

HP EliteBook X G11 14 AI PC

Table with columns for product number, model, and specifications. Rows include: 製品番号, 筐体素材, カラー, OS, プロセッサ, ブラッドフォーム, インテル®vPro® テクノロジー, メモリ, メモリスロット, ストレージ※3, Webカメラ, ネットワークコントローラー, 無線LAN/Bluetooth, WWAN, 通信サービス, SIMカードスロット, グラフィックスタイプ, ディスプレイタイプ, 外部ディスプレイ※7, ボインディングデバイス, 拡張カードスロット, キーボード, インターフェイス, オーディオ機能, セキュリティ機能, セキュリティチップ, 指紋認証センサー, サイズ, 質量※9, ACアダプター, 省エネ法に基づくエネルギー消費効率※1, 各種規格適合, 標準バッテリー※10, バッテリー駆動時間※11, ソフトウェア, リサイクルラベル, リカバリメディア, 主な添付品※13, 保証期間※14.

製品の仕様は予告なく変更する場合があります。

Windows のサポートはマイクロソフト社指定の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 Windows クリーンインストール対応(出荷後、リペアセンターでOSイメージのリカバリが発生した場合、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。)

※2 インテル®アーボ・フースト・テクノロジ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。

※3 プライマリパーティション (Cドライブ) は全領域がNTFS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30GB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。

※4 1. SIMカードは本体に同梱されません。4G通信を利用するためには、通信キャリアとの通信契約が必要となります。すべてのSIMの接続を保証するものではありません。導入前に、事前検証を行っていただきますようお願いいたします。
2. 通信キャ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 (nanoSIMカード) は電源OFFの状態では抜き差しを行ってください。
4. 通信の利用方法等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. eSIMのご利用には通信キャリアとの通信契約が必要となります。必ず導入前に通信事業者にご確認ください。
6. インテル®XMM™7560 R+ LTE-Advanced Pro 通信モジュールのカ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。
◆周波数
FDD LTE: 2100 (Band 1), 1900 (Band 2), 1800 (Band 3), 1700/2100 (Band 4), 850 (Band 5), 2600 (Band 7), 900 (Band 8), 700 (Band 12 lower), 700 (Band 13 upper), 700 (Band 14 upper), 700 (Band 17 lower), 850 (Band 18 lower), 850 (Band 19 upper), 800 (Band 20), 1900 (Band 25), 850 (Band 26), 700 (Band 28), 700 (Band 29 RX only), 2300 (Band 30), 1700/2100 (Band 36), 600 (Band 71)
TDD LTE: 2100 (Band 34), 2600 (Band 38), 1900 (Band 39), 2400 (Band 40), 2500 (Band 41), 3500 (Band 42), 3700 (Band 43), 3700 (Band 48), 5200 (Band 46 RX only) MHz
nB4+
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 978 Mbps (Download), 150 Mbps (Upload)
DC-nB4+ 42 Mbps (Download), 5.76 Mbps (Upload)
nB4+ 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。

※4* 1. SIMカードは本体に同梱されません。5G通信を利用するためには、通信キャリアとの通信契約が必要となります。すべてのSIMの接続を保証するものではありません。導入前に、事前検証を行っていただきますようお願いいたします。
2. 通信キャ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。5Gサービスは、通信キャリアが提供する一部の対象エリアでのみ利用が可能です。
3. SIMカード (nanoSIMカード) は電源OFFの状態では抜き差しを行ってください。
4. 通信の利用方法等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. eSIMのご利用には通信キャリアとの通信契約が必要となります。必ず導入前に通信事業者にご確認ください。
6. Intel® 5G Solution 5000 のカ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。
◆周波数
*LTE 5G/5G-A operating band: B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12/B13/B14/B17/B18/B19/B20/B25/B26/B28/B29/B30/B32/B34/B38/B39/B40/B41/B42/B43/B46/B48/B66/B71
*5G NR/5G-A operating band: n1/n2/n3/n5/n7/n8/n20/n25/n28/n38/n40/n41/n48/n66/n71/n77/n78/n79
※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。ファームウェア更新が必要となる場合があります。
◆通信速度
5G NR sub-6 Peak DL 4.7Gbps/UL 1.25Gbps
5G NR sub-6 DL 3.8 Gbps/UL 700Mbps
LTE 5G-Category DL 19. (DL: 1.6 Gbps)
5G-Category UL 13. (UL: 150Mbps)
DC-nB4+ 42 Mbps (Download), 11.5 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。
※日本で販売中のモデルにつきましては5G SA非対応となります。

※5 通信サービス詳細はHP eSIM Connect サイトを必ずご確認ください。https://jp.evnt.hp.com/jp/od/notebooks/business/esim/

※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箇所 (ドット) や、常時点灯する箇所、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 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 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。

※9 最軽量の質量です。構成により異なります。重量は極端差があり、同じ構成でも異なる場合があります。

※10 この製品のバッテリーは、ユーザー自身で交換することはできません。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。増設バッテリー、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。バッテリーパックは消耗品です。

※11 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。

※12 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。

※13 添付品は予告なく変更になる場合があります。

※14 標準保証期間終了後は有償のサービス提供となります。

※15 お客様のご希望の場所に引取に伺い、修理後返送するサービスです。保証内製品に付属する保証規定に準じます。

※16 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。

※17 エネルギー消費効率とは、JIS C62629 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力です。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、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)

※18 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/c-greenlabelをご覧ください。

※19 EPEAT 登録は、国によって異なります。国別の登録ステータスについては、www.epeat.net を参照してください。

※20 環境条件 (動作時): 温度0~35℃。(非動作時) 温度-20~60℃、湿度5~95% (相対、結露しないこと)。

※21 使用状況により本体温度、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。長時間ひざ・腿のうすえで使用したり、高温部に触れたり、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。

※22 本製品には磁石が使用されています。精密機械、クレジットカードなどに影響を及ぼす可能性がありますので、ご注意ください。

Table with 2 columns and 4 rows, likely representing warranty or support details.