



報道関係各位

2021年2月25日  
株式会社 ZMP

# 歩行速モビリティ、ラクロでお花見ツアー

## 最新技術がソーシャルディスタンスを実現する with コロナの新しいお花見様式

株式会社 ZMP(東京都文京区、代表取締役社長:谷口 恒)は、ロボットと暮らす明るい街「RoboTown」構想の一つとして運営する、歩行速モビリティ™「RakuRo®(ラクロ®、以下「ラクロ」)」のシェアリングサービスの一環とし、安心・安全で楽しい移動を実現するため、お花見イベントを開催します。お花見イベントは、桜の開花にあわせ3月19日(金)~4月8日(木)に行い、本日より先着制でご予約受付を開始いたします。



写真1 「ラクロ」でお花見

お花見イベントでは最大4台のラクロが2つのルートで移動し、利用中にグループで会話を楽しみながらラクロを利用できます。移動中は4台のラクロが前後に並んで移動し、お互いの距離を適切に保ちながら移動ができるため、感染リスクを押さえてみんなが楽しめる新たなお花見様式としてご利用いただけます。4台のラクロで走行するペアリングツアー機能は、家族や友人、知人、同乗者などみんなまでロボットに乗れる新たな機能です。

お花見のルートは、佃公園・石川島公園・新川公園を通るルートを予定しており、それぞれのルートを約20分かけてラクロは自動運転で移動します。ラクロはルート上を最大8台で走行し、利用者の方は満開の桜の下を最新ロボットに乗り、適切なソーシャルディスタンスを保ち、安心して花見をご体験いただけます。

ご参加にあたり、予約はイベントページからのお申込み、電話やショールーム(佃ベース)にてお申込みいただけます。決済は乗車時に現地で行い、現金・各種クレジットカード・交通系ICカードなど様々な形でお支払いいただけます。価格は1名あたり1800円(税込)で50才以上の方は1200円(税込)でご利用いただけます。

なお、ラクロは月島エリアにある有料老人ホームサンシティ銀座 EASTにおいても、3月23日(火)~25日(木)に実施するお花見ツアーにも採用されています。

ZMPはラクロシェアを通じて、安心・安全に大切な方と同じ経験を共有できる新しい移動サービスを提供いたします。

### ■お花見ラクロ概要 (予告なく変更になる可能性があります)

日程: 2021年3月19日(金)~2021年4月8日(木) (雨天中止)

時間: 9:30~19:00 (1回の所要時間:約30分を想定)

走行ルート: 東京都中央区 佃公園・石川島公園・新川公園周辺

料金: 通常 1800円(税込)/人

50才以上の方 1200円(税込)/人 ※オプションとして飲み物・軽食・ノベルティグッズがつかます

集合場所: 中央区立シニアセンター前

決済方法: 現地決済 現金・クレジットカード各種・交通系ICカード 対応予定

イベントページ QRコード

イベントページ: <https://www.zmp.co.jp/event/rakuro-hanami>

予約申込フォーム: <https://chouseisanca.com/rakuro-hanami>





## ■ラクロシェアについて

ラクロシェアでは、昨年 10 月より東京都中央区の佃・月島エリアを中心に、ラクロを活用した移動サービスを提供しています。スマホや電話を通じて、ラクロを利用したい時間を予約することで病院や図書館など日常の様々な移動に活用いただけます。ラクロは免許不要で操作も不要なため、どなたでも簡単に便利にご利用いただけるサービスとなっております。サービスやルートの詳細など公式ウェブサイトでご案内しておりますのでご覧ください。

ラクロシェアサービス 公式ウェブサイト: <https://www.robotown.jp/>

ご利用プラン: あんしん定額プラン 月額: 1 万円(税込)  
時間利用プラン 10 分: 370 円(税込)  
モニター会員プラン(50 歳以上の方限定) 月額: 2000 円(税込)

## ■歩行速モビリティ「ラクロ」について

ラクロは、笑顔やウィンクなどの豊かな表情と、声による挨拶やお願いといったコミュニケーションを周りの人と取りながら自動走行する一人乗り車いすロボットです。本体に設置された複数のセンサーやカメラにより周囲を把握、監視し障害物を回避しながら安全に停止できる自動走行により目的地まで安心して確実な移動を提供します。時速 6km/h 以下で走行する電動車椅子として分類されるため公道での走行ができます。また、公益財団法人テクノエイド協会が運営する福祉用具情報システム(TAIS)にも登録されています。



歩行速モビリティ  
「ラクロ」

## ■ラクロ 主な仕様 ※仕様は予告なく変更される可能性があります。

寸法	長さ 118.8cm × 幅 66.4cm × 高さ 109.0cm
主な機能	移動機能: 自己位置推定による自律移動、障害物回避 コミュニケーション機能: 表情・声による周囲とのコミュニケーション タブレット機能: タッチ操作による行先指定、途中停止、再走行指示
速度	最大 6km/h
安全機能	レーザーセンサーやカメラによる障害物認識と自動回避・停止、緊急停止スイッチ カメラによる遠隔での周囲監視(ロボハイ®)
充電/稼働時間	1 時間充電 / 4 時間稼働 (利用環境・頻度等により異なる)

製品ページ: <https://www.zmp.co.jp/products/lrb/rakuro>

## 【本件に関するお問合せ】

株式会社 ZMP ラクロシェア運営事務局

TEL: 070-1446-5172 E-Mail: [info@zmp.co.jp](mailto:info@zmp.co.jp)

ショールーム: ZMP 佃ベース (〒104-0051 東京都中央区佃 2-18 鎌田ビル 1F)

## 【株式会社 ZMP】

<https://www.zmp.co.jp/>

本社: 東京都文京区

代表取締役社長: 谷口 恒



「Robot of Everything ヒトとモノの移動を自由にし、楽しく便利なライフスタイルを創造する」というミッションのもと、①ヒトの移動を担う『自動運転車両 RoboCar®シリーズ』、②モノの移動を担う『物流ロボット CarriRo®シリーズ』、③『低速自動運転ライフロボットシリーズ』を活用したサービス、また④それらを管理する『ロボットクラウドシステム ROBO-HI®』など、ロボット・自動運転技術をコアとする製品・サービスを提供しています。

日本初の公道走行を実現した DeliRo®、佃・月島でサービス開始した RakuRo®は、「ロボットを社会インフラへ」を目指し、戦略的事業パートナーを募集中です。ZMP はこれからも世の中に感動を与える製品やサービスを提供してまいります。