

金型冷却循環機 / 冷却水循環機

インバータシリーズ / 冷凍機 (空冷式、水冷式)

特長

インバータを搭載した省エネ金型冷却機。

空冷タイプは冷却水の必要はありません。キャスター付ですので、移動が簡単にできます。

水冷タイプはガス冷却が水のため、温度変化が少なく冷却効率も良いのが特長です。

使用温度範囲 +5℃～+30℃
(媒体：清水)

■セーフティシステム

- ◎漏電ブレーカー
- ◎冷凍機・ポンプ過負荷防止
- ◎ガス圧力安全装置・ガス高圧側安全弁付

■インジケータランプ

- ◎トラブルが生じた時、一目でトラブル箇所のわかるインジケータランプ付



KRC-A35V
(空冷式)



KRC-W25V
(水冷式)

仕様

●電源 200V 3相 インバータを搭載した金型冷却循環機

項目	型式	KRC-A20V (空冷式)	KRC-A35V (空冷式)	KRC-W15V (水冷式)	KRC-W25V (水冷式)
使用温度	℃	+5℃～+30℃			
使用冷媒	フロン	R407C			
冷凍機出力	kW	1.1	2.2	1.1	1.9
タンク容量	ℓ	70		65	
ポンプ出力	kW	0.4		0.2	0.4
ポンプ最大流量	ℓ / min	130		65	130
ポンプ全揚程	m	17		26	
外形寸法 幅×奥行×高さ	mm	610 × 940 × 1,650		480 × 920 × 1,160	
配管部飛出寸法の目安	mm	370			
金型への分岐バルブ数		3/8B ボールバルブ各 6 回路		3/8B ボールバルブ各 4 回路	3/8B ボールバルブ各 6 回路
製品質量(約)	kg	200	214	186	197

■本カタログ記載の仕様は不断の研究開発により、予告なく変更することがあります。

■カタログの仕様内容のお問い合わせは、お近くの営業所へどうぞ。

 **荻野加藤理機製作所**

本社・工場 TEL 049-261-1793(代)

FAX 049-261-5681

E-mail : main@katoriki.com http://www.katoriki.com

2018, 9