

商品コード		221346	221564	221622	
型式		GLH302	GLH401	GLH610	
方式		ポンプによる外部開放系循環			
性能※1	使用温度範囲	-10~+80℃ (冷凍機動作 40℃以下設定時)	-15~+80℃ (冷凍機動作40℃以下設定時)		
		±0.1℃~ (JTMK05)at10℃	±0.1℃~ (JTMK05/JIS共通) at10℃	±0.1℃~ (JTMK05)、 ±0.2℃~ (JIS)at10℃	
	温度調節精度 /温度変動	0.1℃			
	温度表示単位	0.1℃			
	冷却能力	約450W (387Kcal/h) at液温15℃	約600W (517Kcal/h) at液温15℃	約785W (676Kcal/h) at液温15℃	
構成	温度制御	PID制御			
	温度センサ	ダブルセンサ:Pt100Ω(温度制御用)+K熱電対(過昇防止器用)			
	温度設定・表示	デジタル設定・表示			
	ヒータ	900W	1,000W	1.5kW	
	冷凍機・冷媒	空冷式	空冷式	空冷式	
		250W R404A	350W R404A	600W R404A	
	循環ポンプ	マグネットポンプ			
	装置 循環能力 (50/60Hz)	最大流量 (ポンプ能力)	5.4/6.2L/min (10.0/11.0L/min)	5.4/6.3L/min (10/11L/min)	6.7/7.8L/min (15.0/17.0L/min)
		最大揚程 (ポンプ能力)	3.5/5.0m (4.9/6.9m)	3.7/5.3m (4.9/6.9m)	6.2/8.7m (8.0/11.0m)
	循環ノズル	外径13mm			
使用周囲温度範囲	5~30℃				
安全装置	自己診断機能、過電流漏電ブレーカ、冷凍機オーバードリレ保護回路、 冷凍機保護用遅延タイマ機能、冷凍機高圧圧カスイッチ、フローセンサ、 循環ポンプ保護用バイパス、ポンプサーマルプロテクタ、過昇防止器				
その他の機能	流量調節バルブ、排水コック、防塵フィルター、温度出力端子、 冷凍機圧カインジケータ、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、RS485通信機能				
付属品	断熱循環ホース1m1本、呼び水ポンプ付き断熱循環ホース1m1本、 ワイヤクランプ(4個)、ドレインホース1本				
規格	水槽容量	1.5L	3L		
	※2	幅410×奥行460	幅380×奥行513	幅380×奥行615	
	外形寸法	×高さ550mm	×高さ725mm	×高さ725mm	
	電源(50/60Hz) 定格電流	AC100V 13.5A(15A)	AC100V 16.5/15A(30A)	AC200V 12/11A(15A)	
	重さ	約40kg	約55kg	約65kg	

※1. 性能データは室温20℃無負荷状態、定格電源電圧50Hz時の値です。環境温度及び使用状況により変化します。

※2. 外形寸法は突起部を含まず。

 電源プラグは付属しません。

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。