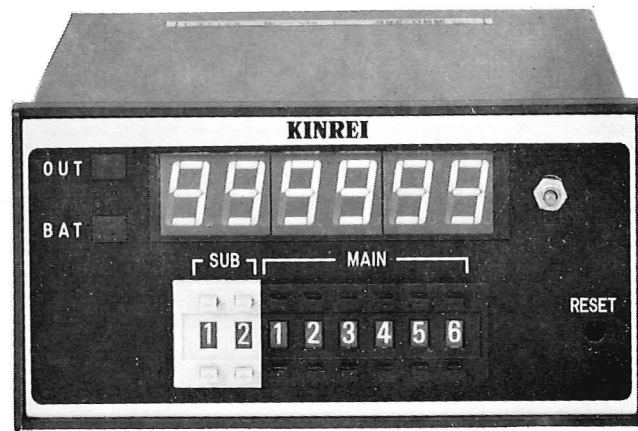


KINREI

MODEL KBD-266

マルチカウンタ



DIN サイズ 72×144

KINREI マルチカウンタ KBD-266 は、デジタルカウンタとラインスピードメーターを内蔵させた新しいタイプの計測器です。

通常は、積算プリセットカウンタとして機能しますが、切換えボタンスイッチを押すことにより、瞬時に線速がデジタル表示されます。

計尺プーリー径を変えることなく、本器のプリスケール機能（入力比を任意に設定可能）を使用することにより、作業性の向上につながります。

KINREI
MACHINERY (1934)
Co., Ltd.

KINREI マルチカウンタ KBD-266 は、既設のバンチャー、伸線機、押出機などにも取り付けられますので、製造の合理化、生産管理、品質向上などにお役立て下さい。



KINREI マルチカウンタ KBD-266

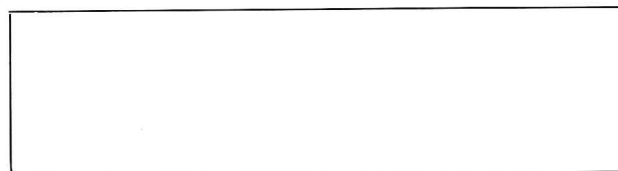
特 徴

- ・ 明るく見易いゼロサプレス式の大形 LED 表示
- ・ 6桁2段プリセットカウンタでプリスケール機能付き
- ・ 入力是有接点・無接点・90°位相差入力を使用できる
- ・ センサー用電源 DC 12V 50mA を内蔵しており、近接センサー・ダブルパルスセンサーを直結メモリー機能できる
- ・ 休止しても、停電があっても計数値は10年記憶するメモリー付き
- ・ 線速表示が見られるようタコメーター機能を内蔵
- ・ 線速測定範囲は毎分 15～3000メートル

主 な 仕 様

形 式	式	KBD-266
桁 数	数	6桁
設 定 段 数	数	2段 1段目：予備設定 2桁 2段目：主設定 6桁
設 定 範 囲	範囲	予備設定：0～99 主設定：0～999999
電 源	電源	AC 100V、200V 共用 ±10% 50/60 Hz
計 数 方 式	方式	加算・減算入力、90°位相差入力、有接点入力
計 数 速 度	速度	無接点入力 250 cps. MAX 有接点入力 20 cps. MAX
入 力	力	無接点入力：「L」= 0～2V、「H」= 4.5～27V 有接点入力：リレー、マイクロスイッチ等
パ ル ス 幅		無接点入力 2msec 有接点入力 25msec (マーク比1:1)
セ ン サ ー 用 電 源	電源	DC 12V 50mA MAX
出 力	力	有接点出力 AC 250V、2A MAX cosφ=1 1c接点
出 力 時 間	時間	ワンショット0.2秒または自己保持
出 力 ラ ン プ	ランプ	出力リレー動作中点灯 (ただし、予備設定は自己保持)
動 作 方 式	方式	瞬時リセットおよびオーバーラン式
リ セ ッ ト	リセット	自動リセット、押釦リセット、外部リセット—可、電源リセット—不可
プ リ ス ケ ー ル	スケール	99.9999～0.0001
線 速 表 示	表示	15～3000 m/min サンプリング時間1秒
重 さ	重量	900g
大 き さ	大きさ	144×72×107.5 mm

各 部 名 称



(形態、仕様は予告なく変更することがあります)

製造・ライン精機 東京都目黒区中央町2-37-7 〒152
 TEL. 03 (716) 5 1 5 1