

※説明はAH-R116-4の画像を使用しています。

- ① AHDレコーダーの  
マウス/バックアップ端子に  
USBメモリーを挿入します。



① マウス/バックアップ端子

- ② AHDレコーダーに接続されているモニターにライブ映像が  
表示されている状態 (AHDレコーダーが再生状態になっ  
ていない状態) であることを確認してください。  
その状態でAHDレコーダー前面の  (決定) キーを押して、  
モニター画面にライブ操作メニューを表示させます。



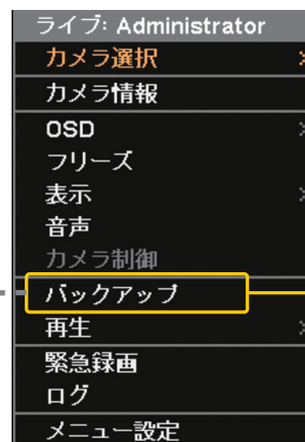
② 決定キー

- ③ ②の操作で表示されたライブ操作メニューから上下キーで  
「バックアップ」にカーソルを合わせ、 (決定) キーを  
押します。



上下・決定キー

### ■ライブ操作メニュー



③



④

- ④ 「バックアップ」を選択するとバックアップ選択メニューが  
出てくるので上下キーで「バックアップ」にカーソルを合わせ、  
 (決定) キーを押します。



上下・決定キー

- ⑤ バックアップ設定画面が表示されます。
- ⑤-1 ファイル名：バックアップするデータのファイル名の設定
  - ⑤-2 開始：バックアップを開始する日時/時間を設定
  - ⑤-3 終了：バックアップを終了する日時/時間を設定
  - ⑤-4 カメラ：バックアップするカメラ番号の選択
  - ⑤-5 DVR Media Player：DVR Media Player 形式でバックアップを行う場合にチェックを入れます。
  - ⑤-6 パスワード：チェックを入れるとバックアップデータにパスワードを設定できます。

■バックアップ設定画面



- ⑥ ファイル名の設定
- 「ファイル名」にカーソルを合わせ、 (決定) キーを押すと「文字入力画面」が表示され、ファイル名の入力ができます。

最大59文字まで入力できます。

ファイル名を設定したらOKボタンにカーソルを合わせ (決定) キーを押して終了します。

※アルファベットと数字以外に使用できる記号は「\_」「-」「.」です。



決定キー

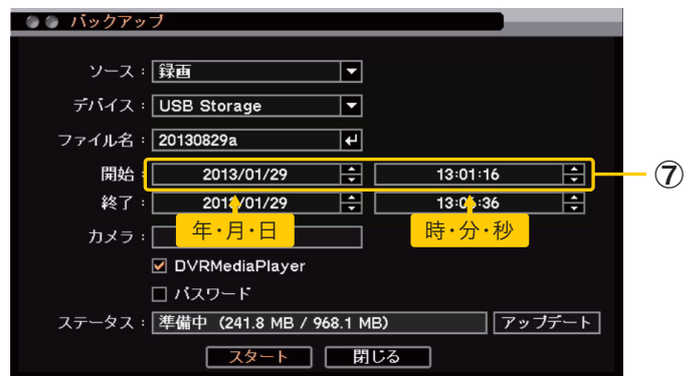


文字入力画面

- ⑦ 開始時間の指定
- 「開始」にカーソルを合わせ、左右キーで「年・月・日」または「時・分・秒」を選択し、 (決定) キーを押し、上下キーでバックアップ開始時間を指定します。
- 設定が終了したら (決定) キーを押して終了します。



上下・左右キー



### ⑧ 終了時間の指定

「終了」にカーソルを合わせ、左右キーで「年・月・日」または「時・分・秒」を選択し、 (決定) キーを押し、上下キーでバックアップ終了時間を指定します。

設定が終了したら  (決定) キーを押しして終了します。



### ⑨ カメラの選択

「カメラ」にカーソルを合わせバックアップするカメラ番号を選択します。

 (決定) キーを押し、カメラ選択画面を表示させ、バックアップするカメラ番号にカーソルを合わせ  (決定) キーを押ししてチェックを入れます。

バックアップの形式が独自形式やDVR Media Player形式の場合は、複数のカメラチャンネルを選択できます。

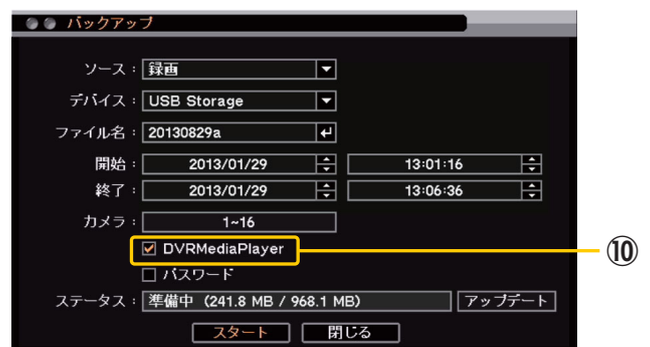
選択が完了したらOKボタンにカーソルを合わせ  (決定) キーを押しして終了します。



### ⑩ DVRMediaPlayer

DVR Media Player形式でバックアップを行う場合には「DVR Media Player」のチェックボックスにカーソルを合わせ、 (決定) キーを押ししてチェックを入れます。チェック無しの場合、独自方式でバックアップを行います。

※DVR Media Playerに関しては  
[http://www.toa-products.com/download/download/manual/ah-r108-4\\_mt1j.pdf](http://www.toa-products.com/download/download/manual/ah-r108-4_mt1j.pdf)  
<5-24-5-29>を参照してください。



## ⑪ パスワード

チェックを入れるとバックアップデータにパスワードを設定できます。パスワードは最大8文字まで入力できます。

## ⑫ バックアップ開始

「スタート」にカーソルを合わせ  (決定) キーを押すとバックアップが開始されます。

「パスワード」にチェックが入っている場合は、バックアップパスワード設定画面が表示されます。パスワードを最大8文字で設定してください。OKを選択するとバックアップが開始されます。

ステータスバーには接続されているデバイスの容量を表示します。バックアップを開始するとバックアップの進捗状態を表示します。進捗状態表示が100%になると終了処理を行い、完了画面が表示されてバックアップが終了します。



決定キー

