

# IPカメラ

WTW-IPW1759SPY

説明書

アプリ名

iPhone 360Eye S

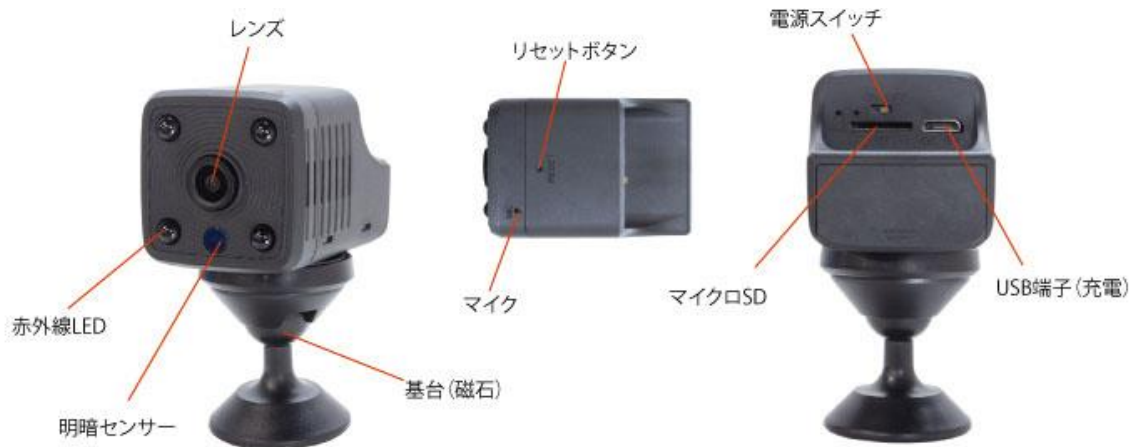
Android 360Eyes Pro

# 目次

1. スペック.....	2
2. 外観.....	2
3. 準備、インストール、カメラ登録.....	3
3-1. 準備 .....	3
3-2. スマートフォンにソフトをインストールする.....	4
3-3. カメラ登録.....	7
4. トップページ、設定、再生、共有.....	10
4-1. トップページ.....	10
4-2. 設定 .....	12
4-3. 録画再生.....	14
4-4. 共有 .....	15

## 1. スペック

## 2. 外観



※SDカード内容はパソコンや外部の機器では再生できません  
スマートフォンのアプリから再生してください

※満充電時から約4時間使えます

※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 (AP接続は除く)

※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

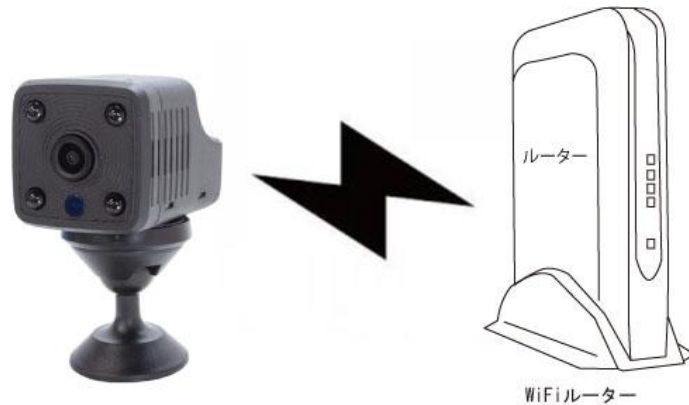
※スマートフォンの位置情報は必ずONにして使用してください

※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 (AP接続は除く)

※本製品は2.4GHz (WPA, WPA2) を使用します 5GHzのWi-Fiは使用できません

### 3. 準備、インストール、カメラ登録

#### 3-1. 準備



本製品は WiFi接続可能なルーターとそのルーターにWiFi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 WiFiルーターのSSIDとパスワードが必要になりますので確認してください

本製品は2.4GHz (WPA, WPA2) を使用します 5GHzのWiFiは使用できません

※カメラの登録設定をする時 スマートフォンによってwifi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  
このような場合は スマートフォンの設定で「機内モード」にしてくださいカメラの登録設定が 完了したら「機内モード」を解除してください

※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WiFi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

※設置後に接続できなくなった場合は バッテリーの充電が無くなり起動できない状態になっている可能性があります

カメラに電源を挿し込み充電してください

3-2. スマートフォンにソフトをインストールする

アプリ名

iPhoneの場合は APP Store 「360Eye S」

androidの場合は Play Store 「360Eyes Pro」

上記のStoreよりアプリをインストールしてください



アプリが起動したら新規登録をタップしてください



アカウントの下にメールアドレスを入力してください

番号取得をタップしてください

指定のメールアドレスに認証番号が送られますので

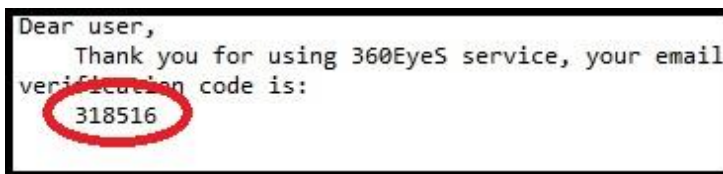
確認してください

パソコンなどのメールが届かない設定を

してある場合は下記のアドレスを指定して

解除してください

[service@ipc365.net](mailto:service@ipc365.net)



届いたメールの6桁の番号を入力してください

ソフトウェア使用許諾契約にチェックを入れて



「次へ」をタップしてください

パスワードを6桁から18桁の間で入力してください

入力は半角英数字で入力してください

入力が完了したら「完了」をタップしてください



ログインが完了したらソフトが使用可能になります



### 3-3. カメラ登録



カメラの電源スイッチをスライドし電源ONにしてください

赤のランプが点灯します

リセットスイッチを細い物でゆっくり点滅するまで長く押ししてします

カメラの準備が確認できました

スマートフォンでアプリを起動してください

右上の「+」ボタンをタップしてください

あなたの場所を聞いてきますので

日本になっていれば 「OK」 をタップしてください





スマートカメラをタップしてください

ワイヤレスモードをタップしてください



カメラのランプが赤色でゆっくり点滅しているか確認して

「次へ」をタップしてください

カメラのランプが点滅していない場合は

リセットボタンを長押ししてゆっくり点滅させてください



カメラをつなげたいWIFIの名前になっている確認して

WIFI接続のパスワードを入力してください

入力が完了したら「OK」をタップしてください



携帯からビープ音が流れますので暫くお待ちください

※ビープ音はスマートフォンからカメラに情報を

送信している音で異常ではありません

カメラのランプが緑色に点滅したら

カメラの接続は完了です

緑点滅後に赤点滅に変わると失敗です

スマートフォンの画面が「デバイスに名前を付ける」に

変わったら任意で名前を入力して「OK」を押してください



無料クラウドの案内が出ますが

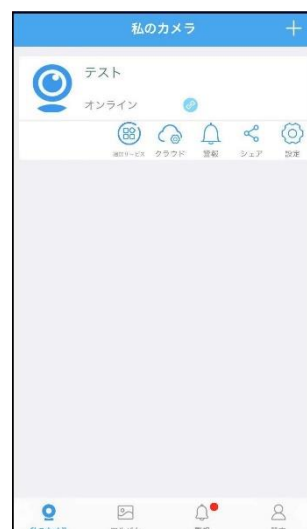
本製品には対応していませんので

「キャンセル」してください

設定が完了すると右の画面になります

設定が完了しない場合は 2.4GHzとパスワードを確認して

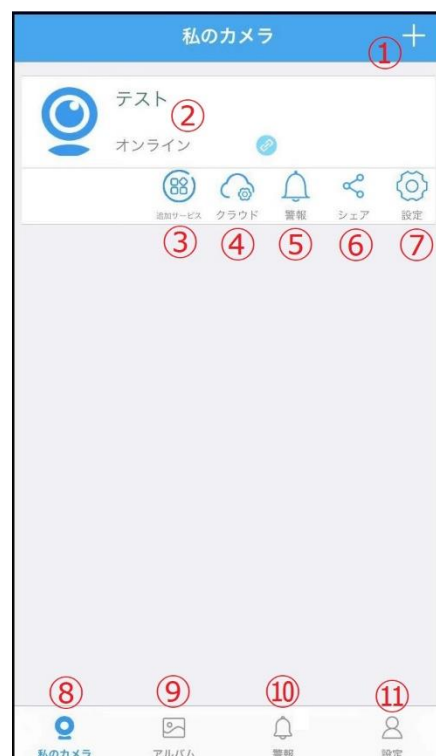
もう一度3-3カメラの登録から始めてください



## 4. トップページ、設定、録画再生、共有

### 4-1. トップページ

- ①カメラの追加ができます
- ②タップするとライブ映像を表示します
- ③本製品では使用しません
- ④本製品では使用しません
- ⑤警報（通知）のON/OFFができます
- ⑥シェア（共有）設定に移行します
- ⑦カメラの設定画面を表示します
- ⑧登録されたカメラリストを表示します
- ⑨スマートフォンに録画された画像を表示します
- ⑩通知の内容を表示します
- ⑪アプリの設定画面を表示します



⑫カメラ名を表示します

⑬通信速度を表示します

⑭日付時間を表示します

⑮本製品には対応しません

⑯カレンダーを表示します

⑰音声のON/OFFができます

⑱スマートン内に写真を保存します

⑲本製品には対応しません

⑳スマートフォン内に動画を保存します

㉑画質の調整 HDモード (1920\*1080) SDモード (640\*480)



## 4-2. 設定

### カメラ設定

カメラの変更：カメラの名前を変更できます

共有カメラ：共有設定に移行します

ONVIF：本製品には対応しません

撮影角度：上下左右反転ができます

ステータスランプ：LEDランプのON/OFF

警報：動体検知のON/OFFができます

音声設定：音量などの調整ができます

音声言語とタイムゾーン：タイムゾーン設定

暗号方式を選択：デフォルトの暗号化を選択

TFカードレコード設定：

SDカードへの録画スケジュールが設定できます

クラウドストレージ設定：本製品には対応しません

ルーターの変更：カメラのWIFI接続を変更できます

デバイス情報：カメラのバージョンを表示します

メモリーカード情報：SDカードの状態を表示します

ファームウェアアップグレード：最新のファームウェアに更新できます



## アプリ設定

メッセージ設定：本製品には対応しません

フィードバック：フィードバックを送れます

サポート：現在英語表示になっています

アプリのバージョン：アプリのバージョンを表示

キャッシュをクリア：

スマートフォン内のキャッシュを消去します

パスワード変更：

アプリにログインするパスワードが変更できます

アカウントの削除：登録したアカウントを削除します

音声アクセス：現在対応しません

注文を他のカメラに転送します：本製品には対応しません



### 4-3. 録画再生

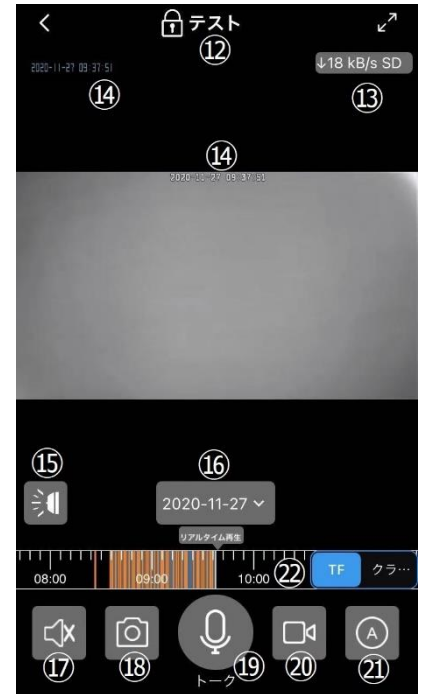
映像を見ている時に⑫をスライドして

再生したい時間に合わせると

SDカードに録画された内容を再生できます

⑬をタップすると

カレンダーが表示されて日付を指定できます



バックアップ

再生中に⑳をタップするとスマートフォン内に動画の録画を開始します

停止する場合はもう一度㉑をタップしてください

再生中に㉒をタップするとスマートフォン内に静止画を保存します

録画、保存した内容は㉓アルバム内に保存されます

※パソコンや外部機器での再生はできません

カメラからマイクロSDカードを取り出してパソコンに

認識しても再生できません アプリ内で録画してバックアップしてください

#### 4-4. 共有

複数のスマートフォンで共有する

2台目のスマートフォンにアプリを

インストールしてユーザー登録してください

※複数のスマートフォンで共有する場合

共有設定、設定画面や再生映像が

制限され閲覧できません

⑥「シェア」をタップしてください

右上の「+」をタップしてください

共有先のメールアドレスを

入力して「OK」を押してください



2台目スマートフォンを用意してください

2台目のスマートフォンでアプリを起動すると

共有が更新されて完了です

