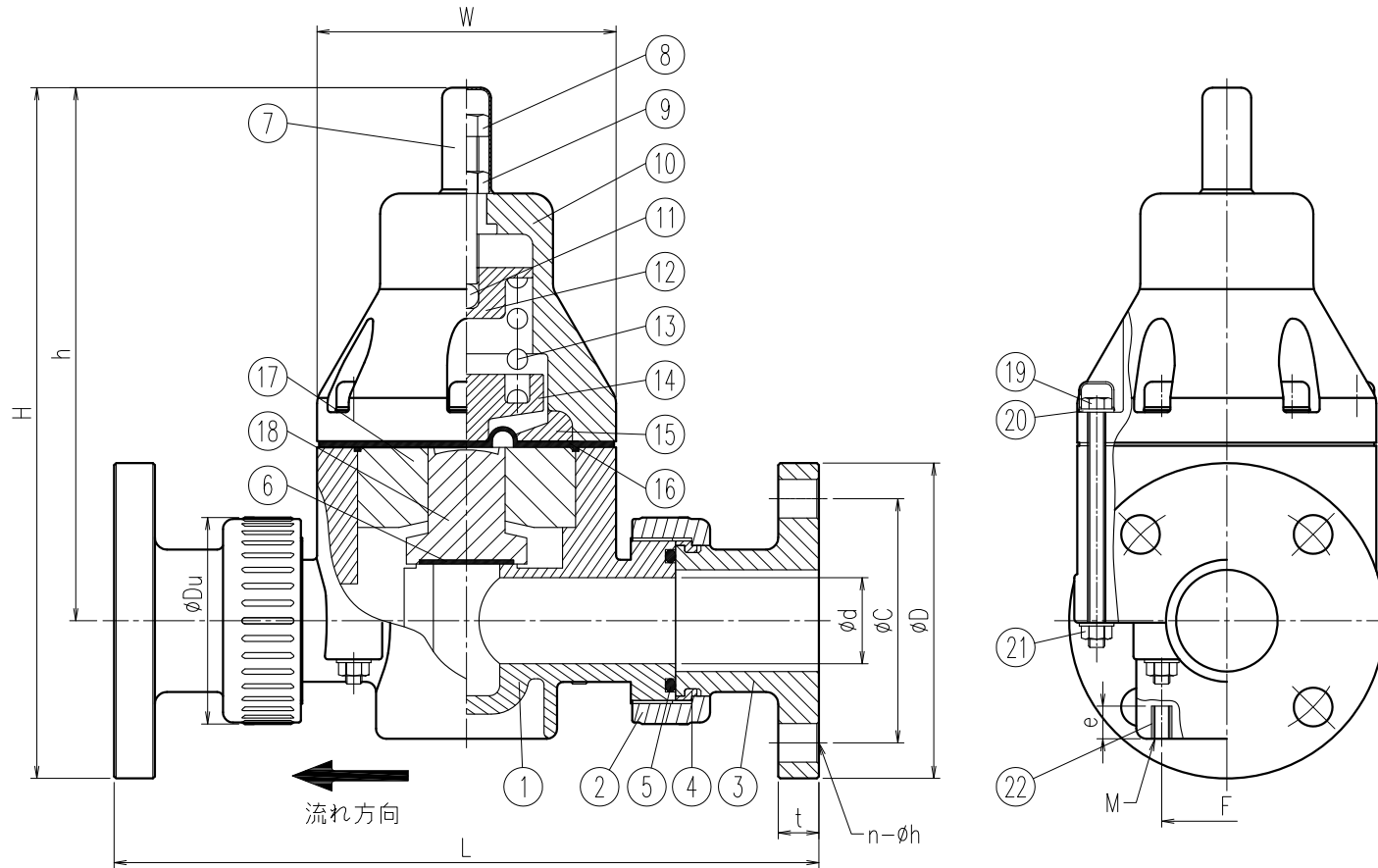


No.	部品名称	数量	材質/型式
1	本体	1	□PVC
2	ユニオンナット	2	□PP
3	フランジ受口	2	□PVDF
4	セットリング	2	PVDF
5	Oリング	2	□EPDM
6	パッキン	1	□FKM (本体材質PVDFの場合はFKMになります)
7	圧力調整ボルトキャップ	1	PE
8	圧力調整ボルト	1	SUS304
9	ロックナット	1	SUS304
10	ボンネット	1	GF-PP
11	スラスト受け	1	SS400+Niメッキ
12	プレッシャープレート	1	SS400+Niメッキ
13	プレッシャースプリング	1	バネ鋼
14	スプリングプレート	1	SS400+Niメッキ
15	プレッシャーディスク	1	SUS304
16	ダイヤフラム	1	PTFE被覆EPDM
17	セパレートディスク	1	PVC
18	ピストン	1	PVC
19	六角ボルト	15A	4 SUS304
		20-50A	6
20	ワッシャー	15A	4 SUS304
		20-50A	6
21	六角ナット	15A	4 SUS304
		20-50A	6
22	固定用インサートナット	2	SUS304



寸法表

単位:mm

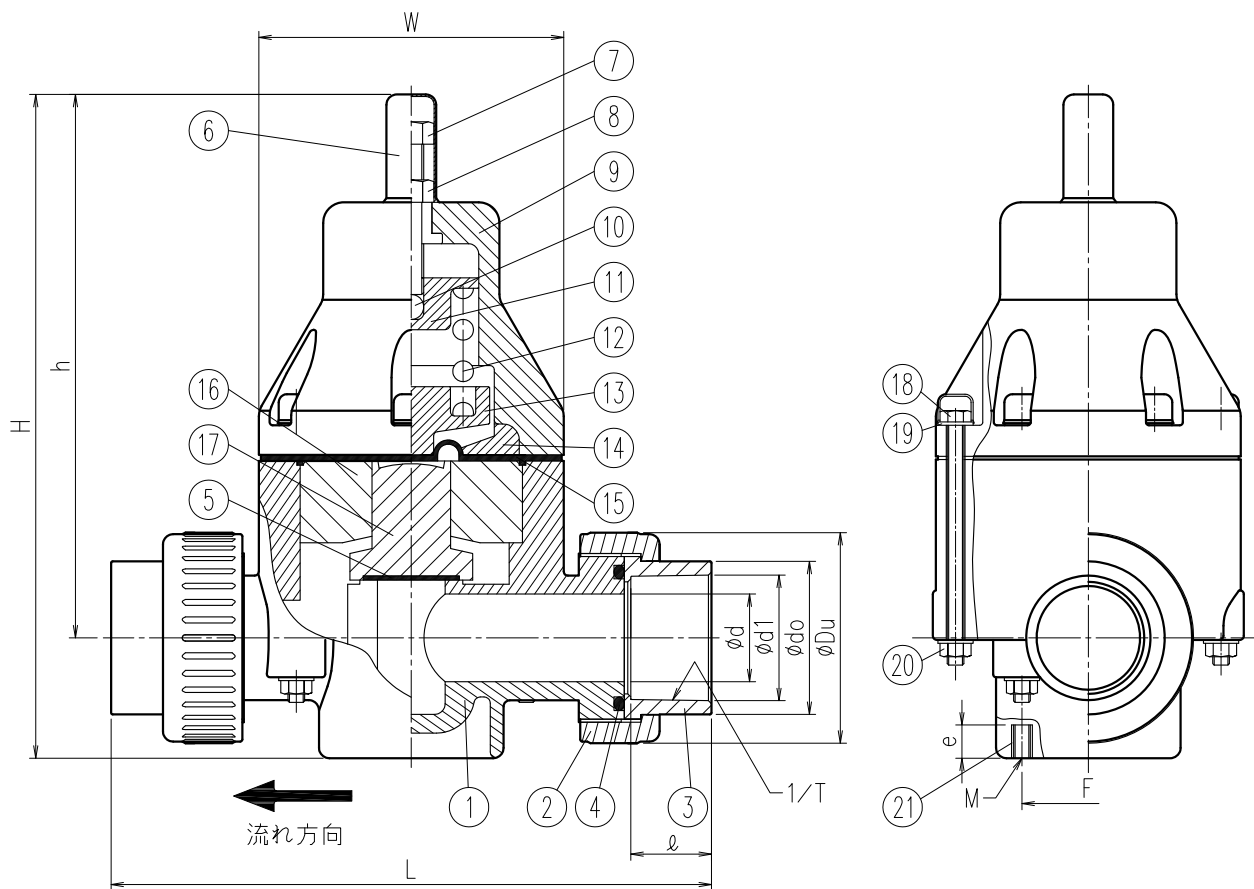
指定 サイズ	呼び径 A(B)	φd	L	フランジ受口部						φDu	H			h	W	固定用ねじ				重量(参考)	
				φD		φC	n-φh	t	PVC		PP	PVDF	F			M	Xe	PVC	PP	PVDF	kg/台
				PVC	PP,PVDF																
□ 15(1/2)	15	224±1.5	95	92	70	4-15	14	42	220	218	174	81	40	M6x16	1.1	1.3					
□ 20(3/4)	20	255±1.5	100	97	75	4-15	14	53	252	250	202	107	46	M6x16	1.2	1.4					
□ 25(1)	26	269±1.5	125	122	90	4-19	14	59	265	263	202	107	46	M6x16	2.4	2.8					
□ 32(1-1/4)	32	323±1.5	135	132	100	4-19	16	72	330	328	262	147	65	M8x16	5.7	6.6					
□ 40(1-1/2)	40	338±1.5	140	137	105	4-19	16	81	332	330	262	147	65	M8x16	5.9	6.8					
□ 50(2)	50	346±1.5	155	152	120	4-19	20	102	340	338	262	147	65	M8x16	6.3	7.2					

備考) 1. フランジ寸法は、JIS B 2220:2004(鋼製 管フランジ)に準拠しています。

2. 固定用インサートナットを用いる場合は、e寸法以上ねじ込まないで下さい。

3. 使用圧力範囲(at20℃) 0.03~1.0MPa

お客様名		記入日
洗浄処理	□要	受取印
エスロン リリーフバルブ Type712 フランジ式 15-50A 図番 PC1550FJ		
SEKISUI 積水化学工業株式会社		



No.	部品名称	数量	材質/型式
1	本体	1	PVC
2	ユニオンナット	2	
3	TS受口	2	
4	Oリング	2	□EPDM
5	パッキン	1	□FKM
6	圧力調整ボルトキャップ	1	PE
7	圧力調整ボルト	1	SUS304
8	ロックナット	1	SUS304
9	ボンネット	1	GF-PP
10	スラスト受け	1	SS400+Niメッキ
11	プレッシャープレート	1	SS400+Niメッキ
12	プレッシャースプリング	1	バネ鋼
13	スプリングプレート	1	SS400+Niメッキ
14	プレッシャーディスク	1	SUS304
15	ダイヤフラム	1	PTFE被覆EPDM
16	セパレートディスク	1	PVC
17	ピストン	1	PVC
18	六角ボルト	13,15A 4	SUS304
		20-50A 6	
19	ワッシャー	13,15A 4	SUS304
		20-50A 6	
20	六角ナット	13,15A 4	SUS304
		20-50A 6	
21	固定用インサートナット	2	SUS304

寸法表

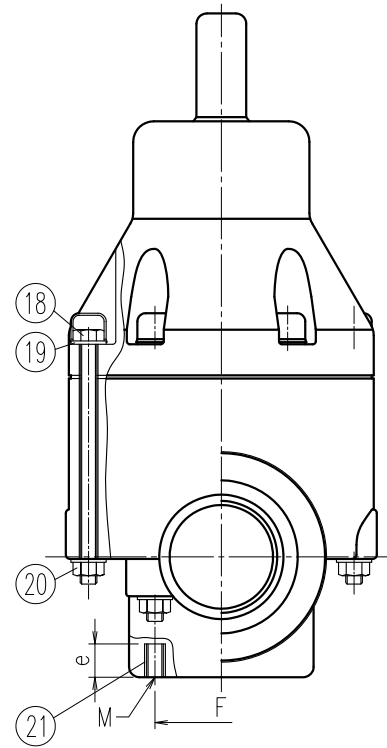
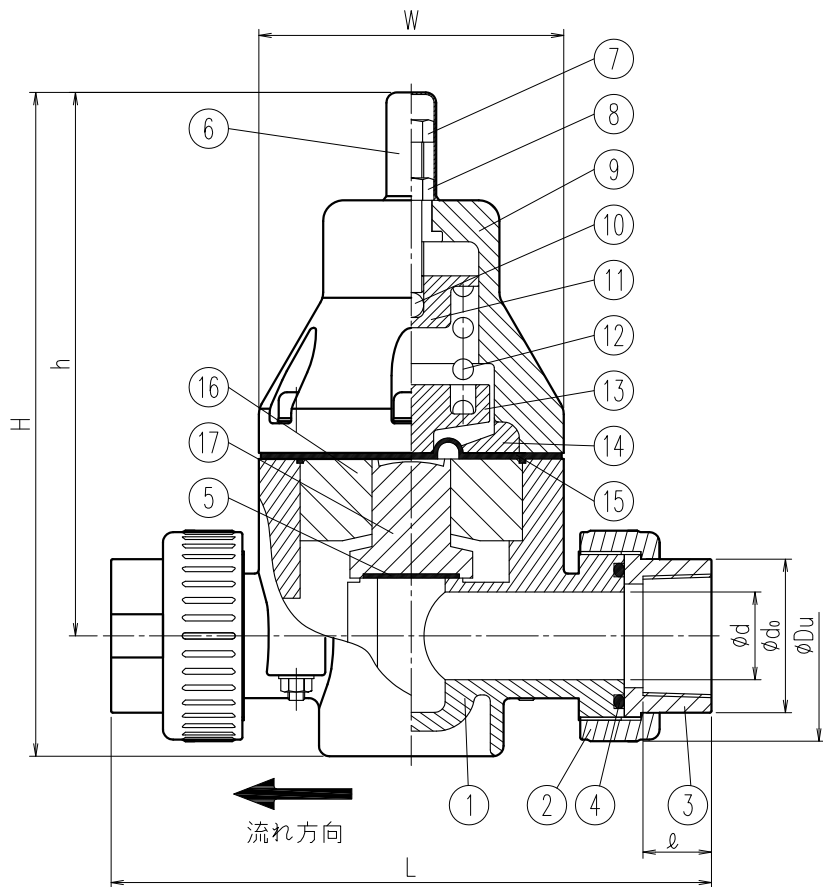
単位:mm

指定 サイズ	呼び径 A(B)	φd	L	TS受口				φDu	H	h	W	固定用ねじ (参考)		重量 kg/台
				φd ₁	1/T	ℓ	φdo					F	Mxe	
□ 13(3/8)		10	164±3.0	18.3	1/31	19	22	34	197	172	81	40	M6x16	0.8
□ 15(1/2)		15	177±3.0	22.3	1/37	22	28	42	197	172	81	40	M6x16	0.9
□ 20(3/4)		21	211±3.0	26.3	1/42	25	36	53	240	202	107	46	M6x16	1.9
□ 25(1)		26	220±3.0	32.3	1/43	29	42	59	240	202	107	46	M6x16	1.9
□ 32(1・1/4)		33	276±3.0	38.4	1/37	32	53	72	320	262	147	65	M8x16	5.0
□ 40(1・1/2)		40	281±3.0	48.5	1/38	35	59	81	320	262	147	65	M8x16	5.1
□ 50(2)		54	290±3.0	60.6	1/34	38	74	102	320	262	147	65	M8x16	5.2

備考) 1. 固定用インサートナットを用いる場合は、e寸法以上ねじ込まないで下さい。

2. 使用圧力範囲 (at20℃) 0.03~1.0MPa

お客様名		記入日
洗浄処理	口要	受取印
エスロン リリーフバルブ Type712 TS式 13-50A 図番 PC1350SJ		
SEKISUI 積水化学工業株式会社		



No.	部品名称	数量	材質/型式
1	本体	1	□PVC
2	ユニオンナット	2	□PVDF
3	ねじ受口	2	
4	Oリング	2	□EPDM
5	パッキン	1	□FKM (本体材質PVDFの場合はFKMになります)
6	圧力調整ボルトキャップ	1	PE
7	圧力調整ボルト	1	SUS304
8	ロックナット	1	SUS304
9	ボンネット	1	GF-PP
10	スラスト受け	1	SS400+Niメッキ
11	プレッシャープレート	1	SS400+Niメッキ
12	プレッシャースプリング	1	バネ鋼
13	スプリングプレート	1	SS400+Niメッキ
14	プレッシャーディスク	1	SUS304
15	ダイヤフラム	1	PTFE被覆EPDM
16	セパレートディスク	1	PVC
17	ピストン	1	PVC
18	六角ボルト	13,15A 4 20-50A 6	SUS304
19	ワッシャー	13,15A 4 20-50A 6	SUS304
20	六角ナット	13,15A 4 20-50A 6	SUS304
21	固定用インサートナット	2	SUS304

寸法表

単位:mm

指定 サイズ	呼び径 A(B)	φd	L	ねじ受口			φDu	H	h	W	固定用ねじ		重量 (参考) kg/台
				めねじ 呼び	ℓ	φdo					F	Mxe	
□ 13(3/8)		10	164±3.0	Rc3/8	14	22	34	197	172	81	40	M6x16	0.8
□ 15(1/2)		15	172±3.0	Rc1/2	16	28	42	197	172	81	40	M6x16	0.9
□ 20(3/4)		21	209±3.0	Rc3/4	20	36	53	240	202	107	46	M6x16	1.9
□ 25(1)		26	218±3.0	Rc1	24	42	59	240	202	107	46	M6x16	1.9
□ 32(1・1/4)		33	276±3.0	RC1・1/4	28	53	72	320	262	147	65	M8x16	5.0
□ 40(1・1/2)		40	281±3.0	RC1・1/2	30	59	81	320	262	147	65	M8x16	5.1
□ 50(2)		50	290±3.0	Rc2	33	74	102	320	262	147	65	M8x16	5.2

備考) 1. 固定用インサートナットを用いる場合は、e寸法以上ねじ込まないで下さい。

2. 使用圧力範囲 (at20℃) 0.03~1.0MPa

お客様名		記入日
洗浄処理	口要	受取印
エスロン リリーフバルブ Type712 ねじ式 13-50A 図番 PC1350NJ		
SEKISUI 積水化学工業株式会社		