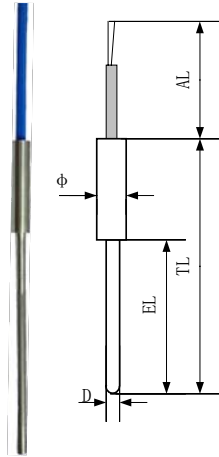


# 热电偶温度传感器

## STTT-H系列热电偶温度传感器

STTT-H系列热电偶温度传感器采用不锈钢铠装丝材焊接封装而成，适用于水温、气温、暖通空调等领域的温度测量。



	STTT-H	A	B	C	D	F	L	P	T	W	S
H 产品类别代码	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
A 传感器类型	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
K=K E=E J=J T=T											
B 保护管直径D (mm)	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
1=1.0 1.6=1.6 2=2.0 3=3.0											
4=4.0 5=5.0 8=8.0 <input checked="" type="checkbox"/> 指定											
C 插入深度EL (mm)	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
100=100 200=200 300=300 <input checked="" type="checkbox"/> 指定											
D 保护管材质	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
1=sus321 6=sus316 <input checked="" type="checkbox"/> 指定											
F 补偿导线类型	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
1=PVC 3=金属网											
L 引线长度AL (mm)	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
1=1000 2=2000 3=3000 <input checked="" type="checkbox"/> 指定											
P 精度	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
I = I 级 II = II 级											
T 温度范围 (°C)	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
5=-200~200 6=0~200 7=0~400 <input checked="" type="checkbox"/> 指定											
W 导线末端处理方式	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
0=无 1=压M4接线端子											
S 特殊要求	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
0=无 5=露头式 6=接壳式 <input checked="" type="checkbox"/> 指定											

- 说明：1. **指定** 选项直接填写数据规格即可  
 2. 特殊要求S如有多个选项时，请用/分隔依次填写即可  
 3. 标准供货产品为绝缘式规格， $\phi=8\text{mm}$ ， $TL=EL+40$ ，导线及手柄部分温度不可超过90°C

选型举例：STTT-H---AE---B4---C150---D6---F1---L2---P I ---T6---W0---S0  
 类别代码 E型 直径4mm 长度150mm 材质 sus316 PVC 引线 2000mm 精度 I 级 温度范围 0~200°C 无 无