

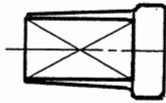
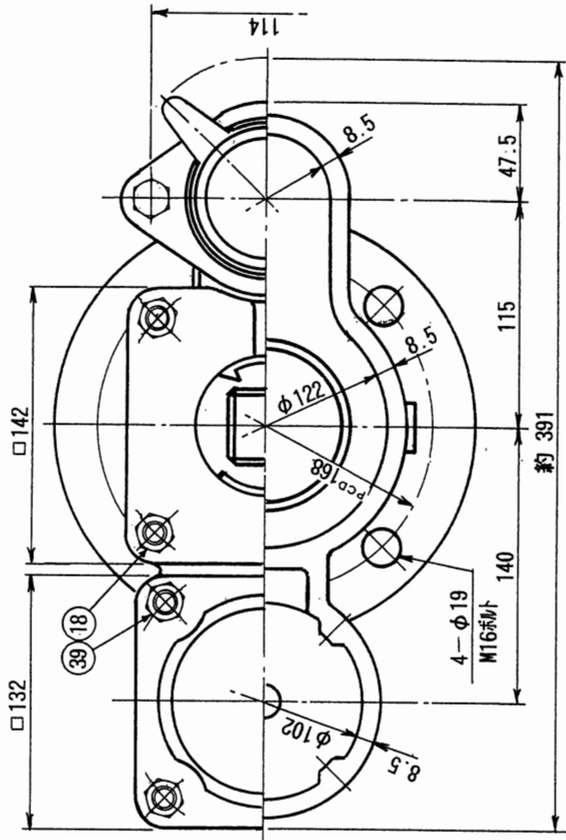
受注契約番号

# 製 作 仕 様 書

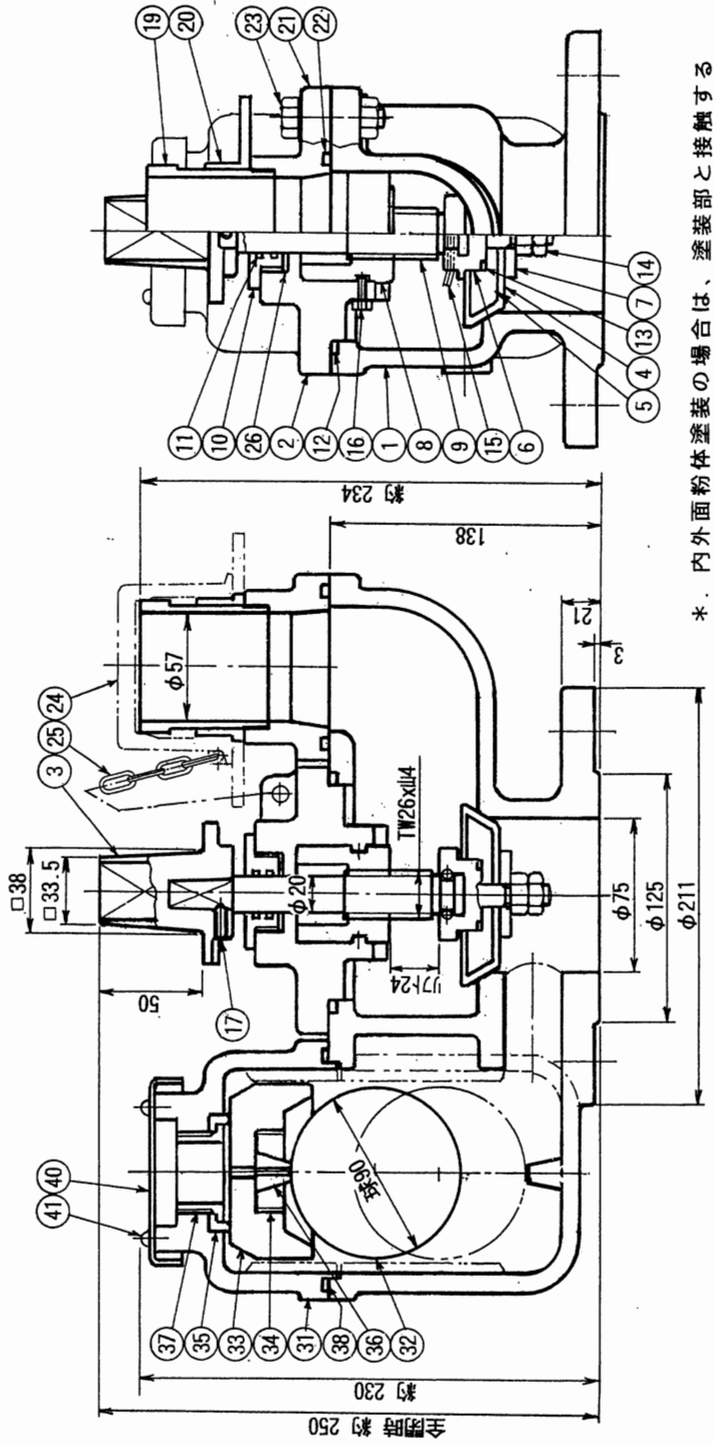
御納入先 <p style="text-align: center; font-weight: bold;">東 京 都 水 道 局 様</p>	名 称 ダクタイル鋳鉄製(浅埋形) 空 気 弁 付 地 下 式 消 火 栓 単 口 - 7 5	数 量  
御注文先 <p style="text-align: right; font-weight: bold;">様</p>		

## 仕 様 明 細

<b>1. 主要項目</b>	<b>3. 検 査</b>
形 式 : LLW型(弊社形式)	( 社 内 検 査 ) ( 水 協 検 査 ) 立 会 検 査
呼 び 径 : 7 5 mm	弁箱耐圧試験 : 水圧 1.75MPa
使用流体 : 上 水	弁座漏れ試験 : 水圧 1.3 MPa
使用圧力 : 0.75 MPa	開閉作動試験 : 有
最高許容圧力 : 1.3 MPa	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 : 21(18+3) mm	<b>4. 塗 装</b>
高 さ : 全閉時約 250 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	本 体 外 面 : 水道用エポキシ樹脂粉体塗装
全開⇄全閉回転数 : 約 4 回転	
開 閉 方 向 : 左回り開き(右回り閉じ)	
<b>2 主要部材料</b>	<b>5.付 属 品 ( 台 分 )</b>
弁 箱 FCD 450-10	
パッキン箱 FCD 450-10	
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	DFE-3250-2B
口金:押し輪 SCS 13	
ボルト・ナット類 SUS 304	
大・小空気孔弁座 S B R	
フロート弁体 発砲ゴム	
	符 号 訂 正 記 事 年 月 日 担 当
	H.Miyagawa    I.Endo    K.Miyaji



「右回り開き」のキャップ



\* 内外面粉体塗装の場合は、塗装部と接触するボルト・ナットには、座金付 (SUS 304) とする。

41	十字穴付小ねじ	SUS 304	2	M6
40	排気部カバー	SUS 304	1	
39	權込ボルト・ナット	SUS 304	4組	M12
38	オリング	NBR	1	P110
37	大空孔弁座押え	CAC 406	1	
36	小空孔弁座	SBR	1	
35	大空孔弁座	SBR	1	
34	ねじごま	PP	1	
33	逆動弁体	PP	1	
32	フオート弁体	黒ゴム	1	
31	排気部ふた	FCD450-10	1	
26	ガスケット	SBR	1	
25	口金ふた子エーン	SUS 304	1連	又特製品
24	口金ふた	EPDM	1	又特製品
23	六角ボルト・ナット	SUS 304	2組	M12
22	口金オリング	NBR	1	P75
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	權込ボルト・ナット	SUS 304	4組	M12
17	六角穴付止めねじ	SUS 304	1	M6
16	六角ボルト	SUS 304	2	M6
15	弁体吊りピン	C 2801P	2	φ4
14	六角ナット	C 3604B	2	2種・3種
13	オリング	NBR	1	G30
12	オリング	NBR	1	P110
11	オリング	NBR	2	P20
10	オリングケース	CAC 406	1	
9	弁	SUS 403	1	
8	めねじごま	CAC 406	1	
7	弁体吊り具	C 3771B	1	
6	弁体芯金	YBSDC	1	
5	弁体弁座	SBR	1	フィニシ
4	キヤップ	FCD450-10	1	
3	弁箱ふた	FCD450-10	1	
2	弁箱	FCD450-10	1	
1	弁	FCD450-10	1	

タクティル鑄鉄製 (ショート型) 7.5K  
空気が付消火栓 (多排型)  
(LLW-2B型) 単口ー75

製 写 図 番 尺  
図 1. Endoh K. Miyaji 査 Y. Oshima free  
平成16年11月 日 図  
第 3 角 法 番 DFE-3250-2B

千代田工業株式会社