

WTW-EHR825YJW

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

安全上の注意

警告

- 僅が出ている、変な臭いがするときは、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。
- 内部に異物を入れないでください。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、キヤベネットを破壊した場合は、すぐに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・ケーブル類が濡れたり、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。
- トラック扱いしてください。そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。

ご使用になるとき

- 修理・改造・分解はしないでください。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。本製品の分解・改造をした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。
- 内部に異物を入れないでください。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。
- 水に濡らしたりしないでください。火災・感電の原因となります。水辺での使用はしないでください。
- 歩行中や、乗り物を運転しながら使用しないでください。交通事故の原因となります。
- 航空機内で使用するときは、航空会社の指示に従ってください。航空法で、離着陸時に本機を使用することは禁止されています。指示に従わず使用すると、運行装置に影響を与え、事故につながるおそれがあります。

設置するとき

- 上物を置かないでください。金属類や、花瓶・シン・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固定して設置してください。振動を与えると、故障の原因となります。
- 閉切った自動車内・スタートなどのそばに設置しないでください。故障・火災・感電の原因となる場合があります。
- 本製品を作動させながら移動・持ち運びをしないで下さい。故障・火災・感電の原因となります。

注意

- 温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・閉め切った自動車内・スタートのそばなどに置く、火災・感電の原因となる場合があります。また、破壊・その他製品の劣化や破壊の原因となる場合があります。
- 煙気・油煙・ほこりの多い場所に置かないでください。加温器・調理台のそばや、ほこりの多い場所などに置く、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コアダクターの電源コネクタは家庭用交流100Vのコンセント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は、傷つけないで、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コネクタの取り付面にゴミやほこりが付着している場合は、電源コネクタを抜き、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コアダクターにタオルやハンカチ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コネクタをコンセントから抜くときは、コードを引っ張って抜かないでください。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。
- 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。
- 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差し込んでください。確実に差し込まないと、火災・感電の原因となります。

バッテリーについて

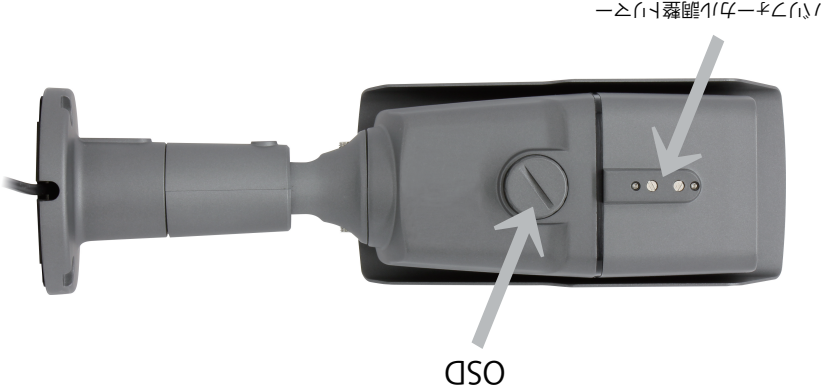
- 指定されたバッテリーを使用してください。指定以外のものを使用すると、破裂・発火の原因となります。
- バッテリー・パックを加減・分離・ショートしたり、火の中へ投入しないでください。破裂・発火の原因となります。
- バッテリー・パックの近くに、金属や水気のあるものを置かない様にしてください。電極（＋端子と－端子）に接触すると、ショート・破裂・発火の原因となります。
- バッテリー・パックが本体にしっかりと取り付けられているか確認してください。正しく取り付けられていないと、火災・感電の原因となります。
- バッテリー・パックを指定された充電方法以外で充電しないでください。破裂・発火の原因となります。

免責事項について

- 地震や雪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、その他異常な条件下の使用によって生じた損害に関して、当社・販売店は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随時的な損害（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よって生じた損害に関して、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関して、当社・販売店は一切責任を負いません。
- 本製品の誤動作・故障により発生した事故・トラブルに関して弊社及び販売店は一切の責任を負いかねます。

※本製品に該当しなかったり内容も含まれることがあります。

バッテリーの調整

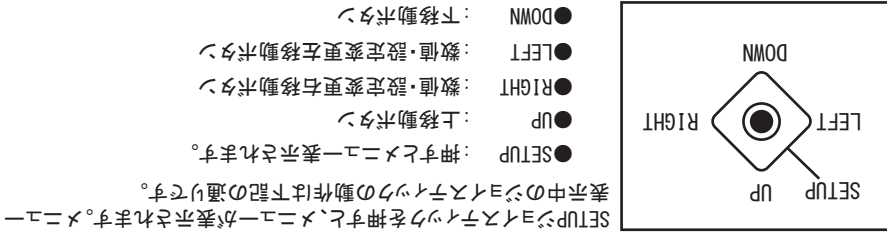


バッテリーの調整

【注意】

調整ネジが回らない場合は、ゆっくりと回してください。
無理に回すと、トリマーが内部で外れる原因になります。

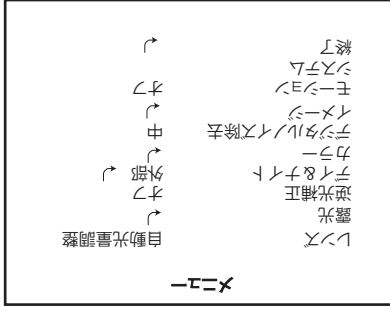
本体底面に、調整トリマーがついておきますので、
マイナスドライバーなどで調整を行ってください。
F.N. レット調整（レット側）
T.W. スターム調整（基台側）



SETUPジョイスティックを押すと、メニューが表示されます。メニュー表示中のジョイスティックの動作は下記の通りです。

- SETUP : 押すとメニュー表示されます。
- UP : 上移動ボタン
- RIGHT : 数値・設定変更右移動ボタン
- LEFT : 数値・設定変更左移動ボタン
- DOWN : 下移動ボタン

SETUPジョイスティックを押すと下記のメニュー画面が表示されます。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



レンズ

本製品は自動光量調整に設定されております。

露光

「露光」選択中にSETUPを押すと、下記の内容が設定可能になります

明るさ : 明るさの調整ができます

シャッタースピード : シャッタースピードの調整ができます

フジナルスロモシャッター : 高感度モードが使用できます

オートゲインコントロール : ゲインの調整ができます

逆光補正 : 撮影する際に逆光の状態の場合、カメラの露出をアラスして適正な露出となるよう自動的に調節する機能です

フライ&ナイト

本製品は外部で使用してください

カラー

本製品はオートで使用してください

カラー : 彩度調整ができます

フジナルノイズ除去 : オフ / 高 / 中 / 低 から選択できます
暗い時の映像ノイズを除去します

イメージ

カメラの上下左右反転やクワイバシオンなどの設定ができます
シャープネス : シャープネス設定ができます
ガンマ : ガンマ補正が使用できます
ミラー : 左右反転します
フリック : 上下反転します

フジナルズーム : フジナルズーム固定ができます (×8)

ACE : 明暗比の調整機能が使えます

曇り除去 : 画面に曇りが生じた場合に除去します

シーンアイコン : 明暗のコントラストの調整ができます

クワイバシオン : クワイバシオンが設定できます

フォーショ

本製品では使用しません

システム

言語や出力設定などができます

通信 : 本製品では使用しません

OUT PUT : 解像度の変更ができます
400万画素 1440
200万画素 1080

IMAGE RANGE : FULLで使用してください

色空間 : HD-CBCRで使用してください

カラーバ : 本製品では使用しません

言語 : JPN 日本語に設定されています

CAM TITLE : 画面にカメラ名を表示できます (英数字8文字)

リセット : 決定ボタンを2秒以上押し込むと設定がリセットされます

終了

メニューを消して通常画面に戻ります

カメラ本体の初期設定は400万画素出力になっています

解像度の変更またはAHDに変更する場合は

EX-SDI 400万画素の表示できるレコーダー等で

解像度設定を1080P(30)以下にするまたはAHDに

変更する必要があります