
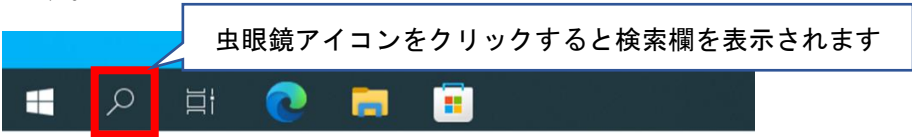

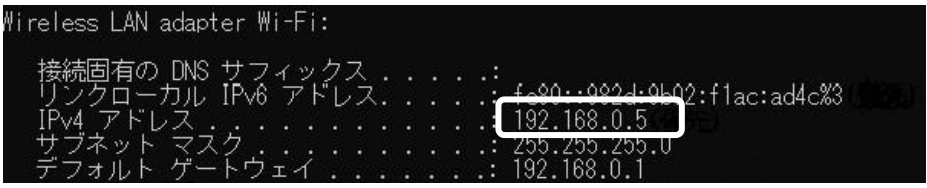
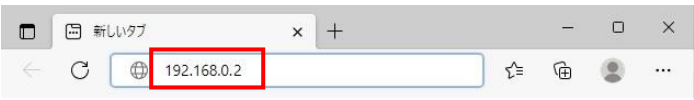


## 瞬時値を閲覧する手順（サービス終了後）

### 1. 宅内ネットワークの情報を確認する

1	HEMS 情報収集装置とパソコンを同じルータに LAN 接続する
2	<p>①スタートボタンの右の「検索するには、ここに入力します」の欄に「cmd」と入力しエンターキーを押下するとコマンドプロンプトが表示されます。</p>  <p>②検索欄が表示されていない場合は、スタートボタンの右側の虫眼鏡アイコンをクリックすると検索欄が表示されます。</p> 
3	<p>「ipconfig」と入力しエンターキーを押下して下さい。</p> 
4	<p>「Wireless LAN adapter Wi-Fi」の項目の中の以下の IP アドレスをメモして下さい。</p>  <p>上記例の場合の IP アドレス IP アドレス : 192.168.0.5</p>

### 3. 情報収集装置の IP アドレスアクセスを確認し、瞬時値を表示する

1	<p>パソコンのブラウザを起動し、「手順 2」で調べた IP アドレスから情報収集装置の IP アドレスを推測し、ブラウザの URL 欄に入力してエンターキーを押下して下さい。</p> <p>※IP アドレスの推測方法 IP アドレスの 4 項目目（第 4 オクテット）の数字を 2 から 3、4 と順次 1 つ上の数字を入力して下さい。</p> <p>例 : パソコンの IP アドレスが「192.168.0.5」の場合 「192.168.0.2」 → 「192.168.0.3」 → 「192.168.0.4」と試す。</p> 
---	--

2 瞬時値の表示方法－1

「情報収集措置」が表示されるので、「確認する」をクリックして下さい。

現在の消費電力(瞬時値)を表示します

情報収集装置

構成情報の設定・変更を行います。  
設定する

消費電力量の確認を行います。  
確認する

情報収集装置の保守を行います。  
保守する

情報収集装置：瞬時値情報

装置情報  
製造番号:123456789  
MACアドレス:AA001122  
IPアドレス:192.168.0.10  
ファームウェアバージョン:123.456.789

現在の消費電力(瞬時値)

電力計測時刻	2015/08/19
総消費電力	1000 W
FV発電電力	100 W
外部発電電力	200 W
売電電力(+:買電、 -:売電)	300 W
分岐回路別消費電力	
分岐1	10 W
分岐2	20 W
分岐3	30 W
分岐4	40 W
分岐5	50 W
分岐6	60 W
蓄電池	
動作状態	充電
充放電電力(+:充電、 -:放電)	100 W
充電状態	50 %
EV充電システム	
動作状態	急速充電
充放電電力(+:充電、 -:放電)	100 W
充電状態	20 %

特別消費電力量を見る

「時間別電力量を見る」をクリックすると過去の電力量を表示します

2 瞬時値の表示方法－2

情報収集装置の IP アドレスを特定後にパソコンのブラウザで以下の URL を入力し、エンターキーを押下するとイラストの瞬時値を表示します。

- ・ [http://収集装置の IP アドレス/cgi-bin/inst\\_val\\_sv.cgi](http://収集装置の IP アドレス/cgi-bin/inst_val_sv.cgi)

例： IP アドレスを「192.168.0.150」に固定した場合

URL に以下を入力しエンターキーを押下する  
[http://192.168.0.150/cgi-bin/inst\\_val\\_sv.cgi](http://192.168.0.150/cgi-bin/inst_val_sv.cgi)

イラストの瞬時値を表示する

4 HEMS 端末の 2 番目のランプ（インターネット接続）が点滅となります。

### 3. パソコンを再起動した後の瞬時値の表示方法

- 瞬時値を表示した際の URL を「お気に入り」に登録すると、次回からは「お気に入り」からアクセスできます。
- ルータの再起動（電源のオフ/オンなど）やルータの交換などに情報収集装置の IP アドレスが変更になる場合があります。  
その場合は「お気に入り」から瞬時値にアクセスできないので、手順の「1. 宅内ネットワークの情報の確認」から実施して下さい。
- 情報収集装置の IP アドレスを固定すると常に「お気に入りから」瞬時値にアクセスできます。  
IP アドレスを固定する手順は、別の「情報収集装置の IP アドレスを固定して瞬時値を閲覧する手順（サービス終了後）」を参考に実施して下さい。