				。 『択欄のゴシック文字は標 こご利用ください。	<b>『準製作仕様です。</b>	
	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 ~ ℃				
THERMOMETER	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	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		
			前面ガラス	無機ガラス アクリルガラス、強化ガラス		
		屋外防滴型 SUSケース	大きさ	75 φ 、100 φ		
			外 装	SUS304 電解研磨		
			前面ガラス	<b>アクリルガラス</b> 強化ガラス、ポリカーボネート		
- doctoronomics	電気接点	コンタクト式	詳細: P13~18 参照			
		マイクロスイッチ	詳細:P21	詳細:P21~22 参照		
		光電スイッチ	詳細:P23~24 参照			
Ε 3	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	
		材質	SUS316		L= m	
	フレキシブル	材質	SUS304	SUS304外側にビニー	ル被覆	
00000	 取付け方法					
ww = 2	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	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、12	0φ 8φ、12φ、13φ、14φ、その他 長さご指示			
* *	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				
<b>投込み型 150mm</b> 必要最短寸法表 : P3 参照 ~2000mm						
	材 質	SUS304 SUS316、SUS316L、その他				
E B	形 状 各用途に応じて製作します。 各形状: P5~6 参照					
Φ	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		
E	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	ール、他: P26 参照	
		材質	SUS304	SUS316, SUS316L		
= 8	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SUS	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SS40	素地SS400、STPG370+グラスライニング			