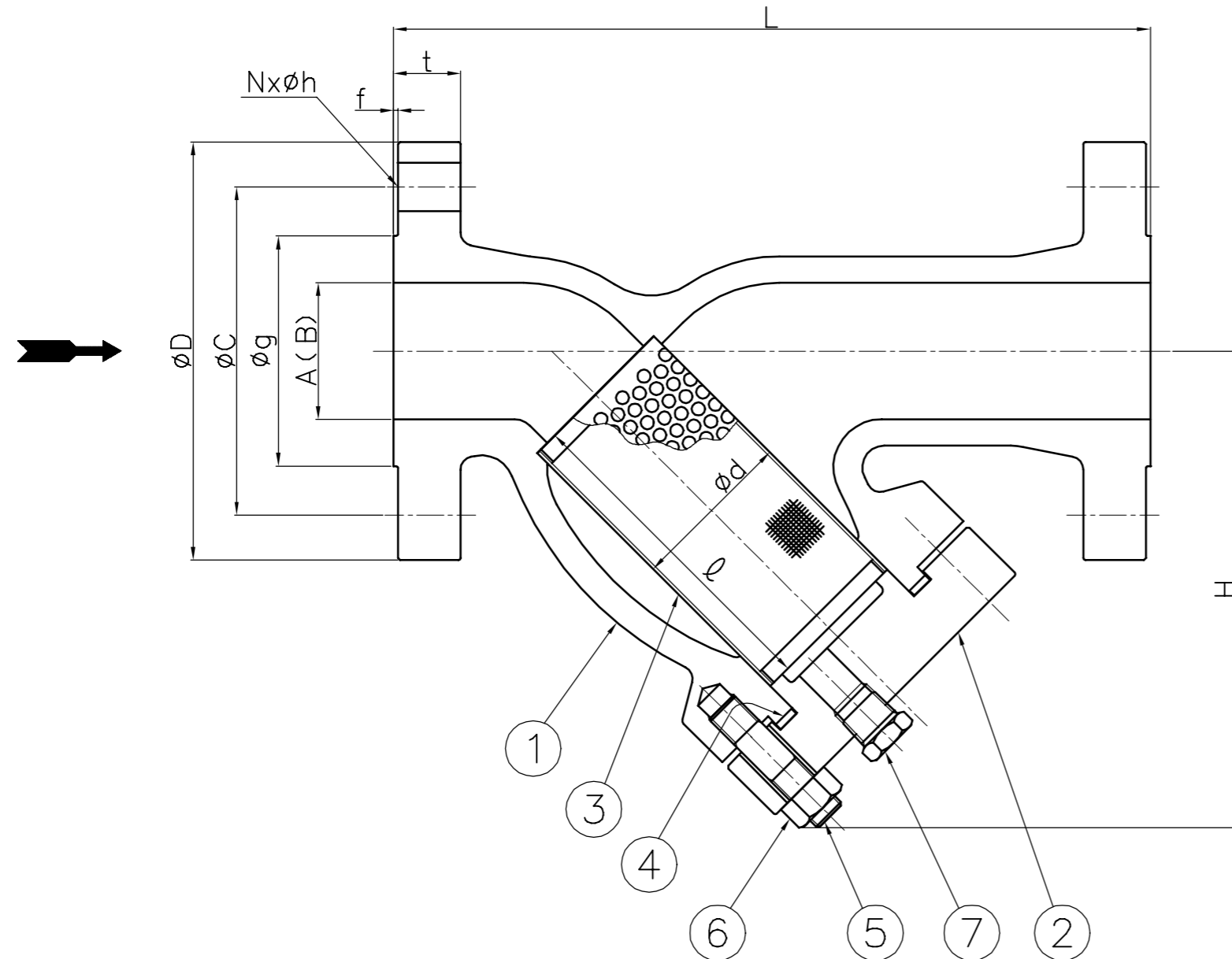


御 引 合 先

名 称	Y形ストレーナ
型 式	Y600A13F
呼 径	左 下 参 照
フランジ規格	JIS 30K-RF
最 高 圧 力	2.94 MPaG
最 高 温 度	200 ° C
耐 圧 試 験	ワシノ標準検査による
気密試験(AIR or N <sub>2</sub> )	

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



呼 径 A (B)	L	H 約	③スクリーン		フランジ JIS 30K-RF						⑦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	f	g	C	N×h						
15 (1/2)	200	120	25	70	115	18	1	55	80	4×19	R 3/8	4×M12	φ38×φ26×t3.2	7		
20 (3/4)	200	120	25	70	120	18	1	60	85	4×19	R 3/8	4×M12	38× 26× 3.2	8		
25 ( 1)	230	130	30	90	130	20	1	70	95	4×19	R 3/8	4×M16	43× 31× 3.2	10.5		
32 (1 1/4)	270	165	50	110	140	22	2	80	105	4×19	R 1/2	4×M16	69× 51× 3.2	16		
40 (1 1/2)	270	165	50	110	160	22	2	90	120	4×23	R 1/2	4×M16	69× 51× 3.2	17.5		
50 ( 2)	300	185	60	130	165	22	2	105	130	8×19	R 1/2	6×M16	79× 61× 3.2	20		
65 (2 1/2)	340	215	75	150	200	26	2	130	160	8×23	R 1/2	8×M16	96× 76× 3.2	31		
80 ( 3)	380	235	90	170	210	28	2	140	170	8×23	R 1/2	8×M16	111× 91× 3.2	39		
100 ( 4)	460	285	115	210	240	32	2	160	195	8×25	R 1/2	8×M20	137×117× 3.2	62		

PART NO.	PART NAME	MATERIAL	REQ'D NO.	REMARKS
7	ドレンプラグ	SUS304	1	15-50A カバー中心
6	ナット	SUS304	set	
5	ボルト	SUS304	set	
4	ガスケット	T#1804-NA	1	
3	スクリーン	SUS304	1	Mesh
2	カバー	SUS304	1	
1	ボデー	SCS13A	1	

BILL OF MATERIAL

**WASINO KIKI CO.,LTD.**

MODEL	Y600A13F	△			
NAME	ステンレス鋳鋼製Y形ストレーナ	△			
DATE	2, Sep, 2024	SCALE	△		
APPROVED	K.F	CHECKED	M.H	NO.	DESCRIPTION
		DRAWN	S.U	DWG.NO.	REV.
				SY3406	