

施工後要部写真\_\_高圧受変電設備

## コンテンツ

| NO | タイトル  | ページ |
|----|---|-----|
| 1  | 高圧_施工後要部写真のアップロード場所                                 | 1,2 |
| 2  | 写真の追加方法   | 3   |
| 3  | 写真の追加:Z9交換機器<br>(PAS交換、LBSからVCBに変更、計器類、高圧ケーブルの交換など) | 4   |
| 4  | 写真のクリア、削除方法   | 5   |
| 5  | 施工後要部写真一覧   | 6   |

## 画面:実績報告申請一覧

【充電】実績報告申請一覧

管理NO 申請者名 事業区分 (目的地充電) 商業・宿泊施設等

申請者区分 設置場所名称

充電設備補助金実績申請額  
設置工事補助金実績申請額  
充電設備設置に係る補助金実績申請額(合計)

※なお、資本関係のある会社から調達を受ける場合、補助金申請額より利益相当額を排除します。  
※上記申請額は実績の入力情報を基に算出された金額です。交付決定額を上限とした見込額は右の『見込額確認』ボタンより確認してください。

見込額確認

連絡事項

書類一覧

上から順に入力、確定してください。

検索結果：13件

| 書類NO | 書類名称        | 提出条件   | 状態  | 編集 | 帳票 | 受付結果 |
|------|-------------|--|-----|----|----|------|
| A300 | 充電設備情報公開    |  | 登録済 | 作成 | 確認 |      |
| 6900 | 会社別請求書一覧    | 見積書を提出した会社全ての請求書を準備して入力                                      | 登録済 | 作成 | 確認 |      |
| 3000 | 充電設備情報      | 書類NO.3100を「確定」後に、再度「確定」ボタンを押すと、書類NO.3100を再度確認し、「確定」をする必要がある。 | 登録済 | 作成 | 確認 |      |
| 3100 | 充電設備等設置工事申告 | 工事費用と工事内容の申告<br>書類NO.6900/NO.3000の「確定」後に入力可能                 |     | 作成 | 1  |      |

戻る 再表示 申請

### 実績申告画面

1 3100:設置工事申告の「作成」を押す。



(1)充電設備設置工事費

|               | 記号 | 申告額(A4) 税抜 | 工事内容の申告 | 状態 | 交付申告 | 交付時工事内容 |
|---------------|----|------------|---------|----|------|---------|
| ③高圧受変電設備設置工事費 | A4 | 0          | 作成      | 2  | ○    | 確認      |

### 工事申告画面

2 「高圧受変電設備工事」を押す。

# 施工後要部写真<高圧受変電設備>

画面:実績\_\_高圧受変電設備工事

【充電】高圧受変電設備設置工事

管理NO  
設置場所名称

**高圧受変電設備工事の申告**

高圧受変電設備及び、高圧部分の配線工事を申告する場合は下記項目を入力して下さい。  
対象となる費用の詳細については操作ガイドを確認して下さい。

**工事概要**

1.契約、受変電設備について  
(①~③のいずれかを選択)\*

①\_\_新設\_\_特別措置  
②\_\_新設\_\_通常契約  
③\_\_増設\_\_キュービクル  
④\_\_増設\_\_変圧器 (給、開閉器工事有り)  
⑤\_\_増設\_\_変圧器のみ

設置前の総設備容量 (kVA)

設置後の総設備容量 (kVA) \*  
150

充電設備に供給する変圧器の仕様\*

400 kVA 440V

- ・同一敷地内複数契約 (特別措置) を利用し受電する場合は①
- ・新規高圧契約 (通常) を利用する場合は②
- ・既存の受変電設備の他に充電設備専用のキュービクルを増設設置する場合は③
- ・既存の受変電設備に給を追加し、新たに充電設備専用変圧器を設置する場合は④
- ・既存設備の空きスペースを利用し、新たに充電設備専用変圧器のみを設置する場合は⑤

設置前の総設備容量 (kVA)を入力して下さい。  
設置後の総設備容量 (kVA)を入力して下さい。

容量、二次電圧を入力して下さい。

高圧工事の概要を入力して下さい。  
新設の場合・受電方式(架空・埋設)・受変電設備(キュービクル)・受変電設備までの配線等の概要

画面をスクロール



高圧受変電設備工事画面に切り替わったら画面を下にスクロールしてください。

**3** 施工後写真\_\_高圧受変電設備設置

以降が要部写真のアップロード場所となります。

3

**施工後写真\_高圧受変電設備設置**

申告に応じて必要な写真をアップロードしてください。

---

**変圧器のみの増設工事を申告した場合**  
(1\_契約、受変電設備の項目で『③\_\_増設\_\_変圧器のみ』にチェックした場合はアップロード必須)

検索結果: 2件

| 記号 | 連番 | 手引き写真番号 | 撮影項目       | ファイル | ファイル名 | 備考 | アップロード | クリア | 削除 |
|----|----|---------|------------|------|-------|----|--------|-----|----|
| Z1 | 1  | 49      | 設置した変圧器の全体 |      |       |    | アップロード | クリア |    |
| Z2 | 1  | 50      | 設置した変圧器の鉄板 |      |       |    | アップロード | クリア |    |

---

**キュービクル増設または新設工事を申告した場合**  
(1\_契約、受変電設備の項目で『④~⑤』にチェックした場合はアップロード必須)

写真は申告に応じてアップロードしてください。

「確定」押下時にチェックプログラムが動作しますが、最低限のチェックのため、不足や不備があった場合は提出を求めます。

写真の追加方法について

**キュービクル増設または新設工事を申告した場合**  
 (1\_契約、受変電設備の項目で『①～④』にチェックした場合はアップロード必須)  
 ※写真の追加は『▼プルダウン → 追加ボタン → アップロード』

▼  ①

▼  ②

Z 3 : 設置したキュービクル(高圧受変電設備)の外観  
 Z 4 : 設置したキュービクル(高圧受変電設備)の内観  
 Z 6 : 充電設備に供給する変圧器の銘板

Z 3 : 設置したキュービクル(高圧受変電設備)の外観 ▼  ③

検索結果 : 6件

| 記号 | 連番 | 手引き<br>写真番号 | 撮影項目                   |
|----|----|-------------|------------------------|
| Z3 | 1  | 56,71       | 設置したキュービクル(高圧受変電設備)の外観 |
| Z3 | 2  | 56,71       | 設置したキュービクル(高圧受変電設備)の外観 |

④

写真の追加方法

- ① 「プルダウンリスト」を押す。
- ② Zから始まる項目を選択する。
- ③ 「追加」を押す。
- ④ 追加される。

## 写真の追加方法について

◆機器の交換、改造工事などの写真（増設工事）

機器名称などを備考欄に入力してください

※写真の追加は！▼プルダウン→追加ボタン→アップロード！

Z9：交換機器 ▼ **追加** ①



◆機器の交換、改造工事などの写真（増設工事）

機器名称などを備考欄に入力してください

補足説明：記号Z10及びZ11要部写真は改進黨確認のため、既存キュービクル内で高圧分岐する接続箇所の施工前、施工後の写真をアップロードしてください。

※写真の追加は！▼プルダウン→追加ボタン→アップロード！

検索結果：10件

| 記号 | 連番 | 手引き<br>写真番号 | 撮影項目           | ファイル | ファイル名 | 備考 | アップロード | クリア | 削除 |
|----|----|-------------|----------------|------|-------|----|--------|-----|----|
| Z9 | 1  | 51,64       | 交換する機器（設備）等の全体 |      |       |    | アップロード | クリア |    |
| Z9 | 2  | 52,65       | 交換する機器（設備）等の仕様 |      |       |    | アップロード | クリア |    |
| Z9 | 3  | 53,66       | 交換した機器（設備）等の全体 |      |       |    | アップロード | クリア |    |
| Z9 | 4  | 54,67       | 交換した機器（設備）等の仕様 |      |       |    | アップロード | クリア |    |
| Z9 | 5  | 51,64       | 交換する機器（設備）等の全体 |      |       |    | アップロード | クリア | 削除 |
| Z9 | 6  | 52,65       | 交換する機器（設備）等の仕様 |      |       |    | アップロード | クリア | 削除 |
| Z9 | 7  | 53,66       | 交換した機器（設備）等の全体 |      |       |    | アップロード | クリア | 削除 |
| Z9 | 8  | 54,67       | 交換した機器（設備）等の仕様 |      |       |    | アップロード | クリア | 削除 |

②

Z9：交換機器の追加

- ① Z9:交換機域を選択し、「追加」押す。
- ② Z9の連番5～8の4行が追加されます。

以降追加すると9～12、13～16と4行1組で追加されます。

この時、「削除」を押すと4行の1組単位で削除されます。

## 写真のクリア、削除ボタンについて

| 記号 | 連番 | 手引き写真番号 | 撮影項目                   | ファイル        | ファイル名            | 備考   | アップロード | クリア | 削除 |
|----|----|---------|------------------------|-------------|------------------|------|--------|-----|----|
| Z3 | 1  | 56,71   | 設置したキュービクル(高圧受変電設備)の外観 | 施工後要部写真 # 1 | 施工後要部写真 # 1 .jpg | テスト  | アップロード | クリア |    |
| Z3 | 3  | 56,71   | 設置したキュービクル(高圧受変電設備)の外観 | 施工後要部写真 # 2 | 施工後要部写真 # 2 .jpg | テスト2 | アップロード | クリア | 削除 |

① クリアボタン  
ファイル、ファイル名、備考がクリアされます。

| 記号 | 連番 | 手引き写真番号 | 撮影項目                   | ファイル        | ファイル名            | 備考  | アップロード | クリア | 削除 |
|----|----|---------|------------------------|-------------|------------------|-----|--------|-----|----|
| Z3 | 1  | 56,71   | 設置したキュービクル(高圧受変電設備)の外観 | 施工後要部写真 # 1 | 施工後要部写真 # 1 .jpg | テスト | アップロード | クリア |    |
| Z3 | 3  | 56,71   | 設置したキュービクル(高圧受変電設備)の外観 |             |                  |     | アップロード | クリア | 削除 |

② 削除ボタン  
該当の行が削除されます。(ここでは連番3の行)

| 記号 | 連番 | 手引き写真番号 | 撮影項目                   | ファイル        | ファイル名            | 備考  | アップロード | クリア | 削除 |
|----|----|---------|------------------------|-------------|------------------|-----|--------|-----|----|
| Z3 | 1  | 56,71   | 設置したキュービクル(高圧受変電設備)の外観 | 施工後要部写真 # 1 | 施工後要部写真 # 1 .jpg | テスト | アップロード | クリア |    |
|    |    |         |                        |             |                  |     |        |     |    |

# 施工後要部写真<高圧受変電設備>

| NO  | 手引き<br>写真番号 | 書類名称                    | 提出可能<br>ファイル | 提出条件   |
|-----|-------------|-------------------------|--------------|--|
| Z1  | 49          | 設置した変圧器の全体              | 1            | ⑤ 増設 変圧器のみ   |
| Z2  | 50          | 設置した変圧器の銘板              | 1            | ⑤ 増設 変圧器のみ   |
| Z3  | 56,71       | 設置したキュービクル(高圧受変電設備)の外観  | 複数           | 工事申告の1_契約、受変電設備について、①～④のいずれかにチェックした場合に提出が必要<br>① 新設 特別措置<br>② 新設 通常契約<br>③ 増設 キュービクル<br>④ 増設 変圧器(盤、開閉器工事有り)                        |
| Z4  | 57,72       | 設置したキュービクル(高圧受変電設備)の内観  | 複数           |  |
| Z5  | 58,73       | 設置したキュービクル(高圧受変電設備)の主銘板 | 1            |  |
| Z6  | 59,74       | 充電設備に供給する変圧器の銘板         | 複数           |  |
| Z7  | 76          | 設置する区分開閉器(PAS等)の仕様      | 1            |  |
| Z8  | 77          | 設置した区分開閉器(PAS等)の全景      | 1            | 工事申告の1_契約、受変電設備について、<br>① 新設 特別措置、② 新設 通常契約のいずれかにチェックがあり、かつ、区分開閉器を申告額に含んでいる場合に提出が必要。   |
| Z9  | 51,64       | 交換する機器(設備)等の全体          | 1組4ファイル      | 4項目で1組となります。<br>2組アップロードする場合は1組目4ファイル、2組目4ファイルの合計8ファイルのアップロード必須です。<br><b>【提出が必要となる例】</b><br>区分開閉器の交換(LBSからVCBIに変更した場合)、計器類、PAS交換など |
|     | 52,65       | 交換する機器(設備)等の仕様          |              |  |
|     | 53,66       | 交換した機器(設備)等の全体          |              |  |
|     | 54,67       | 交換した機器(設備)等の仕様          |              |  |
| Z10 | 68          | 既設と増設設備を接続する箇所の施工前状況    | 複数           | 既存のキュービクルと増設キュービクルを接続する場合  |
| Z11 | 69          | 既設と増設設備を接続する箇所の施工後状況    | 複数           |  |
| Z12 | 60,75       | 設置するキュービクル(高圧受変電設備)の基礎  | 複数           | 工事申告で基礎工事の有無が有の場合必須  |
| Z13 | 61,78       | 高圧受変電設備を囲うフェンス全体        | 複数           | 工事申告で囲い(フェンス等)枠の工事が有の場合必須  |
| Z14 | 62,79       | 作業中の重機                  | 複数           | 申告額に重機を含んでいる場合必須   |
| Z15 | 63,80       | 接地工事の状況                 | 複数           | 申告額に接地工事を含んでいる場合必須   |
| Z16 | --          | その他                     | 複数           | 上記以外で提出する場合やセンターから提出を求められた時に使用します。   |

## 提出可能ファイルについて

- ・複数とは「追加」を押すことにより、複数ファイルのアップロードが可能となります。
- ・1とは、1ファイルのみアップロード可能となります。(複数枚の場合は、1つのファイルにまとめてアップロードしてください。)