

Min. 800

2500(滅菌區)

前視圖

地板(注意需有防水層施工)

維護預留所需至少空間

Min. 800

B部放大(1:5)

(B)水平調整腳

- 注意:
- 配線至滅菌鍋的電線,必須放置於密封型配管中。 配線主滅園鉤的电歐 公次次上、二二一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 維護預留所需至少空間 區的空調系統隔離。
- 滅菌鍋尺寸: ψ610x1200mm (直徑x深)
- 外型尺寸:900x1800x1380mm (寬x高x深)
- 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
- 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。 註:本零件及其用料均須符合RoHS指令。
- 維修保養區必須有充足的照明亮度

STURDY 新駿實業股份有限公司 STURDY INDUSTRIAL CO., LTD

1380

側視圖

①排氣孔(ゆう")

未標註	未標示之圓角為RI等角為CI				設計:	繪圖:	校核二	核准	
0~10 ±0.2	51~100±0.6	201~50		ANGLE	±1°	Joe	Denny	東架堡	文製星
11~50 ±0.4	101~200±0.8	501~X	±2	视角		20120712	20211221	70>>0119	20>2011
MATERIAL 材質		SCALE 比例 1:45		UNIT 單位	mm	NAME 名 SAT	-600W 安	裝規畫圖	
SURFACE FINISHING 表面處理		MODEL NO. 代表機種 SAT-600W				DWG.NO. 屬號 SAT	T-600W-H-	-001-02	

(排水孔最高高度90mm)

為維持儀器乾燥之效能及排水效能

後,將儀器水平調整至前低後高,其

倾斜角度約略為1°~2°