

拡張性に優れ、大容量電源搭載の  
ハイパフォーマンスミニタワーモデル

## HP EliteDesk 800 G4 TW/CT



高い拡張性とハイパフォーマンスを実現したタワー型デスクトップPC、HP EliteDesk 800 G4 TW/CT。4つのメモリスロット、4つのフルハイト拡張カードスロットを装備し、拡張性に優れています。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。また、500Wの大容量電源を採用することで、高性能グラフィックスカードも選択可能です。

### 第8世代インテル® Core™ プロセッサ搭載

「第8世代インテル® Core™ プロセッサ」（コードネーム：coffeelake）を搭載。一世代前のkabylakeから動作クロック、グラフィックス性能などが強化されています。

### 500W電源、高性能グラフィックスカードに対応

大容量電源を採用することで、グラフィックスカードの選択の幅が広がりました。高いグラフィックス性能を必要とする業務用途でも高いパフォーマンスを発揮します。

### 標準で3画面モニター対応

複数のディスプレイを置いて効率よく作業が可能です。表示領域の拡大によって、複数のアプリケーションを同時に表示できるため、業務の操作性、生産性が向上します。

### タワー型ならではの高い拡張性

4つのメモリスロットとPCI Express x16スロットを2基、PCI Express x1スロットを2基搭載。また、3.5インチハードドライブベイを2基、2.5インチハードドライブベイを1基、合計3基のハードドライブベイを備え、高い拡張性を確保。パフォーマンスの向上に貢献します。

### 安心の保証内容

EliteDeskシリーズでは、日本全国のサービス拠点からサービスマンが訪問し修理するオンサイトサポートと保証期間中の故障部品について無償交換をするパーツ保証を標準で3年間ご提供。交換により取り外されたストレージ(ハードドライブ:HD)にお客さまの所有物とする権利を付与するHD返却不要サービスもサポートします。

### 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)

お客さまのご要望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」。導入後のお客さま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の構築を支援します。

#### ■ マスターコピーサービス

お客さまからお預かりしたマスターを、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、お客さま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

お客さまが導入されるPC本体の製造番号とMACアドレスの情報を電子データにて提供します。



# HP EliteDesk 800 G4 TW/CT

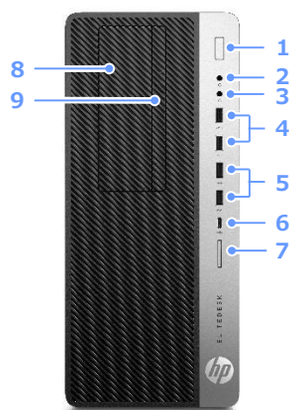
※は注文化様生産により選択可能な項目です

製品名		HP EliteDesk 800 G4 TW/CT			
プリインストールOS	Windows® 10 Pro (64bit) (日本語版)				
動作可能OS※1	Windows® 10 Pro / Windows® 10 Enterprise				
プロセッサ※2	インテル® Core™ i3-8100プロセッサ (3.60 GHz/インテル® スマート・キャッシュ6MB)	インテル® Core™ i5-8500 プロセッサ (3.00GHz-最大4.10GHz ※3 / インテル® スマート・キャッシュ9MB)	インテル® Core™ i5-8600 プロセッサ (3.10GHz-最大4.30GHz ※3 / インテル® スマート・キャッシュ9MB)	インテル® Core™ i7-8700 プロセッサ (3.20GHz-最大4.60GHz ※3 / インテル® スマート・キャッシュ12MB)	
筐体	タワー型(縦置き / 横置き可能)				
チップセット	インテル® Q370 チップセット				
メモリ容量(最大容量)※2	PC4-21333(2666MT/s)※4 : 4GB(4GBx1) / 8GB(8GBx1) / 16GB(8GBx2) / 32GB(16GBx2) / 64GB(16GBx4) (最大64GB)				
メモリスロット※5	4DIMMSロット(1スロット / 2スロット / 4スロット占有済み)、DDR4 SDRAM(288ピンDIMM)				
ストレージ※6※7	HDDシリアルATA/600(7,200rpm) : 500GB / 1TB / 2TB、SSD(Solid State Drive) M.2(NVMe) PCIe : 256GB / 512GB				
ストレージ2※6※7	なし/HDDシリアルATA/600(7,200rpm) : 500GB / 1TB / 2TB、SSD(Solid State Drive) M.2(NVMe) PCIe : 256GB / 512GB				
RAID構成ストレージ※7	なし/RAID1構成(ミラーリング) : HDDシリアルATA/600(7,200rpm) : 500GB HDDx2 / 1TB HDDx2 / 2TB HDDx2 SSD(Solid State Drive) M.2(NVMe) PCIe : 256GBx2 / 512GBx2				
オプティカルドライブ※8	DVD-ROMドライブ (9.5mmスリムライン) / DVDライタードライブ (9.5mmスリムライン)				
サウンド	Conexant CX20632 Audio Codec. 内蔵スピーカー				
グラフィックス	プロセッサ内蔵	インテル® UHD グラフィックス 630			
	コントローラ※2	なし(プロセッサ内蔵) / AMD Radeon R7 430 LP 2GB ※9 / AMD Radeon R7 430 LP 2GB 2nd ※9 / NVIDIA GeForce GTX 1060 FH 3GB ※9 / NVIDIA GeForce RTX 2080 FH 8GB ※9			
	ビデオメモリ※2	メインメモリ(システムメモリ)と共有※10 / 2GB (AMD Radeon R7 430 LP 2GB PCIe x16選択時) / 3GB (NVIDIA GeForce GTX 1060 FH PCIe x16 3GB選択時) / 8GB (NVIDIA GeForce RTX 2080 FH PCIe x16 8GB選択時)			
標準解像度※2※11	640×480~1,920×1,200(アナログ)・4,096×2,160(デジタル)/1,677万色、640×480~4,096×2,160(デジタル)(AMD Radeon R7 430 LP 2GB選択時)/1,677万色、640×480~5,120×3,200(デジタル)(NVIDIA GeForce GTX 1060 FH 3GB選択時)/1,677万色、640×480~7,680×4,320(デジタル)(NVIDIA GeForce RTX 2080 FH 8GB 選択時)/1,677万色				
拡張スロット※1	フルハイト16x PCIex1スロット、フルハイト16x PCIex4(動作)x1スロット、フルハイト1x PCIex2スロット (実行最大16.7cm)※12 M.2 PCIe x1-2230x1スロット(for WLAN)、M.2 PCIe x4-2280x1スロット(for storage)				
拡張ベイ※1※13	外部スリムラインベイx1、外部5.25インチx1、外部SDスロットx1、内部 3.5インチx2、内部2.5インチx1				
外部インターフェイス	メディアカードリーダーライター	なし / SD メディアカードリーダーライター※14			
	シリアルポート	なし / RS-232C D-SUB 9ピン(オス)x1(オプション選択時)			
	パラレルポート	なし / D-SUB25ピン(ECP/EPP) (メス)x1(オプション選択時)			
	ネットワークコントローラ※15	インテル® I219LM ギガビット ネットワーク コネクション			
	ワイヤレスLAN	なし / Intel Wireless-AC 9560 vPro + BT5 ※16			
	USBポート※17	USB Type-C 3.1x1(前面1)、USB3.1x6(前面2、背面4)、USB2.0x4(前面2、背面2)			
	PS/2	なし			
	標準ポート	DisplayPortx2(プロセッサ内蔵グラフィックス)、VGAx1			
	モニター	増設グラフィックカード※2	なし / DisplayPort x2 (AMD Radeon R7 430 LP 2GB選択時) / DisplayPort x4 (AMD Radeon R7 430 LP 2GBとAMD Radeon R7 430 LP 2GB 2ndを同時選択時) / Dual-Link DVI-D x 1、DisplayPort x 3、HDMI x 1 (NVIDIA GeForce GTX 1060 FH PCIe x16 3GB選択時) / DisplayPort x 3、HDMI x 1 (NVIDIA GeForce RTX 2080 FH PCIe x16 8GB選択時)		
	その他I/O	前面	マイク/ヘッドフォンx1、ヘッドフォンx1		
	背面	ラインインx1、ラインアウトx1			
キーボード	USBスリムスタンダードキーボード(日本語版109Aキーボード)				
マウス	USB光学マウス / USBレーザーマウス				
ダストフィルター	なし / あり				
Microsoft® Office ※18	なし / Microsoft® Office Personal 2016 / Microsoft® Office Home and Business 2016 / Microsoft® Office Professional 2016 / Microsoft® Office Personal 2019 / Microsoft® Office Home and Business 2019 / Microsoft® Office Professional 2019				
セキュリティ	ソフトウェア	なし			
	セキュリティチップ	TPM 2.0			
	セキュリティ機能	HP Sure Click、HP Sure Start Gen4、HP Sure Run、HP Sure Recover、HP BIOSphereGen4、スマートカバーロック、セキュリティロックケーブル用ホール			
	マネジメント機能	HP Management Integration Kit、HP Image Assistant			
インテル® vPro™ テクノロジー	-				対応
サイズ(W×D×H) / 質量	約 154×370×365 mm / 約 9.86kg				
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	500W 80PLUS® GOLD認証電源ユニット(電源変換効率90%以上)				
消費電力※19(通常 / 最大)	14W / 55W	15W / 90W	14W / 103W	15W / 117W	
国際エネルギースタープログラム	適合				
省エネ基準達成率※2	対象外 ※20				
エネルギー消費効率(2011年度基準)※3	対象外 ※20				
各種規格適合	RoHS指令※4、J-Moss※5				
リカバリメディアキット	なし / Windows® 10 Pro (64bit) 用リカバリメディアキット (日本語版)				
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、電源コード、3-2種アース付変換アダプター、保証書など ※23				
保証期間 ※24	出張修理サービス : 3年間保証/4年間保証/5年間保証 (サービス保証、翌営業日対応 ※25) 出張修理サービス (HDD返却不要) : 3年間保証/4年間保証/5年間保証 (サービス保証、翌営業日対応 ※25)				

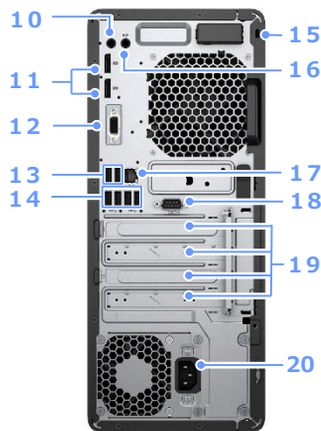
- ※1 動作に必要なBIOS/ドライバを提供いたします。全てのバージョン・機能の動作を保証するものではありません。EnterpriseはリユームライセンスをMicrosoft社から購入し、アップグレードするエディションです。Enterpriseのみが持つ機能に関しては提供元のMicrosoft社へお問い合わせください。
- ※2 1GB (キロバイト) = 1,024 バイトの計算です。1MB (メガバイト) = 1,024×2バイトの計算です。1GB (ギガバイト) = 1,024×3バイトの計算です。
- ※3 インテル® ターボブースト・テクノロジーの最大動作周波数は、動作しているコアの数に応じて決まります。記載の最大動作周波数は1コアのみ動作している場合の測定値です。
- ※4 インテル®第9世代CPUでの動作は2,666MT/sとなります。
- ※5 増設は枚数だけでなく、デュアルチャ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。
- ※6 NVMe仕様のストレージは、ドライブロックセキュリティには対応しておりません。標準搭載のストレージは容量の全体をNTFSにてフォーマットして出荷されます。
- ※7 1GB (キロバイト) = 1,000バイトの計算です。1MB (メガバイト) = 1,000×2バイトの計算です。1GB (ギガバイト) = 1,000×3バイトの計算です。1TB (テラバイト) = 1,000×4バイトの計算です。
- ※8 DVD-ROMドライブ (固定式) 【読みみ速度】 DVD-RAM 非対応、DVD-ROM + DVD-R + DVD+RW + DVD-R + DVD-RW + DVD+R (2層式) + DVD-R (2層式) 最大8倍速、CD-ROM + CD-R + CD-RW 最大24倍速
- ※9 DVDライタードライブ (固定式) 【読みみ速度】 DVD-RAM 非対応、DVD-ROM + DVD-ROM (2層式) + DVD+R + DVD+RW + DVD-R + DVD-RW + DVD+R (2層式) + DVD-R (2層式) 最大8倍速、CD-ROM + CD-R + CD-RW 最大24倍速
- ※10 システムメモリのサイズによって使用領域は可変です。Windows® 100の場合は最大4GBとなります。
- ※11 解像度と色数は、接続するモニターの表示能力及びサ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。
- ※12 拡張スロットに搭載できるカードの奥行き、高さ制限があります。また、記載された数値内の拡張カードであってもカバー面の冷却扇、ファン、コンデンサ等の実装物が本体内部のケーブル、パネルと干渉などの理由で搭載できない場合があります。
- ※13 シリアルATAベイは最大3つまで接続可能です。
- ※14 外部SDスロットを占有します。NVIDIA GeForce GTX 1060 FH、NVIDIA GeForce RTX 2080 FHの場合、さらにPC1ex1一つ占有します。グラフィックスボードを2枚選択した場合はスロットを2つ占有します。
- ※15 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。
- ※16 M.2 PCIe x1-2230スロットを占有します。
- ※17 特にMicrosoft® Office 2016はタイプAコネクタ仕様となっております。
- ※18 Microsoft® Office 2016はデスクトップアプリ版がプリインストールされています。Office 2016プリインストールモデルをご購入いただくにOffice Premium版がプリインストールされた状態で出荷されます。このため、初回起動時はOffice Premiumと表示されますがセットアップ実施後、ご購入いただいた製品名に変わります。
- ※19 Microsoft® Office 2019はMicrosoft® Storeアプリ版がプリインストールされています。Microsoft® Officeはインストールディスクは付属しません。インストール方法はMicrosoft社へお問い合わせください。
- ※20 各モデルの最小構成での本体のみでの測定値です。
- ※21 本製品はプロセッサの場合論理性能が1秒につき20メガ演算以上のため省エネ法の対象外となります。
- ※22 ストレージ交換またはフォーマット時には、おさまりにリカバリメディアキットによるOSの再インストールが必要となります。
- ※23 リカバリメディアは日本語リカバリメディアキット販売窓口でも取り扱っています。詳しくはこちらをご覧ください。 <http://www.hp.com/jp/recoverykit>
- ※24 本製品には標準で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。
- ※25 保証期間終了後は各種のサービス提供となります。
- ※26 障害連絡受付の翌営業日以降にカスタマエンジニアがお伺いで修理します。
- ※27 ご選択いただいた構成により、空室は異なる場合があります。
- ※28 2011年度基準の省エネ基準達成率。表示値A=達成率100%以上200%未満、AA=達成率200%以上500%未満、AAA=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。
- ※29 エネルギー消費率は、省エネ法で定める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論理性能(GTOPS)で除したものです。
- ※30 RoHS指令で規定される特定有害物質の使用制限に対応しています。
- ※31 J-Moss/グリーンマークに対応しています。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://www.hp.com/jp/greenlabel>をご覧ください。

【ビジネスPC共通注記】  
 ●AC電源、無線LANは、日本国の法律に基づき製造した日本国内専用仕様です。海外で使用することはできません。 ●本製品の内部電源線LANは国内法の電圧法に基づいています。IEEE802.11規格による通信は、電圧法により海外での使用が禁じられています(屋のみ可)。また、海外で無線LANをご使用になる場合、その国の認可が取得している必要があります。 ●本製品には有寿命部品が使用されています。 ●有寿命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ヶ月に25日以内の通常の動作条件下では、有寿命部品の平均寿命は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。 ●製品の仕様および付属品は予告なく変更になる場合があります。 ●プリインストール・添付ソフトウェアは、市場のバリエーションによって、一部異なるものがあります。 ●プリインストール・添付ソフトウェアのインストールは、ソフトウェアのインストール時に、インストール・添付ソフトウェアのバージョン・レベルの詳細情報に照らして、予定通りに変更されることがあります。また一部機能に制限が加えられる場合があります。 ●添付ソフトウェアの保証およびサポートはそれぞれソフトウェアベンダーからの提供となります。 ●ソフトウェアによっては、本体以外の周辺機器が必要となる場合がありますので、ご購入時には予めご確認ください。 ●すべてのソフトウェアおよび周辺機器の動作を保証するものではありません。特にWindows® 95用、Windows® 98用、Windows NT® Workstation 4.0用、Windows® 2000用、Windows® XP用、DOS/用などとは本パソコンで使用できないものがあります。 ●ご購入時には各ソフトウェア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セキュリティ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対しては適用されません。 ●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で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。

## 各部名称



1. 電源ボタン
2. マイク/ヘッドフォン
3. ヘッドフォン
4. USB 2.0 × 2
5. USB 3.1 × 2
6. USB Type-C™
7. SDメディアカードリーダー (オプション)
8. 5.25インチドライブベイ
9. スリムオプティカルドライブ (オプション)



10. ラインアウト
11. DisplayPort × 2
12. VGAポート
13. USB 2.0 × 2
14. USB 3.1 × 4
15. セキュリティロックケーブル用ホール
16. ラインイン
17. ネットワークポート (RJ45)
18. シリアルポート (オプション)
19. フルハイトPCIeスロット× 4  
オプション選択時：パラレルポート  
増設グラフィックカード
20. 電源コネクタ

## オプション製品

メモリ	
4GB DDR4 SDRAMメモリ (2,666MT/s)	
8GB DDR4 SDRAMメモリ (2,666MT/s)	
16GB DDR4 SDRAMメモリ (2,666MT/s)	

アクセサリ	
DisplayPort - VGA変換アダプター	
DisplayPort - DVI-D変換アダプター	
DisplayPort - HDMI変換アダプター	

## 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ストレージ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。ストレージ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せ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

埋め込み型心臓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®など) 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。航空機内、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。

- 製品写真は米国仕様です。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。
- 画面はハメコミ合成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おりません。
- 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い合わせください。
- 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 logo、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。
- その他記載の会社名、製品名などの固有名称は、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)