



単位 mm

呼び (B) ①×②×③	ねじ		バンド 外径(約)		中心から端面 までの距離	
	X 1	X 2	φ F 1	φ F 2	A	B
3/4 × 3/4 × 1/2	Rc3/4	Rc1/2	3 6	3 0	2 9	3 0
1 × 1 × 1/2	Rc1	Rc1/2	4 4	3 0	3 2	3 3
1 × 1 × 3/4	Rc1	Rc3/4	4 4	3 6	3 4	3 5
1 1/4 × 1 1/4 × 1/2	Rc1 1/4	Rc1/2	5 3	3 0	3 4	3 8
1 1/4 × 1 1/4 × 3/4	Rc1 1/4	Rc3/4	5 3	3 6	3 8	4 0
1 1/4 × 1 1/4 × 1	Rc1 1/4	Rc1	5 3	4 4	4 0	4 2
1 1/2 × 1 1/2 × 1/2	Rc1 1/2	Rc1/2	6 0	3 0	3 5	4 2
1 1/2 × 1 1/2 × 3/4	Rc1 1/2	Rc3/4	6 0	3 6	3 8	4 3
1 1/2 × 1 1/2 × 1	Rc1 1/2	Rc1	6 0	4 4	4 1	4 5
1 1/2 × 1 1/2 × 1 1/4	Rc1 1/2	Rc1 1/4	6 0	5 3	4 5	4 8
2 × 2 × 1/2	Rc2	Rc5	7 3	3 0	3 8	4 8
2 × 2 × 3/4	Rc2	Rc3/4	7 3	3 6	4 1	4 9
2 × 2 × 1	Rc2	Rc1	7 3	4 4	4 4	5 1
2 × 2 × 1 1/4	Rc2	Rc1 1/4	7 3	5 3	4 8	5 4
2 × 2 × 1 1/2	Rc2	Rc1 1/2	7 3	6 0	5 2	5 5

注1) 呼びは②を省略してもよい。(①×③)

注2) JIS品のねじ部にフッ素系シール材を塗布したものになります。

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	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 バンド付 径違いT (枝径だけ異なるもの) 3/4 ~ 2 (枝径の小さいもの)		略 号	Z D B R T	適 合 規 格	JIS B 2301 (継手基材)
	リケンN P R株式会社					
		改定日	2026年4月1日	古市	坂田	高田
		版 数	4 版			

(図面番号 SSP-0020-1-4)