

ご自宅での充電について



ご自宅に設置する充電設備の選択は、快適なEVライフの第一歩。
Jeep EVモデルのリチウムイオンバッテリーへの充電には、ケーブル一体型充電器と、屋外コンセントの2種類をご用意しています。

家庭用充電設備のご案内

Jeep EVモデルをご契約の際は、ご自宅への充電設備設置をおすすめします。

 充電器

 屋外コンセント



画像はイメージです。

EV車 充電用 充電器
Q-VEC(デルタ電子製)

 6kW充電対応

デマンドコントローラーなし
充電器本体価格 187,000 円(税込)

デマンドコントローラーあり
充電器本体価格 220,000 円(税込)

スタイリッシュなケーブル一体型充電器。充電時間を短縮されたい方におすすめです。デマンドコントローラーを利用すれば、EV充電起因の停電が発生しないように、EVへの充電を契約電力内で抑制することが可能です。



画像はイメージです。

EV車 充電用 カバー付き屋外コンセント
200V 用(パナソニック製)

 3kW充電対応
コンセント本体価格 13,000 円(税込)

いたずら防止機構の「保護カバー」「簡易鍵」を装備。屋外設置でも安心なコンセントタイプ充電設備。車載ケーブルを使用して充電します。



画像はイメージです。

EV車 充電用 屋外コンセント
200V 用(パナソニック製)

 3kW充電対応
コンセント本体価格 7,150 円(税込)

お手軽に設置いただけるコンセント型充電設備。車載ケーブルを使用して充電します。

充電設備 お申込みから設置完了まで

STEP 1 ご商談・充電設備概要のご理解

STEP 2 充電設備の決定
ご発注

STEP 3 工事申込
現地調査日の決定

STEP 4 現地調査
お見積り
ご契約 工事日決定

STEP 5 設置工事 お支払い

EVモデルのご商談の際に充電設備についてのご説明とご案内を致します。ご自宅の状況(戸建て・集合住宅、電気契約容量など)により設置できない場合もございますので、事前のご確認が必要となります。

左記の充電器・屋外コンセントからお選びいただきジープ正規ディーラーへご発注ください。

Stellantisジャパン株式会社指定の施工会社にお申し込みいただきます。後日、施工会社より現場調査日の調整のご連絡をいたします。

ご予約調査日に施工会社スタッフが伺いし、現場調査を実施いたします。後日お見積書をご提示し、お客様の合意をいただいたのち契約を締結いたします。

配線ルート・位置決め 所要時間：約1~2時間

充電器の設置場所のご要望をお聞きし、配線経路をご提案します。また、**電気の契約容量の変更のご相談も承ります。***

*1 電気の契約容量の変更の最終的な判断は、お客様の責任でお願いします。

設置工事日にお客様立会いのもと、設置工事を実施。工事終了後、施工確認および充電器の取扱説明を行います。工事完了後、契約内容に沿ってお支払いとなります。

設置	屋内工事 所要時間：約2~3時間 室内に専用ブレーカーの設置・配線など	屋外工事 所要時間：約2~3時間 壁貫通穴の施工、配線・配管の敷設、充電器の設置など
	停電 所要時間：約15分 最後に停電させていただき、分電盤への配線接続作業を行います。停電の際、損害が発生しないようお客様による対応をお願いします。	

設置完了 確認

「通電・施工内容の確認」と「メンテナンス・アフターサービスの説明」を行います。確認後「工事完了確認書」にサインをいただき工事は終了となります。

❗ 表記の価格は充電器および屋外コンセントの本体価格(税込)のみです。充電器の梱包・輸送費および設置工事費用は別途ご請求となります。充電設備は受注生産のため、ご発注から納品まで1か月程度お時間をいただく場合がございます。

※詳しくは、ショールームスタッフもしくは、ジープオフィシャルサイト(<https://www.jeep-japan.com/>)にてご確認ください。