

12 製品記号

12 電磁弁

耐圧防爆形

EDES-J	EDES-W	EDEF-J	EDEF-W	EDEF-B	EDEF-R
受注品	受注品	受注品	受注品	受注品	受注品
0.7MPa 水 油	CAC製 燃料油	0.7MPa 水 油	CAC製 燃料油	0.7MPa 水 油	FC製 燃料油
型式：EDE-S型			型式：EDE-F型		

POINT **0.7MPa 準直動式 高粘度用 耐圧防爆構造d2G4** 検定合格番号 労検第T13633号

作動	通電開					
適用流体	水・油★ ¹ 注1.	軽油・灯油注1. (不活性ガス)	水・油★ ¹ 注1.	軽油・灯油注1. (不活性ガス)	水・油★ ¹ 注1.	軽油・灯油注1. (不活性ガス)
流体温度	5~100℃					
適用圧力	0~0.7MPa					
流体粘度	100cSt以下★ ²					
周囲温度	5~40℃					
定格電圧	AC100V 50Hz☆ ³					
保護構造	耐圧防爆構造 (d2G4 B種絶縁)・屋内用注2.					
端接続	JIS Rcねじ			JIS 10K FFフランジ		
材質	CAC★ ⁴ 注1.		SUS		FC★ ⁵ 注1.	
本体	CAC★ ⁴ 注1.		SUS		FC★ ⁵ 注1.	
要部	SUS		SUS		CAC	
ディスク	—	PTFE	—	PTFE	—	PTFE

呼び径	メタルタッチ		ディスク入		メタルタッチ		ディスク入		メタルタッチ		ディスク入	
	価格	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)	価格	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)	価格	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)	価格	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)	価格	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)	価格	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)
10	385,000	63×332 4.4	399,000	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	386,000	63×332 4.4	403,000	517,000	100×332 6.2	530,000	—	—	—	—	—	—
20	394,000	80×334 4.6	411,000	520,000	106×334 6.9	537,000	—	—	—	—	—	—
25	409,000	90×343 4.9	420,000	523,000	112×343 8.3	545,000	—	—	—	—	—	—
32	452,000	106×370 5.6	487,000	570,000	150×370 9.9	599,000	—	—	—	—	—	—
40	476,000	118×388 6.7	505,000	579,000	160×388 11.3	605,000	—	—	—	—	—	—
50	514,000	140×410 9.1	547,000	582,000	170×410 14.7	609,000	—	—	—	—	—	—
65	—	—	—	—	—	—	631,000	270×485 39	—	—	693,000	—
80	—	—	—	—	—	—	707,000	290×524 52	—	—	775,000	—

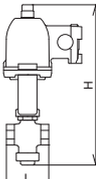
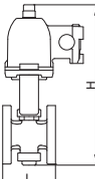
価格加算

記号	仕様	加算額
2-E	AC110V 50Hz	20,000
2-G	AC220V 50Hz	
2-L	AC110V 60Hz	
2-N	AC220V 60Hz	
2-C	DC24V	
2-D	DC100V	94,100

★³ 他の特殊電圧はお問い合わせください。

★¹ 蒸気用も製作しています。(メタルタッチ)
 ★² 300cSt以下も製作しています。
 ★⁴ SCS製はお問い合わせください。
 ★⁵ SCPH製、SCS製はお問い合わせください。
 ☆ AC100V 60Hz、AC200V 50Hz、AC200V 60Hzも製作しています。

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. 屋外で使用する場合はカバーなどで保護してください。

水
油
燃料油

電磁弁

12