



報道関係各位



2020年1月31日
株式会社 ZMP

物流支援ロボット CarriRo® AD、「実践ソリューションフェア 2020」に出展

—働き方改革を実現する最新ソリューションとして東京、大阪会場にて自律移動モデルをデモ展示—

株式会社 ZMP(東京都文京区、代表取締役社長:谷口 恒、以下 ZMP)の物流支援ロボット CarriRo®(キャリロ)が株式会社大塚商会(東京都千代田区、代表取締役社長:大塚 裕司、以下大塚商会)が主催する、最先端の IT 製品と各種サービス&サポートを実践的に組み合わせ、すぐ使えるソリューションとしてご紹介するビジネスユーザー向けのイベント「実践ソリューションフェア 2020」に出展することをお知らせいたします。

働き方改革をテーマに、働く作業の方々に優しい職場環境を実現し、併せて生産性向上が可能な最新ソリューションとして CarriRo® AD(自律モデル)を出展いたします。各会場では、実際に製品に触れていただいたり、動きをご覧いただけるかたちで、実機でのデモ展示をいたします。



【日程】

地域	日程	会場
東京	2月5日(水)~7日(金) 9:30~17:30	ザ・プリンスパークタワー東京 展示場所: デジタルサイネージコーナー
大阪	2月13日(木)~14日(金) 9:30~17:30	グランキューブ大阪(大阪府立国際会議場)

開催概要: <https://www.otsuka-shokai.co.jp/event/jsf/tokyo/system.php?sub=content>

【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 140 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】

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

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

CarriRo® AD(外部入出力機能搭載モデル): 5年リース 月額 58,000円(税別) / 1台

CarriRo® AD+ (台車タイプ): 5年リース 月額 73,000円(税別) / 1台

(パレット積載タイプ): 5年リース 月額 82,000円(税別) / 1台

【主な仕様】

本体重量:	55kg	牽引力:	FD・AD:250N (300kg 相当)
大きさ:	幅 61cm × 奥行 91cm × 高さ 24cm ※ハンドル部 96cm		AD+:600kg 相当 ※路面状況や台車の状況によります。
最大積載荷重:	FD・AD:150kg AD+:200kg	充電時間:	2 時間半
最大速度:	時速 6km(ドライブ、追従モード) 時速 3km(自律移動モード)	稼働時間:	8 時間 ※稼働状況によって異なる可能性があります

※上記 CarriRo® AD+の仕様は変更される可能性があります。

【実践ソリューションフェア 2020 に関するお問合せ】

株式会社大塚商会 インサイドビジネスセンター

受付窓口 0120-562-400

ロボットソリューション専用窓口 0120-767-203(2020年2月5日から)

【本件に関するお問合せ】

株式会社 ZMP キャリロ事業部

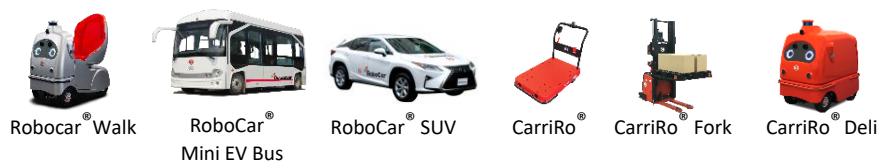
TEL: 03-5844-6211 / FAX: 03-5802-6908 E-Mail: info@zmp.co.jp

【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、① RoboCar®&センサーイノベーションは人の移動を担う RoboCar®シリーズと RoboVision®他各種センサー、②CarriRo®クレーションはモノの移動を担う物流支援ロボット CarriRo®、無人フォークリフト CarriRo® Fork および宅配ロボット CarriRo® Deli、③IZAC®レボリューションは、自律移動技術で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 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。