

蓄電システム製品登録申請 マニュアル [新規登録]

【はじめにお読みください】

本マニュアルは、蓄電システム製品登録申請における申請資料の提出方法についてまとめております。

内容を十分にご確認いただき、登録申請の手続きを進めてください。

目次

1. 蓄電システム新規登録

P. 3

- 1 - 1. 登録申請用フォルダについて P. 4
- 1 - 2. 申請様式 0 0 の作成手順 P. 7
- 1 - 3. 申請様式 0 1 の作成手順 P. 1 6
- 1 - 4. 提出方法 P. 2 1
- 1 - 5. 不備修正後の再提出方法 P. 2 3
- 1 - 6. よくある不備 P. 2 4

1. 蓄電システム新規登録

1. 蓄電システム新規登録

1-1. 登録申請用フォルダについて

(1) 登録申請用フォルダのダウンロード

S I I のホームページ (以下「Z E H W e b」という。) (<https://zehweb.jp/registration/electricity/public.html>) の「登録申請フォルダ」をクリックし、「R08ZEH_moe_lib_tourokushinsei.zip」をダウンロードしてください。

「R08ZEH_moe_lib_tourokushinsei.zip」を解凍すると、「【L●●】メーカー名_新規登録申請」フォルダが格納されています。



登録申請用フォルダの構成

- R08ZEH_moe_lib_tourokushinsei.zip
 - 【L●●】メーカー名_新規登録申請
 - 00_申請様式00
 - 【L●●】【新規登録】申請様式00_●製品.xlsxm
 - 01_申請様式01
 - 【L●●】【新規登録】申請様式01【●●●】.xlsx
 - 02_第三者認証機関による結果報告書等
 - 03_初期実効容量の計算/計測の結果を証明する資料
 - 04_サイクル試験の結果を証明する資料
 - 05_ECHONET Lite規格認証書
 - 06_ECHONET Lite AIF認証書
 - 07_JIS製品認証書及び附属書(蓄電池部)
 - 08_JIS製品認証書及び附属書(蓄電システム)
 - 09_震災対策基準確認書
 - 10_低圧系統連系保護装置等認証証明書
 - 11_工場審査日を証明できる資料
 - 12_社内体制図(トレーサビリティ)等
 - 13_OEM等先との契約書又は覚書等
 - 14_OEM等先の関係図
 - 15_取扱説明書
 - 16_製品仕様書
 - 17_製品のカタログ
 - 18_配線系統図
 - 19_銘板サンプル・保証書等の雛形
 - 20_法人の登記事項証明書
 - 21_その他(出荷証明書等)

(注) フォルダ00から21のタイトルは、絶対に変更しないでください。
変更した場合は受け付けいたしません。

(2) フォルダ名の変更

フォルダ名「【L●●】メーカー名_新規登録申請」にメーカーコード及びメーカー名を入力してください。
メーカー名には、株式会社・有限会社等の会社の種類は記載しないでください。

<例>メーカーコード「L99」の「株式会社△△」の場合

 【L99】 △△_新規登録申請

(注) 新規登録・登録移行申請は、同一フォルダでは行えません。

登録移行申請はS I I から送付したフォルダを使用してください。

1. 蓄電システム新規登録

(3) 様式以外の提出資料の格納

様式以外の提出資料は、**全てPDF形式**で作成してください。また、各PDFのファイル名は表のとおり指定します。

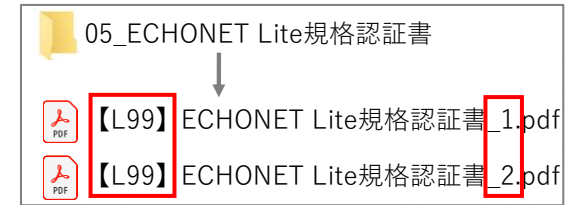
「L●●」にはメーカーコード、末尾の「●」にはファイル数に応じた付番を入力してください。

フォルダ No.	ファイル名	形式
02	【L●●】 第三者認証機関による結果報告書等_●	P D F
03	【L●●】 初期実効容量の計算／計測の結果を証明する資料_●	
04	【L●●】 サイクル試験の結果を証明する資料_●	
05	【L●●】 ECHONET Lite規格認証書_●	
06	【L●●】 ECHONET Lite AIF認証書_●	
07	【L●●】 JIS製品認証書及び附属書（蓄電池部）_●	
08	【L●●】 JIS製品認証書及び附属書（蓄電システム）_●	
09	【L●●】 震災対策基準確認書_●	
10	【L●●】 低圧系統連系保護装置等認証証明書	
11	【L●●】 工場審査日を証明できる資料_●	
12	【L●●】 社内体制図（トレーサビリティ）等_●	
13	【L●●】 OEM等先との契約書又は覚書等_●	
14	【L●●】 OEM等先の関係図_●	
15	【L●●】 取扱説明書_●	
16	【L●●】 製品仕様書_●	
17	【L●●】 製品のカタログ_●	
18	【L●●】 配線系統図_●	
19	【L●●】 銘板サンプル・保証書等の雛形_●	
20	【L●●】 法人の登記事項証明書_●	
21	【L●●】 その他（出荷証明書等）_●	

① 提出する資料が**1つ**の場合



② 提出する資料が**複数**ある場合



1-2. 申請様式00の作成手順

(1) ファイル名

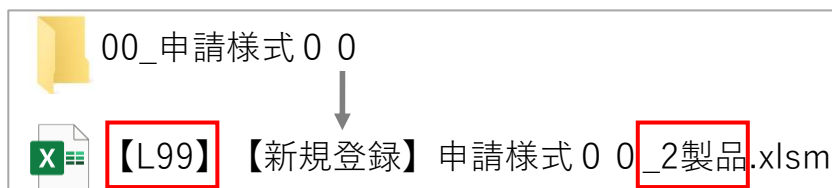
申請に用いるフォーマット「【L●●】【新規登録】申請様式00_●製品.xlsx」は、フォルダ「00_申請様式00」に格納されています。

申請様式00のファイル名に下記のとおり、メーカーコードと申請する製品数を入力してください。

なお、メーカーコード及び製品数は**半角**で入力してください。

申請様式00

「2製品」を同時に登録申請する場合



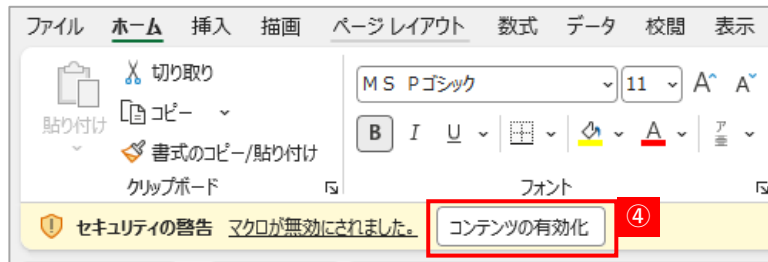
1. 蓄電システム新規登録

(2) 申請様式00ファイルを開く前の設定 (ブロック解除)

申請様式00にはリンク設定するマクロとリンク切れを検知するマクロを設定しています。
ファイルを開く前にマクロブロックを解除してください。



- ① 申請様式00ファイルを右クリックし、「プロパティ」をクリックしてください。
- ② 「全般」タブ下部にあるセキュリティの「許可する」にチェックを入れてください。
- ③ 最後に「OK」をクリックしてください。
- ④ ファイルを開いた際にアラートが表示される場合は、「コンテンツの有効化」ボタンをクリックしてください。



(3) 誓約書

一般社団法人環境共創イニシアチブ
代表理事 殿

令和8年度 二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金
(戸建住宅・集合住宅のZEH化・省CO2化促進事業)
蓄電システム製品新規登録
誓約書

①

当社は、蓄電システム製品新規登録の申請を一般社団法人環境共創イニシアチブ(以下「S I I」という。)に提出するにあたって、下記の事項について誓約いたします。
この誓約が虚偽であり、又はこの誓約に反したことにより、当方が不利益を被ることとなっても、一切異議は申し立てません。
なお、本誓約書の対象は「蓄電システム製品登録申請書 申請製品一覧」にて申請した製品が対象です。

1. 製品登録の要件
令和8年度 蓄電システム製品登録の要件を全て満たすことを確認した上で、申請します。

2. 登録における注意事項
令和8年度 蓄電システム製品登録の公募要領P 17、P 18の「登録における注意事項」に同意します。

3. 登録内容等の変更
S I Iに蓄電システムが登録された後に、登録対象機器に係る性能、仕様、ファームアップ、廃番及びメーカー情報等、申請時の内容に変更があった場合は、速やかにS I Iへ報告し、S I Iの指示に従います。

4. 個人情報の取得と利用について
令和8年度 蓄電システム製品登録の公募要領P 35、P 36の「個人情報の取得と利用について」に同意します。

5. S I Iでの登録情報の使用
S I Iに申請した情報は、S I I他事業にて共有・使用されることがあり、これに同意します。

6. 暴力団排除
当社は、下記のいずれにも該当しないことを誓約します。また、本誓約の真実性を確認するため、S I Iが当社の役員名簿等の個人情報(氏名、生年月日、住所、性別)を所管官庁及び警察当局へ提供すること、並びに当該当局から暴力団員等への該当性の有無について回答を得ることに同意します。
(1) 法人等(個人、法人又は団体をいう。)(が、暴力団(暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律(平成3年法律第77号)第2条第2号に規定する暴力団をいう。以下同じ。)であるとき又は法人等の役員等(個人である場合はその者、法人である場合は役員、団体である場合は代表者、理事等、その他経営に実質的に関与している者をいう。以下同じ。))が、暴力団員(同法第2条第6号に規定する暴力団員をいう。以下同じ。))であるとき、又は暴力団員でなくなった日から5年を経過しない者であるとき。
(2) 役員等が、自己、自社もしくは第三者の不正の利益を図る目的又は第三者に損害を加える目的をもって、暴力団又は暴力団員を利用するなどしているとき。
(3) 役員等が、暴力団又は暴力団員に対して、資金等を供給し、又は便宜を供与するなど直接的あるいは積極的に暴力団の維持、運営に協力し、もしくは関与しているとき。
(4) 役員等が、暴力団又は暴力団員であることを知りながらこれと社会的に非難されるべき関係を有しているとき。
(5) 自ら又は第三者を利用して、暴力的な要求行為、法的な責任を超えた不当な要求行為、業務妨害行為等を行っているとき。

7. 誓約事項への同意
以上の誓約事項に虚偽や過誤があった場合は、対象製品の登録が抹消される場合があることについて同意します。

上記全ての誓約事項に同意します。

② 年 月 日

③ 会社名

④ 代表者名

- ① 誓約事項を確認してください。
- ② 年を選択し、提出日を入力してください。
- ③ 会社名を入力してください。
- ④ 代表者名を入力してください。

1. 蓄電システム新規登録

(4) メーカー情報

申請様式00 1 2026 年 5 月 1 日

一般社団法人環境共創イニシアチブ
代表理事 殿

令和8年度 二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金
(戸建住宅・集合住宅のZEH化・省CO2化促進事業)
蓄電システム製品登録申請書
メーカー情報

標記の件について、添付のとおり製品登録申請します。

見本

代表情報	2	会社名	〇〇〇〇株式会社	3	メーカーコード	L99	法人番号(13桁)	1010005016502	
	5	会社名カナ	〇〇〇〇						
	住所		〒 〇〇〇 - 〇〇〇〇 〇〇 6 都 〇〇 7 区 〇〇町〇丁目〇番〇号 建物名・部屋番号(部屋番号は必ずご記入ください) 〇〇ビル7階						
	代表者名	代表取締役社長 〇〇〇〇	電話番号	(XX) XXXX - XXXX					

担当者			所属(部署名・課名)	〇〇〇〇〇〇課					
	8	担当者名	〇〇〇〇	9	電子メール	xxxxxxx @ xx.xx.xx			
	住所		〒 〇〇〇 - 〇〇〇〇 〇〇 6 都 〇〇 7 区 〇〇町〇丁目〇番〇号 建物名・部屋番号(部屋番号は必ずご記入ください) 〇〇ビル7階						
	固定電話	(XX) XXXX - XXXX	携帯電話	(XXX) XXXX - XXXX					

※担当者欄は日本国内に常駐する方を記入してください ※電話番号は日本国内の番号に限ります

- ① 年を選択し、提出日を入力してください。
- ② 会社名を入力してください。
- ③ メーカーコードを入力してください。
- ④ 法人番号(13桁)を入力してください。
[国税庁法人番号公表サイト](#)から確認できます。
- ⑤ 会社名カナを入力してください。
※「カブシキガイシャ」等の商号を除いたカナを入力してください。
- ⑥ 都道府県を選択してください。
- ⑦ 市区町村郡を選択してください。
- ⑧ 担当者名を入力してください。
- ⑨ メールアドレスを入力してください。

(5) メーカー情報変更届

申請様式00 1 2026 年 5 月 1 日

令和8年度 二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金
(戸建住宅・集合住宅のZEH化・省CO2化促進事業)

蓄電システム製品登録申請書

見本

メーカー情報変更届

下記のとおり「メーカー情報」に変更が生じたため、本届出を提出いたします。

2	会社名	〇〇〇〇株式会社
	メーカーコード	L99
3	変更の理由及び備考	<ul style="list-style-type: none"> ・代表者が変更となったため。 ・人事異動に伴い担当者が変更となったため。

No.	4 変更箇所 プルダウンから選択	5 変更前の内容	変更後の内容
1	代表情報/代表者名	〇〇〇〇	△△△△
2	担当者/担当者名	□□□□	××××
3	担当者/E-mail	□□□□□□@□□.□□.□□	××××××@××.××.××
4	担当者/携帯電話	□□□-□□□□-□□□□	×××-×××××-×××××
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			

前回の申請からメーカー情報に変更がある場合は、こちらのシートに入力してください。

- ① 年を選択し、提出日を入力してください。
- ② 会社名及びメーカーコードを入力してください。
- ③ 変更理由を入力してください。
- ④ プルダウンから変更箇所を選択してください。
- ⑤ 変更前の内容にはS I Iに登録されている情報を入力してください。

1. 蓄電システム新規登録

(6) 申請製品一覧

1) 申請No. 等の入力

申請様式00

令和8年度 二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金
(戸建住宅・集合住宅のZEH化・省CO2化促進事業)

蓄電システム製品登録申請書

申請製品一覧

リンク切れチェック

① 登録]	②	③	01	02	03			04			05	06			
			技術情報	第三者 認証機関 による 個別の 製品審査 に 合格した ことを 証明する 結果 報告書等	初期 実効容量 の 計算/計測 の結果を 証明する 資料	サイクル 試験の 結果を 証明する 資料	長期 サイクル 耐久性 3,650 サイクル 以上	ECHO NET Lite 規格 証明書	ECHO NET Lite AIF 証明書	性能及び表示基準					
										必須	必須	必須	任意2	任意3	必須
			Link	Link	Link	Link	Link	Link	Link	Link	Link	Link	Link		
			Link	Link	Link	Link	Link	Link	Link	Link	Link	Link	Link		

- ① 申請No. を入力してください。
- ② 製品名を入力してください。
- ③ パッケージ型番を入力してください。

R8

申請様式01

技術情報/製品概要/OEM等企業情報

0. 基本情報

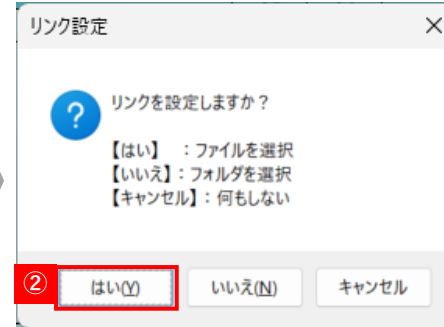
メーカー名			
申請No.	製品名	メーカーコード	パッケージ型番

(注) ①、②、③について、申請様式01の入力内容と一致させてください。申請様式01の詳細はP17を参照してください。

1. 蓄電システム新規登録

2) ファイルリンクの設定

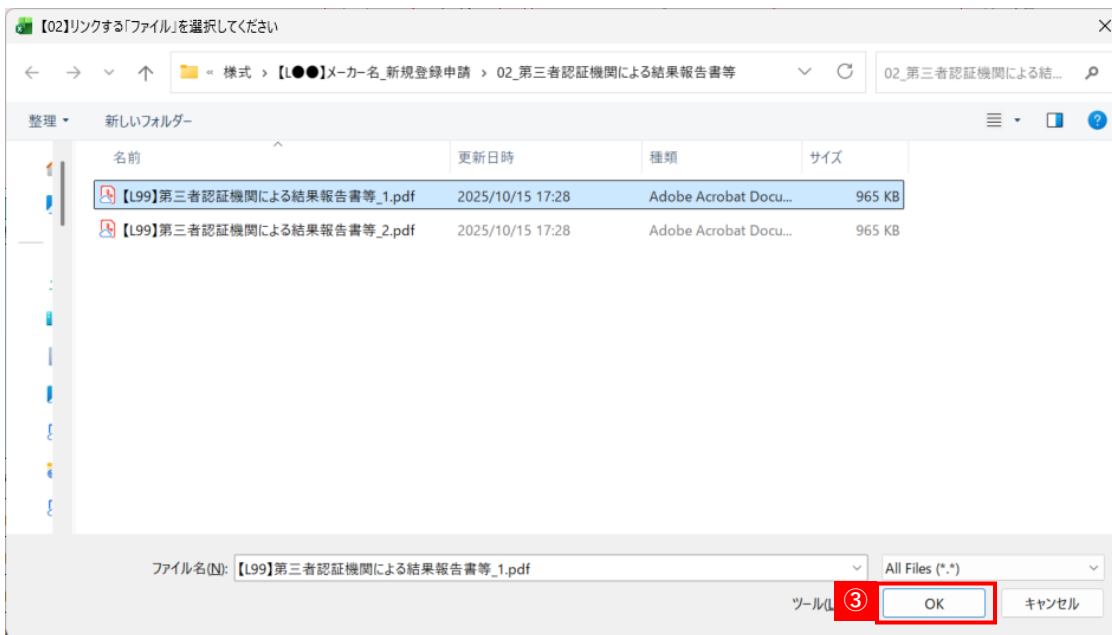
01	02	03	04			05	06
性能及び表示基準							
技術情報	第三者認証機関による個別の製品審査に合格したことを証明する結果報告書等	初期実効容量の計算/計測の結果を証明する資料	サイクル試験の結果を証明する資料	長期サイクル耐久性	3,650サイクル以上	ECHO NET Lite 規格 認証書	ECHO NET Lite 規格 認証書
	必須	必須	任意2	任意3	必須	任意2	任意3
	Link	Link	Link	Link	Link	Link	Link
	Link	Link	Link	Link	Link	Link	Link



- ① リンクを挿入するセルを選択し右クリックしてください。
- ② ダイアログボックスが表示されるので、「はい」をクリックしてください。

※原則、ファイルをリンク設定してください。
一つの項目で複数のファイルを参照しなければならない場合に限り、フォルダをリンク設定（「いいえ」をクリック）してください。

- ③ 該当資料が格納されているフォルダ画面がダイレクトで開きますので、ファイルを選択し「OK」をクリックしてください。



申請 No.	製品名	パッケージ型番 ※仕様が似ている製品順に記載することを推奨しております。	01	02
			技術 情報	第三者 認証機関 による 個別の 製品審査 に 合格した ことを 証明する 結果 報告書等
				必須
			L ④	Link
			L ⑤	同上
			Link	同上

- ④ リンクが挿入されます。
- ⑤ 複数のパッケージ型番で同一の書類を使用する場合は先頭のみリンクを設定し、「同上」としてリンク設定は省いていただいても問題ございません。

3) リンク切れチェック

申請様式00

令和8年度 二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金
(戸建住宅・集合住宅のZEH化・省CO2化促進事業)

蓄電システム製品登録申請書

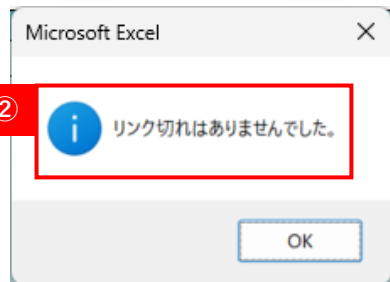
申請製品一覧

① リンク切れチェック

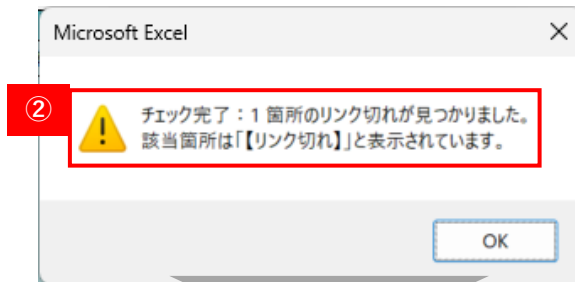
【新規登録】

- ① 「リンク切れチェック」をクリックしてください。
- ② チェック結果がダイアログボックスに表示されます。
- ③ リンク切れがあった場合は、「【リンク切れ】」と表示されたセルを選択し、リンクを再設定してください。(P13参照)

OK



NG



申請No.	製品名	パッケージ型番 <small>※仕様が似ている製品順に記載することを推奨しております。</small>	01	02
			技術情報	第三者認証機関による個別の製品審査に合格したことを証明する結果報告書等
			必須	必須
			③	【リンク切れ】

1-3. 申請様式01の作成手順

(1) ファイル名

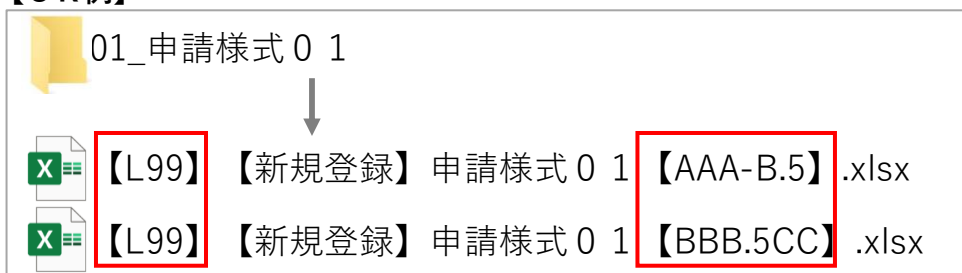
申請に用いるフォーマット「【L●●】【新規登録】申請様式01【●●●】.xlsx」は、フォルダ「01_申請様式01」に格納されています。

申請様式01のファイル名には下記のとおり、メーカーコードとパッケージ型番を**半角英数字**で入力してください。アルファベットは**全て大文字**で入力してください。

申請様式01

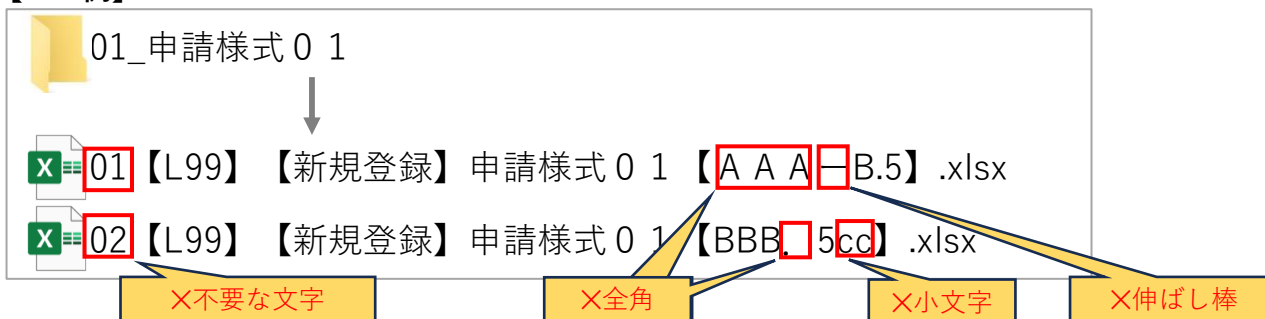
パッケージ型番「AAA-B.5」と「BBB.5CC」を同時に登録申請する場合

【OK例】



(注) ファイル名に指定の文字以外は入力しないでください。パッケージ型番に半角英数字以外を入力しないでください。

【NG例】



(2) 0. 基本情報、1. 技術情報 ①蓄電池部

申請様式01について、Excel内記載の注意事項を確認の上、入力してください。

R8

申請様式01
技術情報/製品概要/OEM等企業情報

0. 基本情報			
メーカー名 ○○○○株式会社			
1	申請No.	2	製品名
	1		蓄電システム1
		3	メーカーコード
			L99
			パッケージ型番
			AAAA

1. 技術情報 ①蓄電池部			
単電池	認証機関	JET	
	認証番号	1234-C9999-1111	
	認証日	YYYY/MM/DD	
	認証取得企業	○○○○株式会社	
	工場審査日	YYYY/MM/DD	
	単電池型番	BBB	
	自社/OEM/部品購入 区分	自社	
	安全基準	AAA123456789	
	製造工場(事業所)	○○工場	
	単電池名	ABC01	
単電池の定格容量[Ah]	40.00		
蓄電池部	認証機関	JET	
	認証番号	1234-C9999-1111	
	認証日	YYYY/MM/DD	
	認証取得企業	○○○○株式会社	
	工場審査日	YYYY/MM/DD	
	蓄電池ユニット型番	AAA0001	
	自社/OEM/部品購入 区分	自社	
	安全基準	AAA123456789	
	製造工場(事業所)	○○工場	
	蓄電池ユニット名	DEF01	
サイクル 耐久性情報	2,000サイクルまで	認証機関	JET
		確認資料名	蓄電システム補助対象基準確認書
		確認日	YYYY/MM/DD
		認証サイクル数[サイクル]	2000
		保持容量[%]	85.5
	3,650サイクル以上	認証取得企業	○○○○株式会社
		長期サイクル数(3,650以上)[サイクル]	5475
		試験方法(実測/算出)	実測
		第三者認証機関による試験/自社試験 区分	第三者認証機関による試験

※様式と提出資料にて、数値の不一致が散見されます。
申請様式00、申請様式01、提出資料の全てで情報が一致していることを、提出前に必ずご確認ください。

1 申請製品一覧と紐づく申請No.を入力してください。

2 自社のカタログに記載の製品名を入力してください。

3 申請するパッケージ型番ごとに提出してください。
※ 複数のパッケージ型番の入力は不可とします。
※ 構成機器(蓄電池部、電力変換装置等)の組合せごとにパッケージ型番を付番してください。

注意事項	関連する提出フォルダ
確認書又は試験報告書を取得した第三者認証機関をプルダウンから選択してください。 単電池での認証を取得していない場合は、入力は不要です。 単電池での認証を取得していない場合は、入力は不要です。	02_第三者認証機関による結果報告書等 02_第三者認証機関による結果報告書等 02_第三者認証機関による結果報告書等 02_第三者認証機関による結果報告書等
最新の工場審査日を入力してください。「工場審査日」と「製造工場(事業所)」の組合せが複数ある場合は、以降の行に入力してください。 ※有効期限1年以内のものに限ります。	11_工場審査日を証明できる資料
単電池の確認書又は試験報告書に記載されている型番を入力してください。	02_第三者認証機関による結果報告書等
「JIS C 8715-1」で定められた方法により、単電池の定格容量を指定してください。 ※定格容量の単位はAhとしてください。	02_第三者認証機関による結果報告書等
確認書又は試験報告書を取得した第三者認証機関をプルダウンから選択してください。	07_JIS製品認証書及び附属書(蓄電池部) 07_JIS製品認証書及び附属書(蓄電池部) 07_JIS製品認証書及び附属書(蓄電池部) 07_JIS製品認証書及び附属書(蓄電池部)
最新の工場審査日を入力してください。「工場審査日」と「製造工場(事業所)」の組合せが複数ある場合は、以降の行に入力してください。 ※有効期限1年以内のものに限ります。	11_工場審査日を証明できる資料
蓄電池部の確認書又は試験報告書に記載されている型番を入力してください。	07_JIS製品認証書及び附属書(蓄電池部)
製造工場(事業所)が複数ある場合は、以降の行に入力してください。	11_工場審査日を証明できる資料 07_JIS製品認証書及び附属書(蓄電池部)
確認書又は試験報告書を取得した第三者認証機関をプルダウンから選択してください。	04_サイクル試験の結果を証明する資料 04_サイクル試験の結果を証明する資料 04_サイクル試験の結果を証明する資料 04_サイクル試験の結果を証明する資料 04_サイクル試験の結果を証明する資料 04_サイクル試験の結果を証明する資料

1. 蓄電システム新規登録

(3) 1. 技術情報 ②蓄電システム

申請様式01について、Excel内記載の注意事項を確認の上、入力してください。

1. 技術情報 ②蓄電システム				
蓄電システム	認証機関	JET	確認書又は試験報告書を取得した第三者認証機関をプルダウンから選択してください。	08_JIS製品認証書及び付属書(蓄電システム)
	認証番号	1234-C9999-1111		08_JIS製品認証書及び付属書(蓄電システム)
	認証日	YYYY/MM/DD		08_JIS製品認証書及び付属書(蓄電システム)
	認証取得企業	〇〇〇〇株式会社		08_JIS製品認証書及び付属書(蓄電システム)
	工場審査日	YYYY/MM/DD	最新の工場審査日を入力してください。「工場審査日」と「製造工場(事業所)」の組合せが複数ある場合は、以降の行に入力してください。 ※有効期限1年以内のものに限ります。	11_工場審査日を証明できる資料
	自社/OEM区分	自社		
	安全基準	AAA123456789・BBB123456789		08_JIS製品認証書及び付属書(蓄電システム)
	製造工場(事業所)	〇〇工場	製造工場(事業所)が複数ある場合は、以降の行に入力してください。	08_JIS製品認証書及び付属書(蓄電システム)
	蓄電システム型番	AAAA	確認書又は試験報告書に記載されている型番を入力してください。	08_JIS製品認証書及び付属書(蓄電システム)
	定格出力(系統側)(kW)	4.9	小数点第二位以下は切り捨てて入力してください。	08_JIS製品認証書及び付属書(蓄電システム)
	蓄電池ユニット型番(単電池型番)	AAA0001(BBB)		08_JIS製品認証書及び付属書(蓄電システム)
	公称電圧(単電池)(V)	3.20	単電池の電圧を指定又は同定するために用いられる適切な電圧値を指定し、入力してください。	
	単電池数(個)	32		02_第三者認証機関による結果報告書等
電力変換装置タイプ(ハイブリッド/専用)	ハイブリッド		15_取扱説明書/16_製品仕様書/17_製品の・・・	
性能品質基準	蓄電容量①(計算値)(kWh)	10.2	単電池の定格容量、公称電圧、セルの数の積で算出される値を入力してください。 ※小数点第二位以下は切り捨てて入力してください。	07_JIS製品認証書及び付属書(蓄電池部)
	蓄電容量②(カタログ公開値)(kWh)	10.0	自社の製品ホームページ、カタログ等に掲載されている値を入力してください。 ※小数点第二位以下は切り捨てて入力してください。	17_製品のカタログ
	蓄電容量が20kWh以下である	以下である		17_製品のカタログ
初期実効容量	認証機関	JET	確認書又は試験報告書を取得した第三者認証機関をプルダウンから選択してください。	03_初期実効容量の・・・結果を証明する資料
	初期実効容量[kWh]	計算値 7.5 計測値 7.4	小数点第二位以下は切り捨てて入力してください。	03_初期実効容量の・・・結果を証明する資料
	本事業で適用する初期実効容量[kWh]	7.4	上記に記載の計算値と計測値のうち、いずれか低い方が入力されているかご確認ください。	
震災対策基準確認書	認証機関	JET	確認書又は試験報告書を取得した第三者認証機関をプルダウンから選択してください。	09_震災対策基準確認書
	確認資料名	震災対策基準確認書		09_震災対策基準確認書
	確認日	YYYY/MM/DD		09_震災対策基準確認書
ECHONET Lite 規格情報	確認取得企業	〇〇〇〇株式会社		09_震災対策基準確認書
	試験分類	単電池の釘刺・圧壊	蓄電システムの震災対策試験分類をプルダウンから選択してください。	09_震災対策基準確認書
	認証機関	〇〇機関		05_ECHONET Lite規格認証書
	認証番号	1234-C9999-1111		05_ECHONET Lite規格認証書
	認証取得企業	〇〇〇〇株式会社		05_ECHONET Lite規格認証書
ECHONET Lite AIF認証情報	認証製品又は製品の型番(品番)	AAAA	申請する蓄電システムに対するECHONET Lite規格の認証を受けたものを 入力してください。	05_ECHONET Lite規格認証書
	自社/OEM区分	自社		
	Releaseバージョン	R.2		05_ECHONET Lite規格認証書
	取得区分	有		06_ECHONET Lite AIF認証書
保証年数情報	認証番号	1234-C9999-1111	AIF認証を取得している場合は、認証番号を入力してください。	06_ECHONET Lite AIF認証書
	認証取得企業	〇〇〇〇株式会社		06_ECHONET Lite AIF認証書
	AIF仕様書バージョン	1.10		06_ECHONET Lite AIF認証書
その他	メーカー保証年数(無償)	15年	メーカーが定めた保証年数(無償保証に限る)を入力してください。 ※当該メーカー以外の保証(販売店保証等)は含みません。	04_サイクル試験の結果を証明する資料
	サイクル試験による性能年数	15年		15_取扱説明書/17_製品のカタログ
メーカー情報	再生可能蓄電モードを有することが確認できる資料名	製品仕様書		17_製品のカタログ
	メーカー希望小売価格(円)	オープン価格	金額を数値で入力、又は「オープン価格」と入力してください。	17_製品のカタログ
蓄電システムOEM等の有無	製品情報が確認できるホームページ等のURL	http://www.000001.co.jp		17_製品のカタログ
	申請者等からの問合せ窓口の電話番号	00-0000-0000		17_製品のカタログ
低圧系統連系保護装置等認証の有無	蓄電システム本体がOEMである場合は「有」を選択し、 自社で製造等している場合は「無」を選択してください。	無		13_OEM先との契約書/14_OEM等先との関係図
	低圧系統連系保護装置等認証を取得している場合は「有」を選択し、 資料は「10」フォルダに保存してください。	有		10_低圧系統連系保護装置等認証証明書

1. 蓄電システム新規登録

(4) 2. 製品概要

申請様式01について、Excel内記載の注意事項を確認の上、入力してください。

2. 製品概要							
パッケージ型番の構成情報							
No.	構成部品の型番	構成部品名	JC-STAR適合ラベル登録番号				
0							
1	AAA	リチウムイオン電池ユニット					
2	001	パワーコンディショナー	2026123456789100				
3	BBBB	蓄電システム制御装置					
4							
5							
セキュリティ基準への適合							
<input checked="" type="checkbox"/> 本製品について、以下のセキュリティ基準として定める要件に適合しています。 <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr> <th>要件</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. 導入する蓄電システムが採用する全ての制御システムのセキュリティに関する主要な構成製品（BMS、PCS、EMS等※）について、JC-STAR★1を取得していること。 https://www.ipa.go.jp/security/jc-star/list/jc-star-product-list/index.html ※外部と直接通信を行わない場合でも、外部との間接的な通信などを通じて、設備全体に影響を及ぼす可能性のある機器を含む。</td> </tr> <tr> <td>2. 制御システムのうち、IP通信機能を持たないためにJC-STARの取得対象にならない機器を含む場合は、IPとのプロトコル変換を行う機器を組み入れた構成等としてJC-STAR★1を取得していること。 また、クラウド上に搭載されるために、JC-STARの取得対象にならない機器を含む場合等は、取得対象にならないことの根拠を明示し、同等のセキュリティ対策を講じていること。</td> </tr> <tr> <td>3. 導入する機器とJC-STAR★1の取得対象機器と取得内容との整合、システム構成図上でセキュリティ対策が明示されていること。</td> </tr> </tbody> </table>				要件	1. 導入する蓄電システムが採用する全ての制御システムのセキュリティに関する主要な構成製品（BMS、PCS、EMS等※）について、JC-STAR★1を取得していること。 https://www.ipa.go.jp/security/jc-star/list/jc-star-product-list/index.html ※外部と直接通信を行わない場合でも、外部との間接的な通信などを通じて、設備全体に影響を及ぼす可能性のある機器を含む。	2. 制御システムのうち、IP通信機能を持たないためにJC-STARの取得対象にならない機器を含む場合は、IPとのプロトコル変換を行う機器を組み入れた構成等としてJC-STAR★1を取得していること。 また、クラウド上に搭載されるために、JC-STARの取得対象にならない機器を含む場合等は、取得対象にならないことの根拠を明示し、同等のセキュリティ対策を講じていること。	3. 導入する機器とJC-STAR★1の取得対象機器と取得内容との整合、システム構成図上でセキュリティ対策が明示されていること。
要件							
1. 導入する蓄電システムが採用する全ての制御システムのセキュリティに関する主要な構成製品（BMS、PCS、EMS等※）について、JC-STAR★1を取得していること。 https://www.ipa.go.jp/security/jc-star/list/jc-star-product-list/index.html ※外部と直接通信を行わない場合でも、外部との間接的な通信などを通じて、設備全体に影響を及ぼす可能性のある機器を含む。							
2. 制御システムのうち、IP通信機能を持たないためにJC-STARの取得対象にならない機器を含む場合は、IPとのプロトコル変換を行う機器を組み入れた構成等としてJC-STAR★1を取得していること。 また、クラウド上に搭載されるために、JC-STARの取得対象にならない機器を含む場合等は、取得対象にならないことの根拠を明示し、同等のセキュリティ対策を講じていること。							
3. 導入する機器とJC-STAR★1の取得対象機器と取得内容との整合、システム構成図上でセキュリティ対策が明示されていること。							
パッケージ型番を構成する全ての部品について型番と用途を入力してください。 JC-STAR適合ラベル登録番号は独立行政法人情報処理推進機構より発行された登録番号を入力してください。 JC-STAR★1を取得している構成部品のJC-STAR適合ラベル登録番号欄に登録番号を入力してください。 パッケージ型番でJC-STAR★1を取得している場合は、No.0の行に入力してください。			15_取扱説明書/17_製品のカタログ				
セキュリティ基準として定める要件をご確認の上、プルダウンにてチェックを入れてください。							

1-4. 提出方法

蓄電システム製品登録の申請は、**電子申請（提出用URLへのアップロード）**になります。

（注1）郵送での受付は行っていません。

（注2）提出資料に不備・不足等がある場合は、原則、申請を受理しません。

（注3）審査において、SIIより資料の追加提出等を求められた場合は、速やかに対応してください。

（注4）添付資料一式は必ず控えとして副本（データ）を手元に残してください。

（注5）原則、申請は以下の提出用URLから行ってください。メールでの申請は受付けておりません。

（注6）万一、以下の提出用URLから提出ができない場合は、P25に記載の電話番号へお問い合わせください。

新規登録	
提出用URL	https://sii-1.app.box.com/f/9cf6db22694b4e04b89340369bcf8004 ※ファイル共有サービス（Box）のアップロード用フォームです。
フォルダタイトル	【メーカーコード】メーカー名_新規登録申請 例) 【L99】〇〇メーカー_新規登録申請 ※提出時は上記フォルダをZIPファイル（拡張子「.zip」）にしてアップロードしてください。

1. 蓄電システム新規登録

令和8年度蓄電システム製品登録_申請書類提出 フォーム

本提出フォームは、一般社団法人環境共創イニシアチブ（SII）が執行する「令和8年度蓄電システム製品登録公募」の申請書類提出フォームです。

以下にデータをアップロードの上、必要事項を入力して送信してください。

【申請期限】
新規登録・登録移行
2027年1月29日（金）17:00締切

- 申請書類はZIPファイル（拡張子「.zip」）でアップロードしてください。
- 「実務担当者メールアドレス」は、提出書類について連絡する場合に使用いたします。
- 一度送信いただいたデータは削除ができませんので、十分ご注意ください。
- SIIから申請書類の受領連絡は行っておりませんので、ご了承ください。

ZIPファイルのアップロード*



①

ファイルをドラッグアンドドロップ

ファイルを選択

該当する申請書類の番号を以下に入力してください。【①メーカーコード発行、②新規登録、③登録移行、④不備修正、⑤登録情報の変更】また、連絡事項があればこちらに併せて記載してください。*

②

回答を入力してください

実務担当者メールアドレス*

③

メールアドレスを入力してください

④ 送信

■提出時の注意事項

- 申請書類はZIPファイル（拡張子「.zip」）でアップロードしてください。
 - 「実務担当者メールアドレス」は提出書類について連絡する場合に使用いたします。
 - 一度送信いただいたデータは削除ができませんので十分ご注意ください。
 - SIIから申請書類の受信連絡は行っておりませんので、ご了承ください。
- ① ドラッグアンドドロップもしくは「ファイルを選択」をクリックして、ファイルをアップロードしてください。
 - ② 「②」と入力してください。
 - ③ 連絡がつくメールアドレスを入力してください。
 - ④ 送信ボタンをクリックしてください。

1 - 5. 不備修正後の再提出方法

申請書や資料の不備指摘を受けた場合、修正した資料に差し替えの上、S I Iの指示に従って再提出してください。

【不備修正の手順】


1. 修正した資料をフォルダに格納
2. 申請様式00のリンクを更新し、リンク切れチェック（P15参照）を実施
3. **申請フォルダ**の名前を変更（下記参照）
※申請様式00及び01のファイル名の変更は不要です

【フォルダ名入力例】

メーカーコード「L99」の「株式会社△△」が資料を修正し、6月1日に再提出する場合

変更前:  【L99】 △△_新規登録申請

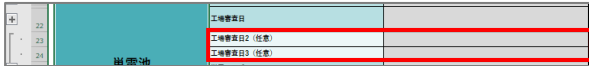


変更後:  【L99】 △△_新規登録申請 ① (0601差替)

① 再提出日を入力してください。

1-6. よくある不備

以下のよくある不備に注意して、申請書類を提出してください。

項目名	よくある不備	注意点
工場審査日	複数記入すべきところ、1つしか記入していない。	工場審査日が複数ある場合は、下の行に入力してください。
工場審査日	複数の工場審査日を1つの行にまとめて入力している。	
工場審査日	入力されている日付が証明資料に記載の日付と相違している。	資料に記載の日付をよくご確認の上、ご入力ください。
保持容量[%] (2,000サイクルまで)	小数点以下を切り捨てている。	小数点 第一位 は切り捨てないでください。
蓄電システムOEM等の有無	OEMに該当するのに「無」を選択している。	提出する前にプルダウン選択に誤りがないかご確認ください。



【お問い合わせ先】

一般社団法人 環境共創イニシアチブ（SII） ZEH事務局

TEL：03-5565-4030

※ 受付時間は、10：00～17：00（土日祝を除く）です。

※ 通話料がかかりますので、ご注意ください。