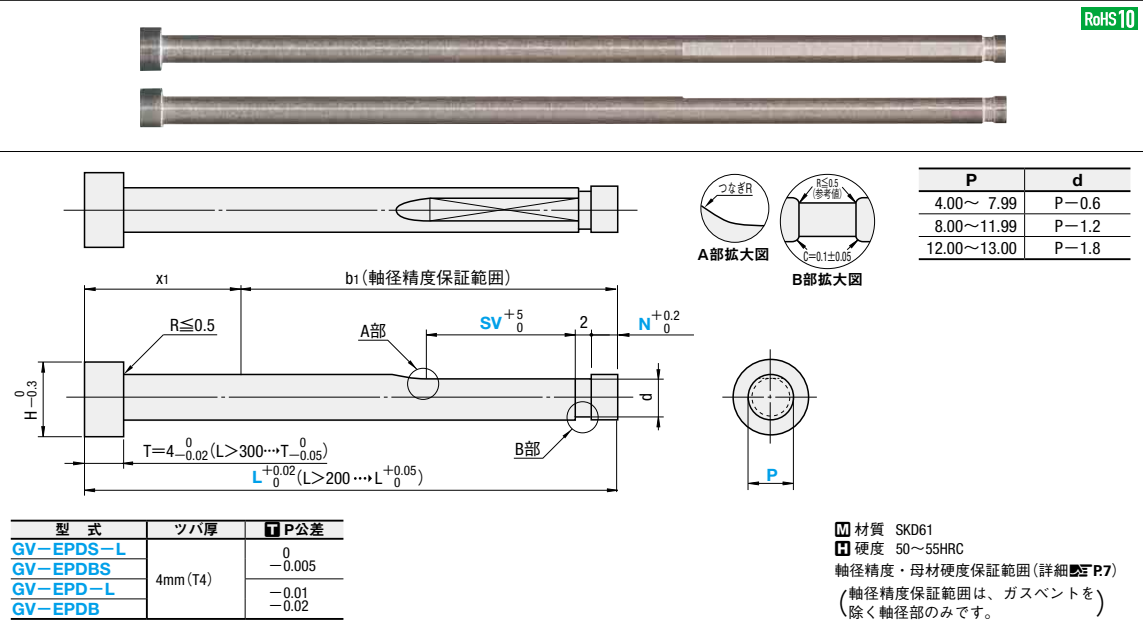


ガス抜きストレートエジェクタピン

一鉢巻・全長指定タイプ / 軸径・全長指定タイプ



■全長指定タイプ

ツバ厚4mm	型式		L 指定0.01mm単位	N 指定0.5mm単位	SV 指定1mm単位
	H	Type			
4	7	GV-EPDS-L (P-0.005)	90.00~300.00	2.0~10.0 L-(2+SV+N) ≥ 15	2~50 L-(2+SV+N) ≥ 15
	8				
	9				
	10				
	11				
	12				
	GV-EPD-L (P-0.01)	13	90.00~500.00	2.0~12.0 L-(2+SV+N) ≥ 15	2~50 L-(2+SV+N) ≥ 15
		14			
		15			
		16			
		17			
		18			

L寸の()サイズは、GV-EPD-Lのみの規格となります。

■軸径・全長指定タイプ

ツバ厚4mm	型式		指定単位0.01mm		N 指定0.5mm単位	SV 指定1mm単位	
	H	Type	L	P			
4	8	GV-EPDBS (P-0.005)	4.5	90.00~300.00	4.00~4.49	2.0~10.0 L-(2+SV+N) ≥ 15	2~50 L-(2+SV+N) ≥ 15
			5	90.00~400.00	4.50~4.99		
			5.5	90.00~500.00	5.00~5.49		
			6		5.50~5.99		
			6.5		6.00~6.49		
			7		6.50~6.99		
			8		7.00~7.99		
			10		8.00~9.99		
			12		10.00~11.99		
			13	12.00~12.99	2.0~12.0 L-(2+SV+N) ≥ 15		

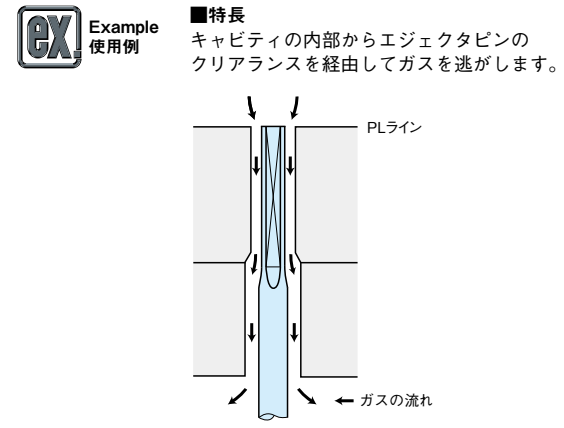
Order 注文例: 型式 - L - P - N - SV
GV-EPD-L5 - 270.50 - - N2.0 - SV9
GV-EPDBS5 - 268.30 - P4.50 - N2.0 - SV9

Delivery 出荷日: 3 日日出荷

Alterations 追加加工: GV-EPDBS5 - 268.30 - P4.50 - N2.0 - SV9 - (KC・WKC...etc.)

追加加工	記号	詳細	追加加工	記号	詳細
	KC	1面ツバカット P/2 ≤ KC < H/2		HC	ツバ径変更 HC = 指定0.1mm単位 P+1 ≤ HC < H
	WKC	2面ツバカット P/2 ≤ WKC < H/2		HCC	ツバ径変更(精密) HCC = 指定0.1mm単位 P+1 ≤ HCC < H-0.3
	KAC KBC	寸法違いツバカット P/2 ≤ KAC < H/2 KBC = 指定0.1mm単位のみ KAC < KBC < H/2		TC	ツバ厚変更 TC = 指定0.1mm単位 2.0 ≤ TC < 4 (L寸は指定寸法通り) 4 - TC ≤ Lmax - L
	RKC	2面(直角)ツバカット P/2 ≤ RKC < H/2		NC	ノック穴加工 H ≥ 4に適用 NHC・NHN以外の併用不可
	DKC	3面ツバカット P/2 ≤ DKC < H/2		NCW	ノック穴+スプリングピン打込加工 H ≥ 4に適用 NHC・NHN以外の併用不可
	SKC	4面ツバカット P/2 ≤ SKC < H/2		NHC	ツバ裏部ナンバリング 指定範囲・指定方法は P.10 SKC併用不可
	KGC	2面ツバカット(角度) P/2 ≤ KGC < H/2 AG = 指定1°単位 0 < AG < 360		NHN	ツバ裏部ナンバリング(自動連番) 指定範囲・指定方法は P.10 SKC併用不可
	KTC	3面ツバカット 120° 振分け P/2 ≤ KTC < H/2		PCC	先端軸径変更 P-0.08 ≤ PCC < P-0.02 P-0.05の場合、P-0.08 ≤ PCC < P PCC = 指定0.01mm

ツバカット加工の指定単位について
(1) ツバカット加工を軸径に合わせて指定する時
指定単位
GV-EPDS-L・GV-EPD-L
0.05mm単位可
(2) ツバカット加工を自由に指定する時
指定単位 0.1mm



材質
SKH51
SKH51
標準クロム
ダイス鋼 SKD61
硬化処理
ダイス鋼 SKD61
カーボン
ダイス鋼 SKD61
ステンレス
SUS440C
4mm
JIS (6-8mm)
10mm
公差区分
P-0.01
P-0.02
P-0.005
P-0.002
定尺
全長指定
軸径指定
軸径・全長指定
先端加工
刻印付
ガス抜き

ストレート
エジェクタピン