

単位 mm

呼び ①×② (B)	ねじ		外径(約)		内径		全長 L	ねじ長さ		コア長さ	
	X <sub>1</sub>	X <sub>2</sub>	φA <sub>1</sub>	φA <sub>2</sub>	φd <sub>1</sub>	φd <sub>2</sub>		a <sub>1</sub>	a <sub>2</sub>	b <sub>1</sub>	b <sub>2</sub>
3/4×1/2	Rc3/4	Rc1/2	33	27	16	11	39	15	13.5	13	11
1×1/2	Rc1	Rc1/2	41	27	20.5	11	42	17	13.5	14	11
1×3/4	Rc1	Rc3/4	41	33	20.5	16	44	17	15	14	13
1 1/4×3/4	Rc1 1/4	Rc3/4	50	33	29	16	48	19.5	15	17	13
1 1/4×1	Rc1 1/4	Rc1	50	41	29	20.5	50	19.5	17	17	14
1 1/2×1/2	Rc1 1/2	Rc1/2	56	27	34.5	11	52	19.5	13.5	17	11
1 1/2×3/4	Rc1 1/2	Rc3/4	56	33	34.5	16	52	19.5	15	17	13
1 1/2×1	Rc1 1/2	Rc1	56	41	34.5	20.5	52	19.5	17	17	14
1 1/2×1 1/4	Rc1 1/2	Rc1 1/4	56	50	34.5	29	52	19.5	19.5	17	17
2×3/4	Rc2	Rc3/4	69	33	45	16	58	23.5	15	18	13
2×1	Rc2	Rc1	69	41	45	20.5	58	23.5	17	18	14
2×1 1/4	Rc2	Rc1 1/4	69	50	45	29	58	23.5	19.5	18	17
2×1 1/2	Rc2	Rc1 1/2	69	56	45	34.5	58	23.5	19.5	18	17

注1) 本体外面は青色塗装とする。

注2) ねじ部にフッ素系シール材を塗布したのになります。

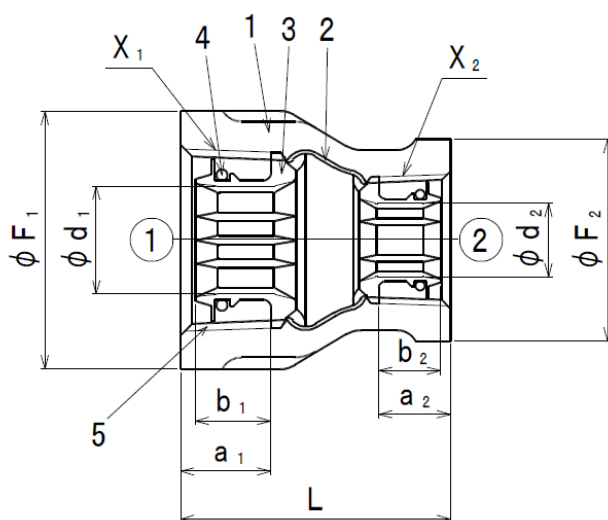
注3) 記載内容については予告なく変更することがあります。

記号	部品名	材料	数量	備考
5	シール材	フッ素系シール材	—	ねじ部のみフッ素系シール材を塗布
4	Oリング	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

名称	プレシール CK コア継手 (ねじ込み式管端防食管継手) 径違いソケット 3/4 ~ 2		略号	PS コア RS		適合規格	JPF MP 003 JWWA K 150		
	シーケー金属株式会社			制定日	2012年7月2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-PS コア RS3/4~2-5)



単位 mm

呼び ①×② (B)	ねじ		バンド 外径(約)		内径		全長 L	ねじ長さ		コア長さ	
	X <sub>1</sub>	X <sub>2</sub>	$\phi F_1$	$\phi F_2$	$\phi d_1$	$\phi d_2$		a <sub>1</sub>	a <sub>2</sub>	b <sub>1</sub>	b <sub>2</sub>
21/2×3/4	Rc21/2	Rc3/4	91	36	60	16	62	27	15	20	13
21/2×1	Rc21/2	Rc1	91	44	60	20.5	62	27	17	20	14
21/2×11/4	Rc21/2	Rc11/4	91	53	60	29	62	27	19.5	20	17
21/2×11/2	Rc21/2	Rc11/2	91	60	60	34.5	65	27	19.5	20	17
21/2×2	Rc21/2	Rc2	91	73	60	45	66	27	23.5	20	18
3×3/4	Rc3	Rc3/4	105	36	71.5	16	73	30	15	20	13
3×1	Rc3	Rc1	105	44	71.5	20.5	72	30	17	20	14
3×11/4	Rc3	Rc11/4	105	53	71.5	29	69	30	19.5	20	17
3×11/2	Rc3	Rc11/2	105	60	71.5	34.5	72	30	19.5	20	17
3×2	Rc3	Rc2	105	73	71.5	45	72	30	23.5	20	18
3×21/2	Rc3	Rc21/2	105	91	71.5	60	72	30	27	20	20
4×3/4	Rc4	Rc3/4	133	36	96	20.5	87	30	15	21	13
4×1	Rc4	Rc1	133	44	96	29	87	30	17	21	14
4×11/4	Rc4	Rc11/4	133	53	96	34.5	87	30	19.5	21	17
4×11/2	Rc4	Rc11/2	133	60	96	45	85	30	19.5	21	17
4×2	Rc4	Rc2	133	73	96	60	85	36	23.5	21	18
4×21/2	Rc4	Rc21/2	133	91	96	60	85	36	27	21	20
4×3	Rc4	Rc3	133	105	96	71.5	85	36	30	21	20
5×4	Rc5	Rc4	161	133	120	96	95	39.5	36	28.5	21
6×4	Rc6	Rc4	189	133	143	96	105	39.5	36	28.5	21
6×5	Rc6	Rc5	189	161	143	120	105	39.5	39.5	28.5	28.5

注1) 本体外面は青色塗装とする。

注2) ねじ部にフッ素系シール材を塗布したのになります。

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
5	シール材	フッ素系シール材	—	ねじ部のみフッ素系シール材を塗布
4	Oリング	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	本体	FCMB275-5	1	JIS B 2301 準拠

名称	プレシール CK コア継手 (ねじ込み式管端防食管継手) 径違いソケット 2 1/2 ~ 6		略号	PS コア RS		適用品規格	JPF MP 003 JWWA K 150 (継手基材)		
	シーケー金属株式会社			制定日	2012年7月2日		承認	確認	作成
				改定日	2023年4月1日		坂	高倉	熊崎
版数	4版								

(図面番号 N-E-PS 7 RS21/2~6-4)