

<div style="text-align: center;"> 13 製品記号 小型 機械式 緊急遮断弁 </div>	EIM11-VA 受注品 0.5MPa SCS製 型式：EIM-11型	EIM11F-VA 受注品 0.5MPa SCS製 型式：EIM-11F型
---	--	--

POINT	電源・制御盤不要、小型・リリース接続型 ステンレス鋼製	
形 式	手動復帰式	
作 動	感震器作動時弁閉（感震器復帰後、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	燃料油（灯油・軽油・A重油程度）注、水・空気★ ¹ 、不活性ガス★ ¹	
流 体 温 度	5～100℃★ ²	
適用 圧 力	0～0.5MPa★ ³	
適用 周 圍 温 度	-10～50℃（凍結不可、結露なきこと）	
設 置 場 所	屋内用（屋外設置及び粉塵が多い場合、防雨カバー付をご使用ください。）★ ⁴	
端 接 続	JIS Rcねじ	JIS 10K FFフランジ
材 質	本 体	SCS
	要 部	SUS
	ディスク	PTFE★ ¹
そ の 他	感震器と弁本体間の標準リリース長：1,000mm（適用直線距離500～700mm）☆	

呼び径	ねじ込形		フランジ形	
	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)
15	675,000	63×244 4	709,000	112×244 5.5
20	682,000	80×249 4.5	720,000	118×249 6
25	691,000	90×257 5	751,000	140×257 8.5
32	712,000	106×267 6	792,000	150×267 9.5
40	733,000	118×273 6.5	814,000	160×272 10.5
50	770,000	140×291 8.5	842,000	190×289 13

記 事	★ ¹ ディスク材質は合成ゴム製（FKM・気体用）も製作しています。 ★ ² リミットスイッチ（弁閉側信号接点）付も製作しています。（流体温度は5～80℃となります。） ★ ³ 適用圧力0.5MPaを超える場合はお問い合わせください。 ★ ⁴ 防雨カバー・専用ボックス付（本体部・感震器）も製作しています。																
	☆リリース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>端接続</th> <th>リリース長 (mm)</th> <th>適用直線距離 (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>EIM11-VB</td> <td>ねじ込形</td> <td rowspan="2">500</td> <td rowspan="2">350～400</td> </tr> <tr> <td>EIM11F-VB</td> <td>フランジ形</td> </tr> <tr> <td>EIM11-VC</td> <td>ねじ込形</td> <td rowspan="2">1,800</td> <td rowspan="2">1,300～1,500</td> </tr> <tr> <td>EIM11F-VC</td> <td>フランジ形</td> </tr> </tbody> </table>		製品記号	端接続	リリース長 (mm)	適用直線距離 (mm)	EIM11-VB	ねじ込形	500	350～400	EIM11F-VB	フランジ形	EIM11-VC	ねじ込形	1,800	1,300～1,500	EIM11F-VC
製品記号	端接続	リリース長 (mm)	適用直線距離 (mm)														
EIM11-VB	ねじ込形	500	350～400														
EIM11F-VB	フランジ形																
EIM11-VC	ねじ込形	1,800	1,300～1,500														
EIM11F-VC	フランジ形																
	 感震器（増幅器付）																
	注.燃料油、軽油用の場合はご使用先（国土交通省、防衛省など）によっては、本体材質の指定がある場合がありますので、ご確認の上、材質をご指示願います。																

燃料油
 水
 空気
 ガス
緊急遮断弁
13