



重機用警報装置

●バックセンサー(超音波センサー)

- 騒音・振動測定器
- 有害ガス検知器
- 水質・塩分濃度
- 粉じん・風速・気象観測
- 土質・生コン試験機・水分計
- 厚さ・膜厚・管内カメラ・内視鏡
- 鉄筋探査・コンクリート試験
- 引張試験機・トルクレンチ
- その他非破壊検査
- トラックスケール・はかり・動力計
- 電気計測器
- その他計測器
- 通信関連機器
- 映像情報機器
- 安全管理機器
- システム管理機器
- 測量関連機器
- ICT関連機器
- 資料

バックセンサー(超音波センサー)

パノラマ0(オー)

メーカー つくし工房

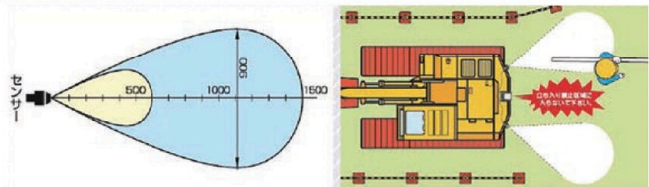


商品コード	備考
ZV1 12002 001	

重機の接触事故を防止するための安全補助装置です。重機後方に取付けた超音波センサーが障害物を感知すると「立入禁止区域に入らないでください」と警告を発します。

型式		パノラマ0(オー)
検出方法	超音波反射式	
警報方法	外部への音声警告「立入禁止区域に入らないでください(女声)」 オペレーターへの電子音警告「ビッピッピ」	
警報音量	最大95dB(音量調整可)	
感知距離	約60cm・150cm 2段階切替式	
電源	DC12V/24V	
寸法(W×D×H)	センサー	43×43×65mm
	コントロールBOX・スピーカー	120×170×200mm
	切替BOX	110×50×70mm
質量	センサー	約90g
	コントロールBOX・スピーカー	約1,000g
	切替BOX	約120g
付属品	コントロールボックス・スピーカー(ケーブル10m付)、 切替スイッチボックス(シガープラグ・ケーブル1m付)、 センサー×2(ケーブル2m付)、ロック式シガーソケット、 ヒューズ電源ケーブル(平型・ミニ平型・低背)、ブラダケケース、 緩衝材、取扱説明書、弊社検査成績書	

検知エリアイメージ



バックセンサー(超音波センサー)

ミハールV

メーカー 酒井重工業



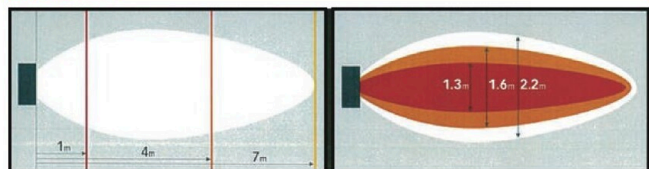
商品コード	管理番号	備考
ZV1 01000 003	001743	

重機(ロードローラー)での接触事故を防ぐための安全補助装置です。重機後方に取付けた超音波センサーが障害物を感知すると「警告音/音声」と「LEDランプ」で警報します。

型式		ミハールV
検知距離	最大7m(1m, 4m, 7mの3段階可変式)	
検知幅	最大約2m(1.3m, 1.6m, 2.2mの3段階可変式)	
警報音出力	ブザー音/チャイム音/「危険です。ご注意ください」	
音量設定	大、小、切の3段階可変式	
外部警報出力	外部警報ランプ・ミニ、警報ブザーユニット(OPT)用 (外部警報出力端子:最大出力300mA)	
電源	DC12V/24V	
寸法(W×D×H)	本体のみ:250×65×146mm ブラケット取付時:310×130×202mm	
質量	3.5kg(マグネット取付時)	

付属品 コントローラー、電源ハーネス4m、警報ランプ(ミニ)、
延長コード(警報ランプ用)、電源ハーネス・電源コードタップ付×各1、
アースコード×2、ブラダケケース、緩衝材、取扱説明書

検知イメージ



検知距離イメージ図

検知幅イメージ図

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。
トレーサビリティ証明書付/校正証明書付について:当該機器は証明書類がセットの商品です。(※書類詳細はP10参照)