

■VF・VF2形レバー付フート弁(3mステンレスワイヤー付)

●VF2形はサビのない樹脂製フート弁です。



VF2形



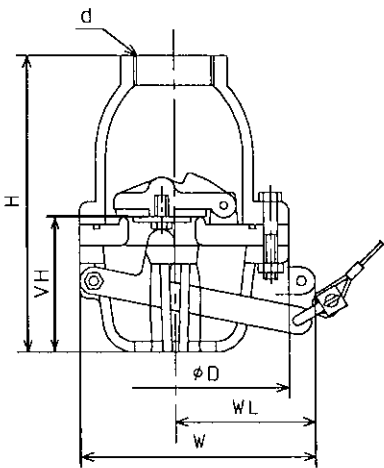
VF形



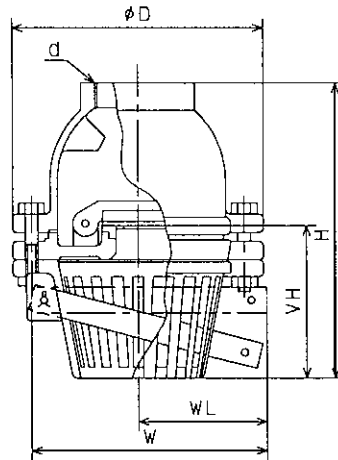
VFF形

形 式	VF2	VF	VFF	VFF
口 径 (mm)	32~80	40~80	100	125~250
接 続 形 状	ねじ込み	ねじ込み	フランジ式(ねじ込み相フランジ付)	フランジ式(相フランジなし)
液 質	清 水			
液 温	0~40℃	0~80℃		
最高使用圧力(MPa)	0.49	0.69		
備 考	浸出性能基準適合品	鉛水質基準適合品		

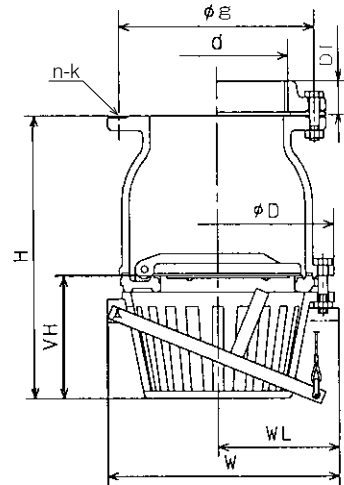
VF2形



VF形



VFF形



単位：mm

形 式	口径	各 部 寸 法						接 続 部				質 量 kg
		H	D	W	WL	VH	DT	d	g	n	k	
VF2形	32	167	130	135	79	76	—	Rp1 $\frac{1}{4}$	—	—	—	0.74
	40	167	130	135	79	76	—	Rp1 $\frac{1}{2}$	—	—	—	0.74
	50	187	142	155	94	76	—	Rp2	—	—	—	0.99
	65	240	172	211	124	103	—	Rc2 $\frac{1}{2}$	—	—	—	1.95
	80	273	194	237	140	109	—	Rc3	—	—	—	2.60
VF形	40	158	140	136	74	81	—	Rc1 $\frac{1}{2}$	—	—	—	3.5
	50	185	166	156	78	94	—	Rc2	—	—	—	5.0
	65	230	187	171	86	106	—	Rc2 $\frac{1}{2}$	—	—	—	6.5
	80	251	217	200	108	117	—	Rc3	—	—	—	9.0
VFF形	100	288	247	241	135	130	39	ϕ 100	175	8	M12	18.6
	125	328	282	260	140	160	—	ϕ 125	210	8	M16	33.0
	150	380	312	317	175	194	—	ϕ 150	240	8	M16	42.0
	200	433	352	347	182	185	—	ϕ 200	290	12	M16	58.0
	250	505	408	410	210	208	—	ϕ 250	355	12	M20	87.0

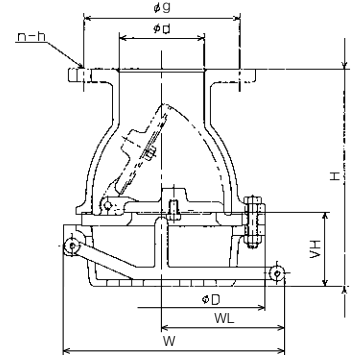
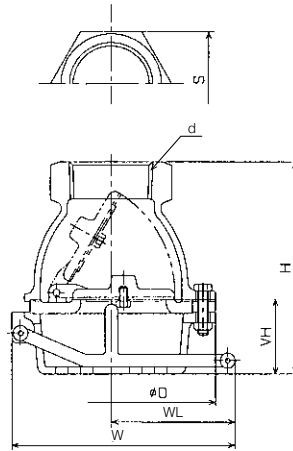
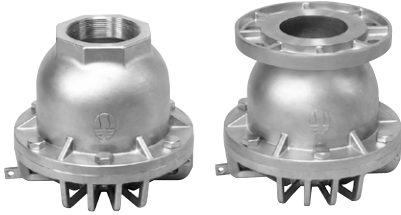
フート弁

付属部品

■ステンレス製フート弁

・ねじ込み式

・フランジ式



種類	ねじ込み式	フランジ式
形式	VFST2	VFSF2
要部材料	SCS13	SCS13
口径(mm)	40~100	50~250
接続形状	ねじ込み	フランジ式 (相フランジなし)
液質	清水	
液温	0~80℃	
最高使用圧力(MPa)	0.69	

単位：mm

形式	口径	各部寸法					接続部				質量 kg
		H	D	WL	W	VH	d	s	g	n-h	
VFST2形	40	147	140	70	133	62	Rc1 ¹ / ₂	62	—	—	2.5
	50	167	166	76	154	68	Rc2	80	—	—	3.9
	65	205	187	85	170	81	Rc2 ¹ / ₂	95	—	—	5.8
	80	190	216	120	228	55	Rc3	110	—	—	9.2
	100	236	240	137	257	70	Rc4	140	—	—	14.0
VFSF2形	50	148	155	90	167	50	50	—	120	4-19	5.5
	65	158	185	105	197	50	65	—	140	4-19	7.7
	80	190	216	120	228	55	80	—	150	8-19	10.4
	100	240	240	137	257	70	100	—	175	8-19	15.3
	125	273	278	157	296	80	125	—	210	8-23	23.0
	150	303	293	167	313	90	150	—	240	8-23	28.5
	200	412	352	196	372	120	200	—	290	12-23	40.5
250	495	408	231	435	145	250	—	355	12-25	67.5	

吸込ユニット

付属部品



塗装色：グレー

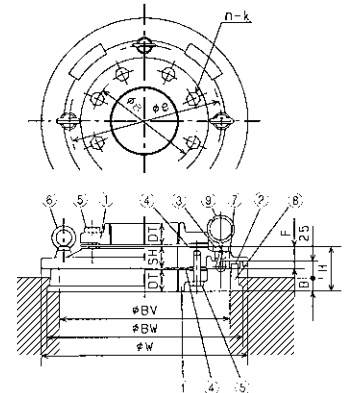
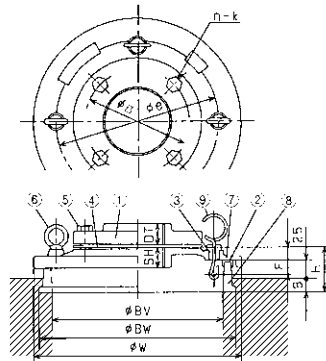


ステンレス製

- フート弁・吸込配管の保守・点検に便利です。
- フート弁のレバー操作が地上から容易にできます。
- フート弁・吸込管の点検時にも水槽内に入らずに地上に引き上げが可能です。

・SS形

・SSF-100形



形式	口径(mm)	接続形状
SS	40~80	本体ねじ込み+ ねじ込み相フランジ
SSF	100	ねじ込み相フランジ×2
	125~250	フランジ式(相フランジなし)
SSF-S ステンレス製	40~65	フランジ式(相フランジなし※)

③口径125mm以上は、パッキン、ボルトが付属されませんので現地にて準備ください。
※特別付属品(オプション)のSCS製相フランジセットもございます。

付属部品