



呼径 A (B)	脚部詳細				
	l1	l2	b	t1	h'
125 (5)	130	170	90	23	19
150 (6)	160	210	120	25	19
200 (8)	230	300	150	30	23
250 (10)	260	340	210	32	23
300 (12)	310	370	120	35	23
350 (14)	350	410	140	40	23

125A・150A

200A 以上

御 引 合 先		
名 称	U形ストレーナ	
型 式	UAF	
呼 径	左 下 参 照	
フランジ規格	JIS 10K-FF	
最 高 圧 力	※1	0.98 MPaG
最 高 温 度	110 ° C	
水 圧 試 験	※2	1.96 MPaG
気 密 試 験	—	

(※1 300A --- 0.49 MPaG
 ※2 300A --- 0.98 MPaG)

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

PART NO.	PART NAME	MATERIAL	REQ'D NO.	REMARKS
12	ボルト	SS400	8	
11	ガスケット	T#1995	1	
10	カバー	SS400	1	JIS 10K BL-FF
9	アイボルト	SS400	1	150A以上
8	ベントプラグ	FCMB or SS400	1	
7	ドレンプラグ	FCMB	1	
6	ドレンプラグ	FCMB or SS400	1	
5	ガスケット	NBR	1	
4	ボルト	SS400	12~20	
3	スクリーン	SUS304	1	Mesh
2	カバー	FC200	1	
1	ボデー	FC200	1	

BILL OF MATERIAL

WASINO KIKI CO.,LTD.

MODEL	UAF			△		
NAME	鋳鉄製U形ストレーナ			△		
DATE	1, Aug, 2020	SCALE	△			
APPROVED	Y.S	CHECKED	J.M	NO.	DESCRIPTION	BY
		DRAWN	M.K	DWG.NO.	SU0202-2	REV.

呼径 A (B)	L	H	H1 約	L1	③スクリーン		フランジ JIS 10K-FF					プラグ R			④ ボルト	⑤ ガスケット	⑩ カバー	重量 (kg) 約	数量	備 考	
					d	φ	D	t	—	—	C	N×h	⑥	⑦							⑧
125 (5)	490	450	150	207	160	260	250	24	—	—	210	8×23	1¼	3/4	3/8	12×M20	φ232×φ192×t3	—	90		
150 (6)	560	540	245	230	200	320	280	26	—	—	240	8×23	1¼	3/4	1/2	12×M20	280× 235× 3	—	138		
200 (8)	740	690	310	288	270	400	330	26	—	—	290	12×23	1/2	1	1/2	16×M22	368× 314× 5	100A	275		
250 (10)	850	830	340	328	320	500	400	30	—	—	355	12×25	1/2	1	1/2	16×M22	426× 370× 5	100A	413		
300 (12)	1000	980	380	410	380	620	445	32	—	—	400	16×25	1/2	1	3/4	16×M30	533× 459× 5	125A	660		
350 (14)	1100	1150	406	440	430	750	490	34	—	—	445	16×25	1/2	1	3/4	20×M30	584× 510× 5	150A	1100		