

モデル名/型番		T642/T6GW (ライトシルバー) PT642T6GSHW
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™ i5-3317U プロセッサ
	動作周波数	1.70GHz(インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応:最大2.60GHz)
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)/16GB(※3)
	仕様	PC3-12800(DDR3-1600)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 14.0型ワイド(16:9) HD TFTカラー Clear SuperView LED液晶(省電力LEDバックライト) 1,366×768ドット(※5)(※6)
	グラフィックアクセラレーター(※7)(※8)	インテル® HD グラフィックス 4000(CPUに内蔵)
入力装置	本体キーボード	87キー(JIS配列準拠)、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またはJIS Z 2801:2010に基づく](※9)
	ポインティングデバイス	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)、静電容量式タッチパネル
補助記憶装置	ハードディスク	750GB(5,400rpm、Serial ATA対応)(※10)
	光学ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ(DVD±R 2層書き込み対応)
通信機能	LAN	100Base-TX/10Base-T(自動認識)
	無線LAN(※11)	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(※8)(※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		USB3.0×3(※16)、LAN(RJ45)×1、HDMI出力端子×1(※17)
Webカメラ		有効画素数 約100万画素
電源	バッテリー駆動時間(※8)(※18)	約5.5時間(※19)(※20)
外形寸法(突起部含まず)		約349.0(幅)×234.0(奥行)×25.8~30.8(高さ)mm
質量(※21)		約2.2kg
主な付属品		ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書、バッテリーパック(本体装着済み)、他 Adobe® Photoshop® Elements 10 & Adobe® Premiere® Elements 10 インストール用DVD
保証(海外保証(制限付)を含む)		あり(1年/海外保証(制限付)を含む)
主なアプリケーション		Microsoft® Office Home and Business 2010(SP1適用済み) Adobe® Photoshop® Elements 10、Adobe® Premiere® Elements 10

※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1スロットに4GBのメモリが装着されています。16GBに拡張するためには、あらかじめ装着されている4GBのメモリを取りはずし、8GBのメモリ(オプション)を2枚装着してください。
 ※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。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. Clear SuperView LED液晶は特性上、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。
 ※8. 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。
 ※9. 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技能試験センター 【試験方法】JIS Z 2801:2010に基づく 【抗菌方法及場所】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

※10. ハードディスクの容量は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17GB使用しています。Dドライブとして約53GB設定しています(NTFSフォーマットで設定)。ソフトウェア占有量にはリカバリー領域の容量は含まれません。すべての領域はNTFSで設定されています。
 ※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。IEEE802.11n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. 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. 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場合があります。
 ※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. 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。
 ※18. バッテリーパックは消耗品です。
 ※19. 社団法人電子情報技術産業協会「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。
 ※20. バッテリー駆動時間は、使用環境により異なります。
 ※21. バッテリーパック以外の主な付属品は含みません。