

追加加工価格も数量スライド適用 P.49

**1A形状**

先端拡大図

$(L-C-B) \geq 3.0$

DとPの偏芯0.05以下  
DとVの偏芯0.05以下

**2A形状**

先端拡大図

$(L-B) \geq 3.0$

DとPの偏芯0.05以下

**3A形状**

先端拡大図

$(L-C-B) \geq 3.0$

DとPの偏芯0.05以下

**4A形状**

先端拡大図

$(L-C-B) \geq 3.0$

$R \geq \sqrt{(P/2)^2 + C^2}$

$V = 2 \times \sqrt{R^2 - (P/2)^2 - C^2}$

DとPの偏芯0.05以下

**5A形状**

先端拡大図

$(L-C-B) \geq 3.0$

DとPの偏芯0.05以下

● 入口径 \* a の計算方法  $a = 2SR + 2(L-G-SR) \tan \frac{A}{2}$

上記計算によって得られる寸法は理論(参考)値です。

型式	タイプ	材質	硬度
PGE□A	スタンダード	ニッケル合金	(内面) 55~60HRC 深さ0.5 (外面) 40~45HRC
PGK□A	高硬度		58~62HRC (内外面同一硬度)

D寸法を指定される場合は、D寸指定タイプPGED,PGKD(P.983)をご利用ください。

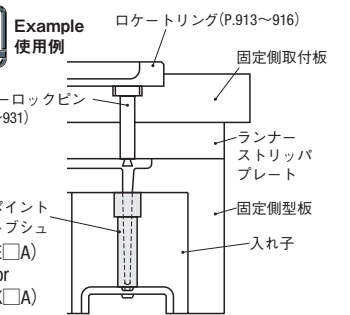
H	G	SR	型式		L 0.01mm単位	P	A°	B 0.01mm単位	C 0.1mm単位	V 0.1mm単位	S° 1°単位	R 0.1mm単位											
			Type	Shape																			
3	0.7	0.60	PGE (スタンダード タイプ)	1A	2	6.00~20.00	0.3 0.4	1 2 3	3.00~ 5.00	0.2~0.4	1.3~1.9	0.4~0.8											
													4	1.0	0.75	2.5	8.00~25.00	0.3 0.4 0.5	1 2 3	4.00~ 6.00	0.2~0.5	1.5~2.4	0.6~1.0
6	1.25	1.00		4	10.00~40.00	0.6 0.7	1 2 3	5.00~30.00 5.00~20.00 5.00~30.00	2.5~3.9														
										8	1.25	1.50	3A	5	15.00~60.00	0.8 0.9 1.0	1 2 3	5.00~35.00 5.00~30.00 5.00~30.00	3.5~4.9	1.0~2.0			
																					1.50	1.50	4A
1.50	2.00	5A		8	15.00~60.00	1.0	1 2 3	5.00~50.00 5.00~40.00 5.00~40.00	4.5~7.9														
										11	1.50	2.00	8	15.00~60.00	1.2 1.4 1.5 <sup>(*)</sup>	1 2 3	5.00~40.00 5.00~40.00 5.00~30.00	4.5~7.9	2.0~4.0				
																				1.50	2.00	8	15.00~60.00

● 4A形状の場合、 $R \geq \sqrt{(P/2)^2 + C^2}$  (※1) P0.9(D3)の時、Gは1.0になります。  
(※2) P1.5(D5・D6・D8)・P1.6(D6)の時、Gは1.2になります。



Order 注文例

型式	L	P	A	B	C	V	S	R
PGE1A4	20.01	P0.8	A2	B15.00	C0.5	V3.0		
PGE2A4	20.01	P0.8	A2	B15.00				
PGE3A4	20.01	P0.8	A2	B15.00	C0.5	S30		
PGE4A4	20.01	P0.8	A2	B15.00	C0.5	R1.0		
PGE5A4	20.01	P0.8	A2	B15.00	C0.5			



Delivery 出荷日

- D2~D5: 3 日目発送
- D6・D8: 5 日目発送

ストック B 300円/1本 P.48

● 同一サイズ3本以上は一律810円



Price 価格

■ 数量スライド価格 (●1円未満切り捨て) P.47

数量	1~4	5~12	13~19	20~50	表示数量超えは
値引率	基準単価	5%	10%	15%	価格・出荷日お見積り



Alterations 追加加工

型式 - L - P - A - B - C V S R - (CC-LKC)

PGE1A4 - 20.01 - P0.8 - A2 - B15.00 - C0.5 - V3.0 - CC

型式	Type	D	¥標準単価 1~4本			
			1A	2A	3A	4A
PGE (スタンダードタイプ)	2	10,800	9,700	10,000	10,800	10,800
	2.5	10,800	9,700	10,000	10,800	10,800
	3	7,900	7,110	7,200	7,900	7,900
	4	7,960	7,170	7,260	7,960	7,960
	5	7,730	6,940	7,030	7,730	7,730
	6	7,770	6,980	7,070	7,770	7,770
	8	7,920	7,130	7,230	7,920	7,920
	11	11,090	9,990	10,130	11,090	11,090
PGK (高硬度タイプ)	2	15,330	13,790	13,980	15,330	15,330
	2.5	15,330	13,790	13,980	15,330	15,330
	3	11,060	9,950	10,080	11,060	11,060
	4	11,150	10,040	10,160	11,150	11,150
	5	10,830	9,710	9,850	10,830	10,830
	6	10,870	9,770	9,900	10,870	10,870
	8	11,090	9,990	10,130	11,090	11,090

Alterations	Code	Spec.	¥/1 Code
	CC	インロー用逃し(C面)を加工します。 D2・2.5 → C0.2 D3・4 → C0.3 D5~8 → C0.5	300
	LKC	下記の寸法公差を変更します。 [1A] (L-C-B) $-0.05 \dots -0.02$ [4A] (L-C) $+0.05 \dots +0.02$ [2A] (L-B) $-0.05 \dots -0.02$ L $+0.05 \dots +0.02$ [1A][3A][4A][5A] (L-C) $-0.05 \dots -0.02$ [2A] L $+0.05 \dots +0.02$ [5A] (L-C)の公差は $+0.05$ で変わりません。	800