

## 画面：施工後要部写真TOPの状態について

NeV 一般社団法人 次世代自動車振興センター powered by FastAPP ver1.7.0.8 ログアウト

メニュー表示切替 トップへ戻る 操作ガイド充電

【充電】要部写真アップロード画面

管理NO  
設置場所名称

確定状態 未確定 ①

- ・要部写真の項目は実績報告の設置工事申告額（書類NO：3100）で入力した情報をもとに作成されます。
- ・表示されている項目は全てアップロードが必要です。
- ・全てのアップロードが作成済になりましたら確定ボタンを押してください。
- ・確定後に編集を行いますと、上部の確定状態が『未確定』となります。編集が終わりましたら画面下部の確定ボタン押し状態を『確定済』としてください。

充電設備等 - 要部写真

検索結果：6件  
<<最初 <前へ 1 次へ> 最後>>

項目名	写真番号	状態	アップロード	受付結果
写真_A_充電スペース全景	1		アップロード	
写真_B_充電設備等設置場所	2~4		アップロード	
写真_C_充電設備等銘板	5,6		アップロード	
写真_D_電圧確認	7		アップロード	
写真_E_相回転確認	8		アップロード	
写真_F_充電設備等の基礎	9~11		アップロード	

電気配線工事 - 要部写真

検索結果：3件  
<<最初 <前へ 1 次へ> 最後>>

項目名	写真番号	状態	アップロード	受付結果
写真_G_配線状況	21~24		アップロード	
写真_I_ブレーカー	14, 17, 20		アップロード	
写真_J_開閉器盤	12,13, 15,16, 18,19		アップロード	

戻る 一時保存 確定

①は本画面の『状態』を表しています。

「未確定」と「確定」の2つの状態があり、初期状態は「未確定」となっています。

本画面の確定ボタンを押し、成功すると確定状態が『確定』となります。

※「未確定」の状態では申請はできません。

②は項目別の状態を表しています。

項目別の状態は以下の3つになります。

- ・空欄（初期状態）
- ・作成中（一時保存）
- ・作成済（確定）

状態の詳細は次ページへ→

## 画面：施工後要部写真TOPの状態について つづき

### 施工後要部写真TOP

充電設備等 - 要部写真

検索結果：6件  
 <<最初 <前へ 1 次へ> 最後>>

項目名	写真番号	状態	アップロード
写真_A_充電スペース全景	1	作成中	アップロード
写真_B_充電設備等設置場所	2~4		アップロード
写真_C_充電設備等銘板	5,6		アップロード
写真_D_電圧確認	7		アップロード
写真_E_相回転確認	8		アップロード
写真_F_充電設備等の基礎	9~11		アップロード

【完成】 要部写真アップロード画面

管理NO  
設置場所名称

- 撮影場所の説明・留意点  
・充電スペース全景が撮影できること
- 撮影項目の選択  
手順：①撮影項目を選択 → ②枚数を入力 → ③追加ボタン ※追加ボタンを押すと下部に枚数分の行が作成されます。  
④撮影項目  
⑤枚数  
⑥追加ボタン  
一画に追加できる枚数は100以下です。
- 写真のアップロード  
①下部の各アップロードボタンを押し、写真をアップロードしてください。  
②コメントなど必要は下部の備考欄に入力してください。

NO	撮影項目	ファイル (イメージ)	ファイル名	備考	アップロード	削除
A1	充電スペース全景	要部写真1.png			アップロード	削除
A2	充電スペース全景	要部写真2.png			アップロード	削除

戻る 一時保存 確定

### 状態が作成中

TOP画面のアップロードボタンより、個別の画面へ移動します。

個別画面の一時保存ボタンを押すとTOP画面の状態が『作成中』となります。作業を中断するときなどに使用します。

### 施工後要部写真TOP

充電設備等 - 要部写真

検索結果：6件  
 <<最初 <前へ 1 次へ> 最後>>

項目名	写真番号	状態	アップロード
写真_A_充電スペース全景	1	作成済	アップロード
写真_B_充電設備等設置場所	2~4		アップロード
写真_C_充電設備等銘板	5,6		アップロード
写真_D_電圧確認	7		アップロード
写真_E_相回転確認	8		アップロード
写真_F_充電設備等の基礎	9~11		アップロード

### 個別画面

【完成】 要部写真アップロード画面

管理NO  
設置場所名称

- 撮影場所の説明・留意点  
・充電スペース全景が撮影できること
- 撮影項目の選択  
手順：①撮影項目を選択 → ②枚数を入力 → ③追加ボタン ※追加ボタンを押すと下部に枚数分の行が作成されます。  
④撮影項目  
⑤枚数  
⑥追加ボタン  
一画に追加できる枚数は100以下です。
- 写真のアップロード  
①下部の各アップロードボタンを押し、写真をアップロードしてください。  
②コメントなど必要は下部の備考欄に入力してください。

NO	撮影項目	ファイル (イメージ)	ファイル名	備考	アップロード	削除
A1	充電スペース全景	要部写真1.png			アップロード	削除
A2	充電スペース全景	要部写真2.png			アップロード	削除

戻る 一時保存 確定

### 状態が作成済

TOP画面のアップロードボタンより、個別の画面へ移動します。

個別画面の確定ボタンを押し、成功するとTOP画面の状態が『作成済』となります。

※アップロードされていない場合はエラーとなり、確定できません。

**エラー表示**

施工後要部写真TOP画面の確定ボタンを押すと、各項目のアップロード数のチェックが行われます。この時、アップロードファイル数が足りないとエラーメッセージが表示されます。

NeV 一般社団法人 次世代自動車振興センター powered by FastAPP ver1.7.0.8

メニュー表示切替 トップへ戻る 操作ガイド充電

写真\_Kは掘削埋設で申告したレコード数以上の申請が必要です。 4

【充電】要部写真アップロード画面

管理NO  
設置場所名称  
確定状態 未確定

- ・要部写真の項目は実績報告の設置工事申告額（書類NO：3100）で入力した情報をもとに作成されます。
- ・表示されている項目は全てアップロードが必要です。
- ・全てのアップロードが作成済になりましたら確定ボタンを押してください。
- ・確定後に編集を行いますと、上部の確定状態が『未確定』となります。編集が終わりましたら画面下部の確定ボタンを押し状態を『確定済』としてください。

充電設備等-要部写真

検索結果：6件  
<<最初 <前へ 1 次へ> 最後>>

項目名	写真番号	状態	アップロード	受付結果
写真_A_充電スペース全景	1	作成済	アップロード	
写真_B_充電設備等設置場所	2~4	作成済	アップロード	
写真_C_充電設備等銘板	5,6	作成済	アップロード	
写真_D_電圧確認	7	作成済	アップロード	
写真_E_相回転確認	8	作成済	アップロード	
写真_F_充電設備等の基礎	9~11	作成済	アップロード	

電気配線工事-要部写真

検索結果：4件  
<<最初 <前へ 1 次へ> 最後>>

項目名	写真番号	状態	アップロード	受付結果
写真_G_配線状況	21~24	作成済	アップロード	
写真_I_ブレーカー	14, 17, 20	作成済	アップロード	
写真_J_開閉器盤	12,13、15,16、18,19	作成済	アップロード	
写真_K_掘削・埋設	25	作成済	アップロード	

戻る 一時保存 確定

- ①すべての項目の状態が作成済
  - ②確定ボタンを押す
  - ③チェックプログラム  
アップロード数が足りない場合はエラーとなり、上部にエラーメッセージが表示されます。
  - ④エラーメッセージ表示欄  
最低限の枚数に満たない場合はエラーメッセージを表示します。
- ※最低限の枚数のチェックしかおこなっておりません。写真の不足や不備があった場合はセンターから提出を求めます。
- 必要な枚数の確認方法については次ページを確認してください。

チェックプログラム

エラーメッセージと【3100:工事申告】の関係

必要な要部写真のファイル数は『3100設置工事申告額』で入力した工事内容から算出されています。

メニュー表示切替 トップへ戻る 操作ガイド充電

写真\_Kは掘削埋設で申告したレコード数以上の申請が必要です。 1

【充電】 施工後要部写真TOP

戻る 2 一時保存 確定



NeV 次世代自動車普及センター powered by FastAPP ver1.7.0.8 ログアウト

メニュー表示切替 トップへ戻る 操作ガイド充電

【充電】 実績報告申請一覧 3

管理NO  
申請者区分  
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。交付決定額を上報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、確定して下さい。  
検索結果: 13件  
<<最初 <前へ 1 次へ> 最後>>

書類NO	書類名称	提出条件	状態	編集	帳票	受付結果
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	設置工事申告額	工事費用と工事内容の申告書類NO.6900および書類NO.3000の「確定」後に入力可能	登録済	作成	確認	
6700	実績日		登録済	作成	確認	
7100	取得財産等管理台帳・取得財産等明細表		登録中	作成	確認	
6800	口座情報		登録済	作成	確認	

戻る 再表示 申請 4

必要アップロード数を確認するには、施工後要部写真とは別の『3100:設置工事申告額』の工事内容を確認する必要があります。

確認手順

- ①エラーメッセージを確認する  
(左記のエラーメッセージは掘削埋設の写真ファイルが不足している場合)
- ②戻るボタンを押す
- ③実績報告申請一覧画面にもどる
- ④3100:設置工事申告額の作成ボタンを押す

次ページへ

## エラーメッセージと【3100:設置工事申告額】の関係

(1) 充電設備設置工事費

①充電設備設置工事費	記号	申告額	工事内容の申告	状態	交付申告	交付時申告
ア. 基礎・掘削	A1	200,000	基礎・掘削工事	確定	<input type="radio"/>	確認
イ. 搬入・運搬	A2	50,000	搬入・運搬工事	確定	<input type="radio"/>	確認
②電気配線工事費	A3	80,000	電気配線工事	確定	<input type="radio"/>	確認
※充電用コンセント本体及び、本体のオプションの費用は申告額に含めないで下さい。						
			通信線工事			確認
			配管工事			確認
			ブレーカー工事			確認
			開閉器設置工事			確認
			掘削・埋設工事	確定		確認
			建柱工事			確認
			ハンドホール設置工事			確認
			デマンド工事			確認
			課金デバイス工事			確認
			高圧受変電設備工事			確認
③高圧受変電設備設置工事費	A4	0				
④特別措置に基づく受電工事費	A5	0				

5

要部写真で表示されたエラーメッセージと同じ工事内容のボタンを押し工事内容を確認します。

⑤3100内の『掘削・埋設工事』ボタンを押し、内容を確認します。

【充電】掘削・埋設工事

管理NO  
設置場所名称

掘削・埋設工事の申告  
電気配線を埋設するための掘削・埋設工事を申告する場合は入力して下さい。

設備情報  
掘削する路面\*  
長さ(単位:m)\*  
ふかさ(単位:mm)\*  
幅(単位:mm)\*  
工事申請額の算定  
備考

掘削する路面を選択して下さい。  
(m) 単位で入力して下さい。  
(mm) 単位で入力して下さい。  
(mm) 単位で入力して下さい。  
設置工事補助金申請額に含めない場合はチェックを外して下さい。  
(50字まで)

※追加ボタンを押し下表に登録、下部の確定ボタンで確定されます。

追加ボタン

掘削する路面	長さ(単位:m)	ふかさ(単位:m)	幅(単位:mm)	工事申請額の算定	備考	削除
アスファルト・コンクリート	1000	500	500	有		削除
土・砂利	1000	500	500	有		削除

戻る 一時保存 確定 削除

6

⑥左例の掘削・埋設工事では2レコード(2行)の工事申告を行っています。

この場合、2ファイルの写真のアップロードが必要となります。

このように他の施工後要部写真も工事内容の申告により、必要枚数が増減します。

要部写真にてエラーメッセージが表示された際は設置工事申告額の工事内容を確認してください。