

部品番号	部品名称	個数	材質、型式
1	本体	1	PVC
2	圧力調整ボルトキャップ	1	PE
3	圧力調整ボルト	1	SUS304
4	ロックナット	1	SUS304
5	ボンネット	1	GF-PP
6	スプリングプレート	1	SS400+Niメッキ
7	スラスト受け	1	SUS304
8	アジャストスプリング	1	バネ鋼
9	六角ボルト	1	SUS304
10	ワッシャー	1	SUS304
11	スプリングプレート	1	GF-PP
12	ダイヤフラム	1	PTFE被覆EPDM
13	セパレートディスク	1	PVC
14	ピストン	1	PVC
15	ピストンガイド	1	PVDF
16	Oリング	1	お客様指定欄参照
17	Oリング	1	お客様指定欄参照
18	Oリング	1	お客様指定欄参照
19	Oリング	1	お客様指定欄参照
20	パッキン	1	お客様指定欄参照
21	ユニオンナット	2	PVC
22	Oリング	2	お客様指定欄参照
23	セットリング	2	PVDF
24	フランジ受口	2	PVC
25	六角ボルト	-	SUS304 注)
26	ワッシャー	-	SUS304 注)
27	六角ナット	-	SUS304 注)
28	固定用インサートナット	2	SUS304

注) 部品番号25,26,27の個数は呼び径によって異なります。
(15A ... 4, 20A~50A ... 6)

寸法表

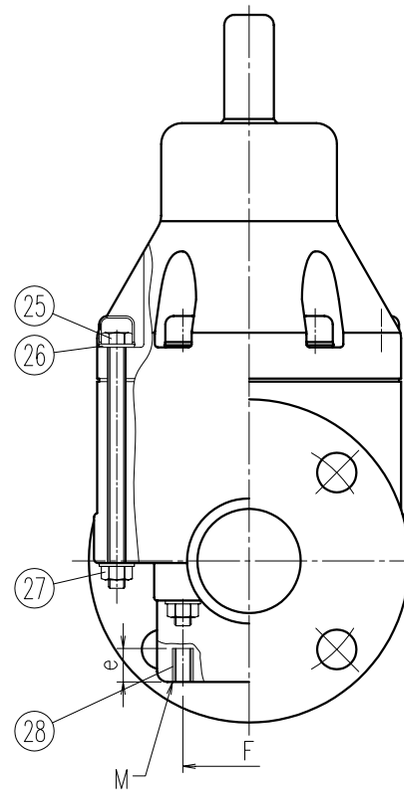
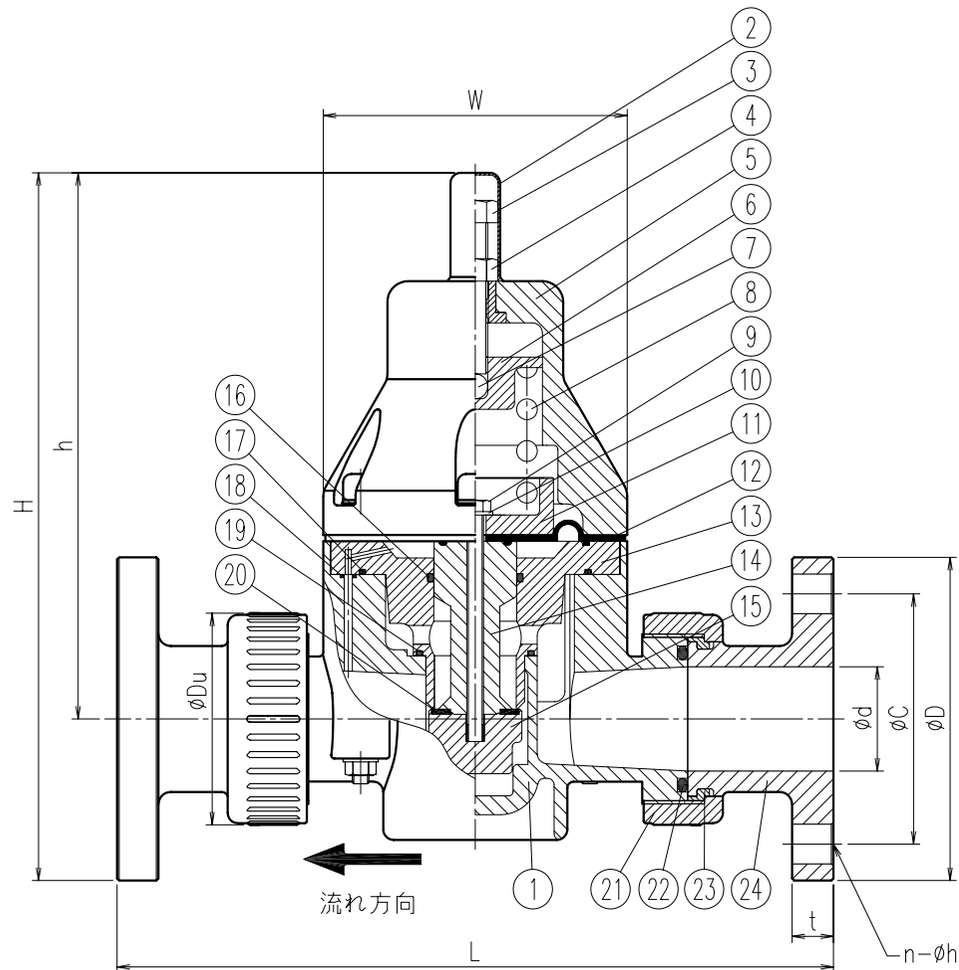
単位:mm

指定サイズ	呼び径 A(B)	内径 φd	面間寸法 L	フランジ受口部			高さ (参考)	幅 (参考)	固定用ねじ		重量 (参考) kg/台	設定可能範囲 MPa (at20°C)	使用可能範囲 MPa (at20°C)		
				外径 φD	中心円 φC	ボルト穴 n-φh			厚さ t	ナット径 φDu				F	Mxe
□ 15(1/2)	15	224±1.5	95	70	4-15	14	42	220	172	81	41	M6x16	1.1	0.1~0.9	1.0以下
□ 20(3/4)	20	255±1.5	100	75	4-15	14	53	252	202	107	47	M6x16	1.2	0.1~0.9	1.0以下
□ 25(1)	26	269±1.5	125	90	4-19	14	59	265	202	107	47	M6x16	2.4	0.1~0.9	1.0以下
□ 32(1・1/4)	32	323±1.5	135	100	4-19	16	72	330	262	147	66	M8x16	5.7	0.1~0.9	1.0以下
□ 40(1・1/2)	40	338±1.5	140	105	4-19	16	81	332	262	147	66	M8x16	5.9	0.1~0.9	1.0以下
□ 50(2)	50	346±1.5	155	120	4-19	20	102	340	262	147	66	M8x16	6.3	0.1~0.9	1.0以下

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。

指定欄の口印により指定事項をご記入願います。

お客様名		記入日		年	月	日
お客様指定欄	シール材質	<input type="checkbox"/> EPDM	<input type="checkbox"/> FPM	受取印		
	洗浄処理	<input type="checkbox"/> 要				
品名	エスロン 硬質塩化ビニル製 定弁井 Type755 フランジ式 15~50A		<input checked="" type="checkbox"/>	PC50AFFV 番		
積水化学工業株式会社						



部品番号	部品名称	個数	材質、型式
1	本体	1	お客様指定欄参照
2	圧力調整ボルトキャップ	1	PE
3	圧力調整ボルト	1	SUS304
4	ロックナット	1	SUS304
5	ボンネット	1	GF-PP
6	スプリングプレート	1	SS400+Niメッキ
7	スラスト受け	1	SUS304
8	アジャストスプリング	1	バネ鋼
9	六角ボルト	1	SUS304
10	ワッシャー	1	SUS304
11	スプリングプレート	1	GF-PP
12	ダイヤフラム	1	PTFE被覆EPDM
13	セパレートディスク	1	お客様指定欄参照
14	ピストン	1	お客様指定欄参照
15	ピストンガイド	1	PVDF
16	Oリング	1	お客様指定欄参照
17	Oリング	1	お客様指定欄参照
18	Oリング	1	お客様指定欄参照
19	Oリング	1	お客様指定欄参照
20	パッキン	1	お客様指定欄参照
21	ユニオンナット	2	お客様指定欄参照
22	Oリング	2	お客様指定欄参照
23	セットリング	2	PVDF
24	フランジ受口	2	お客様指定欄参照
25	六角ボルト	-	SUS304 注)
26	ワッシャー	-	SUS304 注)
27	六角ナット	-	SUS304 注)
28	固定用インサートナット	2	SUS304

注) 部品番号25,26,27の個数は呼び径によって異なります。
(15A ... 4, 20A~50A ... 6)

寸法表

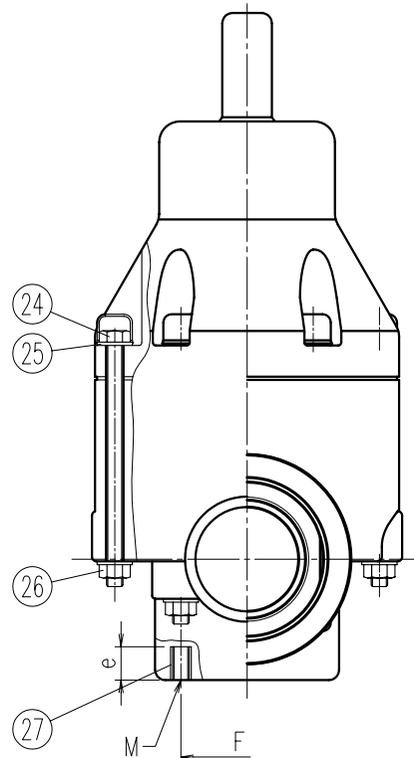
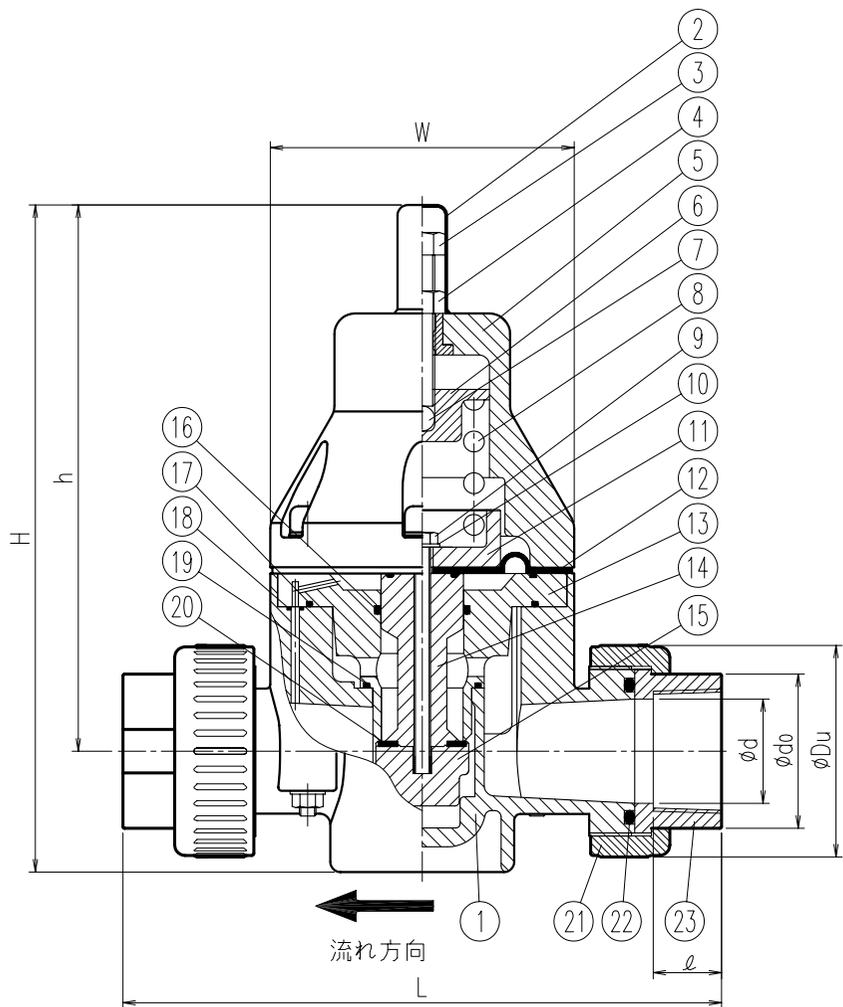
単位:mm

指定サイズ	呼び径 A(B)	内径 φd	面間寸法 L	フランジ受口部				高さ (参考) H h	幅 (参考) W	固定用ねじ		重量 (参考) kg/台	設定可能範囲 MPa (at20°C)	使用可能範囲 MPa (at20°C)	
				外径 φD	中心円 φC	ボルト穴 n-φh	厚さ t			ナット径 φDu	幅 F				Mxe
□ 15(1/2)	15	224±1.5	92	70	4-15	14	42	218	172	81	41	M6x16	1.3	0.1~0.9	1.0以下
□ 20(3/4)	20	255±1.5	97	75	4-15	14	53	250	202	107	47	M6x16	1.4	0.1~0.9	1.0以下
□ 25(1)	26	269±1.5	122	90	4-19	14	59	263	202	107	47	M6x16	2.8	0.1~0.9	1.0以下
□ 32(1・1/4)	32	321±1.5	132	100	4-19	16	72	328	262	147	66	M8x16	6.6	0.1~0.9	1.0以下
□ 40(1・1/2)	40	336±1.5	137	105	4-19	16	81	330	262	147	66	M8x16	6.8	0.1~0.9	1.0以下
□ 50(2)	50	344±1.5	152	120	4-19	20	102	338	262	147	66	M8x16	7.2	0.1~0.9	1.0以下

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。

指定欄の口印により指定事項をご記入願います。

お客様名		記入日 年 月 日	
お客様指定欄	<input type="checkbox"/> 本体材質 / シール材質 <input type="checkbox"/> PP / EPDM <input type="checkbox"/> PP / FPM <input type="checkbox"/> PVDF / FPM	受取印	特記事項
	品名	エスロン 定圧弁 フランジ式 15~50A	
積水化学工業株式会社			



部品番号	部品名称	個数	材質、型式
1	本体	1	お客様指定欄参照
2	圧力調整ボルトキャップ	1	PF
3	圧力調整ボルト	1	SUS304
4	ロックナット	1	SUS304
5	ボンネット	1	GF-PP
6	スプリングプレート	1	SS400+ Niメッキ
7	スラスト受け	1	SUS304
8	アジャストスプリング	1	バネ鋼
9	六角ボルト	1	SUS304
10	ワッシャー	1	SUS304
11	スプリングプレート	1	GF-PP
12	ダイヤフラム	1	PTFE被覆 EPDM
13	セパレートディスク	1	お客様指定欄参照
14	ピストン	1	お客様指定欄参照
15	ピストンガイド	1	PVDF
16	Oリング	1	お客様指定欄参照
17	Oリング	1	お客様指定欄参照
18	Oリング	1	お客様指定欄参照
19	Oリング	1	お客様指定欄参照
20	パッキン	1	お客様指定欄参照
21	ユニオンナット	2	お客様指定欄参照
22	Oリング	2	お客様指定欄参照
23	ねじ受口	2	お客様指定欄参照
24	六角ボルト	-	SUS304 (注)
25	ワッシャー	-	SUS304 (注)
26	六角ナット	-	SUS304 (注)
27	固定用インサートナット	2	SUS304

注) 部品番号24,25,26の個数は呼び径によって異なります。
(13A,15A ... 4, 20A~50A ... 6)

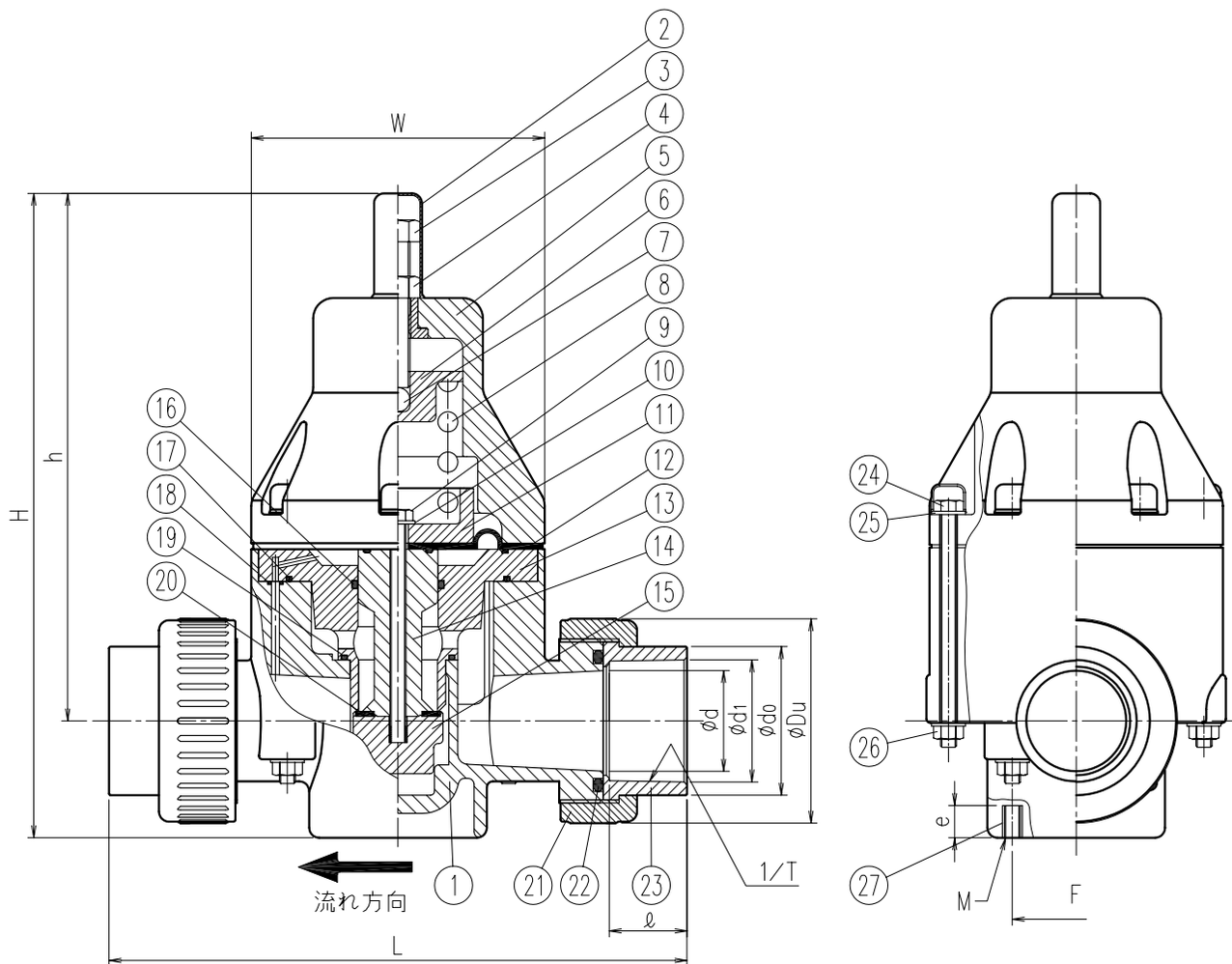
寸法表

指定サイズ	呼び径 A(B)	内径 ϕd	面間寸法 L	ねじ受口部			ナット径 ϕDu	高さ (参考)		幅 (参考) W	固定用ねじ		重量 (参考) kg/台	設定可能範囲 MPa(at20°C)	使用可能範囲 MPa(at20°C)
				めねじ呼び	受口長 ℓ	外径 ϕdo		H	h		幅 F	Mxe			
<input type="checkbox"/>	13(3/8)	10	164±3.0	Rc3/8	14	22	34	197	172	81	41	M6x16	0.8	0.1~0.9	1.0以下
<input type="checkbox"/>	15(1/2)	15	172±3.0	Rc1/2	16	28	42	197	172	81	41	M6x16	0.9	0.1~0.9	1.0以下
<input type="checkbox"/>	20(3/4)	21	209±3.0	Rc3/4	20	36	53	240	202	107	47	M6x16	1.9	0.1~0.9	1.0以下
<input type="checkbox"/>	25(1)	26	218±3.0	Rc1	24	42	59	240	202	107	47	M6x16	1.9	0.1~0.9	1.0以下
<input type="checkbox"/>	32(1・1/4)	33	276±3.0	RC1・1/4	28	53	72	320	262	147	66	M8x16	5.0	0.1~0.9	1.0以下
<input type="checkbox"/>	40(1・1/2)	40	281±3.0	RC1・1/2	30	59	81	320	262	147	66	M8x16	5.1	0.1~0.9	1.0以下
<input type="checkbox"/>	50(2)	50	290±3.0	Rc2	33	74	102	320	262	147	66	M8x16	5.2	0.1~0.9	1.0以下

備考) 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。

指定欄の口印により指定事項をご記入願います。

お客様名	記入日 年 月 日	
お客様指定欄	<input type="checkbox"/> 本体材質 / シール材質 <input type="checkbox"/> PVC / EPDM <input type="checkbox"/> PVC / FPM <input type="checkbox"/> PVDF / FPM	受取印
	特記事項	
品名	エスロン 定圧弁 ねじ式 13~50A	番 PC50ANNV
積水化学工業株式会社		



部品番号	部品名称	個数	材質、型式
1	本体	1	PVC
2	圧力調整ボルトキャップ	1	PE
3	圧力調整ボルト	1	SUS304
4	ロックナット	1	SUS304
5	ボンネット	1	GF-PP
6	スプリングプレート	1	SS400+Niメッキ
7	スラスト受け	1	SUS304
8	アジャストスプリング	1	バネ鋼
9	六角ボルト	1	SUS304
10	ワッシャー	1	SUS304
11	スプリングプレート	1	GF-PP
12	ダイヤフラム	1	PTFE被覆EPDM
13	セパレートディスク	1	PVC
14	ピストン	1	PVC
15	ピストンガイド	1	PVDF
16	Oリング	1	お客様指定欄参照
17	Oリング	1	お客様指定欄参照
18	Oリング	1	お客様指定欄参照
19	Oリング	1	お客様指定欄参照
20	パッキン	1	お客様指定欄参照
21	ユニオンナット	2	PVC
22	Oリング	2	お客様指定欄参照
23	TS受口	2	PVC
24	六角ボルト	-	SUS304 注)
25	ワッシャー	-	SUS304 注)
26	六角ナット	-	SUS304 注)
27	固定用インサートナット	2	SUS304

注) 部品番号24,25,26の個数は呼び径によって異なります。
(15A ... 4, 20A~50A ... 6)

寸法表

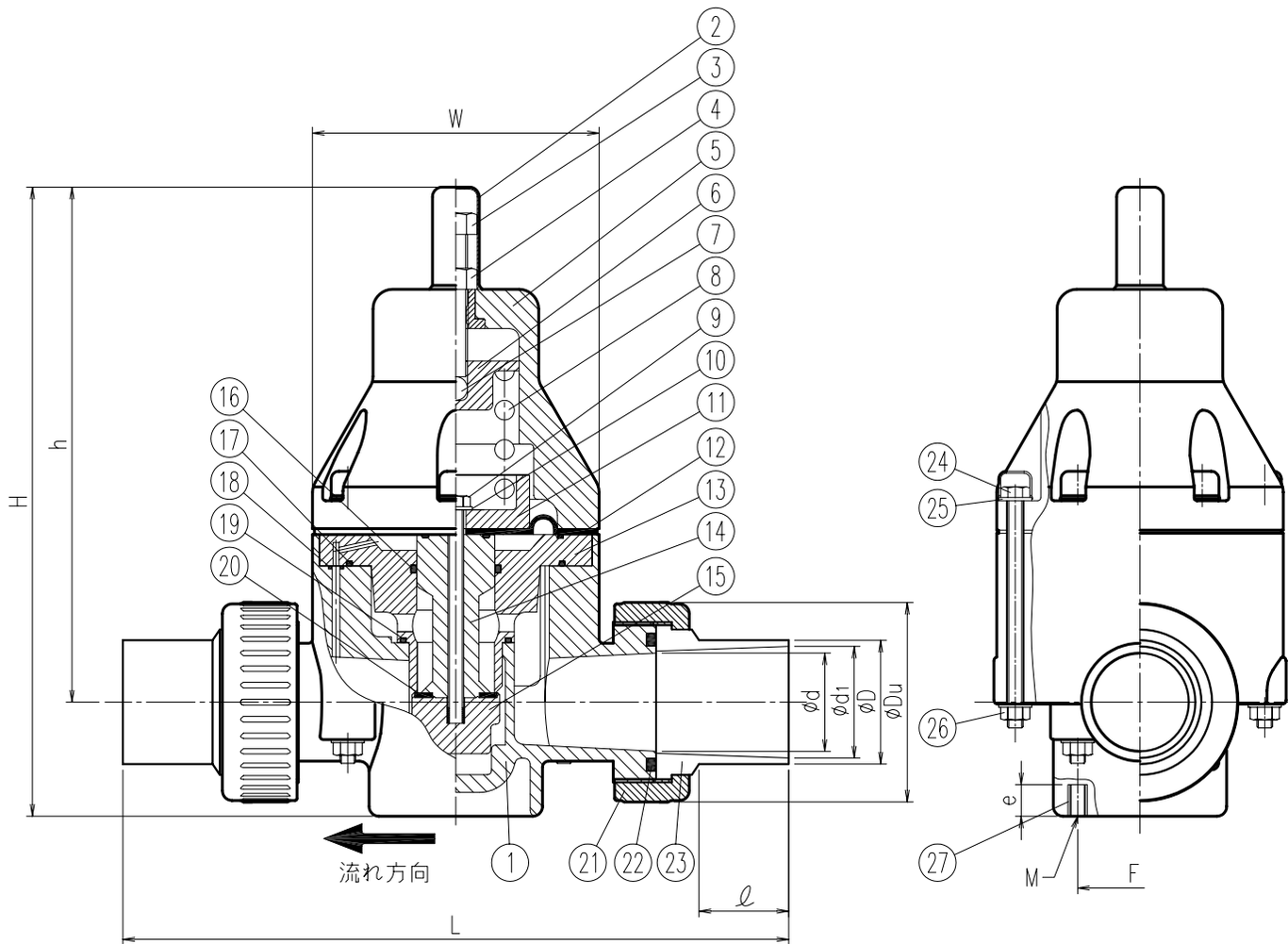
単位:mm

指定サイズ	呼び径 A(B)	内径 ϕ_d	面間寸法 L	TS受口部			外径 ϕ_{do}	ナット径 ϕ_{Du}	高さ (参考)		幅 (参考) W	固定用ねじ		重量 (参考) kg/台	設定可能範囲 MPa (at20°C)	使用可能範囲 MPa (at20°C)
				入口径 ϕ_{d1}	テーパ 1/T	受口長 ℓ			H	h		幅 F	Mxe			
□	13(3/8)	10	164±3.0	18.3	1/31	19	22	34	197	172	81	41	M6x16	0.8	0.1~0.9	1.0以下
□	15(1/2)	15	177±3.0	22.3	1/37	22	28	42	197	172	81	41	M6x16	0.9	0.1~0.9	1.0以下
□	20(3/4)	21	211±3.0	26.3	1/42	25	36	53	240	202	107	47	M6x16	1.9	0.1~0.9	1.0以下
□	25(1)	26	220±3.0	32.3	1/43	29	42	59	240	202	107	47	M6x16	1.9	0.1~0.9	1.0以下
□	32(1・1/4)	33	276±3.0	38.4	1/37	32	53	72	320	262	147	66	M8x16	5.0	0.1~0.9	1.0以下
□	40(1・1/2)	40	281±3.0	48.5	1/38	35	59	81	320	262	147	66	M8x16	5.1	0.1~0.9	1.0以下
□	50(2)	54	290±3.0	60.6	1/34	38	74	102	320	262	147	66	M8x16	5.2	0.1~0.9	1.0以下

備考) 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。

指定欄の口印により指定事項をご記入願います。

お客様名	記入日		年	月	日
お客様指定欄	シール材質	<input type="checkbox"/> EPDM	<input type="checkbox"/> FPM	受取印	
	洗浄処理	<input type="checkbox"/> 要			
品名	エスロン 硬質塩化ビニル製 定圧弁 Type755 TS式 15~50A		番		PC50ATTV
積水化学工業株式会社					



部品番号	部品名称	個数	材質、型式
1	本体	1	PVDF
2	圧力調整ボルトキャップ	1	PE
3	圧力調整ボルト	1	SUS304
4	ロックナット	1	SUS304
5	ボンネット	1	GF-PP
6	スプリングプレート	1	SS400+Niメッキ
7	スラスト受け	1	SUS304
8	アジャストスプリング	1	バネ鋼
9	六角ボルト	1	SUS304
10	ワッシャー	1	SUS304
11	スプリングプレート	1	GF-PP
12	ダイヤフラム	1	PTFE被覆EPDM
13	セパレートディスク	1	PVDF
14	ピストン	1	PVDF
15	ピストンガイド	1	PVDF
16	Oリング	1	FPM
17	Oリング	1	FPM
18	Oリング	1	FPM
19	Oリング	1	FPM
20	パッキン	1	FPM
21	ユニオンナット	2	PVDF
22	Oリング	2	FPM
23	融着受口	2	PVDF
24	六角ボルト	-	SUS304 注)
25	ワッシャー	-	SUS304 注)
26	六角ナット	-	SUS304 注)
27	固定用インサートナット	2	SUS304

注) 部品番号24,25,26の個数は呼び径によって異なります。
(15A ... 4, 20A~50A ... 6)

寸法表

単位:mm

指定サイズ	呼び径 A(B)	内径 φd	面間寸法 L	融着受口部			高さ (参考) H h	幅 (参考) W	固定用ねじ		重量 (参考) kg/台	設定可能範囲 MPa (at20°C)	
				入口径 φdi	外径 φD	ナット径 φDu			幅 F	Mxe			
□ 15(1/2)	16	227	15.8	20.3	38.7	42	197	172	81	41	M6x16	0.9	0.1~0.9
□ 20(3/4)	20	263	20.8	25.3	39.4	53	240	202	107	47	M6x16	1.9	0.1~0.9
□ 25(1)	25	269	26.9	32.0	41.5	59	240	202	107	47	M6x16	1.9	0.1~0.9
□ 32(1・1/4)	32	330	34.6	40.0	42.0	72	320	262	147	66	M8x16	5.0	0.1~0.9
□ 40(1・1/2)	41	336	43.5	50.0	44.4	81	320	262	147	66	M8x16	5.1	0.1~0.9
□ 50(2)	52	342	56.8	63.0	46.0	102	320	262	147	66	M8x16	5.3	0.1~0.9

備考) 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。

お客様名		記入日 年 月 日	
お客様指定欄	特記事項	受取印	
	品名	エスロン ポリ弗化ビニリデン製 定圧弁 バット融着式 15~50A	番 PC50GGV
積水化学工業株式会社			