

株式会社セキュア

簡易取扱説明書

TR-4516R

2022年6月


目次

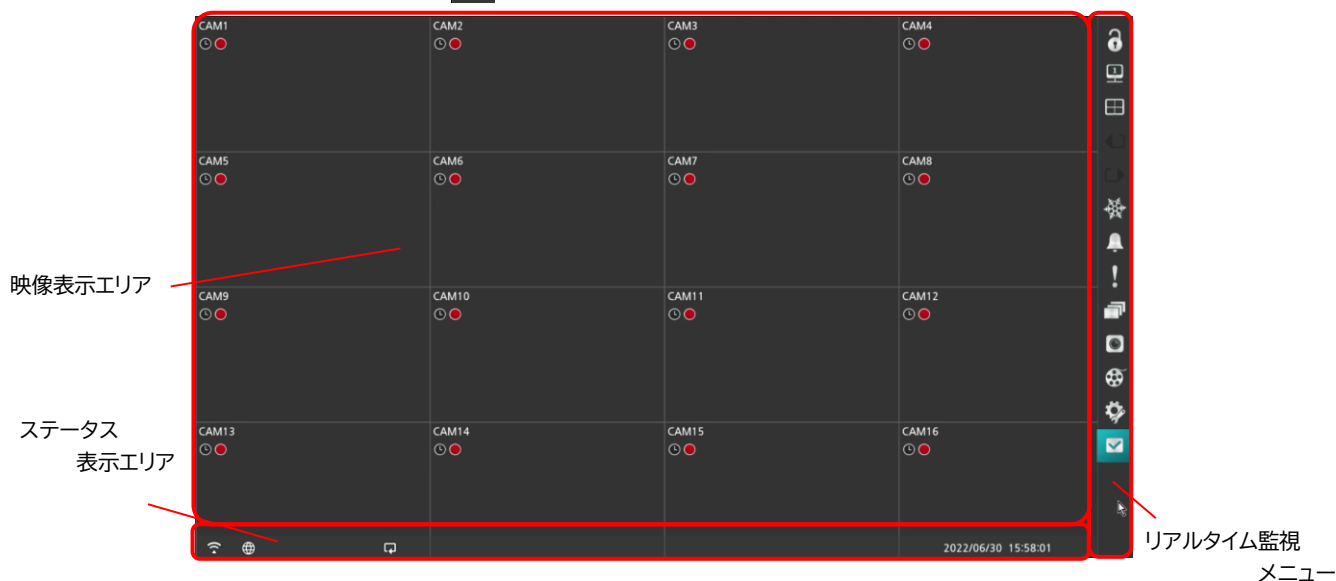
1. 監視	2
監視画面	2
分割画面⇄単画面の切り替え	3
画面レイアウトの変更	3
自動切替(シーケンス表示)	3
2. 検索	4
検索画面	4
録画テーブル検索	5
カレンダー検索	6
日時指定検索	6
イベントログ検索	7
3. 再生	8
4. バックアップ(動画エクスポート)	9
5. システムの終了(シャットダウン)	10

1. 監視















1 監視画面

監視画面の右端にマウスカーソルを移動すると、リアルタイム監視メニューが表示されます。

検索画面が表示されている場合は、「終了」 を選択してください。



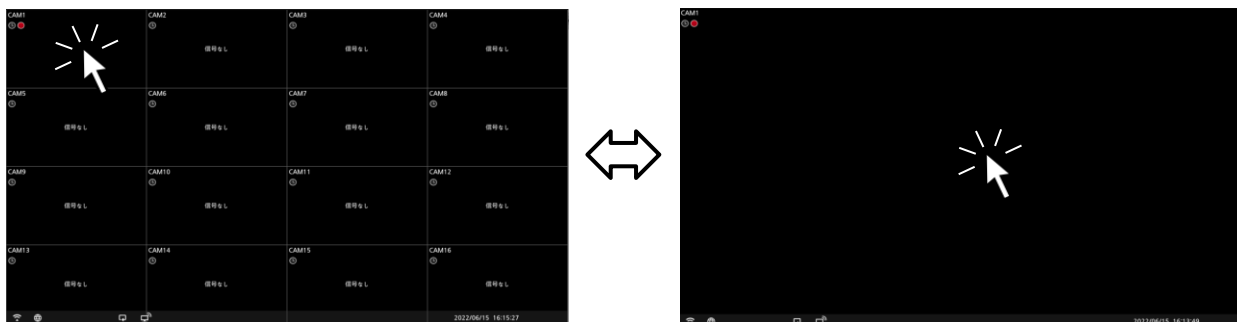
リアルタイム監視メニュー

アイコン	メニュー	機能説明
	ログイン	ログイン、ログアウトを行います。
	/ログアウト	
	モニター	メインモニターと SPOT モニターの選択を行います。
	ディスプレイ	分割レイアウト、OSD の表示/非表示の選択を行います。
	前/次画面	現在の画面グループから前画面グループ、または次画面グループに移動します。
	グループ	
	フリーズ	画面の停止/停止解除を行います。
	アラーム	アラーム動作時に選択すると、ブザーを含め DVR のアラーム出力をリセットします。
	緊急録画	緊急録画機能の開始/停止を行います。
	自動切替	自動切替の開始/停止を行います。
	カメラメニュー	カメラに関する各種メニューの操作を行います。
	検索	選択すると検索モードに入ります。
	設定	選択すると設定メニューに入ります。
	状態	イベントおよびストレージの状態を確認することができます。


2 分割画面⇔単画面の切り替え

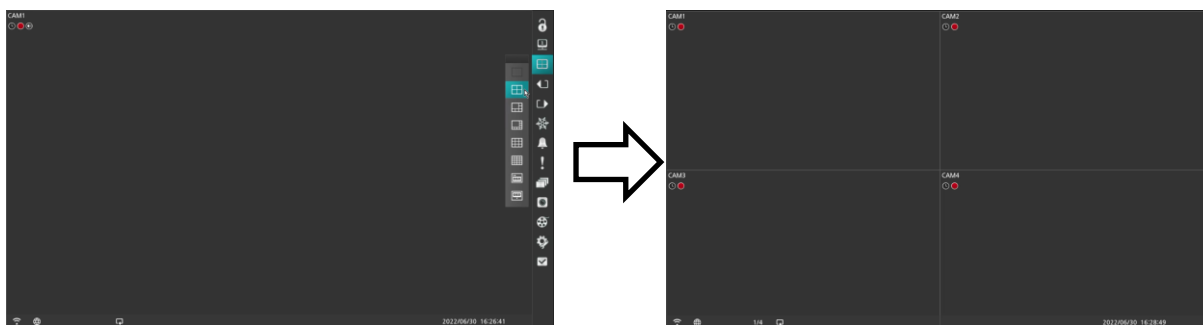
分割画面で単画面表示にしたいチャンネルをクリックすると、単画面表示になります。

単画面で映像表示エリアの任意の場所をクリックすると、分割画面表示になります。





3 画面レイアウトの変更

リアルタイム監視メニューの「ディスプレイ」にカーソルを合わせ、表示されるレイアウトから選択してください。



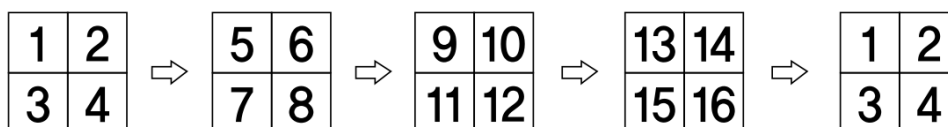
4 自動切替(シーケンス表示)

リアルタイム監視メニューの「自動切替」を選択すると、画面グループごとに自動切替が開始します。

自動切替を停止したい場合は、再度、「自動切替」を選択してください。

表示時間の変更、表示条件等の詳細については、取扱説明書をご参照ください。

例: 4分割画面での自動切替



2. 検索












1 検索画面

検索画面の右端にマウスカーソルを移動すると、検索メニューが表示されます。




監視画面が表示されている場合は、「検索」から「全てのカメラ」を選択してください。

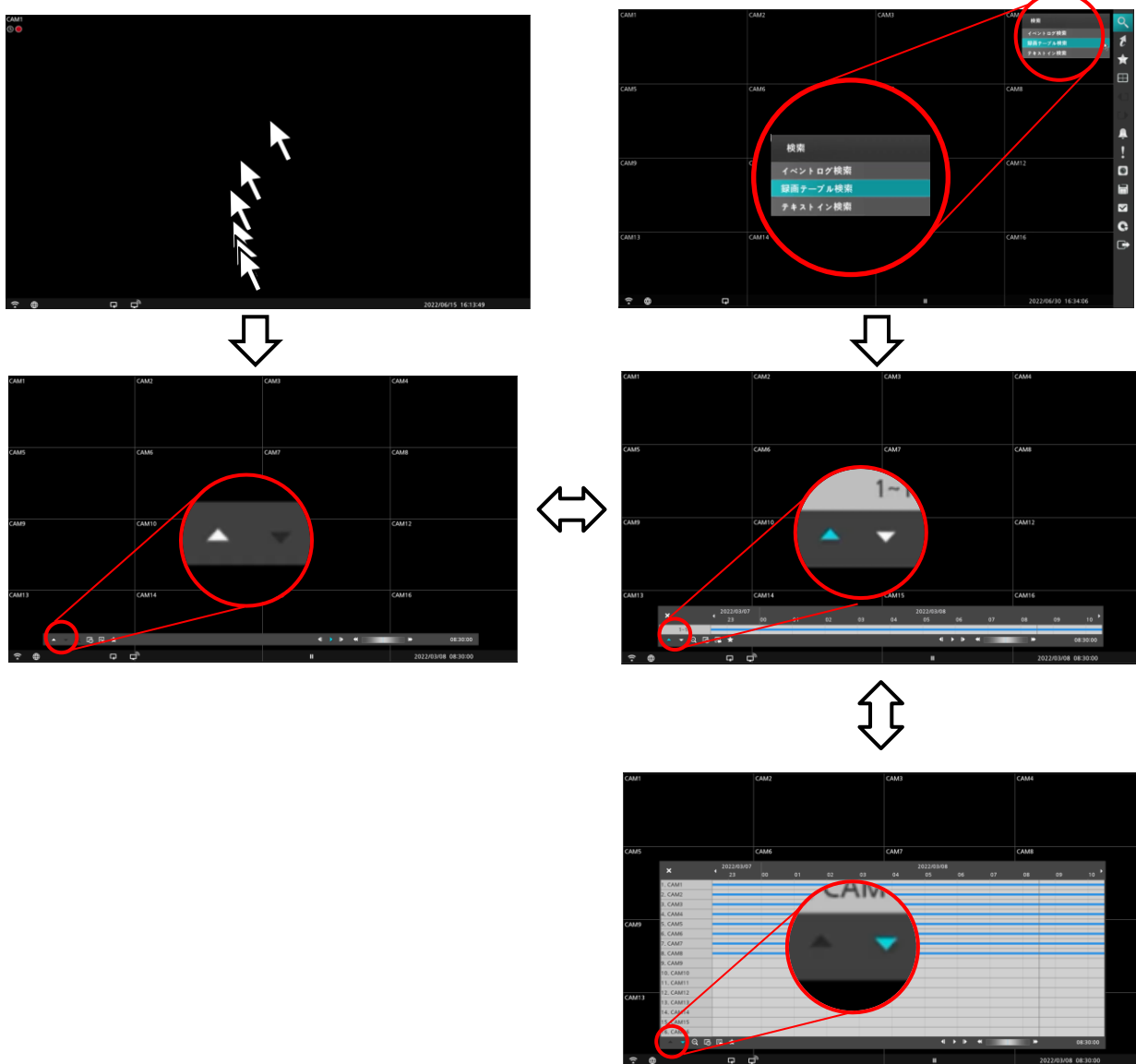


検索メニュー

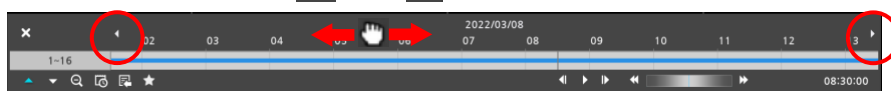
アイコン	メニュー	機能説明
	検索モード	「イベントログ検索」「録画テーブル検索」「テキストイン検索」から、検索モードの選択を行います。
	移動	「最初へ」「最後へ」「日時指定検索」から選択し、再生地点を移動します。
	ブックマーク	現在の再生地点をブックマークするための、ブックマーク設定ウィンドウを表示します。
	ディスプレイ	分割レイアウト、OSD の表示/非表示の選択を行います。
	前/次画面 グループ	現在の画面グループから前画面グループ、または次画面グループに移動します。
	アラーム	アラーム動作時に選択すると、ブザーを含め DVR のアラーム出力をリセットします。
	緊急録画	緊急録画機能の開始/停止を行います。
	カメラメニュー	カメラに関する各種メニューの操作を行います。
	保存	選択すると検索モードに入ります。
	状態	イベントおよびストレージの状態を確認することができます。
	データベース	検索先を「録画」「外部」から選択します。(外部での録画データが無い場合は、「外部」は表示されず、「録画」はグレーアウトします。)
	終了	検索モードを終了し、リアルタイム監視モードに移行します。

2 録画テーブル検索


- ① 検索画面の下端にマウスカーソルを移動するか、検索メニューの「検索」から「日時指定検索」を選択すると、録画テーブル検索ウィンドウが表示されます。録画テーブル検索ウィンドウの、をクリックすると、現在の画面に表示されているチャンネルの録画情報を展開/縮小表示することができます。(表示されている分割画面によって、録画情報に表示されるチャンネル数は異なります。)



- ② 日付/時刻部分をマウスでドラッグするか、またはをクリックすると、再生位置の区間を移動できます。





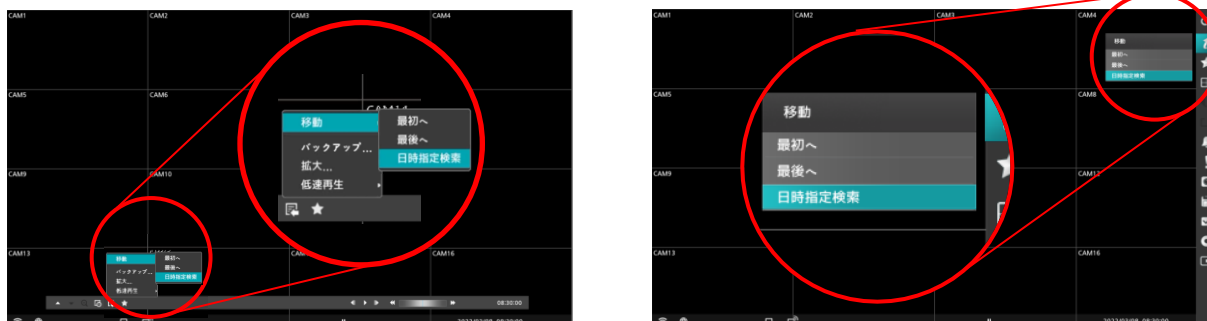
3 カレンダー検索

録画テーブル検索ウィンドウの  をクリックし、表示されるカレンダーで日付を選択すると、選択した日付の最も早い録画時刻に移動します。なお、カレンダーは録画データのある日付のみ黒文字となり、選択することができます。

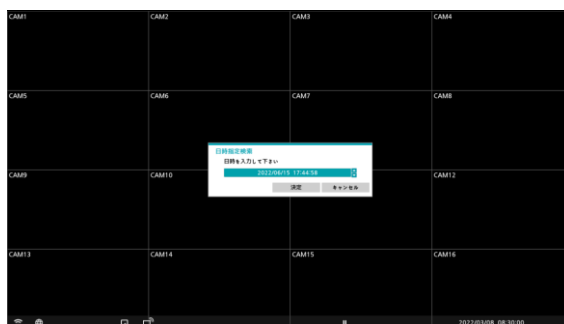


4 日時指定検索

① 録画テーブル検索ウィンドウの  をクリックし、移動から「日時指定検索」を選択するか、画面右端の検索メニューの「移動」 から「日時指定検索」を選択します。

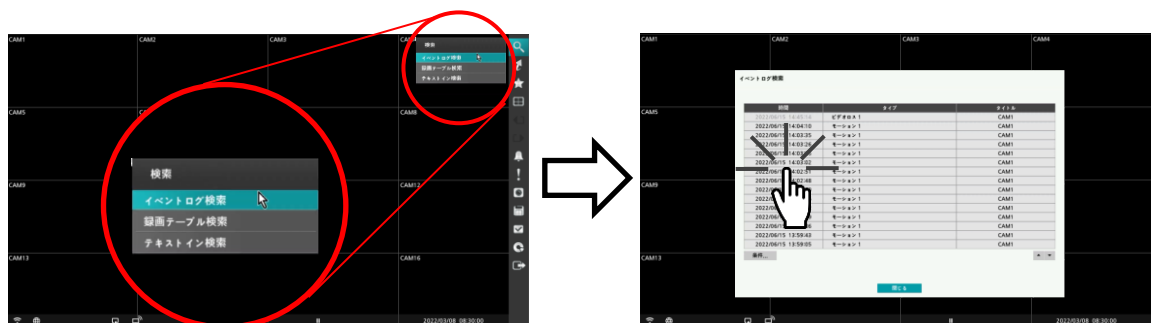


② 日時指定検索ダイアログボックスが表示されるので、日時を指定して「決定」を選択します。



5 イベントログ検索

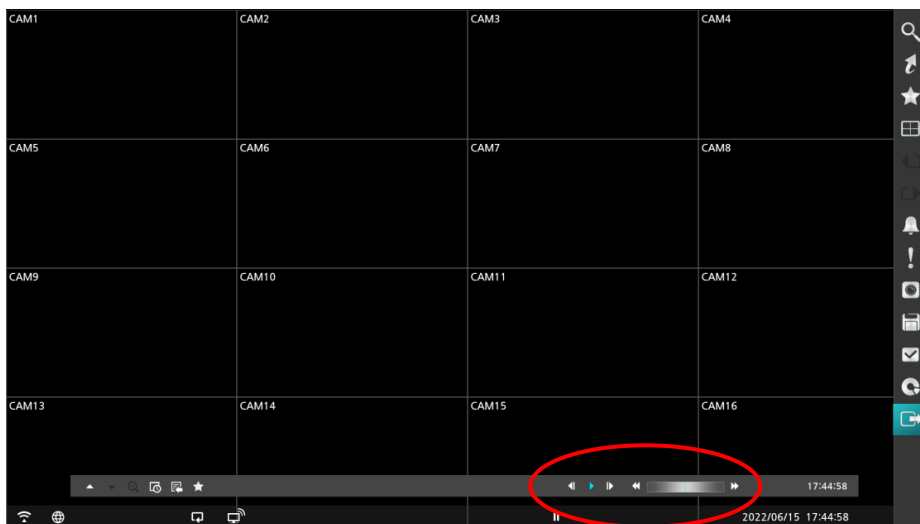
検索メニューの「検索」🔍から「イベントログ検索」を選択すると、イベントログ検索ウィンドウが表示されます。
イベント録画が設定されている場合、イベントログ検索ウィンドウの時間を選択すると、選択した時間の映像が一時停止状態で表示されます。



3. 再生

監視画面が表示されている場合は、「検索」🔍を選択してください。

検索画面にある録画テーブル検索ウィンドウの再生ボタンから、再生、高速再生、高速逆再生などの操作を行えます。



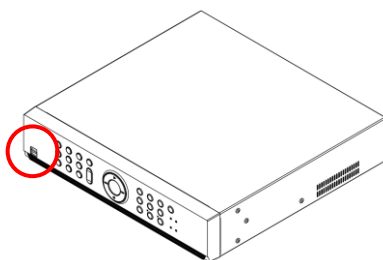
アイコン	メニュー	機能説明
◀	コマ戻し	1コマずつ逆再生を行います。(一時停止状態の時)
▶	再生/一時停止	再生/一時停止を行います。(押すごとに切り替わります)
▶	コマ送り	1コマずつ再生を行います。(一時停止状態の時)
◀◀	高速逆再生	高速逆再生を行います。 押すごとに速度が変わります。(◀◀、◀◀◀、◀◀◀◀、x16、x32、x64、x128、x256)
⏮	ジョグシャトル	再生方法および速度を調節することができます。中央にある縦の表示線を、中央から右方向にドラッグすると再生し、左方向にドラッグすると逆再生します。表示線が中央から遠くなるほど再生速度が速くなります。
▶▶	高速再生	高速再生を行います。 押すごとに速度が変わります。(▶▶、▶▶▶、▶▶▶▶、x16、x32、x64、x128、x256)


4. バックアップ(動画エクスポート)

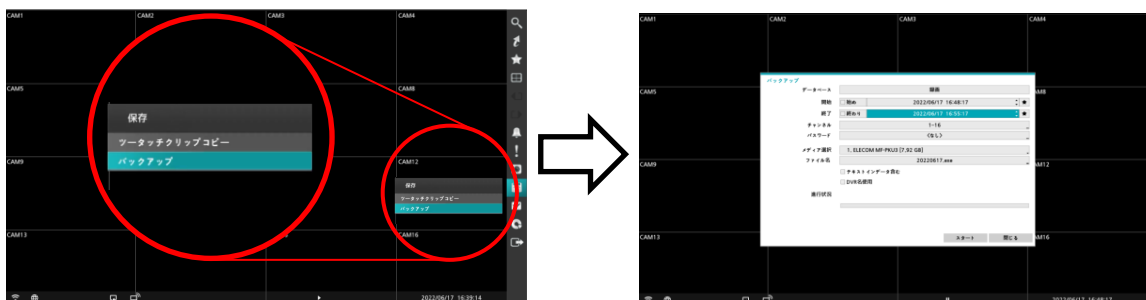


- ・USB フラッシュメモリは、FAT32 フォーマットのみに対応します。
- ・セキュリティ機能のある USB フラッシュメモリは使用できません。
- ・2GB を超える映像区間をバックアップする場合、2GB 単位のファイルが複数作成され、保存されます。

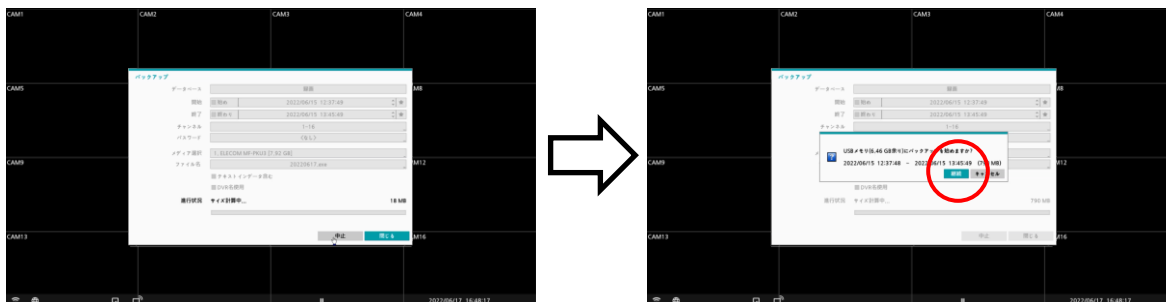
- ① USB フラッシュメモリを、USB ポートに挿入します。




- ② 検索画面で検索メニューの「保存」から、「バックアップ」を選択すると、バックアップ設定ウィンドウが表示されます。

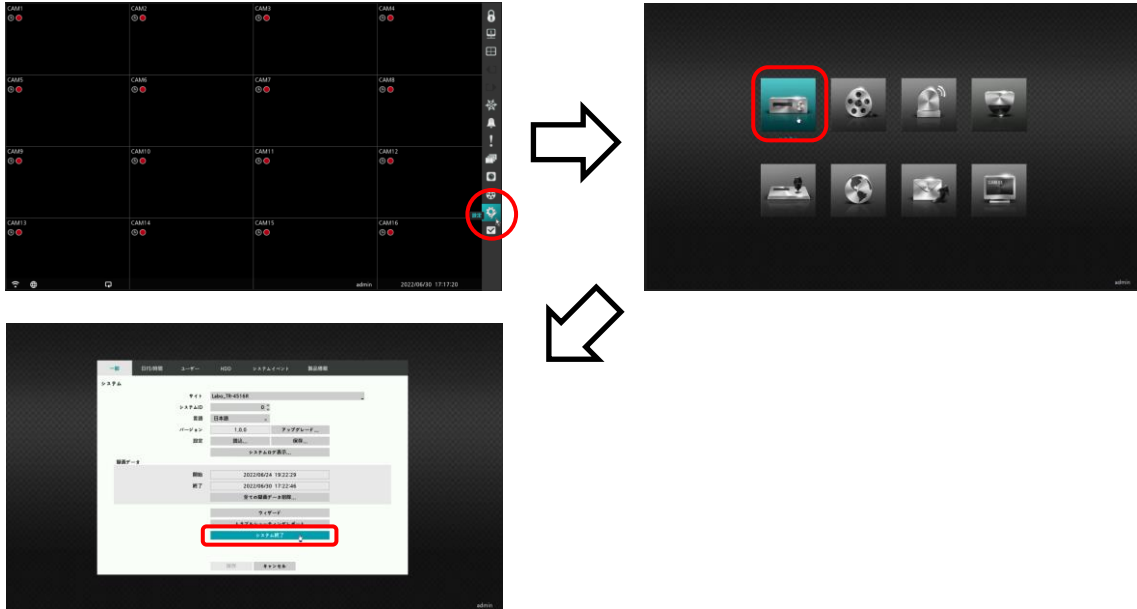


- ③ バックアップの開始、終了時刻、バックアップするチャンネル、ファイル名を設定し、「スタート」を選択するとデータサイズの計算を開始します。データサイズの計算終了後、「継続」を選択すると、USB フラッシュメモリへのバックアップを開始します。



5. システムの終了(シャットダウン)

- ① 監視画面から設定  を選択し、システムから「システム終了」を選択します。



- ② ダイアログボックスが表示されたら、再度「システム終了」を選択し、「電源プラグを引抜いて下さい」が表示されたら電源プラグを抜いて電源を落とします。

