



単位 mm

呼び (B) ①×②	ねじ		外径		内径	中心から端面 までの距離		ねじ 長さ	コア 長さ
	X ₁	X ₂	φ A ₁	φ A ₂	φ d ₁	A	B	a	b
1/2	Rc1/2	Rc1/2	27	33	11	30	31	13.5	11
3/4	Rc3/4	Rc3/4	33	41	16	35	36	15	13
1	Rc 1	Rc 1	41	50	20.5	42	42	17	14
3/4×1/2	Rc3/4	Rc1/2	33	33	16	32	34	15	13
1×3/4	Rc 1	Rc3/4	41	41	20.5	38	40	17	14

- (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 003規格 準拠品。
 3. 呼び①と②が同一の場合は、②を省略してもよい。(①のみ。)

6	絶縁シール層	エポキシ樹脂系	1				
5	銅合金製インナー	鉛レス青銅 CAC903C	1				
4	Oリング	合成ゴム EPDM	1				
3	管端コア	ポリエチレン樹脂	1				
2	内面ライニング	エポキシ樹脂	1				
1	本体	FCMB27-05	1	J I S B 2 3 0 1に準拠			
記号	部品名	材質	数量	備考			
名称	RCF-K継手 (Z型) (異種金属接触防止形器具接続用) 給水栓エルボ	略号	RCF-K	図番	SSP-0154		
			ZWL ZWRL				
株式会社 リケン			制定日	2012年4月27日	承認	確認	作成
			改定日	2012年6月28日	星野	坂田	肥留川
			版数	2版			