

自動
注入機

MS-002型



少量から微量、
そして超微量へ。
マイクロショット

Dispensing small, even smaller, and microscopic amount!



ハンディタッチパネルを標準装備
Equipped with hand held touch panel as standard unit.

面倒なデータ変更も
簡単になりました!

Simplified cumbersome data
modification.

12種類の吐出プログラムが
入力可能です!

Possible to select one of
12 dispensing program routines.

自動化ラインにも
接続OK!

Attachable to an automated
production line.

ハンディタイプだから
遠隔操作も思いのままです!
(ケーブルの長さは標準仕様で3m)

Command from hand held remote unit.
(The standard cord length is 3m)

吐出パターンの違う
プログラムが2個のスイッチで
交互に吐出可能です!

Two type of dispensing patterns can be administered
alternatively by the two switches installed.

MICRO SHOT

2液型 超微量吐出自動注入機

The Components Microscopic Dispensing Machine

液体自動制御のあらゆるニーズにお応えする

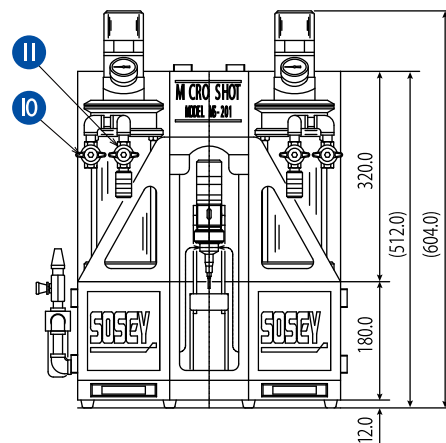
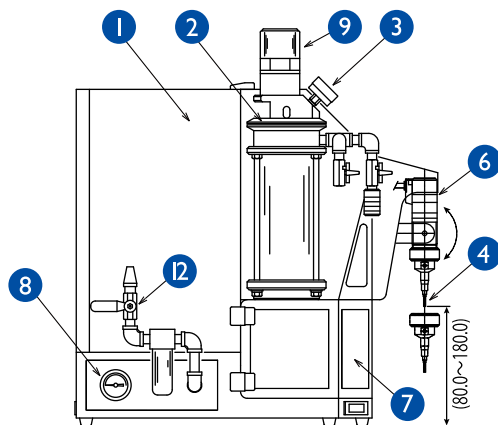
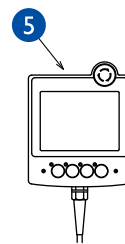
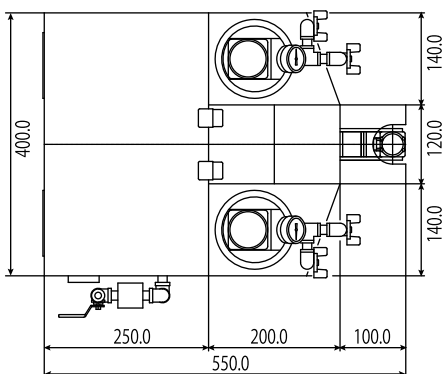
日本ソセー工業株式会社

NAGOYA TOKYO OSAKA KOREA CHINA TAIWAN USA

MICROSHOT

外形寸法図 Outer Dimensions

- 1 電気操作制御 BOX
Main Control Box
- 2 材料タンク(1L)
Material Tank (1L)
- 3 圧力計
Pressure Gauge
- 4 パワーミキサー
Power Mixer
- 5 コントローラー
Controller
- 6 ミキサー駆動モーター
Mixing Motor (50W)
- 7 計量ポンプ部
Matering Pump Box
- 8 エアー元圧計
Main Air Pressure Gauge
- 9 自動攪拌ユニット
Auto Agitator Unit (OP)
- 10 加圧(真空)バルブ
Pressure (Vacuum) Valve
- 11 排気(加圧)バルブ
Exhaust (Pressure) Valve
- 12 エアー元圧バルブ
Main Air Valve



仕様 Specification

吐出量 Flow Volume	1ショット吐出 Min 0.001g 連続吐出 Max 0.5g/sec
混合比 Mixing Ratio	100:5~100:100 Free Control
計量ポンプユニット Matering Pump Unit	超小型高性能ギヤーポンプ 0.1cc/rev or 0.3cc/rev × 2 High Performance Micro Gear Pump 2 モーターシステム(5 相ステッピングモーター) Two Motor System
ミキシングヘッド Mixing Head	超小型パワーミキサー洗浄タイプ Micro Power Mixer Of Solvent Type インバーター制御 Inverter Control
材料タンク Material Tank	0.5/1L ガラス製選択 0.5/1L Glass Selection
材料粘度 Material Viscosity	Max 100,000 mPa·s
可使用時間 Pot Life	1分以上 1 Min Over
洗浄液タンク Solvent Tank	2.5L アルミ製 2.5L Aluminum
電源/電気容量/エア源 Power/Power Capacity/Air Source	AC 単相 100V/110V/12(A)以下/0.4(MPa)以上 AC 1Ph 100V/110V/12(A)Under/0.4(MPa)Over

MS-002 オプションパーツ Optional Parts

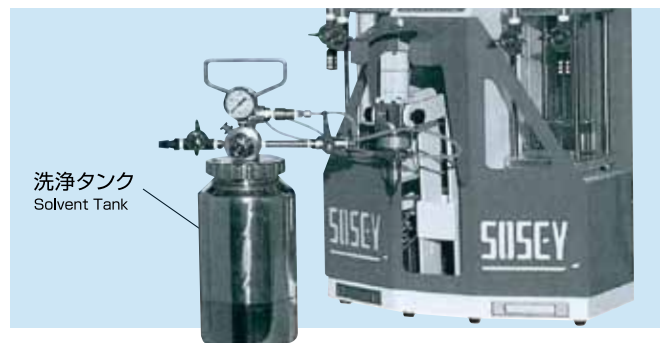
材料自動攪拌ユニット	Auto Agitator Unit Of Material Tank
真空ポンプユニット	Vacuum Pump Unit
材料不足センサー	Senser Of Empty Material Tank
温度調節ユニット	Heat Control Unit

注意事項

※防爆、防水仕様ではございません。ご要望の際は別途お問い合わせ願います。
※機種のスベック、外観等は予告無く変更することがあります。

Cautions

・They are not explosion prevention and waterproofing specification.
Please ask in the case of demand.
・Please note that the specifications may be changed without notice.



SISEY 液体自動制御のバイオニア

日本ソセー工業株式会社

本社工場 〒457-0068 名古屋市南区南野1-99
TEL (052)612-7321(代) FAX (052)611-2011
営業本部 & LAB. 〒108-0023 東京都港区芝浦2丁目8-14 第2AKビル1F・3F
TEL (03)3455-7141(代) FAX (03)3455-7256
名古屋営業所 〒457-0068 名古屋市南区南野1-99
TEL (052)613-2511 FAX (052)613-2539
大阪営業所 & LAB. 〒532-0011 大阪市淀川区西中島6-9-27 新大阪メコービル102
TEL (06)6303-7141(代) FAX (06)6306-4544

URL <http://www.osey.co.jp/>

CHINA TEL (021)6763-1508
KOREA TEL (02)952-4824 FAX (02)952-4829
TAIWAN TEL (02)2630-6079 FAX (02)2630-6279
USA TEL (858)427-0688 FAX (818)459-3908

●ご用命は下記へ