

単位 mm

呼び		ねじ	外径(約)	バンド 外径(約)	内径	中心から 端面まで の距離	ねじ長さ	コア長さ
(B)	(A)	X	ϕA_1	ϕF	ϕd	A45°	a	b
○ 1/2	15	Rc1/2	—	30	11	21	13.5	11
○ 3/4	20	Rc3/4	—	36	16	25	15	13
○ 1	25	Rc1	—	44	20.5	29	17	14
1 1/4	32	Rc1 1/4	50	—	29	34	19.5	17
1 1/2	40	Rc1 1/2	56	—	34.5	37	19.5	17
2	50	Rc2	69	—	45	42	23.5	18

注1) ○印の呼びはバンド付品です。

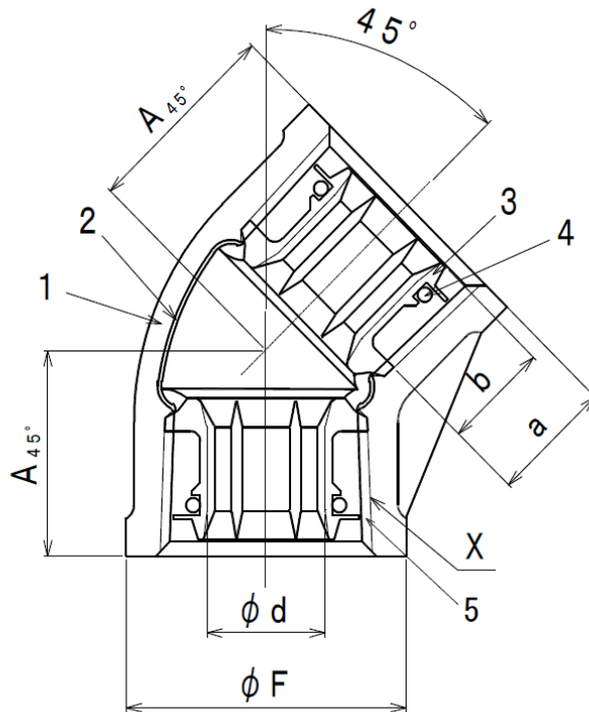
注2) 本体外面は青色塗装とする。

注3) ねじ部にフッ素系シール材を塗布したものになります。

注4) 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) 45° エルボ 1/2 ~ 2		略号	PS コア45° L	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
改定日			2025年5月30日	熊崎	坂	高田		
版数			4版					

(図面番号 N-E-PS 45° L1/2~2-4)



単位 mm

呼び		ねじ	バンド 外径(約)	内径	中心から 端面まで の距離	ねじ長さ	コア長さ
(B)	(A)	X	φ F	φ d	A45°	a	b
2 1/2	6 5	Rc 2 1/2	9 1	6 0	4 9	2 7	2 0
3	8 0	Rc 3	1 0 5	7 1. 5	5 4	3 0	2 0
4	1 0 0	Rc 4	1 3 3	9 6	6 5	3 6	2 1
5	1 2 5	Rc 5	1 6 1	1 2 0	7 4	3 9. 5	2 8. 5
6	1 5 0	Rc 6	1 8 9	1 4 3	8 2	3 9. 5	2 8. 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リング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	シーリング材	フッ素系シーリング材	—	ねじ部のみフッ素系シーリング材を塗布			
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) 45° エルボ 2 1/2 ~ 6		略号	PS コア 45° L	適 用 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
改定日				2023年4月1日	坂	高倉	熊崎
版数				3版			

(図面番号 N-E-PS 45° L21/2~6-3)