

Dahua

P2P 設定と

DMSS の簡易手順書

Rev 1.3

2023 年 10 月 27 日

| | |
|------|----------|
| メーカー | Dahua 社 |
| 資料作成 | ミカサ商事(株) |

目次

| | |
|-------------------------------|----|
| 1. 概要..... | 4 |
| 2. DMSS インストール..... | 4 |
| 3. 機器（カメラ、レコーダー）の P2P 設定..... | 5 |
| 3. 1. レコーダーの P2P を有効..... | 5 |
| 3. 2. カメラの P2P を有効..... | 6 |
| 4. DMSS 操作..... | 7 |
| 4. 1. DMSS の初期設定..... | 7 |
| 4. 2. DMSS のユーザー設定（推奨）..... | 8 |
| 4. 3. ※ユーザーの追加を招待制にする場合..... | 9 |
| 4. 4. DMSS のホーム画面..... | 10 |
| 4. 5. DMSS へ機器登録..... | 10 |
| 4. 5. 1. QR コードをスキャンして登録..... | 11 |
| 4. 5. 2. SN を入力して登録..... | 12 |
| 4. 6. ライブ再生..... | 14 |
| 4. 7. 録画再生..... | 15 |
| 5. 動体検知のアラーム設定..... | 16 |
| 5. 1. アラームの設定..... | 16 |
| 5. 2. 期間設定について..... | 18 |
| 5. 3. 通知をアプリで確認..... | 19 |

| 改訂履歴 | | |
|--------|---|------------|
| Rev.番号 | 内容 | 日付 |
| 1.0 | - | 2021.07.13 |
| 1.1 | 動体検知のアラームを設定 | 2021.9.24 |
| 1.2 | アプリのバージョンアップに合わせた改正 ユーザー設定とデバイス削除を追加 | 2023.3.27 |
| 1.3 | アプリのバージョンアップに合わせた改正 5. 2. 期間設定の項目を追加 | 2023.11.1 |

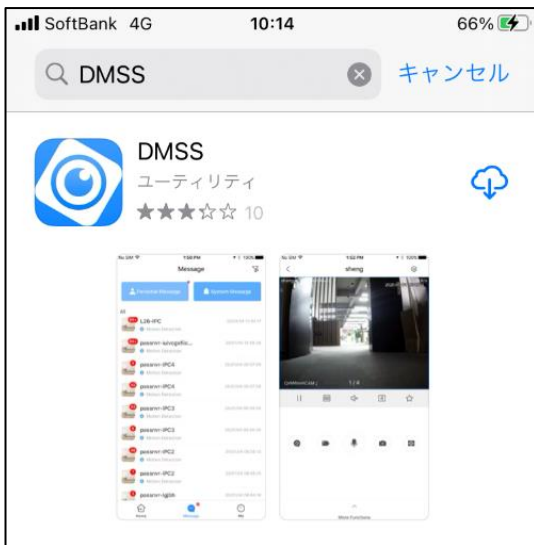
1. 概要

本資料は、Dahua の P2P の設定と、DMSS アプリの操作手順を説明します。P2P とは、インターネットに接続した機器（カメラやレコーダーなど）を、インターネットを経由してスマートフォンなどから映像を確認できる機能です。DMSS は、スマートフォン用のアプリです。

2. DMSS インストール

iPhone を例に DMSS のインストール手順を説明します。App Store から、DMSS を検索しアプリをインストールします。DMSS を起動してからの手順は、「4. DMSS 操作」を参照ください。

DMSS アプリを検索



DMSS のアイコン



3. 機器（カメラ、レコーダー）の P2P 設定

機器の初期設定が完了し、インターネットに接続されている前提で説明します。

3. 1. レコーダーの P2P を有効

”ネットワーク”の TCP/IP に移動します。ルーターから IP アドレスの割り振りを受ける場合は、DHCP に設定します。DHCP の設定は下記の 2 箇所あります。



“ネットワーク”の”P2P 設定”の画面に移動します。”有効にチェック”を入れ、状態が”オンライン”になっていることを確認してください。「4. 3. DMSS へ機器登録」で、”デバイス SN”の QR コード (or シリアルコード) を使用します。

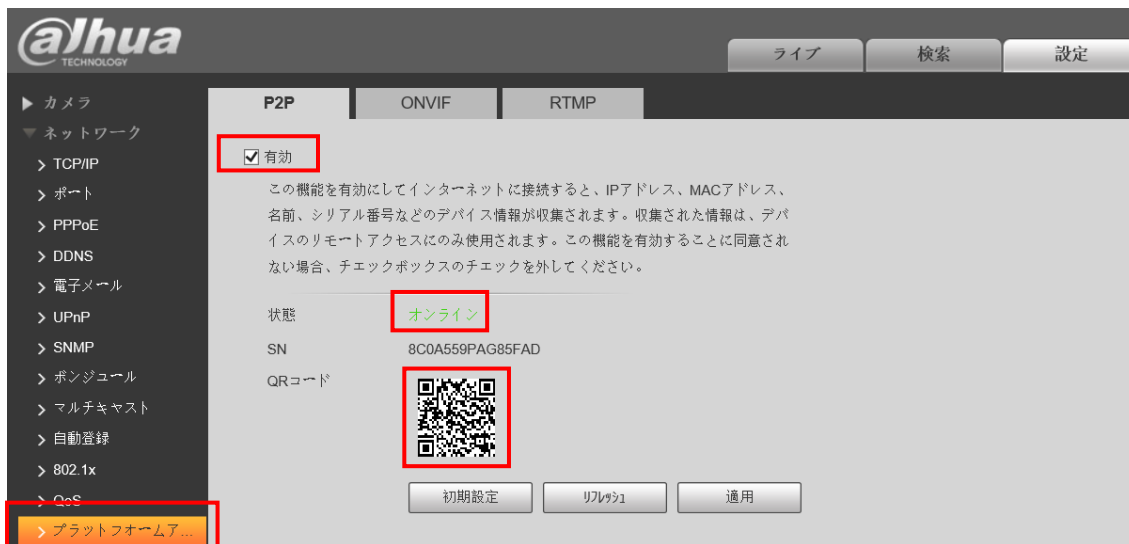


3. 2. カメラの P2P を有効

“設定”の”ネットワーク”の TCP/IP に移動します。ルーターから IP アドレスの割り振りを受ける場合は、DHCP をチェックし適用します。



”設定”の”ネットワーク”のプラットフォームに移動し、P2P の”有効”をチェックし適用します。状態が”オンライン”になっていることを確認してください。「4. 3. DMSS ～機器登録」で、”SN”の QR コード (or シリアルコード) を使用します。



4. DMSS 操作

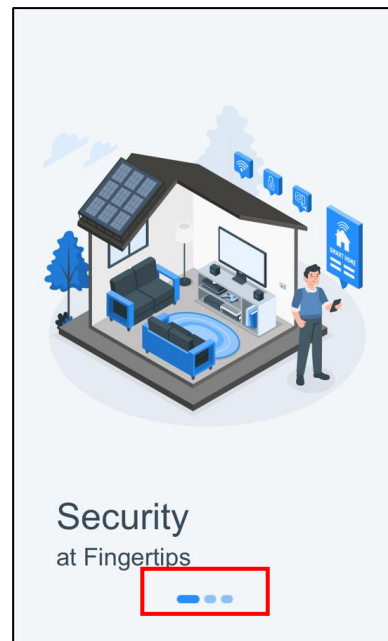
バージョンが”1.9.9.602”のアプリを使用して説明します。

4. 1. DMSS の初期設定

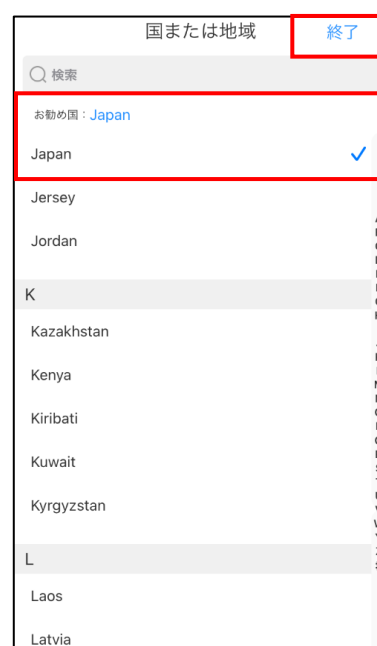
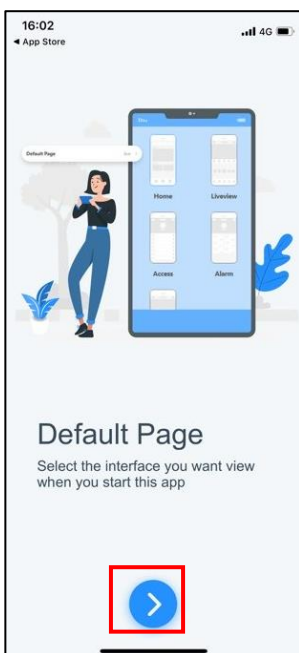


をタップし DMSS を起動します。

アプリの通知を、”許可しない or 許可”を選択して、右にスライドしていきます。



”>”マークをタップ、”確認”をタップし、国または地域で、”Japan”を選択し”終了”をタップします。



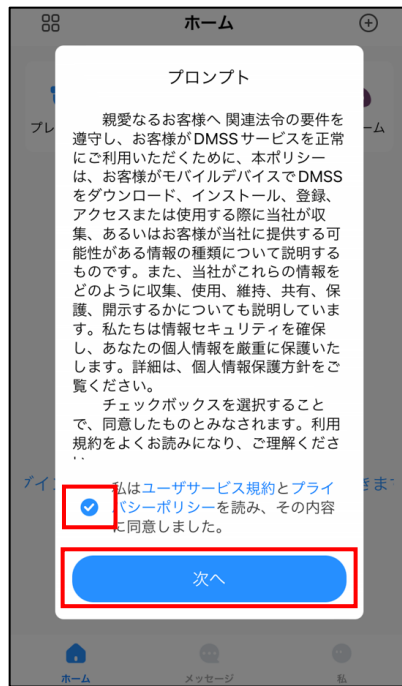
4. 2. DMSS のユーザー設定 **(推奨)**

ユーザー設定をしなくても、アプリを使用することができます。複数の方がアプリで監視する場合と、デバイス追加を簡単にやりたい場合は、**下記の通り”ユーザー設定のスキップ”を推奨**します。

ログイン画面右上の“**スキップ**”をクリックし、“同意”して“次へ”をクリックし、“スキップ”をクリックします。これで完了です。

→4. 4. に飛びます

※スキップが表示されない場合はアプリ再起動してください



4. 3. ✖ユーザーの追加を招待制にする場合

*親ユーザーを作成し、ユーザーの追加を招待制にする場合のみ、下記手順で新規ユーザー作成をします。



他の人を招待するとき、親アカウントの”私”の画面の”デバイス共有”から、デバイス選択し共有します。相手のDMSS アカウントの QR コード読んで招待します。

→4. 4. に飛びます



4. 4. DMSS のホーム画面

スキップ及び親アカウントの手続きをしたユーザーはこの画面に飛びます。



4. 5. DMSS へ機器登録



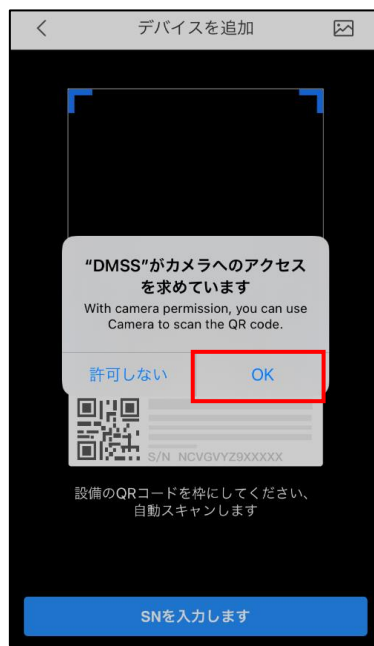
をタップし、"SN/スキャン"をタップします。登録方法は、下記の二つがあります。



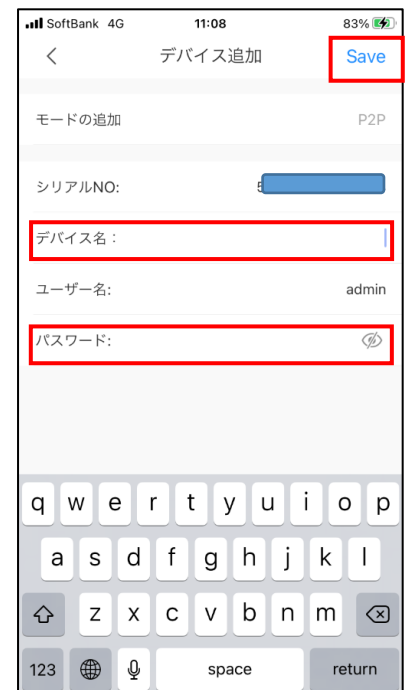
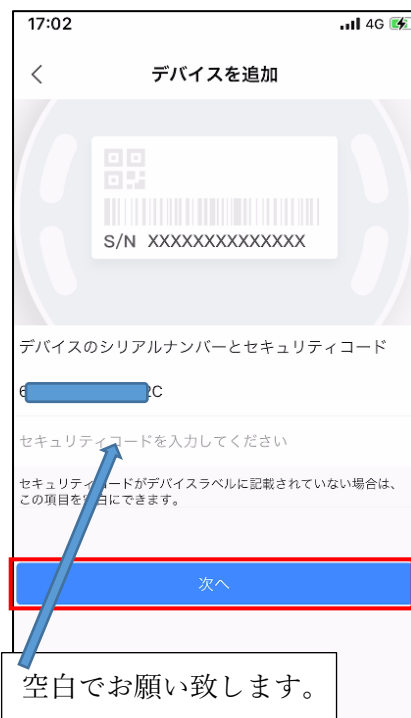
: 機器 (カメラやレコーダー) 登録

4. 5. 1. QRコードをスキャンして登録

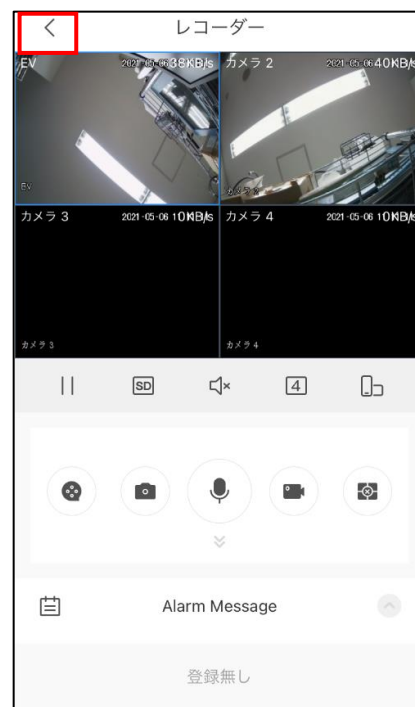
DMSS のカメラアクセスを許可し、レコーダー又はカメラの“デバイス SN”の QR コードをスキャンします。



- ・セキュリティコードには**何も入力せず“次へ”をタップ**します。
- ・登録する機器のアイコンを選択します。
NVR を登録する場合は NVR。XVR を登録する場合は DVR/XVR をタップしてください。
カメラを登録する場合は有線カメラをタップしてください。
- ・**デバイス名**(ユーザー任意。例. 「1 F Camera」)と**デバイスのパスワード**を入力し、“Save”をクリックします。



Wi-Fi がない場合でも自動再生します”を選択し、“続き”をクリックします（設定は任意）。次の画面で、スライドすると、レコーダーのライブ映像の画面になります。本手順書では、レコーダーに2台のカメラを接続しています。これで、機器の登録が完了です。左上の“<”でホーム画面に戻ります。



4. 5. 2. SN を入力して登録

“SN を入力します”をタップし、登録する機器のSNを入力します。

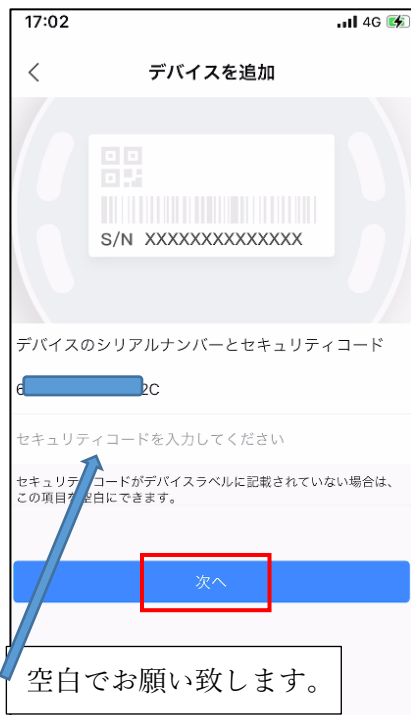


・セキュリティコードは**何も入力せず**“次へ”をタップします。

レコーダーを登録する場合は NVR か DVR/XVR をタップしてください。

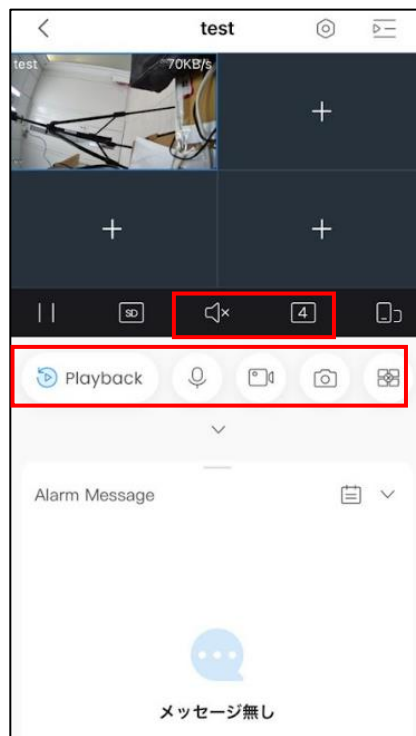
カメラを登録する場合は有線カメラをタップしてください。

・デバイス名(ユーザーが決めます。例「1 F Camera」など)と機器のパスワードを入力し、“Save”をクリックします。



4. 6. ライブ再生

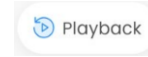
ホーム画面に追加した機器が表示されます。”▷”をタップすると、レコーダーのライブ再生が表示されます。



音声再生(マイク付きカメラなどの場合)



画面分割



録画再生



スナップショット



通話(機器にスピーカーがある場合)



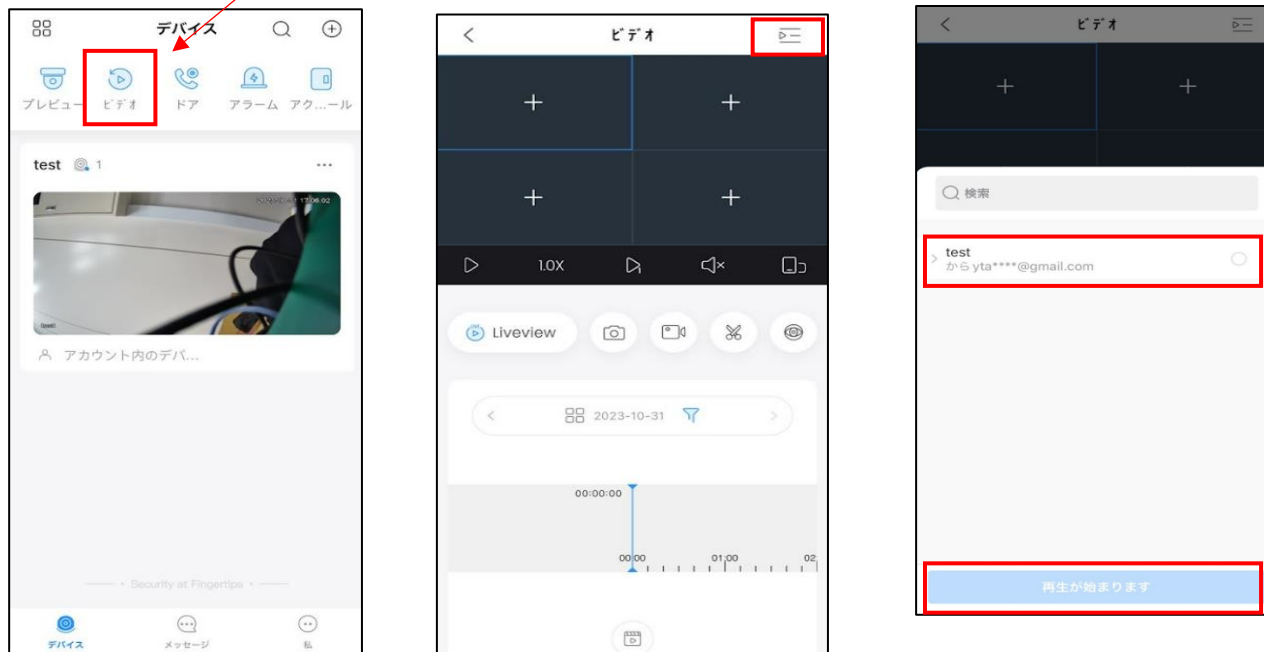
スマホに動画保存



再生の停止

4. 7. 録画再生

カメラ/レコーダーの録画を画再生することができます。本手順書では、レコーダーの録画再生の手順を説明します。ホーム画面から、「ビデオ」をタップし、「右上のマーク」をタップし、再生する端末を選択します。



レコーダーのカメラが表示されるので、再生したいカメラを選択し、「再生が始まります」をタップすると、録画再生が始まります。※再生するカメラ数が多いと、スマートフォンに負荷がかかるのでご注意ください。



5. 動体検知のアラーム設定

カメラが動体検知をしたとき、DMSS アプリで通知を受ける設定を説明します。例として、NVR を使用します。

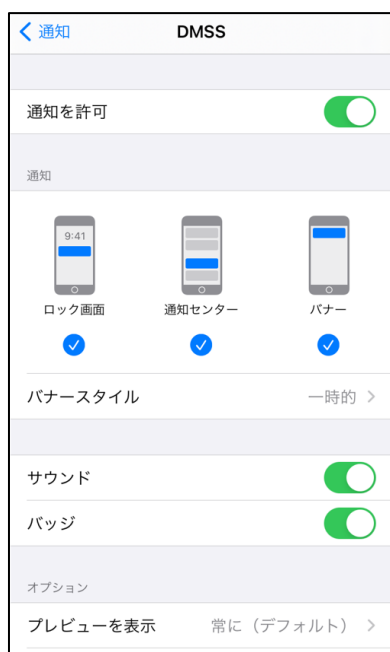
5. 1. アラームの設定

初めに、スマートフォンの DMSS アプリの通知を有効にしてください。

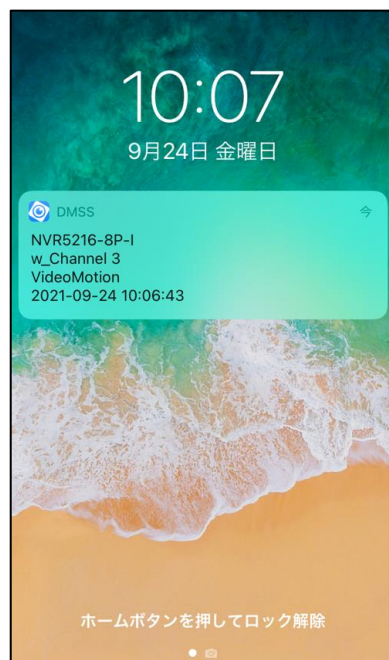
iPhone の場合、下記のアイコンをタップします。



通知方法は任意で決めてください。



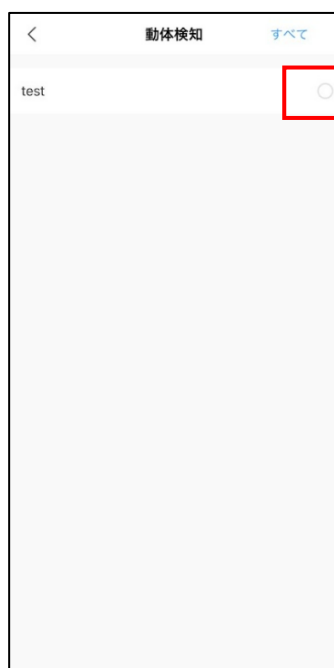
次ページからの設定をすれば、下記のように通知がきます。



DMSS アプリのホーム画面から、“>”をタップし、次に“⊙”をタップし、“アラームを申し込む”をタップします。



赤枠をタップして有効にすると、各種アラームの項目が表示されます。“動体検知”をタップし“Save”をタップします。



TiOC カメラの AI (人物か車両の検知) のアラームは下記を選択します。

クロスレジオン (エリア検出)
クロスライン検出 (トリップワイヤ)

5. 2. 期間設定について

赤枠をタップして有効にすると、“期間設定“の項目が表示されます。”期間設定“をタップしアラームを通知させたい時間をスクロールして選びます。

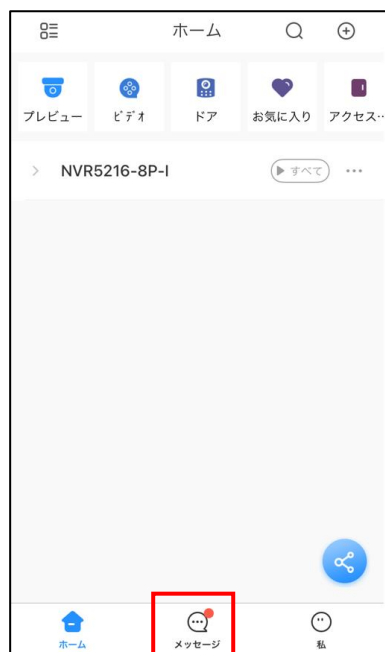
時間を合わせたら“✓“をタップして保存します。

※機器によっては対応していない機種もあります。

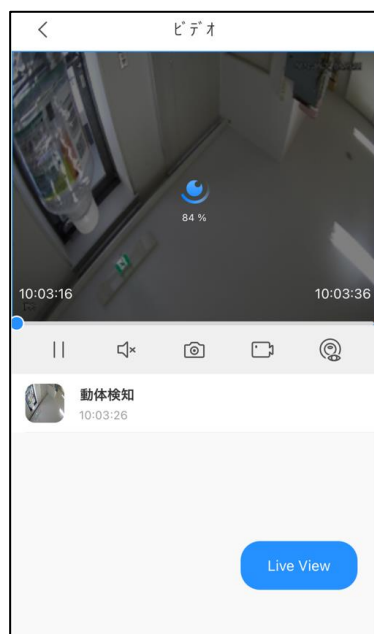


5. 3. 通知をアプリで確認

ホーム画面の”メッセージ”をタップすると、動体検知のアラーム通知が表示されるのでタップしてください。



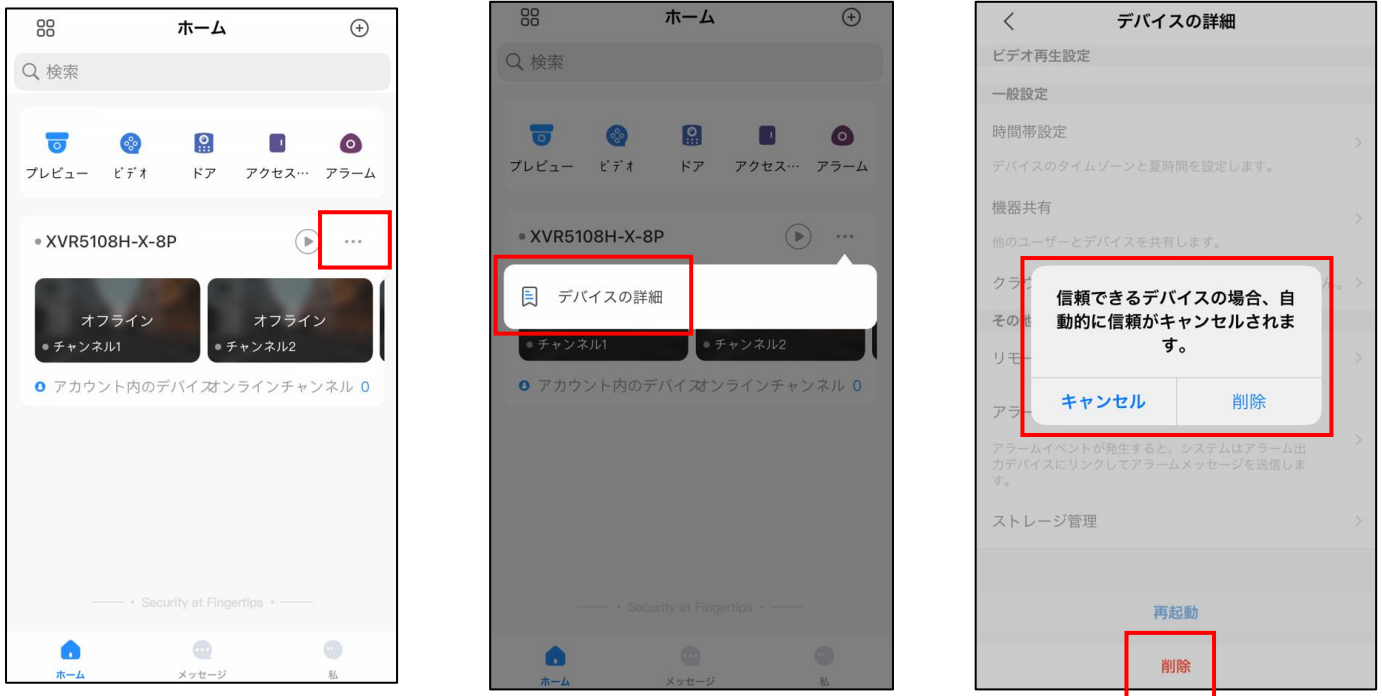
動体検知の動画が自動で再生されます。



6. 登録したデバイスの削除

アプリに登録したデバイスを削除します。親アカウントの人がデバイスを削除すると、アカウント管理が解除されます。

登録したデバイスの“…”をタップし、“デバイスの詳細”をタップし、画面を下にスライドして”削除”します。



以上