



(単位mm)

呼び径 口径	フランジ				弁箱及びパッキン箱				弁				樽											
	外径	内径	厚み	高さ	外径	内径	厚み	高さ	外径	内径	厚み	高さ	外径	内径	厚み	高さ								
50	180	155	100	120	4	19	M16	20	2	10	84	57	135	162	15	20	TW	20	6.0	32	115	68	28	340
75	240	211	125	168	4	19	M16	24	3	10.5	120	76	182	226	20	26	TW	26	4.0	40	176	90	34	450
100	250	238	152	195	4	19	M16	25	3	12	146	90	200	256	20	28	TW	28	3.5	46	222	106	37	530

品番	部	品名	材料	個数	備考
21	弁箱	ガスケット	S B R	1	
19	弁箱	ボルト・ナット	S W R M	1 式	
15	弁	体	FCD450	1	
14	弁	体	CAC406	2 (BC 6)	
13	弁	箱	CAC406	2 (BC 6)	
12	弁	箱	FCD450	1	
11	めね	じこま	CAC406	1 (BC 6)	
10	弁	棒	C3771B	1	
9	弁	棒	CAC406	1 (BC 6)	
7	パッキン	ン	N B R	1 式	又は、耐温
6	補込	ボルト・ナット	C3604B	2 式	
5	パッキン	箱	FCD450	1	
4	プ	シユ	CAC406	1 (BC 6)	
3	パッキン	押え	FCD450	1	
2	テ	ーパビン	C3604B	1	
1	キ	ヤツフ	FCD450	1	

図 準 JIS B 2082 ダクタイル鋳鉄製 7.5K

水道用仕切弁

φ50~100

製	写	番	R
図	図	番	度
I. Endo	K. Miyaji	H. Miyagawa	free
平成 10 年 5 月 日	A-10D-1		
第 3 角 法 番			

千代田工業株式会社