



単位 mm

呼び	フランジ各部寸法												ボルト		
(B)	ねじ X	φD	t	f	T	φe	φg	φd	ねじ 長さ a	コア 長さ b	φE	φC	m	φh	呼び
3/4	Rc3/4	85	15	2	22	17	50	16	15	13	38	65	4	12	M10
1	Rc1	95	15	2	25	23.5	61	20.5	17	14	46	75	4	12	M10
1 1/4	R1 1/4	115	16	2	28	31	72	28.5	20	17	56	90	4	15	M12
1 1/2	Rc1 1/2	120	16	2	28	37.5	77	33.5	20	17	62	95	4	15	M12
2	Rc2	130	16	2	33	50	88	44.5	25	18	73	105	4	15	M12
2 1/2	Rc2 1/2	155	18	2	37	65	112	59	28	20	95	130	4	15	M12
3	Rc3	180	18	2	41	76	124	71	31	20	104	145	4	19	M16
4	Rc4	200	20	2	47	100	141	95.5	37	21	130	165	8	19	M16
5	Rc5	235	20	2	53	124.5	178	119	42	28.5	160	200	8	19	M16
6	Rc6	265	22	2	53	147.5	206	142	42	28.5	190	230	8	19	M16

注1) 本体外面は青色塗装とする。

注2) 記載内容については予告なく変更することがあります。

記号	部品名	材料	数量	備考
4	樹脂リング	ポリエチレン樹脂	1	
3	Oリング	EPDM	1	
2	管端コア	ポリエチレン樹脂	1	
1	本体	FCMB275-5	1	

名称	CKコア継手 (ねじ込み式管端防食管継手) 合フランジ 5K 3/4 ~ 6		略号	コア5K合F	適合規格	JPF MP 008			
	シーケー金属株式会社			制定日		2001年4月1日	承認	確認	作成
				改定日		2023年4月1日	坂	高倉	熊崎
		版数	10版						

(図面番号 N-E-コア合F5K3/4~6-10)