



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	板パッキン	NBR	1	
17	六角穴付止めねじ	SUS304	2	
16	ナット	SUS304	2	
15	オリング	NBR	1	
14	オリング	NBR	2	
13	植込みボルト	SUS304	4	
12	六角ナット	SUS304	4	
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 2012年6月14日				
(くの字レバー)				製番
				図番
				フォルダー番号
				000-0000
				00000
KIC 協和工業株式会社				図番
				WIX39-075-000-00

水道用補修弁 JWWA B 126準拠
φ75-200 2種
ボールレバー式 GF型

製番 000-0000
図番 00000

KIC 協和工業株式会社 図番 WIX39-075-000-00

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28年 2月 9日		
	品名	呼び径	図面番号		
	JWWA B126 2種 水道用補修弁 φ75-L200 GF レバー式ボール弁	Φ75× 200mm	WIX39-075-000-00		
主要規格	フランジ規格	JWWA B126 2種	付属品	1)内外面粉体塗装 2)レバー式ボール弁 GF 型 3)くの字レバー仕様 日本水道協会検査合格品	
	面間距離	150mm			
	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		
	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 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			
	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	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		