## Windows10のIP アドレス 設定例

カメラ・レコーダーの設定には、PCのInternet Explorer でのアクセスが必要です。(ActiveX プラグインを利用す るため、非対応のWindows10/Microsoft Edge、他ブラウ ザでは設定作業、正常な映像表示ができません。)

設定作業の事前準備で、ご利用PCのIP アドレスの設定 例を記載しています。

(条件:インターネットに接続されていないローカル環境) ネットワークカメラにはLANクロスケーブルでの直接接続、 または、PoE HUB等を介して、ストレートケーブルでの接 続準備後、PCの設定を実施して下さい。



また、ネットワークカメラのIPアドレス初期値 (192.168.0.10) ネットワークディスクレコーダーのIPアドレス初期値 (192.168.0.250) でのPC設定例になります。

<ul> <li>右クリック</li> <li>Web と Windows を検索</li> </ul>	□ 2 등 €	<ul> <li>キーを押しながら、</li> <li>「X」キーを押す、または</li> <li>スタートボタンをマウス</li> <li>の右クリックで表示され</li> <li>るメニューから</li> <li>「コントロールパネル」</li> </ul>
プログラムと機能(F) 電源オジッシン(O) イベントビューアー(V) システム(Y) デバイスマネージャー(M) ネットワーク接続(W) デイスクの審選(K) コンピューターの管選(G) コマンドプロンプト(C)		をクリック
コマント / ロノノト (管理者)(A) タスクマネージャー(T)		<i>タスク</i> マネージャー(T)
コントロール /(ネル(P)		コントロール ハネル(P) エクスプローラー
エクスフローラー(E) 検索(S) ファイル名を指定して実行(R)		をパルマンプログロング 検索(S) ファイル名を指定して実行(R)
シャットダウンまたはサインアウト(U) > デスクトップ(D) (1)	) e <b>e é .</b>	シャットダウンまたはサインアウト(U) > デスクトップ(D)



コントロールパネル の右上、表示方法 がカテゴリの場合、 「ネットワークの状態 とタスクの表示」を クリック



ネットワークと共有 センターが表示される ので、「イーサネット」 をクリック



イーサネットの状態の表示 になります 左下の「プロパティ」を クリック

🏺 イーサネットのプロパティ	$\times$
ネットワーク 共有	
接続の方法:	
Controller	
構成(C)	ī
この接続は次の項目を使用します(O):	
<ul> <li>✓ Microsoft ネットワーク用クライアント</li> <li>✓ ● Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンター共有</li> <li>✓ ● QoS パケット スケジューラ</li> <li>✓ ▲ Link-Laver Topology Discovery Responder</li> <li>✓ ▲ インターネット プロトコル パージョン 4 (TCP/IPv4)</li> <li>✓ ▲ Link-Layer Topology Discovery Mapper I/O Driver</li> <li>▲ Microsoft Network Adapter Multiplexor Protocol</li> </ul>	
インストール(N) 削除(U) プロパティ(R) 説明 伝送制御プロトコル/インターネットプロトコル。相互接続されたさまざまな ネットワーク間の通信を提供する、既定のワイドエリアネットワークプロトコ ルです。	
OK キャンセル	/

ットワークにこの機能がリホートされて ます。サポートされていない場合は、オ	いる場合は、IP 設定を自動的に取得することが ネットワーク管理者に適切な IP 設定を問い合わ
1/2010	
◎ IP アドレスを自動的に取得する()	0)
アンパロアンドレスを使う(S): 一 IP アドレス(I):	192 168 0 100
サブネット マスク(山):	255 . 255 . 255 . 0
デフォルト ゲートウェイ( <u>D</u> ):	192 . 168 . 0 . 1
DNS サーバー/Dマドレフを白動的	して か(こ 取得する( R)
<ul> <li>)たの DNS サーバーのアドレスを(</li> </ul>	更う(E):
優先 DNS サーバー( <u>P</u> ):	
代替 DNS サーバー( <u>A</u> ):	
- 終了時(ご設定を検証する(1)	

イーサネットのプロパティ が表示されます

インターネットプロトコル バージョン4(TCP/IPv4)を クリックして青くハイライト させ、「プロパティ」をクリック

インターネットプロトコル バージョン4(TCP/IPv4)の プロパティになり、左側、 次のIPアドレスを使う(S)を 選択して、右側3段に 記載の数値を入力後、 「OK」ボタンをクリックで 画面が閉じます

IPアドレス 192.168.0.100 は 設定例です 100の部分はカメラ、レコー ダーのIPアドレスと重複しな い、2~254までの入力が 可能です



イーサネットのプロパティ 表示の「OK」ボタンをクリック

他のウィンドウも同様に 「OK」「閉じる」で閉じて下さい

- ネットワークカメラのIPアドレス初期値 (192.168.0.10)
- ネットワークディスクレコーダーのIPアドレス初期値 (192.168.0.250)

Internet Explorer の 左上、URL欄に下記入力でアクセス になります。(Internet Explorerのバージョン別に設定が必 要です。)

http://192.168.0.10/ \* ネットワークカメラ http://192.168.0.250/ \* ネットワークディスクレコーダー

なお、任意のIPアドレスに変更された場合は、そのIPアドレ スでのアクセスになります。