



HP EliteBook 8 G1a 13



今日のイノベーターの仕事を最適化する。
卓越したAI 計算能力と長いバッテリーライフを実現し、
現代のビジネスに卓越したAI性能と
生産性を提供します。

AMD
RYZEN AI
PRO 300 Series

約1.29kg

13 in

ディスプレイサイズ
13インチ

HP EliteBook 8 G1a 13 は Copilot+ PCに対応しています



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は、AI活用を前提に最適化された Windows PCのハードウェアです。
プロセッサ、メモリ、ストレージの定められた要件をすべて満たすことで、
従来のPCと比較して革新的なAI体験を提供します。

※Copilot+ PCの一部の機能を使用するには、無料の更新プログラムを適用する必要があります。aka.ms/copilotpluspcs をご覧ください。

Copilot+ PCに必要なシステム要件

40TOPS以上のNPU、16GB以上のメモリ、256GB以上のストレージ

Copilot+ PCでできること

探し物に費やす時間を減らす

リコール(回顧)機能は、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。

Windows Studio Effects

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。

40以上の言語を即時に翻訳

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

HP EliteBook 8 G1a 13の おすすめポイント

過酷な環境でも駆動する 確かな品質と堅牢性

HPのビジネスPCは、机からの落下、満員電車の圧力、温度の高低差やホコリ・高湿度の中など、PCを利用するさまざまな環境を想定した厳格なテストをクリアしています

- ✓ 12万時間以上のHP 品質基準テストクリア
- ✓ 19項目の米軍調達基準 (MIL-STD-810H) に準拠
- ✓ 500kgf の圧縮荷重試験をクリア



これまで以上に見え方を良くする

Windows Studio エフェクトは、画像背景やアイコンタクトなどをAIで自動調整し、Web 会議中の見え方を向上。

- 画像背景をぼかし、常に自分に焦点を合わせる
- Webカメラではなく画面を見ている視線を自動補正
- カメラが自分に焦点を合わせ、移動しても自動でフレーム内に収まるように調整

圧倒的な AI 処理能力と長時間バッテリーライフ



AMD Ryzen™ AI PRO 300 シリーズプロセッサは、新しい AMD「Zen 5」アーキテクチャを採用。50 TOPS (毎秒数兆回の演算) の最先端の AI 処理能力で、現代ビジネスに卓越した AI 性能と生産性を提供します。また、革新的な電力管理技術により、モバイル環境での持続的なパフォーマンスと生産性に最適な長時間のバッテリーライフを実現します。

お問い合わせ