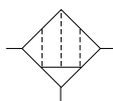




表示記号

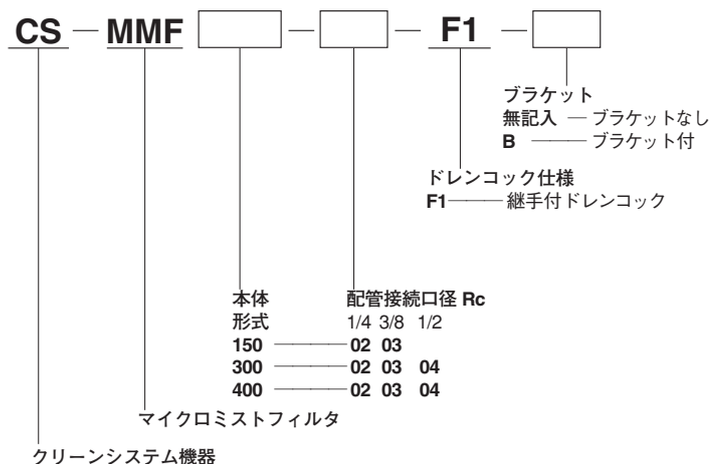


仕様

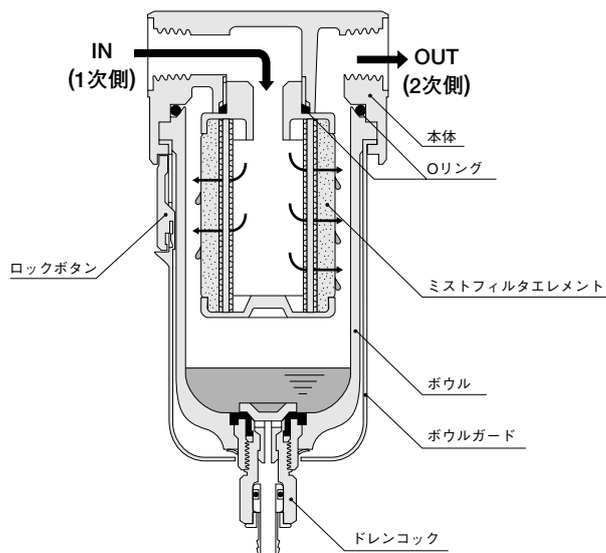
項目	形式	CS-MMF150 <sup>注1</sup>	CS-MMF300 <sup>注1</sup>	CS-MMF400 <sup>注1</sup>	
使用流体		空気			
配管接続口径	Rc	1/4、3/8	1/4、3/8、1/2	1/4、3/8、1/2	
捕集粒径	μm	0.01			
捕集効率	%	99.9999			
処理空気量 <sup>注2</sup>	ℓ/min (ANR)	150	300	750	
最高使用圧力	MPa [kgf/cm <sup>2</sup> ]	0.93 [9.5]			
保証耐圧力	MPa [kgf/cm <sup>2</sup> ]	1.47 [15.0]			
使用温度範囲 (霧囲気または使用流体) °C		5~60			
ドレン貯容量	cc	35	65	90	
質量	kg	標準	0.41	0.45	0.78
		本体	亜鉛ダイカスト		
		ボウル	ポリカーボネート		
材質	エレメント形式	E-15MM	E-30MM	E-40MM	
標準装備品	スクリュース式継手付ドレンコック、ボウルガード				

注1：CS-MMF150のボディサイズは300シリーズ、CS-MMF300、400は600シリーズとなります。  
 2：空気圧力0.7MPa [7.1kgf/cm<sup>2</sup>] 時の値です。

注文記号

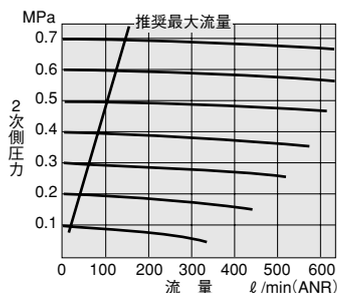


内部構造と各部名称

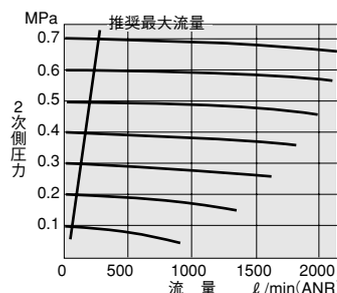


流量特性

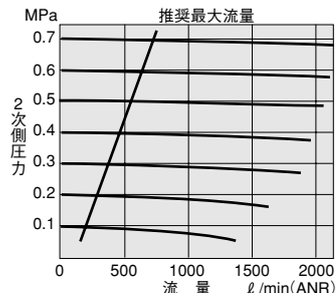
● CS-MMF150



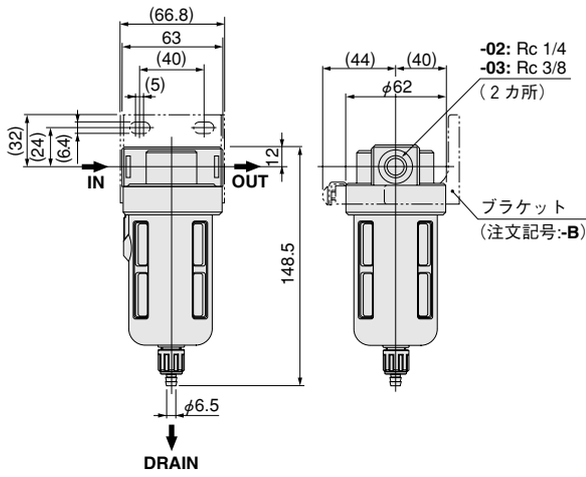
● CS-MMF300



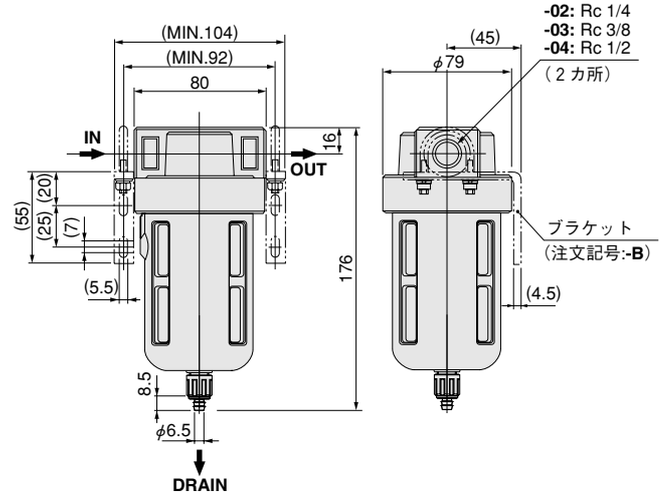
● CS-MMF600



● CS-MMF150



● CS-MMF300



● CS-MMF400

