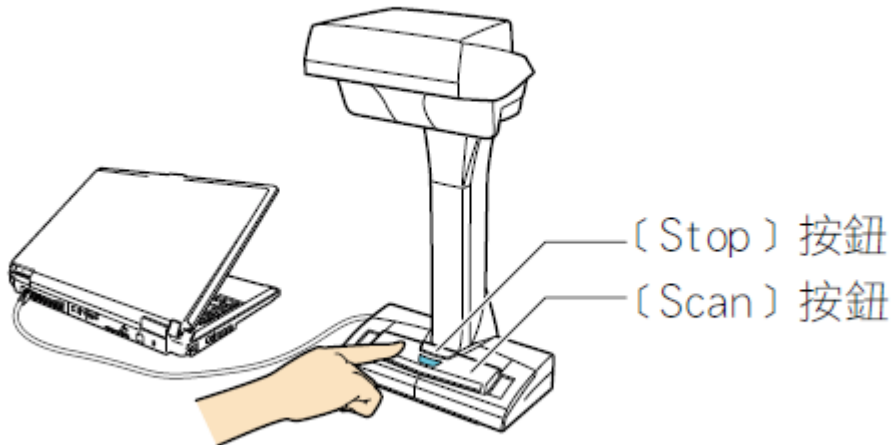


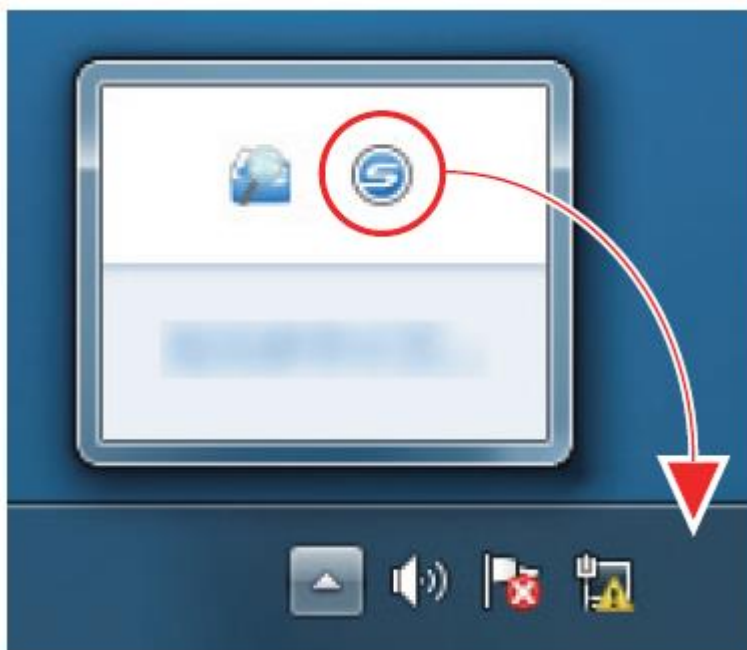
教學資源中心非接觸掃描器研習講義



-109.03.04

1. 按下 ScanSnap 上的 [Scan] 或 [Stop] 按鈕以開啟電源。



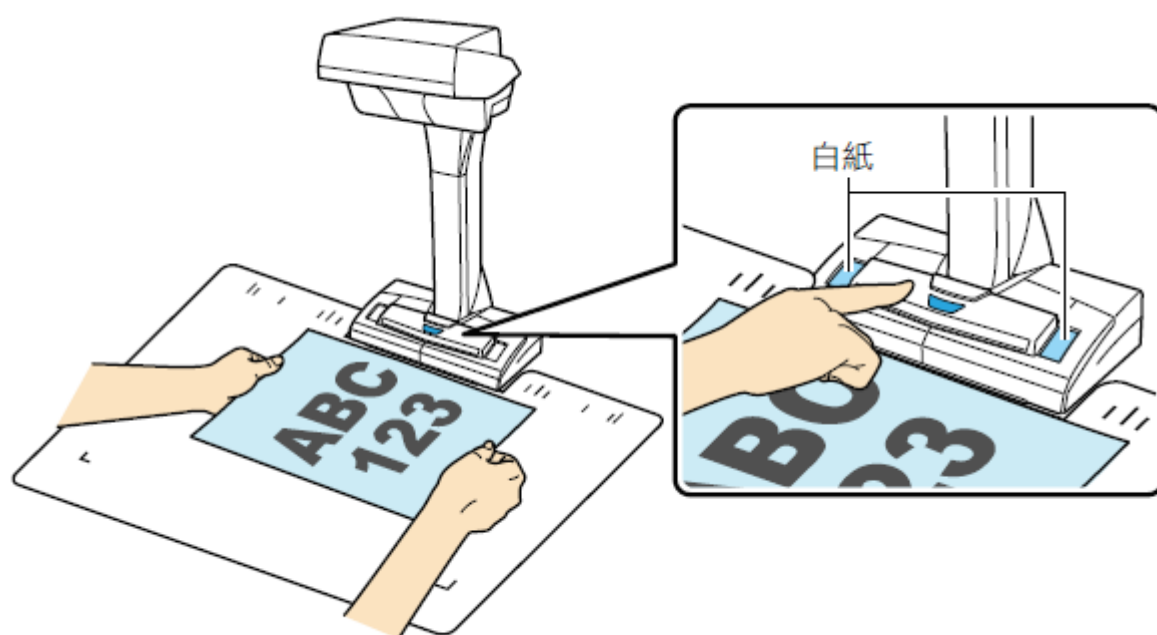
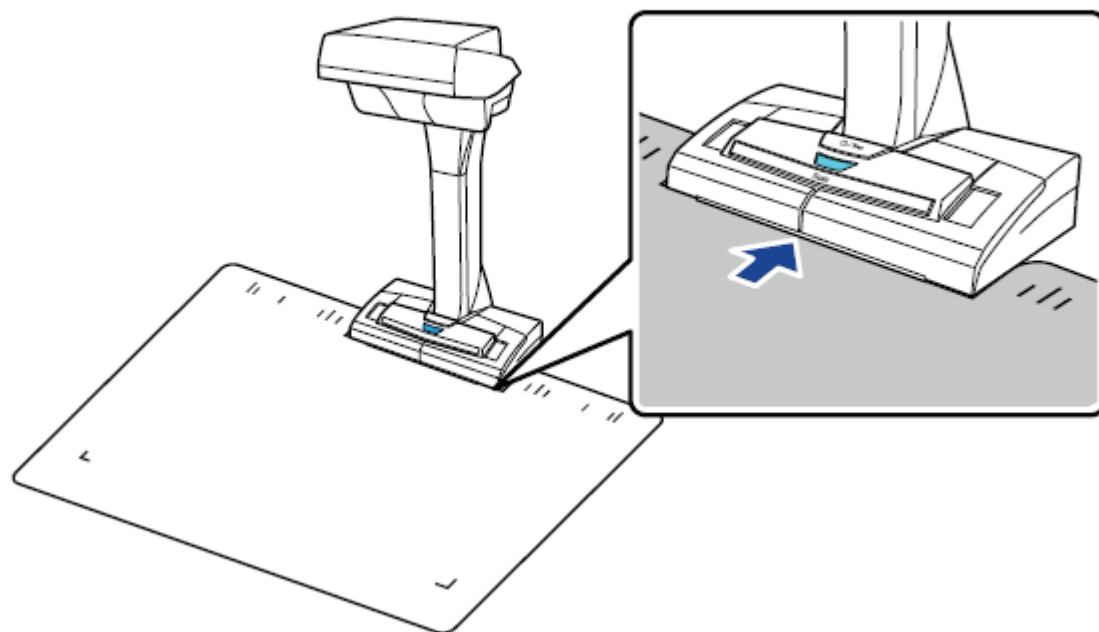
⇒ 電源 LED 閃藍燈。



通知區域中的 ScanSnap Manager 圖示從  變為 。

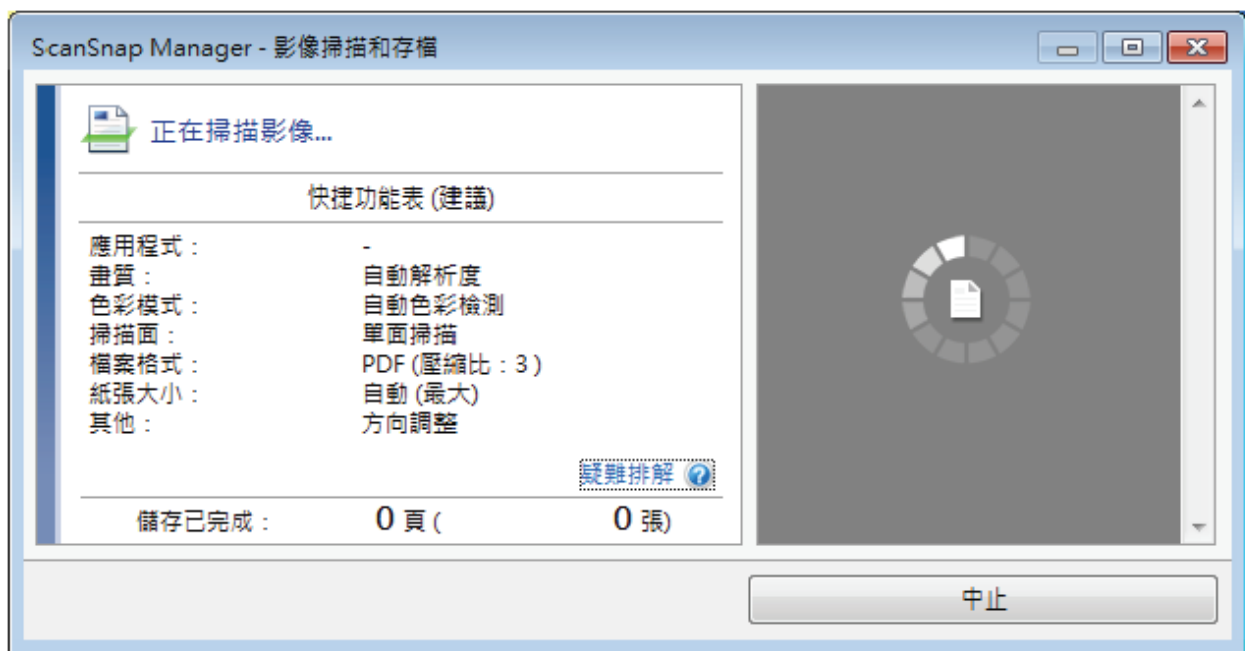
2. 在 ScanSnap 正面放置「背景取紙分離墊」。

請將「背景取紙分離墊」緊貼 ScanSnap。



⇨ 開始掃描。

- ⇒ 掃描文件時 ScanSnap 上的電源 LED 會閃藍燈。
出現 [ScanSnap Manager - 影像掃描和存檔] 視窗。



- ⇒ 掃描完成時，[ScanSnap Manager - 影像掃描和存檔] 視窗會顯示掃描待機狀態。

4. 若要結束掃描，請按一下 ScanSnap 上的 [掃描結束] 按鈕或 [Stop] 按鈕。

- ⇒ 顯示如何儲存掃描影像的視窗。
在預覽區中，會剪切並顯示掃描影像。



**書籍掃描：翻開物超過 A，書籍厚度 3 公分以內。

您亦可按住 ScanSnap 上的 [Scan] 按鈕 2 秒以上啟用檢測翻頁。使用檢測翻頁時，翻開書籍頁面會自動開始掃描。

注意事項

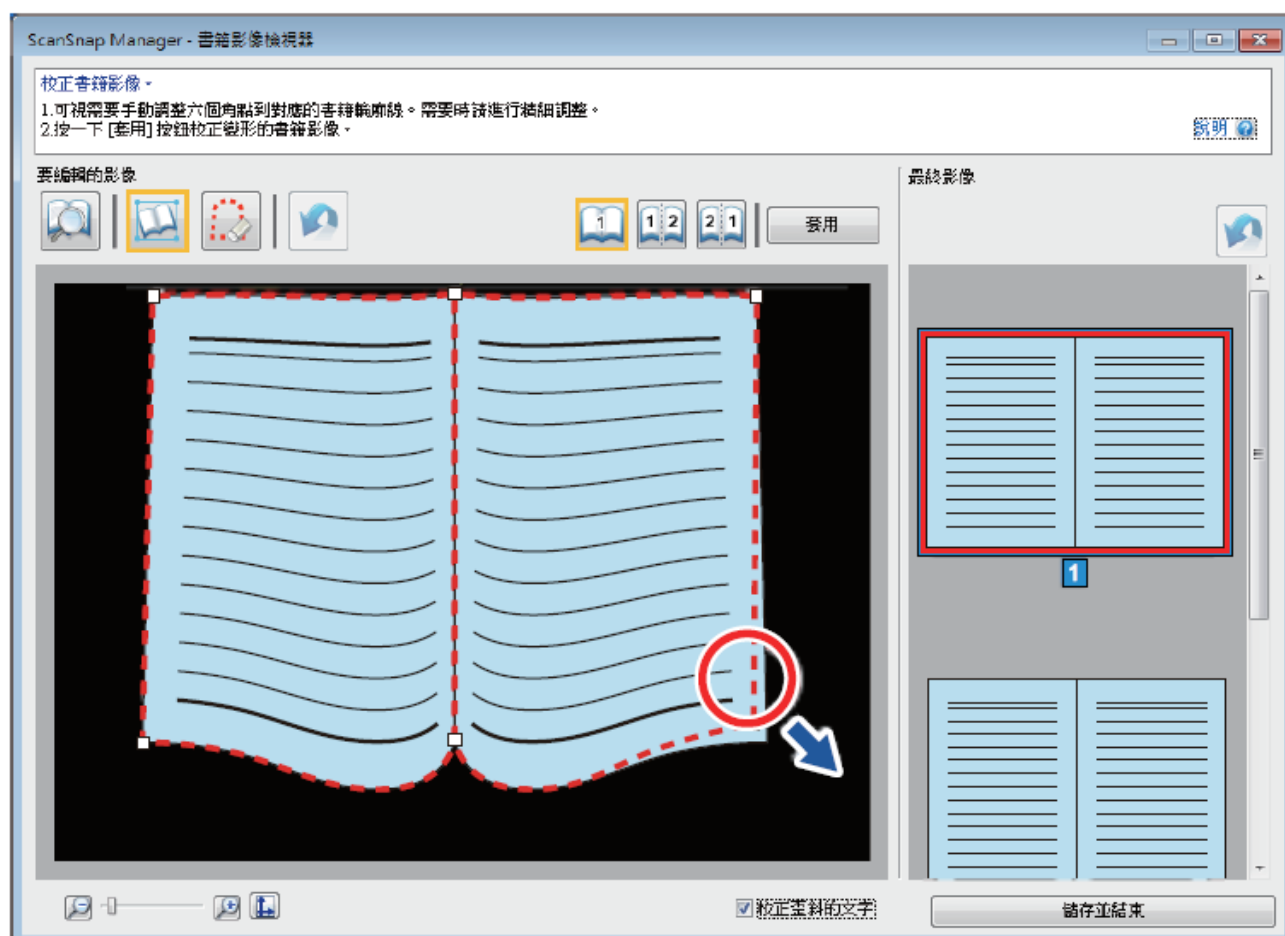
安裝 ScanSnap 的環境或書籍處於以下環境時，請使用限時模式來掃描文件。

- ScanSnap 安裝環境
 - 陽光直射處下安裝 ScanSnap
 - 在有很多紅外線的環境（使用白熾燈的情況等）下安裝 ScanSnap
 - 在亮度不均的環境（使用聚光燈的情況等）下安裝 ScanSnap
 - 在「背景取紙分離墊」上放置了掃描書籍以外的物體
 - ScanSnap 旁有產生紅外線的裝置（電熱器等）
 - 移除「背景取紙分離墊」上的人影等陰影
- 書籍規格
以對頁方式大打開小於 A4 (210 × 297 mm)/Letter (8.5 × 11 英吋 (216 × 279.4 mm)) 大小的書籍



在頁面上，拖放角落上的點移動書籍和對摺兩面的角落到任意處。

在書籍正面或反面的封面上，調整中線平行對齊左右的輪廓。



編輯角落的點。

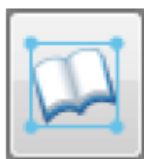
可以使用以下方式之一編輯角落的點：

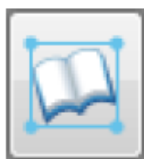


- 按兩下您想移動角落的點之位置。
 - ⇒ 角落的點會自動移動到按兩下的位置。
 - 如果角落的點無法正確編輯，拖曳這些點來進行移動。
- 拖曳角落的點到想要的位置。
 - 先在兩端上編輯角落的點，然後在書籍角落編輯角落的點。

編輯輪廓。

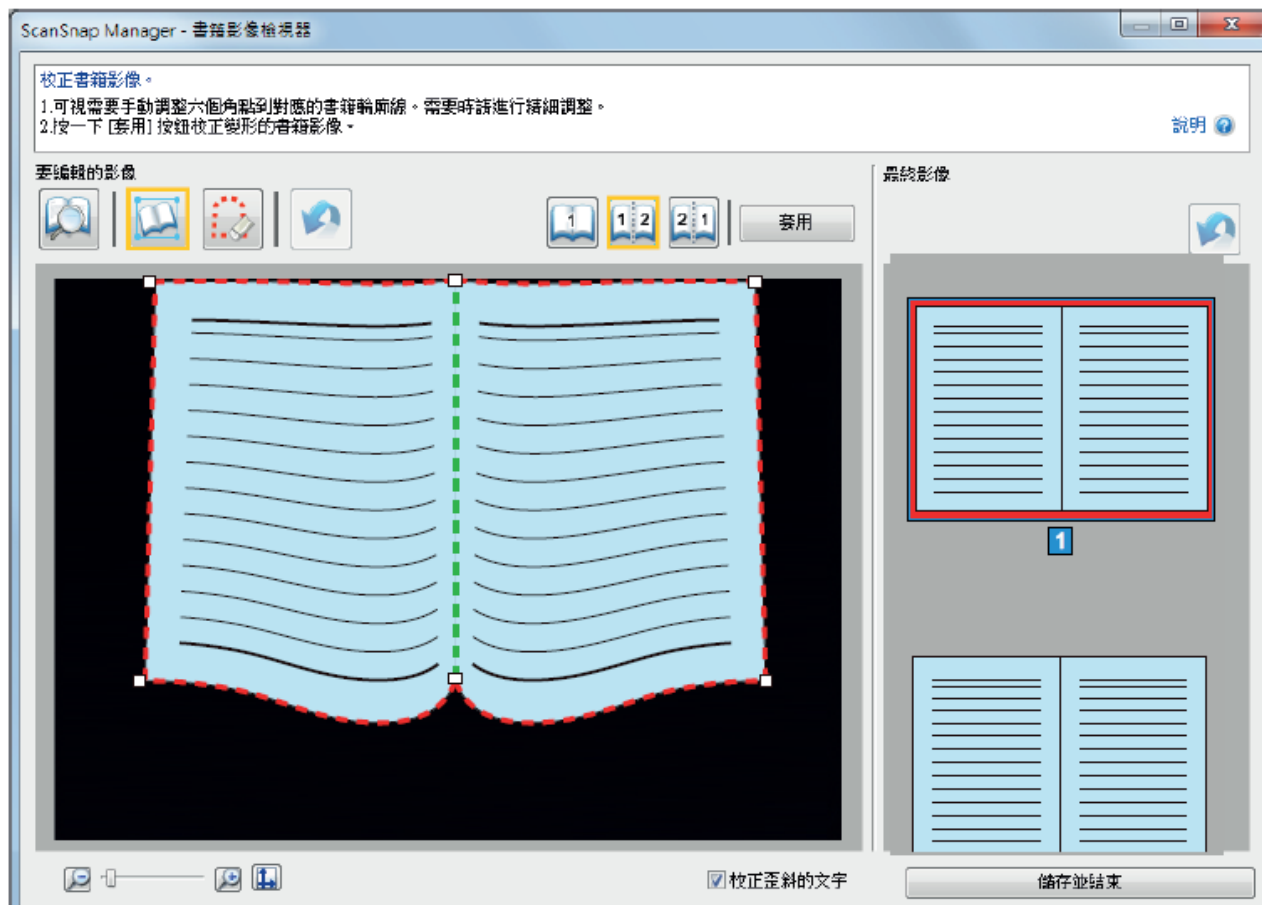
拖曳輪廓並調整成書籍形狀。若不易一次調整輪廓成書籍形狀，請逐步調整。或者，在角落的點附近的輪廓上按一下，然後拖曳輪廓並持續調整成書籍形狀。

**單頁分割



按一下 ，然後按一下  或 。

⇒ 分割線以綠色虛線表示。



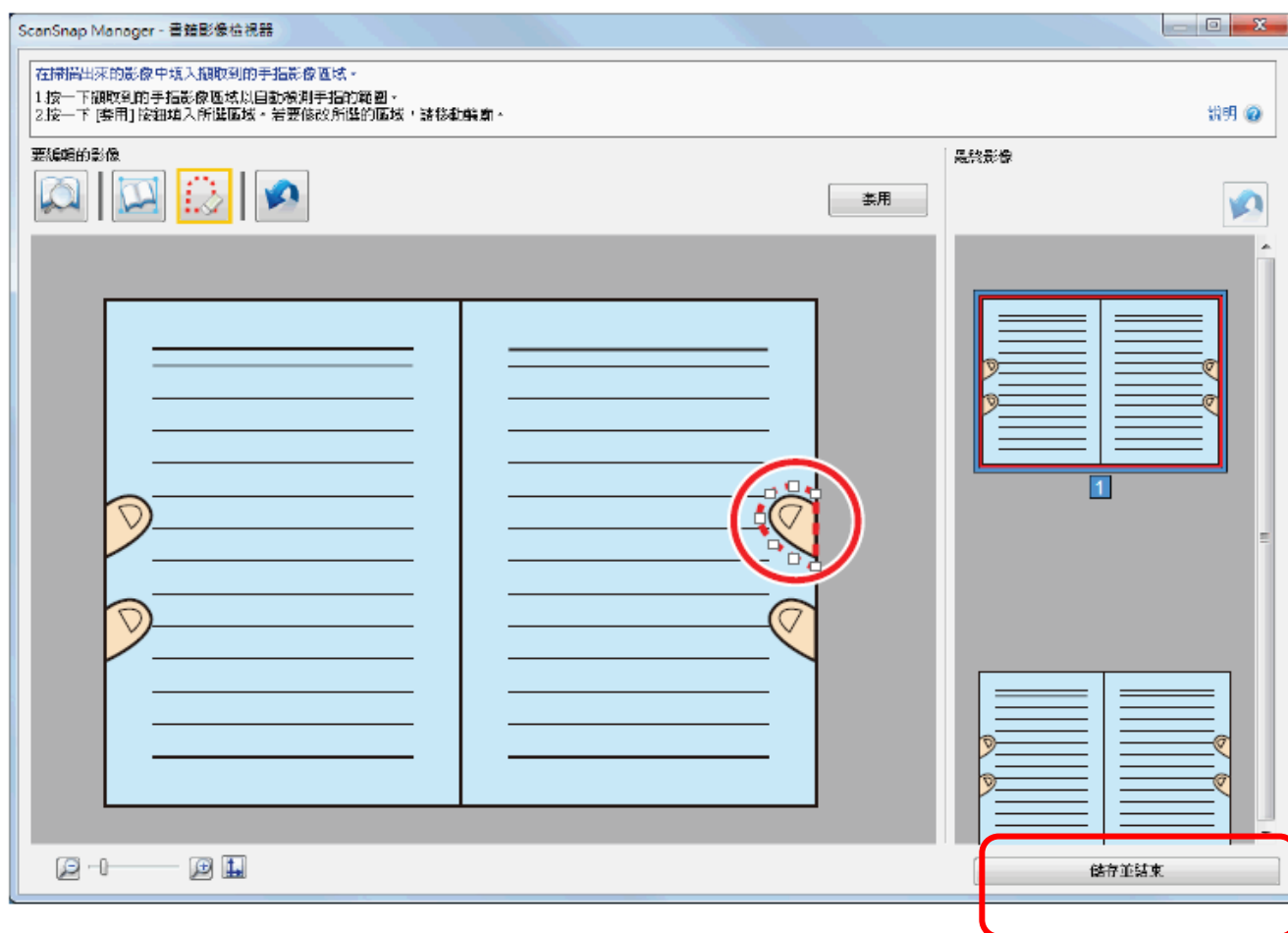
**手指痕跡去除

在 [最終影像] 選擇要填入擷取手指影像的頁面。

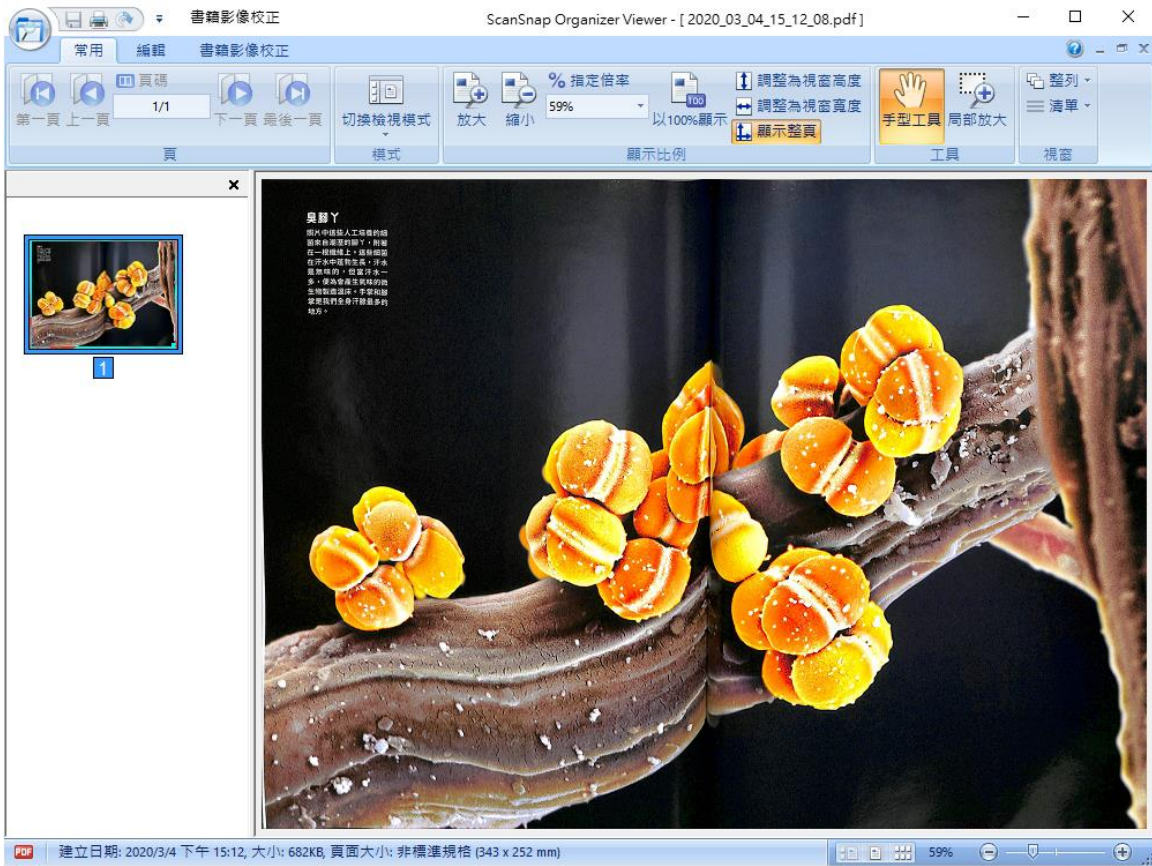


按一下。

使用滑鼠在掃描影像上擷取到的手指影像上按一下。



按->儲存並結束



點選->書籍影像校正->校正

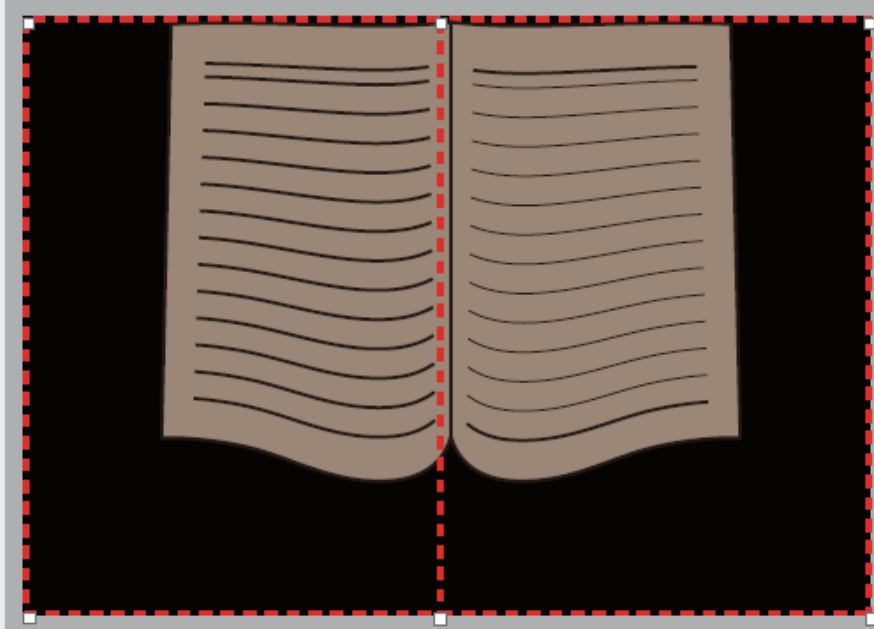


校正書籍影像

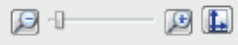
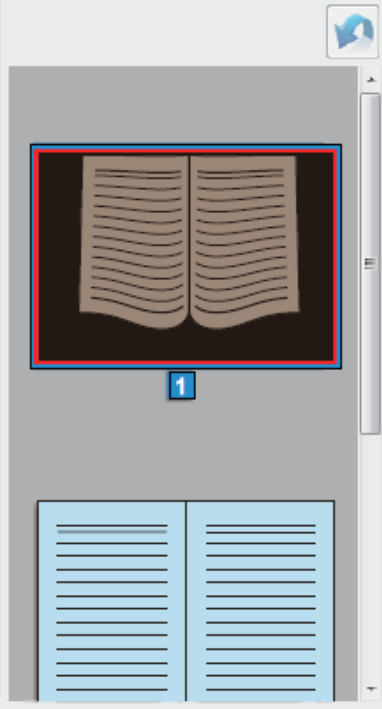
- 1. 可視需要手動調整六個角點到對應的書籍輪廓線。需要時請進行精細調整。
- 2. 按一下 [套用] 按鈕校正變形的書籍影像。

[說明](#)

要編輯的影像



最終影像



校正歪斜的文字

儲存並結束