

太陽光を有効的に活用したい方へおすすめ!! エネハンド蓄電池

当店がおすすめする「3つの安心」家庭用蓄電池システムです!!

安心
1

大容量・高出力の蓄電池

エネハンド蓄電池は、何と言っても家庭用としては最大クラスの12kwhの大容量でコンパクトな蓄電池。一般家庭の一日分の電気をバックアップできます。

安心
2

信頼の国産システム

システム・電池ともに国産。海外産の電池を使用したシステムが普及している中エネハンドは安全・安心の国産システムです。



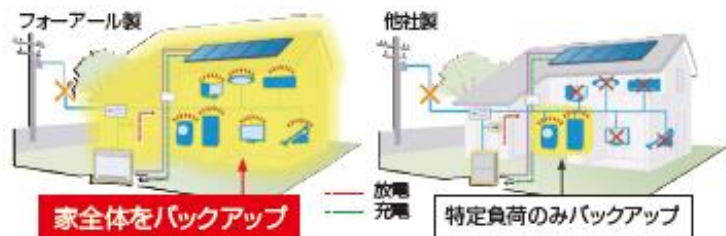
安心
3

停電時、家ごとバックアップ

他社蓄電池では、特定の電源のみ電気が使えるバックアップですが、エネハンドは家全体丸ごと電気が使えるバックアップができ、停電時には200Vも対応できます。

10年保証付き

メーカー保証の詳細は、メーカーホームページ等でご確認ください。



お値打ち期間:2018年6月末まで
フォーアールエナジー株式会社製
エネハンド蓄電池 EHB-240A04B
EHB-240A040

標準取付
工事費込
税抜
270万円

標準取付工事について
本体取付、簡易ベース設置・接続工事を含みます。

太陽光発電システムを 設置されている方へ

2009年に固定価格買取制度がスタートし、この制度の下では10kW未満の住宅用は**10年間**と買取期間が定められています。
そのため10年が経過する**2019年以降**、買取期間が終了してしまうご家庭が増えてきます。

**2019年以降、
買取期間が終了**

太陽光発電を導入しているA様

■買取期間終了後の売電単価はどうか？

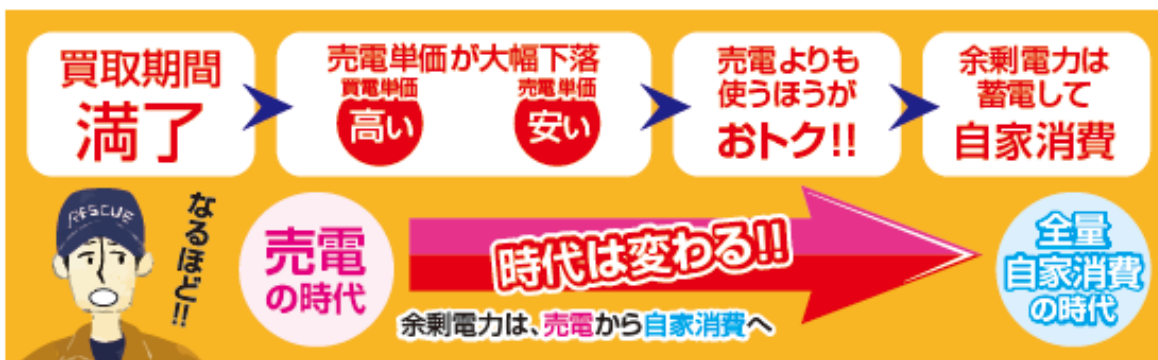
では、期間が終了するとどうなるのかというと、**売電単価は11円前後**になると予測されており、「売電単価>買電単価」から「売電単価<買電単価」に**逆転**する可能性が高いのです。

逆転

■買取期間終了後は、どうすればお得？

こうなると売電より**使う方がお得**になりますので、**全量自家消費**するのが望ましいでしょう。しかしながら発電しているのは昼間だけだし**余剰電力を安く売るのはもったいない**。

使う方が お得!!



蓄電システム導入で解決!!

昼間の使い切れない余剰電力を、**蓄電システム**に貯めておいて夜間や太陽の出していない日に使用するよう切り替えていくのが**ベスト**な方法です。

※買う電気代もこれからどんどん上がります。

再エネ賦課金2.64円/kWh (2017年5月から)も掛かっています。

蓄電システムで買う電気を減らしましょう。

