



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

17	六角穴付止めねじ	SUS304	2	
16	ナット	SUS304	2	
15	リング	NBR	1	
14	リング	NBR	2	
13	六角穴付ボルト	SCM435	3	
12	六角穴付ボルト	SCM435	1	
11	銘版	C2600P	1	
10	平座金	C3604B	1	
9	弁座	NBR+707	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	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	2009年10月6日			図名
				水道用補修弁 JWWA B 126 φ75-150 2種 ボールレバー式 RF型
		製番	図番	フォルダ番号
		000-0000	00000	00000
KIC 協和工業株式会社				図番
				WIX01-075-000-10

JWWA B126 製作仕様書 水道用補修弁 ボールレバー式

客先	殿		作成 平成29年6月6日 〇日				
	品名		呼び径	図面番号			
JWWA B 126 2種 水道用補修弁 φ75-L150 ボールレバー式		φ75×150mm	WIX01-075-000-10				
主要規格	フランジ規格	JWWA B 126 2種	付属品	備考 1) 内外面粉体塗装 2) ボールレバー式			
	面間距離	150mm					
	操作方法	レバー式					
	開閉方向	右回り開き					
	回転数	90°					
主要部材料	弁箱	FCD450-10	備考			備考 1) 内外面粉体塗装 2) ボールレバー式	
	フランジ	FCD450-10					
	弁体	CAG406					
	弁軸	C3771B					
	レバー	FCD450-10					
	弁座	NBR+テフロン					
	銘版	C2600P					
流 体	種類	上水道	備考	備考 1) 内外面粉体塗装 2) ボールレバー式			
	呼び圧力	7.5k					
	使用圧力	0.75MPa					
	最高許容圧力	1.3MPa					
	全開時の最大差圧	0.75MPa					
	温度	常温					
検 査	検査	日本水道協会 社内	備考			備考 1) 内外面粉体塗装 2) ボールレバー式	
	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					
据 付	据付場所	ピット内	清水		清水 勝也		
	据付方向	立置					
			 協和工業株式会社				