



仕様

1. 定格電圧：単相 200 V
2. 定格容量：1800W \pm 10%
3. 加熱流体：水蒸気
流量：_____ kg/hr
上昇温度：100 $^{\circ}$ C \rightarrow OUT _____ $^{\circ}$ C
(OUT温度：最大 500 $^{\circ}$ C)
4. 絶縁抵抗：5 M Ω 以上(DC500V \times カ-)
5. 耐電圧：AC 1200 V/1min.
6. 使用最高圧力：0.5 MPaG
7. ヒーター表面温度：最大 650 $^{\circ}$ C
8. ヒーター端末部耐熱温度：最大 200 $^{\circ}$ C
9. 質量：約7.0kg
10. 外表面温度：約50 $^{\circ}$ 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ー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。

	SCALE N.T.S	TITLE
	DIMS MM	アクアスチームヒーター (200V 1.8kW)
		MODEL ASH-1.8