

移動のパートナーRobocar® Walk プロモーション動画を公開

株式会社 ZMP(東京都文京区、代表取締役社長:谷口 恒、以下 ZMP)は、2019年7月23日に ZMP World 2019 において発表した自動運転モビリティ RoboCar®シリーズの新モデル、移動のパートナー『Robocar® Walk』のプロモーション動画を ZMP ホームページで公開しました。

Robocar® Walk は、移動に不自由を抱える人に対し、自律移動により安心して確実な移動を提供いたします。利用者はタブレットで目的地を指定するだけでよく、今後は空港、商業施設、観光地など様々な場面での利用を想定しております。人とモノの移動の全体最適を目指す ZMP 版 MaaS の実現に向けた新たな重要なピースです。今後 Robocar® Walk が公共交通の不便な隙間を埋めることで、人々の利便性や、公共交通の維持と発展に貢献していきます。



Robocar® Walk

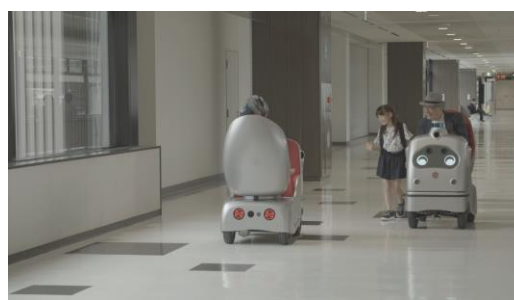
本プロモーション動画では、空港内で想定されるユースケースを基に、異なる3つのストーリーが1つの動画で展開されます。年齢層や国籍関係なく、安心して楽しく施設内を移動できる様子を表現しています。

2019年より実証実験を行うパートナーの募集を開始しており、2021年の量産化に向け取り組んで参ります。

移動のパートナー『Robocar® Walk』ウェブサイト:<https://www.zmp.co.jp/products/robocar-walk>



走行中の様子



すれ違いの様子

【本件に関するお問合せ】

株式会社 ZMP ロボリユーション事業部 TEL: 03-5844-6210 / FAX: 03-5802-6908 E-Mail: info@zmp.co.jp

【株式会社 ZMP】

<http://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、①RoboCar® & センサーイノベーションは人の移動を担い RoboCar®シリーズと RoboVision®他各種センサー、②CarriRo® クリエーションは、モノの移動を担い物流支援ロボット CarriRo®と宅配ロボット CarriRo® Deli、③IZAC®レボリユーションは、自律移動に関するお客様の事業へ革新をもたらすサービス、④RoboTest®ソリューションは、走行テスト・データ取得および解析サービスを提供いたします。2020年の人とモノの移動の無人運転化レベル4の実現に向け実証実験を重ねています。日本初の歩道走行を目指す宅配ロボット CarriRo® Deli、Robocar® Walk は、量産化へ向けた事業パートナーの募集を開始しております。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。