



# Fiery ColorGuard 客戶版本資訊

本文件包含有關 Fiery ColorGuard 版本的重要資訊。請務必將這項資訊提供給所有使用者。

使用 Fiery ColorGuard，在 Fiery IQ 應用程式套件和服務 (iq.efi.com) 中的應用程式，您可以建立色彩驗證排程，在需要驗證特定系統時自動提示操作員。操作員可以快速、輕鬆地驗證色彩，並且結果會自動上載，供生產經理審核。您可以查看單個驗證的詳細資訊、多個裝置的比較以及一段時間內的驗證趨勢，以確保您的 Fiery Driven 裝置提供一致的色彩品質。Fiery ColorGuard 還提供隨選重新校正和重新校正排程，以可能將標記為失敗的結果轉為通過。

Fiery ColorGuard 包括以下內容：

- 在 <https://iq.fiery.com/colorguard/> 上的 Fiery ColorGuard 網頁應用程式
- Fiery ColorGuard 用戶端應用程式與 Fiery Command WorkStation 7.0 和更新版本整合。對於 Fiery Command WorkStation 6.8 及更早版本，從 <https://iq.fiery.com/colorguard/> 下載 Fiery ColorGuard 桌面應用程式並在本地電腦上安裝。

**附註：**我們建議使用與 Fiery Command WorkStation 整合的 Fiery ColorGuard 用戶端應用程式。Fiery ColorGuard 桌面應用程式不支援隨 Fiery Command WorkStation 7.0 及更高版本一同發佈的新功能。

**附註：**Fiery ColorGuard 網站會定期更新。這些版本資訊涵蓋 Fiery ColorGuard 的所有版本。



# Fiery ColorGuard 2024 年 8 月發佈

## 系統需求

Fiery ColorGuard 包含 <https://iq.fiery.com/colorguard> 的網頁應用程式和 Fiery ColorGuard 用戶端應用程式。

<https://iq.fiery.com/colorguard> 的 ColorGuard 網頁應用程式支援下列瀏覽器：

- Google Chrome
- Microsoft Edge
- Mozilla Firefox
- Safari 11 或更新版本

ColorGuard 用戶端應用程式支援下列 64 位元作業系統：

- macOS 10.15 或更新版本
- Microsoft Windows 10 或更高版本

## 此版本的新功能

此 Fiery ColorGuard 版本包含下列全新和增強功能：

- ColorGuard Web 上現已提供 Fiery ColorGuard 驗證預設助手，以幫助新使用者設定他們的第一個驗證計劃。
- Fiery ColorGuard 商店摘要已更新，以顯示有關列印店狀態的最相關資訊。
- Fiery ColorGuard 計劃圖示已更新，以便更好地區分正常顏色驗證和特別色驗證。

## 已知問題

### Fiery ColorGuard 網頁應用程式

#### 複製驗證預設值

當您登入 Fiery ColorGuard 桌面應用程式，從 Fiery Color Profiler Suite 開啟 Fiery Verify 時，**驗證預設**清單顯示重複的驗證預設。

## 延遲顯示裝置名稱

當您選取**建立排程**時，在驗證和校正排程選項中會延遲顯示裝置名稱。

## Fiery ColorGuard 桌面 / 用戶端應用程式

### 錯誤的工作未顯示排程名稱

當您在 Fiery ColorGuard 網路應用程式中建立 ILS 工作流程的排程時，排程會於指定時間在 Fiery ColorGuard 桌面應用程式中觸發。如果工作變成錯誤狀態，當您在 Fiery ColorGuard 網路應用程式中刪除排程，並開啟 Fiery ColorGuard 桌面應用程式時，則錯誤的工作不會顯示排程名稱。

### Mac 電腦的錯誤訊息

當您在 Mac 電腦上使用全形字型使用者名稱登入 Fiery ColorGuard 桌面應用程式時，將顯示一則錯誤訊息。

## Fiery Verify

### Fiery Verify 出現授權錯誤

在 Fiery Command WorkStation 通知索引標籤中，當您按一下**立即驗證**以完成驗證排程，排程完成後會顯示 Fiery Verify 授權錯誤。

若要解決此問題，請按一下**重新整理已授權的印表機**或等待五分鐘。

### 顯示語言不正確

當您變更作業系統的本地語言，並以獨立應用程式或從 Fiery Color Profiler Suite 開啟 Fiery Verify 時，Fiery Verify 會顯示為預設的英文語言。為解決此問題，請開啟 Fiery ColorGuard 桌面應用程式，然後以獨立應用程式或從 Fiery Color Profiler Suite 開啟 Fiery Verify。



# Fiery ColorGuard 2024 年七月版本

## 系統需求

Fiery ColorGuard 包含 <https://iq.fiery.com/colorguard> 的網頁應用程式和 Fiery ColorGuard 用戶端應用程式。

<https://iq.fiery.com/colorguard> 的 ColorGuard 網頁應用程式支援下列瀏覽器：

- Google Chrome
- Microsoft Edge
- Mozilla Firefox
- Safari 11 或更新版本

ColorGuard 用戶端應用程式支援下列 64 位元作業系統：

- macOS 10.15 或更新版本
- Microsoft Windows 10 或更高版本

## 修復問題

### Fiery ColorGuard 網頁應用程式

#### 顯示的容差值集不正確

當您使用 ILS 量測裝置執行特別色驗證排程，然後按下「記錄」來檢視結果時，顯示的容差值集名稱不正確。

#### Delta E 值不正確

對於使用 ILS 測量裝置的特別色驗證排程，Fiery Verify 使用原始特別色  $L^*a^*b^*$  值而不是量測的  $L^*a^*b^*$  值，導致 Delta E 資料不正確。

## 已知問題

### Fiery ColorGuard 網頁應用程式

## 複製驗證預設值

當您登入 Fiery ColorGuard 桌面應用程式，從 Fiery Color Profiler Suite 開啟 Fiery Verify 時，**驗證預設**清單顯示重複的驗證預設。

## 延遲顯示裝置名稱

當您選取**建立排程**時，在驗證和校正排程選項中會延遲顯示裝置名稱。

## Fiery ColorGuard 桌面 / 用戶端應用程式

### 錯誤的工作未顯示排程名稱

當您在 Fiery ColorGuard 網路應用程式中建立 ILS 工作流程的排程時，排程會於指定時間在 Fiery ColorGuard 桌面應用程式中觸發。如果工作變成錯誤狀態，當您在 Fiery ColorGuard 網路應用程式中刪除排程，並開啟 Fiery ColorGuard 桌面應用程式時，則錯誤的工作不會顯示排程名稱。

### Mac 電腦的錯誤訊息

當您在 Mac 電腦上使用全形字型使用者名稱登入 Fiery ColorGuard 桌面應用程式時，將顯示一則錯誤訊息。

## Fiery Verify

### Fiery Verify 出現授權錯誤

在 Fiery Command WorkStation 通知索引標籤中，當您按一下**立即驗證**以完成驗證排程，排程完成後會顯示 Fiery Verify 授權錯誤。

若要解決此問題，請按一下**重新整理已授權的印表機**或等待五分鐘。

### 顯示語言不正確

當您變更作業系統的本地語言，並以獨立應用程式或從 Fiery Color Profiler Suite 開啟 Fiery Verify 時，Fiery Verify 會顯示為預設的英文語言。為解決此問題，請開啟 Fiery ColorGuard 桌面應用程式，然後以獨立應用程式或從 Fiery Color Profiler Suite 開啟 Fiery Verify。



# Fiery ColorGuard 2024 年 5 月版本

## 系統需求

Fiery ColorGuard 包含 <https://iq.fiery.com/colorguard> 的網頁應用程式和 Fiery ColorGuard 用戶端應用程式。

<https://iq.fiery.com/colorguard> 的 ColorGuard 網頁應用程式支援下列瀏覽器：

- Google Chrome
- Microsoft Edge
- Mozilla Firefox
- Safari 11 或更新版本

ColorGuard 用戶端應用程式支援下列 64 位元作業系統：

- macOS 10.15 或更新版本
- Microsoft Windows 10 或更高版本

## 修復問題

### Fiery ColorGuard 網頁應用程式

#### 歷史和趨勢選項

已修正「歷史和趨勢」頁面上的下列情況：

- 日期範圍有所修改時，驗證平均 Delta E 趨勢圖不正確
- 驗證結果圓餅圖顯示為空白
- 延遲顯示排程記錄
- 圓餅圖的計算準則不正確
- 驗證平均 Delta E 趨勢圖中缺少排程

#### 修改本地化語言的格式

已針對一些本地化語言修改日期、時間、每週的第一日、月份縮寫和小數點分隔符號格式。

## 已知問題

### Fiery ColorGuard 網頁應用程式

#### 複製驗證預設值

當您登入 Fiery ColorGuard 桌面應用程式，從 Fiery Color Profiler Suite 開啟 Fiery Verify 時，**驗證預設**清單顯示重複的驗證預設。

#### 延遲顯示裝置名稱

當您選取**建立排程**時，在驗證和校正排程選項中會延遲顯示裝置名稱。

### Fiery ColorGuard 桌面 / 用戶端應用程式

#### 錯誤的工作未顯示排程名稱

當您在 Fiery ColorGuard 網路應用程式中建立 ILS 工作流程的排程時，排程會於指定時間在 Fiery ColorGuard 桌面應用程式中觸發。如果工作變成錯誤狀態，當您在 Fiery ColorGuard 網路應用程式中刪除排程，並開啟 Fiery ColorGuard 桌面應用程式時，則錯誤的工作不會顯示排程名稱。

#### Mac 電腦的錯誤訊息

當您在 Mac 電腦上使用全形字型使用者名稱登入 Fiery ColorGuard 桌面應用程式時，將顯示一則錯誤訊息。

### Fiery Verify

#### Fiery Verify 出現授權錯誤

在 Fiery Command WorkStation 通知索引標籤中，當您按一下**立即驗證**以完成驗證排程，排程完成後會顯示 Fiery Verify 授權錯誤。

若要解決此問題，請按一下**重新整理已授權的印表機**或等待五分鐘。

#### 顯示語言不正確

當您變更作業系統的本地語言，並以獨立應用程式或從 Fiery Color Profiler Suite 開啟 Fiery Verify 時，Fiery Verify 會顯示為預設的英文語言。為解決此問題，請開啟 Fiery ColorGuard 桌面應用程式，然後以獨立應用程式或從 Fiery Color Profiler Suite 開啟 Fiery Verify。



# Fiery ColorGuard 2024 年 3 月版本

## 系統需求

Fiery ColorGuard 包含 <https://iq.fiery.com/colorguard> 的網頁應用程式和 Fiery ColorGuard 用戶端應用程式。

<https://iq.fiery.com/colorguard> 的 ColorGuard 網頁應用程式支援下列瀏覽器：

- Google Chrome
- Microsoft Edge
- Mozilla Firefox
- Safari 11 或更新版本

ColorGuard 用戶端應用程式支援下列 64 位元作業系統：

- macOS 10.15 或更新版本
- Microsoft Windows 10 或更高版本

## 此版本的新功能

此 Fiery ColorGuard 版本包含下列全新和增強功能：

### Fiery ColorGuard

- Fiery ColorGuard 現在與 Fiery Impress 相容。
- 保證所有列印工作能呈現一致的特別色，利用特別色驗證作業確保效果長期穩定不衰。
  - 在 Fiery Spot Pro 中，對所選特別色群組執行特別色檢查，並檢視「Fiery 特別色報告」中的結果。
  - 按一下「Fiery 特別色報告」視窗中的「建立排程」，啟動特別色驗證排程。
  - 在 Fiery ColorGuard 中建立並執行特別色驗證排程，並在 Fiery Verify 中驗證結果，以確保固定時間間隔內輸出的特別色維持一致。
  - 選擇預設特別色目標容差設定，或根據需求加以自訂。
  - 定義所選群組中所有特別色的驗證排程。

### Fiery Verify

- 支援預設目錄以載入參考檔案。預設目錄也會包含先前載入的參考檔案。
- 使用者可以檢視量測樣本的儲存位置，以作為色彩參考使用。
- 新增 CMYK+ 色彩名稱以供參考，且在 Fiery Verify 結果視窗和 Fiery Verify 報告中增加樣本量測資料。



## 修復問題

### Fiery ColorGuard 桌面 / 用戶端應用程式

#### 重複驗證

部分配有 IQ-501 裝置的 Konica Minolta 印表機成功驗證後，會重新啟動驗證排程掃描作業。

#### 由於工作屬性預設的設定無效，導致錯誤訊息不正確

當您在 Fiery ColorGuard 網頁應用程式中使用所選擇的自動驗證作業建立排程，而該排程包含特定**工作屬性**預設的設定時，Fiery ColorGuard 桌面應用程式可能會在自動驗證期間顯示無法連接至內嵌量測裝置。

#### 工作未使用指定的次要紙匣列印

當您使用 ILS 工作流程對已定義預設值的工作執行驗證排程時，工作未使用指定的次要紙盤列印。

## 已知問題

### Fiery ColorGuard 網頁應用程式

#### 複製驗證預設值

當您登入 Fiery ColorGuard 桌面應用程式，從 Fiery Color Profiler Suite 開啟 Fiery Verify 時，**驗證預設**清單顯示重複的驗證預設。

#### 驗證平均 Delta E 趨勢顯示為空白

在**歷史和趨勢**中選取任何日期範圍時，**驗證平均 Delta E 趨勢**資料不會顯示。

#### 延遲顯示裝置名稱

當您選取**建立排程**時，在驗證和校正排程選項中會延遲顯示裝置名稱。

#### 「驗證結果」未顯示圓餅圖

當您變更**歷史和趨勢**的日期範圍或重新整理頁面時，**驗證結果**未顯示圓餅圖。

### Fiery ColorGuard 桌面 / 用戶端應用程式

## 錯誤的工作未顯示排程名稱

當您在 Fiery ColorGuard 網路應用程式中建立 ILS 工作流程的排程時，排程會於指定時間在 Fiery ColorGuard 桌面應用程式中觸發。如果工作變成錯誤狀態，當您在 Fiery ColorGuard 網路應用程式中刪除排程，並開啟 Fiery ColorGuard 桌面應用程式時，則錯誤的工作不會顯示排程名稱。

## Mac 電腦的錯誤訊息

當您在 Mac 電腦上使用全形字型使用者名稱登入 Fiery ColorGuard 桌面應用程式時，將顯示一則錯誤訊息。

## Fiery Verify

### Fiery Verify 出現授權錯誤

在 Fiery Command WorkStation 通知索引標籤中，當您按一下**立即驗證**以完成驗證排程，排程完成後會顯示 Fiery Verify 授權錯誤。

若要解決此問題，請按一下**重新整理已授權的印表機**或等待五分鐘。

### 顯示語言不正確

當您變更作業系統的本地語言，並以獨立應用程式或從 Fiery Color Profiler Suite 開啟 Fiery Verify 時，Fiery Verify 會顯示為預設的英文語言。為解決此問題，請開啟 Fiery ColorGuard 桌面應用程式，然後以獨立應用程式或從 Fiery Color Profiler Suite 開啟 Fiery Verify。



# Fiery ColorGuard 2023 年 12 月版本

## 系統需求

Fiery ColorGuard 包含 <https://iq.fiery.com/colorguard> 的網頁應用程式和 Fiery ColorGuard 用戶端應用程式。

<https://iq.fiery.com/colorguard> 的 ColorGuard 網頁應用程式支援下列瀏覽器：

- Google Chrome
- Microsoft Edge
- Mozilla Firefox
- Safari 11 或更新版本

ColorGuard 用戶端應用程式支援下列 64 位元作業系統：

- macOS 10.15 或更新版本
- Microsoft Windows 10 或更高版本

## 此版本的新功能

此 Fiery ColorGuard 版本包含下列全新和增強功能：

- Fiery ColorGuard 線上資料庫已經過效能和穩定性最佳化來增強其效率。

## 修復問題

### Fiery ColorGuard 網頁應用程式

#### 使用 FACI 時無法刪除排程

當 Fiery server 使用 FACI (Fiery 進階控制器介面) 時，當您從**排程**視窗中刪除排程後，這些排程會重新加回。但是，如果您重新整理網頁，則會永久刪除排程。

### Fiery ColorGuard 桌面 / 用戶端應用程式

## 重複驗證

部分配有 IQ-501 裝置的 Konica Minolta 印表機成功驗證後，會重新啟動驗證排程掃描作業。

## 已知問題

### Fiery ColorGuard 網頁應用程式

#### 複製驗證預設值

當您登入 Fiery ColorGuard 桌面應用程式，從 Fiery Color Profiler Suite 開啟 Fiery Verify 時，**驗證預設**清單顯示重複的驗證預設。

#### 驗證平均 Delta E 趨勢顯示為空白

在**歷史和趨勢**中選取任何日期範圍時，**驗證平均 Delta E 趨勢**資料不會顯示。

#### 延遲顯示裝置名稱

當您選取**建立排程**時，在驗證和校正排程選項中會延遲顯示裝置名稱。

#### 「驗證結果」未顯示圓餅圖

當您變更**歷史和趨勢**的日期範圍或重新整理頁面時，**驗證結果**未顯示圓餅圖。

### Fiery ColorGuard 桌面 / 用戶端應用程式

#### 由於工作屬性預設的設定無效，導致錯誤訊息不正確

當您在 Fiery ColorGuard 網頁應用程式中使用所選擇的自動驗證作業建立排程，而該排程包含特定**工作屬性**預設的設定時，Fiery ColorGuard 桌面應用程式可能會在自動驗證期間顯示無法連接至內嵌量測裝置。

#### 錯誤的工作未顯示排程名稱

當您在 Fiery ColorGuard 網路應用程式中建立 ILS 工作流程的排程時，排程會於指定時間在 Fiery ColorGuard 桌面應用程式中觸發。如果工作變成錯誤狀態，當您在 Fiery ColorGuard 網路應用程式中刪除排程，並開啟 Fiery ColorGuard 桌面應用程式時，則錯誤的工作不會顯示排程名稱。

#### Mac 電腦的錯誤訊息

當您在 Mac 電腦上使用全形字型使用者名稱登入 Fiery ColorGuard 桌面應用程式時，將顯示一則錯誤訊息。

## Fiery Verify

## 顯示語言不正確

當您變更作業系統的本地語言，並以獨立應用程式或從 Fiery Color Profiler Suite 開啟 Fiery Verify 時，Fiery Verify 會顯示為預設的英文語言。為解決此問題，請開啟 Fiery ColorGuard 桌面應用程式，然後以獨立應用程式或從 Fiery Color Profiler Suite 開啟 Fiery Verify。



# Fiery ColorGuard 2023 年 10 月版本

## 系統需求

Fiery ColorGuard 包含 <https://iq.fiery.com/colorguard> 的網頁應用程式和 Fiery ColorGuard 用戶端應用程式。

<https://iq.fiery.com/colorguard> 的 ColorGuard 網頁應用程式支援下列瀏覽器：

- Google Chrome
- Microsoft Edge
- Mozilla Firefox
- Safari 11 或更新版本

ColorGuard 用戶端應用程式支援下列 64 位元作業系統：

- macOS 10.15 或更新版本
- Microsoft Windows 10 或更高版本

## 此版本的新功能

此 Fiery ColorGuard 版本包含下列全新和增強功能：

Fiery ColorGuard

- EFI ColorGuard 桌面應用程式現在更名為 Fiery ColorGuard 用戶端應用程式。Fiery ColorGuard 應用程式包含在 Fiery Command WorkStation 7.0 和更新版本中。

**附註：**您必須更新到 Fiery ColorGuard 桌面應用 v1.5.7 以確保無縫轉換，以使用與 Fiery Command WorkStation 7.0 及更高版本整合的 Fiery ColorGuard 用戶端應用程式，其為 Fiery ColorGuard 用戶端隨附的整合項目。

- EFI ColorGuard 網頁應用程式現在更名為 Fiery ColorGuard 網頁端應用程式。
- 根據已測試的 macOS 14 beta 版本，Fiery ColorGuard 用戶端應用程式可相容於 macOS Sonoma 14。有關最新版本，請參閱 [macOS 14 Sonoma 相容性](#)。
- 支援 Fogra55 (CMYKOGV) 的 Fogra Media Wedge MultiColor，包含新的驗證預設、參考資料和容差值集。

## Fiery Verify

- 為 G7 驗證 PDF 報告新增 dE 欄，以便更深入地瞭解結果分析。

### 功能變更：

- 使用 ILS 工作流程執行驗證或基準驗證排程時，如果工作由於印表機問題或伺服器離線而處於錯誤狀態，則排程不會顯示在**記錄**索引標籤，而是顯示在**擱置中**索引標籤。使用者仍然可以使用 ILS 或手動量測裝置從 **擱置中** 索引標籤重新驗證同一排程。
- Fiery ColorGuard 用戶端應用程式每五分鐘更新一次，並檢查排程的新建立項目、刪除狀態或進度。
- 啟用新授權或停用印表機的自動重新整理選項現已停用。按一下**重新整理已授權的印表機**，或重新啟用 Fiery Command WorkStation 7.0 以檢視任何新增 Fiery server 已啟用授權或 30 天試用版授權的詳細資料。您可以每分鐘按一次 **重新整理授權印表機** 按鈕，以檢視重新整理的 Fiery servers 清單和排程。

## 修復問題

### Fiery ColorGuard 網頁應用程式

#### 未顯示本地化字串

在一些日文或中文語系的系統上，**驗證預設** > **容差設定** 中未顯示本地化的**重新命名**字串。

#### G7 驗證預設使用不正確的色彩參考

G7 ColorSpace 和 G7 Targeted 驗證預設使用基於色標配置 IT8.7/4 的色彩參考，該參考不包括所需的 G7 灰色色標。已更正這些驗證預設。

#### 本地化字串和工具提示

對於某些字串和工具提示，本地化字串不會顯示在 Fiery ColorGuard 網路應用程式中。

### Fiery ColorGuard 桌面 / 用戶端應用程式

#### 未顯示排程狀態

當您以管理員存取權限登入到兩個不同的桌面，並在一個桌面上執行排程時，另一個桌面的排程狀態不會變更。但是，在完成排程後，排程會顯示在 **記錄** 中一段時間，然後移動到 **擱置中**。

#### 已排程的 ILS 工作消失

當您排程列印頁數較多的 ILS 工作時，工作從 **擱置中** 視窗消失，但其已成功執行。

#### G7 Targeted 排程

當按一下 **檢視結果** 以查看帶有 G7 Verifier 色標集的已完成自訂 G7 Targeted 排程時，將顯示一則錯誤消息。

## 已開啟多個 Fiery Verify 視窗

將 Fiery Verify 作為獨立的應用程式開啟，並在**記錄**按一下**檢視結果**，多個 Fiery Verify 視窗隨即開啟。

## Fiery Verify

### 容差值集顯示為空白

在 **容差值集編輯器** 視窗中為 Fiery XF 伺服器複製和儲存容差設定時，容差設定不會顯示在 Fiery Verify 比較視窗中。

### 無法偵測量測裝置

在某些 Windows 10 用戶端電腦上，當按一下**比較** > **開始色標量測** 以量測單一色標時，Fiery Verify 不會偵測到量測裝置。

## 已知問題

## Fiery ColorGuard 網頁應用程式

### 複製驗證預設值

當您登入 Fiery ColorGuard 桌面應用程式，從 Fiery Color Profiler Suite 開啟 Fiery Verify 時，**驗證預設**清單顯示重複的驗證預設。

### 使用 FACI 時無法刪除排程

當 Fiery server 使用 FACI (Fiery 進階控制器介面) 時，當您從**排程**視窗中刪除排程後，這些排程會重新加回。但是，如果您重新整理網頁，則會永久刪除排程。

### 驗證平均 Delta E 趨勢顯示為空白

在**歷史和趨勢**中選取任何日期範圍時，**驗證平均 Delta E 趨勢**資料不會顯示。

### 延遲顯示裝置名稱

當您選取**建立排程**時，在驗證和校正排程選項中會延遲顯示裝置名稱。

### 「驗證結果」未顯示圓餅圖

當您變更**歷史和趨勢**的日期範圍或重新整理頁面時，**驗證結果**未顯示圓餅圖。



## Fiery ColorGuard 桌面 / 用戶端應用程式

### 由於工作屬性預設的設定無效，導致錯誤訊息不正確

當您在 Fiery ColorGuard 網頁應用程式中使用所選擇的自動驗證作業建立排程，而該排程包含特定**工作屬性**預設的設定時，Fiery ColorGuard 桌面應用程式可能會在自動驗證期間顯示無法連接至內嵌量測裝置。

### 驗證預設值重複出現

當您登入到 Fiery ColorGuard 桌面應用程式並從 Fiery Color Profiler Suite 開啟 Fiery Verify 時，G7 Grayscale 驗證預設值會在 Windows 電腦上重複出現，而 Mac 電腦上所有驗證預設值會重複出現。

### 錯誤的工作未顯示排程名稱

當您在 Fiery ColorGuard 網路應用程式中建立 ILS 工作流程的排程時，排程會於指定時間在 Fiery ColorGuard 桌面應用程式中觸發。如果工作變成錯誤狀態，當您在 Fiery ColorGuard 網路應用程式中刪除排程，並開啟 Fiery ColorGuard 桌面應用程式時，則錯誤的工作不會顯示排程名稱。

### Mac 電腦的錯誤訊息

當您在 Mac 電腦上使用全形字型使用者名稱登入 Fiery ColorGuard 桌面應用程式時，將顯示一則錯誤訊息。

## Fiery Verify

### 顯示語言不正確

當您變更作業系統的本地語言，並以獨立應用程式或從 Fiery Color Profiler Suite 開啟 Fiery Verify 時，Fiery Verify 會顯示為預設的英文語言。為解決此問題，請開啟 Fiery ColorGuard 桌面應用程式，然後以獨立應用程式或從 Fiery Color Profiler Suite 開啟 Fiery Verify。