

自動化 無人化

を実現！



物流支援ロボット

CarriRo

倉庫内業務のお悩みを CarriRoが解決します！

導入実績 250社以上！

最大可搬重量 800kg！

簡単導入！即日使用可能！

自動運転技術の先駆者
「ZMP社」製！

圧倒的な効率化を
リーズナブルに！



ポイント

■ 自動化・無人化を可能にする3つの機能！

ジョイスティック操作で作業負荷をゼロにできる「ドライブモード」、作業員や親機となるCarriRoに取り付けてあるビーコンを追従し、一度に数台の荷物を運べる「カルガモモード」、路面に貼られたランドマークを認識し、自動で移動する「自律移動モード」。これら3つの機能により、現場での作業負荷軽減・効率化・省人化を実現することができます。

■ お客様の環境に合わせてらくらくルート変更！

ルートに貼られたランドマークというシールのようなものを画像認識により読み取ることで自動運搬を行います。可変タイプのランドマークを使用することで、走行ルートや走行指示を都度変更することも可能です。

■ 多彩なソリューションが実現！

既存の設備や外部機器、システムと連携させることで、ピッキングや棚卸作業のミス削減・効率化を図れます。また、エレベーター・リフターなどとの連携により、更なる自動化・省人化を実現できます。