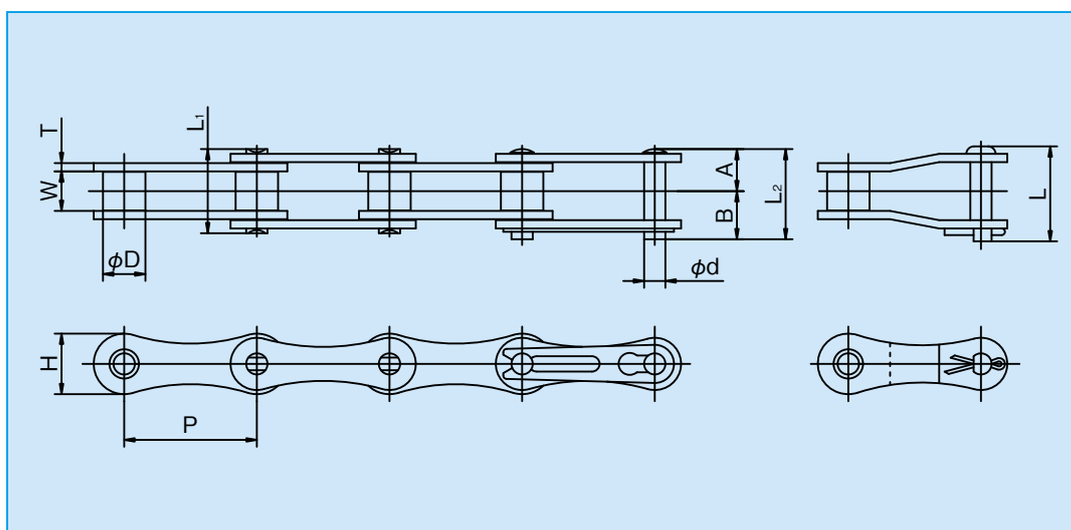


標準形ローラチェーンのピッチを2倍にしたチェーンです。リンクプレートを除いて構成される部品が標準形ローラチェーンと同一の部品を使用していますから強度は変わらず、同じ長さで部品数が半分になるため軽量で経済的です。低速で比較的長い軸間距離の伝動に最適です。



○寸法表

[単位: mm]

K.C.M. チェーン番号	ピッチ P	内リンク 内幅 W	ローラ 外径 D	ピ ン						リンクプレート		平均引張強さ kN (kgf)	最大許容張力 kN (kgf)	概 略 質 量 (kg/m)	1ユニット の リン ク 数
				径 d	A	B	(A+A) $L_1$	(A+B) $L_2$	オフセット L	厚さ T	幅 H				
<b>KCM A2040</b>	25.40	7.95	7.92	3.97	8.02	9.53	16.05	17.55	18.95	1.5	11.7	17.2(1,750)	2.65( 270)	0.40	120
<b>KCM A2050</b>	31.75	9.53	10.16	5.09	10.15	11.60	20.30	21.75	23.00	2.0	14.6	27.9(2,850)	4.31( 440)	0.65	96
<b>KCM A2060</b>	38.10	12.70	11.91	5.96	12.65	14.15	25.30	26.80	29.45	2.4	17.5	39.5(4,000)	6.28( 640)	0.95	80
<b>KCM A2080</b>	50.80	15.88	15.88	7.94	16.07	19.18	32.15	35.25	36.90	3.2	23.0	68.6(7,000)	10.69(1,090)	1.74	60

(注): A2080の継手リンクは割ピン形です。

**スプロケット** 歯数29T (作用歯数14½) 以下はダブルピッチチェーン専用スプロケットをご利用下さい。  
歯数30T (作用歯数15)、以上はKCM標準スプロケットをご利用下さい。