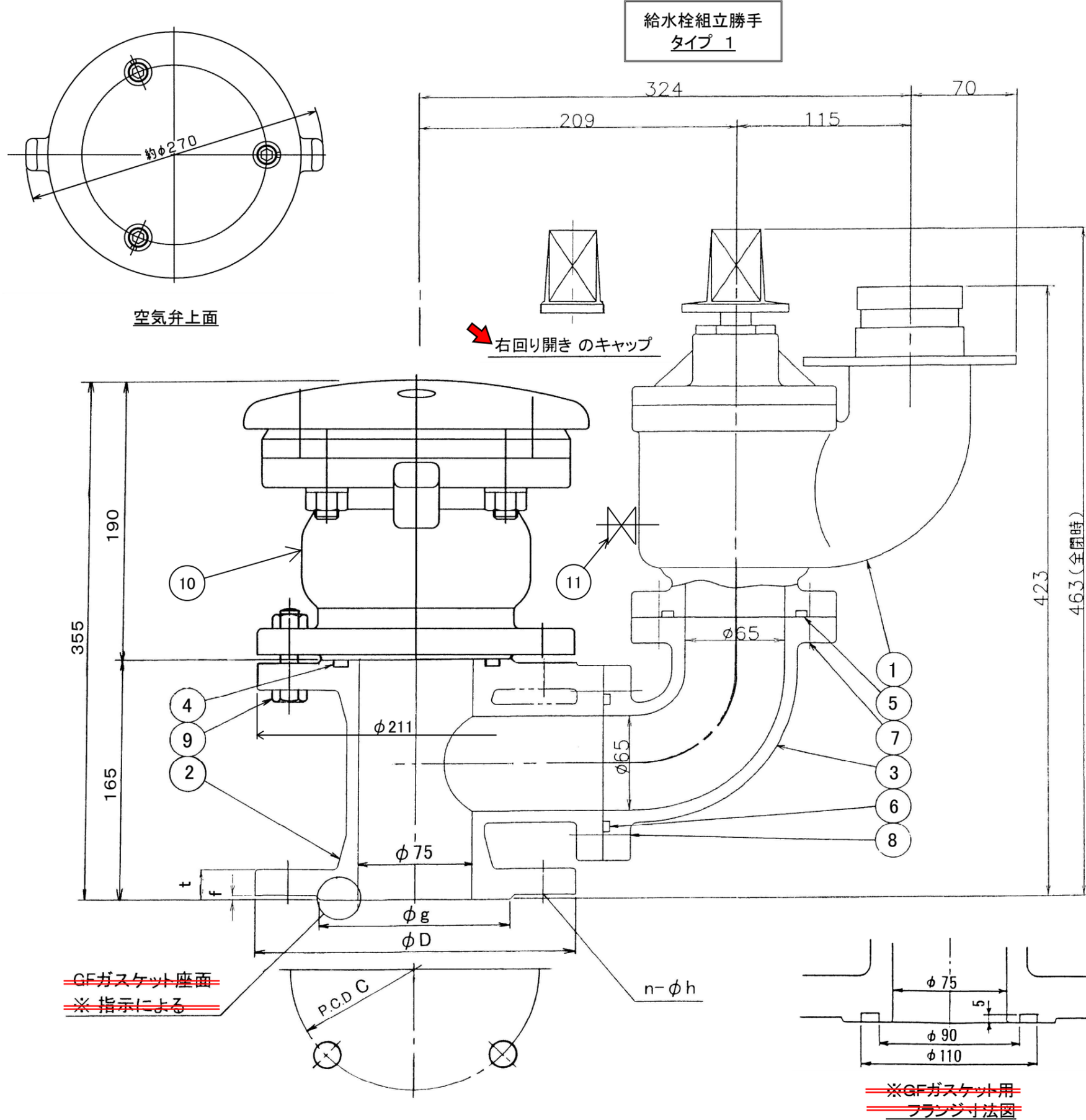
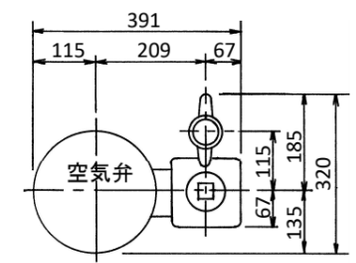


組立勝手の御指示無き場合は、“タイプ 1”にて製作致します。

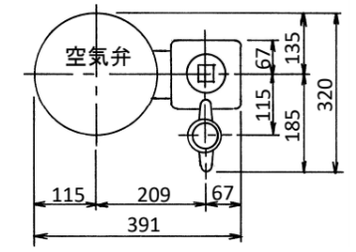
重量：約 58 kg



呼び径	呼び圧	フ ラ ン ジ						
		g	C	D	t	f	n	h
75	7.5K	125	168	211	21	3	4	19
	10 K	126	150	185	21	2	8	19
	16 K	132	160	200	21	2	8	23



給水栓組立勝手
タイプ 2

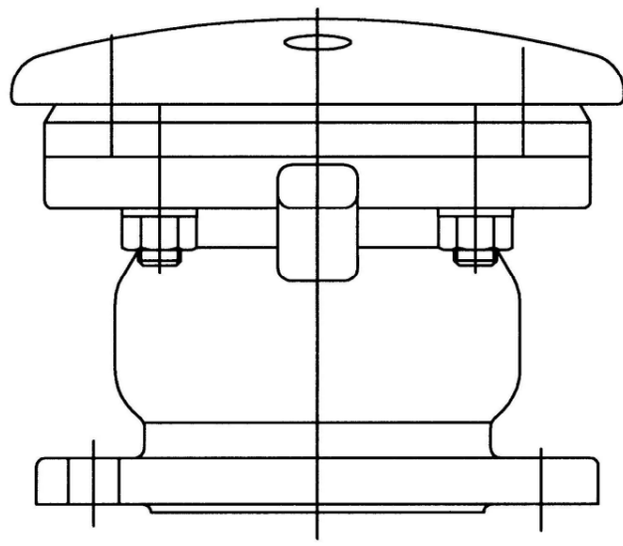
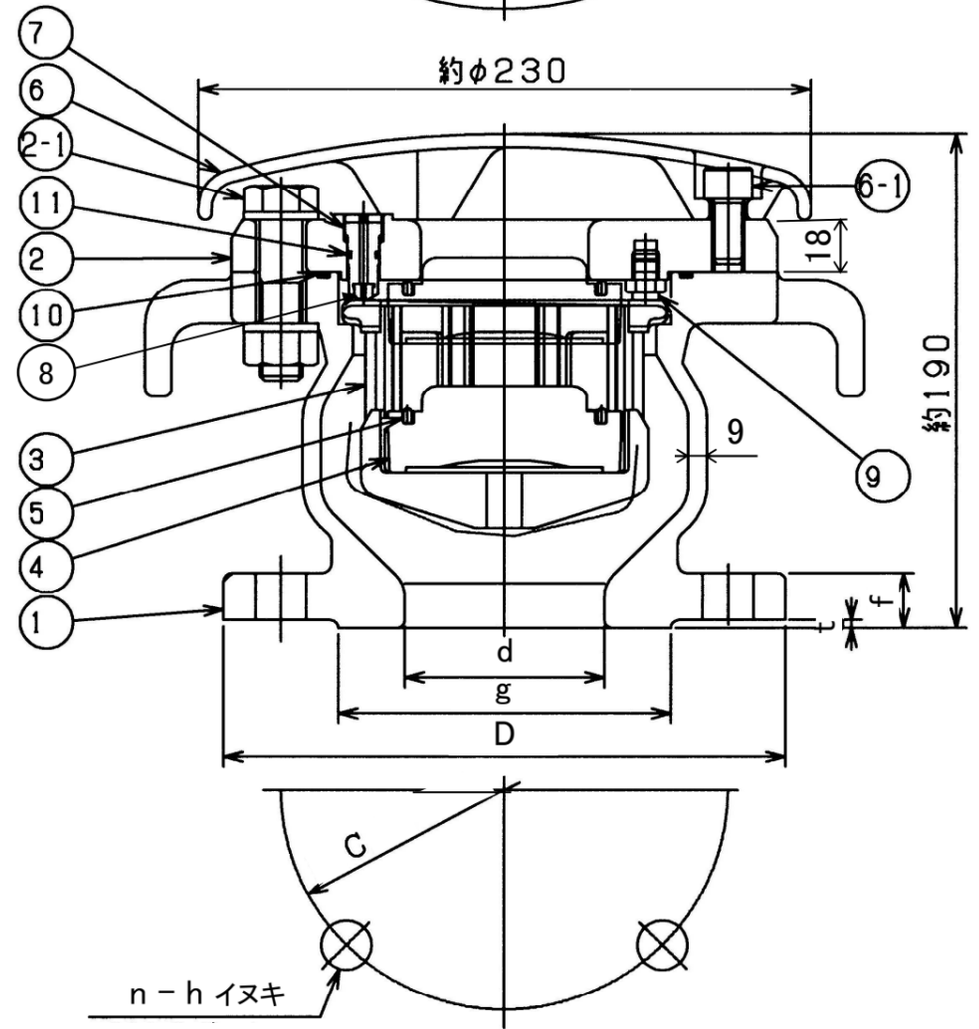
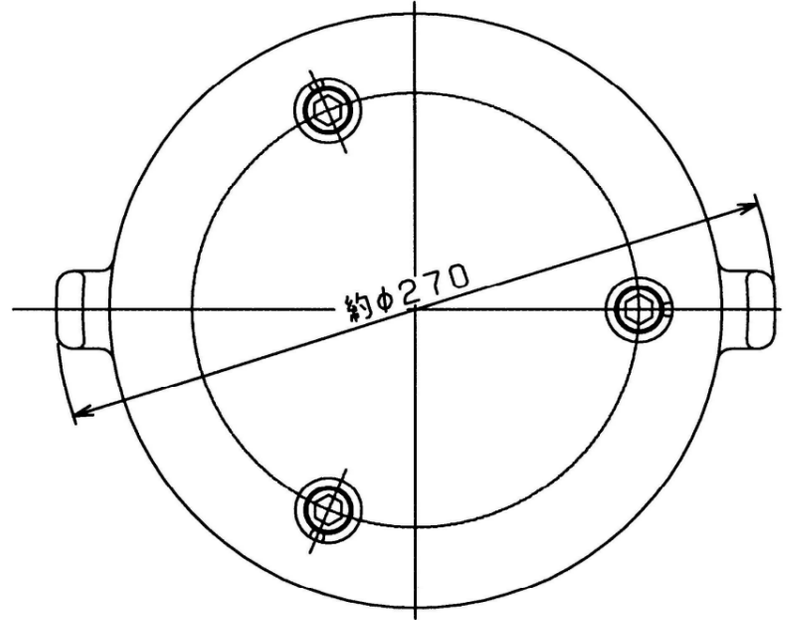


給水栓組立勝手
タイプ 3

11	排 水 弁	—	1s	H-2191-20
10	急 速 空 気 弁	—	1s	D-81-PD-2-3-4-M-Q
9	六角ボルト・ナット・座金	SUS 304	—	
8	植込ボルト・ナット座金	SUS 304	4s	
7	六角ボルト・ナット・座金	SUS 304	4s	
6	オ リ ン グ	N B R	1	
5	オ リ ン グ	N B R	1	
4	GF ガ ス ケ ッ ト	S B R	1	
3	給 水 口 曲 管	FCD450-10	1	
2	給 水 口 短 管	FCD450-10	1	
1	給 水 口 (栓)	—	1s	DF-NAVx-06
品番	部 品 名	材 料	個 数	備 考

DF型 排水弁付 [急速空気弁 φ75]
給水栓付急速空気弁
 φ75 - 7.5K, 10K, 16K

製 図	K.Miyaji	写 図	K.Miyaji	審 査	K.Kobayashi	尺 度	Free
平成 22 年 12 月 10 日				図 番			
第三角法				DF-81-03-wd			



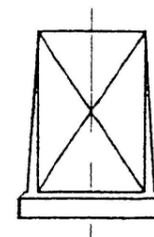
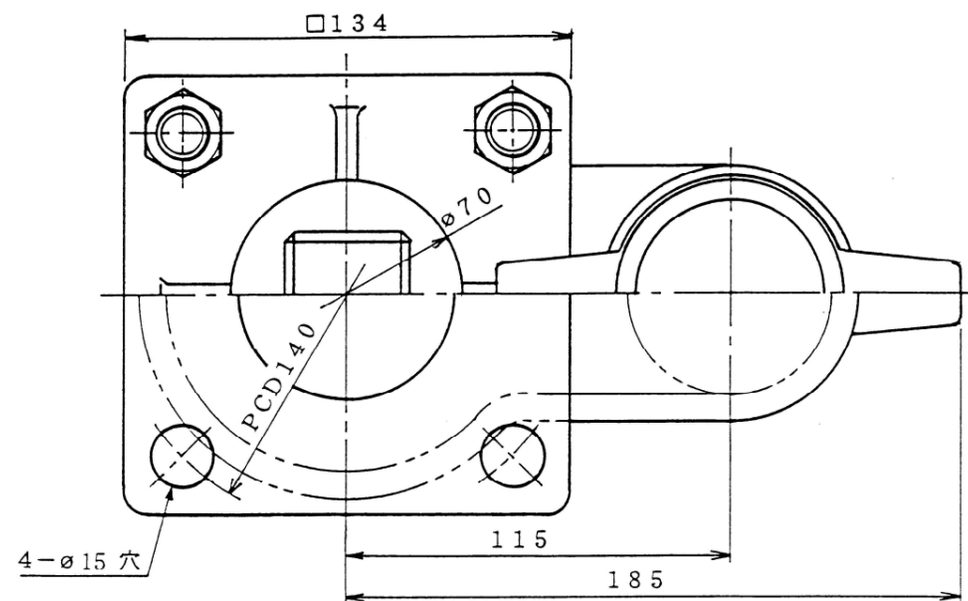
呼び 圧力	フ ラ ン ジ 寸 法								
	d	D	g	c	n	h	ボルトの 呼び	t	f
7.5 K	75	211	125	168	4	19	M16	21	3
10 K	75	211	126	150	8	19	M16	18	2
16 K	75	211	132	160	8	23	M20	20	2

11	オ リ ン グ	N B R	1	
10	オ リ ン グ	N B R	1	
9	ス ト ッ パ	C 3771	2	
8	小 弁 口 弁 座	N B R	1	
7	小 弁 口	CAC 406	1s	
6-1	六角穴付ボルト	S B R	3	
6	カ バ	FCD450-10	1	
5	ゴ ム シ ー ト	S B R	1	
4	フ ロ ー ト	PP樹脂	1	
3	ガ イ ド	PP樹脂	1	
2-1	六角ボルト・ナット・座金	SUS 304	—	
2	ふ た	FCD450-10	1	
1	弁 箱	FCD450-10	1	内外面粉体塗装
品番	部 品 名	材 料	個 数	備 考

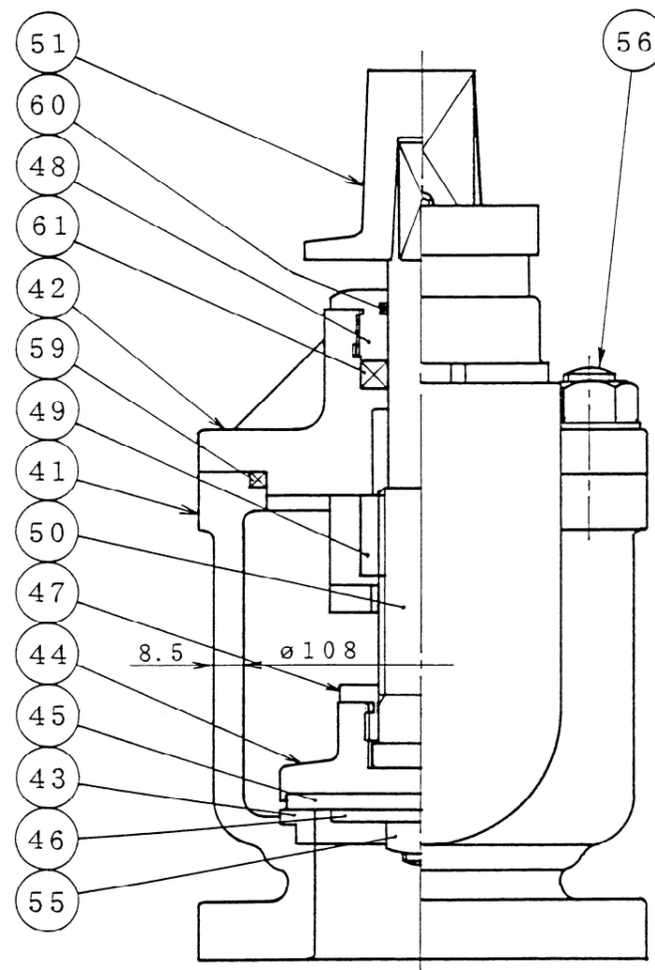
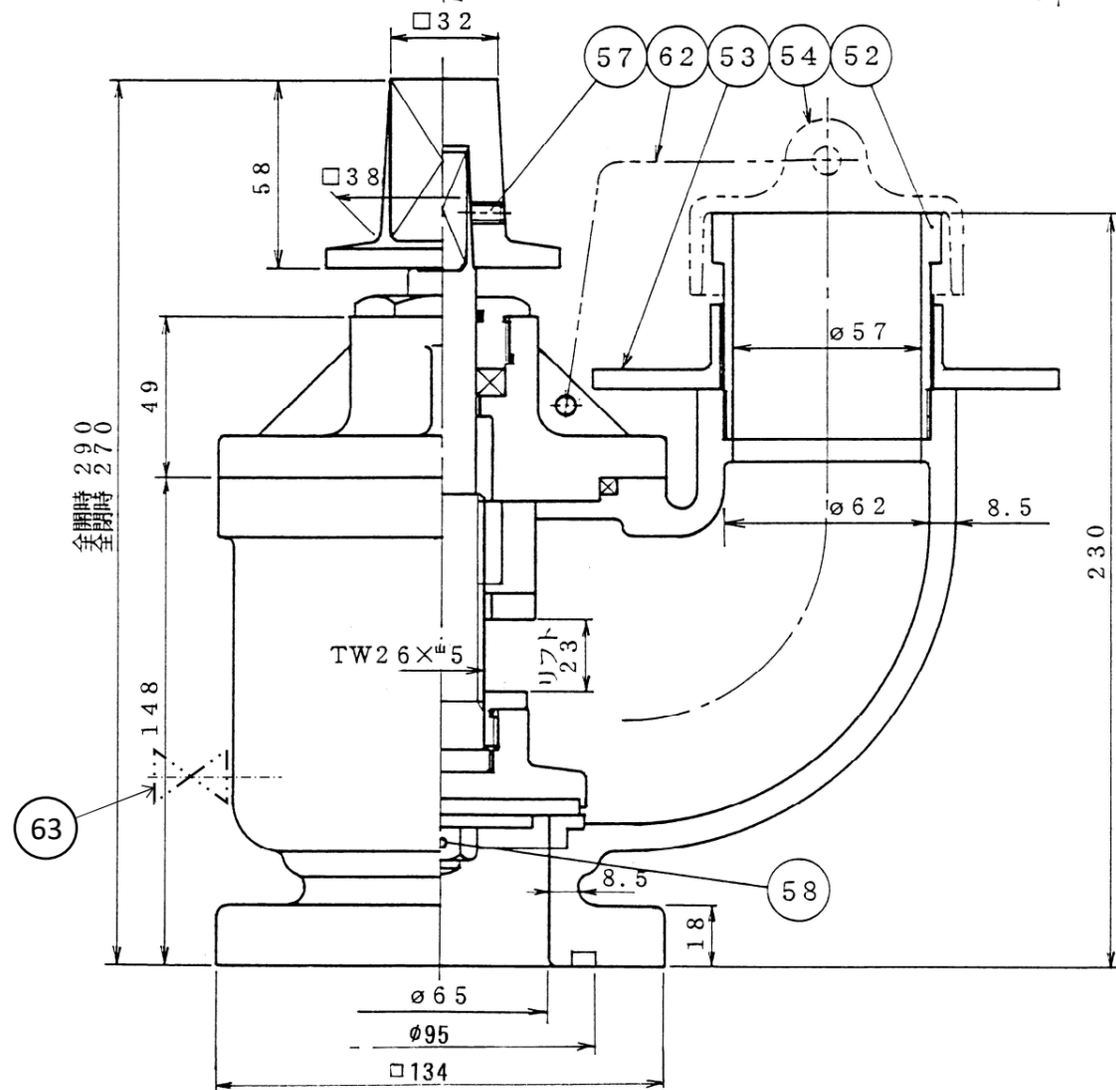
DF 型 給水栓付急速空気弁用
急速空気弁
φ75・7.5K, 10K, 16K

製 図	K.Miyaji	写 図	K.Miyaji	審 査	K.Kobayashi	尺 度	Free
平成 24 年 6 月 20 日				図 番	D-81-PD-2-3-4-M-Q		
第三角法				番			


千代田工業株式会社



→ 右回り開きのキャップ

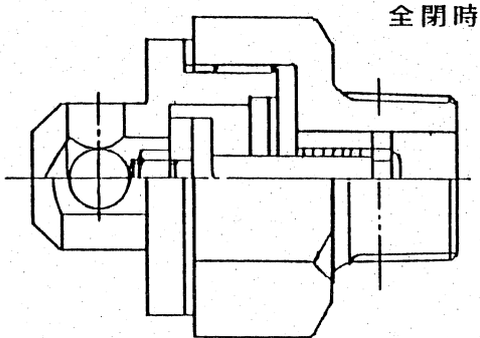
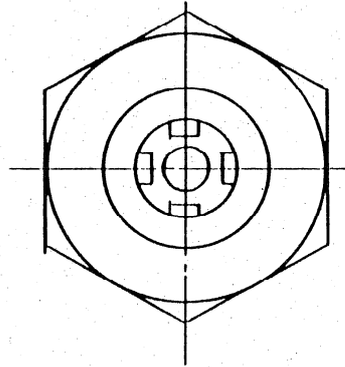
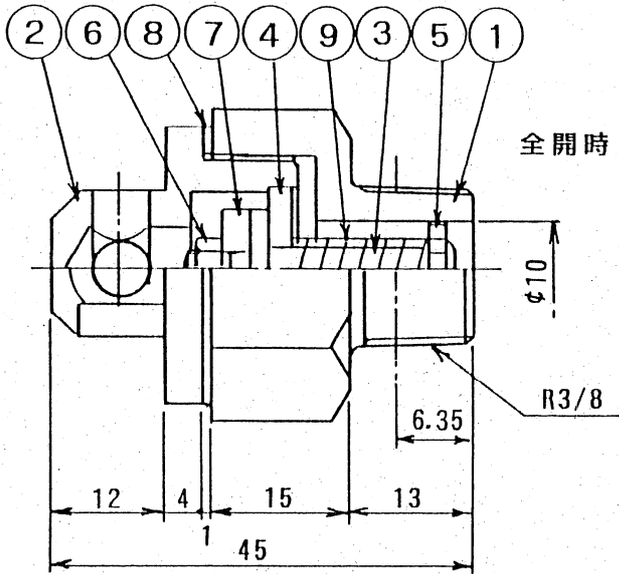


品番	部品名	材料	個数	備考
63	排水弁	—	1s	H-2191-20
62	口金ふたチェーン	SUS 304	1	
61	Xリング	NBR	1	
60	Oリング	NBR	1	
59	Oリング	NBR	1	
58	ピン	C 2700W	1	
57	六角穴付止ねじ	SCM 435	1	
56	植込ボルト・ナット・座金	SUS 304	4	
55	六角ナット	C 3604 B	1	
54	栓口金ふた	EPDM	1	又はFC200
53	栓口金押し輪	SCS 13	1	
52	栓口金差し金具	SUS 304	1	
51	栓キャップ	FCD450-10	1	
50	栓弁棒	SUS 403	1	
49	栓めねじこま	CAC 406	1	
48	栓グラウンド	CAC 406	1	
47	栓弁棒押え	CAC 406	1	
46	栓弁体弁座押え	C 3604 B	1	
45	栓弁体弁座	S B R	1	
44	栓弁体	CAC 406	1	
43	栓弁箱弁座	CAC 406	1	
42	栓ふた	FCD450-10	1	
41	栓弁箱	FCD450-10	1	

図名	給水栓付急速空気弁用 排水弁付 給水栓 φ65 - 65A						
製図	K.Miyaji	写図	—	審査	K.Kobayashi	尺度	Free
平成19年9月 日			図番	DF-NAVX-06-wd			
第三角法			番				

 千代田工業株式会社

製品図



9	スプリング	SUS 303	1	
8	ガスケット	V/#1500	1	
7	弁体弁座	C R	1	
6	六角ナット	C 3604B	1	
5	弁体ガイド (B)	C 3604B	1	
4	弁体ガイド (A)	C 3604B	1	
3	弁体	C 3771B	1	
2	弁箱 (B)	C 3771B	1	
1	弁箱 (A)	C 3771B	1	
品番	部品名	材料	個数	備考

記事

図名

地下式消火栓用
スプリング式排水弁 (栓)

平成 年 月 日
第 3 角 法

図番

H-2191-20

審査

H. Miyagawa

写図

M. Ohama

製図

I. Endo

(h) 千代田工業株式会社