



AL-31,31H

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			



AL-31

■ 特 長

1. オールステンレス製ですので、特に耐食性、耐久性に優れています。
2. AL-31Hは設定圧力MAX2.0MPaまで対応できます。

■ 仕 様

型 式	AL-31	AL-31H
構 造	密閉形	
適 用 流 体	蒸気・空気・冷温水・油・その他非危険流体	
適 用 圧 力	0.05~1.0MPa	1.0~2.0MPa
適 用 温 度	220℃ ※1	
材 質	ばね箱	
	ステンレス鋼	
	弁体・弁座	
	ステンレス鋼	
接 続	JIS 10K RFフランジ	JIS 16K RFフランジ JIS 20K RFフランジ

※1 水・油等液体の場合は最高温度が150℃となります。

■ 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)
	di×D×do	L	H ₁	H		
15	15×16×20	73	72	160	20.1	3.4
20	20×21×25	77	74	163	34.6	4.5
25	25×26×32	91	87	187	53.0	6.5
32	32×33×40	96	92	238	85.5	8.1 (8.3)
40	40×41×50	114	100	277	132.0	11.4 (11.7)
50	50×51×65	116	107	315(357)	204.2	15.0 (18.0)

※JIS 20K RFフランジは()内の寸法・質量となります。

●出口側のフランジ径は呼び径の1サイズアップとなります。

