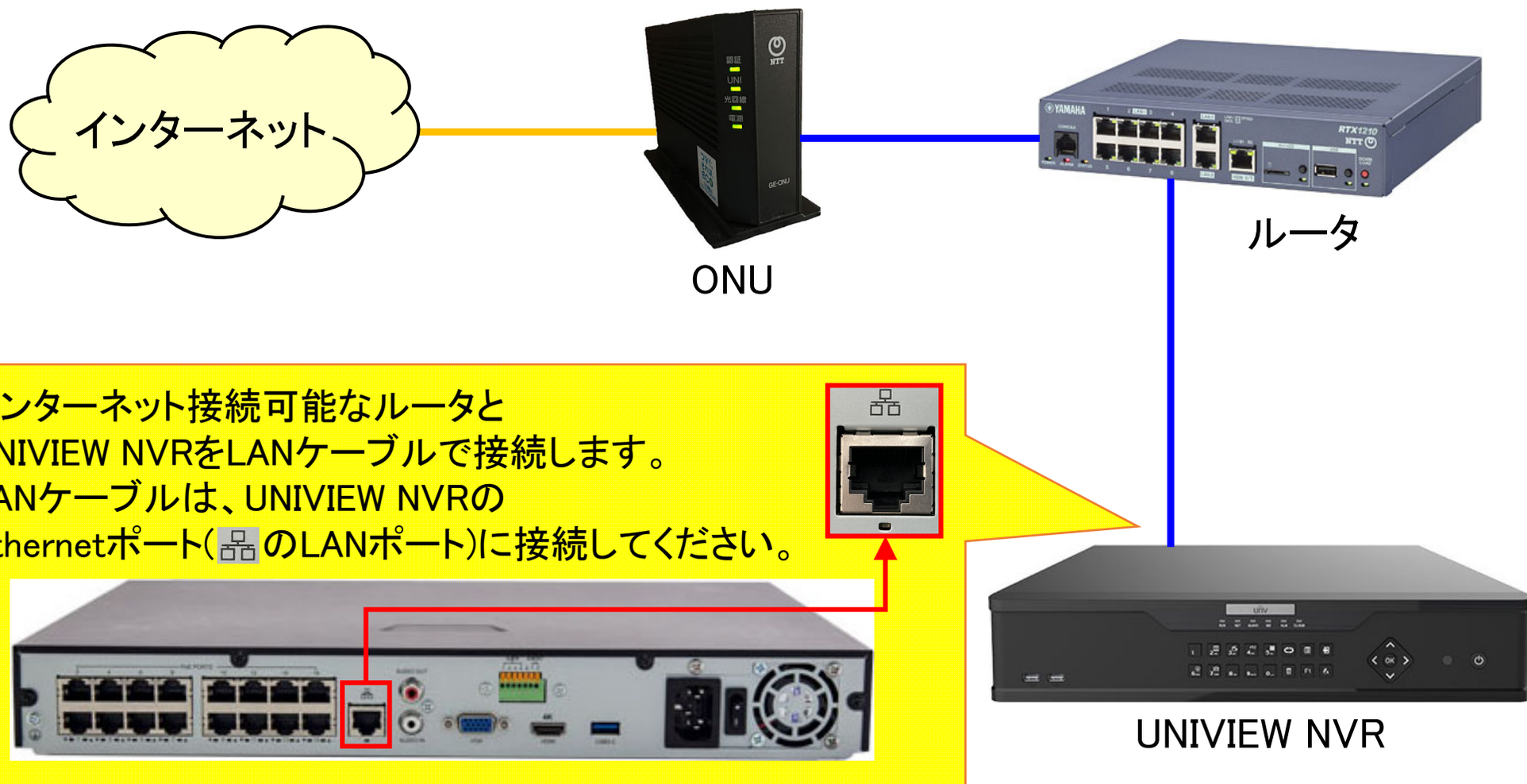


# UNIVIEW NVR P2P接続設定手順

# 目次

1. ルータへLAN接続 …… [P3](#)
2. EZCloud設定 …… [P4](#)
3. EZCloudアカウントの作成(EZView) …… [P6](#)
4. 接続先の登録(EZView) …… [P10](#)
5. 遠隔ライブ接続(EZView) …… [P14](#)
6. 他ユーザーへ共有接続(EZView) …… [P16](#)
7. EZCloudアカウントの作成(EZStation) …… [P23](#)
8. 接続先の登録(EZStation) …… [P27](#)
9. 遠隔ライブ接続(EZStation) …… [P31](#)
- 10.他ユーザーへ共有接続(EZStation) …… [P33](#)

# 1. ルータへLAN接続



# 2-1.EZCloud設定1

The screenshot shows the EZCloud settings page in a dark theme. The left sidebar contains menu items: カメラステー..., プラットフォーム, アドバンスド, ネットワーク (highlighted with a red box), システム, バックアップ, ストレージ, アラーム, and メンテナンス. The main content area is titled 'ネットワーク' and has sub-tabs for 'EZCloud' and 'DNS'. The 'EZCloud' tab is active, showing a form with the following fields and options:

- EZCloud を有効
- サーバーアドレス: ap.ezcloud.uniview.com
- 登録コード: [Redacted]
- デバイス状態: オフライン
- サービス同意書: http://ap.ezcloud.com/
- アカウントなしで追加できる

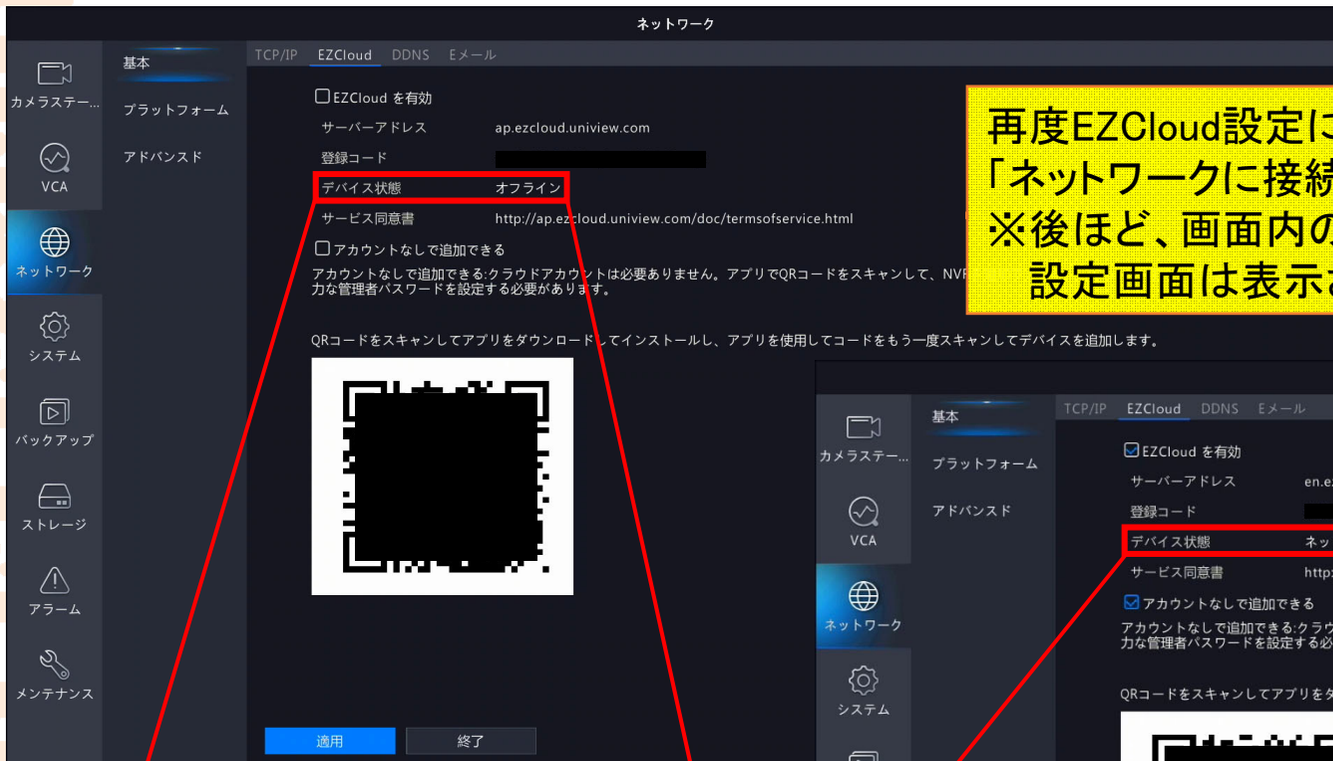
Below the form, there is a QR code and a button labeled '適用' (Apply).

Three yellow callout boxes provide instructions:

1. NVRメニューの「ネットワーク」>「基本」>「EZCloud」の順にクリックします。
2. 「EZCloudを有効」と「アカウントなしで追加できる」に✓を入れます。
3. 「適用」>「終了」の順にクリックし、メニューをいったん閉じます。

At the bottom of the screen, there are two buttons: '適用' (Apply) and '終了' (End/Close).

## 2-2.EZCloud設定2



再度EZCloud設定に入り、「デバイス状態」が「ネットワークに接続しました。…」となっているかを確認します。  
※後ほど、画面内のQRコードをスキャンするので、設定画面は表示させた状態にしておきます。



デバイス状態      オフライン

設定前

デバイス状態

設定後

ネットワークに接続しました。QRコードをスキャンして設備を追加してください。

# 3-1.EZCloudアカウント作成(EZView)1

1. EZViewのログイン画面から「サインアップ」をタップします。

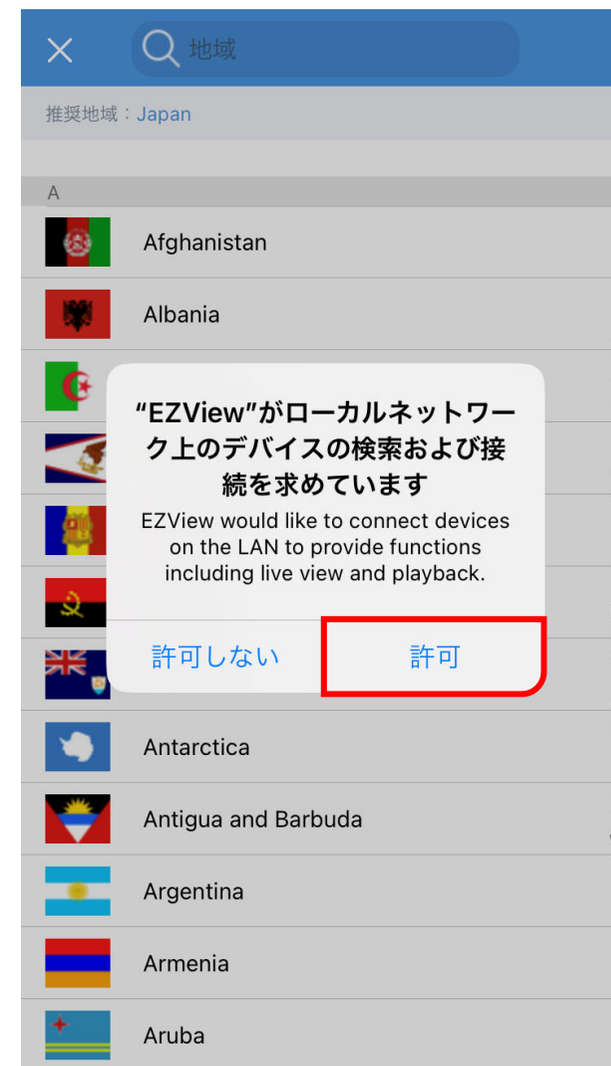


※EZCloudアカウントを作成しない場合は、「試してみる」をタップし、「4-1.接続先の登録(EZView)1」へスキップしてください。

2. 「地域を選択してください。」をタップします。



3. この画面が表示されたら、「許可」をタップします。

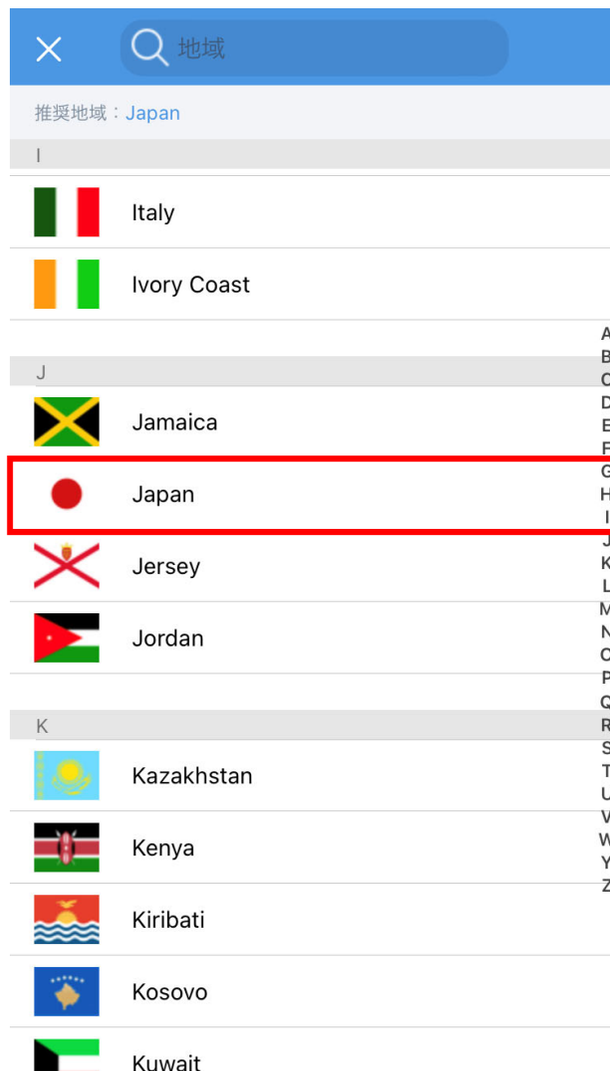
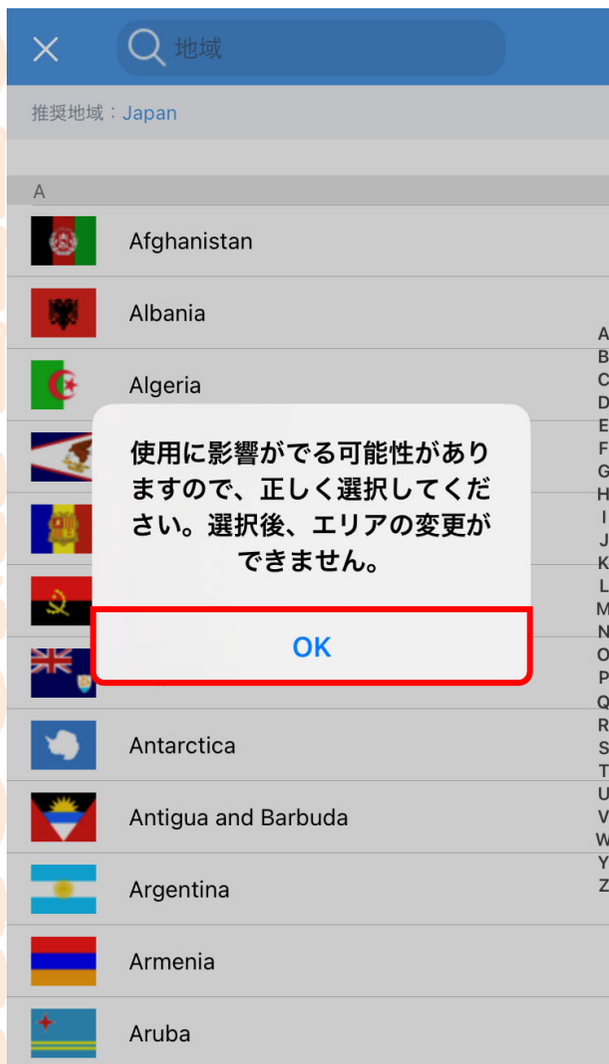


## 3-2.EZCloudアカウント作成(EZView)2

4. この画面も表示されたら、「OK」をタップします。

5. 各国から「Japan」をタップします。

6. 「電子メールアドレスを入力してください。」にスマホのメールアドレスを入力します。



# 3-3.EZCloudアカウント作成(EZView)3

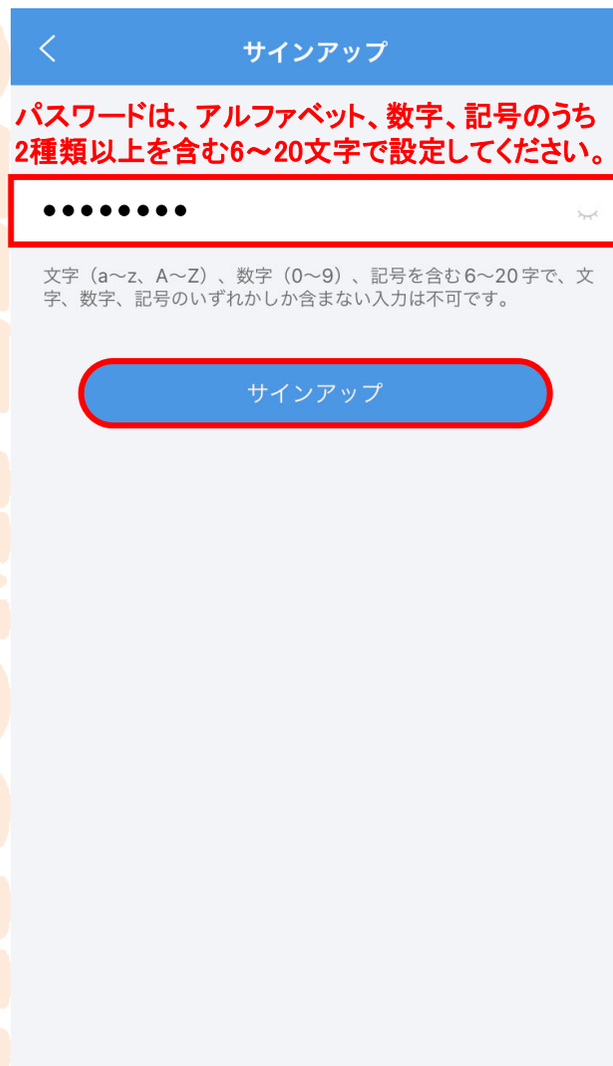
7. 「読んだ上、同意します」に✓を入れ、「確認コードを取得する」をタップします。

8. 入力したメールアドレスに対して確認コードが記載されたメールが送信されます。

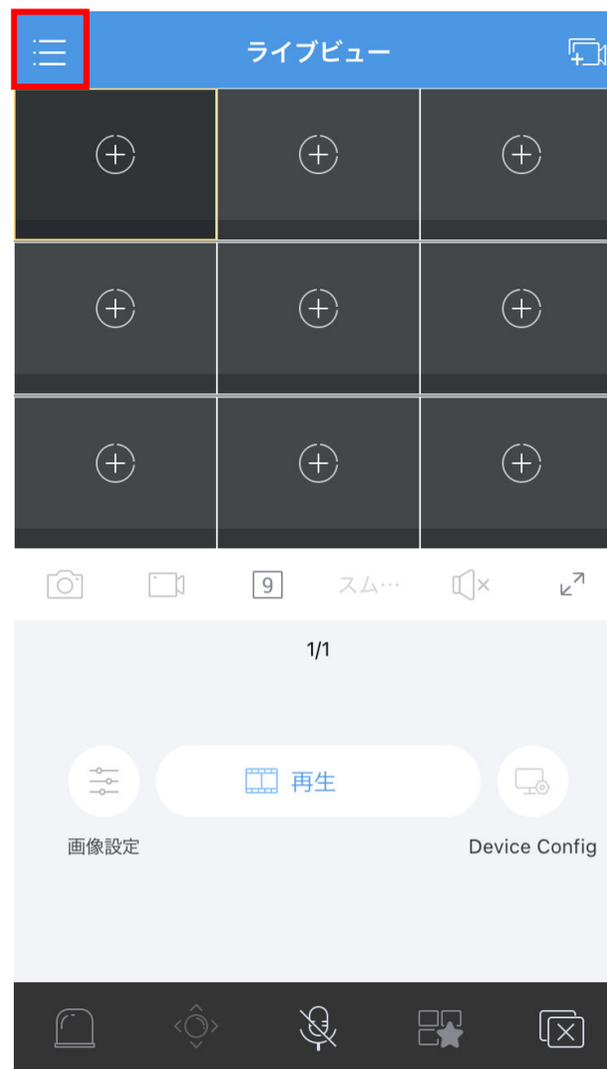
9. メールに書かれた確認コードを60秒以内に入力し、「次」をタップします。

# 3-4.EZCloudアカウント作成(EZView)4

10. EZCloudアカウントのパスワードを任意で設定／入力し、「サインアップ」をタップすると、アカウント作成完了です。

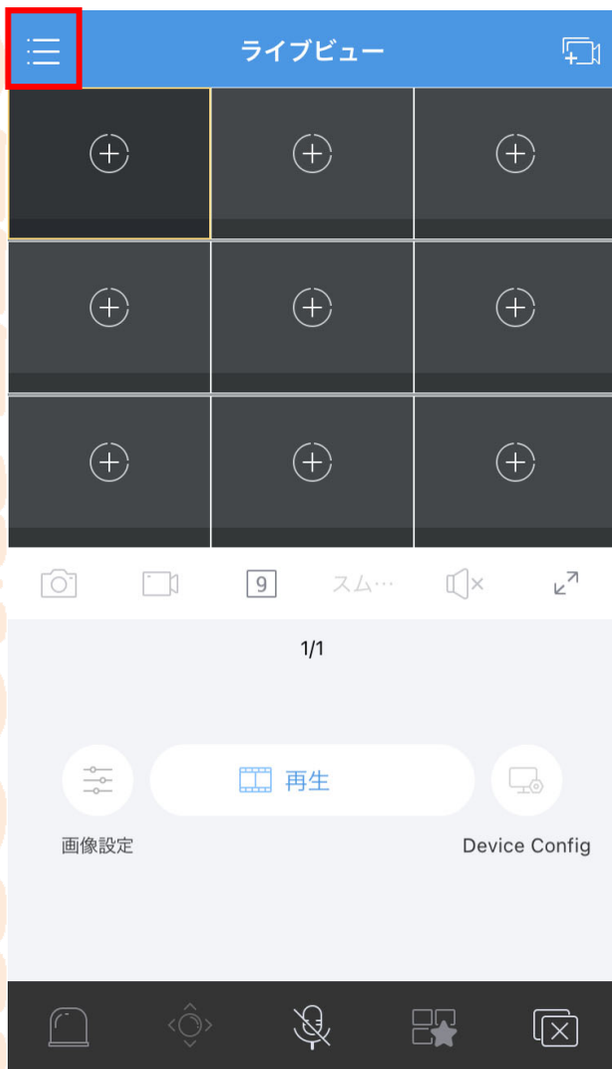


11. ライブビュー表示後、画面左上の横3本線をタップし、「私」の下にEZCloudアカウント名が表示されていることを確認してください。



# 4-1. 接続先の登録(EZView)1

1. 横棒3本線をタップします。



2. 「デバイス」をタップします。



3. 「+追加」をタップします。



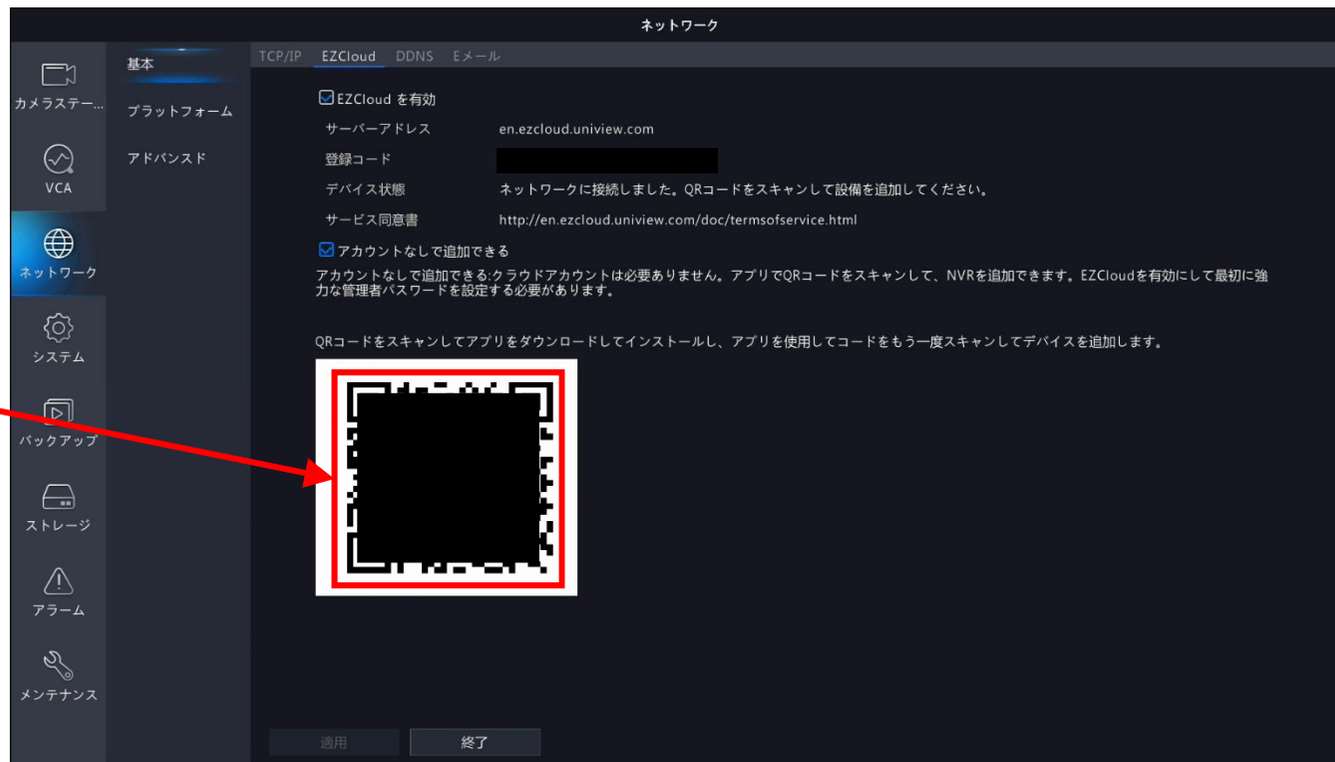
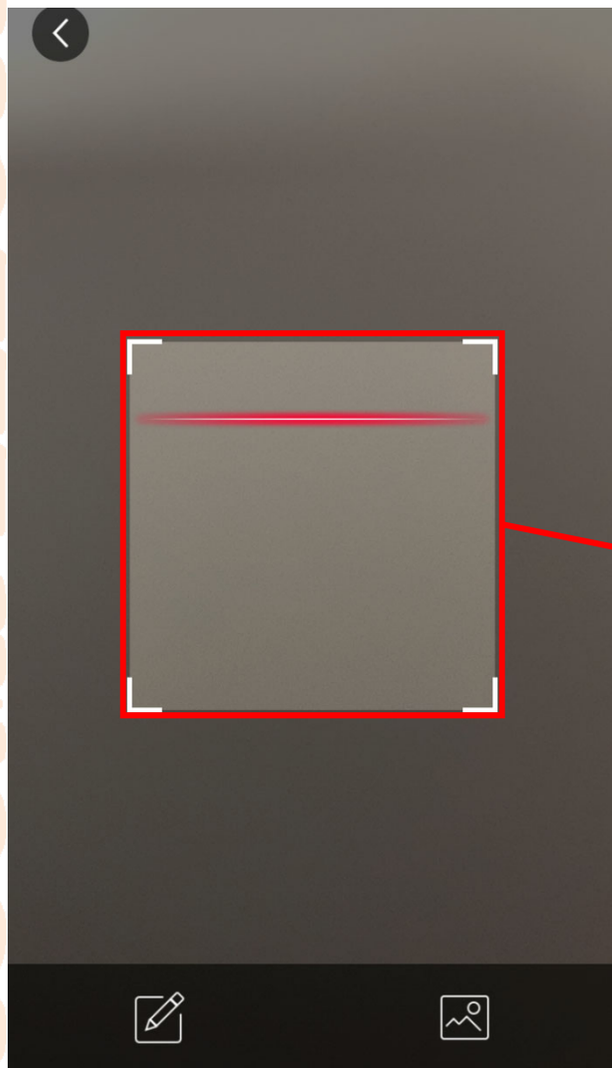
## 4-2. 接続先の登録(EZView)2

4. 「スキャン」または「登録せずに追加」をタップします。  
※EZCloudアカウントのログインの有無で画面が変わります。



## 4-3. 接続先の登録(EZView)3

6. 読み取りエリアに、NVRのEZCloud設定内に表示されているQRコードを映すと、QRコードの情報を読み取ります。



# 4-4. 接続先の登録(EZView)4

ここからは、EZCloudアカウントでログインしているかいないかで、操作画面が変わります。

※P10の2. の画面にて、



私  
アカウント名

アカウント名が入っている  
→ログインしている



私  
ログイン

「ログイン」になっている  
→ログインしていない

## ログインしている場合

7. 「デバイス名」を入力し、  
📄 をタップします。

デバイス名 NVR302-16S2-P16

登録コード [REDACTED]

メディアストリームプ... デフォルト >

ライブビュー 自動 >

再生 スムーズ >

ライブをみます

## ログインしていない場合

7. 「デバイスパスワード」に  
NVRのパスワードを入力し、  
「ログイン」をタップします。

デバイスにログイン

登録コード [REDACTED]

ユーザー名 admin

デバイスパスワード ●●●●●●●●

最初に強力なパスワードに変更してください。

ログイン

「デバイス名」を入力し、  
「追加」をタップします。

デバイス名

NVR302-16S2-P16

追加

デバイス名を入力してください。 完了

1 ☆♪→ 2 ¥\$€ 3 %°#

4 ○\*・ 5 +×÷ 6 <=> 空白

あいう 7 「」: 8 〒々々 9 ^|\

0 ~... 改行

# 5-1.遠隔ライブ接続(EZView)1

## ログインしている場合

ログインしている場合

デバイス名

+追加

合計 1 台のデバイス、1 台がオンライン

NVR302-16S2-P16  
タイプ:NVR

8. 登録された接続先をタップし、「ライブを見ます」をタップします。

NVR302-16S2-P16  
タイプ:NVR

ライブを見ます

編集

ネットワーク速度テスト

P2P アップグレード

アラーム出力

診断情報をエクスポート

共有

削除

## ログインしていない場合

ログインしていない場合

デバイス名

+追加

合計 1 台のデバイス、1 台がオンライン

NVR302-16S2-P16  
タイプ:NVR

8. 登録された接続先をタップし、「ライブを見ます」をタップします。

NVR302-16S2-P16  
タイプ:NVR

ライブを見ます

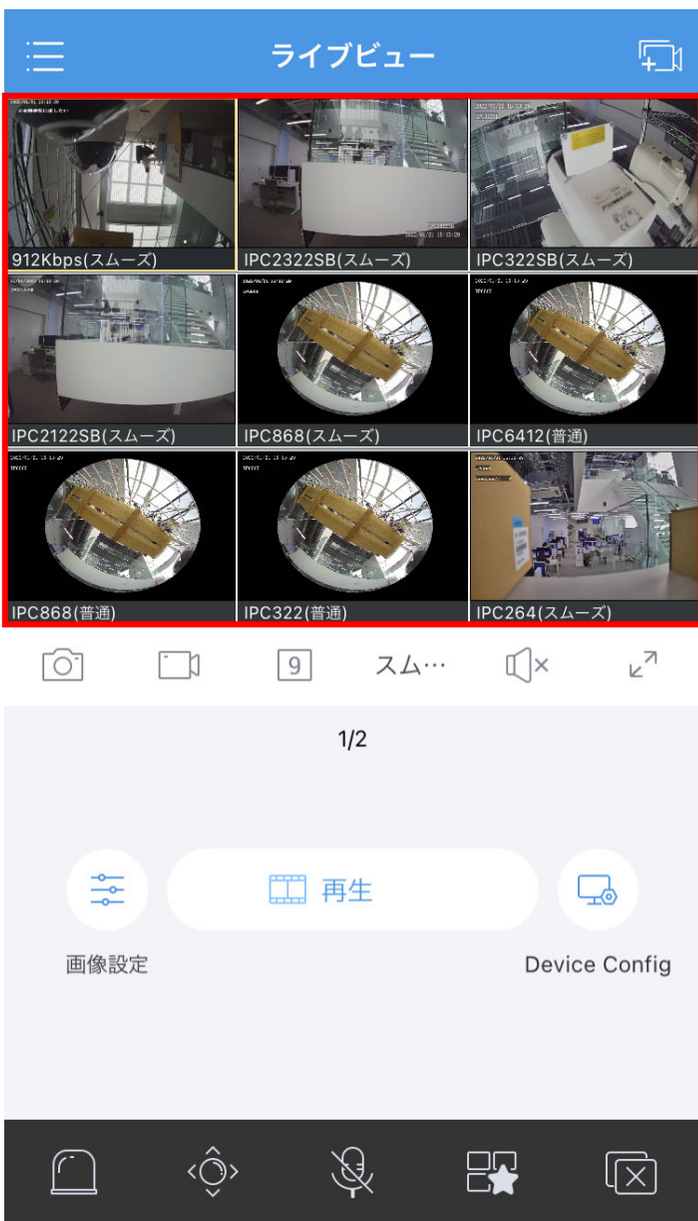
編集

アラーム出力

診断情報をエクスポート

削除

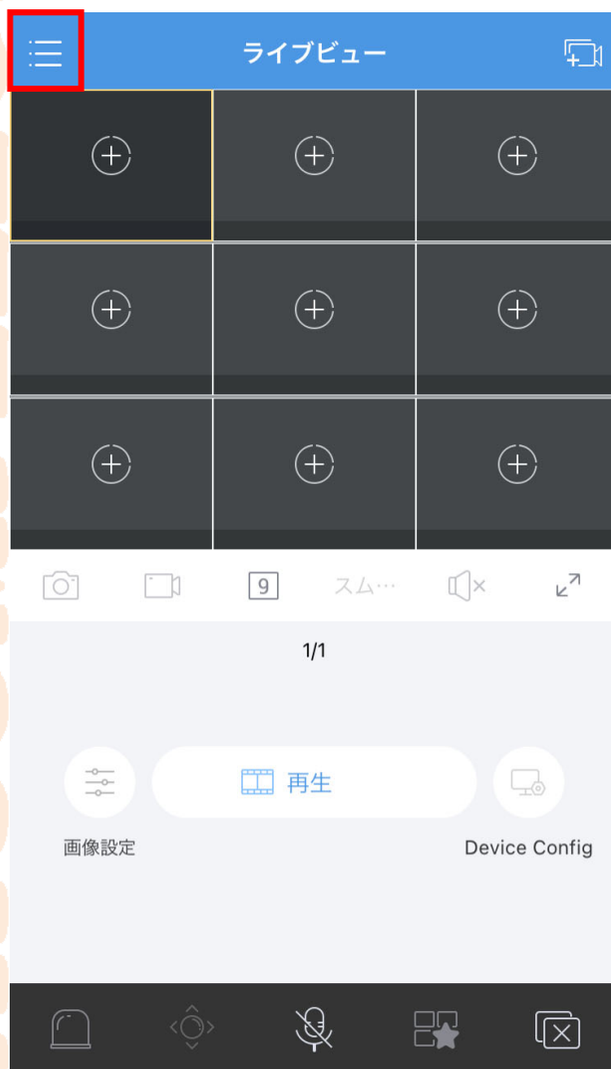
## 5-2.遠隔ライブ接続(EZView)2



「ライブビュー」にNVR接続カメラのライブ映像が表示されれば、EZViewでの登録完了です。

# 6-1.他ユーザーへ共有接続(EZView)1

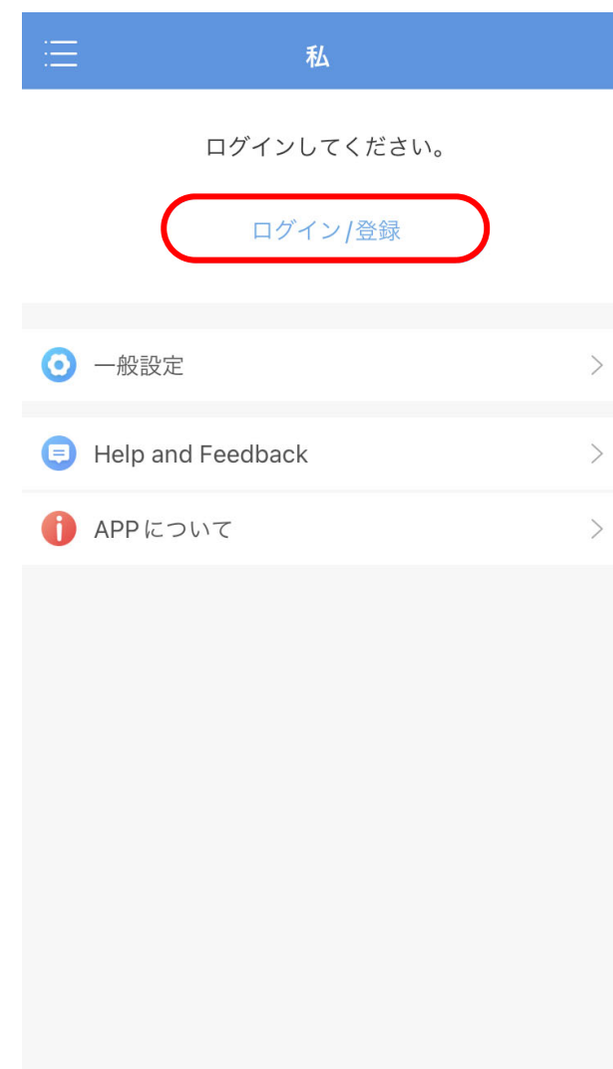
1. EZViewを起動し、横棒3本線をタップします。



2. P2P接続の親ユーザーでログインされているかを確認します。



ログインされていない場合は「私」をタップし、「ログイン/登録」から親ユーザーでログインしてください。



## 6-2.他ユーザーへ共有接続(EZView)2

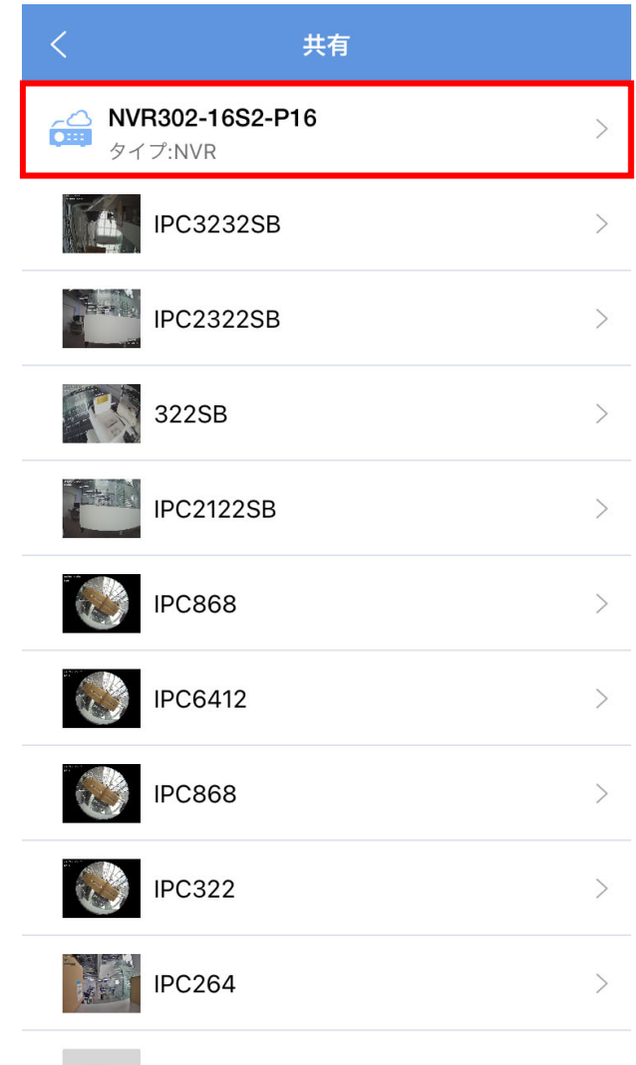
3. 「デバイス」をタップします。



4. P2P接続先をタップし、「共有」をタップします。



5. 一番上にあるP2P接続先をタップします。

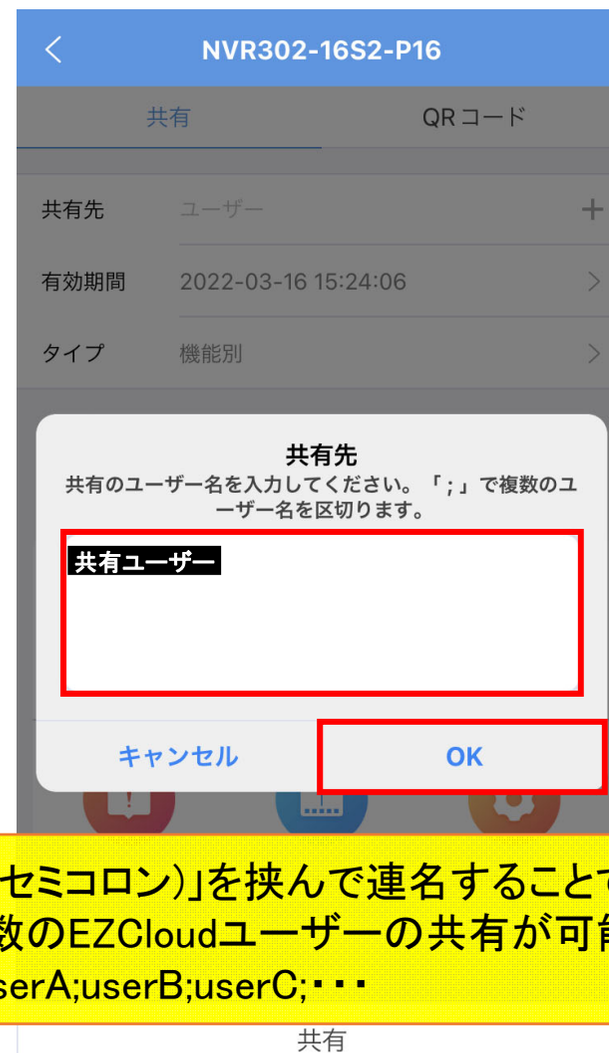


# 6-3.他ユーザーへ共有接続(EZView)3

6. 「共有先」の「ユーザー」の部分をつっぱします。



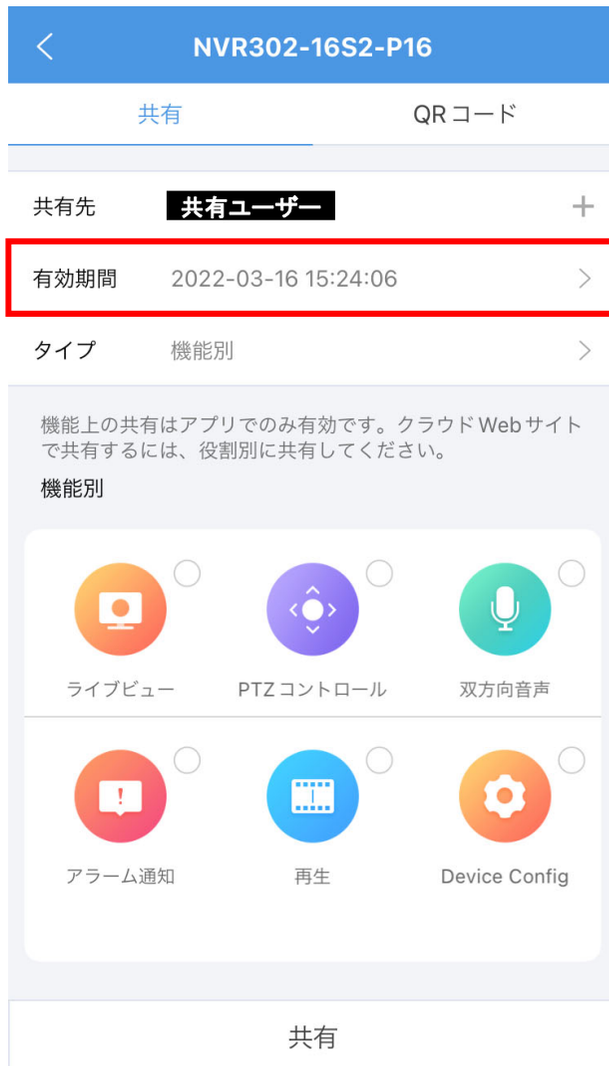
7. 入力欄に共有接続したいEZCloudユーザーを入力し、「OK」をつっぱします。



※「;」(セミコロン)を挟んで連名することで、複数のEZCloudユーザーの共有が可能です。  
例) userA;userB;userC;・・・

# 6-4.他ユーザーへ共有接続(EZView)4

8. 「有効期間」をタップします。



9. 共有ユーザーの共有期間を年月日時分秒で設定し、「OK」をタップします。



# 6-5.他ユーザーへ共有接続(EZView)5

10. 「タイプ」で、共有ユーザーの操作権限を設定します。

- ・機能別: 6つの操作権限から許可する権限を選択できます。
  - ・役割別: NVRで設定したユーザーの権限と同じ権限を付与できます。
- 設定後、「共有」をタップすれば、共有ユーザーに接続先が自動的に登録されます。

## 機能別

<
NVR302-16S2-P16

共有
QRコード

---

共有先	<b>共有ユーザー</b>	+
有効期間	2025-02-16 00:00:00	>
タイプ	機能別	>

機能上の共有はアプリでのみ有効です。クラウドWebサイトで共有するには、役割別に共有してください。

機能別



ライブビュー



PTZコントロール



双方向音声



アラーム通知



再生



Device Config

共有

## 役割別

<
NVR302-16S2-P16

共有
QRコード

---

共有先	<b>共有ユーザー</b>	+
有効期間	2025-02-16 00:00:00	>
タイプ	役割別	>

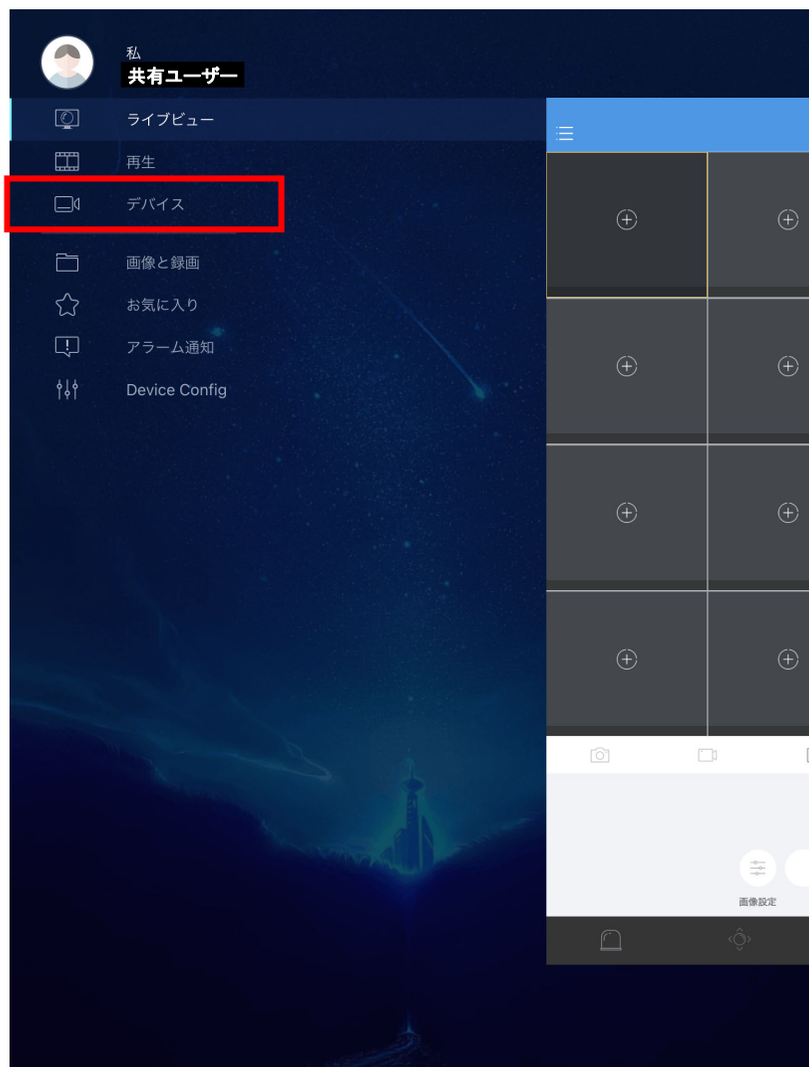
役割別

admin	✓
livenoaccess	

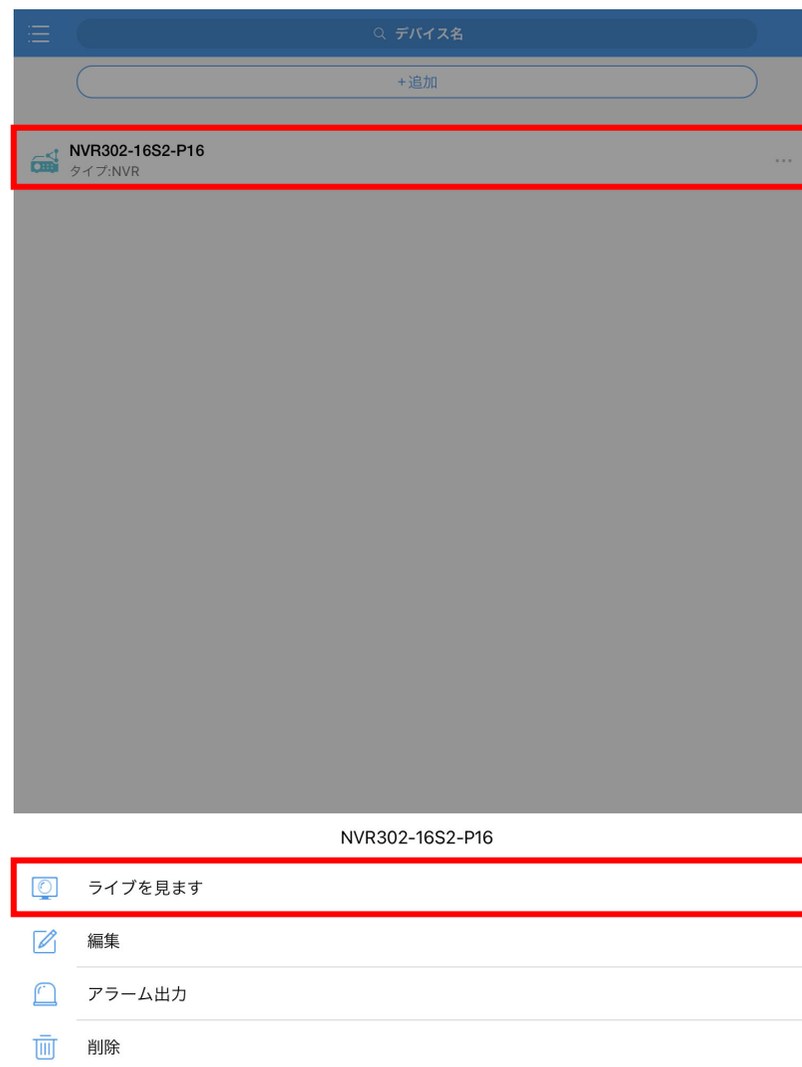
共有

# 6-6.他ユーザーへ共有接続(EZView)6

1. 共有ユーザーでログインし、「デバイス」をタップします。

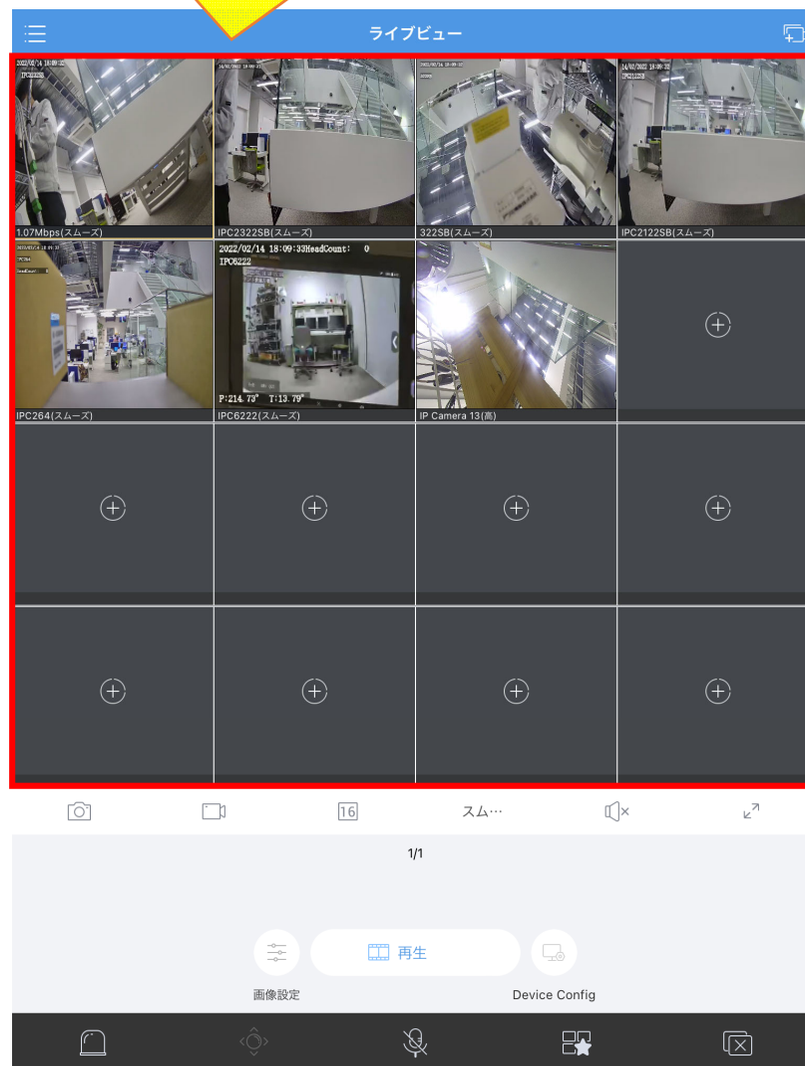


2. 共有接続先をタップし、「ライブを見ます」をタップします。



# 6-7.他ユーザーへ共有接続(EZView)7

接続先のカメラ映像が表示されれば、共有設定完了です。



# 7-1.EZCloudアカウント作成(EZStation)1

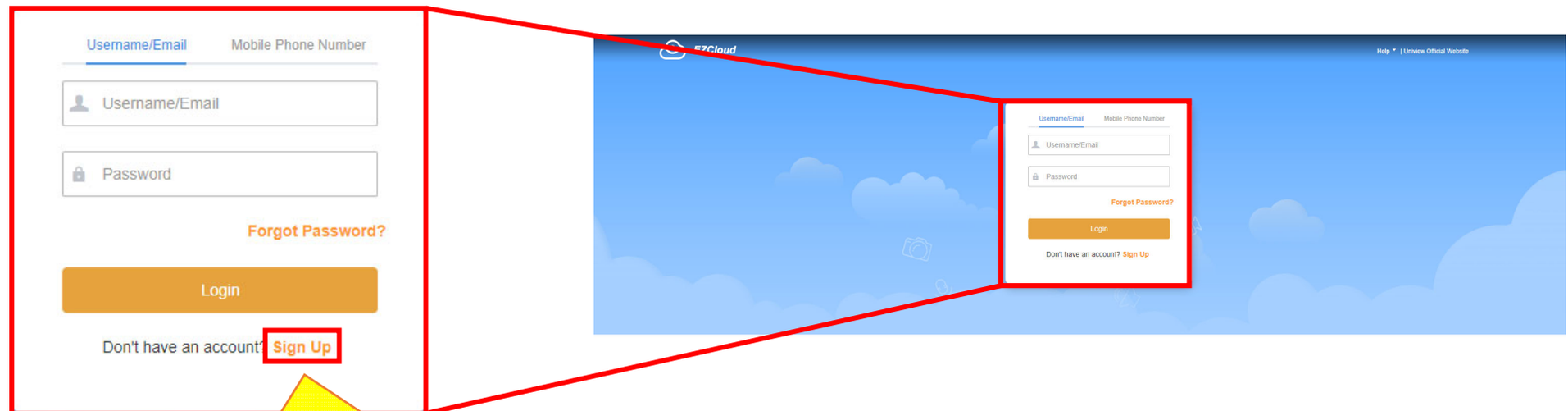
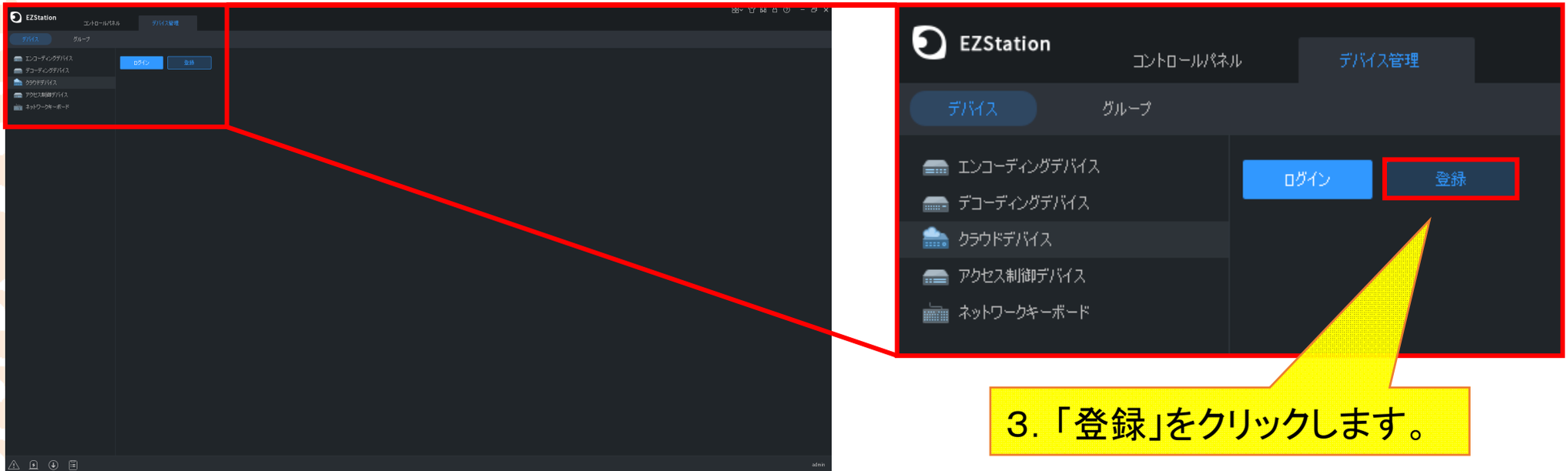
EZStationにてP2P接続を行う場合は、EZCloudアカウントが必要になります。  
EZCloudアカウントを作成していない場合は、下記手順でアカウントを作成してください。  
既にEZCloudアカウントを持っている場合は、「8-1.接続先の登録(EZStation)1」まで飛んでください。

1. コントロールパネル内の「デバイス管理」をクリックします。

2. 左側のデバイスから「クラウドデバイス」をクリックします。

The image shows two screenshots of the EZStation interface. The top screenshot shows the main control panel with a sidebar menu where 'デバイス管理' (Device Management) is highlighted. A callout box points to this menu item. The bottom screenshot shows the 'デバイス管理' (Device Management) page with a list of device types on the left. 'クラウドデバイス' (Cloud Device) is highlighted with a red box and a callout box. The right side of the bottom screenshot shows a table with columns for '名前' (Name), 'IP アドレス' (IP Address), '状態' (Status), '型番' (Model), 'デバイス設定' (Device Settings), 'バージョン情報' (Version Information), and '動作' (Action).

# 7-2.EZCloudアカウント作成(EZStation)2



4. EZCloudのログイン画面の「Sign Up」をクリックします。

Zhejiang Uniview Technologies Co., Ltd.

USA: 800-850-7999 | Canada: 800-914-6008 Other Regions: +86 571 95309090(English)  
Building No.10, Wankun Science Park, Jiangling Road 88, Binjiang District, Hangzhou, Zhejiang, China



EZView  
Pro APP



EZLive  
Lite APP

Please use Chrome 60 or later, Firefox 60 or later, IE 10 or later.  
© 2014-2021 Zhejiang Uniview Technologies Co., Ltd. All rights reserved.

# 7-3.EZCloudアカウント作成(EZStation)3

## Create Account

\* Username

\* Region

Register Using  Email  Mobile Phone Number

\* Email

\* Verification Code

\* Password

\* Confirm Password

I have read and agree to [Service Agreement](#)

I have read and agree to [Privacy Policy](#)

Mobile phone number is not supported for this region.

6. 赤枠内の情報入力後、「Acquire」をクリックすると、「Email」のメールアドレスへ一時パスワードを記載したメールが送信されます。

5. EZCloudのアカウント作成のため、各項目に情報を入力します。

- Username: EZCloudアカウント名(任意、英数字のみ)
- Region: 「Japan」を選択
- Register Using: 「Email」を選択
- Email: メール内容を確認できるメールアドレス  
(この後、一時パスワード発行メールを送信/確認するため)

# 7-4.EZCloudアカウント作成(EZStation)4

## EZCloud - Verification Code

日時 : 2022/2/7(月) 18:44

差出人 : "Notification" <en.ezcloud@uniview.com> [アドレス帳に登録する](#)

宛先 : [REDACTED]

Verification code:791462, The code is valid within 30 mins. Note: Do not disclose your verification code to others. 【Uniview】

- 受信メールを確認し、「Verification code:\*\*\*\*\*」の「\*\*\*\*\*（英数字6～8文字）」を控えます。これが一時パスワードです。

## Create Account

\* Username

SampleAccount

\* Region

Japan

Mobile phone number is not supported for this region.

Register Using

Email

Mobile Phone Number

\* Email

[REDACTED]

Send Again

\* Verification Code

791462

\* Password

.....

\* Confirm Password

.....

I have read and agree to [Service Agreement](#)

I have read and agree to [Privacy Policy](#)

Register

- 30分以内に残りの項目に情報を入力します。
  - Verification Code: メール記載の一時パスワード
  - Password: 任意 (EZCloudアカウントパスワード) (6～20文字、英字、数字、記号のうち2種類混合)
  - Confirm Password: 「Password」と同じ
  - 下の2つのチェックボックス: ✓を入れる入力後、「Register」をクリックします。これで登録完了です。

# 8-1. 接続先の登録(EZStation)1

1. 接続先登録の前に、NVRメニューの「ネットワーク」>「基本」>「EZCloud」内にある「登録コード」を控えておいてください。

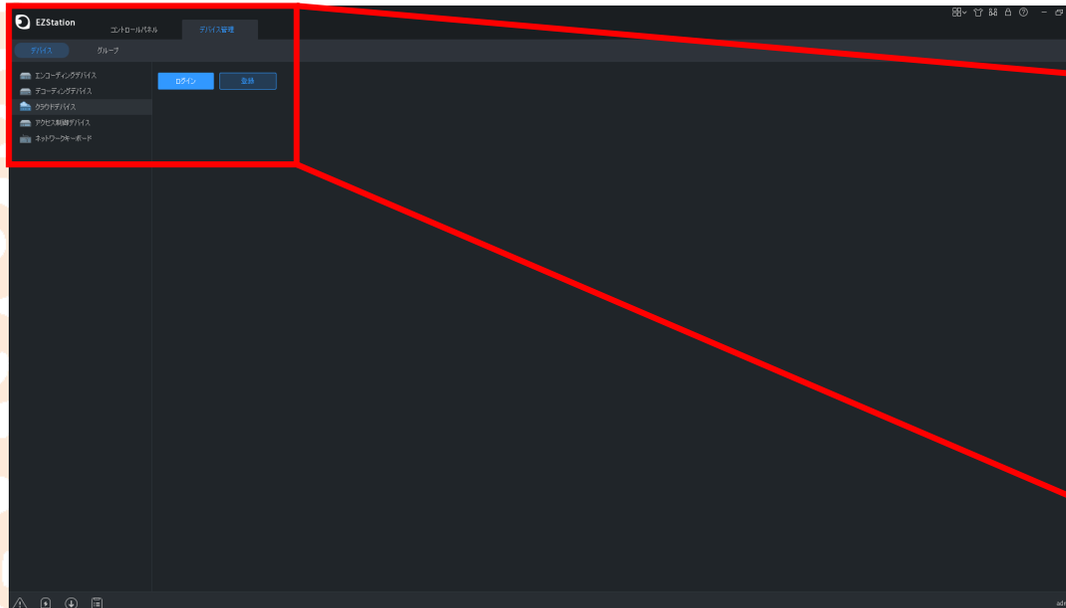
EZCloud を有効

サーバーアドレス ap.ezcloud.uniview.com

登録コード

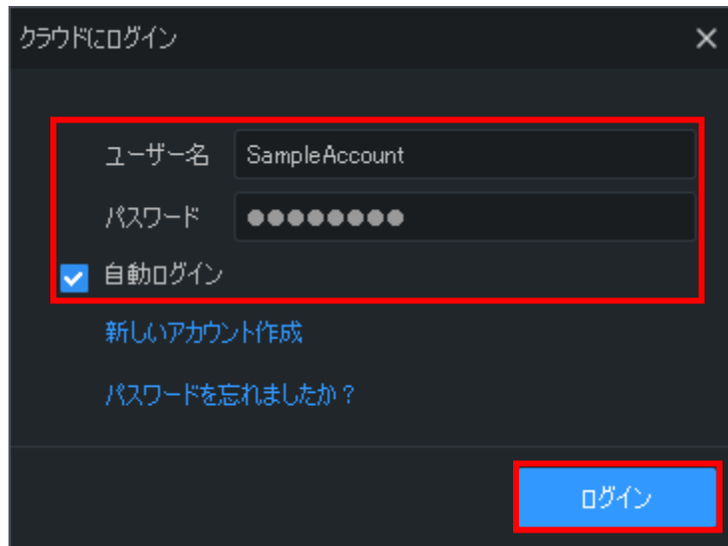
デバイス状態

オフライン



2. 「ログイン」をクリックします。

## 8-2. 接続先の登録(EZStation)2



クラウドにログイン

ユーザー名 SampleAccount

パスワード ●●●●●●●●

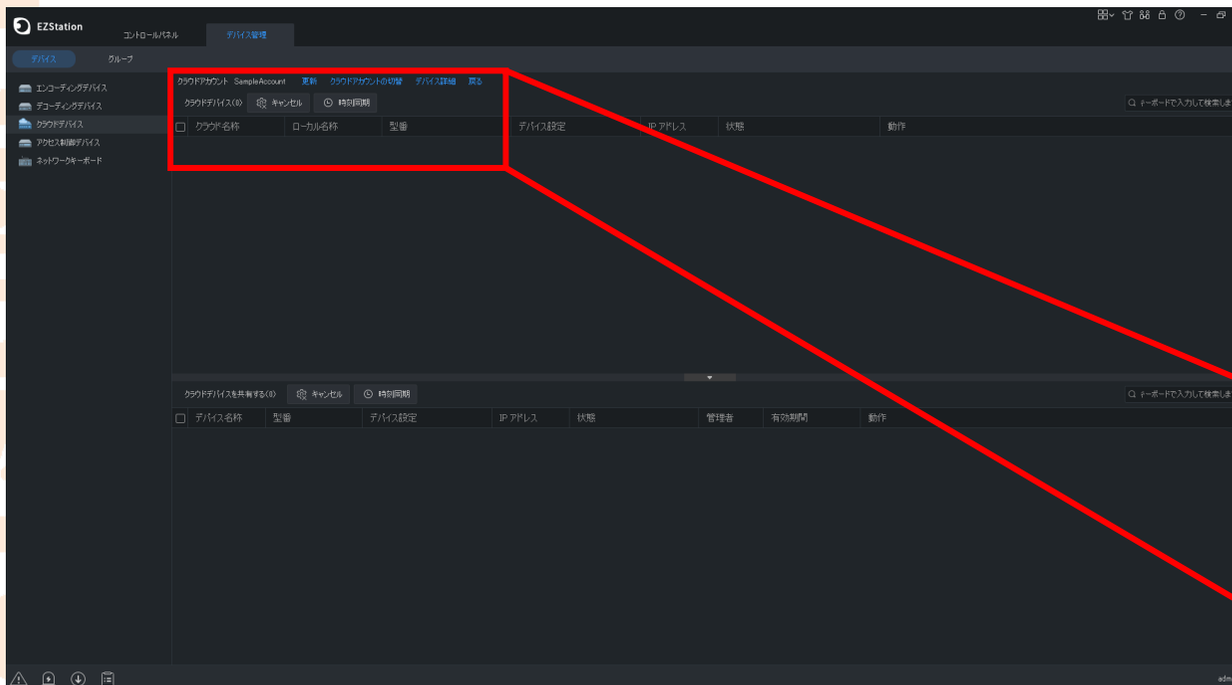
自動ログイン

新しいアカウント作成

パスワードを忘れましたか？

ログイン

3. ログイン画面にて下記情報を入力します。
- ユーザー名: EZCloudアカウント名(Username)
- パスワード: EZCloudパスワード>Password)
- 自動ログイン: ✓を入れる
- 入力後、「ログイン」をクリックします。



EZStation

クラウドアカウント SampleAccount 更新 クラウドアカウントの切替 デバイス詳細 戻る

クラウドデバイス(0) キャンセル 時刻同期

クラウド名称	ローカル名称	型番	デバイス設定	IPアドレス	状態	動作
クラウドデバイスも共有する(0) キャンセル 時刻同期	クラウド名称	ローカル名称	型番	管理音	有効期間	動作

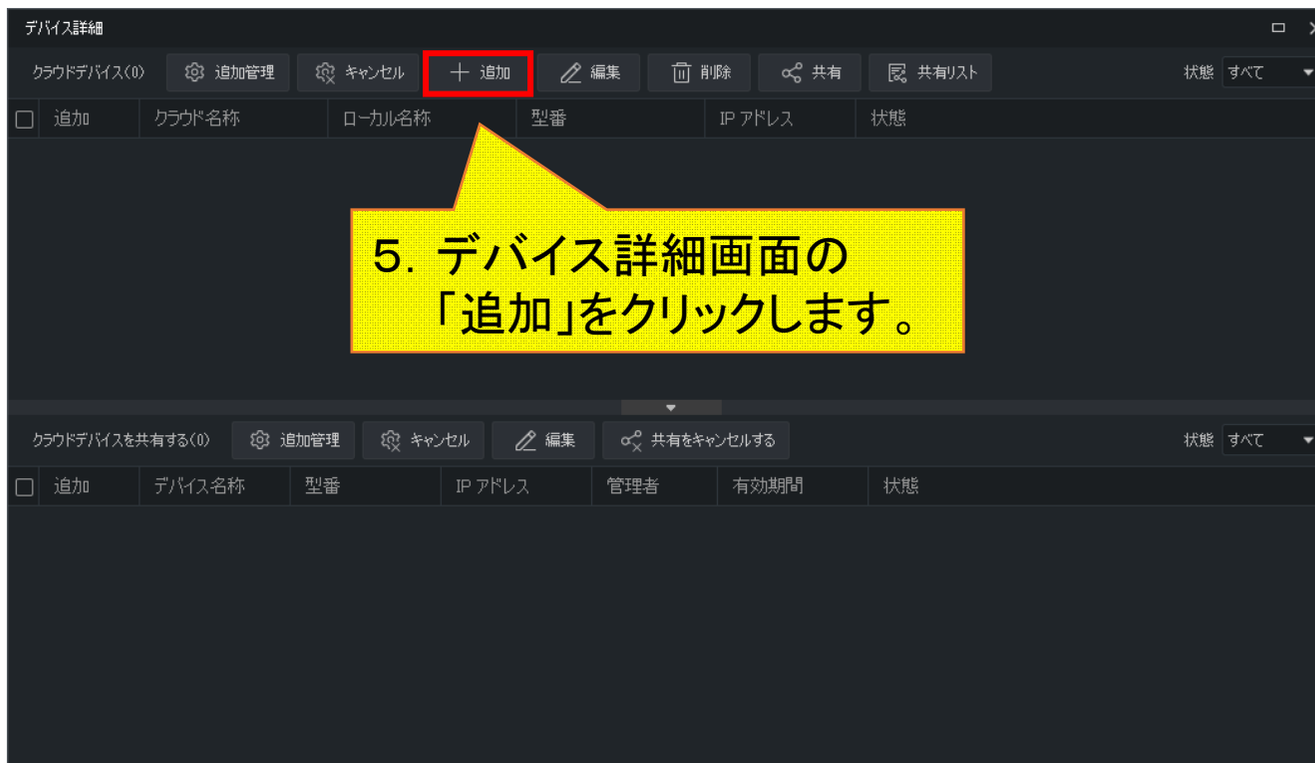
4. ログイン成功すると、クラウドデバイス画面に移行します。その画面内の「デバイス詳細」をクリックします。

クラウドアカウント SampleAccount 更新 クラウドアカウントの切替 **デバイス詳細** 戻る

クラウドデバイス(0) キャンセル 時刻同期

クラウド名称	ローカル名称	型番

## 8-3. 接続先の登録(EZStation)3



デバイス情報

デバイス名称 NVR304-16X

登録コード NVR記載の登録コード

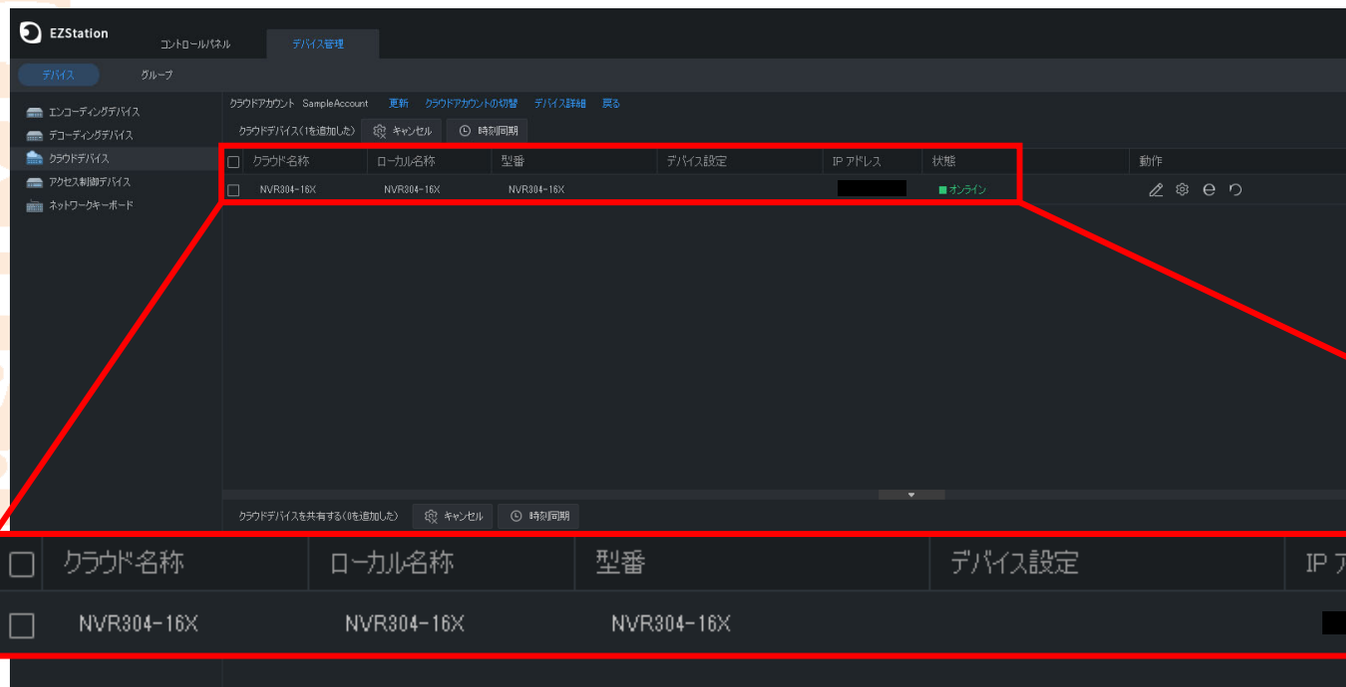
追加 キャンセル

6. デバイス情報画面の各項目に情報入力します。  
デバイス名称: 任意(日本語でも可)  
登録コード: NVR記載の登録コード  
入力後、「追加」をクリックします。

## 8-4. 接続先の登録(EZStation)4

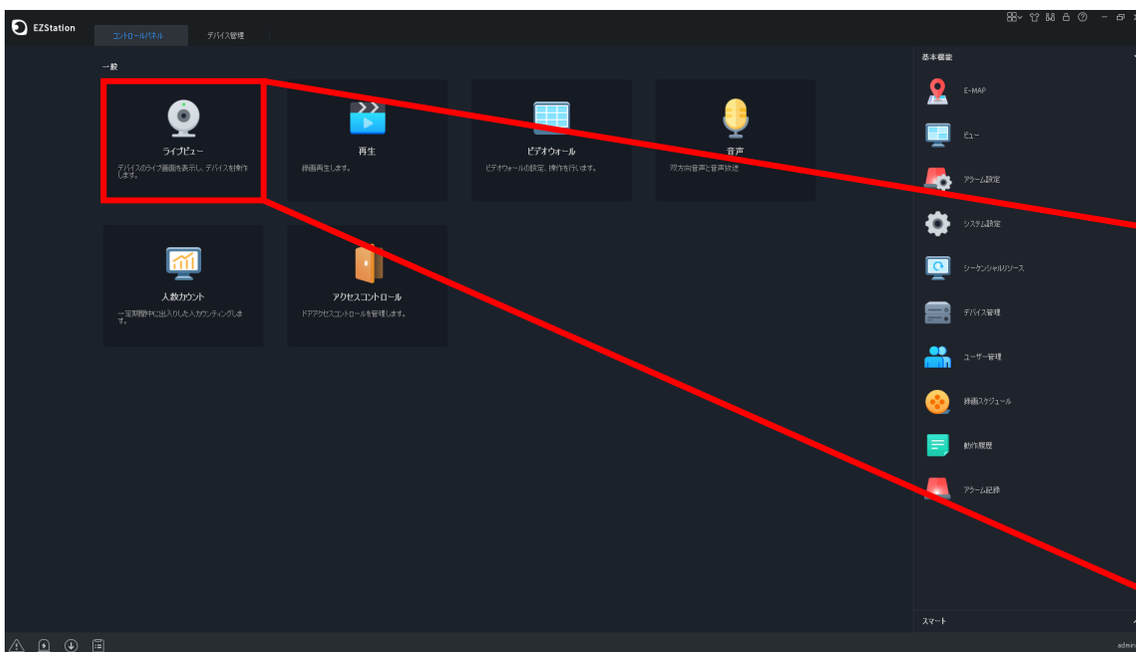


7. デバイス詳細画面に、追加した接続先が表示され、かつ「状態」が「オンライン」になっていることを確認します。確認後、デバイス詳細画面を右上の「×」で閉じます。

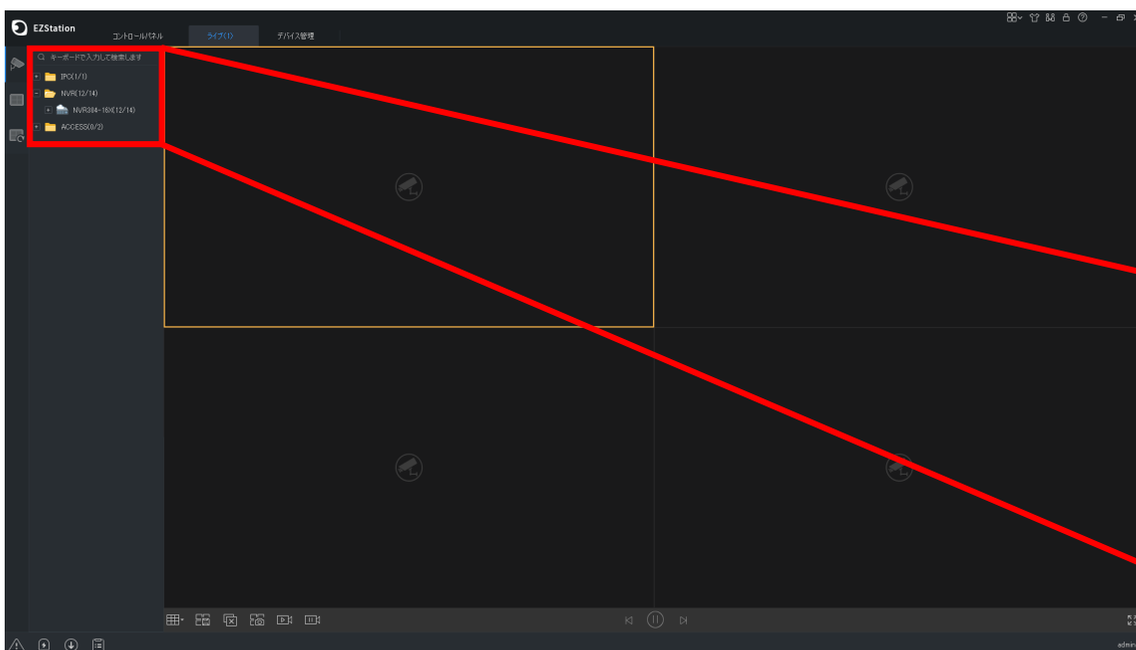


8. クラウドデバイス管理画面にも追加した接続先が表示され、かつ「状態」が「オンライン」になっていることを確認します。これで接続先の登録は完了です。

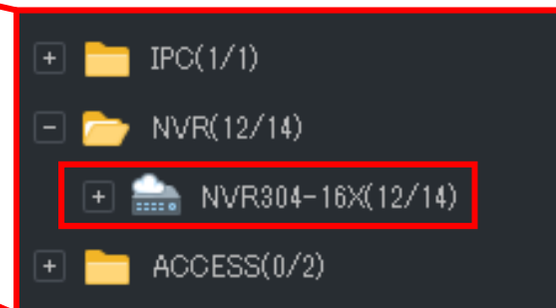
# 9-1.遠隔ライブ接続(EZStation)1



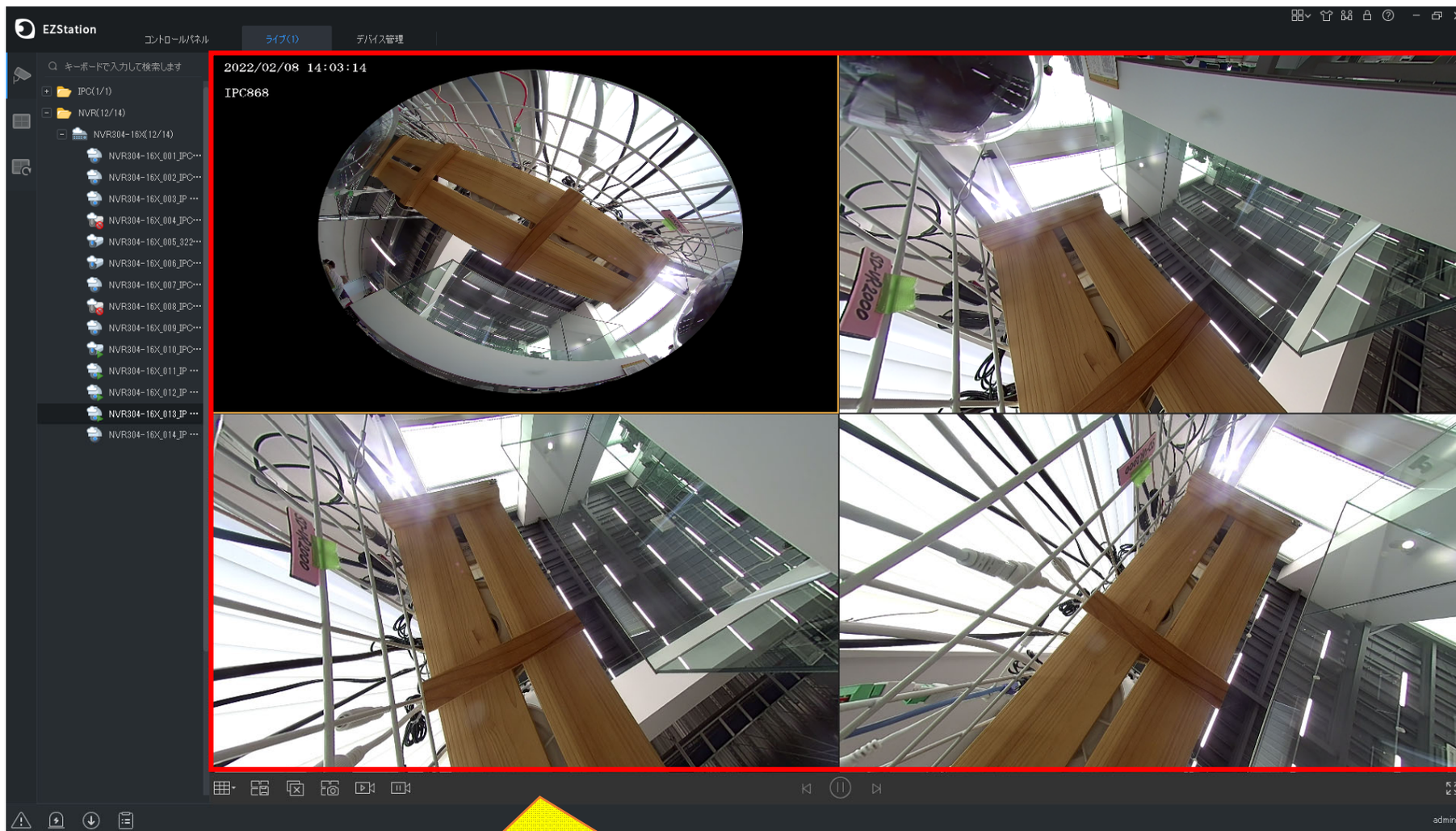
1. コントロールパネル内の「ライブビュー」をクリックします。



2. ライブビュー画面左側の「NVR」フォルダ内にある接続先をダブルクリックします。



## 9-2.遠隔ライブ接続(EZStation)2



カメラ画面にNVR接続カメラのライブ映像が表示されれば、EZStationでの登録完了です。

# 10-1.他ユーザーへ共有接続(EZStation)1

1. 「5-1」、「6-1」を参考に、「クラウドデバイス」画面を開き、EZCloud親ユーザーでログインし、「デバイス詳細」をクリックします。

2. クラウドデバイス(上)にある共有したい接続先のチェックボックスに✓を入れ、「共有」をクリックします。

## 10-2.他ユーザーへ共有接続(EZStation)2

私のクラウドデバイスを共有する

デバイス名称	NVR304-16X
共有する	共有ユーザー
有効期間	2025/2/16 0:00
ユーザー権限	admin
備考	

OK キャンセル

3. 「私のクラウドデバイスを共有する」ウィンドウの各項目を入力します。
- ・デバイス名称: 変更不可(親ユーザーの設定名と同じ)
  - ・共有する: 共有するEZCloudユーザー名
  - ・有効期間: 接続可能期間(キーボードで入力できます)
  - ・ユーザー権限: NVRで設定したユーザー権限と同じ権限が付与されます。
  - ・備考: 任意(備忘録など)
- 設定後、「OK」をクリックします。

# 10-3.他ユーザーへ共有接続(EZStation)3

デバイス詳細

クラウドデバイス(1) 追加管理 キャンセル + 追加 編集 削除 共有 **共有リスト** 状態 すべて

追加	クラウド名称	ローカル名称	型番	IP アドレス	状態
<input type="checkbox"/>	(はい)	NVR304-16X	NVR304-16X	NVR304-16X	■ オンライン

クラウドデバイスを共有する(0) 追加管理 キャンセル 編集 共有をキャンセルする 状態 すべて

追加	デバイス名称	型番	IP アドレス	管理者	有効期間	状態
----	--------	----	---------	-----	------	----

4. 「デバイス詳細」の「共有リスト」をクリックします。

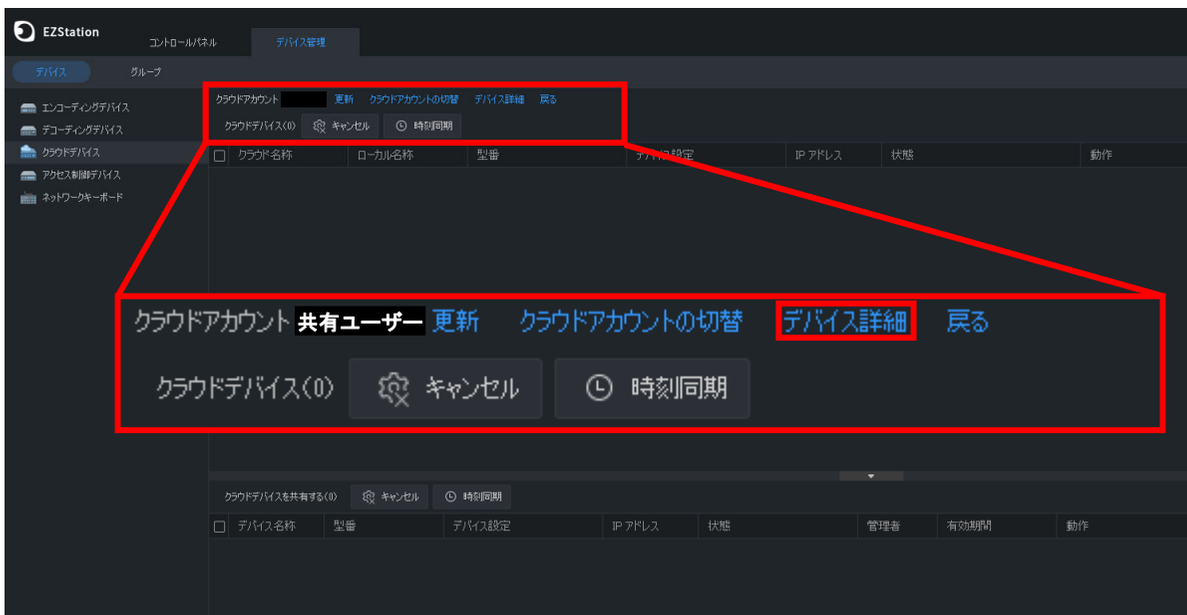
私の共有リスト

デバイス名称	共有する	ユーザー権限	有効期間	説明	動作
NVR304-16X	<b>共有ユーザー</b>	admin	2025-02-16 00:00:00		

閉じる

5. 「私の共有リスト」に先程共有したEZCloudユーザーがリストにあるかを確認します。

# 10-4.他ユーザーへ共有接続(EZStation)4



6. 「クラウドデバイス」を共有した EZCloudユーザーでログインし、「デバイス詳細」をクリックします。

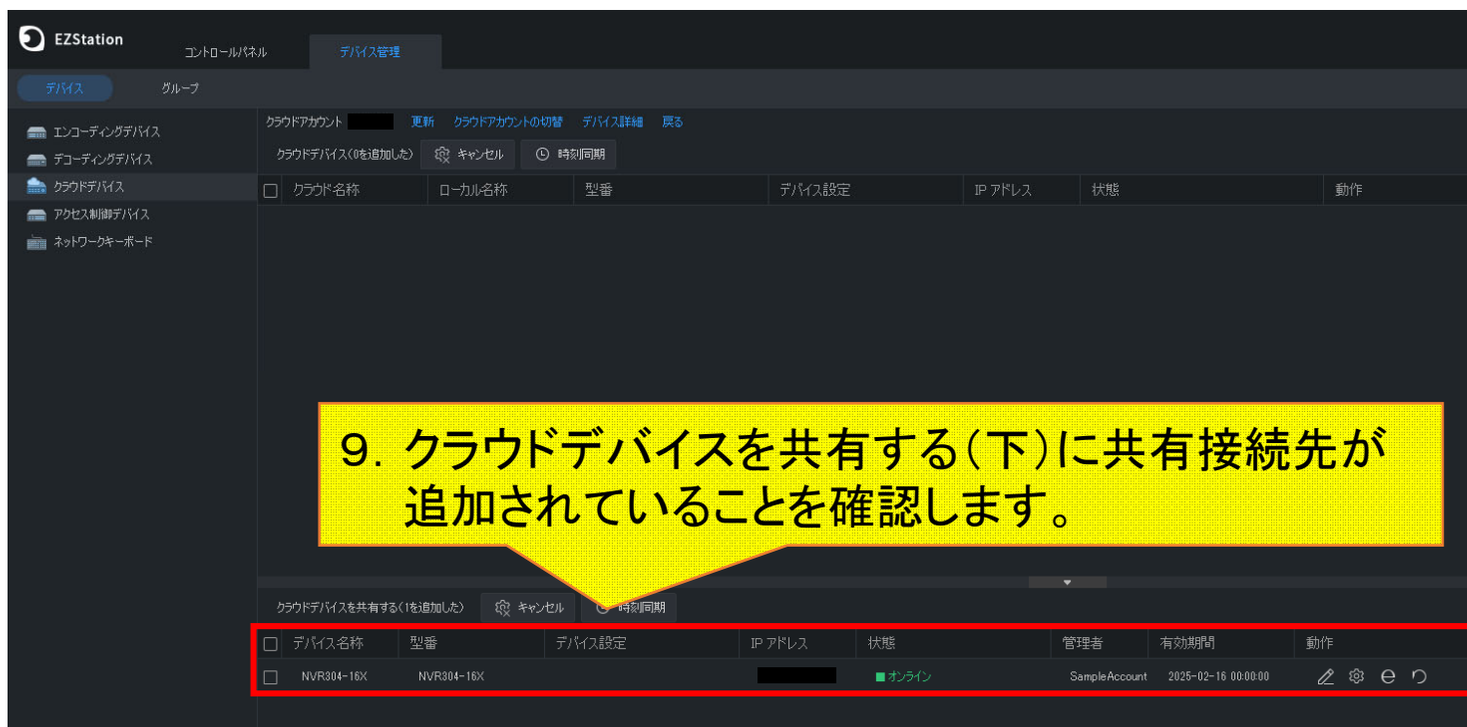


8. 「×」をクリックし、このウィンドウを閉じます。

7. クラウドデバイスを共有する(下)にある共有接続先のチェックボックスに✓を入れ、「追加管理」をクリックすると、✓を入れた接続先の「追加」が「いいえ」から「はい」に変わります。

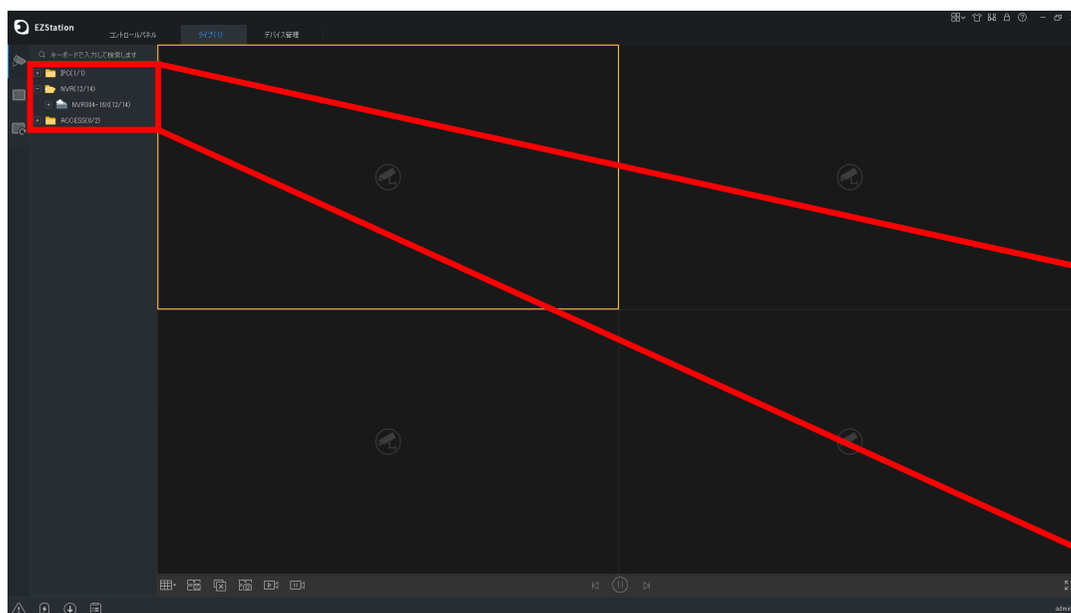


# 10-5.他ユーザーへ共有接続(EZStation)5

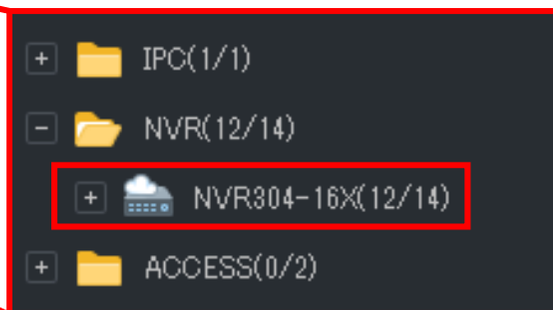


9. クラウドデバイスを共有する(下)に共有接続先が追加されていることを確認します。

クラウド名称	ローカル名称	型番	デバイス設定	IP アドレス	状態	動作
<input type="checkbox"/>	NVR304-16X	NVR304-16X			オンライン	

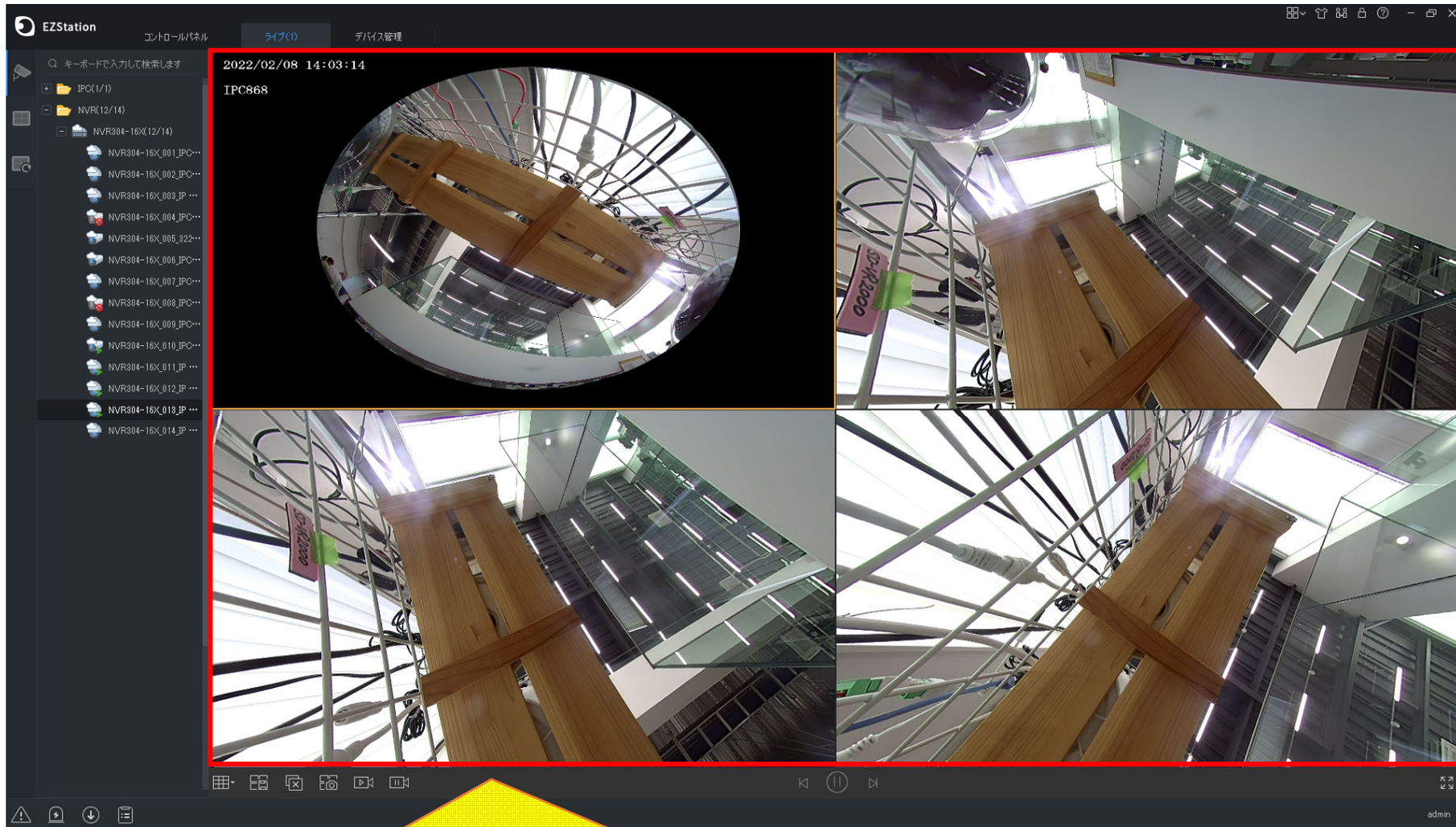


10. ライブビュー画面左側の「NVR」フォルダ内にある接続先をダブルクリックします。



- + IPC(1/1)
- NVR(12/14)
- + **NVR304-16X(12/14)**
- + ACCESS(0/2)

# 10-6.他ユーザーへ共有接続(EZStation)6



カメラ画面にNVR接続カメラのライブ映像が表示されれば、共有設定完了です。