

録画目安表

SD カード サイズ	高画質 30コマ/秒	標準 30コマ/秒	低画質 30コマ/秒
1GB	108Min(1時間45分)	181Min(3時間)	270Min(4時間30分)
2GB	213Min(3時間30分)	357Min(6時間)	533Min(9時間)
4GB	428Min(7時間15分)	715Min(12時間)	1066Min(18時間)
8GB	856Min(14時間20分)	1420Min(24時間)	1066Min(36時間)

上記のデータは実際に行われる監視条件や、SD カード製造元により、若干の誤差が含まれており、あくまでも計算値として公表しているものです。

又、SD カード各メーカーの開発時期などの理由により相性・互換性のないタイプがございます。

専用ソフトで簡単にデータを取り出せます。



内蔵されている録画メニューはすべて付属のリモコンで行えます。(パスワード管理)

圧縮方式	MPEG-4
OS	RTOS
解像度	NTSC:352×240/PAL:352×288 CMOS:320×240
表示速度	NTSC:30frames/sec/PAL:25frames/sec
録画速度	NTSC:30frames/sec/PAL:25frames/sec
録画モード	通常録画、スケジュール、動体検知(プリ録画機能付)
記憶装置	SD カード
モニタリング環境	クライアントソフトウェア
コネクション	1クライアント/ライブモニター
入出力端子	1Port(BNC or RCA)
SD スロット	1
付属品	リモコン×1、電池×1

モニターを見ながら録画内容を設定できるOSD付きのカメラです。

*カメラ側の設定は本体のみで行います。

映像出力端子も付いていますので、大容量デジタルレコーダーへの接続も可能です。

本製品はモニタリングを基本的にはしないので、不具合の起こった場合の発見が遅れることがあります。設置業者などと定期点検契約をすることをお奨めします。

さらに広がる使い方



屋外防水ハウジングにセット。

消費電力も記録装置が付いてたった2.2Wだから、電気のない場所での風力・ソーラー発電機でも充分使えます。

自己完結型のHDDを使った本格的屋外防犯ボックス(カメラ4台まで設置可能)もあります。

NS^6040BOX

セルフレコードカメラ

設置を助けるアイテム



SDカードを取り出しやすい跳ね上げ式の屋外ハウジングセット
L-605L、L-205N



NS-31SDRに標準バリフォーカルオートアイリスレンズ(広角タイプ) TV308DC



NS-31SDR、NS-30VSDR用DC12V電源アダプター SW12V/1A



長期録画で高画質を必要とする場合、H.264圧縮方式DVRで併用 NS-6040R



日本セキュリティ機器販売株

本社 〒461-0004 名古屋市東区葵1-16-28
TEL.052-935-6833 FAX.052-935-6835

東京営業所(NSKタスク隣)
〒132-0035 東京都江戸川区平井4-5-8 NSビル201
TEL.03-3638-9051 FAX.03-3638-9052

監視が変わる！ セルフレコード

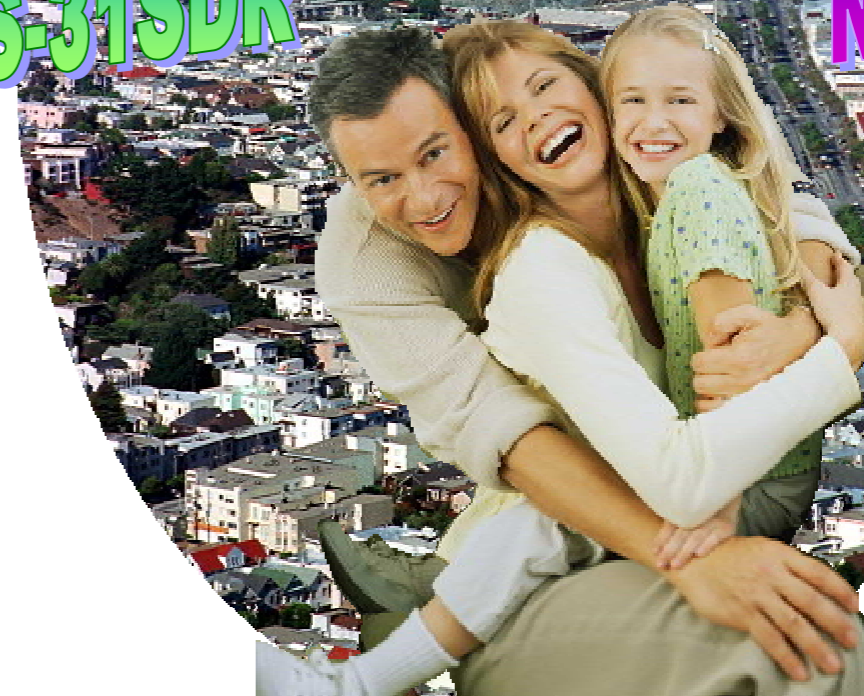
SDカード内蔵カメラ



NS-31SDR



NS-30VSDR



もうレコーダーデッキも配線も必要ありません。

SD、SDHCカード 最大8GB対応

自動上書き機能

モーション録画・予約録画 (モーションの5秒前から録画)

8GB秒間3コマで約240時間(約10日)連続録画が可能(画質ノーマル)

モーション機能を使えば動きのない入り口などは40日くらいは記録することができます。



日本セキュリティ機器販売株式会社

セルフレコードカメラの特徴

- 録画機までの配線が一切不要になり工事代を大幅節減。
- 大容量時代にふさわしい最大8GBのSDカードで多彩な監視が可能。
- 録画機顔負けの基本性能を網羅。モーション録画、予約録画、プリ/ポストアラーム録画が可能。
- 秒間3コマでも連続約240時間(約10日間)連続録画が可能。(画質ノーマル時)もちろん自動で上書きします。
- 内部インジケータが光るから、しっかり録画がされているかひとめでわかる。
- ハードディスクの弱点だった「電圧の変化」「振動」にも強いので、安定した録画が可能。
- リモコンでスイスイMENU設定ができますが、パスワードでセキュリティ化されています。
- 専用ソフトを使い大切な証拠を簡単に編集して警察に提出することができます。(AVI変換可能)
- 東日本(50Hz)地帯の蛍光灯下でおこるチラツキを抑えるフリッカレス機能を両モデルに標準装備。
- 使用環境温度も60℃と屋外用レコーダーとして夏場も問題ありません。

これまでの監視カメラの概念を変える設置が可能!

もう一台ほしい場所に! 一台だけほしい場所に! 死角となっている場所に! 犯罪が起こりそうな場所に! 全く経済的!!

エレベーター内



エントランス・非常口にもう一台



駐輪場・バイク置き場



駐車場・コインパーク



学校・幼稚園の裏口



神社・仏閣・お墓など



公衆トイレ・公園など



自動販売機・ランドリー



学習塾

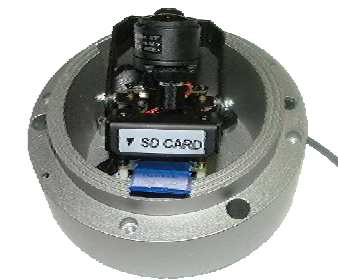


簡単に壊されない耐衝撃構造

どんな向きにも設置可能な3軸調整機能

2.6-6.0mmオートアイリスレンズ搭載

SDカード・電源アダプター別売



SDカード挿入図

イメージセンサー	1/3 インチ	Sony Super HAD Color CCD
水平解像度	540TV ライン	
画素数	38 万画素	
動作可能周囲温度	-20 ~ 60 (-4 °F ~ +140 °F)	
最低照度	0.3LUX(F1.2)(50ire, AGO On)	
オートゲインコントロール	AUTO	
ホワイトバランス	AUTO	
重量	約700g	
レンズ	2.6-6.0mm(DC Auto Iris)	
外形寸法	136(幅)mm x 110(高)mm	
電源	DC12V	
消費電力	約130mA	
逆光補正機能	あり	
S/N 比	48dB 以上	
デナイト機能	あり	
フリッカレス機能	あり	
映像出力	コンポジット方式(1.0Vp-p/75)	

通常のカメラと同様に同軸ケーブルなどで映像出力が可能です。



レンズ交換で、望遠・広角が自由に選べます。

屋外ハウジングを使えば野外監視も可能。

若干の光さえあれば電子増感128倍の夜間監視可能。

SDカード・レンズ・電源アダプター別売

通常カメラ



電子感度アップ時



サムスンテックウインの電子感暗視モジュール搭載

イメージセンサー	1/3 インチ	Sony Super HAD Color CCD
水平解像度	530TV ライン	
画素数	41 万画素	
動作可能周囲温度	-20 ~ 60 (-4 °F ~ +140 °F)	
最低照度	0.3LUX(F1.2)color/ 0.002LUX(mono)	
オートゲインコントロール	AUTO	
ホワイトバランス	AUTO	
重量	約240g	
レンズ	別売	
外形寸法	50(幅) x 60(高) x 103(奥)mm	
電源	DC12V ± 10%	
消費電力	約180mA	
逆光補正機能	あり	
S/N 比	50dB 以上	
デナイト機能	あり	
フリッカレス機能	あり	
映像出力	コンポジット方式(1.0Vp-p/75)	

通常のカメラと同様に同軸ケーブルなどで映像出力が可能です。