



報道関係各位



2019年10月3日
株式会社 ZMP

物流支援ロボット CarriRo[®]、韓国で販売開始

—ZMP の韓国合弁会社 ANRO から 2019 年 11 月末より出荷開始—
—10 月 9 日～12 日開催の ROBOTWORLD2019 に CarriRo[®] AD を出展—



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、物流支援ロボット CarriRo[®] (キャリロ) の韓国での出荷を 2019 年 11 月末より開始します。韓国における販売会社は、韓国でロボット事業を行っている T-ROBOTICS CO., LTD. (以下、「T-ROBOTICS」) と ZMP の合弁会社である株式会社 ANRO (以下、「ANRO」) となります。

本出荷に先立ち韓国内で 2019 年 10 月 9 日～12 日に開催される ROBOTWORLD2019 に CarriRo[®] AD が出展され、ブース内でのデモンストレーションをご覧いただけます。

ANRO のマーケティング責任者である Ki-Hyung Nam 氏は、以下のようにコメントしています。

「2016 年 8 月から日本国内で量産を開始された CarriRo[®] はこれまで物流会社や製造業者の工場などで様々な顧客に販売されてきています。ZMP は様々な顧客の要望を絶え間なく製品の改善に反映させてきました。特に、様々な現場での利用シーンに対応でき、人手不足で課題を抱える物流会社や製造業の顧客の運用に直ぐに適応できるという大きなメリットがあります。」

2019 年 11 月末から開始される韓国での出荷は、まずはレンタルからスタートし、半年間の短期トライアルに最適なプランも用意されます。詳細な価格情報については、以下 CarriRo[®] の製品ホームページよりお問い合わせください。 (<https://www.zmp.co.jp/carriro/>)

T-ROBOTICS は 2004 年に設立されました。特に大型の真空搬送ロボット技術では韓国唯一の会社であり、グローバルに事業を展開しています。2018 年に KOSDAQ に上場しました。

【展示会情報】 ROBOTWORLD2019

開催日程 : 2019 年 10 月 9 日(水)～10 月 12 日(土) 10:00-17:00

会場 : KINTEX Hall 1, 2 (21,384m²)

公式サイト: <http://eng.robotworld.or.kr/wp/>



【物流支援ロボット CarriRo®について】

物流支援ロボット CarriRo®は、ZMP が開発に取り組む自動タクシー®のサービス実証に代表される ZMP の自動運転技術を活用して開発された製品です。少子高齢化の流れにより急速な人手不足となっている物流業界において搬送作業の負荷を軽減し、省人化・効率化を目的として販売を実施しております。現在販売開始から累計 120 ユーザー以上の導入実績があり、自律移動による新たな付加価値により物流拠点や工場を始め、ホテルなどのサービス業界と様々な分野に導入が広がっております。



【製品 Web URL】 <https://www.zmp.co.jp/carriro/>

【動画】 <https://youtu.be/dkfvVXNdaCU>

【製品価格】 ※以下は日本国内での販売価格となります。

CarriRo® FD(2019年モデル)：5年リース 月額 34,000 円(税別) / 1台

CarriRo® AD:5年リース 月額 52,000 円(税別) / 1台

CarriRo® AD(外部機器連携モデル)：5年リース 月額 58,000 円(税別) / 1台

【主な仕様】

本体重量：	55kg	牽引力：	250N (300kg 相当)
大きさ：	幅 61cm × 奥行 91cm × 高さ 24cm		※路面状況や台車の状況によります。
	※ハンドル部 96cm	充電時間：	2 時間半
最大積載荷重：	150kg	稼働時間：	8 時間
最大速度：	時速 6km(ドライブ、追従モード)		※稼働状況によって異なる可能性があります
	時速 3km(自律移動モード)		

【本件に関するお問合せ】

株式会社 ZMP キャリロ事業部

TEL: 03-5802-6901 / FAX: 03-5802-6908 E-Mail: info@zmp.co.jp

【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、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®クリエイションは、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®レボリューションは、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。