

株式会社セキュア

# 簡易取扱説明書

TR-2516

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。



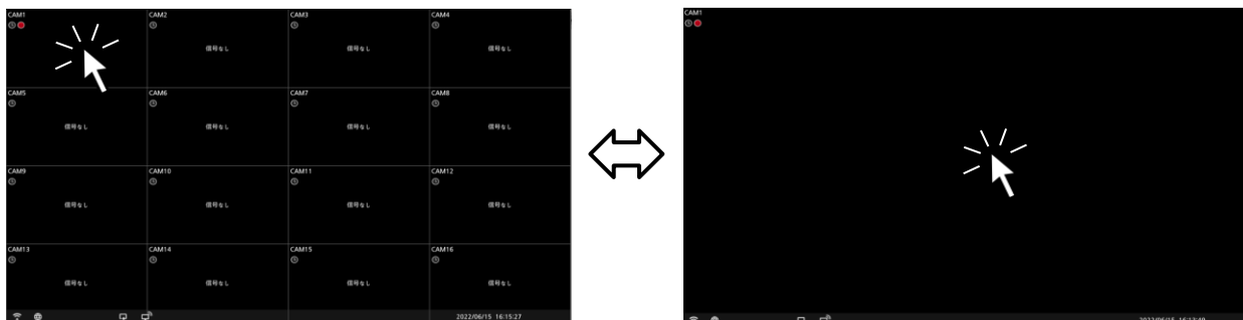
リアルタイム監視メニュー

| アイコン  | メニュー           | 機能説明                                      |
|---|----------------|---|
|  | ログイン<br>/ログアウト | ログイン、ログアウトを行います。                          |
|  | 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<br>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。      |
|  | 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

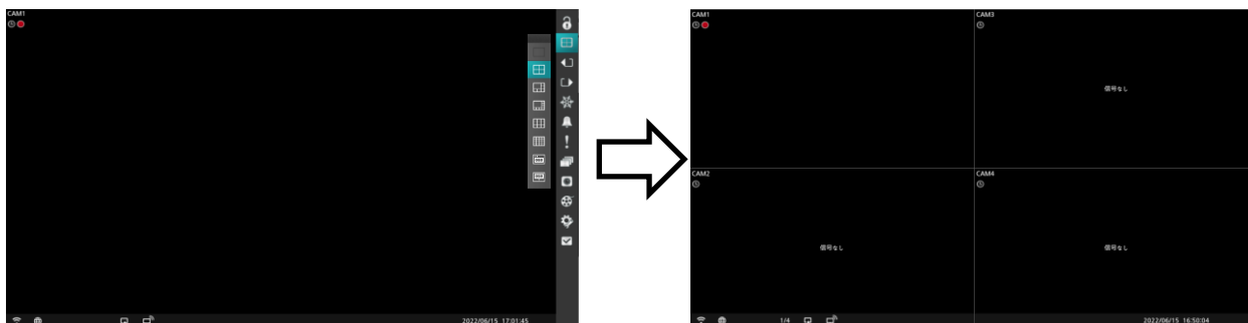
分割画面で単画面表示にしたいチャンネルをクリックすると、単画面表示になります。

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。



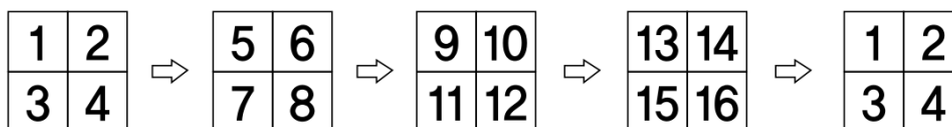
## 4 自動切替(シーケンス表示)

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

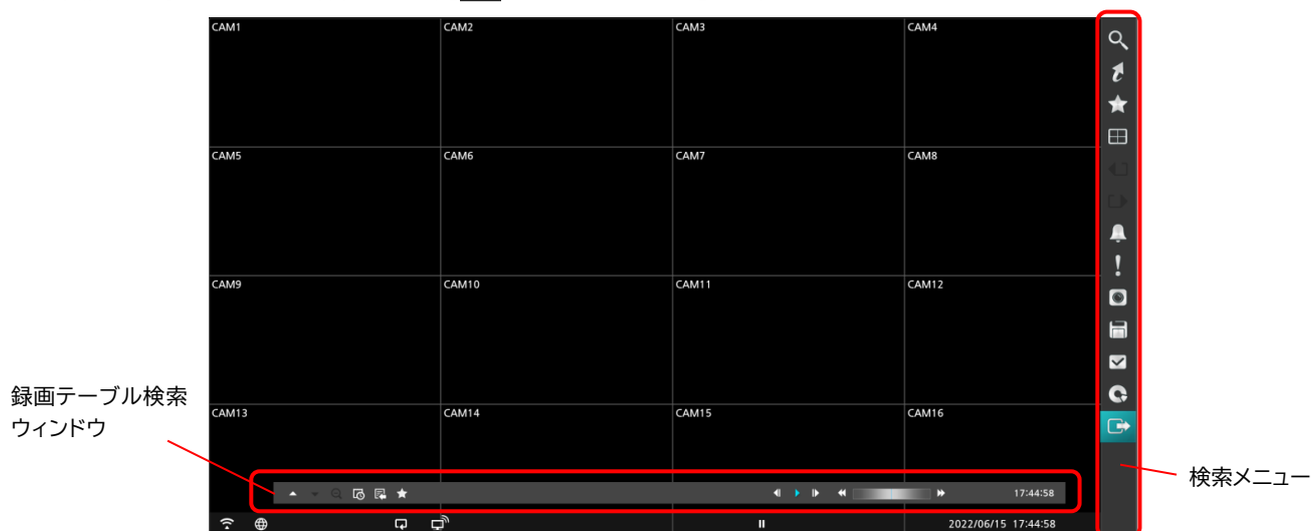


## 2. 検索

### 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。

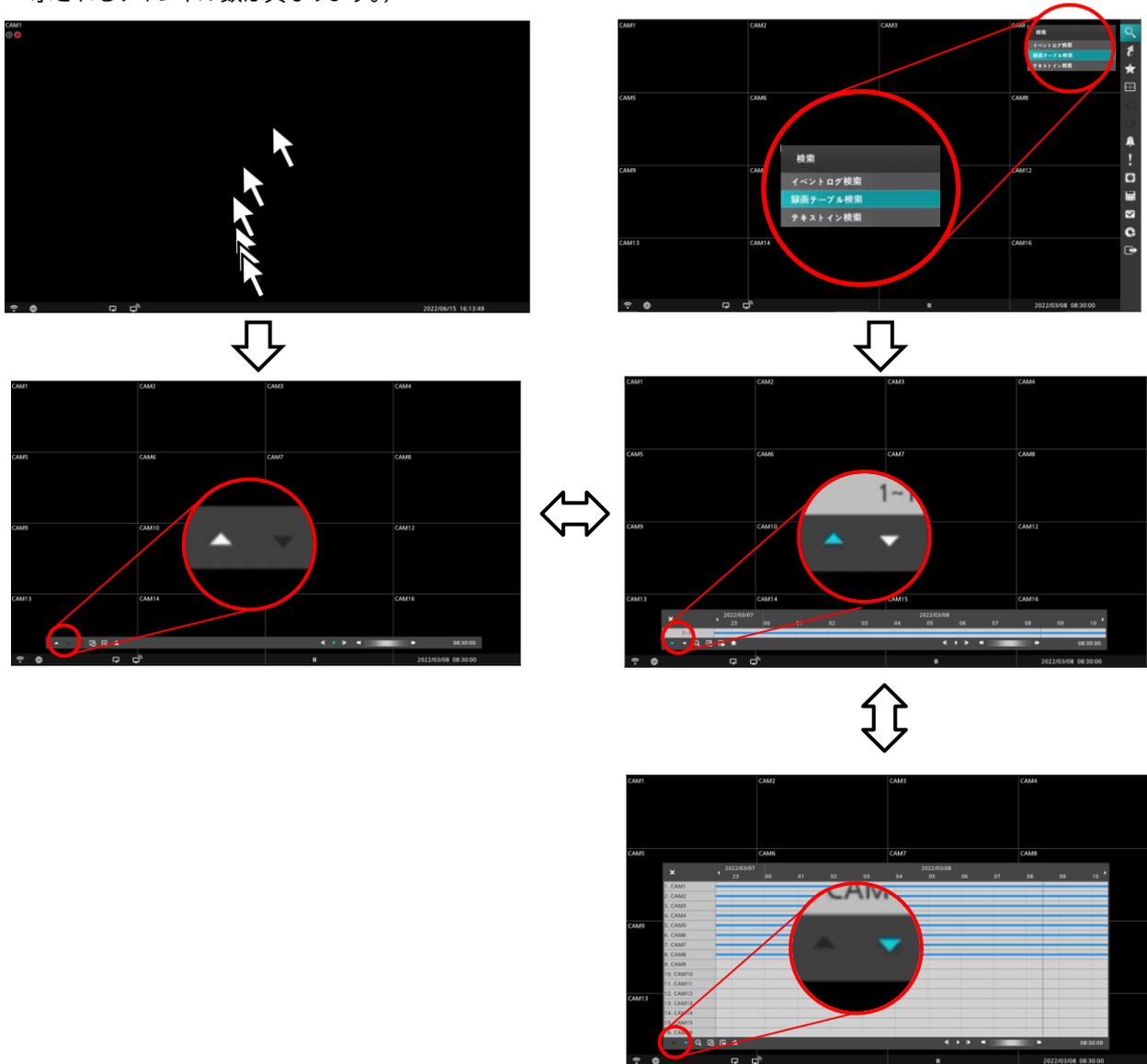


検索メニュー

| 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<br>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」はグレースアウトします。) |
|  | 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。)

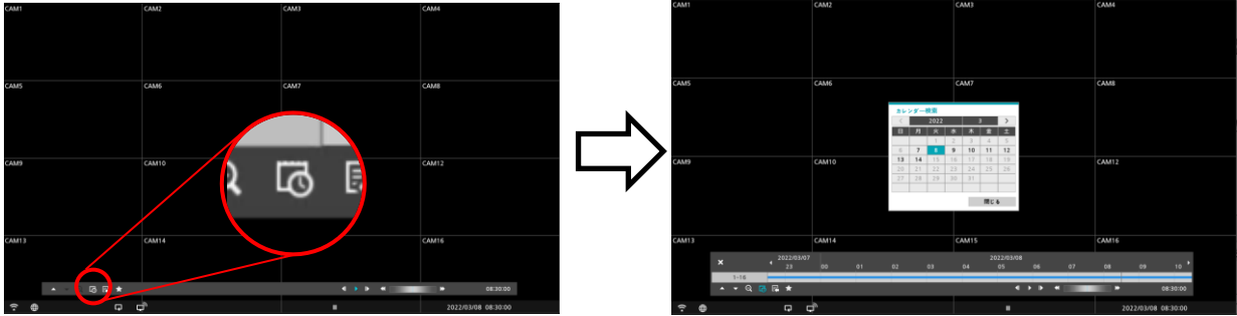


- ② 日付/時刻部分をマウスでドラッグするか、◀または▶をクリックすると、再生位置の区間を移動できます。



### 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。

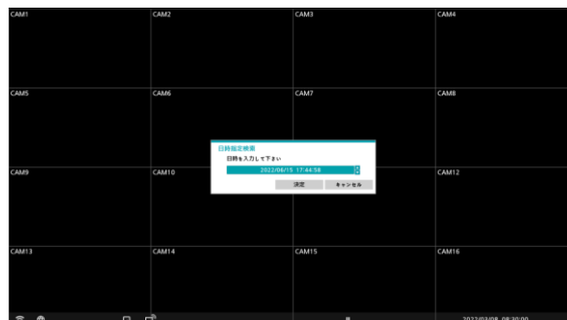


### 4 日時指定検索

① 録画テーブル検索ウィンドウの  をクリックし、「日時指定検索」を選択するか、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。

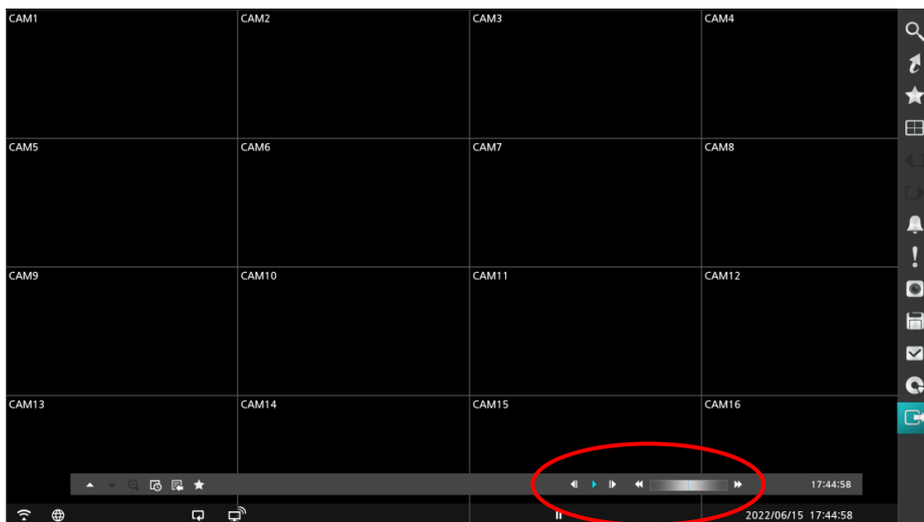




## 3. 再生

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。



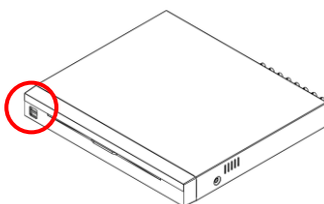
| アイコン  | メニュー    | 機能説明  |
|---|---------|---|
|  | コマ戻し    | 1コマずつ逆再生を行います。(一時停止状態の時)  |
|  | 再生/一時停止 | 再生/一時停止を行います。(押すごとに切り替わります)   |
|  | コマ送り    | 1コマずつ再生を行います。(一時停止状態の時)   |
|  | 高速逆再生   | 高速逆再生を行います。<br>押すごとに速度が変わります。(◀◀、◀◀◀、◀◀◀◀、x16、x32、x64、x128、x256)                                  |
|  | 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。<br>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)

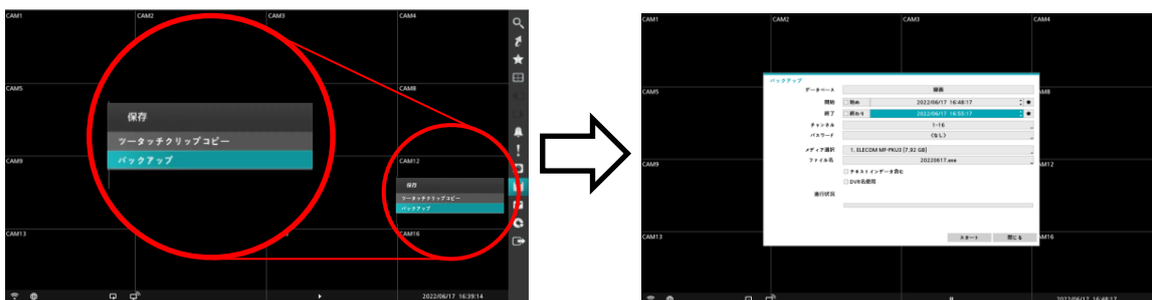


- ・USB フラッシュメモリは、FAT32 フォーマットのみに対応します。
- ・セキュリティ機能のある USB フラッシュメモリは使用できません。
- ・2GB を超える映像区間をバックアップする場合、2GB 単位のファイルが複数作成され、保存されます。

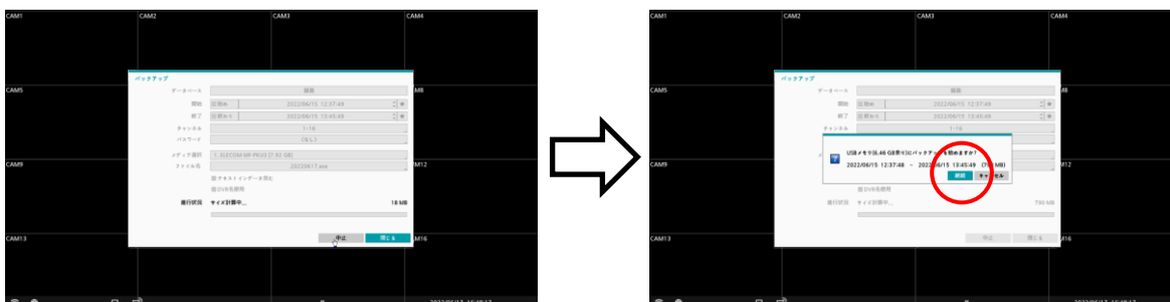
- ① USB フラッシュメモリを、USB ポートに挿入します。



- 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。

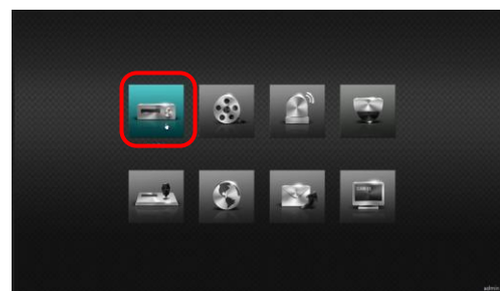


- ③ バックアップの開始、終了時刻、バックアップするチャンネル、ファイル名を設定し、「スタート」を選択するとデータサイズの計算を開始します。データサイズの計算終了後、「継続」を選択すると、USB フラッシュメモリへのバックアップを開始します。



## 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。

