



平成29年7月分 6,706 円 - 19,008 円 = ▲ 12,302 円

YY様 平成14年8月発電開始

- 平成14年8月 発電開始
  - ・4. 68kwシステム(南面:全モジュール)
- 同時に
  - ・電気契約:従量電灯B契約をドリーム8に変更
  - ・ガステーブルをIHクッキングヒーターに取替
- 平成21年12月 売電@48円
  - ・余った電気を電力会社が@48円で買取り(10年間)



■YY様よりいただいたデータをご紹介します■

◀発電を開始した平成14年8月から**14年11ヶ月経過**しました▶

- 太陽光で発電した電気量の累計は **62,673 Kwh**(YY様邸では設置前年間6,479kwh使用していたので **9.67** 年分を発電したことになります。)
- 電力会社に**売った電気代**の累計は **1,680,942 円**(何もひないで貯金をしてくれたことになります。)
- 設置してからの**経済効果**累計額は **3,062,599 円**

※経済効果:設置する前(電気料金とガス代の合計額)と設置後(買った電気から売った電気を差し引いた金額)の差額累計額です

**本年は順調に発電し、5月には経済効果が300万円を突破しました。**

※上記金額はYY様よりいただいたデータをもとに、北海道電力様の料金表で計算した金額です。

	設置前			設置後(売電価格@27円)			経済効果	設置後(売電価格@48円)			経済効果	設置後(売電価格@48円)			経済効果
	平成13年	買った電気	ガス代	負担光熱費	買った電気	売った電気	(B-A)	買った電気	売った電気	(D-A)	買った電気	売った電気	(D-A)	買った電気	売った電気
	(a)	(c)	(A)	(C)	(d)	(c-d)	(B-A)	(g)	(h)	(g-h)	(D-A)	(g)	(h)	(g-h)	(D-A)
1月	18,615	4,010	22,625	18,171	462	17,709	-4,916	17,988	1,008	16,980	-5,645	18,367	336	18,031	-4,594
2月	16,075	3,434	19,509	12,673	1,539	11,134	-8,375	14,472	96	14,376	-5,133	11,444	3,600	7,844	-11,665
3月	13,140	3,242	16,382	9,914	4,555	5,359	-11,023	12,345	7,248	5,097	-11,285	9,823	12,528	-2,705	-19,087
4月	13,164	3,482	16,646	7,437	7,123	314	-16,332	9,547	15,552	-6,005	-22,651	11,323	17,184	-5,861	-22,507
5月	13,140	3,626	16,766	5,871	13,757	-7,886	-24,652	8,380	20,016	-11,636	-28,402	9,241	18,768	-9,527	-26,293
6月	9,440	3,626	13,066	4,520	6,760	-2,240	-15,306	6,678	14,544	-7,866	-20,932	6,991	17,184	-10,193	-23,259
7月	10,427	3,146	13,573	4,949	9,510	-4,561	-18,134	6,329	20,784	-14,455	-28,028	6,706	19,008	-12,302	-25,875
8月	10,254	3,852	14,106	4,663	9,206	-4,543	-18,649	8,035	13,776	-5,741	-19,847			0	
9月	11,117	4,284	15,401	4,881	10,379	-5,498	-20,899	6,834	16,512	-9,678	-25,079			0	
10月	11,833	3,996	15,829	4,980	6,684	-1,704	-17,533	9,516	10,992	-1,476	-17,305			0	
11月	15,532	4,620	20,152	12,508	3,195	9,313	-10,839	14,396	3,696	10,700	-9,452			0	
12月	13,436	4,044	17,480	12,077	2,256	9,821	-7,659	13,963	1,152	12,811	-4,669			0	
合計	156,173	45,362	201,535	102,644	75,426	27,218	-174,317	128,483	125,376	3,107	-198,428	73,895	88,608	-14,713	-133,280

	発電量		売った電気		経済効果(H13との差額)		備考
	年間	累計	年間	累計	年間	累計	
平成14年8月以降	1,385	1,385	25,077	25,077	57,914	57,914	H14.8月発電開始
平成15年結果	4,795	6,180	90,189	115,266	182,960	240,874	
平成16年結果	4,389	10,569	83,059	198,325	170,871	411,745	
平成17年結果	4,223	14,792	80,362	278,687	167,987	579,732	
平成18年結果	3,850	18,642	73,595	352,282	170,948	750,681	
平成19年結果	4,716	23,358	90,571	442,853	191,025	941,705	
平成20年結果	4,324	27,682	86,886	529,740	175,646	1,117,351	H20y経済効果100万円突破
平成21年結果	3,940	31,622	75,426	605,166	174,317	1,291,669	H21.11月より売電単価@48円
平成22年結果	4,332	35,954	145,056	750,222	250,131	1,541,800	
平成23年結果	4,319	40,273	152,304	902,526	261,943	1,803,744	H24y売電額100万円突破
平成24年結果	4,006	44,279	142,992	1,045,518	250,089	2,053,833	H24経済効果200万円突破
平成25年結果	3,851	48,130	134,304	1,179,822	228,363	2,282,197	H25.9電気料金大幅値上
平成26年結果	4,056	52,186	146,928	1,326,750	233,958	2,516,155	H4月消費税8%、11月電気料金再値上
平成27年結果	4,056	56,242	140,208	1,466,958	214,736	2,730,892	H27.4月電気料金再々値上
平成28年結果	3,759	60,001	125,376	1,592,334	198,427	2,929,319	
平成29年発電中	2,672	62,673	88,608	1,680,942	133,280	3,062,599	H29y経済効果300万円突破

