

単位 mm

呼び (B)	ねじ X	外径(約) ϕA_1	内径 ϕd	全長 L	ねじ 長さ a	コア 長さ b
1/2	Rc1/2	27	11	36	13.5	11
3/4	Rc3/4	33	16	42	15	13
1	Rc 1	41	20.5	48	17	14
1 1/4	Rc1 1/4	50	29	52	19.5	17
1 1/2	Rc1 1/2	56	34.5	55	19.5	17
2	Rc 2	69	45	60	23.5	18

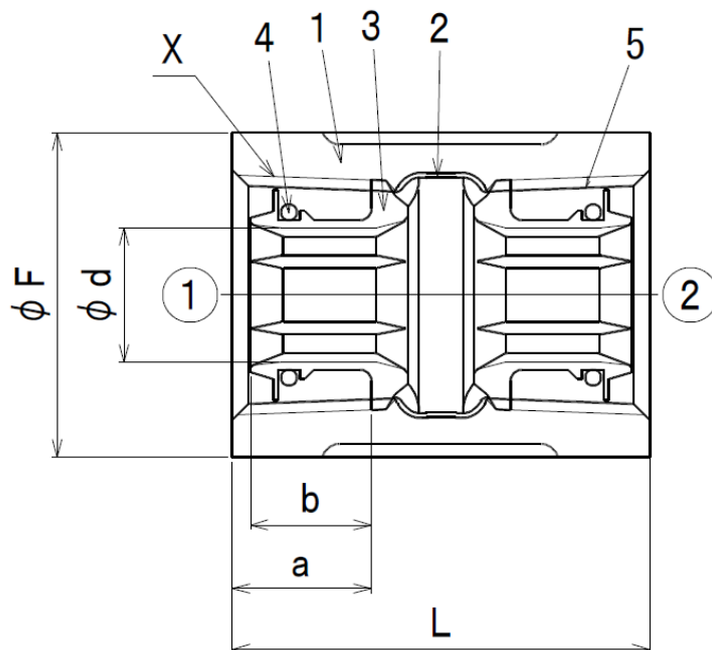
注1) 本体外面は青色塗装とする。

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) ソケット 1/2 ~ 2		略号	PS コア S	適合規格	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
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 7 S1/2~2-5)



単位 mm

呼び (B)	ねじ X	バンド 外径(約) φ F	内径 φ d	全長 L	ねじ 長さ a	コア 長さ b
2 1/2	Rc21/2	91	60	70	27	20
3	Rc 3	105	71.5	75	30	20
4	Rc 4	133	96	87	36	21
5	Rc 5	161	120	95	39.5	28.5
6	Rc 6	189	143	105	39.5	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				
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) ソケット 2 1/2 ~ 6		略 号	PS コア S	適 合 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 ㊦ S21/2~6-4)