

ダイレクト接続対応ソーラーIPカメラ



仕様表

カメラ	
イメージセンサー	1/3インチ CMOSイメージセンサー
映像圧縮方式	H.265
録画解像度	4MP (2560×1440)
フレームレート	最大20fps
ビデオ撮影時間	15秒センサー検知終了まで
レンズ	f3.6mm相当 (撮影画角約75°)
赤外線LED	4灯
赤外線照射距離	約15m
最低照度	カラー:0.2Lux@F1.2 白黒:0.02Lux@F1.2
PIR検知距離	約8m
PIR検知角度	120度
PIR反応速度	0.6秒
ナイトモード	赤外線LED照射によるモノクロ撮影 / ホワイトLED搭載
音声録音	音声マイク内蔵
スピーカー	スピーカー搭載 (アプリ経由により音声による 警告が可能)
記録媒体	microSDカード (最大128GB)
上書き録画機能	搭載 (データ削除の上、再録画開始)
電源	太陽光蓄電
バッテリー種別	リチウムイオン
バッテリー容量	9600mAhリチウムバッテリー
電源 (USB充電時)	DC5V 2A
ネットワークI/F	IEEE 802.11 b / g / n
防水仕様	IP66相当
動作環境温度・湿度	-10℃~60℃ / 5%~90%
重量	本体約328g ソーラーパネル+ブラケット込みで690g
寸法	W62×H72×D128mm ※アンテナ及び突起部除く

仕様および外観は予告なく変更される場合があります。

製品特徴

■分離大型ソーラーパネルと大容量バッテリー搭載で長期間動作を実現したSDカード録画カメラ

高効率の大型ソーラーパネルと9600mAhの大容量バッテリーを搭載したソーラー充電式SDカード録画対応の防犯カメラです。PIRセンサーを搭載しているので人体の動きを検知した時だけ録画を行う自動録画運用に対応します。

■Wi-Fiダイレクト通信機能を搭載したSDカード自動録画防犯カメラ

インターネット回線を必要とせず、スマートフォンから直接カメラへのアクセスを行うことができます。直接カメラへアクセスすることで、ライブ映像や録画映像の確認が行えます。

■400万画素のフルHD高画質による撮影が可能

400万画素高性能CMOSイメージセンサーを搭載しています。録画解像度は2560×1440解像度による撮影、録画ができ、高画質による監視録画が可能です。

■最大20m照射可能な赤外線LED / 白色LED内蔵

■PIRセンサーによる自動録画機能を搭載・音声録音可能

■IP66防水性を有した防雨型仕様

■最大128GBmicroSDカード録画対応、長時間で録画可能

■専用アプリによるモニタリング

安達商事株式会社

住所：〒101-0024 東京都千代田区神田和泉町1-12-6 一光ビル1F

TEL : 03-5829-8852

Email : mail@adachitrading.co.jp

Website:www.adachitrading.co.jp