

SOHGOHKEISO 转矩转换器 TR11R-50N



型号

TR11R-10N

TR11R-20N

TR11R-50N

TR11R-100N

TR11R-200N

TR11R-500N

TR11R-1KN

TR11R-2KN

TR11R-5KN

TR11R-10KN

特征

- ◆高旋转式的两端轴（带按键）。
- ◆从低容量到高容量的设定
最适合高旋转，可以进行广泛的测量。

规格

类型名称 TR11R

额定容量 10,20,50,100,200,500N·m,

1,2,5,10kN·m

输出电压 1.5mV/V±1%

非线性 0.3%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 (10N·m~2kN·m)

700Ω (5kN·m~10kN·m)

输出电阻 350Ω ±1%(10N·m~2kN·m)

输出电阻 700Ω ±1%(5kN·m~10kN·m)

绝缘电阻 500M Ω 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%R.O./ $^{\circ}\text{C}$
 输出的温度影响 0.01%R.O./ $^{\circ}\text{C}$
 电缆类型 $\phi 8$, 4 芯屏蔽电缆
 电缆长度 5m/1 根
 输出方式 连接器
 由旋转引起的零点的变动 1%R.O.以内
 接触电阻变化 0.2%R.O.以内
 最大转数 参照下表
 表面处理 涂饰

尺寸图片

