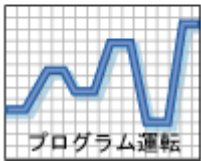
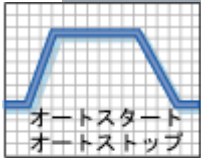


## Sterilization Ovens SI401 / 601 乾熱滅菌器

控制面板



### 特點

- 能夠迅速、安全、確實的進行滅菌，功能齊全
- 附有重複功能，最大 30 步驟 6 套程序控制器搭載
- 使用專用的運行菜單和上下鍵進行溫度設定。有定值運轉、自動開始、自動停止、程序控制等模式可供選擇
- 可通過控制鍵進行溫度校正、溫度過升防止器、鍵盤鎖定等功能設定
- 採用溫度控制器 VS4，操作方便。這是一個標準，自然對流，可編程乾熱滅菌器
- 設置有自我診斷、操作鍵盤鎖定，過電流漏電保安器，獨立過溫防止器等安全裝置

機型	SI401	SI601
滅菌模式	自然對流	
使用溫度範圍	室溫 + 5°C ~ 260°C	
溫度調節精度	2°C (at 260°C)	
溫度分佈精度	20°C (at 260°C)	
最高溫度到達時間	約 70 分	
內裝	不鏽鋼板	
鐵絡絲加熱器	1.2kW	1.36kW
排氣口	內徑 33mm×2 (上面)	
溫度控制/顯示模式	微電腦 PID 控制/LED 數字顯示	
定時/定時分解能	定時：1 分~99 小時 59 分或 100~999 小時 30 分	定時分解能：1 分或 1 小時
運轉功能	定值運轉、程序運轉、自動開始、自動停止、快速自動停止	
程序運轉	30 步驟 * 1, 15 步驟 * 2, 10 步驟 * 3, 具備重覆運轉功能	
傳感器	K 熱電偶 (溫度控制器、溫度過昇防止器)	
安全裝置	自我診斷功能, 包括感應器異常, 短路, 加熱器斷線, 自動過熱防止。 操作鍵盤鎖定, 過電流漏電保安器, 獨立過溫防止器	
內尺寸(寬*深*高)	450×430×400mm	600×530×500mm
外尺寸(寬*深*高)	550×540×770mm	700×640×877mm
內容積	77L	159L
棚板耐重	約 15kg/枚	
棚架段數	10 段	13 段
重量	約 42kg	約 59kg
電源電壓	AC100V 12.2A (15A)	AC100V 13.6A (20A)
附屬品	不鏽鋼圓孔棚板 * 2 / 棚板支架 * 4	

※1. 條件：周圍溫、濕度 23°C±5°C / 65%RH±20% 無負荷

※2. 不包含外部突出部分

※3. 本產品非醫療用器械