



Fiery JobFlow Pro 說明

© 2026 Fiery, LLC. 本出版品中的資訊涵蓋在本產品的《法律聲明》範圍內。

2026 年 2 月 8 日

目錄

Fiery JobFlow Pro	5
安裝 Fiery JobFlow Pro	6
啟用 Fiery JobFlow Pro 授權	6
設定 Fiery JobFlow Pro	7
設定帳戶設定	7
檢視授權資訊	7
聯絡技術支援	8
變更顯示設定	8
登出 Fiery JobFlow Pro	8
使用 Fiery JobFlow Pro	9
Fiery JobFlow Pro 工作區	9
首頁標籤	9
流程標籤	10
工作索引標籤	10
位置標籤	12
服務 標籤	15
設定標籤	17
使用 JobFlow Pro 編輯器建立工作流程	19
重新啟動 Fiery JobFlow Pro 編輯器	19
開啟 JobFlow Pro 編輯器	19
JobFlow Pro 編輯器工作區	19
建立工作流程	20
部署工作流程	22
刪除工作流程	23
排除 Fiery JobFlow Pro 故障	24

Fiery JobFlow Pro

Fiery JobFlow Pro 是一種基於瀏覽器的印前印前工作流程解決方案，它透過連接各種節點和自動執行任務來建立工作流程。您可以使用一組節點設計自訂工作流程，包括用於組合、拷貝和拆分頁面的工具以及其他核心印前功能。

您可以整合人工智慧助手來增強您的工作流程、實施自動化工具並解決問題。

Fiery JobFlow Pro 需要主管理員的授權和有效的 Fiery 帳戶。

提供 Fiery JobFlow Pro 30 天和 90 天的免費試用期。試用期結束時，您必須啟用的 Fiery JobFlow Pro 授權。

安裝 Fiery JobFlow Pro

Fiery JobFlow Pro 可與 Fiery Software Manager 一併安裝，並作為瀏覽器的應用程式的桌面捷徑。如需有關安裝 Fiery JobFlow Pro 的資訊，請參閱 <https://www.fiery.com/jobflowpro>。

啟用 Fiery JobFlow Pro 授權

Fiery JobFlow Pro 需要必須從 Fiery JobFlow Pro 首頁啟動的授權。

- 1 以管理員身份登入 Fiery JobFlow Pro，並在**密碼**欄位中輸入 **Fiery.1**。

附註：出於安全原因，管理員必須先變更預設管理員密碼才能繼續。

- 2 在**首頁**標籤上顯示的視窗中按一下**新增授權**。
- 3 在**授權啟用**頁面上，按一下**啟用**，然後按一下**繼續**以同意授權合約的條款和條件。
- 4 在欄位中輸入您的授權啟用碼 (LAC)，然後按一下**繼續**。
- 5 按一下**啟用**。
- 6 按一下**完成**。
- 7 返回到 Fiery JobFlow Pro 首頁並重新整理頁面以存取授權版本。

設定 Fiery JobFlow Pro

您可以在以管理員身份登入時設定 Fiery JobFlow Pro。

登入 Fiery JobFlow Pro 帳戶後，您可以檢視特性文件，其中會顯示您的授權和軟體資訊、支援連結以及用於變更設定的選項。

要從您的 Fiery JobFlow Pro 帳戶註銷，您可以選擇**登出**。

設定帳戶設定

管理員可以設定設定設定檔 Fiery JobFlow Pro 的帳戶設定。

- 1 以管理員身份登入 Fiery JobFlow Pro。
- 2 按一下右上角的設定文件圖示。
- 3 根據需要選擇以下選項之一：
 - **授權** - 檢視已啟用的授權和到期日。如果需要，您還可以複製授權以與技術支援共用。
 - **支援** - 提供存取技術支援的連結。
 - **深色主題** - 變更 Fiery JobFlow Pro 應用程式的外觀以使用深色模式。
 - **註銷** - 將您登出 Fiery JobFlow Pro。

檢視授權資訊

您可以存取和檢視已啟用 Fiery JobFlow Pro 授權的詳細資訊。

- 1 按一下右上角的設定檔圖示。
- 2 選擇 **授權**。

您可以檢視授權過期日期和授權代碼。
- 3 如果需要，請出於以下原因之一複製授權代碼：
 - 要求您與技術支援共用授權代碼。
 - 您希望將授權代碼移給其他使用者。
- 4 (選擇) 按一下**停用**以停用授權代碼。

附註：在將授權分配給新使用者之前，必須先停用授權代碼。

聯絡技術支援

您可以檢視技術支援聯絡資訊以獲得 Fiery JobFlow Pro 的協助。

- 1 按一下右上角的設定檔圖示。
- 2 按一下**支援**以檢視聯絡資訊。

變更顯示設定

您可以選擇在淺色模式或深色模式下使用 Fiery JobFlow Pro。

- 1 按一下右上角的設定文件圖示。
- 2 按一下**深色模式**變更 Fiery JobFlow Pro 的外觀。

登出 Fiery JobFlow Pro

工作階段完成後，您可以登出 Fiery JobFlow Pro。

- 1 按一下右上角的設定檔圖示。
- 2 按一下**登出**。

使用 Fiery JobFlow Pro

Fiery JobFlow Pro 在安裝後充當伺服器，可以透過安裝過程中自動放置在電腦桌面上的捷徑進行存取。

若要從不同的用戶端電腦存取 Fiery JobFlow Pro 伺服器，您必需備妥已安裝 Fiery JobFlow Pro 之電腦的 IP 位址或網域名稱。您可以透過瀏覽器連接到 Fiery JobFlow Pro 伺服器。如果您不知道 Fiery JobFlow Pro 伺服器的 IP 位址，請詢問 Fiery JobFlow Pro 管理員。

附註：在安裝 Fiery JobFlow Pro 過程中，安裝程式會自動檢查慣用的網路連接埠 (8888) 是否可用。如果首選網路連接埠可用，您可以使用以下 URL 從另一台電腦連接到 Fiery JobFlow Pro 伺服器：<https://<ip address>:8888/jobflowpro/signin>。如果已選擇備用連接埠，您可以透過以下 URL 進行連接：<https://<ip address>:8889/jobflowpro/signin>。

Fiery JobFlow Pro 工作區

Fiery JobFlow Pro 應用程式顯示在瀏覽器的視窗中。

主視窗提供特定的 Fiery JobFlow Pro 螢幕標籤和可用於工作的工作流程。

要新增工作流程，請參閱 [建立工作流程](#) (第 20 頁)。

Fiery JobFlow Pro 主視窗包括下列區域：

- **設定檔功能表** - 允許您檢視您的設定文件，其中顯示您的授權和軟體資訊、支援連結以及變更設定的選項。
- **工作流程窗格** - 顯示可用於處理工作的工作流程。
- **側邊列** - 顯示以下索引標籤的按鈕導覽：
 - **首頁** - 包含可用工作流程的拖放區域。
 - **流程** - 允許您使用 Fiery JobFlow Pro 編輯器檢視和管理工作流程。
 - **工作** - 顯示工作的完整清單，您可以在此管理、搜尋和檢視工作的歷史記錄。
 - **位置** - 允許您在一個位置管理所有位置，如拖放區域、監視資料夾和 Fiery 伺服器。
 - **服務** - 允許您管理 ChatGPT、Claude 或 MQTT 服務。
 - **設定** - 允許您存取和管理設定檔設定。您也可以透過從個人資料功能表中選擇**設定**來開啟**設定**標籤。

首頁標籤

在 JobFlow Pro 編輯器中建立的工作流程顯示在**首頁**標籤上。您可以將檔案拖放至拖放區域中的特定工作流程中來處理工作。

首頁標籤具有以下區域：

- **拖放區域** - 使用在 JobFlow Pro 編輯器中建立的不同工作流程處理工作。您可以瀏覽或拖曳本地電腦上的資料夾中的檔案。
- **搜尋流程** - 允許您按名稱或描述搜尋拖放區域。

流程標籤

您可以使用 JobFlow Pro 編輯器檢視、編輯、建立和管理工作流程。

流程標籤具有以下區域：

- **編輯流程** - 開啟特定工作流程的 JobFlow Pro 編輯器。
- **搜尋流** - 允許您按名稱或描述搜尋工作流程。
- **建立流程** - 開啟 JobFlow Pro 編輯器。
- **下載圖示** () - 下載指定工作流程的 JSON 文件。

工作索引標籤

可以檢視和管理透過拖放區域或監視資料夾新增的工作。

工作索引標籤允許您自訂與工作相關的顯示資訊，並包含以下欄位標題：

- **ID** - 顯示工作的 ID。
- **名稱** - 顯示工作的名稱。
- **模組** - 顯示工作流程中最後套用至此工作的節點。
- **工作流程** - 顯示工作使用的工作流程的名稱。
- **位置** - 顯示工作是使用拖放區域還是監視資料夾新增的。
- **狀態** - 顯示工作的狀態。
- **日期** - 顯示處理工作的日期和時間。

選擇列標題以顯示工作資訊

您可以變更**工作**標籤窗格中顯示的欄位。

- 1 按下列圖示 ()。
- 2 選取或清除要為工作資訊顯示的列標題的複選方塊。
- 3 再次按下列圖示 () 以關閉清單。

搜尋工作

您可以在**工作** 標籤中同時按多個條件（列）進行搜尋。

- 1** 鍵入帶文字欄位的列的全部或部分搜尋標準。
- 2** 選取或清除所需工作資訊的複選方塊：
 - **全部** - 顯示所有工作。
 - **成功** - 顯示所有成功的工作。
 - **已處理** - 顯示所有已處理的工作。
 - **處理中** - 顯示正在處理的所有工作。
 - **錯誤** - 顯示所有錯誤工作。
- 3** 對於顯示日期資訊的列，選擇以下設定之一。
 - **今天** - 顯示當前日期處理的工作。
 - **過去 7 天** - 顯示過去 7 天內處理的工作。
 - **過去 30 天** - 顯示過去 30 天內處理的工作。
 - **30 至 60 天** - 顯示過去 30 至 60 天內處理的工作。
 - **60 至 90 天** - 顯示過去 60 至 90 天內處理的工作。
 - **超過 90 天** - 顯示處理時間超過 90 天的工作。

檢視工作摘要

您可以檢視某個工作的先前動作以及對應的日期和時間戳記。

- 1** 導覽至您想要的工作。
- 2** 按一下「檢視」圖示 (⌚)。

檢視工作

您可以檢視處於「已處理」或「成功」狀態的工作。

- 1** 導覽至您想要的工作。
- 2** 按一下「檢視」圖示 (⌚)。

附註：

如果工作處於錯誤或處理狀態，則檢視圖示將被停用。

刪除工作

您可以刪除一個或多個選取的工作。

1 執行下列其中一個動作：

- 選取欄標題列中的複選方塊，以選擇清單中的所有工作。
- 選取要刪除的工作旁邊的一個或多個複選方塊。

2 按一下「刪除」圖示刪除 () 選取的工作。

3 在顯示的視窗中按一下刪除。

位置標籤

位置標籤可讓您管理處理工作時使用的檔案輸入位置。您可以新增、編輯和刪除拖放區域、監視資料夾和 Fiery 伺服器位置。

位置標籤包含以下標籤：

- 拖放區域** - 顯示 Fiery JobFlow Pro 首頁標籤中的可用拖放區域。
- 監視資料夾** - 顯示已部署工作流程中可用的監視資料夾。
- Fiery 伺服器** - 顯示已部署工作流程中可用的 Fiery 伺服器。

附註：Fiery JobFlow Pro 適用於基於 Windows 的 Fiery 伺服器和基於 Fiery Linux 的伺服器。

- 基於 Windows 的伺服器：Fiery 系統軟體 FS400 Pro 及更高版本。
- 基於 Fiery Linux 的伺服器：Fiery 系統軟體 FS400 及更高版本（需要可選的 Automation Package）。

拖放區域標籤

拖放區域位於 Fiery JobFlow Pro 首頁標籤中。您可以將檔案拖放至拖放區域以作為工作流程的一部分開始處理工作。

新增拖放區域

您可以新增拖放區域以處理工作流程中的工作。

1 在位置標籤中，按一下放置區域。

2 按一下新增拖放區域

3 輸入拖放區域的名稱。

4 (可選) 輸入拖放區域的描述。

5 按一下儲存。

搜尋拖放區域

可以按名稱或描述搜尋拖放區域。

- 1 在**位置**標籤中，按一下**拖放區域**。
- 2 執行以下一項或兩項操作：
 - 在**名稱**欄位中輸入拖放區域名稱。
 - 在**描述**欄位中輸入拖放區域描述。

編輯拖放區域

您可以編輯現有拖放區域的描述。

- 1 在**位置**標籤中，按一下**拖放區**。
- 2 按一下「編輯」圖示 (>Edit)。
- 3 鍵入以編輯**描述**欄位。
- 4 按一下**儲存**。

刪除拖放區域

您可以刪除拖放區域。

- 1 在**位置**標籤中，按一下**拖放區域**。
 - 2 按一下「刪除」圖示 (Delete)。
- 附註：**僅當拖放區域不包含任何工作時，才能將其刪除。
- 3 按一下**刪除拖放區域**。

監視資料夾標籤

Fiery JobFlow Pro 應用程式中的監視資料夾提供了一種快速且自動將檔案傳送到包含該監視資料夾的工作流程的方法。

新增監視資料夾

您可以在工作流程中新增監視資料夾作為流程的一部分。

- 1 在**位置**標籤中，按一下**監視資料夾**。
- 2 按一下**新增監視資料夾**。

- 3** 輸入監視資料夾名稱。
- 4** (可選) 輸入監視資料夾的描述。
- 5** 按一下**儲存**。

搜尋監視資料夾

您可以按名稱、位置或描述搜尋監視資料夾。

- 1** 在**位置**標籤中，按一下**監視資料夾**。
- 2** 執行以下一項或多項作：
 - 在**名稱** 欄位中輸入監視資料夾名稱。
 - 在**位置** 欄位中輸入監視資料夾位置。
 - 在**描述** 欄位中輸入監視資料夾描述。

編輯 Hot Folder

您可以編輯監視資料夾的描述。

- 1** 在**位置**標籤中，按一下**監視資料夾**。
- 2** 按一下「編輯」圖示 (✎)
- 3** 鍵入以編輯**描述**欄位。
- 4** 按一下**儲存**。

刪除 Hot Folder

您可以刪除監視資料夾。

- 1** 在**位置**標籤中，按一下**監視資料夾**。
 - 2** 按一下「刪除」圖示 (⊖)。
- 附註：**僅當監視資料夾未使用時，才能將其刪除。
- 3** 按一下**刪除監視資料夾**。

Fiery 伺服器標籤

透過設定節點以將工作提交到特定 Fiery 伺服器的佇列，應用伺服器預設中包含的預設設定或 Fiery JobExpert，可以將 Fiery 伺服器新增到工作流程。

附註：Fiery JobFlow Pro 適用於基於 Windows 的 Fiery 伺服器和基於 Fiery Linux 的伺服器。

- 基於 Windows 的伺服器：Fiery 系統軟體 FS400 Pro 及更高版本。
- 基於 Fiery Linux 的伺服器：Fiery 系統軟體 FS400 及更高版本（需要可選的 Automation Package）。

新增 Fiery 伺服器

您可以在工作流程中新增 Fiery 伺服器作為流程的一部分。

- 1 在**位置**標籤中，按一下**Fiery 伺服器**。
- 2 按一下**新增 Fiery 伺服器**。
- 3 輸入 Fiery 伺服器的 IP 地址。
- 4 按一下**儲存**。

搜尋 Fiery 伺服器

您可以透過 Fiery 伺服器的 IP 地址、Fiery 伺服器名稱、產品名稱或狀態搜尋 Fiery 伺服器。

- 1 在**位置**標籤中，按一下**Fiery 伺服器**。
- 2 執行以下一項或多項作：
 - 在**IP** 欄位中輸入 Fiery 伺服器 IP 地址。
 - 在**名稱** 欄位中輸入 Fiery 伺服器名稱。
 - 在**產品** 欄位中輸入 Fiery 伺服器產品名稱。
 - 在**狀態** 欄位中輸入 Fiery 伺服器狀態，例如「線上」或「離線」。

刪除 Fiery 伺服器

您可以刪除 Fiery 伺服器。

- 1 在**位置**標籤中，按一下**Fiery 伺服器**。
- 2 按一下「刪除」圖示 (X)。

附註：僅當 Fiery 伺服器未使用時，才能將其刪除。

- 3 按一下**移除**。

服務 標籤

您可以使用 AI 助手服務檢視和管理您的工作。

可用的 AI 助手服務包括以下內容：

- **ChatGPT** - ChatGPT 整合允許與 Fiery JobFlow Pro 和 Fiery 伺服器進行自然語言互動，從而在無需專業程式設計知識的情況下管理、建立自動化工作流程並對其進行故障排除，從而將對話式 AI 引入列印自動化。ChatGPT 實施提供了自動化解決方案，減少了訓練要求，並支援 AI 協助進行故障排除和最佳化。
- **Claude** - Claude 整合允許與 Fiery JobFlow Pro 和 Fiery 伺服器進行自然語言互動，從而在無需專業程式設計知識的情況下管理、建立自動化工作流程並對其進行故障排除，從而將對話式 AI 引入列印自動化。Claude 實施提供了自動化解決方案，減少了訓練要求，並支援 AI 協助進行故障排除和最佳化。
- **MQTT** - MQTT 伺服器可以透過行業標準的訊息傳遞協定從工作流程中的所有 Fiery JobFlow Pro 節點接收即時狀態更新，從而提高列印生產環境中的工作流程可見性和系統管理。MQTT 伺服器整合使客戶可以更輕鬆地有效地管理和監控他們的列印生產過程。

新增 ChatGPT 服務

Fiery JobFlow Pro 使用 ChatGPT AI 驅動的特性和功能，同時保留對您的資料和使用方式的完全控制。

附註：在應用程式中使用 ChatGPT 服務需要預先購買的 API 金鑰。

您可以在工作流程中新增 **ChatGPT** 作為服務。

- 1 在**服務**標籤中，為 ChatGPT 按兩一下**新增服務**。
- 2 輸入您的 OpenAI API 金鑰。
- 3 按一下**新增**。

新增 Claude 服務

Fiery JobFlow Pro 使用 Claude AI 支援的特性和功能，同時保留對資料和使用的完全控制。

附註：在應用程式中使用 Claude 服務需要預先購買的 API 金鑰。

您可以在工作流程中新增 **Claude** 作為服務。

- 1 在**服務**標籤中，按一下**新增 Claude 服務**。
- 2 輸入您的 Anthropic API 金鑰。
- 3 按一下**新增**。

新增 MQTT 服務

Fiery JobFlow Pro 使用 MQTT 為物聯網裝置啟用即時訊息傳遞。

您可以將 **MQTT** 作為服務新增到工作流程中。

- 1 在**服務**標籤中，按一下**新增 MQTT 服務**。
- 2 輸入 MQTT Broker URL。

3 (選擇) 按一下切換按鈕並根據需要輸入使用者名和密碼。

4 按一下**新增**。

設定標籤

您可以在**設定**標籤中自訂 Fiery JobFlow Pro 應用程式的設定。

在**設定**標籤中，您可以管理工作設定、首選語言以及備份和還原 Fiery JobFlow Pro。

您可以從 Fiery JobFlow Pro 側邊欄或右上角的個人資料圖示存取**設定**標籤。

變更 Fiery JobFlow Pro 密碼

安裝完成後，您可以變更 Fiery JobFlow Pro 的密碼。該密碼與 Fiery JobFlow Pro 用於編輯器的密碼相同，可以隨時再次變更。

1 在**設定**標籤中，按一下**變更密碼**。

2 輸入您目前的密碼。

3 輸入您的新密碼。

附註：新密碼欄位接受字母數字和特殊字元，最大限制為 20 個字元。

4 再次輸入密碼進行確認。

5 按一下**更新密碼**。

從工作區移除工作

您可以使用**移除工作**選項從 Fiery JobFlow Pro 工作區中移除工作，包括已完成、失敗和排隊的工作。

1 在**設定**標籤中，按一下**移除**。

附註：如果目前正在處理工作，請確保所有活動工作已完成列印，然後再將其刪除。

2 按一下**刪除**。

重新啟動 Fiery JobFlow Pro 編輯器

您可以重新啟動 Fiery JobFlow Pro 編輯器。

1 在**設定**標籤中，按一下**重新啟動**。

2 按一下**重新啟動**。

備份或還原 Fiery JobFlow Pro 資料

Fiery JobFlow Pro 允許您備份和還原建立的工作流程和帳戶設定。

- 在**設定**標籤中，選擇以下選項之一：
 - 按一下**備份**以備份 JobFlow Pro Editor 工作流和第三方節點以及 JobFlow Pro Manager 資料。
 - 按一下**還原**，還原.zip 文件中的備份資料。

使用 JobFlow Pro 編輯器建立工作流程

您可以使用編輯器建立 JobFlow Pro 工作流程。

JobFlow Pro 編輯器是一個基於可視化的工作流程編輯器，可用於自動化工作處理。

重新啟動 Fiery JobFlow Pro 編輯器

您可以重新啟動 Fiery JobFlow Pro 編輯器。

1 在**設定**標籤中，按一下**重新啟動**。

2 按一下 **重新啟動**。

開啟 JobFlow Pro 編輯器

您可以開啟 JobFlow Pro 編輯器以建立和部署工作流。

開始之前，必須登入到 JobFlow Pro Manager 工作區。需要已啟用的授權代碼。

1 在**流程**標籤中，執行以下操作之一：

- 按一下**建立流程**以新增工作流程。
- 按一下現有工作流程上的**編輯流程**進行編輯。

瀏覽器中將開啟一個新標籤頁。

2 輸入您的使用者名稱和密碼。

3 按一下**登入**。

JobFlow Pro 編輯器工作區

JobFlow Pro 編輯器工作區允許您建立工作流程。

JobFlow Pro 編輯器包含以下區域：

- 選項板 - 列出工作流程的可用節點。您還可以透過在**篩選節點**欄位中鍵入來篩選節點。您還可以透過按下**收合所有類別**或**展開所有類別**來收合和展開節點類別。
- 工作區 - 允許您新建工作流程或編輯現有工作流程。
 - 工作流程標籤 - 顯示已建立工作流程的名稱。您可以使用箭頭捲動瀏覽可用標籤並新增新的工作流程。
 - 檢視工具 - 放大和縮小工作區。您也可以按下**切換導覽器**以檢視整個工作區的概觀。
- 側邊欄 - 可讓您瞭解有關工作流程節點的更多資訊。
 - 資訊**標籤 - 提供有關工作區的資訊，包括有關節點的特定資訊。
 - 說明**標籤 - 提供所選節點的一般概述。
 - 調試**標籤 - 顯示調試資訊。
 - 設定**標籤 - 顯示設定節點清單，這些節點按其範圍組織。

建立工作流程

您可以使用節點建立工作流程，以便在 Fiery JobFlow Pro 中使用。

- 1 按一下**新增流程**圖示 (+) 以新增工作流程。
- 2 將節點從調色板拖曳至工作流程。
- 3 (選擇) 根據需要設定任何節點。
- 4 透過新增線連接節點。
- 5 (選擇) 如果已準備好共用工作流程，請選擇部署模式。

JobFlow Pro 編輯器節點

JobFlow Pro 編輯器中的節點可以拖曳到工作區中以建立工作流程。

您可以選擇在工作流程中使用的某些節點，取決於系統中已安裝的服務。

該表描述了可用的 JobFlow Pro 編輯器的節點清單。

節點類別	節點	描述
JobFlow 位置	位置 - 拖放區域	持續監控指定的拖放區域資料夾中的新傳入文件，並在前往工作流程中的下一個節點之前對其進行處理。
	位置 - 監視資料夾	監視指定監視資料夾中的新文件並自動處理它們。
JobFlow 通用	流程終止點	終止工作流程。

節點類別	節點	描述
	JobFlow - 除錯	顯示輸出到 msg.jobflow、msg.jobflow.properties.assistant 或完整 msg objectdebug 的選取調試訊息。
	輔助群組	收集傳入訊息，根據設定的分組屬性對它們進行分組，並根據指定的屬性按遞增或遞減對訊息進行排序。
JobFlow 轉換	轉換影像	將影像檔案轉換為 PDF 格式。
	轉換 markdown	將 Markdown 內容轉換為 PDF 格式，並允許您設定紙張尺寸和紙張方向。 附註： 必須安裝 Google Chrome 才能使用轉換 - markdown 節點。
	轉換 office	將 Microsoft Office 文件轉換為 PDF 格式。 附註： 轉換 office 節點支援 LibreOffice v25.x 或更高版本。
JobFlow 說明	內容解釋	使用 ChatGPT 或 Claude 生成式 AI 模型從 PDF 檔案中擷取元資料，並提供對 PDF 內容的全面分析。
	報告解釋	分析 PDF 驗證結果，並使用生成式 AI 模型以使用者友善的語言解釋 PDF 預檢報告結果。
JobFlow Fiery	Fiery 資訊	連接到 Fiery 啟動器並根據選取選項擷取有關啟動器的資訊。 附註： Fiery 資訊節點回應不會顯示在「工作摘要」頁中。
	Fiery 工作	連接到 Fiery 啟動器並根據提供的 Fiery 工作 ID 擷取特定 Fiery 工作的工作相關屬性。
	Fiery 顯示器	連接到 Fiery 啟動器並監控狀態更新和工作事件。
	Fiery 提交	將列印工作提交到 Fiery 啟動器上的所選佇列，提交成功後返回工作 ID。
	Fiery 更新	在 Fiery 啟動器上進行列印、保留、取消和拷貝列印工作等變更。

節點類別	節點	描述
	Fiery Impose	將預定義範本拼版到 Fiery 伺服器處理的列印工作上。 請注意下列事項： <ul style="list-style-type: none">使用 <code>fiery-impose</code> 節點需要 Fiery Impose 授權。7.1 或更高版本支援 Fiery Command WorkStation <code>fiery-impose</code> 節點。
JobFlow 頁面	頁面組合	將多個 PDF 檔案合併為單個 PDF 檔案。
	頁面拆分	根據所選分割模式和指定的頁數拆分 PDF 檔案。 如果拆分模式為 每 n 頁之後 ，PDF 檔案將被拆分為幾個部分，每個部分包含指定的頁數。 如果分割模式為 頁面範圍之後 ，則 PDF 檔案將在指定頁數之後分割為多個部分。
	工具箱設定檔	根據選取的品質特性文件驗證和處理 PDF 文件。
	工具箱 quickfix	基於 Quickfix JSON 設定處理 PDF 檔案。
JobFlow 偵測	偵測預設	根據文件要求自動為每個列印工作應用正確的 Fiery 預設，從而減少列印錯誤並且無需手動選擇。
	偵測連結	根據文件要求自動將列印工作傳送到相應的目的地，從而消除了對手動排序的需求。
	偵測連結目標	根據工作的內容和要求，為 AI 路由的列印工作建立指定目的地。

部署工作流程

建立工作流之後，您可以選擇如何部署工作流以在 Fiery JobFlow Pro 應用程式中使用。

如果工作流程已被鎖定（以鎖定圖示表示），則無法進行部署。

1 開啟 JobFlow Pro 編輯器工作區。

2 按一下 **部署** 並選擇以下作之一：

- **完整** - 在 JobFlow Pro 編輯器工作區中部署所有工作流程。
- **已修改流程** - 部署任意包含已變更或已修改節點的工作流程。
- **已修改節點** - 部署已變更的節點。
- **停止節點** - 停止部署節點。
- **重新啟動節點** - 重新啟動任意已部署的節點。

刪除工作流程

您可以在編輯器工作區中 JobFlow Pro 刪除工作流程。

僅有解鎖的工作流程才能被刪除。

1 右鍵按下工作流程標籤。

2 選取 **刪除**。

排除 Fiery JobFlow Pro 故障

如果使用 Fiery JobFlow Pro 時出現問題，可對它們進行故障排除。

有關其他資訊或支援，註冊使用者可透過 [Fiery Communities](#) 開始討論。