

## 増え続けるジョブ：奪われ続ける労力

デジタル印刷の仕事が増えるのはビジネス的に望ましいことですが、それぞれのファイルを生産可能な状態にするために必要な手順を考えてみてください。このような作業をすべて手作業で管理することは、熟練した労働力の減少に伴い、さらに困難になっています。一日に何十、何百もの重要なファイルの最適化やジョブの準備作業を完了させるには、プロセスの自動化が唯一の方法です。

**\$1** ごとに **\$3** 6時間 **3-11%**

プリンターでの印刷コスト1\$に対し、そこに至るまでの準備作業に費やされる作業コスト\*1

印刷ジョブ準備で一般的な作業に費やす平均時間\*2

データ不良または不適切な顧客入稿データが原因で再印刷が必要となる割合\*2

### ジョブの準備にかかる繰り返しの手作業時間と費用の無駄を省きます

Xerox® FreeFlow® Coreは、数秒でそのすべての作業を完了します。ルール設定による自動化処理により、手動製版、面付、一連の出力業務を自動的に進行します。非効率性と無駄を排除し、ジョブをより迅速かつ収益性の高い方法で提供し、お客様とのビジネスにおいて厳しいサービスレベル契約 (SLAs)を常に満たすことができます。

データ送信から印刷までをほんの数秒で：



データ送信



変換



プリフライト



編集



面付



プルーフ



ルーティング

\*1: The True Cost of Business Communications, Keypoint-Intelligence InfoTrends

\*2: North American and European Software Investment Outlook: 2019, Keypoint intelligence-InfoTrends






# 生産の1分1秒を収益化します

FreeFlow® Coreのルールベースの自動化によって、都度実行したくない反復的な作業も自動的に処理が可能です。お使いいただいた1日目から、それまで高がついていた失敗や無駄は生産性や利益へと置き換わっていきます。

## あらゆる面倒な手順に、ルールベースの自動化を

# 94%




の印刷会社がエラーのあるファイルを受け取っています \*1

-  低解像度画像
-  色空間が正しくない
-  裁ち落としやトンボがない
-  フォントが埋め込まれていない
-  透過性の問題

これらのジョブをそのまま実行すれば大きな無駄を生み、手作業で修正すれば利益が奪われます

# +8%




オフセット印刷に対するデジタル印刷シェアの変化\*2

- 印刷ジョブは、次の条件を満たす必要があります：
-  面付され、印刷できる状態にある
  -  使用する印刷機器に合致している
  -  スケジュールされ、追跡が可能

このめまぐるしい世の中で、印刷ジョブを手動で出力するのは過大な時間の浪費です

# 43%

の印刷会社が、すべてまたはほとんどが手動のプロセスを使用している\*3

-  画像やテキストの調整
-  ウォーターマークやバーコードの追加
-  加飾の組み込み

お客様から変更指示があったとき、それらにいかに対応するかが収益性を決定します

\*1: Ghent Workgroup

\*2: IT Strategies

\*3: North American and European Software Investment Outlook: 2019, Keypoint intelligence-InfoTrends

「すべての挑戦はチャンスであるべきだ  
ということをよく耳にします。」

FreeFlow Core では、それはまさに  
真実です。

FreeFlow Core が当社のビジネスに  
もたらした違いを誇張することは  
できません。」

Jerry Turner, Graphicolor

「印刷ジョブの管理をしたくありません。  
それぞれのジョブが何なのかも見たく  
ありません。  
プリンターへ仕事の流れを指示したいの  
ですが…」

FreeFlow Core は、それが可能です。  
130 あったキューが 7 程度に削減しました。」

Mutual of Omaha

「3週間で 75% のジョブを自動化できました。  
今後数か月以内に 98% が自動化される  
予定です。」

Troy Fischer, Process and Systems  
Development, Henry Wurst, Inc.

## 問題を利益に、数秒で

### 「おっと」を 「完了！」に

自動化し、エラー+  
無駄を排除する



PDFを自動的に検査して、ファイルに  
エラーがないことを確認します。

PDFを最適化して、高速処理を可能に  
する効率的なファイルを作成します:

## 最大9900%!

### 休止状態を 稼働状態に

自動化し、ジョブを  
流し続ける



ジョブをすぐに・適切に準備します。

各ジョブに共通する属性を自動的に  
照会します。

多数の印刷機器を使用している場合  
でも、複数のジョブを一括して出力で  
きます。

### 手作業を ハンズフリーに

自動化し、より  
多くの機会をとらえる

セキュリティ  
透かしの  
追加

コンテンツの  
追加



特殊効果  
の追加

ページの  
追加または  
変更

お客様からの変更指示やデザイン  
編集を迅速に実施します。

ページの挿入、回転、削除および  
最適化を行います。

デザイナーがいなくても、数秒で  
特別な装飾を追加できます。

# 1つのモジュール構成ソリューションで 生産と収益を加速します

ジョブの処理速度を向上させることで、収益と次なる投資資金をもたらします。  
月間400ジョブをこなす印刷会社\* が期待しうるコスト削減効果の一部を紹介します。

**\$80,000**

毎月削減できます  
無駄を取り除くだけで

**\$11,320**

毎月削減できます  
面付を自動化するだけで

**\$10,425**

毎月削減できます  
デジタル校正を使うだけで

お客様の業務内容や自動化の目標に基づいて、必要なモジュールをアドバイスさせていただきます

Base  
パッケージ

共通のプリプレスや  
ルーティンな出力  
業務を自動化します

+ Advanced  
Prepress  
オプション

すべてを最適化します：  
PDF、カラーマネージ  
メント、文書操作、注釈

+ Advanced  
Automation  
オプション

ワークフロー内の手動  
ステップをプログラム  
されたアクションに  
変換します

+ Output  
Management  
オプション

ジョブをいつ、どこで、  
どのように印刷するかに  
ついて、さらにスマートな  
判断を実施します

+ Variable  
Data  
オプション

VIPP® および PDF/VT  
ジョブをCoreの機能と  
融合させることにより、  
パーソナライズド・コミュ  
ニケーションワークフロー  
に磨きをかけます

\*: Savings calculated using the mean number of jobs identified in North American and European Software Investment Outlook: 2019, Keypoint intelligence-InfoTrends

© 2023 Xerox Corporation. All rights reserved. Xerox® and FreeFlow® are trademarks of Xerox Corporation in the United States and/or other countries.

正規販売代理店

富士フイルム ビジネス イノベーション株式会社

〒107-0052 東京都港区赤坂9-7-3

動作環境などの最新情報については当社の公式サイトをご覧ください。  
[fujifilm.com/fb/product/software/freeflow](https://fujifilm.com/fb/product/software/freeflow)

お問い合わせは  
**0120-27-4100**

受付時間: 土、日、祝日および当社指定休業日を除く9時~12時、13時~17時。フリーダイヤルは、海外からはご利用いただけません。また、一部のIP電話からはつながらない場合があります。※お話の内容を正確に把握するため、また後に対応状況を確認するため、通話を録音させていただくことがあります。

●記載内容及び商品の仕様、外観等は改良のため予告なく変更する場合があります。また、商品の色調は、フィルム、印刷インキの性質上、実際の色とは異なって見える場合がありますので、あらかじめご了承ください。●FUJIFILM、およびFUJIFILMロゴは、富士フイルム株式会社の登録商標または商標です。●Adobe PDFは、米国ならびに他の国におけるAdobeの登録商標または商標です。●その他の社名または商品名等は、それぞれ各社の商標、または登録商標です。

xerox™

この商品に対するお問い合わせは、下記の営業担当へ…

この印刷物は環境に配慮した用紙を使用しています。この印刷物の内容は2023年7月現在のものです。 DGE-1484 2307