

作業員装着警報感知システム「みはり組」



『みはり組』は、重機の危険範囲内の作業員に、**音と振動で危険を知らせる警報補助装置**です。作業に集中していて危険を感じ取れないことは、残念ながら起こってしまう可能性があります。そして、雨や広い場所での強風、ほかの重機などのノイズ等、厳しい条件が重なると、さらに危険度は高まります。これらの条件で作用されにくい近赤外線を使用し、作業員の安全確保、簡単に使えます。

みはりセンサー



- ◆近赤外線が発光する機能と、微弱電波を受信し断続ブザー音とLEDの点滅でヘルセンサーが受光したことを、運転席に設置したオペレーター用ブザーでオペレーターに知らせます。

- ◆専用充電池使用で車両電源からの配線がありません。

- ◆みはりセンサー裏面にマグネットがついてますので、そのまま重機に取り付け出来ます。

オペレーター用ブザー



- ◆運転席に設置し、大音量、小音量と2段階で音量を調整出来ます。
- ◆ブザー音と同時にLEDでも警報します。
- ◆ブザー裏面にマグネットがついてますので、そのまま運転席に取り付け出来ます。

ヘルセンサー

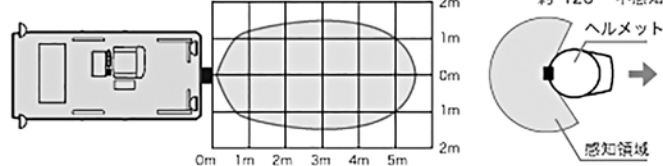


- ◆みはりセンサーからの近赤外線光を受光すると断続ブザー音を鳴らし、同時に微弱電波をみはりセンサーに発信します。

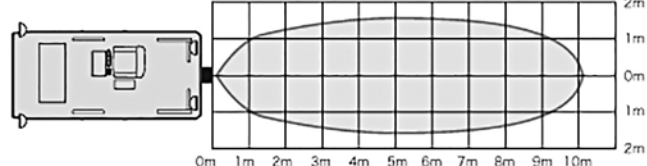
- ◆ヘルセンサーを最大8個まで同時に充電可能な専用充電器を用意。

■ヘルセンサー範囲

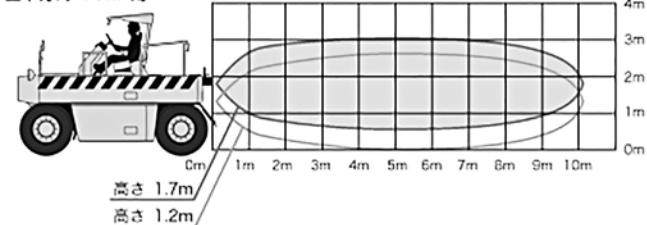
5m用(速度が遅い車両)



10m用(速度が速い車両)



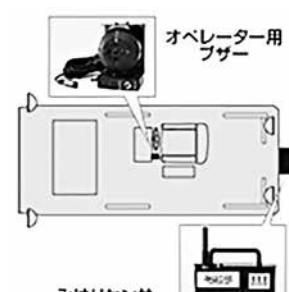
上下方向10m用



■重機への設置方法

- 【1】重機最後部の中央に『みはりセンサー』をマグネットで取り付け。(感知距離は切替スイッチで5mと10mに切替可能)

- 【2】『オペレーター用ブザー』を運転席にマグネットで設置。



機械名	みはり組		
商品コード	NDQ		
メーカー	エヌディーリース	検知距離	m 10及び5(2種) 切替スイッチによる
電 源	100V充電	検知幅	m 距離2mにて 水平幅:約2.8/上下幅:約2.2
寸 法 みはりセンサー mm	横164×縦67×奥行き57	車両運転者受信	断続ブザー音 音量2段切替/中立位置でOFF、 LED点滅
ヘルセンサー mm	横57×縦57×奥行き25		
重 量 みはりセンサー kg	0.8	防水仕様	みはりセンサー、ヘルセンサー
ヘルセンサー kg	0.04		

※上記は参考数値です。若干仕様が異なる場合もあります。