

遠隔接続の手順

Internet Explorer (PC)

この手順書は、Uniview製ネットワークレコーダにPCからInternet Explorerを使用して遠隔接続を行う手順を説明します。

ブラウザを使用して遠隔接続を行う場合、Internet Explorer以外のブラウザを使用することはできません

- ※ 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。
- ※ ブラウザを使用して遠隔接続を行う場合、Internet Explorer以外のブラウザを使用することはできません
- ※ 「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.レコーダーの接続先アドレス入力



Internet Explorerを起動し、URL欄にレコーダーのIPアドレス、もしくはドメイン名を入力する

※ en.ezcloud.uniview.comのドメイン名を使用している場合、レコーダーのポート番号が「80」番以外に設定されている場合でも、末尾のポート番号入力は不要です

※ 接続先アドレスの登録方法については「ネットワーク設定手順」を参照

2.ログイン画面でのユーザー情報入力



レコーダー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

unv

ユーザー名 admin

パスワード

ログイン リセット

推奨画面解像度:1440*900

3.ライブ画面の表示

The screenshot shows the UNV NVR304-16E-B web interface. The browser address bar shows the URL `http://180.45.64.13:58109/cgi-bin/main.cgi`. The interface includes a navigation menu with options like 'ライブビュー' (Live View), '再生' (Playback), and '設定' (Settings). A list of IP cameras (IP Camera 01 to 04) is visible on the left. A yellow notification box at the top contains the text: '最新のプラグインをダウンロードしてインストールするには、ここをクリックしてください。インストールする前にブラウザを閉じてください。' (To download and install the latest plugin, click here. Close the browser before installing). A yellow callout box points to this notification with the text: '2. ライブ画面ログイン時に上記のメッセージが表示された場合、その文字をクリックして画面の表示に従いプラグインをインストールする' (When the above message is displayed during live view login, click the text to follow the screen's instructions and install the plugin). At the bottom, a security warning dialog box is displayed with the text: 'この Web ページは、'Zhejiang Uniview Technologies Co.,Ltd.' からのアドオン 'UwareWebPlayer' を実行しようとしています。危険性の説明(W)' (This web page is attempting to run the add-on 'UwareWebPlayer' from 'Zhejiang Uniview Technologies Co.,Ltd.'. Description of danger (W)). A yellow callout box points to this dialog with the text: '3. ライブ画面ログイン時に下記のメッセージが表示された場合「許可 (A)」をクリックする' (When the following message is displayed during live view login, click '許可 (A)').

1. ログインに成功するとライブ画面に切り替わる

2. ライブ画面ログイン時に上記のメッセージが表示された場合、その文字をクリックして画面の表示に従いプラグインをインストールする

3. ライブ画面ログイン時に下記のメッセージが表示された場合「許可 (A)」をクリックする

4-1.ライブ画面の監視

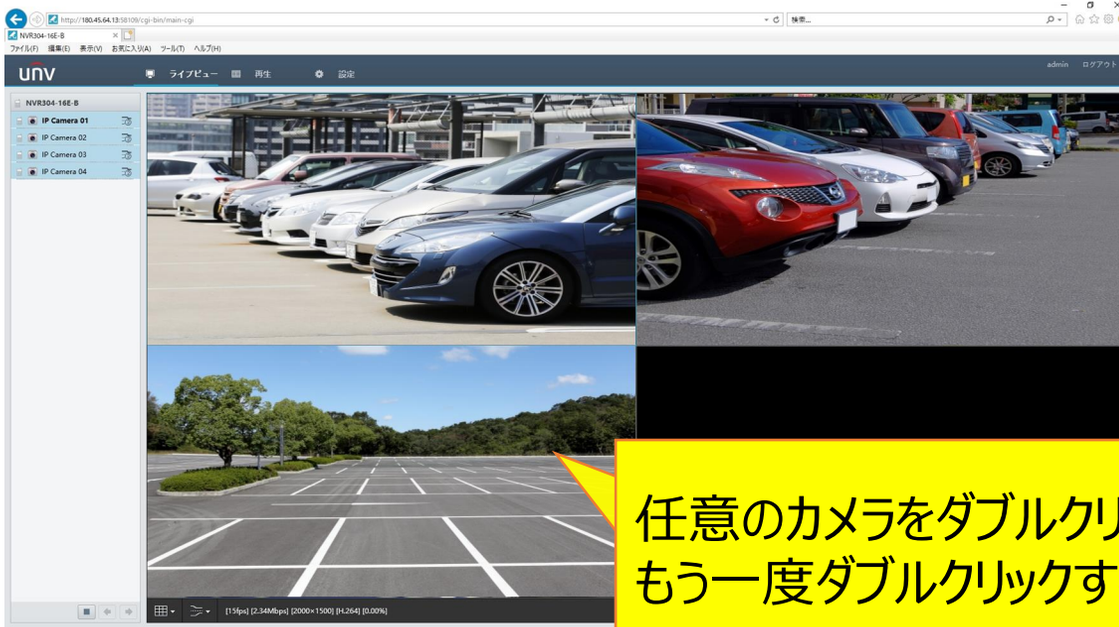
The screenshot shows a web browser window displaying the NVR304-16E-B interface. The browser address bar shows the URL `http://180.45.64.13:58109/cgi-bin/main.cgi`. The interface includes a menu bar with options like 'ライブビュー' (Live View) and '再生' (Playback). On the left, a camera list is visible, with 'IP Camera 01' through 'IP Camera 04' listed. The main display area shows a grid of camera feeds. A yellow callout box contains the following text:

ライブ画面表示後、画面左のカメラー覧から、ライブ監視を行うカメラをクリックする
※ 映像はクリックしたカメラから順に前詰めで表示される

画面左下の「すべてのライブビュー開始」をクリックするとすべてのカメラが表示される

The bottom control bar shows technical details: [15fps] [2.34Mbps] [2000×1500] [H.264] [0.00%].

4-2.ライブ画面 画面表示切り替え



4-3.ライブ画面での操作

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

	: 画面分割数切り替え		: 魚眼モード
	: カメラストリーム変更		: 音声出力
	: スナップショット		: マイク音声入力
	: ローカル録画開始		: 3Dポジションモード
	: デジタルズーム		: フルスクリーン切り替え
	: PTZ操作		

[15fps] [2.34Mbps] [2000x1500] [H.264] [0.00%]

4-4.ライブ監視の終了

The screenshot shows a web browser window displaying a live monitoring interface. The browser's address bar shows the URL `http://180.45.64.13:58109/cgi-bin/main-cgi`. The interface includes a navigation menu with options like "ライブビュー" (Live View) and "再生" (Playback). A sidebar on the left lists four IP cameras. The main area displays two video feeds: the top one shows a row of cars in a parking lot, and the bottom one shows an empty parking lot. A yellow callout box with black text is overlaid on the top-right portion of the interface, pointing to the "ログアウト" (Logout) button and the browser's close button. The callout text reads: "Internet Explorerを閉じる または、「ログアウト」アイコンをクリックすることでライブ監視を終了する".

Internet Explorerを閉じる
または、「ログアウト」アイコンをクリックすることでライブ監視を終了する

5-1.録画再生画面の表示

The screenshot displays a web browser window with the URL `http://180.45.64.13:58109/cgi-bin/main-cgi`. The interface is for a UNV NVR304-16E-B system. The top navigation bar contains 'ライブビュー' (Live View) and '再生' (Playback), with '再生' highlighted by a red box. A yellow callout box with a red arrow points to the '再生' icon, containing the text: 画面左上の「再生」アイコンをクリックする. The left sidebar lists four IP cameras (IP Camera 01 to 04). The main video area shows two camera feeds: the top-left shows a row of parked cars, and the bottom-left shows an empty parking lot. The bottom status bar displays technical details: [15fps] [2.34Mbps] [2000x1500] [H.264] [0.00%].

5-2.再生するカメラの選択

画面左側のカメラ一覧から、再生するカメラにチェックを入れる

ノーマル

高解像度

すべて すべて閉じる

- IP Camera 01
- IP Camera 02
- IP Camera 03
- IP Camera 04
- IP Camera 05
- IP Camera 06
- IP Camera 07
- IP Camera 08
- IP Camera 09
- IP Camera 10
- IP Camera 11
- IP Camera 12
- IP Camera 13
- IP Camera 14
- IP Camera 15
- IP Camera 16

2018年11月

日	月	火	水	木	金	土
				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	

00:00:00

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

1x

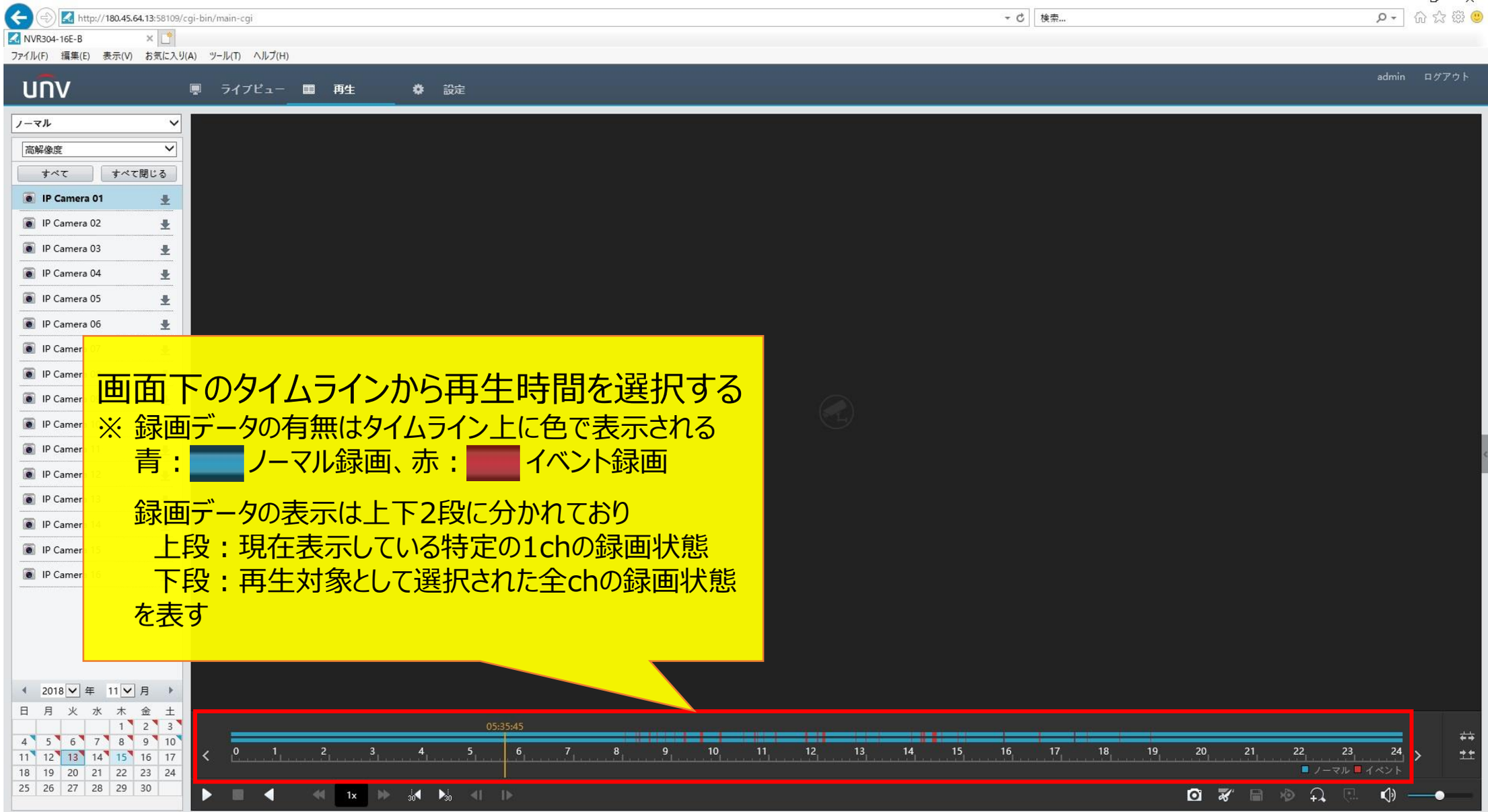
ノーマル イベント

5-3.再生する年月日の選択

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
※ 日付右上のカラーが青の日付：11 はノーマル録画、赤の日付：13 はイベント録画のデータが存在することを表す

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
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	

5-4.再生する時間の選択



画面下のタイムラインから再生時間を選択する
※ 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

録画データの表示は上下2段に分かれており
上段：現在表示している特定の1chの録画状態
下段：再生対象として選択された全chの録画状態を表す

2018年11月
日 月 火 水 木 金 土
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

05:35:45
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24
■ ノーマル ■ イベント

5-5.再生する時間の選択

The screenshot shows a web browser window displaying the UNV NVR interface. The address bar shows the URL `http://180.45.64.13:58109/cgi-bin/main.cgi`. The interface includes a navigation menu with options like "ライブビュー" (Live View) and "再生" (Playback). A list of 16 IP cameras is visible on the left, with "IP Camera 01" selected. Below the camera list is a calendar for November 2018. At the bottom, a playback timeline is shown with a play button highlighted by a red square. A yellow callout box contains the text: "録画データ検索条件を設定後、画面下の「再生」アイコンをクリックする" (After setting the recording data search conditions, click the "Playback" icon at the bottom of the screen).

録画データ検索条件を設定後、画面下の「再生」アイコンをクリックする

5-6.再生画面での操作1

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

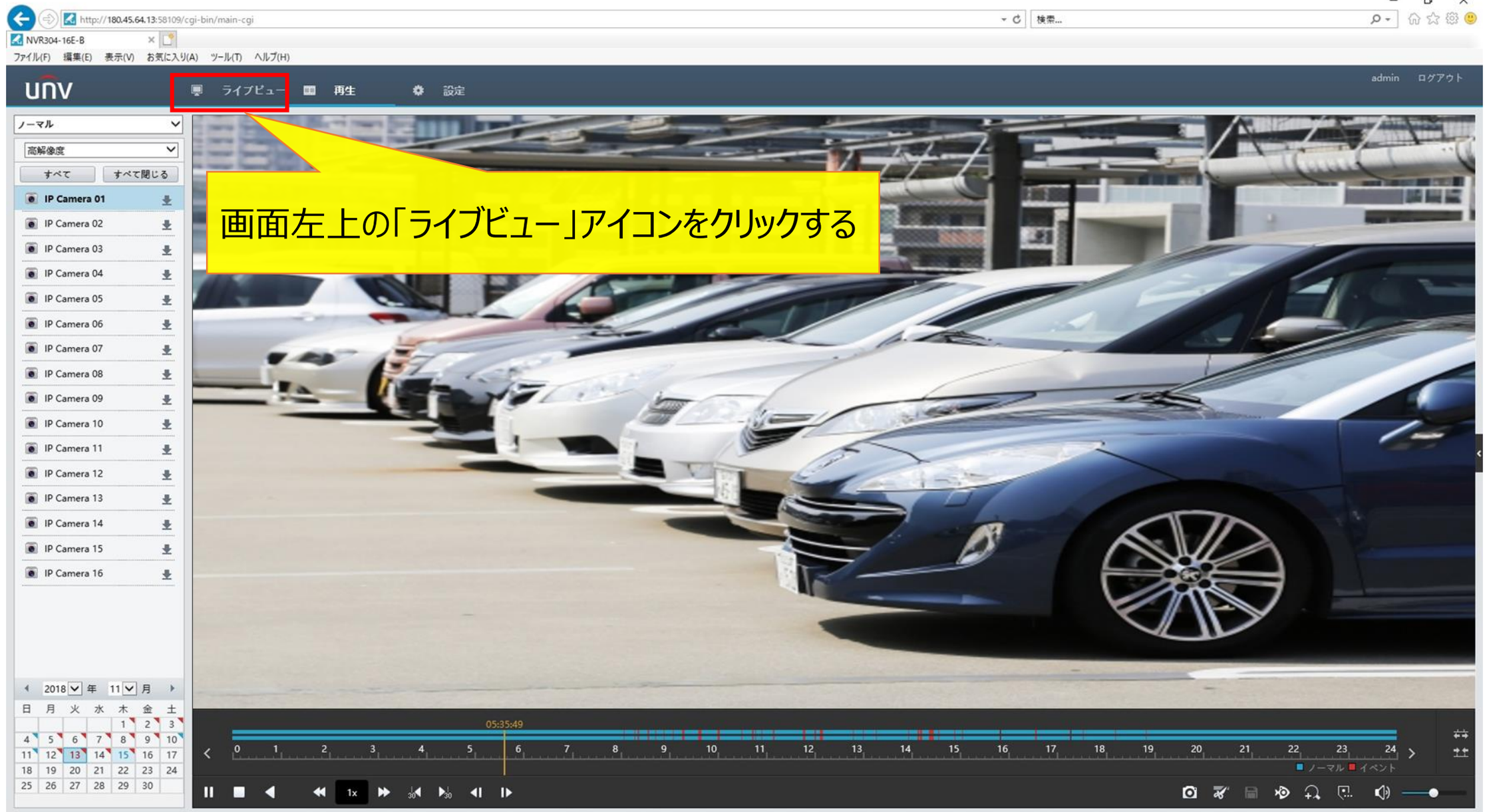
-  : 再生/一時停止
-  : 停止
-  : 逆再生
-  : 巻き戻し(1/2×, 1/4×, 1/8×)
-  : 早送り(2×, 4×, 8×, 16×)
-  : 30秒前に戻る
-  : 30秒後に進む
-  : コマ戻し
-  : コマ送り

5-7.再生画面での操作2

再生後に画面右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
-  /  : クリップ開始/終了
-  : ファイル保存画面表示
-  : 魚眼モード
-  : デジタルズーム
-  : カスタムタグ追加
-  /  : 音声出力/ミュート

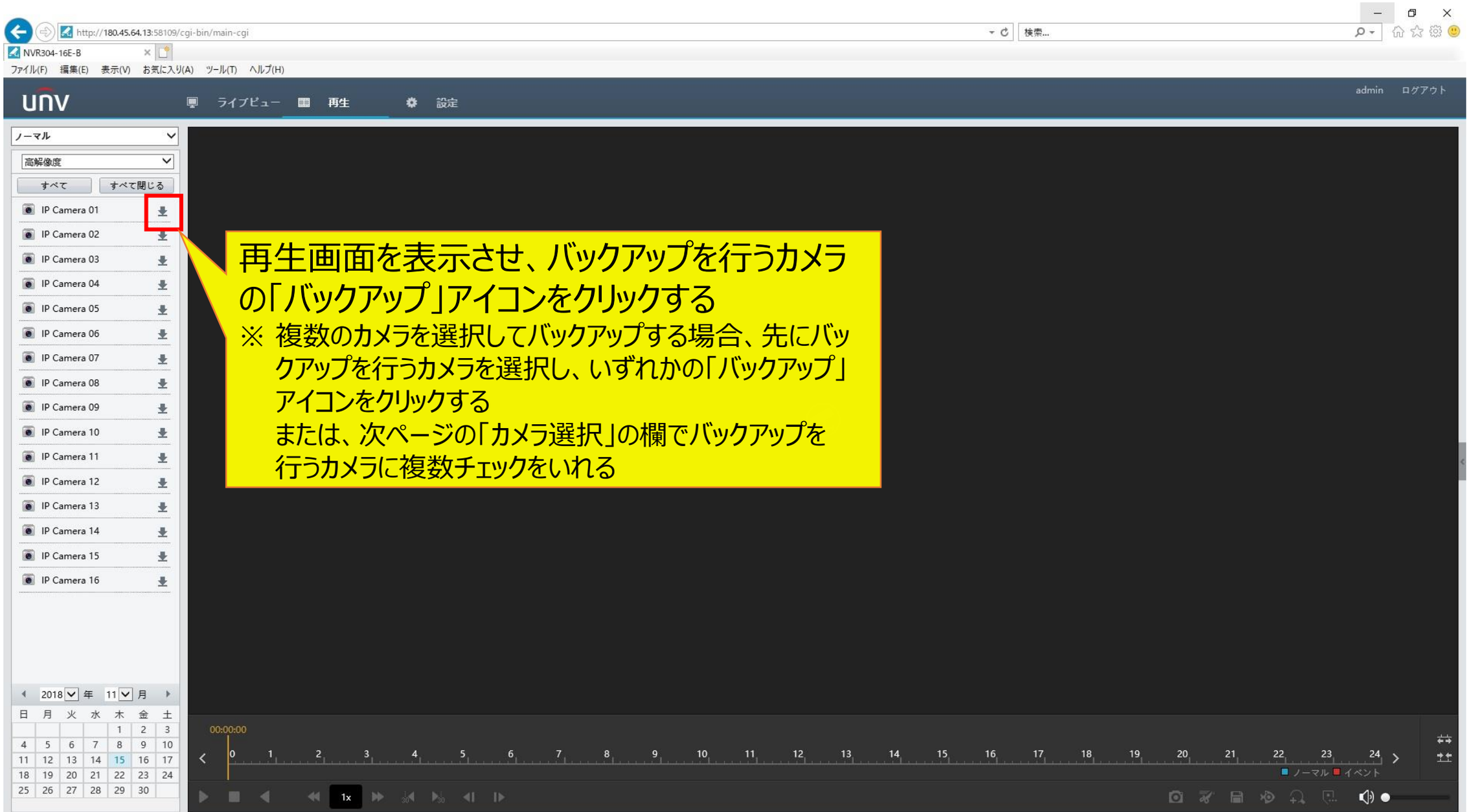
5-8.ライブ画面への戻り方



The screenshot shows the UNV NVR304-16E-B web interface. The top navigation bar includes a 'ライブビュー' (Live View) icon, which is highlighted with a red box and a yellow callout. The callout contains the text: 画面左上の「ライブビュー」アイコンをクリックする (Click the 'Live View' icon in the top-left corner of the screen). The main area displays a live video feed of a car lot. The left sidebar shows a list of IP cameras (IP Camera 01 to IP Camera 16). The bottom of the interface features a timeline and playback controls.

画面左上の「ライブビュー」アイコンをクリックする

6-1.録画データのバックアップ



The screenshot shows the UNV NVR304-16E-B web interface. The left sidebar contains a list of 16 IP cameras, each with a 'バックアップ' (Backup) icon. A red box highlights the backup icon for IP Camera 01. A yellow callout box contains the following text:

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
※ 複数のカメラを選択してバックアップする場合、先にバックアップを行うカメラを選択し、いずれかの「バックアップ」アイコンをクリックする
または、次ページの「カメラ選択」の欄でバックアップを行うカメラに複数チェックをいれる

The main area of the interface is a large black rectangle, likely representing a video playback screen. The bottom of the interface features a timeline and playback controls, including a play button, a 1x speed control, and a volume icon.

6-2.「開始・終了時間」の設定1

画面中の「開始時間」をクリックする

カメラ名	開始時間	終了時間	総時間	ファイルタイプ
IP Camera 01	2018-11-13 10:00:00	2018-11-13 14:00:00		

速度 高い ノーマル

ダウンロード

2018年11月

日	月	火	水	木	金	土
				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	

6-3.「開始・終了時間」の設定2

1. 表示されるカレンダーから開始時間の年月日と時間分秒を設定する

2. 1.を設定後に「OK」をクリックする
※ 終了時間も開始時間と同様の手順で登録する

ダウンロード

カメラ選択 IP Camera 01

開始時間 2018-11-13 10:00:00

カメラ名

Nov 2018

Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat
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

Time 10:00:00

Today OK

速度 高い ノーマル

ダウンロード

2018年11月

日	月	火	水	木	金	土
				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	

00:00:00

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

1x

ノーマル イベント

6-4.バックアップデータの検索

The screenshot shows the UNV NVR304-16E-B web interface. A search dialog box titled "ダウンロード" (Download) is open, allowing the user to search for backup data. The dialog includes the following fields and controls:

- カメラ選択** (Camera Selection): A dropdown menu set to "IP Camera 01".
- 開始時間** (Start Time): A date-time picker set to "2018-11-13 10:00:00".
- 終了時間** (End Time): A date-time picker set to "2018-11-13 14:00:00".
- 問合せ** (Search): A button highlighted with a red box, indicating the next step in the process.
- 検索結果** (Search Results): A table with columns for "カメラ名" (Camera Name), "開始時間" (Start Time), "終了時間" (End Time), "総時間" (Total Time), and "フォーマット" (Format).
- 速度** (Speed): Radio buttons for "高い" (High) and "ノーマル" (Normal).
- ダウンロード** (Download): A button at the bottom of the dialog.

A yellow callout box with the following text is overlaid on the dialog:

バックアップ条件を設定後「問合せ」をクリックする
クリック後、検索結果が表示される

The background interface shows a list of 16 IP cameras on the left, a calendar for November 2018, and a video playback timeline at the bottom.

6-5. 検索結果 バックアップデータの検索

1. 検索結果からバックアップを行う項目にチェックを入れる

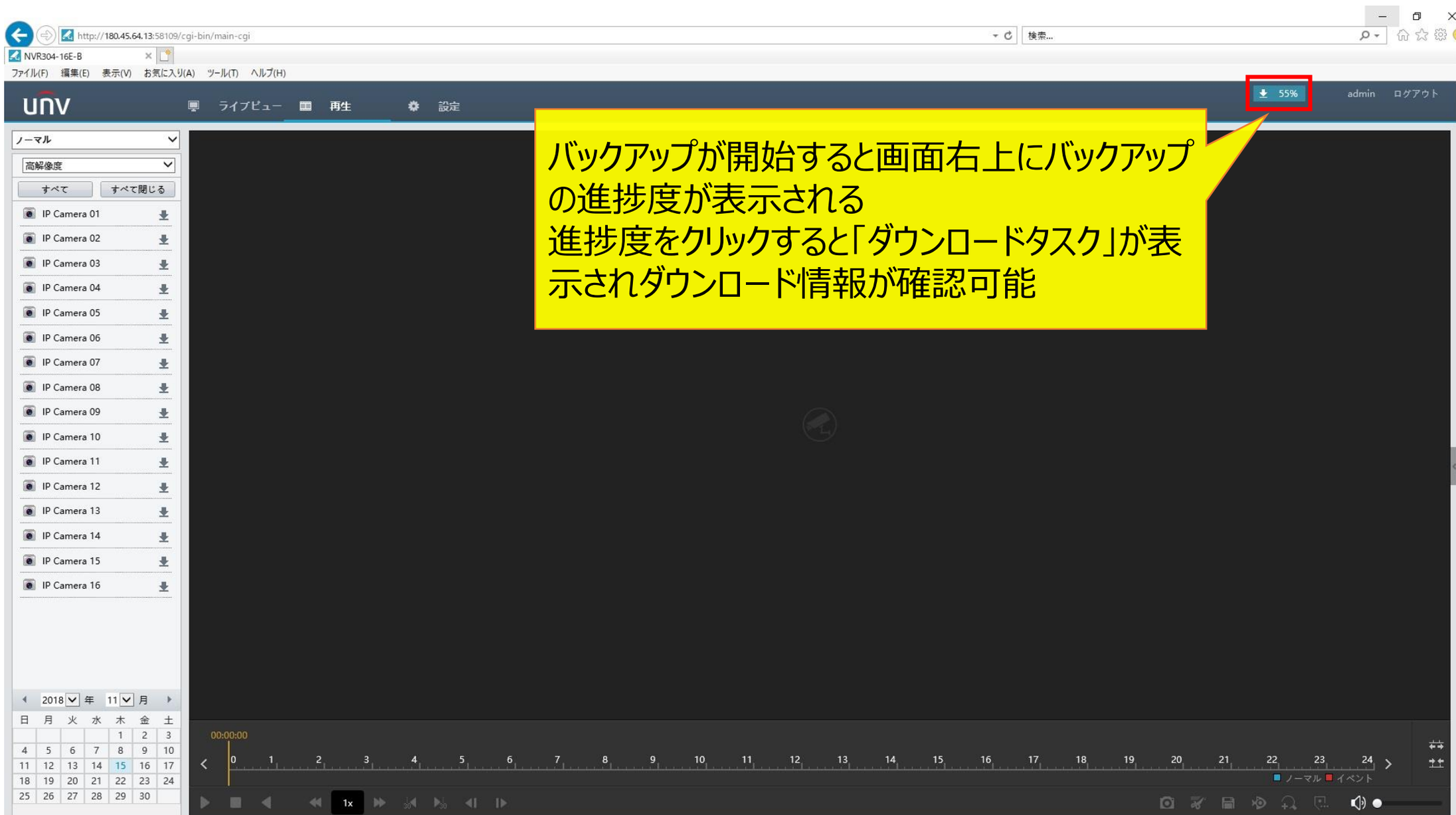
<input type="checkbox"/>	カメラ名	開始時間	終了時間	総時間	ファイルタイプ
<input type="checkbox"/>	IP Camera 01	2018-11-13 10:00:00	2018-11-13 10:00:25	00:00:25	ノーマル
<input type="checkbox"/>	IP Camera 01	2018-11-13 10:00:25	2018-11-13 10:02:45	00:02:20	動体検知
<input type="checkbox"/>	IP Camera 01	2018-11-13 10:02:45	2018-11-13 10:29:36	00:26:51	ノーマル
<input type="checkbox"/>	IP Camera 01	2018-11-13 10:29:36	2018-11-13 10:30:56	00:01:20	動体検知
<input type="checkbox"/>	IP Camera 01	2018-11-13 10:30:56	2018-11-13 10:43:12	00:12:16	ノーマル
<input type="checkbox"/>	IP Camera 01	2018-11-13 10:43:12	2018-11-13 10:44:33	00:01:21	動体検知
<input type="checkbox"/>	IP Camera 01	2018-11-13 10:44:33	2018-11-13 10:47:04	00:02:31	ノーマル
<input type="checkbox"/>	IP Camera 01	2018-11-13 10:47:04	2018-11-13 10:48:00	00:01:05	動体検知
<input type="checkbox"/>	IP Camera 01	2018-11-13 10:48:09	2018-11-13 10:54:22	00:06:13	ノーマル
<input type="checkbox"/>	IP Camera 01	2018-11-13 10:54:22	2018-11-13 10:55:47	00:01:25	動体検知
<input type="checkbox"/>	IP Camera 01	2018-11-13 10:55:47	2018-11-13 11:08:25	00:12:38	ノーマル

2. 「ダウンロード」をクリックする

速度 高い ノーマル

ダウンロード

6-6.バックアップの開始



The screenshot shows a web browser window displaying a security camera management interface. The browser's address bar shows the URL `http://180.45.64.13:58109/cgi-bin/main.cgi`. The interface includes a navigation menu with options like 'ライブビュー' (Live View) and '再生' (Playback). A list of 16 IP cameras is visible on the left. In the top right corner, a blue button with a download icon and '55%' is highlighted with a red box. A yellow callout box points to this button, containing the following text:

バックアップが開始すると画面右上にバックアップの進捗度が表示される
進捗度をクリックすると「ダウンロードタスク」が表示されダウンロード情報が確認可能

The interface also features a calendar for navigation and a playback timeline at the bottom.

6-7.バックアップの完了

The screenshot shows a web browser window displaying a video management interface. The address bar shows the URL `http://180.45.64.13:58109/cgi-bin/main.cgi`. The interface includes a navigation menu with options like 'ライブビュー' (Live View) and '再生' (Playback). A yellow message box at the top of the main content area contains the text: 'ダウンロード成功。 C:\Users\yeizo03\Surveillance\Download\180.45.64.13\D1_S20181113100025_E20181113100245.mp4'. A yellow callout box with a speech bubble points to this message, containing the text: 'バックアップが完了すると画面上部にメッセージと保存先が表示される' (When the backup is completed, a message and the save location are displayed at the top of the screen). The interface also features a list of 16 IP cameras on the left, a calendar for November 2018, and a video playback timeline at the bottom.

ダウンロード成功。 C:\Users\yeizo03\Surveillance\Download\180.45.64.13\D1_S20181113100025_E20181113100245.mp4

バックアップが完了すると画面上部にメッセージと保存先が表示される

6-8.バックアップデータの再生

