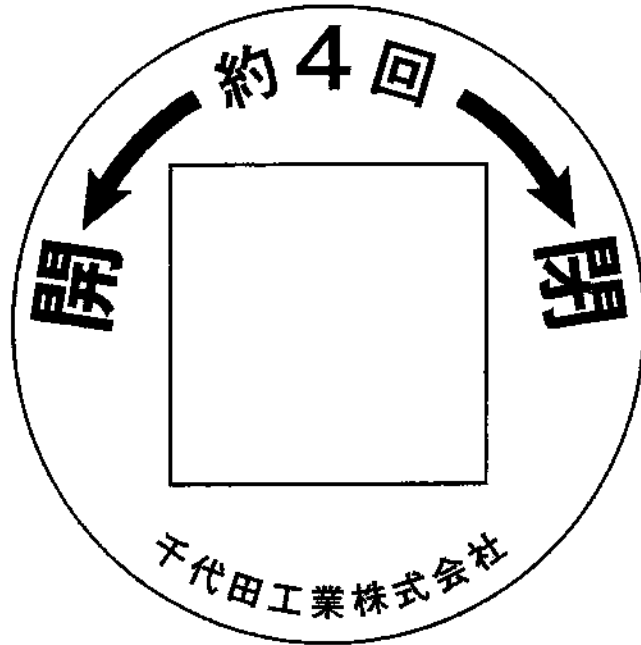


受注契約番号

製 作 仕 様 書

御納入先	様	名 称	数 量
御注文先		ダクタイル鋳鉄製 (低背形) LLE型 水道用地下式消火栓 単口-75	
仕 様 明 細			
1. 主要項目		3. 検 査	
形 式 :	LLE型(弊社形式)	(社 内 検 査) (水 協 検 査) 立会検査	
呼 び 径 :	75 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1.30MPa	
使用圧力 :	0.75MPa	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	4. 塗 装	
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 :	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	
回 転 数 :	約 4 回 転		
2 主要部材料		5.付 属 品 (台 分)	
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	6. 図 面 番 号	
口金:差し金具	SUS 304	FDS-3235-2	
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

部番	部 品 名	材 料	個数	備 考	改 訂



記 事	図 名	開閉表示盤 (アルミ製)			
		平成 18 年 11 月 2 日	図 番	FDS-3235-2-M1	
審 査	写 図	製 図	Endo	(h) 千代田工業株式会社	
	Niyagawa	Niyaji			

--	--

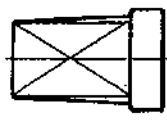
注：内外面粉体塗装の場合は、塗装部と接觸するボルト・ナットには、厩金付（SUS 304）とする。

26	ガスケット	SBR	1
25	口金ふた子エーション	SUS 304	1連 刈草器
24	口金：ふた	EPDM	1 刈草器
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：フランジ	CAC 406	1
20	口金：押し輪	SCS 13	1
19	口金：差し金具	SUS 304	1
18	縦込ボルト・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連・3連
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	めねじこま	CAC 406	1
7	弁押しえ	C 377B	1
6	弁体吊り具	C 377B	1
5	弁体芯金	Y8s0C	1
4	弁体弁座	SBR	1 ラコガ
3	キャップ	F0D450-10	1
2	弁箱ふた	F0D450-10	1
1	弁箱	F0D450-10	1
品番	部品名	材料	個数備考

図名 タクタイル鑄鉄製（ショート型）7.5K
水適用地下式消火栓
（LLE-2型） 単口ー75

製 写 書 R
図 K.Miyaaji 査 Y.Ohoshima 度 free
平成16年11月1日 図
第3角法番 FDS-3235-2

千代田工業株式会社



右回り開きのキャップ

