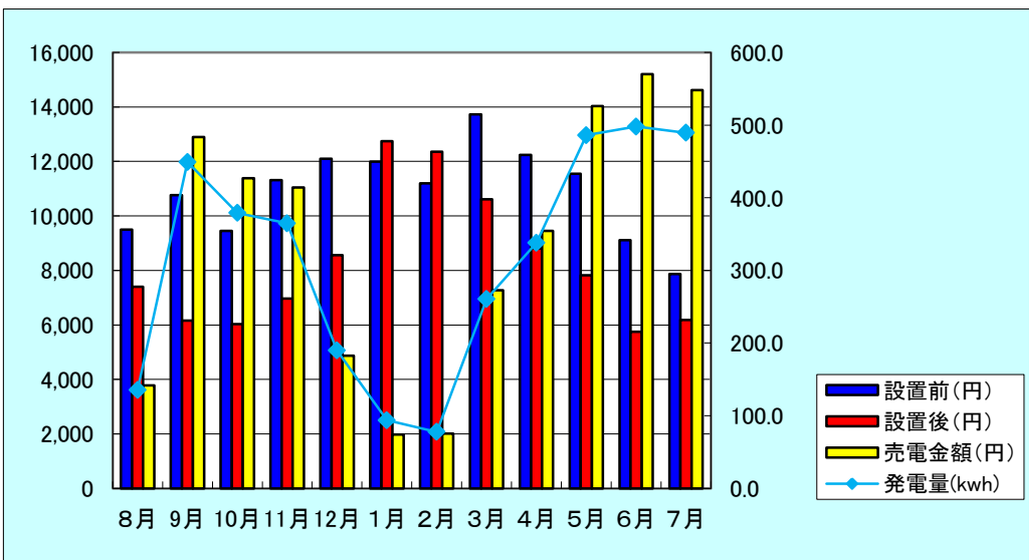




W様邸(寒河江市上河原)
 3. 96kwシステム
 (シャープ)
 連系日 H23. 7. 25
 設置屋根 南1面
 電灯契約 時間帯B
 6kVA
 大人 3人

サラヤだけの
 売電単価に
 +20円上乗せ

	設置前(円)	設置後(円)	昨年比(円)	売電金額(円)	総合効果(円)	サラヤから	発電量(kwh)
8月	9,496	7,398	-2,098	3,780	5,878	1,800	135.4
9月	10,761	6,164	-4,597	12,894	17,491	6,140	449.2
10月	9,454	6,030	-3,424	11,382	14,806	5,420	379.2
11月	11,315	6,963	-4,352	11,046	15,398	5,260	364.9
12月	12,102	8,564	-3,538	4,872	8,410	2,320	189.7
1月	11,993	12,746	753	1,974	1,221	940	93.8
2月	11,192	12,353	1,161	2,016	855	960	77.8
3月	13,724	10,614	-3,110	7,266	10,376	3,460	260.8
4月	12,239	8,808	-3,431	9,450	12,881	4,500	338.1
5月	11,543	7,825	-3,718	14,028	17,746	6,680	486.2
6月	9,106	5,749	-3,357	15,204	18,561	7,240	498.0
7月	7,873	6,181	-1,692	14,616	16,308	6,960	489.5
合計	130,798	99,395	-31,403	108,528	139,931	51,680	3762.6



W様邸の太陽光発電設置前の電気代(1年間)は130,798円。設置後の実質電気代は0円。東北電力に支払う電気代よりも売電で入金される金額のほうが上回りました。さらに、サラヤから51,680円入金されるので、なんと、60,813円の収入となりました。

スポット電化住宅なので、冬期間は暖房費がかかりますが、年間の電気代は0円。その上収入があるので、暖房費に充てることが出来ます。年間を通して満足のいく結果でした。