

HP Envy 6120



カラータッチスクリーンでかんたん操作
スリムデザインに充実機能を搭載



インク仕様: 4色(黒・シアン・マゼンタ・イエロー)

印刷速度: 約7枚/分 約10枚/分

A4 プリント	コピー/ スキャン	シングル カートリッジ モード	タッチ スクリーン
自動両面 印刷	無線LAN	スマホ連携	前面給紙 トレイ

インテリアになじむデザイン

落ち着いたページをアクセントに、ホワイトを基調としたデザイン。シンプルでどんな空間にも馴染みます。指紋が目立ちにくい素材を使用しています。



高い印刷品質

黒がくっきり、にじみにくい

黒は顔料インクを採用しています。顔料インクは、水に強く蛍光マーカーを使ってもにじみにくい特徴があります。



カラーは鮮やかな発色

カラーは染料インクを採用しています。染料インクは発色がとても鮮やかで写真印刷に最適です。



画面で見たままの色を印刷で再現

より鮮明な色彩を再現するP3カラー。sRGB^{*1}と比較して25%幅広い色範囲を提供するため、画面上の色味を限りなく再現可能です。



スムーズな操作性

直感的に操作できるタッチパネル

直感的で、タッチ操作できる液晶パネルを採用。従来のボタン操作はなく、パネル上で全ての操作が可能です。



インクの特長

インクが切れても安心^{*2}

黒かカラーどちらかのインクだけで印刷可能です。突然インクが切れた時でも、印刷を続けることができます。

インク交換のたびに新品同様の印刷品質

印刷頻度が低いとプリントヘッドが目詰まりを起こし、故障が起こることがあります。HPのプリントヘッド一体型インクカートリッジは、インク交換のたびに、新品同様の印刷品質が蘇ります。

らくらくコピー・スキャン

プリンター本体からはもちろん、アプリからも書類や写真などを簡単にコピー・スキャンできます。



スマホと簡単に繋げる

アプリでらくらく接続

パソコン、またiPhone やAndroidスマホなどから接続可能です。

AirPrint に対応

AirPrintは、iPad・iPhone^{*3}からアプリ・ドライバー不要で印刷できる機能です。Web ページや写真など、様々なファイルを簡単に印刷することができます。

故障したプリンターをまるごと入れ替え

最短翌営業日に新しいプリンター^{*4}をお客様へお届けします。



プリンターを丸ごと入れ替え。プリンターを使えない期間を縮小できます。



お客様は着希望日をお伝えするだけ。返却用伝票はHPでご用意します。



CarePackご購入で、1年標準保障を最長3年まで延長できます。

製品仕様

複合機能	プリント、コピー、スキャン
製品名	HP Envy 6120
製品番号	714G6A0-AAAA
インク仕様	4色 (黒・シアン・マゼンタ・イエロー)
プリント機能	ファーストプリントアウトタイム ^{*5} (A4、スタンバイ状態) プリント速度 ^{*6} 150モノクロ:約10枚/分 (ドラフトモード:約20枚/分) 150カラー:約7枚/分 (ドラフトモード:約17枚/分) プリント解像度 ^{*7} モノクロ:最高1200×1200dpi、カラー:最高4800×1200dpi フチなし印刷 対応 (最大A4) モバイルプリント機能 ^{*8} Apple AirPrint™、Wi-Fi® Direct印刷、HP Smart、Chrome OS印刷、HP プリントサービスプラグイン (Android/プリント)、Mopria™認定 プリント言語 HP PCL 3 GUI、URF、HP PCLm、PJM
スキャン機能	スキャンの種類 フラットベッド 解像度 最高1200dpi 最大スキャンサイズ フラットベッド: 215.9mm×297mm ADF容量 入力モード フロントパネルスキャン、EWS、モバイル、HPスキャンソフトウェア、HP Smart アプリ (Android/iOS) 階調 256段階 (グレースケールレベル)、最大24bit 出力フォーマット JPG、PDF、PNG、TIF、HEIF デジタル送信機能 PDFへのスキャン、電子メールへのスキャン、PCへのスキャン、HP Cloudへのスキャン
コピー機能	コピー速度 150モノクロ:約8枚/分、150カラー:約3.5枚/分 コピー解像度 最高300 dpi 最大コピー部数 最大99部
操作	ディスプレイ 2.4インチカラータッチスクリーン
モバイル端末 (スマホ・タブレット) 印刷	HP Smart アプリ (Android/iOS)、AirPrint™、Chrome OS、HP プリント サービス プラグイン (Android/プリント)、Mopria™認定、Mopria Print Service
CPU	800 MHz
印刷	月間推奨印刷枚数 (A4) ^{*9} 普通紙 100 ~ 400枚
媒体	両面印刷 自動 (標準対応: A4、JIS B5) *A5、A6、はがき、封筒の両面印刷には非対応 用紙サイズ A4、A5、A6、B5、封筒 (長形3号/長形4号)、はがき、往復はがき、10×15cm、L判など 対応用紙重量 普通紙: 60 ~ 90 g/m ² 、フォト用紙: 300 g/m ² まで、封筒: 75 ~ 90 g/m ² 、カード: 200 g/m ² まで 用紙種類 ^{*10} 普通紙、インクジェット専用紙、フォト用紙、カード、はがき、インクジェットはがき、封筒など 給紙容量 普通紙100枚、封筒10枚、はがき40枚 排紙容量 最大25枚
搭載メモリ	256MB DDR3
最小システム要件	Windows: Microsoft Windows11、10 (32ビット版または64ビット版)、2GB以上のハードディスク空き容量、インターネット接続、Microsoft Internet ExplorerまたはEdge Mac: macOS v11 Big Sur、macOS v12 Monterey、macOS v13 Ventura、macOS v14 Sonoma、2GB以上のハードディスク空き容量、インターネット接続 Chrome OS

接続	インターフェイス	USB2.0 (1)、無線LAN802.11a/b/g/n/ac (1)
本体外形寸法 (幅×奥行×高さ)		433 x 361 x 136 mm
本体重量		5.13 kg
外箱寸法 (幅×奥行×高さ)		473 x 172 x 411 mm
環境条件	推奨稼働温度	5~40℃
	推奨稼働湿度	25~75% RH
	保管温度	-40~60℃
	稼働音	印刷時: 49.0 dB(A)
	静かモード ^{*11}	対応
電源仕様 ^{*12}	仕様	AC100~240 VAC (+/-10%)、50/60 Hz、700mA
	消費電力 ^{*13}	待機時: 4.25W、スリープ時: 1.90W、電源オフ時: 0.175 W
標準添付品		本体、セットアップカートリッジ (黒、カラー)、電源ケーブル (約1.5m)、USBケーブル (約1m)、セットアップカード、リファレンスガイド、保証書 など
保証期間		ご購入後1年間 (消耗品は除く)

*1 sRGBとは、国際電気標準会議 (IEC) が定めた国際標準規格のカラーベース (色空間) を指す。デジタルデバイスが画像ファイルを扱う機器をsRGBのカラーベースで統一し、どの機器でも同じ色が表現できるようにしています。 *2 カラーインクで黒を再現する時は、3色混合で黒色を再現する為グレー寄りになります。 *3 AirPrint、iPad、iPhoneはApple Inc.の商標または登録商標です。 *4 交換用のプリンターとなります。 *5 ISO/IEC24734、Word/Excel/PDF文書の片面連続印刷をプリンタードライバー標準設定でおこなったESATの平均値です。ドラフトはISO/IEC24734の測定条件において、プリンタードライバーを一般文書設定でおこなったESATの平均値です。実際の印刷速度はシステム構成やデータ、アプリケーションなどによって異なります。詳細は<http://hp.com/go/printerclaims> (英語サイト) を参照してください。 *6 最初のページ印刷後、またはISOの測定用ページの最初のセット印刷後。詳細はこちら(英語サイト<https://learn-about-supplies.ext.hp.com/>)をご覧ください。 *7 コンピューターから最大dpi入力でのHP製フォト用紙にプリントする場合は最高解像度です。 *8 ワイヤレス性能は、物理的環境やアクセスポイントからの距離によって異なります。ワイヤレス操作は、2.4GHzおよび5GHzのルーターにのみ対応しており、ワイヤレスダイレクトは含まれません。ワイヤレス対応のモバイル機器やPCにドライバーやアプリをインストールして接続する必要があります。ワイヤレス機能は、コンピューターやモバイルのOSによって異なる場合があります。 <http://hpconnected.com> をご覧ください。印刷時間と接続速度は異なる場合があります。 *9 インクカートリッジを交換する間隔や、延長保証期間内の製品の耐久性などの要因に基づいて、製品を最適な状態でご使用いただくために、1か月あたりに出力する平均ページ数を、規定の推奨印刷枚数に抑えることを推奨しています。 *10 はがきを使用される場合は、インクジェット郵便はがきをお使いください。一部の再生はがきでは給紙が正常におこなわれないものがあります。 *11 印刷速度を下げ、印刷品質を低下させることなく全体の音を軽減します。静かモードは、標準印刷品質で普通紙を印刷する場合にのみ動作します。デフォルトはオフになっています。 *12 電源仕様は、プリンターが販売されている国/地域に基づいています。動作電圧を交換しないでください。これにより、プリンターが損傷し、製品保証が無効となる場合がございます。 *13 電源環境により、値が異なる場合があります。

ダイナミックセキュリティ対応プリンター:HP純正のチップが搭載されているカートリッジを使用する事を前提としています。HP純正以外のチップでは動作しないことがあります。また、現在動作しているカートリッジでも将来的に動作しなくなる可能性があります。詳細情報: www.hp.com/jp/dynamic_security

安全に関するご注意

- カタログで使用している写真は広告用に撮影したものです。そのため実際の製品とは多少異なることがあります。
- Windows®は米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- Mac OS、AirPrint、iPad、iPhone、iOS、Chrome OS、はApple Inc.の商標または登録商標です。
- AndroidはGoogle LLCの商標または登録商標です。
- LINEはLINEヤフー株式会社の商標または登録商標です。
- fX (旧Twitter)は、X Corp.の商標または登録商標です。
- YouTubeは、Google Inc.の商標または登録商標です。

引用された製品は、それぞれの会社の商標もしくは登録商標です。記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。記載事項は2025年9月現在のものです。本カタログに記載された内容は、予告なく変更されることがあります。

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P.



株式会社 日本HP

〒108-0075 東京都港区港南1丁目2番70号 品川シーズンテラス21階

純正インク

製品名	印刷可能枚数	製品番号
● HP68 インクカートリッジカラー	120枚	7FP20TA
● HP68 インクカートリッジ黒	160枚	7FP21TA
● HP68e EvoMoreインクカートリッジ黒	320枚	7FP22TA

HP Care Packサービス製品

製品	適用期間/有効期間	製品番号
HP Care Pack ハードウェア	2年 (標準保証1年含む)	UGM26E
エクステンジ(本体)	3年 (標準保証1年含む)	UG062E

HPインクジェットプリンターの製品情報

hp.com/jp/inkjet

プリンター純正インク・用紙の情報

hp.com/jp/supply_inkjet

ご購入後の技術情報、ドライバーダウンロード等

https://support.hp.com/jp-ja/printer

HPカスタマーケア

ご購入前のお問い合わせ窓口

カスタマー・インフォメーションセンター

03-4578-4602

月~金 9:00~18:00

(土曜、日曜、祝日、5月1日、年末年始など、日本HP指定の休業日を除く)

*電話のかけ間違いが増えておりますので、番号をよくお確かめの上おかけください。

ご購入後のサポート窓口

カスタマー・ケア・センター

☎ 0120-96-1665 (通話料無料)

月~金 9:00~17:00 土・日 10:00~17:00

(祝日、年末年始および5/1を除く)



ご購入から1年間無償のアフターサービス

HP クイック・エクステンジサービス

hp.com/jp/support_exchange

HP クイック・エクステンジサービスは、1年間の無償保証期間にお客様のプリンターに問題が生じた場合、最短翌日で交換品をお届けするアフターケアシステムです。プリンターが故障した場合はカスタマー・ケア・センターまでご連絡ください。



LINEサポート

@hpjapan

お客様の「困った!」に24時間365日お答えできる自動応答問診サービスや、サポートセンターへのよくあるご質問 (FAQ) 情報、他、技術サポートエンジニアとのチャットサポートもご用意です。



日本HP公式X (旧Twitter) アカウント

twitter.com/HP_PC_JP

日本HPのYouTubeチャンネル (日本HP公式チャンネル)

www.youtube.com/HPCCJP

ご購入は下記販売店までお問い合わせください。

取扱い店 印



No.55-UJ25001-1