



1.一般仕様

項目	型式	RB-300 型
スタイル	自立型、屋外仕様	
材質	ステンレス(304)、スチール	スチールメッキ(ケース)
外装	ヘアライズ、撥水、塗装	
電源入力	単相交流100V(±10%)、50/60Hz	
使用周囲温度	-15℃~60℃	
重量	約100kg	約150kg(ケース)
外形寸法	300x600H	
設置方法	本体感部を4ヶ所固定する	
設置場所	屋外	
操作方法	リモコン(無線送信機) 台	

2.機能仕様

- 1.リモコンによりホラーが下降し、車面通過後に上昇する。
(秒数は3~180秒まで調整可能です)
- 2.車面検知器——ルーラー上に車面がある時はホラーは上昇しない。
- 3.停電時——リモコンでホラーは下降しない。
しかし、井スリッチ操作により1~2回は上下可能。
- 4.ホラー上昇速度——約2~3秒

3.工事区分

ホラー本体	ホラー	回転灯据付・調整・試運転	基礎金物の架設並びに基礎工事	電線引き及び二次配管・配線工事
○	○	○	○	○

トータルパーキングシステム
株式会社ワールドパーク
東京都港区新橋5-1-1 新橋のオアシスビル10階
TEL 03-5269-8977
大阪 市北区中崎西1-11-12 TEL 06-6377-0006

工事名称
年月日

ロボットホラー
参考図

尺度
1:50