

TOSHIBA

Leading Innovation >>>

株式会社 エディオン

DOODEO EIDEN midori ishmaru 満ポルト

セレクトブルOS搭載のスタンダードノートPC。

dynabook T351/23E

15.6型ワイド(16:9)

LED 液晶
省電力LEDバックライト

PT35123ESTWS
リュクスホワイト



2012モデル
ノートPC

フルサイズの
テンキー付き

ワイヤレスマウス
(レーザー方式)を付属



※画面はハモミ合成です。

64ビット版も32ビット版も選べるセレクトブルOS搭載

Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み)
Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み)



ハイパフォーマンスCPU

インテル® Celeron® プロセッサ B815
1.60GHz

大容量メモリで、
ストレスのないPCライフ
4GB (4GB×1)

安心して
長く使えるHDD
500GB

ネット動画もDVDも
デジカメも大画面で
HDMI端子

ビデオ通話も
すぐ楽しめる
**高画素Webカメラ
(約130万画素)
+Skype™**

DVDやダウンロードしたネット動画(WMV形式)をより美しく

超解像技術<レゾリューションプラス>

DVDはもちろん、広く普及しているWMV形式のネット
動画やホームビデオ映像の解像度をアップして再生。

※「TOSHIBA VIDEO PLAYER」「Windows Media® Player」を使用して再生した場合に有効です。



※効果をわかりやすくしたイメージ(写真)です。

音のクオリティを追求 3つのサウンド技術を搭載

● **HD (ハイダイナミック) ステレオスピーカー**



内蔵スピーカーなどで
サラウンド音響が楽しめる



大きな音から小さな音まで、ダイナミックレンジを
最適化して聴きやすくしてくれる



● **Dolby® Advanced Audio**

● **MaxxVolume™ SD**

OS	CPU	メモリ	HDD	光学ドライブ	ディスプレイ	バッテリー駆動時間	Office
Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み)	インテル® Celeron® プロセッサ B815 1.60GHz	4GB (4GB×1)	500GB	DVD スーパー マルチ ドライブ	15.6型ワイド(16:9) HD Clear SuperView LED液晶 (省電力LEDバックライト)	約2.0時間*	Microsoft® Office Personal 2010 (SP1)

* JEITA測定法Ver1.0による値。駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。

インターフェース



- ① プリッジメディアスロット
- ② USB2.0コネクタ×2
- ③ DVDスーパーマルチドライブ
- 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 RGBコネクタ
- ⑧ USB3.0コネクタ
- ⑨ HDMI出力端子
- ⑩ マイク入力端子
- ⑪ ヘッドホン出力端子

東芝PCあんしんサポート フリーアクセス **0120-97-1048**
おかけください。ガイダンスが流れます。ガイダンスに従って操作してください。担当窓口におつなぎいたします。
http://dynabook.com/assistpc/asktoshiba/tel/index_j.htm

海外からの電話、携帯電話、PHS、一部のIP電話および
直収線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。
受付時間 9:00-19:00

■ **修理受付**
万が一の故障のときもあんしん。ピックアップやご心配・配送もおまかせください。
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)
受付時間 9:00-22:00

東芝ノートPC
顧客満足度
調査
第1位
*「日経コンピュータ」2011年8月18日号
「第16回顧客満足度調査」ノートPC部門1位
企業および組織の情報システム部門
担当者を対象とした調査。

●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ロゴ, Intel Inside, Intel Insideロゴ, Centrino, Centrinoロゴ, Intel ViiVロゴ, Celeron, Celeron Inside, Intel Core, Core Inside, Intel SpeedStep, Itanium, Itanium Inside, Pentium, Pentium Inside, Xeon, Xeon Inside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, Aero, Windows Live, SkyDrive, Excel, Outlook, PowerPoint, OneNote, Windows Media, Windowsロゴ, Windowsスタートロゴ, Office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。●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面写真を使用しています。●Skypeの名称、これに関する商標とロゴ、および「S」ロゴは、Skypeまたはそれに関連する団体の商標です。●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。●Core, Coreのロゴ, Core Digital StudioはCore Corporationおよびその関連会社の商標または登録商標です。●「ConfigFree」「LaLaVoice」「PC i-repair」サービスは株式会社東芝の登録商標です。●「駆探」は登録商標です。●Javaは、Oracle Corporationおよびその子会社、関連会社の米国およ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。●TREND MICRO, 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。●「PC引越ナビ」は東芝ITシステム株式会社の子会社の登録商標です。●デジタルアーツ/DIGITAL ARTS, ZBRAIN, アイフルアート・フィルタは、デジタルアーツ株式会社の登録商標です。●Sempleは株式会社クリオの登録商標です。●Yahoo!はYahoo! Inc.の登録商標です。●アプリアは、株式会社LULU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。●Evenoteは、米EVERNOTE社の登録商標です。●MagiGate、マジックゲートメモリステップ、メモリスティック、メモリスティックロゴ、Open MCおよびOpen MCロゴはソニー株式会社の登録商標または商標です。●「真実印」, Dolby, DVI-D, および「D」マークは、ドルビーラボラトリーズの登録商標です。●MaxxAudioはMaxxAudio LLC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。●本製品に使われているアプリア(CPU)の処理能力は状況下によって違いがあらわれます。詳しくは<http://dynabook.com/pc/catalog/register.htm>をご覧ください。●HDD/DVD/CD-ROMドライブは、HDDに録りためる場合もありますが、これによる損傷、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いたします。●本製品の保証は、ハードウェアに適用されます。詳細は、付属の保証書をご覧ください。●修理や点検の際は、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」にある記載内容を必ず守ります。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ハードディスクの容量は、1MB=1000×1000byte、1GB=1000×1000×1000byteと計算されます。1MB=1024×1024byte、1GB=1024×1024×1024byteと計算されるものと表記し、同等容量でも、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、有害な物質(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、本製品を連続使用した場合、1日に約90時間、1ヶ月で25日の使用で約95年です。24時間を超えようとする長時間連続使用など、ご使用状態によって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(JEITA)の有害な物質の表記に関するガイドライン「<http://it.jeita.or.jp/perinfo/committee/pc/0503parts/index.htm>」無鉛塗料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2012年8月現在のものです。※このカタログに記載の製品は、東芝とエディオンとの独自仕様のモデルです。お問い合わせの際は、エディオンの各店舗までご購入ください。

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」
最適化された節電モードにワンタッチで切り替える「TOSHIBA ecoユーティリティ」を全機種に搭載。消費電力の推移をリアルタイムにグラフ表示し、視覚的に節電を実感できるようにしています。

PCグリーンラベルの基準 (Ver.12)に適合

「J-Mossグリーンマーク」に適合

省エネ法(目標年度2011年度)の基準に対応

RoHS指令に適合

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には、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。

