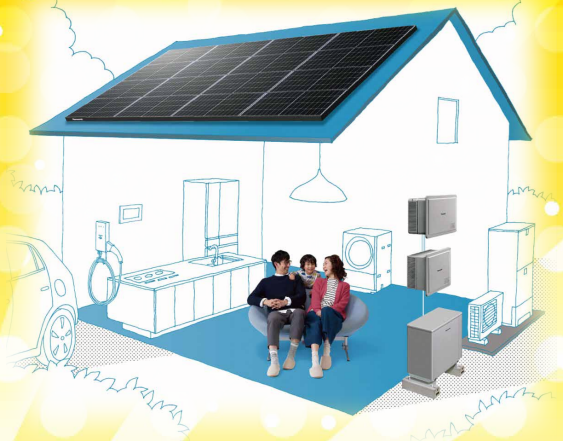


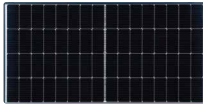
電気は買うより、自分で作るほうが安い!

パナソニック 住宅用 太陽光発電システム



外つばⅡ工法 屋根置き 金属屋根(多雪地域用)
太陽光電池容量:3.84KW VBM240FJ01N 16枚

標準タイプ
MS240 α
NEW 2022年12月受注開始
VBM240FJ01N



モジュール出力
25年
保証(無償)

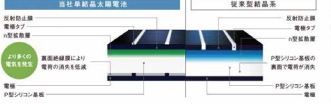
発電量シミュレーション

太陽光発電で光熱費を節約
年間推定発電量 3,671kWh/年
年間推定発電金額 72,731円/年

高出力を生み出す技術採用

PERCセル構造により従来の結晶系よりも電荷消失を低減することで発電量が多く得られます。

■PERCセル構造採用



こだわりの品質

出力はすべて公称最大出力以上。

太陽電池の実測出力は表示(公称最大出力)に対して
プラスマイナスの幅が認められています。当社は完成した
太陽電池モジュールを厳格なチェックし、表示以上の
出力の製品だけを出荷しています。

■出力はすべて公称以上



屋内用パワコン 4.0W
VBPC240NC2 1台

パナソニックのパワーコンディショナの特長

光の弱い曇りの日でも高い効率で変換。日射量に変化しても、すばやく高い効率で変換。

停電時にくらしをサポートします

いざというとき、太陽光で発電していればパワーコンディショナから電気を取ることができます。

【情報収集】

テレビ・パソコンなどの家電製品の
使用に際しての消費電力を簡単に
つかねることができます。

【コミュニケーション】

携帯電話やスマートフォン・タブレット
などの充電も、簡単に充電でき
ます。

【非常時】

お湯を沸かし、暖かい食べ物や
飲み物を作ることができます。

定価 3,840,800円

↓
特価 998,000円

標準取付工事
(電力・官庁手続き含む)

680,000円
※足場設置は別途価格になります

太陽光発電システム+エコキュート ソーラーチャージ

大気熱を利用してお湯を沸かすエコキュート

さらに太陽光発電の余剰電力を有効活用し、
夜間と昼間にかきこく分散して沸き上げます。

太陽光の固定価格買い取り期間は、10年を過ぎると終了。
余剰電力は「売る」から「使う」時代へ!

太陽光発電の余剰電力を有効活用

太陽光発電の余剰電力を自家消費してお湯を沸かす
機能です。夜間の沸き上げ量を減らして、翌日の昼間
に分散して沸き上げます。

※太陽光発電のメーカーは問いません。

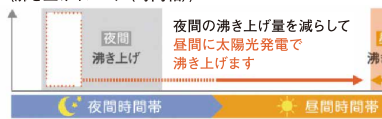


ソーラーチャージのしくみ

ソーラーチャージなら

■沸き上げを夜間と昼間にかきこく分散!
(翌日の余剰電力がある場合)

〈沸き上げイメージ(時間軸)〉



蓄電システム 組み合わせることで蓄電容量最大 37.8kWh

新電容量 3.5kWh・5.6kWh・6.3kWh・7.0kWh・9.1kWh・9.8kWh・11.2kWh・11.9kWh・12.6kWh

単相2線 3.5kWhの場合



※関連生商品

パワーステーションS+(本体) LJRC41
パワーステーションS+(蓄電池用コンバータ) LJDB151
ネットリモン LJNR01A
リチウムイオン蓄電池ユニット(3.5kWh) LJB1235
希望小売価格 2,245,100円(税抜2,041,000円)※1※5

V2H蓄電システム

コンパクトなV2Hスタンド

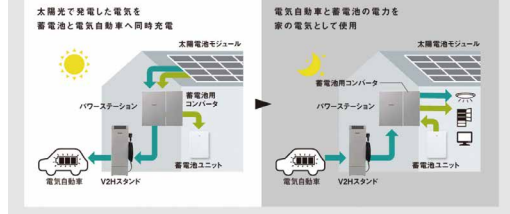


柔軟性が高く取り扱いやすい 充電ケーブル

充電ケーブルは柔軟性が高く、電気自動車
の充電時、ケーブル収納時にも取り扱いが
しやすいです。

業界初[※] 電気自動車と蓄電池を同時充電、自家消費を促進

太陽光で発電した電力の余った電気を蓄電池と電気自動車に同時充電可能。
より多くの太陽光の電気を有効活用します。



※蓄電システムにつきましては、当社担当者にご相談ください。
また、当社担当者より見積書を取っていただきご検討くださ
いますようお願いいたします。

電化リフォーム・断熱リフォーム・耐震リフォームのことなら豊富な実績を誇る当店におまかせください!

主催 リフォーム情報発信の店

リビングびゅうヤマケン
新生活館

日本木造住宅
耐震補強事業者
協同組合
住宅リフォーム
事業者連合会
当社は国土交通大臣
登録団体の組合員です。

日本木造住宅
耐震補強事業者
協同組合
住宅リフォーム
事業者連合会
山形市北町4-7-5 FAX.023-684-7062

見積相談無料

TOTOリモデルクラブ

LIXILリフォームネット

タカラリフォーム倶楽部「絆」

0120-847-060