

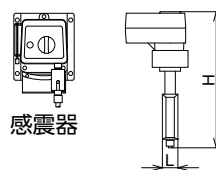
| | | | | | | |
|---|--|--|--------------------------|--------------------|----------------------------|--------|
| <div style="text-align: center;"> 13 </div> <p style="text-align: center;">製品記号</p> | EIM 7-MA | EIM 7N-MA | EIM 7C-MA | EIM 7CN-MA | | |
| | 受注品 | 受注品 | 受注品 | 受注品 | | |
|  <p style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">機械式 緊急遮断弁</p> | 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 | |
|  | | | | | | |
| 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) | | | | |
| | 材質 | FCD (焼付塗装) ★ | | FCD (ナイロンコーティング) ★ | | |
| | シート | SCS 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) ☆ 注4. | | | | | |
| 価格 (円) | 呼び径 | 本体FCD | 本体FCD 水道法性能基準適合品 | 本体ナイロンコーティング | 本体ナイロンコーティング 水道法性能基準適合品 | |
| | 40 | 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。 | 別途お見積り 致します。 | |
| | 50 | | | | | |
| | 65 | | | | | |
| | 80 | | | | | |
| | 100 | | | | | |
| | 125 | | | | | |
| | 150 | | | | | |
| | 200 | | | | | |
| | 寸法L×H (mm) | | | | | 33×356 |
| 梱包質量 (kg) | 7 | | | | | 7 |
| | 43×405 | 46×399 | | | | |
| | 7 | 8 | | | | |
| | 46×421 | 46×420 | | | | |
| | 8 | 9 | | | | |
| | 46×455 | 52×440 | | | | |
| | 9 | 10 | | | | |
| | 52×475 | 56×496 | | | | |
| | 10 | 25 | | | | |
| | 56×529 | 56×538 | | | | |
| | 25 | 27 | | | | |
| | 56×571 | 60×598 | | | | |
| | 27 | 30 | | | | |
| | 60×626 | | | | | |
| | 30 | | | | | |

- 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 | 500 | 350~400 |
| EIM7N-MB | | |
| EIM7C-MB | | |
| EIM7CN-MB | | |
| EIM7-MC | 1,800 | 1,300~1,500 |
| EIM7N-MC | | |
| EIM7C-MC | | |
| EIM7CN-MC | | |

- ※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。



感震器外形：L×W×D=163×147×105mm

水
緊急遮断弁

13