

動きを検知して盗難対策!

無線式 モーション検知システム

電源不要 ・ 工事不要 ・ 置くだけ簡単設置



モーション検知センサ
(ボタン電池式)

ほぼ実寸大
これを盗難されそうなモノに貼りつけるだけ!



センサが
動きを検知!!



カメラが自動撮影
(電池式)



回転灯が
音と光で威嚇



スマホへ
メール通知

レンタルでのご利用も可能です



建設現場



農場



資材置き場・倉庫

次世代IoT無線UNISONet搭載
無線式 モーション検知システム

建設現場・資材置き場・倉庫などでの
盗難対策に！



システム構成



監視範囲最大20km・センサ設置台数100台以上

1. 機器を設置してスイッチをONするだけ
2. 自動でネットワーク構築・監視スタート
3. 現場で電源の準備不要、ワイヤレスで配線なし

項目	ゲートウェイユニット	BLEブリッジ	項目	モーション検知センサ※2
寸法	125 × 150 × 175mm (アンテナ部除く)	128 × 125 × 60mm (アンテナ部除く)	寸法	38 × 38 × 9mm
電源	AC100V	単1形アルカリ乾電池 × 2本 (間欠動作で約8か月駆動) またはACアダプタ給電	質量	12g(電池含む)
防水防塵	IP65相当	IP65相当	電池	CR2032 × 1
動作温度	0 ~ 50℃	-10 ~ 60℃	運用温度	-20 ~ 60℃
無線①	UNISONet 2.4GHz帯または 920MHz帯	UNISONet 2.4GHz帯または 920MHz帯	電池寿命	約1.8年※3
無線②	LTE	Bluetooth Low Energy® (アダプタイ受信のみ)	防水防塵	IP65相当
			無線	Bluetooth Low Energy®

※1 Bluetooth Low Energy®

※2 レンジャーシステムズ株式会社 iBS05G 加速度センサ

※3 Default Setting イベント検出120回/日想定

SONAS

ソナス株式会社
〒113-0033 東京都文京区本郷5-24-2 グレースイマビル6F
<https://www.sonas.co.jp>



製品関連
お問い合わせ
フォーム



技術紹介
UNISONet
紹介ページ



お問い合わせ：03-3830-0170