

遠隔接続の手順 EZView（スマートフォン）

この手順書は、Uniview製ネットワークレコーダにスマートフォンから遠隔接続する手順を説明します。

- ※ レコーダーのネットワーク設定は予め別資料「**ネットワーク設定手順**」を参考にして設定しておいてください。
- ※ 「EZDDNS」を使用してインターネットから接続する場合は、事前にレコーダーをEZDDNSに登録する必要があります。
- ※ 権限の許可メッセージやチュートリアル等の画面は初回起動時のみ表示されます。2回目以降に起動した場合は直後にライブビューが表示されます。
- ※ 掲載情報はAndroid版Ver2.10.0、iOS版2.10.1時点のものです。

目次

1.インストール	P.3
2.EZViewを起動する	P.4
3.サインアップ	P.8
4.レコーダーを登録する	P.11
5.ライブ監視を行う	P.16
6.再生する	P.19
7.お気に入りの登録	P.23

1.インストール

iOS

← 検索



EZView - Video Surveillance

Zhejiang Uniview Technolo...

入手



評価件数不十分

4+

年齢

Android

← Google Play



EZView

Zhejiang Uniview Technologies Co., Ltd.

ビジネス

インストール

遠隔接続用ソフト「EZView」をインストールする

iOSの場合…App Storeよりダウンロードしてください

Android…Playストアよりダウンロードしてください

※ 「EZView」と名前を入力して検索すると類似のアプリが存在しますが、左画像のアイコン、または社名（Zhejiang Uniview Teチャネルnologies Co., Ltd.）を確認してダウンロードしてください

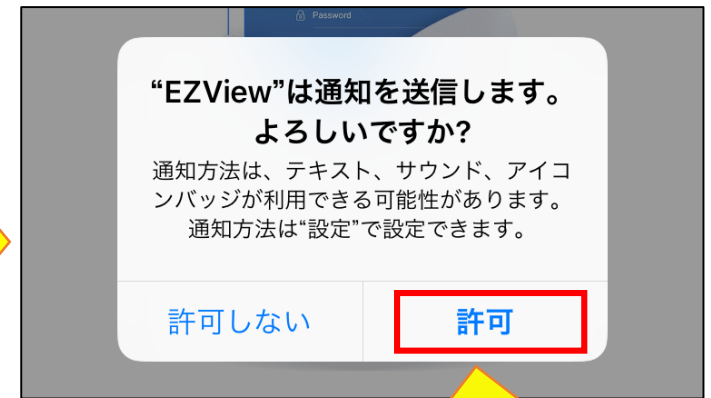
2-1.EZViewを起動する1



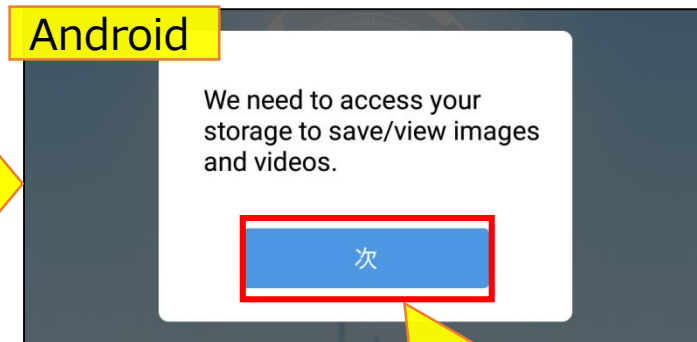
1. 「EZView」アイコンをタップする



2. 位置情報の利用を許可します



2. 通知の送信を許可します

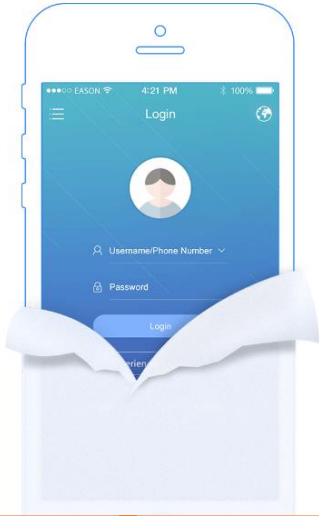


2. 「次」をタップします



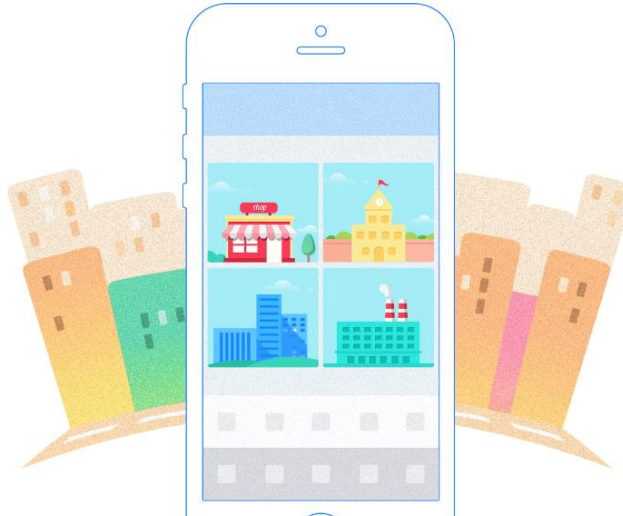
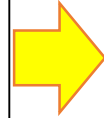
3. メディアへのアクセスを許可します

2-2.EZViewを起動する2



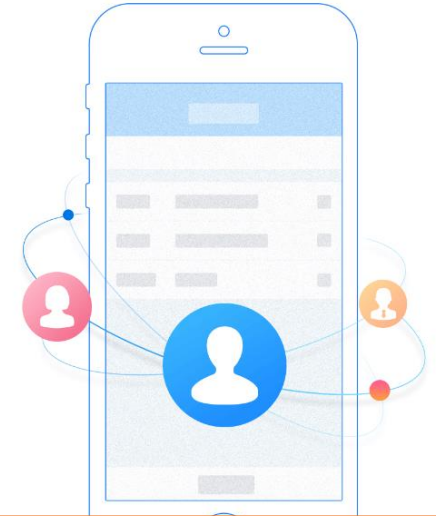
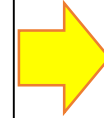
1. 右へフリックする

CHANGE
Innovative and Incredible



2. 右へフリックする

LIVE VIEW
Safe and Secure



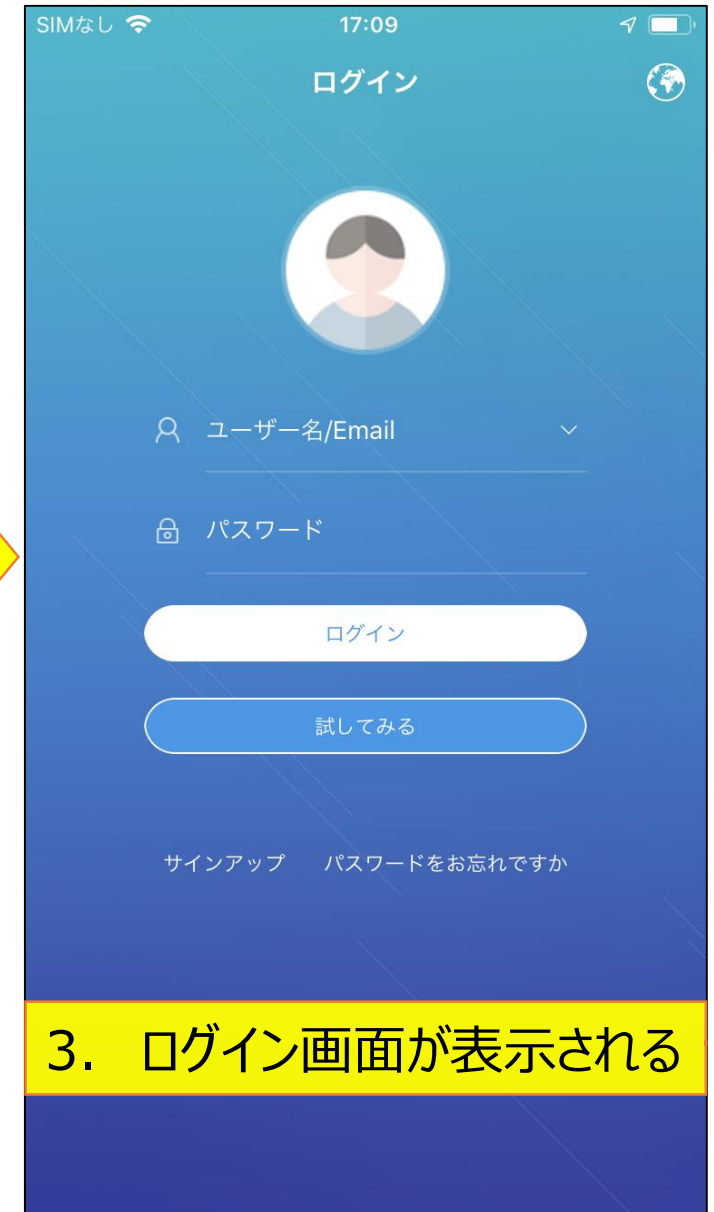
3. 「Get Started Now」を
タップする

SHARE
Anywhere and Anytime

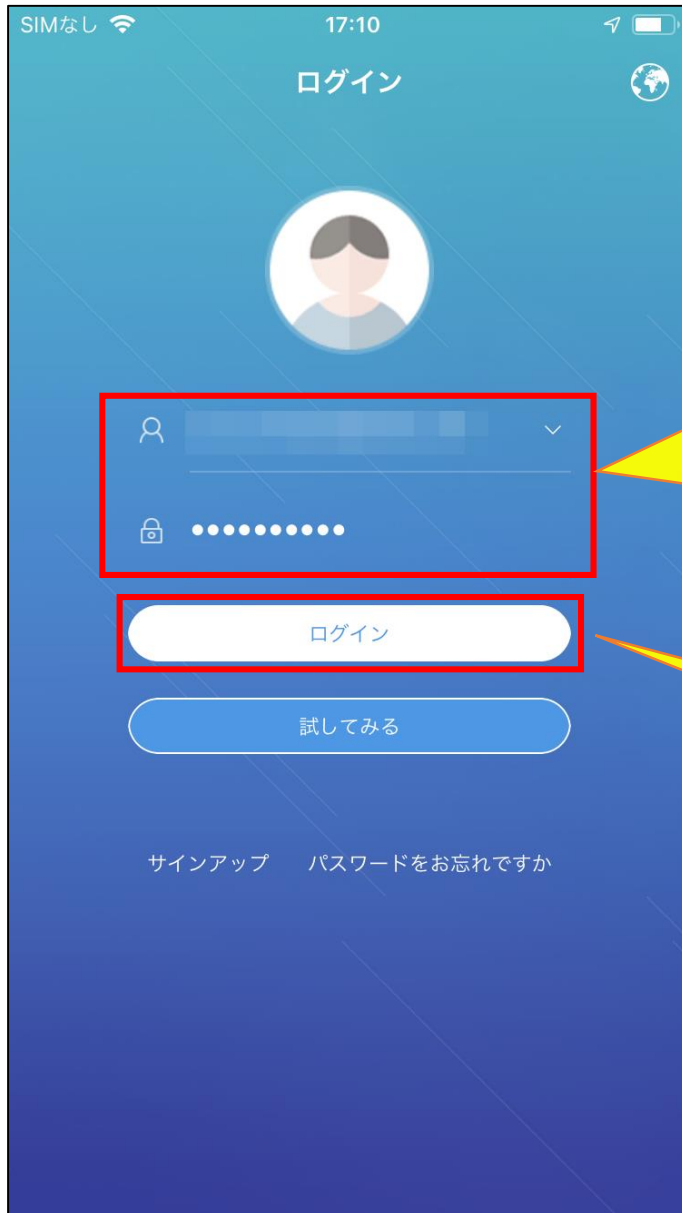
Get Started Now



2-3.EZViewを起動する3



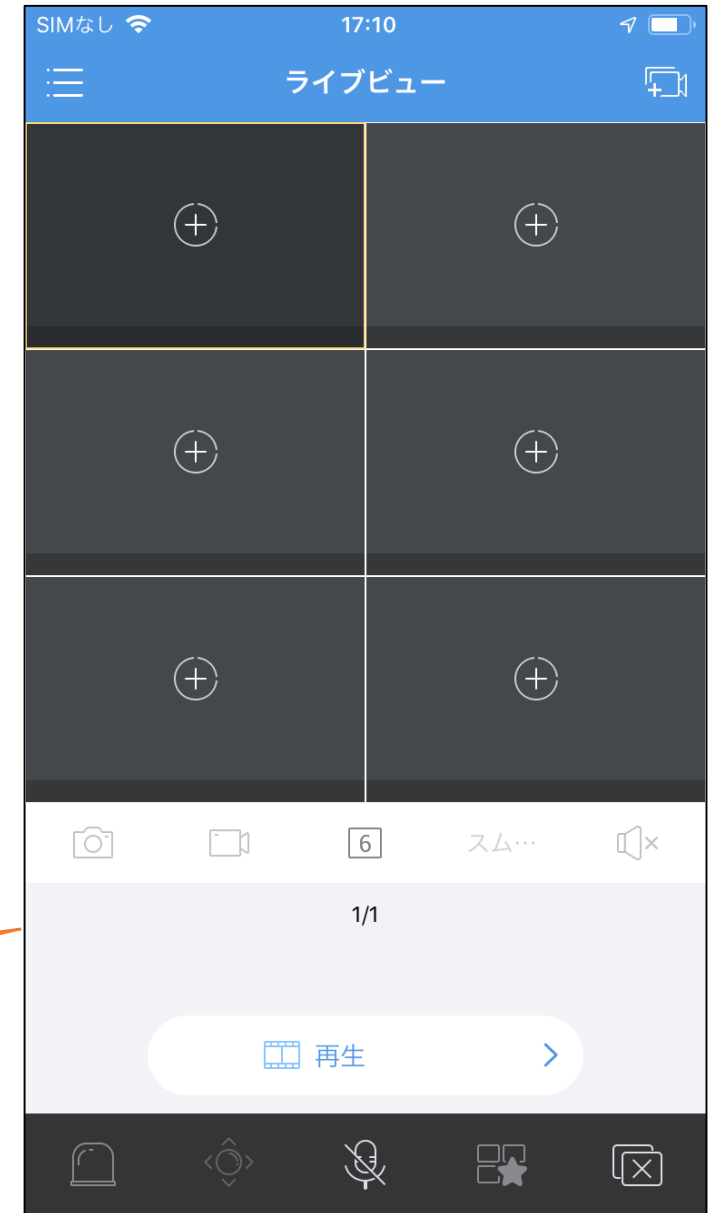
2-4.EZViewを起動する4



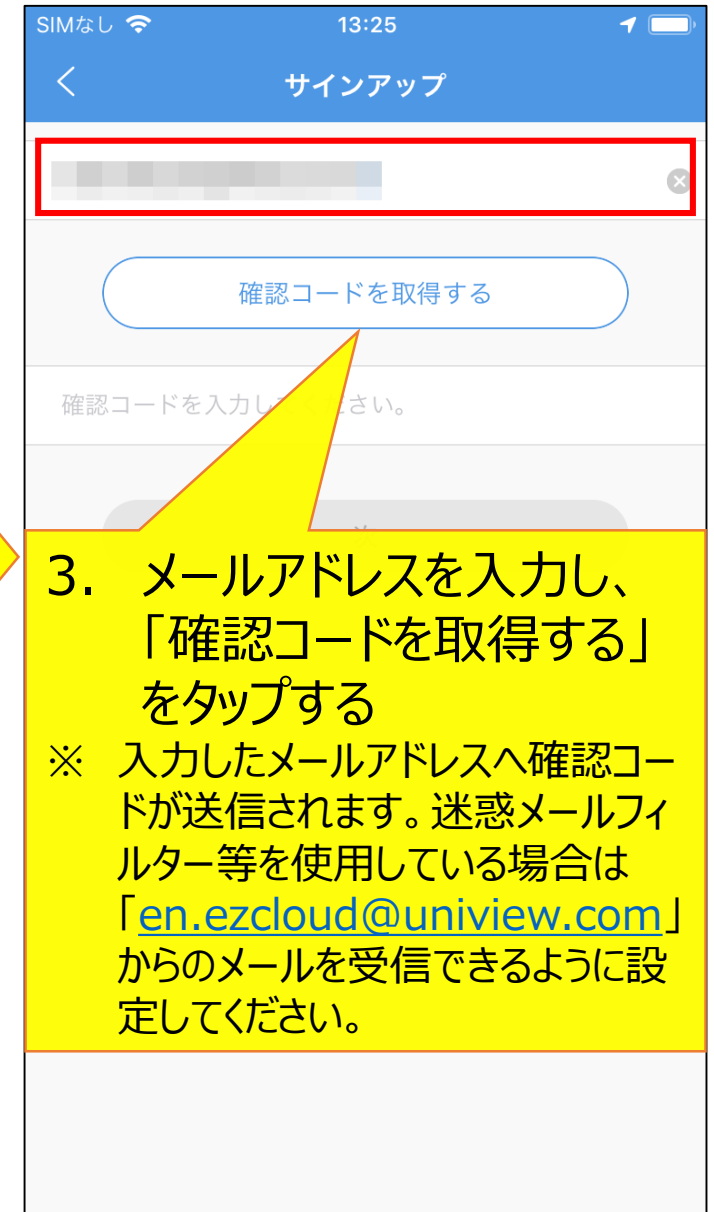
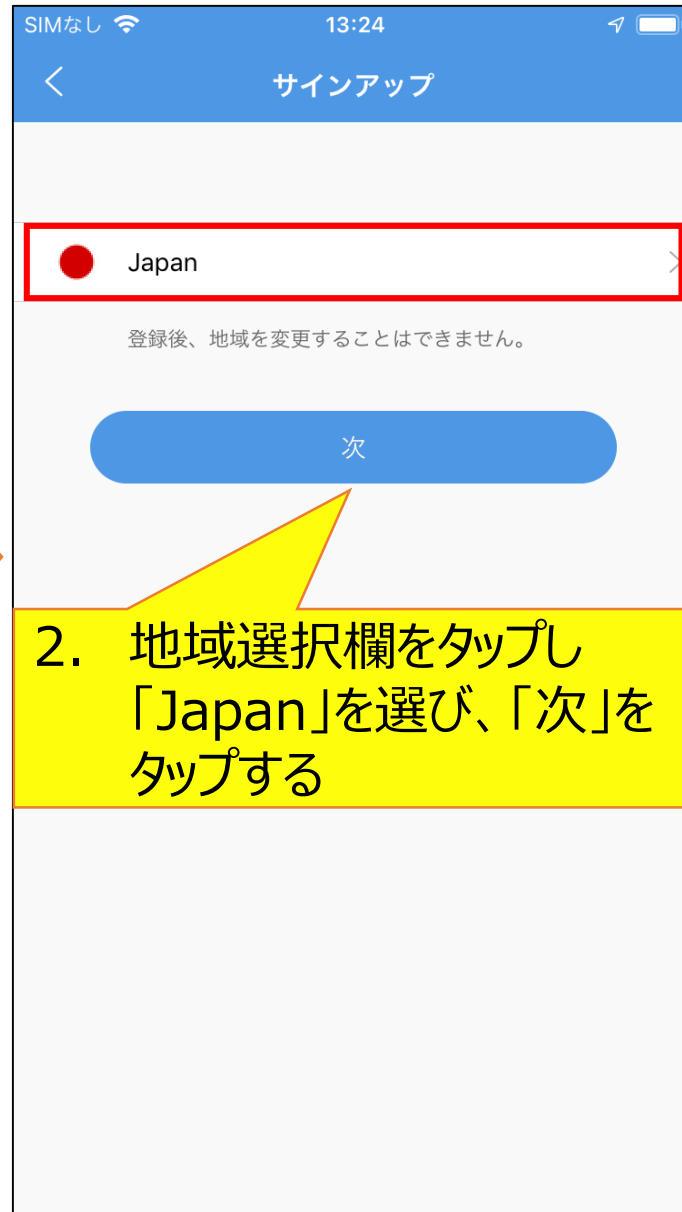
1. 「ユーザー名/E-mail」
「パスワード」を入力する
※ ここで入力するユーザー情報は
レコーダー用ではなく、EZView
用のユーザーです
※ 初めて利用する方でユーザーを
作成していない場合は、「サイン
アップ」をタップして新規ユーザー
を作成してください (P.8)

2. ログインをタップする

3. ライブビューが表示される



3-1.サインアップ¹



3-2. サインアップ2

SIMなし 13:27

サインアップ

30s

984788

次

1. EZCloudから届いたメールの確認コードを入力し、「次」をタップする

※ 確認コードには制限時間がありますので、時間内に入力してください

SIMなし 13:28

サインアップ

.....

英字 (A-Z、a-z)、数字 (0-9)、および特殊文字の少なくとも2種類から6-20文字。

サインアップ

☒ 読んだ上、同意します 《サービス契約》

2. パスワードを任意で設定し（英数字、特殊文字を組み合わせ6-20文字）、「読んだ上、同意します」にチェックを入れて「サインアップ」をタップする

※ 「サービス契約」をタップすると規約を確認できます（英文）

SIMなし 13:28

ライブビュー

+

+

+

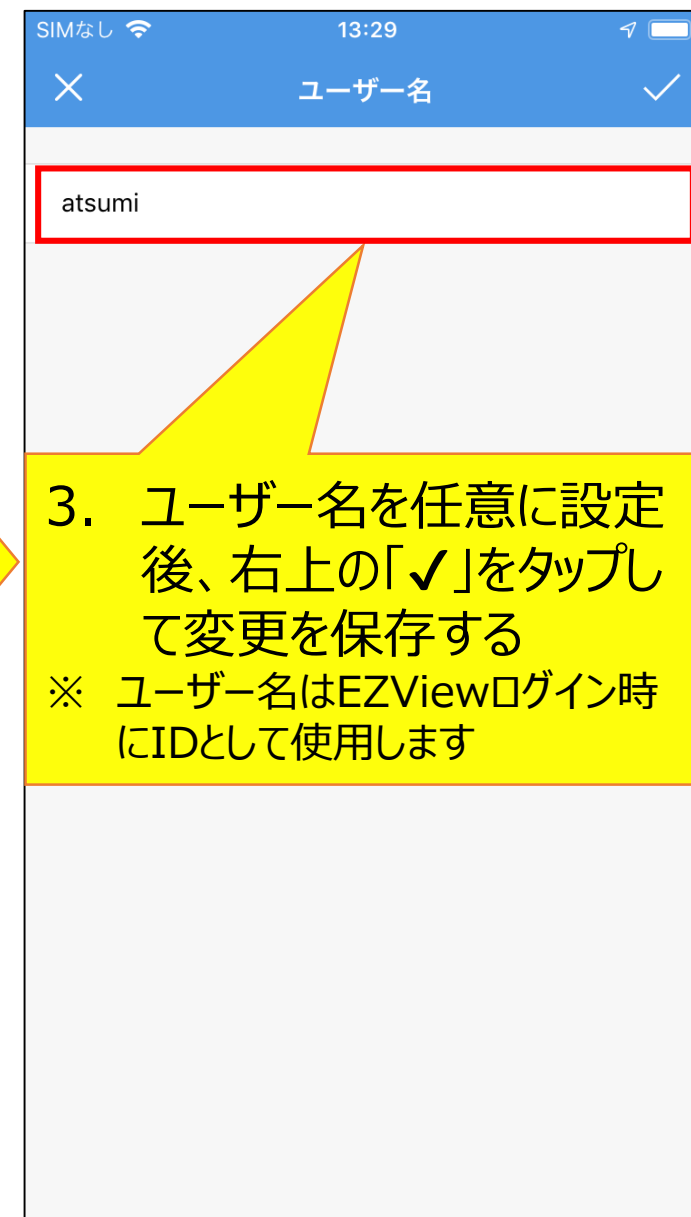
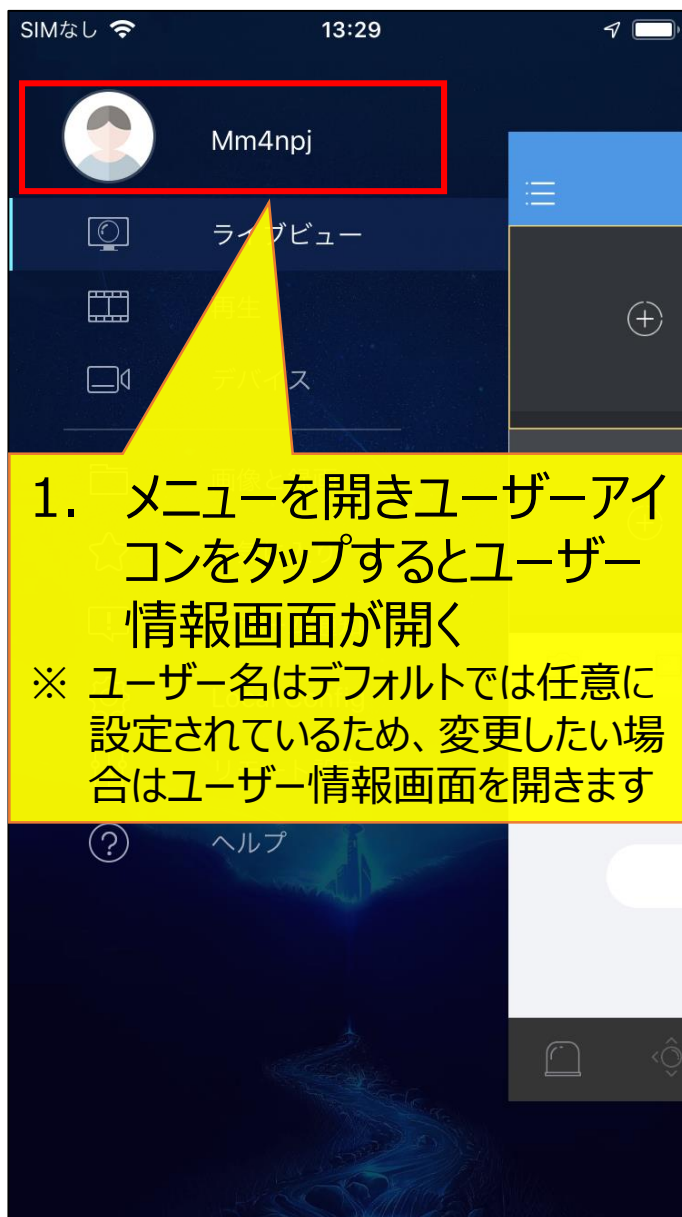
+

カメラ 動画 4 スム... 閉じる

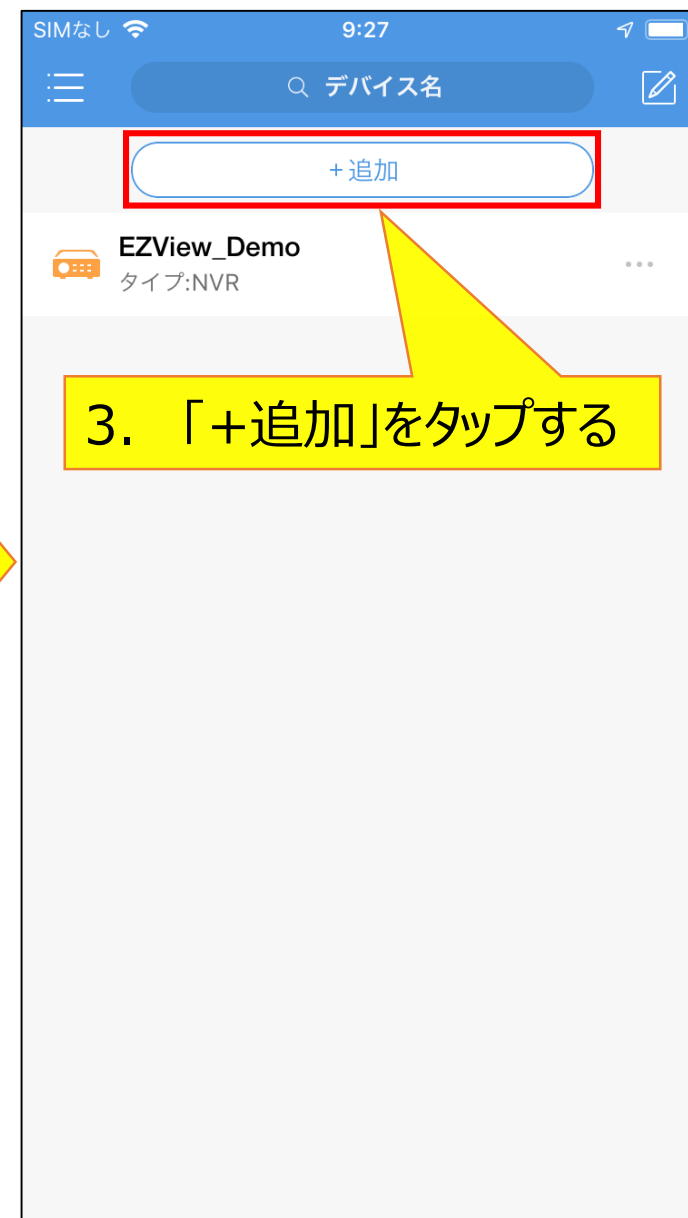
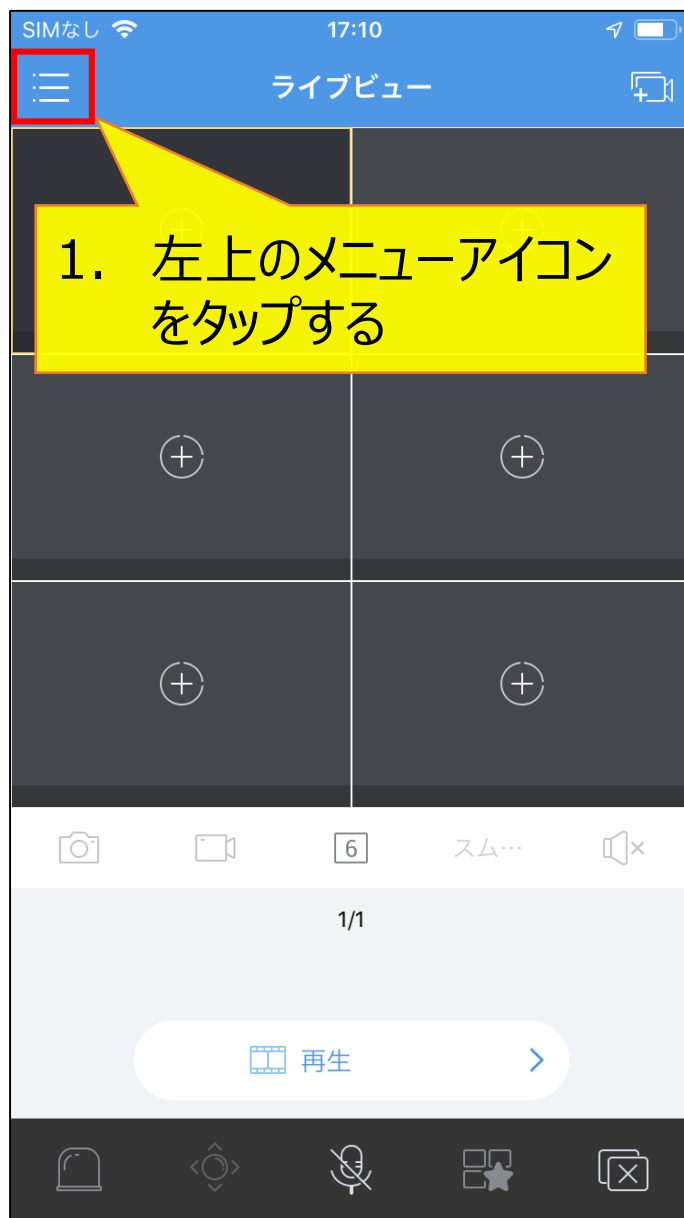
1/1

3. ログイン状態でライブ画面に移行する

3-3.サインアップ（ユーザー名変更）



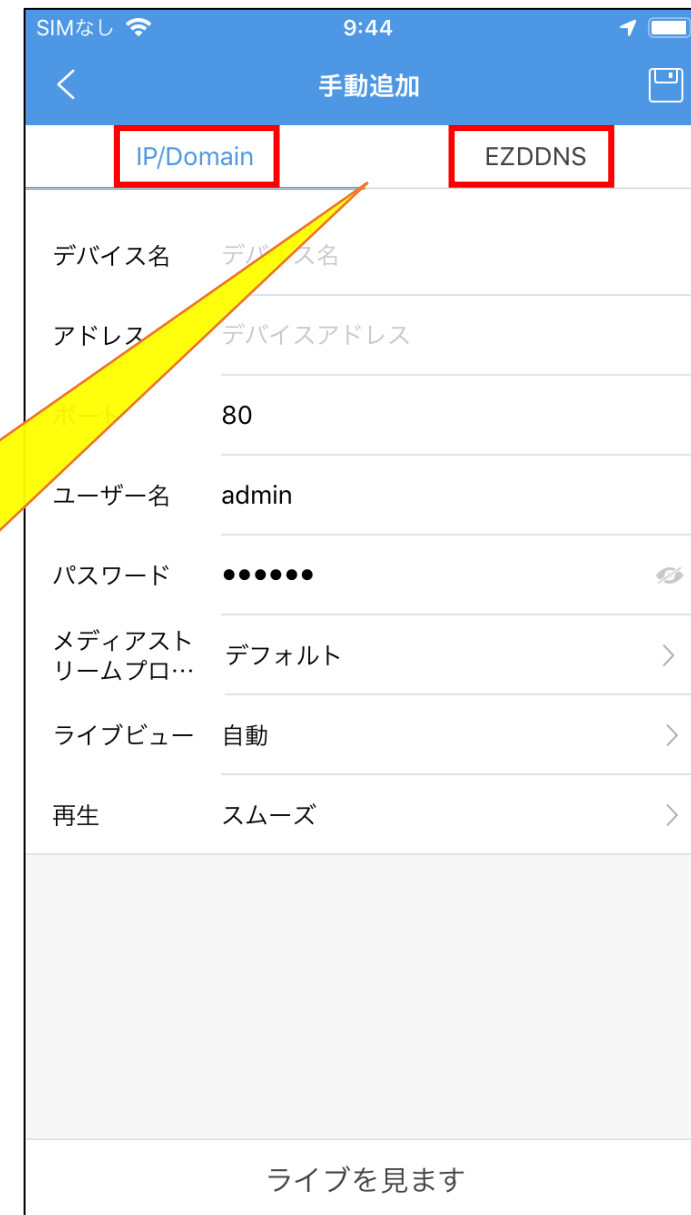
4-1.レコーダーを登録する1



4-2.レコーダーを登録する2



1. 「手動追加」をタップする
※ 「スキャン」を選択するとレコーダーのQRコードを読み込むモード（EZCloudのみ）、「LANで自動検索」を選択するとローカル環境内にあるレコーダーを自動検索します



2. 「IP/Domain」または「EZDDNS」を選択する
※ レコーダーをIPアドレスまたはEZDDNS以外のドメインを使用して接続する場合は「IP/Domain」（P.13）、EZDDNSを使用して接続する場合は「EZDDNS」（P.14）を選択してください

4-3.レコーダーを登録する (IP/Domain)

SIMなし 10:29

手動追加

IP/Domain EZDDNS

デバイス名	アツミ電気
アドレス	
ポート	10217
ユーザー名	admin
パスワード	●●●●●●●●
メディアスト リームプロ...	デフォルト >
ライブビュー	自動 >
再生	スムーズ >

ライブを見ます

1. 登録するレコーダーの
「デバイス名 (任意) 」
「アドレス (IP、ドメイン) 」
「ポート (HTTP) 」 「ユー
ザー名」 「パスワード」 を入力
し、右上の保存アイコンをタッ
プする

※ その他設定値についてはP.15参照

2. デバイスが追加される

※ 入力内容に誤りがあるとエラーとなり登
録できません

SIMなし 9:50

デバイス名

+ 追加

EZView_Demo	タイプ:NVR	...
アツミ電気	タイプ:NVR	...

4-4.レコーダーを登録する (EZDDNS)

SIMなし 9:49

手動追加

IP/Domain EZDDNS

デバイス名	アツミ電気
サーバー アドレス	en.ezcloud.uniview.com
ドメイン名	
ユーザー名	admin
パスワード	●●●●●
メディアスト リームプロ...	デフォルト
ライブビュー	自動
再生	スムーズ

ライブを見ます

1. 登録するレコーダーの
「デバイス名（任意）」
「ドメイン名」「ユーザー名」
「パスワード」を入力し、右上
の保存アイコンをタップする
※ その他設定値についてはP.15参照

2. デバイスが追加される
※ 入力内容に誤りがあるとエラーとなり登
録できません

SIMなし 9:50

デバイス名

+ 追加

EZView_Demo	タイプ:NVR
アツミ電気	タイプ:NVR

4-5.登録時の各設定について

SIMなし 9:49 手動追加

IP/Domain EZDDNS

デバイス名 アツミ電気

サーバーアドレス en.ezcloud.uniview.com >

ドメイン名

ユーザー名 admin

パスワード ●●●●●

メディアストリームプロ... デフォルト >

ライブビュー 自動 >

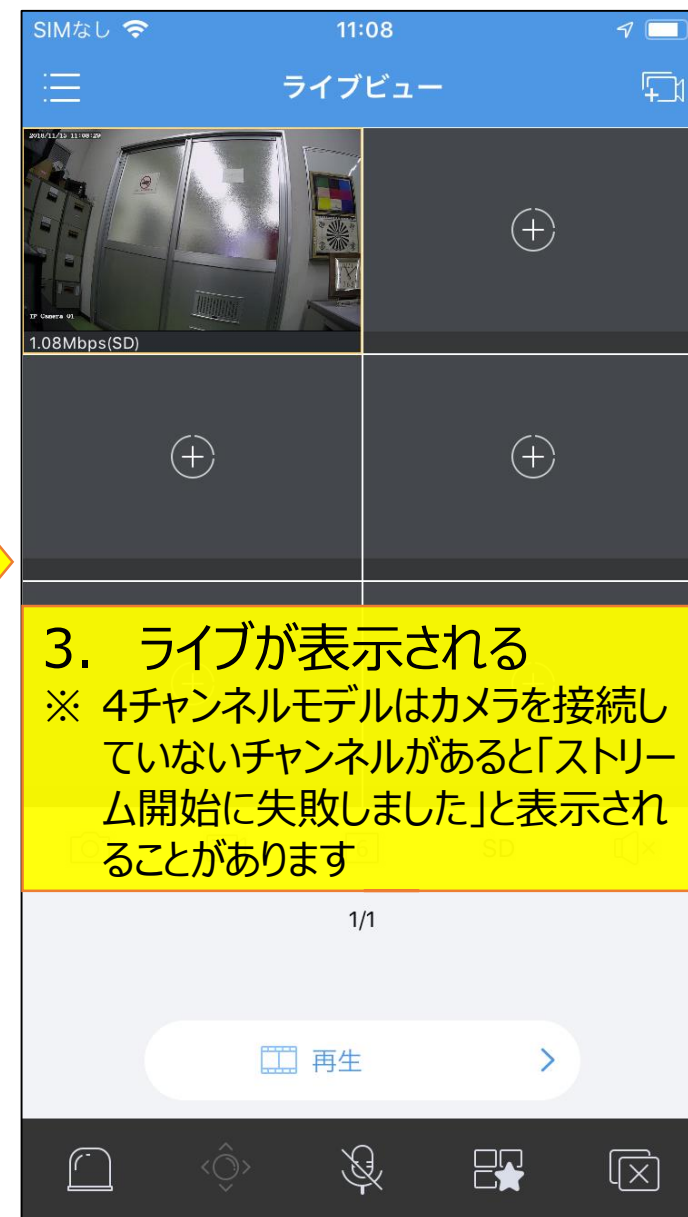
再生 スムーズ >

ライブを見ます

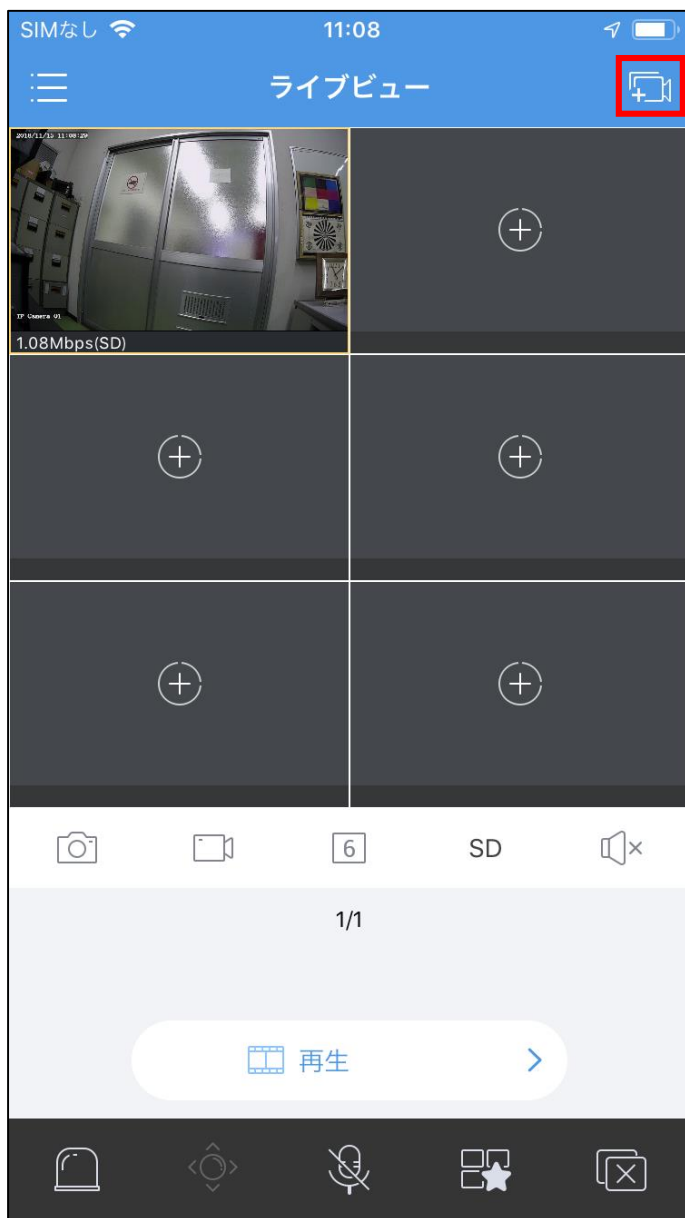
項目	設定値	説明
メディアストリーム プロトコル	デフォルト、プロトコ ル2、プロトコル3	基本はデフォルトで問題ないが、EZViewでリモート設定を行う場合にはプロトコル3に設定する必要がある。
ライブビュー	自動、HD、SD、 スムーズ	ライブ閲覧時の初期画質を指定。ライブ画面で変更可。
再生	クリア、スムーズ	録画再生時の初期画質を指定。再生画面で変更可。

※ 帯域が狭い場合や、映像が遅延する等の場合は、ライブビュー、再生時の画質を低めに設定してください。

5-1.ライブ監視を行う

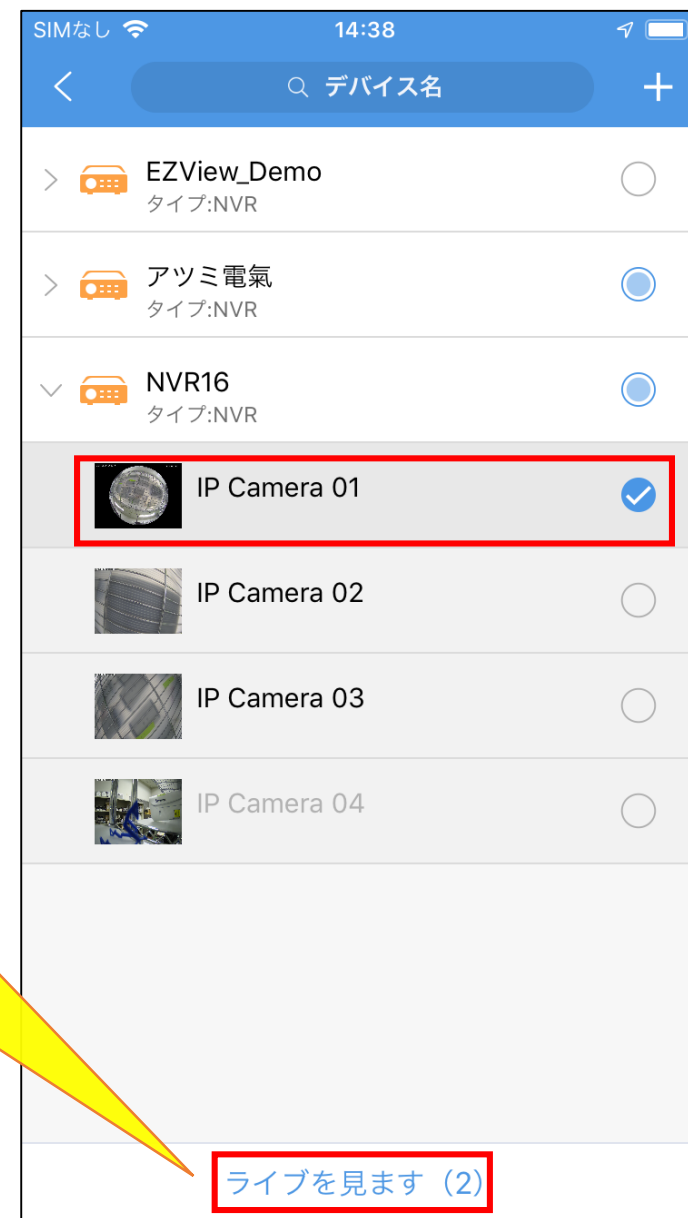


5-2.ライブビューにデバイスを追加する

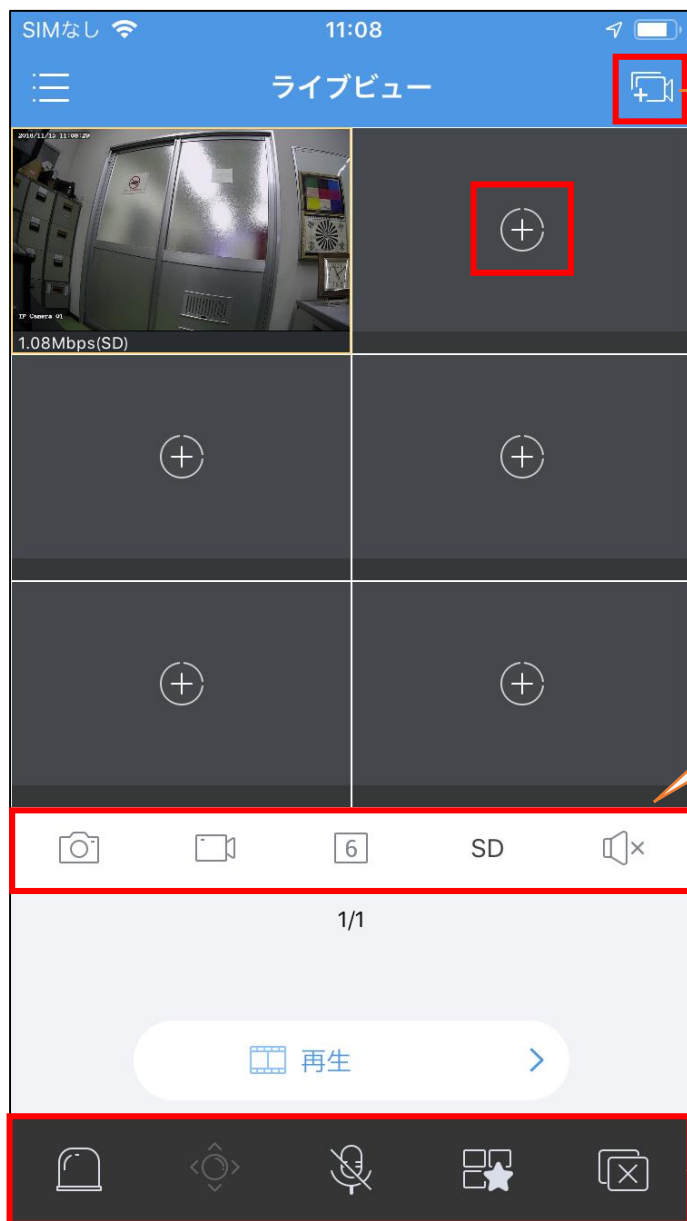


1. 他のデバイスもライブ監視したい場合は、右上の追加アイコンをタップする

2. 追加したいデバイスを選択して、下部の「ライブを見ます」をタップする
※ 最大16チャンネルまで追加可能です
※ 追加はカメラ単位で行えます



5-3.ライブビュー画面アイコン説明



ライブデバイス追加画面が開く



スナップショット



ローカル録画（オンにすると青に変化）



画面分割切替

SD

ストリームモード切替



スピーカー（オンにすると青に変化）



マニュアルアラーム



PTZ（使用できない場合は濃灰）



マイク通話（オンにすると青に変化）

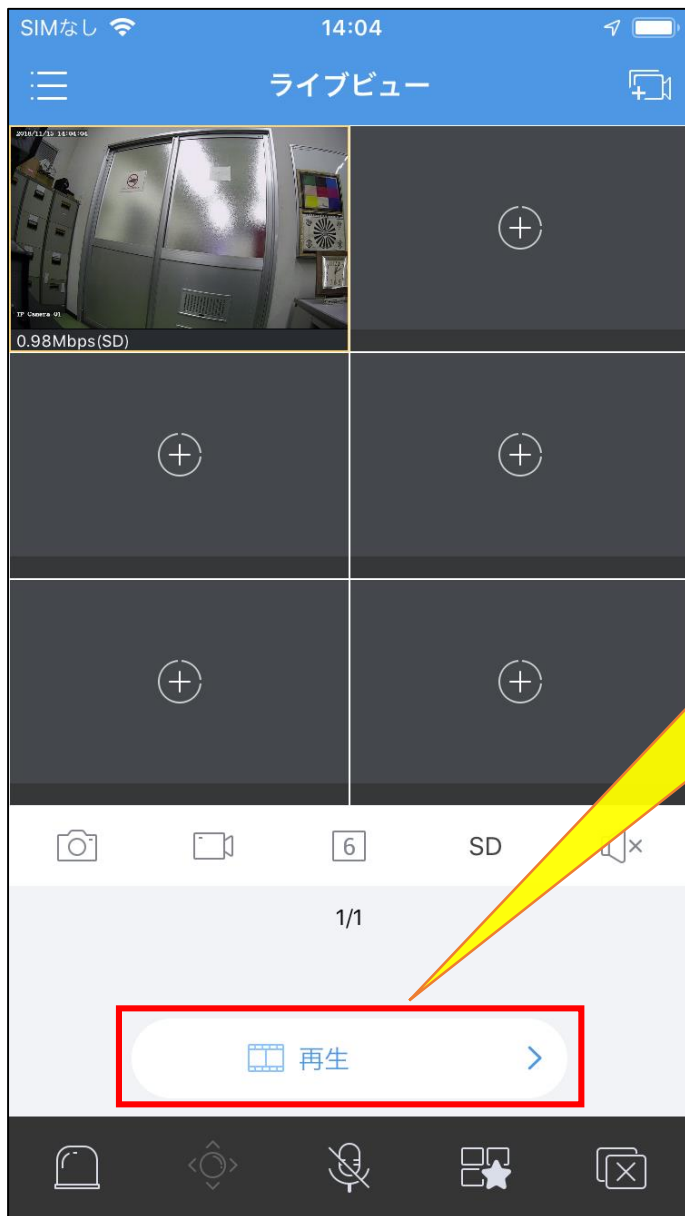


お気に入り保存（レイアウトを保存）



すべての映像を解除

6-1.再生する



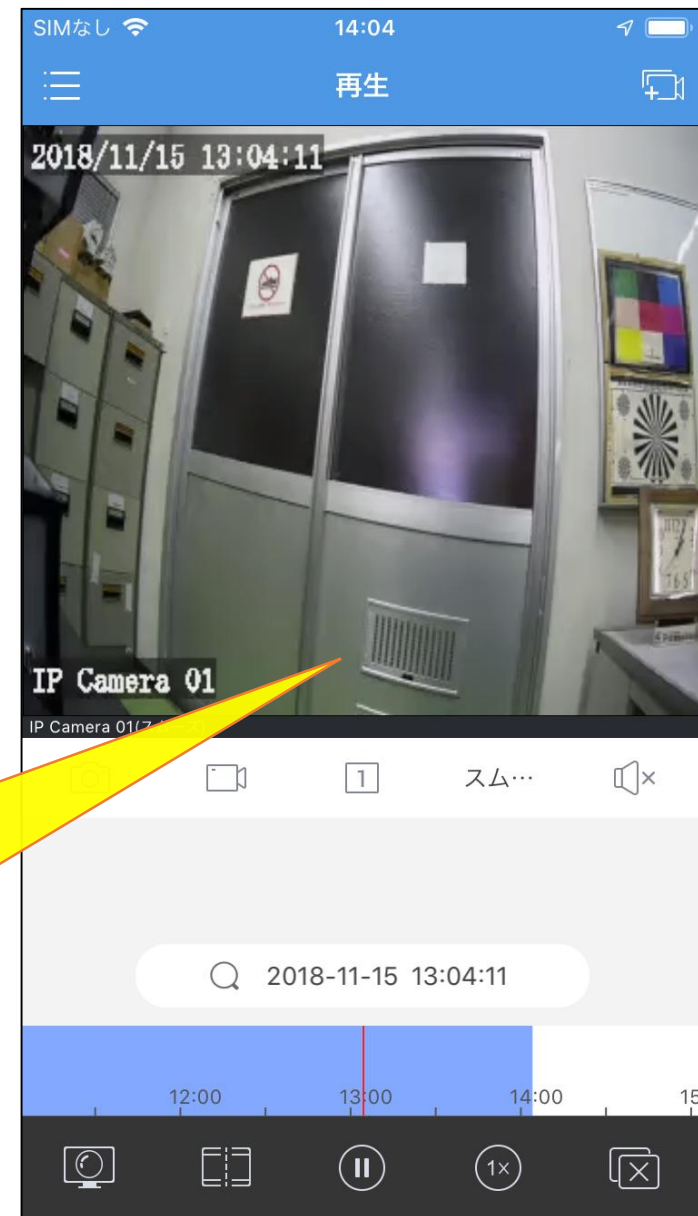
1. P.16の手順でライブビューを表示し、再生したいチャンネルを選択状態にして「再生」をタップする

※ 任意のチャンネル上を1タップすると
橙色の枠で囲まれて選択状態となります

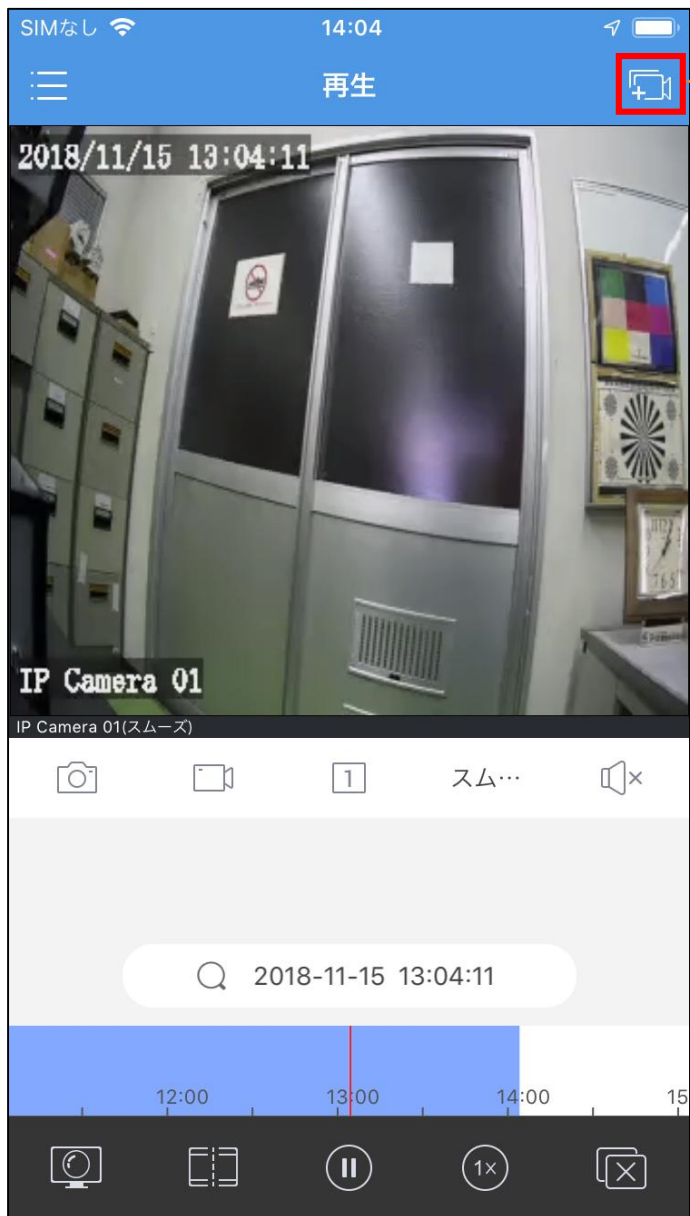
2. 再生が開始する

※ 1.で選択されたチャンネルの録画データが再生されます

※ Android版の場合は30分前から、
iOS版の場合は60分前から再生されます



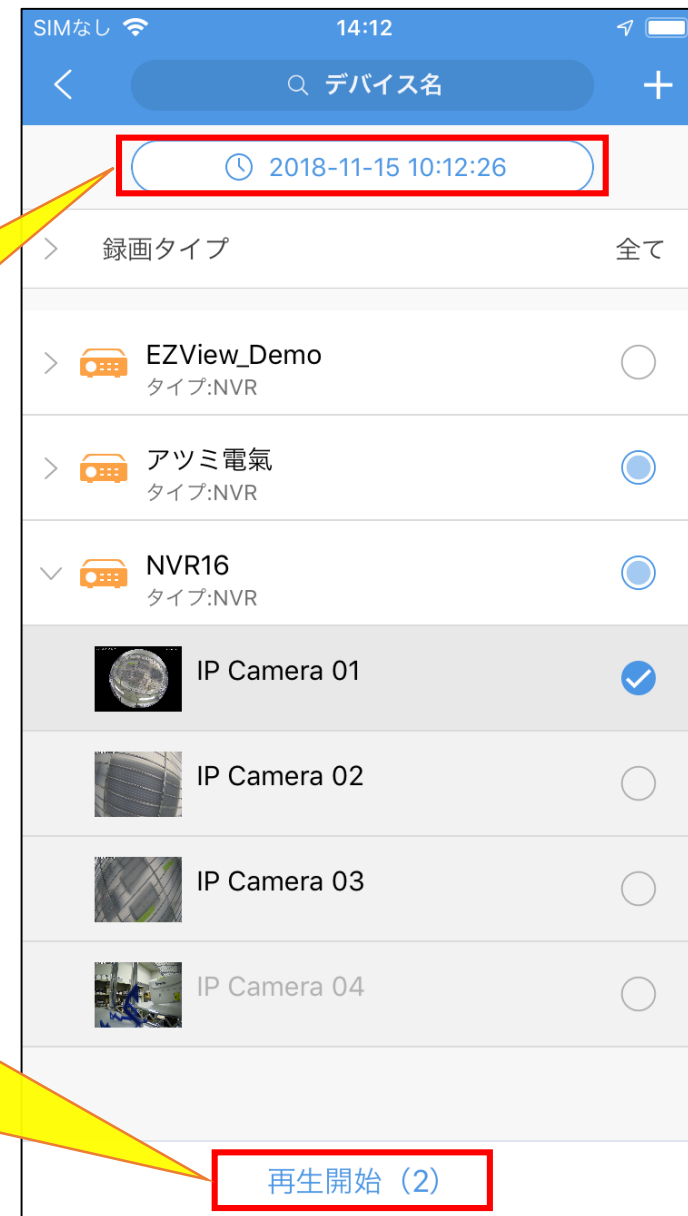
6-2.再生デバイスを追加する



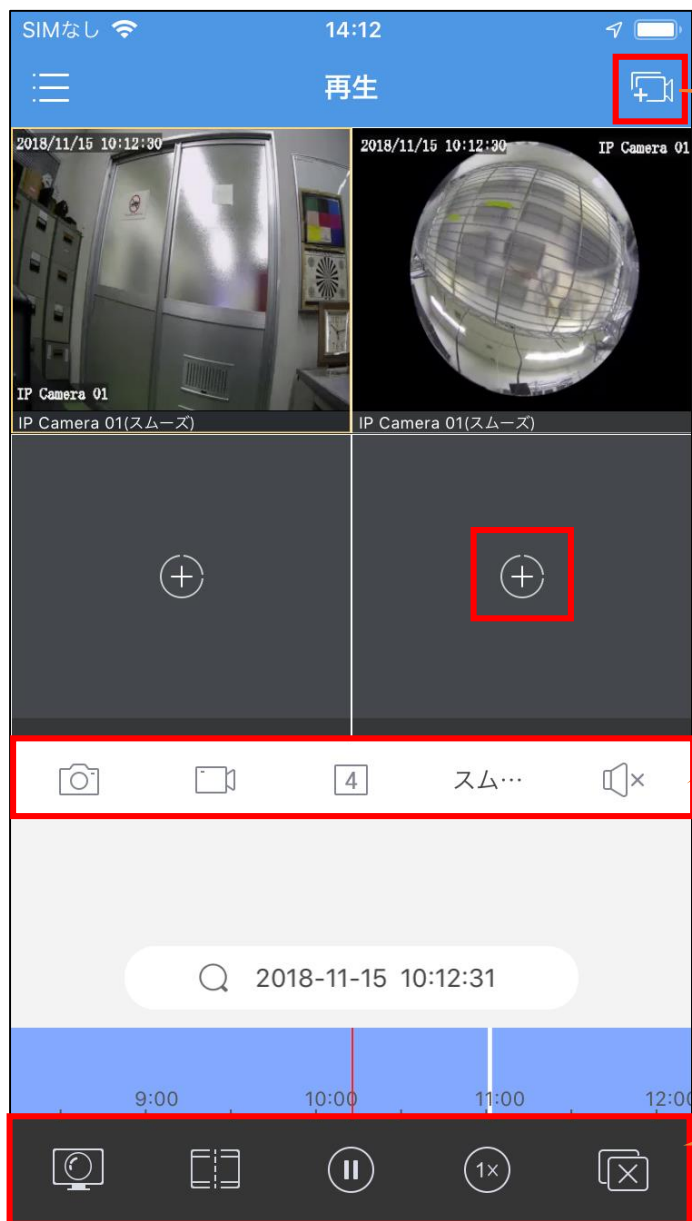
1. 他のデバイスも再生したい場合は、右上の追加アイコンをタップする

2. 上部の日時欄をタップして再生日時を指定する
※ ここで再生日時を指定すると、選択した全てのデバイスの再生時間を指定することができます

3. 追加したいデバイスを選択して、下部の「再生開始」をタップして再生する
※ 同時再生は最大4チャンネルまでです
※ 追加はカメラ単位で行えます



6-3.再生画面アイコン説明



再生デバイス追加画面が開く



スナップショット



ローカル録画（オンにすると青に変化）



画面分割切替

スム...

ストリームモード切替



音声（オンにすると青に変化）



ライブビューに戻る



スプリット再生モード



一時停止、再生（タップで変化）

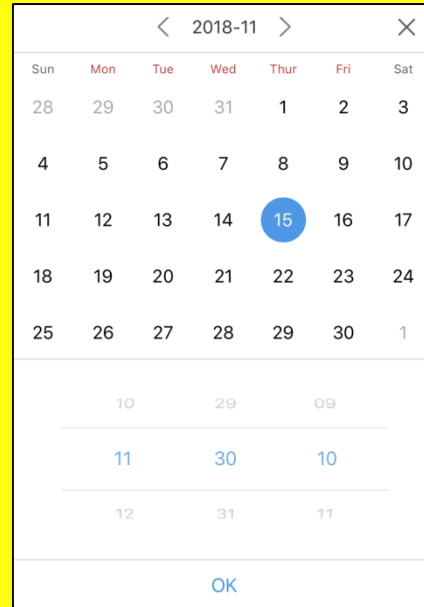
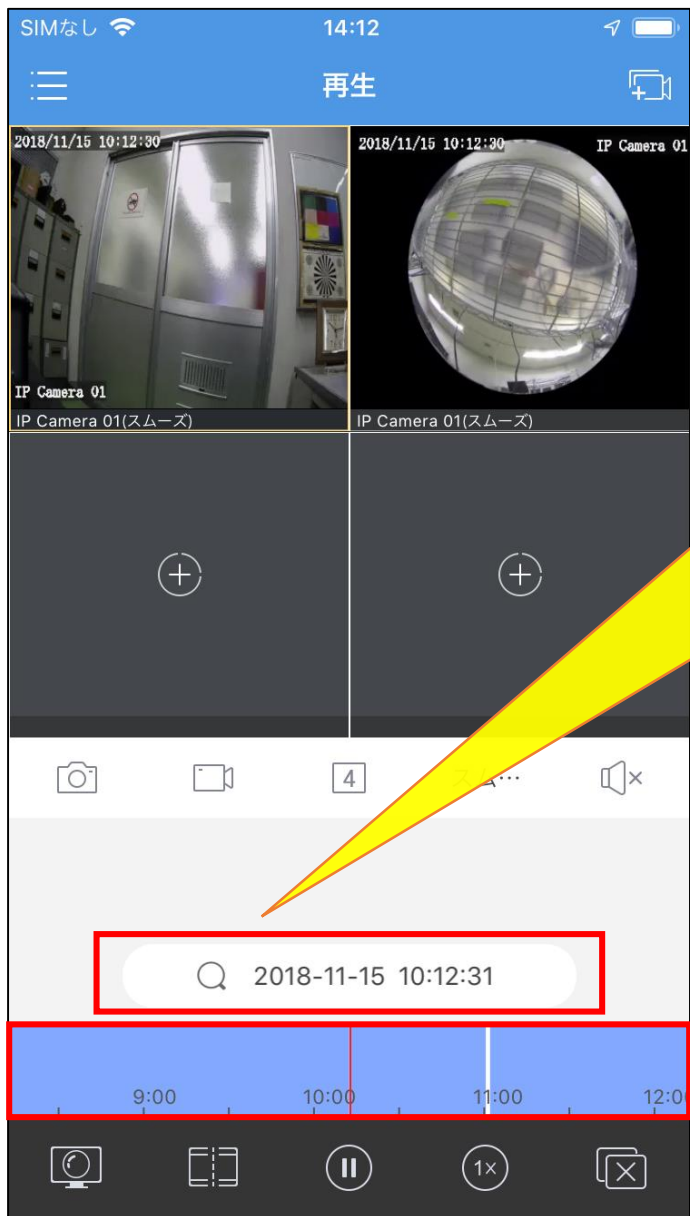


再生速度変更



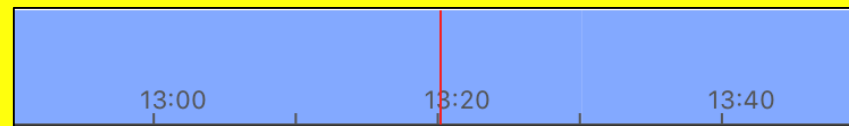
すべての再生を解除

6-4.再生時間変更



1. 検索欄をタップすると再生時間を指定可能

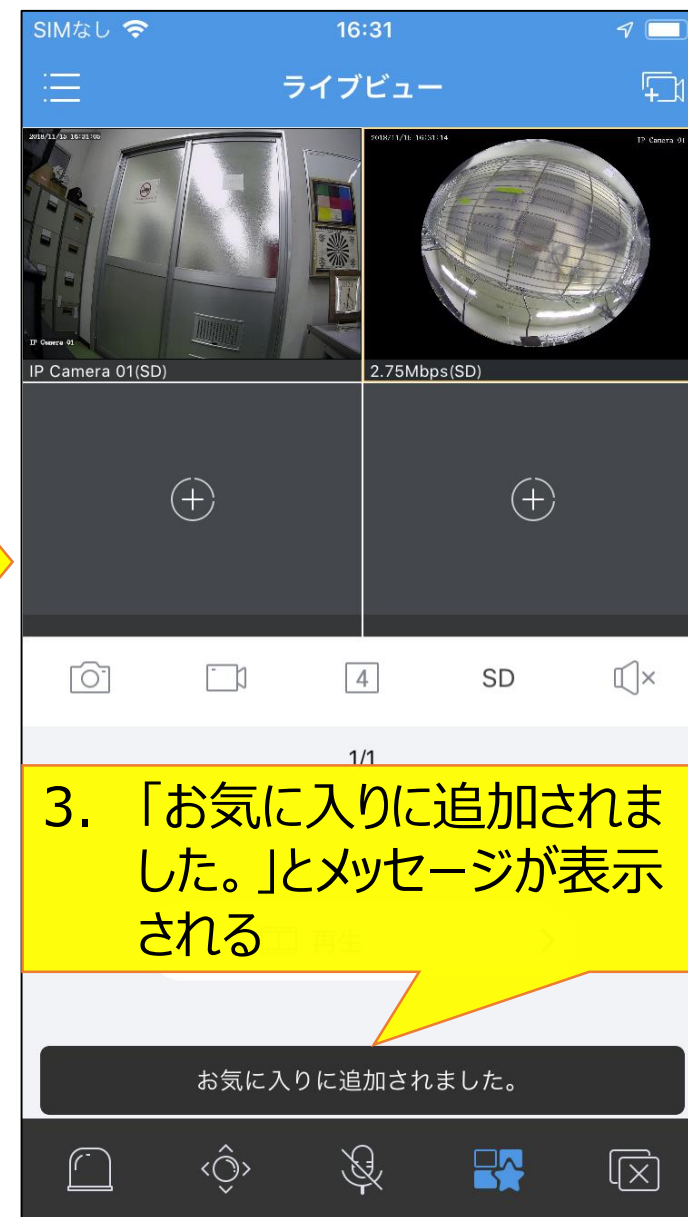
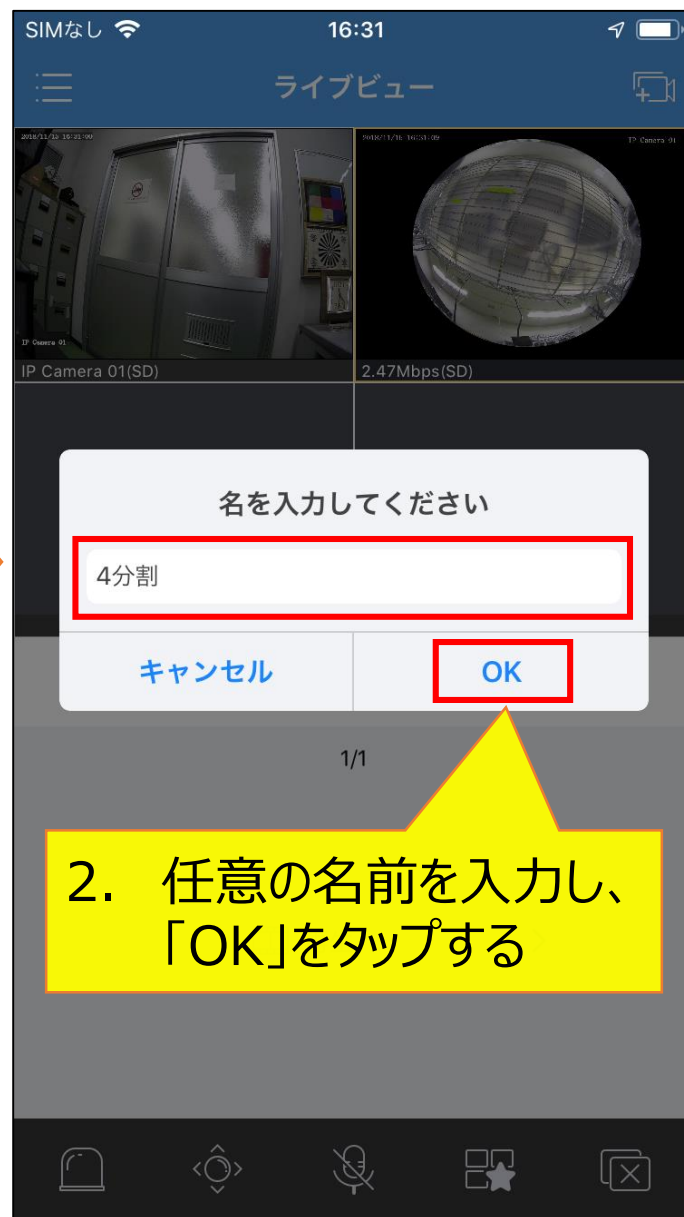
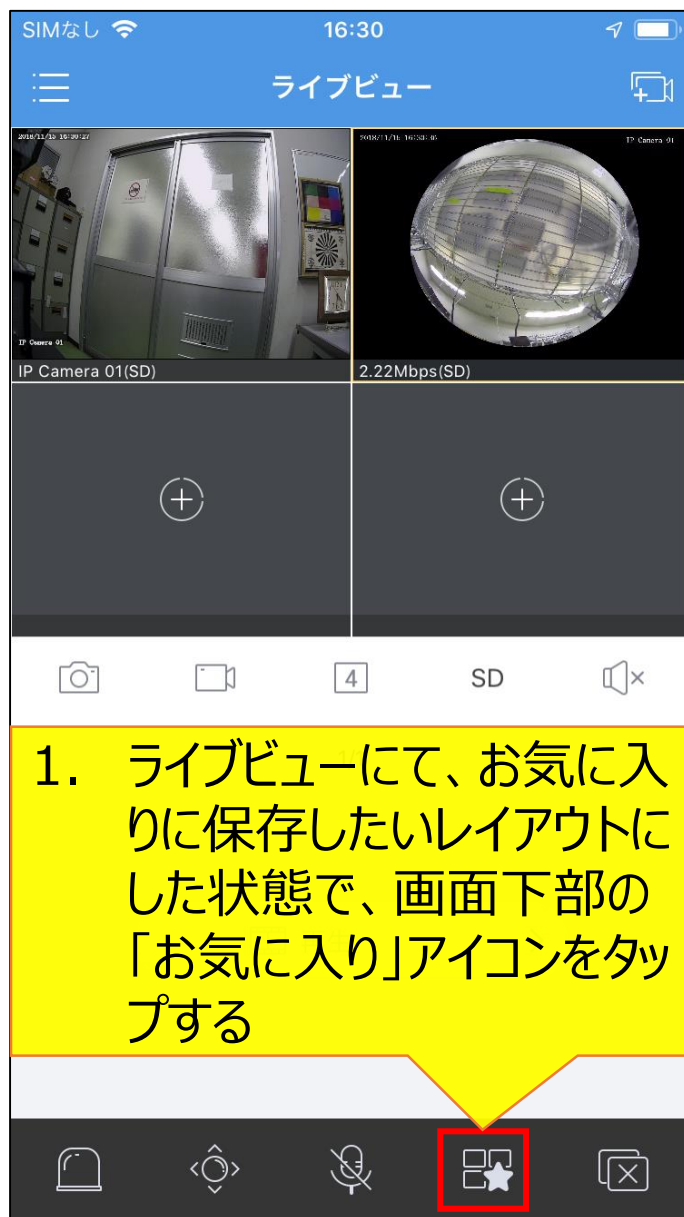
- ※ カレンダーが表示されるので、日付と時間を指定して「OK」をタップすると、指定した時間から再生が始まります
- ※ 再生時間を変更できるのは、再生画面にて選択中のチャンネル（橙色の枠で囲まれたチャンネル）のみとなります（他チャンネルの再生時間は同期しません）



2. タイムラインを左右にスワイプすると、再生時間を変更可能

- ※ 赤い縦線が現在の再生時間を表します
- ※ 表示されるタイムラインは、再生画面で選択中のチャンネルとなります
- ※ タイムラインをピンチイン・アウトすることで、タイムライン自体をズームイン・アウトできます
- ※ 再生時間を変更できるのは、再生画面にて選択中のチャンネルのみとなります（他チャンネルの再生時間は同期しません）

7-1.お気に入りの登録



7-2.お気に入りの表示

