



**13** 製品記号

小型  
機械式  
緊急遮断弁

<b>EIM11-VA</b>		<b>EIM11F-VA</b>	
受注品		受注品	
0.5MPa	SCS製	0.5MPa	SCS製
			
型式：EIM-11型		型式：EIM-11F型	

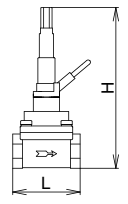
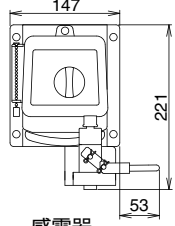
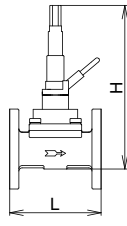
<b>POINT</b>	<b>電源・制御盤不要、小型機械式・レリーズ接続型、手動復帰式</b>
形 式	手動復帰式
作 動	感震器作動時弁閉（感震器復帰後、手動にて弁開）、感震器作動加速度：200ガル（震度5強相当）
適 用 流 体	燃料油（灯油・軽油・A重油程度）注、水・空気★ <sup>1</sup> 、不活性ガス★ <sup>1</sup>
流 体 温 度	5～100℃★ <sup>2</sup>
適 用 圧 力	0～0.5MPa★ <sup>3</sup>
適 用 周 圍 温 度	-10～50℃（凍結不可、結露なきこと）
設 置 場 所	屋内用（屋外設置及び粉塵が多い場合、防雨カバー付をご使用ください。）★ <sup>4</sup>
端 接 続	JIS Rcねじ
材 質	SCS
本 体	SUS
要 部	ディスク
質	テフロン★ <sup>1</sup>
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	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	482,000	63×244 4	506,000	112×244 5.5
20	486,000	80×249 4.5	514,000	118×249 6
25	493,000	90×257 5	536,000	140×257 8.5
32	508,000	106×267 6	564,000	150×267 9.5
40	523,000	118×273 6.5	580,000	160×272 10.5
50	549,000	140×291 8.5	601,000	190×289 13

★<sup>1</sup>ディスク材質は合成ゴム製（FKM・気体用）も製作しています。  
 ★<sup>2</sup>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。）  
 ★<sup>3</sup>適用圧力0.5MPaを超える場合はお問い合わせください。  
 ★<sup>4</sup>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。

☆レリーズ長は下記寸法も製作しています。

製品記号	端接続	レリーズ長 (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.燃料油及び、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