



開閉方向 右廻り開き

塗装仕様 内外面：エポキシ樹脂粉体塗装

JWWA G112

26	カラー	SUS304	1	
25	六角ボルト・座金	SUS304	2	
24	六角穴付止メネジ	SUS304	1	
23	キャップ	FCD450-10	1	
22	平座金	SUS304	2	
21	ダストシール	NBR	1	
20	六角ボルト	SUS304	2	
19	六角穴付止メネジ	SCM435	2	
18	シールワッシャ	SUS304	2	
17	六角袋ナット	SUS304	2	
16	Oリング	NBR	1	
15	皿ばね	SK5	1	
14	Oリング	NBR	1	
13	ウォームホイール	S45C	1	
12	ウォーム	SUS403	1	
11	押えフランジ	CAC406	1	
10	本体	FCD450-10	1	
9	押えフランジ	FCD450-10	1	
8	本体	FCD450-10	1	
7	弁座	NBR+テフロン	2	
6	Oリング	NBR	2	
5	弁軸	C3771B	1	
4	Oリング	NBR	1	
3	弁体	CAC406	1	
2	弁座押え	CAC406	1	
1	弁箱	FCD450-10	1	

符号	部品名称	材質	個数	適用
承認	検図	設計	製図	尺度
清水			清勝水也	1/3
製図年月日				2013年6月17日
製番				図番
				フォルダー番号
				000-0000
				00000
KIC 協和工業株式会社				図番
				WIX43-075-000-00

水道用補修弁 JWWA B 126
φ75-100 2種 RF型
ボールキャップ式

図番 000-0000
フォルダー番号 00000

KIC 協和工業株式会社 図番 WIX43-075-000-00

JWWA B126製作仕様書 水道用補修弁 キャップ式ボール弁

客先	殿		作成 平成25年 6月 18日		
	品名	呼び径	図面番号		
	JWWA B126 2種 水道用補修弁 Φ75-L100 ボールキャップ式	Φ75× 100mm	WIX43-075-000-00		
主要規格	フランジ規格	JWWA B126 2種	付属品		
	面間距離	100mm			
	操作方法	キャップ式			
	開閉方法	右回り開き			
	回転数	2.5±0.3回転			
主要部材料	弁箱	FCD450-10	備考	1)内外面粉体塗装 2)キャップ式ボール弁 RF型	
	キャップ	FCD450-10			
	弁体	CAC406			
	弁軸	C3771B			
	ギヤケース	FCD450-10			
	開閉軸	SUS304			
	弁座	NBR+テフロン			
流 体	種類	上水道			
	呼び圧力	7.5K			
	使用圧力	0.75MPa			
	最高許容圧力	1.3MPa			
	全閉時の最大差圧	0.75MPa			
	温度	常温			
検 査	検査	日本水道協会 社内			
	弁箱耐圧	1.75MPa			
	弁座漏れ	0.75MPa			
	作動	有り			
	塗装検査	有り			
	表示検査	有り			
塗 装	内面	水道用エポキシ樹脂粉体塗装 JWWA G 112 0.3mm以上	承認	点検	作成
	外面	水道用エポキシ樹脂粉体塗装 JWWA G 112 0.3mm以上			
			清水		清水 勝也
据 付	据付場所	ピット内	KIC 協和工業株式会社		
	据付方向	立置			