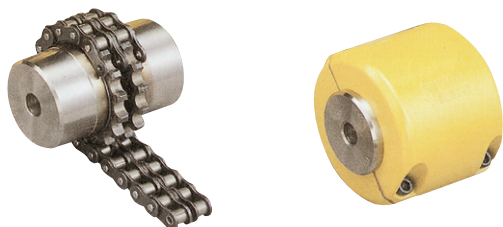


フレキシブルカップリング

(株)橋本スプロケット

205151

ローラーチェーンカップリング



1本の2列チェーンと2個のスプロケットで組み立てられた簡単で強固な構造のフレキシブルカップリングです。ピン1本の抜き差しで両軸の連結、分離が簡単にできます。

●特長

小形で強力です。

回転力はローラーチェーンのローラと鎖車の個々に分担され、かつ外周近くに力点があります。

芯出しが容易です。

チェーンと鎖車の遊びにより芯出しが容易です。

形番	価格			本体ケース数	軸径(mm)		本体寸法(mm)			ケース寸法	
	セット	本体	ケース		下穴	最大	ボス径	全長	外径	外径	全長
CR 3812	2,700	1,300	1,400	6	8	16	25	64.9	45	59	61
CR 4012-J	3,900	2,000	1,900	6	9	22	35	79.4	61	75	75
CR 4014-J	4,500	2,600	1,900	6	9	28	43	79.4	69	84	75
CR 4016-J	4,900	3,000	1,900	6	13	32	50	87.4	77	92	75
CR 5014-J	6,300	3,800	2,500	6	13	35	53	99.7	86	110	85
CR 5016-J	7,000	4,300	2,700	6	13	40	60	99.7	96	111	85
CR 5018-J	9,000	5,800	3,200	6	13	45	70	99.7	106	122	85
CR 6018-J	12,300	8,000	4,300	3	18	56	85	123.5	128	142	106
CR 6022-J	17,400	11,700	5,700	3	18	71	110	123.5	152	167	106
CR 8018-J	23,400	15,800	7,600	2	23	80	115	141.2	170	186	130
CR 8022-J	30,700	22,000	8,700	2	28	100	140	157.2	203	220	130
CR10020-J	53,800	37,100	16,700	1	33	110	160	178.2	233	250	148
CR12018-J	75,300	56,400	18,900	1	43	125	170	202.7	256	307	181
CR12022-J	105,600	79,100	26,500	1	53	140	210	222.7	304	357	181
CR16018-J	192,600	120,000	72,600	1	58	160	224	254.1	341	406	250
CR16022-J	267,000	176,000	91,000	1	73	200	280	310.1	405	372	250
CR20018	411,000	293,000	118,000	1	85	205	289	519.5	426	469	280
CR20022	571,000	426,000	145,000	1	95	260	374	519.5	507	578	280

印はケース材質亜鉛ダイカスト製、その他はアルミ鋳物製です。

ナイロンチェーンカップリング



ポリアセタール樹脂のチェーンを汎用スプロケットに巻き付けたエコノミータイプのフレキシブルカップリングです。

●特長

潤滑不要・取扱い容易

一切潤滑不要のため、油を嫌う雰囲気に最適です。ピン1本の抜き差しだけで容易に取付、取外しができます。

芯出しの時大きな許容ミスアライメント(高度誤差、平行誤差)を可能にします。

形番	セット価格	軸径(mm)		本体寸法(mm)			形番	セット価格	軸径(mm)		本体寸法(mm)		
		下穴	最大	ボス径	全長	外径			下穴	最大	ボス径	全長	外径
CN310	2,000	8.0	12.0	25.0	46.0	39.6	CN416	4,200	12.5	30.0	50.0	51.2	76.5
CN311	2,200	8.0	14.0	27.0	46.0	42.7	CN417	4,500	12.5	32.0	54.0	51.2	80.6
CN312	2,400	8.0	16.5	31.0	46.0	45.8	CN418	4,800	12.5	35.0	57.0	51.2	84.7
CN313	2,600	9.5	18.0	32.0	46.0	48.9	CN419	5,100	12.5	39.5	62.0	51.2	88.8
CN314	2,600	9.5	16.5	30.0	46.0	52.0	CN610	5,100	12.5	30.0	49.0	73.5	78.6
CN315	2,900	9.5	19.0	35.0	46.0	55.1	CN611	5,400	12.5	32.0	51.0	73.5	84.8
CN316	3,000	9.5	20.0	37.0	46.0	58.2	CN612	5,800	12.5	32.0	51.0	73.5	91.1
CN317	3,100	9.5	24.0	41.0	46.0	61.3	CN613	6,500	16.0	35.0	57.0	73.5	97.2
CN410	3,100	9.5	16.5	32.0	51.2	51.8	CN614	6,900	16.0	39.5	62.0	73.5	103.4
CN411	3,200	9.5	20.0	37.0	51.2	55.9	CN615	7,400	16.0	45.5	68.0	73.5	109.5
CN412	3,300	9.5	22.0	40.0	51.2	60.1	CN616	7,700	16.0	47.5	73.0	73.5	115.7
CN413	3,400	12.5	20.0	37.0	51.2	64.2	CN617	8,600	16.0	47.5	73.0	73.5	121.6
CN414	3,600	12.5	24.0	42.0	51.2	68.3	CN618	8,900	16.0	55.5	83.0	89.5	128.0
CN415	3,900	12.5	28.5	46.0	51.2	72.4	CN619	9,400	16.0	55.0	83.0	89.5	134.1

空圧・油圧・真空

直動システム・関連

ロボット・FA

制御・検出・計測

駆動・回転

軸受・素材・機械

動力伝達・伝動

7

搬送・運搬

ポンプ・送風機・粉体

工場設備・環境

