

みまもる eye-yellow

設定ガイド

この製品は犯罪防止システム品ではありません。また、火災検知を目的として設計はされておりません。

空巣、強盗、変質者の侵入などの犯罪および火災による損失、損傷などが発生しても当社は一切責任を負いませんのであらかじめご了承ください。

もくじ

本書について	4
使用上のお願い	5
録画について	5
使用上のご注意	5
設置のご注意	5
LTE (4G) 通信	5
アカウントを登録する	7
ホーム画面	9
メッセージ画面	12
インテリジェント検知	12
検知履歴	14
検知詳細	16
共有	17
その他画面	19
アカウント情報	20
設定	21
カメラの映像・音声設定	23
「ライブ」タブ	23
「再生」タブ	28
デバイスの詳細設定	30
プリセット	36
サイレン＆ライト	38
インテリジェント検知	41
アルバム	43
カメラを登録する	45
QR コードから登録する	45
デバイス検出から登録する	49
グループ、デバイスの共有	53
グループを共有する	53
デバイスを共有する	54
グループを管理する	55
グループを新規作成する	57
グループにメンバーを追加する	58
グループを削除する	60
グループに参加する	61
グループからメンバーを削除する	63
グループ名および場所を変更する	64
グループメンバーの情報を変更する	64
グループから退出する	66

カメラを共有する	67
カメラを共有する	69
共有したカメラを削除する	71
パスワードを再設定する	72
ファームウェアを更新する	74

遠隔監視アプリ「みまもる eye-yellow」をインストールしたスマートフォンやタブレットから、インターネットに接続するとカメラの映像を見ることができます。

「みまもる eye-yellow」を使用できるスマートフォンまたはタブレットは、Android 端末 (Android5.0 以降)、iPhone および iPad (iOS9.0 以降) です。

常に最新の OS バージョンに対して動作するようにしていますが、OS リリース直後は機種依存等により一時的にアプリが動作しない場合があります。その際は対応アプリのリリースまでお待ちいただきますようお願いします。

重要

遠隔監視アプリ「みまもる eye-yellow」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。

本書について

- ・本書は、遠隔監視アプリ「みまもる eye-yellow」の登録や使用方法を記載しております。
- ・本書に掲載されているイラスト、図、説明文は実際の製品の外観や機能と異なる場合があります。
- ・内容の正確性を期するように努めておりますが、技術的な誤り誤植がある場合があります。当社ではそのような誤りに責任は負いません。
- ・不適切な操作によって生じる破損や損害は、当社では責任を負えません。
- ・ご使用になるスマートフォン、タブレットまたはパソコンによって、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。
- ・本書は、Android 版をもとに記載しています。

使用上のお願い

録画について

本製品の故障や誤動作などの原因によって、正常に録画できなかった内容の補償、録画した内容の損失、直接および間接的損害につきましては、当社は責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。

インテリジェント検知について

検知種別に火がありますが、火災検知を目的として設計はされておりません。火災検知器としてのご使用はお控えください。火災検知を目的とする場合は、必ず法令に基づいた適切な設備、機器を導入してください。

火災による損失、損傷が発生しても、当社は一切責任を負いかねます。

使用上のご注意

- ・本製品の使用は、日本国内のみです。海外では使用できません。
- ・本製品は、防犯を保証する機器ではありません。ご使用中に、人命・財産などに損害が生じても、当社は責任を負いかねます。
- ・停電などの外部要因によるデータの損失、その他の直接および間接的損害につきましては、当社は責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。
- ・本製品は、microSD カードを使用して映像を録画することができます。
- ・本製品の周囲温度が急激に変化した場合や 0°C 以下になった場合、レンズ部がくもったり、霜が付いたりすることがあります。
- ・カメラのレンズやセンサーには、直接手で触れないでください。故障の原因となります。汚れた場合は、乾いた柔らかい布で拭き取ってください。
- ・双方向通話をするときは、ご使用のスマートフォンやタブレットなどの端末によっては、カメラから聞こえる声の音量が小さくなる場合があります。その場合は、端末側のマイクの音量設定を大きくしていただくか、話す位置を変更したりして調整してください。

設置のご注意

- ・本製品をセンサーライトの近くに設置しないでください。誤動作することがあります。
- ・本製品は、被写体のプライバシーや肖像権に配慮して設置してください。
- ・本製品の取扱方法については、付属の取扱説明書を確認してください。

LTE（4G）通信

本製品が対応している回線については、弊社製品情報またはD サポ！をご確認ください。

- ・製品情報

本製品の詳細情報については、下記のWEB サイトをご覧ください。

<https://dxantenna-product.dga.jp/detail.html?id=3068>

- ・D サポ

製品に関するお困りごとを解決します。

https://qa.dxantenna.co.jp/faq_detail.html?id=3094

- ・nanoSIM カード通信料の目安

みまもる eye-yellow での 視聴時間		1 時間	2 時間	5 時間	10 時間
HD	1 日の通信量	600MB	1.2GB	3GB	6GB
	1 カ月の通信量	18GB	36GB	90GB	180GB
SD	1 日の通信量	100MB	200MB	500MB	1GB
	1 カ月の通信量	3GB	6GB	15GB	30GB

- ・みまもる eye-yellow での視聴時間はライブビューおよび録画データの再生を含みます。
- ・ビットレートの設定や被写体により増減する可能性があります。
- ・上記通信料は、最大値での計算結果となります。

アカウントを登録する

この章では、遠隔監視アプリ「みまもる eye-yellow」の登録方法を説明します。

1 「登録」をタップします。

- はじめて使用するときは、「登録」をタップします。
- すでにアカウント登録しているときは、登録したアカウント（メールアドレス）とパスワードを入力して「ログイン」をタップします。

 すでにアカウント登録済で、パスワードを忘れた場合は「パスワードを忘きました」をタップします。



2 メールアドレスを入力し、「次へ」をタップします。

- 利用する国・地域を選択します。
- 「メールアドレス」にメールアドレスを入力します。使用可能なメールアドレスを入力してください。
- 「に同意する ユーザー規約 & プライバシーポリシー」および「プロモーション受信のため登録メールアドレスの利用に同意します」にを入れます。



③ ログイン情報を入力し、「完了」をタップします。

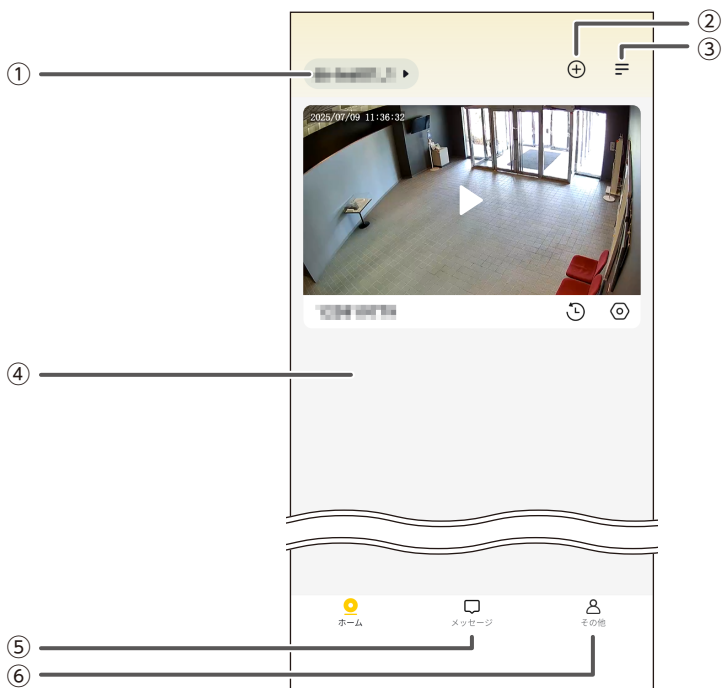
- ①ニックネームを入力します。
- ②ログイン時のパスワードを入力します。

英大文字、英小文字、数字、記号から 2 種類以上を含む 8 ~ 16 行のパスワードを入力してください。確認のため、同じパスワードを再度入力します。

The screenshot shows a registration form titled '登録' (Registration). It includes fields for 'アカウント' (Account), 'ニックネーム' (Nickname), and 'パスワード' (Password). Below the password field is a note: 'もう一度入力してください' (Please enter again) and 'パスワード：半角文字の数字、英大文字、英小文字、記号のいずれか2種類以上を組み合わせ8~16桁で作成すること' (Create a password by combining at least two types of half-width characters, digits, English uppercase letters, English lowercase letters, and symbols, 8~16 characters). A large yellow button at the bottom right is labeled '完了' (Finish), with a hand icon pointing to it. The number '3' is also present near the button.

ホーム画面

登録されたデバイス（カメラ）の一覧が表示されます。
またデバイスのグループの切替え・管理を行うことができます。



①グループ名

現在選択されているデバイスグループ名が表示されます。タップするとグループリストが表示されます。

他のグループ名をタップすると、そのグループのホーム画面を表示します。

「グループ管理」をタップすると、グループ管理画面を表示します。（→ 56 ページ）

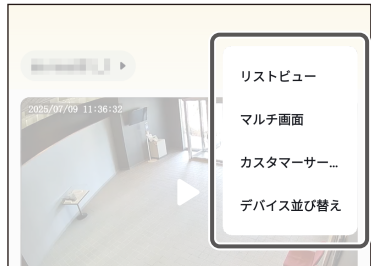


②デバイス（カメラ）登録

デバイス（カメラ）を登録します。（→ 46 ページ、50 ページ）

③ホームメニュー

タップするとメニューが表示され、ホーム画面の表示形式の変更やヘルプ参照ができます。



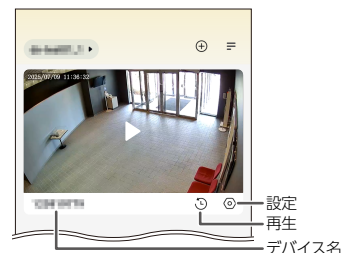
・リストビュー

登録済のデバイス（カメラ）をリスト形式で一覧表示します。（グリッドビュー使用時に表示されます）



・グリッドビュー

登録済のデバイス（カメラ）をグリッド形式で一覧表示します。（リストビュー使用時に表示されます）



・マルチ画面

登録済のデバイス（カメラ）のすべてのライブビュー画面を表示し、選択したデバイス（カメラ）を操作できます。

・カスタマーサービス

ヘルプ＆フィードバックのページを表示します。

・デバイス並び替え

登録済のデバイス（カメラ）の表示順をドラッグ操作により変更することができます。

④簡易デバイス（カメラ）情報

登録済のデバイス（カメラ）の情報が表示されます。タップするとデバイス（カメラ）のライブビュー画面に移動します。（**⇒ 23 ページ**）

数秒間タップし続けると、削除メッセージが表示され「OK」をタップするとデバイス（カメラ）を削除することができます。

- **デバイス名**

登録時に設定したデバイス名が表示されます。

- **サムネイル画像（グリッドビュー時のみ表示）**

カメラの直近のサムネイルを表示します。

- **再生（グリッドビュー時のみ表示）**

当日録画したカメラ映像画面が表示されます。（**⇒ 28 ページ**）

- **設定（グリッドビュー時のみ表示）**

デバイス（カメラ）の設定画面が表示されます。（**⇒ 30 ページ**）

- **状態表示（リストビュー時のみ表示）**

カメラの現在の状態を表示します。

⑤メッセージ

タップするとメッセージ画面が表示されます。（**⇒ 12 ページ**）

⑥その他

タップすると、アカウント情報を表示したり、アプリ設定などを行える画面が表示されます。（**⇒ 19 ページ**）

メッセージ画面

メッセージ画面ではインテリジェント検知情報やグループ管理、デバイス共有の情報が表示されます。

インテリジェント検知

登録済みのデバイス（カメラ）の検知履歴をリスト表示します。



①インテリジェント検知

登録済みのデバイス（カメラ）のインテリジェント検知リストを表示します。

②共有

タップするとデバイスやグループの共有に関するメッセージを表示する画面を表示します。（→ 17 ページ）

③編集

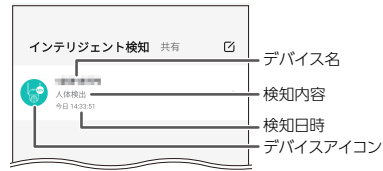
検知情報をデバイス（カメラ）ごとに削除することができます。

1. 画面右上の☒をタップします。
2. 削除したい検知をタップして☑を入れます。
(複数選択可)
3. ☒をタップして、メッセージが表示されたら「OK」をタップします。



④簡易アラーム情報

登録済のデバイス（カメラ）にインテリジェント検知があった際に表示されます。タップすると検知履歴画面を表示します。（➡ 14 ページ）



- ・**デバイス名**

インテリジェント検知のあったデバイス名が表示されます。

- ・**検知内容**

インテリジェント検知の種別が表示されます。

- ・**検知日時**

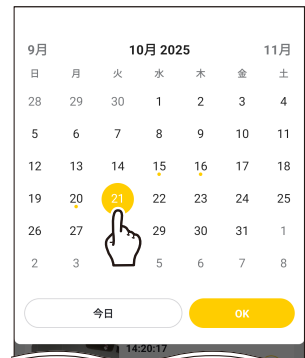
直近インテリジェント検知のあった日時が表示されます。

検知履歴



①カレンダー

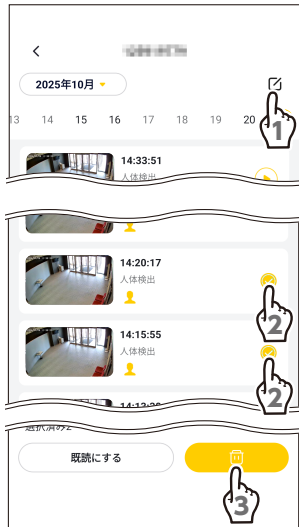
表示したい年、月、日を指定して検知情報を一覧表示します。



②編集

検知情報を削除できます。

1. 画面右上の[X]をタップします。
2. 削除したい検知情報をタップして[○]を入れます。（複数選択可）
3. [回]をタップして、メッセージが表示されたら「OK」をタップします。



③日付選択

カレンダーで選択されている月の日付を指定して検知情報を一覧表示します。

④再生

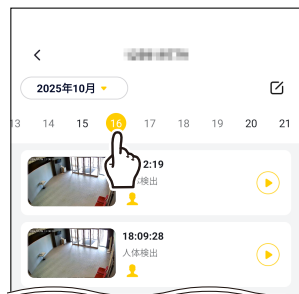
検知タイミングの録画データを再生します。

⑤検知時の画像

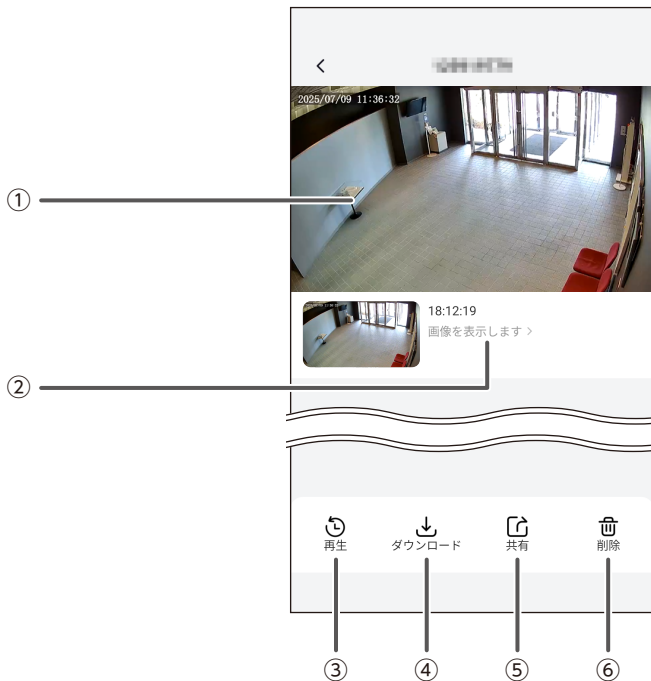
検知時に取得した画像が表示されます。

⑥検知詳細

④の再生アイコン領域外をタップすると検知詳細画面が表示されます。（➡ 16 ページ）



検知詳細



①検知時の画像

検知時に取得した画像が表示されます。

②画像プレビュー

検知時に取得した画像を表示します。

③再生

検知タイミングの録画データを再生します。

④ダウンロード

検知時に取得した画像をダウンロードします。

⑤共有

検知時に取得した画像を共有します。

⑥削除

検知データを削除します。

共有

複数アカウント間のカメラデータを共有するため、デバイスおよびグループ共有に関するメッセージを表示します。



①デバイス共有

タップするとデバイス共有に関するメッセージ一覧が表示されます。

②グループ

タップするとグループ共有に関するメッセージ一覧が表示されます。



- ・デバイスとグループは同じ画面構成です。

・受信日時

メッセージを受信した日時が表示されます。

・編集

メッセージを削除できます。

・メッセージ

受信したメッセージが表示されます。

・確認アイコン

受入 / 拒否を確認するダイアログが表示されます。



- ・確認アイコンは共有が未承認の場合に表示されます。



●デバイス / グループ共有メッセージを削除する

1. 画面右上のXをタップします。
2. 削除したい検知をタップして○を入れます。(複数選択可)
3. Xをタップして、メッセージが表示されたら「OK」をタップします。



その他画面

その他画面では「アカウント情報の編集」「カメラグループや録画データ共有の管理」「本アプリの設定」を行うことができます。



① QR コード

タップするとログインしているアカウントの QR コードが表示されます。カメラグループやデバイスのデータを共有する際に使用できます。

(\Rightarrow 59 ページ、62 ページ、70 ページ)

②プロフィール画像

タップするとアカウント情報画面を表示します。(\Rightarrow 20 ページ)

③グループ管理

タップするとグループ管理画面を表示します。(\Rightarrow 56 ページ)

④共有

タップするとグループ、デバイス共有画面を表示します。(\Rightarrow 54 ページ)

⑤アルバム

タップするとアルバムを表示します。(\Rightarrow 44 ページ)

⑥ヘルプ&フィードバック

タップするとヘルプ&フィードバックを表示します。

⑦設定

タップすると本アプリの設定画面を表示します。(\Rightarrow 21 ページ)

アカウント情報

「その他」画面でプロフィール画像をタップすると、アカウント情報を表示します。



①プロフィール写真

プロフィール画像を変更できます。

タップすると、「写真の撮影」アイコンでプロフィール写真を撮影できます。

または「デバイスから選択」アイコンで、プロフィール画像をフォルダから選択・登録できます。

②アカウント

登録しているメールアドレスを表示します。

「未検証」が表示されている場合は、タップすると認証コード入力画面が表示されます。登録したメールアドレスに送信される認証コードを入力してください。

これにより、使用しているメールアドレスが問題ないかどうかを検証できます。検証が終了すると「検証済」と表示されます。

③ニックネーム

タップして表示される画面でアプリ内で使用する名前を変更できます。

④パスワード変更

タップして表示される画面でアカウントのパスワードを変更できます。

(→ 73 ページ)

⑤国 / 地域

ご使用のエリア、タイムゾーンを表示します。

⑥QRコード

タップするとログインしているアカウントのQRコードが表示されます。グループやデバイス共有で使用できます。(→ 59 ページ、62 ページ、70 ページ)

設定

本アプリ内で設定できる項目が表示されます。



①通知ポップアップ

本カメラでは使用しません。

②プロモーション

本カメラでは使用しません。

③ハードウェアデコード

ハードウェアデコードを使用するかどうかを設定します。

④フローティング再生

フローティング再生を使用するかどうかを設定します。

⑤言語

アプリ内で使用する言語を設定します。

⑥インターフォン音量

本カメラでは使用しません。

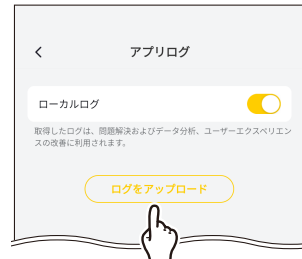
⑦バージョン

インストールされている本アプリのバージョンを表示します。

⑧アプリログ

アプリログ画面を表示します。

- ・ログを取得する場合はローカルログを  (ON) にします。
- ・アップロードする場合は「ログをアップロードします」をタップして、メッセージが表示されたら「OK」をタップします。

**⑨キャッシュクリア**

キャッシュクリア画面を表示します。

キャッシュをクリア（削除）する場合は、削除する項目をタップして、メッセージが表示されたら「OK」をタップします。



- ・iOS 版ではキャッシュを削除する項目は選択できません。
- ・Android 版のみ「アラーム画像」と「一時ファイル」を選択して削除することができます。

**⑩アカウント削除**

アカウント削除画面を表示します。

「アカウント削除」をタップして、メッセージが表示されたら「OK」をタップします。



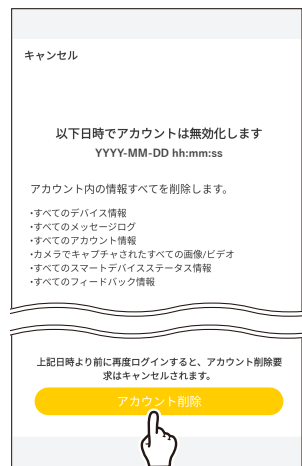
- ・表示された日時までに再ログインすると、アカウント削除要求をキャンセルすることができます。

重要

アカウント削除の操作をした後は、表示された日時まではログインしないでください。

ログインした場合、アカウント削除要求はキャンセルされます。

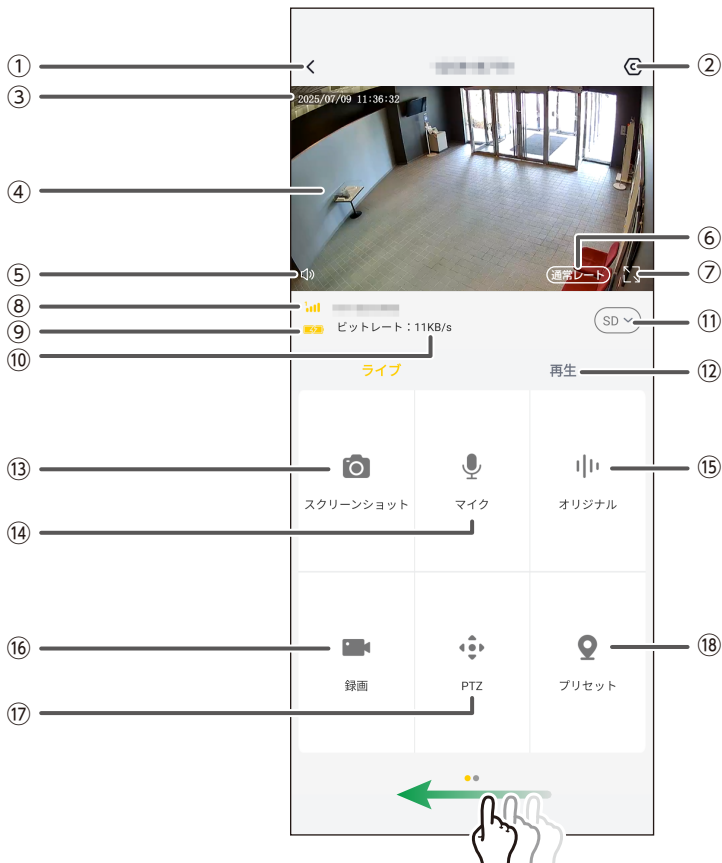
その際は、再度アカウント削除の操作を行ってください。



カメラの映像・音声設定

「ライブ」タブ

カメラがオンラインの場合、ホーム画面のデバイス（カメラ）をタップすると、タップしたカメラのライブ映像を表示します。また、画面下の操作アイコンをタップすることで、カメラを操作したり設定を変更したりできます。



左にスライドすると⑯～⑳の
アイコンが表示されます

①ホームに戻る

ホーム画面が表示されます。（➡ 9 ページ）

②設定

デバイス（カメラ）の設定画面が表示されます。（➡ 30 ページ）

③現在日時 /AOV

現在の日付と時刻を表示します。時刻右の AOV 表示は⑥で「低レート」を選択している場合のみに表示されます。

④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。ピンチインする元のサイズまで縮小することができます。

⑤音声オン / オフ

タップすることで、スマートフォン・タブレットより出力するカメラの音声をオン / オフします。

□：カメラのマイクの音声を ON

□：カメラのマイクの音声を OFF



- ・音量は、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。

⑥レート設定

タップすると、ライブビューのレート選択メニューが表示されます。「通常レート」または「低レート」から選択することができます。

**⑦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モードで表示します。

⑧LTE 状態

LTE の電波強度アイコンおよび接続キャリアが表示されます。

⑨バッテリー状態

バッテリーの状態を表示します。

充電中は充電中マーク、充電していない場合は電池アイコンと残量が表示されます。

⑩ビットレート

現在のライブビューのビットレートを表示します。

⑪解像度

タップすると、ライブビューの解像度選択メニューが表示されます。

「HD (2304 x 1296)」または「SD (640 x 360)」から選択することができます。

**⑫録画データ再生**

タップすると、当日の録画を開始したカメラ映像を再生する画面が表示されます。
（➡ 28 ページ）

⑬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。

⑭マイクオン / オフ

タップするとスマートフォンおよびタブレットからの音声をカメラに出力します。

もう一度タップすると音声出力を停止します。

⑮サウンド設定

タップするとインターホン音画面が表示され、カメラの出力音声を「オリジナル」「ピエロ」「おじさん」から選択できます。

**⑯録画開始 / 終了**

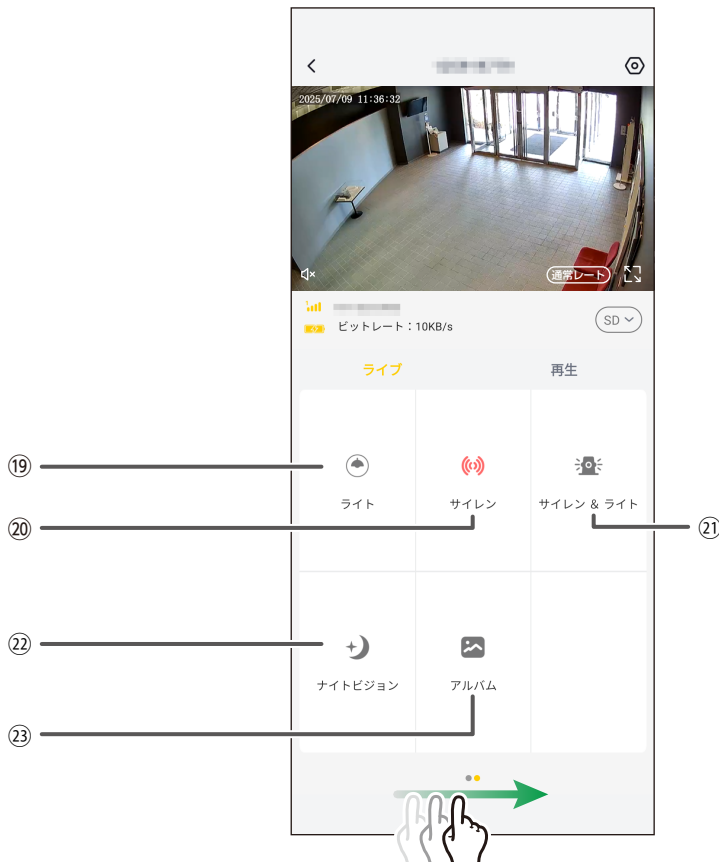
タップするとカメラ映像の録画を開始し、スマートフォンまたはタブレットに保存します。もう一度タップすると録画を停止します。

⑰パンチルト設定

タップするとカメラレンズの方向（上下左右）を調整できます。また、カメラレンズの方向がズレたときに補正することもできます。

⑱プリセット

タップするとカメラのレンズのプリセット設定を行うことができます。
（➡ 36 ページ）

**⑯ライトオン／オフ**

タップするとカメラのライトを点灯します。
もう一度タップするとライトを消灯します。

⑰サイレンオン／オフ

タップするとカメラからサイレンを鳴らすことができます。もう一度タップするとサイレンを停止します。

⑱サイレン＆ライト設定

タップするとサイレン＆ライトの動作設定ができます。デバイスから警告を発する目的で使用できます。（→ 39 ページ）

㉙ナイトビジョン設定

タップするとナイトビジョンメニューが表示されます。

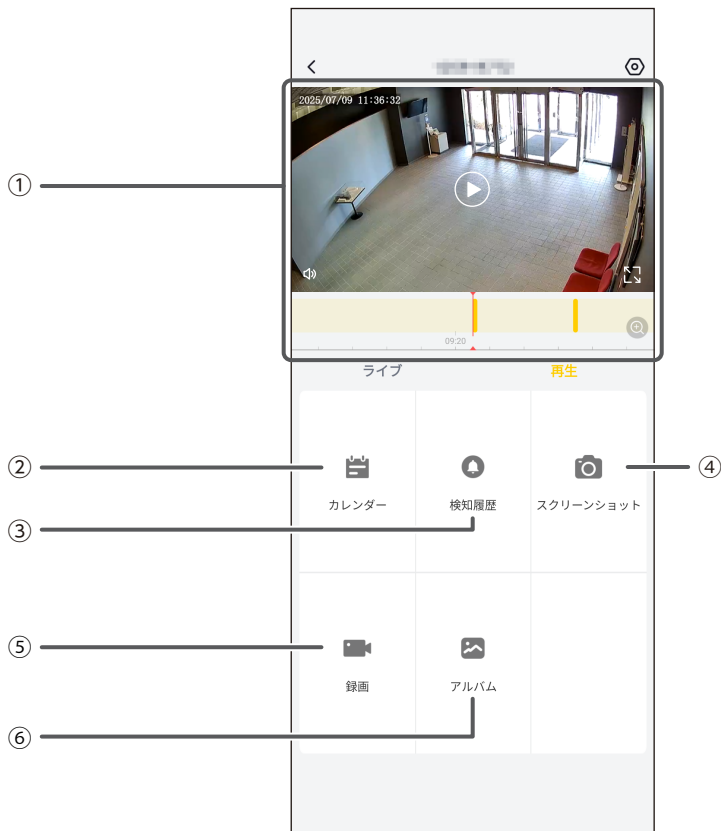
「スマートナイトビジョン」「フルカラーナイトビジョン」「モノクロナイトビジョン」から選択できます。

㉚アルバム

タップするとアルバムが表示されます。
(➡ 44 ページ)



「再生」タブ



①再生画面

録画データの再生画面を表示します。

音声のオン / オフやピンチアウト / インによる画面拡大 / 縮小、フルスクリーン、一時停止 / 再開、再生位置の選択ができます。

- 再生 / 一時停止



(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。



・再生位置

現在再生されている位置を示します。

・時間幅

録画時刻の時間の幅を変更することができます。

・録画時刻

録画データの時刻を示します。左右スライドして変更することができます。

②カレンダー

タップするとカレンダーが表示されます。

黒字の日付をタップすると、タップした日に録画したデータが再生されます。録画データがない日付はグレーで表示され、タップしても反応しません。



③検知履歴

タップするとインテリジェント検知の履歴が表示されます。

再生したい検知をタップすると検知時間の録画データが再生されます。

人体検出 07:12:23
人体検出 08:19:43
人体検出 08:32:14
人体検出 08:39:43
人体検出 09:01:55
人体検出 09:20:30
人体検出 09:23:26
人体検出 09:29:56
人体検出 09:40:36
人体検出 09:44:08
人体検出 09:54:47
人体検出 10:13:41

④スクリーンショット

タップすると再生データ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。

⑤録画開始 / 終了

タップすると再生映像の録画を開始し、スマートフォンまたはタブレットに保存します。

もう一度タップすると、録画を停止します。

⑥アルバム

タップするとアルバムが表示されます。（→ 44 ページ）

デバイスの設定

ホーム画面やカメラ画面上の①をタップすると、デバイス（カメラ）の設定画面が表示されます。

デバイス（カメラ）情報の確認および、画像、動作モード、検知などの各種設定ができます。



①デバイス情報

デバイス名、バッテリー残量、タイムゾーンが表示されます。

タップするとデバイス情報画面が表示されます。

デバイス情報画面では、デバイス名、SN、グループ、IMEI、タイムゾーン、ファームウェアバージョン、SIM 情報などが表示されます。

・デバイス名

変更する場合は、デバイス名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。

・SN

コピーしたい場合は、SN をタップします。

・グループ

タップすると、グループ登録画面が表示されます。

登録するグループを選択して「OK」をタップします。

「+グループを作る」については（➡ 58 ページ）を参照してください。

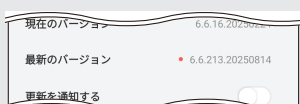
・ファームウェア情報

タップすると、ファームウェア情報画面が表示されます。ファームウェアの現在のバージョンと最新のバージョンが表示されます。また、ファームウェアの更新を通知するように設定できます。

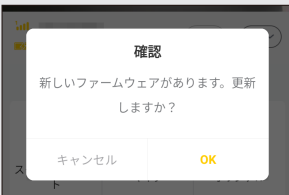
ファームウェアを更新する手順については（➡ 75 ページ）を参照してください。



- 新しいファームウェアがある場合は、「最新のバージョン」の右側に赤丸が表示されます。



- 「更新を通知する」を (ON) にすると、ファームウェア更新がライブ視聴時にダイアログで通知されるようになります。



• SIM 1、SIM2

タップすると、SIM 情報が表示されます。

②動作モード

タップすると動作モード画面が表示されます。

録画時の動作モードを設定できます。

●動作モード

AOV モードと通常モードのどちらかを選択します。

• AOV モード

バッテリーの消費を極力抑えて動作させることができます。

インテリジェント検知時以外は、当画面の AOV 録画モード設定部で設定したフレームレートで録画を行います。

インテリジェント検知時は、当画面の AOV 録画モード設定部で設定した時間だけフルフレームで録画します。

 インテリジェント検知時以外はフレームを間引いて録画しているため、再生時は早送りのような再生となります。

• 通常モード

バッテリーの消費を気にせず、常にフルフレームでの録画を行います。

● AOV 録画モード

AOV モードにおける録画のモードを設定することができます。

省電力、パフォーマンス、カスタムから選択することができます。

カスタム選択時は録画時間を 3 秒、6 秒から、フレームレートは 1s/ フレーム、2s/ フレーム、3s/ フレーム、5s/ フレーム、10s/ フレーム、15s/ フレーム、20s/ フレーム、30s/ フレーム、の設定が可能となります。

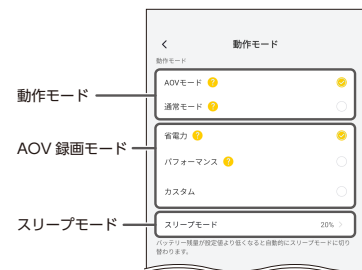
各項目をタップし、設定したい値をタップして選択します。

●スリープモード

通常モードからスリープモードに切り替わるバッテリー残量を設定します。

タップすると、設定値一覧が表示されます。設定したい値を選択して「OK」をタップします。

-  • スリープモードは録画動作を最小限にするモードで、動作モードを「AOV モード」に設定している場合のみ適用されます。
- スリープモード中は、本アプリでライブ再生中またはインテリジェント検知時に限り録画が動作します。



③アラーム管理

タップするとアラーム管理画面が表示されます。

・メッセージ通知

(OFF) にすると、すべてのメッセージ通知をオフします。

・サイレン&ライト

カメラのサイレンおよびライトの動作を設定することができます。

タップすると、サイレン&ライト画面が表示されます。（→ 39 ページ）

・インテリジェント検知

インテリジェント検知の動作を設定することができます。

タップすると、インテリジェント検知画面が表示されます。（→ 42 ページ）



④デバイス共有

デバイス共有の状態確認および追加を行うことができます。

タップすると、デバイス共有画面を表示します。（→ 68 ページ）

⑤画像設定

タップすると画像設定画面が表示されます。

映像に関する各種設定を行うことができます。

・フリッカーセット

フリッカーセット除去設定をオフおよび、50Hz、60Hz から設定できます。

・ビデオコーデック

映像の圧縮方式を H264、H265 から設定できます。

・画像反転

(ON) にすると、画像が 180° 回転します。

・タイムスタンプの背景

(ON) にすると映像左上のタイムスタンプ（日付と時刻）に背景色を付けて表示します。

・ナイトビジョンモード

ナイトビジョンモードを「スマートナイトビジョン」「フルカラーナイトビジョン」「モノクロナイトビジョン」から設定できます。タップして選択してください。



・画質

画質を9段階で設定できます。タップして選択してください。

・ビットレート設定

ビットレートを9段階で設定できます。タップして選択してください。



- ・画質とビットレート設定は、内部的に同じ設定が動作します。最後に変更した方の設定が有効になります。

⑥ライト設定

タップすると手動点灯時間画面が表示されます。ライトの点灯時間の設定を行うことができます。赤外線／自動、または30秒、60秒、5分、10分から設定できます。タップして選択して下さい。



⑦PTZ設定

タップするとPTZ設定画面が表示されます。カメラのPTZ関連の設定を行うことができます。

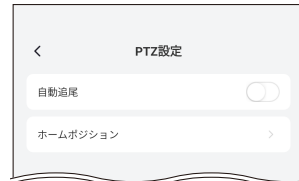
・自動追尾

(ON) になると、カメラが人体の動きを追跡して映像を撮影することができます。インテリジェント検知設定で、検知対象の「人」が有効の場合に動作します。（⇒ 42 ページ）

・ホームポジション

(ON) になると、登録されたプリセットを使用して、カメラのホームポジションの制御を行うことができます。

タップすると、ホームポジション確認画面を表示します。（⇒ 37 ページ）



⑧録画管理

タップすると録画管理画面が表示されます。録画モードや SD カードの情報の確認、SD カードのフォーマット（初期化）を行うことができます。

・録画モード

現在の録画モードが表示されます。

・SD カード容量

挿入されている microSD カードのステータスや容量、残容量が表示されます。

・フォーマット

挿入されている microSD カードをフォーマット（初期化）します。

タップするとメッセージが表示され、「OK」をタップするとフォーマットが開始します。

フォーマットが終了すると完了が表示されます。



⑨一般設定

タップすると一般設定画面が表示されます。

・ステータス表示

(OFF) にすると、ステータス LED の表示をオフします。

・インストールガイド

設置する際のアドバイスが表示されます。

・バッテリー管理

バッテリー残量や充電状態を確認できます。

・機器の移動

本製品では使用できません。



⑩デバイスを再起動

カメラを再起動します。

⑪デバイスを削除

このアプリから、カメラを削除します。タップするとメッセージが表示され、デバイスが削除されます。



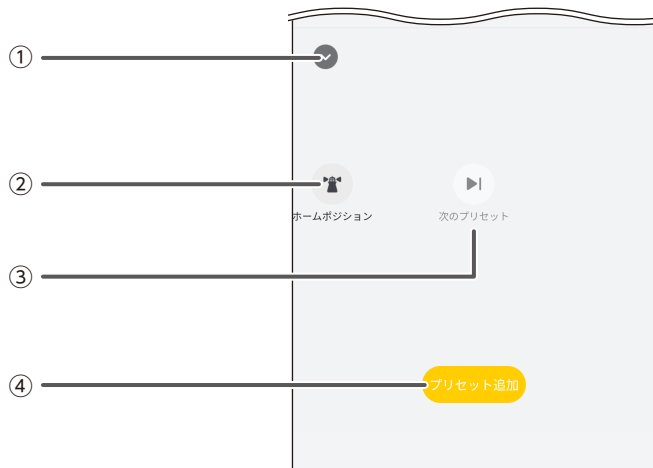
- ・デバイスを削除するとカメラが再起動します。
- ・再度使用する際は、当アプリへの登録が必要になります。（➡ 7 ページ）

プリセット

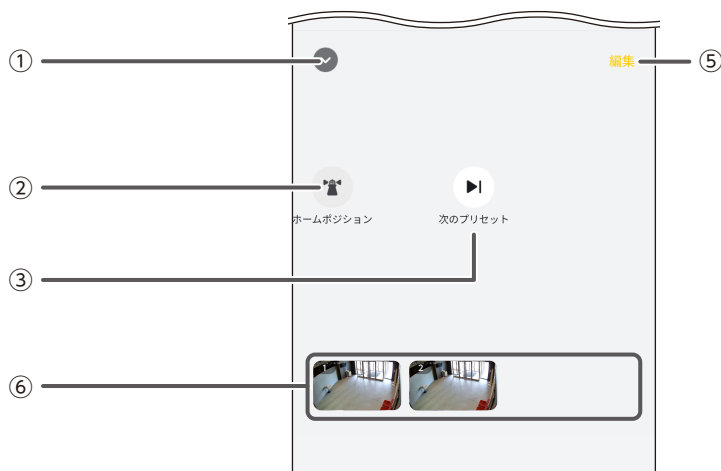
プリセットとは、カメラのレンズの方向を事前に保存しておき、必要に応じて保存した方向にカメラのレンズを向けることができる機能です。

また、この設定をカメラのレンズのホームポジションとして保存することもできます。

プリセット未登録の場合



プリセット登録済みの場合



①閉じる

プリセット設定画面の表示を終了します。

②ホームポジション

タップするとホームポジション設定画面が表示されます。

「ホームポジション」を  (ON) にすると、ホームポジション機能が有効になります。

カメラレンズ位置を操作した後に、下記の設定内容に従ってホームポジションに戻すことができます。

・待ち時間

カメラレンズ位置を変更してからホームポジションに戻すまでの時間を 5 秒、10 秒、15 秒、30 秒、60 秒から設定することができます。



・プリセット番号

ホームポジションとするプリセット番号を設定することができます。現在登録しているプリセットから選択します。

③次のプリセット

プリセット登録済みの場合にアクティブになり、タップできるようになります。

タップするとプリセット一覧の一一番左のプリセットが有効になります。タップする度に次のプリセットが有効になります。

④プリセット追加

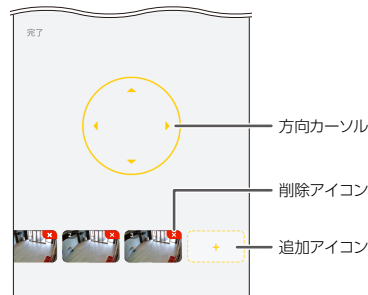
タップするとプリセット追加画面が表示されます。最大 6 個のプリセットが設定できます。

「完了」をタップすると、プリセット設定画面の表示が終了します。

●プリセットを追加する

- 方向カーソルにてプリセットしたい方向へカメラレンズを調整します。
- プリセット一覧に表示されている追加アイコンをタップすると、プリセットが追加されます。

 • すでにプリセットが 6 個登録されている場合はプリセットを削除してください。



⑤編集

プリセット登録済みの場合に表示されます。

タップするとプリセット設定画面が表示され、プリセットの追加、削除が行えます。
最大 6 個のプリセットが設定可能です。

「完了」をタップすると、プリセット設定画面の表示が終了します。

●プリセットを追加する

「④プリセット追加」の手順を確認してください。

●プリセットを削除する

1. プリセット一覧に表示されたプリセットの右上の削除アイコンをタップします。
2. メッセージが表示されたら「OK」をタップします。

⑥プリセット一覧

プリセット登録済みの場合に表示されます。

登録されているプリセットの一覧が表示されます。タップするとそのプリセットが有効になり、カメラレンズがプリセットの位置に調整されます。

サイレン & ライト

インテリジェント検知した際のアラートや音声の種別、音量、スケジュールを制御することができます。



①サイレン&ライト

(ON) になると、サイレン&ライト機能が有効になります。

②アラート種別

サイレンおよびライト、サイレン&ライトから選択できます。

③サイレン音

タップするとサイレン音画面を表示します。
サイレン音をオーディオ 1 およびオーディオ 2、
オーディオ 3 から選択できます。
音声を録音し、その音声を選択することも可能
です。

-  • アラート種別を「ライト」に設定した場合、
この設定項目は表示されません。



●オリジナル音声作成

1. マイクアイコンをタップしたまま音声を入力します。
2. 音声入力を終了してタップをやめると、
メッセージが表示されます。
3. 音声名を入力して OK をタップします。



●オリジナル音声削除

1. 削除したい音声の  をタップします。
2. メッセージが表示されたら「OK」をタッ
プします。

-  • デフォルト設定されたサイレン音は
削除できません。
- 選択中の音声には  のアイコンが表
示されません。選択中の音声を削除
するときは、他の音声を選択した状
態で削除してください。



④サイレン音量

再生されるサイレンの音量を調整することができます

-  • アラート種別を「ライト」に設定した場合、この設定項目は表示されません。

⑤継続時間

再生されるサイレンの時間を調整することができます。タップすると 30 秒、20 秒、
10 秒、デフォルト (30 秒) から選択できます。

⑥スケジュール

アラート（サイレン＆ライト）で通知させる期間をスケジュールによって設定できます。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

1. 「スケジュール追加」をタップします。
2. 開始・終了時刻、曜日を選択して画面右上の✓をタップします。



●スケジュール削除

1. 画面右上の削除アイコンをタップします。
2. 削除したいスケジュールを選択します。
3. 画面下の「削除」をタップして、メッセージが表示されたら「OK」をタップします。



インテリジェント検知

インテリジェント検知に関する設定を行います。

重要

検知種別に火がありますが、火災検知を目的として設計はされておりません。火災検知器としてのご使用はお控えください。火災検知を目的とする場合は、必ず法令に基づいた適切な設備、機器を導入してください。



①インテリジェント検知

(ON) になると、インテリジェント検知が有効になります。感度、対象、期間、エリア等の設定が可能となります。

②インテリジェント検出感度

検知感度を高・中・低から選択できます。

③検知対象

検知対象を人・車両・火から選択できます。

複数選択可能で、検知したい対象を (ON) になると、検知が有効になります。

④検知枠

 (ON) になると、ライブビューの映像で検知対象に枠を表示します。

-  カメラの映像・音声設定で HD 設定時のみ有効となります。SD 設定時は枠は表示されません。
(\Rightarrow 24 ページ)

⑤検知期間

インテリジェント検知する時間帯を設定できます。タップすると、検知期間画面が表示されます。

1. 開始時刻、終了時刻設定します。
2. 「OK」をタップします。



⑥検知エリア

検知エリアを設定できます。タップすると、検知エリア設定画面が表示されます。

●検知エリアの調整

1. 青色のエリアの四つ角をドラッグして検知エリアを調整します。
デフォルトでは全画面が検知エリアに設定されているので、画面の四隅からドラッグして調整します。
2. お好みのエリアに設定し、「保存」をタップします。



●検知エリアの削除

1. 「削除」をタップします。
2. 「保存」をタップします。

 検知エリアを削除したときは、インテリジェント検知が無効になるわけではなく、全エリアを検知し動作します。インテリジェント検知を無効にするには、インテリジェント検知の設定を  (OFF) にしてください。
(\Rightarrow 42 ページ)

●検知エリアの追加

1. 検知エリアを削除した状態で  をタップします。
2. 「保存」をタップします。



アルバム

ライブ画面、再生画面で取得した動画／静止画の確認や削除などを行うことができます。

●動画／静止画を表示する

1. 表示したい動画または静止画をタップします。
2. タップした動画または静止画が表示されます。



動画の場合

- ・再生／一時停止



(再生)
録画データを再生します。



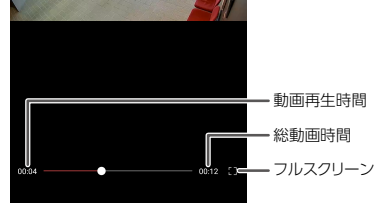
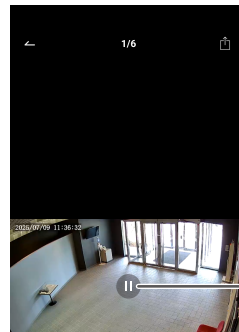
(一時停止)
再生している録画データを一時停止します。

- ・フルスクリーン

動画をフルスクリーンで再生します。



- ・静止画を表示したときはピンチアウト（画像を広げる）して拡大できます。
- ・動画または静止画を表示中にスワイプすると、次の画面に切り替えます。
- ・静止画を拡大中は、スワイプできません。静止画を元のサイズに戻してスワイプしてください。
- ・動画再生中は▶（再生）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されます。
- ・音声オフ（➡ 24 ページ）状態で録画された動画を再生しても、音声は再生されません。



●動画 / 静止画を削除する

1. 画面右上の[削除]をタップします。



2. 削除したい動画または静止画をタップして、[選択]を入れます。(複数選択可)



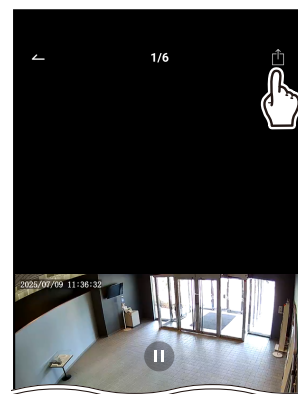
- すべての動画または静止画を選択する場合は「すべて選択」をタップします。
- 解除するときは[選択]を入れている動画または静止画をタップします。

3. [削除]をタップして、メッセージが表示されたら「OK」をタップします。



●動画 / 静止画を共有する

画面右上の[共有]をタップすることで、表示している動画または静止画を、他のアプリケーションに共有できます。



カメラを登録する

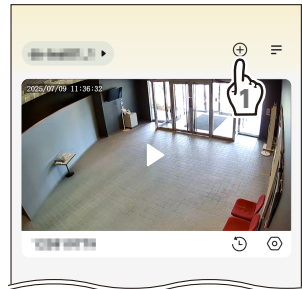
カメラの登録方法は、QRコードからとデバイス検出からの2種類があります。

QRコードから登録する

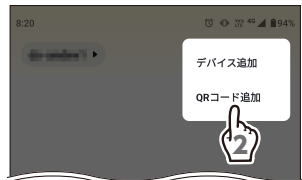
SIMカードを挿入して電源投入から約1分後にカメラ全面のLEDが青色点滅した場合はこの方法にてカメラ登録を行ってください。

1 ホーム画面で⊕をタップします。

デバイスが1つも登録されていない場合は、以下のような画面表示となり、「QRコードで追加」をタップして登録することもできるようになります。タップ後は手順3へ進みます。

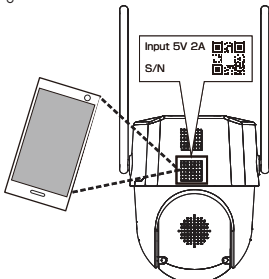


2 「QRコード追加」をタップします。



3 「スキャン開始」をタップします。

スキャン画面が表示されるので、スマートフォンまたはタブレットのカメラを登録するカメラの背面にあるQRコードに向け、読み取ります。QRコードが読み込まれると、自動で登録処理が行われます。



- QRコードが読みづらい場合は以下の手順を実行してください。
 - ①スキャン画面の右上の「SN」アイコンをタップします。
 - ②カメラ背面にあるQRコード左の「[SN(シリアルナンバー)]」を入力し、「OK」をタップします。
- スキャン画面の「QRコードが見つからない場合は、こちらをクリックしてください」は、本カメラでは使用しません。



4 カメラの登録が成功すると、デバイス追加画面が表示されます。

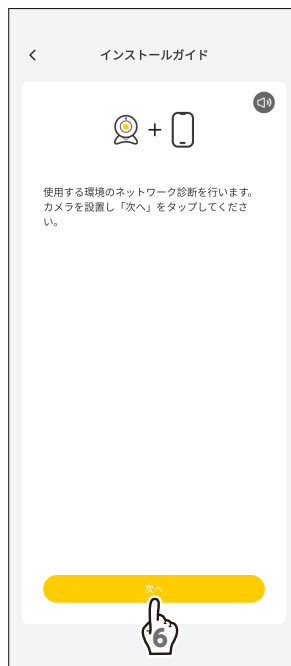
追加したカメラの名前の編集やグループ設定を行なうことができます。

5 「完了」をタップします。



6 「次へ」をタップします。

カメラの映像を確認します。
設置する場所に仮設置してから「次へ」をタップしてください。



7 「更新を確認する」をタップします。

 電波強度が3本以上あること、カメラ映像が正常に映ることを確認してください。



8 「次へ」をタップします。

 • 更新するファームウェアがある場合はアップデートを実行してください。
(➡ 75 ページ)
• デバイス検出から登録した際はホーム画面が表示されます。(➡ 9 ページ)



9 「完了」をタップします。

ホーム画面が表示されます。（➡ 9 ページ）

デバイス検出から登録した際は表示されません。



デバイス検出から登録する

SIM カードを挿入し、電源投入から約 1 分後にカメラ全面の LED が青色に点滅せずに赤色に点滅したままの場合は、この方法にてカメラ登録を行ってください。

LED が赤色に点滅する状態となった後、音声によるエラーメッセージが再生されます。デバイス検出から登録する場合は、必ずこのエラーメッセージが再生された直後に登録作業を行ってください。

1 ホーム画面で①をタップします。

デバイスが 1 つも登録されていない場合は、以下のような画面表示となり、「デバイス追加」をタップして登録することもできるようになります。タップ後は手順 3 へ進みます。



2 「デバイス追加」をタップします。



3 検出されたカメラ（デバイス）をタップします。

デバイスの検出には、スマートフォンおよびタブレットの位置情報と Bluetooth を有効にする必要があります。無効のまま登録を進めた場合、右の画面が表示されるので、有効にしてから登録作業を行ってください。



「位置情報をオン」で「設定」をタップすると、端末の位置情報の設定画面が表示されるので、有効に設定します。

「Bluetoothをオン」で「開く」をタップすると、設定ダイアログが表示されるので、「許可」をタップして有効にします。

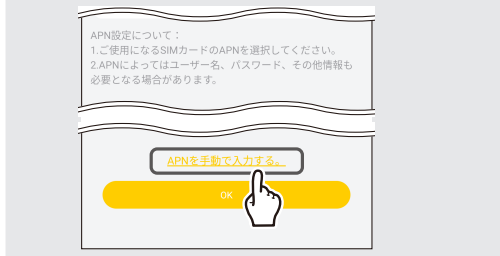


4 「APN(必須)」をタップすると、APN一覧が表示されます。



5 使用する SIM カードの APN を選択します。

- ご使用の SIM カードの APN 情報については、契約している通信事業のホームページや契約書類等をご確認ください。
- ご使用の SIM カードの APN が一覧にない場合は、「APNを手動で入力する。」をタップし、手順 7 へ進みます。



6 「OK」をタップし、登録が成功するとデバイス追加画面が表示されます。

ここからは「QRコードから登録する」の手順

4以降と同じ手順となります。

(→ 48 ページ)



7 使用しているSIMカードのAPN情報を入力後、「OK」をタップします。登録が成功するとデバイス追加画面が表示されます。

ここからは「QRコードから登録する」の手順

4以降と同じ手順となります。

(→ 48 ページ)



グループ、デバイスの共有

グループを共有する



①デバイス

タップするとデバイス共有画面を表示します。

②共有

タップすると共有可能なグループが表示されます。

③了承

タップするとグループへの参加依頼および結果が表示されます。

参加依頼の場合、確認アイコンが表示されます。

タップすると、了承 / 拒否を確認するダイアログが表示されます

確認アイコンは、共有が未承認の場合に表示されます。

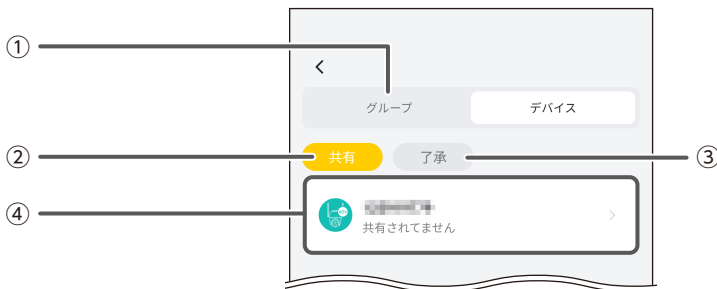
④グループ

タップするとグループ設定画面が表示されます。

(⇒ 56 ページ)



デバイスを共有する



①グループ

タップするとグループ共有画面を表示します。

②共有

タップすると共有可能なデバイスが表示されます。

③了承

タップするとデバイスへの参加依頼および結果が表示されます。

参加依頼の場合、確認アイコンが表示されます。

タップすると、了承 / 拒否を確認するダイアログが表示されます

確認アイコンは、共有が未承認の場合に表示されます。

④デバイス

タップするとデバイス共有画面が表示されます。

(⇒ 68 ページ)



グループを管理する

グループを使用すると、複数のカメラをグループ単位でまとめて管理することができます。グループ管理では、グループの作成および名前の変更、場所の定義や、グループメンバーの管理を行うことができます。



①マイグループ

所属するグループの一覧が表示されます。

どれか1つのグループをタップするとグループ設定画面が表示されます。
グループの所有者とメンバーで行えることが変わります。

●グループ所有者の場合

編集

グループ名およびグループの場所を編集します。(→ 65 ページ)

メンバー情報

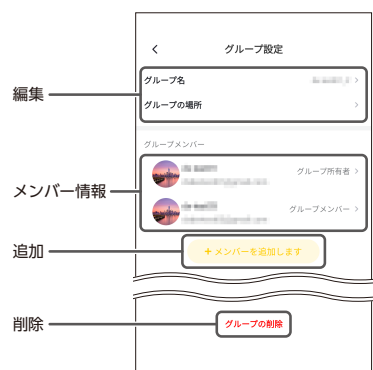
タップするとメンバーの情報画面が表示され、メンバー情報を編集できます。

追加

タップするとメンバーの追加画面が表示されます。(→ 59 ページ)

削除

グループを削除します。(→ 61 ページ)



●グループメンバーの場合

メンバー情報

タップするとメンバーの情報画面が表示されます。

退出

グループから退出します。（➡ 67 ページ）



②グループ作成

タップするとグループ作成画面が表示されます。（➡ 58 ページ）

③グループ参加

タップすると参加していないグループに参加の依頼をすることができます。
（➡ 62 ページ）

グループを新規作成する

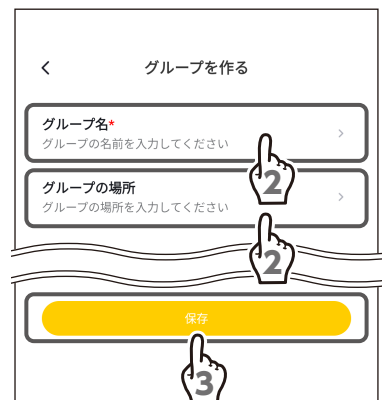
1 「グループを作る」をタップします。



2 「グループ名」と「グループの場所」を入力します。

「グループの場所」は空白でも作成されます。

3 「保存」をタップします。



グループにメンバーを追加する

作成したグループに、他のアカウントをメンバーとして追加します。

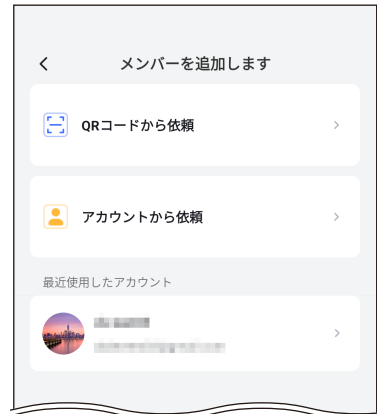
1 追加する方法をQRコードおよびアカウント、最近使用したアカウントから選択します。

① QRコードから依頼

タップすると、スキャン画面が表示されます。スマートフォンもしくはタブレットのカメラを、追加するアカウントのQRコードに向か、読み取ります。

読み取りが成功すると追加画面が表示されます。

 QRコードは追加するアカウントでログインした「みまもる eye-yellow」アプリの画面右上のQRコードをタップして表示することができます。



② アカウントから依頼

タップすると「アカウントから依頼」画面が表示されます。追加するアカウント（メールアドレス）を入力して「検索」をタップします。アカウントが見つかると、追加画面が表示されます。

 アカウント登録していないメールアドレスは追加することはできません。事前にアカウントを登録する必要があります。（→ 7 ページ）



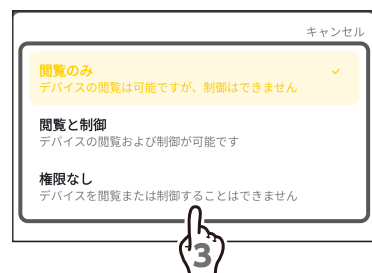
③最近使用したアカウント

追加したいアカウントが表示されている場合、タップすると追加画面が表示されます。

アカウントがすでに削除されている場合は追加することはできません。「①QRコードから依頼」または「②アカウントから依頼」での追加を行ってください。

2 使用権限を設定するデバイスをタップします。

グループ内にデバイスがない場合は表示されません。そのまま手順 4 へ進んでください。

**3 「閲覧のみ」「閲覧と制御」「権限なし」から選び、タップします。**

4 「追加」をタップします。

5 追加された側に招待メッセージが表示されます。

「了承」をタップするとグループ管理画面のマイグループに追加したグループが表示されます。（➡ 56 ページ）

追加の了承状況は、以下のいずれかの操作で確認できます。

- ・画面下の「メッセージ」をタップ→「共有」をタップ（➡ 17 ページ）
- ・画面下の「その他」をタップ→「共有」をタップ→グループの「了承」をタップ（➡ 54 ページ）

また、了承/拒否をタップせずに招待メッセージを消してしまった場合でも、上記メッセージの確認アイコンより表示することができます。



グループを削除する

1 「グループの削除」をタップします。

2 削除メッセージが表示されるので「OK」をタップします。



グループに参加する

他のアカウントのグループにメンバーとして参加します。

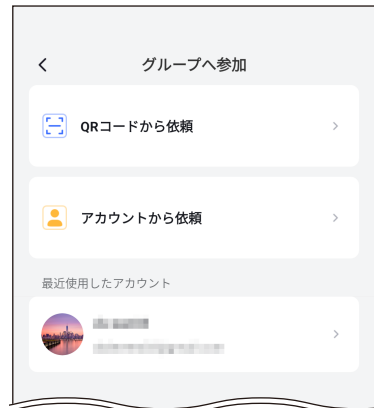
1 参加する方法をQRコードおよびアカウント、最近使用したアカウントから選択します。

① QRコードから依頼

タップすると、スキャン画面が表示されます。スマートフォンもしくはタブレットのカメラを参加するアカウントのQRコードに向け、読み取ります。

読み取りが成功すると、参加画面が表示されます。

QRコードは参加するアカウントでログインした「みまもる eye-yellow」アプリの画面右上のアイコンをタップして表示することができます。



② アカウントから依頼

タップすると「アカウントから依頼」画面が表示されます。参加するアカウント（メールアドレス）を入力し、「検索」をタップします。アカウントが見つかると、参加画面が表示されます。

アカウント登録していないメールアドレスは参加することはできません。事前にアカウントを登録する必要があります。（→ 7 ページ）



③最近使用したアカウント

参加したいアカウントが表示されている場合、タップすると追加画面が表示されます。

 アカウントがすでに削除されている場合は参加することはできません。「①QRコードから依頼」または「②アカウントから依頼」での追加を行ってください。

2 参加したいグループ名にチェックを入れます。

 グループが複数ある場合は複数選択が可能です。

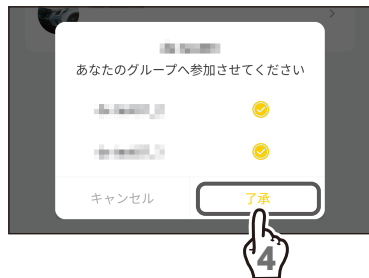
3 「参加を依頼します」をタップします。



4 参加依頼された側に、参加メッセージが表示されます。

参加を許可するグループに①を入れて「了承」をタップすると、グループ管理画面のマイグループに参加したグループが表示されます。
（→ 56 ページ）

- 参加の了承状況は、以下のいずれかの操作で確認できます。
- ・画面下の「メッセージ」をタップ→「共有」をタップ（→ 17 ページ）
 - ・画面下の「その他」をタップ→「共有」をタップ→グループの「了承」をタップ（→ 54 ページ）
- また、了承 / キャンセルをタップせずに参加メッセージを消してしまった場合でも、上記メッセージの確認アイコンより表示することができます。



グループからメンバーを削除する

グループに参加している他のアカウント（メンバー）を削除します。

1 「メンバーを削除します」をタップします。

- グループ所有者の場合のみ、削除可能です。



2 削除メッセージが表示されるので、「OK」をタップします。

グループ名および場所を変更する

- 1 「グループ名」または「グループの場所」をタップします。

所有しているグループのみ変更が可能です。



- 2 入力画面が表示されるので名称を入力し、「OK」をタップします。

グループメンバーの情報を変更する

●メンバー名を変更する

- 1 メンバー情報のニックネーム部分をタップします。

- 2 入力画面が表示されるので名称を入力して「OK」をタップします。



●権限を変更する

- 1 メンバー情報の「権限設定」をタップします。

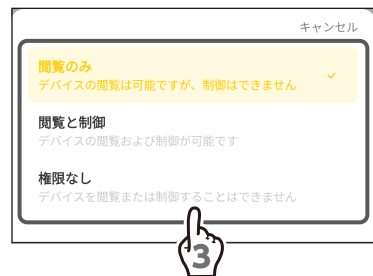


2 権限を変更したいデバイスをタップします。

 グループ内に登録デバイスがない場合は表示されません。



3 「閲覧のみ」「閲覧と制御」「権限なし」から選びタップし、保存します。



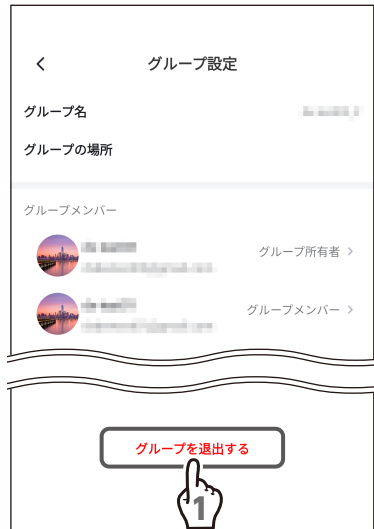
4 「保存」をタップします。



グループから退出する

他のアカウントのグループから退出してメンバーから外れます。

- 1 「グループを退出する」をタップします。



- 2 メッセージが表示されるので、「OK」をタップします。

カメラを共有する

カメラを複数のアカウントと共有して制御することができます。



①編集

共有したカメラを削除することができます。

1. 画面右上の☒をタップします。



2. 削除したい共有情報をタップして☑を入れます。 (複数選択可)

3. 削除 をタップして、メッセージが表示されたら「OK」をタップします。



②共有情報

共有デバイスの現在の状況が表示されます。
タップすると使用権限を変更することができます。

・ニックネーム

共有デバイスのニックネームが表示されます。

・共有状態

すでに共有されている場合は「共有済」、共有を依頼している場合は「依頼中」と表示されます。

・使用権限

共有デバイスの使用権限が表示されます。

・アカウント

共有デバイスのアカウントが表示されます。



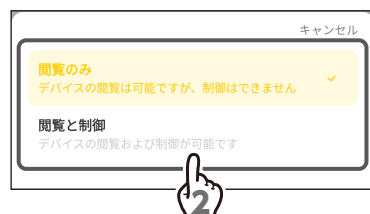
●共有デバイスの使用権限を変更する。

1. 使用権限を変更したい共有デバイスをタップします。

共有状態が「依頼中」のカメラでは
変更できません。「共有済」となって
いるカメラのみ変更することができます。



2. 変更したい使用権限を「閲覧のみ」および
「閲覧と制御」から選択しタップします。



③共有追加

タップすると、カメラを共有するアカウントを追加することができます。（→ 70 ページ）

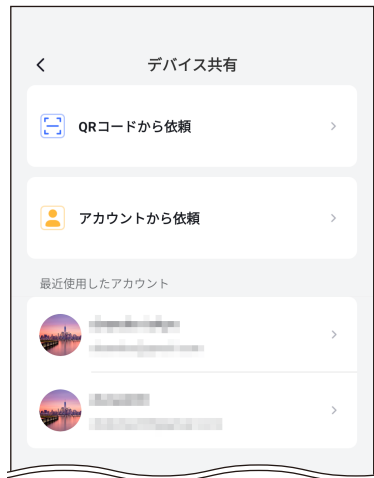
カメラを共有する

1 共有する方法を、QRコードおよびアカウント、最近使用したアカウントから選択します。

①QRコードから依頼

タップすると、スキャン画面が表示されます。スマートフォンおよびタブレットのカメラを共有するアカウントのQRコードに向け、読み取ります。読み取りが成功すると、デバイス共有画面が表示されます。

 QRコードは共有するアカウントでログインした「みまもる eye-yellow」アプリの画面右上のQRコードをタップして表示することができます。



②アカウントから依頼

タップすると「アカウントから依頼」画面が表示されます。共有するアカウント（メールアドレス）を入力して「検索」をタップします。アカウントが見つかると、デバイス共有画面が表示されます。

 アカウント登録していないメールアドレスは共有することはできません。事前にアカウントを登録する必要があります。（➡ 7 ページ）



③最近使用したアカウント

共有したいアカウントが表示されている場合、タップするとデバイス共有画面が表示されます。



アカウントがすでに削除されている場合は共有することはできません。「①QRコードから依頼」または「②アカウントから依頼」での共有を行ってください。

2 使用権限を「閲覧のみ」「閲覧と制御」から選び、タップしてチェックを入れます。

3 「共有」をタップします。



4 共有された側に共有依頼メッセージが表示されます。

「了承」をタップするとホーム画面に戻り、共有したカメラが表示されます。



共有の了承状況は、以下の操作で確認できます。

- ・画面下の「メッセージ」をタップ→「共有」をタップ（➡ 55 ページ）

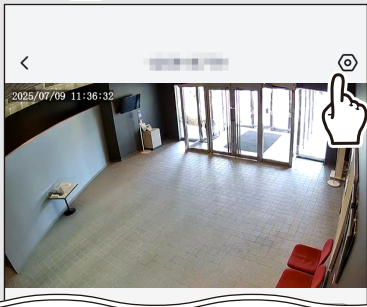
また、了承/拒否をタップせずに共有メッセージを消してしまった場合でも、上記メッセージの確認アイコンより表示することができます。



共有したカメラを削除する

1 ホーム画面から、共有したデバイスの①をタップします。

共有したデバイスのライブビュー画面の右上の①をタップしても同じです。



2 「デバイスを削除」をタップします。



3 削除メッセージが表示されるので「OK」をタップします。

パスワードを再設定する

1 「次へ」をタップします。

 メールアドレスが入力されていない場合は、入力します。



2 登録メールアドレスに確認コードが届くので確認します。

 メールが届かない場合は以下のことを確認してください。

- ・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。



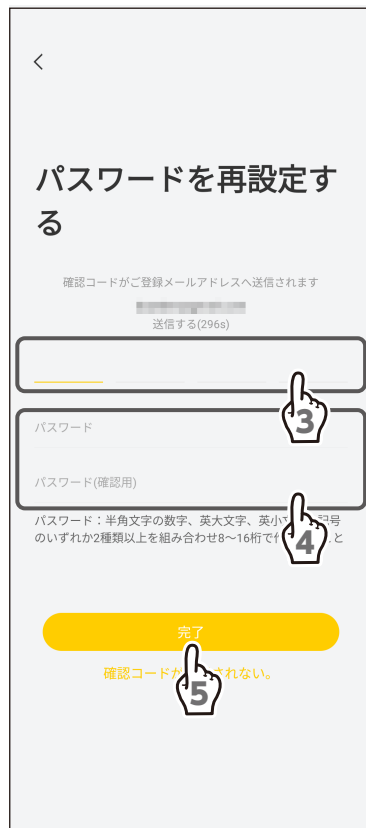
3 確認コード入力画面に戻り、5分以内に確認コードを入力します。

4 変更するパスワードを入力します。

英大文字、英小文字、数字、記号から2種類以上を含む8～16桁のパスワードを入力してください。

設定したパスワードは、忘れないように記録してください。

5 「完了」をタップします。



ファームウェアを更新する

1 ライブ画面右上の○をタップします。

デバイス設定の「ファームウェア情報」(→ 31 ページ) で「更新を通知する」を している場合、新しいファームウェアがあると、ライブ画面を表示するときに更新通知のダイアログが表示されます。「OK」をタップすると手順 4 から進めることができます。



2 デバイス情報をタップします。

新しいファームウェアがある場合は、「ファームウェア情報」の右側に赤丸が表示されます。



3 ファームウェア情報をタップします。

新しいファームウェアがある場合は、「ファームウェア情報」の右側に赤丸が表示されます。

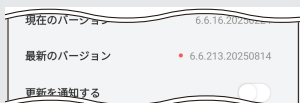


4 「ファームウェアの更新」をタップします。

ファームウェア更新が実行され、アップデートが完了するとカメラが再起動します。これまで通り使用可能となります。



- 新しいファームウェアがある場合は、「最新のバージョン」の右側に赤丸が表示されます。



- アップデートは3～5分かかります。
- アップデート中は電源を切らないでください。

