

■主なハードウェア仕様表

モデル名/型番	AT300/23C/PA30023CNAS
プラットフォーム	Android™ 3.0
プロセッサ	NVIDIA® Tegra™ 2 動作周波数1.0GHz
画面	タッチパネル付き 10.1型ワイド WXGA TFTカラー LED液晶 (広視野角/省電力LEDバックライト) 1,280×800ドット
記憶容量/メモリ	16GB フラッシュメモリ (eMMC対応) / 1GB
Webカメラ	本体前面 (有効画素数 約200万画素) × 1、 本体背面 (有効画素数 約500万画素) × 1
駆動時間	連続動画再生時間: 最大約7時間 (予定値)
外形寸法 (突起部含まず)	約177 (幅) × 273 (奥行) × 15.8 (高さ) mm (予定値)
質量	約765g (予定値)
その他機能	HDMI出力端子、無線LAN (IEEE802.11b/g/n)、Bluetooth®搭載
主な付属品	ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書、 バッテリーパック (本体装着済み)
保証	あり (1年) : 海外保証 (制限付) は対象外

■オプション

予備用にあると便利。

■バッテリーパック61AD

[型番: PABAS243]  
オープン価格\*



■ACアダプター

[型番: PAACA029]  
オープン価格\*



\* オープン価格の製品は小売価格を定めておりません。

手軽に充電可能。インターフェースも充実。  
■ポート拡張クレードル

●インターフェース: HDMI出力×1、USB2.0×2  
[型番: PAAPR009]  
オープン価格\*



前面 (装着例)  
背面  
※ポート拡張クレードルに、ACアダプターは同梱されておりません。

便利で安心ソフトを搭載

■日本語入力が快適な日本語入力システム「FSKAREN®」  
予測変換や学習機能などに加えて、手書き文字による入力やソフトウェアキーボード入力など、快適な日本語入力が行えます。FSKAREN®

■Officeの閲覧・編集ができる  
「ThinkFree Mobile Office®」

ThinkFree Mobile Office®はMicrosoft Officeと高い互換性がある総合モバイルオフィスアプリです。Excel、Word、PowerPoint形式のファイル作成・編集ができます。



■セキュリティサービス  
「McAfee WaveSecure for Android Tablet」

リモートロックやデータ消去機能、リモートバックアップ機能により、プライバシーを保護。さらに、端末を紛失しても、アラームと位置情報追跡機能で場所を特定できます。

■エンタテインメントも充実「YouTube™」「Evernote®」  
もちろん、Android マーケット™にも対応予定\*

150,000以上のアプリケーションがそろったAndroid マーケット™に対応。多彩なアプリをダウンロードして楽しむことができます。 \* 2011年7月対応予定。

■「ブックプレイス」で購入した  
電子書籍を自然な音声で楽しめる  
「ブックプレイスリーダー」搭載



電子書籍の簡単購入はコチラへ  
「ブックプレイス」オープン



「東芝プレイス」に、「ブックプレイス」がオープン。レグザタブレットなら、ホーム画面のアイコンをタップするだけで、ブックプレイスへアクセスでき、いつでも簡単に好きな電子書籍を購入できます。

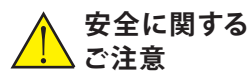
「東芝プレイス」はこちら ▶ <http://toshibaplaces.jp>

●本カタログに掲載されている会社名およびサービス・製品の名称は、それぞれ各社が商標および登録商標として使用している場合があります。●Google、Googleロゴ、Android、Androidロゴ、YouTube、Android マーケット、Android マーケット ロゴは、Google Inc.の商標または登録商標です。●NVIDIA、NVIDIAロゴ、Tegra、Tegraロゴ、Powered by NVIDIAロゴは、米国NVIDIA Corporation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。●HDMI、HDMIロゴおよびHigh-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing LLCの登録商標または商標です。●Bluetoothは、その商標権者が所有しており、東芝はライセンスに基づき使用しています。●SRS Premium Voice Pro、SRSと●はSRS Labs, Inc.の登録商標です。●Premium Voice Pro技術は、SRS Labs, Inc.からのライセンスに基づき製品化されています。●FSKAREN®は、富士ソフトの登録商標です。●ThinkFree Mobile Office®の名称およびロゴは、Hancam Inc (HNC) が使用権許証を受けている登録商標です。●Office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。●McAfee、マカフィーは、米国法人McAfee, Inc.またはその関係会社の米国またはその他の国における登録商標または商標です。●Evernoteは、米EVERNOTE社の登録商標です。●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>をご覧ください。●ハードディスク/フラッシュメモリの容量をいっばいまでご使用になりますと、本製品の動きが不安定になったり、故障の原因となることもありえますので、あらかじめご了承ください。●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か月です。●写真はすべて本カタログ用にCGを使用して制作または、撮影したもので、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することがあります。●振動作や故障により、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に関するお問い合わせについては、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。●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換算値です。1MB=1024×1024Byte、1GB=1024×1024×1024Byte換算のものとは表記上同容量でも、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 (フラッシュメモリ、液晶ディスプレイなど) 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ヵ月で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内でも部品交換 (有料) が必要となります。社団法人電子情報技術産業協会「パソコンの寿命部品の表記に関するガイドライン」 (<http://it.jeita.or.jp/peninfo/committee/pc/0503parts/index.html>) ●無線通信についてはベアメーカー (医療機器) に影響をおよぼすおそれがあるので、病院など使用が禁止されている所では使用しないでください。●廃棄/廃棄する前に、本製品を購入時の状態に戻して、データ消去をおこなってください。データ消去 (初期化) の方法は、製品に付属の各種説明書をご覧ください。●本製品はPCリサイクル対象製品には該当しません。●本製品を廃棄する場合は、お客様がお住まいの自治体の処理に従い、適切に廃棄をお願いします。なお、自治体によっては、廃棄費用をご負担いただく場合があります。●貴重な資源を守るために、不要になったバッテリーパックは廃棄しないで、充電式電池リサイクル協力店へ持ち込んでください。その場合、ショート防止のため電極にゼロハンテープなどの絶縁テープを貼ってください。バッテリーパック (充電式電池) の回収/リサイクルについてのお問い合わせ先は、一般社団法人 JBRC (<http://www.jbrc.com>) です。●本カタログに記載されている数値および表記は2011年4月現在のものです。

TOSHIBA

株式会社 東芝

デジタルプロダクツ & サービス社  
デジタルプロダクツ&サービス第一事業部  
〒105-8001 東京都港区芝浦1-1-1 (東芝ビルディング)



安全に関する  
ご注意

正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず取扱説明書の「安心してお使いいただくために」などをよくお読みください。

本カタログ掲載商品のご購入に関するご相談はこちらまで

東芝PCあんしんサポート (通話料無料) 0120-97-1048

[受付時間] 9:00-19:00 (年中無休)

海外からの電話、携帯電話、PHS、一部のIP電話および直回収線の場合 043-298-8780 (通話料お客様負担)

※電話番号はおまちがえのないよう、お確かめの上、おかけいただきますようお願いいたします。

東芝PCあんしんサポートの詳細サービス内容は、「春モデルノートPC総合カタログ (2011.2)」をご覧ください。

本カタログ掲載の製品の価格には、配送費、設置調整費などは含まれておりません。このカタログの記載内容は2011年4月現在のものです。

管理番号 PC-623 ©1104002 (1) DNP

TOSHIBA  
Leading Innovation >>>

スレート型タブレット  
2011.4

その先にある楽しみへ。  
レグザタブレット、誕生。



REGZA Tablet

AT300 10.1 型ワイド (16:10)  
Android™ 3.0搭載

※画面はハメコミ合成です。

本カタログ掲載の製品の価格には、  
配送費、設置調整費などは含まれておりません。



東芝グループは、持続可能な地球の未来に貢献します。

# レグザタブレットから 新しい楽しみが つぎつぎと生まれる。

レグザタブレットは、東芝液晶テレビ「REGZA」や東芝PC「dynabook」で培った高画質、高音質、使いやすさを継承。「レグザAppsコネクト」\*に対応し、レグザやレグザブルーレイを直感操作できるなど、映像や音の楽しみが大きく広がります。また、ホーム画面から電子書籍ストア「ブックプレイス」にアクセスして好きな本を簡単購入でき、エンタテインメントの利便性も拡大。いま、レグザタブレットが、新しい楽しみをつぎつぎともたらす「レグザワールド」を実現します。

\*クラウドコンピューティングを活用したテレビの新しい視聴システム。

## レグザワールド



### 「レグザAppsコネクト」で、レグザやレグザブルーレイとつながる

レグザタブレットは、レグザやブルーレイレグザ、PCと連携してテレビの視聴スタイルを劇的に変える「レグザAppsコネクト」に対応。その専用アプリ「RZタグラ」を使って、テレビやレコーダーをより快適に使いこなせます。

- **タッチリモコン機能**: 無線リモコンとして使い、レグザやブルーレイレグザを直感的に操れる。
- **タグリストシェア機能**: 録画番組の頭出し情報をユーザー間で共有し、興味のあるシーンを楽しむ。

### すぐれた拡張性で、PCや液晶テレビなどにつながる

レグザタブレットは、豊富なインターフェースを装備。すぐれた拡張性を発揮します。

- **HDMIで大画面出力**: タブレット内の映像や書籍コンテンツを、液晶テレビに映し出して楽しめます。
- **USBやSDメモリーカードで画像共有**: PCに保存された写真や映像などをタブレットで閲覧して楽しめます。
- **豊富なインターフェース**: USB2.0コネクタ/miniUSBコネクタ/高画質Webカメラ(前面/背面)/HDMI出力端子/ブリッジメディアスロット
- **ワイヤレス通信**: 高速無線LAN対応IEEE802.11b/g/n、Bluetooth®Ver.2.1+EDR搭載

### 「東芝プレイス」で、さらに便利に、さらに楽しく

「東芝プレイス」に「ブックプレイス」がオープン。「サポートプレイス」から「ショッピングプレイス」まで、用途別に整理・分類した7つのプレイス(場所)がそろいました。ここに来れば、レグザタブレットのさらなる便利さや楽しさが、かんたんに見つかります。



\*詳しくは、「東芝プレイス」(<http://toshibaplaces.jp>)をご覧ください。

## REGZA Tablet

### 東芝ならではの映像と音のこだわりを、タブレットに。

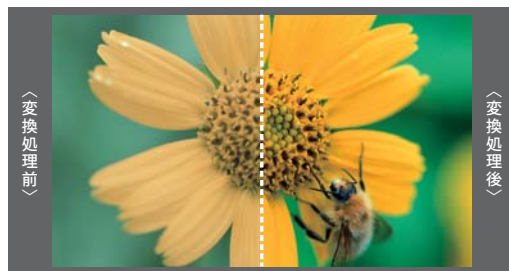
#### 高画質

##### 10.1型広視野角 & 高精細LED液晶(省電力LEDバックライト)

10.1型高精細1,280×800ドットTFTカラーLED液晶を搭載。ハイビジョンコンテンツも美しく鮮やかに表示します。また、加速度センサー内蔵で、本体の向きを変えると、自動的に画面も回転。オリエンテーションロックスイッチで、向きの固定も可能です。

##### 鮮鋭感を上げてより美しく「レゾリューションプラス」

ソフトウェア上で鮮鋭感をアップする、東芝ならではの「レゾリューションプラス」機能により、さまざまな映像をより美しい画質で楽しめます。



※効果をわかりやすくしたイメージです。

##### 太陽光の下でも見やすい「Adaptive Display」

センサーが外光環境を検知して、メリハリのある鮮やかな映像に自動調整。日差しの中でも見やすさを向上します。



#### 高音質

##### スピーカーの音質を向上「Audio Enhancer」

小型薄型スピーカーで出にくくなった低域や高域の成分を適応的に補正することで、より原音に近い音質を実現。より高音質で楽しめます。

##### 高品位な音声とサウンド体験「SRS Premium Voice Pro™」

雑音環境下でのVoIP通話でも、より明瞭な音声通話を実現。また、より広がりのあるサウンドが楽しめます。



### レグザワールドを楽しむための 基本性能と機動性。

#### 最新プラットフォーム「Android™ 3.0」搭載

スマートフォンやインターネット端末のためにGoogle™参画の業界団体「OHA」により開発されたプラットフォーム「Android 3.0」を搭載しました。



#### 「NVIDIA®Tegra™ 2」搭載

デュアルコアによる高い処理能力、NVIDIAならではの優れたグラフィックス性能により、動画再生が滑らかで、マルチタスクの切り替えもスムーズです。



#### 持ちやすい「背面ラバー仕上げ」

背面はラバー仕上げ。グリップ感にすぐれ、手に持っても滑りにくく安心です。



#### バッテリー交換が可能。 さらなる長時間駆動を実現

オプションのバッテリーを予備として携行すれば、旅行時なども安心です。



バッテリーパック61AD  
【型番:PABAS243】

#### 豊富なインターフェースを搭載

##### ●2つの高画質Webカメラ

- 本体前面:約200万画素
- 本体背面:約500万画素



Webカメラ(前面) Webカメラ(背面)

##### ●SDHCメモリーカード対応ブリッジメディアスロット

##### ●USBコネクタ、HDMI出力端子など、システムの拡張性も充実

\*Google、Googleロゴ、Android、Androidロゴ、YouTube、Androidマーケット、Androidマーケットロゴは、Google, Inc.の登録商標です。 \*SRS Premium Voice Pro、SRSと®はSRS Labs, Inc.の登録商標です。 \*本製品はPCリサイクル対象製品には該当しません。



#### ■インターフェース



- ① カバーロック
- ② スピーカー
- ③ ドッキングポート
- ④ 電源スイッチ
- ⑤ 音量ボタン
- ⑥ オリエンテーションロックスイッチ
- ⑦ ブリッジメディアスロット(SDメモリーカード/SDHCメモリーカード他)
- ⑧ 電源コネクタ
- ⑨ マイク入力/ヘッドホン出力共通端子
- ⑩ USB2.0コネクタ
- ⑪ HDMI出力端子
- ⑫ mini USB コネクタ
- ⑬ Webカメラ(前面)
- ⑭ Webカメラ(背面)