

エコハウス上山田の森 発電所 公開データ

4kW/角度30度/南西面設置 (SANYO HIT 200W × 20枚)



2008年7月～ (半年間積算)



1日の推移(記録更新27.4kW)



日毎の発電量(3月)

2009年 3月31日 22:50 P20

発電量

2009年 3月

日	発電量 (kWh)
1	17.5
2	15.1
3	9.4
4	5.8
5	20.1
6	1.6
7	25.3
8	13.0
9	10.5
10	17.4
11	17.8
12	24.0
13	7.5
14	10.0
15	26.1
16	20.1
17	19.8
18	23.8
19	22.2
20	11.3
21	24.0
22	7.2
23	25.9
24	25.5
25	6.8
26	14.7
27	13.2
28	22.9
29	27.2
30	27.4
31	19.2

戻る 前月 翌月 消費量

売電/買電比較 (2008年)

2009年 3月15日 21:07 P32

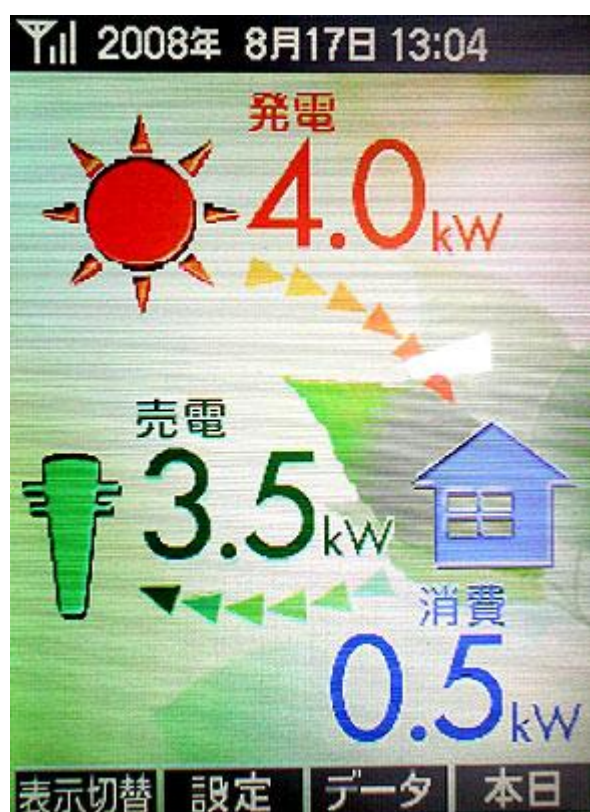
売電量・買電量

2008年

月	売電量 (kWh)	買電量 (kWh)
1月	0	0
2月	0	0
3月	0	0
4月	0	0
5月	0	0
6月	0	124
7月	432	166
8月	419	161
9月	344	173
10月	372	227
11月	286	321
12月	332	298

戻る 前年 翌年 発電量/消費量

4kWで4kW発電 効率100% ?



工事風景 (どうやって降りるの?)

(60V × 5=300V) × 4系統(高効率の秘密)

