

15.6型フルHD搭載の
デスクトップ代替ハイエンドノートPC

HITACHI
Inspire the Next

HP EliteBook 8560p Notebook PC



広視野の15.6型フルHDディスプレイに加え、最新テクノロジーによる高い性能やテンキーの標準装備により、作業効率を向上します。

※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・ファミリーやフルHDディスプレイにより、優れた作業環境を提供
- 高い耐久性と標準3年保証により、長期にわたって利用可能
- 省電力機能を標準搭載し、オフィスの節電に貢献

優れた作業環境を提供

第2世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリーは、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、処理性能が飛躍的に向上しました。また従来は Mobile Workstation でのみ採用されていたフルHD (1,920×1,080ドット) のディスプレイをビジネスモデルではじめて搭載。表示情報の多いアプリケーションをよく利用される方や、2つのウィンドウを見比べながらの作業が多い方に最適です。



▲ フルHDのディスプレイだからA4サイズ2枚分を一度に閲覧可能。

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。

インテル® ハイパースレディング・テクノロジー



省電力に貢献する機能を標準搭載

消費電力の確認や設定が可能な「HP Power Assistant」を標準搭載しています。バックライトにはLEDを採用し、液晶の明るさを保ちながら薄型/軽量化と消費電力の低減を実現しました。HP EliteBookシリーズでは、周囲の明るさの変化をセンサーが感知して画面の明るさを自動調整します。これにより無駄な電力の消費を抑えます。

HP Power Assistant



消費電力管理ソフトウェア「HP Power Assistant」により、消費電力量の確認や、一週間の電源設定のスケジュール管理が簡単にでき、節電対策に有効です。

長期にわたって利用可能

スタイリッシュで高級感のあるボディは、米軍の調達基準である「MIL810G」のテストプロセスをパスした高い信頼性を持ち、10万時間におよぶ製品テストにより、高い耐久性を実現しています。また、標準保証期間が3年と長く、長期にわたって利用できます。

※写真はMIL-STD-810Gの一部のテスト項目の例となります。



① 振動耐久テスト ② 粉塵耐久テスト ③ 落下耐久テスト

