

如何：準備和產生個人化明信片

功能概覽

若要在數位列印環境中有效驅動複雜的可變資料列印 (VDP)，需要能有彈性的跨應用程式操作 VDP 工作，從而實現高效的列印準備。

Fiery® Impose 可為 VDP 工作提供與標準工作相同的頁面版面配置功能，讓您能夠列印高效率的一對一通訊。使用 Fiery Impose，您可以產生多種不同的 VDP 應用程式，包括手冊、明信片、優待券、傳單等。

目標

- 為變數文件落版。
- 定義剪裁標記的預設值。
- 預覽 Fiery Impose 中的記錄。

其他資源

如需其他軟體下載、訓練資源等，請移至 [Fiery 線上資源](#)。

在您開始之前

- 開啟 Fiery Command WorkStation® 6 或更高版本，並至少與一個執行 Fiery System Fiery FS350/FS350 Pro 的 Fiery 伺服器連線。
- 在執行 Command WorkStation 的電腦中啟用 Fiery Impose 授權。
- 要求 Fiery Impose 的 30 天免費試用版，請移至：
<http://fiery.efi.com/impose/freetrial30>。
- 將樣本檔案 **Manor_Mason_VDP_Postcard_PDFVT_20_rec.pdf** 置於 Fiery 伺服器的「已保留」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。

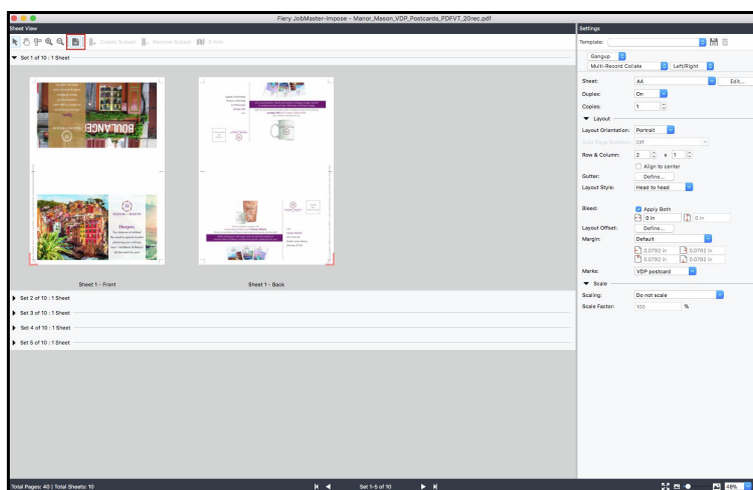
10. 按一下「工作標籤」標籤並設定下列選項：

- 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。

12. 按一下「**磁碟**」圖示，將標記設定儲存為預設值，以供日後使用。

13. 輸入名稱「**VDP 明信片**」，然後按「**確定**」以確認。



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。
2. 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。
3. 按一下「**範本**」旁的「**儲存**」圖示，儲存此新範本供日後使用。
4. 輸入範本的名稱。如此可讓您將新版面配置快速套用到其他類似工作。您也可以從工作屬性、Hot Folders、虛擬印表機及 Fiery JobFlow 中選取和使用。完成時請按一下「**確定**」。
5. 儲存並為工作命名。按一下「**檔案**」>「**儲存**」。
6. 輸入工作名稱。在此範例中，請輸入 **PersonalizedPostcards**。完成時請按一下「**確定**」。
7. 按一下「**檔案**」>「**結束**」，或按一下角落的紅色 **X** 圖示關閉 Fiery Impose。
8. 新工作會儲存在「已保留」清單中，並且準備就緒以供列印。

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, InktenSity, 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.