

HP EliteBook Folio G1/CT Notebook PCシリーズ

は注文仕様生産により選択可能な項目です

製品名		HP EliteBook Folio G1/CT Notebook PC	
筐体素材	アルミニウム		
OS	Windows 10 Home (64bit) (日本語) / Windows 10 Pro (64bit) (日本語) / Windows 7 Professional (32bit) (Windows 10 Pro からのダウングレード権を使って入手可能) (日本語) ※1 ※1 / Windows 7 Professional (64bit) (Windows 10 Pro からのダウングレード権を使って入手可能) (日本語) ※1 / FreeDOS ※1		
プロセッサ	インテル® Core™ M3-6Y30プロセッサ (4MB L3キャッシュ, 0.9~2.2GHz)	インテル® Core™ M5-6Y54プロセッサ (4MB L3キャッシュ, 1.1~2.7GHz)	インテル® Core™ M7-6Y75プロセッサ (4MB L3キャッシュ, 1.2~3.1GHz)
インテル® vPro™ テクノロジー	インテル® vPro™ テクノロジー無効		
チップセット	プロセッサ内蔵		
メモリ	8GB (LPDDR3, オンボード)		
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 (増設不可)		
ストレージ※2	128GB M.2 SSD (SATA III) / 256GB M.2 SSD (SATA III, SED自己暗号化機能付き) / 256GB M.2 SSD (PCIe Gen3x4 NVMe) / 512GB M.2 SSD (SATA III)		
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)	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)	
ネットワークコントローラ※3	なし		
無線LAN / Bluetooth	インテル® Dual Band Wireless-AC 8260 802.11 a/b/g/n/ac + Bluetooth 4.2※4 (アンテナ数: 送信2、受信2) (Wi-Fi標準、CCX標準)		
無線LANセキュリティ	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		
グラフィックスタブ	インテル® HDグラフィックス515 (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	12.5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、最大1677万色、IPS方式)、LEDバックライト	12.5インチワイド (16:9) UHD (4K) タッチ対応液晶ディスプレイ (光沢、3840 × 2160ドット、最大1677万色、IPS方式)、LEDバックライト	
ポインティングデバイス	クリックパッド (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 / バックライトキーボード、キーピッチ: 18.7 × 18.7mm、キーストローク: 1.3mm、JIS標準準拠・OADG準拠配列		
インターフェイス	USB Type-C™ 3.1ポート (Thunderbolt™ 3対応、パワーオフUSB充電対応) × 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、内蔵クアッドスピーカー、内蔵ステレオマイク/ノイズキャンセリング機能搭載		
マネジメント機能	HP Touchpoint Manager		
セキュリティ機能	BIOS Protection (NIST 800-147準拠)、HP Client Security、Secure Erase (NIST準拠) ※6、HPSure Start (BIOS自己修復機能)、Absolute Data Protect (Find My PC) 等		
セキュリティチップ	TPM1.2準拠、TPM2.0準拠		
指紋認証センサー	なし		
サイズ (幅×奥行き×高さ)	約 292 × 209 × 12.4mm		約 292 × 209 × 12.4mm
質量	約970g		約1.07kg
ACアダプター	HP 45W スマートUSB Type-C™ 3.1 ACアダプター (動作電圧: 90~265 VAC (電源コードは100VAC)、動作周波数: 50~60 Hz)		
消費電力 (通常時※7/最大時)	11W/45W		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ※1	N区分 0.075口	N区分 0.061	N区分 0.056
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) ※III 等		
標準バッテリー※8	リチウムポリマーバッテリー (4セル、38Whr、高耐久型 (ロングライフ))		
バッテリー駆動時間※9	Mobilemark 2014計測時: 最大約11.5時間 JEITA測定法時 (Ver2.0): 約9.0時間		Mobilemark 2014計測時: 最大約7時間 JEITA測定法時 (Ver2.0): 約5.2時間
バッテリー充電時間※10	電源ON、スリープ時: 90%まで2時間、100%まで2時間30分 電源OFF時: 90%まで1時間50分、100%まで2時間30分		
ソフトウェア	プリインストール/プリロード※11	HP Client Security Manager、HP Support Assistant等	
リサイクルラベル	あり / なし		
主な添付品※12	HP 45W スマートUSB Type-C™ 3.1 ACアダプター、保証書等		
保証期間※13	標準保証: 1年 (1年間引き取り修理サービス※14、1年間パーツ保証/電話サポート) グローバルワランティ※15		

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が、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。

※1' 32ビットオペレーティングシステムでは利用可能な最大物理メモリが4GBに制限されます。また、32ビットオペレーティングシステムおよびハードウェアの特性上、4GBの中からI/Oデバイスのアクセスに一定量のメモリ領域を確保するために、OSは全ての物理メモリ領域を使用することはできません。本製品では、約2.7GBがI/Oデバイスアクセスに専有され、残りが利用可能なメモリとなります。

※2 フライマリアーティション (OD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数GB~数十GB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。

※3 ネットワークコントローラ機能、およびネットワーク端子 (RJ45) は本体に搭載されていません。オプション (別売) のドッキングステーション等を接続時にご利用いただけます。

※4 対応プロファイル: Generic Access Profile (GAP)、Service Discovery Application Profile (SDAP)、Serial Port Profile (SPP)、Dial Up Networking Profile (DUN)、Generic Object Exchange Profile (GOEP)、Object Push Profile (OPP)、File Transfer Profile (FTP)、Synchronization Profile (SYNC)、Hard Copy Cable Replacement (HCRP)、Personal Area Networking Profile (PAN)、Human Interface Device Profile (HID)、Generic Audio/Video Distribution Profile (GAVDP)、Advanced Audio/Video Distribution Profile (A2DP)、FAX Profile (FAX)、Basic Imaging Profile (BIP)、Headset Profile (HSP)、Hands Free Profile (HFP)、Basic Printing Profile (BPP)、Video Distribution Profile (VDP)、Audio Video Remote Control Profile (AVRCP)

※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 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。

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

※8 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。また本製品のバッテリーはユーザーが着脱できるタイプではありません。バッテリー交換の際には、お客様ご自身で取り外しや交換をせず、日本HPのサポート窓口にお問い合わせください。

※9 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。実際の駆動時間はこの数値より短くなりことがあります。

※10 日本HP調べ、環境や構成により前後します。

※11 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。

※12 添付品は予告なく変更になる場合があります。

※13 標準保証期間終了後は有償のサービス提供となります。

※14 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。

※15 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。

※16 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)

※17 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。

※18 環境条件 (動作時): 温度5~35℃ (光ドライブ書き込み時)、相対湿度10~90% (相対湿度)、(但し、結露しないこと)。(非動作時): 温度-20~60℃、湿度5~95% (相対湿度)、(結露しないこと)。

※19 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。