

HP Pavilion 15

価格.com限定モデル

シリーズ名	HP Pavilion 15-cu0000 シリーズ										
オペレーティングシステム	Windows 10 Home (64bit)										
モデル	HP Pavilion 15-cu0000 価格.com限定 メモリ8GB & 128SSD+1TB HDD搭載モデル					HP Pavilion 15-cu0000価格.com限定 Core i7 & 128SSD+1TB HDD搭載モデル			HP Pavilion 15-cu0000価格.com限定 Core i7 & 128SSD+1TB HDD搭載モデル(MS H8B付)		
	15-cu0003TU	15-cu0004TU	15-cu0004TX	15-cu0005TX	15-cu0006TX	15-cu0007TX	15-cu0018TX	15-cu0019TX	15-cu0020TX	15-cu0021TX	
プロセッサ※1	インテル® Core™ i5-8250U プロセッサ (1.60GHz-3.40GHz, インテル® スマートキャッシュ 6MB)					インテル® Core™ i7-8550U プロセッサ (1.80GHz-4.00GHz, キャッシュ 8MB)					
カラー※2	モダンゴールド	ロイヤルブルー	モダンゴールド	ロイヤルブルー	モダンゴールド	ロイヤルブルー	モダンゴールド	ロイヤルブルー	モダンゴールド	ロイヤルブルー	
メモリ※3	8GB (8GB×1) DDR4-2400MHz (最大8GB)					16GB (8GB×2) DDR4-2400MHz (最大16GB)		8GB (8GB×1) DDR4-2400MHz (最大8GB)		16GB (8GB×2) DDR4-2400MHz (最大16GB)	
メモリスロット※3	2スロット (SO-DIMM)										
ストレージ※4	128GB SSD (SATA M.2接続) + 1TB ハードドライブ (SATA, 5400回転)										
オプティカルドライブ※5	DVDライター										
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(Gigabit LAN (10/100/1000))										
ワイヤレス機能※6	IEEE802.11a/b/g/n/ac、Bluetooth®4.2、機内モードオン/オフボタン付き										
グラフィックスタブ※7	インテル® UHD グラフィックス 620 (プロセッサに内蔵)					AMD Radeon™ 530 グラフィックス					
ビデオメモリ	メインメモリと共有					4GB (GDDR5)					
ディスプレイタイプ (液晶表示最大解像度/表示色)※8	15.6インチワイド・フルHDプライトビュー・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	イメーシブパッド (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、テンキー付き)										
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、ネットワークポート (RJ45) ×1、ヘッドフォン出力/マイク入力コンポート ×1										
オーディオ※13	B&O Playデュアルスピーカー、Realtek High Definition Audio、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、TPM2.0										
サイズ(幅×奥行き×高さ)※14	376 × 248 × 22.5 (最薄部) -24 (最厚部) mm					約 2.07kg					
質量※15											
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)					65W 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※16/最大時)	約 7W / 45W					約 9W / 45W					
省エネ法に基づくエネルギー消費効率※	M級90.006 (AAA)					M級90.006 (AAA)					
バッテリー※17	リチウムイオンバッテリー(3セル)										
バッテリー駆動時間※18/19	約 9時間										
セキュリティソフトウェア※21	マカフィー®リゾセーフ (30日版)										
オフィスソフト※22	なし / Office Personal 2016 / Office Home & Business 2016					Office Home & Business 2016					
主なソフトウェア※21	HP Support Assistant、その他										
主な添付品※23	速効1 HP/パソコンナビ特別版、スマートACアダプター、ワールマウントブラグ、電源コード、保証書 等										
標準保証※24※25	1年間 (引き取り修理サービス、パーツ保証)					1年間					
使いやすさ※26	1年間										

Windows® のサポートは、マイクロソフト社限定のソリューションプロバイダーにて有償で受け付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。
マルチコアプロセッサは、特定のアプリケーションでのパフォーマンス向上を目的に設計されており、全てのアプリケーションが必ずしもこのテクノロジーの使用によって恩恵を受けるとは限りません。
また、プロセッサのパフォーマンスと動作周波数は、動作させるアプリケーションの負荷、またはハードウェアとソフトウェアの構成によって異なります。
Intel®製品に於ける製品のブランド、名称、固有の商標は必ずしもパフォーマンスや性能を示すものではありません。
- ※2 見る角度、明るさなどで色味は変化します。
- ※3 コンピューターのストレージソフトウェアにより最大16GBのメモリが占有されていることがあります。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。
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。パーティション管理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。
- ※5 DVD-ROMメディアの読取りはできません。(ハードドライブではないタイプを念のため)
ハードウェアコントロールCDなど一部の機能CDは、再生およびCD作成ができない場合があります。 CPRM (Content Protection for Recordable Media) の著作権保護機能には対応しておりません。
8cmのオプティカル ディスクはオプティカルドライブに挿入できません。挿入するとコンピューターが消費する可能性があります。
<最大> DVD-RW・DVD+R(2層式) 最大6倍速、DVD+R・DVD+RW 最大8倍速、CD-RW 最大10倍速、CD-R 最大24倍速
<最小> DVD-ROM・DVD+R 最大8倍速、CD-ROM・CD-R 最大24倍速
- ※6 本製品のアンテナ数は送信2、受信2です。
送信速度の規格値は、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。
- ※7 HDCに対応です。
- ※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箇所(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。
- ※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を依存します。
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。
- ※11 キーピッチ：約18.7×18.7mm、キーストローク：約1.5mm、JIS標準鍵帽(105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。
- ※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。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、HDC規格に対応した機器が必要です。
- ※13 ステレオ録音できない場合があります。
- ※14 突起部が露出します。突起はセンシングを妨げません。
- ※15 風速に依存します。
- ※16 ACアダプター連用時、周辺機器の接続なしで、OSを起動させた状態での測定値。
- ※17 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。
電子タバコ、水濡れ、高温環境での設置等は、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。
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。
- ※18 MobileMark® 2014にて計測した数値です。
- ※19 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、軽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。
- ※21 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。
- ※22 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。
接続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。
- ※23 添付品は、予告なく変更になる場合があります。システムドライブのためのリムーバブルメディアは、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。
新設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/
- ※24 引き取り修理サービスは、お客様のご希望の場所に取り引きに限り、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、標準保証終了後は有償のサービス提供となります。本製品の補修部品の最終保有期間は製造後3年間で終了いたします。
引取・引渡は、弊社サービスレベル上の方向で標準的または1/30以内の標準となります。詳細はこちら(http://www.hp.com/jp/support/faq_end_of_support)
- ※25 赤外線ポートのポート接続は、それぞれの製品の保証期間に準じます。赤外線ポートであっても、他社製ソフトウェアは保証によるサポートサービスとなります。
- ※26 使いやすさとはWindowsなどOSの使いやすさ、インターネットへの接続方法など、HP(リノコン)・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(リノコン)・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、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標準消費電力(単位: 千ワット)で除した値のことです。
※ 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温度、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、ファンの吹き出し口、ACアダプター表面、バッテリーパックなどが高温になる場合があります。
長時間にわたり、顔の上で使用したり、電線に触れたり、通風口から風が出るとは、低温やけどとなる恐れがあります。
- ※ 幅約480 × 高さ約 304 mm / 約 3.14kg

HP08_15-cu000_20180817_05D