

HP Pavilion10 TouchSmart

Directplusモデル

シリーズ名	HP Pavilion TouchSmart 10-e000シリーズ	
モデル	HP Pavilion TouchSmart 10-e003AU	HP Pavilion TouchSmart 10-e013AU
型番	F4A18PA#ABJ	F6C99PA#ABJ
オペレーティングシステム	Windows 8.1 (64bit)	
プロセッサ※1	AMD A4-1200 APU (1.0GHz, 1MB L2キャッシュ)	
カラー※2	シルバー/ブラック	ホワイト/ブラック
メモリ※3	2GB (2GB×1) (1066MHz,DDR3L SDRAM) オンボード	
ストレージ※4	320GB ハードドライブ (SATA, 5400回転)	
オプティカルドライブ	-	
Web カメラ	HP TrueVision HD Webcam (約92万画素)	
ネットワークコントローラー	内蔵LAN (10/100)	
内蔵無線LAN※5	IEEE802.11b/g/n, オン/オフボタン付き	
Bluetooth®	Bluetooth4.0	
グラフィックスタイプ※6	AMD Radeon™ HD 8180 グラフィックス	
ビデオメモリ	最大896MB(メインメモリと共有)	
ディスプレイタイプ (液晶表示最大解像度/表示色)※7	10.1インチワイドHDプライムビュー・タッチディスプレイ (1366×768/最大1677万色)	
外部ディスプレイ※8	最大1920×1080/最大1677万色	
ポインティングデバイス	イメージパッド (タッチジェスチャー対応)	
メディアカードスロット※9	SDカードスロット	
キーボード	キーピッチ※10: 約17.3×16.3mm、キーストローク: 約1.5mm、84キー	
インターフェイス	HDMI出力端子※11×1、USB3.0×1、USB2.0×2、 ネットワークポート(RJ45)×1、マイク入力/ヘッドフォン出力コンボポート×1	
オーディオ機能	dts Sound+、Realtek High Definition Audio、デュアルスピーカー、内蔵マイク	
セキュリティ機能	パワーオンパスワード、アドミニストレーターパスワード、セキュリティロックケーブル用スロット	
サイズ (幅×奥行き×高さ)※12	約272×193×22-25mm (ゴム足含む最厚部)	
質量	約1.28kg	
ACアダプター	スマートACアダプター (動作電圧:100-240 VAC、動作周波数:50-60 Hz)	
消費電力 (標準時※13/最大時)	約11W / 65W	
電源規格 (標準時※13/最大時)	Y区分 0.103 (AA)	
バッテリー※14	リチウムイオンバッテリー (3セル)	
バッテリー駆動時間※15	約6時間30分	
主なソフトウェア	Cyberlink YouCam 等	
主な添付品※17	スマートACアダプター、ウォールマウントブラグ、電源コード、保証書、等	速効! HPパソコンナビ特別版、スマートACアダプター、ウォールマウントブラグ、電源コード、保証書、等
標準保証	1年間 (引き取り修理サービス、パーツ保証、電話サポート)※18※19	

Windows®のサポートはマイクロソフト社指定のソリューションプロバイダーにて有償で受けることが可能です。なお弊社独自の有償サポートサービスもご利用いただけます。

※1 APU (An Accelerated Processing Unit) は1つ、もしくは2つ以上のCPUと外付けグラフィックス相当のコアが融合したAMDのプロセッサです。

※2 見る角度、明るさなどで色味は変化します。

※3 コンピューターのシステムソフトウェアにより最大1GBのメモリが占有されることがあります。これはHPが、製造および販売するコンピューターに特有の制限ではありません。搭載されているメモリは PC3-12800 (1600MHz) ですが、仕様上 1066MHz で動作します。本製品のメモリスロットはユーザーがアクセスできるタイプではありません。

※4 1GBを10億バイトで計算した場合の数値です。パーティション構成を任意に変更することはできません。パーティション構成を変更するには、市販のパーティション管理ソフトウェアが必要で、パーティション構成が変更された環境での動作は保証されません。また、製品購入後のストレージの増設、換装の動作は保証されません。

※5 通信速度の規格値は、無線規格の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。実際のデータ転送速度は、通信機器間の距離や障害物、機器構成、電波状況、使用するソフトウェアなど、ご利用状況により変化します。

※6 HDCP、COPPIに対応しています。

※7 液晶ディスプレイは液晶の特性上、画面の一部に点灯しない、もしくは点灯し続ける画素(ドット)や、色や明るさのむらが見える場合があります。これらは液晶ディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。

※8 HDMI出力端子使用時。接続するディスプレイの解像度、リフレッシュレートに依存します。ディスプレイによっては表示できない解像度・リフレッシュレートがある場合があります。HDMI出力端子からの出力は1080p映像方式に対応します。

※9 他社製品のすべての動作を保証するものではありません。SDメモリーカード、SDHCメモリーカード、SDXCメモリーカードを一つのスロットで利用可能。それぞれのメモリーカードは、同時に使用することはできません。「SDメモリーカード」の著作権保護機能には対応していません。SDメモリーカードのセキュリティ機能は利用できません。SDメモリーカードのセキュリティ機能に対応した機器で暗号化されたデータは使用できません。SD I/Oカードはご利用できません。SDHC・SDXCメモリーカードの高速転送規格「UHS-I」に対応していません。miniSDカード、microSDカード等のメモリーカードにアダプターを装着して使用することはできません。アダプターが装着されたメモリーカードを使用すると、メモリーカードまたはメモリアスロットを破損する恐れがあります。

※10 主要キーの中心から隣のキーの中心までの長さ。一部キーピッチが短くなっている部分があります。

※11 対応機器すべての動作を保証するものではありません。HDMI出力端子に接続した機器での著作権保護されたコンテンツの再生・表示にはHDCP規格に対応した機器が必要で、HDMIのCEC(Consumer Electronics Control)、HDMIケーブルを介した機器制御方式、アンダースキャンには対応していません。描画性能を上げるためにリフレッシュレートを60Hzに変更するか、解像度を低くする必要がある場合があります。

※12 高さの数値は最厚部です。

※13 ACアダプター運用時。周辺機器の接続なしで、OSを起動させた状態での測定値。

※14 バッテリーパックは指定の方法以外で充電しないでください。バッテリーパックは、火の中に入れてください。バッテリーパックに衝撃を与えないでください。バッテリーパックを分解、改造しないでください。端子ショート、水漏れ、高温環境での放置等は、故障の原因となりますので避けてください。バッテリーパックは、消耗品です。

※15 上記数値は、弊社環境下で以下のアプリケーションに対して一連のスク립トを実施しバッテリーを使い果たした場合の、バッテリー駆動時間の数値です: Adobe® AcrobatReader 7.0, Adobe® Illustrator® CS2, Adobe® Photoshop® CS2, Apple® Quicktime 7.1, Intervideo® WinDVD® 8, Macromedia® Flash 8, Microsoft® Office® 2003 Pro, Microsoft® Project 2003, and Winzip® 10.0. (*これらのアプリケーションは、工場出荷時に製品本体に含まれているわけではありません)。また、バッテリーを完全に充電した状態で、輝度設定60nit、バッテリー駆動時の自動輝度調整機能オフ設定、ワイヤレスLANオフ設定、スリープモードおよび休止状態モードをオフ設定、およびコンピューター動作とバッテリー駆動時間テストに必要な他の全てのプログラム、ユーティリティ、サービスをオフにした設定の環境下での数値となります。

※16 バッテリー駆動時間は、製品の構成や動作環境、使用するアプリケーション、電源管理設定などのシステム設定により変動します。バッテリーの最大容量は、経年および使用により減少します。使用時間や使用状況により実際の駆動時間は、この数値より短くなることがあります。また、バッテリー駆動時間は目安の数値で、その駆動時間を保証するものではありません。バッテリー寿命は本体保証の対象外です。

※17 添付品は、予告無く変更される場合があります。システムリストアのためのリカバリメディアは、添付されません。コンピューターの初期セットアップの終了後、必ずプリインストールソフトのHP Recovery Manager を使用してリカバリメディアを作成してください。なお、リカバリメディアの作成には、外付けのオプティカルドライブが必要です。製品ご購入後、リカバリメディアをお求めの際には、こちらをご覧ください。http://www.hp.com/jp/recoverykit/

※18 引き取り修理サービスは、お客様のご希望の場所に引き取りに伺い、修理後返送するサービスです。本サービスは日本国内のみに適用されます。修理内容は製品に付属する保証規定に準じます。修理受付問い合わせは、電話またはメールにて受け付けます。なお、標準保証期間終了後は有償のサービス提供となります。本製品の補修用部品の最低保有期間は製造終了後3年間です。※環境条件 動作時: 温度5~35°C、相対湿度10~90% (ただし、結露しないこと)、非動作時: 温度-20~60°C、相対湿度5~95% (ただし、結露しないこと)。

※19 サポート終了後は、弊社ホームページ上のサポート情報やドライバのみの提供となります。詳細はこちら(http://www.hp.com/jp/support/Note_End_of_Support)

※19 添付ソフトウェアのサポート期間は、それぞれのソフトの保証期間に準じます。添付ソフトウェアであっても、他社製ソフトウェアは他社によるサービスとなります。

※ 本製品にプリインストールされているオペレーティングシステム以外の、オペレーティングシステムを使用することはできません。

☆ エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能(単位: 千ワット)で除したものです。

※環境条件 動作時: 温度5~35°C、相対湿度10~90% (ただし、結露しないこと)、非動作時: 温度-20~60°C、相対湿度5~95% (ただし、結露しないこと)。

※使用状況により本体底面、パームレスト部、各種コネクタ・インターフェイス、液晶ディスプレイ周辺、キーボード、ファンの吹き出し口、ACアダプター、バッテリーパックの表面などが高温になる場合があります。長時間ひざ・腿の上で使用したり、高温部に触れていたり、通風孔からの風に当たることは、低温やけどとなる恐れがあります。

HPCNB_10-e000_2013112103D