



単位 mm

呼び (B)	ねじ	スリーブの長さ	スリーブの入口内径	スリーブ外径	全長	レンチ掛け部径
	X	S	ϕd	$\phi d'$	L	ϕD
2	Rc2	2.5	7.0	7.6	11.1	7.8
2 1/2	Rc2 1/2	2.6	8.6	9.2	12.6	10.0
3	Rc3	2.7	9.9	10.6	130.5	11.5
4	Rc4	2.8	12.4.5	13.2	146.5	14.3

注1) JIS品のねじ部にフッ素系シール材を塗布したものとなります。

注2) 2 1/2以上はバンド付です。

注3) 記載内容については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	ねじ部を除き溶融亜鉛めっき				
2	外面被覆樹脂	ポリアミド系樹脂	1					
3	シール材	フッ素系シール材	-	ねじ部のみフッ素系シール材を塗布				
名称	10K FKG ZD (外面透明樹脂被覆10K継手) ソケット 2 ~ 4		略号	10K FKG ZD S	適合規格	JIS B 2301 (継手基材)		
リケンNPR株式会社				制定日	2017年3月27日	承認	確認	作成
				改定日	2026年4月1日	古市	坂田	高田
				版数	3版			

(図面番号 SSP-234-3)