

- A 或維修手冊。
- 5. 排風機需加柵網,排風量200 Kcal/h。(載體區域)
- 5-1. 排風機需加柵網,排風量400 Kcal/h。(滅菌區域)
- 5-2. 排風機需加柵網,排風量200 Kcal/h。(卸載區域)

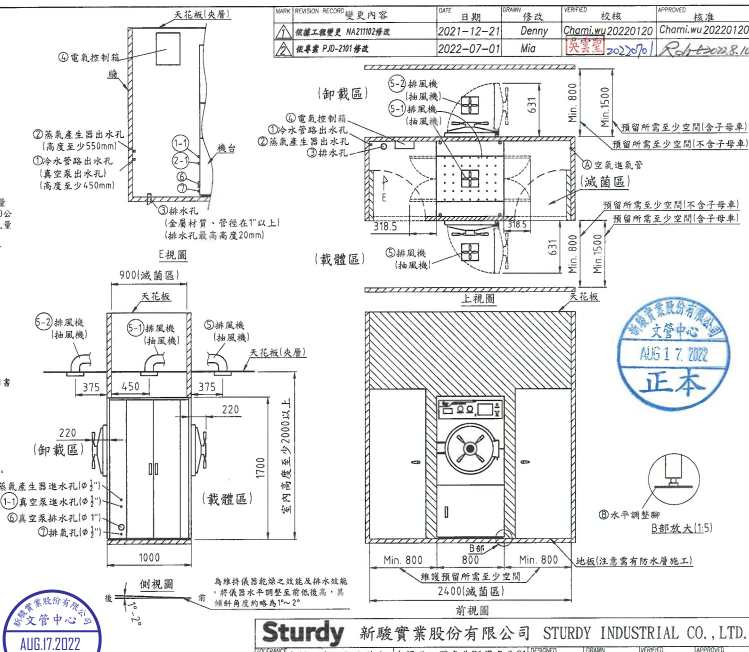
注意:(卸載區域)空調須獨立安裝,不得與其他區相通。

- 6. 蒸氣產生器排水管(6)及儀器之(7)排氣管於管路裝配時加裝逆止閥。
- B. 為維持儀器乾燥之效能及排水效能,將儀器水平調整至前低後(2-1)蒸氣產生器進水孔(Ø ½") 高,其傾斜角度約略為1°~2°。
- 重要事項:滅菌區環境條件:
- -滅菌區的溫、濕度必須控制在40°C,85%RH以下
- -滅菌區的環境控制,與上述第5~5-2項有直接關連,本公司建議 排風系統需由專業公司計算後配管。

注意:

- 配線至滅菌鍋的電線,必須放置於密封型配管中。
- 圖示中的排風系統僅對本滅菌鍋計算熱量散逸,且必須與滅菌 區的空調系統隔離。
- 滅蘭鍋尺寸: \$500x1000mm (直徑x深)
- 外型尺寸:800x1700x1440mm (寬x高x深)/2\
- 所有的排放標準必須遵照當地法令之要求。
- 如果沒有天花夾層者,排風系統就必須安裝於牆壁,且其排風 量必須等同於有飾板的排風量,以便將空氣排出建築物,且必 須加裝柵網。
- 本圖所標示的安裝及配管,概由買方負擔。
- 假如安裝過程採用非本圖標示的接頭而遭遇問題時,請與本公 司連繫以便取得技術諮詢服務。
- 本圖標示的尺寸蓋以計算至牆的表面為之。
- 維修保養區必須要有充足的照明亮度。

註:本零件及其用料均須符合RoHS指令。



Stur		實業股份				TICIND C	0., LTD.
TOLERANCE未標註者一般公差表		未標示之圓角為R1導角為C1		DESIGNED 設計:	DRAWN 繪圖:	VERIFIED 校核:	APPROVED 核准:
0~10 ±0.2	51~100±0.6	201~500±1	ANGLE ±1°	Joe	Jenny	Joe	Joe
11~50 ±0.4	101~200±0.8	501~X ±2	VIEWPOINT 視角 ⊕ □	20151125	20151125	20151125	20151127
MATERIAL 材質		SCALE 比例 1:45	UNIT 單位 mm	MAME A SAT-500HPD 安裝規畫圖			
SURFACE FINISHING 表面處理		MODEL NO. 代表機種 SAT-500HPD		圆號 SAT-500HPD-H-001-03			