

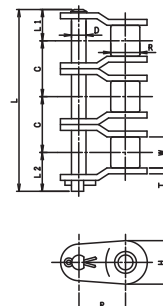
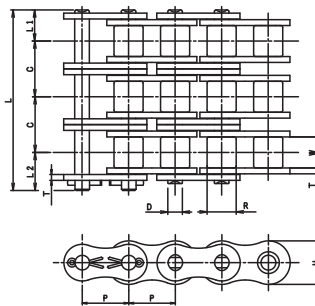
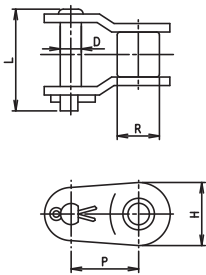
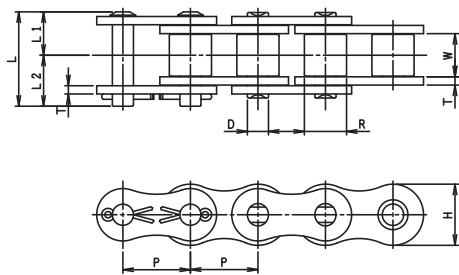
RK 240

単列

OL

多列

OL



寸法表

単位(mm)

チェーン 番号	ピッチ P	内リンク 内幅 W (最小)	ブッシュ 外径 R (最大)	外径 D (最大)	ピン 長さ		横 ピッチ C	プレート 厚さ T	高さ H (最大)	引張強さ				最大許容張力		概略 質量 kg/m
					L1 (最大)	L2 (最大)				JIS 最小 kN	JIS 最小 kgf	平均 kN	平均 kgf	kN	kgf	
RK 240	76.20	47.35	47.63	23.81	47.75	58.25	87.8	9.5	72.40	500.0	50986	676.7	69000	99.0	10100	25.60
RK 240-2										1000.0	101972	1353.3	138000	168.4	17170	51.06
RK 240-3										1500.0	152957	2030.0	207000	247.6	25250	76.58
RK 240-4										-	-	2706.6	276000	326.9	33330	102.14
RK 240-5										-	-	3383.3	345000	386.3	39390	127.71

伝動能力表(潤滑形式) I 手差し又は滴下給油 II 油浴潤滑又は回転板による潤滑 III 強制ポンプ潤滑

単位(kW)

潤滑形式 小スプロケット 歯数	小スプロケット回転数 (rpm)																							
	5	10	15	20	25	30	40	50	60	80	100	125	150	175	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650
	I					II										III								
11	4.05	7.56	10.9	14.1	17.2	20.3	26.3	32.2	37.9	49.1	60.0	73.4	86.5	99.3	112	137	161	170	139	117	99.6	86.3	75.8	67.2
12	4.45	8.30	12.0	15.5	18.9	22.3	28.9	35.3	41.6	53.9	65.9	80.6	95.0	109	113	150	177	194	159	133	114	98.4	86.4	76.6
13	4.85	9.05	13.0	16.9	20.7	24.3	31.5	38.5	45.4	58.8	71.9	87.9	104	119	134	164	193	219	179	150	128	111	97.1	86.4
14	5.25	9.80	14.1	18.3	22.4	26.4	34.1	41.7	49.2	63.7	77.9	95.2	112	129	145	178	209	240	200	168	143	124	109	96.5
15	5.66	10.6	15.2	19.7	24.1	28.4	36.8	45.0	53.0	68.6	83.9	103	121	139	157	191	226	259	222	186	159	138	121	
16	6.07	11.3	16.3	21.1	25.8	30.4	39.4	48.2	56.8	73.6	90.0	110	130	149	168	205	242	278	244	205	175	152	133	
17	6.48	12.1	17.4	22.6	27.6	32.5	42.1	51.5	60.7	78.6	96.1	117	138	159	179	219	258	296	268	224	191	166	146	
18	6.89	12.9	18.5	24.0	29.3	34.6	44.8	54.8	64.5	83.6	102	125	147	169	191	233	275	315	292	244	209	181	159	
19	7.31	13.6	19.6	25.4	31.1	36.7	47.5	58.0	68.4	88.6	108	132	156	179	202	247	291	334	316	265	226	196	172	
20	7.72	14.4	20.8	26.9	32.9	38.7	50.2	61.4	72.3	93.7	114	140	165	189	214	261	308	354	341	286	244	212	186	
21	8.14	15.2	21.9	28.4	34.7	40.8	52.9	64.7	76.2	98.7	121	148	174	200	225	275	324	373	367	308	263	228	200	
22	8.56	16.0	23.0	29.8	36.4	42.9	55.6	68.0	80.1	104	127	155	183	210	237	289	341	392	394	330	282	244	214	
23	8.98	16.8	24.1	31.3	38.2	45.1	58.4	71.3	84.1	109	133	163	192	220	248	304	358	411	421	353	301	261		
24	9.40	17.6	25.3	32.8	40.0	47.2	61.1	74.7	88.0	114	139	170	201	231	260	318	375	430	449	376	321	278		
25	9.83	18.3	26.4	34.2	41.8	49.3	63.9	78.1	92.0	119	146	178	210	241	272	332	392	450	477	400	341	296		
28	11.10	20.7	29.9	38.7	47.3	55.7	72.2	88.2	104	135	165	201	237	272	307	376	443	508	566	474	405	351		
30	12.0	22.3	32.2	41.7	50.9	60.0	77.8	95.1	112	145	177	217	256	294	331	405	477	548	618	526	449	389		
32	12.8	23.9	34.5	44.7	54.6	64.4	83.4	102	120	156	190	232	274	315	355	434	511	587	662	579	494			
35	14.1	26.4	38.0	49.2	60.2	70.9	91.9	112	132	171	210	256	302	347	391	478	563	647	730	662	566			
40	16.3	30.5	43.9	56.9	69.5	81.9	106	130	153	198	242	296	349	400	452	552	651	747	843	809				
45	18.5	34.6	49.8	64.6	78.9	93.0	120	147	174	225	275	336	396	455	513	627	739	849	957	966				
50	20.8	38.8	55.8	72.4	88.4	104	135	165	194	252	308	376	444	510	575	703	828	951	1,070					
55	23.0	43.0	61.9	80.2	98.0	116	150	183	216	279	341	417	492	565	637	779	918	1,050	1,190					
60	25.3	47.2	68.0	88.1	108	127	164	201	237	307	375	458	540	621	700	855	1,010	1,160	1,310					
潤滑形式	I					II										III								

●上の値は単列チェーンのもので多列チェーンの場合には、多列係数をかけて下さい。(選定を参照して下さい。)

●破線より右の範囲で使用される場合は当社へお問い合わせ下さい。