



eufy 4G LTE Cam S330

アプリ操作ガイド

01 | [Eufyアプリのインストール](#)

02 | [アカウント登録](#)

03 | [デバイスの追加](#)

04 | [カメラ設定](#)

05 | [ライブストリーミング中の操作](#)

06 | [ホーム画面のカスタマイズ](#)

07 | [イベントの検索](#)

08 | [セキュリティモードの設定](#)

09 | [よくある質問](#)

01 | Eufyアプリのインストール



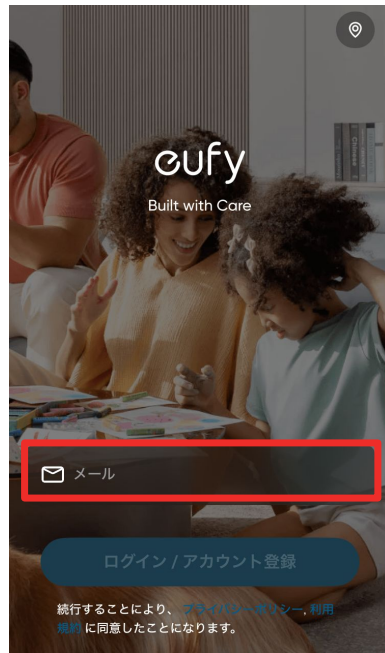
Google、Google Playおよび Google Playロゴは、
Google LLC.の商標または登録商標です。



Appleおよび Appleのロゴは米国および
他の国々で登録された Apple Inc.の商標です。

App Store (iOS機器) またはGoogle Play (Android機器) からEufyアプリをインストールしてください。
他のAnkerアプリのアカウントをお持ちでない方は、アカウントをご作成の上、ログインしてください。

02 | アカウント登録

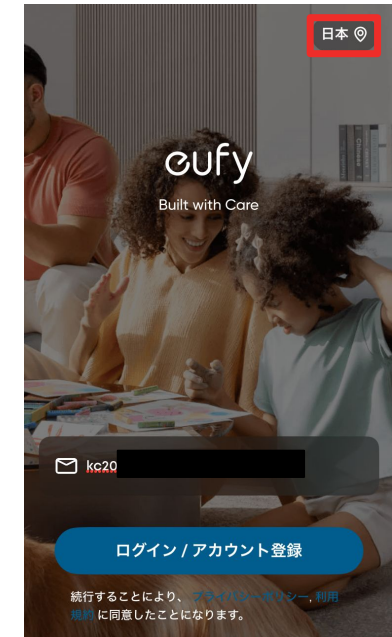


Eufyアプリを開き、メールアドレスを入力し、「ログイン / アカウント登録」をタップします。

※ 既にアカウントをお持ちの方も同様に「ログイン / アカウント登録」をタップしてください

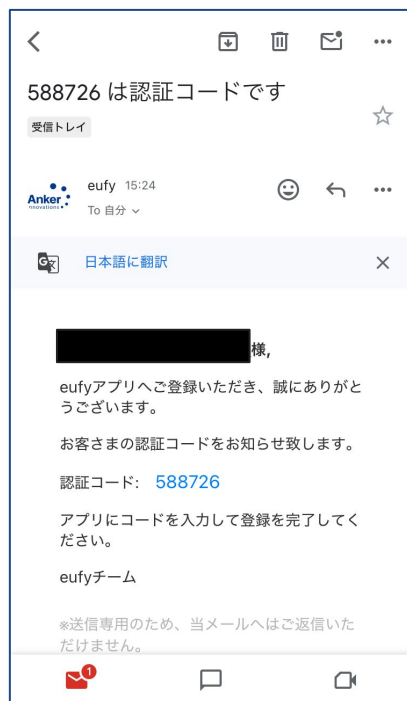


地域を「日本」と入力し、選択します。

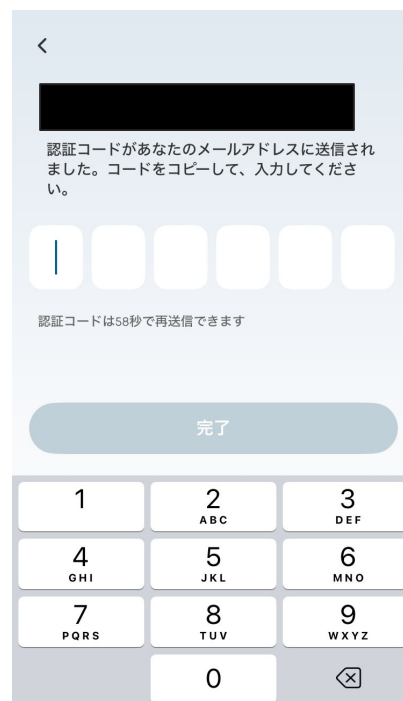


右上の地域が「日本」と表示されているのを確認してから「ログイン / アカウント登録」をタップします。

02 | アカウント登録



① 認証メールが届いたら、メール本文に記載されている認証コード(数字6桁)を確認/コピーします。

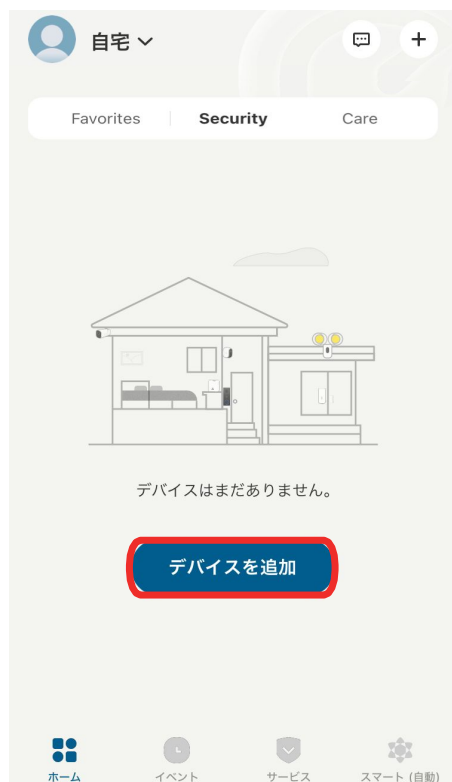


コードを入力したら「完了」をタップします。

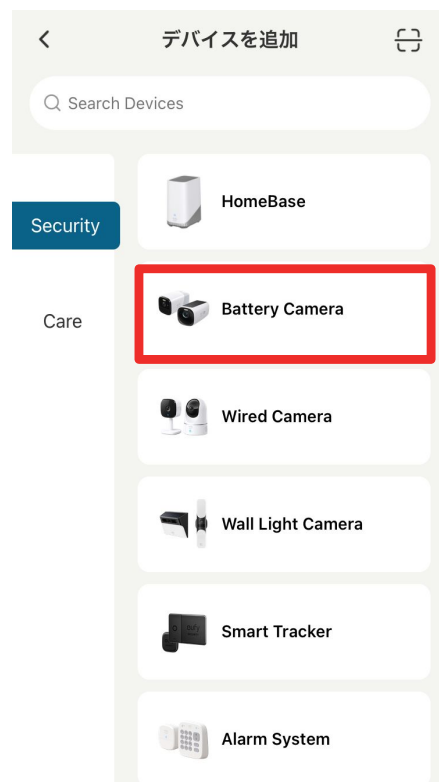


パスワードを作成し、「アカウント登録」をタップすると登録が完了し、自動でログインします。

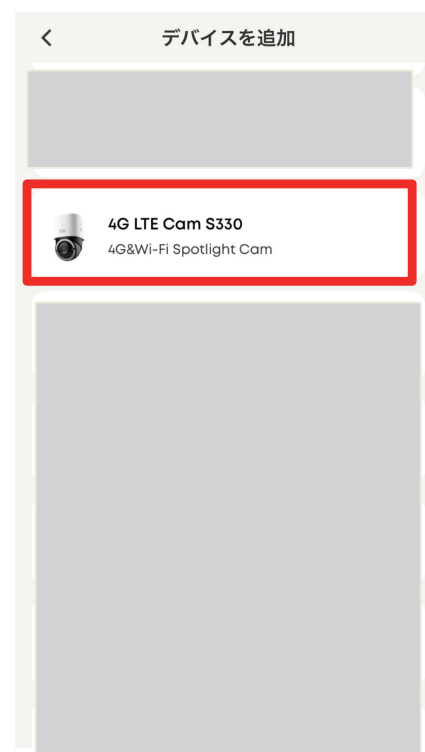
03 | デバイスの追加



ホームタブを開き、「デバイスを追加」をタップします。

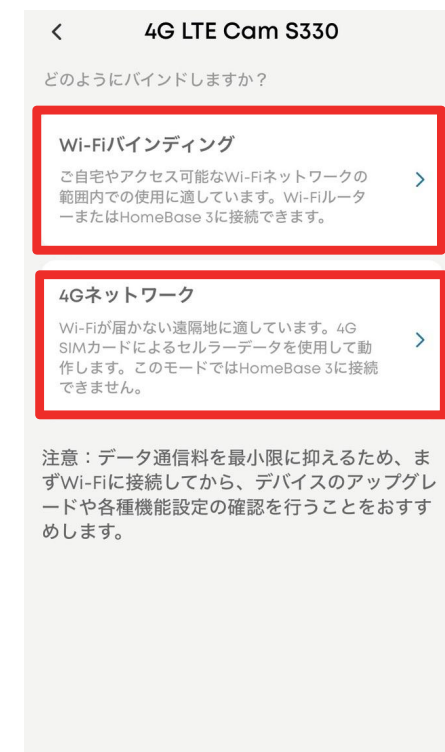


「Battery Camera」をタップします。



「eufy 4G LTE Cam S330」をタップします。

注) 既にEufy Securityアプリをお持ちの方で、本製品が表示されない場合は、一度アプリを再起動してください。



「Wi-Fiバインディング」もしくは「4Gネットワーク」をタップします

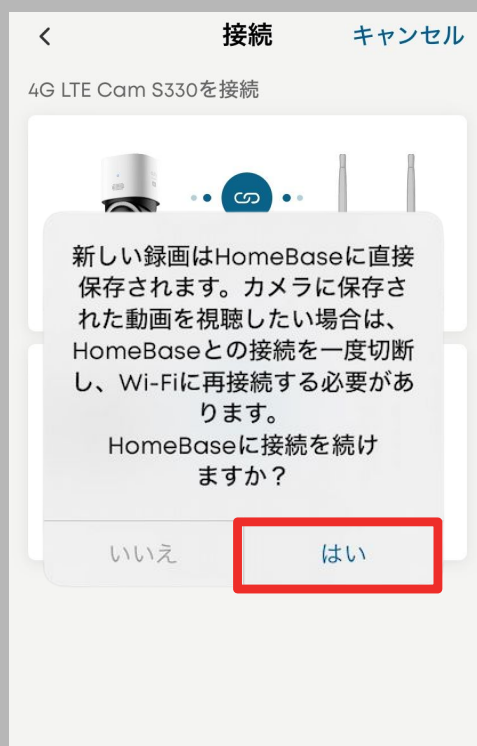
03 | デバイスの追加 - Wi-Fi使用の場合



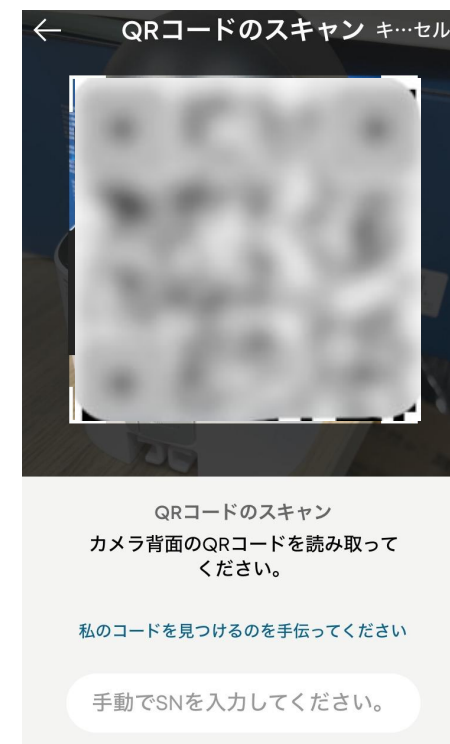
「Wi-Fiルーターに接続」もしくは
「HomeBaseに接続」を選択します。

注) その他の場合は、アプリの表示に従って設定を進めてください。また、HomeBaseへ接続する場合、別売りの「HomeBase S380」をご購入および接続いただく必要があります。

HomeBase接続時のみ



内容をご確認の上、「はい」をタップします。



アプリの表示に従って、スマートフォンで4G LTE Cam S330のQRコードを読み取ります

03 | デバイスの追加 - Wi-Fi使用の場合



Wi-Fi情報を入力します



4G LTE Cam S330のSYNCボタン
を押し、ビープ音が鳴ったら「次
へ」をタップします

03 | デバイスの追加 - Wi-Fi使用の場合

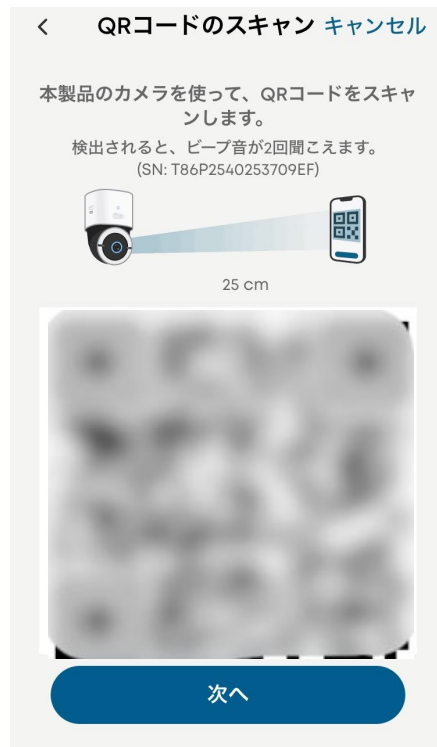


Wi-Fi接続用のQRコードを生成します。スマートフォンに表示されたQRコードをカメラでスキャンします。



了解

「了解」をタップします



スマートフォンに表示されるQRコードを4G LTE Cam S330に読み取らせ、設定を完了します



接続が完了するまで待ちます



「次へ」をタップします

03 | デバイスの追加 - 4G LTE回線使用の場合



アプリの表示に従って、スマートフォンで4G LTE Cam S330のQRコードを読み取ります



有効なSIMカードが挿入されていることを確認して、設定を続けます



「直接接続（推奨）」を選択し、アプリの表示に従って4G LTE Cam S330を操作します

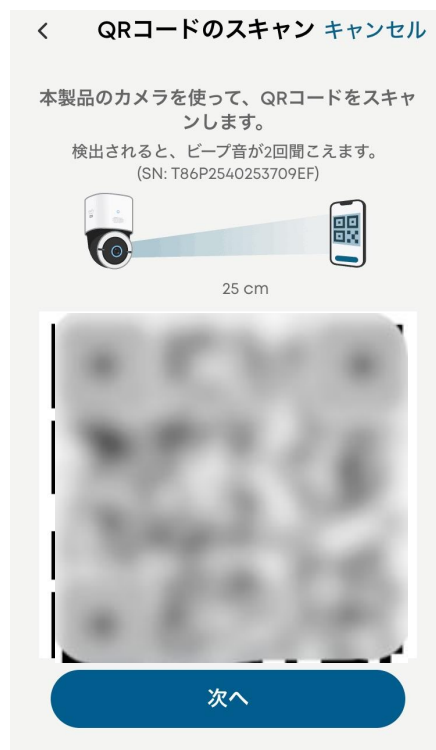


4G LTE Cam S330のSYNCボタンを押し、ピープ音が鳴ったら「次へ」をタップします

03 | デバイスの追加 - 4G LTE回線使用の場合



「了解」をタップします



スマートフォンに表示されるQRコードを4G LTE Cam S330Iに読み取らせ、設定を完了します



接続が完了するまで待ちます



「次へ」をタップします

03 | デバイスの追加 - 初期設定

← カメラName

屋外

- 裏庭 ✓
- 玄関
- サイドドア
- 駐車場
- 玄関先

屋内

- 玄関

次へ

設置場所を選択し、「次へ」をタップします

← カメラ動作モード

このカメラの動作モードを選択してください:

最大容量 100%

これは、バッテリーの容量を元の状態と比較して測定するものです。容量が減少すると、充電間の使用時間が短くなる可能性があります。

動作モード

- ☐ 最適なバッテリー寿命
・最長10秒間ビデオ録画が可能です。
- ☒ 最適な監視
・最長20秒間ビデオ録画が可能です。
- ☐ 録音をカスタマイズする
・ビデオ録画の長さは5秒から120秒です。

次へ

お好みのカメラ動作モードを選択し、「次へ」をタップします

← お知らせ キャンセル

このデバイスの通知モードを選択してください。

テキストのみ

通知を遅延なくテキストのみで受け取ります。

テキスト優先 ☐

先にテキストの通知を受け取り、次に利用可能なサムネイルがあればそれも受け取ります。

サムネイルは、イベント通知のために一時的にクラウドに保存されます。

テキストとサムネイル同時 ☐

テキストとサムネイルを含む通知を受け取ります (利用可能な場合)。

サムネイルは、イベント通知のために一時的にクラウドに保存されます。

通知モードの変更方法: 「設定」 > 「通知」

次へ

お好みの通知モードを選択し、「次へ」をタップします

← 音声設定 キャンセル

カメラを設置する場所や利用方法に応じて、マイクと録音のオン/オフを設定できます。録音がオフの場合、ライブストリーミング時の音声聞くことはできませんが、録画したビデオには保存されません。

マイク

録音

録音時に録音を有効にします。

音声設定の調整方法: [設定] > [音声設定] に進みます

次へ

音声設定を選択し、「次へ」をタップします

03 | デバイスの追加 - 初期設定



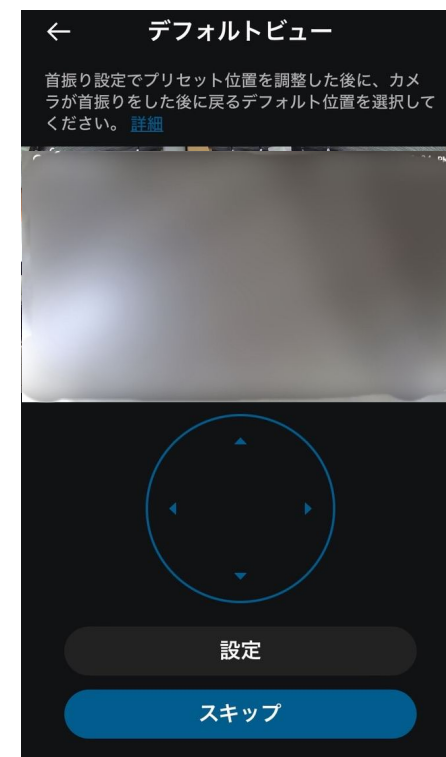
バッテリーの充電について確認します



SIMカードの挿入を確認します

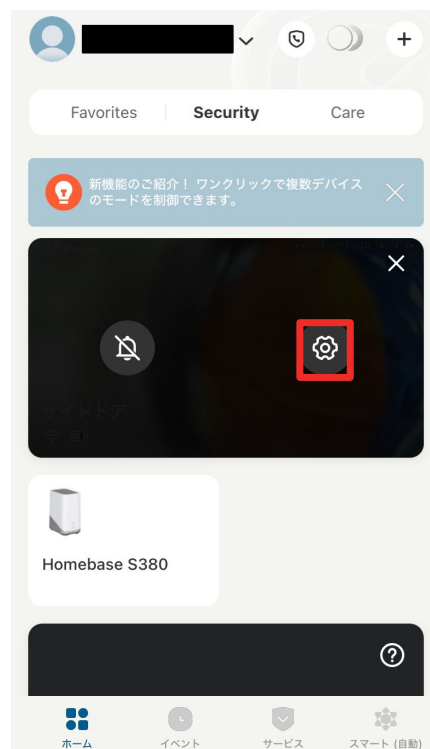
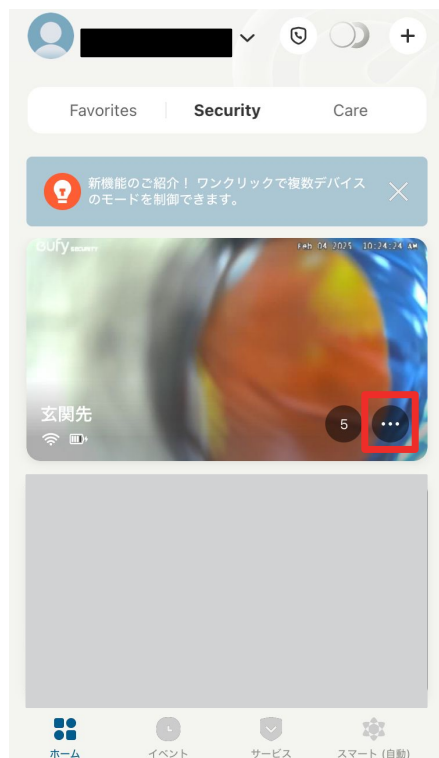


アプリ内の案内にしたがって、カメラおよびソーラーパネルの取り付けについて確認します



カメラ角度の定位置を設定できます

04 | カメラ設定



設定したいカメラの   をタップします。



各設定メニューの詳細は、次のページ以降をご参照ください。

04 | カメラ設定 – 動作検知の設定



動作検知 | カメラの動作検知に関する設定を行います。



動作検知 | 動作検知のON/OFFを切り替えられます。

動作検知ゾーン | カメラが動作を検知する領域について設定を行うことができます。

検知感度 | 動体検知の感度の設定を行うことができます。

04 | カメラ設定 - 首振りの設定



首振り | カメラ角度の確認を行うことができます



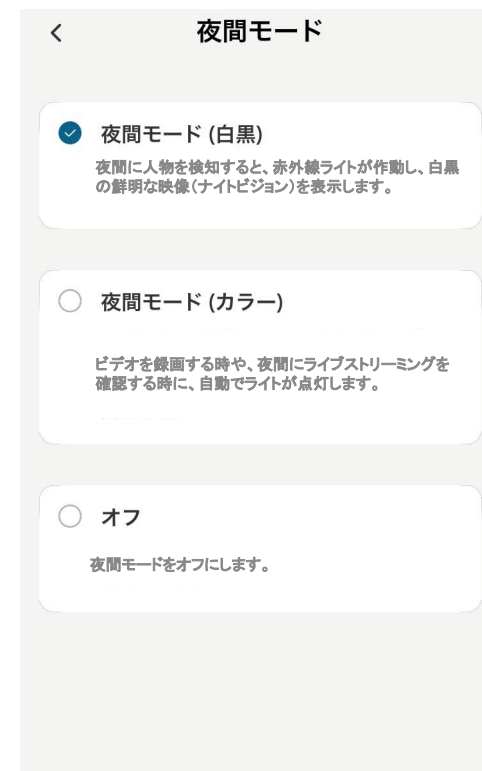
プリセットポジション | カメラ角度の定位置を設定できます

首振り調整 | 首振りのためのカメラの自動調整を行えます

04 | カメラ設定 - 夜間モードの設定



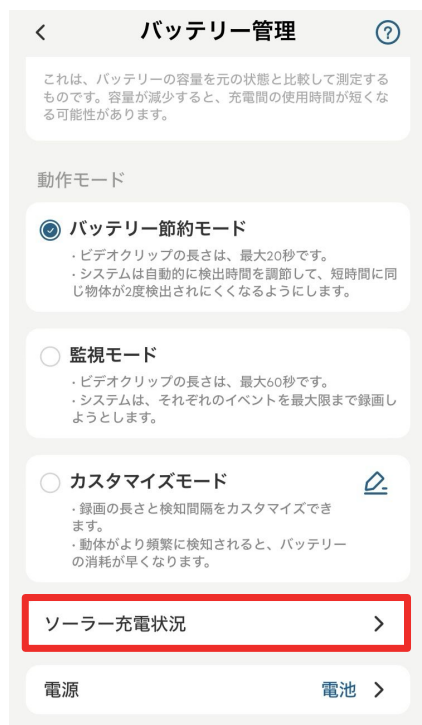
夜間モード | 夜間の動作について設定ができます。



夜間モード(白黒)、夜間モード(カラー)、オフの3種類から選択してください。

04 | カメラ設定 – バッテリー管理の設定

ソーラー充電状況



ソーラー充電状況 | 内蔵ソーラーパネルの発電効率などを確認できます。



バッテリーの推移 | 過去7日/30日間のバッテリー使用状況の確認

ソーラー充電 | 過去7日間のソーラーパネルにより発電量の推移の確認

グリーンエネルギー | ソーラーパネルによる発電時間と発電量の確認

04 | カメラ設定 - プライバシーゾーンの設定



ビデオ設定 | 録画に関する設定を行います。

プライバシーゾーン |
カメラに表示したくないエリアを指定することができます。

「プライバシーゾーンを追加する」をタップすると、ゾーンを追加できます。ゾーンの数や大きさは調整することができます。

04 | カメラ設定 - 画質の設定



ビデオ設定 | 録画に関する設定を行います。



ストリーミング画質 | ストリーミング時の動画画質を設定できます。

録画画質 | 録画時の動画画質を設定できます。

04 | カメラ設定 - 音声の設定



音声設定 | 音声の設定を行います。



マイク | カメラのマイクのON/OFFを切り替えられます。

録音 | 録画時の録音のON/OFFを切り替えられます。

スピーカー | カメラのスピーカーのON/OFFの切替と、音量の設定を行うことができます。

04 | カメラ設定 – 通知の設定



通知設定 | 通知の設定を行います。

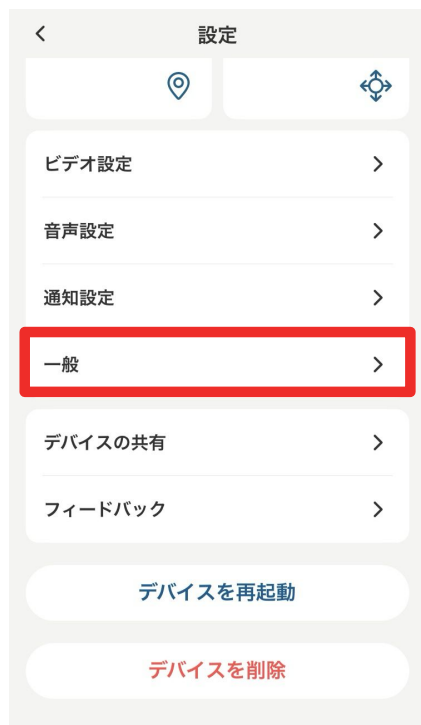


通知形式の変更 | 通知形式を選択できます。

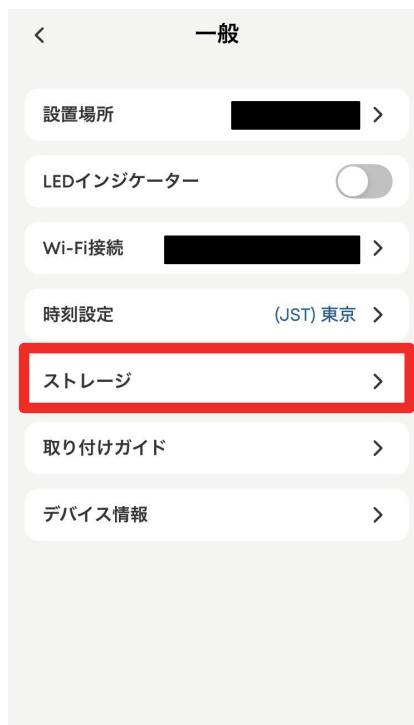
アプリの通知音 | 通知音を選択できます。

セキュリティモードの切り替え通知 | セキュリティモード
切り替え時の通知方法を選択できます。

04 | カメラ設定 - ストレージの設定



一般 | バッテリー管理やストレージ情報、取り付けガイド、デバイス情報などを変更または確認できます。



ストレージ | 録画の保存容量と空き容量を確認できます。



「ローカルストレージ」をタップすると、ストレージの使用量と空き容量を確認できます。

また、「初期化」をタップすると、データを一括削除してストレージを初期化することができます。

04 | カメラ設定 – 取り付けガイド



一般 | バッテリー管理やストレージ設定、取り付けガイド、デバイス情報などを変更または確認できます。



取り付けガイド | 設置場所や、設置方法を確認できます。

04 | カメラ設定 – デバイスの共有設定

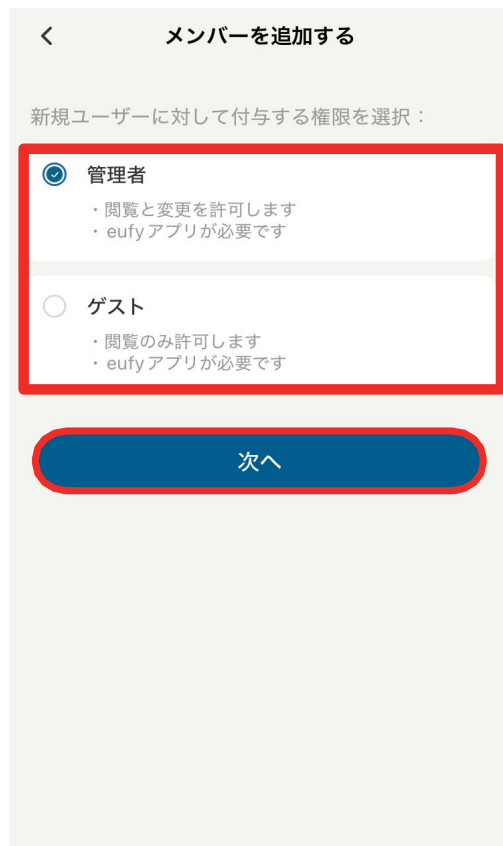


デバイスの共有 | デバイス共有の設定を行います。

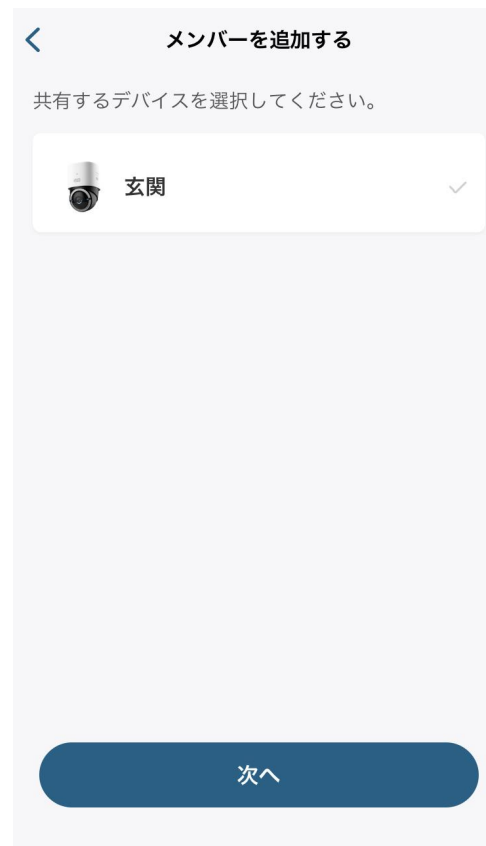


デバイスを家族や友人などと共有したい場合は、「メンバーを追加する」をタップします。

04 | カメラ設定 – デバイスの共有設定



共有相手に付与する権限(管理者またはゲスト)を選択し、「次へ」をタップします。

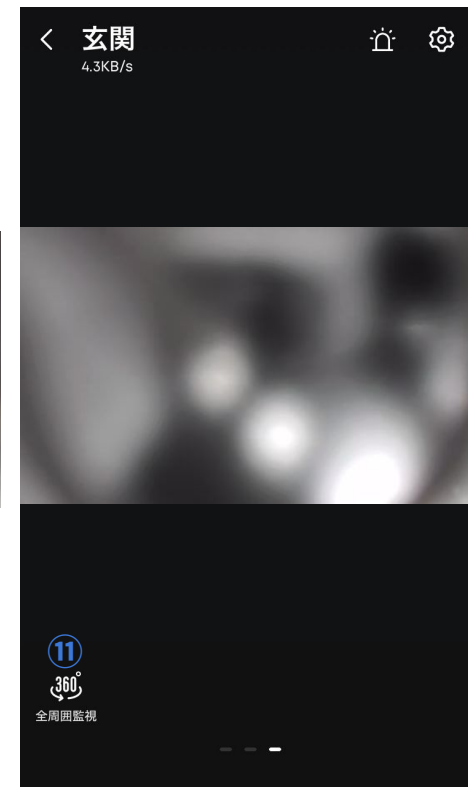
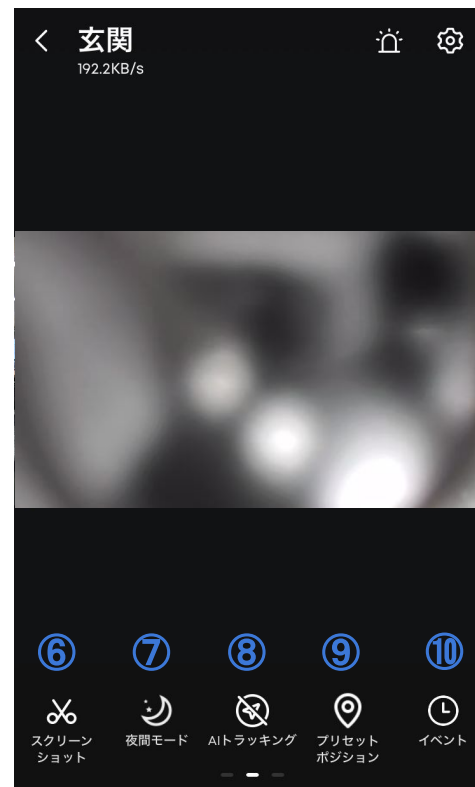
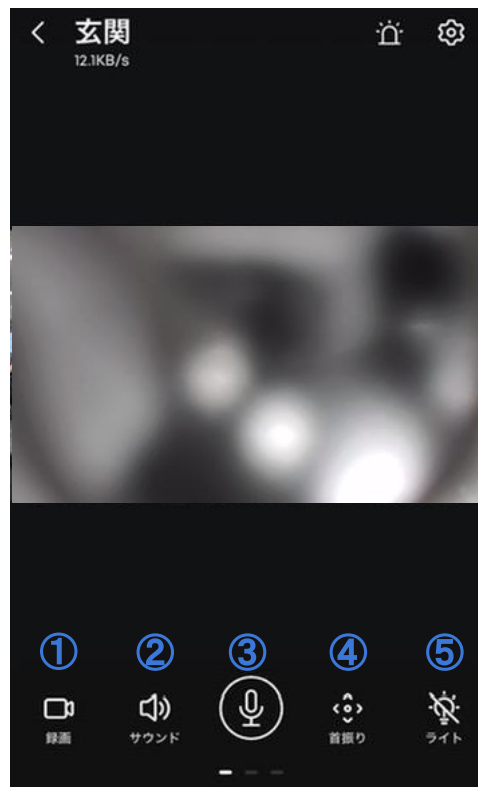
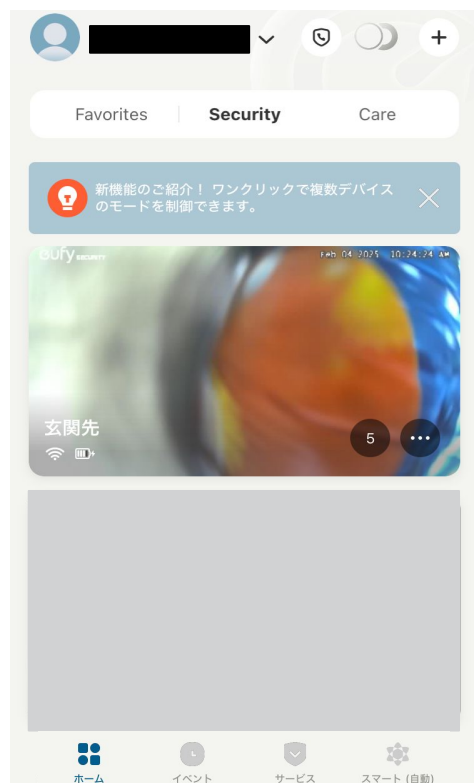


共有するデバイスを選択し、「次へ」をタップします。



共有相手のメールアドレスを入力し、「送信」をタップします。

05 | ライブストリーミング中の操作



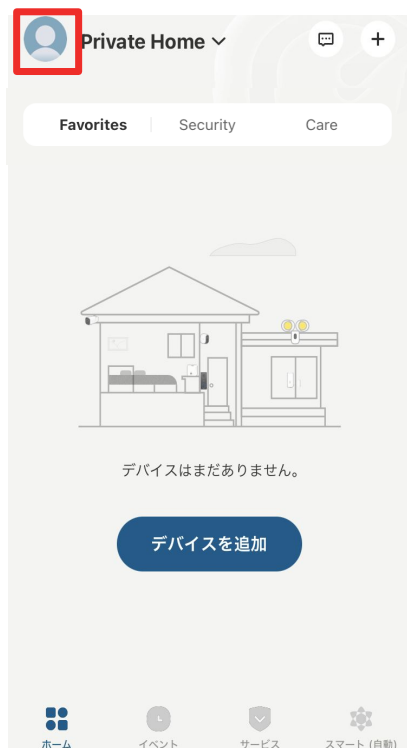
再生ボタンをタップすると、
ライブストリーミングが開始しま
す。

- ① 録画 | ストリーミング中の映像を録画
- ② サウンド | カメラ側のマイクのオン/オフ切り替え
- ③ 会話 | ボタンを押しながら、カメラを通じて会話
- ④ 首振り | 手動でカメラの角度を調整
- ⑤ ライト | カメラのライトを点灯・消灯する

- ⑥ スクリーンショット | ストリーミング中の映像を撮影
- ⑦ 夜間モード | 夜間モードのオン/オフ切り替え
- ⑧ AIトラッキング | AIトラッキングのオン/オフ切り替え
- ⑨ プリセットポジション | 定位置の設定や視野の移動
- ⑩ イベント | 保存されたイベントの確認
- ⑪ 全周囲監視 | 周囲を360°確認

06 | ホーム画面のカスタマイズ

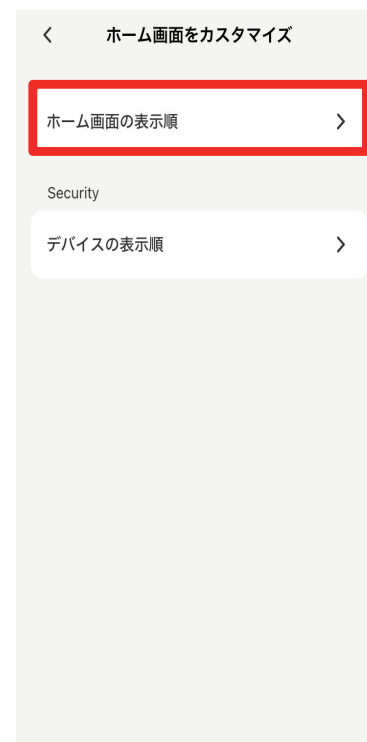
ホーム画面に表示する製品カテゴリーを選択します。



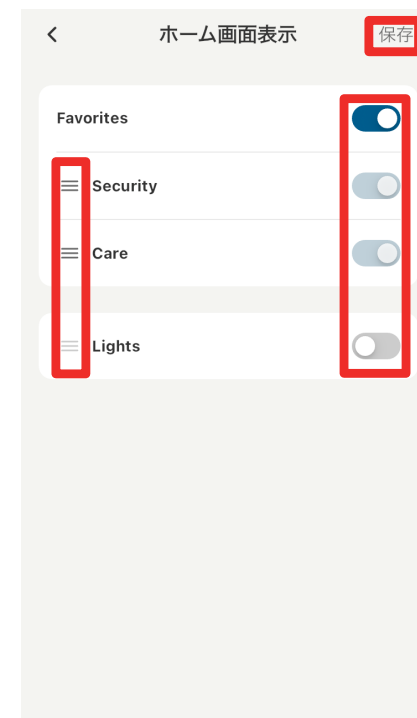
左上アイコンをタップし、ホーム画面のカスタマイズをすることができます。



「ホーム画面のカスタマイズ」をタップします。



「ホーム画面の表示順」をタップします。

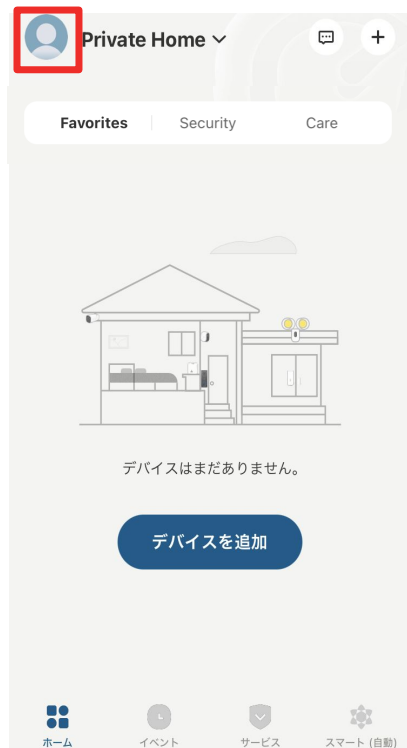


トグルスイッチで表示 / 非表示を切り替えてから、左側三本線をドラッグして順番を入れ替えます。右上の「保存」をタップして完了します。

※カテゴリー非表示にする際はデバイスを削除する必要があるので、ご注意ください。

06 | ホーム画面のカスタマイズ

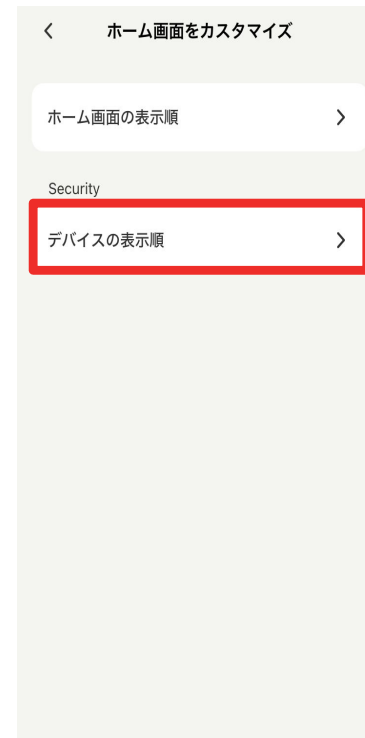
ホーム画面に表示されるカメラの表示順序を選択します。



左上アイコンをタップし、ホーム画面のカスタマイズをすることができます。



「ホーム画面のカスタマイズ」をタップします。



「デバイスの表示順」をタップします。



右側三本線をドラッグして順番を入れ替えます。右上の「保存」をタップして完了します。

06 | ホーム画面のカスタマイズ

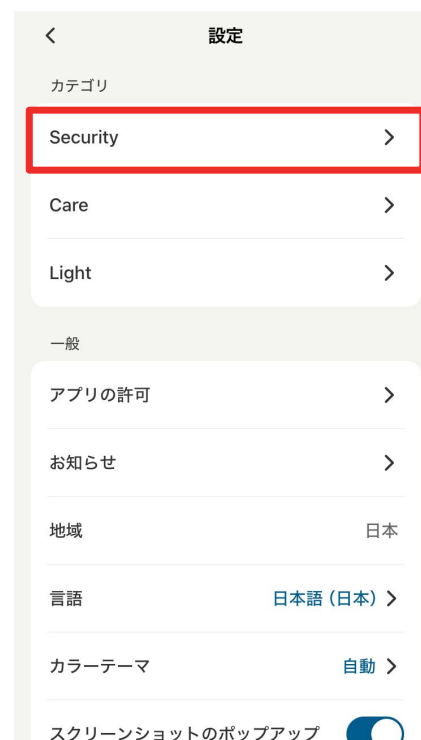
その他、Securityカテゴリの設定



左上アイコンをタップします。



「設定」をタップします。



「Security」をタップします。



①スマートリンク

Amazon Alexa / Google Assistant / Apple HomeKit と接続します。

②ビデオの暗号化

ローカルストレージに保存されるデータを高度に暗号化することが可能です。

③プライバシー設定

プライバシーモード/ プライバシーゾーンについての説明

④Labの機能

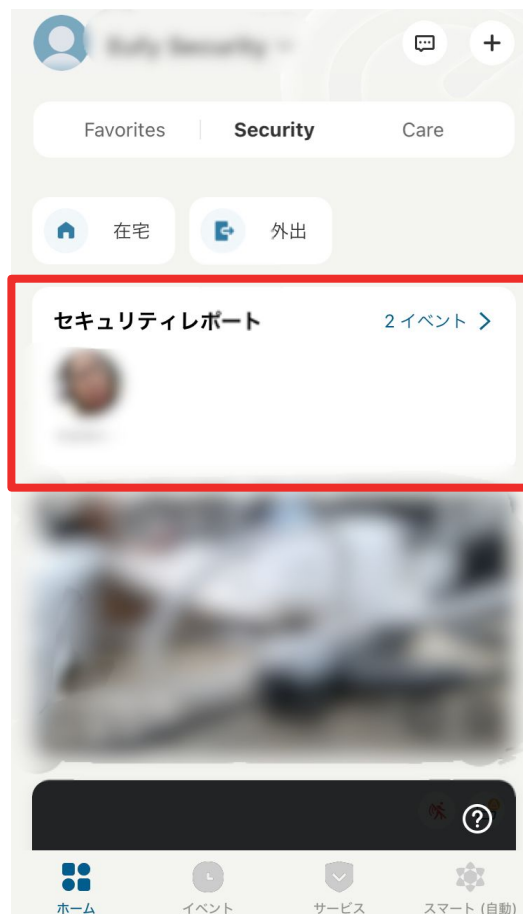
毎日のセキュリティレポートを作成します。

06 | ホーム画面のカスタマイズ

セキュリティレポートの設定



「Labの機能」をタップします。
「毎日のセキュリティレポート」
を有効にします。



トップ画面にセキュリティレポートが表示されます。



各イベントや人物ごとのサマリー、複数
カメラ連携動画などを確認することが
できます。

06 | ホーム画面のカスタマイズ

お気に入り登録することができます。



「お気に入りに追加」をタップします。



追加したいカメラなどのデバイスを選択し、「保存」をタップします。
※お気に入りから削除したい場合は、チェックを外し、「保存」をタップしてください。

07 | イベントの検索



「イベント」タブから、録画された映像を確認できます。



右上のボタンから、フィルターをかけてイベントを検索することができます。

08 | セキュリティモードの設定



「スマート(自動)」タブから、セキュリティモードを選択/設定することができます。
カメラは、選択したモード設定に従って動作するようになります。
※ 各モードの設定方法は次のページをご参照ください。

セキュリティモードの設定

- **在宅 / 外出:**
在宅時 / 外出時のカメラ動作方法(録画・通知・アラームのオン/オフ)を設定できます。
- **警戒解除:**
全ての検知と通知が無効になります。
- **カスタマイズ:**
お好みの設定でモードを作成することができます。

セキュリティモードの切り替え方法

- **手動で切り替え:**
アプリの左の画面上で、モードを切り替えられます。
- **スケジュール:**
あらかじめ設定したスケジュールに沿って自動でモードが切り替わります。

08 | セキュリティモードの設定 – 在宅 / 外出モード



在宅 / 外出時のカメラの動作方法を設定することができます。



在宅 / 外出モードでの、録画や通知、アラームのオン / オフを設定できます。

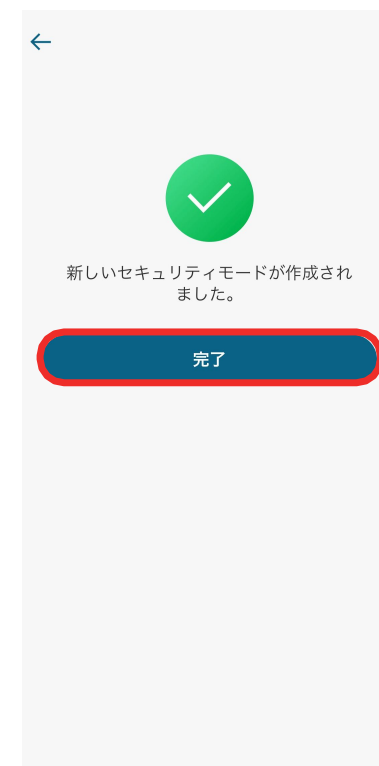
08 | セキュリティモードの設定 – カスタマイズ



お好みの設定でセキュリティモードを作成することができます。



当モードでの、録画や通知、アラームのオン/オフを設定し、「保存」をタップします。



モードが作成されたら、「完了」をタップして終了します。

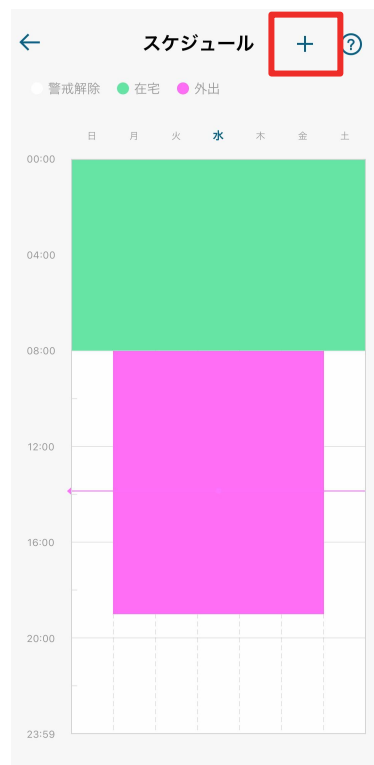
08

セキュリティモードの設定

－ スケジュール



設定されたスケジュールに沿って、モードを自動的に切り換えることができます。



スケジュールを追加するには、右上の「+」ボタンをタップします。



セキュリティモードと、そのモードに切り替わる時間帯 / 曜日を選択し、「保存」をタップします。

09 | よくある質問

お困りの際は、当社サポートサイトの「[よくある質問](#)」をご確認ください。

eufy
by Anker