

製品番号	4Y603PA#ABJ	4Y605PA#ABJ	4Y607PA#ABJ	4Y608PA#ABJ	4Y619PA#ABJ	4Y609PA#ABJ	4Y610PA#ABJ
OS※1	Windows 10 Pro (64bit) (日本語)						
プロセッサ	インテル® Core™ i5-1135G7 プロセッサ (4コア、8スレッド、8MBキャッシュ、最大4.20 GHz)	インテル® Core™ i7-1165G7 プロセッサ (4コア、8スレッド、12MBキャッシュ、最大4.70 GHz)	インテル® Core™ i7-1165G7 プロセッサ (4コア、8スレッド、12MBキャッシュ、最大4.70 GHz)	インテル® Core™ i5-1145G7 プロセッサ (4コア、8スレッド、8MBキャッシュ、最大4.40 GHz)	インテル® Core™ i7-1185G7 プロセッサ (4コア、8スレッド、12MBキャッシュ、最大4.80 GHz)	インテル® Core™ i5-1145G7 プロセッサ (4コア、8スレッド、8MBキャッシュ、最大4.40 GHz)	インテル® Core™ i7-1185G7 プロセッサ (4コア、8スレッド、12MBキャッシュ、最大4.80 GHz)
インテル® vPro™ テクノロジー	インテル® vPro™ テクノロジー無効			インテル® vPro™ テクノロジー有効			
Secure4-Core PC※2	-						
チップセット	プロセッサ内蔵						
メモリ	16GB (8GB×2) SO-DIMM DDR4-3200、最大64GB ※3						
メモリスロット	2スロット (SO-DIMM)						
ストレージ※4	256GB M.2 SSD (PCIe NVMe)	512 GB M.2 SSD (PCIe NVMe)	256GB M.2 SSD (PCIe NVMe)	512 GB M.2 SSD (PCIe NVMe)	256GB M.2 SSD (PCIe NVMe)	512 GB M.2 SSD (PCIe NVMe)	512 GB M.2 SSD (PCIe NVMe)
オプティカルドライブ	なし						
Webカメラ	720p HD Webカメラ (静止画: 92万画素、動画: 92万画素、固定焦点レンズ)、IRカメラ (Windows Hello対応)、プライバシーシャッター付き						
ネットワークコントローラ	なし						
無線LAN / Bluetooth	インテル® Wi-Fi 6 AX201 a/b/g/n/ac/ax (アンテナ数: 送信2、受信2) (Wi-Fi標準) + Bluetooth® 5※5						
無線LANセキュリティ (無線LAN搭載モデル)	認証: WPA2/						
WWAN	なし						
SIMカードスロット	なし						
Title	搭載						
グラフィックスタイプ	インテル® Iris® Xe 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)※7	13.3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、400cd/m²、最大約1677万色、IPS方式)、LEDバックライト、Ambient Light Sensor					13.3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、1000cd/m²、最大1677万色、IPS方式)、LEDバックライト、Ambient Light Sensor、HP Sure View Reflect (内蔵プライバシースクリーン機能) 搭載	
外部ディスプレイ※8	HDMI (v2.0b)						
ポインティングデバイス	クリックパッド (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	なし						
キーボード	日本語: HP Premium Keyboard (電源ボタン搭載)、防滴機能付き、キーピッチ: 18.7×18.7mm、キーストローク: 1.5mm、JIS標準車線・OADG準拠配列、85キー、バックライト機能付き						
インターフェイス	USB Type-Aポート×2 (左側の1基がパワーUSB充電対応)、USB4 Type-Cポート (Thunderbolt™ 4対応) ×2、コンボステレオヘッドフォン/マイクジャック×1						
オーディオ機能	Audio by Bang & Olufsen、内蔵ステレオスピーカー、内蔵トリプルマイク (全方位マイク機能、ノイズキャンセリング機能搭載)						
マネジメン機能	HP Driver Packs※9、HP BIOS Config Utility (BCU)、HP Client Catalog、HP Manageability Integration Kit Gen4※9						
セキュリティ機能	HP Wolf Security for Business (HP Sure Sense、HP Sure Start Gen6、HP Sure Click、HP Sure Run Gen4、HP Sure Recover Gen4、HP Sure Admin、HP BIOSphere Gen6、HP Client Security Manager Gen7、HP Secure Erase (NIST準拠) ※10、HP Tamper Lock)、ナノ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	TPM 2.0 準拠						
指紋認証センサー	パームレストに内蔵						
サイズ (幅×奥行き×高さ)	307.8 x 204.6 x 17.9 (最薄部、突起部含まず) mm					307.8 x 204.6 x 19.1 (最薄部、突起部含まず) mm	
質量※11	1.26kg						
ACアダプター	HP 45W スマートACアダプター (ピン、4.5mm口径) コネクター、動作電圧: 100-240 VAC (電源コードは100VAC)、動作周波数: 50-60 Hz、約200g、95 x 40 x 26.5mm (突起部コード含まず)						
消費電力 (通常時※12/最大時)	後日公開						
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ※1	12区分 27.4kWh/年(AA)	12区分 27.4kWh/年(AA)	12区分 27.4kWh/年(AA)	12区分 27.4kWh/年(AA)	12区分 27.4kWh/年(AA)	12区分 27.4kWh/年(AA)	12区分 27.4kWh/年(AA)
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) ※10						
標準バッテリー※13	リチウムイオンバッテリー (3セル、53Wh、高耐久型 (ロングライフ))						
バッテリー駆動時間※14	Moblemark 2018: 最大約14.25時間 JEITA測定法 ver.2.0: 後日公開						
バッテリー充電時間	電源OFF、スリープ時: 約2.5時間						
ソフトウェア	HP Support Assistant 等						
リサイクルラベル	なし						
リカバリメディア※16	なし						
主な添付品※17	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※18	標準保証: 1年 (1年間引き取り修理サービス※19、1年間パーツ保証/電話サポート) グローバルランティ※20、HP Smart Support ※21						

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バイヤーにて有償で受けることが可能です。

※1 本システムはWindows 10 ソフトウェアのライセンスを付属しています。

※2 Secure-core PC とはMicrosoft が提唱した、ファームウェア攻撃からPCを守る新しいデバイスセキュリティ要件です。

※3 本製品はデュアルチャンネルに対応しており、同一規格、同容量のメモリを2枚搭載することで、データを分割して転送し高速に読み書きすることが可能です。

※4 フラッシュパーティション (ドライブ) は全領域がNIST5 オーマットとなります。起動時にロックアップイメージ保存用パーティションとして30GB (Windows 10 プリインストール) 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。

※5 対応ドライブは: SPP、SDAP、DUN、GOEP、OPP、HCRP、PAN、HID、HFP、A2DP、AVRCP

※6 1. SIMカードは本体に同梱されません。4G通信を利用するためには、通信キャリアとの通信契約が必要となります。すべてのSIMの接続を接続するものではありません。購入前に、事前検証を行っていただきますようお願いいたします。
2. 通信キャリアについての情報は通信キャリアが提供する最新の情報をご確認ください。
3. SIMカード (nanoSIMカード) は電源OFFの状態では読み書きを行って下さい。
4. 通信の利用方法等の詳細は通信キャリアが提供する情報をご確認ください。
5. Intel® XMM™ 7360 LTE 通信モジュールのカバーする通信方式及び周波数帯、通信速度は以下の通りです。
◆周波数
FDD LTE: 2100 (Band 1)、1900 (Band 2)、1800 (Band 3)、1700/2100 (Band 4)、850 (Band 5)、2600 (Band 7)、900 (Band 8)、1400 (Band 11)、700 (Band 12 lower)、700 (Band 13 upper)、700 (Band 17 lower)、850 (Band 18 lower)、850 (Band 19 upper)、800 (Band 20)、1400 (Band 21)、850 (Band 26)、700 (Band 28)、700 (Band 29 RX only)、2300 (Band 30)、2100 (Band 66) MHz
TDD LTE: 2600 (Band 38)、1900 (Band 39)、2400 (Band 40)、2500 (Band 41) MHz
HSPA+: 2100 (Band 1)、1900 (Band 2)、1700/2100 (Band 4)、850 (Band 5)、900 (Band 8) MHz
※国内で利用できない周波数帯は、海外での利用時 (ローミング時または現地SIMカード利用時) に有効となります。
◆通信速度
LTE 450 Mbps (DL 3CA)、50 Mbps (Upload)
DC-HSPA+: 42 Mbps (Download)、5.76 Mbps (Upload)
HSPA+: 21 Mbps (Download)、5.76 Mbps (Upload)
※規格上の最高速度であり実行有効速度が同様の結果とならない場合があります。

※7 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。

※8 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。

※9 これらのソフトウェアはプリインストールされません。https://www.hp.com/go/clientmanagement からダウンロードし適用することが可能です。

※10 ストレージのフォーマットやファイルの削除では特定のソフトウェアなどでデータを読み取られる危険性があります。HP Secure Erase より、ストレージ内のすべてのデータを消去可能です。リサイクル/廃棄時にはHP Secure Erase でのデータ消去を推奨します。

※11 最軽量時の質量です。構成により異なります。

※12 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。

※13 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。バッテリーパックは消耗品です。

※14 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。

※15 保証およびサポートはそれぞれソフトウェアアンダグラ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。

※16 本製品の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。リカバリメディアのダウンロード、必要に応じてサポート & トライバページに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。https://support.hp.com/jp-ja /リカバリメディアはリカバリメディアキット販売窓口でも取り扱っています。詳しくはこちらをご覧ください。https://www.hp.com/jp/recoverykit

※17 添付品は予告なく変更になる場合があります。

※18 標準保証期間終了後は有償のサービス提供となります。

※19 お客様のご希望の場所に引取に伺い、修理後送るサービスです。保証内容は製品に付属する保証規定に準じます。

※20 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。

※21 HP Smart Supportはシステムに関する情報の収集および分析を行います。これらの情報をもとにサポートを行う事で、問題発生から解決までのダウンタイムを短縮するサポートサービスです。

※エネルギー消費効率とは、JIS C62623 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力量です。省エネルギー基準達成率は以下の表示範囲で表します。A: 100%以上110%未満、AA: 110%以上140%未満、AAA: 140%以上、但し、達成率が100%未満の場合は達成率をそのまま表示しています。(2022年度基準)

※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、https://www.hp.com/jp/pc-greenlabelをご覧ください。

※環境条件 (動作時): 湿度0~35%、(非動作時): 湿度20~60%、湿度5~95% (但し、結露しないこと)。

※使用状況により本体後面、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。長時間同じ種のうすで使用したり、高温部に触れていたり、通風孔から風が当たることにより、低温やけどの恐れがあります。