

#### STEP.2

#### ライブ映像を見る ――― ログインに成功するとモニタリング画面が表示されます。



土凹山衣亦 ————————————————————————————————————	
録画再生	
設定画面へ	
左側メニューの表示/非表示	
	DISPLAY
-	
モニタリング表示画面に	ついて
	<ul> <li>ホレイアウトを変更できます。左から1/4/6/8/9/10/12/16分割です。</li> <li>※レイアウトの種類は機種によって異なります。</li> <li>ログイン後のモニタリング画面では、左側の「すべての カメラ」リストの一番上のカメラが選択されています。</li> <li>1分割表示の時に見たいカメラをクリックすると、映像が 切り替わります。</li> </ul>
	プレンシの件が、送代しているカメンの状態です。
全画面で映像を見る	シーケンシャルモードを使う
モニタリング時に「全画面表示」ボタンを押すと、 クリーン全体に映像が表示されます。 もとに戻すときは、右クリックで「全画面表示」3	ス 一定の時間をおいてカメラの映像を順次切り替えて表 示することができます(シーケンシャルモード)。
度クリックすると戻ります。	  

アスペクト比を維持する インターレース除去 オリジナル画像のサイズをキープする

#### 「おかしいな」と思ったら…

#### まずは以下の項目をチェックしてみてください。

を設定できます。

### ●VioStorから「ピー」という音が聞こえる

□ モニター右上の 🕕 をクリックして「警戒音」のチェックを外してください。 ※VioStorの初期設定では、イベントログにメッセージが入った場合や アラーム検知の信号が入った場合、警告音が鳴る設定になっています。

# ●カメラ名が「Camera01」と表示される

□「設定画面」の「カメラ設定」で変更することができます。 ※ただし、この場合のカメラ名は半角英数のみ入力が可能です。 日本語で名前を付けたい場合は、パソコン上で変更してください。



STEP.3 録画画像を再生する―――「録画再生」ボタンをクリックして再生画面を表示します。



※4万割との再生か可能とすが、録画業件などにより個々で カメラの映像で時刻にズレが生じることがあります。 STEP.4

データを保存する ――― データをUSBデバイスに保存する①



# エクスポートのための手順

1	エクスポート先にUSBドライブを選択します。				
2	データを保存したいカメラを選択します。				
3	開始時間と終了時間を指定します。				
4	エクスポート形式を選択します。				
	A.汎用AVIバックアップ:汎用のAVIに変換し、バックアップを行います。				
	(変換作業に時間を要するため、10分~30分程度のバックアップにてご使用				
	ください)				
	B.高速バックアップ: VioStor内部に保存されている独自形式のAVIファイルを				
	指定し、抜き出しを行います。				
	(5分単位でファイル生成を行っている場合は、指定された時間帯を含む5分				
	単位のファイル抜き出しを行い、外部USBデバイスへコピーを行います*)				
	*再生には専用のコーデックが必要です。				
	<u>C.Qnap暗号化AVIファイル:開発中です。</u>				

#### 「おかしいな」と思ったら…

#### まずは以下の項目をチェックしてみてください。

#### ●エクスポート設定画面の「OK」がグレーのままでクリックできない。

□ 外付けHDDを認識していますか。 ※認識されていない場合、「合計 / 空き容量」の部分が表示されず、 OKボタンがクリックできなくなっています。 正しく接続されているかどうか確認してください。 または、外付けHDDをフォーマットして再度接続してください。

#### ●ファイル名の日本語入力ができない。

□ 本体上での操作は、半角英数のみの対応となっています。 日本語でファイル名を付けたい場合は、パソコンでの操作が必要となりますので、 録画データをVioStorからパソコンにダウンロード後、ファイル名の変更を行ってください。

	カメラ:	Camera1 👻
	開始時間:	2014/06/01 (* 05:10
	終了時間:	2014/06/09 🙀 05:15 🗳
	エクスポート形式:	高速バックアップ ▼
	パスワード:	
$\rightarrow$	合計 / 空き容量	
	フォルダー:	Camera-1_06-01-05-10~06-01-05-15
	<b></b>	開始

外付けHDDの使用合計容量と、空き容量を確認 します。

保存フォルダ名(ファイル名\*)が表示されます。 変更する時は右の 🥅 キーボードアイコンをク リックし、仮想キーボードを表示させて文字を 入力します。

"開始"をクリックすると、エクスポートが始ま ります。

\* 汎用AVIバックアップの場合

取り出しボタンを押し、USBの取り出しを行っ てください。 ※USBのコピーが完了したら、データの破損を防ぐため必ず取り出しボタンを

押し、「デバイスを取り出してください」というメッセージが表示されてから USBを取り外してください。

※AVIファイルへ変換(エクスポート)がうまくいかない場合は、パソコン での操作をお薦めします。

STEP.4 データを保存する ----- データをUSBデバイスに保存する②

### 「File Station」でデータを取り出す メニュー画面の「File Station」 🛅 のアイコン ÷. をクリックしてください。 「File Station」の中に入り、左バーに表示されているrecord\_nvr(録画ファイルフォルダ)を クリックしてください。 . a minim orient Trame America. 1.0.40 . 117 passed and record\_nvr 247 2418 and a state of a record nvr alarm アラーム録画のデータも ここに保存されています。 ------STORE 101 - 012 record\_nvr(録画ファイルフォルダ)をクリックすると、下記の手順で録画データを選択することが できます。 record nvr 年月日フォルダ TANK MANAGEMETERS 時間フォルダ 録画ファイル 例:2014-01-24 $19-50-00 \sim 19-55-59$ ※ 2014 年 1 月 24 日 19時50分00秒~ 19時 55分 59秒の 録画ファイルという意味です。

- コピーしたいファイルにチェックを入れ、 左のUSBフォルダにドラッグ&ドロップで コピーしてください。
  - ※ USBは、FAT32でフォーマットしてください。
     取り出したデータを再生するPCには、別途、ROD
     ホームページのダウンロードサービスより、
     VioStor再生専用コーデックをダウンロードし、インストールしておいてください。(STEP5)

		File Station					
🖬 (att o		😑 🚍 🖹 コピー 📢 共有 🔧 その他のア	クション ▼		00		
RODSdemo226-admin	☆ :	☆ record_nvr > channel1 > 2017-09-22 > 13					
Qayne	8	810	美新田時 ~	917	<u>ಆಗಸ</u>		
record_export	1.11	n (a					
🔺 📇 record_nvr		2017-09-22 13-59-00~13-59-59.avi	2017/09/22 14:00:00	AVI ファイル	5.49 ME		
🕨 🛅 channeli		2017-09-22 13-58-00~13-58-59.8VI	2017/09/22 13:59:01	AVI ファイル	5.42 ME		
channel2	12	2017-09-22 13-57-00~13-57-59.avi	2017/09/22 13:58:01	AVI ファイル	5.51 ME		
ci channel3	10	2017-09-22 13-56-00~13-56-59.avi	2017/09/22 13:57:01	AVI 77-1/J	5.51 ME		
Cii chonnel4		2017-09-22 13-55-00~13-55-59.avi	2017/09/22 13:56:00	AVI ファイル	5.44 ME		
Channels		2017-09-22 13-54-00~13-54-59.#vi	2017/09/22 13:55:00	AVIファイル	5.49 ME		
h Ci chaosei7	10	2017-09-22 13-53-00~13-53-59.#VI	2017/09/22 13:54:00	AVIファイル	5.39 ME		
<ul> <li>Channel8</li> </ul>	8	2017-09-22 13-52-00~13-52-59.evi	2017/09/22 13:53:01	AVI ファイル	5.45 ME		
record_nvs_rerm	10	2017-09-22 13-51-00~13-51-59.evi	2017/09/22 13:52:01	AVI ファイル	5.34 ME		
C enancient	10	2017-09-22 13-50-00~13-50-59.avi	2017/09/22 13:51:00	AVI ファイル	5.42 M		
use 📩	10	2017-09-22 13-49-00~13-49-59.evi	2017/09/22 13:50:01	AVI ファイル	5.42 ME		
VC811	10	2017-09-22 13-48-00~13-48-58.8vl	2017/09/22 13:49:00	AVI ファイル	5.34 ME		
	0	2017-09-22 13-47-00~13-47-59.evi	2017/09/22 13:48:01	AVI ファイル	5.41 ME		
	63	2017-09-22 13-46-00~13-46-59.avl	2017/09/22 13:47:01	AVI 77-114	5.42 ME		
	13	2017-09-22 13-45-00~13-45-59.avi	2017/09/22 13:46:00	AVI ファイル	5.41 ME		
	10	2017-09-22 13-44-00~13-44-59.evi	2017/09/22 13:45:01	AVI ファイル	5.37 ME		
	14.4.1	K-9 1/2 1 12	表示7	(7/4:1-51.余钟:60	東京 50 × アイラ		

STEP.5

#### 保存したデータをPCで再生する ──── こ

この操作はパソコンを使います。

# Windows Media Player (ウィンドウズ・メディア・プレイヤー) での再生



# VioStor Player (バイオスター・プレイヤー) での再生



コーデック・VioStor Player は <u>http://www.rodweb.co.jp</u>よりダウンロードしていただけます。