

## Quick Start Guide

# VMS Pro (パソコン用アプリ)

BDJ500(AI)シリーズ

### スマートフォン用アプリ

1. インストールと初期設定
2. リモートアクセスと基本操作
3. 録画映像のリモート再生
4. 録画のリモートバックアップ
5. AI検索

#### ■ 動画サポート

動画サポートサイトでは設定方法を動画で説明しています。



#### ■ 資料ダウンロード

サポートサイトでPDFの資料をダウンロードできます。

BDJ500(AI)シリーズ基本マニュアル

- ・クイックマニュアル
- ・スマートフォン用アプリマニュアル
- ・パソコン用マニュアル



# 1 インストールと初期設定

## 付属のソフト（VMS）をパソコンにインストール

### ◆ 初めてVMSソフトをご使用の場合のインストール方法

1

「Next」をクリック

2

「Next」をクリック

3

「デスクトップアイコンを作成」にチェックを入れる

「Next」をクリック

4

「Install」をクリック

5

インストールが開始

6

「Finish」をクリックしてインストール完了

完了

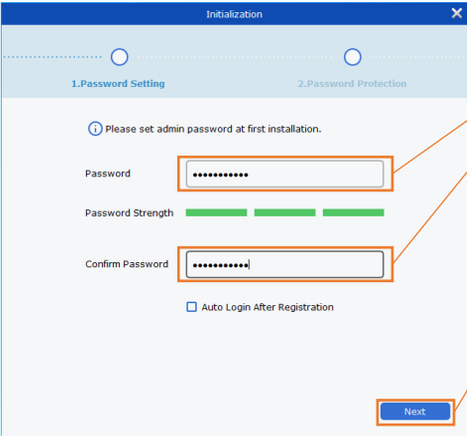


# 1 インストールと初期設定

## パスワードの設定

- ◆ 新規インストール後、ソフトを立ち上げるとパスワード設定画面が開く。

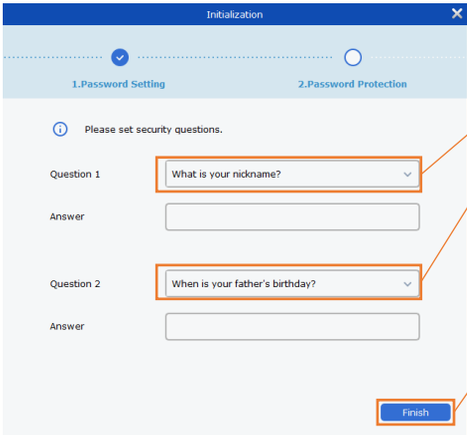
1



パスワード（英数字）とパスワード確認を入力

'Next'をクリック

2



質問 1、2 を入力（英数字）

'Finish'をクリック



※以前のバージョンをすでにご使用の場合のインストール方法

1. 'はい'を選択し、以前のバージョンをアンインストールする。
2. 設定内容は削除しないよう、'いいえ'を選択する。

# 1 インストールと初期設定

## ソフトの立ち上げと日本語設定→デバイスの追加

◆ ソフトを立ち上げるとログイン画面が開く

1

パスワード（英数字）を入力

Account Login

admin

\*\*\*\*\*

Remember Password Auto Login

Login

Forgot Password?

VMS Client

Account Login

Device Login

‘Login’をクリック

2

ホーム画面で‘System Config’を選択

3

日本語を選択し、‘save’をクリック

その後、再起動

4

ログイン後、デバイス管理からデバイスを追加

5

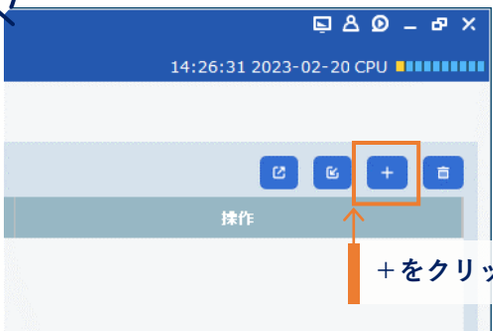
すべてのデバイスを選択

# 1 インストールと初期設定

## デバイスの追加方法各種

### ◆ 手でデバイスを追加する方法

①



+をクリック

②



項目を入力

追加をクリック

### ◆ 自動検索からデバイスを追加する方法

①



自動検索から検索をクリック

②



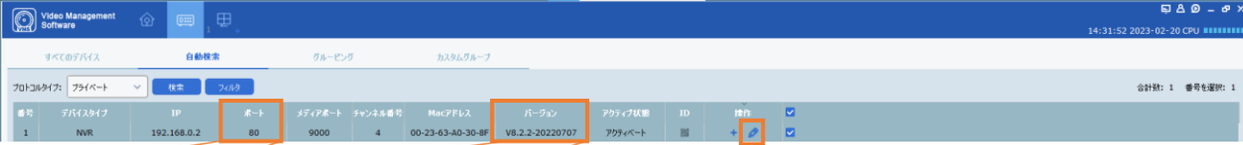
検索されたリストから追加したいデバイスにチェックを入れ、追加をクリック

③

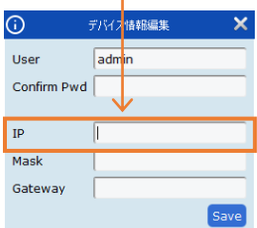


ユーザー名とパスワードを入力し、追加

### ◆ デバイスのバージョンに合わせて、接続可能なポートに変更



※レコーダーのバージョン  
・V8.2.2以前…ポート9000  
・V8.2.2以降…ポート80で接続できる



をクリックしてポートの修正ができる

# 2 リモートアクセスと基本操作

## 基本操作

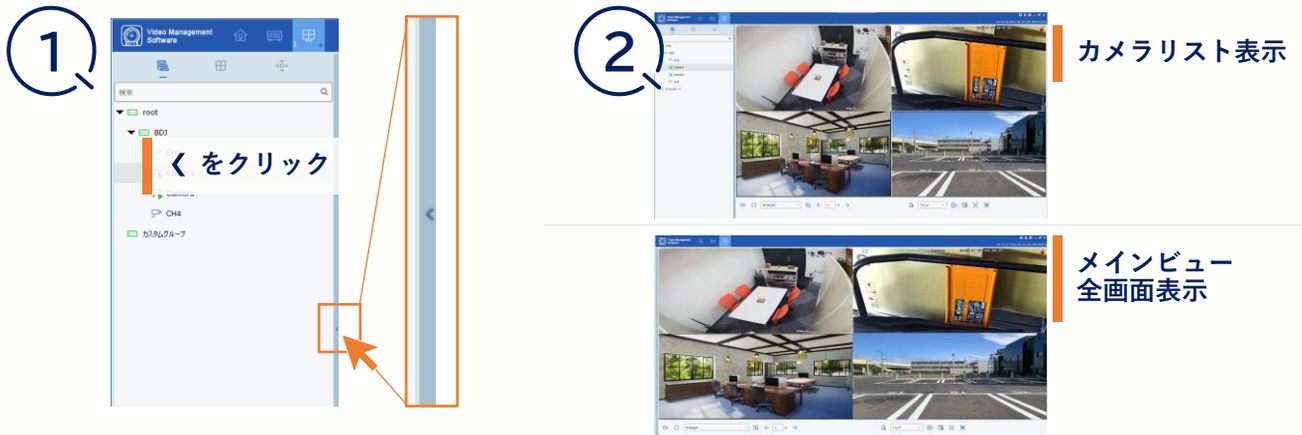
- ◆ 映像の開き方。



- ◆ カメラ名を変更し、必要なカメラの選択を簡単にする。



- ◆ カメラリストの表示・非表示を切り替え方。



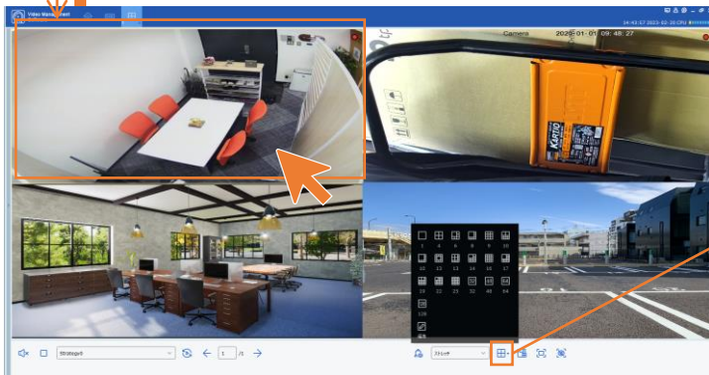
# 2 リモートアクセスと基本操作

## 基本操作

### ◆ ライブ画面の表示レイアウトの変更

1

1画面に拡大表示する場合は、画面を指定しダブルクリック



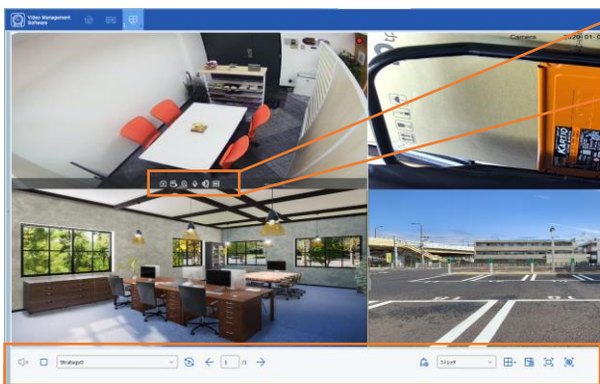
2

その他のレイアウト



メニューバーからレイアウト切り替えメニューを開いて選択

### ◆ メニューバーで操作できる機能



- ① スクリーンショット
- ② 録画
- ③ ズーム
- ④ トーク
- ⑤ タグ
- ⑥ 再生



- ⑦ 音声のオン/オフ
- ⑧ チャンネル停止
- ⑨ クルーズ
- ⑩ フレッシュモード
- ⑪ レイアウト
- ⑫ ビューを保存
- ⑬ 全画面表示
- ⑭ スマートアラート表示

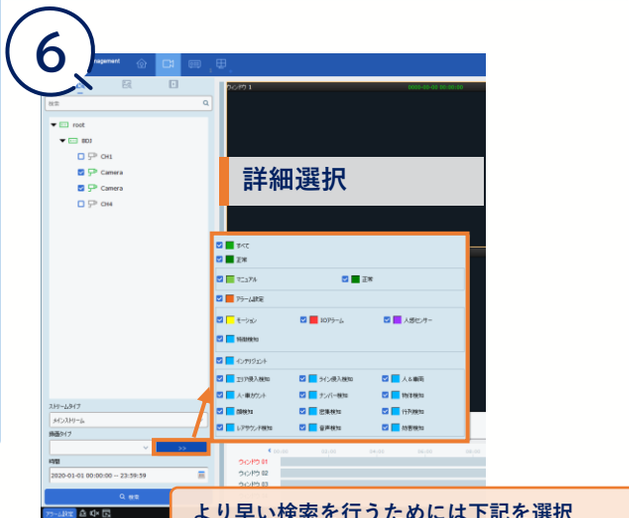
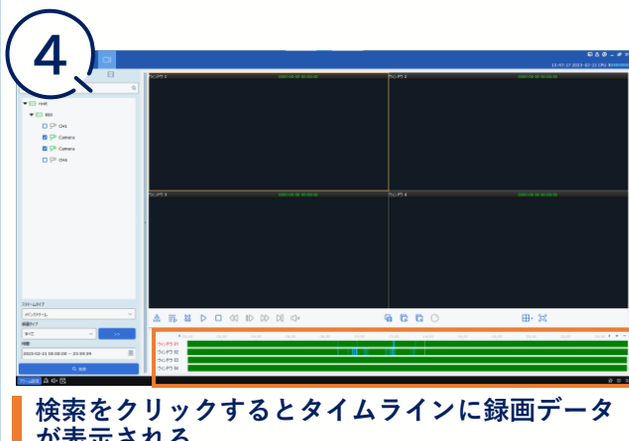
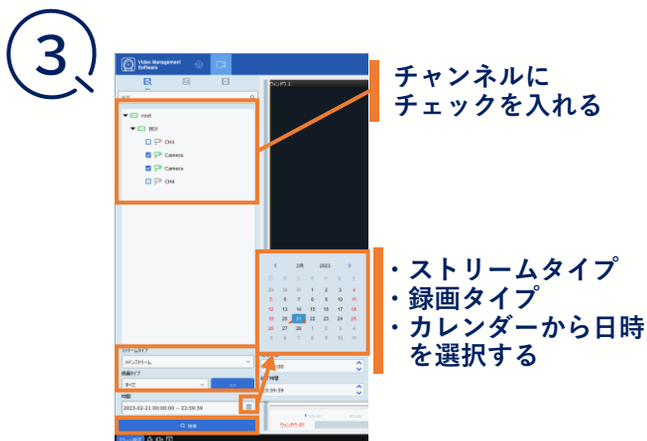
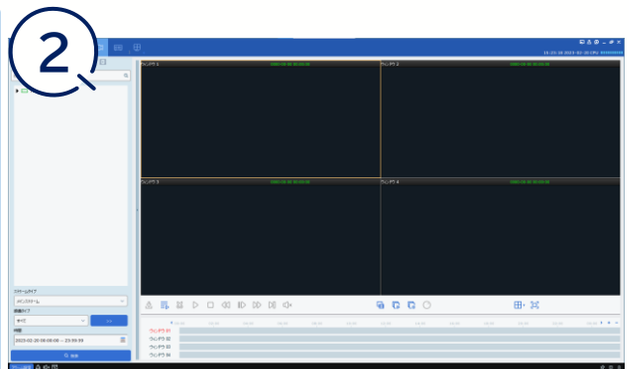
⑭ スマートアラート表示



# 3 録画映像のリモート再生

## 録画した映像をリモート再生する操作

- ◆ ホームページから、リモート再生画面を開き、該当映像を検索する。



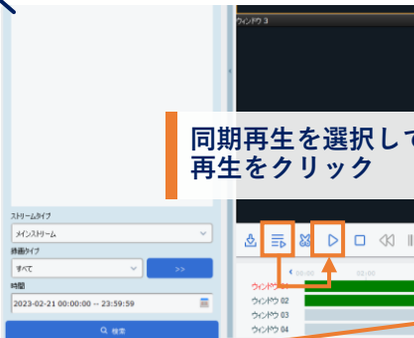
- より早い検索を行うためには下記を選択
- ◇ AI機能非搭載カメラ → アラーム設定
  - ◇ AI機能搭載カメラ → インテリジェント

# 3 録画映像のリモート再生

## 録画した映像をリモート再生する操作

- ◆ 同期再生を選択し、チェックしたチャンネルをすべて同時に再生し操作することが可能 ※再生中は設定できないので必ず再生前に設定

1



2



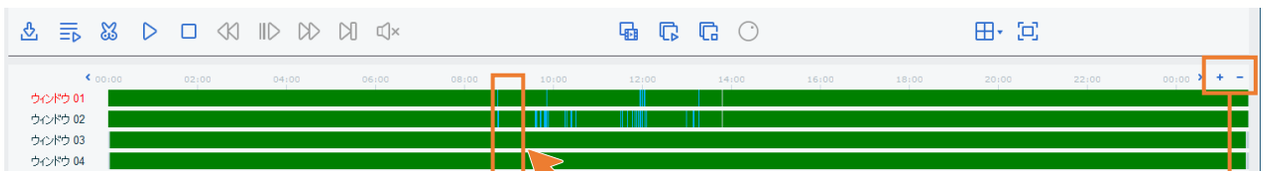
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

⑪ ⑫ ⑬ ⑭

⑮ ⑯

- |          |            |             |
|----------|------------|-------------|
| ① ダウンロード | ⑦ スロー      | ⑬ すべて停止     |
| ② 同期再生   | ⑧ 早送り      | ⑭ 魚眼        |
| ③ クリップ   | ⑨ シングルフレーム | ⑮ メニューレイアウト |
| ④ 一時停止   | ⑩ 音声       | ⑯ 全画面表      |
| ⑤ 停止     | ⑪ スマート検索   |             |
| ⑥ 逆再生    | ⑫ すべて再生    |             |

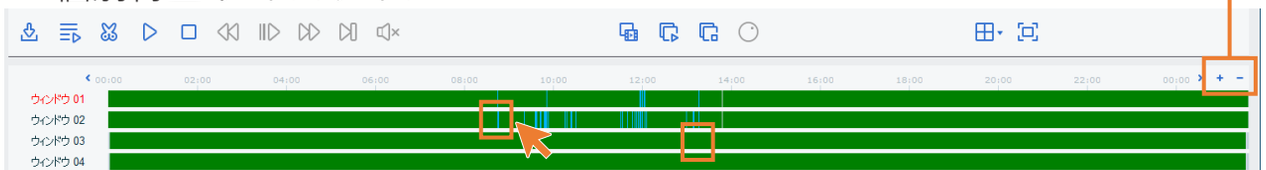
### 同期再生 タイムライン



タイムライン上でクリックした時間から再生が始まる。  
全てのチャンネルが同時に再生される。

+・-でタイムラインの  
時間幅を拡大・縮小可能

### 個別再生 タイムライン



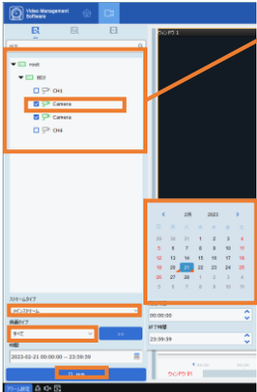
チャンネルごとに再生したい時間をクリック。  
それぞれクリックした時間から再生される。

# 4 録画のリモートバックアップ

## 録画した映像をリモートでバックアップする操作

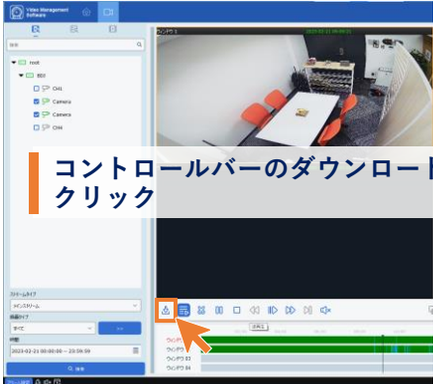
- ◆ 再生画面からバックアップしたい録画データの選択、項目を選択しバックアップ。

① 録画データを選択

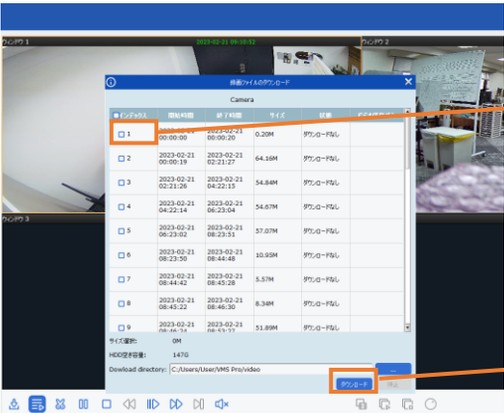


- ・チャンネル
- ・ストリームタイプ
- ・録画タイプ
- ・日時  
を選択する

② コントロールバーのダウンロードをクリック



③ インデックスで選択



カメラ名	開始時刻	終了時刻	サイズ	録画
01	2023-02-21 00:00:00	2023-02-21 00:00:00	0.20M	フル-フレーム
2	2023-02-21 00:00:19	2023-02-21 02:21:27	64.36M	フル-フレーム
3	2023-02-21 02:21:09	2023-02-21 04:22:15	54.66M	フル-フレーム
4	2023-02-21 04:22:14	2023-02-21 06:23:04	54.67M	フル-フレーム
5	2023-02-21 06:23:01	2023-02-21 08:23:51	57.07M	フル-フレーム
6	2023-02-21 08:23:30	2023-02-21 08:44:48	10.65M	フル-フレーム
7	2023-02-21 08:44:42	2023-02-21 08:45:08	5.57M	フル-フレーム
8	2023-02-21 08:45:22	2023-02-21 08:46:30	8.36M	フル-フレーム
9	2023-02-21 08:46:34	2023-02-21 08:47:37	51.89M	フル-フレーム

ダウンロードをクリックして開始

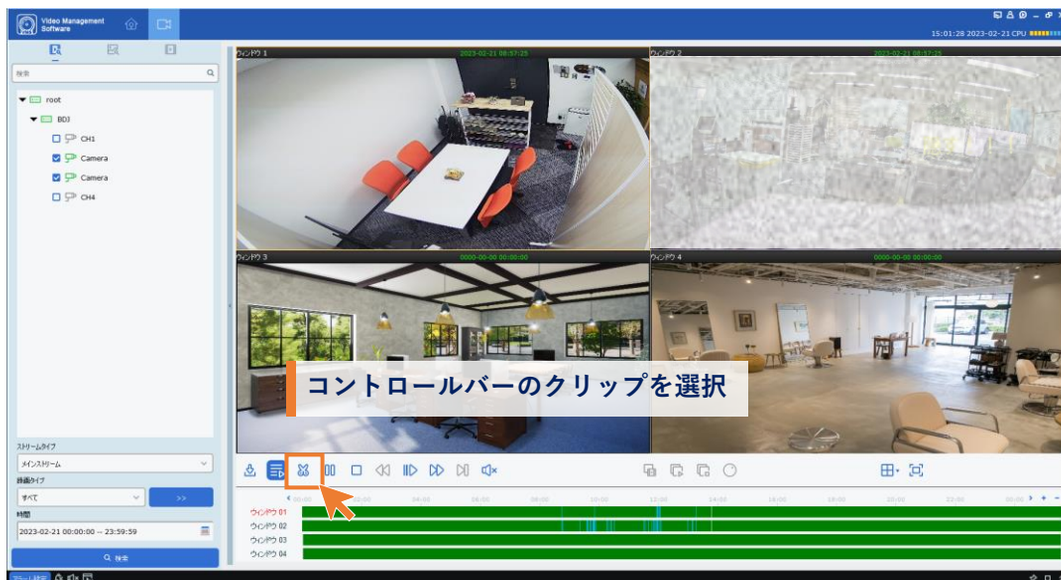


# 4 録画のリモートバックアップ

## 録画した映像をリモート再生する操作

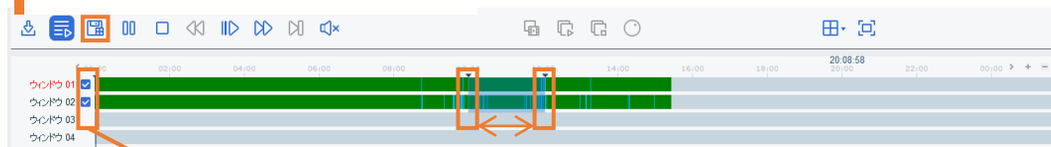
- ◆ コントロールバーのクリップからのバックアップ操作。録画データを選択後、クリップを選択し、チャンネル・時間を指定してバックアップ。

1

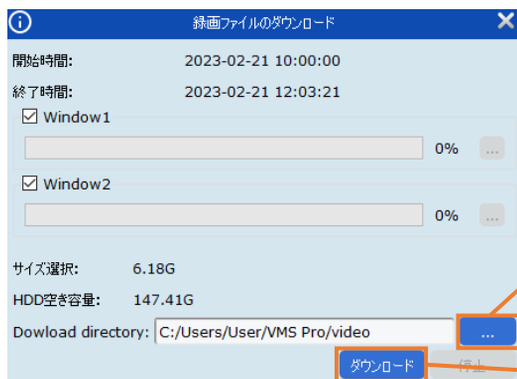


2

### チャンネルと時間を指定しクリック



3



バックアップ先のフォルダーを選択

ダウンロードをクリックして開始



# 5 AI検索

## 4つの項目でAIによる検索をする操作

- ◆ ホームページからAI検索をクリックし、項目を選んで検索。

1

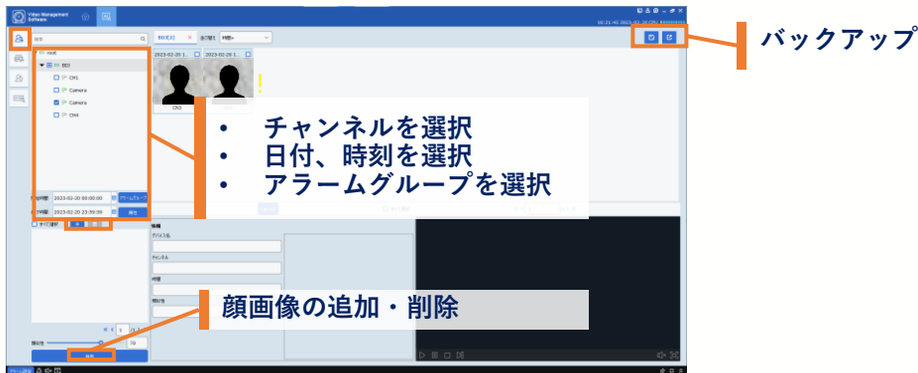


2



### 顔検索

- ◆ チャンネル、日付、時刻、アラームグループを選択し、検索。



### 人・車両検索

- ◆ チャンネル、日付、時刻、アラームグループを選択し、検索。

