

無線式重機接近警告アラームシステム 1

電波発信機を屋根の上に固定したフォークリフトがペンタイプ受信機を携帯した作業員に接近すると、ペンタイプ受信機からアラーム音が鳴り始めます。リフトが離れるとアラーム音は自動停止します。工場、倉庫など構内でのリフトと作業員の交通事故防止、労働災害防止対策に。



重機用電波発信機
電源: 単3電池2本



3m~15m 調節可能



ペンタイプ受信機

発信機が接近するとピピッツ、ピピッツとアラーム音を発して作業員に注意を促します。

作業員用ペンタイプ受信機

リフトの電波発信機からの電波を受信すると警告音を発します。ヘルメットの中や衣服の胸ポケットなどに装着します。動作距離調整ダイヤルで受信感度の調整できます。電源: 充電式

電波発信機

フォークリフトの屋根の上など見晴らしのいい周囲に電波の飛びやすい位置に設置固定してください。電池を入れ裏側のスイッチを入れれば作動します。固定用マグネットベース付き。
出力: 周波数310~320MHz帯 電源: 単3アルカリ電池2本 約 400g(電池を含む)

リフトのバッテリーから電源をとる DC12V 電源、DC24V 電源、DC48V 電源の発信機も製作できます。



937-0811

富山県魚津市三田 3507-2

株式会社 LIBERO (リベロ)

TEL:0765-24-2816 FAX:0765-24-2793

<http://www.anzentaishaku.com>

安全対策.com