

HP 14s

Directplusモデル

シリーズ名	HP 14s-dk0000 シリーズ				
オペレーティングシステム	Windows 10 Home (64bit)				
モデル	エントリーモデル	ベーシックモデル		スタンダードモデル	
	14s-dk0098AU	14s-dk0099AU	14s-dk0100AU	14s-dk0101AU	14s-dk0102AU
プロセッサ※1	AMD A4-9125 (2.30GHz-2.60GHz, 1MB L2キャッシュ)	AMD Ryzen™ 3 3200U (2.60GHz-3.50GHz, 1MB L2キャッシュ)		AMD Ryzen™ 5 3500U (2.10GHz-3.70GHz, 2MB L2キャッシュ)	
カラー※2	ビュアホワイト				
メモリ	4GB (4GB×1) DDR4-1866MHz	8GB (4GB×2) DDR4-2400MHz			
ストレージ※4	128GB SSD (SATA M.2)	256GB SSD (PCIe NVMe M.2)	128GB SSD (SATA M.2) + 1TB ハードドライブ (SATA, 5400回転)	256GB SSD (PCIe NVMe M.2)	128GB SSD (SATA M.2) + 1TB 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Gigabit LAN (10/100/1000)				
ワイヤレス機能※6	IEEE802.11a/b/g/n/ac、Bluetooth4.2、機内モードオン/オフボタン付き				
グラフィックスタイプ※7	AMD Radeon™ R3 グラフィックス (プロセッサに内蔵)	AMD Radeon™ Vega 3 グラフィックス (プロセッサに内蔵)		AMD Radeon™ Vega 8 グラフィックス (プロセッサに内蔵)	
ビデオメモリ	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)※8	14.0インチワイド・フルHDブライトビュー・IPSディスプレイ (1920×1080 / 最大1677万色)				
外部ディスプレイ※9	最大3840×2160 / 最大1677万色				
ポインティングデバイス	タッチパッド (タッチジェスチャー対応)				
メディアカードスロット※10	SDカードスロット				
キーボード※11	日本語配列キーボード				
インターフェイス※12	HDMI 出力端子×1、USB Type-C™3.1 Gen1 ×1、USB 3.1 Gen1 ×2、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	Audio Control、デュアルスピーカー、Realtek HighDefinition Audio準拠、内蔵マイク				
セキュリティ	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、TPM				
サイズ(幅×奥行き×高さ)※13	324 × 226 × 19.5 (最薄部) - 21.5 (最厚部) mm				
質量※14	約 1.53kg				
ACアダプター	45W 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※15/最大時)	約 8W / 45W				
省エネ法に基づくエネルギー消費効率☆	10区分 22.9kWh/年 (61%)	10区分 22.9kWh/年 (64%)	12区分 22.9kWh/年 (A)	12区分 22.9kWh/年 (91%)	12区分 22.9kWh/年 (A)
バッテリー※16	リチウムイオンバッテリー (3セル)				
バッテリー駆動時間※17※18	最大 8時間30分				
セキュリティソフトウェア※20	マカフィー®リブセーフ (30日版)				
オフィスソフト※21	なし / Office Home & Business 2019				
主なソフトウェア※20	HP Support Assistant、その他				
主な添付品※22	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※23※24	1年間 (引き取り修理サービス、パーツ保証)				
使い方サポート※25	1年間				

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=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。

最大周波数はAMD Precision Boost 2 作用時。

※2 見る角度、明るさなどで色味は変化します。

※3 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。

※4 本製品のアンテナ数は送信1、受信1です。

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。

IEEE802.11acの利用には、対応するワイヤレスLAN機器が必要になります。

※5 HDCPに対応しています。

※6 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画素(ドット)や、見る角度や温度変化によって、色ムラや明るさのムラ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。

※7 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。

※8 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。

※9 キーピッチ：約18.7×18.4mm、キーストローク：約1.5mm、JIS標準準拠[89キー]

キーピッチは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。

※10 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。

※11 最薄部は突起部を除きます。

※12 構成により異なります。

※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 MobileMark® 2014にて計測した数値です。

- ※16 バッテリ駆動時間は、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。
- ※17 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。
- ※18 Officeをセットアップするには、インターネット接続とMicrosoft アカウントが必要です。
製品にはプロダクトキーが印字されたカードが同梱されていますので、セットアップ完了後も大切に保管ください。
- ※19 添付品は、予告無く変更になる場合があります。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。
このコンピューターは、Windowsで作成した回復ドライブ、またはリカバリメディアから、システムを復元できます。
コンピューターの初期セットアップの終了後、必ず回復ドライブを作成してください。
なお、回復ドライブの作成には、16GB以上のUSBドライブが必要です。
別途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/
- ※20 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。
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)
- ※21 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。
- ※22 使い方サポートとはWindowsなどOSの使い方、インターネットへの接続方法など、HPパソコン・タブレットの基本的な利用方法を電話でサポートするサービスです。
- ※ ルーターなど、HPパソコン・タブレット以外の外部機器設定はサポートの対象外となります。
- ※ 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出来ません。
- ☆ エネルギー消費効率とは、JIS C62623 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力量です。
省エネルギー基準達成率は以下の表示語で表します。A：100%以上110%未満、AA：110%以上140%未満、AAA：140%以上。
但し、達成率が100%未満の場合は達成率をそのまま%で表示しています。
- ※ 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、バームレスト部、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、バッテリーパック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。
- ※梱包サイズ 約 480 x 68 x 304 mm / 約 2.6kg
HPCNB_14s-dk0000_20190905_04D