



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	Oリング	NBR	1	
8	Oリング	NBR	2	
7	六角穴付ボルト	SCM435	3	
6	六角穴付ボルト	SCM435	1	
5	弁座	NBR+70%	2	
4	弁軸	C3771B	1	
3	弁体	CAC406	1	
2	フランジ	FCD450-10	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
製図名				水道用補修弁 JWWA B 126 φ75-150 2種 ボールキャップ式 GF型
製番				図番 000-0000
製番				フォルダー番号 00000
製図番				WIX41-075-000-00

KIC 協和工業株式会社

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 2019年1月10日			
	品名		呼び径	図面番号			
JWWA B126 2種 水道用補修弁 Φ75-L150 ボールキャップ式GF型		Φ75	WIX41-075-000-00				
主要規格	フランジ規格	JWWA B126 2種	付属品	1)内外面粉体塗装 2)キャップ式ボール弁 GF型			
	面間距離	150mm					
	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				
	フランジ	FCD450-10					
	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	種類	上水道	考				
	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	検査	日本水道協会 社内	考				
	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	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					
装			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					