

御 引 合 先

名 称	Y形ストレーナ
型 式	Y4LF
呼 径	左 下 参 照
フ ラ ン ジ 規 格	JIS 10K-FF
最 高 圧 力	0.98 MPaG
最 高 温 度	120 °C
水 圧 試 験	1.96 MPaG
気 密 試 験	—

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

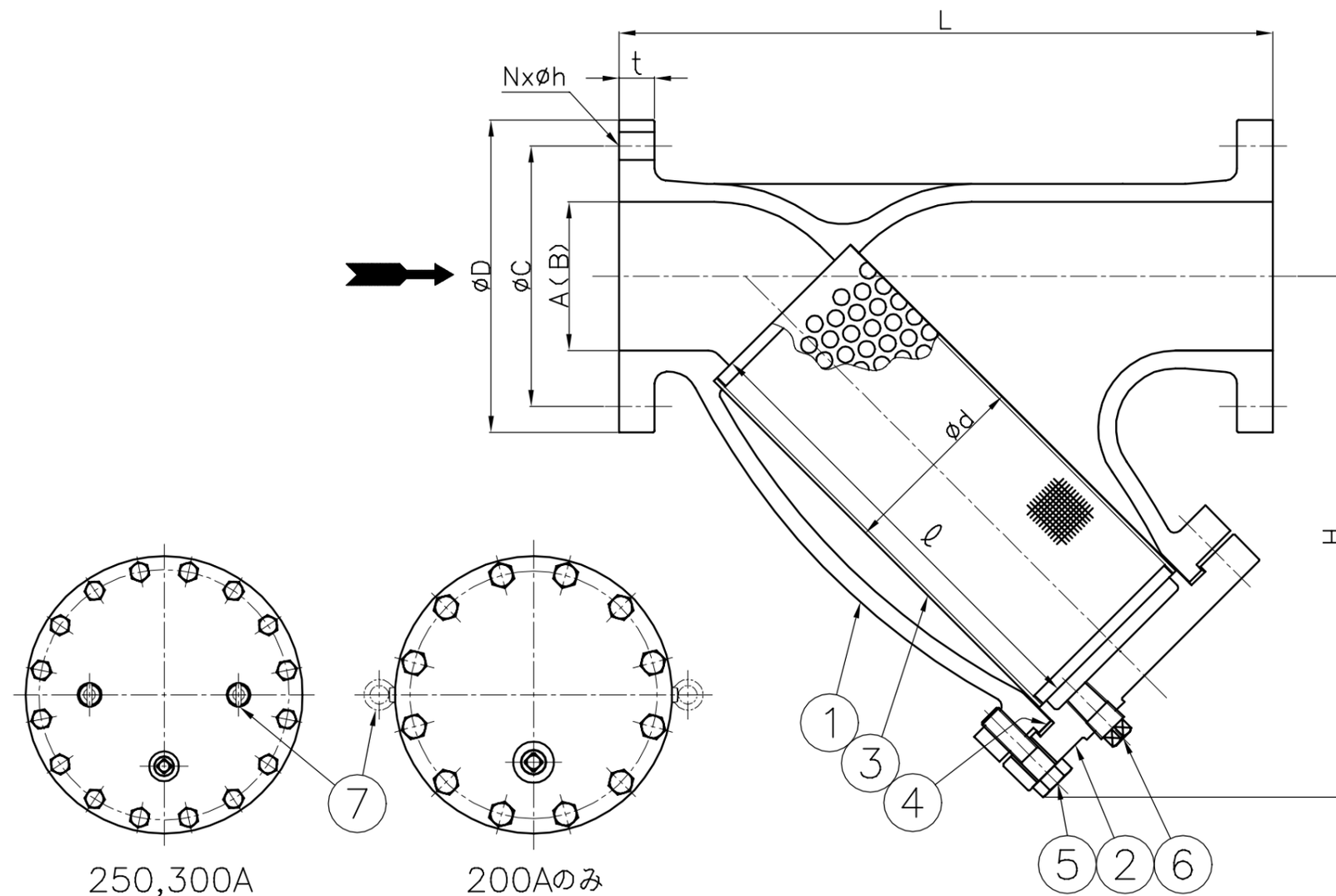
※アイボルトは出荷時にはカバーに組付けしてありませんので、御使用の際には同梱のものを組付け下さい。

7	アイボルト	SS400相当	2	200A以上
6	ドレンプラグ	FCMB or SS400	1	25~50A カバー中心
5	ボルト	SS400		
4	ガスケット	T#1993	1	
3	スクリーン	SUS304	1	Mesh
2	カバー	FC200	1	
1	ボデー	FC200	1	
PART NO.	PART NAME	MATERIAL	REQ'D NO.	REMARKS

BILL OF MATERIAL

WASINO KIKI CO.,LTD.

MODEL	Y4LF	△			
NAME	铸铁製Y形ストレーナ	△			
DATE	19, Aug, 2023	SCALE	△		
APPROVED	Y.S	CHECKED	M.H	NO.	DESCRIPTION
		DRAWN	S.U	DWG.NO.	REV.
				SY0202	



250,300A

200Aのみ

呼 径 A (B)	L	H 約	③スクリーン		フランジ JIS 10K-FF						⑥プラグ	⑤ボルト	④ガスケット	重量 (kg) 約	数量	備 考
			d	φ	D	t	—	—	C	Nxh						
25 (1)	200	130	35	90	125	18	—	—	90	4x19	R 3/8	4xM12	φ50xφ36xt1	7		
32(1 1/4)	230	155	45	110	135	20	—	—	100	4x19	R 1/2	4xM16	61x 46x 1	10		
40(1 1/2)	260	185	55	140	140	20	—	—	105	4x19	R 1/2	4xM16	71x 56x 1	12		
50 (2)	280	215	65	170	155	20	—	—	120	4x19	R 1/2	4xM16	83x 66x 2	16		
65(2 1/2)	320	250	85	210	175	22	—	—	140	4x19	R 1/2	4xM16	105x 86x 2	22		
80 (3)	370	290	105	250	185	22	—	—	150	8x19	R 1/2	6xM16	127x107x 2	30		
100 (4)	440	350	130	310	210	24	—	—	175	8x19	R 1/2	8xM16	156x132x 2	48		
125 (5)	530	440	165	390	250	24	—	—	210	8x23	R 3/4	6xM20	191x167x 2	74		
150 (6)	620	515	195	470	280	26	—	—	240	8x23	R 3/4	8xM20	225x197x 2	111		
200 (8)	780	655	260	620	330	26	—	—	290	12x23	R1	12xM20	298x262x 2	215		
250(10)	950	820	320	780	400	30	—	—	355	12x25	R1	16xM20	356x322x 3	449		
300(12)	1150	980	380	930	445	32	—	—	400	16x25	R1	16xM22	419x382x 3	700		