

## 長崎リゾートホテルで宅配ロボ「デリロ」が宿泊客に自動でプレゼントをお届け ～無人配送による作業効率を目指した九州初のデリロ実証実験～

株式会社 ZMP(代表取締役社長:谷口 恒)は、株式会社デュアルキーシステム(代表取締役:柿田茂博)ならびに、株式会社 KPG HOTEL&RESORT(代表取締役 兼 CEO:加藤友康)、長崎県(産業労働部)とともに、長崎のリゾートホテル i+Land nagasaki(以下、アイランドナガサキ)において、自動運転技術を活用した無人宅配ロボ「DeliRo®(デリロ®)」によるホテル宿泊者への配送サービスの実証実験を、2022年1月21日から開始いたします。

### 【実証実験の概要】

KIDS LODGE(※後述)に宿泊されるお客様からスマートフォンまたはタブレットで注文を受け付け、自動運転技術を活用した無人宅配ロボ「デリロ」がプレゼントをお届けします。なお、これは九州初のデリロを使用した実証実験となります。

#### ・期間

2022年1月21日～2022年1月23日(予定)

#### ・場所

アイランドナガサキ  
(長崎県長崎市伊王島町1丁目3277-7)

#### ・料金

無料(KIDS LODGE 宿泊者様限定)



【アイランドナガサキ KIDS LODGE】



【配送ルート】

### 【アイランドナガサキが実証フィールドとなった背景】

新型コロナウイルス感染症拡大により、観光事業は未だ低迷が続いていますが、アイランドナガサキでは、アフターコロナに向けて、よりお客様に楽しんでいただける新たなコンテンツ開発や、スタッフの業務効率化に向けた取り組みを考えられております。そのような中、アイランドナガサキでも人気の高い、子供たちと一緒に泊まるロッジタイプの宿泊施設「KIDS LODGE」の配送サービスは、スタッフの作業効率の面で課題となっており、長崎県の中小企業支援施策を活用することで、無人配達による効率化を目指した本実証実験の実施へと至りました。

### 【デリロ製品ページ】

製品 HP URL: <https://www.zmp.co.jp/products/lrb/deliro>



## 【長崎県令和3年度先端技術導入促進事業について】

長崎県産業労働部による、長崎県内中小企業の生産性向上や事業拡大を目的とした中小企業支援策です。生産性向上や経営改革にチャレンジする長崎県内中小企業から募集・選定した課題に対し、県内情報関連産業のサプライヤー企業とのマッチングにより、IoT 機器やロボット装備、IT ツールやシステム等を導入・活用するモデルとなる実証の取組を支援します。

## 【各社の役割分担】

- ・デュアルキーシステム : 注文・受注システムの開発
- ・ZMP : 自動運転技術およびロボットの提供
- ・アイランドナガサキ : 実証フィールドの提供、実証協力頂く宿泊者の募集
- ・ながさき地域政策研究所 : 実証事業のコーディネート(長崎県先端技術導入促進事業の実施受託者)

## 【デリロ価格情報】

本体リース価格 12 万円／月～(5 年リース)

※一括購入も可能です。

※その他、保守およびシステム利用料が別途かかります。

## 【本件に関するお問合せ】

株式会社 ZMP

ロボライフ事業部

TEL: 070-1446-5193

E-Mail: [info@zmp.co.jp](mailto: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



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、戦略的的事业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。