

# 株式会社ZMP 会社案内

〒112-0002 東京都文京区小石川5丁目41番10号 住友不動産小石川ビル  
 TEL: 03-5802-6901 FAX: 03-5802-6908  
 URL: http://www.zmp.co.jp



(2021年6月時点)

Mission: Robot of Everything - ヒト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 -

## ZMPの提供する価値

### RoboLife (ロボライフ)

-歩行速ロボ®三兄弟-  
 ロボットと共に生活するロボライフの実現を目指し開発



歩行速モビリティ RakuRo® (ラクロ®)  
 無人宅配ロボ DeliRo® (デリロ®)  
 無人警備・消毒ロボ PATORO® (パトロ®)

### CarriRo® (キャリロ)

モノの移動を便利にする物流支援ロボット&サービス

現在、物流、倉庫、工場、建設現場など約250社以上の企業へ導入中のCarriRo® (キャリロ) シリーズ



台車式 CarriRo® AD・FD  
 パレット搬送対応式 CarriRo® AD+  
 無人フォークリフト CarriRo® Fork  
 ウォークタイプ リーチタイプ  
 無人牽引車 CarriRo® Tractor  
 2.5T 25T

### Robolution (ロボリューション)

#### RoboCar®

1.自動運転用 車両販売 2.カメラ、各種センサー製品販売

#### RoboTest®

走行テスト&走行データ取得・分析支援サービス

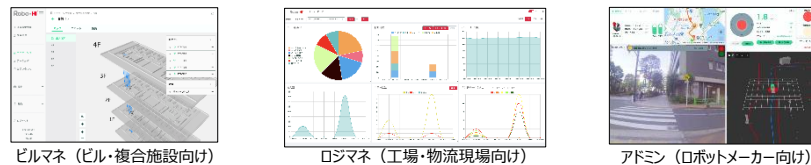


RoboCar® 1/10 RoboCar® SUV RoboVision®3  
 走行データ取得サービス RoboTest®  
 カスタマイズロガー Robo Data Logger  
 データ分析支援サービス Robo Data Platform

### ROBO-HI® (ロボハイ®)

ロボットマネジメントプラットフォーム

ロボット・IoT・設備・ITシステムなどを連携し、最適なロボット運用を実現する統合管理システム



ビルマネ (ビル・複合施設向け)  
 ロジマネ (工場・物流現場向け)  
 アドミン (ロボットメーカー向け)

## 沿革

ロボット技術や自動運転・自律移動技術をコアに、自動運転開発向け製品やサービス (自動タクシー®、物流支援ロボ、歩行速自動運転ロボなど) を開発・提供しております

ロボット技術による  
 新ライフスタイル提案  
 家庭用二足歩行ロボット  
 『nuvo®』発売

自動車の  
 自動運転に参入  
 (自動運転研究開発用)  
 実車1/10サイズ  
 『RoboCar® 1/10』発売

自動運転開発用  
 プラットフォーム  
 市販車両  
 『RoboCar® HV』発売

物流支援ロボット  
 量産開始  
 自動追従・自律移動機能  
 搭載ロボット『CarriRo®』  
 発売

日本初の  
 宅配ロボット  
 『DeliRo®』  
 実証実験開始

自動運転モビリティ  
 『RakuRo®』  
 発表

世界初、空港リムジンバス、  
 自動運転タクシー、  
 自動運転モビリティ活用  
 のMaaS実証実験  
 空港~丸の内間営業走行

自動運転による  
 無人警備・消毒ロボ  
 『PATORO®』発表

DeliRo®で  
 日本郵便と日本初の  
 公道走行実証実験  
 実施

2001 2004 2007 2009 2010 2012 2014 2016 2017 2018 2019 2020 2021

<p>ロボットベンチャー創業                  科学技術振興機構                  (JST)より、                  技術移転を受け                  二足歩行ロボット                  『PINO®』開発</p>	<p>自律走行技術に着手                  部屋をマッピングし                  自律移動する                  音楽ロボット                  『miuro®』発売</p>	<p>自動運転開発用                  プラットフォーム                  一人乗りロボットEV                  『RoboCar® MV』発売</p>	<p>自動運転                  公道実証実験                  愛知県公道を                  ドライバー乗車状態で                  実証実験</p>	<p>日本初、遠隔型                  自動運転システム                  の公道実証実験                  無人の『RoboCar®                  Mini Van』自動走行</p>	<p>世界初、                  自動運転タクシー                  によるサービス実証                  大手町~六本木間                  営業走行</p>	<p>空港制限区域                  内での自動走行                  車両開発                  『RoboCar®                  Mini EV Bus』                  開発</p>	<p>物流無人化                  支援                  無人フォークリフト                  『CarriRo®                  Fork』発売</p>	<p>25T                  自動運転の                  無人牽引車                  『CarriRo® Tractor』                  発表</p>	<p>2.5T                  自動運転の                  無人牽引車                  『CarriRo® Tractor』                  発表</p>	<p>RakuRo®のシェアリ                  ングサービス開始                  佃・月島エリアで営業                  開始</p>	<p>国内初! DeliRo®                  複数店舗からの                  デリバリー実証実験</p>
--	---	---	---	--	--	---	---	--	---	---	---

商号	株式会社ZMP (英語表記: ZMP Inc.)	設立	2001年1月30日	代表	代表取締役社長 谷口恒 (戸籍名: 谷口恵恒)
資本金	445,950,000円	テストコース	日本自動車大学校 (成田)	関連会社	【国内】 エアロセンス(株): ソニーとの合併会社 (ドローンやクラウドを組み合わせた産業ソリューションの開発・製造・販売) AIRO(株): 丸紅との合併会社 (空港における自動運転事業化) (株)ZEG: ハーツナインテッドグループとの合併会社 【海外】 韓国: (株)ANRO: T-ROBOTICSとの合併会社 ベトナム: ZMPベトナム (ZMP技術開発の一翼を担う)