



Kansai Logistics Expo 2021

第2回 関西物流展

会期：2021年6月16日（水）
～2021年6月18日（金）

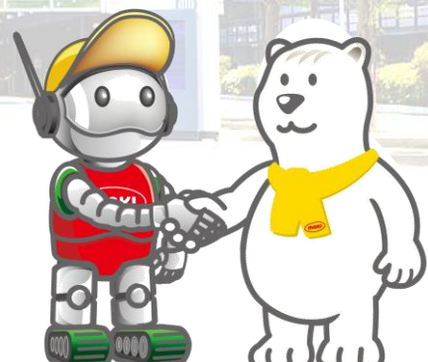
会場：インテックス大阪

このたび、マキテックは
 第2回 関西物流展 に
出展いたしました。

考える物流…Makitech Industrie 4.0



株式会社 マキテック



ブース外観



【展示品】

Robot-Vシリーズ (AMR)



- Robot-V500
(リフトタイプ Max500kg)
- Robot-V2000-K
(牽引タイプ Max2000kg)
- Robot-V100
(2D-SLAM式 近日発売予定)

Robot-V500

全長：1750mm
全幅：450mm
全高：195mm
自重：140kg



標準カゴ車
の下に潜り
込み完全に
持ち上げて
自動搬送
します！



Robot-V500の仕様

搬送重量：500kg
誘導方式：NFN誘導方式(2D-SLAM)
操舵方式：2輪速度差方式
走行方向：前進/後進/スピントーン
走行速度：40m/min
バッテリー：リチウムイオンバッテリー
充電方式：非接触充電(自動)

Robot-V2000-K



全長：1300mm
全幅：700mm
全高：610mm
自重：500kg



Robot-V2000-Kの仕様

搬送重量：2000kg(牽引)
誘導方式：NFN方式(2D-SLAM)
操舵方式：2輪速度差方式
走行方向：前進/後進/スピターン
走行速度：35m/min
バッテリー：リチウムイオンバッテリー
充電方式：非接触充電(自動)

Robot-V100

近日発売
!!!



全長 : 800mm
全幅 : 600mm
全高 : 350mm



Robot-V-100の仕様

搬送重量 : 100kg
制御方式 : NFN方式(2D-SLAM)
操舵方式 : 2輪速度差方式
走行方式 : 前進/後進/スピントーン
走行速度 : 40m/min
バッテリー : リチウムイオンバッテリー
充電方式 : 非接触充電(自動)

※上部の搬送用コンベヤ部分はオプションとなります。

パレタイジングロボットシステム



■ 特徴

・ 3Dロボットビジョンシステム

赤外線方式の距離センサを搭載した3次元計測カメラを使用し、独自のアルゴリズムから構成された画像システムです。

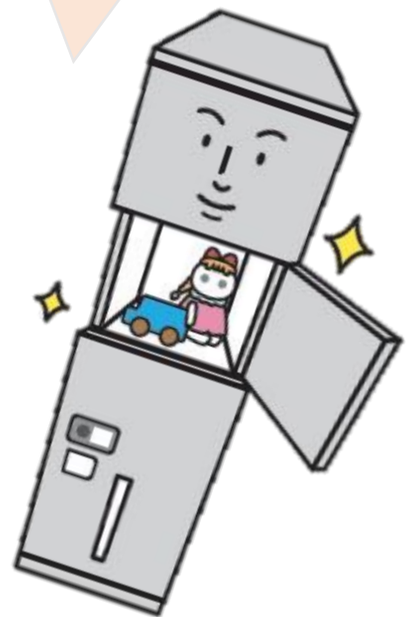
・ ピッキングシステム

バラ積み状態から取りやすいワークを優先して取り出すことができ、作業効率のアップを実現します。

ギブ.テク.ロッカー



抗菌CLEAN LED
ライトを設置、
様々な場面で
使用できる抗菌
ロッカーです。



宅配ボックスや
共有物の抗菌に
最適です!!!

■ギブ.テク.ロッカー(抗菌LEDロッカー)

- ・ GT-03 3段(写真右)
- ・ GT-01 1段(写真左)

食品工場・保育園・介護施設などに！

3日間の来場者数

日付	6/16 (水)	6/17 (木)	6/18 (金)	総来場者数
天気				17,497
来場者数	5,221	6,397	5,879	

弊社ブースへの多数のご来場
誠にありがとうございました！

