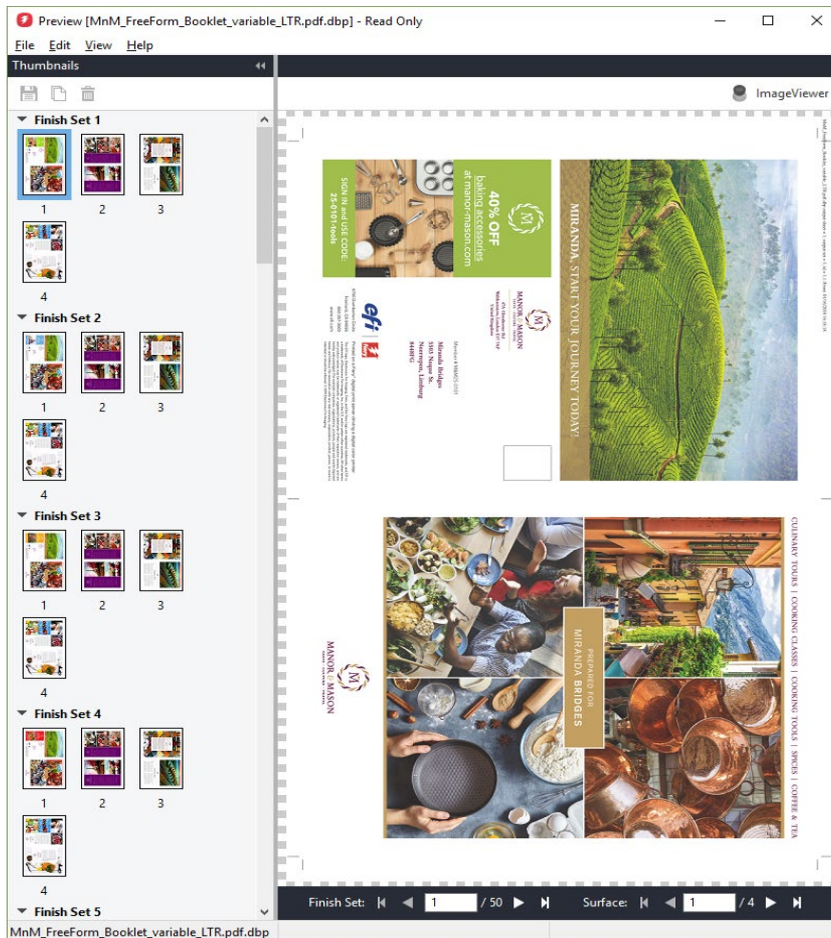


手順： Fiery FreeForm を使用してパーソナライズされたニュースレターを作成する



手順：FreeForm を使用してパーソナライズされたニュースレターを作成する

機能概要

Fiery® FreeForm™は使いやすい独自のバリエブルデータ印刷（VDP）ファイル形式で、事実上すべての Fiery サーバーに含まれています。さまざまなソースアプリケーションに対応しており、サードパーティ製の作成ツールは必要ありません。

Fiery FreeForm を使用すると、バリエブル書類とマスター書類のマッピングを管理できます。この機能にはいくつかのメリットがあります。第一に、ソースのバリエブル文書に空白ページを追加する代わりに、空白ページをマスターページにマッピングできます。第二に、任意のバリエブルページに対してマスターページを指定できます。

ゴール

- FreeForm マスターを割り当てる
- FreeForm マスターをバリエブル文書に適用する
- 最終的な文書をプレビューする

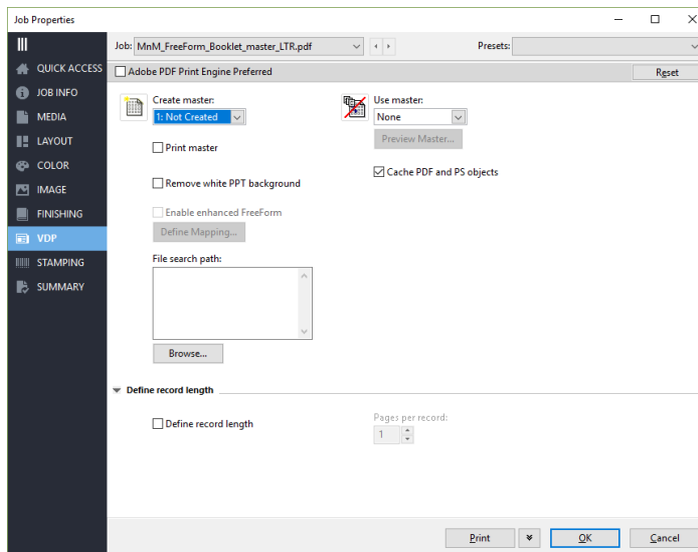
その他のリソース

その他のソフトウェアダウンロードやトレーニングリソースについては、[Fiery オンラインリソース](#)を参照してください。

はじめに

- Fiery Command WorkStation® 6（またはそれ以降）を起動し、Fiery FS350/FS350 Pro を実行している少なくとも 1 つの Fiery サーバーに接続してください。
- 次のサンプルファイルを Fiery サーバーの待機キューに送ります。ファイルを Command WorkStation の待機リストにドラッグするか、Command WorkStation のインポートメニューオプションを使用します。
 - **MnM_FreeForm_Booklet_master_LTR.pdf** または **MnM_FreeForm_Booklet_master_A4.pdf**
 - **MnM_FreeForm_Booklet_variable_LTR.pdf** または **MnM_FreeForm_Booklet_variable_A4.pdf**
- プリンターと Fiery サーバーのキャリブレーションを行ってください。

手順 : **FreeForm** を使用してパーソナライズされたニュースレターを作成する

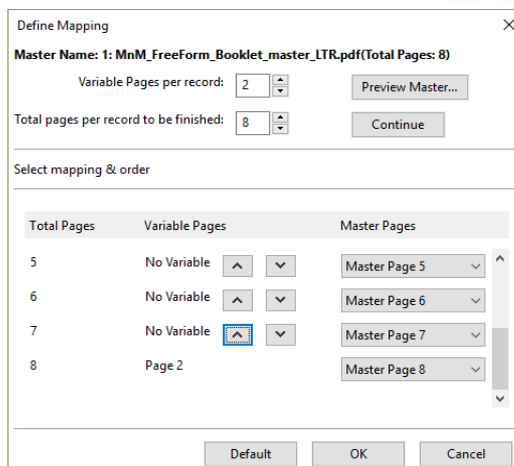
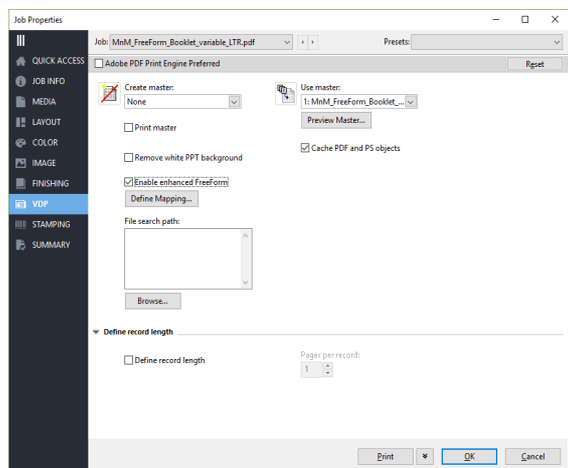


FreeForm マスターを割り当てる

1. Command WorkStation の待機リストで **MnM_FreeForm_Booklet_master_LTR.pdf** または **MnM_FreeForm_Booklet_master_A4.pdf** ファイルを選択します。右クリックして「プロパティ」を選択します。
2. 「VDP」アイコンをクリックします。
3. マスター作成オプションで、FreeForm マスター番号をこのジョブに割り当てます。この例では、「1: 作成されていません」を選択します。
4. 「マスターを印刷」チェックボックスはオフのままにします。
5. 「印刷」をクリックします。

「マスターを印刷」チェックボックスを選択すると、マスター文書が Fiery の印刷キューに送信され、印刷されます。

手順：FreeForm を使用してパーソナライズされたニュースレターを作成する



FreeForm マスターをバリアブル文書に適用する

1. Command WorkStation の待機リストで **MnM_FreeForm_Booklet_variable_LTR.pdf** または **MnM_FreeForm_Booklet_variable_A4.pdf** ファイルを選択します。右クリックして「プロパティ」を選択します。
2. 「VDP」アイコンをクリックします。
3. マスター使用オプションで、
1:MnM_FreeForm_Booklet_master_LTR.pdf または
1:MnM_FreeForm_Booklet_master_A4.pdf を選択します。

(オプション) 「マスタープレビュー」をクリックして FreeForm マスターのページをプレビューします。完了したら閉じます。

4. 「Enhanced FreeForm を使用」チェックボックスを選択し、「マッピング定義」をクリックします。
5. 「マッピング定義」ウィンドウで、次の情報を入力します。
 - 「レコードごとのバリアブルページ」に「2」と入力します。
 - 「レコードごとの仕上げ合計ページ」に「8」と入力し、「続ける」をクリックします。
6. 「マッピングおよび順序を選択」領域で、バリアブルページのページ位置を割り当て、各マスターページの位置にマッピングします。
7. 上矢印を使用してバリアブル文書のページ 2 がマスターページ番号の「ページ 8」の位置に来るまで各「バリアブルなし」ページを移動します。「OK」をクリックします。
8. 「用紙」アイコンをクリックし、ワークフローの用紙オプションを指定します。
9. OK ボタンをクリックします。

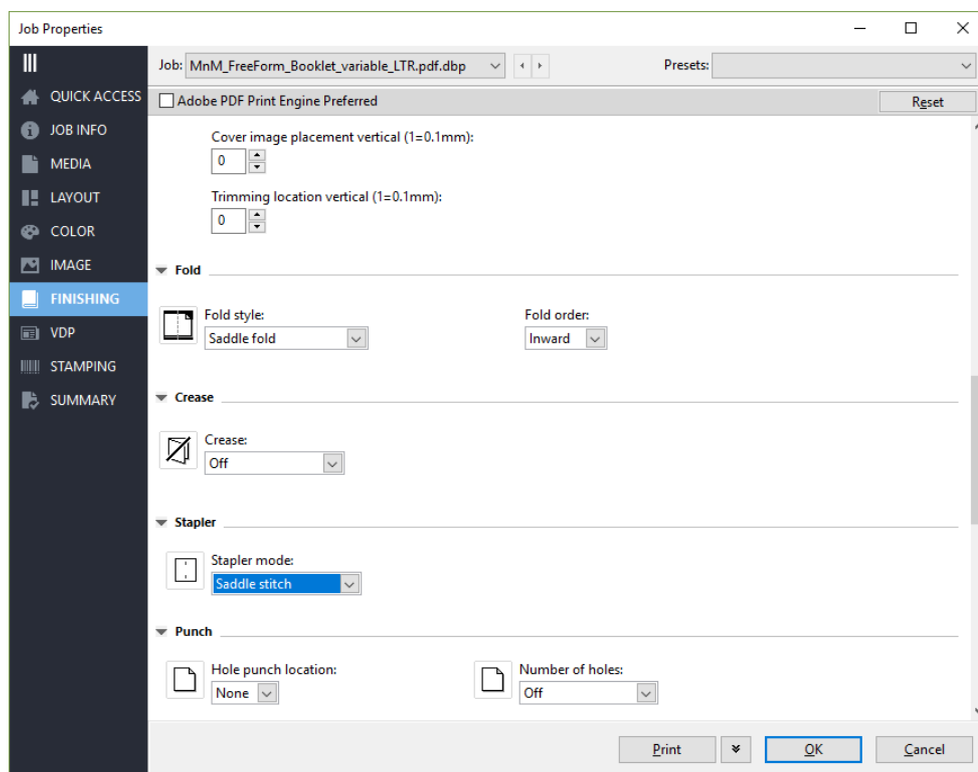
Fiery Impose からブックレットを適用する

手順：FreeForm を使用してパーソナライズされたニュースレターを作成する

1. Command WorkStation の待機リストで **MnM_FreeForm_Booklet_variable_LTR.pdf** または **MnM_FreeForm_Booklet_variable_A4.pdf** ファイルを選択します。右クリックして「Impose」を選択します。
2. 「設定」ペインの「テンプレート」で「2-up 中とじ」を選択します。
3. シートで 11x17 または A3 を選択します。
4. 残りの設定はデフォルト値のままかまいません。
5. **ファイル>保存**をクリックします。
6. ジョブをデフォルト設定で保存し、**OK** をクリックします。
7. **ファイル>終了**をクリックして、Impose を終了します。または隅にある赤い **X** をクリックします。
8. 新しいジョブが待機リストに保存されます。

Impose 書類に仕上げを適用する

プリンターが中とじフィニッシャーを備えている場合は、ファイルを仕上がった書類として印刷するためのガイドラインとして以下の手順を実行します。小冊子を正しく印刷し、仕上げるための固有の設定がプリンターごとにあります。中とじフィニッシャーを利用できない場合は、書類を印刷して出力を確認し、オフラインフィニッシャーを使用してジョブを完了することができます。



1. 待機キューで MnM_FreeForm_Booklet_variable_LTR.pdf.dbp または MnM_FreeForm_Booklet_variable_A4.pdf.dbp ジョブを選択し、右クリックしてプロパティを選択します。
2. 「ジョブのプロパティ」ダイアログが表示されたら、「仕上げ」アイコンをクリックし、プリンターに適した「折り」、「ステープル」、「ページ順」、および「出カトレイ」を割り当てます。
3. 「処理後待機」を選択します。

手順 : FreeForm を使用してパーソナライズされたニュースレターを作成する

最終的な文書をプレビューする

1. ジョブの処理が完了し、Command WorkStation の待機リストに移動したら、ジョブを選択します。右クリックして「プレビュー」を選択します。各レコード、および各レコード内の特定のページを表示することができます。
2. 仕上げセット矢印を使用して、ジョブをスクロールし、いくつかのセットを表示します。各仕上げセットで、メンバーの名前と住所がセットごとに変更されていることを確認します。



EFI fuels success.

We develop breakthrough technologies for the manufacturing of signage, packaging, textiles, ceramic tiles, and personalized documents, with a wide range of printers, inks, digital front ends, and a comprehensive business and production workflow suite that transforms and streamlines the entire production process, increasing your competitiveness and boosting productivity. Visit www.efi.com or call 650-357-3500 for more information.



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

The APPS logo, AutoCal, Auto-Count, Balance, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DirectSmile, DocBuilder, DocBuilder Pro, DockNet, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, FabriVU, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inkntensity, Inkware, LapNet, Logic, Metrix, MicroPress, MiniNet, Monarch, OneFlow, Pace, Pecas, Pecas Vision, PhotoXposure, PressVu, Printcafe, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintStream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Remoteproof, RIPChips, RIP-While-Print, Screenproof, SendMe, Sincolor, Splash, Spot-On, TrackNet, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries. All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners, and are hereby acknowledged.