

# HIKVISON DVR&NVR レコーダー操作簡易マニュアル\_Ver3.0





### 画面操作の基本

ライブビューの説明

# 画面操作はマウスを使って操作します。

左クリック	右クリック
決定、選択	キャンセル、スキップ



文字入力はシステムキーボードを使用し マウスで選択・入力を行います。

1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
q	w	е	r	t	у	u	i	0	р
a	als		1	i g	1	j	ŀ		
t	z	x	с	v	b	n	m	0	<
123 <sub>/</sub> .			L		T			4	-



ライブビュー画面

	ッールバー説
1	手動録画を行います。
2	簡易再生を行います。(5分間程度の再生)
3	音声の有効/無効の切り替えを行います。 ※カメラ・レコーダーにマイクを接続する必要
4	PTZ(パン・チルト・ズーム)を行います。 ※PTZはPTZカメラ・ズーム機能のあるカメラ
5	デジタルズームを行います。
6	画面の輝度・コントラスト・彩度・色彩の調整
$\overline{\mathcal{O}}$	ツールバーを閉じます。

ライブビュー画面にて 「左クリック」をすることにより 下部にツールバーを表示 させることができます。



要があります。

のみで操作が行えます。

を行います。







#### メインメニューの開き方



ライブビュー画面[「右クリック」でメニューが開きます。 その後、「メインメニュー」を左クリックします。 パスコード・解除パターンを入力してメインメニューに アクセスします。







# メニューメニューから「設定」に入ります。 その後「タイムゾーン」「日付の表示形式」「システムの日付」「システム時間」から時刻の設定を行います。

		設定		
○ 一般的なコントロール >	一般的なコントロール サマータイム設定 詳細設定			
	言語	日本語		
品 ネットワーク	VGA/HDMI <b>解像</b> 度	1920*1080/60HZ(1080P)		
☆ アラーム録画	タイムゾーン	(GMT+09:00) 東京、大阪、札幌、ソウル		
	日付の表示形式	DD-MM-YYYY		
● フイブ表示	システムの日付	10-02-2021		
▲ 状態異常設定	システム時間	13:45:53		
▲ ユーギー設定	マウススピード	•		
	ウィザード有効			
	オペレーションパスワード			
↑ ライブ表示			適用	戻る







各項目「タイムゾーン」「日付の表示形式」「システムの日付」「システム時間」の時刻の設定方法。

タイムゾーン

		82	4
→ 一般的なコントロール	→ 一般的はコントロール キマーダイム派遣	i 4831	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
A day R A	市政	H A B	· /
A + 9 + 7 - 9	VOAHEM開業店	1820*1080/00HZ(1080P)	
♠ 7ラーム録目		(GMT+08.00) 東京、大阪、 札製、 ソウル	
- 7/747		(OMT)標準時。タブリン、エジンパラ、ロンドン	<u> </u>
• 717 Ro		(OMT+01.00) 7 6 2 7 10 9 6 , ~ 2 10 9 2 , 11 - 7 , 17 9	1
▲ 状影異非說定		(OMT+02:00) 7テネ、エルキレム	
a 7-#-#¥		(OMT+03.00) パガダッド、クウエート、イスタンプール、Moscow, St.Patersburg	
		(CMT+03.30) デヘラン	
		(OMT+04:00) Caucases Standard Time	
		(OMT+04.30) JJ プ − A	
		OMT+95.00) { スラマパード、カラチ	
		(OMT+05.30) チェンナイ、ムンパイ、ニューデリー	
		GMT+05:45) カトマンズ	
		(OMT+06.00) アルマティ、ダンカ	
		OMT+06.30) ヤン·ポン	
		(OMT+07.00) パンコク、ハノイ、ジャカルタ、ノボンビルスタ	
		(OMT+08:00) 東京、ウルムナ、シンゴポール	-
		(CMT+09:00)東京、大阪、老興、ソウル	-
		(OMT+99:30) アデレード、ダーウィン	
		(OMT+10.00) メルボルン、シドニー、キャンペラ	
		(OMT+11:00) ソロモン諸島, Magadan	
		(OMT+12:00) Auckland, Wellington, Fiji	
★ ライブ表示		(OMT+13.00) ヌクアロファ	

イムゾーンの設定は、 イムゾーン項目をクリックして 長示されている「東京・・・」をクリッ します。

### 日付の表示形式



## システムの日付



システムの日付の設定は、 システムの日付をクリックすると カレンダーが表示されますので 現在の日付を設定してください。

システムの時間



日付の表示形式の設定は、 日付の表示形式をクリックすると 3種類の表示形式が選択できるよ になっておりますので任意のもの

※Y=年 M=月 D=日

システムの時間設定は、 システムの時間設定をクリックすると、 現在設定されている時刻が表示され ますので矢印キーを使い現在の時刻 を設定してください。





全てのメニューを閉じてライブビューを開始します。

ライブビューにてデジタルズームを行う場合は、デジタルズームを行う画面にて一度左クリックを行うことにより、

ライブ画面下部にツールバーが表示されます。その中から「デジタルズーム」を選択します。

デジタルズームはズームを行いたい箇所にマウスカーソルを持っていき、マウスのホイールを動かしズームを行います。 デジタルズームを終了する場合は、右クリックを行い終了します。









メインメニューの項目から[再生]を 右クリックし、再生画面に移動します。

1 カメラリスト チェックマークにチェックを入れること でカメラの選択・切り替えが可能

**2 カレンダー** 録画されたデータの日付を左クリックする ことで選択した日付のデータの再生が可能

3 タイムテーブル 再生位置の移動やタイムテーブルの 表示時間等の変更が可能

**4 ツールバー** 主に、再生、巻き戻し、早送り、 動画の選択、画面分割 データの取出等の操作が可能











#### 再生手順



<手順1> 1のカメラリストから再生したい カメラに左クリックでチェック

<手順2> 2のカレンダーから再生したい 日付を左クリック

<手順3>

3の再生ボタンを左クリックして 再生タイムテーブルをドラッグする ことで再生したい時間帯まで移動可能 4からタイムテーブルの時間帯の表示 変更が可能









#### 再生手順 <デジタルズーム>

<手順1> 下部ツールバーから デジタルズームを選択します。

<手順2> ライブビューでデジタルズームを行うの と同様にズームを行いたい箇所にマウ スカーソルを持っていき、マウスの ホイールを動かしズームを行います。









#### 録画データ取り出し方法

### レコーダーに接続したUSBメモリへ録画データを書き出します



「メインメニュー」から「書出」を左クリックします。 ※レコーダーのバージョンにより「書出」と表記されている 場合と、「エクスポート」と表記されている場合があります。



48	
00:00:00	Ģ
23:59:59	0







エクスポートするファイルにチェックを入れ「書出」 ボタンを左クリックします。 ※レコーダーのバージョンにより「書出」と表記さ れている場合と、「エクスポート」と表記されている 場合があります。







録画データ取り出し方法



#### 録画データの再生方法

VSPlayer

# 録画データをPCで再生するためには 専用のプレイヤーが必要です(VSPlayer)



http://hik.dss.co.jp/support/download



Playlist hiv00000.mp4 01-08-2020 Wed 15:39:10 MP4 00:00:04 **∃** ▲ **₫** 

「映像とログ」にチェックを入れ、 「OK]を左クリックで選択します。 USBメモリに録画データが保存されます。 保存後はUSBメモリを外してください。

USBに落としたデータをPCに取り込み 動画再生ソフト「VSPlayer」を使えば再生することができます。



# 「VSPlayer]はPCのデスクトップソフトになります。 以下のリンクから無料ダウンロードができます。







