



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 | 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+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 | 図名 水道用補修弁 JWWA B 126 φ75-150 2種 ボールレバー式 RF型 |
| 清水 | | | 清勝水也 | 1/3 | |
| 製図年月日 | | 2009年10月6日 | | 製番 | |
| | | 殿 | | 図番 | |
| | | | | フォルダ番号 | |
| | | | | 000-0000 | |
| | | | | 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 2020年3月23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 | 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 | 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 | |
| | 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 | 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 | 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 | 清水 | 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 | KIC | 協和工業株式会社 | | | |
| | 据付方向 | 立置 | | | | | |