



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

17	六角穴付止めねじ	SUS304	2	
16	ナット	SUS304	2	
15	Oリング	NBR	1	
14	O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+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	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	1/3
			水也	
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 GF型
	製	図	番	フォルダ番号
	番	番	番	番
	000-0000			00000
協和工業株式会社				WIX03-075-000-10

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 2019年1月10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	WIX03-075-000-10		
主要規格	フランジ規格	JWWA B 126 2種	付属品		
	面間距離	150mm			
	操作方法	レバー式			
	開閉方向	左回り開き			
	回転数	90°			
主要部材料	弁箱	FCD450-10	備	1) 内外面粉体塗装 2) ボールレバー式 GF型	
	フランジ	FCD450-10			
	弁体	CAC406			
	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	考		
	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	考		
	弁箱耐圧	1.75MPa			
	弁座漏れ	0.75MPa			
	作動	有り			
	塗装検査	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		