

HP Desktop Pro A G2

1021

オペレーティングシステム		Windows 10 Pro (64bit) (日本語版)	
プロセッサ		AMD (クアッドコア) Ryzen 3 PRO 2200G CPU (基本 3.5GHz- 最大 3.7GHz/2MB L2 キャッシュ/4MB L3 キャッシュ) ※1	AMD (クアッドコア) Ryzen 5 PRO 2400G CPU (基本 3.6GHz- 最大 3.9GHz/2MB L2 キャッシュ/4MB L3 キャッシュ) ※1
筐体		省スペース型(縦置き / 横置き可能)	
チップセット		AMD® B300 FCH チップセット	
メモリ容量(最大容量)		PC4-21300(2666MT/s): 8GB(8GB×1) (最大32GB)	
メモリスロット※2		2DIMM 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): 1TB	
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		Realtek ALC3601 HD Audio Codec、内蔵スピーカーなし	
グラフィックス	プロセッサ内蔵	AMD Radeon™ Vega 8 Graphics	AMD Radeon™ Vega 11 Graphics
	ビデオメモリ	メインメモリ(システムメモリ)と共有※8	
	標準解像度※9	800×600 ~ 2,048×1,536 (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(8xでの動作)×1スロット(空1)、ロープロファイル 1x PCIe×1スロット(空1)(奥行最大16.7cm)※10、PCI×1スロット(空1) M.2 2230×1スロット(空1)(for WLAN)	
拡張ベイ		外部スリムラインベイ×1(空0)、内部 3.5 インチ×1(空0)	
外部インターフェイス	シリアルポート	なし	
	ネットワークコントローラ※11	Realtek RTL8111HSH-CG ゲガビット ネットワーク コネクション	
	USBポート	USB3.1×4(前面4)、USB2.0×4(背面4)	
	PS/2	なし	
	モニター 標準ポート	VGA×1、HDMI×1(プロセッサ内蔵グラフィックス)	
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		USB スリムスタンダードキーボード (日本語版 709A キーボード)	
マウス		USB 光学マウス	
言語		日本語版	
Microsoft® Office		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	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	なし	
サイズ(W×D×H)		136 x 261.8 x 310mm	
質量		約4.32kg	
使用環境		温度マイナス5° - 50° C、湿度15-90%	
動作電圧範囲		90 - 264V	
電源ユニット		180W 80PLUS 認証電源ユニット(電源変換効率90%以上)	
消費電力(通常 / 最大)		16W/73W	16W/85W
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※12	
エネルギー消費効率(2011年度基準)※3		対象外※12	
各種規格適合		RoHS 指令、J-Moss ※4、PC グリーンラベル(★ ★ V13) ※5	
PCリサイクル		PC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) ※13		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、保証書等※14	

- * 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<https://support.hp.com/jp-ja>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 APU=APU(Accelerated Processing Unit)は1つ、もしくは2つ以上のCPUと外付けグラフィックス相当のコアが融合したAMDのプロセッサです。
- ※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薦めします。
- ※3 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=1000³ Byte換算であり、1GB=1024³ Byte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。
- ※8 メモリ容量が8GB 以下の場合、ビデオメモリは512MBとなります。
- ※9 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。
- ※10 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。
- ※11 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。
- ※12 本製品はプロセッサの複合理論性能が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。
- ※13 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。OSとリカバリメディアのバージョンは異なる場合がございます。
- ※14 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。
- ※2 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。
- ※3 エネルギー消費効率とは、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。
- ※4 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、<https://www.hp.com/jp/pc-greenlabel>をご覧ください。
- ※5 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.pc3r1.com/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。