

## 簡易取扱説明書

該当型番：

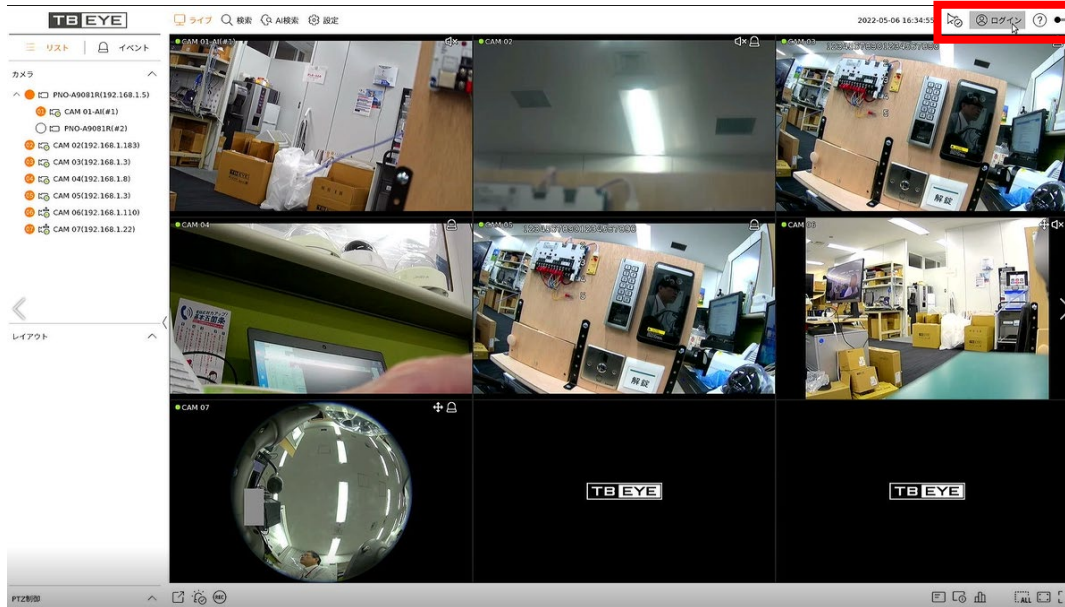
XRN-6410DR/TE,

XRN-6410R/TE, XRN-3210R/TE,

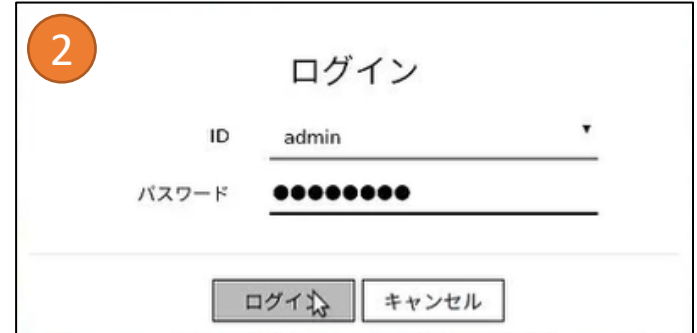
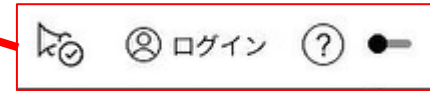
XRN-1620S/TE, XRN-820S/TE

作成：  
株式会社ティービーアイ 技術本部 商品技術部

項目	ページ
ログイン・シャットダウン	3
ライブ	5
検索	8
再生	11
エクスポート (バックアップ)	12
アラーム停止	14

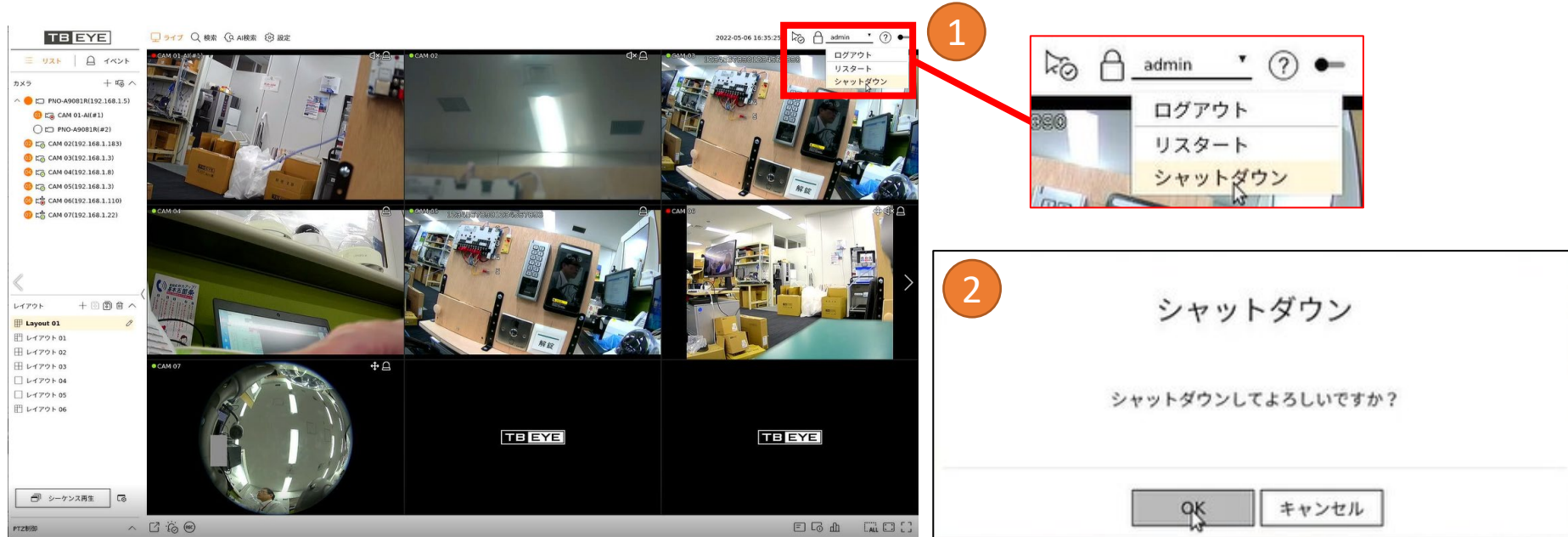


1



ログイン：

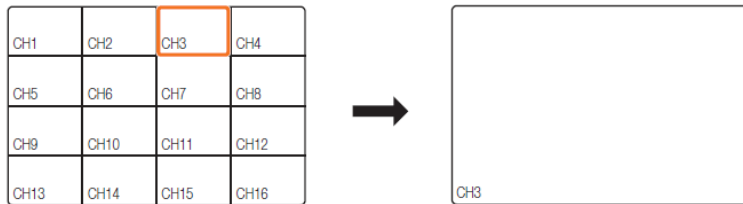
- ①右上のログインアイコンをクリック
- ②ID/パスワードを入力してログイン



シャットダウン：

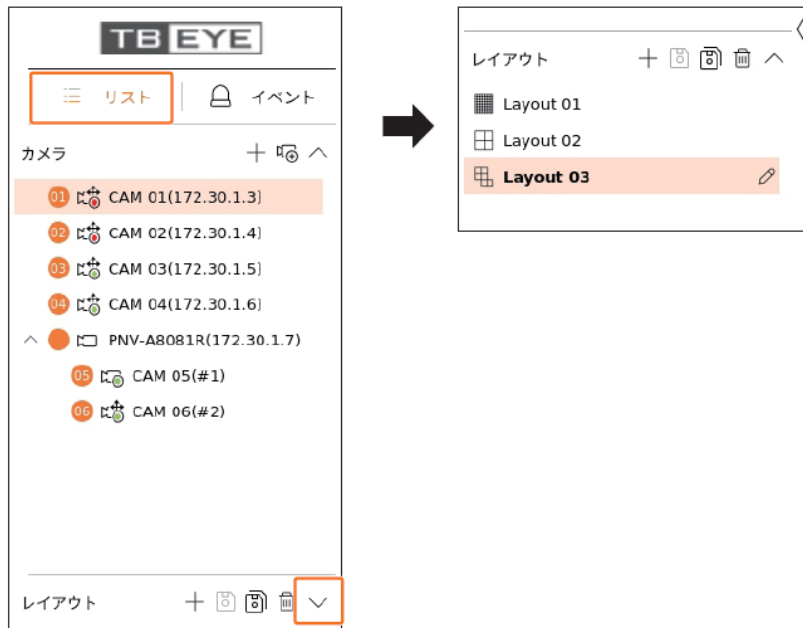
- ①右上のプルダウンからシャットダウンを選択
- ②OKをクリックしてシャットダウンを実行

XRN-820S/TE、XRN-1620S/TEでは、電源LED消灯後背面の電源スイッチをOFFするか、電源ケーブルを抜いて電源をOFFしてください。



## 単画面

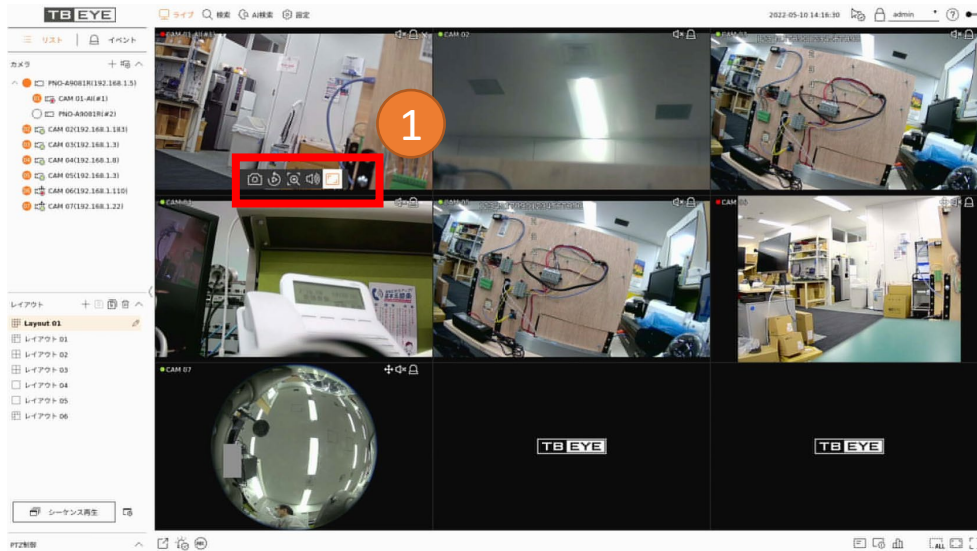
該当するチャンネルを  
選択してダブルクリック



## 分割画面


- モデル毎の最大分割画面  
以外はレイアウトを登録  
して切替
- レイアウトは画面右のリ  
ストからレイアウトを表  
示して選択





## ズーム

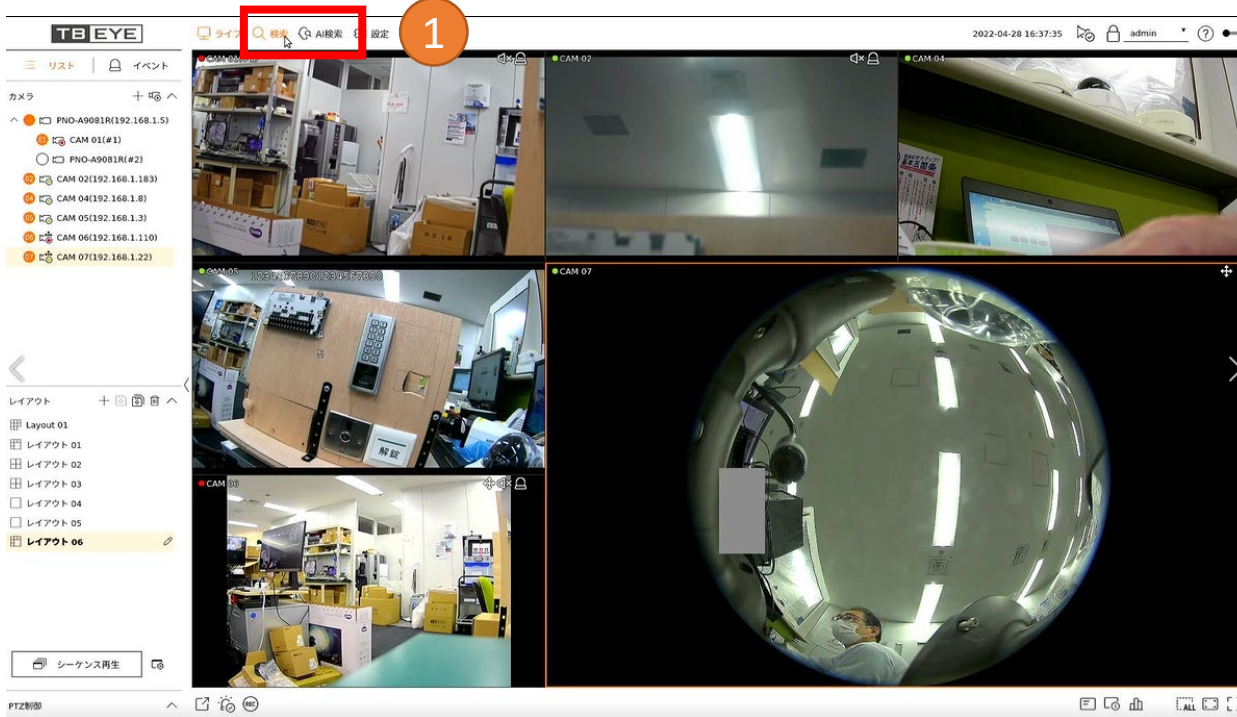
ライブ、および、再生画面では、デジタルズームで映像を拡大表示できます。

- ① チャンネルを選択した後、ズームボタン「」をクリック
- ② 単画面表示に切り替わり、ズーム操作が可能
- ③ ミニマップ内の白枠をドラッグすることで拡大位置を変更可能



← : デジタルズームモードを終了します。  
 ⊕ / ⊖ : 映像を拡大または縮小します。





①画面右上のメニューから「検索」または「AI検索」をクリック

②検索種類を選択



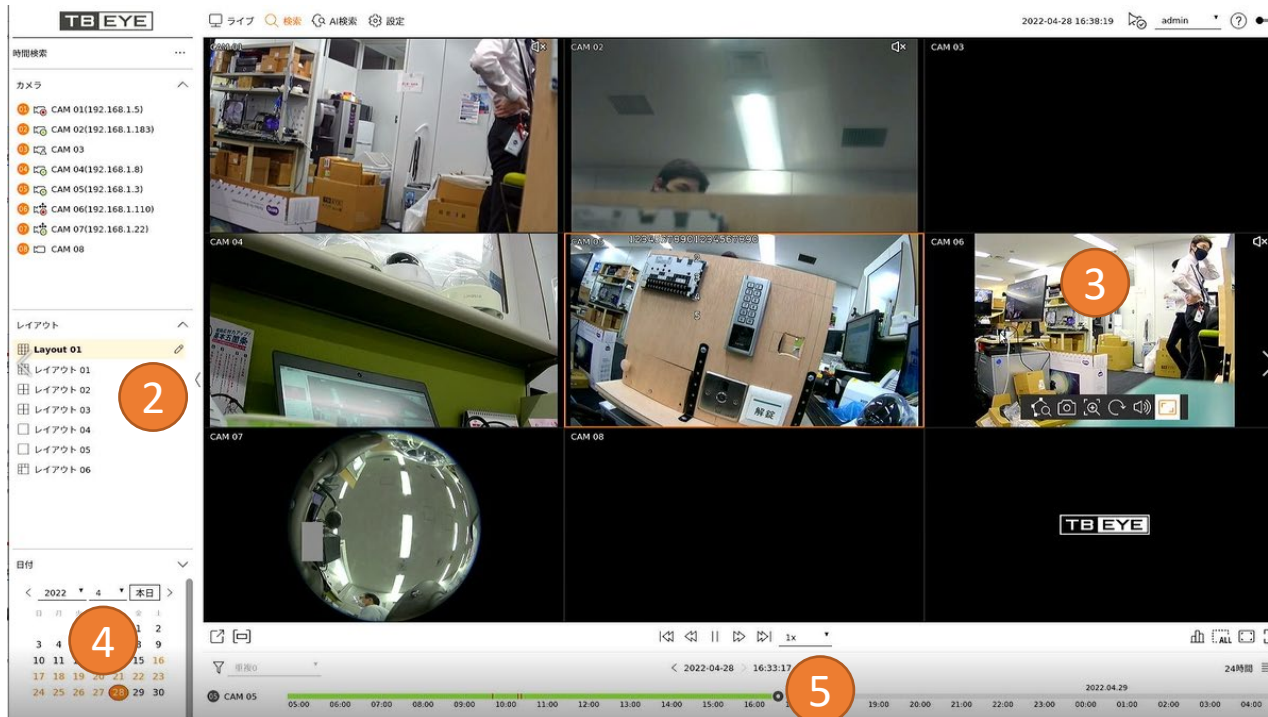
## 検索種類（検索）

AI/通常	検索種類	内容
検索	時間検索	指定日時の録画データを検索
	イベント検索	チャンネル別に発生したイベントを検索
	テキストを検索	NVRに接続されているPOSシステムに入力されたデータを検索
	エクスポート検索	接続したストレージデバイス内のエクスポートデータを検索 Recorderフォーマットのデータのみ検索可能
	ARB検索	自動リカバリーバックアップのデータを検索 ※「ARB」オプションを有効にすることが条件
	ブックマーク検索	ブックマークに指定されたデータを検索
AI検索	人検索	性別、トップス/ボトムスカラーなどの条件で人を検索
	顔検索	性別、年齢などの条件で顔を検索
	車両検索	車種、カラー条件を設定して車両を検索
	LP検索	ナンバープレートを検索

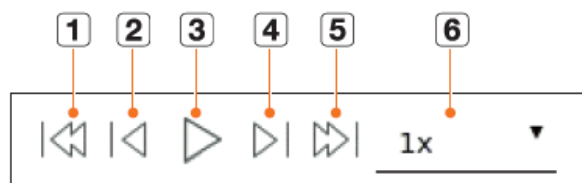


## 時間検索

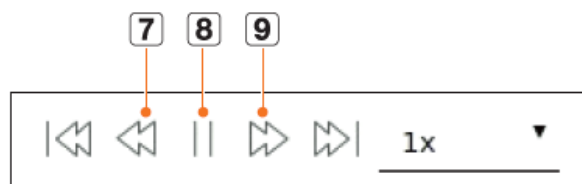
- ①「時間検索」を選択
- ②レイアウトを選択
- ③検索するチャンネルを設定
- ④カレンダーから検索する日付を選択  
選択した日付のデータが再生され、  
タイムラインが表示されます。
- ⑤タイムラインから時刻を選択



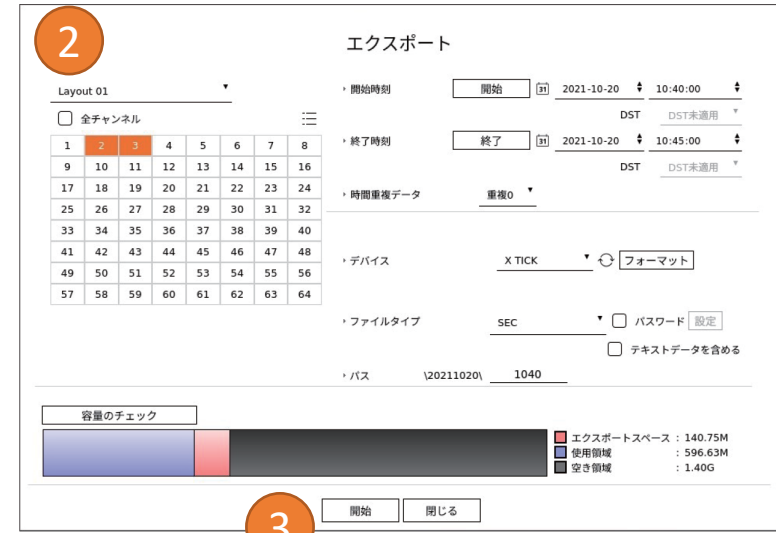
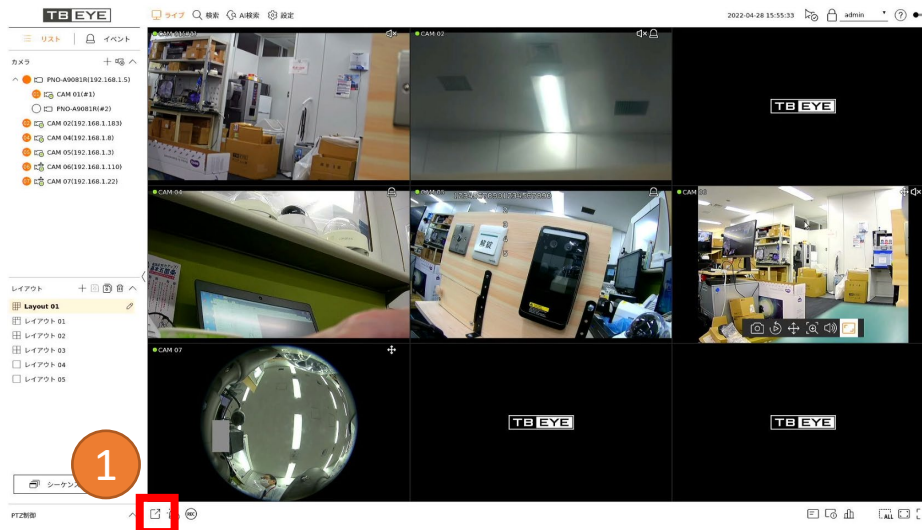
## 一時停止状態




## 再生状態



	名称	機能説明
1	前のイベント	前のイベント映像に移動します。
2	前のフレームに移動	逆方向のキーフレーム (1フレーム) に移動します。
3	再生	映像を再生します。
4	次のフレームに移動	次のフレームに移動します。
5	次のイベント	次のイベント映像に移動します。
6	倍速	映像の再生速度を選択します。 倍速: x1/8、x1/4、x1/2、x1、x2、x4、x8、x16、x32、x64、x128、x256
7	高速逆再生	巻戻し再生時、使用します。 倍速: -x1/8、-x1/4、-x1/2、-x1、-x2、-x4、-x8、-x16、-x32、-x64、-x128、-x256 ■ 分割モードによって最大倍速に制限がかかることがあります。
8	一時停止	映像を一時停止します。
9	高速再生	正方向再生時、使用します。 倍速: x1/8、x1/4、x1/2、x1、x2、x4、x8、x16、x32、x64、x128、x256 ■ 分割モードによって最大倍速に制限がかかることがあります。



- ①エクスポートボタン  をクリック
- ②以降エクスポート画面での操作

項目	内容
チャンネル	バックアップするチャンネルを選択(複数選択可)
開始時刻	エクスポートの開始時刻を設定
終了時刻	エクスポートの終了時刻を設定
デバイス	認識したデバイス(USBメモリー、USB外付けHDD等)を選択
ファイルタイプ	SEC : 専用Viewerで再生可能 Recorder : NVRで直接再生可能 AVI : 汎用Viewerで再生可能
パス	バックアップするフォルダー名を入力
容量のチェック	バックアップ容量とデバイスの空き容量を表示

- ③「開始」をクリック

## 注意事項

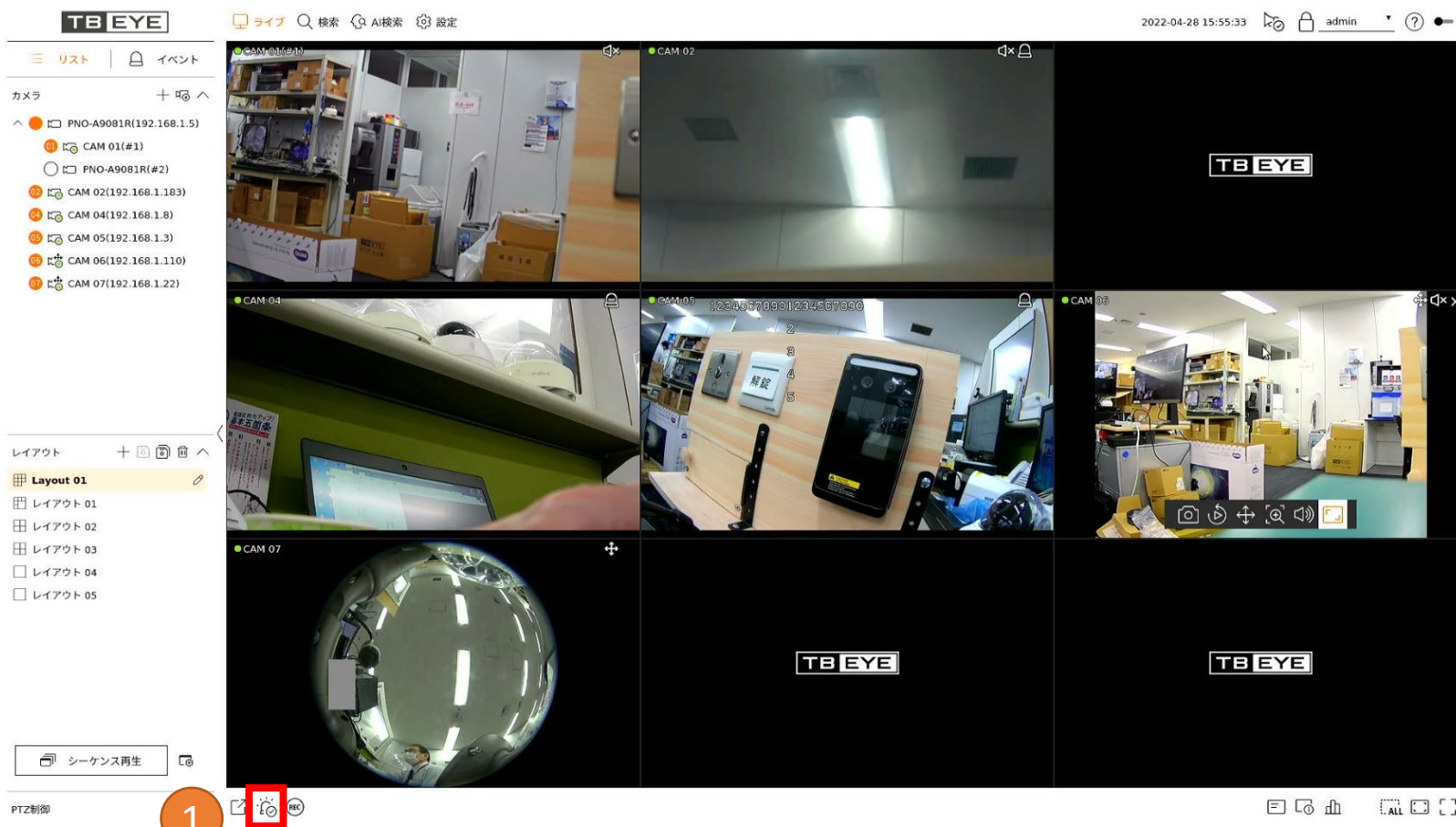
- エクスポート中は、レコーダーの動作が遅くなることがあります。
- エクスポート中、メニュー画面に切り替え可能ですが、録画データの再生はできません。
- エクスポートが失敗した場合、「設定 → デバイス → 記憶装置」でHDDの容量と状態をチェックし、またHDDが正しく接続されているかどうかをチェックしてください。
- 空き容量が足りないUSBを挿入すると、容量計算の結果が正しく表示されないことがあります（※）。フォーマットしたり、データを削除して容量を確保してから再度試してください。



※エクスポートスペースが赤字表示の場合は空き容量不足です。  
また、このとき計算結果が正しくないことがあります。



## ①アラームオフボタン をクリック



The screenshot displays the TB EYE monitoring software interface. On the left, there is a sidebar with a camera list and layout selection options. The main area shows a 3x3 grid of camera feeds. The top-left camera (CAM 01) shows a warehouse area. The top-middle camera (CAM 02) shows a ceiling light. The top-right camera (CAM 03) is black with 'TB EYE' text. The middle-left camera (CAM 04) shows a desk with a laptop. The middle-middle camera (CAM 05) shows a desk with a smartphone. The middle-right camera (CAM 06) shows a warehouse area. The bottom-left camera (CAM 07) shows a fisheye view of a room. The bottom-middle and bottom-right cameras (CAM 08 and CAM 09) are black with 'TB EYE' text. A red box highlights the alarm off button in the bottom-left corner of the interface, with a circled '1' next to it.

発行日	更新履歴
2022/07/8	初版リリース
2022/10/20	該当型番にXRN-6410R/TE追加