

HP Elite Folio

1206

製品名	HP Elite Folio	
製品番号	Directplus専用	Directplus専用
OS	Windows 10 Pro (64bit) (日本語) ※1	
プロセッサ	Qualcomm® Snapdragon™ 8cx Gen2 (8コア、4MBキャッシュ、最大3.0GHz)	
メモリ	オンボード8GB (2 x 4 GB) LPDDR4X	オンボード16GB (2 x 8 GB) LPDDR4X
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	512GB M.2 SSD(Pcie Gen3x4 NVMe)	
Webカメラ	720p HD Webカメラ (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	
無線LAN/Bluetooth	Qualcomm® Wi-Fi 6 QCA6390 802.11a/b/g/n/ax (アンテナ数: 送信2、受信2) (Wi-Fi準拠) + Bluetooth5	
無線LANセキュリティ (無線LAN搭載モデル)	認証: WPA及びWPA2 暗号化: 64-bit and 128-bit WEP, TKIP, 128-bit AES-CCMP	
WWAN	Qualcomm® Snapdragon™ X55 5G (GPS機能付き) ※3	
SIMカードスロット	nano SIMカードスロット	
グラフィックスタイプ	Qualcomm® Adreno™ 690 Graphics	
ディスプレイタイプ (液晶表示最大解像度(表示色) ※4)	13.5インチ(3:2) WUXGA (1920 x 1280)、マルチタッチ、最大1677万色、400nit 光沢パネル、IPS液晶、LEDバックライト、Corning® Gorilla® Glass 5、Ambient Light Sensor	
外部ディスプレイ※5	なし (USB Type-C™ 経由で出力可能 ※別売の変換ケーブルが必要)	
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)	
キーボード	日本語キーボード (電源ボタン搭載)、防滴機能付き、防漏機能付き、キーピッチ: 18.4 x 18.4mm、キーストローク: 1.3mm、JIS標準準拠・OADC準拠配列、85キー、バックライト機能付き	
アクティブペン (タブレット本体)	HP Elite スリム アクティブペン (キーボード上部に格納)	
オーディオ機能	Audio by Bang & Olufsen 内蔵クアッドスピーカー、内蔵デュアルマイク (ノイズキャンセリング機能に対応)	
指紋認証センサー	なし	
サイズ (幅×奥行き×高さ) ※14	約298.6 x 229.6 x 16.1 mm	
質量	約1.33 kg	
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 (電圧コードは100VAC)、動作周波数: 50-60 Hz) サイズ: 88 x 53.5 x 21 (突起部・コード含まず) mm、約192g	
消費電力 (過平均時 ※6) 最大時	後日公開 / 最大65W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ※1	12区分 22.5kWh/年 (AAA)	
各種規格適合	RoHS指令、国連エネルギースタープログラム、VCCI、J-Moss (JIS C0950) ※8、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※7	リチウムイオンポリマーバッテリー (4セル、46Wh)、高耐久性 (充放電回数: 1000回 / ロングライフ)	
バッテリー駆動時間※8	IEC60704 Ver2.0: 最大約21.1時間	
バッテリー充電時間	電源OFF、スリープ時: 90%まで約90分	
ソフトウェア	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	リカバリメディアなし	
主な添付品※10	HP 65W スリムUSB Type-C™アダプター、HP Elite スリム アクティブペン (キーボード上部に格納)、保証書等	
保証期間※11	標準保証: 1年 (1年間引き取り修理サービス※12、1年間パーツ保証/電話サポート) グローバルワランティ※13	

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 本製品はARMアーキテクチャを採用しています。ハードウェア、ゲーム、セキュリティ (ウイルス対策) ソフトウェア、およびアプリケーションのドライバーは、Windows 10 ARM ベースのPC用に設計されている場合にのみ動作します。64bit (x64) アプリは動作しません。64bit (ARM64) アプリ、32bit (ARM32) アプリ、または32bit (x86) アプリが必要になります。

※3 5Gサービスは別途購入 (CD-ROM) が必要で、5Gネットワークが利用可能な地域でのみ動作します。

※4 駆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 1. SIMカードは本体に同梱されません。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。すべての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の状態で見直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. Qualcomm® Snapdragon™ X55 5G Modemの力によ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

DC-HSPA+/HSPA+/HSPA/LMDS

B1/B2/B4/B5/B6/B8/B9/B19

●5G NR Sub-6GHz

n1/n2/n3/n5/n7/n8/n11/n12/n20/n28/n38/n41/n66/n77/n78/n79

※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。ファームウェア更新が必要となる場合があります。

●通信速度

●WCDMA PS: UL (384 kbps) / DL (384 kbps)

●DC-HSPA+: UL (5.76 Mbps) / DL (42 Mbps)

●LTE: UL (150 Mbps) / DL (200 Mbps) 99% CAZD0

※4 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。

※5 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。

※6 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。

※7 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。

※8 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。

※9 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。

※10 添付品は予告なく変更になる場合があります。

※11 標準保証期限終了後は有償のサービス提供となります。

※12 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。

※13 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。

※14 梱包サイズ 390 x 130 x 338 mm / 約3.025 kg

※エネルギー消費効率とは、IEC

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。

※1-Mossプログラムに準拠して対応しています。Mossプログラム製品の詳細情報は、<http://www.hp.com/jp/pc-greenlabel>をご覧ください。

※2-PC (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.pc.jp>をご覧ください。環境性能レーティング (星マーク) とは、追加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。

※3-環境条件 (動作時): 温度0~35℃ (光ドライブ非書き込み時)、湿度5~35℃ (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): 温度-20~60℃、湿度5~95% (但し、結露しないこと)。

※4-使用状況により本体前面、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・腿のうえで使用したり、高温部に触れていたり、通風孔からの風が当たることにより、低温やけどの恐れがあります。