

HP EliteDesk 800 G5 SF/CT

オペレーティングシステム※1		Windows 10 Pro (64bit)			
		Windows 10 Home (64bit)			
プロセッサ	インテル® Core™ i3-9100 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™ i5-9500 プロセッサ (3.00 GHz-最大 4.40 GHz ※2/インテル® スマート・キャッシュ 9MB)	インテル® Core™ i5-9600 プロセッサ (3.10 GHz-最大 4.60 GHz ※2/インテル® スマート・キャッシュ 9MB)	インテル® Core™ i7-9700 プロセッサ (3.00 GHz-最大 4.70 GHz ※2/インテル® スマート・キャッシュ 12MB)	インテル® Core™ i9-9900 プロセッサ (3.10 GHz-最大 5.00 GHz ※2/インテル® スマート・キャッシュ 16MB)
インテル® vPro™ テクノロジー	対応				
筐体	省スペース型(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)	PC4-21300/2666MT/s)※3: 4GB(4GB×1)/8GB(8GB×1)/16GB(8GB×2)/32GB(16GB×2)/64GB(16GB×4)/128GB(32GB×4)最大128GB				
メモリスロット※4	4DIMMソケット(1ソケット/2ソケット/4ソケット占有済み)、DDR4 SDRAM(288ピンDIMM)				
ストレージ※5 / SSD	SATA/600(7,200rpm): 500GB / 1TB / 2TB SSD M.2(NVMe): 128GB(TLC) / 256GB(TLC) / 512GB(TLC) / 1TB(TLC)				
ストレージ※5 / HDD	なし / SATA/600(7,200rpm): 500GB / 1TB / 2TB SSD M.2(NVMe): 128GB(TLC) / 256GB(TLC) / 512GB(TLC) / 1TB(TLC)				
AMD構成ハードディスクドライブ	なし / RAID1構成(ミラーリング): SATA/600(7,200rpm): 500GB HDDx2 / 1TB HDDx2 / 2TB HDDx2 SSD M.2(NVMe): 128GB(TLC) x2 / 256GB(TLC) x2 / 512GB(TLC) x2 / 1TB(TLC) x2				
ハードディスクパーティション※6	なし / パーティション: 20%、50%、30% / パーティション: 50%、50%				
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※7				
オプティカルドライブ	なし / DVD-ROMドライブ (9.5mmスリムライン) / DVDライター (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			
	コントローラー	なし(プロセッサ内蔵) / AMD Radeon R7 430 LP 2GB / AMD Radeon RX550X LP 4GB / AMD Radeon R7 430 LP 2GB 2nd ※8			
	ビデオメモリ	メインメモリ(システムメモリ)と共有※9、2GB (AMD Radeon R7 430 LP 2GB選択時)、4GB (AMD Radeon RX550X LP 4GB選択時)			
解像度※10	標準解像度	4,096×2,304@60Hz / 640×480~2,048×1,536(アナログ) / 4,096×2,160(デジタル)/AMD Radeon R7 430 LP 2GB選択時 / 640×480~5,120×2,880(デジタル)/AMD Radeon RX550X LP 4GB選択時 /			
	拡張スロット※1	ロープロファイル16x PCIe×1スロット、ロープロファイル16x PCIe×4での動作1スロット、ロープロファイル1x PCIe×2スロット (最大長さ16.7cm)※11 M.2 PCIe x1-2230×1スロット (for WLAN)、M.2 PCIe x4-2280/2230×4スロット (for storage)			
拡張ベイ※12	外部スリムラインベイ×1、外部SDスロット×1、内部3.5インチ×2、内部2.5インチ×1				
外部インターフェイス	シリアルポート	なし / RS-232C D-SUB 9ピン(オス)×1~2(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)×1(オプション選択時)			
	ネットワークコントローラー※13	インテル® I219LM ギガビット ネットワーク コネクショ			
	ワイヤレスLAN	なし / Intel Wireless-AC 9560 vPro + BT5 ※14			
	USBポート	USB Type-C 3.1×1(前面1)、USB3.1×6(前面2、背面4)、USB2.0×4(前面2(1つはチャージングポート)、背面2)			
	PS/2	なし / PS/2 互換Mini DIN 6ピン×2(オプション選択時)			
	モニター	標準ポート	DisplayPort×2(プロセッサ内蔵グラフィックス)		
	選択可能ポート	VGA / HDMI / USB Type-Cポート			
	増設グラフィックカード	DisplayPort×2 (AMD Radeon R7 430 LP 2GB選択時) / DisplayPort×4 (AMD Radeon R7 430 LP 2GB & AMD Radeon R7 430 LP 2GB 2ndを同時選択時) / DisplayPort×1、HDMI×1 (AMD Radeon RX550X LP 4GB)			
	その他I/O	前面: マイク/ヘッドフォン×1、ヘッドセット×1 背面: ラインイン、ラインアウト×各1			
キーボード	なし / 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) / USBスリムスタンダードキーボード (英語版104キーボード)				
マウス	なし / USB光学マウス / USBレーザーマウス				
ダストフィルター	なし / ダストフィルター				
言語	日本語版 / 英語版				
Microsoft® Office※15	なし / Microsoft Office Personal 2019 / Microsoft Office Home and Business 2019 / Microsoft Office Professional 2019				
セキュリティ	セキュリティチップ	TPM 2.0			
	セキュリティ機能	なし / スマートカバーロック			
		なし / HP Client Security Gen5			
マネジメント機能	HP Sure Sense, HP Sure Click※16、HP Sure Start Gen5、HP Sure Run、HP Sure Recover※16※17、HP BIOSphere Gen5、セキュリティロックケーブル用スロット				
サイズ(W×D×H)	338 × 308 × 100 mm				
質量	6.13kg				
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	250W 80PLUS プラチナ認証電源ユニット(電源変換効率92%以上)				
消費電力※18(通常/最大)	10W / 81W	10W / 117W	10W / 121W	11W / 141W	
国際エネルギーステッププログラム	適合				
省エネ基準達成率	対象外※19				
エネルギー消費効率(2011年度基準)	対象外※19				
各種規格適合	RoHS指令、J-Moss※2、MIL-STD-810G				
PCRリサイクル	PCRリサイクルマークをご発注時にあわせてご注文いただけます。				
リカバリメディアキット(DVD)※20	なし / Windows 10 Pro (64bit) 用リカバリメディアキット(日本語版) / Windows 10 Pro (64bit) 用リカバリメディアキット(英語版)				
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極アース付変換アダプター、タワースタンド、保証書等※21				

※1 Windows のサポートはマイクロソフト認定パートナーにて有償で受けることが可能です。
 ※2 電話による無償テクニカルサポート期間は、本体の保証期間と同一になります。保証期間終了後は電話による有償テクニカルサポートにてご提供いたします。有償サービスについては<http://www.hp.com/jp/support>をご覧ください。
 ※3 すべての周辺機器の動作を保証するものではありません。
 ※4 Windows 10 クリーンインストール対応。出荷後、リペアセンターでOSイメージのリカバリが実施された場合、クリーンインストールにはならず通常の出荷イメージとなります。ご了承をお願い致します。
 ※5 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コアのみ動作している場合の測定値です。
 ※6 Intel® Core™ i3プロセッサの動作は400MT/sとなります。
 ※7 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ネルの合計容量が同一になるように増設することを推奨します。
 ※8 PCIe M.2 SSD、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。標準搭載のハードディスクは容量をNTFS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換算の場合とは表記上同容量でも実際の容量は小さくなります。
 ※9 ハードディスク/SSDパーティションメニューでは、あらかじめ、システム動作に必要なファイルを格納するSYSTEMパーティションと、復元ドライブであるHP Recoveryパーティション(ドライブの領域を確保した上で、残りの領域について、お選びいただいたパーティションメニューの比率にて、OSがインストールされるドライブと、論理ドライブおよびドライブ)を設定します。リカバリメディアを使用しリストアを実行した場合はパーティションにより両領域が再フォーマットされ、パーティション設定が再行されます。
 ※10 外部SDスロットを占有します。
 ※11 16x PCIeのスロットを1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。
 ※12 システムメモリのサイズによって使用領域は可変です。
 ※13 解像度及び発色数は、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。
 ※14 拡張スロットに搭載できるカードの裏向き、高さに制限があります。また、搭載された数値内の拡張カードであってもカード面の冷却部、ファン、コンデンサ等の突起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。
 ※15 SATAポートは最大3つまで接続可能です。
 ※16 ネットワークケーブルは付属しません。別途お求め下さい。
 ※17 M.2 PCIe x1-2230スロットを占有します。
 ※18 Microsoft Office 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。
 ※19 OSでWin10 Homeをご選択いただいた場合、ご利用いただけません。
 ※20 SSD + HDDの組み合わせでは対応していません。
 ※21 各モデルの最小構成での本体のみの測定値です。
 ※22 本製品はプロセッサの検査合格品が1975につき20%メタリウム以上のため省エネ法の対象外となります。
 ※23 起動時にF1キーを押下することで、OSの再インストールが可能です。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。
 ※24 本製品には標準マニュアルは付属しません。マニュアルは製品におらかじめインストールされています。
 ※25 拡張スロットおよび接続への空欄は、ご選択頂いた構成により異なります。
 ※26 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/jc-greenlabel>をご覧ください。
 ※27 PCR(PCR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.pcr.jp/greenlabel/index.html>をご覧ください。環境性能レーティング(星マーク)とは、加点項目の達成状況に応じて付けられたものです。★は達成率35%未満、★★は35%以上70%未満、★★★は70%以上を示しています。