

モデリングペースト小型自動吐出機

Modeling paste for dispensing machine.



ツールマン専用
パワーミキサー
により混合力もUP!



スクリー式計量ポンプ
採用により
高粘度のペースト材料の
連続吐出を実現!



従来工法の手ごね・
盛り付け作業が簡単に!



自動レシオバルブにより
配合比確認の
手間が半減!

VS-750

ツールマン
TOOL MAN

液体自動制御のあらゆるニーズにお応えする
SOSEY LISTENS TO CUSTOMER NEEDS

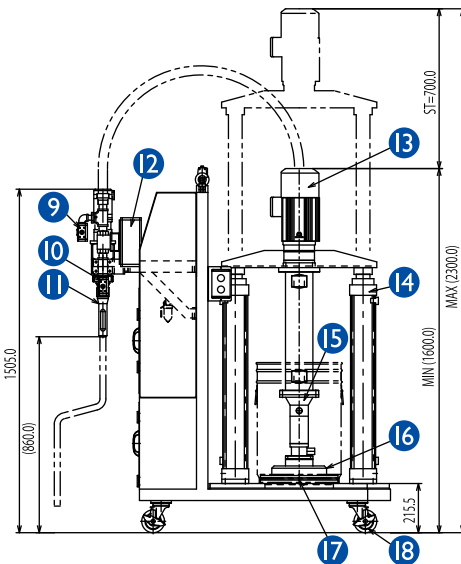
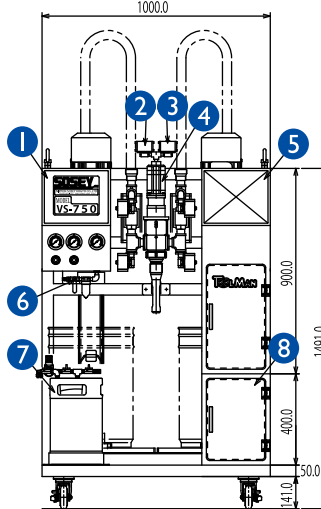
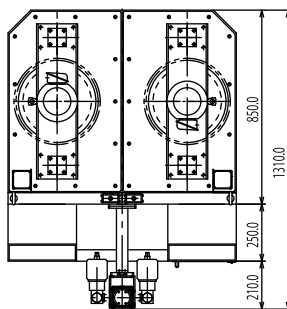
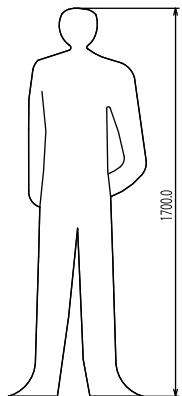
日本ソセー工業株式会社

NAGOYA TOKYO OSAKA KOREA CHINA TAIWAN USA

Tool Man

■外形寸法図 Outer Dimensions

- ① エアー制御BOX
- ② 洗浄液バルブ
- ③ 洗浄エアーバルブ
- ④ パワーミキサー駆動モーター
- ⑤ 電気制御操作パネルBOX
- ⑥ 元圧エアーユニット
- ⑦ 10LSUS製洗浄液タンク
- ⑧ ストッカーBOX
- ⑨ レシオチェックバルブ
- ⑩ 自動洗浄バルブ
- ⑪ ツールマン専用パワーミキサーユニット
- ⑫ H剤用自動吐出バルブ (PT1")
- ⑬ スクリューポンプ駆動モーター
- ⑭ インダクタープレート用エアシリンダー
- ⑮ スクリューポンプユニット
- ⑯ インダクタープレート
- ⑰ 材料缶位置決めプレート
- ⑱ キャスター



TOOL MAN

■標準仕様 Standard specifications

混合比 Mixing Ratio	100:100 ※使用材料により変更可能。 Main Control Box
吐出量 Flow Volume	Max 2L/min ※混合比・吐出圧力・ホース長・環境温度により異なります。 Main Control Box
計量方式 Metering	スクリープ式計量ポンプ (モーター駆動・インバーター制御) Main Control Box
混合方式 Mixing	ツールマン専用パワーミキサー Main Control Box
材料供給缶 Container	50Lドラム (φ360標準) ※その他はご相談下さい。 Main Control Box
電源 Power	3相・200V・50/60Hz・2kw以下 Main Control Box
エア源 Air Source	0.7MPa以上 ※増圧弁使用可能。 Main Control Box
重量 Weight	400kg (グロス) Main Control Box

※使用環境：高温多湿の場所は避け、出来るだけ温調された作業環境でご使用下さい。

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.

SOSEY 液体自動制御のパイオニア

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 新大阪メイコービル102
TEL (06)6303-7141(代) FAX (06)6306-4544

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

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