



単位 mm

呼び ①×② (B)	ねじ		バンド 外径		中心から 端面まで の距離		内径		ねじ長さ		コア長さ	
	X ₁	X ₂	φF ₁	φF ₂	A	B	φd ₁	φd ₂	a ₁	a ₂	b ₁	b ₂
2 1/2 × 1 1/2	Rc2 1/2	Rc1 1/2	91	60	55	62	59	33.5	27	19.5	20	17
2 1/2 × 2	Rc2 1/2	Rc2	91	73	60	65	59	44.5	27	23.5	20	18
3 × 1 1/2	Rc3	Rc1 1/2	105	60	58	72	71	33.5	30	19.5	20	17
3 × 2	Rc3	Rc2	105	73	62	72	71	44.5	30	23.5	20	18
3 × 2 1/2	Rc3	Rc2 1/2	105	91	72	75	71	59	30	27	20	20
4 × 2	Rc4	Rc2	133	73	69	87	95.5	44.5	36	23.5	21	18
4 × 2 1/2	Rc4	Rc2 1/2	133	91	78	90	95.5	59	36	27	21	20
4 × 3	Rc4	Rc3	133	105	83	91	95.5	71	36	30	21	20

(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 J P F M P 0 0 3 規格 準拠品。

4	Oリング	合成ゴム EPDM	2	
3	管端コア	ポリエチレン樹脂	2	
2	内面ライニング	エポキシ樹脂	1	
1	本体	FCMB27-05	1	JIS B 2301に準拠
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) 径違いエルボ		略号	RCF-K RL
			図番	SSP-0133
株式会社 リケン			制定日	2012年4月27日
			改定日	2014年12月20日
			版数	4版
		承認	確認	作成
		星野	坂田	肥留川