

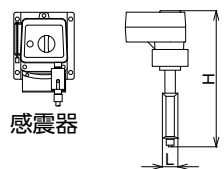


<div style="text-align: center;"> 13 </div> 製品記号  <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;"> 機械式 緊急遮断弁 </div>	EIM 7-MA	EIM 7N-MA	EIM 7C-MA	EIM 7CN-MA
	受注品	受注品	受注品	受注品
	FCD製		ナイロンコーティング	
				
	型式：EIM-7型	水道法性能基準適合品 型式：EIM-7N型	型式：EIM-7C型	水道法性能基準適合品 型式：EIM-7CN型

POINT	電源・制御盤不要、バタフライ式 (JASO耐震総合安全機構 推奨品)			
標準仕様	形 式	手動復帰式		
	作 動	感震器作動時弁閉 (感震器、増幅器復帰後、手動にて弁開)、感震器作動加速度：200ガル (震度5強相当)		
	適 用 流 体	水 注1.		
	流 体 温 度	5~60℃		
	適 用 圧 力	1.0MPa以下		
	保 護 構 造	防雨形 (屋外設置の場合は、日除けカバー付をご使用ください。)*1.		
	端 接 続	ウェハー形 (JIS 5K、10Kフランジ対応)		
	材 本 体	FCD (焼付塗装) ★		FCD (ナイロンコーティング) ★
	弁 体	SCS		
	質 シ ー ト	EPDM 注2.		
付 属 機 構	リミットスイッチ (弁閉側ポンプ保護信号用) 注3.、手動復帰用ハンドル付属			
そ の 他	感震器と弁本体間の標準レリーズ長：1,000mm (適用直線距離500~700mm) ☆			

呼び径	本体FCD		本体ナイロンコーティング		
	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)	
価 格 (円)	別途お見積り 致します。	33×356	別途お見積り 致します。	別途お見積り 致します。	別途お見積り 致します。
		7			
		43×405			
		7			
		46×421			
		8			
		46×455			
		9			
		52×475			
10					
125	56×529	25	43×383	7	
150	56×571	25	46×399	8	
200	60×626	27	46×420	8	
	30	27	52×440	10	
		25	56×496	25	
		27	56×538	25	
		30	60×598	30	

記 事	<ul style="list-style-type: none"> ● EIM7-MAは、呼び径250,300 (適用圧力0.1MPa以下) も製作しています。詳細については、お問い合わせください。 ● 日除けカバー付も製作しています。 ● 感震器は、屋外設置用の専用ボックス付も製作しています。 ● 感震器1台で遮断弁を2台同時に作動可能な緊急遮断システムも製作可能です。(納入形態は専用感震器1台と遮断弁2台となります。) 詳細はお問い合わせください。 ★ FCD製以外はお問い合わせください。		
	☆ レリーズ長は下記寸法も製作しています。		
	製品記号	レリーズ長 (mm)	適用直線距離 (mm)
	EIM7-MB EIM7N-MB EIM7C-MB EIM7CN-MB	500	350~400
EIM7-MC EIM7N-MC EIM7C-MC EIM7CN-MC	1,800	1,300~1,500	
※1. 感震器は簡易防滴構造・屋内用です。屋外設置の場合、専用ボックス付をご使用ください。 ※2. 弁閉時間：約7秒 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EIM-7N,7CN型をご使用ください。 注2. 爆発性危険場所で使用する場合は、リミットスイッチ信号を利用しないでください。 注3. 感震器が遮断弁より下になる場合はレリーズ長1,800mmをご使用ください。			
		 感震器 感震器外形：L×W×D=163×147×105mm	

水
緊急遮断弁

13