

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

2023.12

安全と安心に包まれた暮らしを。



より精細に、より高画質に。
NEWラインナップの登場です。

アイキャン らくらくeyecam light2

NS-9112WMS2



- 600ルーメンセンサーライト
- 200万画素高精細カメラ
- カメラ ↔ モニター 双方向通話可能
- 見通し約150m 本道家で約20~40m

センサーライト付き 9インチフォトフレーム型 防犯カメラ+液晶モニター 通電するだけですぐに映る!

- SDカード 最大128GB対応
- 2.4GHzワイヤレス
- カンタン再生検索
- IP65防水機能
- 双方向通話

新機能! 動体検知サムネイル表示機能

カメラが動体検知すると、専用モニターのSDカードへ録画を開始。検知した映像をサムネイル表示するため、何で検知して録画開始されたのかが一目瞭然です。

録画目安時間 (128GB使用時) 単位: 時間

カメラ台数	1台	2台	3台	4台
FHD	155	116	77	39
HD	180	135	90	45

撮影映像や通信環境により録画時間は変動します。

スマホで通話



子供の帰宅を離れた場所からスマホで確認、通話も可能

スマホへ通話



留守中、動体検知機能で来客をスマホへお知らせ。オプションの呼出ボタンを組み合わせることでテレビアホンとしてもご利用可能

付属品



・9インチモニター・屋外カメラ・2m 隙間ケーブル・モニター用 AC アダプター・カメラ用 AC アダプター

accessory 周辺機器

脱衣所センサーマット



付属品: 2m 隙間電源ケーブル、AC アダプター、コントローラ

NS-MATT92

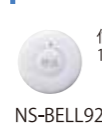
9インチ専用モニター



付属品: LAN ケーブル、AC アダプター

NS-92WM2

呼出ボタン



付属品: 乾電池 12V/23A 内蔵

NS-BELL92

チャイム



対応機種: 脱衣所センサーマット、呼出ボタン

NS-CHIME92

増設用カメラ



NS-012W ※カメラ間は、5m 以上の間隔を空けてご使用下さい。

カメラ用アンテナ3mケーブル



NS-AD73

モニター専用取付金具



NS-9

カメラ取付用クランプ



NS-M8L 取付可能柱幅: 3~11cm

脱衣所センサーマット

NS-MATT92

脱衣所で安心して使用できる

防水仕様

らくらくeyecamLight2と同時に使用することで非常時のアラームをご家族のスマートフォンに通知したり在宅中の家族にチャイムでお知らせする事ができます。玄関入口に設置すれば徘徊対策や防犯対策にも利用可能です。

ピピピピ

チャイム NS-CHIME92

脱衣所センサーマット、呼出ボタンが検知するとチャイムからの音色とLED点滅でお知らせします。設置は、コンセントに挿すだけ。合計4台までのオプション品(脱衣所センサーマット、呼出ボタン)とペアリングできます。また、音色は58種から選択できます。

※バスマットは付属されておりません。



ご高齢者のお風呂場でのヒートショックや転倒での事故にもう少し早く気づいていればという課題を解決します。入浴前にセンサーマットを一度踏むとタイマーが作動し、入浴後タイマー中にマットを踏まないとチャイムで家族や介護者へお知らせします。*また、専用モニターとペアリングし、インターネットへ接続するとスマートフォンへお知らせ通知します。

- 安否確認
- 徘徊対策
- 防犯対策
- 在宅看護
- 呼出
- 緊急通報



玄関にセンサーマットを置くことで侵入者があった際はチャイムでお知らせします。また、別途、専用モニターとペアリングし、インターネットへ接続するとスマートフォンへお知らせ通知します。



コントローラに呼出ボタンを搭載。もしもの時にボタン一つで家族に異変を知らせることができます。

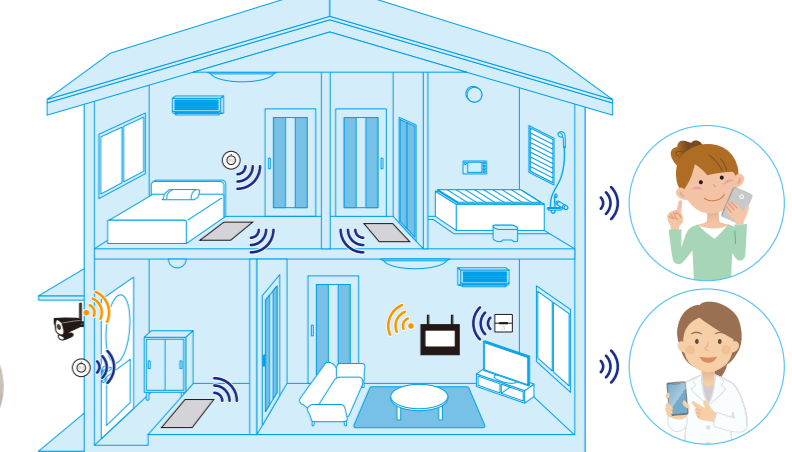
呼出ボタン

NS-BELL92



呼出ボタンを押してチャイムでお知らせ。また、別売りの専用モニターを経由して緊急事態をスマートフォンへ通知します。留守中の子供、高齢者のSOSボタンや、インターホンとしてもご利用いただけます。

オプション品で防犯+介護見守りへグレードアップ 見守りホームカメラシステム



専用モニター[NS-92WM2]は最大5台までのオプション品(脱衣所センサーマット、呼出ボタン)とペアリングが可能。スマートフォンで通知を受け取る場合は、専用モニター設置環境にインターネット環境・ルーターが必要です。

びよかめ PIYOKAME

みまもりカメラ



赤ちゃんの見守りに



高齢者を見守りに

モーションセンサー (動体検知)

モーションセンサーを内蔵しており、びよかめの視界内で動体を検知すると目で追いかけます。



音声検知センサー

赤ちゃんの声やペットの鳴き声をびよかめが検知！スマートフォンへお知らせします。



温湿度センサー

室内の温度が基準設定値を超えるとスマートフォンへ通知します。熱中症やヒートショック対策に有効です。



双方向通話

びよかめとスマートフォンで双方向通話ができます。

広角撮影

水平137度、垂直79度の広範囲を撮影できます。



ペットの見守りに



いつでもどこでもスマートフォンから

Touch びよかめ

頭を撫でる
びよかめが可愛らしく鳴いて癒しを与えます。

頭を2回タッチ
びよかめが子守唄を歌い、赤ちゃんに安らぎを提供します。
※アプリで操作して、びよかめが子守唄を歌います。

びよかめの6つの表情

疲れたあ バッテリーがなくなりそうとき	うれしい 頭を1回タッチしたとき	退屈 眠りにはいるとき
遊びたい しばらく動体を検知していないとき	甘えたい 頭をなでられたとき	楽しい 動体を検知しているとき

About びよかめ

eye 表情豊かな目の動き6つの表情で癒しを提供。	brain 頭を撫でると表情が代わり甘えた声で癒しを提供。
nose 約200万画素の高画質の映像をスマートフォンへ返送。	back 電源、MicroSDカード、アラーム/O、パワーボタン、リセットボタン、スピーカーを搭載。
mouth お部屋の明るさを検知。暗闇時でも暗視撮影可能。口元の下には、集音マイクを搭載。	tail 温湿度センサーで24時間365日常にお部屋の温度と湿度を計測し異常値になるとスマートフォンへお知らせ。

みまもりカメラ びよかめ 特設サイトはこちらからアクセス▶

型番	ブラック: NS-Y9030BK / ホワイト: NS-Y9030WH ピンク: NS-Y9030PK / ブラウン: NS-Y9030BR
画素数/撮像素子	約200万画素/1/2.9CMOSイメージセンサー
レンズ/撮影範囲	2.1mm F=2.1/水平137° 垂直79°
IR照射距離/最低照度	5m/4 ~5Lux (IR照射 0Lux)
音声マイク/スピーカー	有 / 有
記録媒体	クラウドストレージ/MicroSD 最大128GB
本体サイズ/重量/材質	81 (W) × 81 (H) × 123 (L) mm/145g/ABS
録画方式	動体検知/連続録画/イベント録画
無線規格	IEEE 802.11b/g/n 2.412-2.472Ghz※
スマートフォン対応アプリ	Android4.4以上、iOS10以上
バッテリー容量/バッテリー稼働時間	2000mAh/目安約4時間 (フル充電: 4時間)
電源/消費電力/電源供給ケーブル	DV5V/1.2A/500mA(最大)/約2m
付属品	USB電源ケーブル/USB ACアダプタ/ブラケット/取扱説明書

※5GHzは利用できません。



ブラウン ホワイト ピンク ブラック

システム連携も可能



PiCO (Piyokame CONNECT)

IoTデバイスアプリケーション PiCO
びよかめの操作は専用アプリケーションPiCOを使用。その他IoTデバイス全てをつなげ、より安心で安全な暮らしを提供。



IoTデバイス連動

Amazon Alexa、Google Homeと連動可能。また、IoTデバイスTuya製品とびよかめを連動も可能。

サムネイル表示
動体検知した瞬間の映像をサムネイル表示。再生映像の検索も簡単。

アラーム機能
外部機器を接続することで、びよかめが異常を検知し連動してアラームが作動。

いつでもどこでもびよかめと

びよかめ内部のバッテリーで4時間稼働。モバイルWi-Fiルーターと一緒に持ち運ぶことが可能。

クラウド保存が可能 (有料プラン)

びよかめはクラウドに動画をアップロード。アプリを使用していつでもどこでも再生データを表示。

びよかめ専用アプリ PiCO かんたん3ステップ設定!

step1 インストール step2 アカウント登録 step3 びよかめ登録

スマートフォンでPiCOをインストール PiCOでユーザーアカウント登録 びよかめで二次元バーコードを読み込めば設定完了!

piyokame アプリの検索 App Store からダウンロード Google Play でインストール

びよかめの遊び道具(別売り)

非接触ボタン B908 インターネット不要 | ケーブル接続
びよかめと接続し、異常時に手をかざすだけでスマートフォンへ通知したり、外部アラームへ出力します。

LED回転灯 VL04M インターネット不要 | ケーブル接続
びよかめが動体検知すると、回転灯の光とブザーでお知らせします。

Smart Sleep Belt TZ300
寝返り、心拍数、呼吸を記録します。設定した基準値を超えるとびよかめが録画したり、外部アラームへ出力しお知らせします。

非接触ボタンB908、LED回転灯VL04Mをご利用の際は、それぞれインターネットへ接続し事前に設定する必要があります。Smart Sleep Beltのご利用には、本器設置環境にインターネット環境が必要です。

当社スタッフがびよかめとの日々を配信中! 登録、フォローをお願いします!

QRコードとSNSアイコン: YouTube, Facebook, Instagram, Twitter, LINE

アイレボプロ eye revo pro

300万画素ワイヤレスリピーターカメラセット Wireless Repeater Camera set

Wrect Wireless NS-1110WRMS

進化した新ワイヤレスカメラ

6つの付加価値で、従来のワイヤレス製品の問題を解決



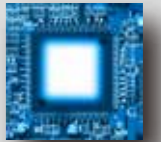
- 2.4GHz
- H.265
- 8CH
- Wレクト
- 3 MP
- HDMI 出力
- 2.5inch HDD 脱着式
- IP65 (屋外可)

accessory 周辺機器

- 増設用カメラ NS-110WR カメラ 8 台まで増設可
- カメラ用ポール取付金具 NS-M8L 取付可能柱幅：3～11cm
- カメラ用アンテナ 3m 延長ケーブル NS-AD73

ワイヤレスに革命を起こす

Wrect



カメラ内に搭載された中継器により電波到達距離が大幅に延長。電波が届かず映像が途切れる、建物の構造に左右にされるなどの場合、増設カメラを設置することにより、電波が中継され不安定な電波状況を解消します。

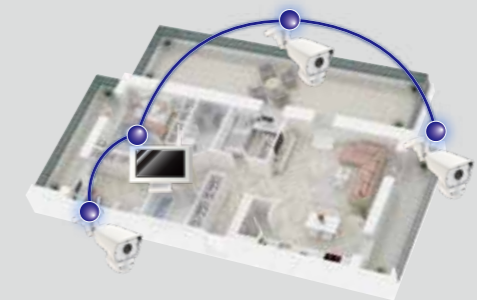
従来の問題

敷地内にカメラを2台を設置。1台は映像は問題なく映っているが、モニターから離れた方のカメラの映像は時々映像が途切れたりして電波が不安定で、正常に録画されなかったりする。



Wrect

問題解決 - solution -



電波状況が悪いカメラとモニター間にカメラを増設することにより、増設カメラがリピーター機能として働き、電波状況を改善します。また、増設カメラ自身の映像もモニターへ映像出力する事が可能となります。

センサーライト 600ルーメン



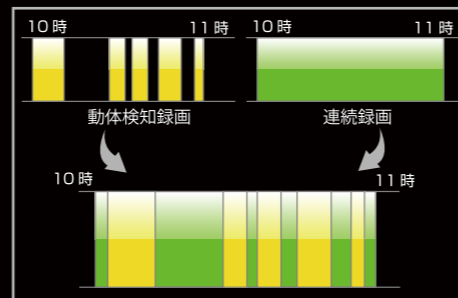
威嚇効果だけでなく、足元や手元の明かりとしてもご利用いただけます。また、タイマー設定により常時点灯も可能です。

HDMI 出力 - 大画面 Viewing



専用モニターに HDMI 出力 (1080P) を搭載した事により、ワイヤレス映像を大画面テレビで確認する事が可能となりました。

センサー録画 - 検知漏れ対策



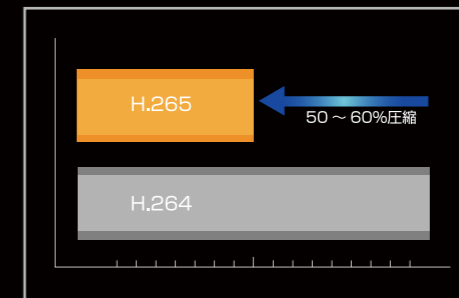
連続録画とセンサー録画を組み合わせた録画が可能になった為、モーション及び PIR センサーが反応せず、証拠映像を獲り逃したという問題を解決します。

脱着式 HDD - 簡単交換



脱着式 HDD により、ご自身で簡単に HDD の交換、撮り溜めが可能となりました。2.5 インチ HDD (厚さ 9.5mm 以下) 及び SSD にも対応。*HDD の追加は市販品をご購入ください。

H.265 - 長時間録画



従来の弊社のワイヤレスカメラセット H.264 と比較してデータ圧縮率が約 2 倍に向上した事により、録画保存時間が 2 倍になりました。

1TB 使用時の目安録画時間

容量/時間	カメラ1台	カメラ2台	カメラ3台	カメラ4台
最大	64日間	32日間	21日間	16日間
最小	794日間	397日間	265日間	199日間
容量/時間	カメラ5台	カメラ6台	カメラ7台	カメラ8台
最大	12日間	10日間	9日間	8日間
最小	158日間	132日間	88日間	99日間

※最大：616MB 最小：50MB (1時間あたりの目安録画ファイルサイズ)
目安録画ファイルサイズは、カメラ設置環境 (昼間、夜間、明かりの変化、動体変化の度合い) により大幅に変動します。

アイレボライト AI revo light

300万画素AIワイヤレスカメラ2台セット NS-AI2120WRMS

録画映像を顔検索してカンタン再生！

AIが人物の顔を検知！



ワイヤレスに革命を起こす

Wrect



カメラ内に搭載された中継器により電波到達距離が大幅に延長。電波が届かず映像が途切れる、建物の構造に左右にされるなどの場合、増設カメラを設置することにより、電波が中継され不安定な電波状況を解消します。

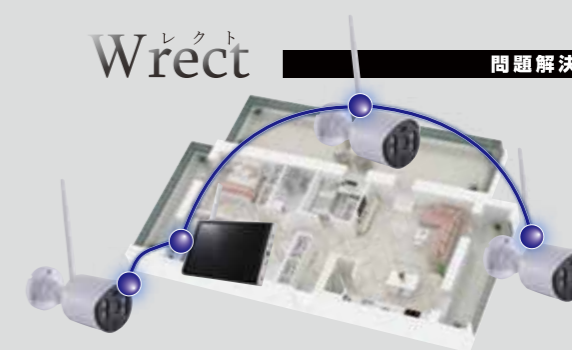
従来の問題

敷地内にカメラを2台を設置。1台は映像は問題なく映っているが、モニターから離れた方のカメラの映像は時々映像が途切れたりして電波が不安定で、正常に録画されなかったりする。



Wrect

問題解決 - solution -



電波状況が悪いカメラとモニターの間カメラを増設することにより、増設カメラがリピーター機能として働き、電波状況を改善します。また、増設カメラ自身の映像もモニターへ映像出力する事が可能となります。

顔スマート検索



カメラにAIを搭載し人物を検知して録画を開始します。録画映像の顔リストからカンタンに検索が行えます。

スマホ対応



モニター設置環境にインターネット環境があればスマートフォンで自宅の様子を確認できます。
※別途ルーターが必要です。ルーターとモニター間はLANケーブルで配線します。

ライン検知・侵入検知



侵入禁止区域の設定を行えます。その区域に人物や車両が侵入及び退出するとカメラがアラーム音を発します。また、アラーム音は自由にカスタマイズが可能です。

長時間録画

NS-AI2120WRMSはHDD1TBが標準で搭載されています。



録画時間の目安	(単位：時間)								
記録媒体容量	カメラ台数	1台	2台	3台	4台	5台	6台	7台	8台
microSD カード 32GB		67	33	22	16	13	11	9	8
microSD カード 64GB		134	67	44	33	26	22	18	16
microSD カード 128GB		268	134	89	67	53	44	37	33
HDD 1TB		2100	1050	700	525	420	350	299	262

2.5 インチ HDD に対応しています。最大2TBまで対応です。また、MicroSD への録画も可能です。MicroSD は最大128GBです。HDD と MicroSD を併用して同時に使用できません。

オプション品

増設カメラ※1 NS-210WR	アンテナ延長ケーブル NS-AD73	カメラ電源ケーブル延長5m※2 NS-DC5M	HDD 1TB NS-2.5HDD1TB
---------------------	-----------------------	----------------------------	-------------------------

※1 増設カメラはモニター1台につき最大8台まで接続可能ですが、カメラ5台以上接続した場合、メニュー動作の遅延、録画再生の遅延、コマ飛びなどモニターに負荷がかかり処理に時間がかかる場合がございます。また、接続方法は、WiFi接続4台、有線接続4台となります。有線接続の場合は、別途LANケーブルとハブが必要です。配線例のページを参照ください。
※2 カメラ本体の電源ケーブルは約40cmです。

主要機能比較表

ローエンドモデルからハイエンドモデルまで専門メーカーならではの豊富なラインナップ。玄関、駐車場、庭、小規模店舗などの施設でもご利用いただけます。

Wireless(ワイヤレス)	NS-B73NC	NS-B75NC	NS-AI2120WRMS	NS-SB1081CS	NS-1110WRMS	NS-9112WMS2
画素数	約 200 万画素	約 200 万画素	約 300 万画素	約 200 万画素	約 300 万画素	約 200 万画素
モニターサイズ	-	-	10.1 インチ	-	10.1 インチ	9inch
カメラ受信可能数	-	-	8 台迄	4 台迄	8 台迄	4 台迄
屋外設置 (防水機能)	○ (IP65)	○ (IP65)	○ (IP66)	○ (IP65)	○ (IP65)	○ (IP65)
水平画角	95°	95°	100°	87°	88°	90°
赤外線照射距離	約 7m	約 7m	約 10m	約 10m	約 10m	約 10m
センサーライト	×	1LED	4LED	×	最大 600 ルーメン 6W	最大 600 ルーメン 6W
音声マイク	○	○	○	○	○	○
スピーカー (通話)	○	○	○	×	○	○
モニター出力 (HDMI 出力)	×	×	×	×	○	×
スマートフォン・タブレット遠隔監視	○	○	○	○	○	○
連続録画	×	×	○	×	○	○
記録媒体	クラウド MicroSD 最大 128GB	クラウド MicroSD 最大 128GB	HDD 1TB (標準) 搭載 MicroSD 最大 128GB	SD 最大 128GB	HDD 1TB (標準) 搭載	SD 最大 128GB
カメラ電源配線	不要	不要	要	不要	要	要
検索機能	イベント再生	イベント再生	顔検索 / スマート検索 イベント再生 / 分割再生	イベント再生	イベント再生 / 分割再生	イベント再生 / 分割再生

有線 (カメラ)	CND-100C	NS-F202C	NS-F100C
画素数	約 38 万画素	約 130 万画素	約 210 万画素
屋外設置 (防水機能)	○ (IP66)	○ (IP65)	○ (IP66)
水平画角	72°	83°	72°
赤外線照射距離	20m	5m	20m

有線 (レコーダー)	NS-F401MR	NS-F402R
カメラ接続台数	4CH	4CH
記録媒体	HDD1TB	HDD1TB
録画モード	連続 / 動体検知 / スケジュール	連続 / 動体検知 / スケジュール
最大録画解像度	1280×720	1920×1080
PC・スマートフォン・タブレット遠隔監視	×	×

●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。（夏季や雨天の場合は感知距離が短くなります。）人感センサーの検知距離は冬場は 5m 前後まで検知しますが、夏場は 2m 前後となります。車の通過の他、カメラ設置付近の草木の揺れ、大気の変化、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。また、センサーライト機能も同様に人感センサーによって作動します。

●赤外線機能は、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。

●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います。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。それを越えた場合は、HDD の交換を推奨します。また、録画データは、こまめにご確認ください。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及び販売店では責任を負いかねます。録画ファイルや、録画容量が増えると、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。時刻は 1 ヶ月に数十秒時刻がずれますので、メニューから定期的に時刻合わせをお願いします。

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。

手元の明かりに



センサーライト付きカメラなら、玄関前での手元の明かりとしても活用できます。

子供の帰宅の確認



ネットワーク対応製品（スマートフォン対応）なら、子供の帰宅を外出先からスマートフォンで確認が行えます。外出先から録画映像の再生も可能です。

双方向通話



モニター、スマートフォン※とカメラ間で会話が行えます。（トランシーバー機能）

※スマートフォンでの通話はスマ対応製品のみ

来客のお知らせ



動体検知もしくは熱検知（人感センサー）機能で来客者を警報音でお知らせしてくれます。

防犯対策



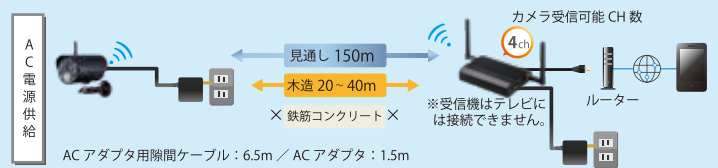
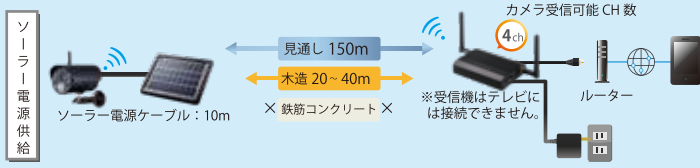
死角になる箇所にカメラを取り付けることで、泥棒に狙われにくい環境を作ることができます。

配線例

簡単配線。煩わしい配線をなくした NSK のワイヤレスカメラセットとケーブルが同梱された有線カメラシステム。

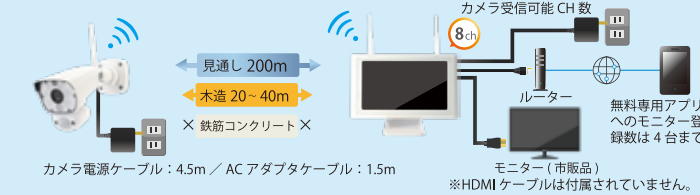
NS-SB1081CS

※カメラは1台のみ同梱です。

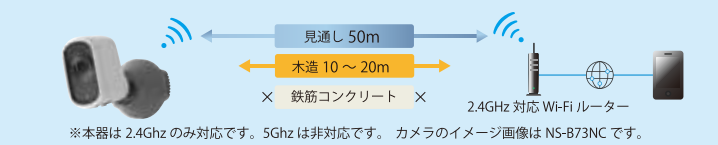


NS-1110WRMS

※カメラは1台のみ同梱です。



NS-B73NC/NS-B75NC



Wrect

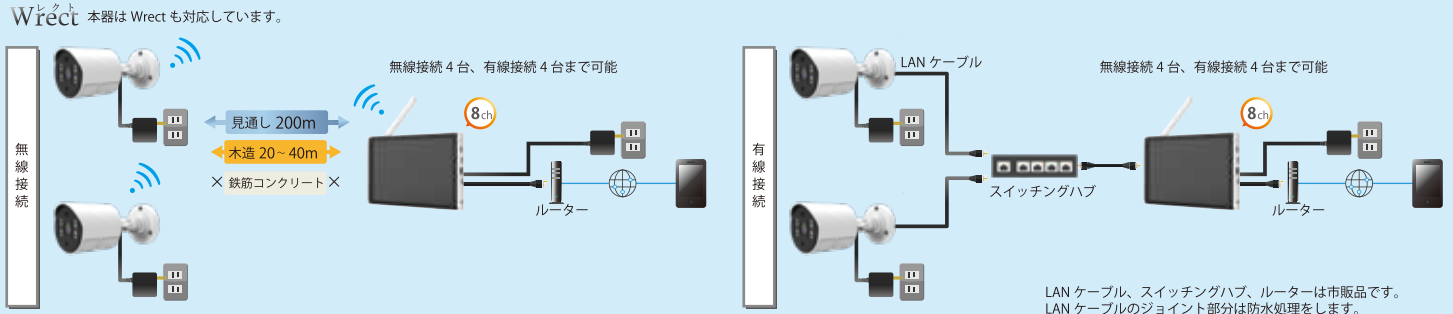
1台のカメラが中継し、見直し直線でモニターから最大400m先のカメラ映像を受信します。中継するカメラ自身の映像も含め最大合計2台分のカメラ映像をモニターへ送信します。



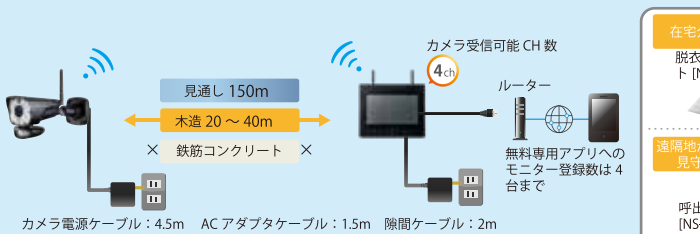
【Wrect 利用時の注意点】
障害物や他電波干渉等で電波状態が良くないと、Live映像が表示されても録画が正常にされない場合がございます。その場合、カメラ間を狭めてご利用ください。

NS-AI2120WRMS

※カメラは2台同梱です。

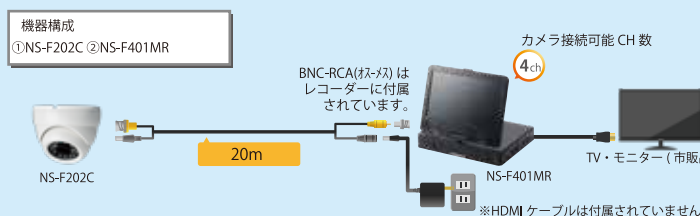


NS-9112WMS2 & 介護オプション品

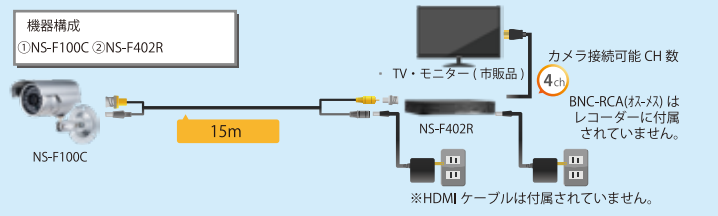


※カメラ間は5m以上距離をあげ設置ください。※モニターを2台設置する場合は、モニター間も3m以上距離をあげご利用ください。※鉄筋コンクリートの場合、電波を遮断しご利用いただけません。※カメラ用ACアダプタは屋外では使用できません。※電源ケーブルの断線や加工など行う場合は、商品の保証対象外となります。※スマートフォンにて遠隔監視を行う場合はモニター及び受信機設置環境にインターネット環境（プロバイダ契約済）・ルーター（LAN端子搭載）が必要です。※遠隔監視を行う際は、インターネット回線のご契約内容にグローバルIPアドレスが付与されていないとご利用できない場合がございます。※複数のルーターが存在している環境や、大規模ネットワーク環境ではご利用頂けない場合があります。※インターネット通信回線の混み具合により速度が十分でない場合があります。※2.4GHzの機器同士は干渉し、無線Wifiのインターネット通信速度が落ちる場合がございます。その場合は、無線Wifiルーターの設定を5GHzに変更してご利用ください。携帯電話の機種によってはご利用いただけません。ご利用は日本国内に限ります。※電波状態によっては、動画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、音声途切れる場合がありますが、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台以上設置する場合、フレーム数が落ち、コマ落ちした動画になります。※モニターとカメラの距離が近すぎるとハウリングを起します。※ワイヤレスの特性上、環境によっては夜間映像にノイズが入る場合がございます。上図すべてのルーター・スマートフォンは同梱品ではございません。

ハイビジョンカメラ HDD 録画システム



フルハイビジョンカメラ HDD 録画システム



※カメラとACアダプタの接続部は防水テープで防水処理を行ってください。※カメラ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。

クラウドバッテリーカメラ

Wireless

NS-B73NC



録画データのクラウド保存

※約3日間分

0.5GB無料

クラウド録画&ローカル録画

W録画で大切なデータを

安心保存※

※クラウドは、アマゾンウェブサービス (AWS) を採用しています。



FEATURES

特徴



全てのお客様で 0.5GB 分のクラウド保存が無料にてご利用いただけます。犯行の瞬間映像をクラウド上へ保存し、且つカメラ内の MicroSD カードへの保存も可能です。



カメラ内に 5200mAh のリチウムイオン電池を搭載。1日 20 回の検知 (カメラ起動) で約 6 ヶ月稼働※。本器の充電は、携帯用 USB アダプタ (出力 5V/1.5A) で行います。携帯用 USB アダプタは付属されていません。※10 秒間のファイルの場合。



ブラケット、カメラ間はマグネットなので女性でもカンタンに取付・取外しが行えます。

□スマートサービス料金プラン



従来は、動きや熱のあるものすべてを検知するため余計な検知まで行い、必要なデータを検索するのが大変でした。スマートサービスにご加入いただくと、クラウド上の AI とカメラ内蔵の RIP (人感) センサー+モーションセンサーが人物・車両・動物・荷物の配達、盗難を検知し、必要な動きのみスマートフォンへお知らせします。

サービス種類	クラウドストレージ	サブスクリプション 毎月	サブスクリプション 1年間	12ヶ月
基本版	15 日間 (3GB まで)	¥ 310	¥ 4,200	-
		¥ 360	¥ 4,500	
プレミアム版	30 日間 (5GB まで)	¥ 470	¥ 6,400	-
		¥ 550	¥ 7,000	
プロ版	60 日間 (10GB まで)	¥ 840	¥ 11,400	¥ 9,900
		¥ 980	¥ 13,000	¥ 14,000

※OS(上段: android 価格 / 下段: iOS 価格)、上記金額は目安料金となります(変動する場合がございます)。

□マグネットで簡単取付・取外し



□3 ステップ簡単設定



□同梱品



●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。(夏季や雨天の場合は感知距離が短くなります。)人感センサーの検知距離は冬場は 5m 前後まで検知しますが、夏場は 2m 前後となります。車の通過の他、カメラ設置付近の草木の揺れ、大気の変化、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。また、センサーライト機能も同様に人感センサーによって作動します。カメラ設置環境にインターネット環境が必要です。

クラウドバッテリーカメラ 2

Wireless

NS-B75NC

録画データのクラウド保存

※約3日間分

0.5GB無料

クラウド録画&ローカル録画

W録画で大切なデータを

安心保存※

※クラウドは、アマゾンウェブサービス (AWS) を採用しています。



防滴仕様



FEATURES

特徴



全てのお客様で 0.5GB 分のクラウド保存が無料でご利用いただけます。犯行の瞬間映像をクラウド上へ保存し、且つカメラ内の MicroSD カードへの保存も可能です。



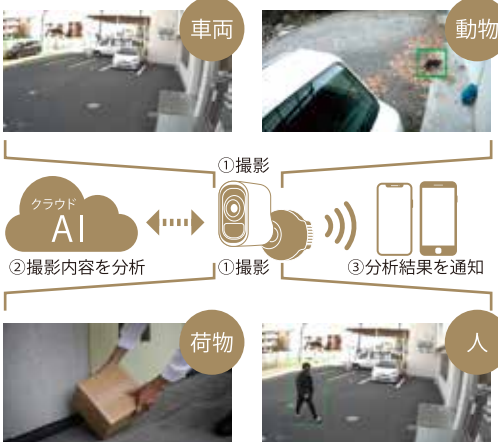
カメラ内に 5000mA のリチウムイオン電池を搭載。1日 20 回の検知 (カメラ起動) で約 5.8 ヶ月稼働※。本器の充電は、携帯用 USB アダプタ (出力 5V/1.5A) で行います。携帯用 USB アダプタは付属されていません。※10 秒間のファイルの場合。



※ソーラーパネル NS-S3W は別売り

オプションのソーラーパネルがあればソーラー充電でカメラバッテリーへの充電作業が不要となります。パネルは首の角度調整が可能です。また、配線ケーブルの長さは 2.8m です。

□スマートサービス料金プラン



従来は、動きや熱のあるものすべてを検知するため余計な検知まで行い、必要なデータを検索するのが大変でした。スマートサービスにご加入いただくと、クラウド上の AI とカメラ内蔵の RIP (人感) センサー+モーションセンサーが人物・車両・動物・荷物の配達、盗難を検知し、必要な動きのみスマートフォンへお知らせします。

サービス種類	クラウドストレージ	サブスクリプション 毎月	サブスクリプション 1年間	12ヶ月
基本版	15日間 (3GB まで)	¥310	¥4,200	-
		¥360	¥4,500	
プレミアム版	30日間 (5GB まで)	¥470	¥6,400	-
		¥550	¥7,000	
プロ版	60日間 (10GB まで)	¥840	¥11,400	¥9,900
		¥980	¥13,000	¥14,000

※OS (上段: android 価格 / 下段: iOS 価格)、上記金額は目安料金となります (変動する場合がございます)。

□同梱品



- ・本体
- ・ブラケット
- ・USB 充電ケーブル
- ・ビス / アンカー
- ・取扱説明書

□3ステップ簡単設定



YouTube



設定方法

●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。(夏季や雨天の場合は感知距離が短くなります。) 人感センサーの検知距離は冬場は 5m 前後まで検知しますが、夏場は 2m 前後となります。車の通過の他、カメラ設置付近の草木の揺れ、大気の変化、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。また、センサーライト機能も同様に人感センサーによって作動します。カメラ設置環境にインターネット環境が必要です。



大切な録画データを
屋内で守る

※SDカードは別売りです



FEATURES 特徴



カメラ内部にニッケル水素バッテリーを搭載しており、ソーラーから電源共有を行う為、電池交換やバッテリー充電でのカメラ取り外しの手間がかかりません。雨や曇りが約1週間続いても、バッテリー切れになりません※。

※フル充電状態、1日20~40回反応、録画ファイル10秒の場合



カメラ用・ソーラー用クランプをそれぞれ付属。ポールや支柱に簡単に取付けができ、ご自宅の壁を傷つけません。



センサー検知時にスマートフォンへ通知されます。いつでもどこでもご自宅の様子を確認できます※。

※受信機設置環境下にインターネット環境が必要です。



夜間映像 (FullHD画質)



日中映像 (FullHD画質)



夜間は白黒映像になります。夜間は12mまで撮影が可能です。ワイヤレスの特性上、日中映像と比較すると、夜間映像はノイズが入りやすい為、映像が劣化します。



木造一軒家でカメラから受信機間は、目安20~40mです。受信機とルーターを接続するだけですぐにご使用いただけます。鉄筋コンクリートの場合電波が遮断され映像の途切れ、コマ落ちがあり、電波送受信の距離は格段に短くなります。

	カメラ1台	カメラ2台	カメラ3台	カメラ4台	ファイル数
高	80時間	40時間	27時間	20時間	29,311
中	88時間	44時間	29時間	22時間	31,368
低	177時間	80時間	59時間	44時間	68,571

録画時間の目安 (SDカード32GB)

推奨SDカード：32GB、高耐久SDカード

※カメラ台数に比例して、フレーム数が低減します。



付属品

- ・受信機
- ・バッテリーカメラ
- ・ソーラーパネル
- ・ビス/アンカー
- ・受信機用ACアダプター
- ・カメラ用ACアダプター
- ・2mLANケーブル
- ・クランプセット×2
- ・6.5mカメラ電源用隙間ケーブル

accessory 周辺機器

増設用カメラ



NS-SB81C

※カメラ間は、5m以上の間隔を空けてご使用下さい。

付属品：バッテリーカメラ、ソーラーパネル、クランプセット×2、カメラACアダプター、6.5mカメラ電源用隙間ケーブル、取付ねじ

暗視 12m ソーラー対応

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

●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。(夏季や雨天の場合は感知距離が短くなります。)人感センサーの検知距離は冬場は5m前後まで検知しますが、夏場は2m前後となります。車の通過の他、カメラ設置付近の草木の揺れ、大気温度変化、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。

人もモノも距離で検知
車内置き去り防止にも

財布やキーケースの紛失をスマートフォンへお知らせ



<p>幼稚園 保育園</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 幼稚園バス ● 遠足・お散歩 	<p>介護施設 老人ホーム</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 外出・お散歩 ● 忘れ物 	<p>貴重品</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 財布・鍵 ● 定期入れ
--------------------	---	-----------------------	---	------------	--

FEATURES

特徴

<p>持ち主がスマホから 離れると通知</p>	<p>小さくて軽い! 約 10g</p>	<p>毎日充電不要 (電池交換可)</p>	<p>最大 200 1台のスマホで複数の びよたくを見守り</p>	<p>低コストで実現 アプリ無償</p>	<p>セーフエリア対応 (通知しないエリアの設定)</p>
-----------------------------	--------------------------	---------------------------	---	--------------------------	-----------------------------------

「びよたく」活用方法

1 かんたん設定

見守りアプリを管理者のスマホにインストールして、びよたぐの初期設定を行います。

見守りアプリ

Pico (プッシュ通知) or tuya (アラーム通知)

見守られる人はいつも持ち歩くものにつけて歩くだけ。

2 音でお知らせ

びよたぐが管理者から一定距離離れると音でお知らせ。
迷子になってしまったら
びよたくからスマホへ通知も可能。

最大25m

アプリから最後に通信のあった地点がマップで確認できます。

作業電流	3.7mA	音量	50-80 dB (調節可)	素材	PC
待機時消費電力	15uA	接続方法	Bluetooth4.2(Wi-Fi 非対応)	使用距離	最大 25m
電池※1	CR2032(交換可)	最大接続数	びよたく 200台 / スマホ 1台	カラー	オレンジ
正味重量※2	10g	使用温度 / 湿度	-20℃-50℃/90%(RH) 未満	サイズ※2	44.5mm×41.0mm×7.8mm

※1 テスト用電池(1ヶ)付属 ※2 サンプル品の測定値

ナイトー アイ
night eye3 210万画素全天候小型暗視カメラ

有線
NS-F100C



対応録画機
NS-F402R(別売)

※本器はテレビへ直接接続できません。専用の録画機 NS-F402R が必ず必要となります。

FEATURES 特徴



カメラボディは IP66 の防水設計。210 万画素の高画質映像を実現しました。夜間は 20m 先まで撮影が可能です。



dummy CND-101D
4545915007301

同一形状のダミーカメラをラインナップ。カメラ内部に単三アルカリ乾電池 2 本を装着することで前面 LED が点滅します。



- AC アダプタ (DC12V/1A)
- 15m 付属ケーブル
- ビス / アンカー
- BNC-RCA(オ-メス)



夜間映像



日中映像



ナイトー アイ
night eye2 38万画素全天候小型暗視カメラ

有線
CND-100C

FEATURES 特徴



カメラボディは IP66 の防水設計。コンパクト設計で、犯人にカメラの存在を気付かれずに撮影が可能です。夜間は 20m 先まで撮影が可能です。



dummy CND-101D
4545915007301

同一形状のダミーカメラをラインナップ。カメラ内部に単三アルカリ乾電池 2 本を装着することで前面 LED が点滅します。



- AC アダプタ (DC12V/1A)
- 15m 付属ケーブル
- ビス / アンカー



夜間映像

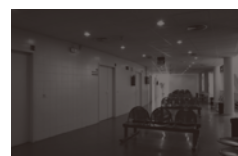


日中映像



FEATURES 特徴

87° 広角撮影で死角なく撮影が可能です。また、小型ドーム型なので、お部屋にいても威圧感がありません。



夜間は 5m まで白黒映像にて撮影が可能です。LED が点灯しないので、介護施設などの入所者の見守りに最適です。



- AC アダプタ (DC12V/1A)
- 20m 付属ケーブル
- ビス / アンカー



夜間映像 (HD画質)



日中映像 (HD画質)





FEATURES 特徴



コンパクト省スペース設計な為、テレビ台の棚への収納が可能となります。また、ファンレスで静音なので、寝室などにも設置が可能です。



リモコンでらくらく操作。ボタンサイズを大きく設計し、高齢者でも簡単にボタン操作を行えます。



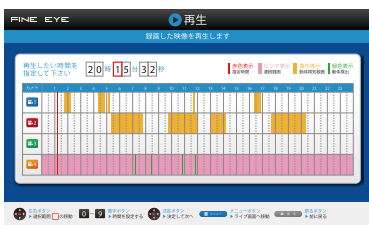
よく使用する操作のチュートリアルを組み込む事で、ユーザー様は取扱説明書を見る事なく操作が可能となりました。



HDD1TB 搭載。カメラ1台で約69日間録画が可能(画質1080Pフルビジョンの場合)。録画方式は連続録画、モーション録画、スケジュール録画が可能です。收音マイク付きのカメラであれば、カメラ周辺の音声の録音も可能です。

◆カメラ1台接続時の録画目安時間※カッコ内は音声マイク付カメラの録画時間

		HDD1TB	1080P	720P
画質	高		69.4(69)日	97(97)日
	中		97(96)日	138.7(127)日
	低		138.7(127)日	194(172)日



画面下段には操作ガイドを記載しているので、どなたでも簡単に操作ができます。



付属品
 ・リモコン
 ・リモコン用電池(単4×2)
 ・ACアダプタ(DC12V/2A)
 ※HDMIケーブル、バックアップ用USBメモリは付属されていません。

対応カメラ (別売り)

130万画素 非発光暗視
小型ドームカメラ



NS-F202C

※NS-F202Cと本器NS-F402Rを接続する際は、別途BNC-RCA(オスメス)が接続するカメラ台数分必要となります。

210万画素 全天候小型
暗視カメラ



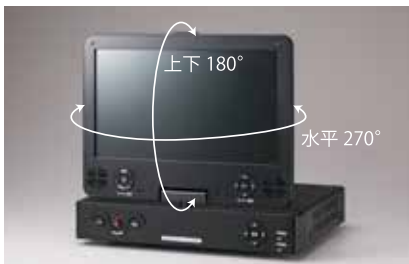
NS-F100C

上記録画時間の表記は、連続録画で上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ことで、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。



FEATURES

特徴



10 インチモニター一体型の為、別途モニターに接続する必要がありません。モニターは上下 180° 水平 270° まで回転し自由に角度調整が可能です。



HDMI ケーブルでリビングの大画面テレビと接続し、映像確認ができます。
※HDMI ケーブルは別売りです。



コンパクト省スペース設計且つモニターが折り畳み可能な為、テレビ台の棚への収納が可能となります。



HDD1TB 搭載。カメラ 1 台で約 40 日間録画が可能 (画質 720P ハイビジョンの場合)。録画方式は連続録画、モーション録画、スケジュール録画が可能です。収音マイク付きのカメラであれば、カメラ周辺の音声の録音も可能です。

ハイビジョンカメラ接続時

1 台	960 時間 (約 40 日)
2 台	480 時間 (約 20 日)
3 台	320 時間 (約 13 日)
4 台	240 時間 (約 10 日)

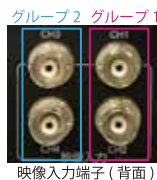
アナログカメラ接続時

1 台	1344 時間 (約 56 日)
2 台	672 時間 (約 28 日)
3 台	448 時間 (約 18 日)
4 台	336 時間 (約 14 日)



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。
※接続を間違えると、映像が正常に映りません。



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。

その他録画・時刻に関する注意

上記録画時間の表記は、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ことで、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。

対応カメラ

(別売り)

38 万画素 全天候小型暗視カメラ



CND-100C

130 万画素 非発光暗視小型ドームカメラ



NS-F202C



付属品

- ・マウス
- ・AC アダプタ (DC12V/3A)
- ・BNC/RCA 変換コネクタ ×4

※HDMI ケーブル、バックアップ用 USB メモリは付属されていません。



※上記 QR コードにてスイング動画の確認ができます。

FEATURES 特徴



センサー検知で前面 LED が点滅し、同時にカメラがスイングするので威嚇効果絶大です。LED 点滅により夜間でもカメラの存在がわかり、犯行を諦めさせます。



カメラ底面にスピーカーを搭載しており、9種類の音色からリモコンで音色選択ができます。音声でも威嚇効果を発揮します。また、消音も可能です。



- ・本体 ×1
- ・リモコン ×1
- ・リモコンボタン電池 (CR2025) ×1
- ・ビス / アンカー ×3

材質	ABS樹脂(本体)、アルミ(フード)
スイング角度	上下30° (手動)、左右26° (自動)
サイズ/重量	W84.8×H151×L194、387g
付属品	リモコン(電池付属)、ビス/アンカー×3
本体使用電池	単三型乾電池3本(別売)

充電 SUN 防滴ソーラーダミーカメラ



前面 LED 点滅

FEATURES 特徴



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カメラ前面 LED が点滅します。
※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。



結束バンドでベランダ手すりや物干し竿、カーポート、ポールなどに簡単に取り付けが可能です。
※結束バンドは別売です。幅 4.8mm 以下、長さ 300mm 以上を市販にてお買い求めください。



- ・本体 ×1
- ・防犯ステッカー ×1
- ・ビス / アンカー

材質	ABS樹脂
ブラケット可動域	上下180°、左右180° (ネジを緩めた状態)
サイズ/重量	W90×H140×L285、277g
付属品	防犯ステッカー×1、ビス/アンカー×3
使用電池	単三型充電電池または乾電池(共に別売)×2



ワイヤレスカメラ対応クランプ取付金具

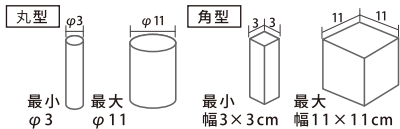


NS-M8L
4545915007639

ペランダの手すりや、物干し・ラックなどに取付ができます。ご自宅の壁面を傷つけません。

※カメラはイメージです。

取付可能柱幅



付属品
・六角ボルト (M8)×2
・蝶ナット×2
・カメラ取付け用ねじ×4

素材	ポリカーボネート
サイズ	140(W)×10.5(H)×60(D)mm/ 本体 :92g、ボルト・蝶ナット :118g

NS-9112WMS2 用モニター専用取付金具



NS-9
4545915005505

NS-9015WMS 用モニターを壁面へ取付ができます。取付は、ネジ3点で容易に行えます。



モニターの角度調整は2点ネジで調整・固定します。



付属品
・取付金具
・ビス/アンカー

素材	アルミ
サイズ	φ72.5mm(ベース)、(L)98mm/92g

ワイヤレスカメラ対応アンテナ 3m 延長ケーブル



NS-AD73
4545915005307

本製品を使用してアンテナの位置をずらし電波状態を改善します。



当社ワイヤレスカメラ製品すべてに対応。



付属品
・取付金具
・ビス/アンカー

NS-B75NC 用 3W ソーラーパネル



NS-S3W
4545915009848

サイズ	W173×H120×D117/232g
ケーブル長	2.8m
動作環境	-20.5℃～48.5℃
電源	5V DC

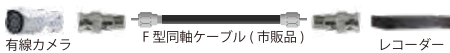
変換コネクタ

BNC/F C(オス-メス)
4545915002337



F型(テレビ用)同軸ケーブルをBNCプラグに変換するコネクタです。

前面: BNCプラグ(オス)
背面: F型ジャック(メス)



変換コネクタ

BNC/R C A(オス-メス)
4545915000425



RCAピンプラグをBNCプラグ(レコーダー等)に変換するコネクタです。

前面: BNCプラグ(オス)
背面: RCAジャック(メス)



変換コネクタ

BNC/R C A(メス-オス)
4545915000180



BNCプラグ(有線カメラ)をRCAに変換するコネクタです。

前面: RCAプラグ(オス)
背面: BNCジャック(メス)



変換コネクタ

RCA/F C(オス-メス)
4545915002320



F型(テレビ用)同軸ケーブルをRCAピンプラグに変換するコネクタです。

前面: RCAプラグ(オス)
背面: F型ジャック(メス)



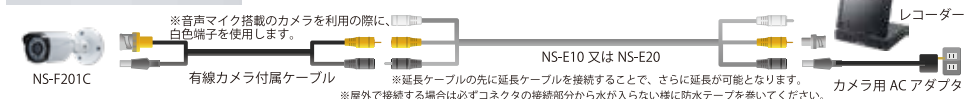
10m 延長ケーブル

NS-E10
4545915000555



カメラからレコーダーまでの配線距離が10m程足りない場合などに使用します。

延長可能なカメラ
・NS-F202C
最大20mまで延長可能。



防犯ステッカー

NS-003
4545915005741



町内会名などを書き込むことができます。車のヘッドライトに反射しステッカーの存在を際立たせます。商店街・通学路・公園・駐車場・駐輪場・住宅などにおすすめです。
サイズ: W195×H235mm

電源コネクタ

PL2C
4545915005055



カメラのDCジャックに電源コード(2芯線)を接続する場合などに使用します。

前面: 2芯線用ジャック
背面: DCプラグ



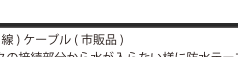
電源コネクタ

JC2C
4545915005062



ACアダプタに電源コード(AE線など)を接続する場合などに使用します。

前面: 2芯線用ジャック
背面: DCジャック



電源コネクタセット

OPC(オス-メス)
4545915004690



アクセサリ対応表 & 製品仕様

accessory

各種対応表

Wireless		NS-B73NC	NS-B75NC	NS-AI2120WRMS	NS-SB1081CS	NS-1110WRMS	NS-9112WMS2
増設カメラ	NS-210WR			○			
	NS-SB81C				○		
	NS-110WR					○	
	NS-012W						○
脱衣所センサーマット	NS-MATT92						○
呼出ボタン	NS-BELL92						○
チャイム	NS-CHIME92						○
モニター壁面取付金具	NS-9						○
クランプ	NS-M8L				○	○	○
アンテナ延長ケーブル	NS-AD73			○	○	○	○
3Wソーラーパネル	NS-S3W			○			
有線		CND-100C		NS-F202C		NS-F100C	
HDDレコーダー	NS-F401MR		○	○			
HDDレコーダー	NS-F402R			○		○	
10m延長ケーブル	NS-E10			○			

型番	NS-F401MR	NS-F402R
JANコード	JAN : 4545915005338	JAN : 4545915008391
	4CHモニター付ハイビジョンDVRモナタン	4CHフルハイビジョンDVR らくレコeye
映像入力	4CH.AHD)AHD1.0 BNC CVBS)1.0vp-p/75Ω	4CH.2M 対応 AHD/TVI/CVI/ BNC1.0vp-p/75Ω※CVBS 不可
映像出力	1×HDMI	1×HDMI/1×VGA
音声入力	4×RCA	4×RCA
音声出力	-	1×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、各画面 デジタルズーム(×3/×9)
ディスプレイ解像度	最大 1920×1080	最大 1920×1080
圧縮方式	H.264	H.265
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 / スケジュール
録画レート(解像度)	48fps	1080P@15fps/720P@30fps/
表示	4分割、各画面	4分割、各画面
検索モード	日時 / カレンダー / イベント	カレンダー
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(1fps)、早送り(×2, 4, 8, 16) 巻戻し(1/2, 1/4, 1/8, 1/16)
バックアップ	USB2.0	USB2.0×3 (前面、背面)
インターフェイス	-	-
Webブラウザ	-	-
記録媒体	SATA 1TB(最大 6TB)	SATA 1TB(最大 4TB)
アラーム入出力	-	-
電源	DC 12V/2A ACアダプタ	DC 12V/2A ACアダプタ
消費電力	最大 8.5W	最大 12W(最大消費電流 1A)
外形寸法	274(W)×70(H)×215(D)mm/1.6Kg	255(W)×42(H)×230(D)mm/1.6Kg
付属品	ACアダプタ(DC12V/2A)、マウス、BNC-RCA×4	ACアダプタ(DC12V/2A)、リモコン
オプション	-	-

製品仕様

セット型番	NS-SB1081CS	NS-AI2120WRMS	NS-1110WRMS	NS-9112WMS2
JANコード	JAN:4545915007615	JAN : 4545915009817	JAN : 4545915008155	JAN : 4545915008452
	カメラ NS-SB81C	カメラ NS-210WR	カメラ NS-110WR	カメラ NS-012W
撮像素子	1/2.7 FHD Color CMOS イメージセンサー	1/3 CMOS イメージセンサー	1/2.7 FHD Color CMOS イメージセンサー	1/2.7 FHD Color CMOS イメージセンサー
画素数	約 200 万画素	約 300 万画素	約 300 万画素	約 200 万画素
フレーム / 解像度	最大 15fps VGA、最大 10fps HD	最大 12fps	最大 15fps FHD	最大 10fps FHD
レンズ	3.6mm F=1.8	3.6mm F=2.0	3.6mm F=1.8	3.6mm F=1.9
撮影範囲	水平 87°、垂直 48°	水平 100°、垂直 50°	水平 88°、垂直 47°	水平 90°、垂直 48°
白色 LED	-	4LED	最大 600 ルーメン 6LED(1W/LED)、 4 段階調整	最大 600 ルーメン 6LED(1W/LED)、 4 段階調整
最低照度	5Lux(IR 照射 0Lux)	0.01Lux(IR 照射 0Lux)	0.02Lux(IR 照射 0Lux)	5Lux(IR 照射 0Lux)
IR 照射距離	12m	10m	10m	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 100° 垂直 60°	2 ~ 5m、水平 100° 垂直 60°
防水性能	IP65	IP66	IP65	IP65
音声マイク	有	有	有	有
スピーカー	-	有	有	有
映像圧縮方式	H.264	H.265	H.265	H.264
電源	9V/600mA DC adapter 約 1.5m	12V/1000mA DC adapter 約 2.9m	9V/2000mA DC adapter 約 1.5m	9V/2000mA DC adapter 約 1.5m
消費電力	270mA(IR オフ)、330mA(IR オン)	最大 1W	1150mA	1380mA
電源供給ケーブル	約 10m	約 0.4m	約 4.5m	約 4.5m
使用温度・湿度環境	-10℃ ~ 40℃、0 ~ 85%	-10℃ ~ 60℃、10 ~ 90%	-10℃ ~ 40℃、0 ~ 85%	-10℃ ~ 40℃、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)	0 ~ 85%	-	-
材質	プラスチック	-	アルミニウム、プラスチック	アルミニウム合金
カメラ本体サイズ / 重量	84(W) × 81(H) × 263(L)mm/392g	φ67 × 150(L)mm/200g	W207 × H96 × D81mm/510g	W82 × H212 × D98mm/560g
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-AI21WM	モニター NS-11WRM	モニター NS-92WM2
モニターサイズ(解像度)	-	10.1 インチ (1280 × 800)	10.1 インチ (1024 × 600)	9 インチ (1024 × 600)
視野角	-	水平 140° 垂直 110°	水平 110° 垂直 90°	水平 110° 垂直 90°
外部映像出力	-	-	HDMI	-
内蔵バッテリー	-	-	-	連続稼働 約 2.0 時間
分割表示	1	1/2/4/6/8/9	1/4/6/8	1/2/4
録画解像度	1920 × 1080(高)、1280 × 720(中)、 640 × 352(低)	1296p	1296p	1920 × 1080(FHD)、1280 × 720(HD)
録画時間目安(カメラ1台HDD1TB 使用時)	FHD : 80 時間 HD : 88 時間 VGA117 時間 (※カメラ1台32GB 使用時)	最大 31 日間 (※カメラ2台1TB 使用時)	最大 : 64 日間 最小 : 794 日間 (※カメラ1台1TB 使用時)	FHD : 464 時間 HD : 540 時間 (※カメラ1台128GB 使用時)
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 1 時間	最大 1 時間	最大 10 分
プリレコーディング	-	-	5 秒前	約 5 秒後
ファイル形式	AVI	AVI/MP4/H.265X=H.264	MP4 または AVI (VLC media player で再生)	ASF
最大接続台数	カメラ最大 4 台まで	WiFi 接続最大 4 台、有線接続最大 4 台まで	カメラ最大 8 台まで	カメラ最大 4 台まで
記録媒体	SD カード 128GB まで	Micro SD 最大 128GB、HDD 最大 2TB	SATA2.5 インチ HDD1TB 搭載	SD カード 128GB まで
録画方式	人感(熱感)センサー	連続録画 / イベント録画 / スケジュール録画 / 動体検知録画	連続録画 / スケジュール録画 / 動体検知録画 USB バックアップ可能	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
再生方式	イベント再生	分割再生 / スマート検索 / 顔検索	分割再生 / イベント再生	分割再生 / イベント再生
複数台同時録画	カメラ最大 4 台まで	カメラ最大 8 台まで	カメラ最大 8 台まで	カメラ最大 4 台まで
電源	9V/600mA DC adapter	12V/2000mA DC adapter	12V/2000mA DC adapter	5V/2000mA DC adapter
消費電力	最大 270mA	最大 10W (HDD 無)	最大 1050mA	最大 1050mA
動作温度環境	0° ~ 40℃	0℃ ~ 40℃	0℃ ~ 40℃	0℃ ~ 40℃
使用環境	屋内のみ	屋内のみ	屋内のみ	屋内のみ
RoHS 準拠	対応	対応(カメラのみ)	対応	対応
材質	アルミ、ABS	プラスチック	プラスチック	ABS
有線 LAN	RJ45 端子 (WiFi 接続不可)	RJ45 端子 (WiFi 接続不可)	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、iOS11 以上	Android 4.4 以上、iOS10 以上	Android 4.4 以上、iOS8 以上	Android 10 以上、iOS13 以上
端末登録台数	最大 4 台まで	最大 4 台まで	最大 4 台まで	最大 4 台まで
本体サイズ / 重量	182(W) × 26(H) × 80.5(D)mm/164g	250(W) × 160(H) × 20(D)mm/610g	282(W) × 170(H) × 48(D)mm/888g(HDD 含まず)	255(W) × 204(H) × 34(D)mm/690g
	無線方式	無線方式	無線方式	無線方式
周波数帯域	2400MHz ~ 2483MHz	2412MHz ~ 2472MHz	2412MHz ~ 2472MHz	2400MHz ~ 2472MHz
データレート	4Mbps	65.0/58.5/52.0/39.0/26.0/19.5/13.0/6.5Mbps 54/48/36/24/18/12/9/6/11/5.5/2/1Mbps	65.0/58.5/52.0/39.0/26.0/19.5/13.0/6.5Mbps 54/48/36/24/18/12/9/6/11/5.5/2/1Mbps	4Mbps
変調方式 / 通信方式	GFSK/FHSS	WiFi 802.11b/g/n WPA2 AES128bit	WiFi 802.11b/g/n WPA2 AES128bit	GFSK/FHSS
電波送信距離	見通し 150m	見通し 最大 100m	見通し 200m	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-210WR : 210-209039 モニター NS-AI21WM : 210-208577	カメラ NS-110WR : 210-175187 モニター NS-11WRM : 210-135467	カメラ NS-012W : 210-115265 モニター NS-92WM2 : 210-155876
	NS-CHIME92	NS-BELL92	NS-MATT92	NS-MATT92
JANコード	JAN:4545915008469	JAN : 4545915008483	JANコード	JAN : 4545915008476
電源 / 消費電力	AC100-230V / AC20mA(max)	乾電池 (12V23A) / 100mA	電源 / 消費電力	5V/0.3A / 100mA
動作温度環境 / 使用環境	0℃ ~ 40℃ / 屋内のみ	0℃ ~ 40℃ / 屋内のみ	動作温度環境 / 使用環境	0℃ ~ 40℃ / 屋内のみ
RoHS 準拠 / 材質	対応 / プラスチック	対応 / ABS	RoHS 準拠 / 材質	対応 / ABS
本体サイズ / 重量	L80 × W80 × H42mm / 82g	φ61 × H20mm/40g	本体サイズ / 重量	センサーマット : W450 × D350mm 248g コントローラ : W62 × D80 × H15.5mm 58g
周波数帯 / データレート	927MHz / 1K	927MHz / 1K	周波数帯 / データレート	927MHz / 1K
変調方式 / 通信方式 / 電波送信距離	FSK / 直線 100m	FSK / 直線 100m	変調方式 / 通信方式 / 電波送信距離	FSK / 直線 100m

※仕様は、予告なく変更する場合があります。

型番	NS-B73NC	NS-B75NC
JANコード	JAN : 4545915008445	JAN : 4545915009831
	クラウドバッテリーカメラ	クラウドバッテリーカメラ 2
撮像素子	1/3CMOS イメージセンサー	1/3CMOS イメージセンサー
画素数	約 200万画素	約 200万画素
レンズ	3.3mm F=2.0	2.9mm F=2.0
撮影範囲	水平 95° 垂直 55°	水平 95° 垂直 72°
白色LED	—	1LED(1.5W/LED)
最低照度	0.01Lux (IR 照射 0Lux)	0.01Lux (IR 照射 0Lux)
IR 照射距離	7m	7m
人感(熱感)センサー感知範囲※	最大 10m	最大 10m
防水性能	IP65	IP65
音声マイク	有	有
スピーカー	有	有
映像圧縮方式	H.265	H.265
フレームレート	1~15fps (ネット環境により変動)	1~15fps (ネット環境により変動)
記録媒体	クラウドストレージ /MicroSD 最大 128GB	クラウドストレージ /MicroSD 最大 128GB
材質	ABS、ポリカーボネート	ABS、ポリカーボネート
録画方式	人感(熱感)センサー	人感(熱感)センサー
録画ファイル(秒)	10/15/20/ 自動(最大 180 秒)	10/15/20/ 自動(最大 180 秒)
無線規格	IEEE 802.11b/g/n	IEEE 802.11b/g/n
周波数帯域	2.412-2.472Ghz (Channel 1-13)	2.412-2.472Ghz (Channel 1-13)
Wi-Fi (セキュリティ)	WPA-2 AES128bit	WPA-2 AES128bit
スマートフォン対応アプリ	Android5.0 以上、iOS10 以上	Android5.0 以上、iOS10 以上
バッテリー容量	5200mA (DC5V)	5000mA (DC5V) 充電時間: 10 時間以内 (0 から満充電まで)
バッテリー稼働時間	目安約 6 ヶ月 (1 日 20 回 録画ファイル 10 秒の時)	目安約 5.8 ヶ月 (1 日 20 回 録画ファイル 10 秒の時)
電源	DV 5V+-5%/1.5A	DV 5V+-5%/1.5A
消費電力	264mA (IR オフ)、571mA (IR オン)、0.42mA (待機状態)	待機状態: 1.6mW IR オフ: 0.88W IR オン: 2.20W
電源供給ケーブル	約 940mm	約 940mm
使用温度環境 / 使用湿度環境	-10℃~45℃/10~80%	-10℃~45℃/10~80%
本体サイズ / 重量	50 (W) × 90 (H) × 70 (L) mm/250g	67 (W) × 89 (H) × 58 (L) mm/210g
付属品	USB 電源ケーブル / ブラケット / ビス / 取扱説明書 ブラケット用粘着テープ	USB 電源ケーブル / ブラケット / ビス / 取扱説明書

※気候により範囲は大幅に変動します。

型番	CND-100C	NS-F202C	NS-F100C
JANコード	JAN : 4545915007295	JAN : 4545915005321	JAN : 4545915008698
	night eye2	130万画素非発光暗視小型ドームカメラ 家内 eye してますか?	210万画素全天候小型暗視カメラ night eye3
撮像素子	1/3CMOSイメージセンサー	1/3CMOSイメージセンサー	1/2.9CMOS イメージセンサー
画素数	38 万画素	130 万画素	210 万画素
レンズ	3.6mm	2.8mm	3.6mm
撮影範囲	水平 72°	水平 83°	水平 72°
最低照度	0Lux	0Lux	0Lux
IR 照射距離	20m	5m	20m
防水性能	IP66	IP65	IP66
音声マイク / スピーカー	-/-	-/-	-/-
映像出力	RCA 1Vp-p(75Ω)	AHD1.0 BNC 1Vp-p(75Ω)	TVI2.0 BNC 1Vp-p(75Ω)
電源	DC12V	DC12V	DC12V
消費電力	280mA	260mA	280mA
使用温度環境	-20℃~ 50℃	-20℃~ 50℃	-20℃~ 50℃
材質	アルミ	アルミ	アルミ
付属ケーブル長	15m	20m	15m
ケーブル延長可能距離	-	20m	-
本体サイズ	73(W)×70(H)×130(L)mm	φ92×70(L)mm	73(W)×70(H)×130(L)mm
重量	255g	290g	255g

※仕様は、予告なく変更する場合があります。



ソーシャルメディア公式アカウント



YouTube

<https://www.youtube.com/channel/UC0oplcj6EVz9QvNchVgyHbQ>



Facebook

<https://www.facebook.com/nskdiyhome/>



Instagram

https://www.instagram.com/nsk_homesecurity/



Twitter

<https://twitter.com/NSK98390748>



LINE

<https://lin.ee/tjqyK3M>

※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 愛知県名古屋市東区大幸 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メコミです。

⚠️ 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。