



御 引 合 先		
名 称	Y形ストレーナ	
型 式	Y2014F	
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 <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

※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	ℓ	D	t	f	g	C	N×h						
15 (1/2)	160	100	23	65	95	14	1	51	70	4×15	R 3/8	4×M12	ø36×ø24×t1	4		
20 (3/4)	160	100	23	65	100	16	1	56	75	4×15	R 3/8	4×M12	36× 24× 1	4		
25 ( 1)	190	110	30	75	125	16	1	67	90	4×19	R 3/8	4×M12	43× 31× 1	6		
32 (1 1/4)	240	155	46	100	135	18	2	76	100	4×19	R 1/2	4×M16	60× 47× 1	10		
40 (1 1/2)	240	155	46	100	140	18	2	81	105	4×19	R 1/2	4×M16	60× 47× 1	11		
50 ( 2)	250	170	56	120	155	18	2	96	120	8×19	R 1/2	4×M16	72× 57× 1	14		
65 (2 1/2)	300	190	74	130	175	20	2	116	140	8×19	R 1/2	6×M16	92× 76× 1	21		
80 ( 3)	320	215	88	150	200	22	2	132	160	8×23	R 1/2	6×M16	106× 90× 1	28		
100 ( 4)	380	245	110	180	225	24	2	160	185	8×23	R 1/2	8×M16	130×112× 2	39		
125 ( 5)	480	315	140	220	270	26	2	195	225	8×25	R 3/4	8×M20	164×142× 2	82		
150 ( 6)	550	380	170	270	305	28	2	230	260	12×25	R 3/4	8×M20	200×172× 2	113		
200 ( 8)	620	450	210	330	350	30	2	275	305	12×25	R1	12×M20	248×212× 2	167		
250 (10)	760	550	270	420	430	34	2	345	380	12×27	R1	12×M22	316×272× 2	290		
300 (12)	870	630	320	500	480	36	3	395	430	16×27	R1	16×M24	372×322× 3	360		

8	アイボルト	SUS304	2	150A以上
7	ドレンプラグ	SUS316	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	SUS316	1	Mesh
2	カバー	SUS316	1	
1	ボデー	SCS14 or SCS14A	1	
PART NO.	PART NAME	MATERIAL	REQ'D NO.	REMARKS

BILL OF MATERIAL

**WASINO KIKI CO., LTD.**

MODEL: Y2014F

NAME: ステンレス鋳鋼製Y形ストレーナ

DATE: 2, Sep, 2024

APPROVED: K.F

CHECKED: M.H

DRAWN: S.U

SCALE: △

DWG. NO.: SY4205

NO.	DESCRIPTION	BY	DATE