

## 水道法基準適合品

onac on vario			
特徴		受水槽・高置水槽用緊急遮断弁	
形式		自動復帰式	
仕様	適用流体	水道水※	
	適用圧力範囲	0~1.0MPa	
	保護構造	屋外防雨構造 (JIS C0920 IP65)	
	適用温度	5∼60°C	
	定格電圧	DC24V	
	作動方式	感震器作動弁閉(復帰ボタン操作後自動復帰)・手動操作機構付	
	接続方式	ウェハー形(JIS 10K フランジ対応 )	
— 材	弁 箱	FC 又は FCD450	
12)	弁 体	SCS	
質	弁座(シート)	FKM	
		受注品	
 呼 び 径		価格(円)	L×Hmm 質量kg
50A(2)		オ	41×332 8.6
65A (2 ½ )		1	44×349 9.1
80A(3)		1	44×356 9.5
100A ( 4 )		プー	51×384 10.5
125A ( 5 )		ν	54×406 14.2
150A ( 6 )		価	54×419 15.4
200A(8)		格	64×501 27.2
			21.2

摘 要



0

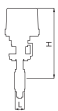
00

00

- ●遮断弁制御台数:2台 (1台制御も製作します。)
- ●縦×横×奥行:530×400×200 (mm)
- ●電源: AC85V~240V (50/60Hz)
- ●保護構造:JIS C0920 IP44相当
- ●感震器: 200gal設定 (震度5強相当)
- ●バックアップ電源:DC24V
- ●バックアップ時間:約5時間
- ●バッテリー交換は3年毎に行ってください
- ●感震器リセット用押しボタンスイッチ付
- ●充電方式:常時充電方式
- ●遮断弁制御出力:DC24V

## 質量 26kg ※流体が水道水以外の場合はお問い合せください。

寸 法 図



開閉時間 50A·65A:4秒以下 80A · 100A: 10秒以下 125A · 150A: 15秒以下

200A:45秒以下