



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	
11	銘版	C2600P	1	
10	平座金	C3604B	1	
9	弁座	NBR+70%	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
図名		水道用補修弁 JWWA B 126 φ75-100 2種 GF型 ボールレバー式		
製番		図番	フォルダ番号	
		000-0000	00000	
図番		WIX04-075-000-10		

KIC 協和工業株式会社

JWWA B126 製作仕様書 水道用補修弁 ポールレバー式

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 GF型 水道用補修弁 φ75-L100 ポールレバー式		φ75×100mm	WIX04-075-000-10	
主要規格	フランジ規格	JWWA B 126 2種	付属品	
	面間距離	100mm		
	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)ポールレバー式 GF型
	弁座押え	CAC406		
	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		
	弁箱耐圧	1.75MPa		
	弁座漏れ	0.75MPa		
	作動	有り		
	塗装検査 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		