

save energy 



人と環境にやさしい リニューアル

まずはお近くのキングランにお問い合わせ下さい。

- キングランリニューアル株式会社
TEL.03-6324-1328 FAX.03-5217-8769
- キングランリニューアル株式会社 北海道支店
TEL.011-688-7454 FAX.011-688-8740
- キングランリニューアル株式会社 関西支店
TEL.06-6319-8555 FAX.06-6319-9555
- キングランリニューアル株式会社 名古屋営業所
TEL.052-446-8050 FAX.052-446-8051
- キングランリニューアル株式会社 九州支店
TEL.096-288-6112 FAX.096-288-6113
- キングランリニューアル株式会社 福岡支店
TEL.092-558-1286 FAX.092-558-1285
- キングラン株式会社
TEL.03-5296-3031 FAX.03-5296-3336
- キングラン株式会社 北海道支社
TEL.011-669-4400 FAX.011-669-6600
- キングラントウホク株式会社
TEL.022-782-7131 FAX.022-782-7136
- KGRトウホク株式会社
TEL.022-290-3235 FAX.022-239-2535
- キングラン株式会社 新潟営業所
TEL.025-249-6091 FAX.025-249-6094
- キングラン東海株式会社
TEL.0533-89-4545 FAX.0533-89-2282
- キングラン中部株式会社
TEL.058-398-6681 FAX.058-398-6700
- キングラン株式会社 関西支社
TEL.06-6388-1481 FAX.06-6388-1480
- キングラン中四国株式会社
TEL.086-262-5552 FAX.086-262-0588
- キングラン株式会社 九州支社
TEL.096-389-5211 FAX.096-389-5059
- キングラン・アメニックス株式会社
TEL.0985-54-7614 FAX.0985-52-1697
- キングラン沖縄株式会社
TEL.098-982-2244 FAX.098-982-2204

安心と信頼の輪を広げるキングランネットワーク



エイトリニューアル

検索 

<https://eight-renewal.com/>

キングランの太陽光発電システム

ソーラーリニュアル



キングランリニューアル(株)は太陽光発電システムをDMEGCジャパン(株)とパートナーシップを構築し、お客様のニーズにあわせた有益なご提案をいたします。



DMEGCジャパン株式会社

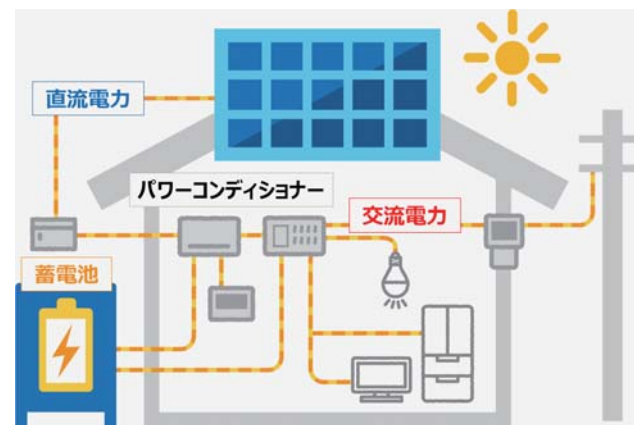


キングランリニューアル株式会社

■太陽光発電システムの仕組み

太陽光で発電された電気は、直流にてパワコンまで流れていきます。蓄電池が蓄えられる電気は直流でなければならないので、そのまま蓄電池へ直流で流れていき充電されます。

蓄電池の電気を使う際には、パワコンにて家庭用家電が対応している交流に変換され、室内灯やテレビを使えるようになるという仕組みです。



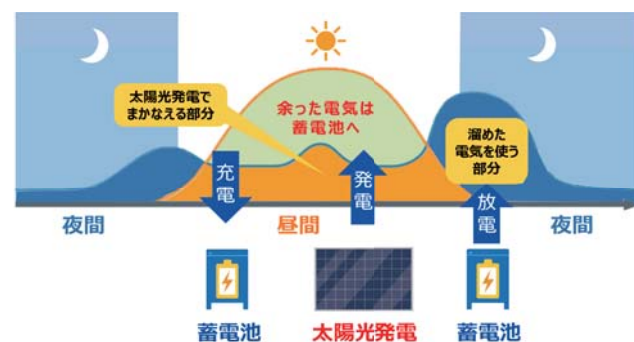
■蓄電池とは

太陽光で発電した電気や、電力会社から購入した電気を貯めて使うことができる装置です。



■太陽光発電+蓄電池システム

昼間に余った電気を蓄電池に貯めておけます。貯めた電気を夜間に使うことで、発電した電気を効率的に利用でき、電気代の節約につながります。



太陽光発電と蓄電池を併用すれば、効率的な自家消費が可能に！
昼間に発電した電力を蓄電池にたくわえ、
夜間や電力消費ピーク時に利用することで電気代を節約できます！

■太陽光発電を導入するメリット

①電気代の大幅な削減

敷地内の未使用スペースに太陽光パネルを設置し、自家発電した電力を使用することで、電力会社からの購入量を減らせます。

②税制優遇による節税対策につながる

「中小企業経営強化税制」や「中小企業投資促進税制」などの税制優遇を利用できる場合があります。

③SDGs や脱炭素への取組による企業価値向上

事業活動に伴うCO2排出量を減らすことで企業価値の向上につながります。

④非常用電源としての活用

自然災害などによる停電が長引く場合でも、日中は発電ができるため、非常用電源を確保できます。

⑤建物の遮熱効果が向上する

建物の屋根に太陽光パネルを設置すると、屋根に直射日光が当たる量を減らし、屋根の遮熱性が向上します。

■太陽光発電設備の導入に関する補助金のご案内

※2025年2月現在の情報です

種類	補助事業名称	補助率	上限額	スケジュール	備考
太陽光蓄電池	【クールネット東京】 地産地消型 再エネ・蓄エネ設備導入促進事業 ・都内設置、都外設置 ・蓄電池単独設置	再エネ発電・熱利用設備 対象経費の2/3 蓄電池 対象経費の3/4	【都内】設置/消費/蓄電 ：2億円 【都内】設置/蓄電 ：900万円 【都外】設置/消費/蓄電 ：2億円	交付申請：R7年3月31日17時必着 実績報告締切：R7年11月28日17時必着	
太陽光蓄電池	【環境省】 ストレージパリティ補助金	太陽光発電設備(出力10kW以上) 自己所有の場合：4万円/kW PPA・リースの場合：5万円/kW 蓄電池(定格容量4,800Ah以上) 4万円/kWh (補助対象経費の1/3)	太陽光発電設備 2,000万円 蓄電池 1,000万円 (合計で3,000万円が上限)	来年度公募・実施の場合 ※今年度は終了 公募：R7年4月～5月 採択：R7年7月中 交付決定・事業開始：R7年9月上旬以降 ※事業完了：R8年1月末まで	蓄電池の導入が必須
ソーラーカーポート	【環境省】 ソーラーカーポート補助金	太陽光発電設備 補助対象設備の1/3 蓄電池 補助対象設備の1/3	1億円	来年度公募・実施の場合 ※今年度は終了 公募：R7年4月～5月 採択：R7年7月中 交付決定・事業開始：R7年8月中旬以降 ※事業完了：R8年1月末まで	ソーラーカーポート設置の場合、建築基準法、電気事業法、消防法などについて管轄する行政庁に確認が必要

※各自治体にも補助金があり、担当よりご案内いたします

！ 弊社が責任をもって補助金申請の手続きをお手伝いいたします！