狭小エリアコーティングが可能なスプレー型バルブ

### セレクティブスプレーバルブ

SOSEY COATING VALVE

# SCVシリーズ

## / 型 軽量 低圧

MODEL SCV-20/200 低粘度~中粘度の材料を2流体システムにより、 低圧・低流量でスプレー塗布可能。 塗布幅の調整が可能で、 狭小エリアのコーティングに最適。



シンプル操作の コントローラー付属。 すぐにお使いいただけます。



非常に軽量な為、簡単に 卓上ロボットなどに 搭載できます。 ※ロボット別売

#### 用途

潤滑剤・マスキング剤・防錆剤・表面改質剤の塗布、 製品識別マーキング、IC端子部の防湿コーティングなど



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 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

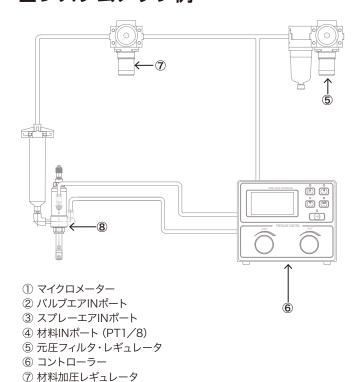
■ SOSEY TAIWAN ■ SOSEY CHINA ■ SOSEY KOREA



### ■外形寸法図/各部名称(単位mm)

# SCV-200 SCV-200 A C

### ■システムアップ例



### ■本体仕様 \*\*数値は設計理論値であり、 本装置の性能を保証するものではありません。

型式	SCV-20	SCV-200
作動空気圧	0.4MPa以上	
材料圧送圧力	最大 0.6MPa	
最大作動回数	200cycle/min(作動空気圧・負荷条件により変動あり)	
霧化方式	外部混合方式	
塗布調整幅 注1)	3mm~8mm	3mm~12mm
本体重量	306g	300g
A(mm)	181.6	156.5
B(mm)	27	
C(mm)	5	10
D(mm)	112	

注1)使用液剤・使用条件により値は変動します。

### ■コントローラー仕様

コントローラー外寸	164(W) ×139(H) ×244(D) (mm)	
電源	AC100~240V、50/60Hz	
重量	3.7kg	
消費電力	15W	
1次エア供給圧	最大0.6MPa ドライエア	
空気圧調整範囲	霧化エアー: 0.02~0.4MPa スプレー作動エアー: 0.035~0.45MPa	
吐出モード	タイマー吐出/連続吐出/オートサイクル吐出	

- ※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。

⑧ スプレーバルブ

- ※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 日本ソセー工業 検索 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