



# HP EliteBook X G1a 14 AI PC



AIパフォーマンスをより効率的に集中。  
生産性と創造性を飛躍的に高める  
AMD Ryzen™ AI プロセッサー、  
**最大55 TOPS**の処理能力を持つ強力なNPUを搭載。

**AMD**  
**RYZEN AI**  
PRO 300 Series

約1.497kg

14 in

ディスプレイサイズ  
14インチ

HP EliteBook X G1a 14 AI PC 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。  
プロセッサー、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/copilotpluspc 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以上の言語を同時に翻訳

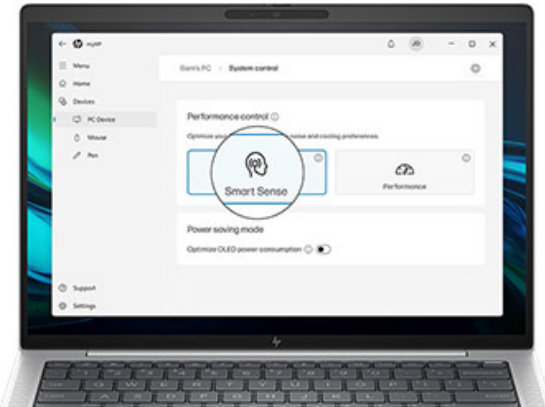
ライブキャプションは、40 以上の言語の音声を英語に翻訳し、リアルタイムで字幕を生成できます

# HP EliteBook X G1a 14 AI PCの おすすめポイント

## HP Smart Sense

HP Smart Sense(スマートセンス)は、AIを使用してノートPCの使用パターンを学習し、適応させることで、ノートPCの熱性能を最適化します。

その結果、作業に必要な電力を供給しながら快適に作業できる、より静かで低温なノートPCが実現します。



## Poly Camera Proでより自分らしく

AI対応のPoly Camera Proは、すべてのフレームであなたの存在を感じさせ、オートフレームとスポットライトは、ピントがあなたに集中し続けるようにします。

背景ぼかしやバーチャル背景画像は、視覚的なインパクトを高めるだけでなく、NPUを動力源としているため、バッテリの消耗を減らすことにも役立ちます。

## 圧倒的なAI処理能力と長時間バッテリライフ

**AMD**  
**RYZEN AI**  
PRO 300 Series

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ライフを実現します。

お問い合わせ