

位置決めピン

—軸径(D)固定／軸径(P)0.01mm指定タイプ—

2日目納短縮

追加工価格も数量スライド適用 [P.49](#)

M 材質 H 硬度	型 式		Shape
	Type	Shape	
	軸径固定	軸径指定	
SKD11相当 58~62HRC	PPD	PPDF	T
	PPH	PPHF	
SKH51 58~60HRC			B

Shape(先端形状)		
Shape T (テーパ加工)		F…指定0.1mm単位 K…指定1°単位 1≤K≤45
Shape B (球面加工)		
Alterations 追加工	型 式 - L - P - 先端寸法F・K - (KC・WKC…etc.) PPDB 5 - 30.0 - HC 7.0 PPHFT 6 - 40.0 - P5.80 - F35.0 - K30 - OCF2-E10-G3	

Alterations	Code	Spec.	¥/1Code
	KC	1面ツバカット (DorP)/2≤KC<H/2	100
	WKC	2面ツバカット (DorP)/2≤WKC<H/2	200
	OCF	油溝加工(フリー指定) 指定方法 OCF2-E10-G3(溝2本) OCF3-E10-G3(溝3本) OCF=溝本数(2~3本) E=指定1mm単位 Shape[T]の場合, L-F+1<E(L-T-[G×(溝本数-1)])-5 Shape[B]の場合, L+1<E(L-T-[G×(溝本数-1)])-5 G=指定1mm単位 1≤G≤10	(溝2本) 400 (溝3本) 600
		軸径D or No. 溝深さ 溝幅 5・5.5・6・6.5 0.1 0.5 7・8 0.2 0.6 10 0.3 0.8	

① ツバカット加工(KC・WKC)の指定単位について
(1) ツバカット加工を軸径に合わせて指定する時
指定単位 軸径(D)固定0.05mm単位可、軸径(P)指定0.005mm単位可
(2) ツバカット加工を自由に指定する時
指定単位 0.1mm単位

H	型 式			Shape (先端寸法)	¥ 基準単価 1~4本
	Type	Shape	D		PPD□
	T	B	T		PPH□
8	PPD	T	5	Shape Tのみ F…指定0.1mm単位 K…指定1°単位 25.0~60.0	600 670 590 660
			6		610 690 600 680
			7		620 700 610 690
			8		780 860 770 850
			10		890 970 880 960

H	型 式			Shape (先端寸法)	¥ 基準単価 1~4本
	Type	Shape	No.		PPDF□
	T	B	T		PPHF□
8	PPDF	T	5	Shape Tのみ F…指定0.1mm単位 K…指定1°単位 25.0~60.0	920 990 910 980
			6		940 1,010 930 1,000
			8		1,230 1,300 1,200 1,280
			10		1,490 1,550 1,400 1,500

Order
注文例
型 式 - L - P - 先端寸法F・K
PPDB 8 - 60.0
PPHFT5 - 50.0 - P4.80 - F45.0 - K20

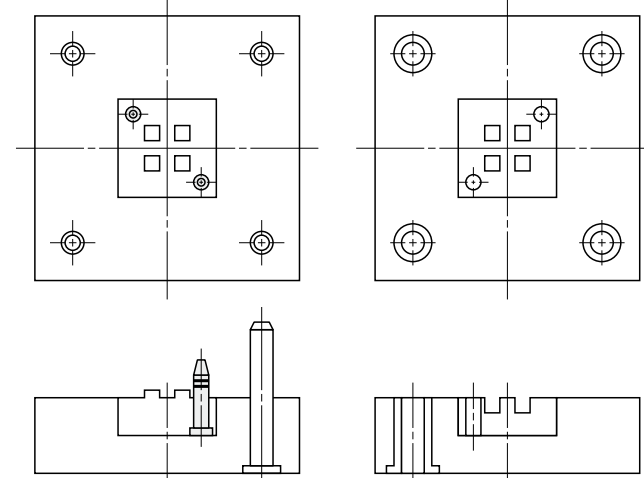
Delivery
出荷日
2 日目出荷
2 号出荷
ストック A 翌日出荷 500円/1本
PM 6:00迄 [P48](#)
③3本以上で1明細行当たり一律1,350円

Price
価格
数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P47

数量区分	標準対応	個別対応 大口
数量 基引率	1~4 5% 5~12 10% 13~19 15% 20~50 お見積り	

④表示数量超えはWOSにてご確認ください。

Example
使用例



- 入れ子の位置決めにも使用できます。スペースの無い小型の金型に有効です。
- 材質SKD11相当・SKH51はいずれも高温焼戻し処理をしています。
- 位置決めのクリアランスを小さくする場合、ガイドピンは精級をご使用ください。