

## 【Windows11 のパソコンを使用して初期設定をします 1/3】

1. パソコンのセグメントをカメラの IP アドレスに合わせます。

①パソコン上の Windows マーク  を左クリックします。

②設定  を左クリックします。

③設定画面左側の  ネットワークとインターネット を左クリックします。

④イーサネットを左クリックします。

POINT



Wi-Fi 等、パソコンのインターネットはオフにしてください。



⑤IP 割り当ての [編集] を左クリックします。



⑥[自動 (DHCP)] の v を左クリックして [手動] を選択します。

### IP 設定の編集



⑦[IPv4] をオンにすると入力画面が表示されます。

⑧IP アドレスを入力します。

※カメラの初期アドレスは 192.168.1.108 です。

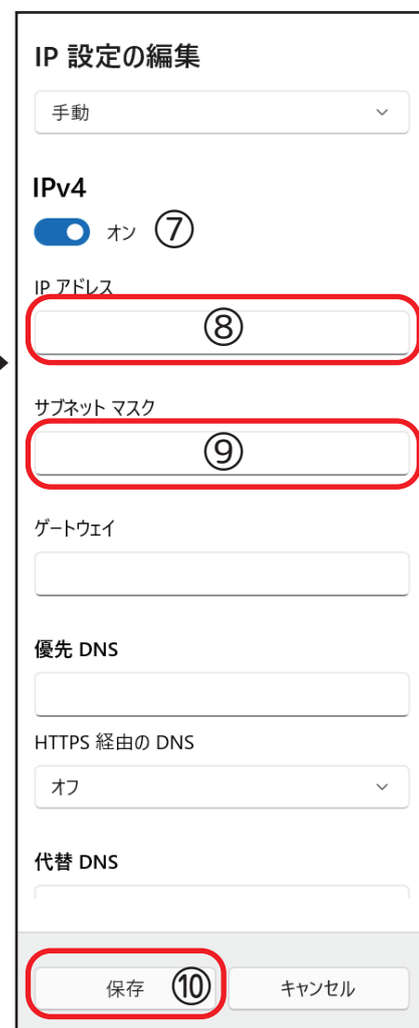
192.168.1.xxx(1 と 108 以外) を入力します。

⑨サブネットマスクに 255.255.255.0 と入力します。

※サブネットプレフィックス長の場合は 24 と入力します。

⑩ゲートウェイは未入力のまま [保存] を左クリックします。

⑪これでパソコンのセグメントは、「1」に変わりました。



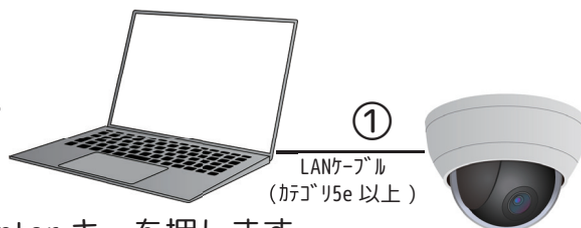
## 【Windows11 のパソコンを使用して初期設定をします 2/3】

2. パソコンからカメラ等にログインします。

①お手元でパソコンとカメラを LAN ケーブルで接続します。

②Google Chrome や Microsoft Edge を立ち上げます。

③アドレス (URL) バーに、カメラの IP アドレスを入力し Enter キーを押します。



 <http://192.168.1.108>

～ここからは S シリーズのカメラの初期設定画面になります～

④Activation の画面が表示されます。

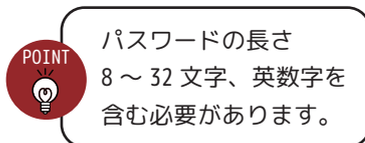
任意の Password を入力します。

User : admin

Password : 任意

Confirm : 上と同じもの

⑤[Next] を左クリックします。



⑥秘密の質問の選択と答えを入力します。

※秘密の質問を設定していない場合は、パスワードリセットができません。

⑦ログインします。(初回は自動入力されます。)

[Login] を左クリックします。

※次回からは、 admin、 設定したパスワードを入力します。



【Windows11 のパソコンを使用して初期設定をします 3/3】

3. カメラの IP アドレスを設定します。

①Settings を左クリックします。

②Network を左クリックします。

③Basic を左クリックします。

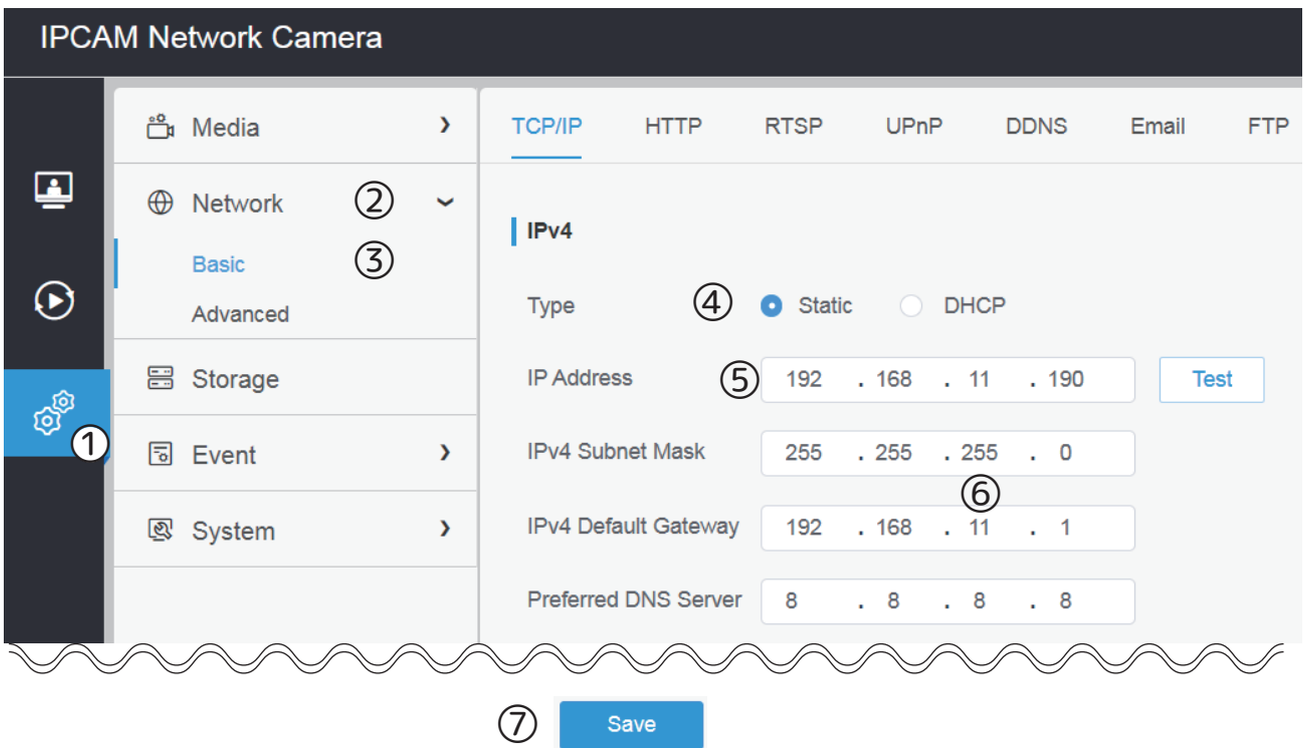
④IPv4 - Type [ Static ] を選択します。

⑤現在の IP アドレス 192.168.1.108 を任意の IP アドレスに変更します。

※192.168.1.108 をそのままご使用いただける場合、変更は不要です。

⑥IPv4 Default Gateway のセグメントを IP Address と合わせてください。

⑦Save を左クリックします。※セグメントを変更している場合、切断されます。



～ここまでは S シリーズのカメラの初期設定画面になります～

⑧【Windows11 のパソコンを使用して初期設定をします 1/3】を参考に、

パソコンの IP アドレスを元に戻し、最後に [ 保存 ] を左クリックします。

**IP 設定の編集**

自動 (DHCP) ▼

⑨コマンドプロンプトで、ipconfig と入力して

IPv4 アドレスが元に戻ったことをご確認ください。

IPv4 アドレス . . . . . : 192.168

※コマンドプロンプトの表示方法 ( 参考 )

キーボードの window キーを押しながら R キーを押すと、「ファイル名を指定して実行」が表示されます。

cmd と入力して [OK] を左クリックするとコマンドプロンプトが表示されます。