

「日産リーフ」から電力供給するシステム ニチコン製「EVパワーステーション」の販売・施工を開始 太陽光発電の日本エコシステム、新たなエネルギーソリューションを提供

株式会社日本エコシステム（本社：東京都港区、代表取締役社長：中村雅人、以下「日本エコシステム」）は平成 25 年 7 月より、電気自動車「日産リーフ」をご家庭の電源・電力としてご利用いただけるシステム、ニチコン製「EVパワーステーション」の販売・施工を開始いたします。

ニチコン株式会社（本社：京都市中京区、会長：武田一平）が開発した「EVパワーステーション」は、設置することにより、電気自動車「日産リーフ」の大容量バッテリーに蓄電した電力をご家庭の電源としてご利用いただけるシステムです。夜間に電気自動車に貯めた電力を昼間に給電することで、電力消費のピークの緩和（ピークシフト）に貢献するとともに、電気代が節約できます。

※1

また、太陽光発電を設置されているご家庭の場合は、昼間に電気自動車の電力を活用いただくことで、太陽光発電で発電した電力をより多く売電することができ、有効活用ができます。※2 また、万が一停電が発生しても、電気自動車のバッテリーからご自宅等に電力を供給することができます。



EV パワーステーション

日本エコシステムは、一般家庭のお客さまに対して、エネルギー対策として親和性が高い電気自動車と EV パワーステーション、太陽光発電の新たなエネルギーソリューションの提供を展開いたします。

製品は、楽天株式会社（本社：東京都品川区、代表取締役会長兼社長：三木谷 浩史、以下「楽天」）が運営する太陽光発電システム販売サービス「楽天ソーラー」でもお申込みいただけます。

【 EV パワーステーションの概要 】

URL: <http://solar.rakuten.co.jp/charger/index.html>

価格：本体価格 50.4 万円（税込）＋基本工事費用 6.3 万円（税込）※3

国の補助金※4 をご利用いただくことも可能です。

あわせて、EV 充電用コンセント工事も承ります。



太陽光発電と EV パワーステーションのイメージ

■ 「楽天ソーラー」とは

楽天が 2012 年 7 月に提供を開始した、太陽光発電システムの販売サービスです。楽天と日本エコシステムが提携することにより、中間事業者を通さずに販売価格を抑えていることが特徴で、販売施工の品質を落とすことなく、低価格でサービスを提供できる体制を実現しています。

※1 時間帯別電灯契約適用時

※2 EV パワーステーションを設置されると、太陽光発電の売電価格はダブル発電扱いとなり売電価格は下がりますが、昼間に「日産リーフ」の電力を活用することでトータルの売電量が増加するため、売電収入が増える場合もあります。ご家庭の使用状況により異なります。

※3 ご契約されている電力会社のブレーカーの種類等によって別途費用がかかる場合があります。詳しくは現地調査後のお見積りでご説明いたします。

※4 平成 24 年度補正予算次世代自動車充電インフラ整備促進事業。詳細は次世代自動車振興センターのホームページでご確認ください。

■日本エコシステム

創業から一貫して太陽光発電の販売・施工を行い、伊藤忠商事（本社：東京都港区、代表取締役社長：岡藤正広）および楽天の資本参加をうけ、全国 14 拠点を展開する太陽光発電設備の販売・施工会社。住宅用においては業界トップクラスの累計 2 万 9,000 棟以上の販売施工実績があります。

全国の大型ショッピングセンターにてテナント（常設店）やイベントでエンドユーザーへ直接案内するほか、他業界の企業と事業パートナーを組み、現在 70 社を超える提携企業への販売サポートを行っております。また、公共・産業施設や賃貸アパート、遊休地への導入のご案内も行っております。

<会社概要>

会社名： 株式会社日本エコシステム
代表者： 中村雅人
本社所在地： 東京都港区赤坂 1-7-1 赤坂榎坂森ビル 9F
業務内容： 太陽光発電システムの販売・取付工事、それに付帯する一切の業務
設立年月： 1997 年 5 月
資本金： 3 億 7283 万円
従業員数： 308 名（平成 25 年 4 月現在）
URL： 日本エコシステム企業サイト <http://www.j-ecosystem.co.jp/>
太陽光発電なら省エネドットコム <http://www.shouene.com/>
節電ライフ情報なら節電ネット <http://www.setsuden.net/>

【報道関係者からのお問い合わせ先】

株式会社日本エコシステム 人事・法務部 広報室 担当：種^{たねき}帰さやか Tel : 03-5549-6366