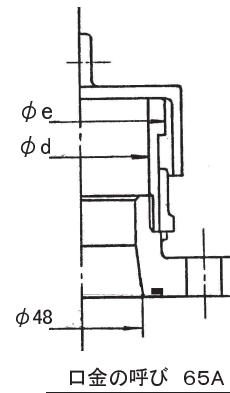
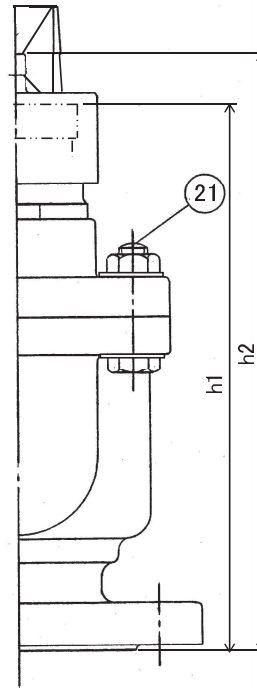
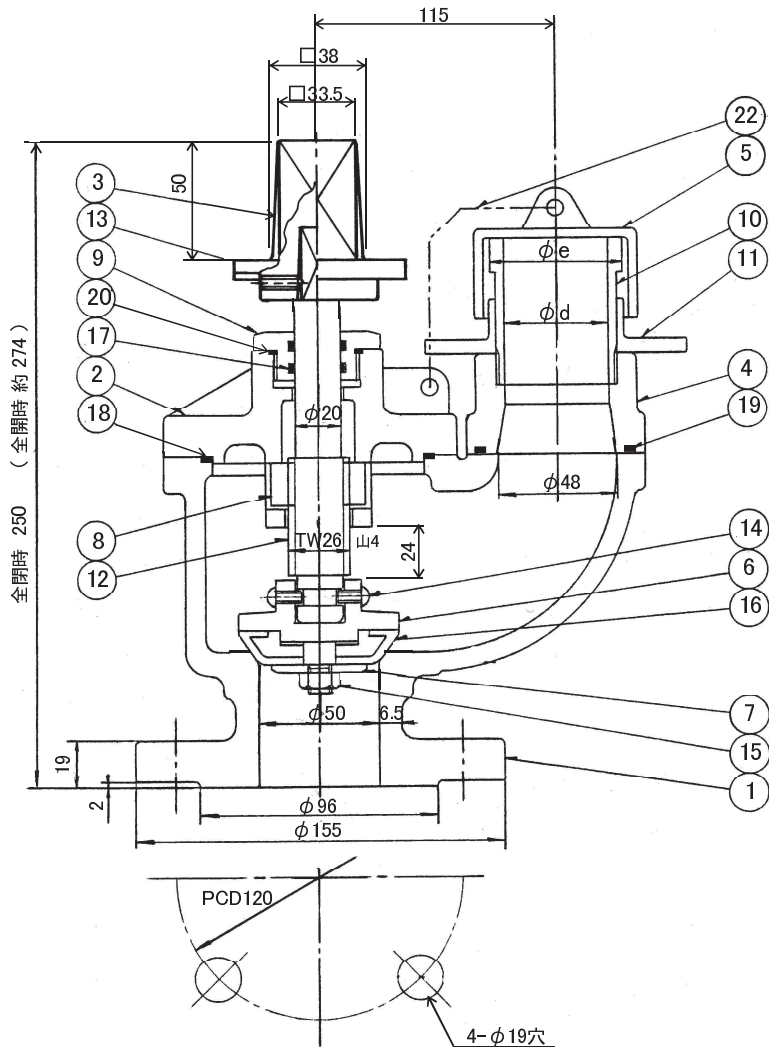
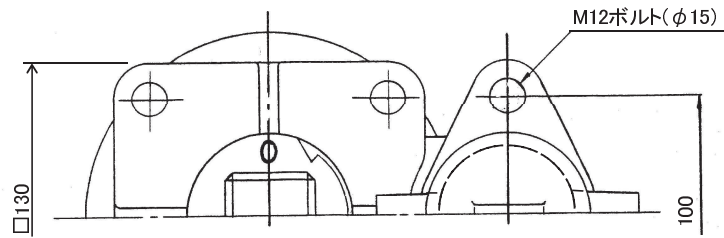


受注契約番号

製 作 仕 様 書

御納入先 川崎市上下水道局様	名 称 洗 浄 栓 (地下式消火栓) 単口-50 × 口金 65A	数 量
御注文先 様		
仕 様 明 細		
1. 主要項目	3. 検 査 (JWWA B 103 規格に則り検査いたします)	
形 式 : EM型 (弊社形式)	(社 内 検 査) (水 協 検 査) 立 会 検 査	
呼 び 径 : 50 mm 但し, 口金の呼び 65A	弁箱耐圧試験 : 水圧 2.3 MPa	
使用流体 : 上 水	弁座漏れ試験 : 水圧 1.4 MPa	
呼び圧力 : 10 K	開閉作動試験 : 有	
使用圧力 : 1.0 MPa	形状寸法検査 : 有	
最高許容圧力 : 1.4 MPa	塗 装 検 査 : 有	
フランジ規格 : 10 K RF	4. 塗 装	
フランジ厚さ : 19 (17+2) 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	
開閉方向 : 左回り開き		
高 さ : 250 mm		
2. 主要部材料	5. 付 属 品 (台 分)	
本 体 FCD450-10		
めねじ CAC 406		
弁 体 CAC 406		
弁 棒 C 3771B		
弁 N B R		
口金:差し金具 SUS 304	6. 図面番号	
口金:押し輪 SCS 13	FE-1201D-3-N3-W	
	符 号	訂 正 記 事
		年 月 日
		担 当
		T.Tsuchida
		K.Miyaji



口金の呼び	d	e	h1	h2
65A (2 ¹ / ₂ "	57	68.5	212	221
50A (2")	44.5	55.6	220	231
40A (1 ¹ / ₂ "	33	43.6	214	226

22	口金ふたチェーン	SUS 304	1連	
21	六角ボルト・ナット・座金	SUS 304	6組	
20	O リング	NBR	1	
19	O リング	NBR	1	
18	O リング	NBR	1	
17	O リング	NBR	2	
16	弁	NBR	1	芯金 C3771
15	六角ナット	C 3604B	1	
14	丸小ねじ	SUS 304	2	
13	六角穴付止ねじ	SUS 304	1	
12	弁棒	C 3771B	1	
11	押し輪	SCS 13	1	
10	差し金具	SUS 304	1	
9	軸受	CAC 406	1	
8	めねじこま	CAC 406	1	
7	弁押え	C 3604B	1	
6	弁体	CAC 406	1	
5	口金ふた	EPDM	1	※口金40A,50Aの場合FC 200
4	口金台	FCD450-10	1	
3	キャップ	FCD450-10	1	
2	弁箱ふた	FCD450-10	1	
1	弁箱	FCD450-10	1	
品番	部品名	材料	個数	備考

図名	ダクタイル鋳鉄製 洗 淨 栓 (地下式消火栓) 単口-φ50 × (口金 65A , 50A , 40A) ・10K			
製図	K.Miyaji	写図	—	審査 K.Kobayashi
尺度	Free			平成 29 年 1 月 24 日
図番	第三角法			Rev.
図番	FE-1202D-N3-W			

符号	改定・訂正理由	日付	担当承認

(h) 千代田工業株式会社