

製品名	HP EliteBook 850 G8 Notebook PC		
製品番号	635Y2PA#ABJ	635Y3PA#ABJ	635Y8PA#ABJ
OS*1	Windows 10 Pro (Windows 11 Pro からのダウングレード権を使って入手可能) (日本語)		
プロセッサ	インテル® Core™ i6-113567 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™ i7-116567 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® vPro™ テクノロジー	インテル® vPro™ テクノロジー無効		
Secured-Core PC #2	—		
メモリ	16GB (8GB × 2) SO-DIMM DDR4-3200、最大64GB ※3	32GB (16GB × 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 Gen3x4 NVMe)	512 GB M.2 SSD(Pcie Gen3x4 NVMe)	1TB M.2 SSD(Pcie Gen3x4 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)、プライバシーカメラ		
ネットワークコントローラー	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、CCX準拠) + Bluetooth 5 ※5		
無線LANセキュリティ (無線LAN搭載モデル)	認証プロトコル：802.1X EAP-TLS, EAP-TLS/MSCHAP2, PEAPv0-MSCHAP2(EAP-SIM, EAP-AKA, EAP-AKA' ) / 暗号化：64-bit and 128-bit WEP, TKIP, 128-bit AES-CCMP, 256-bit AES-GCM		
WWAN	Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced (GPS機能付き) ※6		
SIMカードスロット	nano SIMカードスロット		
Tile	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	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、1000nits、最大1677万色、UWWA)、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 (2.0b)		
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)		
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 × 18mm、キーストローク：1.5mm、i5標準準拠 + OADG準拠配列、106キー (通常キー：85、テンキー：21) 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 (1基はパワーオフUSB充電対応)、USB Type-Cポート × 2 (Thunderbolt™ 4対応)、コンボステレオヘッドフォン/マイクジャック × 1		
近距離無線通信 (NFC) *9	搭載		
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 (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 System Software Manager (SSM)、HP Client Catalog、HP Manageability Integration Kit Gen4 ※10		
セキュリティ機能	HP BIOSphere Gen6、HP Sure Start Gen6、HP Sure Run Gen6、HP Sure Sense、HP Sure Recover Gen4、HP Sure Click、HP Secure Erase (NST準拠) ※11、HP Client Security Manager Gen7、ナノセキュリティロックケーブル用スロット (約2.5 × 6mm)		
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)	359 × 233.8 × 19.2 (最薄部、突起部含まず) mm		
質量*12*22	1.74kg		
ACアダプター	HP 45W スマートACアダプター (4.5mm口径1コネクタ、動作電圧：100-240 VAC (電源コードは100VAC)、動作周波数：50-60 Hz) サイズ：95 × 45 × 26.8 (突起部・コード含まず) mm、約200g		
消費電力 (通常時*13/最大時)	約6W/約45W		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率*1	12区区分 25.2kWh/年 (AAA)		
各種規格適合	RoHS指令、グリーン購入法、国際エネルギーステッププログラム、VCCI、J-Moss (JIS C0950) ※11、MIL-STD-810H (19項目)、PCグリーンラベル (★★★Ver.14) ※11等		
標準バッテリー*14	リチウムポリマーバッテリー (3セル、56Whr、高耐久性 (ロングライフ))		
バッテリー駆動時間*15	Mobilemark2018：最大約14.75時間、IEITA測定法Ver2.0：最大約14.75時間		
バッテリー充電時間	電源OFF、スリープ時：50%まで約30分		
ソフトウェア	HP Support Assistant、HP QuickDrop等		
ウェブカメラ	なし		
リサイクルラベル	なし		
リカバリメディア*17	なし		
主な添付品*18	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*19	標準保証：1年 (1年間引き取り修理サービス※20、1年間パーツ保証/電話サポート) グローバルワランティ※21		

Windowsのサポートはマイクロソフト社指定の

- \*1 Windows 10 Proがプリインストールされています。Windows 11 Proのライセンスも含まれています。Windows 11にアップグレードする前に、すべてのデータをバックアップしてから、Windows 10をアンインストールし、データの損失を防止してください。
- \*2 Secured-core PCとはMicrosoft社が提唱した、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ネルに対応しており、同一規格、同容量のメモリを枚数搭載することで、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 プラマリアーティション (C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 (Windows 対応プロファイル： SPP、SDAP、DUN、GOEP、OPP、HCRP、PAN、HID、HFP、A2DP、AVRCP)
- \*5 対応プロファイル： SPP、SDAP、DUN、GOEP、OPP、HCRP、PAN、HID、HFP、A2DP、AVRCP

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の接続を保証するものではありません。導入前に、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. 通信エ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の状態では抜き差しを行ってください。
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. インテル® 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
    - ※国内で利用されない周波数帯は、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)
  - \*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。
  - \*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 ソニー株式会社が開発したFeiCa Libraryのアプリケーションインターフェース上で動作するソフトウェアへの互換性を提供するミドルウェア「FeiCa Device Plug-in」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
  - \*11 最長駆動時間の算定は、構成により異なります。
  - \*12 ACアダプター連用時、周辺機器の接続なしで、OSを起動させた状態での測定値。
  - \*13 バッテリーバックは指定の方法以外で充電しないでください。バッテリーバックは火の中に入れてください。バッテリーバックに衝撃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
  - \*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
  - \*16 本製品のリカバリメディア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
  - \*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、修理後送返するサービスです。保証内容は製品に付属する保証規定に準じます。
  - \*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 梱包サイズ 520 × 305 × 69 mm / 2.575kg
  - \*1 エネルギー消費効率とは、i5
  - \*11 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。
  - \*12 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
  - \*13 環境条件 (動作時)：温度0~35℃。(非動作時)：温度-20~60℃、湿度5~95% (但し、結露しないこと)。
  - \*14 使用状況により本体底面、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、バッテリーバックなどが高温になる場合があります
  - \*15 本製品には磁石が使用されています。精密機器、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。

製品名		HP EliteBook 850 G8 Notebook PC	
製品番号	63523PA#ABJ	63524PA#ABJ	
OS*1	Windows 10 Pro (Windows 11 Proからのダウンロード権を使って入手可能) (日本語)		
プロセッサ	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™ テクノロジー有効		
Secured-Core PC*2	対応		
メモリ	16GB (8GB × 2) 50-DIMM DDR4-3200、最大64GB *3		
メモリスロット	2スロット (50-DIMM)		
ストレージ*4	256GB M.2 SSD(PCIe Gen3x4 NVMe)	512 GB M.2 SSD(PCIe Gen3x4 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)、プライバシーカメラ		
ネットワークコントローラー	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準拠、CCX準拠) + Bluetooth5 *5		
無線LANセキュリティ (無線LAN搭載モデル)	認証: WPA2/ 認証プロトコル: 802.1X EAP-TLS, EAP-TLS/MSCHAPv2, PEAPv0-MSCHAPv2(EAP-SIM, EAP-AKA, EAP-AKA*) / 暗号化: 64-bit 和 128-bit WEP, TKIP, 128-bit AES-CCMP, 256-bit AES-GCMP		
WWAN	なし		
SIMカードスロット	なし		
Tile	搭載		
グラフィックスタンプ	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	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、1000nits、最大1677万色、UWVA)、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*7	HDMI (2.0a)		
ポインティングデバイス	トラックパッド (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	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 × 18mm、キーストローク: 1.5mm、JIS標準準拠 + OADG準拠配列、106キー (通常キー: 85、ファンキー: 21) 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 (1基はパワーオフUSB充電対応)、USB Type-Cポート × 2 (Thunderbolt™ 4対応)、コンボステレオヘッドフォン/マイクジャック × 1		
近距離無線通信 (NFC) *8	搭載		
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 (ノイズキャンセリング機能搭載)		
マネジメント機能	HP Driver Packs*8、HP System Software Manager (SSM)、HP Client Catalog、HP Manageability Integration Kit Gen4 *9		
セキュリティ機能	HP BIOSphere Gen6、HP Sure Start Gen6、HP Sure Run Gen4、HP Sure Sense、HP Sure Recover Gen4、HP Sure Click、HP Secure Erase (NIST準拠) *10、HP Client Security Manager Gen7、ナノセキュリティロックケーブル用スロット (約2.5 × 6mm)		
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)	359 × 233.8 × 19.2 (最薄部、突起部含まず) mm		
質量*11*21	1.74kg		
ACアダプター	HP 45W スマートACアダプター (4.5mm口径Lコネクタ、動作電圧: 100-240 VAC (電源コードは100VAC)、動作周波数: 50-60 Hz) サイズ: 95 × 45 × 26.8 (突起部・コード含まず) mm、約200g		
消費電力 (通常時*12/最大時)	約6W/約45W		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率*11	12段階 25.2kWh/年 (AAA)		
各種規格適合	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、VCCI、J-Moss (JIS C0950) *11、MIL-STD-810H(19項目)、PCグリーンラベル (★★★Ver.14) *11等		
標準バッテリー*13	リチウムポリマーバッテリー (3セル、56Whr、高耐久型 (ロングライフ))		
バッテリー駆動時間*14	Mobilemark2018 : 最大約14.75時間、IEI1測定法Ver2.0 : 最大約14.75時間		
バッテリー充電時間	電源OFF、スリープ時: 50%まで約30分		
ソフト	HP インストール/リリロード*15		
クラウド	HP Support Assistant、HP QuickDrop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) グローバルワランティ*20		

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ることが可能です。

\*1 Windows 10 Proがプリインストールされています。Windows 11 Proのライセンスも含まれています。Windows 11にアップグレードする前に、すべてのデータをバックアップしてから、Windows 10をアンインストールし、データの損失を防止してください。

\*2 Secured-Core PCとはMicrosoft社が開発した、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 プライマリパーティション (C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 (Windows 10プリインストール時) 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領域での動作は保証されません。

\*5 対応プロファイル: SPP、SDMP、DLN、GOEP、OPP、HCRP、PMN、HDI、HFR、A2DP、AVRCP

\*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、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 ソニー株式会社が開発したFeiCa Libraryのアプリケーションインターフェース上で動作するソフトウェアへの互換性を提供するミドルウェア「FeiCa Device Plug-in」の提供は予定しておりません。よって本ミドルウェアが必要となるユースケース (PasSeriの代わりに内蔵NFC/NWを利用) には対応していません。

\*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れる危険性があります。HP Secure Eraseにより、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 最悪最悪時の質量です。構成により異なります。

\*12 ACアダプター運用時、周辺機器の接続なしで、OSを起動させた状態で測定値。

\*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次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

\*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。https://support.hp.com/jp

\*17 リカバリメディアはリカバリメディア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

\*18 添付品は予告なく変更になる場合があります。

\*19 標準保証期間終了後は有償のサービス提供となります。

\*20 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。

\*21 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。

\*22 梱包サイズ: 520 × 305 × 69mm/2.575kg

\*23 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)

\*24 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。

\*25 PCRR (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 をご覧下さい。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。

\*26 環境条件 (動作時): 温度0~35℃。(非動作時): 温度-20~60℃、湿度5~95% (但し、結露しないこと)。

\*27 使用状況により本体底面、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。長時間ひたひたで使用したり、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。

\*28 本製品には磁石が使用されています。精密機器、クレジットカードなどに影響を及ぼす可能性がありますので、ご注意ください。

HP EliteBook 850 G8 Notebook PC

311

製品名		HP EliteBook 850 G8 Notebook PC	
製品番号	4CAF8PA#ABJ	4C4F9PA#ABJ	4C4G0PA#ABJ
OS	Windows 10 Pro (64bit) (日本語)		
プロセッサ	インテル® Core™ i5-11350G 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™ i7-11650G 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® vPro™ テクノロジー Secured-Core PC	インテル® vPro™ テクノロジー無効		
メモリ	16GB (8GB × 2) SO-DIMM DDR4-3200、最大64GB ※3	32GB (16GB × 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	256GB M.2 SSD (PCIe Gen3x4 NVMe)	512 GB M.2 SSD (PCIe Gen3x4 NVMe)	1TB M.2 SSD (PCIe Gen3x4 NVMe)
オペレーティングシステム	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)、プライバシーカメラ		
ネットワークコントローラー	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準拠、CCX準拠) + Bluetooth 5 ※5		
無線LANセキュリティ (無線LAN搭載モデル)	認証プロトコル: 802.1X/EAP-TLS, EAP-TTLS/MSCHAPv2, PEAPv0-MSCHAPv2/EAP-SIM, EAP-AKA, EAP-AKA' ( ) / 暗号化: 64-bit and 128-bit WEP, TKIP, 128-bit AES-CCMP, 256-bit AES-GCM		
MWLAN	Intel® XMM 7360 LTE-Advanced (GPS機能付き) ※6		
SIMカードスロット	nano SIMカードスロット		
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	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、1000nits、最大1677万色、UWVA)、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 (2ch)		
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)		
拡張カードスロット	なし		
キーボード	Keyboard (電源ボタン搭載)、防滴機能付き、キーピッチ: 18 × 18mm、キーストローク: 1.5mm、JIS標準準拠 + D4DC準拠配列、106キー (機能キー、85 テンキー、21) 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 (標準タイプ/USB Type-Aポート、USB Type-Aポート x2 (Thunderbolt™ 4対応)、コンボスロット/ヘッドフォン/イヤホンジャック × 1		
近距離無線通信 (NFC) ※9	搭載		
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 (ノイズキャンセリング機能搭載)		
マネジメント機能	HP Driver Packs ※9、HP System Software Manager (SSM)、HP Client Catalog、HP Manageability Integration Kit Gen4 ※10		
セキュリティ機能	HP BIOSphere Gen6、HP Sure Start Gen6、HP Sure Run Gen6、HP Sure Sense、HP Sure Recover Gen6、HP Sure Click、HP Secure Erase (NST準拠) ※11、HP Client Security Manager Gen7、Nanoセキュリティロックケーブル用スロット (約2.5 × 6mm)		
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×高さ)	359 × 233.8 × 19.2 (最薄部、突起部含まず) mm		
質量 ※12 ※23	1.74kg		
ACアダプター	HP 45W スマートACアダプター (4.5mm口径Lコネクタ、動作電圧: 100-240 VAC (電源コードは100VAC)、動作周波数: 50-60 Hz) サイズ: 95 × 45 × 26.8 (突起部・コード含まず) mm、約200g		
消費電力 (通常時 ※13/最大時)	約6W/約45W		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ※1	12区分 25.2kWh/年 (AAA)		
各種規格適合	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、VCCJ、J-Moss (JIS C9500) ※8、ML-STD-810H (19項目)、PCグリーンラベル (★★★Ver.14) ※10等		
標準バッテリー ※14	リチウムポリマーバッテリー (3セル、56Whr、高耐久性 (ロングライフ))		
バッテリー駆動時間 ※15	Mobilemark2018 : 最大約14.75時間、IEC測定法Ver2.0 : 最大約14.75時間		
バッテリー充電時間	電源OFF、スリープ時: 50%まで約30分		
ソフトウェア	プリインストール/プリロード ※16	HP Support Assistant、HP QuickDrop等	
ウェブサービス	なし		
リサイクルラベル	なし		
リカバリーメディア ※17	なし		
主な添付品 ※18	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 ※19	標準保証: 1年 (1年間引き取り修理サービス ※20、1年間パーツ保証/電話サポート) グローバルワランディ ※21、HP Smart Support ※22		

Windowsのサポートはマイクロソフト社指定の

- \*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 Secured-core PCとはMicrosoft社が提供した、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、データを分割して伝送し高速に読み書きすることが可能です。
- \*4 プライマリパーティション (C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が保存用パーティションとして30GB前後 (Windows ※5 対応プロファイル: SPP、SDAP、DUN、GOEP、OPP、HCRP、PAN、HD、HFA、AZDP、AVRCP)

1. SIMカードは本体に搭載されません。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の接続を保証するものではありません。導入前に、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. 通信エ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の状態でご確認ください。
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. インテル® 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
  - ※国内で利用されていない周波数帯は、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)
- \*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、発光しない画素、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、接続するディスプレイの解像度、リフレッシュレイトに依存します。ディスプレイによっては表示できない解像度・リフレッシュレイトがある場合があります。
- \*8 ソニー株式会社が開発したFeiCa Libraryのアプリケーションインターフェース上で動作するソフトウェアへの互換性を提供するミドルウェア「FeiCa Device Plug-in」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て適用することが可能です。
- \*10 これら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
- \*12 最終量時の質量です。構成により異なります。
- \*13 ACアダプター連用時。周辺機器の接続なしで、OSを起動させた状態で測定。
- \*14 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次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
- \*15 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。
- \*16 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。
- \*17 本製品のリカバリー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おりません。リカバリーメディアでのリカバリー後、必要に応じてサポート & ドライブ
- \*18 添付品は予告なく変更になる場合があります。
- \*19 標準保証期間終了後は有償のサービス提供となります。
- \*20 お客様のご希望の場所へ引取り・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。
- \*21 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。
- \*22 HP Smart Supportは、分析プラットフォーム「HP TechPulse」を介し、PCのハードウェア構成情報を瞬時に把握することで、お客様とHPサポート担当者との基本的な情報ヒアリングを簡し、双方の業務効率化を図るサービスです。
- \*23 梱包サイズ: 520 × 305 × 69 mm (L2.575kg)
- \*1 エネルギー消費効率とは、85
- \*1 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/greenlabelをご覧ください。
- \*10 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
- \*11 環境条件 (動作時): 温度0~35℃、(非動作時): 温度-20~60℃、湿度5~95% (但し、結露しないこと)。
- \*12 使用状況により本体背面、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
- \*13 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影響を及ぼす可能性がありますので、ご注意ください。

製品名	HP EliteBook 850 G8 Notebook PC	
製品番号	4C4G1PA#ABJ	4C4G2PA#ABJ
OS*1	Windows 10 Pro (64bit) (日本語)	
プロセッサ	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™ テクノロジー有効	
Secured-Core PC*2	対応	
メモリ	16GB (8GB × 2) 50-DIMM DDR4-3200、最大64GB *3	
メモリスロット	2スロット (50-DIMM)	
ストレージ*4	256GB M.2 SSD PCIe Gen3x4 NVMe)	512 GB M.2 SSD PCIe Gen3x4 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)、プライバシーカメラ	
ネットワークコントローラー	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準拠、CCX準拠) + Bluetooth 5	
無線LANセキュリティ (無線LAN搭載モデル)	認証：WPA2/ 認証プロトコル：802.1X/EAP-TLS、EAP-TTLS/MSCHAP2、PEAPv0-MSCHAP2/EAP-SIM、EAP-AKA、EAP-AKA' ) / 暗号化：64-bit and 128-bit WEP, TKIP, 128-bit AES-COMP, 256-bit AES-GCM	
WWAN	なし	
SIMカードスロット	なし	
Tile	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) *6	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、1000nits、最大1677万色、UWVA)、 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*7	HDMI (2.0b)	
ポインティングデバイス	トラックパッド (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	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 × 18mm、キーストローク：1.5mm、JIS標準準拠・OADG準拠配列、 106キー (通常キー：85、テンキー：21) 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 (1基はパワーオフUSB充電対応)、USB Type-Cポート × 2 (Thunderbolt™ 4対応)、コンボステレオヘッドフォンマイクジャック × 1	
近距離無線通信 (NFC) *8	搭載	
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 (ノイズキャンセリング機能搭載)	
マネージメント機能	HP Driver Packs * 8、HP System Software Manager (SSM)、HP Client Catalog、HP Manageability Integration Kit Gen4 * 9	
セキュリティ機能	HP BIOSphere Gen6、HP Sure Start Gen6、HP Sure Run Gen4、HP Sure Sense、HP Sure Recover Gen4、HP Sure Click、HP Secure Erase (NIST準拠) * 10、 HP Client Security Manager Gen7、ナノセキュリティロックケーブル用スロット (約2.5 × 6mm)	
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 × 高さ)	359 × 233.8 × 19.2 (最薄部、突起部含まず) mm	
質量 * 11 * 22	1.74kg	
ACアダプター	HP 45W スマートACアダプター (4.5mm口径Lコネクタ、動作電圧：100-240 VAC (電源コードは100VAC)、動作周波数：50-60 Hz) サイズ：95 × 45 × 26.8 (突起部・コード含まず) mm、約200g	
消費電力 (通常時*12/最大時)	約60W/約45W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率*1	12区分 25.2kWh/年 (AAA)	
各種規格適合	RoHS指令、グリーン購入法、国際エネルギー省エネプログラム、VCCI、J-Moss (JIS C0950) *18、MIL-STD-810H (19項目)、PCグリーンラベル (★★★Ver.14) *19等	
標準バッテリー*13	リチウムポリマーバッテリー (3セル、56Whr、高耐久型 (ロングライフ))	
バッテリー駆動時間*14	Mobilemark 2018：最大約14.75時間、BATA測定法Ver.2.0：最大約14.75時間	
バッテリー充電時間	電源OFF、スリープ時：50%まで約30分	
アップデート	プリインストール/ブロード*15 HP Support Assistant、HP QuickDrop等	
オフィス	なし	
リサイクルラベル	なし	
リカバリーメディア*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) グローバルワランティ*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が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 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 Secured-core PCとはMicrosoft社が提唱した、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 プライマリパーティション (C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 (Windows 10プリインストール時) 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 対応プロファイル：SPD、SDAP、DUN、GOEP、OPR、HCRP、PAN、HID、HP、A2DP、AVRCP  
\*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、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  
\*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 ソニー株式会社が開発したFeiCa Libraryのアプリケーションインターフェース上で動作するソフトウェアへの互換性を提供するミドルウェア (FeiCa Device Plug-in) の提供は予定していません。よって本ミドルウェアが必要となるユースケース (PasSRの代わりに内蔵NFCRWを利用) には対応していません。  
\*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により、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、周辺機器の接続なしで、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。廃棄時は、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  
\*16 本製品のリカバリー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。リカバリーメディアでのリカバリー後、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。https://support.hp.com/jp-ja/リカバリーメディアはリカバリー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。  
\*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、分析プラットフォーム (HP TechPulse) を介し、PCのハードウェア構成情報を瞬時に把握することで、お客様とHPリポート担当者と基本的な情報ヒアリングを簡し、双方の業務効率化を図るサービスです。  
\*22 梱包サイズ 520 × 305 × 69 mm / 2.575 kg  
\*1 エネルギー消費効率とは、JIS C0923 (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語で表します。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%で表示しています。(2022年度基準)  
\*1 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-ja/greenlabelをご覧ください。  
\*18 PCR (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.pc3.jp をご覧ください。環境性能レーティング (星マーク) とは、加算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。  
\*19 環境条件 (動作時)：温度0~35℃。(非動作時)：温度-20~60℃、湿度5~95% (但し、結露しないこと)。  
\*20 使用状況により本体底面、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、通風孔からの風に当たるとにより、低温やけどの恐れがあります。  
\*21 本製品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影響を及ぼす可能性がありますので、ご注意ください。