

ナノメータ測長器

6桁用・高速応答 nM-600/nM-600S



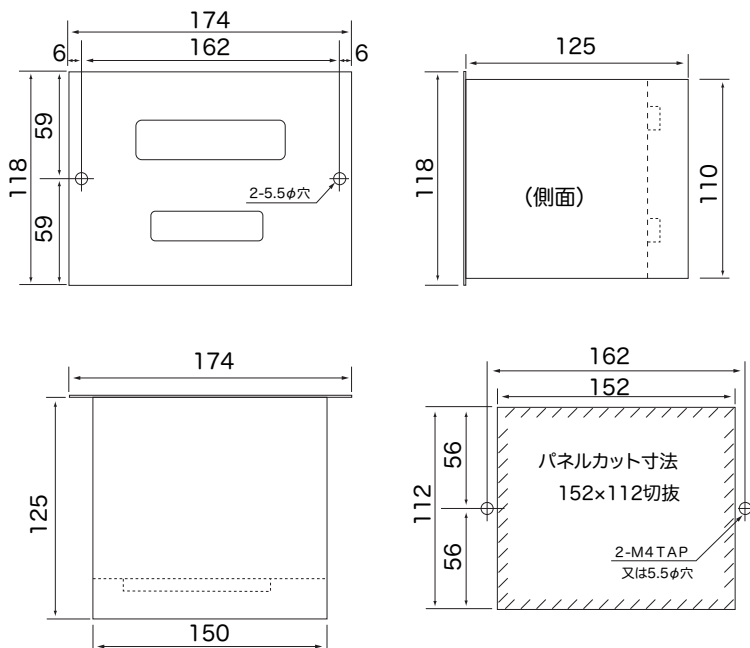
- ソニー・マニファクチュアリングシステムズ社製計測長さセンサーSH10Aとの組み合わせにより100ナノメータ単位の長さを表示します。
- 最大8.3Mカウント/秒の高速応答です。
- 前面パネルからの寸法設定、修正、リセットが容易です。
- LED大型表示で、離れていても見やすい表示です。
- 電源を切っても、測定寸法を記憶しています。
- 外部信号により、現在値をセットできます。

■ nM600/nM600Sの主な仕様

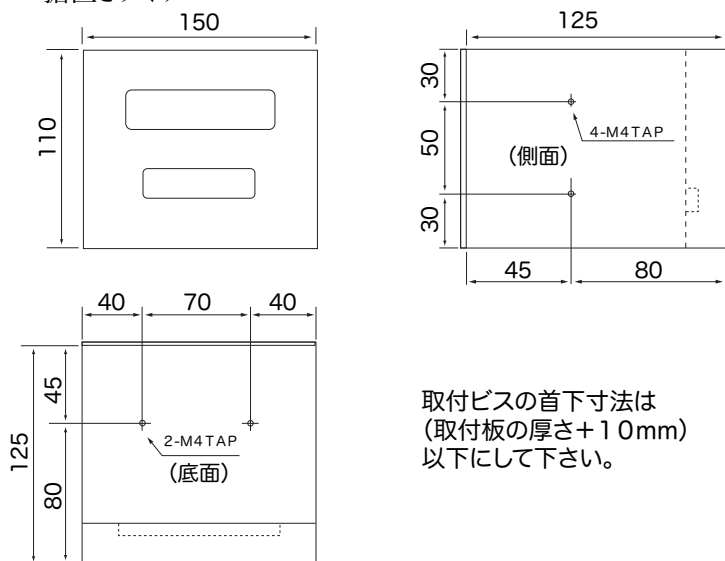
項目	内容
表示範囲	±999999(6桁)
表示単位	小数点位置を設定可能
表示方式	赤色LED数字表示 文字高15mm
計数入力	可逆用90°位相差 ラインドライバ信号
入力応答周波数	最大8.3Mカウント/秒
センサー電源	DC5V 500mAを本器に内蔵(DC12V製作可)
推奨センサー	SH10A(ソニー・マニファクチュアリングシステムズ社製)
現在値修正	前面パネルのキー操作、外部信号
零リセット	前面パネルのキー操作

項目	内容
電源	AC100V 50/60Hz 10VA (200V製作可)
停電補償	フラッシュメモリに現在値、修正値を記憶
接続	裏面端子接続
形状	パネル取付けタイプ/据え置きタイプ
外形寸法	パネル取付けタイプ 最大174×118×125(mm)
	据え置きタイプ 最大150×110×125(mm)
重量	約2000g

■ 外形寸法図
パネル取付けタイプ



据置きタイプ



取付ビスの首下寸法は
(取付板の厚さ+10mm)
以下にして下さい。

IC 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26
TEL 0587-66-0681 FAX 0587-66-1106
<http://www.kanpul.co.jp> E-mail info@kanpul.co.jp