



SHグレート形仕切弁

準旧JIS B 2062 水道用仕切弁



弁棒ツバの上下にボールベアリングを装着した低トルクで快適な操作性を実現した安心のメタルシート仕切弁です。ボールベアリングは密閉されており、高性能リチウムグリースにより長年快適に操作していただけます。



仕様

規格：準旧JIS B 2062
 呼び径：350mm～500mm
 形式：内ねじ式
 使用流体：上水、工水、農水
 塗装：内面…エポキシ樹脂粉体塗装 外面…合成樹脂塗装又はエポキシ樹脂粉体塗装
 種類：2種(7.5K)
 使用圧力：0.74MPa
 弁箱耐圧試験：呼び径350mm 1.72MPa
 呼び径400mm以上 1.37MPa
 弁座漏れ試験：0.74MPa



取扱説明書
技術資料
CADデータ

特徴

- ・ 弁棒ツバの上下にボールベアリングを装着し、低トルクで軽快な操作を実現しています。
- ・ ボールベアリングは密閉され、高性能リチウムグリースにより長年安定した操作性を維持します。
- ・ コンパクト設計の為、高さ寸法はJIS B 2062水道用仕切弁よりも低くなっています。
- ・ 内面塗装は標準でエポキシ樹脂粉体塗装を施しており、錆等の発生が抑えられ赤水防止に最適です。外面塗装にもオプションでエポキシ樹脂粉体塗装が可能です。
- ・ 高濃度塩素によるゴムの劣化が心配な管路に最適なメタルシート構造です。

オプション

ハンドル車式、脱着式ハンドル車、中間ロッド、3種(10K)仕様

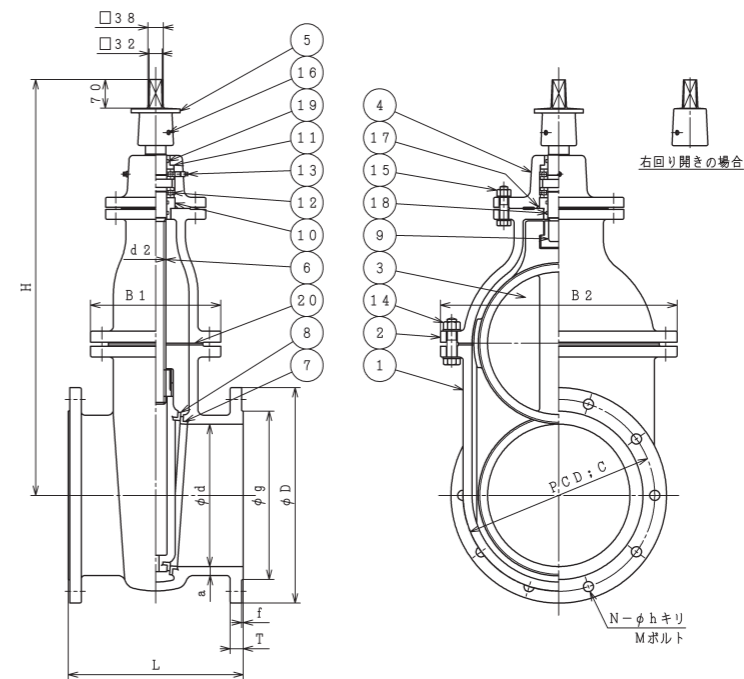


カタログ番号:SH仕-4

SHグレート形仕切弁

準旧JIS B 2062 水道用仕切弁

参考図



部品リスト

1. 弁箱	FCD450-10	11. ブシュ	CAC406
2. ふた	FCD450-10	12. スラストベアリング	SUJ
3. 弁体	FCD450-10	13. プラグ	SUS304
4. ベアリング箱	FCD450-10	14. 六角ボルトナット	SWCH
5. キャップ	FCD450-10	15. 六角ボルトナット	SWCH又はSUS304
6. 弁棒	C3771B	16. 六角穴付止めねじ	SCM435
7. 弁箱弁座	CAC406	17. Oリング	NBR
8. 弁体弁座	CAC406	18. Oリング	NBR
9. めねじこま	CAC406	19. Oリング	NBR
10. ブシュ	CAC406	20. ガasket	SBR

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	接合用ボルト Mサイズ(本)/1台	L mm	H mm	参考質量 Kg
W03L16211	350	7.5K	M22×95(20)	430	1023	350
W03L16211	400	7.5K	M22×95(24)	470	1136	510
W03L16211	450	7.5K	M24×100(24)	500	1238	670
W03L16211	500	7.5K	M24×110(24)	530	1342	820

※接合ボルトは相手配管のフランジ厚さや座金の有無、ガスケットの形状等により異なります。

オプション



中間ロッド