

### 附件 3、排放源數據蒐集表

※本附件提供予受輔導廠商填寫，表格不敷使用可自行增加

※橘底為必填項目，藍底請依實際情況填寫，並於入場輔導當日供輔導人員檢視

編號	類別	排放源-設備	有無此設備	使用燃料/能源種類	111 年 1/1~12/31 活動數據資料		數據來源形式	備註
					各燃料/能源年度使用量	單位		
範例	1	堆高機	○	柴油	500	公升	採購單據 (加油單)	
1	1	蒸氣鍋爐-天然氣						
2	1	緊急發電機						
3	1	加熱設施						
4	1	消防泵						
5	1	瓦斯爐						
6	1	天車						
7	1	堆高機						
8	1	吊車/挖土機						
9	1	公務車						
10	1	貨車						

編號	類別	排放源-設備	有無此設備	使用燃料/能源種類	111年1/1~12/31活動數據資料		數據來源形式	備註
					各燃料/能源年度使用量	單位		
11	1	割草機						
12	1	乙炔						
13	1	工業冷卻機		(請寫冷媒種類)				
14	1	恆濕恆溫		(請寫冷媒種類)				
15	1	空調/冷氣機		(請寫冷媒種類)				
16	1	小冰箱		(請寫冷媒種類)				
17	1	冷凍櫃		(請寫冷媒種類)				
18	1	除濕機		(請寫冷媒種類)				
19	1	空壓機(冷乾機)		(請寫冷媒種類)				

編號	類別	排放源-設備	有無此設備	使用燃料/能源種類	111年 1/1~12/31 活動數據資料		數據來源形式	備註
					各燃料/能源年度使用量	單位		
20	1	製冷飲水機		(請寫冷媒種類)				
21	1	貨車汽車空調(無填充)		(請寫冷媒種類)				
23	1	以 CO2 為推進的噴劑 (WD-40)			(請寫實際補充量)			
24	1	氣體變壓斷路器 (GCB)			(請寫氣體填充量)			
25	1	FM200/KBC/BC 型滅火器						
26	1	化糞池			(請寫員工人數)			
27	1	汗水處理廠(厭氧池)			(請寫廢水處理總量)			
					(請寫廢水平均 COD 量)			
28	1	用於鎂合金鑄造時覆蓋防止氧化						

編號	類別	排放源-設備	有無此設備	使用燃料/能源種類	111年1/1~12/31活動數據資料		數據來源形式	備註
					各燃料/能源年度使用量	單位		
29	1	焊接(使用乙炔)			(請寫使用總重量)			
30	1	焊條(使用電焊)						
31	1	具化學反應之製成						
33	2	台電電力						