

納入仕様書

御納入先 金沢市企業局 様

御注文先 様

品名 球形消火栓付 双口空気弁
水道用補修弁 (レバー式・ボール弁)

寸法 図面に表示

図番 図面に表示

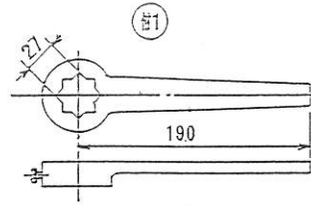
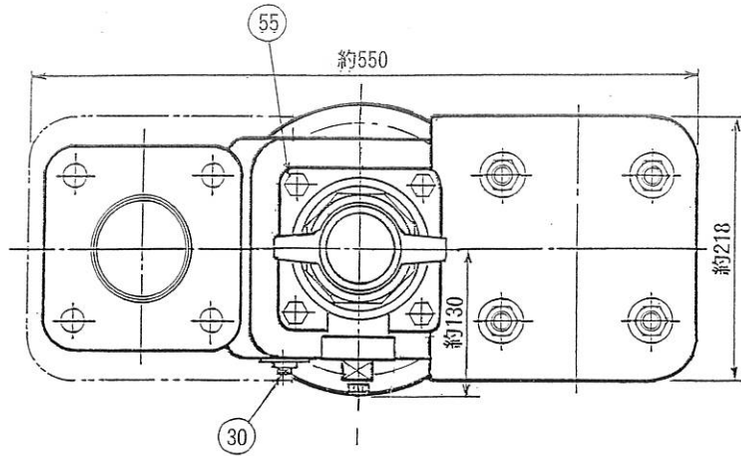
㊦ 千代田工業株式会社



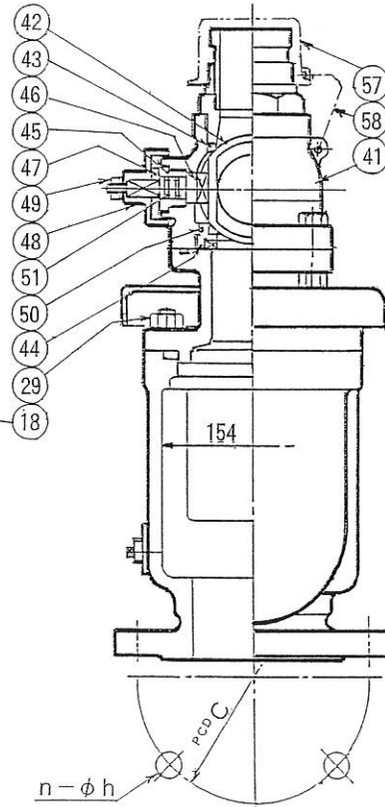
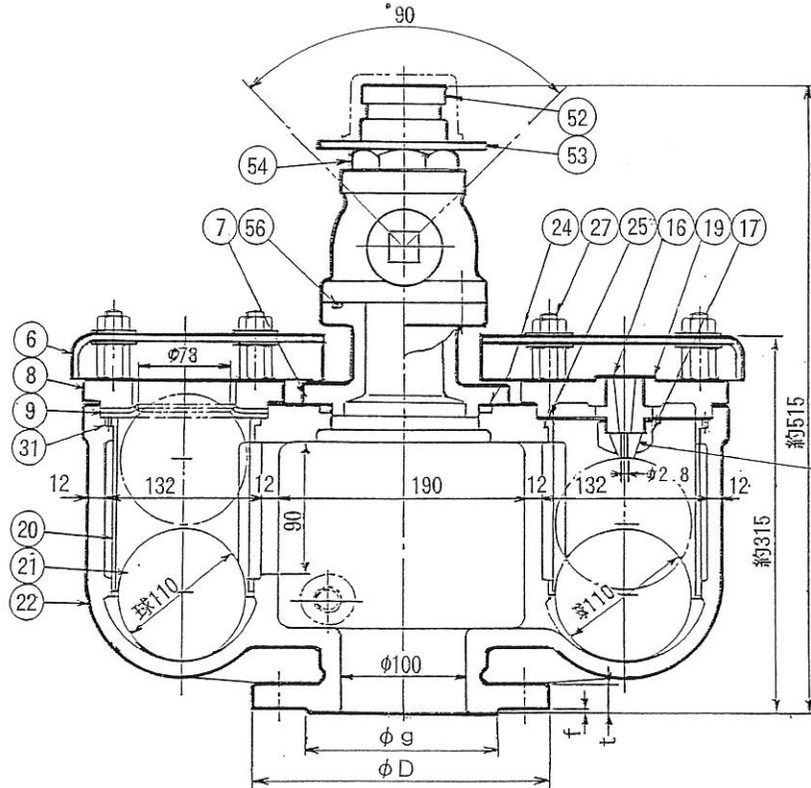
受注契約番号

製 作 仕 様 書

<p>御納入先 様</p> <p>御注文先 様</p>	<p>名 称 ダクタイトル鋳鉄製(ナビオ1N型) 球形栓付 双口空気弁 φ100-7.5K</p>	<p>数 量</p>
仕 様 明 細		
1. 主要項目	3. 検 査	
形 式 : NAV1型(当社仕様) 空気弁部JIS B2063(旧)に準ずる	(社 内 検 査) (水 協 検 査) 立 会 検 査	
呼 び 径 : 100 mm	弁箱耐圧試験 : 水圧 1.75 MPa	
使用流体 : 上 水	弁座漏れ試験 : 水圧 0.75 MPa	
使用圧力 : 0.75 MPa	開閉作動試験 : 有	
最高許容圧力 :	形状寸法検査 : 有	
フランジ規格 : 7.5K RF	塗 装 検 査 : 有	
フランジ厚さ : 25 (22+3) mm	4. 塗 装	
操作方式 : レバーハンドル	本 体 内 面 : 水道用エポキシ樹脂粉体塗装	
開 閉 方 向 : 左回り開き(右回り閉じ)	本 体 外 面 : 水道用エポキシ樹脂粉体塗装	
2 主要部材料	5.付 属 品 (台 分)	
(空 気 弁 部)		
弁 箱 FCD 450-10		
ふ た FCD 450-10		
フ ロ ー ト 弁 発泡ゴム		
フ ロ ー ト 弁 案 内 合成樹脂		
大・小空気孔弁座 S B R	6. 図 面 番 号	
(せ ん 部)	DF-054-N-AND	
弁 箱 FCD 450-10		
弁 体 CAC 406		
弁 体 軸 SUS 403		
口 金 SUS304/SCS13		
符 号	訂 正 記 事	年 月 日 担 当
	H.Miyagawa	I.Endo K.Miyaji



呼び径	D	g	C	t	f	n	h
7.5 K	238	152	195	25	3	4	19
10 K	210	151	175	24	2	8	19
16 K	225	160	185	24	2	8	23



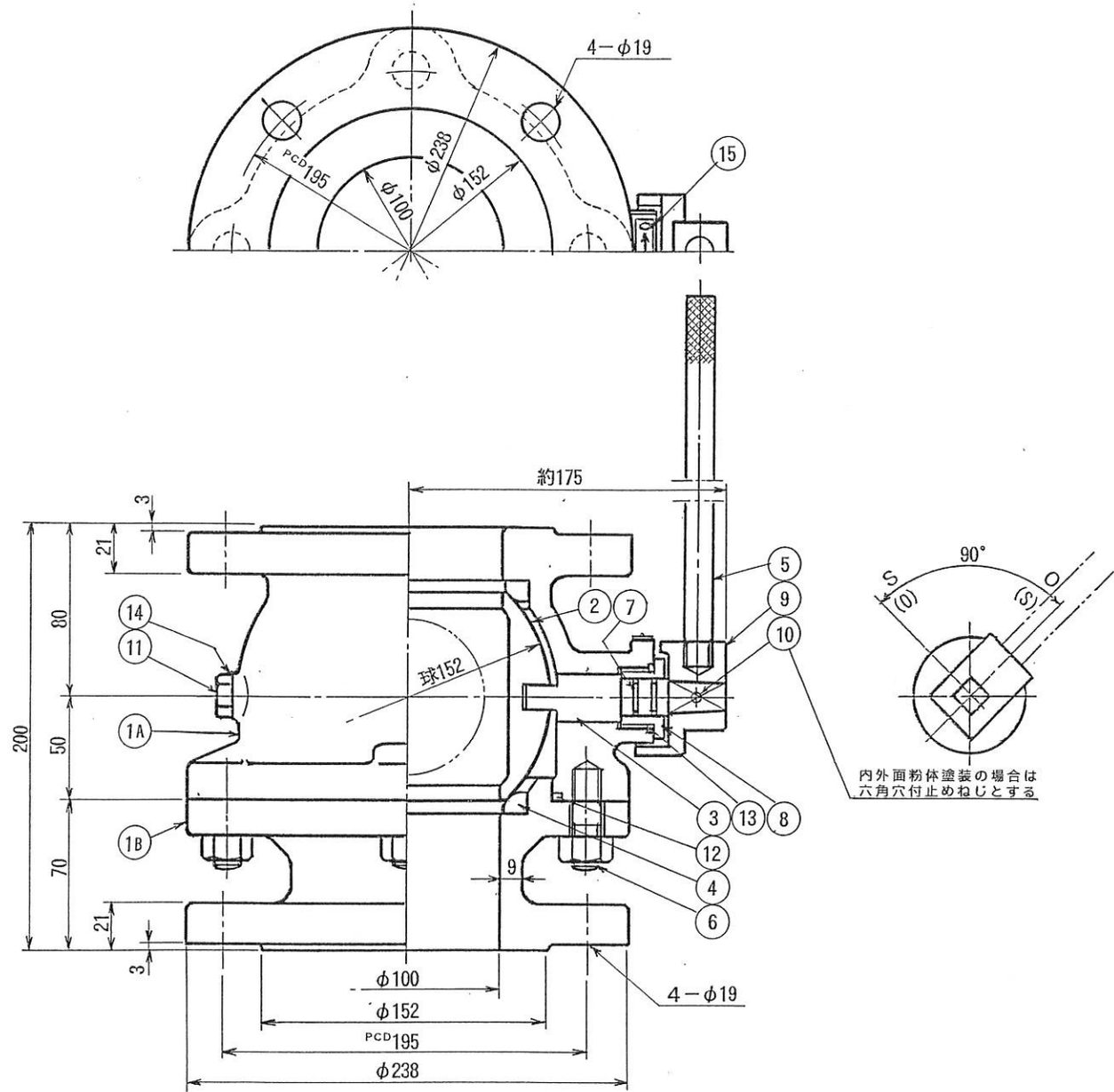
内外面エポキシ樹脂粉体塗装の場合は、
品番 27. 29. 55 のボルトは、
座金付とする。

	オリング	N B R	1	G70 柱適用
	オリング	N B R	1	G30 輪適用
	オリング	N B R	1	P48 ストッパー用
付 1	レバーハンドル	FCD450-10	1	
58	チェーン	SUS 304	1 連	又は 指定品
57	口金：ふた	E P D M	1	又は 指定品
56	オリング	N B R	1	P115
55	六角ボルト・ナット	SUS 304	4 組	M12
54	口金 座	CAC 406	1	
53	口金：押し輪	SCS 13	1	
52	口金：差し金具	SUS 304	1	
51	オリング	N B R	2	P16
50	オリング	N B R	1	G85
49	六角ナット・座金	C 3604B	1	M10
48	キャップ	F C 200	1	
47	ストッパー	CAC 406	1	
46	栓：弁	SUS 304	1	
45	軸 受	C 3771B	1	
44	インサート	CAC 406	1	
43	栓 座	P T F E	2	
42	栓：弁 体	CAC 406	1	注電機メッキ
41	栓 箱	FCD450-10	1	
31	止めピン	C 2700W	2	
30	ブラグ	SUS 304	1	
29	植込ボルト・ナット	SUS 304	4 組	M16
27	植込ボルト・ナット	SUS 304	8 組	M16
25	ガスケット	S B R	1	
24	オリング	S B R	1	P125
22	弁 箱	FCD450-10	1	
21	フロート弁体	発泡ゴム	2	
20	フロート弁体案内	A B S樹脂	2	
19	ふた	FCD450-10	1	
18	小空気孔弁座	S B R	1	
17	ねじこま	CAC 406	1	
16	弁 座 受	CAC 406	1	
9	大空気孔弁座	S B R	1 組	
8	弁 座 押え	FCD450-10	1	
7	中 ぶ た	FCD450-10	1	
6	カバ ー	F C 200	1 組	

品番	部 品 名	材 料	個 数	備 考
	ダクタイル鋳鉄製 球形栓付 双口空気弁			
	(ナビオ1N型) φ100			
製 図	写 図	審 査	尺 寸	
I. Endo	K. Miyaji	H. Miyagawa	度 free	
平成14年2月	日 図	DF-054-N-AND		
第 3 角 法	番 号			

千代田工業株式会社

注：内外面粉体塗装の場合は、粉体塗装面と接触するボルト・ナットは、
（SUS 304）座金付とする。



15	開閉指示板	C 2801	1	
14	リング	N B R	1	P10
13	リング	N B R	1	G30
12	リング	N B R	1	G155
11	センターボルト	C 3604B	1	
10	テーパピン	C 3604B	1	
9	キャップ	F C 200	1	
8	弁棒受	C 3604B	1	
7	リング	N B R	2	P18
6	植込ボルト・ナット	S W R M	4	又は指定品
5	レバーハンドル	S S 400	1	又は指定品
4	弁箱弁座	S B R	2	テフロン張り
3	弁棒	C 3771B	1	
2	弁体	CAC 406	1	無電鍮メッキ
1B	弁箱 (B)	FCD450-10	1	
1A	弁箱 (A)	FCD450-10	1	
品番	部品名	材料	個数	備考

図名 JWVA B 126 ダクタイル鋳鉄製 2種 (7.5K)
水道用補修弁
レバー式ボール弁 φ 100x200L

製 写 審 尺
図 I.Endo 図 K.Miyaji 査 H.Miyagawa 度 free

平成 15 年 11 月 日 図
第 3 角 法 番 T-48-J

千代田工業株式会社