Leading Innovation

ルパン、映像ヲ解放セヨ。

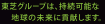
このタブレットは、 テレビをリビングの外へ 連れていく。 世 界 最 薄^{*}• 最 軽 量^{*}

REGZA Tablet

* AT700。10.1型タブレットとして。2012年1月、当社調べ。最薄約7.7mm、最軽量約535g。

約7.7mm

原寸大 Photo:AT700







ハイビジョン・タブレットならではの高画質・高音質で、楽しみが広がる。

家の好きな場所で録画した番組が見られる



RZプレーヤー*3 *7

録画番組を見る

レグザ*'やレグザブルーレイ*'に録画した番組を、レグザタブレットで視聴 できます。たとえば、天気のいい休日などに、ベランダでくつろぎながら、 録画済みのドラマなどを楽しむことができます。また、録画番組のシーン 頭出し情報を全国のユーザーと共有できる「タグリストシェア」やTwitter にも対応し、番組やシーン単位でのツイートが可能です。



テレビのない部屋でも現在放送中の番組が楽しめる

REGZA RZライブ*4*7

放送中の番組を見る

レグザブルーレイ*1で受信している放送中のテレビ番組をライブ配信 して、レグザタブレットで視聴できます。たとえば、テレビのないキッチンや 書斎などでも、サッカーの試合など見逃せない生放送番組を観戦することが できます。また、視聴中の番組に関するTwitterのタイムラインを見たり、 ツイートも可能です。





RZタグラー

プタブレットでの快適なリモコン操作と 録画番組のシーン頭出しを実現

レグザタブレットでレグザ*¹やレグザブルー レイ* 'をリモコン操作したり、録画番組のシーン 頭出し情報やコメントを全国のユーザーと 共有して楽しめます。



REGZA RZ見るナビ**

見たい録画番組を、タブレットで 🥙 操作して目の前のテレビで見る

離れた場所にあるレグザブルーレイ*¹などに 録画した番組を、レグザタブレットで操作して 目の前のレグザ*1で見ることができます。



REGZA RZ現在番組*6 現在放送中の番組を表示し、 🥝 チャンネル切り替え

現在見ている番組、または次に放送される番組 を表示し、レグザタブレットでチャンネルを切り 替えて視聴できます。また、番組の詳細情報も チェックできます。

録画した番組を転送して屋外に持って行ける

RZポーター*5*7

録画番組を持ち出す

レグザブルーレイ*1に録画した番組を、レグザタブレットにダビング可能。 外出先にレグザタブレットを持ち出せば、時間がなくて見られなかった 番組も空いた時間に楽しむことができます。また、RZプレーヤー同様に 「タグリストシェア」やTwitterに対応しています。



■ 選べる2つのレグザタブレット

世界最薄*最軽量*の10.1型タブレット **AT7**00

薄さ約7.7mm 週刊誌より薄い!

軽さ約535g 文庫本約3冊分!

約7時間駆動 見たい映画が まとめて見られる。

10.1型大画面 迫力も楽しめる!

Android™ 3.2搭載



手のひらサイズの軽量・コンパクト ATろく()

7型画面 スマートに片手で持てる!

軽さ約379a 文庫本約2冊分!

約6時間駆動 外出先でもたっぷり使える!

Android™ 3.2搭載



■高画質・高音質技術を搭載

映像がキレイ

東芝液晶TV「レグザ」で培った高い映像技術を投入。動画やハイビジョン コンテンツまで、美しく色鮮やかに映し出します。また、解像度の低い 映像をより鮮明に表示したり、外の日差しの中でも見やすくしました。

- 高精細HD (720p) 対応ディスプレイ レゾリューションプラス*
- Adaptive Display *レゾリューションプラス機能は、一部のソフトウェアでのみ効果があります。 AT700の場合、プラットフォームのアップデートが必要となります。

音がいい

東芝ノートPC「dynabook」で培ったサウンド技術を投入。限られた スペースを有効活用し、小型薄型スピーカーながら、厚みのある高音質 ステレオサウンドを創出します。また、騒音や雑音の多い環境でも、 明瞭で聴き取りやすいサウンドや音声通話が楽しめます。

Audio Enhancer
 Noise Equalizer
 SRS Premium Voice Pro™

高画質・高音質について、詳しくは6-7ページをご覧ください。

**1専用アプリケーション対応のレグザ、レグザブルーレイ。デジタル放送は映像のデータ量が多いため、対象機種ではレグザタブレットの映像処理能力に最適なデータ量に落とす処理(ダウンコンバート機能)をした後、レグザタブレットに無線LANで送信しています。このダウンコンバート機能)は専用のハードウェアで処理を行っています。そのため、対象機種以外ではご利用になれません。 **2 ホームネットワーク (無線) AN) で接続している必要があります。 **3 東芝ブレイス (東芝サービスステーション) で配信しております。対応する信頼端末以内ではご利用になれません。レコーダー (DBR-7160/7150) では、あらかじめ対応機器にて「特出用タイトル」を作成しておく必要があります。 複数の情報端末で同時に映像を受信することはできません。最中権保護されたコンテンツのみの対応となります。 **4 東芝ブレイス (東芝サービスステーション) で配信しております。対応する情報端末以方では「そおります。大きないます。 **4 東芝ブレイス (東芝サービスステーション) で配信しております。対応する情報は大きないます。 **4 東芝ブレイス (東芝サービスステーション) で配信しております。対応する情報は大きな情報を大きな情報を対しております。対応する情報を大きないます。 **4 東芝ブレイス (東芝サービスステーション) で配信しております。対応する情報を大ります。 **4 大きないます。 **4 大きないます。 **4 大きないます。 **4 大きないます。 **5 東芝ブレイス (東芝サービスステーション) で配信しております。対応する情報を未以外ではプロトロースがあります。対応する情報を未以外ではプロトロースがあります。 **5 大きないます。 **4 大きないます。 **5 東芝ブレイス (東芝サービスステーション) で配信しております。 対応する情報を未りないます。 **5 大きないます。 **5 大きないます。 **5 大きないます。 **5 大きないます。 **2 ナードレイングするにはあるとなります。 **5 大きないます。 **1 大きないます。 **5 大きないますないます

「レグザリンク・シェア」に対応のレグザブルーレイは、モバイル機器に最適な画質にトランスコードしながら配信する機能をサポートした「DBR-M190」「DBR-M180」「DBR-Z160」「DBR-Z150」です。詳細については、 http://www.toshiba.co.jp/regza/bd_dvd でご確認ください。「レグザリンク・シェア」に対応のレグザは、モバイル機器に最適な画質にトランスコードしながら配信する機能をサポートした「X3/ZP3/Z3」です。 詳細については、http://www.toshiba.co.jp/regza でご確認ください。各アプリケーションの機能や注意事項の詳細については、http://apps.toshiba.co.jp でご確認ください。

指先ひとつで、楽しみがはじまる

レグザタブレットならではの使いやすさで、さまざまな 楽しみをいつでも手軽に体験できます。

〈操作は画面にタッチするだけ〉

レグザタブレットなら、画面へのタッチ操作が可能。立ったままでも 寝転んでも、自由なスタイルでやりたいことがすぐ楽しめます。

〈どこへでも連れ出せる〉

薄くて軽い10.1型、コンパクトで軽い7型。スリムなバッグにもスッと 収まり、どこへでも軽快に持ち出せます。

〈インターネットにつながる〉

気軽にウェブ・ブラウジングができます。※インターネット接続および無線 ANの設定が必要です。

■ Webページ

コンテンツを楽しむ。SNSで コミュニケーションを広げる

インターネットの検索もタッチ操作

だから簡単。友達のブログを読んだり、

TwitterなどのSNSに投稿したり、いつでもどこでも楽しめます。

メール

読むのも書くのも快適

指先でスクロールして、簡単メールチェック。文字 入力も、大きくてタイプしやすいソフトウェアキー ボードを使えば快適です。また、日本語入力システム 「FSKAREN®」により、テンキー、QWERTYキーでの フリック入力だけでなく、手書き入力も可能です。



■音楽

最新のミュージックを楽しむ

約20万曲の中から自分の好きな音楽を選んで、 いつでもどこでも高音質サウンドで楽しめます。





■テレビ電話

相手の顔を見ながら楽しく電話する

本体前面のWebカメラを使って、テレビ 電話が可能。遠く離れていても、相手の顔を 見ながら、クリアな音声で通話が楽しめます。

※Google トーク™をご使用いただくには、 Google™ アカウントが必要です。



Photo: AT700 Photo: AT700

■ネット動画

高画質動画を存分に

YouTube

世界中の幅広いジャンルの 動画コンテンツを手軽に楽 しめます。



■ひかりTVどこでも

映画・アニメ・エンタメなど豊富なジャンルの中から、 約3,000本のコンテンツが楽しめる「ひかりTVどこでも」に 対応。レグザタブレットで家のどこでも、外出先でも コンテンツが楽しめます。



※「ひかりTVどこでも」をご利用いただくには、ご契約が必要となります。

TSUTAYA TV

利用登録料、月額料金など不要で、作品ごとにダウンロードして楽しめる 「TSUTAYA TV」に対応。豊富なコンテンツをレグザタブレットにダウン ロードして、自宅や外出先で手軽に楽しめます。

■ゲーム

空き時間にはゲームでリフレッシュ

通勤時やちょっとした空き 時間に、お気に入りのゲーム で、頭をリフレッシュする **「戦国IXA」は オンラインゲームです。 こともできます。



レグザタブレットの楽しみが大きく広がる





「東芝プレイス」はこちら http://toshibaplaces.jp

約50,000冊*の書籍をご用意 * 2012年1月現存

電子書籍の購入は「ブックプレイス」へ

「ブックプレイス」は「東芝プレイス」内にオープンした電子書籍ストアです。 小説、コミック、雑誌が充実。レグザタブレットのホーム画面のアイコンをタッフ するだけで、いつでも簡単に好きな電子書籍を購入できます。

初めての感動にタッチしよう

写 真

デジカメやムービーカメラに早変わり

本体背面に約500万画素のWebカメラを搭載。いつでもデジカメ代わりに 写真を撮影できます。仲間とのホームパーティーをムービーに撮って、 みんなで見て楽しむこともできます。

フォトフレームを持ち歩こう

お気に入りの写真をたっぷり保存しておけば、 フルスクリーン表示や一覧表示などお好みの 画面でみんなに見せることができます。また、 手持ちの写真を電子アルバムとして管理する ことも可能です。



マップ

行きたいレストランなどを事前にチェック

マップサイトを活用して、レストランなど目的の場所や、そこまでのルートを 事前に確認しておくことができます。

旅先ではガイドマップになる

旅先でも、周辺の観光スポットやランド マークを調べることができ、旅行中の 散策がより一層楽しくなります。



■書籍

何百冊もの本を持ち歩ける

1台に小説なら約20,000冊、コミックなら 約500巻の電子書籍を保存可能。好きな 本をダウンロード購入して、いつでもすぐ 読める"My本棚"をどんどん充実させて いくことができます。



※内蔵フラッシュメモリの使用可能領域を約20GBとし、小説1冊を約1MB、コミック1巻を約40MBで算出した値。たり 内蔵フラッシュメモリの使用可能領域は、で使用状況により変動する場合があります。

自然な音声でも楽しめる

音声読み上げ機能を使い、混雑した 電車の中でもヘッドホンで書籍を聴 いたり、お子様への読み聞かせにも

* 音声読み上げには対応していない書籍もあります。

大画面10.1型で、世界最薄*約7.7mm、最軽量*約535g。 こだわりの高画質・高音質を自在に楽しむ。

■インターフェース -





①ヘッドセット/ヘッドホン端子 ②micro USB コネクタ ③micro HDMI出力端子 ④ブリッジメディアスロット /microSD×±Uカード microSDHCメモリカード ⑤スピーカー ⑥ドッキングポート ⑦電源スイッチ ®インジケーター 9音量ボタン ⑩マルチファンクションスイッチ* ①Webカメラ(前面) ①Webカメラ(背面)

* 画面の自動回転をON/OFFできるスイッチですが、設定によって、 ミュート(消音)のON/OFF切り替えスイッチにもなります。

| バッグにもスッキリ

薄さ約7.7mmのスリムなフラットボディだから、バッグにスッと収まり ます。いつものお気に入りのバッグに入れて持ち歩き、使うときも スムーズに取り出せます。

『デュアルコア「Texas Instruments OMAP™ 4430」搭載

デュアルコアプロセッサを搭載。4つのメインエンジンを1チップ化し、 各エンジン間でバランスのとれた処理が可能になり、高い電力効率と 高性能を両立しています。

高速無線LAN対応IEEE802.11b/g/n、 Bluetooth®Ver.2.1+EDR搭載

Officeの閲覧・編集ができる 「シンクフリーモバイルオフィス®」



■ Android™ 3.2搭載

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」の最新バージョン3.2を搭載しています。

最大約7時間*の長時間バッテリー駆動

* 連続動画再生時のバッテリー駆動時間。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。 ※本製品にはパッテリーパックが内蔵されていますが、お客様で自身で取りはずしや交換をしないでください、 パッテリー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。パッテリーの交換は、 保証期間内でも有料になります

■ 快適な日本語入力システム「FSKAREN®」 FSKAREN® フリック入力だけでなく、手書きを使用した入力も可能です。

■ 安心のセキュリティサービス「マカフィー モバイル セキュリティ」

Androidのセキュリティ対策がオールインワン。ウイルス (30日期間限定版) 対策、盗難・紛失時の端末ロックやデータ消去、バック WMcAfee アップ機能を搭載。盗難、紛失による情報流失も防止します。

■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。



※効果をわかりやすく

【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い低域や高域の音を適宜補正 することで、より原音に近い音質を実現。高音質で楽しめます。



■ 騒音の中でも聴きとりやすい「Noise Equalizer」

騒音など周囲がうるさい環境でも、雑音に埋もれたコンテンツ成分を 強調することで聴きとりやすい音質に自動調整します。

■ 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。



Android™ 3.2搭載

7型、軽さ約379gのコンパクトサイズ。 いつでもどこでも多彩なコンテンツを操れる。

■インターフェース -





①ヘッドセット/ ヘッドホン端子 ②雷源スイッチ ③音量ボタン ④オリエンテーション ロックスイッチ ⑤micro HDMI出力端子 ⑥mini USB コネクタ ⑦ブリッジメディアスロット /microSDメモリカード microSDHCメモリカード ®スピーカー ⑨ドッキングポート ⑩Webカメラ(前面) ①Webカメラ(背面)

▋手のひらサイズのコンパクトボディ

7型ワイド画面のコンパクトサイズ。片手で持てるので、立ったままでも 手軽に操作できます。また、バッグに入れて持ち運ぶのにもぴったりの 軽さ約379g。いつでもどこにでも連れ出せます。

『デュアルコア「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。

高速無線LAN対応IEEE802.11b/g/n、 Bluetooth®Ver.2.1+EDR搭載

Officeの閲覧・編集ができる 「シンクフリーモバイルオフィス®」



DVIDIA.

Android™ 3.2搭載

7型画面にも最適化された「Android」の最新バージョン3.2を搭載。 アプリケーションリストやウィジェットも見やすく表示されます。

■ 最大約6時間*の長時間バッテリー駆動

* 連続動画再生時のバッテリー駆動時間。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。 ※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。バッテリーの交換は、

■快適な日本語入力システム「FSKAREN®」 FSKAREN®



テンキー、QWERTYキーでのフリック入力 だけでなく、手書きを使用した入力も 可能です。複雑な文字も認識します。

「McAfee WaveSecure for Android Tablet I (30日期間限定版)

■ソフトウェア

○:プレインストール △:アップデートで対応 ★印のソフトウェアのみ、東芝PCあんしんサポートでサポートを行っております。その他のソフトウェアに関しましては、ソフト製造元各社でサポートを行って

おりますので、付属の取扱説明書またはオンラインマニュアルをご覧ください

			AT700	AT3S0
プラットフォーム		Android™ 3.2 注1) ★	0	0
日本語入力システム		FSKAREN® ★	0	0
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	0	0
	メールソフト	メール	0	0
		Gmail™ ★	0	0
	Messaging	Googleトーク™ ★	0	0
	インターネット サービス	Evernote*	0	0
		YouTube™ ★	0	0
オフィスアプリケーション		シンクフリーモバイルオフィス*	0	0
実用	ファイル管理	TOSHIBA File Manager 🖈	0	0
	Market	Android マーケット™ ★	0	0
		東芝プレイス ★	0	0
	地図	モバイル版 Google マップ™ ★	0	0
		Google ストリートビュー™ 🔸	0	0
	電子書籍	ブックプレイスリーダー	0	0
マルチ メディア	レグザApps コネクト 注2)	RZタグラー	0	0
		RZプレーヤー 注4)	\triangle	△注5)
		RZライブ 注4)	Δ	△注5)
		RZポーター 注4)	Δ	△注5)
	プレーヤー	TOSHIBA Media Player *	0	0
		TuneWiki Social Media Player 🖈	0	0
		音楽 ★	0	0
		Adobe® Flash® Player	0	0

			AT700	AT3S0
マルチ メディア	サウンド レコーダー	音声レコーダー ★	0	0
	音声処理	SRS Premium Voice Pro™ ★	0	0
		Audio Enhancer 🛨	0	0
		Noise Equalizer 🛨	0	0
	注1] 静止画管理	カメラ ★	0	0
	肝正同尼荘	ギャラリー ★	0	0
	音声検索	Google 音声検索™ ★	0	0
	電卓	電卓 ★	0	0
	セキュリティ	マカフィー モバイル セキュリティ (30日期間限定版) 注3)	0	_
	241974	McAfee WaveSecure for Android Tablet (30日期間限定版) 注3)	-	0
その他	住所録	連絡先 ★	0	0
ユーティ	アラーム	アラーム ★	0	0
リティ	カレンダー	カレンダー (Google カレンダーと連動) *	0	0
	PDFファイル 表示	Adobe® Reader® ★	0	0
	プリント機能 他	PrinterShare® - Mobile Print 🛨	0	0
	サポート	TOSHIBA Service Station 🛨	0	0
	リホート	オンラインマニュアル 🛨	0	0

注1 Android™ブ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をで覧ください、Android™ブラットフォームに関する一般的なお問い合わせは、東芝や あんしんサポート情報は、http://dynabook.com/assistpc/tab/index_j.htmをご覧ください、Android™ブラットフォームに関する一般的なお問い合わせは、東芝や あんしんサポートでお受け、ます。 注2 レグザAppsコネクトに関するご相談は「RDシリーズサポートダイヤル/ナビダイヤル(通路料お客模負担):0570-00-0233]」までお問い合わせください。 PHS・一部のIP電話などでは、ご利用になれない場合があります「受付時間]365日 / 9:00~18:00(12:30~13:30は休止)。インターネットからは、http://www.toshiba.co.jp/regza/app/s/uppport/をご覧ください。 注3 無料使用期間はごを使用開始より30日間です。無料使用期間を過ぎるとすべての機能が使えなくなりますが、オンラインでライセンスのご購入によりすべての機能がご使用になれます。 24 東芝プレイノスステーション「で配信しております。 オブラットフォームのファブテートが必要しています。 ※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フスで、世界ままるエモリが思想と、「サースでは、世界ままるエモリが思想していまった。」 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

■オプション



AT700(装着例)

AT3SN(社差例)

価格はすべてオープン価格です。なお、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。(2012年1月現在) 製品名

注)製品についてのお問い合わせは東芝PCIOSセンターTel:043-278-5970まで

※Google、Google ロゴ、Gmail、Google トーク、Google ストリートビュー Google 音声検索、Android、Android ロゴ、YouTube、Android マーケット

Android マーケット ロコは、Google Incの商標または登録機能です。 ※Premium Voice Pro、SRSと® IsSS Labs, Inc.の登録商標です。 Premium Woice Pro、SRS Labs, Inc.からのライセンスに基づき製品化されています。 ※画面はすべてハゾコミ合成です。

東芝ならではの高画質、高音質、使いやすさをタブレットにギュッと凝縮。

■広視野角&高精細LED液晶(省電力LEDバックライト)

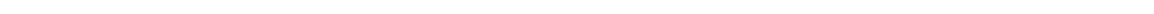
高精細HD(720p)対応のTFTカラーLED液晶(1,280×800ドット) を搭載。ハイビジョンコンテンツも美しく鮮やかに表示します。また、 本体を90度回転させると、画面の向きも自動で切り替わります。マルチ ファンクションスイッチ(AT700)、オリエンテーションロックスイッチ (AT3S0)により、向きを固定させることも可能です。

■ 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。



* レゾリューションプラス機能は、一部のソフトウェアでのみ効果があります。AT700の場合、プラットフォームの アップデートが必要になります。アップデートに関するご注意は、裏表紙をご覧ください



=/\	ウェア仕様			
	モデル名/型番	AT700/35D/PA70035DNAS	AT3S0/35D/PA3S035DNAS	
プラットフォーム		Android™ 3.2 (※1) (※2)	Android™ 3.2(<u></u> %1)(<u></u> %2)	
		Texas Instruments OMAP™ 4430	NVIDIA® Tegra™ 2	
CPU	動作周波数	1.20GHz	1.0GHz	
	コア数	2コア	2コア	
	キャッシュメモリ	1MB	1MB	
メモリ	容量	1GB(オンボード) <mark>(※3)</mark>	1GB(オンボード) (<mark>※3)</mark>	
表示機能	ディスプレイ	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(<mark>※4)(※5)</mark>	タッチパネル付き 7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(※4)(※5)	
	外部ディスプレイと同時表示 (HDMI接続)(オプション)	最大1,280×800ドット(※5)(※6)(※7)/1,677万色(※8)	最大1,280×800ドット(※5)(※6)(※7)/1,677万色(※8)	
入力装置	ポインティングデバイス	静電容量式タッチパネル	静電容量式タッチパネル	
	ワンタッチ操作ボタン	マルチファンクションスイッチ、音量ボタン 他	オリエンテーションロックスイッチ、音量ボタン 他	
補助記憶装置	内蔵フラッシュメモリ	32GBフラッシュメモリ(eMMC対応)(<u>※9)</u>	32GBフラッシュメモリ(eMMC対応)(※9)	
	ソフトウェア占有量	約4GB	約2.6GB	
通信機能	無線LAN(※10)	IEEE802.11b/g/n準拠(Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応)(※11)	IEEE802.11b/g/n準拠(Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応)(<u>※11</u>)	
週1百烷肥	Bluetooth (* 10)	Bluetooth® Specification Ver.2.1+EDR準拠(<u>※12</u>)	Bluetooth® Specification Ver.2.1+EDR準拠(※12)	
サウンド機能(※13)		ステレオスピーカー、モノラルマイク	ステレオスピーカー、モノラルマイク	
ブリッジメラ	ディアスロット(※14)	1スロット	1スロット	
インターフ:	ェース	●USB2.0(micro-AB)×1(※15) ●ヘッドセット/ヘッドホン端子(3.5mmのミニジャック)×1(※16) ●micro HDMI出力端子×1(※6)	●USB2.0(mini-B)×1(※17) ●ヘッドセット/ヘッドホン端子(3.5mmゆミニジャック)×1(※16) ●micro HDMI出力端子×1(※6)	
センサー		GPS、電子コンパス、加速度センサー、ジャイロセンサー、照度センサー	GPS、電子コンパス、加速度センサー、ジャイロセンサー、照度センサー	
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	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	
電源	バッテリー	リチウムイオンポリマーバッテリー(※18)	リチウムイオンポリマーバッテリー <mark>(※18)</mark>	
	駆動時間(※19)(※20)	約7.0時間	約6.0時間	
	充電時間(※20)(※21)	約5.0時間(電源OFF時)/約8.0時間(電源ON時)	約3.0時間(電源OFF時)/約6.0時間(電源ON時)	
	ACアダプター	AC100V~240V、50/60Hz(<u>**22</u>)	AC100V~240V、50/60Hz(%22)	
	力(※23)(最大)	約6W(10W)	約5W(10W)	
環境条件		温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと)(<mark>※24</mark>)	温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと)(※24)	
外形寸法(突起部含まず)		約256.0(幅)×176.0(奥行)×7.7(高さ)mm	約128.0(幅)×189.0(奥行)×12.1(高さ)mm	
質量(※25)		約535g	約379g	
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	●ACアダプター ●電源コード ●取扱説明書 ●保証書 他	
保証		あり(1年): 海外保証(制限付)は対象外(※26)	あり(1年): 海外保証(制限付)は対象外(※26)	

※1. プレインストールされているブラットフォームのみサポートいたします。 ※2. ネットワークのドメイン参加をすることはできません。 ※3. メモリの増設はできません。 ※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おります。 非点灯、常時点灯などの表示(画楽)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とは「対応するディスプレイの表示しう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らち、明るさのもらが見える場合があります。これらな原ではありませんので、あらかじめごするでにきない。

■無線LAN(IEEE802.11b/g/n準拠)、Bluetooth®対応地域 2011年10月現在

〈AT700〉アイスランド、アイルランド、アメリカ、イギリス、 (AI/10J) アイスランド、アイルランド、アメリカ、イギリス・ イタリア、エストニアオーストリア、オランダ、キブロス、ギリシャ、 スイス、スウェーデ、スペイン、スロパキア、チェコ、デンマーク、 ドイツ、ノルウェー、ハンガリー、フィンランド、フランス、 ベルギー、ボーランド、ボルトガル、マリル、モナユ、ラトビア、 リトアニア、リヒテンシュタイン、ルクセンブルク、日本

〈AT3SO〉アイスランド、アイルランド、アメリカ、アラブ首長国連邦、アルゼンチン、イギリス、イタリア、インド、インドネシア、ウルグアイ、エクアドル、エジプト (A1301) アイスランド、アイルランド、アメリカ、アラブ音を励趣邦、アルセンチン、イギリス、イタリア、インド、インドアネシア、ウルクアイ、エクアドル、エジフト、エストニア、オーストラリア、オーストリア、オマー、メラジタ、カリア、カン、オラジタ、カリア、カン、ボーストン、アイス、アウェーア、スタイン、スリランカ、スロパキア、スロペニア、スワジランド、セルビア、タイ、チェコ、チリ、デンマーク、ドイツ、トルコ、ニュージーランド、ノルウェー、バーレーン、バナマ、ハンガリー、バングラデシュ、フィリビン、フィンランド、フランス、ブルガリア、ブルネイ、ベトナム、ベネズエラ、ベルー、ベルギー、ボーランド、ボリビア、ボルトゴル、マルタ、マレーシア、南アフリカ、モナコ、モロッコ、コルダン、ラトビア、リトアニア、リヒテンシュタイン、ルーマニア、ルクセンブルク、レバノン、ロシア、韓国、台湾、日本、香港

■無線LAN/Bluetooth®に関するご注意

本製品の使用周波数帯は2.4GHz帯です。2.4GHz帯 の周波数では電子レンなどの産業・科学・医療機器 のほか、他の同種無縁局、土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識別用の構内 ・機局、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 オカアいます。 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。

①本製品を使用する削に、以て「地ツ州無線用」が走れていている。 とを確認してください。 ②万が一、本製品と作他の無線局」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を停止(電波の発信を停止)してください。 多での他電波干渉の事例が発生した場合など向かる間外のことが起きた ときは「東芝PCおんしんサポート」へお問い合わせください。

※本製品は、上記にあげる国/地域の無線規格を取得しております。これらの国/地域以外では使用できません。対応の国/地域以外では無線通信機能をOFFにしてください。※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。開接する配置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://t.jeita.or.jp/perinfo/committee/pc/wirelessLAN2/index.htmlをご覧ください。

2.4 DS/OF 4 24FH 1

■ブリッジメディアスロット仕様 (AT700)(AT350)

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

- ※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おりません。
- ※2. 著作権保護技術CPRMには対応しておりません。 ※3. microSDIOカードには対応しておりません。



■プラットフォームのアップデートに関するご注意

●アップデートは、電源に接続した状態(ACアダプター接続推奨)で行ってください。アップデート中は電源をOFFにしないでください。●アップデートを行うには、インターネットへのアクセスが必要です。●アップデートを行う前に、最新データのパックアップを行ってください。●アップデートを行うと、お客さまご自身でインストールされたアプリケーションによっては正常に動作しない場合や、アップデートが必要となる場合があります。

●本かタログに代表さい。●アツノテートを行つと、名きさまで自身(インストールでれたアノワーン3)によっては正常に動作しない場合や、アツノテートが必要となる場合があります。
●本が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 スロス、Gmail、Google トーク、Google ストリートビュー、Google 音声検索、Android ロゴバッロでは、それで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または登録商標です。●NVDIADコズ、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。●MARA ANDIADコズ、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高標または登録商標です。●MARA 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高標または登録商標です。●MARA 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音響を表している登録商標です。●MARA NVIDIAロゴ Tegra Tegraロゴ、Powered by NVIDIAロゴは、米国に大いでは、中では、大きないがないがは、大きないでは、大きないでは、大きないがないがないがないでは、大きないでは、大きないでは、大きないでは、大きないでは、大きないでは、大きないがないがないがないがないがないがな

本製品はPCリサイクル対象製品には該当しません。

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

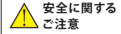
本カタログ掲載商品のご購入に関するご相談はこちらまで

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電話および直収回線の場合 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 東芝PCあんしんサポートの詳しいサービス内容は、「春モデルPC総合カタログ(2012.1)」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かたは、(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。



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。