



再エネ100%によるEVカーシェアリング実証実験を開始します！

川崎市と株式会社サンオータスは、交通部門の脱炭素化を推進するため、市民や事業者の次世代自動車の利用機会創出等を目的とした、再エネ100%によるEVカーシェアリングの実証実験^①を、川崎区殿町のキングスカイフロントにおいて開始します。

電気自動車(EV)を川崎市内の専用ステーションに配備し、専用ステーション^②であればどこでも返却できるシェアリングサービスを提供することで、利便性の高いカーボンニュートラルなまちづくりを目指します。

■ステーション概要

太陽光発電を備えた電動モビリティ充電ガレージ「E-Cube(イーキューブ)」に、超小型EV「C*pod(シーポッド)」を配備します。

E-Cubeには蓄電機能があり、再エネ100%によるEVカーシェアリングの実現が可能となります。



■運用期間

令和5年2月15日14時から令和6年度末まで(予定)

■ステーション設置場所

川崎市川崎区殿町3丁目25-13 LiSE 川崎生命科学・環境研究センター 駐車場
(ステーションについては、今後、川崎市内に増設していく予定です。)

■利用方法^③

アプリをダウンロードして会員登録をしていただけたら、どなたでも利用できます。会員登録後、アプリ上でモビリティの利用や返却の予約、料金の支払いが行えます。詳細はHP(<https://www.hellomobility.jp/>)を参照ください。

アプリダウンロードはこちら



^①本実証実験は、川崎市と株式会社サンオータスが連携して実施している「環境技術産学公民連携共同研究事業」の取組によるもの。

^②川崎市外のステーションも含む。

^③本サービスの運営は、「HELLO MOBILITY」によるもの。

HELLO MOBILITY 業務連携事業者：株式会社サンオータス、OpenStreet 株式会社、株式会社エネファント

【問合せ先】

川崎市環境局環境対策部地域環境共創課 人江
電話 044-200-2505

■利用料金

15分220円(税込)から

| パック料金(税込) | |
|-----------|--------|
| 3時間 | 2,420円 |
| 6時間 | 4,400円 |
| 12時間 | 6,600円 |



■川崎市周辺のステーション設置場所



■関連情報

・株式会社サンオータス、OpenStreet 株式会社、株式会社エネファント

「川崎市でシェアモビリティサービス「HELLO MOBILITY」を活用した脱炭素社会の構築に向けたサービスを開始～再エネ×IoTを利用したクリーンモビリティのCO2削減による市民の環境意識向上と、行動変容の促進を目指して～」(令和5年2月15日)

記事掲載 URL: <https://www.sunautas.co.jp/>

・大成建設株式会社

「川崎生命科学・環境研究センターにおける100%再エネによるEVカーシェアリングの実証実験開始」(令和5年2月15日)

記事掲載 URL: <https://www.taisei.co.jp/>