

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 (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 301694 申請者名 EV充電インフラ1号合同会社 事業区分 (目的地充電) 商業・宿泊施設等
申請者区分 法人(マンション管理組合法人を含む) 設置場所名称 ZENT小名浜店

充電設備補助金実績申請額 394,000
設置工事補助金実績申請額 1,126,000
充電設備設置に係る補助金実績申請額(合計) 1,520,000

※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	1	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 書類NO.6900/NO.3000の「確定」後に入力可能	登録済	作成	確認	

戻る 再表示 申請

実績申告画面
①3100:設置工事申告の作成ボタンを押す



(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	2	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			○	確認

工事申告画面
②高圧受変電設備工事ボタンを押す

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 (陸、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) *
400 kVA 440V

充電設備に供給する変圧器の仕様*

工事概要

- ・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陸を追加し、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『①~③』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。

確定ボタン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為、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

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』

▼

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		ファイル
Z 6 : 充電設備に供給する変圧器の銘板		

2

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』

Z 3 : 設置したキュービクル(高圧受変電設備)の外観 ▼

3

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』

検索結果 : 6件

記号	連番	手引き 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クリック
- ②Zから始まる項目を選択する
- ③追加ボタン押す
- 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要部写真は改造工事確認のため、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』

▼ **追加**

検索結果：10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
Z9	1	51,64	交換する機器（設備）等の全体			<input type="text"/>	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			<input type="text"/>	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			<input type="text"/>	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			<input type="text"/>	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			<input type="text"/>	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			<input type="text"/>	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			<input type="text"/>	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			<input type="text"/>	アップロード	クリア	削除

Z9: 交換機器の追加

①Z9: 交換機域を選択し追加ボタン押下

②Z9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、削除ボタンを押すと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	

NO	手引き写真番号	書類名称	提出可能ファイル	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 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(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	工事申告の1_契約、受変電設備について、 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。
Z8	77	設置した区分開閉器(PAS等)の全景	1	
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。 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。 【提出が必要となる例】 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

- ・複数とは追加ボタンを押すことにより、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。)