



単位 mm

呼び ①×② (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 L	レンチ 掛け部 径	
	X_1	X_2	S_1	S_2	ϕd_1	ϕd_2	$\phi d'_1$	$\phi d'_2$		ϕD_1	ϕD_2
21/2	Rc21/2	—	26	—	86	—	94	—	158	111	—
4	Rc4	—	28	—	124.5	—	134	—	171	159	—
5	Rc5	—	30	—	152	—	160	—	188	188	—
4×21/2	Rc4	Rc21/2	28	26	124.5	86	134	94	167	159	111

注1) ねじ部にフッ素系シール材を塗布した製品です。

注2) 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	ポリエステル系樹脂	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	20K FKG ZD (外面透明樹脂被覆20K継手) ソケット, 径違いソケット 21/2~5		略号	20K FKG ZD S, RS 適合規格 (財)日本消防設備安全センター 認定品 PJ-060号 JPF MP 004		
リケンNPR株式会社		制定日	2018年10月10日	承認	確認	作成
		改定日	2026年4月1日	古市	坂田	野入
		版数	2版			

(図面番号 SSP-0242-2)