

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 rectangular air filter frame. The drawing shows two views: a front view (top) and a side view (bottom). The front view shows a rectangle with a width of 140 and a height of 106. There are two circular holes, each with a diameter of 6.4, spaced 17 apart. The side view shows a rectangle with a width of 85 and a height of 80. There are four rectangular slots, each with a width of 6.4 and a height of 20. The slots are spaced 32.5 apart. The drawing also shows a 30x30 corner with a R3 fillet and a 4-C5 chamfer. The material is SUS304.

孔與孔中心距公差 ±0.3	表面處理			圖名	空氣過濾架		
鑽孔、沉頭孔公差 +0.25 -0.05	材 料	SUS304		檔名	AM15G1BM030_空氣過濾架.dft		
角度±1°	計畫代號			件數	1 個	工件總類	鈑金件
				比例	1/1	圖 號	空氣過濾架
加工一般公差	設 計	2023/01/07	蔡武融	 工業技術研究院 Industrial Technology Research Institute			
量尺公差	繪 圖	2023/01/07	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		日期	姓名				
300 以下 ±0.3							