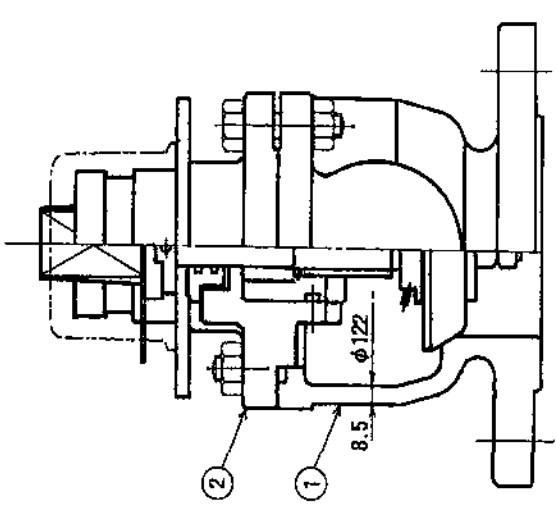
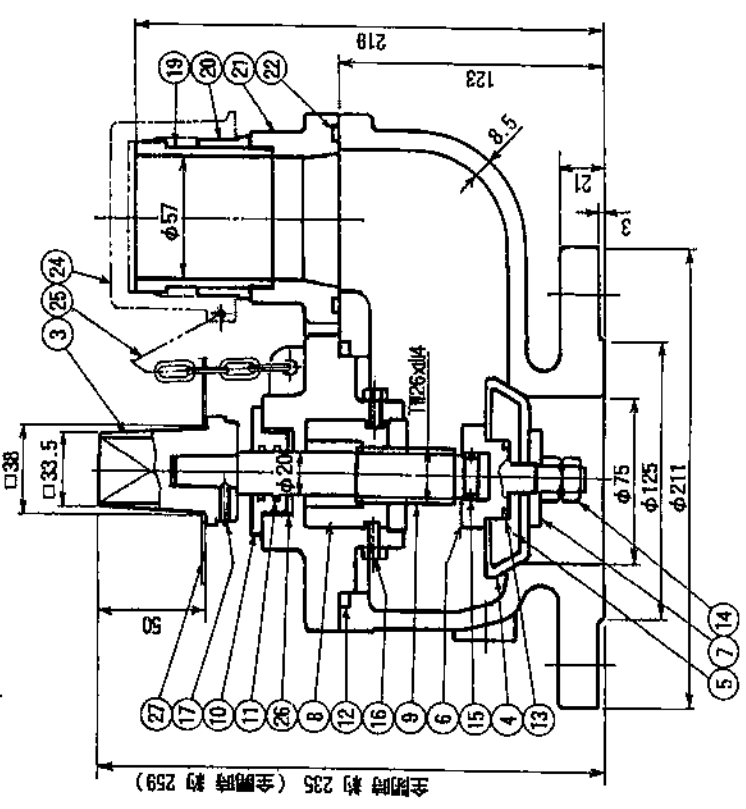
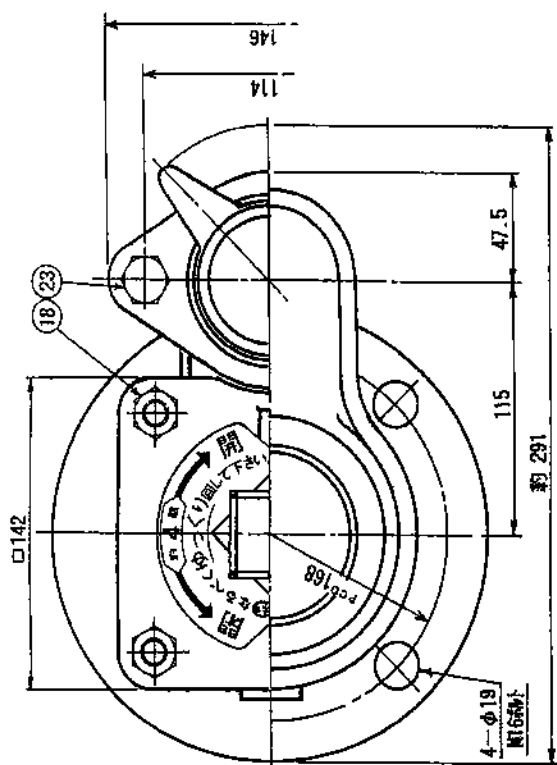


受注契約番号

# 製 作 仕 様 書

御納入先 横 浜 市 水 道 局 様	名 称 洗 浄 栓 単口-75	数 量
御注文先 様		
<b>仕 様 明 細</b>		
<b>1. 主要項目</b>	<b>3. 検 査</b>	
形 式 : LLE型(弊社形式)	(社内検査) (水協検査) 立会検査	
	弁箱耐圧試験 : 水圧 1.75MPa	
呼 び 径 : 75 mm	弁座漏れ試験 : 水圧 1.30MPa	
	開閉作動試験 : 有	
使用流体 : 上 水	形状寸法検査 : 有	
使用圧力 : 0.75Mpa	塗 装 検 査 : 有	
最高許容圧力 : 1.3Mpa		
フランジ規格 : 7.5K RF		
フランジ厚さ : 21(18+3) mm	<b>4. 塗 装</b>	
高 さ : 全閉時約 235 mm	本 体 内 面 : 水道用エポキシ樹脂粉体塗装	
操 作 方 式 : キーキャップ		
開 閉 方 向 : 右回り開き(左回り閉じ)	本 体 外 面 : 水道用エポキシ樹脂粉体塗装	
回 転 数 : 約 4 回 転		
<b>2 主要部材料</b>	<b>5.付 属 品 ( 台 分 )</b>	
弁 箱 FGD 450-10		
パッキン箱 FGD 450-10		
Oリングケース CAC 406		
弁 S B R		
弁 芯 YBsDC		
弁 棒 SUS 403	<b>6. 図 面 番 号</b>	
口金:差し金具 SUS 304	FDS-3235-2-HA	
口金:押し輪 SCS 13		
ボルト・ナット類 SUS 304		
	符 号	訂 正 記 事
		年 月 日
		担 当
	H.Miyagawa	1.Endo
		K.Miyaji



27	閉開表示盤	A1	1
26	ガスケット	SBR	1
25	口金ふたチェーン	SUS 304	1連
24	口金ふた	EPDM	1
23	六角ボルト・ナット・座	SUS 304	2組
22	口金オリング	NBR	1
21	口金フレンジ	CAC 406	1
20	口金押し輪	SCS 13	1
19	口金差し金具	SUS 304	1
18	補込ボルト・ナット・座金	SUS 304	4組
17	六角穴付止めねじ	SUS 304	1
16	六角ボルト	SUS 304	2
15	弁体吊りピン	C 2801 P	2
14	六角ナット	C 3604 B	2
13	オリング	NBR	1
12	オリング	NBR	1
11	オリング	NBR	2
10	オリングケース	CAC 406	1
9	弁	SUS 403	1
8	めねじこま	CAC 406	1
7	弁押しえ	C 3771 B	1
6	弁体吊り具	C 3771 B	1
5	弁体芯金	YS6C	1
4	弁体弁座	SBR	1 ライニング
3	キヤツブ	FGD450-10	1
2	弁箱ふた	FGD450-10	1
1	弁箱	FGD450-10	1

横浜市水道局仕様

### 洗浄栓 ※1 (LLE-2型) 単口 — φ75

製	号	尺	度
K.Miyaji	—	K.Kobayashi	Free
平成 16 年 11 月 日 製			
第三角法			
FDS-3235-2-HA			

標準  
改定・訂正理由  
※1 尚の通知により名称変更(排水栓→洗浄栓) H20.4.4 宮地 小林

**(株) 千代田工業株式会社**