

HP Elite x2 1013 G3

1113

製品名	HP Elite x2 1013 G3	
OS	Windows 10 Home (64bit) (日本語)※1	Windows 10 Pro (64bit) (日本語)※1
プロセッサ	インテル® Core™ i3-8130Uプロセッサ(2コア、4スレッド、4MBキャッシュ、2.2-3.4GHz)	インテル® Core™ i5-8250Uプロセッサ(4コア、8スレッド、6MBキャッシュ、1.6-3.4GHz)
インテル® vPro™ テクノロジー	インテル® vPro™ テクノロジー無効	
メモリ	オンボード4GB LPDDR3	オンボード8GB LPDDR3
メモリスロット	空きスロットなし(増設不可)	
ストレージ※2	128GB M.2 SSD(SATAIII)	256GB M.2 SSD(PCIe Gen3x4 NVMe)
Webカメラ	内側:5メガピクセルWEBカメラ(静止画:500万画素、動画1080p)、VGA IRカメラ(Windows Hello対応、IR LED搭載) 外側:8メガピクセルWEBカメラ(静止画:800万画素、動画1080p)	
無線LAN / Bluetooth	インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 802.11 a/b/g/n/ac(アンテナ数:送信2、受信2)(Wi-Fi準拠、CCX準拠)・Bluetooth 4.2※3、無線オン/オフボタン付き	
WWAN	なし	Qualcomm® Snapdragon™ X12 LTE-Advanced (GPS機能付き)※4
無線LANセキュリティ(無線LAN搭載モデル)	認証:WPA及(WPA2、802.1X(EAP-TLS、TTLS、PEAP、LEAP、EAP-FAST)、EAP-SIM、EAP-AKA、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、128-bit AES-CCMP	
グラフィックタイプ	インテル® UHD グラフィックス620(プロセッサ内蔵)	
ディスプレイタイプ(液晶表示最大解像度/表示色)※5	13インチライト(3:2)WUXGA+(1920×1280、マルチタッチ、最大1677万色、700nit高輝度パネル、IPS液晶、LEDバックライト、視野角 左85°/右85°/上85°/下85°、Corning® Gorilla® Glass 4) HP Sure View(内蔵プライバシースクリーン機能)搭載※HP Sure View 起動時の視野角 左50°/右50°/上85°/下85°	
外部ディスプレイ※6	なし(USB Type-C™経由で出力可能 ※別売の変換ケーブルが必要)	
ポインティングデバイス	なし(オプションのコラボレーションキーボードにクリックパッドを搭載)	
拡張カードスロット	なし	
SIMカードスロット	Nano SIMカードスロット※7	
キーボード	なし(オプションのコラボレーションキーボードが対応)	
インターフェイス(タブレット本体)	USB 3.1 Type-C™ (Thunderbolt™対応)×2、USB 3.1 Type-C™(本体充電に対応)、ステレオヘッドフォン/マイクコンボジャック×1	
オーディオ機能	Audio by Bang & Olufsen 内蔵ステレオスピーカー、内蔵トリプルマイク(全方位マイク機能、ノイズキャンセラー機能に対応)	
マネジメント機能	HP Driver Packs※8、HP System Software Manager (SSM)、HP BIOS Config Utility (BCU)、HP Client Catalog、HP Manageability Integration Kit Gen2※8	
セキュリティ機能	HP BIOSphere Gen4、HP Sure Start Gen4、HP Sure Click、HP Sure Run、HP Sure Recover、HP Client Security Software、Secure Erase(NIST SP800-88 準拠)※9、セキュリティロックケーブル用スロット(専用形状)	
セキュリティチップ	TPM2.0準拠	
センサー	Combo Chip(Accelerometer,Magnetometer,Gyro)、ALS (ambient light sensor)、Proximity (SAR for WWAN)、Hall Sensor	
指紋認証センサー	あり(本体背面に搭載)	
サイズ(幅×奥行き×高さ)	タブレット本体:300×231.5×7.9mm、コラボレーションキーボード(オプション)装着時:300×231.5×13.3mm	
質量※10	タブレット本体:約810g、コラボレーションキーボード(オプション)装着時:約1178g	
ACアダプター	HP 65W USB Type-C™アダプター (HPファストチャージ対応、動作電圧:90-265 VAC(電源コードは100VAC)、動作周波数:50-60 Hz) サイズ:88.0x53.5x21.0(突起部-コード含まず)mm、約220g	
消費電力(通常時※11/最大時)	約6W/最大65W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率※12	M区区分 0.026(AAA)	M区区分 0.019(AAA)
環境関連法規対応	RoHS指令、グリーン購入法、国際エネルギースタープログラム、VCCI、J-Moss (JIS C0950)※11 等	
標準バッテリー※12	リチウムポリマーバッテリー(4セル、50Whr)、高耐久性(充放電回数:1000回 / ロングライフ)	
バッテリー駆動時間※13	約9.8時間(IEITA測定法Ver2.0)	
バッテリー充電時間	電源OFF、スリープ時:50%まで約30分、90%まで約90分	
ソフトウェア	HP Client Security Suite、HP Support Assistant、等	
リサイクルラベル	なし	
リカバリメディア※15	リカバリメディアなし	
主な添付品※16	HP 65W USB Type-C™ ACアダプター、保証書等	
保証期間※17	標準保証:3年(3年間引き取り修理サービス※18、3年間パーツ保証/電話サポート) グローバルワランティ※19	

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 本システムはWindows 10 ソフトウェアのライセンスを付属しています。
- ※2 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数GB~数十GB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。PCIe M.2 SSD、NVMe仕様のストレージは、ドライブロックセキュリティには対応していません。
- ※3 対応プロファイル:対応プロファイル:QuickSpecsをご確認ください。(http://h71069.www7.hp.com/quickspecs/overview.html)
- ※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。国内ではドコモ、ソフトバンクモバイル、auおよびこれらの通信方式を利用するMVNO事業者のSIMが利用可能です。
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(NanoSIMカード)は電源OFFの状態でも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. Qualcomm® Snapdragon™ X12 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。
◆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 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)、1700/2100 (Band 66)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 (DL 3CA)、50 Mbps (Upload)
DC-HSPA+:42 Mbps (Download)、5.76 Mbps (Upload)
HSPA+:21Mbps (Download)、5.76 Mbps (Upload)
※規格上の最高速度であり実用有効速度が同様の結果とならない場合があります。
- ※5 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。
- ※6 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。
- ※7 LTE搭載モデルで有効。
- ※8 これらのソフトウェアはプリインストールされません。http://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。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Secure Eraseでのデータ消去を推奨します。
- ※10 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の測定値。
- ※12 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。
- ※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 OSおよびドライバのリカバリメディアはリカバリメディアキット販売窓口にて購入頂けます。詳しくはこちらをご覧ください。http://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に引取に伺い、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。
- ※1 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性指数で除したものです。(2011年基準)
- ※11 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、http://www.hp.com/jp/pc-greenlabelをご覧ください。
- ※環境条件(動作時):温度0~35℃(光ドライブ非書き込み時)、温度5~35℃(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、バームレスト部、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。長時間ひざ・うでで使したり、高温部に触れたり、通風孔からの風当たることにより、低温やけどの恐れがあります。

製品名	HP Elite x2 1013 G3		
OS	Windows 10 Pro (64bit) (日本語)※1		
プロセッサ	インテル® Core™ i5-8250Uプロセッサ (4コア、8スレッド、6MBキャッシュ、1.6-3.4GHz)	インテル® Core™ i5-8350Uプロセッサ (4コア、8スレッド、6MBキャッシュ、1.7-3.6GHz)	インテル® Core™ i7-8650Uプロセッサ (4コア、8スレッド、8MBキャッシュ、1.9-4.2GHz)
インテル® vPro™ テクノロジー	インテル® vPro™ テクノロジー無効		インテル® vPro™ テクノロジー有効
メモリ	オンボード8GB LPDDR3	オンボード16GB LPDDR3	オンボード16GB LPDDR3
メモリスロット	空きスロットなし(増設不可)		
ストレージ※2	256GB M.2 SSD(Pcie Gen3x4 NVMe)	512GB M.2 SSD(Pcie Gen3x4 NVMe)	1TB M.2 SSD(Pcie Gen3x4 NVMe)
Webカメラ	内側:5メガピクセルWEBカメラ(静止画:500万画素、動画1080p)、VGA IRカメラ(Windows Hello対応、IR LED搭載) 外側:8メガピクセルWEBカメラ(静止画:800万画素、動画1080p)		
無線LAN / Bluetooth	インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 B02.11 a/b/g/n/ac(アンテナ数:送信2、受信2)(Wi-Fi準拠、CCX準拠)・Bluetooth 4.2※3、無線オン/オフボタン付き		
WWAN	なし	Qualcomm® Snapdragon™ X12 LTE-Advanced (GPS機能付き)※4	
無線LANセキュリティ (無線LAN搭載モデル)	認証: WPA及WPA2、802.1X (EAP-TLS、TTLS、PEAP、LEAP、EAP-FAST)、EAP-SIM、EAP-AKA、EAP-AKA' 認証プロトコル: PAP、CHAP、TLS、GTC、MS-CHAP、MS-CHAPv2 / 暗号化: 64-bit及128-bit WEP、128-bit AES-CCMP		
グラフィックタイプ	インテル® UHD グラフィックス620(プロセッサ内蔵)		
ディスプレイタイプ (液晶表示最大解像度/表示色)※5	13インチワイド(3:2)3K2K(3000×2000、マルチタッチ、最大167万色、450nit高輝度パネル、IPS液晶、LEDバックライト、視野角 左85°/右85°/上85°/下85°、Corning® Gorilla® Glass 4)		
外部ディスプレイ※6	なし(USB Type-C™経由で出力可能 ※別売の変換ケーブルが必要)		
ポインティングデバイス	なし(オプションのコラボレーションキーボードにクリックパッドを搭載)		
拡張カードスロット	なし		
SIMカードスロット	Nano SIMカードスロット※7		
キーボード	なし(オプションのコラボレーションキーボードが対応)		
インターフェイス (タブレット本体)	USB 3.1 Type-C™ (Thunderbolt™対応)×2、USB 3.1 Type-C™(本体充電に対応)、ステレオヘッドフォン/マイクコンボジャック×1		
オーディオ機能	Audio by Bang & Olufsen 内蔵ステレオスピーカー、内蔵トリプルマイク(全方位マイク機能、ノイズキャンセリング機能に対応)		
マネジメント機能	HP Driver Packs※8、HP System Software Manager (SSM)、HP BIOS Config Utility (BCU)、HP Client Catalog、HP Manageability Integration Kit Gen2※8		
セキュリティ機能	HP BIOSphere Gen4、HP Sure Start Gen4、HP Sure Click、HP Sure Run、HP Sure Recover、HP Client Security Software、Secure Erase(NIST SP800-88 準拠)※9、セキュリティロックケーブル用スロット(専用形状)		
セキュリティチップ	TPM2.0準拠		
センサー	Combo Chip(Accelerometer,Magnetometer,Gyro)、ALS (ambient light sensor)、Proximity (SAR for WWAN)、Hall Sensor		
指紋認証センサー	あり(本体背面に搭載)		
サイズ(幅×奥行き×高さ)	タブレット本体:300×231.5×7.9mm、コラボレーションキーボード(オプション)装着時:300×231.5×13.3mm		
質量※10	タブレット本体:約810g、コラボレーションキーボード(オプション)装着時:約1178g		
ACアダプター	HP 65W USB Type-C™アダプター (HPファストチャージ対応、動作電圧:90-265 VAC(電源コードは100VAC)、動作周波数:50-60 Hz) サイズ:88.0x53.5x21.0(突起部-コード含まず)mm、約220g		
消費電力 (通常時※11/最大時)	約6W/最大65W		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率※1	M区分 0.019(AAA)	M区分 0.018(AAA)	M区分 0.016(AAA)
環境関連法規対応	RoHS指令、グリーン購入法、国際エネルギースタープログラム、VCCI、J-Moss (JIS C0950)※11 等		
標準バッテリー※12	リチウムポリマーバッテリー(4セル、50Whr)、高耐久性(充放電回数:1000回 / ロングライフ)		
バッテリー駆動時間※13	約9.8時間(IEITA測定法Ver2.0)		
バッテリー充電時間	電源OFF、スリープ時:50%まで約30分、90%まで約90分		
ソフトウェア	プリインストール/プリロード※14	HP Client Security Suite、HP Support Assistant、等	
リサイクルラベル	オフイス	なし	
リサイクルラベル	なし	なし	
リカバリメディア※15	リカバリメディアなし		
主な添付品※16	Wacom AES Rechargeable Pen、HP 65W USB Type-C™ ACアダプター、保証書等		
保証期間※17	標準保証 : 3年(3年間引き取り修理サービス※18、3年間パーツ保証/電話サポート) グローバルワランティ※19		

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 本システムはWindows 10 ソフトウェアのライセンスを付属しています。
- ※2 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。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数GB~数十GB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。Pcie M.2 SSD、NVMe仕様のストレージは、ドライブロックセキュリティには対応していません。
- ※3 対応プロファイル:QuickSpecsをご確認ください。(http://h71069.www7.hp.com/quickspecs/overview.html)
- ※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。国内ではドコモ、ソフトバンクモバイル、auおよびこれらの通信方式を利用するMVNO事業者のSIMが利用可能です。
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の状態でご置き換えを行ってください。
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. Qualcomm® Snapdragon™ X12 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。
◆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 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)、1700/2100 (Band 66)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 (DL 3CA)、50 Mbps (Upload)
DC-HSPA+:42 Mbps (Download)、5.76 Mbps (Upload)
HSPA+:21Mbps (Download)、5.76 Mbps (Upload)
※規格上の最高速度であり実用有効速度が同様の結果とならない場合があります。
- ※5 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。
- ※6 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。
- ※7 LTE搭載モデルで有効。
- ※8 これらのソフトウェアはプリインストールされません。http://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。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Secure Eraseでのデータ消去を推奨します。
- ※10 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。
- ※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 OSおよびドライバーのリカバリメディアはリカバリメディアキット販売窓口にて購入頂けます。詳しくはこちらをご覧ください。http://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に引取に伺い、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。
- ※20 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性指数で除したものです。(2011年基準)
- ※21 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、http://www.hp.com/jp/pc-greenlabelをご覧ください。

- ※環境条件(動作時):温度0~35℃(光ドライブ非書き込み時)、温度5~35℃(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、バームレスト部、各種コネクタ・インターフェース、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。長時間ひざ・腿の上で使用したり、高温部に触れたり、通風孔からの風当たることにより、低温やけどの恐れがあります。