

Kashimura

保管用 保証書付

KJ-182

スマートホームカメラ 首振

Rev.04

取扱説明書



- ※お買い上げありがとうございました。
- ※ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しくご使用ください。
- ※お読みになった後は、大切に保管してください。

製品仕様

主な製品仕様	
無線方式	無線LAN (WiFi)
準拠規格	IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz
通信周波数帯域	2.4GHz ※5GHz非対応
セキュリティ	WPA/WPA2-PSK
	SSL/TLSによる128ビットAES暗号化
動画解像度	高解像度(HD):1920x1080ピクセル
	低解像度(SD):640x360ピクセル
フレームレート	15fps(通常)、10fps(暗視)
動画フォーマット	mp4
静止画解像度	1920 x 1080ピクセル
静止画フォーマット	png
イメージセンサー	1/2.9" CMOS 200万画素
レンズ	F/NO: 2.4; Focal Length: 3.6mm
赤外線暗視	850 nm IR LED up to 30 ft
視野角	水平に360°, 垂直に270°
可動域	水平に355°, 垂直に108°
記録媒体	スマートフォン
	micro SD (1~128GB) SDHCまたはSDXC
データ通信量	高解像度/FHD: 4~8MB/分
	低解像度/360P: 1~4MB/分
アプリ	Smart Life
システム	iOS13以上、Android8以上
入力	5V1A microUSB
電源	5V1A以上
動作環境	温度0~40°C (結露しないこと)
製品寸法	W71 X H112 X D71mm
製品重量	190g
本体材質	ABS
パッケージ寸法	W90 X H180 X D90mm
パッケージ重量	270g
製品構成	本体/USBケーブル1m
	取付用ネジ2本(取付用部品)取扱説明書/保証書

各部名称/機能

明るさセンサー

赤外線暗視用
LED6灯

マイク

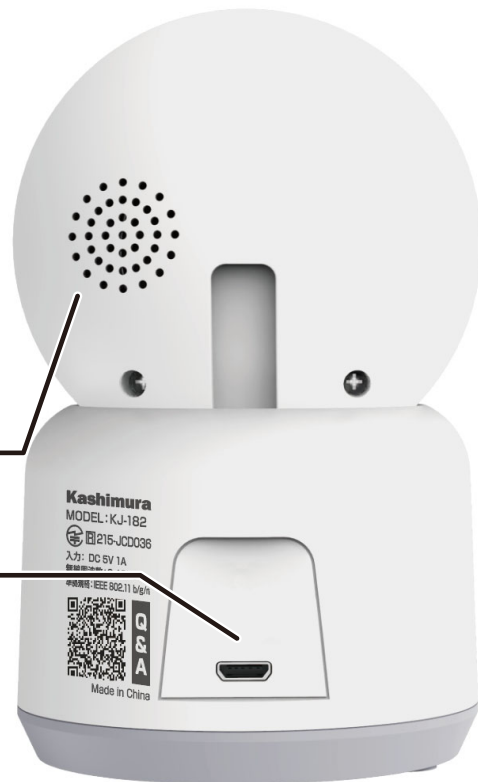
カメラレンズ

青LED表示灯



スピーカー

入力ポート
(microUSB)



※カメラ部を
上部に回転

リセットボタン

※ボタンを押す際はピンなど
をご使用ください。

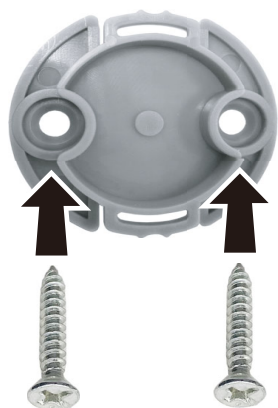
microSD
スロット

1~128GB対応

※SDカードを使用する場合は
表裏に注意しカチッと音が
なるまで挿し込んでください。
※カメラ部を上部に回転が必要です。



天井や壁面に本体を固定する場合



取付面に取付用部品を
ネジで固定します。

※必要に応じて付属の
樹脂製アンカーをご
使用ください。



取付用部品に
本体をはめて、
回し込みます





※本体がしっかりと固
定され落下しないこ
とをご確認ください。

安全上のご注意

■ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ正しくお使いください。

■お使いになる人や他の人への危害、および自他問わず財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■危険の内容を下表の記号で表しています

記号	内容説明
 禁止	してはいけない行為(禁止行為)であることを告げるものです。記号の中やその脇には、具体的な内容が示されています。
 厳守	必ず守っていただく内容であることを告げるものです。記号の中やその脇には、具体的な内容が示されています。
 警告	誤った取扱いをすると、死亡や重傷または物的傷害が発生する可能性があります。
 注意	誤った取扱いをすると、軽傷または物的損害が発生する可能性があります。



本製品は、電気ストーブ・電気コンロ・ヒータ・扇風機など、無人で稼動した時に火災・致傷・致死に発展する危険を生ずるおそれのある製品への接続利用（アプリ内で機器同士の連動）を禁止します。



事情や危険を知らずに容易に触れられる環境では、突然の稼動によって負傷するおそれのある電気器具・機器類への接続利用（アプリ内で機器同士の連動）を禁止します。



長時間使用しない時はUSBケーブルを入力ポートから抜いてください。



端子をショートさせないでください。



分解や改造はしないでください。



湿気・直射日光は避けて使用してください。



濡れた手で使用しないでください。



水に濡らしたり、火に近づけたりすると故障や事故の原因となります。絶対におやめください。



高温になる場所（火や温風ヒーターのそば、コタツや布団の中、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など）での保管、使用をしないでください。



本製品を使用中、異臭、変形等の異常が起きた場合は、製品の使用を直ちにおやめください。



落としたり、ぶついたりして破損した場合は使用しないでください



子供の手の届く所や湿気の多い所には保管しないでください。



充電用のUSBケーブルのコネクタを斜めに挿し込んだり、接続状態で上下左右に無理な力を加える等、コネクタへの負荷はかけないでください。各接続端子内部への導通性異物や液体の混入・付着がないか必ず確認してください。



充電用のUSBケーブルの接続端子部の変形や導通性の異物（金属片・鉛筆の芯・ピン・砂など）または液体（汗・化粧水・飲料水等）が付着した状態でのご使用は端子間が短絡（ショート）し発熱や焦げの原因となり大変危険です。取り扱いには十分ご注意ください。また異変があった場合はご使用をおやめください。



アプリ内の設定が適切ではない場合もありますので実機にて動作確認してください。

※本製品は不審者の侵入や盗難を防止するものではなく、それに伴う被害については責任を負いかねますのでご了承ください。本製品は常に高い信頼性を求められる監視などの用途には動作検知を使用しないでください。

※動体検知について動いている被写体と背景の色が似ているときは、動作を正しく検知しない場合があります。外部照明の点灯時など、全体的に明るさ急変する場合は誤って動作検知する場合があります。暗くなると検知しにくくなります。検知感度はアプリ内で変更することができます。詳しくは当社ホームページの「KJ-182使い方ガイド」をご確認ください。

本製品の誤った取り付け、改造（配線の切断を含む）して使用した際の事故、故障、破損などにつきましては当社では一切その責任、保証は負いかねます。

無線 LAN 製品の使用上のご注意

良好な通信のために

- ※設定時の端末とは見通し距離で約30m以内で通信してください。建物の構造や障害物によっては通信距離が短くなる場合があります。特に鉄筋コンクリートなどを挟むと通信できないことがあります。
- ※電気製品（AV機器・OA機器・電子レンジなど）から3m以上離して通信してください。テレビやラジオなどの場合は、受信障害になる場合があります。
- ※無線機や放送局の近くなどで正常に通信ができない場合は通信場所を変更してください。

使用する電波について

- ※本製品は2.4GHz帯域の電波を使用しています。本製品を使用する上で無線局の免許は必要ありませんが以下の場合や製品の近くでは使用しないでください。
 - ・病院内・ガソリンスタンドなど引火性ガスの発生する場所
 - ・電子レンジ・ペースメーカーなどの産業・科学・医療用機器など
 - ・自動ドア・火災報知器など
 - ・工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内
 - ・無線局（免許を要する無線局）
 - ・特定小電力無線局（免許を要しない無線局）
- ※上記の機器などは本製品と同じ電波の周波数帯を使用しています。上記の近くで本製品を使用すると電波の干渉が生じるおそれがあります。本製品の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器などのほか工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局（免許を要する無線局）及び特定小電力無線局（免許を要しない無線局）が運用されています。

故障かな？と思ったら

- 本製品とルーター、お使いのスマートフォンの電源とWiFi接続がONになっていることをご確認ください。
停電やブレーカーが切れている場合、機器や無線LAN環境（WiFiルーターなど）が稼動していない時はスマートフォンで操作できません。
- WiFiルーターを再起動してください。
- 本製品の接続先を2.4GHz帯に指定してください。他の周波数には対応していません。
- スマートフォンのWiFi接続先と本製品の接続先は同じにしてください。
- 「Smart Life」アプリに入力したWiFiネットワークのパスワードが正しいか確認してください。
- Android端末は「スマートネットワーク切替/ネットワーク自動切替/接続できない電波を無視する/接続不良のとき無効にする」をオフにしてください。
- 暗号化方式WPA2-PSK、許可タイプをAESとして設定するか、両方ともAUTOに設定してください。
- WiFiの干渉がないかを確認し、問題がある場合は信号範囲内の別の場所に、本製品を再度設定してください。
- ルーターに接続された本製品以外の機器により、通信容量上限に達していないか確認してください。達している場合、いくつかの機器のWiFi機能をオフにして本製品を再度設定してください。
- ルーターの無線MACフィルター機能が有効になっているかどうかを確認してください。有効になっている場合、フィルターリストから本製品を削除し、接続ができるようにしてください。
- WiFiルーターのUPnP設定を有効にしてください
- 設置場所を変えるなど接続するルーターを変更する場合は製品をリセットし再度アプリに製品登録してください。
- 別のアカウントで製品を登録する場合はアプリに登録しているスマートホームカメラをアプリ内から削除し製品のリセットボタンを5秒ほど長押ししてください。

【保証書】

保証期間：お買上げ日より6ヶ月

品番：KJ-182

品名：スマートホームカメラ 首振

お客様

お名前：

ご住所：

電話番号：

故障内容記入欄：

レシート貼付け欄：

必ず、お買上げ店舗のレシートをご添付願います。レシートの提示がない場合は無償修理対象外となります。

【保証規定】

保証期間内に正常な使用状態(取扱説明書、本体貼付けラベル等の注意書きに従った使用状態)で万一故障した場合には、当社指定の方法で無償修理をさせていただきます。当社の判断により製品交換をさせていただきますので予めご了承ください。

保証期間内に故障して無償修理をお受けになる場合には、保証書とレシートを商品に添えてお買上げ頂いた販売店までお持ちください。

保証期間内であっても、次のような場合は有償修理となります。

- 1、保証書とレシート(必ず購入日が確認できるもの)をご提示頂けない場合
- 2、所定の項目をご記入頂けない場合、あるいは字句を書き換えられた場合
- 3、使用上の誤り、他の機種から受けた障害または不当な修理や改造による故障および損傷
- 4、お買上げ後の取付け場所の移設、輸送、落下による故障および損傷
- 5、火災、地震、風水害、落雷、その他天変地変、公害、塩害、異常電圧などによる故障および損傷
- 6、一般家庭用以外(例えば業務用)での使用による故障および損傷
- 7、消耗または摩耗した部品の交換

お客様ご自身による改造または修理があったと判断された場合、保証期間内での修理もお受けいたしかねます。

本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の障害については当社はその責任を負わないものとします。

この保証書は日本国内においてのみ有効です。

(This warranty is valid only in Japan)

この保証書は再発行致しませんので大切に保管してください。

株式会社 **カシムラ**

〒120-0005 東京都足立区綾瀬6-9-28
ホームページ: www.kashimura.com
JAAMA 全国自動車用品工業会会員

商品に関するお問い合わせ先: 03-5613-1332(平日のみ10:00~12:00/13:00~17:00)

セットアップ

●スマートフォンにアプリをインストールする

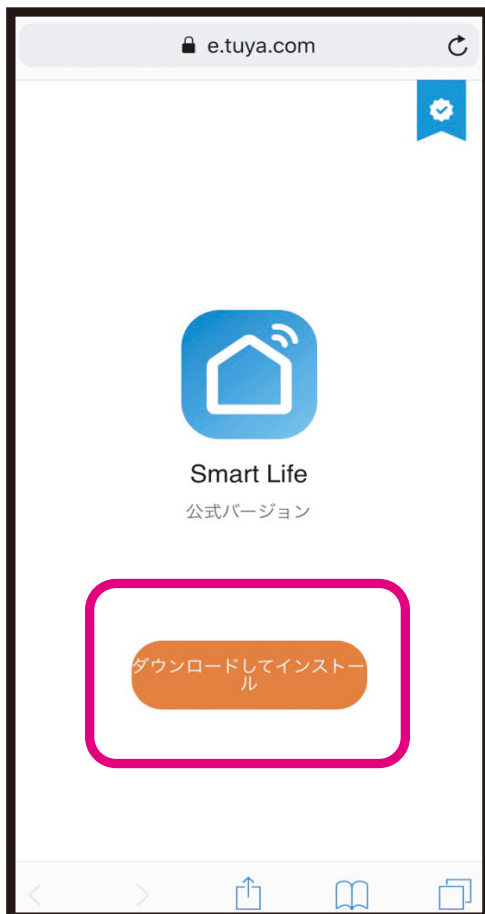
- ① iPhoneはApp Store、AndroidはGoogle Playにアクセスし「Smart Life」アプリを検索、インストールしてください。本紙末尾に記載している製品ページ内にもアプリへのリンクを掲載しています。



- ② 「Smart Life」アプリを起動します。

- ③ 「登録」ボタンを選択します。

※ 登録せずに「やってみよう」でデバイス登録できますが一部機能が使用できません。



※ダウンロード時に通信料金が発生する場合があります。
※「Smart Life-Smart Living」アプリはVolcano Technology Limited社が運用/サポートしています。アプリのアップデートなどで実際の手順や内容が取扱説明書内と異なる場合があります。

●アプリにアカウントを登録する

- ④ メールアドレスを登録し、「照合コードの取得」を選択します。
 - ⑤ 登録したメールアドレスに送られた認証コードを入力します。
- ※Docomo/au/Softbankなどのキャリアメールの場合はブロックされる場合がありますのでgmailや iCloudメールでお試してください。
- ⑥ パスワードを設定、「完了」ボタンを選択し、アカウント登録が完了します。

The screenshot shows the registration screen with the following elements: a back arrow, the title "登録", a country dropdown menu set to "日本", a highlighted email address input field, a checked checkbox for "同意しますプライバシーポリシー" with links to "ユーザー規約", "未成年者のプライバシーポリシー及びサードパーティSDKサービスのリスト", a highlighted "照合コードの取得" button, and Google and Apple logos at the bottom.

The top screenshot shows the verification screen with the title "認証コードを入力", a highlighted 6-digit code input field, and text indicating that a confirmation code has been sent to the email and can be resent in 55 seconds. A link asks "認証コードを届いてませんか?".

The bottom screenshot shows the password setting screen with the title "パスワードを設定", a highlighted password input field with a strength indicator "文字と数字を含む6~20桁", and a "完了" button.

- ※セキュリティ向上のために定期的なパスワード変更をお勧めします。
- ※スマートフォンやOSのバージョンによって画面が異なる場合があります。

●本体を起動する

表裏に注意し無理に挿し込まないでください。



❶ 付属のUSBケーブルを本製品と充電器に接続します。

※USB充電器は付属していません。1A以上出力できる充電器に接続してください。付属のUSBケーブルは本製品のみで使用してください。

❷ カメラ近くの青LEDがすばやく点滅している状態になるまで約1分ほど待ちます。途中本体が回転し機械音が複数回鳴ります。

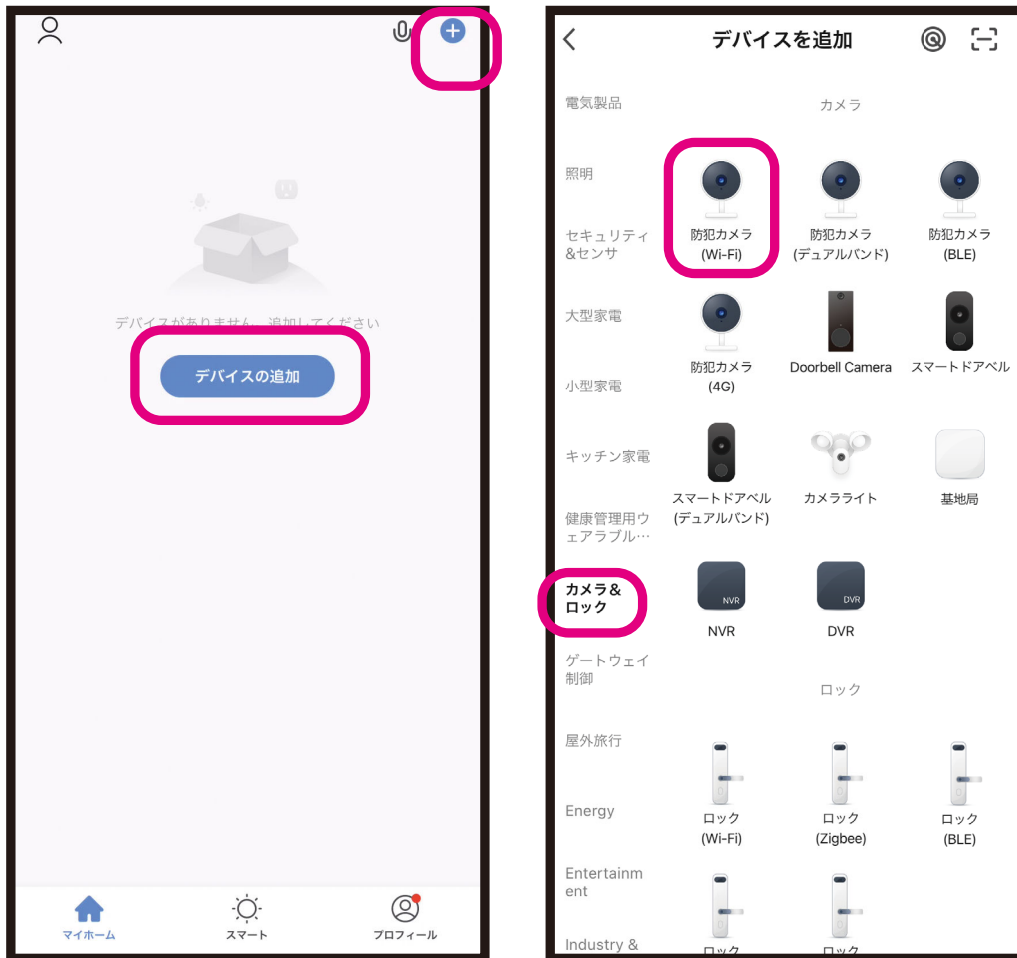
※青LEDが1秒に1回程度でゆっくり点滅する場合はUSBケーブルを本製品と充電器に接続したまま本体のリセットボタンをピンなどで5秒ほど長押しします。ボタンを押した際にカチッと音がることを確認してください。



- ※接続前にWiFiルーターの設定をご確認ください。
- WiFiルーターの周波数が2.4GHzであることをご確認ください。5GHzの場合、製品登録はできません。
 - 端末のWiFi接続先と本製品の接続先は同じにしてください。
 - WiFiルーターのセキュリティはWPA/WPA2-PSK (TKIP/AES) であることをご確認ください。WEPの場合製品が登録できない場合があります。
 - WiFiルーターのUPnP設定を有効にしてください。

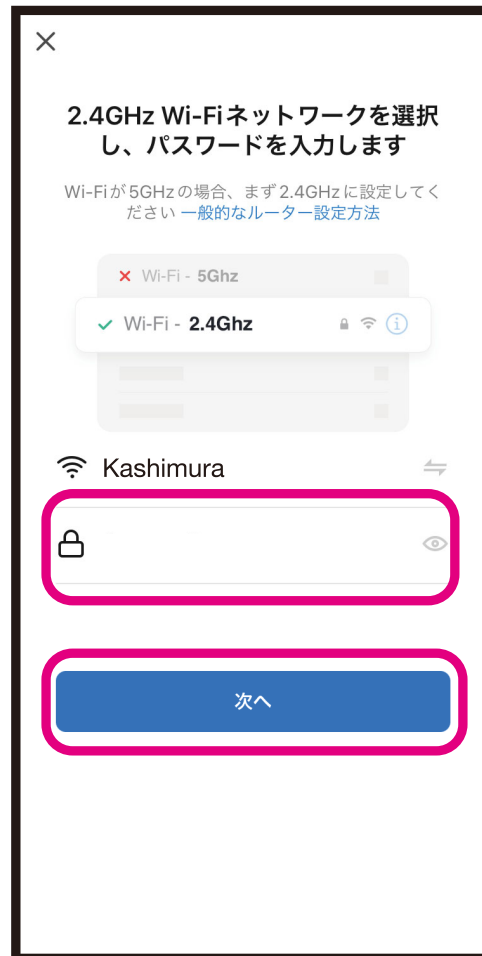
●アプリにスマートホームカメラを登録する

- ① 「デバイスの追加」またはアプリ画面右上の「+」を選択します。
- ② 「手動で追加」項目の「カメラ&ロック」の中から「防犯カメラ」を選択します。



- ※スマートホームカメラの追加時はスマートフォンのWiFi接続先と本製品の接続先を同じ環境にしてください。スマートホームカメラ追加後は外出先のスマートフォンから本製品を操作することができます。本製品は登録したWiFiルーターへの接続が必要です。
- ※設置場所を変えるなど接続するルーターを変更する場合は製品をリセットし再度アプリに製品登録が必要です。
- ※別のアカウントで製品を登録する場合はアプリに登録しているスマートホームカメラをアプリ内から削除し製品のリセットボタンを5秒ほど長押ししてください。

- ③スマートホームカメラの状態に問題なければ
○内に「✓」を選択し「次へ」を選択します。
- ④スマートフォンが接続しているWiFiルーター
のパスワードを入力し「次へ」を選択します。



「手順に従って接続します」を選択するとリセット後に製品を登録します。

※接続できない場合

- WiFiルーターの周波数が2.4GHzであることをご確認ください。
- WiFi接続先は本製品とスマートフォンを同じにしてください。
- WiFiルーターを再起動してください。
- WiFiルーターの電波強度が十分であることをご確認ください。

- ⑤ 二次元コードをスマートホームカメラに向けます。スマートホームカメラからビープ音が鳴り終わりましたら「ビープ音が聞こえました」を選択します。



※本体からビープ音が聞こえない場合

- ・レンズがきれいであることを確認してください。保護フィルムが貼ってある場合は剥がしてください。
- ・スマートフォンに表示される二次元コードをカメラにまっすぐに向けてください。傾けたり指で二次元コードが覆われないようにしてください。

- ⑥「デバイスの接続」と表示されます。表示中はWiFiルーターやスマートカメラの電源は切らないでください。アプリは終了しないでください。
- ⑦デバイスの接続が完了すると「デバイスを追加」と表示されますので「完了」を選択します。



※製品が登録できない場合

- ・「故障かな?と思ったら」をご確認の上、再度登録設定してください。

●アプリ内の使用方法



- ①カメラ画面
- ②本体マイクのオン/オフ切替
- ③解像度の切替
高解像度/FHD、低解像度/360P
- ④本体とルーターとの通信強度の目安
- ⑤カメラ画面のワイド表示切替
- ⑥スマートフォンのアプリ内に写真保存※1
- ⑦本体とスマートフォンの通話のオン/オフ切替※1
- ⑧スマートフォンのアプリ内に動画保存※1
- ⑨アプリ内に保存した写真や動画閲覧
- ⑩SDカード内の動画再生
- ⑪本体の回転させるコントローラー
- ⑫動作（モーション）検知や自動追跡などの設定※2

※1スマートフォン側でアプリへの許可が必要な場合があります。

※2通知をオンをするとホーム画面下のプロフィール内メッセージセンターに記録写真が送付されます。画像保存は20日間です。

13 設定



13 設定



⑬ 設定

- ① 製品名やアイコンを変更できます。
- ② 本体のIPアドレスやタイムゾーンを確認できます。
- ③ スマート操作で他の機器と連動できます。
- ④ 表示灯: オン/オフの切替
オンにすると本体カメラ下の青LEDが点灯します。
画面フリップ: オン/オフの切替
オンにすると画面が上下反転します。
時間の透かし: オン/オフの切替
オンにするとカメラ画面に時刻が表示されます。
対話方式: 一方方向/双方向の切替



- ⑤ 自動/オン/オフから選択できます。
- ⑥ モーション検知アラームスイッチ: オン/オフ
オンにするとホーム画面下のプロフィール内メッセージセンターに記録写真が送付されます。画像保存は20日間です。
追跡の設定: オン/オフの切替
オンにすると動体にあわせてカメラが追跡します。
追跡はカメラから2~5m、歩行速度120m/分までのに対応します。
※2つの動体がある場合は動きの大きい方を優先します。動いている被写体と背景が似ている場合や全体的に明るさが急変する場合、暗い環境では正しく動作しない可能性があります。
スケジュール設定: オン/オフの切替
動体 (モーション) 検出のオン/オフのスケジュール設定ができます。

⑬設定

⑦ SDカードの情報確認とSDカードのフォーマットができます。
※使用前にSDカードはフォーマットしてください。

⑧ SDカード録画スイッチ：オン/オフの切替

オンにするとカメラ画像をSDカードに保存します。

録画モード：イベント録画は動体検知したときに録画します。

継続録画はSDカード容量分録画します。

SDカードの容量がなくなると新しい録画記録が上書きされます。

タイマー設定：SDカード録画のスケジュール設定ができます。



※本体にSDカードが挿入されていない場合は⑦⑧は表示されません。

⑨ 本体がネットワークに接続しないとスマートフォンに通知されます。

⑩ 本製品のQ&A確認やアプリ開発会社への問合せができます。

⑪ 製品を複数ユーザーでカメラ画像を共有できます。

※共有化したユーザーは一部の操作が制限されます。

⑫ 本製品は対応していません。

⑬ 本製品のファームウェア情報が確認できます。

⑭ 登録した本製品を削除できます。

●その他のアプリ内の使用方法

マルチウィンドウなどの設定は以下使い方ガイドをご確認ください。



- ※アプリの画面は実際と異なる場合がありますのでアプリ内で表示される手順に従って設定してください。
- ※故障かな?と思ったら本紙裏面a-9ページをご確認ください。