



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	phi 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	10	Rc3/8	R3/8	2 6	2 3	3 5
1/2	15	Rc1/2	R1/2	3 0	2 7	4 0
3/4	20	Rc3/4	R3/4	3 6	3 2	4 7
1	25	Rc1	R1	4 4	3 8	5 4
1 1/4	32	Rc1 1/4	R1 1/4	5 3	4 6	6 2
1 1/2	40	Rc1 1/2	R1 1/2	6 0	4 8	6 8
2	50	Rc2	R2	7 3	5 7	7 9
2 1/2	65	Rc2 1/2	R2 1/2	9 1	6 9	9 2
3	80	Rc3	R3	10 5	7 8	10 4
4	100	Rc4	R4	13 3	9 7	12 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		略 号	SL	適 合 規 格	JIS B 2301	
シーケー金属株式会社			制定日	2000年1月1日	承認	確認	作成
			改定日	2023年4月1日	坂	高倉	熊崎
			版 数	5 版			

(図面番号 N-E-SL1/8~4-5)