

GC88

デジタル指示計

Digital Indicator

概要

当社各種圧力・温度トランスマッタに簡易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線式トランスマ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			サンプリング速度	2.5回/秒
使用用途		● 2線式トランスマッタのループに接続し既存システムにも対応できます。	精度（温度範囲）	±(0.1%F.S.+1digit) (23°C±5°C)
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	温度係数	±(150ppm F.S./°C+1digit)
表示		桁数 Digit 表示タイプ 文字高さ	消費電流	DC電源 22mA以下
電源		DC AC	耐電圧（端子間）	入力⇒接地間：500V DC 1分間
入力信号 (入カインピーダンス)		電流	使用温度範囲	0~50°C
		4~20mA DC	使用湿度範囲	35~85%RH (非結露)
機能	スケーリング	質量		
	オーバースケール	アナログ設定：-100~1999 表示有り		
		パネルカット寸法 (mm)		

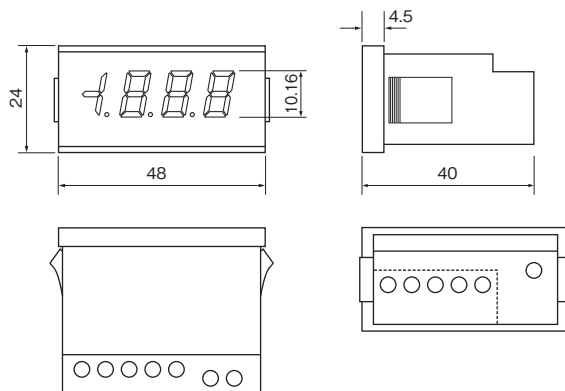
※1 OUT1, 2は1A、OUT3, 4は2A

※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

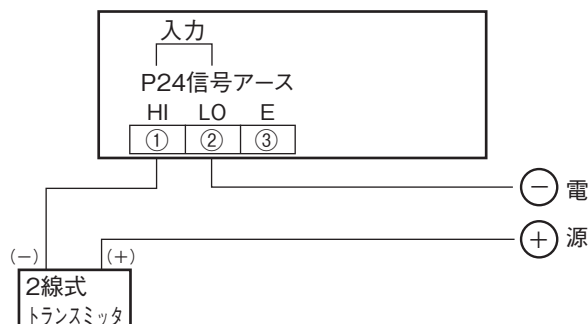
単位：mm



※調整用ボリュー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 — **0 0 1** — **X X X X X X X X X X**

デジタル指示計 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮

形番

選択仕様

付加仕様（オプション）

(15) ドキュメント	0	ナシ
	1	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。