

単位 mm

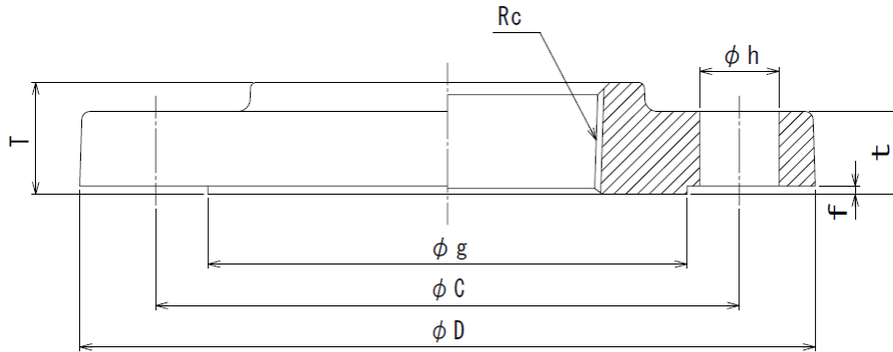
呼び 圧力	呼び径 (A)	ねじ Rc	接合寸法					平面座		フランジ 厚さ t	フランジ の全長 T
			フランジ の外径 φD	ボルト 穴中心 円の径 φC	ボルト 穴の径 φh	ボルト の 本数	ボルトの ねじの 呼び	高さ f	径 φg		
5K	20	Rc3/4	85	65	12	4	M10	1	49	10	19
	25	Rc1	95	75	12	4	M10	1	59	10	23
	32	Rc1 1/4	115	90	15	4	M12	2	70	12	25
	40	Rc1 1/2	120	95	15	4	M12	2	75	12	25
	50	Rc2	130	105	15	4	M12	2	85	14	29
	65	Rc2 1/2	155	130	15	4	M12	2	110	14	32
	80	Rc3	180	145	19	4	M16	2	121	14	35
	100	Rc4	200	165	19	8	M16	2	141	16	41

注1) コート品は、JIS B 2239 鑄鉄製管フランジの黒品（鑄放し品）にエポキシ樹脂コーティングを施した二次加工品です。

注2) 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	FCD450-10		黒品は鑄放し 白品は加工部を除き溶融亜鉛めっき コート品は加工部を除きエポキシ樹脂コート				
名 称	ねじ込み式鑄鉄製管フランジ 5K 合フランジ 20A ~ 100A		略 号	5K合F	適 合 規 格	JIS B 2239		
シーケー金属株式会社				制定日	2012年12月17日	承認	確認	作成
				改定日	2020年4月24日	坂	高倉	熊崎
				版 数	3 版			

(図面番号 N-E-D5K 合 F20A~100A-3)



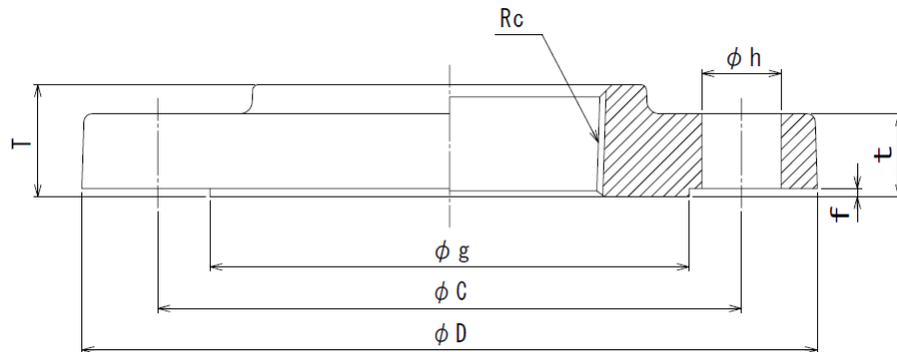
単位 mm

呼び 圧力	呼び径	フランジ各部寸法							ボルト		
		ねじ Rc	ϕD	t	f	T	ϕg	ϕC	m	ϕh	呼び
5K	15	Rc1/2	80	12	1	16	46	60	4	12	M10
	20	Rc3/4	85	14	1	18	50	65	4	12	M10
	25	Rc1	95	14	1	18	60	75	4	12	M10
	32	Rc1 1/4	115	16	2	20	72	90	4	15	M12
	40	Rc1 1/2	120	16	2	20	77	95	4	15	M12
	50	Rc2	130	16	2	24	88	105	4	15	M12
	65	Rc2 1/2	155	18	2	27	113	130	4	15	M12
	80	Rc3	180	18	2	30	125	145	4	19	M16
	100	Rc4	200	20	2	36	141	165	8	19	M16
	125	Rc5	235	20	2	40	179	200	8	19	M16
	150	Rc6	265	22	2	40	206	230	8	19	M16

(注) 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 白品は加工部を除き溶融亜鉛めっき コート品は加工部を除きエポキシ樹脂コート				
名称	ねじ込み式可鍛鉄製フランジ 5K合フランジ 15A ~ 150A		略号	5K合F	適合規格	JPF MP 009		
シーケー金属株式会社				制定日	2001年11月27日	承認	確認	作成
				改定日	2023年4月1日	坂	高倉	熊崎
				版数	2版			

(図面番号 N-E-5K合F15A~150A-2)



単位 mm

呼び 圧力	呼び径 (A)	ねじ Rc	接合寸法					平面座		フランジ 厚さ t	フランジ の全長 T
			フランジ の外径 φD	ボルト 穴中心 円の径 φC	ボルト穴 の径 φh	ボルト の 本数	ボルトの ねじの 呼び	高さ f	径 φg		
10K	15	Rc1/2	95	70	15	4	M12	1	51	12	18
	20	Rc3/4	100	75	15	4	M12	1	56	14	19
	25	Rc1	125	90	19	4	M16	1	67	14	23
	32	Rc1 1/4	135	100	19	4	M16	2	76	16	25
	40	Rc1 1/2	140	105	19	4	M16	2	81	16	25
	50	Rc2	155	120	19	4	M16	2	96	16	29
	65	Rc2 1/2	175	140	19	4	M16	2	116	18	32
	80	Rc3	185	150	19	8	M16	2	126	18	35
	100	Rc4	210	175	19	8	M16	2	151	18	41
	125	Rc5	250	210	23	8	M20	2	182	20	45
150	Rc6	280	240	23	8	M20	2	212	22	45	

注 1) コート品は、JIS B 2239 鑄鉄製管フランジの黒品（鑄放し品）にエポキシ樹脂コーティングを施した二次加工品です。

注 2) 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	FCD450-10		黒品は鑄放し 白品は加工部を除き溶融亜鉛めっき コート品は加工部を除きエポキシ樹脂コート			
名 称	ねじ込み式鑄鉄製管フランジ 10K 合フランジ 15A~150A		略 号	10K合F	適 合 規 格	JIS B 2239	
シーケー金属株式会社			制定日	2012年12月17日	承認	確認	作成
			改定日	2020年4月24日	坂	高倉	熊崎
			版 数	3 版			

(図面番号 N-E-D10K 合F15A~150A-3)