

# NK 鋼船規則より

表C27.1 アンカー、アンカーチェーン及び索類

艀装記号	艀装数(個)		アンカー		アンカー用アンカーチェーン				引網		係船索		
			数(個)	質量 (ストックレス アンカーの単 量)(kg)	(スタッド付チェーン)								
	長さ (m)	径(mm)			長さ(m)	切断荷重(kN)	数(個)	長さ(m)	切断荷重(kN)				
を 超え	以下	第1種	第2種	第3種									
A1	50	70	2	180	220	14	12.5		180	98	3	80	34
A2	70	90	2	240	220	16	14		180	98	3	100	37
A3	90	110	2	300	247.5	17.5	16		180	98	3	110	39
A4	110	130	2	360	247.5	19	17.5		180	98	3	110	44
A5	130	150	2	420	275	20.5	17.5		180	98	3	120	49
B1	150	175	2	480	275	22	19		180	98	3	120	54
B2	175	205	2	570	302.5	24	20.5		180	112	3	120	59
B3	205	240	2	660	302.5	26	22	20.5	180	129	4	120	64
B4	240	280	2	780	330	28	24	22	180	150	4	120	69
B5	280	320	2	900	357.5	30	26	24	180	174	4	140	74
C1	320	360	2	1020	357.5	32	28	24	180	207	4	140	78
C2	360	400	2	1140	385	34	30	26	180	224	4	140	88
C3	400	450	2	1290	385	36	32	28	180	250	4	140	98
C4	450	500	2	1440	412.5	38	34	30	180	277	4	140	108
C5	500	550	2	1590	412.5	40	34	30	190	306	4	160	123
D1	550	600	2	1740	440	42	36	32	190	338	4	160	132
D2	600	660	2	1920	440	44	38	34	190	371	4	160	147
D3	660	720	2	2100	440	46	40	36	190	406	4	160	157
D4	720	780	2	2280	467.5	48	42	36	190	441	4	170	172
D5	780	840	2	2480	467.5	50	44	38	190	480	4	170	186
E1	840	910	2	2640	467.5	52	46	40	190	518	4	170	201
E2	910	980	2	2850	495	54	48	42	190	559	4	170	216
E3	980	1060	2	3060	495	56	50	44	200	603	4	180	230
E4	1060	1140	2	3300	495	58	50	46	200	647	4	180	250
E5	1140	1220	2	3540	522.5	60	52	46	200	691	4	180	270
F1	1220	1300	2	3780	522.5	62	54	48	200	738	4	180	284
F2	1300	1390	2	4050	522.5	64	56	50	200	786	4	180	309
F3	1390	1480	2	4320	550	66	58	50	200	836	4	180	324
F4	1480	1570	2	4590	550	68	60	52	220	888	5	190	324
F5	1570	1670	2	4890	550	70	62	54	220	941	5	190	333
G1	1670	1790	2	5250	577.5	73	64	56	220	1024	5	190	353
G2	1790	1930	2	5610	577.5	76	66	58	220	1109	5	190	378
G3	1930	2080	2	6000	577.5	78	68	60	220	1168	5	190	402
G4	2080	2230	2	6450	605	81	70	62	240	1259	5	200	422
G5	2230	2380	2	6900	605	84	73	64	240	1356	5	200	451
H1	2380	2530	2	7350	605	87	76	66	240	1453	5	200	480
H2	2530	2700	2	7800	632.5	90	78	68	260	1471	6	200	480
H3	2700	2870	2	8300	632.5	92	81	70	260	1471	6	200	490
H4	2870	3040	2	8700	632.5	95	84	73	260	1471	6	200	500
H5	3040	3210	2	9300	660	97	84	76	280	1471	6	200	520
J1	3210	3400	2	9900	660	100	87	78	280	1471	6	200	554
J2	3400	3600	2	10500	660	102	90	78	280	1471	6	200	588
J3	3600	3800	2	11100	687.5	105	92	81	300	1471	6	200	618
J4	3800	4000	2	11700	687.5	107	95	84	300	1471	6	200	647
J5	4000	4200	2	12300	687.5	111	97	87	300	1471	7	200	647
K1	4200	4400	2	12900	715	114	100	87	300	1471	7	200	657
K2	4400	4600	2	13500	715	117	102	90	300	1471	7	200	667
K3	4600	4800	2	14100	715	120	105	92	300	1471	7	200	677
K4	4800	5000	2	14700	742.5	122	107	95	300	1471	7	200	686
K5	5000	5200	2	15400	742.5	124	111	97	300	1471	8	200	686
L1	5200	5500	2	16100	742.5	127	111	97	300	1471	8	200	696
L2	5500	5800	2	16900	742.5	130	114	100	300	1471	8	200	706
L3	5800	6100	2	17800	742.5	132	117	102	300	1471	9	200	706
L4	6100	6500	2	18800	742.5		120	107			9	200	716
L5	6500	6900	2	20000	770		124	111			9	200	726
M1	6900	7400	2	21500	770		127	114			10	200	726
M2	7400	7900	2	23000	770		132	117			11	200	726
M3	7900	8400	2	24500	770		137	122			11	200	735
M4	8400	8900	2	26000	770		142	127			12	200	735
M5	8900	9400	2	27500	770		147	132			13	200	735
N1	9400	10000	2	29000	770		152	132			14	200	735
N2	10000	10700	2	31000	770			137			15	200	735
N3	10700	11500	2	33000	770			142			16	200	735
N4	11500	12400	2	35500	770			147			17	200	735
N5	12400	13400	2	38500	770			152			18	200	735
O1	13400	14600	2	42000	770			157			19	200	735
O2	14600	16000	2	46000	770			162			21	200	735