

オペレーティングシステム		Windows 11 Pro
プロセッサ		インテル® Core™ i7-12700 プロセッサ (2.10 GHz最大4.90GHz※1/インテル® スマート・キャッシュ25MB)
インテル® vPro®テクノロジー		インテル® vPro® Essentials対応
筐体		タワー型(縦置き)
チップセット		インテル® Q670 チップセット
メモリ容量(最大容量)※2		PC4-25600 (3200MT/s) : 16GB(8GB×2) (最大64GB)
メモリスロット※2		2DIMM/スロット(2/スロット占有済み)、DDR4 SDRAM(288ピンDIMM)
ストレージ※3		SSD M.2(NVMe) :256GB(TLC)
ストレージ2※3		HDD SATA/600(7,200rpm) : 2TB
メディアカードリーダーライター		SDメディアカードリーダーライター※4
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 ALC3252 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 770
	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※5
	最大解像度※6	4,096×2,160
拡張スロット		PCIe x16×1スロット(空1)、PCIe x1 ×1スロット(空1)、PCI×1スロット(空1)、 M.2 PCIe x1-2230×1スロット(for WLAN)(空0)、M.2 PCIe x4-2280×1スロット(for storage)(空0)
拡張ベイ		外部スリムラインベイ×1(空0)、外部SDスロット×1(空0)、内部 3.5インチ×2(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※7	インテル® I219-LM ギガビットネットワークコネクション(1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T Wake-on-LAN対応)
	ワイヤレスLAN	インテル® Wi-Fi 6E AX211 2x2 + Bluetooth5.3※8
	USBポート	USB Type-C 3.2 Gen2×1(前面1)、USB3.2 Gen2×3(前面3)、USB3.2 Gen1×3(背面3)、USB2.0×2(背面2)
	PS/2	-
	モニター	DisplayPort 1.4a(DP++)×1、HDMI 1.4×1 ※標準ポートのHDMIは仕様により1,920 x 1,080 (FHD) までの出力となります、HDMI 2.1×1(選択可能ポート)
その他I/O	前面 マイク・ヘッドフォン コンボジャック×1 背面 ラインアウト×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※9		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	HP Wolf Security for Business (HP Sure Sense, HP Sure Start Gen7、HP Sure Click、HP BIOSphere Gen6、HP Secure Erase (NIST準拠)※10、HP Sure Admin)、セキュリティロックケーブル用スロット(3 x 7mm)
マネジメント機能		HP Cloud Recovery
ソフトウェア		HP Quick Drop※11
サイズ(W×D×H)		155×308×337 mm
質量		約5.31kg(タワースタンド含まず)~
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		260W 80PLUS Platinum認証電源ユニット(電源変換効率92%以上)
消費電力※12(通常 / 最大)		8W / 116W
国際エネルギースタープログラム※13		適合
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 56.6kWh/年(AA)
各種規格適合		RoHS指令、J-Moss※3、MIL-STD-810H (13項目)、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)※14		Windows 11 Pro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、保証書等※15
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 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薦めします。構成によってMT/s (データ転送速度)の違いによりメモリが搭載されることがございますが、3200MT/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=1000³Byte換算であり、1GB=1024³Byte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 外部SDカードリーダーのベイを占有します。
- ※5 システムメモリのサイズによって使用領域は可変です。
- ※6 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。
- ※7 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。
- ※8 Wi-Fi 6Eにおける6GHz帯での接続はご利用いただけません。
- ※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。
- ※10 ストレージのフォーマットやファイルの削除では特定のソフトウェアなどでデータを読み取られる危険性があります。HP Secure Eraseにより、ストレージ内のすべてのデータを消去可能です。リサイクル/廃棄時にはHP Secure Eraseでのデータ消去を推奨します。
- ※11 HP QuickDropを使用するには、HP QuickDropアプリケーションがプリインストールされているWindows コンピューターが必要です。また、Android 7(Nougat)以上が稼働しているAndroidデバイス(スマートフォンまたはタブレット)またはiOS 12以上が稼働しているiOSデバイス(スマートフォンまたはタブレット)が必要です。
- ※12 各モデルの最小構成での本体のみの測定値です。
- ※13 記載は2020年10月改定の国際エネルギースタープログラム Ver8.0を基準としたものです。
- ※14 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あります。
- ※15 本製品には電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語で表します。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-oc-greenlabel>をご覧ください。
- ※4 PC3R1 PCグリーンラベル制度「審査基準」(Ver.14)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。