



# PV-Net 兵庫地域交流会

## 活動報告

### 2013年12月1日

月	イベント	特記事項	世話人会
2012年12月	2日:自然エネルギーフォーラム開催	・PVネット兵庫ホームページ立ち上げ	
2013年1月		・兵庫地域交流会会員向けメーリングリスト運用開始	
2月			26日
3月	10日:バイコロジーフォーラム開催		10日、23日
4月			16日
5月			
6月		・(公財)ひょうご環境創造協会よりの助成金交付決定 ・PVネット兵庫の紹介パンフレット制作	15日
7月		・ホームページに我が家の発電所紹介コーナー設置	
8月	19日、20日:PVResQ講習会に北方、南里、河原参加	6日:特定非営利活動法人PVネット兵庫グローバルサービス設立	24日
9月			21日
10月	12日:LED製作講習会開催 15日:再生可能エネルギーについて学習する見学会開催		12日
11月			17日
12月	1日:自然エネルギーフォーラム開催		

2012.12. 2:兵庫県中央労働センターにて金澤兵庫県副知事、  
(独)産業技術総合研究所の加藤工学博士を招い  
て、自然エネルギーフォーラムを開催  
(参加者74名)

PV-Net Hyogo主催、  
(財)ひょうご環境創造協会共催



2013. 3.10:ひょうごボランティアプラザにて芦屋大学客員教授  
で兵庫県県会議員小池ひろのり氏を招いて、  
バイコロジーフォーラム開催 (参加者 16名)



2013.10.12:LED製作講習会開催 講師 北方 龍一氏  
(参加者 9名)



←制作風景

成果品



2013. 10.15:再生可能エネルギーについて学習する  
見学会開催 (参加者 11名)

見学施設:

- ①兵庫県まちづくり技術センター(武庫川下流浄化センター)  
自家消費用太陽光発電設備設置による温室効果ガス(CO2等)の削減、エネルギー消費削減への取り組みを見学



## 見学施設:

### ②神戸市東水環境センター(東灘処理場)

下水処理場で発生する消化ガスを主原料としたバイオガスを精製して自動車用燃料や都市ガスとして利用する循環型のエネルギーへの取り組みを見学



## ホームページに我が家の発電所紹介コーナー設置

URL: [http://www.geocities.jp/pvnet\\_hyogo/](http://www.geocities.jp/pvnet_hyogo/)



NPO法人・太陽光発電所ネットワーク (PV-Net)  
兵庫地域交流会

### 我が家の発電所紹介



- [N発電所](#)
- [S発電所](#)
- [T発電所](#)
- [R.K発電所](#)
- [I.K発電所](#)

[各発電所の発電量比較へ](#)

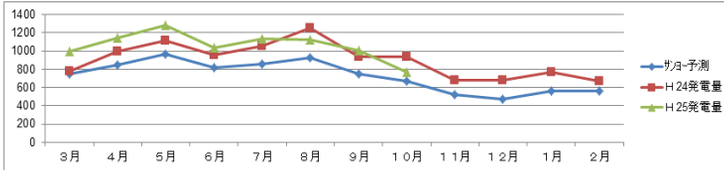
## 我が家の太陽光発電所紹介

発電所名 : N発電所  
 設置場所 : 兵庫県加東市  
 太陽光発電定格出力 : 8.28 kW  
 (230Wを36枚設置)  
 パネルメーカー : サンヨー  
 (現在はパナソニック)  
 パネル種類 : HITアモルファスシリコン太陽電池  
 屋根形状 : ガレージ4台の屋根  
 (パネルを横に12列、縦に3段)  
 設置方位 : 南南西  
 設置角度 : 約20度  
 発電開始 : 2012年3月3日

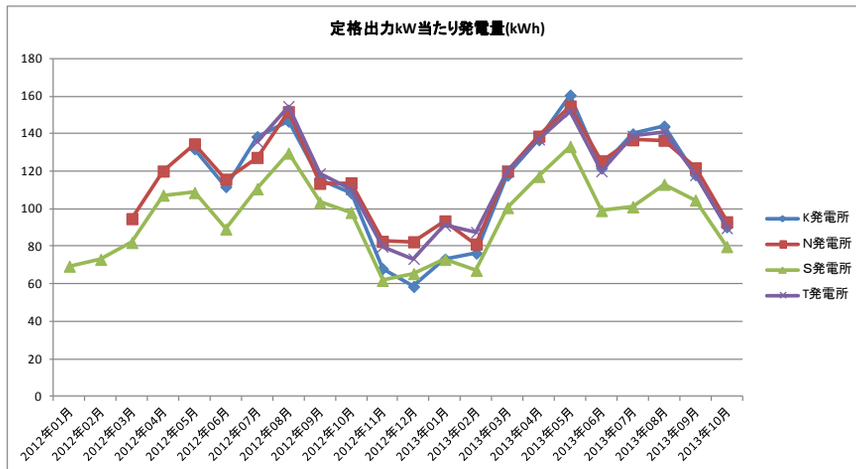


N発電所 年間発電量&売電額

発電量 kWh	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	合計
サンヨー予測	748	850	966	815	858	928	746	675	519	476	558	562	8,701
H24発電量	784	994	1,114	958	1,054	1,256	940	942	684	682	774	672	10,854
H25発電量	994	1,148	1,281	1,039	1,132	1,130	1,008	766					8,498



## 我が家の発電所発電量比較



**ご清聴有難うございました**