

太陽光設置お任せ隊 家庭用太陽光発電 発電シミュレーション例

5.25 kW システム 発電シミュレーションサンプル			
電気代 (月平均)	¥10,000	屋根傾斜	20°
ガス代 (月平均)	¥7,000	設置角度	南
家族構成	夫婦二人(共稼ぎ)	パネル枚数	25 枚
生活スタイル	昼型生活	その他設備	オール電化

- 発電シミュレーションは機器メーカー、地域、方角、屋根の形状などで数値が変わります。
- 太陽光発電を導入すると月々光熱費はいくら節約できるのかがわかります。
- 朝型、昼型、夜型と生活スタイルに合わせた細かなシミュレーションです。
- 設備費用の返済シミュレーションもわかります。
- オール電化製品導入時のメリット金額もわかります。

あなたの自宅条件に合わせたシミュレーションを作成いたします。
お気軽にお問合せください！

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年間	
予想発電量 (kWh)	503	495	536	578	597	476	523	584	483	458	417	468	6,118	kWh

※電気料金検針票の使用電力量 (kW) と比べてみると、発電量と使用電量の差がわかります。(実際に太陽光発電で賄えるのは日中の使用電力になります)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年間	
節約金額 (円)	22,038	21,748	23,138	24,576	25,187	21,102	22,701	24,747	21,340	20,506	19,116	20,842	267,041	円
自家消費分	4,929	4,845	5,247	5,663	5,840	4,658	5,121	5,713	4,727	4,486	4,084	4,583	59,896	円
余剰電力(売電)	12,109	11,903	12,891	13,913	14,347	11,444	12,580	14,034	11,613	11,020	10,032	11,259	147,145	円
オール電化導入メリット分	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	60,000	円

※オール電化を合わせることで、太陽光発電のメリットをより大きく実感することができます。

※太陽光発電で作った電力で昼に使う電気代を節約し、余った電力は売って利益を得られます。

【お問合せ先】太陽光設置お任せ隊 web サイト：<http://taiyoukou-secchi.com/>
 TEL：0120-947-527 (受付：10：00～19：00) メール：info@en-reform.com