

- 「わな」が作動したことをメールでお知らせ
- 最大30基まで「わな」の管理が可能
- 携帯電話(3G)がエリア外の場所でもLPWA電波で通信可能  
(LPWA:Low Power Wide Area の略、少ない消費電力でkm単位の距離で通信できる無線通信技術)

## 企業概要

総合警備保障  
(株)(ALSOK)  
東京都  
03-3470-1879  
・国内最大級の  
警備拠点と車両  
を有し、全国どこ  
へでもスピー  
ディーにかけつ  
ける警備会社で  
す。

## 【鳥獣わな監視装置Ⅱ写真】

親機



子機



## 機器情報

### ➤ 機器の概要

#### ◇わなの作動をメールでお知らせ

わなが作動すると子機に付属されている磁石が外れ、わなが作動したことを管理者へ静止画付メールでお知らせをします。

#### ◇報告機能

管理画面上で捕獲画像と連携した報告機能の搭載で報告業務がスムーズです。

### ➤ 使用目的

**捕獲通知 (箱わな、くくりわな)**

### ➤ 対象獣種

例：イノシシ、シカ、アライグマ等  
※箱罟、くくり罟で捕獲が可能な有害獣

## 活用技術

### ➤ MAPおよびGPS機能

監視装置の位置情報を登録し**設置状況の確認が可能**です。

## 導入実績

- 山形県 某自治体 親機1台、子機3台設置  
山形県の某自治体は、**報告資料の作成機能がある**ため、スムーズに報告書作成ができたと好評をいただきました。
- 千葉県 某ゴルフ場 親機1台、子機2台設置
- **導入効果**
  - ・見回りにかかる**労力の軽減**
  - ・誤った捕獲や事故の**早期発見**
  - ・**オリやわなの稼働率が向上**することによる食肉としての**価値向上**



(機器設置時写真)



(監視装置作動時写真)

## イニシャルコスト、ランニングコスト

### ➤ イニシャルコスト

親機： 141,350円(税抜)  
子機： 54,650円(税抜)

### ➤ ランニングコスト

親機： 12,000円/年(税抜)  
子機： 6,000円/年(税抜)