

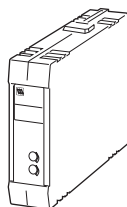
マルチループ用フィールドネット形変換器 25・UNIT シリーズ

・入力抵抗:4.2V未満 100k Ω 、4.2V以上 1M Ω

タコゼネ変換器

主な機能と特長

- 各社のプログラマブルコントローラネットワークに直結できるタコゼネ変換器
- アイソレーション機能付



設置仕様

使用温度範囲:-5~+55 $^{\circ}$ C
使用湿度範囲:30~90%RH(結露しないこと)
取付:通信ユニット(形式:25C□)に取付
質量:約200g

性能(スパンに対する%で表示)

基準精度: \pm 0.4%
温度係数: \pm 0.05%/ $^{\circ}$ C
応答時間:約0.7s(0 \rightarrow 90%)
絶縁抵抗:100M Ω 以上/500V DC
耐電圧:入カ-出カ間 1000V AC 1分間

形式:25TG-①

価格

基本価格 55,000円

ご注文時指定事項

- ・形式コード:25TG-①
- ①は下記よりご選択下さい。
- (例:25TG-1)

①入力信号

- ◆電圧入力
- 1:0~35V AC(入力抵抗 34.6k Ω)
- U:指定電圧レンジ(入力仕様参照)
- (0%入力は0Vであること。)

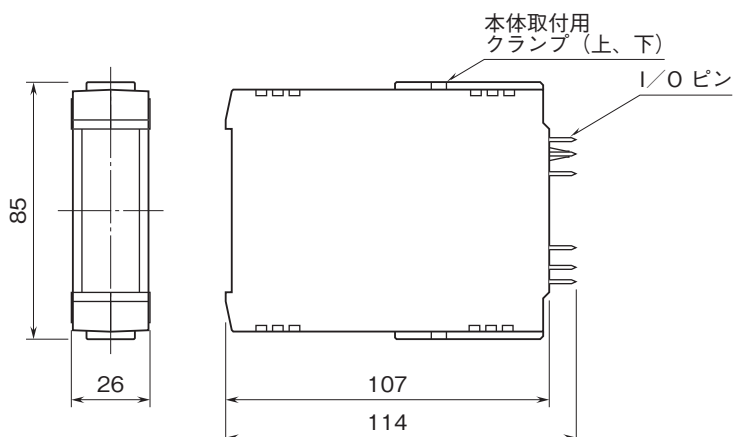
機器仕様

構造:通信ユニット接続形、薄型プラグイン構造
接続方式:コネクタ接続
ハウジング材質:難燃性黒色樹脂
アイソレーション:入カ-出カ-電源間
ゼロ調整範囲:-5~+5%(前面から調整可)
スパン調整範囲:95~105%(前面から調整可)

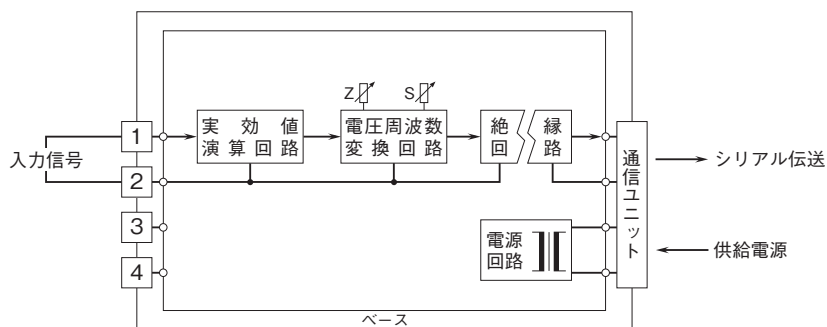
入力仕様

- 電圧入力
- 入力周波数:100Hz~1kHz(100%入力時)
- 製作可能範囲(入力信号コード:Uの場合)
- ・入力電圧範囲:0~250V AC
- ・スパン:200mV~250V

外形寸法図(単位:mm)



ブロック図・端子接続図



- 記載内容はお断りなしに変更することがありますのでご了承下さい。
 - ご注文・ご使用に際しては、弊社ホームページの「ご注文に際して」を必ずご確認ください。
 - 本製品を輸出される場合には、外国為替及び外国貿易法の規制をご確認の上、必要な手続きをお取り下さい。
 安全保障貿易管理については、弊社ホームページより「輸出 (該非判定)」をご覧ください。
- お問い合わせ先 ホットライン : 0120-18-6321