

大気の漏れ込みがなく極微量分析が可能に
流路選択ダイヤフラムバルブ

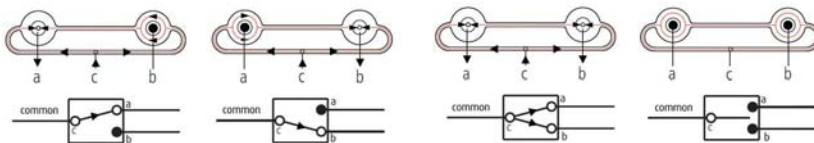
DV3・DVSシリーズ



- 独自の特許取得済みパージ機能
- 大気の漏れ込みが影響するアプリケーションに最適
- 真空アプリケーション対応のオプションもご用意
- 省スペースで高性能、長寿命
- 目的のポートへ直接切替え
- 切替えスピードが速い
- 各ポートを独立してON/OFF制御



バルブヘッドとダイヤフラム



2ポートバルブの切替パターン

	SV3	DVS-4	DVS-6
ポート数	2	4	6
ポート径 mm(インチ)	0.76(0.03")		
最高使用温度 °C	180(空気駆動) / 50(電動)		
バルブヘッド材質	SS316L(標準)		
バルブヘッド不活性オプション	SilcoNert2000 [®] 、Dursan [®]		
ダイヤフラム材質	ポリイミド		
エアアクチュエータ動作圧力 kPa(psi)	450(65)		
エアアクチュエータガス使用量	1cc以下 / 1 ON-OFF		
その他のオプション	ポート毎にノルマルオープン / ノルマルクローズの指定が可能 標準：全てノルマルオープン 真空アプリケーション		

LaboSolTech ラボソルテック合同会社

〒190-0003 東京都立川市栄町 3-56-14-201
 TEL:042-595-8687 / FAX:042-633-0282
 mail:info@labosoltech.com



- 一般に、会社名および商品名は各社の商標または登録商標です。
- 製品の色合いは、実物とは多少異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- 製品のデザイン、仕様、外観、価格は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

● お問い合わせ、ご用命は下記の代理店・販売店へ