

2025年11月4日 Lime株式会社

# 表参道に旗艦ポートを設置、渋谷エリアで 三井不動産リアルティ株式会社との連携を本格始動

~また、欅会加盟や原宿署イベントへの貢献を通じ、 地域に寄り添う持続的なモビリティ環境づくりへ~

世界約30カ国で電動モビリティシェアサービスを展開するLime株式会社(本社:東京都港区、日本代表:カントリー・マネージャー兼アジアパシフィック地域統括責任者テリー・サイ、以下「Lime」)は、三井不動産リアルティ株式会社(本社:東京都千代田区、代表取締役社長:遠藤靖、以下「三井不動産リアルティ」)との連携を本格化し、表参道エリアにて旗艦ポートの運用を開始しました。

さらに、地域団体である「原宿表参道欅会」への加盟や原宿警察署イベントへの貢献を通じ、地域の一員として、美観の維持や交通安全の促進、回遊性の向上など、街ぐるみで安心・快適なモビリティ環境づくりに取り組んでまいります。





# 1. 三井不動産リアルティとの取り組み

①表参道にLimeの旗艦ポートを設置 三井不動産リアルティが運営する表参道の物件 敷地内に、大規模かつ高利便性を備えた「Lime旗 艦ポート」を新設。都心部におけるシンボリックな 拠点として運用を開始しました。

#### 【旗艦ポート概要】

ポート名称:リパーク神宮前4丁目第5 設置場所:東京都渋谷区神宮前4-21-13

設置台数:56台

対応車種:電動シートボード「Limeラクモ」



# ②三井リパークなどと連携しLimeポートを各所に設置

車と電動モビリティによる"シームレス移動"の実現を目指し、このたび、三井不動産リアルティが 運営する時間貸し駐車場「三井のリパーク」内などに、Limeの電動モビリティ専用ポートを設置し ました。

#### 【ポート一覧(順次展開中)】

- ・リパーク神宮前4丁目第5 ※旗艦ポート
- ・リパーク牛込柳町駅前第2
- ・リパーク銀座4丁目第4
- ・リパーク代沢4丁目第4
- ・リパーク広尾5丁目第5
- ・リパーク南馬込5丁目第4
- ・リパーク南大井1丁目第3
- ・リパーク南大井4丁目第7
- ・リパーク荏原中延駅前

# ③世界陸上における交通規制に伴い、臨時ポート整備(9月13日~)

大会期間中の交通規制に対応する形で、「三井のリパーク」千駄ヶ谷エリアの駐車場をLimeポートに一部転換。来場者や地域住民の移動ニーズに応えました。

# 2. 地域連携強化のため原宿・表参道「欅会」へ加盟

Limeは、表参道・原宿エリアの商業・文化振興を担う「原宿表参道欅会」(
<a href="https://omotesando.or.jp/">https://omotesando.or.jp/</a>)に6月より加盟し、地域行事や美観向上活動への協賛・参加を通じ、地元の店舗や住民との信頼関係を構築しています。



(欅会の定時総会の様子)

Limeは今後も、三井不動産グループをはじめとする地域企業・行政と連携しながら、定期的なポート拡大とともに、利用者・非利用者双方にとって安心・安全なモビリティ環境の整備を継続してまいります。

# ■ 「Limeラクモ」について

現在、Limeの国内利用車種のうち7割以上を占めているのが、椅子付き・かご付きの安心設計を備えた電動シートボードです。特に女性や高齢者を中心に、日常の移動手段として幅広い層から支持を集めています。



### <名称の由来>

「ラク」は"楽に乗れる" "気軽に使える"という特徴を、「モ」は"モビリティ"を意味しており、両者を組み合わせた造語「ラクラクモビリティ」をもとに、より親しみやすく簡潔にした名称として「Limeラクモ」が誕生しました。

### ■「Lime」の利用について

世界有数の電動マイクロモビリティシェアリングサービスで、現在までに世界5大陸・約30カ国で数億回以上の乗車実績があります。日本では、街中に設置されたポート(駐輪場)にある電動マイクロモビリティを、専用のアプリから予約して乗車し、目的地の近くにあるポートに返すことができ、Limeのポートであればどこでも返却が可能です。

2024年8月より日本でのサービスを開始し、主に座って乗れる電動シートボード「Limeラクモ」を通じて都市部の短距離移動に新しい選択肢を提案しています。Limeのミッション「電動マイクロモビリティを公共交通手段として発展させ、カーボンフリーでサステナブルな未来をつくること」のもと、自家用車に代わる次世代のクリーンな移動手段の選択を促進しています。

### 【アプリのダウンロードはこちら】

Apple Store <a href="https://apps.apple.com/jp/app/lime-ridegreen/id1199780189">https://apps.apple.com/jp/app/lime-ridegreen/id1199780189</a>

Google Play <a href="https://play.google.com/store/apps/details?id=com.limebike&hl=ja&pli=1">https://play.google.com/store/apps/details?id=com.limebike&hl=ja&pli=1</a>

# ■Limeの安全・安心への取り組みに関するプレスリリース

- 国内初、電動モビリティの"首都高誤進入"をジオフェンシングで防止(2025年4月11日) https://prtimes.jp/main/html/rd/p/00000014.000147507.html
- 首都高ジオフェンシングは14か所に拡大、進入未然防止も3%確認(2025年8月21日) https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000020.000147507.html

#### ■Limeについて

会社名 Lime株式会社(英語表記 Lime, K.K)

代表者 日本カントリーマネージャー兼アジアパシフィック地域統括

青任者 テリー・サイ

所在地 〒105-0001 東京都港区虎ノ門4丁目3番1号

城山トラストタワー9階

東京赤坂法律事務所·外国法共同事務所内

設立 2019年8月15日

URL <a href="https://www.li.me/ja-jp/">https://www.li.me/ja-jp/</a>

事業 電動モビリティのシェアリングサービス



【Limeに関するお問い合わせ先】

Lime株式会社 広報担当 Email:Japan-press@li.me