

小型かつ操作も簡単!
搬送課題を1台で解消

業務用搬送ロボット kachaka Pro

トライアル
実施中!

カチャカAPIを使用することで、
外部機器やPLC、
上位システムと連携



工場



倉庫



おすすめポイント



幅240mmの小型設計で、
最小550mmの狭路も
走行可能



圧倒的な低コストで、
高い費用対効果を実現



SLAM方式（自己位置推定）
採用で、アプリに従うだけで
簡単に稼働

製品仕様



製品寸法 (WxDxH)		240mm×387mm×124mm
本体重量	12.2kg	
連続稼働時間	約2時間（※使用環境や牽引重量等により変化）	
走行速度	0.8m/s	
最小通路幅	55cm（カチャカベース牽引時）	
最大可搬重量	30kg（専用棚の重量を含む）	
充電時間	約2時間（※使用環境や牽引重量等により変化）	
搭載センサー	12m LiDAR、3D ToFセンサー、RGBカメラ等	

トライアルのご希望や
ロボットについてご相談のお客様へ

当社営業担当もしくは右記までお気軽にお問い合わせください。

アイグッズ株式会社

03-6450-4915

（受付時間：平日10:00-17:00）

E-mail info@i-goods.co.jp

〒150-0013 東京都渋谷区恵比寿1-23-23
恵比寿スクエア1F 6F

