

SOHGOHKEISO 方向盘操舵角力计 TR60BC-P-50N



型号

TR60BC-P-20N

TR60BC-P-50N

TR60BC-P-100N

TR60BC-P-200N

特征

◆TR60BC 型/方向盘操舵角力计

对市售的方向盘检测扭矩

通过组装机构、角度检测机构

停止中及行驶中的方向盘操作转矩、

用于检测角度、角速度的电信号

输出到外部的测量仪器。

规格

【扭矩检测部】

额定容量 20N·m, 50N·m, 100N·m, 200N·m

输出电压 1mV/V 左右

非线性 0.3%R.O.以内

滞后 0.3%R.O.以内

重复性 0.1%R.O.以内

输入电阻 700Ω ±1%

输出电阻 700Ω ±1%

绝缘电阻 500MΩ 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℃

零点的温度影响 0.08%R.O./°C
 输出的温度影响 0.08%R.O./°C
【角度检测部】 检测方法 电位计
 额定容量 ±3.5 旋转
 输出电压 1mV/V 左右
 非线性 0.3%R.O.以内
 滞后 0.3%R.O.以内
 重复性 0.1%R.O.以内
 输入电阻 350Ω ±1%
 输出电阻 350Ω ±1%
 绝缘电阻 500MΩ 以上
 容许过载 额定值±30° 左右的限位器动作
 容许施加电压 15V
 初期不平冲动电压 ±0.25mV/V 以内
 容许温度范围 -20°C ~ +80°C
 零点的温度影响 0.08R.O./°C
 输出的温度影响 0.08R.O./°C

外形尺寸

