



御 引 合 先		
名 称	Y形ストレーナ	
型 式	YPH2F	
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	260 ° 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	N x h						
15 (1/2)	160	100	23	65	95	14	1	51	70	4 x 15	R 3/8	4 x M12	ø36 x ø24 x t1	4		
20 (3/4)	160	100	23	65	100	16	1	56	75	4 x 15	R 3/8	4 x M12	36 x 24 x 1	5		
25 (1)	190	110	30	75	125	16	1	67	90	4 x 19	R 3/8	4 x M12	43 x 31 x 1	6		
32 (1 1/4)	240	155	46	100	135	18	2	76	100	4 x 19	R 1/2	4 x M16	60 x 47 x 1	11		
40 (1 1/2)	240	155	46	100	140	18	2	81	105	4 x 19	R 1/2	4 x M16	60 x 47 x 1	11.5		
50 (2)	250	170	56	120	155	18	2	96	120	8 x 19	R 1/2	4 x M16	72 x 57 x 1	15		
65 (2 1/2)	300	190	74	130	175	20	2	116	140	8 x 19	R 1/2	6 x M16	92 x 76 x 1	22.5		
80 (3)	320	215	88	150	200	22	2	132	160	8 x 23	R 1/2	6 x M16	106 x 90 x 1	30		
100 (4)	380	245	110	180	225	24	2	160	185	8 x 23	R 1/2	8 x M16	130 x 112 x 2	44		
125 (5)	480	315	140	220	270	26	2	195	225	8 x 25	R 3/4	8 x M20	164 x 142 x 2	80		
150 (6)	550	380	170	270	305	28	2	230	260	12 x 25	R 3/4	8 x M20	200 x 172 x 2	119		
200 (8)	620	450	210	330	350	30	2	275	305	12 x 25	R1	12 x M20	248 x 212 x 2	174		
250 (10)	760	550	270	420	430	34	2	345	380	12 x 27	R1	12 x M22	316 x 272 x 2	280		
300 (12)	870	630	320	500	480	36	3	395	430	16 x 27	R1	16 x M24	372 x 322 x 3	382		

9	アイボルト	SS400相当	2	150A以上
8				
7	ドレンプラグ	S25C	1	15-50A カバー中心
6	ナット	S25C		125A以上
5	ボルト	S45C		
4	ガスケット	V#GF300	1	
3	スクリーン	SUS304	1	Mesh
2	カバー	SCPH2/S25C	1	15-50A/65-300A
1	ボデー	SCPH2	1	
PART NO.	PART NAME	MATERIAL	REQ'D NO.	REMARKS

BILL OF MATERIAL

WASINO KIKI CO., LTD.

MODEL	YPH2F			△		
NAME	鋳鋼製Y形ストレーナ			△		
DATE	2, Sep, 2024	SCALE	△			
APPROVED	K.F	CHECKED	M.H	NO.	DESCRIPTION	BY
		DRAWN	S.U	DWG.NO.	SY6005	REV.