

高性能グラフィックスカードを搭載した
15.6型モバイルワークステーション

HITACHI
Inspire the Next

HP EliteBook 8560w Mobile Workstation



※製品画像は米国仕様です。



第2世代インテル® Core™ プロセッサーと最新のグラフィックスにより、高いレベルのグラフィックス性能を実現。クリエイティブな業務を強力にサポートします。

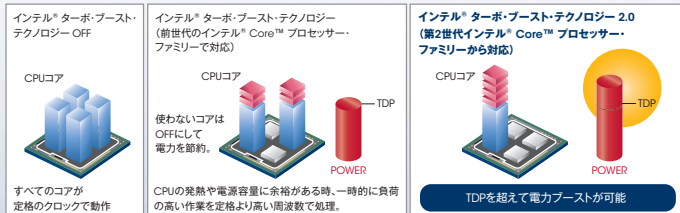
- 第2世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリーを搭載
- 優れたグラフィックス性能により、クリエイティブな業務を強力にサポート
- 頑強なボディと強固なセキュリティで機密情報を保護

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® ハイパースレディング・テクノロジーをサポートし、処理能力の高いクアドコアのインテル® Core™ i7-2760QMプロセッサーと、デュアルコアのインテル® Core™ i5-2520Mプロセッサーを用意。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※に対応し、システム管理者の負担を軽減します。

※ 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、別途資産管理ソフトウェアが必要となります。

インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー



インテル® ハイパースレディング・テクノロジー



優れたグラフィックス性能でクリエイティブな業務をサポート

グラフィックスとして、ISV認定を取得し、2GBの専用メモリを装備した高性能グラフィックスカードを搭載。優れたグラフィックス性能をお使いいただくことで、クリエイティブな業務を強力にサポートします。

頑強なボディと強固なセキュリティ

スタイリッシュなガンメタリックカラーの筐体は、米軍調達規格「MIL-STD-810G」をパスした高い耐久性を実現。「HP ProtectTools」、「指紋認証センサー」を標準搭載し、「TPMセキュリティチップ」や「SED」も選択可能。カメラの持ち込みができないセキュリティルームへの設置を配慮し、Webカメラを搭載していません。

HP Protect Tools



BIOS認証、ハードディスクの暗号化パスワード、Windows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。



デバイスアクセスマネージャーにより、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。



指紋認証センサー
標準搭載!



