



クイックガイド

クイックガイドでは基本的な操作について説明しています。
操作の詳細について知りたい方は本マニュアルをご参照ください。

EZStationについて

EZStationは複数のNVRやカメラを管理することができるCMS(Central Management System)アプリケーションです。映像のライブビューや再生に加え、警報機やセンサーとの連携、映像を解析する仕組みなどが搭載されています。

システム要件

EZStationはWindows/Mac OS向けにアプリケーションが用意されています。
各OSでアプリケーションを利用するためのシステム要件は以下のとおりです。

for Windows(64bit)

OS Windows 7/8/10/11 (64bit)
CPU Intel Core i5 3.1 GHz 以上
RAM 4GB 以上

for Windows(32bit)

OS Windows 7/8/10/11 (32bit / 64bit)
CPU Intel Pentium 4 3.0 GHz 以上 (4コア 3.0 GHz 以上を推奨)
RAM 4GB 以上

for Mac

OS Mac OS 10.11 以降
CPU Intel Core i5 3.1 GHz 以上
RAM 4GB 以上

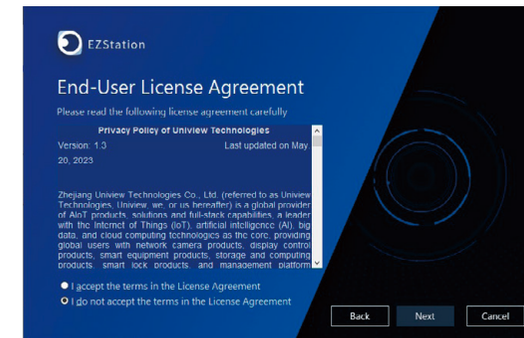
インストール

お使いのOSに合ったアプリケーションをダウンロードし、使用するパソコンにインストールを行なってください。
以下の手順はWindowsにインストールする場合の例です。

インストール手順



1. アプリケーションサイト【<https://unv.tbtj.jp/ma/>】より EZStation をダウンロードします。
※アプリはお使いの OS にあったものをご選択ください。



2. ダウンロードしたアプリを起動し、インストーラーのガイダンスに従ってインストールを行ってください。



EZStation 3.0

3. インストールが完了すると、デスクトップにアプリアイコンが表示されます。
起動の際はアプリアイコンをダブルクリックしてください。

アプリの起動



1. デスクトップもしくはスタートメニューに作られたアプリアイコンをダブルクリックして起動します。

2. ログイン画面が表示されますので右上のプルダウンメニューから「日本語」を選択しログイン ID をパスワードを入力して「ログイン」をクリックします。

ID とパスワードの初期値

ID	admin
パスワード(※)	123456

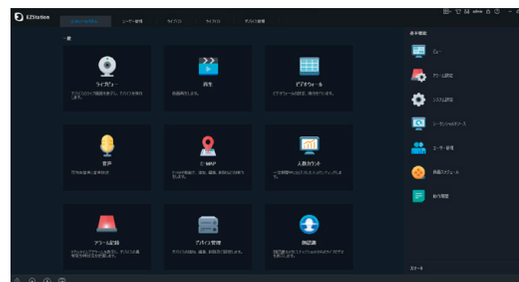
※セキュリティ保護のためパスワードは変更していただくことを推奨します。パスワードの変更は【ユーザー管理】より変更することができます。

自動ログイン

チェックを入れる事で次回からログイン画面を省略する事ができます。

パスワードを保存します。

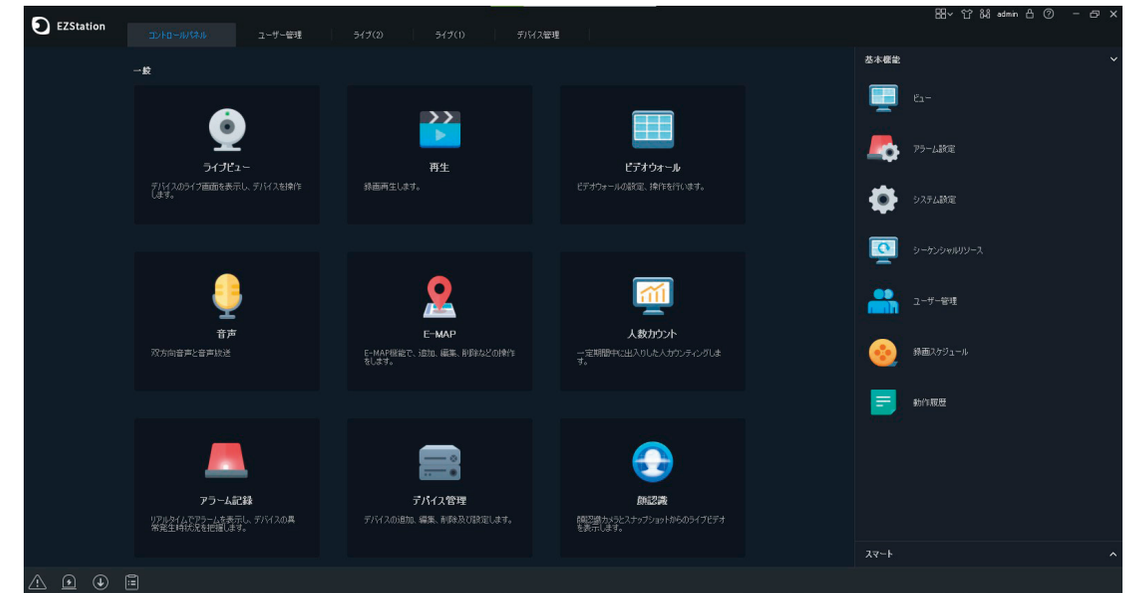
チェックを入れる事で次回のログイン時にパスワード入力を省略する事ができます。



3. コントロールパネルが表示されログインが完了します。

コントロールパネル(起動画面)

アプリケーションを起動しログインするとコントロールパネルが表示されます。各メニューをクリックして操作を行ってください。



ライブビュー

登録されているデバイスのライブ映像を表示します。



再生

記録映像の再生・バックアップが行えます。



デバイス管理

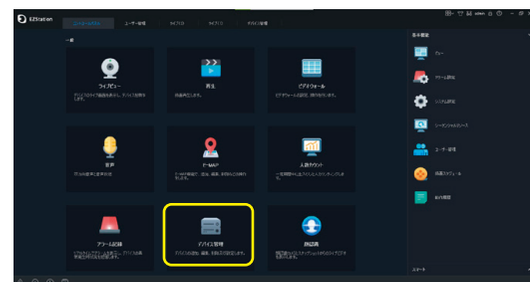
デバイスの追加、編集、削除が行えます。

NVRやカメラの登録

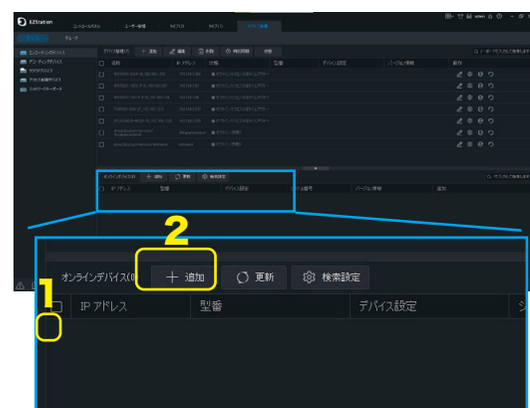
本アプリケーション(EZStation)で使用するデバイス(NVR・カメラ等)の登録を行います。登録する環境により登録方法が複数存在しますので条件にあった方法で設定を行ってください。

同一LAN内のデバイスを登録

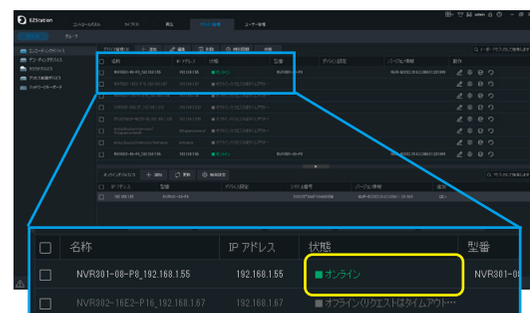
同一のLAN内にあるデバイスを登録する場合は以下の手順で行ってください。



1. [コントロールパネル] タブより [デバイスの管理] を選択します。



2. デバイス管理画面より「オンラインデバイス」ウィンドウ(画面下方)に同一LANに存在するデバイスが表示されますので登録したいデバイスにチェックをつけ「+追加」をクリックします。



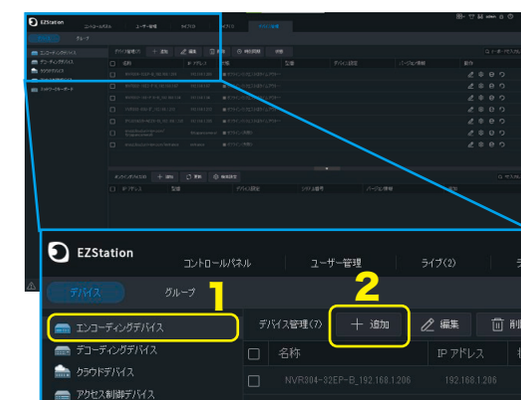
3. 「デバイス管理」ウィンドウ(画面上方)にデバイス情報が移動します。デバイスリストの「状態」が「オフライン (接続中)」→「オンライン」に変化すれば接続完了です。

IP/ドメインを指定、EZDDNSで登録

IP/ドメインを指定する場合、EZDDNSをご利用の場合、以下の手順で行ってください。
※EZDDNSは事前にデバイス側で設定が必要です。



1. [コントロールパネル] タブより [デバイスの管理] を選択します。



2. デバイス管理画面より「エンコーディングデバイス」を選択し、「デバイス管理」ウィンドウ(画面上方)の「+追加」をクリックします。



3. デバイス情報ウィンドウが開きます。追加モードを「IP/ドメイン」または「EZDDNS」を選択し各項目を入力し「追加」をクリックします。

IP/ドメインの場合

デバイス名称	任意(本アプリでの表示名となります)
IP/ドメイン	デバイスのIPアドレスまたはドメイン
ポート	デバイスで使用しているポート番号
ユーザー名	デバイスにログインする際のユーザー名
パスワード(*)	デバイスにログインする際のパスワード

※遠隔監視には各デバイスに [強いパスワード(英数大小特殊文字の3種類以上を組み合わせた8文字以上)] が設定されている必要があります。詳細は各デバイスのマニュアルをご参照ください。

EZDDNSの場合

デバイス名称	任意(本アプリでの表示名となります)
IP/ドメイン	EZDDNSのドメイン
ユーザー名	デバイスにログインする際のユーザー名
パスワード(*)	デバイスにログインする際のパスワード

※遠隔監視には各デバイスに [強いパスワード(英数大小特殊文字の3種類以上を組み合わせた8文字以上)] が設定されている必要があります。詳細は各デバイスのマニュアルをご参照ください。

EZCloudで登録

EZCloudをご利用の場合、以下の手順で行ってください。

※EZCloudは事前にアカウント登録の上、デバイス側で設定が必要です。

1. [コントロールパネル] タブより [デバイスの管理] を選択します。



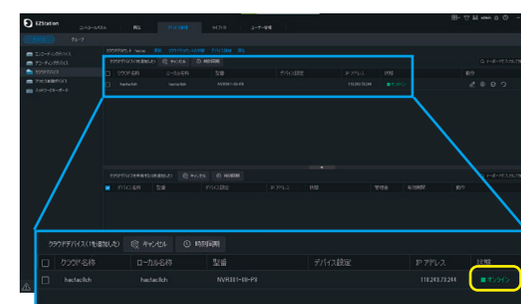
2. デバイス管理画面より「クラウドデバイス」を選択し、右ウィンドウより「ログイン」をクリックします。



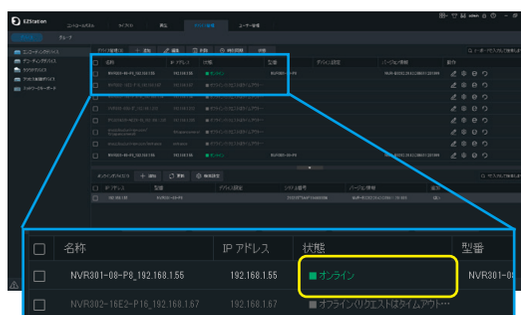
3. EZCloud のユーザー名、パスワードを入力し「ログイン」をクリックします。



4. クラウドデバイスの「状態」が「オンライン」であれば接続完了です。

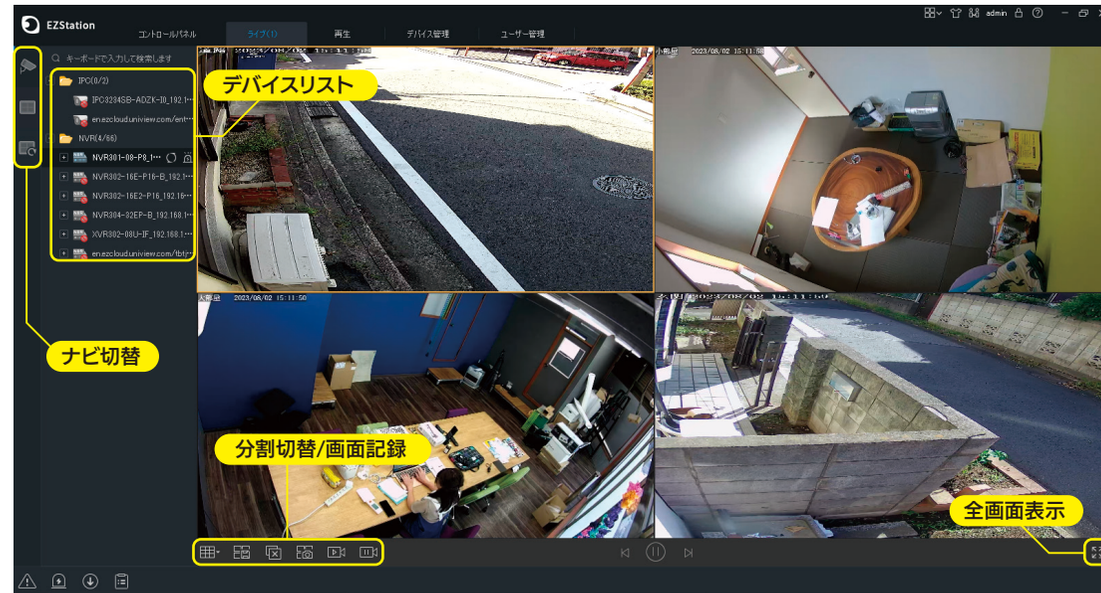


4. デバイスリストの「状態」が [オフライン (接続中)] → [オンライン] に変化すれば接続完了です。



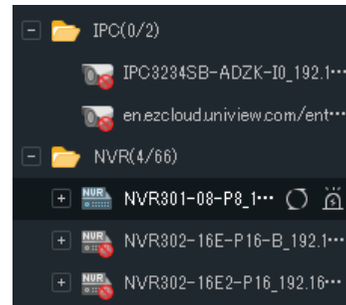
ライブビュー

登録したカメラ・NVR のライブ映像の確認のほか、割付追加/削除/配置変更・PTZ 操作・シーケンス表示・レイアウト変更等が行えます。



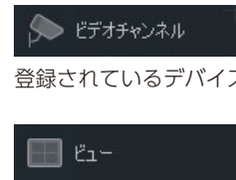
デバイスリスト

登録されているオンラインのデバイスをダブルクリックすると映像が表示されます。



ナビ切替

ナビ画面を切り替えます。



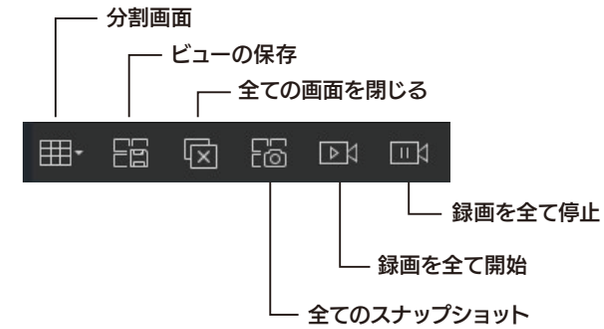
分割画面のリストを表示します。
任意の分割表示を登録することもできます。



巡回表示用のリストを表示します。
巡回表示の設定が可能です。

分割変更/画面記録

分割表示の切り替えやスナップショットなどの画面記録が行えます。

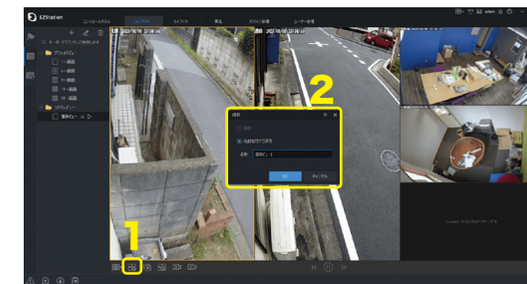


表示パターン登録

デバイスを任意の並び順にしたり画面分割のパターンを登録しておくことができます。



1. 分割表示画面より登録したい分割パターンに切り替えます。デバイスの映像をドラッグ & ドロップして任意の並びに切り替えます。



2. 分割変更の「ビューの保存」をクリックして表示パターンを保存します。任意の名称を設定可能です。



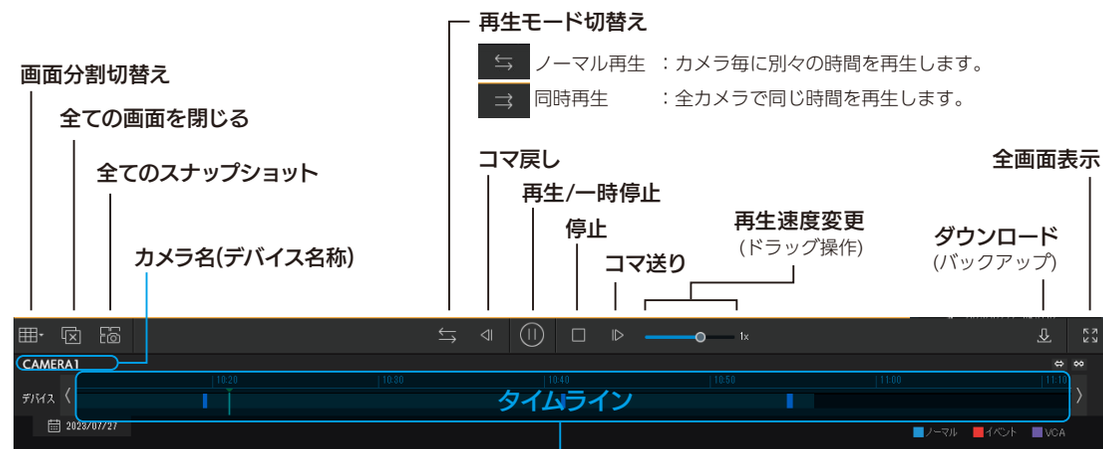
3. ナビ切替でビューを表示すると「カスタムビュー」に登録され、表示パターンが選択できるようになります。登録した表示パターンは再生時にも有効です。

再生

録画の検索・再生・ダウンロードが行えます。



再生ツールバー



再生ジャンプ



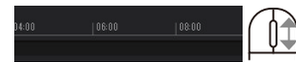
タイムラインをクリックするとリックした時間から再生します。

表示エリア移動



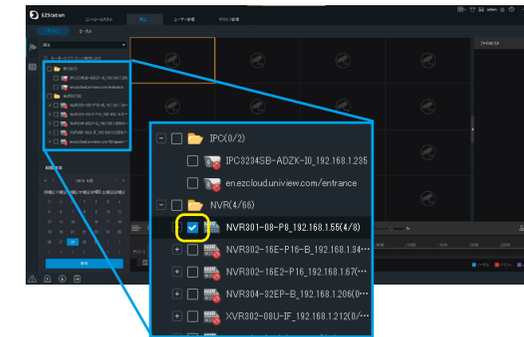
タイムラインの上部の時間部分をドラッグするとタイムラインの位置を移動できます

拡大/縮小



タイムラインにマウスカーソルを当ててマウスのホイールを回すとタイムラインの拡大/縮小ができます。

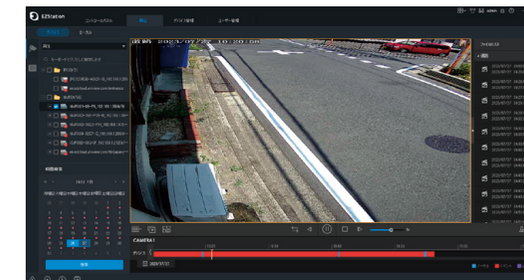
再生の方法



1. ナビエリアから再生したいデバイスを選択します。



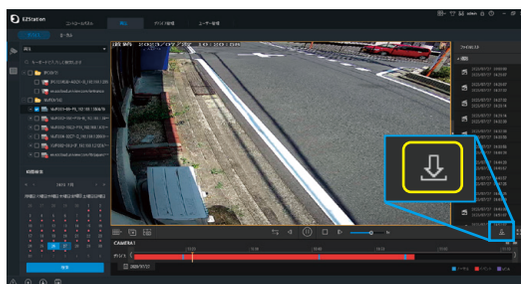
2. 下部のカレンダー欄に録画データがある日付の下に●印がつきますので再生したい日付を選択し、「検索」をクリックします。



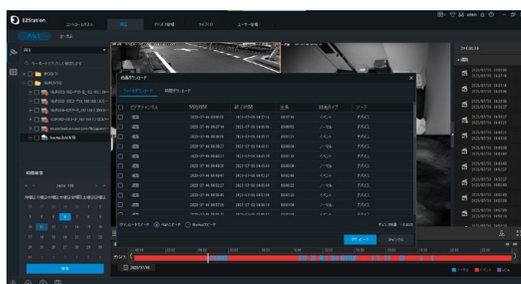
3. 再生が始まります。
再生時の操作は再生ツールバーで行います。
操作法は左ページをご確認ください。

バックアップ

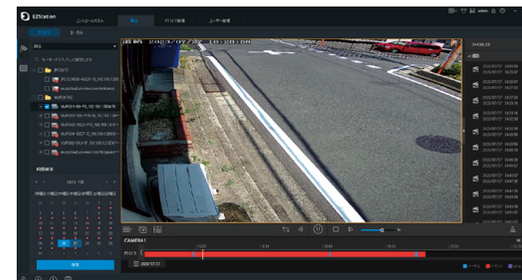
バックアップは再生画面から行います。



- 録画を再生しバックアップしたい時間とデバイスを確認の上、「ダウンロード」ボタンをクリックします。



- ウィンドウが表示されるのでファイルを指定する場合は「ファイルダウンロード」、時間を指定する場合は「時間ダウンロード」を選択します。



- ダウンロードデータは予め設定された場所に保存されます。

□ ダウンロードデータの保存先

ダウンロードデータは予め設定されたフォルダに保存されます。

変更する場合は起動画面メニューの「システム設定」>「録画」>「ダウンロード動画保存先」の項目から変更できます。

□ 動画ファイルの形式

動画ファイルは予め設定されたファイルフォーマット(.ts/.mp4)で保存されます。変更する場合は起動画面メニューの「システム設定」>「録画」>「ダウンロード録画形式」の項目から変更できます。



ファイルダウンロードの場合

ダウンロードしたいファイルを選択し「ダウンロード」をクリックするとファイルのダウンロードが始まります。



時間ダウンロードの場合

時間ダウンロードタブを選択します。ダウンロードしたいデータの「開始時間」「終了時間」を入力し「ダウンロード」をクリックするとファイルのダウンロードが始まります。



販売元

TBT JAPAN 株式会社

〒123-0864 東京都足立区鹿浜8-9-19

<https://tbtj.jp>