

【簡易マニュアル】

HRXシリーズ

フォーカス調整・水平垂直反転設定手順

更新：2024年6月14日
作成日：2022年7月21日

目次

- ネットワークカメラ・AHDカメラのフォーカス調整手順
対象機種：HRX-435/435L/1634/1635 等 … P3～P8
- AHDカメラの水平垂直反転設定手順
対象機種：HRX-435/435L/1634/1635 等 … P9～P11
- AHDカメラのフォーカス調整手順
対象機種：HRX-420/1620/1621 等 …P12～P16

ネットワークカメラとAHDカメラのフォーカス調整

対象機種：HRX-435/435L/1634/1635 等

設定画面への移動

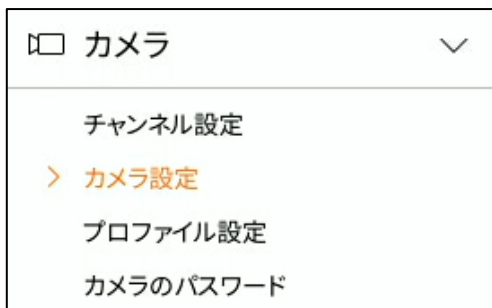


ライブ画面右上にあります「設定」をクリックします。



ログイン要求をされる場合は、ユーザーIDとパスワードを入力してログインします。

ネットワークカメラのフォーカス調整



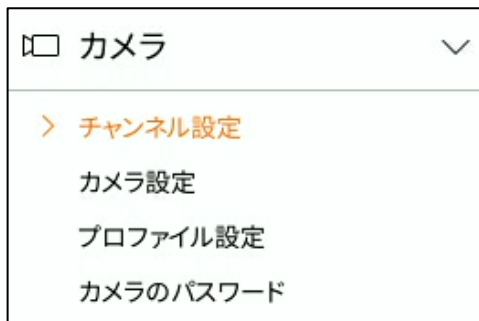
カメラ内の「カメラ設定」を選択します。



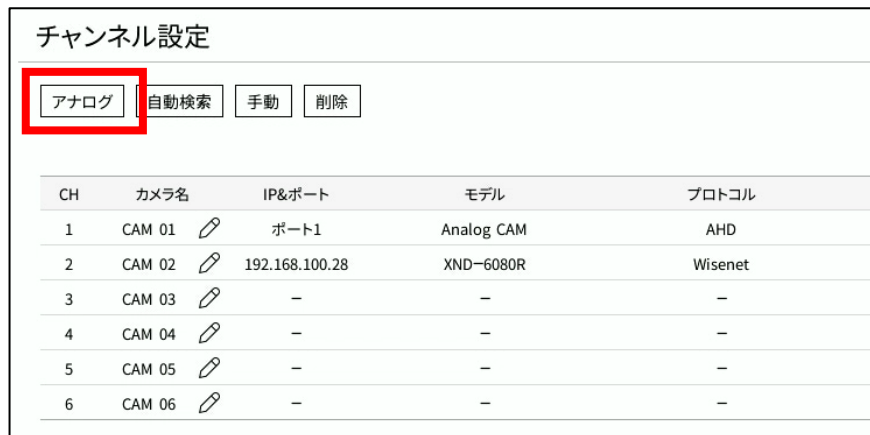
調整方法には、以下の種類があります。

- ・ **焦点**：手動フォーカス調整
- ・ **ズーム**：手動ズーム
 - ※-100、-10等のボタンは、クリックするたびに動く量を示します。
 - 例) 10を10回クリックした場合、100動くこととなります。
- ・ **シンプルフォーカス**：現在位置でのフォーカス調整
- ・ **フォーカス初期化**：レンズのフォーカス設定の初期化

AHDカメラのフォーカス調整手順①



カメラ内の「チャンネル設定」を選択します。



「アナログ」ボタンよりアナログ設定を表示し、赤枠内の項目が下記であることをご確認ください。

通信：Coax
プロトコル：自動


※作業完了後は、誤動作によるピントずれを防ぐため、下記への変更をお勧めします。

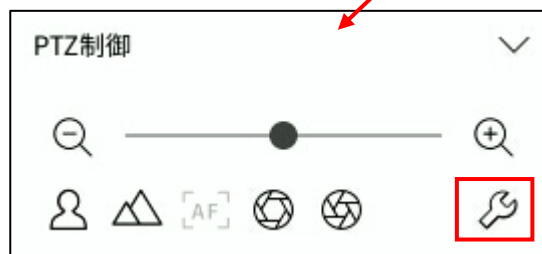
通信：シリアル
プロトコル：None




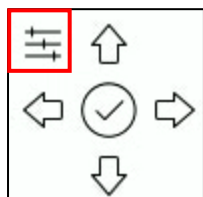
AHDカメラのフォーカス調整手順②



ライブ画面にてフォーカス制御したいカメラを単画面表示して、映像内下部に表示されるランチャーバー内の  をクリックすると、画面左にPTZ制御が表示されます。



PTZ制御項目にあります  を選択します。



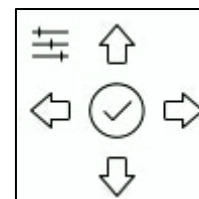
追加で表示されます項目内の  を選択します。

AHDカメラのフォーカス調整手順③

メイン設定

- | | |
|-------------------|-------|
| 1. VIDEO FORMAT | AHD ↓ |
| 2. プロフィール | USER |
| 3. WHITE BAL | ATW |
| 4. 露出補正 | ↓ |
| 5. 逆光補正 | WDR ↓ |
| 6. SPECIAL | ↓ |
| ▶ 7. SIMPLE FOCUS | ↓ |
| 8. 戻る | 保存 |

手順②作業後、映像内にカメラのOSDメニュー画面が表示されますので、「SIMPLE FOCUS」を選択します。



こちらの上下左右のボタンで項目の上下左右の移動、中央のボタンで決定操作が可能です。

SIMPLE FOCUS

- | | |
|-------------------|--------|
| ▶ 1. SIMPLE FOCUS | ↓ |
| 2. FOCUS INIT | ↓ |
| 3. MANUAL 速度 | -100 ↓ |
| 4. MANUAL FOCUS | -10 ↓ |
| 5. AFTER D/N | OFF |
| 6. 戻る | ↓ |

各項目にてフォーカス調整を行います。

SIMPLE FOCUS : 現在位置でのフォーカス調整
FOCUS INIT : レンズ設定の初期化
MANUAL 速度 : 手動ズーム
MANUAL FOCUS : 手動フォーカス
AFTER D/N : デイナイト切替後のフォーカス再調整のON/OFF (デフォルトはOFF)

作業完了後、「SIMPLE FOCUS」画面内の「戻る」と「メイン設定」画面内の「戻る」を選択することでメニュー表示を終了します。

AHDカメラの水平垂直反転設定手順

対象機種：HRX-435/435L/1634/1635 等

AHDカメラの水平垂直反転設定手順①

AHDカメラ映像の上下反転、左右反転は、OSDメニュー（7,8p参照）で、以下のように操作します。

SPECIALを選択

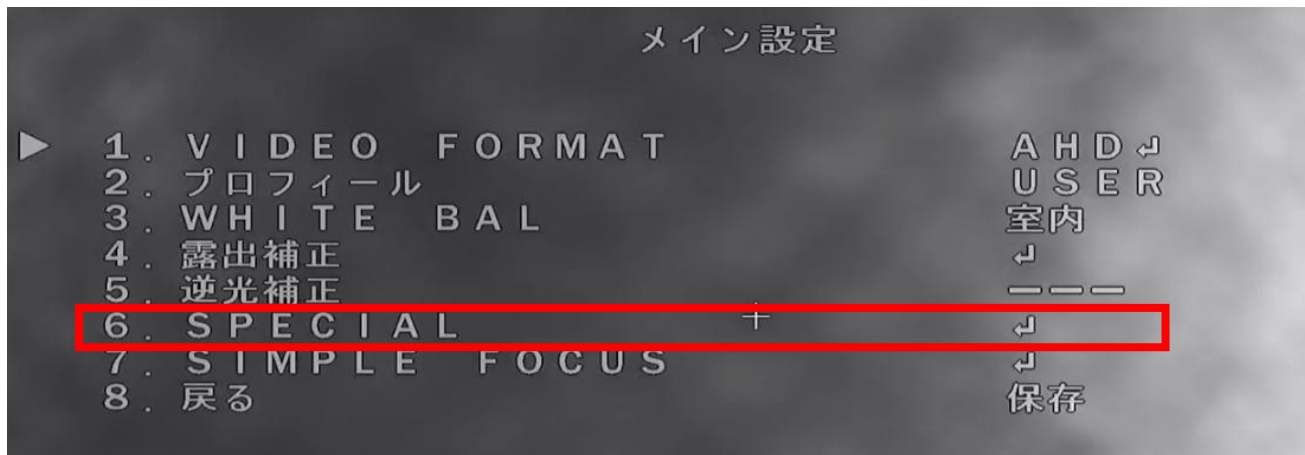
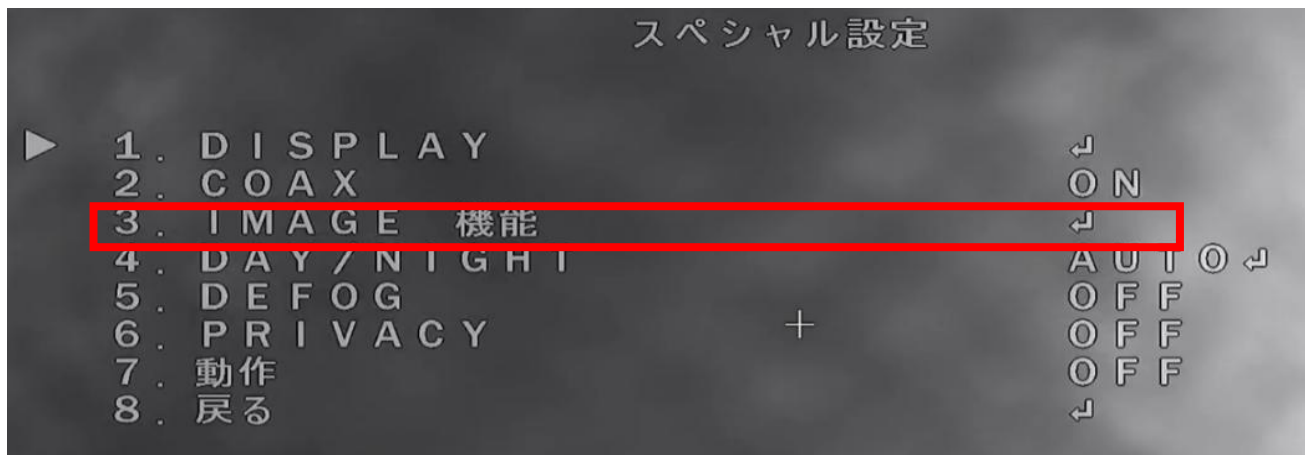


IMAGE 機能を選択

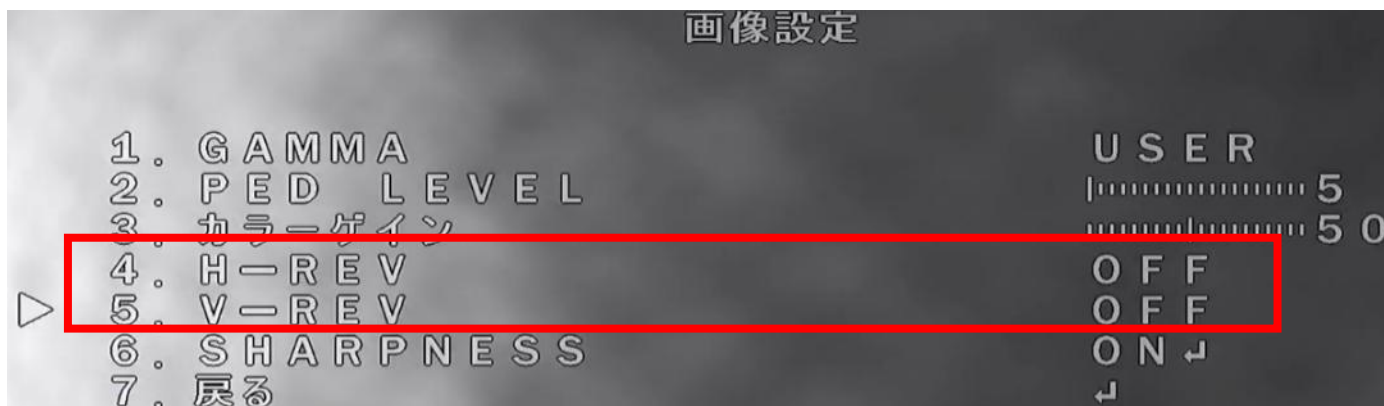


AHDカメラの水平垂直反転設定手順②

H-REV：左右反転

V-REV：上下反転

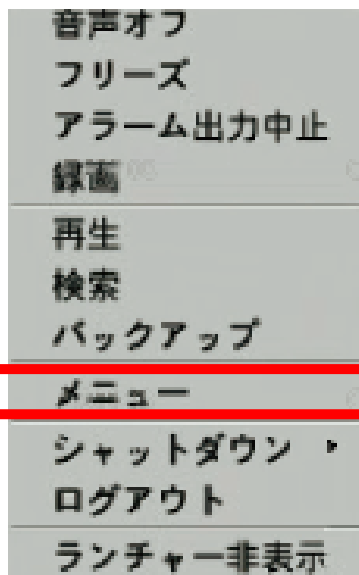
ONにすると反転が有効になります。



AHDカメラのフォーカス調整方法

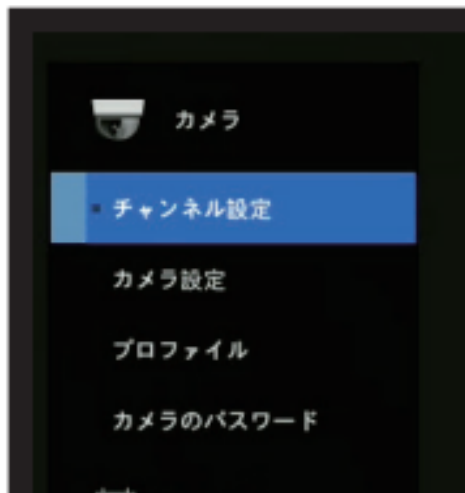
対象機種：HRX-420/1620/1621 等

設定画面への移動



マウスの右ボタンをクリックし、メニュー をクリックします。

※ログイン要求された場合は、ユーザーIDとパスワードを入力してログインします。



カメラ ⇒ チャンネル設定を選択します。

AHDカメラのフォーカス調整手順①



チャンネル設定画面で【アナログ】タブをクリック

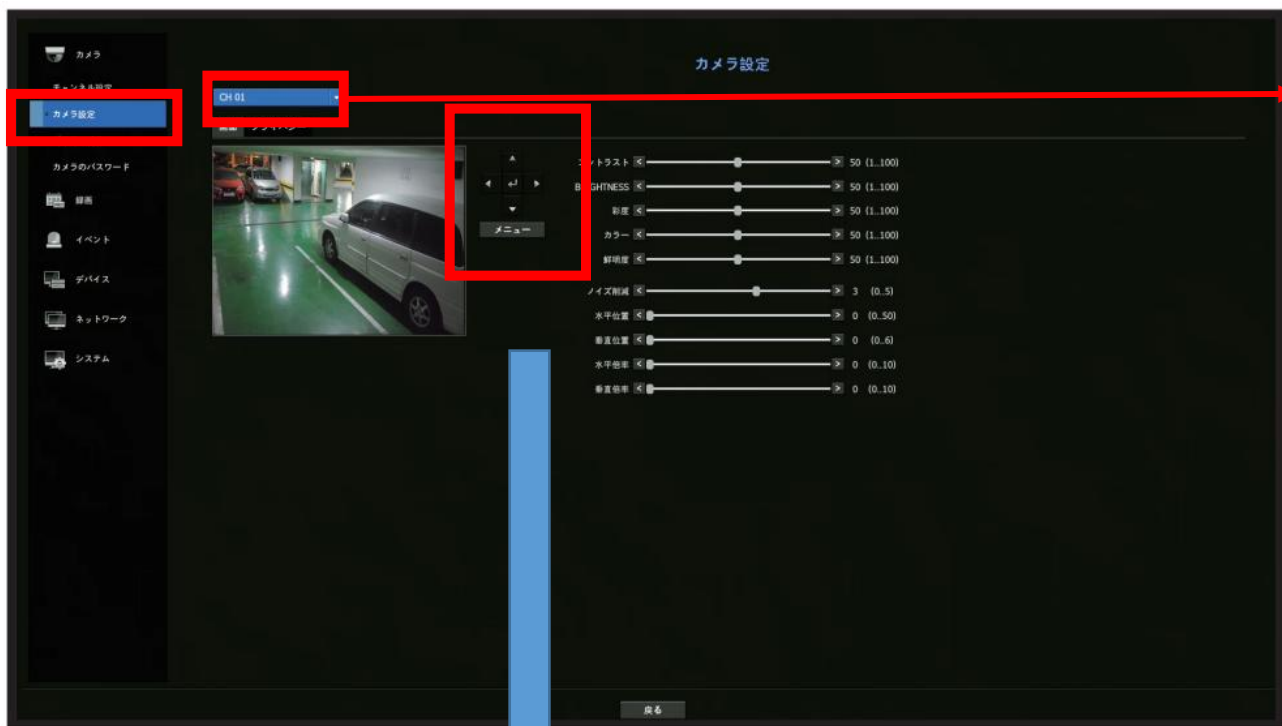


Focus調整したいAHDカメラの通信が【Coax】と設定されているかを確認します。Coaxではない場合には、Coaxへ変更します。変更後、OK又はキャンセルを選択します。

※作業完了後は、誤動作によるピントずれを防ぐため、下記への変更をお勧めします。

通信：シリアル
プロトコル：None

AHDカメラのフォーカス調整手順②



Focus調整するCHを指定します

メニューをクリックし、カメラのOSDメニューを表示します。



AHDカメラのフォーカス調整手順③

メイン設定

- | | |
|-------------------|-------|
| 1. VIDEO FORMAT | AHD ↓ |
| 2. プロフィール | USER |
| 3. WHITE BAL | ATW |
| 4. 露出補正 | ↓ |
| 5. 逆光補正 | WDR ↓ |
| 6. SPECIAL | ↓ |
| ▶ 7. SIMPLE FOCUS | ↓ |
| 8. 戻る | 保存 |

映像内にカメラメニュー画面が表示されますので、「SIMPLE FOCUS」を選択します。



こちらの上下左右のボタンで項目の上下左右の移動、中央のボタンで決定操作が可能です。

SIMPLE FOCUS

- | | |
|-------------------|--------|
| ▶ 1. SIMPLE FOCUS | ↓ |
| 2. FOCUS INIT | ↓ |
| 3. MANUAL 速度 | -100 ↓ |
| 4. MANUAL FOCUS | -10 ↓ |
| 5. AFTER D/N | OFF |
| 6. 戻る | ↓ |

各項目にてフォーカス調整を行います。

SIMPLE FOCUS : 現在位置でのフォーカス調整
FOCUS INIT : レンズ設定の初期化
MANUAL 速度 : 手動ズーム
MANUAL FOCUS : 手動フォーカス
AFTER D/N : デイナイト切替後のフォーカス再調整のON/OFF (デフォルトはOFF)

作業完了後、「SIMPLE FOCUS」画面内の「戻る」と「メイン設定」画面内の「戻る」を選択することでメニュー表示を終了します。



<https://cctv.ksustech.co.jp>

●簡易マニュアルはこちら



●FAQはこちら



操作のお問い合わせはこちら

KSUサポートコールセンター

☎ **0120-275-072**

24時間365日受付

※一部のIP電話からは繋がりませんのでご注意ください。

〈主な対応可能なお問い合わせ〉

- ・ ライブ映像及び検索方法
- ・ 録画映像のバックアップ方法
- ・ 起動・シャットダウン方法