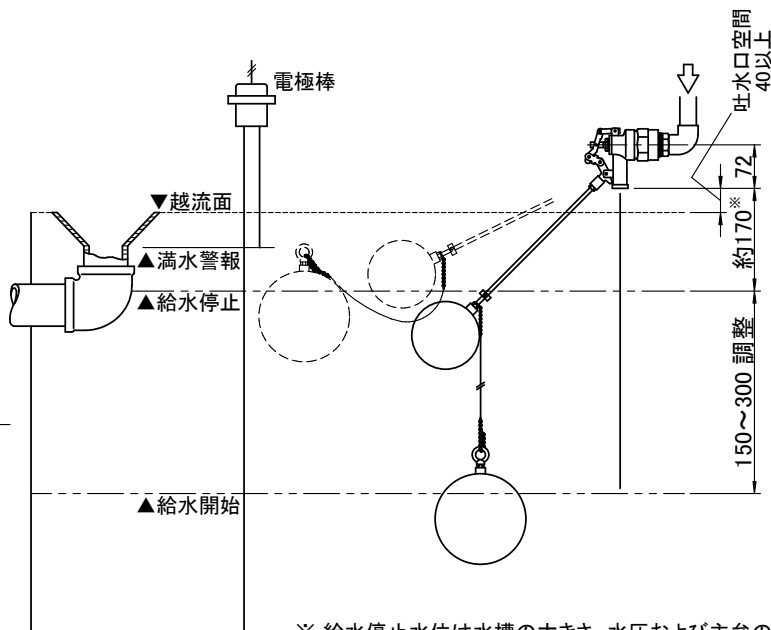


■ 取付例図



※ 給水停止水位は水槽の大きさ、水圧および主弁の流量調整棒の開度等により変わる場合があります。

■ 材料表

品番	品名	記号	個数	備考
1	本体 (給水側)	CAC902	1	
2	本体 (吐水側)	CAC902	1	
3	Oリング	NBR	1	
4	シリンダ	CAC902	1	
5	スピンドル	C3604BD	1	
6	ピストン	C3604BD	1	
7	Oリング	NBR	1	
8	締付ナット	C3604BD	1	
9	弁体	C3604BD	1	
10	パッキン	EPDM	1	
11	座金	C3604BD	1	
12	締付ナット	C3604BD	1	
13	キャップ	CAC406	1	
14	パッキン	NBR	1	
16	締付ナット	合成樹脂	1	
17	中型レバー	C3560P	1	
18	Y型レバー	C3560P	1	
19	かぎ型レバー	CAC406	1	
20	H型レバー	C3560P	1	
21	リベット	SUS316	3	
21-1	割ピン	SUS304	3	
22	フロート用レバー	SUS316	1	300mm
23-1	フロート (小)	PE	1	
23-2	フロート (大)	PE	1	
24	鎖	SUS316	1	
26	リング	SUS304	2	
27	ロックナット	SUS304	2	
28	ストッパ	C3604BD	1	
28-1	止めビス	SUS304	1	
29	アイボルト	SUS304	2	
30	ガイド	合成樹脂	1	

■ 仕様

項目	仕様
構造方式	圧カバランス式複式ボールタップ (波浪防止機能付 FMバルブ用副弁)
使用圧力範囲	0.15 ~ 0.35 MPa (静水圧が0.36MPa以上の場合はFM-SLW-20-2をご採択ください)
構造耐圧	1.75 MPa
適用流体	水道水 (常温)
本体材質	ビスマス青銅鑄物 (鉛レス銅合金)
備考	● FMバルブ (定水位弁) 用の副弁です。FMバルブを使用せずには本弁だけの単独給水はできません。 ● 作動時の流量は少量です (1L/min程度)

件名	日付	第三角法	尺度	×
承認	検図	設計	品名	FMボールタップ (FMバルブ用副弁)
森下	市村	和田	型名	
株式会社 FMバルブ製作所	図番			