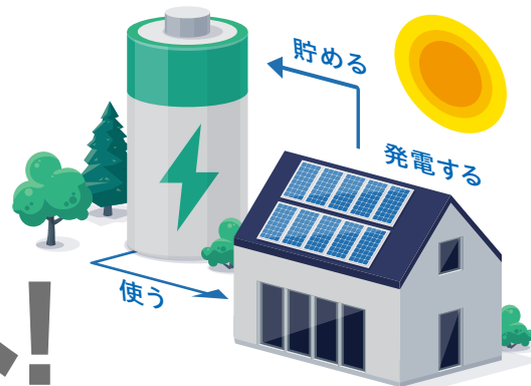


電気は売電から「貯める」時代へ!



「蓄電池」もEハウスにお任せください!



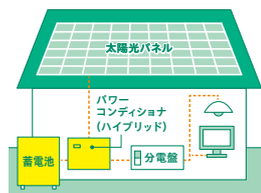
FIT期間の満了やFIT買取単価の低下、燃料費の高騰による電気料金の上昇など、これからは「売電」ではなく「蓄電・自家消費」をすることにより、「電気の買用量」を減らしてコスト削減につなげることが重要となります。また近年増加する台風などの災害対策として、さらに注目を浴びている蓄電池販売のビジネスチャンスは一層高まっています! 今まで以上に蓄電池の販売準備をお勧めするとともに、弊社はそのサポートを承ります!

そもそもどんな蓄電池がある?

ハイブリッド型

〈特徴〉

太陽光パネルと蓄電池のパワーコンディショナを1台にまとめたもので、直流⇄交流の変換ロスが少ないため効率的です。



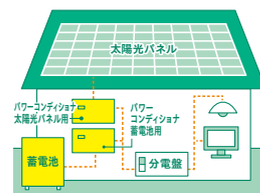
こんな方に
オススメ!

- 太陽光パネル用のパワーコンディショナ使用年数が10年以上経過している方
- 太陽光パネルと蓄電池を同時設置される方

単機能型

〈特徴〉

太陽光パネル用とは別にパワーコンディショナと蓄電池をそれぞれ設置するもので、ハイブリッド型よりも比較的安価です。



こんな方に
オススメ!

- パワーコンディショナの使用年数が短い方
- 価格を抑えたい方

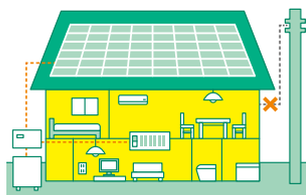
蓄電池の電気は家中使える?

ライフスタイルに合わせて「全負荷型」と「特定負荷型」があります。

全負荷型

〈特徴〉

- ・停電時でも家中の電気が使える
- ・200V対応で多くの家電に対応



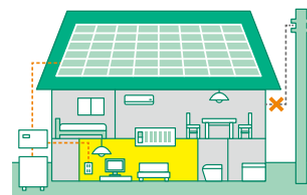
こんな方に
オススメ!

- オール電化住宅(200V機器の使用)
- 全館空調システムを使用されている方

特定負荷型

〈特徴〉

- 特定の部屋のみでの使用のため消費電力は小さくなりやすく、
- 停電時に電気が長持ちしやすい。



こんな方に
オススメ!

- コストを抑えて、蓄電池を導入したい方
- 停電時は消費電力を抑えて、なるべく長い時間電氣を使いたい方

—— 小型・大型、各種メーカーの蓄電池を取り扱っております! 蓄電池のことならEハウスへお任せください! ——



関西電力グループ power with heart

かんでんEハウス株式会社 営業統括部

蓄電池の取り扱い商品の一部ご紹介



〈長州産業〉 スマートPV マルチ

CB-P98M05A

9.8
kWh

ハイブリッド型・単機能型

全負荷型・特定負荷型

コンパクトな蓄電池ユニットだから、 置き場所に困らない

同等容量の蓄電システムでありがちなクレーンでの運搬が不要で、輸送に関するコストも低減。都市部の狭小地など、これまで設置が難しかったシチュエーションにも対応できます。

また、蓄電容量は最小の6.5kWhから大容量の16.4kWhまでラインナップがあり、全負荷型・特定負荷型をお客さまのライフスタイルに合わせて選ぶことができます。



6.5kWh~16.4kWh



〈ダイヤゼブラ電機〉 アイビス7

EOF-LB70-TK

7.04
kWh

ハイブリッド型

全負荷型

高い自給率& 経済的な暮らしにチェンジ

4つの運転モードが搭載され、「スマートモード」は割安な深夜電力をためて発電量の少ない早朝に使用し、昼間に太陽光発電でつくった電気をためて夜間につかうことができます。充電量を設定※することもでき、日々の節約と自給の両立が可能です。

※60～100%の範囲で設定。



〈NFブロッサムテクノロジーズ〉 スマート スターL

LL3098HOS/Y

9.8
kWh

単機能型

全負荷型

AI(人工知能)で 充電・放電を最適化

蓄電池とAI(人工知能)「グリッドシェア」が連携して、日々の電気の使われ方を学習して曜日や時間帯ごとの傾向から、翌日に必要な電力量を予測。翌日の気象予報から、太陽光パネルによる発電量を予測し、AIが予測する翌日の電気使用量と照らし合わせて蓄電池に貯める深夜の蓄電量を指示します。



〈住友電工〉 POWER DEPO IV

PDS-1500S02

3.3
kWh

単機能型

特定負荷型

業界最小最軽量クラスの 単機能型蓄電池

コンパクトなので屋外だけでなく、屋内やマンションにも設置でき、コンクリート基礎工事が不要なため最速半日で設置できます。また2台設置(増設)ができ、6kWhに大容量化が可能です。

約52.5kg



ここに記載のない商品・メーカーも取り揃えておりますので、
お気軽にEハウスへお問い合わせください!

