熱風循環式乾燥機

KRS-Yシリーズ Vol.2/2

最高温度 200℃ 常用温度 180℃

多目的乾燥工程に最適

特長 KRS-Yシリーズは棚段移動が簡単 にできるので乾燥物の大小に関わらず ムラ無くスピーディーに乾燥します。

●用途 樹脂乾燥、塗装焼付、スクリーン印刷焼付、 メッキ工程、エポキシ樹脂接着硬化、その他

※ 安全装置

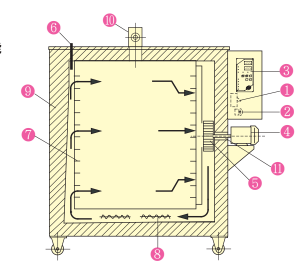
- ●過熱防止器はヒータのみOFFにしま
- ●過負荷止サーマル動作時はモータ、ヒ ータをOFFにします。



KRS-Y120

★ オプション

- (A) 室内をステンレス製で製作可能
- B 最高温度250℃も製作可能で す。
- © ハニカム除湿機をセットでき ます。最高-30℃の低霧点 に相当する、極めて乾いた空 気を器内に送り込み、乾燥す ることができます。



- 🕕 電源ブレーカ
- 🕗 過熱防止器
- 🚱 温度調節器
- **4** モータ
- **⑤** ファン
- ⑥ 調節器センサ
- 🥡 棚段
- 8 ヒータ
- 保温材
- 排気口
- 吸気口

●電源200∨3相 ※外形寸法(幅)は配電BOX含む

項目	器内寸法 (mm)	モータ	ヒータ	扉	和印记来	棚段ピッチ	仕込量	外形寸法 (mm)	重量
型式	幅×奥×高	(W)	(kW)	(枚)	棚段数	(mm)	(約)(kg)	幅×奥×高	(kg)
KRS-Y120	900 × 600 × 1,100	400	7.8	2	11	90	120	$1,630 \times 920 \times 1,740$	410
KRS-Y200	1,400 × 600 × 1,200	400	9	2	12	90	200	$2,130 \times 920 \times 1,870$	570

- ■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。



攀加藤理機製作所

本社·工場 TEL 049-261-1793代 FAX 049-261-5681

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