

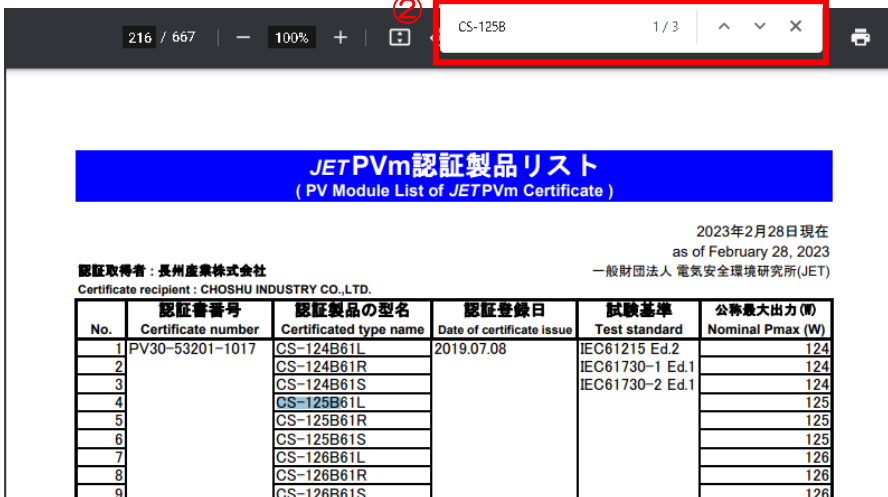
# 太陽光発電システム関係

一般財団法人電気安全環境研究所（JET）に登録済みの製品であることがわかる書類\_例

1. 一般財団法人電気安全環境研究所（JET）の太陽電池モジュールの認証（JETPVM認証）のホームページ（<https://www.jet.or.jp/products/solar/index.html#page09>）へアクセスして、ページ下部に表示されている「登録リスト」の表に掲載されているPDFを開きます。※この例ではJETPVM認証に登録済みの製品であることがわかる書類の例となります。

リスト名	ファイル形式
JETPVM認証（モジュール認証）登録リスト （2023年2月28日現在）	PDF 
JIS Q 8901信頼性認証登録リスト （2023年2月28日現在）	PDF 
部品認証登録リスト （太陽電池モジュール用バックシート、端子箱、コネクタ）	「部品登録認証」登録リスト
S-JET認証登録リスト （太陽電池発電設備用直流1500Vケーブル、 太陽電池発電設備用低圧ケーブル）	「S-JET認証」登録リスト

2. 表示されたPDF上で検索機能(ctrl キー+F)等を利用して検索したい製品の型名を検索し、該当する製品がありましたら、対象のページを印刷してください。



216 / 667 | 100% | CS-125B | 1 / 3

JETPVM認証製品リスト (PV Module List of JETPVM Certificate)					
2023年2月28日現在 as of February 28, 2023					
認証取得者：長州産業株式会社 Certificate recipient: CHOSHU INDUSTRY CO., LTD.					
一般財団法人 電気安全環境研究所(JET)					
No.	認証番号 Certificate number	認証製品の型名 Certificated type name	認証登録日 Date of certificate issue	試験基準 Test standard	公称最大出力(W) Nominal Pmax (W)
1	PV30-53201-1017	CS-124B61L	2019.07.08	IEC61215 Ed.2	124
2		CS-124B61R		IEC61730-1 Ed.1	124
3		CS-124B61S		IEC61730-2 Ed.1	124
4		CS-125B61L			125
5		CS-125B61R			125
6		CS-125B61S		125	
7		CS-126B61L		126	
8		CS-126B61R		126	
9		CS-126B61S		126	

3. 印刷した書類を交付申請書時に添付書類として持参してください。

# 燃料電池システム関係

## 一般社団法人燃料電池普及促進協会に登録済みの製品であることがわかる書類\_例

1. 一般社団法人燃料電池普及促進協会のエネファームの機器登録リスト ([http://fca-enefarm.org/registration\\_list.html](http://fca-enefarm.org/registration_list.html)) のホームページへアクセスします。

一般社団法人 燃料電池普及促進協会  
Fuel Cell Association

家庭用燃料電池  
ENE-FARM  
エネファーム

エネファームで  
環境立国ニッポンへ

TOP > 機器登録 > 機器登録リスト

### エネファームの機器登録リスト

昨年度までは、「FCAが指定した燃料電池システム(補助対象システム)」が補助金交付対象であり、製造事業者またはブランド事業者から新型モデル販売前にFCAに都度機器登録してもらい、その結果を本リストにまとめていました。

今年度以降は、国からの補助金はなくなりますが、これまでの補助金事業のフォローアップの一環として、従来の機器指定制度を機器登録制度に名称を変え、本リストをエネファームの安全性・信頼性並びに性能を確認するためのものとして活用することになります。

これまで本リストを自身の補助金交付の要件としてされてきた自治体様におかれましては引き続きご利用いただけますようお願い致します。

製造事業者またはブランド事業者

京セラ (株)	R5.1.31 2機種新規追加
---------	-----------------

2. 表示されたページ上で検索機能(ctrl キー+F)等を利用して検索したい製品の燃料電池ユニット名を検索し、該当する製品がありましたら、対象のページを印刷してください。

平成30年3月	FCCS07B2P	-	AS	SO	LP	FCCS07c2	1/6
平成30年3月	NT-0718ARS-KBC	-	AS	SO	都市		
平成30年7月	FCCS07B2KJ	-	AS	SO	都市	○	兼 A ○
平成30年7月	FCCS07B2K	-	AS	SO	都市	○	兼 ○
平成30年9月	FCCS07B2PAJL	-	AS	SO	LP*		兼 A ○
平成30年9月	FCCS07B2PAL	-	AS	SO	LP*		兼 ○
平成31年3月	FCCS07B2NAJX	-	AS	SO	都市	○	兼 A ○
平成31年3月	FCCS07B2NAX	-	AS	SO	都市	○	兼 ○
令和2年2月	FCCS07C1NJ	-	AS	SO	都市		兼 A ○
令和2年2月	FCCS07C1NH	-	AS	SO	都市		兼 ○
令和2年2月	FCCS07C1NJ(D)	-	AS	SO	都市	○	兼 A ○
令和2年2月	FCCS07C1NH(D)	-	AS	SO	都市	○	兼 ○
令和2年2月	FCCS07C1PJ	-	AS	SO	LP		兼 A ○
令和2年2月	FCCS07C1PH	-	AS	SO	LP		兼 ○
令和2年2月	FCCS07C1PAJL	-	AS	SO	LP*		兼 A ○
令和2年2月	FCCS07C1PAHL	-	AS	SO	LP*		兼 ○
令和4年2月	FCCS07C2NAJ-	-	AS	SO	都市		兼 A ○
令和4年2月	FCCS07C2NAJB	-	AS	SO	都市		兼 A ○
令和4年5月	FCCS07C2NAJH	-	AS	SO	都市		兼 ○

3. 印刷した書類を交付申請書時に添付書類として持参してください。

# リチウムイオン蓄電池システム関係

一般社団法人環境共創イニシアチブ（SII）に登録済み、または過去に登録された製品であることがわかる書類\_例

1. 一般社団法人環境共創イニシアチブ（SII）の蓄電システム登録済製品一覧（<https://sii.or.jp/zeh/battery/search>）にアクセスして、検索画面にて「条件を指定して検索する」をクリックし、表示された検索画面の「SII登録型番（パッケージ型番）」に設置予定の機器のパッケージ型番を入力し、「検索する」をクリックします。

一般社団法人  
**sii**  
環境共創イニシアチブ  
Sustainable Open Innovation Initiative

文字サイズ 小 中 大 Google 提供

トップ | 新着情報 | 公開データ | リンク集 | 法人概要

ホーム > [環境省戸建ZEH] 令和3年度 環境省によるZEH補助金 > 蓄電システム登録済製品一覧

### 蓄電システム登録済製品一覧

登録製品を検索できます。  
※製品の詳細仕様については、各製品情報のページよりご確認ください。各製造事業者へお問い合わせください。  
※登録製品であっても、登録日、及び交付決定通知日より前に契約・工事施工された場合は補助対象外となりますのでご注意ください。

令和4年1月28日時点

メーカー一覧から検索する **条件を指定して検索する**

② メーカー名 シヤープ株式会社

① **SII登録型番 (パッケージ型番)** JH-WBP44C

製品名

ECHONET Liteのリリースバージョン 選択してください

ECHONET Lite AIF認証 選択してください

③ 検索する

2. 検索結果がページ下部に表示されますので、表示された検索結果が印刷されるように印刷倍率等を調整していただき、対象ページを印刷してください。なお、希望される機器が検索結果に表示されない場合は、ページ下部に掲載されております過年度登録済一覧のEXCELを開き、希望される機器を探し、該当ページを印刷してください。

⑤

- 平成29年度 ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス（ZEH）支援事業 蓄電システム登録済製品一覧
- 平成30年度 ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス支援事業 蓄電システム登録済製品一覧
- 平成31年度 ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス（ZEH）化による住宅における低炭素化促進事業 蓄電システム登録済製品一覧
- 令和2年度 戸建住宅におけるネット・ゼロ・エネルギー・ハウス（ZEH）化支援事業 蓄電システム登録済製品一覧

④

登録日	メーカー名	製品名	パッケージ型番	定格出力 (kW)	※1 電力変換装置タイプ	※2 初期充放電容量 (kWh)	※3 蓄電容量 (kWh)	ECHONET Lite Releaseバージョン	※4 ECHONET Lite AIF認証	※5 毎斤系統連系保護装置等認証	※6 保証年数	ホームページお問合せ窓口
2021/05/28	シヤープ株式会社	クラウド蓄電池システム	JH-WBP44C	5.5	ハイ	3.3	4	1	有	有	15年	ホームページ 0120-48-4649

3. 印刷した書類を交付申請書時に添付書類として持参してください。

## 電気自動車等充電設備（V2H）関係

### 一般社団法人次世代自動車振興センターに登録済みの製品であることがわかる書類\_例

1. 一般社団法人次世代自動車振興センターのCEV 補助金（V2H 充放電設備）のご案内のホームページ（<https://www.cev-pc.or.jp/hojo/v2h.html>）へアクセスして、ページ下部に表示されている「補助対象一覧（補助金交付額）はこちら PDF」を開きます。

#### ◆補助対象V2H充放電設備一覧

現在の補助対象V2H充放電設備は以下「補助対象一覧(PDF)」のとおりです。

仕様の詳細は各メーカーサイト等にてご確認ください。

- 補助対象一覧(補助金交付額)はこちら [PDF](#)

2. 表示された PDF 上に申請する機器の型式が掲載されていることを確認した後、対象の PDF を印刷してください。

1 / 1 | - 100% + | [ ] [ ]

② [ ] [ ]

(別表1) 銘柄ごとの補助金交付上限額  
【V2H充放電設備】2022年9月14日現在

V2H充放電設備の補助金上限額-750千円

※定価はメーカー希望小売価格 (消費税は含まない)

メーカー名	型式	銘柄ごとの補助金交付上限額 (千円)	参考		
			センター承認本体価格(円)	定価(円)※	補助率
アイケイエス	S06JP010V	750	1,900,000	オープン価格	1/2
	S06JP020V	750	1,500,000	オープン価格	1/2
	T10JP010V	750	2,300,000	オープン価格	1/2
GSユアサ	VOX-10-T3-D	750	2,500,000	オープン価格	1/2
	VOX-10-T3-G	750	2,500,000	オープン価格	1/2
椿本チエイン	TPS10-A	700	1,400,000	オープン価格	1/2
	TPS10-A-B01	750	1,650,000	オープン価格	1/2
	TPS10-A-H01	750	1,500,000	オープン価格	1/2
	TPS10-A-N01	750	1,500,000	オープン価格	1/2
	TPS20-A	675	1,350,000	オープン価格	1/2
	TPS20-A-H01	700	1,400,000	オープン価格	1/2
	TPS20-A-N01	725	1,450,000	オープン価格	1/2
デンソー	DNEVC-D6075	550	1,100,000	オープン価格	1/2
東光高岳	CFD1-B-V2H1	375	750,000	オープン価格	1/2
	ESS-V1	550	1,100,000	1,100,000	1/2
	ESS-V1S	550	1,100,000	1,100,000	1/2
	ES-T3V1	650	1,300,000	1,300,000	1/2
	ES-T3VS	650	1,300,000	1,300,000	1/2
	ES-T3P1	750	1,500,000	1,500,000	1/2
	ES-T3PS	750	1,500,000	1,500,000	1/2

3. 印刷した書類を交付申請書時に添付書類として持参してください。

# 太陽熱利用システム関係

一般財団法人ベターリビングの優良住宅部品の認定を受けた製品であることがわかる書類\_例

1. 一般財団法人ベターリビングの優良住宅部品（BL 部品）等のホームページ（<https://www.cbl.or.jp/bl/db/index.html>）へアクセスして、ページ上部に表示されている「2017年度以降」のEXCELを開きます。



2. 申請する太陽熱利用システムの方式（自然循環型または強制循環型）にあったシートを選んで、表示された EXCEL 上で申請する機器の型式が掲載されていることを確認した後、対象の EXCEL シートを印刷してください。

B	C	D	E
認定企業名	認定番号	名称	型式
株式会社ノーリツ	BLSO041823	ノーリツソーラーシステム スカイピア	SJ-321-BL/SC-321-1+HT-221-1
株式会社ノーリツ	BLSO041823	ノーリツソーラーシステム スカイピア	SJ-321R-BL/SC-321-1+HT-221-1
株式会社ノーリツ	BLSO041823	ノーリツソーラーシステム スカイピア	SJ-321T-BL/SC-321-1+HT-221T-1
株式会社ノーリツ	BLSO041823	ノーリツソーラーシステム スカイピア	SJ-321TR-BL/SC-321-1+HT-221T-1
長府工業株式会社	BLSO011924	太陽熱温水器	CH-EN230/SN-EN15L、 SN-EN15R +CH-EN230T
長府工業株式会社	BLSO011924	太陽熱温水器	SH-EN230/SN-EN15L、 SN-EN15R+SH-EN230T
長府工業株式会社	BLSO011924	太陽熱温水器	SH-EN230DX/SN-EN15L、 SN-EN15R+SH-EN230DXT
長府工業株式会社	BLSO011924	太陽熱温水器	CH-EN230L/SN-EN20L、 SN-EN20R+CH-EN230T
長府工業株式会社	BLSO011924	太陽熱温水器	SH-EN230L/SN-EN20L、 SN-EN20R+SH-EN230T
長府工業株式会社	BLSO011924	太陽熱温水器	SH-EN230DXL/SN-EN20L、 SN-EN20R+SH-EN230DXT
太陽熱温水器株式会社	BLSO011924-a	太陽熱温水器	ほのぼのTH-EN230/SN-EN15L、 SN-EN15R+TH-EN230T
株式会社コロナ	BLSO011924-b	太陽熱温水器	USH-23X/USH-C15L、 USH-C15R+USH-T23
株式会社コロナ	BLSO011924-b	太陽熱温水器	USH-23XH/USH-C15L、 USH-C15R+USH-T23H
株式会社コロナ	BLSO011924-b	太陽熱温水器	USH-23W/USH-C20L、 USH-C20R+USH-T23
株式会社アック技研	BLSO011924-c	太陽熱温水器	AG-230SK/SN-EN15L、 SN-EN15R+AG-230
株式会社アック技研	BLSO011924-c	太陽熱温水器	AG-230LK/SN-EN20L、 SN-EN20R+AG-230

0940太陽熱利用システム\_自然循環型

0941太陽熱利用システム\_強制循環型

3. 印刷した書類を交付申請書時に添付書類として持参してください。