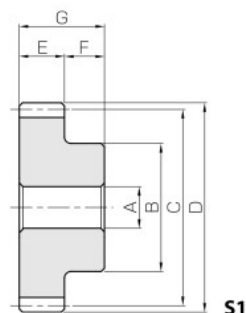




共通仕様	
精度等級	JIS N9級 (JIS B 1702-1: 1998) *
歯形	並歯
圧力角	20°
材料	MC901
熱処理	—
歯面硬度	(115 ~ 120HRR)

\*表記精度等級「相当品」です。



S1

カタログ記号	歯数	形状	穴径		ボス径	基準円直径	歯先円直径	歯幅	ボス長さ	全長	許容トルク(N・m)		バックラッシ (mm)	質量 (kg)
			A <sub>H8</sub>	B							曲げ強さ	曲げ強さ		
PS1-15	15	S1	6	12	15	17	10	10	20		0.41	0.042	0~0.32	0.0027
PS1-16	16			12	16	18					0.45	0.046		0.0030
PS1-18	18			14	18	20					0.53	0.054		0.0041
PS1-20	20			16	20	22					0.61	0.063		0.0053
PS1-22	22			18	22	24					0.69	0.071		0.0062
PS1-24	24		20	24	26	0.77					0.079	0.0077		
PS1-25	25		20	25	27	0.82					0.083	0.0082		
PS1-26	26		20	26	28	0.86					0.088	0.0086		
PS1-28	28		22	28	30	0.94					0.096	0.010		
PS1-30	30		25	30	32	1.03					0.10	0.013		
PS1-32	32	10	8	26	32	34	10	10	20		1.11	0.11	0~0.34	0.014
PS1-35	35			26	35	37					1.25	0.13		0.016
PS1-36	36			28	36	38					1.30	0.13		0.018
PS1-40	40			35	40	42					1.48	0.15		0.024
PS1-45	45			35	45	47					1.71	0.17		0.028
PS1-48	48		35	48	50	1.86					0.19	0.030		
PS1-50	50			50	52	1.96					0.20	0.032		
PS1-55	55			55	57	2.18					0.22	0.037		
PS1-60	60			60	62	2.41					0.25	0.042		
PS1-65	65			65	67	2.64					0.27	0.048		
PS1-70	70	40	10	70	72	2.87	0.29	0~0.36	0.057					
PS1-75	75			75	77	3.11	0.32		0.064					
PS1-80	80			80	82	3.34	0.34		0.071					
PS1-85	85			85	87	3.57	0.36		0.079					
PS1-90	90			90	92	3.80	0.39		0.087					
PS1-95	95		40	95	97	4.03	0.41	0.095						
PS1-100	100			100	102	4.27	0.44	0.10						

\* MCナイロン以外の耐摩耗性に優れている超高分子ポリエチレン(U-PE)樹脂や、プラスチック施行規則 (PIM) 対応樹脂も 1 個からオーダー品として承ります。お見積・ご注文は 26 頁をご覧ください。

