

# 高性能加热管



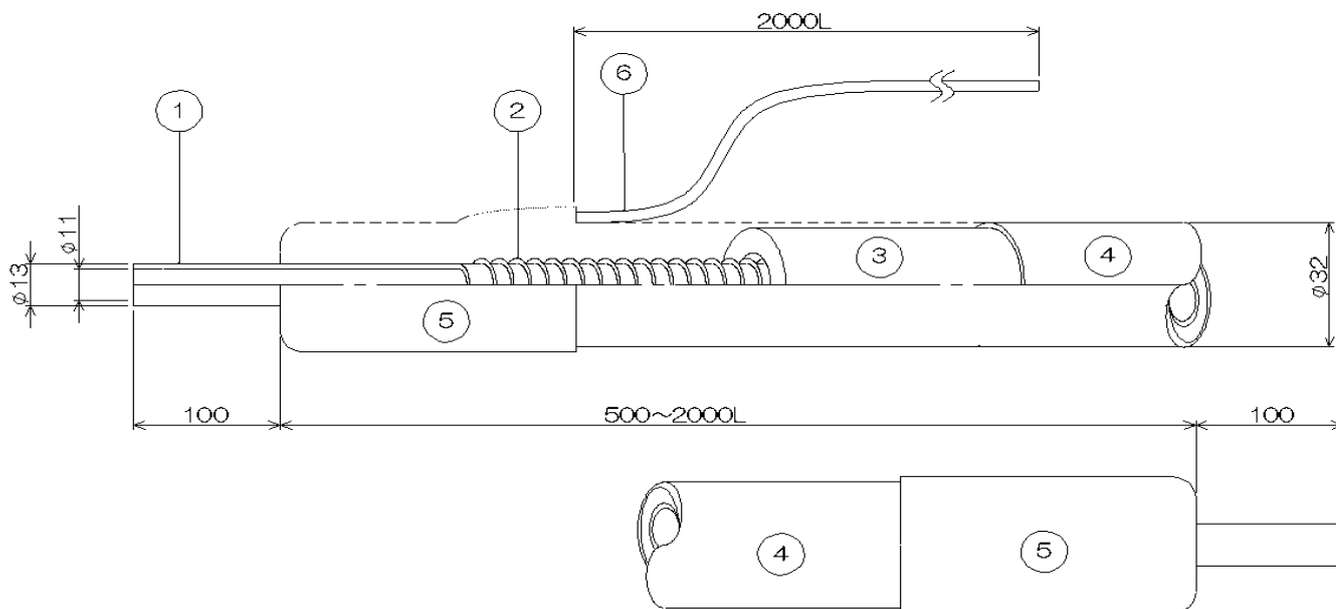
## 【特征】

- 独立的加工技术使其具备柔软和耐久性的特点。
- 软管的长度使用温度·温度传感器等特殊式样可对应
- 压力罐调温后的液体压送到阀门时，并且中间软管能保持一定温度，然后按照一定温度输出。
- 液送用加热管的用途不是保温和加热途。
- 防滴加工可对应。

## 【式样】

电 源	AC100V、約100W
功 率	約110W (±10%)
使 用 温 度	40℃保温 (MAX60℃)
使 用 压 力	最大0.5MPa
温 度 传 感 器	测温抵抗体PT-100Ω
导 线 长	2m
备 注	如上所示只是其中一例、基本上都是通过客户要求来特殊对待。

## 【尺寸图】



No.	部位名称	材质	备注
①	软管和绝缘层	PFA	—
②	发热层	镍铬	耐热纤维2重绝缘处理
③	保温层	耐热海绵	独立气泡型
④	外装层	聚酯	编组盖—色：灰
⑤	末盖	EPDM	色：黑
⑥	领盖	Santoprene®	软管 色：黑