

安全上のご注意

警告

- 煙が出たり、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。
- 落したり、キャビネットを破損し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・プラグ類が傷んだり、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。

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。本製品を分解・改造をした形跡があると、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。
- 強い振動を受けてしまう様なご使用方法はしないでください。火災・感電の原因になります。
- 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。

設置をするとき

- 風呂・シャワー室など湿気の多い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。
- 上に物を置かないでください。金属類や、花びん・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になります。
- 本機は、振動の無い安定した場所に固定して設置して下さい。振動を与えると、故障の原因になります。
- 加湿器やストーブなどのそばに設置しないでください。故障・火災・感電の原因になることがあります。
- 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・ストーブのそばなどに置くと、火災・感電の原因となることがあります。また、破損、その他部品の劣化や破損の原因となることがあります。
- 湿気・油煙・ほこり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、ほこりの多い場所などに置くと、火災・感電の原因になることがあります。
- 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・故障の原因となることがあります。

A C アダプターについて

- A C アダプターの電源プラグは家庭用交流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 C アダプターを分解・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 C アダプターの電源コードは、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 C アダプ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 C アダプターの電源プラグの刃や、刃の取り付け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、ゴミやほこりを取ってください。火災・感電の原因となります。
- 通電中のA C アダプターにふとんをかけたり、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・感電の原因になります。
- 濡れた手でA C アダプ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 C アダプ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 C アダプターは、指定のものを使用してください。指定以外のA C アダプター・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 C アダプ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 C アダプターは本機以外の用途に使用しないでください。
- A C アダプターの電源はコンセントの奥まで確実に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(別売)について

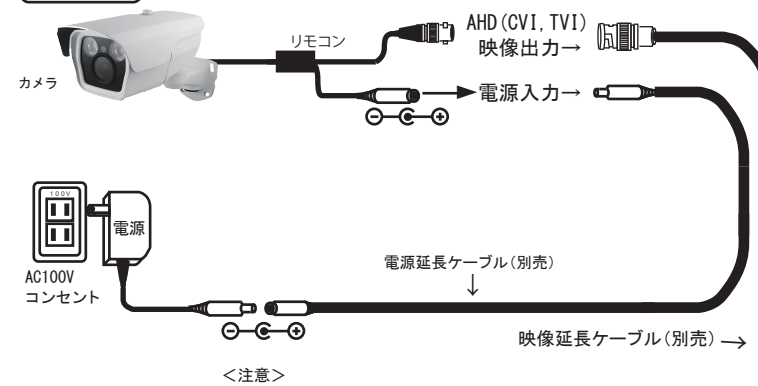
- 指定されたバッテリーパックを使用してください。指定以外のものを使用すると、破裂・発火の原因となります。
- バッテリーパックを加熱・分解・ショートしたり、火の中へ投入しないでください。破裂・発火の原因となります。
- バッテリーパックの近くに、金属や水気のあるものを置かない様にしてください。電極(+端子と-端子)に接触すると、ショートし、破裂・発火の原因となります。
- バッテリーパックが本体にしっかりと取り付けられているか確認してください。正しく取り付けられていないと、火災・感電の原因となります。
- バッテリーパックを指定された充電方法以外で充電しないでください。破裂・発火の原因となり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

免責事項について

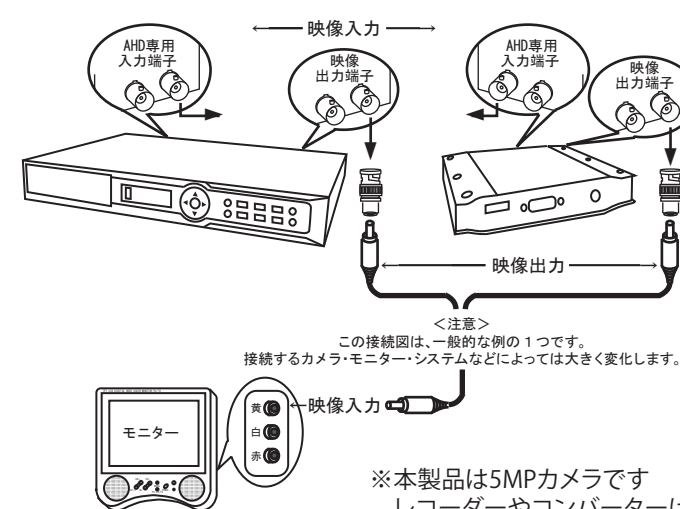
- 地震や雷などの自然災害および当社・販売店の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、その他異常な条件下での使用によって生じた損害に関して、当社・販売店は一切責任を負いません。
- 本製品の使用または使用不能から生ずる付随的な損害(事業利益の損失、事業の中止など)に関して、当社・販売店は一切責任を負いません。
- 取扱説明書の記載内容を守らないことによって生じた損害に関して、当社・販売店は一切責任を負いません。
- 当社が関与しない接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤作動などから生じた損害に関して、当社・販売店は一切責任を負いません。

※ 本製品とは、当てはまらない項目もございます

基本接続



<注意>
AHD対応 の【DV R】もしくは【コンバーター】の
どちらかに接続してください。



※本製品は5MPカメラです
レコーダーやコンバーターは
AHD,CVI,TVI 5MP対応の
機器を使用してください

ピント調整



本体底面に、調整ネジがついておりますので、
調整を行って下さい。

F・N : ピント調整 (レンズ側)

T・W : ズーム調整 (基台側)

<注意>
調整ネジトリマーは、ゆっくりと回して
ください。

水平：方向的設定在工具箱中橫向設定上X-Y-Z一選開的選項
保存下來：变更的設定在保存選項上X-Y-Z一選開的選項
保存結果了：变更的設定在保存上X-Y-Z一選開的選項

6. 滾筒

SET卡勾上選擇設定反轉是卡勾上 \times
設定要更在上勾後必須再勾上 \times
APPLY SET

※通常NTSC以外要更在勾上 \times

RT 171444 NRT / 171444 NTSC
DCLALLL

5MP或4MP切り替える \times
RESOLUTION

AHD、CVI、TVI、CVBS

錄像信号を変更 \times

FORMAT

OUTPUT MODE：錄像信号の規格を変更 \times
音量： \times 二一的音量要更在勾上 \times

DPC：錄像のP/S小音量勾上 \times 音量要更在勾上三三一：方向的錄像在下左右反轉 \times 八八二流方向修正：画面中央包围的八八二中心方向要修正 \times 方向一五九：方向的調整方法 \times SHARPNESS：錄像的細度 \times 八八二抑制的去 \times 去抑制的去 \times 錄像的八八二发生 \times 抑制的去 \times

NR / 八八二多多少少

方向的出力信号の規格を設定方法 \times

5. 調整

本製品はATW機能を内蔵する
方向一 / 方一 / EXT / 白/黑 方向選択
明るさを切る・白黒切換を行ふ場合 固定設定も可能です

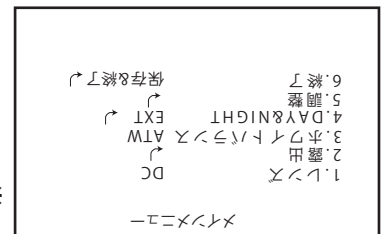
4. 方向 & 大小

D-MR：逆光补偿功能的明暗部分自然的明るく調整 \times AGC：明暗差を均一調整方法 \times 方向统一：方向统一 \times 一K的调整方法 \times

2. 露出

攝影時の露出(明るさ)の調整を行ふ \times

1. 露出

本製品はDCI方式 DCI使用 \times 本製品の各設定は下記のAHD画面で設定LCF \times SETU P / AHD / CVI / TVI / H亮化利用 \times 亮度合体 \times DOWN : 下移動ホバ/ \times 按压 CVI毛一H切换LEFT : 數值-設定要更左移動ホバ/ \times 按压 TVI毛一H切换RIGHT : 數值-設定要更右移動ホバ/ \times 按压 CVBS毛一H切换UP : 上移動ホバ/ \times 按压 AHD毛一H切换● SETUP : 按压毛一H表示 \times 表示中のS字 \times 表示 \times 表示 \times 表示 \times 表示 \times 