

HP 255 G7 Notebook PC

製品番号	193Y8PA#ABJ	3G818PA#ABJ	3J004PA#ABJ
OS※1	Windows 10 Pro (64bit) (日本語)		
プロセッサ	AMD Athlon™ Silver 3050U (4論理コア (2CPU + 2GPU)、4MBキャッシュ、2.3-3.2 GHz)	AMD Ryzen™ 5 3500U モバイル・プロセッサ (12論理コア (4CPU + 8GPU)、4MBキャッシュ、2.1-3.7GHz)	
メモリ※2	8GB (8GBx1) DDR4-2400	8GB (4GBx2) DDR4-2400	
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	256GB M.2 SSD (SATA-3)	500GB HDD 5400rpm (SATA-3)	256GB M.2 SSD (SATA-3)
オプティカルドライブ	DVDライター ※4		
Webカメラ	HP TrueVision HD Camera (約92万画素)		
ネットワークコントローラー	10/100/1000 Gigabit イーサネットコントローラー		
無線LAN / Bluetooth	Realtek 802.11a/b/g/n/ac (アンテナ数: 送信1、受信1) (Wi-Fi準拠) Bluetooth® 4.2 Combo		
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		
グラフィックスタイプ	AMD Radeon™ Graphics (プロセッサ内蔵)	Radeon™ Vega 8 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) HD 液晶ディスプレイ (非光沢、1366×768ドット、220cd/m ² 、最大1677万色)、LEDバックライト		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 ² 、最大1677万色)、LEDバックライト
外部ディスプレイ※6	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)		
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・OADC準拠配列、テンキー		
インターフェイス	USB 3.1 (Gen 1) ポート×2、USB 2.0 ポート×1、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/マイク (Webカメラ内蔵)		
セキュリティ機能	なし		
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)	376 x 246 x 22.5 mm		
質量 ※9	約1.90 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※10/最大時)	約9W / 約45W		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ※11	11区分 25.3kWh/年 (71%)	12区分 25.3kWh/年 (85%)	12区分 25.3kWh/年 (88%)
環境関連法規対応	RoHS指令、グリーン購入法、国際エネルギースタープログラム、EPEAT、VCCI、J-Moss (JIS C0950) ※12、PCグリーンラベル (★★★ Ver.13) ※13 等		
標準バッテリー※11	リチウムイオンバッテリー (3セル、41Whr)		
バッテリー駆動時間※12	MobileMark2014: 最大約10.5時間		
バッテリー充電時間	電源OFF、スリープ時: 約2.5時間		
主なソフトウェア※13	HP Support Assistant等		
リカバリメディア※14	リカバリメディアは付属しません		
主な添付品※15	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※16	標準保証: 1年 (1年間引き取り修理サービス※17、1年間パーツ保証/電話サポート)		
	グローバルワランティ※18		

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 プライマリパーティション (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 DVD-RAMメディアの使用はできません (カードリッジではないタイプを含む)。コピーコントロールCDなど一部の音楽CDは、再生およびCD作成ができない場合があります。OPRM (Content Protection for Recordable Media) の著作権保護機能には対応していません。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損傷する可能性があります。<書込> DVD-RW (DVD±R2形式) 最大8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 <読込> DVD-ROM・DVD±R 最大8倍速、CD-ROM・CD-R 最大24倍速
- ※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 最軽量時の質量です。質量は構成によって異なります。
- ※10 ACアダプター運用時、周辺機器の接続などで、OSを起動させた状態での測定値。
- ※11 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。
- ※12 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。
- ※13 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。
- ※14 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://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となります。
- ※15 添付品は予告なく変更になる場合があります。
- ※16 標準保証期間終了後は有償のサービス提供となります。
- ※17 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。
- ※18 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複合理論性能で除したものです。(2011年基準)
- ※環境条件 (動作時) : 温度0~35℃ (光ドライブ非書き込み時)、湿度5~95% (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・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・腰のうえで使用したり、高温部に触れていたたり、通風孔からの風が当たることにより、低温やけどの恐れがあります。