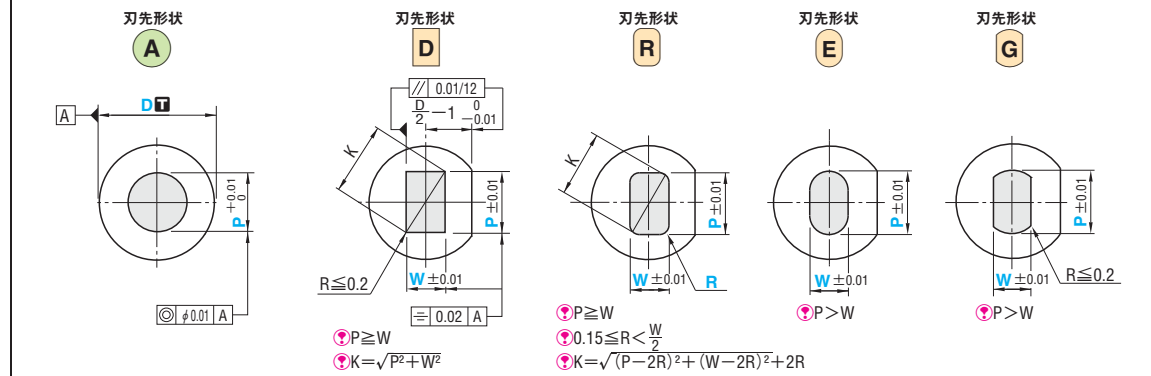




追加加工も数量スライド適用 P.39

| ストレートタイプ   | シャンク径 D <sub>n5</sub> 公差         | 材質 硬度               | D寸法   | 型式      | 刃先形状は下記A D R E Gより選択 |
|--|----------------------------------|---------------------|-------|---------|----------------------|
| <p>RoHS</p> <p>シャンク径公差D<sub>n5</sub>はn5・+0.005<sub>0</sub>選択</p> | D <sub>n5</sub>                  | SKD11相当<br>60~63HRC | D6~56 | EMSD    | エコノミータイプ<br>         |
|  |                                  |                     | D8~56 | ESD     |                      |
|  |                                  |                     | D6~25 | EPMSD   |                      |
|  |                                  |                     | D8~25 | EPSD    |                      |
|  | D <sub>0</sub> <sup>+0.005</sup> | 粉末ハイス鋼<br>64~67HRC  | D6~16 | A-EMSD  |                      |
|  |                                  |                     | D8~16 | A-ESD   |                      |
|  |                                  |                     | D6~16 | A-EPMSD |                      |
|  |                                  |                     | D8~16 | A-EPSD  |                      |



| D 公差                                | 型式   | D   | 指定0.01mm単位  |              |                   |            | b    | d    |   |     |
|-------------------------------------|--|---|---|--------------|-------------------|------------|------|------|---|-----|
|                                     |  |   | A   | D R E G      | R                 | R          |      |      |   |     |
| D <sub>n5</sub> +0.005 <sub>0</sub> | (SKD11相当) (D <sub>n5</sub> ) (D <sub>0</sub> <sup>+0.005</sup> ) | (6)   | 16 20 22 25 28 30 32 35   | 1.00~ 3.00   | -                 | -          | 3    | 3.4  |   |     |
|                                     |  | (8)   | 16 20 22 25 28 30 32 35   | 1.00~ 4.00   | 4.00              | 1.00       | 4    | 4.4  |   |     |
|                                     |  | (10)  | 16 20 22 25 28 30 32 35 (40)                                    | 2.00~ 6.00   | 6.00              | 1.20       | 6    | 6.4  |   |     |
|                                     |  | (13)  | 16 20 22 25 28 30 32 35 (40)                                    | 3.00~ 8.00   | 8.00              | 1.50       | 8    | 8.4  |   |     |
|                                     |  | (16)  | 16 20 22 25 28 30 32 35 (40)                                    | 5.00~ 10.00  | 10.00             | 2.00       | 10.6 | 10.6 |   |     |
|                                     |  | (20)  | 16 20 22 25 28 30 32 35 (40)                                    | 7.00~ 12.00  | 12.00             | 3.00       | 12.6 | 12.6 |   |     |
|                                     |  | (22)  | 16 20 22 25 28 30 32 35 (40)                                    | 8.00~ 14.00  | 14.00             | 3.00       | 14.6 | 14.6 |   |     |
|                                     |  | (25)  | 16 20 22 25 28 30 32 35 (40)                                    | 10.00~ 16.00 | 16.00             | 3.00       | 16.6 | 16.6 |   |     |
|                                     |  | (32)  | 16 20 22 25 28 30 32 35   | 15.00~ 20.00 | 20.00             | 4.00       | 20.6 | 20.6 |   |     |
|                                     |  | (38)  | 16 20 22 25 30 35   | 19.00~ 26.00 | 26.00             | 5.00       | 26.6 | 26.6 |   |     |
|                                     |  | (45)  | 20 22 25 30 35  | 25.00~ 35.00 | 35.00             | 6.00       | 36.0 | 36.0 |   |     |
|                                     |  | (50)  | 20 22 25 30 35  | 33.00~ 40.00 | 40.00             | 7.00       | 41.0 | 41.0 |   |     |
|                                     |  | (56)  | 20 22 25 30 35  | 38.00~ 45.00 | 45.00             | 8.00       | 46.0 | 46.0 |   |     |
|                                     |  | 粉末ハイス鋼 (D <sub>n5</sub> ) (D <sub>0</sub> <sup>+0.005</sup> ) | (粉末ハイス鋼) (D <sub>n5</sub> ) (D <sub>0</sub> <sup>+0.005</sup> ) | (6)          | 16 20 22 25 30 35 | 1.00~ 3.00 | -    | -    | 3 | 3.4 |
|                                     |  |   |   | (8)          | 16 20 22 25 30 35 | 1.00~ 4.00 | 4.00 | 1.00 | 4 | 4.4 |
|                                     |  |   |   | (10)         | 16 20 22 25 30 35 | 2.00~ 6.00 | 6.00 | 1.20 | 6 | 6.4 |
| (13)                                | 16 20 22 25 30 35  |   |   | 3.00~ 8.00   | 8.00              | 1.50       | 8    | 8.4  |   |     |
| (16)                                | 16 20 22 25 30 35  |   |   | 5.00~ 10.00  | 10.00             | 2.00       | 10.6 | 10.6 |   |     |
| (20)                                | 16 20 22 25 30 35  |   |   | 7.00~ 12.00  | 12.00             | 3.00       | 12.6 | 12.6 |   |     |
| (25)                                | 16 20 22 25 30 35  |   |   | 10.00~ 16.00 | 16.00             | 3.00       | 16.6 | 16.6 |   |     |

① D(6)はA形状(丸)のみの規格です。D R E G形状はありません。  
 ② D=(20) (22) (25) (32) (38) (45) (50) (56)はシャンク径公差D<sub>n5</sub>のみの規格です。  
 ③ L=(40)はシャンク径公差D<sub>n5</sub>のみの規格です。



Order 注文例  
 型式 - L - P - W - R(のみ)  
 EMSD 13 - 30 - P7.00



Delivery 出荷日  
 3 日目発送  
 ストックT 1,600円/1本  
 ストックA 800円/1本  
 ④D45-50:56は、「ストックT」をご利用できません。 P.38  
 ⑤同一サイズ3本以上は一律2,160円(ストックTは除く)  
 ●早割30 ⑥D<sub>0</sub><sup>+0.005</sup>タイプ、追加加工LKZは「早割30」をご利用できません。  
 8 日目発送 早割30 30%off/1本 早割30の価格は30% OFF (1円未満切り捨て)算出例は価格表をご覧ください。  
 ⑦ご注文の際には、「ストックZ」とご指定ください。



Alterations 追加加工  
 型式 - L(LC-SLC) - P(PC) - W(WC) - R - (KC-WKC...etc.)  
 ESDD 38 - 35 - P21.03 - W6.83 - KC90

| Alterations | Code  | A   | D R E G  | ¥/Code |
|-------------|-------|---|--|--------|
| 刃先追加加工      | PC WC | 刃先径変更 min: P>PC ≥ P <sub>min</sub> /2 ≥ 0.50 指定0.01mm単位<br>⑧PC1.00~1.99の場合、b=4になります。<br>max: P/2 < W < PC ≤ P·Kmax+0.2 指定0.01mm単位 | 刃先径変更 min: P/2 < W < PC ≤ P·Wmin/2 ≥ 1.00 指定0.01mm単位 | 200    |
|             |       | 全長変更 10 ≤ LC < L 指定0.1mm単位 (LK・LKZ併用の場合0.01mm単位指定可)<br>⑨導入部は(L-LC)分短くなります。  |  | 200    |
| 全長追加加工      | LC    |   |  | 200    |
|             | SLC   | 全長変更・全長公差変更を1つのコードで加工します。指定範囲、指定単位、注文方法、注意事項(⑩)はLCと同様。  | LK 全長公差変更 L ±0.4 → ±0.05 ±0.2 → 0                    | 500    |
|             | LKC   | 全長公差変更 L ±0.4 → ±0.05 ±0.2 → 0  |  | 400    |
|             | LKZ   | 全長公差変更 L ±0.4 → ±0.05 ±0.2 → 0  | ⑩L(LC) < 16適用不可<br>⑪D > 25適用不可                       | 600    |

| Alterations | Code | A  | D R E G        | ¥/Code        |
|-------------|------|--|----------------|---------------|
| その他         | KC   | 廻り止め一面加工 ⑫D6適用不可                         | 廻り止め位置変更 指定1単位 | 200           |
|             |      | 廻り止め平行加工(2面) ⑫D6適用不可<br>⑬D R E G形状はKC併用可 |                | 200 (Aのみ) 400 |



Price 価格  
 ●数量スライド価格 (⑭1円未満切り捨て) P.37  
 数量 1~9 10~29 30~99 100~200  
 値引率 基準単価 5% 10% 15%  
 ●表示数量超えは価格・出荷日お見積り  
 ●早割30価格算出例 EMSD10-20-P5.00 10本ご購入の場合  
 EMSD10 690円/1本 数量スライド690×0.95=655  
 早割30割引 30% 655×0.7=458.5(1円未満切り捨て)→458/1本×10本で4,580円

| ■材質 SKD11相当 基準単価 |       |        |                              |                                      | ■材質 粉末ハイス鋼 基準単価 |       |         |                                  |   |
|------------------|-------|--------|------------------------------|--------------------------------------|-----------------|-------|---------|----------------------------------|---|
| D                | EMSD  | A-EMSD | ESDD<br>ESDR<br>ESDE<br>ESDG | A-ESDD<br>A-ESDR<br>A-ESDE<br>A-ESDG | D               | EPMSD | A-EPMSD | EPSDD<br>EPSDR<br>EPSDE<br>EPSDG | A-EPMSD<br>A-EPMSDR<br>A-EPMSDE<br>A-EPMSDG |
| 6                | 720   | 920    | -                            | -                                    | 6               | 1,580 | 1,780   | -                                | -   |
| 8                | 690   | 890    | 3,250                        | 3,450                                | 8               | 1,510 | 1,710   | 6,270                            | 6,470                                       |
| 10               | 690   | 890    | 3,250                        | 3,450                                | 10              | 1,510 | 1,710   | 6,270                            | 6,470                                       |
| 13               | 610   | 810    | 3,400                        | 3,600                                | 13              | 1,410 | 1,610   | 6,960                            | 7,160                                       |
| 16               | 610   | 810    | 3,620                        | 3,820                                | 16              | 1,410 | 1,610   | 7,430                            | 7,630                                       |
| 20               | 690   | -      | 3,830                        | -                                    | 20              | 1,670 | -       | 8,320                            | -   |
| 22               | 850   | -      | 4,000                        | -                                    | 22              | 2,340 | -       | 8,980                            | -   |
| 25               | 960   | -      | 4,130                        | -                                    | 25              | -     | -       | -                                | -   |
| 32               | 1,280 | -      | 4,350                        | -                                    |                 |       |         |                                  |   |
| 38               | 1,900 | -      | 4,720                        | -                                    |                 |       |         |                                  |   |
| 45               | 4,590 | -      | 9,820                        | -                                    |                 |       |         |                                  |   |
| 50               | 5,580 | -      | 11,120                       | -                                    |                 |       |         |                                  |   |
| 56               | 6,950 | -      | 12,350                       | -                                    |                 |       |         |                                  |   |

ボタンダイ