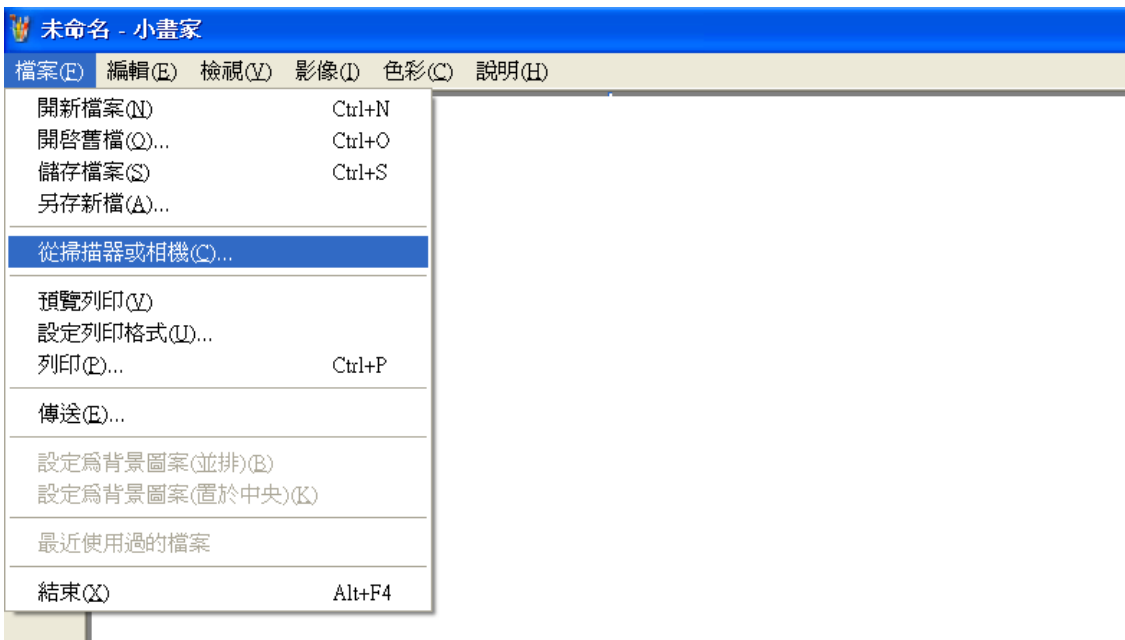


## HP scanjetG3110 掃描器使用方法

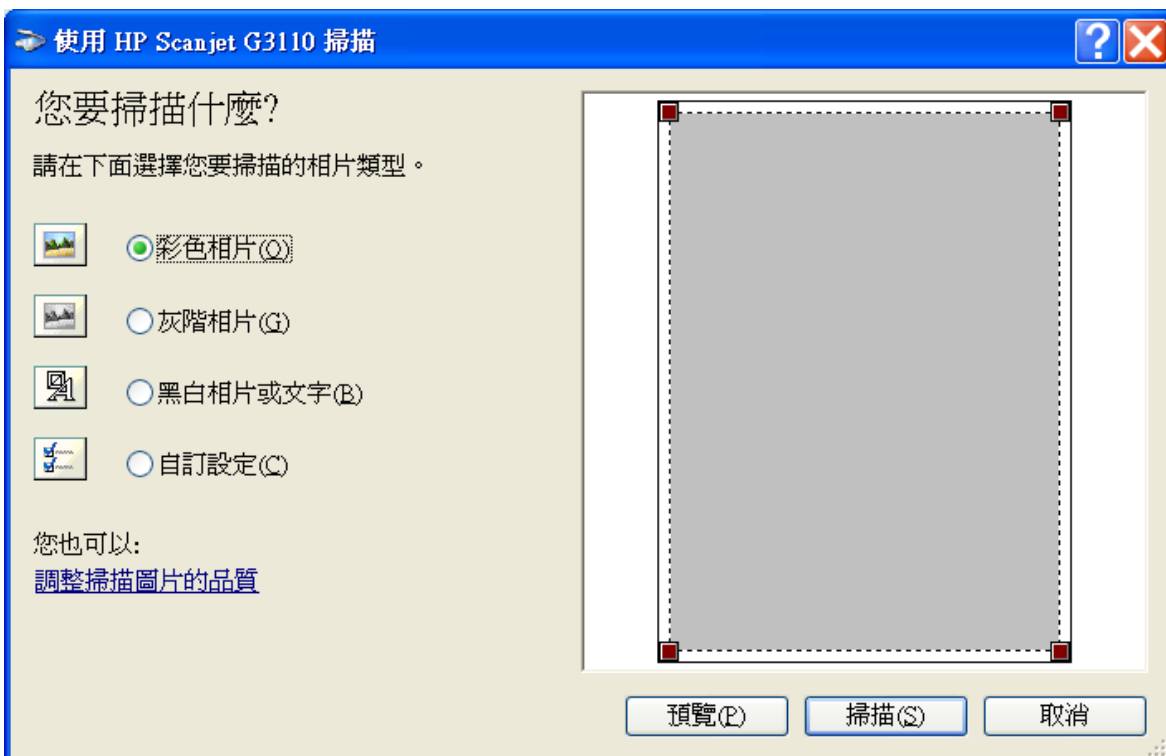
### 掃描器使用方法一：利用小畫家掃描。(XP & WIN 7 通用)

步驟一：開始 => 所有程式 => 附屬應用程式 => 小畫家（滑鼠左鍵點選）

步驟二：跳出小畫家視窗 => 點選**檔案** => 點選從**掃描器或相機**



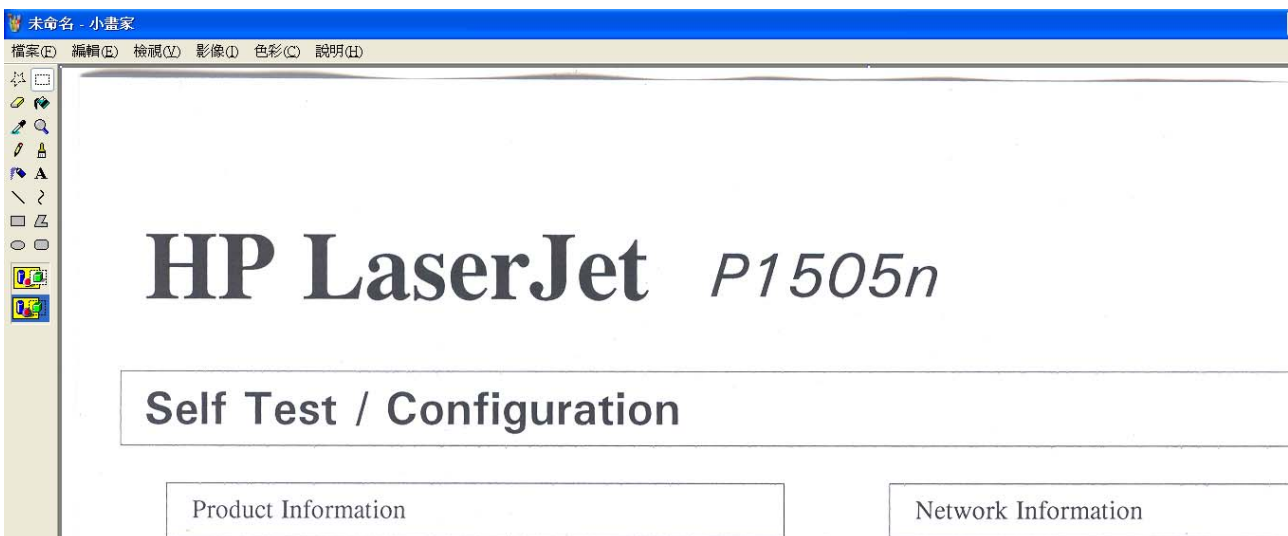
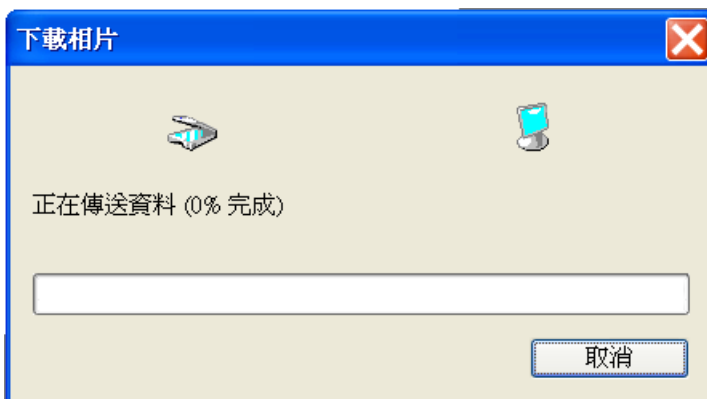
步驟三：跳出掃描器 HP Scanjet G3110 視窗 =>選擇掃描的類型 => 一般選**彩色相片**即可，紙張文件可選**黑白相片或文字** => 選好後，點選**掃描**



或點選**調整掃描圖片的品質**，選擇相片類型，調整亮度、對比、解析度等，並因為調整的設定，決定掃描圖片的檔案大小



步驟四：開始掃描（等待傳送資料完成）=> 圖片出現在小畫家裡

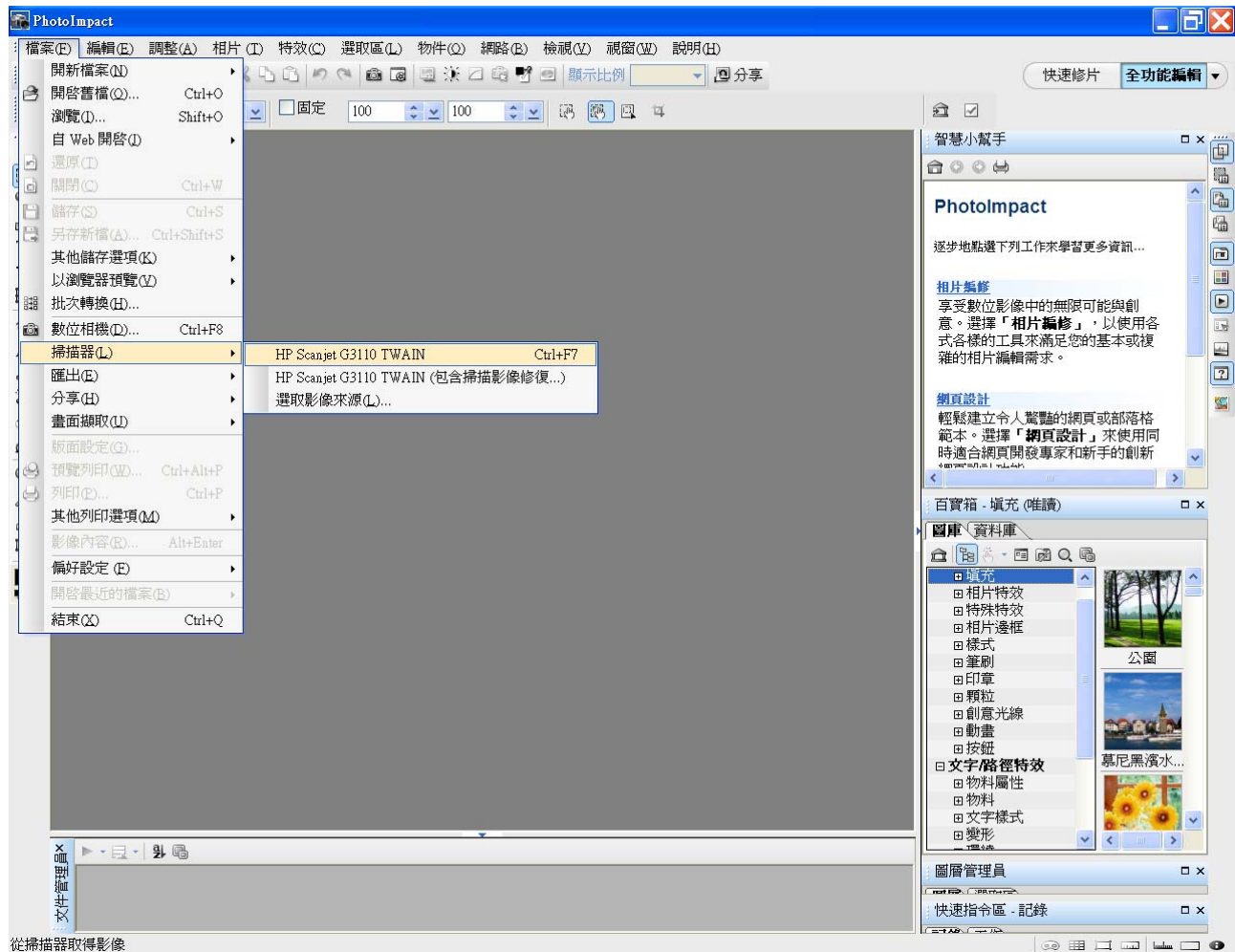


步驟五：存檔 => 檔案 => 點選**另存新檔**，選擇圖片格式（一般選擇為 JPEG 格式）繼續下一張 => 回到**步驟二**，依步驟往下重複進行。

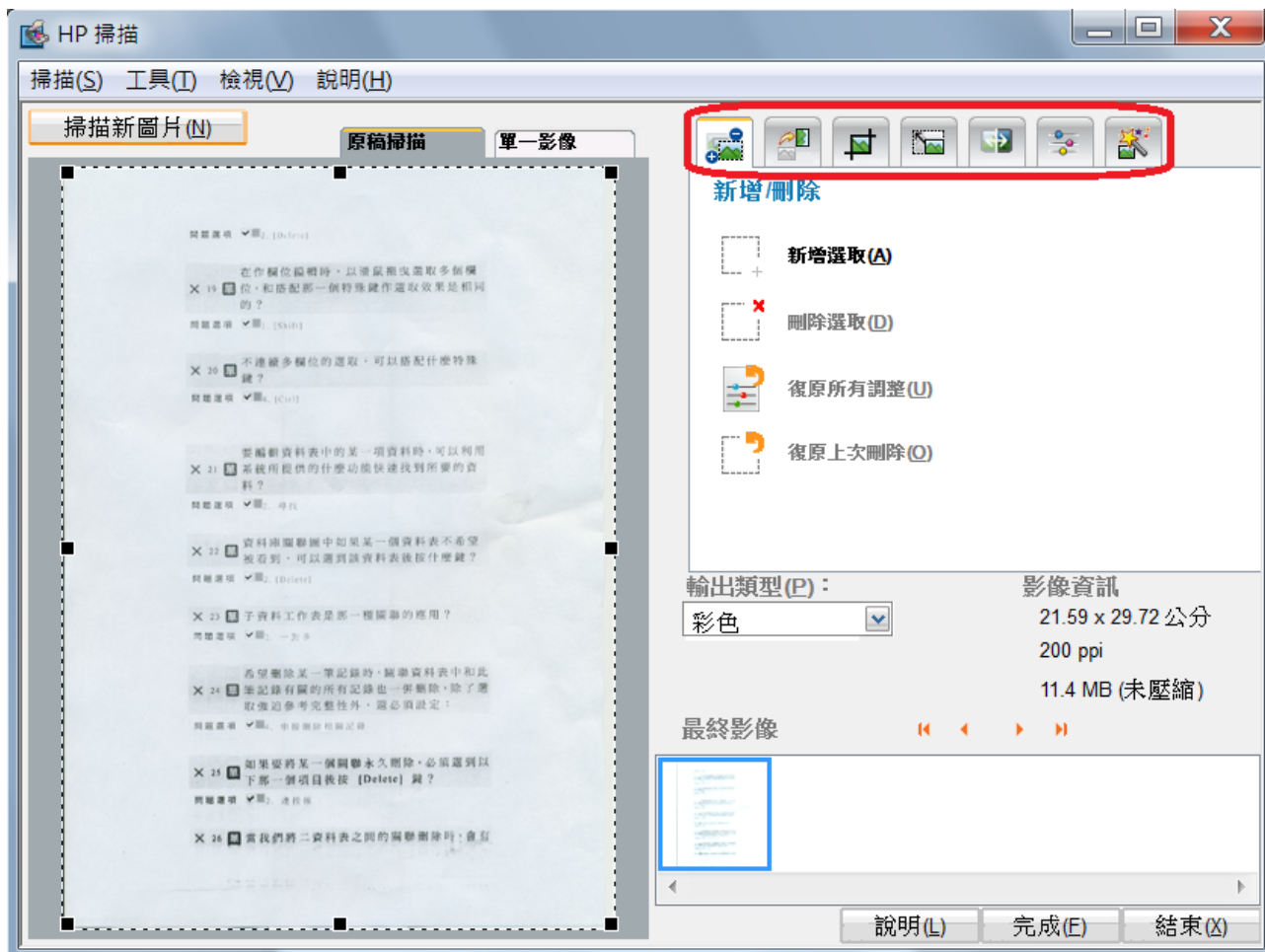
## 掃描器使用方法二：利用 PhotoImpact 12 掃描。(XP 通用)

步驟一：開始 => 所有程式 => 附屬應用程式 => Ulead PhotoImpact 12  
=> PhotoImpact 12 (滑鼠左鍵點選)。

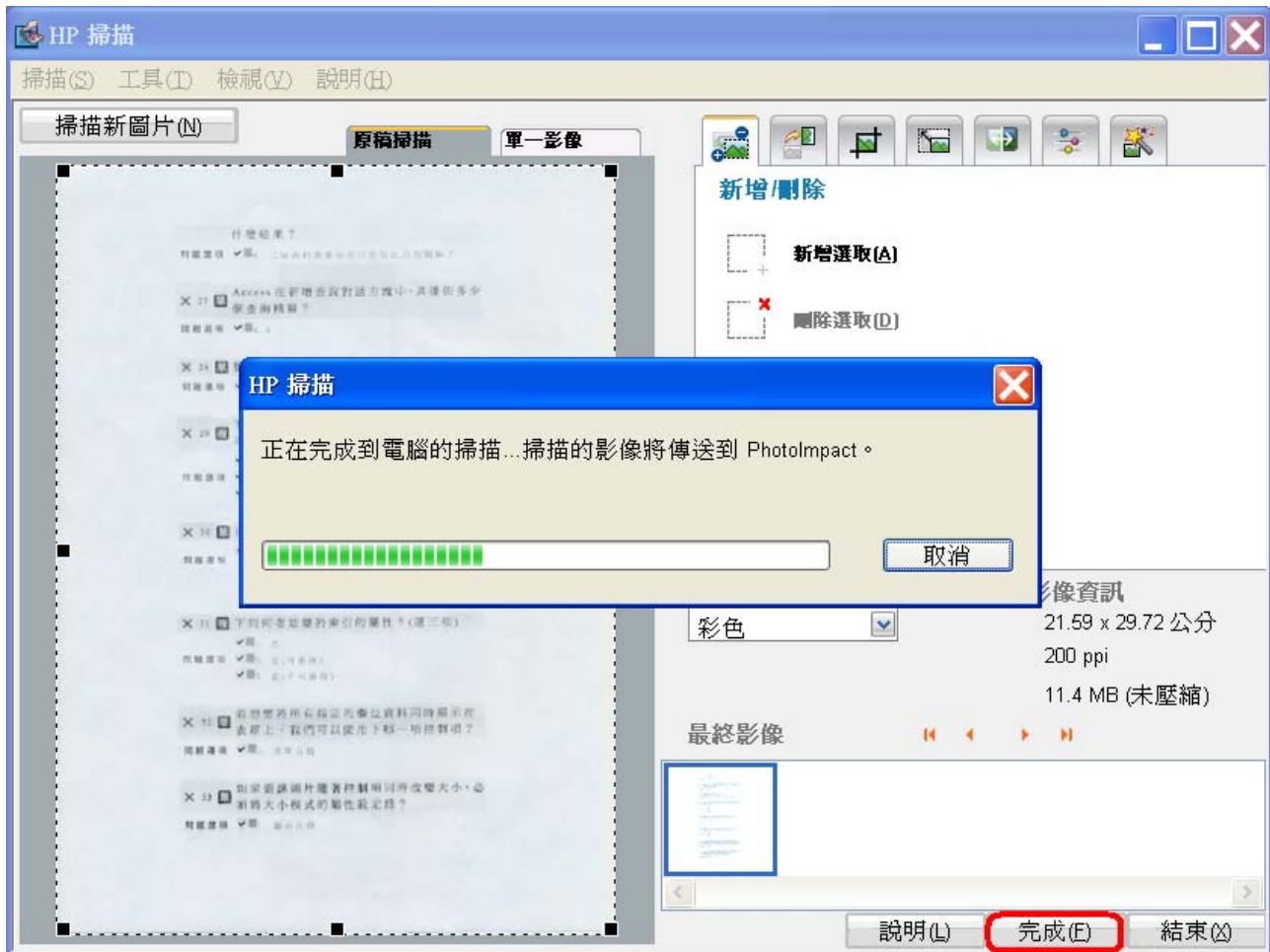
步驟二：檔案 => 掃描器 => HP Scanjet G3110 TWAIN => 掃描器自動開始掃描。



步驟三：掃描完成後，出現虛線方框 => 調整方框範圍為圖片大小 => 右方功能表可以旋轉／裁剪影像、調整輸出尺寸／色彩等，並因為調整的設定，決定掃描圖片的檔案大小。

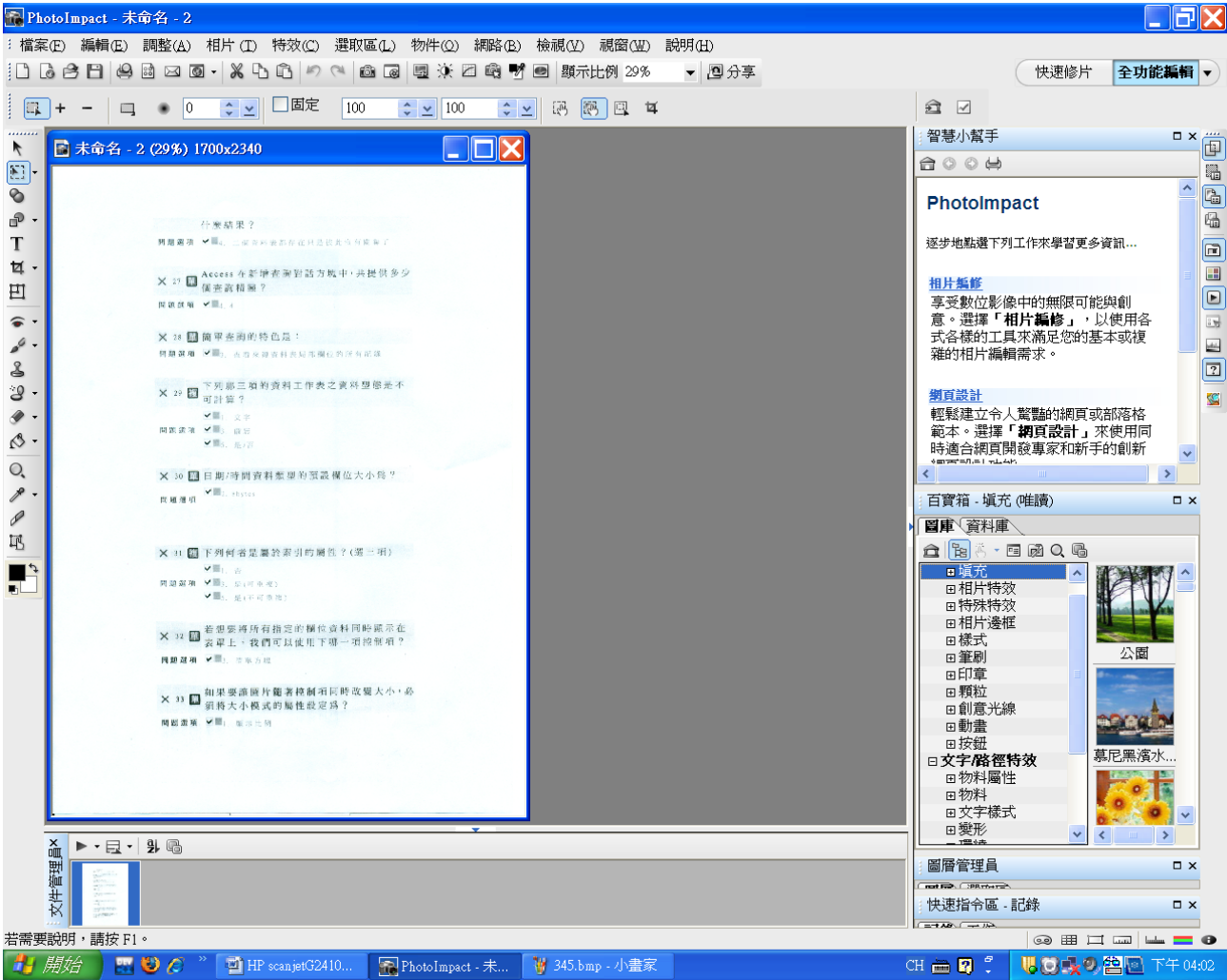


步驟四：點選完成 => 等待影像傳送到 PhotoImpact。



步驟五：傳送完成 => 檔案 => 另存新檔。

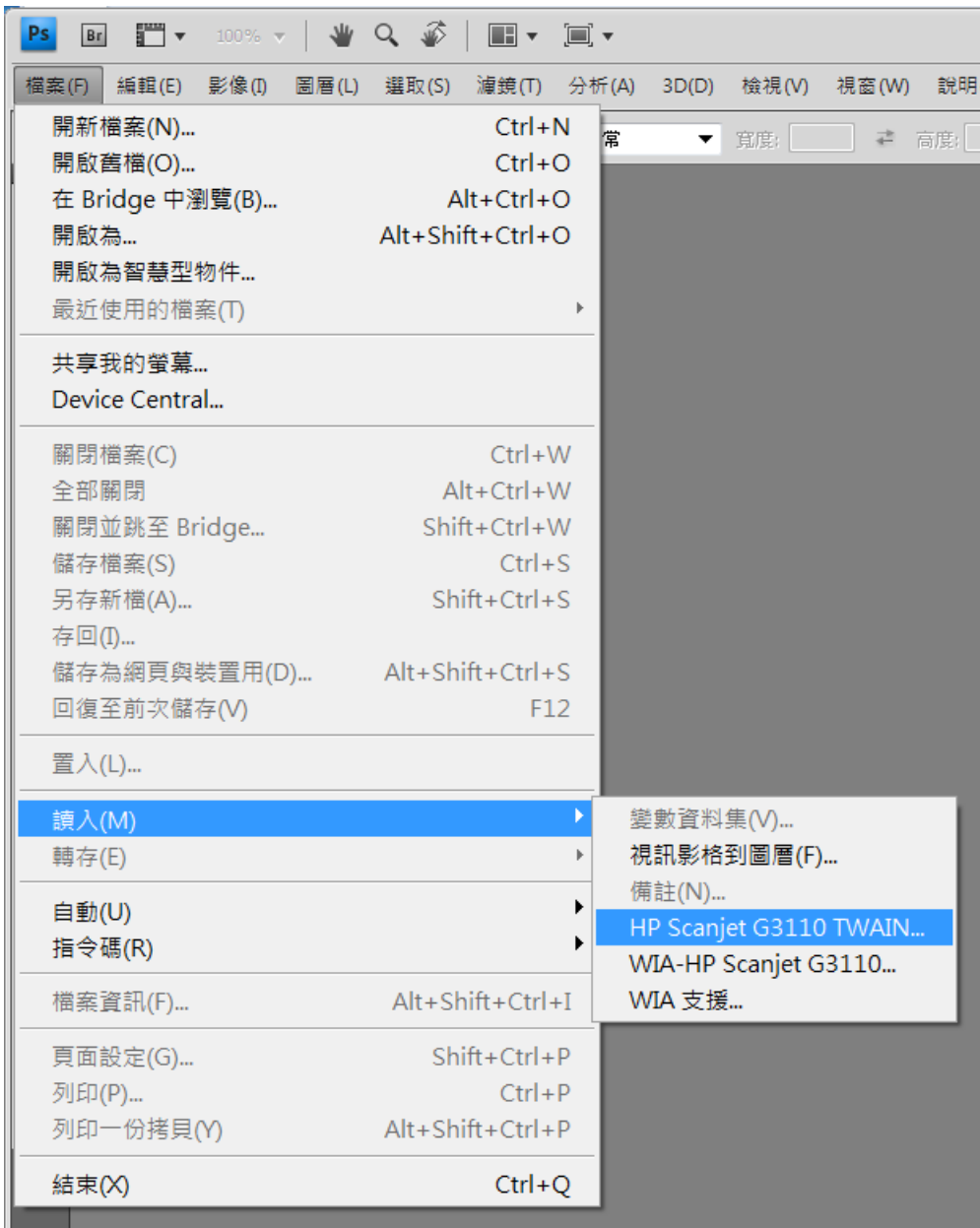
如果要繼續掃描，回到步驟二，依步驟往下重複進行。



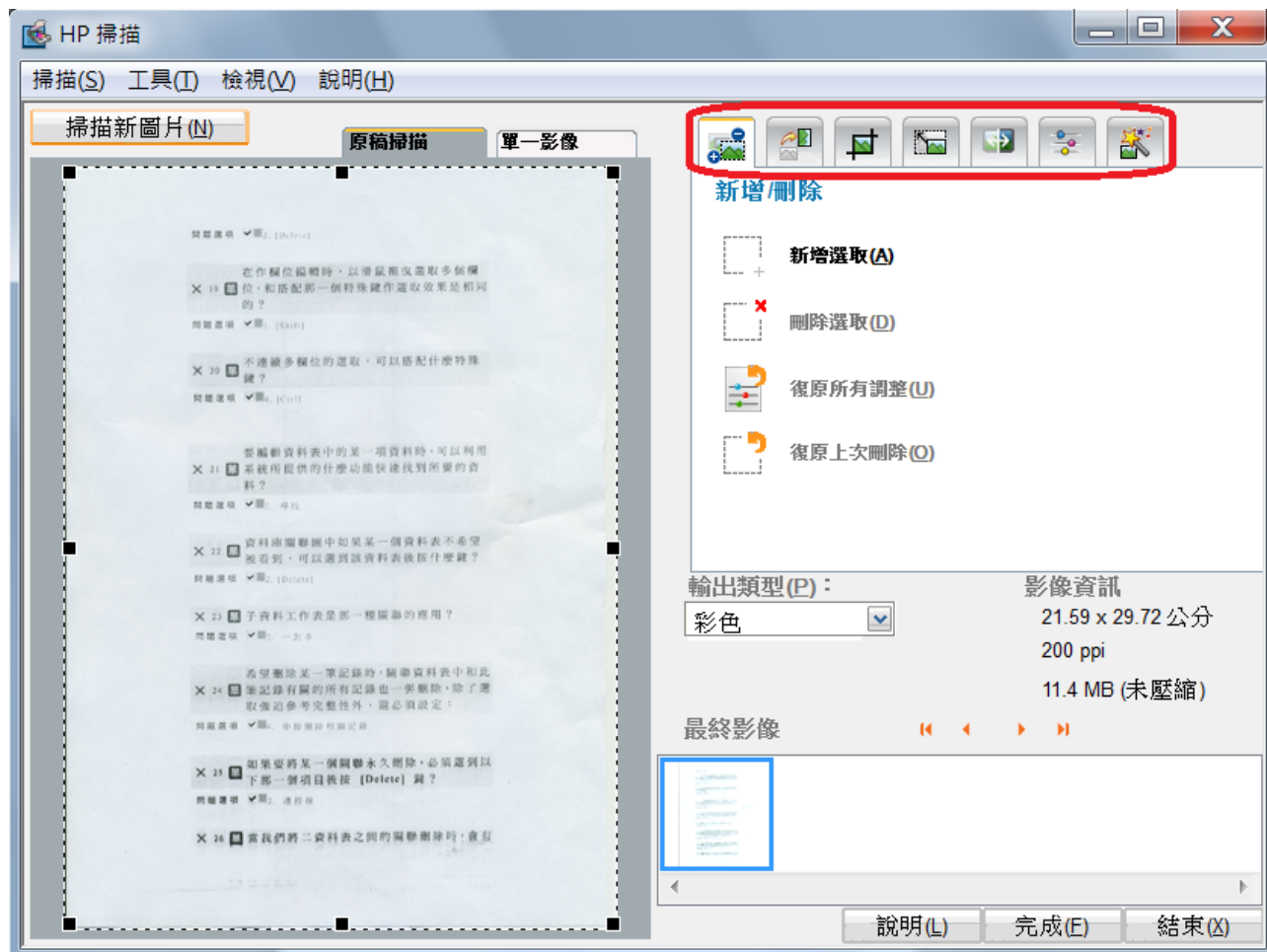
## 掃描器使用方法三：利用 Photoshop CS4 掃描。(XP & Win7 通用)

步驟一：開始 => 所有程式 => 附屬應用程式 => Adobe Design Premium CS4  
=> Adobe Photoshop CS4 (滑鼠左鍵點選)。

步驟二：檔案 => 讀入 => HP Scanjet G3110 TWAIN => 掃描器自動開始掃描。

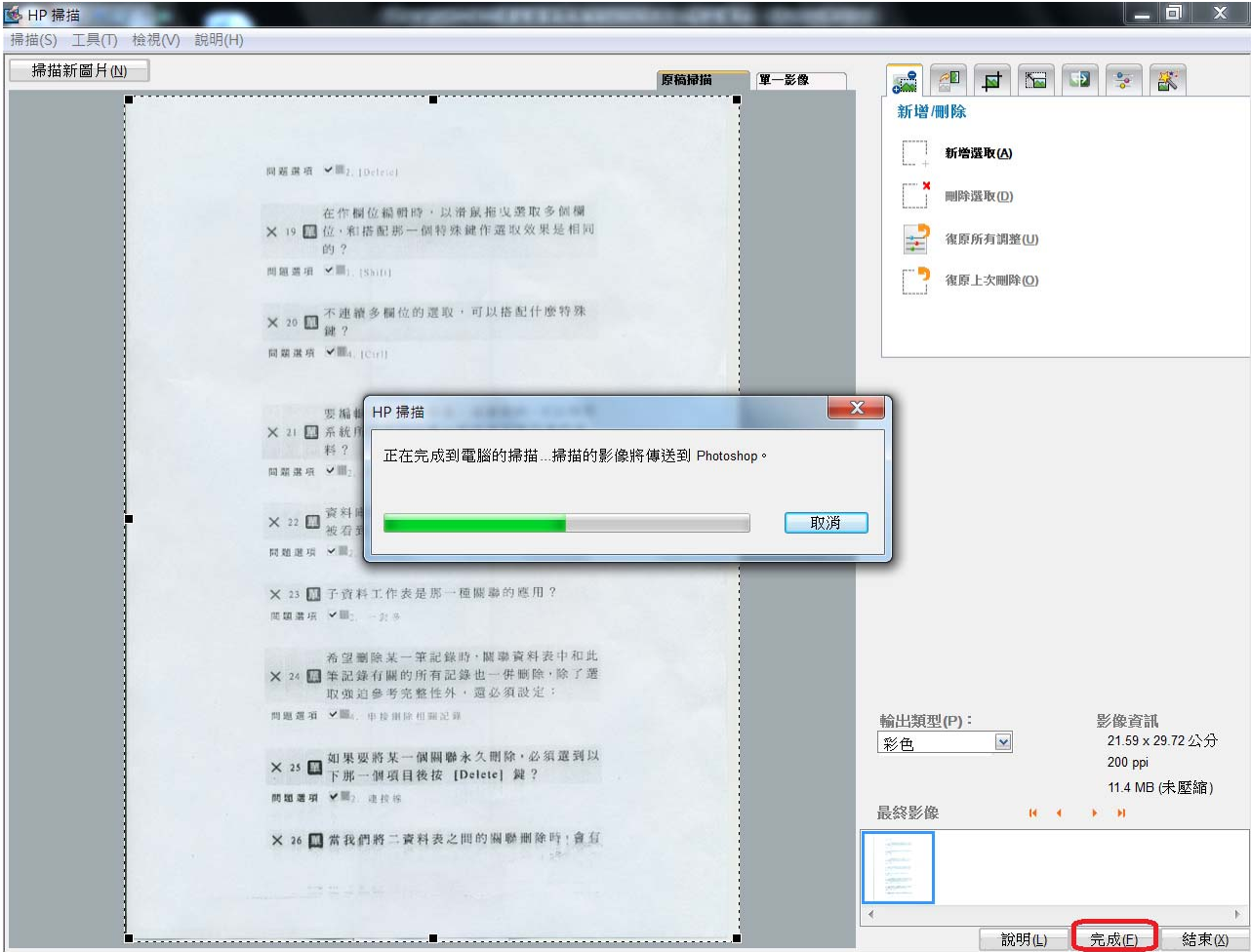


步驟三：掃描完成後，出現虛線方框 => 調整方框範圍為圖片大小 => 右方功能表可以旋轉／裁剪影像、調整輸出尺寸／色彩等，並因為調整的設定，決定掃描圖片的檔案大小。



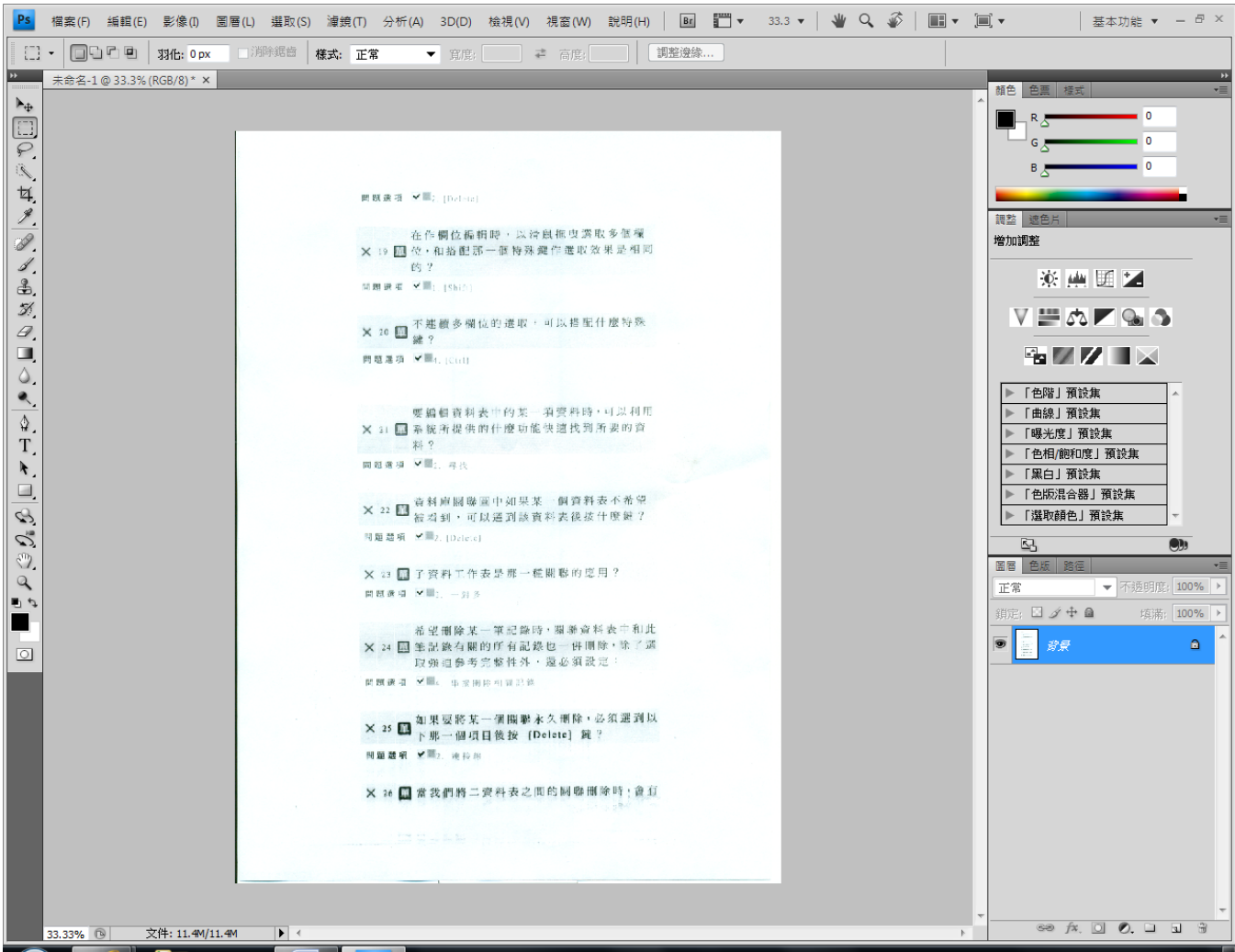


步驟四：點選完成 => 等待影像傳送到 Photoshop。



步驟五：傳送完成 => 檔案 => 另存新檔。

如果要繼續掃描，回到步驟二，依步驟往下重複進行。

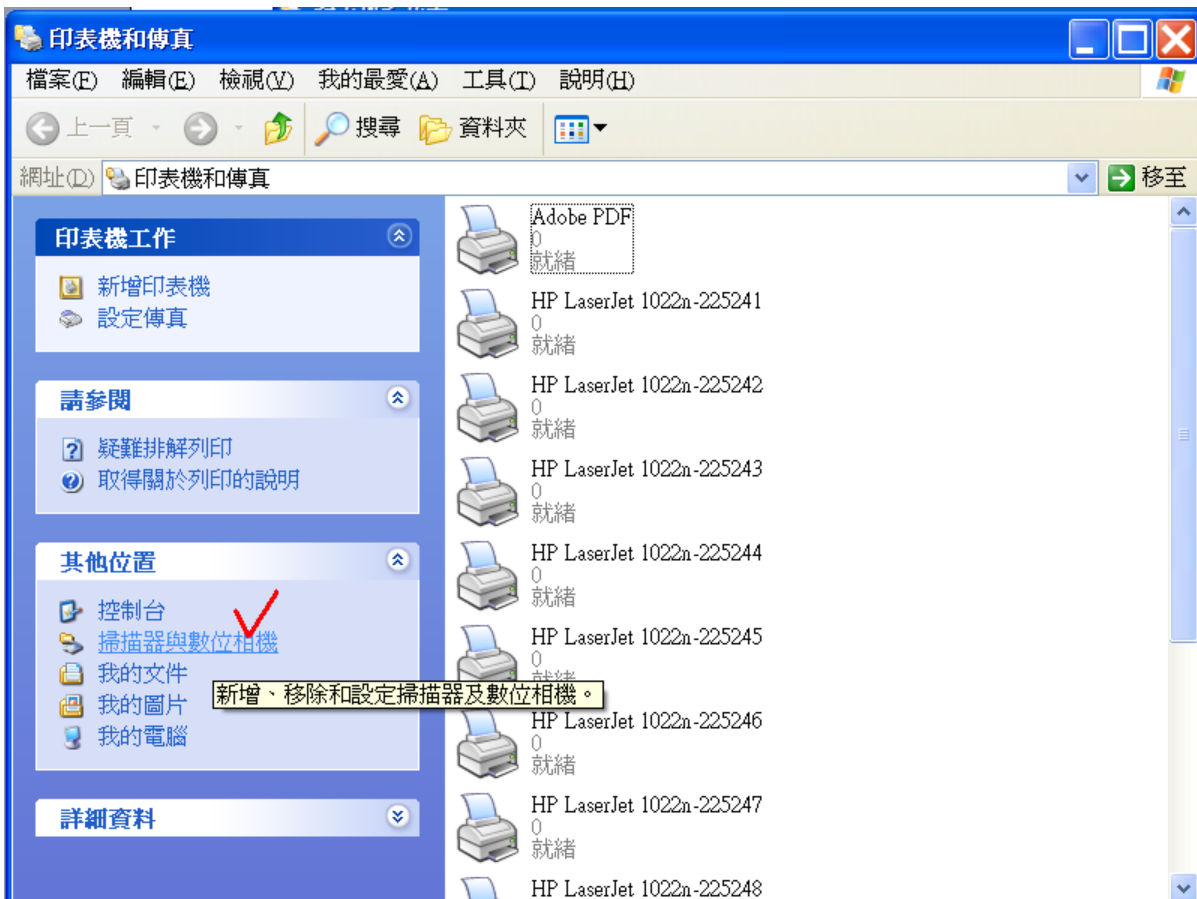


## 掃描器使用方法四：在掃描器裝置上，直接使用。(XP Only)

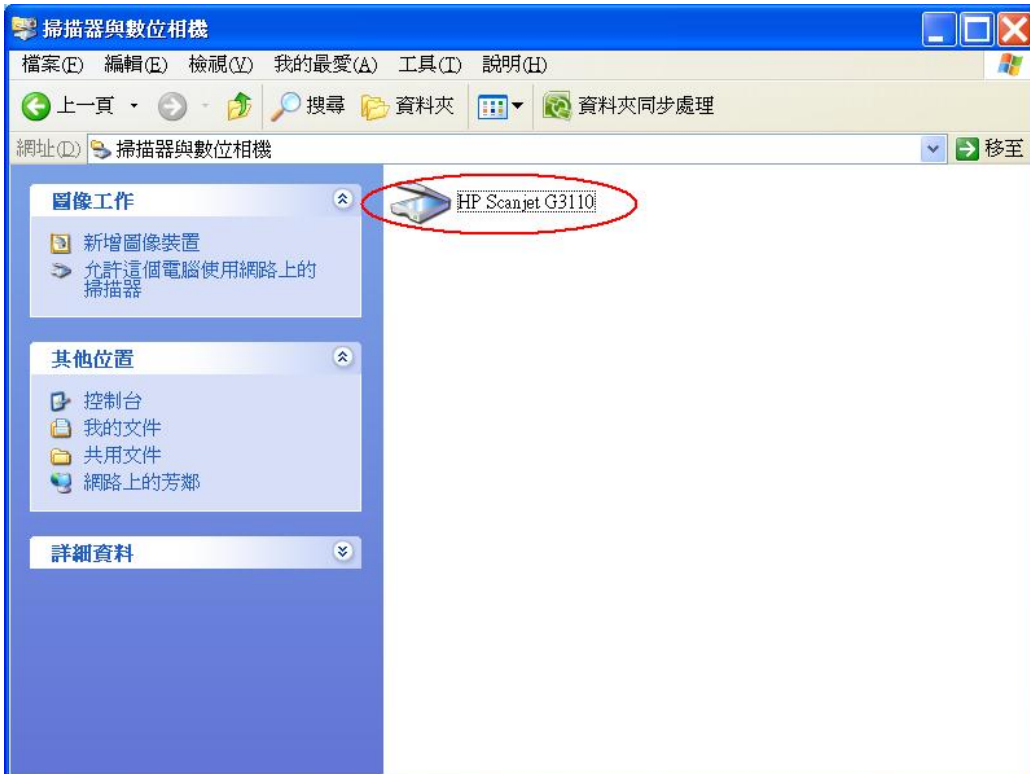
步驟一：開始 => 印表機和傳真 (滑鼠左鍵點選)



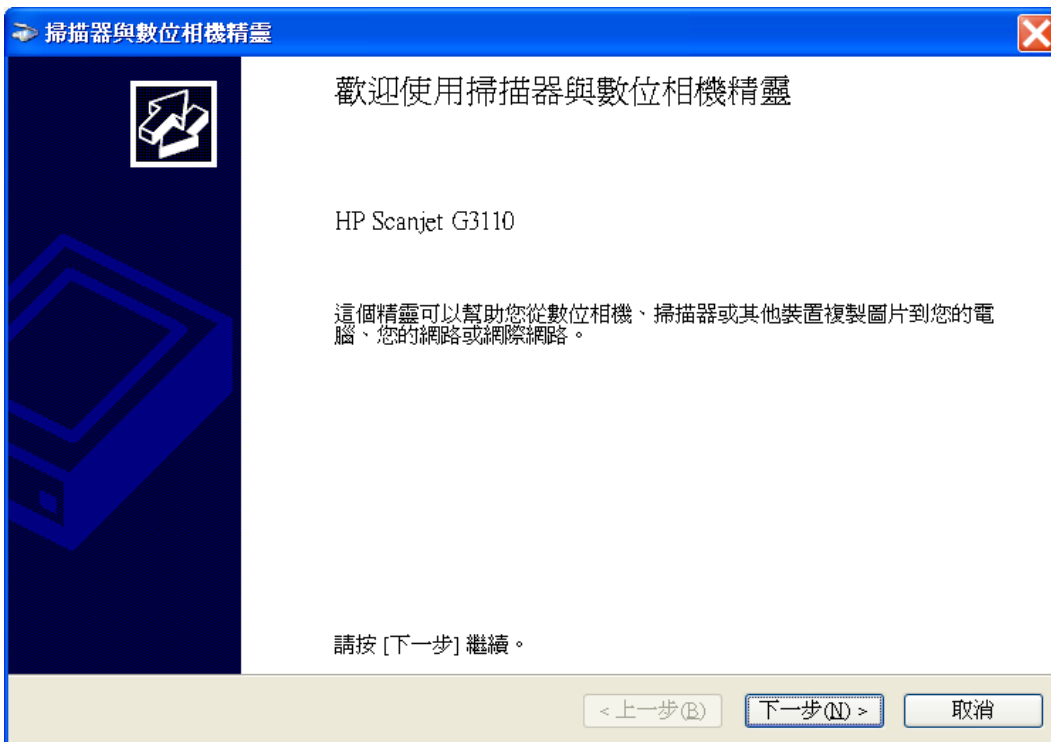
步驟二：跳出視窗 => 在其他位置裡，點選掃描器與數位相機 (滑鼠左鍵)



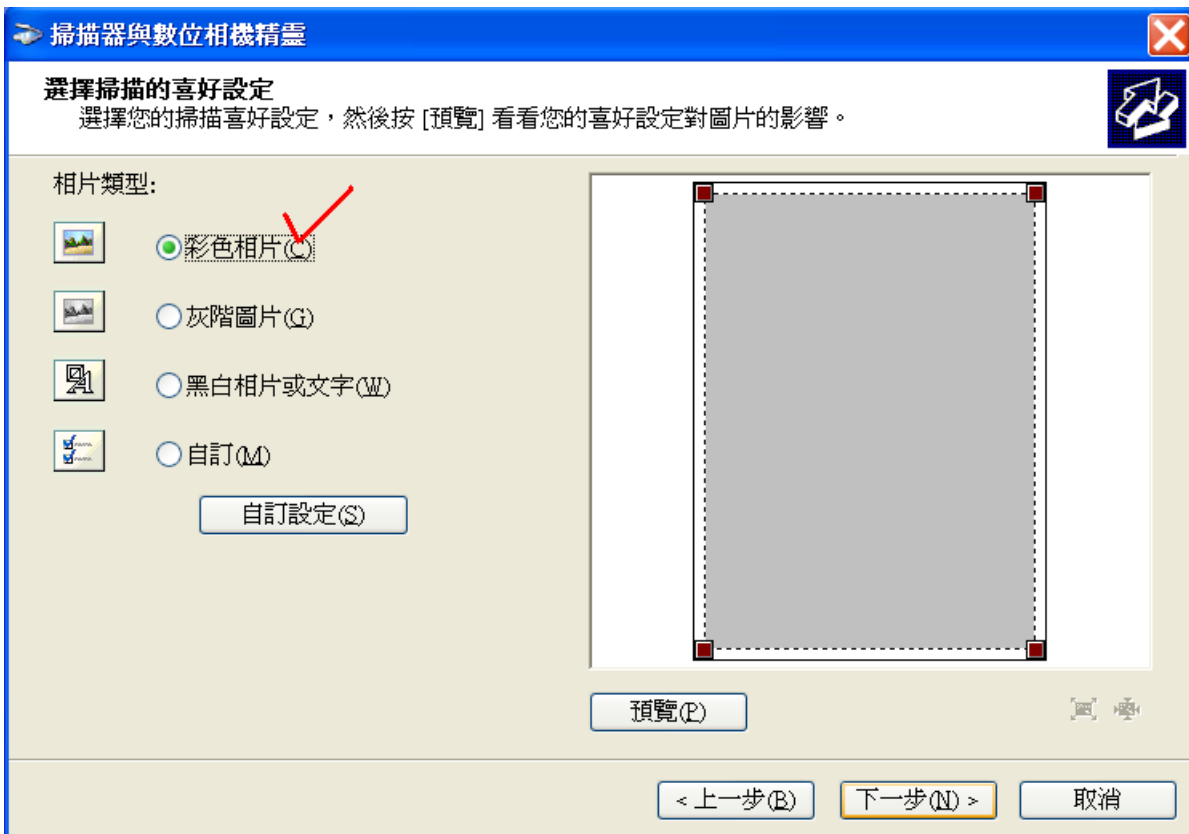
步驟三：點選視窗內掃描器裝置 HP Scanjet G3110（滑鼠左鍵點擊兩次）



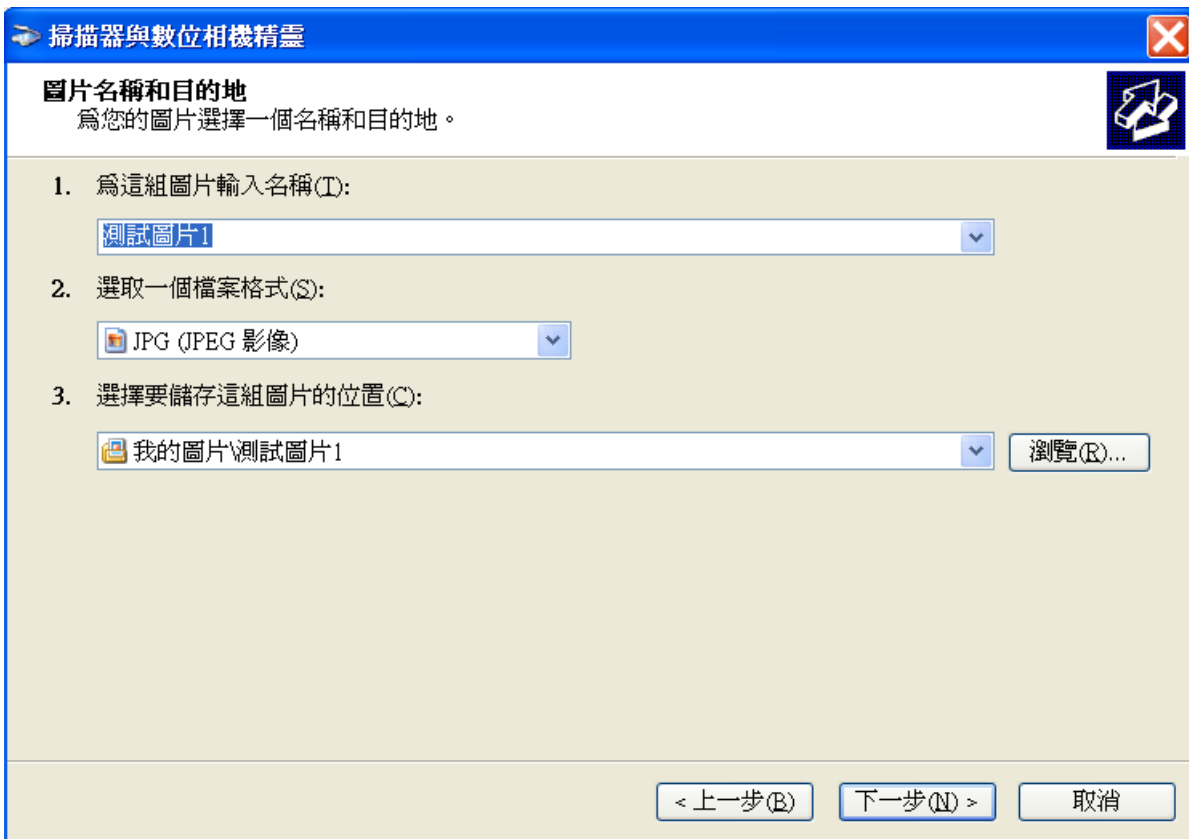
步驟四：跳出視窗 => 掃描器與數位相機精靈 => 點選下一步



步驟五：選擇掃描的喜好設定 => 一般選**彩色相片**即可，紙張文件可選**黑白相片或文字**  
=> 選好後，點選**下一步**



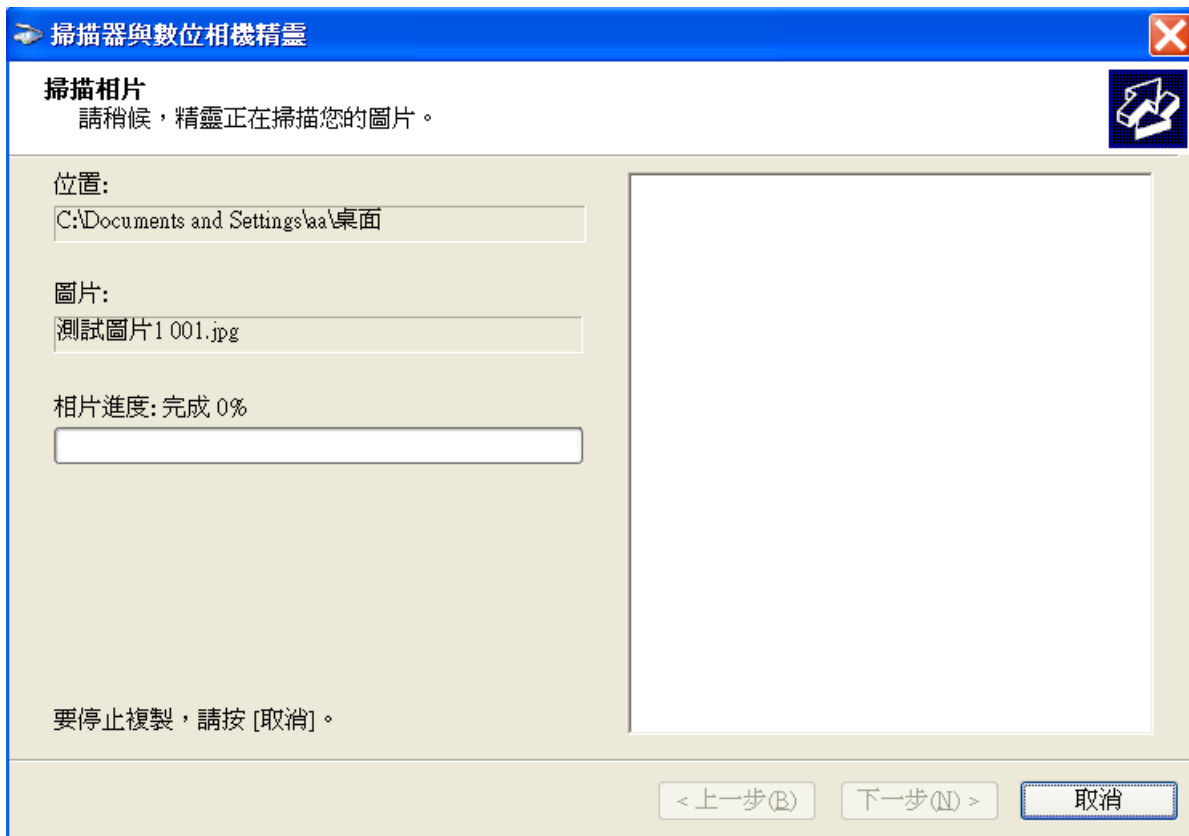
步驟六：在 1. 底下的白框內輸入**圖片名稱**（範例為**測試圖片 1**）



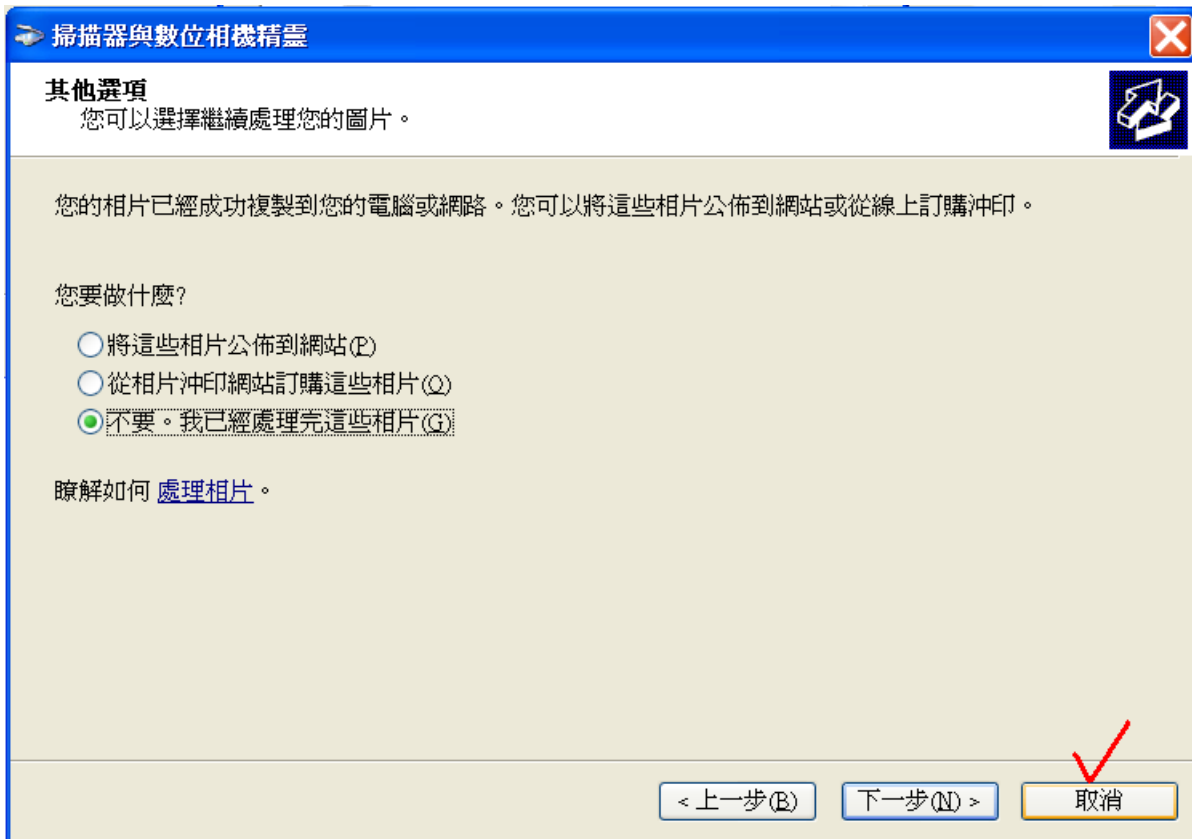
步驟七：更改圖片目的地，依打勾次序進行 => 點選 3.右方的**瀏覽** => 選擇**資料夾**（範例為**桌面**）  
=> **確定** => **下一步**



步驟八：開始掃描（等待相片進度完成）



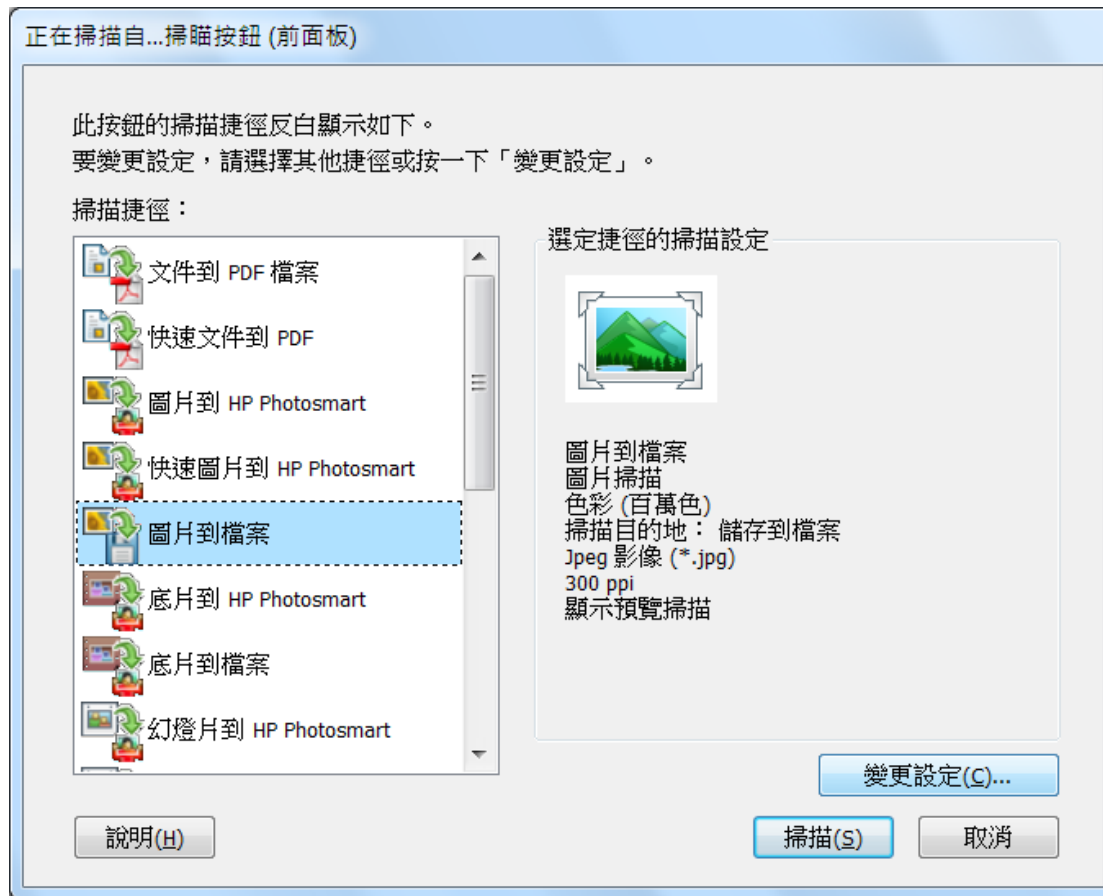
步驟九：1. 繼續下一張 => 選擇**上一步**，回到**步驟六**，依步驟往下重複進行。  
2. 結束 => 選擇**取消**，跳出**掃描器與數位相機精靈**。



## WIN 7 使用掃描器上按鈕

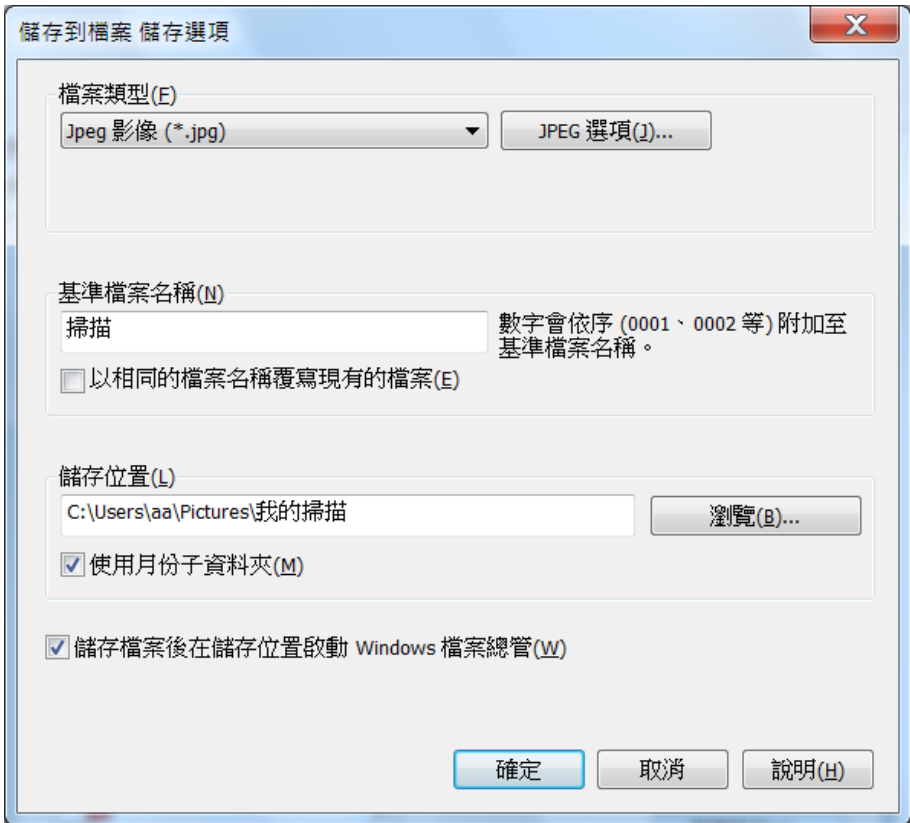
步驟一：按掃描器上最右邊的按鈕

步驟二：選擇檔案儲存到檔案=>掃描



步驟三：選擇儲存位置=>確定





步驟四：可在原圖上篩選大小=>完成=>儲存至步驟三的設定位置

