

HP 245 G9 Notebook PC

項目番号	DirectLink専用	DirectLink専用	DirectLink専用	DirectLink専用
OS #1	Windows 11 Pro (日本語)		Windows 11 Home (日本語)	
プロセッサ	AMD Ryzen® 5 5425U モバイル・プロセッサ (10コア CPU + GPU、80Wキヤッシュ、2.7-4.1GHz)		AMD Ryzen® 5 5625U モバイル・プロセッサ (11コア CPU + GPU、70W、160Wキヤッシュ、2.3-4.3GHz)	
メモリ #2	8GB (2x4GB) DDR4-3200		16GB (2x8GB) DDR4-3200	
メモリスロット	メモリのアップグレードは、事前に確認してください。			
ストレージ #3	256GB M.2 SSD (PCIe NVMe)			
オプションドライブ #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ー	10/100/1000 Gbabit イーサネットコントローラー			
無線LAN/Bluetooth	Realtek RTL8852AE Wi-Fi 6E 802.11a/b/g/n/ax/ae (アンテナ数: 送信機、受信機) (Wi-Fi標準) + Bluetooth 5.2 #5			
無線LAN規格で対応	認証: WPA及びWPA2、802.1X (WPA: WPA2-PSK、WPA2-TKIP、AES) (暗号化: 64-bit及び128-bit WEP (adhocモードのみ))、AES-CCMP			
グラフィックスタイプ	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、250ms、UVA)、LEDバックライト			
外部ディスプレイ #7	HDMI (v1.4b)			
タッチペンデバイス	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	キーボード: 187 x 18.7mm、キーストローク: 1.5-1.7mm、お掃除専用キーボード / Oledバックライト			
インターフェイス	USB-A2、USB Type-C* (データ転送のみ)、x1、HDMIポート (v1.4b) x1、コンボデジタルヘッドフォン/マイクジャック x1、ネットワークポート (RJ45) x1			
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	セキュリティチップ/キーロック (Mini Smart 3 x 7mm 互換) * 当製品にロックに合うHP 検証オプションはございません。			
セキュリティチップ	TPM2.0 準拠			
指紋認証センサー	パームレストに内蔵			
サイズ (幅x奥行x高さ)	約 324 x 225.9 x 19.3 (最薄部、突起部含まず) mm			
質量 #8	約 1.47 kg			
ACアダプター	HP 43W スマートACアダプター (動作電圧: 100-240VAC、電源コードは100VAC、動作消費電流: 50-60W)			
消費電力 (標準時/最大時)	約 60W/95W			
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 #1	1.05 (17%W/年 (AAA))			
環境規格適合	RoHS指令、グリーン購入法、国際エネルギー効率ラベルプログラム、EPEAT、VCCI、3Moss (E5 C895) #8、ML-SD-810H (13項目)、Pcグリーンレベル (★★★Ver14) #9 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 2019、最大約10.5時間、動作環境: 20°C、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			
リカバリメディア #13	なし			
リカバリメディア #13	なし			
主な保証 #14	HP 43W 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年保証が取り消されるサービスは、15日間保証/電話サポート) グローバルワランディ #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取ることが可能です。

#1 一部の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再設定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確認ください。https://support.hp.com/jp-ko/document/04094156

#3 プライマリパーティション (HDDドライブ) は、各種規格のHPS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300MB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は、オペレーティングシステムOSまたは最新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場合での動作は保証されません。

#4 本製品は非ディスプレイを備えています。USB接続型の外付DVDドライブなどを別途お求め頂く必要があります。

#5 対応プロファイル: SPP、SDAP、DUN、GDEP、OPP、HCRP、PAN、HD、HFP、ADP、AWCP

#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現象 (ドット) や、同時に点灯する現象、明るさのバラバラがある場合があります。これ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を保存します。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 最終製品の重量です。質量は構成によって異なります。

#9 ACアダプター-専用機、周辺機器の接続などで、OSを起動させた状態での測定値。

#10 バッテリーバックは測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次の中に含まれていません。バッテリーバックに影響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、水濡れ、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。

#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窓口よりご購入下さい。http://www.hp.com/jp/recoverykit
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 & ドライバー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 添付品は予告な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 お客様のご希望の用途に引換えに、修理後返送するサービスです。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合理的性能で除したものです。(2011年基準)

#19 Mossグリーンマークに対応しています。Mossグリーンマーク製品の詳細情報は、http://www.hp.com/jp/greenlabelをご覧ください。

#20 EPEAT (Eco-Partnership for Assessment and Rating) の登録基準 (Ver.1.3) を満たしています。詳細は、Webサイト: http://www.epeat.org をご覧ください。環境性能レーティング (星マーク) とは、加価値の達成状況に応じて格付けしたものです。●は達成率約%未満、●●は35%以上70%未満、●●●は70%以上を示します。

#21 環境条件 (動作時) : 湿度0-35℃ (光ドライブ抜き込み時)、湿度0-35℃ (光ドライブ抜き込み時)、相対湿度10-90% (但し、結露しないこと)、高度15,24m-3048m

(非動作時) : 湿度0-40℃、湿度5-95% (但し、結露しないこと)、高度15,24m-11192m。

#22 使用状況により本体温度、パームレスト部、各種コンタクト/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。長時間で、繰り返し使用したり、高温に触れたり、通風孔からの風当たることにより、低温やけどの恐れがあります。

#23 本製品には磁石が使用されており、精密機器、クレジットカード等に及ぼす可能性がありますので、ご注意ください。