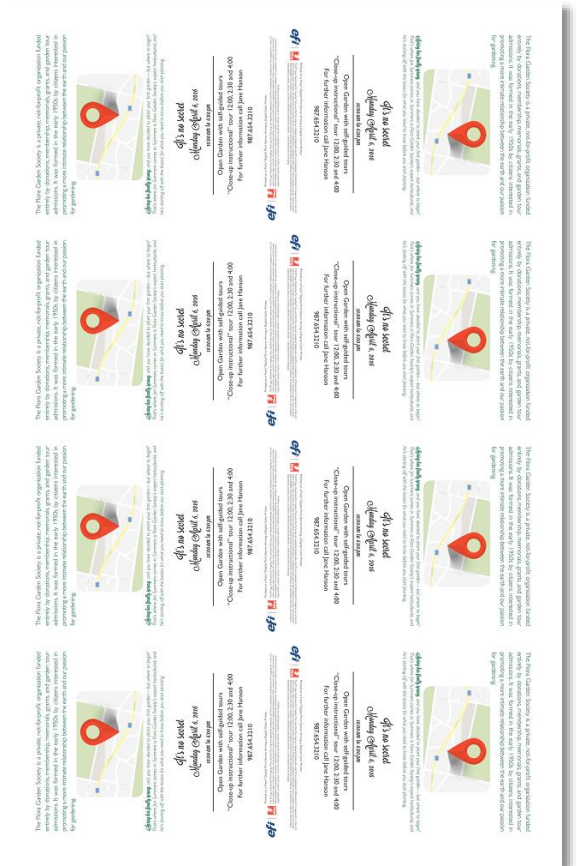
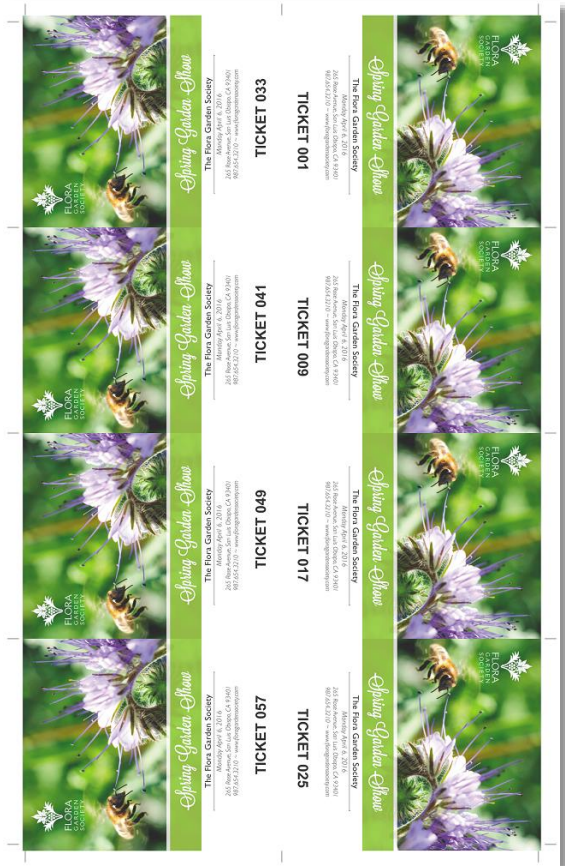


# FS200 操作說明： 套用唯一的票證編號



# FS200 操作說明：套用唯一的票證編號

## 功能概覽

在處理印刷作業準備漫長而複雜的工作時，就需要能在文件中的多個章節，套用不同的頁碼順序或格式。而 Fiery® JobMaster 中所新增的頁面編號工具，就包含了可因應這些需求的進階能力。

「進階頁面編號」功能可讓操作員使用自訂文字、格式與巨集的組合，為單一或多個章節建立獨特的編號順序。

「進階頁面編號」功能簡單易用且具備靈活彈性，能夠滿足長篇文件的各種不同編碼需求。

## 目標

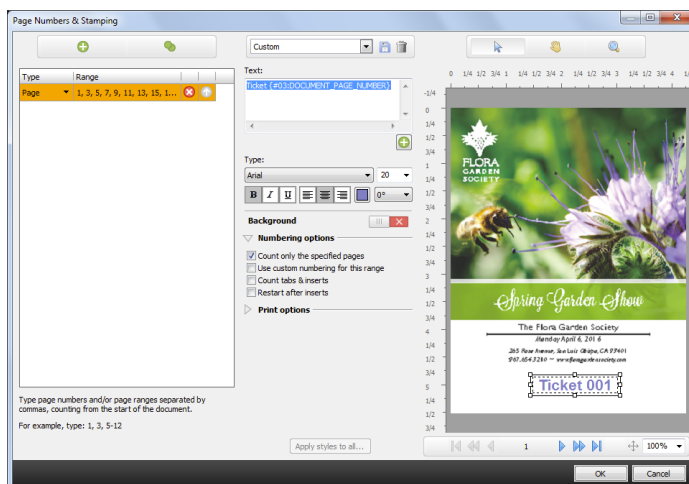
- 插入增量票證編號
- 使用 Fiery Impose 建立多版同印 (N-up) 配置

## 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](#)。

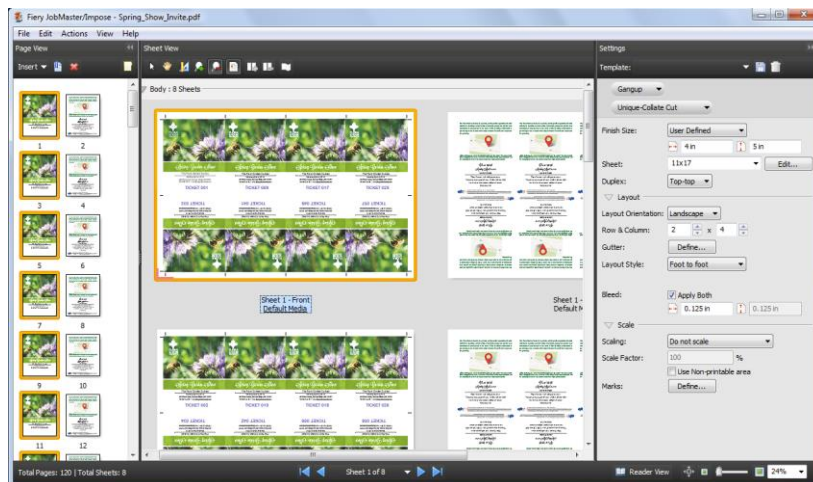
## 在您開始之前

- 請開啟 Fiery Command WorkStation® 5.7 或更新版本，並且至少與一台支援 Fiery JobMaster 的 Fiery Driven™ 印表機連線。
  - 如需更新的支援印表機清單，請前往：<http://www.efi.com/products/fiery-servers-and-software/fiery-workflow-suite/fiery-jobmaster/supported-printers/>
- 在執行 Command WorkStation 的電腦中啟用 Fiery JobMaster 或 Fiery Impose 授權。
- 將樣本檔案 **Spring\_Show\_Invite.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。



## 插入增量票證編號

1. 選取 Command WorkStation 「已保留」清單中的 **Spring\_Show\_Invite.pdf** 檔案。然後，按滑鼠右鍵選取「JobMaster」。或者按一下工具列中的「JobMaster」（若已新增）。
2. 在「整頁檢視」窗格中，選取所有「奇數」頁。在「第 1 頁」上按滑鼠右鍵，然後選取「選取奇數頁」。
3. 按滑鼠右鍵，然後選取「編輯編號」或按一下「動作」>「編輯編號」。
4. 「頁碼和戳記」視窗隨即開啟。
5. 按一下「新增範圍」 圖示，建立新的頁面範圍。
6. 範圍類型請保留使用「頁面」。
7. 在「文字」欄位中，將游標定位在預設文字 {#DOCUMENT\_PAGE\_NUMBER} 之前。
  - a. 輸入要在編號之前插入的文字。在此範例中，請輸入「票證」。
  - b. 將游標移至英磅符號後方，然後輸入要置於每個票證編號之前的數量。在此範例中，請輸入 03：如此會在第一個票證編號之前插入兩個零。在此範例中，第一個票證會編號為 001。
  - c. 「文字」欄位現在應該會顯示「票證 {#03:DOCUMENT\_PAGE\_NUMBER}」。
8. 依預設，頁碼會置於右下角。請使用「選取」圖示，移動文字方塊並增加欄位尺寸，使所有插入的編號文字都可以顯示。移到頁面的中下方。
9. 在「類型」區域中，變更字型、尺寸、色彩和對齊。此範例請選取「Arial」、「粗體」、尺寸「20」和「置中對齊」。
10. 在「編號選項」區域，選取「只計算指定頁面」核取方塊。
11. 若要瀏覽，請使用雙箭頭捲動數個頁面，然後查看編號增量是否正確。
12. 按一下「磁碟」圖示，將這些設定命名並儲存為預設值，以供日後工作使用。在此範例中，輸入「票證編號」，然後按一下「確定」。
13. 完成後按一下「確定」，關閉「頁碼」和「戳記」。
14. 在下節，您將使用 Fiery Impose 建立多版同印 (N-up) 範本。



## 使用 Fiery Impose 建立多版同印 (N-up) 配置

1. 在「設定」窗格中，將產品用途從「撰寫」變更為「聯合落版」，然後選取「唯一自動分頁剪下」。
2. 如果為「完成尺寸」，請選取「使用者定義」。
3. 如果為「紙張」，請選取「11x17」或「A3」。
4. 如果為「雙面」，請設定為「上-上」。
5. 在「版面配置」區域中設定下列選項：
  - a. 版面配置方向：「橫向」
  - b. 列與欄：「2 x 4」
  - c. 版面配置樣式：「頁尾對頁尾」
6. 在「縮放」區域中設定下列選項：
  - a. 標記：按一下「定義」，然後選取「列印剪裁標記」和「僅在正面表面列印標記」核取方塊。按一下「確定」以關閉「標記」視窗。
7. 按一下「磁碟圖示」，儲存並命名此範本，以供日後使用。然後按一下「確定」關閉視窗。
8. 儲存並為工作命名。按一下「另存為標準落版工作」。完成時請按一下「確定」。
9. 按一下「檔案」>「結束」，或按一下右上角的紅色 X 圖示關閉 Fiery Impose。
10. 票證已準備就緒可供列印。

## 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, 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, 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, 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.