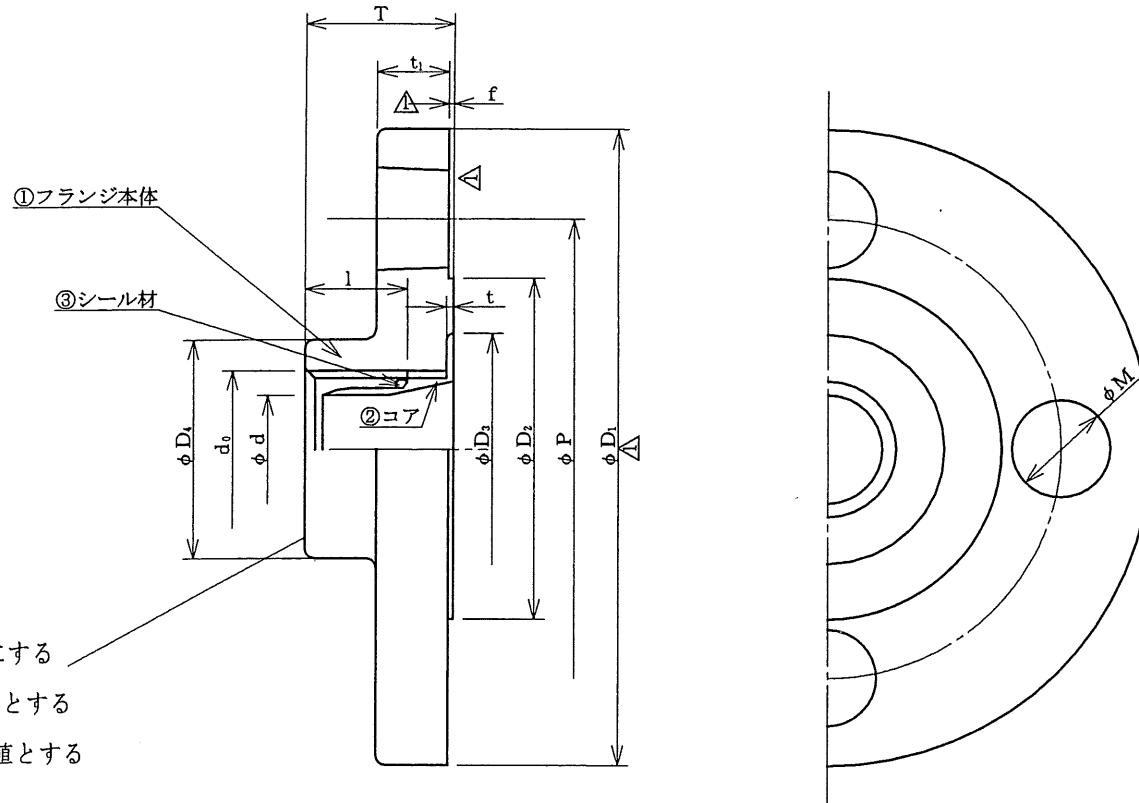


~ (▽)



△ PTネジ加工基準値を 0±1/4山にする
 20A~50A 1 1/4山 = 0基準値とする
 65A~100A 1 1/2山 = 0基準値とする

記号	日付	記事
△	98.6.25	JPF規格に変更
△	2007/7/17	PTネジ基準値変更

注. 抜け勾配は1° 30以下とする。

番号	名称	材料	備考
①	フランジ本体	JIS G 5502 FCD 450	外面青色 塗装
②	コア	ポリエチレン樹脂	
③	シール材	水道用ゴム SBR	

呼び径	d ₀	d ₀ ^{+0.4}	l	t ₁ ^{+0.3}	D ₁	D ₂ ^{+0.8}	D ₃ ^{+0.3}	D ₄	P ₁ ^{+1.5}	T ₁ ^{+0.3}	t ₁ ^{+0.5}	f ₁ ⁺¹	M	ボルト 穴数
20A	R _c 3/4	18.4	18.3	2	85 ⁺¹ _{-2.5}	49	35	35 ^{+1.5} ₋₀	65	25.5	9	1	12 ⁺² _{-0.5}	4
25A	R _c 1	24	20	2	95 ⁺¹ _{-2.5}	59	45.4	43 ^{+1.5} ₋₀	75	29	9	1	12 ⁺² _{-0.5}	4
32A	R _c 1 1/4	32.1	21.5	2	115 ⁺¹ _{-2.5}	70	55.3	52 ^{+1.5} ₋₀	90	31	11	2	15 ⁺² _{-0.5}	4
40A	R _c 1 1/2	38	22.3	2	120 ⁺¹ _{-2.5}	75	60.2	58 ^{+1.5} ₋₀	95	32	11	2	15 ⁺² _{-0.5}	4
50A	R _c 2	50	24	2	130 ⁺¹ _{-2.5}	85	77.4	70 ^{+1.5} ₋₀	105	35	13	2	15 ⁺² _{-0.5}	4
65A	R _c 2 1/2	64.6	28.4	2	155 ⁺¹ _{-2.5}	110	95.3	89 ^{+1.5} ₋₀	130	39	13	2	15 ⁺² _{-0.5}	4
80A	R _c 3	76.3	30.9	2	180 ⁺¹ _{-3.5}	121	105.3	102 ^{+1.5} ₋₀	145	41	13	2	19 ^{+2.5} _{-0.5}	4
100A	R _c 4	100	35.3	2	200 ⁺¹ _{-3.5}	141	125.3	128 ^{+1.5} ₋₀	165	48	15	2	19 ^{+2.5} _{-0.5}	8
125A	R _c 5	126	39	3	235 ⁺¹ _{-3.5}	180	150.5	156 ⁺² ₋₀	200	53	15	2	19 ^{+2.5} _{-0.5}	8
150A	R _c 6	147	39	3	265 ⁺¹ _{-3.5}	210	175.2	183 ⁺² ₋₀	230	53	17	2	19 ^{+2.5} _{-0.5}	8

納入先 CUSTOMER	殿			
名称 TITLE	NARF 5K フランジ FCD 450			
図名 DWG NAME	フランジ寸法 一覧表 (製品図)			
尺度 SCALE		製番 MORE NO.		
日付 DATE	2008/7/24	図番 DWG NO.	NA5-1	
承認 APPROVED BY	審査 INSPECTED BY	検図 CHECKED BY	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
				1 / 1