

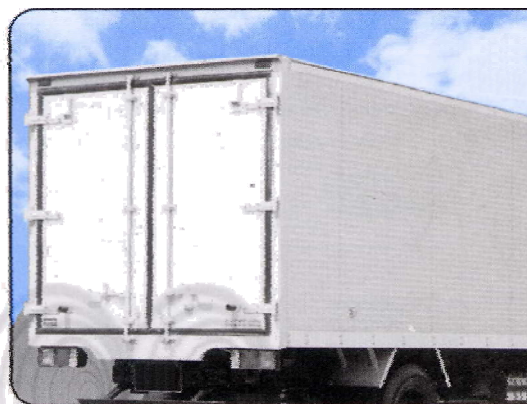
トラック・バス／トレーラー用 超音波バックセンサー

Sondar Pro



Model. SPS400TS
SPS400TST

高性能超音波センサーを使用し、運転者の視覚／聴覚で確認できるトラック・バス／トレーラー用の後方衝突防止補助装置です。



【特長】

- **高性能超音波センサーで後方の障害物を検出して警告音で知らせます。**

超音波センサーは、後方2.5mまでの範囲の障害物を検出可能です。
また、3段階の警告音により、聴覚で障害物までの距離を知らせます。

- **表示ユニットにより障害物までの距離をデジタル表示し、LEDにより左右を判別することが出来ます。**

表示ユニットに障害物までの距離を40cm～2.5mまで10cm毎に表示し、左右のLED点灯により障害物の方向が判別できます。表示部は上下反転して、取付場所を選びません。

- **取付けが簡単で専用ブラケットにより場所を選びません。**

センサー取付けは専用ブラケットにより、ネジ固定で簡単に行えます。
また、面倒な電源配線もバックランプコードにクランプ(添付タップ使用)するだけでOKです。
表示ユニットはフロント／サイドのガラス面やダッシュボードに簡単に取付けられます。

- **ケーブルは標準で20m(トラック・バス用)、30m(トレーラー用)で充分です。**

トラック・バス用はコントローラから表示ユニットまでのケーブルは標準で20mです。
トレーラー用はコントローラから中継まで15m、中継から表示ユニットまで15mです。
中継部分は、防水のソケットが付いていますので、取り外しも容易です。

- **小型のトラック/バスでも使用できます。**

本品は電源電圧12V～24Vに対応しておりますので小型のトラック／バスでも使用できます。

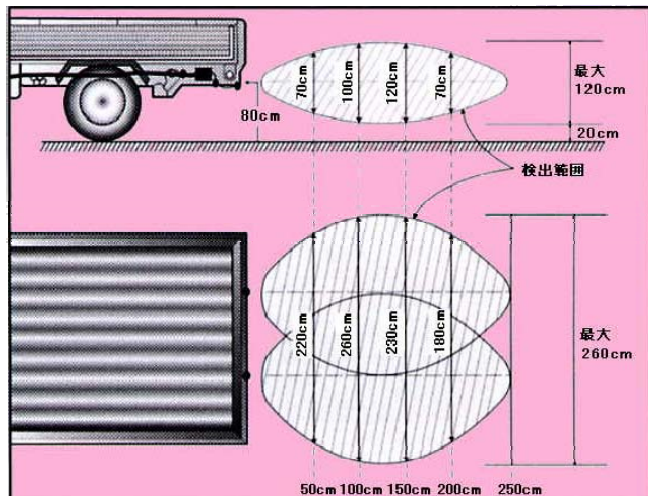
- **自己診断機能により、メンテナンスも容易です。**

本品には自己診断機能が内蔵されておりますので、センサーの異常が検知可能です。

■適用モデル

		<p>トラック・バス用 (SPS400TS)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・埋込型センサー×2 ・センサーブラケット×2 ・コントローラ ・表示ユニット ・通信ケーブル ・電源ケーブル ・取付備品 1式 <p>トレーラー用 (SPS400TST)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・埋込型センサー×2 ・センサーブラケット×2 ・コントローラ ・表示ユニット ・通信ケーブル×2 ・電源ケーブル ・取付備品 1式
--	---	--

■検出範囲



■主な仕様

センサー	高性能 超音波センサー
検出範囲	水平方向:110° 垂直方向:60°、最大距離 2.5m
表示範囲	40cm~2.5m(10cm毎)
警告音	3段階(断続音、連続音)
表示方式	LCD デジタル表示、LED 左右点灯表示
電源電圧	DC12V~24V(動作範囲:DC 9V~26V)
消費電力	最大 1W
使用温度範囲	-25~+75°C



US\$ Two million PLI covered



安全に関するご注意

- ご使用の際は、必ず取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
- 火災・故障・感電等の原因となることがあります。表示された正しい電源・電圧でお使いください。

●ご用命は、信頼のおける下記にお申し付け下さい。



M maycom

日本メイコム株式会社

〒253-0022

神奈川県茅ヶ崎市松浪1-8-8

Tel:0467-57-0481 Fax:0467-84-0626

メイコム ホームページ <http://www.maycomj.com/>

★本カタログの内容は改良の為、予告なしに仕様・デザイン等を変更することがありますのでご了承下さい。
★本カタログと実際の商品の色・形は印刷の関係で多少異なる場合もございます。