



①	センサー種	測温抵抗体Pt100 / K熱 / T熱 / その他 ()					
②	エレメント数	シングル		ダブル			
③	シース径 or 保護管径φ (mm)	3.2 / 4.8 / 6.4 / 8.0 / その他 ()					
④	シース全長 or 保護管全長 (mm)	mm (接手がある場合、挿入長さ→ mm)					
⑤	接手オプション	JIS 固定フランジ	FF		FR		
			JIS 5K / JIS 10K		その他 ()		
			10 / 15 / 20 / 25 / 32 / その他 ()				
		ニップル ※Gあり	R1/8	R1/4	R3/8	R1/2	その他 ()
		コンプレッションフィッティング	R1/8	R1/4	R3/8	R1/2	その他 ()
		ヘルール サイズ	コッター種 →		真鍮 / SUS304 / FEP		
		8A / 10A / 15A					
		1.0S / 1.5S / 2.0S / 2.5S / 3.0S					
⑥	#400バフ研磨 (サニタリ仕様)	シース又は、保護管の研磨 →		あり	なし		
⑦	測定対象物	例 気体/液体/薬品などetc					
⑧	測定対象温度	最高温度(°C) ~		最低温度(°C)			
⑨	測定環境周囲温度	最高温度(°C) ~		最低温度(°C)			
⑩	その他ご要望、ご希望						
⑪	ご質問等 備考						

※ 当社の密閉端子箱付温度センサーは、原則として一般大気圧、一般雰囲気用となります。
 防爆や真空等の特殊環境の場合は別途ご相談ください。
 配管内液体など流動液体の圧力がある場合は、センサーに圧力が加わりますので強度にご注意ください。
 密閉端子箱は防水構造ではありませんのでご注意ください。
 密閉端子箱からの接続リード線が必要な場合は別途ご相談ください。必要に応じてお見積り致します。
 数量が多い場合は、数量特価にてお見積り致します。