

New

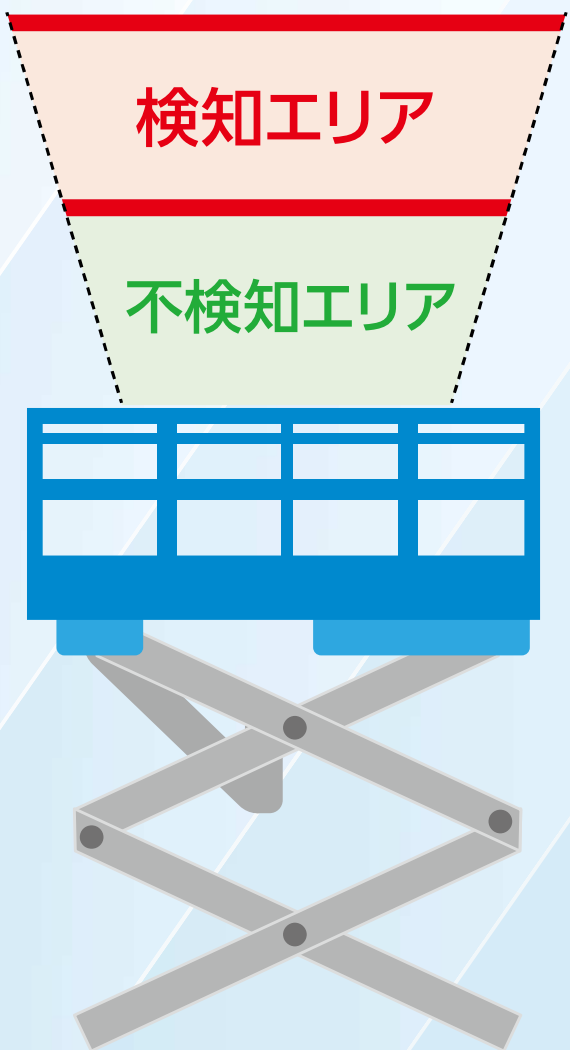
作業者エリアは検知しないように
“飛び地”の設定が可能!!

業界初!

高所作業車用レーザーセンサー

検知エリア

不検知エリア



距離設定は
自由に調節可能!!



作業員が挟まれる
事故を防止します

その他、各種レンタル・販売取り扱っております。

ZEST
HOLDINGS



カネコ Corp.

ご注文・ご相談・お問い合わせは

最寄りの営業所はこちら!



特長

■ 作業者を検知してしまう…

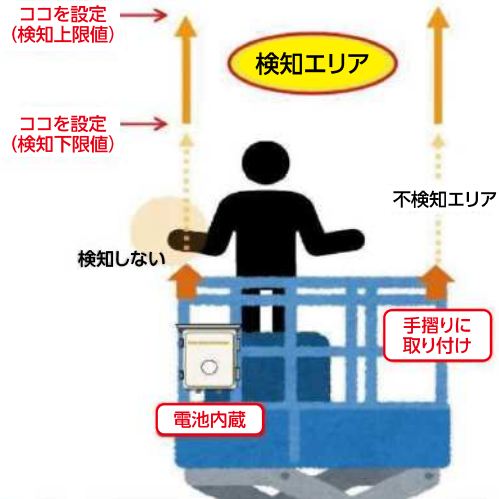
- ①レーザーセンサーにより検知エリアを直線に
- ②検知エリアの“飛び地”設定が可能
 - ・50cmごと、最長5mまでの検知距離
 - ・「検知上限値」と「検知下限値」を設定

■ 機器の電源取得が必要…

- ③バッテリー（単三電池）×4本（別売）で駆動

■ マグネットで設置場所が限られる…

- ④クランプ金具で手摺りに簡単に取り付け



機器構成



取り扱い説明

【Power】

電源をON/OFFします。
電源ON時に電池残量が表示されます。
※「00(電池残量無し)」～「08 or 09(満充電)」

【Upper】

検知上限値を設定します。
※0.5m～5.0m

【Lower】

検知下限値を設定します。
※「0.0」m～「4.5」m
※検知上限値に依存します。

【Volume Down】&【Volume Up】

警報音量を調節します。
※「00(消音)」～「09(最大)」



ココを設定
(Upper)
0.5～5.0m

検知エリア

ココを設定
(Lower)
0～4.5m

不検知エリア

下限値(Lower)から1m以内は、ビビビビ(警告音)
下限値(Lower)から1m以上は、ピッピッ(注意音)



ご注意

正しく安全にお使いいただくために、
ご使用前に注意事項をよくお読みください。

- ご使用前に取扱説明書をよく読み、十分に理解してからご使用ください。
- 製品の外観、仕様等は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。
- レーザーセンサーが要因で起こる現場での事故やトラブルなど、当社は一切責任を負えません。