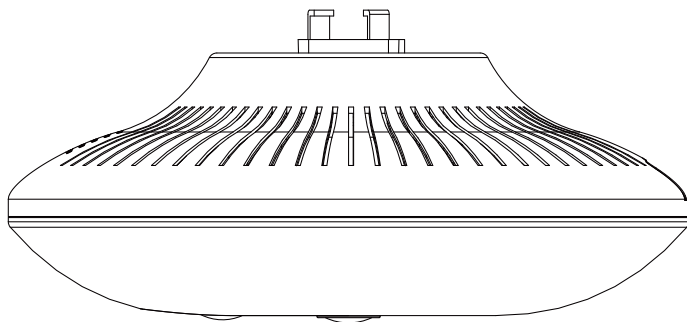


Wi-Fi 防犯ライト

ダイバーミニシーリング 360

Dive-y ミニシーリング 360



株式会社 ダイトク

〒334-0013 埼玉県川口市南鳩ヶ谷4-8-6

URL : www.daitoku-p.co.jp

E-mail : glanshield-support@daitoku-p.co.jp

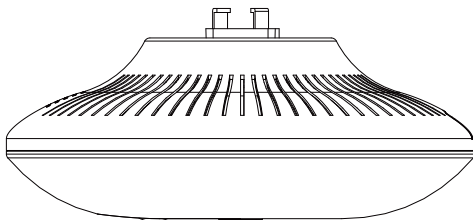
MADE IN CHINA

はじめに

このたびは、「Dive-y ミニシーリング 360」をお買上げいただきましてまことにありがとうございます。
本製品をご利用の前に、本書をよくお読みになり、正しくお取り扱いください。

セット内容

- カメラ本体
- 接続マニュアル / 保証書



操作について

本製品は、スマートフォンで全ての操作を行います。本体に操作ボタンはありません。
PC は使用しません。

日本語表示について

本製品に使用するアプリ「Dive-y」は Android 版と iOS 版で日本語表示が一部異なる場合があります。本書のスクリーンショットは iOS 版です。

- ・ 本書の内容は、予告なく変更することがあります。
- ・ 本書の無断転載を禁じます。

免責事項

- ・ 本書に記載された製品およびアプリケーションの使用によって発生した損害に対し、当社は一切の責任を負いません。
- ・ 禁止事項を含め本書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は一切の責任を負いません。
- ・ 当社が関与していない接続機器、ソフトウェア、アプリケーションやサービスの使用による損害に関して、当社は一切の責任を負いません。

商標・商標表記について

- ・ Android は、Google Inc. の商標または登録商標です。
- ・ iOS は Cisco の米国およびその他の国の登録商標であり、Apple Inc. がライセンスに基づき使用しています。
- ・ iOS は Apple Inc. の商標です。
- ・ iOS の商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。
- ・ その他、本書に記載されているその他、本書に記載されている会社名、製品名、サービス名は、各社の商標または登録商標です。



目次

はじめに	1
安全上のご注意	3
各部名称	5
製品仕様	5
使用に必要なもの	5
本体の準備	6
カメラ用アプリのインストール	6
アプリのアカウント取得	7
カメラの登録①インターネット接続 (IPモード)	8
カメラの登録②直接接続 (APモード)	9
ライブビュー・ダイブ	10
クラウドストレージ (クラウド保存)	11
「Amazon Echo Show」 との接続	11
フルタイム録画	12
SDカードの録画設定	12
撮影	13
アルバム	13
私のカメラ画面	13
警報	14
カメラの解除	15
カメラのシェア	15
シェアの解除	15
照明パターン設定	16
設定①	17
設定②	18
こんなときは	18
本製品に関するお問い合わせ	18




安全上のご注意

本製品を正しくお使いいただくために必ずお読みください。本製品をご使用になる人や他の人への危害や損害を未然に防ぐために守っていただきたい事項を記載してあります。


表示の説明 次の表示区分は、表示内容を守らず誤った使用をした場合に生じる危機や損害の程度を説明しています。


 警告	この表示の注意事項を守らないと、使用者が死亡や重傷に結びつく可能性が考えられる内容を示しています。
 注意	この表示の注意事項を守らないと、使用者がけがをしたり、物的損害の発生が考えられる内容を示しています。


絵表示の説明 次の表示区分は、お守りいただく内容を説明しています。


 禁止	禁止（してはいけないこと）を示します。	 水濡れ禁止	水がかかる場所で使用したり、水に濡らしたりしてはいけないことを示します。
 分解禁止	分解してはいけないことを示します。	 強制	強制（必ず実行していただくこと）を示します。
 ぬれ手禁止	濡れた手で扱ってはいけないことを示します。		

警告


 本製品を加熱しないでください。また、高温になる場所で設置、使用、保管しないでください。
禁止 破裂、発火、発熱、火災の原因となります。


 本製品を狭い場所や風通しの悪い場所で使用しないでください。
禁止 破裂、発火、発熱、火災の原因となります。


 本製品を取付ける時は、電源（壁スイッチなど）を必ずオフにしてください。
禁止 感電の原因となります。


 本製品を引火性ガスや油煙の発生する場所（ガソリンスタンドなど）では使用しないでください。
禁止 ガスに引火して破裂、発火、火災の原因となります。


 分解・改造をしないでください。
分解禁止 火災・感電・故障の恐れがあります。

 水などの液体をかけないでください。また、水などが直接かかる場所や風呂場など湿気の多い場所での使用、濡れた手での使用は絶対にしないでください。

 本製品は非防水です。故障、感電、発熱、火災の原因となります。万一液体がかかってしまったら、ただちに本製品に使うスイッチ（壁スイッチなど）をオフにしてください。

 ほこりの多い場所での使用、保管をしないでください。
禁止 発煙、火災の原因となります。

 本製品を投げたり、落としたりして、強い衝撃を与えないでください。
禁止 故障、感電、破裂、発火、発熱、火災の原因となります。

 日本国内のみ使用可能です。
強制 海外での使用はできません。違う電圧で使用すると発煙、火災の原因となります。

⚠ 注意



乳幼児やペットが触れる場所には置かないでください。

禁止 けが、製品の故障の原因となります。



本製品のカメラレンズ部分は使用中熱をおびます。さわらないでください。

禁止 けがの原因となります。



本製品を不安定な場所や振動が発生する場所に設置しないでください。

禁止 落下してけがや故障の原因となります。



腐食性の薬品のそばや腐食性ガスの発生する場所に置かないでください。

禁止 故障の原因となります。



直射日光の当たる場所（自動車内など）、極端に低温になる場所で使用および保管しないでください。

禁止 故障や変形の原因となります。レンズに直射日光が長時間当たると発火、火災の原因となります。



本製品を強い磁界が発生する場所に設置しないでください。

禁止 故障の原因となります。



強制

本製品に触れる前にドアノブやアルミサッシに手を触れて、静電気を取り除くようにしてください。

体などからの静電気は、本製品を破損させる原因となります。



強制

本製品は取り付け可能な引掛けシーリングに正しく取付してください。

落下してけがの原因となります。取付は確実に行ってください。



強制

本製品を廃棄するときは、地方自治体の条例に従ってください。

わからない時は自治体に問い合わせをして、正しい方法で廃棄してください。

Wi-Fi (無線LAN) および通信動作についての注意

■本製品は電子レンジなどの家電製品や磁場・静電気・電波障害が発生する場所では使用できない場合があります。万一他の機器と電波干渉が発生した場合は、本製品の使用場所を変えるか、電波を発生する機器の使用を停止してください。

■Wi-Fi 機器が使用する 2.4GHz帯は、さまざまな機器が使用する帯域です。Wi-Fi 機器は同じ帯域を使用する機器からの影響を受ける場合があります。正常動作中でも通信速度や通信距離が低下したり、通信が切断する場合があります。

■設置場所の構造など様々な要因により、接続の不具合や映像・音声の品質が変動する場合があります。また操作中の反応も不安定になる場合があります。手順通りの反応がない場合は再度同じ操作をする・しばらく待つ・アプリや本製品の再起動などをお試しください。

■本製品は全ての Wi-Fi 対応機器との接続動作を確認しておりません。したがって全ての Wi-Fi 対応機器との動作を保証するものではありません。

Wi-Fi (無線LAN) ご使用時におけるセキュリティに関するご注意

■無線通信時のセキュリティとして、Wi-Fi の標準仕様に準拠したセキュリティ機能に対応しておりますが、使用環境および設定内容によっては悪意ある第三者にお客様のプライバシー情報を盗み見られる可能性があります。また、悪意ある第三者に侵入され、不正に操作される可能性もあります。

■Wi-Fi 利用時に発生したデータおよび情報の漏洩、その他の損害に関して、当社は一切の責任を負いません。

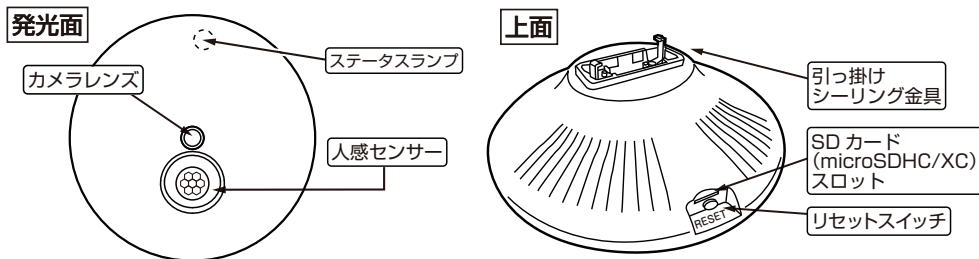
その他のご注意

■スマートフォンのタッチパネルの反応は機種ごとに差があり、保護シートの使用や個人差により反応しにくい場合があります。

■本製品の設置やご利用は、被写体のプライバシーや肖像権などを十分に考慮のうえ、行ってください。

■本製品は家庭用の電子機器として設計されております。人命に直接関わる医療機器や、極めて高い信頼性を要求されるシステム（幹線通信機器や電算機システムなど）では使用しないでください。

各部名称



- ※1 お使いの前に**レンズ保護フィルム**をはかします。
- ※2 使用中カメラレンズは熱をおびます。触れないでください。
- ※指紋やよごれがレンズに付着すると画質低下の原因となります。
- 市販のカメラ用レンズクロス等でお手入れしてください。

※ご注意

録画した SD カード (microSDHC/XC) 内の映像ファイルは PC で再生することはできません。

ステータスランプの状態

- 赤点灯 → → → 起動中。
- 赤点滅 → → → カメラが登録されていない状態。
- 緑点滅 → → → カメラがネット接続中で登録されている状態。
- 緑高速点滅 → アプリでカメラ映像を閲覧中。
- 緑点灯 → → → 接続エラー (無線 LAN ルータのパスワードを間違ったまま接続など)

製品仕様

(仕様は改良のため予告なく変更する場合があります)

型式	GS-CG360DTK	共有人数	5人
商品名	Dive-yミニシーリング360	記録時間	約8～10日間(128GB使用時) ※時間は目安です。撮影環境により変化します。 ※動体検知録画の場合、録画時間は上記よりさらに長くなります。
JAN	4580383095733		
撮影	動画・静止画(手動・人感センサー)	対応 OS	iOS/ Android
照明	LEDライト(手動・人感センサー)	明るさ	1000lm 4000K(スマートフォンアプリで調整)
レンズ	1.29mm@F2.2	電源	AC100V/引掛けシーリング
イメージセンサー	1/3" CMOS	消費電力	3～15W
解像度	1280×1024/704×576px	本体サイズ	Φ162×72.7mm
動画圧縮形式	H.264	本体重量	300g
視野角	水平 180° 垂直 180°	外装サイズ	220×270×92mm(W×H×D)
無線 LAN	2.4Ghz IEEE802.11b/g/n ※1	製品重量	440g
保存メディア	クラウドストレージ(有料) ※2 microSDHC/XC(別売)128GB まで対応	製品保証	お買い上げから1年間
登録台数	最大 50 台	付属品	本体、取扱説明書/保証書

- ※1 5Ghz帯は本機では使用できません。また、モバイルルーター、ソフトバンクエアー等のシェアードアドレス及び、IPv6は非対応です。
- ※2 クラウドストレージは有料サービスです。アプリ内で好みの月額料金プランを選択していただき、ご購入いただけます。

使用に必要なもの

※各機器のご不明な点はメーカーにお問い合わせください。

- スマートフォン** iOS9 以降または、Android4.4 以降 (Wi-Fi 通信と LTE・4G などインターネット通信ができる機種)
- ※スマホはなるべく新しい機種 (2015 年以降発売) をお使いください。
- ※すべての端末での動作は保証いたしません。
- 無線 LAN ルーター** (インターネット接続可能な状態のもの)
- 無線 LAN ルーターのパスワード** (ネットワークキー / セキュリティキー / 暗号化キーなど)
- メールアドレス** (アカウント名として使用します。使用できるもの)

本体の準備

SDカード(別売)(microSDHC/XCカード)をセット

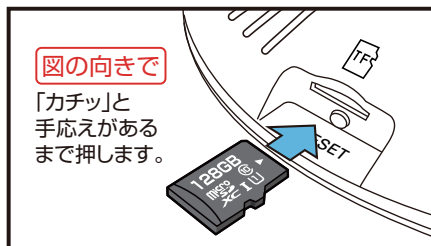
SDカード容量は8～128GB(microSDHC/XC)、転送速度は“Speed Class 10”以上を推奨します。

※カードをセットすると連続動画の記録が可能です。
(128GB で最大約 10 日間)

取付け環境の明るさや被写体の動きや色により、保存日数は変動します。

※全てのカード動作を保証するものではありません。

※カードの抜き差しは、必ず電源オフで行います。



外す場合：カードを押し込むと飛び出します。

カメラの電源オン

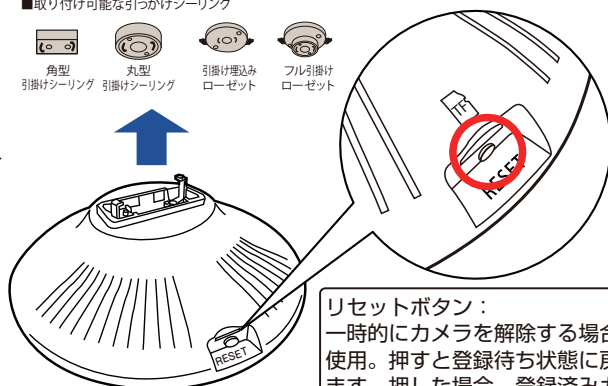
電源ボタンはありません。

引掛けシーリングにセットして壁スイッチなどで電源をオンにします。※電源オン後、ステータスランプが一瞬だけ**緑点灯**し**赤点灯**に変わります。(起動中)しばらくするとピピッと音が出て**赤点滅**に変わり数秒後ライトが点灯します。登録後は「インターネットに接続できました」と音声が出て**緑点滅**します。

※【ご注意】壁スイッチをオフにするとカメラの電源も切れます。

※【ご注意】調光機能が付いたスイッチはご使用できません。

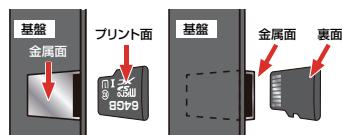
■取り付け可能な引っかけシーリング



リセットボタン：
一時的にカメラを解除する場合に使用。押すと登録待ち状態に戻ります。押した場合、登録済みカメラを解除(p12 参照)してから、再登録が必要です。

※ご確認ください

SDカードの向きは仕様変更などに伴い、変更される場合がございます。金属面をご確認いただき、**プリント面を金属面に合わせて**挿入してください。



※64GB、128GBのSDカードを使用する場合は「FAT32」の形式でなければご使用になれません。詳しい説明と変更方法はこちらをご覧ください。

<http://glsanshield.com/sd>



カメラ用アプリ (Dive-y) のインストール

iOS



Android

- ① App Store で「Dive-y」と検索、または QR コードアプリで上のコードを読みます。
- ② ダウンロード、インストールします。

- ① Play ストアで「Dive-y」と検索、または QR コードアプリで上のコードを読みます。
- ② ダウンロード、インストールします。

アプリのアカウント取得

本製品を使うには、アカウントの取得が必要です。

アカウント名は「受信可能な」メールアドレスを使います。(PC 用フリーメールも可)

※アカウント取得に必要なメールアドレスに、キャリアメール(docomo.ne.jp/ezweb.ne.jp/au.com/softbank.ne.jp/ymobile.ne.jp/uqmobile.jp/rakuten.jp)は原則使用できません。)

1



Dive-y 起動。

2



「新規取得」をタップ。

3



メールアドレスを入力後
「番号取得」をタップ。

4 メールアプリまたは PC 用メールソフトを開きます。



"service@ipc365.net" から、"Account Authentication of Dive-y" という件名のメールが届きます。開くと6桁の数字(認証番号)が文末に書いてあります。

認証番号を入力して、アカウント用のパスワードを入力します。

5 Dive-yに戻ります。



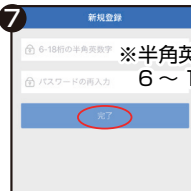
90秒以内に認証番号を入力
します。(過ぎてしまったら
再度タップ)

6



ソフトウェア使用
契約書にチェック
した後「次へ」を
タップ。

7



アカウント用パス
ワードを入力後、「OK」または
「完了」をタップ。

8



各項目を入力後、
「ログイン」をタップ。

9



「私のカメラ」画面が
表示されます。この後
カメラの登録を行います。

アカウントパスワードは他人に知られないようにご注意ください。

※パスワードを忘れた場合：ログイン画面右下の「Password 再取得」で手続きしてください。アカウント取得と同様の手順です。



⚠ 認証用メールが届かない場合は

正しいメールアドレスを入力しても"service@ipc365.net"から認証用メールが届かない場合、迷惑メールに判別されている可能性があります。迷惑メールフォルダをご確認ください。

迷惑フォルダに無い時は、迷惑メールの設定を変更し(例：英文メールを受信可能にする)、認証用メールを受信可能な状態にします。その後、新規登録画面で「再取得」をタップして再度送信します。

うまく行かない場合、違うメールアドレスで登録してください。

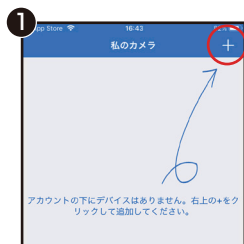


迷惑メール設定の変更後
「番号取得」をタップ。

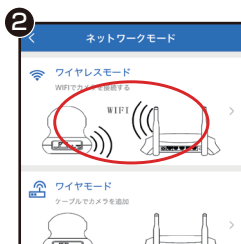
カメラの登録①インターネット接続(IPモード)

ここがPOINT!!

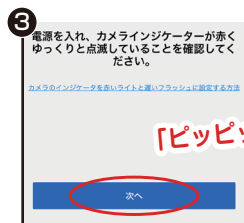
カメラ電源オン、スマホを無線 LAN ルーターに
2.4GHzで接続しておきます。



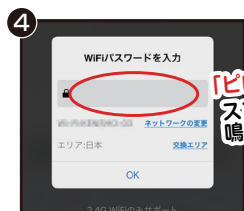
ログイン後、画面右上の (+) をタップ。



ワイヤレスモードをタップ。

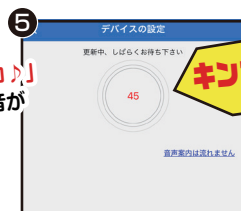


カメラの電源を入れ、インジケータが赤く点灯し「ピッピッ」と音がしてランプが点灯したら「次へ」をタップ。

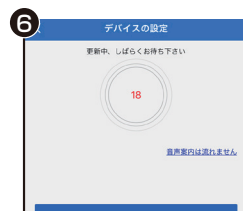


Wi-Fi パスワードを入力して「OK」をタップ。「ピロリロリロ」音をカメラに聞かせます。

「ピロリロリロ」
スマホから音が
鳴ります。



しばらく待っているとカメラからチャイム音が「キンコーン」と聞こえます。



しばらく待ちます。「インターネットに接続できました!」と音声の流れると成功。

※デバイスの設定が何度も失敗する場合はSDカードのフォーマットをしてもう一度お試しください。



カメラ名をつけます。
※キャンセルすると自動でカメラの MAC アドレスが記入されます。



カメラをタップします。
オフライン表示の場合①
少し待つとオンラインに
変わる場合があります。



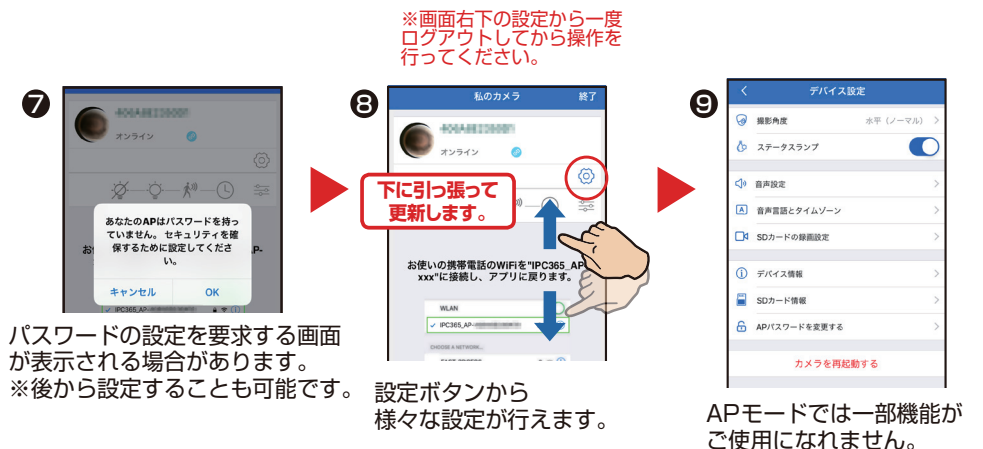
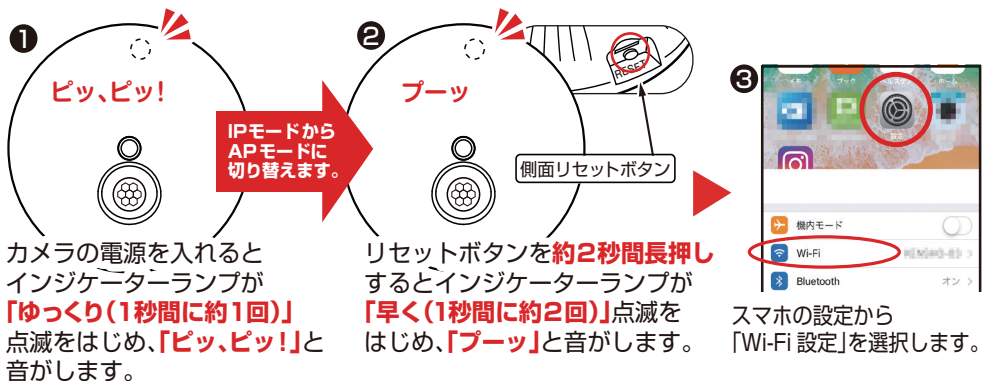
オフライン表示の場合②
カメラ表示を下に引っ張ると接続が更新されます。
それでも変わらない場合、
アプリの再起動をします。

カメラの登録②直接接続(APモード)

APモード(アクセスポイントモード)とはルーターをアクセスポイントにするIPモードと違い、カメラ本体をアクセスポイントにして直接スマホと接続させるモードで、接続にインターネット環境は必要ありません。**IPモードとAPモードの同時接続は出来ません。**

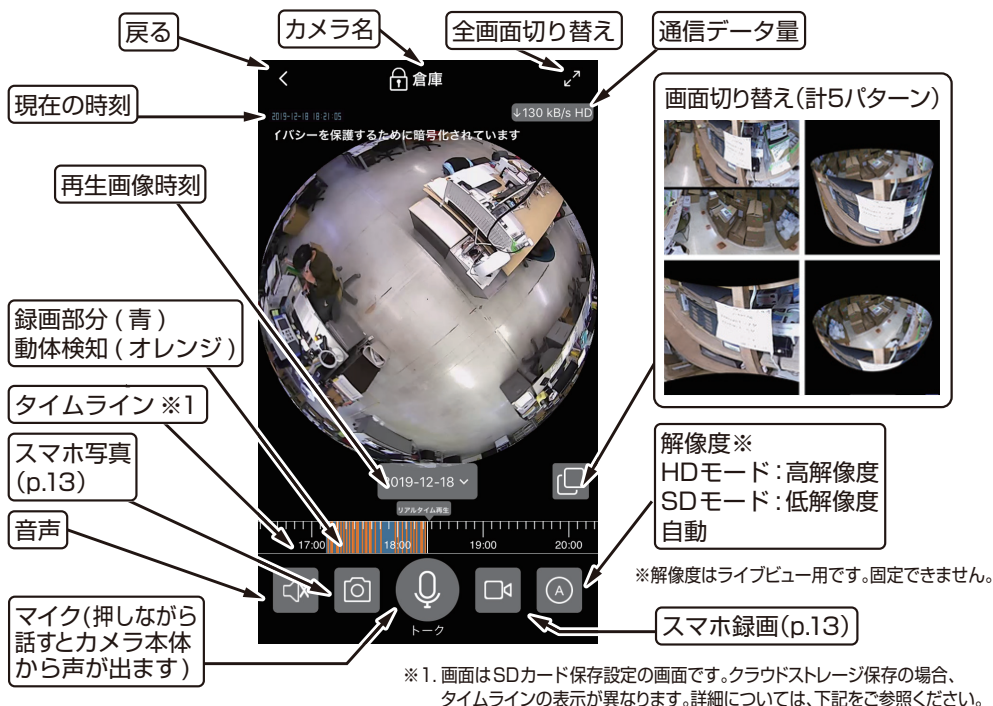
ここがPOINT!!

リセットボタンで「IPモード」と「APモード」を切り替えます。
初期設定は「IPモード」です。接続モードの確認は音で判断します。

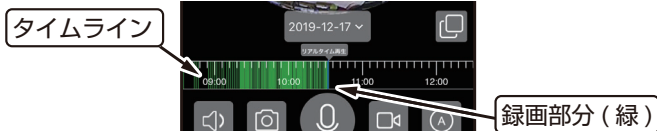


ライブビュー モバイル (4G・LTE) 接続は Wi-Fi 接続より遅延する場合があります。

スマホ画面を横にすると全画面表示ができます。(画面の自動回転機能を有効にします)

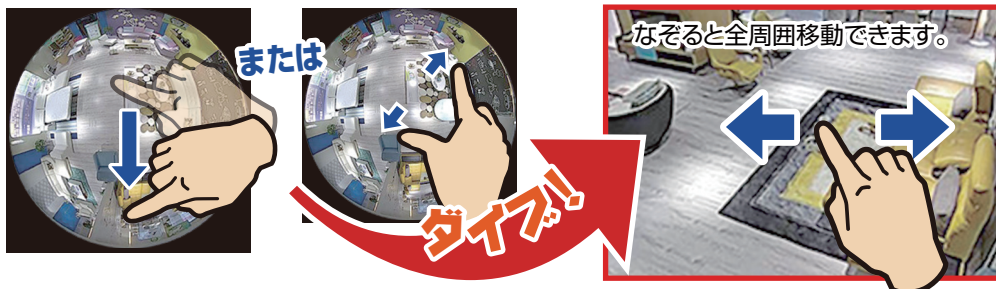


●クラウドストレージ保存に
設定後のタイムライン表示



ダイブ (視野の拡大・移動)

スワイプやダブルタップ、ピンチアウトでダイブします。



ダイブ画像はピンチアウトでデジタルズームします。ダブルタップで元の画面に戻ります。

クラウドストレージ(クラウド保存)

クラウドストレージとは、従来SDカードやスマホ本体などの記憶媒体に保存していたデータをサーバー上(クラウド)に保存するサービスです。



用途に応じたお好みの月額料金プランを選択していただき、インターネット経由でクラウドストレージにデータファイルを保存していきます。クラウドストレージには大容量の動画ファイルや写真データを保存することが可能です。いつ、どこからでもスマホからバックアップをとったり引き出したりすることができるため、カメラやSDカードの盗難や破損、スマホ内でのデータの損失もクラウドストレージからデータ復旧することが可能です。

●クラウドストレージの設定/ご利用方法

※私のカメラ画面の
アイコンからも
登録ができます。



私のカメラ画面の、設定アイコンを
タップします。



カメラの設定画面のクラウド
ストレージ設定をタップ。

クラウドストレージ

倉庫

クラウドサービスの有効期限まで
31日14時間です。

クラウドの動画をチェックする 使用中

クラウドスペースファイルを削除する
不要なクラウドスペースファイルを削除する

ビデオアップロードスイッチ
中断すると動画はクラウドにアップロードされません

クラウドストレージサービスを購入する
サービスの有効期限: 2019/05/21-2019/06/22

私の注文
クラウドストレージサービスの購入履歴

クラウドストレージ利用規約
利用規約

クラウドサービスの有効期限

クラウドに保存された動画の再生

クラウドに保存された動画の削除
(削除する日時が選択できます)

クラウドへの動画保存のオン/オフ
※オフにすると動画はクラウドに保存されません。

クラウドストレージサービスの購入
・イベント(検知時)保存 / 連続アクセス(常時)保存
・ストレージ容量(データの保存期間: 7日 / 15日 / 30日)
・契約期間(一ヶ月 / 半年 / 一年)
ご利用中のコースや注文(購入)履歴などの
確認が出来ます。

クラウドストレージサービスの注文(購入)履歴

クラウドストレージ利用規約
※現在日本語には対応していません

「Amazon Echo Show」との接続

アプリ「Amazon Alexa」をダウンロードし、「Amazon Echo Show」と接続済みのスマホからの設定で、カメラの映像を「Amazon Echo Show」でご覧になることができます。
「Amazon Alexa」を起動し、スキルを探すから「puwell cloud」を検索してアカウントを有効にしてください。Account に「#warview# メールアドレス」Password には Dive-y に登録したパスワードを入力してください。「端末を検索」をタップすると接続中のカメラが表示され、「Amazon Echo Show」で映像の確認ができます。

※「Amazon Echo Show」では映像確認とマイク機能のみがご使用になります。カメラの設定は行えません。
※「Amazon Echo Show」とカメラの接続はサポート対象外です。

フルタイム録画 (SDカード保存)

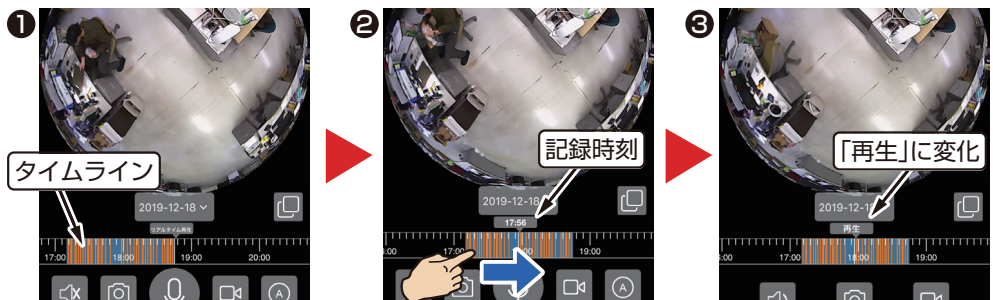
カメラ登録後、自動で microSDHC/XC メモリカードに連続録画します。

メモリカードがいっぱいになっても、古い録画データを消去しながら上書き録画を続けます。

※上書きを避けたい場合は新しいメモリカードに交換してください。

※録画したSDカード (microSDHC/XC) 内の映像ファイルは PC で再生することはできません。

フルタイム録画の再生 (再生中もライブビュー同様に「ダイブ」ができます。)



「タイムライン」を右に引っ張ると過去の動画に移動します。

しばらく待つと再生します(※1)

※1 再生中に [カメラ写真]、[カメラ録画] をタップするとアルバム (p.12) に保存できます。

SDカードの録画設定

●初期設定ではフルタイム録画の連続保管が選択されていますが、カメラ設定で録画時間の変更ができます。



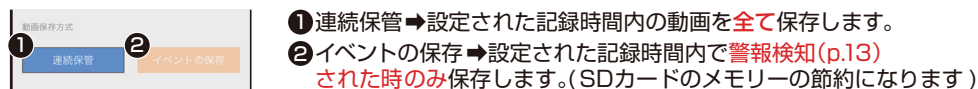
私のカメラ画面の、
設定アイコンをタップ。

カメラ設定画面の、SDカードの
録画設定の右をタップ。

●記録時間の設定 SDカードに録画を記録する時間帯の設定ができます。



●動画保存方式 設定された記録時間内の動画を保存する設定ができます。

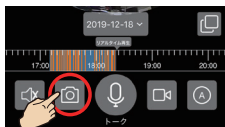


設定が終わりましたら [完了] をタップしてください。

撮影



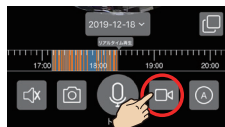
スマホ写真



オンライン中、または動画の再生中にタップすると**写真**が**アルバム**に保存されます。



スマホ録画

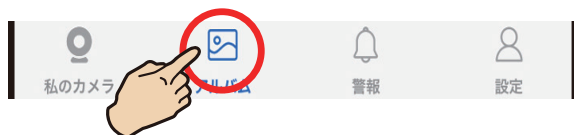


オンライン中、または動画の再生中にタップすると**動画**が**アルバム**に保存されます。

～アルバムに保存された動画 / 写真にもライブビュー同様に「ダイブ」ができます～

アルバム

撮影された「写真」、「動画」は「私のカメラ画面」下の「アルバム」に保存されます。

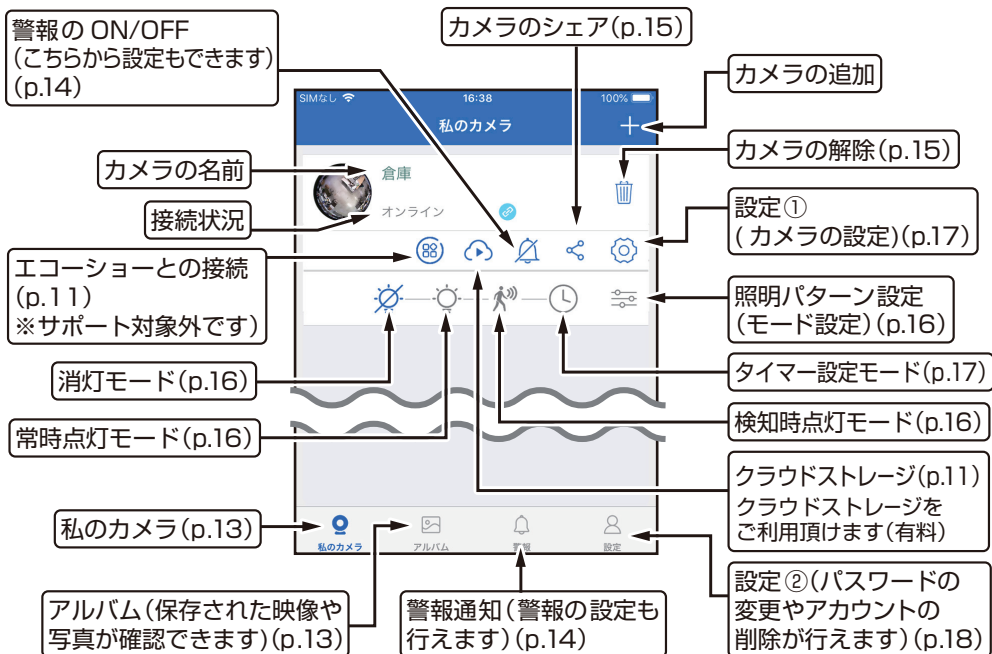


再生：「マイカメラ」>「 アルバム」をタップして、一覧から選びます。

削除：「アルバム」画面右上「選択」をタップします。個別か全部削除か選びます。

シェア：画像または動画を選択して左下の をタップし、送信方法(送り先)を選びます。

私のカメラ画面



警報

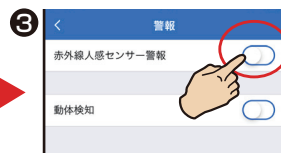
人感センサー・動体検知に反応すると、プッシュ通知でお知らせします。



私のカメラ画面の、**設定アイコン**をタップ。



カメラ設定画面の、**警報**の右をタップ。



アラート画面の、**「赤外線人感センサー警報」**をタップ。



「警報音スイッチ」で警告音のオン/オフを選べます。



警報時刻と感度の設定をタップ。



警報を通知する時間を設定できます。

「赤外線人感センサー警報」は物体からの赤外線放射の変化を感知する事によって動きを検出するセンサーです。

「動体検知」は物体の動きを検知するセンサーです。動体検知を選択すると動体検知感度の調整ゲージ(※1)が表示されます。



動体検知感度の調整ゲージ

※電波環境や端末の設定等により警報が遅れたり、届かない場合があります。

常に警報通知が必要な場合は、アプリを表示し続けてください。※ログアウトすると警報通知が届きません。

私のカメラ画面下の🔔マークからも警報のオン/オフと設定が行えます。



警報動画の再生：

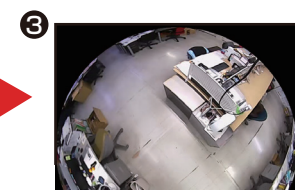
※動画は連続録画を保存しているSDカード内の動画です。



私のカメラ画面下の「警報」をタップ。



ご覧になりたい警報情報を一覧の中から選びタップ。



動画が再生されます。

※動画を保存・シェアするには：



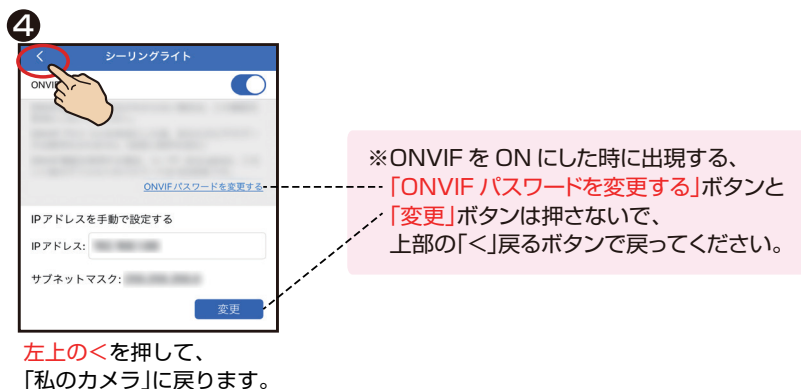
動画はSDカードまたはクラウドに保存されているのでカメラに保存するには再生中の動画を📷または📁のマークから再度撮影しアルバム(p.13)に保存する必要があります。

※失敗したらリロードするか、しばらくしてから再開してください。

映像ファイルの PC での再生

暗号化を ON で録画された SD カード(microSDHC/XC)内の映像ファイルは、PC での再生はできなくなります。いずれかに設定してください。

【暗号化をOFFにする場合】



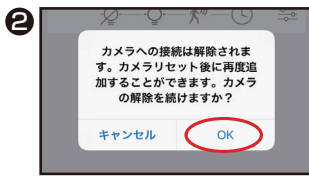
【暗号化をONにする場合】



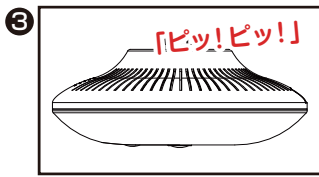
カメラの解除



マイカメラ画面の、**ゴミ箱アイコン**をタップ。



「OK」をタップ。マイカメラ画面から解除されます。



カメラのから「ピッ!ピッ!」と音がします。

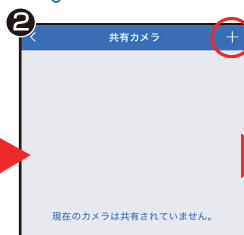
カメラのシェア

カメラ映像を他のアカウントに公開する機能です。

公開側の をタップして、「カメラシェア」画面を表示します。



マイカメラ画面の**シェアアイコン**をタップ。



右上(+)をタップ。
※最大5アカウントまでシェアできます。



閲覧側のアカウントを入力し、「OK(追加)」をタップ。



アカウントが追加されます。

閲覧側 ※「Dive-y」のインストールと、アカウントを取得している必要があります。



※閲覧側は制限があります。
SD カード録画再生・カメラ設定・別アカウントへのシェアはできません。

閲覧側はログインするとカメラ映像を見ることができます。

シェアの解除

※シェアの解除は公開側のアカウントのみ行えます。



公開側のマイカメラ画面の、**シェアアイコン**をタップ。



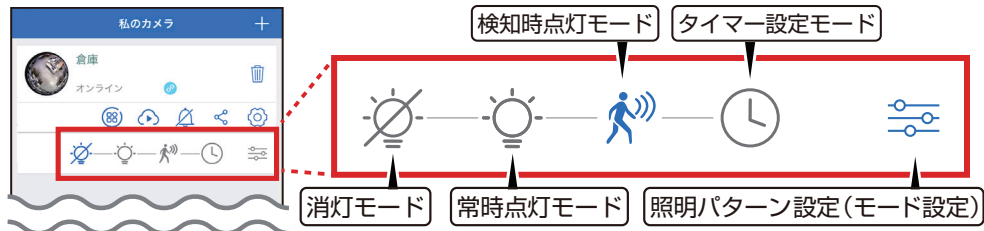
ゴミ箱アイコンをタップ。



OK または確認をタップ。解除します。

照明パターン設定 照明のパターンを選び、お好みの設定ができます。

選択されているモードは青くなり、消灯モード以外は照明パターン設定で細かな設定ができます。



「消灯モード」は照明が消えています。カメラの設定は照明が消えていても作動していますので、録画や警報の通知はスマホで確認ができます。



「照明パターン設定」は「常時点灯モード」・「検知時点灯モード」・「タイマー設定モード」の細かな設定ができます。

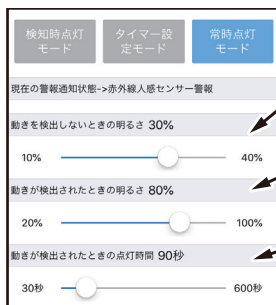
警報設定が動体検知に設定されていると検出感度調整ゲージが表示され、検知の感度を設定できます。赤外線人感センサー警報に設定されている则表示されません。



「常時点灯モード」は照明が常時点灯しています。動きを検出していない時の明るさ、検出時の明るさ、検出された時の点灯時間の長さを で設定できます。



常時点灯モードをタップして
照明パターン設定をタップします。



動きを検出しない時の
明るさを設定できます。

動きが検出された時の
明るさを設定できます。

動きが検出された時の照明の
点灯時間を設定できます。

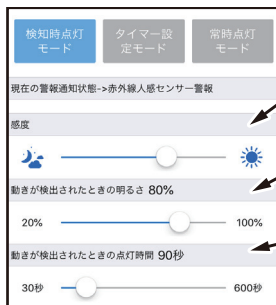
※設定が終わったら右上の
「完了」をタップしてください。



「検知時点灯モード」は照明が消えています。動きを検出した時に点灯します。
検出感度、検出時の明るさ、検出された時の点灯時間の長さを で設定できます。



検知時点灯モードをタップして
照明パターン設定をタップします。




動きを検出する感度を
設定できます。

動きが検出された時の
明るさを設定できます。

動きが検出された時の照明の
点灯時間を設定できます。

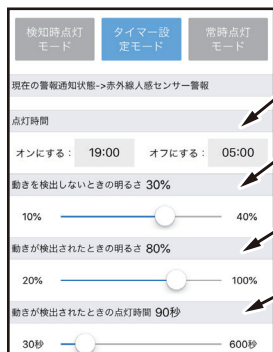
※設定が終わったら右上の
「完了」をタップしてください。



「**タイマー設定モード**」は照明の点灯時間を設定できます。設定時間内の動きを検出して
いない時の明るさ、検出時の明るさ、検出された時の点灯時間の長さを  で設定できます。



タイマー設定モードを
タップして照明パターン
設定をタップします。



照明の点灯開始時間と
消灯時間を設定できます。

動きを検出しない時の
明るさを設定できます。


動きが検出された時の
明るさを設定できます。

動きが検出された時の照明の
点灯時間を設定できます。

※設定が終わったら右上の
「完了」をタップしてください。

設定①

※iOS 版を表記しています。(Android 版は一部異なる場合があります)


私のカメラ画面の  をタップして、「カメラの設定」画面を表示します。

名前の変更	名前を変更できます ※@#¥&等の記号は使えません。	
共有カメラ	15 ページ参照	
撮影角度	標準を選びます。 選択後「完了」をタップ。	
ステータスランプ	ステータスランプ ON/OFF	
警報	赤外線有感センサー警報 ON/OFF ▶ 警告音スイッチ ON/OFF	
	動体検知 ON/OFF ▶ 警告音スイッチ ON/OFF	
	警報時刻と感度の設定(警報時間を設定できます)	
音声設定	音声の設定が行えます。	
音声言語とタイムゾーン	カメラの音声言語	日本語をお選びください。
	タイムゾーン設定	GMT+09:00(日本) を選択します。
暗号化方式を選択	デフォルトの暗号化かカスタム暗号化を選択できます。	
SD カードの録画設定	記録時間と録画保存方式が選択できます。	
ビデオ保存場所	SDカード保存かクラウド保存(有料)を選択出来ます。	
クラウドストレージ設定	クラウドストレージの購入や動画のチェックなど、設定が行えます。	
ルーターの変更	ルーターの変更時に使用します。	
デバイス情報	カメラ情報の詳細が確認できます。	
SDカード情報	SDカードの情報を表示、フォーマットが行えます。	
ファームウェアのアップグレード	ファームウェアの状態が確認出来ます。通常最新版です。	
カメラを再起動する	カメラの再起動ができます。	
設定情報の更新	設定した情報の一括更新ができます。	
カメラの削除	アプリからカメラの登録の解除ができます。	

「私のカメラ」画面から右下の  をタップします。

メッセージ設定	警報音 ON/OFF
フィードバック	アプリに関するご意見・ご要望をアプリ管理会社に送信します。
サポート	※現在日本語版には対応しておりません。
アプリのバージョン	アプリのバージョンが確認できます。
キャッシュのクリア	蓄積したキャッシュを削除します。
パスワードの変更	パスワードの変更ができます。
アカウントの削除	アカウントの削除が行えます。
音声アクセス	※サポート対象外となります。
他のカメラに注文を転送する	使用しません。
ログアウト	ログアウトします。

●こんなときは 故障とお考えになる前に、ここに書かれている内容をご確認ください。

こんなときは	ご確認内容・対応など
アカウントの作成時エラー表示が出る。	●メールアドレスが間違っています。再度慎重に入力してください。「@」「-」「_」「.」など、全て半角文字です。また、余計なスペース(余白)が入らないようにしてください。
スマートフォンと接続できない。	●Dive-y のアカウントを取得してログイン済みですか？●無線 LAN ルータはインターネットに繋がる状態ですか？●無線 LAN ルータはスマホと接続できますか？●無線 LAN ルータのセキュリティパスワードを正確に入力してください。
登録後またはログイン後、登録したマイカメラが「オフライン」表示。	●しばらく待っても「オンライン」に変わらない場合は「マイカメラ」画面下の  「設定」から「ログアウト」し、再度ログインしてください。●Dive-y を再起動してください。●カメラの電源 OFF→ON 後、再ログインしてください。
録画できない。	●SDカードが正しく装着されているか確認してください。●電源オフの状態では録画できません。●しばらく動作させると「タイムライン」に表示される場合があります。
アラートがオンにならない。 アラートが機能しない。	●SDカードが正しく装着されているか確認してください。 ●電波状態により遅延する場合があります。
アラート画像がダウンロードできない。	●SDカードが正しく装着されているか確認してください。※Android はカードを装着しなくてもアラートオンになりますが、画像のダウンロードができません。●電波状態により失敗する場合があります。時間を空けてお試しください。
映像がカクカクする。 途切れる。 映像が乱れる。	●本製品は電波の影響を受けます。一時的な通信の切断、速度低下や画像の乱れは異常ではありませんが、常に悪い状態であれば本製品の取付け場所を変えてみたり、再起動を試してください。●本製品以外のWi-Fi 機器や電子レンジなどの使用を停止してください。
設定が反映されない。	●一部の設定は、設定後に項目画面右上の「完了」をタップする必要があります。
パスワードを忘れた。	●ログイン画面から「Password 再取得」をしてください。
登録アカウントを変更したい。	●設定画面から「カメラの解除 (削除)」を行います。その後別アカウントで新規登録してからカメラと再接続してください。

本製品に関するお問い合わせ

株式会社ダイトク 〒334-0013 埼玉県川口市南鳩ヶ谷 4-8-6
サポートメール：glanshield-support@daikoku-p.co.jp

Glanshield 公式ページお知らせ (サポート情報) ・最新マニュアル pdf 等

