

充電設備設置工事の補助金申請には工事金額の申告と工事の情報を入力する必要があります。

※表示される内容は事業により異なります。

**(1) 充電設備設置工事費**

①充電設備等設置工事費	記号	a. 申告額	b. 工事内容の申告	c. 状態	d. 工事内容の申告必須項目
ア. 基礎・据付	A1	150,000	基礎・据付工事	確定	必須
イ. 搬入・運搬	A2	50,000	搬入・運搬工事	確定	
②電気配線工事費	A3	250,000	電気配線工事	確定	必須
			通信線工事	空白	
			配管工事	確定	
			ブレーカー工事	確定	
			開閉器盤設置工事	確定	
			掘削・埋設工事	確定	
			建柱工事	確定	
			ハンドホール設置工事	空白	
④特別措置に基づく受電工事費	A5	200,000			

※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。

a.申告額  
工事費用を申告する欄

b.工事内容の申告  
ボタンを押すと各工事の申告画面に移る

c.状態  
申告状態には【空白】、【確定】、【作成中】がある。  
工事申告をしない⇒【空白】  
工事申告が完了済⇒【確定】  
工事申告の編集中⇒【作成中】

d.申告必須項目  
申告が要件となる工事

---

**(2) 案内板設置工事費**

案内板工事	記号	申告額	工事内容の申告	状態	工事内容の申告必須項目
	A6	100,000	案内板設置工事	確定	必須

---

**(3) 付帯設備設置工事費**

	記号	申告額	工事内容の申告	状態	工事内容の申告必須項目
①充電スペースのライン引き	A7		ライン引き工事		
②路面表示	A8	100,000	路面表示工事	確定	
③屋根	A9		屋根設置工事	空白	
④小屋	A10	300,000	小屋設置工事	確定	
⑤充電設備防護用部材	A11		防護用部材設置工事	空白	
⑥電灯	A12		電灯設置工事	空白	

# 基礎・据付工事

以下の画面が表示されたら、充電設備の基礎・据付工事の内容を入力します。 ※基礎・据付工事は全ての申請で入力必須項目となります。  
入力後に【追加ボタン】を押して登録します。

すべての工事申告が終わりましたら【確定】を押してください。

※充電設備の他に防護部材基礎、屋根基礎等が充電設備と同じ基礎であれば申告して下さい。  
防護部材基礎、屋根基礎等が単独の場合は該当する工事項目で申告して下さい。

**基礎・据付工事の申告**

※必須項目：充電設備等を固定する基礎・据付工事を申告して下さい。基礎工事が無い場合は『アンカーのみ』または『ビス等で固定』を選択して申告してください。

**設備情報**

設置する設備種類\* ① 充電設備本体

基礎・据付工事の申告\*  
 基礎工事あり  
 アンカーのみ  
 ビス等で固定

基礎種別  
 コンクリート現場打ち（型枠あり）  
 コンクリート現場打ち（型枠なし） A  
 コンクリート既製品  
 金属架台(支柱・ポール)

配筋種別  
 なし ⑦

基礎サイズ・数量

たて(単位：mm)  
500 B

よこ(単位：mm)  
500

ふかさ(単位：mm)  
500

数量  
1

工事申請額の算定  
 有 ③

備考

※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。

④ 追加ボタン

設置する設備種類（充電設備本体、課金機等）を入力して下さい。（50字まで）

○上記設備を固定する基礎工事を行う場合は『基礎工事有り』を選択して下さい。  
○既存のコンクリート面等に固定する場合は『アンカーのみ』または『ビス等で固定』のいずれかを選択して下さい。

上記で『基礎工事有り』を選択した場合は基礎工事の種別を選択して下さい。 上記で『基礎工事有り』を選択した場合は基礎工事の種別を選択して下さい。

○コンクリート現場打ち（型枠あり）・・・木枠や鋼製の型枠を用いてコンクリート基礎を作成する場合  
○コンクリート現場打ち（型枠なし）・・・型枠を用いない場合や簡易型枠(ポイド管)にてコンクリート基礎を作成する場合  
○コンクリート既製品・・・既製ブロックを基礎とする場合や中空ブロックを用いてコンクリート基礎を作成する場合  
○金属架台（支柱・ポール）・・・金属製の架台や金属支柱を用いる場合  
※金属支柱等を固定するためにコンクリート基礎工事を行う場合についてもコンクリート基礎の申告は可能です。  
基礎種別で『コンクリート現場打ち』を選択した場合は、該当項目を選択して下さい。

サイズ(たて)を（mm）単位で入力して下さい。  
サイズ(よこ)を（mm）単位で入力して下さい。  
サイズ(ふかさ)を（mm）単位で入力して下さい。  
基礎の個数を入力して下さい。（アンカーのみ場合は使用する本数を入力して下さい。）  
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）

基礎種別	配筋種別	たて (単位：mm)	よこ (単位：mm)	ふかさ (単位：mm)
コンクリート現場打ち	なし	500	500	500

- ① 設備の名称を入力してください。
- ② 基礎工事の有無を選択し、数量を入力してください。
  - ① 【基礎工事あり】の場合は基礎種別を選択してください。
    - ⑦ 【コンクリート現場打ち】の場合は配筋種別を選択してください。
  - ② 【基礎工事あり】の場合は基礎のサイズを入力してください。
- ③ 補助金申請額に含めない場合は☑有を外してください。
- ④ 追加ボタンを押して工事の申告を登録します。

以下の画面が表示されたら、設置場所を選択します。  
すべての工事申告が終わりましたら【確定】を押してください。

**搬入・運搬工事の申告**

充電設備等本体の運搬費用を申告する場合は確定ボタンを押してください。  
確定ボタンを押さないと設置工事補助金申請額に含まれません。

設置場所\* 通常 ▼ 1

備考

※一時保存、もしくは確定ボタンで登録されます

① 設置場所はプルダウンメニューから、【通常】を選択してください。  
※離島の選択はありません。

以下の画面が表示されたら、充電設備の電気配線工事の内容を入力します。  
 入力後に【追加ボタン】を押して登録します。  
 すべての工事申告が終わりましたら【確定】を押してください。

※電源ケーブル工事は全ての申請で入力必須項目となります。

**電気配線工事の申告**

設置する充電設備を稼働するための電気配線工事を申告する場合は入力して下さい。  
 ※必須項目：既設配線を利用する場合でも入力する必要があります。その場合は設置区分を既設として下さい。

**設備情報**

設置区分\* ▼ **1**

線種\* ▼

配線S Q(公称断面積)\* ▼

芯数\* ▼ **2**

配線長(単位:m)\* [ ]

用途、目的\* [ ] **3**

工事申請額の算定  有 **4**

備考 [ ]

※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**

- ① 電気配線の設置区分【新設】または【既設】を選択してください。
- ② 線種、断面積、芯数、配線長を入力してください。
- ③ 電気配線の用途を入力してください。(電源用、アース用等)
- ④ 補助金申請額に含めない場合は有を外してください。

以下の画面が表示されたら、通信のための配線(LANケーブル等)を入力します。  
入力後に【追加ボタン】を押して登録します。  
すべての工事申告が終わりましたら【確定】を押してください。

### 通信線工事の申告

高機能充電設備等で通信するための配線工事(LANケーブル等)を申告する場合は入力して下さい。

申請額に“含む”通信線長の合計 **1**

申請額に“含めない”通信線長の合計 **2**

備考

※一時保存、もしくは確定ボタンで登録されます

- ① 補助金申請額に含める通信線長を入力してください。
- ② 補助金申請額に含めない通信線長を入力してください。

## 配管工事

以下の画面が表示されたら、配管の情報を入力します。  
 入力後に【追加ボタン】を押して登録します。  
 すべての工事申告が完了したら【確定】を押してください。

### 配管工事の申告

配管工事を申告する場合は種類、用途別に入力して下さい。  
 予備用空配管は対象外となりますので入力しないで下さい。

**配管の種類、用途、径**

種類・用途\*  ①

径(呼び径：A呼称)\*  ②

配管の長さ(単位：m)\*  ②

**収めるケーブル**

収めるケーブル線種(SQ-芯数)\*  ③

**交付額の算定**

工事申請額の算定 ④  有

**備考**

備考

※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

- ① 配管の種類・用途を選択してください。
- ② 配管の径と長さを入力してください。
- ③ 収納するケーブルの線種を入力してください。
- ④ 補助金申請額に含めない場合は☑を外してください。

以下の画面が表示されたら、ブレーカーの情報を入力します。  
入力後に【追加ボタン】を押して登録します。  
すべての工事申告が終わりましたら【確定】を押してください。

**ブレーカー工事の申告**

充電設備、別体課金器等の充電設備を稼働させるために必要なブレーカー工事の申告がある場合は

**設備情報**

定格電流(単位: AT)\* ①

数量\* ②

設置場所(盤名称等)の入力\* ②

設置目的の入力\* ②

工事申請額の算定 ③  有

備考

※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**

- ① ブレーカーの定格電流を選択してください。
- ② ①の数量、設置場所、目的を入力してください。
- ③ 補助金申請額に含めない場合は☑を外してください。

以下の画面が表示されたら、開閉器盤設置工事の情報を入力します。  
 入力後に【追加ボタン】を押して登録します。  
 すべての工事申告が終わりましたら【確定】を押してください。

### 開閉器盤設置工事の申告

新規にブレーカーを収納するための引込開閉器盤や分電盤等を設置する工事を申告する場合は入  
 充電設備等専用（他用途がない）ものが補助対象となります。

**設備情報**

材質\* ①

金属製  
 合成樹脂製

据付タイプ\* ②

自立  
 壁掛け

たて(単位: mm)\* ③

よこ(単位: mm)\*

数量\*

盤単体の基礎工事 A

設置する盤の名称\* ④

工事申請額の算定  有

備考

※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**

- ① 分電盤の材質を選択してください。
- ② 分電盤の据付タイプを選択してください。
- ③ 分電盤のサイズ、数量を入力してください。
  - A 【金属製】【自立】の場合は基礎工事の有無を選択してください。
- ④ 分電盤の任意名称を入力してください。
- ⑤ 補助金申請額に含めない場合は☑を外してください。



以下の画面が表示されたら、電気配線を埋設する場合の掘削工事の内容を入力します。  
入力後に【追加ボタン】を押して登録します。  
すべての工事申告が完了したら【確定】を押してください。

### 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\* 1

長さ(単位:m)\* 2

ふかさ(単位:mm)\* 2

幅(単位:mm)\* 2

工事申請額の算定 3  有

備考

※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**

- ① 掘削する際の路面情報を選択してください。
- ② 掘削する長さ、深さ、幅を入力してください。
- ③ 補助金申請額に含めない場合は☑を外してください。

以下の画面が表示されたら、引込柱や架空配線のための建柱工事の内容を入力します。  
入力後に【追加ボタン】を押して登録します。  
すべての工事申告が終わりましたら【確定】を押してください。

**建柱工事の申告**

引込や架空配線で建柱工事を申告する場合は入力して下さい。

**設備情報**

材質\* ①

長さ(単位: m)\* ②

数量\* ②

支線工事の有無\* ②

工事申請額の算定 ③  有

備考

※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**

- ① 電柱の材質を選択してください。
- ② 電柱の長さ、数量、支線工事の有無を入力してください。
- ③ 補助金申請額に含めない場合は☑を外してください。

以下の画面が表示されたら、埋設した電源ケーブルを中継するためのハンドホールの情報を入力します。  
入力後に【追加ボタン】を押して登録します。  
すべての工事申告が完了したら【確定】を押してください。

### ハンドホール設置工事の申告

長距離を埋設配線するために必要なハンドホール工事を申告する場合は入力して下さい。

**設備情報**

材質\*

たて(単位: mm)\*

よこ(単位: mm)\*

ふかさ(単位: mm)\*

数量\*

工事申請額の算定  有

備考

※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**

- ① ハンドホールの材質を選択してください。
- ② ハンドホールのサイズ、数量を入力してください。
- ③ 補助金申請額に含めない場合は☑を外してください。

以下の画面が表示されたら、デマンドコントローラの情報を入力します。  
入力後に【追加ボタン】を押して登録し、本体のカタログ等をアップロードします。  
すべての工事申告が終わりましたら【確定】を押してください。

デマンドコントロールのみを行う機器を設置する場合の申告項目となります。  
課金デバイスと連動するデマンドコントローラ等については課金デバイス工事で申告してください。

### デマンドコントローラ設置工事の申告

デマンドコントロールのみを行う機器の場合に申告して下さい。  
契約電力低減目的で、契約電力を超えないようピークコントロールし設置する充電設備のみをコントロールするものが対象となります。  
※課金デバイスと連動するデマンドコントローラ等については課金デバイス工事で申告して下さい。

**設備情報**

メーカー名\*

商品名・型式・呼称\* **①**

本体の見積価格（単価）\*

数量\*

設置理由\* **②**

コントロールする設備\*

工事申請額の算定 **③**  有

備考

※追加ボタンを押し下表に登録。右端のアップロードボタンより書類をアップロードして下さい。  
アップロード後確定ボタンを押すと情報が確定されます。

**追加ボタン**

- ① デマンドコントローラ本体のメーカー名、型式、購入価格、数量を入力してください。
- ② デマンドコントローラを設置する理由と、コントロールする設備について申告してください。
- ③ 補助金申請額に含めない場合は有を外してください。

以下の画面が表示されたら、課金用デバイスの情報を入力します。  
入力後に【追加ボタン】を押して登録し、本体のカタログ等をアップロードします。  
すべての工事申告が終わりましたら【確定】を押してください。

**課金用デバイス設置工事の申告**

課金用デバイス設置工事を申告する場合は下記項目を入力して下さい。  
今回設置予定のEV充電設備の利用料金を徴収する為の課金装置。  
※デマンドコントロールのみを行う機器等についてはデマンド工事で申告して下さい。

**設備情報**

メーカー名\*

商品名・型式・呼称\*

① 本体の見積価格（単価）\*

数量\*

設置理由\*

②

工事申請額の算定  有

備考

③

※追加ボタンを押し下表に登録。右端のアップロードボタンより書類をアップロードしてください。  
アップロード後確定ボタンを押すと情報が確定されます。

**追加ボタン**

- ① 課金デバイス本体のメーカー名、型式、購入価格、数量を入力してください。
- ② 課金デバイスを設置する理由について申告してください。
- ③ 補助金申請額に含めない場合は有を外してください。

以下の画面が表示されたら、複数の充電設備を設置する場合に必要な工事内容を入力します。  
入力後に【追加ボタン】を押して登録します。  
すべての工事申告が終わりましたら【確定】を押してください。

**その他工事の申告**

複数の充電設備設置に必要な②電気配線工事にかかるその他工事および部材等の申告がある場合は入力して下さい。

工事または部材の費目*	<div style="border: 2px dashed red; padding: 5px;">[Input Field]</div> <span style="font-size: 2em; border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block; vertical-align: middle;">1</span>
工事(部材)が必要となる理由*	
備考	

※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**

① 工事や部材の費目を入力してください。  
また、その理由を申告してください。

**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。  
 ※充電設備を稼働させるために必要となる高圧受変電設備への電気配線工事は(1)~(2)電気配線工事費（高圧/低圧）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ください。

**工事概要**

1\_契約、受変電設備について  
 (①~⑤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（盤、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)

充電設備に供給する変圧器の仕様\*

工事概要\*

2\_その他工事

・基礎工事の有無\*

- 有
- 無

基礎サイズ

・囲い（フェンス等）枠の工事有無\*

- 有
- 無

長さ (m)

設置理由

高圧受変電設備のみ申告してください。

低圧の昇圧トランス等の費用はA3電気配線工事に計上してください。

- ① 該当する項目にチェックします
- ② 充電設備設置前の総設備容量を入力します。  
入力欄がグレーとなっている場合は入力の必要はありません。
- ③ 充電設備専用となる変圧器の仕様を入力してください。
- ④ 高圧工事の概要を入力してください。
- ⑤ 基礎工事の有無をチェックし、工事を行なう場合は基礎サイズを入力してください。
- ⑥ 受変電設備を囲うフェンス等の工事有無をチェックしてください。  
工事を行なう場合は、長さや設置理由を入力してください。

### 工事金額について

補助対象として申告する費用の内訳

材料費	<input type="text"/>
労務費	<input type="text"/>
重機費・運搬費	<input type="text"/>

備考

一時保存または確定時に上記で入力した費用の合計が表示されます。

合計

### アップロード書類

**単線結線図**  
アップロード

**フェンスの仕様書**  
アップロード

**施工前写真\_高圧受変電設備設置**  
アップロード

① 申告額で入力した金額の内訳を入力してください。

②高圧受変電設備設置工事費	A4	50,000
---------------	----	--------

入力した金額は見積書で確認がとれるよう、見積書の備考欄などに記号を記入してください。

材料費は A4-1  
 労務費は A4-2  
 重機費・運搬費は A4-3

② ①で入力した合計金額が表示されます。

③ 必要に応じて書類をアップロードしてください。

単線結線図 必須  
 施工前要部写真 必須



以下の画面が表示されたら、案内板の情報を入力します。  
入力後に【追加ボタン】を押して登録し、東京電力登録商標以外のデザインの場合は確認書類をアップロードします。  
すべての工事申告が終わりましたら【確定】を押してください。

## 案内板工事

案内板の設置状況を申告して下さい。

- 新たに案内板の設置工事を申告する
- 案内板はすでに入口に設置してある為、工事は行わない

1

① 案内板について申告してください。  
案内板が入口にあり、工事を行わない場合は申告は不要です。

## 新設する案内板設置工事の申告

工事内容・仕様等の申告

デザインの選択で『自治体が策定したもの』及び、『その他』を選択した場合、デザインの確認がとれる書類のアップロードが必要です。

### 設備情報

案内板の設置場所

案内板のタイプ

サイズ (たて)

サイズ (よこ)

地上から板面下部の高さ

デザイン

その他デザインの理由

数量

工事申請額の算定

備考

2

3

A

4

5

- ②【新たに案内板設置工事を申告する】を選択した場合
  - ② 案内板の設置場所の説明、タイプ、サイズ、地上の高さを入力してください。
  - ③ 案内板の主たるデザインを選択してください。
    - ④ ③で【その他】を選択した場合はその理由を申告してください。  
※デザイン・ファイルの提出が必要となります。
  - ⑤ 補助金申請額に含めない場合は☑を外してください。

追加ボタンを押して下表に登録、下部の確定ボタンで確定されます。

※デザインの選択で『自治体が策定したもの』及び、『その他』を選択した場合、デザインの確認がとれる書類を下表右端のアップロードボタンよりアップロードして下さい。

追加ボタン

以下の画面が表示されたら、充電スペースや待機スペースのライン引きの情報を入力します。  
入力後に【追加ボタン】を押して登録します。  
すべての工事申告が終わりましたら【確定】を押してください。

**ライン引き工事の申告**

充電スペース、待機スペースのライン引き工事を申告する場合は入力して下さい。

**設備情報**

長さ(単位：m)\*

幅(単位：mm)\*

工事申請額の算定  有

備考

※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**

- ① ラインの長さ(m)と、幅(mm)を入力してください。
- ② 補助金申請額に含めない場合は有を外してください。

以下の画面が表示されたら、路面表示工事を入力します。  
入力後に【追加ボタン】を押して登録し、東京電力登録商標以外のデザインの場合は確認書類をアップロードします。  
すべての工事申告が終わりましたら【確定】を押してください。

### 路面表示工事の申告

充電スペース内に設置する「充電場所」である事の視認性を高めるための路面表示工事を申告する場合は入力して下さい。

**設備情報**

路面表示種別\*  貼付  溶融  文字 ①

用途・目的\*  充電スペース  待機スペース ②

路面表示のデザイン  東京電力登録商標  自治体が策定したもの  その他 ③

その他デザインの理由  A

サイズ(たて)

サイズ(よこ)  ④

数量\*

記載する文字

工事申請額の算定  有  無 ⑤

備考

**追加ボタン**

① 路面表示の種別を選択してください。

② 用途・目的を選択してください。

③ 路面表示のデザインを選択してください。  
④ ③で【その他】を選択した場合はその理由を申告してください。  
※デザイン・ファイルの提出が必要となります。

④ 路面表示のサイズ、数量を入力してください。  
⑤ ①で【文字】を選択した場合は路面の文字を入力してください。

⑤ 補助金申請額に含めない場合は有を外してください。

追加ボタンを押して下表に登録、下部の確定ボタンで確定されます。  
※デザインの選択で『自治体が策定したもの』及び、『その他』を選択した場合、デザインの確認がとれる書類を下表右端のアップロードボタンよりアップロードして下さい。

以下の画面が表示されたら、充電設備や充電スペースを保護する屋根の情報を入力します。  
入力後に【追加ボタン】を押して登録し、本体のカタログ等をアップロードします。  
すべての工事申告が終わりましたら【確定】を押してください。

### 屋根設置工事の申告

充電設備本体等とメンテナンススペースおよび充電スペースを雨等から保護する屋根設置工事を申告する場合は入力して下さい。  
確定後、別画面にて屋根本体のカタログ等のアップロードが必要となります（メーカー名、型式、価格がわかるページ）。

**設備情報**

メーカー名\*  
商品名・型式・呼称\*  
数量\*  
本体の見積価格（単価）\*  
基礎工事\*  
工事申請額の算定  
備考

①

②  有

※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**

③

本体のカタログ（メーカー名、型式、  
価格がわかるページ）

**アップロード**

- ① 屋根のメーカー名、型式、数量、購入価格を入力してください。  
基礎の施工方法を選択してください。
- ② 補助金申請額に含めない場合は有を外してください。
- ③ 表追加後に屋根本体のカタログ等をアップロードしてください。

以下の画面が表示されたら、充電設備を保護する小屋の情報を入力します。  
 入力後に【追加ボタン】を押して登録し、本体のカタログ等をアップロードします。  
 すべての工事申告が終わりましたら【確定】を押してください。

### 小屋設置工事の申告

充電設備本体等を豪雪・火山灰等から保護する目的の小屋設置工事を申告する場合は入力して下さい。  
 確定後、別画面にて小屋本体のカタログ等のアップロードが必要となります（メーカー名、型式、価格がわかるページ）。

#### 設備情報

メーカー名\*

商品名・型式・呼称\*

数量\*

本体の見積価格（単価）\*

基礎工事\*

工事申請額の算定  有

備考

※追加ボタンを押して下表に登録、下部の確定ボタンで確定されます。

**追加ボタン**

③

本体のカタログ（メーカー名、型式、  
価格がわかるページ）

**アップロード**

- ① 小屋のメーカー名、型式、数量、購入価格を入力してください。  
基礎の施工方法を選択してください。
- ② 補助金申請額に含めない場合は有を外してください。
- ③ 表追加後に小屋本体のカタログ等をアップロードしてください。

以下の画面が表示されたら、防護用部材の情報を入力します。  
 入力後に【追加ボタン】を押して登録し、本体のカタログ等をアップロードします。  
 すべての工事申告が終わりましたら【確定】を押してください。

### 防護用部材設置工事の申告

充電設備本体等を保護する目的のU字型、I型の防護用部材設置工事を申告する場合は入力して下さい。  
 確定後、別画面にて防護用部材本体のカタログ等のアップロードが必要となります（メーカー名、型式、価格がわかるページ）。

**設備情報**

メーカー名\*  
 商品名・型式・呼称\*  
 数量\*  
 本体の見積価格（単価）\*  
 基礎工事\*  
 工事申請額の算定  
 備考

※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**

3

本体のカタログ（メーカー名、型式、  
 価格がわかるページ）

**アップロード**

- ① 防護用部材のメーカー名、型式、数量、購入価格を入力してください。基礎の施工方法を選択します。
- ② 補助金申請額に含めない場合は☑有を外してください。
- ③ 表追加後に防護用部材本体のカタログ等をアップロードしてください。

以下の画面が表示されたら、電灯本体の情報を入力します。  
入力後に【追加ボタン】を押して登録し、本体のカタログ等をアップロードします。  
すべての工事申告が終わりましたら【確定】を押してください。

### 電灯設置工事の申告

充電設備本体および充電スペースを照らす目的の電灯工事を申告する場合は入力して下さい。  
確定後、別画面にて電灯本体のカタログ等のアップロードが必要となります（メーカー名、型式、価格がわかるページ）。

**設備情報**

メーカー名\*  
商品名・型式・呼称\*  
数量\*  
本体の見積価格（単価）\*  
工事申請額の算定  
備考

①

②  有

※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**

③

本体のカタログ（メーカー名、型式、  
価格がわかるページ）

**アップロード**

- ① 電灯本体のメーカー名、型式、数量、購入価格を入力してください。
- ② 補助金申請額に含めない場合は有を外してください。
- ③ 表追加後に電灯本体のカタログ等をアップロードしてください。