

# FS200 操作说明： 应用唯一的工单编号



**Flora Garden Society**  
265 New Avenue, Suite 100, Chicago, IL 60610  
800.554.5170 • www.floragardensociety.com

**TICKET 001**



**Flora Garden Society**  
265 New Avenue, Suite 100, Chicago, IL 60610  
800.554.5170 • www.floragardensociety.com

**TICKET 009**



**Flora Garden Society**  
265 New Avenue, Suite 100, Chicago, IL 60610  
800.554.5170 • www.floragardensociety.com

**TICKET 049**



**Flora Garden Society**  
265 New Avenue, Suite 100, Chicago, IL 60610  
800.554.5170 • www.floragardensociety.com

**TICKET 025**



**Flora Garden Society**  
265 New Avenue, Suite 100, Chicago, IL 60610  
800.554.5170 • www.floragardensociety.com

**TICKET 001**



**Flora Garden Society**  
265 New Avenue, Suite 100, Chicago, IL 60610  
800.554.5170 • www.floragardensociety.com

**TICKET 009**



**Flora Garden Society**  
265 New Avenue, Suite 100, Chicago, IL 60610  
800.554.5170 • www.floragardensociety.com

**TICKET 049**



**Flora Garden Society**  
265 New Avenue, Suite 100, Chicago, IL 60610  
800.554.5170 • www.floragardensociety.com

**TICKET 025**

# FS200 操作说明：应用唯一的工单编号

## 功能概述

准备长期且复杂的作业需要在文档的多个部分中应用不同的页码编号序列或是格式。Fiery® JobMaster 中扩展的页码编号工具包括高级功能，可满足这些要求。

高级页码编号允许操作员使用自定义文本、格式和宏的组合，为一个或多个页面部分创建唯一的编号序列。

高级页码编号使用方便且灵活，满足长文档中各种文档编号需求。

## 目标

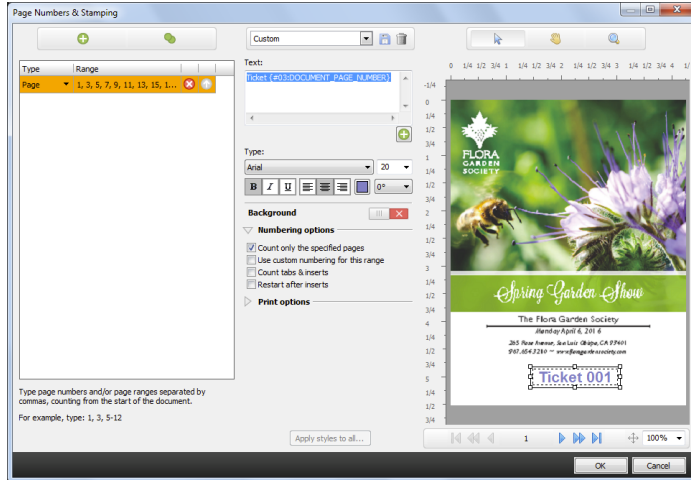
- 插入递增工单编号
- 使用 Fiery Impose 创建 N 合一版面

## 其他资源


有关其他软件的下载、培训资源和更多信息，请前往 [Fiery 联机资源](#)。

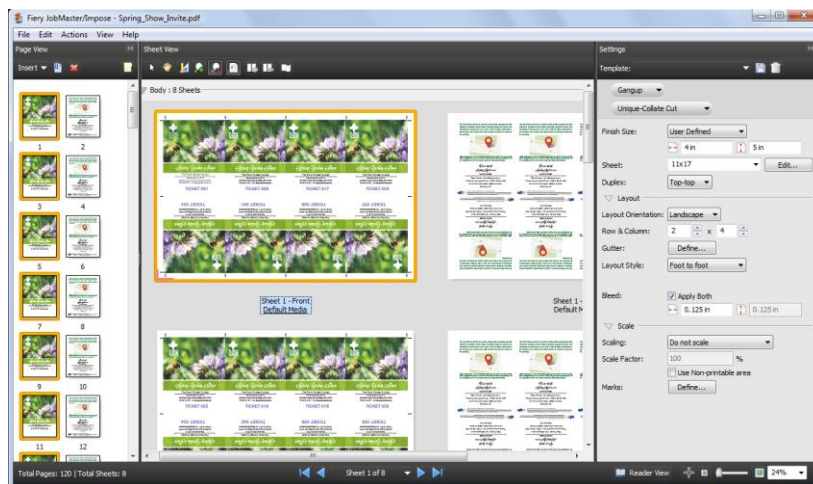
## 开始之前

- 打开 Fiery Command WorkStation® 5.7 或更高版本，并连接至至少一台支持 Fiery JobMaster 的 Fiery Driven™ 打印机。
  - 对于支持的打印机的更新列表，请访问：  
<http://www.efi.com/products/fiery-servers-and-software/fiery-workflow-suite/fiery-jobmaster/supported-printers/>
- 在运行 Command WorkStation 的计算机上激活 Fiery JobMaster 和 Fiery Impose 许可证。
- 将示例文件 **Spring\_Show\_Invite.pdf** 放入 Fiery server “保留” 队列中。将文件拖放到 Command WorkStation “保留” 列表中，或使用 Command WorkStation “导入” 菜单项。
- 确保打印机和 Fiery Server 已在打印任何输出前校准。



## 插入递增工单编号

1. 在 Command WorkStation “保留”列表中选择 **Spring\_Show\_Invite.pdf** 文件。然后单击右键选择 **JobMaster**。或单击工具栏中的 **JobMaster** 图标（若已添加）。
2. 在“页面视图”窗格中选择所偶奇数页。右键单击**页面 1**，并选择**选择奇数页**。
3. 右键单击并选择**编辑编号**，或单击**操作 > 编辑编号**。
4. 将打开“页码和印花”窗口。
5. 单击**添加范围**  图标，以创建新页面范围。
6. 范围类型保留为**页面**。
7. 在**文本**字段，将光标放在默认文本 **{#DOCUMENT\_PAGE\_NUMBER}** 前。
  - a. 输入要在编号前插入的文本。在此例中，键入**工单**。
  - b. 将光标移到井号（#）后面，并输入每个工单号之前的编号。本示例中，输入 **03**：这样将在第一个工单号前面插入两个零。在本例中，第一个工单编号为 001。
  - c. 此时“文本”字段应显示 **TICKET {#03:DOCUMENT\_PAGE\_NUMBER}**。
8. 默认情况下，页码将位于右下角。使用**选择**图标移动文本框，增加字段长度，使插入的所有编号文本可见。移动到页面底部居中位置。
9. 在“类型”区域，更改字体、大小、颜色和对齐。在本例中，选择 **Arial**、**粗体**，大小 **20** 以及**居中**对齐。
10. 在“编号”选项区域，选择**只对指定页面计数**复选框。
11. 使用双箭头导航，浏览若干页面，查看页面递增是否准确。
12. 单击**磁盘**图标进行命名，并将这些设置保存为将来作业的预设。在本例中，键入**工单编号**，然后单击**确定**。
13. 完成后单击**确定**以关闭“页码和印花”窗口。
14. 在下一节中，您将使用 Fiery Impose 创建 N 合一拼版模板。



## 使用 Fiery Impose 创建 N 合一版面

1. 在“设定”窗格中，将产品用途从 Compose 更改为**多联拼版**，然后选择**单一排序裁切**。
2. 对于“输出处理大小”，选择**用户定义**。
3. 对于印张，选择 **11x17** 或 **A3**。
4. 对于“双面”，选择**左右对开**。
5. 在“版面”区域设置下列选项：
  - a. 版面方向：**横向**
  - b. 行列：**2 x 4**
  - c. 版面样式：**页尾对页尾**
6. 在“缩放”区域中设置下列选项：
  - a. 标记：单击**定义**并选择**打印裁边标记**和**仅在正面打印标记**复选框。单击**确定**关闭“标记”窗口。
7. 单击**磁盘图标**保存并命名此模板，供将来使用。然后单击**确定**关闭。
8. 保存并命名作业。单击**另存为常规拼版作业**。完成后单击**确定**。
9. 单击**文件 > 退出**或单击右上角的红色 **X** 关闭 Fiery Impose。
10. 工单打印准备就绪。

## EFI 助力成功。

我们致力于标牌、包装、纺织品、瓷砖以及个性化文档研发出突破性技术，凭借种类繁多的打印机、墨水、数字化前端以一套全面的业务流程和生产工作流程套件，即简化整体生产流程又可相互无缝连接，提升您的竞争力以及工作效率。更多信息请访问 [www.efi.com](http://www.efi.com) 或拨打 +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.