液体用レギュレータ(SUS,樹脂) Le fujikura composites



2022.6

RF-Sシリーズ

徴

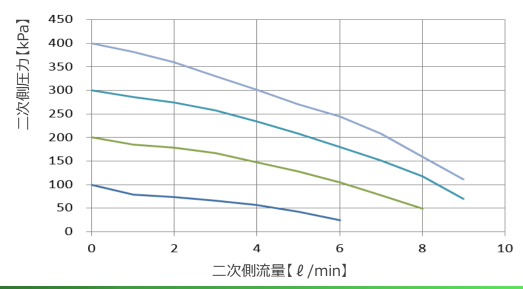
- 様々な液体に対応できるような材質構成 ※高温や酸性・アルカリ性の洗浄液に対応
 - ※ボディはSUS316Lや材質カスタム対応可能
- アセンブリ前に純水洗浄・禁油環境での組立



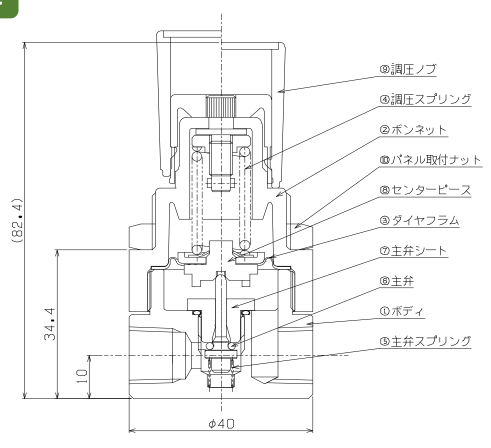
仕 様



仕様	RF-S-4-2
使用流体	非腐食性液体
圧力設定範囲(MPa)	0~0.4
1次側圧力範囲(MPa)	MAX1.0
リリーフの有無	無し
使用温度範囲(℃)	5 ~ 50
配管接続口径	Rc1/4



内部構造



番号	部品名	材質
1	ボディ	SUS316L
2	ボンネット	ポリアセタール
3	ダイヤフラム	フッ素ゴム
4	調圧スプリング	SUS304
(5)	主弁スプリング	SUS316
6	主弁	フッ素ゴム
7	主弁シート	ポリアセタール
8	センターピース	ポリアセタール
9	調圧ノブ	ポリアセタール
10	パネル取付ナット	亜鉛合金

< 製品に関するお問合せ先 >



藤倉コンポジット休エハ云か 制御機器事業部 メディカルチーム 藤倉コンポジット株式会社

E-mail : medical@fc.fujikura.co.jp

〒135-0063

東京都江東区有明3-5-7 TOC有明イーストタワー10F

TEL: 03-3527-8573 FAX: 03-3527-8390