

ピンポイントの 異常事態を 即座に感知!

通信機能付磁気センサー監視デバイス

VIGILA MAGNES



使い勝手の良さと信頼性で、多発する盗難被害から守ります!

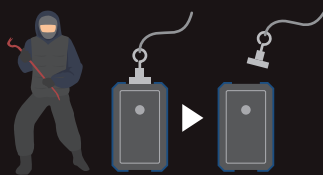


- 1 作動したmagnesの設置場所が地図表示で確認できます。
- 2 サーバーに設置目的を登録しておけば「電線が移動」「門が開けられた」など、詳細な情報が届きます。
- 3 センサ、通信モジュールを搭載しながらも小型、軽量を実現。
- 4 稼働時間は単三電池3本で約6カ月。
※通信頻度および動作環境により変動します。

離れた場所からの監視を可能にした盗難防止システム

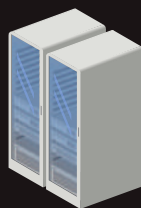
盗難や破壊等で現物に取り付けた、MAGNESのマグネットが外れると、VIGILAサーバーに信号が送られAIが解析、即時に管理者に通知。

対象物が動かされ、
本体からマグネットが外れる



監視対象物

通信



VIGILAサーバー

通信



入り口の扉が
開けられました。



管理者

機種の利用目的を
登録し、目的に合
わせて通知内容を
選択して登録

／ 端末だけですぐに運用できる ／

基地局いらずの

害獣捕獲監視システム

System Diagram



※1 LTE-M: LTE Cat.M1 携帯電話通信 4G(LTE)をベースに通信速度を抑え省電力化を図った M2M/IoT に適した通信規格



磁気センサ

Product Features

設置が楽!

- ・携帯電話の電波(LTE-M)だから
基地局なしで設置可能!
- ・小型 軽量で持ち運びも楽!
- ・電池駆動でソーラーパネルや
バッテリーの設置不要!

マルチキャリア対応

2つのキャリアが使えるから
広い範囲で繋がる!



タフな品質

防塵(ぼうじん)防水仕様!
産業用機器と同等の品質!



導入を検討されている方へ

わなの設置箇所、実はけっこうスマホの電波が届きます!

まずはご相談ください!(弊社では携帯電話圏外向けの製品も取り扱っております)

取扱店

住み続けられるふる里 安全安心なまちづくり



公式ホームページ



公式YouTube

〒969-1113 福島県本宮市本宮字坊屋敷276番地

TEL 0243-24-9355 FAX 0243-24-9354

株式会社日本遮蔽技研は
持続可能な開発目標 (SDGs) を支援しています。

