

# HP 255 G6 Notebook PC

1018

製品番号	D*専用モデル	D*専用モデル	D*専用モデル	D*専用モデル
OS※1	Windows 10 Home (64bit) (日本語)		Windows 10 Pro (64bit) (日本語)	
プロセッサ	E2-9000e APU (4論理コア (2 CPU + 2 GPU)、1MBキャッシュ、1.5-2GHz)		A6-9225 APU (5論理コア (2CPU + 3 GPU)、2MBキャッシュ、2.6-3.0GHz)	
メモリ※2	4GB DDR4-1866		8GB DDR4-1866	
メモリスロット	メモリへのアクセス、増設には対応しません			
ストレージ※3	128GB M.2 SSD (SATA-3)		256GB M.2 SSD (SATA-3)	
オプティカルドライブ※4	なし			
Webカメラ	VGAカメラ			
ネットワークコントローラー	Ethernet (10/100/1000) Gigabitイーサネットコントローラー			
無線LAN / Bluetooth	Intel® Dual Band Wireless-AC 3168 802.11a/b/g/n/ac Bluetooth® 4.2 Combo (アンテナ数:送信1、受信1) (Wi-Fi準拠)			
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 (EAP-TLS、TTLS、PEAP、LEAP、EAP-FAST)、EAP-SIM、EAP-AKA / 認証プロトコル: PAP、CHAP、TLS、GTC、MS-CHAP、MS-CHAPv2 / 暗号化: 64-bit及び128-bit WEP、AES-CCMP			
グラフィックタイプ	Radeon™ R2 グラフィックス (プロセッサ内蔵)		Radeon™ R4 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) ※5	15.6インチワイド(16:9)フルHD 液晶ディスプレイ(非光沢、1920×1080ドット、220cd/m <sup>2</sup> 、最大1677万色)、LEDバックライト			
外部ディスプレイ※6	HDMI(v1.4b)、VGA			
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)			
ワンタッチキー	なし			
拡張カードスロット※7	SDカードリーダー×1 (SD/SDHC/SDXC対応) ※8			
キーボード	キーピッチ: 18.7×18.7mm、キーストローク: 1.5-1.7mm、JIS標準準拠・OADG準拠配列、テンキー			
インターフェイス	USB3.1(Gen 1)ポート×2、USB2.0ポート×1、HDMIポート(v1.4b)×1、VGAポート×1、 ステレオヘッドフォン/マイクコンボジャック×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			
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			
セキュリティチップ	TPM2.0準拠			
指紋認証センサー	なし			
サイズ(幅×奥行き×高さ)	380 x 253.8 x 23.8 mm			
質量	約1.86kg			
ACアダプター	HP 45W スマートACアダプター(3ピン、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9.4W / 約45W			
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ※1	Y区分 0.044(AAA)		Y区分 0.027(AAA)	
環境関連法規対応	RoHS指令、国際エネルギースタープログラム、EPEAT、VCCI、J-Moss (JIS C0950) ※II、PCグリーンラベル(★★Ver.13) ※III			
標準バッテリー※10	リチウムイオンバッテリー(3セル、31Whr)			
バッテリー駆動時間※11	最大 約9.7時間			
バッテリー充電時間	電源オフ時、電源オン(スリープ)時 90%まで90分で充電			
主なソフトウェア※12	HP Support Assistant等			
リカバリメディア※13	リカバリメディアは付属しません			
主な添付品※14	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年間引き取り修理サービス※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			

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。

※1 一度に使用できるWindowsソフトウェアのバージョンは1つ限りとなります。バージョンを切り替えるには、一方をアンインストールしてから、もう一方をインストールする必要があります。オペレーティングシステムのアンインストールおよびインストールの際にデータを失うことのないように、すべてのデータ(ファイル、写真など)のバックアップを取ってください。

※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。

※3 フライマ(パーティション)(ドライブ)は全領域が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CDまた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。

※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 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、常時点灯する画素、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。

※6 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。

※7 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。

※8 「SDメモリーカード」の著作権保護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カードはご利用できません。「SDメモリーカード」の詳細につきましてはこちらのサイトをご覧ください。(http://panasonic.jp/sd/)

※9 ACアダプター運用時、周辺機器の接続なしで、OSを起動させた状態での測定値。

※10 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。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://www8.hp.com/jp/ia/support-drivers.html  
HDD換装時またはフォーマット時にはリカバリメディアが必要になります。

※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 お客様のご希望の場所に引取に伺い、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。

※1 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理論性能で除したものです。(2011年基準)

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

※III PC3R「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.pc3r.jpをご覧ください。環境性能レーティング(星マーク)とは、加点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。

※環境条件(動作時): 温度0~35℃(光ドライブ非書き込み時)、温度5~35℃(光ドライブ書き込み時)、相対湿度10~90%(但し、結露しないこと)、高度-15.24m~3048m

(非動作時): 温度-20~60℃、湿度5~95%(但し、結露しないこと)、高度-15.24m~12192m。

※使用状況により本体底面、バームレスト部、各種コネクター・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。長時間ひざ・腿のうえで使用したり、高温部に触れていたり、通風孔からの風に当たることにより、低温やけどの恐れがあります。