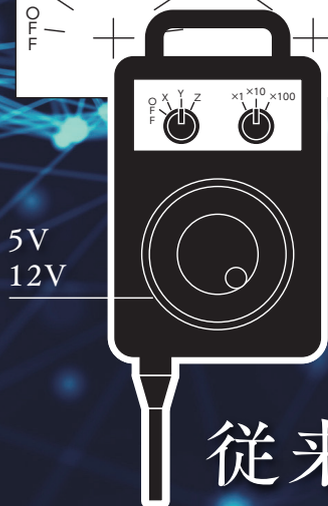
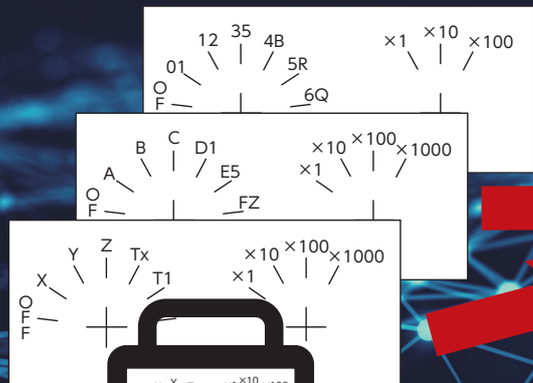


この1台で 色々な機種に 対応可能

任意の軸、軸名称が設定可能!
(アルファベット、数字2文字まで)



従来品

ALL IN ONE



多種少量生産に最適

汎用手動パルス発生機

出力パターン、表示軸の表示設定変更が可能

液晶画面採用でパネルの設計が不要

マルチなパルス発生機1台で、 多種少量生産しませんか？



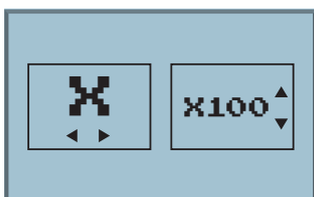
このような
お客様に

- 採用機種分だけ発生機の在庫をお持ちの方
- 新機種開発ごとに専用品を設計されている方
- 管理費を抑えたい方
- 多種少量生産を行う工場と取引のある工作機械メーカーの方

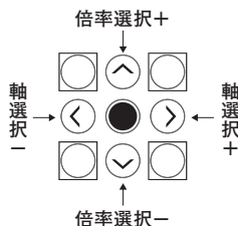
特長
導入効果

- 1機種で**多機種対応可能**
- 出力パターン、表示軸の**表示設定変更**が可能
- 液晶画面採用でパネルの**設計が不要**
- 画面デザインの**機能拡張**が可能

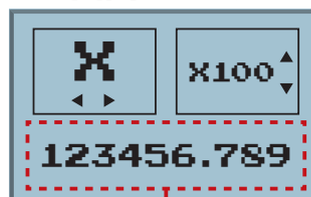
画面のイメージ



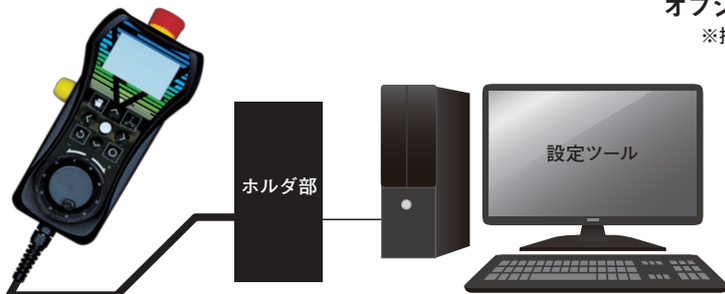
※デザインは変更されることがあります。



機能拡張を行った 画面イメージ



別途ソフトウェアの改版を行い
オプションの通信を用いた座標表示のイメージ
※接続するNCに合ったソフトウェア開発が必要です。
※デザインは変更されることがあります。



PCアプリケーションを用い、使用
する軸の表記や出力する信号の
設定の編集、保存が可能です。

メリット
社会へ与える価値

- 1台で対応できるので、場所も取らずに管理もラク
- 導入はもちろん、管理費も1台分でコスト削減
- 設定変更で、気軽に多種少量生産

SPEC

外形寸法	195.3×95.3×35(スイッチ、ハンドル含まず)		選択 スイ ッチ 部	キーボード	タクトスイッチ 9個
TFT LCD液晶部	2.7型WQVGAモノクロTFT(400×240ドット)			信号出力	フォトプラ出力 最大DC24V
エンコーダ部	出力電圧	DC5VまたはDC12V 選択式		軸選択出力パターン	データ4bit、インフィビット1bit
	ダイヤル	クリック数 100/1回転		倍率選択出力パターン	データ3bit、インフィビット1bit
	パルス数	パルス数 100パルス/1回転または 25パルス/1回転、選択式		出力コード	リアルバイナリコード コンプリメンタリバイナリコード リアルグレイコード コンプリメンタリグレイコード 任意パターン
プッシュ スイッチ部	非常停止	B接2接点構造			
	イネーブルスイッチ	3ポジション2接点構造			
オプション	RS-485C	ソフトウェア改版により使用可能			