

区分 ※該当するものに✓	<input checked="" type="checkbox"/> 製品 <input type="checkbox"/> サービス	
提供方法 ※該当するもの全てに✓	<input type="checkbox"/> 販売 <input checked="" type="checkbox"/> レンタル <input type="checkbox"/> サービス利用	
名称	運搬トモロボ T-BOX	
概要	<p>運搬トモロボT-BOXは、軽量・小型で不整地を走行し自重の10倍以上もの資材を運ぶことができる、建設現場で「人の手」で行われている重労働の運搬作業をサポートする牽引ロボットです。</p> <p>建設現場には不整地が多いことや、自走式ロボットには運搬経路を明確にする必要があること、様々な形状の運搬物があるなど、様々な問題があります。運搬トモロボはそんな建設現場の問題を、小型軽量ロボ、カスタマイズ可能な台車、専用レールのシステム化で解決するなど建設業の現場に特化し開発された専門性の高い機器で、同じ生産現場内に多様な専門職が同時に作業を行うと言う建設特有の事情において有効な機器です。</p>	
規格等	品番：TMT-A1 バージョン：1.0 サイズ：幅 610mm 長さ 810mm 高さ 360mm 重量 29kg（触覚センサー・台車除く） 走行能力：スピード 前進 350mm/sec 搬送能力：最大搬送重量 500kg 最大登坂能力 5%	
期待できる 導入効果	ターゲット (業種など)	建設工事業（総合建設業・専門工事業含む）
	導入効果	<p>実際の建設現場においては、資材（セメント、足場材、内装材など）や機材の「人手による運搬作業」が全作業時間のかなりの割合を占めており、これが生産性低下の大きな要因となっています。また、重量物の運搬は高齢化する作業員にとって肉体的負荷が非常に大きく、疲労による労働災害のリスクや、若手人材の定着率低下を招く根本的な課題となっています。</p> <p>上記の課題を根本から解決するため、建設現場向けの省力化ロボット開発で高い実績を持つ「建ロボテック株式会社」の運搬支援ソリューション運搬トモロボT-BOXの導入により、これまで10名の人手を要していた資材運搬作業を機械化し、圧倒的な生産性で現場内のロジスティクスを根本的に改善します。</p>
参考価格帯	販売価格	
	レンタル価格	400,000円 ～ 600,000円/月 程度
	サービス 利用料価格	
補助金利用者向けの 販売窓口	区分 ※該当するものに✓	<input checked="" type="checkbox"/> 自社 <input checked="" type="checkbox"/> 販売店
	窓口名称	営業部
	連絡先 TEL/mail	TEL：087-898-0555 Mail：info@kenrobo-tech.com

発注から納品までの納期（目安）	2週間以内
その他	当社 HP のお問い合わせフォームからのお問い合わせがスムーズです。 https://kenrobo-tech.com/inquiry/