

## SOHGOHKEISO 引张,压缩传感器 R22S-20N



### 型号

TR22S-5N

TR22S-10N

TR22S-20N

### 特征

- ◆用于要求超高精度的测量、测试等中。
- ◆由于容量低，两端为母螺丝构造很容易安装。
- 也有带限位器的压缩专用。

### 规格

类型名称 TR22S

额定容量 5N, 10N, 20N

输出电压 0.25mV/V 左右 (5N)

0.5mV/V 左右 (10N)

1.0mV/V 左右 (20N)

非线性 0.3%R.O.以内 (5N)

0.15%R.O.以内 (10N)

0.1%R.O.以内 (20N)

滞后 0.3%R.O.以内 (5N)

0.15%R.O.以内 (10N)

0.1%R.O.以内 (20N)

重复性 0.05%R.O.以内

输入电阻 350  $\Omega$

输出电阻 350  $\Omega \pm 1\%$

绝缘电阻 1000M  $\Omega$  以上

容许过载 120%

容许施加电压 15V

初始不平衡电压  $\pm 0.05\text{mV/V}$  以内  
容许温度范围  $-20^{\circ}\text{C} \sim +80^{\circ}\text{C}$   
使用温度范围  $-10^{\circ}\text{C} \sim +75^{\circ}\text{C}$   
零点的温度影响  $0.01\% \text{R.O./}^{\circ}\text{C}$   
输出的温度影响  $0.01\% \text{R.O./}^{\circ}\text{C}$   
电缆类型  $\phi 3$ , 4芯屏蔽电缆  
电缆长度 5m/1根  
输出方式 直接连接  
表面处理 涂装 (主体: 铝合金)

尺寸图片

