

**2液型**  
Two components

## PG-100型

**エポキシ・ウレタン・シリコン**  
EPOXY · URETHANE · SILICONE



**低価格**

Low price

**高精度**

High accuracy

**小型軽量**

Light & compact

**ミキシングヘッド無洗浄方式**  
Non-solvent flush for mixing head

**配合比無段階調節**  
Free control of mixing ratio

**液温調節ユニット(オプション)**  
Heater kit by option

**ハンドガン取付OK!** With hand gun set OK!



# PG-100

# MINI SHOT

**2液型自動計量混合吐出機**

特許意匠登録出願済Pat.Pend

Automatic metering & mixing dispenser

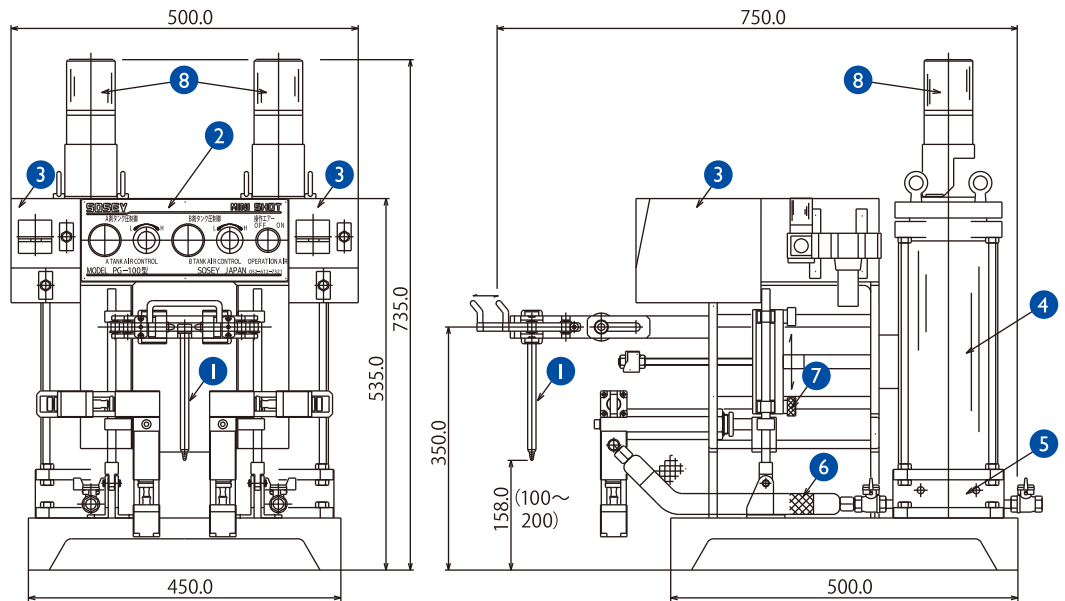
液体自動制御のあらゆるニーズにお応えする

**日本ソセイ工業株式会社**

NAGOYA TOKYO OSAKA

## ■外形寸法図 Outer Dimensions

- ① ミキシングノズル (使い捨て)  
Mixing nozzle(Disposable)
- ② 操作パネル  
Operation Panel
- ③ ヒーター制御BOX  
(オプション)  
Heater Controller(Optional)
- ④ 4L材料タンク  
4L Material tank
- ⑤ カートリッジヒーター  
(オプション)  
Cartridge heater(Optional)
- ⑥ ホットホース (オプション)  
Hot hose(Optional)
- ⑦ 混合比可変レバー  
Ratio control lever
- ⑧ タンク攪拌モートル  
(オプション)  
Mixing motor of tank(Optional)



### 姉妹品 CS-80 カウンターショット



### 標準仕様

#### Standard specifications

混合比 Mixing ratio	※100:100~100:10
吐出流量 Flow volume	0.05ml/shot ~30ml/shot
使用粘度 Max viscosity	100,000mPa・s
可使用時間 Pot life	3分以上 3 Minute over
温度調節 Heat control	50℃ MAX
材料タンク Material tank	4L透明耐圧ガラス×2 4L Clear glass tank×2
ミキシングノズル Mixing nozzle	1/8" 1/4" 使い捨て Disposable
タンク攪拌モートル Mixing motor of tank	AC100V-15W
電源空気源 Power source	AC100V-330W 0.5MPa

※混合比100:45までは標準仕様。100:10まではオプション。  
Standard mixing ratio is up to 100:45. By option up to 100:10

## SOSEY

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

本社営業部 〒457-0068 名古屋市南区南野1-99  
TEL (052)613-2511 FAX (052)613-2539

東京営業所&LABO 〒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

大阪営業所 〒532-0011 大阪市淀川区西中島6-7-11 小谷第1ビル8F  
TEL (06)6303-7141(代) FAX (06)6306-4544

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

KOREA TEL (02)952-4824 FAX (02)952-4829  
TAIWAN TEL (02)2772-2566 FAX (02)2771-5310  
USA TEL (858)427-0688 FAX (877)202-1241

●ご用命は下記へ