

## エネチェンジ、TOYOTA Walletとのアプリ連携により EV充電器ローミング拡大

ENECHANGE（エネチェンジ）株式会社（本社：東京都中央区、代表取締役CEO：丸岡 智也）は、2024年11月18日（月）より、トヨタファイナンシャルサービス株式会社が提供する決済サービス、TOYOTA Walletアプリ内の「EV充電サービス」の利用者へ、ローミング提供を開始いたしました。これにより、TOYOTA Walletから「EV充電エネチェンジ」の全国の対象充電器をご活用いただけるようになりました。



### ■概要

2024年11月18日（月）より、TOYOTA Walletアプリ内の「EV充電サービス」にてご利用可能なEV充電器、全国約1,000か所に加えて、「EV充電エネチェンジ」のEV充電器<sup>\*1</sup>約3,000口をご利用いただけるようになりました。これにより、EV充電エネチェンジは、従来の、EV充電エネチェンジアプリやe-Mobility Power、自動車メーカー各社が提供する充電カードに加え、TOYOTA Walletアプリ内の「EV充電サービス」でもご利用いただけるようになります。なお、TOYOTA Walletアプリ内の「EV充電サービス」より「EV充電エネチェンジ」ご利用時の充電料金は、10分55円（平均充電出力6.0kWの場合）となります。

# ENECHANGE

※1 対象充電器：全国3,071口(6kW未満の充電器29口を含む)の普通充電器「EV充電エネチェンジ」(2024年10月末時点)

## ■ローミング連携拡大の背景

「エネルギーの未来をつくる」をミッションに掲げるエネチェンジでは、脱炭素社会の実現に欠かせない交通の電化としてEVの普及を推進するため、2021年よりEV充電インフラ環境の整備に取り組んでまいりました。従来よりTOYOTA Walletを使用されているユーザーがよりシームレスにEV充電を使える環境を提供していくことで、充電インフラの拡充とEV・PHEVユーザーの利便性向上に貢献してまいります。

また、公正取引委員会の調査報告書<sup>\*2</sup>のEV充電サービス事業者間の相互利用連携の項目において、「当事者間で十分に協議された上で定められた公正な条件の下で、相互利用連携を推進することが競争政策上望ましい。」とされており、エネチェンジではEV充電サービスの相互利用連携のさらなる発展に取り組んでまいります。

※2 [電気自動車（EV）充電サービスに関する第二次実態調査報告書（概要）自治体の取組及び事業者間の相互利用連携に関する実態調査](#)（令和6年5月）

## ■TOYOTA Walletについて

トヨタファイナンシャルサービス株式会社が提供するスマホアプリ。トヨタの自動車ローンやクレジットカードの申込み、トヨタの販売店やカーナビで提供される各種サービスの決済、日常のペイメント利用、シェア駐車場、シェアサイクル、そして本EV充電が提供される。「EV充電サービス」では全国1,000か所を超える施設に加えて、EV充電エネチェンジのEV充電器利用も可能となり、トヨタ車以外のユーザーの利用も可能。

URL：<https://tscubic.com/toyota-wallet/servicelist/ev-power-stand/>

App StoreまたはGoogle Playから無料ダウンロード可能。

## ■EV充電エネチェンジについて

エネチェンジは脱炭素社会の実現のため、2021年11月よりEV充電サービスを提供しています。「EV充電エネチェンジ」は、全国の商業施設、宿泊施設、オフィス、マンションに設置された3kW/6kWの普通充電器をご利用いただけるEV充電サービスです。設置費用や月額費用が0円のプランを提供しており、充電設備の設置から運用までのトータルサポートが評価され、多くの事業者に選ばれてEV普通充電（6kW）設置口数No.1<sup>\*3</sup>です。

ダウンロード数No.1<sup>\*4</sup>の無料アプリは、充電器の空き状況確認、充電と決済が簡単に行えます。また、エネチェンジはもとより他社の充電スポット検索のほか、車種登録により、充電料金とガソリン代の差額表示や最適な充電計画の提示も可能です。

充電した分だけ支払うアプリでの決済のほか、e-Mobility Powerや自動車メーカー各社が提供する充電カードもご利用いただけます。さらに、月額2,980円（税込）の定額プラン「エネチェンジパスポート」は日中の時間帯に何度も充電でき、特に自宅に充電設備を持たないEVユーザーに大きな経済

# ENECHANGE

的メリットを提供します。

※3 認証アプリ提供サービスでの、EV普通充電器（6kW）の設置口数（2024年11月1日時点、GoGoEV調べ）

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

EV充電エネチェンジウェブサイト：<https://ev-charge-enechange.jp/>

EV充電エネチェンジアプリ

AppStore：<https://apps.apple.com/jp/app/id911721775>

Google Play：<https://play.google.com/store/apps/details?id=net.evsmart>

## ■今後の見通し

本件が当社の業績に与える影響は、現時点では軽微と見込んでいます。今後、業績に重要な影響が見込まれる場合には、速やかにお知らせいたします。

## ■ENECHANGE株式会社

ENECHANGE（エネチェンジ）は、「エネルギーの未来をつくる」をミッションに掲げ、脱炭素社会をデジタル技術で推進する脱炭素テック企業です。2015年創業、2020年東証マザーズ（現 東証グロース）に上場（証券コード4169）し、「エネルギーの4D（自由化・デジタル化・脱炭素化・分散化）」分野でのSaaS事業を中心に急成長を実現しています。当社のルーツは、自由化先進国のイギリス・ケンブリッジでの電力データ研究所にあり、エネルギーデータの解析技術とグローバルなネットワークが特徴です。

名称：ENECHANGE株式会社

所在地：〒104-0031 東京都中央区京橋3-1-1 東京スクエアガーデンWeWork内14階

URL：<https://enechange.co.jp>

## ■EV充電エネチェンジに関するお問い合わせ

ENECHANGE株式会社 EV充電サービス事業部

Mail：[ev-charging@enechange.co.jp](mailto:ev-charging@enechange.co.jp)

## ■報道関係のお問い合わせ先

ENECHANGE株式会社 広報

Mail：[pr@enechange.co.jp](mailto:pr@enechange.co.jp)