

17型の大画面と
高性能グラフィックスを搭載した大型ノートPC

HP ProBook 470 G3 Notebook PC



※製品画像は米国仕様です。

17.3型大画面ディスプレイと高性能グラフィックスを搭載し、デスクトップと同等の作業効率を実現したノートPC、HP ProBook 470 G3 Notebook PC。外部ディスプレイポートを装備し、お手持ちのディスプレイをマルチモニターとして活用することで、さらに作業性を高めることもできます。最新の第6世代インテル® Core™ プロセッサーやWeb会議の快適なコミュニケーションを実現するDTS Studio Sound™を採用し、ビジネスでの利用に適したノートPCです。

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)

お客様の仕様に合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します。

■ 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設定など)を行います。

■ トレース情報提供サービス

お客様が導入されるビジネスPCの製造番号とMACアドレスの情報を電子データにて提供します。

省電力タイプのプロセッサーを採用

省電力タイプの第6世代インテル® Core™ プロセッサーを搭載。最先端の微細化技術により、オフィス機器の省電力化の促進と高いレベルの処理性能を両立しています。

デスクトップと同等レベルの作業効率を実現

17.3型の広大な液晶画面と高性能グラフィックス機能を搭載。広い解像度と、大画面により、デスクトップパソコンとほとんど変わらない使い勝手を実現し、情報量が多い表計算ソフトやデータベースソフトを使う、いくつものアプリケーションを開き同時に作業をするといった使い方に最適です。

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、軽量化と消費電力低減を実現しました。

使いやすさを考慮したインターフェイス

各種インターフェイスを左右に配置することで、後ろ側に回りこまなくてもUSBメモリ等の周辺機器の接続・取り外しが簡単に行えるデザインを採用しています。本体右側のUSBポートとLANポートコネクタの配置を奥手側に見直したことで、マウスをご利用になる場合でも右側手前が干渉しないため、使いやすさが向上しました。

小型・軽量で持ち運びやすいACアダプタを採用

ProBook 400 G3シリーズのACアダプタは、PCに接続するDCコネクタの形状を従来のストレートタイプからL字タイプに変更しています。従来製品(ProBook 400 G2シリーズ)に対してPC側面の省スペース化(6cm~8cm程度)を実現しています。



