

主要取り扱い商品

ロボット



産業用ロボット
(三菱電機)



産業用ロボット
(東芝機械)



産業用ロボット
(川崎重工業)



産業用ロボット
(不二越)



協働ロボットNEXTAG
(カワダロボティクス)



協働ロボット
(ユニバーサル)



パラレルリンクロボット
(パナソニック/川崎重工業)

ロボット周辺機器



三次元ビジョンセンサ
(KYOTOROBOTICS
/リコーインダストリ)



三次元ビジョンセンサ
(三菱電機)



二次元ビジョンセンサ
(三菱電機 / COGNEX
/パナソニック)



力覚センサ
(三菱電機)



安全機器
(IDEC/パナソニック)



ソフトハンド
(SRT)



真空パッド
(SMC/シュマルツ)



ツールチェンジャ
(コスメック/ニッタ)

ロボットパークひろしま



思いを形にするキッカケに。
中小企業へのロボット導入を支援します！！



システムの展示

実際のロボットソリューションを体感できます。



コンサルティング

弊社SI技術者がロボット導入に関するご相談を承ります。



人材の育成

SIer育成の為の研修会を開催しています。



情報の発信

補助金制度のご案内や、各関係機関からの情報を随時掲示します。

ロボットパークひろしま

〒732-0816 広島市南区比治山本町6-5
TEL 082-254-6172 / FAX 082-254-6176
予約受付: robot@sumnet.co.jp



三光電業株式会社

●本社
〒733-0833
広島市西区商工センター 5-11-7
TEL 082-278-2351 / FAX 082-277-5818

<http://www.sumnet.co.jp>



システム展示 Exhibition

ロボットだけでなく
ビジョンセンサや力覚センサを用いた
知能化システムを展示、
さらに、サンプルテスト・検証ができる
環境も整備しております。

見学無料
ご希望の方はロボットパークまで！
ご予約をお願い致します。

アッセンブリーシステム

力覚センサを利用した精密作業



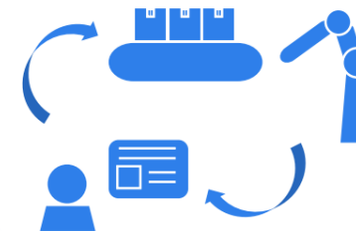
三菱電機 ロボット
RV-4FRL



三菱電機
力覚センサ

IOT

- 故障予知
- トレーサビリティ
- リモート操作
- 現場監視
- 生産管理



ビジョントラッキング

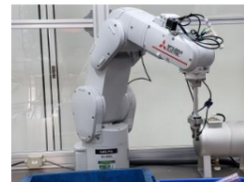
ビジョンセンサとミニコンベアを
利用したトラッキング



三菱電機 ロボット RH-6SDH
+
三菱電機 二次元ビジョンセンサ

ピッキングシステム

バラ積みピッキングシステムによる
自動化



三菱電機 ロボット
RV-7F



Kyoto Robotics
三次元ビジョンセンサ

周辺機器 デモ機体験

レーザーマーカ

ハンド・エア機器



画像処理

安全機器



省スペースシステム

天吊ロボットにて
省スペースのロボットシステム



不二越 ロボット EZ03

人協働ロボット

人の代わりになる
人と一緒に働く



カワダロボティクス NEXTAGE



コンサルティング Consulting

ロボット導入したいけど、
何から始めたらよいの？
など、あらゆるお悩み事、
お困り事のご相談を承ります。

自動化・省人化

省人化のメリットは
あるのか…？

ロボットの導入

何から手をついたら
よいの…？

サンプルテスト

実際のワークで検証。
サンプルテスト実施。

- ・ロボット
- ・レーザーマーカ
- ・画像処理

ロボット導入後

導入したはいいけど、
システムの更新など
どうしたらよいの…？



人材育成 Human resource development

SIer育成の為の研修会を
開催しています。

ロボット操作教育

産業用ロボットの
操作方法、
プログラミング実習。
(基礎・応用技術)

安全対策

安全対策に必要な、
商品知識や、考え方。



情報発信 Transmission of information

補助金制度のご案内や、
各関係機関からの情報を
随時掲示します。

補助金・税制

補助金、税制情報など、
随時発信。

新商品情報

メーカーからの
新商品情報を発信。