

2014年1月24日

ラインナップ最高速のモノクロプロダクションシステム

「Nuvera 314 EA Perfecting Production System」
「Nuvera 157 EA Production System」新発売

小ロット・短納期などの幅広いビジネスニーズに対応

富士フィルムグループの富士ゼロックス株式会社（本社：東京都港区、社長：山本 忠人）は、高速デジタルプリンティング市場向けに、モノクロプロダクションシステム「Nuvera 314 EA Perfecting Production System（ヌヴェラ 314 イーエーパーフェクティングプロダクションシステム）」および「Nuvera 157 EA Production System（ヌヴェラ 157 イーエープロダクション システム）」を2月4日より発売いたします。

当社のモノクロプロダクションシステム^{*1}でプリントスピードが最速となる「Nuvera 314 EA Perfecting Production System」は、タンデムエンジンの採用により毎分314^{*2}ページの出力を実現します。また、シングルエンジンの毎分157^{*2}ページを出力する「Nuvera 157 EA Production System」も新たに加わりました。モノクロデジタル印刷領域におけるラインアップの強化により、お客様は業務内容やボリュームにフィットした、より柔軟なシステムの選択が可能になります。

新商品においても、お客様から定評のある高い印刷品質を実現するEA トナー^{*3}を採用し、オフセット印刷に迫る光沢を抑えたマット調の仕上がりにより、完成度の高いモノクロプリント品質を実現しています。また、印刷業務の効率化に不可欠な印刷前工程との柔軟なワークフロー構築を容易にする当社ソフトウェア「FreeFlow デジタル・ワークフロー・コレクション」にも連携いたします。さらに、使用目的に応じた後処理機と組み合わせることで、印刷後工程までがシームレスにつながり、印刷ワークフロー全体での生産性が向上します。

モノクロデジタル印刷は、企業の報告書、各種レポート、マニュアル、教材や小冊子等、さまざまな短納期・小ロットの印刷から大量出力業務まで幅広く活用されており、高生産性や安定した稼働が求められます。当社は、プロダクション市場をリーディングしてきた実績と、高い生産性・印刷品質を誇るプロダクションシステムを提供することで、お客様の印刷業務の効率化にさらに貢献してまいります。

*1 カット紙において *2 A4 ヨコ両面印刷時 *3 Emulsion Aggregation（乳化重合法）

【販売目標】

50台/年間

【標準価格】

<本体>

商品名	標準価格（税別）
Nuvera 314 EA Perfecting Production System プロダクションスタッカーモデル	41,800,000 円～
Nuvera 157 EA Production System プロダクションスタッカーモデル	24,550,000 円～

上記価格には、必須オプションである給紙モジュールを含みます。

Xerox、Xerox ロゴ、および Fuji Xerox ロゴは、米国ゼロックス社の登録商標または商標です。