

KIIシリーズ レバーシブルモーター ラインアップ

●平行軸ギヤヘッド GVギヤ、丸シャフトタイプ

電圧[V]	タイプ	取付角[mm]・出力					
		□60		□70		□80	
		6W	15W	25W	40W	60W	90W
単相100	端子箱付	-	-	●	●	●	●
単相200		-	-	●	●	●	●
単相110/115		-	-	●	●	●	●
単相220/230		-	-	●	●	●	●
単相100	リード線	●	●	●	●	●	●
単相200		●	●	●	●	●	●
単相110/115		●	●	●	●	●	●
単相220/230		●	●	●	●	●	●

●ギヤヘッド減速比

ギヤヘッドの減速比は、**2、3**を追加ラインアップしています。
減速比* **2~360**
*出力により異なります。

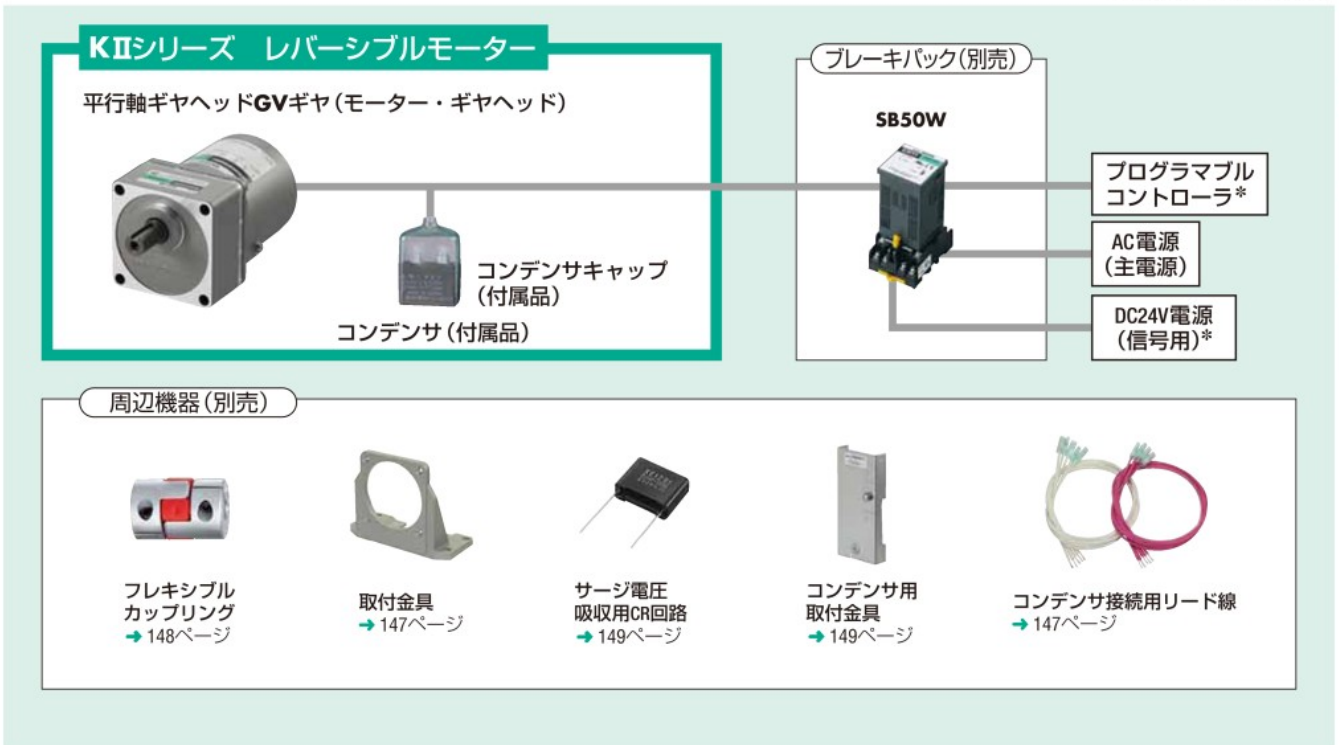
特徴

システム構成
品名の見方

平行軸

システム構成

*お客様にてご用意ください。



一般仕様

接続

取り付け

周辺機器

●システム構成価格例

レバーシブルモーター	+	別売		
5RK40JA-25 16,350円		取付金具 SOL5M8F 2,500円	フレキシブルカップリング MCL551818 5,500円	サージ電圧吸収用CR回路 EPCR1201-2 300円

●上記システム構成は一例です。他の組み合わせもごさいます。

品名の見方

●平行軸ギヤヘッドGVギヤ

5 R K 40 JA T2 - 100

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

●丸シャフトタイプ

5 R K 40 A - JA T2

① ② ③ ④ ⑦ ⑤ ⑥

① モーター取付角寸法	2 : 60 mm 3 : 70 mm 4 : 80 mm 5 : 90 mm
② 機種名	R : レバーシブルモーター
③ シリーズ名	K : KIIシリーズ
④ 出力	(例) 40 : 40 W
⑤ 電源電圧・極数	JA : 単相100V・4極 JC : 単相200V・4極 UA : 単相110V/115V・4極 GC : 単相220V/230V (50 Hz)・4極 UC : 単相220V/230V (60 Hz)・4極
⑥ T2 : 端子箱付 なし : リード線タイプ	
⑦ 減速比・シャフト形状	数字 : ギヤヘッドの減速比 A : 丸シャフトタイプ