

ソフト制御に優れ エレベーターと連動可能な 国産サービスロボット

レストラン仕様

ホテル仕様



POINT 01

走行シミュレーター

導入環境をCGでシミュレーション
できます。可視化することで、イメ
ージの共有やタクトタイムの検証が
可能です。



POINT 02

ロボット管理アプリ (JOS)

ロボットのタスク管理を行うとともに、既存の上位システム (MES等) と通信し、シームレスな連携を可能とします。

さらに、パソコンやタブレットなどで、ロボットの現在地をリモートで監視することが可能です。エラーステータスも参照でき、専用カメラを搭載すればカメラ映像もリモートで確認できます。

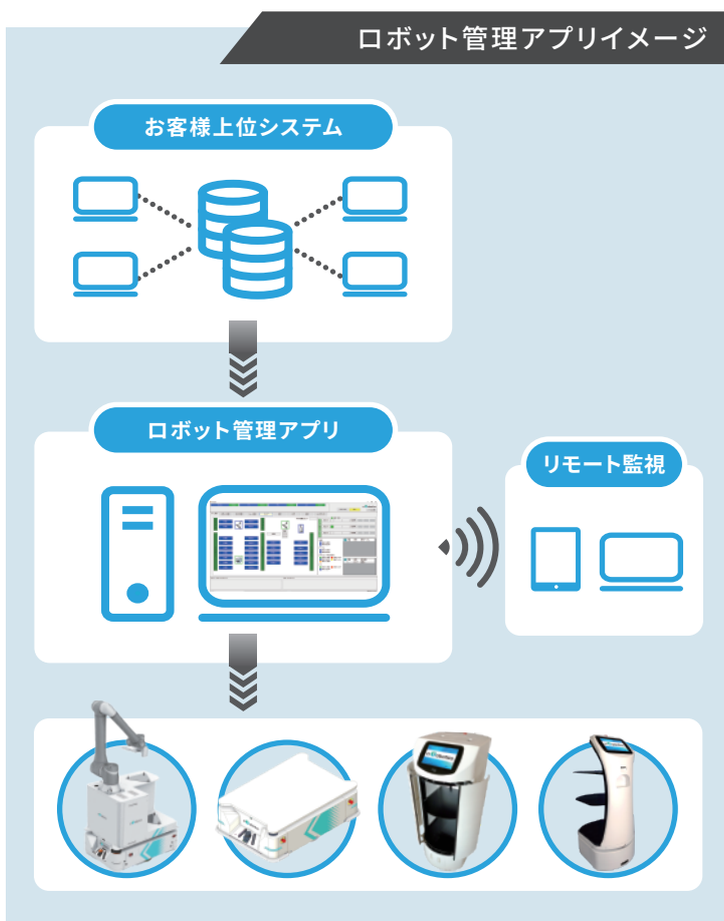
POINT 03

エレベーター連携

RFA (ロボットフレンドリー施設推進機構) 規格に準拠したエレベーター連携インターフェースを搭載しており、ワンフロアだけでなく、複数フロアに渡って搬送を可能とするロボットです。



ロボット管理アプリイメージ



主な仕様 (ホテル仕様)

※開発中のため一部目標値を記載しています

最大積載質量	25kg	
最大直線速度	約1.2m / sec	
繰返停止精度	±50mm, ±5°	
外形	幅	452mm
	奥行	570mm
	高さ	1201mm
質量	64kg	

ciRobotics株式会社

〒870-0946 大分県大分市大字曲字川成937番地1号

TEL 097-578-6057 FAX 097-585-5631



<https://www.cirobotics.jp/>