

EPアタッチメント

標準形ローラチェーンにチェーンのピン径がそのまま延長されたピンアタッチメントです。

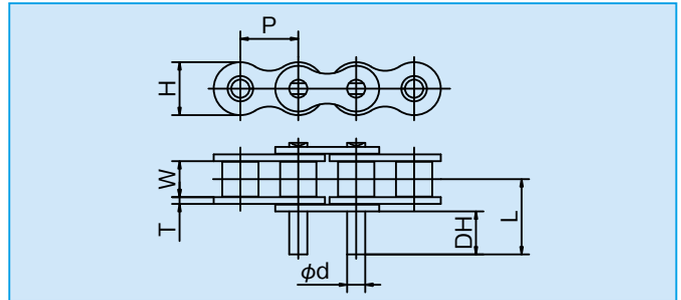
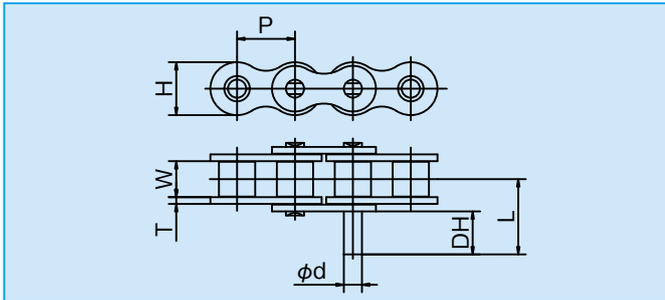
EPアタッチメントを内側に向け、2本のチェーンを並列にして相互のEPアタッチメントにパイプ、金具などをつけてご使用下さい。



2P EPアタッチメント



1P EPアタッチメント



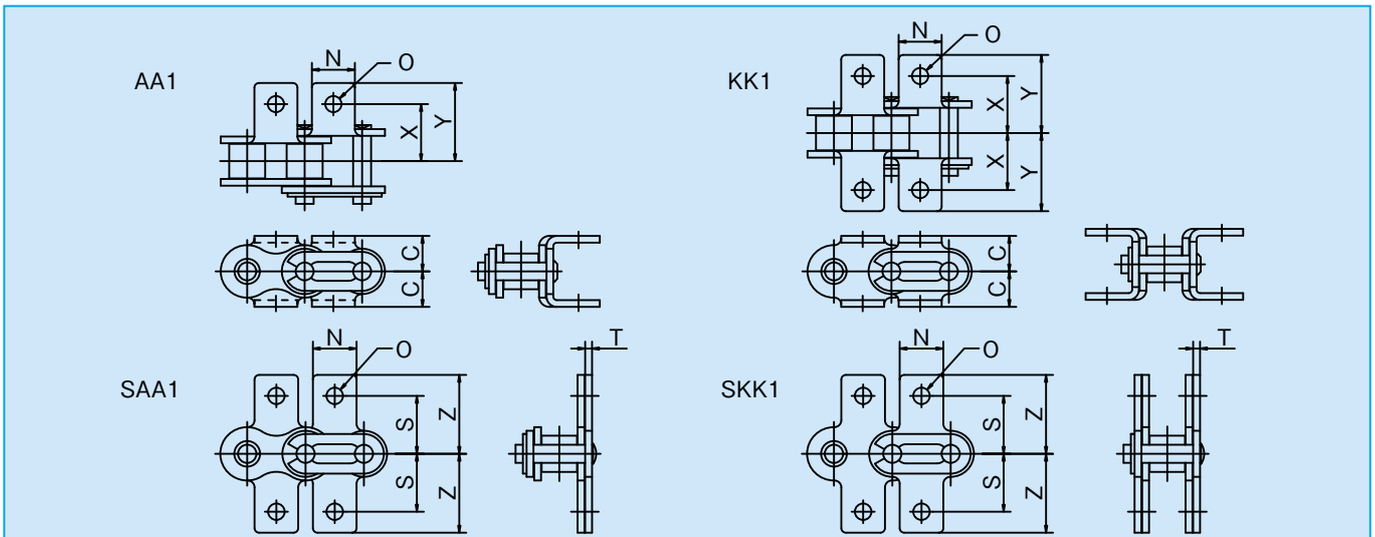
○寸法表

[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		アタッチメント		1ヶ所当たり付加質量(kg)		1ユニット の リンク数
				径 d	A	B	厚さ T	幅 H	DH	L	2P EP	1P EP	
KCM 35	9.525	4.78	*5.08	3.59	5.70	7.10	1.25	8.8	9.5	14.5	0.0007	0.0014	320
KCM 40	12.70	7.95	7.92	3.97	8.05	9.55	1.5	11.7	9.5	16.65	0.0009	0.0018	240
KCM 50	15.875	9.53	10.16	5.09	10.15	11.60	2.0	14.6	11.9	20.9	0.0017	0.0034	192
KCM 60	19.05	12.70	11.91	5.96	12.65	14.15	2.4	17.5	14.3	25.65	0.0034	0.006	160
KCM 80	25.40	15.88	15.88	7.94	16.10	19.20	3.2	23.0	19.0	33.6	0.007	0.014	120
KCM 100	31.75	19.05	19.05	9.54	20.10	23.05	4.0	28.9	23.8	41.6	0.012	0.024	96
KCM 120	38.10	25.40	22.23	11.11	25.20	28.60	4.8	35.0	28.6	51.2	0.020	0.040	80
KCM 140	44.45	25.40	25.40	12.71	27.30	31.30	5.6	40.7	33.3	57.6	0.030	0.060	68
KCM 160	50.80	31.75	28.58	14.29	32.45	37.15	6.4	46.7	38.1	67.3	0.044	0.080	60

(注): ステンレス製も共通寸法です。*印はブッシュ径を表します。
: 80以上の継手リンクは、割ピン形になります。

その他アタッチメント



○寸法表

[単位: mm]

K.C.M チェーン番号	ア タ ッ チ メ ン ト								アタッチメント1ヶ所当たり付加質量(kg)	
	N	O	C	X	Y	S	Z	AA, SAA	KK, SKK	
KCM 40	9.5	4.5	7.9	12.7	17.4	12.7	17.3	0.003	0.006	
KCM 50	12.7	5.5	10.3	15.9	22.3	15.9	22.3	0.006	0.012	
KCM 60	15.9	6.6	11.9	19.05	27.2	18.25	26.3	0.010	0.020	
KCM 80	19.1	9.0	15.9	25.4	35.2	24.6	34.2	0.024	0.048	
KCM 100	25.4	11.0	19.85	31.75	44.7	31.75	44.6	0.050	0.100	

(注): ステンレス製も共通寸法です。