



客戶版本資訊

Fiery Color Profiler Suite , v4.7.3

本文件包含有關此版本的重要資訊。在繼續安裝之前，請務必向所有使用者提供這項資訊。

附註：在本文件中，「Color Profiler Suite」這個詞彙指的是 Fiery Color Profiler Suite。

如果您有舊版的 Color Profiler Suite 而且您的軟體維護與支援合約 (SMSA) 仍有效，Updater 會通知您有關這個新版本的訊息，並讓您進行升級。如果您的 SMSA 已過期，您不會收到通知，但是可以執行 Updater (在主視窗中選取「說明」 > 「檢查更新」) 為您的 SMSA 續約，然後再進行升級。

4.7 版的新功能

本版本的 Color Profiler Suite 包含新功能與增強功能，其中包括：

- Verifier 功能的增強。
- 針對 EFI ES-6000 光譜儀的支援功能。ES-6000 是 ES-5000 的新名稱。
- 五色 (CMYK+) 印表機設定檔。
- Barbieri 光譜儀支援功能。
- 與 ES-2000 裝置一同購買授權。
- 繁體中文的語言支援功能。

v4.7.3 修復的問題

透過反覆項目並未改善裝置連結設定檔

之前，如果您使用 Device Linker 執行反覆色彩比對來最佳化裝置連結設定檔，經過第一次反覆項目後，比對並未獲得改善。在此版本中，透過反覆項目一如預期地增加了色彩比對改善的程度。

v4.7.3 的新問題



(Windows) 授權並未自動下載

如果您在已安裝最新 Microsoft 安全性更新的 Windows 電腦上執行新安裝的 Color Profiler Suite，可能無法自動下載並啟用授權，因此造成「硬體鎖未獲授權」的錯誤。若要解決此問題，您可以進行下列任一項動作：

- 變更改於 HTTPS 要求的預設通訊協定版本至 SSL 3.0。

附註：這項變更可能造成安全性風險。

- 手動下載並啟用授權。

若要變更 HTTPS 通訊協定：

- 1 開啟 Internet Explorer，再選擇「工具」 > 「網際網路選項」。
- 2 在「網際網路選項」對話框中，請按一下「進階」標籤。
- 3 在「安全性」下，選擇「使用 SSL 3.0」，然後按一下「確定」。
- 4 關閉再重新啟動 Internet Explorer。
- 5 關閉再重新啟動 Color Profiler Suite。

若要手動下載並啟用授權：

- 1 在「硬體鎖未獲授權」錯誤訊息中，按一下「下載授權」。
- 2 在授權網站中，使用您獲授權之量測儀器的序號來下載授權檔案。
- 3 將授權檔案儲存在桌面上。
- 4 在「硬體鎖未獲授權」錯誤訊息中，按一下「啟用授權」。

(Windows) Updater 偵測不到合約

如果您在已安裝最新 Microsoft 安全性更新的 Windows 電腦上，在 Color Profiler Suite 中檢查更新，Updater 可能無法偵測軟體維護與支援合約 (SMSA)，因此造成「找不到合約」的錯誤且按鈕會停用。若要解決此問題：

- 1 開啟 Internet Explorer，再選擇「工具」 > 「網際網路選項」。
- 2 在「網際網路選項」對話框中，請按一下「進階」標籤。
- 3 在「安全性」下，選擇「使用 SSL 3.0」，然後按一下「確定」。

附註：這項變更可能造成安全性風險。

- 4 關閉再重新啟動 Internet Explorer。
- 5 關閉再重新啟動 Color Profiler Suite。
- 6 選擇「說明」 > 「檢查更新」，然後按一下「立即檢查」。

(Mac OS) 軟體更新和語言切換後無法列印色標頁

在 Mac OS 上，如果將 Color Profiler Suite 更新至 v4.7.3，然後將電腦的語言設定變更為非英文的語言，當您嘗試使用預設列印設定列印色標頁時，在 Device Linker、Express Profiler 或 Verifier 中可能會發生錯誤。如果您選擇與預設設定不同的紙張大小，就會列印色標頁。在此之後，您可以選擇預設紙張大小並列印色標頁。

Color Profiler Suite 主視窗

Color Profiler Suite 搭配 Fiery XF 時無法啟動的問題

如果 Color Profiler Suite 和 Fiery XF v6.2.0 安裝在同一個電腦上，而且 Color Profiler Suite 在沒有和 Fiery XF 一起啟動時無法啟動，請進行以下變更並再試一次。

- 1 關閉所有開啟的 Fiery 應用程式。
- 2 在您的電腦上找出 Program Files (x86)\EFI\Fiery XF\Client\Measure.Client.dll。
- 3 將該檔案重新命名成不同的名字。

量測儀器

(Mac OS) 使用授權的儀器，但是 Color Profiler Suite 仍保持示範模式

當您在 Mac OS 上以完整授權模式啟動 Color Profiler Suite，並連接授權的量測儀器後，如果您接著連接其他未獲授權的量測儀器，並中斷連接授權的量測儀器，則 Color Profiler Suite 會進入示範模式。如果您在此時重新連接授權的量測儀器，Color Profiler Suite 仍會保持示範模式。您必須重新啟動 Color Profiler Suite 才能回復至完整授權模式。

(Mac OS) 重新連接後系統無法辨識 iO 機台

使用執行 Mac OS 且已連接 iO 機台的 Color Profiler Suite 時，如果您中斷連接再重新連接 iO 機台或光譜儀，系統將無法再辨識 iO 機台。您必須中斷連接 iO 機台的電源然後再重新連接，才能繼續搭配使用 iO 機台與 Color Profiler Suite。

如果您是在 2013 年之前購買 iO 機台，可能會遇到這個問題。

ES-2000 量測錯誤

如果您在搭配尺規使用 ES-2000 (「使用尺規」設定為開啟)，請確定量測頁是否正確放置。請將量測頁放置在備用導板上，讓要量測的第一個色帶位於最靠近固定夾的位置。將尺規放在頁面頂端，只露出第一個色帶。在您完成各個色帶的測量之後，請將尺規移開，露出下一個色帶。

如要檢視正確放置位置的圖片，請在 Printer Profiler 的頁面量測畫面上按一下「顯示說明」連結。

Barbieri Spectropad 校正

使用 Barbieri Spectropad 進行量測時，為獲得最佳結果，請務必在測量前校正儀器。

在無線模式下無法辨識 Barbieri Spectropad 授權

如果您使用無線網路連線將已獲授權的 SpectroPad 連線到電腦並啟動 Color Profiler Suite，系統將無法辨識授權。如要以完整授權模式使用 Color Profiler Suite，您必須在啟動 Color Profiler Suite 之前，先透過 USB 連線將 SpectroPad 連線到電腦。

使用 ES-6000 重新量測

如果您使用 ES-6000 量測頁面，但是不滿意量測結果，則只要您尚未接受該量測結果，便可隨時重新量測頁面。使用「上一步」按鈕返回初始量測畫面，然後重新進行量測作業。

Command WorkStation

Calibrator 喜好設定錯誤

如果您在安裝 Color Profiler Suite 的電腦上開啟 Command WorkStation v5.4，當您存取 Calibrator 喜好設定時，Command WorkStation 將會發生錯誤。如要解決此問題，請將 Command WorkStation 更新為最新版本。

Windows

設定檔名稱變成亂碼

如果您儲存設定檔時指定包含非 ASCII 字元的描述（例如日本字元），在 Windows 7 或 Windows 8 上執行的應用程式中檢視時，描述可能會變成亂碼，因為描述會以 ASCII 字元顯示。

Updater

續約頁面以英文顯示

如果 Color Profiler Suite 以捷克文、波蘭文、韓文或繁體中文執行，當您在 Updater 中按一下「續約 SMSA」時，續約網頁將以英文顯示。

Printer Profiler

使用 ILS 建立的設定檔會產生瑕疵

如果使用內置光譜儀（ILS）建立設定檔，並在使用新設定檔列印的影像中發現無謂的瑕疵，您可以嘗試直接從印刷介面使用 ILS 來建立新的設定檔。

(Mac OS) Printer Profiler 顯示喜好設定警告

在 Mac OS 上執行 Printer Profiler 時，如果出現喜好設定警告，請刪除下列資料夾：`/Users/username/Library/Preferences/Fiery Printer Profiler preferences`。

Fiery Server 連線

如果當 Printer Profiler 正在列印或儲存至 Fiery Server 時，Fiery Server 的連線中斷，您可能會獲得非預期的結果。

Profile Inspector

Profile Inspector 搭配 Fiery XF 時的無法啟動問題

如果 Color Profiler Suite 和 Fiery XF v6.2.0 安裝在同一個電腦上，而且 Profile Inspector 無法從 Fiery XF 的色彩工具啟動，請進行以下變更並再試一次。

- 1 關閉所有開啟的 Fiery 應用程式。
- 2 在您的電腦上找出 Program Files (x86)\EFI\Fiery XF\Client\Measure.Client.dll。
- 3 將該檔案重新命名成不同的名字。

Profile Editor

(Mac OS) 儲存設定檔

在 Mac OS v10.7 和 v10.8 上，如果您在 Profile Editor 中儲存設定檔，在任一欄位中輸入雙位元組字元，然後按下 Return 鍵，字元將不會經過驗證。如要驗證您輸入的字元，請改按 Tab 鍵。

Mac OS v10.6.1 上的 Profile Editor

在 Mac OS v10.6.1 上的 Color Profiler Suite 中，Profile Editor 無法啟動。您必須升級為 Mac OS v10.6.5 才能執行 Profile Editor。

Verifier

包含雙位元組字元的使用者名稱

如果您使用包含雙位元組字元的使用者名稱登入電腦，Verifier 將無法正確執行。您必須以名稱中不含雙位元組字元的使用者身分登入。

不支援 UTF8 字元

如果檔案名稱包含 UTF8 字元，Verifier 便無法開啟設定檔。

Verifier 主視窗中的線上說明

如果您在 Verifier 中開啟線上說明，而且您的預設瀏覽器是 Google Chrome，則「說明」並不會顯示。您必須使用不同的瀏覽器。

如果您在 Verifier 中開啟線上說明，而且您的預設瀏覽器是 Internet Explorer，則您必須先將 Internet Explorer 的安全性設定設成允許瀏覽器開啟 ActiveX 內容。否則，說明將不會顯示。

使用內置光譜儀 (ILS) 後，畫面出現「顯示說明」

在 Verifier 中，如果您使用內置光譜儀 (ILS) 做為量測儀器，量測畫面中可能會出現「顯示說明」連結。但是，「顯示說明」連結不會提供正確的 ILS 資訊。

「將資料新增至 JDF」無法使用

在 Verifier 中，當您列印並量測頁面做為特定參考，然後檢視量測所得的色彩值，並與預期的參考值做比較時，「檔案」功能表中的「將資料新增至 JDF」命令就無法選取。

Color Verification Assistant

標籤列印

在 Windows 上的 Color Verification Assistant 中，如果您將包含測試結果的標籤列印到 Fiery Server，並嘗試變更印表機內容，Fiery 列印視窗可能會變空白。在這種情況下，您必須將標籤列印到 Fiery Server 保留佇列，然後在 Command WorkStation 中設定列印的工作內容。

在 Verifier 中檢視測試資料

如果您按一下在 Verifier 中檢視測試資料的連結，如果 Verifier 已經開啟，資料將不會顯示。您必須關閉 Verifier，然後再按一下連結。

在已設定雙位元組字元之作業系統上的 Color Verification Assistant 中，在 Verifier 中檢視測試資料的連結會產生錯誤，而且不會顯示資料。

Auto Verifier

測試頁的 CMYK 來源設定檔設定

在 Auto Verifier 中，如果您啟用 Fiery Server 的自動驗證，而 Fiery Server 將「CMYK 來源設定檔」的預設設定設為「略過轉換」（或是您選取具有此設定的伺服器預設值或虛擬印表機），測試頁將不會列印。您必須將「CMYK 來源設定檔」設定為特定的設定檔。

說明

說明功能表選項要求重新整理瀏覽器

如果 Color Profiler Suite 主視窗中的「說明」功能表選項未開啟正確的網頁，請清除您瀏覽器的快取並重新啟動瀏覽器。

EFI ES-5000 已變更為 EFI ES-6000

EFI ES-5000 光譜儀現已更名為 EFI ES-6000。說明或文件中任何有關 ES-5000 的參考內容都是指 ES-6000。