

## 高性能パイロット型電磁弁

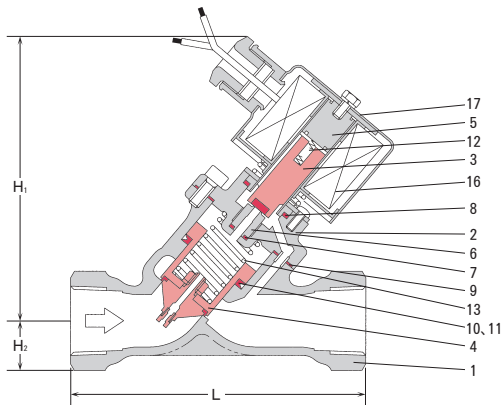
High Quality, Long Life Type Solenoid Valve

2WAY

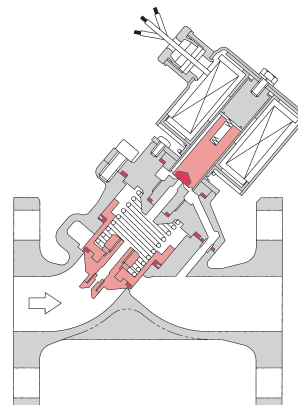
動作 (Operation) :  
 通電時開型 (Normally Closed)  
 通電時閉型 (Normally Open)

●大流量、中高圧ラインの制御に最適です。

●Best type for large quantity of flow & mid-high pressure control.

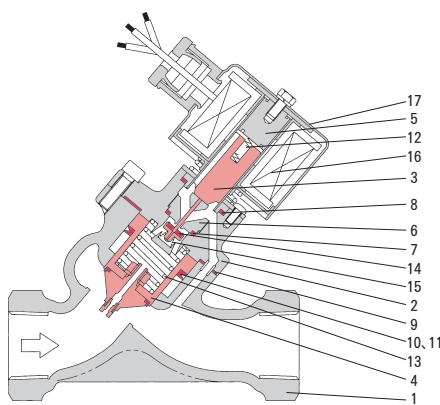


ネジ込み型 Screw Type

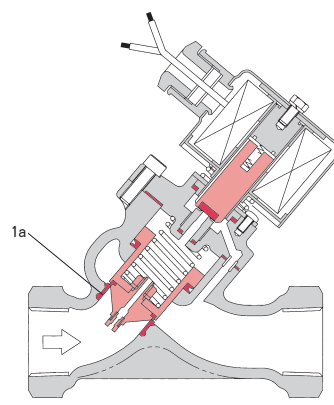


フランジ型 Flange Type

通電時開型 Normally Closed



通電時閉型 Normally Open



タフシート付 Stainless Seat

### ■ 主要部品表 Main Parts List

No.	名称 Name of Parts	材 質 Materials							
		通電時開型 Normally Closed				通電時閉型 Normally Open			
		常温用 10~25A	MAX60°C 32~80A	高温用 10~25A	MAX200°C 32~80A	常温用 10~25A	MAX60°C 32~80A	高温用 10~25A	MAX200°C 32~80A
1	ボデー Valve Body	CAC406							
1a	タフシート Stainless Seat	SUS304 ※							
2	バルブボンネット Valve Bonnet	CAC406							
3	プランジャー Plunger	SUS410+FKM		SUS410+PTFE		SUS410			
4	メインバルブAssy Main Valve Assy	SUS304+PTFE	CAC406+PTFE	SUS304+PTFE	CAC406+PTFE	SUS304+PTFE	CAC406+PTFE	SUS304+PTFE	CAC406+PTFE
5	バックレスAssy Packless Assy	SUS410+SUS304							
6	バイパスシート By-pass Seat	SUS304							
7	バイパスシートパッキン By-pass Seat Packing	NBR		PTFE		NBR		PTFE	
8	バックレスパッキン Packless Packing	NBR		PTFE		NBR		PTFE	
9	ボデーパッキン Body Packing	NBR		PTFE		NBR		PTFE	
10	Vリング VRing	FKM		-		FKM		-	
11	Kリング+リリーフスプリング KRing+Relieve Spring	-		PTFE+SUS304		-		PTFE+SUS304	
12	プランジャースプリング Plunger Spring	SUS304							
13	メインバルブスプリング Main Valve Spring	SUS304							
14	ニードルバルブAssy Needle Valve Assy	-				SUS304+FKM		SUS304+PTFE	
15	ニードルバルブスプリング Needle Valve Spring	-				SUS304			
16	コイル Coil	PEW							
17	コイルボンネット Coil Bonnet	SPC+塗装 (Coating)							

※ タフシートはタフシート付製品にのみ、ボデー弁座部に埋め込まれております。10~50Aまでの製作となります。

※ Stainless seat is embedded in the valve seat of the body only for the product with the Stainless seat. And the available size is from 10A to 50A.

