

KANA KSB まがりばかさ歯車



●ご注文方法 商品コード

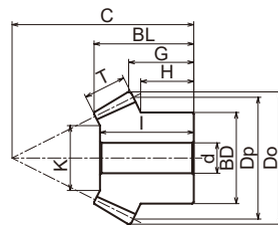
KSB2-30 20 R
KSB2-20 30 L

ねじれ方向
R=右
L=左

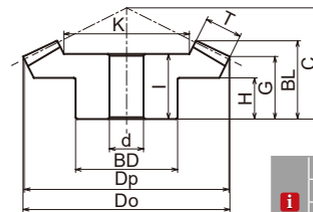
モジュール 歯数 相手方歯数 ねじれ方向



R(右) L(左)



M3形状



M4形状

i	精度等級	JIS B 1704 4級
	歯形	グリーンソーン
	圧力角	20°
	ねじれ角	35°
m	材質	機械構造用炭素鋼
h	熱処理	歯面高周波焼入
	歯面硬度	HRC50~60
s	表面処理	黒染

商品コード	定価(円)	歯数比	モジュール(m)	歯数	ねじれ方向	穴径 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 BL	歯先距離 G	ボス長さ H	穴長さ l	歯幅 T	おさえ面径 K	形状	質量(kg)	商品コード	
KSB2 -3020R	4,300	1.5	2	30	R	12	35	61.36	60	40	26.8	21.02	15	23	11	37.56	M4	0.26	KSB2 -3020R	
KSB2 -2030L	3,000			20	L	10	30	43.49	40	45	26.96	16.16	11.67	22	22	11	21.34	M3	0.13	KSB2 -2030L
KSB2.5-3020R	6,000		2.5	30	R	15	45	77.09	75	50	33.86	26.56	18	30	15	45.61	M4	0.55	KSB2.5-3020R	
KSB2.5-2030L	4,000				L	12	40	54.43	50	55	30.88	18.98	14.17	28	28	15	27.42	M3	0.28	KSB2.5-2030L
KSB3 -3020R	7,100		1.5	3	30	R	16	50	92.21	90	55	35.34	26.66	17	31	17	57.14	M4	0.82	KSB3 -3020R
KSB3 -2030L	5,000				20	L	16	45	65.58	60	70	40.17	26.86	20	37	37	34.71	M3	0.49	KSB3 -2030L
KSB4 -3020R	12,900			4	30	R	20	70	122.85	120	75	47.49	37.14	25	40	20	78.59	M4	1.9	KSB4 -3020R
KSB4 -2030L	8,300					L	20	60	87.34	80	90	48.17	32.45	23.33	43	43	20	46.89	M3	1.1
KSB5 -3020R	26,600			5	30	R	25	90	153.67	150	90	58.08	42.75	24	50	30	91.22	M4	4.1	KSB5 -3020R
KSB5 -2030L	15,500					20	L	22	80	109.2	100	110	61.62	38.07	28.33	56	56	30	54.83	M3
KSB1 -4020R	3,000	2		1	40	R	8	25	40.52	40	22	15.02	12.52	8	12	6	26.58	M4	0.07	KSB1 -4020R
KSB1 -2040L	1,700				20	L	6	16	22.08	20	28	13.73	8.52	7	12	12	6	9.17	M3	0.02
KSB1.5-4020R	3,500			1.5	40	R	10	38	60.75	60	35	24.93	20.75	15	22	10	39.64	M4	0.27	KSB1.5-4020R
KSB1.5-2040L	2,600					L	8	25	33.08	30	46	25.45	16.77	14.75	24	24	10	17.28	M3	0.09
KSB2 -4020R	5,100		2	40	R	12	40	81	80	45	32.27	26	18	27	15	48.46	M4	0.51	KSB2 -4020R	
KSB2 -2040L	3,000				L	12	32	44.1	40	60	34.04	21.02	18	18	32	32	15	20.92	M3	0.19
KSB2.5-4020R	8,600		2.5	40	R	15	50	101.27	100	55	39.65	31.27	20	34	20	59.28	M4	1.1	KSB2.5-4020R	
KSB2.5-2040L	4,200				L	12	40	55.2	50	75	43.61	26.3	22.5	40	40	20	20.56	M3	0.40	KSB2.5-2040L
KSB3 -4020R	11,600		2	3	40	R	20	60	121.48	120	65	45.76	36.47	24	38	22	73.81	M4	1.7	KSB3 -4020R
KSB3 -2040L	5,500				20	L	16	50	66.07	60	90	50.63	31.52	27.5	47	47	22	29.61	M3	0.69
KSB4 -4020R	22,700	4		40	R	20	70	162.07	160	80	53.69	42.07	28	45	28	102.39	M4	3.3	KSB4 -4020R	
KSB4 -2040L	10,900				L	20	60	88.5	80	120	66.24	42.12	35	62	62	28	42.78	M3	1.5	KSB4 -2040L
KSB5 -4020R	35,700	5		40	R	25	100	202.54	200	90	55.02	42.54	26	50	30	138.92	M4	5.7	KSB5 -4020R	
KSB5 -2040L	17,400				20	L	22	80	110.45	100	140	68.48	42.61	35	63	63	30	57.84	M3	2.6
KSB2.5-3618R	7,000	2.5		36	R	15	55	91.29	90	43	28.38	21.79	13	24	16	57.72	M4	0.72	KSB2.5-3618R	
KSB2.5-1836L	3,600				L	12	38	50.3	45	64	34.06	20.32	17.25	32	32	16	25.45	M3	0.27	KSB2.5-1836L
KSB3 -3618R	9,700	3		36	R	20	60	109.53	108	52	34.82	26.53	17	30	20	68.27	M4	1.2	KSB3 -3618R	
KSB3 -1836L	4,600				L	16	46	60.28	54	75	39.78	22.57	19	37	37	20	28.56	M3	0.44	KSB3 -1836L
KSB4 -3618R	16,200	4	36	R	20	70	145.99	144	72	48.84	37.99	25	42	26	91.87	M4	2.7	KSB4 -3618R		
KSB4 -1836L	7,800			L	20	60	80.19	72	100	52.51	30.05	25	49	49	26	39.72	M3	1.0	KSB4 -1836L	

※KANAギヤセットでのご使用を推奨いたします。

KANA KSB まがりばかさ歯車 NEW



●ご注文方法 商品コード

KSB2-45 18 R
KSB2-18 45 L

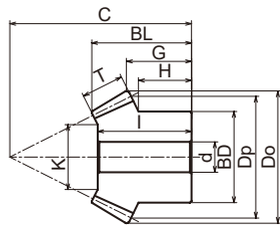
ねじれ方向
R=右
L=左

モジュール 歯数 相手方歯数 ねじれ方向

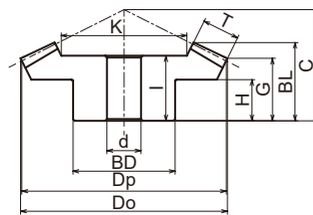


R(右)

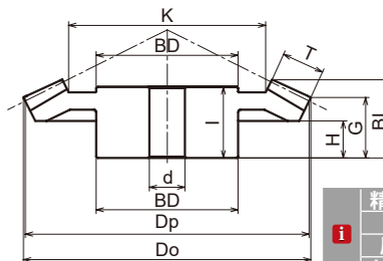
L(左)



M3形状



M4形状



M5形状

i	精度等級	JIS B 1704 4級
	歯形	グリーンソ
	圧力角	20°
	ねじれ角	35° *
m	材質	機械構造用炭素鋼
h	熱処理	歯面高周波焼入
	歯面硬度	HRC50~60
s	表面処理	黒染

*KSB1.5とKSB2の6015Rと1560Lは、ねじれ角39°です。

商品コード	定価(円)	歯数比	モジュール(m)	歯数	ねじれ方向	穴径 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 BL	歯先距離 G	ボス長さ H	穴長さ I	歯幅 T	おさえ面径 K	形状	質量(kg)	商品コード
KSB2 -4518R	7,200	2	2	45	R	12	48	90.79	90	40	27.67	22.98	15	25	14	62.24	M4	0.65	KSB2 -4518R
KSB2 -1845L	3,000			18	L	10	32	40.42	36	60	28.54	15.88	14.2	27.5	23.11	M3	0.15	KSB2 -1845L	
KSB2.5-4518R	10,200	2.5	2.5	45	R	15	55	113.49	112.5	50	34.94	28.74	18	31	18	76.53	M4	1.2	KSB2.5-4518R
KSB2.5-1845L	3,800			18	L	12	40	50.35	45	72	33.19	16.82	14.75	31.5	26.82	M3	0.28	KSB2.5-1845L	
KSB3 -4518R	13,300	2.5	3	45	R	20	65	136.24	135	60	41.65	34.55	22	37	21	92.96	M4	2.1	KSB3 -4518R
KSB3 -1845L	4,700			18	L	16	48	60.69	54	85	37.82	18.84	16.3	36	33.41	M3	0.45	KSB3 -1845L	
KSB4 -4518R	28,400	2.5	4	45	R	25	80	181.57	180	75	50.98	40.96	24	45	29	122.33	M4	4.6	KSB4 -4518R
KSB4 -1845L	9,300			18	L	20	62	80.86	72	110	48.03	21.77	18	46	45.83	M3	1.0	KSB4 -1845L	
KSB5 -4518R	45,300	2.5	5	45	R	30	100	225.81	225	90	57.9	46.01	28	51	34	156.56	M4	8.1	KSB5 -4518R
KSB5 -1845L	15,000			18	L	22	80	103.87	90	135	56.02	25.27	20.5	52.5	56.9	M3	1.9	KSB5 -1845L	
KSB2 -4515R	6,800	2	2	45	R	12	40	90.67	90	40	30.29	26.01	17	26	15	59.04	M4	0.60	KSB2 -4515R
KSB2 -1545L	2,300			15	L	10	24	34.78	30	60	29.66	15.8	14	29	19.13	M3	0.10	KSB2 -1545L	
KSB2.5-4515R	9,900	2.5	2.5	45	R	15	50	113.32	112.5	50	38.25	32.47	22	35	20	72.82	M4	1.2	KSB2.5-4515R
KSB2.5-1545L	3,000			15	L	12	30	43.36	37.5	75	38.27	19.73	17.5	37	20.51	M3	0.19	KSB2.5-1545L	
KSB3 -4515R	12,500	2.5	3	45	R	20	60	135.99	135	55	40.59	33.98	20	35	23	88.18	M4	1.99	KSB3 -4515R
KSB3 -1545L	4,000			15	L	15	38	52.08	45	90	44.98	23.68	21.33	44	28.54	M3	0.34	KSB3 -1545L	
KSB4 -4515R	26,600	2.5	4	45	R	20	80	181.3	180	70	50.62	41.95	24	45	30	118.08	M5	4.0	KSB4 -4515R
KSB4 -1545L	8,000			15	L	16	50	69.3	60	115	54.37	26.55	23.33	52	32.26	M3	0.76	KSB4 -1545L	
KSB5 -4515R	39,000	2.5	5	45	R	30	90	226.61	225	75	50.05	39.92	20	44	35	152.88	M5	6.1	KSB5 -4515R
KSB5 -1545L	12,300			15	L	20	60	86.55	75	145	66.89	34.43	30	65	48.64	M3	1.4	KSB5 -1545L	
KSB1.5-6015R*	10,700	2	1.5	60	R	12	60	90.36	90	32	24.08	21.48	12	21	12	65.39	M4	0.70	KSB1.5-6015R*
KSB1.5-1560L*	3,400			15	L	8	18	26.09	22.5	56	22.95	11.45	10.43	22.5	15.55	M3	0.04	KSB1.5-1560L*	
KSB2 -6015R*	15,800	2	2	60	R	15	80	120.46	120	42	31.5	27.91	16	27	16	87.02	M4	1.6	KSB2 -6015R*
KSB2 -1560L*	3,600			15	L	10	24	34.68	30	75	30.94	15.58	14.25	30	18.06	M3	0.10	KSB2 -1560L*	
KSB2.5-6015R	20,500	2.5	2.5	60	R	20	100	150.5	150	53	39.68	35.24	20	34	20	108.64	M4	3.1	KSB2.5-6015R
KSB2.5-1560L	3,700			15	L	12	30	44.16	37.5	94	38.9	19.83	18.06	37.5	20.58	M3	0.20	KSB2.5-1560L	
KSB3 -6015R	29,100	2.5	3	60	R	20	120	180.57	180	64	47.61	42.64	25	41	22	134.4	M4	5.4	KSB3 -6015R
KSB3 -1560L	4,100			15	L	15	38	52.64	45	112	44.01	22.96	21.12	43	31.58	M3	0.35	KSB3 -1560L	

※KANAギヤセットでのご使用を推奨いたします。