

TST-200 アナログ出力型温度センサー

型番構成

TST200—□—□—□—□—□—□—□—□

抵抗 精度 線数 被覆 径 長さ 被覆 電気
 タイプ 材質 (mm) (mm) カタチ 形式
 1桁 3桁

例 TST200 - A - 2 - S - S - 9 - 050 - S - 9

詳細			
種類	タイプ		基準
	A	PT100	IE C751
	B	PT1000	IE C751
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
測定範囲	-50～100℃		
線数	2	二線式	
	S	三線式(標準)	
絶縁材料	導熱シリコン		
被覆材質	S	ステンレス 304/1.4301(標準)	
	6	ステンレス 316L1.4404	
被覆の径	6.0mm	8.0mm	9.0mm
被覆長さ	ご指定		
被覆カタチ	X	ご指定	
	S	パイプ式(標準)	
出力	4-20mA		
電気形式	S	PG11(標準)	
	9	PG9	
IP 基準	IP65		

