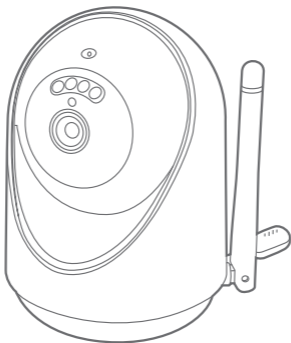


IP カメラ

取扱説明書



アプリ名: Smart Life

塚本無線 サポートページ

※困ったときはこちらをご参照ください ▶



目次

1. 付属品	02
2. 商品紹介	04
3. 準備	05
3-1. 準備	05
3-2. アプリのインストール	07
3-3. カメラの登録	09
4. マイクロSDカード挿入+フォーマット方法	12
5. マイホーム画面	14
6. ライブ画面	15
7. 各種設定	18
8. 録画設定	21
9. 再生方法	22
10. カメラの共有(シェア)	23

はじめに

※インターネット接続は光回線に接続することを推奨します
上り3Mbps以上確保できない環境化では正常に動作しない可能性が高いです

1 付属品



カメラ



カメラ取付
基台



カメラ取付
アダプタ



電源アダプター



USB Type-C
給電ケーブル



ネジセット



取扱説明書

⚠ 注意

必ず付属の電源アダプターを使用してください
他の製品用の電源アダプターを使用した場合、本製品が故障するおそれ
があります。

天井面への設置方法

- ①カメラ取付アダプタを付属のネジで天井面に固定します
(突起部が下)

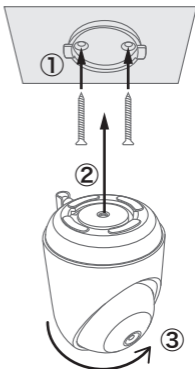
※突起のある方向がカメラの正面・背面方向になります。

- ②カメラ底面の凹みを取付アダプタに合わせます



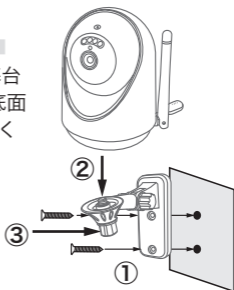
カメラ正面・
背面方向

- ③カメラを約45度回転させて固定します

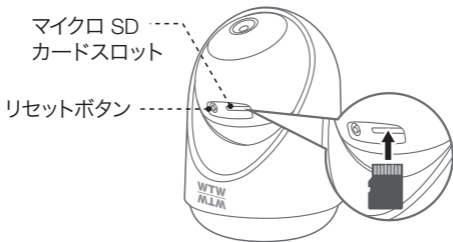
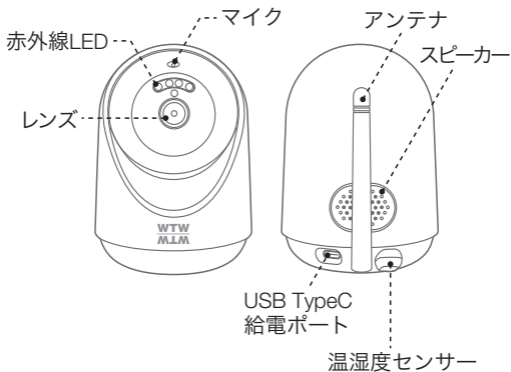


壁面用取付基台 (付属品)

壁面に設置する場合は付属の基台をねじ止めし、基台の爪を本体底面の溝に当て、回転させて固定してください。



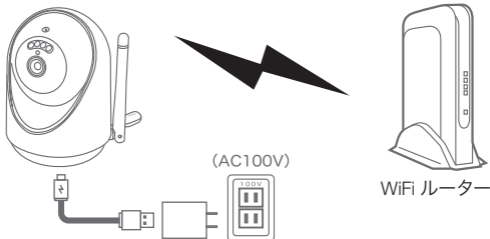
2 商品紹介



3 準備

3-1. 準備

カメラの動作には必ず Wi-Fi が必要です



※本製品は インターネット接続されたWi-Fi接続可能なルーターとそのルーターにWi-Fi接続されたスマートフォンが必要です

※カメラを設定する時には Wi-FiルーターのSSIDとパスワード(暗号化キー)が必要になりますので確認してください

※スマートフォンの位置情報がONになっているか確認してください

※カメラを設置する前にWi-Fiルーターの近くで設定を完了してください

※本製品は2.4GHz帯と5GHz帯のWi-Fiに対応しています

5GHz帯での通信が安定しない場合は 2.4GHz帯をご利用ください。

注意

屋外で5GHz帯のWi-Fi通信は法令で禁じられています。
本機は動作時に5GHz帯の電波を發しますので、必ず屋内でご使用ください。(5.2GHz帯 5.3GHz帯 5.6GHz帯を使用)

※カメラの登録設定をする時 スマートフォンによって
Wi-Fi環境が不安定もしくは
インターネットに 接続されていない場合は 接続を維持しない場合があります

※モーション通知について
スマートフォンで映像を見ている時は モーション通知は行われません
またWi-Fiが不安定になっている場合も モーション通知は行われません

3-2. アプリのインストール

アプリ名【 Smart Life 】

iPhoneの場合は APP Store

androidの場合は Play Store

上記のStoreよりアプリをインストールしてください



Smart Life

インストールが完了したら【Smart Life】アイコンをタップしアプリを起動してください

ユーザー登録 (例 iPhone)

アプリを起動した後に表示されるユーザー契約とプライバシーポリシーをタップし同意してください

①【アカウント登録】をタップしてください

②メールアドレスを入力してください

③同意しますにチェックを入れてください

④【照合コードの取得】をタップしてください

入力したメールアドレスに

system.az@notice.2.ismartlife.meから

認証コード(6桁の数字)が送られますので確認してください

既存のアカウントでログイン

アカウント登録 ①

やってみよう

<

登録

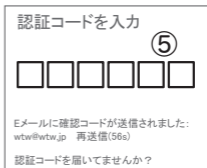
日本 ▼

メールアドレス ②

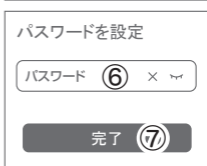
③ 同意しますプライバシーポリシーユーザー規約及び未成年者のプライバシーポリシー

照合コードの取得 ④

- ⑤送られてきたコードを入力してください

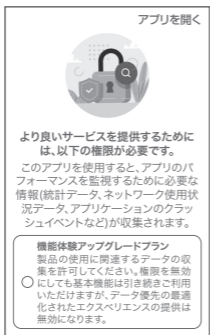


- ⑥パスワードを任意で入力してください
- パスワードは英字と数字を含む
6文字~20文字以内で入力してください



- ⑦【完了】をタップしてください
- ⑧【アプリを開く】をタップしてください

アカウント登録が完了すると右のような画面が表示されます。



3-3. カメラの登録

カメラ側の操作

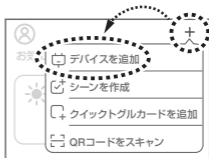
カメラの電源を入れて初期動作が終わったら、カメラのリセットボタンをカメラから【リセットしました】と音声が出るまで長押ししてください。ボタンから手を離してしばらく待つと、カメラが回転し、【カメラの起動が完了しました。ネットワークの追加を待っています】と音声が出ます。



アプリ側の操作

あらかじめ、スマートフォンのBluetooth機能を有効にしてください。

- 01** 【Smart Life】アプリを起動してください。
- 画面左上の【+】をタップし、メニューから【デバイスを追加】をタップしてください。



⚠ 注意

- ※【位置情報の権限を有効にする】と表示された場合、使用中のみ許可に設定してください
- ※カメラへのアクセスが求められた場合、許可してください

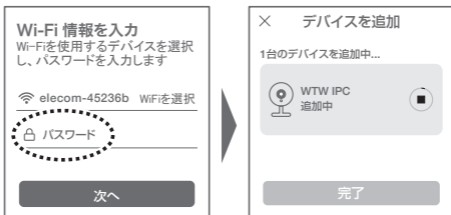
- 02** しばらく待つと、画面上部にカメラのアイコンが表示されますので、これをタップして下さい。



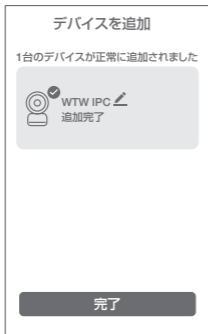
- 03** ルーターを選択し、ルーターのパスワードを打ち込みます。(WiFi名は、スマートフォンに接続されているWiFi名が自動で表示されます)

【次へ】をタップすると、カメラの接続画面が表示されます。
【ネットワーク情報を受信しルーターを接続します】→
【ルーター接続成功】→【追加成功】と音声流れます。

⚠ 注意 Wi-Fi 環境が無い環境では動作しません。



04 【完了】をタップしてください。映像が出ましたら完了です。

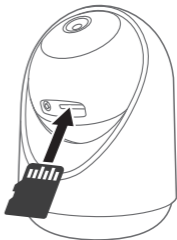


4 マイクロSDカード挿入+フォーマット方法

- ① SDカードを本体へ挿入して下さい
※必ずカメラの電源がOFFの状態ですDカードを挿入してください

⚠ 注意

- ・マイクロSDカードを正しい方向に挿入してください。
- ・必ず正規のマイクロSDを挿入してください。
- ・正規品でないマイクロSDカードを挿入すると故障の原因となります。



- SDカードポート : マイクロSDカードは最大128GBに対応しています
- マイクロSDカード容量 : 8から128 GBに対応
- 対応するマイクロSDカード : class 10以上
- ファイル形式 : FAT32

- ② ライブ映像右上の【…】(設定)より【SDカードの設定】を選択、【SDカードのフォーマット】をタップし、フォーマットを完了して下さい。



SDカードの設定	
SDカードの容量	
総容量	29.47G
使用中	28.45G
残りの容量	1.02G
SDカードのフォーマット	

- 総容量 : マイクロSDの総容量を表示します。
 使用中 : 使用容量
 残りの容量 : 空き容量
 SDカードのフォーマット : フォーマットをします

5 マイホーム画面

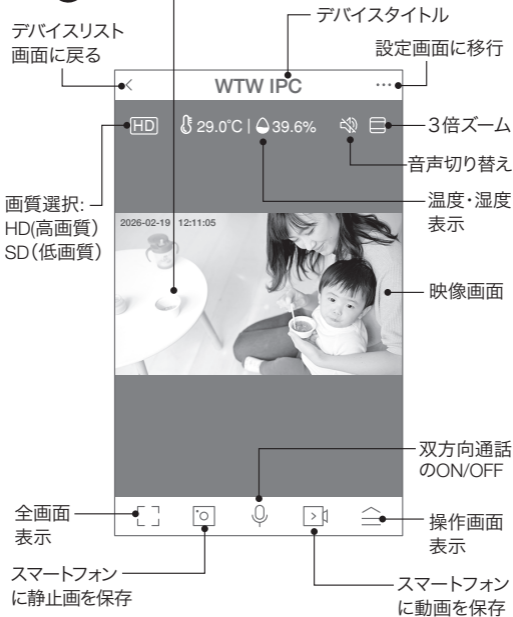
カメラ登録後、アプリをいったん閉じて再び起動した際は、マイホーム画面が表示されます。2台以上のカメラを登録した際に、カメラを選んで閲覧できます。

- ①カメラの追加登録
- ②場所を選択すると天気を表示
- ③通知をオフにする
時間の設定
・一時的に通知オフ
・スケジュールを設定して通知オフ
- ④⑤本機非対応
- ⑥カメラを2台以上登録した場合は台数分表示されます
A.カメラを選択してライブ画面へ
B.この画面内でライブ映像を表示
- ⑦画面内の不要なパーツを削除できます
- ⑧マイホーム画面を表示
- ⑨⑩本機非対応
- ⑪アカウントからログアウトする場合は、ここをタップ → 右上の【🔒】をタップ → 一番下の【ログアウト】をタップ



6 ライブ画面

 カメラ映像は2本指で拡大・縮小できます。



【≡】をタップすると操作画面が表示します

【G】操作画面表示

- ①リプレイ :再生画面に移
行します
- ②アルバム :保存した静止
画リストを表示します。
- ③テーマカラー :背景色を変更
できます。(LIGHT/DARK)
- ④プライバシーモード:カメラを
下向きにして、レンズが隠れて
撮影できない状態にします
- ⑤赤外線ナイトビジョン
自動 :暗くなると赤外線
撮影(白黒)明るい
ときは赤外線
オフ(カラー)
オフ :常に赤外線オフ(カラー)
暗いときは撮影できないことがあります
オープン :常に赤外線撮影(白黒)
- ⑥デバイス音量 :カメラのスピーカー音量調整
- ⑦移動追跡 :移動するものを追跡します
- ⑧移動検出 :移動検知をON/OFFします
- ⑨音検出 :音検知を ON/OFF します
- ⑩温度 :温度単位の変更、高温・低温アラームの設定
- ⑪子守唄 :子守唄の音量・曲・再生モードの選択
※再生モードは1曲リピート・全曲リピート・シャッフルから選択
曲5.はホワイトノイズ、曲6.は胎内環境音(赤ちゃんが安心する音)
- ⑫編集 :操作画面の確認ができます。



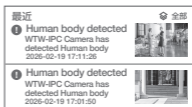
A~Gの一部が表示されない場合は、指で左右にスライドさせると表示されます(【E】【F】は本機は動作非対応です)



A~Gの一部が表示されない場合は、指で左右にスライドさせると表示されます（【E】【F】は本機は動作非対応です）

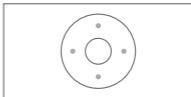
【A】メッセージ

各アラームからのメッセージが確認できます。



【B】方向

カメラの方向及びズーム操作できます。



【C】収集点(本機非対応)

よく見る場所が登録できます。

1. 位置を決めます。
2. 【収集点に追加する】をタップし、名前を付けてください。

最大6か所に対応です。

3. 写真をタップすることで、移動します。

※注意※ 誤動作が多いため本機非対応になっていますが、お客様の責任下で使用ください。



【D】クラウドストレージ

本機は非対応です。

7 各種設定

ライブ画面の【…】(設定画面)をタップします。

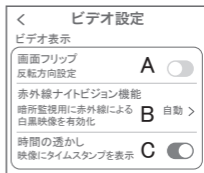
設定画面

- ①デバイス名:
タップすると名前を変更できます
- ②デバイス情報:
現在のカメラの情報を表示
- ③即時実行と自動化:
本機非対応
- ④ネットワークを確認:
ネットワーク接続情報を表示
- ⑤共有デバイス:
カメラの共有設定(→P23)
- ⑥本機非対応
- ⑦スタンバイ:
カメラを休止状態にして撮影停止



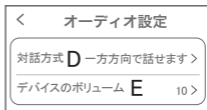
⑧ビデオ設定:

- A. 画面フリップ:映像を反転します
反転方向設定
- B. 赤外線ナイトビジョン機能:
自動 → 暗くなると赤外線オン
(白黒)明るくなると赤外線オフ(カラー)
オフ → 常に赤外線オフ(カラー)
オープン → 常に赤外線オン(白黒)
- C. 時間の透かし:日付・時刻表示のオン・オフ



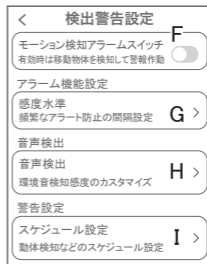
⑨オーディオ設定

- D. 対話方式:
一方方向で話せます→アプリの通話ボタンを押しながら話す双方向の対話→通話ボタンを押すと双方が話すことができる
- E. デバイスのボリューム:カメラの音量調整



⑩検出警告設定

- F. モーション検知アラームスイッチ:
動き検知を ON/OFF します
- G. 感度水準:検知感度を低い・中・高いから選択
- H. 音声検知:
音声感知時の通知ON/OFF
- I. スケジュール設定:
検知を有効にする
スケジュールを登録できます



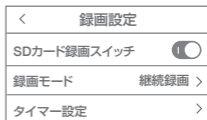
- ⑪SDカードの設定：
マイクロSDカードの情報表示
フォーマット(→P13)
- ⑫録画設定：
録画設定をおこないます。(→P21)
- ⑬デバイスのレビュー：本機非対応
- ⑭デバイスのオフライン通知：
カメラのWi-Fi接続が切れたときの
通知ON/OFF
- ⑮ヘルプセンター：
よくある質問を見ることができます
- ⑯ホーム画面に追加：
カメラのショットカットアイコンをスマ
ートフォンのホーム画面に追加でき
ます。
画面の指示に従って操作してくださ
い。
- ⑰機器のアップグレード：
通知が表示されたら実行してくだ
さい
- ⑱IPCコンピュータクライアント：
本機非対応
- ⑲デバイスの再起動：
カメラを再起動します
- ⑳デバイスを削除：
アプリからカメラを削除します



8 録画設定

①SD カードを差し込み認識しているか設定画面の⑪【SD カードの設定】でSD カードが認識しているか確認してください。

②設定画面⑫録画設定をタップします。



③SD カード録画を有効にします。

④継続録画もしくはイベント録画を選択します。

継続録画 : 常に録画し続けます。

SDがいっぱいになると上書きが始まります。

イベント録画 : イベント検知時に録画します。

⚠ 注意

イベント録画は、反応しない時もあるため、継続録画をお勧めします。

⑤必要に応じて、タイマー設定で録画スケジュールを登録できます。

9 再生方法

ライブ画面の【リプレイ】をタップします。

- ①アルバムに動画を保存します
- ②アルバムに静止画を保存します
- ③音声再生のON/OFF
- ④再生の一時停止
- ⑤全画面表示

- ⑥【本日】(または日付)をタップするとカレンダーが表示されます。濃い日付表示になっている日に録画データがあります。日付をタップするとその日付のデータを再生します。

左右の矢印でも日付移動できます。

- ⑦時間バーに色がついているところをタップするとその時刻から再生を開始します。



キャンセル		< 2026-01						今日
日	月	火	水	木	金	土		
				1	2	3		
4	5	6	7	8	9	10		
11	12	13	14	15	16	17		
18	19	20	21	22	23	24		
25	26	27	28	29	30	31		

ワンポイントアドバイス

画面ピンチイン / アウトすることで、画像を大きく・小さくできます。

時間バーをピンチイン / ピンチアウトすることで、時間帯を変更できます。

10 カメラの共有(シェア)

- 方法【1】
- ①1台目のスマートフォンでアプリにログインし、カメラを追加します。
 - ②2台目のスマートフォンで、1台目でログインした、メールアドレスとパスワードでログインすると、カメラの映像が見れます。
(同時に見ることもできます。)

- 方法【2】
- ①1台目(管理者)がカメラを登録します。
 - ②他のスマートフォンで、別のアカウントを作成し、ログインします。
 - ③1台目(管理者)が、共有作業を行います。

操作

【管理者側】

- ①メニューから【共有デバイス】をタップします。



操作

【管理者側】

- ②【Smart Life アカウントを共有】をタップします。
- ③共有先のメールアドレスを打ち込みます。
- ④【完了】をタップします。
- ⑤【共有が成功】が表示されたら終了です。



【他のスマートフォン】

共有デバイスが追加されますので
タップすれば映像を見ることが
できます





保 証 書

本書は本書記載内容により、無料修理を行うことをお約束するものです。

お客様様	ご住所	〒	TEL	機種名 WTW-W5065Y 製造No.
	お名前	ふりがな	様	
保証期間	ヶ月	年	年	TEL
		日	月	店名
		日	月	お買い上げ販売店
		日	月	
		日	月	

販売店へのお願い：本保証書に貴店の記入認印、及びお買い上げ日の記入のないものは無効ですので、必ずご記入ください。

株式会社 塚本無線

〒510-0303 三重県津市河芸町東千里1060
TEL 050-1752-8000 FAX 059-245-6999

保証規定

この保証書は、本書に明記した期間、条件のもとにおいて無償修理をお約束するものです。したがって、この保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので保証期間経過後の修理などについてご不明の場合はお問い合わせください。

- 取扱説明書等の注意に従った正常な使用状態で万一故障した場合には、保証期限内無償修理をさせていただきます。
 - 保証期間内においても、次のような場合には有償修理となります。
 - (イ) 本保証書のご提示がない場合。
 - (ロ) 本保証書の所定事項の未記入、字句を書き換えられたもの、及び販売店名の表示のないもの。
 - (ハ) お買い上げ後の取付場所の移動・輸送・事故・落下等による故障または損傷。
 - (ニ) 火災・地震・落雷・水害・塩害・公害その他の天災地変及び異常電圧・指定外の使用電源などによる故障または損傷
 - (ホ) ご使用上の誤り、不当な修理・調整・改造による故障及びそれらが原因により生じた故障、または故障の原因が本製品以外の機器等にある場合。
 - (ヘ) 本来の目的以外にご使用された場合の故障及び損傷。
 - (ト) 製品番号の変更及び取り外した製品。
 - (チ) トランプスター・ケージ等消耗品に類するもの。
 - (リ) 他の要因・取付不備・電波障害・設備場所などにより正常に動作しない場合。
 - 修理を依頼される場合には、お買い上げの販売店または弊社サービス係へ保証書を添えてご持参下さい。やむを得ず郵送される場合は、送料をご負担下さい。
 - 本保証書は再発行致しませんので紛失しないよう大切に保管して下さい。
 - この保証書は日本国内のみについて有効です。
- This warranty is valid only in Japan.
- 予告なしに当機種のモデルチェンジ、改良などを行うことがありますがお買い上げの製品にしましては改良などの申し受けを致しません。

修理実施年月日	故障状況	修理内容	担当者