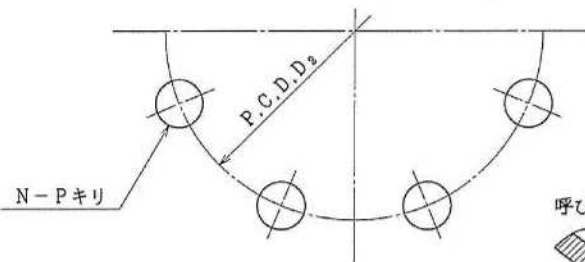


最高使用圧力 1.0 MPa
 試験圧力 弁箱 2.3 MPa
 弁座 1.0 MPa

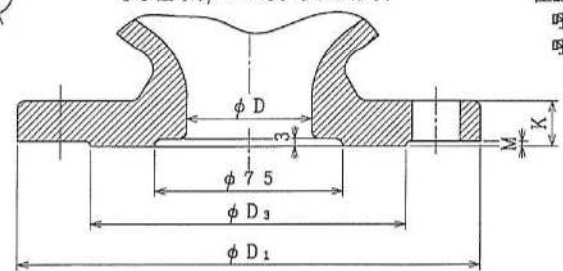
20				
19				
18				
17				
16				
15				
14				
13				
12				
11	六角ボルト	SS400	3	
10	カバー	FC200	1	
9	六角ボルト	SS400	6	
8	フタ	FCD450-10	1	
7	大空気弁座	SBR	1	
6	ネジコマ	合成樹脂	1	
5	小空気弁座	SBR	1	
4	遊動弁体	合成樹脂	1	
3	フロート弁体	発泡エポナイト	1	
2	フロート弁体案内	合成樹脂	1	
1	弁箱	FCD450-10	1	
品番	部品名称	材質	個数	摘要

呼び径	D	フランジ (10K)							高さ H	巾 A
		K	M	D ₁	D ₂	D ₃	N	P		
φ50	50	16	2	155	120	98	4	19	291	230
※φ50	50	18	2	185	150	126	8	19	281	230
φ75	75	18	2	185	150	126	8	19	281	230
φ100	100	18	2	210	175	151	8	19	290	250



呼び径 ※φ50 のフランジ形状

注記:
 呼び径φ50の場合、フランジ規格は、
 呼び径50A用と75A用の2種類があります。



(承認用) FL: JIS G 5527 (10K) に準じる

φ50、φ75、φ100
 水道用急速空気弁 組立図

尺度 四番 **D-71-BD-3-M-Q**

納入先 作図 2012. 1.27

設計 明渡 製図 宮地 検図 小林

千代田工業 株式会社

△×						
符号	訂	正	日	付	担当	検図