



# WISENET mobile ユーザーガイド



## 新規デバイスを登録する

■ QRコード登録

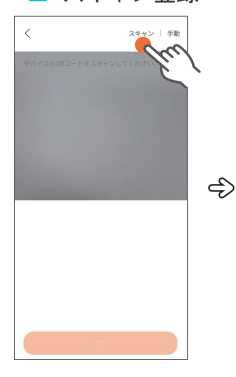




#### QRコードがあるデバイスの場合

- QRコードはデバイスの**設定〉ネットワーク〉DDNS及び P2P**メニューで確認することができます。
- **1.** メイン画面の右上の・・・> **デバイス追加**を選択してください。
- 2. QRコードをスキャンした後、次へを選択してください。
  - 登録したいデバイスが複数の場合、該当デバイスのQRコードをスキャンする度にデバイスのQRコードがリストに追加されます。
  - リストからQRコードを削除するには、QRコードの左側の一を 選択してください。
- 3. デバイスのIDやパスワードを入力した後、OKを選択してください。
  - デバイス登録が完了されます。
  - 同じIDやパスワードを使用するデバイスは一括登録できます。

## こ スキャン登録

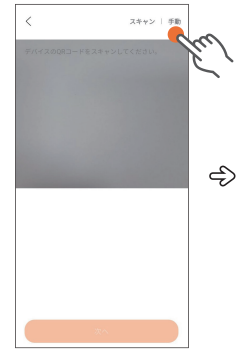




## スマートフォンやデバイスが同じWi-Fiネットワークにある場合

- **1.** メイン画面の右上の • > デバイス追加を選択してください。
- 2. スキャンを選択してください。
  - 自動検索されたデバイスリストが表示されます。
  - **針**を選択すると、デバイスリストのソートタイプを変更することができます。
- **3.** 登録するデバイスを選択してください。
- 4. デバイスのIDやパスワードを入力した後、OKを選択してください。
  - デバイス登録が完了されます。
  - 同じIDやパスワードを使用するデバイスは一括登録できます。

## ☑ 手動登録

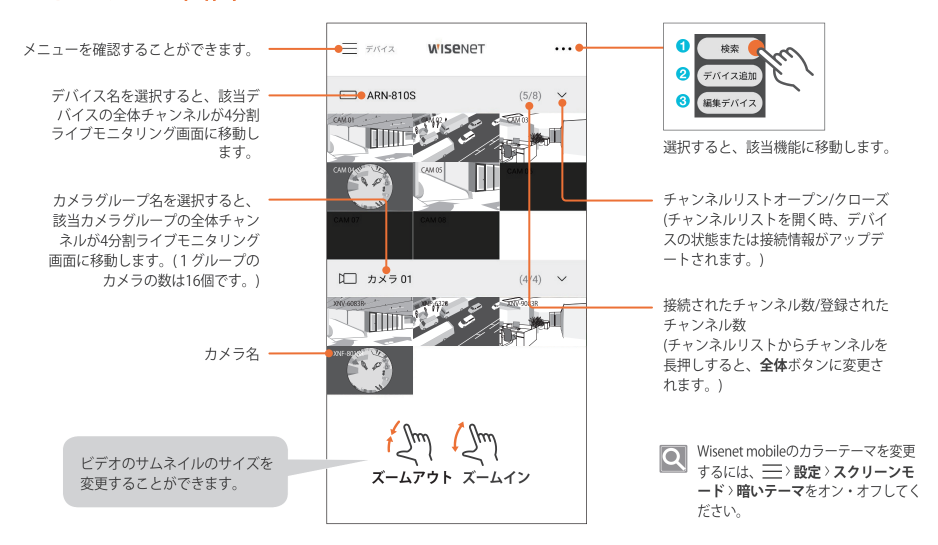




- **1.** メイン画面の右上の • > **デバイス追加**を選択してください。
- **2. 手動**を選択してください。
- 3. 接続情報を入力した後、**OK**を選択してください。
  - デバイス登録が完了されます。
  - デバイスによってチャンネルを選択して登録することができます。チャンネルを選択した後、**OK**を選択してください。



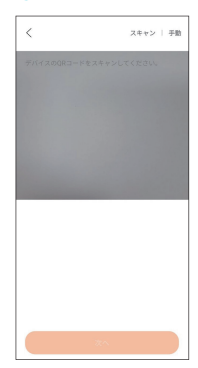
# デバイスリスト画面



#### 1 検索



#### 2 デバイス追加

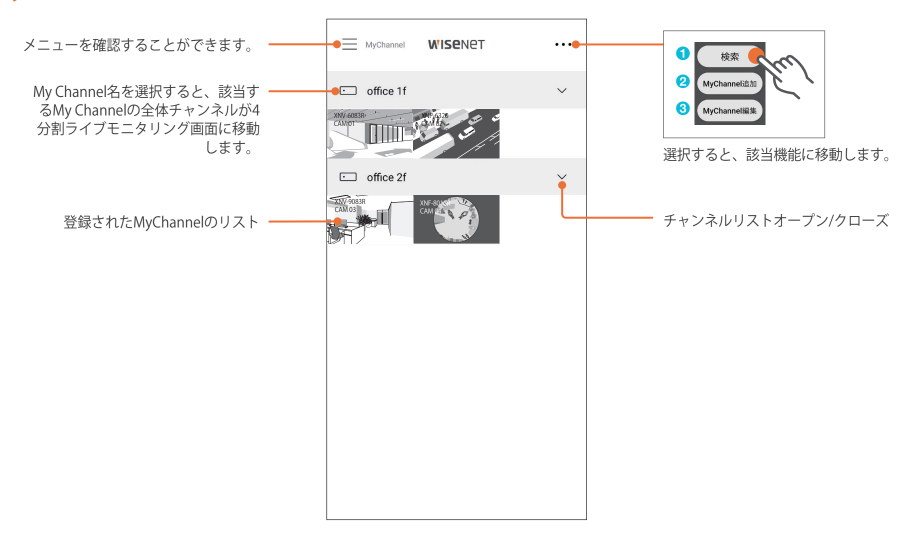


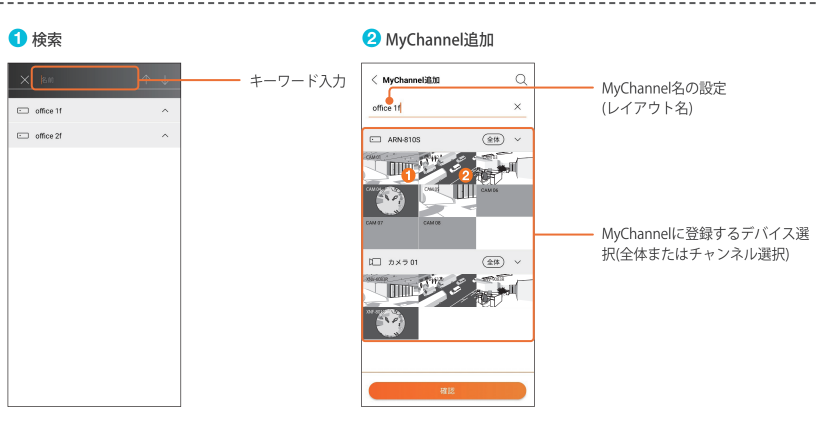
#### 3 編集デバイス





# MyChannel画面





## 3 MyChannel編集





## ライブモニタリング画面およびボタン説明



#### 1チャンネルライブモード

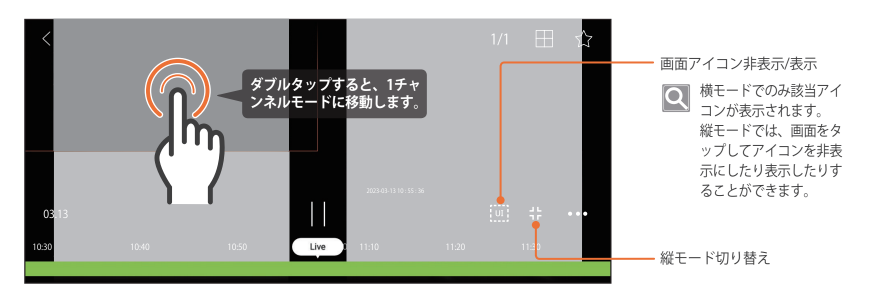
チャンネルリストからチャンネルをタップすると、ライブモニタリング画面に移動します。

#### マルチチャンネルライブモード

- **1.** ライブモニタリングを希望するチャンネルを長押ししてください。 **全体**ボタンが表示されます。
- **2. 全体**ボタンを押してチャンネル全体を選択するか希望するチャンネルをタップして選択してください。
  - 選択されたチャンネルをもう一度タップすると、選択解除となります。
- **3. ライブ** を選択すると、ライブモニタリング画面に移動します。

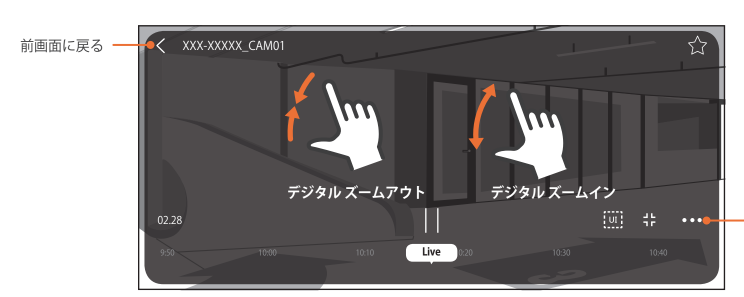


## ☑ 横モード





## 1チャンネルモード画面およびボタン説明



機能ボタン表示



選択すると、該当機

能に移動します。

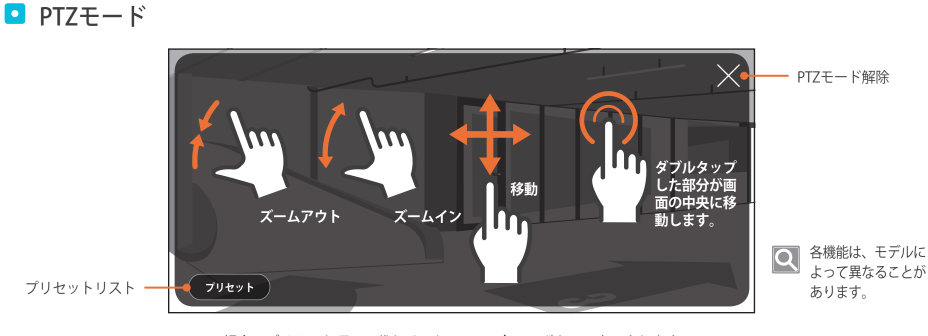
- **「**可 現在画面保存
- (REC) ビデオ手動録画
- 無眼モード切り替え

- アスペクト比変更 (原本比 ↔ 全体画面)
- [AF] オートフォーカス調整

- プロファイル選択 囧
- 双方向トーク

各機能は、モデルによって異なることがあります。

アラーム出力制御



- ・ DVRの場合、プリセット項目の代わりに $\Delta$ (Near)、 $\Delta$ (Far)ボタンに表示されます。
- ・画面をドラッグして希望する位置に移動することができます。
- ・ドラッグを動作する時に手を離さずに維持すると、同じ方向に移動し続きます。
- 縦モードでは、ぐきを使用してカメラ方向を細かく調整することができます。

## ■ 魚眼モード

プリセットリスト



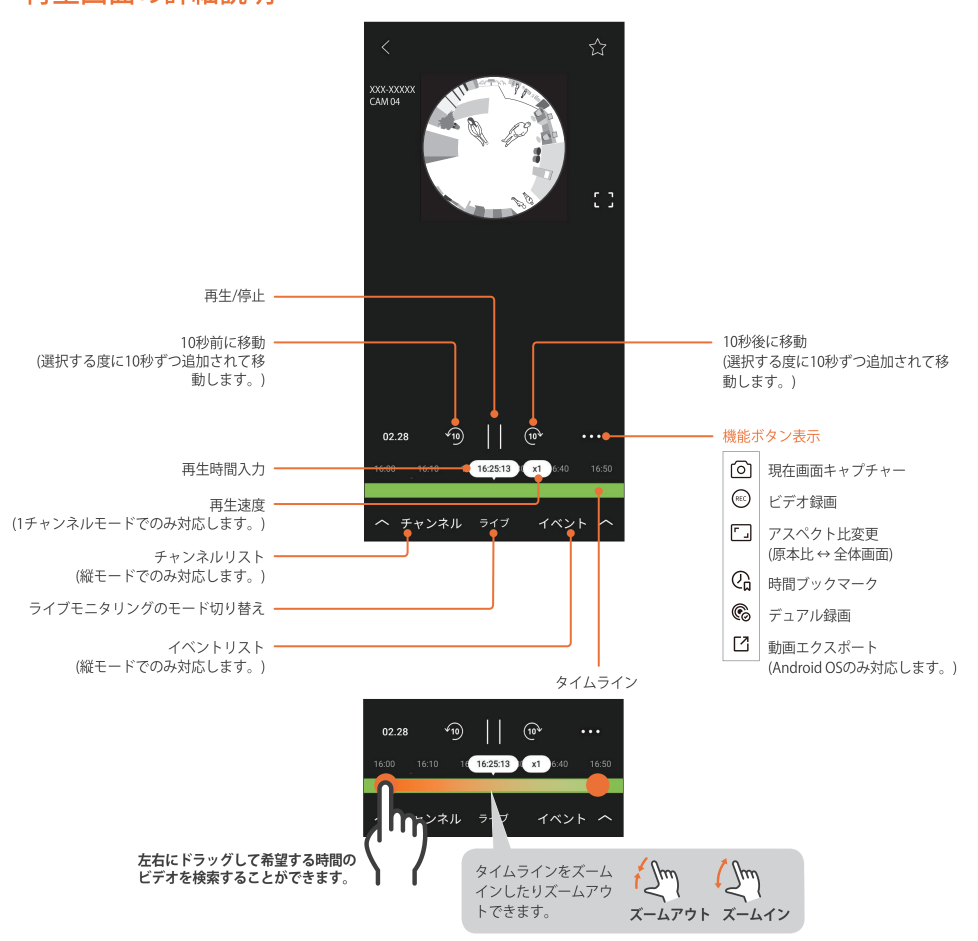


## 再生モードに移動

ライブモードでタイムラインを左右にドラッグして再生モードに変更してください。 カレンダーから再生したい日付を選択したり、イベントリストから再生したいイベント項目を選択して 再生画面に移動することもできます。

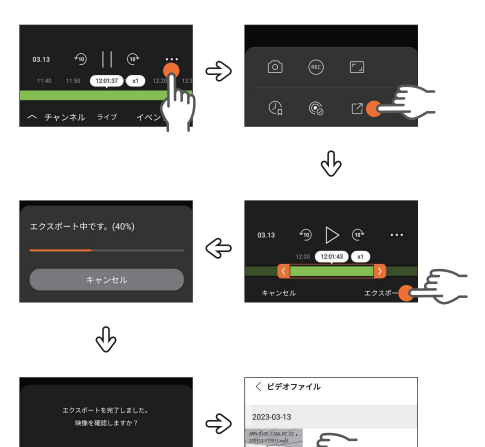


## 再生画面の詳細説明



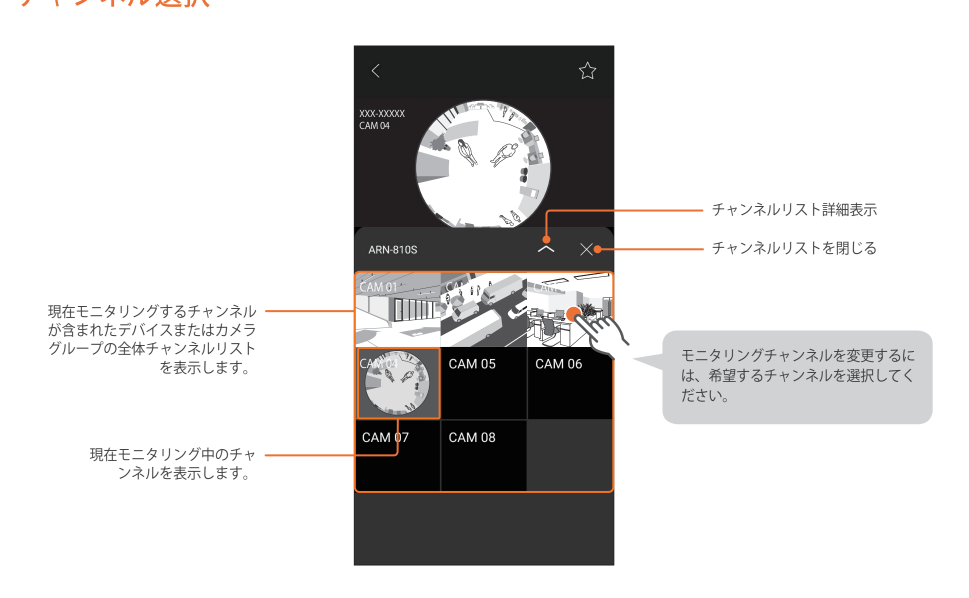
## 動画エクスポート(Android OSのみ対応します。)

再生モードで該当チャンネルの希望するセクションのビデオをファイルでエクスポートすることができます。

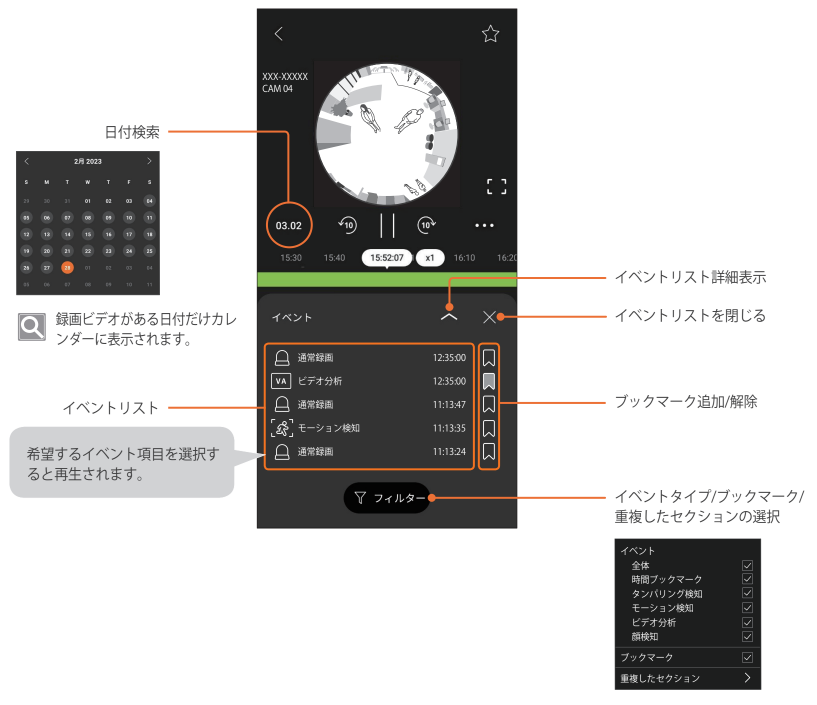


- **1.** 再生画面で・・・ > **∠**を選択してください。
- 2. タイムライン上に表示されたタイムセクションを左右 にドラッグして希望する時間に設定してください。
  - タイムセクションは5秒から約10分まで選択することができます。
- 3. エクスポートを選択します。
- **4.** エクスポートが完了された後にビデオを再生するには、**確認**を選択してください。
  - ビデオファイルリスト画面に移動します。
- **5.** リストからビデオのサムネイルを選択すると、ビデオ が再生されます。
  - ビデオを共有(▲)したり一時停止(★)または削除 (┃)することができます。
- エクスポートしたファイルは、メイン画面の左上の⇒ ビデオファイルで確認することができます。

# チャンネル選択



# イベント検索



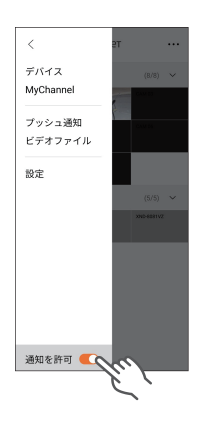
イベントタイプは、モデルによっ て異なることがあります。

## □ イベント用語説明

 [£]	モーション検知	IVA	インテリジェントビデオ解 析	AD.	キュー検知
<u>-Ç</u>	アラーム入力	$\odot$	オートトラッキング	VA	ビデオ分析
	音声検知	REC	通常/手動録画	$\Diamond$	ビデオロス
	タンパリング検知	(Ta	ANPR	$\infty$	うろつく
[Ω]	顔検知	[&]	焦点ぼけ検知	[8]	衝撃検知
82	ネットワーク切断	>	通過		温度検知
ς	サウンド分類	<del>-</del>	進入	Ĵ∰≡	温度変化検知
	霧検知		通常録画	□ <b>→</b> ○ ○ <b>→</b> △	イベント規則

## プッシュ通知設定

QRコードに登録したデバイスの場合、イベント発生時にアラートを設定してプッシュサービスを受信することができます。





- 2. **設定** > デバイスのアラート設定を選択した後、アラートを許可するデバイスを に選択してください。



## イベント受信

プッシュ通知リストから再生したいイベントを選択すると、該当ビデオをモニタリングすることができます。また、モバイルプッシュ通知で受信されたイベントを選択すると、すぐにアプリが開かれプッシュ通知リストが表示されます。





- **2.** プッシュ通知リストから再生したいイベントを選択すると、該当ビデオを確認することができます。
  - アプリに登録されてないチャンネルのイベントは確認することができません。



# 設定メニュー

メイン画面の左上の == > **設定**を選択すると、設定メニューを確認することができます。



#### ロック

メニュー	詳細機能説明		
パスワードロック	Wisenet mobileを実行する時にパスワードの使用可否を設定することができます。		
生体認識ロック	Wisenet mobileを実行する時に顔や指紋認証の使用可否を設定することができます。 Android:顔、虹彩、指紋認証    iOS:顔、指紋認証		
パスワード変更	Wisenet mobileを実行する時に使用するパスワードを変更する ことができます。		

## スクリーンモード

メニュー	詳細機能説明
暗いテーマ	Wisenet mobileのカラーテーマを設定することができます。

#### 通知

メニュー	詳細機能説明
デバイスのアラート	プッシュサービスを受信するデバイスを選択することができま
設定	す。

## ビデオ

メニュー	詳細機能説明
キーフレーム	マルチライブの場合、主要場面のみモニタリングできます。
最大解像度制限	2MB超過解像度のビデオ出力可否を設定することができます。
ハードウェアデコー ド	   ビデオの速度および画質が向上されます。 
RTSP over HTTP RTSP over TCP	通信事業者網によってビデオ受信できない場合、RTSP over TCP に選択してからデバイスのRTSPポート情報を入力してくださ い。
DTLS	ビデオ性能優先からセキュリティ優先に使用するには、 (()に 設定してください。

OSによってビデオ設定項目が異なります。

## 詳細表示

メニュー	詳細機能説明	
アプリの改善活動に	Wisenet mobileの使用経験及び性能改善のための活動参加可否	
参加	を設定することができます。	
ユーザーガイド	Wisenet mobileのユーザーガイドを確認することができます。	
FAQ	Wisenet mobileのFAQに移動します。	
Wisent mobile塘却	Wisenet mobileの情報やオープンソースライセンス内容を確認	
Wisent mobile情報	することができます。	

