

TOSHIBA

Leading Innovation >>>

2017年9月 改訂版

ノートPC

オンキヨー製
ステレオスピーカー
だから
迫力の高音質

インテル® Core™ i3
プロセッサ
だから
サクサク快適



動作検証済みで
安心して使える
最新版OS搭載

dynabook EX/56DW

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

カラー・型番	□ PTE5DWP-RJA (リュクスホワイト)
OS	Windows 10 Home (Creators Update 適用済)
CPU	インテル® Core™ i3-7100U プロセッサ 2.40GHz
ディスプレイ	15.6型ワイド HD Clear SuperView
メモリ	4GB (4GB × 1) (DDR4-2133)
HDD	1TB
光学ドライブ	DVDスーパー マルチドライブ
Webカメラ	約92万画素
薄さ・軽さ	約23.7mm 約2.4kg
バッテリー 駆動時間*1	約7.5時間

■ 薄く、スタイリッシュで誠実なデザイン

艶やかで洗練されたデザイン

IMR(成型同時加飾転写工法)を採用した、キズがつきにくく艶やかな質感のボディ。鏡面仕上げのクロームカラーのヒンジをアクセントに、よりスタイリッシュなデザインに仕上げました。

家中持ち運べる、薄さ・軽さ

薄さ約23.7mm、軽さ約2.4kgのスリムなデザイン。バッテリー駆動時間*約7.5時間*1なので、ホームモバイル時も、バッテリー駆動でも楽しめます。

■ 細部まで考えぬかれた使いやすさ

打ちやすいキーボード

タイミスが減らせるよう、大きくて打ちやすいテンキーを採用。また、キートップ中央には0.2mmのへこみがあり、確かな指掛かりで打鍵できます。

磁気ヘッドを自動退避させてHDDの損傷を軽減*2

PCの不安定な動きを3D加速度センサーがキャッチし、HDDの磁気ヘッドを退避させる「東芝HDDプロテクション」を搭載。HDD損傷の危険性を軽減します。

衝撃を緩和するフローティング構造のHDD*2

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。

配置まで考慮した充実のインターフェース



- ① プリジメディアスロット
- ② USB3.0コネクタ × 2
- ③ HDMI*出力端子
- ④ 電源コネクタ
- ⑤ セキュリティロックスロット
- ⑥ LANコネクタ
- ⑦ DVDスーパーマルチドライブ
- ⑧ USB2.0コネクタ × 2
- ⑨ マイク入力/ヘッドホン出力端子

■ さらなる高音質を追求

dynabookサウンドエンジン by Audyssey搭載

名門ブランド「オンキヨー」と先進の音響テクノロジーブランド「AUDYSSEY」がコラボレーション。音の広がりや明瞭度に優れた音質が楽しめます。また、4つのサウンドモードやイコライザー機能などを使って、自分好みの音に調整することもできます。

SOUND BY
ONKYO

×
AUDYSSEY

*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。

■ さらに便利に使いやすく

Hi-Res AUDIO	HDMI* 4K出力	Cortana(コルタナ)対応	高速無線 LAN規格	ワイヤレス ミュージック機能	L字プラグ小型 ACアダプター	Office 2016
--------------	------------	-----------------	------------	----------------	-----------------	-------------

*1: JEITA/バッテリー動作時間測定法(Ver.2.0)による値。実際の駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。 *2: 無破損、無故障を保証するものではありません。 *3: 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。 *4: 4K対応テレビに、市販のハイスピードHDMI*ケーブルを使用し接続することで、4K出力が可能です。 *5: 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。 *6: クーポンのご利用は、U-NEXT会員登録後、45日間に限りです。 *7: 電子書籍を購入する際には、ブラウザでeBookサイトにアクセスする必要があります。クーポンは、eBookJapanのアプリを起動して、専用ページからサインインすると取得できます。ご購入されたPC1台に対し1回限り有効です。換金や返金はできません。一部人向けの書籍はご購入いただけません。

●Intel、インテル、Intel Core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の登録商標です。●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。●WPA、WPA2はWi-Fi Allianceの登録商標または商標です。●TRENDMICRO、ウイルスバスタークラウドはトレンドマイクロ株式会社の登録商標です。●Sound by ONKYOとそのロゴは、オンキヨー株式会社の登録商標です。●HDMI、HDMIロゴは、米国およびその他の国におけるHDMI Licensing Administrator, Inc.の登録商標または登録商標です。●Bluetoothは、Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。●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。●本製品に使用されているプロセッサ(CPU)の性能は、お客様の本製品の使用状況によって異なります。詳しくは<http://dynabook.com/register.html>をご覧ください。●HDD容量をいっさいまでご使用にならず、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、削除し「フォーマット」を行った後には再書き換えはできません。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本体の補修性能部品は最低保証期間は、製品発表日から6年6ヵ月です。●Windows 10 対応ソフトウェアをご使用ください。本製品で使用するソフトウェアおよび周辺機器のご購入の際、各ソフトウェアおよび周辺機器の動作をご確認ください。●本カタログに記載のネットワークを利用したサービスは、運営会社の都合などにより予告なく中止されることがあります。●写真はすべて本カタログにCGを使用して制作したもので、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。●本カタログに記録された写真、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。●本カタログに記載されたデータや写真、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。●本製品には、ハードウェアだけに適用される保証書が提供されています。詳しくは、何層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。●本製品は、市販のバックアップソフト(内容:複製読者書(マニュアル))その他のソフトウェアにおいて一層保管されるものがあります。●本製品は、電源は一定時間使用しないと電源、時間設定を失うことがあります。●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必ず守ってください。●本製品は、当社ではいっさい責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。●本カタログに記載のハードディスクの容量は、1MB=1000×1000byte、1GB=1000×1000×1000byte、1TB=1000×1000×1000×1000byte換算です。1MB=1024×1024byte、1GB=1024×1024×1024byte、1TB=1000×1000×1000×1000byte換算のものと表記内容と同等です。●本製品には、有寿命部品(液晶ディスプレイ、ハードディスク、冷却用ファンなど)が含まれています。交換時期の目安は、使用環境や使用環境(温度湿度など)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ヶ月で25日のご利用で約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。●本製品には、電子情報技術産業協会(JEITA)の寿命部品の表記に関するガイドライン(http://home.jeita.or.jp/page_file/20111051115520_FuLZw11jD.pdf)に基づいて記載されています。●無線通信についてはベースメーカー(医療機器)に影響をお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2017年9月現在のものです。

Windows

「J-Mossグリーンマーク」に適合
<http://dynabook.com/pc/eco/jmoss/index.html>

「RoHS指令」に対応

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

表示を正しく
家電公取協会

