

ロボットメーカーKUKA社との新たなパートナーシップ

ロバテックは、インテリジェントなロボティクス、プラントエンジニアリング、システムエンジニアリングを提供するKUKA社との提携を発表しました。今後、KUKAのLBR iisyロボットをロバテックの接着剤塗布システムで360°グルーイングに使用することができます。これにより、お客様はUniversal Robots社、ファナック社、KUKA社のロボットモデルのいずれかを選択できます。

「ロボットを使って、動作パターンで2次元または3次元の接着剤塗布を非常に簡単に自動化できます」と、ロバテックの自動車事業部インダストリーマネージャー、レネ・グノスは説明します。「これにより、接着剤の塗布がより速く、より高品質で、信頼性の高いものになります。当社では、お客様がどのロボットメーカーを好むかに関わらず、ロボットと接着剤塗布システムをできるだけ簡単に連携させることを重視しています。もちろん、KUKA社をパートナーとして獲得できたことは非常に喜ばしいことです」。

インタフェースとしての統合キット

ロボットと製品接着に適した接着剤塗布システムは、ロバテックの統合キットを介して相互接続されます。ロボットメーカーによっては、統合キットに、塗布ヘッドと加熱ホースをロボットに取り付けるための様々な取付金具が含まれています。接着剤塗布システムの操作は、外部操作端末のブラウザまたは溶解装置のタッチパネルから行います。

www.robatech.com/ja/products/system-solutions/360-gluing

ロバテックについて

ロバテックは持続可能で革新的な接着剤塗布システムによって、工業用ホットメルトおよびコールドグルー塗布を最適化します。1975年以来、ロバテックは、接着プロセスを環境にやさしく、より安全で簡単にする高品質のコントローラー、塗布ヘッド、溶解システム、計量システムを開発・生産しています。スイスのムリ（アールガウ州）に本社を置くロバテック・グループは、80か国以上で事業を展開しています。世界各地で670人以上の従業員が、様々な産業分野でお客様一人ひとりに合ったサービスを迅速に提供しています。

www.robatech.com

メディア向け広報担当者

ケヴィン・アーラース（マーケティング部長）
marketing-pl@robatech.ch

または最寄りのロバテックまでお問い合わせください。