



—
ID GRINDING SPINDLES





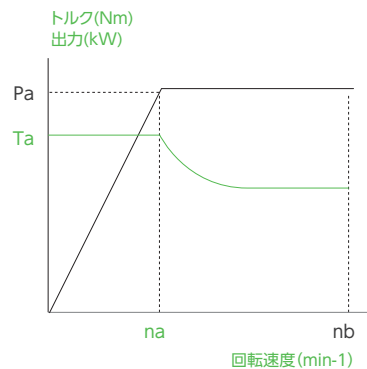
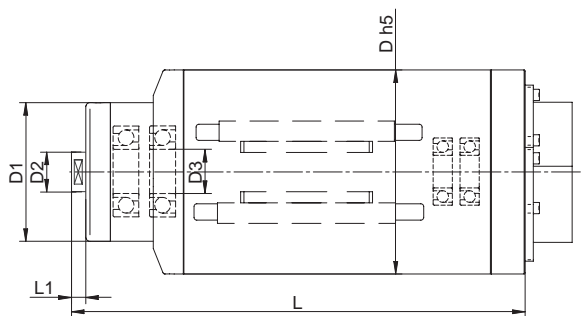
SGS

内径研削用高周波スピンドル

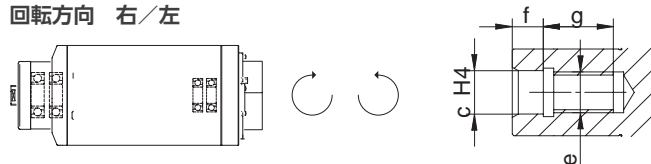
スピンドル型式	寸法										仕様 S6-60%						潤滑	
	D	D1	D2	D3	L	L1	c	e	f	g	na (rpm)	nb (rpm)	出力 Pa(kW)	トルク Ta(Nm)	電圧 [V]	周波数 [Hz]		電流値 [A]
SGS 80-180000/0,6	80	-	7	7	194	4	4	M4x0,7	6	8	180.000		0,6	0,032	350	3000	1,6	オイルエア
SGS 80-120000/1,2	80	50	9	10	195	5	5	M5x0,8	7	9	120.000		1,2	0,095	350	2000	3,5	オイルエア
SGS 80-90000/3	80	65	16	17	213	6	6	M6x1	9	11	90.000		3	0,3	350	1500	9	オイルエア
SGS 80-75000/3	80	60	14	15	210	5	8	M8x1,25	12	17	75.000		3	0,38	350	1250	9	オイルエア
SGS 100-120000/2	100	50	9	10	205,5	5,5	5	M5x0,8	7	9	120.000		2	0,16	350	2000	6	オイルエア
SGS 100-105000/2	100	65	13	15	209	6	8	M8x1,25	12	14	105.000		2	0,18	350	1750	6,4	オイルエア
SGS 100-90000/3	100	65	16	17	213	6	9	M9x1,25	13	14	90.000		3	0,3	350	1500	9	オイルエア
SGS 100-75000/5	100	71	18	20	250	8	10	M10x1,5	15	19	75.000		5	0,6	350	1250	13,5	オイルエア
SGS 100-60000/6	100	77	23	25	269	12	14	M14x1,5	21	19	60.000		6	1	350	1000	15,6	オイルエア
SGS 120-90000/3	120	65	16	17	213	6	9	M9x1,25	13	14	90.000		3	0,3	350	1500	9	オイルエア
SGS 120-60000/9	120	77	23	25	270	9	14	M14x1,5	21	19	60.000		9	1,4	350	1000	24	オイルエア
SGS 120-51000/15	120	98	28	30	327	9	16	M16x1,5	24	19	32.000	51.000	15	4,5	350	1700	36	オイルエア
SGS 120-42000/15	120	98	38	40	335	11	22	M22x2	34	25	32.000	42.000	15	4,5	350	1400	36	オイルエア
SGS 120-30000/15,5	120	120	48	50	389	13	28	M28x2	42	25	20.000	30.000	15,5	7,4	350	1000	45	オイルエア
SGS 120-24000/6	120	97	43	45	328	8	22	M22x2	34	24	24.000		6	2,3	350	800	17	オイルエア
SGS 150-42000/19,5	150	98	38	40	335	11	22	M22x2	34	25	30.000	42.000	19,5	6,3	350	1400	49	オイルエア
SGS 150-30000/23	150	127	53	55	407	14	32	M32x2	46	25	17.000	30.000	23	13	350	1000	68	オイルエア
SGS 150-24000/23	150	127	63	65	411	16	36	M36x2	50	25	17.000	24.000	23	13	350	800	68	オイルエア
SGS 150-18000/18	150	127	63	65	395	16	36	M36x2	50	25	12.000	18.000	18	14,3	350	600	48	オイルエア
SGS 170-33000/37	170	130	48	50	357	13	28	M28x2	42	25	18.000	33.000	37	19,6	350	1100	78	オイルエア
SGS 170-30000/26	170	135	53	55	379	14	32	M32x2	46	25	10.000	30.000	26	24,8	350	1000	56	オイルエア
SGS 170-24000/36,5	170	140	63	65	383	16	36	M36x2	50	25	16.000	24.000	36,5	21,8	350	800	81	オイルエア
SGS 170-18000/36,5	170	148	68	70	419	18	36	M36x2	50	25	12.000	18.000	36,5	29	350	600	79	オイルエア
SGS 170-12000/26	170	140	68	70	419	18	36	M36x2	50	25	8.000	12.000	26	31	350	400	46	グリス

オプション

- モータ 200V
- モータ 460V
- クイル
- ハウジングホルダ
- インバータ
- 潤滑装置
- 冷却装置



回転方向 右/左





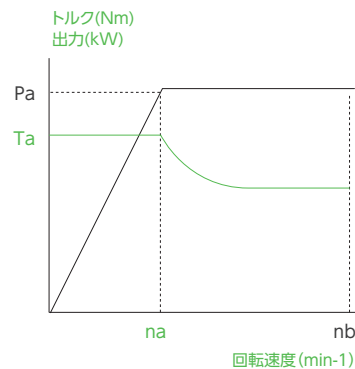
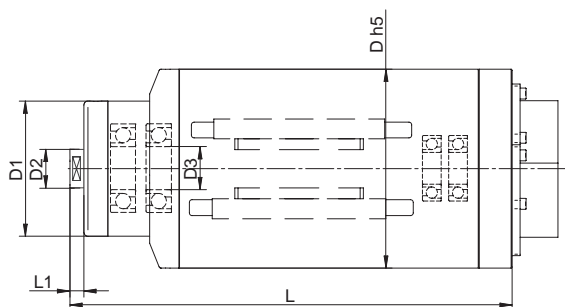
SGP

高出力 内径研削用高周波スピンドル

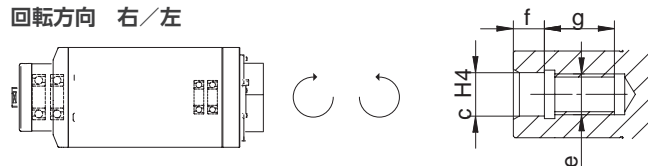
スピンドル型式	寸法										仕様 S6-60%					潤滑		
	D	D1	D2	D3	L	L1	c	e	f	g	na (rpm)	nb (rpm)	出力 Pa(kW)	トルク Ta(Nm)	電圧 [V]		周波数 [Hz]	電流値 [A]
SGP 100-90000/4	100	80	18	20	230	5,5	10	M10x1,5	15	19	90.000	4	0,4	350	1500	7,5	オイルエア	
SGP 100-75000/5	100	80	23	25	249	6	14	M14x1,5	21	19	75.000	5	0,6	350	1250	10,5	オイルエア	
SGP 120-75000/7	120	80	23	25	249	5,5	14	M14x1,5	21	19	75.000	7	0,8	350	1250	25	オイルエア	
SGP 120-60000/13	120	85	28	30	293	6	16	M16x1,5	24	19	30.000	60.000	13	4,1	350	2000	32	オイルエア
SGP 120-30000/18	120	88	53	55	337	10	32	M32x2	46	25	24.000	30.000	18	7,2	350	1000	55	オイルエア
SGP 120-45000/18	120	100	43	45	322	8	28	M28x2	42	25	30.000	45.000	18	5,7	350	1500	38	オイルエア
SGP 150-45000/27	150	105	43	45	355	8	28	M28x2	42	25	20.800	45.000	27	12,4	350	1500	57	オイルエア
SGP 150-30000/30	150	130	63	65	393	12	36	M36x2	50	25	16.000	30.000	30	17,9	350	1000	83	オイルエア

オプション

- モータ 200V
- モータ 460V
- クイル
- ハウジングホルダ
- インバータ
- 潤滑装置
- 冷却装置



回転方向 右/左



ID GRINDING SPINDLES

総発売元

(注)カタログ記載の仕様及び寸法は予告なしに変更する場合がございます。



ダイナミック ツール 株式会社
Dynamic Tools Corporation

本社 京都府相楽郡精華町精華台7丁目4番地6号
〒619-0238 TEL(0774)98-0518代 FAX(0774)98-0558
東京営業所 神奈川県相模原市南区上鶴間本町5丁目1番4号
〒252-0318 山崎商事本社ビル3F
TEL(042)767-4111 FAX(042)767-4466
名古屋営業所 愛知県小牧市塚の内3丁目71番地キャッスルビル3F
〒485-0046 TEL(0568)76-1631 FAX(0568)76-1633
<https://www.dynamictools.co.jp>

HPはこちら



詳しいお問い合わせは弊社営業担当または下記販売店までお願い申し上げます。