

# 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		スタンダードプラスモデルG2		スタンダードプラスモデル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	
プロセッサ※1	インテル® Core™ i3-1005G1 プロセッサ (1.20GHz-3.40GHz, インテル®スマート・キャッシュ 4MB)						インテル® Core™ i5-1035G1 プロセッサ (1.00GHz-3.60GHz, インテル®スマート・キャッシュ 6MB)						
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)												
Optane™メモリ※5	-												
Optane™メモリ※5	512GB SSD (PCIe NVMe M.2) インテル® Optane™メモリ H10 & ソリッドステート・ストレージ (32GB / NVMe M.2)												
オプティカルドライブ	-												
Web カメラ	HP Wide Vision HD Webcam (約92万画素)												
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 、機内モードオン/オフボタン付き												
グラフィックスタイプ※7	インテル® UHD グラフィックス (プロセッサに内蔵) メインメモリと共有												
ビデオメモリ	-												
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ブライトビュー™ 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	最大3840×2160/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※10	SD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/マイク入力コンボポート×1												
オーディオ※13	B&O Playデュアルスピーカー、内蔵デュアルマイク												
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 指紋認証センサー												
Windows Hello	指紋認証センサー												
サイズ (幅×奥行き×高さ)※14	約310 x 215 x 14.9 (最薄部)–15.8 (最厚部) mm												
質量	約 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、動作周波数: 50-60 Hz)												
消費電力 (標準時※15/最大時)	最大 45W												
省エネ法に基づくエネルギー消費効率※16	10区分 16.1kWh/年 (87.00%)												
バッテリー※16	リチウムイオンバッテリー (2セル)												
バッテリー駆動時間※17※18	最大 10時間												
セキュリティソフトウェア※19	マカフィー®セーフ (30日版)												
オフィスソフト※20	なし / Office Personal 2019 / Office Home & Business 2019	なし / Office Personal 2019 / Office Home & Business 2019	なし / Office Personal 2019 / Office Home & Business 2019	なし / Office Personal 2019 / Office Home & Business 2019	なし / Office Personal 2019 / Office Home & Business 2019	なし / Office Personal 2019 / Office Home & Business 2019	なし / Office Personal 2019 / Office Home & Business 2019	なし / Office Personal 2019 / Office Home & Business 2019	なし / Office Personal 2019 / Office Home & Business 2019	なし / Office Personal 2019 / Office Home & Business 2019	なし / Office Personal 2019 / Office Home & Business 2019	なし / Office Personal 2019 / Office Home & Business 2019	
主なソフトウェア※19	HP Support Assistant、その他												
主な添付品 ※21	速効!HP/インコンナビ特別版、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 (引き取り修理サービス、パーツ保証)												
使いやすさ※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稼働時。
- ※2 明るさなどでは色味は異なります。
- ※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。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量としています。
- ※4 1GBを1024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 Intel® Optane™メモリ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、こ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、送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 HDCPC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障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」の動作保証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標準標準・OAD標準配列(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。なお、本製品にテンキーは搭載していません。
- ※12 対応機器すべての動作を保障するものではありません。
- ※13 ストレオ録音できない場合があります。
- ※14 最薄部は突起部を除きます。
- ※15 ACアダプター使用時。周辺機器の接続なしで、OSを起動させた状態での測定値。(※最大値)
- ※16 バッテリーバックは指定の方法以外で充電しないでください。バッテリーバックは、火の中に入れてください。バッテリーバックに衝撃を与えないでください。バッテリーバックを分解、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避けてください。バッテリーバックは、消耗品です。また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、お客様に自分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。

※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。本製品の補償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](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弊社によるサービスとなります。

※24 使い方のサポートとはWindowsなどOSの使い方、インターネットへの接続方法など、HPV/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、HPV/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できません。

※ エネルギー消費効率とは、JIS C62623 (2014) に規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値で表します。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部、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・膝の上で使用したり、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-qn1000\_20191127\_05D