



軽量ボディ×AI性能、
次世代の使いやすさへ

HP EliteBook X G2i 14 AI PC



約1.041kg~

14
インチ

Series 3
intel
CORE
ULTRA X7



Copilot+PC

Copilot+PCでビジネスイノベーションを新しいレベルに押し上げましょう

製品特長



持ち運びに適した軽量設計

1.041kg~の薄型軽量ながら、米軍調達基準 (MIL-STD-810H) を準拠。汚れが付きにくいPVD(物理蒸着)コーティングで仕上げています。

※実際の質量は仕様構成によって異なります。999gの最軽量モデルは2026年4月販売開始予定。



インテル最新プロセッサ搭載

「インテル® Core™ Ultra シリーズ 3 プロセッサ」搭載。最大 50 NPU TOPS と最大180プラットフォームTOPS (1秒に180兆回の演算処理) を実現し、次世代のAIアクセラレーションを可能にします。



保守性を追求した設計

使用頻度が高く交換が多い部品は、迅速なメンテナンスが可能なモジュール設計を採用。新設計のトップマウントキーボードは、安定した打鍵感ながら部品交換にも容易に対応しています。環境配慮と保守性を両立し、PCの長期利用をサポートします。

HP EliteBook X G2i 14 AI PCは Copilot+ PCに対応しています

Copilot+ PCとは

AI活用を前提に最適化されたWindows PCのハードウェア。従来のPCと比べて革新的なAI体験を提供します。

Copilot+ PCに必要なシステム要件

40TOPS以上のNPU、16GB DDR5/LPDDR5のRAM、256 GB SSD/UFSのストレージ



Copilot+ PC

Copilot+ PCでビジネスイノベーションを新しいレベルに押し上げましょう

Copilot+ PCの主な機能

リコール

探し物に費やす時間を減らす



リコール(回顧)機能^{※1}は、覚えている手がかりを使い、探しているものを素早く直感的に見つけることができます。

※1 選択した言語(英語、中国語(簡体字)、フランス語、ドイツ語、日本語、スペイン語)に最適化されています。コンテンツベースおよびストレージの制限が適用されます。[<https://aka.ms/nextgenaipcs>]を参照してください。

※2 現在、40以上の言語から英語へのビデオおよびオーディオの字幕の翻訳をサポートしています。[<https://aka.ms/nextgenaipcs>]を参照してください。

Windows Studio Effects

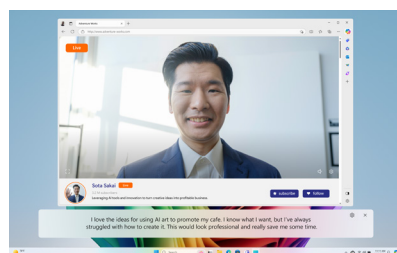
最高のエフェクト処理



Windows Studio Effectsは、画像背景やアイコンタクトなどをAIで自動調整し、見え方を向上させます。

ライブ キャプション

40以上の言語を即時に翻訳



ライブキャプション^{※2}は、40以上の言語の音声声を英語に翻訳し、リアルタイムで字幕を生成できます。

インターフェイス ※画像は米国仕様です。実際の製品と異なる場合があります。



- 1 HDMI 2.1
- 2 Thunderbolt™ 4 with USB Type-C® 40Gbps signaling rate (USB Power Delivery, DisplayPort™ 2.1) × 2
- 3 3.5mm オーディオ / マイクジャックコンボ
- 4 Nano SIM カードリーダー (eSIMモデルのみ)
- 5 USB Type-C® 10Gbps signaling rate (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4)
- 6 USB Type-A 5Gbps signaling rate (Powered)
- 7 ナノセキュリティロックケーブル用スロット (約2.5 × 6mm)

お問い合わせ