

KANA

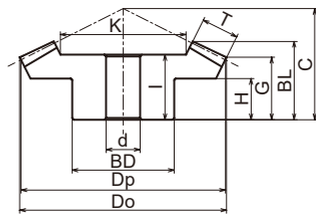
KB 軸付かさ歯車



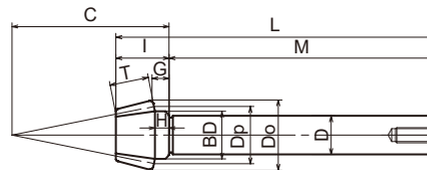
●ご注文方法 商品コード

KB2-60 12

モジュール 歯数 相手方歯数



M4形状



M8形状

i	精度等級	JIS B 1704 3級
	歯形	グリーソン
	圧力角	20°
m	材質	機械構造用炭素鋼
	熱処理	-*
h	歯面硬度	HB200以下*
s	表面処理	黒染

*軸付歯車には調質を施し、歯面硬度はHB200~270になっています。

商品コード	定価 (円)	歯数比	モジュール (m)	歯数	穴・軸径 d _{H7} ・D _{h7}	ボス径 BD	歯先円直径 Do	基準円直径 Dp	組立距離 C	全長 L・BL	歯先距離 G	ボス長さ H	穴・軸長さ l	歯幅 T	おさえ面径 K	軸長さ M	ねじ穴サイズ	形状	質量 (kg)	商品コード	
KB1.5-6012	4,600	5	1.5	60	12	50	90.33	90	30	23.89	21.82	12	21	12	65.52	—	—	M4	0.62	KB1.5-6012	
KB1.5-1260	2,500			12	12.2	15	22.24	18	50	97.06	5.42	—	4.7	17.06	—	80	M5	M8	0.10	KB1.5-1260	
KB2 -6012	7,500		2	60	15	60	120.43	120	40	31.85	29.09	—	16	27	16	86.96	—	—	M4	1.3	KB2 -6012
KB2 -1260	3,200			12	15.2	20	29.65	24	66	117.08	6.56	—	5.6	22.08	—	95	M6	M8	0.19	KB2 -1260	
KB2.5-6012	11,100		2.5	60	20	70	150.54	150	50	39.81	36.36	—	20	34	20	108.8	—	—	M4	2.5	KB2.5-6012
KB2.5-1260	4,300			12	20.2	25	37.06	30	83	143.1	8.7	—	7.5	28.1	—	115	M8	M8	0.40	KB2.5-1260	
KB3 -6012	16,100	3	60	20	80	180.65	180	60	47.43	43.64	—	25	41	22	134.73	—	—	M4	4.2	KB3 -6012	
KB3 -1260	5,500			12	20.25	30	44.48	36	100	172.19	10.85	—	9.4	32.19	—	140	M8	M8	0.74	KB3 -1260	

※KANAギヤセットでのご使用を推奨いたします。

シリーズ
 スプロケットローチェイン
 増速・キャリア
 エンラチェイン
 スプロケット
 チェイン
 ベンチ
 アクセサリー
 アイドラー
 ナー
 カップリング
 カナロック
 油
 脂
 製
 品
 シャフトカ
 ナー
 タンフリー
 シ
 カ
 ギ
 車

シリーズ
 スプロケットローチェイン
 増速・キャリア
 エンラチェイン
 スプロケット
 チェイン
 ベンチ
 アクセサリー
 アイドラー
 ナー
 カップリング
 カナロック
 油
 脂
 製
 品
 シャフトカ
 ナー
 タンフリー
 シ
 カ
 ギ
 車