

HP ProDesk 600 G3 SF/CT

オペレーティングシステム		Windows 7 Professional (32bit)プリインストール(Windows 10 Proダウングレード)※1 Windows 7 Professional (64bit)プリインストール(Windows 10 Proダウングレード)※1 Windows 10 Home (64bit) Windows 10 Pro (64bit)			
プロセッサ	インテル® Celeron®プロセッサ-G3900 (2.80 GHz/インテル® スマート・キャッシュ2MB)	インテル® Pentium®プロセッサ-G4400 (3.30 GHz/インテル® スマート・キャッシュ3MB)	インテル® Core™ i3-6100 プロセッサ (3.70 GHz/インテル® スマート・キャッシュ3MB)	インテル® Core™ i5-6500 プロセッサ (3.20 GHz・最大3.60GHz)※2/インテル® スマート・キャッシュ6MB)	インテル® Core™ i5-6600 プロセッサ (3.30 GHz・最大3.90GHz)※2/インテル® スマート・キャッシュ6MB)
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® Q270 チップセット				
メモリ容量(最大容量)	PC4-19200(2400MT/s)※3: 4GB(4GB×1) / 8GB(4GB×2) / 8GB(8GB×1) / 16GB(8GB×2) / 32GB(8GB×4) (最大64GB※4)				
メモリスロット※5	4DIMMスロット (1/2/3/4スロット / 2/3/4スロット占有済み、DDR4 SDRAM(288ピンDIMM))				
インテル® Optane™ メモリ※6	なし				
ストレージ※7/SSD	SATA/600(7,200rpm): 500GB / 500GB Opal準拠 SED / 1TB、SSD SATA/600: 128GB / 256GB				
ハードディスクパーティション※8	なし / CD ライブ: 20%、EFD ライブ: 50%、FD ライブ: 30% / CD ライブ: 50%、EFD ライブ: 60%、EFD ライブ: 残り				
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※9				
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® HD グラフィックス 510			インテル® HD グラフィックス 530
	コントローラー	なし(プロセッサ内蔵) / NVIDIA GeForce GT 730 LP 2GB※10			
	ビデオメモリ	メインメモリ(システムメモリ)と共有※11、2GB (NVIDIA GeForce GT 730 LP 2GB選択時)			
	標準解像度※12	640×480~1,920×1,200(アナログ)、4,096×2,160(デジタル) / 1,677万色、640×480~2,048×1,536(アナログ)、4,096×2,160(デジタル) / NVIDIA GeForce GT 730 LP 2GB選択時 / 1,677万色			
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4x PCIe×1スロット (実行最大16.7cm)※13、M.2 PCIe x1-2230×1スロット、M.2 PCIe x4-2280×1スロット				
拡張ベイ※1	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×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※14	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 / Intel 8265 ac 2x2+BT 4.2			
	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、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 / DisplayPort			
	拡張グラフィックカード	Dual-Link DVI-I x1、DisplayPort x1、DVI-I to VGA 変換アダプター x1付属 (NVIDIA GeForce GT 730 LP 2GB選択時)			
その他I/O	前面	マイク/ヘッドフォン×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) / PS/2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	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 2016 / Microsoft Office Home and Business 2016 / Microsoft Office Professional 2016				
セキュリティ	ソフトウェア※16	なし / McAfee Internet Security 12ヶ月 / McAfee Internet Security 24ヶ月 / McAfee Internet Security 36ヶ月			
	セキュリティチップ※17	TPM 1.2 / TPM 2.0			
	セキュリティ機能	なし / HP Client Security			
	マネジメント機能	HP BIOSphere Gen3、セキュリティロックケーブル用ホール 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)	270×296×95 mm				
質量	約4.53kg(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	180W 80PLUS BRONZE認証電源ユニット (電源変換効率85%以上) / 180W 80PLUS PLATINUM認証電源ユニット (電源変換効率92%以上)				
消費電力※18(最大)	80PLUS BRONZE認証電源ユニット 採用時: 11W / 25W 80PLUS PLATINUM認証電源ユニット 採用時: 13W / 27W	80PLUS BRONZE認証電源ユニット 採用時: 11W / 25W 80PLUS PLATINUM認証電源ユニット 採用時: 13W / 27W	80PLUS BRONZE認証電源ユニット 採用時: 12W / 41W 80PLUS PLATINUM認証電源ユニット 採用時: 12W / 41W	80PLUS BRONZE認証電源ユニット 採用時: 11W / 33W 80PLUS PLATINUM認証電源ユニット 採用時: 13W / 51W	80PLUS BRONZE認証電源ユニット 採用時: 12W / 41W 80PLUS PLATINUM認証電源ユニット 採用時: 14W / 61W
標準エネルギー消費プログラム	適合				
省エネ基準達成率※2	80PLUS BRONZE認証電源ユニット 採用時: AAA 80PLUS PLATINUM認証電源ユニット 採用時: AAA				対象外※19
エネルギー消費効率(2011年度基準)※3	80PLUS BRONZE認証電源ユニット 採用時: US分 0.041 80PLUS PLATINUM認証電源ユニット 採用時: US分 0.048	80PLUS BRONZE認証電源ユニット 採用時: US分 0.047 80PLUS PLATINUM認証電源ユニット 採用時: US分 0.053			対象外※19
各種規格適合	RoHS指令、J-Moss※4、PCリソースラベル(★★★V13)※5				
PCIサイクル	PCI 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※20	なし / Windows 7 Pro (32bit) 用リカバリメディアキット (日本語版) / Windows 7 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 (日本語版) / Windows 7 Pro (32bit) 用リカバリメディアキット (英語版) / Windows 7 Pro (64bit) 用リカバリメディアキット (英語版) / Windows 10 Pro (64bit) 用リカバリメディアキット (英語版)				
付属品	4保証規定(サービスクラウドサービスを受けるには)、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				

* 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確認するものではありません。
 * 本システムはWindows 10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ソフトウェアとともプリインストールされています。一度に使用できるWindowsソフトウェアのバージョンは1つ限りとなります。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インストールおよびインストールの際にデータが失われるように、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。
 * インテル® vPro、vProテクノロジーの最大動作用途数は、動作しているコアの数に応じて決まります。記載の最大用途数は1コアのみ動作している場合の測定値です。
 * インテル®第6世代CPUでの動作は1233MHzとなります。
 * 32ビット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。
 * 増設は複数個まで可能ですが、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、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。
 * Windows 10 64bitでの第4世代CPU Core i5は5行選択時のみ利用可能です。
 * 標準構成のハードディスクの容量をNTFSに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。
 * ハードディスクパーティションメニューでは、あらかじめ、システムの動作に必要なファイルを格納するSYSTEMパーティションと、復元用ドライブであるHP Recoveryパーティション(DVDドライブの領域を確保した上で、残りの領域について、お選んじたいパーティションメニューの比率にて、05がインストールされるDドライブと、論理ドライブEおよびFドライブを設けます。リカバリメディアを使用してリストアを実行した場合やF11キーにより出荷時状態へ復元した場合も、ここで選んじたいパーティション設定が再設されます。
 * 外部SDスロットを占有します。
 * 16x PCIEを1つ占有します。16x PCI Expressの空スロットが0となります。
 * システムメモリのサイズによって使用領域は可変です。Windows 7の場合は最大1.7GB、Windows 10の場合は最大4GBとなります。
 * 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長さ、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ード面の冷却ファン、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。
 * 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。
 * Windows 10Eを選択された場合はMicrosoft Windows DefenderがOS1機能として提供されます。
 * Win7プリインストールモデルの場合、対応するソフトウェアのインストールが必要です。
 * 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キーを押すことで、復元用ドライブから出荷時状態へ復元することが可能ですが、ハードドライブ交換時にはお預替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にはリカバリメディアキットが必要です。Windows 7のリカバリメディアは標準では添付しておりませんが、オプションをお求めください。Windows 10ダウングレードは選択時にWindows 10 Pro (64bit) リカバリメディアが標準添付されます。
 * 本製品には無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。
 * 拡張スロットおよび拡張ベイの空き数は、ご購入した構成により異なります。
 * 2011年度基準の省エネ基準達成率、表示品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%未満の率は%を表示しています。
 * エネルギー消費効率は、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理論性能で除したものです。
 * J-Moss(リソースラベル)に対応しています。HP Business Desktop PCにおけるJ-Moss(リソースラベル)の登録情報は、<http://msl://www.hp.com/jp/ja-greenleaf>をご覧ください。
 * PCRR(リソースラベル)の登録情報は、Webサイト <http://www.pcrr.jp/greenleaf/index.html> をご覧ください。環境性能レポート(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35%未満、★★は35%以上70%未満、★★★は70%以上を示します。

HP ProDesk 600 G3 SF/CT

オペレーティングシステム	Windows 10 Home (64bit) Windows 10 Pro (64bit)					
プロセッサ	インテル® Celeron®プロセッサG3930 (2.90 GHz/インテル® スマート・キャッシュ2MB)	インテル® Pentium®プロセッサG4560 (3.50 GHz/インテル® スマート・キャッシュ3MB)	インテル® Core™ i3-7100 プロセッサ (3.90 GHz/インテル® スマート・キャッシュ3MB)	インテル® Core™ i5-7500 プロセッサ (3.40 GHz・最大3.80GHz※2/インテル® スマート・キャッシュ6MB)	インテル® Core™ i5-7600 プロセッサ (3.50 GHz・最大4.10GHz※2/インテル® スマート・キャッシュ6MB)	インテル® Core™ i7-7700 プロセッサ (3.60 GHz・最大4.20GHz※2/インテル® スマート・キャッシュ8MB)
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® Q270 チップセット					
メモリ容量(最大容量)	PC4-19200(2400MT/s)※3: 4GB(4GB×1) / 8GB(4GB×2) / 8GB(8GB×1) / 16GB(8GB×2) / 32GB(8GB×4) (最大64GB※4)					
メモリスロット※5	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)					
インテル® Optane™ メモリ※6	なし / インテル® Optane™ 16GB					
ストレージ※7 / SSD	SATA/600(7,200rpm): 500GB / 500GB Opal準拠 SED / 1TB、SSD SATA/600: 128GB / 256GB					
ハードディスクパーティション※8	なし / CD ライブ: 20%、EFD ライブ: 50%、FD ライブ: 30% / CD ライブ: 50%、EFD ライブ: 50% / CD ライブ: 60GB、EFD ライブ: 残り					
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※9					
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® HD グラフィックス 610				インテル® HD グラフィックス 630
	コントローラー	なし(プロセッサ内蔵) / NVIDIA GeForce GT 730 LP 2GB※10				
	ビデオメモリ	メインメモリ(システムメモリ)と共有※11、2GB (NVIDIA GeForce GT 730 LP 2GB選択時)				
	標準解像度※12	640×480~1,920×1,200(アナログ)、4,096×2,160(デジタル) / 1,677万色、640×480~2,048×1,536(アナログ)、4,096×2,160(デジタル) / NVIDIA GeForce GT 730 LP 2GB選択時 / 1,677万色				
拡張スロット※11	ロープロファイル16xPCIe×1スロット、ロープロファイル4xPCIe×1スロット (実行最大16.7cm)※13、M.2 PCIe x1-2230×1スロット、M.2 PCIe x4-2280×1スロット					
拡張ベイ※1	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×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※14	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 / Intel 8265 ac 2x2+BT 4.2				
	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、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 / DisplayPort				
	拡張グラフィックカード	Dual-Link DVI-I x1、DisplayPort x1、DVI-I to VGA 変換アダプター x1付属 (NVIDIA GeForce GT 730 LP 2GB選択時)				
	その他I/O	前面 マイク/ヘッドフォン×1 ラインイン、ラインアウト×各1 背面				
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) / PS/2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	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 2016 / Microsoft Office Home and Business 2016 / Microsoft Office Professional 2016					
セキュリティ	ソフトウェア※16	なし / McAfee Internet Security12ヶ月版 / McAfee Internet Security24ヶ月版 / McAfee Internet Security36ヶ月版				
	セキュリティチップ※17	TPM 1.2 / TPM 2.0				
	セキュリティ機能	なし / HP Client Security				
	マネジメント機能	HP BIOSphere Gen3、セキュリティロックケーブル用ホール HP Manageability Integration Kit、HP Image Assistant				
インテル® vPro™テクノロジ	-					対応
サイズ(W×D×H)	270×296×95 mm					
質量	約4.53kg(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	180W 80PLUS BRONZE認証電源ユニット (電源変換効率85%以上) / 180W 80PLUS PLATINUM認証電源ユニット (電源変換効率92%以上)					
消費電力※18(最大)	80PLUS BRONZE認証電源ユニット 採用時: 13W / 25W 80PLUS PLATINUM認証電源ユニット 採用時: 14W / 26W	80PLUS BRONZE認証電源ユニット 採用時: 10W / 20W 80PLUS PLATINUM認証電源ユニット 採用時: 11W / 21W	80PLUS BRONZE認証電源ユニット 採用時: 11W / 21W 80PLUS PLATINUM認証電源ユニット 採用時: 14W / 27W	80PLUS BRONZE認証電源ユニット 採用時: 11W / 21W 80PLUS PLATINUM認証電源ユニット 採用時: 13W / 27W	80PLUS BRONZE認証電源ユニット 採用時: 10W / 20W 80PLUS PLATINUM認証電源ユニット 採用時: 14W / 26W	80PLUS BRONZE認証電源ユニット 採用時: 11W / 22W 80PLUS PLATINUM認証電源ユニット 採用時: 13W / 27W
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※2	80PLUS BRONZE認証電源ユニット 採用時: AAA 80PLUS PLATINUM認証電源ユニット 採用時: AAA				対象外※19	
エネルギー消費効率(CO11年度基準)※3	80PLUS BRONZE認証電源ユニット 採用時: US分 0.043 80PLUS PLATINUM認証電源ユニット 採用時: US分 0.048		80PLUS BRONZE認証電源ユニット 採用時: US分 0.034 80PLUS PLATINUM認証電源ユニット 採用時: US分 0.038			対象外※19
各種規格適合	RoHS指令、J-Moss※4、PCリソースラベル(★★★V13)※5					
PCIサイクル	PCI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※20	なし / Windows 7 Pro (32bit) 用リカバリメディアキット (日本語版) / Windows 7 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 (日本語版) / Windows 7 Pro (32bit) 用リカバリメディアキット (英語版) / Windows 7 Pro (64bit) 用リカバリメディアキット (英語版) / Windows 10 Pro (64bit) 用リカバリメディアキット (英語版)					
付属品	4保証規定(サービスクラウドサービスを受けるには)、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					

* 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確認するものではありません。
 * 本システムはWindows 10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ソフトウェアとともプリインストールされています。一度に使用できるWindowsソフトウェアのバージョンは1つに限ります。記載のバージョンは切り替えるには、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ファイルのインストールおよびインストールの際にデータが失われるように、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。
 * インテル® vPro、vProテクノロジ-の最大動作用途数は、動作しているコアの数の数に応じて決まります。記載の最大用途数は1コアのみ動作している場合の測定値です。
 * インテル®第6世代CPUでの動作は2133MHzとなります。
 * 32ビット 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。
 * 増設は複数台で可能ですが、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。
 * Windows1064bitでの第2世代CPU Core i5は互換性のない可能性があります。
 * 標準搭載のハードディスクは容量の全体をNTFSに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容量でも実際の容量は小さくなります。
 * ハードディスクパーティションメニューでは、あらかじめ、システムの動作に必要なファイルを格納するSYSTEMパーティションと、復元用ドライブであるHP Recoveryパーティション(DVDドライブの領域を確保した上で、残りの領域について、お選んじたいパーティションメニューの比率にて、05がインストールされるDドライブと、論理ドライブEおよびFドライブを設定します。リカバリメディアを使用ししてリブを実行した場合やF11キーにより出荷時状態へ復元した場合も、ここで選んじたいパーティション設定が再読されます。
 * 外部SDスロットを占有します。
 * 16xPCIEを1つ占有します。16xPCI Expressの空スロットが0となります。
 * システムメモリのサイズによって使用領域は可変です。Windows 7の場合は最大1.7GB、Windows 10の場合は最大4GBとなります。
 * 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長さ、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ード面の冷却ファン、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。
 * 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。
 * Windows 10Eを選択された場合はMicrosoft Windows DefenderがOS1機能として提供されます。
 * Win7プリインストールモデルの場合、対応するソフトウェアのインストールが必要です。
 * 各モデルの最小構成での本体のみ測定値です。
 * 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F11キーを押すことで、復元用ドライブから出荷時状態へ復元することが可能ですが、ハードドライブ交換時にはお預替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にはリカバリメディアキットが必要ですが、Windows 7のリカバリメディアは標準では添付しておりませんが、オプションをお求めください。Windows 10ダウンロードはMicrosoft Windows DefenderがOS1機能として提供されます。
 * 本製品には無字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。
 * 拡張スロット および拡張ベイの空き数は、ご購入した構成により異なります。
 * 2011年度基準の省エネ基準達成率、表示品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%未満の値は%を表示しています。
 * エネルギー消費効率は、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理論性能で除したものです。
 * J-Moss(グリーンマーク)対応しています。HP Business Desktop PCにおけるJ-Moss(グリーンマーク)製品の登録情報は、<http://msl.jp/www.hp.com/jp/ja-greenlabel>をご覧ください。
 * PCRR(PCR)ラベル制度の登録番号(Ws-13)を添付しています。詳細は、Webサイト <http://www.pcr.jp/greenlabel/index.html>をご覧ください。環境性能レポート(監査レポート)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35%未満、★★は35%以上70%未満、★★★は70%以上を示します。