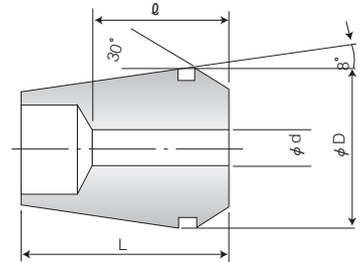
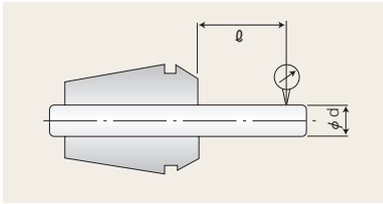


EYコレットヨーロッパ型片角8°テーパ



芯振れ精度

コレットの呼び口径で右記精度を保証します。



呼び口径 dmm	φ mm	振れ精度 μm	
		AA級	標準品A級
1.0~1.4	6	5	10
1.5~2.9	10	5	10
3.0~5.9	16	5	10
6.0~9.9	25	5	10
10.0~20.0	40	8	15

抜群の耐久力と高精度を誇るEYコレット

コレットチャック専門メーカーとして40年以上の実績と技術を集積して作り上げた、ヨーロッパ型片角8°テーパEYコレットは厳選した素材と、卓越した熱処理技術、超精密仕上げを施してありますので、高精度と抜群の耐久力をお約束致します。

単位：mm

型番	ツカミ能力 d	口径有効長さ φ	外径 D	長さ L	質量 (g)	型番	ツカミ能力 d	口径有効長さ φ	外径 D	長さ L	質量 (g)	型番	ツカミ能力 d	口径有効長さ φ	外径 D	長さ L	質量 (g)
EY11- 1	1.0~0.5	10	11.5	18	6	EY20- 1	1.0~ 0.5	12	21	31	37	EY32-※2	2.0~ 1.5	14	33	40	146
1.5	1.5~1.0	12			6	1.5	1.5~ 1.0	14			37	※2.5	2.5~ 2.0	15			154
2	2.0~1.5	13			6	2	2.0~ 1.5	14			41	3	3.0~ 2.5	16			144
2.5	2.5~2.0	13			8	2.5	2.5~ 2.0	15			41	3.5	3.5~ 3.0	17			146
3	3.0~2.5	14			8	3	3.0~ 2.5	16			38	4	4.0~ 3.5	23			152
3.5	3.5~3.0	15			7	3.5	3.5~ 3.0	17			38	5	5.0~ 4.0	35			152
4	4.0~3.5	18			7	4	4.0~ 3.5	23			41	6	6.0~ 5.0	40			150
4.5	4.5~4.0				7	5	5.0~ 4.0	31			40	7	7.0~ 6.0				152
5	5.0~4.5				6	6	6.0~ 5.0				38	144					
5.5	5.5~5.0				6	7	7.0~ 6.0				37	142					
6	6.0~5.5		5	8	8.0~ 7.0	36	150										
6.5	6.5~6.0		5	9	9.0~ 8.0	34	146										
7	7.0~6.5		5	10	10.0~ 9.0	31	142										
EY12- 1	1.0~0.5		12	7	11	11.0~10.0	29		138								
1.5	1.5~1.0		14	7	12	12.0~11.0	26		132								
2	2.0~1.5		15	7	13	13.0~12.0	22		128								
2.5	2.5~2.0	15	7	EY25- 1	1.0~ 0.5	12	69										
3	3.0~2.5	16	7	1.5	1.5~ 1.0	14	68										
3.5	3.5~3.0	17	7	2	2.0~ 1.5	14	77										
4	4.0~3.5	19.5	7	2.5	2.5~ 2.0	15	77										
4.5	4.5~4.0		7	3	3.0~ 2.5	16	71										
5	5.0~4.0		6	3.5	3.5~ 3.0	17	71										
6	6.0~5.0		5	4	4.0~ 3.5	23	76										
7	7.0~6.0		5	5	5.0~ 4.0	20	75										
EY16- 1	1.0~0.5		12	20	6	6.0~ 5.0	21	69									
1.5	1.5~1.0		14	21	7	7.0~ 6.0	23	70									
2	2.0~1.5		15	23	8	8.0~ 7.0	23	69									
2.5	2.5~2.0		15	23	9	9.0~ 8.0	20	69									
3	3.0~2.5		16	20	10	10.0~ 9.0	20	68									
3.5	3.5~3.0	17	20	11	11.0~10.0	22	65										
4	4.0~3.5	23	22	12	12.0~11.0	21	62										
5	5.0~4.0	27	21	13	13.0~12.0	19	58										
6	6.0~5.0		19	14	14.0~13.0	18	54										
7	7.0~6.0		16	15	15.0~14.0	16	49										
8	8.0~7.0		15	16	16.0~15.0	15	44										
9	9.0~8.0		13														
10	10.0~9.0																

※は受注生産になります。