

FS200 操作說明：準備和製作 PDF-VT 個人化明信片

功能概覽

若要在數位列印環境中有效執行複雜的可變資料列印 (VDP)，則必須支援多筆記錄以確保互通性。

Fiery® Impose 可簡化 VDP 工作的複雜度，讓您列印高效率的一對一通訊。透過 Fiery Impose，這些工作都可以按照特定序列落版，以適應各種應用方式和材質，包括：手冊、書本、明信片、折價券和名片。

目標

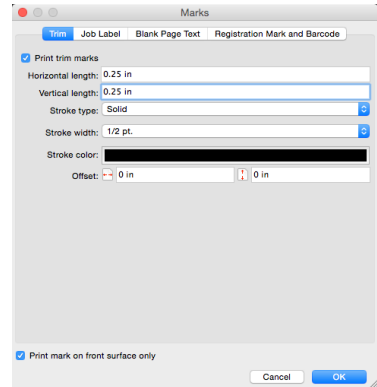
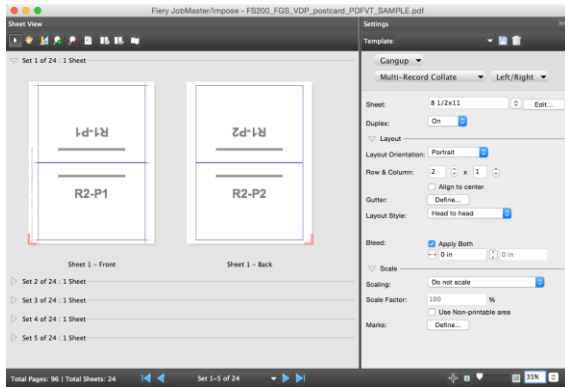
- 為變數文件落版。
- 檢視 Fiery Impose 中的記錄。

其他資源

如需其他軟體下載、訓練等更多資源，請移至 [Fiery 線上資源](#)。

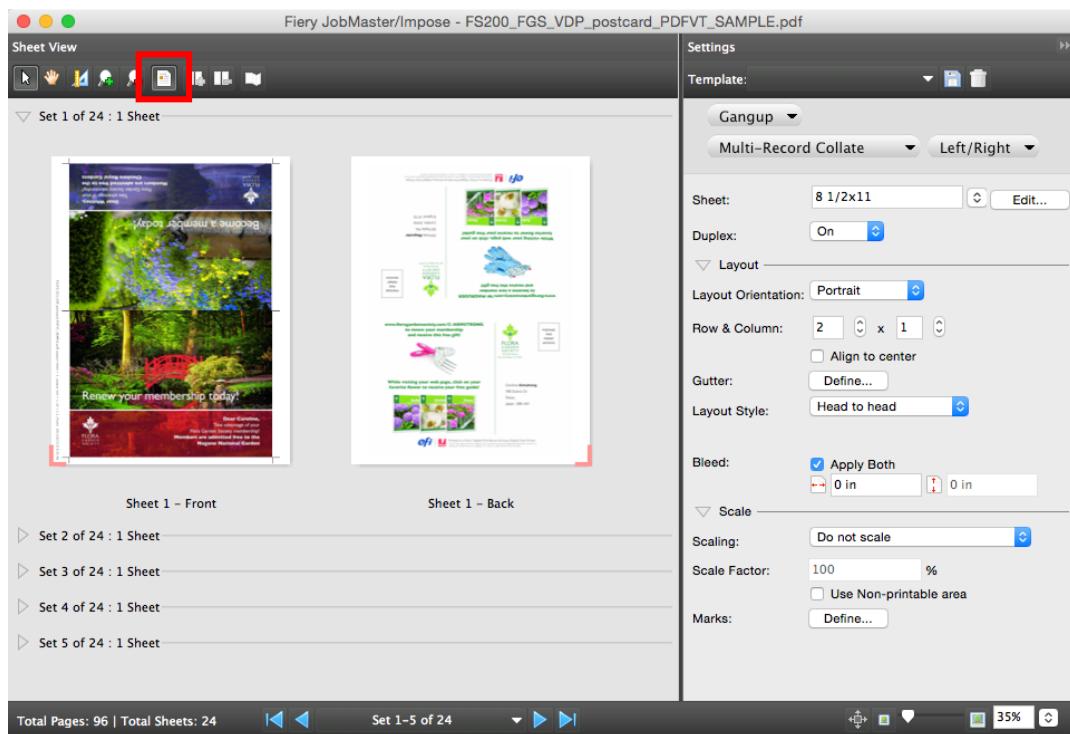
在您開始之前

- 開啟 Fiery Command WorkStation® 5.7 或更新版，並連線到至少一台執行 Fiery 系統 Fiery FS200 Pro 或更新版的 Fiery 伺服器。
- 在執行 Command WorkStation 的電腦中啟用 Fiery Impose 授權。
- 將樣本檔案 **FS200_FGS_VDP_postcard_PDFVT_SAMPLE.pdf** 置於 Fiery 伺服器的「保留」佇列中。將檔案拖曳至 Command WorkStation 的「已保留」清單，或使用 Command WorkStation「匯入」功能表選項。
- 確認印表機和 Fiery 伺服器在列印任何輸出前已經過校正。



為變數文件落版

1. 選取 Command WorkStation 「已保留」清單中的 **FS200_FGS_VDP_postcard_PDFVT_SAMPLE.pdf** 檔案，然後按滑鼠右鍵並選取「落版」。或者按一下 Command WorkStation 工具列的「Impose」圖示 (若有此圖示)。
2. 依預設，落版可變資料工作時，頁面會以線框預覽模式顯示。
3. 在「設定」窗格中，選取「聯合落版」做為產品用途。
4. 在「聯合落版」下方，選取「多筆記錄自動分頁」。
5. 如果為「紙張」，請選取「8 1/2x11」或「A4」。
6. 如果為「雙面」，請選取「開啟」。
7. 在「版面配置」區域中設定下列選項：
 - a. 版面配置方向：「直向」。
 - b. 列與欄：「2 x 1」。
 - c. 版面配置樣式：「頁首對頁首」。
8. 在「標記」區域中，按一下「定義」。
9. 在「剪裁」標籤中設定下列選項：
 - a. 選取「列印剪裁標記」核取方塊。
 - b. 水平和垂直長度：「0.25 英吋 (6.35 公釐)」。
 - c. 筆畫類型：「實色」。
 - d. 筆畫寬度：「½ Pt」。
 - e. 筆畫色彩：「黑色」。
10. 按一下「工作標籤」標籤並設定下列選項：
 - a. 選取「列印工作標籤」核取方塊。此將自動啟用「工作名稱」、「紙張資訊」和「日期與時間」。
 - b. 位置：「左下」。
 - c. 方向：「垂直」。
11. 選取「僅在正面表面列印標記」核取方塊，然後按一下「確定」關閉視窗。



檢視 Fiery Impose 中的記錄。

1. 按一下工具列中的「切換紙張內容」圖示。Fiery Impose 會產生第一筆記錄範圍 1-10 的縮圖。
1. 在「版面配置」區域中，捲動「組合」並逐一展開前五個組合以預覽結果。每個組合都代表兩筆記錄的聯合落版輸出結果。
2. 按一下「範本」旁的「儲存」圖示，儲存此新範本供日後使用。
3. 輸入落版配置的名稱。如此可讓您將新版面配置快速套用到其他類似工作。您也可以從 Job Properties、Hot Folders 和 Virtual Printers 中選取和使用。完成時請按一下「確定」。
4. 儲存並為工作命名。按一下「檔案」>「儲存」。
5. 輸入工作名稱。在此範例中，請輸入 **PersonalizedPostcards**。完成時請按一下「確定」。
6. 按一下「檔案」>「結束」，或按一下角落的紅色 X 圖示關閉 Fiery Impose。
7. 新工作會儲存在「已保留」清單中。

EFI 助力成功。

我們致力於標牌、包裝、紡織品、瓷磚以及個性化文檔研發出突破性技術，憑藉種類繁多的印表機、墨水、數位化前端以一套全面的業務流程和生產工作流程套件，即簡化整體生產流程又可相互無縫連接，提升您的競爭力以及工作效率。更多資訊請訪問 www.efi.com 或撥打 +86 21 6319 0058。



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, Best, the Best logo, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, DockNet, Digital StoreFront, DirectSmile, DocBuilder, DocBuilder Pro, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, Fabrivu, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inktenzity, Inkware, Jettrion, the Jettrion logo, LapNet, Logic, MiniNet, Monarch, MicroPress, OneFlow, Pace, PhotoXposure, Printcafe, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintStream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Rastek, the Rastek logo, 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.