

省スペースモデル

省スペース筐体に高い拡張性と機能性を凝縮

HP EliteDesk 800 G1 SF/CT

HITACHI

Inspire the Next



オフィスでの使いやすさに配慮した省スペースデスクトップPC、HP EliteDesk 800 G1 SF/CT。ビジネスシーンにマッチする落ち着いたデザインで、縦置きも横置きも可能です。拡張スロットや外部インターフェイスも豊富に備え、3画面出力にも対応しています。メインストリームモデルとして従来の筐体サイズ[※]を維持し、継続導入もスムーズに行えます。 [※]2012年発売のElite 8300 SF/CT

第4世代インテル® Core™ プロセッサ搭載

最新の第4世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリーを搭載。前世代モデルと比べ、処理能力の向上、消費電力の削減を実現しています。圧倒的なパフォーマンスで、負荷のかかるマルチタスクや映像編集なども快適に行えます。

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サービスです。

■ ユーザー環境基本設定サービス

PC本体へ、お客様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)を行います。

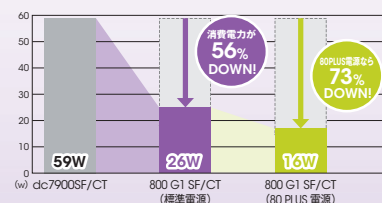
■ トレース情報提供サービス

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。

優れた電源変換効率で、省電力を実現

オフィス機器の消費電力を削減する、国際エネルギースタープログラム適合モデルを選択可能です。また、電源変換効率92%の「PLATINUM」ランクの80PLUS®電源を選択することで、さらなる電力消費量の削減を実現します。

■ 従来モデルとの消費電力比較



拡張性を確保した省スペース筐体

HP EliteDesk 800 G1 SF/CTは、100×379×338mmの省スペース筐体ながら、2つのハードドライブや豊富な拡張スロット、各種外部インターフェイスなどを装備。拡張性と省スペース性を両立したデスクトップPCです。また従来[※]の筐体サイズを維持することで、継続導入をサポートしています。 [※]2012年発売のElite 8300 SF/CT



