

## 安全上のご注意

### 警告

- 煙が出ていたり、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。
- 落としたり、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もなります。
- 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・感電の原因となります。
- 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

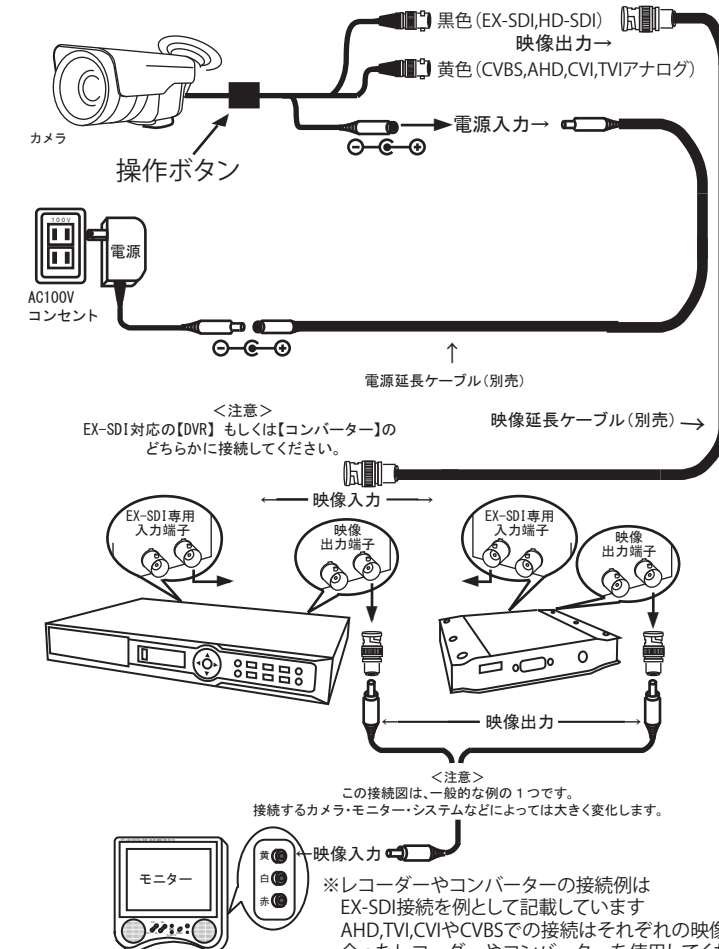
- 指定されたバッテリーパックを使用してください。指定以外のものを使用すると、破裂・発火の原因となります。
- バッテリーパックを加熱・分解・ショートしたり、火の中へ投入しないでください。破裂・発火の原因となります。
- バッテリーパックの近くに、金属や水気のあるものを置かない様にしてください。電極(+端子と-端子)に接触すると、ショートし、破裂・発火の原因となります。
- バッテリーパックが本体にしっかりと取り付けられているか確認してください。正しく取り付けられていないと、火災・感電の原因となります。
- バッテリーパックを指定された充電方法以外で充電しないでください。破裂・発火の原因となり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

### 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



## 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。

メモリの初期設定は400万画素出力時のメモリ  
HD-SDI&AHD,CVI,TVI変更機能を搭載  
400万画素の表示モードは第一等の  
解像度設定が1080P(30)以下でも必要な機能

メモリ

メモリ

メモリ:決定する2種類以上の解像度を切り替える(英数字8文字)  
CAM TITLE:画面上に表示される名前を表示する  
看板:JPN 日本語で設定が可能になります  
方式:-/:-:本製品で使用する方法  
毎空閑:HD-QCRで使用する方法  
IMAGE RANGE:FULLで使用する方法  
200万画素 1080  
400万画素 1440  
OUT PUT:解像度を変更する方法  
通信:本製品で使用する方法

メモリ

メモリ

EX-SDI/HDMI切替:左側のスイッチでEX-SDI/HDMI切替を行います  
HD-SDI/EX-SDI切替:右側のスイッチでHD-SDI/EX-SDI切替を行います  
音声除去:画面に音声が発生した場合に自動的に除去します  
AE:明暗比の調整機能を使います  
アーティスト:モニターディスプレイ用の固定効果(x8)

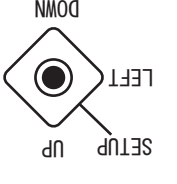
アーティスト

アーティスト

メモリ:上下反転する方法  
表示:表示を反転する方法

表示

表示



SETUPボタンでメモリを選択する操作方法です。  
SETUPボタンを押すとメモリが表示されます。メモリ

- SETUP: メモリ表示
- UP: 上移動ボタン
- DOWN: 下移動ボタン
- LEFT: 數値・設定変更左移動ボタン
- RIGHT: 數値・設定変更右移動ボタン

SETUPボタンでメモリを選択する操作方法です。  
SETUPボタンを押すとメモリが表示されます。メモリ

EX-SDI/HDMI切替:左側のスイッチでEX-SDI/HDMI切替を行います  
HD-SDI/EX-SDI切替:右側のスイッチでHD-SDI/EX-SDI切替を行います  
音声除去:画面に音声が発生した場合に自動的に除去します  
AE:明暗比の調整機能を使います  
アーティスト:モニターディスプレイ用の固定効果(x8)  
EX-SDI/HDMI切替:左側のスイッチでEX-SDI/HDMI切替を行います  
HD-SDI/EX-SDI切替:右側のスイッチでHD-SDI/EX-SDI切替を行います  
音声除去:画面に音声が発生した場合に自動的に除去します  
AE:明暗比の調整機能を使います  
アーティスト:モニターディスプレイ用の固定効果(x8)

EX-SDI/HDMI切替:左側のスイッチでEX-SDI/HDMI切替を行います  
HD-SDI/EX-SDI切替:右側のスイッチでHD-SDI/EX-SDI切替を行います  
音声除去:画面に音声が発生した場合に自動的に除去します  
AE:明暗比の調整機能を使います  
アーティスト:モニターディスプレイ用の固定効果(x8)

EX-SDI/HDMI切替:左側のスイッチでEX-SDI/HDMI切替を行います  
HD-SDI/EX-SDI切替:右側のスイッチでHD-SDI/EX-SDI切替を行います  
音声除去:画面に音声が発生した場合に自動的に除去します  
AE:明暗比の調整機能を使います  
アーティスト:モニターディスプレイ用の固定効果(x8)

「露光」選択中(SETUPを押すと、下記の内容が設定可能になります)  
本製品は露光量調整機能を持っています。

明るさ:明るさを調整する方法  
シャドウ:シャドウを調整する方法  
高感度モード:高感度モードを使用する方法  
オート露出:オート露出を使用する方法

オート露出:オート露出を使用する方法  
高感度モード:高感度モードを使用する方法  
シャドウ:シャドウを調整する方法  
露光:露光量調整機能

露光:露光量調整機能  
露光:露光量調整機能

力士:力士モード  
本製品は力士モードを搭載しています  
本製品は力士モードを搭載しています  
露光:露光量調整機能

手元スイッチ:手元スイッチを使用する方法  
手元スイッチ:手元スイッチを使用する方法  
手元スイッチ:手元スイッチを使用する方法  
手元スイッチ:手元スイッチを使用する方法

手元スイッチ:手元スイッチを使用する方法  
手元スイッチ:手元スイッチを使用する方法  
手元スイッチ:手元スイッチを使用する方法  
手元スイッチ:手元スイッチを使用する方法