

# TOSHIBA

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。

タブレット  
2013.11

## Leading Innovation >>>

### REGZA Tablet AT374/28K

PA37428KNAS オープン価格\*1 \*1 オープン価格の製品は希望小売価格を定めておりません。



より軽く、よりコンパクトに。  
手のひらサイズで使いやすい、  
7.0型Android タブレット。



※画面はハメコみ合成です。

CPU	ディスプレイ	内蔵フラッシュメモリ	Webカメラ	薄さ	質量	バッテリー駆動時間
クアッドコア プロセッサ RK3188	7.0型 WSVGA (600×1,024ドット) 広視野角 LED液晶 (省電力LEDバックライト)	16GB フラッシュメモリ	(前面)約30万画素 (背面)約300万画素	約10.9mm	約345g	約8時間*2

\*2 連続動画再生時の駆動時間。ただし、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。

### 持ちやすく使いやすい。共有利用も可能

#### 7.0型 軽量 約345g、 7.0型 広視野角コンパクトタブレット

いつでもどこでも気軽に持ち出せる、約345gの軽量ボディ。7.0型の手のひらサイズなので、ムリなく片手で持ちながら、指先ひとつで操作することが可能。移動中に電子書籍やゲームを楽しんだり、Webやメールの閲覧、撮影した写真やネット動画を見たりなど、手のひらのなかで多彩な楽しみを満喫できます\*。

\* インターネットに接続している必要があります。

#### Android™ 4.2 マルチユーザー対応の Android™ 4.2 搭載

マルチユーザーに対応し、複数のユーザーで1台のタブレットを利用することが可能になりました。

#### あ 好みに合わせて文字入力できる 「ATOK for Android」

変換精度や学習能力が高い日本語入力システム「ATOK」を搭載。好みに合わせて入力方式を選ぶことができ、スムーズで快適な文字入力を実現します。



手書き文字入力

文字の認識処理に東芝独自の技術が使われているので、文字入力枠がなくても自由に書くことができます。



QWERTYキー入力

キーボードを分割して両手で入力



#### クリアなサウンドが楽しめるステレオスピーカー、 SRS Audio Enhancement 搭載

### 高性能で使いやすい。インターフェースも充実

#### CPU クアッドコアプロセッサ 搭載

ARM Cortex-A9を4つ搭載したクアッドコアの高性能と低消費電力を実現したCPU「RK3188」を搭載。高解像度の写真や動画閲覧なども楽しめます。

#### 撮影やビデオ通話に使える 前面/背面 Webカメラ

有効画素数約300万画素のフルHD Webカメラ(背面)を搭載。日常の気になるシーンを気軽に撮影できます。前面には約30万画素のWebカメラを備え、家族や友人とのビデオ通話\*も手軽に楽しめます。

\* インターネットに接続している必要があります。



前面  
カメラ 背面  
カメラ

#### 最大10人とのビデオ通話を楽しめる 「ハングアウト™」搭載

コミュニケーションアプリ「ハングアウト™」を搭載。写真や絵文字を友人に送ったり、一度に最大10人でビデオ通話を楽しむことができます。

※ハングアウト™ をご使用いただくには、Google™ アカウントが必要です。  
※インターネットに接続している必要があります。



#### micro SD microSDカードスロット搭載 大容量ファイルの保存も可能

最大32GBまで、音楽や動画ファイルなどの保存が可能です。

本カタログ掲載の製品の価格には、配送費などは含まれておりません。

## ■ハードウェア仕様表

モデル名/型番	REGZA Tablet AT374/28K PA37428KNAS	
プラットフォーム	Android™ 4.2 (※1) (※2)	
CPU	動作周波数	最大1.60GHz
	コア数	4
	キャッシュメモリ	512KB
メモリ	容量	1GB (※3)
	ディスプレイ	7.0型ワイド WSVGA TFTカラー LED液晶(広視野角/省電力LEDバックライト) 600×1,024ドット (※4) (※5) (※6)
表示機能	タッチパネル	タッチパネル(静電容量式;マルチタッチ対応)
	グラフィックアクセラレーター (※25)	Integrated
入力装置	ワンタッチ操作ボタン	音量ボタン 他
	ストレージ	内蔵フラッシュメモリ 16GB フラッシュメモリ (※7)
通信機能	無線LAN (※8)	IEEE802.11b/g/n準拠 (Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応) (※9)
	Bluetooth (※8)	Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver.4.0 Smart ready (※10) (※11) (※12)
サウンド機能 (※13)	ステレオスピーカー、モノラルマイク	
カードスロット (※14)	microSDカードスロット×1	
インターフェース	●USB2.0 (micro-B) ×1 (※15) ●ヘッドセット/ヘッドホン端子 (3.5mmφミニジャック) ×1 (※16)	
センサー	GPS、加速度センサー	
Webカメラ	本体前面(有効画素数 約30万画素) ×1 本体背面(有効画素数 約300万画素) ×1	
バッテリー	駆動時間	約8.0時間 (※17) (※18)
	充電時間	約4.0時間 (電源OFF時) (※18) (※19) / 約5.0時間 (電源ON時) (※18) (※19)
電源	バッテリー	リチウムイオンポリマー (※20)
	ACアダプター	AC100V~240V、50/60Hz (※21)
動作環境条件	温度5~35℃、湿度20~80% (ただし、結露しないこと) (※22)	
外形寸法 (突起部含まず)	約115.8(幅) × 197.0(奥行) × 10.9(厚み) mm	
質量 (※23)	約345g	
主な付属品	●ACアダプター ●電源コード ●取扱説明書 ●保証書 他	
保証	あり(引き取り修理1年) (※24)	

※1.ネットワークのドメイン参加をすることはできません。 ※2.プレインストールされているプラットフォームのみサポートいたします。 ※3.メモリの交換・増設はできません。 ※4.TFTカラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られています。非点灯、常時点灯などの表示(画素)が存在することがあります(有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割合は「対応するディスプレイの表示する全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合」です)。また、見る角度や温度変化によって色むらや明るさのむらが見える場合があります。これは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。 ※5.液晶ディスプレイは特性上、外光が映りこむ場合があります。置き場所や角度を調整してご使用ください。輝度はお好みによって調整してご使用ください。 ※6.縦表示の場合。 ※7.1GBを10億バイトで算出しています。 ※8.無線通信距離は、周辺の電波環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。 ※9.2.4GHz帯無線LANで使用できるチャネルは1~13chです。IEEE802.11n準拠のモードで通信を行うためには、セキュリティをWPA(AES)/WPA2(AES)に設定する必要があります。 ※10.2.4GHz帯の無線LANまたはWiMAXは近距離で使用されていると通信速度の低下または通信エラーが発生する可能性があります。 ※11. Bluetooth Version 1.1、1.2、2.0、2.0+EDR、2.1、2.1+EDR、3.0、4.0対応機器との通信が可能です。 ※12.対応しているアプリは「Bluetooth対応プロファイル」をご覧ください。 ※13. キャプチャソフトなどを使用して、本製品で再生中の音声を録音することはできません。 ※14. 詳細は「カードスロット仕様」をご覧ください。 ※15. 市販のUSBケーブル(USB 2.0準拠 micro-B(5ピンタイプ))が必要です。USBホスト機能には対応していません。 ※16. 4極ミニジャックタイプのヘッドセット、またはステレオミニジャックタイプのヘッドホンをご使用ください。マイクを使用するときは、4極ミニジャックタイプのヘッドセットをご使用ください。ただし、すべてのヘッドセットに対応するものではありません。 ※17. 連続動画再生時の駆動時間。ただし、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。 ※18. バッテリー駆動時間および充電時間は、使用環境により異なります。 ※19. 付属のACアダプター使用時の時間です。 ※20. 本製品にはバッテリーパックが内蔵されていますが、お客様ご自身で取りはずしや交換をしないでください。バッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合は、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。バッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料となります。 ※21. 付属のACアダプターは、日本(100V)の法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域ではご使用できません。 ※22. 環境条件に示している温度範囲は、性能を保証するものではありません。 ※23. 本体(バッテリーパック内蔵)のみ。主な付属品は含まれません。 ※24. 海外保証(制限付)の対象外であり、修理は日本国内のみのサポートとなります。 ※25. グラフィックアクセラレーターの性能はバッテリー駆動時より、ACアダプター接続時に、より高い性能が発揮されます。

## ■カードスロット仕様

メモリカード (※1)	最大容量
microSDメモ리카ード	2GB (※2) (※3)
microSDHCメモ리카ード	32GB (※2) (※3)

※1. すべてのメディアの動作を保証するものではありません。高速データ転送には対応していません。  
 ※2. 著作権保護技術(CPRM)には対応していません。  
 ※3. microSDXCメモ리카ード、microSDIOカードには対応していません。

## ■Bluetooth対応プロファイル

対応プロファイル (※1)
A2DP、AVRCP、OPP、HID、SPP、PAN、PBAP

※1. ただし、プロファイル適合デバイスすべての接続を保証するものではありません。

## ■ソフトウェア仕様表

プラットフォーム	Android™ 4.2	注1)★	○
日本語入力システム	ATOK for Android		○
インターネット/通信	インターネット閲覧	Android™ プラットフォーム標準ブラウザ	★
	メールソフト	メール	★
		Gmail™	★
	Messaging	ハンズアウト™	★
		Google+™	★
		Evernote®	○
		Skitch	○
		YouTube™	★
		Facebook™	★
		Twitter	★
実用	ファイル管理	TOSHIBA File Manager	★
		Google Play™	★
	Market	東芝プレイズ	★
		モバイル版 Google マップ™	★
	地図	Google ストリートビュー™	○
マルチメディア	サウンドレコーダー	音声レコーダー	★
	音声処理	SRS Audio Enhancement	★
	写真/動画撮影	カメラ	★
	静止画管理	ギャラリー	★
	音声検索	Google 音声検索™	○
	電卓	電卓	★
	住所録	連絡帳	★
	カレンダー	カレンダー (Google カレンダー™ と連動)	★
	PDFファイル表示	Adobe® Reader®	★
	リモートデスクトップ	Splashtop® 2-Remote Desktop	○
その他ユーティリティ	プリント機能他	PrintHand	★
		TOSHIBA Service Station	○
	サポート	オンラインマニュアル	★

注1) Android™ プラットフォームについてのサポート情報は、[http://dynabook.com/assistpc/tab/index\\_j.htm](http://dynabook.com/assistpc/tab/index_j.htm)をご覧ください。Android™ プラットフォームに関する一般的なお問い合わせは、東芝PCあんしんサポートでお受けします。 ※プレインストールソフトは市販の製品とソフト内容、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ものがあります。 ※同じ名称のソフトウェアでも、搭載するモデルや時期、バージョンによって内容が異なる場合があります。 ※ソフトウェアやサービスによっては、一部機能は有料での提供になります。

## ■インターフェース



## 無線LAN/Bluetooth®に関するご注意

本製品の使用周波数は2.4GHz帯です。この周波数では電子レンジなどの産学・科学・医療機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ラインなどで使用されている免許を要する移動体局用の構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。

①本製品を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。  
 ②万一、本製品と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかに本製品の使用チャンネルを変更するか、使用場所を変えるか、または製品の運用を停止(電波の発信を停止)してください。  
 ③その他、電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、「東芝PCあんしんサポート」へお問い合わせください。

※無線の電波の通信距離は、壁の材質・見通し、また環境などの条件により異なります。隣接する部屋でも通信できないことがあります。通信距離についての保証はできませんのでご了承ください。 ※無線LANではセキュリティの設定を行うことが非常に重要です。詳細については[http://home.jeita.or.jp/page\\_file/20110510155841\\_KMAZEPqBfB.pdf](http://home.jeita.or.jp/page_file/20110510155841_KMAZEPqBfB.pdf)をご覧ください。

●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、Google Play、Google Play ロゴ、YouTube、YouTube ロゴ、Gmail、Gmail ロゴ、Google+、Google+ ロゴ、ハンズアウト、Google マップ、Google マップ ロゴ、Google+ ローカル、Google+ ローカル ロゴ、Google ストリートビュー、Google カレンダー、Google カレンダー ロゴ、Google 音声検索、Google 音声検索 ロゴ、Picasa、Picasa ロゴ、Google Chrome、Google Chrome ロゴは、Google Inc. の商標または登録商標です。●Bluetoothは、その商標権が所有しており、東芝はライセンスに基づき使用しています。●SRSと⑧はSRS Labs, Inc. の登録商標です。●FacebookおよびFacebook ロゴはFacebook, Inc. の商標または登録商標です。●ATOKは、株式会社ヤマトシステムの登録商標です。●Evernoteは、米EVERNOTE社の登録商標です。●PrintHandは、Dynamim Softwareの商標です。●Adobe、Adobe Readerは、Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社) の商標または登録商標です。●Wi-Fi CERTIFIEDロゴはWi-Fi Allianceの認定マークです。●本製品に使わ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/pc/catalog/register.htm>をご覧ください。●フラッシュメモリの容量をいっばい多くご使用になります。本製品の動きが不安定になったり、故障の原因となります。使用しないデータはmicroSDカードに移動したり、削除したりして容量を確保されるようお願いいたします。●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ヶ月です。●写真はすべて本カタログ用iCG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16:9の構成です。●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ばい負いませんので、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、付属の使用周波数をご確認ください。●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失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ばい負いませんので、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ものがあります。●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らず、損害が発生した場合、当社ではいっば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メモリ容量は、1MB=1000×1000byte、1GB=1000×1000×1000byte、1GB=1024×1024byte、1GB=1024×1024×1024byte換算のものと表記上同容量でも、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://home.jeita.or.jp/page\\_file/20110511155520\\_FuLZWJ1pDj.pdf](http://home.jeita.or.jp/page_file/20110511155520_FuLZWJ1pDj.pdf)) ●無線通信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/譲渡する前に、本製品を購入時の状態に戻して、データ消去を必ず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PCR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、お客様がお住みの各自治体の処理に従い、適切な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。●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。

# TOSHIBA

## 株式会社 東芝

## デジタルプロダクツ & サービス社 国内営業統括部

〒105-8001 東京都港区芝浦1-1-1 (東芝ビルディング)

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。

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ください。 (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](http://www.toshiba.co.jp/privacy/index_j.htm)をご覧ください。



## 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」等をよくお読みください。