



シース熱電対種類 : SK  
 シース径 : φ3.2  
 素子数 : 1  
 測温接点形状 : 非接地形  
 規格 : JIS C 1605-1995  
 許容差 : クラス2  
 スリーブ周囲温度 : 0~60℃  
 (結露無き事)  
 (単位 : mm)

△1	2018/01/05	宝田	柿沼	書式変更
REV NO	DATE	DRWG	APPD	REMARKS
APPD	伊藤	3 RD ANGLE PROJ D-ST6K-32-200		SCALE NOT
CHKD	川名	TITLE シース熱電対		DATE 2016.08.30
DRWG	高松			DWG.NO S-64095-1