

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 JWVA 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	
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	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	2009年10月6日			
	製番	図番	フォルダー番号	
	000-0000	00000	00000	
協和工業株式会社				図番
WIX02-075-000-10				

水道用補修弁 JWVA B 126
φ75-100 2種 RF型
ボールレバー式



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30年1月23日	
	品名		呼び径	図面番号
JWWA B126 2種 水道用補修弁 Φ75-L100 ボールレバー式		Φ75× 100mm	WIX02-075-000-10	
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		
	開閉方向	右回り開き		
	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
	弁座押さえ	CAC406		
	弁体	CAC406		
	弁軸	C3771B		
	レバー	FCD450-10		
	弁座	NER+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		
	弁箱耐圧	1.75MPa		
	弁座漏れ	1.3MPa		
	作動	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
	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	作成 清水勝也
	据付方向	立置		
			 協和工業株式会社	