


1		2		3		4	
未標示表面加工符號		次序	訂正摘要		日期	負責人	
▽		1					
未標示	圓角 倒角	2					
	0.5 R						
	0.5 C						

Technical drawing of a mechanical part (粉瓶底座2) with dimensions and annotations. The drawing shows a top view and a side view. Key dimensions include: overall width 190, overall height 245, and a central rectangular feature with width 124 and height 71. The central feature has four holes (4-Ø8.9鑽孔) and a fillet radius R5. The side view shows a thickness of 2t and a fillet radius R5. The drawing is labeled with '5-C4' and '14.5'.

孔與孔中心距公差 ±0.3	表面處理	無		圖名	粉瓶底座2		
鑽孔、沉頭孔公差 +0.25 -0.05	材 料	SUS304		檔 名	AM15G1BM090_粉瓶底座2.dft		
角度±1°	計畫代號			件 數	1 個	工件總類	焊接件
⌀				比 例	1/2	圖 號	粉瓶底座2
加工一般公差	設 計	2024/07/23	蔡武融	<div>工業技術研究院 Industrial Technology Research Institute</div>			
量尺公差	繪 圖	2024/07/23	蔡武融				
300 以下 ±0.5	審 校						
300~600 ±0.7	核 准						
600~1000 ±0.7							
游標尺公差							
300 以下 ±0.3		日期	姓名				