

- センサーに反応した対象(動物、人など)を自動で撮影するカメラです。
- 環境調査や野生鳥獣の生息状況調査など様々な用途で活用できます。
- 乾電池で動作して、SDカードに記録するので、非常に扱いが簡単です。

企業概要

(株) GISupply(北海道)
TEL: 0166-73-3787

・農業、林業、漁業などにおける課題を、IoT機器とソフトウェアの最大調和で解決することを目標とした会社です。

機器情報

- **機器の概要:** ◇自動撮影
 - ・熱を発する物体がセンサーの感知エリア内を移動すると撮影を行います
- **使用目的:** 畑を荒らす動物の特定等
- **対象獣種:** シカ、クマ、イノシシ等

活用技術

赤外線センサー、
3G/4G/SMS通信、GPS

導入実績

全国の自治体様
を中心に導入頂いております。



イニシャルコスト、ランニングコスト

別途、単3乾電池、SDカードが必要です。通信カメラはSIMカードも必要となります。

モデル名	価格(税別)	特徴
TREL 18J-D	17,500円	防犯向け・野生動物の監視用センサーカメラのスタンダードモデル。2万円以下の低価格を実現。
TREL 4G-R	59,800円	通信設定を簡単に行える4Gモデル。3キャリア対応。IP66の防水設計。GPS機能対応。
TREL 4G-H	49,800円	最大画素数3,600万画素の4Gモデル。3キャリア対応。IP66の防水設計。PC不要で基本設定可能。
HS2X	74,400円	トリガースピード0.25秒、IP65の防水規格、音声付き動画撮影機能搭載(～90秒)。
HF2X	60,400円	トリガースピード0.25秒、IP65の防水規格、音声付き動画撮影機能搭載(～10秒)。
SG-011	16,150円	広角レンズ搭載。1,200万画素の静止画と動画、高速トリガー撮影、タイマー撮影が可能。
SG 562-D	23,900円	ストロボフラッシュ搭載で夜間でもカラー静止画撮影。白色LEDフラッシュで夜間カラー動画も可能。
TREL 3G-H	39,200円	撮影画像や動画をメール送信できる3Gモデル。SMSで遠隔操作可能。最大画素数3,000万画素。
TREL 10J-C	25,600円	白色LEDで夜間でもカラーの静止画、動画を撮影。1,800万画素の静止画と音声付きHD動画。
TREL 20J	30,700円	2,500万画素の静止画、音声付きFHD動画、タイマー機能、タイムラプス撮影が可能。

○クラウド対応 IoT自動撮影カメラ ハイカム LT4G/CL4G

熱感知センサーにより自動撮影した画像・動画をクラウドにアップすることができます。CL4Gは夜間もカラー撮影ができます。

○AI搭載クラウド ハイワークス

ハイカムで撮影したデータをクラウド上で管理し、AI 画像解析による種判別やメール、LINE通知を自動で行います。



ハイカム LT4G/CL4G IoT自動撮影カメラ



イニシャルコスト、ランニングコスト

ハイカム LT4G/CL4G IoT自動撮影カメラ

乾電池で稼働するハイカム LT4G/CL4Gで自動撮影された画像・動画データはクラウド ハイワークスに送信され、外出先でもスマホやタブレット、パソコンなどで確認することができます。NTTドコモの4G LTE/3G回線を利用するLTE高速通信モジュールを搭載し、フルHD動画や1200万画素の画像を無線送信することができます。

	本体のみ	セキュリティパッケージ	コンプリートパッケージ
画像			
概要	ハイカム LT4G本体及び標準付属品のみ	カメラに盗難防止用のセキュリティボックスとケーブル錠のバイソロックを組み合わせた盗難防止の構成です。人通りが多い場所に設置する場合には必須の構成となります。	より長期設置するためのコンプリートバッテリーシステムを組み合わせた構成。SWソーラーパネルで発電した電力を20Ahバッテリーに蓄電しながらカメラに共有します。日当たりが良い場所であれば半永久的に稼働することができます。
価格(税別)	67,800円	77,100円	107,600円
構成	基本構成 ・ハイカム LT4G 1式 カメラ本体 標準取付ストラップ マニュアル	基本構成 ・ハイカム LT4G 1式 セキュリティボックス ・バイソロック 5mm ・パドロック	基本構成 ・ハイカム LT4G 1式 ・コンプリートバッテリーパッケージ バッテリーケース/SWソーラーパネル 20Ahバッテリー

- 特長**
- ☑ハイワークス と連携したクラウドソリューション
 - ☑山間部に強い4G LTEエリア Band19/28をカバー
 - ☑自動時刻同期機能
 - ☑GPS情報Exif付与機能
 - ☑高利得LTEワイドアンテナ

ランニングコスト

通信費(SIM):500円~/月
ハイワークス :500円~/月
単3電池*12本

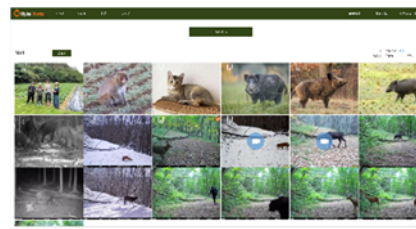
クラウド導入実績



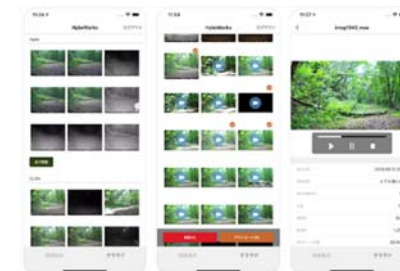
ハイカム用AI搭載クラウド ハイワークス

ハイカムで撮影した全てのデータをクラウド上で管理

PCやタブレット、スマホアプリでもデータの確認が可能です。またスマホアプリからカメラの設定変更や撮影指示など遠隔操作を行うこともできます。



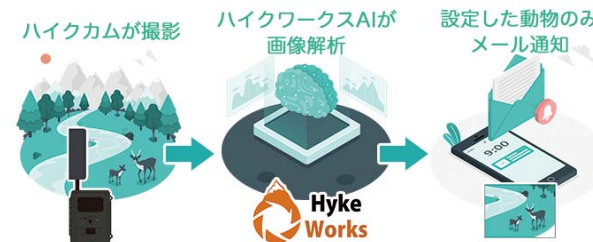
PCブラウザ <https://hyke.work>



スマホアプリ HykeWorks

AI画像解析による種判別通知機能

ProライセンスはAIによる画像解析が可能です。画像を人の目で見て動物種類別のフォルダ分けする作業が不要になり、選択した動物が撮影された画像のみをメールで通知することもできます。



様々な動物を撮影します

AI画像解析により撮影された動物や人などを判別します

設定した動物が撮影された画像のみを通知します

企業概要

株式会社ハイク 北海道旭川市東光11条5丁目4-3 TEL:0166-31-8707 FAX:0166-30-1400
Email:info@hyke-store.com WEB:hyke-store.com **ハイクストア** で検索

導入企業数(官公庁含)

約400社

登録カメラ数

約1300台

2020年7月現在