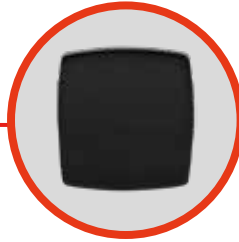


接近警報レーダーシステム

正確な衝突防止アラームで安全を先読み、安心作業を実現します。



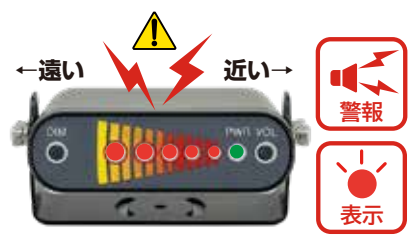
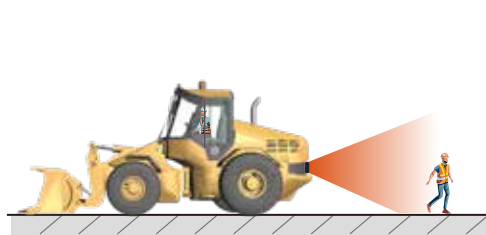
- 簡単取付け
- 分かりやすいアラーム
- 検知エリア設定可能
- 防水耐衝撃性

ミリ波レーダーシステム「RODS-MC」

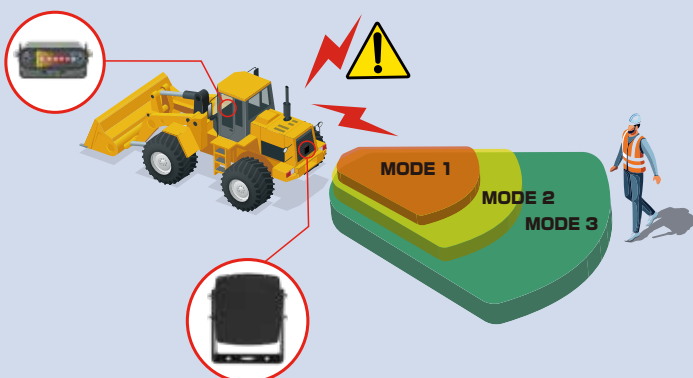
高性能レーダーとインジケーターがセットになっているシステムです。ミリ波帯域の電磁波を利用した高性能センサー搭載のレーダーで、周囲の物体を検知し、接近を正確にアラートします。防水防塵IP69K、15G対振動設計で耐震力はもちろん霧や雨など天候条件に強く、様々な環境で安全作業をアシストします。



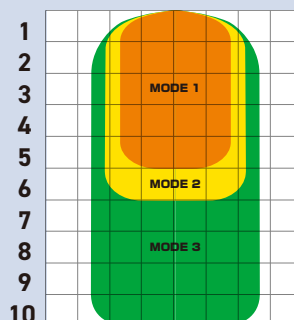
E11 10R-06 11219



危険エリア内に接近する人、車両などを警報



Meter
4 3 2 1 0 1 2 3 4

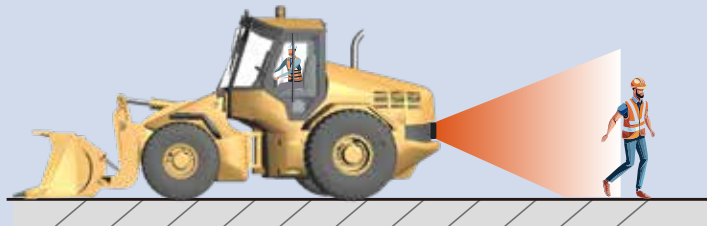


- MODE 1**
(3.5 X 5.0 M)
- MODE 2**
(4.5 X 6.0 M)
- MODE 3**
(5.5 X 10 M)

専用モニター付きレーダー・カメラシステム 「RC-06C-ALL」



E11 10R-06 11219

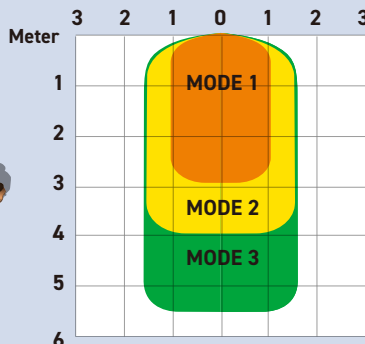
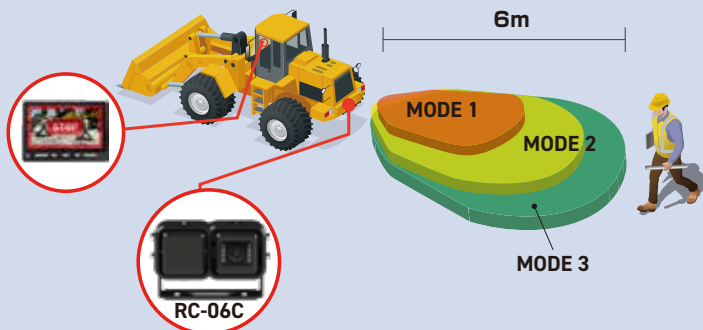


遠い

近い



ミリ波帯域の電磁波を利用したレーダー搭載のカメラ、モニターがセットになっているシステムです。レーダー付きカメラで周囲の物体を検知し、接近をモニターで表示およびアラートします。防水防塵IP69K、15G対振動設計で耐震力はもちろん霧や雨など天候条件に強く、安定したパフォーマンスを発揮します。



- **MODE 1**
(2.0 X 3.0 M)
- **MODE 2**
(3.0 X 4.0 M)
- **MODE 3**
(3.0 X 5.5 M)

■主な仕様

品名	接近警報レーダーシステム
型番	「RODS-MC」 「RC-06C-ALL」
レーダー	24.05~24.25GHz
カメラ(RC-06C-ALL)	1080P 1/2.9" SONY CMOS Image Sensor、赤外線LED搭載
検知距離	最大10M (RODS-MC)、最大8M (RC-06C-ALL)
防水/対振動性能	IP69K/15G
電源	12V / 24V 車対応(DC10V~32V)
認証	Eマーク、FCC、CE

Invite to the new value
inbyte

株式会社INBYTE

〒106-0041 東京都港区麻布台2-4-2 保科ビル4F

☎03-6809-1702

平日10:00~12:00/13:00~18:00(当社指定休業日を除く)

✉ admin@inbyte.jp



詳細はこちらを
ご参照ください。

販売店

カタログコードRODS_MC_01 (2024年10月現在)