			Directplusモデル						
シリーズ名			HP Slim Desktop S01-aF1000jp / HP Slim Desktop S01-pF1000jp シリーズ						
オペレーティングシステム			Windows 11 Home						
モデル			ベーシックモデル	ベーシックプラスモデル	エントリーモデル	エントリープラスモデル	スタンダードモデル	スタンダードプラスモデル	
	2770		S01-aF1101jp	S01-aF1102jp	S01-pF1131jp	S01-pF1136jp	S01-pF1151jp	S01-pF1152jp	
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)			インデル® Celeron® J4025 プロセッサー (2.00GHz-2.90GHz, キャッシュ4MB, 2コア / 2スレッド)		インテル® Core™ i3-10100 プロセッサー (3.60GHz-4.30GHz, インテル®スマートキャッシュ6MB, 4コア / 8スレッド) インテル®ターボ・ブースト・テクノロジー2.0	インテル® Core [™] i3-10105 プロセッサー (3.70GHz-4.40GHz, インテル®スマートキャッシュ6MB, 4コア / 8スレッド) インテル®ターボ・ブースト・テクノロジー2.0	・ インテル® Core™ i5-10400 プロセッサー (2.90GHz-4.30GHz, インテル®スマートキャッシュ12MB, 6コア / 12スレッド) インテル®ターボ・ブースト・テクノロジー2.0		
	フロントパネル	レカラー	ジェットプラック						
	筐体		省スペース型 (報面き)						
チップセット				-		インテル® B460 チップセット			
メモリ※2			8GB (8GB×1) DDR4-2400MHz (最大8GB)		8GB (8GB×1) DDR4-2666MHz (最大32GB)				
メモリスロット			1スロット (SO-DIMM)		2スロット (UDIMM)				
			1TB ハードドライブ (SATA, 7200回転)	T	1TB ハードドライブ (SATA, 7200回転)	T.	1TB ハードドライブ (SATA, 7200回転) 256GB M.2 SSD (PCIe NVMe)		
ストレージ※3			エロハートトラコン (SATA, /200回転)	256GB M.2 SSD (PCIe NVMe)		256GB M.2 SSD (PCIe NVMe)	110 ハートトラコン (SAIA, 7200回転)	23000 M.2 35D (PCIE NVME)	
オプティカルドライブ※4			DVD¬719-						
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		インテル® UHD グラフィックス 600 インテル® UHD グラフィックス 630						
グラフィックス	ビデオメモリ				メインメ	モリと共有			
	最大解像度	アナログRGB ミニD-sub15ピン	1920 × 1080 ドット (60Hz)		1920 x 1080 ドット (60Hz)				
	HDMI		3840 x 2160 ドット (24Hz) 3840 x 2160 ドット (24Hz)						
	発色数		最大1677万色						
拡張スロット※7			M.2×2スロット(空1)	M.2×2スロット(空0)	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)	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0)	PCI Express ×16×1スロット(空1)、 PCI Express ×1スロット(空1)、 M.2×2スロット(空1)	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0)	
ドライブベイ		ベイ	ウルトラスリムベイx1(空0)、3.5インチ×1 (空0)	ウルトラスリムベイ×1(空0)、3.5インチ×1 (空1)	ウルトラスリムベイx1(空0)、3.5インチ×1 (空0)	ウルトラスリムベイ×1(空0)、3.5インチ×1 (空1)	ウルトラスリムベイ×1(空0)、3.5インチ×1 (空0)	ウルトラスリムベイx1(空0)、3.5インチ×1 (空1)	
	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		·	
外部インターフェイス	内蔵無線LAN※8		IEEE 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.2						
	USB※9		SuperSpeed USB Type-A 5Gbps ×4	4 (前面)、USB 2.0 Type-A ×2 (背面)	SuperSpeed USB Type-A 5Gbps × 4 (前面). USB 2.0 Type-A ×4 (背面)				
	モニター 接続端子		アナログRGBミニD-sub15ピン×1、HDMI×1						
	%10	マルチディスプレイ	2画面対応						
		前面※11	メディアカードリーダー×1、 \wedge ッドフォン出力/マイク入力コンボボート×1 シリアルボート×1、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						
	その他 I/O	背面							
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 95 × 303 × 270 mm / 約 3.0 kg 縦置き : 約 95 × 303 × 270 mm / 約 4.3 kg						
使用環境			温度: 5~35℃(動作時)、-30~65℃(非動作時) 動作保証温度: 15~80%(26℃の場合)						
電源				-ACアダプター C、動作周波数:50-60 Hz)	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	オフィス※12			なし / Office Home & Business 2019				
オプション	,	リカバリメディア※13	-						
消費電力 (最大時)※14			最大 65W 最大 180W				180W		
省工ネ法に基づくエネルギー消費効率※15				15区分 97.6kWh/年 (AA)					
付属品※16			マニュアルー式、ACアダプター、電源コード、保証書等						
	標準保証※1	7%18	1年間 (引き取り修理サービス、バーツ保証)						
使い方 リ ポート※19			1年期						

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 最大周波数はインテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0稼動時。

マルチコアプロセッサは、特定のアプリケーションでのパフォーマンス向上を目的に設計されており、

全てのアプリケーションが必ずしもこのテクノロジの使用によって恩恵を受けるとは限りません。

また、プロセッサのパフォーマンスと動作周波数は、動作させるアプリケーションの負荷、またはハードウェアとソフトウェアの構成によって異なります。

Intel®製品に於ける製品のブランド、名称、固有の番号は必ずしもパフォーマンスや性能を示すものではありません。 ※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。

<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

本製品にはスピーカーは内蔵されていません。 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、高さに制限があります。 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。

SuperSpeed USB Type-A 5Gbps ポートはデータ転送のみ対応します。 ※10 HDCPに対応しております。 (アナログRGBミニD-sub15ピンを除く)

※11 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。 $\mathsf{SD^{\scriptscriptstyle\mathsf{TM}}}\ \mathcal{D} - \mathsf{F},\ \mathsf{SDHC^{\scriptscriptstyle\mathsf{TM}}}\ \mathcal{D} - \mathsf{F},\ \mathsf{SDXC^{\scriptscriptstyle\mathsf{TM}}}\ \mathcal{D} - \mathsf{F}$

※12 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。

このコンピューターは、ハードドライブから、またはリカバリメディアから、システムを復元できる

システム復元のためのリカバリメディアは標準添付されません。プリインストールソフト リカバリマネージャにてリカバリメディアの作成を強くお奨めします。

リカバリメディアを使用して再セットアップを行うと、ストレージ内に保存されているデータは全て消去されますのであらかじめ必要なデータ等のバックアップを行ってください。 リカバリメディアにはパーティション分割機能等はありません。工場出荷時の復元のみとなりますのでご了承ください。

なお、リカバリメディアの作成は、DVD-RW(2層式)、DVD+RW(2層式)、CD-RW、DVD+RW、DVD-RWディスク、DVD-RAM、全てのブルーレイディスクに対応していません。

※14 周辺機器の接続なしで、OSを起動させた状態での最大測定値。

※15 ☆ 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。

※16 付属品、及び仕様は予告無く変更となる場合があります。 ※17 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规定に準じます。

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。本製品の補修用剤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) ※18 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。 ※19 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 S01-aF0000jp+S01-pF0000jp:約 196 x 499 x 346 mm/約 6.2kg・約 7.5kg HPCPC S01-aF1000jp+S01-pF1000jp 20201126 06D