



ボールタップの全長（アーム長さ）を変更すると
止水面までの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。

止水面 (0.33MPa)

- * 検査圧力 : 0.8MPa
- * 使用圧力 : Max 0.59MPa
- * 使用温度 : 下限5°C上限60°Cの範囲内で±20°C以内

注意事項

- 満水警報器とオーバーフロー管は必ず設置してください。
- 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。

ブランドマーク



N0	個数	名 前	材質名	材質記号	摘 要
1	1	本体	ステンレス	SCS14	
2	1	締付ナット	ステンレス	SCS14	
3	1	締付パッキン	四フッ化ゴム	PTFE	テフロン
4	1	接続ボルト	ステンレス	SUS304	ナット付き
5	1	テコレバー	ステンレス	SCS14	
6	1	シートパッキン	フッソゴム	FKM	バイトン
7	1	スピンドル	ステンレス	SCS14	
8	1	ナット	ステンレス	SUS304	
9	1	アームロット	ステンレス	SUS316	
10	1	フロート	ポリエチレン	PE	
客先		個 数	材 質	別 記	製 図
名 称		SUSボールタップ 25A単式 PFネジ込型 ポリフロート付			
製 図 日		08-05-09		尺 度	
名 称		谷津テックス株式会社		図 番	
		YATSU TECS INC		SBT7046	
REV		01		SHEET	
				A3	