



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 10K-RF	
最 高 圧 力	0.98 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 10K-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	12	1	51	70	4x15	R 3/8	4xM12	ø36xø24xt1	4		
20 (3/4)	160	100	23	65	100	14	1	56	75	4x15	R 3/8	4xM12	36x 24x 1	5		
25 (1)	190	110	30	75	125	14	1	67	90	4x19	R 3/8	4xM12	43x 31x 1	6		
32 (1 1/4)	240	155	46	100	135	16	2	76	100	4x19	R 1/2	4xM16	60x 47x 1	11		
40 (1 1/2)	240	155	46	100	140	16	2	81	105	4x19	R 1/2	4xM16	60x 47x 1	11.5		
50 (2)	250	170	56	120	155	16	2	96	120	4x19	R 1/2	4xM16	72x 57x 1	15		
65 (2 1/2)	300	190	74	130	175	18	2	116	140	4x19	R 1/2	6xM16	92x 76x 1	22		
80 (3)	320	215	88	150	185	18	2	126	150	8x19	R 1/2	6xM16	106x 90x 1	26		
100 (4)	380	245	110	180	210	18	2	151	175	8x19	R 1/2	8xM16	130x112x 2	35		
125 (5)	480	315	140	220	250	20	2	182	210	8x23	R 3/4	8xM20	164x142x 2	75		
150 (6)	550	380	170	270	280	22	2	212	240	8x23	R 3/4	8xM20	200x172x 2	105		
200 (8)	620	450	210	330	330	22	2	262	290	12x23	R1	12xM20	248x212x 2	151		
250 (10)	760	550	270	420	400	24	2	324	355	12x25	R1	12xM22	316x272x 2	261		
300 (12)	870	630	320	500	445	24	3	368	400	16x25	R1	16xM24	372x322x 3	357		

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

APPROVED: K.F

CHECKED: M.H

DRAWN: S.U

SCALE: △

DWG.NO.: SY6003

NO.	DESCRIPTION	BY	DATE	REV.