

<div style="font-size: 2em; font-weight: bold; border: 2px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block;">15</div> 製品記号	COF1-W	CCF1-W	COF1-V	CCF1-V	COF1H-W	CCF1H-W	COF1H-V	CCF1H-V
	受注品		受注品		受注品		受注品	
 シリンダー弁	1.0MPa	CAC製 呼び径80:FC製	SCS製		1.0MPa	CAC製 呼び径80:FC製	SCS製	
型式: COF-1型 型式: CCF-1型 型式: COF-1型 型式: CCF-1型 型式: COF-1H型 型式: CCF-1H型 型式: COF-1H型 型式: CCF-1H型								

POINT **1.0MPa 小型 オンオフ制御用 フランジ形**

標準仕様	形 式	二方口							
	作 動	加圧時弁開	加圧時弁閉	加圧時弁開	加圧時弁閉	加圧時弁開	加圧時弁閉	加圧時弁開	加圧時弁閉
	適用流体	水・温水・空気・油 (灯油、軽油、A重油程度) 注1.				蒸気・温水・油 注1.			
	流体温度	5~100℃				180℃以下 (温水の場合100℃以下)			
	適用圧力	0~1.0MPa							
	端 接 続	JIS 10K FFフランジ							
	操 作 流 体	空気							
	操作空気圧力	0.3~0.7MPa							
	操 作 孔	JIS Rc $\frac{1}{4}$ ねじ							
	材 質	本 体	CAC (呼び径80:FC) 注1.		SCS 注1.		CAC (呼び径80:FC) 注1.		SCS 注1.
	要 部	SUS							
	ディスク	PTFE				充填材入PTFE			

呼び径	本体CAC		本体SCS		本体CAC		本体SCS	
	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)
15	112×192	99,400	112×190	189,000	112×263	109,000	112×261	214,000
	5.5		5.5		5.5		5.5	
20	118×200	102,000	118×198	202,000	118×271	111,000	118×269	219,000
	6		6		6		6	
25	140×210	105,000	140×208	227,000	140×282	115,000	140×280	248,000
	8		8		8		8	
32	150×222	162,000	150×222	284,000	150×293	200,000	150×293	307,000
	9		9		9		9	
40	160×228	175,000	160×228	339,000	160×299	206,000	160×299	362,000
	10		10		10		10	
50	190×249	201,000	190×249	394,000	190×321	214,000	190×320	419,000
	11		11		11		11	
65	212×288	249,000			212×359	263,000		
	18				18			
80	製品記号				製品記号			
	COF1-S	CCF1-S			COF1H-S	CCF1H-S		
	290×308	258,000			290×379	271,000		
	29.5				29.5			

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、ご確認願います。
 注2. 寸法は加圧時弁開の場合です。

記 事

水
温水
空気
油
蒸気
シリンダー弁
15