

Dahua

IPカメラへアクセスするための
PCのネットワーク設定（初期設定時）

ミカサ商事株式会社

カメラとPCをLANケーブルで接続

PoEハブまたは電源アダプタでカメラに給電します。
PCとカメラをLANケーブルで接続します。
カメラの初期IPアドレスは、192.168.1.108です。
資料の手順で、PCのネットワークを設定します。

192.168.1.108



カメラ



PoEハブ

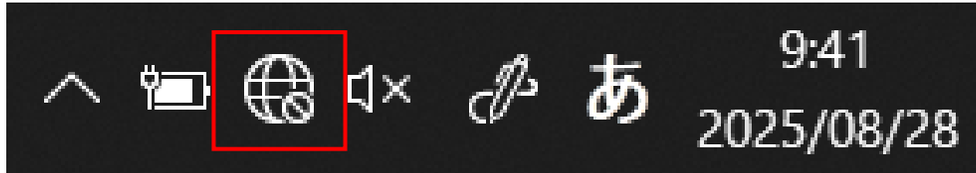
例) 192.168.1.100



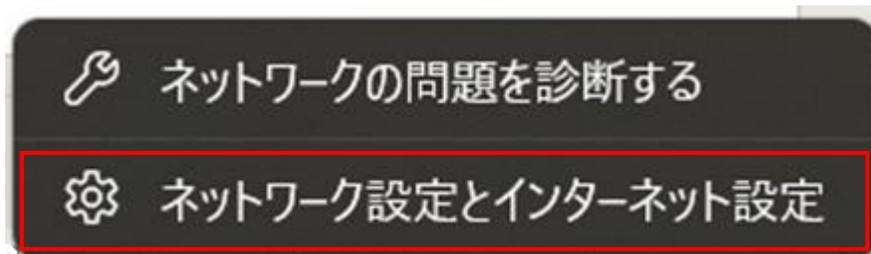
PC

カメラにアクセスするために、PCのネットワークを設定します。
PCを起動してください。（資料ではWindows11の画面で説明します。）

デスクトップ右下の通知領域の赤枠を右クリックします。



「ネットワークとインターネットの設定」を左クリックします。



「イーサネット」を左クリックします。

ネットワークとインターネット



Wi-Fi (mk-wlan)
🌐 接続済み、セキュリティ保護あり



プロパティ
ドメイン ネットワーク
5 GHz



データ使用状況
44.05 GB、過去 30 日間



Wi-Fi
接続、既知のネットワークの管理、従量制課金接続

オン



イーサネット
認証、IP 設定と DNS 設定、従量制課金接続



VPN
追加、接続、管理

「編集」を左クリックします。

ネットワークとインターネット > イーサネット

 イーサネット
未接続 ^

認証設定 編集

従量制課金接続 オフ
このネットワークに接続している場合、データ使用量を減らすためにアプリによっては異なる動作が行われる可能性があります。

[このネットワーク上のデータ使用量を制御するためのデータ通信量上限を設定する](#)

IP 割り当て:	手動	編集
IPv4 アドレス:	10.1.1.100	
IPv4 マスク:	255.255.255.0	
IPv4 ゲートウェイ:	10.1.1.1	

DNS サーバーの割り当て:	手動	編集
IPv4 DNS サーバー:	8.8.8.8 (非暗号化)	

カメラの初期のIPアドレスは192.168.1.108です。
例として、PCのIPアドレスを192.168.1.100に設定します。

「手動」を選択します。

■IPアドレスは、192.168.1.100

■サブネットマスクは、255.255.255.0

■デフォルトゲートウェイは、192.168.1.1

設定できたら「保存」をクリックします。

IP 設定の編集

手動

IPv4

オン

IP アドレス
192.168.1.100

サブネット マスク
255.255.255.0

ゲートウェイ
192.168.1.1

設定した情報が反映され完了です。
右上の×で画面を閉じます。

イーサネット
未接続

認証設定 編集

従量制課金接続
このネットワークに接続している場合、データ使用量を減らすためにアプリによっては異なる動作が行われる可能性があります。 オフ

[このネットワーク上のデータ使用量を制御するためのデータ通信量上限を設定する](#)

IP 割り当て:	手動
IPv4 アドレス:	192.168.1.100
IPv4 マスク:	255.255.255.0
IPv4 ゲートウェイ:	192.168.1.1

編集