

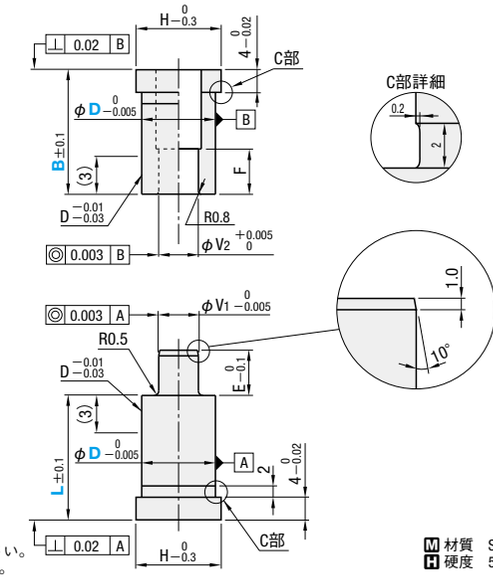
小径ツバ付位置決めピン・ブシュ

RoHS10



①ピン
②ブシュ

① F-TPNFP (ピン)
② F-TPNFB (ブシュ)



②ブシュ

①ピン

Ⓢ ピン・ブシュは単体でご購入ください。セット品での販売はしていません。

Ⓜ 材質 SKD11相当
Ⓜ 硬度 58~62HRC

①ピン

H	V ₁	E	型式		L
			Type	D	
9	3	6	F-TPNFP	6	14.5 19.5 24.5 29.5 34.5 39.5
10	5			8	
15	7			10	

②ブシュ

H	V ₂	F	型式		B
			Type	D	
9	3	5	F-TPNFB	6	14.5 19.5 24.5 29.5 34.5 39.5
10	5			8	
15	7			10	

- ピンとブシュは別々の注文コードとなります。(Ⓢピン・ブシュのD寸は、同じ寸法の商品をご使用ください。)
- 位置決めストレートピンセット(TPNF・TPNFC・TPNFCX)とは規格が異なる為、組み換えて使用することはできませんので、ご注意ください。

Order 注文例

型式 - L or B
 F-TPNFP 6 - L24.5
 F-TPNFB 6 - B29.5

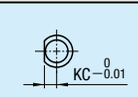
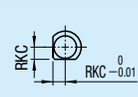
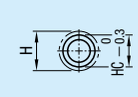
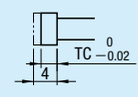
Delivery 出荷日

在庫品

Alterations 追加加工

型式 - L or B - (KC・RKC・HC・TC)
 F-TPNFP 8 - L19.5 - KC4.0
 F-TPNFB 8 - B24.5 - TC2.0

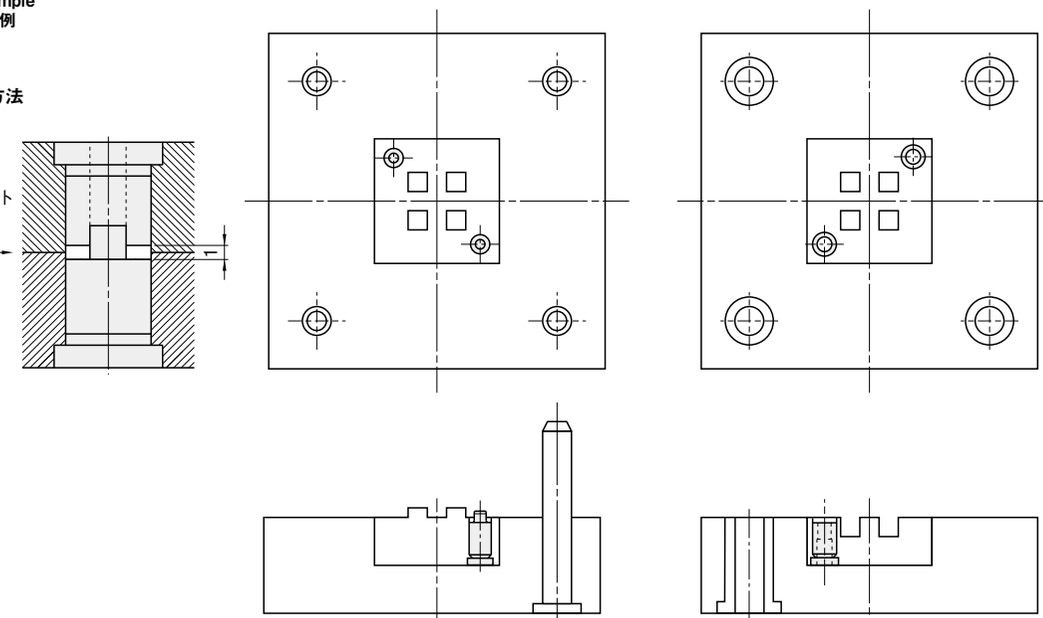
2 日目出荷 ストック A

追加加工	記号	詳細
	KC	1面ツバカット KC=指定0.1mm単位 D/2 ≤ KC < H/2 Ⓢ ①ピン②ブシュ適用可
	RKC	2面(直角)ツバカット RKC=指定0.1mm単位 D/2 ≤ RKC < H/2 Ⓢ ①ピン②ブシュ適用可
	HC	ツバ径変更 HC=指定0.1mm単位 D ≤ HC < H Ⓢ ツバ径公差の関係でストレートになるケースがあります。 Ⓢ ①ピン②ブシュ適用可
	TC	ツバ厚変更 TC=指定0.1mm単位 1.5 ≤ TC < 4.0 Ⓢ ①ピン②ブシュ適用可 Ⓢ L(B)寸は(L(B)-TC)分短くなります。

- 特長
- 本商品は、入れ子内への設置を前提として開発しました。小型、位置決めスペースの少ない金型に最適です。
 - 入れ子のプレートの厚みに合わせて、ピン・ブシュを5mm単位でそれぞれご指定いただけます。
 - ツバ付である為、堀込み深さの調整が不要です。
 - キャビプレートとコアプレートを同時加工することにより、位置決め精度が向上します。
 - 位置決めクリアランスをより小さくしたい場合には、ガイドピンは精級をご使用ください。

Example 使用例

■取り付け方法



キャビプレート
P.L.
コアプレート

位置決め部品