

持ち運びできる14.0インチモバイルワークステーション

HP EliteBook 8460w Mobile Workstation



小型軽量のボディに高い処理性能と多彩なセキュリティ機能を搭載した、持ち運び可能なワークステーションです。

※製品画像は米国仕様です。

HP がお勧めする Windows® 7.

- 第2世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリーと高性能グラフィックスにより高性能を実現
- 多彩なセキュリティ機能を搭載し、持ち運びも安心なモバイルワークステーション
- 高い処理性能とプライスパフォーマンスで、ハイエンドオフィスPCとしてもオススメ



最新テクノロジーで高い処理性能を実現

インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0やインテル® ハイパースレッディング・テクノロジーをサポートし、処理性能が飛躍的に向上した最新の第2世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリーを搭載。ネットワーク経由で集中管理が可能なインテル® vPro™ テクノロジー*も選択できます。1GBの専用メモリーを搭載した高性能グラフィックスを採用。高度な処理性能を実現しています。

* インテル® vPro™ テクノロジーを利用した集中管理を行うために資産管理ソフトウェアが別途必要となります。

■ インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー

<p>インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー OFF</p> <p>すべてのコアが定格のクロックで動作</p>	<p>インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー (前世代のインテル® Core™ プロセッサ・ファミリーに対応)</p> <p>使わないコアはOFFにして電力を節約。 CPUの発熱や電源容量に余裕がある時、一時的に負荷の高い作業を定格より高い周波数で処理。</p>	<p>インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0 (第2世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリーから対応)</p> <p>TDPを超えて電力ブーストが可能</p>
---	---	--

■ インテル® ハイパースレッディング・テクノロジー

<p>インテル® HT テクノロジー非対応CPU</p> <p>各コアが1つのスレッドを処理</p>	<p>インテル® HT テクノロジー対応CPU</p> <p>各コアが2つのスレッドを同時処理</p>
--	---

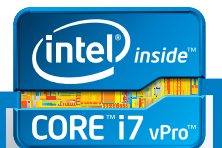
各コアが、同時に2つのスレッド(命令)を処理することでパフォーマンスが大幅に向上します。

多彩なセキュリティで持ち運びも安心

14.0インチディスプレイを搭載し、重さ2.22kgの持ち運びが可能なワークステーションです。貴重な設計データなどを扱うワークステーションだから、多彩なセキュリティ機能を一元管理できる「HP ProtectTools」や「指紋認証センサー」など強固なセキュリティ機能を標準装備。ファイルやフォルダーの暗号化などを可能にする「TPM1.2セキュリティチップ」を搭載しており、情報やデータをより安全に持ち歩くことができます。

■ HP Protect Tools

	<p>◀ BIOS認証、ハードディスクの暗号化パスワード、ウィンドウズのログインを1回の指紋認証だけでパスできる。ワンステップログイン機能を利用可能。</p>	<p>指紋認証センサー標準搭載!</p>
	<p>◀ デバイスアクセスマネージャにより、グループ単位のアクセス制限や、USBメモリのみのアクセス制限、書き込み可能な光学ドライブの書き込みを制限することが可能。</p>	



高いプライスパフォーマンス

極めて高い処理性能を実現しながら、価格を抑え高いプライスパフォーマンスを実現しました。近年増えている、トレーディングや大量のデータ解析など、エンジニアリング分野以外の高度な処理性能が求められる業務にも、導入しやすいモデルです。マルチディスプレイにも対応し、多彩な使い方が可能です。



進化した 管理機能

第2世代インテル® Core™ i7 vPro™ プロセッサ

