

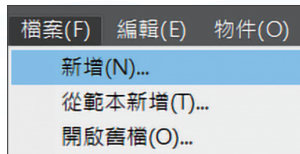


# ILLUSTRATOR PDF 文件輸出需知 (一)



## 新建印刷用文件 (以卡片製作為例)

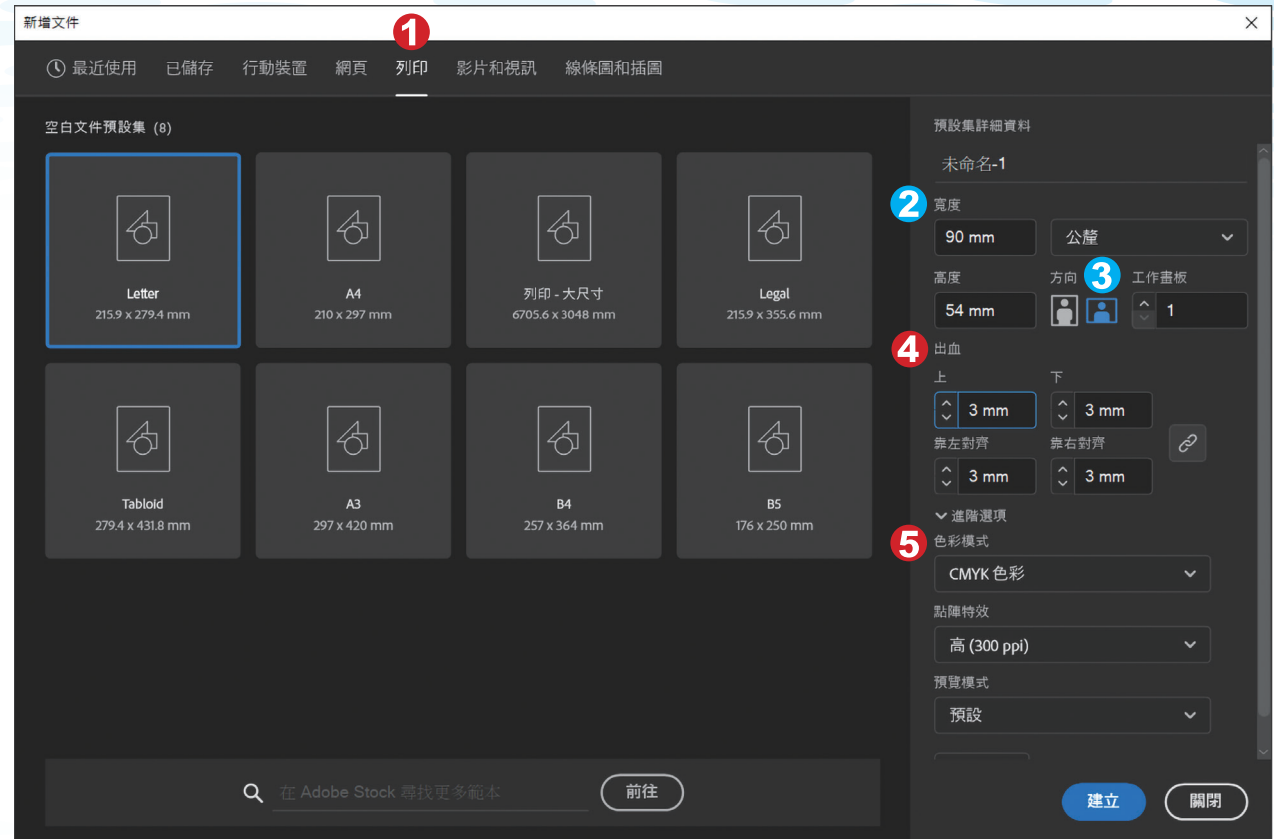
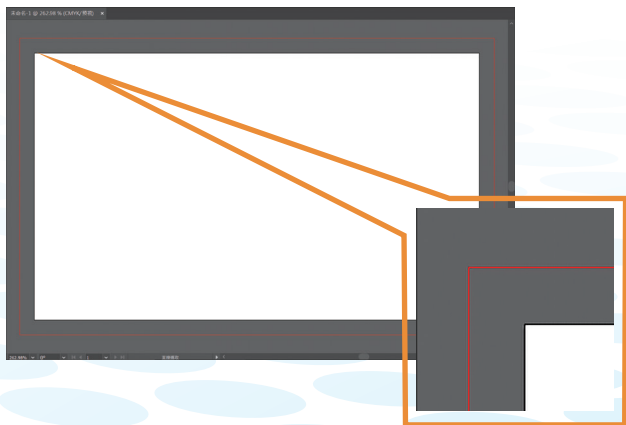
檔案 > 新增



## 輸入資訊

1. 選擇 : [ 列印 ]
2. 輸入尺寸 : 90mm x 54mm
3. 選擇方向 : 橫向
4. 加入出血位 : 上、下、左、右各 3mm
5. 檢查 : 色彩模式 (CMYK 色彩)

## 完成





# ILLUSTRATOR PDF 文件輸出需知 (二)



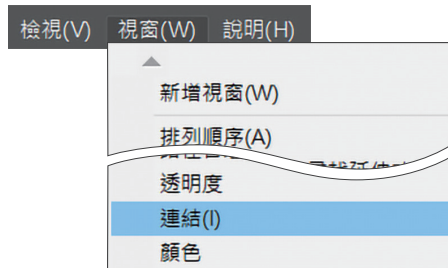
## 檢查圖像 (以卡片製作為例)

### 1. 選取圖像



### 2. 打開 [連結] 面板

視窗 > 連結



### 3. 檢查圖像是否合印刷格式

色彩空間 : CMYK

PPI : 300 (或以上)

色彩空間 : CMYK

位置 : C:\User...gew\OneDrive\桌面\CMYK

PPI: 300





# ILLUSTRATOR PDF 文件輸出需知 (三)



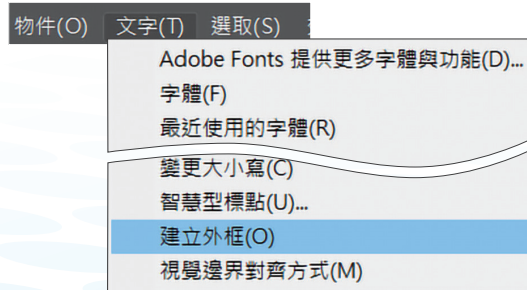
## 文字處理 (以卡片製作為例)

1. 選取文件內所有文字



2. 把文字變為外框

文字 > 建立外框





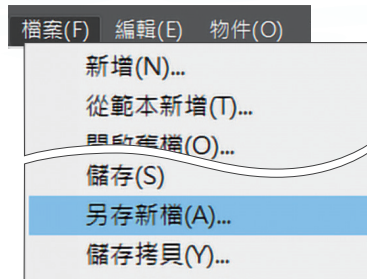
# ILLUSTRATOR PDF 文件輸出需知 ( 四 ) 1/2



## PDF 文件輸出 ( 以卡片製作為例 )

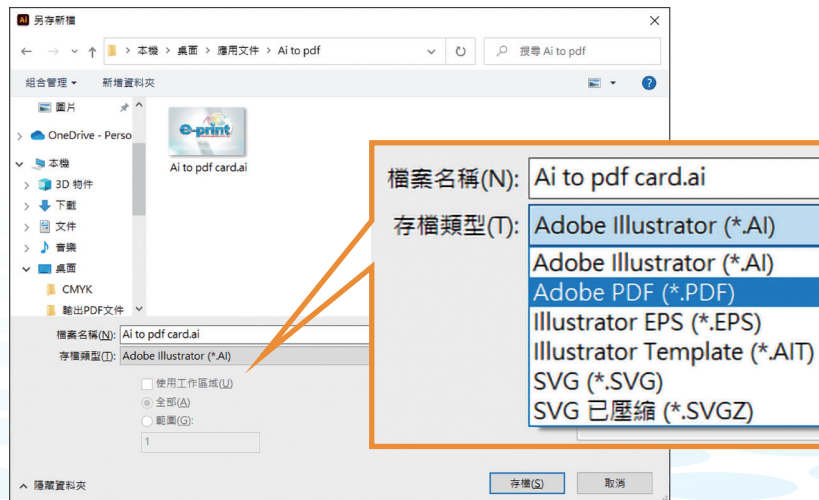
### 1. 另存新檔

檔案 > 另存新檔



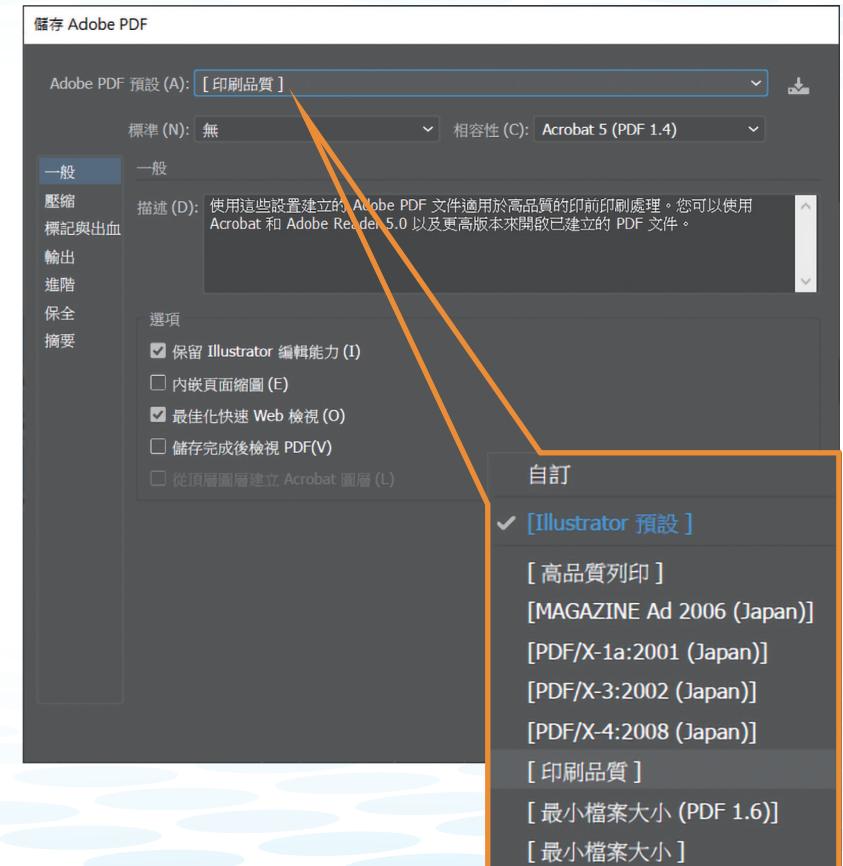
### 2. 在出現的面板上選擇 PDF 格式，然後按下 [ 存檔 ] 按鈕。

存檔類型 > Adobe PDF



### 3. 在出現的面板上選擇印刷用格式

Adobe PDF 預設 > 印刷品質





# ILLUSTRATOR

## PDF 文件輸出需知 ( 四 ) 2/2



### 4. 選擇輸出 [ 出血位 ]

標記與出血 > 勾選 [ 使用文件出血設定 ]

The screenshot shows the 'Save Adobe PDF' dialog box with the 'Marking and Bleed' section expanded. The 'Use document bleed settings' checkbox is checked. The bleed values are set to 3 mm on all sides (Top, Bottom, Left, Right). A callout box highlights the 'Use document bleed settings' checkbox and the bleed values.

**出血**

- 使用文件出血設定
- 上 (O): 3 mm
- 下 (B): 3 mm
- 左 (T): 3 mm
- 右 (H): 3 mm

儲存 PDF(S) 取消

### 5. 檢查數值有沒有被改動

壓縮 > 輸出 > 進階 > 保存 > 摘要

The four screenshots show different sections of the 'Save Adobe PDF' dialog box: 'General', 'Compression', 'Advanced', and 'Summary'. The 'Advanced' section shows 'Image Resolution' set to 'High' and 'Image Quality' set to 'Maximum'. The 'Summary' section shows the 'Save PDF(S)' button.

儲存 PDF(S) 取消

### 6. 儲存 PDF

儲存 PDF(S) 取消