

全量式

フランジシリーズ

全量式 | フランジシリーズ



# SA100

ロストワックス製法

※100Aまでのサイズ

## フランジ全量式安全弁 高吹出し係数

コンピューターによる解析等、ミハナ研究陣の粋を集めた安全弁です。公的機関立合いの基に、吹出し係数及び耐久100回テスト後も漏れが全く無い事が同時に確認されています。世界に類を見ない優れた安全弁です。

10MPaを越える高圧品も製造可能です。

### FLANGED FULL BORE TYPE SAFETY VALVE COEFFICIENT OF DISCHARGE

BY COMPUTER ANALYZING MIHANA TECHNICAL STUFF PROVIDE THE BEST WORK. AFTER OPERATION 100 TIMES LEAKING AND COEFFICIENT OF DISCHARGE TEST REVEALED NO LEAKAGE AND CONFIRMED BY WITNESS INSPECTION BY PUBLIC AUTHORITIES.

HIGH PRESSURE PRODUCTS OVER 10MPa ARE ALSO AVAILABLE TO MANUFACTURE.

#### 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
20~300 mm	SCS・SCPH	ガス・蒸気・液体 [G/S/L]	0.020~0.980 MPa	-196~350 °C

100A 以上又は圧力・温度に関してはご相談下さい。

### 全量式ラインナップ FULL BORE TYPE SAFETY VALVE LINEUP

#### フランジシリーズ



**SA100**  
→ P11



**SA110**  
→ P13



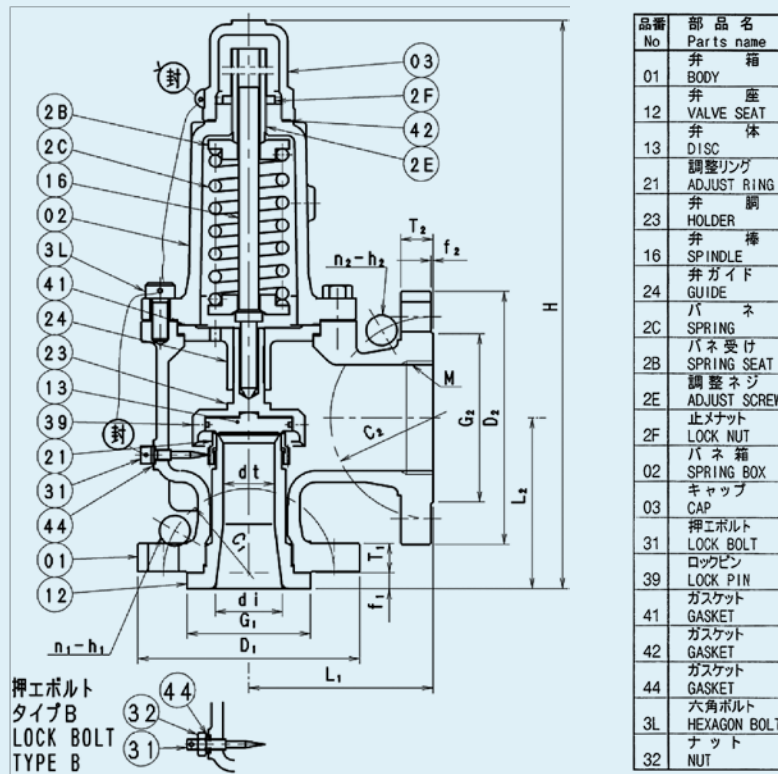
**SA500**  
→ P13



**SA200**  
→ P14



**RA100**  
→ P14



[ JIS 10K ] IN-dt-OUT	面間寸法 Center To Face		H
	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	
20-*-25	96	91	255
25-*-40	100	104	275
32-*-50	117	106	315
40-*-50	116	114	370
50-*-80	131	123	425
65-*-100	143	130	500
80-*-100	165	156	540

UNIT(mm)

SG シリーズ

SC シリーズ



**SG122**  
→ P15



**SG922**  
→ P15



**SC121**  
→ P16



**SC122**  
→ P16

\* 予告なく設計を変更する場合があります。 \* We may change these design without notice.