

HP 245 G9 Notebook PC

製品番号	698H1PAABJ	698H3PAABJ	698H4PAABJ
OS*1	Windows 11 Pro (日本語)		
プロセッサ	AMD Ryzen™ 3 5425U モバイル・プロセッサ (10コア/16MBキャッシュ、2.7-4.1GHz)	AMD Ryzen™ 5 5625U モバイル・プロセッサ (12コア/16MBキャッシュ、2.7-4.3GHz)	
メモリ*2	8GB (2x4GB) DDR4-3200		16GB (2x8GB) DDR4-3200
メモリスロット	メモリのアクセス、増設には対応しません。		
ストレージ*3	256GB M.2 SSD (PCIe NVMe)		
オプティカルドライブ*4	なし		
Webカメラ	720p HD Webカメラ (約92万画素、固定焦点レンズ)		
ネットワークコントローラ	10/100/1000 GbE LAN イーサネットコントローラ		
無線LAN/Bluetooth	Realtek RTL8852AE Wi-Fi 6E 802.11a/b/g/n/ax (アンテナ数: 送信2、受信2) (Wi-Fi準拠) + Bluetooth 5.2 *5		
無線LANセキュリティ (無線LAN搭載モデル)	認証: WPA及びWPA2、802.1X (WPA-PSK、WPA2-PSK、TKIP、AES)、暗号化: 64-bit及び128-bit WEP (adh/hモードのみ)、AES-CCMP		
グラフィックスタブ	AMD Radeon™ グラフィックス (プロセッサ内蔵)		
ディスプレイタイプ (液晶表示最大解像度/表示色) *6	14インチワイド (16:9) フルHD液晶ディスプレイ (非光沢、1920 x 1080ドット、250nits、UVA)、LEDバックライト		
外部ディスプレイ*7	HDMI (v1.4b)		
ポインティングデバイス	タッチパッド (マルチタッチジェスチャー対応)		
拡張カードスロット	なし		
キーボード	キーピッチ: 18.7 x 18.7mm、キーストローク: 1.5-1.7mm、JIS標準準拠・DADJ準拠対応		
インターフェイス	USB-A 42、USB Type-C*8 (データ転送のみ)、x1、HDMIポート(v1.4b)*1、コンボステレオヘッドフォン/マイクジャック*1、ネットワークポート (RJ45) *1		
オーディオ機能	内蔵ステレオスピーカー、内蔵デュアルアレイマイク		
セキュリティ機能	セキュリティロックケーブル用スロット (Mini Saver 3x7mm 互換) *当該スロットに合うHP純正オプションはございません		
セキュリティチップ	TPM2.0内蔵		
指紋認証センサー	パームレスト内蔵		
サイズ (幅x奥行x高さ)	約 324 x 225.9 x 19.9 (最薄部、突起部含まず) mm		
質量 *8	約1.47 kg		
ACアダプター	HP 45W スマートACアダプター (動作電圧: 100-240 VAC、電源コードは100VAC)、動作周波数: 50-60 Hz		
消費電力 (通常時*9/最大時)	約60W/45W		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率*10	128分 17.7Wh/年 (AAA)		
省資源促進	RoHS指令、グリーン購入法、国際エネルギー之星プログラム、EPEAT、VCCI、J-Moss (JIS C0950) *9、ML-SD-819H (13項目)、PCグリーンラベル (●●●Ver.14) *8 等		
標準バッテリー*10	リチウムイオンポリマーバッテリー [3セル、41Wh]		
バッテリー駆動時間*11	MobileMark 2016: 最大約10.5時間、eSATA測定法v2.0: 最大約11.1時間		
バッテリー充電時間	電源OFF、スリープ時: 約2時間10分		
主なソフトウェア*12	HP Support Assistant等		
リサイクルラベル	なし		
リカバリメディア*13	なし		
主な添付品*14	HP 45W スマートACアダプター、電源コード、保証書等		
保証期間*15	標準保証: 1年 (1年間引き継ぎ修理サービス*16、1年間パーツ保証/電話サポート) グローバルワランティ*17		

- 製品の仕様は予告なく変更する場合があります。
- 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付けることが可能です。
- \*1 いずれも日本語版となります。
  - \*2 本製品はお客様作業によるメモリ増設作業に対応しません。メモリのアップグレードに関しては、サポートサイトをご覧ください。 <https://support.hp.com/jp-ja/document/640094156>
  - \*3 フライマリパーティション (Cドライブ) は全機種がNTFSフォーマットとなります。  
起動時にバックアップ/イメージ保存用パーティションとして30GB前後割り当てられます。標準ツールでは、それ以外の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、オペレーティングシステムまたは市場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の変更された機器での動作は保証されません。
  - \*4 本製品は光学ドライブを内蔵していません。USB接続型の外付けDVDドライブなどを別途お求め頂く必要があります。
  - \*5 対応ソフトウェア: SPP、SDAP、DUN、GOPP、HCRP、PAN、HD、HP、ADP、AVCP
  - \*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、高時点灯する画素、明るさのむらなどがあらわれる場合があります。これらは故障ではありませんので、予めご了承ください。
  - \*7 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 最軽薄部の質量です。質量は構成によって異なります。
  - \*9 ACアダプター一部使用。測定機種の持ち込みで、OSを起動させた状態での測定値。
  - \*10 バッテリーパックは指定の方法以外で使用しないでください。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。漏れ、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。
  - \*11 バッテリー駆動時間は動作環境・システム設定により変動します。
  - \*12 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。プリインストールソフトウェアは予告なく変更となる場合があります。
  - \*13 リカバリメディアはリカバリメディアキット販売品としてご購入下さい。 <http://www.hp.com/jp/restoremyki>  
リカバリメディアには製品出荷時にインストールされている一部のアプリケーションは付属していません。リカバリメディアでのリカバリ後、必要に応じてサポート&ドライバページよりソフトウェアをダウンロードし、インストールして利用することが可能です。 <http://www.hp.com/jp/support-drivers.html>
  - \*14 添付品は予告無く変更になる場合があります。
  - \*15 標準保証期間終了後は有償のサービス提供となります。
  - \*16 お客様の住所の届出に間違い、修理後送迎するサービスです。保証内容は製品に付属する保証規定に準じます。
  - \*17 国、地域により提供されるサービスおよびサポートの内容が異なります。
  - \*18 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省エネ率で除したものです。(2011年基準)
  - \*19 J-Mossグリーンマークに対応しています。J-Mossグリーンマークの詳細情報は、 <http://www.hp.com/jp/pc-greenlabel> をご覧ください。
  - \*20 EPEAT 「PCグリーンラベル制度」の審査基準 (Ver.13) を満たしています。詳細は、Webサイト <http://www.epeat.com> をご覧ください。環境性能「リーディング (最上)」とは、追加項目の達成状況に応じて格付けしたものです。●は達成率35%未満、●●は35%以上70%未満、●●●は70%以上を示します。
  - \*21 動作環境 (動作時): 温度-35℃ (冷ドライブ搭載モデル)、湿度5-35℃ (冷ドライブ搭載モデル)、相対湿度10-90% (但し、結露しないこと)、高度-15.24m-3048m (動作時): 温度-20-60℃、湿度5-95% (但し、結露しないこと)、高度-15.24m-12192m。
  - \*22 使用状況による本機温度、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、ファンの吹き出し口、ACアダプターの高さ、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・膝のうえで使用したり、高温部に触れていたり、通風孔からの風当たることにより、怪傷や火の恐れがあります。
  - \*23 本製品には磁気が使用されています。磁気磁体、クレジットカード等に影響を及ぼす可能性がありますので、ご注意ください。