

物流支援ロボット CarriRo®、全国導入説明会を開催します —全国7都市にて、可搬重量2倍！最新モデル CarriRo AD+のデモを全国で初披露—



開催場所と日程



新モデル CarriRo® AD+

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12月より CarriRo® AD+の出荷を開始します。そのリリースにあたり、より多くの企業様に導入をご検討いただく機会として、全国各地の CarriRo®販売店および提携先のご協力により、日本全国の7都市にて事前登録制で「全国導入説明会」を開催いたします。

今回の導入説明会では、製品のご説明に加え、CarriRo® AD+を実際に体感していただけるよう、実機をお持ちでのデモンストレーションを実施いたします。

CarriRo® AD+は最大積載200kgかつ牽引600kgが可能となり、最大可搬重量は800kgとこれまでの2倍以上の可搬重量を実現します。また CarriRo® AD+には、従来のハンドルが搭載された台車タイプと、ハンドルを取り外してパレット台車の下に潜り込んで搬送するパレット積載タイプの2タイプをリリースします。

パレット積載タイプには、特定の場所でパレット台車を自働で切り離す機能と、作業者がフォークリフトに乗った状態でタブレットでの操作が可能なりモートコントロール機能が搭載されます。パレット搬送及び、フォークオペレータの省人化、フォークリフト台数の削減に貢献いたします。

【全国導入説明会 開催概要】

各回開催時間: ①9:30~ ②11:30~ ③14:00~ ④16:00~

兵庫 10月23日(水)~24日(木) ※会場調整中の為、改めてお知らせいたします。 姫路駅周辺予定	大阪 10月28日(月)~29日(火) 〒542-8554 大阪府大阪市中央区松屋町 7-7 株式会社カナデン
名古屋 10月30日(水)~31日(木) 愛知県名古屋市中区錦1丁目11番20号 大永ビル5F 凸版印刷株式会社 中部事業部 DX-GATE	東京 11月5日(火)~6日(水) ※会場調整中の為、改めてお知らせいたします。 品川シーサイド付近倉庫予定
福岡 11月7日(木)~8日(金) 福岡県福岡市博多区上呉服町10-1 博多三井ビル地下1階A会議室 日本ファイリング株式会社	北海道 11月15日(金)~16日(土) 北海道江別市東野幌町44-1 北海道ロジサービス株式会社
仙台 ※調整中(11月予定) 仙台市内予定 ※会場、日程共に調整中の為、改めてお知らせいたします。	



※日程ほか詳細は随時【参加お申込みページ】にて更新されますのでご注意ください。

【参加お申し込みページ】

以下リンクよりご登録の上、是非ご参加ください。

登録フォーム：<https://forms.gle/jKM49w5HB3PHfYTP9>



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

【動画】<https://youtu.be/dkfvVXNdaCU>

【製品価格】

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+ : (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】※以下は CarriRo® AD+ の仕様となります。今後変更される可能性もございます。

本体重量	55kg
大きさ	幅 61cm × 奥行 91cm × 高さ 24cm ※ハンドル部 96cm
最大積載荷重	200kg
最大速度	時速 3km(自律移動モード)
牽引力	600kg 相当 ※路面状況や台車の状況によります
充電時間	2 時間半
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

【製品紹介 HP】

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

※こちら導入事例等もございますのでご覧ください。

【本件に関するお問合せ】

株式会社 ZMP キャリロ事業部

TEL: 03-5844-6911 / 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い 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。