



## SEM形 水道用地下式消火栓 JWWA B 103 地下式消火栓 準拠品

空気弁付単口、2弁式双口の仕様を持ったオリジナルのSEM形地下式消火栓。  
浅層埋設に対応したSEM-N形タイプです。

### 仕様

規格: 準JWWA B 103  
呼び径: 100mm  
種類: 空気弁付単口、2弁式双口  
形式: リフト式(内ねじタイプ)  
使用流体: 上水  
塗装: 内外面エポキシ樹脂粉体塗装  
呼び圧力: 7.5K  
使用圧力: 0.75MPa  
弁箱耐圧試験: 1.75MPa  
弁座漏れ試験: 1.3MPa  
キャップ回転数: 約4回転

### 特徴

- ・構造は内ねじ弁棒非上昇式を採用し、開閉時にもキャップ高さは一定しています。
- ・弁体はテーパ形状で異物が噛み込みにくい構造です。
- ・弁棒、口金フランジにステンレスを採用し、耐食性・耐久性が向上しています。
- ・2弁式双口は2本の弁棒でそれぞれ単独した構造なので個別に操作することができます。

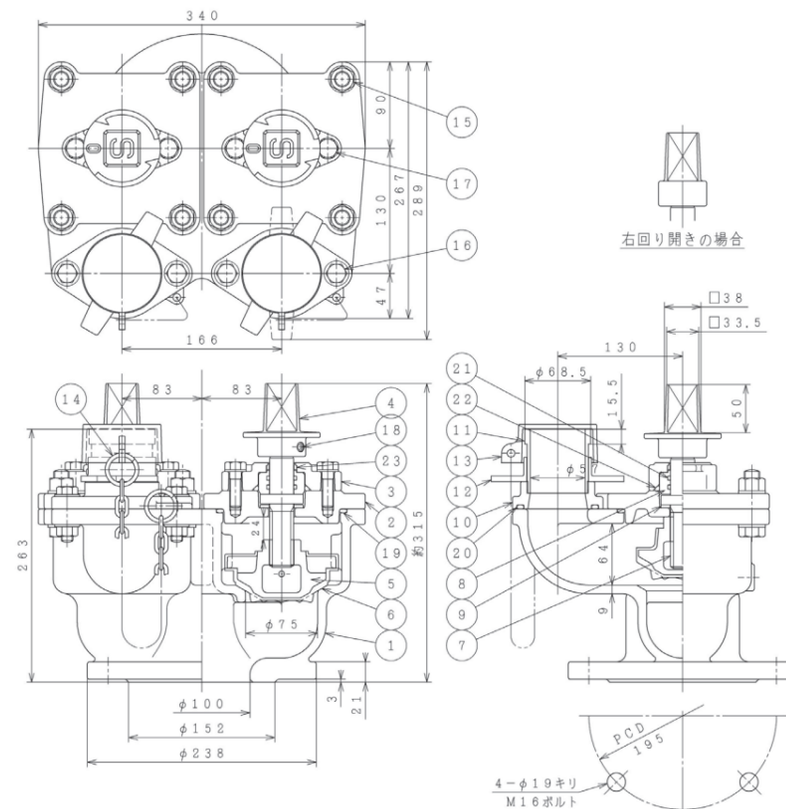
### オプション

ステンレス製口金ふた・チェーン、ステンレス製水抜き栓(凍結防止用)



SEM-N形 2弁式双口

## SEM形 水道用地下式消火栓 JWWA B 103 地下式消火栓 準拠品



SEM-N形 2弁式双口

### 部品リスト ※SEM-N形 2弁式双口を示します。 その他製品は別途図面でご確認ください。

1. 弁箱	FCD450-10	13. 口金ふた	合成樹脂
2. ふた	FCD450-10	14. チェーン	合成樹脂
3. パッキン箱	FCD450-10	15. 六角ボルトナット平座金	SUS304
4. キャップ	FCD450-10	16. 六角ボルトナット平座金	SUS304
5. 弁体	CAC406	17. 六角ボルト平座金	SUS304
6. 弁体弁座	EPDM	18. 六角穴付止めねじ	SCM435
7. 弁棒	SUS304	19. Oリング	NBR
8. Oリングケース	合成樹脂	20. Oリング	NBR
9. スラストワッシャ	合成樹脂	21. Oリング	NBR
10. 口金フランジ	SCS13	22. Oリング	NBR
11. 差し金具(口金)	SUS304	23. ダストシール	NBR
12. 押し輪(口金)	SCS13		

### 図面番号・主要寸法 ※記載の無い寸法は別途図面でご確認ください。

図面番号	呼び径 mm	呼び圧力	幅 mm	高さ mm	配管用ボルト・ナット Mサイズ(本)/1台	参考質量 kg	
SEM-N形 2弁式双口	F58100161	100	7.5K	340	315	M16×75L(4)	41

※このカタログ内に掲載されている写真・図面(番号)は製品の一例を示すものです  
製品の寸法・仕様等はあらかじめ予告なしに変更することがありますのでご了承ください