HP Pavilion 13 Directplusモデル

| シリーズ名 | HP Pavilion 13-an1000 シリーズ | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--|--|------------------------------------|----------|--|-------------------------------------|---------------|--|----------------|---|-----------------------|-------------|
| オペレーティングシステム | Windows 10 Home (64bit) | | | | | | | | | | | |
| モデル | ベーシックモデルG2 | | ベーシックモデルG2.1 | | スタンダードモデルG2 | | スタンダードモデルG2.1 | | スタンダードブラスモデルG2 | | スタンダードブラスモデルG2.1 | |
| | 13-an1039TU | 13-an1040TU | 13-an1063TU 13 | an1064TU | 13-an1041TU | 13-an1042TU | 13-an1065TU | 13-an1066TU | 13-an1043TU | 13-an1044TU | 13-an1067TU | 13-an1068TU |
| ブロセッサー※1 | | インテル® Core™ i3- (1.20GHz インテル®スマート | 3.40GHz, | | インデル® Core" i5-1035G1 ブ((1.00GHz-3.60GHz, インデル®スマート・ | | | | | | | |
| カラー※2 | モダンゴールド | SAKURA | モダンゴールド | SAKURA | モダンゴールド | SAKURA | モダンゴールド | SAKURA | モダンゴールド | SAKURA | モダンゴールド | SAKURA |
| メモリ※3 | 8GB オンボード (2666MHz,DDR4 SDRAM) | | | | | | | | | | | |
| ストレージ※4 | 256GB SSD (PCIe NVMe M.2) 512GB SSD (PCIe NVMe M.2) | | | | | | | | | | | |
| Optane™メモリー※5 | · | | | | | | | インデル® Optane** ×モリー H10 & ソリッドステート・ストレージ (3268 / NVMe M.2) | | | | |
| オブティカルドライブ | | | | | | | - | | <u> </u> | | | |
| Web カメラ | HP Wide Vision HD Webcam (将92万萬禽) | | | | | | | | | | | |
| ネットワークコントローラー | | | | | | | - | | | | | |
| 内蔵無線LAN※6 | IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)、Bluetooth 5.0 、機均モードオン/オフボタン付き | | | | | | | | | | | |
| グラフィックスタイプ※7 | インデル® UHD グラフィックス (プロセッサービ内閣) | | | | | | | | | | | |
| 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 | 13.3インチワイド・フルHDプライトビュー・IPSタッチディスプレイ (1920×1080 / 最大1677万色) | | | | | | | | | | | |
| 外部ディスプレイ※9 | attatatatatatatatatatatatatatatatatata | | | | | | | | | | | |
| ポインティングデバイス | イメージバッド (タッチシェスチャー対応) | | | | | | | | | | | |
| メディアカードスロット※10 | Sカカードスロット | | | | | | | | | | | |
| キーボード※11 | バックライトキーボード (日本語配列) | | | | | | | | | | | |
| インターフェイス※12 | HDMI 出力端子×1, USB3.1 Gen1 ×2, USB Type-C™ 3.1 Gen1 ×1, ヘッドフォン出力/マイク入カコンポポート×1 | | | | | | | | | | | |
| オーディオ※13 | 88.0 Playデュアルスピーカー、内臓デュアルマイク | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | | | |
| Windows Hello | | | | | | 指紋認 | 証センサー | | | | | |
| サイズ (幅x奥行きx高さ)※14 | 約310 x 215 x 14.9 (義帝節) - 15.8 (義辱節) mm | | | | | | | | | | | |
| 質量 | 约 1.26kg | | | | | | | | | | | |
| ACアダプター | 45W スマートACアダプター (動作電圧: 100-240 VAC、動作開波数: 50-60 Hz) | | | | | | | | | | | |
| 消費電力 (標準時※15/最大時) | - 現大 45W | | | | | | | | | | | |
| 省エネ法に基づくエネルギー消費効率☆ | 10定分 16.1kWh/年 (87.00%) | | | | | | | | | | | |
| バッテリ※16 | リチウムイオンバッテリ (2セル) | | | | | | | | | | | |
| バッテリ駆動時間※17※18 | 展大10時間 | | | | | | | | | | | |
| セキュリティソフトウェア※19 | | | | | | マカフィー®リ | ブセーフ (30日版) | | | | | |
| オフィスソフト※20 | なし Office Perso Office Home & | onal 2019 / | なし / Office Home & Business 201 | 9 | Office Pers | U / onal 2019 / Business 2019 | | U / Business 2019 | Office Pers | SU / sonal 2019 / & Business 2019 | なし Office Home & I | |
| 主なソフトウェア※19 | | | | | | HP Support A | Assistant、その他 | | • | | • | |
| 主な添付品 ※21 | 速効HP/IV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※22※23 | | | | | | 1年間 (引き取り修理 | 世サービス、バーツ保証) | | | | | |
| 使い方サポート※24 | | | | | | 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 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稼動時。
- ※2 見る角度、明るさなどで色味は変化します。
- ※2 AMPAS、カルーなことである。 ※3 コンピューターのシステムソフトウェアにより最大IGB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。 本製品のメモリは増設・交換できません。

上記仕様により最大メモリ数は標準搭載のメモリ値としています。

- ※4 1GBを10億バイトで計算した場合の数値です。バーティション構成を任意に変更することはできません。
- バーティション構成を変更するには、市販のバーティション管理ソフトウェアが必要です。バ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 Intel® Optane ™メモリーによる高速化システムは、PC内蔵のランダムアクセスメモリ(RAM)に置き換わるものや、ごれらの容量を増やすものではありません。

※6 本製品のアンテナ数は送信2、受信2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。

IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)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。 ※7 HDCPに対応しています。

- ※8 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。
- ※9 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。

※10 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。
- ※11 キーピッチ:約19.0×18.7mm、キーストローク:約1.3mm、JIS標準準拠・OADG準拠配列[89キー] キービッチは主要キーの中心から隣のキーの中心までの長さ。一部キービッチが短くなっている部分があります。
- なお、本製品にテンキーは搭載しておりません。
- ※12 対応機器すべての動作を保証するものではありません。 ※13 ステレオ録音できない場合があります。
- ※14 最適部は空記部を除きます。
- ※15 ACアダプター運用時。周辺機器の接続なして、OSを起動させた状態での測定値。(※最大値)
- ※16 バッテリバックは指定の方法以外で充電しないでください。バッテリバックは、火の中に入れないでください。バッテリバックに衝撃を与えないでください。 バッテリバックを分解、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遊けてください。バッテリバックは、消耗品です。
- また本製品のバッテリ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。

※17 MobileMark® 2014にて計測した数値です。

※18 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。 バッテリ寿命は本体保証の対象外です。 ※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 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。 **21 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/ ※22 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何い、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) ※23 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。
※24 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バソコン・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ベレーティングシステム以外の、オベ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、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。 自一・サンチーを参加を出る。1/20公司となびよう、A、10/20公上11/20本系、A、11/20本、A、11/20本、A、11/20本、A、11/20本、A、11/20本、A、11/20本、A、11/20本、A、11/20本、A、11/20本、A、11/20本、A 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。 ※梱包サイズ 約 519 x 68 x 304 mm / 約 2.4kg

HPCNB_13-an1000_20191127_05D