

ギヤレス温度計 標準仕様

Dial Size 《ダイヤル径》	φ75		φ100		φ150	
Case Material / Color 《ケース材質 / 塗装》	Aluminum / Black アルミ合金 / メラミン焼付黒塗装					
Scale Color 《目盛板体裁》	White with black figure 白地黒文字					
Range 《温度範囲》	-200~600°C					
	Liquid Expansion 液体充満式		-100~350°C			
	Gas Expansion ガス充満式		-200~50°C	0~400°C	0~500°C	0~600°C
	Please refer to the standard range chart below. 下記 標準目盛/最小目盛一覧表をご参照下さい					
Temperature Compensation 《温度補正》	Case Compensator (Single Capillary Type) ケース補正式 (単リード型)					
	Full Compensator (Double Capillary Type) 全系補正式 (双リード型)					
Thermobulb Material 《感温部材質》	SUS304/SUS316 (400°C以上は標準)					
Thermobulb O.D. 《感温部径》	φ8	φ10	φ12	φ14	※Option オプション	φ6 φ16
Capillary Length 《キャピラリー長さ》	Liquid Expansion 液体充満式		Up to 50M 50M迄		Single Capillary Type 10M以上 双リード型	
	Gas Expansion ガス充満式		Up to 30M 30M迄		Single Capillary Type 単リード型	
Ambient Temperature 《周囲温度》	-10~50°C					
Accuracy 《指示精度》	±2.0%FS					

Standard Dial and Minor Graduation Chart 標準目盛/最少目盛一覧表

Filling/Range 充填物/温度範囲	Minor Graduation 最小目盛			Filling/Range 充填物/温度範囲	Minor Graduation 最小目盛			Filling/Range 充填物/温度範囲	Minor Graduation 最小目盛					
	φ	φ	φ		φ	φ	φ		φ	φ	φ			
	75	100	150		75	100	150		75	100	150			
G	-200~50°C	-	5	5	L	-100~50°C	2	2	-	L	-50~50°C	2	1	1
L	-50~100°C	2	2	2	L	-30~50°C	1	1	1	L	-30~70°C	1	1	1
L	-20~80°C	1	1	1	L	-20~120°C	2	2	2	L	-10~60°C	1	1	1
L	0~50°C	1	1	1	L	0~70°C	-	1	1	L	0~80°C	1	1	1
L	0~100°C	2	2	1	L	0~120°C	2	2	2	L	0~150°C	2	2	2
L	0~200°C	2	2	2	L	0~250°C	-	5	5	L	0~300°C	5	5	5
L	0~350°C	-	5	5	G	0~400°C	10	10	10	G	0~500°C	10	10	10
G	0~600°C	10	10	10	Please consult factory for Fahrenheit ranges. / °F目盛はお問い合わせください									