

車両用衝突警報装置 クレーン先端取付用

パノラマU

運転席とクレーン先端を無線で接続し、反射式超音波センサーで、障害物を検知したら直ちに報知します。運転席に注意を促す警報装置です。



本体運転席側 ブーム先端検出側CBox センサ部

商品コード	備考
RL6 21030 001	

使用イメージ図



①センサ (2mケーブル付)
②本体 (コントロールボックス)
③ブーム先端検出部

メーカー	つくし工房	測定項目	—
型式	パノラマU		
検知距離	最大3/2/1m (3段階切替式)		
検知範囲	3-2/2-1/1-0.8m	2-1/1-0.6/0.8-0.6m	1-0.1/0.6-0.1m
ブザー音	ブザー断続鳴動	短いブザー断続鳴動	ブザー連続鳴動
ブザー出力・音量	95dBA Min. at 10cm・音量(小、切、大)		
外部有電圧接続	400mA max		
電源	動作電圧	運転席側: DC12/24V、約0.5A・DC9~26V	
	電池寿命	ブーム先端側: 充電式バッテリー・連続約72時間(満充電時)	
使用温度	-10~50°C (氷結なきこと)		
寸法(W×D×H)・質量	ブーム先端側: 110×75×260mm・1.5kg (バッテリー含む)		
	運転席側: 150×110×40mm・0.45kg (マグネット含む)		
	センサ部: 35×30×60mm・0.15kg (金具・ケーブル含む)		

※NETIS登録番号 KT-140059-VE

付属品	ブーム先端検出部、センサ2m、電源ケーブル1m、ニッケル水素電池×1 (装着済)、ニッケル水素電池専用充電器、充電器用ACアダプタ、ACアダプタ用電源ケーブル2m、外部有電圧出力用ケーブル5m、取扱説明書、充電器用説明書、ボルト取付位置、弊社検査成績書
-----	--

車両用衝突警報装置 高所作業車用

パノラマHL

高所作業車のバスケットが上昇時に構造物との衝突を未然に防ぐ装置です。エリア内に障害物が入ると、電子音・回転灯で運転者に注意を促します。組み合わせ品としてバッテリー、追加センサーをご用意しております。



センサ 本体コントローラ 回転灯

商品コード	備考
RL6 100002 001	

組み合わせ品

パノラマHLバッテリー、追加センサ

メーカー	つくし工房	測定項目	—
型式	パノラマHL		
検知距離	最大2/1.5/1m (3段階切替式)		
検知範囲	2-0.8/1.5-0.8/1.0-0.8m	0.8-0.6m	0.6-0.1m
ブザー音	ブザー断続鳴動	短いブザー断続鳴動	ブザー連続鳴動
ブザー出力・音量	95dBA Min. at 10cm・音量調整なし		
外部有電圧接続	400mA max (電源電圧による)		
電源	動作電圧	コントローラ: DC12V/24V・DC9~26V	
	電池寿命	オプションバッテリー: 連続約80時間(満充電時)	
使用温度	-10~50°C (氷結なきこと)		
寸法(W×D×H)・質量	コントローラ: 125×75×50mm・0.6kg (金具、突起物含まず)		
	センサ部: 35×30×60mm・0.4kg (金具、ケーブル含まず)		

付属品	センサ5m、回転灯、シガーソケット電源ケーブル1.9m、ACアダプタ、収納ケース、取扱説明書、弊社検査成績書
-----	--

組み合わせ品

パノラマHLバッテリー パノラマHL追加センサ



ニッケル水素電池バッテリーと充電器のセットです。

商品コード	備考
RL6 10B01 001	006053

付属品	充電器、充電器用コネクタ、ACアダプタ、電源ケーブル2m、充電器取扱説明書、弊社検査成績書
-----	---



商品コード	備考
RL6 10S21 001	006051

付属品	弊社検査成績書
-----	---------

使用例



①センサ
②回転灯
③コントローラ