

## 8. 「空白地域」への充電設備設置事業の説明と提出書類

事業名	高速道路SA・PA及び道の駅等への充電設備設置事業 (経路充電)	
事業内容	「空白地域」における電欠防止の観点から重要な経路充電 <sup>(注1)</sup> のための充電設備設置事業	
申請できる方	地方公共団体、法人、個人	
補助対象経費	充電設備の購入費および設置工事費	
補助率	充電設備の購入費	定額
	設置工事費	定額

注1：「経路充電」とは、長距離を移動する場合の電欠回避を目的とする充電等をいう。  
主に急速充電設備が利用されることが多い。

### 8－1. 「空白地域への充電設備設置事業」の特有の申請要件

以下の特有の要件を全て満たすことが必要です。

- (1) 設置する充電設備は、急速充電設備であること。
- (2) 設置場所が公道に面した入口から誰もが自由に入出りできる場所にあること。
- (3) 充電設備の利用者を限定せず、他のサービスの利用または物品の購入を条件としないこと。ただし、駐車料金等センターが特に認める料金の徴収は可とします。
- (4) 充電場所を示す案内板を施設の入口に設置すること。  
なお、案内板はセンターが求める条件を満たし、車道の上下線から視認できるように設置すること。
- (5) 原則、設置する充電設備が24時間利用できること。(なお、地方公共団体の庁舎等は含まない。)
- (6) 上記(2)～(4)の要件を全て満たす充電設備(以下「公共用充電設備」という。)のうち急速の公共用充電設備が設置されていないこと。
- (7) 空白地域における電欠防止の観点から特に重要な場所であり、原則、設置予定場所より公道上道のり15km以内に急速の公共用充電設備が設置されていないこと。(なお、高速道路SA・PA等に設置されている充電設備は含まない。)

※この事業での補助対象の充電設備と設置基数の目安は下表のとおりです。

なお、1つの申請に対して、充電設備と設置パターンの組み合わせは1つのみであり、複数の充電設備ならびに設置パターンを組み合わせることはできません。

充電設備		急速充電設備 (50kW以上 90kW未満)	急速充電設備 (10kW以上 50kW未満)
		設置パターン	新規設置
追加設置	選択不可		選択不可
入替設置	選択不可		選択不可

## **8－2. 特有の提出書類**

空白地域への充電設備設置事業に申請する場合は、申請の内容に応じて以下の書類をアップロードし、提出してください。

### **【申請の内容に応じて求める書類】**

8-3：「充電スペース造成費」を申告する場合に必要な書類

## **8－3. 「充電スペース造成費」を申告する場合に必要な書類**

「充電スペース造成費」を申告する場合、国・地方公共団体等の指導や指示による場合または国・地方公共団体等の指導や指示によらない場合のどちらの場合でも、センターが認めた場合のみ補助対象経費とします。

以下に示す（１）または（２）の書類をアップロードし、提出してください。

（１）国・地方公共団体等の指導や指示により充電スペースを造成することを証する書類

### **【記載の必須項目】**

《作成日》

- ・ 本補助金の事業開始日以降である日付の記載

《宛先》

- ・ 申請者宛であることの記載

《発行者》

- ・ 国、地方公共団体等の名称の記載（公印必須）

《設置場所名称》

- ・ 申請で入力した設置場所名称の記載（略称不可）

《設置場所住所》

- ・ 申請で入力した設置場所住所の記載

《指導や指示》

- ・ 造成しなければならない具体的な指導、指示内容の記載

- (2) 国・地方公共団体等の指導や指示によらない施設にて充電スペースを造成する場合は、下記の必須項目を記載した書類

**【記載の必須項目】**

《作成日》

- ・ 本補助金の事業開始日以降である日付の記載

《申請者名》

- ・ 申請者名の記載（押印必須）

《設置場所名称》

- ・ 申請で入力した設置場所名称の記載（略称不可）

《設置場所住所》

- ・ 申請で入力した設置場所住所の記載

《理由》

- ・ 造成が必要な具体的な理由を記載

## **8－4. 設置事業計画の申告**

電欠回避を目的とする施設への充電設備設置事業において、「施設等の説明」、「設置計画」および「設置の効果」等が採択の重要な判断項目となりますので以下を申告してください。

リース申請の場合は、使用者（契約者）の考えを申告してください。

### （1）設置する施設等の説明

- ・ 施設が新築または改修の場合は、営業開始予定日
- ・ 施設の入口に面する公道名（国道XY線等）
- ・ 施設の駐車場の収容台数および過去1年間の休日（土日祝）・平日を含む月平均の当該駐車場の利用台数

### （2）設置計画

- ・ 充電設備の設置を判断するに至った理由
- ・ 設置する充電設備の種類と基数を選定した理由
- ・ 設置資金の調達方法
- ・ 充電設備が24時間利用可能であること

### （3）設置の効果

- ・ 充電設備を設置した後に想定される充電設備の利用頻度について休日（土日祝）・平日を含む月平均の利用回数とその考え方