

# ランナーチェンジピン

-固定側タイプ-

**RoHS10** Type(ランナー溝形状は下図より選択)

**RCPK** 六角穴(√R32)

詳細

材質 SKD61  
硬度 48~52HRC

**Shape1 正面形状** (ランナー溝はランナー溝と同一方向です。)

N(溝無し) I T K L

**Shape2 ランナー溝形状**

**A形状(台形)**

R0.5

● A寸選択			
適用D寸	A	t	GC°
10・13・16	3	2.5	7
13・16	4	3	
16	5	3.5	
16	6	4	10

台形テーパ角度(GC°)が選択できます。詳細は右下追加工の欄をご参照ください。  
 ◎ GCを選択しない場合はテーパ角度は10°です。  
 ◎ D8は適用不可  
 ◎ Shape1がTとKの場合、A5と6は六角レンチの引っ掛かりが悪くなるため製作不可

**B形状(半円)**

● B寸選択	
適用D寸	B
8・10・13・16	1
	1.25
	1.5
	1.75
10・13・16	2
	2.25
13・16	3
	3.5
16	4

◎ Shape1がTとKの場合、B3~4は六角レンチの引っ掛かりが悪くなるため製作不可

**C形状(円弧+接線)**

● C寸選択	
適用D寸	C
8・10・13・16	2
10・13・16	2.5
13・16	3
16	3.5
	4

◎ Shape1がTとKの場合、C3.5と4は六角レンチの引っ掛かりが悪くなるため製作不可

適用 ランジャ	H	E	S	型 式		Shape1	Shape2			L				
				Type	D		A形状	B形状	C形状					
BPJ4 BSJ4	14	3	4	RCPK	8	N I *T *K L	-	1	1.25	2	15 20 25 30 35 40 50			
	1.5		1.75											
16	5	10	3				1.5	1.75	2	2.5				
BPJ5 BSJ5	19	4	6				13	3	1	1.25		2	2.5	15 20 25 30 35 40 50 60
	2	2.25	2.5				3							
22	5	10	16				3	1	1.25	2		2.5	15 20 25 30 35 40 50 60	
4	1.5	1.75	2	2.25	2.5	3	3.5	4						

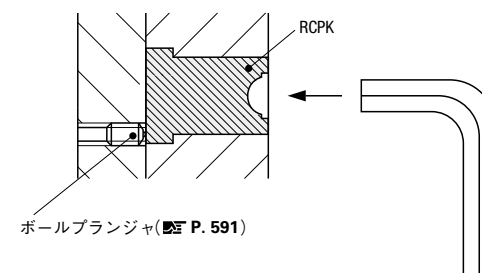
◎ 適用ランジャはP591に掲載  
 ◎ Shape1が\*T・\*Kの場合、A5~6・B3~4・C3.5~4は製作不可となります。  
 ◎ Shape1がNの場合、Shape2は指定不要です。

Order 注文例 **型 式** - Shape1 - Shape2 - L  
**RCPK13 - I - C2.5 - 30**

Delivery 出荷日 **2** 日日出荷

ストーク A

**ex** Example 使用例 六角レンチを用いてPL面からランナー溝の向きを変えることができます。位置決めにはボールランジャをご利用ください。



Alterations 追加工 **型 式** - Shape1 - Shape2 - L(LC) - (LKC・HC・EQ...etc.)  
**RCPK13 - I - C2.5 - LC28.01 - LKC-EC5**  
**RCPK16 - L - A3 - 20 - GC7**

追加工	記号	詳細	追加工	記号	詳細
	LC	全長変更 15 < LC < Lmax. 指定0.1mm単位 ◎ LKC併用時、指定0.01mm単位指定可		KC	1面ツバカット KC=D/2 指定方法 KC ◎ KC位置 ◎ Shape1 正面形状にて ご確認ください。
	LKC	全長公差変更 L ± 0.02 ... L - 0.02		HC	ツバ径変更 D ≤ HC < H 指定0.1mm単位
	EC	六角レンチ溝深さE寸を変更します。 D EC寸選択 8・10 4・5 13 3・5 16 3・4		GC	Shape2 A形状テーパ角度GC°選択 GC°選択 10° 7° 指定方法 10° ... GC10 7° ... GC7 ◎ D8は適用不可

※六角穴部の表面粗さ向上により、EQ追加工は廃止になりました。