

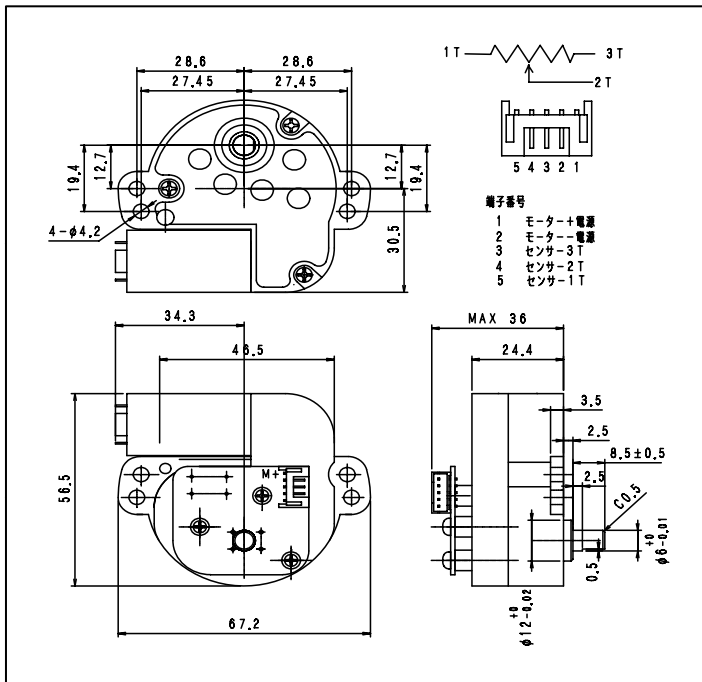
DC薄型ギヤードモーター 25SSG タイプ

TSD25SSG Aタイプ センサー付 24V用

特徴

- 1 : 出力軸に位置センサー(ポテンショ)を取り付けていますので軸制御に適しています。
- 2 : 豊富な回転数、長寿命です。
- 3 : Aタイプ&Bタイプが有り、Aタイプは少量でも対応できる一般タイプです。 Bタイプはモーターの機種限定により量産対応品でコスト対応に優れています。
- 4 : 各軸ピンには上下にオイルレスメタル採用し長寿命です。

外形寸法図



標準仕様24V系Aタイプ(下記以外に各種仕様があります)

型 式	減速比分母	45	100	138	173	200	250	300	346	400	500	625	750
TSD25SSG 2450 (24V)	回転数RPM	123	58	40	32	28	23	18	16	14	11	9	7
	トルクKg-cm	0.2	0.6	0.8	0.8	0.8	1	1	1.8	2	3	4	3
	トルクmN-m	19.6	58.8	78.4	78.4	78.4	98	98	176	196	294	392	294
定格負荷電流 85mA	減速比分母	800	900	1000	1200	1500	1800	2700	3000				
	回転数RPM	7	6	6	5	4	4	2.4	2				
	トルクKg-cm	3.5	4.5	4.8	5	5	5	5	5				
	トルクmN-m	343	441	470	490	490	490	490	490				

型 式	減速比分母	45	100	138	173	200	250	300	346	400	500	625	750
TSD25SSG 2451 (24V)	回転数RPM	169	78	55	43	38	30	25	22	19	15	13	10
	トルクKg-cm	0.2	0.4	0.6	0.6	0.6	1	1	1	1	2	2.5	2.5
	トルクmN-m	19.6	39.2	58.5	58.8	58.8	98	98	98	98	196	245	245
定格負荷電流 75mA	減速比分母	800	900	1000	1200	1500	1800	2700	3000				
	回転数RPM	9.8	8	8	6.5	5	4.5	2.8	2.6				
	トルクKg-cm	2.5	3	4	4.5	4.5	5	5	5				
	トルクmN-m	245	294	392	441	441	490	490	490				

テクノ昭和株式会社

〒243-0206 神奈川県厚木市下川入217-3

TEL046-245-8270 FAX046-275-8272

URL <http://homepage3.nifty.com/technoSW/>