

■共通仕様

型番	自然対流方式・Bシリーズ								自然対流方式・Sシリーズ					
	EO-300B	EO-450B	EO-600B	EO-700B	EOP-300B	EOP-450B	EOP-600B	EOP-700B	ON-300S ONW-300S SONW-300S	ON-450S ONW-450S SONW-450S	ON-600S ONW-600S SONW-600S			
対流方式	自然対流													
温度調節範囲	室温+20~300°C													
最高温度到達時間	約60分		約90分		約80分		約60分		約90分		約80分	約40分	約50分	約60分
温度分布幅*	25°C at300°C								12°C at300°C					
温度制御方式	PID制御・SSR出力													
付加機能	タイマー(オートスタート・オートストップ・SVスタート・ON/OFFタイマー)				最大8ステップ×4パターンの温度勾配プログラム				タイマー(オートスタート・オートストップ・SVスタート・ON/OFFタイマー)					
安全装置	液体膨張式サーモスタット(完全独立式・動作温度設定可能)・過電流ブレーカー・バーンアウト機構(センサー断線時ヒーターOFF)								デジタル設定式独立過昇防止機能・過電流ブレーカー・バーンアウト機構(センサー断線時ヒーターOFF)最大16ステップ×8パターンの温度勾配プログラム					
ヒーター容量	シーズヒーター 1000W		シーズヒーター1400W			シーズヒーター 1000W		シーズヒーター1400W		シーズヒーター 800W	シーズヒーター1400W			
温度センサー	K熱電対								K熱電対×2個(温調用・過昇防止用×各1本)					
庫内容量	27ℓ	91ℓ	150ℓ	135ℓ	27ℓ	91ℓ	150ℓ	135ℓ	29.7ℓ	91.0ℓ	150.0ℓ			
棚ピッチ・段数	35mmピッチ・7段	35mmピッチ・11段	35mmピッチ・13段	35mmピッチ・18段	35mmピッチ・7段	35mmピッチ・11段	35mmピッチ・13段	35mmピッチ・18段	35mmピッチ・6段	35mmピッチ・10段	35mmピッチ・11段			
外装/内装	スチール粉体塗装/ステンレス(SUS304)								ステンレス(SUS304)(SONW-Sシリーズ)、スチールメラミン焼付塗装(その他)/ステンレス(SUS304)					
排気口	φ32mm×2個								φ32mm×1個		φ32mm×2個			
外寸法	400×410×630mm	550×540×785mm	700×610×830mm	550×540×1030mm	400×410×630mm	550×540×785mm	700×610×830mm	550×540×1030mm	400×447×610mm	550×567×760mm	700×617×810mm			
観察窓サイズ	-								180×220mm (ONW・SONWタイプのみ)		300×350mm (ONW・SONWタイプのみ)			
重量	約30kg	約40kg	約50kg	約45kg	約30kg	約40kg	約50kg	約45kg	約25kg	約40kg	約50kg			
電源	AC100V 50/60Hz コード長2m(3Pプラグ)								AC100V 50/60Hz コード長:2.4m(3Pプラグ)					
定格電流	10.5A		14.5A		10.5A		14.5A		8.5A	14.5A				
棚板耐荷重	15kg		5kg		15kg		5kg		15kg	5kg				
付属品	棚板×2枚・棚板レール×2組													

*当社測定法による庫内無負荷時の値です。