

フレキシブルワークスタイルに最適なモバイルパソコン

HP ProBook 4340s/CT Notebook PC



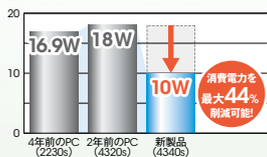
※製品画像は米国仕様です。

優れた性能と消費電力の低減を実現

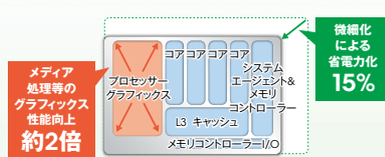
より微細化された22nmプロセスルールにより設計・製造された、最新の第3世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリーを搭載。低消費電力で、高い処理能力を実現します。インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー*やインテル® ハイバースレディング・テクノロジーはもちろん、グラフィックス機能がインテル® HDグラフィックス4000へと大きく進化したことで、低消費電力でありながら待ち時間が少なく、快適な作業を実現します。

※インテル® Core™ i3 プロセッサは未サポート。

■ 1台当たりの消費電力



■ 第3世代インテル® Core™ プロセッサ



日立の導入支援サービス (PC導入時にご契約いただく有償サービスです)

お客様の仕様にあわせて納品前にカスタマイズする「日立の導入支援サービス」。導入後のお客様の作業負担を軽減し、短期間でPCを利用することができるように、個別設定やソフトウェアのインストールなどを行って出荷します。

■ マスターイメージ構築支援サービス

マスター PCより複数のPCへイメージコピーを行う際の、マスター PCの構築支援作業を代行します。

■ マスターコピーサービス

お客様からお預かりしたマスターを、各システム装置 (PC本体) のストレージにコピーする作業です。

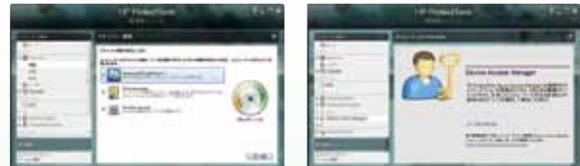
■ ユーザー環境基本設定サービス

PC本体へ、お客様ご固有の個別設定作業 (ネットワーク設定、ラベル貼付、BIOS設定、トレース情報提供など) を行います。

フレキシブルワークスタイルに対応するセキュリティ機能

指紋認証センサーや多彩なセキュリティ機能を一元管理できる「HP ProtectTools」が、フリーアドレスデスクで資料を作成し共有スペースで打ち合わせをする、オフィス内でのフレキシブルなワークスタイルを強力にサポートします。

■ HP ProtectTools



▲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、光学ドライブの書き込みを制限することが可能。

ビジネスを支える省エネ・信頼性

プロセッサをはじめ、使用される部品全体的に電力効率に優れた部品を採用することで低消費電力を実現します。また消費電力の効率的な削減をサポートする「HP Power Assistant®」によりさらなる電力の効率利用と電力利用の分散への対策として「ピークシフト」にも対応します。さらに、東京生産により高い品質と信頼性を実現し、お客様のニーズに合わせ必要な構成をカスタマイズでき、信頼性と最適化によりIT導入にかかるコストを最小化します。

※Windows 8非対応



■ 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が簡単にでき、節電対策に有効です。

