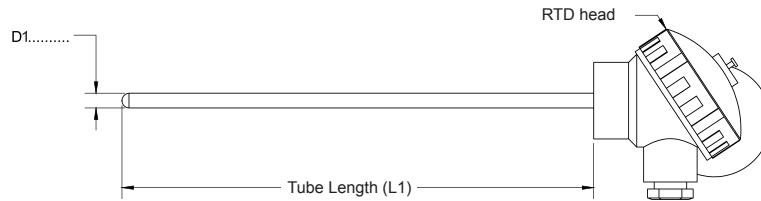


TS_-09


• RTD



- PT100 (Standard) และ PT1000 • แกนทำจากสแตนเลส SUS 304 (Standard), SUS 316, แกนเคลือบเทปลอน (เฉพาะแกน 4 mm. และ 6 mm.) • ติดตั้งแบบปักแกนช่วยในการจับยึด พร้อมหัวกะโหลก
 - ย่านอุณหภูมิ PT100 -200 °C ถึง 600 °C Class A , Class B PT1000 -200 °C ถึง 600 °C Class A , Class B
- สามารถสั่งทำ Element
- 1 Element ใช้กับ RTD Head รุ่น KSE(Aluminium) และรุ่น KBS (Bakelite)
 - 2 Element ใช้กับ RTD Head รุ่น KNE(Aluminium) และรุ่น KB (Bakelite)
- *สำหรับรุ่น 2 Element สามารถผลิตรุ่นขนาดแกน 6 mm. ขึ้นไป



หน้าแปลนอลูมิเนียม, หน้าแปลนกลม

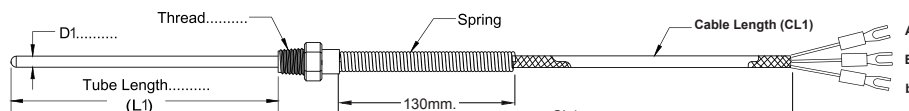
* หน้าแปลนอลูมิเนียมให้สำหรับแกน 4mm, 4.8mm, 6mm, 8mm ,9.5mm และ 12.7mm * หน้าแปลนกลมจะมีให้ (แถม) สำหรับแกน 15.8mm

ชนิดของ RTD		ขนาดแกน			วัสดุ		ความยาวแกน		จำนวน Element		ชนิดของหัวกะโหลก		Ground
TS []		-09 []			[] X []		-		[]		[]		[]
Type for RTD		Diameter Tube (D1) (mm.)			Type of Material		Tube Length (L1) (mm.)		Number of Element		Type of Head		Ground
P	PT100 CLASS B	CODE	ขนาด	วัสดุ	None	SUS 304	100	100 mm. (Standard)*	None	1 Element	None	Aluminium (Standard)	U
PA	PT100 CLASS A	3.2	3.2 mm.	SUS 304	A	SUS 316	200	200 mm.	2	2 Element	B	Aluminium (Big Head)	
Z	PT1000 CLASS B	4	4 mm.	SUS 304,316	T	SUS 304 With Teflon Coated	300	300 mm.	5	5 Element	S	Aluminium (Small Head)	Ground
ZA	PT1000 CLASS A	4.8	4.8 mm.	SUS 304,316	AT	SUS 316 With Teflon Coated	สามารถระบุความยาวแกนได้ตามต้องการ *ความยาวแกนที่ต่ำสุด 10mm.		สามารถระบุความยาวสายได้ตามต้องการ		E	Stainless Expansion Proof (Big Head)	
		5	5 mm.	SUS 304							K	Bakelite	
		6	6 mm.	SUS 304,316*							KB	Bakelite (Big Head)	
		6.35	6.35 mm.	SUS 304,316							SS	Stainless	
		8	8 mm.	SUS 304,316							SB	Stainless (Big Head)	
		9.5	9.5 mm.	SUS 304,316							Ground		
		10.2	10.2 mm.	SUS 316							U	Unground	
		12.7	12.7 mm.	SUS 304,316									
		15.8	15.8 mm.	SUS 304,316									
		17	17 mm.	SUS 304									
		19	19 mm.	SUS 304									

* หมายเหตุ : กรณีต้องการฝัง Temperature Sensor Transmitter (TM-012-Series) ในหัวกะโหลกชนิดหัวกะโหลกต้องเป็น Big Head

TS_-10


• RTD



* หมายเหตุ : Standard ทางปลาแดง (1.5)

- PT100 (Standard) และ PT1000 • แกนทำจากสแตนเลส SUS 304, SUS 316, แกนเคลือบเทปลอน (เฉพาะแกน 4 mm. และ 6 mm.)
 - ติดตั้งแบบเกลียว พร้อมอกสาย • ย่านอุณหภูมิ PT100 -200 °C ถึง 600 °C Class A , Class B PT1000 -200 °C ถึง 600 °C Class A , Class B
- * สำหรับรุ่น 2 Element สามารถผลิตรุ่นขนาดแกน 6 mm. ขึ้นไป

ชนิดของ RTD		ขนาดเกลียว		ขนาดแกน			วัสดุ		ความยาวแกน		จำนวน Element		ความยาวสาย		ชนิดสาย		Ground
TS []		-10 ([])		[]			[] X []		-		[] + []		M []		[]		[]
Type for RTD		Thread		Diameter Tube (D1)			Type of Material		Tube Length (L1) (mm.)		Number of Element		Cable Length (CL1)		Cable Type		Ground
P	PT100 CLASS B	S1	1/8" NPT	CODE	ขนาด	วัสดุ	None	SUS 304	100	100 mm.(Standard)*	None	1 Element	1	1 M.	P	พีวีซี (0-105 °C) * (Standard for RTD)	U
PA	PT100 CLASS A	S2	1/4" NPT	3.2	3.2 mm.	SUS 304	A	SUS 316	200	200 mm.	2	2 Element	2	2 M.	C	ซิลิโคน (0-105 °C)	
Z	PT1000 CLASS B	S3	3/8" NPT	4	4 mm.	SUS 304,316	T	SUS 304 With Teflon Coated	300	300 mm.	5	5 Element	3	3 M.	T	เทปลอน (0-250 °C)	Ground
ZA	PT1000 CLASS A	S4	1/2" NPT	4.8	4.8 mm.	SUS 304,316	AT	SUS 316 With Teflon Coated	สามารถระบุความยาวแกนได้ตามต้องการ *ความยาวแกนที่ต่ำสุด 10mm.		สามารถระบุความยาวสายได้ตามต้องการ		4	4 M.	TS	เทปลอนหุ้มซิลิโคน (0-250 °C)	
		S6	3/4" NPT	5	5 mm.	SUS 304							5	5 M.			
		S8	1" NPT	6	6 mm.	SUS 304,316*											
		M8	8 mm.	6.35	6.35 mm.	SUS 304,316											
		M10	10mm.	8	8 mm.	SUS 304,316											
		M12	12 mm.	9.5	9.5 mm.	SUS 304,316											
				10.2	10.2 mm.	SUS 316											
				12.7	12.7 mm.	SUS304,316											
				15.8	15.8 mm.	SUS 304											
				17	17 mm.	SUS 304											
				19	19 mm.	SUS 304											