

商品コード	241005/241054	241006/241055	241007/241056		
型式	SN200/210	SN300/310	SN500/510		
方式	ラボ用自動高圧蒸気滅菌 ^{※1}				
性能	使用温度範囲	45~135°C 45~80°C(予熱温度)/45~60°C(保温工程)/ 65~100°C(溶解工程)/105~135°C(滅菌工程)			
	最高使用圧力	0.255MPa			
	使用周囲温度	5~35°C			
蓋部機構	手動上下開閉式安全ロック機構付				
缶体部	ヒータ	100V、600W 2本	100V、800W 2本	100V、950W 2本	
機構	排気弁	全開放用及びスローリーク用 各1個			
	オプション用 ポート	試料センサ用(1/4)、記録計センサ用(1/4)、圧力計接続用(電磁弁配管より分岐)			
	冷却ファン	軸流ファンモータ			
コントローラ	温度制御・設定 ・表示方式	マイクロコンピュータによるPID制御・UP-DOWNキーによるデジタル設定/表示			
	タイマ・ タイマ分解能	タイマ:0または1分~99時間59分 分解能:1分			
	運転機能	器具滅菌コース、液体滅菌コース、滅菌保温コース、 溶解保温コース、マニュアルコース			
	その他の機能	キーロック機能、予約機能、メモリ機能、予熱機能、強制冷却機能、 試料温度センサ(オプション)、パターンロック機能、エラー発生履歴機能(過去20件)、 積算時間表示、時刻表示、操作音オン・オフ設定機能			
安全装置		センサ異常、SSR短絡、ヒータ断線、空焚防止(液体膨張式)、 ドレンボトル未設置警告、蓋ロック異常、メモリ異常、圧力安全弁(0.255MPa)			
圧力容器規格		小型圧力容器(設置届不要)			
規格	外形寸法 ^{※2}	幅400×奥行530×高さ840mm	幅460×奥行590×高さ848mm	幅460×奥行590×高さ1,068mm	
	缶体有効寸法	内径240×深さ445mm	内径300×深さ445mm	内径300×深さ665mm	
	缶体有効 内容積	20L	32L	47L	
	重さ	約65kg	約75kg	約85kg	
	電源電圧	SN200 AC100~120V (12.5~15A)	SN300 AC100~120V (16.5~20A) ^{※3}	SN500 AC100~120V (19.5~23.5A) ^{※3}	
		SN210 AC200~240V (6.5~7.5A) ^{※3}	SN310 AC200~240V (8.5~10A) ^{※3}	SN510 AC200~240V (10~12A) ^{※3}	
付属品	ラック				
		SN200/210型用 OSM-60(径205×深さ204mm)2個			
		SN300/310型用 OSM-70(径262×深さ204mm)2個			
		SN500/510型用 OSM-70(径262×深さ204mm)3個			
		蒸気受けカップ 1個・ドレンボトル 1個・スノコ 1個 ・ケミカルインジケータ1セット(30枚)・フィルタ1個			

※1. 本機は医療用具ではありません。

※2. 外形寸法は突起部を含まず。

※3. 電源プラグは付属しません。

電源コードの長さは器外約3mです。