

容量約1リットルのコンパクトなデスクトップPC
デスクトップミニモデル

HP EliteDesk 800 G2 DM/CT



※液晶モニターは別売りです。

高い機能性と超省スペース性を兼ね備えたデスクトップミニモデルPC、HP EliteDesk 800 G2 DM/CT。コンパクトな筐体ながら省電力性・セキュリティ・管理性を凝縮しており、運用コスト削減と生産性向上に貢献します。また、標準で3画面出力に対応しており、作業効率向上にも貢献します。オプションのモニターマウントキットを使用することで設置スペースを実質ゼロにすることも可能です。

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おこなって出荷します。

■ 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おこなう際の、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、お客様が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・セキュリティ・管理性を備えた超小型デスクトップPC

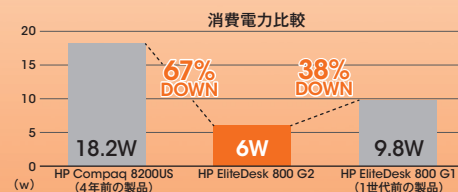
幅34mm、容量わずか1リットルの超小型筐体に省電力性・セキュリティ・管理性を凝集。最新の第6世代インテル® Core™ プロセッサを搭載し生産性向上に貢献。標準で3画面出力対応、USB3.0ポート6基とType-C USBポート1基を搭載。VESA対応によりモニターとの一体型設置が可能など、超小型筐体ながら利用シーンに合わせた周辺機器との高い接続性を確保しています。

用途に合わせた様々な設置方法

設置場所を選ばない超小型筐体です。VESA規格のモニターマウントキット(オプション)を使用すれば、本体の設置スペースを実質ゼロにすることが可能です。省スペース性を活かし、オペレーター用の端末や、店舗で使用するPC、特定ソリューションを組み込むベースモデルとしても利用できます。

通常消費電力6W以下の省電力性

低消費電力のインテル® Core™ プロセッサ Tシリーズの採用や、電源効率の非常に良い80 PLUS「GOLD」認証の電源ユニットの標準搭載により、優れた省エネ性能でランニングコストの削減をサポートします。



※Microsoft社サポートポリシー変更により、Skylake (Intel® 第6世代Core™ CPU) プラットフォームではWindows® 7のサポート期間が2017年7月17日に短縮されます。
【Microsoft社 Windows® 10 イノベーションに対する取り組み】 <https://www.microsoft.com/ja-jp/business/windows/silicon.aspx>

HP EliteDesk 800 G2 DM/CT

☐ は注文仕様生産により選択可能な項目です

製品名		HP EliteDesk 800 G2 DM/CT			
OS	Windows® 7 Professional (32bit) プリインストール (Windows® 10 Proダウングレード) (日本語版) ⁸¹ Windows® 7 Professional (64bit) プリインストール (Windows® 10 Proダウングレード) (日本語版) ⁸¹ Windows® 10 Pro (64bit) (日本語版)				
プロセッサ	インテル® Celeron® G3900Tプロセッサ (2.60 GHz / インテル® スマート・キャッシュ 2MB)	インテル® Core™ i3-6100T プロセッサ (3.20 GHz / インテル® スマート・キャッシュ 3MB)	インテル® Core™ i5-6500T プロセッサ (2.50GHz-最大3.10GHz / インテル® スマート・キャッシュ6MB)	インテル® Core™ i5-6600T プロセッサ (2.70GHz-最大3.50GHz / インテル® スマート・キャッシュ6MB)	インテル® Core™ i7-6700T プロセッサ (2.80GHz-最大3.60GHz / インテル® スマート・キャッシュ8MB)
筐体	ミニ型 (縦置き / 横置き可能)				
チップセット	インテル® Q170 チップセット				
メモリ容量 (最大容量)	PC4-17000 (2133MHz) : 4GB (4GB×1) / 8GB (8GB×1) / 16GB (8GB×2) (最大16GB ⁸²)				
メモリスロット ⁸⁴	2 SODIMM/ソケット (1/ソケット / 2/ソケット占有済み、DDR4 SDRAM (256bit DIMM))				
ハードドライブ ⁸⁵ /SSD	シリアルATA/600 (7,200rpm) : 500GB / 1TB、SSD (Solid State Drive) シリアルATA/600 : 128GB Opal準拠 SED / 256GB SSD				
オプティカルドライブ ⁸⁶	なし				
サウンド	ハイファイデーション・オーディオRealtek ALC221 codec、内蔵スピーカ				
グラフィックス	プロセッサ内蔵	インテル® HD グラフィックス 510	インテル® HD グラフィックス 530		
ビデオメモリ	メインメモリ (システムメモリ) と共有 ⁸⁷				
標準解像度 ⁸⁸	800×600~1,920×1,080 (アナログ)・3,840×2,160 (デジタル)、1,677万色				
拡張スロット ⁸¹	M.2-2230×1 (空1)・M.2-2280×1 (空1)				
ドライブベイ ⁸¹	内部2.5型×1 (空0)				
外部インターフェイス	ネットワーク コントローラー ⁸⁹	インテル® I219LM ギガビット ネットワーク コネクशन			
	ワイヤレスLAN	なし / Broadcom BCM943228Z 802.11 a/b/g/n bluetooth対応 M.2カード (送信x2、受信x2)			
	USBポート ⁹¹⁰	USB3.0x6 (前面 2、背面 4)、USB TypeC×1 (前面1)			
	PS/2	なし			
	モニター	VGA×1、DisplayPort×2			
	その他/0	マイク/ヘッドフォン×1、ヘッドフォン×1			
キーボード	USBスリムスタンダードキーボード (OADQ準拠日本語版109Aキーボード)				
マウス	USB光学マウス / USBレザーマウス				
アプリケーション	Microsoft® Office ⁹¹¹	なし / Microsoft® Office Personal 2013 / Microsoft® Office Home and Business 2013 / Microsoft® Office Professional 2013			
	電力管理ソフトウェア	なし			
	ソフトウェア ⁹¹²	なし			
セキュリティ	セキュリティ機能	ポートドライブ無効化設定、ドライブロック (ハードディスクパスワード)、TPM1.2対応セキュリティチップ			
	ハードウェア 盗難防止機能	セキュリティロックケーブル用ホール、セキュリティループ用ホール			
インテル® vPro™ テクノロジー	—				対応
サイズ (W×D×H)	34 (117)×177×175 (180) mm (筐体内はタワースタンド装着時) (ACアダプター外付け)				
質量	約1.3kg (タワースタンド含まず)				
使用環境	温度10-35° C、湿度10-90%				
動作電圧範囲	90 - 264V				
電源ユニット	65W ACアダプター (電源変換効率89%以上)				
消費電力 ⁹¹³ (通常 / 最大)	6W / 24W		6W / 38W		6W / 32W
国際エネルギースタープログラム6.0	適合				
省エネ基準達成率 ⁹²	AAA				
エネルギー消費効率 (2011年度基準) ⁹³	T区分 0.024		T区分 0.018		T区分 0.012
環境関連法規対応	RoHS 指令、J-Moss ⁹⁴ 、PCグリーンラベル (★★★ Ver.13) ⁹⁵ 、MIL-STD-810G				
リカバリメディアキット ⁹¹⁴	なし / Windows® 7 Pro (32bit) 用リカバリメディアキット / Windows® 7 Pro (64bit) 用リカバリメディアキット				
付属品	保証規定 (サービスおよびサポートを受けるには)、クイックセットアップ、ACアダプター、電源コード、3-2種アース付変換アダプター、タワースタンド、保証書など ⁹¹⁵				
保証期間 ⁹¹⁶	1年間保証 / 3年間保証 / 4年間保証 / 5年間保証 (オンサイト営業窓口対応、パーツ保証)				

⁸¹ 本システムはWindows® 10 Proソフトウェアのライセンスおよびメディアを付属していますがWindows® 7 Professionalソフトウェアは別途購入する必要があります。バージョンを切り替えるには、一方をアンインストールしてから、もう一方をインストールする必要があります。オペレーティングシステムのアンインストールおよびインストールの際にデータを失うことのないように、すべてのデータ (ファイル、写真など) のバックアップを取ってください。
⁸² インテル® ターボブースト・テクノロジーの最大動作周波数は、動作しているコアの数に応じて決まります。記載の最大周波数は1コアのみ動作している場合の測定値です。
⁸³ 32ビット版オペレーティングシステムでは、メモリは3GBまでの認識になります。
⁸⁴ 増設は1枚単位で可能ですが、デュアルチャンネル構成でパフォーマンスを最適化するためには、メモリスロットの各チャンネルの合計容量が同一になるように増設することをお勧めします。
⁸⁵ 標準搭載のハードディスクは通常の全体をNIT5にてフォーマットして出荷されます。また、表記上のハードディスク容量は、1GB=1000Byte換算であり、1GB=1024Byte換算の場合には表記上同容量でも実際の容量は小さくなります。
⁸⁶ ハードドライブ交換時にはお客様にてオペレーティングシステムの再インストールが必要となります。オペレーティングシステムの再インストール時にはUSBスーパードライブリカバリメディアキットが必要です。
⁸⁷ システムメモリのサイズによって使用容量は可変です。
⁸⁸ 解像度および発熱数は、接続するモニターの表示能力およびポートするオペレーティングシステムにより異なります。
⁸⁹ ネットワークケーブルは付属しません。別途お求めください。
⁹⁰ USBポートはタイプAとタイプCの2種類が搭載されています。
⁹¹ Microsoft® Office 2013各製品はプリインストールされています。再インストールする場合は同梱のマニュアルにしたがってダウンロードしてください。
⁹² Windows® 10を選択された場合はMicrosoft Windows® DefenderがOSの一機能として提供されます。
⁹³ 各モデルの最小構成での本体のみの測定値です。
⁹⁴ 起動時にF11キーを押下することで、復元用ドライブから出荷時状態へ戻元することが可能ですが、ハードドライブ交換時にはお客様にてオペレーティングシステムの再インストールが必要となります。オペレーティングシステムの再インストール時にはリカバリメディアキットが必要です。Windows® 7のカメラメディアは標準では添付していません。有償オプションをお求めください。Windows® 10ダウングレードOS選択時にはWindows® 10 Pro (64bit) リカバリメディアが標準添付されます。
⁹⁵ 本製品には電子マニュアルは付属しません。マニュアルは製品にあらかじめインストールされています。
⁹⁶ 障害連絡受付の翌平日以降にカスタマエンジニアがお伺いして修理します。
⁹⁷ 表中に記載の拡張スロットおよびドライブの数は、最小構成時のものです。ご選択いただいた構成により、変更になる場合があります。
⁹⁸ 2011年度基準の省エネ基準達成率、表示消費電力100%以上200%未満、AA-A達成率200%以上500%未満、AAA-A達成率500%以上となります。100%未満の場合は%を表示しています。
⁹⁹ エネルギー消費効率は、省エネ法で定められた測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能(GTOPS)で除したものです。
¹⁰⁰ RoHS指令で規定される特定有害物質の検出率に該当していません。
¹⁰¹ J-Mossグリーンマークに該当していません。HP Business Desktop PCにおけるJ-Mossグリーンマーク製品の詳細情報は、http://h01d46.www5.hp.com/products/desktops/eco/をご覧ください。
¹⁰² PC3R10 (PCグリーンラベル) の審査基準 (Ver. 13) を満たしています。詳細は、Webサイト http://www.pc3r.jp をご覧ください。環境性能レーティング (星マーク) とは、追加項目の達成状況に応じて格付けしたものです。★は達成率95%未満、★★は35%以上70%未満、★★★は70%以上を示します。
¹⁰³ J-Moss (共通表記)

●本製品には有害部品が使用されています。有害部品には次のものが含まれますが、これらに限定されるわけではありません。(電源供給装置、ディスプレイパネル、ハードディスクドライブ、フロッピーディスクドライブ、ファン、オプティカルドライブ、キーボード、マウス)。通常の温度や湿度などの環境下、および1日に8時間以内、1か月に25日以内の通常の動作条件下では、有害部品の平均寿命は5年です。ただし、実際の寿命は環境、使用方法、手入れ、保守、その他の条件によって異なります。
●添付品は予告なく変更になる場合があります。
●製品の仕様は予告なしに変更されることがあります。
●プリインストール/添付ソフトウェアのバージョン/ヘルプや詳細機能に関しては、予告なしに変更されることがあります。また一部機能に制限が生じる場合があります。
●動作/ソフトウェアはそれぞれのソフトウェアからの提供に依存します。
●ソフトウェアによっては、本体からの周辺機器が必要となる場合があります。ご購入時には予めご確認ください。
●一般的にWindows® 95、Windows® 98、Windows NT、Workstation 4.0、Windows® 2000、Windows® XP、DOS/7用など表記されているソフトおよび周辺機器の中には本パソコンで使用できないものがあります。ご購入の際は、各ソフトおよび周辺機器の販売元にご確認ください。
●市販ソフトウェアによっては、システム機能を設定できない場合があります。
●弊社はいかなるプログラム、データまたは移動可能な保存媒体に対する損害または損失についても責任を負いません。また、保証についてはハードウェアにのみ適用されるものです。
●誤操作や故障などにより、本パソコンの記憶内容が変化/消失する場合がございますが、これによる損害などの責任は当社は一切負いかねますのでご了承ください。
●保証書は大切に保管してください。

オプション製品

アクセサリ	モニターマウントキット
-------	-------------

パソコンの廃棄・譲渡時のデータ消去に関するご注意

OS上でのファイル削除やHDDのフォーマットだけではデータは完全に消去できません。特殊な復旧ソフトなどで読み取られる可能性があります。HDDデータ消去ソフトウェアを利用して削除することをおすすめします。詳細は <http://hke-store.jp/> をご覧ください。

青少年によるインターネット上の有害サイトへのアクセス制限について

フィルタリングは、有害なインターネット上のサイトを青少年に見えないようにするための技術です。青少年がお使いになるパソコンには、フィルタリング機能を持つ「i-フィルター」(<http://www.daj.jp/cs/>) などのソフトウェアを購入しインストールするか、インターネット事業者のフィルタリングサービスのご利用を検討されることをお勧めします。*「i-フィルター」はデジタルアーツ株式会社の登録商標です。

無線機器の使用に関するご注意

- 埋め込み型無線ペースメーカーを装着されている方は、製品 (内蔵無線LAN、Bluetooth®) をペースメーカー装着部から22cm以上離してご使用ください。航空機、病院などで電子機器、無線機器の使用を禁止されている区域では製品の電源を投入しないでください。電子機器や医療機器に影響を与え、事故などの原因となるおそれがあります。

- 製品写真は出荷時のものと異なる場合があります。製品写真の大きさは同比率ではありません。
- 画面はハコミ成産ですので実際の画面と異なることがあります。
- 本製品は日本国内仕様であり、弊社では海外での保守サービスおよび技術サポートは行っていません。
- 本製品を輸出される場合には、外国為替および外国貿易法の規制ならびに米国の輸出管理規則など外国の輸出関連法規をご確認のうえ、必要な手続きをお取りください。なお、ご不明な場合は、弊社担当営業にお問合わせください。
- HITACHIは、株式会社日立製作所の商標または登録商標です。
- Intel、インテル、Intel、Core、Celeron、Celeron Inside、Intel Core、Core Inside、Intel vPro、vPro Insideは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationの商標です。
- Microsoft、Windows、Internet Explorer、Microsoft Officeは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- 80 PLUSは、米国Ecoova Inc.の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- その他記載の会社名、製品名は、それぞれの会社の商標もしくは登録商標です。

販売元:株式会社 日立製作所 製造元:株式会社 日本HP

安全に関するご注意 ご使用の前に必ず製品添付の取扱説明書などの注意事項をよくお読みのうえ、正しくお使いください。本製品を水、湿気、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因になることがあります。

製品に関する詳細・お問い合わせは下記へ

- 製品情報サイト <http://www.hitachi.co.jp/businesspc/>
- インターネットでのお問い合わせ <http://www.hitachi.co.jp/businesspc/inq/>
- 電話でのお問い合わせはHCAセンターへ ☎0120-2580-12
受付時間:9:00 ~ 12:00、13:00 ~ 17:00 (土・日・祝日・弊社休日を除く)

株式会社 日立製作所 ICT事業統括本部 ITプロダクツ統括本部

SP-836 2016.3

Printed in Japan(B)

