



付図1. バンド有り製品の端部形状

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		中心から端面までの距離		レンチ掛け部径		バンドの有無
	X ₁	X ₂	S ₁	S ₂	φd ₁	φd ₂	φd' ₁	φd' ₂	A	B	φD ₁	φD ₂	
3/4 × 1/2	Rc3/4	Rc1/2	20	20	36	30	40	34	49	50	41	35	無
1 × 3/4	Rc1	Rc3/4	24	20	43.5	36	48	40	58	55	49	41	無
1 1/4 × 1	Rc1 1/4	Rc1	24	24	52	43.5	57	48	64	66	58	49	無
1 1/2 × 1 1/4	Rc1 1/2	Rc1 1/4	24	24	58	52	63	57	69	72	65	58	無
2 × 1 1/2	Rc2	Rc1 1/2	25	24	70	58	76	63	77	79	78	65	無
2 1/2 × 2	Rc2 1/2	Rc2	26	25	86	70	92	76	87	91	100	82	有
3 × 2 1/2	Rc3	Rc2 1/2	27	26	99	86	106	92	100	102	115	100	有
4 × 3	Rc4	Rc3	28	27	124.5	99	132	106	110	117	143	115	有

(備考) 1. 記載内容について予告なく変更することがあります。

2. 日本金属継手協会 JPF MP 003規格 準拠品。

5	外面被覆樹脂	ポリアミド系樹脂、 又はポリアレニエーテル樹脂	1	
4	Oリング	合成ゴム EPDM	2	
3	管端コア	ポリエチレン樹脂	2	
2	内面ライニング	エポキシ樹脂	1	
1	本体	FCMB275-5	1	JIS B 2301 準拠

記号	部品名	材質	数量	備考
----	-----	----	----	----

名称	RCF-MK継手 (外面樹脂被覆管端防食継手) 径違いエルボ		略号	RCF-MK RL	図番	SSP-0150
----	--------------------------------------	--	----	--------------	----	----------

株式会社 リケン

制定日	2012年4月27日	承認	確認	作成
改定日	2019年11月6日	星野	三上	星野
版数	5版			