

1. 企業概要

会 社 名	(株)レクシー	代表者名	代表取締役 武田 浩二
		窓口担当	代表取締役 武田 浩二
事 業 内 容	液体定量混合吐出装置の開発・設計・製造	U R L	http://www.rexy.co.jp/
主 要 製 品	2液混合ウレタン充填装置、2液混合エポキシ充填装置、真空注型機、RTM炭素繊維成形機		
所 在 地	〒346-0004 埼玉県久喜市本町5-15-9		
国内事業所	-		
海外事業所	-		
電話/FAX番号	0480-53-6340/0480-53-6341	E-mail	info@rexy.co.jp
資本金(万円)	500	設立年月	2013年2月
主要取引先	東レ(株)、GEヘルケアジャパン(株)、ニプロ(株)、RBコントロールズ(株)、(株)東光高岳、日本精工 他		
国際規格	-		
		売上(万円)	15,000
		従業員数(人)	3

2. PR事項

2 液性樹脂混合吐出装置をはじめとする液体定量吐出の専門メーカーです。

「ResiTwin」は“樹脂”を示す“Resin”と“2液性”を示す“Twin”を掛け合わせた当社製品のオリジナルブランドです。一言で「樹脂や液体を混ぜる」といってもそのアプローチは千差万別ですが、私どもはこれまで四半世紀に渡ってお客様のニーズに合った製品を開発してきた豊富なノウハウと卓越した技術を元に、先頃では産業界で注目されているCFRP(炭素繊維強化プラスチック)のRTM工法に関わる注入機の開発にも携わり、納入実績を上げております。これからも常に新しい発想でより良い製品の提供に努めてまいります。ただ混ぜて出す製品を作り出すことにとどまらず、広く社会と混ざりあい、社会に貢献できるアウトプットを目指していきたくと考えております。

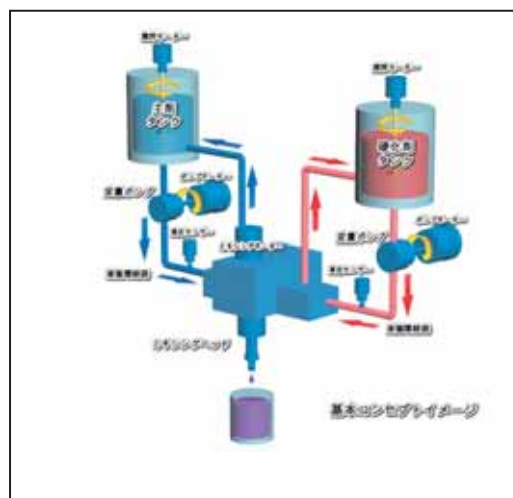
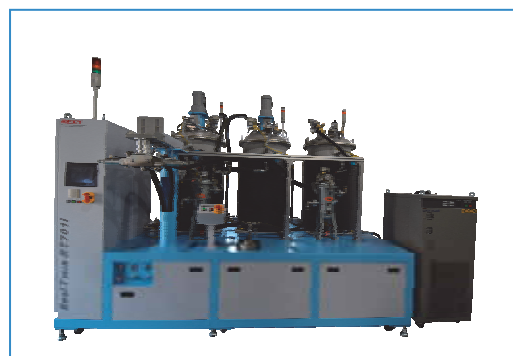
ResiTwin-HP701iL

RTM 注入機・高性能吐出機

新開発の大型注型機です。高機能を誇り、豊富なオプション設定で、流量の自動計測が可能です。
従来モデル同様、操作はタッチパネル操作で誰にでも簡単操作出来ます。

装置概要

本機は、各種電気部品、自動車部品、医療器部品等に使用される2液性樹脂のエポキシ、ウレタン、シリコン、アクリル etc を、自動的に比率計量し、混合・定量吐出を行う、2液自動混合定量吐出機です。吐出量はタイマー吐出での定量吐出から、シーリング作業などに最適な連続吐出も、ボタン操作一つで切替え設定ができる、高機能吐出機です。



設備・装置

3. 特記事項

- 近年は自動車産業に代表される様に、素材の軽量化の検討がますます進んでおります。弊社はこれらの軽量化の一旦をなすべく、新素材での製品造りへの生産設備開発を更に進めてまいりたいと考えております。