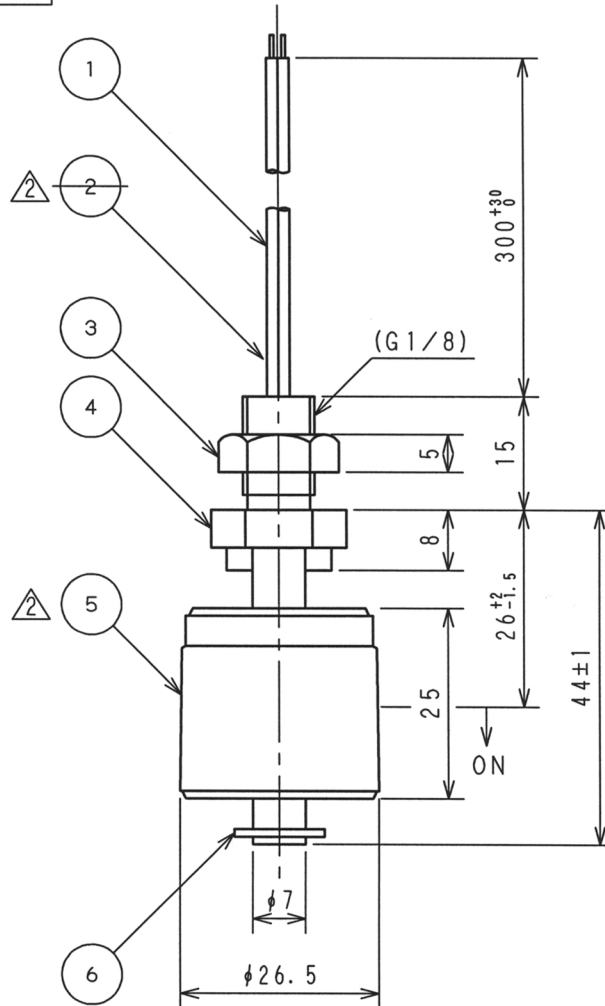


符合	年 月 日	訂 正 履 歴	記印	検印	検印
△	2007年04月02日	電気定格 (100V仕様廃止)	上田	西坂	花本
△	2015年03月16日	保護チューブの廃止 (2015年07月01日受注分より開始) リング状マグネットに変更 (2015年07月01日受注分より開始)	上田	西坂	花本

※寸法公差無き箇所については、JIS B0405 (記号: v) を適応する。

御 社 受 領 欄	
受領日	
会社名	
担当者名	印

※動作寸法値は、「フロート高さ×フロート比重÷液体比重 (1.0)」で算出しています。  
※リパズル機能：フロートを逆にすると動作方向が逆になります。



リード線	赤
接点容量	50W DC/AC
接点間耐電圧	500V DC
最大開閉電圧	300V DC/AC
最大開閉電流	0.5A DC/AC
絶縁抵抗	100MΩ以上
耐 圧	0.2MPa (常温)
温 度	-10℃~+80℃ (大気圧)
比 重	0.47±0.05

△	6	ストッパー	SUS304	1	
△	5	フロート	NBR発泡	1	
	4	本 体	POM	1	
	3	ナット	POM	1	
△	2	保護チューブ	ビニール	+	
	1	リード線	AWG22	2	
		番 号	名 称	材 質	数 量

製 図	検 印	単 位	mm	型 式	MFS17-B	品 名	レベルスイッチ
					材 質		一覧表参照
					尺 度	1/1	理光フロートテクノロジ株式会社