

MFS標準品(樹脂タイプ)

MFS標準品		MFS9-N1	MFS10-N1	MFS9-N2	MFS10-N2	MFS17-A	MFS17-B	MFS17-C	MFS17-D	MFS21-E	MFS21-K	MFS25-J
型式												
外観図												
材質	本体	P.P.		6-N		POM		P.P.		POM	P.P.	
	フロート	P.P.発泡		6-N発泡		NBR発泡		P.P.発泡		NBR発泡	P.P.発泡	
	ストッ	-		-		SUS304(P.P.)		-		SUS304(P.P.)	SUS304(P.P.)	
	取付ナツ	P.P.	-	POM	-	POM		P.P.		POM	P.P.	
仕様	使用温度(大気圧)	-10°C~+80°C		-10°C~+110°C		-10°C~+80°C		-		-10°C~+80°C		
	耐圧力(常温)	0.2MPa		-		0.2MPa		-		2MPa		
	測定可能液比重	0.8以上		-		0.83以上	0.57以上	0.8以上		0.62以上	0.8以上	0.75以上
電気定格	最大接点容量	50W DC/AC		-		50W DC/AC		-		50W DC/AC		
	最大開閉電圧	300V DC/AC		-		300V DC/AC		-		300V DC/AC		
	最大開閉電流	0.5A DC/AC		-		0.5A DC/AC		-		0.5A DC/AC		
		-		-		-		-		-		

RFS標準品(ステンレスタイプ)

RFS標準品		RFS-2	RFS-2R	RFS-2Z	RFS-4	RFS-6	RFS-8	RFS-9	RFS-11A	RFS-11H	RFS-13	RFS-14
型式												
外観図												
材質	本体	SUS304(316)			SUS304(316)				SUS304			
	フロート	SUS304(316)			SUS304(316)				SUS304			
	ストッ	SUS304(316)			SUS304(316)				SUS304			
	取付ナツ	SUS304(316)			SUS304(316)				SUS304			
仕様	使用温度(大気圧)	-40°C~+120°C			-40°C~+120°C	-40°C~+200°C	-40°C~+120°C		-40°C~+120°C	-40°C~+180°C	-40°C~+120°C	
	耐圧力(常温)	1MPa	1MPa	2MPa	1MPa		4MPa		0.5MPa			
	測定可能液比重	0.8以上			0.8以上	0.65以上	0.7以上		0.8以上		0.9以上	
電気定格	最大接点容量	50W DC/AC			50W DC/AC				50W DC/AC		1W DC/AC	
	最大開閉電圧	300V DC/AC			300V DC/AC				300V DC/AC		24V DC/AC	
	最大開閉電流	0.5A DC/AC			0.5A DC/AC				0.5A DC/AC		0.1A DC/AC	
		-			-				-		-	