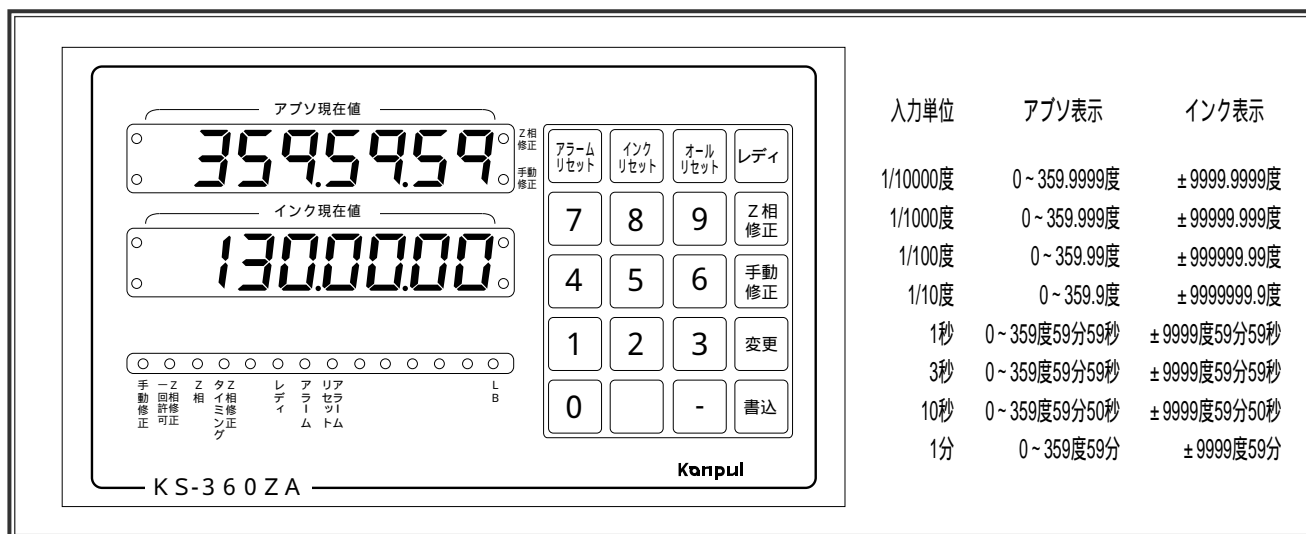


1秒単位、1/10000度単位の表示が可能

## 多回転タイプ高精度角度表示器 KS - 360ZA

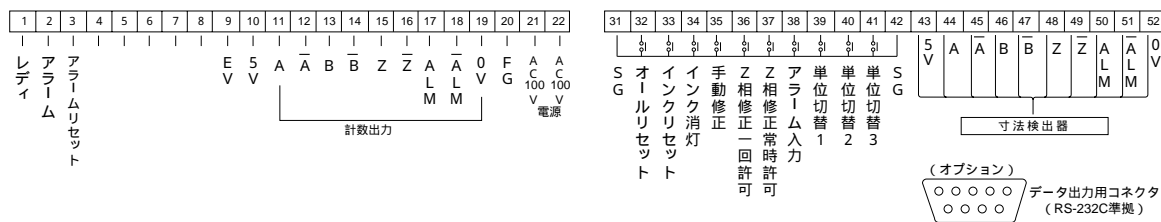
高速応答 アブソ・インク個別表示



入力単位	アブソ表示	インク表示
1/10000度	0~359.9999度	±9999.9999度
1/1000度	0~359.999度	±9999.999度
1/100度	0~359.99度	±99999.99度
1/10度	0~359.9度	±999999.9度
1秒	0~359度59分59秒	±9999度59分59秒
3秒	0~359度59分59秒	±9999度59分59秒
10秒	0~359度59分50秒	±9999度59分50秒
1分	0~359度59分	±9999度59分

- アブソ現在値、インク現在値を同時に表示します。
- アブソ現在値は0~360度の繰り返しで、インク現在値はリセット位置を基準に±で表示します。
- 最大8.3メガカウントの高速応答です。
- アブソ現在値修正も容易です。
- パネルのキー操作、及び外部から予めパラメータ設定した任意の値に修正できます。
- 電源OFF時モリチウム電池でデータをバックアップしています。
- 入力した角度計数信号に対応した他機器用の計数信号を出力します。
- RS-232C準拠通信で、アブソ現在値、インク現在値を出力できます。(オプション)

### 端子図



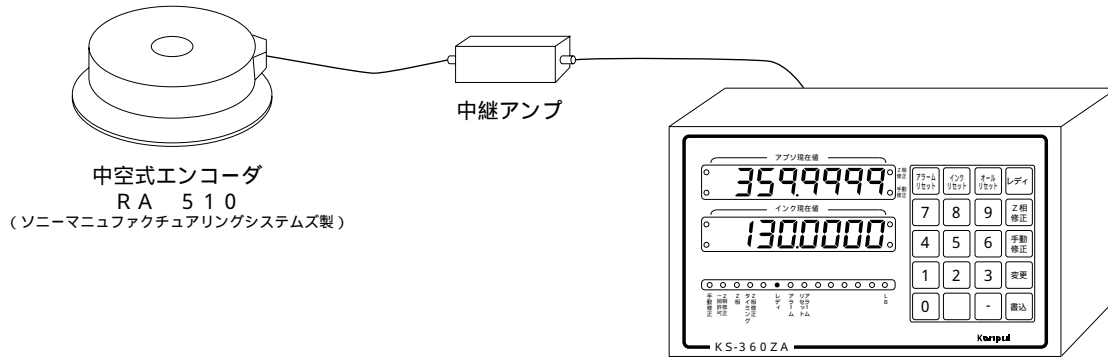
### KS - 360ZAの主な仕様

項目	内容
表示方式	アブソ現在角度、インク現在角度独立表示
角度検出器	可逆用90°位相差 A/B相2信号 Z相信号
	アラーム信号 ラインドライバー出力タイプ使用
	計数/表示単位によりご相談下さい
入力応答カウント数	最大8.3メガカウント/秒
センサー電源	DC5V 300mAを本器で内蔵
現在値修正	前面パネルのキー操作
	外部Z相修正可能。修正値サーチ機能
諸機能	計数信号の出力機能

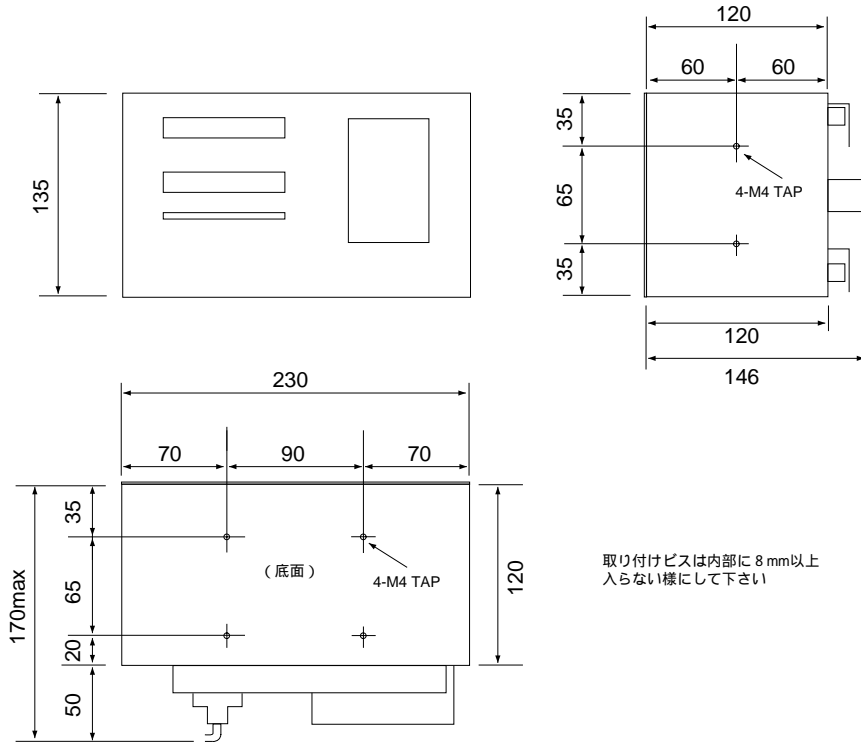
項目	内容
表示	赤色LED数字表示 文字高15mm(アブソ・インク現在値)
	赤色PLランプ表示 (モード、LB、入力モニター出力モニター)
電源	AC100V 50/60Hz 15VA (200V製作可)
停電補償	リチウム電池でデータ、現在値を記憶
電池寿命	約10ケ年(ユニットタイプ取替容易)
接続/重量	裏面端子接続(背面フルカバー)/約3.1Kg
形状	据置きタイプ(パネル取付けタイプ製作可)
外形寸法	最大 W230×H135×D170(mm)

お断り：本仕様は、改良の為予告なく変更されることがありますのでご了承下さい。

# 構成例



## 外形寸法図



### 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IC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2-6  
TEL 0587-66-0681 FAX 0587-66-1106

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