

AL-150L

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			



3
安全弁

■ 特 長

1. 要部(弁体、弁座)や調節ばねはステンレス製で、要部については耐食性に優れたSCS14A(SUS316相当)を使用しています。
2. 揚弁レバー式で、吹出し圧力の75%以上の圧力にて、手動で吹出し検査ができます。

■ 仕 様

構 造	開放形レバー式	
適 用 流 体	蒸気・空気	
適 用 圧 力	0.05~1.0MPa	
適 用 温 度	220℃	
材 質	ばね箱	青銅
	弁体・弁座	ステンレス鋼(SCS14A)
接 続	JIS Rc	

■ 寸法及び質量

呼び径 (mm)	寸法(mm)					吹出し面積 $\pi D l$ (mm ²)	質量(kg)
	d	D	L	H ₁	H		
15	Rc 1/2	16	34	40	148	20.1	0.8
20	Rc 3/4	21	38	43	148	34.6	0.9
25	Rc 1	26	43	51.5	165	53.0	1.2
32	Rc1 1/4	33	50	61.5	201	93.3	1.9
40	Rc1 1/2	41	60	60	226	135.2	2.9
50	Rc 2	51	75	76	266	208.2	4.8

