

FW-SSAR02

8灯表示受信機

受注製作品

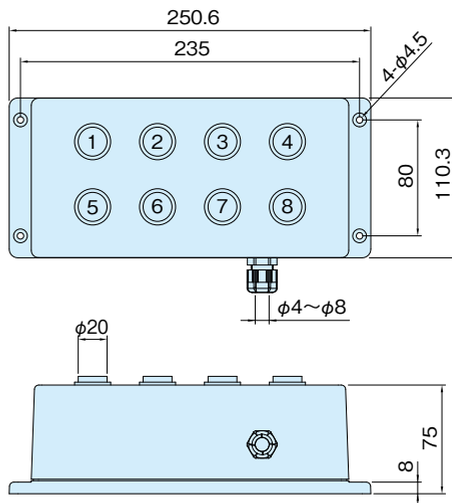
IMAO

★One Point

フォークリフトや現場事務所に取付可能な受信機能を持った表示灯です。
遠くからでも識別できる高輝度LEDが点灯して通知します。



点灯時（高輝度赤色LED）

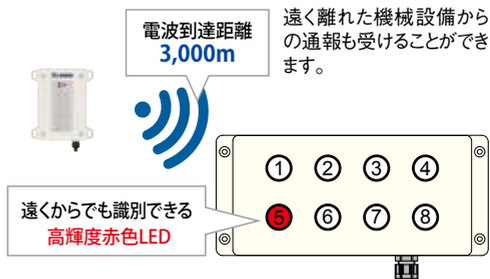


品名	8灯表示受信機
品番	FW-SSAR02
電波	429.2500MHz ~ 429.7375MHz (12.5KHz ステップ40波の1波)
電波規格	特定小電力無線局 ARIB STD-T67
電源	DC24V
受信モード	間欠モードを受信：1回の受信で30秒表示 連続モードを受信：連続表示
電波到達距離	最大 3,000m (見通し) 注)
表示	高輝度赤色LED
通信速度	100 ~ 200bps
消費電流	受信時約122mA (8灯表示の場合)
動作温度	-10℃ ~ +60℃
外形寸法 (mm)	250.6 × 110.3 × 75
質量 (g)	500

注) 障害物がない状態で測定

特長

シグナルスイッチ2の送信機から電波を受信して、高輝度赤色LEDが点灯して通知します。

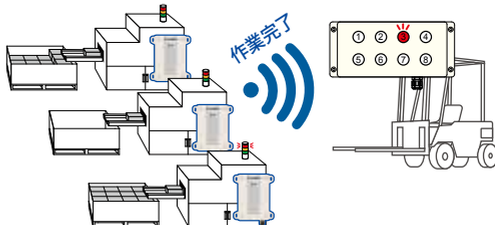


受信機能を持った基板が組込まれているので、配線作業はDC24Vの電源線を接続するだけです。



使用例・使用方法

フォークリフトに取付けば、作業完了と同時にフォークリフト担当者は通知された場所に直行することができ、無駄に工場内を巡回する必要がなくなります。



事務所に取付けば、小型のアンテナとして機械設備の異常停止等が直ちに把握できます。

