

國中組

垃圾場人造衛星的紙筒(更新版):

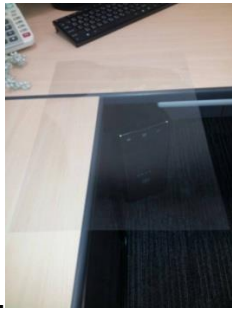
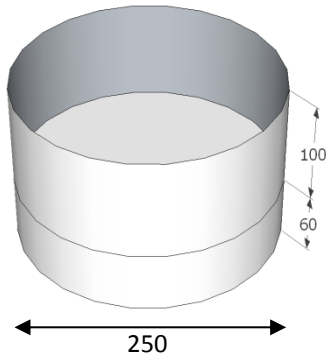


圖 1

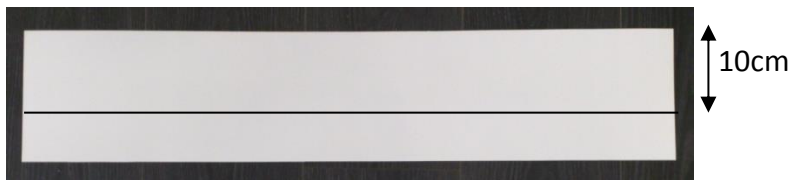


圖 2



圖 3

1. 準備兩張 A3 的透明塑膠片(如圖 1) , 裁出寬 16 公分的透明塑膠片兩片
(圖 2) , 抓出大約 4cm 的距離用雙面膠將兩片黏在一起(圖 3) , 在透明塑膠片上標出 10 公分線的位置。(圖下)



2. 使用厚紙板(美國卡紙 2mm,800P)裁出直徑 26 公分的圓(內圓 25 公分) , 多留的一公分將用來與圓筒外圍黏合。將圓的外緣裁成鋸齒狀如下圖示。

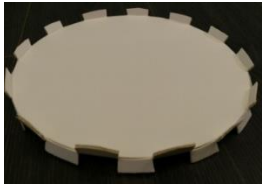


圖 4



3. 將雙面膠黏在圓形鋸齒外圍，沿著長方形 10 公分線黏合，圓筒就完成了。

(圖 4)

4. 再將 16 公分厚西卡紙繞在透明塑膠片外，最後再以雙面膠固定即可。

