# IP カメラ

# 説明書



アプリ名: Smart Life



## 目次 📉

1. 付属品02
2. 商品紹介03
3. 準備04
3-1. 準備04
3-2. アプリのインストール05
3-3. カメラの登録07
4. マイクロSDカード挿入+フォーマット方法10
5. ライブ画面11
6. 各種設定
7. 録画設定15
8. 再生方法15
9. カメラの共有16

## 1 付属品



カメラ



專用取付基台



カメラ取付金具



電源アダプター



マイクロ USB ケーブル

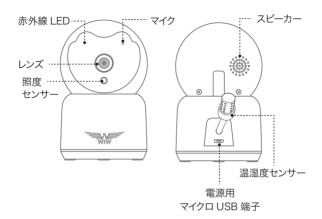


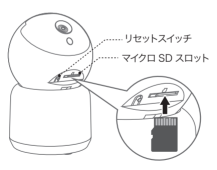
ネジセット



取扱説明書

## 2 商品紹介

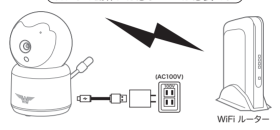




### 3 準備

#### 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
- ※ 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



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.ismatlife.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



2

**▽** 同意しますプライパシーポリシー

ユーザー規約及び未成年者のプライバシーボリシー

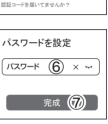
照合コードの取得

メールアドレス

#### 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



 $\bigcirc$ 

⑦【完成】をタップしてください

登録が完了したら右図が表示さ れます



#### 3-3. カメラの登録

01 [Smart Life]アプリを起動し 【+]をタップし、 【デバイス追加]をタップします。

#### 注意

2台目以降の登録は右上の【+】をタップしてください

- ※【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 【カメラ&ロック】をタップし、 【防犯カメラ (2.4GHz&5GHz)】 をタップします
- ()3 【次へ】→【次へ】とタップして 進み、「LED がすぱやく点滅して いるか、ピッと音が鳴ったことを 確認しました」をチェックして 【次へ】をタップしてください

カメラ用QB モード =

デバイスをリセットします

本製品と充電ケーブルを接続し電源

を入れます











04 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、QR コードが作成されます。

#### 注意

Wi-Fi 環境が無い環境では動作しません。







#### カメラ側の操作

**05** 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音声が流れるまで押してください。

【リセットしました。再起動するまで お待ちください。】

とアナウンスがあります。その後、

【起動中です】とアナウンスがあり、カメラが回転します。



**06** 回転が止まったら、[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]とアナウンスがあります。 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。

【QR コード読み込み成功しました。接続中です。しばらくお

待ちください】と聞こえたら、 【ビープ音が聞こえました】を タップし、接続が完了されるまで お待ちください。



## <u>♪</u>注意

サーバーとアクセスする為、 1分程度かかります。



07 [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 SD 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128GB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【・・・】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。

〈設定	
猫23 温度計	>
デバイス情報	>
即時実行と自動化	>
基本設定	
休眠	0
基本機能の設定	>
赤外線ナイトビジョン機能	自動〉
詳細設定	
アラーム設定	>
Onvif	>
ストレージ	
SD カードの設定	>

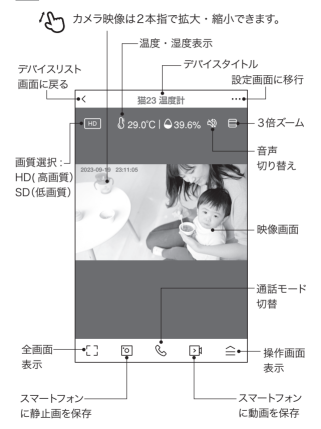
総容量 : マイクロ SD の総容量を表示し

ます。 使用中 : 使用容量 残りの容量: 空き容量

SD カードフォーマット: フォーマットをします

く 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

## 5 ライブ画面



#### 【△】をタップすると操作画面が表示します。

#### 【F】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

が表示します。

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:デバイスを休止します

⑤赤外線ナイトモード

自動 : 暗くなると赤外線モードで白黒撮影

オフ : カラーモード

オン : 常に赤外線白黒撮影モード

⑥フリッカーフリー: 照明のちらつきを軽減します。

⑦デバイス音量 : カメラのスピーカー音量。

⑧移動追跡 : 自動追跡します。⑨移動検出 : イベント検知の ON/OFF

, ⑩サイレン : カメラからサイレンを流します。

①編集 : 操作画面の確認ができます。

#### 【A】メッセージ

各アラームからのメー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。

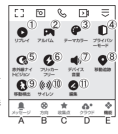
3.写真をタップすることで、移動します。

※注意※ 誤動作が多いため本機非対応にな

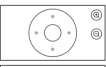
っていますが、お客様の責任下で

使用ください。

【D】**クラウドストレージ** 有料でクラウドが利用できます。









## 6 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タイトル変更が可能です。デバイス名を タップして、タイトル変更してください。

②デバイス情報 : 現在のデバイス情報

が確認できます。

③即時実行と自動化:本機非対応。

④休眠 :デバイスを停止します。

く 基本機能の設定				
表示灯	Α			
画面フリップ	В			
時間の透かし	С			
対話方式	D	双方向の通話〉		
ちらつき防止	Ε	50Hz		

〈設定		
② 猫23 温度計	1	>
デバイス情報	2	>
即時実行と自動化	3	>
基本設定		
休眠	4	0
基本機能の設定	(5)	>
赤外線ナイトビジョン機能	6	自動 >
デバイスサウンド調整	7	>
詳細設定		
アラーム設定	8	>
ブザー調整	9	>
ストレージ		
SD カードの設定	10	>

#### ⑤基本機能の設定

A. 表示灯 :本機は非対応です。

B. 画面フリップ :画像の反転ができます

C. 時間の透かし:画面の時間表示の有無

D. 対話方法 : 同時通話の有無

E. ちらつき防止:照明のちらつきを軽減

⑥赤外線ナイトビジョン機能

F. 自動:暗くなると赤外線で白黒暗視撮影

G. オフ:カラーモード

H. オン:常に赤外線白黒撮影モード

(7)デバイスサウンド調整: 音量調整ができます。

⑧アラーム設定

モーション検知 :モーション検知を有効にします。

」. 感知 :モーション感度変更

K.活動地域 :監視エリアの設定を有効にします

L.人体検知 :人の形を認識し、反応します。

M. 追跡の設定 :自動追尾のON/OFF

N.スケジュール設定:指定の時間に警告音がでます。 O.トリガーブザー:検知時に警告音が鳴ります。

トリカーノザー 検知時に書告音が鳴りま

く 赤外線ナ	イトビジョン機	能
自動	F 6	
オフ	G	
オン	Н	

	く アラーム設	定	
	モーション		
	モーション検知アラーム	I	
	感度	J	中〉
	活動地域	Κ	
	人体の検知	L	
	追跡の設定	М	0
0	警告設定		
	スケジュール設定	Ν	>
	トリケージ		
	トリガーブザー	0	0

⑨ブザー調整 :警告音の持続時間を

変更できます。

⑩SD カードの設定 :SD カードの情報及び

フォーマットできます。

(参照P10)

①録画設定 :録画設定できます。

(参照P15)

く 録画説	淀
SDカード録画	•
サイレント録画	
録画モード	イベント録画 >
タイマー設定	>

②クラウドストレージ : 有料でクラウド が利用できます。

ט אינוניף מ

③メッセージ通知 :本機非対応。

④電話通知 :本機非対応。

⑤デバイスのオフライン通知:本機非対応。

16よくある質問が見れます。

①共有デバイス : (参照P16)

®ホーム画面に追加 :アイコンをホーム画面に追加できます。

画に追加できるす。

ください。

⑩機器のグレードアップ:アップデートのサインが出ましたら、実

行して下さい。

20デバイスを再起動時タップしてください。

②デバイスを削除できます。

		_
〈 設定		
録画		
録画設定	(11)	>
オプションサービス		
Cloud Storage	(12)	>
メッセージ通知	(13)	>
電話通知	(14)	>
デバイスのオンライン通	EI .	
デバイスのオンライン通知	(15)	D
その他		
よくある質問とフィードバック	(16)	>
共有デバイス	17)	>
ホーム画面に追加	(18)	>
機器のアップグレード 19 折バ	ージョンで	す>
デバイスを再起動する	5 <b>(20</b> )	
デバイスを削除	(21)	



## 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⑩【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① 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常時録画もしくはイベント録画を選択します。

常時録画 : 常に録画し続けます。

SD がいっぱいになると

ト書きが始まります。 イベント録画:イベントが発した時

録画します。

く 録画設	淀
SDカード録画	
サイレント録画	
録画モード	イベント録画 >
タイマー設定	>

#### ∧ 注意

イベント録画は、反応しない時もあ るため、常時録画をお勧めします。

再牛

## |再生方法

ライブ画面の【リプレイ】をタップします。

- ①音声のON/OFF ができます。 ②日付が表示されます。タップすると日付
- が変わります。 ③カレンダーが表示されます。
- 数字が濃い日にちにデーターがあります。 日にちをタップすることで移動します。
- ④時間バーに色がついている所をタップ すると再生が開始します。

取り湯	肖し	< :	2023-0	9		同日
日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
				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	

(f) < (g)</p> (a)

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。

## 9 カメラの共有(シェア)

#### 方法

- ① 1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。
- ② 2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 [1] 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 ① 1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。 [2]
  - ③ 1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。
- ②【共有を追加する】をタップする。
- ③【Smart Life アカウントを共有】をタップします。
- ④共有先のメールアドレスを打ち込みます。
- ⑤【完了】をタップします。
- ⑥【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 映像がみれます。





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、 で で で に り ジャプトの記していた。

〒510-0303 三重県津市河芸町東千里1060 TEL 050-1752-8000 FAX 059-245-6999 株式会社塚本無線

# 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、この保証によってお客権の治律上の権利を制度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はお買い上げ販売店または弊社にお問い合わせ下さい。

も、次のような場合には有償修理となります。 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頂きま

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。 本保証書のご提示がない場合。

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。

9 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

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、または故障の原が本製品以外の機器等にある場合。 が本製品以外の機器等にある場合。

(へ) 本来の目的以外にご使用された場合の故障及び損傷。(ト) 製品番号の改変及び取り外した製品。(チ) トランジスター・ケーブル等消耗品に類するもの。

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。

この保 存開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プス係へ保証書を添えてご持参下さい。やむを創す勘述される場合は、送券をご負担下さい。 おり割送される場合は、送券をご負担下さい。 本保証書は再発行数しませんので紛失しないよう大切に保管して下さい。 は日本国内のみについて有効です。

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関しまし This warranty is valid only in Japan

	修理実施年月日
	故
	平
	莯
	浣
	柳
	理
	₃
	砌
	描
	⊯
	砯