

H	G	SR	型式		L 0.01mm単位	P	A°	K°	B 0.01mm単位	2A形状不要		1A形状のみ		3A形状のみ		4A形状のみ	
			Type	Shape						C 0.1mm単位	V 0.1mm単位	S° 1°単位	R 0.1mm単位				
3	0.7	0.60	PGH (ノーマルタイプ)	1A	2	6.00~20.00	0.3 0.4 0.5 ^{(*)1}	1		3.00~5.00	0.2~0.4	1.3~1.9		1~45	0.8~1.5	0.4~0.8	0.6~1.0
4	1.0	0.75			2.5	8.00~25.00	0.3 0.4 0.5 0.6 ^{(*)1}	1	2	4.00~6.00	0.2~0.5	1.5~2.4					
5		1.00			3	10.00~40.00	0.5 0.6 0.7 0.8 0.9 ^{(*)2}	1	2	5.00~9.00						2.0~2.9	1~45
6	1.2	1.00			4		0.6 0.7	2	3	5.00~30.00						2.5~3.9	
		1.25			5		0.8 0.9 1.0 1.1 1.2	1	2	5.00~30.00						3.5~4.9	1~45
		1.50			6	15.00~60.00	0.8 0.9 1.0 1.2 1.3 1.4 1.5 ^{(*)3}	1	2	5.00~30.00						1.0~2.0	
		1.25			7		1.0	3	5.00~50.00				0.5~1.5		1~50		
		1.50			8		1.2 1.3 1.4 1.5 ^{(*)3} 1.6 ^{(*)3}	1	2	5.00~40.00					1.5~3.0		
		1.50			9		1.2 1.3 1.4 1.5 ^{(*)3} 1.6 ^{(*)3}	1	2	5.00~30.00					2.0~4.0		
		2.00			10		1.5 1.6	3		5.00~50.00					4.5~7.9	1~60	
					11										1~60		

② 4A形状の場合、 $R \geq \sqrt{(P/2)^2 + C^2}$

(*1) P0.5(D2)・P0.6(D2.5)はK20°のみ選択可。

(*2) P0.9(D3)でK30°の時、Gは1.0になります。

(*3) P1.5・P1.6(D5・D6)でK30°の時、Gは1.2になります。

(*4) Shapeの()形状はPGHのみになります。

Order
注文例

型式 - L - P - A - K - B - C V S R

PGH1A4 - 20.01 - P0.8 - A2 - K30 - B15.00 - C0.5 - V3.0

PGHZ2A4 - 20.01 - P0.8 - A2 - K30 - B15.00

PGHZ3A4 - 20.01 - P0.8 - A2 - K30 - B15.00 - C0.5 - S3.0

PGH4A4 - 20.01 - P0.8 - A2 - K30 - B15.00 - C0.5 - R1.0

PGH5A4 - 20.01 - P0.8 - A2 - K30 - B15.00 - C0.5

Delivery
出荷日• PGH
3 日目出荷• PGHZ
3 日目出荷

ストック A 翌日出荷 500円/1本 PM 6:00迄 P.48

③ 3本以上で1明細行当たり一律1,350円

■特長

<先端拡大写真>



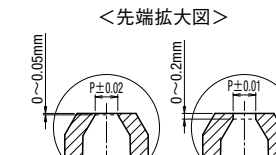
ノーマルタイプ

- 先端に0~0.2mmのストレート部がつきます。
- P寸法公差が±0.01です。

先端鋭角タイプ

- 先端に0~0.05mmのストレート部がつきます。
- P寸法公差が±0.02です。
- ノーマルタイプよりストレート部が少ないので、ゲート残りを抑制できますが、耐久性が劣る場合があります。

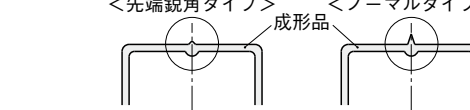
<先端拡大図>



ノーマルタイプ

- 先端に0~0.2mmのストレート部がつきます。
- P寸法公差が±0.01です。

<先端鋭角タイプ>



成形品

型式	L	¥基準単価 1~4本			
		1A	2A	3A	4A
PGH	6.00~20.00	20,180	18,760	19,050	20,200
	8.00~25.00	20,180	18,760	19,050	20,200
	10.00~25.00	14,060	12,660	12,940	14,080
	25.01~40.00	14,060	13,690	13,970	15,120
	40.00~50.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	50.01~60.00	15,190	13,790	14,060	15,210
PGHZ	10.00~25.00	13,790	12,370	12,660	13,810
	25.01~40.00	14,440	13,030	13,310	14,460
	40.01~60.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	50.01~60.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	60.01~80.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	70.01~90.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	80.01~100.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	90.01~110.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	100.01~120.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	110.01~130.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	120.01~140.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	130.01~150.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	140.01~160.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	150.01~170.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	160.01~180.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	170.01~190.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	180.01~200.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	190.01~210.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	200.01~220.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	210.01~230.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	220.01~240.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	230.01~250.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	240.01~260.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	250.01~270.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	260.01~280.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	270.01~290.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	280.01~300.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	290.01~310.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	300.01~320.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	310.01~330.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	320.01~340.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	330.01~350.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	340.01~360.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	350.01~370.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	360.01~380.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	370.01~390.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	380.01~400.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	390.01~410.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	400.01~420.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	410.01~430.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	420.01~440.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	430.01~450.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	440.01~460.00	15,190	13,790	14,060	15,210
	450.01~470.00	15,190	13,7		