



Kawasaki Robot e-News はカワサキロボットのお客様に有益な情報やホットな話題を提供する隔月の電子情報誌です。

JPCA Show 出展

2014年6月4日(水)～6月6日(金)東京ビッグサイトで「JPCA Show2014」「ラージエレクトロニクスショー」「WIRE Japan Show」「マイクロエレクトロニクスショー」「JISSO PROTEC」が共同で日本最大の電子回路総合展が開催され、カワサキロボットを初出展いたしました。今回の出展ではプリント基板組立工程のロボット適用を中心に、電気・電子業界向けの新たなロボットによる自動化の提案として、ビジョンセンサーと組合せたFPCの接続、半田付、検査等の実演をご覧いただきました。

カワサキブースには多数お立ち寄りいただき、ロボットの動きに熱心な質問、関心が寄せられ、ロボットの新たな可能性をご覧いただけたと感じております。また台湾、中国を中心に海外からも多数ご来場いただき、自動化に向けたロボットに寄せられる期待の大きさも実感することができました。

展示会を盛況に終えることができ、誠にありがとうございました。



DANBOT カタログリリース

DANBOT[®]は、段ボールケース専用のパレタイジングシステムです。段ボール工場で生産される大小様々な段ボールケースをパレットに積み込む作業を高速に行います。DANBOT専用ソフトを備えて、上流機とリンクして必要なデータを自動で入手して、上流機に合わせたロット替えを自動で行い、上流機からのケースデータに基づき、積み付け効率がよく、荷崩れしにくい積み付けパターンを自動で選択することが可能です。<http://www.khi.co.jp/robot/product/danbot.html>

※DANBOTは川崎重工業の登録商標です。

システムパートナー紹介

国内一般産機分野のロボットシステム販売に協力頂いているシステムインテグレーターで、当社とシステムパートナー契約を結んだポッカマシン株式会社様をご紹介します。

同社は、愛知県岩倉市を拠点として全国の飲料食品関連・自動車関連・電気IT関連の生産ライン設備と幅広く自動化・省力化機器の設計・製作を行っており、1994年からブロー成形製品の高速キャップ締め付け設備でカワサキロボットの使用をきっかけに、現在はDANBOTシステムの設計・製作・据付等に協力いただいているほか、同社営業活動におけるカワサキロボットを使用したPET飲料用ケーサー、製品取出し・部品供給・組付け等のハンドリングシステムも手掛けています。同社工場にはカワサキロボットのデモ機が完備されており簡単な適応テスト・実機検証などが可能です。適応検討・シミュレーション検討が可能な専任エンジニアもいますので、ロボットによるシステム化のご用命の際には当社の中部地区営業までお問い合わせ下さい。



川崎重工業(株) ロボットビジネスセンター

〒673-8666 兵庫県明石市川崎町1-1
電話 (078)921-2946 Fax (078)923-6548



《国内営業問合せ先》

関東・東北地区 (03)3435-6852 中部・北陸地区 (0561)63-6800
関西・四国地区 (078)921-1551 中国・九州地区 (082)286-1711

URL: www.khi.co.jp/robot/