

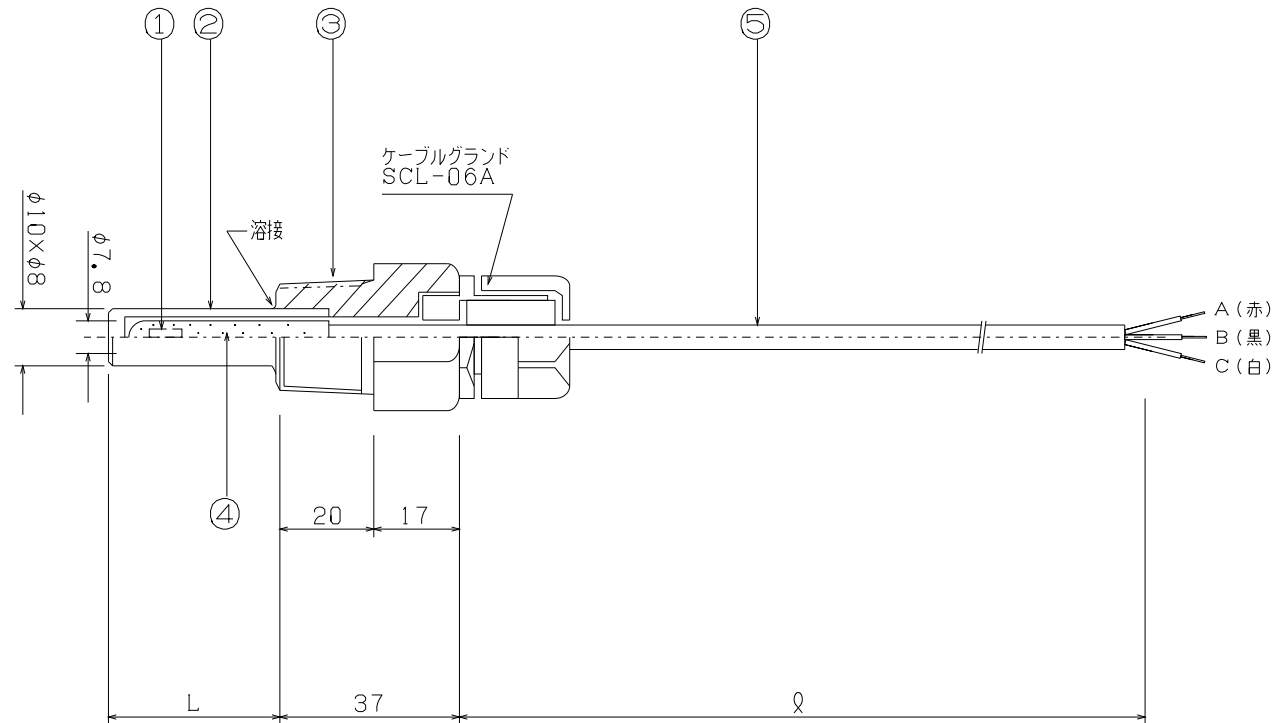
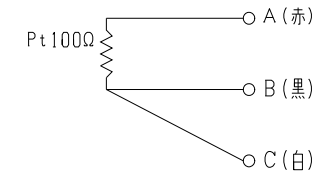
仕 様

系統	
TAG NO.	
種類	配管用Pt测温抵抗体
規格	J I C C 1604 -2013 A級
型番	PT100S-T4UB-10W1-挿入長-リード長-H-XX
1	エレメント Pt100Ω at 0℃ 3線式 2mA A級
2	保護管 φ10×φ8×挿入長(下記) 溶接管 SUS304
3	接続 R1/2 SUS304
4	シールパイφ7.8 シリコン充填 アルミ
5	リード NSKVG 0.18sq-3c×リード長(下記)
6	
備考	エレメント数: シングルエレメント 測定温度範囲: -10~+80℃ 精度: ±(0.15+0.002t)℃ 耐圧: 1MPa

挿入長	
L (m/m)	40 ←

挿入長	
ℓ (m/m)	1000
	5000
	10000

結線図



△				設計 DR	J. Horikawa	尺度 SCALE	No Scale	図面名称 TITLE	配管用Pt测温抵抗体
△				検図 CHK		日付 DATE	' 20, 07, 20		
△				□イナル機器株式会社 ROYAL KiKi Co., Ltd.				図面番号 DWG. NO.	R-13908
△									