

Table with columns: OS ※1, Processor, Memory, Storage, Display, Keyboard, etc. It lists various specifications for the HP EliteBook 830 G6 Notebook PC, including processor models, memory configurations, storage options, and connectivity features.

Windows のサポートはマイクロソフト社指定のリソリューションプロバイダーにて有償で受けることが可能です。

- ※1 本システムはWindows 10 ソフトウェアを付属しています。
※2 本製品はデュアルチャンネルに対応しており、同一規格、同容量のメモリを2枚搭載することで、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。
※3 プライマリパーティション(ドライブ)は全領域がNTFSフォーマットとなります。
※4 対応ソフトウェア: SPP、SDAP、DUM、GOEP、OPP、HCRP、PAN、HID、HFP、ADDP、AVRCP
※5 1. SIMカードは本体に同梱されません。
2. 通信エリアについての情報は通信キャリアが提供する最新の情報をご確認ください。
3. SIMカード(MicroSIMカード)は電源OFFの状態での挿入を行ってください。
4. 通信の利用方法は各の詳細は通信キャリアが提供する情報をご確認ください。
5. Intel® XMM™ 7360 LTE 通信モジュールのカバーする通信方式及び周波数帯、通信速度は以下の通りです。
FDD LTE: 2100 (Band 1), 1900 (Band 2), 1800 (Band 3), 1700/2100 (Band 4), 850 (Band 5), 2600 (Band 7), 900 (Band 8), 1400 (Band 11), 700 (Band 12 lower), 700 (Band 13 upper), 700 (Band 17 lower), 850 (Band 18 lower), 850 (Band 19 upper), 800 (Band 20), 1400 (Band 21), 850 (Band 26), 700 (Band 28), 700 (Band 29 RX only), 2300 (Band 30), 2100 (Band 36) MHz
TDD LTE: 2600 (Band 38), 1900 (Band 39), 2400 (Band 40), 2500 (Band 41) MHz
HSPA+: 2100 (Band 1), 1900 (Band 2), 1700/2100 (Band 4), 850 (Band 5), 900 (Band 8) MHz
※国内で利用されていない周波数帯は、海外での利用時(ローミング時または現地SIMカード利用時)に有効となります。
◆通信速度
LTE: 450 Mbps (Upload)
DC-HSPA+: 42 Mbps (Download), 5.76 Mbps (Upload)
HSPA+: 21 Mbps (Download), 5.76 Mbps (Upload)
※規格上の最高速度であり実行有効速度が同様の結果とならない場合があります。
※6 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。これは故障ではありませんので、予めご了承ください。
※7 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。
※8 これらのソフトウェアはインストールされません。https://www.hp.com/go/clientmanagement からダウンロードし適用することが可能です。
※9 ストレージのフォーマットやファイルの削除で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 Secure Erase 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 Secure Erase でのデータ消去を推奨します。
※10 最軽量時の質量です。構成により異なります。
※11 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測定値。
※12 バッテリーバックは指定の方法以外で充電しないでください。バッテリーバックは火の中に入れてください。バッテリーバックに衝撃をあたえないでください。バッテリーバックを分解、改造しないでください。端子ショート、水濡れ、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。バッテリーバックは消耗品です。
※13 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。
※14 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。プリインストールソフトウェアは予告なく変更となる場合があります。
※15 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。https://support.hp.com/jp-ja HDD 換装時またはフォーマット時には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。https://www.hp.com/jp/recoverykit
※16 添付品は予告なく変更になる場合があります。
※17 標準保証期間終了後は有償のサービス提供となります。
※18 お客様のご希望の場所(引取に伺い、修理後返送するサービスです。保証内容は製品に付属する保証規定に準じます。
※19 国、地、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。
※ 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表示しています。(2022年度基準)
※ J-Moss グリーンマークに対応しています。J-Moss グリーンマーク製品の詳細情報は、https://www.hp.com/jp/pc-greenlabel をご覧ください。
※環境条件(動作時): 湿度0~35℃、(非動作時): 湿度20~60℃、湿度5~95% (但し、結露しないこと)。
※使用状況により本体前面、ハームレスト部、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、バッテリーバックなどが高温になる場合があります。長時間ひざ・腿のうえで使用したり、高温部に触れていたり、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。
※III PC3R1 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 をご覧ください。環境性能レーティング(星マーク)とは、加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。