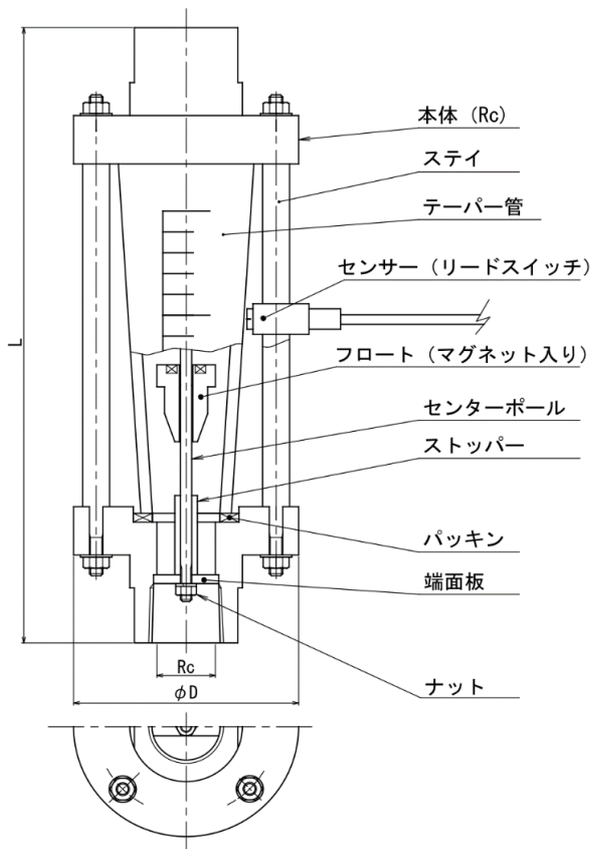


RoHS対応

接点付流量計 FLO-I-18P-Le型



概略図



概要

- ・ FLO-I-18PLe型は一般工業用として設計されています。
- ・ 量産タイプで比較的廉価となっています。

特長

- ・ 小型で堅牢
- ・ 取付・取扱いが簡単
- ・ 計測・接点設定が容易

製作仕様

- ・ 標準流量 : 液体(水換算)
最小 1 ~ 10 L/min
最大 10 ~ 100 L/min
- ・ その他の流体についてはご相談ください
- ・ 圧力 : max 0.5 MPa(G)
- ・ 温度 : max 50 °C
- ・ 材質 : SUS304
- ・ 接続口径 : Rc 1/2 ~ 1B

電気接点

- ・ 方式 : リードスイッチ
コード長さ500mm
- ・ 負荷容量 : AC 100V / 200V
10VA
- ・ 信号 : A = 下がってOFF
B = 下がってON

型式

- ・ FLO-I-18PLe - 分類 - 接点

- ※ ご使用温度・圧力もご教示ください。
- ※ パッキンの材質をご指定ください。
(標準はNBR)
- ※ カバー付きはお問い合わせください。

信号
A : 下がってOFF
B : 下がってON

<分類・寸法・流量表>

分類	口径 Rc	全長 L	外径 D	流量 L/min
1	1/2	250	80	1 ~ 10
2	1/2	250	80	2 ~ 20
3	3/4	250	80	3 ~ 30
4	1	270	100	5 ~ 50
5	1	270	100	7 ~ 70
6	1	270	100	10 ~ 100
S				

S=特殊

- ※ 目盛基準 : WATER、20°C、0.5MPa(G)
- ※ 上記以外の流量範囲はお問い合わせください。
- ※ 純国産、弊社伊勢工場で作成・校正しております。
- ※ 接続方式がフランジタイプは型式FLO-I-17FLeをご検討ください
- ※ 本内容においては予告なく変更する場合があります。

RYUKI

差圧式流量計・面積式流量計・フロースイッチ製造メーカー
東京流機工業株式会社
TOKYO RYUKI KOGYO CO.,LTD.

★ 御問い合わせは

- ・ 東京営業所 〒166-0004 東京都杉並区阿佐谷南1-14-5
TEL 03-6304-9890(代) FAX 03-6304-9891
 - ・ 大阪営業所 〒530-0056 大阪市北区兔我野町3-8
TEL 06-6314-1448(代) FAX 06-6314-1449
- URL : <http://www.ryuki.jp> e-mail ryuki@ryuki.jp