

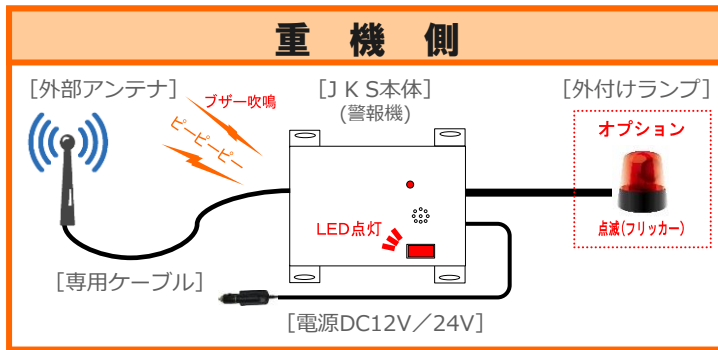
J K S (Jyuki Kouhou Sekkin)

重機後方接近警報装置

事故を未然に防ぎ、
作業員の安全を守ります。

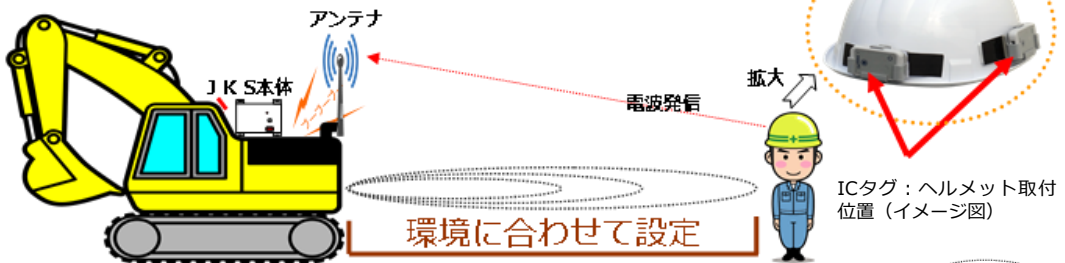


■製品構成イメージ

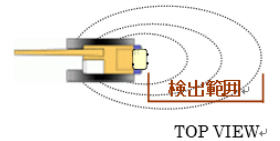


■JKS (Jyuki Kouhou Sekkin) しくみ

- ① J K S 本体（警報機）を重機に取り付け、I C タグは作業員のヘルメットに取り付けます。
- ② 本体からの警報エリアを設定します。



- ③ 作業員が警報エリアから退出すると警報は止まります。
 - ・主電源はシガライターにて重機より供給
 - ・J K S 本体（警報機）の警報はボタンにより停止可能
 - ・I C タグはJ K S 本体に自動認識されるので、増設時も登録は不要
 - ・外付けランプ(オプション)を警報機に接続することで、騒音の中でも危険を確認可能



■定格・仕様

J K S 本体（警報機）	
使用周波数	300MHz帯 微弱電波
変調方式	FSK変調方式
通信距離	約10m（設置環境により変動あり）
認識人数	複数可能（1セット/5人標準）
定格電圧	DC 12V/24V
質量	約 2.5kg
外形寸法	230×165×50mm（突起部含まず）
使用環境	-10℃～+50℃

I C タグ	
使用周波数	300MHz帯 微弱電波
ID送信間隔	約 0.2秒
取付位置	ヘルメット
電池寿命	約 2か月
電池	ボタン電池（CR2450）
質量	約 25g
外形寸法	40×60×10mm
使用環境	-10℃～+50℃