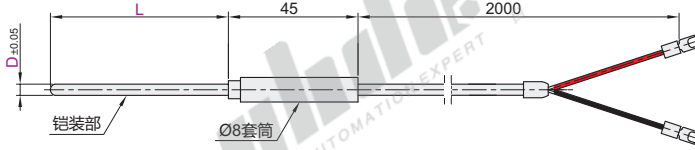


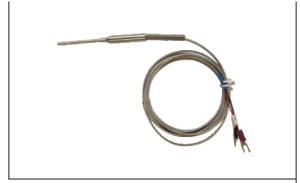
标准型

代码	类型	形状
ZKP07	K型热电偶 标准护套型	直通型

- ① 套筒耐热温度为90°C，被测物体温度过高时，请尽量选择铝装部较长的规格。
- ② 请避免用于运动设备，不可走拖链，如需可选用耐折弯型。



红色：+
黑色：-



代码	型号		耐温范围	线缆 (金属网线)	电阻类型	温度接点	铝装部材质		
	D	L							
ZKP07	1	30	0~500°C	2m	K电阻	非接地型	CH3030		
		30							
		50							
		100							
		2.3						30	0~650°C
								50	
	100								
	3.2	30	0~750°C						
		50							
		100							
	4.8	30							
		50							
100									



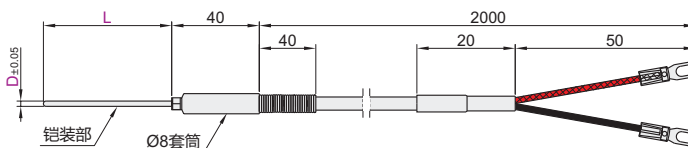
型号		
代码	D	L
ZKP07	1.6	50
		100

ZKP07—D1.6—L50

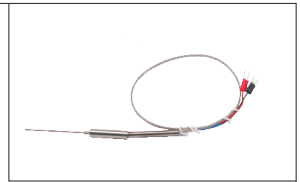
带弹簧型

代码	类型	导线类型	形状
ZKP08	K型热电偶 标准护套型	带弹簧型	直通型

- ① 套筒耐热温度为90°C，被测物体温度过高时，请尽量选择铝装部较长的规格。
- ② 请避免用于运动设备，不可走拖链，如需可选用耐折弯型。



红色：+
黑色：-



① 其它长度可定制。

代码	型号		耐温范围	线缆 (金属网线)	电阻类型	等级	温度接点	铝装部材质		
	D	L								
ZKP08	1	30	0~500°C	2m	K电阻	1级	非接地型	INC0600 (镍基合金)		
		30								
		50								
		100								
		2.3						30	0~650°C	SUS310
								50		
	100									
	3.2	30	0~750°C					SUS321		
		50								
		100								
	4.8	30						0~800°C	INC0600 (镍基合金)	
		50								
100										



型号		
代码	D	L
ZKP08	1.6	30
		50

ZKP08—D1.6—L30