

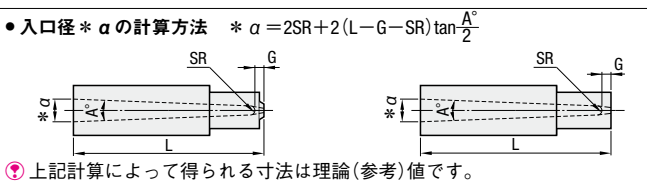
ピンポイントゲートブッシュ 内径SR -B寸固定タイプ-

内径SR B寸固定タイプ



追加工価格も数量スライド適用 P.49

RoHS		1A形状	(SR部は放電仕上げとなります。)	先端拡大図
				<p>● 入口径 * a の計算方法 * a = 2SR + 2(L - G - SR)tan$\frac{A}{2}$</p>



型式	材質	硬度
PGWB□A	V40 (超硬)	87~88HRA (ビッカース硬度換算値: 960HV)

H	G	B	SR	型式		L 0.01mm単位	P	A°	K°	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								
3	0.7	3	0.60	PGWB (超硬) (V40)	1A	2	6.00~20.00	0.3 0.4 0.5 ^{(*)1}	1	20	0.2~0.4	1.3~1.9	1~45
4	1.0	4	0.75		2.5	8.00~25.00	0.3 0.4 0.5 0.6 ^{(*)1}	20		0.2~0.5	1.5~2.4		
5	1.2	6	1.00		3	10.00~40.00	0.5 0.6 0.7 0.8	30		0.3~0.8	2.0~2.9		
6			1.00 1.25		4	12.00~40.00	0.6 0.7 0.8 0.9 1.0	2	30	1.2 1.3 1.4 1.5 ^{(*)2}	2.5~3.9	1~45	
8			1.25 1.50		5	15.00~40.00	1.2 1.3 1.4 1.5 ^{(*)2}			8	3.5~4.9	4.0~5.9	
9	1.5	10	1.50 1.50 2.00		5A	18.00~40.00	1.5 1.6				4.5~7.9	1~60	2.0~4.0

(*) 4A形状の場合、 $R \geq (P/2)^2 + C^2$ (*1) P0.5(D2)・P0.6(D2.5)はK20°のみ選択可
(*2) P1.5(D6)でK30°の時、Gは1.2になります。

型式 - L - P - A - K - C V S R

PGWB1A4 - 20.01 - P0.8 - A2 - K30 - C0.5-V3.0
PGWB2A4 - 20.01 - P0.8 - A2 - K30
PGWB3A4 - 20.01 - P0.8 - A2 - K30 - C0.5-S30
PGWB4A4 - 20.01 - P0.8 - A2 - K30 - C0.5-R1.0
PGWB5A4 - 20.01 - P0.8 - A2 - K30 - C0.5

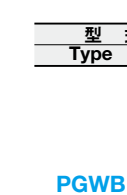


5 日目出荷

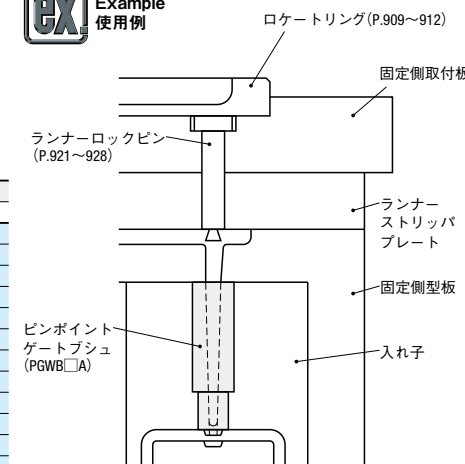
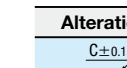


■ 数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P.47

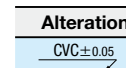
数量区分	標準対応	個別対応 大口
数量 基準単価 5% 1~4	5~12 10% 13~19 15% 20~50 15~	お見積り



Example 使用例

型式 - L - P - A - K - C V S R - (CC・CVC)
PGWB1A4 - 20.01 - P0.8 - A2 - K20 - C0.5-V3.0 - CVC0.3

Alterations	Code	Spec.	¥/1Code
	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	500



Alterations	Code	Spec.	¥/1Code
	CVC	インロー用逃し(C面)を加工します。 CVC=指定0.1mm単位 0.2≤CVC<(H-D)/2 - 0.1	1,500