

■本体部寸法表

サイズ&仕様	ピッチ P	P'	内リンク 内幅 W	ローラ 径 R	ピン				プレート			最大許容張力 kN(kgf)	概略質量 kg/m	定尺 リンク数
					径D	L ₁	L ₂	L	厚さT	幅H	幅h			
RS35-LMC	9.525	お問合せください	4.78	(5.08)	3.00	5.85	6.85	13.5	1.25	9.0	7.8	1.52{ 155}	0.33	320
RS40-LMC	12.70		7.95	7.92	3.97	8.25	9.95	18.2	1.5	12.0	10.4	2.65{ 270}	0.64	240
RS50-LMC	15.875		9.53	10.16	5.09	10.3	12.0	22.6	2.0	15.0	13.0	4.31{ 440}	1.04	192
RS60-LMC	19.05		12.70	11.91	5.96	12.85	14.75	28.2	2.4	18.1	15.6	6.28{ 640}	1.53	160
RS80-LMC	25.40		15.88	15.88	7.94	16.25	19.25	36.6	3.2	24.1	20.8	10.7 {1090}	2.66	120
RS100-LMC	31.75		19.05	19.05	9.54	19.75	22.85	43.7	4.0	30.1	26.0	17.1 {1740}	3.99	96
RS120-LMC	38.10		25.40	22.23	11.11	24.90	28.90	55.0	4.8	36.2	31.2	23.9 {2440}	5.93	80
RS140-LMC	44.45		25.40	25.4	12.71	26.90	31.70	59.5	5.6	42.2	36.4	32.4 {3300}	7.49	68

■アタッチメント寸法表

サイズ&仕様	アタッチメント										アタッチメント1個当たりの付加重量 kg		
	C	C ₁	N	O	S	X	X ₂	XS	L3	L4	A・SA アタッチメント	K・SK アタッチメント	EP アタッチメント
RS35-LMC	9.5	9.5	7.9	3.4	6.35	14.3	14.3	14.55	9.5	14.6	0.0008	0.0016	0.0008
RS40-LMC	12.7	12.7	9.5	3.6	8.0	17.8	17.8	17.40	9.5	16.75	0.002	0.004	0.001
RS50-LMC	15.9	15.9	12.7	5.2	10.3	23.4	23.4	23.05	11.9	21.0	0.003	0.006	0.002
RS60-LMC	19.05	18.3	15.9	5.2	11.9	28.2	28.2	26.85	14.3	25.75	0.007	0.014	0.003
RS80-LMC	25.4	24.6	19.1	6.8	15.9	36.6	36.6	35.45	19.1	33.85	0.013	0.026	0.007
RS100-LMC	31.75	31.8	25.4	8.7	19.8	44.9	44.9	44.0	23.8	41.75	0.026	0.052	0.012
RS120-LMC	38.1	36.5	28.6	10.3	23.0	55.8	50.8	52.9	28.6	51.4	0.044	0.088	0.020
RS140-LMC	44.5	44.5	34.9	11.9	28.6	63.1	57.2	63.5	33.3	57.9	0.071	0.142	0.030

- 注) 1. LMCNP、LMCKF仕様も上表と同一です。
 2. RS35-LMCは、RS35標準とピン径が異なり、両者の連結はできません。
 3. RS35-LMCのローラ径R()はプッシュ径です。
 4. RS35-LMCのEPアタッチメントのD寸法はφ3.0でRS35標準より細くなります。
 5. EPアタッチメントのD寸法のピン端部が若干太くなっています。
 6. LMCKF仕様の継手リンクのプレートは黒染めです。LMCKF仕様のオフセットリンクは2ピッチオフセットリンク(2POL)の特形対応となります。お問合せください。
 7. 記載寸法は称呼寸法であり、実際の寸法とは異なる場合があります。
 8. RS35-LMCKFの継手リンクは割ピン形です。