

| オペレーティングシステム | | Windows 10 Home (64bit) | | | Windows 10 Pro (64bit) | |
|-----------------------------------|---|--|---|--|---|--|
| プロセッサ | インテル® Celeron® プロセッサ - G4930 (3.20 GHz/インテル® スマート・キャッシュ 2MB) | インテル® Core™ i3-9100 プロセッサ (3.60 GHz- 最大4.20GHz ※1/インテル® スマート・キャッシュ6MB) | インテル® Core™ i5-9400 プロセッサ (2.9 GHz- 最大4.10GHz ※1/インテル® スマート・キャッシュ9MB) | インテル® Core™ i3-9100 プロセッサ (3.60 GHz- 最大4.20GHz ※1/インテル® スマート・キャッシュ6MB) | インテル® Core™ i5-9400 プロセッサ (2.9 GHz- 最大4.10GHz ※1/インテル® スマート・キャッシュ9MB) | |
| 筐体 | 省スペース型(縦置き / 横置き可能) | | | | | |
| チップセット | インテル® H370 チップセット | | | | | |
| メモリ容量(最大容量) | PC4-21300 (2666MT/s) ※2 : 4GB(4GB-1)(最大32GB) | PC4-21300 (2666MT/s) ※2 : 8GB(8GB-1)(最大32GB) | | | | |
| メモリスロット※3 | 2DIMMソケット(1ソケット占有済み) , DDR4 SDRAM(288ピンDIMM) | | | | | |
| ストレージ※4 | HDD SATA/600(7,200rpm) : 1TB | SSD M.2(NVMe) : 256GB | HDD SATA/600(7,200rpm) : 1TB | | | |
| 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 ※5 | | | |
| 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 HD Audio Codec、内蔵スピーカーなし | | | | | |
| 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 610 | インテル® UHD グラフィックス 630 | | | |
| | ビデオメモリ 標準解像度※7 | メインメモリ(システムメモリ)と共有※6 800×600 ~ 1,920×1,080/1,677万色 | | | | |
| 拡張スロット | ロープロファイル 16x PCIe x1 スロット(空)1、ロープロファイル 1x PCIe x1 スロット(空)1 ※8 | | | | | |
| 拡張ベイ | M.2 2230 x1 スロット(空)1(for WLAN)、M.2 2230/2280 x1 スロット(空)1(for storage) | | M.2 2230 x1 スロット(空)1(for WLAN)、M.2 2230/2280 x1 スロット(空)0(for storage) | M.2 2230 x1 スロット(空)1(for WLAN)、M.2 2230/2280 x1 スロット(空)1(for storage) | | |
| | 内部 3.5インチ x1(空)0 | | 内部 3.5インチ x1(空)1 | 外部スリムラインベイ x1(空)0、外部SDスロット x1(空)0 | | |
| 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) x1 | | | | |
| | ネットワークコントローラー※9 | ギガビット ネットワーク コネクशन | | | | |
| | USBポート | USB3.1 x4(前面2、背面2)、USB2.0 x4(背面4) | | | | |
| | PS/2 | なし | | | | |
| | モニター | VGA x1、HDMI x1(プロセッサ内蔵グラフィックス) | | | | |
| その他I/O | 前面 | マイク/ヘッドフォン x1 | | | | |
| | 背面 | ラインイン、ラインアウト、マイクイン x各1 | | | | |
| キーボード | USBスリムスタンダードキーボード(日本語版 1094 キーボード) | | | | | |
| マウス | USB光学マウス | | | | | |
| 言語 | 日本語版 | | | | | |
| Microsoft® Office | なし | | | | | |
| 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 マネジメント機能 | セキュリティロックケーブル用スロット | | | | |
| サイズ(WxHxD) | なし | | | | | |
| 質量 | 270×296×95 mm | | | | | |
| 使用環境 | 約4.2kg | | | | | |
| 動作電圧範囲 | 温度 10-35℃、湿度 10-90% | | | | | |
| 電源ユニット | 90 - 264V | | | | | |
| 消費電力(通常/最大) | 11W / 21W | 11W / 20W | 7W / 17W | 10W / 20W | 11W / 19W | |
| 国際エネルギー効率プログラム | 適合 | | | | | |
| 省エネ基準達成率 ¹⁾ | AAA | | | | 対象外 ※10 | |
| エネルギー消費効率(2011年度基準) ²⁾ | U 区分 0.032 | | | | 対象外 ※10 | |
| 各種規格適合 | RoHS 指令、J-Moss ³⁾ 、PCグリーンラベル(★★★ V13) ⁴⁾ | | | | | |
| PCRリサイクル | PCR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)※11 | 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 ※12 | | | | | |

* 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。
 * すべての高度機能の動作を確保するものではありません。
 * 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。
 * インテル® Celeron® プロセッサ、インテル® Core™ i3 プロセッサでの動作は2400MT/sとなります。
 * 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勧めします。
 * 標準搭載のハードディスクは容量の全体をNTFSにてフォーマットして出荷されます。また、表記上のハードディスク容量は、1GB=1000³Byte容量であり、1GB=1024³Byte容量の場合とは表記上相違するでも実際の容量は小さくなります。
 * 外部SDスロットを参照します。
 * システムメモリのサイズによって使用領域は可変です。
 * 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。
 * 拡張スロットに搭載できるカードの発行、高さに制限があります。また、記載された数値内の拡張カードであってもカード面の冷却型、ファン、コンデンサ等が発熱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。
 * ネットワークケーブルは付属しません。別途お求めください。
 * 本製品はプロセッサの適合可能性が1秒につき20万回演算以上のため省エネ法の対象外となります。
 * 起動時にF11キーを押すことで、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。
 * 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。
 * 2011年度基準の省エネ基準達成率、省エネ率-達成率100%以上200%未満、A++-達成率200%以上500%未満、AAA-達成率500%以上となります。100%未満の場合は%を表示しています。
 * エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める適合可能性で除したものです。
 * 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製品の詳細情報は、<https://www.hp.com/jp-ja/green-label>をご覧ください。
 * PC28「PCグリーンラベル制度」の審査基準(Ver.13)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。