# 電動5方ボールバルブ

EN形シリーズ·SN形シリーズ

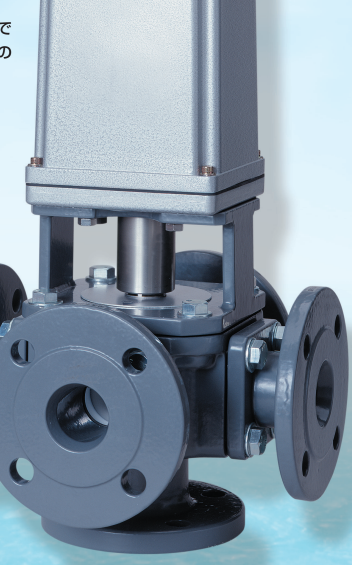
## ロングセラー製品

濾過機のパートナーとして、20年間で GO形と合わせて30,000台以上の 実績と高い信頼を頂いております。

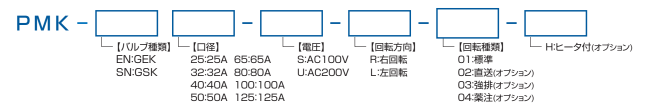
◆ 赤水防止対策は万全 (バルブのケーシング内外面にポリ系コート)

標準品は濾過、逆洗、洗浄の3工程 直接排水、循環送水(直送)の多工程も製作可能

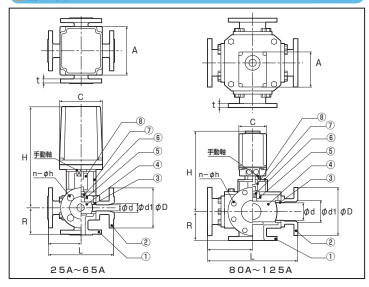
● 海水用・温泉水用にも対応可能(オプション)



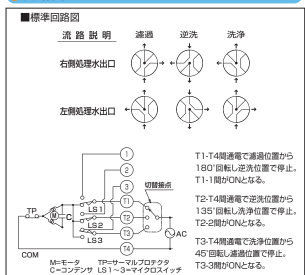
kawaden



#### ●構造図



#### 回路図



#### 材質明細(GEK·GSK形…標準仕様)

品番	名 称	材質				
四田	-LI 101	GEK	GSK			
1	ボディ	FCD450(ポリ系コート)	FCD450(ポリ系コート)			
2	ボディキャプ	FCD450(ポリ系コート)	FCD450(ポリ系コート)			
3	シートリング	PTFE				
4	ボール	SCS13	SCS13(カニゼンメッキ)			

	品番	名 称	材質					
Ш	шш	10.	GEK	GSK				
	(5)	ブッシュ	Bi[25~80A] SUS304[100~125A]	Ti [25~125A]				
	6	ロリング	EPDM					
	7	ボンネット	SS400(ポリ系コート)	SS400(ポリ系コート)				
	8	カップリング	SUS304					

#### 主要寸法(mm)

呼び径	А	С	Н	R	L	D	d1	d	n	h	t	アクチュエータ形式
25A	151	131	308	83	202	125	25	20	4	19	14	PMK-300YN
32A	151	131	310	88	232	135	35	30	4	19	16	
40A	151	131	310	88	232	140	35	30	4	19	16	PMK-600YS
50A	151	131	314	113	280	155	50	40	4	19	16	
65A	151	131	331	120	314	175	65	50	4	19	18	PMK-600YSP
80A	175	140	388	122	330	185	75	60	8	19	18	PMK-010SS
100A	175	140	411	145	440	210	100	75	8	19	18	
125A	197	152	457	150	460	250	115	90	8	23	20	PMK-030SSP

### アクチュエータ仕様

	電圧(±10%)	定格周波数	動作時間(秒/90°)	消費電力
PMK-300YN	AC100V·AC200V	50/60Hz	8.5/7.0	50VA
PMK-600YS	AC100V·AC200V	50/60Hz	8.5/7.0	85/86VA
PMK-600YSP	AC100V·AC200V	50/60Hz	12.0/10.0	85/86VA
PMK-010SS(80A)	AC100V·AC200V	50/60Hz	24.5/20.0	85/86VA
PMK-010SS(100A)	AC100V-AC200V	50/60Hz	34.0/28.0	85/86VA
PMK-030SSP	AC100V·AC200V	50/60Hz	46.0/39.0	109/110VA

## ●使用環境:屋外·防滴(IP54相当)〈屋外でご使用の場合ヒータを取付て下さい。〉 ●モータ絶縁等級=E種·B種 ●絶縁耐圧=AC1800V 1秒間

### ●バルブ仕様

使 用 流 体	GEK:冷温水 GSK:海水·温泉水
流体温度範囲	-5~+50℃(凍結除く)
運転最大圧力	0.49MPa
接続形式	JIS 10K
耐圧試験圧力	1.56MPa
気密試験圧力	0.58MPa(エアー)

※海水(温泉水)にてご使用の場合は、前もってご相談下さい。 又、それ以外の特殊流体につきましても、別途ご相談下さい。



安全に関するご注意 ご使用になる前に必ず「取扱説明書」を よくお読みいただき、正しくご使用下さい。

- ●本カタログに記載の製品仕様、デザイン等は2022年6月現在のものです。 改良のため予告なく変更することがございますのでご了承ください。
- ●製品の色は印刷のため実物と多少異なる場合があります。●このカタログからの無断転載はかたくお断りいたします。

製造元

大阪本社 〒554-0052 大阪市此花区常吉1丁目1番55号 テクノパーク常吉11・12号地 FAX.06-6468-3611 TEL.06-6468-3511(代)

東京支店 〒101-0033 東京都千代田区神田岩本町4番地9 トゥルム神田ビル6階 TEL.03-5296-9501(代) FAX.03-3258-5370



①電動アクチュエータ及び電動弁の設計並びに製造

②雷動アクチュエータ及び雷動弁の点検・修理並びに技術データの提供 ①、②において品質保証の国際規格であるISO9001の登録が認可されています。

Design and production of electrically driven actuators and motor-driven valves ©besign and production of electrically driven actuators and incondition waters. Clinspection, maintenance of electrically driven actuators and motor-driven valves, and provision of technical data. © and © are approved to International Quality Assurance Standard ISO 9001.