

製品細部まで液材を確実に充填、気泡によるトラブルを改善!!

真空注入システム SVシリーズ 真空注入機

大気注入では行き渡らない箇所まで液を充填できます。
バリエーション多彩なポンプ群から最適なポンプ選定が可能です。
製品サイズに合わせた真空槽のご提案が可能です。

ロボットを搭載し自動塗布も可能!



⊕用途

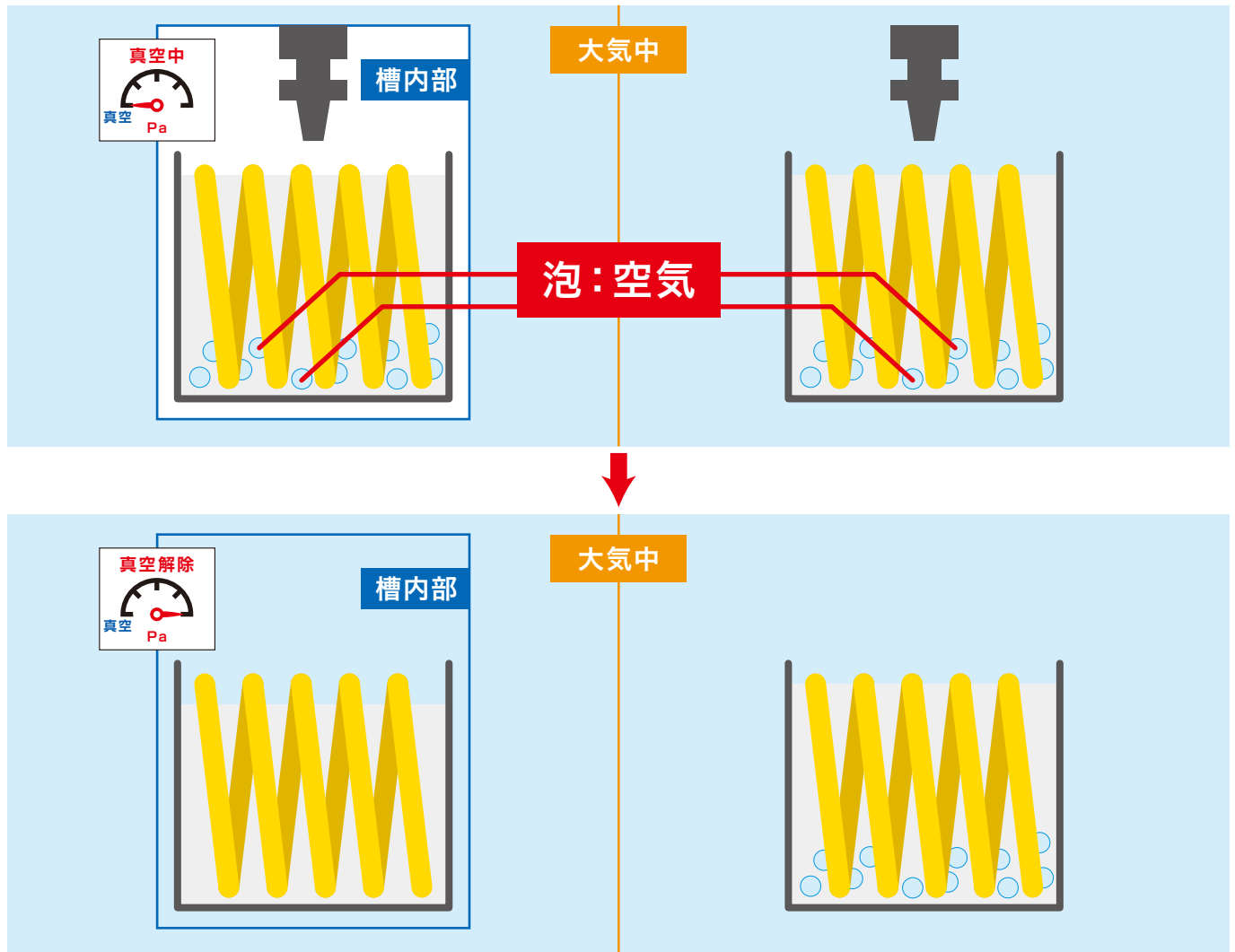
パワートランス、イグニッションコイル、モーター、
油圧シリンダー、サスペンション

液体自動制御のパイオニア
日本ソセー工業株式会社

国内拠点
■ 本社工場 | 営業部 ■ 営業本部(東日本エリア) ■ 中日本エリア ■ 西日本エリア
海外拠点
■ SOSEY TAIWAN ■ SOSEY CHINA ■ SOSEY KOREA



■真空注入原理図



大気注入ではワーク内に残ってしまう気泡も、真空中で液体を注入する事によりワーク内に気泡が残りません。ワークの隅々まで材料が入るので製品品質が向上します。

■標準仕様

吐出量	20ml/sec MAX ※要相談
配合比	100:20~100:100
計量ポンプ	ギヤポンプ、スネークポンプから選択
ミキサー	パワーミキサー、スタティックミキサーから選択
材料粘度	~200,000mPa・s
電源	三相200V
エア源	0.5MPa~
本体重量	約750kg ※仕様により異なります

オーダーメイドも承ります。

※機種のスペック、外観等は予告無く変更することがあります。 ※防爆、防水仕様ではございません。
 ※上記仕様以外は全て特殊仕様(オプション)となりますので、ご要望の際は、弊社営業担当までお問合せ下さい。

御見積はこちらへ
 簡単に依頼できる見積フォーマット掲載中

液体自動制御のパイオニア
日本ソセー工業株式会社

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

■ 本社工場 TEL(052)612-7321代

営業部

■ 営業本部 (東日本エリア) TEL(03)3455-7141代

■ 中日本エリア TEL(052)613-2511代

■ 西日本エリア TEL(06)6303-7141代



●ご用命は下記へ