



HP EliteBook 8 G1i 14/16

Copilot+ PC はこれまでで最も速く、最も高性能な Windows PC。 「インテル、はいってる」ならさらに充実。







●ディスプレイ

14 インチ(16:10)WUXGA 16 インチ(16:10)WUXGA

●質量

14 インチ 約1.46 kg 16 インチ 約1.77 kg

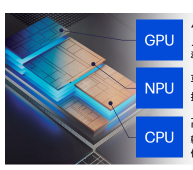
ビジネスシーンを支える インテル® Core™ Ultra プロセッサー

ULTRA:: 7

インテル® Core™ Ultra プロセッサーシリーズはCPU、NPU、GPUを単一のパッケージに統合。
コラボレーション、生産性、および創造性を強化し、パフォーマンスと電力効率の最適なバランスを提供します。

AI処理専用エンジン 「NPU(Neural Processing Unit)」

新たに搭載されたAI処理専用エンジン「NPU」を加えた3つのエンジンでAI処理。それぞれの特長を活かして処理することで、高いパフォーマンスと省電力性を発揮します。



パフォーマンスの並列性&スループット メディア、3D、レンダリング・パイプラインに 導入された AI に最適

専用の低電力AIエンジン 持続的なAI実行とAIのオフロードに最適

高速レスポンス 軽量かつ単一の推論処理を実行 低レイテンシーの AI タスクに最適

HP EliteBook 8 G1i 14/16の おすすめポイント

光の映り込みがなく表示範囲が広い

映り込みが少ない非光沢ディスプレイを採用。画面占有率が高く、 広い表示範囲を実現するスリムベゼル。

目の前のコンテンツに集中できることで生産性と効率性を高めます。

14 インチ

88 %

16 インチ

90.41%





Poly Studio のオーディオ チューニングが 卓越した音声会議体験を実現

Poly Studioによるオーディオ・チューニングを施したマイクを搭載。Web会議 などで音声の録音が必要となる際は、最適な周波数範囲を設定します。

AIベースのノイズリダクションは、タイピング音、紙の擦れる音、周辺の騒音など、 音声の送受信時にバックグラウンドノイズをフィルタリングし、Web会議の音声 品質を向上させます。

インターフェイス ※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。



- HDMI 2.1
- Thunderbolt™ 4 with USB Type-C® 40Gbps signaling rate (USB Power Delivery, DisplayPort™ 2.1)×2
- オーディオ/マイク ジャックコンボ(3.5mm)

- USB Type-C® 10Gbps signaling rate(USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4)
- USB Type-A 5Gbps signaling rate(Powered)
- ネットワークポート(RJ45)ギガビット対応(一部構成のみ)
- 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