



単位 mm

呼び ①×②×③ (B)	ねじ		ねじ長さ		内径		バンド 外径		中心から 端面まで の距離	
	X ₁	X ₂	l ₁	l ₂	φ d ₁	φ d ₂	φ F ₁	φ F ₂	A	B
21/2 × 21/2 × 1	Rc21/2	Rc1	29.7	19.1	73	33.4	98	49.5	55.5	63.5
21/2 × 21/2 × 11/2	Rc21/2	Rc11/2	29.7	22.1	73	48.3	98	68.1	62	67
3 × 3 × 1	Rc3	Rc1	31.2	19.1	88.9	33.4	117.3	49.5	58.7	73
3 × 3 × 21/2	Rc3	Rc21/2	31.2	29.7	88.9	73	117.3	98	77.5	84
4 × 4 × 1	Rc4	Rc1	34	19.1	114	33.4	145	49.5	61.5	93
4 × 4 × 2	Rc4	Rc2	34	25.4	114	60.3	145	83.2	75.2	96.5
4 × 4 × 21/2	Rc4	Rc21/2	34	29.7	114	73	145	98	82.5	100
4 × 4 × 3	Rc4	Rc3	34	31.2	114	88.9	145	117.3	89	102
5 × 5 × 21/2	Rc5	Rc21/2	38	29.7	139.5	73	174	98	88.5	115

注1) 呼びは②を省略してよい (①×③)

注2) ねじ部にフッ素系シール材を塗布したのになります。

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	ねじ部を除き溶融垂鉛めっき
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	20KZD継手 (消火設備用配管継手) 径違い T 21/2 ~ 5	略号	20KZD HBRT	適合規格	(一財)日本消防設備安全センター 認定品 PJ-060号 JPFMP004

リケンNPR株式会社	制定日	2015年6月30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-0224-02)