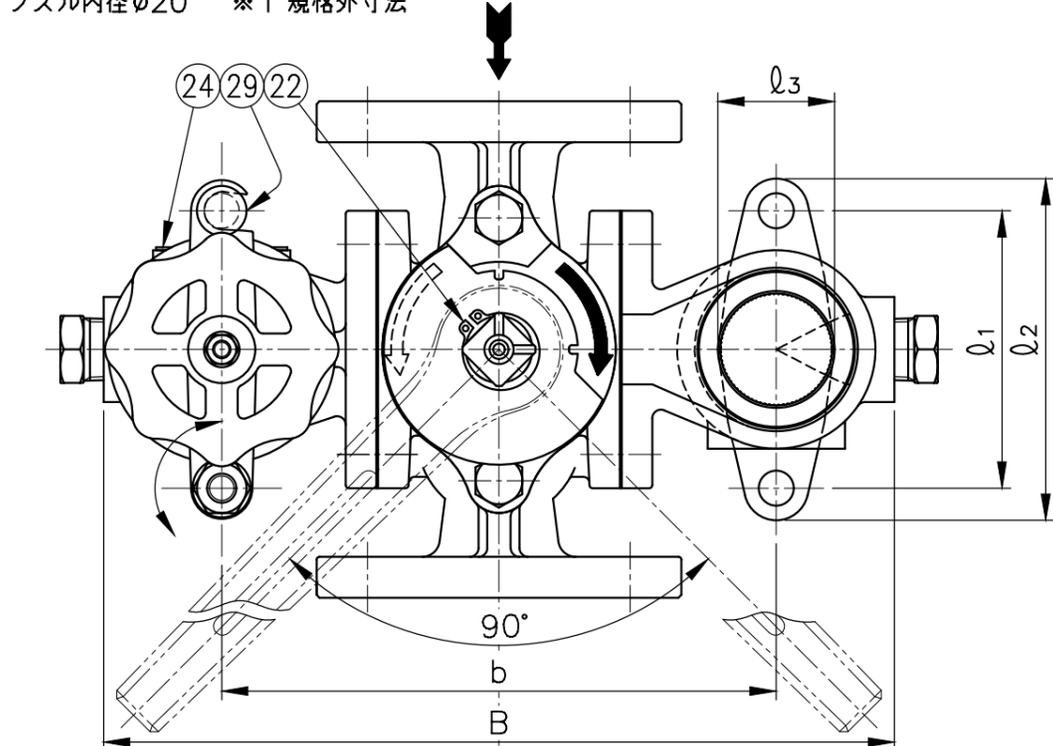


呼径 A (B)	L	H 約	h1 約	b	B	h2	l1	l2	l3	t1	⑥スクリーン		フランジ JIS 10K-FF				重量 (kg) 約	数量	備考		
											d	l	D	t	—	—				C	N×h
※15 (1/2)	170	120	87	191	272	12	95	117	40	15	40	85	95	※1 14	—	—	70	4×15	13.5		
20 (3/4)	170	120	87	191	272	12	95	117	40	15	40	85	100	14	—	—	75	4×15	14.5		
25 (1)	170	120	87	191	272	12	95	117	40	15	40	85	125	14	—	—	90	4×19	15		
32 (1 1/4)	220	150	111	251	346	12	116	140	40	14	50	100	135	16	—	—	100	4×19	26		
40 (1 1/2)	220	150	111	251	346	12	116	140	40	14	50	100	140	16	—	—	105	4×19	26		

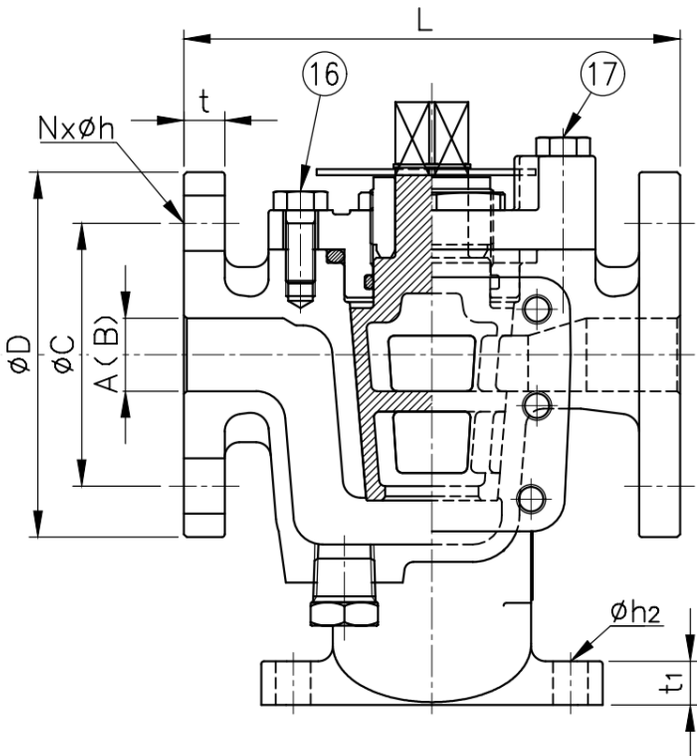
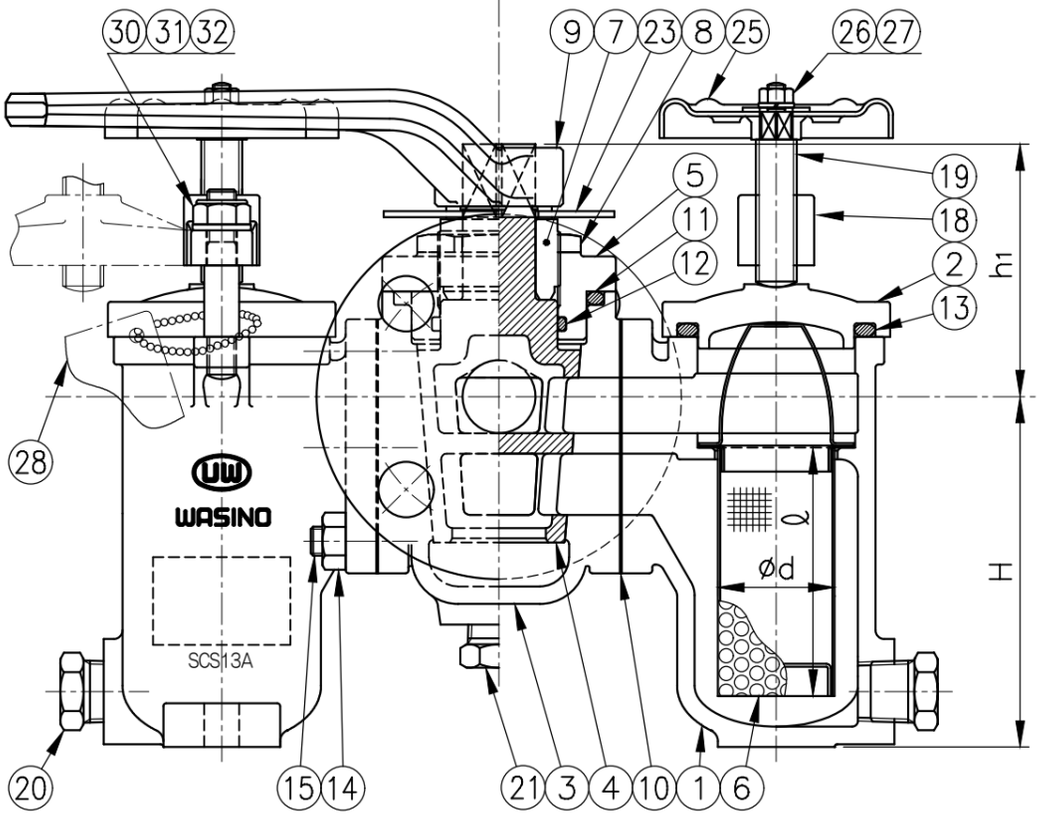
※ ノズル内径φ20 ※ 1 規格外寸法



御 引 合 先

名 称	複式ストレーナ
型 式	WO13F
呼 径	上 記 参 照
フランジ規格	JIS 10K-FF
最高圧力	0.69 MPaG
最高温度	150 °C
耐圧試験	ワシノ標準検査による
コック漏れ試験	0.69 MPaG

スクリーン補強筒 (パンチングプレート) の耐差圧強度: 0.1MPa



32	平ワッシャ	SUS304	2	
31	Uナット	SUS304	2	
30	支柱	SUS304	2	
29	支柱	SUS304	2	
28	指示プレート	プラスチック	1	
27	スプリング ワッシャ	SUS304	2	
26	ナット	SUS304	2	
25	ハンドル	SS	2	
24	ネームプレート	SUS304	1	
23	ストッパー	SUS304	1	
22	軸用止め輪	SUS304	1	
21	プラグ	SUS304	1	R 1/2
20	プラグ	SUS304	2	R 1/2
19	ボルト	SUS304	2	
18	締付金具	SCS13A	2	
17	ボルト	SUS304	1	
16	ボルト	SUS304	1	
15	スタッドボルト	SUS304	12	
14	ナット	SUS304	12	
13	O-リング	PTFE	2	
12	O-リング	FKM	1	
11	O-リング	PTFE	1	
10	ガスケット	PTFE	2	
9	ハンドル	FCD450	1	
8	ナット	SUS304	1	
7	グラウンド	C3604	1	
6	スクリーン	SUS304	2	Mesh
5	カバー	SCS13 or SCS13A	1	
4	コック栓	SCS13 or SCS13A	1	タフトライド
3	コックケース	SCS13 or SCS13A	1	
2	カバー	SCS13 or SCS13A	2	
1	ボデー	SCS13 or SCS13A	2	

PART NO.	PART NAME	MATERIAL	REQ'D NO.	REMARKS
----------	-----------	----------	-----------	---------

BILL OF MATERIAL

WASINO KIKI CO.,LTD.

MODEL	WO13F				
NAME	複式ストレーナ				
DATE	2, Sep, 2024	SCALE			
APPROVED	K.F	CHECKED	M.H		
DESIGN		DRAWN	M.K		
DWG. NO.			NO.	DESCRIPTION	BY
SW3102-1					DATE
					REV.