

HP EliteDesk 800 G4 SF

製品番号	4RW27PA#ABJ	4RW21PA#ABJ	4RW23PA#ABJ	4RW28PA#ABJ	7NY65PA#ABJ
オペレーティングシステム	Windows 10 Pro (64bit)				
プロセッサ	インテル® Core™ i5-8500 プロセッサ (3.00 GHz-最大 4.10GHz※1/インテル® スマート・キャッシュ 9MB)				
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) 4GB(4GB×1) (最大 64GB)	PC4-21300(2666MT/s) 8GB(8GB×1) (最大 64GB)		PC4-21300(2666MT/s) 4GB(4GB×1) (最大 64GB)	
メモリスロット※2	4DIMM/ソケット(1ソケット占有済み)、DDR4 SDRAM(288ピンDIMM)				
ストレージ※3	SATA/600(7,200rpm) : 500GB		SSD M.2(NVMe) : 256GB	SATA/600(7,200rpm) : 500GB	
メディアカードリーダーライター	なし				
オプティカルドライブ	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				
グラフィックス	インテル® UHD グラフィックス 630				
	メインメモリ(システムメモリ)と共有※4 640×480~1,920×1,200(アナログ)・4,096×2,160(デジタル)/1,677万色				
拡張スロット	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(4xでの動作)×1スロット、ロープロファイル1x PCIe×2スロット (奥行最大16.7cm)※6 M.2 PCIe x1-2230×1スロット (空1) (for WLAN)				
	M.2 PCIe x4-2280/2230×2スロット(空2)(for storage)	M.2 PCIe x4-2280/2230×2スロット(空1)(for storage)		M.2 PCIe x4-2280/2230×2スロット(空2)(for storage)	
拡張ベイ※7	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(空1)、内部2.5インチ×1(空1)	内部 3.5インチ×2(空2)、内部2.5インチ×1(空1)		内部 3.5インチ×2(空1)、内部2.5インチ×1(空1)	
外部インターフェイス	シリアルポート				
	パラレルポート				
	ネットワークコントローラ※8 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				
	USBポート USB Type-C 3.1×1(前面1)、USB2.1×6(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				
モニター	VGA×1、DisplayPort×2				
	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	USBスリムスタンダードキーボード(日本語版 1094キーボード)				
マウス	USB光学マウス				
言語	日本語版				
Microsoft® Office※9	なし		Microsoft Office Personal 2016		Microsoft Office Personal 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 HP Client Security Gen4、HP Sure Click、HP Sure Start Gen4、HP BIOSphere Gen4、セキュリティロックケーブル用スロット				
	マネジメント機能 HP Manageability Integration Kit、HP Image Assistant				
インテル® vPro™ テクノロジー	対応				
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 PLATINUM 認証電源ユニット(電源変換効率92%以上)				
消費電力※10(通常/最大)	10W / 83W	10W / 88W	5W / 87W	10W / 83W	10W / 83W
国際エネルギーラベルプログラム	適合				
省エネ基準達成率	対象外※11				
エネルギー消費効率(2011年度基準)	対象外※11				
各種規格適合	RoHS指令、J-Moss☆1、PCグリーンラベル(★★★ V13)☆2、MIL-STD-810G				
リカバリメディアキット(DVD)※12	Windows 10 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、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、保証書等※13				

- \* 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。
- \* 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となります。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詳しくは<http://www.hp.com/jp/support>をご覧ください。
- \* 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。
- \* 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。
- \* 増設は1枚単位で可能ですが、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。
- \* PCIe M.2 SSD、NVMe 仕様はストレージは、ドライブブロックセキュリティには対応していません。標準搭載のハードディスクは容量の全体を 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。
- \* システムメモリのサイズによって使用領域は可変です。
- \* 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。
- \* 拡張スロットに搭載できるカードの奥行き、高さに制限があります。また、記載された数値内の拡張カードであってもカード面の冷却盤、ファン、コンデンサ等の突起物が本体内部のケーブル、パネルと干渉するなどの理由で搭載できない場合があります。
- \* SATA デバイスは最大3つまで接続可能です。
- \* 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。
- \* 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。
- \* 各モデルの最小構成での本体のみの測定値です。
- \* 本製品はプロセッサの複合理論性能が1秒につき20万メガ演算以上のため省エネ法の対象外となります。
- \* 起動時にF11キーを押下することで、OSの再インストールができます。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。
- \* 本製品には冊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。
- \* 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/pc-greenlabel> をご覧ください。
- \* PC3R1 PCグリーンラベル制度の審査基準(Ver. 13)を満たしています。詳細は、Webサイト <http://www.pc3r.jp/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格付けしたものです。★は達成率35%未満、★★は35%以上70%未満、★★★は70%以上を示します。

HP EliteDesk 800 G4 SF

製品番号		4RW29PA#ABJ	4RW30PA#ABJ
オペレーティングシステム		Windows 10 Pro (64bit)	
プロセッサ		インテル® Core™ i5-8600 プロセッサ (3.10 GHz-最大 4.30GHz※1 /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 (3.20 GHz-最大 4.60GHz※1 /インテル® スマート・キャッシュ 12MB)
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) 4GB(4GB×1) (最大 64GB)	
メモリスロット※2		4DIMMノケット(1ノケット占有済み)、DDR4 SDRAM(288ピンDIMM)	
ストレージ※3		SATA/600(7,200rpm) : 500GB	
メディアカードリーダーライター		なし	
オプティカルドライブ		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	
	ビデオメモリ	メインメモリ(システムメモリ)と共有	
	標準解像度※5	640×480~1,920×1,200(アナログ)・4,096×2,160(デジタル)/1,677万色	
拡張スロット		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(4xでの動作)×1スロット、ロープロファイル 1x PCIe×2スロット (奥行最大 16.7cm)※6 M.2 PCIe x1-2230×1スロット (空1) (for WLAN) M.2 PCIe x4-2280/2230×2スロット(空2)(for storage)	
拡張ベイ※7		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(空1)、内部2.5インチ×1(空1)	
外部インターフェイス	シリアルポート	-	
	パラレルポート	-	
	ネットワークコントローラー※8	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	-	
	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	-	
	モニター	VGA×1、DisplayPort×2	
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		USB スリムスタンダードキーボード (日本語版 1094キーボード)	
マウス		USB 光学マウス	
言語		日本語版	
Microsoft® Office※9		なし	
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	HP Client Security Gen4、HP Sure Click、HP Sure Start Gen4、HP BIOSphere Gen4、セキュリティロックケーブル用スロット	
	マネジメント機能	HP Manageability Integration Kit、HP Image Assistant	
インテル® vPro™ テクノロジー		対応	
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 PLUTINIUM 認証電源ユニット(電源変換効率92%以上)	
消費電力※10(通常/最大)		10W / 109W	10W / 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※11	
エネルギー消費効率(2011年度基準)※2		対象外※11	
各種規格適合		RoHS指令、J-Moss☆1、PCグリーンラベル(★★★ V13)☆2、MIL-STD-810G	
リカバリメディアキット(DVD)※12		Windows 10 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、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※13	

★ 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。  
 \* 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詳しくは<http://www.hp.com/jp/support>をご覧ください。  
 \* 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。  
 ※1 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。  
 ※2 増設は1枚単位で可能ですが、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。  
 ※3 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いません。標準搭載のハードディスクは容量の全体をNFTS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 換算の場合とは差  
 ※4 システムメモリのサイズによって使用領域は可変です。  
 ※5 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。  
 ※6 拡張スロットに搭載できるカードの奥行き、高さに制限があります。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。  
 ※7 SATA デバイスは最大3つまで接続可能です。  
 ※8 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。  
 ※9 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様のマニュアルにしたがってダウンロードしてください。  
 ※10 各モデルの最小構成での本体のみの測定値です。  
 ※11 本製品はプロセッサの複合理論性能が1秒につき20万メガ演算以上のため省エネ法の対象外となります。  
 ※12 起動時にF11キーを押下することで、OSの再インストールができます。ハードドライブ交換時にはお客様にて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。  
 ※13 本製品には冊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。  
 ☆1 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/pc-greenlabel> をご覧ください。  
 ☆2 PC3R1 PCグリーンラベル制度の審査基準(Ver. 13)を満たしています。詳細は、Web サイト <http://www.pc3r.jp/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格付けしたものです。★は達成率35%未満、★★は35%以上70%未満、★★★は70%以上を示