



2022年3月25日改訂

注意事項

- Clイオンを含んでいる液体、地下水（井戸水、工業用水等）に使用するとフロートに穴が開き、止水不良を起こすことがあります。
- 液体に対する耐性を考慮の上、使用してください。
- 品質改良のため予告無く製品を変更する場合があります。
- アームの長さを変更すると止水位置及び止水能力は変わります。

バイトン ®、テフロン ® はデュポン社の登録商標です。

1	本体	1	SCS 14	
2	締付ナット	1	SCS 14	
3	グラン	1	SUS 304	
4	シートパッキン	2	バイトン	
5	元ネジ	1	SCS 14	
6	ビス付きナット	1	SUS 304	M4止メネジ付
7	調節ナット	1	SUS 304	
8	グランドパッキン	1	バイトン	
9	カバー	1	SCS 14	
10	ケレップ	1	SCS 14	
11	スピンドル	1	SCS 14	
12	ゴム座止メナット	1	SUS 316	
13	ゴム座	1	SUS 316	
14	Uナット	6	SUS 304	
15	Hレバー	2	SCS 14	
16	中レバー	1	SCS 14	
17	立ち込ミレバー	1	SCS 14	
18	接続ビス	6	SUS 304	
19	長レバー	1	SUS 304	
20	フロート	1	SUS 316	

* 検査圧力 : 0.8MPa
 * 使用圧力 : Max 0.59MPa
 * 使用温度 : Max 120°C

全開時のフロート最下点

番号	品名	個数	材質	摘要:子番
SUSボールタップ				
40A 複式 PFネジ込型 SUSフロート付				谷津テックス株式会社