



呼び径	呼び圧	フ ラ ン ジ								高 さ		巾
		d	g	C	D	t	f	n	h	H1	H2	A
75	7.5K	75	125	168	211	21	3	4	19	450	285	230
	10K	75	126	150	185	21	2	8	19	450	285	230
	16K	75	132	160	200	21	2	8	23	450	285	230
100	7.5K	100	152	195	238	22	3	4	19	461	296	250
	10K	100	151	175	210	22	2	8	19	461	296	250
	16K	100	160	185	225	22	2	8	23	461	296	250

18	植込ボルト・ナット座金	SUS 304	8s	
17	六角ボルト・ナット・座金	SUS 304	—	
16	O リ ン グ	N B R	2	
15	GF ガ ス ケ ッ ト	S B R	1	
14	六角ボルト・座金	SUS 304	3s	
13	六角ボルト・座金	SUS 304	4s	
12	大 空 気 孔 弁 座	S B R	1	
11	カ バ ー	FC 200	1	
10	小 空 気 孔 弁 座	S B R	1	
9	遊 動 弁 体	合 成 樹 脂	1	
8	小 空 気 孔 弁 座 押 え	合 成 樹 脂	1	
7	ふ た	FCD450-10	1	
6	フ ロ ー ト 弁 案 内	合 成 樹 脂	1	
5	フ ロ ー ト 弁	SUS316L	1	
4	空 気 弁 弁 箱	FCD450-10	1	
3	消 火 栓 曲 管	FCD450-10	1	
2	消 火 栓 短 管	FCD450-10	1	
1	消 火 栓	—	1s	DF-NAVx-06
品番	部 品 名	材 料	個 数	備 考

図名 [急速空気弁 φ75, φ100]  
**空気弁付消火栓**  
 φ75, φ100 - 7.5K, 10K, 16K

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

平成 23 年 3 月 25 日 図 番 DF-71-03-04  
 第三角法

**(h) 千代田工業株式会社**