

AD4405A

プリンタ内蔵のウェインゲインジケータ

選別計量機能、切り出し計量機能、個数計機能搭載。。

卓上ではもちろん

パネルマウントキット(オプション)使用で制御盤等への組み込みも可能。



仕様

- 入力感度 ————— 0.15 μ V/d以上
- ゼロ調整範囲 ———— -35mV~+35mV
- ロードセル印加電圧 ——— DC5V \pm 5%、60mA
- リモートセンシング機能付
- 350 Ω ロードセル4個まで接続可能
- 温度係数 ————— ゼロ点 \pm 0.02 μ V/ $^{\circ}$ C Typ.、
 \pm 0.1 μ V/ $^{\circ}$ C Max.
 スパン \pm 3ppm/ $^{\circ}$ C Typ.、
 \pm 15ppm/ $^{\circ}$ C Max.
- 非直線性 ————— 0.005% of F.S.
- 最大計測電圧 ———— 35mV
- A/D変換方式 ———— デルタシグマ方式
- 内部分解能 ————— 約16000000
- 最大表示分解能 ——— 10000d
- サンプリング速度 ——— 約10回 / s
- 表示部 ————— メイン表示部

- ・ 蛍光表示管 (コバルトブルー)
- ・ 7セグメント6桁、文字高20mm
- ・ 重量値、個数、比較値、
 累計値、風袋値、コード内容、
 単位 (g, kg, t, pcs, %)

判定表示部

- ・ HI、OK、LO (赤、緑色LED)

状態表示部

- ・ 安定、正味、ゼロ、PT、
 READY、M+
- ・ ▼マーク3個

- 電源 ————— AC100V (50/60Hz)
 約20VA

- 使用温度 ————— -10 $^{\circ}$ C~40 $^{\circ}$ C
- 使用湿度 ————— 85%RH以下 (ただし結露しないこと)
- 外形寸法 ————— 275 (W) \times 111 (H) \times 158 (D) mm

※印字例は取扱説明書をご参照ください。

オプション

- AD4405-03 RS-422/485 入出力+リレー出力
- AD4405-05 RS-232C+リレー+コントロール入力
- AD4405-07 アナログ出力 (4-20mA)
- AD4405-08 RS-232C+リレー+コントロール入力+コントロール出力
- AD4405-10 パネルマウントキット
- AD4405-12 表示器スタンド

(03、07はACアダプタ付属)

(注) 03、05、07、08はいずれか1点のみ装着可能

