

HP All-in-One 24-f0031jp / HP All-in-One 24-f0051jp

Directplusモデル

シリーズ名		HP All-in-One 24-f0031jp シリーズ	HP All-in-One 24-f0051jp
オペレーティングシステム		Windows 10 Home (64bit)	
モデル		24-f0031jp	24-f0051jp
プロセッサ※1 (クロック周波数, キャッシュ, コア数/スレッド数)		インテル® Core™ i3-9100T プロセッサ (3.10GHz-3.70GHz, インテル®スマートキャッシュ6MB, 4コア/ 4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™ i5-9400T プロセッサ (1.80GHz-3.40GHz, インテル®スマートキャッシュ9MB, 6コア/ 6スレッド) インテル®ターボ・ブースト・テクノロジー-2.0
カラー※2		ピュアホワイト	
筐体		オールインワンPC	
メモリ		8GB (8GB×1) DDR4-2400 (最大16GB)	
ストレージ※3		2TB ハードドライブ (SATA, 7200回転)	128GB SSD (SATA接続) + 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		Realtek ALC3247 (HighDefinition Audio準拠, チップセット内蔵)	
グラフィックス	コントローラー	NVIDIA® GeForce® MX110 グラフィックス	
	ビデオメモリ	2GB (GDDR5)	
ディスプレイ	パネルタイプ (解像度 / 表示色) ※5	23.8インチワイド・フルHD非光沢・IPSタッチディスプレイ (1920×1080 / 最大1677万色)	
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शन	
	内蔵無線 LAN※6	IEEE802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.2	
	HDMI	HDMI 出力×1 (背面) / 最大 1920x1080	
	USB	USB2.0×2 (背面)、USB3.1 Gen1×2 (背面)	
	メディアスロット※7	メディアカードリーダー (ディスプレイ底面)	
	オーディオ	ヘッドフォン出力/マイク入力コンボポート×1 (背面)	
	その他	セキュリティロックケーブル用ホール (背面)	
キーボード & マウス		ワイヤレス日本語(109A)キーボード & ワイヤレス光学スクロールマウス	
Web カメラ		HP 1MP Privacy HD Webcam (約100万画素、ディスプレイ内蔵)	
マイク※8		デュアルマイク (ディスプレイ内蔵)	
スピーカー		デュアルスピーカー (ディスプレイ内蔵)	
サイズ (幅, 高さ, 奥行き) / モニター傾斜角度	通常使用時 / パネル傾斜角	約 540mm (幅) x 419mm (高さ) x 201mm (奥行き) / 90°~160°	
	質量	約 5.92kg	
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)	
AC アダプター		最大 120W 100-240V外付AC アダプター (50/60Hz)	
ソフトウェア	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)	
オプション	リカバリメディア※10	-	
消費電力 (最大時)※11		最大 120W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率※12		14区分 103.3kWh/年 (AAA)	
付属品※13		速効! HPパソコンナビ特別版、マニュアル一式、電源コード、ACアダプター、保証書 等	
標準保証※14		1年間保証 (引き取り修理サービス、パーツ保証)	
使い方サポート※15		1年間	

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。

Windowsを搭載した製品の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(1年間)と同一になります。

- ※1 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ー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。(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稼働時。)
- ※2 見る角度、明るさなどで色味は変化します。
- ※3 お客様がパーティション構成を変更された環境での動作は保証されません。また、表記上のハードドライブ容量は、1GB = 1000MB換算であり、1GB = 1024MB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 ■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
メディアによっては、正常な再生ができない場合があります。すべてのソフトの再生を保証するものではありません。
- ※5 LCDディスプレイは非常に高度な技術でつくられており、一部に明るさのムラや斑点等が表れる場合がありますが、故障ではありません。但し、HPでは輝点ゼロ保証をしております。
標準保証期間内において、液晶 モニターのパネル上に"輝点"ピクセルが1つ以上、又は"黒点"が6つ以上発生した場合、標準保証の対象としてサポートするサービスです。"輝点"とは、液晶画面の背景が黒色に対し、白/赤/青/緑/紫/水色/黄色といった常時点灯している有色のピクセルです。"黒点"とは常時黒く表示されているピクセルです。HPカスタマー・ケア・センターでの対応となります。
- ※6 本製品のアンテナ数は送信1、受信1です。
アンテナは本体に内蔵されます。
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。
- ※7 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™ カード、SDHC™ カード、SDXC™ カード
- ※8 ステレオ録音できない場合があります。
- ※10 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。
なお、回復ドライブの作成には、16GB以上のUSBドライブが必要です。
- ※11 周辺機器の接続なしで、OSを起動させた状態での測定値。(※最大値)
- ※12 ☆ 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。
- ※13 付属品、及び仕様は予告無く変更となる場合があります。
- ※14 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)
- ※15 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。
また、サポート期間は標準保証期間に準じます。

※梱包サイズ 約 240 x 502 x 649 mm / 約 9.34kg

HPCPC_24-f0031jp_20190716_04D