

## 奨励賞

〈新技術・新製品名〉

### Modbus(RTU)カウンターエッジユニット(MBC4)

#### ■現在の電池式無線カウンター

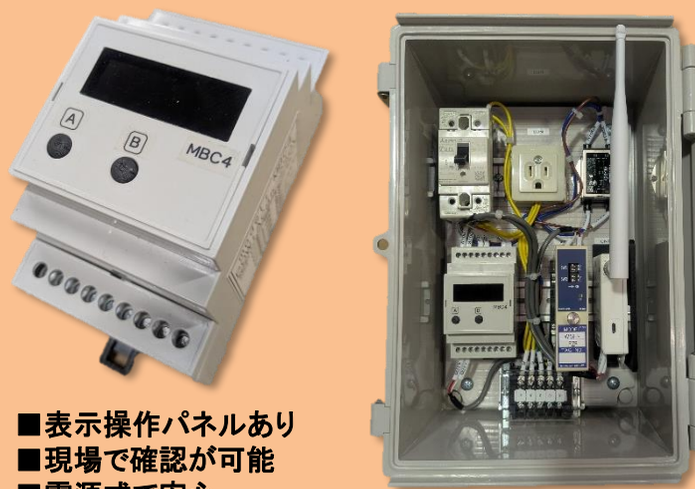


- 表示パネルなし
- 特殊電池(寿命半年)
- 電池切れの通知なし

スリープ  
状態で  
通信混雑

現場での  
調整が  
難しい

#### ■カウンターエッジユニットで問題解決！



- 表示操作パネルあり
- 現場で確認が可能
- 電源式で安心
- 必要な機器を1つのBOXにコンパクト収納

現調が  
楽々！

スリープ  
電池切れ  
無し

正確な  
データを  
取得

#### 〈概要〉

「カウンターエッジユニット」は、工場やプラントにおける見える化システムの課題を解決するために設計されたパルスカウンターです。従来のパルスカウンターには、データの正確性を欠く問題や、現場での調整が難しいといった課題がありました。本製品はこれらの問題を解決し、現場での作業時間の半減、長時間の安定稼働やデータロスの防止を実現します。

#### 〈特徴〉

- (1)表示機能・操作機能付き : 現場でのデータ確認と調整が可能。迅速な対応を実現！
- (2)電源供給タイプ : スリープモードや電池切れの心配がなく、安定稼働！
- (3)1対1通信構造 : 通信トラフィックの混雑を解消し、正確なデータを取得！
- (4)コンパクト設計 : 設置が簡単で現場作業の負担を軽減！

#### 企業からの メッセージ

株式会社セイクンは、現場の声に真摯に耳を傾け、課題を解決するための製品を開発してきました。「カウンターエッジユニット」は、大手企業が見逃しがちなニッチな課題を解決するために生まれた製品です。私たちは「無いものは作る」という考えのもと、小ロットからでも対応。現場の「困った」を形にして生産現場を支えていきます。

〈会社概要〉 株式会社セイクン  
〒457-0024 愛知県名古屋市南区赤坪町213-1  
TEL:052-821-2176(代表)  
URL: <https://seikun.co.jp/>

セイクン