

レンタルします

さらに進化

安全第一!

フォーエスバックホー

AKT/O

アクティオ

SAFETY・STOP・SIGNAL・SENSORの略

二段階検知にて警報位置と減速位置!!
作業者の安全を考慮したバックホーです!

NETIS取得
QS-150004-VE



システム ラインナップ



検知器本体12m版
検知器本体 8m版
(ミニBH用)



積層灯(キャブ内外)



振動警報タグ



ヘルメット
取付タグ



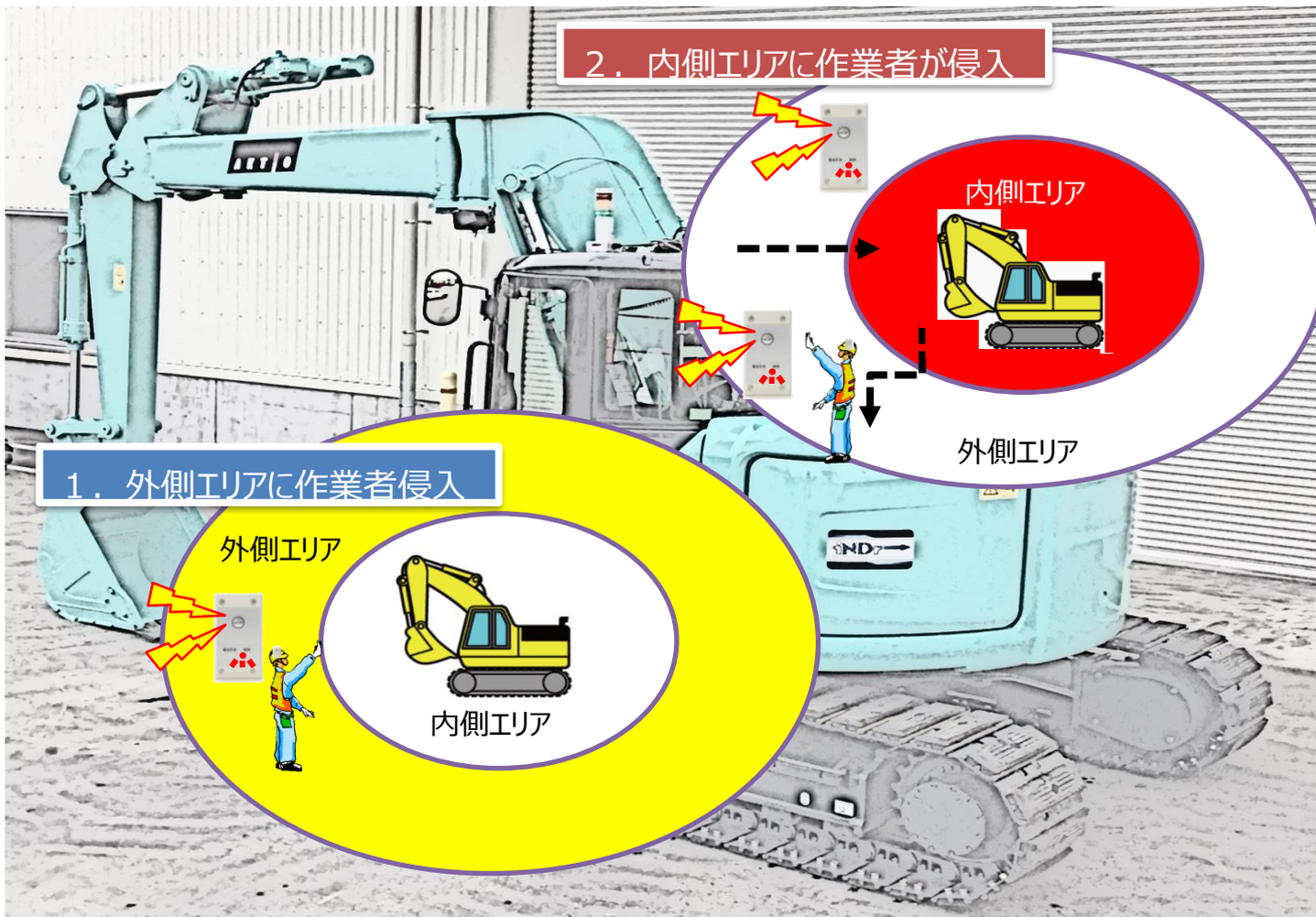
車輛タグ



非検知
システム

0.1m3~0.7m3まで取付可能

2. 内側エリアに作業者が侵入



1. 外側エリアに作業者侵入

タグを持った作業員が

1. 外側エリアに入るとタグの音と振動(※)積層灯は青→黄(キャブ外用)で全ての作業員に知らせる。※ヘルメットタグは音のみ
2. 同時にBHオペレーターへ音と積層灯は青→黄(キャブ内用)にて作業員が外側エリアに入った事を知らせる。
3. 更に作業員が内側エリアに入ると積層灯は黄→赤(キャブ内外)機械の操作は停止致します。(この時 音は鳴りっぱなし)停止させず警報への変更も可能
4. 作業員が内側エリアから出ても直ぐに動かず5秒間は 停止を継続いたします。
5. 機械個々の周波数を持っている為 近くで動く重機への誤信はありません。

検知器の仕様	
検知方式	磁界式
設定範囲外側	3m/4m/6m/8m/10m/12mの6段階(12m版) 3m/4m/6m/8m(8m版)
内側	外側設定に対し1/3, 1/2, 2/3, 3/3の4段階
保護等級	IP65相当
電源	DC12/24V
電波周波数	315MHZ(受信)
磁界送信周波数	125KHZ(屋外使用可能)
動作温度	-20℃~75℃

※本装置は安全補助装置です。100%事故を防ぐものではありません。
使用にあたっては従来通りの安全注意事項を必ずお守り下さい。
※機械の周囲環境により検知距離が不安定になる場合があります。

AKT/O

2020.7

株式会社 アクティオ

■本社
〒103-0027 東京都中央区日本橋3-12-2 朝日ビルディング7F
■道路機械事業部
〒136-0075 東京都江東区新砂3-6-41 東京DLセンターオフィス棟3F
TEL:03-6666-2262 FAX:03-6666-1997
URL <http://www.aktio.co.jp>

御用命は