

## AI モデルプラットフォーム「RDP AI」、 会員登録なしで体験できるライブデモを公開 - 画像・動画のプライバシー保護に役立つ AI モデルを追加、日本語にも対応 -

株式会社 ZMP(東京都文京区、代表取締役社長:谷口 恒)は、AI の提供者と利用者をつなぐプラットフォーム「RDP AI」の会員登録なしで利用可能なライブデモを公開しました。

RDP AI は、誰もが簡単に AI を活用できる環境を構築することを目指しています。AI 開発者はモデルをデプロイ・API 化することで、自分で開発した AI モデルを世界中のユーザーに届けることが可能となります。AI の活用を検討している企業や利用者は、API もしくは GUI アプリケーションによってモデルを簡単に利用することができます。

今回新たに、画像や動画データのプライバシー保護に役立つサンプル AI モデルを追加しました。自動運転やロボティクス、IoT 等の技術進歩とともに収集されるデータ量は増加しており、プライバシー保護対応は大きなテーマとなっています。例えば、人物や車のナンバーなどを含む動画や画像データを利活用することは、個人情報保護の観点から難しい状況です。一方で、AI を用いて個人情報を自動的にマスキングするなどの保護を行えば、データの利活用による価値創出の可能性は格段に広がります。また、これらの AI モデルは、動画を一般公開するメディアやクリエイターの作業時間を短縮することも可能です。

現在提供中の RDP AI ベータ版は 2022 年 7 月 11 日まで、無料でご利用いただけます。今までは英語での提供でしたが、日本語にも対応可能となりました。今後も ZMP は RDP AI を通じて、AI の開発者と利用者をつなぎ、AI の技術革新に貢献してまいります。



RDP AI ライブデモの様子

### 【RDP AI ライブデモ】

アカウント登録なしで一部の機能をご体験いただけます。

URL: <https://ai.robodataplatform.com/v1/#/>

サンプル AI モデル: 車のナンバープレート自動検出・マスキング処理



## 【本件に関するお問合せ】

株式会社 ZMP ロボハイ事業部 TEL: 03-5802-6901 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



RakuRo®



DeliRo®



PATORO®



VacuuRo®



RoboCar®  
Mini EV Bus



CarriRo®



CarriRo®Fork

「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ヒトの移動を担う『自動運転車両 RoboCar®シリーズ』、②モノの移動を担う『物流ロボット CarriRo®シリーズ』、③ロボタウン®を実現する『歩行速ロボ®三兄弟』を活用したサービス、また④それらを管理する『ロボットクラウドシステム ROBO-HI®』など、ロボット・自動運転技術をコアとする製品・サービスを提供しています。

日本初の公道走行を実現した DeliRo®、佃・月島でサービス開始した RakuRo®は、「ロボットを社会インフラへ」を目指し、戦略的事業パートナーを募集中です。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。