

HP EliteBook x360 1040 G8 Notebook PCシリーズ

518

製品名	HP EliteBook x360 1040 G8 Notebook PC	
モデル	635W7PAA#J	635W7PAA#J
筐体素材	CNCアルミニウム	
OS	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) ※1	
プロセッサ	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)	
プラットフォーム	インテル® Evo®プラットフォーム	
インテル® vPro®テクノロジー	インテル® vPro®テクノロジー基効	
メモリ	オンボード16GB LPDDR4X-4266	オンボード32GB LPDDR4X-4266
メモリスロット	オンボードタイプのため、空きスロットなし (兼設不可)	
ストレージ※2	512GB M.2 SSD (PCIe NVMe)	1TB 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 (固定焦点レンズ)、狭角カメラ (Windows Hello対応)、HP Sure Shutter 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/ax/e/ac (アンテナ数: 送信2、受信2) (Wi-Fi準拠: CCX準拠) • Bluetooth 5 ※3	
無線LANセキュリティ (無線LAN接続モジュール)	認証: WPA2 / 認証プロトコル: 802.1X/EAP-TLS, EAP-TLS/MSCHAP2, PEAP-0-MSCHAP2/EAP-SIM, EAP-AKA, EAP-AKA' / 暗号化: 64-bit and 128-bit WEP, TKIP, 128-bit AES-CCMP, 256-bit AES-GCMP	
WWAN	Qualcomm(R) Snapdragon(TM) X55 5G Modem (5G5準拠付き、デュアルSIM (SIMカード + eSIM) 対応) ※4	
SIMカードスロット	nano SIMカードスロット	
Tit	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 (液晶表示最大解像度/表示色) ※5	14.0インチワイド (16:9) UHD液晶タッチディスプレイ 光沢、3840 × 2160ドット、HDR対応、550nits、最大1677万色、IPS方式、LEDバックライト、Ambient light sensor、近接センサー	
外部ディスプレイ※6	HDMI (2.0)	
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)	
キーボード	日本語: HP Quiet Keyboard (電音ボタン搭載)、応答遅延付き、キーピッチ: 18.7 × 18.7mm、キーストローク: 1.3mm、35標準英字・QWERTY標準配列、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 (1つがUSB充電対応)、USB Type-Cポート (Thunderbolt® 4) × 2、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) ※7	搭載	
オーディオ機能	Audio by Bang & Olufsen 内蔵クワッドスピーカー、内蔵クワッドマイク (全方位マイク機能、AIベースノイズキャンセリング機能搭載)	
マネジメン機能	HP Driver Packs ※8、HP BIOS Config Utility (BCU)、HP Client Catalog ※8、HP Manageability Integration Kit Gen4 ※8	
セキュリティ機能	HP Wolf Security for Business (HP Sure Sense、HP BIOSphere Gen6、HP Sure Start Gen6、HP Sure Click、HP Sure Run Gen6、HP Sure Recover Gen4、HP Client Security Manager Gen7、Secure Erase (NIST準拠) ※9)、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	TPM2.0準拠	
指紋認証センサー	キーボード内	
サイズ (幅×奥行き×高さ)	約319.3 × 202.6 × 16.6 (最薄部、突起部含まず) mm	
質量 ※10	約1.35kg	
ACアダプター	HP 65W スリムUSB Type-C®アダプター (HPファストチャージ対応、動作電圧: 90-265 VAC (電源コードは100VAC)、動作消費電力: 50-60W) サイズ: 88 × 53.5 × 21 (突起部・コード含まず) mm、約220g	
消費電力 (通常時※11/最大時)	約10W/最大65W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ※1	12区19.2kWh/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、VCLL、I-Moss (JIS C0550) ※11、ML-STD-810H (19項目)、PCグリーンラベル (★★Ver.14) ※13 等	
標準バッテリー※12	リチウムイオンリチウムバッテリー (4セル、54Wh)、高耐久 (充放電回数: 1000回/ロングライフ)	
バッテリー駆動時間※13	MobileMark 2018 測定時: 最大約14.7時間、実用測定Ver.2.0: 最大約8.4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	プリインストール/プリロード※14	HP Support Assistant、HP QuickDrop 等
ウェア	オフィス	なし
リサイクルラベル	なし	
リカバリメディア※15	リカバリメディアなし	
主な添付品※16	HP 65W スリムUSB Type-C®アダプター、保証書等	
保証期間※17	標準保証: 1年 (1年間引き取り修理サービス※18、1年間/パーツ保証/電話サポート) グローバルランディ ※19	

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ガ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 フライマリパーティション (Cドライブ) は全種類が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インストール時) 割り当てられます。標準インストールでは、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OS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場合の動作は保証されません。
- ※3 対応プロファイル: SPP、SDAP、DUN、GOEP、OPP、HCRP、PAN、HD、HFP、A2DP、AVRCP
- ※4 1. SM72-1は本機に同梱されません。5G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5Gの接続を確保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。5Gサービスは、通信キャリアが提供する一部の対象エリアでのみ利用が可能です。
3. SIMカード (nanoSIMカード) は電源OFFの状態が続き差し替えてください。
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. eSIMのご利用には通信キャリアとの通信契約が必要となります。必ず事前に通信事業者にご確認ください。
6. Qualcomm(R) Snapdragon(TM) X55 5G Modemのカータ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
●LTE (FDD)
B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/
B12/B13/B14/B17/B18/B19/B20/B25/B26/B28/B29/B30/B66
●Penta-band
●eMMA-NSA/NSA/LM-TS
B1/B2/B4/B5/B6/B8/B9/B19
●5G NR Sub 6GHz
n1/n2/n3/n5/n7/n8/n12/n20/n28/n38/n41/n66/n77/n78/n79
※5G内で利用されない周波数は、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。ファームウェア更新が必要とすることがあります。
●通信速度
●eMMA-NSA: DL 0.84Tbps / UL 0.84Tbps
●DC-NSA: UL 15.75Mbps / DL 162Mbps
- ※5 液晶ディスプレイは、「高画質の特性上、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。
- ※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 一種のセキュリティ機能として4K@60fpsのアプリケーションインターフェイス上で動作するソフトウェアの互換性を確保するモバイルチップ "Intel Core Processor" の搭載は保証されていません。よって本モデルの必要となるコースケース (PaaSの代わりに内蔵NFC RWを利用) は対応していません。
- ※8 これらのソフトウェアはプリインストールされません。http://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。
※9 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。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Secure Eraseでのデータ消去を推奨します。Intel Optane Memory搭載モデルは非対応です。
- ※10 最軽量時の質量です。構成により異なります。
- ※11 ACアダプター使用時。周辺機器の接続なし。OSを起動させた状態での測定値。
- ※12 バッテリーパックは測定方法に依存しない値を記載しています。バッテリーパックは次の中に入れないでください。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。漏しショット、水漏れ、高温環境での設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。
- ※13 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。
- ※14 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。
※15 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、インストールしご利用することが可能です。https://support.hp.com/jp-ja
※16 H20標準添付品はフォーマット時に限りリカバリメディアが必要となります。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/go/recoverykit
- ※17 標準保証期間終了後のサポートサービスとなります。
- ※18 お客様のご希望の場所に応じて、修理運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。
- ※19 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。

※エネルギー消費効率率は、JIS S6223 (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通りです。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
●I-Mossグリーンマークに対応しています。I-Mossグリーンマークの詳細情報は、http://www.hp.com/go/greenlabelをご覧ください。
●PCSR (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、加速目標の達成状況に応じて付けられたものです。●は達成率35%未満、●●は35%以上70%未満、●●●は70%以上を示します。
●動作条件 (動作時): 湿度0~35℃ (光ドライブ非書き込み時)、温度3~35℃ (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)。(非動作時): 湿度20~60℃ (但し、結露しないこと)。
●使用状況により本体温度、バームド部、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暖気になる場合があります。長時間同じく、横のうで使したり、暖房に当たっていたり、暖房からの風が当たることにより、暖房が止まりやすくなります。
●本製品には磁石が使用されており、精密機器、フレ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。

HP EliteBook x360 1040 G8 Notebook PCシリーズ

518

製品名	HP EliteBook x360 1040 G8 Notebook PC		
モデル	47101PAAABJ		47102PAAABJ
筐体素材	CNCAアルミニウム		
OS	Windows 10 Pro (64bit) (日本語) ※1		
プロセッサ	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)		
プラットフォーム	インテル® Evo®プラットフォーム		
インテル® vPro®テクノロジー	インテル® vPro®テクノロジー基効		
メモリ	オンボード16GB LPDDR4X-4266		オンボード32GB LPDDR4X-4266
メモリスロット	オンボードタイプのため、空きスロットなし (兼設不可)		
ストレージ※2	512GB M.2 SSD (PCIe NVMe)		1TB 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 (固定焦点レンズ)、狭角カメラ (Windows Hello対応)、HP Sure Shutter 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準拠: CCX準拠) • Bluetooth® 5.3		
無線LANセキュリティ (無線LAN接続モジュール)	認証: WPA2 / 認証プロトコル: 802.1X/EAP-TLS, EAP-TLS/MSCHAP2, PEAP-0-MSCHAP2/EAP-SM, EAP-AKA, EAP-AKA' / 暗号化: 64-bit and 128-bit WEP, TKIP, 128-bit AES-CCMP, 256-bit AES-GCMP		
WWAN	Qualcomm(R) Snapdragon(TM) X55 5G Modem (5G5準拠付き、デュアルSIM (SIMカード + eSIM) 対応) ※4		
SIMカードスロット	nano SIMカードスロット		
Tit	搭載		
グラフィックスタブ	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) ※5	14.0インチワイド (16:9) UHD液晶タッチディスプレイ 光沢、3840 × 2160ドット、HDR対応、550nits、最大1677万色、IPS方式、LEDバックライト、Ambient light sensor、近接センサー		
外部ディスプレイ※6	HDMI (2.0)		
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)		
キーボード	日本語、HP Quiet Keyboard (電源ボタン搭載)、応答遅延付き、キーピッチ: 18.7 × 18.7mm、キーストローク: 1.3mm、35標準英字・QWERTY標準配列、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 (1つオーブUSB充電対応)、USB Type-Cポート (Thunderbolt® 4) × 2、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) ※7	搭載		
オーディオ機能	Audio by Bang & Olufsen 内蔵クアッドスピーカー、内蔵クアッドマイク (全方位マイク機能、AIベースノイズキャンセリング機能搭載)		
マネジメン機能	HP Driver Packs ※8、HP BIOS Config Utility (BCU)、HP Client Catalog ※8、HP Manageability Integration Kit Gen4 ※8		
セキュリティ機能	HP Wolf Security for Business (HP Sure Sense、HP BIOSphere Gen6、HP Sure Start Gen6、HP Sure Click、HP Sure Run Gen6、HP Sure Recover Gen4、HP Client Security Manager Gen7、Secure Erase (NIST準拠) ※9)、ナシ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	TPM2.0準拠		
指紋認証センサー	キーボード内		
サイズ (幅×奥行き×高さ)	約319.3 × 202.6 × 16.6 (最薄部、突起部含まず) mm		
質量 ※10	約1.35kg		
ACアダプター	HP 65W スリムUSB Type-C®アダプター (HPファストチャージ対応、動作電圧: 90-265 VAC (電源コードは100VAC)、動作消費電力: 50-60W) サイズ: 88 × 53.5 × 21 (突起部・コード含まず) mm、約220g		
消費電力 (通常時※11/最大時)	約10W/最大65W		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ※1	12区19.25kWh/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) ※13 等		
標準バッテリー※12	リチウムイオンポリマーバッテリー (4セル、54Wh)、高耐久 (充放電回数: 1000回/ロングライフ)		
バッテリー駆動時間※13	MobileMark 2018 測定時: 最大約14.75時間、実用測定Ver.2.0: 最大約8.4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	プリインストール/ブロード※14	HP Support Assistant、HP QuickDrop 等	
リサイズラベル	なし		
リカバリメディア※15	リカバリメディアなし		
主な添付品※16	HP 65W スリムUSB Type-C®アダプター、保証書等		
保証期間※17	標準保証: 1年 (1年間引き取り修理サービス※18、1年間/パーツ保証/電話サポート)		
	グローバル/フランス※19、HP Smart Support ※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 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 フラッシュパーティション (Cドライブ) は全種類が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OSまたは専用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の動作は保証されません。

※3 対応プロファイル: SPP、SDAP、DUN、GOEP、OPP、HCRP、PAN、HD、HFP、A2DP、AVRCP
※4 1. SM72は本体に搭載されません。5G通信を利用するためには、通信キャリアとの連携契約が必要となります。すべてOSの接続を確認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. 通信キャリアが提供するキャリアが提供する最新の情報をご確認ください。5Gサービスは、通信キャリアが提供する一部の対象エリアでのみ利用が可能です。
3. SIMカード (nanoSIMカード) は電源OFFの状態が置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. eSIMのご利用には通信キャリアとの連携契約が必要となります。必ず事前に通信事業者にご確認ください。
6. Qualcomm(R) Snapdragon(TM) X55 5G Modemのカータ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
 - 1. LTE (FDD)
 - B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/
 - B12/B13/B14/B17/B18/B19/B20/B25/B26/B28/B29/B30/B66
 - Per-A band
 - DC-NR-A-NRPA-NRPA/LM-TS
 - B1/B2/B4/B5/B6/B8/B9/B19
 - 5G NR Sub 6GHz
 - n1/n2/n3/n4/n5/n7/n8/n11/n20/n28/n38/n41/n66/n77/n78/n79
- ※5 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。ファームウェア更新が必要となる場合があります。

※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 ソフトウェアがインストールされたOSのバージョンアップが完了するまで動作するソフトウェアの互換性を確保するまで利用できません (Real Device Plug-in) の提供は予定していません。よって本モデルのソフトウェアが必要となるコースケース (Firmwareの代わりに内蔵NFC ICを利用) 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。http://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。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。リサイズ/換装時にはSecure Eraseでのデータ消去を推奨します。Intel Optane Memory搭載モデルは非対応です。

※11 最軽量時の質量です。構成により異なります。
※12 ACアダプター使用時。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測定方法に依存しない場合があります。バッテリーパックは次の中に入れないでください。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。漏しショット、水漏れ、高温環境での設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 H2020規格またはフォーマットに対応したリカバリメディアが必要となります。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/go/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のサポートサービスとなります。
※20 お客様のご希望の場所に応じて、修理・運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継続的に把握することで、お客様とHPサポート担当者との基本的な情報共有を促進し、双方の業務効率化を図るサービスです。
※23 エネルギー消費効率率は、JIS S6223 (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140%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
※24 Mossグリーンマークに対応しています。J-Mossグリーンマークの詳しい詳細は、http://www.hp.com/go/jp-greenlabelをご覧ください。
※25 PC/RC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、加圧目的の達成状況に応じて付けられたものです。●は達成率35%未満、●●は35%以上70%未満、●●●は70%以上を示します。
※26 動作条件 (動作時): 湿度0~35℃ (光ドライブ非書き込み時)、湿度3~35℃ (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)。(非動作時): 湿度-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温度、バッテリー温度、各種コンポーネントの温度が上昇し、冷却ファンが稼働し、ACアダプターの表面、バッテリーパックなどが暖気になる場合があります。長時間同じく、横のうで使用したり、縦向きに立てたり、通風孔から風が出ることにより、暖かくなる場合があります。
※28 本製品には磁石が使用されており、精密機器、フラッシュ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。