

Smart Search の設定及び利用方法

Smart Search とは録画を再生する際に、ユーザーが集中したいエリアに対し、動体検知またはラインクロスルールを設定し、該当録画を検索する機能になります。

対象機種

このマニュアルは下記のカメラとレコーダーの組み合わせに対応しております。

AcuSense 搭載カメラ

シリーズ	FW
2xx3G2	V5.7.17 以上
2xx6G2	V5.7.17 以上
2xx7G2	V5.7.17 以上
2xx7G2H	V5.7.17 以上
3xx3G2	V5.7.17 以上
3xx6G2 (H)バージョン	V5.7.17 以上
3xx6G2H	V5.7.17 以上
3xx7G2	V5.7.17 以上



レコーダー

NVR	FW
NXI-K 「(B)バージョン以外」	V4.83.000 以上(EUI)
NXI-I 「(E)バージョンのみ」	V5.02 以上(GUI5.0)
NI-M	V5.02 以上(GUI5.0)

設定方法

1. カメラ側の設定

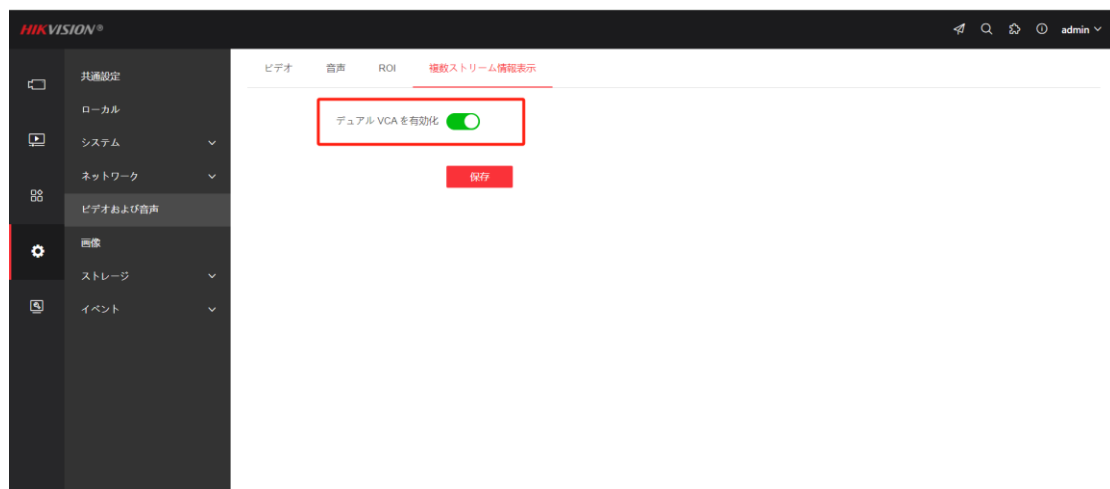
デュアル VCA を有効にして、VCA データをレコーダー側に送信するようにします。

※出荷時のデフォルト値は無効のため、手動で有効にする必要があります。

レコーダーのローカル画面からカメラのデュアル VCA を設定することができないため、下記の 1.1 または 1.2 のどちらから設定してください。

1.1 カメラのウェブ画面から設定する場合

各カメラのウェブ画面にアクセスし、下記の画面から該当項目を有効にしてください。



1.2 レコーダーのウェブ画面から設定する場合

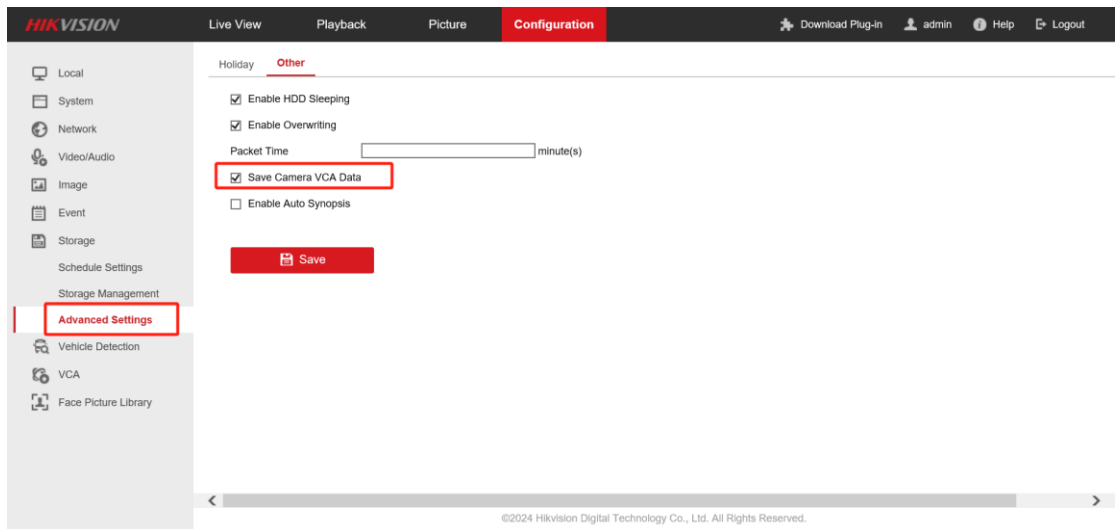
レコーダーウェブ画面にアクセスし、下記の画面に入り、該当チャンネルを選択してから、デュアル VCA を有効にしてください。複数のチャンネルを設定したい場合は、それぞれのチャンネルを選択し、有効にする必要があります。



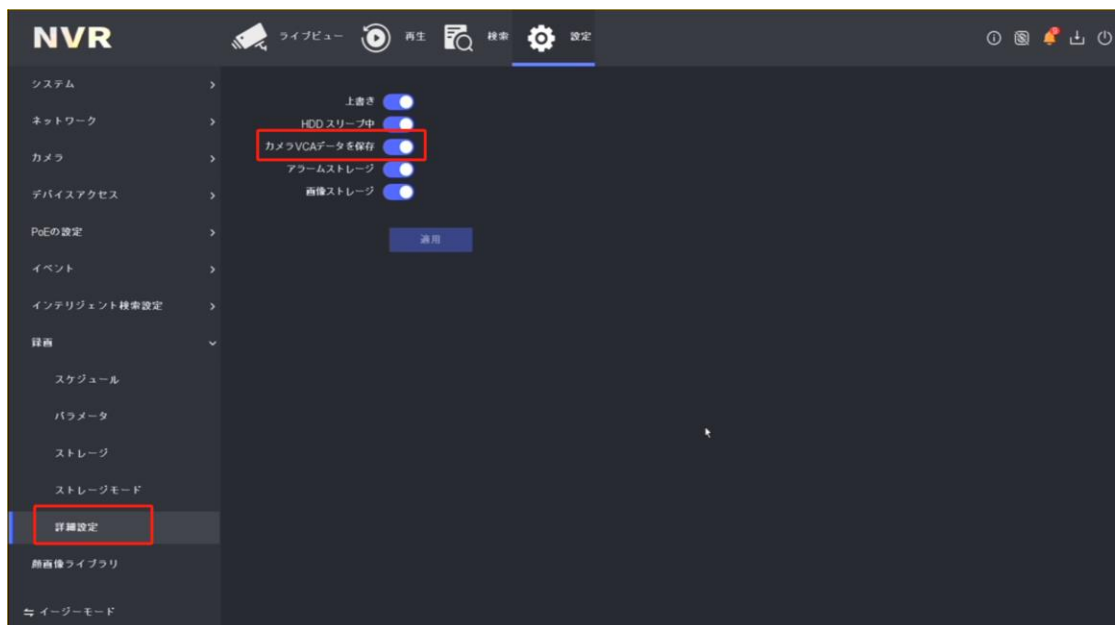
2. レコーダー側の設定

カメラ側から送信された VCA データを保存するようにします。下記の 2.1 又は 2.2 のどちらに従って設定してください。

2.1 レコーダーのウェブ画面から設定する場合



2.2 レコーダーのローカル画面から設定する場合



利用方法

Smart Search 機能はレコーダーのウェブ画面及びローカルメニューから両方も利用できるため、それぞれに説明します。





1. レコーダーのウェブ画面からのご利用

2.1 ウェブから再生画面に入ってから、下記の操作をお願いします。

- i. Smart Search は複数のチャンネルで同時に使えないため、分割画面を一つに切り替えてください
- ii. 左のチャンネル一覧から Smart Search を行いたい該当チャンネルを選択します
- iii. 右のカレンダーから検索したい日付を選択してから、検索をクリックしてください



2.2 検索したいエリアを描き、検索を行います。

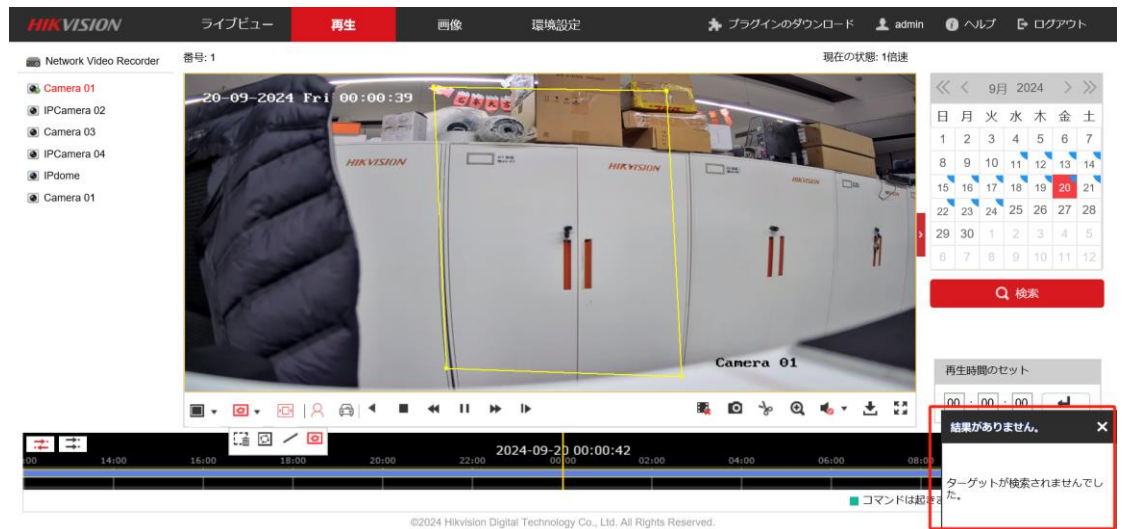
- i. 人物または車両のみを検索したい場合は、  をクリックして設定してください。
- ii. 再生を開始します
- iii. 左下の Smart Search  をクリックしてから、 をクリックし、検索エリアを描きます



- iv. エリアを描いた後に、検索が自動的に行います。
- v. 検索結果があった場合、「検索しました」というメッセージが表示され、タイムバーにイベントが起きたところに赤色で表示されます。マウスでタイムバーを移動すれば、該当時間帯の映像が見れます。



- vi. 検索結果がなかった場合、「ターゲットが検索されませんでした」というメッセージが表示され、検索が終わります。





2. レコーダーのローカル画面からのご利用


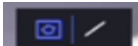
2.1 レコーダーのローカル画面に入り、下記の操作をお願いします。

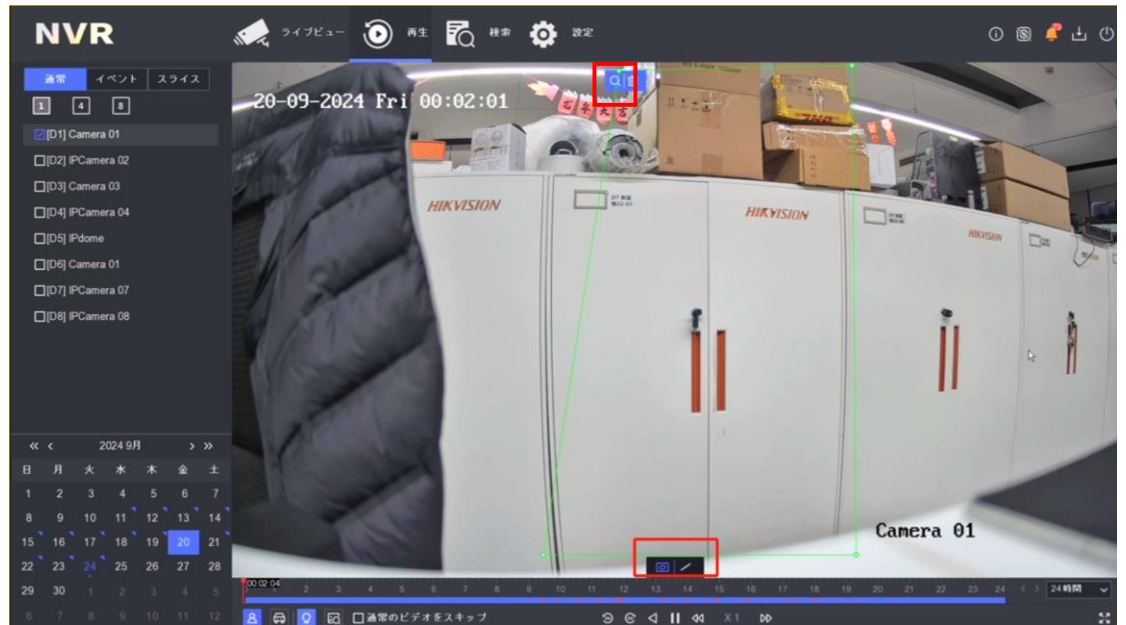
- i. 左上のチャンネル一覧から Smart Search を行いたい該当チャンネルを選択します
- ii. 左下のカレンダーから検索したい日付を選択してください



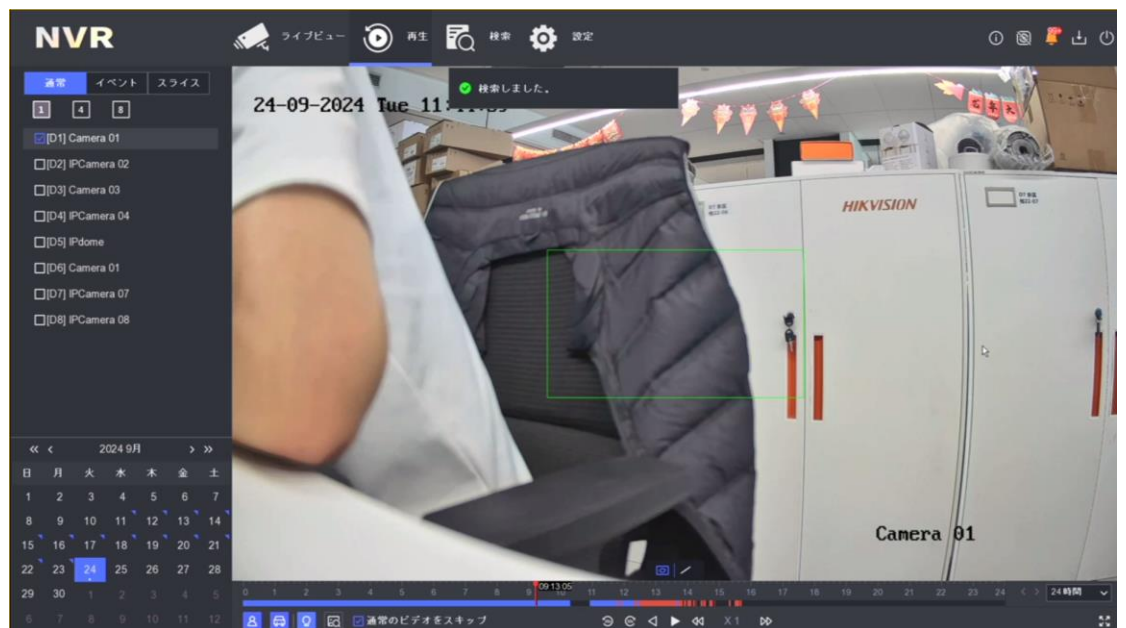
2.2 検索したいエリアを描き、検索を行います。

- i. 人物または車両のみを検索したい場合は、  をクリックして設定してください。

- ii. 左下の Smart Search  をクリックしてから、 をクリックし、検索エリアを描きます
- iii. エリアを描いた後に、検索ボタンをクリックし、検索が行われます。



- iv. 検索結果があった場合、「検索しました」というメッセージが表示され、タイムバーにイベントが起きたところに赤色で表示されます。マウスでタイムバーを移動すれば、該当時間帯の映像が見れます。



- v. 検索結果がなかった場合、「ターゲットが見つかりません」というメッセージが表示され、検索が終わります。

