HP DesignJet T2600多機能プリンターシリーズ



コラボレーションを前提とする設計 - ワークグループを効率的なチームに変える



*商品画像は実際の商品と異なる場合があります

ームレスなエクスペリエンス - あら ゆるものに対応する設計

- スマートな15.6インチのインターフェイスとHP Clickによる簡単なPDF印刷で、フェナを集在を実現します。1 非常にシンプルな操作を実現します。
- チームで共有フォルダーにアクセスして印刷とスキャンを行うといった。協力型の作業スタイルが可能です。2
- チームをより強固に。モバイルデバイスとHP Smartアプリを使用して、クラ ウドからジョブを簡単に印刷および共 有できます。
- 最もコンパクトな設置面積と最も静かな動作音、最大87%のノイズ削減を特 長とし、オフィスでの使用に最適です。

優れたパフォ--マンス - デザインをそ のまま印刷可能

- HP Bright Officeインクで、正確な線画 ドラフトから鮮やかな3Dカラーレンダ リングまで、幅広いデザインに対応で きます。
- 独自のAdobe PDF Print Engineにより 独自のAdober Di Tilik Eligilio (こう) 最高レベルの精度を提供し、最高レベ ルの細部の明瞭さを再現します。
- Dサイズで最大180ページ/時の最速速度、唯一の自動印刷スタッキング³、 ュアルロールで納期を守ります。
- 自動スキャン、ユーザー中心のクイックセット、高編集機能で、プロジェクトを簡単にデジタル化できます。

セキュア - HP Wolf Proセキュリティに よるワールドクラスのプリンター保

- 許可リストおよびHPセキュアブートを 使用してファームウェアとBIOSの整合性を検証し、デバイスを攻撃から保護 します。
- 安全性の高いユーザー認証方法を使用 して、プリンターと機密文書にアクセ スするユーザー制御が可能です。
- HP Security Managerでフリートの安全 性を常時確保できます⁶。

本プリンターは、HP純正のチップ(新しいチップまたは再利用されたチップ)が搭載されているカートリッジのみを使用することを前提とし、HP純正以外のチップが搭載されているカートリッジをブロックするダイナミックセキュリティ対策を使用しています。定期的なファームウェアのアップデートにより、これらのセキュリティ対策の有効性が維持され、以前は機能していたカートリッジがブロックされるようになります。HP純正のチップを再利用することで、再利用、再製造、または再充填されたカートリッジを使用することができます。詳細はこちらをご覧ください:http://www.hp.com/learn/ds

メッセージングに関する脚注

¹Canon Direct Print & Shareとの比較です。「ワンクリック印刷」に基づきます。画像選択後、印刷設定を変更することなくファイル全体を印刷する場合は、ワンクリックで印刷できます。PDF、JPEG、TIFF、

「Conon Direct Print & Shareとの比較です。「ワンクリック印刷」に基づきます。画像選択後、印刷設定を変更することなくファイル全体を印刷する場合は、ワンクリックで印刷できます。PDF、JPEG、TIFF、DWF、HP-GL/2ファイルをサポートします。
2 Lightweight Directory Access Protocol(LDAP)を使用。
3 2018年12月時点で12,000ドル未満の同等の大判インクジェットプリンターとの比較を根拠としています。IDCの調査によると、2018年第3四半期時点で、全世界のこの印刷カテゴリーにおけるCanon、Epson、およびHPのシェアの合計は98%を占めています。最もコンパクトな設置面積の計算は、バスケットを開き、ユーザーが操作できるように画面(フロントパネル)のアームを広げ、Canon TX 3000 T36 MFPおよび Epson SC-T5200 MFPで上段メディアローディングのためスキャナーを持ち上げ、すべてのデバイスを「動作モード」で使用した状態で行っています。最も静かな動作音は、公開されている競合プリンターの仕様と比較した場合の動作モード(普通紙、線画、標準モード)時の音圧レベルに関するHP社内テストを根拠としています。ノイズのパーセント計算は、Canon TX 3000の公開仕様の51 dB(A)と比較した場合のライン単位に基づいています。最速の印刷速度の根拠は、持続印刷速度です。唯一の自動印刷スタッキングの根拠は、内蔵スタッカーを搭載しているのがこのプリンターのみであることです。競合プリンターはスタッキング位置にバスケットまたはピンのみ備えています。
4 PostScript*モデルまたはオプションのHP DesignJet T2600 PostScript*/PDFアップグレードキットの購入が必要な場合があります。RIPユーザーを除き、組み込みのAdobeテクノロジーを使用しないプリンターと比較して、最高レベルの細節をと最高レベルの細節のはなきを実現しています。特殊フォント、PANTONE*カラー、Adobe PDF Print Engineでのみ再現可能なスムーズシェーディング、オーパープリント、透明効果を含むたPDF アェルタを伸用したトリの前子ストを根拠としています。特殊フォント、PANTONE*カラー、Adobe PDF Print Engineでのみ再現可能なスムーズシェーディング、オーパープリント、透明効果を含むたPDF アファィルタを伸用したトリの前子ストを根拠としています。Adobe PDF Print Engine での表面のでいプリントファットフォームです。 詳しくせ

比較して、最高レベルの精度と最高レベルの細部の明瞭さを実現しています。特殊プォント、PANTONE*カラー、Adobe PDF Print Engineでのみ再規可能なスムースシェーティング、オーバーブリント、透明効果を含むPDFファイルを使用したHP内部テストを根拠としています。Adobe PDF Print Engine(APPE)は、Adobe社の高速で忠実度の高いプリントプラットフォームです。詳しくは、http://www.adobe.com/products/pdfprintengineにアクセスしてください。

5 HP DesignJet T2600 PostScript*モデルまたはオプションのHP DesignJet PostScript/PDFアップグレードキットを購入する必要があります。RIPユーザーを除き、組み込みのAdobeテクノロジーを使用しないプリンターと比較して、最高レベルの精度と最高レベルの細部の明瞭さを実現しています。特殊フォント、PANTONE*カラー、Adobe PDF Print Engineによってのみ再現可能なスムーズシェーディング、オーバープリント、透明効果を含むPDFファイルを使用したHP内部テストを根拠としています。Adobe PDF Print Engine(APPE)は、Adobe社の高速、忠実性が高いの印刷プラットフォームです。詳細については、http://www.adobe.com/products/pdfprintengineにアクセスしてください。

6 高度な内蔵セキュリティ機能は、2019年2月時点において、競合プリンターの内蔵セキュリティ機能に関する2019年に一般公開されているHPのレビューを根拠としています。

6HP Security Managerは別途購入が必要です。詳しくは、hp.com/go/securitymanagerをご覧ください。 詳細については以下をご覧ください: http://www.hp.com/go/designjett2600

















製品仕様

プリント			換、WS Discovery、内蔵Webサーバー(HTTP、HTTPS)、IPsec、SMTP (電子メール)、Raw IP印刷(9100)、LPD、IPP、WS印刷、NTLM v2、
印刷モード	A1サイズで180ページ/時、19.3秒/A1 ¹		SMBv3、SSL/TLS、802.1X認証(LEAP、PEAP、EAP-TLS)、DFS
印刷解像度	最高2,400×1,200最適化dpi	プリント方法	USBフラッシュドライブからのダイレクト印刷、ネットワーク共有フォルダーからの印刷、電子メール印刷、HPドライバー(Windows用)、HP Prir
プリント方式	HPサーマルインクジェット		Service (Android用)、Apple AirPrintドライバー(macOS用、iOS用)、
余白(ロール紙)	3×3×3×3 mm	モバイル印刷機能	HP Print (Chrome OS用)、HP Click、HP Smart App (iOS用、Android用)
余白(用紙)	3×22×3×3mm	てハイル中が成化	iOS、Android、Chrome OSのモバイルアプリからのダイレクト印刷、HPePrint、iOSおよびAndroid用HP Smartアプリによる電子メール印刷
インクの種類	染料インク(C、M、Y、pK、G)、顔料インク(mK)	ドライバー	PostScriptプリンター:Raster、PostScript、およびPDFドライバー (Windows用)、AirPrint(macOS用)、非PostScriptプリンター:Raster
プリントカートリッジ/ポトル、 号	番 6(C、M、Y、G、pK、mK)		(Windows用)、AirPrint(macOS用)、非PostScriptブリンター:Rasterドライバー(Windows用)、AirPrint(macOS用)
プリントカートリッジ/ポトルの 入量	納 300 ml(C、M、Y、G、pK、mK)、130 ml(C、M、Y、G、pK、mK)	セキュリティ機能	HPWolf Pro Security HPセキュアブート、アローリスティング、TPM、ロールベースアクセス制御、LDAPおよびKerberos認証、SMMPv3、HTPS、セキュアIPP、IPsec/フィアウォール、証明書管理、802.1X、TLS 1.0/1.1/1/2.
インクドロップサイズ	6pl (C、 M、 Y、 G、 pK); 9pl (mK)		HP Web Jetadmin互換、HP JetAdvantage Security Manager互換、Secure Disk Erase(Dob 5220.22-M)」、Secure File Erase、自己暗号化ハードディスクドライブ、暗号化PINI印刷、セキュリティ、Syslogセキュリティロギン
プリントヘッド	ユニバーサルプリントヘッド×1		スクドライブ、暗号化PIN印刷、セキュリティ、Syslogセキュリティロギング
距離精度	±0.1%²	寸法(幅×奥行き×高さ)	
最小線幅	0.02 mm(PDFアドレス指定可能、1200 dpi)	本体	1390×760×1240 mm
コピーとスキャン		出荷梱包	1477×767×800 mm
リニアスキャン速度	スキャン:最大7.62 cm/秒(カラー、200 dpi)、最大25.4 cm/秒(グレース	重量	
	ケール、200 dpi) 、コピー:最大15.24 cm/秒(カラー、200 dpi) 、最大 25.4 cm/秒(グレースケール、200 dpi)	本体	シングルロール:106 kg、デュアルロール:109 kg
解像度	最高600dpi	出荷梱包	シングルロール:137 kg、デュアルロール:142 kg
プリント方式	給紙, CIS (Contact Image Sensor)	付属	
 スキャン形式	JPEG、TIFF、および複数ページのTIFF、PDF、および複数ページのPDF ³	同梱品	HP DesignJet T2600多機能プリンター、プリンタースタンドおよびメディ
保存可能領域	USB、共有ネットワークフォルダー、プリンターHDD、電子メール		HPDesignJet T2600多機能プリンター、プリンタースタンドおよびメディアピン、15.6°タッチスクリーン、スピンドル[8]、プリントヘッド、初期インクカートリッジ、ユーザーガイド、電源コード
最大読み取りの長さ	50 m (PDF) 、12 m (TIFF) 、8 m (JPEG) ⁴	HPソフトウェアとソリューション	ノ HP Click、HP Mobile、ePrintおよびiOS/Android対応、モバイル向けHP
読み取り最大原稿厚	0.8mm		Smartアプリ、HP Web Jetadmin、HP JetAdvantage Security Manager、HF SmartTracker(オプション)
素材	O.OHIII	環境条件	
用途	線画、地図、正射写真、プレゼンテーション、レンダリング	標準動作条件温度	5~35°C
ハンドリング	用紙フィーダー、自動ロール紙フィーダー(フロントローディング方	標準動作条件湿度	相対湿度 20 ~ 80%
77 6 9 2 9	「ロップ・スマートなロール紙切替[5]、一体型排紙スタッカー[6]、メディアビン、自動水平カッター:スキャナー:シートおよび厚紙の原稿を一直線の用紙経路でスキャン	保管時温度	-25∼55°C
		音響	
最大用紙幅	914mm	音圧	印刷: 42 dB(A)(動作時)、32 dB(A)(アイドル時)、17 dB(A)未減
対応用紙 カット紙幅	210×279~914×1219mm		(ズリーブ時)
普通紙	A4、A3、A2、A1、A0	音響出力	印刷: 5.9 B(A)以下(動作時)、4.9 B(A)以下(アイドル時)、3.5 B (A)以下(スリープ時)
素材厚	最大 0.5mm	電力	
素材タイプ	ボンドおよびコート紙(ボンド、コート、厚手コート、スーパー厚手コートつや当! カラー \ テクニカル紙(ナチュラルトレーシング 半湊明	消費電力	120 W (印刷時)、36 W未満 (待機時)、10 W未満 (スリープ時)、0.3 W (電源オフ時)
	ボンド、ベラム)、フィルム(クリア、つや消し、ポリエステル)、フォト用紙(サテン、光沢、半光沢、つや消し、高光沢)、バックライト式、ステッカー(Two-View Cling、室内用、ポリプロビレン、ピーール)	要件	入力電圧(自動レンジ選択)100~240 V(±10%)、50/60 Hz(±3 Hz)、2 A(最大)
コントローラー	XX XX (inc tion cand) I have a control of the cont	適合規格	
メモリ(RAM/仮想領域含む)	128 GB(ファイル処理) ⁷	安全性	米国およびカナダ(CSA認定)、EU(LVDおよびEN 60950-1準拠)、ロシ
ハードディスク	500 GB自己暗号化		ア、ベラルーシ、カザフスタン(EAC)、ウクライナ(UA)、シンガポール(PSB)、中国(CCC)、アルゼンチン(IRAM)、メキシコ(NYCE)、
ページ記述言語(標準)	PostScript ブリンター:Adobe PostScript 3、Adobe PDF 1.7、HP-GL/2、HP-RTL、TIFF、JPEG、CALS G4、非PostScript ブリンター:HP-GL/2、HP-RTL、TIFF、JPEG、CALS G4	電磁特性	インド(BIS) 以下のClass A要件に準拠: 米国(FCC規則)、カナダ(ICES)、EU(EMC 令)、オーストラリア(ACMA)、ニュージーランド(RSM)、中国 (CCC)、日本(VCCI)、韓国(KCC)
接続			ENERGY STAR、ErP、WEEE、RoHS(EU、中国、韓国、インド)、
インターフェイス	次の標準に対応したGigabit Ethernet (1000BaseT)、Wi-Fi(オプションの Jetdirectアクトセリルを使用): TCPI/IP、BootP/DHCP(IP4のみ), DHCPV6、TFTP(IPV4のみ)、SMMP(パ、v2c、v3)、Apple Bonjour互	**************************************	REACH, EPEAT
		保証	ハードウエア保証(1年)

-1-11	
3EK15A 3XB77A 3XB78A Y3T75A アクセサリー	HP DesignJet T2600多機能プリンターシリーズ HP DesignJet T2600dr 36インチPostScript多機能プリンター HP DesignJet T2600dr 36インチ多機能プリンター HP DesignJet T2600 36インチ多機能プリンター HP DesignJet T2600dr 36インチ多機能プリンター HP DesignJet T2600dr 36インチ多機能プリンター
5EK00A 5EK01A 7HC76A CN538A L4R66A サプライ製品	HP HD Pro 2 Scanner HP SD Pro 2 Scanner 44インチモデル HP DesignJet PDF Upgrade kit HP DesignJet 3インチコアアダプター HP DesignJet 36-in Spindle
3ED43A 3ED44A 3ED45A 3ED49A 3ED50A 3ED51A B3P06A P2V62A P2V63A P2V64A P2V64A P2V68A P2V69A P2V69A	HP730B インクカートリッジ フォトBK 130ml HP730B インクカートリッジ グレイ 130ml HP730B インクカートリッジ グレイ 130ml HP730B インクカートリッジ フォトBK 300ml HP730B インクカートリッジ ブナトBK 300ml HP730B インクカートリッジ ブレイ 300ml HP730B インクカートリッジ ブレイ 300ml HP730 インクカートリッジシアン 130ml HP730 インクカートリッジシアン 300ml HP730 インクカートリッジ・フェー 130ml HP730 インクカートリッジ・フェー 300ml HP730 インクカートリッジ・アン 300ml HP730 インクカートリッジ・アン 300ml HP730 インクカートリッジマゼンタ 300ml HP730 インクカートリッジマゼンタ 300ml

HP純正インクとプリントヘッド、およびHP大判印刷素材を使用することで、高品質かつ信頼性の高い、一貫したパフォーマンスを実現し、ダウンタイムを削減できます。これらの重要なコンポーネントは、最適化された印刷システムとして設計および製造されています。また、HP純正インクは、HPプリントヘッドの寿命を最大化するよう設計されています。 HP純正インクを使用することでHPプリントへッドの寿命を最大化するよう設計されています。 HP純正インクを使用することでHPプリンターへの投資を保護し、HPの完全な保証を受けることができます。詳細については、https://hp.com/go/OriginglHPinksをご覧ください。
HP純正大判プリント用素材

「6810A HPインクジェット紙(FSC*認証) [9] (リサイクル可能) [10] 914 mm×91.4 m(36インチ×300フィート)、C6980A HPコート紙(PEFC™認定) [9] (リサイクル可能) [10] 914 mm×91.4 m(36インチ×300フィート)、L5C80A HPユニバーサル厚手コート紙、3インチコア(FSC・認定) [9] (リサイクル可能) [10] 914 mm×91.4 m(36インチ×300フィート)、D9R28A HPエブリデイポリプロピレンマット紙、3インチコア、914 mm×61 m(36インチ×200フ

HP大判プリント用素材のポートフォリオ全体は、HPLFMedia.comをご覧ください。 サービスとサポート

<u>リーととり</u>が一下 UB9P6E(1ロール)/UB8U4E(2ロール)HPオンサイトハードウェアサポート(3年間、翌日対 応、破損メディア保管|HD返却不要)UB9P7E(1ロール)/UB8U5E(2ロール)HPオンサイトハード ウェアサポート(4年間、翌日対応、破損メディア保管|HD返却不要)UB9P8E(1ロール)/UB8U6E (2ロール)HPオンサイトハードウェアサポート(5年間、翌日対応、破損メディア保管|HD返却不 要)UB9P9PE(1ロール)/UB8U7PE(2ロール)HPオンサイトルードウェアサポート(1年間、ポ ストワランティ、翌日対応、破損メディア保管|HD返却不要)、UIXV4EHP予防交換サービス、 H4518E HPインストールサービス(ネットワークセットアップ付き)

HPサポートサービスは、設置および延長サポートサービス(2年、3年、4年、5年など)を提供し

ます。詳細情報: www.hp.com/jp/hc_supp

© Copyright 2024 HP Development Company, LP 本書の内容は、将来予告なく変更されることがあります。HP製品、またはサービスの保証は、当該製品、およびサービスに付随する明示的な保証文によってのみ規定されるものとします。本書の内容は、追加の保証を構成するものではありません。本書の内容につきましては万全を期しておりますが、本書中の技術的あるいは校正上の誤り、省略に対しては責任を負いかねますのでご了承ください。 12月 2024



本体