

# FS200 操作說明： 準備和製作個人化手冊



# 操作說明：準備和製作個人化手冊

## 功能概覽

Fiery® Impose 的 VDP Multi-Up Booklet 功能可讓您在一頁中列印兩筆記錄，直接用一張較大的紙張列印可降低成本。由於使用者是透過 Fiery Impose 存取，因此可以將設定儲存為 Impose 的預設值，日後需要時再從虛擬印表機或 Hot Folders 選取，即可自動化提交工作。

如果記錄的頁面長度不同，系統會自動根據分頁需求放置空白頁。若未啟用封面/封底，則空白頁會在工作的結尾插入；反之，離線加工時，空白頁會在工作摺頁完成後插入某處。

## 目標

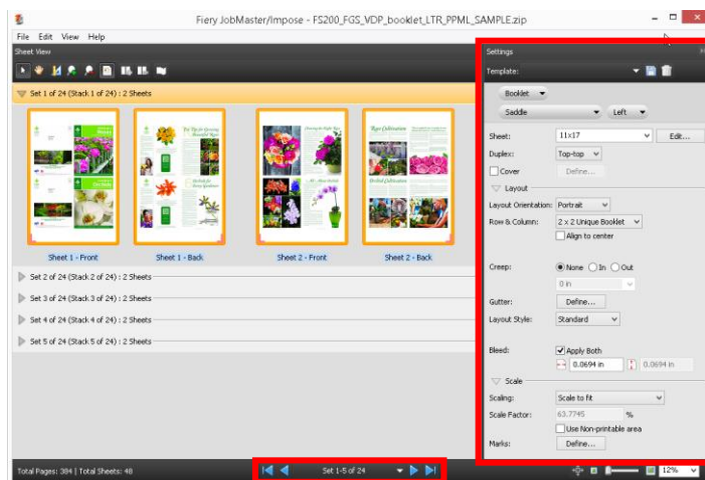
- 落版可變資料手冊。
- 選取要列印的記錄。

## 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](#)。

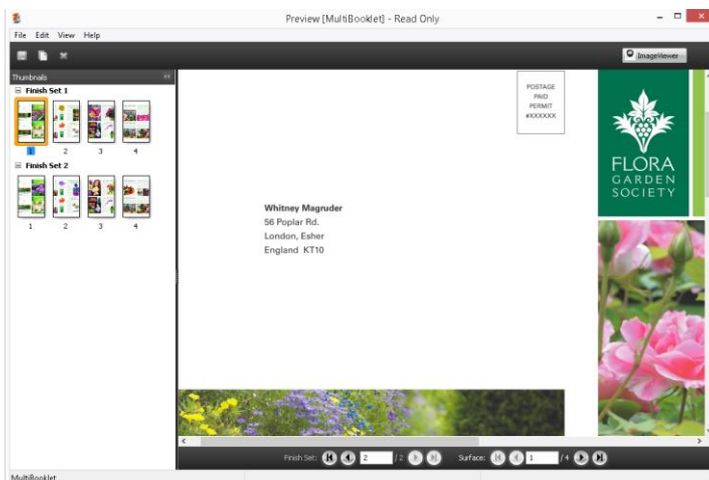
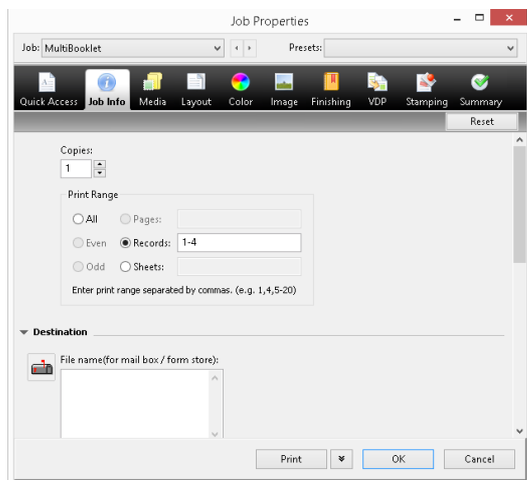
## 在您開始之前

- 開啟 Fiery Command WorkStation® 5.7 或更新版，並連線到至少一個執行 FS200 Pro 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\_booklet\_LTR\_PPML\_SAMPLE.zip** 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。



## 落版可變資料手冊。

1. 選取 Command WorkStation 「已保留」清單中的「FS200\_FGS\_VDP\_booklet\_LTR\_PPML\_SAMPLE.zip」檔案。然後按滑鼠右鍵並選取「落版」。
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「落版」視窗的「設定」窗格中，選取「範本」、「雙頁鞍式」。
4. 如果為「紙張」，請選取「11x17」或「A3」。
5. 如果為「雙面」，請選取「上-上」。
6. 在「版面配置」區域中設定下列選項：
  - a. 版面配置與方向：「直向」。
  - b. 列與欄：「2x2 唯一手冊」。
7. 在「標記」項目按一下「定義」。
8. 清除「剪裁」、「摺頁」和「工作標籤」標籤選項核取方塊。然後完成時請按一下「確定」。
9. 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。
10. 第一個記錄組合顯示後，按一下「組合 2 (共 24 組)」的「展開/收合」箭號以預覽第二個記錄範圍。完成時請收合檢視。
11. 儲存並為工作命名。按一下「檔案」>「儲存」。
12. 輸入工作名稱；在此範例中，請輸入 **MultiBooklet**。完成時請按一下「確定」。
13. 按一下「檔案」>「結束」，或按一下角落的紅色 **X** 圖示關閉 Fiery Impose。
14. 新工作會儲存在「已保留」清單中。



## 選取要列印的記錄。

1. 選取 Command WorkStation 「已保留」清單中的 **MultiBooklet** 檔案，然後按滑鼠右鍵選取「屬性」。
2. 按一下「工作資訊」圖示。
3. 若要列印記錄的一小部分子集，請按一下「列印範圍」區域中的「記錄」。
  - a. 在此範例中，請在「記錄」文字方塊中輸入 **1-4**。
4. 選取「**列印並保留**」以便將工作傳送至印表機。
5. 在「已保留」清單中，選取點陣化工作，然後按滑鼠右鍵選取「**預覽**」。
6. 輸出結果應會是兩個加工組合。
  - 兩本手冊的第一個組合分別會是內含玫瑰相關資訊的 Whitney Magruder，以及內含蘭花相關資訊的 Caroline Armstrong。
  - 兩本手冊的第二個組合分別會是內含球莖植物相關資訊的 Robin Sparkman，以及內含蘭花相關資訊的 Alan Wayne。
7. 列印完成的文件做好準備可以進行離線加工。

## 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](http://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, 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 Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inktenisty, Inkware, Jetrion, the Jetrion 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, Sincrolor, 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.