

公司

规 格 书

高精度型检测器专用

断线检测末端

ZT-SR

年 月

拓自达电线株式会社

电子事业本部

系统・光学电子事业部

批准	审核	制作

<<<为了安全地使用!!>>>



## 警告事项

如无视注意标签或下述警告事项而进行错误使用，除了可能会造成死亡或重伤，还能产生火灾、触电和故障。



## 警告事项!



## 严禁!

- 请不要把断线检测末端作为电线使用。
- 请不要踩踏断线检测末端及加上荷载。



## 请确认!

- 施工及接线，请按照操作说明书内的方法进行。
- 断线检测末端，请使用1个回路1根线。



## 请注意!

- 断线检测末端和漏水传感器的连接，请采用压着套筒或焊锡。  
为了避免连接处产生电气接触，请用尼龙带等作绝缘处理。

目 录

页

1.适用范围	-----	1
2.结构	-----	1
3.规格	-----	1

### 1.适用范围

本说明书适合于断线检测末端（ZT-SR）。使用它是为了防止因漏水检测器的漏水传感器断线而检测不到漏水事故。请阅读该说明书。

### 2.结 构

ZT-SR的结构如图-1所示。（单位：mm）

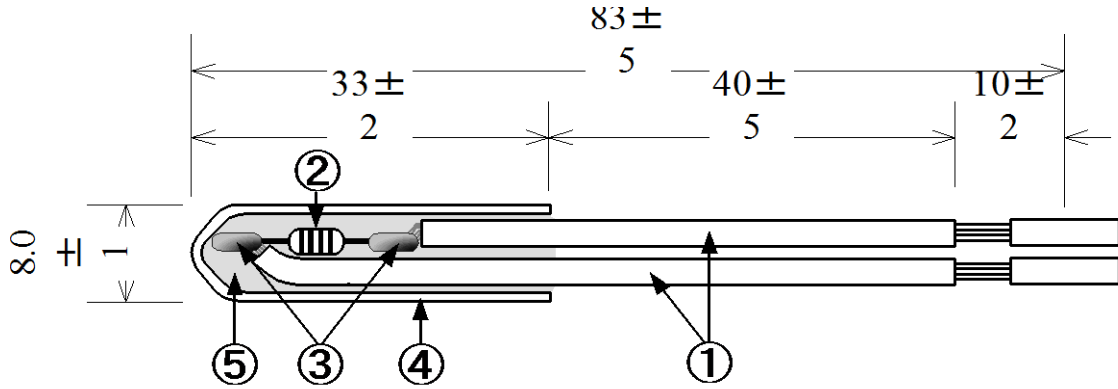


图-1.ZT-SR示意图（端末保护套剖面）

### 3.规格

ZT-SR的规格如表-1所示。

表-1. 规格

项 目		规 格	符合RoHS规范
使用 元 器 件	①芯 线	PVC耐热线 UL1015LF 22AWG WHITE	○
	②阻抗电阻器	2MΩ±1% 1/4W金属皮膜电阻器	○
	③焊 锡	无铅回流焊	○
	④PVC端末保护套	PVC端末保护套压制品	○
	⑤填充材料	脱丙酮型RTV橡胶 信越 KE347T	○
电极间阻抗电阻		2MΩ±1%	
耐 热 性		连续使用温度60℃以下	
重 量		3.2g±0.8g	