

シャープからV2Hシステム発売！

SHARP

Be Original.

電気代の削減

停電時の対策

環境に貢献

V2Hでもっとエコで快適に。

太陽光発電でつくった電気でEV走行。

EVには『太陽光発電+V2H+蓄電池』の3連携がおすすめです

太陽光で発電した電気

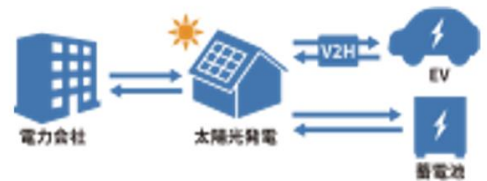
- 平常時は、太陽光で発電した電気を使って電気代削減。使い切れず余った電気は蓄電池/EVにためて夜間に使用。
- 停電時は、日中は太陽光で発電した電気を、夜間はVがなくても蓄電池にためた電気を使用。使いきれず余った電気もVにためて夜間に使用。

EVにためる電気

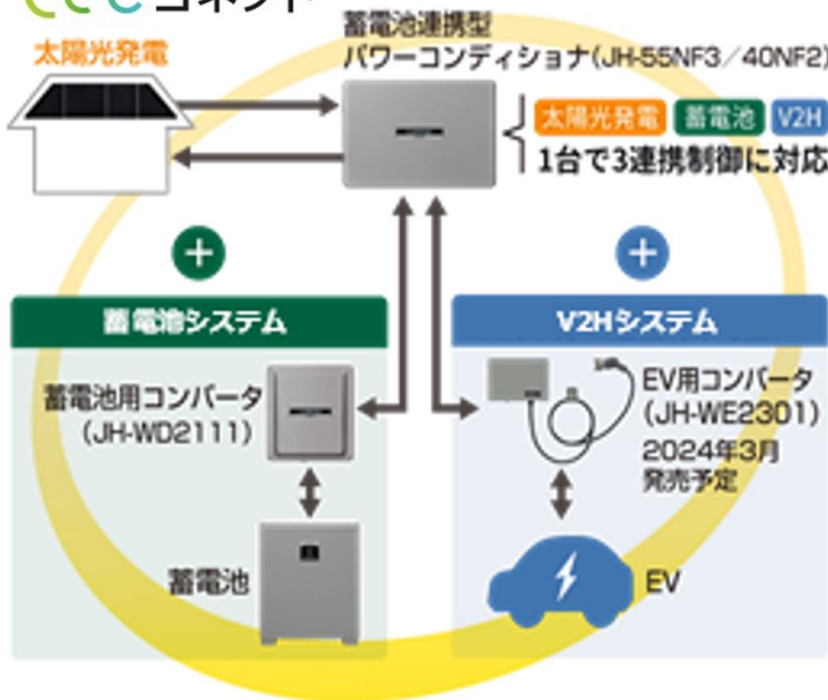
- 平常時は、太陽光で発電した電気をためる。日中の発電量だけでは足りない時は、夜間の割安な電気を買ってためる。
- 停電時は、太陽光で発電した電気をためる。充電できる地域へEVを移動させて電気をためる。走行用に蓄電池から電気をためる。

EVから使える電気

- 平常時は、発電量が少ない時は、EVの電気を使って電気代を削減。
- 停電時は、EVの電気を宅内で使用。EVの電気を使って、蓄電池を充電。



Eeeコネクト



AIを活用したクラウド HEMS サービス
「COCORO ENERGY」で家中の機器を
賢くエネルギー管理



シャープ
EV用コンバータ
JH-WE2301

2024年3月発売予定

安心のアフターサービス

お客様に合わせたプランをご用意。

機器保証(無償)	5年
+	
V2H補償サービス(有償)	5年
コールセンター 24時間365日対応	
自然災害補償*	
偶発事故補償*	
外部充電費用補償*	

*損害保険ジャパン株式会社が提供する自動車総合保険に加入。

対応車種

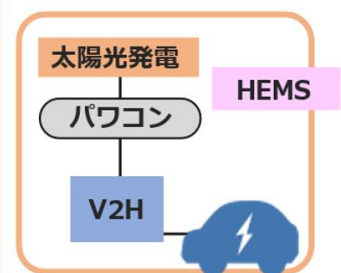
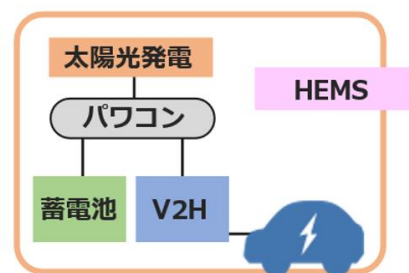
*対象車種は随時確認後、
順次追加予定です。



暮らしに合わせてご提案します。(システム の一例)

つくった電気をムダなく使い、
電気代削減、停電対策、環境貢献

電気代を抑えながら、
万一の停電対策も



※イラストはすべてイメージです。