

太陽光発電で 家計に優しい生活をしよう!



太陽光発電システム(京セラ製エコノルーツ)で
 年間3,724kWh/年 発電すると...

合わせて年間
146,439円
 おトク!

節電

昼間の電気代が助かるわ!



おトク

日中は、太陽光で発電した電気を使い、夜間は安い電気料金を使うと省エネ効果が高く、光熱費の節約になります。

売電

わが家はミニ発電所だね!



売電

昼間、家族が留守の時でも、つくった電気は、電力会社に買い取ってもらえます。

安心

いざという時に助かりますね。



もしもの時も電気が使える、ちょっと安心な暮らし。

地震や台風などの災害により、もしも長時間停電になった場合でも、日中、太陽光発電なら電気を供給、発電している分の電気を使うことができます。

知っ得メモ

タイマー予約のできる炊飯器や洗濯機、食洗機などは、安い深夜電力を使うことでさらに光熱費の節約ができます。

10 50 100

年間 **46,338円**

年間 **100,101円**

太陽光発電システム
 SOLARは京セラ
 (京セラ製) (エコノルーツ)



アイフルホームの太陽光発電システム(京セラ製)は、定期点検をおこないますので、安心してご使用いただけます。
 ※詳細は、営業担当までお尋ねください。



太陽光発電システムで暮らしに必要な電気をまかないます。CO₂を出さない、自然のエネルギーは環境にも、家計にも優しいエネルギーです。



省エネ eco
 環境にも、住む人にもやさしい家。

※売電・買電には電力会社との契約が必要です。

設置費用は約10.4年で回収。回収後はそのまま収入に!

詳しくは裏面で...

※東京電力の電気料金での太陽光発電シミュレーション用です。

※掲載の写真はイメージを含みます。色目地、柄等の見え方が実物と異なる場合、実物が優先されます。掲載の設備・仕様は説明、意匠用の一部イメージを含んでおります。また商品改良のため仕様が変更になることがあります。あらかじめご了承ください。

太陽光発電システム 設置コスト回収シミュレーション

※東京電力の電気料金での試算

■試算の条件

●代表コンセプトプラン

太陽光
発電搭載 3.84kW

電気料金プラン	東京電力「電化上手契約」
地域	東京都の日射データ
設置方向	真南、設置角度2寸
年間発電量	3,724kWh/年 ※売電、自家消費の割合は、新省エネ財団 (NEF) 公開資料による。
自家消費割合	44%
売電割合	56%

※京セラ計算値。



設置費用

- 太陽光発電システム(京セラ エコノルーツ)3.84kW 2,394,452円[※]
- 太陽光発電モニター(京セラ エコナビットii) 132,458円[※]

2,526,910円^(税込) **(A)**

設置補助金・アイフルホームeco支援金

- 国の補助金 268,800円
- 東京都の補助金 384,000円
- 太陽光 de eco 支援金 345,600円

※地域によって補助金が変わります。詳しくは営業スタッフまでお尋ねください。

998,400円 **(B)**

1年間でオトクになる金額

- 太陽光発電でまかなう自宅の消費電気 46,338円
(電化上手手その他期間の電気料金1kWあたり28.28円で試算)
- 余剰電力の売電分 100,101円

おトク

146,439円 **(C)**

回収後は
そのママ
収入!!

設置費用は約10.4年で回収!!

※上記内容は、目安で保証内容ではありません。
※屋根面設置場所、年間日射量、使用電力量、周辺の条件により異なります。
※詳しくは東京都、東京電力のホームページでご確認ください。

※1 $\frac{A-B}{C} \approx 10.4$ 年

詳しくは、
営業スタッフに
お尋ねください。

ホームページが新しくなりました!

パソコンからは、
こちら www.eyefulhome.jp

ケイタイは、
こちら mobile.eyefulhome.jp



アイフルホーム 富士宮店

(有) 浩総合ハウジング

上記物件のお問合せは

☎(0544)22-7937

〒418-0022 静岡県富士宮市小泉230-1

<http://hiro-sougou.com>