

MAX 30台

まずはカウンタの集計から！

大きくて見やすい文字！

機能を絞りこんだ簡単操作！

カウンタとパソコンは無線で簡単通信！

生産ラインの信号をカウンタに入力すると、パソコンで時間集計ができる！

集計したデータを、用途に合ったさまざまな管理表に展開！

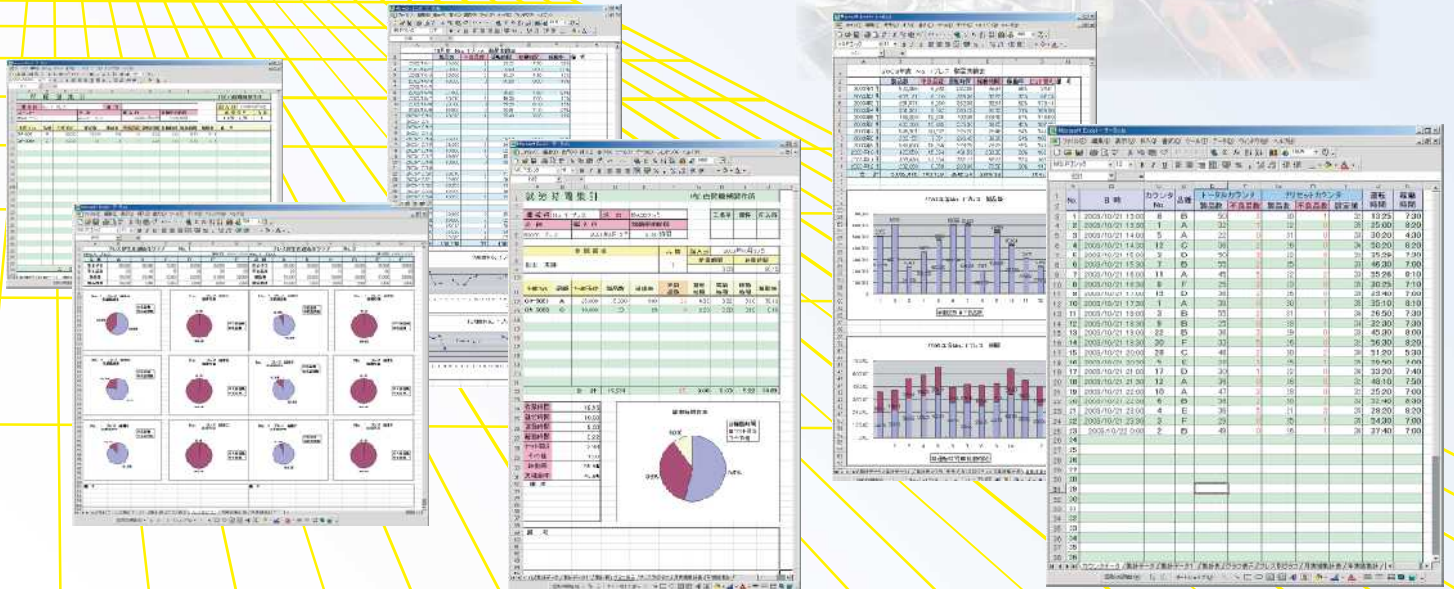


トータルカウンタとプリセットカウンタを1つにまとめた！
パソコン集計カウンタ

KPC-4



生産現場で多数使われているカウンタのデータを、リアルタイムでパソコンに転送。
生産数、不良品数、ライン稼働時間を1台のパソコンで、30台まで管理できます。

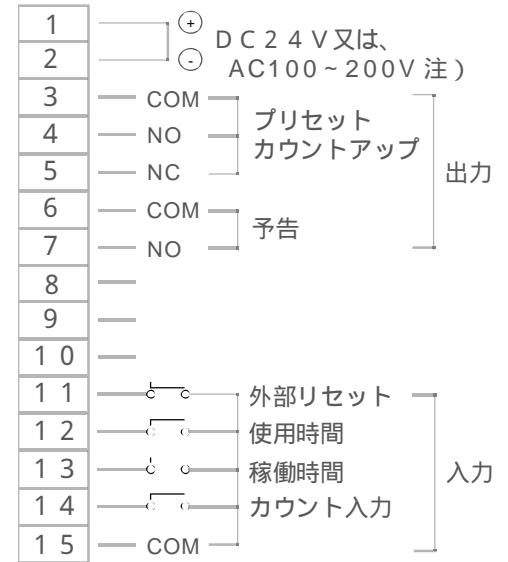


KOGA KIKAI FACTORY, LTD.

有限会社
古賀機械製作所

表示内容	上段 6桁：全良品数 / トータル時間(分) / 総数 下段右4桁：現在数 / 稼働時間(分) / 不良品数 下段左4桁：設定数 / パラメータ F0 ~ F9
表示文字	トータル数 / 現在値数：赤色 11×20 設定数：赤色 8×14
入出力方式	入力・・・接点入力、又は、オープンコレクタ入力 出力・・・無電圧接点出力
入力数	10 pcs
通信機能	30台のカウンタデータを、パソコンに一括表示 データ値を、エクセルデータに保存可能
ファンクションキー機能	* 品種選択 A~F 6品種設定 * 予告数 * カウンタアドレス * オーバーカウント / ホールド

端子接続図



注) AC100V、200Vはオプション

生産現場での利用方法

トータルカウンタとプリセットカウンタを1つにまとめた!

パソコン集計カウンタ

KPC-4

品種ごとに設定できること

* 1カウント入力での歩進数。

* 予告数

(プリセット値より設定カウント前に出力します。)

例) プリセット値・・・100、予告数・・・15のとき、
100 - 15 = 85で、
現在数85のときに、出力します。

* オーバーカウント又は、プリセットホールドの設定。

カウンタからパソコンへデータを無線通信!

品種ごとに集計できること

* 全良品数

* プリセット設定数

* 現在数

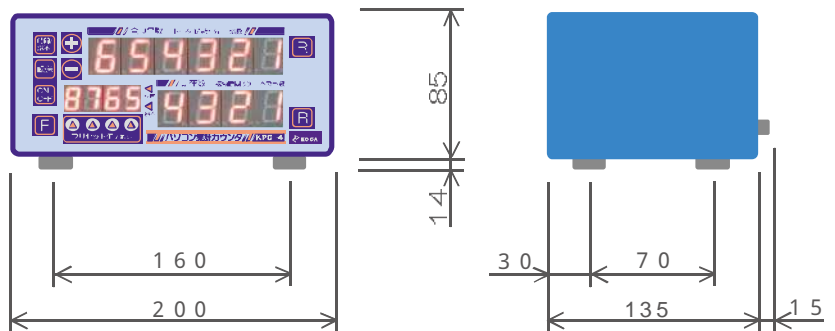
* 不良品数 (マイナス補正した数)

* 全数 (良品 + 不良品の全数)

* トータル時間

* 稼働時間

外形寸法図



集計の展開例

* 品種ごとの良品・不良品及び不良率、生産時間の日報・月報

* 機械(カウンタ)ごとの生産数・稼働率等の日報・月報

* 各データのグラフによる表示



KOGA KIKAI FACTORY, LTD.

有限会社

古賀機械製作所

〒599-8246 大阪府堺市中区田園578-2

Tel(072)237-8785 Fax(072)235-6165

メールアドレス: info@kogakikai.co.jp

ホームページ: http://www.kogakikai.co.jp