V2H

VEHICLE TO HOME





電気自動車の電気を自宅用電力として使用

V2H(vehicle to home)を使用すれば、電気自動車へ充電した電力を自宅用電力として使用できるようになります。夜間の安い時間の電力を電気自動車に充電し、電気料金の高い時間に電気自動車に充電した電力を自宅用電力として使用することで電気料金を抑えることもできます。



電気自動車の電力を自宅用電力として使用できる V2H



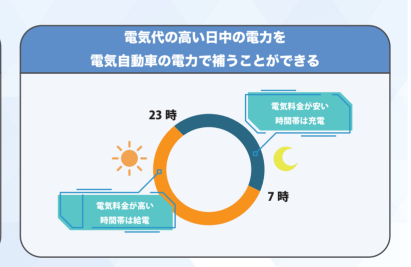
V2H(Vehicle to Home)とは、電気自動車に蓄えた電気を家庭で利用するシステムのことを言います。
一般的な電気自動車は、家の方から電気をもらって充電することはできますが、車から家に電気を送ることはできません。
車に蓄電している電気を家の電気として使うことができるシステムが V2H システムです。

災害時は非常用電源として使用可能

一般のご家庭電力の場合

約3日分

※リーフ 40kWh モデルの場合



選べる2つのプラン ///

スタンダードモデル

VCG-663CN3 (3.7m ケーブル)

価格 398,000円

最大補助金 115 万円適用

※補助金が終了した場合は適用できませんのでご注意ください。

2年保証

プレミアムモデル

VCG-666CN7 (3.7m ケーブル)

価格 798,000円

最大補助金 115 万円適用

※補助金が終了した場合は適用できませんのでご注意ください。

5年保証

※耐浸水性 防錆仕様



「もしも」の停電時も、電気を使えるから安心

停電時には、蓄電池に蓄えた電気を家庭に給電。 各ご家庭のご希望にあった容量の蓄電池をご提案させていただきます。 大容量蓄電池があれば、長時間の給電も可能です。

戸建て世帯用



Panasonic

型番:LJB1156

832,000 円 272,000円



長州産業

型番:LJB1156

2,445,000 円

1,845,000 円



Omron

型番: KP-BU164-S

-5,300,000 円~

4,700,000 円

ポータブル蓄電池

マンション世帯で人気!



Sekiya

型番: PS500 希望小売価格

Bluetti 型番: EP500

希望小売価格





BLUESUN Savior300

39,800円

— ※懐中電灯としても使用可能なポータブル蓄電池

便利商品









折り畳み式ソーラーパネル

BLUESUN

自立スタンド付きなので効率よく発電が 出来ます。また、ソーラーパネルは災害 時に日中発電した電気をポータブル蓄電 池に充電できるのでおすすめです。



TK-L30-12(4G)

TAOKE

太陽光で発電した電力で動く遠隔操作可能 な監視カメラ。遠方地でも安心して現地を 確認できます。

ン工事・設置不要

> 大型家電が使える

マンションにお住まいの方でも、 戸建て世帯で使用する設置型蓄電池と同等 の容量のポータブル蓄電池を使用すること ができます。





工事の必要がないマンションでも使えるポータブル蓄雷池

一般的な停電は3時間から半日程度と言われています。

マンションー棟が停電してしまった場合、停電中は電気を使用することができません。 停電時も、快適に電気を使用するためにも家庭に一台は非常用電源が必要になります。非常用電源 は、緊急事意外にもアウトドアなど電力供給のない地域での生活にも役立ちます。





小型で設置不要の万能ポータブル蓄電池がいざという時、 災害から大切な家族を守ってくれます。 マンション世帯の方が是非、こちらのポータブル蓄電池をご検討ください。



© 04-2941-3558





