

# ホームセキュリティシステム

DIY eye シリーズ 総合カタログ

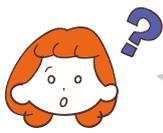
2019.12

家族の笑顔を守りたい。



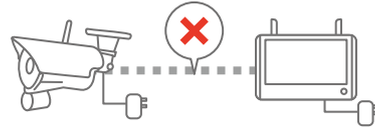
より高画質に。  
新ラインナップ増えました。





無線カメラとは？

ワイヤレスカメラともいいます。カメラとレコーダーの映像ケーブルが不要です。  
(電源線は必要)



無線カメラ	有線カメラ
カメラとレコーダー間の映像ケーブルが不要。 <b>配線は電源ケーブルのみ</b> の為、接続が容易です。	有線で繋ぐ為、 <b>安定した状態</b> で映像を観ることができます。 長い距離を繋ぎたい場合にもおすすめです。
環境や電波の状態により、 <b>映像が途切れたり映らなくなることがあります。</b>	カメラとレコーダーの間に映像線が必要な為、工事の手間が掛かります。

購入前の注意点 ●取付について



無線カメラ

電波状況はその日の環境によって変化します。安定した電波環境にあることを確認ください。

有線カメラ

部屋の壁に外部にケーブルを通す穴があるか、または開けることができるかを事前に確認して下さい。

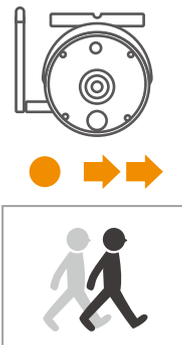
カメラ設置の注意点



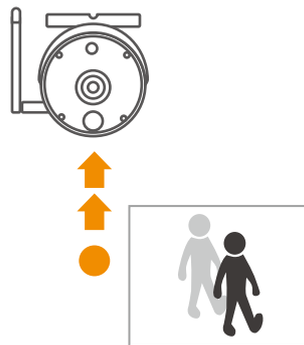
人感(熱感)センサーの向きに注意！

対象物が画面を横切って映る位置にカメラを設置すると、センサーが検知しやすいです。逆に、正面から向かって来る動きはセンサーが検知しにくくなります。

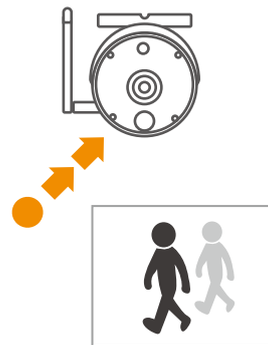
○ カメラに対して横方向に移動



✕ カメラに対して正面から近づく

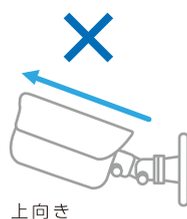


△ カメラに対して斜めから近づく



取付の角度に注意！

カメラを上向きに設置すると、レンズ部分に水滴やほこりが侵入するなど不具合の原因になります。カメラは必ず下向きで設置するようにしてください。





# 購入前チェックポイント

購入の前にチェック！

	型番	カメラ電源配線	防犯機能	取付	コスト
無線	NS-9110WMS	必要	低  高	易  難	安  高
	NS-9015WMS	必要			
	NS-SB1081CS	不要			
	NS-72NC/W	必要			
有線セット	NS-F201C + 専用HDDレコーダー	必要			
	NS-F202C + 専用HDDレコーダー	必要			
	NS-F301C + 専用HDDレコーダー	必要			
	NS-F302C + 専用HDDレコーダー	必要			

## 機能比較表

型番	1 録画機能	2 連続録画	3 動体検知録画	4 熱検知録画	5 スマホ対応(通知)	6 屋外対応	7 無線(映像線)	8 無線(カメラ電源)	9 音声マイク	10 通話	11 クランプ	12 ケーブル延長	13 センサーライト	14 夜間撮影
NS-9110WMS	●	●	●※2	●	●※4	●	●		●	●	●		●	●
NS-9015WMS	●	●	●※2	●		●	●		●	●	●			●
NS-SB1081CS	●			●	●※4	●	●	●	●		●			●
NS-72NC/W	●		●※2	●	●	▲※1	●		●	●	●		●	●
NS-F201C	▲※3	▲※3	▲※3			●						●		●
NS-F202C	▲※3	▲※3	▲※3			▲※1						●		●
NS-F301C	▲※3	▲※3	▲※3			●								●
NS-F302C	▲※3	▲※3	▲※3			●								
NS-C13S	▲※3	▲※3	▲※3											

※1: 軒下で使用下さい ※2: 昼間のみ ※3: DVRに繋ぐ必要があります  
 ※4: インターネット環境と有線対応のルーターが必要です

# 来訪者をモニターでカンタン確認

アイキャン  
5<5<eye kann

9インチ  
モニター  
SDカード  
対応



ワイヤレスカメラ



ワイヤレスモニター

## NS-9015WMS ※オープン価格

録画機能搭載 9インチモニター付  
ワイヤレスカメラセット

**基本セット** カメラ、モニター、2mカメラ電源隙間ケーブル、カメラ用アダプタ  
モニター用アダプタ（各1個）

- 無線
- 屋外用 IP65
- 100万画素
- 暗視 15m
- SDカード※ 最大128GB
- 双方向通話
- カメラ増設 4台まで
- 動体検知
- 熱検知

※上書き録画が可能です。設定の必要があります。設定方法は取扱説明書をご覧ください。

### 来訪者の確認

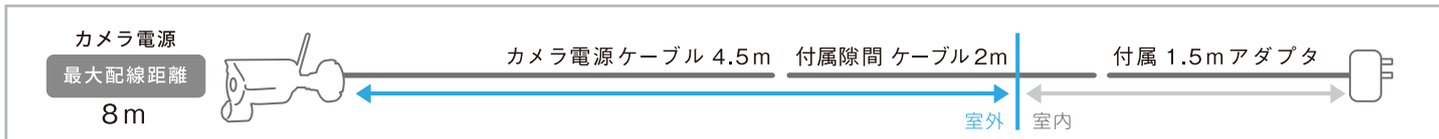


### 宅配ボックスの被害対策



NS-9110WMS  
にはない機能

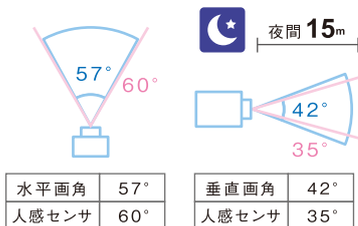
SD  
カード使用  
暗視 15m



### サンプル画像



### 撮影範囲



### 録画時間の目安 (SDカード 32GB)

	カメラ 1台	カメラ 2台	カメラ 3台	カメラ 4台
VGA	82.5 (時間)	41.3 (時間)	27.5 (時間)	20.6 (時間)
HD	36 (時間)	18 (時間)	12 (時間)	9 (時間)

推奨 SD カード：32GB 高耐久性 SD カード  
※カメラ台数を増設する毎に、フレーム数が低減します。

### オプション カメラ4台まで接続可能

**増設用カメラ** 付属品：各アンテナ×1、取付ねじ  
ACアダプター、2m隙間ケーブル



NS-010W

暗視 10m センサーライト



NS-015W

暗視 15m

**カメラ用アンテナ  
3mケーブル**

付属品：3mカメラ  
アンテナ用ケーブル  
取付ネジ、L字金具付き



NS-AD73

**モニター専用  
取付金具**

付属品：取付ネジ



NS-9

**防犯カメラ  
取付け用クランプ**

付属品：六角ボルト(M8/  
15cm)×2、蝶ナット×2  
カメラ取付け用ねじ×4



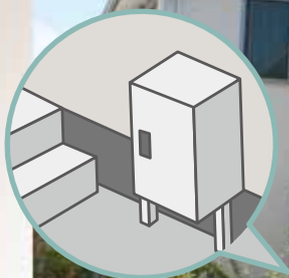
NS-M8L

取付可能柱幅：3～11cm

※カメラ間は、5m以上の間隔を空けてご使用下さい。  
※1か月に数十秒、時刻がずれますので定期的に時刻補正を行ってください。

# 暮らしの中に防犯カメラ

生活に安心とゆとりが  
生まれます。



## 宅配BOX



これから普及が予想される宅配ボックス。便利な反面、防犯面での不安もあります。カメラを設置することで荷物の監視に役立ちます。

## 足元の明かりに



センサーライト付きカメラなら、夜間の帰宅でも足元を照らしてくれるので安心。

## 来訪者・子どもの帰宅確認



留守中の訪問者を録画映像で確認できます。スマホ対応製品なら来訪者・子どもの帰宅をスマホにお知らせしてくれます。

## 自宅の様子を確認



スマホ対応製品なら、外出先からでも自宅の様子を確認することができます。

## 双方向通話



モニター、スマートフォン\*からカメラに話しかけることで不審者への威嚇が行えます。また、外の音を聞くことができます。

※スマートフォンでの通話はスマホ対応製品のみ

## 防犯



死角になる箇所にカメラを取り付けることで、泥棒に狙われにくい環境を作ることができます。

# 光で威嚇、留守中も外出先からスマホで確認

らくらくeye cam light

9インチ  
モニター

スマホ  
対応

センサー  
ライト



センサーライトカメラ



ワイヤレスモニター

## NS-9110WMS ※オープン価格

録画機能搭載 9インチモニター付  
センサーライト機能付カメラセット

**基本セット** カメラ、モニター、2mカメラ電源隙間ケーブル、カメラ用アダプタ  
モニター用アダプタ (各1個)

- 屋外用 IP65
- 100万画素
- 暗視 10m
- マイクロSDカード\*最大128GB
- センサーライト
- 双方向通話
- カメラ増設 4台まで
- スマホ対応
- 動体検知
- 熱検知

※スマートフォンで接続する為には、インターネット環境 (LAN 接続) と有線対応のルーター (Wifi 不可) が必要です。  
※上書き録画が可能です。設定の必要があります。設定方法は取扱説明書をご覧ください。



eye cam view  
アプリ対応



スマホ対応

■足元の明かり



■光で威嚇



NS-9015WMS  
にはない機能

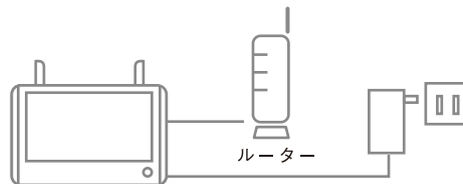
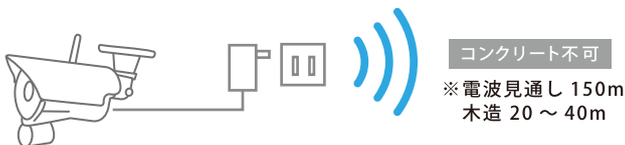
スマホ対応

マイクロSD  
カード使用

センサーライト有

暗視 10m

接続図



カメラ電源

最大配線距離  
8m



サンプル画像



YouTube

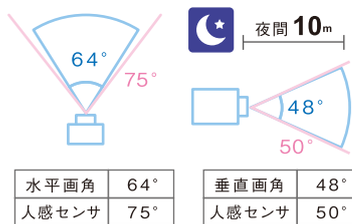


昼間映像



夜間映像

撮影範囲



録画時間の目安 (MicroSDカード 32GB)

	カメラ 1台	カメラ 2台	カメラ 3台	カメラ 4台
VGA	82.5 (時間)	41.3 (時間)	27.5 (時間)	20.6 (時間)
HD	36 (時間)	18 (時間)	12 (時間)	9 (時間)

推奨 SD カード: 32GB 高耐久性 MicroSD カード  
※カメラ台数を増設する毎に、フレーム数が低減します。

オプション カメラ4台まで接続可能

増設用カメラ

付属品: 各アンテナ×1、取付ねじ  
ACアダプター、2m隙間ケーブル



NS-010W

暗視 10m センサーライト



NS-015W

暗視 15m

カメラ用アンテナ3mケーブル

付属品: 3m カメラアンテナ用ケーブル  
取付ネジ、L字金具付き



NS-AD73

防犯カメラ取付け用クランプ

付属品: 六角ボルト (M8/15cm)×2  
蝶ナット×2、カメラ取付け用ねじ×4



NS-M8L

取付可能幅: 3 ~ 11cm

※カメラ間は、5m以上の間隔を空けてご使用下さい。  
※インターネットに接続していない場合、1か月に数十秒、時刻がずれますので定期的に時刻補正を行ってください。

# カメラ電源配線不要！ドライバー1本でカンタン取付



- SDカード対応
- スマホ対応
- ソーラー対応
- 2Way電源



ソーラーバッテリーカメラ



ソーラーパネル



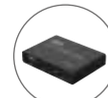
受信機



eye sky view アプリ対応



スマホ対応



メディアプレイヤー (オプション)

**NS-MPAVI**  
PCをお持ちでない方に録画映像をモニターで観る  
※NS-SB1081CS以外  
は非対応

## NS-SB1081CS ※オープン価格

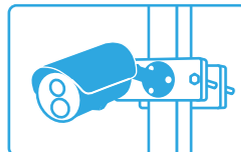
ソーラーバッテリーカメラ

**基本セット** クランプセット×2、2mLANケーブル、受信器用ACアダプタ  
カメラ用ACアダプタ、6.5mカメラ電源用隙間ケーブル

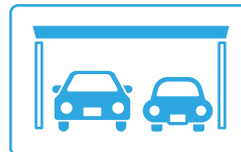
- 無線
- 屋外用 IP65
- 200万画素
- 暗視 12m
- SDカード※ 最大128GB
- カメラ増設 4台まで
- マイク内蔵
- スマホ対応
- 熱検知※

※スマートフォンで接続するには、インターネット環境 (LAN接続) と有線対応のルーター (Wifi不可) が必要です。  
※設定の変更は、インターネット環境・ルーター・スマートフォンが必要です。

### ■ クランプ付属

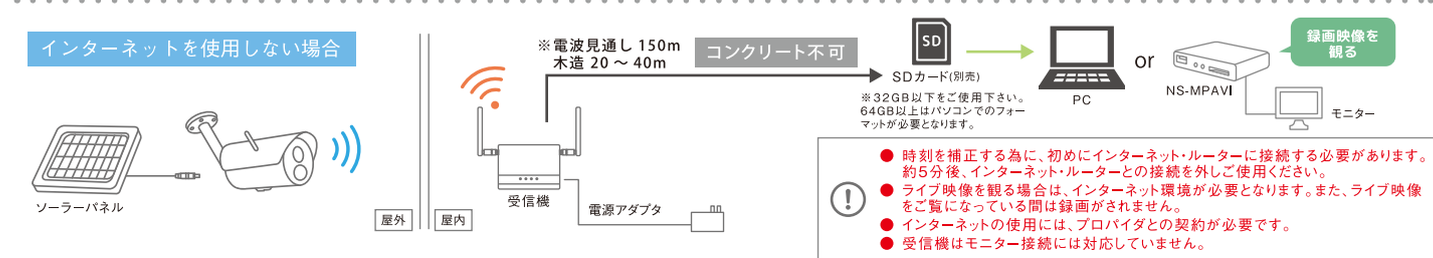
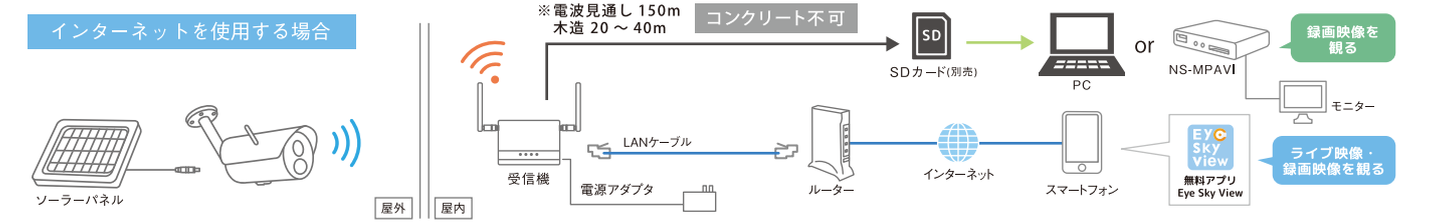


### ■ 駐車場に



録画時間の目安 (SDカード 32GB)					
画質	1台 (時間)	2台 (時間)	3台 (時間)	4台 (時間)	ファイル数
高	80	40	27	20	29,311
中	88	44	29	22	31,368
低	177	88	59	44	68,571

推奨SDカード：  
32GB、高耐久性  
SDカード  
※初期設定の録画  
ファイル時間は10分  
間です。  
※カメラ台数を増設  
する毎に、フレーム  
数が低減します。



**サンプル画像**

昼間 夜間  
夜間は白黒映像です。

YouTube QRコード  
昼間映像 夜間映像

**撮影範囲**

夜間 12m  
87° 110° 48° 95°

水平画角	87°	垂直画角	48°
人感センサ	110°	人感センサ	95°

**オプション** カメラ4台まで接続可能

- 増設用カメラ
- カメラ用アンテナ3mケーブル **NS-AD73**  
付属品：3mカメラアンテナ用ケーブル、取付ネジ、L字金具付き
- メディアプレイヤー **NS-MPAVI**  
付属品：リモコン、AVケーブル、ACアダプタ、リモコン用電池
- NS-SB81C**  
付属品：クランプセット、カメラACアダプター、6.5m  
暗視12m ソーラー対応

※カメラ間は、5m以上の間隔を空けてご使用下さい。

※インターネットに接続していない場合、1か月に数十秒、時刻がずれますので定期的に時刻補正を行ってください。

# ネットとlight



センサーライトカメラ

- スマホ対応
- センサーライト
- メモリー内蔵

## NS-72NC/W ※オープン価格



eye Home View アプリ対応



スマホ対応

IP センサーライト機能付きカメラ

**基本セット** カメラ、2m 隙間ケーブル、カメラ用アダプタ

- 無線
- 軒下可 IP54
- 100万画素
- 暗視 10m
- 8GBメモリー内蔵\*
- センサーライト
- スマホ対応
- 双方向通話
- 動体検知
- 熱検知

※上書き録画が可能です。設定の必要があります。設定方法は取扱説明書をご覧ください。

### ■玄関に



### ■スマホ通知



### インターネット使用

接続図

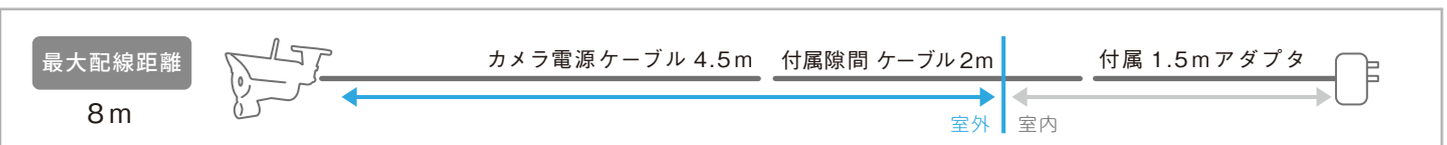


### インターネット不使用

接続図



- ライブ映像を観る場合は、インターネット環境が必要となります。
- インターネットの使用には、プロバイダとの契約が必要です。
- モニター接続には対応していません。



### サンプル画像



夜間は白黒映像です。

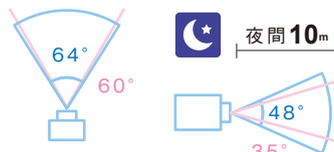


昼間映像



夜間映像

### 撮影範囲



水平画角	64°	垂直画角	48°
人感センサ	60°	人感センサ	35°

### オプション

#### カメラ用アンテナ3mケーブル

付属品：3m カメラアンテナ用ケーブル  
取付ネジ、L字金具付き



NS-AD73

#### 防犯カメラ取付け用クランプ

付属品：六角ボルト (M8/15cm)×2  
蝶ナット×2、カメラ取付け用ねじ×4



NS-M8L

取付可能柱幅：3 ~ 11cm

※目安記録容量 (ファイル数) は最大約 12,000 ファイル、目安録画時間は約 20 時間。(撮影環境により変わります。)

※アプリ起動時のみ、アプリ稼働中のスマートフォン内に映像を録画します。アプリを閉じると、普段の録画状態 (動体 / 人感センサー録画) に戻ります。録画は静止画 / 動画を選択できます。1 ファイル毎に、検知録画は約 15 秒 ~ 1 分、手動録画 (アプリ) は約 2 分停止します。本機器は 24 時間連続録画には対応していません。

※カメラの映像をみるには無料の専用カメラアプリ「eye home view」をご使用ください。また品質向上のため、「eye home view」の更新通知がある場合がございます。

# 本物と遜色ない外観 本格仕様のダミーカメラ



音声  
9種類

LED  
点滅

首振り

## NS-DS3269

※オープン価格

ダミーカメラ みつるくん



配線  
不要

防滴  
軒下用

人感  
センサー

LED  
点滅

首振り

音声  
9種類

### ■ 製品仕様

材質	ABS樹脂(本体)、アルミ(フード)
首振り角度	上下30°(手動)、左右26°(自動)
サイズ/重量	W84.8×H151×L194mm、387g
付属品	リモコン(電池付属)、ネジ×3、プラスチックアンカー×3
使用電池	本体用 単3形乾電池3本(別売)、リモコン用ボタン電池(付属)

### ■ 製品特徴



#### 防犯砂利

砂利を引く手間もなし!

約1,680L分\*と同じ範囲をカバー!



× 約28袋分 =



※1㎡あたり厚さ4cm程敷き詰めした場合

## 充電SUN

ソーラー  
充電

LED  
点滅

## NS-DS0721

※オープン価格

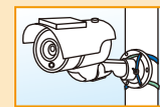
防滴ダミーカメラ ソーラータイプ 充電SUN



結束バンドでらくらく取付け



1 取付例1: 手すり・物干し・カーナベリの上・竿・の柱の上のポッド



2 取付例2: ボールなど柱に

※結束バンドは別売です。幅4.8mm以下、長さ30cm以上のものをホームセンターなどで買い求め下さい。

配線  
不要

防滴  
軒下用

LED  
点滅

ソーラー  
充電

### ■ 製品仕様

材質	ABS樹脂
首振り角度	上下180°、左右180°(ネジを緩めた状態)
サイズ/重量	W90×H140×L285mm、277g
付属品	ネジ×3、プラスチックアンカー×3、防犯ステッカー1枚
使用電池	単3形充電電池又は乾電池(共に別売)2本

### ■ 製品特徴

充電



充電した電力を使用



充電電池を使用することにより、ソーラーで充電しながら点灯します。



アルカリ乾電池をご使用の場合、ソーラーパネルに日光や電灯などの光が当たらない軒下などにご使用ください。

## NS-D605LED

※オープン価格

屋外用ハウジングタイプダミーカメラ



### ■ 製品仕様

ハウジング材質	アルミダイキャスト
ハウジング外形寸法	140(W)×115(H)×373(L)mm
ブラケット外形寸法	83(W)×98(H)×265(L)mm
重量	1700g

## NS-D582VC

※オープン価格

ドームタイプダミーカメラ



### ■ 製品仕様

材質	ABS
外形寸法	φ140×80(H)mm
重量	217g
付属品	防犯シール(NS-001)×1

## NS-D812IRC

※オープン価格

屋外用暗視タイプダミーカメラ



### ■ 製品仕様

材質	ABS
外形寸法	φ75×254(L)mm
重量	640g(ブラケット含む)
付属品	防犯シール(NS-001)×1

## NS-003

※オープン価格

防犯ステッカー



車のライトに反射

### ■ 製品仕様

外形寸法	195(W)×235(H)mm
------	-----------------

※凹凸面、ザラザラした面、剥離しやすい塗装面などにはご使用できません。  
※方が一筋が残ったり傷ついても差し支えない場所でご使用ください。  
※ふれたり、貼り直しをすると接着力が弱くなります。  
※直射日光や直接雨にあたる場所に貼ると色あせや劣化が早まりはがれる事があります。

# 130万画素 ハイビジョンカメラ

アイムファイン  
eye m fine

## NS-F201C ※オープン価格

130万画素\*1 全天候小型暗視カメラ

基本セット ACアダプタ (DC12V/1A)、20m付属ケーブル、六角レンチ、ネジ

有線 屋外 IP67 130万画素 暗視 15m カメラケーブル 20m

※1: NS-F401MRに接続した場合



撮影範囲



水平画角65°

防犯専用録画機 NS-F401MR(別売)に接続して、ハイビジョン解像度録画を実現。



サンプル画像



夜間は白黒映像です。



家内eyeしてませんか?

## NS-F202C ※オープン価格

130万画素\*1 非発光暗視 小型ドームカメラ

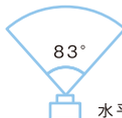
基本セット ACアダプタ (DC12V/1A)、20m付属ケーブル、ネジ

有線 軒下 IP54 139万画素 暗視 5m カメラケーブル 20m

※1: NS-F401MRに接続した場合



撮影範囲



水平画角83°

サンプル画像



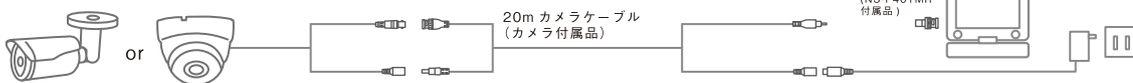
夜間は白黒映像です。



### ■ NS-F201C/NS-F202C の接続図

接続図

NS-F401MRに接続する場合



最大配線距離

40m

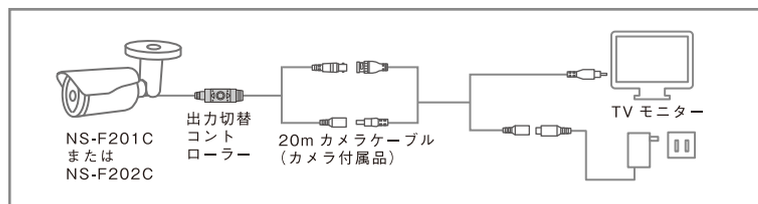


付属延長ケーブル(別売)

最大 20m

※設置環境によっては、赤外線の影響により映像が全体的に白っぽくなったり、中央が白いリング状に映り込む場合があります。  
 ※録画機を通さずTVに直接つなぐと映像が映らない事がありますが故障ではありません。  
 ※NS-F401MRを使用した場合に130万画素になりますが、それ以外の使用方法の場合は52万画素になります。  
 ※出力切替コントローラーは雨に濡れないよう防水処理をしてください。

### TVモニターとの接続図



NS-F201C、NS-F202Cは、TVモニターを接続する場合、コントローラーで出力信号(ハイビジョン/アナログ)を切り替える必要があります。切替方法は、取扱説明書をご覧ください。

※コントローラーを切り替えても映像が出ない場合は、カメラのACアダプターからカメラの電源ケーブルを抜いて、もう一度挿してください。その際、カメラのコントローラーのボタンを触らないようにしてください。

※既存のレコーダーやモニターを使用する場合、アナログ信号に切り替えるためNS-F401MR接続時と比べて、画質は低くなります。

## アナログカメラ

インテリア eye

## NS-C13S ※オープン価格

超小型防犯カメラ

基本セット 15mカメラケーブル、カメラ取付金具、ACアダプタ (DC5V/1A)

有線 屋内 25万画素 カメラケーブル 15m

10



在庫限り

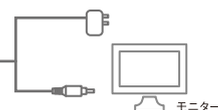
最大配線距離

15m



付属カメラケーブル 15m

延長不可



モニター

# フルハイビジョンカメラ

アイムファイン  
**eye m Fine2**

## NS-F301C ※オープン価格

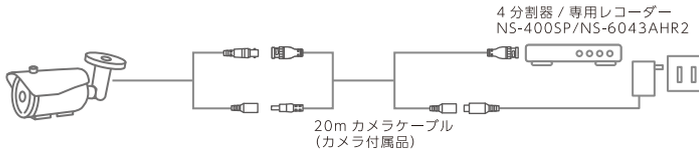
210万画素 全天候小型暗視カメラ



**基本セット** ACアダプタ (DC12V/1A)、20m 付属ケーブル、六角レンチ、ネジ

有線 屋外 IP66 210万画素 暗視 20m カメラケーブル 20m

接続図



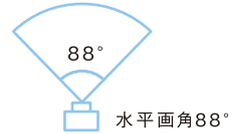
最大配線距離  
20m



付属カメラケーブル 20m

延長不可

撮影範囲



サンプル画像



YouTube



昼間映像



夜間映像

ぴたとeyeホーク

## NS-F302C ※オープン価格

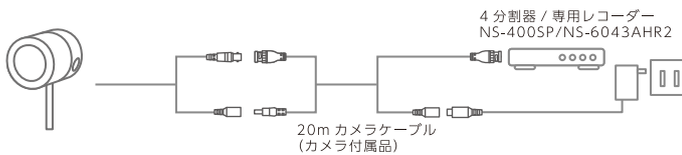
210万画素 マグネットカメラ

**基本セット** ACアダプタ (DC12V/1A)、20m 付属ケーブル、角度調節マグネットブラケット 固定式ブラケット、ネジ

有線 屋外 IP67 210万画素 暗視 無し※ カメラケーブル 20m

※夜間は、センサーライトと併用

接続図



最大配線距離  
20m



付属カメラケーブル 20m

延長不可

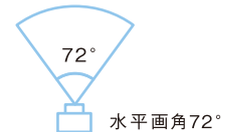


ぴたと吸着!

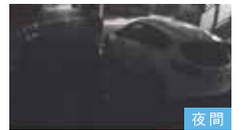


付属ブラケット  
で角度調節

撮影範囲



サンプル画像



YouTube



昼間映像



夜間映像

レコーダー・分割器 対応一覧

	ハイビジョン 720P		フルハイビジョン 1080P		アナログ
型番	NS-F201C	NS-F202C	NS-F301C	NS-F302C	NS-C13S
NS-F401MR	○	○	×	×	○
NS-400SP*	○	○	○	○	○
NS-SD6012AHR*	○	○	○	○	○
NS-6043AHR2*	○	○	○	○	○

※ハイビジョンカメラとアナログカメラを接続する場合、BNC/RCA 端子が必要となります。

# レコーダー、四分割器



## NS-F401MR ※オープン価格

4CH モニター付きハイビジョン DVR

**基本セット** BNC/RCA 変換コネクタ ×4、マウス、AC アダプタ (DC12V/3A)

※HDMI ケーブル、USB メモリは付属していません。

- ハイビジョン 720P
- HDD 1TB
- HDMI 出力
- AUDIO 4CH
- 10インチ モニター
- USB マウス

録画時間の目安  
HDD:1TB

NS-F201C/NS-F202C カメラ		アナログカメラ	
1台	960 時間 (約 40 日)	1台	1344 時間 (約 56 日)
2台	480 時間 (約 20 日)	2台	672 時間 (約 28 日)
3台	320 時間 (約 13 日)	3台	448 時間 (約 18 日)
4台	240 時間 (約 10 日)	4台	336 時間 (約 14 日)



モニター収納時

対応カメラ NS-F201C、NS-F202C、アナログカメラ

※連続録画で書き設定の場合の上書きまでの録画保存時間です。  
※撮影対象や環境条件によって録画時間は大幅に変動します。(常に動きのある映像を録画する場合は録画保存時間が短縮されます)  
※録画方式をモーション検知自動録画に設定する事で、上書きまでの録画保存時間が大幅に延長できます。モーション検知自動録画設定の場合は、表記時間が総録画時間となります。  
※音声を記録する場合は、表記録画時間から約 30% 短縮されます。  
※1か月に数十秒、時刻がずれますので定期的に時刻補正を行ってください。

## デジデン

## NS-400SP ※オープン価格

フルハイビジョンカメラ対応 AHD デジタル四分割器

**基本セット** AC アダプタ (DC12V/3A)、マウス

※BNC/RCA 変換プラグ、HDMI ケーブル、USB メモリは付属していません。

- フルハイビジョン 1080P
- 4分割
- HDMI 出力
- AUDIO 4CH
- シーケンシャル
- モーション検知
- USB マウス

対応カメラ NS-F201C、NS-F202C、アナログカメラ、AHD フルハイビジョンカメラ

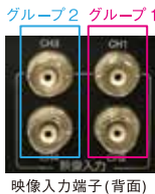


### NS-F401MR / NS-400SP

**!** 複数のカメラを接続する場合の注意

チャンネルにはグループがあり、同グループに違う規格のカメラを繋ぐことはできません。

※間違った接続をすると、映像が正常に映りません。



映像入力端子 (背面)



アナログがグループ1、ハイビジョンがグループ2でも可能です。また、4つ全てハイビジョン/アナログも可能です。

フルハイビジョンカメラ対応 SDカードレコーダー ※オープン価格

## NS-SD6012AHR

2CH. AHD SD カードレコーダー



**基本セット** AC アダプタ (DC12V/3A)、リモコン、A/V ケーブル、クライアントソフト (CD)

※BNC/RCA 変換プラグ、モニター、HDMI ケーブル、USB メモリは付属していません。

対応カメラ NS-F201C、NS-F202C、アナログカメラ、AHD フルハイビジョンカメラ

- フルハイビジョン 1080P
- SD 128GB ×2
- HDMI 出力
- AUDIO 2CH
- 2分割表示
- モーション検知
- スマホ対応

SDカード:128GB×2(リレー録画)/カメラ2台接続					SDカード:128GB×2(リレー録画)/カメラ2台接続						
画像サイズ (解像度)	画質	30fps ×2	15fps ×2	8fps ×2	4fps ×2	画像サイズ (解像度)	画質	30fps ×2	15fps ×2	8fps ×2	4fps ×2
1920×1080p	最高	42	84	126	208	960×480	最高	52	105	160	262
	高	50	100	150	248		高	70	140	208	342
	普通	63	125	188	309		普通	104	208	310	504
フルハイビジョン	低	84	166	248	407	低	206	400	600	958	

フルハイビジョンカメラ対応 HDDレコーダー ※オープン価格

## NS-6043AHR2

4CH. 省スペース型  
スマートフォン対応  
AHD レコーダー



**基本セット** AC アダプタ (DC12V/3A)、リモコン、マウス、クライアントソフト (CD)

※BNC/RCA 変換プラグ、モニター、HDMI ケーブル、USB メモリは付属していません。

対応カメラ NS-F201C、NS-F202C、アナログカメラ、AHD フルハイビジョンカメラ

- フルハイビジョン 1080P
- HDD 1TB
- HDMI 出力
- AUDIO 4CH
- 4分割表示
- モーション検知
- スマホ対応

フルハイビジョン 1080P					フルハイビジョン 1080P						
画像サイズ (解像度)	画質	60fps	32fps	16fps	4fps	画像サイズ (解像度)	画質	120fps	60fps	16fps	4fps
1920×1080p	最高	194	290	484	728	960×480	最高	120	252	624	920
	高	233	360	582	872		高	166	350	832	1344
	普通	290	436	728	1092		普通	246	500	1248	1940
フルハイビジョン	低	388	582	970	1456	低	500	1028	2496	4370	

NS-6043AHR2  
NS-SD6012AHR

Proeye2  
アプリ対応



スマホ対応

※スマートフォンで映像・録画確認を行うには、インターネット環境・ルーターが必要です。また、本機のネットワーク設定が必要です。

※連続録画で書き設定の場合の上書きまでの録画保存時間です。 ※音声を記録する場合は、表記録画時間から約 30% 短縮されます。  
※撮影対象や環境条件によって録画時間は大幅に変動します。(常に動きのある映像を録画する場合は録画保存時間が短縮されます)  
※録画方式をモーション検知自動録画に設定する事で、上書きまでの録画保存時間が大幅に延長できます。モーション検知自動録画設定の場合は、表記時間が総録画時間となります。  
※インターネットに接続していない場合、1か月に数十秒、時刻がずれますので定期的に時刻補正を行ってください。

# 無線ラインナップ 対応表

モニターなしタイプ

無線オプション

スマホで自宅を確認



NS-72NCW

工事不要 ドライバー1本  
でカンタン取付



NS-SB1081CS

アンテナ延長ケーブル  
無線カメラ対応



NS-AD73

クランプ金具  
無線カメラ対応



NS-M8L

増設用  
NS-SB1081CS 対応カメラ



NS-SB81C

メディアプレーヤー  
NS-SB1081CS 対応\*

PCをお持ちでない方にSD  
カードの録画映像をモニター  
で観る



NS-MPAVI

※NS-SB1081CS 以外は非対応

無線オプション

通話機能付  
声で威嚇ができる



NS-9015WMS

センサーライト付防犯カメラ



NS-9110WMS

アンテナ延長ケーブル  
無線カメラ対応



NS-AD73

クランプ金具  
無線カメラ対応



NS-M8L

増設用100万画素モニター付  
タイプ対応カメラ



NS-015W

増設用100万画素モニター付  
タイプ対応センサーライトカメラ



NS-010W

モニター壁面取付金具  
NS-9015WMS 対応



NS-9

## ■ オプション対応一覧

種類	型番	NS-72NCW	NS-SB1081CS	NS-9015WMS	NS-9110WMS
増設カメラ	NS-SB81C	×	○	×	×
	NS-015W	×	×	○	○
	NS-010W	×	×	○	○
壁掛け金具	NS-9	×	×	○	×
メディア	NS-MPAVI	×	○	×	×
アンテナ	NS-AD73	○	○	○	○
クランプ	NS-M8L	○	○	○	○

# 製品仕様

セット型番	NS-SB1081CS	NS-9015WMS	NS-9110WMS
JANコード	JAN : 4545915007615	JAN:4545915005284	JAN : 4545915006021
	ソーラーバッテリーカメラ NS-SB81C	カメラ NS-015W	カメラ NS-010W
撮像素子	1/2.7 FHD Color CMOS イメージセンサー	1/4 Color CMOS イメージセンサー	1/4 Color CMOS イメージセンサー
画素数	約 200 万画素 (1920×1080)	約 100 万画素	約 100 万画素
フレーム / 解像度	最大 15fps HD、最大 10fps FHD	最大 30fps VGA、最大 15fps HD	最大 30fps VGA、最大 15fps HD
レンズ	3.6mm F=1.8	3.6mm F=1.8	3.6mm F=2.0
撮影範囲	水平 87°、垂直 48°	水平 57°、垂直 42°	水平 64°、垂直 48°
白色 LED	-	-	最大 500 ルーメン 6LED(1W/LED)、4 段階調整
最低照度	5Lux(IR 照射 0Lux)	5Lux(IR 照射 0Lux)	5Lux(IR 照射 0Lux)
IR 照射距離	12m	15m	10m
人感(熱感)センサー感知範囲	2 ~ 6m、水平 110° 垂直 95°	2 ~ 5m、水平 60° 垂直 35°	2 ~ 5m、水平 75° 垂直 50°
防水性能	IP65	IP65	IP65
音声マイク	有	有	有
スピーカー	-	有	有
映像圧縮方式	H.264	MPEG-4	MPEG-4
電源	9V/600mA DC adapter 約 1.5m	9V/600mA DC adapter 約 1.5m	9V/2000mA DC adapter 約 1.5m
消費電力	270mA(IR オフ)、330mA(IR オン)	240mA(IR オフ)、460mA(IR オン)	600mA (IR オフ)、1680mA(IR オン)
電源供給ケーブル	約 10m	約 4.5m	約 4.5m
使用温度環境	-10℃ ~ 40℃	-10℃ ~ 40℃	-10℃ ~ 40℃
使用湿度環境	0 ~ 85%	0 ~ 85%	0 ~ 85%
充電電池	ニッケル水素充電電池 1600mAh/6V、フル充電 8 時間 フル充電時、連続稼働時間 3 ~ 4 時間 (常温時)	-	-
電流 (休止状態時)	180μA	-	-
ソーラーパネル電力給電	最大 4W	-	-
ソーラー種類	多結晶シリコン	-	-
材質	プラスチック	プラスチック	プラスチック
カメラ本体サイズ / 重量	84(W)×81(H)×263.5(D)mm/392g	φ80×116(H)×203(L)mm/500g	φ84×120(W)×235(L)mm/500g
ソーラーパネル本体サイズ / 重量	225(W)×175(H)×124(D)mm/618g	-	-

	受信機 NS-SR10	モニター NS-90WM	モニター NS-91WM
モニターサイズ (解像度)	-	9 インチ (800×480)	9 インチ (800×480)
視野角	-	水平 140° 垂直 110°	水平 140° 垂直 110°
外部映像出力	-	-	-
内蔵バッテリー	-	連続稼働 約 1.5 時間	連続稼働 約 2.0 時間
分割表示	-	1/2/4	1/2/4
録画解像度	1920×1080(高)、1280×720(中)、640×352(低)	1280×720(HD)、640×480(VGA)	1280×720(HD)、640×480(VGA)
録画時間目安(カメラ1台 32GB 使用時)	高(FHD) : 80 時間 中(HD) : 88 時間 低(VGA) : 177 時間	HD : 36 時間 VGA : 82.5 時間	HD : 36 時間 VGA : 82.5 時間
録画ファイル時間	最大 1 分 / 1 ファイル (初期設定は 10 秒)	最大 10 分	最大 10 分
プリレコーディング	-	3 秒後	3 秒後
ファイル形式	AVI	ASF	ASF
最大接続台数	カメラ最大 4 台まで	カメラ最大 4 台まで	カメラ最大 4 台まで
記録媒体	SD カード 128GB まで	SD カード 128GB まで	Micro SD カード 128GB まで
録画方式	人感(熱感)センサー録画のみ	人感(熱感)センサー / 連続録画 / スケジュール録画 / 動体検知録画	人感(熱感)センサー / 連続録画 / スケジュール録画 / 動体検知録画
上書き録画	有	有	有
複数台同時録画	カメラ最大 4 台まで	カメラ最大 4 台まで	カメラ最大 4 台まで
電源	9V/600mA DC adapter	5V/2000mA DC adapter	5V/2000mA DC adapter
消費電力	270mA	最大 1050mA	最大 1050mA
動作温度環境	0℃ ~ 40℃	0° ~ 40℃	0℃ ~ 40℃
使用環境	屋内のみ	屋内のみ	屋内のみ
RoHS 準拠	対応	対応	対応
材質	メタル、ABS	プラスチック	プラスチック
カメラ対応機種	NS-015W	●	●
	NS-010W	●	●
	NS-SB81C	×	×
有線 LAN	RJ45 端子 (Wifi 接続不可)	-	RJ45 端子 (Wifi 接続不可)
スマートフォン対応アプリ	Android 4.3 以上、iOS9 以上	-	Android 4.0 以上、iOS6.0 以上
端末登録台数	受信機最大 4 台まで	受信機最大 4 台まで	受信機最大 4 台まで
本体サイズ / 重量	182(W)×26(H)×80.5(D)mm/164g	255(W)×204(H)×34(D)mm/690g	250(W)×155(H)×23(D)mm/552g

	無線方式	無線方式	無線方式
周波数帯域	2.400GHz ~ 2.483GHz	2.400GHz ~ 2.483GHz	2.400GHz ~ 2.483GHz
データレート	4Mbps	4Mbps	4Mbps
変調方式 / 通信方式	GFSK/FHSS	GFSK/FHSS	GFSK/FHSS
電波送信距離	見通し 150m	見通し 150m	見通し 150m
技適マーク	カメラ NS-SB81C:210-116921 受信機 NS-SR10:210-116918	カメラ NS-015W : 204-520010 モニター NS-90WM : 204-520011	カメラ NS-010W : 204-520254 モニター NS-91WM : 204-620041

\*仕様は、予告なく変更する場合があります。

セット型番		NS-72NC/W	
JANコード		JAN : 4545915006694	
	<b>IPセンサーライト機能付カメラ</b>	録画方式	人感(熱感)センサー/ 動物検知録画/ 手動録画
撮像素子	OV9712 CMOS イメージセンサー	無線規格	IEEE 802.11b/g/n
画素数	約 100 万画素	周波数帯域	2.412-2.462Ghz(Channel 1-11)
レンズ	3.6mm F=2.0	Wifi(セキュリティ)	WPA2PSK
撮影範囲	水平 64°、垂直 48°	有線 LAN	-
白色 LED	最大 500 ルーメン 6LED(1W/LED)、4 段階調整	電波送信距離	見通し 約 80m
最低照度	5Lux(IR 照射 0Lux)	スマートフォン対応アプリ	Android4.1 以上、IOS7 以上
IR 照射距離	10m	電源	9V/2000mA DC adapter 約 1.5m
人感(熱感)センサー感知範囲※2	2～5m、水平 60° 垂直 35°	消費電力	600mA (IR オフ)、1680mA (IR オン)
防水性能	IP65	電源供給ケーブル	約 4.5m
音声マイク	有	使用温度環境	-10℃～ 40℃
スピーカー	有	使用湿度環境	0～ 85%
映像圧縮方式	H.264	材質	プラスチック
フレームレート	1～30fps(ネット環境により変動)	本体サイズ/重量	84(W)×116(H)×234(L)mm/500g
記録媒体	内蔵 8GB メモリー (12,000 ファイル)		

型番	NS-C13S	NS-F201C	NS-F202C	NS-F301C	NS-F302C
JANコード	JAN : 4545915000500	JAN : 4545915005314	JAN : 4545915005321	JAN : 4545915007738	JAN : 4545915007752
	<b>超小型防犯カメラ インテリアeye</b>	<b>130万画素全天候型 小型監視カメラ eye m Fine</b>	<b>130万画素非発光暗視小型ドーム カメラ 家内eye してありますか?</b>	<b>210万画素全天候暗視カメラ eye m Fine 2</b>	<b>210万画素マグネットカメラ びたっと eye ホーク</b>
撮像素子	1/3 CMOS イメージセンサー	1/3 CMOS イメージセンサー	1/3 CMOS イメージセンサー	1/2.9 CMOS イメージセンサー	1/2.8 CMOS イメージセンサー
画素数	25 万画素	130 万画素	130 万画素	210 万画素	210 万画素
レンズ	6.0mm	3.6mm	2.8mm	3.6mm	3.7mm
撮影範囲	水平 43°	水平 65°	水平 83°	水平 88°	水平 72°
最低照度	4Lux	0Lux	0Lux	0Lux	0.1Lux
IR 照射距離	-	15m	5m	20m	-
防水性能	-	IP67	IP65	IP66	IP67
音声マイク / スピーカー	有 / -	- / -	- / -	- / -	- / -
映像出力	RCA 1Vp-p(75Ω)	AHD1.0 BNC 1Vp-p(75Ω)	AHD1.0 BNC 1Vp-p(75Ω)	AHD2.0/1.0 BNC 1Vp-p(75Ω)	AHD2.0 BNC 1Vp-p(75Ω)
電源	DC5V	DC12V	DC12V	DC12V	DC12V
消費電力	40mA	320mA	260mA	460mA	60mA
使用温度環境	-10℃～ 40℃	-20℃～ 50℃	-20℃～ 50℃	-30℃～ 60℃	-40℃～ 55℃
材質	プラスチック	メタル	メタル	メタル	アルミ
付属ケーブル長	15m	20m	20m	20m	20m
ケーブル延長可能距離	15m	20m	20m	-	-
本体サイズ	27.5(W)×20(H)×20.2(L)mm	54(W)×55(H)×172(L)mm	φ92×70(L)mm	82(W)×84(H)×209(L)mm	φ25×30.4(L)mm
重量	40g	400g	290g	530g	44.4g

型番	NS-F401MR	NS-400SP	NS-SD6012AHR	NS-6043AHR2
JANコード	JAN : 4545915005338	JAN : 4545915007691	JAN : 4545915007462	JAN : 4545915007905
	<b>4CHモニター付ハイビジョン DVR モータン</b>	<b>デジタル四分割器 デジデン</b>	<b>フルハイビジョンSDカードレコーダー</b>	<b>フルハイビジョンHDDレコーダー</b>
映像入力	4CH.AHD/AHD1.0 BNC CVBS)1.0vp-p/75Ω	4×BNC、1.0vp-p/75Ω AHD2.0/AHD1.0/CVBS	2CH AHD1080p(25/30)、720p(50/60) CVBS1.0vp-p/75Ω、BNC(自動認識)	4CH.AHD/AHD2.0/AHD1.0,1080p(30)/720p(60) BNC CVBS)1.0vp-p/75Ω、BNC *Hybrid タイプ
映像出力	1×HDMI	1×HDMI、1×VGA	1×HDMI、1×RCA(1.0vp-p/75Ω)/AV ケーブル	1×HDMI、1×VGA、1×CVBS
音声入力	4×RCA	4×RCA	2CH(2×RCA)	4×RCA
音声出力	-	1×HDMI、1×RCA	1×(HDMI、RCA)	1×(HDMI、RCA)
ディスプレイモード	4 分割、各画面、シーケンシャル ポップアップ表示、デジタルズーム(×4)	4 分割、2 分割、各画面、シーケンシャル 非表示、ポップアップ表示	2 分割、単画面、デジタルズーム(最大 7×7) シーケンシャル、ポップアップ	4 分割、2 分割、各画面、シーケンシャル、非表示 ポップアップ表示、デジタルズーム(×7)、PIP
ディスプレイ解像度	最大 1920×1080	800×600、1280×720、1920×1080	1920×1080/1024×768	1024×768、1920×1080
圧縮方式	H.264	-	映像:H.264 音声:G.726	映像:H.264 音声:G726
録画モード	連続 / モーション / スケジュール	-	連続 / モーション / アラーム / マニュアル / スケジュール (併用録画可)	連続 / モーション / アラーム / スケジュール (併用録画可)
録画レート(解像度)	48fps	-	1080p/720p/960×480	60fps(1920×1080p)、120fps(1280×720p)、120fps(960×480)
表示	4 分割、各画面	-	2 分割、単画面、デジタルズーム(最大 7×7)	4 分割、各画面、デジタルズーム(×7)
検索モード	日時 / カレンダー / イベント	-	日時 / カレンダー / イベント(アラーム、モーション) / 連続 / 最終、パノラマ、ブックマーク	日時 / カレンダー / イベント(アラーム、モーション) / 連続 / 最終 / パノラマ / ブックマーク
再生速度	ノーマル、早送り(×2, 4, 8, 16) 巻戻し(1/2、1/4)	-	ノーマル、コマ送り、i フレームコマ戻し、一時停止 早送り(×2,4,8,32,128)、巻戻し(×2,4,8,32,128/i フレーム)	ノーマル、早送り(×2, 4, 8, 32,128) 巻戻し(×2, 4, 8, 32,128)、コマ送り、コマ戻し、一時停止
バックアップ	USB2.0	-	-	USB2.0×2/メモリスティック(手動)、USB-HDD(自動)、CMS
インタフェース	-	-	10/100base-t ethernet(RJ-45)/DynamicDNS 対応	10/100 base-t ethernet(RJ-45)/DynamicDNS 対応
Web ブラウザ	-	-	internet Explorer7.0 以上、4G	internet Explorer7.0 以上、4G
記録媒体	SATA 1TB(最大 6TB)	-	SD カード×2(最大 128GB×2)CLASS10 以上、e-SATA HDD(最大 2TB)、SSD ※別売	SATA 1TB(最大 6TB)、USB-HDD(最大 1TB)※別売
アラーム入出力	-	-	1 入力 / 1 出力 (無電圧接点)	4 入力 / 1 出力
電源	DC 12V/2A	AC100V 50/60Hz(DC12V/3A AC アダプタ)	DC12V/3A	AC100V 50/60Hz(DC12V/3A AC アダプタ)
消費電力	8.5W	最大 5W/AC100V	最大 600mA(SD カード×2 使用時)	最大 17W/AC100V
外形寸法	274(W)×70(H)×215(D)mm/1.6Kg	275(W)×50(H)×216(D)mm/ 約 830g	203(W)×44.4(H)×92(D)mm(突起部除く / 550g)	254(W)×43(H)×217(D)mm/ 約 740g(HDD 含まず)
付属品	ACアダプタ(DC12V/2A)、マウス、BNC-RCA×4	ACアダプタ(DC12V/3A)、マウス	ACアダプタ(DC12V/3A)、リモコン、AVケーブル、クライアントソフト(CD)	ACアダプタ(DC12V/3A)、リモコン、マウス、クライアントソフト(CD)
オプション	-	-	GPS ユニット(時刻補正)、SDXC カード(64GB/128GB) e-SATA HDD(1TB)、SSD(525GB)、WiFi ドングル USB	GPS ユニット(時刻補正)、USB-HDD(1TB)

※仕様は、予告なく変更する場合があります。

## オプション品

### 変換コネクタ ※オープン価格

BNC/RCA (オス-メス)  
JAN:4545915000425



BNC/RCA (メス-オス)  
JAN:4545915000180



BNC/FC (オス-メス)  
JAN:4545915002337



RCA/FC (オス-メス)  
JAN:4545915002320



### 延長ケーブル ※オープン価格

NS-E10 (10m用)  
JAN:4545915000555

NS-E20 (20m用)  
JAN:4545915000562



使用機種 NS-F201C、NS-F202C、NS-90CS、NS-10IRC

※上記の機種以外は、使用できません。

### 延長距離

NS-F201C/NS-F202C | 使用可能最大20m

接続部分は1箇所まで  
カメラ付属ケーブル20m ●ケーブル20m  
●ケーブル10m

NS-90CS、NS-10IRC | 使用可能最大60m

接続部分は2箇所まで  
カメラ付属ケーブル20m ●ケーブル20m ●ケーブル20m  
●ケーブル10m ●ケーブル10m

## ご購入前にお読み下さい

### 録画に関して

- 一般的にHDDや、SD・MicroSDカードは消耗品として位置づけられております。特にSD・MicroSDカードは、長時間の保存としては十分な媒体ではありません。必要なデータは他の記憶媒体にバックアップをとって頂くことをお勧めいたします。HDDの耐久時間は、約18,000時間です。それを超えた場合は、HDDの交換を推奨します。また、録画データは、ごまめにご確認くださいようお願い申し上げます。
- カードが故障すると、様々な症状（録画できない、再生できない、カードを読み込まない、再起動を繰り返す、映像が映らない、設定が変更できない、フリーズする）が起こります。このような症状が発生した場合は、まず一度SDカードをフォーマットするか、別のSDカードで試してお使いください。
- 万一故障や不具合が発生し、記録媒体のデータ損失や機会損失があった場合、その補償については弊社では責任を負いかねます。
- 録画ファイルや、録画容量が増え、機器がデータを読み込むまでに数分時間を要する場合があります。

### 人感（熱感）センサーに関して

- 夜間は動体検知は作動せず、人感センサーのみによって録画されます。●人感（熱感）センサーはセンサーの特性上、カメラの周囲温度（外気温）、天候により感知距離が変わります。（夏や雨天の場合は感知距離が短くなります。）●車の通過の他、カメラ設置付近の草木の揺れ、待機の温度変化、隙間風、太陽光の光の変化などにも反応します。
- カメラの設置角度により、センサーが反応しない場合がございます。センサーが反応しやすいようカメラの角度調整を行ってください。

### 無線カメラに関して

- 録画時の電波の状態によっては、再生画像が止まって見える場合や、早送りになる場合、映像が乱れる場合、音声が届かない場合がありますが、異常ではありません。
- ワイヤレスの特性上、電波状況が悪いとフレーム数が落ち、コマ落ちした動画になります。再生時も同様の症状が起きます。●モニター1台で3台以上接続する場合、フレーム数が落ち、コマ落ちした動画になります。●システムエラーが発生した際は、未然にシステムエラーを防ぐウォッチドッグ機能が働き、モニターが再起動します。故障ではございません。
- モニターがフリーズした場合は、モニターの電源の入り切りを行ってください。それでも改善されない場合は、リセットボタンをおしてください。
- モニターとカメラの距離が近すぎると、ハウリングを起こします。●ワイヤレスの特性上、夜間映像はノイズが入る場合がございます。●無線カメラ専用モニターを2台以上設置する場合は、3m以上間隔をあけてください。

### インターネットをご使用にあたり

- アプリがフリーズしたり、映像が表示されない場合は、一度アプリを閉じて再度お試しください。それでも改善されない場合は、機器本体の電源の入り切りを行ってください。
- 外出先から映像を確認する際は、インターネット環境・2.4Ghz無線LANルーターが別途必要となります。また、インターネット回線のご契約内容にグローバルIPアドレスが付与されていないとご使用できない場合がございます。
- 複数のルーターが存在している環境や大規模ネットワーク等の環境ではご利用頂けない場合があります。●携帯電話の機種によっては、ご使用いただけない場合があります。
- アプリを連続長時間ご使用になる場合、通信事業者によりアクセスが制限されることがあります。●インターネット通信回線の混み具合や、電波の遮蔽物により速度が十分でない場合があります。●パスワードはこまめに変更してください。
- スマートフォンでWiFiの通信速度が悪いと、映像を読み込み表示するまでに時間がかかります。また、録画映像が表示されない、認識されない場合は、一度アプリを閉じて、4GもしくはLTEに変更し、再度お試しください。●電子レンジなど高周波を発信する機器や、WiFi通信機器との電波干渉が起こる場合があります。その場合は、原因となる機器から離して設置してください。●ご使用は日本国内に限ります。

### 赤外線

- センサーライト等と併用する場合、カットフィルターに負荷がかかり、赤外線の寿命が短くなったり、故障の原因になります。●赤外線のLED寿命は約6,000時間です。
- 夜間の暗視映像が全体的に白くなったり、モニター中央部分に白いリング状のものが映り込む場合は、設置場所の照度が不足しているか、赤外線の到達距離内に反射物がない場合です。
- カメラに近接した反射物がある場合は、撮影箇所が暗くなるか、全体的に白っぽくなります。
- 夜間モニター内に白い糸状のものが映る場合がありますが、照射された赤外線が空気中の塵などの浮遊物に反射している現象です。

### ソーラーバッテリーカメラに関して

- センサーが過度に反応すると、夜間バッテリー切れになり撮影できなくなります。センサー範囲内に過度に車や人が通る場所が入らないように、カメラの角度をご調整ください。1日15回程度のセンサー反応がおすすめです。センサーが過度に反応する場合は、ACアダプタに切り替えてご使用ください。
- 通常カメラは休止状態で、センサーが反応すると、約1秒後にカメラが立ちあがります。約1秒間のタイムラグが生じます。ご了承ください。
- 人感（熱感）センサーが反応し録画終了後、約15秒間の休止状態となります。その15秒間はセンサーは反応しません。
- 常温の目安は、外気温18～25°です。外気温-20°～-10°前後の時、連続稼働時間は、50分となります。-10°～18°前後の時、連続稼働時間は約2時間となります。高温（25°）以上時は、3～4時間となります。●アプリから映像の確認を始めてから、2分後にカメラは休止状態に入ります。
- バッテリーに充電が僅かに残っています。映像が表示されない場合がございます。一度カメラ充電をACアダプタで接続しフル充電してから再度ご使用ください。
- スマートフォンからカメラ映像を確認すると、カメラが休止状態から立ち上がり、頻りに映像確認すると、充電の減りが早くなりますので、一日5回程度の映像確認を推奨いたします。
- バッテリーの残量が少なくなると設定した録画時間よりも短く録画されたり、録画ファイルが生成されない場合があります。●光や影の変化によりセンサーが反応する場合があります。

### 設置に関して

- NS-F201C、NS-F202Cのジョイスティック部分は雨にあたり、誤作動する恐れがありますので、防水処理をしてください。
- カメラの向きは、水平より下に向けてください。上に向けてしまうと水が入ってしまう可能性があります。

※仕様は予告なく変更する場合がございます。

### お問い合わせ先

TEL 052-726-5491

受付時間：平日 9:00-12:00 / 13:00-18:00

（土日・祝日、及び弊社休日を除く）

FAX 052-726-5297

Mail hp@nsk-sec.co.jp

お使いのメールサービス等の設定により迷惑メールと認識され、メールが届かない場合があります。その場合は受信できるように「@nsk-sec.co.jp」のドメイン指定受信設定をお願いいたします。

株式会社 NSK  
日本セキュリティー機器販売株式会社  
〒461-0043 愛知県名古屋市中区大幸1-10-15



### 販売店

※本カタログ記載製品は特定映像の撮影装置及び長時間記録装置であり、機器の故障や誤作動、あるいは万が一発生した損害及び故障機器の取り外しの際の建物の現状復帰に関しては、弊社及び販売店は一切その責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。  
※落雷、その他自然災害による機器の故障は、保証対象外となります。（事前に動産保険もしくは火災保険の内容の確認をお願いします。）  
※外観及び仕様は改良の為、予告なく変更することがあります。  
※本カタログ記載の画像はハモコミです。

正しく安全にお使い頂くために、ご使用前に必ず取扱説明書をお読み下さい。