



KYOTO ROBOTICS

内覧会開催

IPR (Intelligent Picking Robot) 知能ピッキングロボット



注目ポイント!

業界初! マスターレス

コストダウン

AIにより、パレットを置くだけでデパレタイズ開始。
運用までの準備コストが削減可能。

業界最高のケース検出性能

品質確保

ケースサイズ・重量を自動計測し、ケースを正確に
搬送。

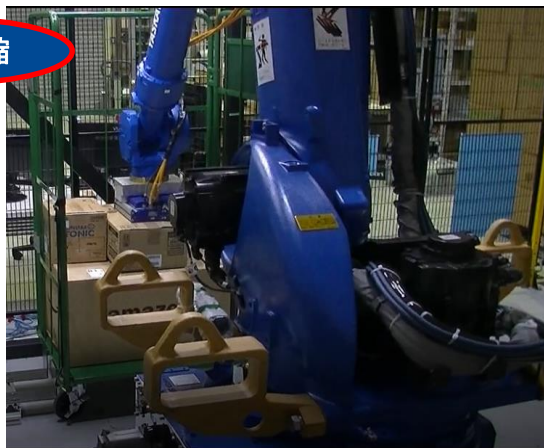
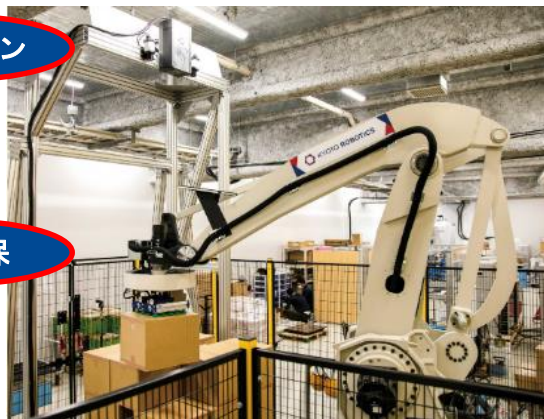
業界最高のピックスピード

時間短縮

最大800ケース/時の高速デパレタイズ。

IoT機能

自動計測したケース寸法・重量を外部出力。
積み付け等の別工程で活用可能。



日時: 2019年 7月9日(火) - 11日(木) 10:00-18:00

会場: Kyoto Robotics 株式会社テクノファクトリー 7号棟

滋賀県草津市野路東7-3-46

他のお客様とご同席いただく場合がございます。

お客様個別相談会も開催(社数限定)

事前予約制。ご予約は裏面へ

参加申込書

締切：2019年7月2日(火)

申込日： 月 日

ご返送先：

Kyoto Robotics 株式会社 本社営業 高畑 宛

〒525-0059 滋賀県草津市野路 1-15-5 フェリエ南草津 4F

TEL：077-561-2799 FAX：077-561-2787 Mail：takahata@kyotorobotics.co.jp

第1希望、第2希望をご記入ください。

	7月9日(火)	7月10日(水)	7月11日(木)
10:00~11:30			
12:30~14:00			
14:30~16:00			
16:30~18:00			

必要事項をご記入の上、本紙をメールでご返送ください。

(※) は必須項目です。

フリガナ	
代表者名※	他 名
貴社名※	
ご所属※	
TEL	() -
E-Mail※	@
個別相談有無※	有り ・ 無し