

# ベベルギヤ(20:40) **BSB** / ベベルギヤ(18:36) **BSE**

S45C

黒染め

FC  
200



## 製品仕様

- 材質 S45C(JIS G 4051)、BFBのみFC200(JIS G5501)
- 歯形、精度 並歯、JISN8級(旧JIS4級)
- 圧力角 20°
- 表面処理 黒染め(S45Cのみ)
- 歯面仕上 切削
- 穴径公差 JIS H7級

## m=1.0 ~ 8.0 20:40(速比1:2)

製品記号	モジュール	歯数	ピッチ円直径	外径	歯幅	穴径	ボス径	ボス長	全長	穴長さ
	m	Z	P.C.D.	D	W	d	B	BL	L	S
<b>BSB1020</b>	1	20	20	21.8	5.7	6	16	8.6	15.03	14
<b>BSB1040</b>	1	40	40	40.9	5.7	8	30	8	15.01	13
<b>BSB1220</b>	1.25	20	25	28	8	8	22	10.2	18.64	17
<b>BSB1240</b>	1.25	40	50	50.7	8	10	35	10	18.78	16
<b>BSB1520</b>	1.5	20	30	32.7	12	8	25	14.8	27.16	26
<b>BSB1540</b>	1.5	40	60	61.3	12	10	44	15	26.23	23
<b>BSB2020</b>	2	20	40	43.6	18	10	32	20	38.63	37
<b>BSB2040</b>	2	40	80	81.8	18	12	60	20	34.12	31
<b>BSB2520</b>	2.5	20	50	54.5	20	12	40	22.5	43.61	41
<b>BSB2540</b>	2.5	40	100	102.2	20	15	74	21	40.39	35
<b>BSB3020</b>	3	20	60	65.4	25	15	50	27.5	53.2	50
<b>BSB3040</b>	3	40	120	122.7	25	15	86	26	47.87	42
<b>BSB4020</b>	4	20	80	87.2	28	18	60	24	55.28	50
<b>BSB4040</b>	4	40	160	163.6	28	20	110	25	48.99	40
<b>BSB5020</b>	5	20	100	108.9	35	20	75	26.8	65.85	60
<b>BSB5040</b>	5	40	200	204.5	35	25	140	27	55.73	45
<b>BSB6020</b>	6	20	120	130.7	40	25	90	32.5	77.66	70
<b>BFB6040</b>	6	40	240	245.4	40	30	90	30	64.67	52
<b>BSB8020</b>	8	20	160	174.3	52	30	120	39	98.05	90
<b>BFB8040</b>	8	40	320	327.2	52	40	120	35	80.35	65

※m6とm8の大歯車は材質がFC200のためカタログ記号はそれぞれBFB6040、BFB8040となります。

## m=1.5 ~ 5.0 18:36(速比1:2)

製品記号	モジュール	歯数	ピッチ円直径	外径	歯幅	穴径	ボス径	ボス長	全長	穴長さ
	m	Z	P.C.D.	D	W	d	B	BL	L	S
<b>BSE1518</b>	1.5	18	27	29.7	9.8	8	22	12.5	23	21
<b>BSE1536</b>	1.5	36	54	55.4	9.8	10	36	10	18.5	15.5
<b>BSE2018</b>	2	18	36	39.6	12.6	8	28	15	29	27
<b>BSE2036</b>	2	36	72	73.8	12.6	12	50	13	24	21
<b>BSE2518</b>	2.5	18	45	49.5	16.7	12	36	17	35	32
<b>BSE2536</b>	2.5	36	90	92.2	16.7	14	60	15	29	25
<b>BSE3018</b>	3	18	54	59.4	20	12	41	18	40	37
<b>BSE3036</b>	3	36	108	110.7	20	16	75	19	36	31
<b>BSE4018</b>	4	18	72	79.2	25.8	18	55	23.5	52	48
<b>BSE4036</b>	4	36	144	147.6	25.8	22	100	23	49.5	42
<b>BSE5018</b>	5	18	90	98.9	31.7	22	70	26	61.92	58
<b>BSE5036</b>	5	36	180	184.5	31.7	28	130	28	58.48	49