

**SONY**<sup>®</sup>

# *Adobe Photoshop* **外掛模組**

---

## 使用指南

本指南詳細說明如何安裝及使用建立 UP-CR10L 邊框列印範本所需的 Adobe Photoshop 外掛模組。

### 使用本軟體前

使用外掛模組之前，請先詳讀光碟中的「ReadMe」檔案。

*SnapLab*

**UP-CR10L**

---

# 目錄

概要 .....	3
操作環境需求 .....	3
安裝外掛模組 .....	4
建立範本 .....	4
建立範本和使用的工作流程 .....	4
建立影像資料 .....	4
使用外掛模組 .....	5
傳送範本到 UP-CR10L .....	5
建立資料夾和檔案 .....	6

Adobe 和 Photoshop 為 Adobe Systems Incorporated 的商標。

Microsoft 和 Windows 皆為 Microsoft Corporation 在美國與其他國家的註冊商標。

CompactFlash 是 SanDisk Corporation (昇達公司) 的商標。

其他出現在本文件中的公司名稱與產品名稱，分別為各所有人的註冊商標或商標。

---

## 概要

UP-CR10L Photoshop 外掛模組是一套搭配 Adobe Photoshop 使用的軟體，可用來建立 UP-CR10L 邊框列印功能範本。  
安裝外掛模組後，便可使用自己的影像資料來自動建立所有需要的範本檔案與資料夾。

---

## 操作環境需求

使用外掛模組的系統需求如下。

- Microsoft Windows 2000/Microsoft Windows XP
- Adobe Photoshop Version 5.5/6.0/7.0、  
Photoshop CS/CS2  
或  
Adobe Photoshop Elements Version 1.0/2.0

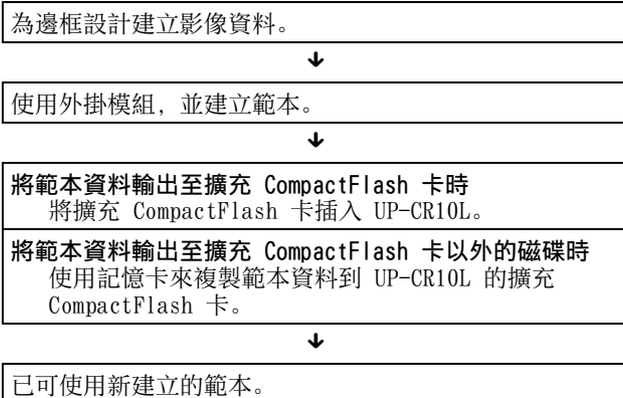
## 安裝外掛模組

如要開始使用外掛模組，必須先將隨附光碟上的“\plug-in\Sony\_upcr.8be”複製到 Photoshop 的外掛資料夾中。

## 建立範本

本節詳細說明如何使用外掛模組及使用邊框列印功能建立範本。

### 建立範本和使用的工作流程



### 建立影像資料

首先，您必須建立含框架設計的影像資料。所需影像資料的大小視列印尺寸與方向而定。請以正確大小建立影像資料。

列印尺寸	影像大小 (單位: pixels)
3 × 5" 大小, 橫向	1536( 水平 ) × 1100( 垂直 )
3 × 5" 大小, 直向	1100( 水平 ) × 1536( 垂直 )
4 × 6" 大小, 橫向	1848( 水平 ) × 1248( 垂直 )
4 × 6" 大小, 直向	1248( 水平 ) × 1848( 垂直 )
5 × 7" 大小, 橫向	2148( 水平 ) × 1536( 垂直 )
5 × 7" 大小, 直向	1536( 水平 ) × 2148( 垂直 )

#### 附註

在影像四周邊緣中，有可能無法列印最大為 48 pixels 的內部區域。請勿將任何重要的標誌或文字置於此區域中。

只能使用 RGB 格式的影像資料。無法建立非 RGB 格式的影像資料。

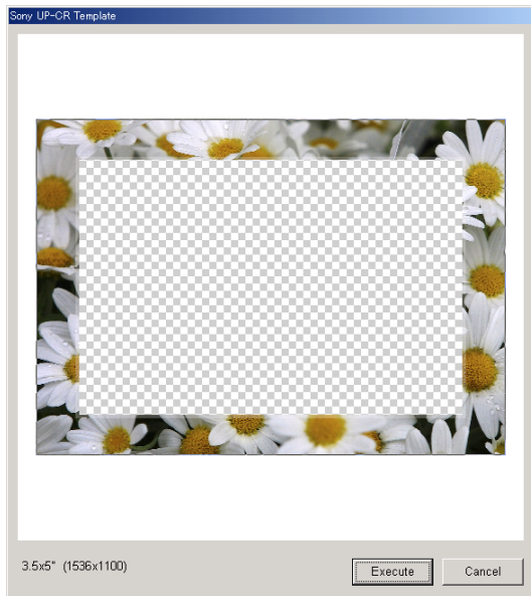
### 關於透明區域

透明區域為可看見透視圖的邊框列印區域。將您要使用為透明區域的位置色彩設成 RGB 值 (254, 254, 254)。如果有您不要使用為部分透明區域的位置，且設成前述 RGB 顏色值，請使用外掛模組設定透明區域。關於詳細資訊，請參閱步驟 2「使用外掛模組」。

## 使用外掛模組

- 1 開啟要在 Photoshop 範本中使用的影像資料。
- 2 在 Photoshop 的 [File] 功能表中，選擇 [Export] - [Sony UP-CR Template]。

出現外掛模組的對話方塊。透明區域會顯示成格狀圖案。



### 備忘

一般而言，範本中所有使用 RGB 顏色值 (254, 254, 254) 的位置，都會設置為透明區域。然而，如果您按一下並拖曳滑鼠以便指定區域，則指定方塊的外圍區域將不視為透明區域的一部份，即使其 RGB 色彩值為 (254, 254, 254)。若指定方塊內區域的 RGB 值不是 (254, 254, 254)，也將不視為透明區域的一部份。

本區域最小尺寸為每邊 10 pixels。將會略過任何 9 pixels 以下的設定。

- 3 在外掛模組對話方塊中按一下 [Execute] 按鈕。

出現下列對話方塊。



- 4 指定目的地磁碟與範本名稱。

### Drive (磁碟):

這是儲存範本資料的磁碟。無法指定資料夾。

如果您的電腦可以使用 CompactFlash 卡，請插入 UP-CR10L 的擴充 CompactFlash 卡到您的電腦中，並指定對應磁碟。

範本資料必須以名為

「\Sony\UPCR\template\*(paper size)*」的資料夾儲存在指定的磁碟中。系統會依據影像大小自動選擇「3x5」、「4x6」與「5x7」資料夾。如果資料夾不存在，則將自動建立該資料夾。

### Template Name (範本名稱):

輸入名稱以識別範本。名稱最多可使用 32 個字元，且可包含英數字元與底線符號 ( \_ )。無法指定副檔名。

- 5 按一下 [確定] 按鈕。

範本資料會儲存在指定的磁碟中。如果已存在相同名稱的範本資料，則會出現是否要覆寫現有資料的訊息要求。

關於在目的地磁碟上建立檔案與資料夾的詳細資訊，請參閱“建立資料夾和檔案”

## 傳送範本到 UP-CR10L

### 將範本資料輸出至擴充 CompactFlash 卡時

將擴充 CompactFlash 卡插入 UP-CR10L 上指定的記憶卡插槽中。

### 將範本資料輸出至擴充 CompactFlash 卡以外的磁碟時

利用下列程序將建立的範本複製到擴充 CompactFlash 卡上。

- 1 將記憶卡插入至電腦中。
- 2 在記憶卡的根資料夾中建立「\Sony\UPCR\Template」資料夾，並將各所需列印尺寸資料夾複製到「\Sony\UPCR\Template」中。
- 3 將記憶卡插入 UP-CR10L。
- 4 使用管理畫面中的範本標籤，將記憶卡中的範本資料複製到 UP-CR10L 的擴充 CompactFlash 卡中。

關於操作 UP-CR10L 的詳細資訊，請參閱“UP-CR10L 操作說明”。

# 建立資料夾和檔案

使用外掛模組時，系統會在目的地磁碟上建立下列資料夾與檔案。

