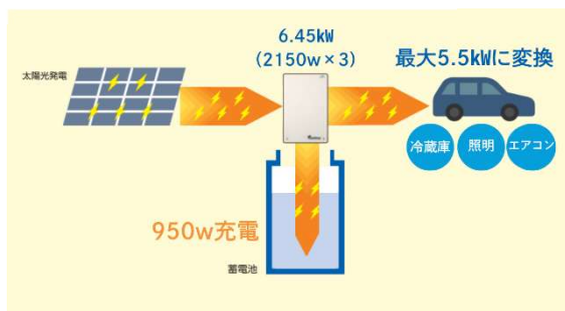


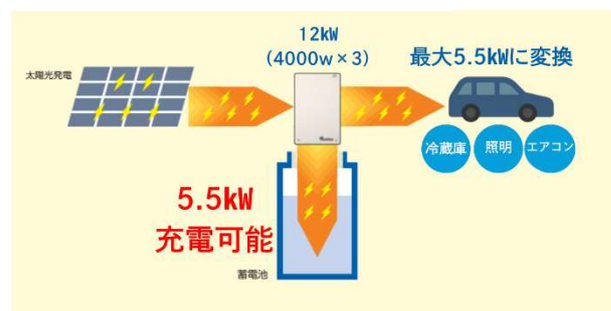
## 住宅用ハイブリッド蓄電システム 「EIBS No.8」【恵比寿八（通称：エビハチ）】の概要

従来製品は発電電力を PV パネルによる発電は最大 6,450W (2,150W×3 回路) までしか PCS に入力できませんでしたが、EIBS No.8 は 12,000W (4,000W×3 回路) 入力可能なため、最大 AC 5.5kW 出力且つ、最大 5.5kW 蓄電池へ充電する事が可能です。

例) EIBS7



EIBS No.8



### 各機器の諸元

#### ●ハイブリッドパワーコンディショナ

型名：5.5kW モデル EHK-S55MP3B

8.0kW モデル EHK-S80MP4B

9.9kW モデル EHK-S99MP5B



項目	仕様(参考値)
連系運転定格出力 (力率 0.95 時)	5.5kW / 8.0kW/ 9.9kW
最大動作電流 (1 回路あたり)	13.5A
自立運転出力	5.5kVA (全負荷対応)
外形寸法 (突起・金具含まず)	W445 × H968 × D218mm
設置場所	屋内外
使用温度範囲	-20~50°C
防水防塵保護等級	IP55

#### ●蓄電池ユニット

型名：EOK-LB77-TK



項目	仕様(参考値)
蓄電池容量	7.7kWh【初期実効容量：6.8kWh】
最大充放電電力	AC5.5kW 相当量
外形寸法	W456 × H816 × D266mm
本体質量	85kg
使用温度範囲	-20~50°C
防水防塵保護等級	IP55