

住宅用・事業用 — 10kW未満 —

災害時の停電対策にも!

電気代が上がっている今だからこそ 太陽光を賢く使うチ



太陽光パネル

みんなで購入しませんか?

購入プランは3パターン

太陽光パネル



発電した電気を自家消費 電気代を節約!

太陽光パネル+

昼間発電した電気を 夜間に使えて、災害対策にも! 蓄電池



太陽光パネル既設 卒FITにオススメ!

前回令和4年実績では市場価格から約

1、2、3すべてで、V2Hや屋根修繕などオブション購入が可能です。 V2H(Vehicle to Home)…電気自動車(EV)に蓄えた電気を家庭で利用するシステム

※1 この実績は想定市場価格を基に算出しております。「想定市場価格」は、株式会社資源総合システム調査結果により得られた市場価格に、今回の対象地域において必須となる「150cmまでの 積雪に対応するための仕様の追加コスト」を加えて算出しております。「追加コスト」は当社による他県事業の入札で用いられた金額を平均して算出しています。
※2 パネル設置枚数により価格・割引率は変動します。

安心施工・保証付き!積雪



対応の特殊架台等も含むおトクな北海道パッケージ価格!

※垂直積雪量150cm以上のエリアでは現地調査後に適切なオプション設備・費用をご案内します。

ご自宅に導入した場合のお見積もりが確認できます。

道民の皆さまへ

道では、ゼロカーボン北海道の実現に向け、 太陽光発電の普及拡大を進めていきます。 この機会に是非、災害時にも電気が確保で きる太陽光パネルや蓄電池の導入をご検討 ください。



CARBON HOKKAIDO

設置対象エリア

さっぽろ連携中枢都市圏12市町村

札幌市/小樽市/岩見沢市/江別市/干歳市/恵庭市/北広島市 石狩市/当別町/新篠津村/南幌町/長沼町

胆振管内全 11 市町

室蘭市/苫小牧市/登別市/伊達市/豊浦町/壮瞥町/白老町/厚真町 洞爺湖町/安平町/むかわ町

■上記市町村に設置対象となる建物があること ■

無料の参加登録をすると、

参加募集期間 2023年



いますぐ登録

みんなのおうちに太陽光 北海道

参加登録・詳しい情報は専用WEBサイトからご確認を https://group-buy.jp/solar/hokkaido/home





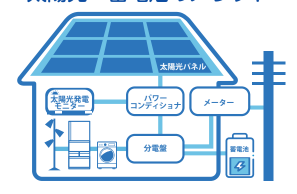
再生可能エネルギーの普及促進



みんなで参加できる!安心のサポート! 間単に手続きができる

多くの注文を獲得・計画的に販売・施工

暮らしに節約!災害に安心を!_ 太陽光・蓄電池のメリット





- 昼間発電した電気はリアルタイムで使えます。
- 電気代を節約しながら、売電収入で購入費用を回 収できます。
- 停電時は、自立運転機能に切り替えると停電用コ ンセントから1,500W相当の電気製品が使えます。
- ※製品により使用できる合計消費電力は異なります。



- 昼間発電した電気を蓄電池に貯めて夜間も使えます。
- 停電時は、簡単な切替で貯めた電気を使えます。



例)7.04kWh容量フル充電されていた場合、テレ ビや携帯の充電、照明、冷蔵庫などの機器(約 435W)を約12時間、連続使用可能。

登録から購入までの流れ

一かんたん手続き

契約は調査後

最終見積りで購入判断



参加登録は無料!

登録したら待つだけ



やさしい



手続き

あんしん



無料の参加登録

受付中

専用WEBサイトから 参加登録。自宅・建物のことを わかる範囲で入力

事務局が確かな品質の 太陽光パネル・蓄電池を 最も安く提供できる 販売施工事業者を

入札で選びます。

見積りを確認

5月中旬から

太陽光パネル・蓄電池が いくらで買えるのか 見積りを確認(無料)



説明会開催

調査の申込み

7月31日まで

見積りや専用WEBサイトの情報を もとに購入するかどうかの判断 カスタマーサポートも用意!

お住まいの自治体等の補助金を利用できる場合がございます。

※参加登録期間は延長する場合があります。
※調査申込時に3,000円の費用がかかります。(契約される方はお支払い代金に充当いたします。 最終的に契約されない方にはお返しいたします。)



トは苦手」という方はお気軽にお電話で! 🔯 0120-216-100

お問い合わせ窓口

北海道 みんなのおうちに太陽光事務局

0120-216-100

みんなのおうちに太陽光 北海道

検索

いますぐ登録

参加登録・詳しい情報は専用WEBサイトからご確認を 受付時間: 10:00~18:00(土·日·祝日を除く) https://group-buy.jp/solar/hokkaido/home