

SOHGOHKEISO 压缩传感器 TR20E-10N



型号

TR20E-5N

TR20E-10N

TR20E-20N

特征

◆超小型、超薄型、超低容量的设定
因此，请使用多种使用方法
可能的载荷单元格。

规格

类型名称 TR20E

额定容量 5N, 10N, 20N

输出电压 0.25mV/V 左右 (5N)

0.5mV/V 左右 (10N 以上)

非线性 1.0%R.O.以内

滞后 1.0%R.O.以内

重复性 0.3%R.O.以内

输入电阻 350Ω

输出电阻 350Ω ±1%

绝缘电阻 500MΩ 以上

容许过载 150%

容许施加电压 6V

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 0.08%R.O./℃

输出的温度影响 0.08%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（本体：铝合金）

尺寸图片

