

# おうちでキャッチ! ハンターズもアイ



監視カメラの映像をおうちのテレビに送信!



動物の動きを  
監視カメラでチェック!

本製品は特定小電力の無線を用いているため、その通信範囲内で使用可能です。なお、無線の電波到達距離は環境や気象状況により異なりますので、設置の際にはご注意ください。

無線でゲートを遠隔操作!



※製品に柵は含みません。  
※製品の仕様は写真と多少異なる事があります。



おうちでテレビを見ながら  
監視&捕獲!



小型モニターで  
車内からも操作可能!

## お茶の間が捕獲司令室に! の巻



無線が動物の  
進入をお知らせ

わなの様子を  
生中継! ①

みんな!  
シカが来たぞ!

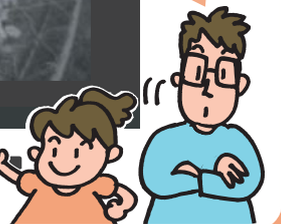


②

いっぱい  
入るまで  
粘るぞっ

ほお!  
おもしろいなあ

どんどん  
食べに来るね!



無線で  
ゲートを操作  
※キャッチ! ③

よし!  
やった!



④

動きが  
見えるから  
動物のことが  
分かってきたぞ



おうちで  
簡単にとれるんだね!

これで畑が  
荒らされなくなるね



# 製品概要

こんなお悩み  
ありませんか？



- ✓ わなの近くで待機する労力を削減したい
- ✓ 捕獲技術を向上させたい
- ✓ 群れで行動する動物を効率的に捕獲したい
- ✓ 鳥獣害への取り組みを家族や地域全体に広めたい

かしこく  
解決！

## ハンターズ・アイの遠隔操作で効率的に監視&捕獲！



### ◎ 遠隔システムを用いた、わなの監視と捕獲操作

- 動物に気付かれない距離から、監視や捕獲が可能です。
- 無線で扉の操作を行うため、一度に多頭の捕獲が可能です。  
(自分の目で確認して捕獲できるため、少数の進入でわなが作動する問題を解決できます。)
- 捕獲者の都合に合わせて捕獲可能なため、食肉利用等が容易になります。

### ◎ わなの内部を備え付けカメラが撮影、自宅・携帯モニターで確認

- リアルタイムで監視でき、好きなタイミングで捕獲できます。
- 獲りたい動物と違う動物を獲る心配がありません。(混獲問題の解消)
- 動物の行動を観察でき、捕獲技術が向上します。
- お茶の間のテレビで観察すれば、家族団らんに繋がります。  
(広い世代が野生鳥獣に関心を持つようになります。)

### ◎ 動物がわなに進入するとアラームでお知らせ

- 動物が進入するとアラームが通知してくれるので、常時モニターを監視していなくても、チャンスを見逃しません。

## 遠隔監視 & 捕獲システム ～ 捕獲効率と捕獲技術の向上を実現 ～

※ 捕獲には狩猟免許・捕獲許可等が必要です。



動物が進入し始めると、無線でお知らせ。テレビで様子を観察。



進入個体が増えても、わなが勝手に作動することはありません。  
(●●●：扉部分)



映像を確認しながら、任意のタイミングで捕獲！無線で音声を発信すると扉が閉まります。

# 使用の流れ

※野生動物の捕獲には、法律等に従って狩猟免許、登録、捕獲許可等が必要です。都道府県や市町村の担当部署に確認の上、ご使用ください。



## ① 捕獲場所の選定

動物が出没する場所を見つけます。目撃はもちろん、足跡や糞、けもの道など、**頻繁に利用して**いて**新しい痕跡**を探しましょう。



## ② 餌づけ

①の場所で餌づけをします。餌の減り具合を確認しながら、動物がエサ場と認識し、慣れるまで**2～3日間**継続します。



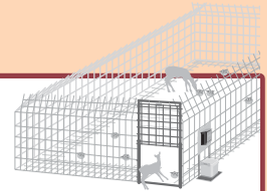
## ③ 設置

エサ場にわなと「ハンターズ・アイ」を設置します。はじめはわなを警戒しますが、数日経てばまた餌を食べに来ます。**餌は絶やさ**ないようにして下さい。



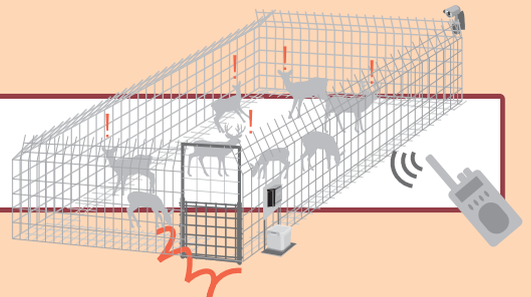
## ④ 観察

動物がわなに進入するとセンサーが感知し、**アラーム**で通知します。**監視カメラ**でわなに入る動物の様子を**観察**し、獲れそうな頭数や捕獲タイミングを考えます。



## ⑤ 捕獲

進入頭数を見ながら捕獲のタイミングを待ちます。無線を使い、**遠隔操作**で扉を落とし、**捕獲**します。



## ⑥ 次の捕獲エリアへ

設置場所周辺の獲物を十分に捕獲したら、わなを解体して次の設置場所へ移動させ、継続して獲物を捕獲していきます。  
(事前に次のわな設置場所で餌付けしておけば効率が上がります)



# サポート

## 故障・盗難保険

故意でない故障および盗難保険に対して、1年間1回限り保証いたします。

人的過失、天災、動物による故障に対応しており、安心してご使用いただけます。



## 研修

「ハンターズ・アイ」には、使用時に必要となる技術等の研修がセットになっています。

確実に効果的な運用ができるようサポートいたします。

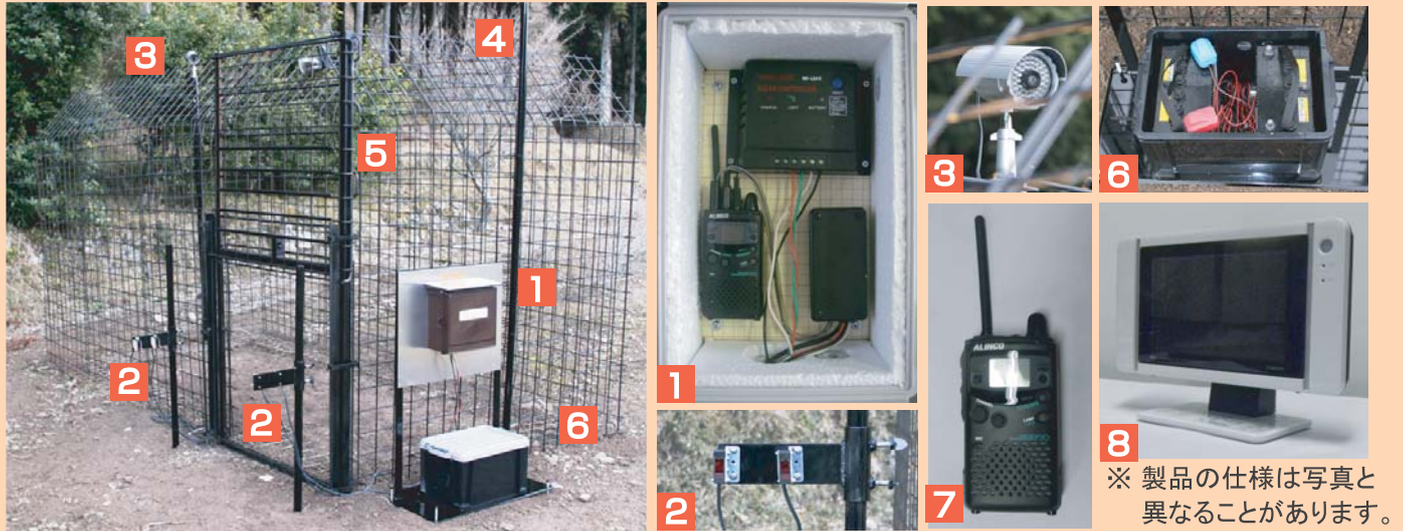


# ハンターズ・アイ設置例

## 2×4mの囲いわなに設置した場合

※ 各機材は防水加工を施しています（一部の機材は防水仕様のボックスで対応しています）。

※ 囲いわな以外の柵にも設置可能です。



- 1 コントロールボックス（無線装置） 2 進入感知センサー 3 監視カメラ 4 カメラ用アンテナ  
5 専用ゲート 6 電源ボックス 7 操作用トランシーバー 8 小型モニター

※ 製品の仕様は写真と異なることがあります。

## 製品仕様

### 遠隔監視・操作装置

方式	無線スイッチシステム(総務省技術基準適合品 無線免許不要)
カメラシステム	カメラ 防雨型 有効画素数30万画素
	受信機 出力端子 RCAピンプラグ
コントロールボックス	屋外防雨型 330mm×330mm×140mm
電源( サイクルサービス用 ) バッテリー	12V 35Ah 227mm×127mm×237mm 14kg
無線装置	2.4GHz帯 特定小電力トランシーバー 送信出力 10mW

システム製造元/小谷電器製作所

### 専用ゲート

部位部材	材質	規格・寸法 (cm)	重量(kg)
扉枠	鉄筋	110×200	25.0
扉	鉄筋	106×102	7.0

※製品に柵は含みません。

お問い合わせ・お見積りは

販売元 **株式会社 一成**

〒675-1217 兵庫県加古川市上荘町薬栗 27-2

TEL. 079-428-0682 FAX. 079-428-2427

E-mail [issei@issei-eco.com](mailto:issei@issei-eco.com)

URL <http://www.issei-eco.com/>

<<こちら是非ご検討ください!>>

人工知能 (AI) による自動捕獲システム

捕獲用!

山の中でもラクラク自動捕獲♪

AIゲート

Artificial Intelligence GATE

**かぞえもん**