PL400型



◎ 特長

- * パネル取付け用として小型の本体に統一しました。
- * パネル埋め込み取付け、パネル前面取り付けの どちらも可能です。
- * コンパクトでシンプルです。

◎ 流量

- * AIR 最大 10~100NL/min(1atm,20°C)
- * WATER 最大 0.5~2 L/min(比重1. 粘度1)

◎ 仕様

口径 : Rc1/8、Rc1/4 流体 : AIR、N₂、Ar他

WATER, LIQUID

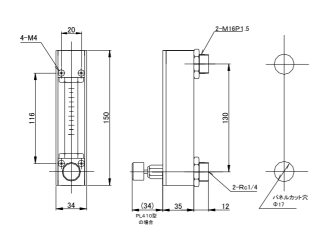
圧力 : max O. 7MPa(G)

温度 : max 70 ℃ 耐圧 : 1 MPa(G)

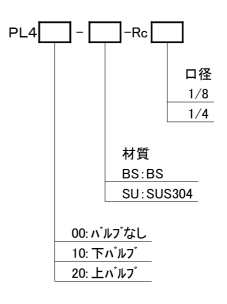
精度 : F. S. ±2%以下 本体材質:BS、SUS304

全長: 150mm

◎ 概略寸法図



◎ 型式



◎ 材質

テーパー管 : ガラス

フロート: ガラス、SUS304 本 体: BS、SUS304

側 板: AL 前カバー: アクリル

東京流機工業株式会社

東京営業所 〒166-0004 東京都杉並区阿佐谷南1-14-5

小田ビル4階

TEL 03-6304-9890(代) FAX03-6304-9891

大阪営業所 e-mail ryuki@ryuki.jp

〒530-0056 大阪市北区兎我野町3-8TEL 06-6314-1448(代) FAX 06-6314-1449

2008.3