

## 安全監視システム《LZR-System CS》

NETIS登録申請中

レーザーセンサーで作業員や建設機械等の侵入を検知し、音と光で警告を与える安全監視システムです。

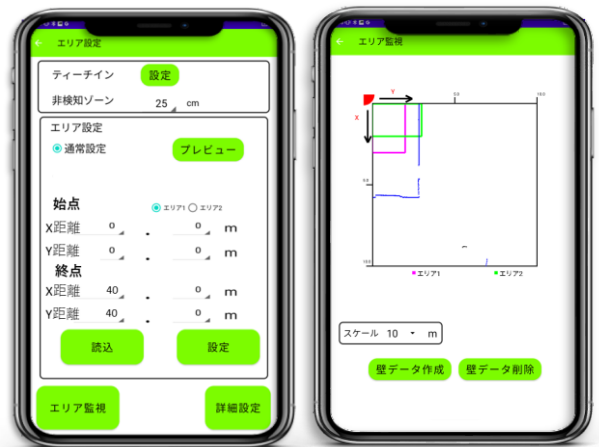
### 【特長】

#### \* 広く柔軟なエリア設定

照射範囲最大90° 照射距離最大40m×40m  
 広範囲にエリアを設定が出来ます。  
 水平または垂直に四角いエリアで侵入検知。  
 2エリア設定、飛び地エリア設定など対応。  
 車両のみ検知、車両方向検知の設定が出来ます。

#### \* 誰でも簡単操作

専用タブレットで画面を見ながら確実な設定が行えます。  
 設定したエリア範囲・検知状況をモニタリング可能です。

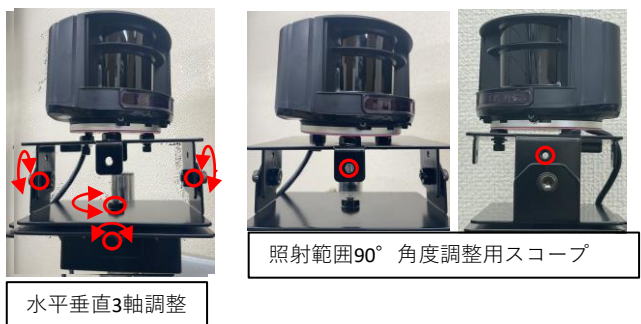


### 【システム構成】



#### \* 専用ブラケットで柔軟に位置調整

3軸調整でレーザーの水平・垂直の調整が行えます。  
 スコープでレーザー照射範囲を簡単に確認が行えます。



#### \* 設置・撤去が簡便

全ての機材は単管クランプ取付け  
 短時間で設置、撤去が出来ます。

#### \* カスタム対応可能

機器や機能の追加・変更など、カスタム対応可能です。

### 主な仕様

品名	LZR System CS
レーザークラス	905nm Class1
検知距離	40m × 40m
検知角度	90°
出力	4出力 無電圧接点
電源	AC100V
防塵防水	IP65
使用周囲温度	常時電源ON -30℃ ~ 60℃
	コールドスタート 0℃ ~ 60℃

ビーイーエージャパン株式会社  
 ■本社  
 〒220-0004  
 神奈川県横浜市西区北幸2-8-1 9  
 横浜西口Kビル2階  
 Tel : 045-565-9560 FAX : 045-565-9561  
 ☎ 0120-010-449  
 Email : [salesjp@beasensors.com](mailto:salesjp@beasensors.com)  
 HP : <https://asia.beasensors.com/ja>