

# HP ENVY14 TouchSmart Sleekbook

量販店モデル

シリーズ名	HP ENVY TouchSmart 14-k000 Sleekbook
モデル	HP ENVY TouchSmart 14-k023TX Sleekbook
型番	E4W84PA-AAAA
JAN	4514953643017
オペレーティングシステム	Windows 8 (64bit)
プロセッサ※1	インテル® Core™ i5-4200U プロセッサ (1.60GHz-2.80GHz, インテル®スマート・キャッシュ3MB)/ インテル®ターボ・ブースト・テクノロジー2.0
カラー※2	ナチュラルシルバー
メモリ※3	8GB(8GB×1) PC3L-12800 (1600MHz) (最大8GB)
メモリスロット	2スロット (SO-DIMM)
ストレージ※4	750GB ハードドライブ (SATA, 5400回転) + 24GB SSD (mSATA)
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Gigabit LAN (10/100/1000)
内蔵無線LAN※5	IEEE802.11b/g/n, オン/オフボタン付き
Bluetooth®	Bluetooth4.0
グラフィックスタブ※6	NVIDIA® GeForce® GT 740M グラフィックス
ビデオメモリ	2GB
ディスプレイタイプ (液晶表示最大解像度/表示色)※7	14.0インチワイド QHD+ブライトビュー®IPSタッチディスプレイ (3200×1800/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	バックライトキーボード (キーピッチ※10 : 約18.7×18.4mm, キーストローク : 約1.5mm, JIS標準準拠・OADG準拠配列 [89キー])
インターフェイス	HDMI出力端子※11×1, USB3.0×2 (うち1ポートは電源オフUSBチャージ機能対応), USB2.0×1, ネットワークポート(RJ45)×1, ヘッドフォン出力/マイク入力コンボポート×1
オーディオ機能	IDT HighDefinition Audio準拠, Beats Audio® デュアルスピーカー, サブウーファー, 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	347×240×22.0~24.4(最厚部)mm
質量※13	約2.14kg
ACアダプター	65W ACアダプター (動作電圧:100-240VAC, 動作周波数:50-60Hz, 約480g, 75×145×25.5mm (突起部・コード含まず))
消費電力 (標準時※14/最大時)	約11W/約65W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率	N区 0.070 (AA)
※15	リチウムイオンバッテリー (3セル)
※16	約8時間30分
※17	ノートン インターネット セキュリティ 2013 (60日版)
※18	—
※19	—
※20	Cyberlink YouCam 等
※21	ACアダプター, ウォールマウントプラグ, 電源コード, 保証書 等
※22	1年間 (引き取り修理サービス, パーツ保証, 電話サポート)※21※22
※23	HPなんでも相談サービス 30日用※23

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 最大周波数はインテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0稼働時。
- ※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。また本製品には空きスロットがございますが、メモリの増設は出来ません。
- ※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す。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、製品購入後のハードドライブの増設、換装の動作は保証されません。
- 24GB mSSD (mSATA) をハードドライブのキャッシュドライブとしてご利用いただけます。24GB mSSD (mSATA) は単体でご利用いただくことはできません。OS上は表示されず、記憶領域としてもご利用いただけません。OSや各種アプリケーションの起動など、ハードドライブの読み込みスピードの高速化に役立ちます。
- ※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、電源状況、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。また、NVIDIA® 3D V™ Playには対応しておりません。
- ※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。また、RGBWの4サブピクセル方式のため、アプリケーションによっては表示される色味がコンテンツの色と異なる場合があります。
- ※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おりません。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」に対応しておりません。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。「SDメモリーカード」の詳細につきましてはこちらのサイトをご覧ください。http://panasonic.jp/sd/
- ※10 主要キーの中心から隣のキーの中心までの長さ。一部キーの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す。HDMIのCEC(Consumer Electronics Control)、HDMIキーを介した機器制御方式、アンダースキャンには対応しておりません。画面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 最薄部は突起部を除きます。最厚部は突起部を含みます。
- ※13 構成により異なります。
- ※14 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。
- ※15 本製品のバッテリーはユーザーが着脱できるタイプではありません。バッテリー交換の際には、お客様ご自身で取り外しや交換をせず、日本HPのサポート窓口にお問い合わせください。
- ※16 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® Acrobat Reader 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ございません)。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動作とバッテリー駆動時間テストに必要なその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。
- ※17 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場合があります。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。
- ※18 ピークンフット機能をご利用の場合、自動的にバッテリー駆動に切り替わり、プロセッサやグラフィックスの性能が十分に発揮されない場合があります。
- ※19 保証およびサポートは、それぞれソフトウェアベンダーからの提供となります。
- ※20 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/
- ※21 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、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。保証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。製品の製造終了から3年間を経過いたしますと、電話及び、オンラインによるテクニカルサポート、製品の修理などの製品サポートを終了いたします。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)
- ※22 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。
- ※23 HPなんでも相談サービスは、パソコン本体、OS、周辺機器、ブラウザ、メーカー等のソフトウェア、インターネット接続サービスを利用する上で発生する操作についての疑問やトラブルについて、機器/ソフトウェアの製造メーカーやサービスの提供元を問わず、問題解決に向けた技術的な支援を提供するサービスです。
- ※ 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℃、相対湿度10~90% (ただし、結露しないこと)、非動作時: 温度-20~60℃、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アダプターの表面などが高温になる場合があります。

長時間ひざ・腕の上で使用したり、高温部に触れていたり、通風孔からの風に当たるとは、低温やけどとなる恐れがあります。

HPONB\_TS14-k000\_2013101803R