

遠隔操作アプリ Smart Life

(Android / iOS 共通)

取扱説明書



このアプリを使用することで受信中のカメラ映像（ライブビュー）を外先などから表示・確認をしたり、静止画（スクリーンショット）を記録することができます。このアプリは、以下の弊社製の対応製品（以降デバイス）で使用できます。

対応製品

・ DSLD10CC1

重要

・このアプリは、インターネットに接続してご使用ください。

本書に記載している画面および仕様は、予告なく変更されることがあります。ご使用になるスマートフォンまたはタブレットによって、表示内容または画面デザインなどは異なる場合があります。

もくじ

Smart Life をインストールする	4
登録済のアカウントを使用する	12
複数のデバイスを追加する	13
ライブビュー画面	14
メニュー画面共通	14
メニュー画面	16
●メニュー画面①	17
●メニュー画面②	19
●メニュー画面③	20
録画データの再生と保存	21
アルバム	22
●動画 / 静止画を表示する	22
●(アルバム表示中に) 動画 / 静止画を選択してを削除する	23
●(動画 / 静止画表示中に) 動画 / 静止画を削除する	23
マイホーム画面	24
プロフィール画面	26
メッセージセンター	28
●メッセージを削除する	29
基本設定画面	30
アカウントとセキュリティ	32
●メールアドレスを変更する	34
●ログインパスワードを変更する	36
●アカウントを無効にする	39
メッセージ設定	42
●アラームの非通知設定をする	43
●アラームの非通知設定を削除する	45
デバイス設定画面	46
スケジュール設定	51
●スケジュールを追加する	51
●スケジュールを削除する	54
故障と判断する前に	55

Smart Life 対応の製品をインターネットに接続し、Smart Life をインストールしたスマートフォンやタブレットからカメラの映像を見ることができます。



時刻機能について

- 定期的にインターネット上のタイムサーバーと自動同期を実施するので、時間がずれることはありません。

重要

- Smart Life 対応の製品を使用するときは、インターネット環境が必要です。通信事業者とのご契約内容によっては通信料金が高額になる場合があります。ご利用の際はご契約の通信事業者へ確認してください。



- 本書に記載している表示画面は、仕様変更により予告なく変更する場合があります。
- ご使用になるスマートフォンまたはタブレットによって、表示内容または画面デザインなどは異なる場合があります。

Smart Life をインストールする

このアプリは、ご使用になるスマートフォンやタブレットにインストールすることで使用できます。

※画面に表示されるイラストは、実際の表示内容とは異なります。

※ Smart Life をインストールできるスマートフォンまたはタブレットは、次のとおりです。

- Android4.4 以降
- iOS10.0 以降



以降の手順を設定しているときに権限の許可などを確認する画面が表示される場合があります。一度「許可」を選択すると、次回以降は表示されません。「許可しない」をタップすると、このアプリでは通知を送信できません。再度許可する場合は、スマートフォンまたはタブレットでアプリの権限から許可設定を行う、またはアプリをアンインストールしてから、再度インストールを行ってください。

1 ストアで **Smart Life - Smart Living** を検索し、インストールする

Android 版 : Google Play

iOS 版 : App Store

インストールが完了すると、「Smart Life - Smart Living」アイコンが作成されます。



「Smart Life - Smart Living」アイコン

2 「Smart Life」を開く

3 「ユーザー契約とプライバシーポリシー」の内容をよくお読みになり、「同意する」をタップする

ユーザー契約とプライバシーポリシー

より詳細に説明するため、最新の法律と規制に従ってAPPプライバシーポリシーとユーザー契約を詳細に改訂しました。
[同意する]をクリックすると、更新されたプライバシーポリシーとユーザー契約の内容全体を完全に理解し、同意する事になりますので、少し時間をかけて 最新内容をよく理解してください。ご不明な点がございましたら、お気軽にお問い合わせください。

[プライバシーポリシー](#) 及び [ユーザー規約](#)

同意する

同意しない



4 「アカウント登録」をタップする



5 メールアドレスを入力する

お客様がご使用可能なメールアドレスを入力してください。

6 「照合コードの取得」をタップする



7 登録したメールアドレスに登録検証コードが届くので確認する

重要

メールが届かない場合

- 入力ミスがないか、登録したメールアドレスを確認してください。
- 迷惑メールとして処理されていないか、確認してください。

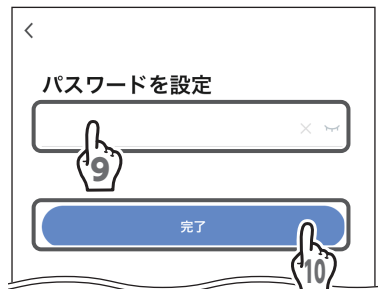


8 認証コード入力画面に戻り、60 秒以内に認証コードを入力する



9 パスワードを入力する

パスワードは、記号を含む 6 ～ 20 桁の半角英数字にしてください。
設定したパスワードは、忘れないように記録しておいてください。



10 「完了」をタップする

- Android の場合は手順 11 へ進む
- iOS の場合は手順 13 へ進む

11 「データへのアクセス」および「現在のトレンド」にチェックを入れるかどうかを選択する

チェックを入 れなくても本製品の動作に影響はありません。

12 「アプリを開く」をタップする




13 「デバイスの追加」をタップする



14 「カメラ&ロック」をタップする


15 「カメラライト」をタップする

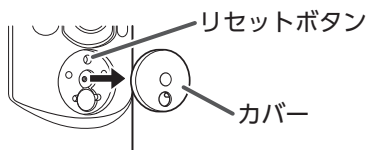

 ・位置情報の設定を有効にしていないときは、位置情報の設定を行ってください。(一度「アプリの使用時のみ」を選択すると、次回以降は表示されません。)
 「今回のみ」をタップすると、このアプリでは位置情報を1度だけ使用できます。
 「許可しない」をタップすると、このアプリでは位置情報を使用できません。
 再度許可する場合は、Android でアプリの権限から許可設定を行う、またはアプリをアンインストールしてから、再度インストールを行ってください。



16 センサーライトの電源を入れる

状態表示灯が赤色点灯し、ウォームアップ動作となります。
 ウォームアップ開始後約 15 秒後に、チャイムが鳴り、ライト部が点灯します。
 状態表示灯が赤色点滅を開始し、デバイスの登録モードになります。


 センサーライトを初期化するときには、カバー内部にあるリセットボタンを「ポロローン」と音が出るまで 5 秒以上押してください。



重要

再登録の際は、以下のことを必ず実施してください。

- ・カメラ起動時には必ず初期化を実施してください
- ・本製品のチャイム音量やリセットボタンを押したときの音量は大きいので、夜間などに設置する場合は、近隣の方に配慮して設置してください。

17「LED がすば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。」にチェックを入れる

18「次へ」をタップする

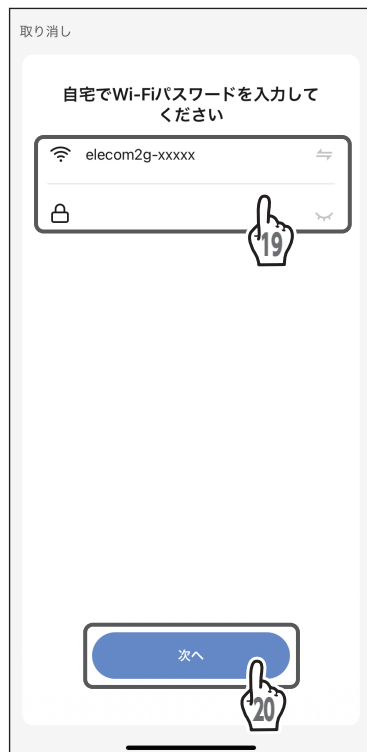


19 「WiFi パスワードを入力」でルーターを選択してパスワードを入力する



- 本製品をインターネット接続されたルーターに接続してください。
- 本製品は 2.4GHz 帯の無線ルーターに接続してご使用ください。
- 本製品はスマートフォンやタブレットのテザリング機能を使って接続することも可能です。テザリング機能で登録するときに、エラー画面が表示された場合は、「取り消し」をタップすると、登録を続けることができます。

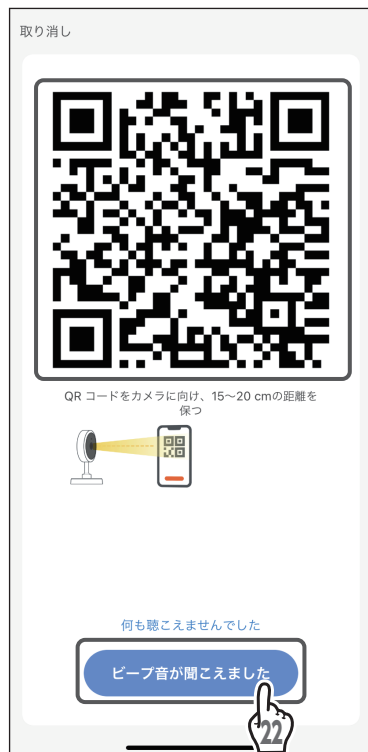
20 「次へ」をタップする



21 表示された QR コードをカメラ部のレンズに向け、15～20cm の距離を保つ

22 ビープ音が鳴ったら、「ビープ音が聞こえました」をタップする

「デバイスの追加中」と表示されます。



23 デバイスの追加が成功すると、「デバイス追加に成功しました」と表示される

「DSL10CC1」をタップすることによりデバイスの名前変更ができます。

24 「完了」をタップする

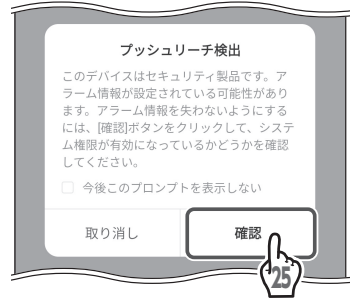
- Android の場合は手順 **26** へ進む
- iOS の場合は手順 **27** へ進む



Android のみ

25 「プッシュリーチ検出」で「確認」をタップする

表示された画面に従って、設定を完了してください。
 (「今後このプロンプトを表示しない」にチェック
 を入れると、次回以降は表示されません。)
 「取り消し」をタップすると、今回はこのアプリで
 は設定を確認しません。設定を確認する場合は、
 アプリをアンインストールしてから、再度インス
 トールを行ってください。

**26** ライブビュー画面 (⇒ 14 ページ) が表示される

- ・「デバイスのインストールがタイムアウトしました」と表示され、デバイスの追加ができなかったときは、「もう一度やり直してください」をタップしてください。
- ・カバー内部にあるリセットボタンを5秒以上押し、手順 17 からやり直してください。
- ・ライブビュー画面が表示されるまで、少し時間がかかる場合があります。

登録済のアカウントを使用する

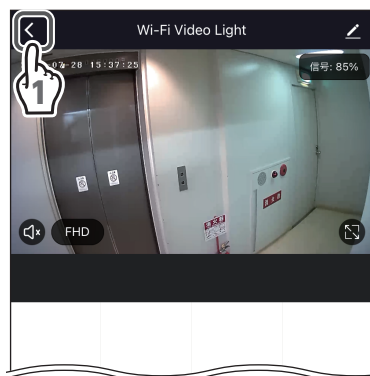
1 「既存のアカウントでログイン」をタップする

複数のデバイスを追加する

デバイスを新しく追加できます。

1 ライブビュー画面で **<** (マイホーム画面に戻る) をタップする

マイホーム画面が表示されます。



2 **+** をタップし、デバイスを追加をタップする

デバイスが1台もない場合は、「デバイスがありません。追加してください」と表示されます。「デバイスの追加」をタップしてもデバイスを追加できます。




3 デバイスを追加する

デバイスの追加方法は、「Smart Life をインストールする」の手順 14 (➡ 8 ページ) 以降を参照してください。



ライブビュー画面

下記のライブビュー画面がオンラインになっているときは、カメラ映像が表示されます。このアプリを再起動すると、前回表示していたデバイスのリストが表示されます。

 ・ご使用になるスマートフォンまたはタブレットによって、表示内容または画面デザインなどは、以下の記載内容と異なる場合があります。

重要

映像を遠隔で視聴する際は、2Mbps のビットレートで動画映像を配信します。デバイス側では、上りスピード 5Mbps (実測値) 以上を確保できる通信事業者サービスを、視聴側 (スマートフォンやタブレット) では、下りスピード 5Mbps (実測値) 以上を確保できる通信事業者サービスを推奨します。

※安定した遠隔監視をするため、映像配信・視聴中は別インターネットサービスの使用を控えることをお勧めします。

メニュー画面共通



①マイホームに戻る

タップすると、マイホーム画面が表示されます。(➡ 24 ページ)

②設定

タップすると、デバイス設定画面が表示され、現在設定しているデバイスの設定や情報表示を行うことができます。(➡ 46 ページ)

③現在日時

現在の日付と時刻を示します。

④無線 LAN 信号強度

センサーライトが受信している信号の強さを示します。


信号強度が 80% 以下の場合は、映像が途切れる場合があります。


⑤ライブビュー

カメラ映像が表示されます。ピンチアウトすることで、カメラ映像を拡大することができます。(2 回タップすると、元のサイズに戻ります)

⑥音声

タップするたびにマイクの音声を ON または OFF に切り替えます。

 : センサーライトのマイクの音声を ON

 : センサーライトのマイクの音声を OFF

注意・センサーライトのマイクの音量調整はスマートフォンやタブレットの通話音量で調整してください。

・音声オフのときに録画されたアルバム動画には、音声は記録されません。

⑦解像度

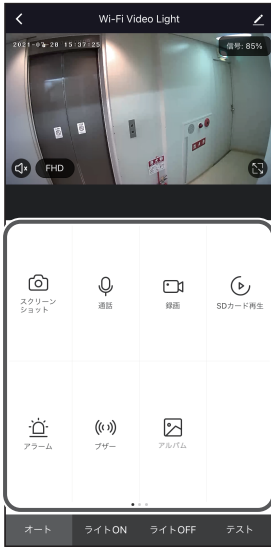
タップするたびにライブビューの解像度を FHD (1920 × 1080) または SD (640 × 360) に切り替えます。

⑧フルスクリーン

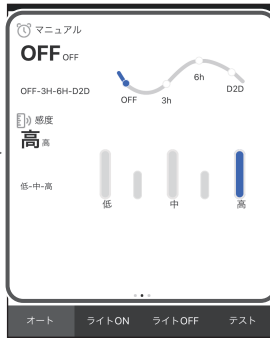
タップすると、ライブビューをフルスクリーンで表示します。

 縦画面に戻るときは、左上の「<」をタップします。

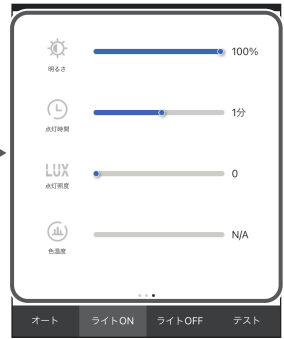
メニュー画面



メニュー画面①



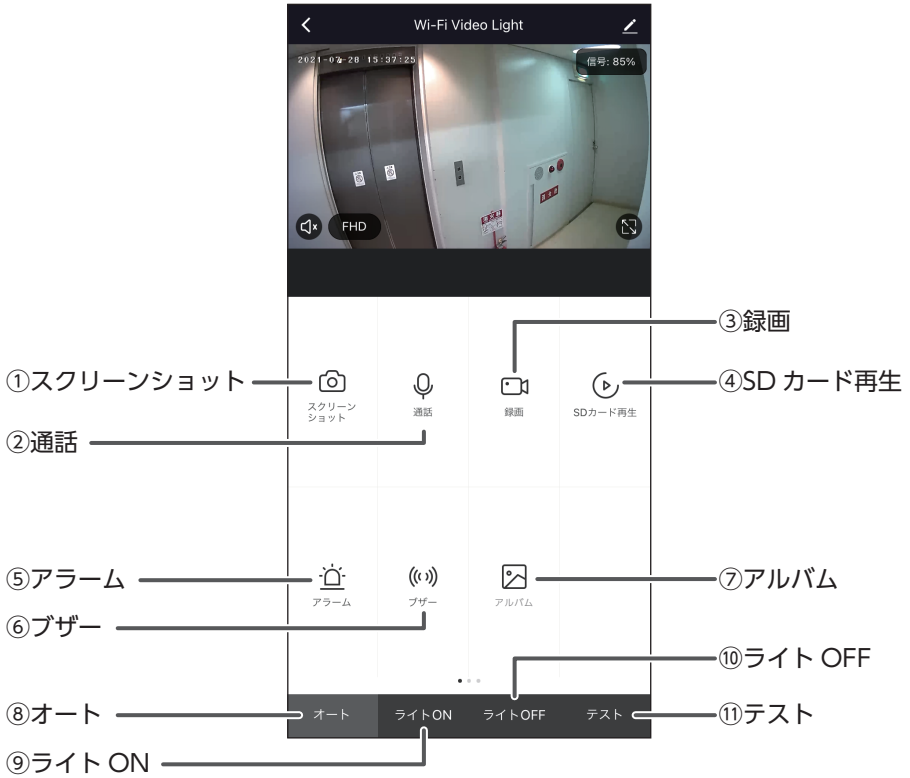
メニュー画面②



メニュー画面③

左右にスライドしてメニュー画面を切り替えます。

●メニュー画面①



①スクリーンショット

タップすると、カメラ映像の静止画をキャプチャーし、スマートフォンまたはタブレットに保存します。

②通話

タップするたびにスマートフォンやタブレットからカメラに音声を送話するまたは送話しないに切り替えます。🎤（マイク）が青色に表示されているときにセンサーライトに音声を送話します。

③録画

タップすると、カメラ映像の録画を開始し、保存します。再度タップすると、録画を停止します。

④SDカード再生

タップすると、SDカードに録画されたカメラ映像の再生画面が表示されます。

⑤アラーム

スマートフォンやタブレットに検出警告が表示されます。タップすると検出警告設定画面が表示されます。（➡ 48 ページ）

⑥ブザー

タップしてブザー オン / オフ画面からブザーボタンをタップします。ボタンが青色表示（🔊）されている間、センサーライトからブザーが 30 秒間鳴ります。途中でもう一度タップすると、停止します。

⑦アルバム

タップするとアルバムが表示されます。

⑧オート

タップするとセンサーに連動して LED ライトが点灯します。（通常モード）

⑨ライト ON

タップするとセンサーの検知に関係なく強制的に LED ライトが点灯します。

⑩ライト OFF

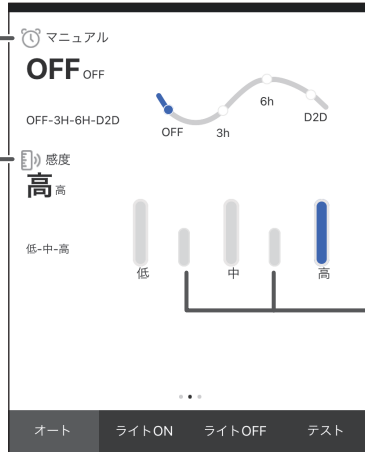
タップするとセンサーの検知に関係なく強制的に LED ライトが消灯します。

⑪テスト

タップするとテストモードで動作します。（付属の取扱説明書をご確認ください）

●メニュー画面②

⑫マニュアル



⑬感度

設定できません

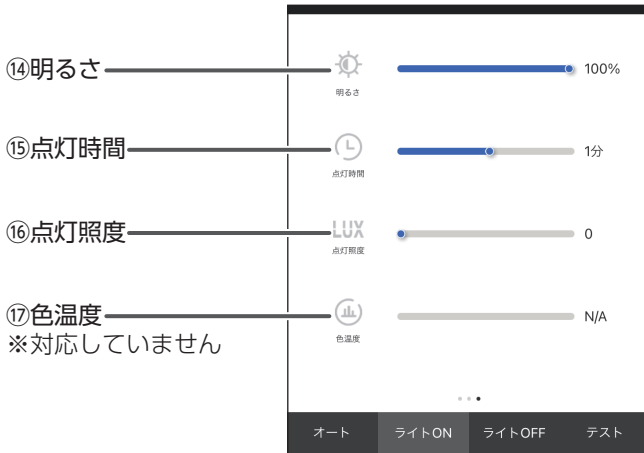
⑫マニュアル

- をタップすると周囲が暗くなったとき、LED ライトが点灯します。
- ※設定した時間が経過する、または周囲が明るくなったときに消灯します。
- OFF：点灯しません。
- 3h：3 時間点灯します。
- 6h：6 時間点灯します。
- D2D：連続で点灯し続けます。

⑬感度

をタップしてセンサーの感度を高、中、低の 3 段階に調整します。

●メニュー画面③



⑭明るさ

●をスライドしてライトの明るさ(全光束)を1%～100%に調整します。

⑮点灯時間

●をスライドしてライトが点灯する時間を10秒(10S)～10分に調整します。

⑯点灯照度

●をスライドしてセンサーが検知した時にライトが点灯する周囲の明るさ0～200に調整します。

⑰色温度

本製品は対応していません。

録画データの再生と保存

ライブビュー画面で (SD カード再生) をタップすると、当日録画したカメラ映像が表示されます。カレンダーで録画した日付を選ぶこともできます。

録画データを再生したり、再生中の録画データを動画または静止画としてスマートフォンまたはタブレットに保存することができます。

1 (📅) (カレンダー) をタップする

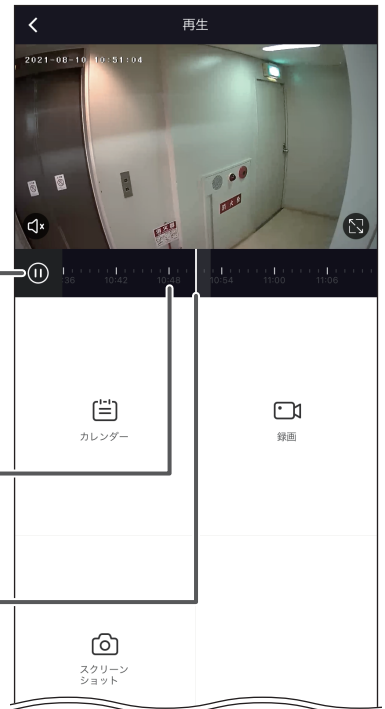
2 再生したい月を選択し、日付をタップして、録画データを選択する

録画データが再生されます。



再生中の録画データを動画として保存する場合 (📹 (録画)) をタップします。 (📹 (録画)) が青色に表示され、録画を開始し、保存します。再度タップすると、録画を停止します。

再生中の録画データを静止画で保存する場合 (📷 (スクリーンショット)) をタップします。



▶ (再生)	録画データを再生します。
⏸ (一時停止)	再生している録画データを一時停止します。

録画時刻


右または左へ動かし変更できます。ピンチアウト / ピンチインすると、時間の幅を変えることができます。

再生位置


この位置の録画データが再生されます。

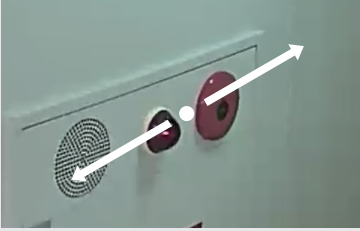
アルバム


●動画 / 静止画を表示する

1  (アルバム) をタップする

2 表示したい動画または静止画をタップする
動画または静止画が表示されます。

 表示された静止画のみ下記のようにピンチアウトして拡大することができます。

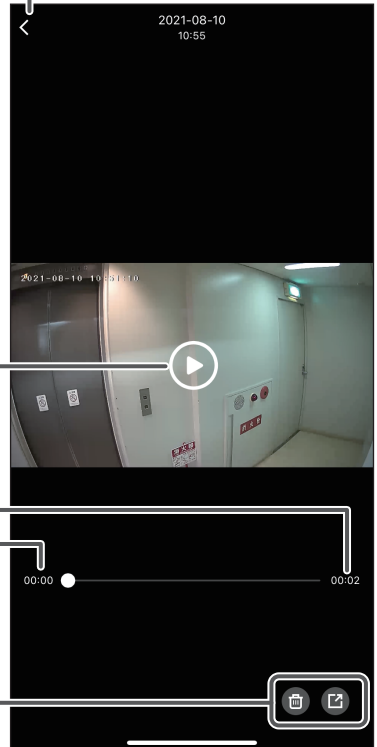




-  動画または静止画を表示中に画面をスワイプすると、次の画面に切り換えます。
- 静止画を拡大表示中は、スワイプできません。静止画を元のサイズに戻してください。


重要 「通話」OFF (⇒ 18 ページ) 状態で録画されたアルバムの動画に音声は記録されておりません。





ひとつ前の画面に戻る



 (再生)	動画を再生します。(動画のみ)
 (一時停止)	再生している動画を一時停止します。(動画のみ)

 動画再生中は、(一時停止)などのアイコンは表示されません。画面をタップすると表示します。

総動画時間
動画再生時間

 (削除)	表示している動画 / 静止画を削除します。
 (編集)	表示している動画 / 静止画をスマートフォンやタブレットの機能 (メールや印刷など) で利用します。

●(アルバム表示中に)動画 / 静止画を選択してを削除する

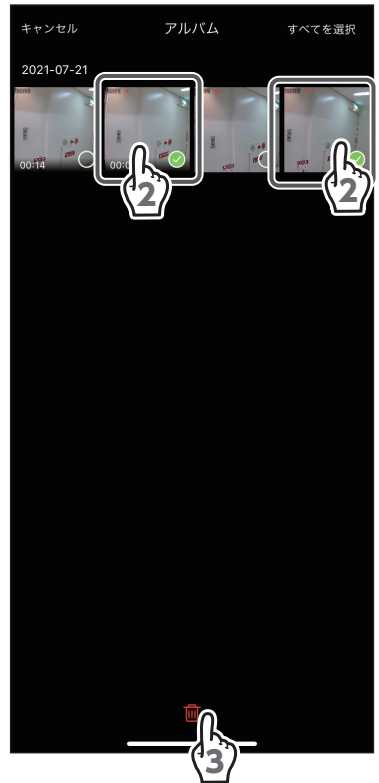

1 「選択」をタップする



2 削除したい動画または静止画をタップして ✓ (選択) を入れる (複数選択可)


すべての動画または静止画を選択する場合は、「すべてを選択」をタップします。

 解除するときは、✓ を入れている動画または静止画をタップします。

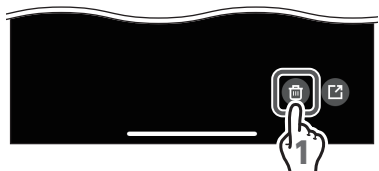
3  (削除) をタップする

4 メッセージが表示されたら、「削除」をタップする

●(動画 / 静止画表示中に)動画 / 静止画を削除する

1  (削除) をタップする

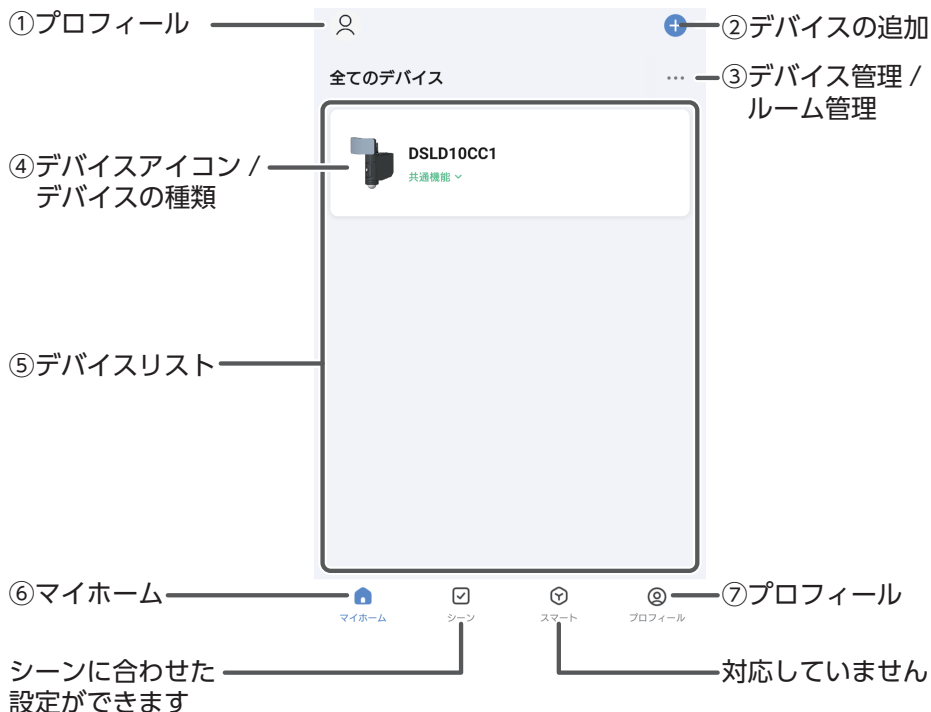
2 メッセージが表示されたら、「削除」をタップする



マイホーム画面

マイホーム画面では、登録デバイスの切り替え、デバイス名の変更および、ホームやルームを管理したりすることができます。

✎ ・ご使用になるスマートフォンまたはタブレットによって、表示内容または画面デザインなどは、以下の記載内容と異なる場合があります。



① プロフィール

個人情報を設定します。

グループの設定を変更すると表示が変わることがあります

② デバイスの追加

タップすると、デバイスの追加画面が表示されます。

デバイスの追加方法は、「Smart Life をインストールする」の手順 **15** (➡ 8 ページ) 以降を参照してください。

③ **デバイス管理 / ルーム管理**

デバイスリストの表示、または画面を切り替えます。

リストビュー : グリッドビューのときにデバイスリストをリストビュー表示に切り換えます。

グリッドビュー : リストビューのときにデバイスリストをグリッドビュー表示に切り換えます。

デバイス管理 : デバイス管理画面を表示します。

④ **デバイスアイコン / デバイスの種類**

タップすると、そのデバイスのライブビュー画面が表示されます。(➡ 14 ページ)
長押しした場合は、選択したデバイスのみ削除できます。

⑥ **デバイスリスト**

登録されているデバイスが表示されます。



複数台のデバイスの登録 / 削除をした場合は、インターネットに接続しデバイスリストを更新してください。

⑧ **マイホーム**

タップすると、マイホーム画面が表示されます。

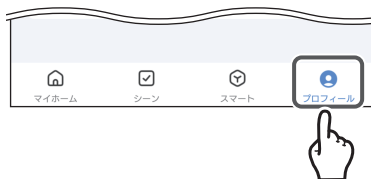
⑨ **プロフィール**

タップすると、プロフィール画面が表示されます。(➡ 26 ページ)

プロフィール画面

マイホーム画面でプロフィールをタップすると、プロフィール画面が表示されます。

個人情報やスマートスピーカーとの連携などを設定できます。



• ご使用になるスマートフォンまたはタブレットによって、表示内容または画面デザインなどは、以下の記載内容と異なる場合があります。



① 基本設定

アカウント情報やセキュリティなどの設定を変更できます。
タップすると、基本設定画面が表示されます。(➡ 30 ページ)

② 個人情報

個人情報を設定できます。

③ グループの管理

マイホームの設定変更やグループの作成および削除ができます。

• グループの管理については、弊社製品では動作保証をしておりませんので、あらかじめご了承ください。

④メッセージセンター

プッシュ通知設定（➡ 42 ページ）に従って通知されたメッセージを確認できます。
タップすると、メッセージ通知画面が表示されます。（➡ 28 ページ）

⑤よくある質問（FAQ）

タップすると、問い合わせの多い質問と解決方法がFAQ形式で表示されます。解決できない場合は、弊社にお問い合わせください。

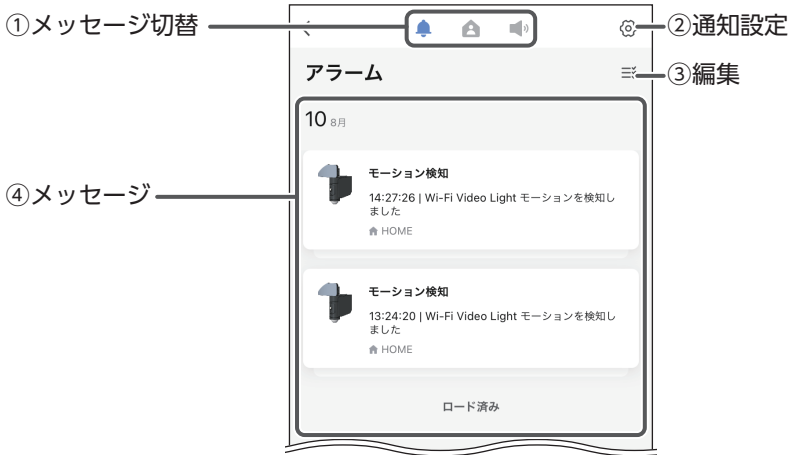
⑥マイホーム

タップすると、マイホーム画面が表示されます。（➡ 24 ページ）

⑦プロフィール

タップすると、プロフィール画面が表示されます。


メッセージセンター




①メッセージ切替

表示するメッセージの通知内容を切り替えます。

：モーション検知の通知が表示されます。

：グループやデバイスなどの編集内容、ファームウェアアップデートの通知が表示されます。

：ログインなどのセキュリティに関する通知やスケジュール実行などの通知が表示されます。

②通知設定

通知する内容やスケジュールなどを設定できます。

③編集

メッセージを削除したり、既読に変更できます。(➡ 29 ページ)

④メッセージ


デバイスから通知されたメッセージが表示されます。アラームの場合は、アラーム通知詳細画面が表示されます。

「クリックして表示」をタップすると、検知したときの映像が表示されます。


●メッセージを削除する

- 1 メッセージ通知画面またはアラーム通知詳細画面で  (編集) をタップする



- 2 削除するメッセージをタップして  を入れる (複数選択可)

すべてのメッセージを選択する場合は、「すべてを選択」をタップします。

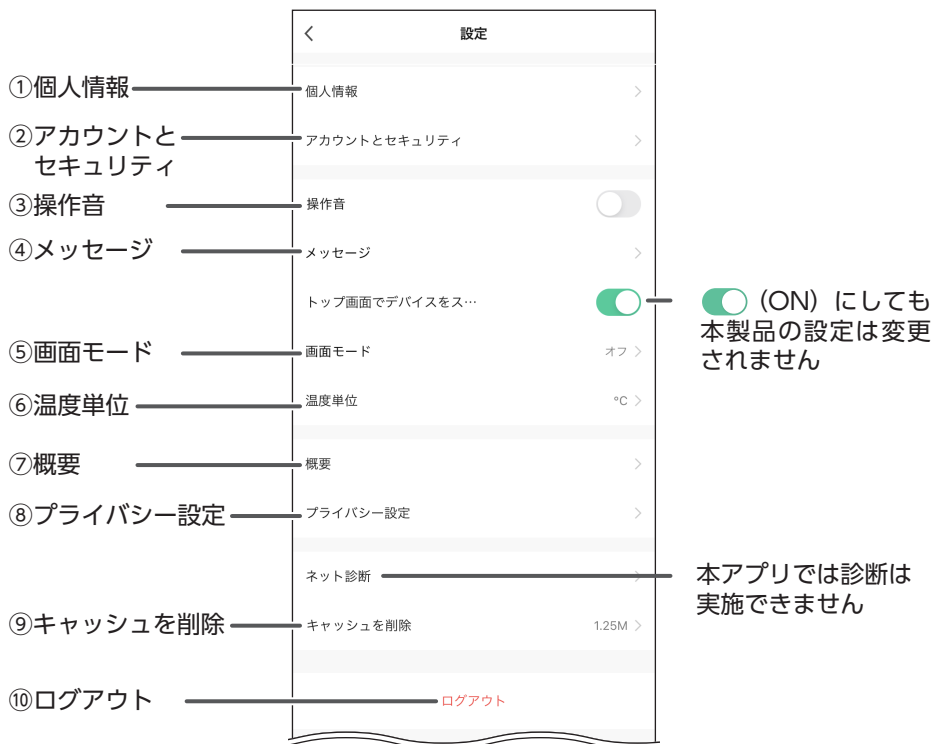
- 3  (削除) をタップする



選択したメッセージを既読にする場合はタップします。

基本設定画面

プロフィール画面で (基本設定) をタップすると、基本設定画面が表示されます。アカウント情報やセキュリティなどの設定を変更できます。



① 個人情報

個人情報を設定できます。
タップすると、プロフィール画面が表示されます。

② アカウントとセキュリティ

アカウントのメールアドレスやパスワードなどを変更できます。
タップすると、アカウントとセキュリティ画面が表示されます。(➡ 32 ページ)


③ 操作音

操作音を鳴らすまたは鳴らさないを設定します。
Android は「着信音量」を有効、iOS は「消音モード」を解除 (サイレントスイッチ) しないと有効になりません。

④メッセージ

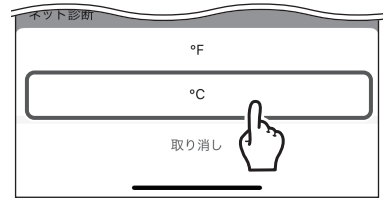
スマートフォン・タブレットへの通知内容、ミュート期間のスケジュールを設定できます。タップすると、プッシュ通知設定画面が表示されます。（➡ 42 ページ）

⑤画面モード

Smart Life の背景を「ノーマルモード」または「画面モード」に設定します。「システム」を  (ON) にすると、スマートフォンまたはタブレットのシステム設定に合わせて画面モードのオンとオフを切り替えます。

⑥温度単位

温度の単位を変更できます。
タップして温度の単位を選択してください。



⑦概要

本アプリのバージョン情報などが確認できます。

⑧プライバシー設定

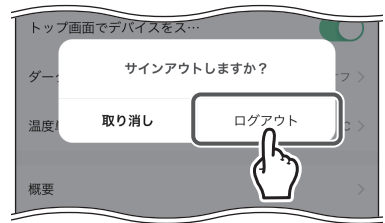
データへのアクセスや現在のトレンドの有効 / 無効を設定できます。

⑨キャッシュを削除

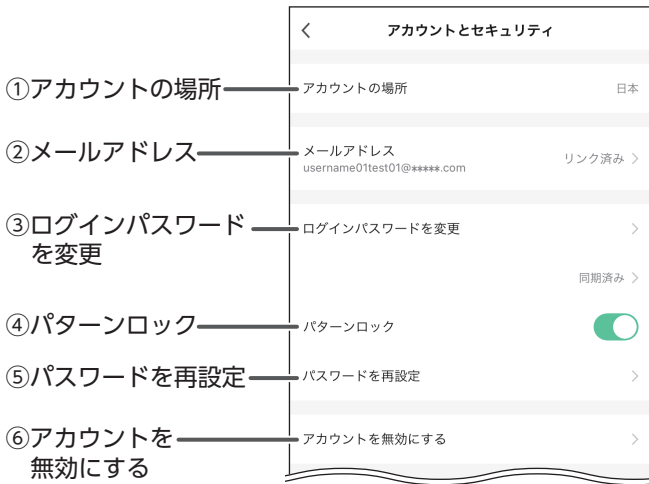
タップすると、Smart Life のキャッシュがクリアされます。

⑩ログアウト

Smart Life からログアウトする場合は、タップして「ログアウト」をタップします。



アカウントとセキュリティ



① アカウントの場所

アカウントの国名が表示されます。

② メールアドレス

アカウントとして使用するメールアドレスを変更できます。(⇒ 34 ページ)

③ ログインパスワードを変更

アカウントのパスワードを変更できます。(⇒ 36 ページ)

「顔 ID」、「指紋 ID」が表示される機種は、ログイン設定に「顔 ID」、「指紋 ID」を使用することができます。

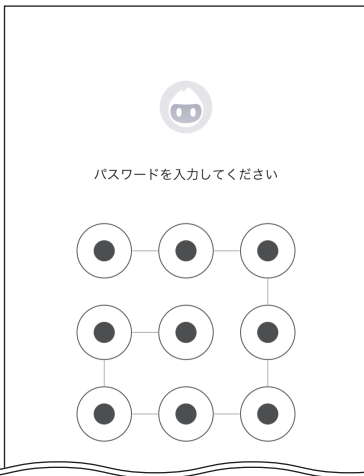
④ パターンロック

Smart Life の起動時や設定変更時にパターンロックを設定できます。

パターンロックを設定している場合は、起動時や設定変更時に右の画面が表示されます。設定したパターン通りに画面上で指を動かし、ロックを解除します。

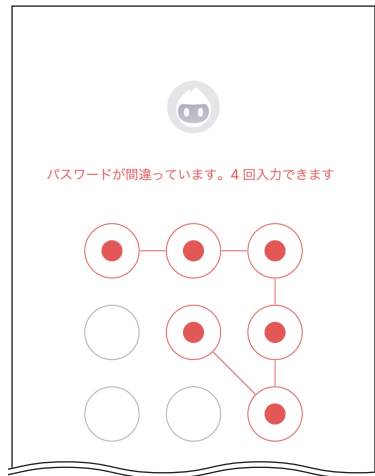


ロック解除に成功した場合




パターンを登録しているアカウントにログインされます。

ロック解除に失敗した場合



5回失敗した場合は、パターンがリセットされます。「再登録」をタップし、既存のアカウントでログインしてください。

⑤ パスワードを再設定

パターンロックを  (ON) にした場合のみ表示されます。設定済みのパターンを変更できます。

⑥ アカウントを無効にする

現在ログインしているアカウントを無効にします。(➡ 39 ページ)

●メールアドレスを変更する

1 「メールアドレス」をタップする



2 「メールアドレスの変更」をタップする



3 アカウントのパスワードを入力する

4 「次へ」をタップする



5 メールアドレスを入力する

6 「認証コードの取得」をタップする



7 現在のメールアドレスに検証コードが届くので確認する

重要

メールが届かない場合

- 入力ミスがないか、登録したメールアドレスを確認してください。
- 迷惑メールとして処理されていないか、確認してください。



8 認証コード入力画面に戻り、60秒以内に認証コードを入力する

アカウントとセキュリティに戻ります。



●ログインパスワードを変更する

1 「ログインパスワードを変更」をタップする



2 「認証コードの取得」をタップする



3 現在のメールアドレスに検証コードが届くので確認する

重要

メールが届かない場合

- 入力ミスがないか、登録したメールアドレスを確認してください。
- 迷惑メールとして処理されていないか、確認してください。



4 認証コード入力画面に戻り、60 秒以内に認証コードを入力する



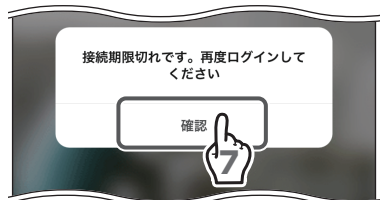
5 パスワードを入力する

パスワードは、記号を含む 6 ~ 20 桁の半角英数字にしてください。
設定したパスワードは、忘れないように記録しておいてください。



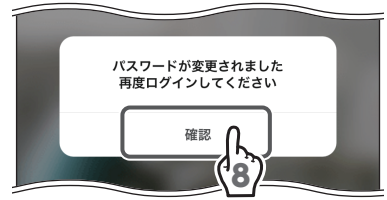
6 「完了」をタップする

7 (iOS のみ) 「確認」をタップする



8 「OK」をタップする

ログアウトされ、パスワードが変更されます。
新しいパスワードを使用し、ログインしてください。

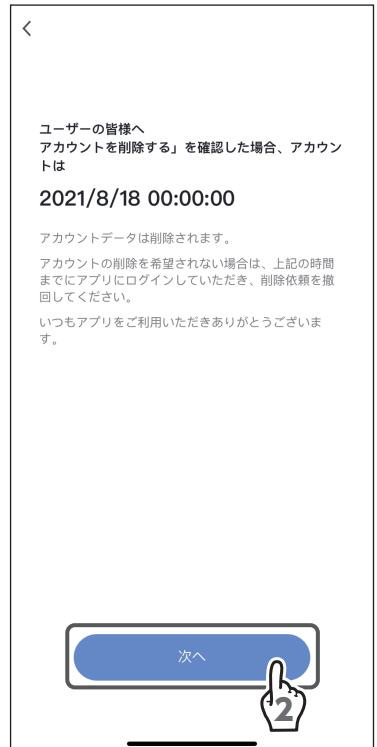


●アカウントを無効にする

1 「アカウントを無効にする」をタップする



2 「次へ」をタップする



3 「認証コードの取得」をタップする

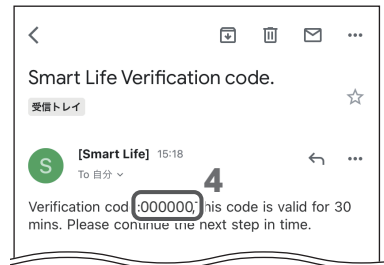


4 現在のメールアドレスに認証コードが届くので確認する

重要

メールが届かない場合

- 入力ミスがないか、登録したメールアドレスを確認してください。
- 迷惑メールとして処理されていないか、確認してください。

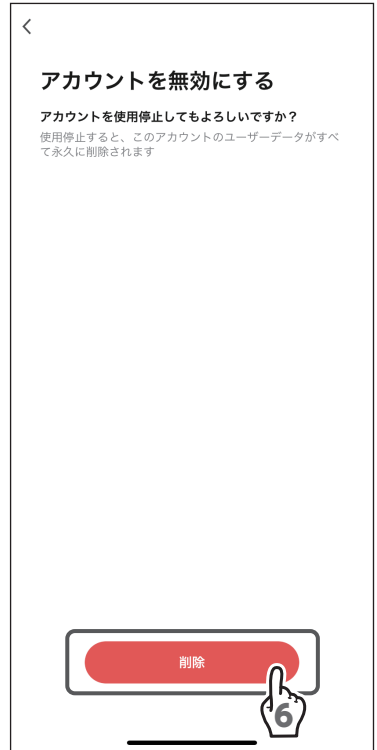


5 認証コード入力画面に戻り、30分以内に認証コードを入力する

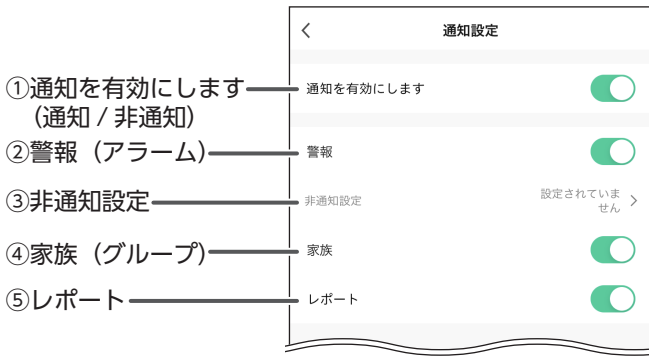


6 「削除」をタップする

アカウントのデータがすべて削除されます。



メッセージ設定



① 通知を有効にします (通知 / 非通知)

全メッセージの通知 / 非通知を設定します。

② 警報 (アラーム)

アラームの通知 / 非通知を設定します。

③ 非通知設定

アラームを非通知にする期間を設定できます。

タップすると、アラームの非通知設定していない場合はスケジュールを追加画面、アラームの非通知設定をしている場合は非通知設定画面が表示されます。(➡ 43 ページ)

④ 家族 (グループ)

グループの通知 / 非通知を設定します。

⑤ レポート

レポートの通知 / 非通知を設定します。

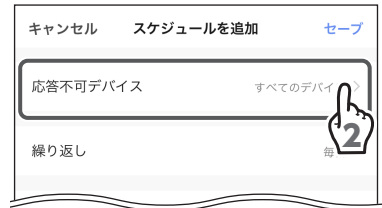
●アラームの非通知設定をする

1 「非通知設定」をタップする

通知を有効にします



2 「応答不可デバイス」をタップする

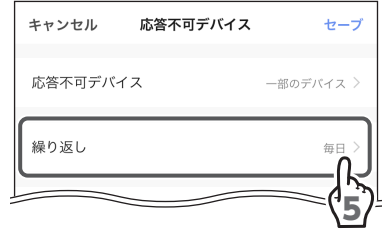


3 一部のデバイスを非通知にする場合は一部のデバイスをタップしてからグループまたはデバイスをタップして✔(選択)を入れる(複数選択可)



4 <(戻る)をタップする

5 「繰り返し」をタップする



6 非通知にしない曜日をタップして （選択）を外す（複数選択可）



7 <（戻る）をタップする

8 非通知にする時間を設定する

開始時間および終了時間の時と分を上下に動かし、設定します。

開始時間から終了時間の期間中はスマートフォンやタブレットにアラームを通知しません。）

9 すべての設定が完了したら、「セーブ」をタップする

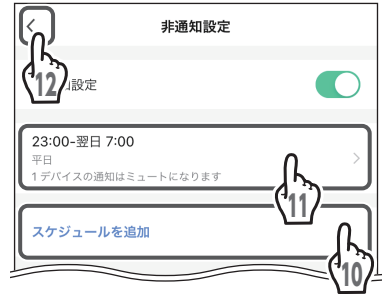


10 非通知設定を追加する場合は、「スケジュールを追加」をタップし、手順2～10を設定する

(OFF) にすると、非通知が解除されます。

11 非通知設定を編集する場合は、非通知設定リストをタップする

12 <(戻る) をタップする



●アラームの非通知設定を削除する

iOS の場合

1 左へスワイプする

2 **削除** をタップする




Android の場合

1 非通知設定を長押しする


2 メッセージが表示されたら「確認」をタップする



デバイス設定画面

ライブビュー画面で  (設定) をタップすると、デバイス設定画面が表示されます。デバイス情報の確認、モーションセンサーやストレージなどの各種設定ができます。



 ・ご使用になるスマートフォンまたはタブレットによって、表示内容または画面デザインなどは、以下の記載内容と異なる場合があります。

①デバイス	DSLD10CC1	>	
②デバイス情報	デバイス情報	>	
	即時実行と自動化	>	本アプリでは使用 できません。
	基本設定		
③基本機能の設定	基本機能の設定	>	
	詳細設定		
④アラーム設定	アラーム設定	>	
	ストレージ		
⑤SDカードの設定	SDカードの設定	>	
	録画		
⑥録画設定	録画設定	>	
	デバイスのオフライン通知		
⑦デバイスの オフライン通知	デバイスのオフライン通知	<input type="checkbox"/>	下へスクロールする と表示されます。
	その他		
⑧よくある質問と フィードバック	よくある質問とフィードバック	>	
⑨共有デバイス	共有デバイス	>	
⑩ホーム画面に追加	ホーム画面に追加	>	
⑪機器のアップグレード	機器のアップグレード	最新バージョンです >	
⑫デバイスを削除	デバイスを削除		

①デバイス


- 名前（デバイス名称）（Android） / デバイス名（iOS）
 名称を変更する場合は、「名前（デバイス名称）」（Android） / 「デバイス名」（iOS）をタップして新しい名称を入力します。入力後、「保存」をタップします。
- 場所（Android） / デバイスの位置（iOS）
 タップすると、デバイスの位置画面（Android） / 部屋の設定画面（iOS）が表示されます。デバイスの位置をタップして選択し、「保存」をタップします。

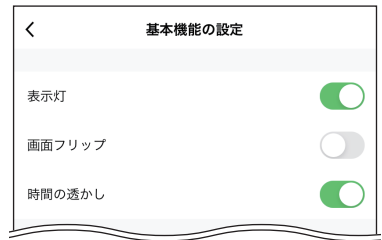


②デバイス情報

所有者、IP アドレス、デバイス ID、タイムゾーン、信号強度が表示されます。

③基本機能の設定

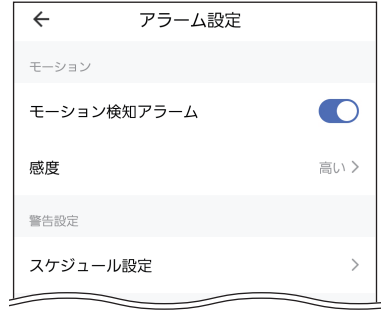
- 表示灯（状態表示灯）
 状態表示灯を点灯させる場合は ON にします。
- 画面フリップ
 画面表示を回転して表示する場合は、「ビデオフリップ」を  (ON) にします。画像が 180° 回転します。
- 時間の透かし（時間表示）
 画面に時間を表示する場合は ON にします。



④アラーム設定

モーション検知を有効にする場合は、「モーション検知アラーム」を  (ON) にします。

- 感度
低い、中、高いから設定できます。タップして選択してください。
- スケジュール設定
アラームのスケジュールを設定できます。タップすると、スケジュール画面が表示されます。スケジュール追加の詳細は、「スケジュール設定」(➡ 51 ページ) を参照してください。




⑤SDカードの設定 (microSDカード使用時)

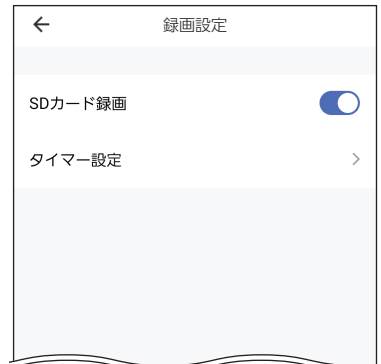
総容量、使用中の容量、空き容量を確認できます。

- SDカードのフォーマット
SDカードを初期化します。




⑥録画設定

- SDカード録画
SDカードに録画する場合は、「SDカード録画」スイッチを  (ON) にします。
- タイマー設定
SDカード録画のスケジュールを設定します。タップすると、スケジュール設定画面が表示されます。スケジュール設定の詳細は、「スケジュール設定」(➡ 51 ページ) を参照してください



⑦ デバイスのオフライン通知

デバイスが 30 分以上オフラインになった場合に通知する場合は、 (ON) にします。タップすると、メッセージが表示されます。「確認」(Android) / 「了解」(iOS) をタップします。

⑧ よくある質問とフィードバック

よくある質問などを検索できます。

⑨ 共有デバイス

タップすると、共有設定画面が表示されます。「共有を追加する」をタップした後、「Smart Life アカウントと共有」をタップし、「国 / 地域」を選択して、「アカウント」に登録したメールアドレスを入力します。入力後、「完了」をタップします。



⑩ ホーム画面に追加


デバイスのショートカットアイコンをホーム画面に追加できます。

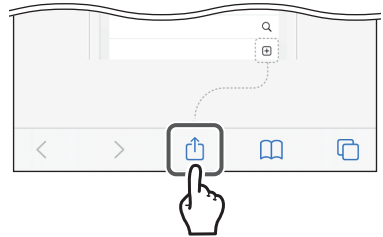
• Android の場合

確認ダイアログが表示され、「すぐに生成」をタップします。

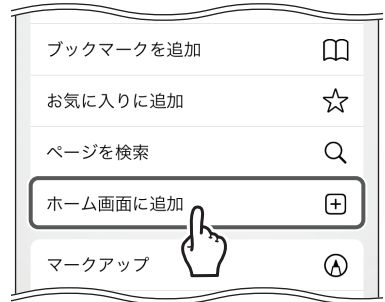


• iOS の場合

⑩ -1 「」をタップします。



⑩ -2 「ホーム画面に追加」 をタップします。



⑩ -3 「追加」 をタップします。



⑪ 機器のアップグレード

ファームウェアのバージョンが表示されます。

デバイスを自動的にアップデートして常に最新の状態にする場合は、「自動アップグレード」を (ON) にします。メッセージが表示されたら、「確認」をタップします。

⑫ デバイスを削除

デバイスを削除します。

タップすると、メッセージが表示されます。「確認」をタップします。

スケジュール設定

●スケジュールを追加する

1 「スケジュール設定」をタップする

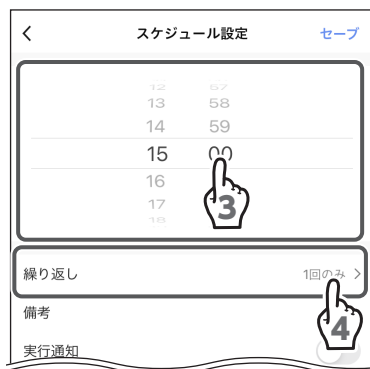


2 「追加」をタップする




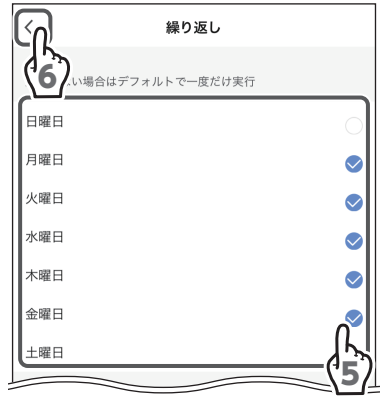
3 実行時刻を設定する

4 「繰り返し」をタップする



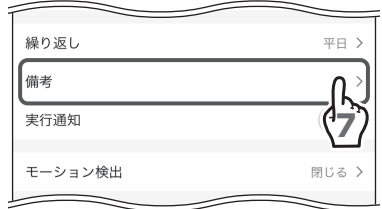
5 繰り返し実行する曜日をタップして (選択) を入れる (複数選択可)

 指定しない場合は、1 度だけ実行します。



6 < (戻る) をタップする

7 「備考」をタップする



8 スケジュールの備考を入力する

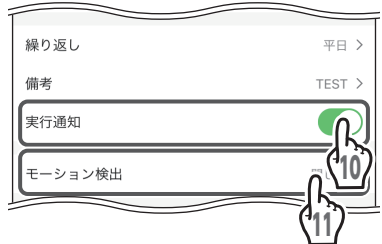
入力した内容はスケジュール実行時のメッセージに表示されます。

9 「セーブ」をタップする



10 実行を通知する場合は  (ON) にする

11 「モーション検出」をタップする



(iOS のみ)

12 実行内容をタップする

オン：モーション検出をオンにする
閉じる (オフ)：モーション検出をオフにする

13 < (戻る) をタップする



(Android のみ)

12 実行内容をタップする

オン：モーション検出をオンにする
 閉じる (オフ)：モーション検出をオフにする


13 「完了」をタップする



14 「セーブ」をタップする

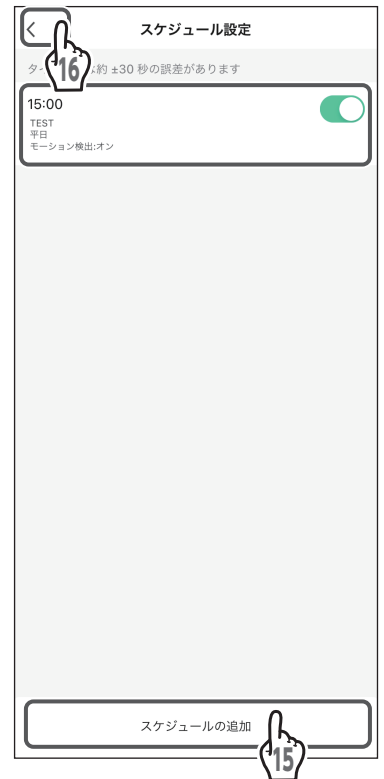


スケジュールが作成されます。

 (OFF) にすると、スケジュールを削除せずに実行を停止できます。

15 オンとオフの両方のスケジュールを作成する場合は、「スケジュールの追加」をタップし、手順 3 から繰り返す

16 < (戻る) をタップする



●スケジュールを削除する

iOS の場合

1 左へスワイプする

2 **削除** をタップする



Android の場合

1 スケジュールを長押しする

2 メッセージが表示されたら「OK」をタップする



故障と判断する前に

※「取扱説明書」と記載している個所は、デバイスに付属の取扱説明書も合わせて確認してください。

症状	確認内容	ページ※
ライブビュー画面にカメラ映像がない	デバイスが圏外になっていませんか？	取扱説明書
オンラインにならない	接続しているデバイスはありますか？	➡ 24 ページ
	ご使用のスマートフォンやタブレットがインターネットに接続されていますか？ (ご使用のスマートフォンやタブレットの取扱説明書を確認してください。)	—
	接続しているデバイスの電源は入っていますか？	取扱説明書
	接続しているデバイスをインターネット回線に接続していますか？	取扱説明書
	接続しているルーターの IP 設定はありますか？	取扱説明書
	上記を確認しても解決しない場合 ・Smart Life を再起動してください。 ・速度が遅いまたは回線が混み合っている場合があります。時間をあけて再度接続してください。	
パスワードを忘れた	ログイン画面でパスワードを再設定してください。	取扱説明書
スマートフォンやタブレットに通知が来ない	ご使用のスマートフォンやタブレットの通知設定を ON にしていますか？ (ご使用のスマートフォンやタブレットの取扱説明書を確認してください。)	—
使用するスマートフォンやタブレットから音声が出力されない	🔊 になっていませんか？	➡ 15 ページ
	使用するスマートフォンやタブレット側の音量がミュートになっていませんか？	—
録画データがない	ご使用のデバイスに microSD カードが挿入されていますか？	取扱説明書