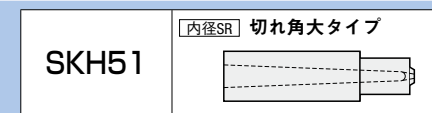
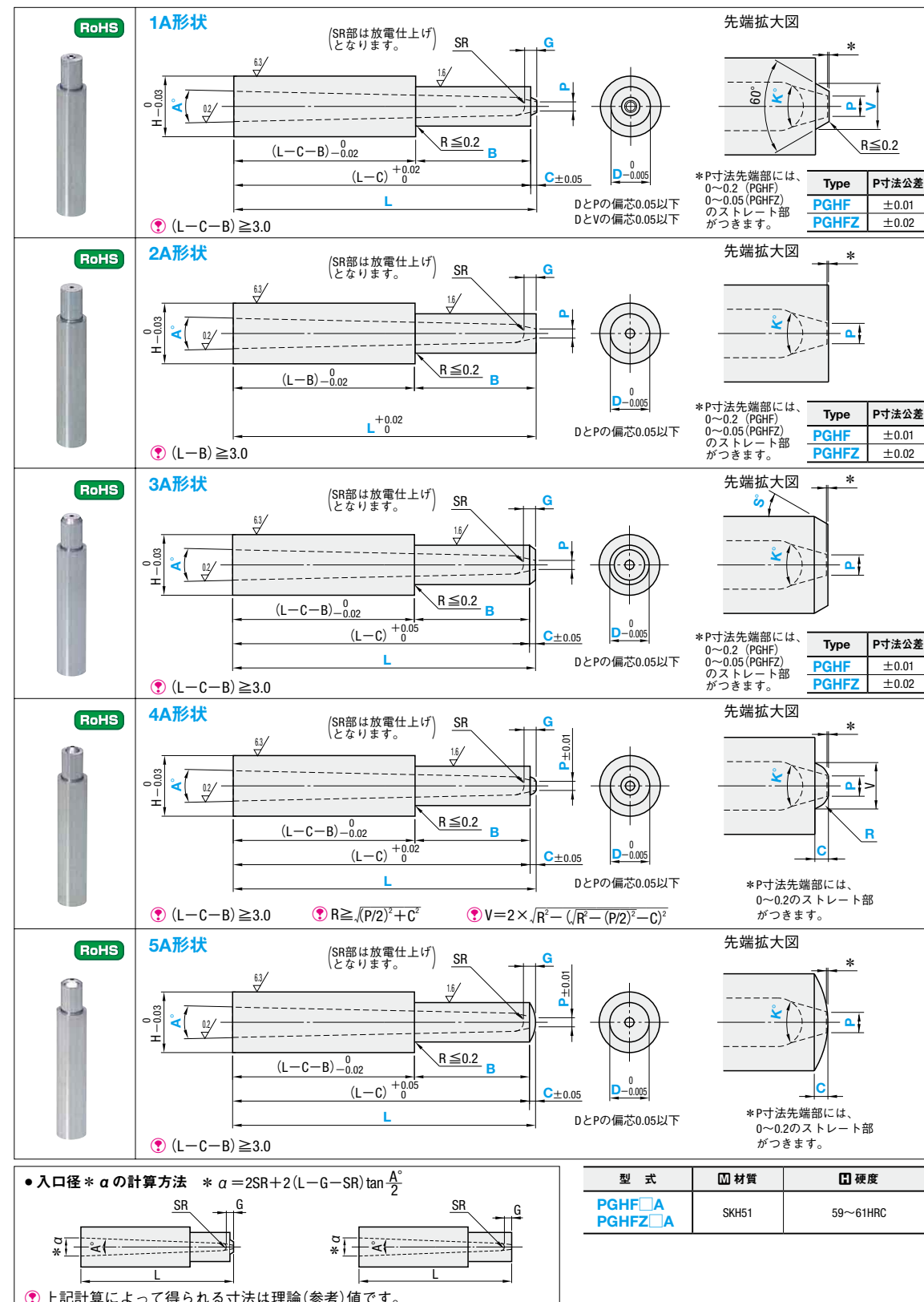


ピンポイントゲートブッシュ 内径SR

-切れ角大タイプ ノーマルタイプ・先端鋭角タイプ

プライスダウン

: 値下げ価格



追加工価格も数量スライド適用 P.49

H	SR	型式			L 0.01mm単位	P	G	A°	K°	B 0.01mm単位	2A形状不要 C 0.1mm単位	1A形状のみ V 0.1mm単位	3A形状のみ S 1°単位	4A形状のみ R 0.1mm単位
		Type	Shape	D										
9	1.25	PGHF	1A	6	15.00~40.00	0.5	0.8	20	1	20	4.0~5.9	1~50	1.5~3.0	
	1.25					0.6	1.0	30						
	1.50					0.6	1.2	40						
	1.50					0.6	1.0	50						
	1.75					0.8	1.0	1						
	2.00					0.8	1.2							
11	2.00	PGHFZ	2A	8	15.00~40.00	1.0	1.0	20	2	30	5.0~9.9	1~60	2.0~4.0	
	2.25					1.2	1.2	20						
	2.50					1.5	1.5	20						
	2.50					1.5	1.5	30						
	2.50					1.5	1.5	40						
	2.50					1.5	1.5	50						
13	2.00	PGHFZ	(4A)*	(5A)*	10	15.00~40.00	1.2	1.0	3	60	5.0~9.9	2.5~5.0		
	2.25						1.2	1.2						
	2.50						1.5	1.5						
	2.75						1.5	1.5						
	2.75						1.5	1.5						
	3.00						1.5	1.5						
	2.50						1.5	1.5						
	2.75						1.5	1.5						
	3.00						1.5	1.5						
	3.25						1.5	1.5						

?(4A形状の場合、R≥(P/2)²+C²)

(*) Shapeの()形状はPGHFのみになります。

Order
注文例

型式	- L -	- P -	- G -	- A -	- K -	- B -	- C V S R
PGHF1A8	- 20.01	- P0.8	- G1.0	- A2	- K50	- B15.00	- C0.5-V6.0
PGHFZ2A8	- 20.01	- P0.8	- G1.0	- A2	- K50	- B15.00	
PGHFZ3A8	- 20.01	- P0.8	- G1.0	- A2	- K50	- B15.00	- C0.5-S30
PGHF4A8	- 20.01	- P0.8	- G1.0	- A2	- K50	- B15.00	- C0.5-R3.0
PGHF5A8	- 20.01	- P0.8	- G1.0	- A2	- K50	- B15.00	- C0.5

Delivery
出荷日Price
価格

数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P47			
数量区分	標準対応	個別対応大口	
数 量	1~4	5~12	13~19
值 引 率	5%	10%	15%
	お見積り		

?(表示数量超えはWOSにてご確認ください。)

型式	¥ 基準単価 1~4本
Type PGHF (ノーマルタイプ)	16,600
Type PGHFZ (先端鋭角タイプ)	19,990
Type PGHF (5A)	23,750

型式	- L -	- P -	- G -	- A -	- K -	- B -	- C V S R - (C.C-V.C.V)
PGHF1A8	- 20.01	- P0.8	- G1.0	- A2	- K50	- B15.00	- C0.5-V6.0 - CC

Alterations	Code	Spec.	¥/1Code
	PKC	P寸法公差を変更します。 P±0.02 → P±0.01 ?(PGHFZのみ適用。)	2,000
	CC	インロー用逃し(C面)加工をします。	300
	CVC	インロー用逃し(C面)加工をします。 CVC=指定0.1mm単位 0.2≤CVC<(H-D)/2 - 0.1	1,000

ゲート部品

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と、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。

<先端鋭角タイプ>

<ノーマルタイプ>

成形品