

# ランナーロックピン / ランナーロックピン固定カラー

-ストレート・スーパーハードロックタイプ-

ランナー部品  
電極

適用	型式	材質	硬度
ツバ径 ノーマル	RLEL	SKH51	58 ~ 60HRC

先端部詳細

## ■L寸指定タイプ

H	B	E (e)	P	Y	型式		L 指定0.1mm単位
					Type	D	
4	2	0.5	1.9	1	RLEL (ツバ径ノーマル)	2	10.0~100.0
5	2.4	0.6	2.5	1.5		3	
6	3.2	0.8	3.5	2.5		4	
7	4	1	4	3		5	
8	4.8	1.2	5	4		6	
10	6	1.5	6	5	8	15.0~100.0	

Order 注文例 **型式** - L - **RLEL4** - 50.2

Delivery 出荷日 **2** 日目出荷 **ストックT** **ストックA**

Alterations 追加加工 **型式** - L - (HC・LKC...etc.) **RLEL4** - 50.25 - **LKC**

追加加工	記号	詳細
	HC	ツバ径変更 HC=指定0.1mm単位 ① D≤HC<H
	LKC	全長公差変更L+0.3/+0.1...L+0.02 (L寸0.01mm単位指定可)
	TC	ツバ厚変更 TC=指定0.1mm単位 ① 2.0≤TC<4 ② TC使用時もL寸は指定寸法通りです。 ③ 4-TC≤Lmax.-L

追加加工	記号	詳細
	KC	1面ツバカット ⊗ L<16は適用不可
	TRN	ツバ下の逃げ加工 (プレートの面取が不要)
	DR	D寸端部 R加工 (R0.1~0.3) ① 簡易加工のため厳密なR形状ではありません。
	SC	先端2箇所C面 (0.2mm) 加工

## RLC

材質 S45C  
硬度 48~52HRC

ランナーロックピン径 (D)	D	d	型式	
			Type	No.
2	7	4	RLC (ツバ径ノーマルタイプ用)	2
3	8	5		3
4	9	6		4
5	10	7		5
6	12	8		6
8	14	10		8
10	17	13		10

**Example 使用例**

スクリープラグを過度に締め込むとランナーロックピンが傾きかじりやツバ部の破損の原因となることがあります。このカラーはそのようなトラブルを未然に防ぐためのものです。

■適用スクリープラグ(固定カラーを使用する場合)  
スクリープラグの規格は **MSW P1107**をご参照ください。

ランナーロックピン径D	固定カラー	適用	
ツバ径ノーマル	ツバ径ラージ	スクリープラグ	
2	2	4 RLC 2	MSW10
2.5	-	5 RLC 3	
3	-	5 RLC 3	
4	2.5・3	6 RLC 4	
5	4	7 RLC 5	
6	5	8 RLC 6	
8	-	10 RLC 8	
10	-	13 RLC 10	

※細目 (Pitch1.5)

Order 注文例 **型式** **RLC 6**

Delivery 出荷日 **3** 日目出荷 **ストックT** **ストックA**