



単位 mm

呼び		長さ	ねじ	ねじ長さ	外径	リブ幅	頂部半径	バンド外径	バンド幅
(B)	(A)	L	Rc	L1	A	m	R	F	h
1/2	15	20	Rc1/2	13	27	4	78	—	—
3/4	20	24	Rc3/4	15	33	4	95	—	—
1	25	28	Rc 1	17	41	5	125	—	—
1 1/4	32	30	Rc 1 1/4	19	50	5	150	—	—
1 1/2	40	32	Rc 1 1/2	19	56	5	170	—	—
2	50	36	Rc2	23	69	5	215	—	—
2 1/2	65	42	Rc2 1/2	27	86	6	270	91	12
3	80	45	Rc3	30	99	7	310	105	13
4	100	55	Rc4	36	127	8	405	133	16

- 注1) 65A 以上はバンド付です。  
 注2) リブは、80A 以下が2箇所、100A 以上は4箇所にあります。  
 注3) JIS品のねじ部にフッ素系シール材を塗布したのになります。  
 注4) 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	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	ZD 継手 キャップ 1/2 ~ 4		略号	Z D Ca (Z D BCa)	適合規格	JIS B 2301 (継手基材)			
リケンNPR株式会社			制定日	2008年1月28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-0036-3)