
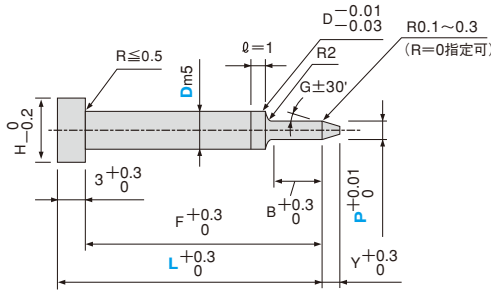


## ストリッパ固定用パイロットパンチ (先端テーパタイプ)





P	G
1.00 ~ 1.99	10°
2.00 ~	15°

**LC5D**  
**材質** SKD11 相当 **硬度** 60 ~ 63HRC

**LC5H**  
**材質** SKH51 **硬度** 61 ~ 64HRC

**LC5P**  
**材質** 粉末ハイス鋼 **硬度** 64 ~ 67HRC






### ●規格仕様









カタログ No.		指定 0.1mm 単位	指定 0.01mm 単位	B	Y	H
記号	D	L	min.P max.			
LC5D (SKD11 相当)	3	10.0 ~ 40.0	1.00 ~ 2.99	4	2	5
	4		2.00 ~ 3.99			7
	5		2.00 ~ 4.99			8
LC5H (SKH51)	6		2.50 ~ 5.99		3	9
	8		5.00 ~ 7.99			11
LC5P (粉末ハイス鋼)	10		7.00 ~ 9.99		8	13
	13		10.00 ~ 12.99			16
	16		13.00 ~ 15.99			19

① :  $P > D - 0.03 \rightarrow \phi = 0$   $P > D - 0.03$  の場合、 $D_{-0.01}^{-0.03}$  (溝入部) はつきません。

② :  $L < 12$  の場合、先端長さ B は 2mm となります。

### ●追加工

追加工	型式	先端テーパタイプ																
	BC	先端長さ変更 $2 \leq BC \leq B_{max}$ 指定 0.1mm 単位 ① 全長 L は先端長さ BC+8mm 以上必要です。 <table border="1" style="margin-left: 20px; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>P</th> <th>Bmax</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1.00~1.19</td><td>15</td></tr> <tr><td>1.20~1.99</td><td>20</td></tr> <tr><td>2.00~</td><td>24</td></tr> </tbody> </table>	P	Bmax	1.00~1.19	15	1.20~1.99	20	2.00~	24								
P	Bmax																	
1.00~1.19	15																	
1.20~1.99	20																	
2.00~	24																	
	GC	先端角度変更 $1.00 \leq P \leq 1.99 \rightarrow 5^\circ \leq GC < 10^\circ$ $2.00 \leq P \leq 5.99 \rightarrow 5^\circ \leq GC < 15^\circ$ ① P1.00~5.99に適用 ② D3~D6に適用																
	YC	先端テーパ長さ変更 $1 \leq YC \leq Y_{max}$ 指定 0.1mm 単位 <table border="1" style="margin-left: 20px; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>P</th> <th>Ymax</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1.00~1.49</td><td>2</td></tr> <tr><td>1.50~2.49</td><td>3</td></tr> <tr><td>2.50~2.99</td><td>4</td></tr> <tr><td>3.00~3.49</td><td>5</td></tr> <tr><td>3.50~3.99</td><td>6</td></tr> <tr><td>4.00~4.99</td><td>7</td></tr> <tr><td>5.00~</td><td>8</td></tr> </tbody> </table>	P	Ymax	1.00~1.49	2	1.50~2.49	3	2.50~2.99	4	3.00~3.49	5	3.50~3.99	6	4.00~4.99	7	5.00~	8
P	Ymax																	
1.00~1.49	2																	
1.50~2.49	3																	
2.50~2.99	4																	
3.00~3.49	5																	
3.50~3.99	6																	
4.00~4.99	7																	
5.00~	8																	
	PKC	先端径公差変更 $P_{+0.01}^0 \rightarrow +0.005$ ① P寸法 0.001mm 単位指定可																
	LKC	全長公差変更 $L_{+0.3}^0 \rightarrow +0.05$																


追加工	型式	先端テーパタイプ
	KC	ツバ部廻り止め一面加工
	WKC	廻り止め平行加工 (2面)
	HC	ツバ径変更 $D \leq HC < H$ 指定 0.1mm 単位
	TC	ツバ厚変更 $2 \leq TC < 3$ 指定 0.1mm 単位 (TKC・TKM併用の場合 0.01mm 単位指定可) ① 全長は指定寸法のままです。
	TKC	ツバ厚公差変更 $T_{+0.3}^0 \rightarrow +0.02$ $(F_{+0.3}^0 \rightarrow +0.1)$
	TKM	ツバ厚公差変更 $T_{+0.3}^0 \rightarrow -0.02$ $(F_{+0.3}^0 \rightarrow +0.1)$
	FKC	F寸法公差変更 $F_{+0.3}^0 \rightarrow +0.05$ ☒ LKC併用不可
	NDC	溝入部無し $\phi = 1 \rightarrow \phi = 0$



**Order**  
注文例

**形式D一全長一先端寸法一追加工**

例 LC5D10 - 35 - P9.0 -



**Delivery**  
納期

**4日目着**  
(又は4日目発送)

③ : R = 0 のみ指定可。