

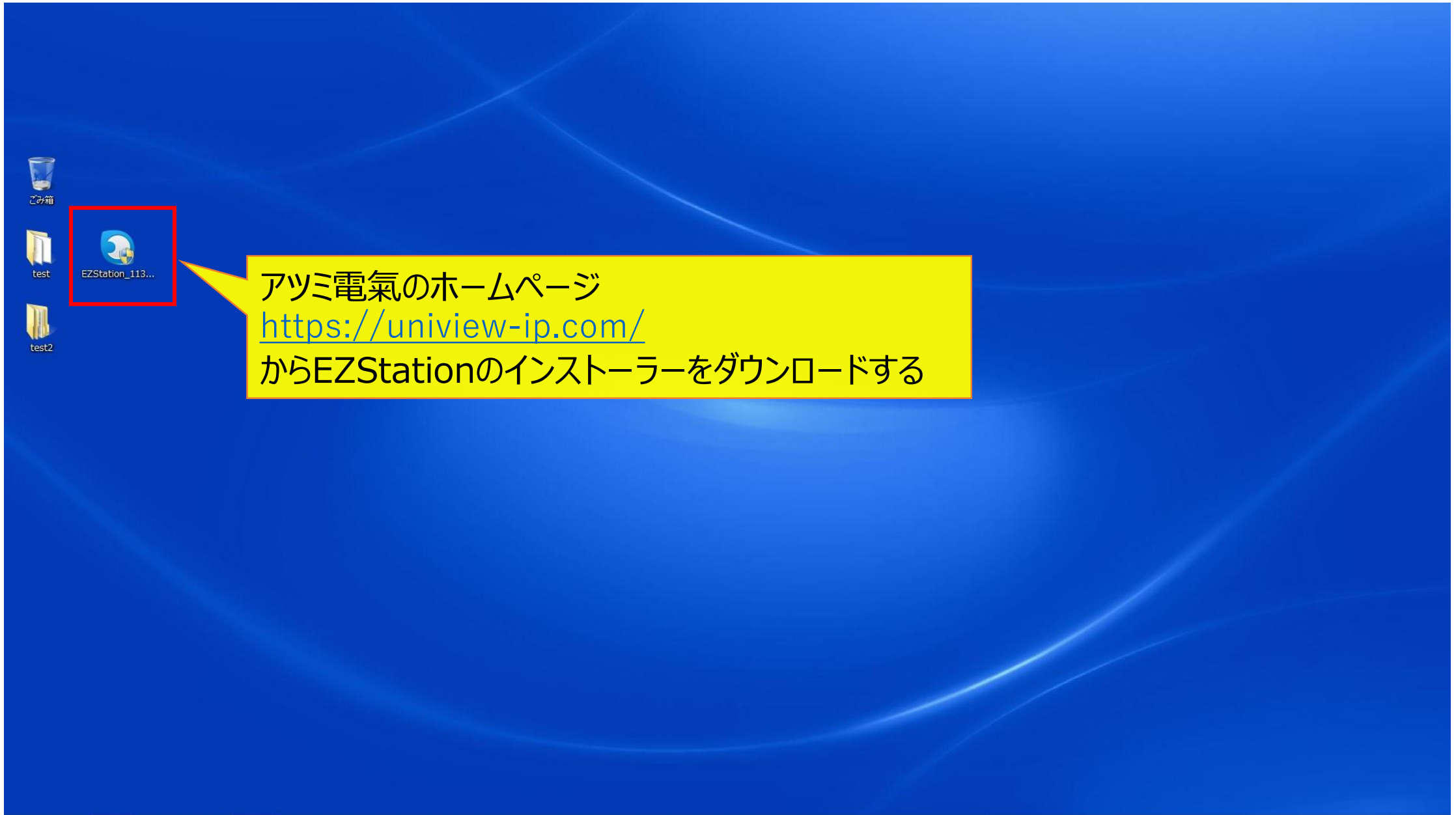
# 遠隔接続の手順 EZStation (PC)

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。

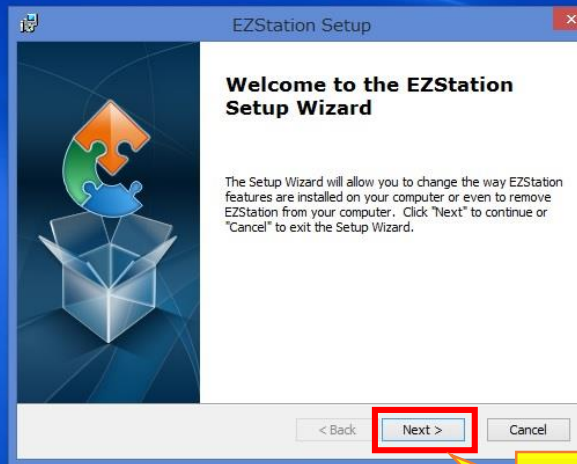
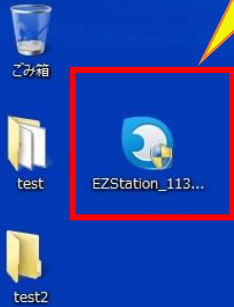
# 1.EZStationのダウンロード

2



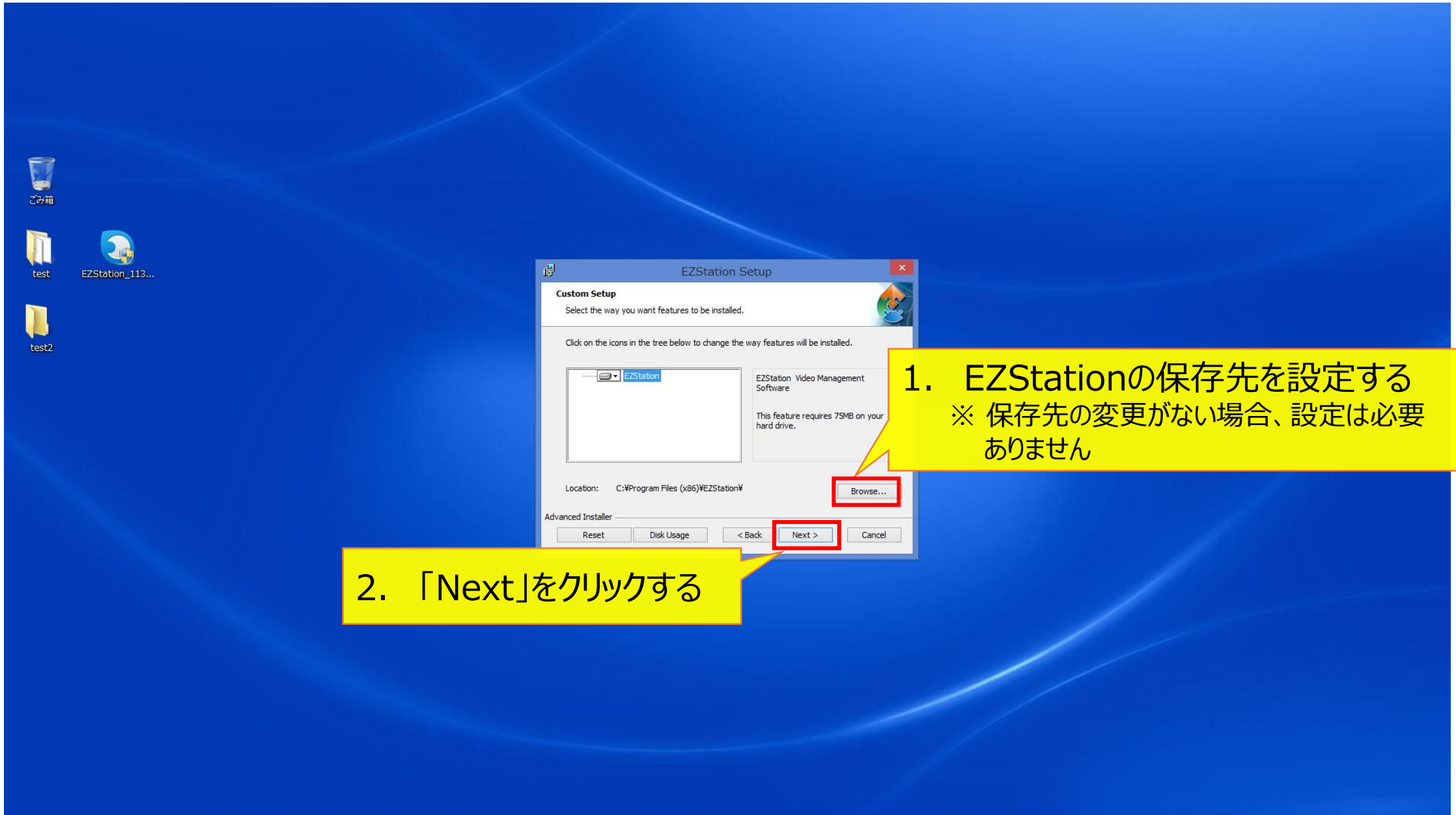
## 2-1.EZStationのインストール1

1. EZStationのインストーラーを起動する

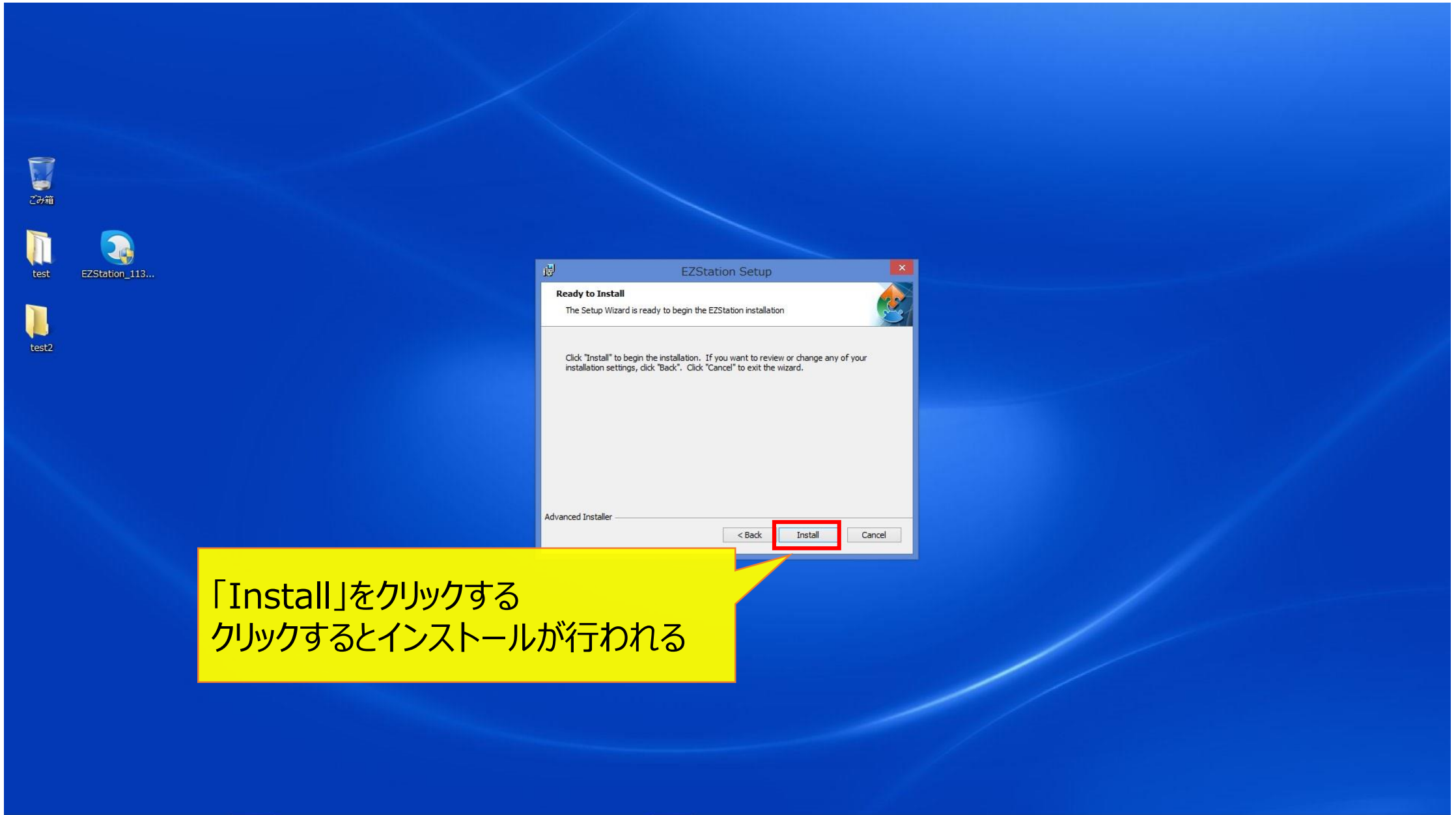


2. セットアップ画面起動後、「Next」をクリックする

## 2-2.EZStationのインストール2



## 2-3.EZStationのインストール3

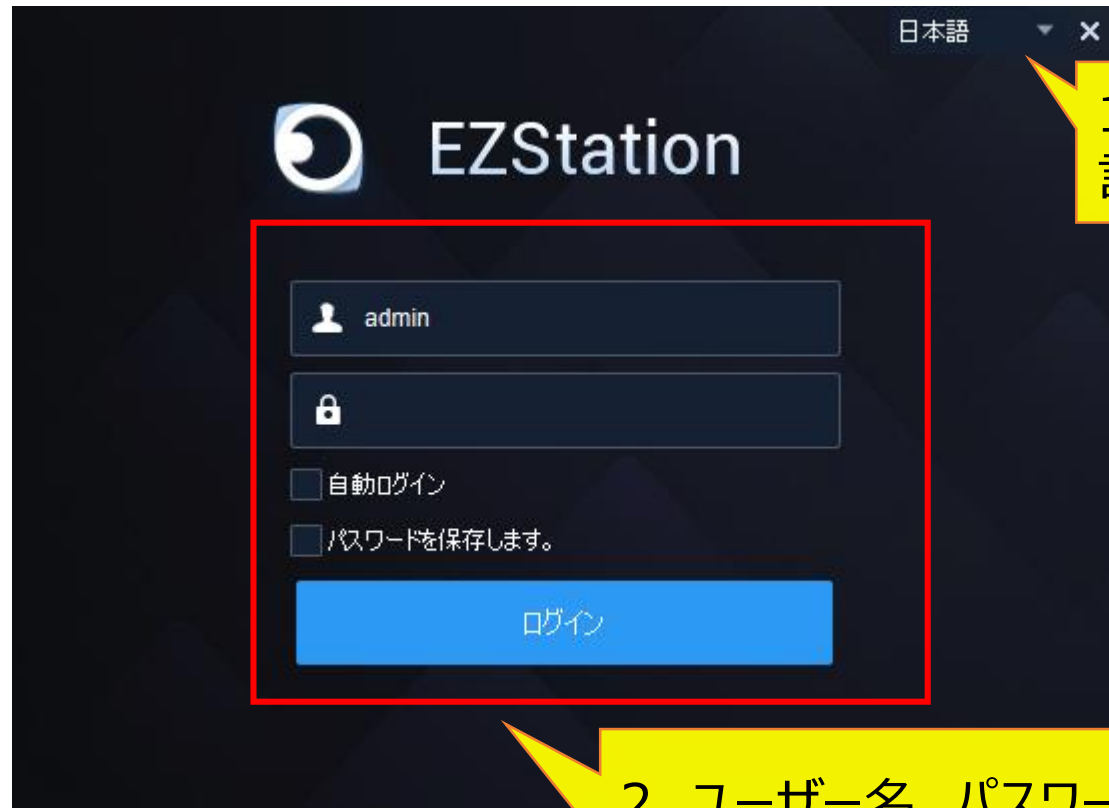


## 2-4.EZStationのインストール4



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



The image shows the EZStation login interface. At the top right, there is a language selection dropdown menu currently set to '日本語'. The main area contains a login form with a red border. Inside the form, there is a username input field with 'admin' entered, a password input field with a lock icon, two checkboxes for '自動ログイン' (Auto login) and 'パスワードを保存します。' (Save password), and a blue 'ログイン' (Login) button at the bottom.

1. EZStationを起動後、  
言語を日本語に選択する

2. 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

The screenshot displays the EZStation 3.0 interface. At the top, there is a 'Menu' button and a 'コントロールパネル' (Control Panel) tab. The main area is divided into two sections: '一般' (General) and '基本機能' (Basic Functions). In the '一般' section, there are six icons: 'ライブビュー' (Live View), '再生' (Playback), 'DXビデオウォール' (DX Video Wall), 'アラーム記録' (Alarm Record), '音声' (Audio), and '人数カウント' (Person Count). The 'DXビデオウォール' icon is highlighted with a red box. A yellow callout points to the 'デバイス管理' (Device Management) icon in the '基本機能' section, with the text: 'EZStationのメニュー一覧から「デバイス管理」アイコンをクリックする' (Click the 'Device Management' icon from the EZStation menu list). The '基本機能' section also includes icons for 'E-MAP', 'ビュー', 'アラーム設定', 'クライアント構成', 'シーケンシャルリソース', 'ユーザー管理', '録画スケジュール', '動作履歴', 'Behavior Search', and 'Face Recognition'. The bottom status bar shows a warning icon, a document icon, a download icon, and the username 'admin'.

Menu

EZStation 3.0映像管理ソフト

コントロールパネル

一般

ライブビュー  
デバイスのライブ画面を表示し、デバイスを操作します。

再生  
録画再生します。

DXビデオウォール  
ビデオウォールの設定、操作を行います。

アラーム記録  
リアルタイムでアラームを表示し、デバイスの異常発生時状況を把握します。

音声  
双方向音声と音声放送

人数カウント  
一定期間中に入出入りした人カウティングします。

デバイス管理  
デバイスの追加、編集、削除及び設定します。

EZStationのメニュー一覧から「デバイス管理」アイコンをクリックする

基本機能

E-MAP

ビュー

アラーム設定

クライアント構成

シーケンシャルリソース

ユーザー管理

録画スケジュール

動作履歴

Behavior Search

Face Recognition

admin



# 5.レコーダーの登録

The screenshot shows the EZStation 3.0 interface. The top bar includes a 'Menu' button and the title 'EZStation 3.0映像管理ソフト'. Below the top bar, there are tabs for 'コントロールパネル' and 'デバイス管理'. The 'デバイス管理' tab is active, showing a list of devices. On the left, there is a sidebar with icons for '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', and 'ネットワークキーボード'. The main area displays a table of devices with columns for '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 '動作'. A device named 'NVR304-16E-B\_172.30.0.12' is listed with the status 'オフライン (リクエストはタイムアウトしました)'. A yellow box is overlaid on the screen, containing the following text:

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

The bottom of the screen shows a status bar with icons for a warning, a document, and a download, and the username 'admin'.

# 5-1.LAN上にはないレコーダーの登録1

EZStation 3.0映像管理ソフト

Menu

コントロールパネル

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

デバイス管理(1)

+ 追加

編集

削除

時刻同期

状態

キーボードで入力して検索します

画面左上の「追加」アイコンをクリックする

画面右上の「追加」アイコンをクリックする

画面下部の「追加」アイコンをクリックする

オンラインデバイス(1)

+ 追加

更新

検索設定

キーボードで入力して検索します

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「EZDDNS」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  
ドメイン：レコーダーのドメイン名  
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**

Menu  
EZStation 3.0映像管理ソフト  
コントロールパネル  
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  
デバイス管理(1)  
+ 追加  
編集  
削除  
時刻同期  
状態  
NVR  
追加モード  
☐ IPドメイン ☐ IP範囲 ☒ EZDDNS  
デバイス名称 test  
ドメイン  
ユーザー名 admin  
パスワード  
グループに追加する 追加 キャンセル  
オンラインデバイス(1) + 追加  
IP アドレス  
admin

# 5-3.LAN上にはないレコーダーの登録3

EZStation 3.0映像管理ソフト

Menu

コントロールパネル 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

デバイス管理(2) + 追加 編集 削除 時刻同期 状態

キーボードで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	動作
■	NVR304-16E-B_172.30.0.12	172.30.0.12	オフライン (リクエストはタイムアウトしました)				✎ ⚙ e
✓	test	atsumi-test	オンライン	NVR304-16E-B		NVR-B3111.27.35.C06610T.190815	✎ ⚙ e

「デバイス管理」画面に登録したレコーダーが表示される

オンラインデバイス(1) + 追加 更新 検索設定

キーボードで入力して検索します

✓	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
■	192.168.20.30	NVR304-16E-B		210235T92C3189000018	NVR-B3111.27.35.C06610T.190815	はい

admin

## 5-4.LAN上にあるレコーダーの登録1

EZStation 3.0映像管理ソフト

Menu

コントロールパネル 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

デバイス管理(1) + 追加 編集 削除 時刻同期 状態

キーボードで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	動作
■	NVR304-16E-B_172.30.0.12	172.30.0.12	オフライン (リクエストはタイムアウトしました)				✎ ⚙ e

オンラインデバイス(1) + 追加 更新 検索設定

キーボードで入力して検索します

✓	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
✓	192.168.20.30	NVR304-16E-B		210235T92C00000000000	NVR-B3111.27.35.C06610T.190815	いいえ

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

admin

# 5-5.LAN上にあるレコーダーの登録2

14

EZStation 3.0映像管理ソフト

Menu

コントロールパネル 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

デバイス管理(1) + 追加 編集 削除 時刻同期 状態

キーボードで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	動作
■	NVR304-16E-B_172.30.0.12	172.30.0.12	オフライン (リクエストはタイムアウトしました)				✎ ⚙ e

< >

オンラインデバイス(1) + 追加 更新 検索設定

キーボードで入力して検索します

✓	IP アドレス	追加	追加	バージョン情報	追加
✓	192.168.20.30	グループに追加する		190815	いいえ

追加 > 追加の順にクリックする

admin

# 5-6.LAN上にあるレコーダーの登録3

EZStation 3.0映像管理ソフト

Menu

コントロールパネル 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

デバイス管理(1) + 追加 編集 削除 時刻同期 状態

キーボードで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	動作
■	NVR304-16E-B_172.30.0.12	172.30.0.12	オフライン (リクエストはタイムアウトしました)				✎ ⚙ e
■	NVR304-16E-B_192.168.20.30	192.168.20.30	オンライン	NVR304-16E-B		NVR-B3111.27.35.C06610T.190815	✎ ⚙ e

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

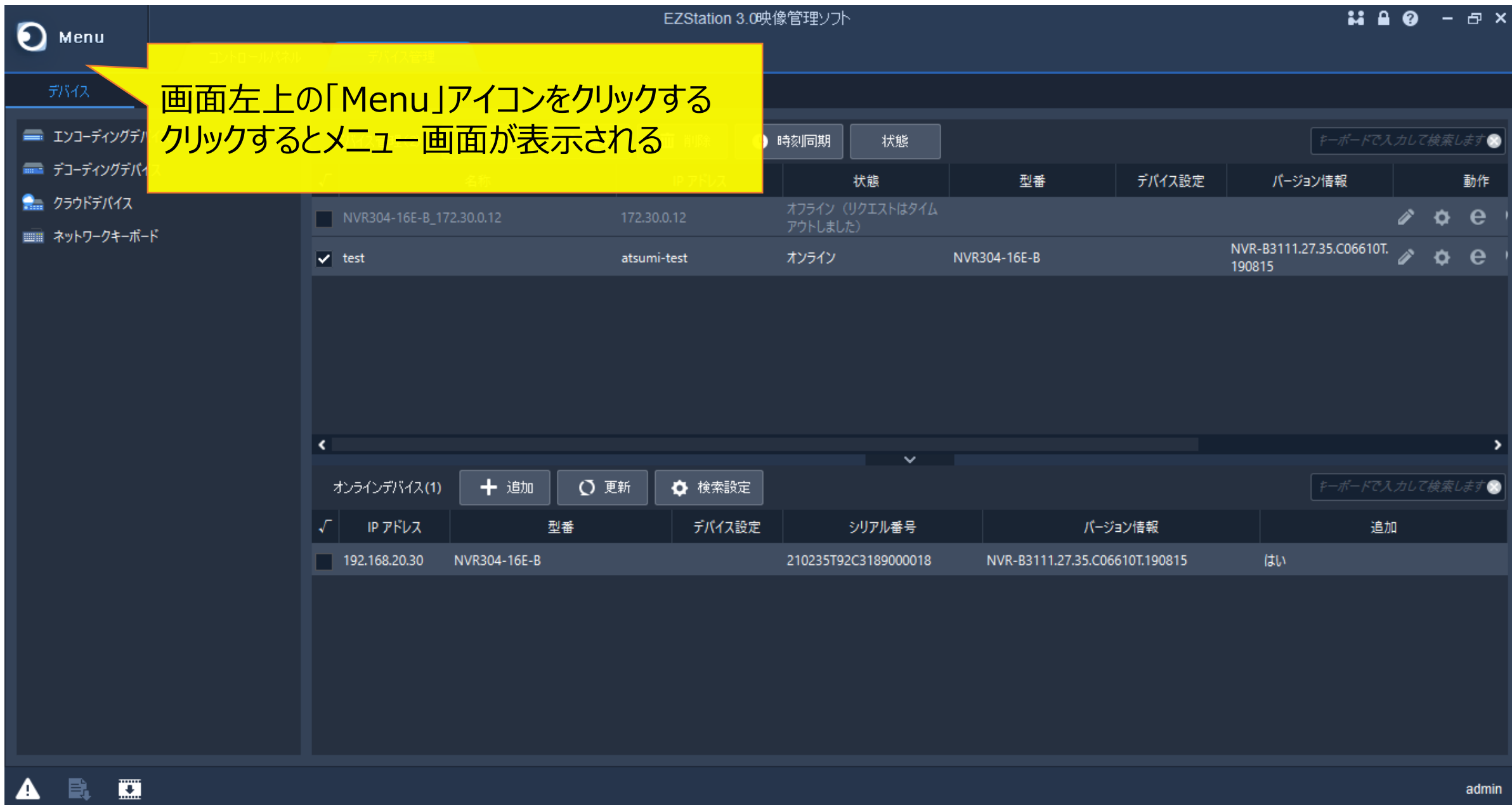
オンラインデバイス(1) + 追加 更新 検索設定

キーボードで入力して検索します

✓	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
✓	192.168.20.30	NVR304-16E-B		210235T92C00000000000	NVR-B3111.27.35.C06610T.190815	いいえ

admin

## 6.メニュー画面の表示



画面左上の「Menu」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 3.0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

時刻同期 状態

キーボードで入力して検索します

	状態	型番	デバイス設定	バージョン情報	動作
<input type="checkbox"/> NVR304-16E-B_172.30.0.12	172.30.0.12	オフライン (リクエストはタイムアウトしました)			
<input checked="" type="checkbox"/> test	atsumi-test	オンライン	NVR304-16E-B	NVR-B3111.27.35.C06610T.190815	

オンラインデバイス(1) + 追加 更新 検索設定

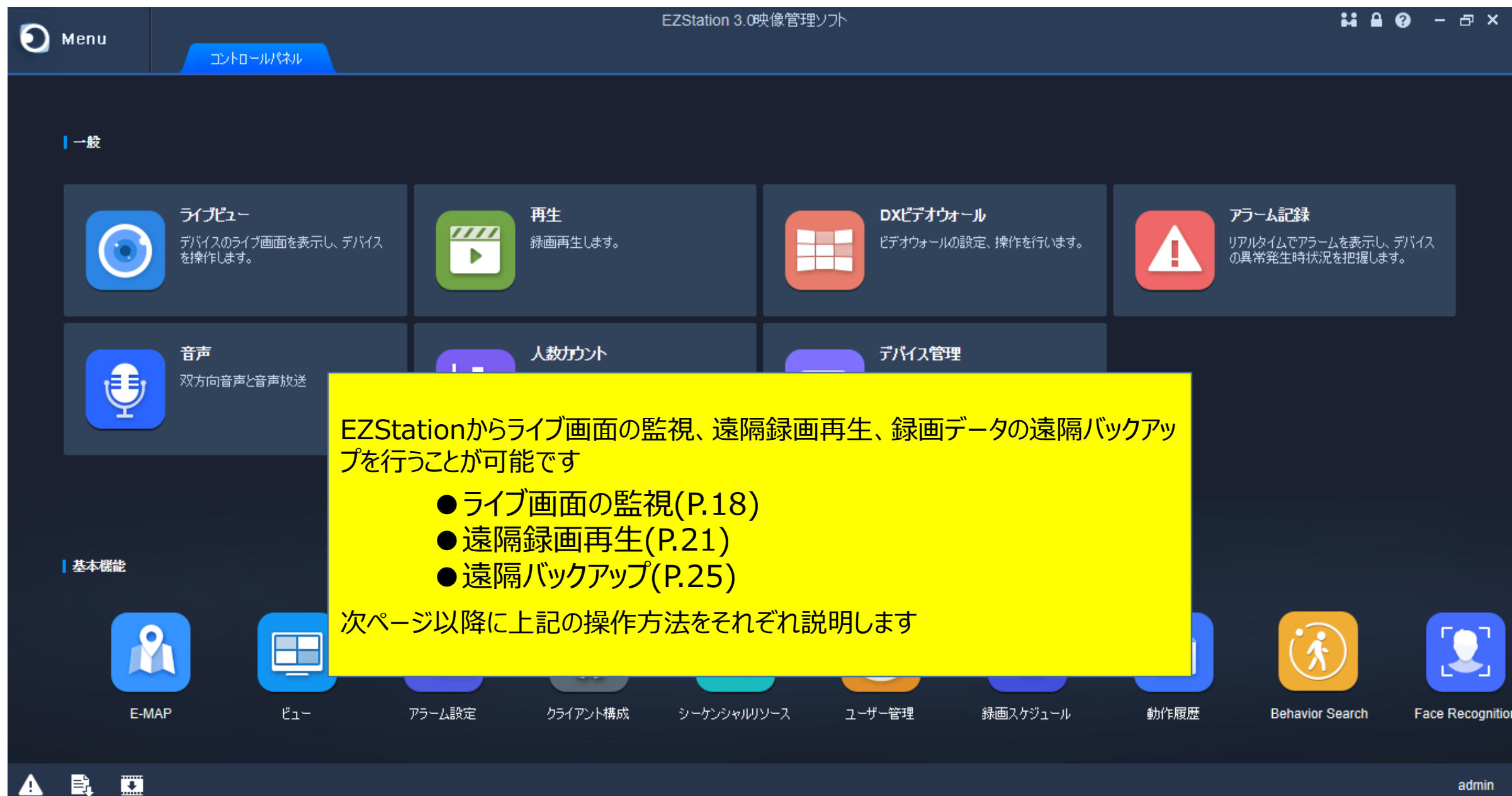
キーボードで入力して検索します

✓	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"/>	192.168.20.30	NVR304-16E-B		210235T92C3189000018	NVR-B3111.27.35.C06610T.190815	はい

admin



# 7.操作画面目次



## 8-1.ライブ画面の表示

EZStation 3.0映像管理ソフト

Menu

コントロールパネル

一般

**ライブビュー**  
デバイスのライブ画面を表示し、デバイスを操作します。

**再生**  
録画再生します。

**DXビデオウォール**  
ビデオウォールの設定、操作を行います。

**アラーム記録**  
リアルタイムでアラームを表示し、デバイスの異常発生時状況を把握します。

**デバイス管理**  
デバイスの追加、編集、削除及び設定します。

EZStationのメニュー一覧から「ライブビュー」アイコンをクリックする

基本機能

E-MAP   ビュー   アラーム設定   クライアント構成   シーケンシャルリソース   ユーザー管理   録画スケジュール   動作履歴   Behavior Search   Face Recognition

admin

## 8-2.ライブ画面の監視

The screenshot displays the EZStation 3.0 software interface. The top menu bar includes 'Menu', 'コントロールパネル', 'ライブ(1)', and 'デバイス管理'. The left sidebar shows a tree view of devices under 'NVR(2/18)', with 'NVR304-16E-B\_192.168.20.30(2/2)' selected. The main area shows two live camera feeds: 'IP Camera 01' and 'IP Camera 02', both showing a parking lot with cars. A red arrow points from the selected device in the sidebar to the 'IP Camera 01' feed. A yellow callout box with the text '左枠に表示されているレコーダーをドラッグ&ドロップして表示させる' (Drag and drop the recorder displayed on the left frame to display it) points to the 'IP Camera 01' feed. The bottom status bar shows various icons and the user 'admin'.

Menu

EZStation 3.0映像管理ソフト

コントロールパネル ライブ(1) デバイス管理

キーボードで入力して検索します

NVR(2/18)

- NVR304-16E-B\_172.30.0.12(0/16)
- NVR304-16E-B\_192.168.20.30(2/2)

グループ(2/18)

- デフォルトグループ(0/16)
- NVR304-16E-B\_192.168.20.30(2/2)

2019/10/17 14:17:59  
IP Camera 01

2019/10/17 14:17:59  
IP Camera 02

左枠に表示されているレコーダーを  
ドラッグ&ドロップして表示させる

admin

## 8-3.ライブ画面 画面表示切り替え

The screenshot displays the EZStation 3.0 video management software interface. The top bar includes a 'Menu' button, the title 'EZStation 3.0映像管理ソフト', and standard window controls. Below this is a navigation bar with 'コントロールパネル', 'ライブ(1)', and 'デバイス管理' tabs. The left sidebar shows a tree view of devices, including 'NVR(2/18)' and 'グループ(2/18)'. The main area shows two live video feeds from 'IP Camera 01' and 'IP Camera 02', both timestamped '2019/10/17 14:17:59'. A yellow callout box with the text '画面下部の分割ボタンから映像の分割数を切り替え可能' points to the bottom control bar. The bottom bar contains icons for window management (grid, split, close, maximize) and playback controls (play, previous, next, full screen). The bottom right corner shows the user 'admin'.

Menu

EZStation 3.0映像管理ソフト

コントロールパネル ライブ(1) デバイス管理

2019/10/17 14:17:59 IP Camera 01

2019/10/17 14:17:59 IP Camera 02

画面下部の分割ボタンから  
映像の分割数を切り替え可能

admin

# 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

EZStation 3.0映像管理ソフト

Menu

コントロールパネル 再生

デバイス ローカル

再生

キーボードで入力して検索します

NVR(2/18)

NVR304-16E-B\_172.30.0.12(0/16)

NVR304-16E-B\_192.168.20.30(2/2)

グループ(2/18)

デフォルトグループ(0/16)

NVR304-16E-B\_192.168.20.30(2/2)

時間検索

2019 10月

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
29	30	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	31	1	2

検索

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)

ファイルリスト

デバイス

2019/10/16

1x

01:00 03:00 05:00 07:00 09:00 11:00 13:00 15:00 17:00 19:00 21:00 23:00

ノーマル イベント VCA

admin

## 9-3.再生する年月日の選択

EZStation 3.0映像管理ソフト

Menu

コントロールパネル 再生

デバイス ローカル

再生

キーボードで入力して検索します

NVR(2/18)

- NVR304-16E-B\_172.30.0.12(0/16)
- ☒ NVR304-16E-B\_192.168.20.30(2/2)

グループ(2/18)

- デフォルトグループ(0/16)
- NVR304-16E-B\_192.168.20.30(2/2)

時間検索

2019 10月

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
29	30	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	31	1	2

検索

レコーダー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

ファイルリスト

再生コントロール

1x

2019/10/16

admin

## 9-4.再生する時間の選択

EZStation 3.0映像管理ソフト

Menu

コントロールパネル

再生

デバイス ローカル

再生

キーボードで入力して検索します

NVR(2/18)

- NVR304-16E-B\_172.30.0.12(0/16)
- NVR304-16E-B\_192.168.20.30(2/2)

グループ(2/18)

- デフォルトグループ(0/16)
- NVR304-16E-B\_192.168.20.30(2/2)

時間検索

2019 10月

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
29	30	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	31	1	2

検索

2019/10/16 10:04:11 IP Camera 01

2019/10/16 10:04:11 IP Camera 02

ファイルリスト

- 192.168.20.30\_001\_IP Camera 01
  - 2019/10/16 00:00:00
  - 2019/10/16 06:01:12
  - 2019/10/16 06:01:12
  - 2019/10/16 06:02:32
  - 2019/10/16 06:02:32
  - 2019/10/16 06:19:37
  - 2019/10/16 06:19:37
  - 2019/10/16 06:22:03
  - 2019/10/16 06:22:03
  - 2019/10/16 06:22:39
  - 2019/10/16 06:22:39
  - 2019/10/16 06:24:13
  - 2019/10/16 06:24:13
  - 2019/10/16 06:30:05
  - 2019/10/16 06:30:05

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

2019/10/16

admin



# 10-1.録画データのバックアップ

EZStation 3.0映像管理ソフト

Menu

コントロールパネル 再生

デバイス ローカル

再生

キーボードで入力して検索します

NVR(2/18)

- NVR304-16E-B\_172.30.0.12(0/16)
- NVR304-16E-B\_192.168.20.30(2/2)

グループ(2/18)

- デフォルトグループ(0/16)
- NVR304-16E-B\_192.168.20.30(2/2)

時間検索

2019 10月

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
29	30	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	31		

検索

2019/10/16 10:04:11 IP Camera 01

2019/10/16 10:04:11 IP Camera 02

ファイルリスト

- 192.168.20.30\_001\_IP Camera 01
  - 2019/10/16 00:00:00
  - 2019/10/16 06:01:12
  - 2019/10/16 06:01:12
  - 2019/10/16 06:02:32
  - 2019/10/16 06:02:32
  - 2019/10/16 06:19:37
  - 2019/10/16 06:19:37
  - 2019/10/16 06:22:03
  - 2019/10/16 06:22:03
  - 2019/10/16 06:22:39
  - 2019/10/16 06:22:39
  - 2019/10/16 06:24:13
  - 2019/10/16 06:24:13
  - 2019/10/16 06:30:05
  - 2019/10/16 06:30:05
  - 2019/10/16 06:31:25
  - 2019/10/16 06:31:25

録画再生画面下部の「録画ダウンロード」アイコンをクリックする

1x

12:00 14:00 16:00 18:00 20:00 22:00

ノーマル イベント VCA

admin

## 10-2. 開始・終了時間の設定

録画ダウンロード

時間ダウンロード ファイルダウンロード

キーボードで入力して検索します

1. バックアップをレコーダーを選択する

2. バックアップする開始時間および終了時間を入力し、「検索」をクリックする

開始時間  
2020/3/31 0:00:00

終了時間  
2020/3/31 23:59:59

検索

ディスク残量 107.8GB

ダウンロード キャンセル

admin

# 10-3.バックアップ開始

The screenshot shows a VMS interface with a sidebar on the left containing a 'Menu' button and a 'デバイス' (Devices) section. The main area displays a '録画ダウンロード' (Download Recordings) window. This window has two tabs: '時間ダウンロード' (Time Download) and 'ファイルダウンロード' (File Download). The '時間ダウンロード' tab is active, showing a search bar and a tree view of devices and groups. The tree view includes 'NVR(2/18)', 'NVR304-16E-B\_172.30.0.12(0/16)', 'NVR304-16E-B\_192.168.20.30(2/2)', 'グループ(2/18)', and 'デフォルトグループ(0/16)'. Below the tree view, there are input fields for '開始時間' (Start Time) and '終了時間' (End Time), both set to '2020/03/31 00:00:00' and '2020/03/31 23:59:59' respectively. A blue '検索' (Search) button is at the bottom left of the window. A yellow callout box with the text '「ダウンロード」をクリックするとバックアップが開始する' (Clicking 'Download' starts the backup) points to the 'ダウンロード' button at the bottom right of the window. The interface also shows a 'カメラ 01' (Camera 01) section on the right with a list of time intervals and a 'ダウンロード' (Download) button. The bottom status bar shows 'ダウンロードスピード' (Download Speed) with 'Highスピード' and 'Normalスピード' options, and a 'ダウンロード' (Download) button.

録画ダウンロード

時間ダウンロード ファイルダウンロード

キーワードで入力して検索します

開始時間: 2020/03/31 00:00:00 終了時間: 2020/03/31 23:59:59

「ダウンロード」をクリックするとバックアップが開始する

ダウンロード キャンセル