

HP Indigo 7r デジタル印刷機



HP Indigoへの扉を開く一台

HP Indigo 7000 シリーズのリファービッシュ製品



HP Indigo 7rデジタル印刷機は、リーズナブルな価格で、高い生産性を備えた製品として評価の高いHP Indigoのデジタルオフセット品質をご利用いただけます。生産性と信頼性の高いHP Indigo 7rデジタル印刷機は、工場での熟練の技術者による入念な再生工程を経て提供されます。

この印刷機は月間400万枚のカラーページを生産することができ、最大速度となる生産強化モード (EPM) 時には毎分160ページのカラー印刷が可能です。

高度な機能

この印刷機では、さまざまなオプションをご活用いただけます。これらの利用により、付加価値の高いアプリケーションにより幅広く対応できるようになり、同時に生産性が向上します。オプションの6色目のカーステーションを、ホワイト、蛍光ピンク、特色などの特殊なインキ用に使用できます。印刷機に搭載された生産支援機能であるオプティマイザーにより、ロングランの印刷も可能です。

※ワンショット機能の利用は不可等、HP Indigo 7000シリーズと比較して、一部機能に制限がかかります。

印刷の品質と色の最先端をゆく製品

HP Indigoエレクトロインキ技術と独自のデジタルオフセットテクノロジーにより、HP Indigoデジタル印刷機では最高レベルの印刷品質が実現されています。その品質はオフセット印刷と同等以上を実現します。HP Indigoエレクトロインキは幅広い種類のインキを保有し、HP Indigo 7rデジタル印刷機では、最大6つのインキステーションを使用できます。

工場再生プログラム (リファービッシュ)

この印刷機は、HP Indigoの生産工場で再生が施され、広範囲にわたる部品交換とテストプロセスを受けています。新台と同等の印刷品質を達成しているという、工場の保証付きで提供されます。このプログラムは、廃棄物を減らし環境への負荷を軽減するための、HP Indigoの取り組みの一環となっています。

強力なプリントサーバー

HP SmartStream Production Pro Print Server 6は、業界最高レベルのスケールビリティと処理機能を備えたプリントサーバーです。非常に大量の作業負荷を処理することができ、生産を最適化するための容易に自動化できるプリプレスツールが豊富に提供されています。

ワークフローの革新

HP PrintOSは、印刷の生産現場に向けたオペレーティングシステムで、HP Indigoデジタル印刷機を最大限に活用し、生産の簡素化と自動化を進めるアプリケーションを備えており、印刷機の稼働を最大化します。また、オープンで安全はクラウドベースのPrintOSプラットフォームには、時と場所を問わずアクセスできます。

詳細は下記へアクセスして下さい。
<http://www.hp.com/jp/indigo>

技術仕様

印刷速度	4色A4サイズで120ページ/分 (片面) 生産強化モード (EPM) 時カラーA4サイズ160ページ (片面) 2色または単色A4サイズで240ページ/分 (片面)
印刷解像度	8ビット (標準モード) で812 dpi, HDI (高解像度モード) で2438 x 2438 dpi
印刷線数	144、160、175、180、180m、210、230、(lpi)
用紙サイズ	最大 330 x 482 mm
印刷サイズ	最大 317 x 464 mm
用紙 (種類、秤量、厚さ)*	コート紙: 80 ~ 350 gsm、非コート紙: 60 ~ 320 gsm、厚さ: 70 ~ 400 ミクロン
給紙ユニット	4段: 180 mmトレイ (120 gsm用紙換算で1,800枚相当を収納) x 3段 70 mm特殊ジョブトレイ (120 gsm用紙換算で700枚相当を収納) x 1段 120 gsm用紙で合計6,100枚。全給紙トレイがあらゆる素材に対応
排紙ユニット	スタック高600 mmのメインスタックトレイ、ジョブオフセットスタック対応 (120 gsm用紙換算で6,100枚) スタック高60 mmのブルーフトレイ (120gsm用紙換算で600枚)
プリントサーバー (DFE)	HP SmartStream Production Pro Print Server
印刷機サイズ	幅 5,443 mm、奥行き2,298 mm、高さ 2,104 mm
印刷機重量	3,300 kg
クラウド接続	HP PrintOS経由
HP Indigoエレクトロインキ	
標準 4色印刷	シアン、マゼンタ、イエロー、ブラック
特殊効果インキ	ホワイト、オレンジ、グリーン、バイオレット、ライトシアン、ライトマゼンタ、ライトブラック、ライトライトブラック インビジブルレッド/イエロー * /ブルー *、蛍光ピンク/イエロー/グリーン/オレンジ、ビビッドピンク/グリーン * 将来対応予定
PANTONE® カラー	PANTONE PLUS®, PANTONE MATCHING SYSTEM®, PANTONE Goe™をサポート HP Professional PATONEエミュレーション技術に対応 (CMYKオンプレス、HP IndiChromeオンプレス、 HP IndiChrome Plusオンプレスを使用) HP IndiChromeオフプレス (IMS) でPANTONE®カラー範囲の最大97%のカバーを実現
オプション	
カラー拡張機能	6色オンプレスインキステーション、HP IndiChromeインキミキシングシステム
ホワイトインキキット	ホワイトインキが使用可能
プリントサーバー (DFE)	HP SmartStream Ultra Print Server

*メディアの特性はさまざまです。ご利用予定のメディアがMedia Locatorに記載されていない場合、HPはパフォーマンスを保証できかねますので、ご使用前にテストされることをお勧めします。

正規販売代理店

3ni BN TECHNOLOGY CORPORATION
A MEMBER OF BN INTERNATIONAL GROUP

株式会社 ビーエヌテクノロジー

〒160-0023 東京都新宿区西新宿4-15-7

パシフィックマークス新宿パークサイド5F

TEL: 03-5365-2551 FAX: 03-5365-3900

E-mail: info@bn-technology.co.jp

URL: www.bn-technology.co.jp

印刷機材事業部



© Copyright 2015-2018 HP Development Company, L.P. 本書に記載された内容は予告なしに変更されることがあります。HP製品およびサービスに対する保証は、当該製品およびサービスに付属の保証規定に記載されているものに限られます。本書のいかなる内容も、当該保証に新たに保証を追加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編集上の誤り、省略に対して、責任を負いかねますのでご了承ください。
PANTONE®およびその他のPantone, Inc.の商標は、Pantone, Inc.に所有権があります。

