

シリーズ名		HP ENVY Phoenix h9 シリーズ
モデル		HP ENVY Phoenix h9-1390jp
型番		C0J38AV-AAAA
オペレーティングシステム		Windows 8 (64bit)
プロセッサ (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™ i7-3770K プロセッサ (3.50GHz-3.90GHz, インテル®スマート・キャッシュ8MB, 4コア/8スレッド) / インテル®ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応
筐体		プレミアム・ミニタワー型(レッド・イルミネーション付 / 縦置き)
チップセット		インテル® Z75 Express チップセット
メモリ容量※1		16GB (4GB×4) PC3-12800 (1600MHz) (最大32GB)
メモリスロット(空き)		DIMMSロット×4 (0)
ストレージ※2		1TB ハードドライブ (SATA, 3Gb/s, 7200rpm) + 16GB SSD キャッシュ (SATA)
増設用ストレージ (2nd)※2		なし
増設用ストレージ (3rd)※2		なし
オプティカルドライブ※3		ブルーレイディスクドライブ (BDXL対応, DVDスーパーマルチドライブ機能搭載)
増設用オプティカルドライブ※3		なし
サウンド※4		IDT 92HD73E (HighDefinition Audio 準拠, チップセット内蔵), 7.1 チャンネルオーディオ対応
Beats Audio™		対応
グラフィックス	コントローラー※5	NVIDIA® GeForce® GTX660
	ビデオメモリ	1.5GB
	解像度※6	最大2560×1600ドット(DVI) / 最大1677万色
	拡張スロット※7	PCI Express x16×1スロット(空0), PCI Express x1×3スロット(空2), PCI Express Mini Card ×1スロット(空1)
TVチューナー		なし
ドライブベイ		5.25インチ×2 (オプティカルドライブにて1台を使用), 3.5インチ×3 (ハードドライブにて2台を使用)
外部インターフェイス	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शन
	内蔵無線LAN	なし
	Bluetooth	なし
	USBポート	USB3.0×4 (天面2、背面2)、USB2.0×6 (前面2、背面4)
	IEEE1394	非対応
	USB3.0拡張ポート	なし
	モニター※8	デュアルリンク DVI-I 端子×1、デュアルリンク DVI-D 端子×1、HDMI出力端子×1、DisplayPort×1 (DVI->VGA 変換アダプター付)
	その他I/O	前面※9 15in1メディアスロット×1 ヘッドフォン出力×1、マイク入力×1 背面 ライン出力×1、リアスピーカー出力×1、サイドスピーカー出力×1、センササブウーファー出力×1、ライン入力×1、マイク入力×1、デジタル音声出力端子(光)×1
キーボード & マウス		USB日本語(109A)キーボード & USB光学スクロールマウス
スピーカー		なし
サイズ(幅、高さ、奥行き)/質量		縦置き：約175×412×415mm / 約10.7kg
使用環境		温度：5～35°C(動作時)、-30～65°C(非動作時) 動作保証温度：15～80°C(26°Cの場合)
電源		100V電源(50/60Hz)
ソフトウェア	プリインストール	HP Connected Photo、HP Beats Audio、HP Support assistant、リカバリマネージャ (リカバリディスク作成、リカバリマネージャ)、CyberLink、その他
	セキュリティ	ノートン インターネットセキュリティ 2013 (60日版)
	オフィス	なし
リカバリメディア※10		なし
消費電力(標準時/最大時)※11		約60W/600W ATX電源
省エネ法に基づくエネルギー消費効率※12		U区分:0.28(AAA)
付属品※13		キーボードカバー(クリア)、マニュアル一式、電源コード、保証書等
標準保証※14 ※15		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)
プレミアム電話サービス※16		HPなんでも相談サービス 30日用

Windows®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。  
Windows®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 HP では、純正メモリのオプション販売はしていません。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。

※2 標準搭載のハードドライブは、CDドライブおよびリカバリ用パーティションDDドライブをNTFSにてフォーマットして出荷されます。  
お客様がパーティション構成を変更された環境での動作は保証されません。  
また、表記上のハードドライブ容量は、1GB=1000MB換算であり、1GB=1024MB換算の場合とは表記上同容量でも実際の容量は小さくなります。

※3 メディアによっては、正常な再生ができない場合があります。  
【ブルーレイ対応モデルご購入時のご注意】  
メディアによっては正常な再生及び記録ができない場合があります。全てのソフトの再生を保証するものではありません。  
ブルーレイは新しい技術を採用した新しいフォーマットのため、ディスク、デジタル接続、互換性、およびパフォーマンスに関する問題が発生する可能性があります。製品自体の欠陥ではありません。  
また、ブルーレイ録画・編集・再生時にはハードウェアパフォーマンスを最大限必要としますので、複数のソフトを立ち上げての使用時にはコマ落ちすることがあります。  
また、ブルーレイでは著作権保護されたコンテンツを録画・編集・再生するために著作権保護技術 AACs を採用しています。ブルーレイ録画・編集・再生には定期的に再生ソフトウェアを起動し、インターネット接続環境での AACsキーの更新が必要です。  
更新しない場合には、著作権保護されたコンテンツの録画・編集・再生ができなくなる可能性があります。なお、著作権保護されていないコンテンツの録画・編集・再生には支障ありません。

ブルーレイディスクドライブ(BDXL対応, DVDスーパーマルチドライブ機能搭載)  
<書込>BD-RE(1層式/2層式)・BD-RE XL(3層式) 最大2倍速、BD-R XL(3層式/4層式) 最大4倍速、DVD-RAM 最大5倍速、DVD-RW・BD-R(2層式) 最大6倍速、DVD+RW・DVD±R(2層式)・BD-R(1層式) 最大8倍速、DVD±R 最大16倍速、CD-RW 最大24倍速、CD-R 最大40倍速  
<読込>DVD-RW 最大6倍速、DVD+RW・BD-ROM 最大8倍速、DVD-RAM・DVD±R(2層式) 最大12倍速、DVD-ROM・DVD±R 最大16倍速、CD-RW 最大32倍速、CD-R・CD-ROM 最大40倍速

※4 本製品にはスピーカーは内蔵されていません。

※5 PCI Express x16×1スロットおよびPCI Express x1×1スロットを占有します。

※6 解像度及び発色数は、使用するグラフィックスコントローラー、接続するモニターの表示能力及びサポートするオペレーティングシステムにより異なります。

※7 拡張スロット及びドライブベイに搭載できるカード及び周辺機器の奥行き、高さ制限があります。  
カード面の冷却版、ファン、コンデンサー等の突起物が本体内部のケーブル、パネルと干渉するなどの理由で搭載できない場合があります。空スロットはオプションにより変わります。

※8 HDCP、COPP、CPRMIに対応しております。オンボードのディスプレイ端子は使用できません。

※9 15 in 1 メディアスロット対応可能なメディアは、下記の 15 種類となります。但し、全てのメディアの動作を保証するものではありません。  
1. コンパクトフラッシュ™ (Type I)、2. コンパクトフラッシュ™ (Type II)、3. マイクロドライブ、4. スマートメディア (SM)、5. マルチメディアカード™ (MMC)、6. SD™・SDHC™メモリーカード、7. メモリースティック、8. メモリースティック PRO™、9. xD - ビクチャーカード™、10. miniSD™メモリーカード (要アダプタ・別売)、11. メモリースティック Duo™ (要アダプタ・別売)、12. メモリースティック Pro Duo™ (要アダプタ・別売)、13. RSMCMC (Reduced Size MultiMediaCard™) (要アダプタ・別売)、14. マルチメディアカード + (MultiMediaCard™ Plus)、15. マルチメディアカード MMC Mobile (要アダプタ・別売)

※10 このコンピューターは、ハードドライブあるいはリカバリメディアからシステムを復元できます。コンピューターの初期セットアップの終了後、必ずリカバリメディアを作成してください。  
なお、リカバリ ディスクは、DVD-RW(2層式)、DVD+RW(2層式)、CD-RW、DVD+RW、DVD-RWディスク、DVD-RAM、全てのブルーレイディスクに対応していません。  
製品ご購入後、リカバリメディアをお求めの際には、以下をご覧ください。http://www.hp.com/jp/recoverykit/

※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、と示しており、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、・メーカ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。

HPCPC\_h9-1390\_2012101201R