

13 製品記号  受水槽用 緊急遮断弁	MT32D-V	MT32DN-V	MT33D-W	MT33DN-W	MT34D-R
	受注品	受注品	受注品	受注品	受注品
	震災対策用 1.0MPa	SCS製		CAC製	FC製
	水道法性能基準適合品 型式：MT-32D型		水道法性能基準適合品 型式：MT-32DN型 型式：MT-33D型 型式：MT-33DN型		型式：MT-34D型



POINT **電動式、自動復帰式 受水槽用品**

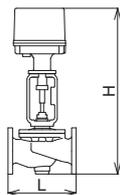
標準仕様	形式	自動復帰式		
	作動	感震器作動時弁閉（復帰ボタン操作後自動復帰、開閉時間：約5～15秒）		
	適用流体	水注1.		
	流体温度	5～60℃		
	定格圧力	1.0MPa		
	適用差圧限界	下表参照		
	定格電圧	DC24V		
	保護構造	防雨形（E種絶縁）注2.		
	端接続	JIS 10K FFフランジ		
	材質	本体	SCS	CAC
	要部	SUS		CAC
	ディスク	PTFE		PTFE
	付加機構	シーケンス信号：オープンコレクタ DC30V、100mA以下、手動開閉機構付		
	適用制御盤	CBM12A-N, CBM14A-N（受電AC80～220Vフリー電源対応）★		

呼び径	本体SCS		本体SCS 水道法性能基準適合品	本体CAC	本体CAC		本体FC	本体FC	
	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)			寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)		寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)
50	190×603	1,461,000	1,468,000	1,400,000	190×604	1,408,000	1,055,000	200×648	
	24				19			28	
65	250×636	1,565,000	1,577,000	1,573,000	270×643	1,582,000	1,214,000	270×704	
	37				42			51	
80	270×650	1,638,000	1,644,000	1,615,000	270×649	1,619,000	1,261,000	290×744	
	41				45			57	
100	290×671	1,747,000	1,755,000	1,712,000	290×669	1,718,000	1,321,000	350×782	
	46				51			78	
125	340×717	2,169,000	2,177,000				1,701,000	360×846	
	70							110	
150	400×760	2,442,000	2,453,000				1,897,000	410×894	
	90							138	
200	470×828	3,016,000	3,024,000				2,223,000	500×947	
	125							199	

■適用差圧限界

呼び径	50	65	80	100	125	150	200
(MPa)	1.0	0.9	0.6	0.35	0.25	0.17	0.095

★受水槽用緊急遮断システムには、感震器とバッテリー内蔵のCB型制御盤と組み合わせてご使用ください。（別売品 182頁参照）
 ●MT32D-V、MT32DN-Vの呼び径40以下はお問い合わせください。
 ※1.はん用、オンオフ式電動弁として使用できます。
 注1. 給水装置に使用する場合は、水道法性能基準適合品のMT-32DN,33DN型をご使用ください。
 注2. 屋外設置の場合は、直射日光を避けてください。



※2. 面間寸法は旧MT-22D,22DN,23D,23DN,24D型と同じです。

記事

水 緊急遮断弁 13