



モデル名 型番		T954/89L (ライトゴールド) PT95489LHXG	
プレインストールOS		Windows 8.1 64ビット (※1)(※2) Windows 8	
CPU		インテル® Core™ i7-4700HQ プロセッサー	
メモリ	標準/最大	8GB(4GB×2)/16GB(※3)	
	仕様	PC3L-12800(DDR3L-1600)対応 SDRAM、デュアルチャネル対応(※4)	
表示機能	ディスプレイ	タッチパネル付き 15.6型ワイド(16:9) Ultra HD(4K) TFTカラー Clear SuperView LED液晶(省電力LED/バックライト) 3,840×2,160ドット(※5)(※6)	
	グラフィックアクセラレーター(※7)	AMD Radeon™ R9 M265X	
入力装置	本体キーボード	106キー(JIS配列準拠)(テンキー付き)(バックライトキーボード)、キーピッチ:19mm、キーストローク:1.5mm、抗菌対応【(試験方法)JIS Z 2801:2010に基づく】(※8)	
	ポインティングデバイス	ジェスチャーコントロール機能付きクリックパッド(タッチパッド)、静電容量式タッチパネル	
	マウス	Bluetooth® マウス(光学式)	
補助記憶装置	ハイブリッドドライブ	1TBハイブリッドドライブ(HDD<5,400rpm、Serial ATA対応>+ NAND型フラッシュメモリ)(※9)(※10)	
	光学ドライブ	ブルーレイディスクドライブ(BDXL™対応、DVDスーパーマルチドライブ機能対応)	
通信機能	LAN	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T(自動認識)	
	無線LAN(※11)	IEEE802.11ac準拠、IEEE802.11a/b/g/n準拠(※12)	
	Bluetooth(※11)	Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0(※13)(※14)	
サウンド機能(※15)		harman/kardon® ステレオスピーカー、モノラルマイク	
主なインターフェース		USB3.0×4(※16)、LAN(RJ45)×1、HDMI出力端子×1(※17)(※18)(※19)	
Webカメラ		有効画素数 約92万画素	
電源	バッテリー駆動時間(※20)(※21)	JEITA/バッテリー動作時間測定法Ver2.0	約3.6時間(※22)
		JEITA/バッテリー動作時間測定法Ver1.0	約4.0時間(※23)
外形寸法(突起部含まず)		約377.5(幅)×244.0(奥行)×27.9(高さ)mm	
質量		約2.4kg(※24)	
主な付属品		ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書、Bluetooth® マウス(光学式)(電池<単3形>2個付属) 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)	

※1. Windows 8.1 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. メモリを増設する場合は、あらかじめ出荷時に装着されているメモリを取りはずす必要があります。
 ※4. メモリを2枚装着した場合、デュアルチャネルに対応します。デュアルチャネルで動作すると、2枚のメモリに効率よくアクセスできます。容量が異なるメモリを装着した場合は、少ないメモリに合わせた容量までデュアルチャネル動作となり、容量差分がシングルチャネル動作となります。
 ※5. 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。
 ※6. 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。
 ※7. 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。
 ※8. 本製品に搭載のキーボードには、抗菌のための塗料を塗布しており、細菌の増殖を抑える効果があります。万が一、キーボードの使用により、赤み、はれ、かゆみなどの症状がみられる場合は、ただちに使用をお控えいただき、皮膚専門医にご相談ください。【試験機関】SGS-CSTC PROFICIENCY TESTING CENTERもしくはSociete Generale de Surveillance S.A. 【試験方法】JIS Z 2801:2010に基づく【抗菌方法と場所】無機抗菌成分(亜鉛系)をキーボードのキートップに塗布【試験結果】抗菌活性値2.0以上
 ※9. 1GBを10億バイト、1TBを1兆バイトで算出しています。すべての領域はNTFSで設定されています。
 ※10. NAND型フラッシュメモリはディスクキャッシュとして利用されるため、データなどの保存用には使用できません。
 ※11. 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。
 ※12. 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。IEEE802.11ac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。

※13. 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。
 ※14. 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。
 ※15. 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。
 ※16. 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。
 ※17. コンテンツ保護処理された映像や音声をHDMI端子を使用して出力するには、HDCPに対応したディスプレイを使用してください。コンテンツ保護処理された映像や音声を本体内蔵ディスプレイと同時に再生することはできません。
 ※18. 1,920×1,080ドット以上の映像信号を出力する場合は、市販のハイスピードHDMIケーブルをご使用ください。
 ※19. 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。
 ※20. バッテリーパックは消耗品です。
 ※21. 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。
 ※22. 一般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(Ver2.0)」(<http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=84&ca=14>)に基づいて測定。ただし、実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。バッテリー動作時間の測定方法については、dynabook.comのサポート情報(http://dynabook.com/assistpc/index_j.html)をご確認ください。
 ※23. 一般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>)に基づいて測定。ただし、実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。
 ※24. 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。