

レンタルします！

エリア衝突防止システム

警報通信器 レーザースキャナ式

レーザーバリアシステム LMS シリーズ

AKT/O

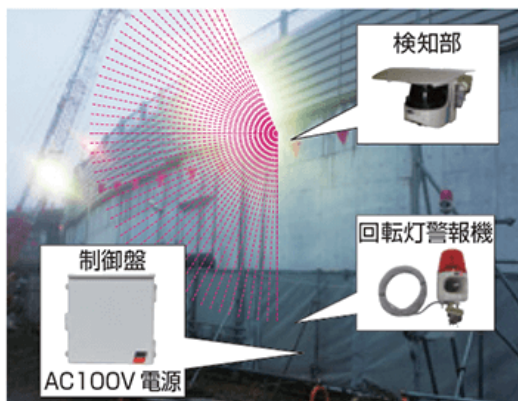
アクティオ



- 最大半径 80m の扇状にレーザーのバリアを張り、バリア内に障害物が入ると回転灯警報機が作動
- 道路際や高架橋下、線路際での重機の衝突防止に最適
- 監視エリアは自由に設定可能

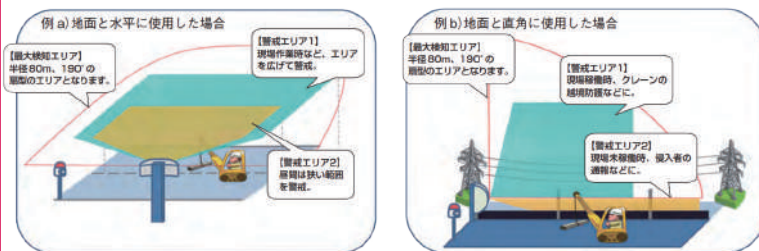
### 設置例

#### 高架橋脇をバリアする場合



### 使用例

- 複数のエリア設定が可能
- 警戒エリアの変更が容易。  
操作盤内部の切替スイッチを入切するのみ



商品コード		R8P L0050 002
型式		LMS511
電源	(V)	AC100
最大距離測定範囲	(m)	80
反射率 10% 測定範囲	(m)	40
スキャン角度	(度)	190
使用周囲温度	(℃)	-30 ~ 50
寸法 (L×W×H)	(mm)	310×236×193
質量	(kg)	約 4

株式会社 アクティオ

<https://www.aktio.co.jp>

