



最適なシステムの選び方

設置者の目的・希望、設置場所の条件も、メーカーやシステムの特徴もイロイロ。「我が家に“最適”」なシステムを選ぶことが大切です。



設置者の目的・希望、設置場所の条件

- 設置目的: 環境貢献、経済メリット、非常時対応等
● 設置環境: 気候条件、日射条件等
● 屋根の条件: 広さ、形状、方位、傾き、影の有無、屋根裏構造、屋根材種類等
● 予算金額
● デザインの好み 等

メーカーやシステムの特徴

- 太陽電池の種類: シリコン系(結晶、薄膜)、化合物系等
● モジュールの大きさ、重さ、形状、色・デザイン、最大出力
● モジュール、パワーコンディショナの変換効率
● HEMS、蓄電池の有無
● 価格
● アフターメンテナンス、保証制度 等

「我が家に“最適”」なシステム

太陽光発電システムの設置においては、一般的な家電製品などの購入と異なり工事が伴うことから、現地調査が大変重要です。また、同じメーカーのシステムでも、販売業者によって価格やサービス内容が異なることがあります。

だから… 目的や希望、条件をしっかりと聞き、きちんと現地調査を行ってくれる複数の販売業者に見積りを依頼しましょう。

信頼できる販売・施工業者の選び方

販売業者は「我が家に“最適”」なシステムを選ぶパートナー。信頼できる相手を選ぶポイントをあげてみました。参考にしてください。



チェック項目 チェック

Table with 2 columns: Check items and Check status. Rows include questions about explanation, understanding of purpose, merit/demerit, site investigation, latest information, procedures, warranty, snow, and safety.

販売業者 / 商談時

販売業者 / 見積り・契約時

施工業者

トラブルの避け方

甘い言葉には十分に注意を! しつこいセールスや強引な勧誘はキッパリ拒否!

今日だけの特別価格! 今契約しないと損しますよ!



モニター制度を利用できるあなただけの特別価格!

必ず●●●kWh発電します!

売電で毎月●万円が確実に入ります!

今お支払いの電気代でローンは必ず払えます!



メンテナンスフリーで半永久的に使えます!

こんなに説明したのに契約してくれないと困ります!

今日は契約頂くまで帰れません!

必ず複数の販売業者から見積りをもらう!

ちょっと待って! もう一社から見積りをもらうから!



正しい判断をするためにも、複数の販売業者に見積りを依頼することをお勧めします。他社より極端に安い見積りには、“落とし穴”があるかもしれません。

口約束でなく、必ず書面で確認し保管する!

じゃあ、いまの内容を書面にしていただけますか?



約束事項や説明された内容は必ず書面で残しましょう。クーリング・オフ制度を利用する際にも、領収書や契約書があれば安心です。

こんなトラブルも!

- 反射光問題: ご自宅の屋根に取り付けた太陽電池モジュールからの反射光が眩しいというクレームが、近隣住宅から寄せられることがあります。
落雪事故: 太陽電池モジュールに積もった雪は滑り落ちやすくなっています。落雪により周囲の器物や人身に損傷を与える恐れがある場合は、雪止めの処置等の適切な対策が必要になります。