

Table with specifications for HP Pavilion Slimline 400 Desktop PC. Columns include シリーズ名, モデル, オペレーティングシステム, プロセッサ, メモリ, ストレージ, グラフィックス, ネットワーク, 外部インターフェイス, キーボード & マウス, サイズ, 使用環境, 電源, ソフトウェア, オプション, 消費電力, 付属品, 標準保証, プレミアム電話サービス.

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。
※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稼働時。
※2 HPでは純正メモリのオプション販売はしていません。
※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。
※4 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。
■DVDスーパーマルチドライブ
■ブルーレイROMドライブ(DVDスーパーマルチドライブ機能搭載)
■ブルーレイディスクドライブ(BDXL対応、DVDスーパーマルチドライブ機能搭載)
※5 本製品にはスピーカーは内蔵されていません。
※6 PCI Express x16 x1スロットを占有します。
※7 メインメモリ4GB構成時。
※8 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、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。
※9 カード面の冷却ファン、コンデンサ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。
※10 本製品には増設ドライブを追加で搭載することは出来ません。
※11 地デジ・BS-110度CS対応ダブルチューナーカードを選択した場合は、B-CASカード、赤外線レシーバー、リモコンが付属されます。
※12 アンテナは本体に内蔵されます。PCI Express x1 Mini Card スロットを1つ占有します。
※13 HDCP、COPP、OPRM に対応しております。グラフィックスカードをご選択の場合、オンボードのディスプレイ端子は使用できません。
※14 6in1メディアスロット対応可能なメディアは、下記の6種類となります。但し、全てのメディアの動作を保障するものではありません。
※15 メディアは同梱されておりません。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。
※16 リカバリメディアは、別途選択していただく必要があります。選択されない場合には、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。
※17 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のバックアップを行ってください。
※18 周辺機器の接続などは、OSを起動させた状態での測定値。
※19 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複合理論値(千ワット消費単位)で除したものです。
※20 記載している同梱物はオプションでご購入いただいた製品に含まれておりません。付属品、及び仕様は予告無く変更となる場合があります。
※21 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。
※22 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。添付ソフトウェアであっても、他社製ソフトウェアは他社によるサービスとなります。
※23 3年間出張修理サービスは、お客様のご希望の場所に直接伺った上で修理を行うサービスです。本サービスは日本国内のみに適用されます。
※24 HPなんでも相談サービスは、サービス期間中年中無休で、パソコン本体、OS、周辺機器、ブラウザ、メール等のソフトウェア、インターネット接続のサービスを利用する上で発生する操作についての疑問やトラブルについて、機器/ソフトウェアの製造メーカーやサービスの提供元を問わず、問題解決に向けた技術的な支援を提供するサービスです。

地上・BS-110度CSデジタル放送対応機種に関してご購入前のご注意
●本製品にて地上デジタル放送をご視聴いただくにあたってはご家庭のアンテナケーブル(別売)又は室内アンテナと接続する必要があります。またHDCP対応のモニタを用意する必要があります。
●本体を起動の上、付属のStation TV Xにてご視聴下さい。
●デジタル放送を視聴・録画するためには、本製品に添付の「B-CASカード」をパソコン本体に挿入しておく必要があります。また、録画禁止信号が加えられた番組は録画することはできません。
●BSデジタル・110度CSデジタル放送の受信には、別途アンテナが必要です。地デジとBS/CSの信号が混在する場合は、別途分波器をご用意ください。
●TV放送やデータ放送をご覧になる場合、ノイズやゴーストなど電波障害が強いところでは、TV映像がコマ落ちしたりデータ放送が受信できないなどの現象が発生する場合があります。
●他のアプリケーションの動作状況などのご使用環境によってはコマ落ちなどが生じることがございますが、故障ではありません。
●TV放送やデータ放送をご覧になる場合、ノイズやゴーストなど電波障害が強いところでは、TV映像がコマ落ちしたりデータ放送が受信できないなどの現象が発生する場合があります。
●録画したデータはHDD間にバックアップが可能です。録画元のデータが破損した場合は、バックアップしたデータを録画元フォルダに戻して頂ければ再度視聴可能です。
●録画したデータはHDD間にバックアップが可能です。録画元のデータが破損した場合は、バックアップしたデータを録画元フォルダに戻して頂ければ再度視聴可能です。
●DVD-R/DVD-RW/DVD-RAM(CPRM対応)、BD-R/BD-RE(AACS対応)を10回目作成時にそのコンテンツはHDD内より消去されます(1回目から8回目まではコピー、10回目のコピーをムーブと呼びます)。また、バックアップされていたHDD内のデータも使用できなくなります。
●また、HDDへの録画データは他のPCや機器で見ることができません。ディスクに一度コピーしたデータは録画元のディスクや他メディアにはコピーできません。
●DVD-R/DVD-RW/DVD-RAM(CPRM対応)、BD-R/BD-RE(AACS対応)をご用意下さい。カートリッジタイプのDVD-RAMはご利用できません。全てのメディアとの互換性は保証しません。
●ディスクへの直接録画はできません。
●ディスクへのムーブの際の容量及び時間は記録モードにより異なります。記録の際の使用容量、所要時間は記録する番組により変動します。また、書き込み時にフォーマットすることを推奨致します。
●作成したディスクの視聴には当該製品プリインストール再生ソフトウェア又は対応のプレーヤー、レコーダー、ソフトウェアにてご視聴下さい。全ての機器を保障するわけではありません。
●1枚のディスクに書き出せる時間は可変ビットレートのため、録画番組により変動します。仕様及び内容は予告無しに変更になる場合があります。詳しくはこちらの弊社サポートページをご覧ください。
>> http://welcome.hp.com/country/jp/ja/support.html
●受信可能な地域の詳細は社団法人 デジタル放送推進協会 http://www.dpa.or.jp/ をご覧下さい。
●B-CAS(ピーキャスト)カードについては、http://www.b-cas.co.jp/ をご覧下さい。

併せてこちらもご参考ください。
●総務省 地上デジタルテレビ放送のご案内
http://www.soumu.go.jp/main_sosiki/joho_tsusin/whatsnew/digital-broad/index.html
HPCC 400-020_2013060410D