

基板型トランスミッター CSA-504SB

2023/03/22

特長



- プリント基板タイプ
 - 1 CH (CSA-504S-1B)
 - 4 CH (CSA-504SB)
- の2種類

仕様

仕様名	仕様内容
ブリッジ電源	DC10 V \pm 1 V
感度	1 mV/V入力にて10 V出力
感度調整範囲	1 000倍 1/1 \sim 0.9倍を調整
入力範囲	0.3 mV/V \sim 3 mV/V
出力電圧	\pm 10 V 負荷抵抗 2 k Ω 以上
零点調整範囲	TARE補正 内部固定抵抗により調整、ZERO調整 トリマーにより \pm 0.1 mV/Vを調整
非直線性(電圧出力)	\pm 0.1 %F.S.以内
温度変化による影響	零点 \pm 2 μ V/ $^{\circ}$ C以内(入力換算)、感度 \pm 0.05 %F.S./ $^{\circ}$ C以内
周波数応答範囲	10 Hz(\pm 3 dB)
使用温度湿度範囲	温度 0 $^{\circ}$ C \sim 50 $^{\circ}$ C、湿度 85%RH以下(結露なきこと)
電源	DC \pm 15 V \pm 0.75 V 550 mA (全チャンネル変換器4点和算時)

基板型トランスミッター CSA-504SB

2023/03/22

外形寸法 (W×H×D)	42 mm×176 mm×164.4 mm (但し突起部含まず)
質量	約0.3 kg