

# 設置場所情報

申請書の新規作成時に入力した設置場所情報が表示されていますので、表示内容を確認してください。

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 操作ガイドV2H

【充電】設置場所

管理NO 102038  
設置場所名称 東京日本橋商事株式会社 ■ 駐車場

設置工事に関する事項（設置場所）

郵便番号\* 1030027  
設置場所住所1\* 東京都中央区日本橋  
設置場所住所2\* ●-●-●  
設置場所名称\* 東京日本橋商事株式会社 ■ 駐車場  
緯度\* 11.111111  
経度\* 139.776857

ハイフンなし半角数字 例) 1112222  
都道府県・市区町村  
丁目・番地・号・ビル名  
全角 例) ○○○商事 □□店 + 場所が特定できる名称を記入して下さい。  
設置場所住所の緯度を10進法 (xx.xxxxx) で入力して下さい。  
設置場所住所の経度を10進法 (xxx.xxxxx) で入力して下さい。

戻る 一時保存 確定

## ※ 設置場所名称 について

- ・高速道路のSA、PAに設置の場合、設置場所の名称は道路名、エリア名、上り線か下り線かの区別を入力してください。
- ・道の駅に設置の場合、国土交通省に登録している名称を入力してください。
- ・マンション及び事務所・工場等に設置の場合、マンション名もしくは事業所等の名称を必ず入力してください。
- ・店名のみではなく施設、店舗等の名称は必ず記載してください。  
支店名や支所名がある場合、事業所名の後ろに必ず入力してください。
- ・新築において建物等の名称が決定していない場合は、仮称での申請も可能です。  
ただし、正式に決定した際は計画変更の申告と書類提出が必要となります。

# 設置場所情報

設置場所の緯度経度についての注意点。

- ・緯度、経度については、設置場所住所で示される施設、建物の座標、もしくは施設、建物を示す座標を指定してください。
- ・新設の建物で住所が確定していない場合は、建物が建設される予定の座標を指定してください。

例) 駐車場ではなく、建物の座標を指定

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 日本橋 二郎 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 操作ガイドV2H

【充電】設置場所

管理NO 102038  
設置場所名称 東京日本橋商事株式会社 ■■ 駐車場

設置工事に関する事項 (設置場所)

郵便番号\* 1030027  
設置場所住所1\* 東京都中央区日本橋  
設置場所住所2\* ●●●●●  
設置場所名称\* 東京日本橋商事株式会社 ■■ 駐車場  
緯度\* 11.111111  
経度\* 139.776857

ハイフンなし半角数字 例) 1112222  
都道府県・市区町村  
丁目・番地・号・ビル名  
全角 例) ○○○商事 □□□店 + 場所が特定できる名称を記入して下さい。  
設置場所住所の緯度を10進法 (xx.xxxxxx) で入力して下さい。  
設置場所住所の経度を10進法 (xxx.xxxxxx) で入力して下さい。

戻る 一時保存 確定



- ① 入力項目に間違いがないかを確認の上、確定ボタンを押してください。
- ② ①を押した後、ページ左上に「確定しました。」と青字で表示されると確定されます。

NeV 一般社団法人 次世代自動車振興センター powered by FasiAPP ver1.7.0.8
日本橋 二郎 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 操作ガイドV2H

確定しました。

【充電】設置場所

管理NO	102038
設置場所名称	東京日本橋商事株式会社 ■ ■ 駐車場

**設置工事に関する事項（設置場所）**

郵便番号*	<input type="text" value="1030027"/>	ハイフンなし半角数字 例) 1112222
設置場所住所 1 *	<input type="text" value="東京都中央区日本橋"/>	都道府県・市区町村
設置場所住所 2 *	<input type="text" value="●-●-●"/>	丁目・番地・号・ビル名
設置場所名称*	<input type="text" value="東京日本橋商事株式会社 ■ ■ 駐車場"/>	全角 例) ○○○商事 □□店 + 場所が特定できる名称を記入して下さい。
緯度*	<input type="text" value="11.111111"/>	設置場所住所の緯度を10進法 (xx.xxxxx) で入力して下さい。
経度*	<input type="text" value="139.776857"/>	設置場所住所の経度を10進法 (xxx.xxxxx) で入力して下さい。

戻る
一時保存
① 確定