

## 铠装形测温电阻

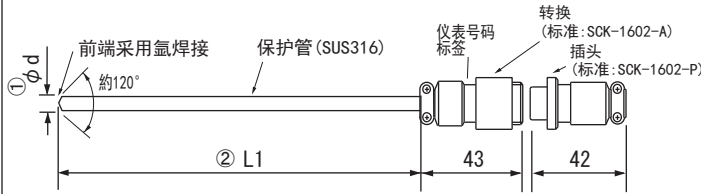
<p>套管型: R-101S / R-111S</p> <p>前端采用氩焊接 保护管 (SUS316) 六角卡紧 套管内填充环氧树脂 (MAX 120°C) ④导线 (三线式) ⑤端头处理</p> <p>约120° ② L1 ① φD 40 ③ L</p> <p>R-101S-φD-L1-L-□□□□-□□□□-□□□□-□□□□</p> <p>型号例: : R-101S-φ4.8-100-2000-EXA-Y-PDM-NG-N</p>		<p>① 保护管直径 φ3.2, φ4.8, φ6.4, φ8.0</p> <p>② 保护管长 R-101S 在100~1,000mm的范围内指定 R-111S ②-1: 请在100mm以上、L1+L2=1,000mm以内指定 ②-2: 请在25mm以上、L1+L2=1,000mm以内指定 (无指定时、为25mm。)</p> <p>③ 导线长 请用 mm指定希望的导线长度</p> <p>④ 导线包皮</p> <table border="1"> <tr> <th>代码</th> <th>内容</th> <th>代码</th> <th>内容</th> </tr> <tr> <td>EXA</td> <td>玻璃纤维包皮外加不锈钢屏蔽</td> <td>EXD</td> <td>塑料包皮</td> </tr> <tr> <td>EXB</td> <td>玻璃纤维包皮</td> <td>EXE</td> <td>硅胶绝缘包皮</td> </tr> <tr> <td>EXC</td> <td>塑料包皮内加铜网线屏蔽</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>⑤ 导线端头形状</p> <table border="1"> <tr> <th>代码</th> <th>内容</th> <th>代码</th> <th>内容</th> </tr> <tr> <td>Y</td> <td>Y形端子(端头)</td> <td>N</td> <td>无处理</td> </tr> <tr> <td>R</td> <td>圆形端子(端头)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>M</td> <td>金属插件</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>⑥ 测温电阻的种类</p> <table border="1"> <tr> <th>代码</th> <th>内容</th> <th>代码</th> <th>内容</th> </tr> <tr> <td>PDL</td> <td>Pt100低温用</td> <td>PAL</td> <td>JPt100低温用</td> </tr> <tr> <td>PDM</td> <td>Pt100中温用</td> <td>PAM</td> <td>JPt100中温用</td> </tr> <tr> <td>PDH</td> <td>Pt100高温用</td> <td>PAH</td> <td>JPt100高温用</td> </tr> </table> <p>⑦ 测温接点</p> <table border="1"> <tr> <th>代码</th> <th>内容</th> </tr> <tr> <td>NG</td> <td>非接地形</td> </tr> </table> <p>⑧ 安装夹具</p> <table border="1"> <tr> <th>代码</th> <th>内容</th> <th>代码</th> <th>内容</th> </tr> <tr> <td>A</td> <td>固定奶嘴型(螺丝)</td> <td>E</td> <td>压缩螺丝</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>松动式奶嘴型(螺丝)</td> <td>N</td> <td>无安装夹具</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>固定法兰盘</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>规格</p> <p>等级: 等级B *可制作等级A (订购时指定)          元件数: 1元件 *φ4.8以上, 可制作2元件 (订购时指定)          使用温度范围: -200~100°C (低温用)          0~350°C (中温用)          0~500°C (高温用)</p> <p>备注</p> <p>*可进行氟素树脂加工制作 (型号: R-101SC)          *可制作软包皮导线 (订购时指定) (型号: R-101FS)          *可制作附弹簧 (订购时指定)</p>	代码	内容	代码	内容	EXA	玻璃纤维包皮外加不锈钢屏蔽	EXD	塑料包皮	EXB	玻璃纤维包皮	EXE	硅胶绝缘包皮	EXC	塑料包皮内加铜网线屏蔽			代码	内容	代码	内容	Y	Y形端子(端头)	N	无处理	R	圆形端子(端头)			M	金属插件			代码	内容	代码	内容	PDL	Pt100低温用	PAL	JPt100低温用	PDM	Pt100中温用	PAM	JPt100中温用	PDH	Pt100高温用	PAH	JPt100高温用	代码	内容	NG	非接地形	代码	内容	代码	内容	A	固定奶嘴型(螺丝)	E	压缩螺丝	B	松动式奶嘴型(螺丝)	N	无安装夹具	C	固定法兰盘		
代码	内容	代码	内容																																																																			
EXA	玻璃纤维包皮外加不锈钢屏蔽	EXD	塑料包皮																																																																			
EXB	玻璃纤维包皮	EXE	硅胶绝缘包皮																																																																			
EXC	塑料包皮内加铜网线屏蔽																																																																					
代码	内容	代码	内容																																																																			
Y	Y形端子(端头)	N	无处理																																																																			
R	圆形端子(端头)																																																																					
M	金属插件																																																																					
代码	内容	代码	内容																																																																			
PDL	Pt100低温用	PAL	JPt100低温用																																																																			
PDM	Pt100中温用	PAM	JPt100中温用																																																																			
PDH	Pt100高温用	PAH	JPt100高温用																																																																			
代码	内容																																																																					
NG	非接地形																																																																					
代码	内容	代码	内容																																																																			
A	固定奶嘴型(螺丝)	E	压缩螺丝																																																																			
B	松动式奶嘴型(螺丝)	N	无安装夹具																																																																			
C	固定法兰盘																																																																					

<p>端子箱型: R-30S / 35S</p> <p>前端采用氩焊接 保护管 (SUS316) 六角卡紧 套管内填充环氧树脂 (MAX 120°C) ④导线 (三线式) ⑤端头处理</p> <p>约120° ② L1 ① φD 40 ③ L</p> <p>R-101S-φD-L1-L-□□□□-□□□□-□□□□-□□□□</p> <p>型号例: : R-111S-φ4.8-100-30-2000-EXA-Y-PDM-NG-N</p>		<p>① 保护管直径 φ3.2 (仅R-30S), φ4.8, φ6.4, φ8.0</p> <p>② 保护管长 在100~1,000mm的范围内指定</p> <p>③ 导线长 请用 mm指定希望的导线长度 (不需要导线时, 不需指定)</p> <p>④ 导线包皮 *无导线时不需指定</p> <table border="1"> <tr> <th>代码</th> <th>内容</th> <th>代码</th> <th>内容</th> </tr> <tr> <td>EXA</td> <td>玻璃纤维包皮外加不锈钢屏蔽</td> <td>EXD</td> <td>塑料包皮</td> </tr> <tr> <td>EXB</td> <td>玻璃纤维包皮</td> <td>EXE</td> <td>硅胶绝缘包皮</td> </tr> <tr> <td>EXC</td> <td>塑料包皮内加铜网线屏蔽</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>⑤ 导线端头形状 *无导线时不需指定</p> <table border="1"> <tr> <th>代码</th> <th>内容</th> <th>代码</th> <th>内容</th> </tr> <tr> <td>Y</td> <td>Y形端子(端头)</td> <td>N</td> <td>无处理</td> </tr> <tr> <td>R</td> <td>圆形端子(端头)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>M</td> <td>金属插件</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>⑥ 测温电阻的种类</p> <table border="1"> <tr> <th>代码</th> <th>内容</th> <th>代码</th> <th>内容</th> </tr> <tr> <td>PDL</td> <td>Pt100低温用</td> <td>PAL</td> <td>JPt100低温用</td> </tr> <tr> <td>PDM</td> <td>Pt100中温用</td> <td>PAM</td> <td>JPt100中温用</td> </tr> <tr> <td>PDH</td> <td>Pt100高温用</td> <td>PAH</td> <td>JPt100高温用</td> </tr> </table> <p>⑦ 测温接点</p> <table border="1"> <tr> <th>代码</th> <th>内容</th> </tr> <tr> <td>NG</td> <td>非接地形</td> </tr> </table> <p>⑧ 安装夹具</p> <table border="1"> <tr> <th>代码</th> <th>内容</th> <th>代码</th> <th>内容</th> </tr> <tr> <td>A</td> <td>固定奶嘴型(螺丝)</td> <td>E</td> <td>压缩螺丝</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>松动式奶嘴型(螺丝)</td> <td>N</td> <td>无安装夹具</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>固定法兰盘</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>规格</p> <p>等级: 等级B *可制作等级A (订购时指定)          元件数: 1元件 *φ4.8以上, 可制作2元件 (订购时指定)          使用温度范围: -200~100°C (低温用)          0~350°C (中温用)          0~500°C (高温用)</p> <p>备注</p> <p>*可进行氟素树脂加工制作 (型号: R-30SC)</p>	代码	内容	代码	内容	EXA	玻璃纤维包皮外加不锈钢屏蔽	EXD	塑料包皮	EXB	玻璃纤维包皮	EXE	硅胶绝缘包皮	EXC	塑料包皮内加铜网线屏蔽			代码	内容	代码	内容	Y	Y形端子(端头)	N	无处理	R	圆形端子(端头)			M	金属插件			代码	内容	代码	内容	PDL	Pt100低温用	PAL	JPt100低温用	PDM	Pt100中温用	PAM	JPt100中温用	PDH	Pt100高温用	PAH	JPt100高温用	代码	内容	NG	非接地形	代码	内容	代码	内容	A	固定奶嘴型(螺丝)	E	压缩螺丝	B	松动式奶嘴型(螺丝)	N	无安装夹具	C	固定法兰盘		
代码	内容	代码	内容																																																																			
EXA	玻璃纤维包皮外加不锈钢屏蔽	EXD	塑料包皮																																																																			
EXB	玻璃纤维包皮	EXE	硅胶绝缘包皮																																																																			
EXC	塑料包皮内加铜网线屏蔽																																																																					
代码	内容	代码	内容																																																																			
Y	Y形端子(端头)	N	无处理																																																																			
R	圆形端子(端头)																																																																					
M	金属插件																																																																					
代码	内容	代码	内容																																																																			
PDL	Pt100低温用	PAL	JPt100低温用																																																																			
PDM	Pt100中温用	PAM	JPt100中温用																																																																			
PDH	Pt100高温用	PAH	JPt100高温用																																																																			
代码	内容																																																																					
NG	非接地形																																																																					
代码	内容	代码	内容																																																																			
A	固定奶嘴型(螺丝)	E	压缩螺丝																																																																			
B	松动式奶嘴型(螺丝)	N	无安装夹具																																																																			
C	固定法兰盘																																																																					

各种传感器

## 铠装形测温电阻

金属插件型: R-90S



无导线的时候 (标准)

R-90S- $\frac{\phi D}{1}$ - $\frac{L1}{2}$ - $\frac{\square}{6}$ - $\frac{\square}{7}$ - $\frac{\square}{8}$

带导线时

R-90S- $\frac{\phi D}{1}$ - $\frac{L1}{2}$ - $\frac{L}{3}$ - $\frac{\square}{4}$ - $\frac{\square}{5}$ - $\frac{\square}{6}$ - $\frac{\square}{7}$ - $\frac{\square}{8}$

型号例: R-90S- $\phi$ 4.8-100-PDM-NG-N (无导线)

: R-90S- $\phi$ 4.8-100-2000-EXA-Y-PDM-NG-N (附导线)

①	保护管直径	$\phi$ 3.2, $\phi$ 4.8, $\phi$ 6.4, $\phi$ 8.0			
②	保护管长	在100~1,000mm的范围内指定			
③	导线长	请用 mm指定希望的导线长度 (不需要导线时, 不需指定)			
④	导线包皮 * 无导线时 不需指定	代 码	内 容	代 码	内 容
		EXA	玻璃纤维包皮外加不锈钢屏蔽	EXD	塑料包皮
		EXB	玻璃纤维包皮	EXE	硅胶绝缘包皮
		EXC	塑料包皮内加铜网线屏蔽		
⑤	导线端子形状 * 无导线时 不需指定	代 码	内 容	代 码	内 容
		Y	Y形端子(端头)	N	无处理
		R	圆形端子(端头)		
		M	金属插件		
⑥	测温电阻的种类	代 码	内 容	代 码	内 容
		PDL	Pt100低温用	PAP	JPt100低温用
		PDM	Pt100中温用	PAM	JPt100中温用
		PDH	Pt100高温用	PAH	JPt100高温用
⑦	测温接点	代 码	内 容		
		NG	非接地形		
⑧	安装夹具	代 码	内 容	代 码	内 容
		A	固定奶嘴型(螺丝)	E	压缩螺丝
		B	松动式奶嘴型(螺丝)	N	无安装夹具
		C	固定法兰盘		
规 格		等级: 等级B * 可制作等级A (订购时指定) 元件数: 1元件 * $\phi$ 4.8以上, 可制作2元件 (订购时指定) 使用温度范围: -200~100°C (低温用) 0~350°C (中温用) 0~500°C (高温用)			
备 注					