

## 検査治具用ブッシュ

一四角一

■対応する品はP1876(ノーマル)をご覧ください。

## ■ストレート(ノック回り止め)



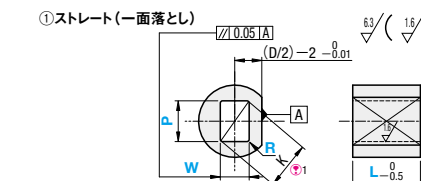
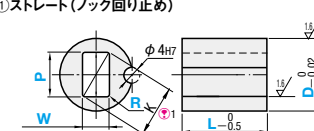
## ■ストレート(一面落とし)



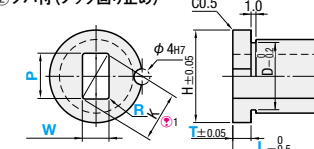
## ■ツバ付(ノック回り止め)



①ストレート(ノック回り止め)



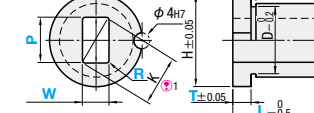
②ツバ付(ノック回り止め)



①ストレート(一面落とし)



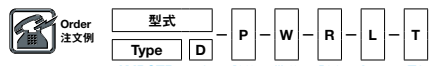
②ツバ付(一面落とし)



型式		Type	D	P 指定0.01mm単位	W 指定0.01mm単位	R 指定0.01mm単位	L 指定1mm単位	ツバ付のみ	
ストレート		ツバ付						ノック回り止め	
ノック回り止め	一面落とし	ツバ付						ノック回り止め	一面落とし
P <sub>+0.03</sub> W <sub>-0.01</sub>	PH7 WH7	P <sub>+0.03</sub> W <sub>-0.01</sub>	PH7 WH7	P <sub>+0.03</sub> W <sub>-0.01</sub>	PH7 WH7	P <sub>+0.03</sub> W <sub>-0.01</sub>	PH7 WH7	8 ④ 4.00~6.00	10 4.00~8.00
KJBSR KJBHSR KJBSRD KJBHSDR KJBSTR KJBHSTR				10 4.00~8.00				12 4.00~10.00	12 4.00~10.00
KJBRSR KJBHRSR KJBRSRD				12 4.00~10.00				16 6.00~14.00	16 6.00~14.00
				16 6.00~14.00				20 10.00~18.00	20 10.00~18.00
				20 10.00~18.00				25 14.00~22.00	25 14.00~22.00

② ストレートタイプの場合ノック穴と四角の間の肉が1ミリ以上必要です((D-W)/2)-2≥1)。

③ 外径と四角穴の間の肉が1ミリ以上(ただし、D=25の場合は1.5ミリ以上)必要です。(K≤Pmax) ④ D=8は、ツバ付タイプのみ適用となります。



D	①ストレート ¥基準単価						②ツバ付 ¥基準単価					
	ノック回り止め			一面落とし			ノック回り止め			ツバ付		
	P <sub>+0.03</sub> W <sub>-0.01</sub>	PH7 WH7	KJBSTR	P <sub>+0.03</sub> W <sub>-0.01</sub>	PH7 WH7	KJBHSTR	P <sub>+0.03</sub> W <sub>-0.01</sub>	PH7 WH7	KJBSTR	P <sub>+0.03</sub> W <sub>-0.01</sub>	PH7 WH7	KJBHSTR
8	—	—	—	—	—	—	—	—	4,800	—	5,100	—
10	4,200	5,460	4,500	5,760	4,360	5,610	4,660	4,800	—	5,100	—	5,330
12	4,800	6,240	5,100	6,540	4,950	6,390	5,250	5,030	—	5,330	—	5,600
16	5,600	7,280	5,900	7,580	5,750	7,430	6,050	5,800	—	6,100	—	6,500
20	6,500	8,450	6,800	8,750	6,650	8,600	6,950	6,900	—	7,200	—	8,100
25	8,100	10,530	8,400	10,830	8,250	10,680	8,550	8,500	—	8,800	—	10,530

Alteration ① 型式 - P - W - R - L - T - (FC - NC - etc.)

KJBHSDR - P12.00 - W10.00 - R0.3 - L20 - NC

## Alterations Code Spec. ¥/1Code

溝追加工(接着剤溜まり用)	FC	接着剤溜まり用の溝加工を追加します。 ① D≥P+3: ブッシュの肉が1.5ミリ以上ある場合のみ適用。 ② ストレートの場合L≥8、ツバ付の場合L≥15の場合のみ適用	200
溝追加工(抜け止め防止)	NC	抜け止め防止の溝加工を追加します。 ① D≥P+3: ブッシュの肉が1.5ミリ以上ある場合のみ適用。 ② ストレートの場合L≥8、ツバ付の場合L≥15の場合のみ適用	300

Alterations	Code	Spec.	¥/1Code
ツバ厚公差変更	TKC	ツバ厚公差を±0.01に変更します。 ①ツバ付タイプのみ適用	400
L寸公差変更	LKC	L寸公差を-0.05に変更します。 ①L≤19の場合のみ適用	400

## 検査治具用ブッシュ

-ねじブッシュ・樹脂パネル用-

カタログ規格外品はこちら P131

CADデータフォルダ名: 26\_Inspections

カタログ規格外品はこちら P131

CADデータフォルダ名: 26\_Inspections



材質	ラウンド	ノック回り止め
S45C相当	KJBND	KJBKND

材質	ラウンド	ノック回り止め
S45C相当	KJBND	KJBKND

材質	ラウンド	ノック回り止め
S45C相当	KJBND	KJBKND

材質	ラウンド	ノック回り止め
S45C相当	KJBND	KJBKND

材質	ラウンド	ノック回り止め
S45C相当	KJBND	KJBKND

材質	ラウンド	ノック回り止め
S45C相当	KJBND	KJBKND

材質	ラウンド	ノック回り止め
S45C相当	KJBND	KJBKND

材質	ラウンド	ノック回り止め
S45C相当	KJBND	KJBKND

材質	ラウンド	ノック回り止め
S45C相当	KJBND	KJBKND

材質	ラウンド	ノック回り止め
S45C相当	KJBND	KJBKND

材質	ラウンド	ノック回り止め
S45C相当	KJBND	KJBKND

材質	ラウンド	ノック回り止め
S45C相当	KJBND	KJBKND

材質	ラウンド	ノック回り止め
S45C相当	KJBND	KJBKND

材質	ラウンド	ノック回り止め
S45C相当	KJBND	KJBKND

材質	ラウンド	ノック回り止め
S45C相当	KJBND	KJBKND