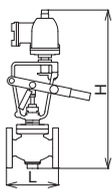


13 製品記号  電磁緊急遮断弁	EIEFS-RB	EIEFS-HB	EIEFS-BB	EIEFP-RB
	受注品	受注品	受注品	受注品
	1.0MPa 液体用	気体用	蒸気用	高差圧用 FC製
				
	型式：EIE-FS型			型式：EIE-FP型

POINT **電磁緊急遮断弁 耐压防爆構造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	耐压防爆構造 (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	耐压防爆構造			寸法L×H (mm)	高差圧用	寸法L×H (mm)
				梱包質量 (kg)		梱包質量 (kg)
15	488,000			112×506	高差圧用	160×535
20	494,000			20.2		
25	501,000			125×513		
32	521,000			21.1		
40	528,000			140×523		
50	545,000			22.9		
65	582,000			160×531		
80	744,000			24.2		
100	882,000			180×554		
125	1,147,000			25.4		
150	1,655,000			200×574		
200	2,272,000			28.6		
				270×630	574,000	270×622
				49.6	576,000	290×665
				290×671	583,000	290×665
				54.3	675,000	410×919
				350×709	819,000	410×919
				75.3	930,000	500×972
				360×871	1,332,000	500×972
				127	1,755,000	212
				410×919	2,416,000	212
				152		
				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。								
	4-4	防爆リミットスイッチ (開閉) 付	166,400	☆ ² AC100V 60Hz、AC200V 50Hz、AC200V 60Hzも製作しています。								
	4-5	防爆リミットスイッチ (開) 付	83,200	※受水槽用は179頁をご参照ください。								
	4-6	防爆リミットスイッチ (閉) 付	83,200	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. 注文時、ご使用のケーブル外径をご指示願います。			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。								
	■適用差圧限界 (MPa)											
	呼び径	15~25	32~40			50	65	80	100	125	150	200
	EIEFS-RB	1.0	0.7			0.5	0.3	0.2	0.1	0.06	0.04	0.02
	EIEFS-HB	—	—			—	—	—	—	—	—	—
	EIEFP-RB	—	1.0			1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	0.5	0.5