

# パルスアイソレータ（絶縁型信号変換器） CPIシリーズ

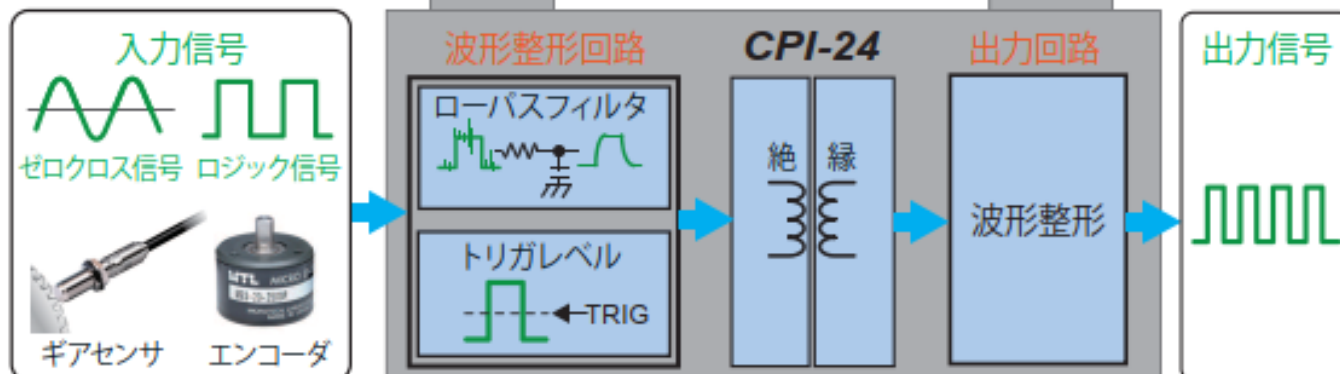
## 計測ラインからのノイズ対策用途



## 制御盤内の信号分岐用途



## 計測概略図



## CPI-12-DN1-□-Y\*\*\*

用途別信号処理オプション

- 1：入出力 BNC コネクタ無し
- 2：入出力 BNC コネクタ有り

★ご希望の周波数帯域・入出力信号に対応致します。  
 詳細は営業担当までご連絡よろしくお願い致します。



- DIN レール取付具
- 入出力 BNC コネクタ  
\*オプション / 端子台と共通
- 入出力インジケータ
- トリガレベル調整

- ◇ 入力信号：ロジック/ゼロクロス
- ◇ 入力周波数範囲 0 ~ 300kHz
- ◇ +12V センサ電源出力（絶縁）

## CPI-24-DN1-□-Y\*\*\*

用途別信号処理オプション

- 1：入出力 BNC コネクタ無し
- 2：入出力 BNC コネクタ有り

★ご希望の周波数帯域・入出力信号に対応致します。  
 詳細は営業担当までご連絡よろしくお願い致します。



- 入出力 BNC コネクタ  
\*オプション / 端子台と共通
- DIN レール取付具
- 入出力インジケータ
- ノイズ除去（ローパスフィルタ）
- トリガレベル調整

- ◇ 入力信号：ロジック/ゼロクロス
- ◇ 入力周波数範囲 0 ~ 300kHz