

# HP Envy x360 14-fa0000

Directplusモデル

シリーズ名	HP Envy x360 14-fa0000 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	パフォーマンスプラスモデル
	14-fa0000AU	14-fa0035AU	14-fa0001AU
プロセッサ※1	AMD Ryzen™ 5 8640HS 6コア/12スレッド・プロセッサ + Radeon™ グラフィックス		
カラー※2	メテオシルバー		
メモリ※3	16GB オンボード (6400MHz, LPDDR5)		32GB オンボード (6400MHz, LPDDR5)
ストレージ※4	512GB PCIe® Gen4 NVMe™ M.2 SSD		1TB PCIe® Gen4 NVMe™ M.2 SSD
Web カメラ	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™ 760M グラフィックス (プロセッサに内蔵)	AMD Radeon™ 780M 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/アスペクト比/輝度/ リフレッシュレート)※7※8	14.0インチ・WUXGA・IPSタッチディスプレイ (1920×1200 / 16:10 / 400nit / 60Hz) デュフ・ラインランド®Eyesafe認定ディスプレイ	14.0インチ・2.8Kブライトビュー・OLEDタッチディスプレイ (2880×1800 / 16:10 / 400nit / 48~120Hz) デュフ・ラインランド®Eyesafe認定ディスプレイ	
外部ディスプレイ※9	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	-		
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-C® 10Gbps ×2 (Power Delivery、DisplayPort™ 1.4、電源オフUSBチャージ機能対応)、 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)、 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	Poly Studio デュアルスピーカー、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	プライバシーカメラスリット、マイクミュートボタン搭載		
Windows Hello	顔認証センサー		
サイズ (幅×奥行き×高さ)※14	約 313 × 218 × 16.9 mm (最厚部)		
質量	約 1.39 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 (※15 最大時)	最大 65W		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率☆	12区分 25.0kWh/年 (AA)		
EPEAT※16	Gold with Climate+ 登録済み		
バッテリー※17	リチウムイオン バッテリー (3セル / バッテリーファストチャージ機能対応)		
バッテリー駆動時間※18※19	最大 14時間30分	最大 10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 (デジタルアタッチ版)		
主なソフトウェア※20	HP Support Assistant、その他		
主な添付品※22	HP 430 マルチデバイスワイヤレスマウス(ブラック/単3電池x1)、ACアダプター、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。

※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。

※6 HDCPI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 タッチパネル用にコーティングがされている為、実際の画面は光沢感があります。

※9 HDMI 2.1または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。

- ※10 キーピッチ：約18.7×18.4mm、キーストローク：約1.3mm、JIS標準準拠[80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证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 突起部を除きます。
- ※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、火の中に入れてください。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® 25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。
- ※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。
- ※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](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、バームレスト部、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 500 x 100 x 280 mm / 約 2.95kg