

TOSHIBA

Leading Innovation >>>

2013.11
ノートPC

使いやすさにこだわった、ベーシックノートPC。

dynabook **BX** /353K 15.6型



PABX353KSUW

※画面はハメコみ合成です。

美しく、速く、なめらかに。Windows 8.1を搭載

Windows 8.1 64ビット



抗菌処理を施した
抗菌タイルキーボード

※抗菌機能を有するために抗菌塗料を塗布しております。

詳細につきましては、本カタログ裏面の「ハードウェア仕様表」をご確認ください。

超低電圧版CPU

インテル® Celeron® プロセッサ 1037U

動作周波数 1.80GHz

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)

ビデオ通話もスムーズに楽しめる

約92万画素Webカメラ

+Skype™



©2013 Skype and/or Microsoft



人気のビデオ通話ソフト「Skype™」をプレインストール*。ビデオ通話やチャットをすぐに始められます。Skype™ユーザー同士なら無料でビデオ通話を楽しめて、とても便利です。

*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。 ※Windowsストアアプリの「Skype™」がプレインストールされています。



初めてのWindows 8.1でも、初めてのSkype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 toshiba pc オリジナル

新OS「Windows 8.1」の基本操作や新機能のポイントを、「ばらちゃん」が動画でやさしく解説してくれます。

やりたいことからアプリをさがせる!

おたすけナビ™ toshiba pc オリジナル

「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。

※デスクトップアプリのみ表示され、Windowsストアアプリは表示されません。 ※個人で追加したアプリやユーティリティは表示されません。



東芝独自の超解像技術でキレイに見る

- Windows Media® Player 12 ● TOSHIBA VIDEO PLAYER
- 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。ホームビデオやダウンロードしたネット動画、DVDタイトルまでキレイに変換して楽しめます。

※「TOSHIBA VIDEO PLAYER」で映像を再生する場合、「Windows Media® Player 12」で映像を再生する場合、「TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+」で映像・写真ファイル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に解析し、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を実現します。



※写真は効果をわかりやすくしたイメージです。

ネット動画もDVDもデジカメも大画面で

HDMI出力端子



モデル名・カラー	OS	CPU	ディスプレイ	HDD	メモリ	ドライブ
BX/353K	Windows 8.1 64ビット	インテル® Celeron® プロセッサ 1037U 1.80GHz	15.6型ワイド(16:9)HD Clear SuperView LED液晶 (省電力LEDバックライト)	500GB	2GB (2GB×1) /最大16GB	DVDスーパーマルチドライブ

充実のインターフェース



- ① プリジメディアスロット
- ② ヘッドホン出力端子
- ③ マイク入力端子
- ④ USB2.0コネクタ
- ⑤ USB2.0コネクタ
- ⑥ HDMI出力端子
- ⑦ LANコネクタ
- ⑧ RGBコネクタ
- ⑨ セキュリティロック・スロット
- ⑩ 電源コネクタ
- ⑪ USB2.0コネクタ
- ⑫ DVDスーパーマルチドライブ

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 フリーアクセス 0120-97-1048

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と、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「発信者番号通知」をお願いしております。詳しい内容につきましては「PC総合カタログ(2013.10)」をご覧ください。

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場合は、(株)東芝の個人情報保護方針のページ [http://www.toshiba.co.jp/privacy/index_j.htm] をご覧ください。

何度でも

相談無料

通話料無料

海外からの電話、携帯電話、PHS、一部のIP電話、および直取引の場合はこちらの番号におかけください。

Tel 043-298-8780

(通話料お客様負担)

電話サポート

お客様のさまざまな疑問にスタッフがいつでもお答えします。

■ 遠隔支援サービス

スタッフがお客様のPC画面を見ながら的確にご説明します。

受付時間 9:00-19:00

何度でも

相談無料

年中無休

修理受付

万が一の故障のときもあんしん。バックアップやご心配も、おまかせください。土・日・祝日も

手間・料らず 手間・料らず

ご心配も 手間・料らず

受付時間 9:00-22:00

●本カタログ記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ロゴ, Intel Inside, Intel Insideロゴ, Centrino, Centrinoロゴ, Celeron, Celeron Inside, Intel Core, Core Inside, Intel SpeedStep, Ultrabook, Ultrabookロゴは、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ロゴ, SkypeおよびSkypeロゴは、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のロゴは、Microsoft Corporationの登録商標です。●Adobe, AdobeロゴはAdobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)の商標です。●ATOKは、株式会社ジャストシステムの登録商標です。●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ジャストシステムおよび各権利者に帰属します。●Roxio, Roxioロゴ, Roxio Creator, Roxio MediaBook Reader, Roxio MediaBook Creator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は、CyberLink Corporationの登録商標です。●PC i-repairサービスは株式会社東芝の登録商標です。●Javal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ロゴはWi-Fi Allianceの認定マークです。●TRENDSIMICRO, ウイルスバスター、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。●McAfee, SiteAdvisorおよびマカフィーは米国法人McAfee, Inc.またはその関係会社の登録商標です。●PC iナビは東芝パソコンシステム株式会社登録商標です。●DIGITAL ARTS, ZBRAIN, アフィニティはデジタルアート株式会社の登録商標です。●HDMI, HDMI High-Definition Multimedia InterfaceおよびHDMIロゴは、HDMI Licensing LLCの登録商標または商標です。●LoLoScopeは、株式会社LoLoの登録商標です。●LoLoScopeは、株式会社LoLoの著作物であり、著作権、その他の権利は株式会社LoLoおよ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動作状況によって異なります。詳しくは<http://dynabook.com/pc/catalog/register.htm>をご覧ください。●HD/DVDレコーダーとしてご使用になる際には、HDDに録りだめすることなく、こまめにDVDメディアにバックアップ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ると、PCの動作が不安定になったり、故障の原因となることもあります。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」を行った後には再生されることがあります。完全再生を行う場合は、本製品のデータ消去機能を使用するか、専門業者に依頼(有料)していただき、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ヶ月です。●Windows 8.1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は、各ソフトウェアおよび周辺機器の動作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用iCG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。●本カタログ中の画面はハメコみ合成です。●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。あらかじめご了承ください。●大切なデータなどは、必ずお客様ご自身の責任のもと、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っさい負いません。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場合があります。●時計用電池は一定期間使用しないと放電し、時間設定がされる場合があります。●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一部ディスプレイの容量は、1MB=1000×1000Byte、1GB=1000×1000×1000Byte換算です。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(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中でも部品交換(有料)が必要となります。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/20111051115520_FuL2W1JpJd.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、病院など使用が禁じら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2013年11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」

- eco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。
- ピークアウト: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。
- バッテリーライフサイクル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.12)に適合

省エネ法(目標年度2011年度)の基準に対応

「J-Mossグリーンマーク」に適合

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品は、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。

