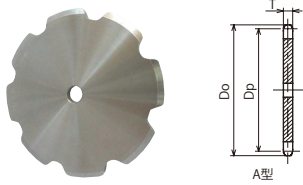


Sローラ用コンベヤ sprocket

Sローラ用コンベヤ sprocket <A・BW・CW型>



A型

ご注文表記例

K5100S 6

チェーンNo. 歯数

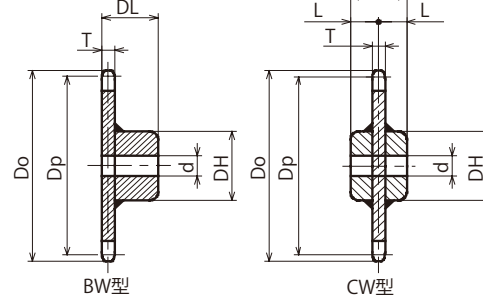
コンベヤ sprocket No.



SHAFT マシンキー
KANAマシンキーを併せてご利用ください。P436-437参照

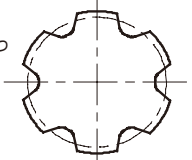


A型にボスを溶接される場合、ボス材はS20C以下を使用してください。溶接は低水素系接棒かワイヤーを使用、sprocketに予熱を施し溶接後徐冷を行ってください。溶接によりsprocketに歪が発生し傘状に反る場合がございます。この歪取りには十分に注意して施工を施してください。

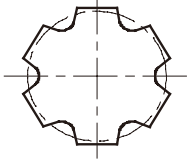


BW型

CW型



歯部形状S1



歯部形状S2

機械構造用炭素鋼

適用コンベヤチェーン寸法

チェーンNo.	チェーンピッチ	ローラ径	ローラリンク内幅
K3075S	75	15.9	16.1
K3100S	100		
K5075S	75		
K5100S	100	22.2	22.2
K5150S	150		
K10100S	100	30	30
K10150S	150		

総引き仕上げを採用、美しい外観が特徴です。表記寸法以外も制作可能です。

歯先高周波焼入も可能です。
材質がS45C相当の為、焼入れ方法は油焼入れ+焼戻し処理をご指定下さい。



チェーンNo.	歯数	基本寸法・形状				共通基本仕様寸法					定価(円)		チェーンNo.		
		ピッチ円直径 Dp	外径 Do	歯幅 T	歯部形状	下穴径 d	軸径範囲 d(MAX)	ボス径 DH	総幅 DL	中心距離 L(CW型)	質量 kg	A型		歯数	
K3075S	6	150	158	12	S1	20	50	73	57	28.5	3.0	2,530	6	K3075S	
	8	196	206			20	55	83	62	31	31	4.8			4,690
	10	242.7	252			20	60	93	67	33.5	33.5	7.1			6,230
	12	289.8	299			20	60	93	67	33.5	33.5	9.0			8,510
K3100S	6	200	210	12	S2	20	55	83	62	31	4.9	4,940	6	K3100S	
	8	261.3	269		S1	20	60	93	67	33.5	7.8	6,450			
	10	323.6	333		S1	20	65	98	72	36	11.1	9,580			
	12	386.4	396		S1	20	65	98	72	36	14.4	13,210			
K5075S	8	196	209	18	S1	26	75	107	86	43	8.6	5,590	8	K5075S	
	10	242.7	256			26	75	107	86	43	10.9	7,910			
	12	289.8	303			26	80	117	94	47	15.1	10,770			
K5100S	6	200	212	18	S2	26	75	107	86	43	8.8	5,710	6	K5100S	
	8	261.3	273		S1	26	75	107	86	43	12.0	8,690			
	10	323.6	337		S1	26	80	117	94	47	17.4	12,090			
	12	386.4	400		S1	26	85	127	104	52	24.4	16,930			
K5150S	6	300	310	18	S2	26	80	117	94	47	15.8	11,980	6	K5150S	
	8	392	405		S2	26	85	127	104	52	24.9	19,270			
	10	485.4	499		S2	26	95	137	116	58	36.7	29,070			
	12	579.6	592		S1	26	95	137	116	58	47.8	35,670			
K10100S	6	200	217	22	S2	30	75	107	90	45	9.8	6,880	6	K10100S	
	8	261.3	279		S1	30	85	127	108	54	17.1	10,990			
	10	323.6	341		S1	30	95	137	120	60	24.7	15,940			
	12	386.4	404		S1	30	100	147	123	61.5	32.6	22,030			
K10150S	6	300	316	22	S2	30	95	137	120	60	22.7	14,910	6	K10150S	
	8	392	409		S2	30	100	147	123	61.5	33.2	23,320			
	10	485.4	503		S1	30	110	157	133	66.5	47.6	32,840			
	12	579.6	597		S1	30	115	167	144	72	65.2	43,540			

コンベヤ sprocket No. と数量
ご注文方法

納期

当日発送
*欠品の場合もございます。在庫数はKANA公式オンラインショップ www.kana.jp/ からご確認ください。P22-23参照

ダウンロードサービス 対象商品 CAD

重量制限
ヤマト運輸 ...25kgをこえる商品
佐川急便 ...40kgをこえる商品
上記の商品は終日発送できません

ご案内

*RoHS規制適合については、各営業所へお問い合わせください。

BW型・CW型はお見積り商品です。
ご注意

ご案内

左記DH, DL寸法は一例です。お客様のニーズに合わせて寸法で加工できます。上記以外の場合は別途お見積りさせていただきます。(お問い合わせは各営業所迄お願いします。)

ご注意

1.軸径dは一般的な場合を表しています。軸穴、キー面圧については一般機械設計により決定して下さい。
2.sprocketの質量が30kgを超えているものには、吊り穴を歯部に一ヶ所あける場合があります。