

# AL-150·150T



## 安全溢流阀



AL-150

- 小型轻量
- 阀体及阀座使用的是不锈钢材料具有良好的耐久性
- 容易调整

型号	AL-150	AL-150T
适用流体	蒸气、空气、油、水、其它非危险性流体	空气、油、水、其它非危险性流体
适用压力	0.05 ~ 1.0MPa {0.5 ~ 10kgf/cm <sup>2</sup> G} 请参照使用压力范围表 (P. 23)	
最高温度	220°C*	120°C
连接方式	JIS Rc (PT) 螺丝	
材料	弹簧箱	青铜
	阀体·阀座	不锈钢 / 不锈钢·FKM
公称直径	15A ~ 50A	

\*水、油等液体的情况下，最高温度为 120°C。

# AL-150L·150H·150HL



## 安全阀



AL-150L

- 小型轻量杠杆型 (AL-150L·AL-150HL)
- 阀体及阀座使用的是不锈钢材料具有良好的耐久性
- 可调整溢流压力

型号	AL-150L	AL-150HL	AL-150H
适用流体	蒸气、空气、其它非危险性气体	蒸气、空气、水、油、其它非危险性流体	蒸气、空气、水、油、其它非危险性流体
适用压力	0.05 ~ 1.0MPa (0.5 ~ 10kgf/cm <sup>2</sup> G)	1.0 ~ 1.6MPa {10 ~ 16kgf/cm <sup>2</sup> G} 请参照使用压力范围表 (P. 23)	
最高温度	220°C	220°C*	220°C*
连接方式	JIS Rc (PT) 螺丝		
材料	弹簧箱	青铜	
	阀体·阀座	不锈钢	
公称直径	15A ~ 50A		

\*水、油等液体的情况下，最高温度为 120°C。

# AL-140·140T·140H



## 安全溢流阀



AL-140

- 使用的是不锈钢材料具有良好的耐久性
- 构造简单容易维护
- 容易调整

型号	AL-140	AL-140T	AL-140H
适用流体	蒸气、空气、水、油、其它非危险性流体	空气、水、油、其它非危险性流体	蒸气、空气、水、油、其它非危险性流体
适用压力	0.05 ~ 1.0MPa {0.5 ~ 10kgf/cm <sup>2</sup> G}		1.0 ~ 2.0MPa {10 ~ 20kgf/cm <sup>2</sup> G}
最高温度	220°C*	120°C	220°C*
连接方式	JIS Rc (PT) 螺丝		
材料	弹簧箱	不锈钢	
	阀体·阀座	不锈钢	
公称直径	15A ~ 50A		

\*水、油等液体的情况下，最高温度为 120°C。