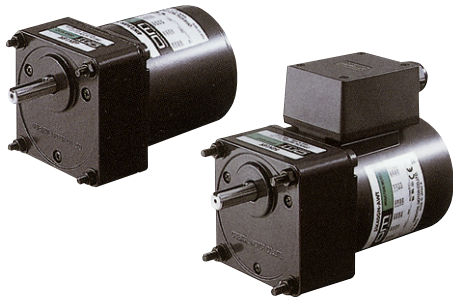


AC小型標準モーター

オリエンタルモーター(株)

208441



Kシリーズインダクションモーター

コンデンサラン型単相モーターと三相モーターがあります。各種電圧仕様があり、リード線タイプ、端子箱タイプの接続方式があります。

●品名の見方 5 T K 40 GN - A - _

モーター取付寸法(mm)			電源電圧・極数			
0	42	2 60 3 70 4 80 5 90	A	単相100V4極	D	単相200V2極
機種名 I:インダクションモーター			B	単相100V2極	S	三相200V4極
シリーズ名 K:Kシリーズ			C	単相200V4極	T	三相200V2極
出力(W) 例40:40W			その他			
シャフト形状			T	小型端子箱付		
GN	GNタイプヘリカル歯切り		T ₂	大型端子箱付(シールコネクタ付)		
GU	GUタイプヘリカル歯切り		F	ファン付		
A	丸シャフト		U	UL規格認定モーター		

Kシリーズインダクションモーター仕様・価格

(ギヤヘッドは別価格です。ギヤヘッド⑤-202頁参照願います) 連続定格

モーターの品名・タイプ		上段:歯切りシャフト、下段:丸シャフト		出力 W	電圧 V	周波数 Hz	電流 A	起動トルク mN・m	定格トルク mN・m	定格回転速度 r/min	コンデンサ容量 μF
リード線	価格	小型端子箱付	価格	大型端子箱付							
01K1GN-A (01K1A-A)	5,600				1	単相100	50 60	0.13	8	9.5 1000 8 1200	1.5
01K1GN-C (01K1A-C)	5,800				0.8 1	単相200	50 60	0.07	7	8 1000 1200	0.35
01K1GN-AU (01K1A-AU)	6,200				1	単相100	50 60	0.11 0.10	8	9.5 1000 8 1200	1.5
01K1GN-AUL (01K1A-AUL)	6,200				1	単相110 単相115	60	0.08	8	8 1200	1.0
01K3GN-B (01K3A-B)	5,800				3	単相100	50 60	0.14	6	12 2400 10 3000	1.5
01K3GN-D (01K3A-D)	6,000				2.5 3	単相200	50 60	0.07	5	9.5 2500 9 3100	0.35
21K6GN-A (21K6A-A)	5,200				6	単相100	50 60	0.25	45 40	50 1200 40 1450	2.5
		21K5GN-AT (21K5A-AT)	5,900		5	単相100	50 60	0.25	40 33	40 1200 33 1500	3.0
21K6GN-C (21K6A-C)	5,400				5.5 6	単相200	50 60	0.15	45 40	45 1200 40 1500	0.7
		21K5GN-CT (21K5A-CT)	6,100		5	単相200	50 60	0.15	40 33	40 1200 33 1500	0.7
31K15GN-A (31K15A-A)	5,650				15	単相100	50 60	0.40	80 65	120 1250 95 1550	4.0
31K15GN-C (31K15A-C)	5,850				15	単相200	50 60	0.25	80 65	120 1200 100 1500	1.2
41K25GN-A (41K25A-A)	6,300	41K25GN-AT (41K25A-AT)	7,100		25	単相100	50 60	0.65 0.60	130 110	190 1250 160 1550	6.0
41K25GN-C (41K25A-C)	6,600	41K25GN-CT (41K25A-CT)	7,400		23 25	単相200	50 60	0.30	100	180 1250 160 1500	1.5
41K25GN-S (41K25A-S)	6,600	41K25GN-ST (41K25A-ST)	7,400	41K25GN-ST ₂ (41K25A-ST ₂)	25	三相200 三相200 三相220	50 60 60	0.25	240 160 160	190 1300 160 1550 160 1600	
51K40GN-A (51K40A-A)	7,750	51K40GN-AT (51K40A-AT)	8,550		40	単相100	50 60	0.80	200	300 1300 260 1550	10.0
51K40GN-C (51K40A-C)	8,050	51K40GN-CT (51K40A-CT)	8,850		40	単相200	50 60	0.40	200	300 1300 260 1550	2.5
51K40GN-S (51K40A-S)	8,050	51K40GN-ST (51K40A-ST)	8,850	51K40GN-ST ₂ (51K40A-ST ₂)	40	三相200 三相200 三相220	50 60 60	0.40	400 260 260	300 1300 260 1550 260 1600	
51K60GU-AF (51K60A-AF)	9,250	51K60GU-ATF (51K60A-ATF)	10,150		60	単相100	50 60	1.4	320 300	450 1300 380 1550	15.0
51K60GU-CF (51K60A-CF)	9,650	51K60GU-CTF (51K60A-CTF)	10,550		60	単相200	50 60	0.70	320 300	450 1300 380 1550	4.0
51K60GU-SF (51K60A-SF)	9,650	51K60GU-STF (51K60A-STF)	10,550	51K60GU-ST ₂ F (51K60A-ST ₂ F)	60	三相200 三相200 三相220	50 60 60	0.60	600 500 500	450 1300 380 1550 380 1600	
51K90GU-AF (51K90A-AF)	10,800	51K90GU-ATF (51K90A-ATF)	11,700		90	単相100	50 60	2.0	450	680 1300 570 1550	25.0
51K90GU-CF (51K90A-CF)	11,200	51K90GU-CTF (51K90A-CTF)	12,100		90	単相200	50 60	1.0	450	680 1300 570 1550	6.0
51K90GU-SF (51K90A-SF)	11,200	51K90GU-STF (51K90A-STF)	12,100	51K90GU-ST ₂ F (51K90A-ST ₂ F)	90	三相200 三相200 三相220	50 60 60	0.8	850 700 700	680 1300 570 1550 570 1600	

空圧・油圧・真空

直動システム・関連

ロボット・FA

制御・検出・計測

駆動・回転

軸受・素材・機械

動力伝達・伝動

搬送・運搬

ポンプ・送風機・粉体

工場設備・環境

