

モデル名 型番		V713/28J (アルティメットシルバー) PV71328JNMS	V713/27J (アルティメットシルバー) PV71327JNWS
プレインストールOS		Windows 8 64ビット (※1)(※2)  Windows 8	
CPU		インテル® Core™ i5-3339Y プロセッサ	
	動作周波数	1.50GHz(インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応:最大2.00GHz)	
チップセット		モバイル インテル® HM76 Expressチップセット	
メモリ	標準/最大	4GB(4GB×1)/交換不可(※3)	
	仕様	PC3-12800(DDR3-1600)対応 SDRAM	
表示機能	ディスプレイ	タッチパネル付き 11.6型ワイド(16:9)FHD TFTカラー IPS液晶(広視野角/省電力LED/バックライト) 1,920×1,080ドット(※4)(※5)	
	グラフィックアクセラレーター(※6)(※7)	インテル® HD グラフィックス 4000(CPUに内蔵)	
入力装置	キーボード	85キー (JIS配列準拠)(バックライトキーボード)、キーピッチ: 19mm、キーストローク: 1.02mm(キーボードドック接続時)	
	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)	
	デジタイザー	デジタイザー(電磁誘導方式)	—
	ポインティングデバイス	デュアルポイント(アキュポイント+ジェスチャーコントロール付きクリックパッド(タッチパッド))(キーボードドック接続時)	
補助記憶装置	SSD	128GB SSD (Serial ATA対応)(※8)	
通信機能	LAN	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T(自動認識、Wake On LAN対応)(キーボードドック接続時)	
	無線LAN(※9)	IEEE802.11a/b/g/n準拠(※10)	IEEE802.11b/g/n準拠(※11)
	Bluetooth(※9)	Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0(※12)(※13)	
サウンド機能(※14)		ステレオスピーカー、モノラルマイク	
インターフェース	タブレット	HDMI(micro)出力端子×1(※15)(※16)、USB3.0×1(※17)、ヘッドセット/ヘッドホン端子(3.5mmΦミニジャック)×1	
	キーボードドック接続時	HDMI出力端子×1(※16)(※18)、RGB(15ピン ミニD-sub 3段)×1、USB2.0×1(※19)、LAN(RJ45)×1	
Webカメラ		有効画素数 約100万画素(前面)、有効画素数 約300万画素(背面)	
セキュリティ機能		BIOSパスワード、HDDパスワード、インスタントセキュリティ	
電源	バッテリー駆動時間(※20)	タブレット	約7.0時間(※21)(※22)
		キーボードドック接続時	約7.0時間(※21)(※22)
外形寸法(突起部含まず)	タブレット	約299.0(幅)×189.0(奥行)×12.4(高さ)mm	
	キーボードドック接続時	約299.0(幅)×220.5(奥行)×16.9~19.9(高さ)mm	
質量	タブレット	約870g(※23)	約825g(※23)
	キーボードドック接続時	約1.47kg(※23)	約1.43kg(※23)
主な付属品		デジタイザーペン、リザーブペン(本体装着用)、ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書 他 Adobe® Photoshop® Elements 11 & Adobe® Premiere® Elements 11インストール用SDメモリカード	ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書 他
保証(海外保証(制限付)を含む)		あり(引き取り修理・海外保証(制限付)1年)	
主なアプリケーション		Microsoft Office Home and Business 2013 Adobe® Photoshop® Elements 11、Adobe® Premiere® Elements 11	Microsoft Office Personal 2013

※1. Windows 8では、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OSのみサポートいたします。
 ※3. あらかじめオプションに4GBのメモリが装着されています。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、外光が映り込む場合があります。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. グラフィックアクセラレーターの性能やサポートされる機能は、PCのモデルごとに異なります。また、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。
 ※7. ピークシフトをご利用の場合、自動的にバッテリー駆動に切り替わり、CPUやグラフィックアクセラレーターの性能が十分に発揮されない場合があります。映像や音楽を視聴する場合、ピークシフトを一時的に無効にすることをおすすめします。
 ※8. SSDの容量は1GBを10億バイトで算出しています。リカバリー領域として約19GB、Intel Rapid Start Technology使用領域として約5GB使用しています。ソフトウェア占有量にはリカバリー領域、Intel Rapid Start Technology使用領域の容量は含まれません。
 ※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。

※11. 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またはWiMAX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. 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。
 ※14. キャプチャソフトなどを使用して、PCで再生中の音声を録音することはできません。
 ※15. 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。
 ※16. キーボードドック接続時は、映像機器との接続には、キーボードドック側にあるHDMI出力端子をご使用ください。
 ※17. USB1.1/2.0/3.0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。
 ※18. 映像機器との接続には、市販の **HDMI** の表示があるHDMI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. 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。
 ※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になります。
 ※21. 社団法人電子情報技術産業協会の「JEITA/バッテリー動作時間測定法(Ver1.0)」(<http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=84&ca=14>)。本体のみ(周辺機器の接続なし、出荷時構成)、省電力制御あり、満充電の場合。ただし、実際の駆動時間は使用環境および設定等により異なります。
 ※22. バッテリー駆動時間は、使用環境により異なります。
 ※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。