

電源工事不要の乾電池可動式 リアルタイムデータ送信監視カメラ

ハイクカム LT4G

IoT自動撮影カメラ

NTTドコモの通信網を利用し撮影した画像、動画をリアルタイムにメール送信。乾電池式で最長6ヶ月間動作。あらゆる環境調査を可能にする通信機能付オールインワンIoT自動撮影カメラです。



特長

小型で軽量。設置も移設も一人で簡単にできます

単3電池稼働。外部電源オプションで1年以上動作

カメラ単体で撮影、記録、メール送信まで可能

NTTドコモ LTE(B19含)&FOMAプラスエリアをカバー

〒078-8351 北海道旭川市東光11条5丁目4-3

お問い合わせ 株式会社ハイク



主な機能

- ・熱を感知して人や車両、動物を自動撮影
- センサー撮影 ・夜間でも不可視光赤外線LED照射でモノクロ撮影
 - ・スケジュールにより指定した時間帯のみ稼働

タイムラプス撮影

- ・設定した時間の間隔で撮影(最短30秒~最長24時間)
- ・植物などの定点観測に最適
- ・センサー撮影との併用も可能
- ・スケジュールにより指定した時間帯のみ稼働

データ送信

- ・撮影した静止画、動画を同時に4件までメール送信
- ・クラウドシステム セネラムへの自動アップロードも可能
- ・画像下には撮影日時やカメラ番号など付加情報を追加
- ・iOS&Androidアプリでカメラを遠隔操作

詳細は

ハイクカム

で検索

製品・価格

	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	センサーカメラ兼タイムラプスカメラに通信 機能がついた最新IoT自動撮影カメラ。NTT ド コモの3G/4Gエリア内で撮影したデータをリ アルタイムにメール送信できます。	カメラに盗難防止用のセキュリティボックス とケーブル鍵のパイソン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。	より長期間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。5W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供給します。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)	初期費用 67,800 円 通信費/月 500 円~※	初期費用 76,500 円 通信費/月 500 円~※	初期費用 107,600 円 通信費/月 500 円~※
構成	基本構成 ・ハイクカム LT4G 1式 カメラ本体 樹木取付ストラップ マニュアル	基本構成 ・ハイクカム LT4G 1式 ・セキュリティボックス ・パイソンロック 5mm	基本構成 ・ハイクカム 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/5Wソーラーパネル 20Ahバッテリー
*上記通信費は法人契約時上り特化1.IGB、高速通信容量により異なる。SMS付は+150円 七士 村美			

カメラ性能 静止画:最大1200万画素 / 動画:最大フルHD / 夜間撮影:ノーグロー赤外線LED(940nm) 最大照射距離20m

赤外線パッシブセンサー/最大検知距離 25m/連続撮影 最大10枚/トリガースピード 0.65秒/リカバリータイム 2秒 センサー撮影

タイムラプス撮影 撮影間隔:30秒~24時間設定可/スケジュール設定:2通り/センサー撮影との併用可

通信 NTT docomo 3G(FOMAプラスエリア含) / 4G LTE (B19含) / 最大上り速度 50Mbps / サムネイル画像送信設定可 / 最大データ送信 25MB

アプリ iOS & Android / SMSによるコマンド送信によりカメラの撮影指示、設定変更が遠隔から可能

販売店

製造元

