

TOSHIBA

Leading Innovation >>>>

2014.5

ノートPC

使いやすさにこだわった、スタンダードノートPC。
スリムなデザインで新登場。



リキスホワイト PTEX-35MSVW

※画面はハメコミ合成です。

dynabook EX /35MW 15.6型

快適に新しくなったWindows 8.1を搭載
Windows 8.1 Update Windows 8

超低電圧版CPU
インテル® Celeron® プロセッサ - 2955U
動作周波数 1.40GHz

明るく色あざやか。LEDバックライト使用で低消費電力を実現
15.6型ワイドHD TFTカラー Clear SuperView LED 液晶
(省電力LED バックライト) (1,366×768ドット)

ビデオ通話も楽しめる
約92万画素Webカメラ+Skype™

ビデオ通話ソフト「Skype™」をインストール*。
Webカメラ搭載だから、ビデオ通話やチャットが
すぐに始められます。さらに、「Skypeらくらナビ」で
使い方を簡単に学ぶこともできます。



*別途アカウントの作成が必要です。 ※インターネット通信料は
お客様のご負担となります。

初めてのWindows 8.1やOfficeでも、安心して楽しめる。 あんしんのナビ機能
動画レッスンだから、初めてでもわかりやすい!
動画で学ぶシリーズ
「Office Personal 2013」が初めてでも安心。
東芝オリジナルソフト「動画で学ぶシリーズ」で基本操作を動画で楽しく学べます。
やりたいことからアプリをさせる!
おたすけナビ™
「DVDを楽しみたい」など、やりたいことから使う
アプリを見つけたり、電子マニュアルや修理、
サポートの問い合わせ先がさがせます。

東芝独自の超解像技術でキレイに見る
●東芝画面設定ユーティリティ*
●TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+

撮りためた写真や映像を、東芝独自の超解像技術「レゾリューションプラス」を使って、見違えるほどキレイな画質で
楽しめます。ホームビデオやパソコンに保存された動画などいろいろな映像をキレイに変換します。
*レゾリューションプラス機能は出荷時OFFに設定されていますのでONにしてご利用ください。
※TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+で映像・写真ファイルを再生する場合、「東芝画面設定ユーティリティ」のレゾリューション
プラス機能がサポートするアプリケーション(ソフトウェア対応表参照)で映像を再生する場合に有効です。

超解像技術「レゾリューションプラス」
超解像技術(レゾリューションプラス)は、東芝独自のアルゴリズムを
採用、映像をフレームごと解析し、暗いシーンでは暗くなりすぎない
ように色補正をしたり、輪郭の強調も暗いシーンと明るいシーンで
処理を変えて行うなど、より自然でキレイな高画質化を実現します。

大容量HDD
1TB
ネットワーク動画もDVDもデジカメも大画面で
HDMI出力端子

Office
Office Personal 2013

Table with specifications: Model Name/Color, OS, CPU, Display, HDD, Memory, Drive. EX/35MW, Windows 8.1 Update, Intel® Celeron® Processor 2955U 1.40GHz, 15.6-inch Wide (16:9) HD Clear SuperView LED LCD (Power-saving LED Backlight), 1TB, 4GB (4GBx1) / Max 16GB, DVD Super Multi Drive.

*本体の構造上、お客様ご自身でメモリの交換・増設はできません。交換・増設が必要な場合は、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。

充実のインターフェース



東芝なら、しっかりサポート、期間制限なし!
東芝PCあんしんサポート
受付時間 9:00-19:00 (年中無休)
おかけただくと、ガイダンスが流れます。ガイダンスに従って操作していただく、担当窓口におつなぎいたします。
http://dynabook.com/assistpc/asktoshiba/tel/index_j.htm
確実なお客対応を行うため発信番号通知をお願いしております。詳しくは内容につきましてはPC総合カタログ(2014.5)版をご覧ください。

●本カタログ掲載の製品の名称およびロゴはそれぞれ各社が商標として使用している場合があります。
●Intel, インテル, Intel Core, Intel Inside, Intel Inside logo, Centrino, Centrino logo, Celeron, Celeron Inside, Intel Core, Core Inside, Intel SpeedStep, Ultrabook, Ultrabook logoは、アメリカ合衆国およびその他の国における
Intel Corporationまたはその子会社の商標または登録商標です。
●Microsoft, WindowsおよびWindows logo, SkypeおよびSkype logoは、マイクロソフト企業グループの商標です。
●Windowsの正式名称は、Microsoft Windows Operating Systemです。
●Microsoft Corporationのガイドラインに従って画像を使用しています。
●Adobe, PhotoshopおよびRevellは、Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)の米国ならびに他の国における商標または登録商標です。
●ATOKは、株式会社ジャストシステム。
●ATOKは、株式会社ジャストシステムの
著作物であり、著作権、その他の権利は株式会社Loilo及び各権利者に帰属します。
●Roxio, Roxio logo, Roxio Media Book Readerは、カナダ、米国および/またはその他の国々におけるCore Corporationの商標または登録商標です。
●sMedio 及び sMedio TrueLink+は株式会社sMedioの商標及び登録商標です。
●CyberLink, MediaShow, Power2Goは、CyberLink Corporationの商標です。
●PC repair サービスは株式会社東芝の商標です。
●Javaは、Oracle Corporation及びその子会社、関連会社の米国及びその他の国における登録商標です。
●Wi-Fi CERTIFIED logoはWi-Fi Allianceの認定マークです。
●HDMI MICRO, ウェルハスター、
ウェルハスターグループはドイツマイクロ株式会社の登録商標です。
●DTSおよびDTS logoはDTS社の商標です。
●McAfee, SiteAdvisorおよびMcAfeeは、米国企業McAfee, Inc.またはその関連会社の登録商標です。
●PC引継ぎサービスは東芝ITソリューション株式会社の商標です。
●デジタルアーツ/DIGITAL ARTS, ZBRAIN, アイティクル/フルタは、デジタルアーツ株式会社の登録商標です。
●HDMI, HDMI High Definition Multimedia InterfaceおよびHDMI logoは、HDMI Licensing LLCの登録商標または登録商標です。
●Appleは、株式会社Appleの登録商標です。
●Loilo/LoiloCopelは、株式会社Loiloの
著作物であり、著作権、その他の権利は株式会社Loilo及び各権利者に帰属します。
●本製品に使用されているプロセッサ(CPU)の処理能力はお客様の本製品の使用状況によって異なります。詳しくはhttp://dynabook.com/cat/register.htmをご覧ください。
●HDD/DVDレコーダとして使用される際には、HDDに録りため
ることなく、こまめにDVDメディアにダビングすることをおすすめします。HDD容量をいっぱいまでご使用にならないで、故障の原因となることとなります。あらかじめご了承ください。
●PC/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証期間は、製品発表月から6か月です。
●Windows 8.1 対応ソフトウェアをご確認ください。
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上に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は異なる場合があります。また、写真の色は印刷時のため、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されることがあります。
●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る生じたお客様の損害については、当社はその責任をいさらないものと、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、普段からバックアップをとりましょう。
●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。これによる損害については、当社はその責任をいさいません。
●本製品のインストールは、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場合があります。
●時計用電池は一定期間使用しない状態で、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事項にある記載内容を守り、損害が発生した場合、当社は
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=1024×1024×1024×1024byte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。
交換頻度や使用環境(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_FuLZWI.jpj.pdf) ※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ため、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2014年5月現在のものです。

eco スタイル 東芝グループは、持続可能な地球の未来に貢献します。
消費電力を抑えて節電「TOSHIBA ecoユーティリティ」
eecoモード:ecoモードに設定することで消費電力を低減します。
バックライト:自動的にAC電源からの電力供給をバッテリー駆動に切り替えます。
バッテリーチャージ:eco充電モードの利用でバッテリー満充電時の容量を抑え、バッテリー寿命を長く保つことができます。
PCグリーンラベルの基準 (Ver.13)に適合
「J-Modellマーク」に適合
RoHS指令に適合
省エネ法(目標年度2011年度)の基準に対応
PCを回収・リサイクル
PCリサイクルマークがついた東芝PCは、排出時に新たな回収再資源化料金をご負担なく引き取ります。

