

LOCATING PINS FOR INSPECTION -CLAMP TYPE- 検査治具用差し込みピン -クランプタイプ(ストレート・テーパ)-

◎カタログ規格外品はこちら **P.137** ◎CADデータフォルダ名: 26_Inspections

■特長: カラー部をまわしてワークをクランプし、寸法を測定する際にご利用ください。ワークの形状によりダイヤと丸をお選び頂けます。対応するプッシュはP2011~2016をご覧ください。

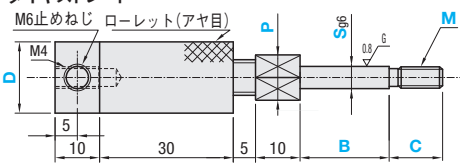
ーダイヤ・丸ストレートー

材質	硬度	Type	
		ダイヤストレート	丸ストレート
S45C相当	45HRC~	KJPCS	KJPCMS
		KJPCSH	KJPCMSH

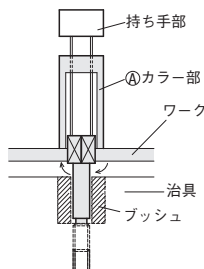
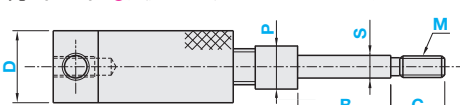
P	(W)
6.00~7.99	3.0
8.00~9.99	4.0
10.00~14.99	4.5
15.00~19.99	7.0
20.00	9.5



ダイヤストレート



丸ストレート 記載のない寸法はダイヤストレートと同じ。



◎Aカラー部が下り、ワークをクランプします。
◎ダイヤ部・丸部は回転します。

型式		D	P 指定0.01mm単位	S(P≥S) 指定0.01mm単位	M(S≥M) 選択	B 指定1mm単位	C 指定1mm単位	¥基準単価 1~19コ			
TYPE	ダイヤストレート							丸ストレート	KJPCS	KJPCSH	KJPCMS
(S45C)	(S45C)	16	6.00~11.00	5.00~9.00	4 5 6 8	5~40	5~40 (C≤M×3)	7,880	7,980	7,380	7,480
KJPCS	KJPCMS	20	6.00~15.00	5.00~13.00	10 12 16			8,380	8,480	7,880	7,980
(S45C 焼入)	(S45C 焼入)	25	6.00~20.00	5.00~18.00				8,880	8,980	8,380	8,480
KJPCSH	KJPCMSH										

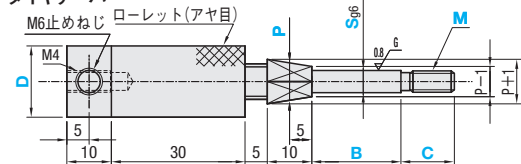
◎表示数量超えはお見積り

ーダイヤ・丸テーパー

材質	硬度	Type	
		ダイヤテーパ	丸テーパ
S45C相当	45HRC~	KJPCCT	KJPCMT
		KJPCCTH	KJPCMTH

P	(W)
6.00~7.99	3.0
8.00~9.99	4.0
10.00~14.99	4.5
15.00~19.99	7.0
20.00	9.5

ダイヤテーパ



丸テーパ 記載のない寸法はダイヤテーパと同じ。



◎ダイヤ部・丸部は回転します。

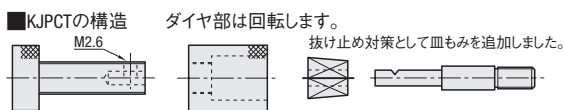
型式		D	P 指定0.01mm単位	S(P-1≥S) 指定0.01mm単位	M(S≥M) 選択	B 指定1mm単位	C 指定1mm単位	¥基準単価 1~19コ			
TYPE	ダイヤテーパ							丸テーパ	KJPCCT	KJPCCTH	KJPCMT
(S45C)	(S45C)	16	6.00~11.00	5.00~9.00	4 5 6 8	5~40	5~40 (C≤M×3)	7,980	8,080	7,480	7,580
KJPCCT	KJPCMT	20	6.00~15.00	5.00~13.00	10 12 16			8,480	8,580	7,980	8,080
(S45C 焼入)	(S45C 焼入)	25	6.00~20.00	5.00~18.00				8,980	9,080	8,480	8,580
KJPCCTH	KJPCMTH										

◎表示数量超えはお見積り

Order 注文例 型式 (TYPE・D) - P - S - M - B - C
KJPCMS16 - P8.00 - S7.00 - M5 - B15 - C10
KJPCCT20 - P10.20 - S8.00 - M5 - B12 - C12

Delivery 出荷日 5 日日出荷 ストック B 3日日出荷 800円/1本 PM 8:00迄 P.134
◎3本以上で1明細行当たり一律2,160円

Alteration 追加加工 型式 - P - S - M - B - C - (KH・STC・CLH)
KJPCMS16 - P8.00 - S7.00 - M5 - B15 - C10 - KH



Alterations	Code	Spec.	¥/1Code
P寸法刻印	KH	ローレット部を30mm平取りし、P寸法を刻印します。	600
表面処理追加 (四三酸化鉄皮膜)	STC	四三酸化鉄皮膜を追加します。	200
ダイヤ回転部変更	CLH	ダイヤ回転部を長くします。 ◎ダイヤタイプのみ適用 ◎ダイヤテーパの場合下記条件となります。 P寸指定範囲	300

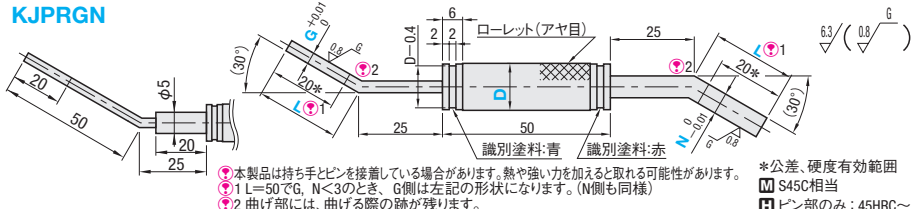
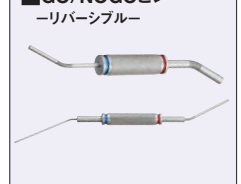
GO/NOGO PINS LOCATING PINS FOR INSPECTION -SLIT TYPE- GO/NOGOピン/検査治具用差し込みピン -リバーシブル- ー溝付ー

◎カタログ規格外品はこちら **P.137** ◎CADデータフォルダ名: 26_Inspections

■特長: 1本のピンで通り止まりゲージとしてご利用ください。

GO/NOGOピン
ーリバーシブルー

KJPRGN

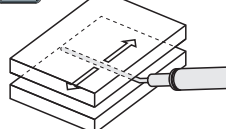


型式	D	指定0.01mm単位		L	¥基準単価 1~19コ
		G	N(G<N)		
KJPRGN	10	1.50~6.00		25	5,800
	10L			50	8,400
	14			25	6,200
	14L			50	9,000

◎表示数量超えはお見積り

Order 注文例 型式 (TYPE-D) - G - N
KJPRGN10 - G2.00 - N4.00

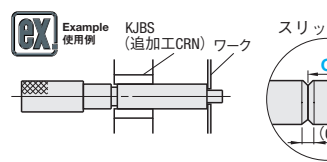
Delivery 出荷日 5 日日出荷



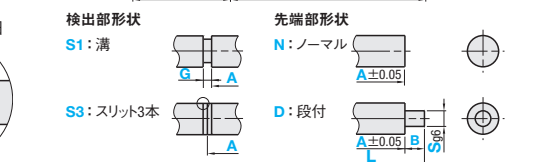
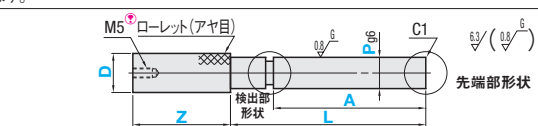
■特長: プッシュの端面が溝またはスリット範囲内であるかどうかで、ワークの位置精度を視判定します。

ー溝付

材質	硬度	Type	検出形状	先端形状
S45C相当	45HRC~	KJPB	S1	N(ノーマル)
		KJPBH	S3	D(段付)



◎先端部形状N、Dは先端部にセンター穴が付きま。また先端部形状Dは各段のつなぎ部に幅1mm程度のニゲ溝(深さ0.2mm程度)がつく場合があります。
◎持ち手長さ(Z寸)0の場合、ピン部にM5タップが付きま。また、持ち手長さZ0でP寸8の場合、M4になります。



Type	検出形状	先端形状	D	P(P<D) 選択	ピン長・スリット幅		先端部(先端形状D・Cのみ)		持ち手長さ Z 選択		
					L 指定1mm単位	A 指定1mm単位	S 指定0.1mm単位	B 指定1mm単位			
KJPB KJPBH	S1 S3 S5	N D	12 16 20 25	8 10 12 16 20	(P=8・10の場合) 50~100 (P=12~20の場合) 50~150	45~145 ノーマル(A≤L-5) 段付(A≤L-B-5)	1~4.0	0.5 1	3.0~16.0	1~40	0 30 50

Order 注文例 型式 Type 検出形状 先端形状 D P L A G S B Z
KJPB S3 N 16 -P12-L70-A50-G1 -Z30
KJPBH S5 D 12 -P10-L80-A60-G0.5-S4.0-B2-Z50

D	L	¥基準単価								
		S1				S3				
		N:ノーマル	D:段付	N:ノーマル	D:段付	N:ノーマル	D:段付	N:ノーマル	D:段付	
12	50~100	2,410	2,650	3,740	3,130	3,450	4,860	3,290	3,620	5,140
	101~150	2,830	3,120	4,400	3,680	4,050	5,720	3,870	4,260	6,010
16	50~100	2,810	3,090	4,410	3,650	4,010	5,730	3,830	4,210	6,020
	101~150	3,300	3,630	5,190	4,290	4,720	6,750	4,510	4,960	7,080
20	50~100	2,980	3,270	5,890	3,870	4,260	7,660	4,060	4,470	8,040
	101~150	3,500	3,850	6,930	4,550	5,010	9,010	4,780	5,260	9,460
25	50~100	3,230	3,550	6,390	4,200	4,620	8,310	4,410	4,850	8,720
	101~150	3,800	4,180	7,520	4,940	5,430	9,770	5,190	5,710	10,260

Alteration 追加加工 型式 Type 検出形状 先端形状 D P L A G S B Z (TM・TN...etc.)
KJPB S5 N 20 -P16-L100-A90-G1.0 -Z30-STC

Alterations	Code	Spec.	¥/1Code
ピン先端タップ追加加工 TM	TM	ピン先端にタップを追加します。 指定方法 TM4 (M4の場合) ◎先端形状N、Dの場合のみ適用 ◎TMは、M4、5、6、8が選べま。 ◎肉が2mm以上残るようしてください。 (先端形状Nの場合TM≤P-4、Dの場合TM≤S-4)	200

Alterations	Code	Spec.	¥/1Code
チェーン追加加工	CH	紛失防止用のチェーン(長さ600mm)をゲージ本体にセットします。 ◎チェーン単体のみはP2032をご利用ください。	500
表面処理追加 (四三酸化鉄皮膜)	STC	四三酸化鉄皮膜を追加します。	200

26 検査治具