

水用減圧弁

LR1200A シリーズ

LR1200A



用途

- サンプル装置の水圧調整用
- 水道水一次圧の調圧

特長

- 小形軽量のコンパクトサイズ
- 構造が簡単でメンテナンスが容易
- 低価格

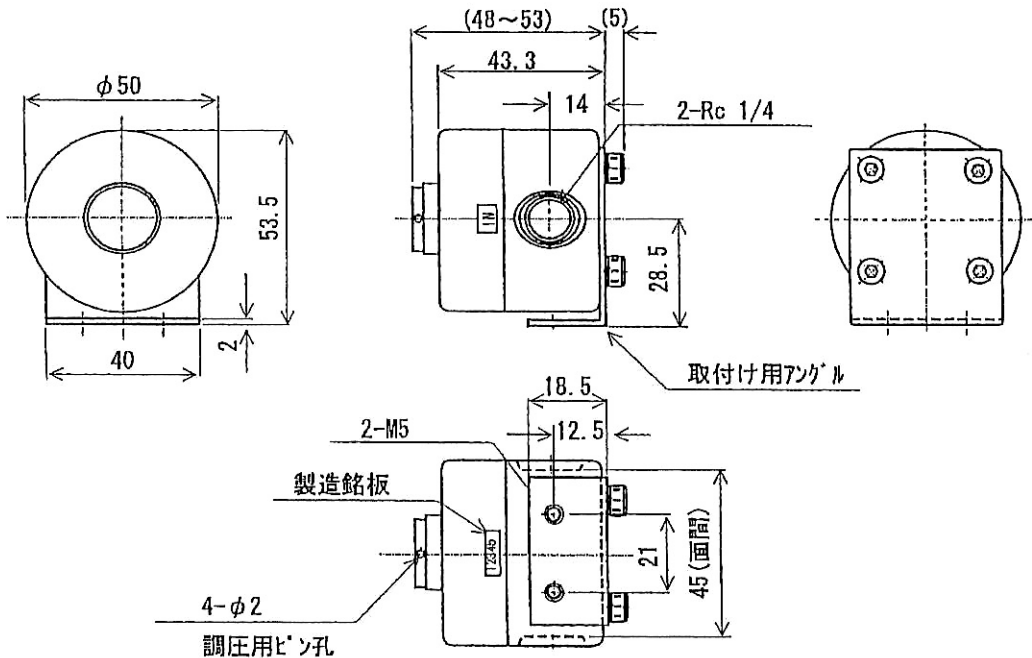
仕様

形式番号	LR1200A01	LR1200A02
耐圧	784 kPa	
使用一次圧力	490 kPa Max	
設定圧力	29 ~ 78 kPa (半固定)	49 ~ 294 kPa (半固定)
有効オリフィス径	φ8	
一次圧力特性	一次圧力98kPaの変化に対して、二次圧力の変化率±5%以内。	
負荷特性	流量100ml/minの変化に対して、二次圧力の変化率±2%以内。	
接流体材質	PVC, NBR, FKM, SUS304	
使用温度範囲	0 ~ 70℃	
外部リーク量	1 × 10 ⁻⁷ Pa · m ³ /s (He) 以内	
接続	2 - Rc 1/4	
質量	約400g	

形式番号構成

基本形式	仕様	記 事
LR1200A		水用減圧弁
	01	設定圧力 29～78 kPa
	02	設定圧力 49～294 kPa

外形寸法図



ヘンミ計算尺株式会社

本社：〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台4-4
 TEL. 03-3253-2631 FAX. 03-3253-2633
 東松山工場：〒355-0812 埼玉県比企郡滑川町都25-25
 TEL. 0493-56-4385 FAX. 0493-56-5621