

REGZA Tablet **AT703・AT503** 

モデル名 型番		AT703/58J PA70358JNAS	AT503/38J PA50338JNAS
プラットフォーム		Android™ 4.2(※1)(※2)	
CPU		NVIDIA® Tegra® 4 モバイルプロセッサ	NVIDIA® Tegra® 3 モバイルプロセッサ
	動作周波数	最大1.80GHz	最大1.30GHz
メモリ	容量	2GB(オンボード)(※3)	1GB(オンボード)(※3)
表示機能	ディスプレイ	10.1型ワイド WQXGA TFTカラー PixelPure LED液晶 (広視野角/省電力LED/バックライト) 2,560×1,600ドット(※4)(※5)(※6)	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(※4)(※5)(※6)
	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)	
入力装置	キーボード	87キー(JIS配列準拠)、キーピッチ:17mm、 キーストローク:1.7mm(※7)	—
	デジタイザー	デジタイザー(電磁誘導式)	—
ストレージ	内蔵フラッシュメモリ	32GB フラッシュメモリ(※8)	
通信機能	無線LAN(※9)	IEEE802.11a/b/g/n準拠、Draft IEEE802.11ac準拠(※10)	IEEE802.11a/b/g/n準拠(※11)
	Bluetooth(※9)	Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver.4.0 Smart ready(※12)(※13)	
サウンド機能(※14)	harman/kardon®ステレオスピーカー、ステレオマイク(※15)	ステレオスピーカー、ステレオマイク(※15)	
メディアスロット	microSDカードスロット×1		
インターフェース	●USB2.0(micro-AB)×1(※16)(※17) ●HDMI(micro)出力端子×1(※18) ●ヘッドセット/ヘッドホン端子(3.5mmミニジャック)×1(※19)		
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120万画素)×1 本体背面(有効画素数 約800万画素)×1	本体前面(有効画素数 約120万画素)×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(※21)(※22)	約9.5時間(※20)		約11.5時間(※20)
外形寸法(突起部含まず)	約260.7(幅)×178.9(奥行)×10.5(厚み)mm		約260.7(幅)×178.9(奥行)×10.3(厚み)mm
	約264.7(幅)×184.3(奥行)×19.8(厚み)mm(※7)		
質量	約671g(※23)		約600g(※23)
	約1.2kg(※7)		
主な付属品	●Bluetooth®キーボード(※24) ●デジタイザーペン ●micro USBケーブル ●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(引き取り修理1年)(※25)		

- ※1. 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。
 ※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むらや明るさのむらが見える場合があります。これら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. 横表示の場合。
 ※7. Bluetooth® キーボード装着時。
 ※8. フラッシュメモリの容量は1GBを10億バイトで算出しています。
 ※9. 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。
 ※10. 5GHz帯無線LANは、W52/W53/W56に対応しています。W52/W53は電波法令により屋外で使用することはできません。2.4GHz帯無線LANで使用できるチャンネルは1~13chです。Draft IEEE802.11ac準拠のモードならびに、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。
 ※11. 5GHz帯無線LANは、W52/W53/W56に対応しています。W52/W53は電波法令により屋外で使用することはできません。2.4GHz帯無線LANで使用できるチャンネルは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。
 ※12. 2.4GHz帯の無線LANが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。

- ※13. 対応しているプロファイルはA2DP、AVRCP、OPP、HID、HSP、HDP、SPP、PAN(PANU)、PXP、PBAPです。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。
 ※14. 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。
 ※15. ステレオで録音するにはソフトウェアの対応が必要です。
 ※16. USB1.1/2.0対応。USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。
 ※17. 市販のUSBケーブル(USB 2.0準拠 micro-A(5ピンタイプ)または、micro-B(5ピンタイプ))を使用することができます。
 ※18. 映像機器との接続には、市販のHDMIの表示があるHDMI(micro)ケーブルをご使用ください。対応機器すべての動作を保証するものではありません。
 ※19. 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。
 ※20. 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。
 ※21. バッテリー駆動時間は、使用環境により異なります。
 ※22. 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、保証期間内でも有料になります。
 ※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. 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。
 ※25. 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。