夜間映像につき本機はSmart Hybrid Light<sub>\*</sub>に対応しておりますが、初期 設定ではLEDが点灯するWHITE LIGHTモードになっています。 Smart Hybrid Light 機能を利用される、もしくはIRカメラとしてのみご利用される場合は、OSDメニューから設定を変更する必要があります。

※ Smart Hybrid Lightは、LEDとIR(赤外線)どちらも搭載していて、モード設定でWHITE LIGHT(LED)、SMART(イベント発生時にLEDを点灯させることが可能です。)、IRが選択できます。

目次 1. OSDメニューの呼び出し

- <u>EUIのOSDメニュー呼び出し方法</u>
- <u>V4DVRのOSDメニュー呼び出し方法</u>
- <u>V3DVRのOSDメニュー呼び出し方法</u>
- <u>GFDesignDVRのOSDメニュー呼び出し方法</u>
- 2. 各モードの概要
  - <u>WHITE LIGHT</u>SMART
  - <u>IR</u>



映像を左クリックすると表示されるアイコンの 「PTZコントロール」をクリックします。



PTZの操作画面が表示されます。



操作画面にある「絞り+」をクリックします。



映像上にOSDメニューが表示されます。



映像の下部に表示されるアイコンの中の「PTZコントロール」をクリックします。



PTZコントロールウィザードが表示されます。OKをクリックします。



PTZコントロールウィザードが消えてPTZコントロールパネルが表示されます。 「アイリス+」をクリックします。



映像上にOSDメニューが表示されます。



## ライブ画面で設定したいカメラ映像を左クリックし表示されるアイコンのバー内の 「PTZコントロール」をクリックします。



PTZコントロールウィンドウが表示されるのでアイリスの「+」をクリックします。



映像上にOSDメニューが表示されます。

![](_page_12_Picture_1.jpeg)

## ライブ画面で右クリックをしてメニューを表示します。 メニューの「PTZ」をクリックします。

![](_page_13_Picture_1.jpeg)

# 画面上に上下左右のマークが表示された状態で右クリックをします。

![](_page_14_Figure_0.jpeg)

PTZの操作ウィンドウが表示されます。

![](_page_15_Figure_1.jpeg)

ウィンドウにある「絞り」の「開」をクリックします。 映像上にOSDメニューが表示されます。

### カメラ設定方法

![](_page_16_Figure_1.jpeg)

OSDメニューはPTZの上下左右で操作し、決定は「絞り+」か「アイリス+」か「絞りの開」です。 「LIGHTING SETTINGS」に移動し、「絞り+」か「アイリス+」か「絞りの開」をクリックします。

![](_page_17_Picture_1.jpeg)

「LIGHTING MODE」を選択した状態で左右の操作をすることで モードの切り替えができます。

### 各モードの概要: WHITE LIGHT

![](_page_18_Picture_1.jpeg)

「WHITE LIGHT」は画面が暗くなったとき、LEDライトを照射します。 カメラの初期設定はこのモードになっています。

#### 各モードの概要:SMART

![](_page_19_Figure_1.jpeg)

「SMART」は対応しているレコーダーにてイベント発生時にLEDを 照射することができるようにする設定です。夜間イベントが発生す るまではIR照射、イベントが発生したらLEDに切り替わります。LED はイベントが終了してから1分ほど照射されIRに戻ります。

### 各モードの概要:IR

	ARDN
IR LIGHT	(ON)
SMART IR	$\langle 0 \rangle$
D->N THRESHOLD	(3)
N->D THRESHOLD	(3)
BACK	
EXIT	↓ ↓
SAVE&EXIT	2

「IR」は画面が暗くなったとき、IRを照射して画面が見えるようにします。IRカメラの交換機として本機を使用される際に選択ください。

### カメラ設定方法

![](_page_21_Figure_1.jpeg)

「SAVE&EXIT」で「絞り+」か「アイリス+」か「絞りの開」をクリックします。 設定が保存されOSDメニューが消えます。