

120 4×19

120 4×19

140 4×19

140 4×19

150 8×19

20/50 (3/2) 27.2 60.5 155

25/50 (1/2) 34 60.5 155

 $32/65 \left(\frac{11}{4}/2\frac{1}{2}\right) 42.7 76.3 175$ 

 $40/65 \left(\frac{11}{2}/2\frac{1}{2}\right) 48.6 76.3 175$ 

50/80 (2/3) 60.5 89.1 185

16

16

18

18

18

御	引	合	先

名			称	鋼管製ジャケット付U形ストレーナ
型			式	UBJP38F
呼			径	左下参照
フラ	ン	ジ規材	各	JIS 10K-FF
最	高	圧	力	0.98 MPaG
最	高	温	度	214 ° C
耐	圧	試	験	ワシノ標準検査による
気 密	試	験(AIR	or N2)	ソシノ保中恢宜による

21	プラグ	SS400	1	R 3/8B
20	プラグ	SS400	1	R 1/2B
19	プラグ	SS400	1	R 1/2B
18	ボス	SS400	2	
17	ボス	SS400	1	
16	ボス	SS400	1	
15	リブ	SS400	3	
14	ガスケット	T#1120	1	
13				
12	ボルト	SS400	8	
11	ジャケット底板	SS400	1	
10	ジャケット	STPG370	2	
9	ジャケット	STPG370	1	6B
8	スクリーン	SUS304	1	Mesh
7	スクリーンホルタ゛ー	SS400	1	
6	ノス゛ルフランシ゛	SS400	2	
5	ノズル	STPG370	2	
4	カバー	SS400	1	
3	<b>ボデーフランジ</b>	SS400	1	
2	底板	SS400	1	
1	ボデー	STPG370	1	4B
PART NO.	PART NAME	MATERIAL	REQ'D NO.	REMARKS

BILL OF MATERIAL

## W WASINO KIKI CO..LTD.

WH3II10 KIKI CO.,CID.						
MODEL		^				
UI						
NAME 鋼管製ジャケット付 U形ストレーナ			$\triangle$			
DATE 2, Se	SCALE	$\triangle$				
APPROVED K F	CHECKED M.H		NO.	DESCRIPTION	BY	DATE
DRAWN		DWG.NO	١.			REV.
	M.K		Sl	JP202		