



御 引 合 先		
名 称	Y形ストレーナ	
型 式	Y2013F	
呼 径	左 下 参 照	
フ ラ ン ジ 規 格	JIS 20K-RF	
最 高 圧 力	1.96 MPaG	
最 高 温 度	150 ° C	
耐 圧 試 験	ワシノ標準検査による	
気 密 試 験 (AIR or N ₂)		

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。

呼 径 A (B)	L	H 約	③スクリーン		フランジ JIS 20K-RF						⑦プラグ	⑤ボルト	④ガスケット	重量 (kg) 約	数量	備 考
			d	ø	D	t	f	g	C	Nxh						
15 (1/2)	160	100	23	65	95	14	1	51	70	4x15	R 3/8	4xM12	ø36xø24xt1	4		
20 (3/4)	160	100	23	65	100	16	1	56	75	4x15	R 3/8	4xM12	36x 24x 1	4		
25 (1)	190	110	30	75	125	16	1	67	90	4x19	R 3/8	4xM12	43x 31x 1	6		
32 (1 1/4)	240	155	46	100	135	18	2	76	100	4x19	R 1/2	4xM16	60x 47x 1	10		
40 (1 1/2)	240	155	46	100	140	18	2	81	105	4x19	R 1/2	4xM16	60x 47x 1	11		
50 (2)	250	170	56	120	155	18	2	96	120	8x19	R 1/2	4xM16	72x 57x 1	14		
65 (2 1/2)	300	190	74	130	175	20	2	116	140	8x19	R 1/2	6xM16	92x 76x 1	21		
80 (3)	320	215	88	150	200	22	2	132	160	8x23	R 1/2	6xM16	106x 90x 1	28		
100 (4)	380	245	110	180	225	24	2	160	185	8x23	R 1/2	8xM16	130x112x 2	39		
125 (5)	480	315	140	220	270	26	2	195	225	8x25	R 3/4	8xM20	164x142x 2	82		
150 (6)	550	380	170	270	305	28	2	230	260	12x25	R 3/4	8xM20	200x172x 2	113		
200 (8)	620	450	210	330	350	30	2	275	305	12x25	R1	12xM20	248x212x 2	167		
250 (10)	760	550	270	420	430	34	2	345	380	12x27	R1	12xM22	316x272x 2	290		
300 (12)	870	630	320	500	480	36	3	395	430	16x27	R1	16xM24	372x322x 3	360		

8	アイボルト	SUS304	2	150A以上
7	ドレンプラグ	SUS304	1	15-50A カバー中心
6	ナット	SUS304		125A以上
5	ボルト	SUS304		
4	ガスケット	PTFE	1	
3	スクリーン	SUS304	1	Mesh
2	カバー	SUS304	1	
1	ボデー	SCS13A	1	
PART NO.	PART NAME	MATERIAL	REQ'D NO.	REMARKS

BILL OF MATERIAL

WASINO KIKI CO., LTD.

MODEL	Y2013F			△			
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	BY	DATE
		DRAWN	S.U	DWG.NO.			REV.
				SY3205			