



単位 mm

呼び ①×②		ねじ		L	E1	E2	二面幅 B	
(B)	(A)	X1	X2				六角	八角
3/8×1/4	10×8	R3/8	R1/4	3.8	14.5	13.5	21	—
1/2×1/4	15×8	R1/2	R1/4	3.8	16	14	26	—
1/2×3/8	15×10	R1/2	R3/8	4.0	16	14	26	—
3/4×3/8	20×10	R3/4	R3/8	4.2	18	15	32	—
3/4×1/2	20×15	R3/4	R1/2	4.6	18	17	32	—
1×3/8	25×10	R1	R3/8	4.5	20	15	38	—
1×1/2	25×15	R1	R1/2	5.0	20	18	38	—
1×3/4	25×20	R1	R3/4	5.1	20	19	38	—
1 1/4×3/4	32×20	R1 1/4	R3/4	5.2	22	19	46	—
1 1/4×1	32×25	R1 1/4	R1	5.5	22	21	46	—
1 1/2×3/4	40×20	R1 1/2	R3/4	5.5	23	20	54	—
1 1/2×1	40×25	R1 1/2	R1	5.9	24	21	54	—
1 1/2×1 1/4	40×32	R1 1/2	R1 1/4	6.0	24	22	54	—
2×3/4	50×20	R2	R3/4	5.9	26	20	—	63
2×1	50×25	R2	R1	6.4	26	22	—	63
2×1 1/4	50×32	R2	R1 1/4	6.3	27	24	—	63
2×1 1/2	50×40	R2	R1 1/2	6.5	25	24	—	63

注1) JIS B 2301の規定に従い、おねじの継手端面から基準径の位置までの長さは、必要な締め代が残るようにJIS B 0203の規定より1ピッチ前後短くしています。

注2) 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		ねじ部を除き溶融亜鉛めっき				
名称	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 径違いニップル 3/8 ~ 2		略号	RNi	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	2022年2月11日	坂	高倉	熊崎	
			版数	9版				

(図面番号 N-E-白 RNi 3/8~2-9)