

<div style="background-color: #008000; color: white; padding: 5px; font-weight: bold; font-size: 24px;">13</div> 製品記号	EIM11-VA	EIM11F-VA
	受注品	受注品
<div style="background-color: #008000; color: white; padding: 5px; font-weight: bold; font-size: 24px;">13</div> 小型 機械式 緊急遮断弁	0.5MPa    	0.5MPa    
	 型式：EIM-11型	 型式：EIM-11F型

POINT 電源・制御盤不要、小型・レリーズ接続型 ステンレス鋼製

標準仕様	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：200gal (2.0m/s ²) (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°C★ ²		
	適用圧力	0~0.5MPa★ ³		
	適用周囲温度	-10~50°C (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) ☆			

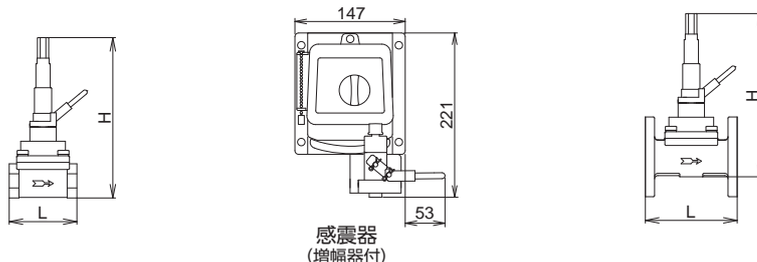
呼び径	ねじ込形		フランジ形	
	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)
15	748,000	63×244 4	786,000	112×244 5.5
20	756,000	80×249 4.5	798,000	118×249 6
25	766,000	90×257 5	833,000	140×257 8.5
32	789,000	106×267 6	878,000	150×267 9.5
40	813,000	118×273 6.5	903,000	160×272 10.5
50	854,000	140×291 8.5	934,000	190×289 13

- ★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°C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。

☆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		

記事



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