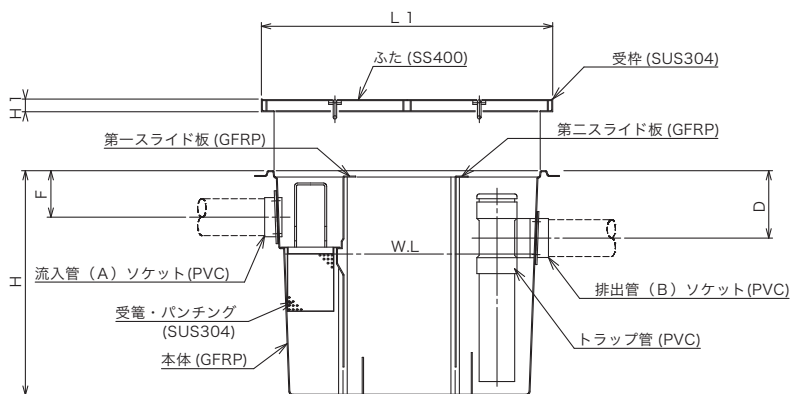
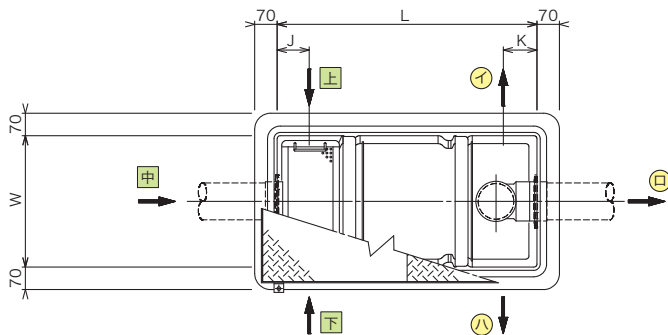


S-RDV型 SE-37S-RDV ~ SE-420S-RDV

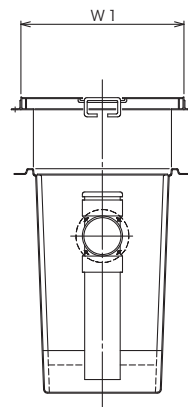
許容流入流量 37.5 ~ 420.0 (L/min)

■地中埋設型 ■パイプ導入型

構造図



高上げ用スリーブ枠
については
87,89頁を
ご覧ください。



■本体寸法

◆下記本体質量は、マンホール総質量を除いた質量です。

型式	本体実容量 (L)	許容流入流量 [L/min]	阻集グリース量 [kg]	槽数	流入管 (A)	流出管 (B)	本体質量 (kg)	寸法 (mm)									
								L	W	H	D	F	J	K	L1	W1	H1
SE-37S-RDV	50.0	37.5	11.8	3	75	75	11	610	310	550	200	115	85	95	708	408	40
SE-52S-RDV	70.0	52.5	16.5	3	75	75	13	610	310	700	205	110	85	95	708	408	40
SE-75S-RDV	100.0	75.0	23.6	3	75	75	15	710	360	700	200	110	100	125	808	458	40
SE-93S-RDV	125.0	93.7	29.5	3	100	100	17	810	410	700	210	145	100	125	908	508	40
SE-120S-RDV	160.0	120.0	37.8	3	100	100	19	910	460	700	210	145	100	125	1008	558	40
SE-150S-RDV	200.0	150.0	47.2	3	100	100	21	1010	510	700	210	150	125	150	1106	608	40
SE-202S-RDV	270.0	202.5	63.7	3	125	125	25	1210	610	700	220	120	125	140	1307	708	40
SE-330S-RDV	440.0	330.0	103.9	4	125	125	40	1410	710	800	240	175	125	150	1526	828	50
SE-420S-RDV	560.0	420.0	132.3	4	125	125	46	1610	810	800	250	130	150	150	1726	928	50

注意 図は3槽式になります。

注意 マンホール寸法については、224～229頁をご覧ください。