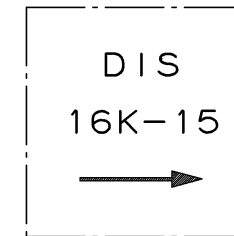
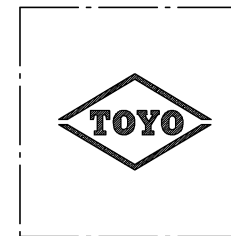


寸法表

単位：mm

呼び径	d	d1	H	L	フランジ								リフト l	弁座漏れ許容量 (CC/min)		質量 (Kg)	数量
					D	C	N	h	G	g	T	f		水压	空圧		
15	17	15	51	108	95	70	4	15	M12	51	12	1	4.5	0.090	27.0	2.1	
20	22	20	54	117	100	75	4	15	M12	56	14	1	6.0	0.120	36.0	2.4	
25	27	25	61	127	125	90	4	19	M16	67	14	1	7.5	0.150	45.0	3.9	
32	34	32	69	140	135	100	4	19	M16	76	16	2	9.5	0.192	57.6	5.5	
40	42	40	77	165	140	105	4	19	M16	81	16	2	11.5	0.240	72.0	6.5	
50	52	50	89	203	155	120	8	19	M16	96	16	2	14.0	0.300	90.0	7.1	



弁箱 casting 表示例

2009年3月設計変更
旧図面

6	ガスケット	膨張黒鉛シート
5	ユニオンナット	FCD-S
4	弁箱付き弁座	SUS403
3	弁体	SUS403
2	ふた	SUS403
1	弁箱	FCD-S

番号	部品名称	材料
----	------	----

面間規格
JV4-4

管接続規格
JIS B2239 16K

肉厚規格
JV4-4

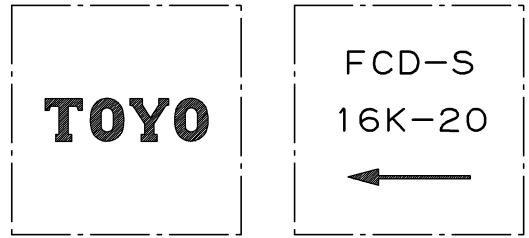
圧力検査規格
メーカー標準

ダクタイル鋳鉄
16K
フランジ形リフト逆止め弁
JV4-4

承認	津島	製品記号	△	
検図	荻原	16H-DNF	△	
検図		図面番号	△	
作成	小松	20680000J	△	
日付	'08.12.22	記号	日付	承認

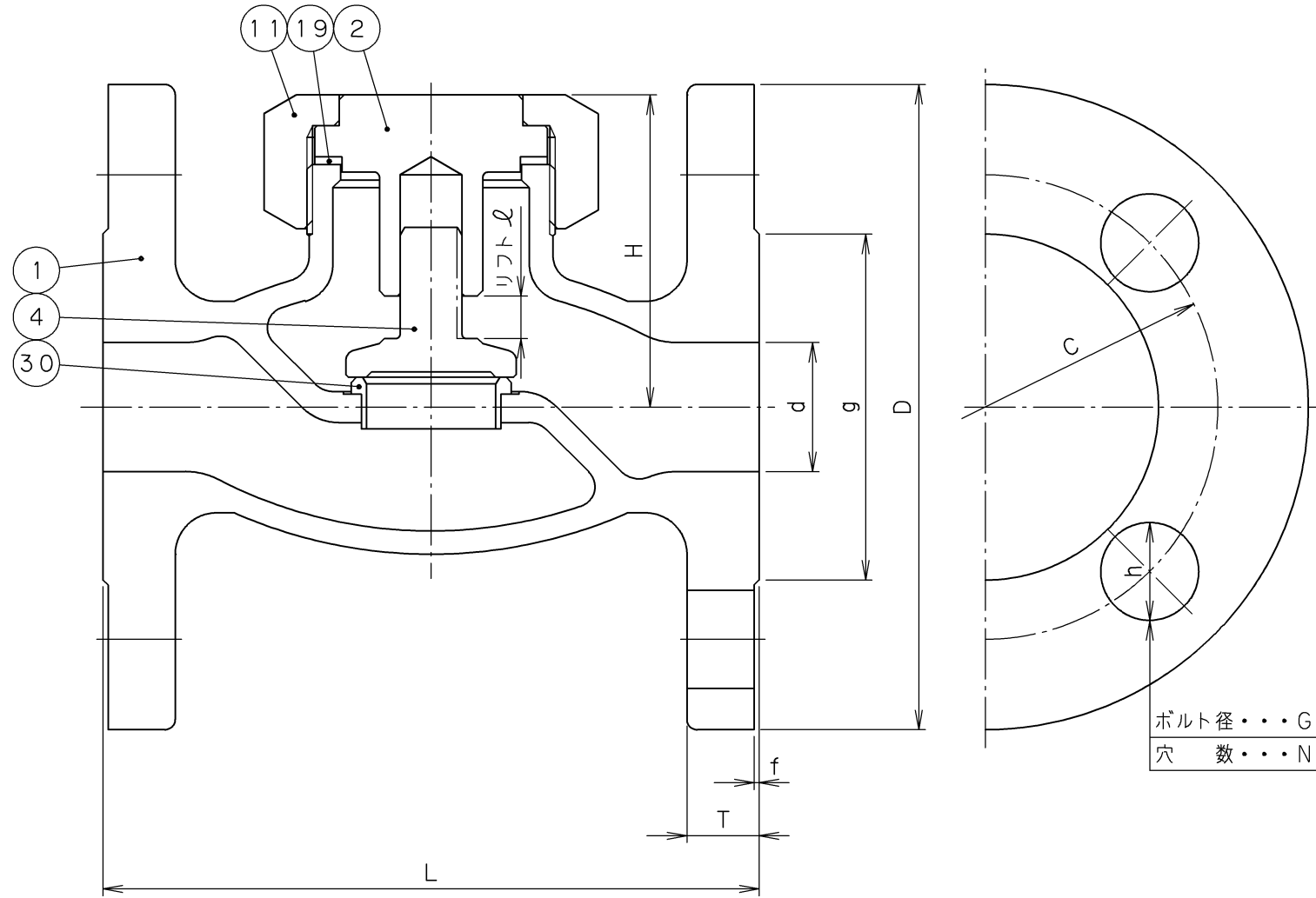


東洋バルブ株式会社



弁箱鋳出し表示例

2009年3月設計変更
新図面



寸法表 単位：mm

呼び径	d	H	L	フランジ								リフト ℓ	質量 (Kg)	数量
				D	C	N	h	G	g	T	f			
15	15	50	108	95	70	4	15	M12	51	12	1	5.5	1.8	
20	20	53	117	100	75	4	15	M12	56	14	1	6.5	2.3	
25	25	61	127	125	90	4	19	M16	67	14	1	8	3.4	
32	32	69	140	135	100	4	19	M16	76	16	2	13	4.5	
40	40	75	165	140	105	4	19	M16	81	16	2	12	5.7	
50	50	87	203	155	120	8	19	M16	96	16	2	15	7.8	

30	弁箱付き弁座	SUS403	
19	ガスケット	C1100P-0	
11	ふた押さえナット	FCD-S	
4	弁体	SCS1	呼び径 15~25
		SUS403	呼び径 32~50
2	ふた	SCS13A	又は
		SUS304	
1	弁箱	FCD-S	

番号	部品名称	材料
面間規格 JV4-2		ダクタイル鋳鉄 16K フランジ形リフト逆止め弁 JV4-2
管接続規格 JIS B2239 16K		
肉厚規格 JV4-2		
圧力検査規格 メーカー標準		

承認	津島	製品記号	△		
検図	荻原	16-DNF-N	△		
検図		図面番号	△		
作成	小松	26350000J	△		
日付	'08.12.22		記号	日付	承認

TOYO 東洋バルブ株式会社