

SJTS系列-接點直結底接膨脹式溫度計

面 徑: 3"(無溫度調整鈕)、4"、6"

外 殼: 不鏽鋼304

鏡 面: P.C.聚碳酸酯

刻 度 盤: 白底黑刻度及字

精 確 度: ±1%F.S.(ASME B40.3)

螺 牙 材 質: 不鏽鋼304、不鏽鋼316

探棒材質: 不鏽鋼304、不鏽鋼316

接 續 牙 口: 1/4"、3/8"、1/2"NPT、PT(R)、PF(G)或其他

接點型式及容量: SPST, (滑動式或磁簧式), 0.4A@110Vac

接點 材質:銀合金接點

接點數選擇:上限;下限;上、下限;下、上限

上、上限;下、下限;其他

接線方式:端子型或出線型或

ISO4400(DIN43 65OA)接線盒

探 棒 直 徑: φ8mm(標準)或其他

探棒 長 度: 2.5"(63mm)~100"(2500mm)

適 用 場 合: 各種需要測量流體溫度之場合(管道、設備、桶槽、環境…等)。





SJTS系列 - 接點直結底接膨脹式溫度計

接點設定1

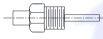
正面示意圖

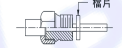


尺寸圖:

尺寸	Α	B1	B2	C1	C2	D	S
3"(75mm)	70mm	85mm	75mm	47mm	37mm	1/4"	3"
4"(100mm)	100mm	118mm	108mm	49mm	37mm		4"
6"(150mm)	139mm	159mm	146mm	47mm	35mm	其他	其他

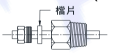
螺牙安裝型式:

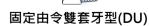




公牙固定型(SF) 檔片由令公牙型(UM)









檔片由令母牙型(UF) 滑動式由令公牙型(CF)

溫度範圍表:

代碼	°C	代碼	°C	代碼	°C
H14	-5/50	H24	-50/50	H34	0/200
H15	-10/50	H25	-50/100	H35	0/250
H16	-10/115	H26	-50/500	H36	0/300
H17	-20/100	H27	0/50	H37	0/400
H18	-20/120	H28	0/55	H38	0/500
H19	-20/180	H29	0/60	H39	0/600
H20	-30/70	H30	0/100	H40	0/650
H21	-30/80	H31	0/120	OP	選購
H22	-40/80	H32	0/150		
H23	-50/40	H33	0/160		

P.S 因產品更新設計及升級要求而變更尺寸不另行通知,訂貨時可來電確認以上尺寸有無變動。

如何選購:

SJTS			
本の	>		
Formula For			
S			
「保護・関係を担いる。	6		
Refer			
接続標子 A	6		
B	0		
Yama	6		
N	6		
R PT(R) G PF(G) Q 其他・例如:法蘭口 A A A A A A A A A A	Œ		
F			
FF(G) 其他・例如:法蘭口 其他・例如:法蘭口 以牙固定型 無螺牙型 以下 端片由令母牙型 以所 端片由令公牙型 加 加 加 加 加 加 加 加 加			
SF 公牙固定型 WT 無螺牙型 UF 擋片由令母牙型 描片由令公牙型 固定由令雙套牙型 CF 滑動由令公牙型 OP 其他・例如:法蘭口 探続長度 mm 多少毫米長度			
牙口安装模式 WT 無螺牙型 UF 擋片由令母牙型 UM 擋片由令公牙型 DU 固定由令雙套牙型 CF 滑動由令公牙型 OP 其他・例如:法蘭口 探続長度			
牙口安裝模式 UF 擋片由令母牙型 UM 擋片由令公牙型 DU 固定由令雙套牙型 CF 滑動由令公牙型 OP 其他・例如:法蘭口 探続長度 mm 多少毫米長度			
プロ安装模式 UM			
DU 固定由令雙套牙型 CF 滑動由令公牙型 OP 其他・例如:法蘭口 探療長度			
CF 滑動由令公牙型 OP 其他·例如:法蘭口 wm 多少毫米長度	擋片由令公牙型		
OP 其他,例如:法蘭口 wm 多少毫米長度			
灰橋 E E E E B B B B B B B B B B	滑動由令公牙型		
上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上	其他‧例如:法蘭口		
inch 多小英吋長度			
\(\sum_{\sym_{\sum_{\sum_{\sym_{\sym_{\sum_{\sym_{\sym_{\sym_{\sym_{\sym_{\sym_{\sym_{\sym_{\cun_{\sym_{\cun_{\sym_{\sym_{\sym_{\sym_{\sym_{\sym_{\sym_{\sym_{\sym_{\sym_{\sym_{\sym_{\sym_{\sym_{\sym_{\sym_\}}\cun_\sum_\}\cun_\sum_\la}\sum_\lamb\sum_\}\cun_\sum_\}\cun_\sum_\sym_\sym_\lgm_\lembx\}\			
接點型式			
M 磁簧式			
2 二線			
接線數量 三線			
4 四線			
H 上限			
L 下限			
HL 上下限			
接點數量			
HH 上上限			
LL 下下限			
OP			
1 端子型			
接線方式 出線型 出線型			
3 ISO4400(DIN43 65OA)接	·線盒		
高點遺留針 N 無	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
日本返 日	(1/3/ 1111		
溫度範圍			

選型範例:









PS. 訂購時請告知 1.接點型號 2.輸出型式