



d	A1	A2	A3	A4	a	B	E	Q	H1	H2	
13	G 3/4	12	R 3/4	26.441 /山14	17	7	180	1.8	80	280	290
20	G 1	14	R 1	33.249 /山11	19	7	190	2.0	85	290	300
25	G1 1/4	16	R1 1/4	41.910 /山11	22	8	195	2.2	90	320	330

14	六角ボルト・ナット	SUS 304	4	
13	ガスケット	SBR	1	
12	ガスケット	SBR	1	
11	ガスケット	SBR	1	
10	フランジ	FC 200	1	
9-8	オリング	NBR	1	
9-7	オリング	NBR	1	
9-6	ボール弁弁座	テフロン	1	
9-5	ボール弁弁棒	C 3604B	1	
9-4	ハンドル	CAC 406	1	
9-3	ナット	CAC 406	1	
9-2	ボール弁弁体	C 3604B	1	
9-1	ボール弁本体	CAC 406	1	
8	フロート弁体	発泡エポナイト	1	
7	フロート弁案内	合成樹脂	1	
6	弁箱	FCD450-10	1	
5	小空気孔弁座	SBR	1	
4	ねじこま	CAC 406	1	
3	ふた	FCD450-10	1	
2	ブッシュ	CAC 406	1	
1	弁座受け	CAC 406	1	
品番	部品名	材料	個数	備考

旧 JIS B 2063 型 ダクタイル鋳鉄製
水道用空気弁 (単口)
 2種 (7.5K) - $\phi 13 \sim 25$ (ねじ込み形フランジ付)

製	K.Miyaji	写	—	審	K.Kobayashi	尺	Free
図		図		査		度	

平成 24 年 12 月 18 日 図番
 第三角法 番

(h) 千代田工業株式会社