シリーズ名	HP ENVY x360 15-fh0000 シリーズ	
オペレーティングシステム	Windows 11 Home	
モデル	スタンダードモデル	パフォーマンスモデル
	15-fh0000AU	15-fh0001AU
プロセッサー※1	AMD Ryzen™ 5 7530U 6コア/12スレッド・プロセッサー + Radeon™ グラフィックス	AMD Ryzen™ 7 7730U 8コア/16スレッド・プロセッサー + Radeon™ グラフィックス
カラー※2	ナイトフォールブラック	
メモリ※3	16GB オンボード (4266MHz, LPDDR4x)	
ストレージ※4	512GB SSD (PCIe NVMe M.2)	1TB SSD (PCIe NVMe M.2)
オプティカルドライブ	-	
Web カメラ	HP Wide Vision 5MP IR カメラ (約500万画素)	
ネットワークコントローラー	•	
内蔵無線LAN※5	IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E)、 Bluetooth 5.3	
グラフィックスタイプ※6	AMD Radeon™ グラフィックス (プロセッサーに内蔵)	
ビデオメモリ	メインメモリと共有	
ディスプレイタイプ (液晶表示最大解像度/輝度)※7	15.6インチワイド・フルHDブライトビュー(光沢)・IPSタッチディスブレイ (1920×1080 / 250nit)	15.6インチワイド・フルHDブライトビュー(光沢)・OLEDタッチディスプレイ (1920×1080 / 400nit / IMAX® ENHANCED)
外部ディスプレイ※8	最大 3840×2160	
ポインティングデバイス	イメージパッド (タッチジェスチャー対応)	
メディアカードスロット※9	SDカードスロット	
キーボード※10	バックライトキーボード (日本語配列)	
インターフェイス※11	HDMI 2.1 出力端子×1、SuperSpeed USB Type-A 10Gbps ×2 (うち1ポートは電源オフUSBチャージ機能対応)、 SuperSpeed USB Type-C® 10Gbps ×2 (USB Power Delivery、DisplayPort™ 1.4、電源オフUSBチャージ機能対応)、 ヘッドフォン出力/マイク入カコンボボート×1	
センサー	加速度センサー、デジタルコンパス、ジャイロセンサー	
オーディオ※12	Bang & Olufsen デュアルスピーカー、内蔵デュアルマイク	Bang & Olufsen デュアルスピーカー (IMAX® ENHANCED)、 内蔵デュアルマイク
セキュリティ	パワーオンパスワード、アドミ	I ニストレーターパスワード、TPM
プライバシー機能 ※13	カメラシャッタードア、マイクミュートボタン搭載	
Windows Hello ※13	顔認証センサー	
サイズ (幅x奥行きx高さ)※14	約 356 × 229 × 17.9 (最薄部) mm	
質量	約 1.75 kg	
ACアダプター	65W USB Type-C™ スリムACアダプター (動作電圧: 100-240 VAC、動作周波数: 50-60 Hz)	
消費電力 (標準時/最大時)※15	約 5W / 65W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率☆	12区分 19.8kWh/年 (AA)	
EPEAT × 16	Gold登録済み	
バッテリ※17	リチウムイオン バッテリ (4セル / バッテリーファストチャージ機能対応)	
バッテリ駆動時間※18※19	最大 12時間30分	最大 13時間30分
セキュリティソフトウェア※20	マカフィー®リブセーフ (30日版)	
オフィスソフト※21	なし / Office Home & Business 2021	
主なソフトウェア※20	HP Support Assistant、その他	
主な添付品※22	ACアダプター、ウォールマウントプラグ、電源コード、保証書 等	
標準保証※23※24	1年間 (引き取り修理サービス、パーツ保証)	
使い方サポート※25	1年間	

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。

なお弊社独自の有償サポートサービスもご利用いただけます。

- ※1 最大周波数はAMD Precision Boost 2 作用時。
- ※2 見る角度、明るさなどで色味は変化します。
- ※3 コンピューターのシステムソフトウェアにより最大1GBのメモリが占有されることがあります。
 - これはHPが、製造および販売するコンピューターに特有の制限ではありません。
 - 本製品のメモリは増設・交換できません。
 - 上記仕様により最大メモリ数は標準搭載のメモリ値としています。
- - パーティション構成を変更するには、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。
 - また、製品購入後のストレージの増設、換装の動作は保証されません。

※5 本製品のアンテナ数は送信2、受信2です。通信速度の規格値は、無線規格の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。

実際のデータ転送速度は、通信機器間の距離や障害物、機器構成、電波状況、使用するソフトウェアなど、ご利用状況により変化します。

IEEE 802.11ax(Wi-Fi 6E)の利用には、対応するワイヤレスLAN機器が必要になります。

- ※6 HDCPに対応しています。
- ※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、もしくは点灯し続ける画素(ドット)や、色や明るさのむらが見える場合があります。 これらは液晶ディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。
- ※8 HDMI 2.1 · SuperSpeed USB Type-C® 10Gbps出力端子使用時。

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 他社製品のすべての動作を保証するものではありません。

SDメモリーカード、SDHCメモリーカード、SDXCメモリーカードを一つのスロットで利用可能。

それぞれのメモリーカードは、同時に使用することはできません。

「SDメモリーカード」の著作権保護機能には対応しておりません。

SDメモリーカードのセキュリティ機能は利用できません。

SDメモリーカードのセキュリティ機能に対応した機器で暗号化されたデータは使用できません。

SD I/Oカードはご利用できません。

※10 キーピッチ : 約19×18.7mm、キーストローク : 約1.3mm、JIS標準準拠[87キー]

キーピッチは主要キーの中心から隣のキーの中心までの長さ。一部キーピッチが短くなっている部分があります。

※11 対応機器すべての動作を保証するものではありません。

HDMI出力端子に接続した機器での著作権保護されたコンテンツの再生・表示にはHDCP規格に対応した機器が必要です。

描画性能を上げるためにリフレッシュレートを60Hzに変更するか、解像度を低くする必要がある場合があります。

- ※12 ステレオ録音できない場合があります。
- ※13 マイクミュートボタンは、キーボード上のボタンで物理的にオン/オフ制御できる機能です。
- ※14 空起部を除きます。
- ※15 最大消費電力は負荷の高い現実的なアプリケーションを実行する際に必要とする電力の理論上の最大値です。消費電力はアプリケーションなどで大きく異なります。
- ※16 EPEAT®は、環境に与える影響を評価するために設けられた制度です。詳しくはこちら (https://jp.ext.hp.com/business-solution/sustainable-impact/)
- ※17 バッテリパックは指定の方法以外で充電しないでください。バッテリパックは、火の中に入れないでください。

バッテリパックに衝撃を与えないでください。

バッテリバックを分解、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。

バッテリパックは、消耗品です。

また本製品のバッテリ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。

- ※18 MobileMark® 2018にて計測した数値です。
- ※19 バッテリ駆動時間は、製品の構成や動作環境、使用するアプリケーション、電源管理設定などのシステム設定により変動します。

バッテリの最大容量は、経年および使用により減少します。

使用時間や使用状況により実際の駆動時間は、この数値より短くなることがあります。

また、バッテリ駆動時間は目安の数値で、その駆動時間を保証するものではありません。

バッテリ寿命は本体保証の対象外です。

- ※20 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。
- ※21 Officeをセットアップするには、インターネット接続と Microsoft アカウントが必要です。
- ※22 添付品は、予告無く変更になる場合があります。システムリストアのためのリカバリメディアは、添付されません。

このコンピューターは、Windowsで作成した回復ドライブ、またはリカバリメディアから、システムを復元できます。

コンピューターの初期セットアップの終了後、必ず回復ドライブを作成してください。

なお、回復ドライブの作成には、16GB以上のUSBドライブが必要です。

別途リカバリメディアをお求めの際には、こちらをご覧ください。https://www.hp.com/jp/recoverykit/

※23 引き取り修理サービスは、お客様のご希望の場所に引き取りに伺い、修理後返送するサービスです。本サービスは日本国内のみに適用されます。

保証内容は製品に付属する保証規定に準じます。修理受付問い合わせは、電話またはメールにて受け付けます。

なお、標準保証期間終了後は有償のサービス提供となります。本製品の補修用部品の最低保有期間は製造終了後3年間です。

製品の製造終了から3年間を経過いたしますと、電話及び、オンラインによるテクニカルサポート、製品の修理などの製品サポートを終了いたします。

サポート終了後は、弊社ホームページ上のサポート情報やドライバのみの提供となります。

詳細はこちら(https://www.hp.com/jp/support/Note_End_of_Support)

- ※24 添付ソフトウェアのサポート期間は、それぞれのソフトの保証期間に準じます。添付ソフトウェアであっても、他社製ソフトウェアは他社によるサービスとなります。
- ※25 使い方サポートとはWindowsなどOSの使い方、インターネットへの接続方法など、

HPパソコン・タブレットの基本的な利用方法を電話でサポートするサービスです。

ルーターなど、HPパソコン・タブレット以外の外部機器設定はサポートの対象外となります。

また、サポート期間は標準保証期間に準じます。

- ※ 本製品にプリインストールされているオペレーティングシステム以外の、オペレーティングシステムを使用することはできません。
- ☆ 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。

※環境条件 動作時:温度5~35℃、相対湿度5~95%(ただし、結露しないこと)、非動作時:温度-20~85℃、相対湿度5~95%(ただし、結露しないこと)。

※使用状況により本体底面、パームレスト部、各種コネクター・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アダプターの表面などが高温になる場合があります。

長時間ひざ・腿の上で使用したり、高温部に触れていたり、通風孔からの風に当たることは、低温やけどとなる恐れがあります。

※梱包サイズ 約 515 x 68 x 303 mm / 約 3.11kg

HPCNB_15-fh0000_20230621_01D