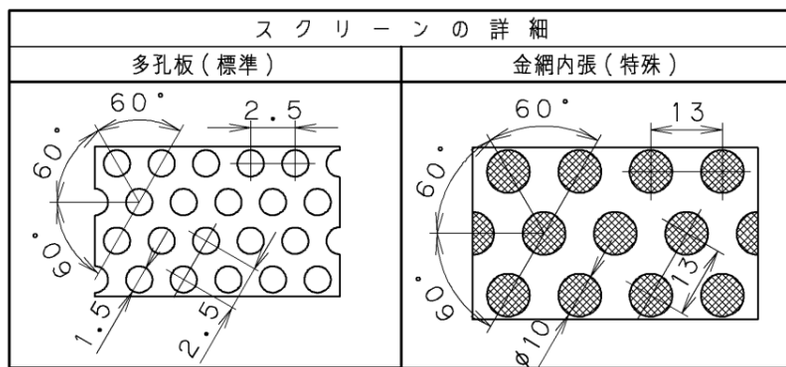


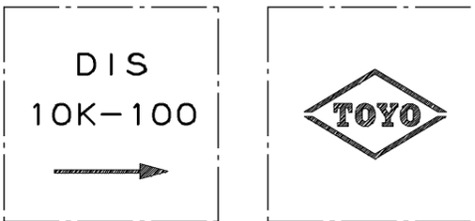
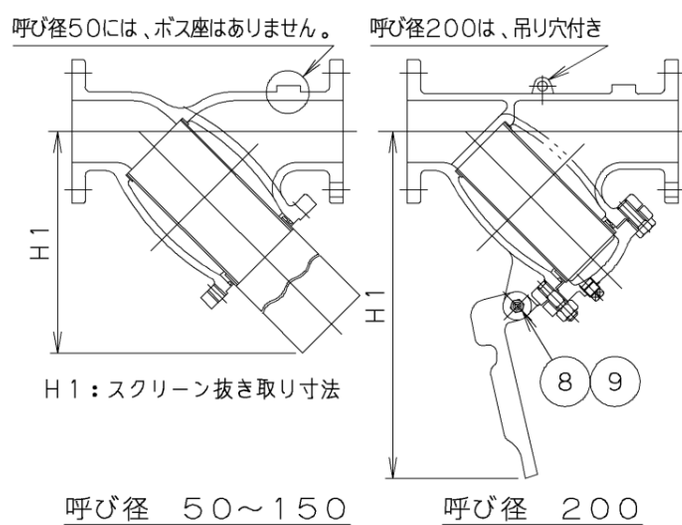
記事

1. スクリーンの目は多孔板を標準としますが、要求によって「10」、「20」、「30」、「40」、「50」、「60」、「80」、「100」、「120」、「150」メッシュ等の金網を内張仕様とする製品についても製作します。



スクリーン	コードNo.
多孔板(標準)	2118 0000
10メッシュ	2118 0300
20メッシュ	2118 0400
30メッシュ	2118 0500
40メッシュ	2118 0600
50メッシュ	2118 0700
60メッシュ	2118 0800
80メッシュ	2118 1000
100メッシュ	2118 1100
120メッシュ	2118 1200
150メッシュ	2118 1300

2006年6月設計変更
旧図面



本体 casting 表示例

11	ふたボルト	SS400	亜鉛めっき
10	ガスケット	T#1215A	
9	ナット	SUS304	
8	ボルト	SUS304	
7	サポートリング	SUS430	
6	ドレンプラグ	C3604BD	
5	ふたボルト用ナット	SS400	亜鉛めっき
4	ふたボルト	SS400	亜鉛めっき
3	スクリーン	SUS304	
2	ふた	FCD-S	
1	本体	FCD-S	

番号	部品名称	材料
----	------	----

継手部の規格	
JIS B 2239 10K-FF	
面間の規格	
メーカー標準	
トリム(要部)	
304	

ダクタイル鋳鉄 10K
フランジ形
Y形ストレーナ

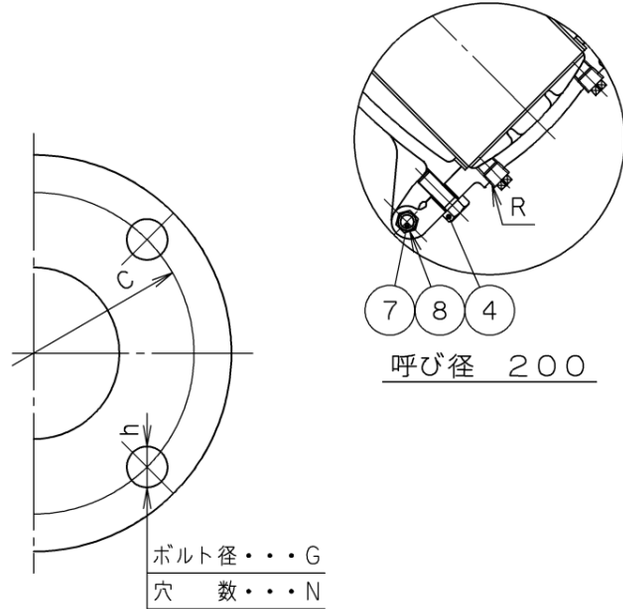
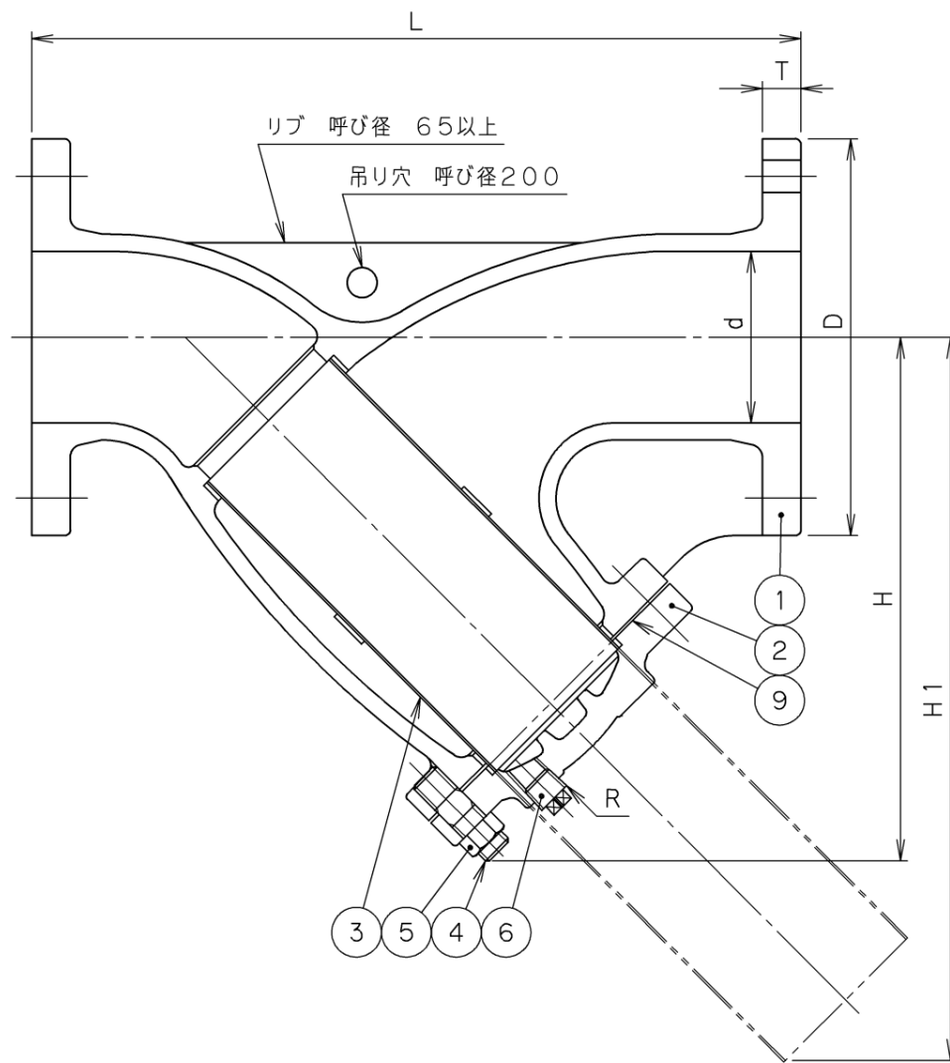
承認	小口	試験圧力		バルブコード
検図	清水	水压	2.1 MPa	10-DTF
検図	松本			
作成	小松	空圧	MPa	MPa
縮尺	乱尺			
日付	'99.2.1			

寸法表 単位: mm

呼び径	d	H	H1	L	フランジ					スクリーン		質量 (Kg)	数量	
					D	C	N	h	G	T	d1			L1
50	50	167	230	250	155	120	4	19	M16	16	55	146	11	
65	65	193	268	285	175	140	4	19	M16	18	65	169	17	
80	80	210	295	315	185	150	8	19	M16	18	80	184	20	
100	100	256	372	370	210	175	8	19	M16	18	100	233	32	
125	125	318	480	450	250	210	8	23	M20	20	125	303	50	
150	150	364	557	510	280	240	8	23	M20	22	145	352	65	
200	200	507	815	600	330	290	12	23	M20	22	197	431	105	

改訂	内容	日付	担当者	承認
△	フランジ面フラットフェースに変更	'01.3.15	小松河西清水	
△	ガスケット材料変更、メッシュ追加	'05.7.27	小松嘉原 小林	
△	フォーム変更	'99.2.1	小松清水小口	

TOYO 東洋バルブ株式会社



本体鋳出し表示例

寸法表

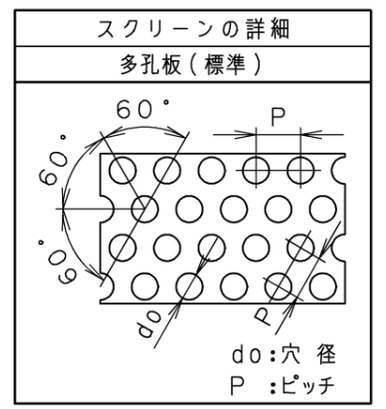
単位：mm

呼び径	d	H	H1	L	フランジ					スクリーン(多孔板) do×P	R	質量 (Kg)	数量	
					D	C	N	h	G					T
50	50	138	172	230	155	120	4	19	M16	16	1.4×2.4	R 1/4	8.9	
65	65	212	290	305	175	140	4	19	M16	18	1.5×2.5	R 1/4	16.2	
80	80	242	340	360	185	150	8	19	M16	18	1.5×2.5	R 1/4	21.0	
100	100	284	391	415	210	175	8	19	M16	18	1.5×2.5	R 3/4	33.2	
125	125	325	450	465	250	210	8	23	M20	20	1.5×2.5	R 3/4	39.0	
150	150	370	502	515	280	240	8	23	M20	22	3×5	R 3/4	74.2	
200	200	462	645	580	330	290	12	23	M20	22	3×5	R 3/4	98.5	

記事

1. スクリーンの目は多孔板を標準としますが、要求によって「40」、「60」、「80」、「100」メッシュ等の金網を内張仕様とする製品についても製作します。

スクリーン	コードNo.
□ 多孔板(標準)	2610 0000
□ 40メッシュ	2610 0600
□ 60メッシュ	2610 0800
□ 80メッシュ	2610 1000
□ 100メッシュ	2610 1100



2006年6月設計変更
新図面

9	ガスケット	ノンアスベストシート	
8	ナット	SS400	亜鉛めっき
7	ボルト	SS400	亜鉛めっき
6	ドレンプラグ	SUS304	
5	ふたボルト用ナット	S45C	呼び径 50~150 亜鉛めっき
4	ふたボルト	S45C	亜鉛めっき
3	スクリーン	SUS304	
2	ふた	FCD-S	
1	本体	FCD-S	

番号	部品名称	材料
面間規格 メーカー標準		ダクティル鋳鉄 10K フランジ形 Y形ストレーナ
管接続規格 JIS B2239 10K		
肉厚規格 メーカー標準		
圧力検査規格 メーカー標準		

承認	津島	製品記号	△		
検図	荻原	10-DTF-N	△		
検図		図面番号	△		
作成	小松	26100000J	△		
日付	'08.12.22		記号	日付	承認



東洋バルブ株式会社