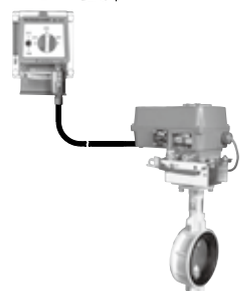


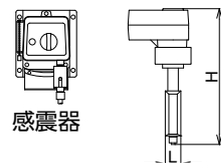
<div style="background-color: black; color: white; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">13</div> 製品記号	<b>EIM 7-MA</b>	<b>EIM 7N-MA</b>	<b>EIM 7C-MA</b>	<b>EIM 7CN-MA</b>
	受注品	受注品	受注品	受注品
機械式 緊急遮断弁	震災対策用 1.0MPa		FCD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



<b>POINT</b>	<b>電源・制御盤不要、バタフライ式</b> (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)		
40	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。		
50		7			43×383	
65		43×405			7	46×399
80		7			8	46×420
100		46×421			9	52×440
125		8			10	56×496
150		46×455			25	56×538
200		9			27	60×598
		52×475			30	60×598
		10				

記 事	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 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。</li> <li>● 日除けカバー付も製作しています。</li> <li>● 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。</li> <li>● 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。)</li> </ul> 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。 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>製品記号</th> <th>レリーズ長 (mm)</th> <th>適用直線距離 (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>EIM7-MB</td> <td rowspan="4" style="text-align: center;">500</td> <td rowspan="4" style="text-align: center;">350～400</td> </tr> <tr> <td>EIM7N-MB</td> </tr> <tr> <td>EIM7C-MB</td> </tr> <tr> <td>EIM7CN-MB</td> </tr> <tr> <td>EIM7-MC</td> <td rowspan="4" style="text-align: center;">1,800</td> <td rowspan="4" style="text-align: center;">1,300～1,500</td> </tr> <tr> <td>EIM7N-MC</td> </tr> <tr> <td>EIM7C-MC</td> </tr> <tr> <td>EIM7CN-MC</td> </tr> </tbody> </table>		製品記号	レリーズ長 (mm)	適用直線距離 (mm)	EIM7-MB	500	350～400	EIM7N-MB	EIM7C-MB	EIM7CN-MB	EIM7-MC	1,800	1,300～1,500	EIM7N-MC	EIM7C-MC
製品記号	レリーズ長 (mm)	適用直線距離 (mm)														
EIM7-MB	500	350～400														
EIM7N-MB																
EIM7C-MB																
EIM7CN-MB																
EIM7-MC	1,800	1,300～1,500														
EIM7N-MC																
EIM7C-MC																
EIM7CN-MC																
	<ul style="list-style-type: none"> <li>※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。</li> <li>※2. 弁閉時間：約7秒</li> <li>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。</li> <li>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。</li> <li>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。</li> </ul>															



感震器外形：L×W×D=163×147×105mm

水  
緊急遮断弁

13