### 191

## ボタン式

# ECD2101Kシリーズ

メーカー アクティオ

測定項目



回転灯(付属品) 商品コード 型式 →IP65 R8P B0100 002 ECD2101K/2305

組み合わせ品

(正)

受信盤

警報通信機用送受信機、音声報知器

型式 ECD2101K/2305 | ECD2101K/2305-2 電波到達距離 障害物のない場所での水平見通し距離約100m(周辺環境により変動します) 送信出力 10mW+20% -50% 外部接点出力 1回路・C接点 チャンネル 警報音量 4通り 0~105dB (無段階調整) 受信盤 AC100V 50/60Hz 電源電圧 リチウム釦電池 CR2032×1個 2.2V~3.5V 発信器 受信盤 受信盤7W+回転灯15W 消費電力 発信器 電池寿命約1年(10回/1日) 0~40°C 200\*1×160\*1×300mm 使用温度 受信盤

発信器のボタンを押すと回転灯警報機が動作します。

クレーン作業・荷下ろしの際の警報としての利用が可能です。 ボタン〜受信盤は無線通信です。(水平見通し 100mほど)

質量(受信盤) 突起部除く

発信器

寸法

回転灯\*(ケーブル10m付)、発信器、電源ケーブル10m、 付属品 ボタン電池 CR2032 (発信器装着済)、設置ガイド、弊社検査成績書

38\*1×15.8\*1×61mm\*1

約40g (電池含まず) (約2kg)

※標準赤色ですが、黄色に変更も可能です。変更希望の際はお申し付けください。

追加発信器、電源ケーブル延長\*、回転灯ケーブル延長\* 販売品 ※必要な全長をm単位でご注文ください。

### 吊荷通過警報システム 『報システム

# 全マン AZM-R34

R8P B0100 003 ECD2101K/2305-2

メーカー 協立電子工業 測定項目 一



商品コード	備考
RSC 00003 001	

バッテリー×2、充電器、Uボルト×2、 付属品 SDカード、リモコン×2、収納ケース、 取扱説明書×2、弊社検査成績書

クレーン作業時の危険を警報音で知らせ、現場の安全管理に活躍します。 クレーンのフック部分に本機を取付け、リモコンで警報 ON/OFF操作が可能です。

200mの音声到達距離で作業員に危険を知らせます。

#11=#	安全マン AZM-R34		
型式	本体	リモコン	
音声出力	定格6W、最大10W	_	
到達距離	音声最高:約250m	無線: 見通し200~300m	
取付可能ワイヤー径	最大60mm	_	
メッセージ内容	7内容 1: ピンポーン (警報音) 吊荷が通過します、ご注意ください。(女性) 2: ピンポーン (警報音) 吊荷が通過します、ご注意ください。(男性) 3: 警報音 4:音楽		
送信周波数	_	426.025MHz	
通信方式	_	1,200bps MSK	
変調方式	_	単向通信(時間制限有)	
送信方式・送信出力	_	送信時間5秒以内、休止2秒以上・1mW	
消費電流	_	送信時 : 11mA スタンバイ時 : 1μA以下	
電源	充電式バッテリ	ボタン電池 CR-2032×1	
電池寿命(日)	約3(使用頻度による)	_	
使用温度	−10~40°C	−10~60°C	
寸法(W×D×H)	225×186×547mm	30.5×11.6×63mm	
質量	約10kg	約24g	

※NETIS 登録番号 QS-190011-VE

