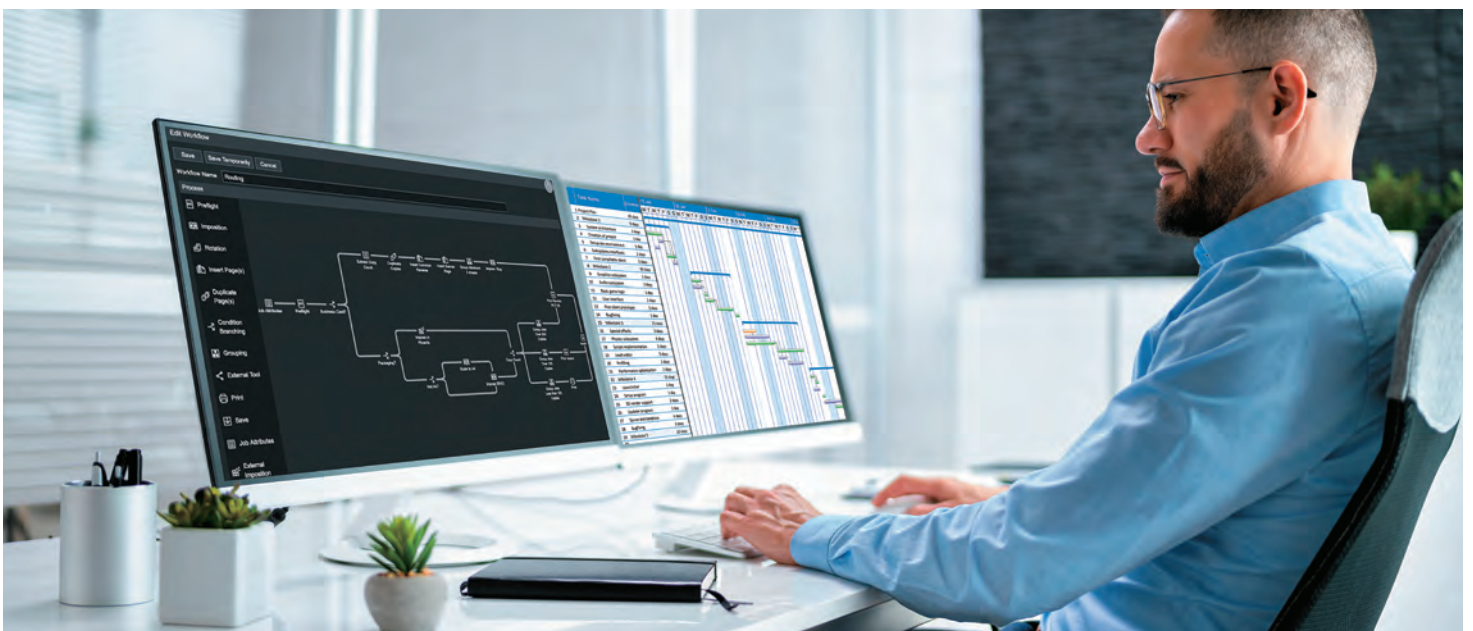




ワークフロー自動化とデジタル印刷工程の効率化

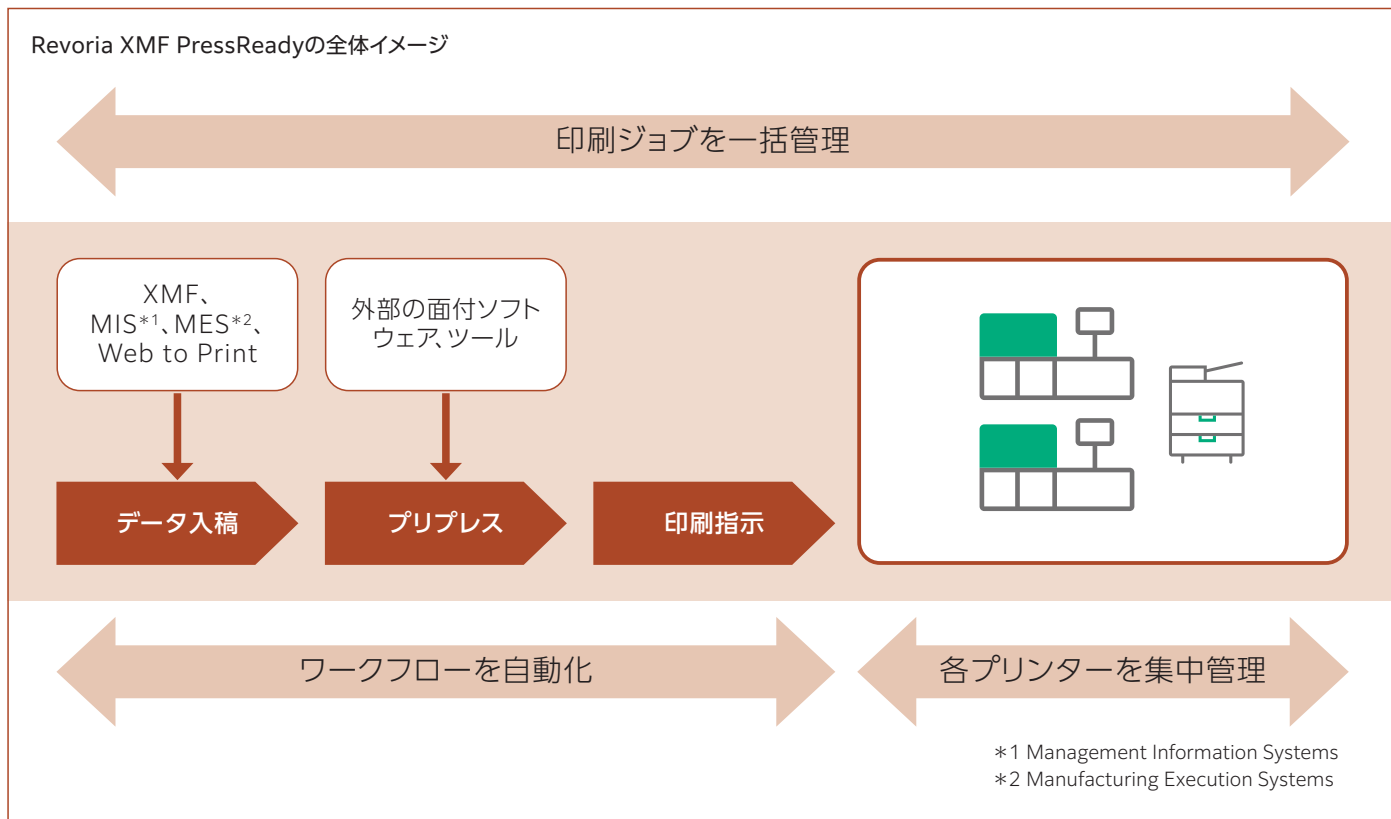
Revoria XMF PressReady

 **Revoria XMF™**



Revoria XMF PressReadyは、 デジタル印刷のデータ入稿からプリプレス、 印刷、各プリンターまでを一括管理するソフトウェアです。

ワークフローの自動化処理で作業の省力化、人為ミスを削減します。また多品種・小ロット、短納期の案件にも柔軟・スピーディーに対応します。デジタル印刷をサポートする力強い業務パートナーです。



1 印刷ジョブを一括管理

入稿から出力までの工程を①受信ジョブ、②ワークフロージョブ、③印刷待ちジョブ、④プリンタージョブの4つに分けて印刷ジョブを一括管理します。複数台のプリンター向けの印刷ジョブを一覧表示、操作できます。検索やソート機能を使用して、ジョブの絞り込みができます。

① ② ③ ④

プリント開始 優先プリント プループリント 割り込みプリント 取り消し

各工程に対して様々な操作が用意されています。

受信ジョブ ワークフロージョブ 印刷待ちジョブ プリンタージョブ

8 件

受信日時	受信ファイル名	ステータス	受信フォルダー名	ワークフロー名
2023/10/31 17:58:18	10002_カタログ_BBB.pdf	ワークフロー-送信完了	カタログ用ホットフォルダー	カタログ用ワークフロー
2023/10/31 17:58:18	10004_カタログ_DDD.pdf	ワークフロー-送信完了	カタログ用ホットフォルダー	カタログ用ワークフロー
2023/10/31 17:58:18	10003_カタログ_CCC.pdf	ワークフロー-送信完了	カタログ用ホットフォルダー	カタログ用ワークフロー
2023/10/31 17:58:18	10001_カタログ_AAA.pdf	ワークフロー-送信完了	カタログ用ホットフォルダー	カタログ用ワークフロー
2023/10/31 17:58:28	20004_ブック_HHH.pdf	ワークフロー-送信完了	ブック用ホットフォルダー	ブック用ワークフロー
2023/10/31 17:58:28	20001_ブック_EEE.pdf	ワークフロー-送信完了	ブック用ホットフォルダー	ブック用ワークフロー
2023/10/31 17:58:28	20003_ブック_GGG.pdf	ワークフロー-送信完了	ブック用ホットフォルダー	ブック用ワークフロー
2023/10/31 17:58:28	20002_ブック_FFF.pdf	ワークフロー-送信完了	ブック用ホットフォルダー	ブック用ワークフロー

- ① 受信ジョブ / 入稿したジョブを管理。 ② ワークフロージョブ / 自動化ワークフローでプリプレス処理したジョブを管理。
③ 印刷待ちジョブ / プリンターへの転送準備が完了したジョブを管理。 ④ プリンタージョブ / プリンターへ転送した後のジョブを管理。

ジョブとプリンター状態を確認して印刷開始

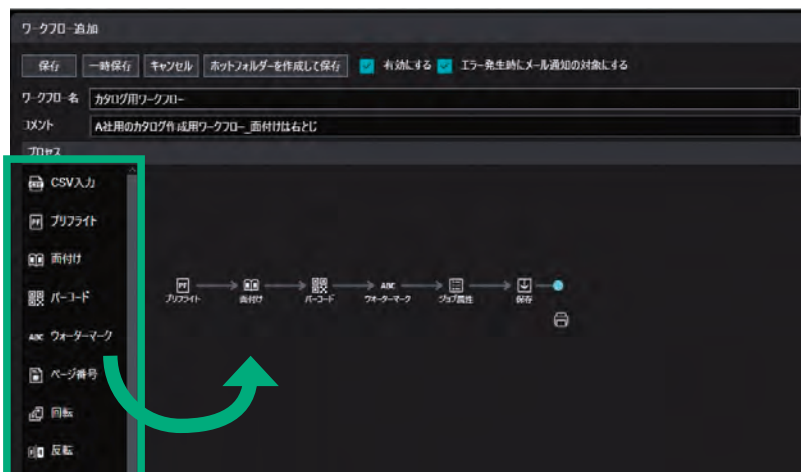
オペレーターがジョブとプリンター状態を確認後に確実に印刷開始したい場合は、ワークフロー処理後のジョブを印刷待ちジョブとして保留することができます。

プリンターに転送後のジョブを操作

各プリンターの前で行う「印刷開始」「プルーフ」「割り込み」「取り消し」などを、Revoria XMF PressReadyから集中操作できます。

2 ワークフローを自動化

ドラッグ&ドロップの直感的な操作で、ジョブ処理の流れ(ワークフロー)を組み立てられます。専門家でなくても簡単に、デジタル印刷ワークフローの設計、自動化が可能です。



アイコンをドラッグ&ドロップしてワークフローを作成

ワークフロー作成例



一本道のシンプルなワークフロー



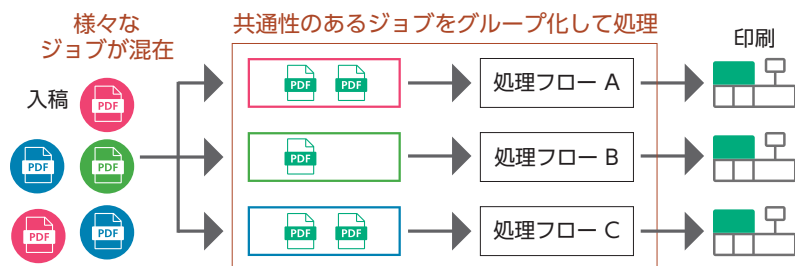
条件分岐を使ったワークフロー

ジョブをグループ化して効率的に処理

印刷ジョブの用紙サイズやモノクロ/カラーなどの条件を自動判別、グループ化して印刷するなどの効率的な処理が可能です。用紙の入れ替えや設定変更の作業が削減でき、多品種・小ロットの印刷業務の生産性向上、納期短縮が図れます。

ワークフローのエラー通知

ワークフローの処理が途中で失敗した場合、ジョブの詳細情報からエラー発生箇所を確認できます。またエラー発生時にeメールで通知を受けることもできます。



3 各プリンターを集中管理

最大10台のプリンターを一覧表示し、予測完了時間およびプリンターの状態(印刷中/待機中など)、セットされている用紙名、トナー残量などをリアルタイムで確認でき、不意の印刷停止をなくすのに役立ちます。

より詳細な情報は、各プリントサーバーの管理画面「Print Station for Web」を呼び出して確認できます。

トレイ名	残量	メディア名	サイズ	坪量(g/m2)
#Tray1	100%	A4_SEF_コート紙_カタログ用	210.00×297.00mm	72.00g/m2
#Tray2	100%	A4_LEF_コート紙_カタログ用	297.00×210.00mm	72.00g/m2
#Tray4	100%	A3_LEF_コート紙_カタログ用	297.00×210.00mm	72.00g/m2
#Tray3	100%	A3_SEF_コート紙_カタログ用	210.00×297.00mm	72.00g/m2
#TrayMSI	100%		215.90×279.40mm	72.00g/m2
#Tray6	100%		297.00×210.00mm	72.00g/m2
#Tray7	100%		210.00×297.00mm	72.00g/m2
#Tray8	100%		210.00×297.00mm	72.00g/m2
#Tray9	100%		210.00×297.00mm	72.00g/m2



4 他システムとの連携

－ FUJIFILM WORKFLOW XMF

富士フィルム社製のジョブ管理やCMS(Color Management System)、面付けなどのプロセスを統合したワークフローシステムです。FUJIFILM WORKFLOW XMFで作成したジョブは、Revoria XMF PressReadyで使用できます。FUJIFILM WORKFLOW XMF上でRevoria XMF PressReadyやプリンターの処理状況を確認でき、オフセット印刷とデジタル印刷の混在するハイブリッド運用を実現します。

－ その他ソフトウェア

業界標準のJDF*1や、CSV*2形式で情報をRevoria XMF PressReadyに取り込むことができます。

各種MIS*3やMES*4、Web to Printシステム等と連携でき、使い慣れたワークフローを変えずに印刷業務を自動化できます。

*1:Job Definition Format *2:オプションのCSV Optionが必要です

*3:Management Information Systems *4:Manufacturing Execution Systems

充実の基本機能+機能拡張が容易なモジュール構成

①Revoria XMF PressReady Essential

Revoria XMF PressReadyの基本機能を提供します。本モジュールのみで、基本的なワークフロー自動化が実現できます。FUJIFILM WORKFLOW XMFも連携可能です。

②Page Editor Option

ページ削除や連結、回転等、PDFデータのページを編集するためのオプションです。

③Content Creation Option

PDFデータにページ番号やウォーターマークなどを追加、編集するためのオプションです。

④Barcode Option

データ毎の変数情報やURL情報をバーコードで配置するためのオプションです。③Content Creation Optionが必須です。

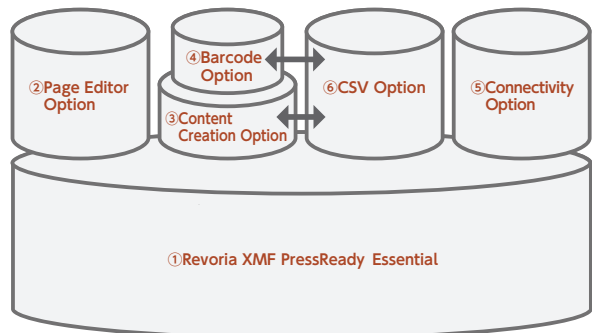
⑤Connectivity Option

外部のツールや面付ソフトウェアに連携するためのオプションです。

⑥CSV Option

CSVデータと連携するためのオプションです。各システムの受注情報や印刷指示情報をCSVで取り込むことができます。入稿データや、用紙、部数、プリンターなどを1件ずつ指定できます。

③Content Creation Optionや④Barcode Optionと組み合わせることで、データ毎に異なるバーコードやテキスト情報の追加も可能です。



Revoria XMF PressReadyの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。

more info https://www.fujifilm.com/fb/product/software/rev_xmf_pr

FUJIFILM

富士フィルム 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

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電話からはつながり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いております。

この商品に対するお問い合わせは、下記の営業担当へ…

●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、富士フィルム株式会社の登録商標または商標です。●Revoria XMF、Revoria XMFロゴは、富士フィルムビジネスイノベーション株式会社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。

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2024年1月現在のものです。 DGE-1488 2401