



単位 mm

呼び	フランジ各部寸法										ボルト		
	ねじ X	ϕD	t	L	ϕe	ϕg	ϕd	ねじ 長さ a	コア 長さ b	ϕC	m	ϕh	呼び
3/4	Rc3/4	100	14	22	17.5	57	16	15	13	75	4	15	M12
1	Rc1	125	15	24.5	24	68	20.5	17	14	90	4	19	M16
1 1/4	R1 1/4	135	16	27	32	76	29	20	17	100	4	19	M16
1 1/2	Rc1 1/2	140	16	27	38	81	34.5	21	17	105	4	19	M16
2	Rc2	155	16	32	49	96	45	24	18	120	4	19	M16
2 1/2	Rc2 1/2	175	18	36.5	62	116	60	27	20	140	4	19	M16
3	Rc3	185	18	40	74	126	71.5	31	20	150	8	19	M16
4	Rc4	210	18	46	98	151	96	37	21	175	8	19	M16
5	Rc5	250	20	51.5	126	185	120	41	28.5	210	8	23	M20
6	Rc6	280	22	51.5	150	212	143	43	28.5	240	8	23	M20

- (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 10K		略号	RCF-K F10K		
			図番	SSP-0143		
			制定日	2012年4月27日		
株式会社 リケン		改定日	2012年6月28日	承認	確認	作成
		版数	2版	星野	坂田	肥留川