

家庭用太陽光発電

業界最安値に挑戦中!

2kw (国の補助金35,000円/kwの利用後)

799,000円 (税込)

1kwあたり399,500円

4kw (国の補助金35,000円/kwの利用後)

1,199,800円 (税込)

1kwあたり299,950円

※上記金額は、基本工事費含みます。 ※屋根の形状その他諸条件により金額が異なる場合があります。

まだ間に合う! 余剰電力売電価格42円/kw

※平成25年3月31日まで。平成26年度より買取価格は下がります。 ※2月中の申請が安心です。

安心 **国内メーカー製パネル使用**

Japan Solar ジャパン・ソーラー株式会社

原料から太陽光発電に取り組むメーカーだから、住宅用発電システムとしての業界最高水準の性能と低コストを実現! 様々な屋根に合わせてすっきり美しく配置。そして安心の長期保証!

25年保証 10年保証

ジャパン・ソーラーの5つの安心と信頼

- 安心と信頼1** 発電力No.1の単結晶シリコン太陽電池モジュール
最新の技術で最高水準の性能を発揮。反射を押さえガラスの設計技術により、より多くの太陽光を集めます。
- 安心と信頼2** 世界最高クラスのFF値
FF値とは「最大出力」で表されます。この値が大きいほど性能が高いことを意味します。
- 安心と信頼3** モジュールの発電出力保証
出力表示の発電保証をいたします。出力表示200Wのモジュールでは最低でも200Wを保証。
- 安心と信頼4** 業界トップクラスの施工性の高さ
瓦、スレート、折板、金属屋根、アスファルトシングル各種に対応可能。
- 安心と信頼5** 動産総合保障
火災、落雷、爆発、台風、雹災など偶発的な事故によって生じた損害に10年間損害保険金を支払います。

太陽光発電システム Q&A

Q1 何kW分の太陽電池を載せるのが理想?
A1 4人家族の場合5kWが目安です。

Q2 どのくらい発電するのですか?
A2 1kWあたり年間で約1,090kWhです。

Q3 余った電気は売れるのでしょうか?
A3 売ることができます。自動的に電力会社の電力システムに送り売電します。

Q4 電力会社への手続きって面倒なのではないですか?
A4 販売店にお任せください。

Q5 費用の分割での支払いは可能ですか?
A5 ローン・クレジット制度をご利用ください。

Q6 工事はどのくらい期間がかかるのですか?
A6 通常作業は1~2日で終了しますが、準備などで前後1日ずつ必要です。

Q7 太陽電池をつける方は南側だけ?
A7 東西それぞれ45°の方角で約15%しか低下しません。ただし北側はおすすめできません。

Q8 掃除やメンテナンスはどうしたらよいのでしょうか?
A8 表面に固着してしまったもの以外は雨水で流されますので、掃除はほとんど必要ありません。

国の補助金も
3月29日の申請までは
35,000円/kw

各自治体の補助金制度を
併用できる地域あり。
※各自治体で受付期日が異なります

産業用太陽光発電も取扱可能。
実績多数あります。
各メーカー取り扱い可能。

悩んでいる暇はありません!! とにかくご連絡ください。ご相談は無料です。

今すぐ
お問合わせ **Tel 050-3777-3727**

ホームページ <http://prima-plan.com/>
E-mail info@prima-plan.com
株式会社 PRIMA PLAN

太陽光発電するなら「オール電化」もお任せ下さい!!



4kw太陽光発電システム+エコキュート+IHコンロ

1,850,000円~

