

設置後1年間

A

邸我が家の太陽光発電データ

3.15 kWシステム

2009年11月 ～ 2010年10月	設置1年前 2008年11月～2009年10月		電気使用量					販売電気		実質支払	経済 メリット (前年比)	当月の 発電量
	電気代	ガス代他	デイトタイム (a)	アットホーム タイム (b)	ナイトタイム (c)	合計(a+b+c)		売電量	電気料金	電気料金	電気料金	
						使用量	電気料金					
11月	4,606円	4,601円	50 kWh	204 kWh	287 kWh	541 kWh	7,989円	177 kWh	4,552円	3,437円	-5,770円	145 kWh
12月	5,726円	5,413円	26 kWh	102 kWh	252 kWh	380 kWh	5,301円	181 kWh	8,688円	-3,387円	-14,526円	313 kWh
1月	7,440円	8,936円	23 kWh	161 kWh	382 kWh	566 kWh	7,287円	318 kWh	15,264円	-7,977円	-24,353円	391 kWh
2月	7,100円	7,222円	20 kWh	116 kWh	307 kWh	443 kWh	5,897円	208 kWh	9,984円	-4,087円	-18,409円	249 kWh
3月	6,154円	6,365円	14 kWh	98 kWh	264 kWh	376 kWh	5,158円	257 kWh	12,336円	-7,178円	-19,697円	339 kWh
4月	4,706円	5,470円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	円	kWh
5月	5,624円	5,271円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	円	kWh
6月	4,706円	4,382円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	円	kWh
7月	5,315円	3,850円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	円	kWh
8月	5,932円	2,670円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	円	kWh
9月	5,338円	3,119円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	円	kWh
10月	4,972円	4,195円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	円	kWh
合計	67,619円	61,494円	133 kWh	681 kWh	1,492 kWh	2,306 kWh	31,632円	1,141 kWh	50,824円	-19,192円	-82,755円	1,437 kWh
平均	5,635円	5,125円	11 kWh	57 kWh	124 kWh	192 kWh	2,636円	95 kWh	4,235円	-1,599円	-6,896円	120 kWh

設置後2年目

A

邸我が家の太陽光発電データ

3.15 kWシステム

2010年11月 ～ 2011年10月	設置後1年間 2009年11月～2010年10月		電気使用量					販売電気		実質支払	前年比	当月の 発電量
	電気代	ガス代他	デイトタイム (a)	アットホーム タイム (b)	ナイトタイム (c)	合計(a+b+c)		売電量	電気料金	電気料金	電気料金	
						使用量	電気料金					
7月	3,437円	円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	-3437円	176 kWh
12月	-3,387円	円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	3387円	kWh
1月	-7,977円	円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	7977円	kWh
2月	-4,087円	円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	4087円	kWh
3月	-7,178円	円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	7178円	kWh
4月	0円	円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	0円	kWh
5月	0円	円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	0円	kWh
6月	0円	円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	0円	kWh
7月	0円	円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	0円	kWh
8月	0円	円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	0円	kWh
9月	0円	円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	0円	kWh
10月	0円	円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	0円	kWh
合計	-19,192円	0円	0 kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	19192円	kWh
平均	-1,599円	0円	0 kWh	0 kWh	0 kWh	0 kWh	0円	0 kWh	0円	0円	1599円	0 kWh

設置後3年目

A

邸我が家の太陽光発電データ

3.15 kWシステム

2011年11月 ～ 2012年10月	設置後2年目		電気使用量					販売電気		実質支払	前年比	当月の 発電量
	2010年11月～2011年10月		デイトタイム (a)	アットホーム タイム (b)	ナイトタイム (c)	合計(a+b+c)		売電量	電気料金	電気料金	電気料金	
	電気代	ガス代他				使用量	電気料金					
7月	0円	円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	0円	0 kWh
12月	0円	円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	0円	0 kWh
1月	0円	円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	0円	0 kWh
2月	0円	円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	0円	0 kWh
3月	0円	円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	0円	0 kWh
4月	0円	円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	0円	0 kWh
5月	0円	円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	0円	0 kWh
6月	0円	円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	0円	0 kWh
7月	0円	円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	0円	0 kWh
8月	0円	円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	0円	0 kWh
9月	0円	円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	0円	0 kWh
10月	0円	円	kWh	kWh	kWh	0 kWh	円	kWh	円	0円	0円	0 kWh
合計	0円	0円	0 kWh	0 kWh	0 kWh	0 kWh	0円	0 kWh	0円	0円	0円	0 kWh
平均	0円	0円	0 kWh	0 kWh	0 kWh	0 kWh	0円	0 kWh	0円	0円	0円	0 kWh