その他

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。

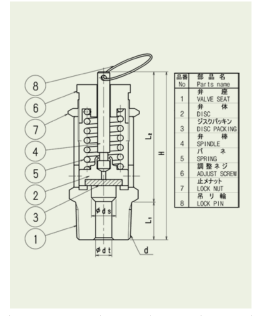
現在コンプレッサー等に数多く採用頂いてお り、コンパクトながら高性能と喜ばれており ます。

SCREWED OPEN SAFETY RELIEF VALVE

COMPACT DESIGNED EXCELLENT PERFORMACE 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	L ₁	L ₂	Н
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)

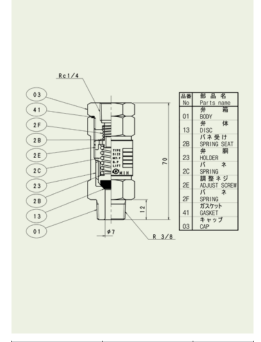
温水リリーフ弁として開発された製品です。主 要部はステンレスのため、錆の発生も防止 できます。従来品と異なり、流れが直線で あり、配管も容易になり、応力も曲げの方向 にはかからず、配管応力による漏れの問題 も減少されます。温度調整機等に幅広く採 用頂いております。

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 ℃



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

UN**I**T(mm)