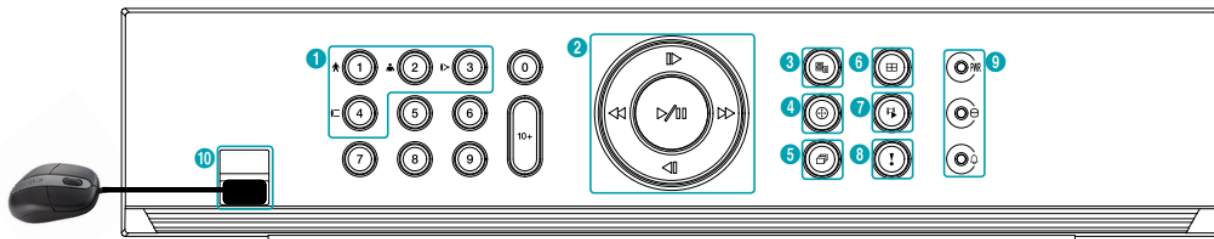


IDIS TR-2504簡易取扱説明書(基本操作)



1. 動作状態の確認

① ランプ(LED)の確認

動作中、**電源LED(赤)⑨** が点灯します。

録画中または再生中は **HDD LED(赤)⑨** が点滅します

アラーム出力が発生すると **アラームLED(赤)⑨** が点灯します。

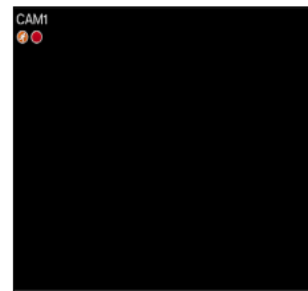
② メインモニタの確認

録画中であればメインモニタの各カメラ画面の左上に (イベント) または (連続) と (録画中) のマークが表示されています。

録画マークが (緊急録画) マークの場合は緊急録画中であり、録画マークが (録画しない) の場合は録画しない状態なので、動作・設定を確認してください。

時刻がモニタ下部右端に表示され、毎秒更新されます。

注意: 上記の表示は設定により、非表示にされている場合があります。(OSD)



2. モニタ画面の切替

① 全画面手動切替

カメラボタン① 1-4を押すとそのカメラの全画面表示になります。

マウスの場合: マウスカーソルを画像合わせてクリックするとその画像の全画面表示になります。もう一度クリックすると分割画面に戻ります。

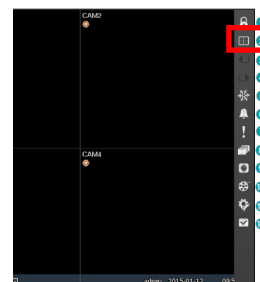


② 分割画面切替

分割画面ボタン⑥を押す度に 4分割→全画面表示→4分割 の繰り返しで切り替わります。


マウスの場合: メインモニタの右側にカーソルを移動すると

右図のように**[リアルタイム監視メニュー]**が表示され、**②**にカーソルを合わせ、表示される分割パターンを選択すると、カメラ分割の切り替え操作ができます。




③ 自動切替

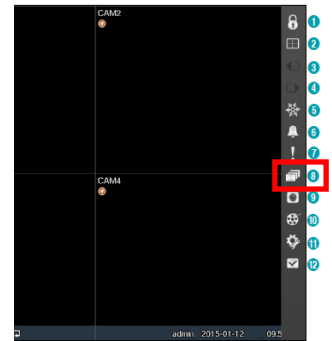
全画面表示で別の番号グループのカメラを連続的に表示する場合、

グループ/自動切替ボタン⑤を押してください。自動切替となり、モニタ画面の左下に  マークを表示します。


マウスの場合: メインモニタの右側にカーソルを移動すると右図のように

[リアルタイム監視メニュー]が表示され**自動切替アイコン⑧**  を選択すると自動切替となります。

自動切替モードを停止するには、再度、**自動切替アイコン⑧**  を選択します。



3. アラームの解除

アラームLED(赤)⑨  が点灯中は、ブープ音が鳴るかアラーム接点出力がオンの状態です。



出力を解除するには前面パネルのいずれかのボタンを押してください。出力が解除されるとアラームLEDが消灯します。

ログインしていないとアラームの解除は出来ません。ログイン画面が表示した場合はログインしてください。

マウスの場合: [リアルタイム監視メニュー]の**アラームアイコン⑥**  をクリックすると解除されます。

4. アラームの原因確認

① 状態確認

監視画面で、**メニューボタン③**  を押して[リアルタイム監視メニュー]から**状態アイコン⑫**  を選択して状態監視画面を開きます。


イベントが発生したチャンネルは5秒間点滅します。

[HDD]をクリックすると、各 DISK の状態表示に切り替わります。



タイプ	ディスクエラー	温度	S.M.A.R.T
P1 (1)	良好 (0%)	良好 (44.0°C)	良好
P2 (2)	良好 (0%)	良好 (41.7°C)	良好

② システムログの確認

監視画面で、**メニューボタン**③を押して[リアルタイム監視メニュー]から**設定アイコン**①を選択して設定画面を開きます。設定画面の**システム**を選択して情報画面に入り**システムログ表示**を選択して表示してください。



③ イベントログの確認

別ページのイベントログ検索から確認してください。

5. 録画再生

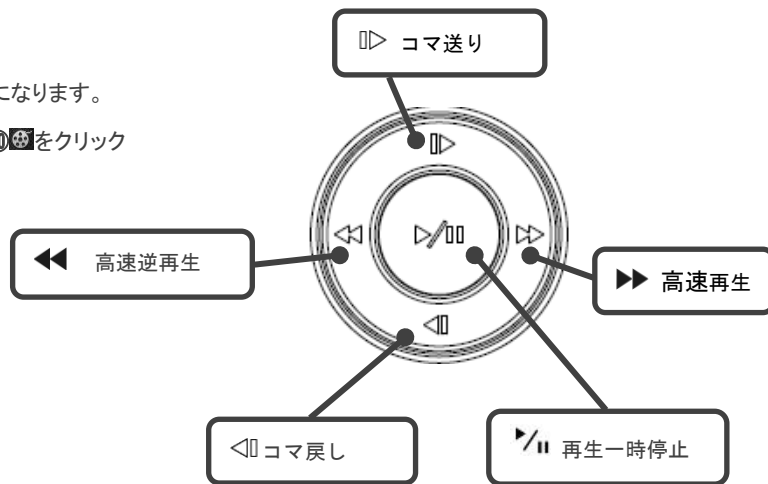
検索モードボタン⑦を押して検索再生画面の一時停止状態になります。

マウスの場合:[リアルタイム監視メニュー]の**検索アイコン⑩**をクリックすると検索再生画面になります。

① 操作

再生中の操作は右図の各操作ボタンで行います。

マウスの場合:カーソルを画面中央の下部に移動すると右下図の**検索テーブル画面**が開きます。検索テーブルのアイコンをクリックして再生の操作ができます。



② 終了

もう一度、**検索モードボタン⑦**を押すと終了して監視画面に戻ります。

検索テーブルなどの各画面を閉じてから行ってください。

マウスの場合:右下図の[検索メニュー]の**終了アイコン⑬**をクリックするとライブ監視画面に戻ります。



6. 検索

再生中に**メニューボタン④**を押すと[検索メニュー]が開きます。(右図)

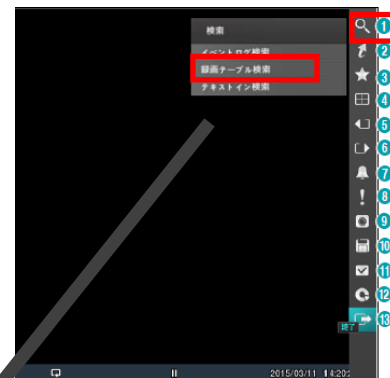
マウスの場合:カーソルを画面右側に移動すると[検索メニュー]が開きます。

① 録画テーブル検索

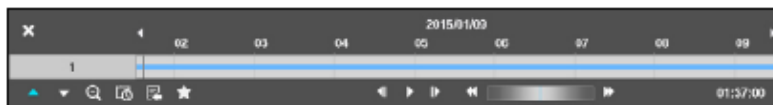
録画をタイムバー・月表示のカレンダーから日付・時間を選択して再生できます。**検索アイコン⑩**から[録画テーブル検索]を選択すると下図のような[録画テーブル検索メニュー]が開きます。表示されている各操作ボタンを**方向ボタン②**で選択して中心の**再生ボタン②**で決定して操作します。

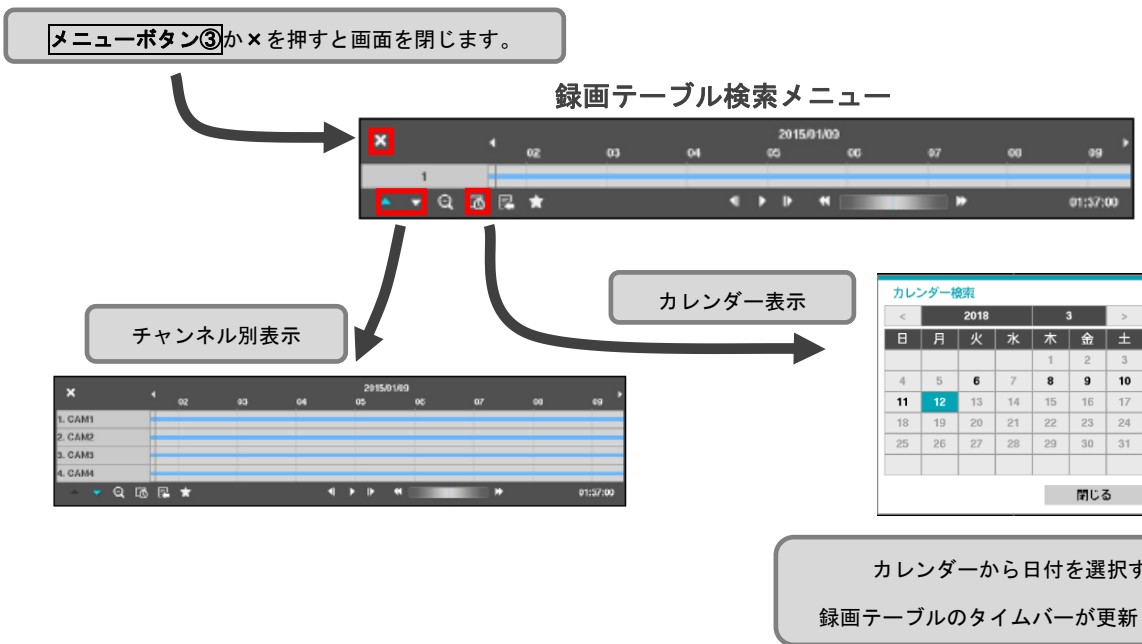
マウス場合:画面の各アイコンをクリックして操作可能です。

検索メニュー画面



録画テーブル検索メニュー





② 日時指定検索

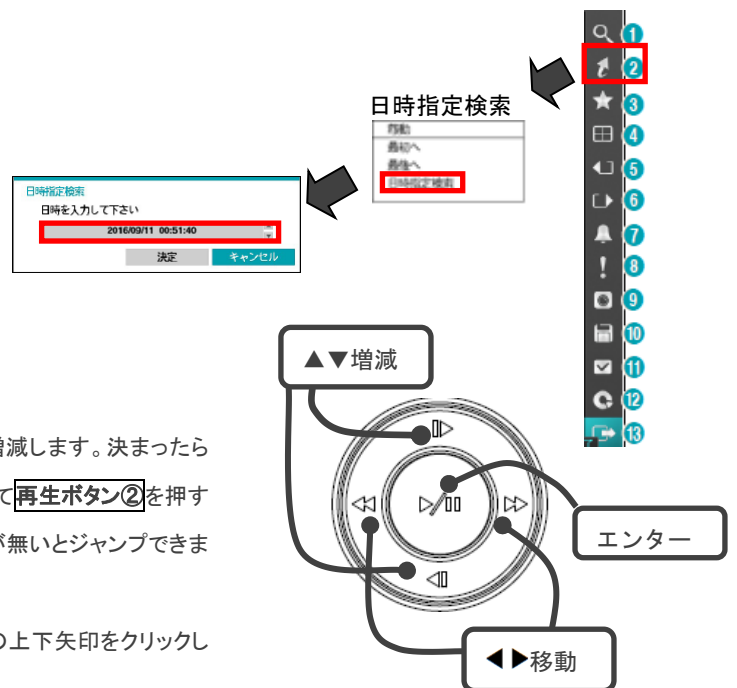
再生中にメニューボタン④を押して表示する移動アイコン②④を選択して決定を押すと[最初へ]、[最後へ]、[日時指定検索]から選択できます。

マウスの場合: 検索メニューから検索アイコン②④をクリックして移動方法を選択します。

日時指定検索画面で再生ボタン②を押すと年が反転します。

左右方向ボタン②で日付と時刻を移動、上下方向ボタン②で増減します。決まったら再生ボタン②を押して確定し、下方向ボタン②で[決定]を選択して再生ボタン②を押すと指定した時間にジャンプします。ただし、指定した時間に録画が無いとジャンプできません。

マウスの場合: 数字をクリックしてホイールで変更するか、右側の上下矢印をクリックします。



③ イベントログ検索

再生中にメニューボタン③を押して表示する検索アイコン①から[イベントログ検索]を選択します。

イベント録画を設定している場合に、発生したイベントのログ一覧から選択して再生ができます。表示されているイベントログや各操作ボタンを方向ボタン②で選択し再生ボタン②で決定して操作します。

マウスの場合: 検索アイコン①をクリックしてイベントログ検索をクリックするとイベントログが開きます。

検索
イベントログ検索
録画テーブル検索
モーション検索
テキストイン検索

時刻	タイプ	タイトル
2016/04/02 01:35:24	カメラ映像信号なし 4	CAM4
2016/04/02 01:35:24	カメラ映像信号なし 3	CAM3
2016/04/02 01:35:24	カメラ映像信号なし 2	CAM2
2016/04/02 01:35:24	カメラ映像信号なし 1	CAM1
2016/04/02 01:35:24	カメラ映像信号なし 4	CAM4
2016/04/02 01:35:24	カメラ映像信号なし 3	CAM3
2016/04/02 11:45:07	テキストイン 1	TextIn 1
2016/04/02 11:45:08	テキストイン 1	TextIn 1
2016/04/02 11:45:09	テキストイン 1	TextIn 1
2016/04/02 11:45:10	テキストイン 1	TextIn 1
2016/04/02 11:45:11	テキストイン 1	TextIn 1
2016/04/02 11:45:12	テキストイン 1	TextIn 1
2016/04/02 11:45:13	テキストイン 1	TextIn 1
2016/04/02 11:45:14	テキストイン 1	TextIn 1
2016/04/02 11:45:15	テキストイン 1	TextIn 1
2016/04/02 11:45:16	テキストイン 1	TextIn 1
2016/04/02 11:45:17	テキストイン 1	TextIn 1
2016/04/02 11:45:18	テキストイン 1	TextIn 1
2016/04/02 11:45:19	テキストイン 1	TextIn 1
2016/04/02 11:45:20	テキストイン 1	TextIn 1

イベントを選択して再生ボタン②を押すと、録画時間にジャンプします。

前後のイベントログに移動します。

イベントログ検索条件

開始 2021/05/25 11:58:07

終了 2021/05/25 11:58:07

録画チャンネル 1-4

アラーム入力 1-4

モーション 1-4

ビデオロス 1-4

テキストイン 1-4

システムイベント

- 緊急録画
- 録画を確認
- アラームインを確認
- ディスクフル警告
- ディスクエラー
- ディスク温度
- ディスク S.M.A.R.T.
- ディスク構成変更
- ファンエラー

決定 キャンセル

イベントログ検索の検索条件を設定して[決定]を押すと、検索を開始してイベントログを表示します。