

デジタル指示計

Digital Indicator

概要


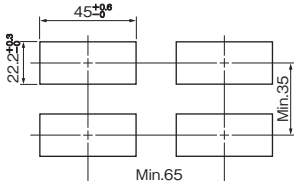
当社各種圧力・温度トランスミッタに簡単に接続できる構成で、見やすいデジタル指示計です。

特長

- 2線式トランスミッタの配線ループに接続するだけで、LED表示が可能。本体の専用電源が不要です。
- 小型、軽量で奥行きも小さく 24×48mm の DIN サイズです。



製作仕様

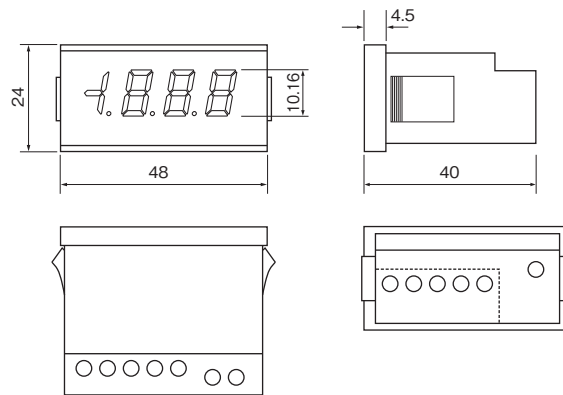
サイズ・外観		
使用用途		● 2線式トランスミッタのループに接続し既存システムにも対応できます。
機能・特長		● 4~20mA DC入力信号で駆動 ● 奥行き40mmで省スペース ● LED表示
表示	桁数	3½桁
	Digit	-1.0.0~1.9.9.9
	表示タイプ	赤色LED表示
	文字高さ	10.16mm
電源	DC	4~20mA DC入力信号動作
	AC	—
入力信号 (入カインピーダンス)	電流	4~20mA DC
サンプリング速度		2.5回/秒
精度 (温度範囲)		± (0.1% F.S. + 1digit) (23°C ± 5°C)
温度係数		± (150ppm F.S./°C + 1digit)
消費電流		DC電源 22mA以下
耐電圧 (端子間)		入力⇄接地間: 500V DC 1分間
使用温度範囲		0~50°C
使用湿度範囲		35~85%RH (非結露)
質量		約30g
機能	スケーリング	アナログ設定: -100~1999
	オーバースケール	表示有り
パネルカット寸法 (mm)		

※1 OUT1, 2は1A、OUT3, 4は2A

※2 アナログ出力選択時は、OUT4が出力端子台となります。
(接点は3出力)

外形寸法

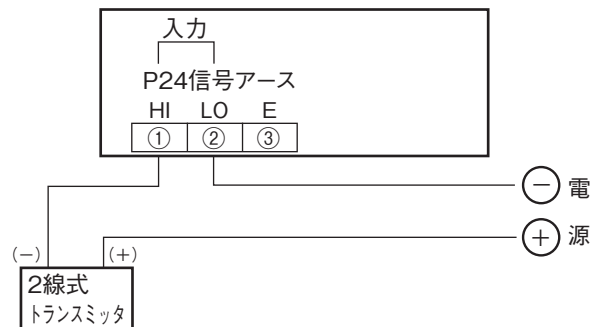
單位：mm



※調整用ボリウムは背面上部より調整。

結線図

●入力信号は4～20mA (24V DC) 2線式信号のみ



形番構成

ご用命に際しては、形番及び各仕様をご指定ください。

モデルNo.

G C 8 8

デジタル指示計

形番

① ② ③

④ ⑤

選択仕様

付加仕様（オプション）

⑮
ドキュメント

0

1

ナシ

アリ

(ご希望のものを別途ご指示ください。)

※ご注文に際しては、必ず表示最大値・最小値を別途ご指定ください。

※仕様項目がない場合は、Xをご指定ください。