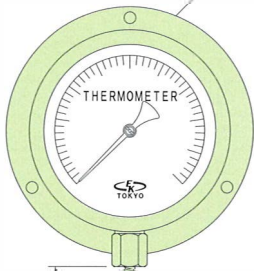


(注1) P : 掲載ページです。(注2) 選択欄のゴシック文字は標準製作仕様です。
 (注3) 必要項目を丸く囲み仕様選定にご利用ください。

指示部



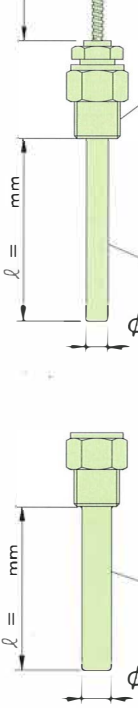
文字板	表示	白地黒文字、+側温度黒線、-側温度赤線		
	大きさ	100φ	75φ、125φ、150φ、200φ	
温度範囲	各種温度範囲、文字板一覧表 P3 参照		~ °C	
ケース取付形状 直結A型 壁掛B型 埋込D型 防滴W型	標準型	外装	黒半ツヤ消し焼き付け塗装マンセルN1.5	
		材質	アルミダイキャスト ADC12	
	屋外防滴型 SUSケース	前面ガラス	無機ガラス アクリルガラス、強化ガラス	
		大きさ	75φ、100φ	
電気接点	外装	SUS304 電解研磨		
	前面ガラス	アクリルガラス 強化ガラス、ポリカーボネート		
	コンタクト式	詳細: P13~18 参照		
パワーリレー	マイクロスイッチ	詳細: P21~22 参照		
	光電スイッチ	詳細: P23~24 参照		
パワーリレー	ER-7型 接点保護用遅延回路付リレー : P20 参照			

リード線



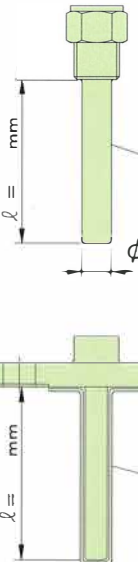
誘導管	長さ	2 m	製作範囲: 0.3~30m	長さご指示 L = m
	材質	SUS316		
フレキシブル	材質	SUS304 SUS304外側にビニール被覆		

取付け方法



JIS管用ネジ接続	規格	R1/2	R、G/B : 3/8、3/4、1" P4 参照
	材質	BSBM SUS304、SUS316、SUS316L	
フランジ接続	規格	JIS規格 P6 参照 ANSI規格 P3 参照	
	材質	SUS304 SUS316、SUS316L	
サニタリー接続	規格	1.5S 1S~3Sヘルール、ナット、メール、他 P26 参照	
	材質	SUS304 SUS316、SUS316L	

感温部



外径	10φ 8φ、12φ、13φ、14φ、その他	長さご指示 l = mm
長さ	ネジ下長さ ネジ含み長さ、フランジ下長さ 120mm 必要最短寸法表 : P3 参照 ~2000mm	
投込み型	150mm 必要最短寸法表 : P3 参照 ~2000mm	
材質	SUS304 SUS316、SUS316L、その他	
形状	各用途に応じて製作します。 各形状: P5~6 参照	

保護管 溶接式 くりぬき式

JIS管用ネジ接続	規格	R1/2 G/B: 3/8、3/4、1" 規格表: P4 参照
	材質	SUS304 SUS316、SUS316L
フランジ接続	規格	JIS規格 ANSI規格、簡易フランジ、その他 : P3 参照
	材質	SUS304 SUS316、SUS316L、その他
サニタリー接続	規格	1.5S 1S~3Sヘルール、ナット、メール、他: P26 参照
	材質	SUS304 SUS316、SUS316L

各種ライニング・コーティング

チューブ被覆	PFA P6 参照
コーティング	保護管素地SUS304+ETFE(焼付) 保護管素地SUS304+PFA(焼付)
ライニング	保護管素地SS400、STPG370+ガラスライニング