



単位 mm

呼び	フランジ各部寸法										使用ボルト		
	ねじ X	φD	t	L	φe	φg	φd	ねじ 長さ a	コア 長さ b	φC	m 孔数	φh	呼び
3/4	Rc3/4	85	13	22	17	50	16	15	13	65	4	12	M10
1	Rc1	95	13	25	23.5	61	20.5	17	14	75	4	12	M10
1 1/4	Rc1 1/4	115	14	28	31	72	28.5	20	17	90	4	15	M12
1 1/2	Rc1 1/2	120	14	28	37.5	77	33.5	20	17	95	4	15	M12
2	Rc2	130	14	33	50	88	44.5	25	18	105	4	15	M12
2 1/2	Rc2 1/2	155	16	37	65	112	59	28	20	130	4	15	M12
3	Rc3	180	16	41	76	124	71	31	20	145	4	19	M16
4	Rc4	200	18	47	100	141	95.5	37	21	165	8	19	M16

- (備考) 1. 記載内容について予告なく変更することがあります。
 2. 日本金属継手協会 JPF MP 008規格 準拠品。

4	樹脂リング	ポリエチレン樹脂	1	
3	Oリング	合成ゴム EPDM	1	
2	管端コア	ポリエチレン樹脂	1	
1	本体	FCMB27-05	1	
記号	部品名	材質	数量	備考
名称	RCF-K継手 (ねじ込み式管端防食管継手) 合フランジ 5K		略号	RCF-K F5K
			図番	SSP-0142
			制定日	2012年4月27日
株式会社 リケン		改定日	2014年12月20日	承認
		版数	3版	確認
				作成
				星野
				坂田
				肥留川