

LEVEL SENSORS 液位传感器

FS-3101
FS-3201



FS-4101
FS-4201



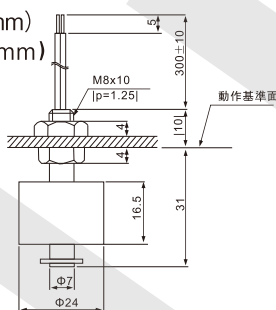
- 樹脂ケース製(水用と油用の2種類)/
Resin case (use in water and oil)
塑胶外壳 (区分用于水和油2类液体)
- ナット取付型/Fitted by nut / 螺母安装型
- シングルフロート型/Single float type / 単一浮子型

仕様/Specification / 规格

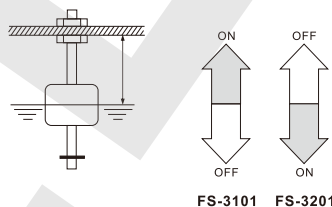
項目 ITEM 项目		FS-3101/3201	FS-3502	FS-4101/4201
使用液体 Fluid Applicable 使用液体		水(1.0) Water(1.0) 水	灯油(0.79) Kerosene(0.79) 灯油	灯油(0.79) Kerosene(0.79) 灯油
材質 Material 材质	ケース Case 盒子	PP樹脂 PP resin PP树脂		6ナイロン 6 Nylon 尼龙树脂
	フロート Float 浮子	PP樹脂 PP resin PP树脂	NBR (発泡) NBR (polyform) NBR发泡	NBR (発泡) NBR (polyform) NBR发泡
電気特性 Electrical Characteristic	最大開閉容量 Max. Switching Power 最大开闭容量	50W		50/10W
	最大開閉電圧 Max. Switching Voltage 最大开闭电压	200V		200V
	最大開閉電流 Max. Switching Current 最大开闭电流	0.6A		0.6A
	接点耐圧(DC) Contact Withstand Voltage 接点耐圧	250V		250V
	接触抵抗 Contact Resistance 接触阻抗	0.3Ω max.		0.3Ω max.
使用温度範囲 Operating Temperature 适用温度范围		-10~+60°C		-20~+70°C

外形寸法図(単位: mm) 外形尺寸图(单位: mm)

FS-3101/3201



動作特性/OPERATING CHARACTERISTICS 動作特性



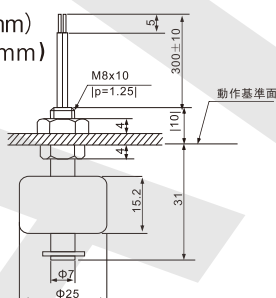
	FS-3101	FS-3201
ON	10.5 MIN	17.5 MAX
OFF	17.5 MAX	10.5 MIN

* 上下逆取付の場合は動作距離が変わりますのでお問合せください。

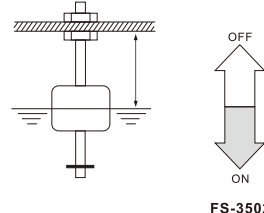
如果上下逆向安装的话, 动作距离会发生变化, 详情请咨询我司业务。

外形寸法図(単位: mm) 外形尺寸图(单位: mm)

FS-3502



動作特性/OPERATING CHARACTERISTICS 動作特性



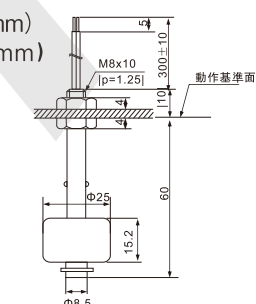
	FS-3502
ON	21.0 MAX
OFF	12.0 MIN

* 上下逆取付の場合は動作距離が変わりますのでお問合せください。

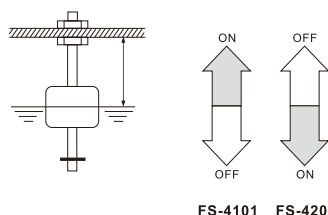
如果上下逆向安装的话, 动作距离会发生变化, 详情请咨询我司业务。

外形寸法図(単位: mm) 外形尺寸图(单位: mm)

FS-4101/4201



動作特性/OPERATING CHARACTERISTICS 動作特性



	FS-4101	FS-4201
ON	34.0 MIN	44.0 MAX
OFF	41.0 MAX	35.0 MIN

* 上下逆取付の場合は動作距離が変わりますのでお問合せください。

如果上下逆向安装的话, 动作距离会发生变化, 详情请咨询我司业务。