



本フランジ対法は、JIS B 2062による。

呼び径	フランジ													
	d	L	D	C	φ	h	ボルトの呼び	g	t	f	a	H	B	パイパス管
350	340	680	530	472	10	25	M22	414	32	4	20	425	445	φ40
400	400	750	582	524	12	25	M22	466	34	4	21	472	485	φ40
450	450	850	652	585	12	27	M24	518	35	4	22	514	542	φ50
500	500	920	706	639	12	27	M24	572	36	4	23	556	572	φ50

試験圧力

耐圧
 呼び径350 : 1.72MPa
 呼び径400以上: 1.37MPa
 漏れ
 全呼び径 : 0.74MPa

品番	部	品	名	材	料	個	備
23	オリ	ン	グ	NBR		2	
22	六角	ボ	ルト	SUS 304		4	
21	バイ	パ	ス	SCS13	1set		
20	エ	ル	ボ	SCS13		2	
19	ニ	ッ	プ	SUS 304		2	
18	バイ	パ	ス	SUS 304		2	
17	プ	ラ	グ	SUS 304		1	
16	オリ	ン	グ	NBR		2	
15	六角	ボ	ルト	SUS 304		4	
14	カ	バ	-	SUS 304		2	
13	ガ	ス	ケ	SBR		1	
12	六角	穴	付	SUS 304		4	
11	六角	穴	付	SUS 304			
10	植	込	ボ	SUS 304	set		座金付
9	カ	ラ	-	SUS 304		2	
8	ブ	シ	ユ	C3771B		2	
7	ヒ	ン	ジ	SUS 304		1	
6	弁	体	弁	SUS 304		1	
5	弁	体	座	CR		1	
4	弁	箱	座	SUS 304		1	
3	弁	体		FCD450-10		1	
2	ふ	た		FCD450-10		1	
1	弁	箱		FCD450-10		1	

ダクタイル鑄鉄製 スイング式JISB2031準拠-7.5K

パイパス付 水道用 逆止弁(ゴムシート)

φ350~φ500

製	社	番	尺
K.Miyaji	K.Kobayashi	M.Nishizawa	Free

平成21年4月11日 図
 第三角法 番
 M-2~20-SUM-BP

千代田工業株式会社