					Directplusモ	
シリーズ名			HP Desktop M01-F0000jp シリーズ			
オペレーティングシステム		システム	Windows 10 Home (64bit)			
	モデル		エレメンタルモデル	モデレートモデル	モデレートプラスモデル	
			M01-F0107jp	M01-F0108jp	M01-F0109jp	
プロセッサー※1 (クロック周波数、キャッシュ、コア数/スレッド数)			AMD Ryzen™ 3 3200G プロセッサー + Radeon™ グラフィックス (4コア, 4.0GHz)	AMD Ryzen™ 5 3400G プロセッサー + Radeon™ グラフィックス (4コア, 8スレッド, 4.2GHz)		
フロントパネルカラー			ジェットブラック			
筐体			省スペース型 (縦置き)			
チップセット			AMD B550 チップセット			
メモリ※2			8GB (8GB×1) DDR4-2666MHz (最大32GB)			
メモリスロット			2スロット (DIMM)			
ストレージ※3			2TB ハードドライブ (SATA, 7200回転)		256GB M.2 SSD (PCIe NVMe) + 2TB ハードドライブ (SATA, 7200回転)	
オプティカルドライブ※4			DVDライター			
サウンド※5			Realteck ALC3601-CG (HighDefinition Audio 準拠、チップセット内蔵)			
	コントローラー		AMD Radeon™ Vega 8 グラフィックス (プロセッサーに内蔵)		AMD Radeon™ RX Vega 11 グラフィックス (プロセッサーに内蔵)	
	ビデオメモリ		メインメモリと共有			
グラフィックス	最大解像度	アナログRGB	1920 x 1080 ドット (60Hz)		080 ドット (60Hz)	
		ミニD-sub15ピン	` '			
		HDMI	3840 x 2160 ドット (60Hz)		2160 ドット (60Hz)	
	発色数		最大1677万色	最大1677万色		
拡張スロット※7			PCI Express x16×1スロット(空1)、 PCI Express ×1スロット (空1)、 M.2×2スロット(空1)			
						ウルトラスリムベイx1 (空0)、3.5インチx2 (空1)
			外部インターフェイス	ネットワークコントローラー		10/100/1000 Mbps オンボードネットワークコネクション
内蔵無線LAN※8		IEEE802.11a/b/g/n/ac 、Bluetooth4.2				
USB		USB3.1 Gen2 ×2、USB3.1 Gen1 ×2 (前面)、 USB2.0 ×4 (背面)				
モニター ※9	接続端子	アナログRGBミニD-sub15ピン×1、 HDMI×1				
	前面※10			メディアカードリーダー×1、ヘッドフォン出カ/マイク入カコンボポート×1		
その他 I/O 背面		ライン入力×1、ライン出力×1、セキュリティロックケーブル用ホール				
	キーボード & マウス		USB日本語(109A)キーボード & USB光学スクロールマウス			
スピーカー						
サイズ(幅×奥行き×高さ) / 質量			縦置き:約 155 x 303 x 337 mm / 約 4.7 kg			
使用環境			温度:5~35℃(動作時)、-30~65℃(非動作時) 動作保証湿度:15~80%(26℃の場合)			
電源			内蔵180W電源 80PLUS GOLD 相当			
		プリインストール		HP Support assistant、その他		
	[セキュリティ	マカフィー® リブセーフ (30日版)			
ソフトウェ	ア		なし /			
		オフィス※11		Office Personal 2019 / Office Home & Business 2019		
オブション リカバリメディア※12		リカバリメディア※12	-			
消費電力 (標準時※13/最大時)			最大 180W			
省エネ法に基づくエネルギー消費効率※14			16区分 154.0kWh/年 (32%)			
付属品※15			マニュアルー式、電源コード、保証書等			
標準保証※16※17			1年間 (引き取り修理サービス、バーツ保証)			
使い方サポート※18				1年間		

Windows® のサポートは、マイクロソフト社指定のソリューションプロバイダーにて有償で受けることが可能です。

なお弊社独自の有償サポートサービスもご利用いただけます。 ※1 最大周波数はAMD Precision Boost 2 作用時。

※2 コンピューターのシステムソフトウェアにより最大1GBのメモリが占有されることがあります。

これはHPが、製造および販売するコンピューターに特有の制限ではありません。

本製品のメモリスロットはユーザーがアクセスできるタイプではありません。 ※3 1GBを10億バイトで計算した場合の数値です。

パーティション構成を任意に変更することはできません。

パーティション構成が変更された環境での動作は保証されません。

また、製品購入後のハードドライブの増設、換装の動作は保証されません。

※4 ■DVDライター

<書込>DVD±R(2層式)・DVD-RW 最大6倍速、DVD±R・DVD+RW 最大8倍速、CD-RW 最大10倍速、CD-R 最大24倍速

<読込>DVD-ROM・DVD±R(1層式/2層式)・DVD±RW 最大8倍速、CD-ROM・CD-R・CD-RW 最大24倍速

※5 本製品にはスピーカーは内蔵されていません。

※6 解像度及び発色数は、使用するグラフィックスコントローラー、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。

また、モニターを複数接続した際の最大解像度を保証するものではありません。 拡張スロット及びドライブベイに搭載できるカード及び周辺機器の奥行き、高さに

カード面の冷却版、ファン、コンデンサー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。

※8 アンテナは本体に内蔵されます。M.2 スロットを1つ占有します。

本製品のアンテナ数は送信1、受信1です。 通信速度の規格値は、無線規格の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。

実際のデータ転送速度は、通信機器間の距離や障害物、機器構成、電波状況、使用するソフトウェアなど、ご利用状況により変化します。

IEEE802.11acの利用には、対応するワイヤレスLAN機器が必要になります。

※9 HDCPに対応しております。

st 10 メディアカードリーダーにて対応可能なメディアは、次の通りです。但し、全てのメディアの動作を保証するものではありません。 SD^TM カード、 $\mathsf{SDHC}^\mathsf{TM}$ カード、 $\mathsf{SDXC}^\mathsf{TM}$ カード

※11 Officeをセットアップするには、インターネット接続と Microsoft アカウントが必要です。 製品にはプロダクトキーが印字されたカードが同梱されていますので、セットアップ完了後も大切に保管ください。

※12 添付品は、予告無く変更になる場合があります。システムリストアのためのリカバリメディアは、添付されません。

このコンピューターは、Windowsで作成した回復ドライブ、またはリカバリメディアから、システムを復元できます。

コンピューターの初期セットアップの終了後、必ず回復ドライブを作成してください。

※13 周辺機器の接続なしで、OSを起動させた状態での測定値。

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。

※15 付属品、及び仕様は予告無く変更となる場合があります。 ※16 引き取り修理サービスは、お客様のご希望の場所に引き取りに伺い、修理後返送するサービスです。本サービスは日本国内のみに適用されます。保証内容は製品に付属する保証規定に準じます。

修理受付問い合わせは、電話またはメールにて受け付けます。なお、標準保証期間終了後は有償のサービス提供となります。本製品の補修用部品の最低保有期間は製造終了後3年間です。

製品の製造終了から3年間を経過いたしますと、電話及び、オンラインによるテクニカルサポート、製品の修理などの製品サポートを終了いたします。

サポート終了後は、弊社ホームページ上のサポート情報やドライバのみの提供となります。 詳細はこちらのサイトをご覧ください。(http://www.hp.com/jp/support/Desktop_End_of_Support) ※17 添付ソフトウェアのサポート期間は、それぞれのソフトの保証期間に準じます。
お問い合わせは添付ソフトウェアのサポート窓口までお問い合わせいただけますようお願いいたします。

※18 使い方サポートとはWindowsなどOSの使い方、インターネットへの接続方法など、HPパソコン・タブレットの基本的な利用方法を電話でサポートするサービスです。 ルーターなど、HPパソコン・タブレット以外の外部機器設定はサポートの対象外となります。

※梱包サイズ M01-F0000jp:約 499 x 400 x 287 mm/約 8.2 kg

HPCPC_M01-F0000jp_20200430_04D