

HP OmniBook Ultra 14-fd0000

Directplus モデル

シリーズ名	HP OmniBook Ultra 14-fd0000 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	スタンダードプラスモデル	パフォーマンスモデル
	14-fd0005AU	14-fd0006AU	14-fd0007AU
プロセッサ※1	AMD Ryzen™ AI 9 365 10コア/20 スレッド・プロセッサ + Radeon™ グラフィックス (AMD Ryzen™ AI NPU)		AMD Ryzen™ AI 9 HX 375 12コア/24 スレッド・プロセッサ + Radeon™ グラフィックス (AMD Ryzen™ AI NPU)
カラー※2	メテオシルバー		
メモリ※3	16GB オンボード (LPDDR5x-7500MT/s)	32GB オンボード (LPDDR5x-7500MT/s)	
ストレージ※4	1TB PCIe® Gen4 NVMe™ M.2 SSD		
Web カメラ	9MP IR AI カメラ (約900万画素)		
内蔵無線LAN※5	IEEE 802.11be (Wi-Fi 7)、Bluetooth 5.4		
グラフィックスタイプ	AMD Radeon™ 880Mグラフィックス (プロセッサに内蔵)		AMD Radeon™ 890M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)※6※7	14.0インチ・2.2K・IPSタッチディスプレイ (2240×1400 / 16:10 / 300nit) 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※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)		
キーボード※9	バックライトキーボード (日本語配列)		
インターフェイス※10	Thunderbolt™ 4 with USB Type-C® 40Gbps x2 (Power Delivery、DisplayPort™ 2.1、電源オフUSBチャージ機能対応) USB Type-A 10Gbps x1 (電源オフUSBチャージ機能対応)		
センサー	加速度センサー		
オーディオ※11	Poly Studio クラウドスピーカー、DTS:X® Ultra、内蔵デュアルマイク		
Windows Hello	指紋認証センサー、顔認証センサー		
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 ※12	プライバシーカメラスイッチ		
サイズ (幅×奥行き×高さ)※13	約 315 × 227 × 16.4 mm		
質量	約 1.57 kg		
ACアダプター	65W USB Type-C™ ACアダプター (動作電圧: 100-240VAC、動作周波数: 50-60Hz)		
消費電力 (※14 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 15.3kWh/年 (AAA)		
EPEAT® ※15	Gold with Climate+登録済み		
バッテリー※16	リチウムイオン バッテリー (4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※17※18	最大 21時間		
セキュリティソフトウェア※19	マカフィー® リブセーフ (1年版)		
オフィスソフト※20	なし / Office Home & Business 2021 (デジタルアタッチ版)		
主なソフトウェア※19	HP Support Assistant、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 AMD Ryzen™ AIプロセッサに関する詳細はこちら (<https://www.amd.com/ja/products/processors/consumer/ryzen-ai.html>)
- ※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・交換はできません。
- ※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 802.11be (Wi-Fi 7)の利用には、別途インターネットサービスプロバイダーとの契約、対応するワイヤレスLAN機器が必要になります。
また、一部の機能はOSやドライバなどのソフトウェアにより実現します。
- ※6 HDCPIに対応しています。
- ※7 本製品のディスプレイは特性上、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 Thunderbolt™ 4 with USB Type-C® 40Gbps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。

変換コネクタ及び、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 キーピッチ：約18.7×18.7mm、キーストローク：約1.0mm、JIS標準準拠[79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。

※10 対応機器すべての動作を保証するものではありません。

※11 ステレオ録音できない場合があります。

※12 カメラ機能のオン / オフを切り替えるスイッチです。

Windows Helloの顔認証機能を利用する場合はあらかじめWebカメラをオンにしておく必要があります。

※13 突起部を除きます。

※14 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。

※15 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/>)

※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。

※17 バッテリー駆動時間のテストは、FHDビデオ再生、解像度1080p (1920x1080)、輝度200 nits、システムオーディオレベルをイメージデフォルトとして使用、

100%のプレーヤーオーディオレベル、ローカルストレージからのフルスクリーン再生、ヘッドフォン接続もしくはスピーカー（オーディオジャックポートがない場合）を使用、ワイヤレスは有効だが接続されていないという条件のもとでHPにより実施されました。実際のバッテリー駆動時間は、構成によって異なります。

また、最大容量は、時間の経過と使用に伴い、自然に減少します。

※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。

※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。

※22 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)

※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。

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・インターフェイス、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 372 x 80 x 280 mm / 約 2.68 kg

HPCNB_14-fd0000_20240723_05D