

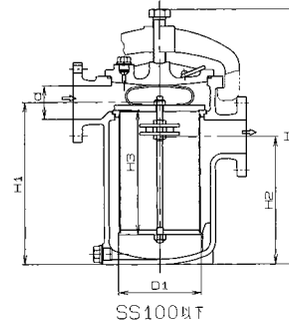
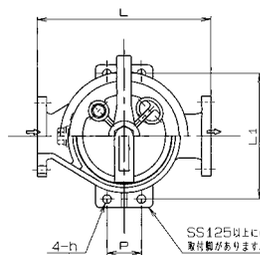
単式油こし  
<25A▶150A>

SS

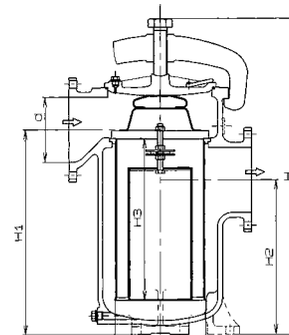
JIS F 7209に基づく製品で、エレメントの面積比が大きい為、高粘度の油及び高精度ろ過にも使用できます。200A以上はふた押えの無いフランジボルト締め方式 (FB型) となります。

形式は、入口フランジから見て出口がまっすぐのS型、出口が左に曲がるLA型、出口が右に曲がるLB型があります。

ほかに高圧力用の丸ふたタイプなどがあります。



SS100以下



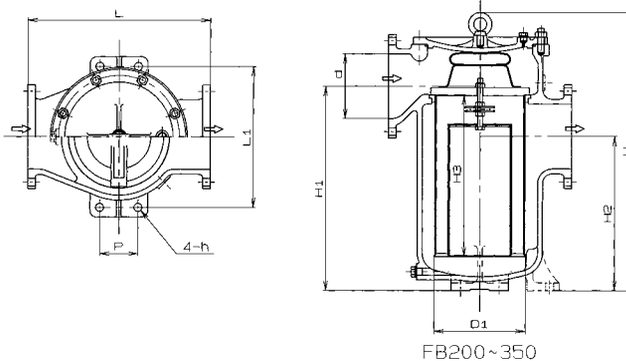
SS125/150



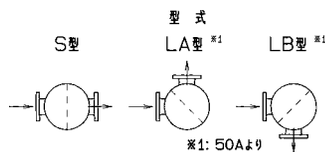
型式	本体					取付脚		こし筒		面積比	
	d	H	H1	H2	L	L1	P	h	D1		H3
SS 25	25	240	123	91	190	-	-	-	54	98	15
SS 32	40	335	188	145	260	-	-	-	87	148	25
SS 40	40	335	188	145	260	-	-	-	87	148	16
SS 50	50	390	237	187	280	-	-	-	129	189	14
SS 65	65	500	315	248	340	-	-	-	164	242	15
SS 80	80	520	331	258	370	-	-	-	185	268	13
SS100	100	650	405	315	420	-	-	-	215	331	12
SS125	125	755	482	373	450	345	90	23	224	369	13
SS150	150	825	540	410	470	370	90	23	235	423	11

単式油こし  
FB型  
<200A▶350A>

SS-FB



FB200~350



型式	本体					取付脚		こし筒		面積比	
	d	H	H1	H2	L	L1	P	h	D1		H3
FB200	200	860	630	475	570	435	120	25	285	498	10
FB250	250	990	729	529	700	520	150	27	340	563	8
FB300	300	1060	772	542	800	545	160	27	360	598	7
FB350	350	1190	855	590	860	595	160	27	410	654	7

仕様表

(JIS F 7209)

名称	SS (単式油こし)	SS-FB (単式油こしフランジボルト型)
呼び径	25A~150A	200A~350A
流体	各種油(水も可)	各種油(水も可)
使用圧力(標準)	0.5MPa	0.5MPa
最高使用温度	150℃	150℃
接続	JIS 5K, 10K ANSI 150Lb他	JIS 5K, 10K ANSI 150Lb他

主要部材質

本体・ふた	FC200, FCD450
エレメント	こし筒 SS400, SUS304
	こし網 SUS304