



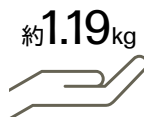
HP EliteBook X G1i 14 AI PC



AIの新時代に向けた設計。

最大47 TOPSのNPU性能を持つ

インテル® Core Ultra プロセッサー(シリーズ2)により、
ビジネスの生産性を高めます。



ディスプレイサイズ
14インチ

HP EliteBook X G1i 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/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

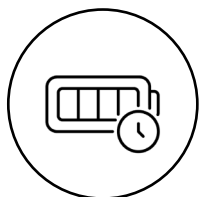
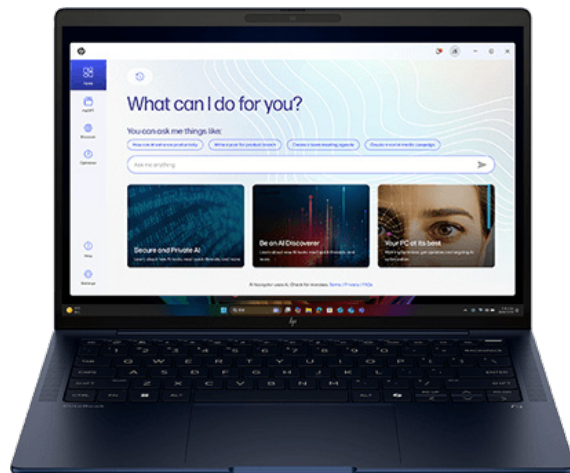
ライブキャプションは、40 以上の言語の音声を英語に翻訳し、リアルタイムで字幕を生成できます

HP EliteBook X G1i 14 AI PCの おすすめポイント

HP AI Companion

HP AI Companion は、パーソナライズされたアシスタントとして、AIを活用しながら学習して成長していきます。

効率と生産性が向上するAIを駆使したさまざまなツールや機能が搭載されており、AIを活用して、日常の作業のレベルを高めます。



AIによるバッテリー管理

日々の使用状況を AI が学習し、バッテリーの充電レベルや充電速度を自動調整し、バッテリーの経年劣化を抑えます。

また、バッテリーのパフォーマンスを管理し、充電容量のカスタマイズができます。

ビジネスシーンを支える インテル® Core™ Ultra プロセッサー



インテル® Core™ Ultra プロセッサー (シリーズ2) を搭載し、最大47 TOPSのNPUパフォーマンスを選択可能。CPU・GPU・NPUを統合し、AIワークロードを最適なエンジンへ自動配分。CPUによる軽量で低遅延なAI処理、並列演算とデータ転送量に強いGPUによるメディアや3D処理、AI処理に特化したNPUによる推論によって、高速処理と電力効率を両立します。

お問い合わせ