

HP ProBook 6570b/CT Notebook PCシリーズ

※は注文化様生産により選択可能な項目です

製品名	HP ProBook 6570b/CT Notebook PC				
OS※1	Windows 8 Pro (64bit) (日本語、英語) / Windows 8 (64bit) (日本語、英語) / Windows 7 Professional (64bit) (Windows 8 Pro からのダウンロード権を使って入手可能) (日本語、英語) ※2 / Windows 7 Professional (32bit) (Windows 8 Pro からのダウンロード権を使って入手可能) (日本語、英語) ※2 / Windows 7 Professional (64bit) (日本語、英語) / Windows 7 Professional (32bit) (日本語、英語)				
プロセッサ	インテル® Celeron® プロセッサ B840 (2MB L3キャッシュ, 1.9GHz)	インテル® Core™ i3-3120Mプロセッサ(3MB L3キャッシュ, 2.5GHz)	インテル® Core™ i5-3230Mプロセッサ(3MB L3キャッシュ, 2.6-3.2GHz)	インテル® Core™ i5-3380Mプロセッサ(3MB L3キャッシュ, 2.9-3.6GHz)	インテル® Core™ i7-3520Mプロセッサ(4MB L3キャッシュ, 2.9-3.6GHz)
インテル® vPro® テクノロジー※3	なし				
チップセット	インテル® vPro® テクノロジー有効 / モバイル インテル® HM76 Expressチップセット / インテル® vPro® テクノロジー有効				
メモリ※4	2GB(2GB×1) / 4GB(4GB×1) / 8GB(4GB×2) SO-DIMM DDR3-1600 PC3-12800、最大16GB				
メモリスロット	2スロット(204ピン SO-DIMM)				
ストレージ※5	320GB HDD 7200rpm / 500GB HDD 7200rpm / 500GB HDD 7200rpm SED (自己暗号化機能搭載ハードディスク) 内蔵(シリアルATA II, SMART機能対応、HP 3DRドライブ対応※6) / 128GB SSD				
オプティカルドライブ※7	なし / DVD-ROMドライブ / スーパーマルチドライブ				
Webカメラ	なし / 720p HD Webカメラ(静止画: 92万画素、動画: 92万画素、固定焦点レンズ)				
モジュール	なし				
ネットワークコントローラ	インテル® 82579V Gigabit Network Connection / インテル® 82579LM Gigabit Network Connection (vPro構成時) (1000BASE-T/100Base-TX/10Base-T)				
無線LAN	なし / Atheros AR9485 802.11 b/g/n (アンテナ数: 送信1、受信1) / インテル® Centrino Advanced-N 6205 (アンテナ数: 送信2、受信2) (IEEE 802.11a/b/g/n WLAN, W-Fi準拠、CCX準拠)、無線オン/オフボタン付き				
無線LANセキュリティ (無線LAN搭載モデル)※	インテル® Centrino Advanced-N 6205 認証: WPA及びWPA2、802.1X (EAP-TLS, TTLS, PEAP, EAP-FAST)、EAP-SIM、EAP-AKA / 認証プロトコル: PAP, CHAP, TLS, GTC, MS-CHAP、MS-CHAPv2 / 暗号化: 64-bit及び128-bit WEP、AES-CCMP、TKIP				
Bluetooth	なし / Bluetooth 4.0+EDR準拠※8(内蔵)				
グラフィックスタイプ	インテル® HDグラフィックス (プロセッサ内蔵)	インテル® HDグラフィックス4000 (プロセッサ内蔵)			
ビデオメモリ	最大0.15MB (メインメモリと共有) (メインメモリ2GB搭載時) / 最大1699MB (メインメモリと共有) (メインメモリ4GB搭載時)				
ディスプレイタイプ (液晶表示最大解像度/表示色)※9	15.6インチワイド(16:9)HD(1366×768ドット) TFTカラー (最大1677万色) / 15.6インチワイド(16:9)HD+(1800×900ドット) TFTカラー (最大1677万色) / LED/バックライト				
外部ディスプレイ※10	アナログRGB Mini-D-sub15ピン: 最大2048×1536 最大1677万色、75Hzリフレッシュレート DisplayPort: 最大 2560×1600、最大1677万色、60Hzリフレッシュレート				
ポインティングデバイス	デュアルポイント(ポイントアンドクリック)タッチパッド(ジェスチャー対応、オン/オフ機能付)				
ワンタッチキー	電源ボタン、HP Webカメラシャットオフ、音源シャットオフ、無線オン/オフボタン※11				
拡張カードスロット※12	Expressカード/54、SD カードスロット(SD/SDHC/SDXC対応) ※13				
キーボード	日本語: キーピッチ: 19×19mm、キーストローク: 2.2mm、JIS標準準拠/OADG準拠型別[106キー]、テンキークーリング: キーピッチ: 19×19mm、キーストローク: 2.2mm、[101キー]、テンキークーリング				
インターフェイス	外部ディスプレイポート(アナログRGB Mini-D-sub15ピン×1)、DisplayPort 1.1a×1、ステレオマイク入力×1、ステレオヘッドフォン出力×1、セカンダリビデオコネクタ、拡張コネクタ、ネットワークポート(RJ45)、IEEE 1394aポート(4ピン)、USB3.0ポート×2、USB 2.0×2、eSATA/USB 2.0コネクタ×1、シリアルポート(RS232C D-sub9ピン)				
オーディオ機能	SRS Premium Sound, High Definition Audio support, 内蔵スピーカー				
マネージメント機能	HP ProtectToolsセキュリティマネージャ、クレデンシャルマネージャ、Device Access Manager, Drive Encryption, ファイルセキュリティ、Privacy Manager for HP Protect Tools, TPM1.2 Embeddedセキュリティチップ、Theft Recovery for HP ProtectTools				
セキュリティ機能	TPM1.2準拠 / ハードウェア内蔵				
セキュリティチップ	TPM1.2準拠				
指紋認証センサー	パームレストに内蔵				
サイズ(幅×奥行×高さ)	374×251×34(最厚部、突起部含まず)~39(突起部含む最厚部)mm				
質量※15	6セルバッテリー搭載時(オプティカルドライブなし): 約2.6kg				
ACアダプター	HP 65WスマートACアダプター(動作電圧: 100-240V AC(電源コードは100VAC)、動作周波数: 50-60 Hz、約245g、47×108×31mm(突起部・コード含まず))				
消費電力(通常時※16/最大時)	約12W/約65W				
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ※1	区分 0.235(AAA)	区分 0.179(AAA)	区分 0.172(AAA)	区分 0.154(AAA)	区分 0.154(AAA)
環境関連法規対応	RoHS指令、グリーン購入法、国際エネルギーラベルプログラム5.0、EPEAT Gold、VCCI、J-Moss (JIS C0850) ※1、PCグリーンラベル(★★★ Ver:12) ※10等				
標準バッテリー※17	リチウムイオンバッテリー(6セル、55Whr)約313g、205×47×20mm / リチウムイオンバッテリー(6セル、55Whr)長期3年保証 323g、205×47×20mm				
セカンダリ拡張バッテリー	リチウムイオンバッテリー(9セル、100Whr)約488g、205×66×20mm / リチウムイオン セカンダリ拡張バッテリー(9セル、73Whr)約350g、305×155×30mm / リチウムイオン セカンダリ拡張バッテリー(9セル、100Whr)約662g、292×150×30mm				
バッテリー駆動時間※18	最大約6.3時間(6セルバッテリー) / 最大約11.6時間(9セルバッテリー)				
バッテリー充電時間	HPファスト・チャージ・テクノロジー ※19対応、6セルバッテリー: 約2.5~3.5時間(電源オフ時 / オン時)、9セルバッテリー: 約3.5~5 / 4~7時間(電源オフ時 / オン時)				
ドライバ	HP ProtectToolsセキュリティマネージャ、PDF Complete Corporate Edition、Microsoft Security Essentials、HP Power Assistant(ピークパフォーマンス)※21、HP Connection Manager、Theft Recovery for HP ProtectTools、Win Support Assistant、HP Recovery Disc Creator等				
ソフトウェア	オフィス※22 / なし / Microsoft® Office Personal 2013 / Microsoft® Office Home & Business 2013 / Microsoft® Office Professional 2013				
リサイクルラベル	あり / なし				
リカバリメディア※23	Windows 8 Pro (64bit) : リカバリメディアなし(ドライブ/DVDのみ付属) / Windows 8 (64bit) : リカバリメディアなし(ドライブ/DVDのみ付属) / Windows 7 Professional 64bit(Windows 8 Pro からのダウンロード権を使って入手可能) / Windows 8 Pro用リカバリメディア、Windows 7 Professional 64bit用リカバリメディア(選択式) / Windows 7 Professional 32bit(Windows 8 Pro からのダウンロード権を使って入手可能) / Windows 8 Pro用リカバリメディア、Windows 7 Professional 32bit用リカバリメディア(選択式) / Windows 7 Professional (64bit) : Windows 7 Professional 64bit用リカバリメディア / Windows 7 Professional (32bit) : Windows 7 Professional 32bit用リカバリメディア				
主な添付品※24	スマートACアダプター、電源コード、保証書等				
保証期間※25	標準保証: 1年(1年間引き取り修理サービス ※26、1年間パーツ保証/電話サポート) / 標準保証3年(3年間引き取り修理サービス ※26、3年間パーツ保証/電話サポート) / グローバルワランティ※27				

Windowsのサポートはマイクロソフト社指定のリフレッシュプログラムバイメディアにて有償で受けることが可能です。

- ※1 Windows 8 Pro へのアップグレードがおすすめです。
- ※2 本システムはWindows 7 Proソフトウェアのライセンスおよびメディアを付属していますが、Windows 7 Professionalソフトウェアとともにプリインストールされています。一度に使用できるWindowsソフトウェアのバージョンは1つ限りとなります。バージョンを切り替えるには、一方をアンインストールし、もう一方をインストールする必要があります。オペレーティングシステムのアンインストールおよびインストールの際にデータを失うことのないように、すべてのデータ(ファイル、写真など)のバックアップを取ってください。
- ※3 AMT 無線LAN非対応
- ※4 本システムはメモリー・アップグレードシステムでは利用可能な最大メモリが4GBに制限されます。また、4GBの中からPCIデバイス等のメモリ領域を確保するために、4GB全ての領域を使用することはできません。なお、装置構成によってご利用可能なメモリ容量は異なります。これはHPが製造および販売するコンピュータに特有の制限であり、32ビットオペレーティングシステムおよびハードウェアの特性です。本製品はデュアルチャネルに対応しており、同一規格、同容量のメモリを2枚を搭載することで、データを分割して転送し高速に読み書きすることが可能です。
- ※5 ブライマリーパーティション(ドライブ)は領域がMNTFSフォーマットとなります。起動時にバックアップイメージ保存用パーティションとして19GB前後割り当てられます。標準ツールでは、それ以外の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を変更するには、オペレーティングシステムCDまたは市販のパーティション管理ソフトウェアが必要です。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。
- ※6 内蔵HDDを超衝撃吸収素材で包み込んだうえ、さらに3Dモーションセンサーを搭載。ディスプレイが開いている状態では、全方位の落下を検知し、瞬間的LEDバックライトをセーフティゾーンに退避。ディスプレイを閉じると少しの揺れでもヘッドを瞬間的に退避させるため、移動中の振動や衝撃も大切なデータを守ります。ディスクが傷つきデータを損失を防ぎます。
- ※7 DVD-ROMドライブ (固定式)
  - 【読みみ速度】
  - DVD-ROM 最大8倍速、CD-ROM 最大24倍速
  - OSスーパーマルチドライブ (固定式)
  - 【読みみ速度】
  - DVD-RAM 最大5倍速、DVD-ROM/DVD-R/DVD-RW/DVD-R/DVD-RW/DVD-R(2層式)/DVD-R(2層式) 最大8倍速、CD-ROM/CD-R/CD-RW 最大24倍速
  - 【書き込み速度】
  - DVD-RAM 最大5倍速、DVD-R/DVD-R(2層式)/DVD-R(2層式) 最大6倍速、DVD-RW/DVD-R/DVD-R 最大8倍速、CD-R/CD-RW 最大24倍速
- ※8 対応プロファイル: Serial Port Profile (SPP)、Service Discovery Application Profile (SDAP)、Dial-Up Networking (DUN)、Generic Object Exchange Profile (GOEP)、Object Push Profile (OPP)、File Transfer Profile (FTP)、Synchronization Profile (SYNC)、Hard Copy Cable Replacement (HCRP)、Personal Area Networking Profile (PAN)、Human Interface Device Profile (HID)、FAX Profile (FAX)、Basic Imaging Profile (BIP)、Headset Profile (HSP)、Hands Free Profile (HFP)、Advanced Audio Distribution Profile (A2DP)
- ※9 液晶ディスプレイは、液晶の特性上、画面の一部に点灯しない画素(ドット)や、常時点灯する画素、明るさのむらなどがあらわれる場合があります。これらは故障ではありませんので、予めご了承ください。
- ※10 接続するディスプレイの解像度、リフレッシュレートに依存します。ディスプレイによっては表示できない解像度/リフレッシュレートがある場合があります。
- ※11 無線搭載モデルでのみ稼働
- ※12 他社製品のすべての動作を保護するものではありません。
- ※13 SDメモリーカード、SDHC、SDXCを一つのスロットで使用可能。それぞれのメモリーカードは、同時に使用することはできません。「SDメモリーカード」の著作権保護機能には対応しておりません。SDメモリーカードのセキュリティ機能は利用できません。SDメモリーカードのセキュリティ機能に対応した機器で暗号化されたデータは使用できません。SD I/Oカードはご利用できません。「SDメモリーカード」の詳細につきましては、こちらのサポートをご覧ください。 (http://panasonic.jp/faq/faq.html)
- ※14 ストレージのフォーマットやファイルの削除は特定のソフトウェアなどでデータを読み取られる危険性があります。HPディスククリーナーにより、ストレージ内のすべてのデータを消去可能です。リサイクル/廃棄時にはHPディスククリーナーでのデータ消去を推奨します。SSDは非対応。
- ※15 構成により異なります。
- ※16 ACアダプター運用時。周辺機器の接続なしで、OSを起動させた状態での測定値。
- ※17 バッテリーパックは指定の方法以外で充電しないでください。バッテリーパックは火の中に入れてください。バッテリーパックに衝撃を与えないでください。バッテリーパックを分解、改造しないでください。端子ショート、水漏れ、高温環境での放置等は故障の原因となりますので避けてください。バッテリーパックは消耗品です。
- ※18 バッテリー駆動時間は動作環境・システム設定により変動します。上記駆動時間は、JEITAバッテリー動作時間測定法 (Ver1.0) に準拠して測定しております。実際の駆動時間はこの数値より短くなります。
- ※19 90%充電まで約90分まで可能(電源OFF時)。
- ※20 保証およびサポートはそれぞれソフトウェアベンダーからの提供となります。
- ※21 Windows 8ではサポートしません。
- ※22 英語版OS、Windows 8、またはWindows 8 Pro(ただしWindows 7 Professional 32bitダウンロード権付OSを除く)ではMicrosoft® Officeを選択できません。
- ※23 選択したエディションと同エディションのリカバリメディアが付属します。また、リカバリメディアにはOSドライブ/DVDがセットで付属します。本製品のリカバリメディアには製品出荷時にインストールされている一部のアプリケーションは付属していません。リカバリメディアでのリカバリ後、必要に応じてサポート&ドライバページよりソフトウェアをダウンロードし、インストールして利用することが可能です。http://news.hp.com/jp/support/drivers.html
- ※24 HDD換装時はフォーマット時にリカバリメディアが必要になります。リカバリメディアはリカバリメディアキット販売窓口でも取り扱っています。詳しくはこちらをご覧ください。http://www.hp.com/jp/recoverykit
- ※25 添付品は予告無く変更になる場合があります。
- ※26 標準保証期間終了後は有償のサービス提供となります。
- ※27 国、地域により提供されるサービスおよびサポートの内容が異なります。
- ※28 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核合理論性能で除したものです。(2011年基準)
- ※29 J-Mossグリーンマークに付帯しています。J-Mossグリーンマーク製品の詳細情報は、http://ns0146.www5.hp.com/products/portables/ecof/をご覧ください。
- ※30 PC3R1PCグリーンラベル制度の審査基準(Ver.12)を満たしています。詳細は、Webサイト http://www.pc3r.jp をご覧下さい。環境性能レーティング(星マーク)とは、加項目達成状況に応じて格付けしたものです。★は達成率95%未満、★★は35%以上70%未満、★★★は70%以上を示します。
- ※環境条件(動作時): 温度0~35℃(光ドライブ非書き込み時)、温度0~35℃(光ドライブ書き込み時)、相対湿度10~90% (但し、結露しないこと)。(非動作時): 温度-20~60℃、湿度5~95% (但し、結露しないこと)。
- ※使用状況により本体底面、パームレスト部、各種コネクタ・インターフェイス、液晶ディスプレイ周辺、キーボード、ファンの吹き出し口、ACアダプターの表面、バッテリーパックなどが高温になる場合があります。長時間充電・膜のうえで使用したり、高温部に熱していたり、通風孔からの風に当たることにより、低温やけどの恐れがあります。