

わが家に

# 太陽光発電

～優しい地球に大貢献～

4.26kW太陽光発電システム



1,080,000円(税込)

※ハンファQセルズ標準設置工事の場合

上記太陽光設置の場合の光熱費おトク額 年間 約108,000円

\*おトク額はあくまでも目安です。設置場所、電気使用状況などにより金額は異なります。  
\*写真はイメージです。(上記4.26kW太陽光発電システムとは異なります。)

蓄電池は裏面へ➡

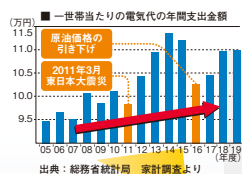
## 停電の備え



停電になったら心配だわ～

太陽光発電の自立運転機能で冷蔵庫やスマートフォンの充電が使用できますよ。

## 電気代の削減



原油上昇 再エネ賦課金

電気代は生涯ローン 毎月の支払いを減らしたいわ！

電気代は長期的な上昇傾向。これからは自分でエネルギーを作る時代ですね。

## 暑い夏を快適に



暑いときに使いたいエアコン。でも電気代が心配！

太陽光発電があれば無理せず快適な暮らしができますね。

上昇傾向の電気代は生涯コストです。

／ 早くの対策でできるだけ減らしたいと思いませんか？ ／

まちにやさしく、ひとにやさしく。

# 日ノ丸産業株式会社

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

地域未来牽引企業

軍女性とセソ

本社 TEL(0857)23-0291(代)  
観光事業部 TEL(0857)30-0101  
ハウジング事業部 TEL(0857)24-8361  
鳥取支店 TEL(0857)28-3131

倉吉支店 TEL(0858)26-6811  
米子支店 TEL(0859)37-1711  
松江支店 TEL(0852)36-5861  
八鹿給油所 TEL(079)662-7560

石油 ガス 新築・健康リフォーム・太陽光・蓄電池・建材 観光・有隣荘



# nichicon

## 次世代のエネルギーライフ

# トライブリッド蓄電システム

環境省・経産省  
**高額補助金  
あります!**

電気の自給自足が当たり前前の時代になる。



トライブリッド蓄電システムとは、太陽光発電、蓄電池、電気自動車（EV/PHEV）の3者の電力を家庭で利用することができる新しいエネルギーシステムです。

### 太陽光発電は次世代へ

固定買取制度（FIT）に依存した考え方から、自家発電を家産家消する考え方へ。売電するよりも、高騰する電気料金を買わずに自給自足する新しいエネルギーシステムの構築が必要ではないでしょうか。



トライブリッドパワコン®  
3つの電池をまとめて効率よくコントロール。

### 災害時にも強い

地震や台風、豪雨などの大きな災害が近年の温暖化により増えてきています。従来の系統電源からの電力供給は災害時の停電など様々なリスクを抱えています。これからは各家庭が分散型の電源を持つことが防災対策としても重要になります。



蓄電池ユニット / 増設ユニット  
使い方に合わせて増設できます。

### カーボンニュートラルの時代をリード

世界中で進む脱炭素社会に向けた環境への取り組み。太陽光発電を中心とした再生可能エネルギーとそれを活用するための蓄電システム、交通手段としての電動車などを温室効果ガス排出のないクリーンエネルギーでまかなうことが可能に。



V2H スタンド・V2H ポッド  
電気自動車を大容量蓄電池としても活用できます。

国や自治体の補助金制度もございます。詳しくはご相談ください。弊社では専門知識豊富な有資格者がお客様をサポート致します。お問い合わせは、ハウジング事業部 創エネ電気課 TEL(0857)-24-8361 まで

取り扱いメーカー

Panasonic CLC 長州産業株式会社 SHARP KYOCERA Q CELLS nichicon DIAMOND & ZEBRA ELECTRIC