

IP 簡単設定ソフトウェアについて

目次

初めに	1
起動する	2
カメラを検索する	2
カメラのライブ画面を表示する	3
カメラのネットワーク設定を行う.....	5

初めに

IP簡単設定ソフトウェアを使用すると、カメラのライブ画の表示やカメラのネットワーク設定を行うことができます。

カメラへの接続は以下の手順で行います。

- ①IP簡単設定ソフトウェアを起動します。(☞ 起動する)
- ②必要なら、カメラのネットワーク設定を行います。(☞ カメラのネットワーク設定を行う)
- ③カメラに接続します。(☞ カメラのライブ画面を表示する)

起動する

ダウンロードしたファイル (EasyIpSetup.exe) をダブルクリックすると本ソフトウェアが立ち上がります。見つかったカメラのMACアドレスや IPアドレスなどの情報を表示します。

お知らせ

- ・使用許諾契約が表示された場合は、使用許諾契約をお読みのうえ、「使用許諾契約の条項に同意します。」を選択し、[OK] をクリックします。
- ・IPアドレスが重複している場合、該当するカメラのIPアドレス重複欄に、重複するカメラNo. が表示されます。
- ・表示されるカメラの情報は自動更新されません。[検索] ボタンをクリックして情報を更新してください。
- ・「IPv4/IPv6切替」の選択に従い、カメラ一覧表に表示するIPアドレスをIPv4とIPv6で切り換えることができます。
- ・各表示項目のタイトルをクリックすると、ソートして表示することができます。

重要

- ・IP簡単設定ソフトウェアを起動すると、管理者アカウントのパスワードを要求されることがあります。この場合は、コントロールパネルから「ユーザーアカウント制御」を無効にしてください。
- ・IP簡単設定ソフトウェアは、ルーターを経由した異なるサブネットからは使用できません。



カメラを検索する

接続されているカメラを検索する場合には、[検索] ボタンをクリックします。接続されているカメラが、MAC アドレス、IP アドレスなどのネットワーク情報と合わせて表示されます。



お知らせ

- ・DHCPサーバーを使用している場合、本機に割り振られたIPアドレスは、IP簡単設定ソフトウェアの [検索] ボタンをクリックすると確認できます。

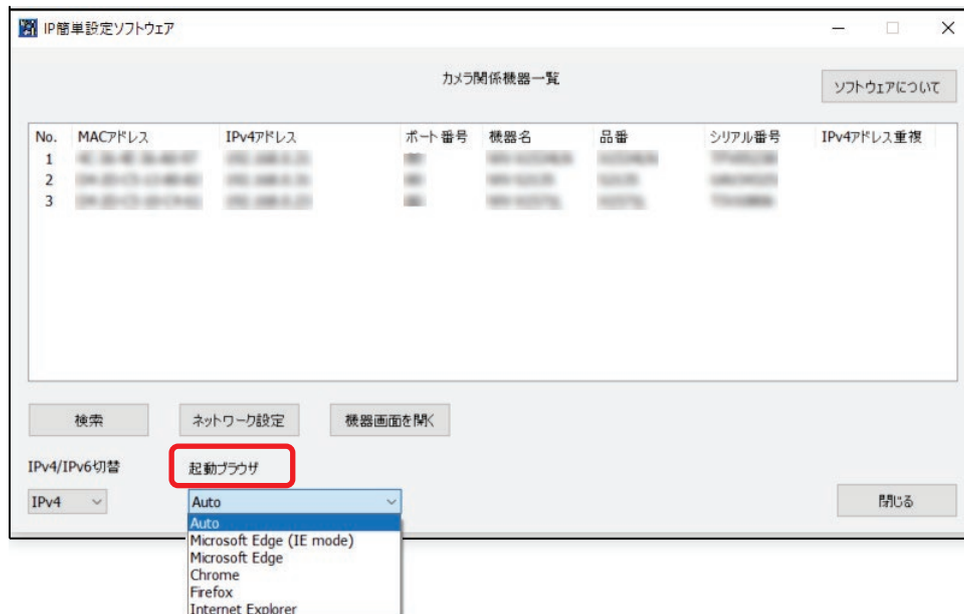
カメラのライブ画面を表示する

カメラのライブ画面を表示する場合には、表示したいカメラのMACアドレス／IPアドレスをクリックし、[機器画面を開く] ボタンをクリックします。



お知らせ

- ・表示したいカメラに貼られているラベルに記載のMACアドレスと同じカメラをクリックしてください。
- ・カメラのライブ画面を表示するブラウザを[起動ブラウザ]のプルダウンから選択することができます。「AUTO」を選択した場合は、Windowsの既定のブラウザ、あるいはMicrosoft EdgeのIEモードでカメラのライブ画面を表示します。通常は「AUTO」を選択し、特定のブラウザを使用する必要がある場合のみ、プルダウンからブラウザを選択ください。



カメラのライブ画面が表示されます。

お知らせ

- ・ご使用のPCの環境によっては映像が出るまでに時間がかかることがあります。
- ・表示用プラグインソフトウェアのインストール画面が表示されたら、画面の指示に従って、インストールしてください。（カメラから表示用プラグインソフトウェアがインストールされます。）
- ・管理者登録画面が表示されたら、画面に従って管理者のユーザー名、パスワード、パスワード確認を入力し、[登録] ボタンをクリックしてください。

管理者登録

この画面で管理者用ユーザー名、パスワードの初期設定が必要です。
設定後は忘れないように管理してください。

ユーザー名(1~32文字)	<input type="text"/>
パスワード(8~32文字)	<input type="password"/>
パスワード確認	<input type="password"/>

お知らせ

- (1)大文字、小文字を区別して入力してください。
- (2)ユーザー名の入力不可文字は次の通りです。 全角、半角記号 " & ; ; ¥
- (3)パスワードの入力不可文字は次の通りです。 全角、半角記号 " &
- (4)パスワードは英字（大文字）、英字（小文字）、数字、記号のうち3種類以上を使用してください。
- (5)ユーザー名、パスワードは忘れないように保管してください。
- (6)パスワードは定期的に変更してください。
- (7)パスワードはユーザー名を含まないように設定してください。

登録したユーザー名、パスワードは第三者の目に触れないように大切に保管してください。登録完了後、カメラに自動で再接続し、認証画面が表示されますので、登録したユーザー名、パスワードを入力してください。ユーザー認証の初期値は「0n」です。詳しくは「取扱説明書操作・設定編：はじめに」を参照してください。

重要

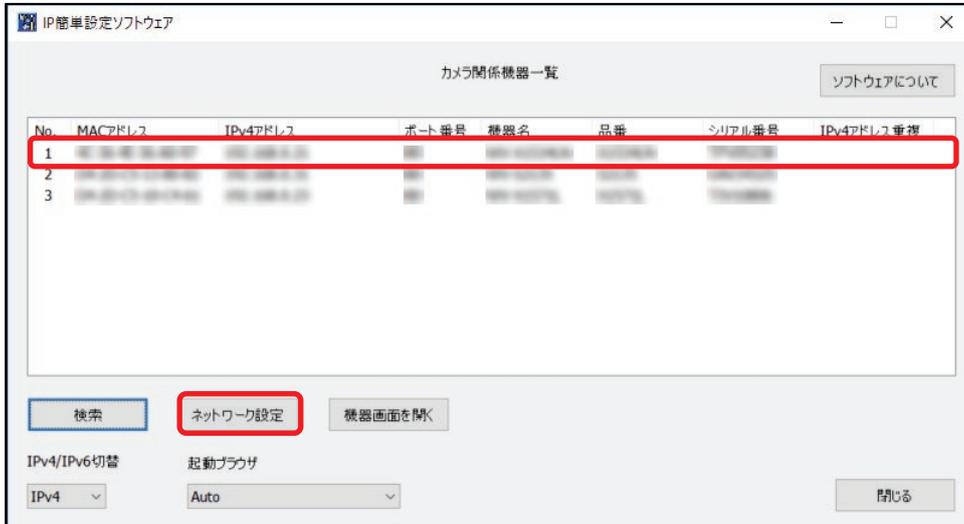
- ・インターネット経由でご使用の場合、ユーザー認証を「Off」にすると第三者による意図しないアクセスのおそれがあります。ユーザー認証は「0n」のままご使用ください。

カメラのネットワーク設定を行う

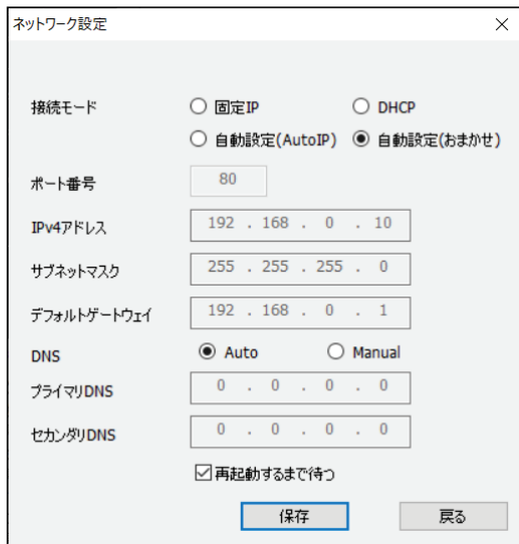
カメラのネットワーク設定の接続モードやIPアドレスやサブネットマスクなどを変更する場合には、設定するカメラのMACアドレス/IPアドレスをクリックし、[ネットワーク設定] ボタンをクリックします。

お知らせ

- ・ 設定したいカメラに貼られているラベルに記載のMACアドレスと同じカメラをクリックしてください。



[ネットワーク設定] 画面が表示されますので、各項目を入力し、[保存] ボタンをクリックします。ネットワークの設定を行うための情報は、ネットワーク管理者またはインターネットサービスプロバイダーにご確認ください。



お知らせ

- ・ カメラを複数台設定する場合は、カメラごとに行う必要があります。
- ・ 「再起動するまで待つ」のチェックを外すことによって、複数のカメラを連続して設定することができます。
- ・ IP簡単設定ソフトウェアを使って設定できない場合は、ブラウザでカメラの設定メニューのネットワークページにアクセスし、個別に設定を行います。
- ・ 接続モードの初期値は、カメラによって異なる場合があります。

重要

- ・ [保存] ボタンをクリック後、本機への設定が完了するまで約2分かかります。設定が完了する前にEthernetケーブルを抜いて電源を切ると、設定内容が無効になります。再度設定してください。
- ・ ファイアウォール（ソフト含む）を導入している場合、UDPの全ポートに対してアクセスを許可してください。カメラの設定が終わったら元の状態に戻してください。
- ・ IP簡単設定ソフトウェアは、セキュリティ強化のため、電源投入後、約20分以上経過すると対象カメラの「ネットワーク設定」を変更することができなくなります（IP簡単設定の有効期間の設定が「20分間」の場合）。ただし、初期状態のカメラは約20分経過後も変更することができます。