



御 引 合 先

名 称	Y形ストレーナ
型 式	YKPH2F
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 <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 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	φ	D	t	f	g	C	N×h						
32(1 1/4)	240	150	46	100	135	18	2	76	100	4×19	R 1/2	4×M16	φ60×φ47×t1	10.5		
40(1 1/2)	240	150	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	14.5		
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	41		

PART NO.	PART NAME	MATERIAL	REQ'D NO.	REMARKS
7	ドレンプラグ	S25C	1	32-50A カバー中心
6				
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	32-50A/65-100A
1	ボデー	SCPH2	1	

BILL OF MATERIAL

**WASINO KIKI CO.,LTD.**

MODEL	YKPH2F			△			
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	DATE
		DRAWN	S.U	DWG.NO.	SYL605-1		REV.