

オペレーティングシステム		Windows 11 Home	
プロセッサ		AMD Ryzen™ 5 PRO 5650G プロセッサ(ヘキサコア)(基本3.9GHz-最大4.4GHz/3MB L2キャッシュ/16MB L3キャッシュ) ※1	
筐体		タワー型(縦置き)	
チップセット		AMD® PRO 565 チップセット	
メモリ容量(最大容量)※2		PC4-25600 (3200MT/s) : 8GB(8GB×1) (最大64GB)	PC4-25600 (3200MT/s) : 16GB(8GB×2) (最大64GB)
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))	2DIMMソケット(2ソケット占有済み、DDR4 SDRAM(288ピンDIMM))
ストレージ※3		SSD M.2(NVMe):256GB	SSD M.2(NVMe):512GB
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		Realtek ALC3601 Audio Codec、内蔵スピーカー	
グラフィックス	プロセッサ内蔵	AMD Radeon™ Graphics	
	コントローラ	なし(プロセッサ内蔵)	
	ビデオメモリ	メインメモリ(システムメモリ)と共有※4	
	最大解像度※5	2,048×1,536 (アナログ)・4,096×2,160 (デジタル)	
拡張スロット		PCIe x16×1スロット(空)、PCIe x1×1スロット(空)、PCI×1スロット(空)、M.2 PCIe x1スロット(for WLAN)(空)、M.2 PCIe 2280×1スロット(for storage)(空)	
拡張ベイ		外部スリムラインベイ×1(空)、内部3.5インチ×1(空)、内部3.5/2.5インチ×1(空)	
外部インターフェイス	シリアルポート	RS-232C-D-SUB 9ピン(オス)×1	
	ネットワークコントローラ※6	ギガビットネットワークコネクション	
	USBポート	USB3.2 Gen2×2(前面2)、USB3.2 Gen1×4(前面2、背面2)、USB2.0×2(前面2)	
	モニター	VGA×1、HDMI×1(プロセッサ内蔵グラフィックス)	
	その他IO	前面	マイク・ヘッドフォンコンボジャック×1
	背面	ラインイン、ラインアウト×各1	
キーボード		USB 320K キーボード(日本語)	
マウス		USB 320M 光学マウス	
言語		日本語版	
Microsoft® Office※7		なし / Microsoft Office Personal 2021 / Microsoft Office Home and Business 2021 / Microsoft Office Professional 2021	
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 (3×7mm)	
マネジメント機能		なし	
サイズ(W×D×H)		155.4×297.2×337.4 mm	
質量		約4.5kg	
使用環境		温度5-35°C、湿度5-90%	
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)		14W / 93W	14W / 92W
国際エネルギーステッププログラム※8		-	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2022年度基準) ※2		16区分 156.8kWh/年(AA)	16区分 156.8kWh/年(AA)
各種規格適合		RoHS指令、J-Moss <sup>23</sup> 、PCグリーンラベル(★★★V14)☆4	
PCリサイクル		PCリサイクルマークをご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)※9		なし	
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※10)	
標準保証		1年保証 (1年間営業日オンサイト対応、1年間パーツ保証)	

★ 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 AMD Ryzenプロセッサの最大ブーストとは、バースト性のあるシングルレッド作業負荷を実行しているプロセッサのシングルコアで達成可能な最大周波数を指しています。

※2 増設は枚数単位で可能ですが、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。構成によってMT/s (データ転送速度)の遅いメモリが搭載されることがございますが、2933MT/sまでのサポートになります。

※3 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。また、表記上のストレージ容量は、1GB=1000\*Byte換算であり、1GB=1024\*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。

※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 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。

※7 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。

※8 記載は2020年10月改定国際エネルギーステッププログラム Ver8.0を基準としたものです。

※9 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。

※10 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 エネルギー消費効率とは、JIS C62623 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力量です。省エネルギー基準達成率は以下の表示場で表します。A: 100%以上110%未満、AA: 110%以上140%未満、AAA: 140%以上、但し、達成率が100%未満の場合は達成率をそのまま%で表示しています。

※3 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。

※4 PC3R「PCグリーンラベル制度」審査基準(Ver14)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。