

# PF-RA304シリーズ 簡易取扱説明書

## P T Z 操作方法

PF-RA304では4つの項目でP T Z 設定・操作を行う事が出来ます。

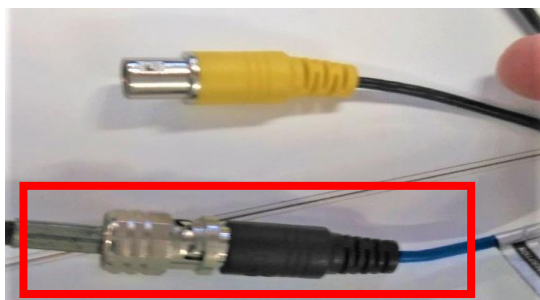
- |                    |                       |
|--------------------|-----------------------|
| (A) PTZ設定 (DVR側)   | (C) PTZ設定 (コントローラ側)   |
| (B) PTZメニュー (DVR側) | (D) PTZメニュー (コントローラ側) |

### A. P T Z 設定 (DVR側)

- ①PTZカメラの**黒色の端子(AHD)**をPF-RA3シリーズに接続します。

※AHD入力は同軸ケーブル経由でのPTZ操作が可能です。

※黄色い端子はアナログ入力になります

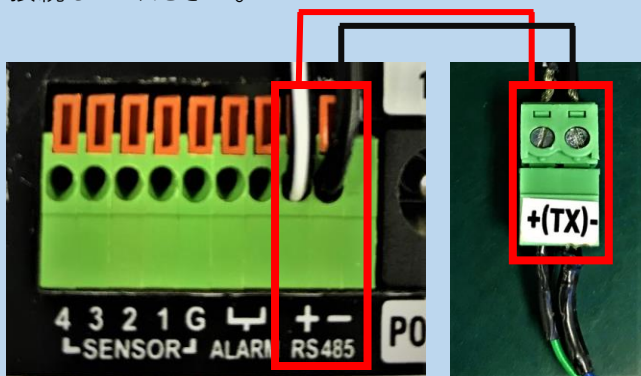


<アナログのPTZカメラを使用している場合>

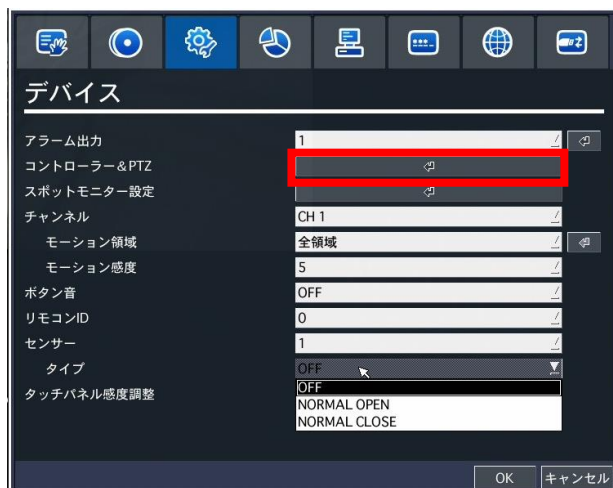
同軸ケーブルでのPTZ制御はAHDのみの仕様です。

アナログの接続では信号線を引く必要があります。

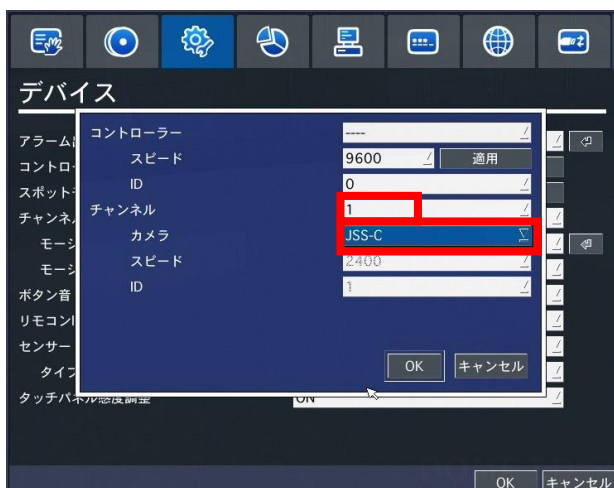
レコーダー側のRS485+/-と、カメラ側のTX+/TX-を接続してください。



- ②設定に入り、『デバイス』の『コントローラー & PTZ』を選択します。



- ③チャンネルを選び、カメラには『JSS-C』を選択します。

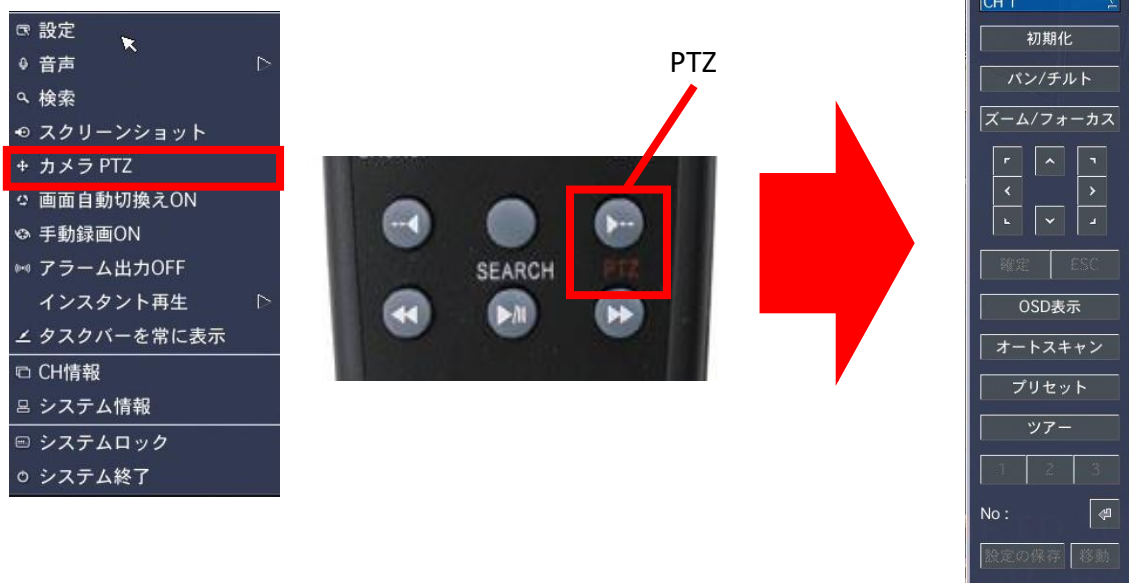


<アナログのPTZカメラを使用している場合>

※ PF-CH807の場合：カメラは『PELCO D-PROTOCOL』、スピードは『9600』です。  
PF-CH804・PF-CC805の場合：カメラは『PELCO D-PROTOCOL』、スピードは『2400』です。  
PTZカメラを複数台ご使用の場合は、チャンネルごとにIDを切り替えてご使用ください。  
カメラ側のIDもディップスイッチによって変更が必要です。(工場出荷時のID：01)

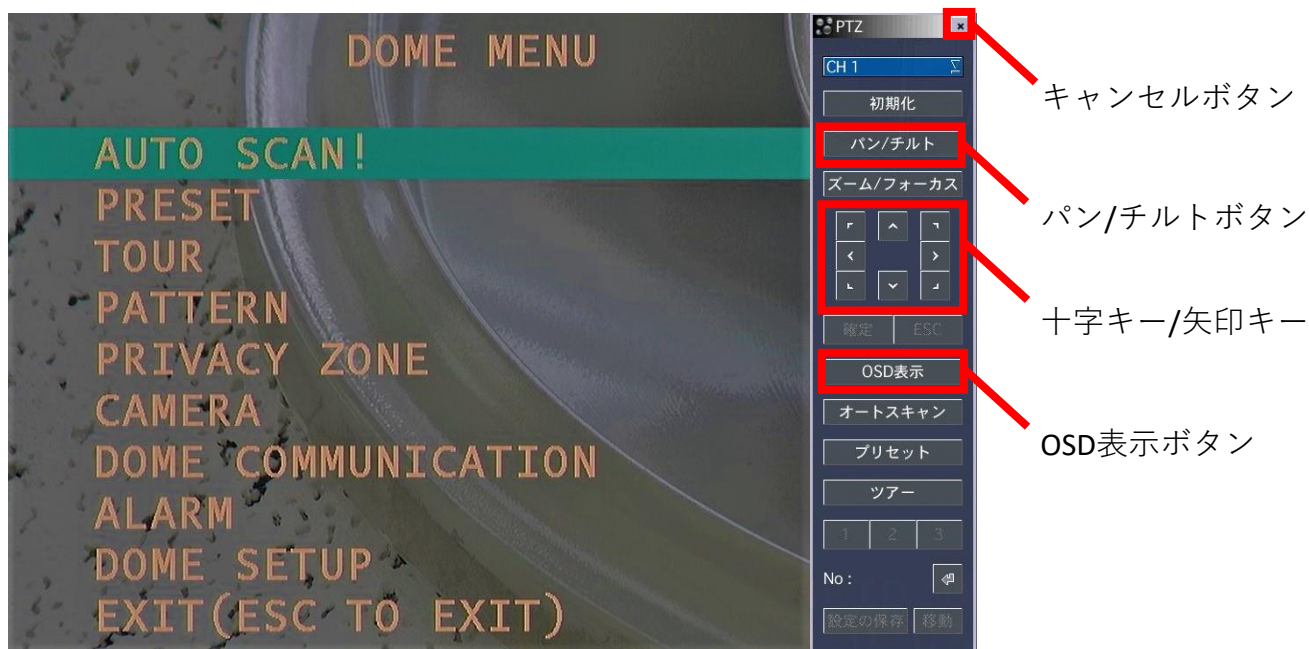
## B. PTZメニュー(DVR側)

- ①右クリックメニューから『カメラPTZ』、またはリモコンのPTZボタンを押すと、画面上にPTZコントローラが表示されます。



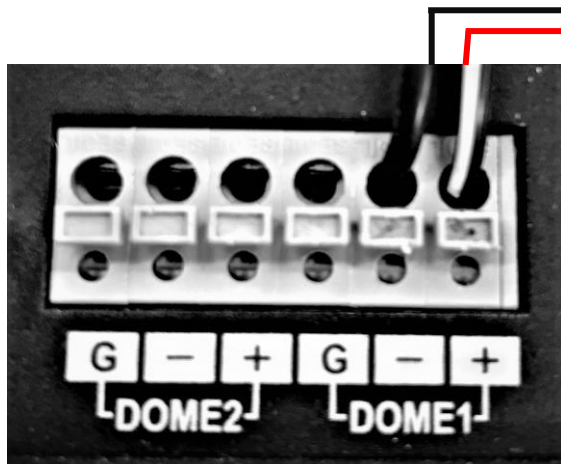
- ②操作のコントローラの『OSD表示』ボタンを押しますと、PTZのカメラメニューが表示され、設定変更することができます。

※メニューを動かす際は、操作のコントローラの『パン/チルト』ボタンを一度押してから 十字キーを押すことにより設定変更が可能になります。

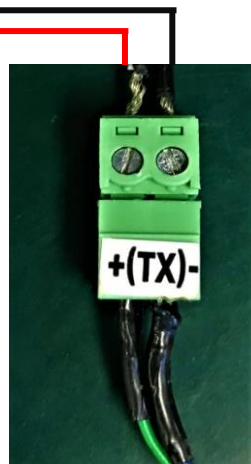


- ③PTZコントロールを終了する場合は、PTZメニュー右上の『×ボタン(キャンセルボタン)』を押します。

- ①コントローラ側の『DOME1+/DOME1-』と、  
カメラ側の『TX+/TX-』を繋げます。  
(+同士・-同士の接続です。配線の入れ間違いにご注意ください。)



<PF-ED005側>



<PF-AHD808側>

- ②PTZコントローラの電源を入れて立ち上げますと  
パスワード入力が表示されますので、『9999』を  
入力し『ENTER』ボタンを押してください。



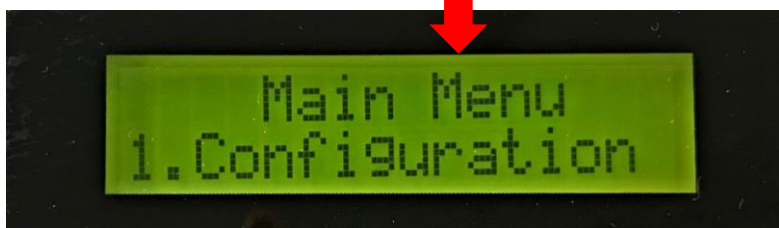
※管理者パスワードは  
任意での変更が可能です。

- ③コントローラのPTZ設定に関しましては、  
『CTRL』ボタンを押しながら『MENU』ボタンを同時押しで  
コントローラ側の【Main Menu】表示させます。



2.『MENU』を  
同時押し

1.『CTRL』を  
押しながら





- ④ジョイスティックを下に傾けて『3.Camera』を選択し、さらに、ジョイスティックを右に傾けて設定に入ります。



ジョイスティック

- ⑤PTZカメラの設定に合わせて、コントローラ側も『Cam』『PR』『PT』『BR』の値を入力します。

設定の変更はジョイスティックを**左右**に動かし、  
値の変更はジョイスティックを**回し**てください。



【Cam】：カメラID

【PR】：プロトコル

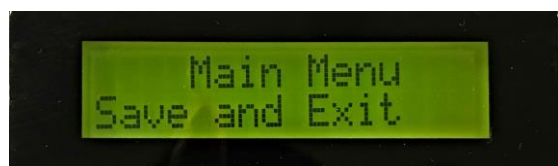
【PT】：ポート (DOME1、DOME2)

【BR】：ボーレート (通信スピード)

<アナログのPTZカメラを使用している場合>

※ PF-CH807の場合：カメラのボーレート(通信スピード)は『9600』です。  
PF-CH804・PF-CC805の場合：カメラのボーレート(通信スピード)は『2400』です。  
PTZカメラを複数台ご使用の場合は、チャンネルごとにIDを切り替えてご使用ください。  
カメラ側のIDもディップスイッチによって変更が必要です。(工場出荷時のID：01)

- ⑥設定が完了しましたら『CTRL』ボタン押し、  
【Main Menu】に戻りましたらジョイスティックを下に傾け、  
【Save and Exit】を選択し、ジョイスティックを右に傾け保存します。



- ①PTZカメラを操作する際は、  
ID1の場合『1』ボタン→『CAM』ボタンを順に押して頂くと  
PTZ操作が可能になり、ジョイスティックでPTZカメラを動かす  
ことができます。



- ②『MENU』ボタンを押しますとPTZのカメラメニューが表示され、  
設定を変更することができます。

