

アシストゼロソーラー 概要

1 アシストゼロソーラーのサービス

初期費用

0円

太陽光発電システムを初期費用無料で設置
※新築時、太陽光発電用ブレーカーの準備をお願いします

国内

3

メーカー

国内3メーカーの太陽光発電システムから選択

売電収入はお客様へ

発電した電気を自宅で使って余った電気はお客様の収入になります

無料

メンテナンス

設置1,5,10年後に無料メンテナンスを実施

10年後無償譲渡

10年後に太陽光発電システムを無償譲渡


発電補償付き

年間実発電量が予想発電量を下回った場合に現金還元

蓄電池併用可

蓄電池をご自分で設置していただいても構いません

2 利用条件

- ・新築
- ・2階建て以下
- ・傾斜屋根(方位:東・南・西)
- ・契約約款に記載されている債務を履行できること
- ・以下のクレジットカードをお持ちの方

- ・太陽光発電システムの改造・変更を行わないこと

3 禁止事項

- ・動力機器の設置
- ・本件ソーラーシステムの改造
- ・本件住宅の家庭用以外の用途への建物用途の変更
- ・本件ソーラーシステムにより発電された電力の本件住宅以外での使用
- ・業務用の大型電気機器、動力機器の設置
- ・本件住宅のブレーカーを故意に落とすこと(非常事態の解決のために行うものを除く)
- ・本件ソーラーシステムの第三者への譲渡、担保権の設定、貸与その他の処分を行うこと
- ・樹木が成長することにより、ソーラーシステムの発電量に影響を及ぼすこと

4 契約の流れ

1 情報提供

「平面図」、「立面図」、「現場地図」、「配置図」、「屋根材がわかるもの」の情報提供

2 プラン作成

国内3メーカーの太陽光発電プラン及び提案書を作成し、利用料金を設定

3 プラン決定

提案した3メーカーから実際に設置するプランを決定

4 設置工事

電力会社への手続き、経産省への手続きを経て、設置工事を実施

5 発電開始

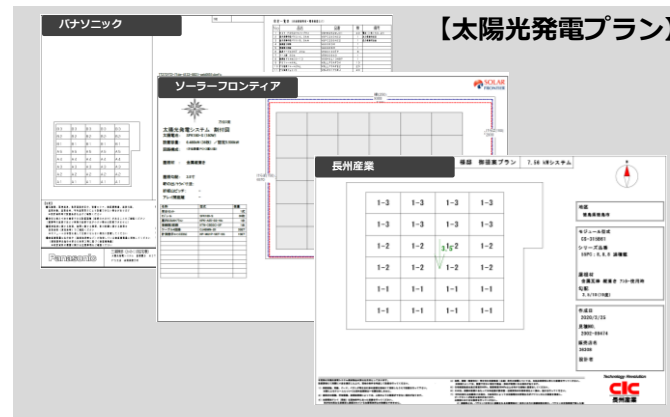
電力会社の確認を経て、太陽光発電システムの発電開始

6 メンテナンス

設置1年,5年,10年後に定期メンテナンスを実施

7 譲渡

発電開始10年後に所有権をお客様に譲渡



【提案書】

項目	1,500 kWh/年	2,000 kWh/年
自家消費	161.7 kWh	161.7 kWh
売電収入	48,285 円	64,380 円
経費合計	210.0 円	210.0 円
収入	48,075 円	64,170 円
年間発電量	9,202 kWh	13,136 kWh
年間発電単価	5.22 円/kWh	4.89 円/kWh
設置費用(税込)	14,100 円	12,900 円
自己投資額	40,827 円	44,013 円
自己回収期間	1.56 年	1.56 年
自己回収率	46.422 円/kWh	49.608 円/kWh
自己回収率(税込)	44.013 円/kWh	46.422 円/kWh

5 Q&A

- Q1** なぜ初期費用が0円なのですか？
- A1** 設置後10年間は設備の設置者及び所有権は弊社となるため、月々の利用料金をお支払いするだけでご利用いただけます。
- Q2** 工事の不備などで雨漏りした時の保証はどうなりますか？
- A2** 弊社加入の工事保険で、全て対応させていただきます。
- Q3** 購入と比べてのメリットはなんですか？
- A3** 一括での出費をしなくてよい、ローンを組まなくてよい、定期メンテナンスが無料、クレジットカードを支払いで利用可能、などがあります。
- Q4** ZEH補助金の要件に該当するのですか？
- A4** 6年以上太陽光発電システムの設置かつ、余剰買取に該当しますので、ZEH補助金の対象となります。