

# 12. カルレッツ®製品寸法表 (Oリングの製作可能シリーズ)

## ● Kシリーズ

(単位: mm)

線径	内径	K 呼び番号	線径	内径	K 呼び番号	線径	内径	K 呼び番号	線径	内径	K 呼び番号
1.00	1.15	53010	2.40	9.60	41016	3.00	46.20	32033	4.00	16.00	25016
1.50	9.00	20009		10.30	31017		49.00	23049		18.00	25018
1.60	2.20	53011		11.30	31018		49.50	32034		20.00	25020
	2.75	53013		12.30	31019		50.20	32035		22.00	25022
	3.10	30010		13.30	31020		54.00	23054		24.00	25024
	4.10	30011		14.30	31021		54.50	32036		26.00	25026
	5.10	30012		15.30	31022		55.20	32037		28.00	25028
	6.10	30013		16.30	31023		56.20	32038		30.00	25030
	7.10	30014		17.30	31024		57.20	32039		32.00	25032
	8.10	30015		18.30	31025		59.50	32040		34.00	25034
	9.10	30016		19.30	31026		60.50	32041		36.00	25036
	10.10	30017		20.30	31027		62.20	32042		38.00	25038
	11.10	30018		21.30	31028		64.50	32043		41.00	25041
	12.10	30019		22.30	31029		69.50	32044		44.00	25044
	13.10	30020		23.30	31030		74.50	32045		47.00	25047
	14.10	30021		25.00	53019		79.50	32046		48.00	25048
	15.10	30022		25.30	31031		84.50	32047		50.00	25050
	16.10	30023		27.30	31032		88.00	23088		52.00	25052
17.10	30024	30.30		31033	89.50		32048	53.00		25053	
18.10	30025	33.30		31034	94.00		23094	53.80		10158	
19.10	30026	2.50	15.00	22015	94.50	32049	57.00	25057			
20.10	30027	2.55	29.10	53020	98.00	23098	58.00	25058			
21.10	30028	2.70	8.90	51010	99.50	32050	61.00	25061			
22.10	30029		10.50	51011	104.50	32051	64.00	25064			
25.10	30030		12.10	51012	109.50	32052	67.00	25067			
27.10	30031		13.60	51013	114.50	32053	70.00	25070			
29.10	30032		15.10	51014	119.50	32054	73.00	25073			
32.10	30033		15.90	51015	124.50	32055	76.00	25076			
35.10	30034		18.40	51016	129.50	32056	79.00	25079			
37.10	30035		27.30	53021	134.50	32057	82.00	25082			
1.78	6.35	53014	11.00	23011	139.50	32058	84.00	25084			
	9.52	53017	16.00	23016	144.50	32059	85.00	25085			
1.90	2.40	53012	17.20	32010	203.00	23203	88.00	25088			
	2.60	50010	18.00	23018	214.00	23214	91.00	25091			
	3.40	50011	18.20	32011	3.50	11.00	24011	94.00	25094		
	4.20	50012	19.00	23019		15.00	24015	97.00	25097		
	4.90	50013	19.20	32012		33.00	24033	100.00	25100		
	5.70	50014	20.20	32013		34.00	24034	104.00	25104		
	6.40	50015	21.20	32014		39.00	24039	108.00	25108		
	7.20	50016	22.20	32015		40.00	24040	112.00	25112		
	8.00	50017	23.00	23023		43.00	24043	116.00	25116		
	8.90	50018	24.20	32016		49.00	24049	120.00	25120		
16.00	53018	25.20	32017	52.00		24052	124.00	25124			
2.00	4.00	21004	26.00	23026		62.00	24062	128.00	25128		
	6.00	21006	26.20	32018	162.00	24162	132.00	25132			
	12.00	21012	28.20	32019	166.00	24166	136.00	25136			
	13.00	21013	29.20	32020	173.00	24173	140.00	25140			
	14.00	21014	29.50	42017	3.60	18.30	52010	146.00	25146		
	16.00	21016	30.20	32021		19.80	52011	152.00	25152		
	18.00	21018	31.20	32022		21.30	52012	160.00	25160		
	20.00	21020	32.20	32023		23.00	52013	166.00	25166		
	22.00	21022	34.20	32024		24.60	52014	170.00	25170		
	26.00	21026	34.50	42020		26.20	52015	174.00	25174		
38.00	21038	35.20	32025	27.80		52016	182.00	25182			
2.20	6.00	53015	36.20	32026		29.30	52017	190.00	25190		
	9.00	53016	37.20	32027		30.80	52018	198.00	25198		
2.40	3.30	31010	39.20	32028		32.50	52019	207.00	25207		
	4.30	31011	40.20	32029	34.10	52020	217.00	25217			
	5.30	31012	42.00	23042	35.60	52021	225.00	25225			
	6.30	31013	42.20	32030	37.30	52022	235.00	25235			
	7.30	31014	44.20	32031	43.40	53023	245.00	25245			
	8.30	31015	44.50	42027	4.00	13.00	25013	255.00	25255		
	9.30	31016	45.20	32032		14.00	25014	4.50	34.70	10233	

## ● Kシリーズ (つばき)

(単位: mm)

線径	内径	K 呼び番号	線径	内径	K 呼び番号	線径	内径	K 呼び番号	線径	内径	K 呼び番号
4.50	37.70	10222	5.00	63.00	26063	5.70	64.20	33026	5.70	219.30	33065
	40.00	10173		64.00	26064		67.20	33027		229.30	33066
	42.00	10174		65.00	26065		69.20	33028		239.30	33067
	44.00	10175		67.70	10219		71.20	33029		249.30	33068
	46.00	10176		69.00	26069		72.20	33030		259.30	33069
	48.00	10177		70.00	26070		74.20	33031		269.30	33070
	50.00	10178		74.00	26074		77.20	33032		279.30	33071
	52.00	10179		76.00	26076		79.20	33033		289.30	33072
	54.00	10180		80.00	26080		81.20	33034		299.30	33073
	56.00	10181		82.00	26082		82.20	33035		319.30	33074
	58.00	10182		85.00	26085		84.20	33036		339.30	33075
	60.00	10153		88.00	26088		87.20	33037		359.30	33076
	63.00	10154		91.00	26091		89.20	33038		379.30	33077
	64.00	10183		94.00	26094		92.20	33039		399.30	33078
	65.00	10155		97.00	26097		94.20	33040		419.30	33079
	69.00	10164		100.00	26100		97.20	33041		439.30	33080
	70.00	10156		41.40	53022		99.20	33042		459.30	33081
	74.00	10165		54.40	53024		104.20	33043		479.30	33082
	76.00	10166		65.00	10159		109.20	33044		499.30	33083
	80.00	10184		74.70	10220		114.20	33045		144.10	34010
82.00	10185	79.70	10221	119.20	33046	149.10	34011				
85.00	10186	89.70	10223	124.20	33047	154.10	34012				
88.00	10187	99.70	10224	129.20	33048	159.10	34013				
91.00	10188	35.20	33010	134.20	33049	164.10	34014				
94.00	10189	36.20	33011	139.20	33050	169.10	34015				
97.00	10190	37.20	33012	144.20	33051	174.10	34016				
5.00	16.00	26016	39.20	33013	149.20	33052	179.10	34017			
	40.00	26040	41.20	33014	154.20	33053	184.10	34018			
	42.00	26042	44.20	33015	159.20	33054	189.10	34019			
	44.00	26044	45.20	33016	164.20	33055	194.10	34020			
	46.00	26046	47.20	33017	169.20	33056	199.10	34021			
	48.00	26048	49.20	33018	174.20	33057	209.10	34022			
	50.00	26050	51.20	33019	179.20	33058	219.10	34023			
	52.00	26052	52.20	33020	184.20	33059	229.10	34024			
	54.00	26054	54.20	33021	189.20	33060	239.10	34025			
	56.00	26056	57.20	33022	194.20	33061	249.10	34026			
	58.00	26058	59.20	33023	199.20	33062					
	60.00	26060	61.20	33024	204.20	33063					
		62.20	33025	209.20	33064						

※ JIS/その他、規格品リング(P番、G番、V番、ARP/AS、S番)も製作可能です。

## ● NWシリーズリング

線径	内径	部品番号
5.00	18.00	NW-16
	28.00	NW-25
	42.00	NW-40
	53.00	NW-50
	88.00	NW-80
	104.00	NW-100

(注)

NWシリーズをご使用の場合は、必ず内・外の金属リングの寸法をご確認ください。  
ご不明な点がございましたら、弊社営業担当者までにご連絡ください。

## ● シート(501N~503N)、スラブ(504N~512N)

デュボン 商品番号	厚さ	公差 ±	面積寸法		
			N = 1	N = 2	N = 3
502N	0.51	0.08	76.2 ×	152.4 ×	152.4 ×
503N	0.76				
504N	1.02				
505N	1.27	0.10	76.2	152.4	152.4
506N	1.52				
507N	1.78	0.13	76.2	152.4	304.8
508N	2.03				
509N	2.29				
511N	2.79				
512N	3.18	0.18			

## ● 繊維強化シート(ノーメックスファブリック使用)

デュボン 商品番号	厚さ	公差 ±	面積寸法		
			N = 1	N = 2	N = 3
8521N	0.38	0.08	76.2 ×	152.4 ×	152.4 ×
8502N	0.51				
8503N	0.76				

(注)

\*Nは縦横の寸法により1から3までの番号があり、たとえば番号5052とは1.27mmの厚さのスラブでその大きさは152.4×152.4mmです。異なる厚さや大きさの部品あるいは特別表面仕上げのものにかんしては、特別部品番号があたりられます。

\*\*厚さの公差は表に示した通りです。大きさの公差は-0.64mmから+3.18mmです。各々の表面仕上げは算術平均で120マイクロインチ以上となっております。特別表面仕上げが必要な場合は特別注文となります。