

SOHGOHKEISO 引张压缩传感器 TR22G-500N



型号

TR22G-200N

TR22G-500N

特征

◆低容量、薄型、高度有限的空间
等有效，两端为公螺钉
因此，构造很容易安装。

规格

类型名称 TR22G

额定容量 200N, 500N

输出电压 1.0mV/V 程度

非线性 0.2%R.O.以内

滞后 0.2%R.O.以内

重复性 0.1%R.O.以内

输入电阻 350Ω

输出电阻 350Ω ± 1%

绝缘电阻 1000MΩ 以上

容许过载 150%

容许施加电压 15V

初始不平衡电压 ±0.25mV/V 以内

容许温度范围 -20℃ ~ +80℃

使用温度范围 -10℃ ~ +75℃

零点的温度影响 0.02%R.O./℃

输出的温度影响 0.02%R.O./℃

电缆类型 φ3, 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 无 (主体: 不锈钢)

尺寸图片

