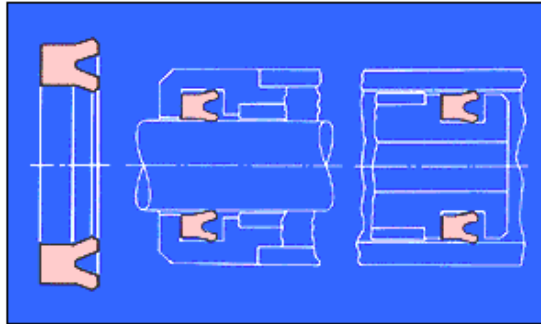


**UPM/UPH TYPE**

両面摺動用シール

材質：ウレタンゴム  
 : ニトリルゴム  
 : バイトン  
 : シリコンゴム  
 圧力：350kg/cm<sup>2</sup>  
 温度：-35~350°C

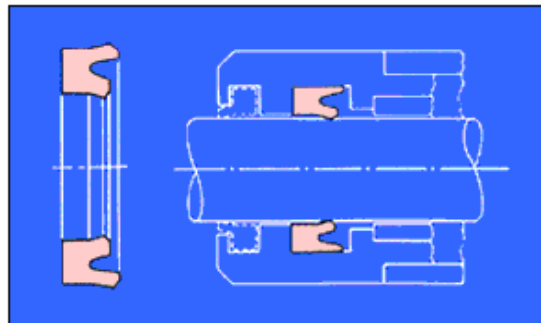
**SEAL for Both ROD and PISTON**

Material : Urethane  
 : Nitrile  
 : Viton  
 : Silicone  
 Pressure : 350 kg/cm<sup>2</sup>  
 Temperature : -35 ~ 350°C

**IDM/IDH TYPE**

ロッド専用シール

材質：ウレタンゴム  
 : ニトリルゴム  
 : バイトン  
 : シリコンゴム  
 圧力：350kg/cm<sup>2</sup>  
 温度：-35~350°C

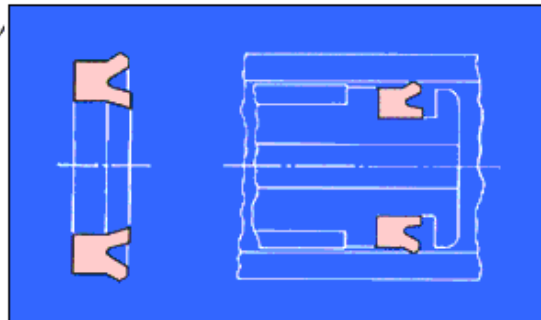
**SEAL for ROD**

Material : Urethane  
 : Nitrile  
 : Viton  
 : Silicone  
 Pressure : 350 kg/cm<sup>2</sup>  
 Temperature : -35 ~ 350°C

**ODM/ODH TYPE**

ピストン専用シール

材質：ウレタンゴム  
 : ニトリルゴム  
 : バイトン  
 : シリコンゴム  
 圧力：350kg/cm<sup>2</sup>  
 温度：-35~350°C

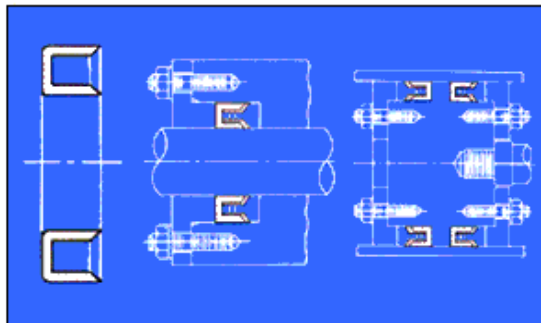
**SEAL for PISTON**

Material : Urethane  
 : Nitrile  
 : Viton  
 : Silicone  
 Pressure : 350 kg/cm<sup>2</sup>  
 Temperature : -35 ~ 350°C

**UPL TYPE**

両面摺動用シール

材質：布入りゴム  
 : 皮革  
 : チョコール含浸皮革  
 圧力：350kg/cm<sup>2</sup>  
 温度：-20~120°C

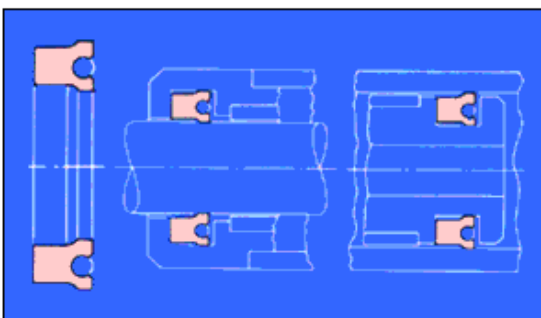
**SEAL for Both ROD and PISTON**

Material : Fabricated Rubber  
 : Leather  
 : Leather Contained  
 : Tiokol  
 Pressure : 350 kg/cm<sup>2</sup>  
 Temperature : -20 ~ 120°C

**UOM TYPE**

両面摺動用シール

材質：ウレタンゴム  
 +ニトリルゴム  
 圧力：350kg/cm<sup>2</sup>  
 温度：-35~100°C

**SEAL for Both ROD and PISTON**

Material : Urethane + Nitrile  
 Pressure : 350 kg/cm<sup>2</sup>  
 Temperature : -35 ~ 100°C

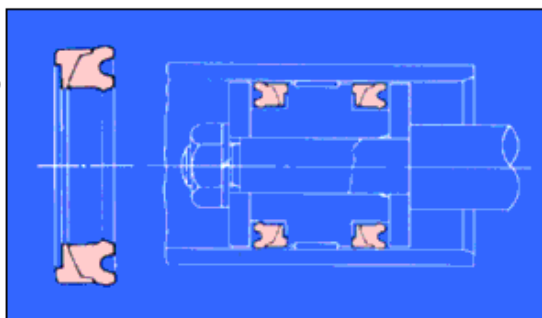
### OHM TYPE

ピストン専用シール

材質：ニトリルゴム  
+ナイロン

圧力：210kg/cm<sup>2</sup>

温度：-20~120°C



### SEAL for PISTON

Material : Nitrile + Nylon  
Pressure : 210 kg/cm<sup>2</sup>  
Temperature : -20 ~ 120°C

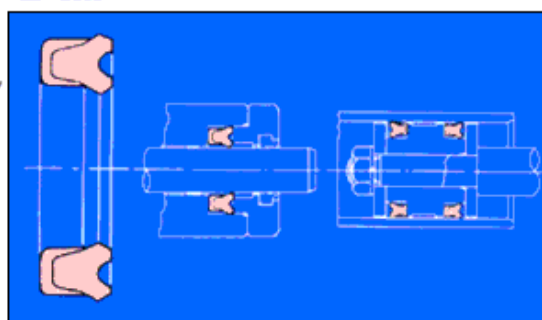
### EKM TYPE

ピストン専用シール

材質：ニトリルゴム  
+ナイロン

圧力：210kg/cm<sup>2</sup>

温度：-20~120°C



### SEAL for PISTON

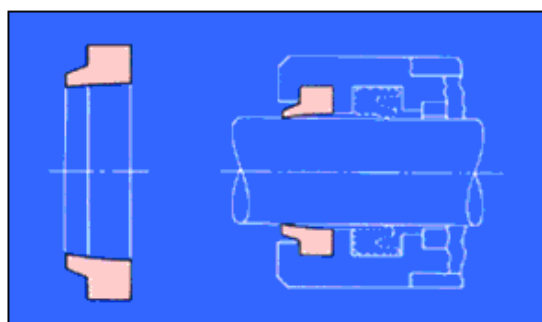
Material : Nitrile + Nylon  
Pressure : 210 kg/cm<sup>2</sup>  
Temperature : -20 ~ 120°C

### DSM TYPE

ダストシール

材質：ニトリルゴム  
：ウレタンゴム

温度：-35~120°C



### DUST SEAL

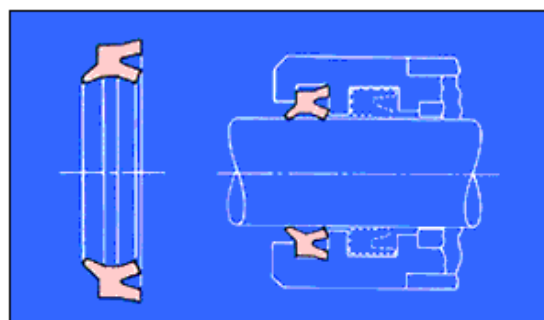
Material : Nitrile  
: Urethane  
Temperature : -35 ~ 120°C

### LBM TYPE

ダストシール

材質：ニトリルゴム  
：ウレタンゴム

温度：-35~120°C



### DUST SEAL

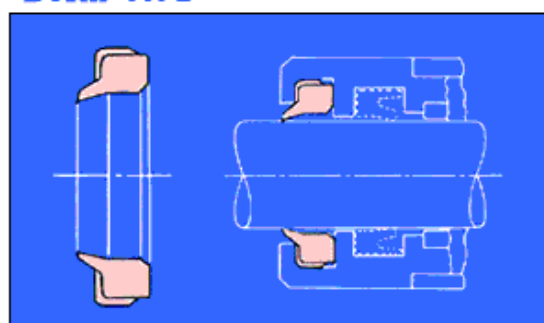
Material : Nitrile  
: Urethane  
Temperature : -35 ~ 120°C

### DKM TYPE

ダストシール

材質：ニトリルゴム  
：ウレタンゴム

温度：-35~120°C



### DUST SEAL

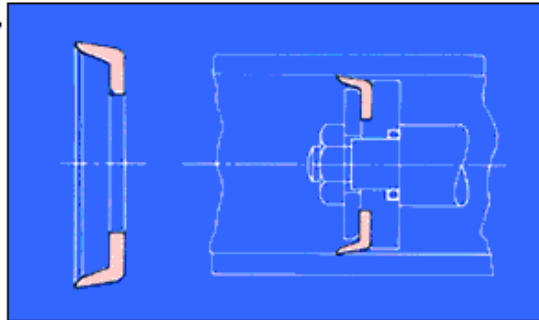
Material : Nitrile  
: Urethane  
Temperature : -35 ~ 120°C

### CPM/CPH/CPF/CPL TYPE

ピストン専用シール

材質：ウレタンゴム  
 : ニトリルゴム  
 : シリコンゴム  
 : 皮革  
 : チョコール含浸皮革  
 : 布入りゴム

圧力：350kg/cm<sup>2</sup>  
 温度：-35~350°C



SEAL for PISTON

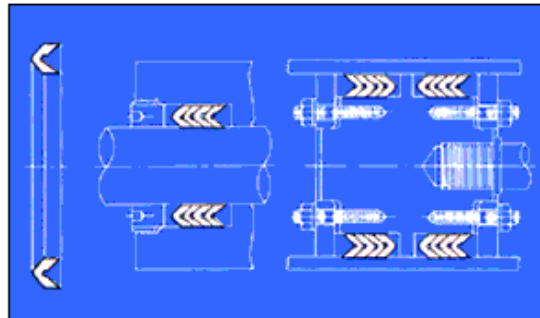
Material : Urethane  
 : Nitrile  
 : Silicone  
 : Fabricated Rubber  
 : Leather Contained  
 Thiokol  
 : Leather  
 Pressure : 350 kg/cm<sup>2</sup>  
 Temperature : -35 ~ 350°C

### VPF TYPE

Vパッキン

材質：布入りゴム  
 : 石綿布入りゴム

圧力：1,000kg/cm<sup>2</sup>  
 温度：-20~350°C



V-Ring for Both ROD and PISTON

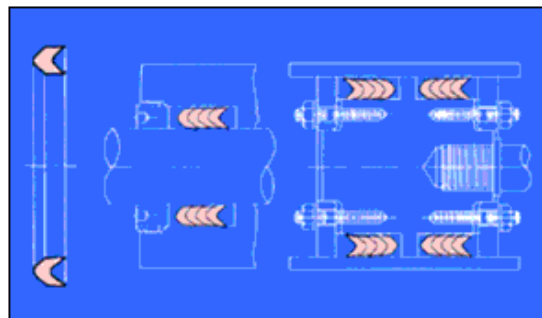
Material : Fabricated Rubber  
 : Asbestos Rubber  
 Pressure : 1,000 kg/cm<sup>2</sup>  
 Temperature : -20 ~ 350°C

### VPH/VPL TYPE

Vパッキン

材質：ウレタンゴム  
 : ニトリルゴム  
 : バイトン  
 : シリコンゴム  
 : 皮革  
 : チョコール含浸皮革

圧力：1,000kg/cm<sup>2</sup>  
 温度：-35~350°C



V-Ring for Both ROD and PISTON

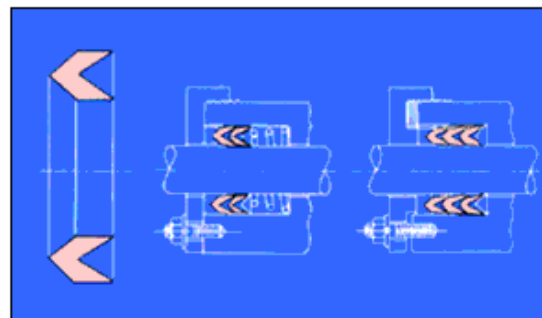
Material : Urethane  
 : Nitrile  
 : Viton  
 : Silicone  
 : Leather  
 : Leather Contained  
 Thiokol  
 Pressure : 1,000 kg/cm<sup>2</sup>  
 Temperature : -35 ~ 350°C

### VTM TYPE

Vパッキン

材質：テフロン  
 : ブロンズテフロン  
 : カーボンテフロン

圧力：1,000kg/cm<sup>2</sup>  
 温度：-100~250°C



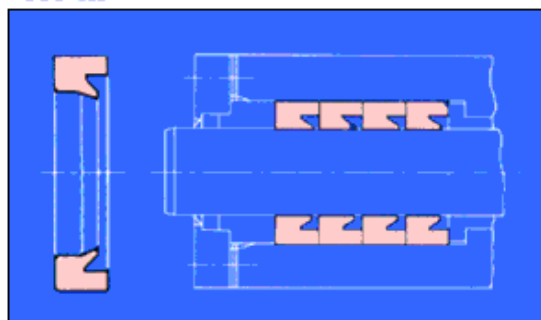
V-Ring for Both ROD and PISTON

Material : Teflon  
 : Bronze Teflon  
 : Carbon Teflon  
 Pressure : 1,000 kg/cm<sup>2</sup>  
 Temperature : -100 ~ 250°C

### HFM TYPE

ロッド専用シール

材質：布入りゴム  
 圧力：300kg/cm<sup>2</sup>  
 温度：-20~120°C



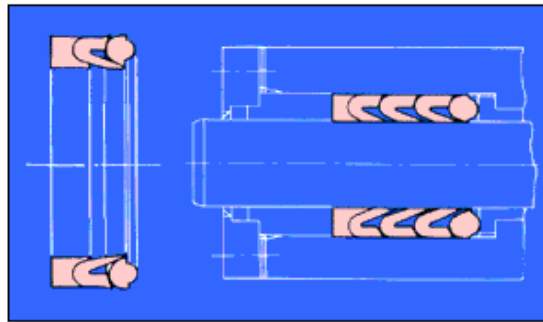
SEAL for ROD

Material : Fabricated Rubber  
 Pressure : 300 kg/cm<sup>2</sup>  
 Temperature : -20 ~ 120°C

### OFM TYPE

ロッド専用シール

材質：布入りゴム  
圧力：300kg/cm<sup>2</sup>  
温度：-20~120°C



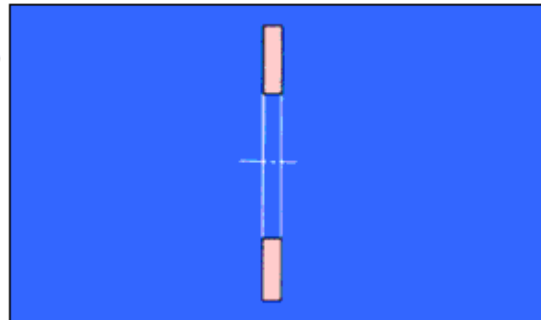
SEAL for ROD

Material : Fabricated Rubber  
Pressure : 300 kg/cm<sup>2</sup>  
Temperature : -20 ~ 120°C

### BACK UP RING

バックアップリング

材質：テフロン  
：皮革  
：ナイロン  
温度：-100~250°C

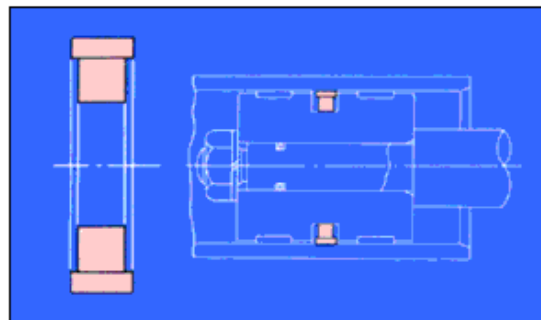


Material : Teflon  
: Leather  
: Nylon  
Temperature : -100 ~ 250°C

### SPM

ステップシール

材質：カーボン+ブロンズ  
+テフロン+ニトリル  
圧力：300kg/cm<sup>2</sup>  
温度：-150~250°C



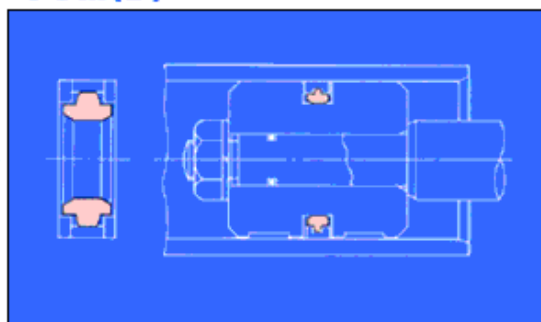
SEAL for Both ROD  
and PISTON

Material : Carbon + Bronze +  
Teflon + Nitrile  
Pressure : 300 kg/cm<sup>2</sup>  
Temperature : -150 ~ 250°C

### SGM(B) TYPE

ピストン専用シール

材質：テフロン  
：カーボン+テフロン  
圧力：100kg/cm<sup>2</sup>  
温度：-150~250°C



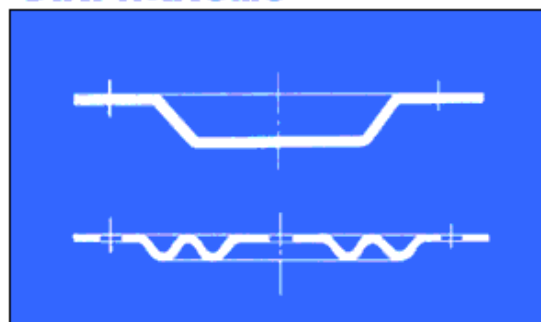
SEAL for PISTON

Material : PTFE  
: Carbon + PTFE  
Pressure : 100 kg/cm<sup>2</sup>  
Temperature : -150 ~ 250°C

### DIAPHRAGMS

ダイヤフラム

材質：ネオプレンゴム  
：ニトリルゴム  
：バイトン  
：EPDM  
：テフロン  
温度：-100~250°C

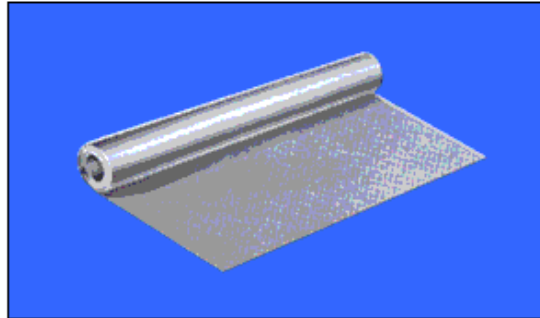


Material : Neoprene  
: Nitrile  
: Viton  
: EPDM  
: Teflon  
Temperature : -100 ~ 250°C

### RSD TYPE (RUBBER SHEET for DIAPHRAGMS)

#### ダイヤフラム

材質：ネオプレンゴム  
：ニトリルゴム  
：EPDM  
：バイトン  
：シリコンゴム  
：ナイロン布入りゴム  
温度：-20~250°C

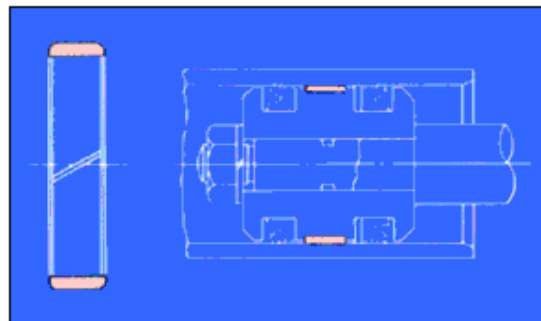


Material : Silicone  
: Neoprene  
: Nitrile  
: EPDM  
: Viton  
: Fabricated Rubber  
Temperature : -20 ~ 250°C

### WRM TYPE

#### ウエアリング

材質：布入りベークライト  
：テフロン  
：ナイロン  
温度：-100~250°C



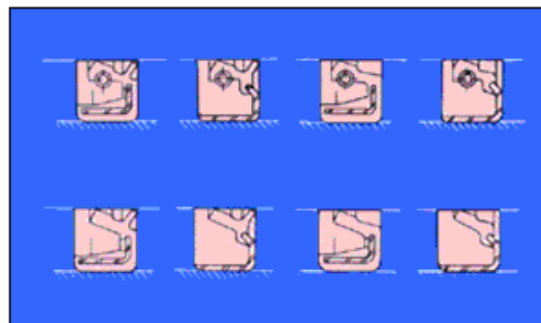
#### WEAR-RING

Material : Fabricated Bakelite  
: Teflon  
: Nylon  
Temperature : -100 ~ 250°C

### OIL SEAL

#### オイルシール

材質：ニトリルゴム  
：バイトン  
：テフロン  
：シリコンゴム  
温度：-100~250°C

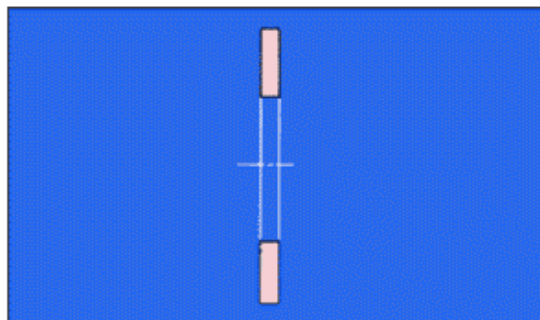


Material : Nitrile  
: Viton  
: Teflon  
: Silicone  
Temperature : -100 ~ 250°C

### BACK UP RING

#### バックアップリング

材質：テフロン  
：皮革  
：ナイロン  
温度：-100~250°C



Material : Teflon  
: Leather  
: Nylon  
Temperature : -100 ~ 250°C