

大容量HDDとフルサイズテンキー搭載。
薄型・軽量、優れた堅牢性でビジネスをサポート。



※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。

15.6型 dynabook B45

高性能・省電力

先進のOSを搭載

Windows 10 Home 64ビット



省電力と高い処理性能を実現

インテル® Celeron® プロセッサー 3855U



大容量HDD

750GB HDD

薄く、軽く、使いやすく

最薄部約16.9mm(最厚部約23.9mm(突起部含まず))、軽さ約2.3kg

堅牢でありながら薄さ・軽さを追求したデザインを採用。持ち運ぶときにストレスがなく、デスクへの収納もかさばらずスムーズです。また、表面は指紋が目立ちにくいヘアライン仕上げです。



社内モバイルも安心

バッテリー駆動最大約8.0時間^{*1}

節電をより簡単に

TOSHIBA ecoユーティリティ

- **ピークシフト** あらかじめ設定した時間帯にAC電源駆動からバッテリー駆動へ自動で切り替えます。
- **ecoモード** 最適化されたecoモードに一発切り替え。めんどろな設定なしで省電力を実現します。
- **バッテリーライフサイクル** バッテリーの充電容量を抑えることで、バッテリーの寿命をのばすことが可能なソフトウェアです。

*1:バッテリー容量が初期の50%まで劣化したときにバッテリー劣化寿命と定義。容量が減るとバッテリー駆動時間は短くなり、充電する頻度も増えます。

モデル名	型番	OS	CPU	メモリ	HDD	ディスプレイ	光学ドライブ	無線通信	Office
B45/A	PB45ANADQNAADC1 PB45ANADQNAUDC1	Windows 10 Home 64ビット	インテル® Celeron® プロセッサー 3855U 1.60GHz	4GB (2GB×2)	750GB	15.6型 HD TFTカラー液晶 (省電力LEDバックライト)	DVD スーパーマルチ ドライブ	IEEE802.11 a/b/g/n/ac Bluetooth® Ver.4.0	— Office Home & Business Premium プラス Office 365 サービス

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 RGBコネクタ
- 5 電源コネクタ
- 6 セキュリティロックスロット
- 7 LANコネクタ
- 8 DVDスーパーマルチドライブ
- 9 USB2.0コネクタ×2
- 10 マイク入力/ヘッドホン出力端子

*1: JEITA(バッテリー動作時間測定法(Ver.2.0))による値。実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。 *2: 市販の専用のアプリケーションが必要となります。 *3: Bluetooth®対応の周辺機器が必要です。 *4: 無破損、無故障を保證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対応は、無料修理ではありません。落下、浸水後は必ず点検・修理(有料)にお出しください。浸水・排水処理後は、点検と修理(有料)が必要となります。

●Intel、インテル、Intel ロゴ、Celeron、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 の商標です。●Excel、Internet Explorer、Microsoft Edge、Officeロゴ、OneNote、Outlook、PowerPoint、Windows、Windows ロゴは、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。●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。●Bluetoothは、Bluetooth SIG, Inc. の登録商標です。●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 ロゴは、HDMI Licensing LLC の米国およびその他の国における商標または登録商標です。●SeeQVault、およびSeeQVault ロゴは、NSM Initiatives LLC の商標です。●その他の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。●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> 本製品に使われているプロセッサ(CPU)の処理性能は、お客様の使用状況によって異なります。詳しくは<http://dynabook.com/pc/catalog/register.htm> PC本体の補修性能部品の最低保有期間は、製品発表日から6年6か月です。●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(湿度など)などの条件により異なります。詳しくはhttp://home.zeita.or.jp/page_file/20110511155520_FuLZW1JpJ.pdf ●Windows 10 対応ソフトをご使用ください。本製品で使用するソフトおよび周辺機器ご購入の際は、各ソフトおよび周辺機器の販売元にて動作をご確認ください。●写真すべて本カタログ用生じたお客様の損害については、当社はいっさいその責任を負いませんので、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いたします。●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。●修理や点検のとき、お客様が記憶させたデータやインストールしたソフトウェアが消失される場合があります。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・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、時間設定がされることや、システム設定情報が初期化されることがあります。●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、病院などで使用が禁止されている所では使用しないでください。●本製品に付属の取扱説明書における使用上の注意事項に関する記載内容を守り、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ご了承ください。●本カタログに記載のディスク容量は、1MB=1000×1000byte、1GB=1000×1000×1000byte換算値です。1MB=1024×1024byte、1GB=1024×1024×1024byte換算のものとは表記上容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。●本カタログに記載されている数値および表記は2016年7月現在のものです。



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

表示を正しく
家電公取協会員

