



こ注意

感電の危険を避けるため、本装置を雨や水分にさらさないでください。 必ずラベルに表示されている電源に接続して本装置を操作してください。 当社は当製品の使用によって生じた損害に対して、仮にその損害の可能性を指摘されていた場合でも-切責任は負いかねます。

正三角形の中に稲妻形の矢印があるマークは、製品内部の絶縁されてい ない箇所に "危険な電圧"が存在しており、人体に感電をもたらすほどの 数値であることを警告するものです。



正三角形の中に感嘆符があるマークは、装置付属の文書内に重要な操 作またはお手入れ(修理)に関するユーザーへの注意事項があることを示 しています。



スペック

搭載レンズ 2.8~12mm 3メガピクセル対応ボードレンズ プロセッサー RISC CPU ハードウェア・ビデオ処理および圧縮 ネットワーク イーサネット10BaseT/100BaseTX,AutoMDIX, RJ-45 最大接続数3箇所(画質設定により変動します) 映像圧縮方式 H.264/H.265 映像出力解像度 2304×1296/1920×1080 $1280 \times 960 / 1280 \times 720$ 映像フレーム数 最大15fps シャッタースピード Auto オートゲインコントロール(AGC) Auto ホワイトバランス Auto DAY & NIGHT オート WDR 右 ミラー 上下左右反転可能 電源 DC12V PC動作環境 OS Windows[®] 10 / 8.1 / 8 / 7 視聴・操作ブラウザ Internet Explorer 11 / 10 ※Edgeを含む他のブラウザは非対応

LED動作 赤外線が点灯している状態でセンサーが検知すると ホワイトLEDが点灯します ※明るい状態ではホワイトLEDは点灯しません



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。 各部名称



接続例



カメラ登録 IPカメラの登録をします 同じルーター内に接続されているIPカメラのみ接続可能です

LANケーブル(有線)接続 通常画面で右クリックしサブ画面が表示されたら ビデオ管理を左クリックして下さい 検索を左クリックしてください

検索で出てきたカメラを選択し修正を左クリックしてください IPアドレスとサブネットをルーターの設定に合わせて手動で 入力してください 完了したら OKを左クリックしてください IPアドレスの変更が完了したら カメラのIPアドレス(数字の所)をダブルクリックしてください ビデオ管理画面下の追加デバイスに登録内容が出ると完了です





複数台のカメラがある場合は 以上の操作をカメラの台数分行ってください

専用カメラ以外のIPカメラを使用する場合はONVIF対応のカメラをレコーダーと同じルーター内に 設置し同じルーター内のパソコンで映像が確認できる状態を確認してください 検索で表示されたカメラをダブルクリックして登録してください

検索でIPカメラの情報が出ない場合はIPカメラの設定が間違っていないか確認してください どうしても出ないIPカメラは本製品には登録できません

WiFi接続(ペアリング)

カメラとモニターの電源を入れて下さい カメラとモニターを付属のLANケーブルで直接接続してください カメラが複数台ある場合は1台毎に接続し設定して下さい 通常画面で右クリックしサブ画面が表示されたら ビデオ管理を左クリックして下さい プロトコルを「N1」に設定し 検索を左クリックしてください

IPカメラが検索されたら検出されたカメラを 左クリックして選択しマッチコードを 左クリックしてください 登録されれば自動で下段の追加デバイスに 登録されます

登録完了後 カメラに接続されているLANケーブルを外してください

カメラが複数ある場合は以上の作業を台数分行ってください WiFi設定したカメラをモニターの近くで映る事を 確認し距離が離れた状態で映らない場合は WiFiが届いていない状態でWiFi接続不可になります その場合はLANケーブルを接続してお使いください

