	重販店モアル
シリーズ名	HP Spectre ^{XT} 13−2100シリーズ
モデル	HP Spectre ^{XT} 13-2104TU スタンダードモデル
型番	C5H24PA-AAAA
オペレーティングシステム	Windows 8 (64bit)
プロセッサー	インテル® Core™ i5-3317U プロセッサー
	(1.70GHz-2.60GHz, インテル®スマート・キャッシュ 3MB) / インテル®ターボ・ブースト・テクノロジー2.0
カラー※1	シルバー
チップセット	モバイル インテル® HM76 Express チップセット
メモリ※2	4GB (4GB×1) PC3-12800 (1600MHz, DDR3L SDRAM) オンボード
ストレージ※3	128GB SSD (mSATA)
オプティカルドライブ	-
Web カメラ	HP TrueVision HD Webcam (約92万画素)
ネットワークコントローラー	内蔵Gigabit LAN (10/100/1000)、自動認識
内蔵無線LAN※4	IEEE802.11a/b/g/n、オン/オフボタン付き
Bluetooth®	Bluetooth4.0
グラフィックスタイプ※5	インテル®HDグラフィックス4000(プロセッサーに内蔵)
ビデオメモリ	メインメモリ4GB搭載時:最大1664MB(メインメモリと共有)
ディスプレイタイプ	13.3インチワイドHDウルトラクリアビュー・ディスプレイ (1366×768/最大1677万色)
(液晶表示最大解像度/表示色)※6	13.3インチ・ソイトHD・ソルトプクリア Cユー・ディスノレイ (1306×768/ 販人16/7万円)
外部ディスプレイ※7	最大1920×1200/最大1677万色
ポインティングデバイス	イメ―ジパッド(タッチジェスチャ―対応、イメ―ジパッド オン/オフ機能付き)
メディアカードスロット※8	2in1メディアスロット
キーボード	バックライトキーボード (英語配列、キーピッチ※9:約19×19mm、キーストローク:約1.5mm、80キー)
インターフェイス	HDMI出力端子※10×1、USB3.0×1、USB2.0×1(電源オフUSBチャージ機能対応)、
	ネットワークポート(RJ45)×1、マイク入力/ヘッドフォン・ラインアウト出力コンボポート×1
オーディオ機能	IDT HighDefinition Audio準拠、Beats Audio™ クアッドスピーカー、内蔵マイク
セキュリティ機能	パワーオンパスワード、アドミニストレーターパスワード、セキュリティロックケーブル用スロット
サイズ (幅x奥行きx高さ)※11	316×224×14.5mm (20.6mm ゴム足部を含む)
質量※12	約1.39kg
ACアダプター	65W ACアダプター (動作電圧:100-240VAC、動作周波数:50-60Hz、約260g、46×108×30mm (突起部・コード含まず))
消費電力(標準時※13/最大時)	後日 更新予定
省エネ法に基づくエネルギー消費効率☆	R区分 0.089 (A)
バッテリ※14	リチウムイオンバッテリ (4セル)
バッテリ駆動時間※15※16	約8時間
セキュリティソフトウェア※17	ノートン インターネットセキュリティ 2013 (24カ月版)
オフィスソフト	
主なソフトウェア※17	Adobe® Photoshop® Elements 10、Adobe® Premiere® Elements 10、Cyberlink PowerDVD 10、Cyberlink YouCam 等
主な添付品※18	ACアダプター、ウォールマウントプラグ、電源コード、保証書、専用スリーブケース 等
標準保証	1年間(引き取り修理サービス、パーツ保証、電話サポート)※19※20
プレミアム電話サポート	HPなんでも相談サービス 30日用※21

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。なお弊社独自の有償サポートサービスもご利用いただけます。

- indowskのサバートは、イイソログトでは指定のグリューションフロバイターにく有値で受けることが可能です。なお弊社独自の有値がポートサービスもこ利用いただけます。
 ※2 1 見る角度、明るさなどで色味は変化にます。
 ※2 コンピューターのシステムソフトウェアにより最大1GBのメモリが占有されることがあります。これはHPが、製造および販売するコンピューターに特有の制限ではありません。本製品のメモリスロットはユーザーがアクセスできるタイプではありません。
 ※3 1GBを10億パイトで計算した場合の数値です。パーティション権成を任意に変更することはできません。
 バーティション権成を変更するには、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。
 また、製品購入後のストレージの増設、換装の動作は保証されません。
- ※4 本製品の通信速度の規格値は、最大受信速度:300Mbps、最大送信速度:300Mbpsです。 通信速度の規格値は、無線規格の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。 実際のデータ転送速度は、通信機器間の距離や障害物、機器構成、電波状況、使用するソフトウェアなど、 ご利用状況により変化します。
- ※5 HDCP、COPPに対応しています。
 ※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、もしくは点灯し続ける画素(ドット)や、色や明るさのむらが見える場合があります。 これらは液晶ディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。
- ※7 HDMI出力端子使用時。 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。
- HDMI出力端子からの出力は1080p映像方式に対応します。

- ※8 他社製品のすべての動作を保証するものではありません。
 SDメモリーカード、SDXCメモリーカード、SDXCメモリーカード、マルチメディアカードを一つのスロットで利用可能。
 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メモリーカードリ、「マルチメディアカード」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は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メモリーカードは大きのストリードに対応する。大き美術・ストロース・ストリーのまたサイク
- SD I/Oカードはこ利用できません。 miniSDカード、microSDカード等のメモリカード(にアダブターを装着して使用することはできません。 アダブターが装着されたメモリカードを使用すると、メモリカードまたはメディアスロットを破損する恐れがあります。 「SDメモリーカード」の詳細につきましてはこちらのサイトをご覧ぐださい。http://panasonic.jp/sd/ ※9 主要チーの中心から隣側のキーの中心までの長さ。一部キービッチが短くなっている部分があります。 ※10 対応機器すべての動作を保証するものではありません。
- HDMIは力端子に接続した機器での著作権保護されたコンテンツの再生・表示にはHDCP規格に対応した機器が必要です HDMIのCEC(Consumer Electronics Control)、HDMIケーブルを介した機器制御方式、アンダースキャンには対応しており、 措画性能を上げるためにリフレッシュレートを60Hzに変更するか、解像度を低くする必要がある場合があります。
- ※11 高さの数値は最薄部です。

- ※11 構成により異なります。
 ※12 構成により異なります。
 ※13 私のアダプター適用時、周辺機器の接続なして、OSを起動させた状態での測定値。
 ※14 パッテリパックは指定の方法以外で充電しないでください。パッテリパックは火の中に入れないでください。パッテリパックに衝撃を与えないでください。パッテリパックを分解、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。パッテリパックは消耗品です。本製品のパッテリはユーザーが着脱できるタイプではありません。パッテリ交換の際には、お客様ご自身で取り外しや交換をせず、日本中のサポート窓口にお問い合わせください。
- 一か有助できるタイノではのツません。ハンアナン医の際には、の音体にロガーないフロン・ベス族とヒナ、レベロ・マン・バールロにのション・ロッといっている。 ※15 パッテリ駆動時間は、製品の構成や動作環境、使用するアプリケーション、電源管理設定などのシステム設定により変動します。上記数値は、MobileMark 2007 battery benchmarkによります。使用時間や使用状況により実際の駆動時間は、この数値より短くなることがあります。また、パッテリ駆動時間は目安の数値で、その駆動時間を保 証するものではありません。バッテリ寿命は本体保証の対象外です。
- ※16 ピークシフト機能をご利用の場合、自動的にバッテリ駆動に切り替わり、プロセッサーやグラフィックスの性能が十分に発揮されない場合があります。
- ※16 ヒークンフト機能をこ利用の場合、自動的にハッテリ駆動に切り着わり、フロセッサーやクラフィックスの性能が十分に発揮されない場合がありま ※17 保証およびサポートは、それぞれンフトウェアペンダーからの指摘となります。 ※18 添付品は、予告無く変更される場合があります。システムリストアのためのリカバリディスクは、添付されません。 コンピューターの初期セットアップの終了後、必ずプリインストールソフトのHP Recovery Manager を使用してりカバリ ディスクを作成してください。 なお、リカバリディスクを作成には、外付けのオプティカルドライブが必要です。 製品ご購入後、リカバリディスクをお求めの際には、こちらをご覧ください。http://www.hp.com/jp/recoverykit/
- ※BILLIBA内後、ソカバリアイングをあるかの場合には、このラビニタ、Lictor、Intubr/www.inp.com/pp/ tooleyphru を終り、 ※19 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。 保証内容は製品に付属する保証規定に準じます。修理受付問い合わせは、電話またはメールにて受け付けます。 なお、標準保証期間終了後は有償のサービス提供となります。本製品の補修用部品の最低保有期間は製造終了後3年間です。 製品の製造終了から3年間を経過いたしますと、電話及び、オンラインによるテクニカルサポート、製品の修理などの製品サポートを終了いたします。 サポート終了後は、弊社ホームページ上のサポート情報やドライバのみの提供となります。詳細はこちら(http://www.hp.com/jp/support/Note_End_of_Support)
- ※20 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。
- ※20 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率じます。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。
 ※21 HPなんでも相談サービスは、パソコン本体、OS、周辺機器、ブラウザー、メーラー等のソフトウェア、インターネット接続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。
 ※本製品にプリインストールされているオベレーティングシステム以外の、オベレーティングシステムを使用することはできません。
 ☆ 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性能(単位:ギガ演算)で除したものです。
 ※環境条件 制作時・温度5~35°C、相対温度10~800%(ただし、結露しないこと)、非動作時・温度で20~60°C、相対温度5~95%(ただし、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、各種コネクター・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アダブターの表面などが高温になる場合があります。長時間ひざ・腕の上で使用したり、高温部に触れていたり、通風孔からの風に当たることは、低温やけどとなる恐れがあります。

- HPCNB SpectreXT 13-2100 2012101202R