



■ 主要部品表 Main Parts List

No.	名称 Name of Parts	材質 Materials	
		常温用 MAX60°C	高温用 MAX180°C
1	ボデー Valve Body	SCS13	
2	プランジャー Plunger	SUS410+FKM	SUS410+PTFE
3	メインバルブAssy Main Valve Assy	SUS304+PTFE	
4	パッキンAssy Packless Assy	SUS410+SUS304	
5	パッキンパッキン Packless Packing	PTFE	
6	シールリング Seal Ring	XE-4 (トニメタル)	
7	プランジャースプリング Plunger Spring	SUS304	
8	平行ピン Pin	SUS420	
9	プッシュロッド Push Rod	SUS304	
10	コイル Coil	PEW	
11	コイルボンネット Coil Bonnet	SPC+塗装 (Coating)	

■ 共通仕様 Common Specification

項目 Item	内容 Description					
流体 Fluid	水 Water	油 Oil	空気 Air	ガス Gas	蒸気 Steam	熱水 Hot Water
流体温度 Fluid Temperature	MAX60°C			MAX180°C	MAX200°C	
電源 Power Source	AC100V 50/60Hz, AC110V 60Hz or AC200V 50/60Hz, AC220V 60Hz					
絶縁種別 Class	F class			H class		
流体粘度 Fluid Viscosity	50mm ² /s (50cst)					
取付姿勢 Installation	鉛直±90° A Coil Vertical ±90°					
動作 Operation	通電時閉型 Normally Closed					
周囲温度・湿度 Ambient Temp./Humidity	0~50°C RH90%以下					
オプション Option	防滴、ターミナルボックス、耐圧防爆 (d2G3) その他の電源 Drip-proof Type, Terminal Box, Explosion-proof Type Other above Power Source					

■ 製品の型式記号 Model Type

M E 6 - S S P - □ □ W H K M J

シリーズ

呼び口径(A)

オプション

M : 防滴 J : ターミナルボックス BT : 耐圧防爆 (d2G3)

温度仕様

無記号 : 60°C以下及び蒸気用 K : 61°C以上 (蒸気以外の流体)

圧力仕様

無記号 : 1MPa以下 H : 1.6MPa

流体

W : 水

A : 油

G : 空気・ガス

S : 蒸気

■ 仕様 Valve Specification

型式 Model	接続 Connection		オリフィス Orifice φ [mm]	コイル Coil No.	使用圧力範囲 Pressure Range [MPa]	皮相電力 [VA±10%] Apparent Power		Cv値 Cv Value	寸法 [mm] Dimensions			質量 Weight [kg]
	口径 Size	形状 Type				F Class	H Class		L	H ₁	H ₂	
ME6-SSP-10	3/8	ネジ込 Rc	10	1.0	W : 0~0.8 A : 0~0.7 G : 0~0.5 S : 0~1	25	25	1.3	53	84	13	0.7
ME6-SSP-15	1/2		13.8	1.5		36	36	3.0	63	94	17	1.0
ME6-SSP-20	3/4		19	2.0		43	45	4.9	74	126	19	1.6
ME6-SSP-25	1		25					6.2	88	126	24	1.9
ME6-SSP-15WHKJ	1/2		13.8	2.0	0~1.6	-	45	3.0	63	120	17	1.6
ME6-SSP-25WHKJ	1		25	4.0			86	6.2	88	126	24	2.4