

超高温ヒーターが 真空加熱の限界を 突破します。

～超高温真空チャンバー用ヒーター～



一般的なヒーター*

600°C程度

超高温ヒーター

1000°C

ヒーター表面温度
1000°C
で使用可能！

*真空チャンバー用ヒーター

どのような形状にも曲げられます。

どれほど複雑な形状であっても熟練の職人技でお客様の希望の形状に加工することができます。外形の精度を高めるため厳しい社内基準を設けています。

高温でも耐久性を維持できる理由があります。

超高温ヒーターはヒーター内の絶縁物の劣化を防ぐ特許技術を用いています。断線の根本原因を解決しているため高温での耐久性を維持できるのです。

Youtube動画「曲げ加工名人」もご覧ください。

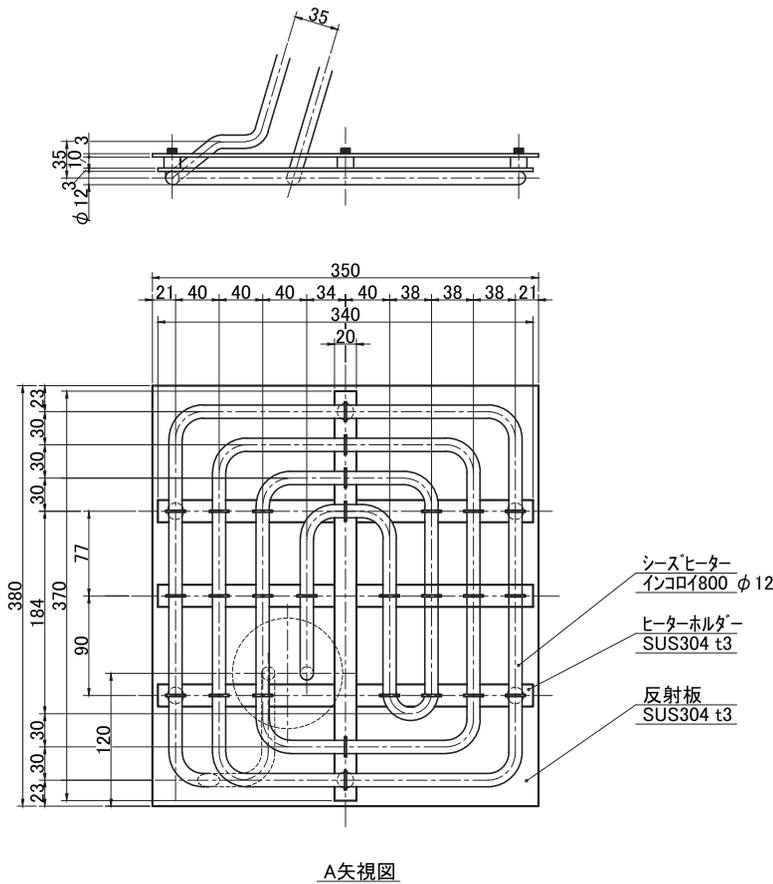


 **三洋熱工業株式会社**

本社工場 〒487-0025 愛知県春日井市出川町 3-15-7 TEL(0568)51-2851(代) FAX(0568)51-2852
E-mail: info@snk-kk.co.jp www.snk-kk.co.jp



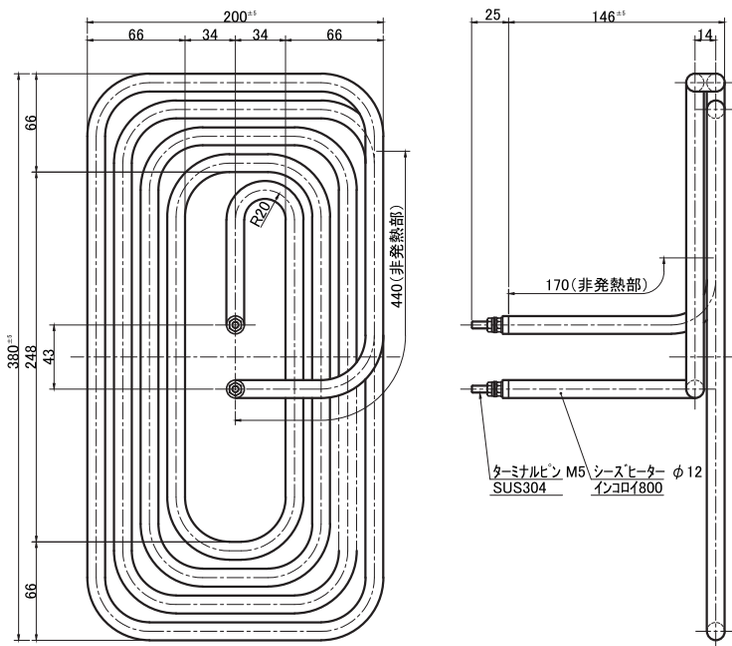
参考図面 1



仕様

- 1 定格 : 200V 6000W ±10%
- 2 電力密度 : 5.1W/cm²(発熱長 3100mm)
- 3 耐電圧 : 1500V/1 秒間 (出荷時)
- 4 絶縁抵抗 : 10MΩ以上
(DC500V メガー / 出荷時)

参考図面 2



仕様

- 1 定格 : 380V 3500W ±10%
- 2 電力密度 : 2.7W/cm²
- 3 耐電圧 : 1500V/1 秒間 (出荷時)
- 4 絶縁抵抗 : 10MΩ以上
(DC500V メガー / 出荷時)

標準規格

パイプ材質

AH-1・SUS310S・インコロイ 800・インコネル 600*

ヒーター径

Φ6.5・Φ8.0・Φ10.0・Φ12.0

*1000℃以上の場合
インコネル 600 をお選びください

ご注文方法

当社真空チャンバー用ヒーターはオーダーメイドです。ご注文をご検討の際は、電圧値・電力値・形状（円盤、方形など）・外形寸法をご指定ください。図面とあわせてお見積もり致します。



本社工場 〒487-0025 愛知県春日井市出川町 3-15-7 TEL(0568)51-2851(代) FAX(0568)51-2852
E-mail: info@snk-kk.co.jp www.snk-kk.co.jp

