

## Chapter 01

# 管理組合の負担を軽減！「EV充電エネチェンジ」





EV普通充電 業界シェア

No.1

EV充電エネチェンジは  
3つのNo.1を持っています！



\*1 認証アプリ提供サービスでの、EV普通充電器（6kW、200V）の設置口数（2025年6月1日時点、GoGoEV調べ）

\*2 EV充電サービス 5社によるiOS・AndroidのDL数（2024年10月31時点、data.ai調べ）

\*3 GoGoEV登録ユーザに対して行った「知っている（聞いたことがある）EV充電サービス」アンケート  
（2025年3月28日時点、GoGoEV調べ）





集合住宅や事務所向けには  
**3kW**がスタンダードです！

短時間での充電が求められる場合に  
6kW出力の充電設備も  
ご用意しています



**住宅環境に合わせた  
充電器の選定もお任せください！**

## 特徴

1

### 選ばれ続ける、確かな導入実績と安心感

普通充電器の設置口数 No.1\*！長く使う設備なので、業界最大手の当社なら **安心してお任せいただけます。** 新規設置はもちろん、古い充電器の入れ替えにも対応！

2

### 多くのEVユーザーから高い支持を得ています

EV利用者に対するアンケート調査で、「知っている」「利用したことがある」充電サービスでEV充電エネチェンジが第一位の結果となりました。EVユーザーからの支持も No.1\*です。

3

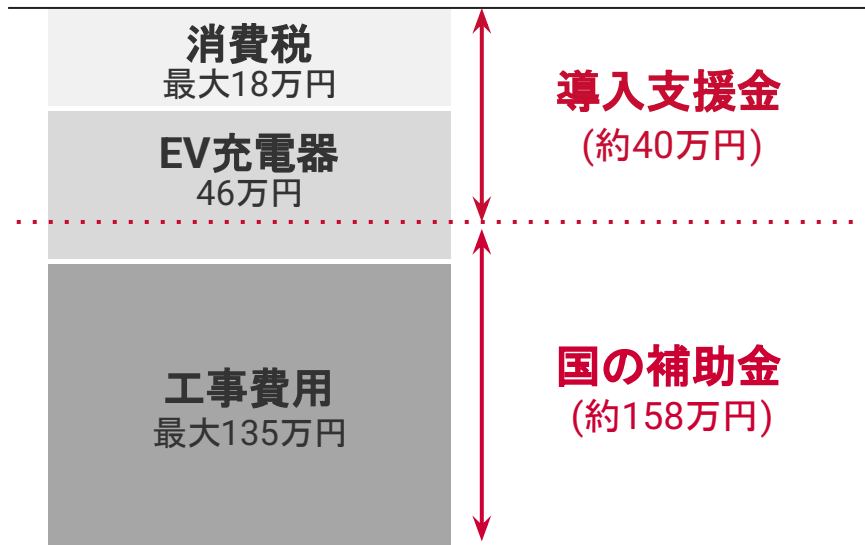
### 設置から運用までオールインワンパッケージ

導入検討から充電器の設置、補助金申請の手続き、さらに導入後のメンテナンスや利用者サポートまですべてお任せ！  
**担当者様の手間を最小限に抑えられます。**

※認証アプリ提供サービスでの、EV普通充電器（6kW、200V）の設置口数（2025年6月1日時点、GoGoEV調べ）  
※GoGoEV登録ユーザーに対して行った「知っている（聞いたことがある）EV充電サービス」アンケート（2025年3月28日時点、GoGoEV調べ）

## 無料で導入可能

導入費用や電気代等の月額費用が 0円！  
管理組合様の費用負担は発生しません



設置費用  
月額費用  
電気代負担

0 円

※ 0円での導入には条件があります。詳細は当社へご相談ください  
※ 国の補助金が無くなった場合はキャンペーンを中止することがあります。  
※ 補助金要件は令和 3年度補正予算のものを記載していますので、変更になる可能性があります。  
※ 当社審査により適用外となる可能性もございますので、予めご了承ください。

## 高いユーザーの支持

ご自宅でも外出先でも  
アプリひとつで充電可能！

EVユーザーは EV充電エネチェンジアプリで

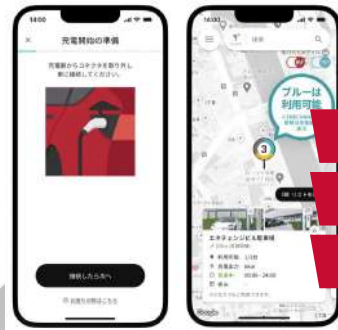
- ①全国の充電スポット検索
- ②充電器利用の決済
- ③満空情報や口コミの確認・投稿

ができます。

アプリの見やすさ・使いやすさなど  
評価が非常に高いのも特徴です。

EV充電アプリ

※  
利用者数 No.1



利用者No.1

簡単決済

充電スポット検索

EV充電エネチェンジ  
だけですべて完結



自宅での充電



外出先での充電

## Chapter 02

# 事例のご紹介

## 設置情報

総戸数: 130戸

設置場所: 共用駐車区画 (3口)

## 導入決議の経緯

- 2023年8月 ● 理事有志により当社セミナーに参加、検討開始
- 2023年11月 ● 理事会開催、複数回検討
- 2024年3月 ● 住民向け説明会開催
- 2024年5月 ● 定期総会開催・議案可決・補助金申請
- 2024年9月 ● 補助金採択

## 導入決議のポイント

- ✓ 当社セミナーへの参加をきっかけに検討開始
- ✓ 共用駐車区画の一部を設置場所を選定したことで合意形成がスムーズに進められた
- ✓ 当社と理事会が連携し、住民向け説明会を実施。双方から丁寧な質疑応答を行い、住民の疑問点を解消

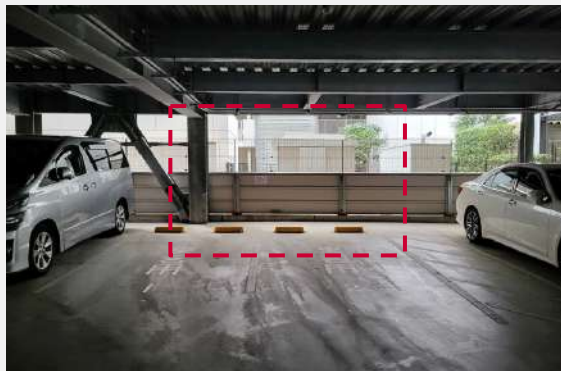
**充電サービス事業者を巻き込むことで  
住民向け説明会を開催、スムーズに決議**

## 設置情報

総戸数: 160戸(1棟)

設置場所: 共用駐車区画(2口)

## 施工事例



駐車区画にスタンド型充電器を設置



駐車場内にある分電盤から電気を引き込む工事を実施



## 設置情報

総戸数: 764戸(8棟)

設置場所: 来客用駐車区画(4口)

## EV充電エネチェンジ 充電器お披露目会を開催



↑充電器設置を要望したEVユーザーである村林さま



## 設置した充電器をお披露目

レジアスフォート新浦安では、マンション敷地内の来客用駐車場に設置された充電器のお披露目会を開催。駐車場・駐輪場部幹部の皆さまの他、多くの住民が参加されました。居住者であるEVユーザーが設置を要望したことが、充電器導入のきっかけとなりました。参加者からは「次はプラグインにしてみようかな」といった声もあがっています。

## EVの試乗体験会を実施

テスラジャパンの協力のもと『モデル3』『モデルY』の試乗体験会を開催。試乗体験は事前の予約で定員に達する人気ぶりで、即日2台成約となり、マンションのEVユーザーの増加につながりました。自宅に充電器がある安心感がEV購入の決め手のひとつになったと考えられます。

※EVsmartブログ「大規模マンションの来客用駐車場にEV用6kW充電器4口設置／記念のテスラ試乗会で成約」を参照

## Chapter 03

# 会社概要



EV充電エネチェンジは、  
中部電力ミライズとENECHANGEによる合併会社  
「ミライズエネチェンジ」がサービスを提供します

中部電力グループによる安心の体制でサービスをご提供いたします

会社名	ミライズエネチェンジ株式会社
事業内容	EV充電および関連するサービス事業
設立	2025年1月24日
公式HP	<a href="https://miraiz-enechange.co.jp/">https://miraiz-enechange.co.jp/</a>

代表者	代表取締役社長 柘野 善隆 代表取締役 丸岡 智也
所在地	東京都中央区京橋三丁目1番1号 東京スクエアガーデン WeWork内14階

EV充電設備導入のご相談は  
ぜひミライズエネチェンジへ



**お電話で問合せ**

**050-2030-5702**

受付時間：9時～18時（年中無休）



**WEBで問合せ**

**お問合せはこちら**

<https://ev-charge-enechange.jp/contact>

