



## 指示部

文字板	表面	白地黒文字，+側温度黒線，-側温度赤線	
	大きさ	75φ, 100φ, 125φ, 150φ, 200φ	
測定範囲	各種文字板一覧表P 3 参照		
ケース 直結A型 壁掛B型 埋込D型 防滴W型	標準型	外装	黒色半ツヤ消し焼付塗装，マンセルN1.5
		材質	アルミダイキャストADC12
	防滴型	外装	黒色半ツヤ消し結晶焼付塗装 マンセルN1.5
		材質	アルミ鋳物AC7A
	ステンレス製	外装	電解研磨
材質		SUS304	
指定色	マンセル7.5BG 4/1.5, その他		
電気接点	コンタクト	1接点, 2接点, 詳細はP 13~20参照	
	マイクロスイッチ	1接点, 2接点, 詳細はP 21~22参照	
	光電スイッチ	1接点, 2接点, 詳細はP 23~24参照	

## リード線

誘導管	長さ	2 m, 製作範囲, 30m迄
	材質	銅管(CUT), SUS304
フレキシブル	材質	SUS304, SUS304にビニール被覆

## 取付方法

管用ネジ	規格	3/8(3分), 1/2(4分), 3/4(6分), P.F, P.T.
	材質	黄銅BsBM, SUS304, SUS316
フランジ	規格	JIS規格, ANSI規格, 簡易フランジ
	材質	SUS304, SUS316, SUS316L

## 感温部

外径	8φ, 10φ, 12φ, 14φ
長さ l	ネジ下寸法, ネジ含み寸法
	120mm, 製作範囲, 必要最短寸法(P 3)以上 2,000mm迄
材質	SUS304, SUS316, SUS316L, 310S(高温用)
形状	各用途に応じて製作致します。詳細はP 5~6 参照

## 保護管

管用ネジ式	3/8, 1/2, 3/4, P.F, P.T.
フランジ式	JIS規格・ANSI規格フランジ, 寸法表はP 3 参照
材質	SUS304, SUS316, SUS316L, 310S(高温用)

## 各種ライニング・コーティング

コーティング	テフロン・コーティング(3F)
ライニング	PFA樹脂, ゴムライニング, 素地SUS304
	ガラスライニング, 素地S 25C

※太字は標準製作品に使用されています。