

警告

本圖主要是提供滅菌鍋基本的水電安裝配置及場所指引，以確保所提供之滅菌鍋能正常運作。供應商及安裝廠商應依據各國之法規要求，及其他資訊以供正確安裝之指引。
未遵循上述說明本公司得以拒絕賠償及保證。

注意

本公司保留修改圖面及相關技術資料的權力。

A. 空氣進氣管：φ1/4"，供給之進氣應須過濾後再進入滅菌區，氣體壓力調節為6-7 bar，流量0.0083 Nm³/min，每一滅菌行程大約消耗0.005 Nm³/min，管路可放置於牆內，但須配有可隨時取得的鑰匙。
注意：本項僅限客戶有供氣系統時提供。

1. 蒸氣產生器供水：水溫25℃，每一滅菌行程大約消耗8-10公升，水硬度0.2°fH(0.02mmol/L)，pH 5-7，導電率≤15 μS/cm。
注意：維修或清潔保養時，如將蒸氣產生器的水排放後，必須另外加計15公升水。

2. 排水管路φ1"以上金屬管，必須抗腐蝕2"G，並且能耐100℃以上的溫度。
3. 電氣控制箱，7kW，線長4 m（配線至滅菌鍋）。

	230VAC	380VAC	415VAC	440VAC
1 φ 3W	30.4A	—	—	—
3 φ 4W	17.6A	10.6A	9.7A	9.2A

注意：配線請依當地法規規定配置。

注意：三相系統有可能會有相位交換問題需進行相位交換，請參閱說明書或維修手冊。

4. 排風機需加柵網，排風量300 Kcal/h。
5. 排水及排氣連接之管路，須保持直線不得有彎曲之情形。

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後高低，其傾斜角度約略為1°-2°。

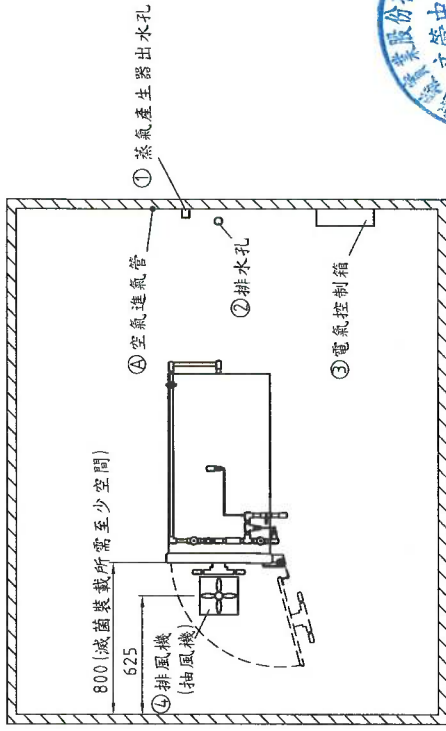
重要事項：滅菌區環境條件：

- 滅菌區的溫、濕度必須控制在 40℃、85%RH 以下。
- 滅菌區的環境控制，與上述第4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：

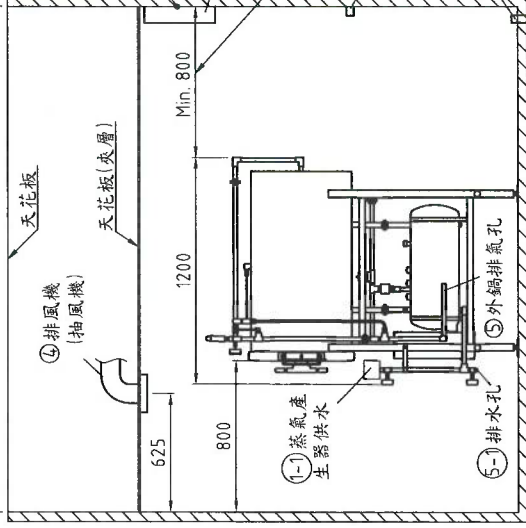
- 配線至滅菌鍋的電線，必須放置於密封型配管中。
- 圖示中的排風系統僅對本滅菌鍋計算熱量散逸，且必須與滅菌區的空調系統隔離。
- 滅菌鍋尺寸：φ450x900mm（直徑x深）
- 大型尺寸：640x1650x1200mm（寬x高x深）
- 所有的排氣標準必須遵照當地法令之要求。
- 如果沒有天花夾層者，排風系統必須安裝於牆壁，且其排風量必須等同於有飾板的排風量，以便將空氣排出建築物，且必須加裝柵網。
- 本圖所標示的安裝及配管，概由買方負擔。
- 假如安裝過程採用非本圖標示的接頭而遭遇問題時，請聯繫本公司以便取得技術諮詢服務。
- 本圖標示的尺寸蓋以計算至牆的表面為之。
- 維修保養區必須有充足的照明亮度。

註：本零件及其用料均須符合RoHS指令。



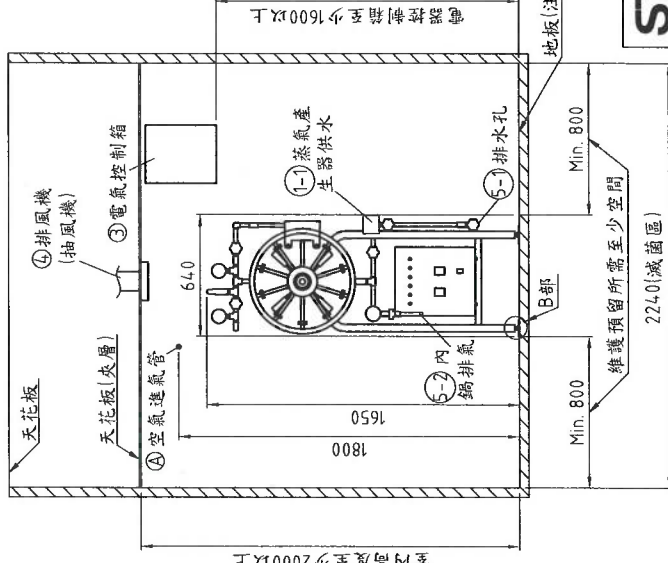
上視圖

2676(滅菌區)



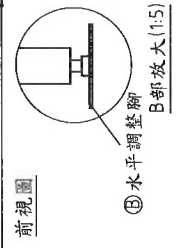
側視圖

Min. 800



前視圖

Min. 800



STURDY 新駿實業股份有限公司 STURDY INDUSTRIAL CO., LTD.	
TOLERANCE 公差	未標註者一般公差表
DESIGNED 設計	Joe
DRAWN 繪圖	Denny
VERIFIED 校核	吳聖聖
APPROVED 核准	吳聖聖
DATE 日期	20211220
NAME 圖名	SA-450A 安裝規畫圖
SCALE 比例	1:40
UNIT 單位	mm
MATERIAL 材質	SA-450A
SURFACE FINISHING 表面處理	代表機種
MODEL NO. 圖號	SA-450A-H-001-02