


受注契約番号

製 作 仕 様 書

御納入先	名称 JWWA B 126型 ダクタイトル鑄鉄製 水道用補修弁 2種-75-レバー式ボール弁	数量
御注文先	様	
	様	
仕 様 明 細		
1. 主要項目		
形 式 :	JWWA B126型	3. 検査 (社内検査) (水協検査) 立会検査 弁箱耐圧試験 : 水圧 1.75MPa 弁座漏れ試験 : 水圧 0.75MPa 開閉作動試験 : 有 形状寸法検査 : 有 塗装検査 : 有
呼 び 径 :	75 mm	
使用流体 :	上 水	
使用圧力 :	0.75MPa	
最高許容圧力 :	1.30MPa	
フランジ規格 :	7.5K 上部GF/下部RF	
フランジ厚さ :	21(18+3) mm	
面間距離 :	100 mm	4. 塗装 本体 内 面 : 水道用エポキシ樹脂粉体塗装
操作方式 :	レバー式	
開閉方向 :	右回り開き	本体 外 面 : 水道用エポキシ樹脂粉体塗装
2 主要部材料		
弁 箱	FCD 450-10	5. 付属品 (台 分)
弁 棒	C 3771B	
弁 体	ABS樹脂	
弁 座	SBRにチフロンコーティング(密着入り)	
ハンドル	SUS 403	
		6. 図面番号 T-372-100-BA
符号	訂正記事	年月日 担当
	H.Miyagawa	I.Endo
		K.Miyaji


 千代田工業株式会社

名 図 JWMA B 126 型 タクティル 鑄鉄製 2 種 (7.5K) レバー式・ボール弁 $\phi 75 \times 100L$ 水道用補修弁

品番	部 品 名	材 料	個 数	備 考
1	弁 箱	FCD450-10	1	
2	弁 座	C 3771	1	
3	弁 体	ABS樹脂	1	
4	弁 座	N B R	2	ワッパ貼り
5	オリツケ	N B R	1	
6	弁 棒	SUS 403	1	
7	オリツケ	N B R	2	
8	軸 受	C 3604	1	
9	オリツケ	N B R	1	
10	ワッパ	FCD450-10	1	
11	キヤツク	FCD450-10	1	
12	レバーハンドル	SUS 403	1	
13	六角穴付止め	SUS 304	1	

