

WTW-PDRP1635G 画像反転の方法

設定いただく前に

- ・インターネット環境に接続されている録画機と、その録画機と同じインターネット環境に接続されているパソコンを用意します
- ・カメラ検索ソフト「EasyTool」をパソコンへダウンロードし解凍します
- ・カメラアップデートファイル「1635G_UPDATE_IPG-8150PXS_V1.3.0_20210203EN-PT2.bin」をパソコンのデスクトップへダウンロードして解凍します

録画機に接続されているカメラのIPアドレスを確認します

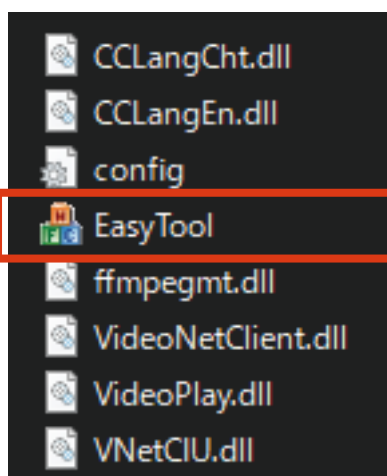
録画機分割画面から右クリック→ビデオ管理を左クリックしますと下記の画面になります

ID	デバイス名	IP アドレス	ポート	プロトコル

チャンネル	デバイス名	IP アドレス	ステータス
1	IPC	192.168.24.128	接続完了
2	IPC	192.168.24.4	接続完了
3	IPC	192.168.24.5	接続完了
4	IPC	192.168.24.6	接続完了
5	IPC	192.168.24.156	接続完了
6	IPC	192.168.24.155	接続完了
7	IPC	192.168.24.44	接続完了
8	IPC	192.168.24.43	接続完了

①カメラのIPアドレスはこちらから確認が出来ます

WTW-PDRP1635G のIPアドレスが確認出来たらカメラ検索ソフト「EasyTool」をパソコンで起動します



フォルダ内にいくつかデータがあります
「EasyTool」こちらのプログラムを起動します
起動したら次のページの画面が立ち上がります

The screenshot shows the EasyTool interface. At the top, there are fields for Username (admin) and Password, and a Login button. Below are checkboxes for DVR, NVR, IPC, and IPD. The main area is a table with columns: Nu..., Device Type, MAC, IP, Submask, Gateway, Channel, Firmware Version, Device Status, HTTP PORT, P2P Type, and P2P UID. The first row shows a device with IP 192.168.24.128 and Device Status Upgraded. Red arrows point from the text '録画機に表示されるカメラの IP アドレス' to the IP address and 'カメラのアップデート状況' to the Device Status. On the right, the Network panel shows interface settings (Realtek PCIe GbE Fam), IP Address (192.168.24.29), Submask (255.255.255.0), and Gateway (192.168.24.1). Below these are buttons for Modify Network, Reboot, Restore to default, Restore Network Configure, Upgrade (circled with a red 3), Sync Time, Close Auto IP, Codec, OSD, Password, Export, Import, and Refresh List (circled with a red 2).

起動しますと録画機に接続しているカメラ (WTW-PDRP1635G) と同じ IP アドレスが表示されます
表示がない場合は②Refresh List を左クリックしてページを更新してください

※カメラの IP アドレスが表示されない場合は録画機とパソコンが同じインターネット環境になっていない可能性がございます。ローカルネットワーク接続で設定して頂くようお願いします

検索したカメラの IP アドレスを左クリックして選択し、③Upgrade を左クリックします
ファイルを選択する画面が開きますので、デスクトップにダウンロードしてある
「1635G_UPDATE_IPG-8150PXS_V1.3.0_20210203EN-PT2.bin」を選択するとカメラの
アップデートが開始されます
「Device Status」の部分が「Upgraded」に変わっていればアップデート完了になります

アップデートが完了しますとカメラが再起動しますので録画機のモニターに映っている映像が
一時的に止まります
しばらくすると再度映像が映ってきますのでその際に映像も反転され正常になっている状態になります

設定は以上となります