

AL-24,24F

3
安全弁

- 全量式
- 揚程式
- 安全弁
- リリーフ弁
- 安全リリーフ弁
- レバー式
- 密閉タイプ
- ダッシュポット
- ハンドル式
- ステンレス
- 高圧ガス受験品
- ダイヤフラム
- 弁リーク0



■ 特 長

1. 青銅製の弁箱で、ステンレス鋼の弁座を採用しているため錆の心配はありません。又、ダイヤフラム式で摺動部がないので確実な作動をします。
2. 設定圧力範囲が1本のスプリングで0.1~0.7MPaと広く、又調節ねじはハンドル式で、ロックナットにはちょうナットを使用しているため、簡単に圧力変更ができます。
3. 連続して作動する場合でも開閉がスムーズで、設定圧力に対して正確に作動して液体を放出します。又小流量から大流量まで安定した作動が得られます。
4. 仕様に合わせて、ダイヤフラム・弁体の材質はNBRとFKM(フッ素ゴム)の2種類から、合った材質のものを選べます。
5. 取付け姿勢は、縦横・上下いずれかの姿勢でも取付けできます。

■ 仕 様

型 式	AL-24	AL-24F
適 用 流 体	冷温水	冷温水・油・その他非危険流体
適 用 圧 力	0.1~0.7MPa ※1	
最 高 温 度	60℃	120℃
材 質	弁 箱	青銅 ※2
	弁 体	NBR
	弁 座	ステンレス鋼
	ダ イ ヤ フ ラ ム	NBR(耐熱ナイロン入り)
接 続	JIS Rc	

※1 適用圧力0.05~0.1MPaも製作いたします。

※2 NPb処理品も製作いたします。

■ 寸法及び質量

(mm)

呼び径(mm)	d	L	L ₁	H	H ₁	D	質量(kg)
15	Rc 1/2	180.5	20.5	91	46	15	1.4
20	Rc 3/4	181.5	18.5	92	47	15	1.4
25	Rc 1	187.5	17.5	97	52	18.2	1.6

