

唐原水平式振動輸送機委託設計填表

DATE: 年 月 日

item	項 目	客 戶 需 求 說 明 填 寫 欄
01	客戶公司名稱	
02	客戶聯絡人資料	
03	前購歷史記錄	A:新購案: B:前購案相同品:
04	需求台數	
05	處理量	
06	輸送物品名稱	
07	輸送物品尺寸	
08	輸送物品顆粒分佈	
09	輸送物品假比重	r :
10	輸送物品溫度	°C
11	輸送物品水份含量	A: %, B:委託免費代測試:
12	輸送物品物理性描述	
13	製程壓力數據	A:常壓, B:正壓(氣體名稱: 壓力:),負壓:
14	輸送水平距離	入料點至出料點長度:
15	輸送槽型式	A:方槽型, B:半圓槽型, C:圓管式, D:其他
16	輸送槽傾斜角度配置	A:水平, B:下坡角度 °, C:爬坡角度 °
17	密封上蓋	A:開放式, B:密封式
18	上蓋清潔檢查孔數量	A:不要, B:數量:
19	排氣口設置	A:不要, B:描述:
20	上蓋固定方式	A:活動C型夾, B:其他:
21	入料管懸接尺寸規格	A:廠商設計, B:指定:
22	入料口高度指定	A:廠商設計, B:指定:
23	出料管懸接尺寸規格	A:廠商設計, B:指定:
24	出料高度及配置型式	A:廠商設計, B:指定:
25	入料暫存斗配置	A:不要, B:描述:
26	特殊要求描述	
27	隔振彈簧配置方式	A:懸吊式, B:下置式, C:其他:
28	振動源指定	A:唐鉅振動馬達, B:電磁式, C:其他:
29	現場操作電壓	3 Phase V HZ, 使用國家:
30	變頻器配置	A:不要, B:日製富士, C:台製:
31	製作材質要求	A:全部SUS304, B:接料部SUS304, C:全部SS-400
32	表面塗裝及拋光指定	
33	現場配置圖提供 Y/N	
34	設備需求日期	表格(二) 序號: