






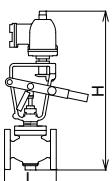


<div style="font-size: 2em; font-weight: bold; border: 2px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block;">13</div> 製品記号	EIEFS-RB	EIEFS-HB	EIEFS-BB	EIEFP-RB
	受注品	受注品	受注品	受注品
 電磁緊急遮断弁	1.0MPa 液体用     	気体用	蒸気用	高差圧用 FC製
	型式：EIE-FS型			型式：EIE-FP型

POINT **電磁緊急遮断弁 耐圧防爆構造d2G4** 検定合格番号 労検第T13633号

標準仕様	形式	手動復帰式			
	作動	停電時弁閉☆ ¹			
	適用流体	燃料油 注1・水・油 注1.	燃料ガス 注2・空気	蒸気	燃料油 注1・水・空気・油 注1.
	流体温度	5~100℃	5~60℃	180℃以下	5~100℃
	定格圧力	1.0MPa	1.0MPa 注2.	1.0MPa	1.0MPa
	適用差圧限界	下表参照			
	流体粘度	900cSt以下	—	—	900cSt以下
	定格電圧	AC100V 50Hz☆ ²			
	保護構造	耐圧防爆構造 (d2G4 B種絶縁)・屋内用			
	端接続	JIS 10K FFフランジ			
材質	本体	FC★注1.			
	要部	CAC			
ディスク	PTFE	NBR	—	PTFE	

呼び径	耐圧防爆構造		高差圧用			
	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)		
15	400,000	112×506 20.2	471,000	160×535 24.2		
20	406,000	125×513 21.1				
25	411,000	140×523 22.9				
32	428,000	160×531 24.2				
40	433,000	180×554 25.4				
50	448,000	200×574 28.6				
65	478,000	270×630 49.6				
80	610,000	290×671 54.3				
100	723,000	350×709 75.3				
125	940,000	360×871 127			1,092,000	360×871 127
150	1,357,000	410×919 152			1,439,000	410×919 152
200	1,862,000	500×972 212			1,980,000	500×972 212

記 事	■価格加算			★ CAC製 (呼び径50~100)、SCPH製、SCS製はお問い合わせください。					
	記号	仕様	加算額	☆ ¹ 通電時弁閉形も製作しています。 ☆ ² AC100V 60Hz, AC200V 50Hz, AC200V 60Hzも製作しています。 ※受水槽用は180頁をご参照ください。					
	4-4	防爆リミットスイッチ (開閉) 付	150,000	注1. 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。また、ガソリンの場合はお問い合わせください。 注2. 燃料ガスは0.2MPaまで、本体SCPH製で1.0MPaまで製作しています。					
	4-5	防爆リミットスイッチ (開) 付	75,000						
4-6	防爆リミットスイッチ (閉) 付	75,000							
注. 注文時、ご使用のケーブル外径をご指示願います。									
■適用差圧限界 (MPa)									
呼び径	15~25	32~40				50	65	80	100
EIEFS-RB	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EIEFS-HB	1.0	0.7	0.5	0.3	0.2	0.1	0.06	0.04	0.02
EIEFS-BB	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EIEFP-RB	—	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	0.5	0.5

燃料油
燃料ガス
水
空気
油
蒸気
緊急遮断弁
13