

43-2T07GV

音量・温度調整手順書

2020年7月30日
エーワン株式会社

Ver1.5

内容

| | |
|---------------------------------------|---|
| 1. 準備 | 2 |
| 本機の設定には、有線 LAN で接続できるパソコンが必要です。 | 2 |
| IP アドレス変更手順..... | 3 |
| 【Windows10 の場合】 | 3 |
| 【MAC の場合】 | 5 |
| 2. ログイン | 5 |
| 3. 音量設定 | 6 |
| 4. 温度（温度しきい値）設定 | 6 |

1. 準備

本機の設定には、有線 LAN で接続できるパソコンが必要です。

型式 43-2T07GV を AC アダプタに接続し起動させます。

設定用 PC を 43-2T07GV を直接または同じネットワークに接続します。

43-2T07GV の初期値は以下のようになっています。

IP アドレス:192.168.1.88

ユーザー:admin

パスワード:admin

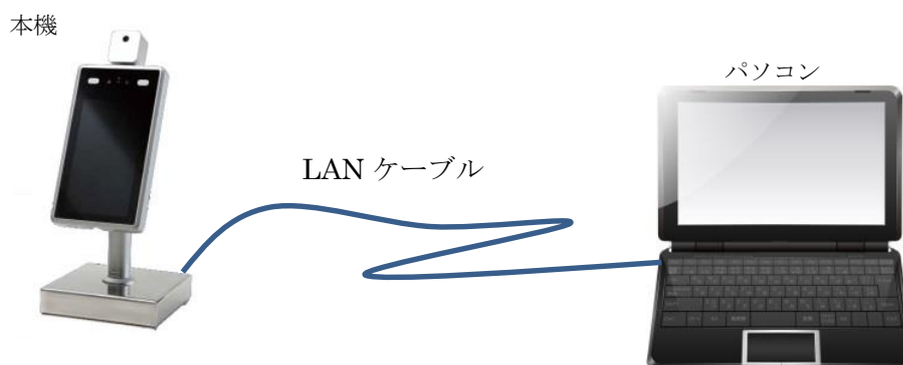
パソコンの IP アドレスを例として次のように設定します。

IP アドレス : 192.168.1.80

サブネットマスク : 255.255.255.0

デフォルトゲートウェイ : なし

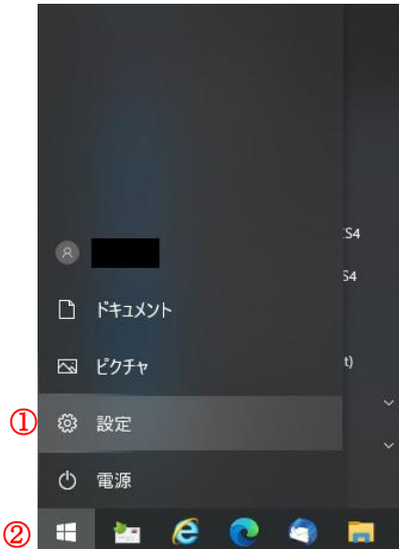
接続イメージ図



IP アドレス変更手順

【Windows10 の場合】

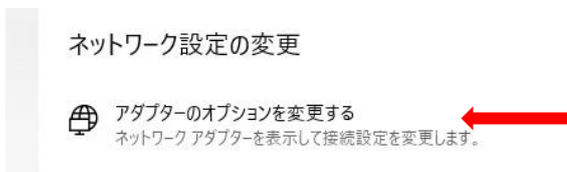
1. 「スタート」① → 「設定」② をクリックしてください。



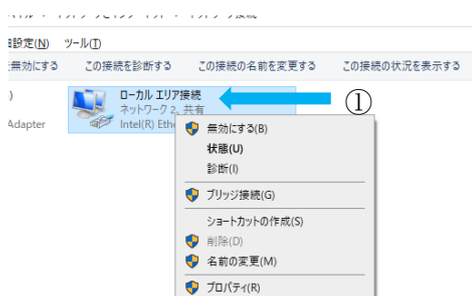
2. 設定内の「ネットワークとインターネット」をクリックしてください。



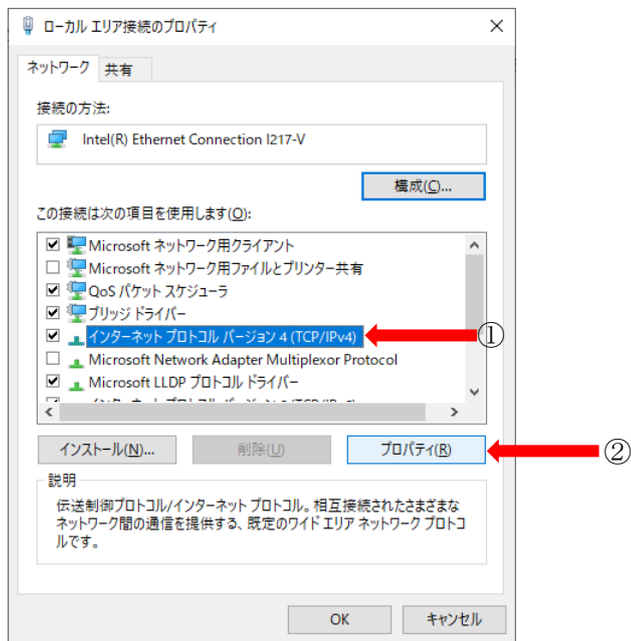
3. 「アダプターのオプションを変更する」をクリックしてください。



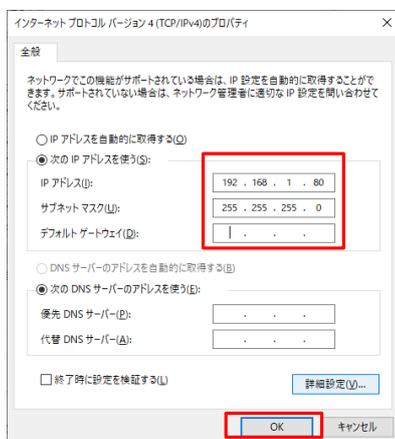
3. 本機と接続をしているアダプターを右クリック①してプロパティ②を選択します。



4. 「インターネット プロトコル バージョン 4(TCP/IPv4)」 ①を選択し
[プロパティ] ②をクリックします。



5. 図のように入力を行います。



IP アドレス : 192.168.1.80
サブネットマスク : 255.255.255.0
デフォルトゲートウェイ : (空欄)

入力後、【OK】を押して設定完了です。

【MAC の場合】

1. Mac でアップルメニュー  > 「システム環境設定」と選択し、「ネットワーク」をクリックします。
2. リストから、Ethernet などの本機と接続しているネットワーク接続を選択します。
3. 「IPv4 を構成」ポップアップメニューをクリックし、オプションを選択します：
4. 「IPv4 を構成」を「手入力」にします。以下のように入力します。
IP アドレス：192.168.1.80
サブネットマスク：255.255.255.0
ルーター：空欄

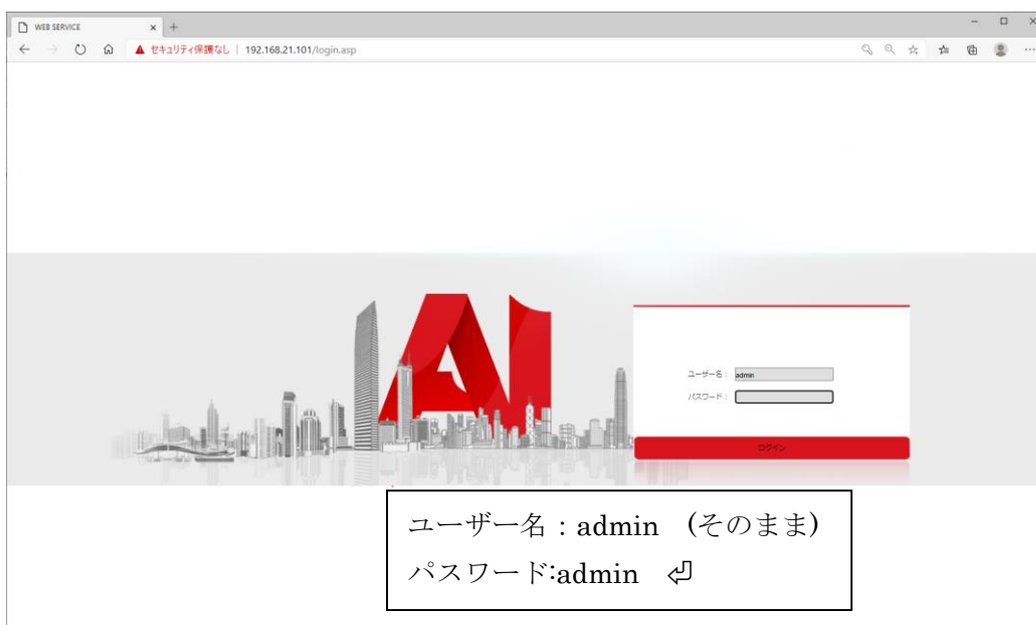
「今すぐ適用」をクリックして終了です。

2.ログイン

ブラウザで 43-2T07GV にアクセスします。アドレス入力欄に次のように入力します。

<http://192.168.1.88>

接続されるとログイン画面が出ます。パスワード：**admin**（初期値）でログインします。



3.音量設定

ログイン後、【オーディオプロパティ】を選択して「出力ボリューム」を調整します。最大 15～最小 1 まで変更できます。 0 は音が出ません。

変更後は「保存」ボタンを押して下さい。あとはそのままブラウザを閉じて終了です。

オーディオスイッチ

オーディオ入力

圧縮形式

オーディオビットレート

サンプリングレート

入力ボリューム

出力ボリューム

保存

ここをスライドさせて調節します。
小 1 大 15

変更後「保存」ボタンを押して終了。

4.温度（温度しきい値）設定

【顔認識。アラーム設定】タブを選択。

「温度しきい値」を任意の値に変更します。標準では 37.3°C になっています。

アラームスイッチ ホワイトリストアラーム VIPリスト ホワイトリスト以外のアラーム

IO出力 アラーム出力期間 IO出力タイプ (1~60) 秒

認識モード

比較の類似性 (1-100)

IDの類似性 (1-100)

比較モード

マスク検出

温度補正 補正温度

高温アラーム

温度しきい値 (1-100)

温度しきい値

温度測定なしの期間 : -- :

保存 デフォルト設定