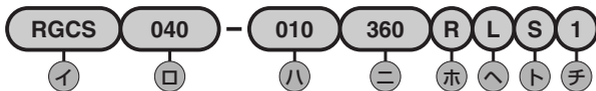


ローラーギアカムユニット **販売終了** スタンダードタイプ

1.標準本体／形番表 **レデューサーシリーズ**



イ 機種	ロ 軸間距離	ハ 減速比(id)	ニ 総割付角(θt)	ホ カム曲線	ヘ カムのねじれ方向
RGCS	040 40mm 050 50mm 063 63mm 080 80mm 110 110mm 140 140mm 180 180mm 250 250mm	003 1/3 004 1/4 005 1/5 006 1/6 008 1/8 009 1/9 010 1/10 012 1/12	360 360°	R 等速回転 曲線	L 左ねじれ R 右ねじれ

左ねじれ

右ねじれ

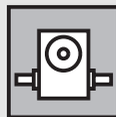
タイミングチャートの詳細につきましては、B-7を参照してください。

形番例<1>

RGCS050-005360RRF1

- 軸間距離.....50mm
- 減速比.....1/5
- 総割付角.....360°
- カム曲線.....等速回転曲線
- カムのねじれ方向.....右ねじれ
- 出力軸形状.....フランジ
- 据付姿勢・ハウジング材質.....姿勢1・Fcハウジング

製品仕様
 小形
 スタンダード
 ローラーギアカムユニット
 テーブル
 広角度
 ベーシック
 パラレルカムユニット
 旋回式
 直連式
 オプション



㊦ 出力軸形状	㊦ 据付姿勢・ハウジング材質									
S ストレート F フランジ	<table border="1"> <tr> <td> 1 姿勢1・Fcハウジング 2 姿勢2・Fcハウジング 3 姿勢3・Fcハウジング 4 姿勢4・Fcハウジング 5 姿勢5・Fcハウジング 6 姿勢6・Fcハウジング </td> <td> ■姿勢1 </td> <td> ■姿勢2 </td> </tr> <tr> <td> ■姿勢3 </td> <td> ■姿勢4 </td> <td> ■姿勢5 </td> </tr> <tr> <td> ■姿勢6 </td> <td> ■姿勢6 </td> <td> ■姿勢6 </td> </tr> </table>	1 姿勢1・Fcハウジング 2 姿勢2・Fcハウジング 3 姿勢3・Fcハウジング 4 姿勢4・Fcハウジング 5 姿勢5・Fcハウジング 6 姿勢6・Fcハウジング	■姿勢1 	■姿勢2 	■姿勢3 	■姿勢4 	■姿勢5 	■姿勢6 	■姿勢6 	■姿勢6
1 姿勢1・Fcハウジング 2 姿勢2・Fcハウジング 3 姿勢3・Fcハウジング 4 姿勢4・Fcハウジング 5 姿勢5・Fcハウジング 6 姿勢6・Fcハウジング	■姿勢1 	■姿勢2 								
■姿勢3 	■姿勢4 	■姿勢5 								
■姿勢6 	■姿勢6 	■姿勢6 								

※トルクセーバ (オプション) を付ける場合のコードはSとなります。

a: 給油口 b: 油面計 c: 排油口