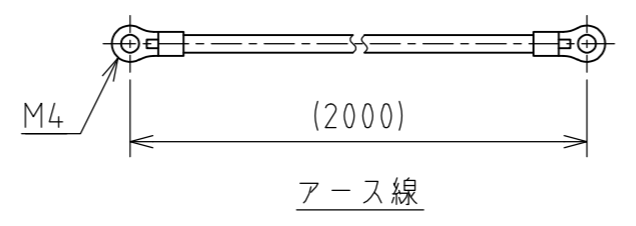


- 仕様**
1. 定格電圧：単相 200 V
  2. 定格容量：2700 W ±10 %
  3. 加熱流体：水蒸気  
 気体出口温度：最高 500 °C
  4. 絶縁抵抗：5 MΩ以上(DC500Vカ-)
  5. 耐電圧：AC 1200 V/1min.
  6. 使用最高圧力：0.5 MPaG
  7. ヒータ表面温度：最大 650 °C
  8. ヒータ末端部耐熱温度：最大 200 °C
  9. 外表面温度：約 50 °C(出入口部を除く)

- ※注記**
1. 無送風状態での通電は、行わないでください。
  2. 通電の時は必ず温度調整器等でヒータを制御してご使用ください。
  3. 加熱流体は水滴を含まない乾き蒸気を投入してください。

重量：約 7.0 kg



|  |                |                          |
|--|----------------|--------------------------|
|  | SCALE<br>N.T.S | TITLE                    |
|  | DIMS<br>MM     | アクアスチームヒーター (200V 2.7kW) |

SHINNETSU

MODEL  
 ASH-2.7