

# TOSHIBA

## Leading Innovation >>>

2014.3  
ビジネスノートPC

堅牢性と高性能を備えたビジネスノートPC。

### eco・dynabook

# Satellite B553

15.6型

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。



※画面はハメコミ合成です。

### 高性能

ニーズに合わせたOSを選択可能。

[プレインストールOS]

## Windows 8.1 Pro 64ビット

[選択可能OS]

Windows® 7 Professional 32ビット(Service Pack 1 適用済み)  
Windows® 7 Professional 64ビット(Service Pack 1 適用済み)  
(Windows 8.1 Pro ダウングレード権行使)<sup>\*1</sup>



## Windows 8

<sup>\*1</sup>:Windows®7がプレインストールされているモデルを選択することも可能です。

機能強化を実現したCoreプラットフォーム。

## インテル® Core™ i3-3110M プロセッサ<sup>\*2</sup>

動作周波数2.40GHz



<sup>\*2</sup>:インテル® Core™ i3-3110M プロセッサ搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業向けになります。

高速化を実現。

## 128GB SSD<sup>\*3</sup>

[選択可能]<sup>\*4</sup>



<sup>\*3</sup>:SSDはソリッドステートドライブ (Solid State Drive) の略称であり、フラッシュメモリを記録媒体とするドライブです。<sup>\*4</sup>:カスタムメイドサービスで選択できます。

新しいOffice が、ビジネスを進化させる



[選択可能]<sup>\*4</sup>

<sup>\*4</sup>:カスタムメイドサービスで選択できます。

省電力・長寿命、水銀フリーだから、先々まで安心して使える。

## 15.6型 HD TFTカラーLED液晶

(省電力LEDバックライト) (1,366×768ドット)

無線LAN ▶ IEEE802.11a/b/g/n準拠 Bluetooth® Ver.4.0 搭載

[選択可能]<sup>\*4</sup>

<sup>\*4</sup>:カスタムメイドサービスで選択できます。

有線LAN ▶ 1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T

### 操作性

ワンクリックで節電モードに切り替ええる節電 (eco) 機能

タッチパッドの有効/無効を簡単に切り替えて誤入力を防止するタッチパッドオン/オフ機能

ジェスチャーコントロール付き大型タッチパッド



どこでも手軽にテレビ会議ができる。

## 約92万画素 Webカメラ

[選択可能]<sup>\*4</sup>

<sup>\*4</sup>:カスタムメイドサービスで選択できます。

数字入力が快適。しかも外付けキーボードを買い足すことなく省資源でエコ。

## フルサイズテンキー付きキーボード

[選択可能]<sup>\*4</sup>

<sup>\*4</sup>:カスタムメイドサービスで選択できます。

トレイの飛び出しを防ぐドライブ自動ロック

### 選べる充実のインターフェース

HDMI出力端子×1  
PCカードスロット (TYPE II) ×1スロット

[選択可能]<sup>\*4</sup>

<sup>\*4</sup>:カスタムメイドサービスで選択できます。



※上記のコネクタLED、スイッチおよびマーク(アイコン)は最大構成を想定して装着されています。ご選択されたモデルによっては、機能のないものがあります。

### 信頼性

ドイツの認証機関 TÜV で実施した耐久テストをクリア。

## 100kgf 面加圧テスト、76cm 落下テスト、30cc 防滴テストにも耐える。



B553は、厳格な試験を実施することで定評のある、ドイツの認証機関であるTÜV Rheinland Group (テュフラインランドグループ) で耐久テストを実施するなど、多様な信頼性データを集めています。

※無破損、無故障を保証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、耐加圧性能を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。落下後、浸水後はかならず点検・修理(有料)にお出ください。 ※排水・漏水処理後は、点検と修理(有料)が必要となります。

経年変化を検証。

## 高加速寿命試験「HALT」を実施

HALT=Highly Accelerated Life Test

振動と温度変化による高加速寿命試験「HALT」を実施し、ノートPCの品質改善点を設計・製造にフィードバックしています。

東芝では、HALTのフィードバックカンパニー



### 節電

## 節電への貢献を総合的にサポート。

### TOSHIBA ecoユーティリティ

#### ecoモード

最適化されたecoモードに一発切り替え。めんどうな設定なしで省電力を実現。

#### ピークシフト

電力需要のピーク時間帯にAC電源駆動からバッテリー駆動へ自動で切り替え。

#### 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てバッテリーの寿命をのばします。



バッテリーパック61AM (オプション) 装着時

## 最大約8.0時間<sup>\*5</sup>の長時間駆動だから、TOSHIBA ecoユーティリティを有効活用。

<sup>\*5</sup>:JETA V (バッテリー動作時間測定法 (Ver1.0)) 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。

人を感じて、ディスプレイを自動ON/OFF。

## TOSHIBA Active Display Off<sup>\*6</sup>

<sup>\*6</sup>:カスタムメイドサービスで「Webカメラ」を選択した場合に搭載されます。

光学ドライブの電源を自動オフ。

## ODD Auto Power off

※OSによって搭載されるソフトウェアは異なります。詳しくはソフトウェア表(裏面)をご覧ください。

【大切なデータを消さずに済ませたい】大切なデータのデータを消さずに済ませたい。ハードディスクのデータを消さずに済ませたい。【使用しなくなったdynabookを廃棄・譲渡する際には、お客様の責任でハードディスクに記録された全データを標準搭載の「ハードディスクデータ消去機能」を利用して消去することを強くおすすめします。詳細はdynabook.com/http://dynabook.com/pc/eco/haiki.html/】パソコンの廃棄・譲渡時のハードディスク上のデータ消去に関するご注意をご覧ください。【著作権に関するご注意】●音楽、映像、コピープログラム、データベースなどは著作権法により、その著作権および著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的でのみ行うことができます。前記の目的を超えて、著作権者の了解なくこれを複製(データ形式の変換を含む)、改変、複製物の譲渡、ネットワーク上での配信などを行うと、「著作権侵害」「著作権者人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本製品を使用して複製などなされる場合には、著作権法を遵守のうえ、適切なご使用をおこなってください。【バッテリーのリサイクルに協力ください】東芝は資源有効利用促進法に基づき小型二次電池(充電電池)の回収・再資源化の促進を行っております。使用済みの取り扱可能な充電電池は機器店などに設置している「充電電池」リサイクルBOXに入れてください。無料回収いたします。詳細はWebサイト http://www.jrcnet.jp/contents/index.htmlをご覧ください。【USB接続の外部ディスプレイに関するご注意】●USB接続の外部ディスプレイを接続した場合、著作権保護機能に対応していないドライバーがインストールされることにより、フリーソフトなどのアプリケーションが動作しなくなることがあります。これらのアプリケーションを使用される場合は、USB接続の外部ディスプレイの接続やドライバーのインストールを行わないようにお願いします。【外付けスピーカーに関するご注意】●本製品にUSBまたはBluetooth®接続の外付けスピーカーが接続されている場合、著作権保護のため、「TOSHIBA VIDEO PLAYER」を使用できません。●本カタログ掲載の製品の名称はそれぞれ各社が高額として使用している場合があります。●インテル、Intel、Intel Inside、Intel Inside、Celeronはアメリカ合衆国およびその他の国におけるインテル コーポレーション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ロゴは、マイクロソフト企業グループの商標です。その他登録されている会社名および製品名は各社の商標または登録商標です。●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。●Java、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。●Adobe、AdobeロゴはAdobe Systems Incorporated (アドビシステムズ)の商標です。●Wake On LANは、米国IBM Corp.の登録商標です。●TRENDMICRO、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。●DTSおよびDTSシールドはDTS社の登録商標であり、また、DTSのロゴはDTS社の商標です。●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)の処理能力はある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 ●PC本体の補修用性能部品の最低保証期間は、製品発表日から6ヶ月です。●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、SSD、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、ご使用状況によっては早期にあるいは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、時間設定がず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「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」にある記載内容を遵守せず、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換算です。1MB=1024×1024byte、1GB=1024×1024×1024byte換算のものとは表記上内容量でも、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2014年3月現在のものです。●本カタログに掲載の製品の価格には、配送費、設置調整費、使用済み製品の引き取り費などは含まれておりません。

