

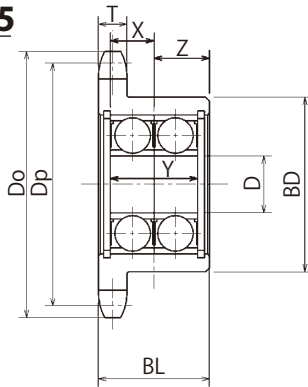
# B形 ダブルアイドラー sprocket

## ●ご注文表記例

**WID 40B 15 D15**

TYPE No. 歯数

スプロケットNo. D



KANA標準B形(ダブル)アイドラー sprocketは、ローラチェーンの伝動に於いて適切なテンションを保持いたします。B形の駆動・従動sprocketをご使用の場合、同形のB形Wアイドラーをご利用いただければ、設計がしやすくなります。

また、ベアリングを2個使用している為耐荷重性に優れた商品となっております。

- m** 機械構造用炭素鋼
- h** 歯先高周波焼入
- s** 黒染

TYPE	NO.	歯数	内径 D	外径 Do	ピッチ径 Dp	歯幅 T	ボス BD	幅 BL	ボス端面からベアリング中心Z	偏心量 X	使用ベアリング	ベアリング総幅 Y	重量 Kg	アイドラーピン適用サイズ	IDアダプター適用サイズ	定価 (円)
WID	35B	16	10 12	54	48.82	4.3	38	22	11	8.85	6000ZZ 6001ZZ	16	0.14 0.15	IDP6000W IDP6001W	AD6000 AD6001	1,900 1,960
		18	15	60	54.85		44	28	14	11.85	6202ZZ	22	0.23	IDP6202W	AD6202	2,120
		21	17	69	63.91		53	31	15.5	13.35	6203ZZ	24	0.32	IDP6203W	AD6203	2,530
		25	20	81	76.00		60	35	17.5	15.35	6204ZZ	28	0.46	IDP6204W	AD6204	3,180
	40B	13	10 12	59	53.07	7.2	38	22	11	7.4	6000ZZ 6001ZZ	16	0.19 0.18	IDP6000W IDP6001W	AD6000 AD6001	1,900 2,030
		15	15	67	61.08		44	28	14	10.4	6202ZZ	22	0.27	IDP6202W	AD6202	2,190
		17	17	76	69.12		53	31	15.5	11.9	6203ZZ	24	0.39	IDP6203W	AD6203	2,660
		19	20	84	77.16		60	35	17.5	13.9	6204ZZ	28	0.59	IDP6204W	AD6204	2,960
	50B	12	12	69	61.34	8.7	43	26	13	8.65	6201ZZ	20	0.27	IDP6201W	AD6201	2,240
		13	15	74	66.34		44	28	14	9.65	6202ZZ	22	0.31	IDP6202W	AD6202	2,240
		15	17	84	76.35		53	31	15.5	11.15	6203ZZ	24	0.46	IDP6203W	AD6203	2,910
		17	20	94	86.39		60	35	17.5	13.15	6204ZZ	28	0.66	IDP6204W	AD6204	3,290
	60B	11	12 15	76	67.62	11.7	44	26 28	13 14	7.15 8.15	6201ZZ 6202ZZ	20 22	0.35 0.36	IDP6201W IDP6202W	AD6201 AD6202	2,490 2,590
		13	17	89	79.60		53	31	15.5	9.65	6203ZZ	24	0.56	IDP6203W	AD6203	3,040
		14	20	95	85.61		60	35	17.5	11.65	6204ZZ	28	0.70	IDP6204W	AD6204	3,420
		9	15	85	74.27		44	28	14	6.7	6202ZZ	22	0.46	IDP6202W	AD6202	2,830
	80B	10	17	93	82.20	14.6	53	31	15.5	8.2	6203ZZ	24	0.62	IDP6203W	AD6203	3,670
		11	20	102	90.16		60	35	17.5	10.2	6204ZZ	28	0.80	IDP6204W	AD6204	4,180



スプロケットNo.  D  と数量

ご注文方法



### 当日発送

\*欠品の場合もごさいます。在庫数はKANA公式オンラインショップ [www.kana.jp](http://www.kana.jp) からご確認ください。P22-23参照

納期



ダウンロードサービス 対象商品

CAD



ご案内

\*ご要望に応じて、カタログ以外のサイズも製作いたしますので詳細については弊社営業所までお問い合わせください。  
\*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。



ご使用例

\*アイドラーピン・IDアダプターをご利用下さい。  
▶▶ P170~P171 ▶▶ P166

