

データ計測車両「RoboTest[®] Car」販売開始

-車両調達、データ計測システム開発、各種センサーの車両取付などワンストップで対応-

株式会社 ZMP(東京都文京区、代表取締役社長:谷口恒)は、走行データ取得ソリューション RoboTest[®]の新しいサービスとして、データ計測車両 (RoboTest[®] Car)の販売を開始します。



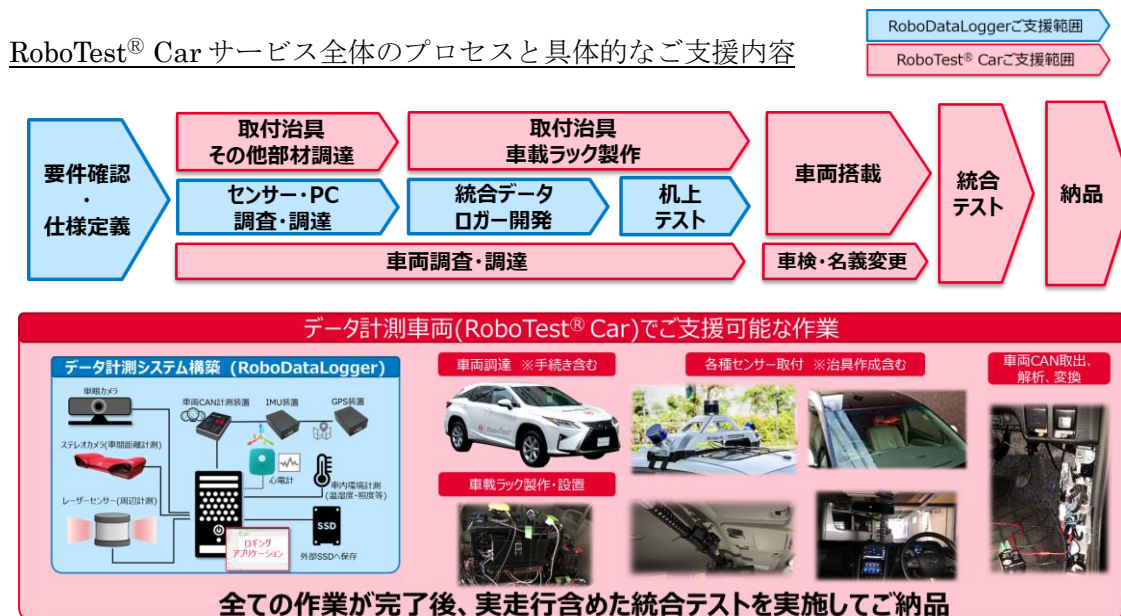
データ計測車両「RoboTest[®] Car」イメージ写真

昨今、ADAS 市場の活性化や自動運転技術の開発が進むなか、それらの開発における走行データ取得が非常に重要となってきております。しかし、実際に欲しい走行データを手に入れるためには、車両・センサー調達や、データ計測システムの開発など様々な作業が必要となるため、膨大な工数・期間がかかることが予想されます。

今回販売を開始する「RoboTest[®] Car」では、従来のデータ計測システム RoboDataLogger に加え、車両の調達から各種センサーの取付までワンストップで対応できるため、納品したその日からデータ計測が可能となっています。当製品の利用により、本来必要となる開発工数が大幅に削減され、研究開発を加速することができます。

【RoboTest[®] Car サービスでの実施内容】

データ計測車両の製作に必要な全ての作業(以下参照)を ZMP にてワンストップ対応いたします。またデータ計測車両製作後の実走行試験も、ドライバーアサイン・走行マネジメント含めてご支援可能です。





【データ計測車両 RoboTest® Car について】

RoboTest® Car は、昨今の ADAS・自動運転開発におけるデータ計測&解析ニーズにスピーディに対応可能なデータ計測車両です。従来のデータ計測システム RoboDataLogger に加え、車両の調達から各種センサーの取付までワンストップで対応できるため、納品したその日からデータ計測を実現します。

RoboTest® Car の詳細は、以下 Web サイトをご覧ください。

<https://www.zmp.co.jp/products/robotest-solution/robotest-car>

【走行データ取得ソリューション RoboTest®について】

ZMPは、自社の自動運転技術開発とテストの経験を活かし、2012年より公道におけるドライバーによる走行時のデータ取得支援サービスを実施しております。走行に必要なドライバー集めや管理を行うだけでなく、走行データ取得に必要なシステム(ロガー)の設計や構築などの上流工程、そして車両の手配と必要な設置・改造、および取得後のデータ処理まで一気通貫で実施することで、お客様の手間を大幅に削減できるサービスです。

走行データ取得ソリューション
RoboTest®

< RoboTest®サービスの内容 >

- ① 走行データ取得のコンサルティング
- ② データ計測システムの開発(ハードウェア、ソフトウェア) ※システムのための提供も可
- ③ 各種センサー、電源装置の車両取付
- ④ ドライバーの募集と管理、データ取得の運用マネジメント
- ⑤ データ後処理(タグ付け、フォーマット変換等お客様要求仕様にあわせて)
- ⑥ 取得データの分析と報告
- ⑦ データ分析・解析アプリ(RoboDataPlatform)のご提供

RoboTest®の詳細は、以下 Web サイトをご覧ください。

<https://www.zmp.co.jp/products/robotest>

【価格情報】

価格については ZMP までお問合せください。

※車両や搭載センサー、計測システムなどの仕様やお客様のご要望に応じて内容を調整致します。

【本件に関するお問合せ】

株式会社 ZMP ロボソリューション事業部 TEL:03-5844-6210 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う 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う物流支援ロボット CarriRo®, 無人フォークリフト CarriRo® Fork、自動運転 EV 牽引車 CarriRo® Tractor、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、④LIFE ROBOT BROTHERS は、低速自動運転ロボットを活用したサービスを提供。一人乗りロボ RakuRo™、宅配ロボ DeliRo™、警備ロボ PATORO™は量産体制に入り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。