

WISeNET mobile

ユーザーガイド



REGISTRATION

新規デバイス登録

新規デバイスを登録する

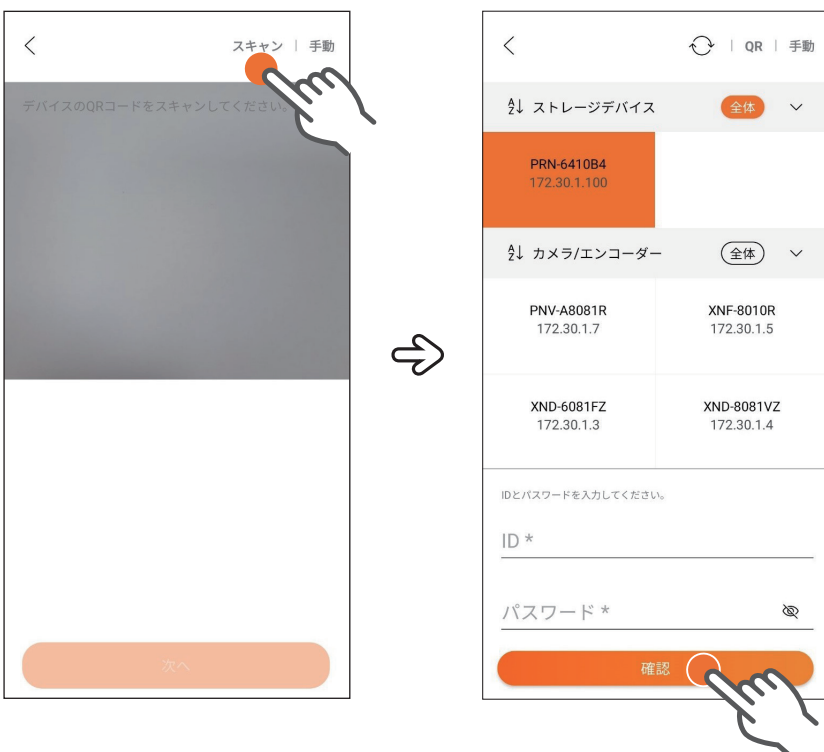
QRコード登録



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⊖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。

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。
 - 上下を選択すると、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。

一部の通信事業者網によってビデオ受信が遮断されることがあります。ビデオが受信されなければ、☰ > **設定** > **FAQ**で関連内容を確認してください。



DEVICE LIST

デバイスリスト

デバイスリスト画面

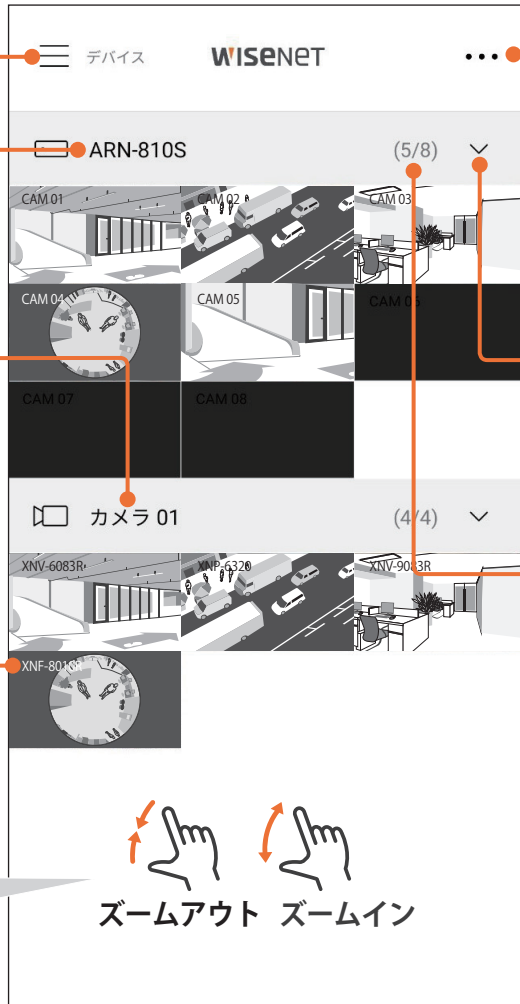
メニューを確認することができます。

デバイス名を選択すると、該当デバイスの全体チャンネルが4分割ライブモニタリング画面に移動します。

カメラグループ名を選択すると、該当カメラグループの全体チャンネルが4分割ライブモニタリング画面に移動します。(1グループのカメラの数は16個です。)

カメラ名

ビデオのサムネイルのサイズを変更することができます。



選択すると、該当機能に移動します。

チャンネルリストオープン/クローズ (チャンネルリストを開く時、デバイスの状態または接続情報がアップデートされます。)

接続されたチャンネル数/登録されたチャンネル数 (チャンネルリストからチャンネルを長押しすると、全体ボタンに変更されます。)

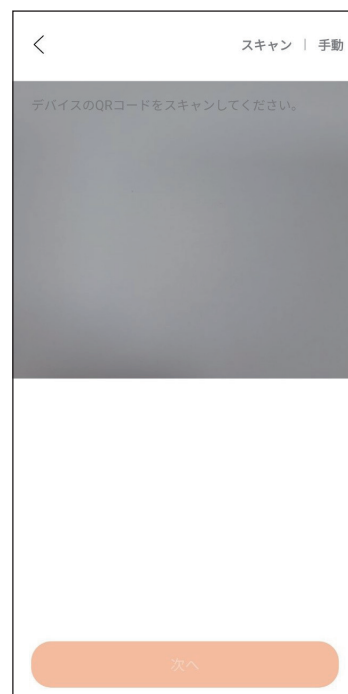
Wisenet mobileのカラーテーマを変更するには、☰>設定>スクリーンモード>暗いテーマをオン・オフしてください。

1 検索

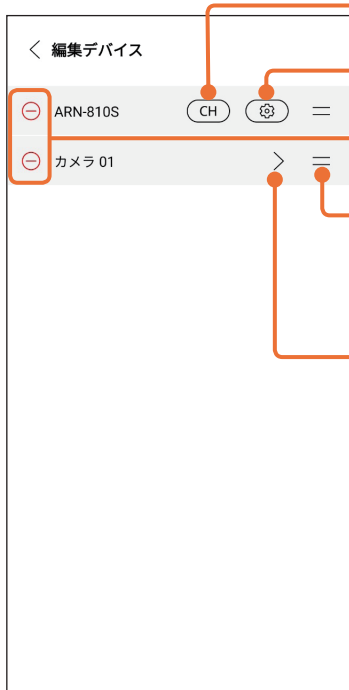


キーワード入力

2 デバイス追加



3 編集デバイス



レコーダーのチャンネルを追加したり、削除することができます。

レコーダーの名前と接続情報を変更することができます。

登録されたデバイスを削除することができます。

デバイスリストの順番を変更することができます。
二を長押しして順番を移動してください。

登録されたカメラを削除することができます。

カメラの名前と接続情報を変更することができます。



MY CHANNEL LIST

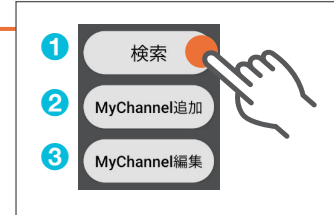
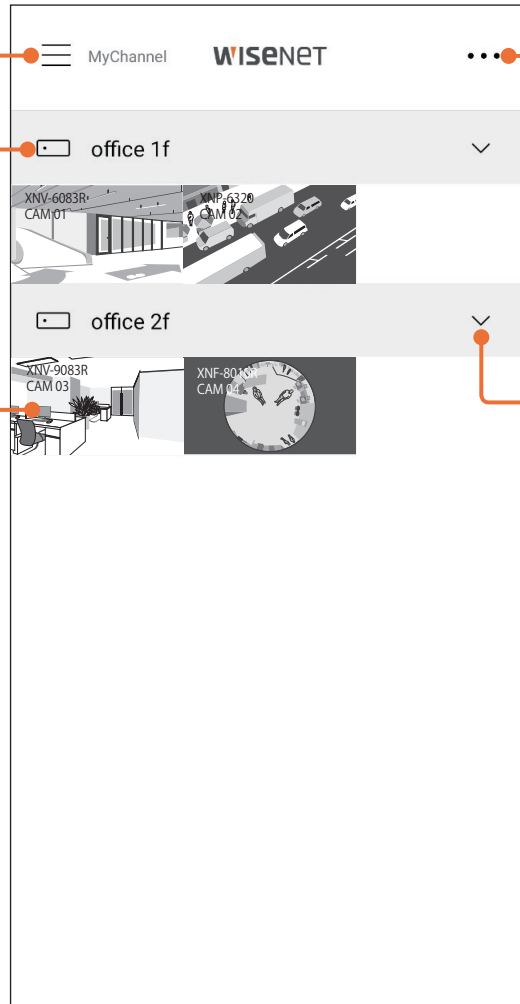
MyChannelのリスト

MyChannel画面

メニューを確認することができます。

My Channel名を選択すると、該当するMy Channelの全体チャンネルが4分割ライブモニタリング画面に移動します。

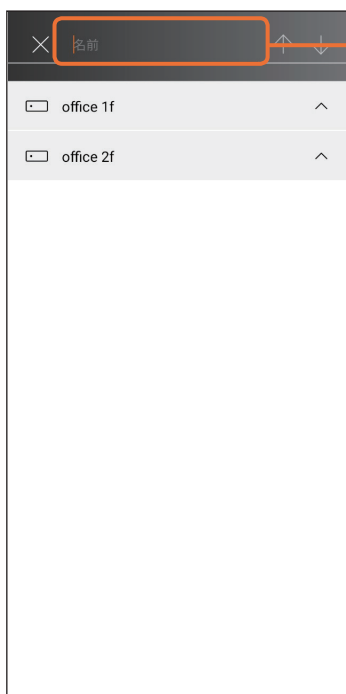
登録されたMyChannelのリスト



選択すると、該当機能に移動します。

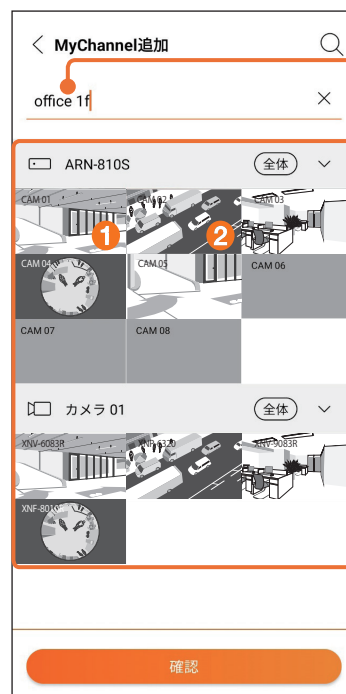
チャンネルリストオープン/クローズ

1 検索



キーワード入力

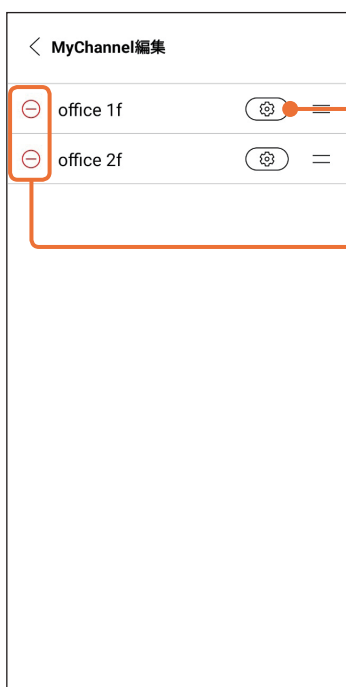
2 MyChannel追加



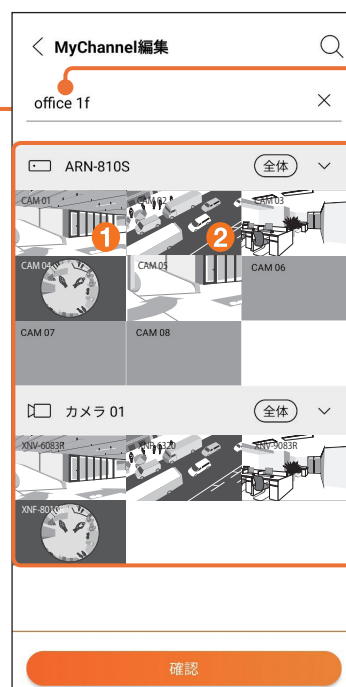
MyChannel名の設定
(レイアウト名)

MyChannelに登録するデバイス選択
(全体またはチャンネル選択)

3 MyChannel編集



MyChannel削除



MyChannel名の変更
(レイアウト名)

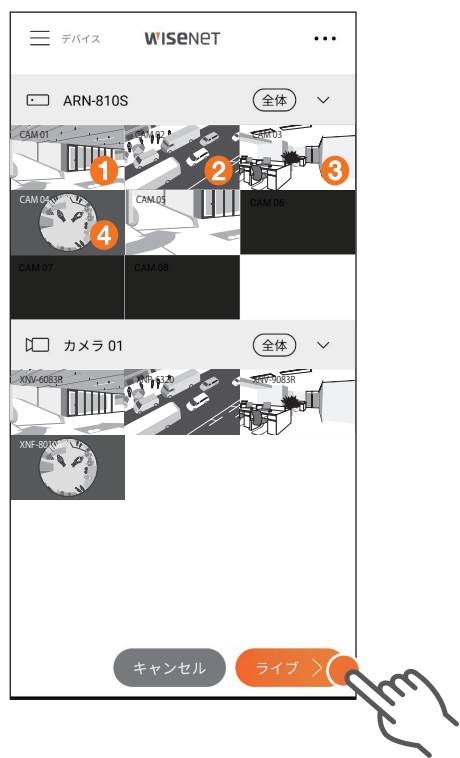
チャンネル順番編集
(チャンネルをタップすると、
チャンネルが選択されたり解除されます。)



LIVE MONITORING

ライブモニタリング

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。

縦モード

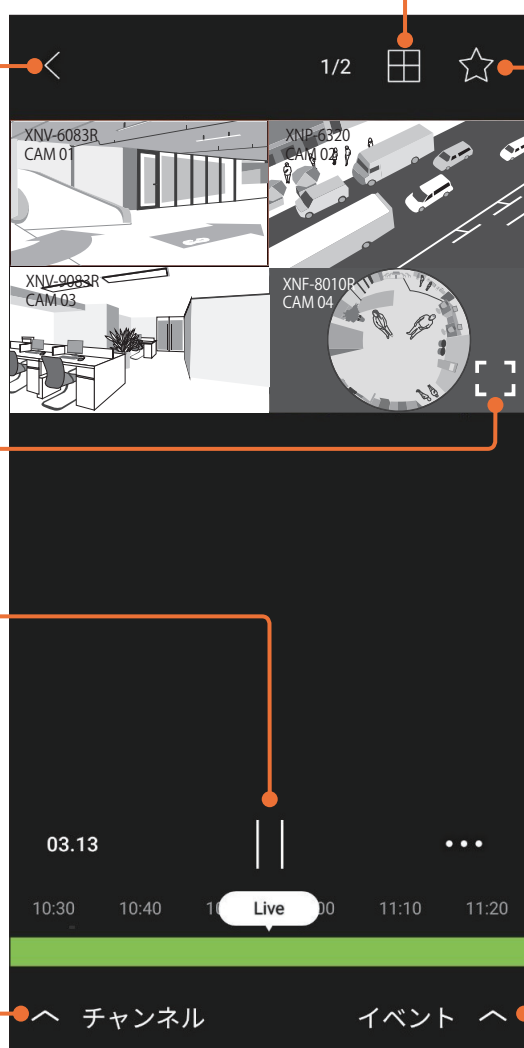
前画面に戻る

横モード切り替え

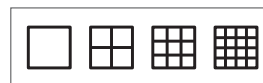
ライブビデオ一時停止

チャンネルリスト

現在モニタリングしているチャンネルが含まれたデバイス、またはカメラグループの全体チャンネルリストを確認することができます。モニタリングチャンネルを変更するには、リストからチャンネルを選択してください。



分割画面選択



選択されたチャンネル数によって1/4/9/16分割画面モードを選択することができます。

MyChannel登録

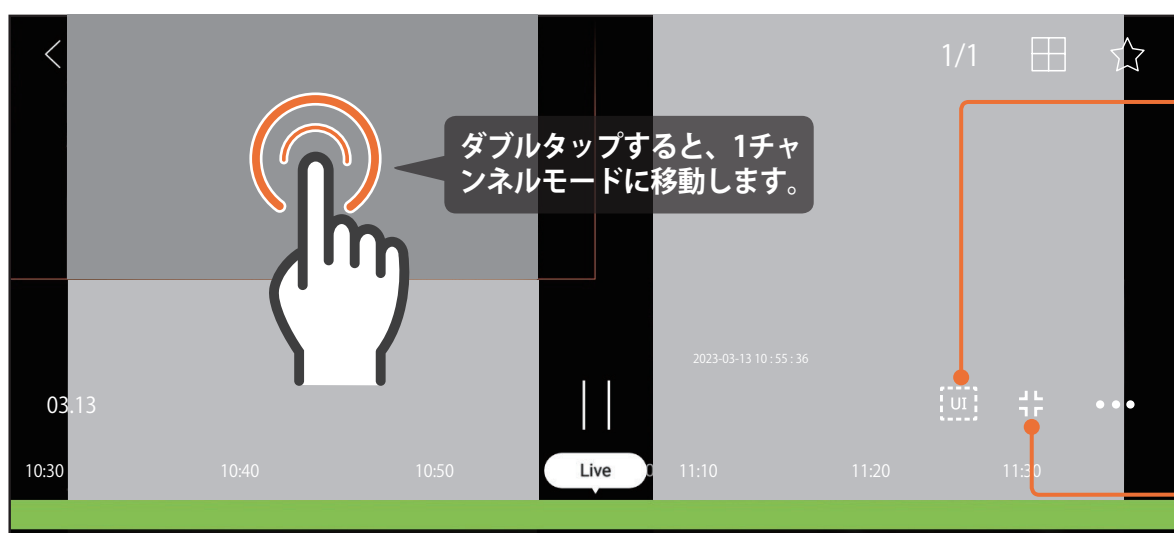


My Channel名を入力した後、確認を選択すると、選択したチャンネルがMy Channelに登録されます。MyChannelのリストを確認するには、☰ MyChannelを選択してください。

イベントリスト

現在モニタリングしているチャンネルのイベントリストを確認することができます。また、希望するイベント項目をブックマークしたりフィルタリングしたりできます。イベントを再生するには、リストから希望するイベント項目を選択してください。

横モード



画面アイコン非表示/表示

横モードでのみ該当アイコンが表示されます。縦モードでは、画面をタップしてアイコンを非表示にしたり表示したりすることができます。

縦モード切り替え

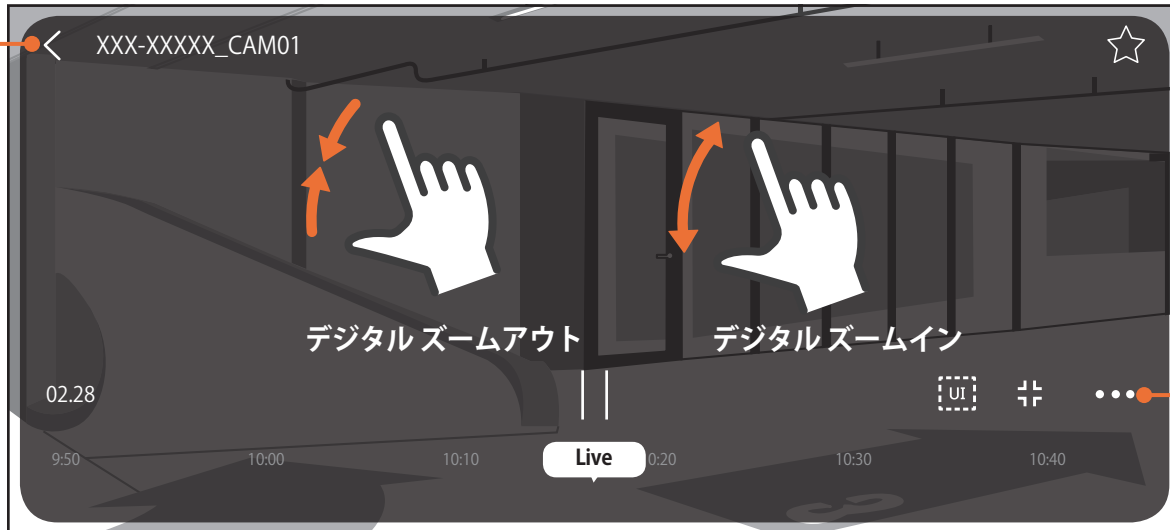


LIVE MONITORING

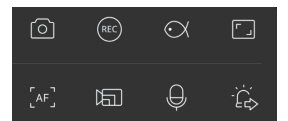
1チャンネルモード

1チャンネルモード画面およびボタン説明

前画面に戻る



機能ボタン表示

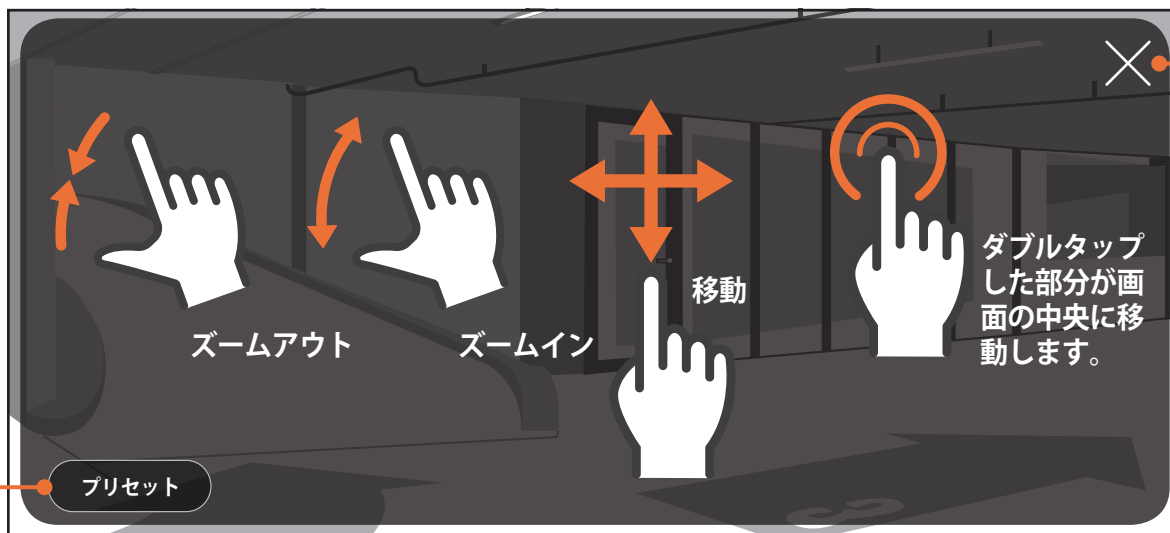


選択すると、該当機能に移動します。

現在画面保存	ビデオ手動録画	魚眼モード切り替え
アスペクト比変更 (原本比 ↔ 全体画面)	PTZモード切り替え	オートフォーカス調整
プロファイル選択	双方向トーク	アラーム出力制御

各機能は、モデルによって異なることがあります。

PTZモード



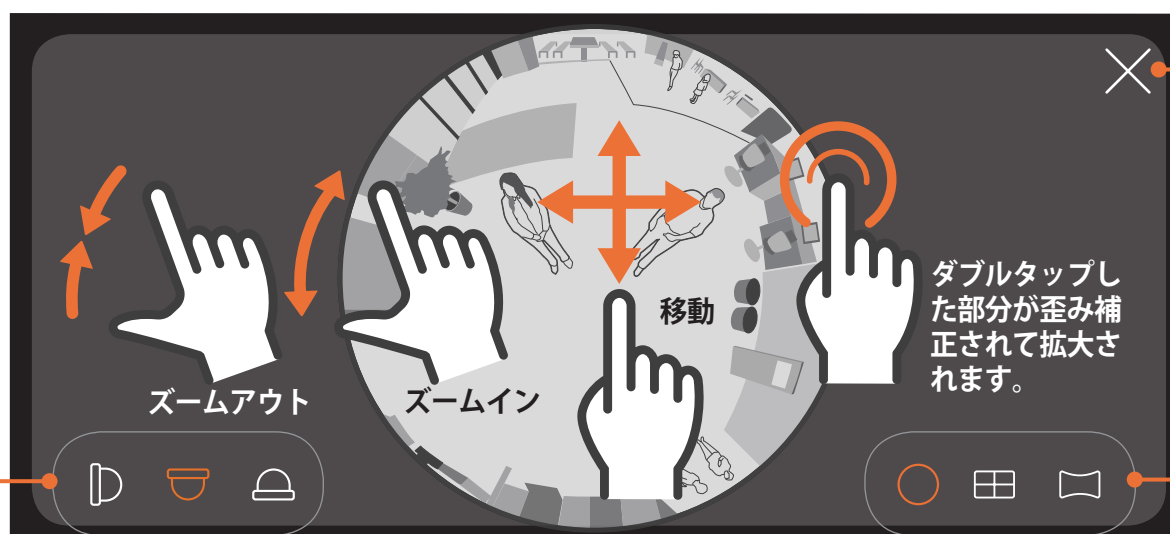
PTZモード解除

プリセットリスト

各機能は、モデルによって異なることがあります。

- DVRの場合、プリセット項目の代わりに△(Near)、△(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、 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



魚眼モード解除

カメラ設置モード

- 壁
- 天井
- 地面

カメラビューモード

- 魚眼
- クアッド
- パノラマ

各機能は、カメラビューモードによって機能が異なることがあります。



SEARCH & PLAYBACK

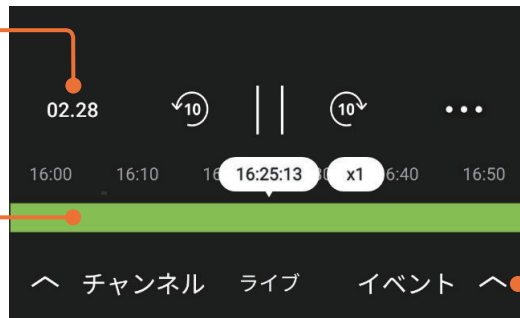
検索&再生

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。

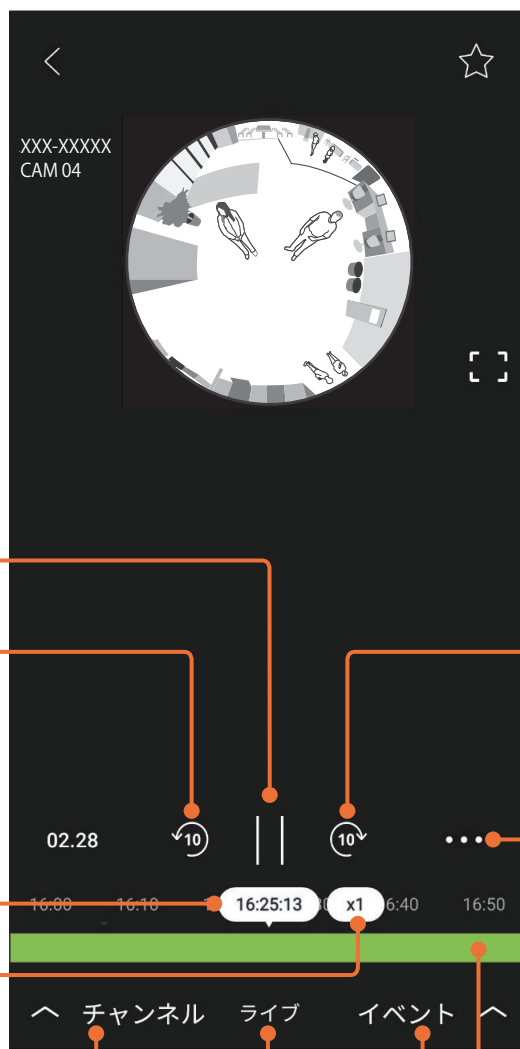
カレンダーから再生したい日付を選択した後、**確認**を選択してください。

タイムラインを左右にドラッグしてください。



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ください。

再生画面の詳細説明



再生/停止

10秒前に移動
(選択する度に10秒ずつ追加されて移動します。)

10秒後に移動
(選択する度に10秒ずつ追加されて移動します。)

再生時間入力

機能ボタン表示

再生速度
(1チャンネルモードでのみ対応します。)

- 現在画面キャプチャー
- ビデオ録画
- アスペクト比変更 (原本比 ↔ 全体画面)
- 時間ブックマーク
- デュアル録画
- 動画エクスポート (Android OSのみ対応します。)

チャンネルリスト
(縦モードでのみ対応します。)

ライブモニタリングのモード切り替え

イベントリスト
(縦モードでのみ対応します。)

タイムライン



左右にドラッグして希望する時間のビデオを検索することができます。

タイムラインをズームインしたりズームアウトできます。



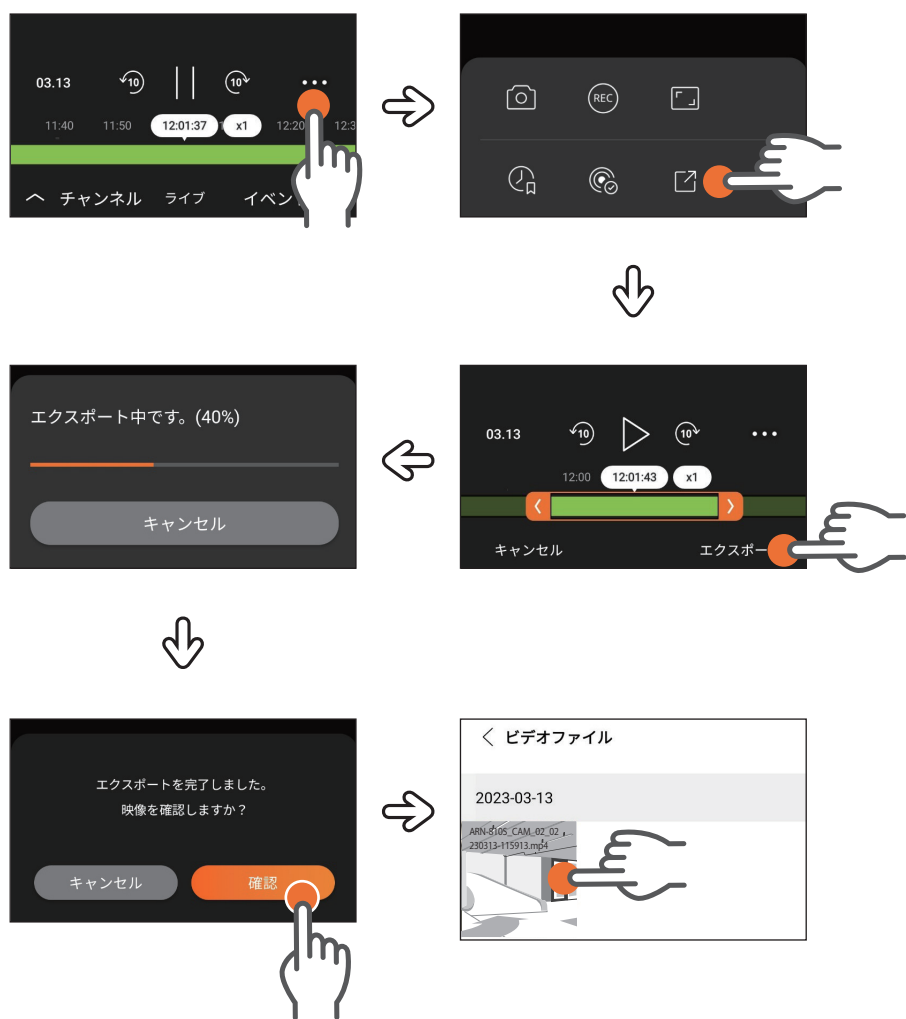


SEARCH & PLAYBACK

検索&再生

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。



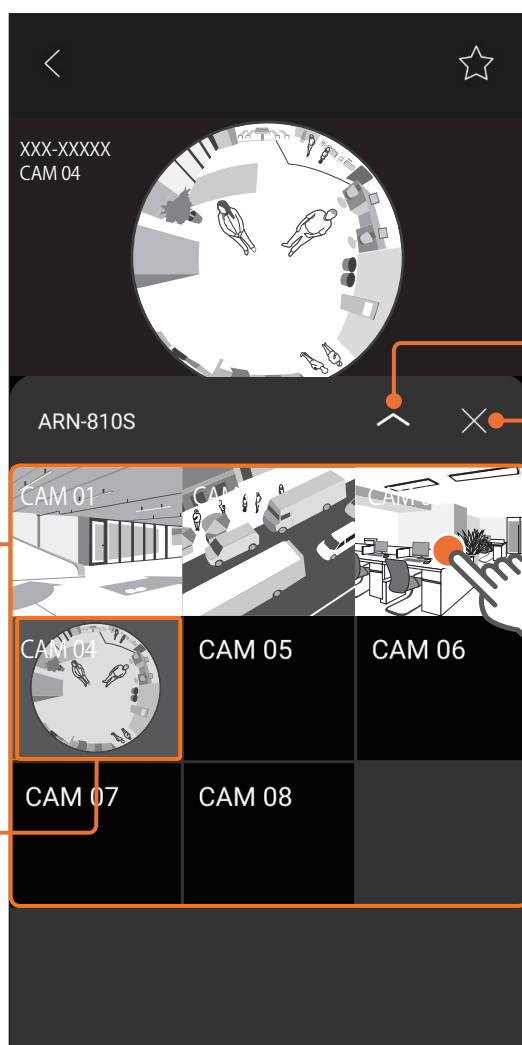
- 再生画面で...> [] を選択してください。
- タイムライン上に表示されたタイムセクションを左右にドラッグして希望する時間に設定してください。
 - タイムセクションは5秒から約10分まで選択することができます。
- エクスポートを選択します。
- エクスポートが完了された後にビデオを再生するには、**確認**を選択してください。
 - ビデオファイルリスト画面に移動します。
- リストからビデオのサムネイルを選択すると、ビデオが再生されます。
 - ビデオを共有(↑)したり一時停止(⏸)または削除(⌫)することができます。

🔍 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

現在モニタリングするチャンネルが含まれたデバイスまたはカメラグループの全体チャンネルリストを表示します。

現在モニタリング中のチャンネルを表示します。



チャンネルリスト詳細表示

チャンネルリストを閉じる

モニタリングチャンネルを変更するには、希望するチャンネルを選択してください。



SEARCH & PLAYBACK

検索&再生

イベント検索

日付検索

録画ビデオがある日付だけカレンダーに表示されます。

イベントリスト

希望するイベント項目を選択すると再生されます。

イベントリスト詳細表示

イベントリストを閉じる

ブックマーク追加/解除

イベントタイプ/ブックマーク/重複したセクションの選択

フィルター

イベント

- 全体
- 時間ブックマーク
- タンパリング検知
- モーション検知
- ビデオ分析
- 顔検知
- ブックマーク
- 重複したセクション >

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	[👤]	キュー検知
[🔔]	アラーム入力	[🎯]	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	[🚫]	ビデオロス
[📶]	タンパリング検知	[🔍]	ANPR	[∞]	うろつく
[👤]	顔検知	[👁️]	焦点ぼけ検知	[🔊]	衝撃検知
[🔌]	ネットワーク切断	[➡️]	通過	[🌡️]	温度検知
[🔊]	サウンド分類	[➡️]	進入	[🌡️]	温度変化検知
[🌫️]	霧検知	[📺]	通常録画	[🔄]	イベント規則



PUSH NOTIFICATION

プッシュ通知

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。



1. メイン画面の左上の三つ線メニューから**通知を許可**をONに選択してください。
2. **設定**から**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ON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。



1. メイン画面の左上の三つ線メニューから**プッシュ通知**を選択してください。
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い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。



SETTINGS

設定メニュー

設定メニュー

メイン画面の左上の三つメニューの「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。

＜ 設定	
ロック	
パスワードロック	オフ >
スクリーンモード	
暗いテーマ	<input checked="" type="checkbox"/>
通知	
デバイスのアラート設定	>
プッシュ通知を有効にするには、[オン]に設定してください。	
ビデオ	
キーフレーム	<input checked="" type="checkbox"/>
マルチライブの場合、キーフレームだけ再生します。	
最大解像度制限	<input checked="" type="checkbox"/>
[オン]を選択すると、2メガピクセルを超える映像は表示されません。	
ハードウェアデコード	<input checked="" type="checkbox"/>
映像速度や画質が向上されます。	
RTSP Over HTTP	>

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。 <ul style="list-style-type: none"> 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設定	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、 <input checked="" type="checkbox"/> 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参加	Wisenet mobileの使用経験及び性能改善のための活動参加可否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。
Wisenet mobile情報	Wisenet mobileの情報やオープンソースライセンス内容を確認することができます。

