



AMD Ryzen™ AI PRO  
300 シリーズプロセッサ搭載  
次世代AIでビジネスを切り拓く

HP EliteBook X G1a 14 AI



AMD Ryzen™ AI PROプロセッサの  
ここがすごい



### AMD Ryzen™ AIとは

NPUというAI専用のチップを内蔵したプロセッサで、CPU・GPU・NPUを組み合わせて、AI処理を効率的に分担します。

最大55 TOPSの演算処理能力で、高度なAI処理やデータ分析を効率的に実行し、業務生産性向上に貢献します。

### AI機能に特化

新しいAMD “Zen 5”アーキテクチャの採用で、卓越したCPU性能を発揮し Copilot+ などの AI 機能に特化



Copilot+ PC



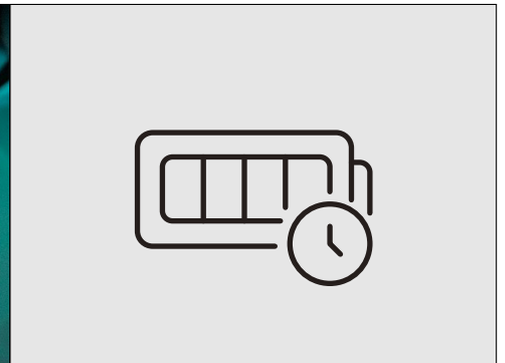
#### コンテンツ制作が変わる

超高速処理で、ビデオ会議、コンテンツのストーリーミング、ブログ投稿の執筆、アート作成など、さまざまな作業を驚異のスピードでこなすことができます。



#### 高速処理で生産性向上

Copilot+ PCが生産性を最大限に引き出します。さらに、Copilotが実現する、驚くほど高速で応答性に優れたマルチタスクとAI体験は、あなたのワークフローを強力にサポートします。



#### 電力使用の最適化

数日間のバッテリー寿命を実現。薄くて軽いラップトップでノンストップの効率を実現します。消費電力の最適化により、外出先でもさらに一歩先に行くことができます。

AIパフォーマンスをより効率的に集中

## HP EliteBook X G1a 14 AI

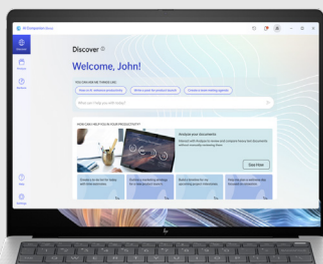
NPU  
最大55TOPS\*

Copilot+PC

AMD  
RYZEN AI  
PRO 300 Series



### 製品特長



#### 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を搭載し、AIを活用して、日常の作業のレベルを高めます。



#### 電源を気にせず仕事に集中

長時間駆動バッテリーで1日中安心して使用可能。電源の有無を気にせず生産性を継続。HP Fast Chargeで高速充電。30分で最大50%を充電可能。



#### より多くの情報を一度に表示

2880×1800ドットの3K有機ELディスプレイを採用。高精細な表示領域により、作業効率の向上に貢献します。さらに、優れた色再現性により、リアルで自然な色表現を実現します。

インターフェース ※画像はイメージです。実際の製品と細部が異なる場合があります。



- 1 HDMI 2.1
- 2 USB Type-C® データ信号速度10Gbps
- 3 Thunderbolt™ 4 with USB Type-C® 信号速度40Gbps
- 4 3.5mm オーディオ/マイクジャックコンボ

- 5 USB Type-A 3.2 Gen 1
- 6 USB Type-A信号速度10Gbps
- 7 ナノロックスロット

•お問い合わせ