

センサーカメラコンパクト

撮った動画は本体の液晶画面で確認できます。



電池式だから電源がない場合でも

しっかり監視

液晶画面付

耐水 IP66相当

センサー感知距離 約15m

FHD 1920x1080 万画素

夜間 LED点灯 赤外線灯光距離 約15m

電池式 単3形アルカリ乾電池4本(別売)

動画 電池寿命の目安 約**6時間**
20秒のフルHD動画を昼間に撮影した場合

最大スタンバイ時間 電池寿命の目安 約**6ヶ月**
一度も撮影せずに待機できる最大時間

※電池寿命は使用環境により異なります
※夜間撮影が多い場合は極端に短くなります

録画と撮影 ※本製品で撮影した画像を使用しております。

動画モード



写真モード



動画録画時間の目安

	HD	フルHD
32GB	3時間30分	2時間
64GB	7時間	4時間30分
128GB	14時間30分	9時間

動画録画回数の目安(20秒設定時)

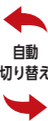
	HD	フルHD
32GB	630回	360回
64GB	1,260回	810回
128GB	2,610回	1,620回

写真撮影枚数の目安

	2M	5M
32GB	33,000枚	18,000枚
64GB	67,000枚	37,000枚
128GB	134,000枚	75,000枚



暗闇でも撮影できる赤外線LED搭載



自動切り替え



取付方法



バンドで固定 (付属)



カメラスタンド (市販)



カメラ三脚 (市販)



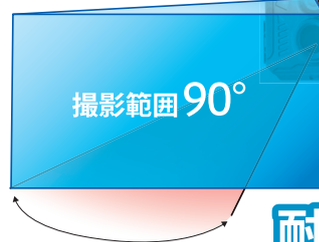
SD400



パッケージサイズ:約165(W)×230(H)×60(D)mm

パッケージ重量:約290g

人が近づくと自動で撮影・録画



夜間は赤外線LEDが2灯点灯します。

耐水仕様 IP66相当

仕様

電源	単3形アルカリ乾電池4本(別売) ※マンガン電池、充電電池はご使用になれません
イメージセンサー	200万画素CMOSセンサー
レンズ	f=4.0mm, F=2, FOV=90°
静止画像	48M, 30M, 25M, 20M, 16M, 12M, 8M, 5M, 2M ※ソフトウェア補間(すべての静止画像)
動画解像度	4K, 2K, FHD(1920×1080), HD(1280×720) ※ソフトウェア補間(2K/4K)
動画フレームレート	30fps
動画撮影時間	10秒, 20秒, 30秒, 1分, 2分, 3分
データ保存形式	写真=jpg / 動画=AVI
液晶画面	2インチ
記録媒体	32GB, 64GB, 128GBのSDカード(別売) ※class10以上のスピードクラスを推奨 ※32GBのSDHCカード, 64GB/128GBのSDXCカード
人感センサー	PIR方式
センサー検知距離	最長15m(25℃環境下, PIRセンサー感度:高) ※気温や周辺の温度状況など環境により大幅に異なります
センサー感知角度	約60°
トリガースピード	約0.4秒 ※人感センサーが反応してからカメラが撮影を開始するまでの時間です ※侵入者が感知範囲に入ってから人感センサーが反応するまでの時間は環境によって異なります
昼間夜間撮影	昼間はカラー撮影/夜間はモノクロ撮影 ※カラー撮影とモノクロ撮影は周囲の明るさからカメラが自動で切り替えます
夜間照明	950nm 赤外線 LED ※前面は半透明の黒いパネルで覆われています ※近づくと赤くほのかに光っているのがわかる程度の光量です
赤外線灯光距離	約15m
使用温度範囲	-20℃~60℃ ※使用する単3形アルカリ乾電池の動作温度範囲もご確認ください
使用湿度範囲	5%~90%※結露等がないこと
保護等級	IP66 相当※完全防水ではありません ※IP66(内部にほこりがはいるらない, あらゆる方向からの噴流にたえる)
音声	簡易マイク内蔵 ※マイクがカメラ底面にあるため録音時の収音範囲は底面方向からのみに限られます ※動画撮影時録音する/しないを選択可能です ※録音した音の再生にはパソコンを推奨します ※カメラ内蔵のスピーカーは電池BOX内になるため耳を近づけないと録音した音が聞こえにくいです ※動画優先で記録をしているため途切れたりノイズが入ることがありますが故障ではありません
本体サイズ	約90(W)×116(H)×58(D)mm
本体重量	約171g
付属品	取付ベルト