


開閉方向 左廻り開き

塗装仕様 内外面：エポキシ樹脂粉体塗装 JWWA G112

18	板バッキン	NBR	1	
17	六角穴付止めネジ	SUS304	2	
16	ナット	SUS304	2	
15	Oリング	NBR	1	
14	Oリング	NBR	2	
11	銘版	C2600P	1	
10	平座金	C3604B	1	
9	弁座	NBR+テフロン	2	
8	平座金	SUS304	1	
7	レバー	FCD450-10	1	
6	六角ナット	C3604B	1	
5	弁軸	C3771B	1	
4	平行ピン	SUS304	3	
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 2012年12月1日				
図名				水道用補修弁 JWWA B 126 φ75-100 2種 RF型 ボールレバー式
製番				図番 000-0000
図番				フォルダ番号 00000
KIC 協和工業株式会社				WIX22-075-000-10

JWWA B126製作仕様書 水道用補修弁 レバー式ボール弁

客先	殿		作成 平成26年 9月 18日		
	品名		呼び径	図面番号	
	JWWA B126 2種 水道用補修弁 φ75-L100 レバー式ボール弁 RF型		Φ75× 100mm	WIX22-075-000-10	
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	レバー式			
	開閉方法	左回し開き			
	回転数	90°			
主要部材料	弁箱	FCD450-10	備考	1)内外面粉体塗装 2)レバー式ボール弁 RF型 3)くの字レバー仕様	
	フランジ箱	FCD450-10			
	弁体	CAC406			
	弁軸	C3771B			
	レバー	FCD450-10			
	弁座	NBR+テフロン			
	銘板	C2600P			
流	種類	上水道	備考		
	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			
検査	検査	日本水道協会 社内	備考		
	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	 協和工業株式会社		
	据付方向	立置			