

*1 若為SGMXG-55、-75型時，為0.04。

型號 SGMXG-	L *1	LL *1	LM	LP *1	LR	KB1	KB2 *1	LW	KL1 (KL1 *2)	MW
30A□A81A1	237	158	124	34	79	108	146	-	134 (177)	43
44A□A81A1	261	182	148	34	79	132	170	-	134 (177)	
55A□A81A1	332	219	185	34	113	183	207	123	145 (221)	59
75A□A81A1	378	265	231	34	113	209	253	123	145 (221)	

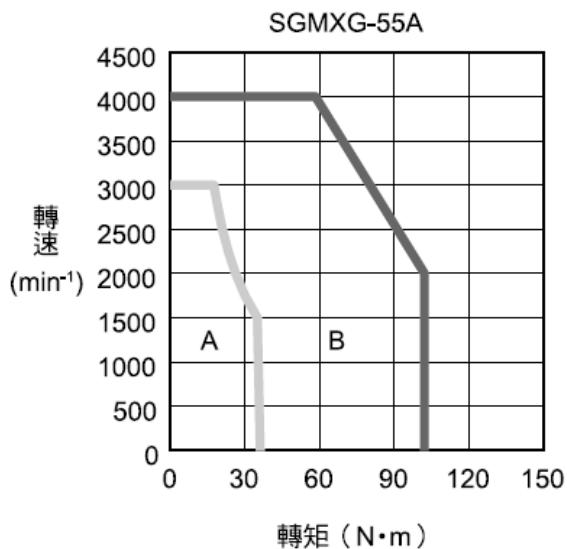
型號 SGMXG-	法蘭尺寸							軸端尺寸			概略重量 [kg]
	LA	LB	LC	LE	LG	LH	LZ	S	Q	P	
30A□A81A1	200	114.3 ⁰ / _{-0.025}	180	3.2	18	230	13.5	35 ^{+0.01} / ₀	76	M12 × 25L	13.5
44A□A81A1	200	114.3 ⁰ / _{-0.025}	180	3.2	18	230	13.5	35 ^{+0.01} / ₀	76		17.5
55A□A81A1	200	114.3 ⁰ / _{-0.025}	180	3.2	18	230	13.5	42 ^{+0.016} / ₀	110	M16 × 32L	21.5
75A□A81A1	200	114.3 ⁰ / _{-0.025}	180	3.2	18	230	13.5	42 ^{+0.016} / ₀	110		29.5

伺服馬達額定值 (SGMXG-30~-1E)

電壓		200 V						
型號SGMXG-		30A	30A *3	44A	55A	75A	1AA	1EA
額定輸出 *1	kW	2.9	(2.4)	4.4	5.5	7.5	11	15
額定轉矩 *1、*2	N·m	18.8	(15.1)	28.4	35.0	48.0	70.0	95.4
瞬時最大轉矩 *1	N·m	54.0	(45.1)	71.6	102	119	175	224
		88.8 *4		95.8 *5	134 *6			
額定電流 *1	Arms	24.5	(19.6)	32.9	37.2	54.7	58.6	74.0
瞬時最大電流 *1	Arms	71	(56)	84	110	130	140	170
		92 *4		115 *5	149 *6			

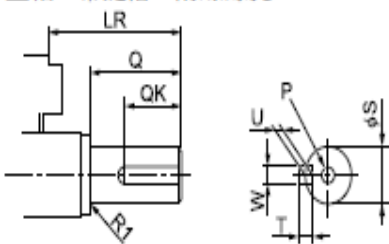


T-N 曲線



◆ 軸端規格

- 直軸、帶鍵槽、附螺絲孔



型號 SGMXG-	LR	Q	QK	S	W	T	U	P
30A□A81□□	79	78	60	$35_{0}^{+0.01}$	10	8	5	M12×25L
44A□A81□□	79	78	60	$35_{0}^{+0.01}$	10	8	5	
55A□A81□□	113	110	90	$42_{-0.016}^{0}$	12	8	5	M16×32L
75A□A81□□	113	110	90	$42_{-0.016}^{0}$	12	8	5	