

# 遠隔接続の手順 EZStation (PC)

この手順書は、Uniview製ネットワークレコーダに専用ソフトEZStationから接続する手順を説明します

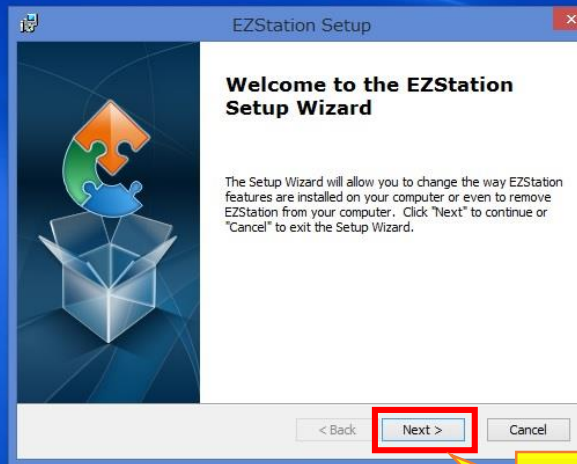
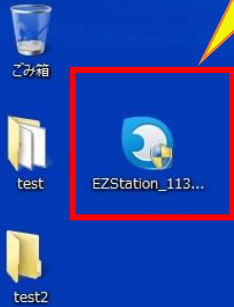
- ※ レコーダーのネットワーク設定は予め別資料「**ネットワーク設定手順**」を参考にして設定しておいてください。
- ※ 「EZDDNS」を使用してインターネットから接続する場合は、事前にレコーダーをEZDDNSに登録する必要があります。

# 1.EZStationのダウンロード



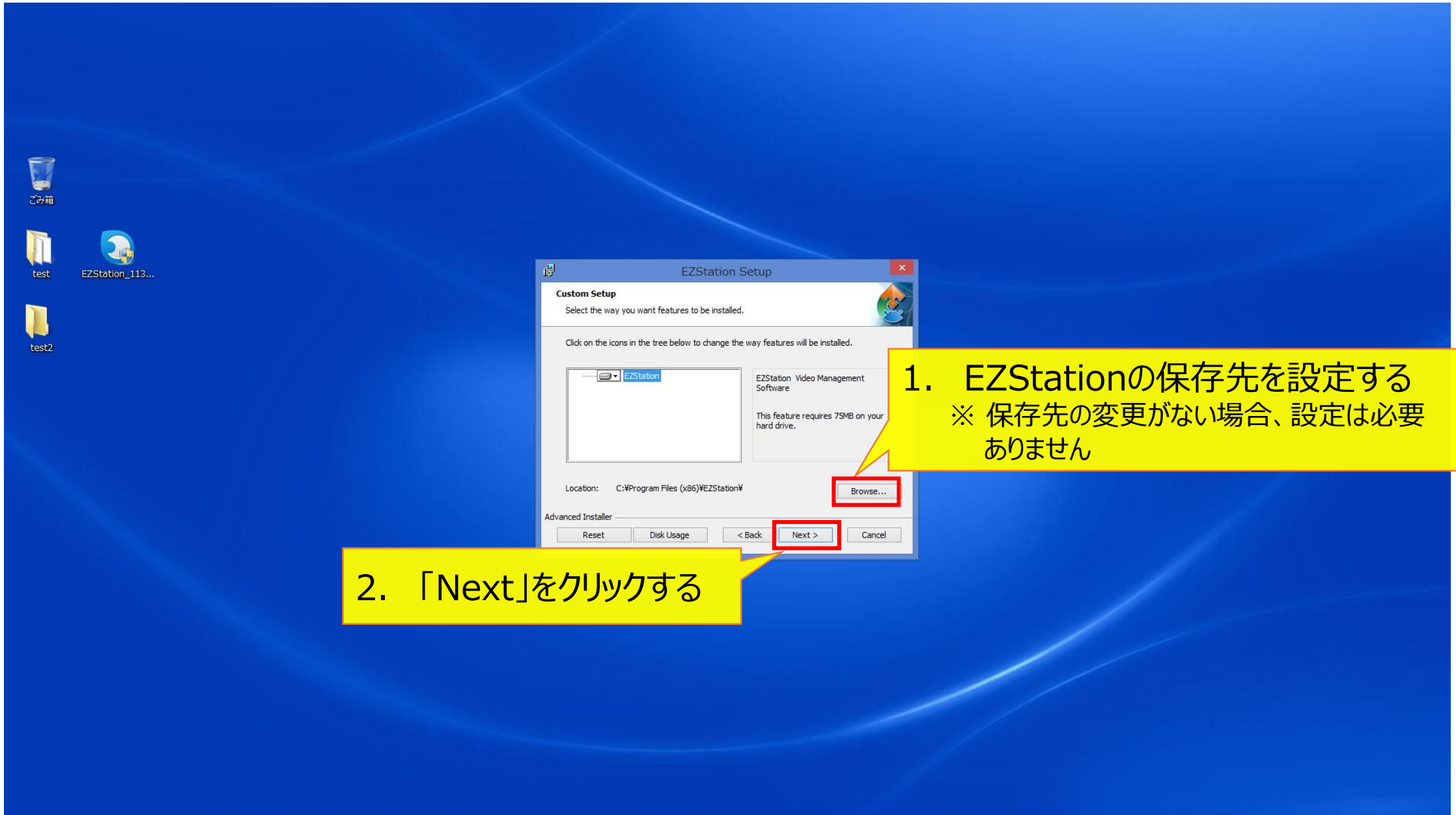
## 2-1.EZStationのインストール1

1. EZStationのインストーラーを起動する

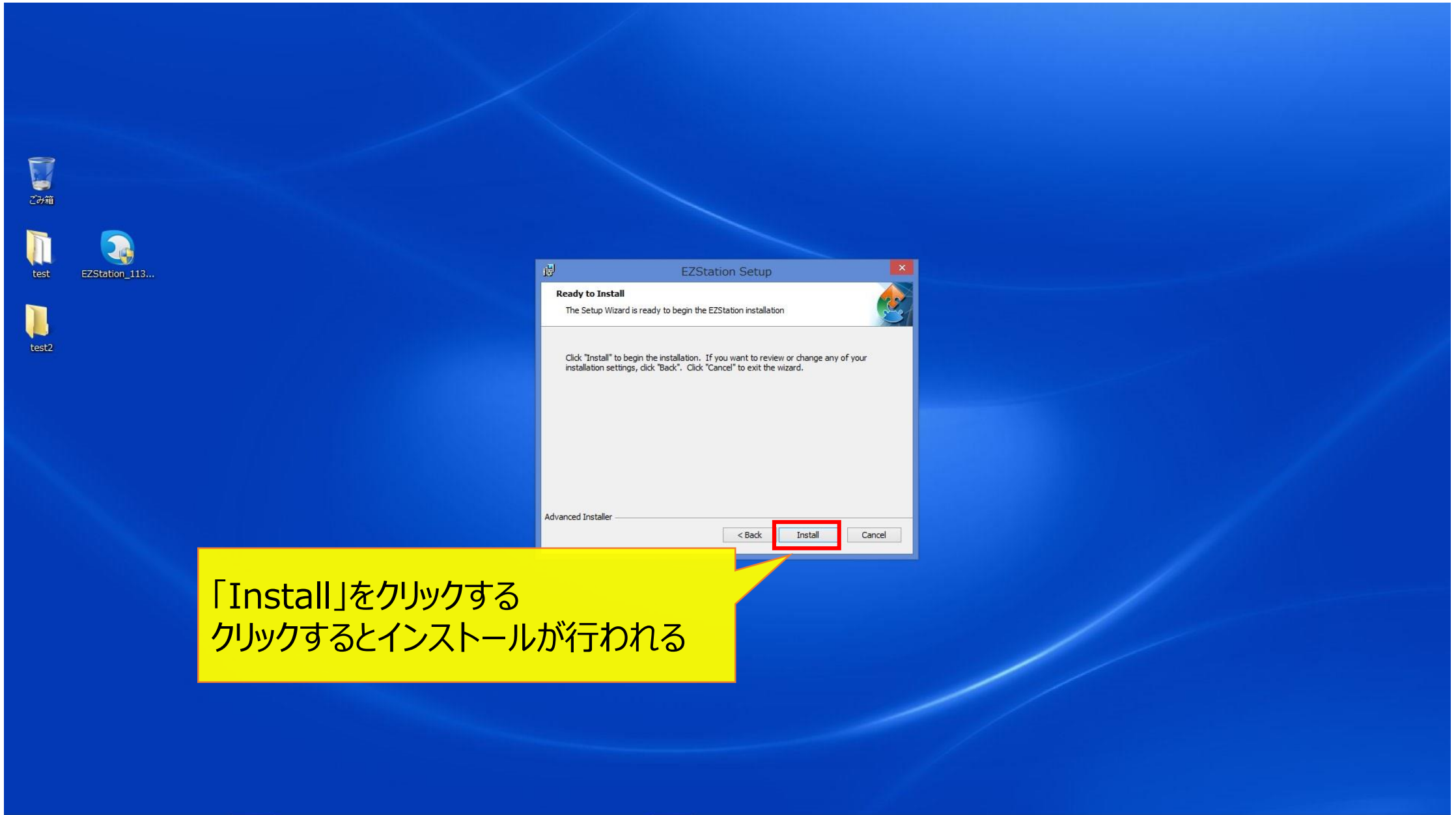


2. セットアップ画面起動後、「Next」をクリックする

## 2-2.EZStationのインストール2



## 2-3.EZStationのインストール3



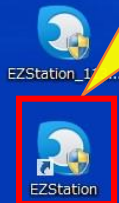
## 2-4.EZStationのインストール4



インストール完了後、「Finish」をクリックするとセットアップ画面を終了する

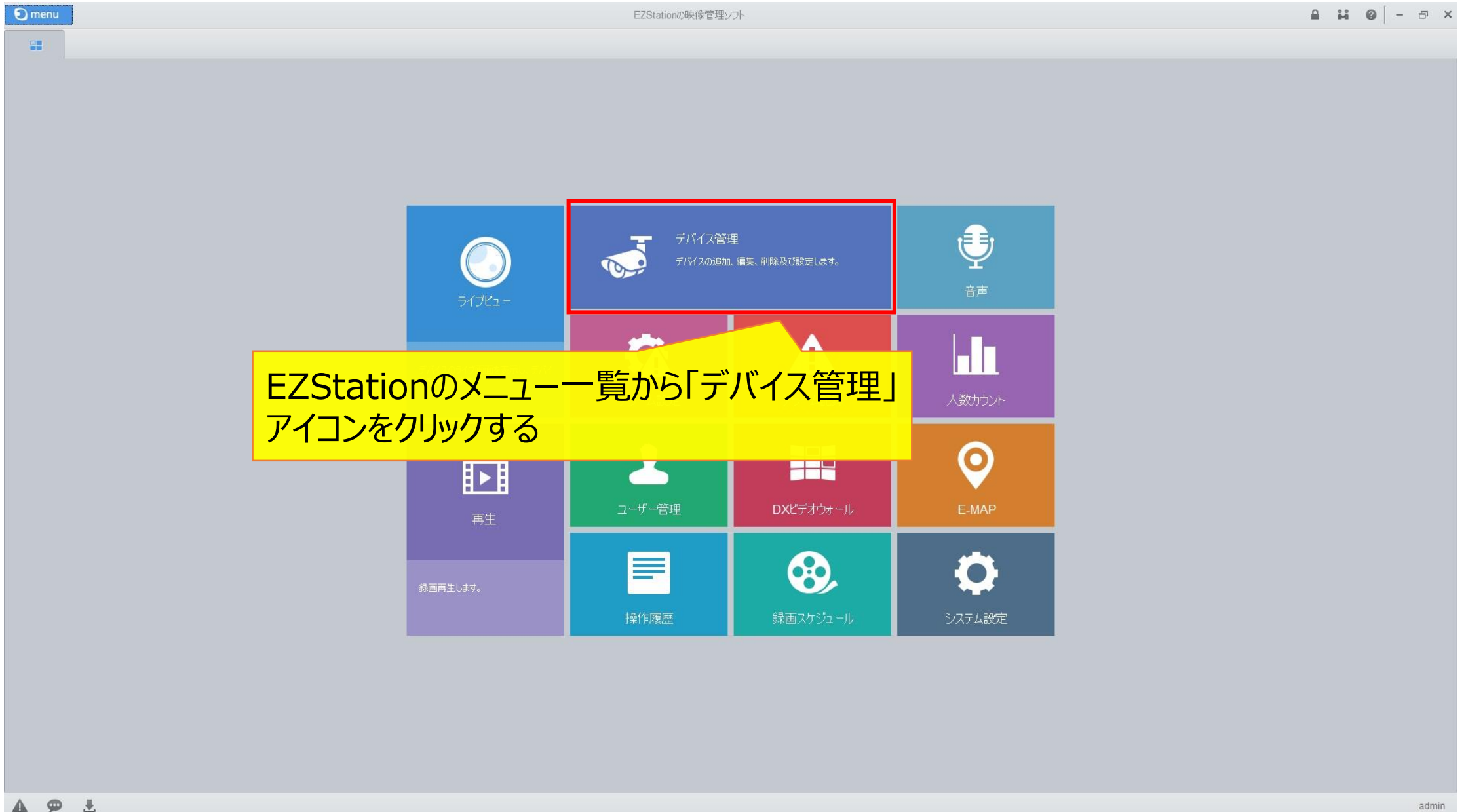
### 3.ログイン画面でのユーザー情報入力

1. インストール後、EZStationを起動する



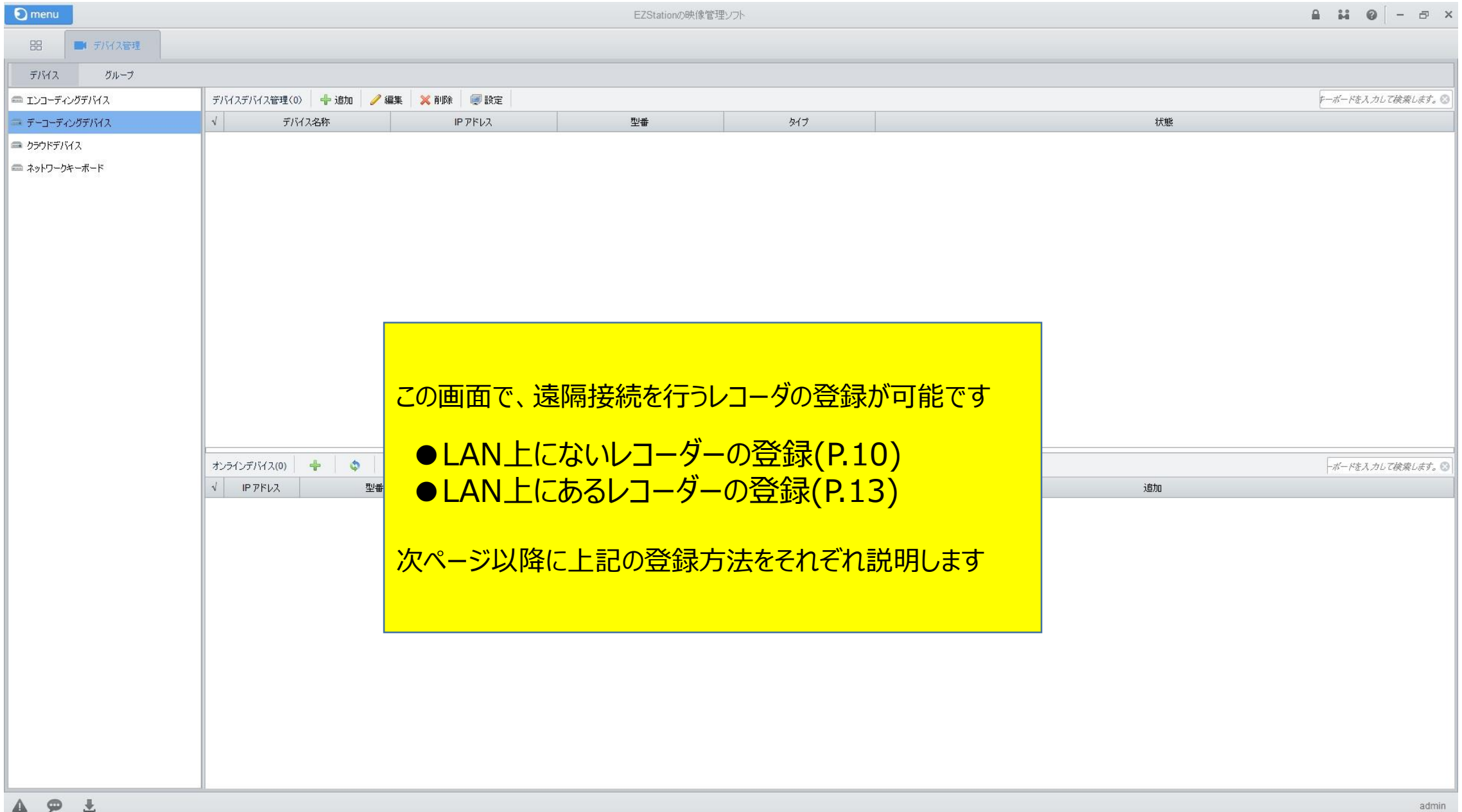
2. EZStationに登録しているユーザー名、パスワードを入力後、「ログイン」ボタンをクリックする  
※ 初期ユーザー名：admin 初期パスワード：123456

## 4. 接続先デバイス画面の表示





# 5.レコーダーの登録



この画面で、遠隔接続を行うレコーダの登録が可能です

- LAN上にないレコーダーの登録(P.10)
- LAN上にあるレコーダーの登録(P.13)

次ページ以降に上記の登録方法をそれぞれ説明します

# 5-1.LAN上にはないレコーダーの登録1

menu EZStationの映像管理ソフト

デバイス管理

デバイス グループ

エンコーディングデバイス  
デコーディングデバイス  
クラウドデバイス  
ネットワークキーボード

デバイスデバイス管理(0) **追加** 編集 削除 設定

デバイス名称 IP アドレス 型番 タイプ 状態

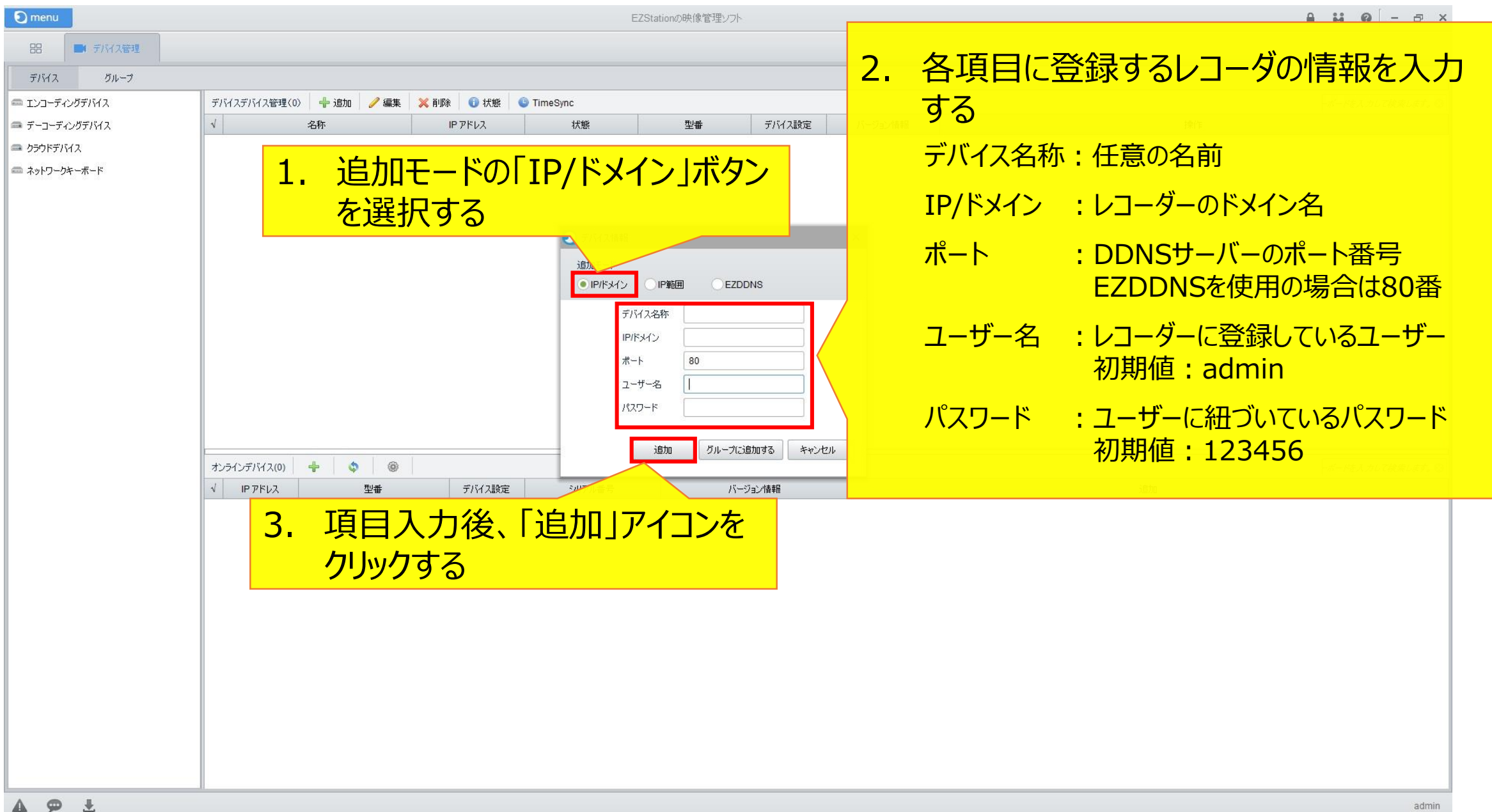
画面上部の「追加」アイコンをクリックする

オンラインデバイス(0) + 型番 シリアル番号 バージョン情報 追加

IP アドレス 型番 デバイス設定 シリアル番号 バージョン情報 追加

admin

## 5-2.LAN上にはないレコーダーの登録2



1. 追加モードの「IP/ドメイン」ボタンを選択する

2. 各項目に登録するレコーダの情報を入力する

- デバイス名称：任意の名前
- IP/ドメイン：レコーダーのドメイン名
- ポート：DDNSサーバーのポート番号  
EZDDNSを使用の場合は80番
- ユーザー名：レコーダーに登録しているユーザー  
初期値：admin
- パスワード：ユーザーに紐づいているパスワード  
初期値：123456

3. 項目入力後、「追加」アイコンをクリックする

## 5-3.LAN上にはないレコーダーの登録3

The screenshot shows the 'EZStationの映像管理ソフト' (EZStation Video Management Software) interface. The 'デバイス管理' (Device Management) tab is active. On the left, there is a sidebar with categories: 'エンコーディングデバイス' (Encoding Device), 'デコーディングデバイス' (Decoding Device), 'クラウドデバイス' (Cloud Device), and 'ネットワークキーボード' (Network Keyboard). The main area displays a table of registered devices. A red box highlights the first entry, which is a recorder not on the LAN.

✓	名称	IP アドレス	状態	型番	デバイス設定	バージョン情報	操作
<input type="checkbox"/>	NVR304-16E-B	en.ezcloud.uniview.com/ test-atsumi	オンライン	NVR304-16E-B		B3123P35C06610	

「デバイス管理」画面に登録したレコーダーが表示される

At the bottom, there is a section for 'オンラインデバイス(0)' (Online Devices (0)), which is currently empty.

# 5-4.LAN上にあるレコーダーの登録1

The screenshot shows the EZStation software interface. The top menu bar includes 'menu' and 'EZStationの映像管理ソフト'. The left sidebar has 'デバイス管理' (Device Management) selected. The main area is divided into 'デバイス' (Devices) and 'グループ' (Groups) tabs. The 'デバイス' tab shows a table of devices. The 'オンラインデバイス(1)' (Online Devices (1)) section at the bottom is highlighted with a red box, containing the following table:

✓	IP アドレス	型番	デバイス設定	シリアル番号	バージョン情報	追加
<input type="checkbox"/>	192.168.15.80	NVR304-16E-B		210235T92C3189000018	B3123P35C06610	(いいえ)

A yellow callout box with a red border points to the 'オンラインデバイス' table. It contains the following text:

画面下部の「オンラインデバイス」から登録するレコーダーにチェックを入れる  
※ LAN上にレコーダーが存在する場合、自動的にそのレコーダーが表示される

# 5-5.LAN上にあるレコーダーの登録2

1. 「+」アイコンをクリックする

2. 表示されるメニューから「追加」をクリックする

menu EZStationの映像管理ソフト

デバイス管理

デバイス グループ

エンコーディングデバイス  
デコーディングデバイス  
クラウドデバイス  
ネットワークキーボード

デバイスデバイス管理(0) + 追加 編集 削除 状態 TimeSync

ボードを入力して検索します。

名称	IP アドレス	状態	型番	デバイス設定	バージョン情報	操作
----	---------	----	----	--------	---------	----

オンラインデバイス(1) +

IP アドレス	追加	デバイス設定	シリアル番号	バージョン情報	追加
192.168.15.80	グループに追加する				

admin

# 5-6.LAN上にあるレコーダーの登録3

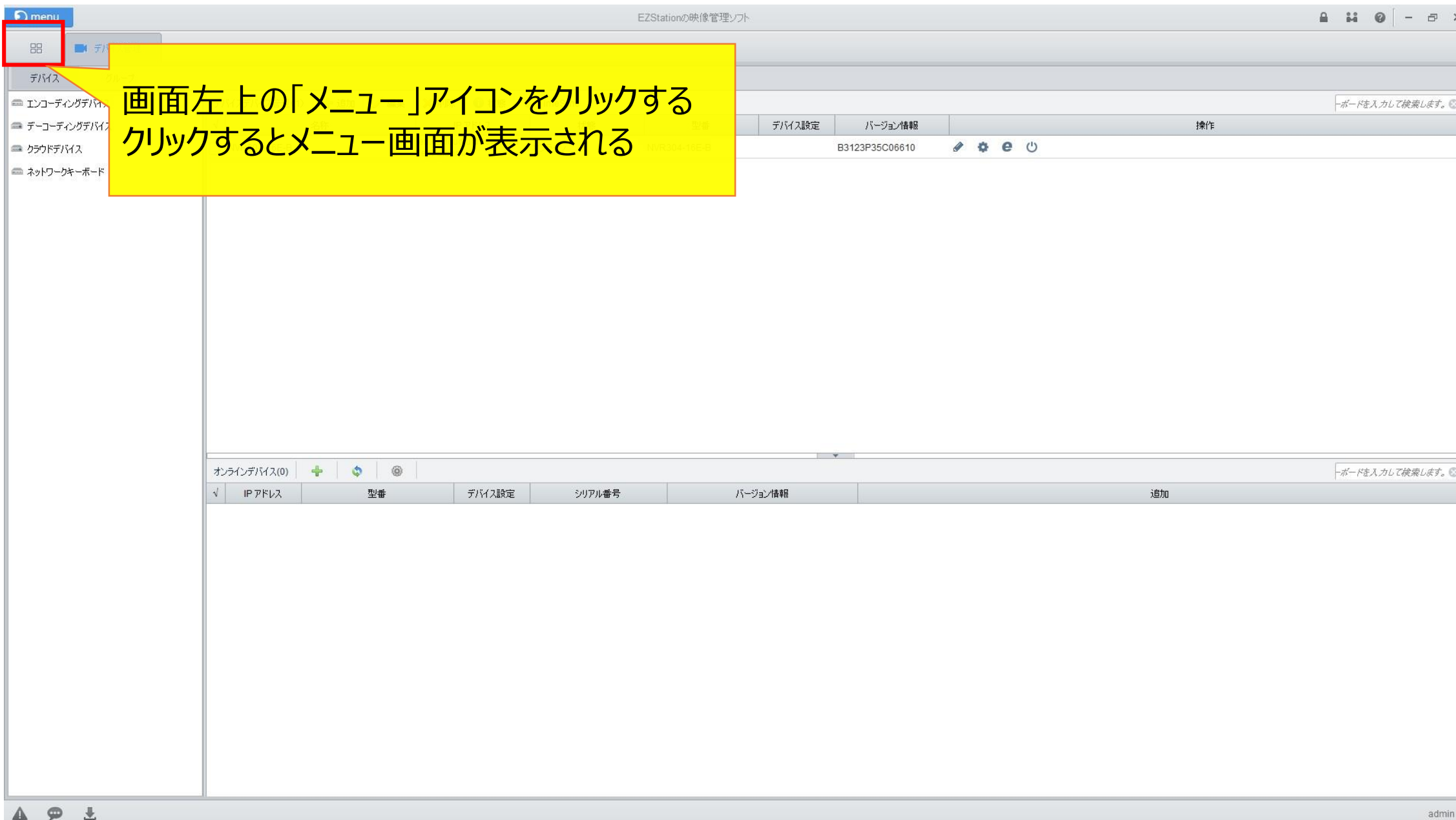
The screenshot shows the EZStation software interface. The top menu bar includes 'menu' and 'EZStationの映像管理ソフト'. The left sidebar has 'デバイス管理' (Device Management) selected. The main area displays two tables. The first table, titled 'デバイスデバイス管理(1)', has columns: '名称', 'IP アドレス', '状態', '型番', 'デバイス設定', 'バージョン情報', and '操作'. A red box highlights the first row of this table. The second table, titled 'オンラインデバイス(1)', has columns: 'IP アドレス', '型番', 'デバイス設定', 'シリアル番号', 'バージョン情報', and '追加'. A yellow callout box points to the first row of the first table.

デバイス管理画面に登録したレコーダーが表示される  
※ LAN上から登録したとき、ユーザーとパスワードはレコーダー側の「admin」ユーザーの情報が自動的に入力される

名称	IP アドレス	状態	型番	デバイス設定	バージョン情報	操作
NVR304-16E-B_192.168.15.80	192.168.15.80	オンライン	NVR304-16E-B		B3123P35C06610	

IP アドレス	型番	デバイス設定	シリアル番号	バージョン情報	追加
192.168.15.80	NVR304-16E-B		210235T92C3189000018	B3123P35C06610	(X)え

## 6.メニュー画面の表示



画面左上の「メニュー」アイコンをクリックする  
クリックするとメニュー画面が表示される

EZStationの映像管理ソフト

menu

デバイス

エンコーディングデバイス  
デコーディングデバイス  
クラウドデバイス  
ネットワークキーボード

デバイス設定 バージョン情報 操作

B3123P35C06610

オンラインデバイス(0) + ↺ ⚙

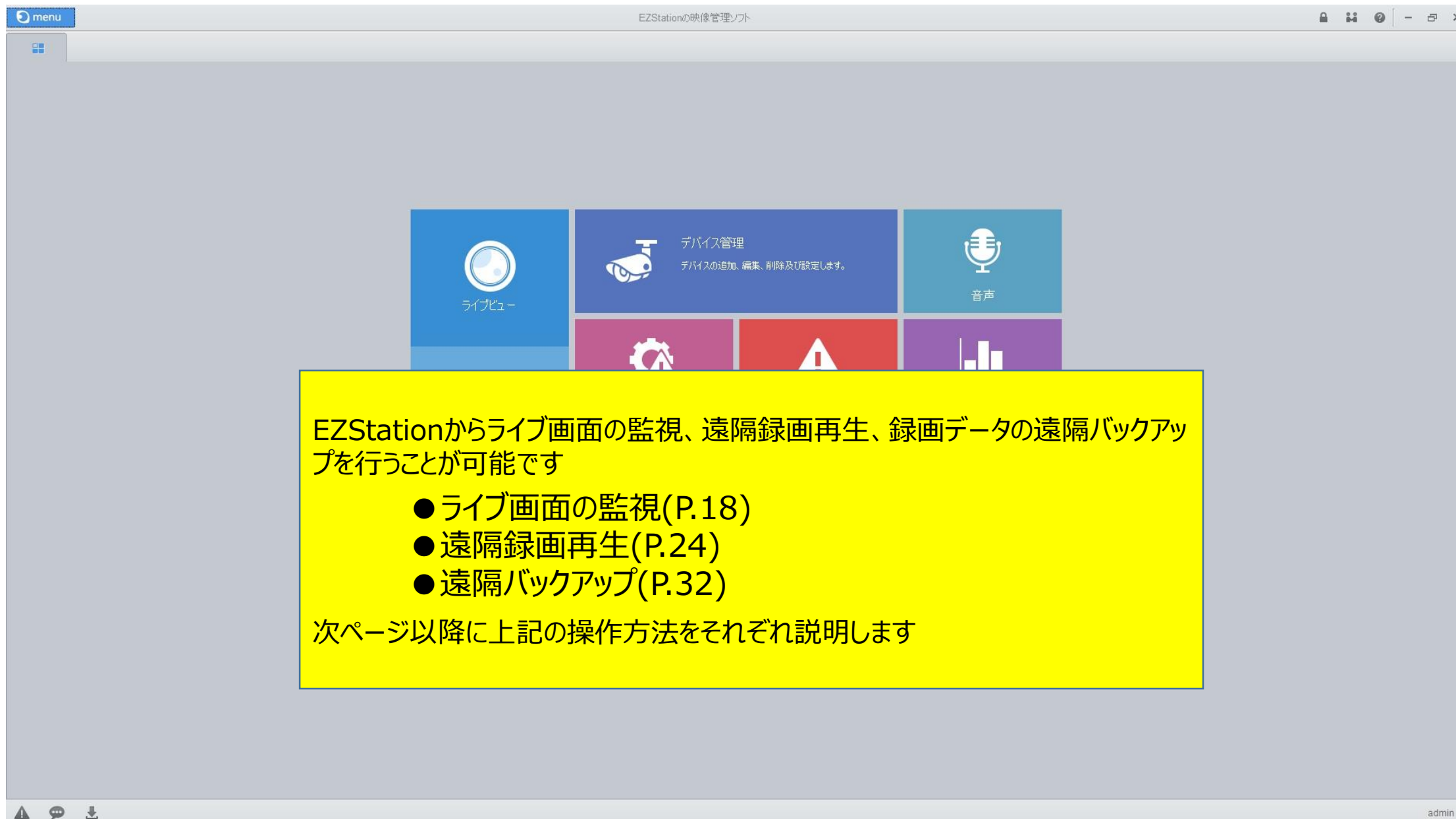
✓	IP アドレス	型番	デバイス設定	シリアル番号	バージョン情報	追加
---	---------	----	--------	--------	---------	----

ボードを入力して検索します。

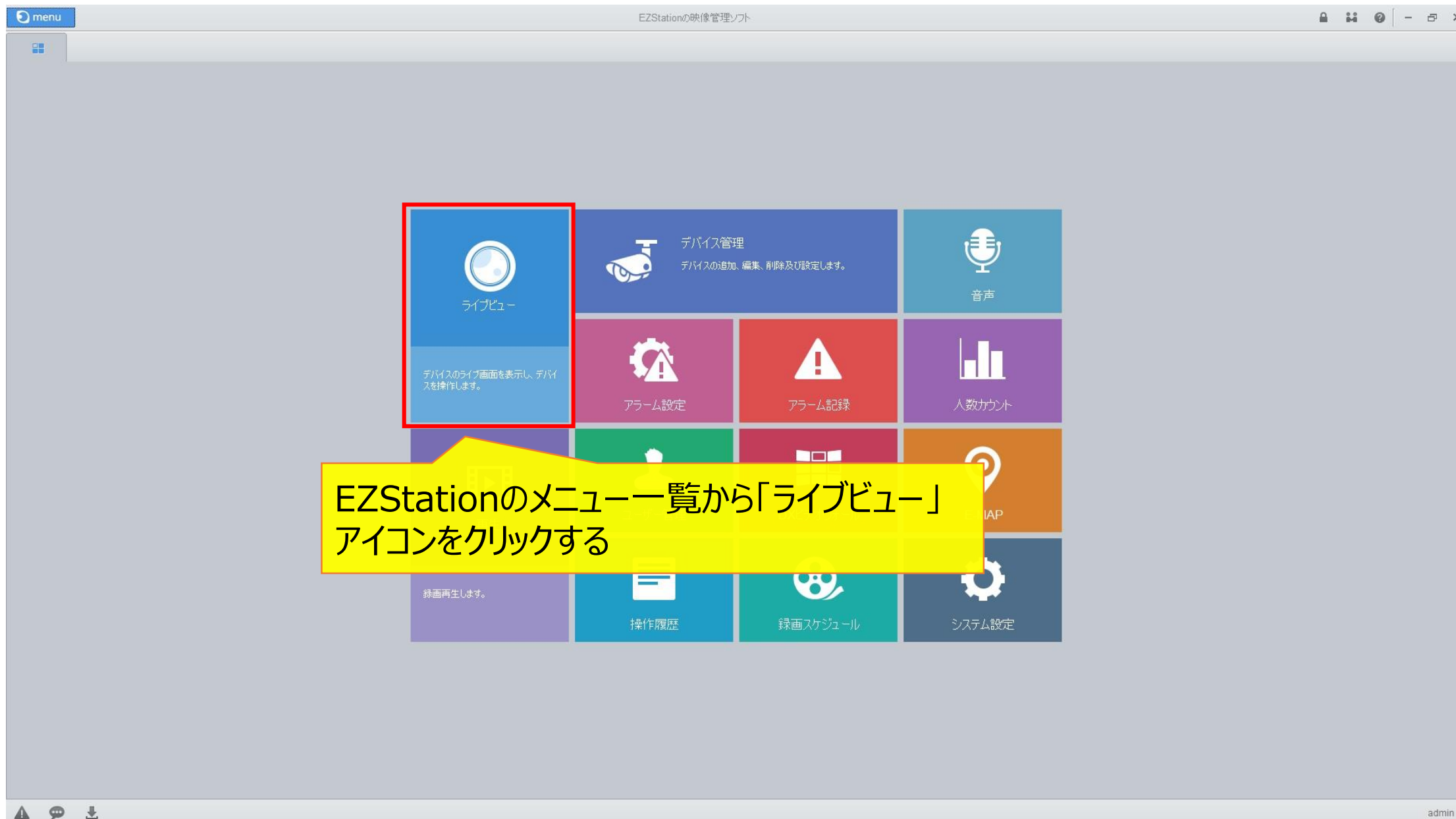
admin



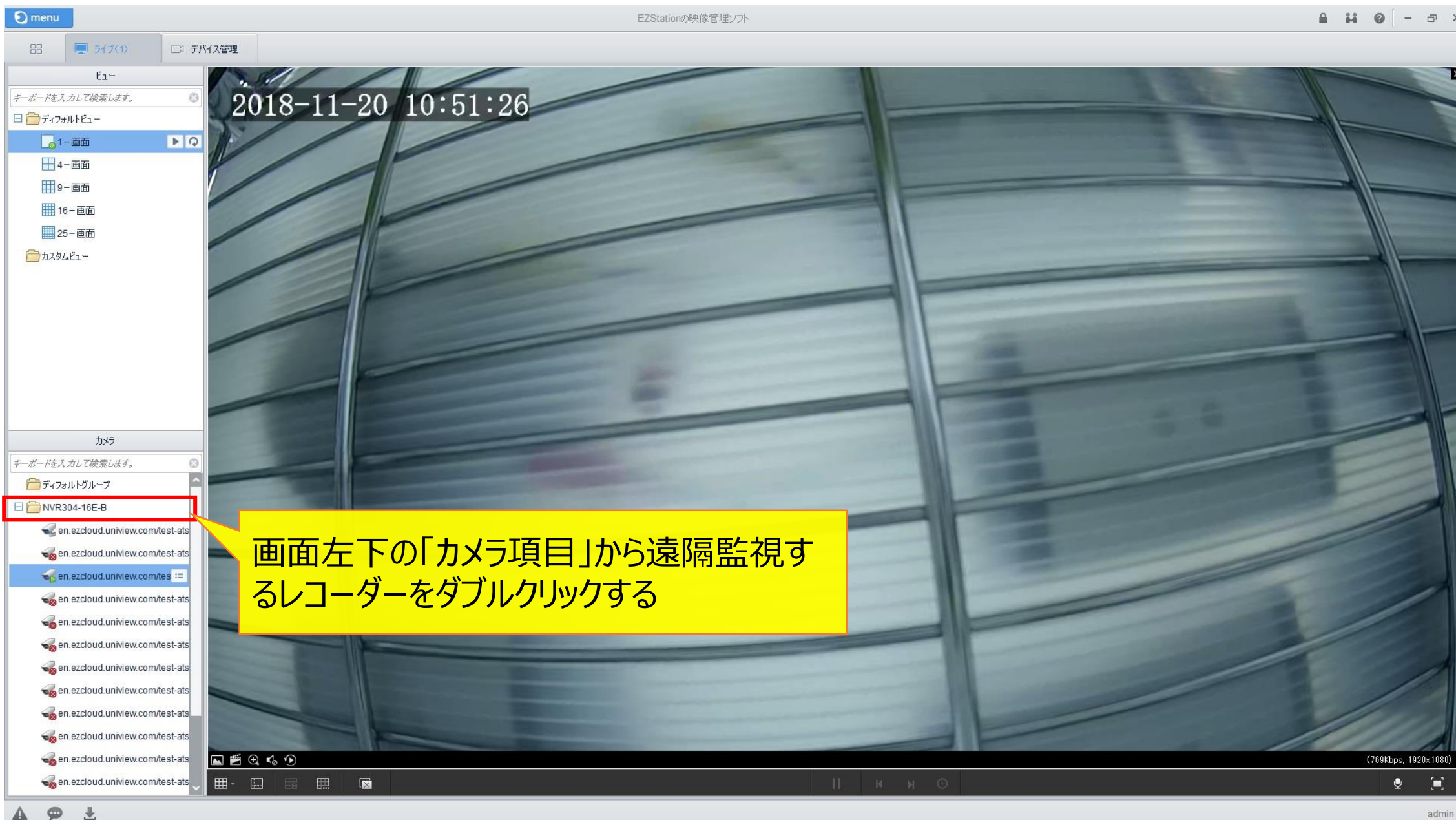
# 7.操作画面目次



# 8-1.ライブ画面の表示



## 8-2.ライブ画面の監視



The screenshot displays the EZStation video management software interface. The main window shows a live video feed of a building with a curved glass facade, with a timestamp of 2018-11-20 10:51:26 overlaid. The interface includes a top menu bar with 'menu', 'ライブ(1)', and 'デバイス管理'. On the left, there are two sidebar panels: 'ビュー' (View) and 'カメラ' (Camera). The 'ビュー' panel shows a search bar and a list of view presets (1画面, 4画面, 9画面, 16画面, 25画面, カスタムビュー). The 'カメラ' panel shows a search bar and a list of camera groups and individual cameras. The 'NVR304-16E-B' group is highlighted with a red box. A yellow callout box points to this group with the text: 画面左下の「カメラ項目」から遠隔監視するレコーダーをダブルクリックする. The bottom of the interface shows a playback control bar with various icons and a status bar with the text 'admin'.

画面左下の「カメラ項目」から遠隔監視するレコーダーをダブルクリックする

## 8-3.ライブ画面 画面表示切り替え



任意のカメラをダブルクリックすると1画面表示になる  
もう一度ダブルクリックすると元の分割画面に戻る



## 8-4.ライブ画面での操作1

menu EZStationの映像管理ソフト

ライブ(1) デバイス管理

ビュー

キーボードを入力して検索します。

デフォルトビュー

- 1-画面
- 4-画面
- 9-画面
- 16-画面
- 25-画面

カスタムビュー

test

カメラ

キーボードを入力して検索します。

デフォルトグループ














NVR304-16E-B

en.ezcloud.uniview.com/test

en.ezcloud.uniview.com/test-ats

2018/11/20 14:30:55 IP Camera 01

ライブ画面下のコントロールボタンのアイコンをクリックすることでライブ画面での操作が可能

 : スナップショット	 : 画面分割数切り替え
 : ローカル録画開始	 : カスタム分割
 : 魚眼モード	 : カスタムビュー上書き保存
 : デジタルズーム	 : カスタムビュー作成
 : 音声出力	 : すべてのライブビュー終了
 : インスタント再生	 : マイク音声入力
	 : フルスクリーン切り替え

(388Kbps, 4000x3000)

admin



## 8-5.ライブ画面での操作2

The screenshot displays the EZStation video management software interface. The main window shows a live camera feed from 'Camera 01' with a timestamp of '2018/11/20 14:45:54'. A yellow text box overlaid on the feed states: '各カメラ画面上でマウスの右クリックを行うと、コンテキストメニューが表示され、各種操作が可能' (Performing a right-click on any camera screen will display a context menu, allowing various operations). A red rectangle highlights the context menu that appears upon right-clicking. The menu options are:

- 閉じる
- すべてを開じる
- 表示比
  - 最大化 (checked)
  - 全画面
  - デジタルズーム
  - 即時再生
- VCAルール
- ストリームタイプ
  - スナップショット
  - 双方向音声
  - ローカル録画
  - 手動アラーム
  - 魚眼コントロール
- カメラ情報
- システム設定
- ローカル録画再生

The interface also includes a left sidebar with 'ビュー' (View) and 'カメラ' (Camera) sections, and a bottom status bar showing 'admin' and system information like '(118Kbps, 4000x3000)'.

## 8-6.ライブ監視の終了



# 9-1.録画再生画面の表示





## 9-2.再生するレコーダーの選択

1. 画面左上の「デバイス」を選択する

2. 再生を行うレコーダーにチェックを入れる(複数選択可)

検索時間

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	1
2	3	4	5	6	7	8

録画タイプ すべて

タイムライン

ファイル

11/20 00:00:00

11/20 12:00:00

画面1

画面2

画面3

画面4

admin

## 9-3.再生するカメラの選択

The screenshot displays the EZStation video management software interface. On the left, a sidebar contains a 'カメラ' (Camera) section with a list of cameras. One camera, 'en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi\_00', is selected and highlighted with a red box. A yellow callout box points to this selection with the text: 'カメラ一覧から再生を行うレコーダーにチェックを入れる(複数選択可)' (Check the recorder to play from the camera list (multiple selection possible)). Below the camera list is a calendar for November 2018, with the 20th highlighted. The main area shows a video playback window with a timeline at the bottom. The timeline has a playhead at 11/20 12:00:00. The interface also includes a top menu bar with 'menu', '再生' (Play), and 'デバイス管理' (Device Management) buttons.

カメラ一覧から再生を行うレコーダーに  
チェックを入れる(複数選択可)

en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi\_00\_IP Camera 01

タイムライン   ファイル   1x   11/20 12:00:00

画面1  
画面2  
画面3  
画面4

録画タイプ   すべて

admin

## 9-4.再生する年月日の選択

The screenshot shows the EZStation video management software interface. On the left, there is a sidebar with a 'menu' button and tabs for '再生' (Playback) and 'デバイス管理' (Device Management). Under '再生', there are sub-tabs for 'デバイス' (Device) and 'ローカル' (Local). The 'デバイス' tab is active, showing a list of cameras under the 'NVR304-16E-B' group. The camera 'en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi\_00' is selected. Below the camera list, there is a calendar for selecting the playback date. The calendar shows the month of November 2018. The date '11/20' is highlighted in orange, indicating the selected playback date. The time '12:00:00' is also highlighted in orange. A yellow callout box points to the calendar with the following text:

カメラ一覧の下に表示されるカレンダーから再生する年月日を設定する  
※ 日付のカラーが青の日付： はノーマル録画、  
赤の日付： はイベント録画のデータが存在することを表す

The bottom of the interface shows a timeline for the selected date and time, with a play button and a search icon. The timeline is labeled '画面1' (Screen 1) and '画面2' (Screen 2).

## 9-5.再生する時間の選択









The screenshot displays the EZStation video management software interface. The main window shows a live camera feed of a large, illuminated, spherical structure. The top left menu includes 'menu', '再生' (Playback), and 'デバイス管理' (Device Management). The left sidebar shows a list of devices, with 'en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi' selected. Below the device list is a calendar for November 2018, with the 13th highlighted. The bottom timeline shows a playback progress bar with a red box highlighting the '11/13 06:45:20' timestamp. A yellow callout box explains that selecting a time on the timeline starts playback and that recording data is color-coded: blue for normal recording and red for event recording.

画面下のタイムラインから再生時間を選択する  
選択すると再生が始まる  
※ 録画データの有無はタイムライン上に色で表示される  
青： ■ ノーマル録画、赤： ■ イベント録画

# 9-6.再生画面での操作1

2018-11-13 10:03:54

再生後に画面左下のコントロールボタンのアイコンをクリックすることで再生画面での操作が可能

-  : スナップショット
-  : 魚眼モード
-  /  : デジタルズーム開始/終了
-  /  : クリップ開始/終了
-  /  : 音声出力開始/終了

検索時間

2018 11月

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	1
2	3	4	5	6	7	8

録画タイプ すべて

タイムライン

11/13 05:32:46

画面1

画面2

画面3

画面4

admin



## 9-7.再生画面での操作2

The screenshot displays the EZStation video management software interface. On the left, there is a sidebar with a 'menu' button and tabs for '再生' (Playback) and 'デバイス管理' (Device Management). Under '再生', there are sub-tabs for 'デバイス' (Device) and 'ローカル' (Local). The 'デバイス' tab is active, showing a list of devices including 'en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi' and several 'en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi\_00' and 'en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi\_01' entries. Below the device list is a calendar for November 2018, with the date '11/13' highlighted. The main area shows a video playback window with a yellow overlay containing text and icons. The text reads: '再生開始後に画面左下のコントロールボタンのアイコンをクリックすることで再生画面の速度変更が可能' (After playback starts, you can change the playback speed by clicking the icons of the control buttons in the bottom left corner of the screen). The icons shown are: a play/pause button, a close button, a full screen button, a speed slider (set to 1x), a normal recording/simultaneous recording button, and a smart search button. The bottom of the interface shows a timeline with a red bar indicating the current playback position at 11/13 05:32:46. The timeline also shows a list of channels (画面1, 画面2, 画面3, 画面4) and a '録画タイプ' (Recording Type) dropdown set to 'すべて' (All).

2018-11-13

再生開始後に画面左下のコントロールボタンのアイコンをクリックすることで再生画面の速度変更が可能

- ▶ / ⏸ : 再生/一時停止
- ✖ : すべての画面を閉じる
- ⏮ : コマ送り
- ⏭ : 再生速度(-16x~16x)
- ⏮ / ⏭ : ノーマル録画/同時録画
- 🔍 : スマート検索

検索時間

2018 11月

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	1
2	3	4	5	6	7	8

録画タイプ すべて

タイムライン

ファイル

11/13 05:32:46

画面1

画面2

画面3

画面4

admin

## 9-8.ライブ画面への戻り方

画面左上の再生タブを終了させ、EZStationのメニュー一覧に戻り、「ライブビュー」をクリックする

EZStationの映像管理ソフト

menu

再生

デバイス管理

デバイス ローカル

ビュー  
カメラ

キーボードを入力して検索します。

デフォルトグループ

NVR304-16E-B

en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi

en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi\_00

en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi\_00

en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi\_00

en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi\_00

en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi\_00

en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi\_00

en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi\_01

en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi\_01

en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi\_01

en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi\_01

en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi\_01

検索時間

2018 11月

日曜日 月曜日 火曜日 水曜日 木曜日 金曜日 土曜日

28 29 30 31 1 2 3

4 5 6 7 8 9 10

11 12 13 14 15 16 17

18 19 20 21 22 23 24

25 26 27 28 29 30 1

2 3 4 5 6 7 8

録画タイプ すべて

タイムライン

ファイル

11/13 05:32:46

画面1

画面2

画面3

画面4

admin

# 10-1.録画データのバックアップ



The screenshot displays the EZStation video management software interface. On the left, a sidebar shows a list of cameras under the 'カメラ' (Camera) tab. The first camera, 'en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi\_00', is selected, and a red box highlights a download icon (a downward arrow) next to its name. A yellow callout box with Japanese text points to this icon. The main area shows a live video feed of a large, metallic, dome-shaped structure. Below the feed, a timeline and playback controls are visible, including a progress bar and a list of camera channels (画面1, 画面2, 画面3, 画面4).

再生画面を表示させ、バックアップを行うカメラの「バックアップ」アイコンをクリックする



## 10-2. 開始・終了時間の設定

The screenshot displays the EZStation video management software interface. On the left, a sidebar shows a list of cameras under the 'カメラ' (Camera) tab. The main area shows a live video feed of a dome-shaped structure. A '録画ダウンロード' (Download Recording) dialog box is open, allowing the user to select a camera and set a time range for downloading recordings. The dialog box has fields for 'カメラ' (Camera), '開始時間' (Start Time), and '終了時間' (End Time). The '開始時間' is set to '2018/11/13 0:00:00' and the '終了時間' is set to '2018/11/13 1:00:00'. The 'OK' button is highlighted. Below the dialog box, a timeline shows the recording schedule for the selected camera, with a red bar indicating the selected time range. The timeline is labeled '11/13 12:00:00'.

1. バックアップを行う、開始時間、終了時間を入力する

2. 入力後、「OK」アイコンをクリックするとバックアップが開始する

# 10-3.バックアップ進捗の確認

The screenshot displays the EZStation interface. On the left, a sidebar shows a list of devices under 'デバイス' (Devices) and a calendar for '2018 11月' (November 2018). A yellow callout points to a download icon in the bottom-left corner of the sidebar, labeled '1. 画面左下の「操作管理」アイコンをクリックする' (Click the 'Operation Management' icon in the bottom-left corner of the screen).

The main area shows a video feed of a car headlight. A '操作管理' (Operation Management) window is open in the center, displaying a table of backup tasks. A yellow callout points to this window, labeled '2. 「操作管理」画面が表示され、現在のバックアップの状況が確認可能' (The 'Operation Management' screen is displayed, and the current backup status can be confirmed).

The '操作管理' window has tabs for '一括設定' (Batch Settings) and '録画ダウンロード' (Recording Download). It includes a '完了操作をクリアする' (Clear completed operations) button and a 'バックアップ停止' (Stop Backup) button. The table lists backup tasks with their start and end times and progress bars. The first task is 'en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi\_001\_IP Camera 01' with a start time of '2018-11-13 00:00:00' and a progress of 8%. The second task is 'en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi\_001\_IP Camera 01-201...' with a start time of '2018-11-13 01:00:00' and a progress of 0%.

Task Name	Start Time	End Time	Progress
en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi_001_IP Camera 01	2018-11-13 00:00:00		8%
en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi_001_IP Camera 01-201...	2018-11-13 01:00:00		0%

# 10-4.バックアップの完了

2018-11-13 00:00:08

操作管理

一括設定 録画ダウンロード

完了操作をクリアする

バックアップ停止

バックアップ完了

en.ezcloud.uniview.com/test-atsumi\_001\_IP Camera 01 開始時間: 2018-11-13 00:00:00

en.ezcloud.uniview.comtest-atsumi\_001\_IP Camera 01-201... 終了時間: 2018-11-13 01:00:00

バックアップが完了すると「操作管理」画面にバックアップ完了のメッセージと保存先フォルダが表示される

検索時間

2018 11月

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	1
2	3	4	5	6	7	8

録画タイプ すべて

タイムライン

ファイル

11/13 12:00:00

画面1

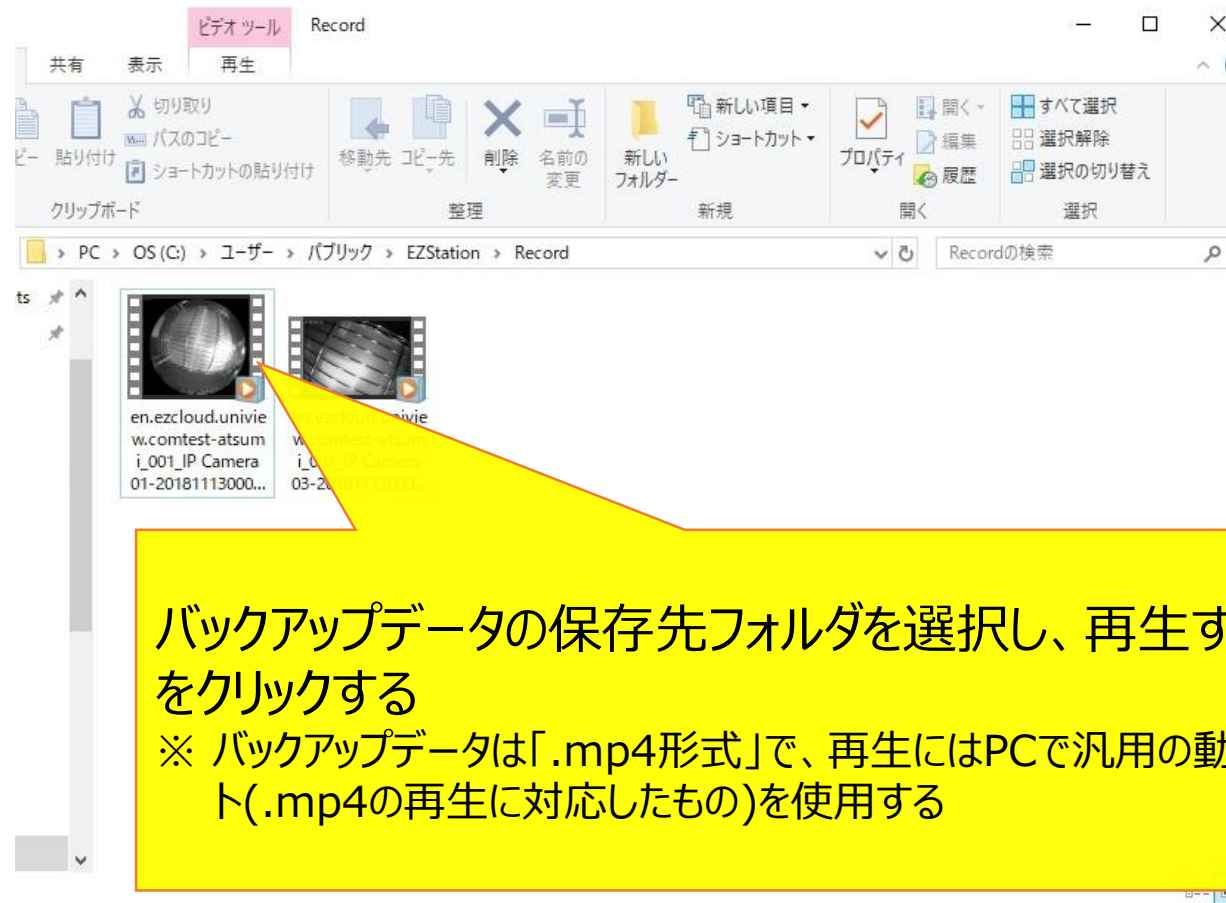
画面2

画面3

画面4

admin

# 10-5.バックアップデータの再生





## 10-6.バックアップデータの再生画面

2018-11-13 00:00:21

IP Camera 01

※ レコーダー側からは、録画データに時刻やカメラ名は付与されません

録画データに時刻を表示するためには、カメラ側のOSD表示をあらかじめ表示するように設定して録画する必要があります

詳細については別資料「**カメラ接続手順**」を参照

