

最大3種類の入力信号を扱えるポカヨケ用送信機

ポカヨケ用薄型送信機 TW-810T



お客様のご要望に応じて
カスタム品対応

最大3種類の入力信号に対応

<カスタム品対応>

- ①ポカヨケ用薄型送信機【TW-810T】に入力信号を追加（最大3点）
- ②入力信号の利用方法に合わせて、TW-810Tを改造
※ポカヨケ用受信機の改造も必要となる場合があります。

[対応例1] 電動ドライバー逆転時の マイナスカウント

電動ドライバーの逆転信号を送信機に入力することにより、送信機から受信機に対してマイナスカウントの信号を無線送信します。

入力1:スタートアップ信号
入力2:トルクアップ信号
入力3:逆転信号

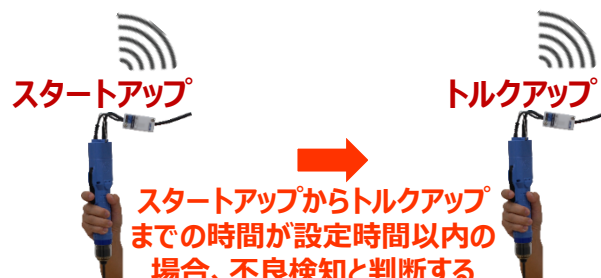


トルクアップ信号でカウントダウン、
逆転信号でカウントを戻す

[対応例2] 2度締め検知やネジのかじり等の 不良検知

締結のスタートアップからトルクアップまでの時間を送信機で管理して、2度締めやネジのかじり等の不良検知を行います。

入力1:スタートアップ信号
入力2:トルクアップ信号
入力3:-



スタートアップからトルクアップ
までの時間が設定時間以内の
場合、不良検知と判断する

[対応例3] 送信機側でのインターロックの実現

工具の校正チェック時、締結信号を生産指示システムに送信しないためのインターロックをかけます。送信機にカバーを装着した時、送信機内部センサーがカバー装着を検知して、無線送信を止めます。

入力1:締結信号
入力2:送信機内部センサー入力
入力3:-



送信機内部センサーがカバー装着を
検知して、無線送信を止める

本製品はカスタム品対応となります。
お気軽に弊社営業部までお問い合わせください。