

HP ENVY x360 15-ey0000 (AMD)

Directplusモデル

シリーズ名	HP ENVY x360 15-ey0000 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-ey0000AU	15-ey0001AU
プロセッサ※1	AMD Ryzen™ 5 5625U 6コア/12スレッド・プロセッサ + Radeon™ グラフィックス	AMD Ryzen™ 7 5825U 8コア/16スレッド・プロセッサ + 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 (8GB×2) DDR4-3200MHz (最大16GB)	
メモリスロット※3	2スロット (SO-DIMM)	
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 True Vision SMP 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対応)、Bluetooth 5.2	
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/リフレッシュレート/輝度)※7	15.6インチワイド・フルHDブライトビュー(光沢)・IPSタッチディスプレイ (1920×1080 / 60Hz / 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 / 60Hz / 400nit)
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 5Gbps ×2 (うち1ポートは電源オフUSB充電機能対応)、 SuperSpeed USB Type-C® 10Gbps ×2 (USB Power Delivery、DisplayPort™ 1.4、電源オフUSB充電機能対応)、 ヘッドフォン出力/マイク入力コンボポート×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、Realtek HighDefinition Audio準拠、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	カメラオフボタン、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×奥行き×高さ)※14	約 358 × 229 × 18.9 (最薄部) mm	
質量	約 1.72 kg	
ACアダプター	65W USB Type-C™ 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 11W / 65W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率☆	12区分 21.1kWh/年 (AA)	
バッテリー※16	リチウムイオン バッテリー (3セル / バッテリーファスト充電機能対応)	
バッテリー駆動時間※17※18	最大 12時間	最大 11時間30分
セキュリティソフトウェア※19	マカフィー®リブセーフ (30日版)	
オフィスソフト※20	なし / Office Home & Business 2021	
主なソフトウェア※19	HP Support Assistant、HP Command Center、HP Palette、その他	
主な添付品※21	ACアダプター、電源コード、保証書 等	
標準保証※22※23	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※24	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。

※4 1GBを10億バイトで計算した場合の数値です。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、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。日本国内での6GHz帯の周波数割当てについては総務省にて調整中です。(2022年7月現在)

当該周波数帯域は、利用可能になり次第ソフトウェア等のアップデートで利用できるようになります。

※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いません。
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 Webカメラとマイクを、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。
Windows Helloの顔認証機能を利用する場合はあらかじめWebカメラをオンしておく必要があります。
 - ※14 突起部を除きます。
 - ※15 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。
 - ※16 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。
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。
 - ※17 MobileMark® 2018にて計測した数値です。
 - ※18 バッテリー駆動時間は、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。
バッテリーの最大容量は、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場合があります。
また、バッテリー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。
バッテリー寿命は本体保証の対象外です。
 - ※19 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。
 - ※20 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。
製品にはプロダクトキーが印字されたカードが同梱されていますので、セットアップ完了後も大切に保管ください。
 - ※21 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/>
 - ※22 引き取り修理サービスは、お客様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)
 - ※23 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。
 - ※24 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・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 518 x 68 x 303 mm / 約 3.11kg
HPCNB_15-ey0000_20220720_01D