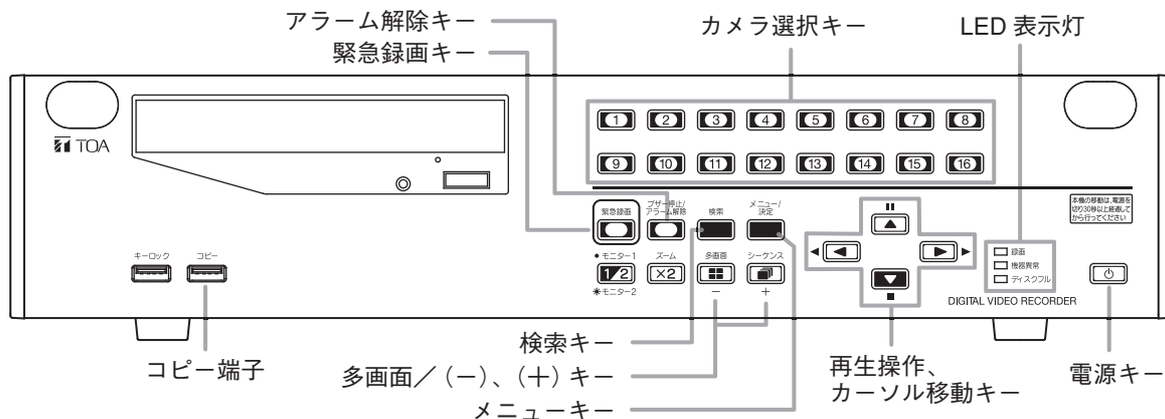


本紙はクイックマニュアルです。詳細は取扱説明書をご覧ください。

### ■ 操作キーについて



### ■ 起動と終了

#### ● 本機の起動

[電源キーが点滅しているとき(スタンバイ状態)]

前面の電源キー を押す。

スタンバイ状態では電源キーが5秒間隔で点滅します。

[電源キーが消灯しているとき]

後面の主電源スイッチを「入」にする。

#### ● 本機の終了

1 電源キー を2秒以上押す。

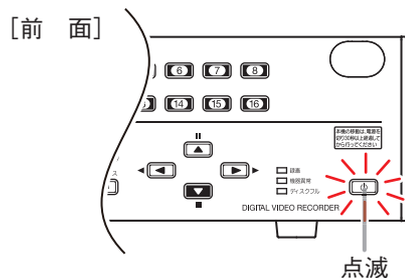
スタンバイ状態になります。

2 スタンバイ状態になっていることを確認し、後面の主電源スイッチ  を「切」にする。

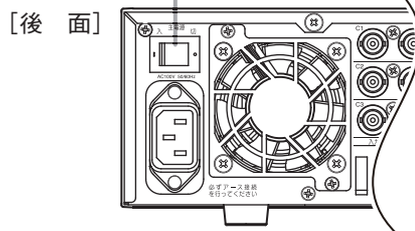
電源が切れます。

#### ■ ご注意

- 必ず上記手順で電源を切ってください。ハードディスク内のデータが破損したり、ハードディスクが故障することがあります。
- 本機の移動は、電源を切り30秒以上経過してから行ってください。



主電源スイッチ



### ■ 緊急録画のしかた

緊急録画は自動録画よりも優先される録画モードです。

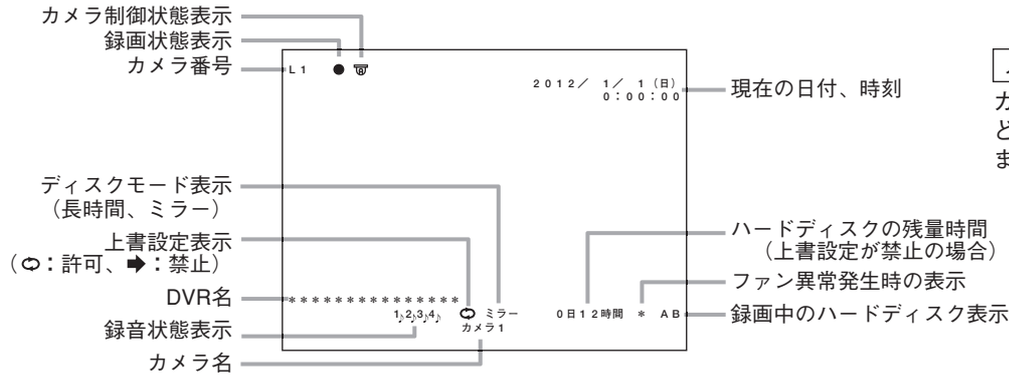
不審者が侵入した場合などの録画やスケジュール外での録画時に使用します。([メインメニュー] → [録画設定] → [緊急録画設定])

緊急録画キーを押す。

- キーを押すと緊急録画を開始します。  
緊急録画キーが赤く点滅します。ブザーを設定している場合はブザーが鳴動します。  
ブザーを停止させる場合は、アラーム解除キーを押します。
- 緊急録画のポスト時間経過後に終了します。  
緊急録画キーが点灯し、ブザーが停止します。  
キーの点灯を消す場合は、緊急録画キーを2秒以上押します。

緊急録画入力モードがレベルの場合は、緊急録画キーを2秒以上押すまで録画を継続します。

## ■ ライブモード表示



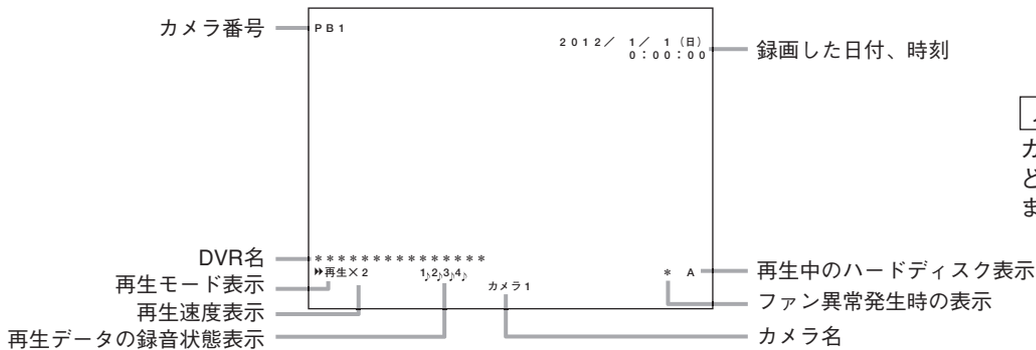
### メモ

カメラ番号とカメラ名は、どちらか一方しか表示されません。

### [録画状態表示の種類]

- (緑色)：ノーマル録画中      ●(青色)：モーション録画中      表示なし：録画停止中
- (黄色)：アラーム録画中      ●(赤色)：緊急録画中                      またはプリ録画中

## ■ 再生モード表示



### メモ

カメラ番号とカメラ名は、どちらか一方しか表示されません。

## ■ 再生と検索

### ● 再生のしかた

- 1 再生 キーを押す。  
録画した映像と音声を再生します。
- 2 再生するカメラ番号をカメラ選択キーで選択する。  
多画面キーを押すと分割画面が表示されます。
- 3 再生 キーを押す。  
キーを押すごとに再生速度が変わります。
- 4 停止 () キーを押す。  
再生中の映像を停止し、ライブモードに戻ります。

### メモ

逆再生 キーを押すと録画した時間をさかのぼって再生します。再生中に一時停止 () キーを押すと映像を一時停止します。

### ● 音声出力チャンネルの切り換えかた

- 1 再生モードでメニューキーを押す。  
サブメニュー画面が表示されます。
- 2 「音声出力」で音声出力するチャンネルを(+), (-) キーで選択する。  
CH1 ~ CH4 から選択できます。
- 3 キーを押す。  
再生モードに戻ります。

### メモ

- 再生モードの音声は、再生中だけ出力されます。再生速度を変更したときや逆再生中は出力されません。
- ライブモードでも、同様の操作で音声出力チャンネルの切り換えができます。

### ● 検索のしかた

#### [日時検索]

- 1 検索キーを押す。  
検索画面が表示されます。
- 2 「日時検索」を選択し、メニューキーを押す。  
日時検索画面が表示されます。
- 3 , キーでカーソルを移動し、(+), (-) キーで「時刻」を設定する。
- 4 , キーでカーソルを「実行」に移動し、メニューキーを押す。  
指定した日時以降の最も近い映像が表示されます。

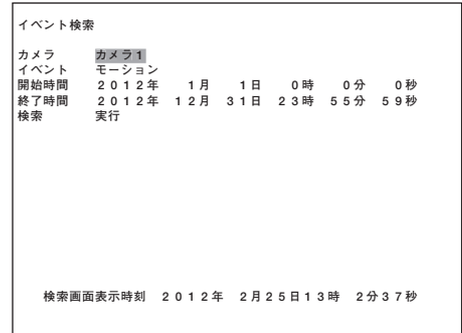
#### [日時検索画面]

日時検索						
時刻	2012年	2月	24日	5時	0分	0秒
検索	実行					
最古	2012年	2月	24日	5時	0分	0秒
最新	2012年	2月	24日	5時	0分	0秒
検索画面表示時刻 2012年 2月25日13時 2分37秒						

## [イベント検索]

- 1 検索キーを押す。  
検索画面が表示されます。
- 2 、 キーでカーソルを「イベント検索」に移動し、メニューキーを押す。  
イベント検索画面が表示されます。
- 3 、、、 キーでカーソルを移動し、「カメラ」、「イベント」、「開始時間」、および「終了時間」をそれぞれ(+)、(-)キーで設定する。
- 4 、 キーでカーソルを「実行」に移動し、メニューキーを押す。  
イベント検索のリストが表示されます。
- 5 イベント検索のリストから、、 キーでカーソルを見たいイベントに移動し、メニューキーを押す。  
イベント開始時刻の映像が表示されます。

## [イベント検索画面]



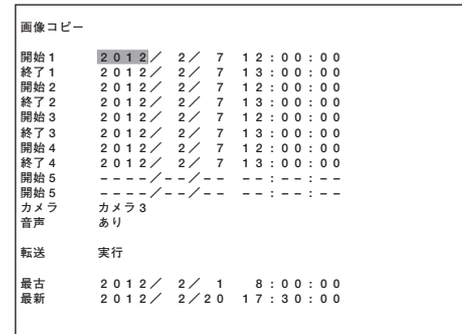
## ■ コピーのしかた

あらかじめ日時がわかっている場合は以下の方法でコピーします。

DVD-R/BD-R を挿入するかコピー端子に USB メモリーを接続してください。(「サブメニュー」→「画像コピー」)

- 1 ライブモードや再生モードでメニューキーを押す。  
サブメニュー画面が表示されます。
- 2 、 キーでカーソルを「画像コピー」に移動し、メニューキーを押す。  
画像コピー画面が表示されます。
- 3 、、、 キーでカーソルを移動し、「開始1」と「終了1」の日時をそれぞれ(+)、(-)キーで設定する。  
最大5つの開始、終了日時を設定できます。
- 4 、 キーでカーソルを移動し、「カメラ」と「音声」をそれぞれ(+)、(-)キーで選択する。
- 5 、 キーでカーソルを「実行」に移動し、メニューキーを押す。  
画面右上に「USB」または「BD」を選択するメッセージが表示されます。
- 6 、 キーでカーソルを「USB」または「BD」に移動し、メニューキーを押す。

## [画像コピー画面]



  再生映像を見ながらコピー範囲を指定する方法もあります。詳細については、取扱説明書をご覧ください。

## ■ コピーしたデータを PC で見る

DVD-R/BD-R または USB メモリーにコピーしたデータを PC で見ることができます。

- 1 記録した USB メモリーまたは DVD-R/BD-R を PC に挿入する。
- 2 PC のドライブから USB メモリーまたは DVD-R/BD-R を選択し、ダブルクリックする。
- 3 ビューアソフト (DRviewer.exe) を選択し、ダブルクリックする。  
ビューアソフトが起動します。
- 4 ビューアソフトで再生したいファイルを選択し再生する。  
詳細については、取扱説明書をご覧ください。

再生する  
ファイルを開く



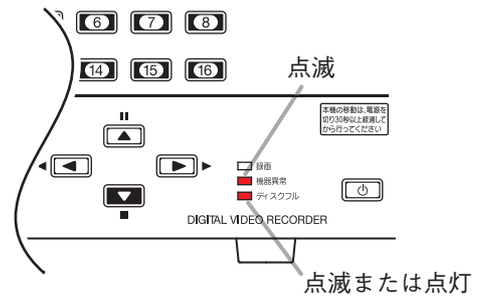
## ■ こんなことが起こったら…

### ● 機器異常 LED が点滅している

本機が異常状態になると、機器異常 LED が点滅します。ブザーと異常表示を設定している場合は、ブザーが鳴動し、画面の中央に異常内容を文字で表示します。また、異常ログに異常内容を記録します。(「メインメニュー」→「ログ表示/出力」→「異常ログ」)

異常文字表示	原因
ハードディスクエラー	ハードディスクでエラー発生
BD エラー	BD ドライブでエラー発生
ビデオロス発生	カメラからの映像途切れ発生
ファン異常	ファンが故障

アラーム解除キーを押すと、ブザーが停止し、画面上の異常文字表示を消すことができます。各異常の発生原因と対処方法については、取扱説明書をご覧ください。



### ● ディスクフル LED が点滅または点灯している

上書設定が「禁止」のときにハードディスクの残量時間が残量警告時間を下回ると点滅します。残量時間がなくなりハードディスクフルが発生すると、点灯して録画を停止し、異常ログに異常内容を記録します。(「メインメニュー」→「ログ表示/出力」→「異常ログ」)

ハードディスクフルが発生した場合の対処方法については、取扱説明書をご覧ください。

### ● アラーム解除キーが点滅または点灯している

アラームイベントが発生し、アラームイベント録画を開始するとアラーム解除キーが点滅します。ブザーを設定している場合は、ブザーが鳴動します。ブザーを停止させる場合は、アラーム解除キーを押します。アラームイベント録画が終了すると、アラーム解除キーは点灯し、ブザーが停止します。

不明なアラームイベントが発生したときは、録画ログを確認してください。(「メインメニュー」→「ログ表示/出力」→「録画ログ」)

## ■ 設定データの出力、ログの出力

### ● 設定データの出力

- 1 USB メモリーをコピー端子に接続する。
- 2 メニューキーを 2 秒以上押す。  
メインメニュー画面が表示されます。
- 3 、 キーでカーソルを「機器メンテナンス」に移動し、メニューキーを押す。  
機器メンテナンス画面が表示されます。
- 4 、 キーでカーソルを「設定外部出力」に移動し、メニューキーを押す。  
実行の確認メッセージが表示されます。
- 5 、 キーでカーソルを「はい」に移動し、メニューキーを押す。  
実行中のメッセージが表示され、終了すると終了のメッセージが表示されます。
- 6 メニューキーを押す。  
機器メンテナンス画面に戻ります。

### ● ログの出力

- 1 USB メモリーをコピー端子に接続する。
- 2 メニューキーを 2 秒以上押す。  
メインメニュー画面が表示されます。
- 3 、 キーでカーソルを「ログ表示/出力」に移動し、メニューキーを押す。  
ログ表示/出力画面が表示されます。
- 4 、 キーでカーソルを「ログ一括出力」に移動し、メニューキーを押す。  
実行の確認メッセージが表示されます。
- 5 、 キーでカーソルを「はい」に移動し、メニューキーを押す。  
実行中のメッセージが表示され、終了すると終了のメッセージが表示されます。
- 6 メニューキーを押す。  
ログ表示/出力画面に戻ります。

## ■ 使用できる USB メモリー

USB メモリーは、マストレージクラス (Windows XP / Vista / 7 で「USB 大容量記憶装置デバイス」と認識されるもの) が使用できます。FAT16 / FAT32 でフォーマットされた USB1.1 / USB2.0 の USB メモリーに対応しています。

※ Windows は米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。

TOA お客様相談センター	フリーダイヤル <b>0120-108-117</b> ナビダイヤル 0570-064-475 (有料) FAX 0570-017-108 (有料) ※ PHS、IP 電話からはつながりません。	商品の価格・在庫・修理などのお問い合わせ、およびカタログのご請求については、取り扱い店または最寄りの営業所へお申し付けください。最寄りの営業所については、TOA ホームページをご確認ください。	当社は、お客様から提供された個人情報をお問い合わせ対応または修理対応の目的に利用いたします。また、修理委託目的で委託先業者へ提供することがあります。個人情報の取り扱いに関する方針については、TOA ホームページをご覧ください。
---------------	--	--	---

TOA ホームページ <http://www.toa.co.jp/>

