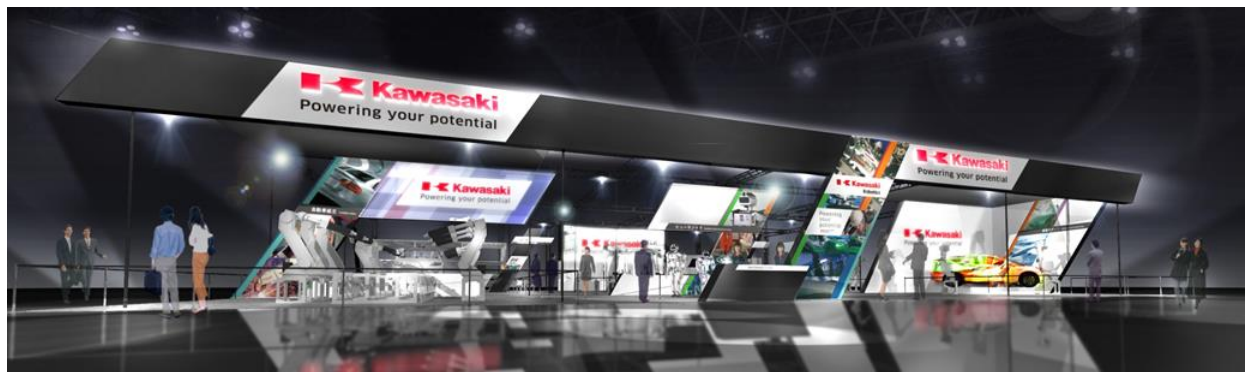


Kawasaki Robotics e-News はカワサキロボットのお客様に有益な情報やホットな話題を提供する隔月の電子情報誌です。

### 2015 国際ロボット展

2015年12月2日(水)から5日(土)までの4日間「2015 国際ロボット展」が東京ビッグサイトで開催されます。今回で21回目の開催を迎える本展示会は、政府主導によるロボット革命実現に向けた施策等もあり、産業用のみならずサービスロボットにも関心が高まり、過去最大規模となる見通しです。

カワサキブースも過去最大規模の110小間で出展する予定です。人とロボットの協調、共存をテーマに、ロボットの新たな活用分野の可能性及びカワサキロボットの最新テクノロジーを紹介いたします。



今回の主な出展内容は、自動車の車体組立では、前回2013年のロボット展で紹介しましたスポット溶接用ロボットBシリーズによる最新の車体組立工程を更に進化させた将来の車体組立工程の姿を提案いたします。

塗装では、最新の塗装ロボットKJシリーズの塗装用途に最適化した優れた製品特長をご紹介しますとともに、自動車ボディの塗装実演や、さまざまな分野で活躍する塗装ロボットを臨場感溢れる映像でご覧いただけます。

また本年6月に発売以来、好評いただいています双腕スカラロボット“duAro”（デュアロ）によるさまざまなアプリケーションもご覧いただけます。

IoT関係では、インターネットでつながったロボットがモノづくりの現場にもたらす変革と新たな可能性を紹介いたします。

その他にも、新製品の超重可搬・高剛性ロボットMG10HL、3Dビジョンによるピンピックアップ、OLPソフトウェア、周辺機器を含めたカワサキロボットによる最新テクノロジーをご紹介します。ご来場の際はカワサキブース（東2ホール IR2-32）まで是非お立ち寄りお願いいたします。

### “duAro”（デュアロ）納入開始

本年6月に販売開始の双腕スカラロボット“duAro”（デュアロ）の納入が10月からいよいよ始まりました。「easy to use」をコンセプトに開発した双腕スカラロボット“duAro”（デュアロ）は簡単導入、簡単教示、人との共存作業を可能とした安全、安心なロボットです。どうぞ“duAro”（デュアロ）の活躍にご期待ください。

