

単位 mm

	呼び ①×②		ねじ		外径 (約)		バンド 外径(約)		中心から端面までの距離	
	(B)	(A)	X 1	X 2	φ A 1	φ A 2	φ F 1	$\phi F 2$	A	アドド内性 B
\circ	3/8× 1/8	10×6	Rc3/8	Rc1/8	Ψ / · · ·	Ψ /	2 6	18	1 9	2 1
0	3/8× 1/4	10×8	Rc3/8	Rc1/4	2 3	1 9	_	_	2 0	2 2
\bigcirc \times	1/2× 1/8	15×6	Rc1/2	Rc1/8	_	_	3 0	18	2 2	2 2
	1/2× 1/4	15×8	Rc1/2	Rc1/4	2 7	19			2 4	2 4
	1/2× 3/8	15×10	Rc1/2	Rc3/8	2 7	23		_	2 6	2 5
*	$3/4 \times 1/4$	20×8	Rc3/4	Rc1/4	3 3	19			2 5	2 7
	3/4× 3/8	20×10	Rc3/4	Rc3/8	3 3	2 3			2 8	28
	$3/4 \times 1/2$	20×15	Rc3/4	Rc1/2	3 3	2 7			2 9	3 0
	1 × 1/2	25 × 15	Rc1	Rc1/2	4 1	2 7			3 2	3 3
	1 × 3/4	25 × 20	Rc1	Rc3/4	4 1	3 3			3 4	3 5
	$11/4 \times 1/2$	32×15	Rc11/4	Rc1/2	5 0	2 7			3 4	3 8
	11/4× 3/4	32×20	Rc11/4	Rc3/4	5 0	3 3			3 8	4 0
	$11/4 \times 1$	32×25	Rc11/4	Rc1	5 0	4 1			4 0	4 2
	11/2× 1/2	40×15	Rc11/2	Rc1/2	5 6	2 7			3 5	4 2
	11/2× 3/4	40 × 20	Rc11/2	Rc3/4	5 6	3 3			3 8	4 3
	11/2× 1	40×25	Rc11/2	Rc1	5 6	4 1			4 1	4 5
	$11/2 \times 11/4$	40 × 32	Rc11/2	Rc11/4	5 6	5 0			4 5	4 8
	$2 \times 1/2$	50 × 15	Rc2	Rc1/2	6 9	2 7			3 8	4 8
	2 × 3/4	50 × 20	Rc2	Rc3/4	6 9	3 3			4 1	4 9
	2 × 1	50×25	Rc2	Rc1	6 9	4 1			4 4	5 1
	2 ×11/4	50×32	Rc2	Rc11/4	6 9	5 0			4 8	5 4
	$2 \times 11/2$	50×40	Rc2	Rc11/2	6 9	5 6			5 2	5 5

- 注 1) ○印の呼びはバンド付品。 注 2) ※印の呼びは JIS B 2301 に規定なし。 注 3) 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 コート品 (1/2以上) はねじ部を除					
名称	ねじ込み式可錐 径違いエルボ	略号	R L (B R L) 適合規格 JIS B 2301			1		
株式会社リケン			制定日	2000年9月25日		承 認	確認	作成
			改定日	2023年12月22日		古市	坂田	野入
			版数	2 版		П П П	火山	却人