

日本製

海水用冷却ユニット 活魚水槽用

MR-200CV-DFY



MR-350CV-DFY



特徴

日本製

冷凍機・熱交換器・温調計は、日本製です。

高耐食性

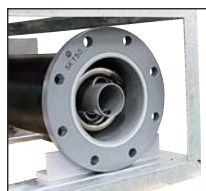
熱交換器にチタン管を採用。
塩水に対して他の金属に比較し半永久的な耐食性があり、魚介類の生存に影響ある金属イオンが溶出しないので、活魚水槽用に最適です。赤錆や金属イオンの溶出がなく、衛生的です。

専用コントローラ（別売品）

使いやすいデジタル温度指示調節計を採用。
設定温度が0.1℃単位で可変出来ます。
水温異常を表示出来ます。
冷凍機異常ランプが付いています。



専用コントローラ
(屋内用・三相200V用)



シェル&コイル式
熱交換器

仕様

形式	MR-200CV-DFY	MR-350CV-DFY
電源	三相200V 50/60Hz	
冷却能力	5.0kW	7.5kW
呼称出力	1.1kW	2.2kW
運転周波数	90Hz	80Hz
冷媒	R407C	
熱交換器	シェル&コイル式 (シェル:PVC、コイル:チタン管)	
循環水量	120~150 l / min	
熱交換器損失水頭	1.0m	
配管接続径	40A (PVCソケット)	
海水入口温度	10~20℃	
外形寸法 (W×D×H)	970×550 ×1,155mm	1,080×550 ×1,155mm
製品重量	82kg	102kg

(備考)

- 1.冷却能力は、周囲温度32℃、海水入口温度16℃時の値です。
- 2.耐重塩害仕様は、別途お問い合わせください。
- 3.活魚水槽用以外でご使用の場合は、別途お問い合わせください。
- 4.進相用コンデンサーは、絶対に取り付けしないでください。

取扱店



〒811-2414 福岡県糟屋郡篠栗町大字和田828-1
TEL:092-947-4611(代表)
FAX:092-947-5817 FAX:092-947-4613(工場)
E-mail:r.marin@nifty.com