

蓄電池保証書システムWeb化のご案内

<販売店様・施工店様用>



- 案内開始日 : 2025年3月中旬 ごろ（保証書発行サイトにて）
- 運用開始 : 2025年4月1日（火）以降～

【しばらくは紙との並行運用。ただしWeb申請があれば紙発行は致しませんので、ご了承ください。】

2025.03.17

CIC 長州産業株式会社

内容

「蓄電システム保証申込書」が不要となります。

Webの保証書発行システム「保証書発行申込み（連携型蓄電システム）」の機能追加により

【製品保証書 兼 出荷証明書】を発行することができるようになります。

※単機能型もWeb申請可能となり、お客様はWebで保証書を閲覧することが可能になります。

運用開始時期

2025年4月1日から開始。（保証書発行申込みサイトでも案内いたします。）

※それ以降は、保証申込書を送付せずにWeb申請に切り替え検討ください。

<並行期間中の注意点>

パワーコンディショナに「蓄電システム保証申込書」は同梱されています。

紙とWebの同時申請があった場合、**Web発行での申請を有効**として処理いたします。

そのため紙での保証書は郵送いたしませんので、ご了承ください。

概要

申し込みの流れ

CIC
申し込みデータの確認
/保証書発行

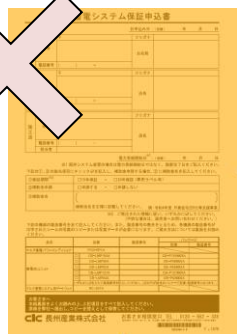
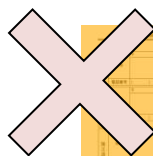


現状

印刷
A4複写紙



紙の郵送



現状

販売店様/施工店様
保証申込書記入
⇒メール/FAX



工事完了後



機能追加

保証書発行申込み（連携型蓄電システム）で申し込みいただき、長州産業で内容確認後に保証書データをダウンロードできるシステムの提供



保証書発行申込み（連携型蓄電システム）の追加機能説明

【対応】蓄電池保証書を発行のため
項目を追加

- ・パッケージ型式
- ・各構成機器の製造番号、銘板シールアップ

太陽光発電システム

太陽光発電システムの保証申請は上記ボタンよりお進み下さい。
(システム内からでも切り替えは可能です。)

太陽光発電連携型蓄電システム(スマートPV)

連携型蓄電システムの保証申請は上記ボタンよりお進み下さい。
(システム内からでも切り替えは可能です。)

| 《お知らせ・更新情報一覧》 | |
|---------------|---|
| 24/08/02 | ◇システム障害復旧のお知らせ 2024年8月2日12時頃システム障害が発生していましたが現在解決しております。 ご迷惑をお掛けし申し訳ございません。 |
| 24/08/02 | ◇システム障害のお知らせ 2024年8月2日12時頃、システム障害が発生しております。 現在対応中となります。 |
| 24/06/01 | ～お知らせ～ かねてから案内しています通り、太陽光発電・蓄電システム保証書確認サイトの運用が スタートしております。 |
| 24/01/05 | ●一部機種が反映されない件について 2024年1月より一部機種が反映されずに入力出来ない状況となっていました。 現在は対応済みです。ご迷惑をお掛けし申し訳ございません |
| 23/11/17 | ※ログイン時のご注意 2023年11月17日13:00～16:00の間に保証書発行システムにログインしにくい状況とな っていました。現在は復旧しております。 |
| | ●システムメンテナンス完了のお知らせ |

Ver.3.01 [システム切替] 保証書発行申込み(連携型蓄電システム) 既申込データの参照(変更、発行依頼が出来ます)

| 保証書発行依頼主 | |
|----------|--|
| 入力店名 | <input type="text"/> |
| 入力者氏名 | <input type="text"/> |
| 取引先ID | <input type="text"/> |
| 販売者 | <input type="text"/> |
| 送り先 | <input checked="" type="radio"/> 販売者 <input type="radio"/> 取引先 |

| 設置区分 | |
|---------|---|
| 設置区分 | <input checked="" type="radio"/> 新設・増設 <input type="radio"/> 既存変更・単機能 |
| パッケージ型式 | <input type="text"/> |
| 製造番号 | <input type="text"/> |
| 保証区分 | <input checked="" type="radio"/> 従来通り <input type="radio"/> 20年 |

| お客様 | |
|---------|--|
| お名前 | <input type="text"/> (フルネーム) |
| 住所 | 〒 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> |
| お電話番号 | <input type="text"/> |
| 設置完了日 | <input type="text"/> 入力形式: 25/03/10 or 250310 |
| 電力受給開始日 | <input type="text"/> 入力形式: 25/03/10 or 250310 |

| 施工認定店 | | |
|-------|------------|----------------------|
| 屋根側工事 | 施工技術者IDコード | <input type="text"/> |
| | 施工技術者名 | <input type="text"/> |
| | 認定店コード | <input type="text"/> |
| 電気工事 | 施工技術者IDコード | <input type="text"/> |
| | 施工技術者名 | <input type="text"/> |
| | 認定店コード | <input type="text"/> |

| 設置機器 | | |
|---------------|----------------------|--------------------------|
| 太陽電池 モジュール | 品番 | <input type="text"/> 枚 |
| | <input type="text"/> | <input type="text"/> 枚 |
| | <input type="text"/> | <input type="text"/> 枚 |
| | <input type="text"/> | <input type="text"/> 枚 |
| | <input type="text"/> | <input type="text"/> 枚 |
| | <input type="text"/> | <input type="text"/> 枚 |
| 蓄電 パワコン | 品番 / 製造番号 | 銘板シール |
| | <input type="text"/> | ファイルを選択 アップロード 取消 |
| | <input type="text"/> | |
| DCエレクト | 品番 / 製造番号 | 銘板シール |
| | <input type="text"/> | ファイルを選択 アップロード 取消 |
| | <input type="text"/> | |
| パワコン | 品番 | <input type="text"/> |
| | 製造番号 | <input type="text"/> |
| 接続箱 | 品番 | <input type="text"/> |
| 延長 ケーブル | 品番 | <input type="text"/> set |
| | <input type="text"/> | <input type="text"/> set |
| 蓄電池 ユニット | 品番 / 製造番号 | 銘板シール |
| | <input type="text"/> | ファイルを選択 アップロード 取消 |
| | <input type="text"/> | |
| 通信機器 | 品番 / 製造番号 | 銘板シール |
| | <input type="text"/> | ファイルを選択 アップロード 取消 |
| | <input type="text"/> | |
| | 品番 / 製造番号 | 銘板シール |

赤枠：蓄電池あり（単機能、ハイブリッドシステム）

保証書発行申込み（連携型蓄電システム）の追加機能説明

※主な変更内容の概要

- ・単機能、ハイブリッド蓄電システム 共に申請可能
- ・パッケージ型番の構成機器は「製造番号/銘板シール」のアップロードが必要
- ・20年保証品は、ラベル貼付後の分電盤画像が必要

パッケージ型番 について

| No. | 型番 | パッケージ名 | 型番名 | 概要 |
|-----|--------------|--------------------|--------------|--------------|
| 1 | CB-P05M05A | スマートPVマルチ | CB-P05M05A | |
| 2 | CB-P05MS05A | スマートPVマルチ | CB-P05MS05A | 重畳対応 |
| 3 | CB-P08M05A | スマートPVマルチ | CB-P08M05A | |
| 4 | CB-P08MS05A | スマートPVマルチ | CB-P08MS05A | 重畳対応 |
| 5 | CB-P164M05A | スマートPVマルチ | CB-P164M05A | |
| 6 | CB-P164MS05A | スマートPVマルチ | CB-P164MS05A | 重畳対応 |
| 7 | CB-P127M05A | スマートPVマルチ | CB-P127M05A | |
| 8 | CB-P03M05A | スマートPVマルチ | CB-P03M05A | |
| 9 | CB-H55T07A1 | ハイブリッド蓄電システム | CB-H55T07A1 | |
| 10 | CB-H55T14A1 | ハイブリッド蓄電システム | CB-H55T14A1 | |
| 11 | CB-H09T07A1 | ハイブリッド蓄電システム | CB-H09T07A1 | |
| 12 | CB-H09T14A1 | ハイブリッド蓄電システム | CB-H09T14A1 | |
| 13 | PCT-55RH1A | - | - | パワーコンディショナのみ |
| 14 | PCT-96RH1A | - | - | パワーコンディショナのみ |
| 15 | CB-E03H51 | V2H蓄電システム スマートPVエポ | CB-E03H51 | |
| 16 | CB-E120H51 | V2H蓄電システム スマートPVエポ | CB-E120H51 | |
| 17 | CB-E03H51 | V2H蓄電システム スマートPVエポ | CB-E03H51 | +V2Hスタンド |
| 18 | CB-E120H51 | V2H蓄電システム スマートPVエポ | CB-E120H51 | +V2Hスタンド |
| 19 | PCP00S1 | - | - | パワーコンディショナのみ |
| 20 | PCP00C1 | - | - | パワーコンディショナのみ |

【手順について】

- ①ご設置いただいた**パッケージ型番**を選択してください。
例) CB-P127M05A (スマートPVマルチ) を選択
- ②選択されたパッケージ型番の**構成機器**が**自動で選択**されます。
- ③お客様のお名前を入力すると、④が有効になります。
通常の申込みと同じように必要項目を入力してください。
- ④**構成機器の製造番号**を入力し、**銘板シールの画像 (JPG)**を**アップロード**してください。

保証書発行申込み（連携型蓄電システム）の追加機能説明

Ver.3.01 [システム切替] 保証書発行申込み(連携型蓄電システム) 既申込データの参照(変更、発行依頼が出来ます)

| 保証書発行依頼主 | |
|----------|--|
| 入力店名 | DOGMANテスト東京の得意先 |
| 入力者氏名 | |
| 取引先ID | DCLH4 |
| 販売者 | |
| 送り先 | <input checked="" type="radio"/> 販売者 <input type="radio"/> 取引先 |

| | |
|---------|---|
| 設置区分 | <input checked="" type="radio"/> 新設・増設 <input type="radio"/> 既存変更・単機能 |
| パッケージ型番 | |
| 製造番号 | |
| 保証区分 | <input checked="" type="radio"/> 従来通り <input type="radio"/> 20年 |

| お客様 | |
|---------|--------------------------|
| お名前 | (フルネーム) |
| 住所 | 〒 |
| お電話番号 | |
| 設置完了日 | 入力形式: 25/03/10 or 250310 |
| 電力受給開始日 | 入力形式: 25/03/10 or 250310 |

| 施工認定店 | |
|-------|------------|
| 屋根側工事 | 施工技術者IDコード |
| | 施工技術者名 |
| | 認定店コード |
| 電気工事 | 店名 |
| | 施工技術者IDコード |
| | 認定店コード |

| 設置機器 | | |
|-----------|-----------|-------------------------|
| 太陽電池モジュール | 品番 | 枚 |
| | 品番 | 枚 |
| | 品番 | 枚 |
| | 品番 | 枚 |
| | 品番 | 枚 |
| | 品番 | 枚 |
| 蓄電ユニット | 品番 / 製造番号 | 銘板シール |
| | 1 | ファイルを選択 アップロード 取消 |
| DCユニット | 品番 / 製造番号 | 銘板シール |
| | 1 | ファイルを選択 アップロード 取消 |
| パワコン | 品番 / 製造番号 | |
| 接続箱 | 品番 | |
| 延長ケーブル | 品番 | set |
| 蓄電池ユニット | 品番 / 製造番号 | 銘板シール |
| | 1 | ファイルを選択 アップロード 取消 |
| 通信機器 | 品番 / 製造番号 | 銘板シール |
| | 1 | ファイルを選択 アップロード 取消 |
| 負荷用機器 | 品番 / 製造番号 | 銘板シール |
| | 1 | ファイルを選択 アップロード 取消 |
| 設置工法 | 工法名① | |
| | 工法名② | |

【手順について】追加機能以外の変更が無い部分

- パッケージ型番以外の構成機器については、これまでと同様に入力してください。
パッケージ型番の構成品ではない機器（DCユニットや負荷用機器など）の製造番号、銘板シールのアップロードは必須ではありません。
- 太陽電池モジュール、延長ケーブル、設置工法等は変更はありません。これまで同様に入力してください。

ご注意点

- ハイブリッドシステムの場合、PV部分の情報もまとめて申請いただく必要があります。別々での申請はできませんので、ご了承ください。
- 蓄電池の保証書が発行された後、システム部分で不備があると状態が「一時保存」になります。再度内容を確認いただき、申請をお願いします。

保証書発行申込み（連携型蓄電システム）の追加機能説明

SPVマルチ



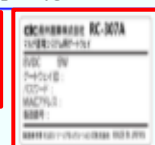
| | |
|---------|---|
| 設置区分 | <input checked="" type="radio"/> 新設・増設 <input type="radio"/> 既存変更・単機能 |
| パッケージ型番 | CB-P127M05A |
| 製造番号 | スマートPVマルチ 蓄電パワコンの製造番号 |
| 保証区分 | <input checked="" type="radio"/> 従来通り <input type="radio"/> 20年 |

| お客様 | |
|---------|--------------------------|
| お名前 | 長州太郎 (フルネーム) |
| 住所 | 〒 |
| | |
| お電話番号 | |
| 設置完了日 | 入力形式: 25/03/10 or 250310 |
| 電力受給開始日 | 入力形式: 25/03/10 or 250310 |

| 施工認定店 | |
|-------|------------|
| 屋根側工事 | 施工技術者IDコード |
| | 施工技術者名 |
| | 認定店コード |
| | 店名 |
| 電気工事 | 施工技術者IDコード |
| | 施工技術者名 |
| | 認定店コード |
| | 店名 |

②製造番号が表示された銘板シールの画像（JPG）を選択
⇒アップロードをクリック⇒画面に表示【完了】

自動で品番が表示

| | | |
|--------|------------|--|
| 蓄電 | 品番/製造番号 | 銘板シール |
| 1台 | PCS-RP1A | <input type="button" value="ファイルを選択"/> <input type="button" value="アップロード"/> <input type="button" value="取消"/> |
| | |  |
| DCユニット | 品番/製造番号 | 銘板シール |
| 1 | | <input type="button" value="ファイルを選択"/> <input type="button" value="アップロード"/> <input type="button" value="取消"/> |
| | | |
| パワコン | 品番 | 銘板シール |
| | 製造番号 | |
| 接続箱 | 品番 | |
| 延長ケーブル | 品番 | |
| | | |
| 蓄電池 | 品番/製造番号 | 銘板シール |
| 1台 | CB-LMP127A | <input type="button" value="ファイルを選択"/> <input type="button" value="アップロード"/> <input type="button" value="取消"/> |
| | |  |
| 通信機器 | 品番/製造番号 | 銘板シール |
| 1台 | RC-307A | <input type="button" value="ファイルを選択"/> <input type="button" value="アップロード"/> <input type="button" value="取消"/> |
| | |  |
| | 品番/製造番号 | 銘板シール |

①ご設置いただいた蓄電パワコンの製造番号を入力

③PCS同様に製造番号の入力、銘板シールの画像をアップロード

自動で品番が表示

保証書発行申込み（連携型蓄電システム）の追加機能説明

SPVプラス

| | |
|---------|---|
| 設置区分 | <input checked="" type="radio"/> 新設・増設 <input type="radio"/> 既存変更・単機能 |
| パッケージ型番 | CB-H55T07A1 |
| 製造番号 | ハイブリッド蓄電システム |
| 保証区分 | <input checked="" type="radio"/> 従来通り <input type="radio"/> 20年 |

お客様

CB-H55T14A1, CB-H99T14A1で蓄電池ユニット2台の場合、下にスクロールすると2台目の入力欄が出てきます。製造番号の入力、銘板シールの画像をアップロードしてください。

| 蓄電池ユニット | 品番/製造番号 | 銘板シール |
|---------|-----------|-------|
| 1 | CB-LKT70A | |
| 2 | | |

施工認定店

| | | |
|-------|------------|--|
| 屋根側工事 | 施工技術者IDコード | |
| | 施工技術者名 | |
| | 認定店コード | |
| 店名 | | |
| 電気工事 | 施工技術者IDコード | |
| | 施工技術者名 | |
| | 認定店コード | |
| | 店名 | |

蓄電

| | |
|------------|-------|
| 品番/製造番号 | 銘板シール |
| PCT-55RH1A | |

蓄電池

| | |
|-----------|-------|
| 品番/製造番号 | 銘板シール |
| CB-LKT70A | |

通信機器

| | |
|---------|-------|
| 品番/製造番号 | 銘板シール |
| | |

②製造番号が表示された銘板シールの画像（JPG）を選択（同梱されているラベル画像のアップロードでも可。）⇒アップロードをクリック⇒画面に表示【完了】

自動で品番が表示

①ご設置いただいた蓄電パワコンの製造番号を入力

③PCS同様に製造番号の入力、銘板シールの画像をアップロード

自動で品番が表示

保証書発行申込み（連携型蓄電システム）の追加機能説明

SPVエボ

| | |
|---------|---|
| 設置区分 | <input checked="" type="radio"/> 新設・増設 <input type="radio"/> 既存変更・単機能 |
| パッケージ型番 | CB-E63HS1 |
| | V2H蓄電システム スマートPVエボ |

CB-E126HS1で蓄電池ユニット2台の場合、下にスクロールすると2台目の入力欄が出てきます。製造番号の入力、銘板シールの画像をアップロードしてください。

| 蓄電池ユニット | 品番/製造番号 | 銘板シール |
|---------|---------|-------|
| 1 | BCP631 | |
| 2 | | |

自動で品番が表示

②製造番号が表示された銘板シールの画像（JPG）を選択（同梱されているラベル画像のアップロードでも可。）
⇒アップロードをクリック⇒画面に表示【完了】

①ご設置いただいた蓄電パワコンの製造番号を入力

③PCS同様に製造番号の入力、銘板シールの画像をアップロードしてください。

自動で品番が表示

V2Hスタンドを含む場合、適用に「+V2Hスタンド」が記載された型番を選んでください。

| No. | 型番 | パッケージ名 | 型番名 | 摘要 |
|-----|------------|--------------------|------------|----------|
| 15 | CB-E63HS1 | V2H蓄電システム スマートPVエボ | CB-E63HS1 | |
| 16 | CB-E126HS1 | V2H蓄電システム スマートPVエボ | CB-E126HS1 | |
| 17 | CB-E63HS1 | V2H蓄電システム スマートPVエボ | CB-E63HS1 | +V2Hスタンド |
| 18 | CB-E126HS1 | V2H蓄電システム スマートPVエボ | CB-E126HS1 | +V2Hスタンド |

負荷用機器に「VCP601」の入力欄が出てきます。製造番号の入力、銘板シールの画像をアップロードしてください

| 負荷用機器 | 品番/製造番号 | 銘板シール |
|-------|---------|-------|
| 1 | VCP601 | |

保証書上は必須ではないため、ネットリモコン「RC308」は「品番」をクリックして選択してください。上記同様に製造番号の入力、銘板シール画像のアップロードも可能です。

| 品番 | 品名 | 開放電圧設定 フルチャージ |
|-----------|------------------|------------------|
| MHCS-M02A | 制御・操作ユニット | 0 |
| RC-307A | マルチ蓄電システム用ゲートウェイ | 0 |
| RC308 | ネットリモコン | 0 |
| 蓄電システム用 | リモコン(2台用) | 0 |

保証書発行申込み（連携型蓄電システム）の追加機能説明

＜単機能蓄電システム＞

SPVマルチ

設置区分 新設・増設 既存変更・単機能

パッケージ型番 CB-P127M05A

製造番号

蓄電ユニット

自動で品番が表示

②製造番号が表示された銘板シールの画像（JPG）を選択
⇒アップロードをクリック⇒画面に表示【完了】

※設置区分の「既存変更・単機能」を選択してください。
あとはP6のSPVマルチと同様です。

①ご設置いただいた蓄電パワコンの製造番号を入力

※DCユニットに「単機能蓄電システム」を選択してください。
（製造番号は不要です。）
あとはP6のSPVマルチと同様です。

| 品番 | 品名 | 開放電圧判定グループNo. |
|-------------|-------------------------------|---------------|
| - | スマートPVEVOIにてDCユニットを使用しない場合選択 | 0 |
| DCP30S1 | 蓄電池用コンバータ | 0 |
| DCP30S1×2台 | スマートPVEVOIにてDCユニットを2台使用する場合選択 | 0 |
| DCS-22RH2A | DC/DCコンバータ | 0 |
| DCS-66RP1A | PVユニット | 0 |
| DCS-66RP2A | PVユニット | 0 |
| DCS-66RPS1A | PVユニット(重塩害対応) | 0 |
| DCS-66RPS2A | PVユニット(重塩害対応) | 0 |
| 田淵製蓄電システム | DC/DCコンバータ(田淵製) | 0 |
| 単機能蓄電システム | スマートPVマルチ単機能時に選択 | 0 |
| 蓄電池ユニットに付随 | PCT-55RH1A/AS設置時に選択 | 0 |
| 蓄電池ユニットに付随 | PCT-99RH1A/AS設置時に選択 | 0 |
| 田淵電機製蓄電池2 | DC/DCコンバータ(田淵電機製) | 0 |

品番/製造番号

銘板シール

PCS-RP1A

ファイルを選択
アップロード
取消

品番/製造番号

銘板シール

ファイルを選択
アップロード
取消

品番

製造番号

品番

品番/製造番号

銘板シール

ファイルを選択
アップロード
取消

品番/製造番号

銘板シール

ファイルを選択
アップロード
取消

品番/製造番号

銘板シール

ファイルを選択
アップロード
取消

③PCS同様に製造番号の入力、銘板シールの画像をアップロード

自動で品番が表示

自動で品番が表示

保証書発行申込み（連携型蓄電システム）の追加機能説明

【20年保証】の申請

SPVマルチ

| | | |
|---------|-----------------------------|---|
| 設置区分 | <input type="radio"/> 新設・増設 | <input checked="" type="radio"/> 既存変更・単機能 |
| パッケージ型番 | CB-P127M05A | |
| 製造番号 | スマートPVマルチ | |
| 保証区分 | <input type="radio"/> 従来通り | <input checked="" type="radio"/> 20年 |

※保証区分の「20年」を選択してください。
構成機器の入力はP6のSPVマルチと同様です。

| | |
|---------|--------------------------|
| フルネーム | |
| お電話番号 | |
| 設置完了日 | 入力形式: 25/03/10 or 250310 |
| 電力受給開始日 | 入力形式: 25/03/10 or 250310 |

| 施工認定店 | |
|-------|------------|
| 屋根側工事 | 施工技術者IDコード |
| | 施工技術者名 |
| | 認定店コード |
| | 店名 |
| | 施工技術者IDコード |
| | 施工技術者名 |

※負荷用機器を選択してください。

全負荷用分電盤もしくは特定負荷分電盤の製造番号、**20年保証専用ラベルが貼られた画像**をアップロードしてください。

②製造番号が表示された銘板シールの画像（JPG）を選択 ⇒アップロードをクリック⇒画面に表示【完了】

①ご設置いただいた蓄電パワコンの製造番号を入力

③PCS同様に製造番号の入力、銘板シールの画像をアップロード

自動で品番が表示

自動で品番が表示

自動で品番が表示

保証書発行申込み（連携型蓄電システム）の追加機能説明

【20年保証】の申請

SPVプラス

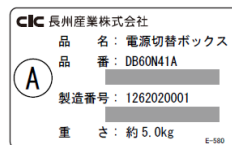
| | |
|---------|---|
| 設置区分 | <input type="radio"/> 新設・増設 <input checked="" type="radio"/> 既存変更・単機能 |
| パッケージ型番 | CB-H55T07A1 |
| 製造番号 | ハイブリッド蓄電システム 蓄電パワコンの製造番号 |
| 保証区分 | <input type="radio"/> 従来通り <input checked="" type="radio"/> 20年 |
| （フルネーム） | |
| お電話番号 | |
| 設置完了日 | 入力形式: 25/03/10 or 250310 |
| 電力受給開始日 | 入力形式: 25/03/10 or 250310 |

※保証区分の「20年」を選択してください。
構成機器の入力はP7のSPVプラスと同様です。

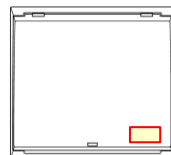
※負荷用機器を選択してください。

電源切替ボックス(全負荷分電盤)の製造番号、**20年保証専用ラベルが貼られた分電盤の画像**をアップロードしてください。（ラベルと本体の画像を一緒にして

※20年保証品の画像（JPG）データは、**ラベルと写真を1つのデータに合体させてアップロード**してください。



+



自動で品番が表示

自動で品番が表示

| | | | |
|--------|--|------------|--------|
| 蓄電 | | 品番 | 銘板シール |
| | | PCT-55RH1A | |
| | | ファイルを選択 | アップロード |
| | | 取消 | |
| DCユニット | | 品番 | 銘板シール |
| | | | |
| パワコン | | 品番 | 銘板シール |
| | | 製造番号 | |
| 接続箱 | | 品番 | 銘板シール |
| 延長ケーブル | | 品番 | 銘板シール |
| 蓄電池 | | 品番 | 銘板シール |
| | | CB-LKT70A | |
| | | ファイルを選択 | アップロード |
| | | 取消 | |
| 通信機器 | | 品番 / 製造番号 | 銘板シール |
| 1 | | | |
| | | ファイルを選択 | アップロード |
| | | 取消 | |
| 負荷用機器 | | 品番 / 製造番号 | 銘板シール |
| 1 | | | |
| | | ファイルを選択 | アップロード |
| | | 取消 | |

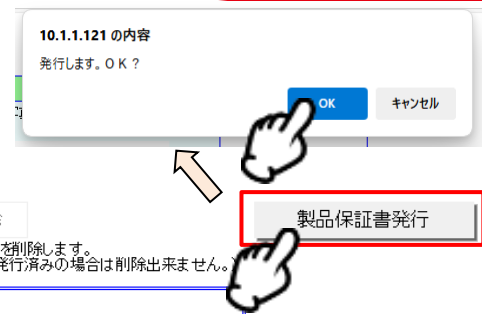
②製造番号が表示された銘板シールの画像（JPG）を選択
⇒アップロードをクリック⇒画面に表示【完了】

①ご設置いただいた蓄電パワコンの製造番号を入力

③PCS同様に製造番号の入力、銘板シールの画像をアップロード

保証書発行申込み（連携型蓄電システム）の追加機能説明

メニューバー



保証書データの取得方法

一時保存
申込内容を一時保存します。保証書の発行依頼は[発行依頼]ボタンをクリックして下さい。

キャンセル
入力した内容をクリアします。(最初からやり直し。)

削除
申込内容を削除します。(保証書発行済みの場合は削除出来ません。)

製品保証書発行

| 発行依頼日 | 発行日 | 保証書No. | 状態 |
|----------|-----|--------|-----------|
| 25/02/07 | | | 製造番号確認(可) |

発行依頼取消

施工チェックシート発行

※保証書に関しては2週間程度でお届けいたします。
(発行依頼後の審査を通過した案件に限ります。)

発行依頼後、長州産業にて内容を確認いたします。
状態が「**製造番号確認(可)**」で、製品保証書が発行可能となります。

製品保証書 - 長州 - Microsoft Edge

蓄電システム製品保証書 兼 出荷証明書

Nb. VM-5-10137087

| 品名/内訳 | パッケージ型番/内訳 | 製造番号 | 保証期間 |
|--------------------|-------------|------|------|
| スマートPVマルチ | CB-P06M06A | | 15年 |
| (マルチ蓄電パワーコンディショナ) | (POS-RP1A) | | 15年 |
| (蓄電池ユニット) | (CB-LMP06A) | | 15年 |
| (マルチ蓄電システム用ゲートウェイ) | (RC-907A) | | 10年 |

| 保証内容 | 裏面に記載 |
|-------|--|
| 保証期間 | 保証開始日より上記保証期間年数 |
| 保証開始日 | 西暦 2025 年 1 月 1 日 (電力受給開始日) |
| お客様 | ご住所 〒787-8511 山口県山陽小野田市 お名前 長州 太郎(姓存・15) 様 電話 |
| 販売店 | ご住所 〒0 東京都 テスト お名前 DOGMANテスト東京の得意先 |

発行すると、左の画面が表示します。

次ページにて「PDF化」する方法を、フリーソフト「CubePDF」を例として説明します。
ご使用されているPDFソフトにて設定ご確認ください。

保証書発行申込み（連携型蓄電システム）の追加機能説明

保証書データの取得方法

印刷
合計: 2 枚の用紙

プリンター
CubePDF

部数
1

ページ
 すべて
 奇数ページのみ
 偶数ページのみ
 例: 1-5、8、11-13

カラー
カラー

[その他の設定](#)

システムダイアログを使用して印刷... (Ctrl+Shift+P)

印刷 キャンセル

① CubePDFを選択してください。

② その他の設定を選択してください。

印刷
合計: 2 枚の用紙

カラー
カラー

[設定を減らす](#)

用紙サイズ
A4

拡大/縮小 (%)
 印刷可能領域に合わせる
 実際のサイズ
 92

シートごとのページ数
1

品質
1200 dpi

余白
既定値

オプション
 ヘッダーとフッター
 背景のグラフィックス

システムダイアログを使用して印刷... (Ctrl+Shift+P)

印刷 キャンセル

③ 「A4」を選択してください。

④ 「実際のサイズ」を選択してください。



⑤ 「印刷」をクリックし、ファイル名を付けてPDFデータが保存されます。

保証書発行申込み（連携型蓄電システム）の追加機能説明

【完成】このように出力（印刷、PDF化）されます。

蓄電システム製品保証書 兼 出荷証明書

No. WM-5-10137097

| 品名/内訳 | パッケージ型番/内訳 | 製造番号 | 保証期間 |
|--------------------|-------------|------|------|
| スマートPVマルチ | CB-P65M05A | | 15年 |
| (マルチ蓄電パワーコンディショナ) | (PCS-RP1A) | | 15年 |
| (蓄電池ユニット) | (CB-LMP65A) | | 15年 |
| (マルチ蓄電システム用ゲートウェイ) | (RC-307A) | | 10年 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| 保証内容 | 裏面に記載 |
|-------|---------------------------------------|
| 保証期間 | 保証開始日より上記保証期間年数 |
| 保証開始日 | 西暦 2025 年 1 月 1 日（電力受給開始日） |
| お客様 | ご住所 〒757-8511 山口県山陽小野田市 |
| | お名前 長州 太郎(既存+15) 様 |
| | 電話 |
| | |
| 販売店 | ご住所 〒0 東京都 |
| | テスト |
| | お名前 DOGMANテスト東京の得意先 |
| | 電話 1111-11-1111 FAX 1111-11-1112 |

本書は上記機器について本書記載内容に基づき無償修理または代替品への無償交換を約束するものです。上記保証期間中に故障または損害が生じた場合は本書をご提示の上、上記販売者に修理をご依頼ください。

長州産業株式会社
 〒757-8511 山口県山陽小野田市新山野井 3740
 TEL 0836-71-1033

保証規定

- 保証内容
長州産業株式会社（以下「当社」といいます）は、お買い上げ頂いた表記の機器について、当社が発行する取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書にしたがってお客様が正常に使用したにもかかわらず、下記(1)および(2)の不具合が生じた場合は、無償にて表記の機器の修理または代替品への交換を行います。
(1) 表記の保証期間に表記の機器に製造上の不具合が発見された場合。
(2) 蓄電池ユニットの充電可能容量が表記の保証期間に初期値の60%未満となった場合。
- 保証しない事項
保証期間内に生じた不具合であっても下記の故障又は損傷（以下、「故障等」といいます）及び消耗品は、保証対象外となります。
(1) 設置工事当社が認定する施工認定店又は施工認定店が管理する業者以外が行った場合。
(2) 表記の機器の不適當な維持管理又は改造若しくは使用上の誤りに起因する故障等。
(3) 製造者、当社、施工認定店等のいずれにも属さない者が行った点検、修理、移設、改造に起因する故障等。
(4) 車両、船舶、航空機など本来の目的以外に使用された場合。
(5) 経年劣化又は通常の使用により損傷した不具合。（音、振動、錆、変形など）
(6) 火災、風水害、地震、落雷、台風、噴火、津波などの天災地変に起因する故障等。
(7) 飛来物により生じた故障等。
(8) 戦争、暴動などの外來の事故に起因する故障等。
(9) 雷害、公害、煙害、温泉地や畜舎などにおける大気中の腐食性物質に起因する故障等。
(10) 悪戯被害（鳥害、ケーブルの噛みつき）、虫の侵入に起因する故障等。
(11) この保証書の指示のない場合。
(12) この保証書の所定事項の未記入あるいは、字句を改ざんされた場合。
(13) 故障又は過失による故障等。
(14) この保証書に記載されている保証期間経過後に当社に通知された故障等。
- 留意事項
下記の費用は、保証期間内であってもお客様のご負担となります。
(1) 当社の事前の了承なく実施された修理に係る費用。
(2) 修理、交換、表記の機器の故障に起因して発生したお客様の損失に係る費用（電気代、水道代、発電機損失など）、特別損害（絵画や高級品などの損失）に係る費用。
(3) 法令および当社が指定する定期点検に係る費用。
(4) 離島または離島に準ずる遠隔地への出張修理を行った場合は、その出張に要した費用。
- 保証の適用
この製品保証書は日本国内において販売され、使用される表記の機器のみ適用されます。
- その他
(1) この保証書はお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
(2) この保証書は再発行いたしません。紛失しないよう大切に保管して下さい。
(3) この保証書に記載されている不具合に対し、お客様の火災保険等にて保険金が支払われる場合、その保険金に相当する金額を支払うの対象となる損害額から控除されます。
(4) この保証書に記載されている保証期間経過後の修理などについて、ご不明な場合は表記販売者にお問い合わせ下さい。
- <個人情報の取扱いについて>
(1) 保証書に記載された住所・電力情報などの個人情報を含むお客様の情報は、法令及び当社が別途定める個人情報保護方針（<https://www.choshu.co.jp/comp/privacy>）に基づき、適切に取り扱います。
(2) 第三者への提供：保証書に記載されたお客様の個人情報は、修理のために当社から修理委託している保守者などに提供する場合がございます。ご了承ください。
(3) 利用目的の制限：保証書に記載されたお客様の個人情報は、あらかじめお客様の同意を得ないで、利用目的の達成に必要な範囲を超えて取り扱うことはございません。

(H-44)

保証書発行申込み（連携型蓄電システム）の追加機能説明

<追加説明> 品番選択機能

Ver.3.01 [システム切替] 保証書発行申込み(連携型蓄電システム) 既申込データの参照(変更、発行依頼が出来ませ

| 保証書発行依頼主 | |
|----------|--|
| 入力店名 | |
| 入力者氏名 | |
| 取引先ID | |
| 販売者 | |
| 送り先 | <input checked="" type="radio"/> 販売者 <input type="radio"/> 取引先 |

| | |
|---------|---|
| 設置区分 | <input type="radio"/> 新設・増設 <input checked="" type="radio"/> 既存変更・単機能 |
| パッケージ型番 | |
| 製造番号 | |
| 保証区分 | <input checked="" type="radio"/> 従来通り <input type="radio"/> 20年 |

| お客様 | |
|---------|--------------------------|
| お名前 | (カネネム) |
| 住所 | 〒 |
| お電話番号 | |
| 設置完了日 | 入力形式: 25/03/10 or 250310 |
| 電力受給開始日 | 入力形式: 25/03/10 or 250310 |

| 施工認定店 | |
|-------|------------|
| 屋根側工事 | 施工技術者IDコード |
| | 施工技術者名 |
| | 認定店コード |
| 電気工事 | 店名 |
| | 施工技術者IDコード |
| | 施工技術者名 |
| | 認定店コード |
| 店名 | |

| 設置機器 | | |
|-----------|------|--|
| 太陽電池モジュール | 品番 | |
| 蓄電ユニット | 品番 | |
| | 製造番号 | |
| DCユニット | 品番 | |
| | 製造番号 | |
| ハウジング | 品番 | |
| 接続箱 | 品番 | |
| 延長ケーブル | 品番 | |
| 蓄電池ユニット | 品番 | |
| | 製造番号 | |
| 通信機器 | 品番 | |
| | 製造番号 | |
| | 品番 | |
| | 製造番号 | |

追加機器を登録いただく場合、「品番」をクリックしてください。

品番マスタ検索 - 職場 - Microsoft Edge
 ▲ セキュリティ保護なし | 10.1.1.121/hs_ken_hinban.html

品番マスタ検索 DC/DCコンバータ 閉じる

| 品番 | 品名 | 開放電圧判定グループNo. |
|-------------|-------------------------------|---------------|
| - | スマートPVEVOIにてDCユニットを使用しない場合選択 | 0 |
| DCP30S1 | 蓄電池用コンバータ | 0 |
| DCP30S1×2台 | スマートPVEVOIにてDCユニットを2台使用する場合選択 | 0 |
| DCS-22RH2A | DC/DCコンバータ | 0 |
| DCS-66RP1A | PVユニット | 0 |
| DCS-66RP2A | PVユニット | 0 |
| DCS-66RPS1A | PVユニット(重塩害対応) | 0 |
| DCS-66RPS2A | PVユニット(重塩害対応) | 0 |
| ニチコ製蓄電システム2 | DC/DCコンバータ(ニチコ製) | 0 |
| 単機能蓄電システム | スマートPVマルチ単機能時に選択 | 0 |
| 蓄電池ユニット付随 | PCT-55RH1A/AS設置時に選択 | 0 |
| 蓄電池ユニット付随 | PCT-99RH1A/AS設置時に選択 | 0 |
| 田淵電機製蓄電池2 | DC/DCコンバータ(田淵電機製) | 0 |

入力項目に合わせて、選択画面が出てきます。
 従来の保証書発行システムを理解いただき入力してください。

おわり