

商品コード		211195	211196	211197
型式		IC402	IC602	IC802
方式		エアジャケット自然対流		
性能※1	使用温度範囲	室温+5~80℃		
	温度調節精度	±0.5℃(at 37℃)		
	温度分布精度	±1.0℃(at 37℃)		
構成	内装	ステンレス鋼板		
	外装	電気亜鉛メッキ鋼板 メラミン樹脂焼付塗装		
	断熱材	グラスウール		
	ヒータ	鉄-クロムワイヤヒータ		
	排気口	0.3kW 内径30mm×2(上面)	0.4kW 内径30mm×2(上面)	0.7kW 内径30mm×2(左右側面各1)
コントローラ	温度制御方式	PID制御		
	温度設定方式	専用運転メニューキー及び▲▼キーによるデジタル設定方式		
	温度表示方式	測定温度表示: 緑色4桁LEDデジタル表示		
		設定温度表示: 赤色4桁LEDデジタル表示		
	タイマ	1分~99時間59分および100時間~999時間50分(タイマウエイト機能付き)		
	運転機能	定値運転、クイックオートストップ、オートストップ、オートスタート		
	付加機能	キャリブレーションオフセット機能、キーロック機能、停電補償機能		
	ヒータ回路制御	SSR駆動		
センサ	温度調節器Pt100Ω 過昇防止器 K熱電対			
安全装置		自己診断機能(温度センサ異常、ヒータ断線、SSR短絡、自動過昇防止機能)		
		キーロック機能、過昇防止器、過電流付漏電ブレーカ		
規格	内槽寸法	450×480×450	600×530×500	600×530×1,000
	(幅×奥行×高さmm)			
	外形寸法※3	560×606×820	710×656×870	710×656×1,619
	(幅×奥行×高さmm)			
	内容積	97L	159L	318L
	棚板耐荷重	約15kg/枚		
	棚受段数	11段	13段	29段
	棚受ピッチ	30mm		
	電源	AC100V 3.2A (10A)	AC100V 4.2A (10A)	AC100V 7.5A (15A)
	(50/60Hz)			
定格電流				
重さ	約45kg	約65kg	約102kg	
付属品	棚板	ステンレスパンチングメタル(うち1枚は内装に固定)		
		2枚		4枚
	棚受	4本		8本

電源コードの長さは器外約2mです。電源欄の()はブレーカ容量および電源設備容量です。

※1.条件: 温・湿度23℃±5℃・65%RH±20%(無負荷)

※2.外形寸法は突起部を含まず。