

デジタルビデオレコーダー **THR-1604(ver3.0.0)**

簡易取扱説明書

(Live・検索・バックアップ)

1. Live 画面

1-1 録画モードの確認

各チャンネル画面の左上部に🔥、🔥、🔥、🕒、🚨いずれのアイコンが表示されます。アイコンが表示されない場合は録画していないか、アイコンの表示をしないように設定した時です。

録画モードの種類

🕒:「通常録画」 🔥:「イベント録画」(モーション、センサー) 🚨:「緊急録画」
🔥: 録画している状況 🔥: プリイベントが設定されているがイベント発生がないので録画していない場合

1-2 ライブ画面の切替

1) 単画面

- 分割画面上でチャンネルを選択し、マウス左ボタンを1回クリックします。
- 分割画面に戻る場合もマウス左ボタンを1回クリックします。

2) 分割画面

マウスを右クリックするとメニュー画面が表示されますので、「画面表示選択」項目を選択すると分割画面モードを選択することができます。

画面の種類は「全画面」「PIP」「2×2」「1+5」「1+7」「3×3」「4×4」があります。

	ログアウト
	メイン/サブモニター切替
全画面	画面表示選択
PIP	前グループ
2x2	次グループ
1+5	フリーズ
1+7	アラームリセット
3x3	緊急録画
4x4	自動切換
カメラのOSDオフ	カメラメニュー
状態のOSDオフ	検索
	設定
	状態

3) 分割モードでのチャンネル切換

分割画面上でマウスを右クリックして表示されるメニュー項目から「次グループ」を選択すると次のチャンネルの分割画面が表示されます。

例) 4分割画面で設定した場合、(ch1 ～ ch4) -> (ch5 ～ ch8) -> (ch9 ～ ch12) -> (ch13 ～ ch16) でチャンネルが切り替わります。

また、「前グループ」を選択すると逆の順番で分割画面が切り替わります。

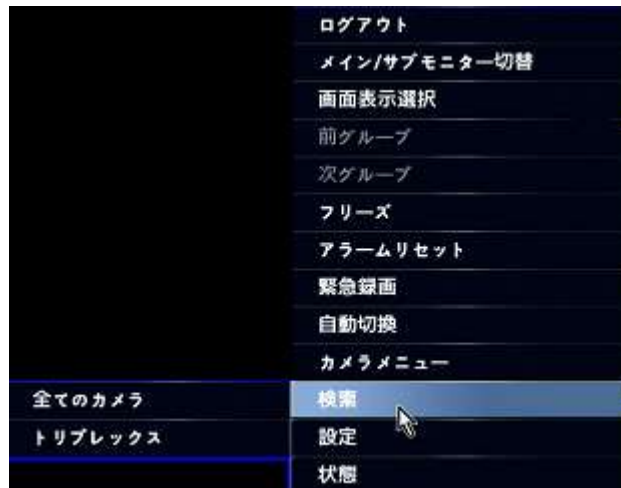
2. 検索

2-1 検索メニュー

ライブ画面上でマウス右ボタンをクリックし、メニューから「検索」を選択します。

次の画面が出たら「全てのカメラ」か「トリプレックス」の選択ができます。

「トリプレックス」はライブ画面上で選択したチャンネルのみ録画を再生する機能です。

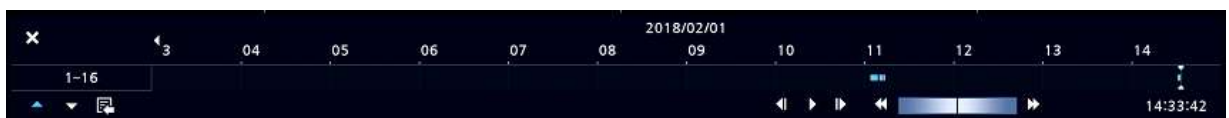


2-2 検索メニュー（全てのカメラ）

- 1) 検索メニューで「全てのカメラ」を選択し、マウスポイントを画面下に移動すると次のように操作画面が表示されます。




- 2) 操作画面左下にある「△」アイコンを1回クリックすると次のように時間帯及び録画状況が表示されます。



- 3) 上記画面から「△」アイコンをもう1回クリックするとすべてのチャンネルごとの録画情報が表示されます。「▽」アイコンをクリックすると前回の表示に戻ります。
- 4) 再生したい時間帯をクリックすると白い縦線が移動し、再生時間を表示します。
- 5) 検索画面の下段にある各再生ボタンは次のとおりです。



- 6) 検索画面左下のを選択すると詳細検索メニューが表示され、カレンダー検索及び日時指定検索ができます。

カレンダー検索

録画データがある場合は次のように日付が白色で表示されますので、再生したい日付を選択します。



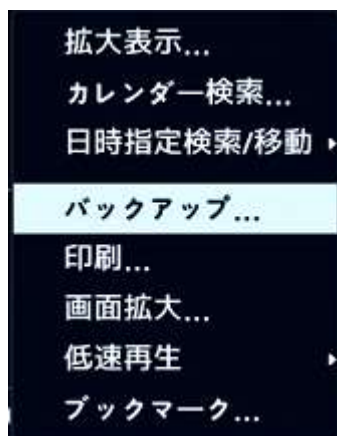
日時指定検索/移動

検索したい日付及び時間を直接設定して再生することができます。



3. バックアップ

検索メニューからバックアップを選択してクリックするとバックアップ画面に変わります。



- 1) バックアップする「開始」時間と「終了」時間を設定します。
- 2) バックアップするチャンネルを選択します。
- 3) バックアップデータにパスワードを入れるかを選択します。
- 4) バックアップするメディアを選択します。
- 5) ファイル名は自動で作られますが必要に応じて設定します。
- 6) 設定が終了したら「スタート」ボタンをクリックします。

バックアップ

データベース

録画

開始 ☐ 始め 2018/02/01 14:33:42

終了 ☐ 終わり 2018/02/01 14:33:42

チャンネル 1~16

パスワード <なし>

メディア選択 1. CHIPSBNK v3.3.9.1 [2.01 GB]

ファイル名 20180201.exe

☐ テキストインデータ含む

☐ DVR名使用

進行状況

スタート 閉じる

- 7) 「スタート」ボタンをクリックすると次のようにバックアップするデータの容量・期間及びメディアの空き容量が表示されますので、確認の上「継続」ボタンをクリックするとバックアップが開始し、進行状況が表示されます。

USBメモリ(144 MB余り)にバックアップを始めますか?

2018/02/01 14:33:42 ~ 2018/02/01 14:33:42 (6 MB)

継続 キャンセル

以上