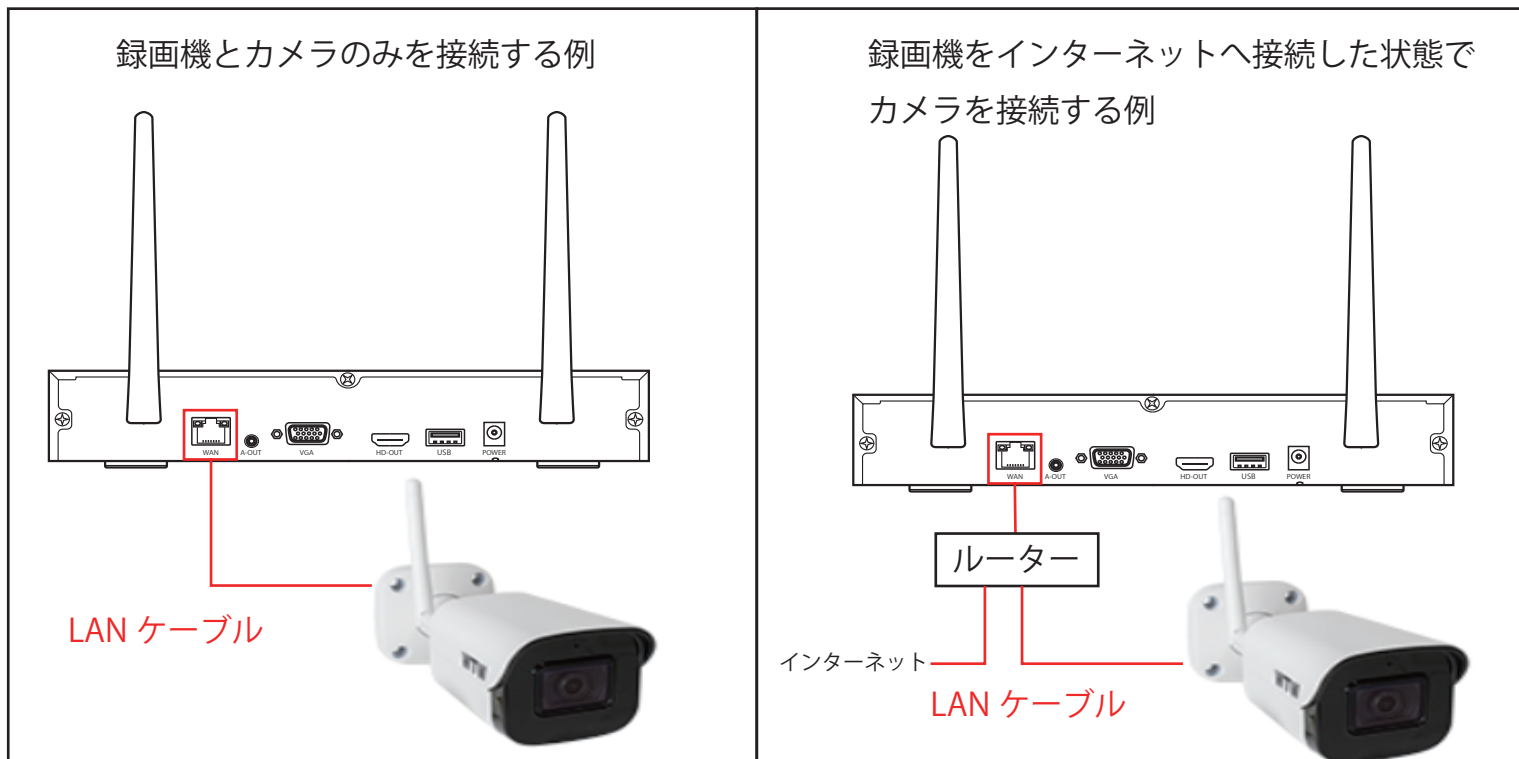
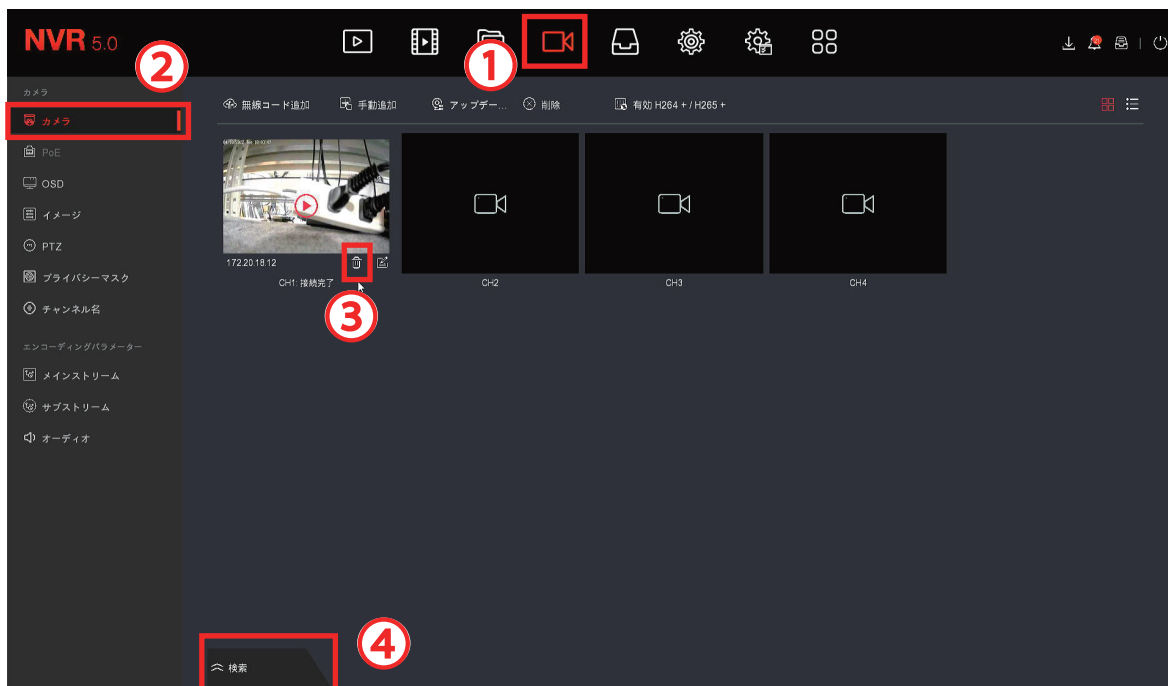


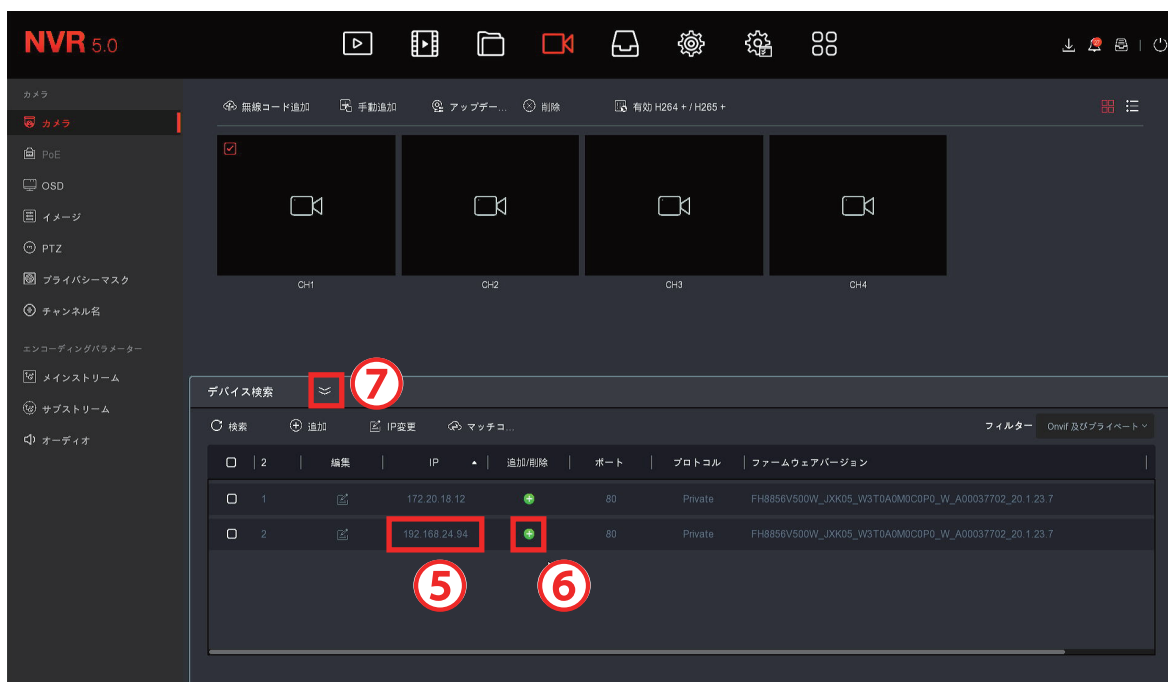
接続例の図



まずは、現在無線の状態で接続されているカメラを削除する必要があります
手順は下記の通りになります



- ①チャンネルを左クリックします
- ②カメラを左クリックします
- ③削除したいカメラのゴミ箱のアイコンを左クリックして無線カメラの登録を削除します
- ④検索を左クリックします



⑤有線で接続されているカメラは IP アドレスが 192.168... で表示されます

※IP アドレスが 172.20... で始まっている番号は無線になりますので間違えないよう選択してください

⑥+ボタンを左クリックしますと有線接続で登録されます

⑦を左クリックしますと前回の画面に戻ります

登録は以上になりますので、しばらく待ちますと映像が映ります

映像が映ってこない場合は録画機本体の再起動と、カメラの電源の入り切りをお願いします

録画機をインターネットへ接続後、録画機本体の IP アドレスが変更される場合があります LAN ケーブルで接続されていたカメラの映像が見れなくなります

下記の手順より、カメラの IP アドレスを録画機と同じセグメントに合わせる事で対応できます

インターネット接続後の録画機の IP アドレスを確認します

- ・①システムを左クリックします
- ・②TCP/IP を左クリックすると下記の画面になります

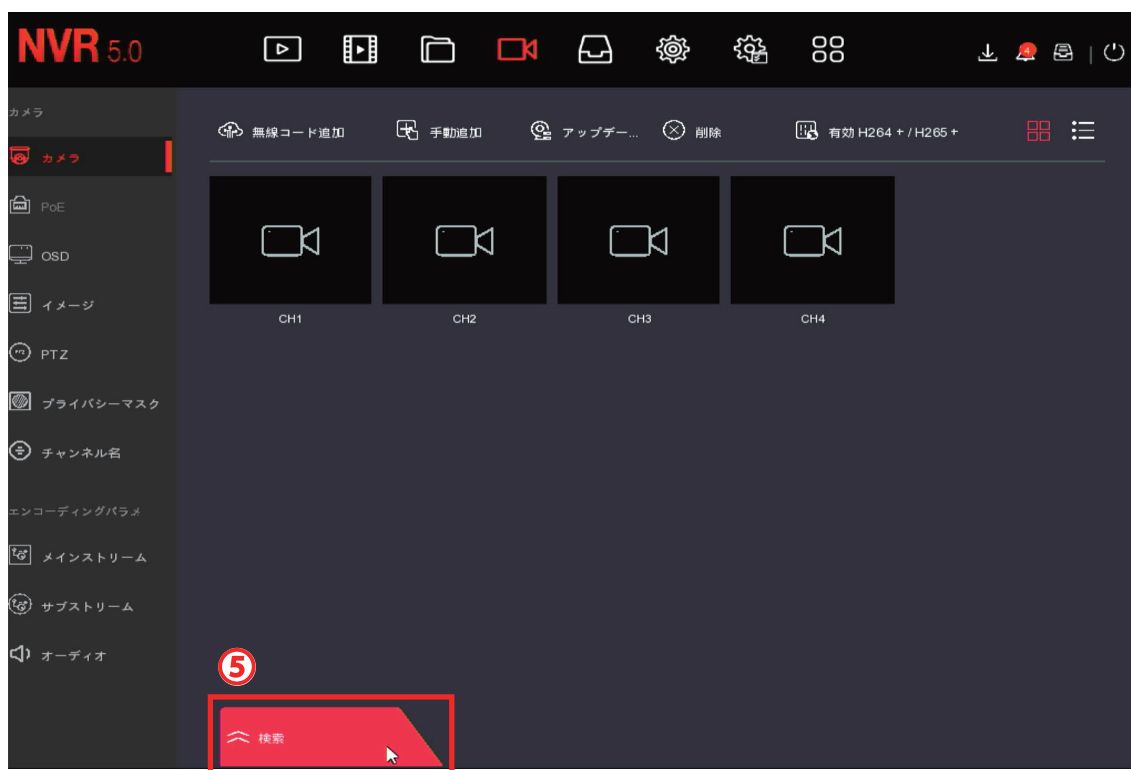
※今回の録画機の IP アドレスは 192.168.100.9 となります



有線で登録されているカメラを削除します

- ・③チャンネルを左クリックしますと下記の画面になります
- ・④ゴミ箱アイコンを左クリックして有線で接続されているカメラを削除します





⑤ 検索を左クリックします



- ⑥ LAN ケーブルで接続されているカメラを選択します
※複数台ある場合は 1 台ずつ設定してください
- ⑦ IP 変更を左クリック

カメラの IP アドレスは 4 カ所変更します

今回の録画機の IP アドレスが 192.168.100.9 になります

カメラの IP アドレスの 3 区切りまでは録画機と同じ番号にします

A192.168.100.162

※4 番目の番号を設定する際は、ネットワーク内の他の機器と番号が被らないように注意してください

B192.168.100.1

※4 番目は 1 にします

C192.168.100.1

※4 番目は 1 にします

Dadmin と入力します

E確認を左クリック

確認を左クリック



⑧検索を左クリックしてページを更新します



⑨先程変更した IP アドレスに変わっている事を確認して  ←のアイコンを左クリックして追加します

以上でカメラの IP アドレスの変更方法と、再度登録の方法になります

追加後はしばらくするとカメラの映像が表示されます

他にも LAN ケーブルで接続しているカメラがある場合は P2 の⑥からの手順から設定を行ってください