

- 赤外線センサーで動物の背丈を検知して自動で捕獲する。
- 赤外線に動物を慣れさせる「餌付けモード」機能を搭載。
- バッテリー・マグネットトリガーの2と、単3乾電池を使用する廉価版のLITE。

企業概要

株式会社アイエスイー(三重県伊勢市)
TEL: 0596-36-3805

- ✓ ICT・IoTによるイノシシ・シカ・サルの捕獲システムを開発、全国へ展開中。
- ✓ 商品の企画・研究開発・製造から販売・フォロー・サポートまで一貫して自社でおこない、捕獲現場で起こる要望や課題を、商品のブラッシュアップにつなげています。

機器情報

機器の概要

◇設定したサイズの獣のみ自動で捕獲

・センサーで獣のサイズを測定し、設定したサイズであればゲートを閉鎖。

◇選べる稼働時間

・ダイヤル操作で「24時間連続」「昼」「夜」の稼働時間が選択可能。

◇餌付けモード搭載

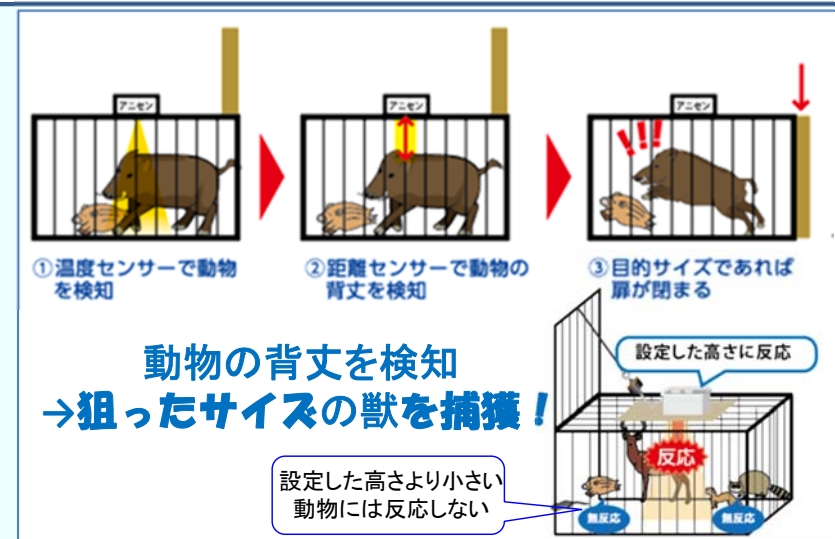
・餌付け時からセンサーの環境に慣れさせ、短期間でよりスムーズな捕獲を実現。

使用目的

効率的・効果的な捕獲
(箱わな)

対象獣種

イノシシ・シカ

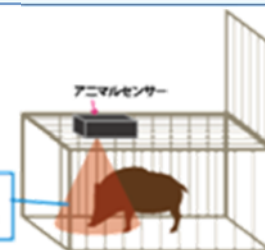


選べる稼働時間



餌付けモード

赤外線センサーの環境を変化させない



アニマルセンサー2



アニマルセンサーLITE

活用技術

赤外線センサー

イニシャルコスト、ランニングコスト

➤イニシャルコスト

アニマルセンサー2: 10万円(税別)
アニマルセンサーLITE: 4万3,800円(税別)

※ゲート落下の仕掛けや付属品が異なります。

導入実績

➤導入実績: 全国約3,000台

※2020年4月現在
※アニマルセンサーシリーズ

➤導入効果

各種機能の活用により、狙った獣種・群れでの捕獲に貢献。