

本快速入門使用者指南旨在幫助您開始使用 IRIScan™ Book Executive 3 掃描器。

本掃描器隨附如下應用軟體：Readiris™ Pro 14 及 IRIScan™ Direct（僅 Windows 版本）。可在 IRIScan™ Book CD-ROM 上找到相應的快速入門使用者指南。有關其所有功能的詳細資訊，請參閱最新的使用者指南：www.irislink.com/support。

本指南中的說明基於 Windows 7、Mac OS Lion 和 iOS 6 作業系統。
操作掃描器及其軟體之前，請先閱讀本指南。所有資訊可能變更，恕不另行通知。

目錄

1. [檢查附件](#)
2. [準備掃描器](#)
3. [選擇掃描器設定](#)
4. [掃描文件](#)
5. [傳送文件到電腦/平板電腦](#)
6. [透過 WiFi 傳送文件到電腦/平板電腦](#)
7. [下載文件並在 IRIScan™ Book 應用中進行編輯](#)
8. [使用 IRIScan™ Direct \(僅 Windows 版本\) 進行掃描](#)
9. [提示](#)
10. [技術資訊](#)
11. [故障排除資訊](#)

1. 檢查附件



2. 準備掃描器

裝入隨附的電池

1. 開啟電池艙，如圖所示。



2. 裝入 4 節 AAA 鹼性電池，注意正負極方向。
掃描器裡面有正負極方向標示。

*由於鎳氫電池每節工作電壓是 1.2 V，要低於一般的 1.5 V。我們推薦使用工作時間更長的鹼性電池。

插入隨附的 microSD™ 卡

1. 將 microSD 卡輕輕插入卡槽，直至就位。



注意：Windows PC 上，還可無需電池或 microSD 卡而使用 IRIScan™ Book。參見 [8. 使用 IRIScan™ Direct 進行掃描](#)。

格式化 microSD 卡

某些新 microSD 卡在首次使用前必需格式化。要格式化卡片，請遵循下面的指示。

注意：格式化 microSD 卡會清除卡上的所有檔案。

1. 按下 **Scan** 按鈕 2 秒鐘，開啟掃描器電源。



2. 開啟電池艙。
3. 將一個尖銳物體（比如回形針）插入到 **Format** 按鈕。
4. 顯示屏上顯示 'F'。按一下 **Scan** 按鈕，確認格式化。
格式化完成後，掃描數顯示為 0。

3. 選擇掃描器設定

註：在存取掃描器設定之前，請確保已將隨附的 microSD 卡插入卡槽。

掃描器設定

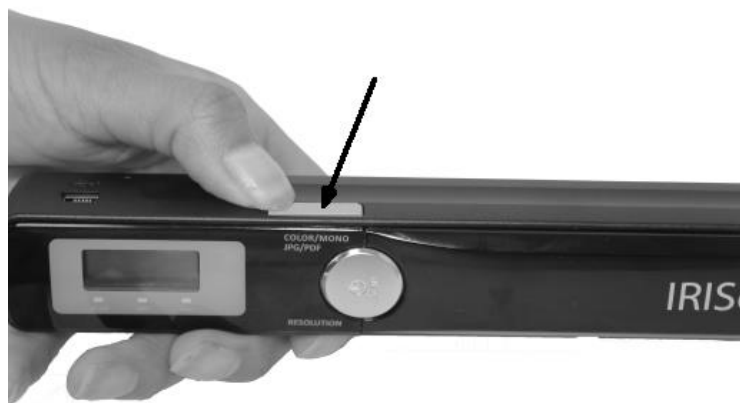
要存取掃描器設定：

1. 按下 **Scan** 按鈕 2 秒鐘，開啟掃描器電源。顯示屏亮起。

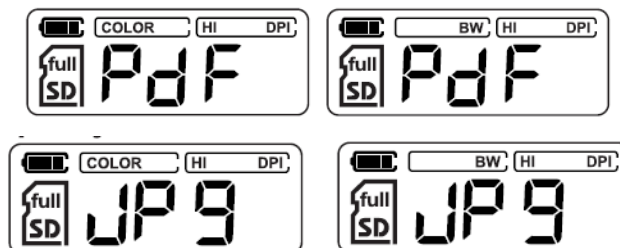


2. 重複按 **Color/Mono JPG/PDF** 按鈕以選擇所需的輸出格式和彩色模式：

- JPG + Color
- JPG + BW
- PDF + Color
- PDF + BW



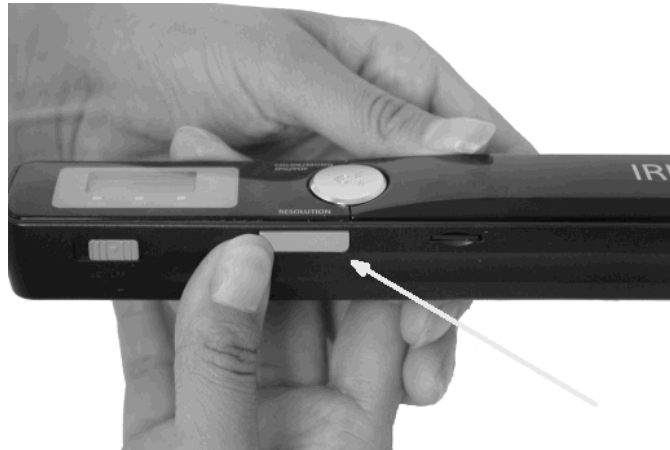
- 所選的設定將顯示在顯示屏上。



3. 按下 **Resolution** 按鈕選擇解析度：

- Lo = 300 dpi
- Mi = 600 dpi

- Hi = 900 dpi



- 所選的解析度將顯示在顯示屏右上角。

HI DPI

WiFi 設定

IRIScan™ Book Executive 3 支援透過 WiFi 進行文件傳輸。若要如此，必需先啟用 WiFi 功能。

- 將 WiFi 按鈕切換到中間位置，以啟用 WiFi 功能。WiFi 的 LED 燈亮起。



- 將 WiFi 按鈕切換到右邊，以關閉 WiFi 功能。在使用 IRIScan™ Direct 時需要此功能。
- 將 WiFi 按鈕切換到左邊位置，以變更 WiFi 密碼。(不建議。如仍然希望變更，請檢視網站上的 FAQ 部分)，WiFi 的 LED 燈開始閃爍。

4. 掃描文件

注意：

IRIScan™ Book Executive 3 一次只能掃描一頁。它無法生成多頁面 PDF 檔案。
掃描每一頁時，請遵循下面第 2 - 5 步。

1. 按下 **Scan** 按鈕 2 秒鐘，開啟掃描器電源。



2. 將掃描器放在要掃描的頁面的最頂部。
3. 再按一次 **Scan** 按鈕。**Scan LED** 燈亮起。
4. **緩慢、勻速**地將掃描器在頁面上滑動。

提示：掃描時，用一隻手將文件穩住。



5. 到達頁面最底部時，再次按下 **Scan** 按鈕停止掃描。

注意：如掃描時出現錯誤 - 比如掃描速度太快或不平穩 - **ERR LED** 燈亮起。請參閱[故障排除資訊](#)部分獲得說明。

提示：

如需建立多頁面 PDF 檔案：

- 逐頁掃描頁面。
- 將掃描的影像或單頁 PDF 檔案傳輸至電腦。
- 用 Readiris 生成多頁面 PDF 檔案。

掃描提示：當您要掃描一小本厚書時，可能版邊太窄，無法掃描全部文字。可以水平掃描頁面，然後用 Readiris™ 將頁面旋轉，即可解決此問題。



另一個解決方法是將掃描器放置在頁面底端，將之倒轉，然後向上掃描。您會注意到掃描器的右邊距要比左邊距窄。

5. 傳送文件到電腦/平板電腦

有兩種方式將掃描的文件傳輸到電腦上：使用 **mini USB 線纜**，及使用 **microSD 讀卡器**。

使用 **mini USB 線纜** (Windows 和 Mac)

1. 啟動 IRIScan™ 電源。
2. 將 WiFi 按鈕切換到右邊，以關閉 WiFi 功能。



3. 將隨附的 USB 線纜插入到 IRIScan™ Book 和電腦。



4. 在電腦上將顯示包含該文件的記憶卡。



Windows 下的影像範例

5. 開啟記憶卡，將文件移動到電腦。文件位於便攜式磁碟上的 **DCIM100MEDIA** 資料夾。

使用 micro SD 卡介面卡 (Windows、Mac 和平板電腦)

1. 按 microSD 卡來彈出。然後將之從卡槽拔出。



2. 將它插入到隨附的 microSD 卡介面卡。



3. 將介面卡插入到電腦的 SD 卡槽，或者插入到 Camera Connection kit (不包含) 以連線到平板電腦。
4. 包含掃描檔案的記憶卡將會在電腦/平板電腦上顯示。



iOS 下的影像範例

5. 開啟記憶卡，將文件移動到電腦/平板電腦。文件位於便攜式磁碟上的 DCIM100MEDIA 資料夾。

一旦將文件傳送到 PC 或 Mac，即可用 Readiris™ 處理。
有關如何使用 Readiris™ 來處理文件，請查閱安裝碟上的快速入門使用者指南，以及 www.irislink.com/support 上的完整使用者指南。

6. 透過 WiFi 傳送文件到電腦/平板電腦

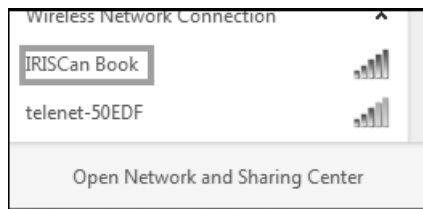
1. 按下 **Scan** 按鈕 2 秒鐘，開啟掃描器電源。



2. 將 WiFi 按鈕切換到中間位置。WiFi 的 LED 燈亮起表示 WiFi 功能已開啟。



3. 開啟電腦的 WiFi 連線，並選擇 **IRIScanBook-f2XXX** 網路。



4. 首次操作時，系統會提示您輸入密碼。密碼是 **12345678**。

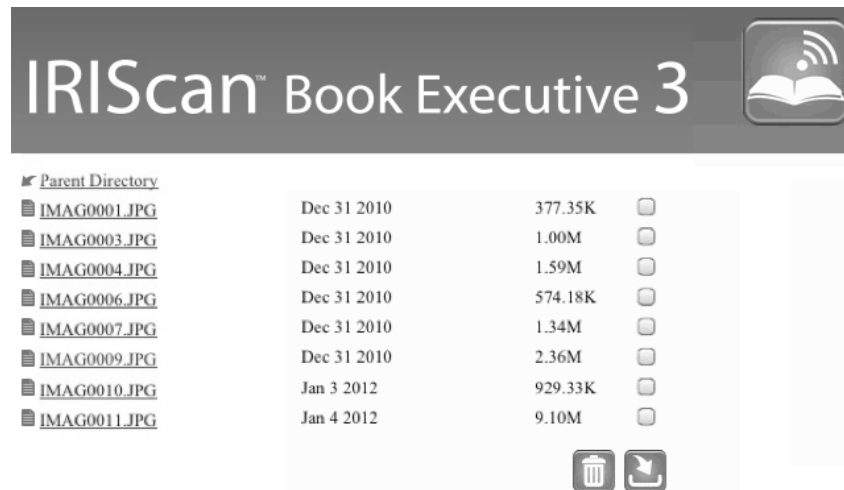
請注意，不建議變更此密碼。

5. 建立連線。

注意：連線到 IRIScan™ Book 網路時，並未連線到 Internet。

6. 開啟網路瀏覽器並輸入：**10.10.1.1** 或 **iriscan.book**。
您將在一個安全的檔案伺服器上存取卡上的內容。

提示：您還可在平板電腦上下載文件，並在 IRIScan™ 應用中編輯。



7. 現在，下載所需的檔案。

- 按某個檔案以檢視其影像。按右鍵並選擇「儲存圖片」。
該檔案將另存新檔 JPG 影像。
- 或者選擇多個檔案並按下載圖示。

註：在 Windows PC 上，檔案以 .tar 格式儲存。需用檔案存檔器（如 7-zip）進行解壓。

Do you want to open or save **FilesDownload.tar** (3.21 MB) from **iriscan.book**?

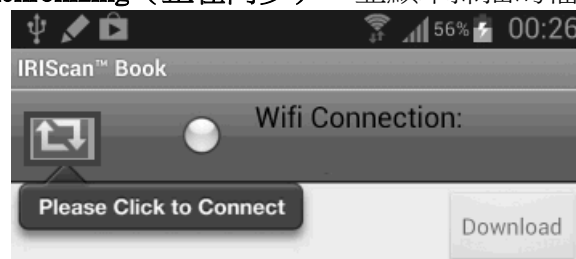
7. 下載文件並在 IRIScan™ Book 應用中進行編輯

1. 根據您的平板類型，可在 Mac App Store 或 Google Play 中下載該應用。
2. 開啟 IRIScan™ Book 應用。

注意：確保已開啟平板電腦的 WiFi 連線，並已連線到 IRIScan™ Book 網路。(見第 6 [部分的說明](#)。)



3. 按介面左上角的連線圖示。
螢幕上顯示 **Synchronizing (正在同步)**，並顯示掃描的檔案。




4. 選擇要下載的文件，並按 **Download (下載)**。
檔案下載到下載欄。



5. 輕按一個文件，在 **Editor (編輯器)** 中開啟。
您可在這裡對文件進行旋轉、裁剪及新增備註等。
6. 完成編輯後，您可在該應用中儲存文件、
將它們傳送到其他應用或透過郵件傳送。




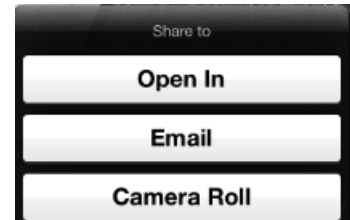
要在此應用中儲存文件：

- 輕按  然後輕按 **Save**（儲存）。
- 選擇儲存文件的位置，然後輕按 **Save**（儲存）。
文件將被儲存在資料夾欄。



要傳送到其他應用：

- 輕按  圖示。
- 選擇 **Open In**（開啟在）以選擇其他應用，比如 **Readiris™ for iPad**，透過郵件傳送則選擇 **Email**（郵件），或者選擇 **Camera Roll**（相機膠捲）進行新增。

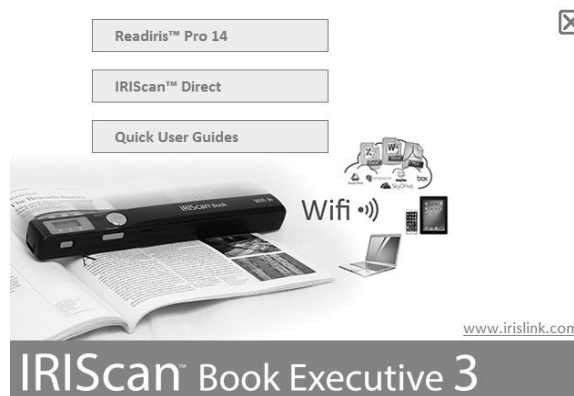


8. 使用 IRIScan™ Direct (僅 Windows 版本) 掃描影像

使用 IRIScan™ Direct，可以無需電池或 microSD 卡而使用 IRIScan™ Book。只需使用隨附的 USB 線纜將它連線到 Windows PC。掃描結果以影像格式存儲在剪貼簿上。

安裝 IRIScan™ Direct

1. 將安裝光碟插入電腦的 CD-ROM 磁碟機。
將自動顯示安裝功能表。（如不顯示功能表 請從光碟執行 **setup.exe**。）
2. 按一下 **IRIScan™ Direct** 並遵循螢幕上的指示。



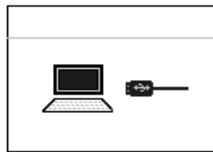
3. 按一下結束完成安裝。

使用 IRIScan™ Direct

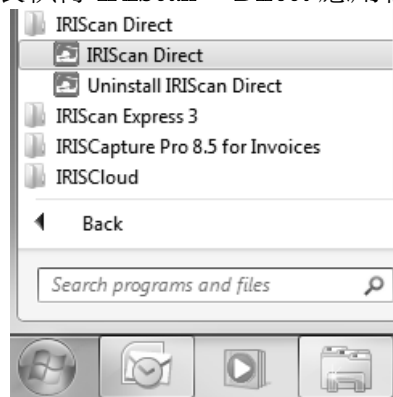
1. 使用隨附的 USB 線纜將 IRIScan™ Book 連線到 Windows PC。



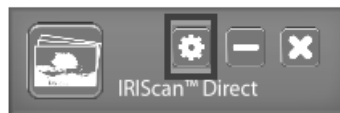
2. 按下 **Scan** 按鈕 2 秒鐘，開啟掃描器電源。
請確保下面的圖示顯示在顯示屏上：



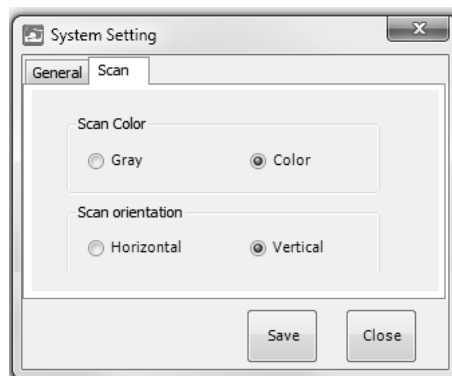
3. 從 Windows 開始功能表執行 IRIScan™ Direct 應用程式。



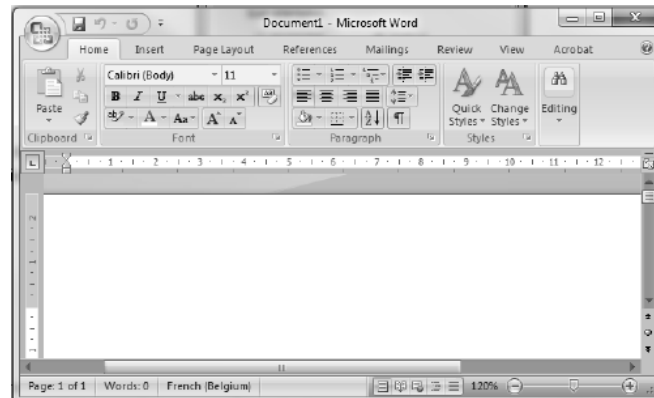
4. 按一下「設定」圖示進行 IRIScan™ Direct 設定。



- 選擇 IRIScan™ Direct 的顯示語言。
註：此設定僅影響到 IRIScan™ Direct 的顯示方式。它與掃描語言或文件語言無關。
- 在**掃描**標籤上，選擇**掃描顏色**（黑白或彩色）和**掃描方向**（水平或垂直）。



- 然後按 **保存** 以儲存設定。
5. 開啟一個用於貼上影像的應用程式（Word、畫圖等），然後從應用程式中按一下滑鼠游標。



6. 按一次 **Scan** 按鈕。「Scan」LED 燈亮起。
 7. 現在，在文件上滾動掃描器進行掃描。
 8. 再按一次 **Scan** 按鈕停止掃描。
- 掃描的影像即被貼上到應用程式裡。



注意：連線到 Windows PC 時，IRIScan™ Book 使用解析度為 300 dpi。影像將不存儲在 microSD 卡上。

9. 提示

新增日期和時間資訊到掃描檔案

IRIScan™ Book 3

掃描器可以新增日期和時間資訊到掃描的影像。這樣您可知道掃描的準確時間。

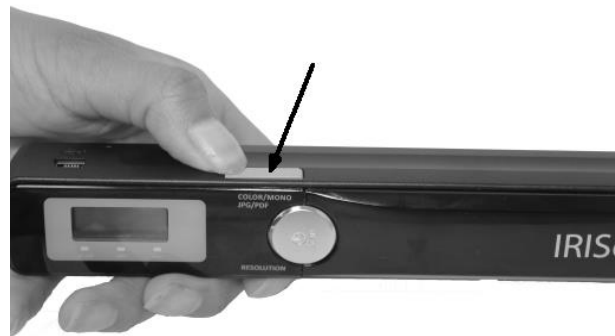
1. 按下 **Scan** 按鈕 2 秒鐘，開啟掃描器電源。



2. 開啟電池艙。



3. 將一個尖銳物體（比如回形針）插入到 **Time Set** 按鈕。
4. 按下 **Color/Mono** 或 **Resolution** 按鈕來變更年份。然後按 **Scan** 確認。



5. 重複步驟 4 來調整月、日、小時和分鐘。
6. 完成後，再次將尖銳物體（比如回形針）插入到 Time Set 按鈕予以確認。

10. 技術資訊

Windows PC 的最低系統要求

作業系統	Windows 8.1、Windows 8、Windows 7、Windows Vista 和（無需安裝驅動程式）
CPU	1GHz 處理器
RAM	1 GB
硬碟空間	300 MB
硬體	CD-ROM 磁碟機，1 個空閒 USB 連接埠

Mac OS 的最低系統要求

作業系統	Mac OS X Leopard、Snow Leopard、Lion 和 Mountain Lion (不安裝驅動程式)
CPU	Intel 處理器
RAM	1 GB
硬碟空間	300 MB
硬體	CD-ROM 磁碟機，1 個空閒 USB 連接埠

iOS 和 Android OS 的最低系統要求

作業系統	iOS 5.1 或更高版本, Android OS 4.0 或更高版本
硬體	Camera connection kit

掃描器規格

影像感測器	A4 彩色接觸式影像感測器			
解析度	300 dpi (預設)、600 dpi、900 dpi			
最大掃描速度	+- 4 秒 : A4 300 dpi 彩色			
容量 (基於 2GB microSD 卡*) *掃描頁面可能根據內容複雜性而有所差異		300 dpi	600 dpi	900 dpi
	彩色	1600	600	190
	黑白	2000	800	190
掃描寬度	217mm			
掃描長度	1200mm			
檔案格式	JPG / PDF			
顯示面板	掃描狀態顯示			
USB 連接埠	USB 2.0 高速連接埠			
外部記憶卡	MicroSD 卡 (TF 卡), 最大 32GB			
支援的電池	4 節 AAA 鹼性電池 或 USB 供電			

11. 故障排除資訊

問題	原因	解決方法
掃描器無法開機	電池電量低。 電池裝入得不正確。 沒有裝入電池。	更換電池。 正確裝入電池。 連線掃描器到 PC。
掃描完成後，無法儲存圖片。	卡槽內沒有 microSD 卡。 microSD 卡已滿。	插入 microSD 卡。 將 microSD 卡上的影像移動到電腦，以獲得卡上的存儲空間。

	microSD 卡沒有正確格式化。	正確格式化卡片。
掃描器連線到電腦後，電腦無法辨識掃描器。	連線失敗。	確保 USB 線纜兩端都牢固連線。 必要時重新啟動電腦。
電池壽命很短。	使用的電池類型錯誤。	將電池更換為 4 節新的 AAA 鹼性電池。 或者連線掃描器到您的電腦並使用 IRIScan™ Direct。
掃描器掃描影像模糊。	掃描器鏡片可能髒污。	使用軟乾布清潔鏡片。
掃描器掃描影像變形。	掃描器沒有正確校正。	使用一張白紙進行掃描器校正。請參閱網站 FAQ 獲得說明。
掃描文件時 ERR. 燈點亮。	掃描器在文件上的滑動速度過快。	按下 Scan 按鈕重新掃描文件，要緩慢勻速。
ERR. 燈保持點亮並且掃描器被阻止。	掃描器被不小心設為校準模式，但校準不成功。	正確校準掃描器。請參閱網站 FAQ 獲得說明。
無法開啟或檢視從 IRIScan™ Book 應用下載的掃描檔案。	掃描檔案下載為 .tar 檔案。	使用 7-zip 等應用程式來解壓 .tar 檔案。

如在使用 IRIScan™ Book Executive 3 時遇到問題，請諮詢網站上的常見問題回答，或聯絡技術支援：
www.irislink.com/support/irisscanbook3.