【GigE カメラ固定 IP 設定方法】

GigE カメラ固定 IP 設定方法

● 概要

GigE Vision カメラの IP アドレスは、2 種類の方法で振り付けることができます:

- DHCP
- ・固定 IP

この文章は、カメラを固定 IP アドレスに設定する方法について説明します。

● 使用可能な IP アドレスとサブネットマスク

カメラを固定 IP にする方法は、NIC の IP 設定方法によって 2 種類あります。

1. NIC の IP アドレスを手動で設定する

カメラをこちらの IP アドレスに固定したい場合、接続されているカメラと NIC を同じサブネットに設定する必要があります。また、複数 NIC 使用する時、各 NIC ポートを違うサブネットに分ける必要があります。

この場合、下記のようにサブネットマスクを設定してください:

1 枚目の NIC: IP アドレス 192.168.11.10、サブネットマスク 255.255.255.0

1 台目のカメラ: IP アドレス 192.168.11.11、サブネットマスク 255.255.255.0

2 枚目の NIC: IP アドレス 192.168.12.10、サブネットマスク 255.255.255.0

2 台目のカメラ: IP アドレス 192.168.12.11、サブネットマスク 255.255.255.0

3 枚目の NIC: IP アドレス 192.168.13.10、サブネットマスク 255.255.255.0

3 台目のカメラ: IP アドレス 192.168.13.11、サブネットマスク 255.255.255.0



【GigE カメラ固定 IP 設定方法】

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			
全般			
ネットワークでこの機能がサポートされている場合は、IP 設定を自動的に取得することができます。 サポートされていない場合は、ネットワーク管理者に適切な IP 設定を問い合わせてください。			
○ IP アドレスを自動的(ご取得する(○)			
● (大の IP アドレスを使う(S)) IP アドレス(I):	192 . 168 . 10 . 10		
ザブネット マスク(U):	255 . 255 . 255 . 0		
デフォルト ゲートウェイ(<u>D</u>):			
■ DNS サーバーのアドレスを自動的に取得する(B)			
● 次の DNS サーバーのアドレスを使う(<u>E</u>): 優先 DNS サーバー(<u>P</u>):			
優光 DNS サーバー(<u>A</u>):			
■ 終了時に設定を検証する(L)	■詳細設定(<u>V</u>)		
	OK キャンセル		

図1

2. NIC の IP アドレスを自動的に取得する

Windows 7 の場合、NIC の設定を「IP アドレスを自動的に取得する」にした場合、NIC のアドレスは 169.254.xxx.yyy になります。サブネットマスクは 255.255.0.0 になります。

【GigE カメラ固定 IP 設定方法】

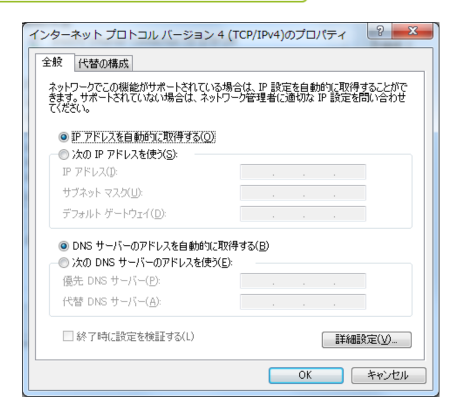


図2

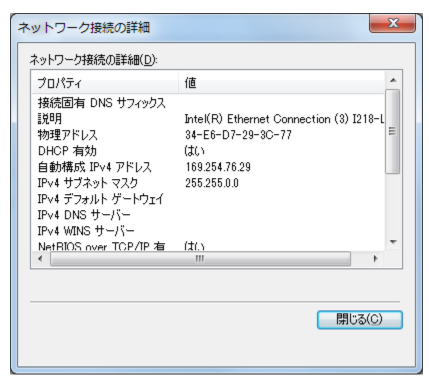


図3



【GigE カメラ固定 IP 設定方法】

この場合、カメラを NIC と同じサブネットに設定するため、カメラは下記のように設定します:

IP アドレス 169.254.xxx.yyy、サブネットマスク 255.255.0.0。

複数台のカメラを同一 PC に接続する場合、この方法ではすべてのカメラが同一サブネットに混在することになりますので、おすすめしません。方法 1 のように設定してください。



【GigE カメラ固定 IP 設定方法】

● カメラ側の設定

操作方法は以下になります:

・NIC の IP アドレスとサブネットマスクを設定します。

インターネット ブロトコル バージョン 4 (TCP/IPv4)のプロパティ			
全般			
ネットワークでこの機能がサポートされている場合は、IP 設定を自動的に取得することができます。サポートされていない場合は、ネットワーク管理者に適切な IP 設定を問い合わせてください。			
◎ IP アドレスを自動的に取得する(<u>0</u>)			
○ 次の IP アドレスを使う(S):IP アドレス(j):	192 . 168 . 10 . 10		
サブネット マスク(<u>U</u>):	255 . 255 . 255 . 0		
デフォルト ゲートウェイ(<u>D</u>):			
○ DNS サーバーのアドレスを自動的に取得する(B)			
● 次の DNS サーバーのアドレスを使う(<u>E</u>):			
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(L)	詳細設定(∑)		
	OK キャンセル		

図4

・スタートメニュー ightarrow JAI SDK ightarrow Tools ightarrow Persistent IP configuration tool を起動します。

【GigE カメラ固定 IP 設定方法】

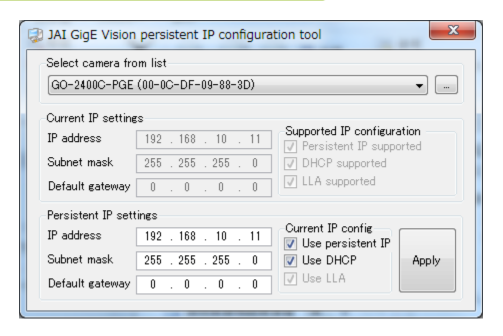


図 5

- ・「Persistent IP Settings」の「IP address」及び「Subnet mask」を設定し、「Use persistent IP」に チェックを入れます。
- ·「Apply」ボタンをクリックします。

以上の操作で、固定 IP 設定が完了します。

- ※注意 1:「User persistent IP」のチェックを入れると、「Use DHCP」よりも優先されます。
- ※注意 2: IP Address 関連の設定は、Default/Factory の UserSetLoad の実行とは無関係に、個別に保持されます。

以上



【GigE カメラ固定 IP 設定方法】

Revision history

Revision	Date	Changes
1	2017.2.9	New release