Press Release



2009年3月18日

各 位

オリックス自動車株式会社

JR山手線全駅にカーシェアリング拠点を設置 ~「鉄道」と「カーシェアリング」の組み合わせがより便利に~

オリックス自動車株式会社(本社:東京都港区、社長:三谷 英司)は、4月17日よりカーシェアリング事業推進のため、JR 山手線全29駅周辺にカーシェアリング拠点を設置することになりましたのでお知らせいたします。恵比寿駅、五反田駅、大崎駅、御徒町駅、鶯谷駅から設置し、5月中旬には全駅に配備が完了する予定です。

今回のカーシェアリング拠点の設置により「長距離間は鉄道で移動し目的地付近でカーシェアリング車両を利用する」という欧州式の利用方法(*)に近づき、移動時間の短縮、交通費の削減、さらには CO2 削減を図ることが可能となります。また、大きなターミナル駅を多く含む JR 山手線各駅にカーシェアリング拠点を設置することで、飛躍的に利便性が向上すると考えています。

オリックス自動車では、都心部の交通渋滞の緩和や駐車場問題の解消、CO2 削減による地球温暖化の防止などのために、公共交通とカーシェアリングの連携が有効な手段の一つと考えています。また、将来はカーシェアリングを鉄道・バス・タクシーに次ぐ第四の公共交通手段となるよう、交通網の整備を目指しています。

その第一弾として、2月10日より都営地下鉄浅草線10駅にステーションを設置し、カーシェアリングと鉄道の連携を図りました。また、昨年4月1日よりカーシェアリングの貸出・返却時の鍵として、非接触ICカード『PASMO』を利用できる仕組みを採用しており、1枚のカードで電車・バス・カーシェアリングが利用できる理想的な公共交通の姿に近づいています。

今後も、公共交通とカーシェアリングの事業連携を推進することで、お客様をはじめ、 地域や社会からのニーズに応え、環境負荷低減に積極的に取り組んでいきます。

以上

(*) カーシェアリング先進国であるスイスでは、既に1枚のICカードで路面電車、バス、タクシー、カーシェアリングが利用できるようになっており、都市内の様々な交通手段を簡単に選択することができる仕組みとなっています。現在、他の欧州の都市でもこのような仕組みを採用しています。

【本件に関するお問い合わせ先】 オリックス自動車株式会社 社長室:矢崎・滝川 :03-6436-6030

Press Release



< ご参考 > JR 山手線 29 駅ステーション一覧

	駅	ステーション住所	車種	台数
1	東京	千代田区丸の内 2-4-1	三菱アイ	2
		千代田区丸の内 2-5-2	デミオ	1
2	有楽町	千代田区有楽町 1-12-1	デミオ·三菱アイ	2
3	浜松町	港区浜松町 3-4	三菱アイ	1
4	日暮里	荒川区西日暮里 2-26-5	ワゴン R	1
5	品川	港区港南 2-16-1	ワゴン R	1
		港区高輪 3-23-14	三菱アイ	1
6	新大久保	新宿区百人町 2-4-13	スイフト	1
7	高田馬場	新宿区高田馬場 4-4-2	スイフト	1
8	代々木	渋谷区代々木 1-19-5	スイフト	1
9	田端	北区東田端 1-17	スイフト	1
10	目黒	品川区上大崎 3-1	スイフト	1
11	鶯谷	台東区根岸 3-3-4	スイフト	1
12	大崎	品川区大崎 3-6-1	スイフト	1
		品川区北品川 5-7-21	スイフト	3
13	目白	豊島区目白 3-17-27	スイフト	1
14	新宿	新宿区西新宿 1-1	スイフト	1
		渋谷区千駄ヶ谷 5-31	スイフト	1
15	渋谷	渋谷区渋谷 1-26-5	スイフト	1
16	御徒町	台東区東上野 1-12-14	スイフト	1
17	上野	台東区上野公園 1-50	スイフト	1
18	原宿	渋谷区神宮前 1-20-11	スイフト	1
19	西日暮里	荒川区西日暮里 5-12-6	スイフト	1
20	五反田	品川区東五反田 4-10-23	スイフト	1
21	田町	港区芝浦 2-17-10	三菱アイ	1
22	恵比寿	渋谷区恵比寿 1-21-14	スイフト	1
23	駒込	豊島区駒込 1-26-2	スイフト	1
24	大塚	豊島区北大塚1-13-21	スイフト	1
25	巣鴨	文京区本駒込 6-5-21	ワゴン R	1
26	神田	千代田区神田美倉町 12	ワゴン R	1
27	池袋	豊島区西池袋 2-38-5	ワゴン R	1
28	秋葉原	千代田区外神田 4-14-1	デミオ	1
		台東区台東 1-10-11	ワゴン R	1
29	新橋	港区新橋 2-1	三菱アイ	1