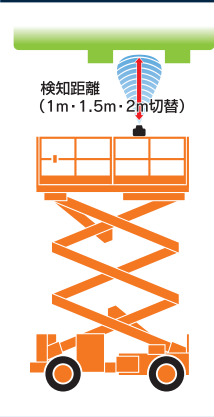
# 高所作業車用上部衝突防止超音波センサー パノラマHL(エイチ・エル)



パノラマエイチ・エルは、高所作業車のバスケットが上昇する際に、構造物との衝突を未然に防ぐための装置です。超音波センサーの設定エリア内に障害物が入ると、電子音により警告を発して、運転者に注意を促します。

### ○商品構成



No	. 項目	数量	仕様	備考
1	コントローラ	1台	W75mm×H50mm×D125mm	マグネット付
2	センサー	1台	ケーブル長5m (クリップ式)	※2台目はオプション
3	電源接続用ケーブル	1本	ケーブル長2m (高所作業車より電源供給)	-
4	外部出力ケーブル	1本	4芯(検知制御、外部出力)	外部出力DC

### ■使用方法

- ・センサーを適切な位置に取り付け、角度を調節します。
- ・コントローラを操作盤の上に設置します。
- ・外部出力ケーブルをフットスイッチと連動した接点に接続します。
- ・通電の状態とセンサーの距離、電子音等を確認して作業を開始してください。

# おすすめポイント

- ■超音波センサーにより上部構造物を検知し、衝突を未然に防止します。
- ■検知距離の設定を1m・1.5m・2mの3段階に切り替え可能です。
- ■超音波センサーの取り付け、取り外し、角度調整が簡単にできます。
- ■電子音は3段階に分かれており、設定した検知距離内に障害物が入ると「ピーピー」・「ピッピッピッ」・「ピー」の音で残りの距離を判別できます。
- ■バスケット内のフットスイッチと連動させた場合、スイッチを 踏むとセンサーが働きスイッチから足を離すとセンサーが停止 します。
- ■コントローラはマグネット付で、バスケット内側面への着脱が容易です。
- ■コントローラは防塵・防滴構造です。

## ■検知時の電子音(最大検知距離 2m·1.5m·1m切替可能)



型番	6512	
センサー	反射式超音波センサー (検知距離2m以内)	
使用電源	コントローラ: DC12V/24V 兼用	
報知機能	電子音鳴動 (音量調節不可) ※外部有電圧出力DC (電源電圧と同圧)	

※センサーは、クリップで確実に固定してください。

## ■オプション(別売)





No.	項目	数量	仕様	備考
5	バッテリーユニット・充電器	1式	ニッケル水素電池 (DC12V)	※オプション
6	外部出力回転灯	1台	LED(赤) φ45	※オプション
0	71中山ノノロギム入		LED (M) Ψ43	<i>™11.</i>

- ・検知状態を目視できるように、回転灯の取り付けも可能です。
- ・ニッケル水素電池の場合、1回の充電で約80時間使用できます。

※本製品は安全確認の補助器具であり、万一事故・災害が発生してもその責任を 負いかねます。 電光標示盤 信号機 満空表示器

LED警告灯 LED工事灯 LED矢印板 LEDチューブ 回転灯

バルーン投光器 白熱投光器 LED照明 延長コード

フェンス キャスターゲート 看板 マグネットシート

カラーコーン コーンバー 矢印板 クッションドラム

ヘルメット 安全ベスト 作業服 安全靴

黒板 ホワイトボード 測量器 スプレーシート

安全掲示板 安全標識 道路標識 腕章・たれ幕

ポストコーン デリネーター カーブミラー バリカー

車両・駐車場用品 コードプロテクター 歩行者マット ラッシングベルト

区画テープ すべり止めテープ 反射テープ クッション

土のう袋 ブルーシート トラロープ 左官用品

アルミポール 吹流し テント アウトドア用品

メガホン 電池 ライト トランシーバー

防犯用品 防災用品 消火用品 忌避用品

清掃用品 くずかご ベンチ 景観用品