

Table with columns for Operating System, Processor, Memory, Storage, Display, Keyboard, Mouse, etc. Includes specifications for Windows 10 Home (64bit) and various hardware options.

4 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付けることが可能です。
5 電話による無償サポート期間中は、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サポートにてご提供いたします。有償サービスについては詳しくはhttps://support.hp.com/jp-jpをご覧ください。
6 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。
7 Windows 10 クリーンインストール対応(出荷後、リブート後)での起動/リブート時のエラー/クラッシュが発生した場合、クリーンインストールにはならず通常の出荷イメージとなります。ご了承ください。
8 インテル® Core™ i3-9100T プロセッサ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。
9 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2400MHzとなります。
10 増設は物理的に可能ですが、デュアルチャン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ンネルの合計容量が同一になるように増設することを推奨します。
11 標準搭載のハードディスクは容量を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=1000^3 Byte換算であり、1GB=1024^3 Byte換算の場合とは表記上容量でも実際の容量は小さくなります。
12 外部SDカードを挿入し、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。
13 システムメモリのサイズによって使用領域は変更です。
14 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。
15 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別売のマニュアルにしたがってダウンロードしてください。
16 OSがインテル® Celeron® プロセッサの場合には動作サポートされないためお買い上げできません。OSでWin10Homeをご選択いただいた場合、ご利用いただけます。
17 各モデルの最小構成での本体のみのお重さです。
18 総重量は2020年10月改定された国際エネルギー効率プログラム Ver.8.0を基準としたものです。基準改定前に製造された製品であれば当該製品すべてのモデルが旧基準Ver.7.0の適合条件となります。国際エネルギー効率プログラム Ver.8.0の適合条件についてはhttps://hp.eut.com/directplus/details/desktops/g5_e-star.htmlをご覧ください。
19 起動時にリブートキーを押下することで、OSの高インストールが出来ます。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、OSとリカバリメディアのバージョンは異なる場合がございます。
20 本製品には電子コンパスは付属しません。電子コンパスは製品にあらかじめインストールされています。
21 拡張スロットおよび拡張ベイの数は、ご購入頂いた構成により異なります。
22 エネルギー消費効率率は、JIS C6202 (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値で表します。A: 100%以上110%未満、A+: 110%以上140%未満、AA: 140%以上、但し、達成率が100%未満の場合は達成率そのままで表示しています。
23 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-jp/greenlabelをご覧ください。
24 J-Mossグリーンマーク制度の審査基準Ver.1.3を満たしています。詳細は、Webサイトhttp://www.pch.jp/greenlabel/index.htmlをご覧ください。
25 環境性能—オペレーティング—は、追加項目の達成状況に応じて提供したものです。★は達成率95%未満、★★は20%以上70%未満、★★★は70%以上を示します。