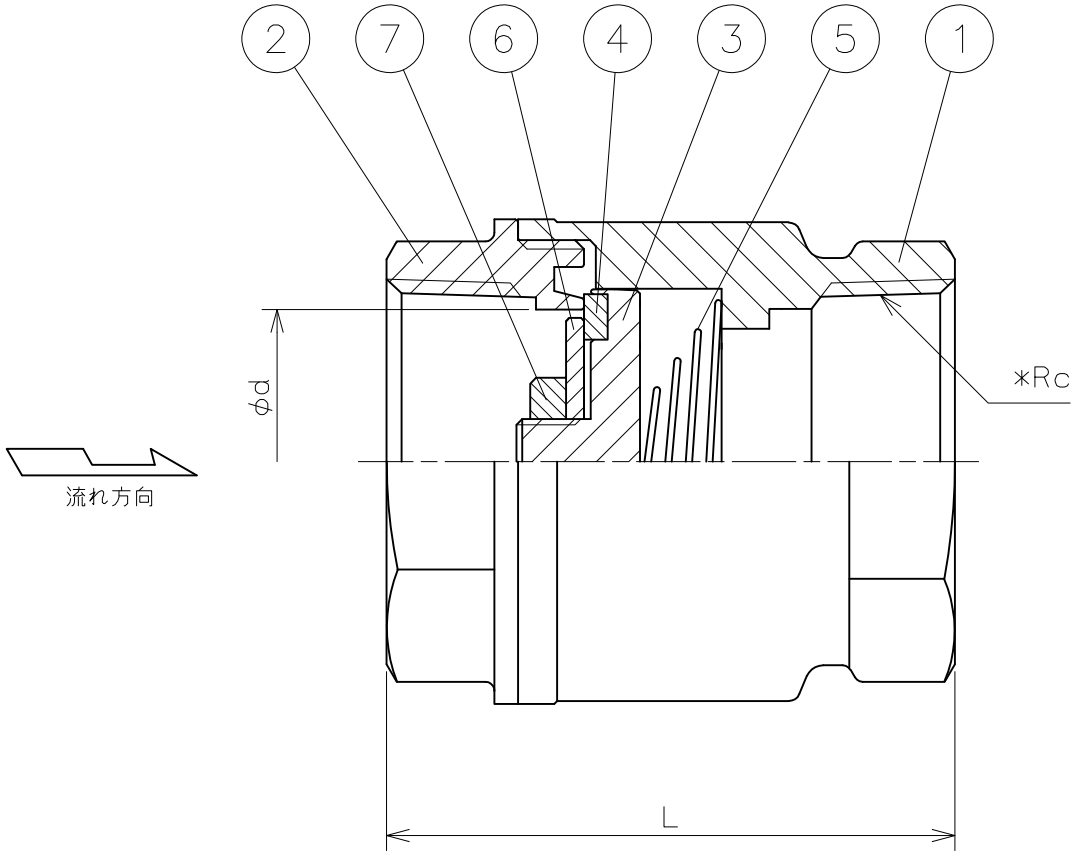


符号	日 付	訂 正 記 事	担 当
△			
△			
△			

参考図



呼び径		L	d		数量 (台)
inch	mm				
1/2	15	53	15		
3/4	20	59	20		
1	25	67	25		
1 1/4	32	78	32		
1 1/2	40	84	40		
2	50	98	50		
2 1/2	65	119	65		
3	80	132	80		

\*Rcねじの有効ねじ長さ、基準径の位置は  
当社の標準寸法です。  
接続する管用テーパおねじは  
JIS B0203の規格範囲内のねじとしてください。

7	ナット	SUS304	1	
6	座金	SUS304	1	
5	スプリング	SUS304	1	
4	弁体付弁座	NBR	1	
3	弁体	C3771B	1	
2	ふた	CAC406	1	
1	弁箱	CAC406	1	
番号	部 品 名	材 料	個数	備 考
第 三 角 法		試 験	空 気 圧	
寸法単位	m m	弁箱耐圧	0.6MPa	
尺 度		弁座漏れ	0.6MPa	
青銅 クラス150-1/2”~3” 150型サイレント ねじ込み形サイレント逆止弁 CAC406/NBR Fig.74				
承 認	検 図	設 計	製 図	日付
元田	矢田	K.G	福本	2022-04-26
			図番	NZQ-21435
株式会社昭和バルブ製作所 SHOWA VALVE CO., LTD.				