シリーズ名		HP ENVY Recline23 Beats SE シリーズ
. , <u>-</u>		
モデル JAN		HP ENVY Recline 23-m240jp Beats SE 4514953681965
製品番号		F7F42AA-AAAA
オペレーティングシステム		Windows 8.1 (64bit)
プロセッサー※1 (クロック周波数,キャッシュ,コア数/スレッド数)		インテル® Core™ i5-4570T プロセッサー (2.90GHz-3.60GHz, インテル®スマートキャッシュ4MB, 2コア/4スレッド) / インテル®ターボ・ブースト・テクノロジー2.0
±=		ブラック/レッド
カラー 筐 体		フラック/レット リクライニング・オールインワンPC
チップセット		インテル® H87 チップセット
メモリ※2		8GB (8GB×1) DDR3-1600 (1600MHz) (最大16GB)
メモリスロット		2スロット (SO-DIMM)
		1TB ハイブリッド・ハードドライブ
ストレージ※3		(8GBフラッシュメモリ内蔵/5400回転)
オプティカルドライブ		TDT_00UD04/UV_D_C_VAV_####
サウンド Beats Audio™		IDT 92HD91(HighDefinition Audio準拠、チップセット内蔵)
Be	eats Audio コントローラー	対応 NVIDIA® GeForce® GT 730A
グラフィックス		
	ビデオメモリ	1GB (DDR3)
ディスプレイ※4	パネルタイプ	23インチワイドHDブライトビュー・タッチディスプレイ(10点タッチ/光沢)
	解像度 / 表示色	最大1920×1080 / 最大1677 万色
TV チューナー		
ネットワークコントローラー		10/100/1000 Mbps オンボードネットワークコネクション
内蔵無線 LAN※5		IEEE 802.11 a/b/g/n + Bluetooth4.0 USB3.0×2 (うち1ポートは電源オフUSBチャージ機能対応)
	ディスプレイ右側面	HDMI入力端子×1、マイク入力/ヘッドフォン出力コンボポート×1
各部名称	ディスプレイ左側面	
	ディスプレイ底面	SDカードスロット※6、HDMI入力ボタン
	スタンド右側面	サブウーファー出力×1、USB2.0×2、ネットワークポート(RJ45)×1、
スタンド左側面		セキュリティロックケーブル用スロット、電源コネクター
キーボード & マウス※7		ワイヤレス日本語(109A)キーボード (Windows ファンクションキー付) & ワイヤレス光学スクロールマウス
Web カメラ		HP TrueVision HD Webcam (約92万画素、ディスプレイ内蔵)
マイク スピーカー		デュアルマイク(ディスプレイ内蔵) Beats Audio™ クアッドスピーカー(ディスプレイ内蔵)
	通常使用時	約 560mm(幅)×457mm(高さ)×265mm(奥行き)
サイズ(幅、高さ、奥行き	最大可動域	高さ: -100mm ~ 457mm / 奥行き: 265mm ~ 400mm
質量		約12.0kg
使用環境		温度: 5~35℃(動作時)、−30~65℃(非動作時) 動作保証湿度: 15~80%(26℃の場合)
AC アダプター		100-240V外付AC アダプター (50/60Hz)
ソフトウェア	プリインストール	HP Beats Audio、HP Support assistant、リカバリマネージャ(リカバリメディア作成)、CyberLink、その他
	エンターテインメント※9	Monopoly, JigSaw Wars, Family Paint, Classic Board Games, Fingertapps Instruments, YouCam
	セキュリティ	マカフィー® リブセーフ (30日版)
	オフィス	- LANCOCCET OCC. 20010 Ct. L. / / / / - T. / / /
	オフィス互換ソフト※10 リカバリメディア	KINGSOFT Office2013 Standard (ダウンロード版)
オプション	キーボードカバー	_
消費電力(標準時※11/最大時)		約35W/150W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率※12		T区分 0.093 (AA)
	寸属品※13	速効!HPパソコンナビ特別版、マニュアルー式、電源コード、ACアダプター、保証書、等
標準保証		1年間保証(引き取り修理サービス, パーツ保証, 電話サポート)※14※15
プレミアム電話サービス		HPなんでも相談サービス (30日用)※16

Windows8.1のサポートはマイクロソフト認定パートナーにて有償で受けることが可能です。

Windows8.1を搭載した製品の電話による無償テクニカルサポート期間は、本体の保証期間(1年間)と同一になります。

- ※1 最大周波数はインテル®ターボ・ブースト・テクノロジー2.0稼動時。
- ※2 HP では、純正メモリのオプション販売はしておりません。お客様自身でご用意いただいたメモリを増設された場合の動作についてはサポート外となります。
- ※3 1GBを10億バイトで計算した場合の数値です。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、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、製品購入後のハードドライブの増設、換装の動作は保証されません。8GBフラッシュメモリをハードドライブのキャッシュとしてご使用いただけます。OS上は表示されず、記憶領域としてもご使用いただけませ ん。OSや各種アプリケーションの起動など、ハードドライブの読み込みスピードの高速化に役立ちます。
- ※4 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。
- ※5 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。
- ※6 SDメモリーカード、SDHCメモリーカード、SDXCメモリー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」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。
 - miniSDカード、microSDカード等のメモリカードにアダプターを装着して使用することはできません。
 - アダプ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。
- ※7 ワイヤレスキーボードとマウスのレシーバーは本体に内蔵されています。
- ※8 最大可動域は、ディスプレイおよびスタンド部の可動角度により、表記の範囲内で調整可能です。
- ※9 一部ソフトウェアは英語版となります。ゲームのすべての機能を利用するには、インターネットへの接続が必要な場合があります。
- ※10 メディアは同梱されておりません。 製品にはプロダクトキーが印字されたカードが同梱されていますので、セットアップ完了後も大切に保管ください
- ※11 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 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(ギガ演算単位)で除したものです。2011年度基準で表示しております。 達成率はA:100%以上200%未満 AA:200%以上500%未満 AAA:500%以上で示しており、100%未満の場合は%を記載しております。
- ※13 付属品、及び仕様は予告無く変更となる場合があります。
- ※14 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。詳細はこちらのサイトをご覧ください。(http://www.hp.com/jp/support/Desktop_End_of_Support)
- ※15 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。
- ※16 HPなんでも相談サービスは、サービス期間中年中無休で、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の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。