



単位 mm

呼び (B) ①×②	ねじ		外径		内径	全長	ねじ 長さ	コア 長さ
	$X_1$	$X_2$	$\phi A_1$	$\phi A_2$	$\phi d_1$	L	a	b
1/2	Rc1/2	Rc1/2	27	33	11	41	13.5	11
3/4	Rc3/4	Rc3/4	33	41	16	45	15	13
1	Rc 1	Rc 1	41	50	20.5	51	17	14
3/4×1/2	Rc3/4	Rc1/2	33	33	16	43	15	13
1×3/4	Rc 1	Rc3/4	41	41	20.5	48	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) 給水栓ソケット		略号 ZWS ZWRS	図番 SSP-0161		
	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			