



呼 径 A (B)	D				d	d2	L	Q				T	W	② パンチングプレート			数量	備 考
	JIS 10K	JIS 20K	ASME 150Lb	ASME 300Lb				JIS 10K	JIS 20K	ASME 150Lb	ASME 300Lb			d1	P	t		
25 (1)	71	71	64.5	70	23	10	40	55	55	50	55	2	15	3	4	0.4		
32 (1 1/4)	81	81	74	79.5	30	15	45	55	55	50	55	2	20	3	4	0.4		
40 (1 1/2)	86	86	83.5	92.5	36	20	50	55	55	50	65	2	20	3	4	0.4		
50 (2)	101	101	101.5	108	46	25	60	60	60	60	65	2	20	3	4	0.4		
65 (2 1/2)	121	121	120.5	127	58	30	70	60	60	65	65	2	20	6	7.5	0.8		
80 (3)	131	137	133.5	146.5	70	40	80	60	75	65	75	2	20	6	7.5	0.8		
100 (4)	156	162	171.5	178	92	55	100	70	75	75	85	3	25	6	7.5	0.8		
125 (5)	187	200	194	213	115	70	120	80	85	80	85	3	25	6	7.5	1.2		
150 (6)	217	235	219.5	248	135	90	140	80	95	80	95	3	25	6	7.5	1.2		
200 (8)	267	280	276.5	305	185	100	190	90	95	95	95	3	25	6	7.5	1.2		
250 (10)	330	353	337	358.5	230	120	230	105	110	105	110	4	30	6	7.5	1.2		
300 (12)	375	403	407	419	270	140	270	105	110	110	130	4	30	6	7.5	1.2		
350 (14)	420	447	447	482.5	305	160	310	105	125	125	130	4	30	6	7.5	1.2		
400 (16)	483	507	510.5	536.5	350	180	350	120	130	125	135	4	30	10	12.5	2		
450 (18)	538	572	546	593.5	400	200	410	120	130	125	150	6	40	10	12.5	2		
500 (20)	593	627	603	651	450	220	460	120	140	130	150	6	40	10	12.5	2		

7	リブ	SUS304	2	300A 以上
6				
5	ハンドル	SUS304	1	
4	サポート	SUS304	1	250A 以上
3	フランジ	SUS304	1	
2	パンチングプレート	SUS304	1	
1	金網	SUS304	1	Mesh
PART NO.	PART NAME	MATERIAL	REQ'D NO.	REMARKS

BILL OF MATERIAL

WASINO KIKI CO., LTD.

MODEL	TB	△		
NAME	テンポラリストレーナ	△		
DATE	1, Feb, 2022	SCALE	△	
APPROVED	K.M	CHECKED	J.M	
DESIGN		DRAWN	S.S	
		DWG.NO.	SV3300	
		NO.	DESCRIPTION	BY
				DATE
				REV.