</b> • dynabook T75	<b>▼•</b> dynabook T55	<b>▼•</b> dynabook T45		
本体価格は すべて	速さの限界に挑む、インテル® クアッドコアCPU、 高速SSD、顔認証* <sup>6*7</sup> 。 色鮮やか液晶に臨場感あふれる2way 4speakers。 高速×高画質×高音質をかなえるフラッグシップモデル。	迫力の2way 4speakersとフルHD、 インテル® クアッドコアCPU、2年保証* <sup>2</sup> 。 機能、性能、クオリティをさらに追求したプレミアムモデル。	迫力の2way 4speakers×フルHD×ブルーレイ。 2年保証* <sup>2</sup> 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 上質な使いごこちを追求した コンフォートモデル。		
9 へく オープン価格* <sup>1</sup>		□リュクスホワイト ■ サテンゴールド	□ リュクスホワイト サテンゴールド	□ リュクスホワイト サテンゴールド		
	■ブレシャスブラック ■サテンゴールド	■ブレシャスプラック	■ブレシャスブラック			
型番	PT95FBP-BEA2 ■ PT95FGP-BEA2 ■	PT75GWP-BEA2 ☐ PT75GGP-BEA2 ☐ PT75GRP-BEA2 ☐ PT75G	PT55GWP-BEA2 ☐ PT55GGP-BEA2 ☐	PT45GWP-SEA ☐ PT45GGP-SEA ☐ PT45GRP-SEA ☐ PT45GRP-SEA ☐		
OS*4	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 2016 (PowerPoint 2016搭載)	Office Home & Business 2016 (PowerPoint 2016搭載)	Office Home & Business 2016 (PowerPoint 2016搭載)	Office Home & Business 2016 (PowerPoint 2016搭載)		
CPU	インテル® <b>Core™ i7-8550U</b> プロセッサー 1.80GHz(最大4.00GHz) 4コア/8スレッド、キャッシュメモリ8MB	インテル <sup>®</sup> Core™ i7-8550U プロセッサー 1.80GHz(最大4.00GHz) 4コア/8スレッド、キャッシュメモリ8MB	インテル® Core™ i3-8130U プロセッサー 2.20GHz(最大3.40GHz) 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ4MB	インテル® <b>Celeron®</b> プロセッサー <b>3865U</b> 1.80GHz 2コア/2スレッド、キャッシュメモリ2MB		
ス ペ ツ	16GB(8GB×2)/最大16GB PC4-19200(DDR4-2400) 2スロット〈空きスロット×0〉	8GB(4GB×2)/最大16GB PC4-19200 (DDR4-2400) 2スロット(空きスロット×0)	4GB(4GB×1)/最大16GB PC4-19200(DDR4-2400) 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*5/HDD*5	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 コイド画画 高輝度・高色純度・広視野角 FHD Clear SuperView(IPS**方式)	15.6型のイド FHD 広視野角 FHD Clear SuperView (IPS**方式)	15.6型ワイド FHD CR 規野角  「Clear SuperView (IPS**方式)	15.6型ワイド FHD 広視野角 FHD Clear SuperView (IPS**方式)		
サウンド	オンキヨー製 2way 4speakers DTS Sound™	オンキヨー製 2way 4speakers DTS Sound™	オンキヨー製 2way 4speakers DTS Sound™	オンキヨー製 2way 4speakers 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		
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/ 顔認証センサー	「Windows Hello」対応 指紋センサー*6/ 顔認証センサー*6*7	「Windows Hello」対応 顔認証センサー*6*7	「Windows Hello」対応 顔認証センサー*6*7	_		
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*8	%52.4kg* <sup>8</sup>	%j2.4kg* <sup>8</sup>	約2.4kg* <sup>8</sup>		
バッテリー駆動時間*9	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* <sup>10</sup>	省工ネ法対象外	省工ネ法対象外	M区分0.033 (AAA) <b>⑤</b>	M区分0.040 (AAA) <b>⑤</b>		

\*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 IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。 \*4 Windows 10のパージョン 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、いっさいの責任は負いかねますので、ご了承ください。 \*7 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リーパック以外の主な付属品は含みません。 \*9 JEITAパッテリ動作時間測定法(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。 \*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省 ※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。

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。 \*5 SSD/HDDの容量は1GBを10億パイト、1TBを1兆パイトで算出しています。 \*6 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。 \*8 パッテ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。



		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				
		<b>■•</b> dynabook RX7	3	<b>■•</b> dynabook RX33	<b>■••</b> dynabook UX53	<b>▼•</b> dynabook V82	<b>▼•</b> dynabook V72	<b>▼•</b> dynabook V62		
本体価格は すべて オープン価格* <sup>1</sup>		で軽量・薄型を実現。長時間 使える堅牢コンパクトオール・		長時間駆動×光学ドライブ×堅牢性。 基本機能が充実した、かしこい選択。	タッチパネルで薄型・軽量、 長時間バッテリー駆動を実現した堅牢ボディ。 高画質×高音質、 MIL規格準拠テストもクリア**したタフモバイル。	薄型・軽量・堅牢ボディ、 インテル® クアッドコアCPU*³搭載で長時間駆動を実現。 めざすは世界最強モバイル。				
	□ プラチナホワイト ■ グラファイトブラック			<b>■</b> グラファイトブラック	■オニキスブルー	プレシャスシルバー <b>オ</b> オニキスブルー				
型番	PRX73FBRBEA ■ PRX73FWPBEA □ PRX73FWQSEA □					PV82FSP-NEA ■ PV72FSP-NEA ■ PV82FLP-NEA ■ PV72FLP-NEA ■				
OS*5	V	Windows 10 Home 64ビッ	v.F	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 2016 (PowerPoint 2016搭載)			Office Home & Business 2016 (PowerPoint 2016搭載)	Office Home & Business 2016 (PowerPoint 2016搭載)		Office Home & Business 2016 (PowerPoint 2016搭載)			
СРИ	インテル® Core <sup>™</sup> 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 <sup>™</sup> i3-7130U プロセッサー 2.70GHz 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	インテル® Core™ i3-7130U プロセッサー 2.70GHz 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ3MB	インテル* Core™ i7-8550U プロセッサー 1.80GHz(最大4.00GHz) 4コア/8スレッド、キャッシュメモリ8MB	インテル* Core™ i5-8250U プロセッサー 1.60GHz(最大3.40GHz) 4コア/8スレッド、キャッシュメモリ6MB	インテル® Core™ i3-7130U プロセッサー 2.70GHz 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ3MI			
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〉 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	4GB(4GB×1)/最大16GB PC4-17000(DDR4-2133) 2スロット〈空きスロット×1〉*6	8 DDQ 1 אים גס	4GB LPDDR3-1600 0スロット(交換不可)				
SSD*7/HDD*7	512GB SSD 256GB SSD 1TB HDD		1TB HDD	128GB SSD	512GB SSD 256GB SSD					
光学ドライブ	ブルーレイディスクドライブ DVDスーパーマルチドライブ (BDXL™対応、DVDスーパーマルチドライブ機能対応) (DVD±R 2層書き込み対応)		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	ワイド	13.3型7イド FHD 24年車 高輝度・高色純度・広視野角 FHD (IPS***方式・ノングレア)			13.3型[69] タッチパネル付き 13.3型ワイド FHD 高輝度・高色純度・広視野角 (IPS***方式・ノングレア)	12.5型1 ワイド画				
サウンド		ステレオスピーカー DTS Sound™		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		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	静電容量式(マ アクティブ静電ペン(7	゚ライトキーボード   			
指紋センサー/ 顔認証センサー	ΓW	'indows Hello」対応 指紋セン	<b>サ</b> −*²	_	「Windows Hello」対応 指紋センサー*²	「Windows Hello」対応 顔認証センサー* <sup>2+8</sup>				
ワイヤレス通信	無糸	缐LAN(IEEE802.11a/b/g/n/ac Bluetooth®(Ver4.1準拠)	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)	:	1)			
LAN	10	000Base-T/100Base-TX/10Bas	se-T	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T	USB Type-C™アダプター使用:1000Base-T/100Base-TX/10Base-T	USB Type-C™	アダプター使用:1000Base-T/100Bas	se-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)×229.0(奥行)× 18.2~22.4(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	約1.32kg*°	PRX73FWPBEA:約1.35kg*° PRX73FBPBEA:約1.32kg*°	約1.44kg*°	約1.49kg*°	約1,060g*10		約1,099g*10			
バッテリー駆動時間*3	約14	4時間	約11時間	約12.5時間	約11.5時間	約16.5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			USB3.0×3、HDMI®出力端子、RGB	本体: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	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	M区分0.019(AAA) <b>⑤</b>			M区分0.033(AAA) <b>⑤</b>	M区分0.021(AAA) <b>⑤</b>	法対象外	R区分0.016(AAA) C			

\*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 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、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 ご相談ください。 \*7 SSD/HDDの容量は1GBを10億パイト、1TBを1兆パイトで算出しています。 \*8 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 リーパック内蔵)のみ。主な付属品は含みません。 \*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。省エネ基準途本 ※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 ストアアブリは別売です。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い試験しています。無故ます。 \*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、お客様で自身でメモリの交換・増設ができません。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。 \*9 バッテリーパック以外の主な付属品は含みません。 \*10 本体(バッテの表示語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。 \*12 IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。 \*13 V82、V72に搭載。



# dynabookは、できることが盛りだくさん。

美しい 画面で見る         写真・動画・文字が鮮明でキレイ より自然でリアルな描写に         高精細ディスプレイ HDRビデオのストリーミング機能**         プルル 「1,520×1,080 (1,520×1,080		, , ,	. =										
Table   大き   Table   大き   Table   大き   Table   Tab	機種選びにもお役立てくださいできること対応表			T95	T75	T55	T45		RX33	UX53	V82	V72	
受け、適から できらい できらい できらい できらい できらい できらい できらい できら											ANNUALDRANGS		NATIONAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY AND
### #UNIC-7#02/FP(##)		写真・動画・文字が鮮明でキレイ	高精細ディスプレイ	(1,920×1,080)	(1,920×1,080)	(1,920×1,080)	(1,920×1,080)	(1,920×1,080)	(1,366×768)	(1,920×1,080)	(1,920×1,080)	(1,920×1,080)	(1,920×1,080)
# 日本	画面で兄る	より自然でリアルな描写に	HDRビデオのストリーミング機能*1	•	_	_	_	_	_	•	•	•	
### PAST	音楽を	臨場感を楽しむ	DTS Sound™ / DTS Studio Sound™	•					•				
日本学者を記いう飲み食しく物質   現地切っと比えーア ウィング ブラス   1		いい音にひたる	高音質スピーカー										
360億数値を見る   360億数値を見る   360億数値段に   1005		写真を分類、楽しく閲覧	思い出フォトビューア	•									
CIOSHIRA Media Player by sikedio Inteclink?)		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										
様式を楽し作		360度動画を見る		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
はかきをつくる 第くもの 2 for TOSHBA	柔しむ	<b>毎年た</b> 楽した	CyberLink PowerDirector 15 for TOSHIBA*3										
写真や動画をスマホ上共有		編集を栄しむ	CyberLink PhotoDirector 8 for TOSHIBA*4										
スマーライン などと スマのス・ルモデアラスカリ 東芝スマートフォンリンク (ワイヤレスミュージック機能搭載)		はがきをつくる	筆ぐるめ 25 for TOSHIBA										
スマホのメールとうワラクカカ   スマホのメールとうワラクカカ   スマホのメールとして使きる   大連素学品		写真や動画をスマホと共有	データムーバー										
ながのスピーカーとしても使える         果之スペート/オージのイリイヤレスミュージラグ機能性能)         マーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー	スマートフォン		sMedio TrueLink+ Phone										
### Analogo	などと		東芝スマートフォンリンク (ワイヤレスミュージック機能搭載)	•						•	•	•	•
大き直下Vで4Kを楽しむ		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	•	_	_	_		•	•	•	•	•
K並横線能を使う         5SD         ー ー ー ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		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								*5	*5	*5
先進機能を使う         手軽に3D図面を作成 安ル和英・国話辞典を引く Brain+ for TOSHIBA         ・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		OSやアプリの起動が速い	SSD		_	_	_	*6	_				
使う       英和和英・国語辞典を引く       Brain+ for TOSHIBA       ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●		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* <sup>7</sup>							*8	*8	*8	*8
### An	先進機能を	手軽に3D図面を作成	caDIY3D+ (30日体験版)										
あッチ派ネル/デジタイザー (手書き入力)       ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	1定り	英和・和英・国語辞典を引く	Brain+ for TOSHIBA										
話し手ごとの発言が関ける       TruRecorder 〈トゥルーレコーダー〉       ●		タッチ操作や手書きを楽しむ	タッチパネル / デジタイザー (手書き入力)	_	_	_	_	_	_	静電容量式/	アクティブ	アクティブ	静電容量式 /
あんしんの アブリ&機能 を使う       アブリ&機能 を使う       ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●		紙のノート以上に使える	TruNote 〈トゥルーノート〉	_	_	_	_	_	_	_			
### 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)		話し手ごとの発言が聞ける	TruRecorder〈トゥルーレコーダー〉	•									
あんしんの アブリ&機能を使う       東芝おたすけナビ       ● </td <td></td> <td>データをスムーズに引っ越し</td> <td>PC引越ナビ®</td> <td></td>		データをスムーズに引っ越し	PC引越ナビ®										
あんしんの アプリ&機能 を使う       「困った」を解決する       東芝おたすけナビ       ● <t< td=""><td></td><td>お子さまを有害サイトから守る</td><td>i-フィルター® for マルチデバイス (30日版)</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>		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)										
アプリ&機能を使う       「Windows Hello」対応指紋センサー*7*9       ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	あんしんの アプリ&機能 を使う	使い方を動画で学べる	動画で学ぶシリーズ										
を使う       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*/*9*10       ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー		「困った」を解決する	東芝おたすけナビ										
Windows Hello]対応顔認証センサー************************************		ト川第出のウムにサノハノハ・マキフ	「Windows Hello」対応指紋センサー* <sup>7*9</sup>		_	_	_		_				
た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) ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●		の 7 同 干 α 女 土 に ソ 1 ノ 1 ノ じ さ る	「Windows Hello」対応顔認証センサー* <sup>7*9*10</sup>				_	_	_	_		_	_
アレビを       PCの写真や動画を大画面TVで見る       Miracast(ミラキャスト)対応* <sup>11</sup>		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)										
楽しむ 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【超解像技術対応】 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●													
	楽しむ	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【超解像技術対応】										

\*1 再生可能なアプリケーションは、OS標準搭載の「Microsoft Edge」ブラウザ、「映画&テレビ」です。Ultra HD Blu-rayの再生には対応しておりません。 \*2 超解像技術に対応しています。 \*3 市販のCyberLink PowerDirector 15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 行風のUSB Type-でディアダブター使用時のみ。 \*6 RX73/FBR-FWP-FBPのみ搭載。 \*7 機能を使用するには、あらかじめ設定が必要です。 \*8 東芝 USBスリーブアンドチャージに対応しているのは、USB3.0コネクタです。 \*9 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、いっさいの責任は負いかねますので、ご了承ください。 \*10 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。顔認証機能は室内での 

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(20~21ページ)」「仕様表(26~29ページ)」も合わせてご覧ください。

• dynabook

