



・本耐圧防爆形センサーの外部導線の引き込み方式には、「耐圧パッキン式」と「電線管耐圧ねじ結合式」があり、どちらかの方法で外部導線を結線する必要があります。本製品には、耐圧パッキン等の接続金具や外部導線は含まれておりませんので、ご注意下さい。

種類 : Pt100 測定電流 : 1mA
 素子数 : 1 導線形式 : 3導線式
 規格 : JIS C 1604-2013
 許容差クラス : A
 測温部使用温度範囲 : -20 ~ 200℃
 端子箱周囲温度 : -10 ~ 40℃
 (結露無き事)
 耐圧防爆構造 : sd2G4
 (単位 : mm)

△1	2019/11/22	斎藤	森	許容差クラス変更B→A
REV NO	DATE	DRWG	APPD	REMARKS
APPD	柿沼	3 RD ANGLE PROJ		D-SR22E-10-100
CHKD	浅野	TITLE		シース測温抵抗体
DRWG	西田	SCALE		NOT
				DATE
				2018/01/05
				DWG. NO
				S-65669-1