

TST-300 端子箱付き温度センサー

型番構成

TST300—□—□—□—□—□—□—□—□—□

抵抗 精度 温度 線数 被覆 径 長さ 被覆 出力
 タイプ 範囲 材質 (mm) カタチ
 2桁 3桁

例 TST300 - A - 2 - B - 3 - P - 16 - 030 - S - A

詳細						
種類	タイプ				基準	
	A	PT100			IEC751	
	B	PT1000			IEC751	
センサー数	1					
精度	1	Class B			DIN IEC751	
	2	Class A			DIN IEC751	
	3	Class 1/3B			DIN IEC751	
	4	Class 1/10B			DIN IEC751	
温度レンジ	A	-200～300℃				
	B	-50～400℃(標準)				
	C	-50～600℃				
	D	-200～600℃				
線数	2	二線				
	3	三線(標準)				
	4	四線				
絶縁材料	導熱シリコン/MgO					
被覆材質	4	ステンレス 304/1.4301(標準)				
	6	ステンレス 316L1.4404				
	T	Ti				
	H	Hastelloy				
	S	耐磨スチール				
	P	PTFE				
径	6.0mm	8.0mm	9.0mm	11.0mm	16.0mm	
	径の指定可(標記 XX、単位 mm)					
長さ	ご指定					
被覆カタチ	S	パイプ式(標準)				
	H	穴あけ				
	X	径の変化対応				
出力	P	抵抗出力(標準)				
	A	4-20mA/4-20mA(HART)				
	V	0-10V/0-10V(HART)				
	X	特注品				