

安曇野市 M邸電気料金の推移に見る経済メリット

※経済メリットとは、太陽光発電システムを導入後、電力を作って買電した為に実際に支払う電気料金から買電した金額を差し引きします。

導入前年間電気料金は、157,895円でしたが、太陽光発電システムを導入後年間電気料金は、247円になり、経済メリットが157,648円になりました。

4.12kwシステム(NE132AN:31枚)

	設置前	設置後			①-④ 経済メリット
	①電気料金	②買電	③売電	④電気料金	
1月	21,617	16,375	5,505	10,870	10,747
2月	20,359	13,855	5,965	7,890	12,469
3月	18,003	9,941	5,889	4,052	13,951
4月	11,077	8,599	10,568	-1,969	13,046
5月	11,610	5,716	9,643	-3,927	15,537
6月	9,524	3,990	9,538	-5,548	15,072
7月	9,087	4,869	8,701	-3,832	12,919
8月	12,873	5,317	9,616	-4,299	17,172
9月	11,850	6,243	8,726	-2,483	14,333
10月	9,016	5,552	6,450	-898	9,914
11月	11,188	6,658	6,741	-83	11,271
12月	11,691	6,629	6,155	474	11,217
計	126,000	74,905	74,151	754	125,246

安曇野市 M邸 導入前電気料金と導入後電気料金の変化

