

TATSUTA

组装用 漏液检测器

AD-AS-1DM



- 业界最小尺寸！ 搭载继电器
(根据本公司调查)
- 取得 CE 认证 最适合安装在半导体生产设备中
- 功能切换 OK！ (漏水 or 漏水·断线)
- 易于维护和保养！

URL <http://www.tse-sys.cn>



特長

- 易于装入继电器插座内且更换简单
- 可以设定有·无断线检测
- 可以选择有·无安全输出
- AC24V / DC24V 兼用
- 由于采用交流检测方式，可以防止由电蚀引起的电极老化
- 可调节灵敏度（4档）

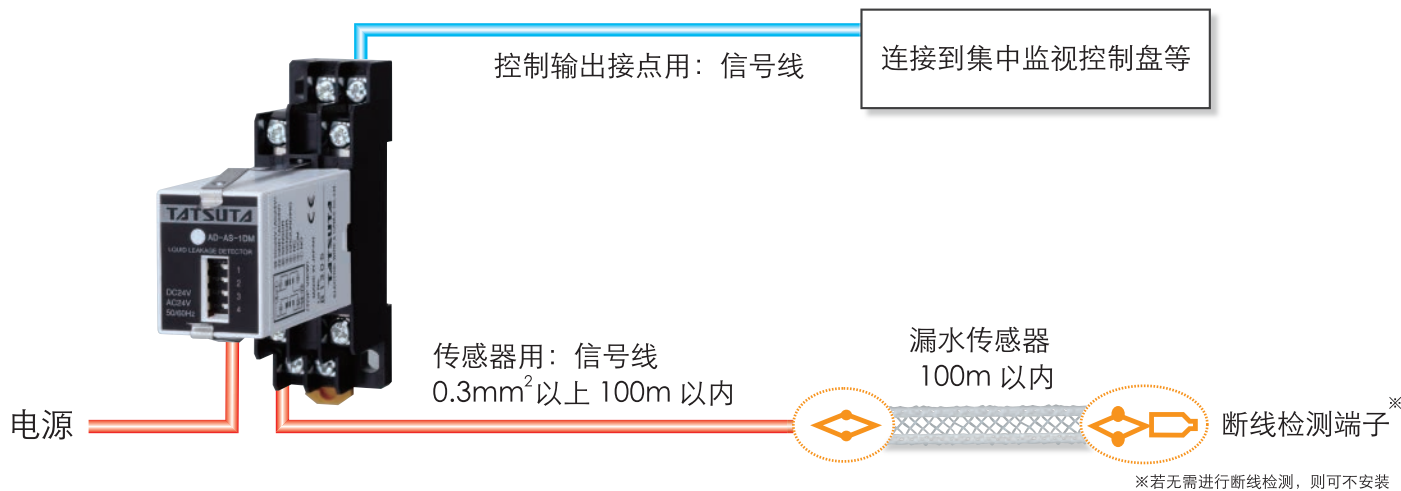
规格

项目	规格	
电源	AC24V ± 10% (50Hz / 60Hz 通用) DC24V ± 10% 兼用	
消耗电力	3W 以下	
使用时周围温度	-10℃ ~ 50℃ 无结冰	
使用时周围湿度	30%RH ~ 85%RH 无结露	
传感器的外加电压	AC 5.3V (最大值)	
漏水检测电阻	断线检测有 (kΩ)	断线检测无 (kΩ)
	0 ~ 1.8	0 ~ 2.0
	0 ~ 4.0	0 ~ 5.0
	0 ~ 5.7	0 ~ 8.0
断线检测电阻	0 ~ 7.5	0 ~ 12.0
	30 kΩ 以上 无需断线检测的情况下，请用本体前的切换键进行操作。	

项目	规格	
显示灯	电源 / 漏水 · 断线警报 兼用 (漏水时闪烁 1 次、断线时闪烁 2 次)	
无电压接点 (额定负荷)	漏水 1c or 漏水 · 断线兼用 1c	
	电阻负荷	感应负荷
	AC125V 0.4A DC30V 2.0A	AC125V 0.2A DC30V 1.0A
适用的传感器	AD-S, AD-RS, AD-HS, AD-FH, AD-FH-S AD-PA-R, AD-PA-N, FR-AD	
可能的配线距离	信号线	100m 以内 (0.3mm ² 以上)
	漏水传感器	100m 以内
外形尺寸 (mm) · 重量	(W)22 × (H)28 × (D)59 约 55g	
匹配的插口	OMRON 产 (型号: PYF08A)	

安全规格

系统构造



■产品咨询电话
可按顾客需求定制感应传感器系统。请随时与我们联系

拓自达电线株式会社 电子事业本部 系统事业部 系统事业部

产品中心 〒620-0853 京都府福知山市长野町 3 丁目 17 号地块
TEL 0081-773-45-6500 FAX 0081-773-45-6501

科研中心 〒619-0216 京都府木津川市州見台 6 丁目 5 番 1 号
TEL 0081-774-66-5551 FAX 0081-774-66-5556

URL <http://tse-sys.cn>

销售点