

檔案>新增>Ai(可一次新增多個工作區域數量)
快捷鍵幾乎跟PS相同

Ctrl+Z 回覆

Ctrl+Shift+Z 取消回覆

新增文件

名稱(N): 未命名-2

描述檔(P): [自訂]

工作區域數量(M): 4



間距(I): 7.06 mm

直欄(O): 2

大小(S): A4

寬度(W): 210 mm

單位(U): 公釐

高度(H): 297 mm

方向:  

上方
出血(L): 0 mm

下方
0 mm

左方
0 mm

右方
0 mm



▶ 進階

色彩模式: CMYK, PPI: 300, 對齊像素格點: 否

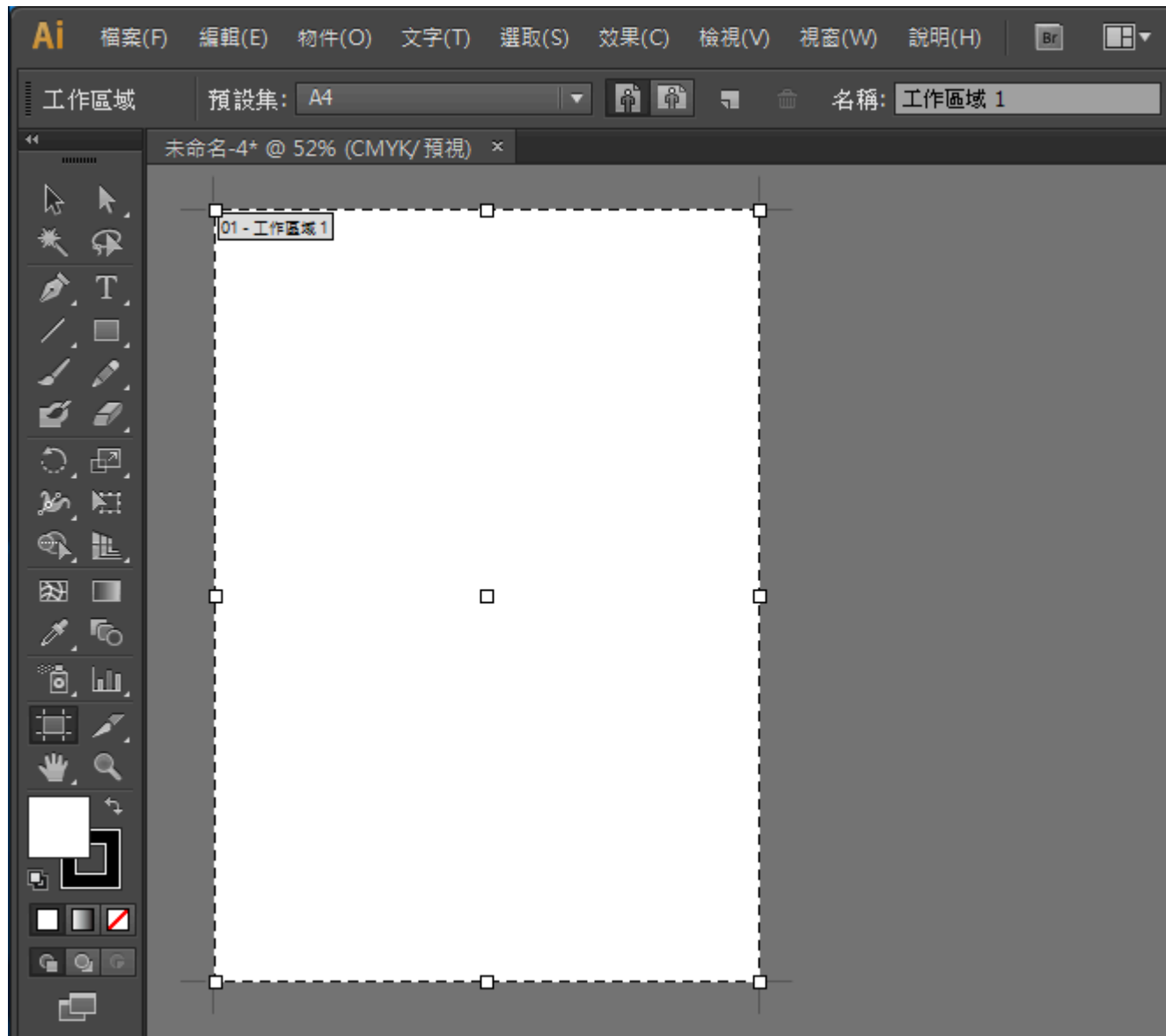
範本(T)...

確定

取消

選擇 工作區域工具(可自由調整或新增)

按Alt 可以複製一個相同的工作區域



選取工具>如果Ctrl按著會變成直接選取工具

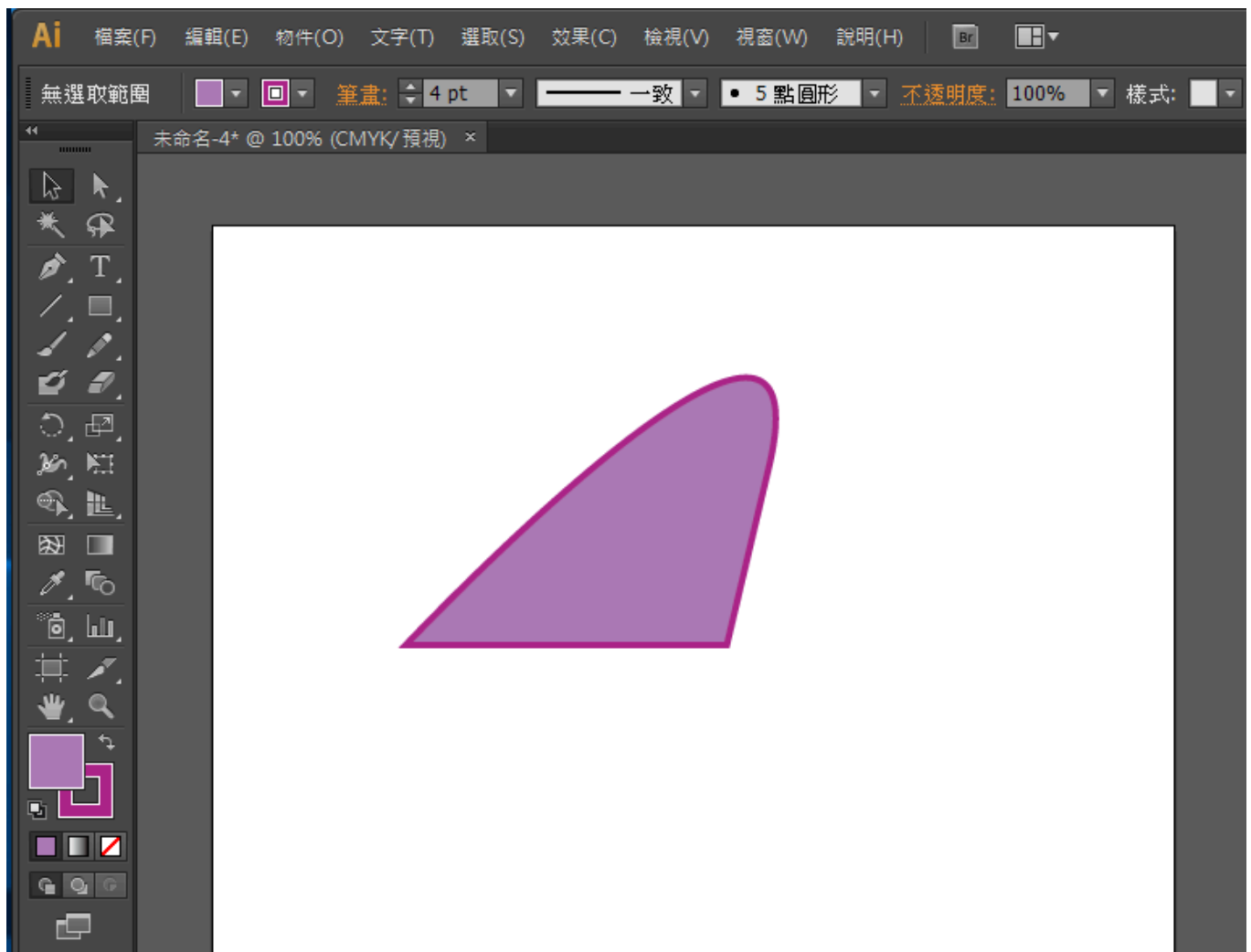


鋼筆選取工具

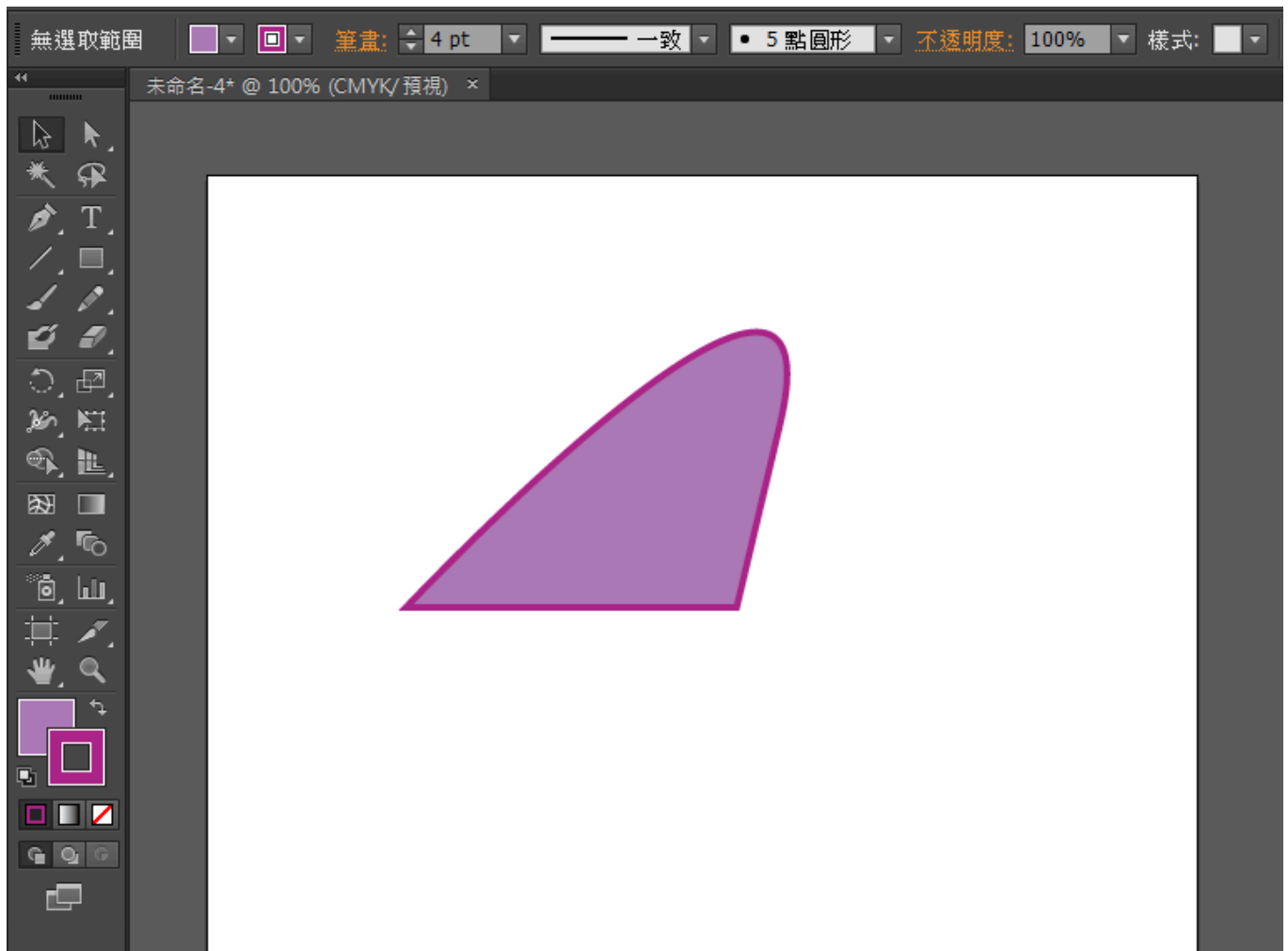
如果在鋼筆工具有看到(-)號，代表可以刪除該路徑

調整填色及筆畫顏色及寬度

填色在上>調整筆畫的顏色跟線條寬度

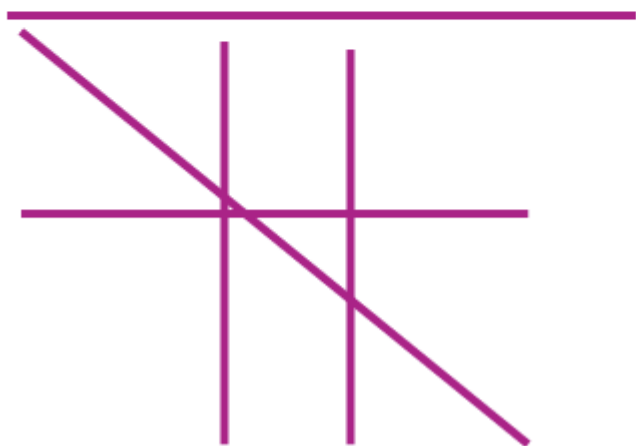
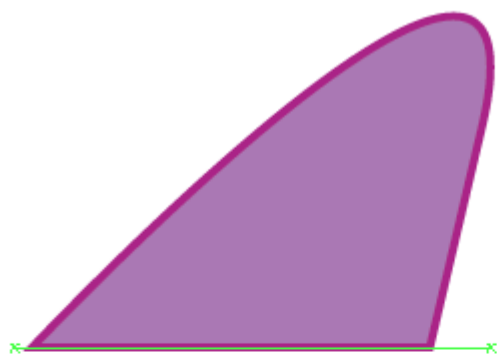


筆畫在上>調整筆畫的顏色跟線條寬度



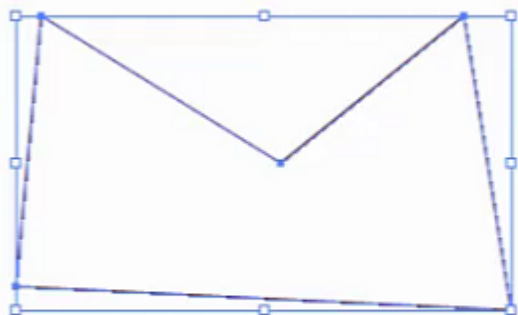
如果想要用鋼筆畫出兩條線的快捷鍵

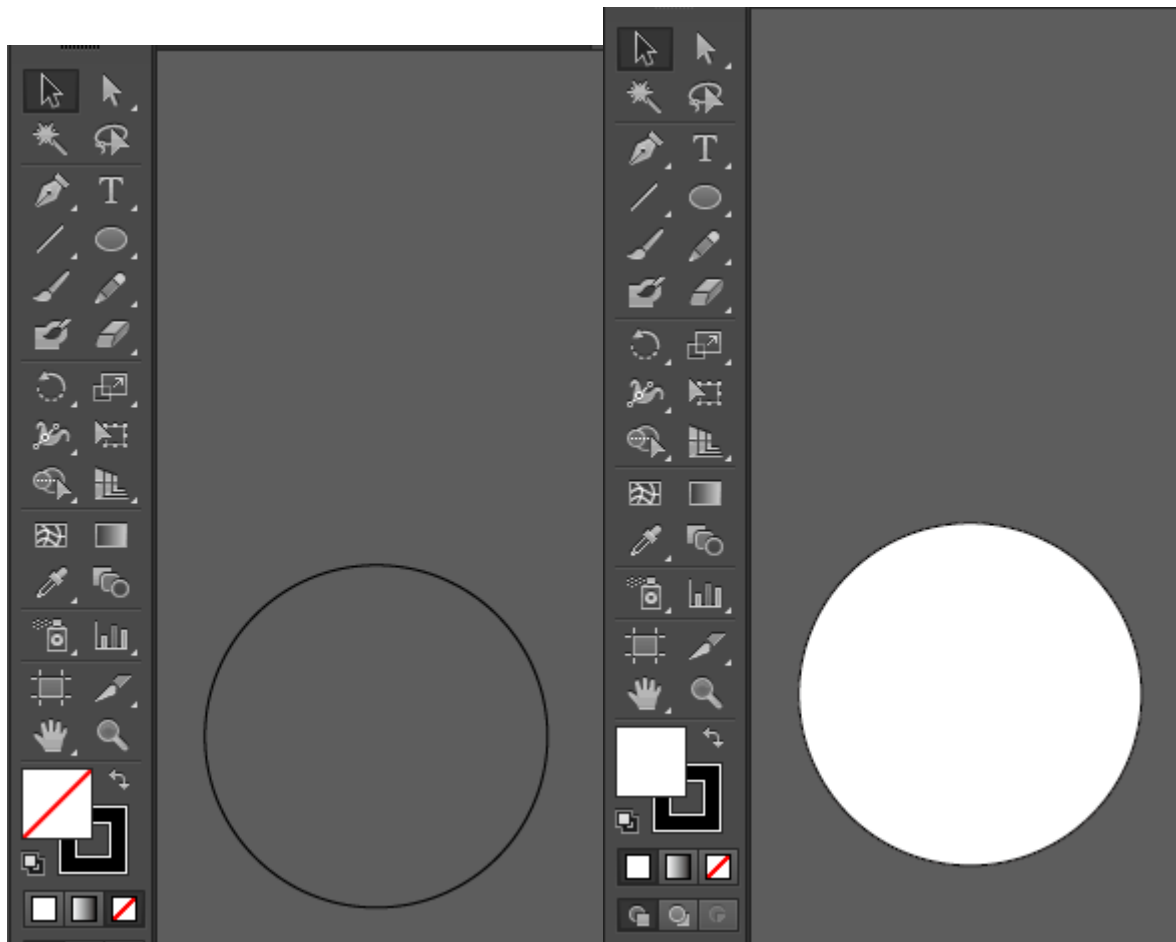
先畫一條線 > **Ctrl**按住(會轉換成選取工具) >空白處點一下 >即可在畫新線條



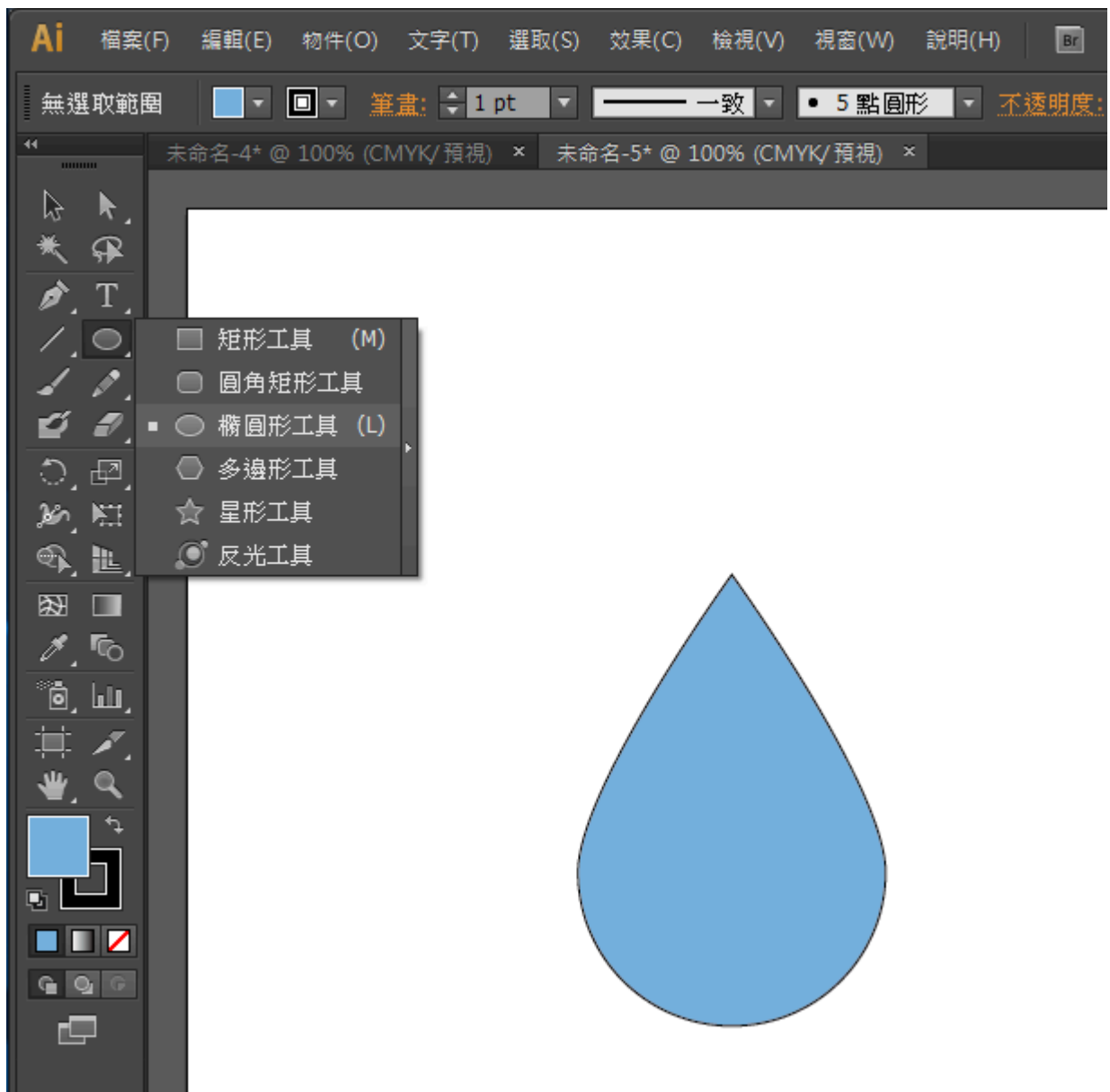
Ctrl+J

(有合併端點 跟 封閉兩條線的功能)





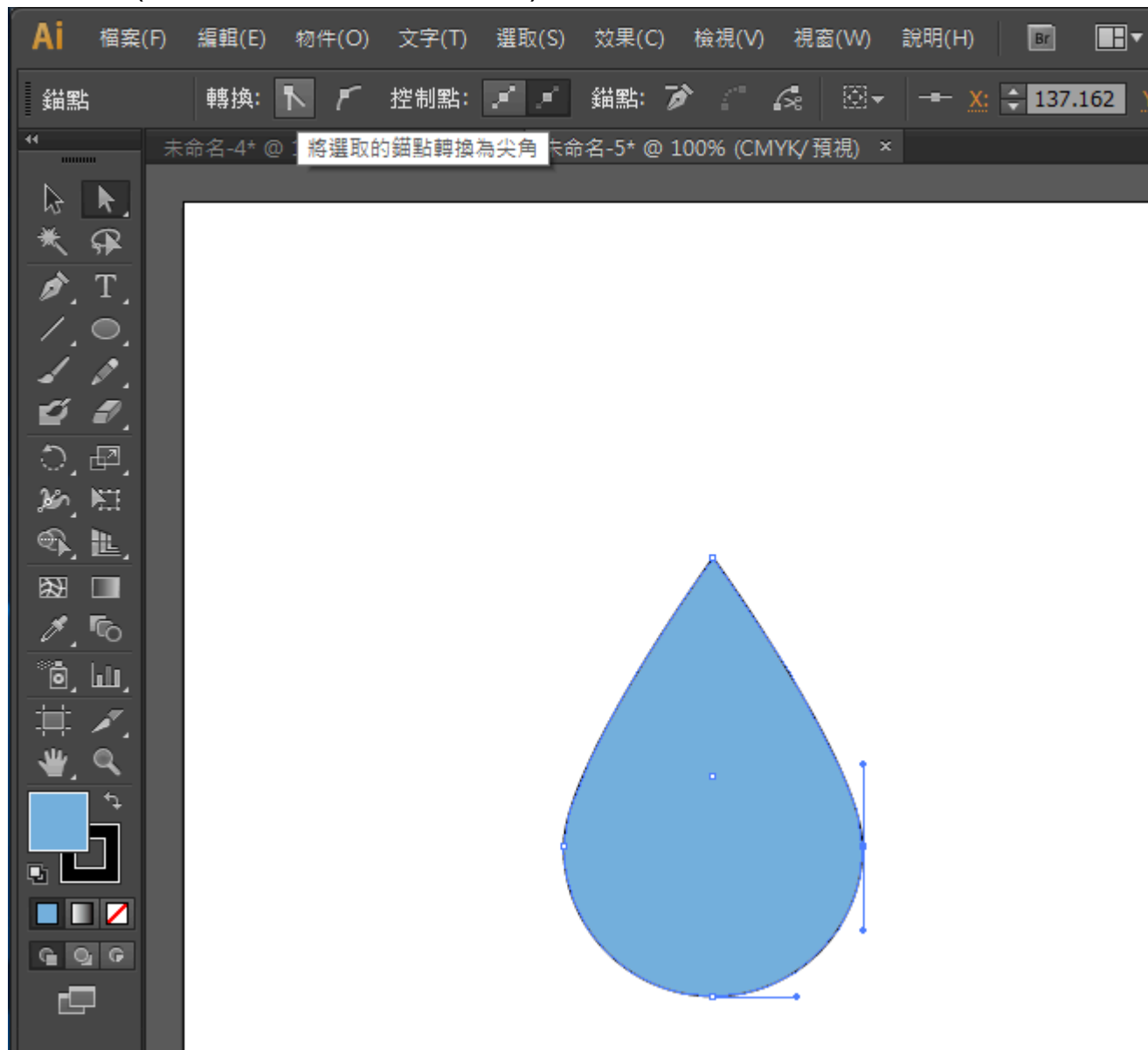
先拉一個圓形(Shift 可等比)



選白色的直接選取工具(選遠點上方的點 往上拉)

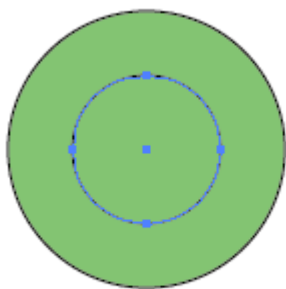
在選擇 轉換(將選取的錨點轉換為尖角)

隔壁 是 (將選取的錨點轉換為平滑)

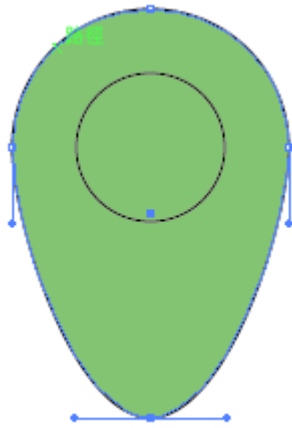


先拉一個圓

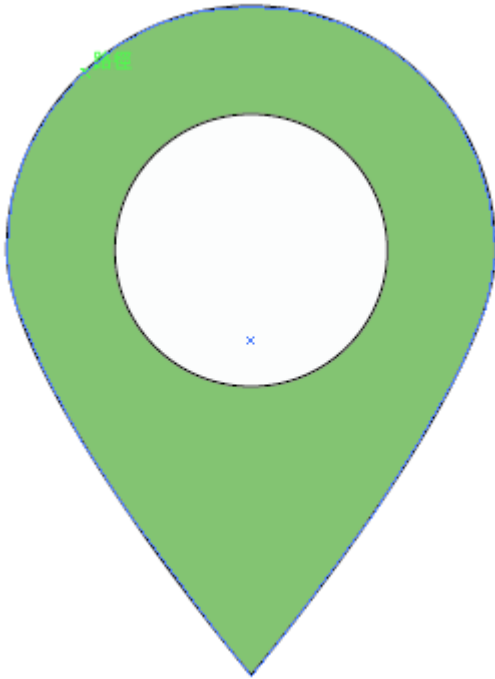
在中心點位置 按住Shift+Ctrl 拉一個等比的小圓



直接選取工具>下方錨點往下拖曳

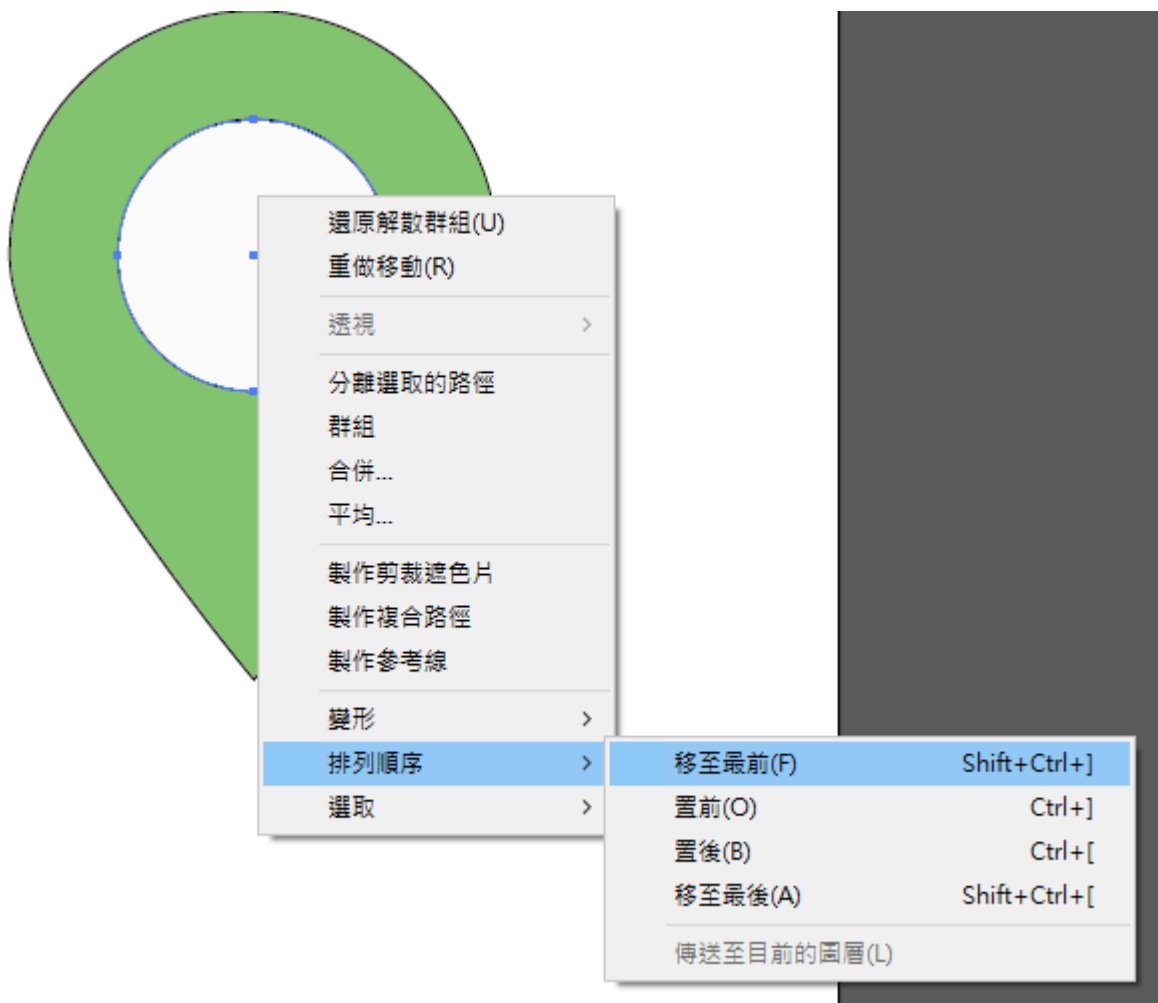


選擇 轉換(將選取的錨點轉換為尖角)
中心圓點再把顏色調成白色(完成路標圖示)



如果先畫小圓在畫大圓，導致小圓被蓋住

可以點選滑鼠右鍵調整排列順序

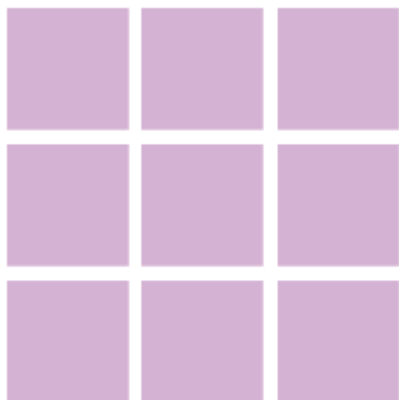


Ctrl+G 群組

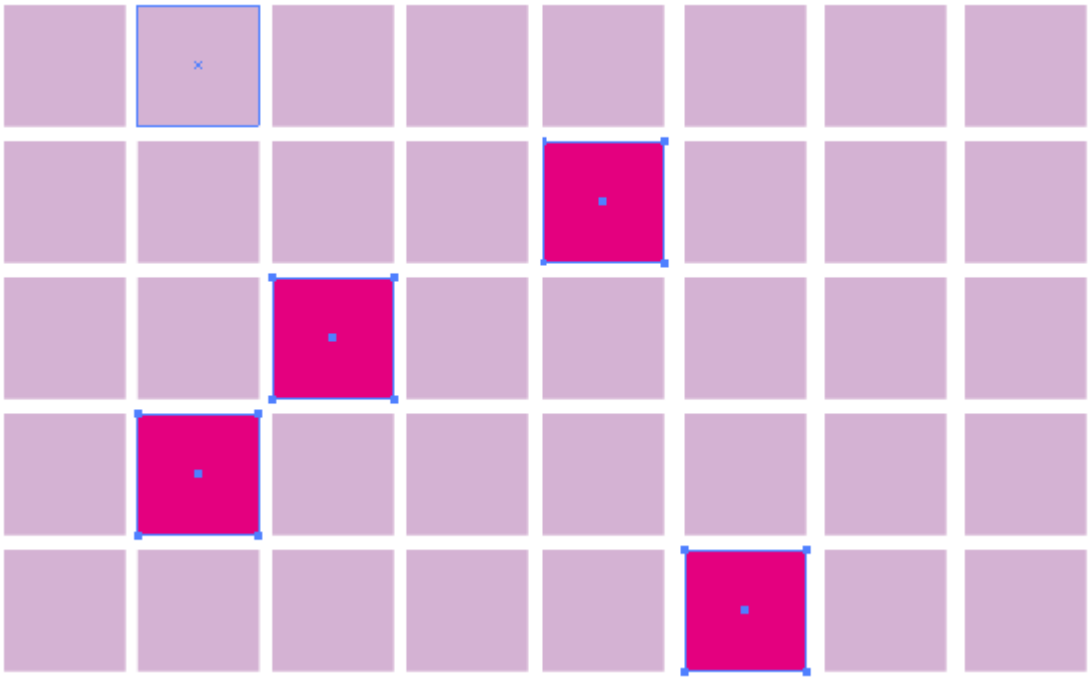
Ctrl+Shift+G 取消群組

先拉一個矩形>點選直接選取工具

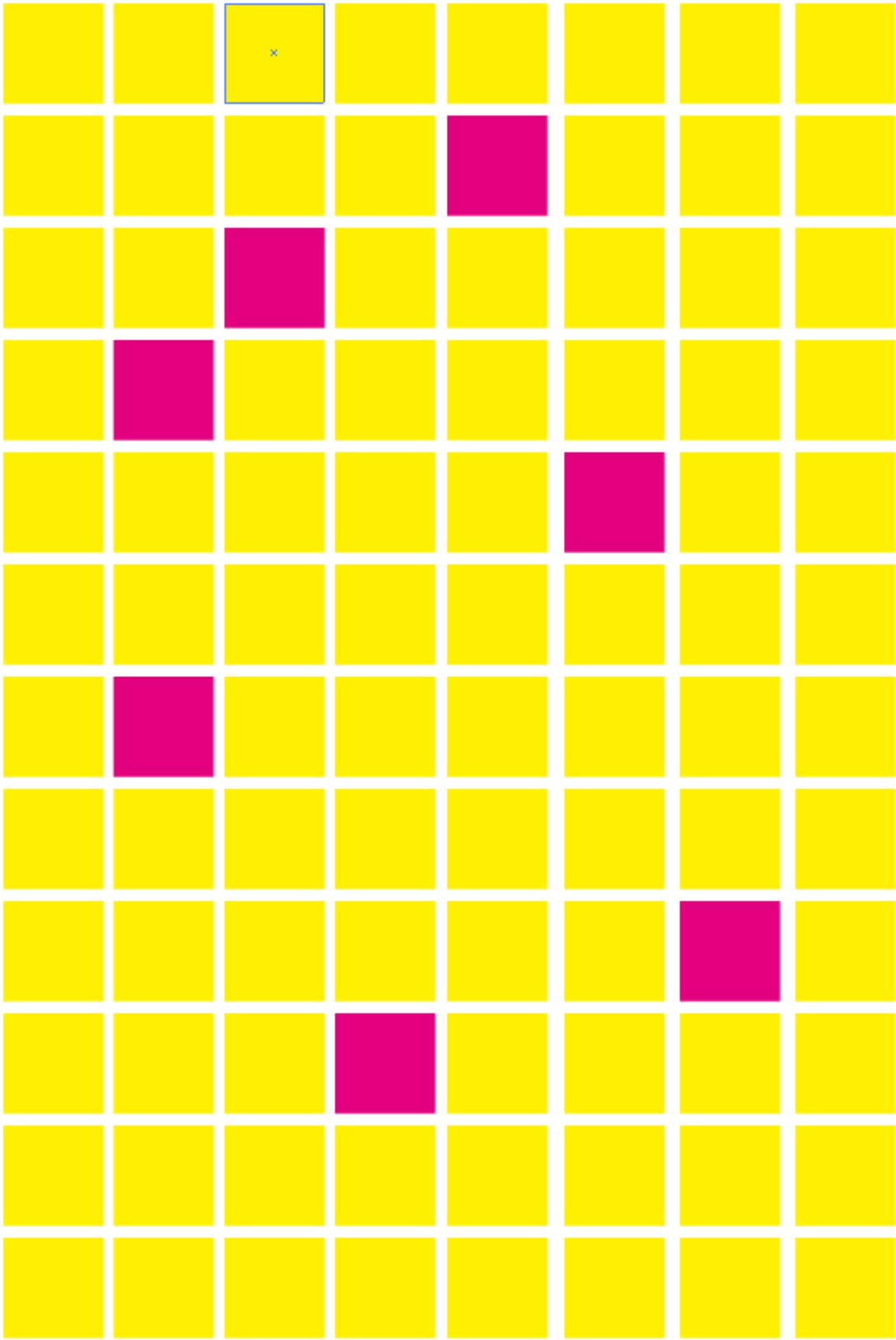
按Alt 可以複製一個相同的矩形>按Ctrl+D>可以複製上一個動作(複製一個相同的矩形)



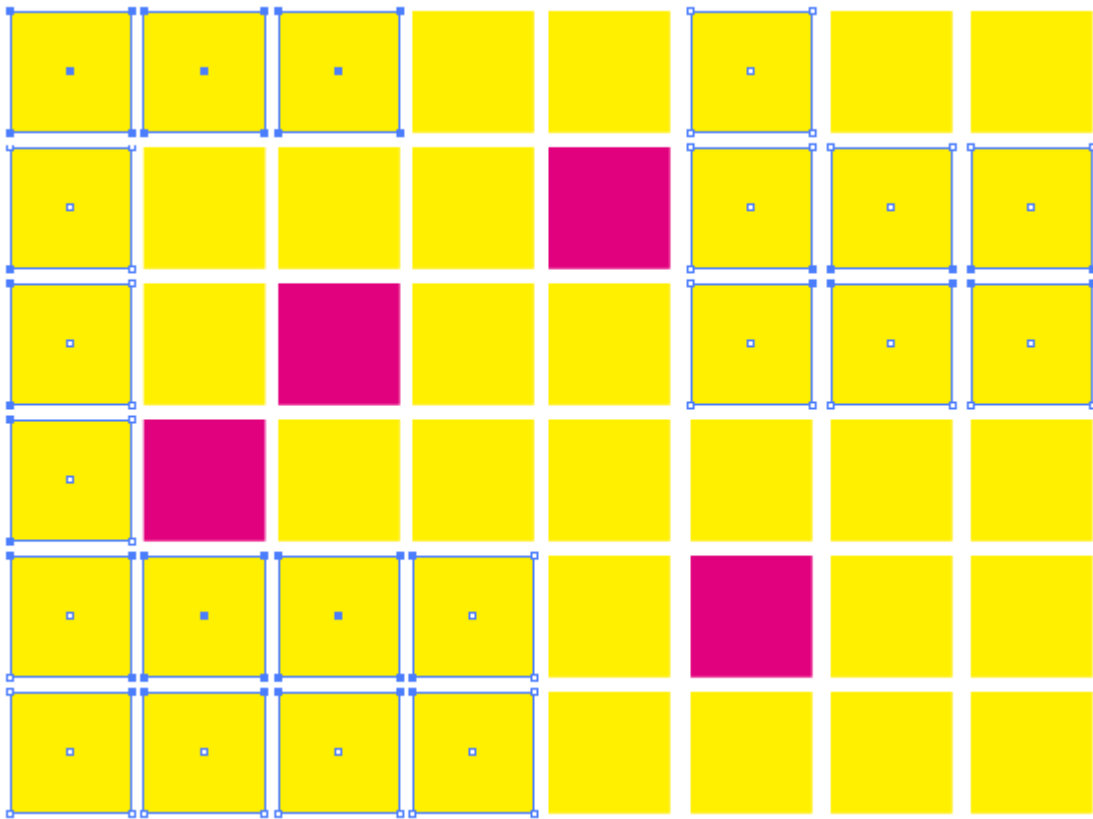
先按住**Shift** 把粉紅色選起來



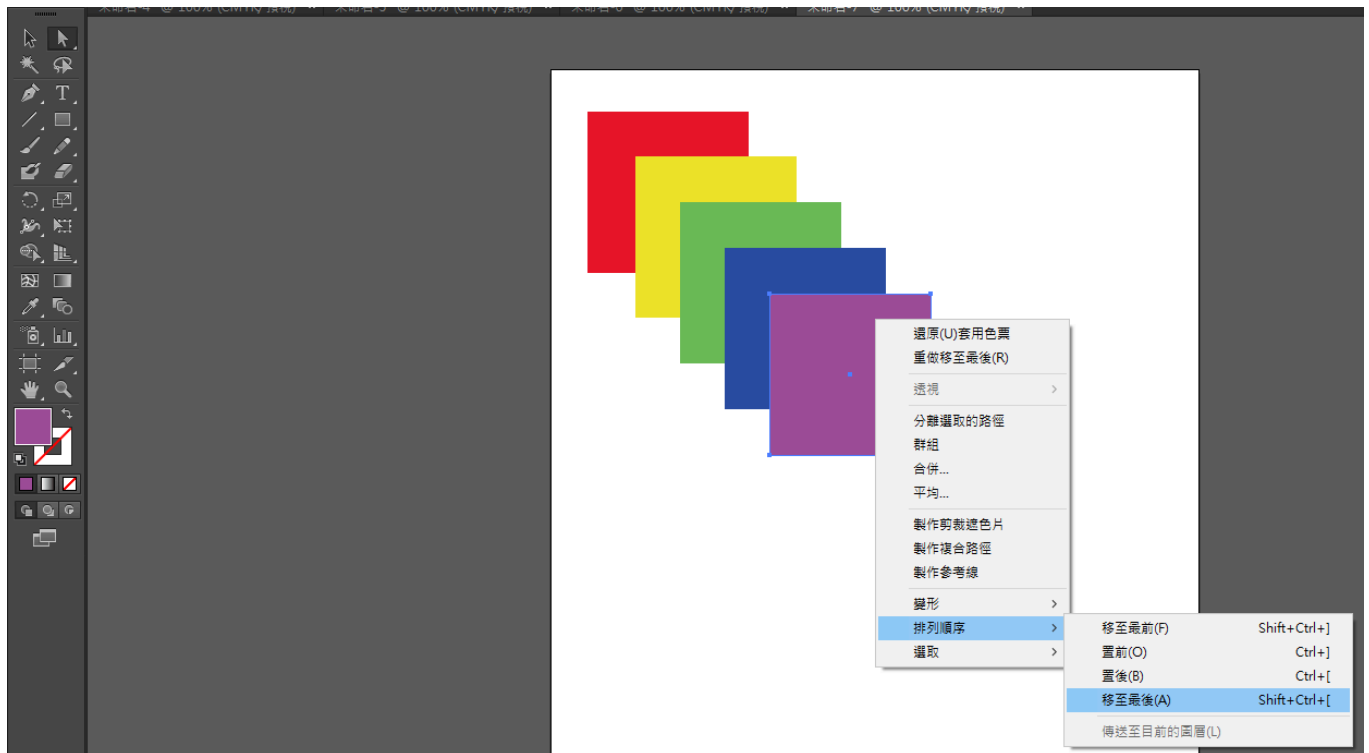
The image shows a 12x8 grid of squares. Each square has a blue border and a small blue dot in its center. Most squares are light purple, but seven squares are bright pink. The pink squares are located at the following (row, column) coordinates: (2, 5), (3, 3), (4, 2), (5, 6), (6, 2), (9, 7), and (10, 4). The grid is organized into 12 rows and 8 columns.



如果是Shift按著 拉 部分區域 (會變成加選)

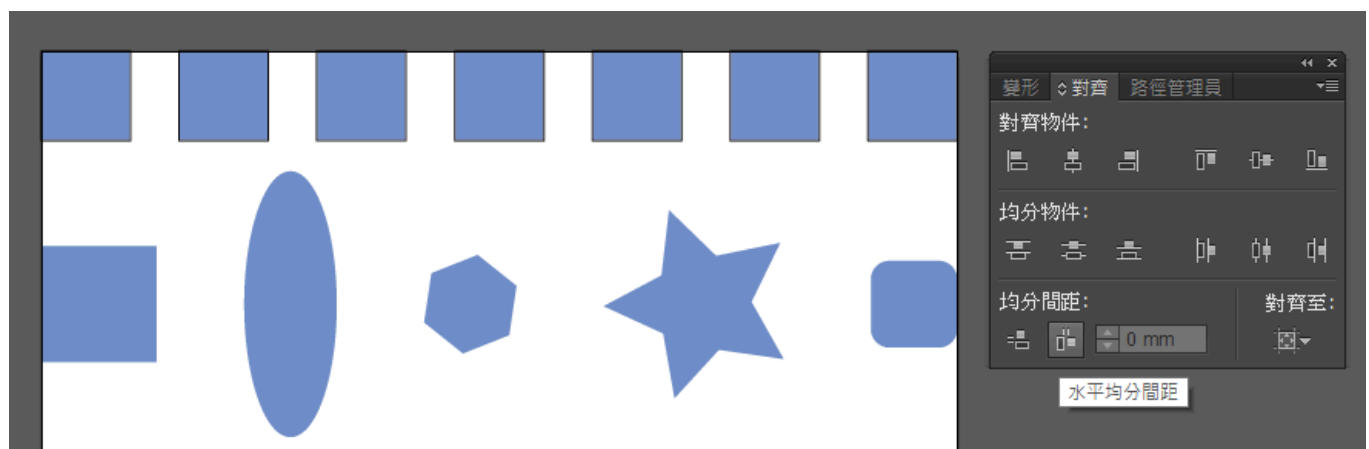
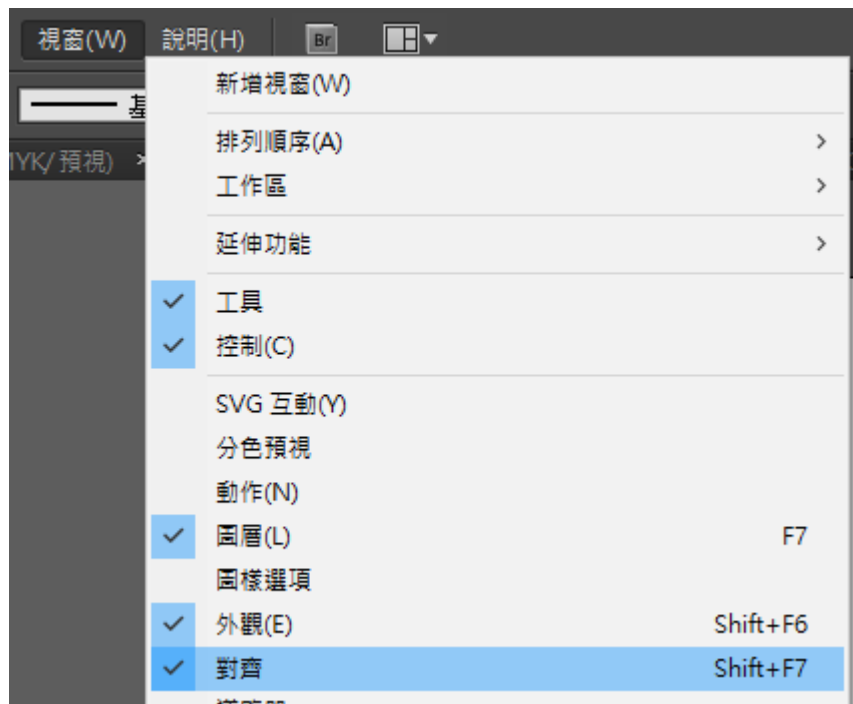


調整排列順序





先垂直居中> 在水平平均分間距

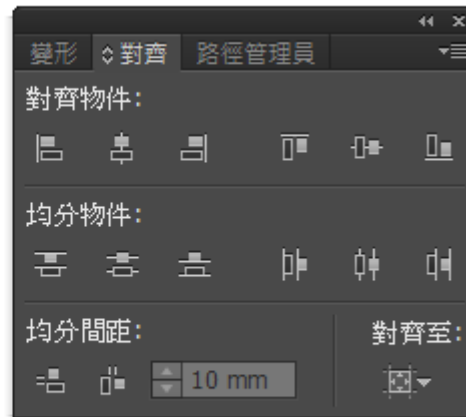
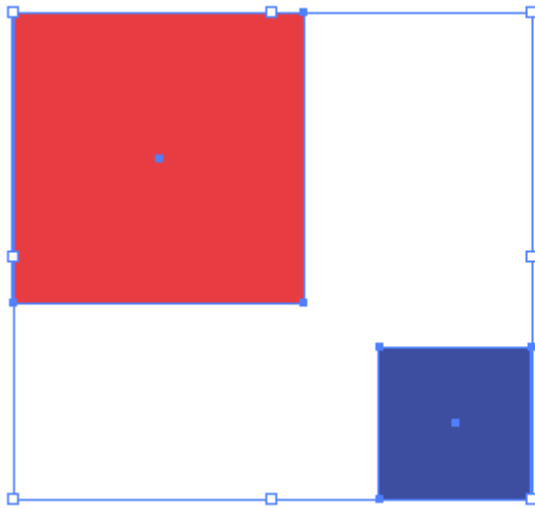


先全選> 點選第一個讓它變粗框> 在設定如:10MM後>點選水平平均分間距
可調整固定數值的間距

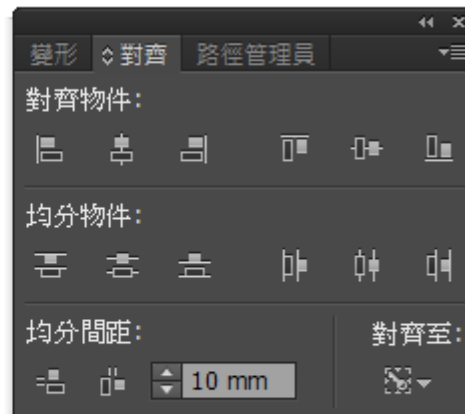
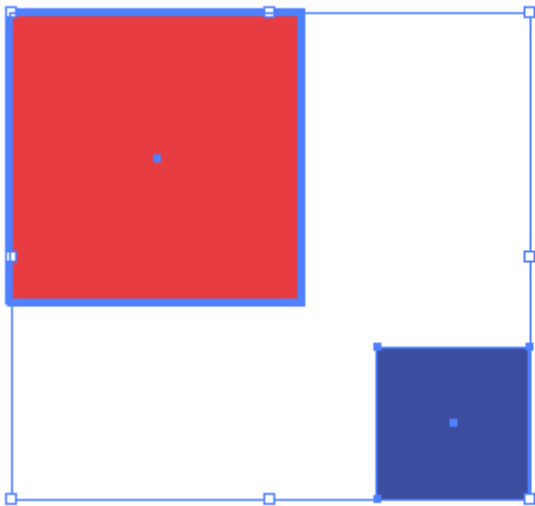


要讓藍色的框框跑到紅色的中心點位置

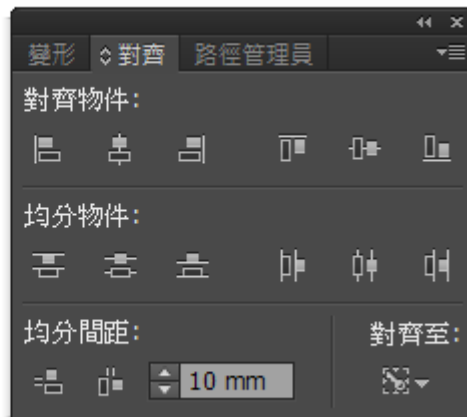
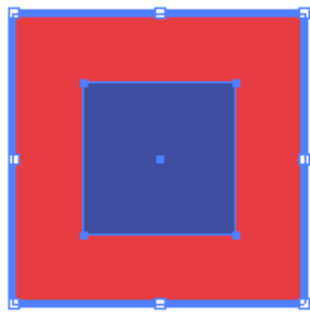
先全部選取起來>右鍵點紅色框一下(讓它有粗框)



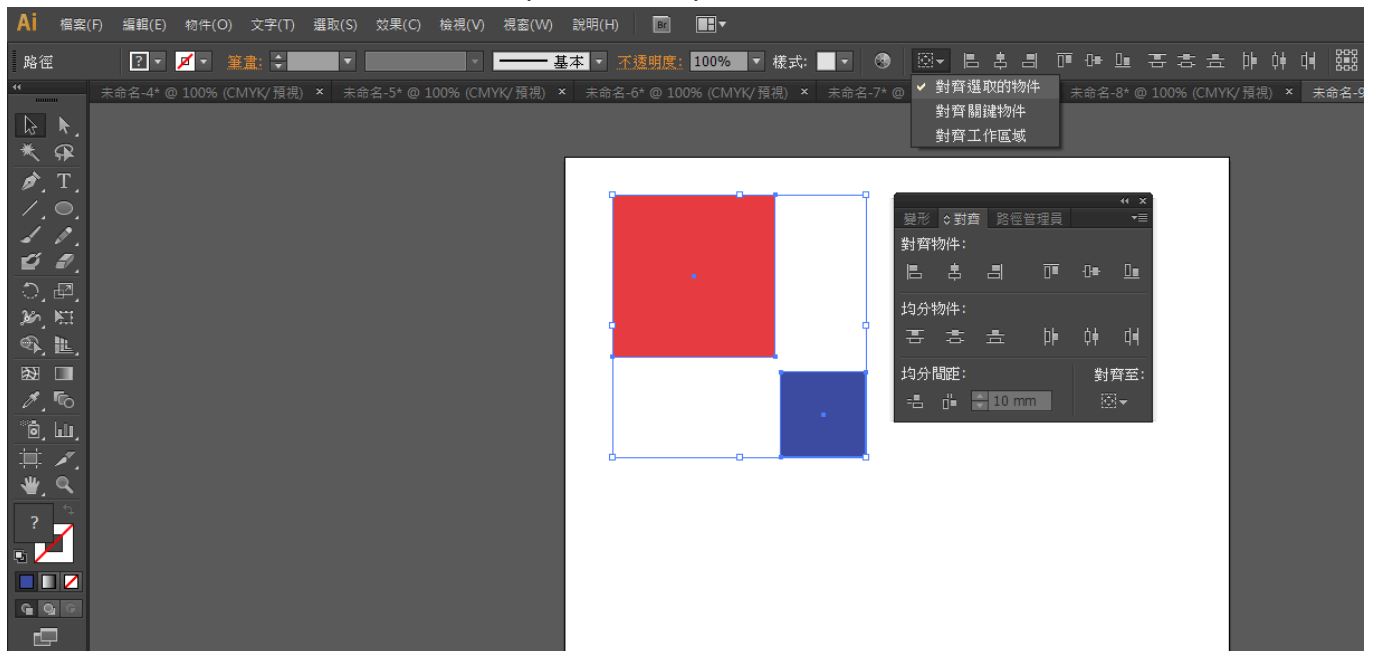
先垂直居中>在水平居中



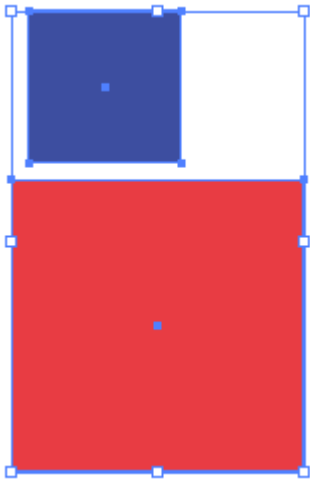
完成圖



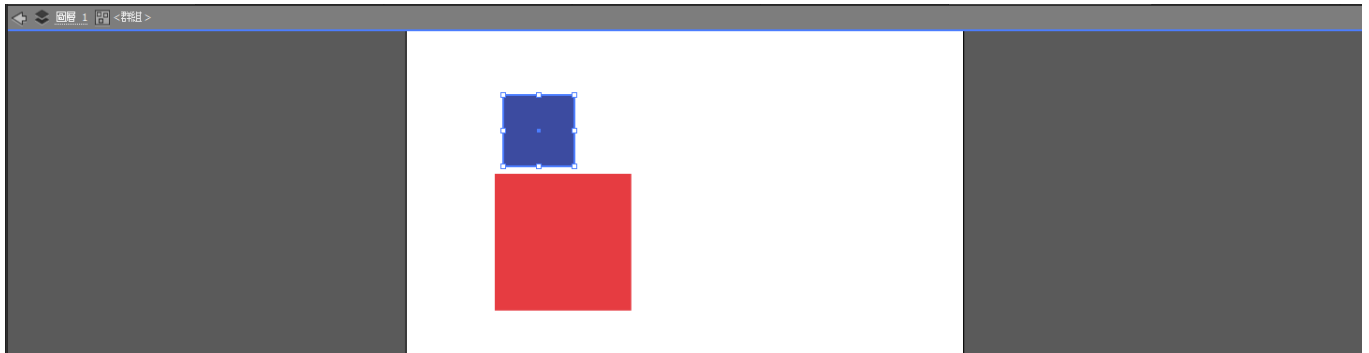
原本是 對齊選取物件 (調整的範圍 是框選區域)
如果想要讓框框 對齊 整個A4(工作區域) 可以選第三個



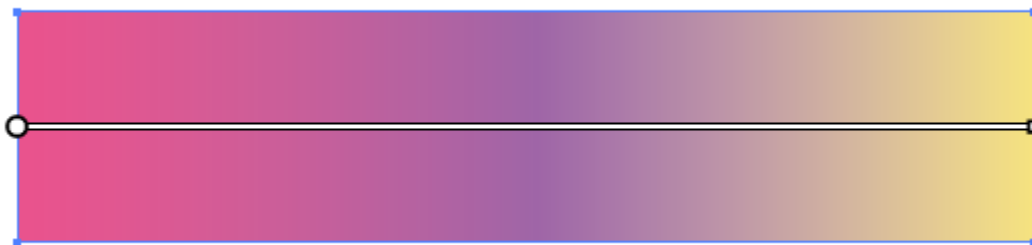
群組模式



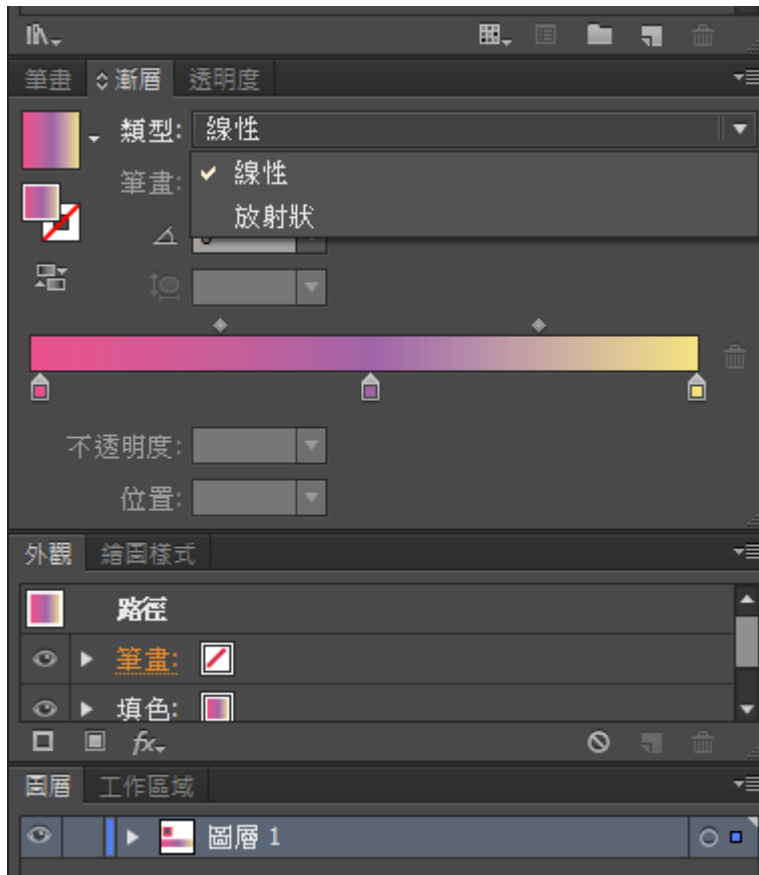
點兩下(看到上面的反白視窗) 可以不用解除群組 單獨拖曳
也可以新增物件



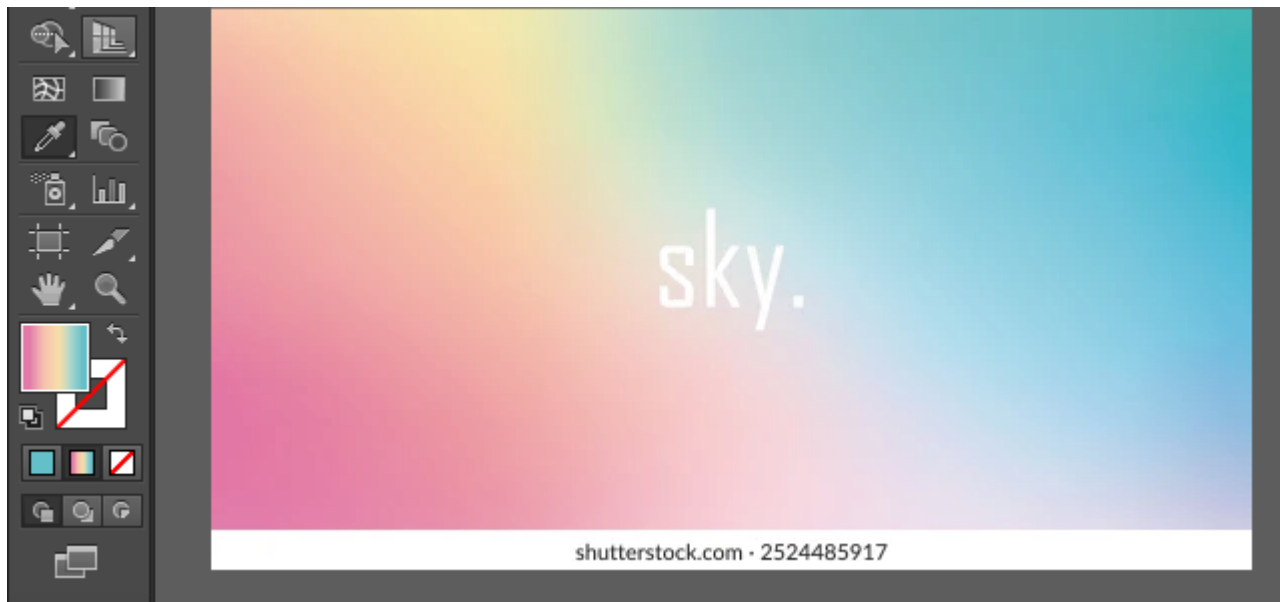
顏色調整 漸層工具



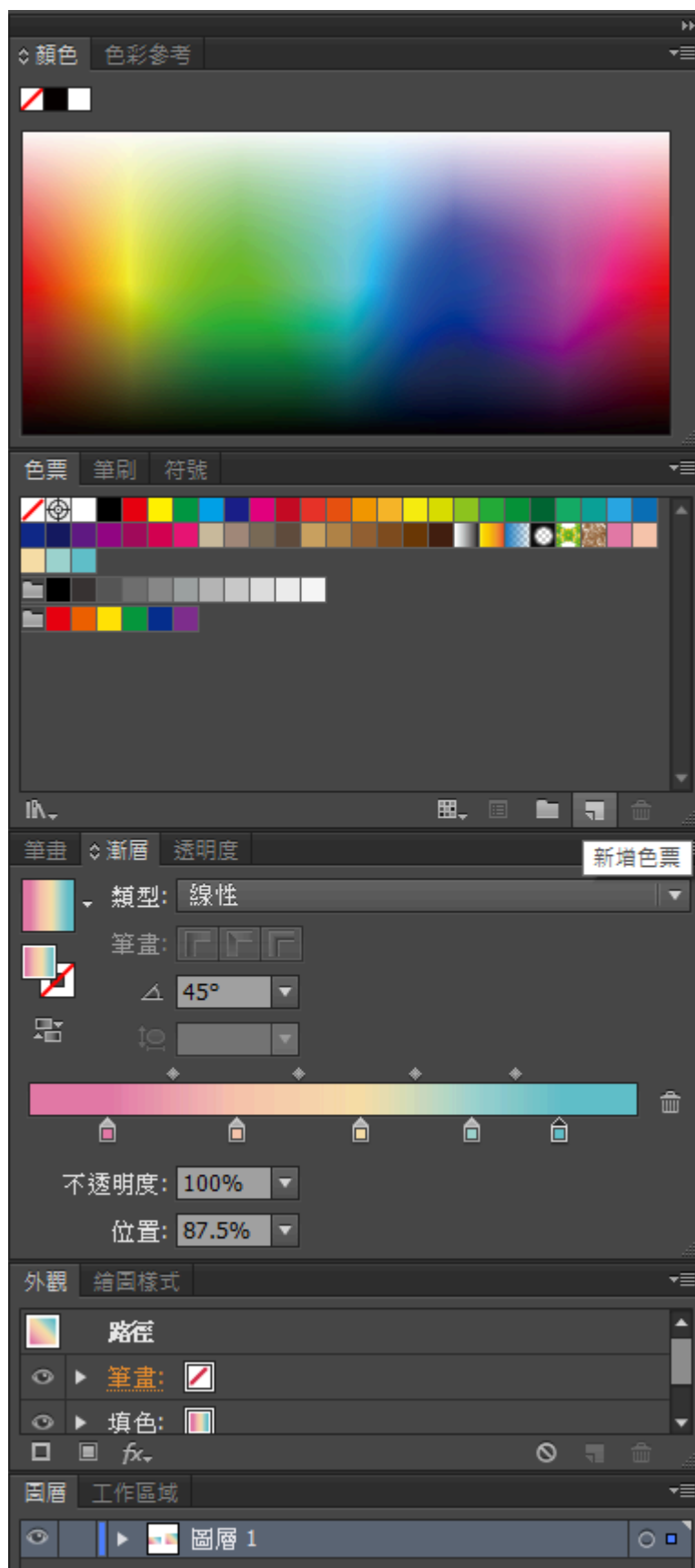
可選線型或放射狀

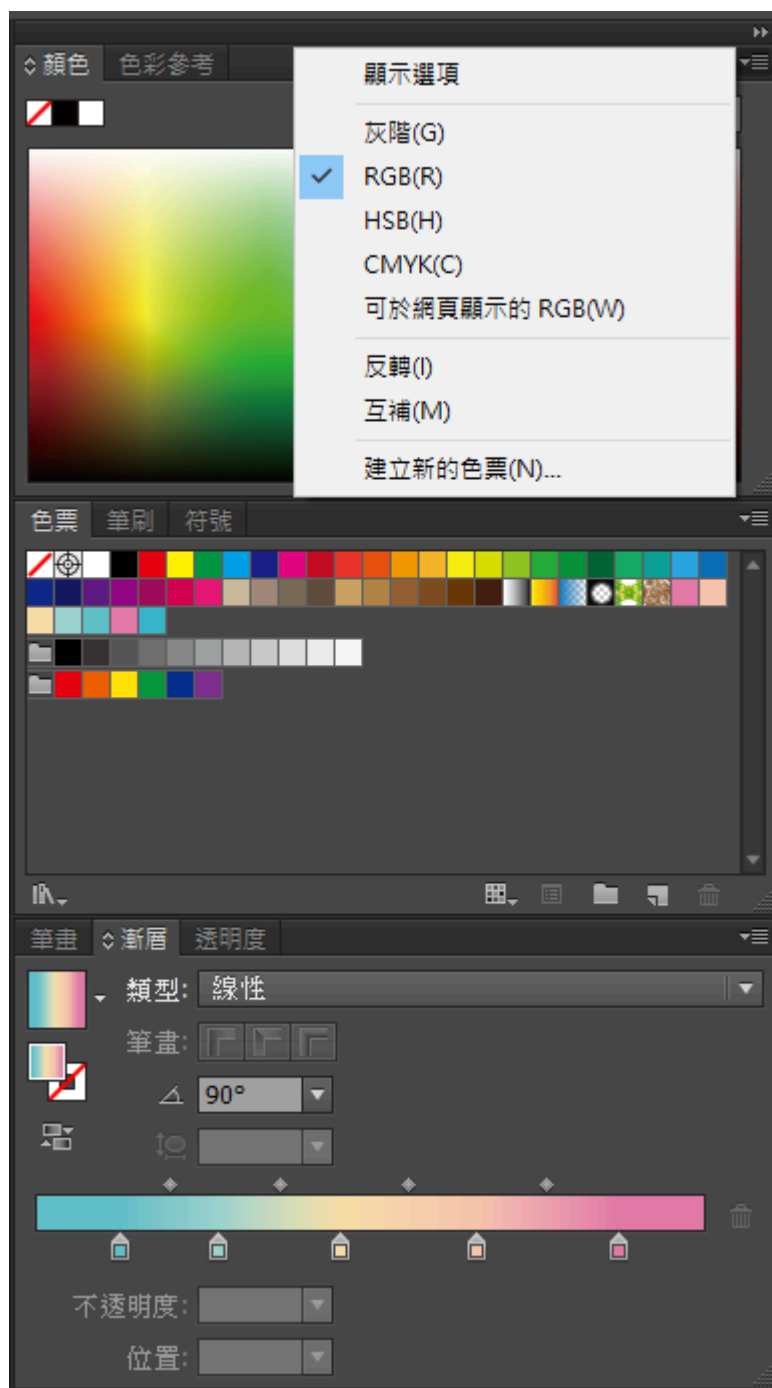


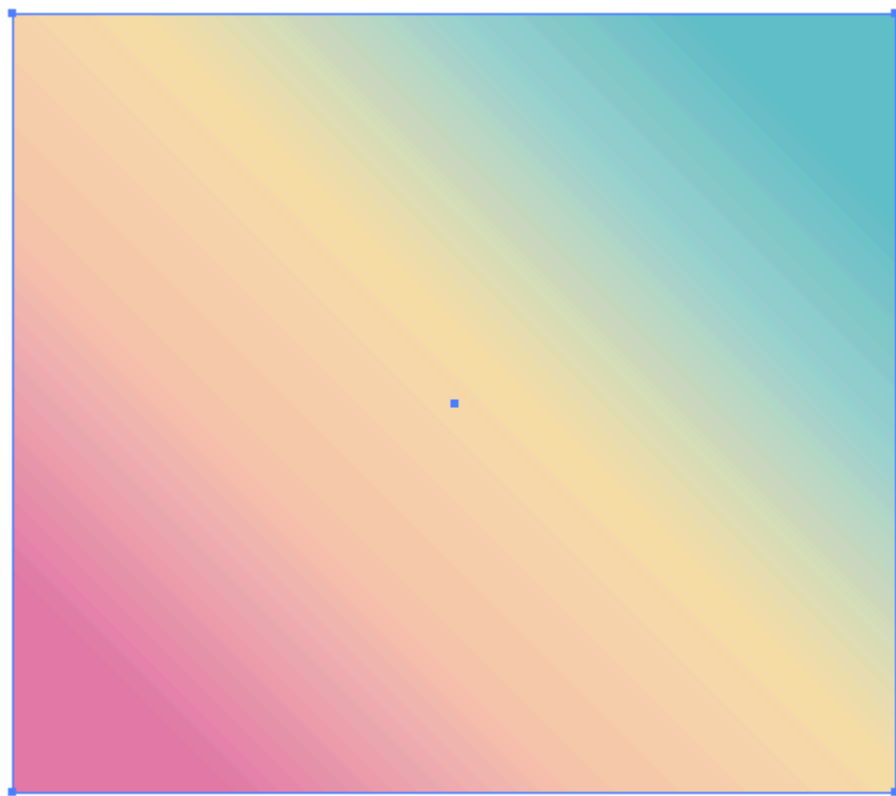
如果想設計跟相同的漸層
滴管工具>新增色票



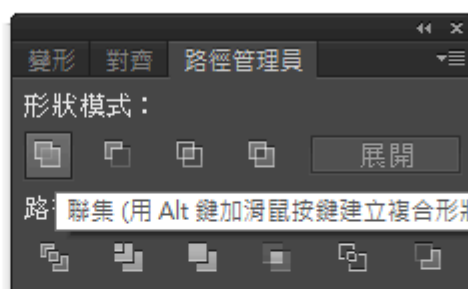
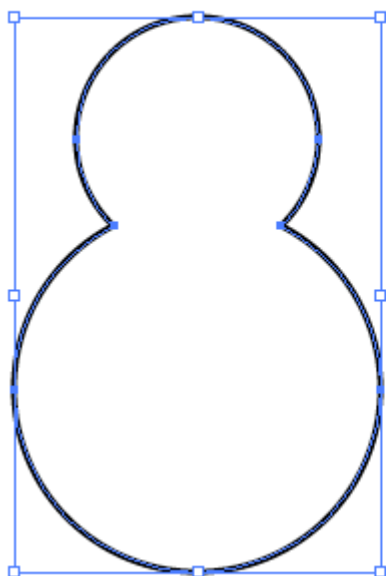




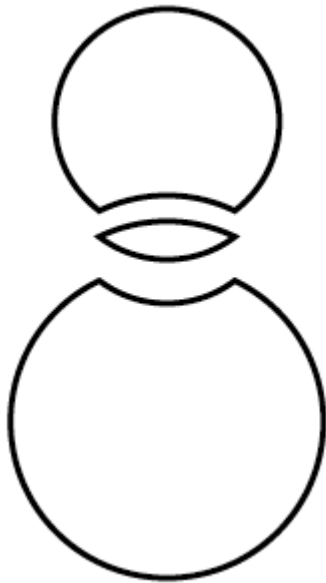
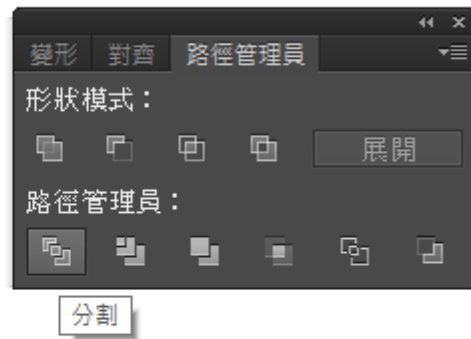
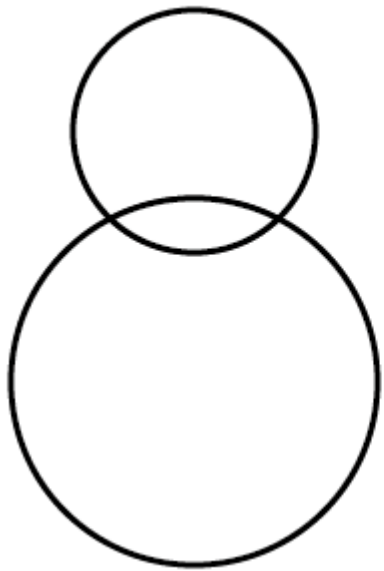




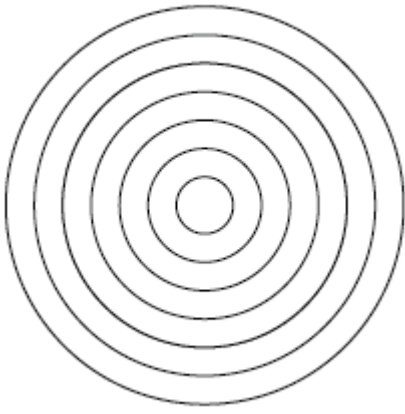
拉兩個圈圈> 路徑管理員
點聯集(可以變成雪人)



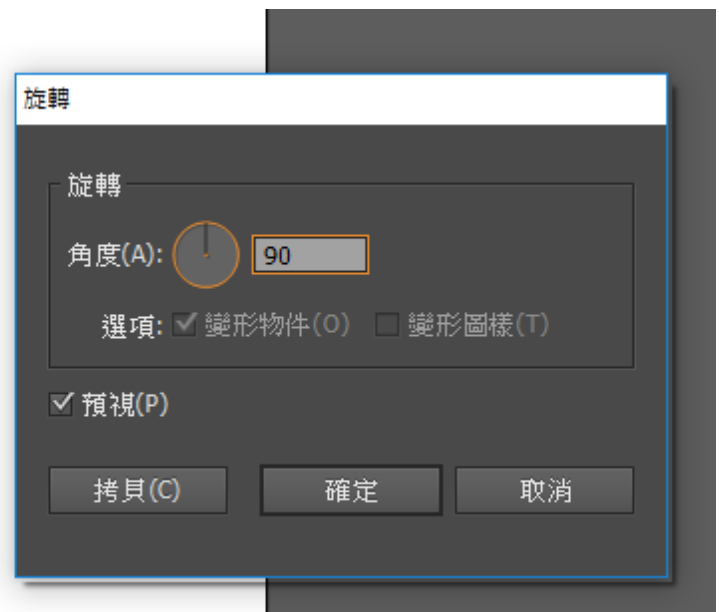
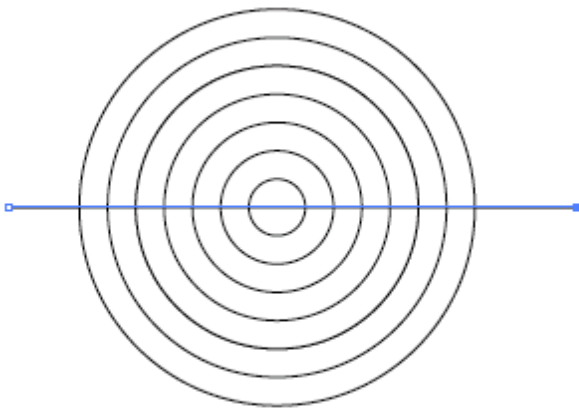
如果選擇 分割



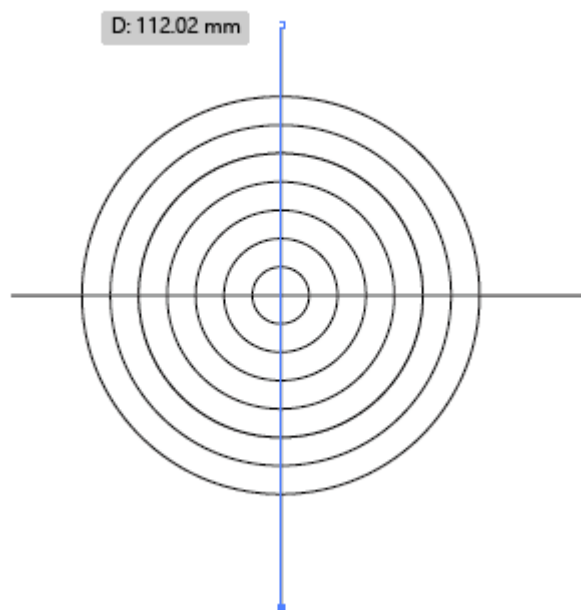
先畫一個10x10~70x70的圓
垂直/水平 居中



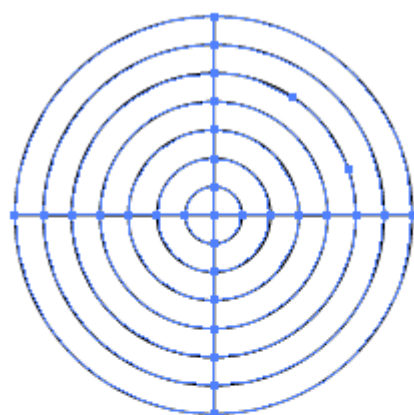
用鋼筆工具先畫一條 橫線
在線上>右鍵(旋轉)>90度



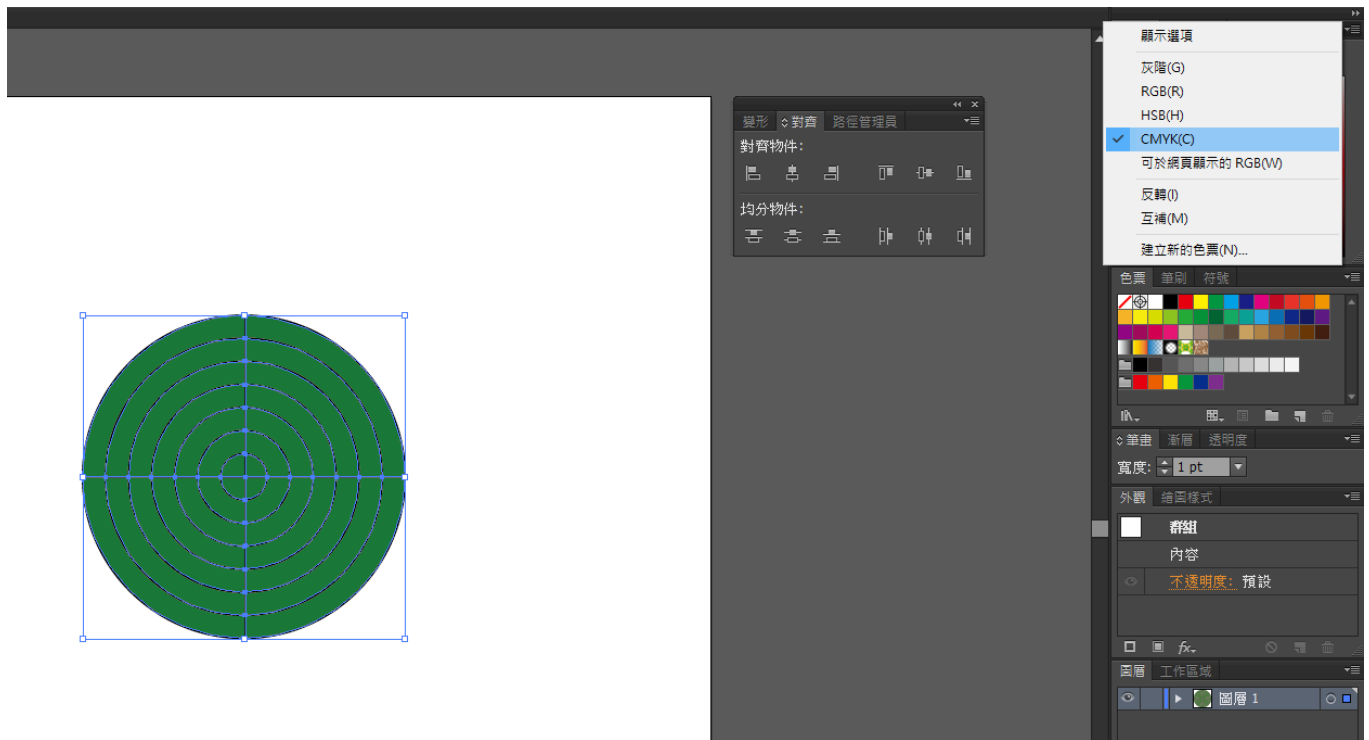
畫一個十字架



然後Ctrl+A 全選 >路徑管理員(選分割)



填上顏色>CMYK



取消群組>選取工具>把左邊多餘的部分刪除
旋轉45度+取消框線



完成(wifi圖示)



多邊形 加上↑下↓箭頭 可以調整多邊形的邊數
(拉一個三角形+正方形)

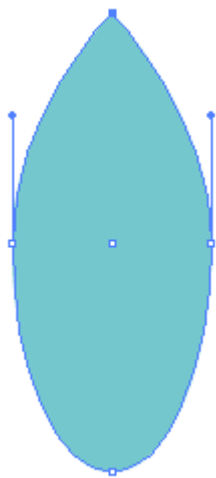




拖曳 三個物件到合適的位置
在修改顏色為白色
外面再加一圓型將其包住
(完成圖示如下圖)



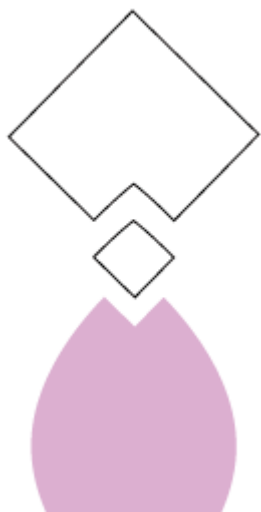
先畫一個橢圓> 然後上下拉長>

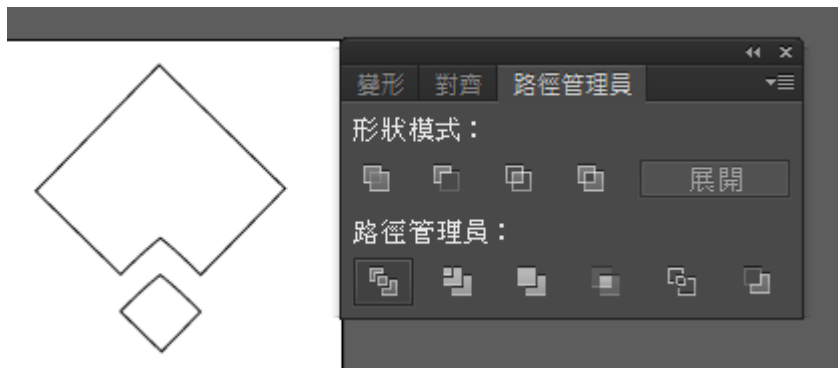


直接選取工具>在選擇 轉換(將選取的錨點轉換為尖角)

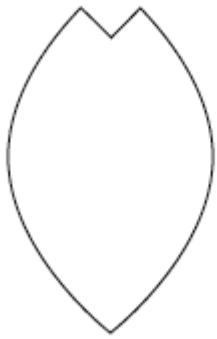


路徑管理員>選分割

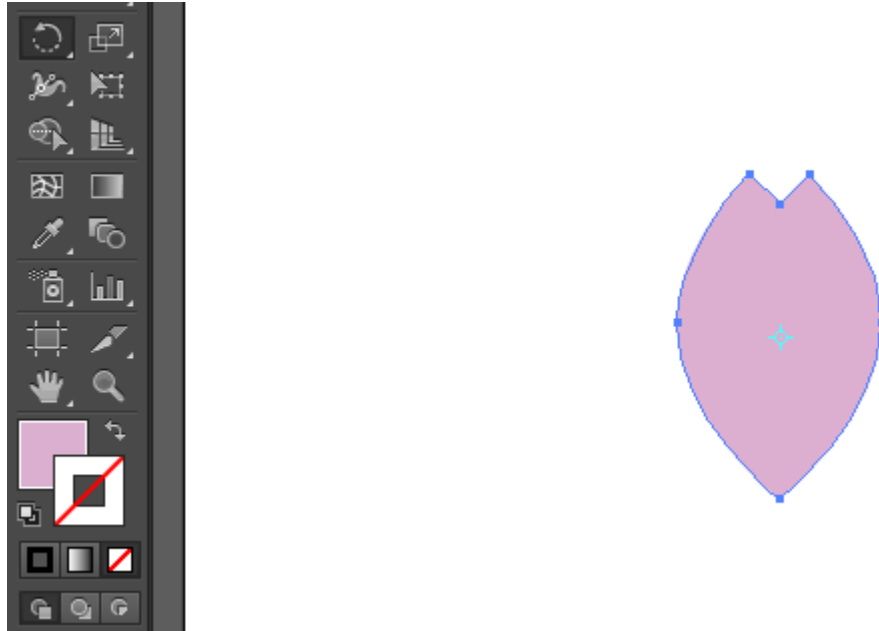




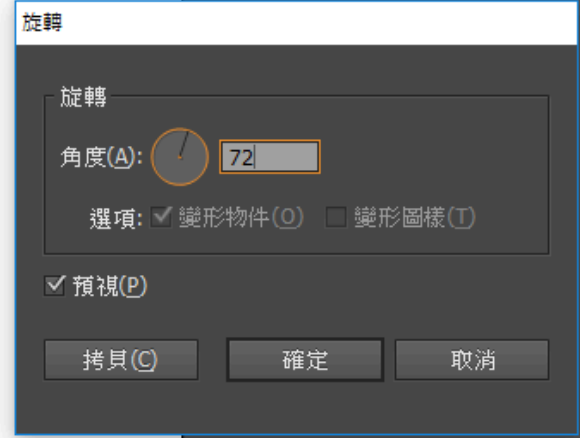
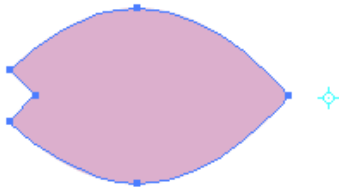
上半部分 可以刪除>得到花瓣



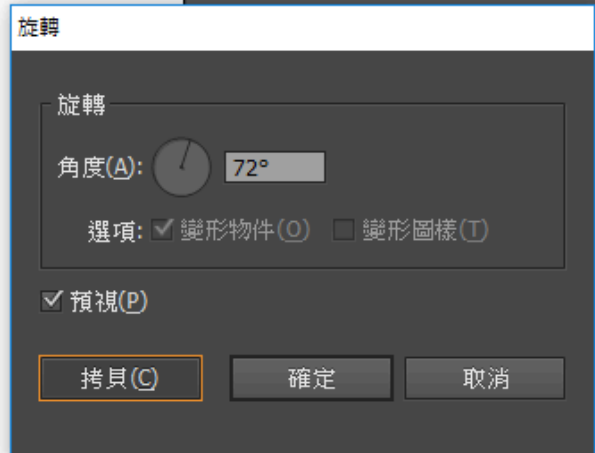
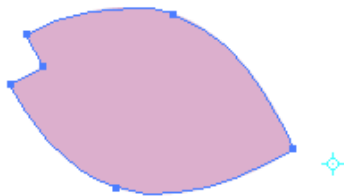
點擊旋轉 中心點(天空色)位置

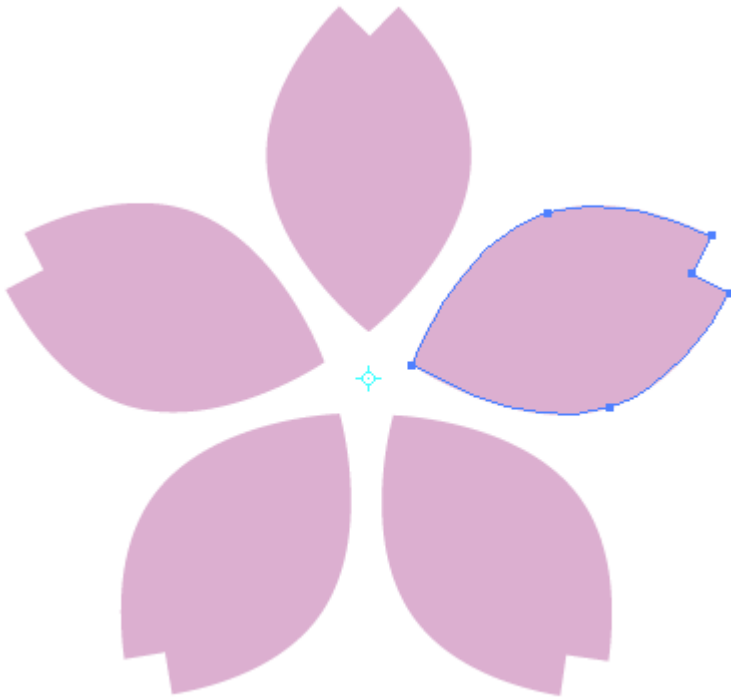
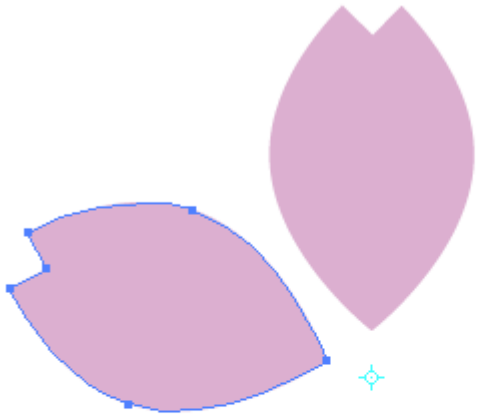


Alt按著 往下拉 (取得中心點位置)
($360/5=72$ 度)

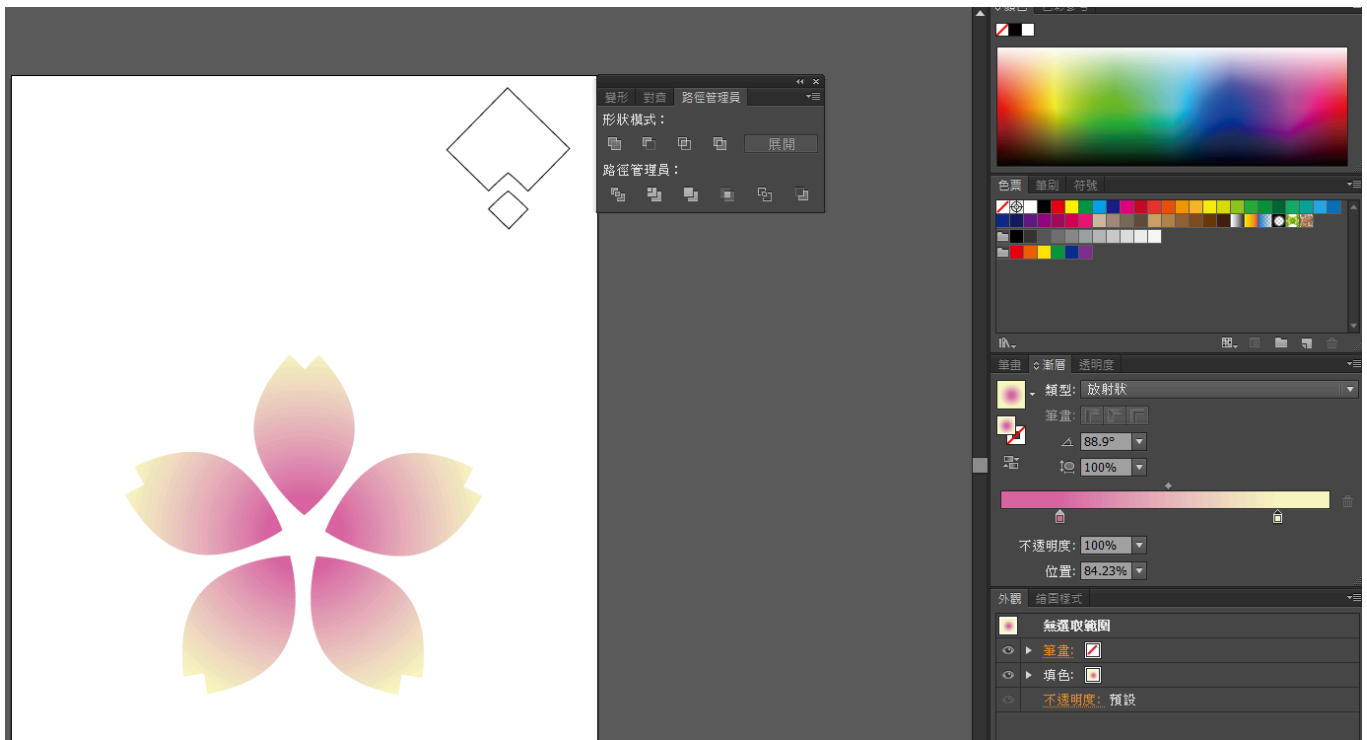


Ctrl+D (複製五片)



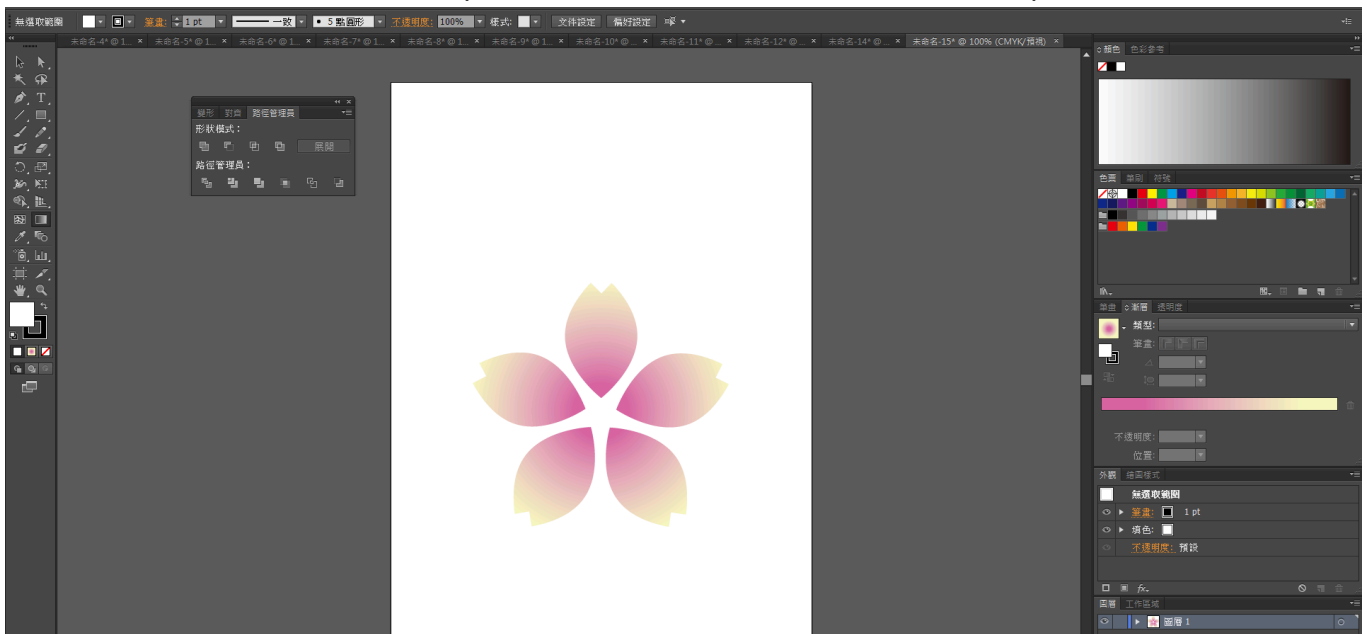


漸層工具(選擇放射狀)
右上角設定CMYK> 選顏色

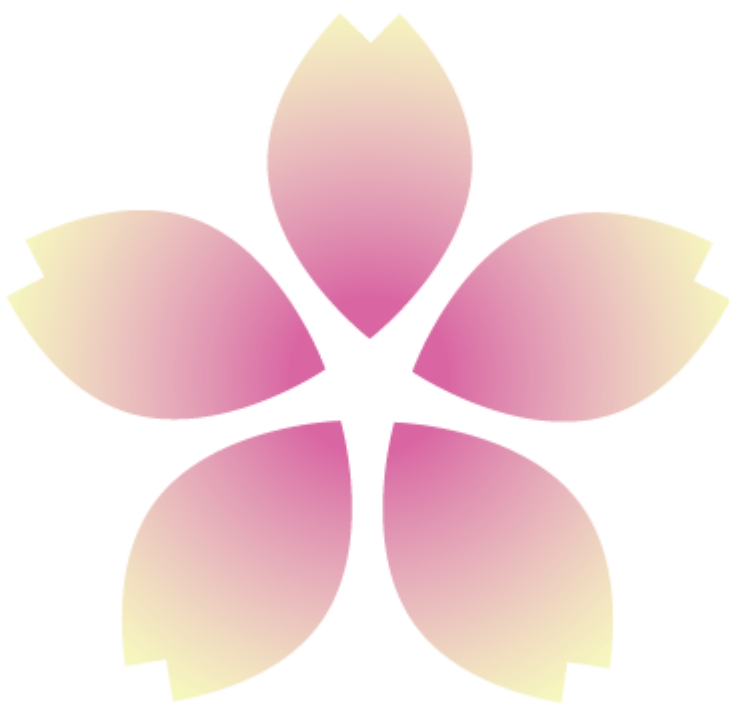


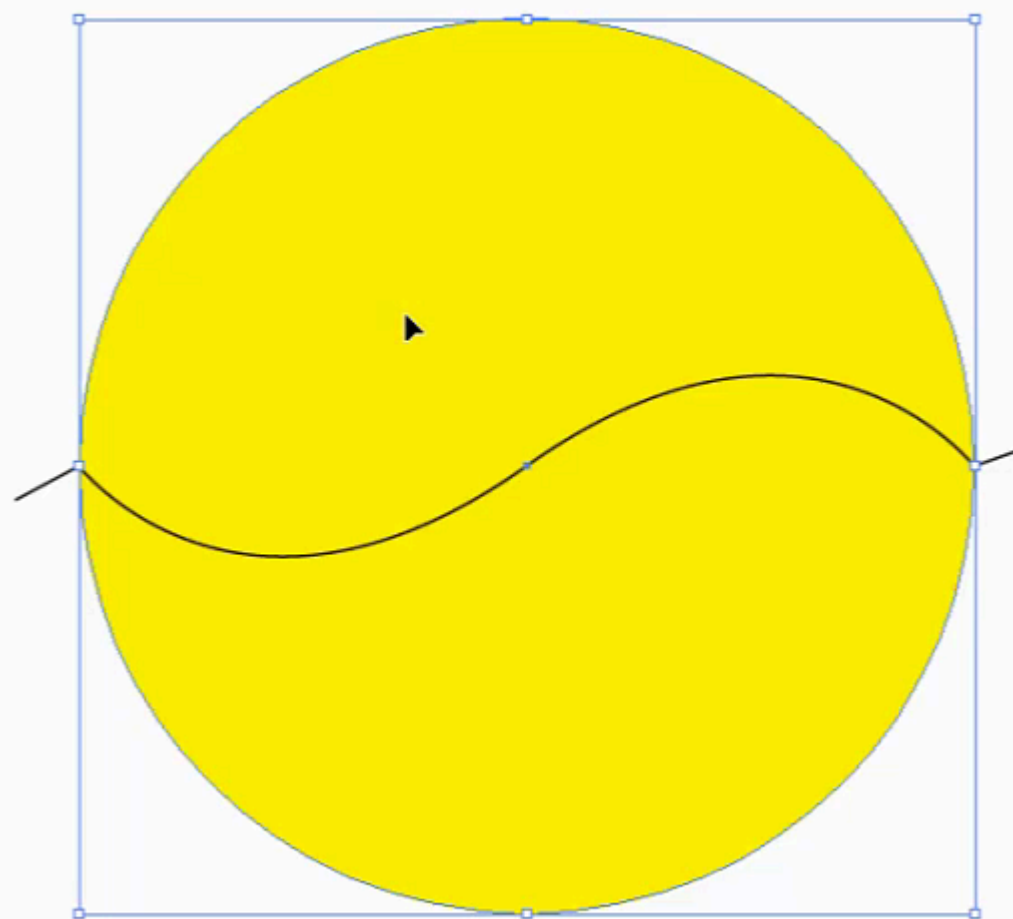
選漸層> 從花瓣的中心點>

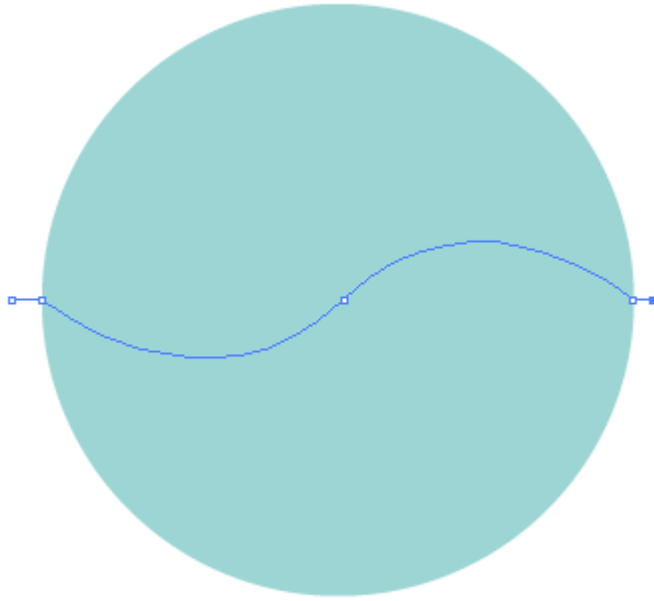
往花瓣的外圍 拉一條直線(讓漸層從花瓣的中心點往外擴散)



完成圖





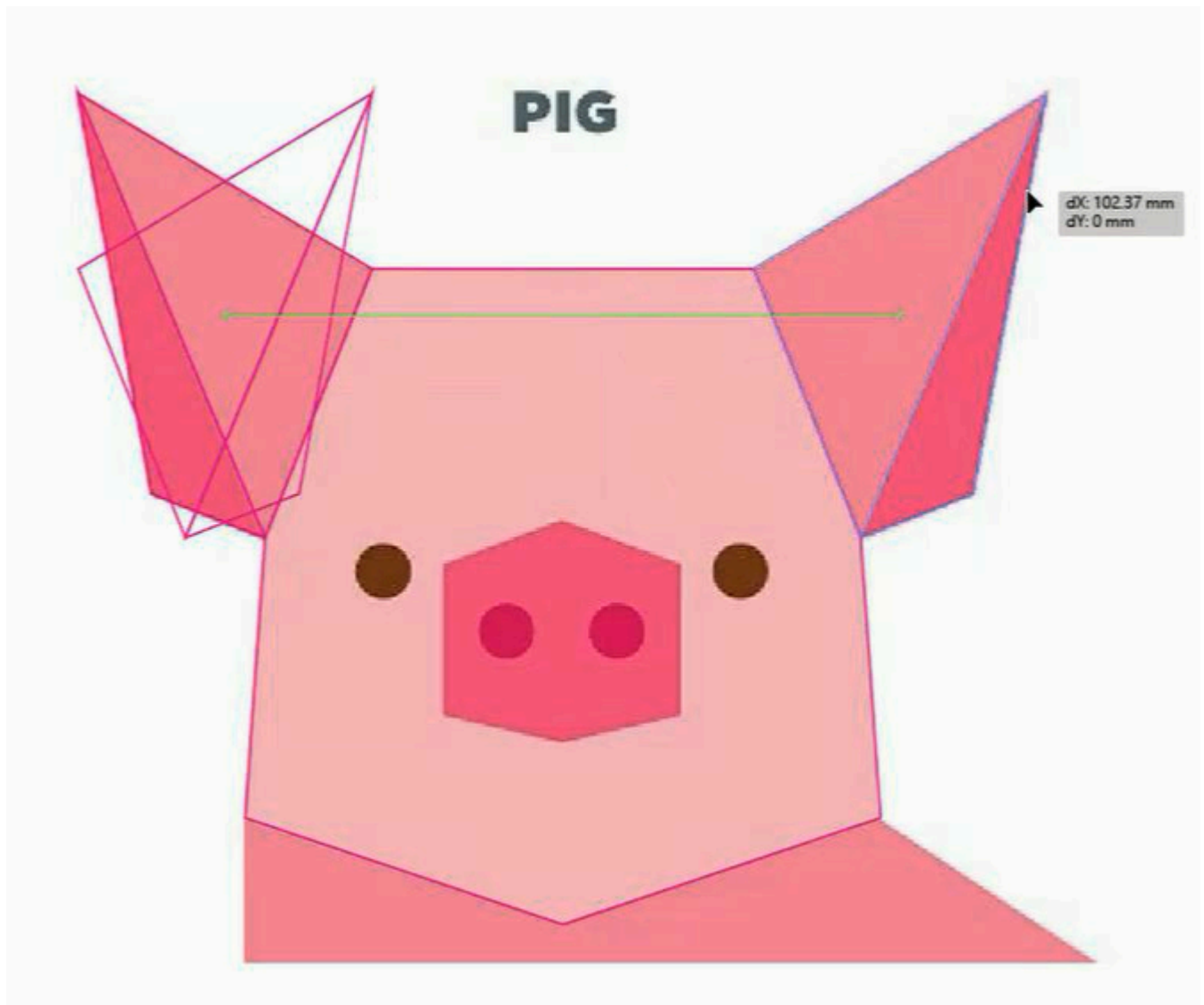


先檔案>置入>嵌入>另存新檔

圖層點選▼ (然後鎖起來)後>開始繪製
頭(七邊型)

耳朵(四邊形+鋼筆拉一條線) **Shift+線** 切割

右耳 **Shift+線** >右鍵(變形>鏡射)



鼻子(六邊形+圓圈)

身體(鋼筆工具畫一個T型)

滴管填色(完成)

