

真空乾燥機

KRVシリーズ、KYV-134型

丸型棚式真空乾燥機 KRVシリーズ

特長

高温で加熱すると乾燥物が酸化変質しますが、真空乾燥機は乾燥室内の空気を真空ポンプで完全に吸引しますので無酸化乾燥ができます。真空の中では水沸点が低下しますので大気中と同一温度の加熱の場合、真空の方が能率的です。本機は完全真空に耐えられるように丸型タンクにしました。バットが置けるように棚段が取り付けられています。(ステンレスバットが標準装備として付いております。)

仕様

●電源三相 200 V ●最高温度 150℃ ●常用温度 120℃

	KRV-4	KRV-5	KRV-6	KRV-7
タンク内寸法 cm	35 φ × 55	50 φ × 60	50 φ × 90	60 φ × 110
電力 kW	3	4.9	6	7.4
ポンプ排気量 ℓ / min	50	100	150	300
棚 (段)	3	5		6
仕込量 (約) kg	10	20	35	50
外形寸法 cm (幅 × 高 × 奥)	60 × 158 × 80	70 × 175 × 100	70 × 175 × 131	85 × 194 × 158
製品重量 kg	320	430	480	520



KRV-6

角型棚式真空乾燥機 KYV-134型

特長

- 各棚段に加熱媒体を循環して温度上昇させるため乾燥物の温度上昇が速く、器内の温度差が少なくなりました。
- 器内材質は SUS304 です。
- 使用媒体で最高温度 199℃使用可能です。

仕様

●電源三相 200 V

	KYV-134
器内寸法 (幅 × 高 × 奥) cm	40 × 55 × 60
棚 段 段数	5
棚 段 間 隔 cm	7
ポンプ排気量 ℓ / min	150
電力 kW	6.25
外形寸法 cm (幅 × 高 × 奥) cm	70 × 161 × 100
製品重量 (約) kg	380

●使用媒体による使用温度	ニューサーモ KC-100・・・常温～150℃ サーモオイル 32 A・・・常温～199℃
--------------	--



KYV-134

- 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。

IKR 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