



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		全長 L	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	$\phi d'_1$	$\phi d'_2$		ϕD_1	ϕD_2	
3/4×1/2	Rc3/4	Rc1/2	20	20	36	30	40	34	80	44	35	無
1×1/2	Rc1	Rc1/2	24	20	43.5	30	48	34	86	52	35	無
1×3/4	Rc1	Rc3/4	24	20	43.5	36	48	40	88	52	41	無
1 1/4×3/4	Rc1 1/4	Rc3/4	24	20	52	36	57	40	92	62	41	無
1 1/4×1	Rc1 1/4	Rc1	24	24	52	43.5	57	48	98	62	49	無
1 1/2×3/4	Rc1 1/2	Rc3/4	24	20	58	36	63	40	96	69	41	無
1 1/2×1	Rc1 1/2	Rc1	24	24	58	43.5	63	48	100	69	49	無
1 1/2×1 1/4	Rc1 1/2	Rc1 1/4	24	24	58	52	63	57	100	69	58	無
2×3/4	Rc2	Rc3/4	25	20	70	36	76	40	103	82	41	無
2×1	Rc2	Rc1	25	24	70	43.5	76	48	107	82	49	無
2×1 1/4	Rc2	Rc1 1/4	25	24	70	52	76	57	107	82	58	無
2×1 1/2	Rc2	Rc1 1/2	25	24	70	58	76	63	107	82	65	無
2 1/2×2	Rc2 1/2	Rc2	26	25	86	70	92	76	116	100	82	有
3×2	Rc3	Rc2	27	25	99	70	106	76	124	115	82	有
3×2 1/2	Rc3	Rc2 1/2	27	26	99	86	106	92	125	115	110	有
4×3	Rc4	Rc3	28	27	124.5	99	132	106	140	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) 径違いソケット		略号	RCF-MK RS		
			図番	SSP-0153		
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	坂田	肥留川
		版数	4版			