



単位 mm

呼び		めねじ	おねじ	バンド 外径(約)	中心から端面 までの距離	
(B)	(A)	X 1	X 2	φ F	A	B
1/8	6	Rc1/8	R1/8	1 8	1 7	2 6
1/4	8	Rc1/4	R1/4	2 2	1 9	3 0
3/8	1 0	Rc3/8	R3/8	2 6	2 3	3 5
1/2	1 5	Rc1/2	R1/2	3 0	2 7	4 0
3/4	2 0	Rc3/4	R3/4	3 6	3 2	4 7
1	2 5	Rc1	R1	4 4	3 8	5 4
1 1/4	3 2	Rc1 1/4	R1 1/4	5 3	4 6	6 2
1 1/2	4 0	Rc1 1/2	R1 1/2	6 0	4 8	6 8
2	5 0	Rc2	R2	7 3	5 7	7 9
2 1/2	6 5	Rc2 1/2	R2 1/2	9 1	6 9	9 2
3	8 0	Rc3	R3	1 0 5	7 8	1 0 4
4	1 0 0	Rc4	R4	1 3 3	9 7	1 2 6

注) 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			
	本体	FCMB275-5		黒品は鋳放し 白品はねじ部を除き溶融亜鉛めっき コート品 (1/2 以上) はねじ部を除きエポキシ樹脂コート			
名 称	ねじ込み式可鍛鉄製管継手 めすおすエルボ 1/8 ~ 4 (ストリートエルボ)		略 号	S L	適 合 規 格	JIS B 2301	
リケンN P R株式会社			制 定 日	2020年7月3日	承 認	確 認	作 成
			改 定 日	2026年4月1日	古 市	坂 田	野 入
			版 数	4 版			

(図面番号 KT-241-04)