



付図1. バンド有り製品の端部形状

単位 mm

呼び	ねじ	外径	内径	全長	ねじ長さ	コア長さ	バンドの有無
(B)	X	$\phi A_1$	$\phi d$	L	a	b	
1/2	Rc1/2	27	11	35	13.5	11	無
3/4	Rc3/4	33	16	40	15	13	無
1	Rc 1	41	20.5	45	17	14	無
1 1/4	Rc1 1/4	50	29	50	19.5	17	無
1 1/2	Rc1 1/2	56	34.5	55	19.5	17	無
2	Rc 2	69	45	60	23.5	18	無
2 1/2	Rc2 1/2	91	60	70	27	20	有
3	Rc 3	105	71.5	75	30	20	有
4	Rc 4	133	96	85	36	21	有
5	Rc 5	161	120	95	39.5	28.5	有
6	Rc 6	189	143	105	39.5	28.5	有

注1) 記載内容について予告なく変更することがあります。

記号	部品名	材料	数量	備考				
1	本体	FCMB275-5	1	JIS B 2301に準拠				
2	内面ライニング	エポキシ樹脂	1					
3	管端コア	ポリエチレン樹脂	2					
4	Oリング	合成ゴム EPDM	2					
名称	RCF-K継手 (ねじ込み式管端防食管継手) ソケット 1/2~6		略号	RCF-K	適合規格	JPFMP 003		
				S				
リケンNPR株式会社				制定日	2012年4月27日	承認	確認	作成
				改定日	2026年4月1日	古市	坂田	野入
				版数	3版			

(図面番号 : SSP-0126-3)