

SPROCKETS BSP SERIES 標準スプロケット -BSPシリーズ-



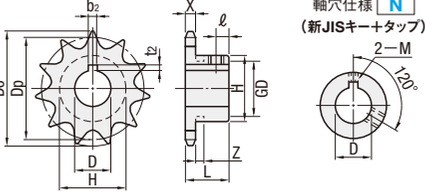
■特長：黒染めタイプを標準品としてご用意しております。

●CADデータフォルダ名：21_Chains_and_Sprockets



Type	材質	S 表面処理
BSP□□B	S45C相当 (歯先高周波焼入)	四三酸化鉄被膜

付属品 セットスクリュー



軸穴仕様 **N**
(新JISキー+タップ)
2-M

●歯先とキー溝のスレは±0.5mm

■適合チェーン選定方法 P.1652

チェーン伝動機構の技術情報 P.2445

型式		軸穴径 (D)										¥基準単価														
Type	呼び	ボス タイプ	歯数	軸穴 仕様	S仕様	N仕様 (H7) ※は在庫品	Dp	Do	H	GD	L	ℓ	X	Z	質量 (g)	S仕様 在庫品	N仕様 在庫品 以外									
BSP	35	B	9	N	-	10 10K	27.85	32	21.5	17	20	6	4.4	60	—	820	920									
			10			10 10K* 12*	30.82	34	24.5	20					80	—	820	920								
			11			10 10K* 12	33.81	38	27	23					90	—	820	920								
			12			10 10K* 12* 14 15* 16* 17*	36.8	41	30.5	26					—	850	950									
			13			10* 10K 12* 14 15* 16 17	39.8	44	32	29					120	—	850	950								
			14			10 10K 12* 14 15* 16 17	42.81	47	32	—					—	910	1,010									
			15			10* 10K 12* 14 15* 16 17 18* 19 20*	45.81	51	35	—					160	—	1,010	1,010								
			16			10 10K 12* 14 15* 16 17* 18 19 20* 22	48.82	54	37	—					190	—	1,000	1,110								
			17			12 14 15 16 17 18 19 20 22 24 25	51.84	57	41	—					220	—	—	1,110								
			18			12* 14 15* 16* 17 18 19 20* 22 24 25	54.85	60	44	—					250	—	1,040	1,150								
			19			12 14 15 16 17 18 19 20 22 24 25	57.87	63	47	—					280	—	—	1,150								
			20			12* 14 15* 16 17 18 19 20* 22 24 25* 28 30	60.89	66	50	—					320	—	1,080	1,210								
			21			12 14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30	63.91	69	53	—					360	—	—	1,260								
			22			12* 14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30	66.93	72	56	—					370	—	1,130	1,260								
			23			12 14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30	69.95	75	60	—					380	—	—	1,300								
			24			12 14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30	72.97	78	—	—					430	—	—	1,300								
			25			15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30	76	81	—	—					440	—	—	1,300								
			26			15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30	79.02	84	—	—					450	—	—	1,330								
			28			15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30	85.07	90	—	—					480	—	—	1,380								
			30			15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30	91.12	96	53	22					510	—	—	1,450								
			32			15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30	97.18	102	—	—					540	—	—	1,550								
			34			20 22 24 25 28 30	103.23	109	—	—					570	—	—	1,730								
			35			20 22 24 25 28 30	106.26	112	—	—					590	—	—	1,730								
			36			20 22 24 25 28 30	109.29	115	—	—					610	—	—	1,800								
			38			20 22 24 25 28 30	115.34	121	—	—					820	—	—	1,930								
			40			20 22 24 25 28 30	121.4	127	—	—					850	—	—	2,000								
			BSP			40	B	9	N	-					10K 12 14	37.13	42	28	23	25	7.2	5.2	110	—	940	940
								10							10K 12* 14 15* 16 17*	41.1	46	32	27				140	—	840	940
								11							10K 12* 14 15 16 17 18* 19 20	45.08	51	36	31				190	—	920	1,020
								12							10K* 12* 14 15* 16 17* 18* 19 20* 22	49.07	55	40	35				220	—	1,020	1,020
								13							12* 14* 15* 16 17* 18* 19 20* 22	53.07	59	37	—				230	—	950	1,050
								14							12* 14 15* 16 17 18 19 20* 22 24 25	57.07	63	42	—				280	—	990	1,100
								15							12 14 15* 16 17 18* 19 20* 22 24 25 28 30	61.08	67	46	—				340	—	990	1,100
								16							14 15* 16 17 18* 19 20* 22 24 25* 28 30 32	65.1	71	50	—				400	—	1,100	1,100
								17							14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35	69.12	76	54	—				460	—	—	1,150
								18							14 15 16 17 18 19 20* 22 24 25* 28 30 32 35	73.14	80	57	—				510	—	1,100	1,230
								19							14 15* 16 17 18 19 20* 22 24 25* 28 30* 32 35 40	77.16	84	62	—				590	—	1,150	1,280
								20							14 15 16 17 18 19 20* 22 24 25* 28 30 32 35 40	81.18	88	67	—				760	—	1,240	1,370
								21							14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 40	85.21	92	71	—				850	—	—	1,650
								22							14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 40	89.24	96	75	—				950	—	—	1,660
23	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 40	93.27		100	77			—			1000	—	—	1,660												
24	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 40*	97.3		104	—			—			840	—	1,490	1,660												
25	14 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 40	101.33		108	—			—			880	—	—	1,660												
26	18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 40	105.36		112	63			—			920	—	—	1,720												
28	20 22 24 25 28 30 32 35 40	113.43		120	—			—			1000	—	—	1,850												
30	20 22 24 25 28 30 32 35 40	121.5		128	—			—			1100	—	—	1,900												
32	20 22 24 25 28 30 32 35 40	129.57		137	—			—			1300	—	—	2,150												
34	20 22 24 25 28 30 32 35 40	137.64		145	—			—			1400	—	—	2,260												
35	20 22 24 25 28 30 32 35 40	141.68		149	—			—			1500	—	—	2,300												
36	20 22 24 25 28 30 32 35 40	145.72		153	68			28			1600	—	—	2,470												
38	24 25 28 30 32 35 40	153.79		161	—			—			1700	—	—	2,750												
40	25 28 30 32 35 40	161.87		169	—			—			—	—	—	—												

型式		軸穴径 (D)										¥基準単価													
Type	呼び	ボス タイプ	歯数	軸穴 仕様	S仕様	N仕様 (H7) ※は在庫品	Dp	Do	H	GD	L	ℓ	X	Z	質量 (g)	S仕様 在庫品	N仕様 在庫品 以外								
BSP	50	B	9	N	-	16 17 18 19	46.42	53	34	29	25	7	8.7	200	—	—	1,160								
			10			15 16 17 18 19 20 22	51.37	58	40	34				270	—	—	1,160								
			11			15 16 17 18 19 20 22 24 25	56.35	64	45.5	38				330	—	—	1,180								
			12			15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32	61.34	69	50	44				410	—	—	1,300								
			13			15* 16 17* 18 19 20 22 24 25 28 30 32	66.34	74	51	49				460	—	1,250	1,380								
			14			15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32	71.34	79	52	—				520	—	—	1,380								
			15			15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38	76.35	84	57	—				620	—	—	1,380								
			16			15 16 17 18 19 20 22 24 25* 28 30 32 35 38 40	81.37	89	62	—				720	—	1,390	1,550								
			17			15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40	86.39	94	67	—				830	—	—	1,550								
			18			15 16 17 18 19 20 22 24 25 28* 30 32 35 38 40 45	91.42	100	72	—				1000	—	1,390	1,670								
			19			15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 45	96.45	105	—	—				1100	—	—	1,720								
			20			15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 45	101.48	110	—	—				1200	—	—	1,720								
			21			20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 45	106.51	115	—	—				1300	—	—	1,770								
			22			20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 45	111.55	120	—	—				1400	—	—	1,980								
			23			20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 45	116.58	125	—	—				1500	—	—	2,260								
			24			20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 45	121.62	130	—	—				1600	—	—	2,360								
			25			24 25 28 30 32 35 38 40 45	126.66	135	73	28				1700	—	—	2,490								
			26			25 28 30 32 35 38 40 45	131.7	140	—	—				1800	—	—	2,600								
			28			25 28 30 32 35 38 40 45	141.79	150	—	—				1900	—	—	2,730								
			30			25 28 30 32 35 38 40 45	151.87	161	—	—				2100	—	—	2,960								
			32			25 28 30 32 35 38 40 45	161.96	171	—	—				2200	—	—	2,960								
			35			25 28 30 32 35 38 40 45	177.1	186	—	—				—	—	—	—								
			BSP			60	B	9	N	-				19 20 22	55.7	63	43	32	32	8	11.7	400	—	—	1,500
								10						19 20 22 24 25	61.65	68	49	37				490	—	—	1,500
								11						19 20 22 24 25 28 30	67.62	76	51	45				600	—	—	1,500
								12						19 20* 22 24 25 28 30 32 35	73.6	83	51	—				690	—	1,350	1,500
								13						19 20 22 24 25 28 30 32 35 38	79.6	89	57	—				810	—	—	1,570
								14						19 20* 22 24 25 28 30 32 35 38 40	85.61	95	62	—				960	—	1,450	1,620
								15						19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45	91.62	101	68	—				1100	—	—	1,730
								16						19 20 22 24 25* 28 30 32 35 38 40 42 45 50	97.65	107	—	—				1300	—	1,630	1,800
								17						19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45 50	103.67	113	73	32				1400	—	—	2,080
								18						19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45 50	109.71	119	—	—				2000	—	—	2,390
								19						19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45 50	115.74	126	—	—				2100	—	—	2,480
								20						19 20 22 24 25 28 30* 32 35 38 40 42 45 50	121.78	132	—	—				2200	—	2,090	2,560
								21						20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45 50	127.82	138	—	—				2300	—	—	2,650
								22						20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45 50	133.86	144	—	—				2500	—	—	2,860
								23						20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45 50	139.9	150	—	—				2500	—	—	2,860
								24						20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45 50	145.95	156	83	40				2600	—	—	3,130
								25						20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45 50	151.99	162	—	—				2700	—	—	3,230
								26						20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45 50	158.04	168	—	—				2900	—	—	3,340
27	22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45 50	164.09		174	—			—			3000	—	—	3,470											
28	22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45 50	170.14		180	—			—			3100	—	—	3,610											
30	22 24 25 28 30 32 35* 38 40 42 45 50	182.25		193	—			—			3400	—	3,020	3,850											

■軸穴加工寸法表

軸穴径 D	キー溝 b ² ×ℓ	セットスクリュー M
10	3×1.4	4
10K・12	4×1.8	5
14~17	5×2.3	6
18~22	6×2.8	6
24~30	8×3.3	8
32~38	10×3.3	8
40・42	12×3.3	8
45・50	14×3.8	10

●N仕様
●数量スライド価格 (●1円未満切り捨て) P.133

||
||
||