

有線 / 無線 LAN 対応
クラウドカメラ

取扱説明書



保証書別添付

目次

はじめに	
安全上のご注意	2-5
カメラご使用の前にお読み下さい	6-11
各部名称	12-14
カメラを使うための準備	
クラウドカメラ接続の注意点	15
手順の確認	16
カメラとルーターを有線 LAN ケーブルで接続する ..	17
カメラと電源を接続する	18
アカウントの作成	19
スマートフォンで使う	
無線 Wi-Fi 接続	20-21
有線 LAN ケーブル接続	22-23
ライブ画面	24
録画画面	25
設定	26
クラウド契約プランご利用方法	27
カメラの共有・無線 Wi-Fi の切替え	28
SD カードのフォーマット	29-30
位置設定(プリセット機能)	31
録画の保存・ダウンロード	32
下部メニュー	33
こんな時は	34
パソコンで使う	
パソコンでカメラの映像を見る	35-40
SD カードの録画データを再生する	41-42
その他・必要なとき	
カメラを設置する	43-45
故障かなと思ったら	46
製品仕様	47-48
保証について	49-51

Web 版取扱説明書は随時、最新情報に更新させて頂いております。
最新のサポート情報や取扱説明書は、下記サポートサイトでご確認ください。
SecuSTATION お客様サポートページ <https://secu.jp/>

安全上のご注意 ※必ずお守りください

人の危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。



警告 「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。



注意 「軽傷を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。
(次は図記号の例です)



してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。



警告

異常・故障時には直ちに使用を中止する



異常があったときには、ACアダプターを抜く

- 煙が出たり、異常なおいや音がする
- 映像や音声が出ないことがある
- 内部に水や異物が入った
- 電源プラグが異常に熱い
- 本体やACアダプターが破損した

そのまま使うと火災・感電の原因になります。

- ・電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いて、販売店にご相談ください。



電源プラグを破損するようなことはしない(傷つける、加工する、熱器具に近づける、無理に曲げる、ねじる、引っ張る、重い物を載せる、束ねるなど)

傷んだまま使用すると、火災、感電・ショートの原因になります。

- ・コードやプラグの修理は、販売店にご相談ください。



電源プラグのほこり等は定期的にとる

プラグにほこり等がたまると、湿気等で絶縁不良となり火災の原因になります。

- ・ACアダプターを抜き、乾いた布でふいてください。



電源プラグは根元まで確実に差し込む

差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。

- ・傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは、使わないでください。



ぬれた手で、電源プラグの抜き差しはしない

ぬれ手禁止

感電の原因になります。



雷が鳴ったら、本機の金属部や電源プラグに触れない

接触禁止

感電の原因になります。



内部に金属物を入れたり、水などの液体をかけたりぬらしたりしない

ショートや発熱により、火災・感電の原因になります。

- ・機器の近くに水などの液体の入った容器や金属物を置かないでください。
- ・特にお子様にはご注意ください。

安全上のご注意 ※必ずお守りください



警告



落下防止ワイヤー取り付け金具等細かい部品は乳幼児の手の届くところに置かない

誤って飲み込むと、身体に悪影響を及ぼします。
・万一、飲み込んだら、すぐに医師にご相談ください。



分解禁止

分解、改造をしない

内部には電圧の高い部品があり、感電の原因になります。



コンセントや配線器具の定格を超える使いかたや、交流 100V 以外での使用はしない

たこ足配線等で、定格を超えると、発熱による火災の原因になります。



心臓ペースメーカーを装着している方は装着部から 22cm 以上離す

本機からの電波がペースメーカーの作動に影響を与える場合があります。



病院内や医療用電気機器のある場所で使用しない

本機からの電波が医療用電気機器に影響を及ぼすことがあり、誤作動による事故の原因になります。



自動ドア、火災報知機などの自動制御機器の近くで使用しない

ショートや発熱により、火災・感電の原因になります。本機からの電波が自動制御機器に影響を及ぼすことがあり、誤作動による事故の原因になります。



注意



コードを接続した状態で移動しない

接続した状態で移動させようとすると、コードが傷つき、火災・感電の原因になることがあります。また、引っかけたて、けがの原因になることがあります。



不安定な場所に置かない

高い場所、水平以外の場所、振動や衝撃の起こる場所に置かない

倒れたり落下すると、けがの原因になることがあります。



本機の上に重い物を載せたり、乗ったりしない

倒れたり落下すると、けがの原因になることがあります。また、重量で外装ケースが変形し、内部部品が破損すると、火災・故障の原因になることがあります。



異常に温度が高くなるところに置かない

温度が高くなりすぎると、火災の原因になることがあります。

●直射日光の当たるところ、ストーブの近くでは特にご注意ください。

●また、外装ケースや内部部品が劣化する原因にもなりますのでご注意ください。



布や紙等燃えやすい物で本体をおおわない

電化製品としての性質上、ご使用の状況によって本体が熱を持つ場合がございます。

本体をおおわれますと、正常に放熱が行えず発熱し、故障の原因となります。

また、燃えやすい物でおおわれますと熱による火災の原因になることがあります。

安全上のご注意 ※必ずお守りください



注意



放熱を妨げない

内部に熱がこもると、火災の原因になることがあります。



油煙や湯気の当たるところ、湿気やほこりの多いところに置かない

電気や油の水分、ほこりを伝わり、火災・感電の原因になることがあります。



長期間使わないときや、お手入れのときは、電源プラグを抜く

電源プラグ
を抜く

通電状態で放置、保管すると、絶縁劣化、ろう電などにより、火災の原因になることがあります。



付属の AC アダプターを使う

付属外の AC アダプターで使用すると、火災や感電の原因になることがあります。

壁掛け・天井取り付け工事、および落下防止処置時



警告



工事専門業者以外は取り付け工事や取り外しを行わない

工事の不備により、落下してけがの原因になります。



平らな面（壁 / 天井）以外の場所に取り付けけない

落下したり、破損して、けがの原因になることがあります。



本取扱説明書で指示した以外の取り付けは行わない

落下したり、破損して、けがの原因になることがあります。



荷重に耐えられない場所に取り付けけない

取り付け部の強度が弱いと、落下してけがの原因になります。



壁掛けの取り付け強度は 4kg 以上を確保する

強度が不足すると、落下してけがの原因になることがあります。



長期使用を考慮して設置場所の強度を確保する

長期使用により設置場所の強度が不足すると落下してけがの原因になります。

安全上のご注意 ※必ずお守りください



警告



湿気やほこりの多いところ、油煙や湯気、熱があたるところ、エアコンの下などの水滴がかかるおそれのあるところに取り付けない

機器に悪影響を与え、火災・感電の原因になることがあります。湿気やほこりの多いところ、油煙や湯気、熱があたるところ、エアコンの下などの水滴がかかるおそれのあるところに取り付けない

機器に悪影響を与え、火災・感電の原因になることがあります。



ねじ類などの細かい部品等は、乳幼児の手の届くところに置かない

誤って飲み込むと、身体に悪影響を及ぼす場合があります。

●万一、飲み込んだと思われるときは、すぐに医師にご相談ください。



取り付けの際は、専門の構成部品を使用する

機器本体が落下したり、破損して、けがの原因になることがあります。



取り付けねじや電源コードが壁内部の金属部や配線部材と接触しないように設置する

壁内部の金属部や配線部材と接触して、感電の原因になることがあります。



安全に操作するために、適切な高さに取り付ける

無理な体勢での操作は落下したり、けがの原因になることがあります。

カメラご使用の前にお読みください（取り付け及び初期設定）

○商品到着後、必ず1週間以内に付属品の確認と動作確認を行ってください。

・取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。

・ご使用前に「安全上のご注意」（⇒P2-5）を必ずお読みください。

・保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

・取り付けや取り外しの際は、必ず工事専門業者または販売店に依頼してください。

・取り付け不備、取り扱い不備による事故、損傷については、当社は責任を負いません。

・カメラを設置される前に、お手元で数日テスト運転されることを強くおすすめ致します。

万が一、テストが不十分のまま設置した後に、カメラの不具合が発生した場合、取り外しなどにお手間がかかるばかりではなく、工事業者をご手配されている場合は、再度の取り付け費用が発生してしまう恐れがございます。

設置を専門業者に依頼される場合は、業者手配の前に、お客様ご自身で事前の動作確認を必ず行ってください。

・カメラの初期設定及び各種設定が完了し、ご希望の設定通り動くことが確認できましたらカメラを設置してください。

ファームウェアのバージョンアップの際には、カメラとルーターを有線LANケーブルで繋いで頂く場合がございます。

その際に、カメラの取り外しなどで発生する工事費用等に関しまして当社は一切の責任を負いません。ご理解くださいませ。

カメラご使用の前にお読みください（カメラのご使用にあたって）

■本機（カメラ）について

- ・本機はクラウドカメラです。安定したネットワーク環境が作れるルーターとスマートフォンが必要です。
- ・本製品は侵入・盗難を阻止するものではありません。発生した損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。
- ・本機の使用にはインターネットの環境が必要です。クラウドサービスを使用しない、SD カード録画の場合においても同様です。
- ・光回線をおすすめします。カメラ 1 台あたり上り回線(500Kbps ~ 1Mbps) の常時接続が必要です。

■本機（カメラ）の更新について

- ・本機（カメラ）の仕様および機能が予告なく更新、変更される場合があります。それに伴い、取扱説明書（本書）も更新されます。ご理解頂きますようお願い致します。

■非対応の機能について

- ・故障の原因になりますので、本機非対応の機能は操作しないで頂きますようお願いいたします。

■取扱説明書について

- ・主にカメラをパソコンまたはスマートフォンで使うときの操作の流れを説明しています。

■本書内の表記について

- ・本書内で参照していただくページを（⇒〇〇）で示しています。

■記載内容の補償はできません

- ・本機におけるデータの破損につきましては、当社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ・本機および SD カードの不具合で録画や録音されなかった場合の内容の補償についてはご容赦ください。

■サポートサイトについて

- ・最新のサポート情報や取扱説明書は、下記サポートサイトでご確認ください。
SecuSTATION お客様サポートページ <https://secu.jp/>

カメラご使用の前にお読みください（カメラのご使用にあたって）

■本機（カメラ）について

- ・本機（カメラ）を落としたり、ぶつけたりしないでください。また、本機（カメラ）に強い圧力をかけないでください。強い衝撃が加わると、故障や誤作動の原因になります。
- ・浴室など湿気の多い場所に放置しないでください。
- ・IHクッキングヒーターの上におかないでください。本機（カメラ）やIHクッキングヒーターが故障する原因になります。本機はネットワークカメラです。本機の詳細な設定をするためには有線接続ができ、かつ安定したネットワーク環境が作れるルーターとパソコンが必要です。

- ・本機は、設置されているネットワークの状態や接続されている機器の状態に依存します。ネットワークの状態によっては、映像・音声途切れたり、動体検知が働かない場合があります。またご使用になるパソコンや端末の状態により同様の現象が起きる場合があります。本機は、どのような状態であっても、動作を100%保証するものではありません。本機能を運用された結果、発生したいかなる損害に対して当社は一切の責任を負いません。

■つゆつきについて

- ・つゆつきは、温度差や湿度差があると起こりやす。レンズの汚れ、かび、故障の発生原因になりますのでお気をつけください。
- ・つゆつきが起こった場合は、一度上蓋をゆるめてすきまを空けていただき、2時間ほどそのまま通電してからしっかりと上蓋をしめ直してください。周囲の温度になじむと、くもりが自然に取れます。
- ・浴室など湿気の多い場所に放置しないでください。

■プライバシー・肖像権について

- ・カメラの設置や利用につきまして、ご利用されるお客様の責任で被写体のプライバシー（マイクで拾う音声に対するプライバシーを含む）、肖像権などを考慮のうえ、行ってください。

■著作権にお気をつけください

- ・お客様が撮影や録音したものは、個人として楽しむ以外は、著作権法上権利者に無断では使用できません。個人として楽しむ目的であっても、撮影を制限している場合がありますのでお気をつけください。

■本機を廃棄／譲渡するとき

- ・本機にはお客様の操作に関する個人情報が記録されています。廃棄や譲渡などで本機を手放される場合は、記録された情報を必ず消去してください。本機に記録される個人情報に関しては、お客様の責任で管理してください。

■お手入れについて

- ・ACアダプターを抜いてから、乾いた柔らかい布のようなもので拭いてください。ベンジン、シンナー、アルコール、台所洗剤、浴室／浴槽洗剤などの溶剤は外装ケースが変質したり、塗装が剥げるおそれがありますので使用しないでください。化学雑巾をご使用の際は、その注意書きに従ってください。

カメラご使用の前にお読みください（カメラのご使用にあたって）

■ microSD カード（別売）について

- ・ microSD カードを高温になるところや直射日光の当たるところ、電磁波や静電気の発生しやすいところに放置しないでください。また、折り曲げたり、落としたり、強い振動を与えないでください。microSD カードが破壊されるおそれがあります。また、SD カードの内容が破壊されたり、消失するおそれがあります。
- ・ 使用後や保管、持ち運びするときはケースや収納袋に入れてください。
- ・ カード裏の端子部にごみや水、異物などを付着させないでください。また手などで触れないでください。
- ・ お客様の方で microSD カードを装着される場合は、内部の基盤を傷つけないよう十分ご注意ください。分解、装着いただき、戻す際もネジを正しい位置で締め防水用のパッキン等も正しい位置に装着頂きますようお願いいたします。
- ・ MicroSD カードの種類によっては耐久性の低いものや、カメラとの相性の悪いものがございます。信頼のできるメーカーのもので容量 16GB 以上 Class10 10MB/秒のカードをお選びください。
- ・ microSD カードは消耗品であり、約 2～3 年を目安に交換することをお勧めします。microSD カードは性質上、書き換え回数に上限があり、書き換えを繰り返すことで正常に保存できなくなり、データが破損して読み込みもできなくなります。付属品以外の microSD カードの動作保証は致しかねます。
- ・ microSD カードは 1-2 週間を目安に定期的なメンテナンス（フォーマット）を実施してください。フォーマットをしても異常が起こる、フォーマットができないなどの症状が出た場合は、microSD カードを交換してください。
- ・ 64GB、128GB の microSD カードをご使用になる場合は事前にフォーマット（FAT32）が必要です。

■ ファームウェア及び本機最新情報について

- ・ ファームウェアのバージョンアップの情報や本機についての情報を不定期で更新させて頂いております。最新の情報は、弊社お客様サポートページにてご確認ください。
SecuSTATION お客様サポートページ <https://secu.jp/>
- また、ファームウェアのバージョンアップの際には、カメラとルーターを有線 LAN ケーブルで繋いで頂く場合がございます。その際に、カメラの取り外しなどで発生する工事費用等に関しまして当社は一切の責任を負いません。ご理解くださいませ。

カメラご使用の前にお読みください（カメラを Wi-Fi で使用して頂くにあたって）

○本機（カメラ）の使用に当たり、以下の制限がありますのであらかじめご了承ください。制限をお守りいただけなかった場合、および、カメラの使用または使用不能から生ずる付随的な損害などについては、当社は一切の責任を負いかねます。

・利用権限のない無線ネットワークには絶対接続しないでください。無線ネットワーク環境の自動検索時に、利用する権限のない無線ネットワーク（SSID）が表示されることがありますが、接続すると不正アクセスと見なされるおそれがあります。

・磁場・静電気・電波障害が発生するとここで使用しないでください。次の機器の付近などで使用すると、通信が途切れたり、速度が遅くなることがあります。

- ・ 電子レンジ
- ・ デジタルコードレス電話機
- ・ その他 2.4 GHz 帯の電波を使用する機器の近く（Bluetooth® 対応機器ワイヤレス、オーディオ機器、ゲーム機など）

・電波によるデータの送受信は傍受される可能性があります。SSID とは無線 LAN で、特定のネットワークを識別するための名前のことです。この SSID が双方の機器で一致した場合、通信可能になります。

・ルーター（アクセスポイント）（以下「ルーター」という。）のセキュリティ設定をする場合は、お客様ご自身の判断で行ってください。ルーター（アクセスポイント）のセキュリティ設定により発生した障害に関して、当社では責任を負いません。また、設定・使用方法などに関する問い合わせには、当社ではお答えできません。

・ルーターへの接続は、SSID や暗号化キーが必要になる場合があります。詳しくはルーター（アクセスポイント）を設定した管理者にご確認ください。

・ルーターの設定についてはルーターの説明書をお読みください。

・無線 LAN は、電波強度が十分得られる場所でご使用ください。

・ルーターは 2.4GHz 帯の電波対応のものをお使いください。

・ルーターの種類によって、同時接続台数の制限があります。ネットワークカメラを数台お使いになる場合は、ルーターの同時接続台数にご注意ください。

・ワイヤレス対応機器が使用する 2.4GHz 帯は、さまざまな機器が共有して使用する電波帯です。そのためワイヤレス対応機器は、同じ電波帯を使用する機器からの影響を最小限に抑えるための技術を使用していますが、場所によっては他の機器の影響によって通信速度や通信距離が低下することや通信が切断することがあります。

・通信速度は、通信機器間の距離や障害物、機器構成、電波状況、使用するソフトウェアなどにより変化します。また、電波環境により通信が切断される場合があります。

・通信機器間の距離は、実際の通信機器間の障害物や電波状況、壁の有無・壁の素材など周囲の環境、使用するソフトウェアなどにより変化します。

カメラご使用の前にお読みください（サポートに関して）

■ AC アダプターについて

- ・ AC アダプターの端子部を汚さないでください。
- ・ AC アダプタは防水ではありません。屋外で電源を取る場合は十分ご注意ください。

■ インターネットの接続・環境について

- ・ 回線業者やプロバイダーとの契約をご確認のうえ、指定された製品を使って、接続や設定をしてください。
- ・ 接続する機器の説明書もご覧ください。
- ・ 契約により、本機やパソコンなどの端末を複数台接続できない場合や、追加料金が必要な場合があります。
- ・ 使用する機器や接続環境などによっては正常に動作しないことがあります。

■ 不正利用を防ぐために

- ・ 機器パスワードは他人に見られたり、教えたりしないでください。
- ・ 第三者が本機の設置・設定を行った場合は必ず変更してください。
- ・ 当社では、ネットワークのセキュリティに関する技術情報についてはお答え致しかねます。
- ・ パソコンなどカメラにアクセスできる端末を紛失した場合は、第三者による不正な使用を避けるため、すぐに加入されていた通信事業者、対応サービス提供者へ連絡してください。
- ・ カメラにアクセスしたあとは、セキュリティ強化のため、すべてのブラウザを閉じてください。

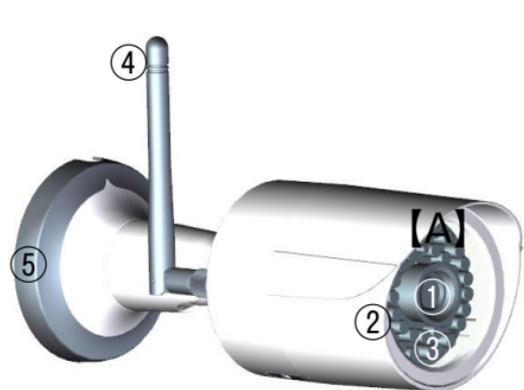
■ 対応サービスについて

- ・ 本機の接続に必要なインターネット接続機器（モデム、ルーターやハブなど）や電話通信事業者およびプロバイダーとの契約・設置・接続・設定作業通信などの費用は、すべてお客様のご負担となります。
- ・ 現在無料のサービスでも、将来有料になることがあります。

■ 免責事項について

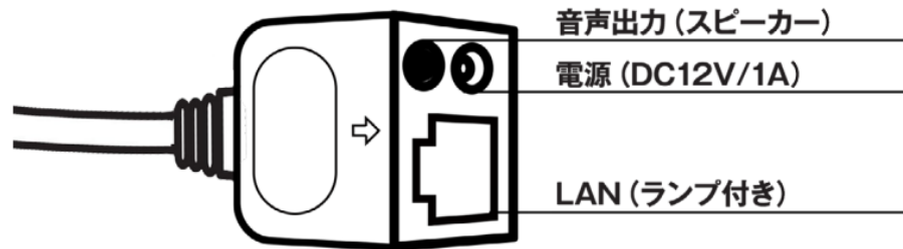
- ・ 機器登録時や会員登録時のパスワードが第三者に知られた場合、不正に利用される可能性があります。
- ・ パスワードはお客様ご自身の責任で管理してください。当社では不正利用された場合の責任は負いません。
- ・ 当社が検証していない接続機器、ソフトウェアなどとの意図しない組み合わせによる誤動作やハングアップなどから生じた損害に関して、当社では責任を負いません。
- ・ カメラがお手元でない場所から問い合わせの際、カメラ自体の接続や現象などの目視確認が必要な内容については、お答えできません。
- ・ ルーターのセキュリティ設定をする場合は、お客様ご自身の判断で行ってください。
- ・ ルーターのセキュリティ設定により発生した障害に関して、当社では責任を負いません。また、ルーターの設定・使用方法などに関する問い合わせには、当社ではお答えできません。
- ・ 定期的なメンテナンスや、不測のトラブルで一時的にサービスを停止したり、予告ありなしにかかわらず、サービス内容の変更・中止や操作メニュー画面の変更をする場合があります。あらかじめご了承ください。

各部名称



- ① レンズ
- ② 赤外線 LED
- ③ 赤外線センサー
- ④ アンテナ
- ⑤ 設置部分
- ⑥ アンテナ取り付け部
- ⑦ マイク
- ⑧ アーム部

【A】電源ランプ
※光可視 LED タイプのみ



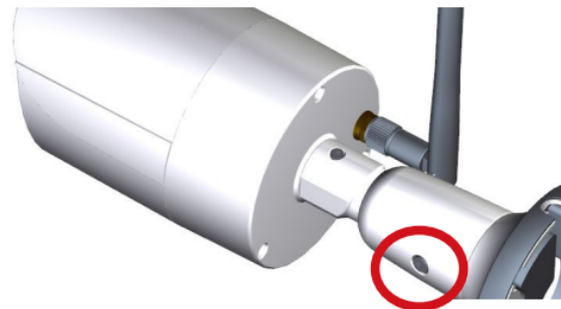
アンテナ取付方法とリセットボタン・microSD カードスロット

【アンテナ取付】

付属品のアンテナをカメラ本体にとりつけます。※カメラとルーター間を無線 Wi-Fi でお使いになる場合に取付けます。

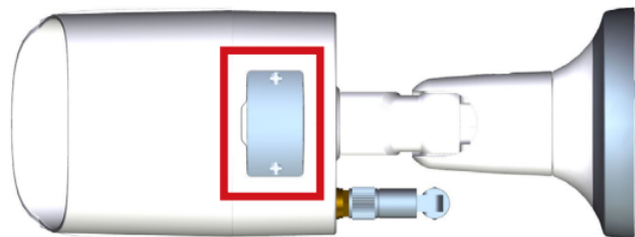
- ①付属品の六角レンチを使いアーム部分の、右図赤丸部分のネジをゆるめます。
- ②ネジをゆるめたら、アンテナを取付けやすい角度に曲げます。
- ③アンテナを金色のアンテナ接続部分に取付けます。
- ④カメラをご使用になるときは、アンテナの折り曲げ部分で折り曲げ、先端が立っている状態にしてご使用下さい。

※アームが真っ直ぐに伸びた状態でアンテナを取付けたり、アンテナの折り曲げ部分以外で無理に折り曲げたりすると破損の原因になります。絶対にしないでください。



【リセットボタン・microSD カードスロット】

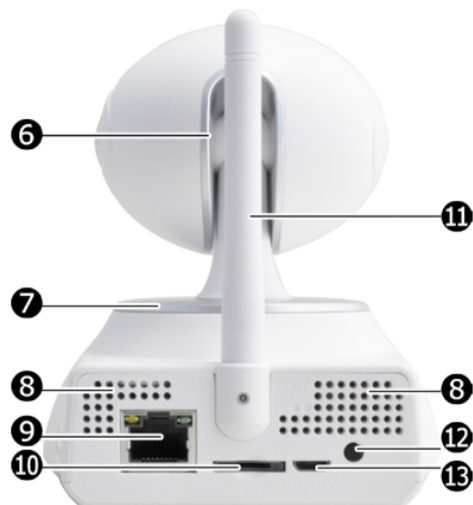
- ①本体の底面の赤枠部分のネジを付属品の星型ドライバーを使って外します。
- ②内部にあるボタンがリセットボタン、スロットが microSD カードスロットです。
- ③ microSD カードスロットにカチッと感触があるまで挿入します。
うまくいかない時は一度 microSD カードを完全に抜いて再度挿入してください。
- ④元通り前カバーをつけて完了です。



各部名称



- ① 明暗センサー
- ② レンズ
- ③ 状態表示 LED
- ④ 赤外線 LED ランプ
- ⑤ マイク



- ⑥ 可動部（上下首振り）
- ⑦ 左右回転部（銀色部）
- ⑧ スピーカー
- ⑨ LAN ポート
- ⑩ microSD カードスロット
- ⑪ アンテナ
- ⑫ リセットボタン
- ⑬ 電源コネクタ

クラウドカメラ接続の注意点

- ・クラウドカメラの使用にはインターネット環境が必須です。
クラウドサービスを使用しないSDカード録画の場合においても同様です。
- ・カメラ1台あたり上り回線（500Kbps～1Mbps）ほ常時接続が必要なため光回線がおすすめです。
カメラとルーター間は有線LAN接続がおすすめです。
- ・SDカードを使用する場合は、先にSDカードを挿入してからカメラの電源を入れてください。
カメラの電源が入った状態でSDカードを挿入すると、SDカードを認識しない場合がございます。
また、64GB以上のSDカードを使用する場合はフォーマット作業を行ってください。
- ・接続がうまくできない場合、スマートフォンのネットワーク状態が原因の可能性があります。
使用するスマートフォンを変えるか、ネットワークの環境（Wi-Fi、4G、LTE）を変えると改善することがあります。

手順の確認

※本カメラの登録はスマートフォン又はタブレットから行います。

接続方法は、無線 Wi-Fi で接続して使用する場合でも、先ず有線 LAN ケーブルで接続設定して頂いてから、無線 Wi-Fi 設定に切替えることをお奨め致します。※ SC-CQ71 は有線接続非対応です。

スマートフォン・タブレット

無線 Wi-Fi で接続して使用する場合

カメラと電源を接続する (⇒ 18)

アカウントの作成 (⇒ 19)

無線 Wi-Fi 接続 (⇒ 20 ~)

有線 LAN ケーブルで接続使用する場合

※ SC-CQ71 は有線接続非対応です

カメラとルーターを有線 LAN ケーブルで接続する (⇒ 17)

カメラと電源を接続する (⇒ 18)

アカウントの作成 (⇒ 19)

有線 LAN ケーブル接続 (⇒ 22 ~)

 (必要な場合のみ)

無線 Wi-Fi の切替え (⇒ 28)

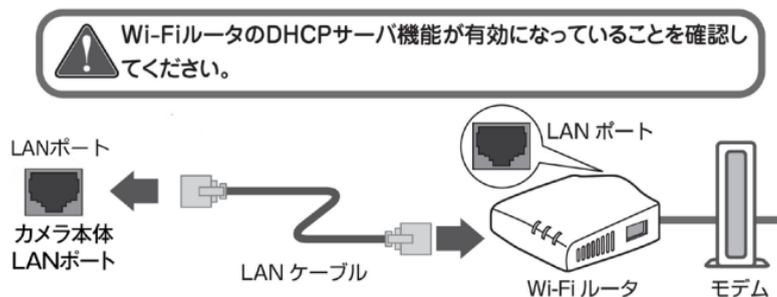
パソコン

パソコンでカメラの映像を見る (⇒ 35)

カメラとルーターを有線 LAN ケーブルで接続する

1 カメラとルーターを有線 LAN ケーブルで接続する

- ① お使いになるルーターに有線 LAN ケーブルを差込みます。※ルーターは有線接続が可能なルーターをご使用ください。
- ② 有線 LAN ケーブルのもう一方をカメラ背面の LAN ポートに差込みます。※「カチッ」と音が出るまで差込んでください。



カメラと電源を接続する

2 カメラと電源を接続する

※有線 LAN ケーブルを使用する場合は、電源を入れる前に、カメラに LAN ケーブルを接続してください。

※ SD カードを使用する場合、先に SD カードを挿入してからカメラの電源を入れてください。

カメラの電源が入った状態で SD カードを挿入すると、カメラが SD カードを認識しない場合がございます。

また、64GB 以上の SD カードを使用する場合、「設定」の「保存」から「SD カードフォーマット」をタップしてフォーマット作業を行ってください。（⇒ 29）

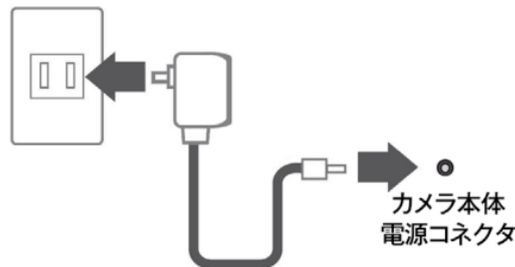
※マイク内蔵タイプのカメラや、カメラの音声端子にイヤホンやスピーカーを挿しこむと、起動時から音声ガイダンスが流れます。その際、大きな音で音声ガイダンスが流れる場合がありますので、ご注意ください。

① カメラの電源コネクタに電源 AC アダプター端子を差込みます。

② 電源 AC アダプターをコンセントに差込みます（カメラの起動までに約 30 秒間かかります）

※ご注意※

AC アダプターは、本機専用ですので、他の機器には使用しないでください。また、他の機器の AC アダプターを本機に使用しないでください。



アカウントの作成

■アプリのダウンロードとアカウント登録をしてください。

① App Store または Play ストアで「SC-Cloud」を検索し、インストールしてください。



② ユーザーの「新規登録」を行います。新規登録をタップしてください。



③ メールアドレス（自由）を入力し、「次へ」をタップしてください。パスワード（自由）を入力し、「次へ」をタップしてください。

（登録したメールアドレスにアカウント登録メールが届きます）
パスワードは、大文字と小文字、数字を混用して6文字以上26文字以内で作成してください。



④ 登録したメールアドレスにアカウント登録メールが送信されます。メールが届いたことを確認し、開いてください。

⑤ 登録メールの「登録完了する」ボタンを押して、登録を完了させてください。登録が完了したら、アプリに戻ってログインしてください。



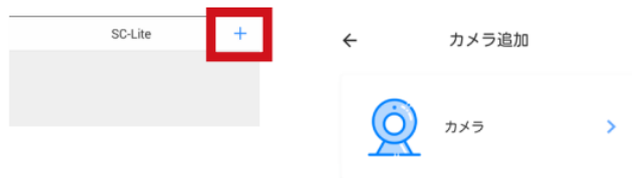
無線 Wi-Fi 接続

■カメラとルーター間を Wi-Fi（無線 LAN）で接続してご使用になる場合

①スマートフォンをスマートフォン本体の「設定」からカメラをお使いになる Wi-Fi ルーターに Wi-Fi 接続してください。



②アプリにログインしたらカメラの登録をします。アプリトップページ右上の「+」ボタンをタップしてください。続いて「カメラ」をタップしてください。



③「QRコード読み込み」をタップしてください。



④カメラのリセットボタンを押して（5秒以上長押し）カメラをリセットさせてください。起動後、「次へ」ボタンの上のチェック欄にチェックを入れて「次へ」をタップしてください。



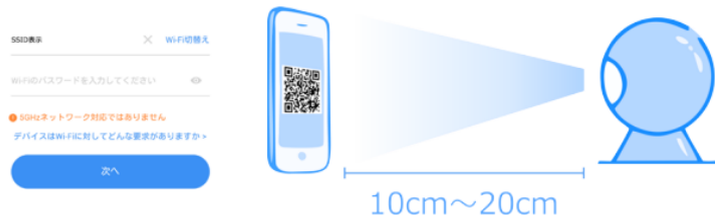
音声ガイダンス

「リセットしました。再起動するまでお待ちください」
起動後「QRコード読み込み または AP モード でカメラを追加してください。」

無線 Wi-Fi 接続

⑤ Wi-Fi のパスワードを入力して「次へ」をタップしてください。QR コードが生成されますので、スマートフォンの画面をカメラのレンズに向けて QR コードを読み込ませてください。

(Wi-Fi 名はスマートフォンに接続されている Wi-Fi 名が自動的に表示されます。)



⑥ カメラから「ピピ」の音がしたら「音が聞こえました」ボタンをタップし、接続が完了されるまでお待ちください。

※サーバーにアクセスする為、接続完了まで1分以上時間がかかる場合がございます。

音声ガイダンス

「Wi-Fi 接続中です。しばらくお待ちください」

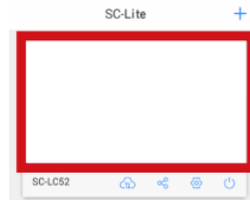
↓
「サーバー接続中です」

↓
「接続に成功しました」

⑦ カメラ名（自由）を入力して「体験開始」をタップしてください。



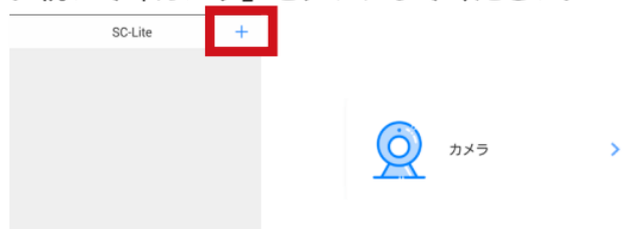
⑧ カメラリストに登録されたカメラが表示されます。カメラ情報をタップして、カメラの映像を確認してください。



有線 LAN ケーブル接続

■カメラとルーター間を有線 LAN ケーブルで接続してご使用になる場合

⑥ アプリにログインしたらカメラの登録をします。アプリトップページの「カメラ追加」をタップしてください。続いて「カメラ」をタップしてください。



⑦ 「有線接続」をタップしてください。



⑧ カメラのリセットボタンを押して（5秒以上長押し）カメラをリセットさせてください。

音声ガイドス

「リセットしました。再起動するまでお待ちください」

↓
起動後「有線 LAN 接続中です。しばらくお待ち下さい」

↓
「サーバーに接続中です」

↓
「有線 LAN 接続でカメラを追加して下さい」

⑨ カメラのリセットボタンを押して（5秒以上長押し）カメラをリセットさせてください。起動後、「次へ」ボタンの上のチェック欄にチェックを入れて「次へ」をタップしてください。



⑩ QRコード読み込み画面が出てきたらカメラ本体に貼付されているラベルのQRコードを読み込ませてください。※カメラ本体のシールはカメラのタイプによっては湾曲している為、読込にくい場合があります。IDカードまたは外箱のコードを読み込んでください。※サーバーにアクセスする為、接続完了まで1分以上時間がかかる場合がございます。



- ⑪接続が完了したら、カメラ名（自由）を入力して「体験開始」をタップしてください。



- ⑫カメラリストに登録されたカメラが表示されます。カメラ情報をタップして、カメラの映像を確認してください。



ライブ画面

ライブ画面

カメラ名の表示

カメラリストに戻る ←

各種設定へ

画面をピンチイン・ピンチアウトでズーム

モニタリング画面表示

モニタリングモード変更
モニタリング画面がゆっくり回転します

フリック

画面をフリックして首振りします

静止画撮影
フル画面表示

録画画面に切替え

ビデオを見る

プリセット
定位置に戻る

プリセット設定

首振りキー

メッセージ：検知録画表示
マイク：押しながら話す
記録：録画撮影

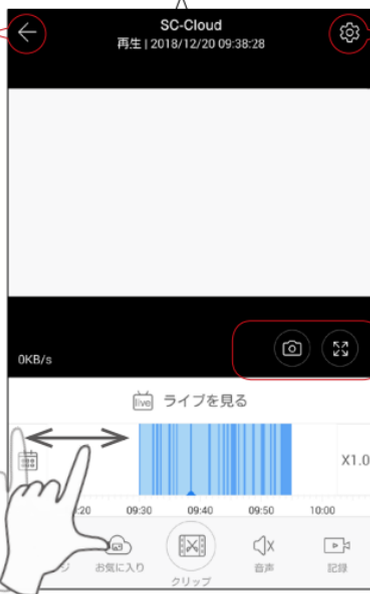
解像度：画質設定
音声：カメラ側の音声再生
お気に入り：録画スナップ保存状態

The image shows a mobile application interface for live streaming. At the top, it displays 'SC-Cloud' and 'ライブ | 12:52:15' with a time zone indicator '日本標準時 (東京)'. Below this, it shows 'オンライン人数: 1' and 'モニタリング画面表示'. The main area is a dark rectangle with a white crosshair in the center. To the left of the rectangle is a back arrow labeled 'カメラリストに戻る'. To the right is a gear icon labeled '各種設定へ'. Below the rectangle are two circular buttons: one with a play icon labeled 'ビデオを見る' and one with a refresh icon labeled 'プリセット 定位置に戻る'. At the bottom of the interface are several icons: a speech bubble for 'メッセージ', 'HD' for '解像度', a microphone for 'マイク', a speaker for '音声', a video camera for '記録', and a cloud with a checkmark for 'お気に入り'. On the right side, there are three circular buttons: a play icon labeled 'モニタリングモード変更', a refresh icon labeled 'モニタリング画面がゆっくり回転します', and a hand icon labeled 'フリック'. At the bottom right, there are two camera icons labeled '静止画撮影' and 'フル画面表示'. A hand is shown performing a flick gesture on the screen, labeled '画面をフリックして首振りします'. On the left, two hand diagrams illustrate 'ピンチイン' (pinch in) and 'ピンチアウト' (pinch out) gestures. At the top, a label 'カメラ名の表示' points to the top of the screen. At the bottom, there are two columns of text explaining the icons: 'メッセージ：検知録画表示', 'マイク：押しながら話す', '記録：録画撮影', '解像度：画質設定', '音声：カメラ側の音声再生', and 'お気に入り：録画スナップ保存状態'.

録画面面

カメラ名の表示 全画面表示

戻る



各種設定へ

お気に入り：
クラウド録画データの
お気に入り管理

検知録画：
クラウドの動体検知や
音声検知録画を表示します。

静止画撮影
フル画面表示

静止画：静止画撮影をします

タイムバーはピンチイン・ピンチアウトで時間帯の表示調整ができます。



タイムバーをスワイプで
録画記録の移動ができます

メッセージ：検知録画表示
クリップ：クラウド録画をお気に入り保存
記録：録画撮影

お気に入り：録画スナップ保存状況
音声：カメラ側の音声再生

設定

設定

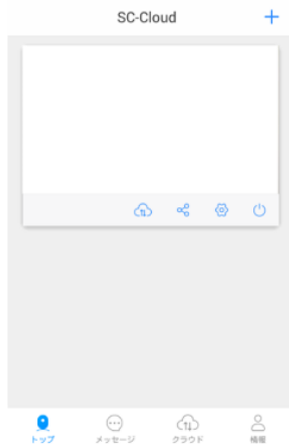
※カメラタイプによって表示されない項目があります。

←	設定	
基本設定		
カメラ名	camera	カメラ名の表示
タイムゾーン	日本標準時 (東京)	タイムゾーンの設定
デバイススイッチ	<input checked="" type="checkbox"/>	カメラの映像オン・オフ
カメラオフ時間	なし	カメラのオン・オフ時間帯設定
カメラマイク	<input checked="" type="checkbox"/>	カメラのマイクオン・オフ
ブザー	<input type="checkbox"/>	検知時、カメラから警報音を鳴らします
取付方法	天井取付	取付方法選択でモニタリングモード切替え
暗視	自動	赤外線 のオン・オフ
画像反転180°	<input type="checkbox"/>	映像画面を 180° 回転
追跡機能	<input checked="" type="checkbox"/>	動きを感知し追跡します
カメラ情報		カメラ情報

共有		
プライベート共有		他のアカウントにカメラを共有することができます (⇒ 25)
通知設定		
動体検知	<input checked="" type="checkbox"/>	動体検知オン・オフ
音声検知	<input checked="" type="checkbox"/>	音声検知オン・オフ
通知プッシュ設定		スケジュール設定 スマホプッシュ・メール
保存設定		
保存		SD カード・クラウド管理
録画再生	SDカード	タイムバーの録画データ表示切替
ネットワーク設定		
Wi-Fiネットワークの変更		Wi-Fi ネットワーク情報 無線 Wi-Fi 接続の切替 (⇒ 25)
カメラ再起動		カメラを再起動します
カメラ削除		カメラをログイン中のアカウントから削除します ※誤操作によるカメラ削除には十分ご注意ください。

クラウド契約プランご利用方法

① 右上の  をタップしてください。



② 「プリペイドカード番号入力」に20桁のチャージコード（プリペイド番号）番号を入力してください。



③ 「チャージ」タップしてください。



※チャージコード（プリペイドカード番号）は、クラウドサービスご購入後、メールにてお送りさせて頂いております。システム上、1年間1コードの入力が必要となりますので、お手数ですが、3年契約の場合は、3つのチャージコード（プリペイドカード番号）をご入力ください。3年契約の場合は、録画プランの有効期限が3年後になっていればチャージ完了です。

カメラの共有・無線 Wi-Fi の切替え

カメラの共有

- ①プライベート共有をタップしてください。
続いてファミリーメンバー追加をタップしてください。



- ②カメラを共有したい
アカウントのメールアドレス、
名前（自由）の入力、
権限を選択して「共有」を
タップしてください。



- ③リストに表示されたら、共有できています。
共有対象者が入力したメールアドレスでログインする
と、共有カメラが表示されます。



無線 Wi-Fi 接続の切替え

- ①環境設定の Wi-Fi ネットワークをタップしてください。



- ②接続する Wi-Fi ルーターを選択してください。
③ Wi-Fi ルーターのパスワードを入力して「接続」をタ
ップしてください。
④ Wi-Fi ネットワークの横または下に接続した Wi-Fi
ルーターが表示されている確認してください。



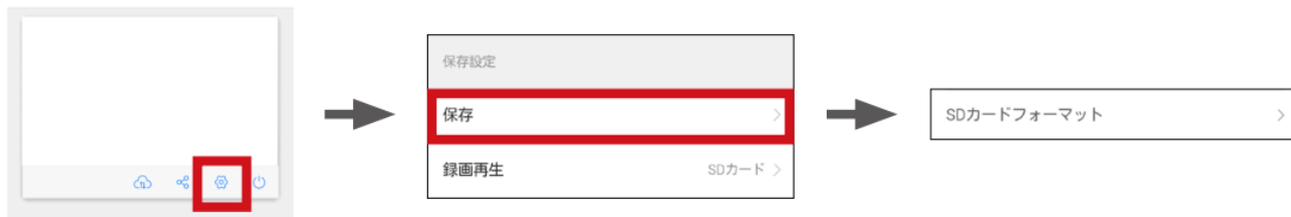
(Wi-Fi 接続から別の Wi-Fi へ切り替える場合は、以下の
操作は必要ありません)

- ⑤カメラから LAN ケーブルを抜いてください。
⑥カメラの電源を切って、入れ直してください。
⑦カメラ再起動後、Wi-Fi 接続完了です。

SD カードのフォーマット

64GB 以上の SD カードをご利用の場合、アプリでフォーマットして下さい。
万が一、アプリで上手くいかない場合は、以下の手順にそってパソコンでFAT32形式にフォーマットして下さい。

●アプリで



●パソコンで

- ① ソフトをパソコンにダウンロードする
お客様サポートページを開く。SecuSTATION 公式ホームページ (<https://secu.jp/>)

公式ホームページの【サポート】をクリック。

カメラの型番を確認し、該当するカメラをクリック。

ソフトウェアのダウンロードにある『64GB・128GB SD カード FAT32 フォーマットソフト』をクリックし、ダウンロードする。

※ダウンロード先を分かり易くする為に「対象をファイルに保存」でデスクトップに保存することをおすすめいたします。

- ② パソコンに microSD カードを挿入する。※1
※パソコンにカードリーダーがない場合は、外付けのカードリーダーをご用意ください。

※1



SD カードのフォーマット

- ③ ダウンロードしたソフト『Guiformat』を起動します。
※2

- ④ 「Drive」でフォーマットするドライブを選択します。
※別のドライブを選択しないようご注意ください。

「Allocation unit size」で『32768』を選択します。

「Volume label」は任意で名前を入力できます。

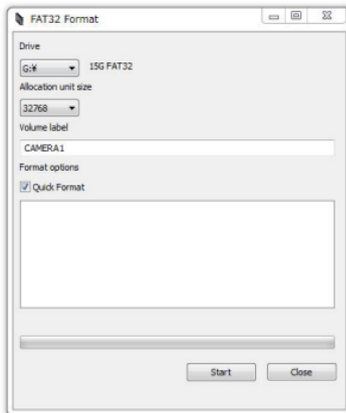
「Format options」の『Quick Format』にチェックを入れます。

「Start」を押すとフォーマットが始まります。

- ⑤ バーが右端まで到達すると、「Close」ボタンが、クリック不可からクリック可になります。フォーマットが完了しましたら、「Close」を押して終了です。
※3

※他のアプリケーションを開いた状態ですと、エラーが出て、フォーマットの作業ができません。全てのアプリケーションを閉じた状態で、フォーマットをスタートしてください。※4

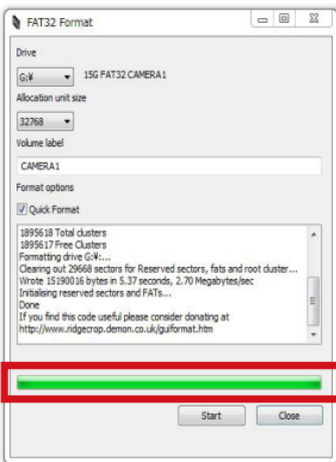
※2



※4



※3



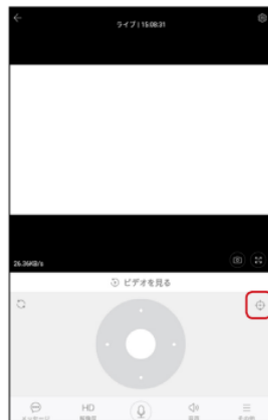
位置設定（プリセット機能）

※こちらは首振り機能対応機種のみ機能になります。

首振り機能対応機種はモニタリング画面上を指で左右上下にスライドさせると、カメラを上下左右に首振りさせることができます。

また、位置設定で決めた場所にボタンひとつでモニタリング位置を首振り移動させることができます。

【位置設定機能】



①  をタップしてください。首振り機能で、位置決めをしてください。

②  をタップして現在の位置を登録します。

③ 名前を決めて「保存」をタップしてください。

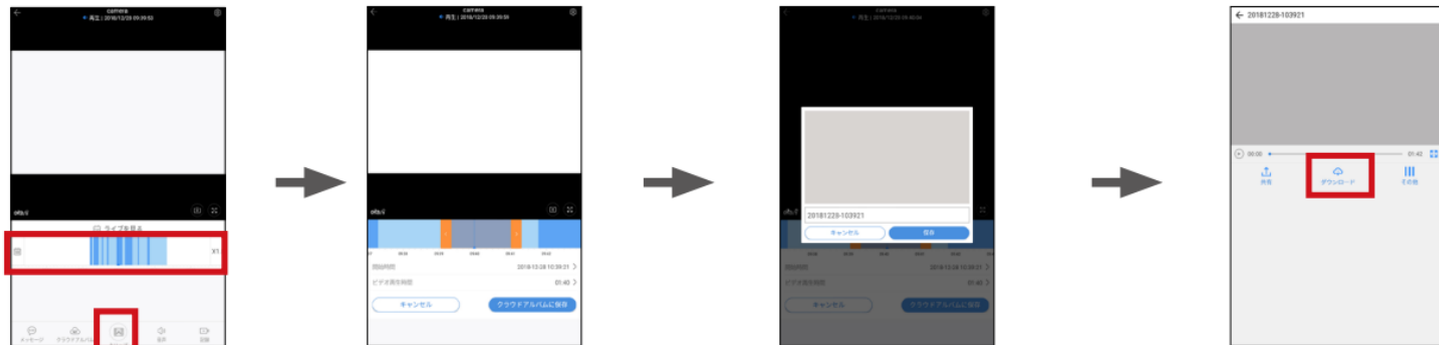
④ 登録した位置をタップすると別の方向を向いていても、決めた位置に首振り移動します。

(必要な場合)
 をタップすると所定の位置に戻ります。

録画の保存・ダウンロード

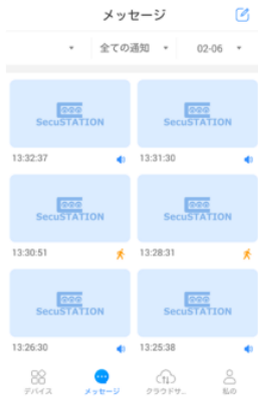
■クラウドに保存されている録画を、アプリのお気に入りに保存できます。保存最大容量は1時間です。
お気に入りに保存したものはダウンロードでスマートフォンに保存できます。

- ① 保存したい時間の開始時間に合わせてください。
クリップをタップしてください。
- ② オレンジ色のバーで選択するか、開始時間とビデオ再生時間を設定してお気に入りに保存したい部分を選択してください。
- ③ タイトルを入力して「保存」をタップしてください。
お気に入りに保存されます。
- ④ お気に入りに保存した動画をスマートフォンに保存する場合はダウンロードをタップしてください。

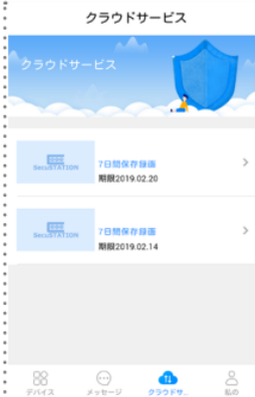


※お気に入りの容量は1時間ですが、スマートフォンへのダウンロードは制限はありません。
お気に入りのデータを削除し、新しいデータを保存すればダウンロードは無制限に行えます。

下部メニュー



動体・音声の検知録画を表示します



各カメラのクラウドサービス状況が確認できます。情報をタップすると、クラウドサービスのプリペイドカード番号チャージ画面になります。

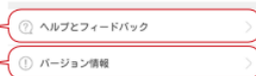
登録したカメラのオンライン状況表示



カメラの登録



ヘルプの表示



バージョン情報などの表示

アカウントパスワードの変更
ログアウト

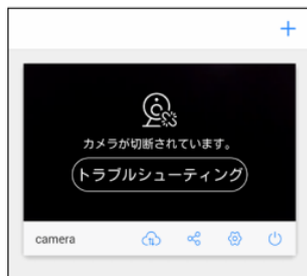
キャッシュの削除

お気に入りの保存した録画データ表示



こんな時は

■以下の表示が出ている場合、クラウドサーバーとカメラが通信を行っておりません。



その場合、以下の方法をお試してください。

1. カメラの電源が入っているか確認する。
2. カメラとルーターを再起動する。
3. 無線接続で同症状が頻発する場合は、有線接続に切替えて使用してください。

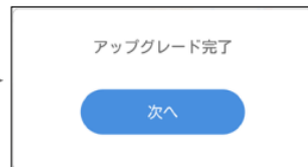
■カメラは機能向上の為、不定期にバージョンアップを行います。
以下のメッセージが表示された場合は、カメラを更新してください。



ダウンロード中



インストール中



※更新には約3～5分かかります。その間モニタリングはできません。

※「更新中」が5分以上続く場合は、一度ログアウトしてから再びログインしてみてください。

※故障の原因となるため、更新中はカメラの電源を抜いたり、カメラの再起動したりしないでください。

パソコンでカメラの映像を見る

■パソコンで登録したカメラの映像を確認する方法です。

- ①パソコンでブラウザを開き、<https://cloud.secu.jp/> にアクセスしてください。
- ②メールアドレス、パスワード、文字認証を入力して、「ログイン」をクリックしてログインしてください。



- ③アカウントに登録されているカメラが表示されます。



- ④モニタリングしたいカメラ情報をタップすると、モニタリング画面が大きく表示されます。

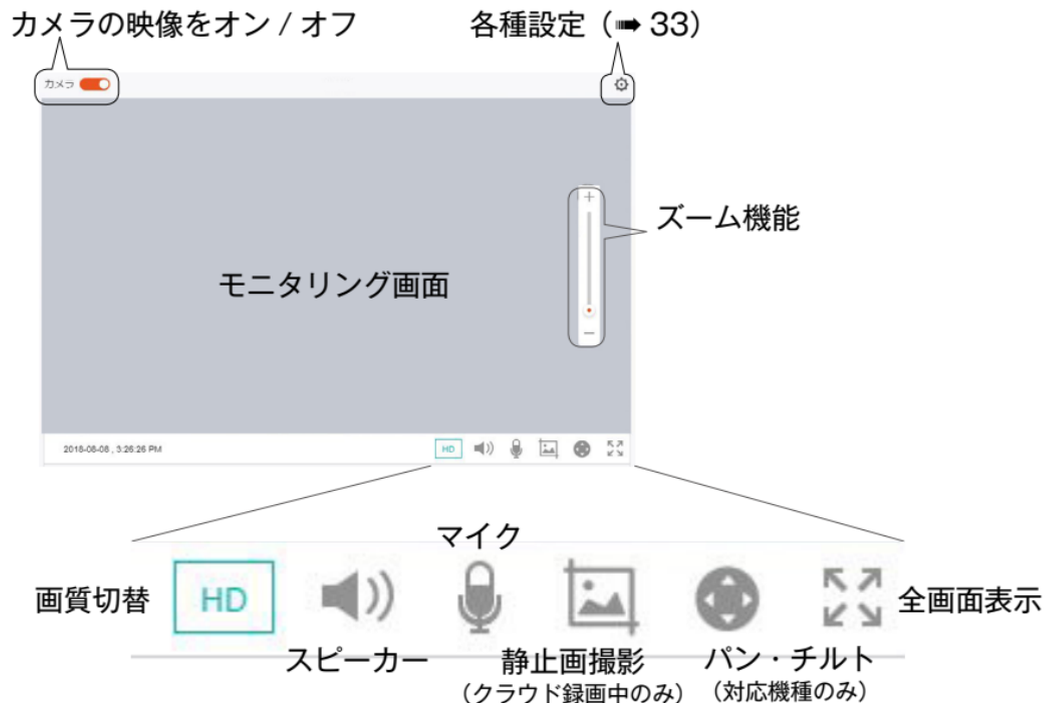


- ①モニタリング画面 (⇒ 36)
- ②メニュー (⇒ 39)
- ③アカウント情報 (⇒ 40)

パソコンでカメラの映像を見る

①モニタリング画面

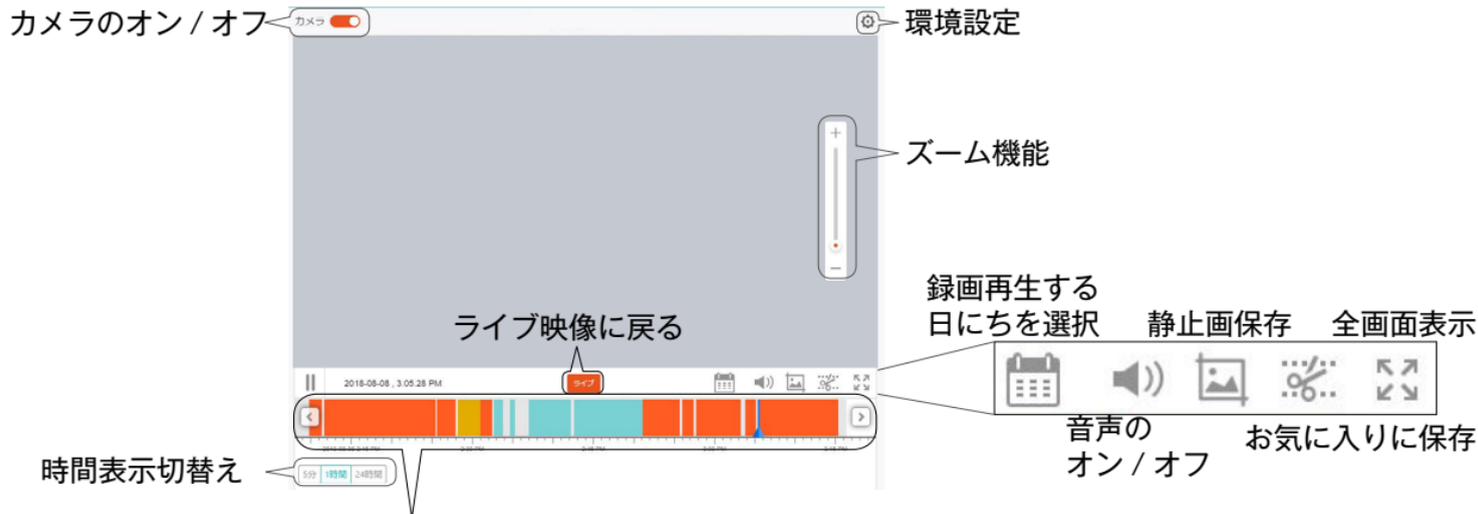
【ライブ映像確認画面】



パソコンでカメラの映像を見る

【クラウド録画映像確認画面】

※ SD カードの映像はスマホからご確認ください



クラウドに保存されている録画を表示します。

「灰色」：普通録画

「オレンジ色」：動体検知録画

「水色」：音声検知録画

「黄色」：カメラのオフ設定している時間帯で録画はありません

パソコンでカメラの映像を見る

各種設定

カメラ設定

カメラ名	カメラ名の表示
タイムゾーン	タイムゾーンの設定
カメラオン/オフ	カメラの映像オン・オフ
カメラオフ	カメラのオフ時間帯自動設定
HD ビデオ	高画質・通常画質の切替え
カメラマイク	マイクのオン・オフ
検知エリア	動体検知の検知範囲の設定ができます。 升目をクリックして赤枠に選択されているところが検知範囲になります。
暗視	自動暗視・手動暗視の切替え
映像を 180 度回転	モニタリング画面を反転させます
カメラ削除	カメラをログイン中のアカウントから削除します。 誤操作でのカメラ削除には十分にご注意ください。

通知設定

警報通知	
音声	音声検知反応時通知を送信します。
動き	動体検知反応時通知を送信します。
通知を停止	
オフスケジュール追加	通知を送信しない曜日や時間を設定できます。
配信設定	
スマホ通知	スマホに通知します。
メール通知	設定したメールに通知を送信します。 ※クラウド契約中のカメラのみ使用できます。

クラウドサービス

クラウドサービスの確認 有効期限の確認 プリペイドカードチャージ
--

カメラ情報

バージョン等カメラの情報を確認できます。

パソコンでカメラの映像を見る

②メニュー



クラウドに保存されている録画を表示します。



クラウド録画データのお気に入り管理

お気に入り保存容量 リスト表示方法切替

保存: 3.72% / 1時間

2017-12-11

クリックで再生

4:21 PM お気に入り削除

名前の変更

削除

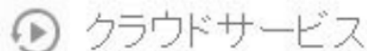
名前変更



動画の共有

ダウンロード

パソコンにダウンロード



クラウドサービスの確認
有効期限の確認
プリペイドカードチャージ

パソコンでカメラの映像を見る

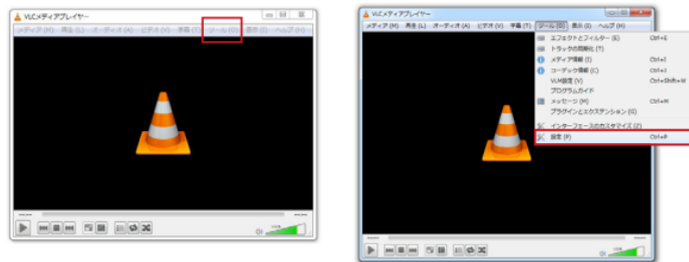
③アカウント情報

アカウント情報	アカウントの表示、アカウントパスワードの変更ができます。
ヘルプ	お問い合わせフォームへリンクします。
ログアウト	ログイン中のアカウントをログアウトします。

SD カードの録画データを再生する

SD カードの録画データを再生する為には、「VLCメディアプレイヤー」という再生ソフトをインストールする必要があります。

ダウンロード VLC



- ③ VLCメディアプレイヤーを起動し、設定を変更します。メニューバーの「ツール」>「設定」をクリックします。



② 「VLCメディアプレイヤー」ボタンをクリックすると、ソフトのダウンロードが開始されます。ダウンロードが完了したらファイルを開き、ソフトをインストールします。



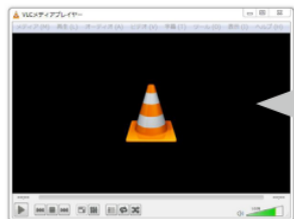
- ④ 「入力/コーデック」の項目をクリックして開き、左最下部の「設定の表示」の「すべて」にチェックを入れます。

SD カードの録画データを再生する



設定詳細の変更を行います。
「すべて」にチェックをいれると設定の詳細が表示されるので、

- ⑤ 「入力/コーデック」 > 「マルチプレクサー」をクリックし、画面右の「マルチプレクサーモジュール」から「H. 264 ビデオ デマルチプレクサー」を選択し、保存ボタンをクリックします。



- ⑥ VLC メディアプレイヤーの画面に、ダウンロードした動画ファイルをドラッグ&ドロップすると、動画が再生されます。

カメラを設置する

※カメラを設置する前に、お手元で数日テストをされることを強くおすすめ致します。

万が一、テストが不十分のまま設置した後に、カメラの不具合が発生した場合、取り外しなどにお手間がかかるばかりではなく、工事業者をご手配されている場合は再度の取り付け費用が発生してしまう恐れがございます。

※カメラの初期設定及び各種設定が完了し、ご希望の設定通り動くことが確認できたら、カメラを設置してください。主に以下の動作ができるか、設置前にご確認ください。

- ・ Wi-Fi 接続をご希望の場合、実際のカメラの設置場所の距離で、無線ルーターと正常に Wi-Fi 接続できる。
- ・ ご希望の録画設定で、正しく録画され、録画内容を確認できる。

※安全のため必ず工事専門業者にご依頼ください。

取り付け不備、取扱い不備による事故、損傷については、当社は責任を負いません。
本取扱説明書で指示した以外の取り付けは行わないでください。

- ・ 落下防止のために、必ず付属品ネジ（ビス）、で固定してください。
- ・ ネジ留めするときは、不十分な締め付けや、また締め付けすぎをしないようにしてください。
- ・ 傾斜のあるところに設置したりする場合は、十分な安全性を確保したうえで工事をおこなってください。

SC-CV52

準備する市販品

- ・ ドライバー（取付用）

- ①カメラの設置場所を決める
- ②壁掛けネジ（付属）を壁面に確実に取り付ける

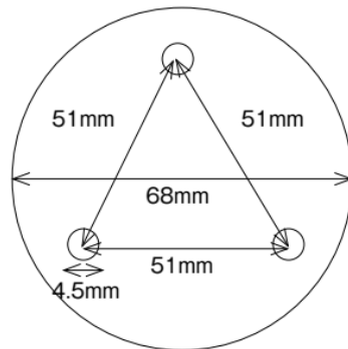
カメラを設置する

SC-CX82

準備する市販品

- ・ドライバー（取付用）
- ・防水テープ（配線類防水、収束用）

【取付部寸法】



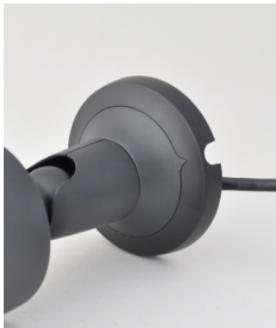
- ①カメラの設置場所を決める。
- ②壁掛けネジ（付属）を壁面に確実に取り付ける。
- ③屋外に設置する場合、端子及びLANコネクタに防水テープを巻いてください。
使わない端子にも防水テープを巻いて、接続部分を塞いでください。

※カメラ本体は防水・防塵加工が施されておりますが、ケーブル類及び電源アダプタ部は防水ではございません。
漏電・故障の原因となりますので必ずお客様の方で、防水加工を行った上、設置してください。
使わないケーブル類を収納する為のプルボックスや、電線管での保護をおすすめします。

カメラを設置する

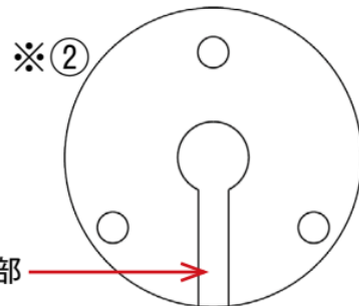
※台座カバーについて

カメラ設置後、本体台座部分をカバーをすることでネジが隠れ、不正なカメラの取外しなどを未然に防ぐことができます。台座裏面の3カ所のツメを外すとカバーが外れます。



※アーム可動部に空洞があるタイプのもは設置する時にカメラのアーム可動部の空洞（※①赤枠部分）を真下に向けてください。

また取付部のケーブルスリット部（※②）が真下に向くように設置してください。



故障かな？と思ったら

まず、下表でご確認ください。

※カメラを持ち運びするときは、落としたり、ぶついたりしないようお気をつけください。故障や誤作動の原因になります。

こんなときは	ご確認頂くことと対処法
Wi-Fi 設定がうまくできない	<ol style="list-style-type: none">①カメラに電源が入っていますか。 カメラ本体の電源端子と電源 AC アダプターの接続部分が正しく接続されているか確認してください。②有線 LAN ケーブルをお使いの場合、ケーブルは正しく接続されていますか。 LAN コネクタへ LAN ケーブルを接続する時には、「カチッ」と音がするまで差し込んでください。③カメラが接続されているルーターと、パソコンやスマートフォンがインターネットが使える環境にありますか。④お使いのルーターは正常に稼働していますか。
有線接続で登録できない	<ol style="list-style-type: none">①カメラに電源が入っていますか。 カメラ本体の電源端子と電源 AC アダプターの接続部分が正しく接続されているか確認してください。②有線 LAN ケーブルは正しく接続されていますか。 LAN コネクタへ LAN ケーブルを接続する時には、「カチッ」と音がするまで差し込んでください。③有線 LAN ケーブルに破損はないかご確認ください。④カメラが接続されているルーターと、パソコンやスマートフォンがインターネットが使える環境にありますか。⑤お使いのルーターは正常に稼働していますか。
映像の更新がとんでも遅い	<ol style="list-style-type: none">①カメラをお出かけ先から接続している場合、カメラが原因ではなく、インターネット接続の速度の遅さが原因である可能性があります。Wi-Fi ルータを近づけるなど電波が遮断されるものが無いかをご確認ください。②カメラを再起動（電源 AC アダプターのコンセントを抜き差し）してみてください。

本製品は、外国為替および外国貿易法に定める規制対象貨物（または技術）に該当します。

本製品を日本国外へ持ち出す場合は、同法に基づく輸出許可など必要な手続きをお取りください。

This product is a Restricted Product (or contains a Restricted Technology) subject to the Japanese Foreign Exchange and Foreign Trade Law. In case that it is exported or brought out from Japan, you are required to take the necessary procedures, such as obtaining an export license from the Japanese government, in accordance with the Law.

本製品は日本国内用です。国外での使用に対するサービスはいたしかねます。

This product is designed for use in Japan. SINEI cannot provide service for this product if used outside Japan.

型番		SC-CX82
カメラ部	映像素子	243万画素
	レンズ	3.6mm@F1.4 昼用 / 夜用
	撮影距離	20cm ~ ∞
	赤外線 LED	赤外線最大照射距離 30m
	最低被写体照度	赤外線 LED オフ時：1.5 Lux 赤外線 LED オン時：0 Lux
	CMOS 機能	自動ホワイトバランス、自動ゲインコントロール、自動露出調整、自動明るさ調整
	映像	解像度
フレームレート		15FPS
映像圧縮方式 (動画)		H.264
画像圧縮方式 (静止画)		JPEG
音声圧縮方式		G.711
反転機能		180°回転反転
録画方式		連続録画、警報録画
音声	マイク	内蔵
	外部スピーカー出力	外付けスピーカー対応
警報	通知機能	専用アプリにて警報通知、動画保存が可能 (PC でのみ E メールへの通知設定が可能)
ネットワーク	Wi-Fi 無線 LAN	Wi-Fi, IEEE802.11b/g/n
	セキュリティ	WEP (64bit/128bit) WPA (2) -PSK (WPA personal) (TKIP/AES)
	有線 LAN	LAN 端子 (10/100Mbps RJ-45) カテゴリ 5e 以上 自動 (DHCP サーバによる割当て)
その他	対応端末	iPhone/iPad (iOS7.0以降) /Android (4.3以降) /Windows Vista以降/macOS
	対応ブラウザ	Internet Explorer/Microsoft Edge/Google Chrome/Firefox/Opera
	重量	約 340g (本体のみ)
	動作時環境	温度 -10 ~ 60℃
	電源	DC 12V/1A (付属 AC アダプタより給電)
	取得承認規格	CE、FCC、TELEC、VCCI (Class B)、PSE (付属 AC アダプタ)
microSD カード	対応容量	4、8、16、32、64、128GB ※ 64、128GB は御使用前に FAT32 形式へフォーマットして頂く必要があります。
	対応ファイルシステム	FAT32

※製品の仕様は予告なく変更される場合がございます。最新の仕様情報は防犯ステーションホームページでご確認ください。

製品仕様

	型番	SC-CV52
カメラ部	映像素子	243万画素
	レンズ	3.6mm@F1.4 昼用 / 夜用
	撮影距離	20cm ~ ∞
	赤外線 LED	常時 ON / 常時 OFF / 自動 ※自動モードでも夜間は常時点灯します。
	最低被写体照度	赤外線 LED オフ時 : 1.5 Lux 赤外線 LED オン時 : 0 Lux
映像	解像度	1920 × 1080 / 1280 × 720
	フレームレート	15FPS
	映像圧縮方式 (動画)	H.264
	画像圧縮方式 (静止画)	JPEG
	音声圧縮方式	G.711
	反転機能	180°回転反転
音声	録画方式	連続録画、警報録画
	マイク	内蔵
警報	スピーカー	内蔵
	通知機能	専用アプリにて警報通知、動画保存が可能 (PC でのみ E メールへの通知設定が可能)
ネットワーク	Wi-Fi 無線 LAN	Wi-Fi, IEEE802.11b/g/n
	セキュリティ	WEP (64bit/128bit) WPA (2) -PSK (WPA personal) (TKIP/AES)
	有線 LAN	LAN 端子 (10/100Mbps RJ-45) カテゴリ 5e 以上 自動 (DHCP サーバによる割当て)
その他	対応端末	iPhone/iPad (iOS7.0以降) /Android (4.3以降) /Windows Vista以降 /macOS
	対応ブラウザ	Internet Explorer/Microsoft Edge/Google Chrome/Firefox/Opera
	重量	約 310g (本体のみ)
	動作時環境	温度 -10 ~ 50℃ 湿度 95%(結露なきこと)
	電源	DC 5V/2A (付属 AC アダプタより給電)
microSD カード	取得承認規格	CE、FCC、TELEC、VCCI (Class B)、PSE (付属 AC アダプタ)
	対応容量	4、8、16、32、64、128GB ※ 64、128GB は御使用前に FAT32 形式へフォーマットして頂く必要がございます。
	対応ファイルシステム	FAT32

※製品の仕様は予告なく変更される場合がございます。最新の仕様情報は防犯ステーションホームページでご確認ください。

保証について

保証について	返品・キャンセル	初期不良※ 1
期間※ 2	14 日以内	14 日間※ 3
送料	お客様負担	往復送料弊社負担

保証について	無償修理※ 4	有償修理
期間※ 2	1 年以内	1 年間を超えたもの
送料	往復送料お客様負担	往復送料お客様負担

- ※ 1 お客様都合による返品などに関しては対象外となります。別途、弊社返品規定をご参照下さい。
- ※ 2 保証期間は商品到着日又は商品発送日の翌々日から1年間になります。
- ※ 3 店頭販売時の初期不良期間は7日間ですが、通信販売で購入された場合は配送期間を考慮し商品発送翌々日から14日間とさせて頂いております。
- ※ 4 保証書は、日本国内での使用においてのみ有効です
- ※ 5 保証書の適用される範囲はカメラ・録画装置本体及び AC アダプタ、同時購入して頂いた場合の micro SD カード HDD になります。その他の付属品・サービス品は対象外となりますのでご了承下さいませ。
- ※ 6 お客様のご使用環境（ネット環境）による不完全動作は返品・初期不良交換の対象外となります。
- 保証内容の詳細は、下記、修理保証規定をご参照下さい。
- 弊社スタッフによる訪問修理は対応しておりません。（弊社、技術サポートセンターでの受取修理のみとなります）。
- 返品・初期不良交換・修理などの御対応につきましては、全てセンドバック方式（※弊社に商品を御送付頂き、検品・修理後、発送）での御対応とさせて頂いております。
- 検品・修理品の受取時、商品の症状確認時、修理完了時に弊社より御送りする御報告メールは御購入時に御登録頂いたメールアドレスに御送りさせて頂きます。受信制限をされているお客様は、メール受信許可または受信制限の解除を御願います。（インターネット通信販売にてご購入頂いた場合）
- セール品・企画品に関しては、各商品ページに保証内容を記載しております。ご購入後は、商品ページの保証内容をご確認頂いている事を前提として販売させて頂きますので必ずご確認下さい。（インターネット通信販売にてご購入頂いた場合）
- 商品到着日又は商品発送翌々日から1年を超えたものは有償修理となります。オプションで3年保証をご購入いただいた場合は、1年保証の内容の延長となります。
- 保証期間内の無償修理には ID/ 保証カードが必要になります。保証書は再発行出来ませんので、紛失しない様に大切に保管してください。

保証について

【修理保証規定】

1. 取扱説明書等の注意事項に従った正常なご使用状態のもとで、保証期間内に万が一故障した場合は無料で修理させていただきます。弊社の判断により、修理ではなく、故障品と機能、性能が同等な製品（再利用品を含む）との交換対応となる場合があります。予めご了承下さいませ。
2. 次の場合は、保証対象外となります。
 - ① ID/保証カードのご提示がない場合。
 - ② ID/保証カードの必要事項の記入がない場合、または字句を書き替えられた場合、その他事実と異なる記載がされていた場合
 - ③ ID/保証カードの保証期間が過ぎている場合。
 - ④ 日本国外で使用の場合。
 - ⑤ 使用上の誤り（落下、虫などの製品内部への侵入等）、不当な修理や改造（ソフトウェアの改造も含む）による故障・損傷。
 - ⑥ 商品お買い上げ後の輸送や移動又は落下など外部からの圧力などで本商品本体、外部接続端子などが破損したことによる故障、損傷または本商品内部の基板が破損、変形したことによる故障、損傷。
 - ⑦ 火災、地震、水害、雪害、台風その他天災地変、戦争、紛争、公害、塩害、ガス害（硫化ガス等）、などによる故障、損傷。指定外の使用電源（電圧、周波数）や異常電圧による故障及び損傷。
 - ⑧ お客様のご使用環境や維持・管理方法に起因して生じた故障・損傷の場合（例：埃、錆、カビ、虫・小動物の侵入および糞尿による故障等）
 - ⑨ 本製品のハードウェア部分に起因しない不具合（ソフトウェア製品に起因する不具合、ウイルス感染による不具合等）の場合
 - ⑩ カメラ設置時、取り外し時におけるカメラの破損・損傷の場合
3. 以下の場合に発生する費用はお客様のご負担となります。
 - ① 商品到着日、又は商品発送翌々日から 14 日間を超えた検品・修理の為の往復送料。
 - ② ご購入後、保証期間を過ぎた商品の修理費。
 - ③ 商品の取り付け・取り外しの際などの施行費及びそれらに付随する諸経費。
 - ④ 純正品以外の付属品やオプション品を使用したことによる故障・損傷、不具合。

4. 本商品の修理や検品などの場合において、SD カードなどの記録が変化、消失などする場合があります。
また本体を代替品に交換させていただく場合には、これらのデータなどは交換後の商品に移し替えることができません。
これらデータなどの変化、消失、移し替えられないことについての一切の責任を負いかねます。
5. 修理をご依頼される場合には、保証書の対象とならない部品・添付品等を事前にお客様の方で製品からお取り外しください。当社では、これらの管理につき一切責任を負いません。
6. 商品の不具合によって発生した施工費、物的損失、人件費、資材費、慰謝料及び故障時に損失した録画データ等の補償・損害賠償等の御請求に対して弊社は一切保証致しませんので、あらかじめ御了承下さい。
7. 保証書は、日本国内での使用においてのみ有効です。※ This warranty is valid only in Japan.

※本保証規定は、予告なく変更されることがあり、最新の記載内容を有効とさせていただきますので、予め御了承下さいませ。
最新の情報は、弊社 HP(<https://secu.jp/> →最新情報)に記載しておりますので、ご確認頂きます様、御願ひ致します。

※付属されている取扱説明書の保証規定が、最新でない場合がございますので、予め御了承頂きます様お願い致します。

『取扱説明書を見ても分からない...』
設定でお困りの場合は、お気軽にご連絡ください。

○電話でのお問合せ



設定・操作について

050 - 3816 - 3999



故障・検品について

050 - 3816 - 4001

受付時間

平日 10時～18時

※土日祝日はお休みをいただいております

※電話番号のお掛け間違いが発生しております。

番号をよくお確かめの上、お掛け間違いのないようお願いいたします。

※時間帯によっては電話が込み合っ繋がりにくい場合がございます。

その場合はお手数ですが、しばらく時間をおいてからお掛け直し頂きますようお願いいたします。

○メールでのお問合せ

info@secu.jp

※お返事は平日のみの対応となります。

防犯ステーションサポートページ
<https://secu.jp/>



S00UKM0300030



製造・販売元

新鋭株式会社

〒 514-0832 三重県津市南中央 1-25