

モデル T1

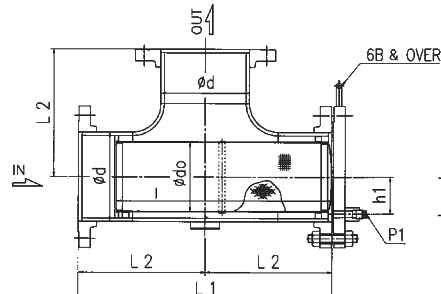
T形ストレーナ(Lフロータイプ)

- ☆ L字の流れで、配管コーナー部に最適
- ☆ 小径から大径まで対応
- ☆ 多様な材質、高圧・高温仕様に対応可能
- ☆ 夾雑物(スラッジ)は円筒形底付エレメントを抜き出して外部へ排除

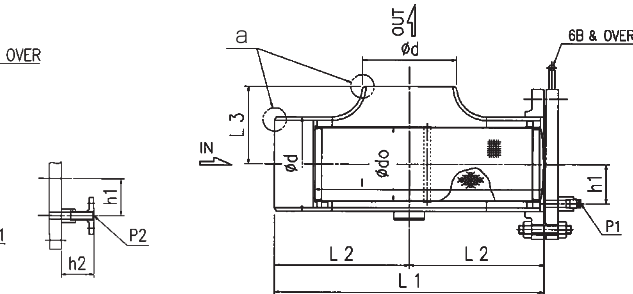


モデル：T1 (接続：フランジ)

モデル：T1-B (接続：突合せ溶接)



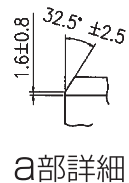
ドレン：プラグタイプ



ドレン：フランジタイプ

ドレン：プラグタイプ

ドレン：フランジタイプ



a部詳細

寸法表

単位:mm

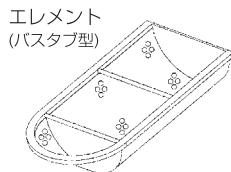
口径 ϕd	(A) (B)	L1	L2	L3	h1	h2	P1		P2		エレメント		重量 (kg)			
							(A)	(B)	(A)	(B)	ϕd_o	l	JIS10K	JIS20K	JP150Lb	JP300Lb
40	1-1/2	260	130	57.2	15	100	10	3/8	10	3/8	28	220	9	10	8	13
50	2	290	145	63.5	20	100	10	3/8	10	3/8	38	240	11	12	12	17
65	2-1/2	330	165	76.2	25	100	10	3/8	10	3/8	50	270	15	16	17	25
80	3	370	185	85.7	30	100	15	1/2	15	1/2	60	305	17	24	21	33
100	4	410	205	104.8	40	100	15	1/2	15	1/2	80	345	21	31	31	52
125	5	460	230	123.8	55	100	15	1/2	15	1/2	100	390	32	50	42	73
150	6	510	255	142.9	65	100	15	1/2	15	1/2	120	430	43	65	50	91
200	8	620	310	177.8	90	100	15	1/2	15	1/2	170	530	61	91	82	149
250	10	720	360	215.9	110	100	20	3/4	20	3/4	220	620	97	148	122	224
300	12	870	435	254.0	135	100	20	3/4	20	3/4	250	750	125	196	188	325
350	14	1030	515	279.4	145	100	25	1	25	1	275	900	178	303	257	452
400	16	1140	570	304.8	170	100	25	1	25	1	310	1000	243	413	334	567
450	18	1300	650		200	100	25	1	25	1	350	1150	328		423	
500	20	1400	700		230	100	25	1	25	1	400	1250	391		523	
550	22	1500	750		250	100	25	1	25	1	450	1350	494		636	
600	24	1650	825		270	100	25	1	25	1	500	1500	580		766	

上記以外のフランジレイティング、サイズのものも製作しております。お問い合わせください。

モデル T2

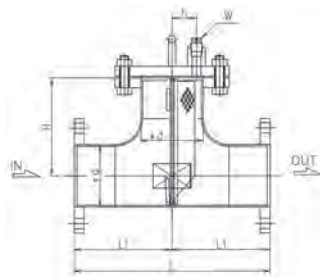
T形ストレーナ(ストレートフロータイプ)

- ☆ ストレートフローモデル
- ☆ バスタブ型エレメント構造で低圧損
- ☆ 粗ろ過用に最適
- ☆ 小径から大径まで対応
- ☆ 多様な材質、高圧・高温仕様にも対応



エレメント (バスタブ型)

モデル：T2-B※(接続：フランジ)



ドレン：プラグタイプ



写真：突合せ溶接 (BW) タイプ

寸法表

単位:mm

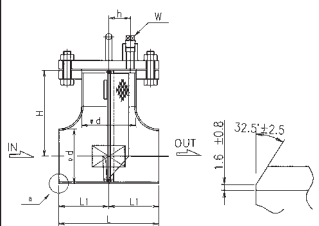
口径 ϕd	(A) (B)	H	h	フランジタイプ							突合せ溶接 (BW) タイプ							W	
				L	L1	重量 (kg)				L	L1	重量 (kg)							
						JIS10K	JIS20K	JP150Lb	JP300Lb			JIS10K	JIS20K	JP150Lb	JP300Lb	(A)	(B)		
50	2	145	20	290	145	11	12	12	17	127.0	63.5	7	8	8	11	10	3/8		
65	2-1/2	165	25	330	165	16	17	18	26	152.4	76.2	9	11	11	17	10	3/8		
80	3	185	30	370	185	18	25	22	35	171.4	85.7	11	16	13	22	15	1/2		
100	4	205	40	410	205	23	34	33	54	209.6	104.8	14	23	21	33	15	1/2		
125	5	230	55	460	230	34	53	43	76	247.6	123.8	22	34	28	48	15	1/2		
150	6	255	65	510	255	47	72	53	96	285.8	142.9	29	47	35	61	15	1/2		
200	8	310	90	620	310	67	102	88	154	355.6	177.8	43	70	59	99	15	1/2		
250	10	360	110	720	360	110	169	135	237	431.8	215.9	68	115	94	157	20	3/4		
300	12	435	135	870	435	142	232	205	352	508.0	254.0	91	162	140	235	20	3/4		
350	14	515	145	1030	515	202	337	281	486	558.8	279.4	131	237	195	324	25	1		
400	16	570	170	1140	570	274	441	366	625	609.6	304.8	179	330	201	417	25	1		
450	18	650	200	1300	650	352				685.8	342.9					25	1		
500	20	700	230	1400	700	412				762.0	381.0					25	1		

接続はフランジタイプと、突合せ溶接 (BW) タイプがあります。詳細につきましてはお問い合わせください。

ご用命の際は配管取付の位置、方向をご連絡ください。

上記以外のフランジレイティング、サイズのものも製作しております。お問い合わせください。

モデル：T2-BB (接続：突合せ)

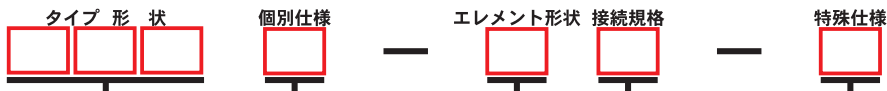


ドレン：プラグタイプ

a部詳細

ストレーナ 型式記号

汎用ストレーナ



タイプ	記号	形状
Y形ストレーナ	Y 1	
	Y 2	
	Y 3	製造中止
	Y41	
	Y42	
	Y 5	
	Y 6	
	Y 7	
	Y 8	
	Y 0	その他特殊
DSY	鋳物製	

タイプ	記号	形状
T形ストレーナ	T 1	
	T 2	
	T 3	
	T 4	
	T 0	その他特殊

タイプ	記号	形状
複式ストレーナ	B2W	鋼管製
	DSW	鋳物製

記号	個別仕様
J	ジャケット
S	スイングボルト
C	クランプバンド
Q	クイックオープン
L	内面ライニング
無	個別仕様なし

記号	接続規格
Y	JIS10K フランジ
X	JIS20K フランジ
V	JPI/ASME 150Lb フランジ
U	JPI/ASME 300Lb フランジ
P	PT/RC 捻じ込み
N	NPT 捻じ込み
B	BW 突合せ溶接
S	SW 差し込み溶接
O	その他 特殊

タイプ	記号	形状
バケット形ストレーナ	B 1	
	B 2	
	B 3	
	B 4	
	B 0	その他特殊
	DSU	鋳物製

タイプ	記号	形状
テンポラリーストレーナ	C	
	CL	
	D	
	DL	
	F	

記号	エレメント形状
T	
B	
1	
2	
3	
0	その他特殊

記号	特殊仕様
S	特殊仕様、胴径アップ

オートストレーナ



記号	モデル (スタンダード)
NA	縦型 (マイナーチェンジ後) ノズル: 段違
A	縦型 (マイナーチェンジ前) ノズル: 段違

(マイナーチェンジ: 2004年)

記号	モデル (アクティブ)
AD	縦型 (ストローク洗浄) ノズル: 段違
AR	横型 (ドラムロータリー)

記号	モデル (ベーシック)
AS	縦型 ノズル: ストレート
AT	縦型 (Tタイプ) ノズル: Lフロー
AY	吊下型 (Yタイプ) ノズル: ストレート
AO	縦型 (外掻洗浄) ノズル: ストレート

記号	洗浄機能
B	掻取
W	掻取 + 吸込逆洗
SW	掻取 + S吸込逆洗
P	スプレー逆洗

サイクロンストレーナ



記号	型番
1M~	各モデルの型番 (サイズ)

記号	型番
1M~	各モデルの型番 (サイズ)