

車両入退場レーザーセンサー「おくだけガードマン」

センサー



警報機



NETIS登録商品 KK-210001-A

三角コーンに被せて置くだけ!
車両の入退場を歩行者にお知らせ!

簡単設置

センサー対面の反射板、
光軸調整、専門業者の工事が不要

簡単設定

センサー前面の4つのスイッチで
エリア・方向設定が可能

方向検知機能

本体にセンサー2台を搭載し、
本体1台のみで方向検知も可能

音と光で警告

使用状況・環境に合わせて
警報音声、警報時間の変更が可能

各機器の取付方法・電源を選択可能

	センサー	警報機
取付	カラーコーン/単管クランプ	底面マグネット/単管クランプ
電源	バッテリー/AC電源	バッテリー/AC電源

仕様

センサー部	
検知距離	1m~9m (※エリア設定可能: 0.5mごと)
投光用光源	赤外LED
設定項目	電源: ON/OFF 検知エリア: 上限/下限 検知方向: 左/右/両方向
無線周波数	426MHz帯 (4ch)
無線通信距離	見通し200m (※1)
電源電圧	DC12V
消費電流	30mA
バッテリー	使用時間: 約36時間 充電時間: 約8.5時間 (※1)
寸法	W170×H225×D345mm (アンテナ・カラーコーン取付金具含む)

警報機	
警報音声	♪ (ピンポン) 車が通ります、ご注意ください! (※変更可能)
音圧レベル	100dB (※音量調整可能)
設定項目	電源: ON/OFF 音量: 10段階 通信: ペアリング設定
電源電圧	DC12V
消費電流	警報時: 約0.5A 待機時: 20mA
バッテリー	使用時間: 約24時間 充電時間: 約8.5時間 (※1)
寸法	W200×H370×D131.5mm (アンテナ・マグネット含む)

バッテリーボックス (単1 充電電池×4本仕様)	
出力	電圧: DC12V 電流: 最大1A
寸法	W150×H195×D112mm

※1: 使用状況・環境によって異なります。

使用イメージ



※センサー・警報機・リモコンは複数台で利用可能です。
※本商品は安全補助器具であり、安全を保証するものではありません。

オプション品 リモコン、接点出力ケーブル