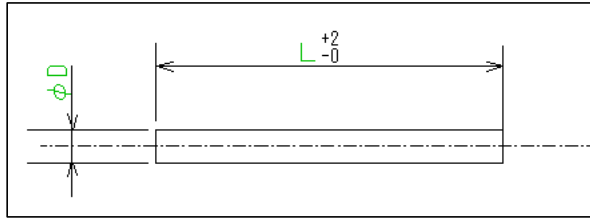


ドリルブランク



◆0.1とび

SKH 直径許容差
55 D ≤ 6 0/-0.01
6 < D ≤ 10 0/-0.022
10 < D ≤ 13 0/-0.027

直径 (φD)	全長 (L)
0.2~0.3	20
0.4	24
0.5	27
0.6	30
0.7	32
0.8	34
0.9	36
1	40
1.1~1.2	42
1.3	45
1.4~1.5	48
1.6~1.7	50
1.8~1.9	52
2~2.1	55
2.2~2.3	58
2.4~2.5	61
2.6~2.7	64
2.8	67
2.9~3.2	71
3.3~3.5	73
3.6~3.8	76
3.9	79
4~4.3	83
4.4~4.6	86
4.7~4.8	89
4.9	92
5~5.1	95
5.2~5.5	98
5.6~5.9	102
※ 6.1~6.3	105
※ 6.4~7	108
※ 7.1~7.3	111
※ 7.4~7.6	114
※ 7.7~8	117
※ 8.1~8.3	121
※ 8.4~8.7	124
※ 8.8~9.1	127
※ 9.2~9.5	130
※ 9.6~10	133
※ 10.1~10.4	137
※ 10.5~10.7	140
※ 10.8~11.1	143
※ 11.2~11.5	146
※ 11.6~11.9	149
※ 12~12.3	152
※ 12.4~13	

(単位:mm)

※印:受注生産になります。

◆0.01とび

直径許容差
D ≤ 6 0/-0.01

直径 (φD)	全長 (L)
0.21~0.29	20
0.31~0.39	24
0.41~0.49	27
0.51~0.59	30
0.61~0.69	32
0.71~0.79	34
0.81~0.89	36
0.91~0.99	40
1.01~1.09	42
1.11~1.19	45
1.21~1.29	48
1.31~1.39	50
1.41~1.49	52
1.51~1.59	55
1.61~1.69	58
1.71~1.79	61
1.81~1.89	64
1.91~1.99	67
2.01~2.09	71
2.11~2.19	73
2.21~2.29	76
2.31~2.39	79
2.41~2.49	83
2.51~2.53	
2.54~2.59	
2.61~2.69	
2.71	
2.72~2.79	
2.81~2.88	
2.89	
2.91~2.99	
3.01~3.09	
3.11~3.19	
3.21~3.27	
3.28~3.29	
3.31~3.39	
3.41~3.49	
3.51~3.58	
3.59	
3.61~3.69	
3.71~3.79	
3.81~3.88	
3.91~3.99	
4.01~4.09	

(単位:mm)

※印:受注生産になります。

◆0.05とび

直径許容差
D ≤ 6 0/-0.01
6 < D ≤ 6.95 0/-0.022

直径 (φD)	全長 (L)
4.15	
4.25	83
4.35	
4.45	86
4.55	
4.65	89
4.75	
4.85	92
4.95	
5.05	95
5.15	
5.25	98
5.35	
5.45	102
5.55	
5.65	105
5.75	
5.85	108
5.95	
※ 6.05	111
※ 6.15	114
※ 6.25	117
※ 6.35	121
※ 6.45	124
※ 6.55	127
※ 6.65	130
※ 6.75	133
※ 6.85	137
※ 6.95	140

(単位:mm)

※印:受注生産になります。

包装単位

サイズ範囲	最少包装単位
0.2~6.9	10本入り
7.0~13.0	5本入り

ドリルブランクの特徴

- 総研磨された高速度鋼の全体焼入れの丸棒で、用途的には(直錐・半月錐の素材・穴ゲージ用・パンチ用・彫刻用カッター材・その他ピン)