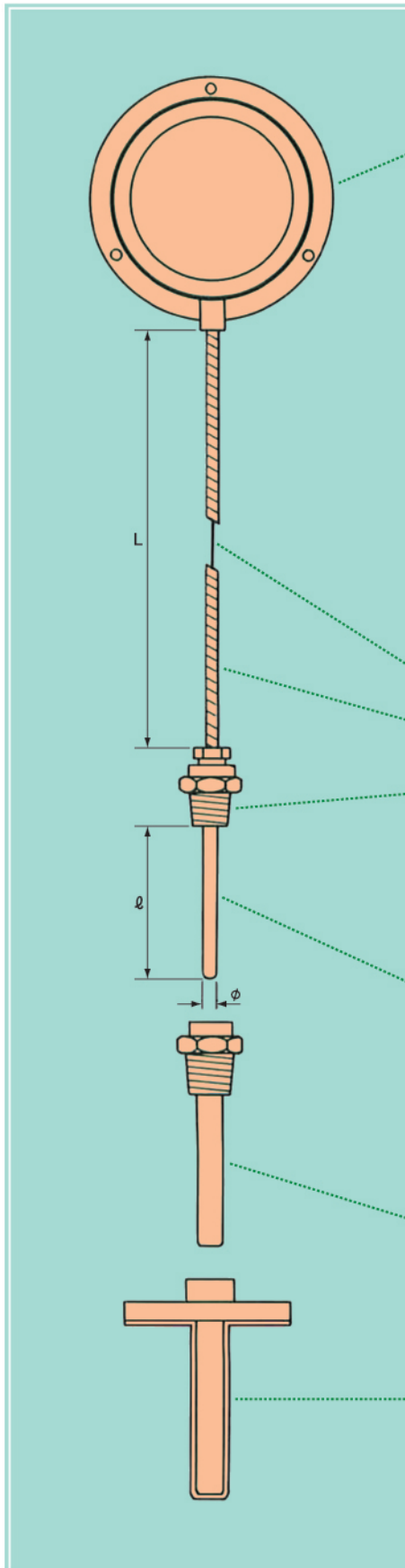


温度計（製作仕様）



指示部			
文字盤	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	各種文字盤	一覧表（次頁）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	
	マイクロスイッチ	1接点・2接点	
	光電スイッチ	1接点・2接点	

リード線			
誘導管	長さ	2m・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（次頁）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します。		

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		
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		
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S25C		

※青字は標準製品に使用されています。