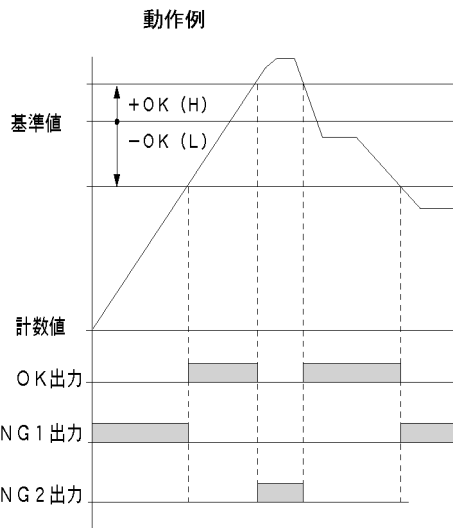
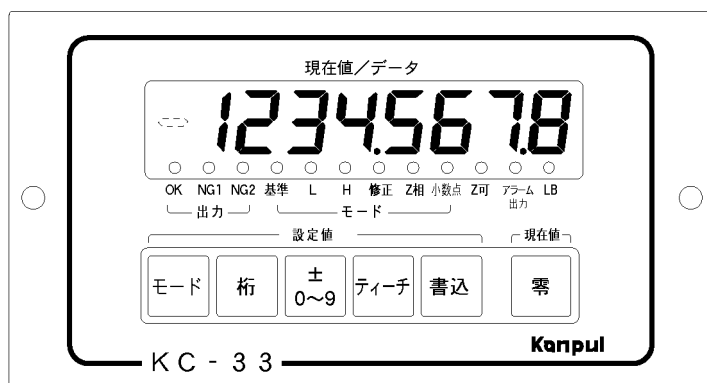


最大20Mカウント/秒 高速応答
OK/NG判定出力機能付表示カウンタ

K C - 3 3

マグネスケール対応
大きく明るい文字高15mm・±8桁表示



本器の計数は、0を中心としたクロスカウンターです。

基準値は、(-) データで設定することもできます。

- OK/NG判定出力機能を持った、高速表示カウンタです。
- 「基準設定値」「H設定値」「L設定値」で設定します。
- 現在値が基準値のOK範囲内にある「OK出力」、基準値-L設定値未満の「NG出力1」、基準値+H設定値を超える「NG出力2」を出力します。
- ±8桁の表示・設定が出来ます。(1/0.1/0.01/0.001/0.0001 表示単位任意選択)
- 最高20Mカウント/秒の高速応答です。(0.1 μm単位で2m/秒相当)
- 大きく、明るく、見易い表示です。
- 「外部修正値」「Z相修正値」が設定できます。
- センサーからのアラーム信号を出力します。

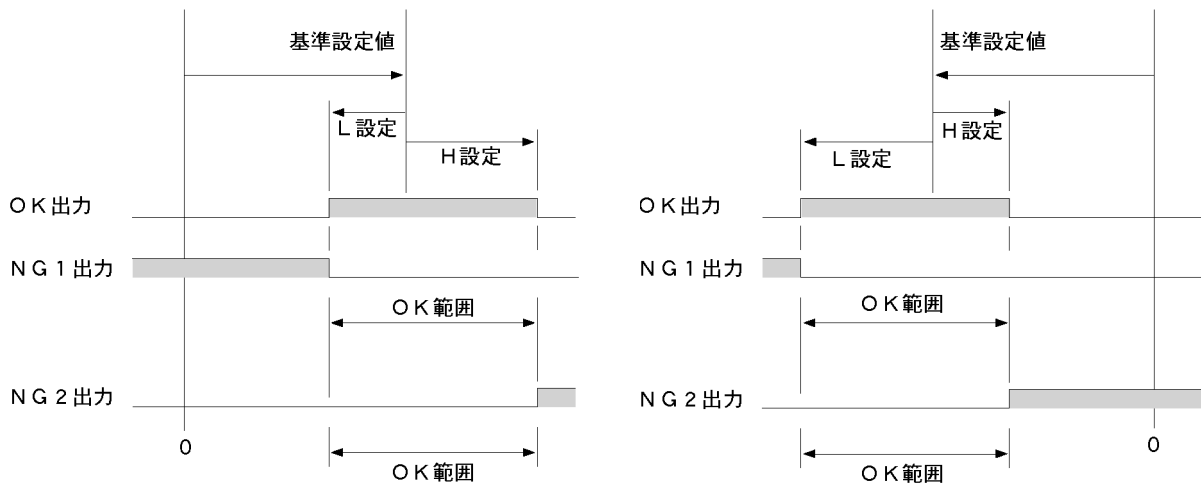
■ KC-33の主な仕様

項目	内容
計数範囲	-99999999~+99999999 (±8桁)
計数入力	可逆用90°位相差 A/Ā B/B̄ Z/Z̄ ALM/ALM̄
入力応答周波数	最大20Mカウント/秒
使用センサー	ラインドライブ方式
センサー電源	DC5V 300mAを本器に内蔵
データ設定	パネル面のキー操作
現在値修正	パネル面のキー操作、外部現在値修正信号 Z相修正信号
入力信号	修正 ティーチ Z相1回可 Z相AR アラーム

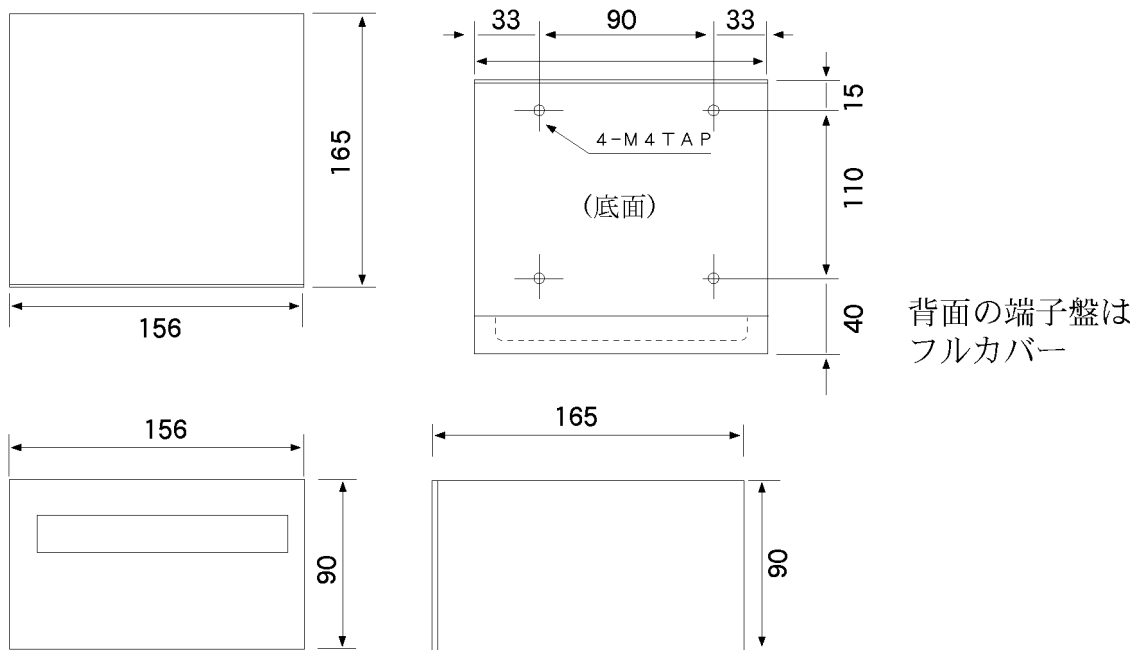
項目	内容
出力信号	OK NG1 NG2 アラーム
表示	赤色LED数字表示(現在値データ) 赤色LEDランプ表示(出力モニターアラーム)
電源	AC100V~200V 50/60Hz 10VA
停電補償	リチウム電池でデータ、現在値を記憶
電池寿命	約10ヶ年(ユニットタイプ交換容易)
形状	パネル取付けタイプ/据置タイプ(S)
接続	裏面端子接続 据置タイプは裏面フルカバー
外形寸法	最大 W186×H100×D158 / W156×H90×D165(mm)

■ 出力設定例

本器の計数は、0を中心としたクロスカウンターです。
基準値は、(-) データで設定することもできます。



■ 外形寸法図 据え置きタイプ (KC-33S)



■ 営業品目

- ・デジタル寸法表示器
- ・デジタル角度表示器
- ・各種、センサー
- ・1軸/多軸位置決め制御器
- ・2点/多点位置決め制御器
- ・カラー液晶付き位置決め制御器
max 60軸
(無接点式 | Cカード使用可)

【特注OEM生産応需】

*マイコンを応用した省力化、自動化制御機器の設計、製作を承っています。弊社の製品は、貴社の御要望による仕様の組み込み、前面パネルのデザイン変更が可能です。また弊社ではお客様のニーズに応じて、新しい用途の開発にも積極的に取り組んでおります。是非ご用命下さい。

■ 取扱い代理店

カンパル株式会社

〒482-0042 愛知県岩倉市中本町古市場26

TEL 0587-66-0681 FAX 0587-66-1106

http://www.kanpul.co.jp E-mail info@kanpul.co.jp