

WTW-AR84YFH2

取扱説明書

株式会社 塚本無線

三重県鈴鹿市磯山1丁目16-21

TEL:059-387-8000 FAX:059-387-6999

安全上のご注意

警告

煙が出ている、異常な臭いがあるときは、すぐに電源を切ってください。コンセントを使用している場合は、すぐにコンセントから抜いてください。そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。

コード類・ケーブル類が傷んだり、水に濡れた場合は、すぐに電源を切ってください。コンセントを使用している場合は、すぐにコンセントから抜いてください。そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。

落としたり、キズを付けた場合は、すぐに電源を切ってください。コンセントを使用している場合は、すぐにコンセントから抜いてください。そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。

内部に異物が入らないようにしてください。金属類や、可燃物が内部に入った場合、火災・感電の原因となります。

分解・改造をした形跡があること、保証期間内であっても保証対象外となる場合があります。

修理・改造・分解しないでください。火災・感電の原因となりますので、点検・修理はお買い上げの販売店にご依頼ください。本製品の使用には、必ずご使用になります。

ご使用になるとき

修理・改造・分解しないでください。火災・感電の原因となりますので、点検・修理はお買い上げの販売店にご依頼ください。本製品の使用には、必ずご使用になります。

分解・改造をした形跡があること、保証期間内であっても保証対象外となる場合があります。

内部に異物が入らないようにしてください。金属類や、可燃物が内部に入った場合、火災・感電の原因となります。

落としたり、キズを付けた場合は、すぐに電源を切ってください。コンセントを使用している場合は、すぐにコンセントから抜いてください。そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。

コード類・ケーブル類が傷んだり、水に濡れた場合は、すぐに電源を切ってください。コンセントを使用している場合は、すぐにコンセントから抜いてください。そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。

落としたり、キズを付けた場合は、すぐに電源を切ってください。コンセントを使用している場合は、すぐにコンセントから抜いてください。そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。

設置をするとき

野外や風呂、シャワー室など、水のかかるおそれのある場所には設置しないでください。火災・感電の原因となります。

上物を置かないでください。金属類や、花瓶、コップ、化粧品などの液体が内部に入った場合、火災・感電の原因となります。重いものを乗せると故障の原因となります。

本機は、振動の無い安定した場所に設置して下さい。振動を与えると、故障の原因となります。

加湿器やスートなどのそばに設置しないでください。故障・火災・感電の原因となります。

本製品を作動させながら移動・持ち運ぶをしないでください。故障・火災・感電の原因となります。

注意

湿度の高い場所に置かないでください。直射日光の当たる場所・ストーブのそばなどに置くと、火災・感電の原因となる場合があります。また、破損、その他部品の劣化や破損の原因となる場合があります。

煙臭・油煙・ほこりなどの多い場所に置かないでください。加湿器・調理台のそばや、ほこりなどの多い場所に置くと、火災・感電の原因となる場合があります。

移動させる場合は、本機の接続を全て外してください。接続したまま移動させると、火災・感電・故障の原因となる場合があります。

Aコアダクターについて

Aコアダクターは電源プラグが家庭用交流100Vのコネクタに接続してください。交流100V以外を使用すると、火災・感電の原因となります。

Aコアダクターは電源プラグを分解・改造・修理しないでください。火災・感電の原因となります。

Aコアダクターの電源コードには、傷つけたり、延長するなどの加工をしたり、加熱したりしないでください。

Aコアダクターの電源コードは、無理に曲げたり、ねじったり、重いものを乗せたり、挟んだりしないでください。

Aコアダクターの電源プラグの刃や、刃の取り付面にゴミやほこりが付着している場合は、電源プラグを抜き、ゴミやほこりを取り除いてください。火災・感電の原因となります。

通電中のAコアダクターにふんをかけた時、暖房器具の近くやホットカーペットの上に置かないでください。火災・感電の原因となります。

濡れた手でAコアダクターの電源プラグを抜き差ししないでください。火災・感電の原因となります。

Aコアダクターの電源プラグをコンセントから抜くときは、コードを引く横つなぎにしないでください。火災・感電の原因となります。

Aコアダクターは、指定のものを使用してください。指定以外のAコアダクター・ケーブルを使用すると、火災・感電の原因となります。

Aコアダクターは、長期間ご使用にならない場合は必ずAコアダクターをコンセントから抜いてください。万一故障した場合、火災・感電の原因となります。

バッテリー(別売)について

Aコアダクターは本機以外の用途に使用しないでください。

Aコアダクターの電源はコンセントの奥まで確実に差し込まないと、火災・感電の原因となります。

指定されたバッテリー・バッテリーパックを使用してください。指定以外のものを使用すると、破裂・発火の原因となります。

バッテリー・バッテリーパックを加熱・分解・ショートしたり、火の中へ投入しないでください。破裂・発火の原因となります。

バッテリー・バッテリーパックの近くに、金属や水気のあるものを置かないでください。電極(＋端子と－端子)に接触すると、ショート・破裂・発火の原因となります。

バッテリー・バッテリーパックが本体にしっかりと取り付けられているか確認してください。正しく取り付けられていないと、火災・感電の原因となります。

充電事項については、必ずご確認ください。

免責事項

バッテリーパックを指定された充電方法以外で充電しないでください。破裂・発火の原因となります。

地震や雷などの自然災害および当社・販売店の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、その他異常な条件での使用によって生じた損害に一切責任を負いません。

本製品の使用または使用不能から生ずる付随的な損害(事業利益の損失・事業の中断など)に関して、当社・販売店は一切責任を負いません。

※取扱説明書の記載内容を守らないことと生じた損害に一切責任を負いません。当社・販売店は一切責任を負いません。

当社が関与しない接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤作動などから生じた損害に一切責任を負いません。

本製品とは、当社では含まれない項目もございます。

組み立て

カメラ本体から出ている配線を写真1のように基台の中に通してください。

カメラ本体と基台を取り付けてください。

写真2の部分を矢印の方向に押しつつ上に掛けてください。

反対側を付属の六角レンチで締め付けてください。

基台ベース(黒)を壁などに取り付け基台を引く掛けした部分を付属の六角レンチで締め付けてください。(写真3)



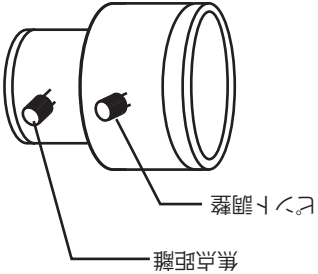
写真1

写真2

写真3

レンズ調整

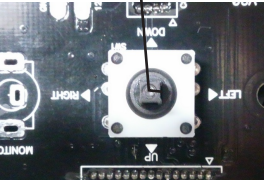
カメラのカバーを外すと、図のレンズが見えます。レンズに付いているトリマーを緩めてから調整を行ってください。



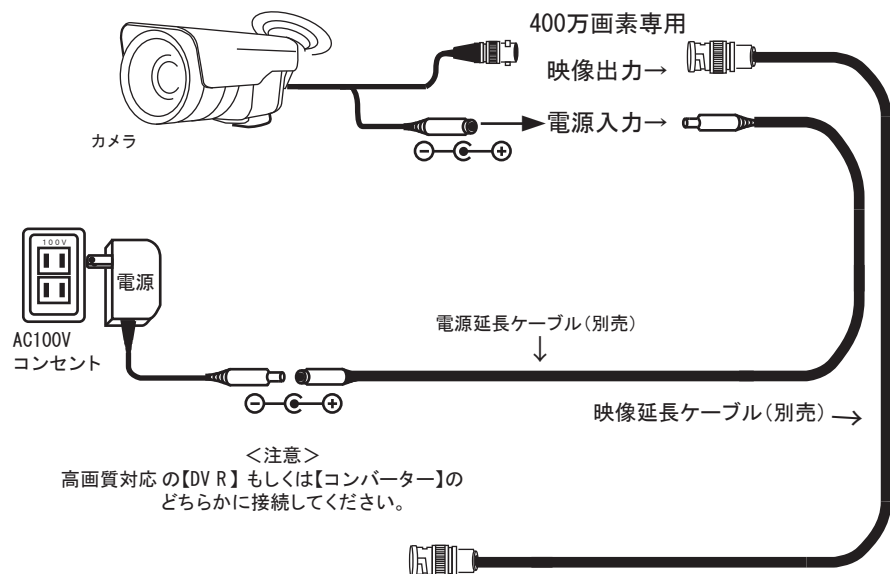
<注意>

- トリマーは緩めすぎると、外れるにご注意下さい
- 締めすぎても山が潰れますので、レンズが動かない程度で、とめて下さい
- 調整後は必ずカバーをしっかりと締めつけて下さい
- 角度を一番広角にした場合、夜間の映像に白枠が見えることがありますが見えなくするには少し角度を狭めて調整してください

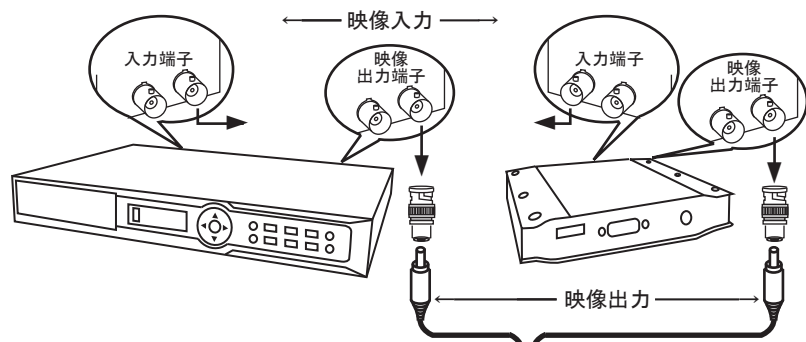
ボタン



上移動ボタン
左移動ボタン
右移動ボタン
SETボタン(ボタンの中心を押し込む)を押すと、メニューが表示されます。メニュー表示中の各ボタンの動作です



<注意>
高画質対応の【DVR】もしくは【コンバーター】の
どちらかに接続してください。



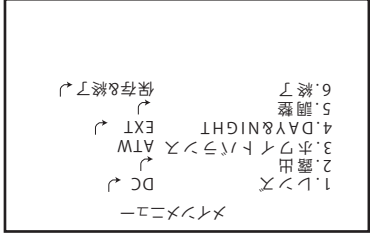
<注意>
この接続図は、一般的な例の1つです。
接続するカメラ・モニター・システムなどによっては大きく変化します。



※本製品は400万画素カメラです
レコーダーやコンバーターは
AHD,CVI,TVI 400万画素対応の
機器を使用してください
※本製品は400万画素から
解像度を変更できません

安全上のご注意	
目次	_____ P2
メニュー設定	_____ P3
①レンズ	_____ P3
②露出	_____ P3
③ホワイトバランス	_____ P3
④デイ&ナイト	_____ P4
⑤調整	_____ P4
接続図	_____ P5

SETU P ショートカットを押すと下記メニューが表示されます
本製品の各設定は下記のメニュー画面で設定して下さい



1. レンズ

本製品はDCに設定されています

2. 露出

撮影時の露出(明るさ)に関する設定を行います

シャッター：シャッタースピードの調節ができます

AGC：明暗差を均一調整ができます

明るさ：映像の明るさを調節ができます

D-WDR：逆光状態で被写体の明暗部分を自然の明るさに調整できます

BACKLIGHT：バックライト補正 (逆光補正)

3. ホワイトバランス

本製品はATWに設定されています

4. ナイ&ナイト

明るさでカラー・白黒に切り替えを行います 固定設定も可能です
カラー / オート / EXT / 白/黒から選択
本製品はEXTに設定されています

5. 調整

カメラの出力信号の規格を設定ができます

NR / ノイズリダクション

映像にノイズが生じるのを抑制する設定ができます

2DNR：個々のフレームからノイズが表示されるピクセルを特定して
ノイズ抑制します(被写体の境界のにじみが生じる事がある)

SHARPNESS：映像のシャープさを調整できます

COLOR GAIN：映像の色合いを調整できます

レンズ沈み補正：画面中央と周囲のレンズのゆがみを補正できます

ミラー：カメラ映像を上下左右反転できます

DPC：映像のフット落ちなどの補正ができます

言語：メニューの言語変更ができます

VIDEO. OUT：映像信号の規格を変更します

FORMAT 映像信号を変更できます

RESOLUTION 解像度変更はしないでください

フレームアウト

NRT レコーダーに接続する時 ONにしてください

ビデオアウト NTSC

※通常NTSC以外変更しないでください

6. 終了

メニューを消して通常画面に戻ります

保存&終了：変更した設定を保存してメニューを閉じます

保存しない：変更した設定を保存せずにメニューを閉じます

リセット：カメラの設定を工場出荷設定にしてメニューを閉じます