



表303 : BSPシリーズ寸法表

単位 : mm

型番	主要寸法								玉条列	基本定格荷重		基本定格トルク		静的許容モーメント M <sub>A1</sub>	質量		最大軸長
	D <sub>h6</sub>	L <sub>t</sub>	L <sub>1</sub>	b <sub>H8</sub>	ℓ	h <sup>+0.05</sup>	H	d <sub>h7</sub>		C	C <sub>0</sub>	C <sub>T</sub>	C <sub>OT</sub>		ナット	軸	
<b>BSP6</b>	14	28	16.7	2.5	10.5	1.2	1	6	2	0.92	1.75	3.12	5.90	3.82	0.017	0.22	1000
<b>BSP8</b>	16	32	17.7	2.5	10.5	1.2	1	8	2	0.98	1.91	4.30	8.36	3.82	0.023	0.39	1000
<b>BSP10</b>	21	36	20	3	13	1.5	1.5	10	2	1.98	3.20	11.26	18.17	9.31	0.046	0.60	1000
<b>BSP13</b>	24	40	24	3	15	1.5	1.5	13	2	2.98	4.90	21.78	35.78	14.70	0.064	1.03	1500
<b>BSP16</b>	31	53	34	3.5	17.5	2	1.5	16	2	3.66	6.54	32.00	57.19	36.36	0.16	1.56	1500
<b>BSP20</b>	35	66	46.7	4	29	2.5	2	20	2	5.68	10.67	61.90	116.4	54.19	0.24	2.44	1500
<b>BSP25</b>	42	74	50.3	4	36	2.5	2	25	4	10.02	18.19	89.81	163.0	101.4	0.37	3.80	3000
<b>BSP30</b>	47	84	60	4	42	2.5	2	30	4	11.48	22.09	122.3	235.4	153.7	0.49	5.49	3000

呼び番号 **BSP20 -1 -BSPC20 ×500**

スプラインナット型番 ————— スプライン軸長さ(L)

スプライン軸1本に使用するナット数 ————— スプライン軸型番