

動体検知センサー 無線伝達システム



システム概要

動体センサーデータを無線転送し、人や動物の行動把握を高精度に実現!

① 配線不要でセンサー移動が簡単

動体センサーと受信機を無線で行うため、通信ケーブルやケーブル敷設・保守が不要になり動体センサーも簡単に移動(設置変更)できる



動体センサー+
送信モジュール

② どこでも設置可能

太陽光パネルなどの自己発電+リチウム充電電池による給電方式が可能なので、屋外でも設置可能

③ N対N

設置する動体センサーもセンサーデータを管理・監視する受信機の台数も制限がないN対Nを実現

システム構成: センサーデータ取得～端末機器まで



ユースケース

工場・倉庫・工事現場



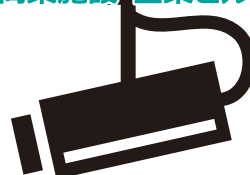
- ◆深夜の不審者検知
- ◆資材盗難防止

農業



- ◆野生動物検知
- ◆農作物盗難防止

商業施設・企業ビル



- ◆深夜の不審者検知
- ◆商品・金品盗難防止

介護



- ◆介護者徘徊防止
- ◆トイレ・入浴等の行動把握