

追加加工価格も数量スライド適用 P.39

追加加工価格も数量スライド適用 P.39

Type	シャング径 D 公差	材質 硬度	型式	形状
ノーマル	Dm5	SKD11相当 60~63HRC	RTP	
ディコート®処理	Dm5	SKD11相当 60~63HRC 表面3000HV	T-RTP	
ノーマル	Dm5	SKD11相当 60~63HRC	RTPE	
ディコート®処理	Dm5	SKD11相当 60~63HRC 表面3000HV	T-RTPE	

H	型式		指定1mm単位	指定0.01mm単位	指定1mm単位	指定1mm単位	A	¥基準単価1~9本			
	Type	D	L	min. P max.	B	S		RTP	T-RTP		
13	RTP T-RTP	(10)	70~(200)	6.00~9.99	20~(100)	10~50 S ≤ B - Cmin	20	3,170	—	—	
16		13						6.00~12.99	3,270	6,510	8,190
19		16						8.00~15.99	3,620	7,150	9,250
23		20						11.00~19.99	4,350	8,420	10,980
28		25						16.00~24.99	5,400	10,360	13,320
35	(32)	18.00~31.99	6,750	—	—	—	—	—	—		

①先端部にセンター穴が残ります。②センター穴が必要な為、先端部フラット面は2mm以上必要です。P-2Stan (A/2) ≥ 2
 ③D(10)(32)→T-RTP適用不可 ④L(200)→RTPのD10とT-RTPはL150までです。⑤B(100)→D10の場合、B50までです。
 ⑥(L-35) ≥ B ≥ (S+Cmin) ⑦(L-35) ≥ B ≥ (S+Cmin)

H	型式		指定1mm単位	指定0.01mm単位	指定1mm単位	指定1mm単位	A	¥基準単価1~9本			
	Type	D	L	min. P max.	B	S		RTPE	T-RTPE		
13	RTPE T-RTPE	(10)	70~150	6.00~9.99	10~50	8~45 S ≤ B - 2	20	2,320	—	—	
16		13						6.00~12.99	2,420	5,460	7,260
19		16						8.00~15.99	2,680	5,980	7,960
23		20						11.00~19.99	3,220	6,890	9,140
28		25						16.00~24.99	3,980	7,940	10,360
35	(32)	18.00~31.99	5,000	—	—	—	—	—	—		

⑧(L-35) ≥ B ≥ (S+2) ⑨D(10)(32)→T-RTPE適用不可

Order 注文例	型式 - L - P - B - S - A	Delivery 出荷日	3 日目発送	ストークA 800円/本	P.38
	RTP 20 - 160 - P15.20 - B43 - S20 - A30				
	RTPE 20 - 150 - P15.20 - B43 - S20				
	T-RTPE 20 - 120 - P15.20 - B43 - S20 - A30				

Alterations 追加加工	型式 - L - P - B - S - A (HC-TC-LKC-etc.)	Price 価格	数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P.37
	RTP 20 - 160 - P15.20 - B43 - S20 - A30 - HC22.0		
	RTPE 20 - 150 - P15.20 - B43 - S20 - HC22.0		

Alterations	Code	Spec.	¥/Code
	HC	ツバ径変更 D ≤ HC < H 指定0.1mm単位	200
	TC	ツバ厚変更 2 ≤ TC < 5 指定0.1mm単位	200
	KC	ツバ部廻り止め一面加工	200
	LKC	全長公差変更 L ± 0.05 ①ディコート®処理は適用不可 ②LKC使用時、L寸0.1mm指定可 ③先端のR形状は、できなりのです。	400
	NDC	導入部無し ℓ ≥ 3 ⇒ ℓ = 0	0
	TPC	ノックピン変更 付属するMS6-25をMSTP6-25 (タップ付タイプ)に変更します。	100

Type	材質 硬度	型式	形状
先端Rタイプ	粉末ハイス鋼 64~67HRC	PSTHAL	
	粉末ハイス鋼 64~67HRC 表面硬度3000HV	コーティングTiCN処理 H-PSTHAL	
先端テーパタイプ	粉末ハイス鋼 64~67HRC	PTPHAL	
	粉末ハイス鋼 64~67HRC 表面硬度3000HV	コーティングTiCN処理 H-PTPHAL	
先端鋭角タイプ	粉末ハイス鋼 64~67HRC	PATHAL	
	粉末ハイス鋼 64~67HRC 表面硬度3000HV	コーティングTiCN処理 H-PATHAL	

型式	D	L	指定0.01mm単位	A	T	指定1mm単位	V	Y	R		
			min. P max.			B					
ノーマル PSTHAL PTPHAL PATHAL	4	42	0.50(1.00) ~ 2.00	10	13 16 20	2 ~ 6	2	1	2~3		
										52	13 16 20 25
										—	—
コーティングTiCN処理 H-PSTHAL H-PTPHAL H-PATHAL	6	42	1.50 ~ 4.00	20	13 16 20 25	2 ~ 10	4	3	10		
										52 62 (72)	13 16 20 25
										—	—
	8	42	2.00 ~ 6.00	30	13 16 20 25	2 ~ 10	6	—	—		
										52 62 (72)	13 16 20 25
										—	—

⑩L(62)(72)→D5のL62、D6-8のL72は先端Rタイプ・先端テーパタイプのみ適用します。⑪P(1.00)→コーティングTiCN処理は、Pmin1.00になります。

Order 注文例	型式 - L - P - A - T - B - (RT=0) R=0	数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P.37
	PSTHAL 5 - 62 - P3.00 - T20 - B5 - RT0	
	H-PATHAL 6 - 52 - P2.03 - A15 - T13 - B4	

⑫A 先端鋭角タイプのみ適用。
 ⑬RT=0のみ指定可。(先端RタイプのP<8、先端鋭角タイプに適用)
 ⑭R=0のみ指定可。(先端テーパタイプ、先端鋭角タイプに適用)

Delivery 出荷日	3 日目発送
Alterations 追加加工	型式 - L(LC-LCT) - P - A - T(TC) - B - (RT=0) - (PKC-LKC-etc.)
	PSTHAL 5 - LC60 - P3.00 - TC15.0 - B5 - PKC

Alterations	Code	先端Rタイプ	先端テーパ先端鋭角タイプ	¥/Code
	RLC	先端Rをフラットにカットします。 2 ≤ RLC < Y < 8 Y = P(10-P/4) 指定0.1mm単位	—	200
	SC	先端ラップ仕上げ ①P寸公差・指定単位は変わりません。 ②R=0, RT=0指定不可 ③コーティングTiCN処理はコーティング前の母材を仕上げます。	—	1,200
	PKC	先端公差変更 p + 0.01 ⇒ + 0.005 変更 ①P寸法0.001mm単位指定可 ②コーティングTiCN処理適用不可	—	400
	LC	全長変更 40 < LC < L 指定0.1mm単位 (LKC併用の場合0.01mm単位指定可) ①LC < 50の場合 T及びTCは20以下になります。 ②LC < 50でD6-8の場合、 Bの指定範囲は2~10になります。	—	200
	LKC	—	全長公差変更 L ± 0.3 ⇒ ± 0.05 ①コーティングTiCN処理適用不可	1,000
	LCT	—	ツバ公差・全長変更を一つのコードで加工します。 指定範囲、指定単位、注意事項(①)はLKCと同様。 ②コーティングTiCN処理適用不可	300
	TC	—	T寸変更 13 < TC < 25 指定0.1mm単位 ①LC < 50の場合、指定範囲は、13 < TC < 20 となります。 ②全長Lは変わりません。	200
	TKC	—	ツバ厚公差変更 T - 0.05 ⇒ 0 - 0.02	200