

# AI ガードマンロボット

AI GUARD-MAN ROBOT



AIセンサーで自動制御

通常 (GPS) + 手動モード

転倒感知センサー装備

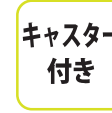
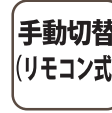
フェールセーフ機能 \*無線リモコン使用時

折りたたみ・持ち運び可能

## ソーラー式工事用 AI 信号機



車両感知センサー(超音波)を標準搭載  
交通量を感じし信号機をコントロール



### 車両感知センサーの特徴

- 省電力設計  
バッテリーに余分な負荷がかからない
- 小型軽量  
設置場所を取りません
- 防水型  
屋内外を問わず設置が可能

AI信号機  
詳しくはこちら



国土交通省新技術情報システムNETIS 取得

■技術名称:ソーラー式工事用AI信号機 NETIS:KT-210034-A

より多くの人に利用しやすい配色を行った製品である第三者認証『CUD認証』取得

## ガードマンゲートユニット



### ●発報機能

転倒感知センサー装備。  
AI信号機が事故等により衝撃や転倒した場合、設定したアドレスにメールを送ります。

### ●ドラレコユニット

現場監視・事故監視用ドライブレコーダーを装備。工事区間侵入側・出口側2基搭載。  
マイクロSDカードに記録。

### ●ゲート部

遮断時は上下開閉。  
ゲートバーはマグネット式となっているため、衝撃を受けた場合は外れる構造となっています。

### ●電源仕様

AC100V

### ●その他

移動、収納が容易な折りたたみ式。キャスター・取手付。