

その他

小型安全弁



# M3D

## 開放型ネジ込 小型安全弁 オスネジ(R)

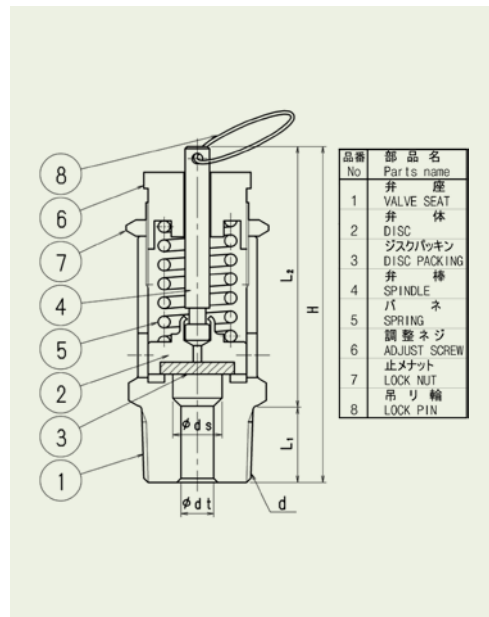
小型ですが、その吹出し量は驚くべき数値です。またシート部にはバイトンディスクを使用、機密性もバツグンです。現在コンプレッサー等に数多く採用頂いており、コンパクトながら高性能と喜ばれております。

### SCREWED OPEN SAFETY RELIEF VALVE

COMPACT DESIGNED EXCELLENT PERFORMANCE REMARKABLE BOW OUT CAPACITY.  
PERFECT AIR-TIGHTENED WITH VITON DIC ON SEALING MECHANISM.  
WE HAVE GOOD REPUTITION FROM USER OF COMPRESSOR.

#### 性能範囲(標準仕様) Performance

サイズ Nominal diameter	材質 General material	流体 Fluid	圧力 Pressure	温度 Temperature
6~20 mm	C3604BD	ガス [G]	0.050~1.0 MPa	-10~150 °C



呼び径 Nominal Diameter	面間寸法 Center To Face		
	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	H
6(1/4)	15	62	77
10(3/8)	15	65	80
15(1/2)	19	63	82
15(1/2)	19	63	82

UNIT(mm)

その他

小型安全弁



# RD702

## 温水用ネジ込 小型リリーフ弁 オスネジ(R)

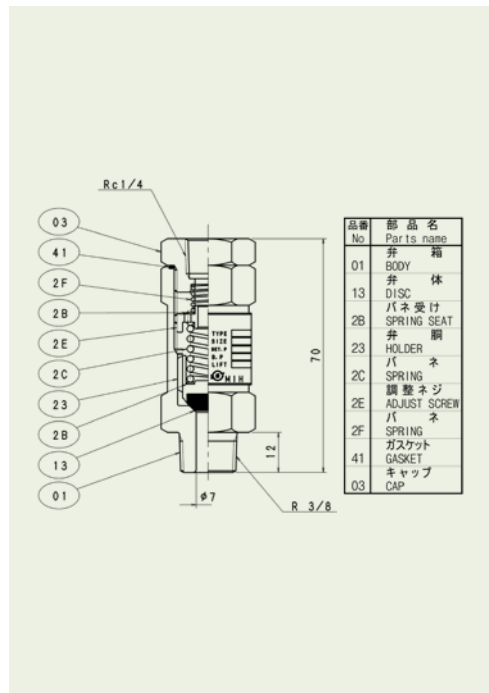
温水リリーフ弁として開発された製品です。主要部はステンレスのため、錆の発生も防止できます。従来品と異なり、流れが直線であり、配管も容易になり、応力も曲げの方向にはかからず、配管応力による漏れの問題も減少されます。温度調整機等に幅広く採用頂いております。

### SCREWED TYPE SMALL RELIEF VALVE FOR WARM WATER

IT WAS MADE AS AN RELIEF VALVE FOR WARM WATER. A BODY IS STAINLESS, SO OCCURRENCE OF RUST CAN ALSO BE PREVENTED. A FLOW WILL BE DIFFERENT FROM ITEMS IN THE PAST AND IS A STRAIGHT LINE AND IS ALSO LAYING OF THE PIPES EASILY, AND A STRESS ALSO ISN'T ON THE WAY OF THE BEND, AND A PROBLEM OF LEAKAGE BY A LAYING PIPES STRESS IS ALSO DECREASED.MUCH IS BEING USED FOR TEMPERATURE CONDITIONERS.

#### 性能範囲(標準仕様) Performance

サイズ Nominal diameter	材質 General material	流体 Fluid	圧力 Pressure	温度 Temperature
10 mm	SCS	温水 [L]	0.4~1.3 MPa	MAX. 180 °C



サイズ Nominal Diameter	面間寸法 Center To Face		
	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	H
6(1/4)	12	58	70

UNIT(mm)