



御 引 合 先

名 称	U形ストレーナ
型 式	UOL13F
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	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

10	スプリングワッシャ	SUS304	1	
9	ナット	SUS304	1	
8	ハンドル	SS	1	
7	締付金具	SCS13A	1	
6	ドレンプラグ	SUS304	1	
5	"O"リング	PTFE	1	
4	ボルト	SUS304	1	
3	スクリーン	SUS304	1	Mesh
2	カバー	SCS13A	1	
1	ボデー	SCS13A	1	

呼 径 A (B)	L	H	H1 約	B 約	③スクリーン		フランジ JIS 10K-RF						⑤ "O"リング	④ ボルト	⑥ プラグ	重量 (kg) 約	数 量	備 考
					d	φ	D	t	f	g	C	Nxh						
15 (1/2)	140	80	97	110	20	50	95	12	1	51	70	4x15	P 36	M12	R 3/8	3		
20 (3/4)	160	110	102	110	30	75	100	14	1	56	75	4x15	P 46	M12	R 3/8	4		
25 (1)	180	125	113	135	40	85	125	14	1	67	90	4x19	P 58	M14	R 1/2	6		
32(1 1/4)	200	135	143	155	45	90	135	16	2	76	100	4x19	P 65	M16	R 1/2	8.5		
40(1 1/2)	230	150	148	155	50	100	140	16	2	81	105	4x19	P 70	M16	R 3/4	9.5		
50 (2)	260	180	155	170	60	120	155	16	2	96	120	4x19	P 80	M16	R 3/4	12.5		

PART NO.	PART NAME	MATERIAL	REQ'D NO.	REMARKS
BILL OF MATERIAL				
WASINO KIKI CO.,LTD.				
MODEL		UOL13F		
NAME		ステンレス鋳鋼製U形ストレーナ		
DATE	2, Sep, 2024	SCALE		
APPROVED	K.F	CHECKED	M.H	
DESIGN		DRAWN	M.K	
DWG. NO.		SU3403A		
NO.	DESCRIPTION	BY	DATE	REV.