

# ニチコン製V2H (Vehicle to Home)システム

※ VSG3-666CN7のルーターとの接続につきましては、ニチコン様へご確認ください。

## 接続方式を確認する

通信アダプタの接続方法には2種類があります。  
以下の表に従って接続方式を確認してください。

モデル名	通信アダプタ品番	接続方式
VCG-666CN7	VCG-A02L (アンテナ無し)	有線接続
	VCG-A01W (アンテナ付き)	無線接続 ※無線ルーターはWPSに対応している必要があります。

## HEMS連携設定方法

- 1 V2H本体の操作パネルで【メニュー/決定】ボタンをタッチし、状態表示画面に【00】を表示する
- 2 設定番号を▲/▼で「06」に変更する
  - 値が点滅します。
- 3 メニューを押下してから▲/▼で「ON」に変更する
  - 値が点滅し、変更可能になります。
- 4 「ON」にできたらメニューを押下し確定する  
(変更を破棄したい場合は戻るを押下する)
  - 点滅が止まります。
- 5 変更が完了したら、戻るを押下する
  - 7セグ表示が消えます。
- 6 1～2の手順を再度行い、  
2で設定番号を▲/▼で「07」に変更する
- 7 3～5の手順を再度行う

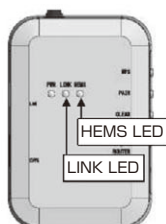
## 有線接続の場合



- 事前にLANケーブルの引き込みを行っておいてください。
- 接続先のLANには、DHCPサーバー(一般的にルーターに内蔵されている)が必要です。

### 1 通信アダプタの有線LANポートにLANケーブルを接続する

- 接続後、LINK LEDが点灯します。



- LINK LEDが点滅状態のままの場合、IPアドレスの設定に失敗しています。お客様がお手持ちのルーターなどの設定からDHCPサーバー機能が有効になっているかご確認ください。
- AiSEG3との連携にはHEMSコントローラー機器と同じネットワークに接続する必要があります。
- HEMS LEDが点灯または点滅しているか確認してください。  
消灯している場合はHEMS連携設定を確認してください。

### 2 AiSEG3で有線/無線LAN機器登録をする

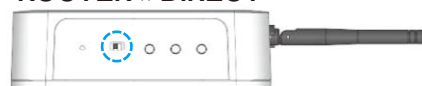
## 無線接続の場合



- 接続先の無線ルーター(お客様がご準備)を稼働させ、WPSボタンが押せる距離に設置してください。
- 接続先の無線ルーターにはWPS機能、DHCPサーバー機能が必要です。

### 1 通信アダプタのスライドスイッチを「ROUTER」にする

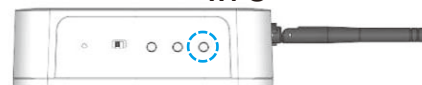
ROUTER ⇌ DIRECT



### 2 通信アダプタのWPSボタンを長押しする

- 通信アダプタのWPSボタンを、LINK LEDが点滅を始めるまで(約6秒)長押ししてください。

WPS



### 3 接続先ルーターのWPSボタンを押す

- お客様がお持ちのルーターのWPSボタンを長押ししてWPSモードを開始してください。ルーターの取扱説明書をご確認ください。
- 機種によってはボタン名称が異なる場合があります。

### 4 通信アダプタのLINK LED点灯を確認する

- 接続処理が完了すると通信アダプタのLINK LEDが点灯に変わります。

注) ●通信アダプタのLINK LEDが点灯に変わる前に数秒から十数秒間消灯することがあります。  
●ルーターによってはWPSの処理に1分半から2分間かかります。



- 接続に失敗する場合は以下の点に注意して数回繰り返してください。

- 通信アダプタとルーターの距離を近づける。
- 通信アダプタのWPSボタンを押した後、すぐにルーターのWPSボタンを押す。
- 通信アダプタとルーターの双方がWPSモードになっていることを確認する。
- AiSEG3との連携にはHEMSコントローラー機器と同じネットワークに接続する必要があります。
- HEMS LEDが点灯または点滅しているか確認してください。  
消灯している場合はHEMS連携設定を確認してください。

### 5 AiSEG3で有線/無線LAN機器登録をする