

デジタル間隔表示器
(差動カウンター)

LADAKH - 404

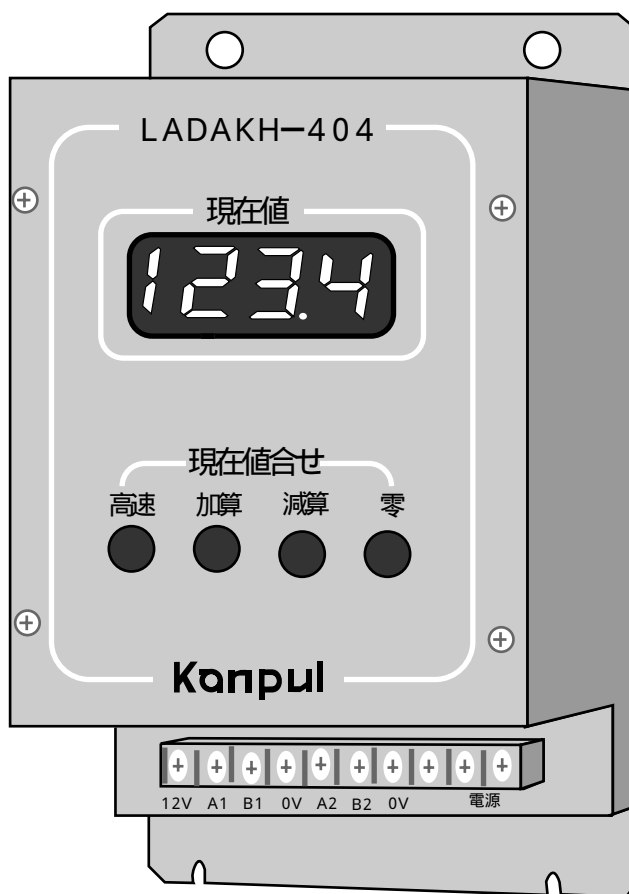
2点間の間隔を表示します。

0.1mm単位で、最大999.9mmまでの間隔を表示します。

多軸の間隔寸法表示に最適です。

大きくて、明るい数字で見やすく表示します。

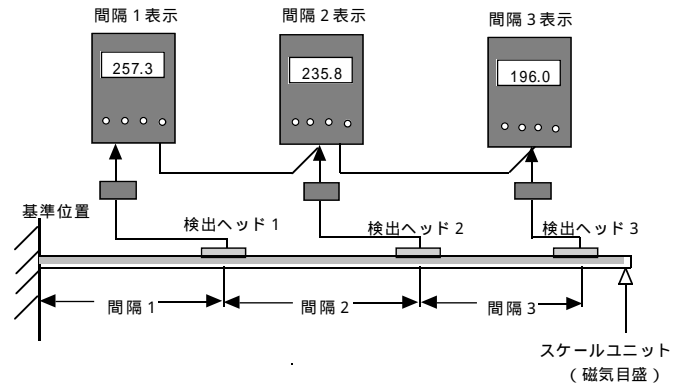
パネル面から、簡単に位置合わせができます。



LADAKH404は 多様な用途にお使いいただけます。

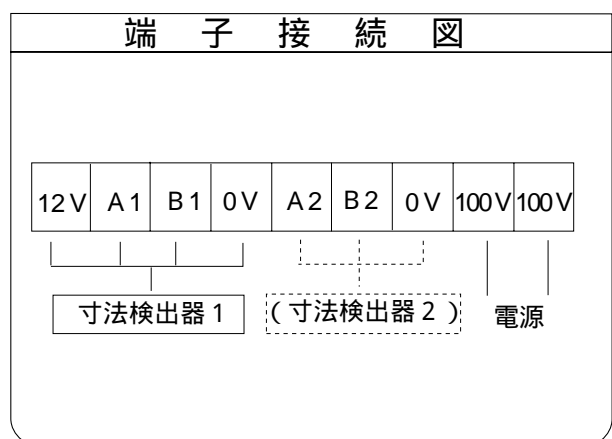
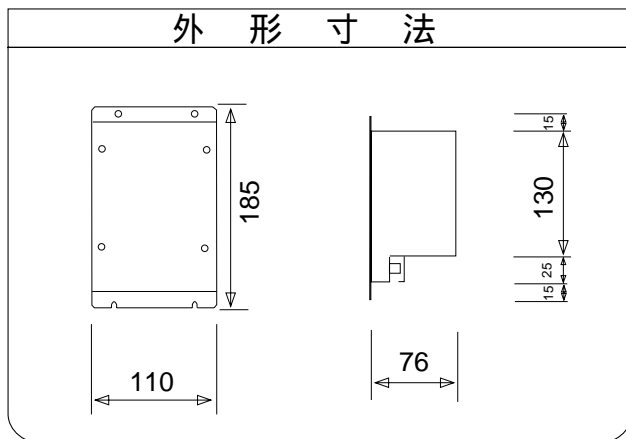
使用例 同時に各軸が移動しても計算表示
します

1. 段ボール機械の加工軸間隔の表示。
 2. 多列鋸盤の鋸間隔の表示。
 3. スリッターマシンの加工軸間隔の表示。
 4. 多軸ボーリングマシンの軸間隔の表示。
- その他、各種機械の間隔表示に応用できます。



- 信号検出部 (検出ヘッド) →
- 1 カンパル磁気スケール
 - 2 ソニーデジタルレー
 - 3 カンパルロータリーエンコーダー

電源電圧	AC100V (またはAC200V) ±10% 50/60HZ
計数範囲	0.1mm単位で、間隔寸法000.0mm~999.9mm
寸法検出器信号	可逆用90度位相差A/B相2信号 2系統 H=10V以上 L=1V以下の矩形波 電圧タイプ 1パルス当たり0.1mmで入力します。 最大応答周波数(速度)は、10KHZ(1000mm/秒相当)
寸法検出器電源	DC12V 120mA内蔵(当社ロータリーエンコーダー、ドラムコーダー、ロッドセンサーに直結可能)
現在値の設定方法	パネル面の押し釦の操作による
表示器	赤色7セグメントLED数字表示器 4桁 文字高15.24mm
停電時補償	リチウム電池でデータをバックアップ
形状	壁取付タイプ (パネル取付けタイプも有ります LADAKH-404S)
外部との接続	前面の端子盤による (LADAKH-404Sは、裏面の端子盤による)
使用環境	使用周囲温度 0 ~ +45 湿度 80%以下(結露しないこと) 耐ノイズ 電源ライン 1000V 信号ライン 600V
外形寸法	下図参照



L-404 920420

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