

補助金情報

一般社団法人 環境共創イニシアチブ(SII)の補助金情報

平成31年度「災害時に活用可能な家庭用蓄電システム導入促進事業費補助金」に関するご案内

SIIより追加公募の案内がありました。弊社ハイブリッド蓄電システム EIBSでは下記パッケージをご活用いただけます。

補助金の詳細につきましては、下記のSIIウェブサイトをご参照ください。

※ 期間2020年04月07日（火）～2020年6月30日（火）

⇒ <https://sii.or.jp/kateichikudenchi31/>

●EIBS（蓄電容量4.0kWh）⇒ 登録済（2020年5月29日登録更新）

補助金パッケージ型番	構成品・品名	蓄電池本体型式
EKH2A	ハイブリッドパワーコンディショナ	EHD-S55MP3B
	リモコン	ZREM-35ENB03
	蓄電池ユニット	EOD-LB40C-SY
	専用ケーブルキット	EOD-CBL01

※ 蓄電容量 定格：4.0kWh、初期実効容量：3.4kWh（JEM1511で定義された算出方法により計算された値）

●EIBS7（蓄電容量7.04kWh）⇒ 登録済（2020年5月29日新規登録）

補助金パッケージ型番	構成品・品名	蓄電池本体型式
EKH3A	ハイブリッドパワーコンディショナ	EHF-S55MP3B
	蓄電池ユニット	EOF-LB70-TK（1台）
EKH3B	ハイブリッドパワーコンディショナ	EHF-S55MP3B
	蓄電池ユニット	EOF-LB70-TK（2台）
EKH3E	ハイブリッドパワーコンディショナ	EHF-S80MP4B
	蓄電池ユニット	EOF-LB70-TK（1台）
EKH3F	ハイブリッドパワーコンディショナ	EHF-S80MP4B
	蓄電池ユニット	EOF-LB70-TK（2台）
EKH3J	ハイブリッドパワーコンディショナ	EHF-S99MP5B
	蓄電池ユニット	EOF-LB70-TK（1台）
EKH3K	ハイブリッドパワーコンディショナ	EHF-S99MP5B
	蓄電池ユニット	EOF-LB70-TK（2台）

※ 蓄電容量 定格：7.1kWh（1台）、14.3kWh（2台） カタログ数値とは異なります。

初期実効容量：6.2kWh（JEM1511で定義された算出方法により計算された値）

補助金 Q&A

●EIBSで活用できる今年度の補助金はありますか？

今年度ご活用いただける補助金は平成31年度の「災害時に活用可能な家庭用蓄電システム導入促進事業費補助金」の追加公募分（期間2020年04月07日～2020年6月30日）があります。これは昨年度の補助金の延長として追加で公募されたものです。また、令和2年度ZEH補助金もご活用いただけます。現在上記EIBSのいずれもこれらの補助金をご活用いただけます。

●EIBS7はSII補助金を活用できますか？

EIBS7は令和2年度のZEH補助対象機種に登録されました。（5/29）

補助金には上記パッケージ型番にてご申請いただけます。

●国の補助金以外で活用できる補助金はありますか？

地方自治体によっては、今年度の補助金が用意されている場合があります。

地方自治体の補助金については、各地方自治体にお問い合わせください。