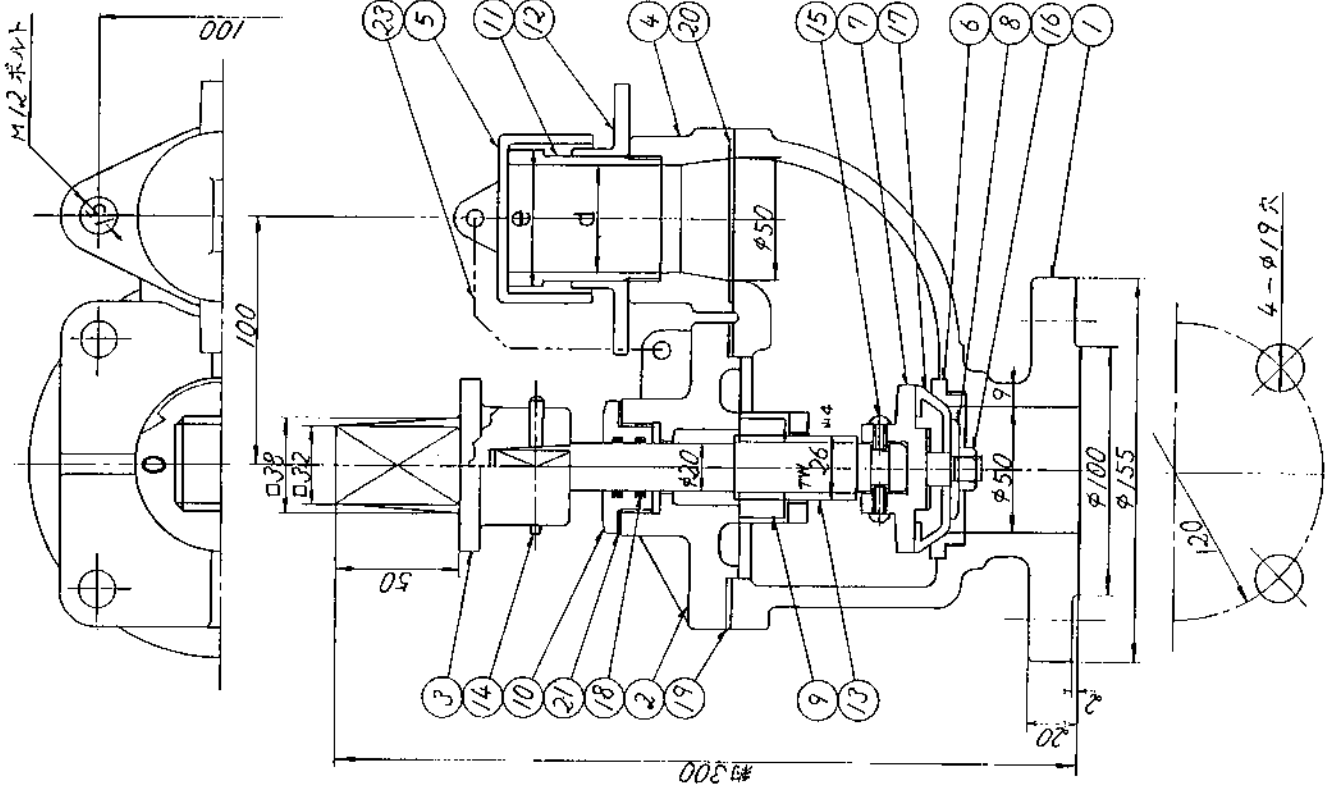


受注契約番号		製 作 仕 様 書			
御納入先		名 称		数 量	
様		EM型 水道用地下式消火栓		□	
御注文先		単口-50×40		□	
様					
仕 様 明 細					
1. 主要項目			3. 検 査		
形 式 : EM型(弊社形式)			(社 内 検 査) 水 協 検 査 立 会 検 査		
呼 び 径 : 50 mm			弁箱耐圧試験 : 水圧 1.75MPa		
但し,口金の呼び65A			弁座漏れ試験 : 水圧 1.3 MPa		
使用流体 : 上 水			開閉作動試験 : 有		
使用圧力 : 0.75MPa			形状寸法検査 : 有		
最高許容圧力 :			塗 装 検 査 : 有		
フランジ規格 : 7.5K RF			4. 塗 装 本 体 内 面 : エポキシ樹脂粉体塗装 本 体 外 面 : エポキシ樹脂粉体塗装		
フランジ厚さ : 20(18+2) mm					
操作方式 : キーキャップ					
開閉方向 : 左回り開き(右回り閉じ)					
2 主要部材料			5.付 属 品 (台 分)		
本 体 FC 200			□		
パッキン箱 FC 200			□		
弁 棒 C 3771B			□		
めねじ CAC 406			□		
弁 体 CAC 406			□		
弁体弁座 N B R			6. 図 面 番 号		
口金:差し金 具 CAC 406			FE-1201N		
口金:押し輪 CAC 406			□		
			□		
			□		
			□		
		符 号	訂 正 記 事	年 月 日	担 当
			H.Miyagawa	1.Endo	K.Miyazi

種号	口金の呼び	d	e
A	50 (2")	44.5	55.6
B	40 (1½")	33	43.6
C	65 (2½")	57	68.5

開閉方向 左回り開き



23	チエーン	SWRM 1#	1#
22	六角ボルト・ナット	SWRM 6#	6#
21	ガスケット	SBR 1	1
20	ガスケット	SBR 1	1
19	ガスケット	SBR 1	1
18	オリング	NBR 2	2
17	弁	NBR 1	1
16	六角ナット	C3604B 1	1
15	丸小ねじ	SUS304 2	2
14	テーパーピン	C3604B 1	1
13	弁	C3771B 1	1
12	押し金	CAC406 1	(BC 6)
11	差し金	CAC406 1	(BC 6)
10	軸	C3604B 1	1
9	めねじこま	CAC406 1	(BC 6)
8	弁	C3604B 1	1
7	弁	CAC406 1	(BC 6)
6	弁	CAC406 1	(BC 6)
4	口金ふた	FC 200 1	1
3	口金	FC 200 1	1
2	キャップ	FC 200 1	1
1	弁	FC 200 1	1
品番部 品名 材料 個数 備考			

千代田式 EM型
水道用地下式消火栓
単口φ50 X 50 (40) (65)
千代田工業株式会社
平成10年 月 日 図
第 3 角 法 番
F E - 1 2 0 1 M

千代田工業株式会社