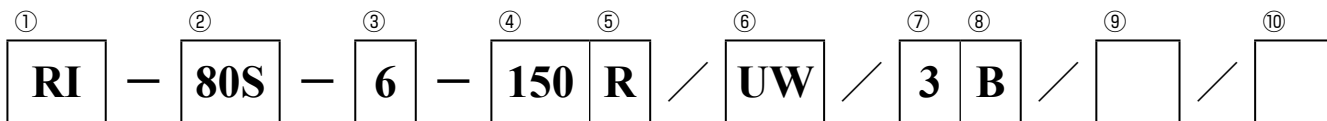


製品コード ・本コードはマイデックス RI シリーズの製品コードです



## ①機種名

記号	記号の説明
RI	Roller Gear Indexer

## ②軸間距離（サイズ）／出力軸形状

S			F			
32S	63S	108S	50F	80F	140F	200F
40S	70S		63F	90F	152F	254F
50S	80S		70F	108F	178F	

左表の記号は軸間距離（サイズ）と出力軸の形状を表します。

出力軸の形状： S→シャフトタイプ  
F→フランジタイプ

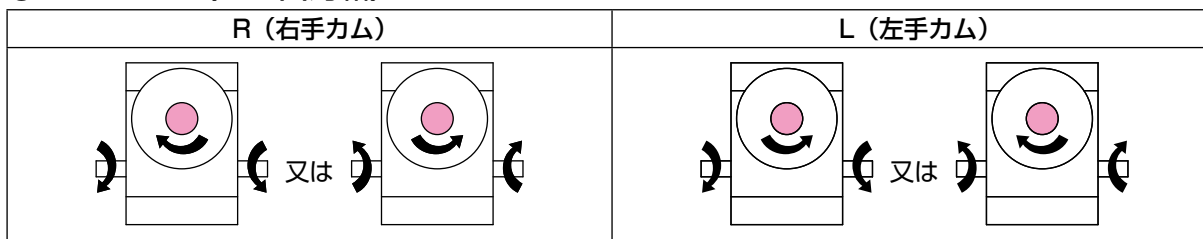
## ③割出数

割出数										
2	3	4	5	6	8	10	12	16	20	24

## ④割付角

割付角									
90	120	150	180	210	240	270	300	330	

## ⑤カムネジレ（●：出力軸）



## ⑥取付タップの加工面

N	U	V	W	X	Y	Z
---	---	---	---	---	---	---

- RI-63 のみ、全6面に加工してあります。(Nと明記してください)
- RI-63 以外は、ご指定面に加工いたします。全6面に加工の場合は、Nと明記してください。

## ⑦入力軸の仕様 (● : 出力軸)

仕様 1	仕様 2	仕様 3

## ⑧取付姿勢 (● : 出力軸)

A 姿勢	B 姿勢	C 姿勢	D 姿勢	E 姿勢	F 姿勢

## ⑨カムの仕様

空欄	標準仕様 (STD)
TH	重荷重用カム (Through Hard)
TD	ツインドゥエルカム (Twin Dwell)

※ 重複可能です。標準仕様の場合は記す必要はありません。仕様に応じて下記のいずれかのように明記してください。

TH	TD	TH/TD
----	----	-------

## ⑩特殊仕様

空欄	標準仕様
SP	特殊仕様

入力軸形状、カム曲線など特殊な仕様の場合のみ