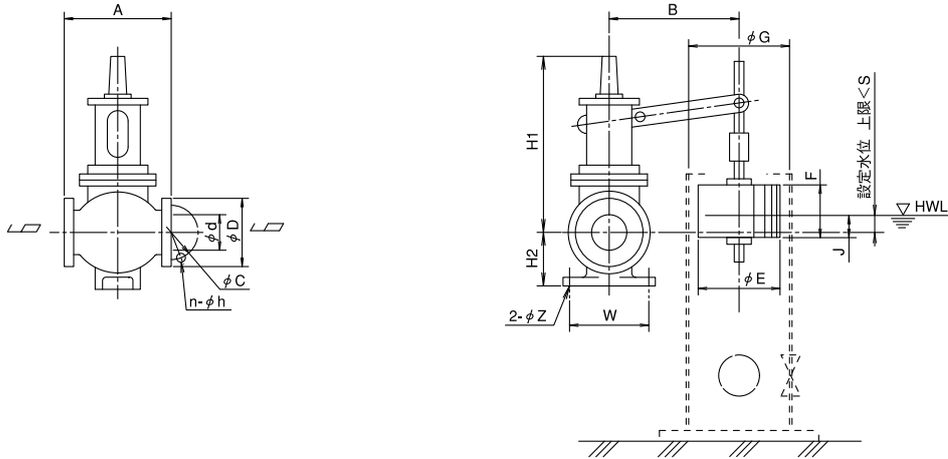


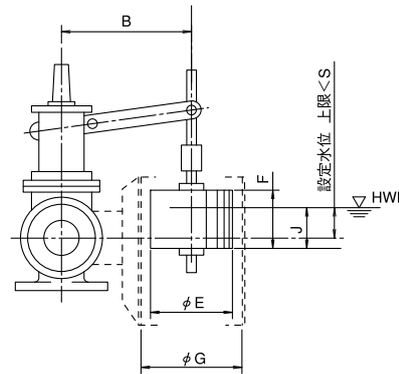
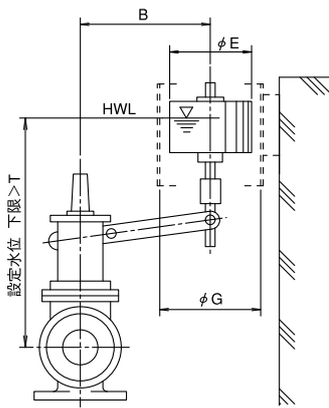
■ 外形寸法図 (UFSF-C型)

フロート槽独立型 (開栓キー、フロート槽はオプションです。)



水没型

フロート槽一体型 (口径150mm以下)



単位: mm

口径 mm	型式	最大流量				外形寸法								取付寸法			フランジ 水道規格			設定水位		本体 質量 (kg)
		標準		低差圧		A	B	H1	H2	E	F	G*	J	W	Z	D	C	n-h	S	T		
		(m ³ /min)	(l/sec)	(m ³ /min)	(l/sec)																	
80	UFSF- 80C	0.36	6	0.24	4	280	440	550	95	420	200	442	170	-	-	211	168	4-19	10	750	35	
100	100C	0.66	11	0.36	6	350	480	570	127	420	300	442	220	-	-	238	195	4-19	10	800	80	
150	150C	1.50	25	0.90	15	450	630	635	153	565	300	592	240	-	-	290	247	6-19	30	920	120	
200	200C	2.64	44	1.50	25	600	740	690	220	670	450	700	360	320	23	342	299	8-19	100	1100	230	
250	250C	3.90	65	2.28	38	700	850	850	250	670	450	700	380	500	23	410	360	8-23	200	1200	380	
300	300C	6.00	100	3.60	60	800	950	885	295	760	500	800	390	440	23	464	414	10-23	240	1300	500	
350	350C	6.60	110	3.96	66	900	1000	960	305	760	500	800	400	480	23	530	472	10-25	280	1400	590	
400	400C	8.70	145	5.10	85	1000	1150	1040	320	855	500	900	410	660	25	582	524	12-25	280	1500	800	
450	450C	12.90	215	7.50	125	1100	1300	1240	450	935	550	1000	430	600	27	652	585	12-27	350	1800	1200	
500	500C	13.80	230	8.10	135	1200	1300	1240	450	935	550	1000	430	600	27	706	639	12-27	350	1800	1300	
600	600C	19.20	320	11.40	190	1400	1400	1435	500	1030	800	1100	700	700	27	810	743	16-27	400	2200	2300	

(注) ・G寸法はフロート槽の内径を示します。
 ・最大流量調整ねじによる流量設定は弁最大流量の10%以上としてください。
 ・低圧用の場合の型式には末尾に"L"が付きます。(例: UFSF-200CL)

作動差圧 単位: kPa

	作動差圧
標準	50~500
低差圧用	20~200