

高温熱風発生用電気式ヒータ スポットヒータ

最高温度
800°C

耐圧
490kPa

- あらゆる角度で取付できます。
※取付姿勢により冷却運転が必要です。
- コンプレッサエア等の気体を素早く昇温できます。

TRC202 (別売)
質量 1.0 kg

- 高精度な温度制御ができます。
- 独自保護回路により容易にヒータ断線しません。
- ホットスタート※を用いて目温度まで素早く昇温できます。
※無風状態でヒータへ通電・予熱させる機能。
(ホットスタート最高温度500°Cまで)



《ヒータ容量》

- ◆SH02…550W,700W ※
- ◆SH22…600W,800W,1200W
- ◆SH31…2000W,3000W

※SH02(700W)のみ単相100V
他単相200Vとなります。

※スポットヒータ1台につき、TRC202が1台必要です。
※詳しくはホームページをご覧ください。

長さ300mmの配線コード
(SH02・SH22に標準装備)

スポットヒータ基本使用例

<p>小型・高温トンネル炉の熱源</p>	<p>耐圧容器(ガスボンベ、アクアラングボンベ)等の耐圧試験後の乾燥</p>	<p>小型プレス機、金型食込時の分離</p>
<p>小口径パイプ内部の乾燥 エアコンパイプ内部の乾燥</p>	<p>電子部品のエージング</p>	<p>ペンノズルと組み合わせてガラスビン内の乾燥</p>

お客様のニーズにすばやく対応!!

MADE IN JAPAN

製造販売元 **株式会社 関西電熱**

本社：TEL06-6785-6001 〒577-8566 大阪府東大阪市高井田西5丁目4番18号
東京支社：TEL03-5710-2001 〒144-0035 東京都大田区南蒲田2丁目4番4号

<https://kansaidennetsu.co.jp/>