



2023年2月15日

各位

会社名 株式会社サンオータス  
代表者名 代表取締役 北野 俊  
(コード番号: 7623 スタandard市場)  
問合せ先 取締役モビリティ部長 中村 直  
電話 045-473-1211 (代表)

川崎市提携 マルチモビリティ (小型EV, シェアモビリティ) を活用した

## 脱炭素社会構築に向けたサービス開始のお知らせ

当社は、川崎市、及び OpenStreet 株式会社 (本社: 東京都港区、代表取締役 CEO 工藤 智彰、以下「OpenStreet」) と提携し、川崎市・横浜市内においてマルチモビリティサービス「HELLO MOBILITY」の運営を開始、また株式会社エネファント (本社: 岐阜県多治見市、代表取締役 磯崎 顕三、以下「エネファント」) を加えた3社で、川崎市における脱炭素社会の実現に向けたサービスを開始いたしますのでお知らせいたします。

### 1. 目的

本サービスは、市民の方々に身近な取り組みとなる移動手段 (モビリティ) の脱炭素化を目的に、小型EVや電動アシスト自転車等、複数のモビリティの貸出・返却拠点となるマルチモビリティステーションを川崎市のキングスカイフロント LiSE 駐車場 (LiSE 川崎生命科学・環境研究センター 川崎市川崎区殿町3丁目25-13) に開設します。

また、当社が川崎市と委託提携を締結している「環境技術産学公民連携共同研究事業」の取り組みとして、小型EV「C+pod」や電動アシスト自転車から走行距離などのデータや、エネファントが提供する再生可能エネルギーの地産地消をする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)」から再生可能エネルギーの発電量などのデータを収集し、CO2削減効果の見える化を図ります。

これにより、当社が既に開設、運営を行っている横浜市内4ヶ所のマルチモビリティステーションとの往来が可能となり、今後も、川崎市と協力して川崎市内へマルチモビリティステーションの増設を進めていき、市民の方々や地域従業者の方への新たな移動手段の提案を通じて環境意識向上と脱炭素化へ取り組んでまいります。

今後も当社は、環境に配慮した様々な移動ニーズに対応したモビリティサービスの構築を図ってまいります。

### 2. 今後の業績に与える影響

本件による業績に与える影響につきましては、現時点で予想される業績の算定を行った結果、影響は軽微であり、今後の見通しにおいて重大な影響があると判断された場合には、速やかに適時開示にてお知らせいたします。

### 3. ステーション設置場所（2023年2月15日時点）



地図出典：地理院地図（淡色地図）

### 4. マルチモビリティステーション「E-Cube」



## 5. ご利用方法

ご利用にあたり、「HELLO MOBILITY」のアプリをダウンロードして会員登録が必要です。ご登録後、アプリ上で各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。

※ 詳細な利用方法は下記ホームページをご参照ください。

**アプリダウンロードはこちら**



以上