



# Nikon NEF 插件

1/2

使用尼康數位相機拍攝的 RAW 照片可以透過 Nikon NEF 插件在 Adobe Photoshop 軟體中進行查看。若安裝了該插件，在 Adobe Photoshop 軟體中開啓一個 RAW 影像時，將會顯示以下對話視窗。



在調整設定之後（參見右頁），按一下 **確定** 以開啓影像。若按一下 **取消** 則不開啓照片即退出。

## 開啟已修飾的照片

若已經使用其他尼康軟體對照片進行了修飾，將會出現如右圖所示的對話視窗。在 Capture NX 中修改過的照片無法使用 NEF 元件開啓。

應用程式已經編輯過 NEF 影像。  
所顯示的影像是在編輯後記錄於檔案內的影像。

## 位深

當使用 Nikon NEF 插件來查看 RAW 照片時，將會以 8bit 的位元數來打開影像。使用 Nikon Capture 的版本 4.1 或更高版本則可以 16bit 的位元數來打開 RAW 影像。

	放大預覽圖。		縮小預覽圖。
	逆時針 90° 旋轉預覽圖。		順時針 90° 旋轉預覽圖。
相機型號	用於拍攝照片的相機型號。		
影像尺寸	以像素表示的照片尺寸（寬 × 高）。		
曝光補償	使用滑動條或在文字框中輸入一個 -2EV 至 +2EV 範圍內的數值來調節曝光數值。 <b>未變更</b> 將列出照片拍攝時的曝光補償值。		
白平衡	透過在功能表中選擇選項，為白平衡選擇一個新值。 <b>未變更</b> 將列出照片拍攝時有效的白平衡設定。		
	選項	說明	
	未變更	不改變。	
	白熾光	適合白熾燈光照明環境的新值。	
	螢光	適合白色螢光燈光照明環境的新值。	
	深色透視螢光	適合“冷色”螢光燈光照明環境的新值。	
	晴天	適合直射陽光照明環境的新值。	
	陰影	適合戶外陰影環境下的新值。	
	多雲	適合陰天環境下的新值。	
閃光	適合使用尼康閃光燈時的新值。		
10MP (4016 × 2616)	以 4016 × 2616 像素的尺寸開啓照片（僅適用於使用 D1x 相機拍攝的照片）		





# Nikon NEF 插件

2/2

## ✎ 安裝 Nikon NEF 插件

在 PictureProject 軟體中包含以下兩種 Photoshop 插件：一種\_用於查看 RAW 影像的 **Nikon NEF Plugin LE** 插件，另一種\_用於查看 YCbCr-TIFF 影像（在 Windows 系統下，這些檔案帶有“\*.8bi”的副檔名）的 **Nikon YCC TIFF** 插件。這些插件可與 Adobe Photoshop Elements 版本 2.0 或更高版本以及 Adobe Photoshop 版本 6.0 或更高版本（Windows 系統下）或版本 7.0 或更高版本（Macintosh 系統下）一起使用。

當安裝 PictureProject 軟體時，以上兩種插件都將被複製到 PictureProject 應用程式資料夾中（在 Macintosh 系統下，插件將被複製到 PictureProject 應用程式資料夾的“檔案格式”資料夾中）。若在安裝時檢測到照片的複製操作時，插件也將被複製到 Photoshop 插件資料夾中。在安裝了 PictureProject 軟體之後再安裝 Photoshop 的用戶必須先移除 PictureProject 軟體，然後在安裝完畢 Photoshop 之後再次安裝 PictureProject 軟體。

