

直接取付型 ステンレス製定水位弁(SSACL3型)の概要

貯水槽、その他の液面を常に一定の水位に制御する場合に極めて好適です。

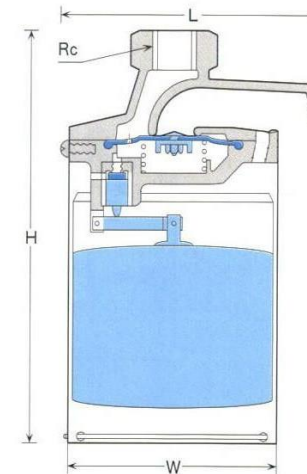
SSACL3シリーズは…
液面制御に比較的多く使われているボールタップの欠点を補い、電磁弁等の併用をしなくても大流量が得られます。



■仕様

流体	水・温水
流体温度	MAX100°C
流体圧力	0.01~1MPa
材質	ボーテー:SCS13 ダイヤフラム:FKM シート:FKM
レベル差	20mm±10%

構造・寸法



特徴

1. コンパクトで取付・保守が容易です。
2. 側面にあるLEVELの上線の位置と設定した水位を合わせて取り付けて頂くだけです。
3. 波立ちによるチャタリングの影響を受けません。
4. 閉止の際の衝撃がなく、シート面には差圧しか掛からないので、耐久性が保証されます。
5. 使用圧力範囲が広く(0.01~1MPa)、流量が大きくとれます。
6. 材質がステンレス製のため、耐蝕性に優れています。
7. 温度はMAX100°Cまで対応出来ます。

型式	口径	Cv値	寸法		
			L	W	H
SSACL3-15W	15A	5.3	120	90	203
SSACL3-20W	20A	8.4	120	90	203
SSACL3-25W	25A	12.0	120	90	203