- 142.94~98MHz帯の無線により発信音を送信して捕獲(罠の作動)を通知する装置
- 複雑な設定操作不要/携帯電話網圏外でも、電波が届けば受信機で通知を受け取る事が可能
- 技術基準適合証明取得モジュール(ARIB STD-T99適合)を使用し、免許不要・申請無しで使用可能

発信機

機器情報

> 機器の概要

罠に設置し、本体のマグネットスイッチが外れるとピー音と 内蔵マイク(NW5500/NW5000)で捕獲をお知らせします。 技術基準適合証明取得モジュール(ARIB STD-T99適合)を 使用し、免許不要・申請無しでご使用可能です

▶ 使用目的

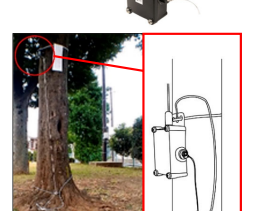
捕獲通知

> 対象鳥獣

イノシシ、シカ、アライグマ、ハクビシン等

▶ 特長

- ◎ 142.94~98MHz の範囲で 5ch 切替可能(10kHz step)
- ◎ 16 種類の発信音で複数設置時の識別が容易※
- ◎ 電池残量警告機能(2段階)
- ◎ マグネット式スイッチ採用
- ◎ 個体識別番号(ID)により専用受信機で識別可能※
- ◎ 高効率設計により、適切な電波伝達が可能
- 罠内部の音を確認可能(NW5500/NW5000のみ)※ 専用受信機が必要



【発信機設置例】

導入実績

> 導入市町村

神奈川県葉山町、兵庫県南あわじ市、島根県、栃木県等

全国の県市町村、官公庁、一般社団法人、猟友会、 民間企業、個人(農業従事者等) のお客様にご利用いただいています。

長期間にわたり、幅広い現場で利用されています。

イニシャルコスト、ランニングコスト

イニシャルコスト

専用受信機LR-04:¥100,000(税抜)

¥0

活用技術

ARIB STD-T99(142.94~98MHz帯)

問い合わせ先

企業名 株式会社ナテック 所在地 〒350-1133 埼玉県川越市砂903-5 TEL 049-247-1181

Mail sales@natec-j.com