

SilverFast Ai[®] 使用指南

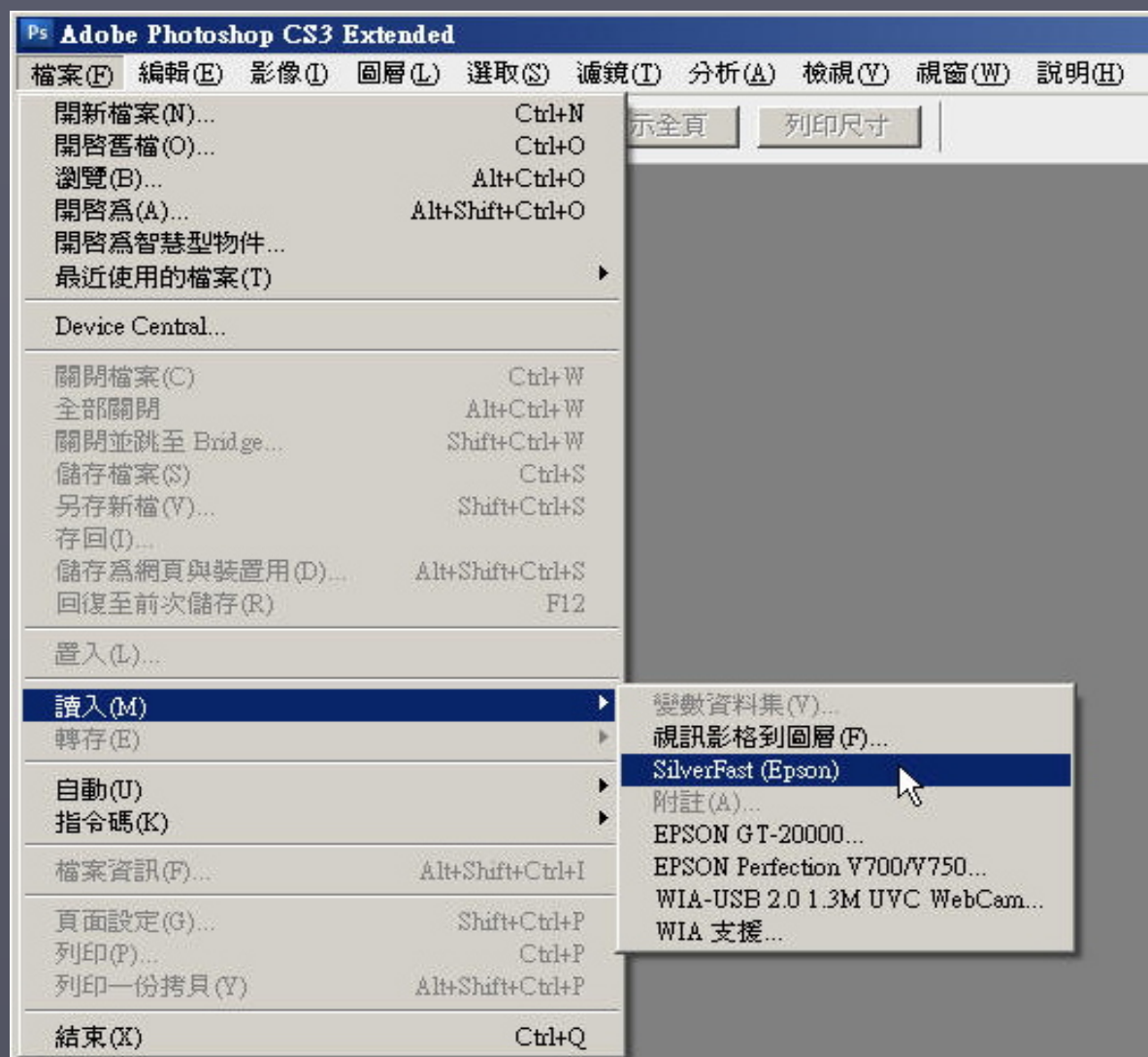
Rev. 1.0

啟動 SilverFast Ai 掃描軟體 -- 從 Photoshop開始

1. 開啟 Photoshop CS3 軟體

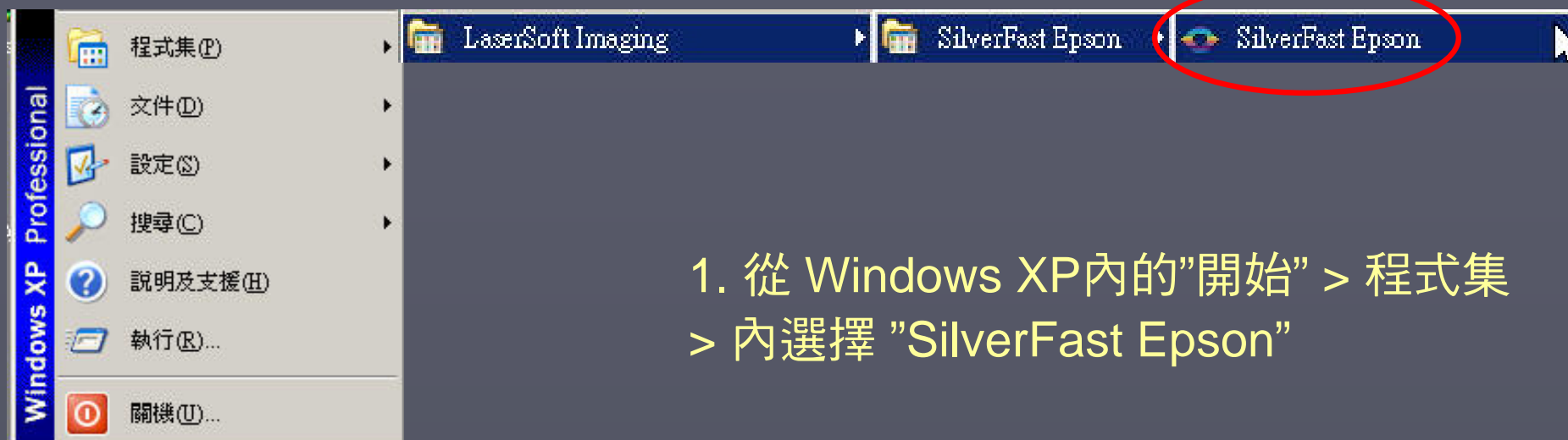
2. 從清單內的”檔案” > 讀入 > 選擇 ”SilverFast(Epson)”

* 建議使用此流程，讓您可以在掃描完後，能立刻修飾圖檔。



啟動 SilverFast Ai 掃描軟體 -- 單獨啟動(Windows)

For Windows 使用者:



1. 從 Windows XP內的”開始” > 程式集 > 內選擇 ”SilverFast Epson”

2.即可單獨開啟 SilverFast軟體.

啟動 SilverFast Ai 掃描軟體 -- 單獨啟動(Macintosh)

For Macintosh 使用者:



1. 從 Macintosh HD內的”應用程式” > SilverFast Application > 內選擇 ” SF Launcher”

2.即可單獨開啟 SilverFast軟體.

選擇掃描稿件的種類:

1. 從主功能表中：

“Original”內，選擇您要掃描稿件的種類。

Reflective

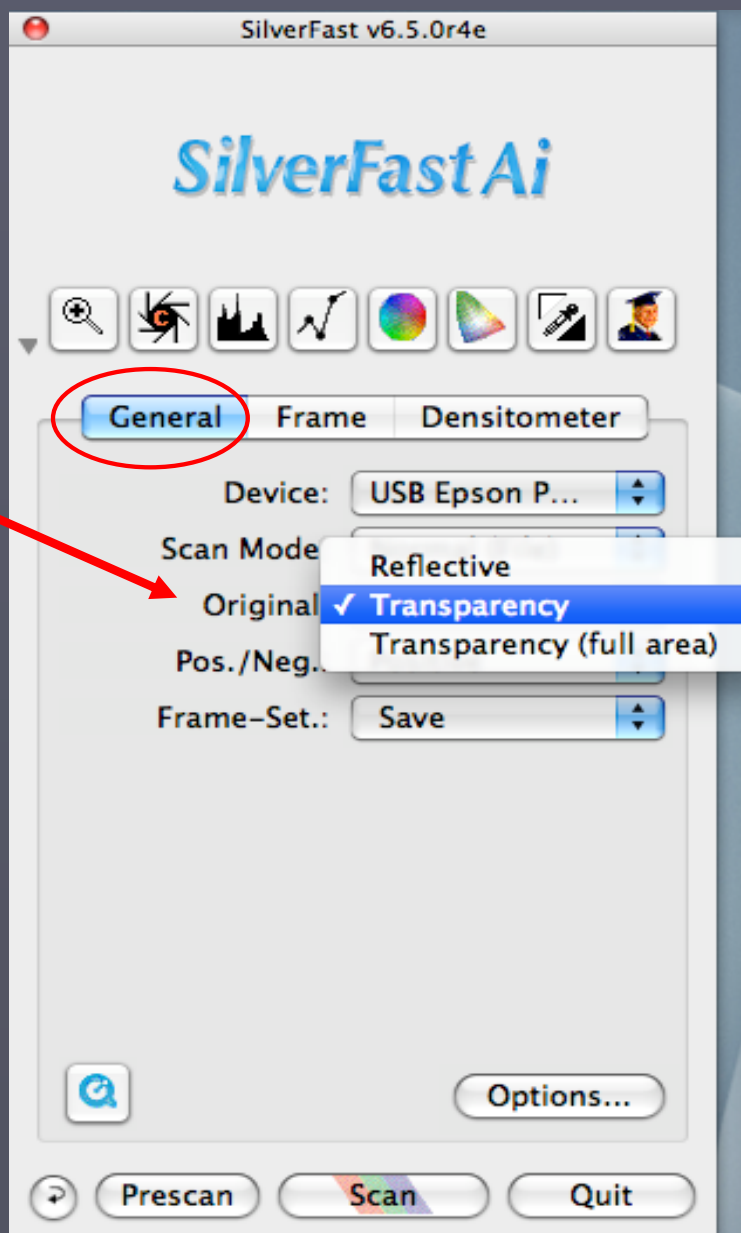
Transparency

Transparency(Full Area)

Reflective -->(反射稿)

Transparency -->(透射稿)

Transparency(Full Area) ->(透射稿)



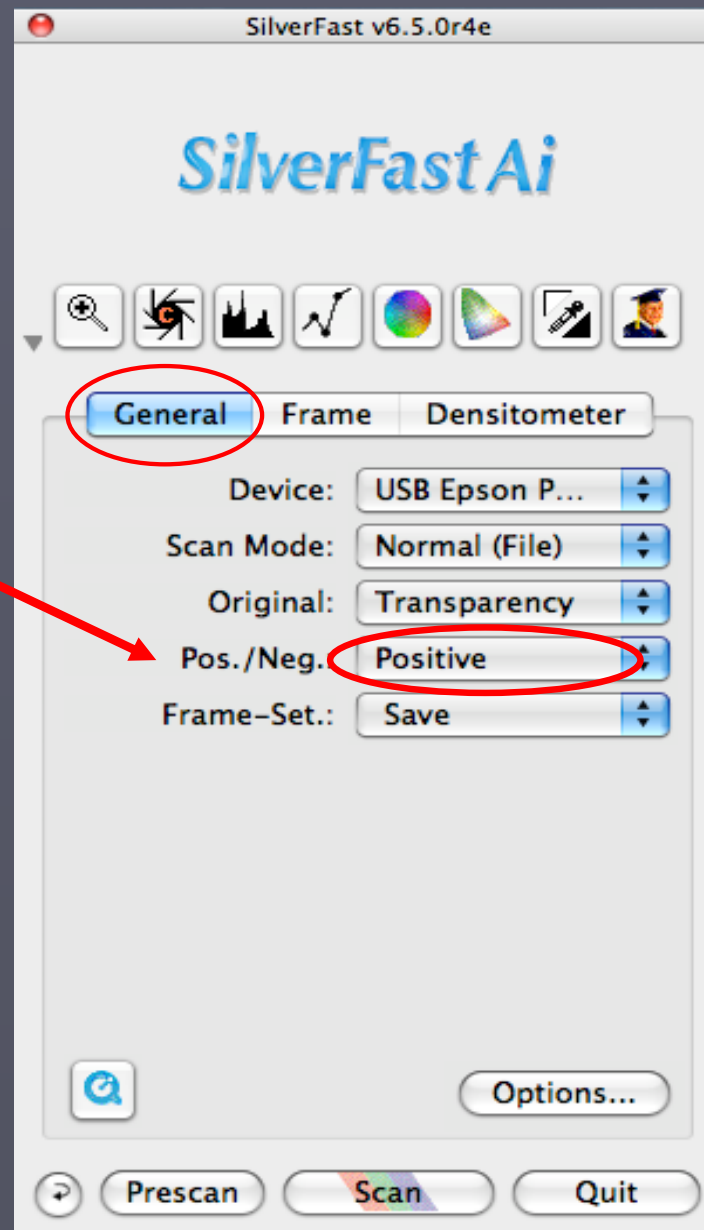
選擇您要掃描稿件的種類：

1. 從主功能表中：
“Pos./Neg” 內，選擇您要掃描的
透射稿 種類.

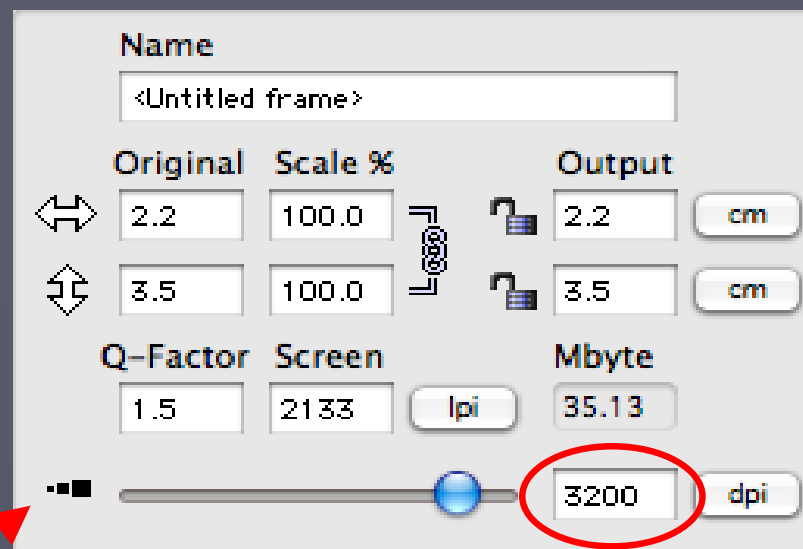
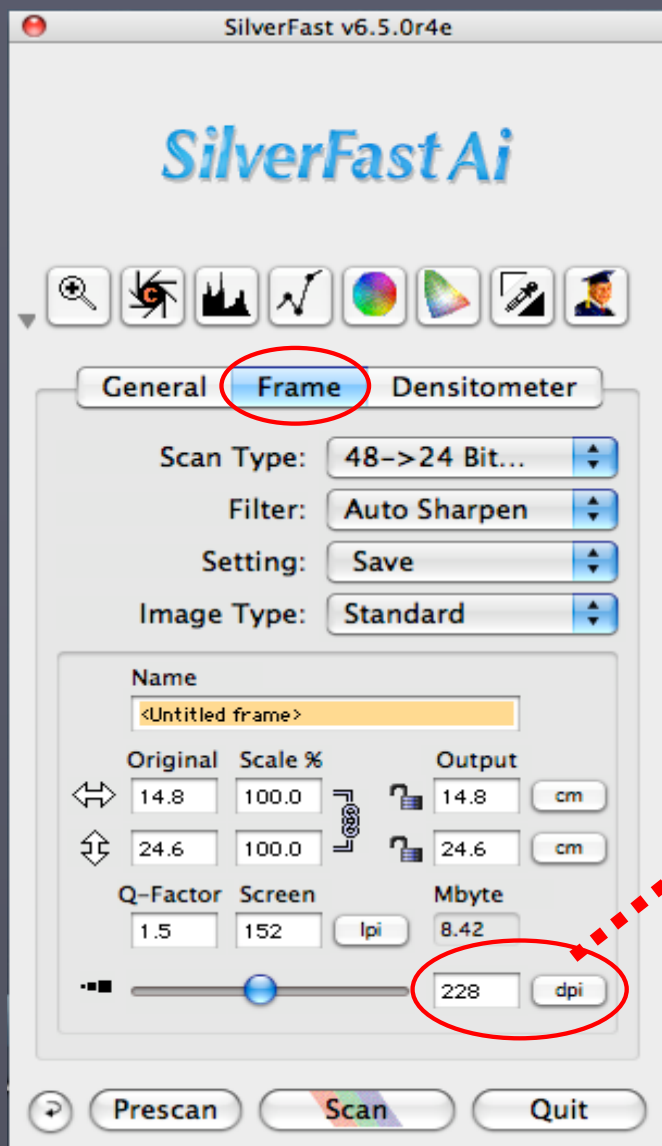
✓ Positive
Negative

Positive : 正片

Negative : 負片

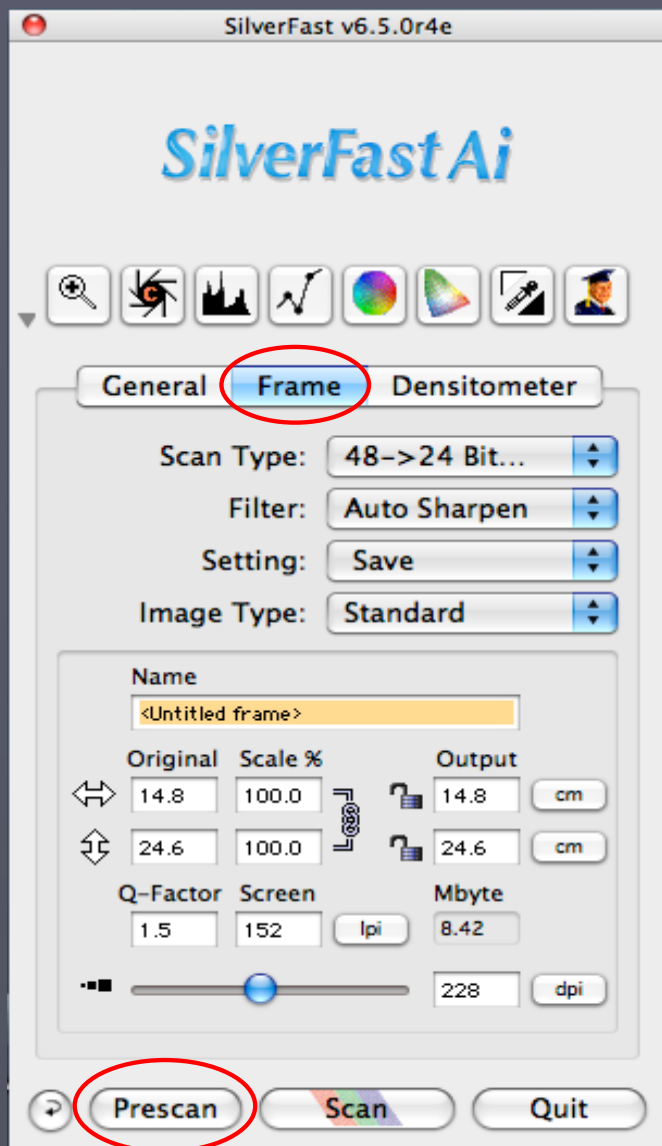


選擇您要掃描稿件的 解析度：



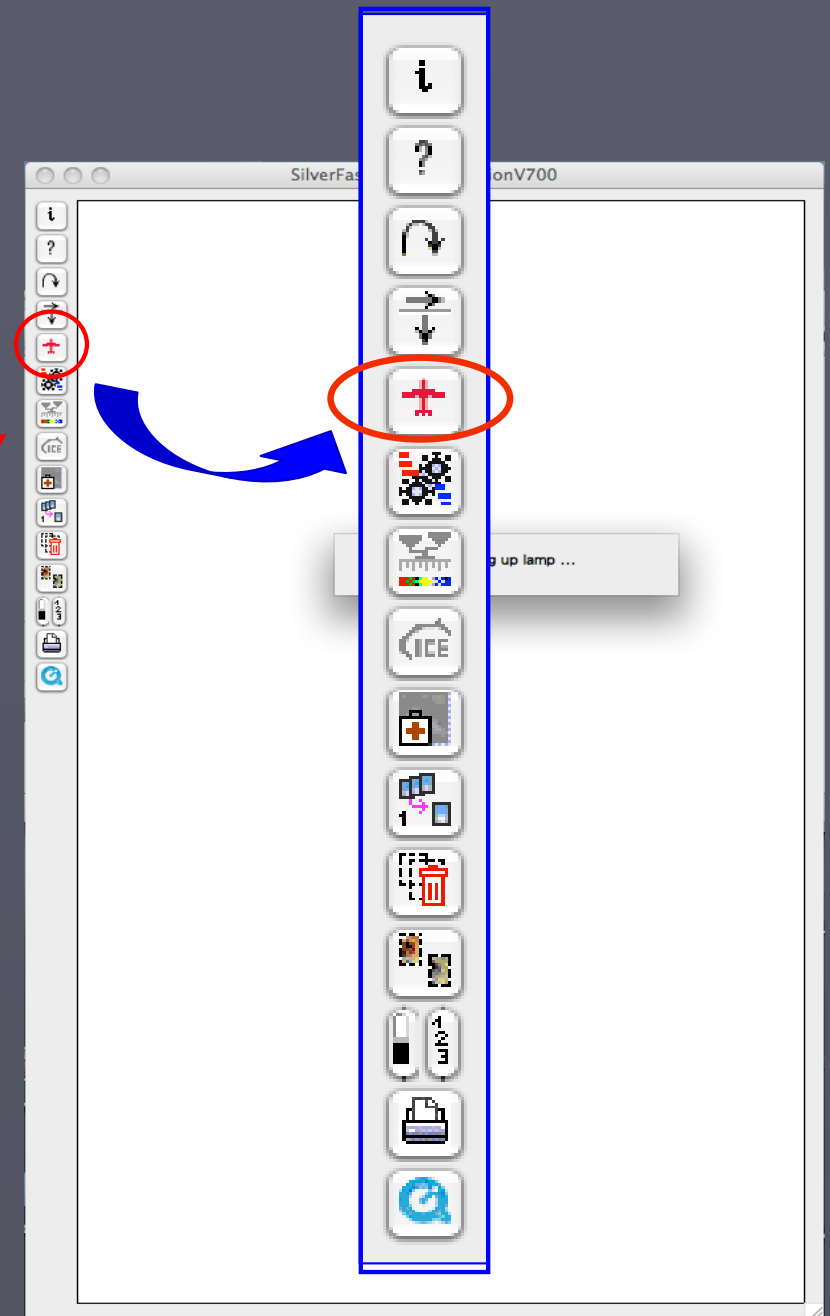
1. 在開始掃描之前，先調整您需要的掃描解析度。

開始掃描：



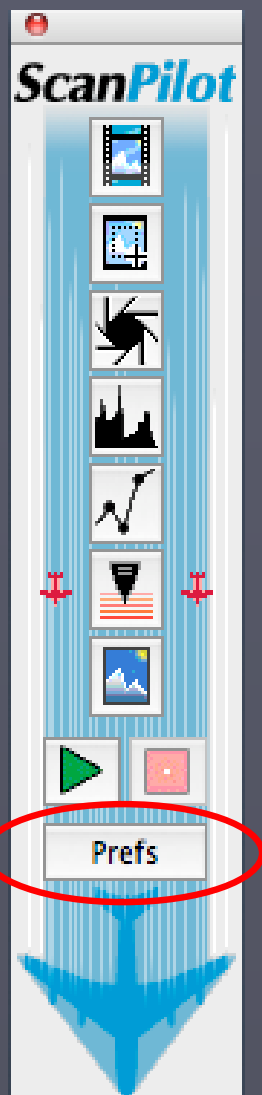
1. 您可以在“Frame”項目內，按下 Prescan 鍵 開始掃描工作。

2. 或者利用 ScanPilot 協助進行掃描。
(建議此方法)

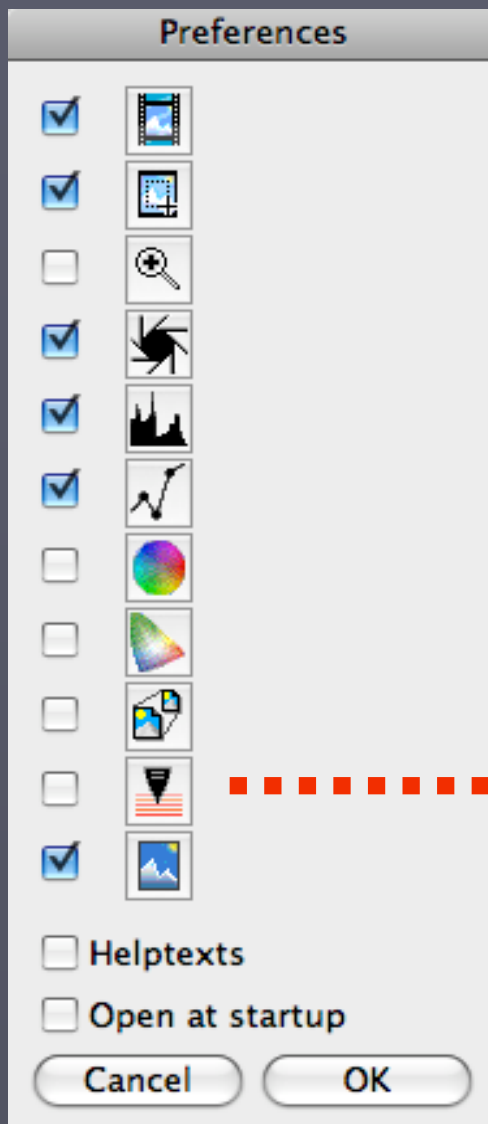


使用 ScanPilot掃描 -1：調整預設值

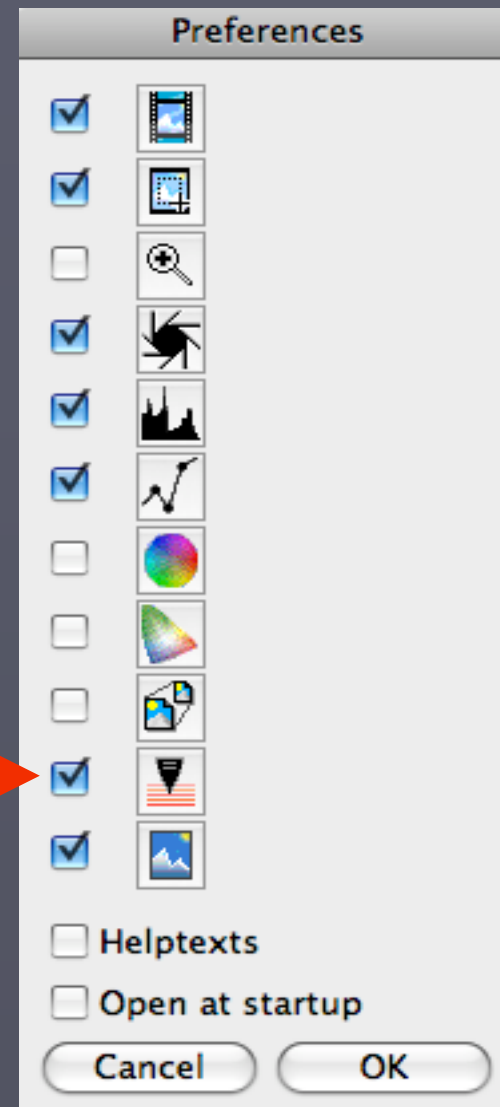
先調整 ScanPilot的預設值，成爲我們需要的內定值項目。



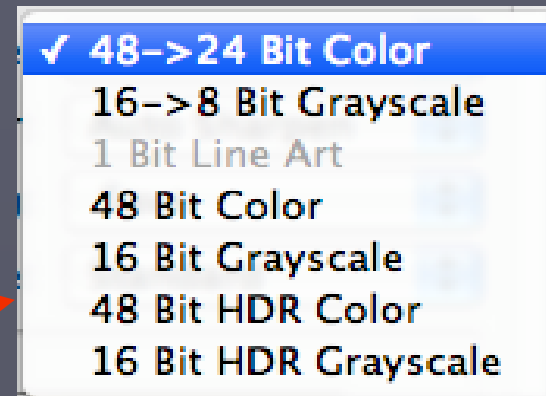
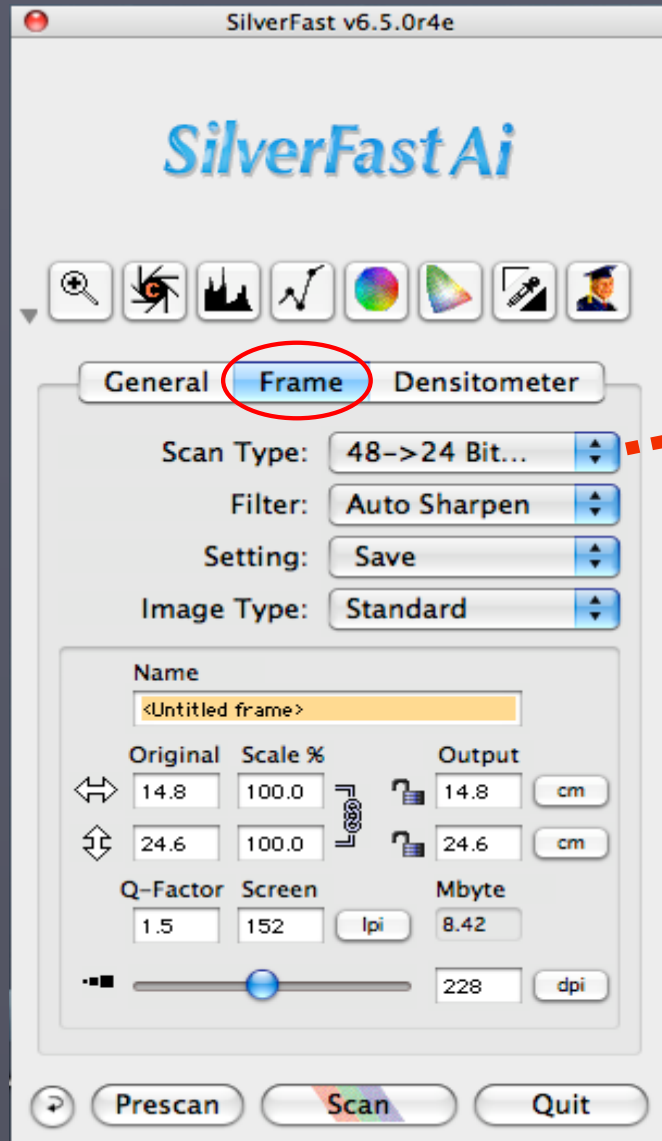
軟體的預設值



調整過的 內定值



使用 ScanPilot掃描 -2：選擇彩色或黑白



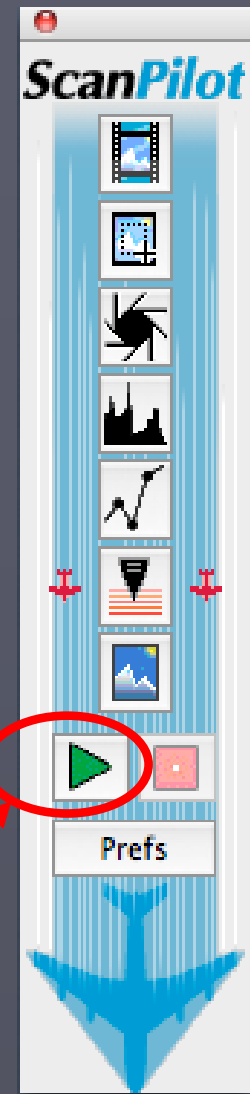
1.先在“Scan Type”選擇要掃描成：

彩色 (Color)

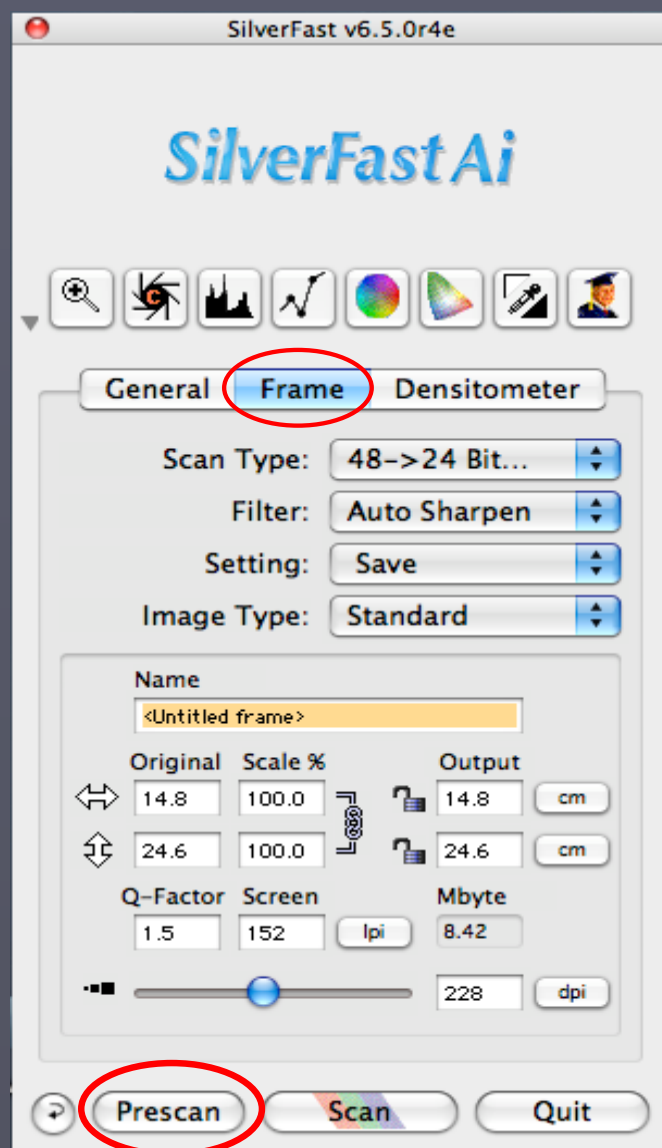
或

黑白(Grayscale)檔案.

2. 按下 play 按鈕，即可開始進行.

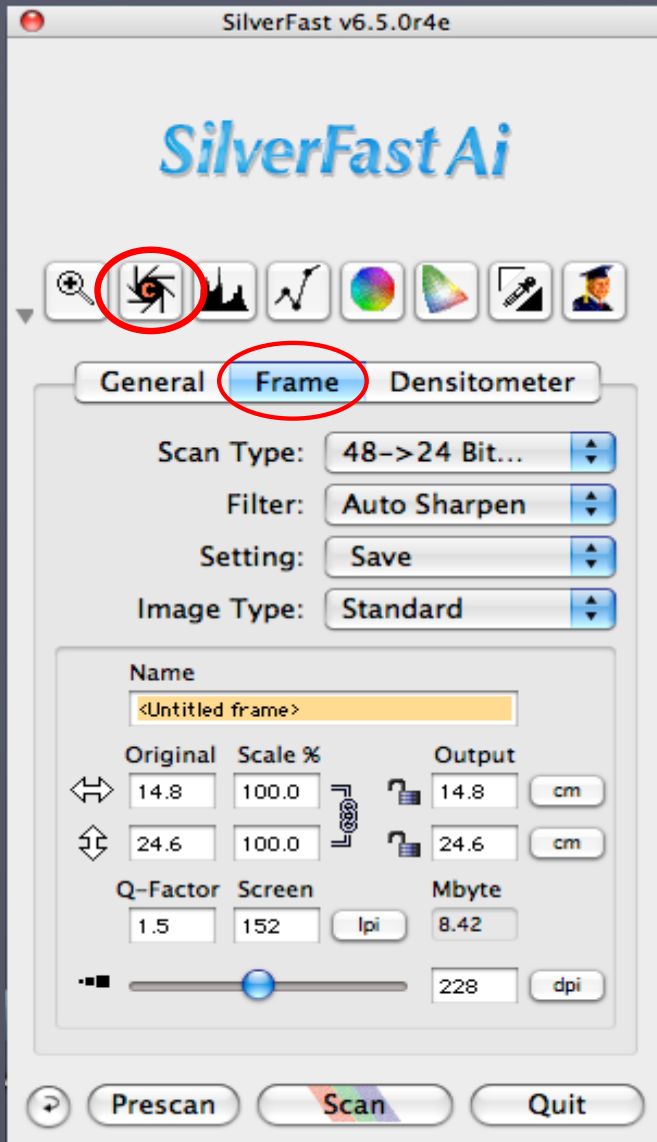


使用 ScanPilot掃描 -3：Prescan



“Prescan”框選要掃描的區域範圍。

使用 ScanPilot掃描 -4：自動曝光



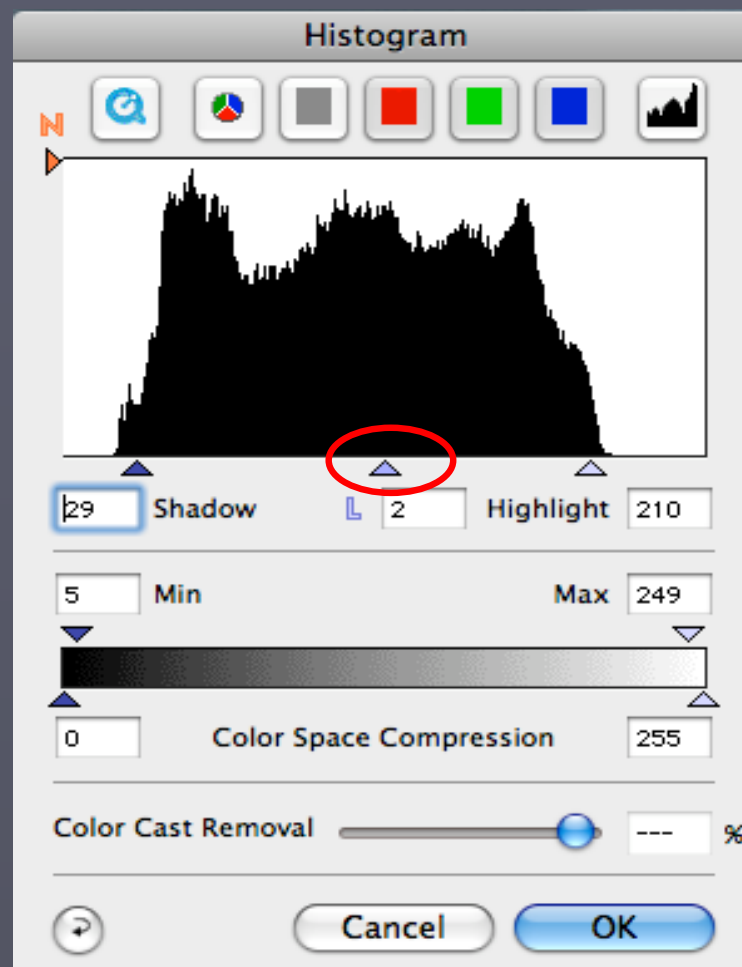
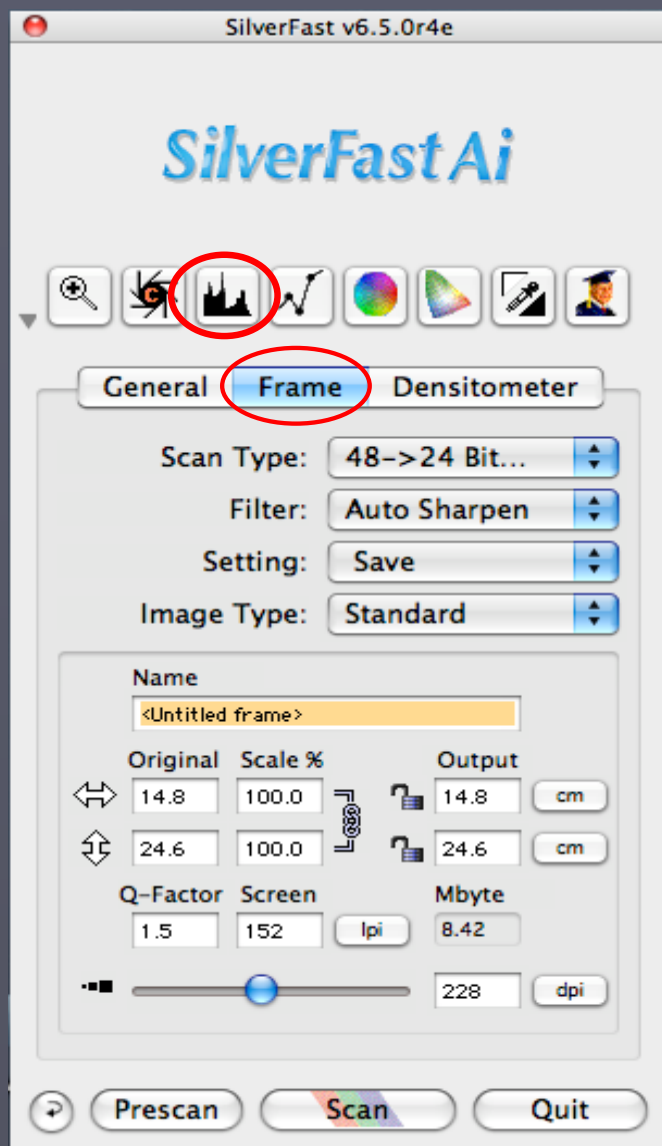
Before



After

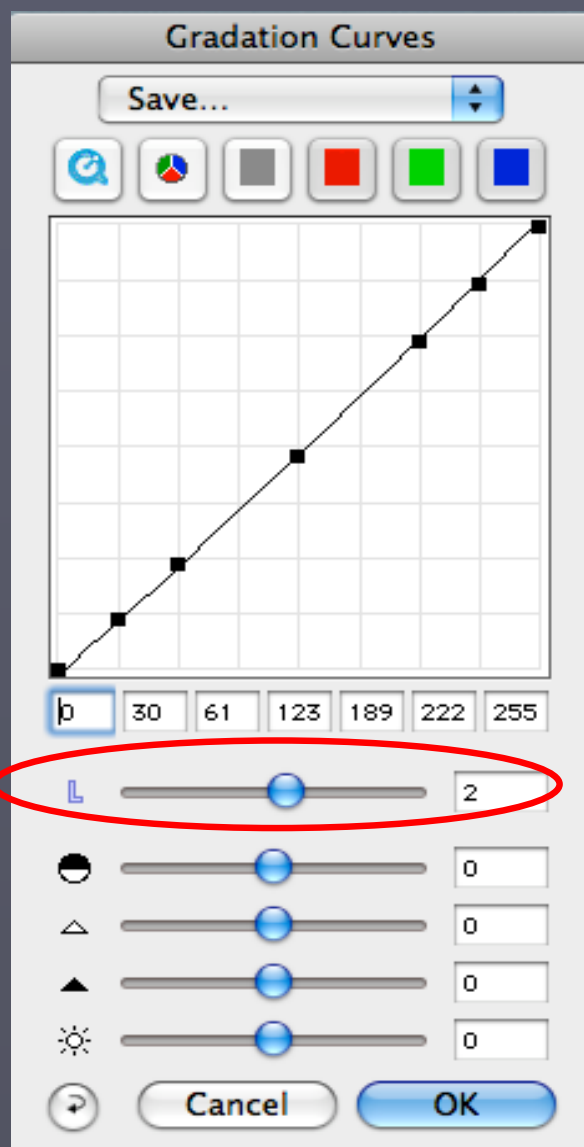
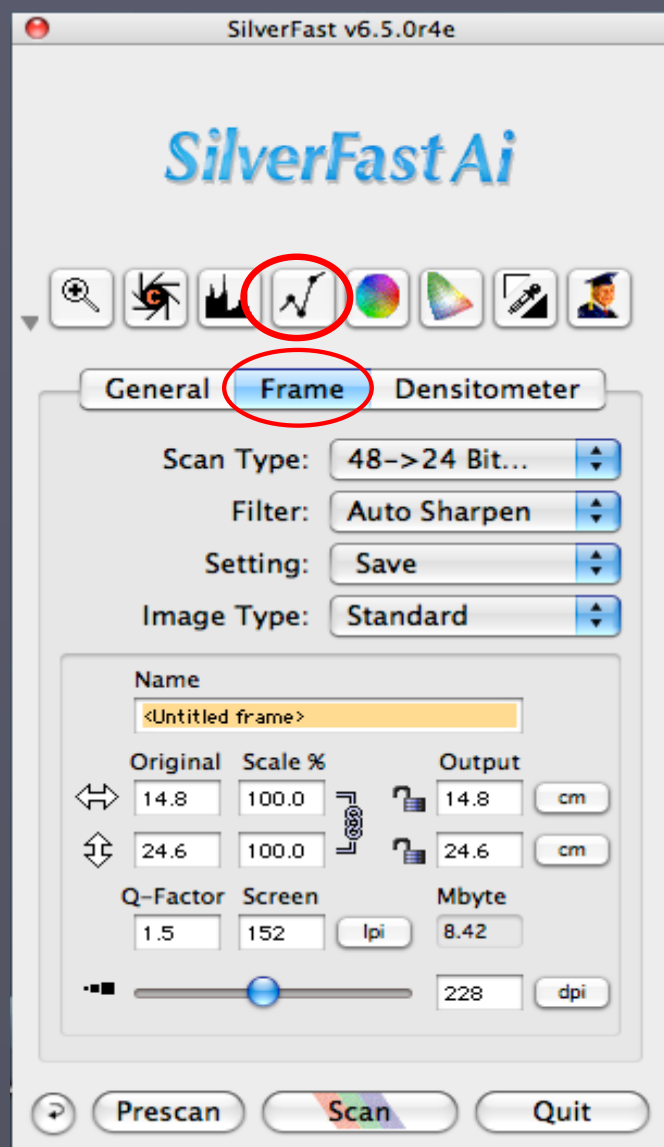
自動為您的影像，
調整明亮度。

使用 ScanPilot掃描 -5：Histogram



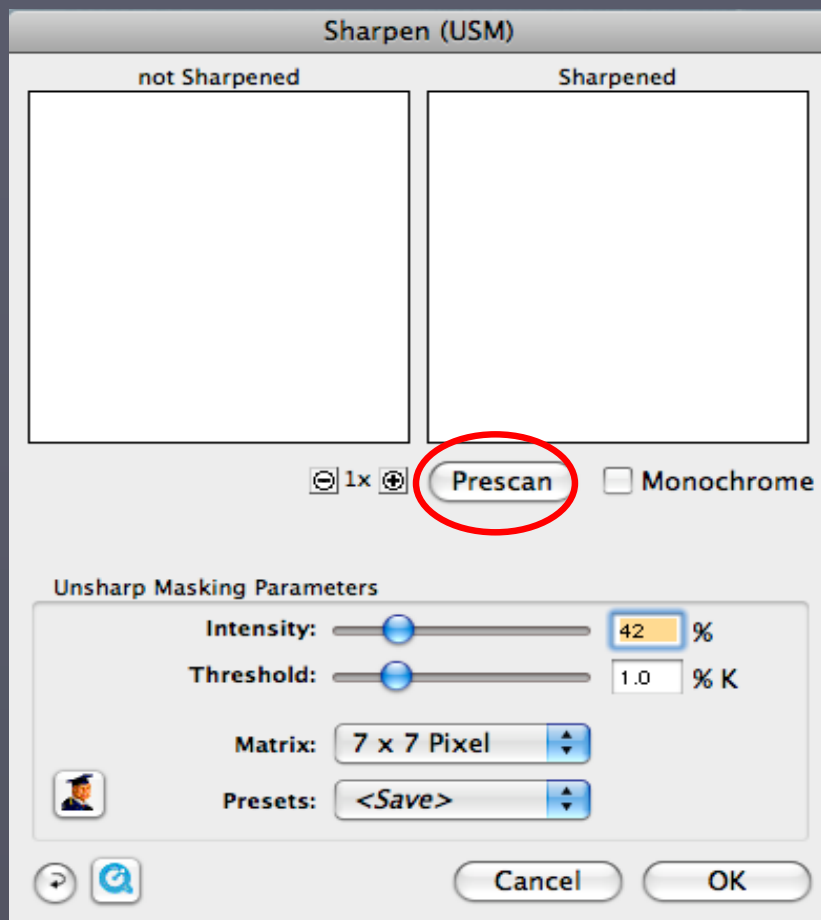
調整“L”的滑桿，以達到影像的中間調最佳化。

使用 ScanPilot掃描 -6： Gradation Curves

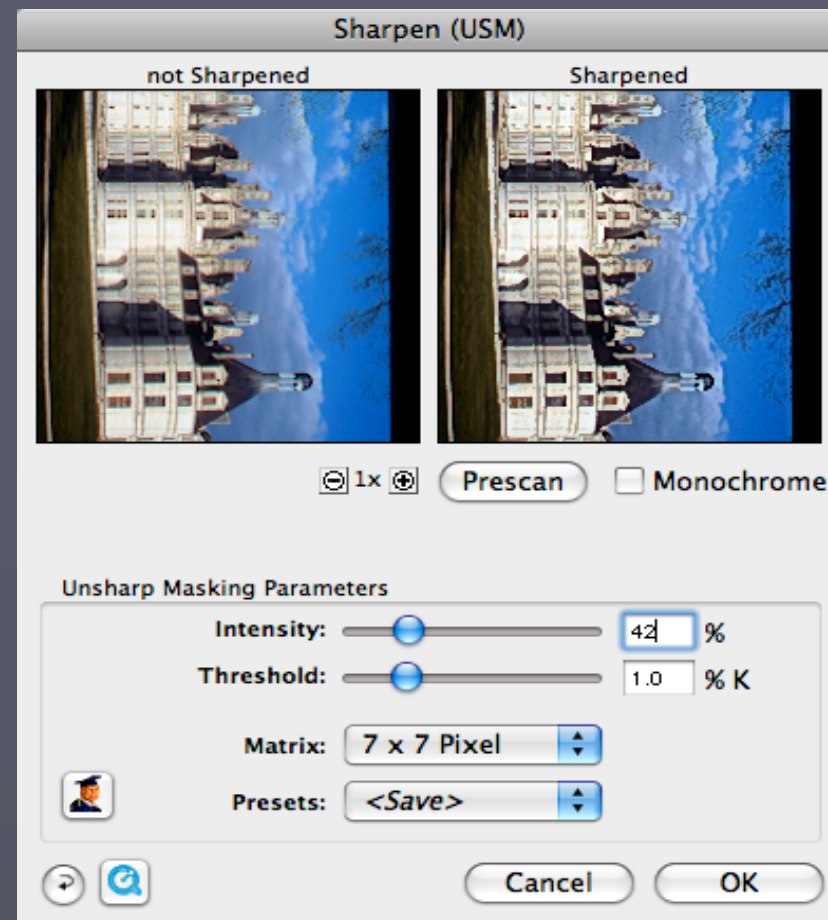


若有需要，移動滑桿，
以調整影像的
”中間調”
”對比”與
”明暗度”的最佳化。

使用 ScanPilot掃描 -7： USM (影像銳利化)

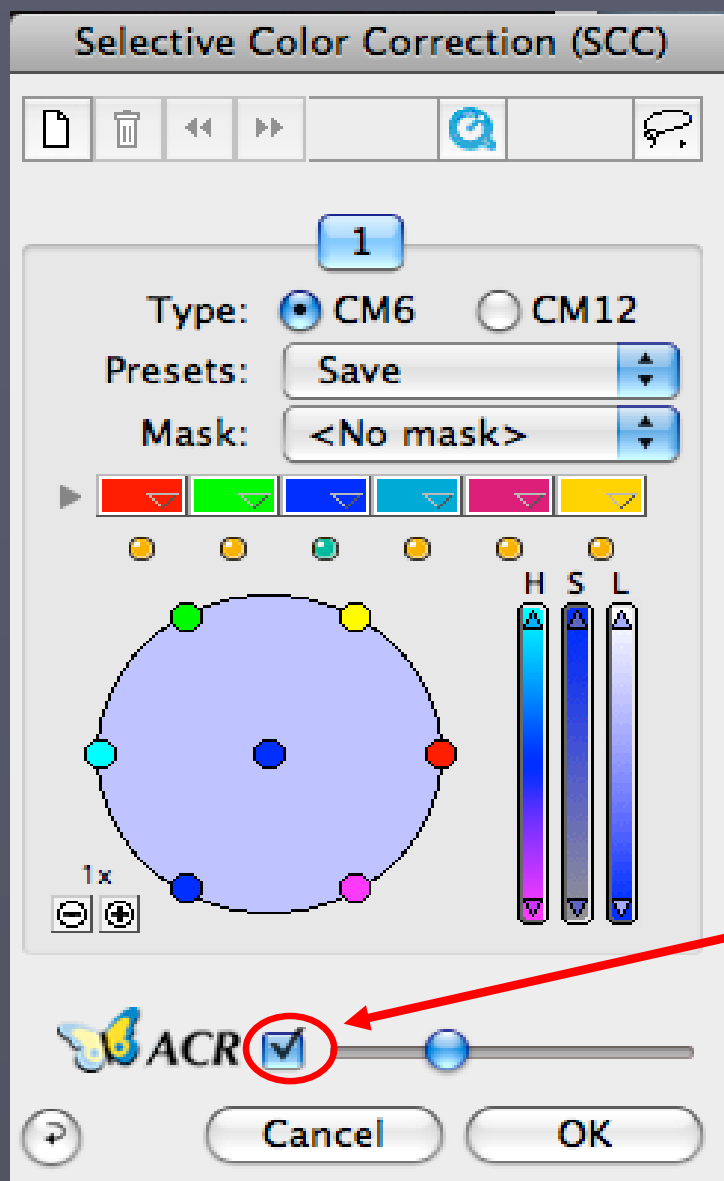


按下“Prescan”在選擇的
區塊做預視掃描



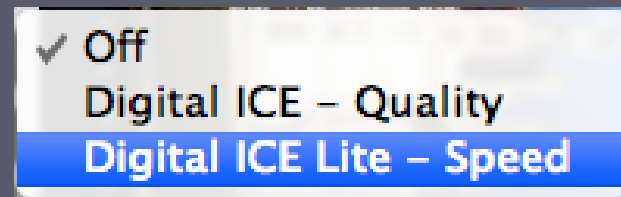
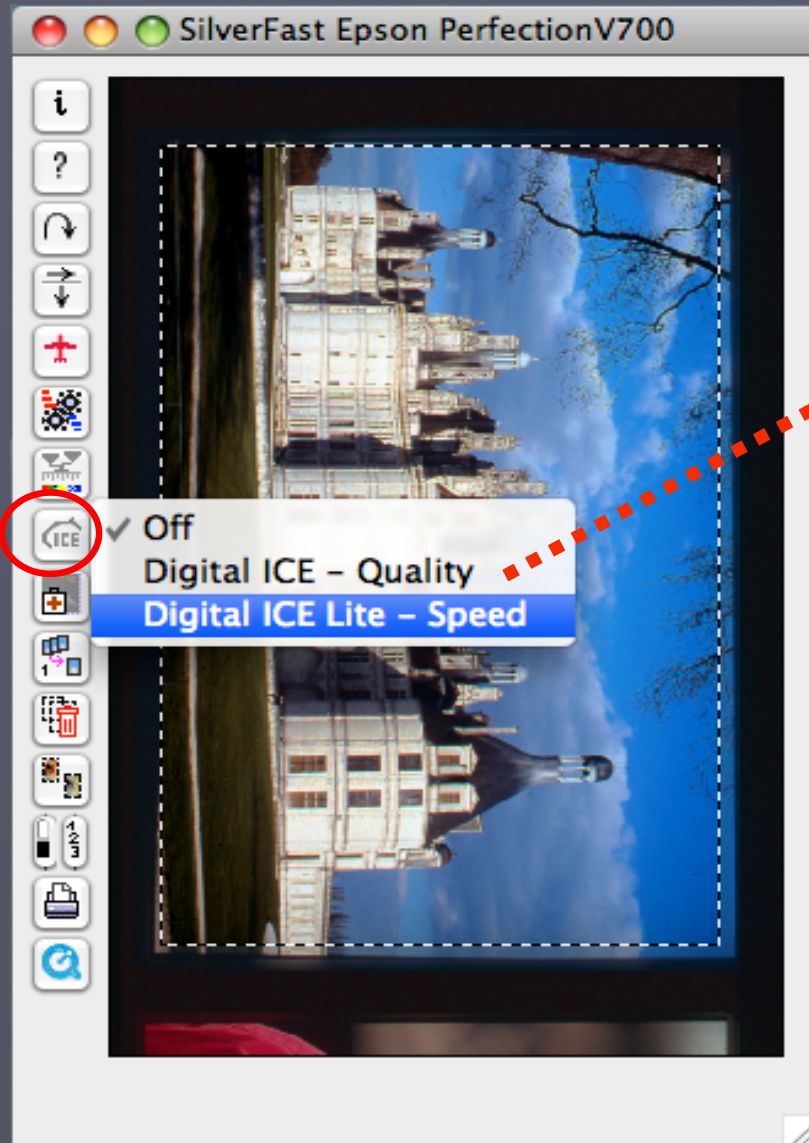
“Intensity”，“Threshold”
調整影像銳利化的強弱程度

SilverFast進階功能 -1 : ACR



如果影像有褪色現象；請
勾選 **ACR**，軟體會自動
幫您恢復部分色彩。

SilverFast進階功能 -2：選擇 Digital ICE™



1. 如果掃描文件，有刮痕，可以藉由 Digital ICE™功能，加以修復。

Digital ICE - Quality

更細微的修復，所花時間較多。

Digital ICE Lite - Speed

正常的修復，所花時間較少。

Thank You.