



## レバー補修弁 50

準JWWA B 126水道用補修弁

CDY形



JIS 50mmフランジに接続可能な、JWWA B 126規格に準拠した水道用補修弁です。  
キャメル50(地下式単口消火栓50mm)、急速空気弁呼び径25mm(フランジ50mm)に対応しています。



### 仕様

規格： 準JWWA B 126  
呼び径： 50mm(100L、150L)  
形式： ボール弁形、レバー式  
使用流体： 上水、工業用水、農水  
塗装： 内外面エポキシ樹脂粉体塗装  
種類： 2種(7.5K)、3種(10K)  
使用圧力： 2種(7.5K)…0.75MPa、3種(10K)…1.0MPa  
弁箱耐圧試験： 2種(7.5K)…1.75MPa、3種(10K)…2.3MPa  
弁座漏れ試験： 2種(7.5K)…0.75MPa、3種(10K)…1.0MPa



### 特徴

- ・ JWWA B 126規格に準拠した安心の補修弁です。
- ・ JIS 50mmのフランジに接続できます。
- ・ キャメル50(地下式単口消火栓50mm)等と合わせて御使用頂けます。

### 注意事項

- ・ 上部GF加工が標準です。※上面RF仕様は対応不可です。
- ・ 50mm×100Lは上下面、50mm×150Lは上面に植込ボルトナットが付属しております。



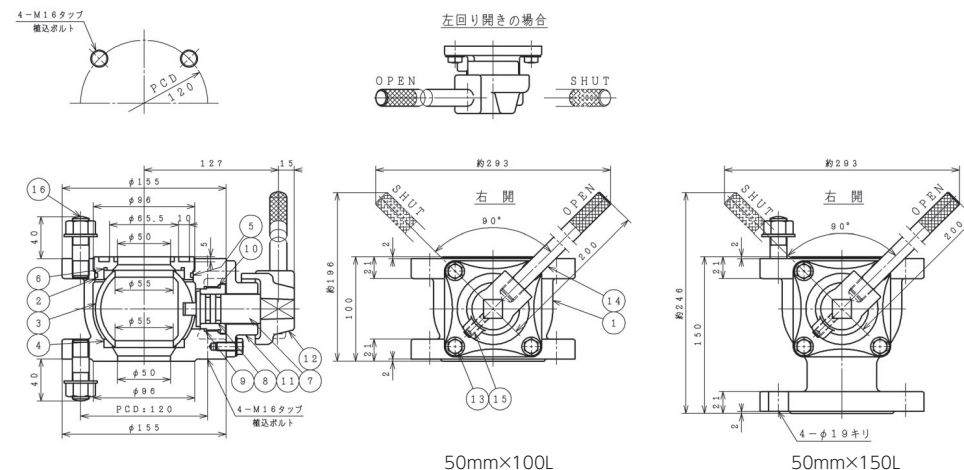
50mm×150L

## レバー補修弁 50

準JWWA B 126水道用補修弁

CDY形

### 参考図



### 部品リスト(呼び径50mm×100L)

1. 弁箱	FCD450-10	9. 軸受	C3604
2. 弁座受け	C3771	10. Oリング	NBR
3. 弁体	CAC406	11. ストップ	FCD450-10
4. 弁座	PTFE	12. キャップ	FCD450-10
5. Oリング	NBR	13. 六角ボルト・座金	SUS304
6. Oリング	NBR	14. レバーハンドル	SUS403
7. 弁棒	SUS304又はC3771	15. 六角穴付止めねじ	SUS304
8. Oリング	NBR	16. 植込ボルト・ナット・座金	SUS304

### 図面番号・主要寸法

※記載の無い寸法は別途図面でご確認ください。

図面番号	呼び径×面間 mm	呼び圧力	接合用ボルト Mサイズ(本)	最長幅 mm	参考重量 kg
D84050101	50×100	7.5K	一☆1	293	10
D84050201	50×100	10K	一☆1	293	10
D84050301	50×150	7.5K	M16×70(4/下面のみ)☆2	293	11
D84050401	50×150	10K	M16×70(4/下面のみ)☆2	293	11

※接合ボルトは相手配管のフランジ厚さや座金の有無、ガスケットの形状等により異なります。  
☆1 製品に植込みボルトナットが付属しております。  
☆2 上部フランジには植込みボルトナットが付属しております。



弁体収納式地下式排水栓キャメル50  
(50mm)



水撃防止形空気弁ダイナミックエア  
(50mm フランジ形)