



- ・ JIS B7526 規格精度品。
- ・ 内外の直角を利用した加工・測定や製品の直角検査に使用。
- ・ 自立することができるため、安定した測定が可能です。
- ・ 素材 炭素工具鋼
- ・ 精度 JIS 1 級焼入、JIS 2 級

直角度

1 級 $\pm (10 + L/20) \mu\text{m}$

2 級 $\pm (20 + L/10) \mu\text{m}$

真直度

1 級 $(5 + L/40) \mu\text{m}$

2 級 $(10 + L/20) \mu\text{m}$

L : 呼寸法 (長片の全長)

品番	精度	直角度 (mm)	長片の全長 (mm)	底面の全長 (mm)	長片巾 (mm)	長片厚さ (mm)	短片巾 (mm)	短片厚さ (mm)	重量 (kg)
DSY-75	JIS 1 級焼入	±0.014	75	50	16	2.5	15	12	0.1
DSY-100	JIS 1 級焼入	±0.015	100	70	18	2.5	18	12	0.15
DSY-125	JIS 1 級焼入	±0.016	125	80	20	3	18	12	0.3
DSY-150	JIS 1 級焼入	±0.018	150	100	24	3	22	18	0.5
DSY-200	JIS 1 級焼入	±0.020	200	130	30	3	28	20	0.7
DSY-250	JIS 1 級焼入	±0.022	250	165	35	5	35	24	0.9
DSY-300	JIS 1 級焼入	±0.025	300	200	35	5	35	24	1.4
DSY-350	JIS 1 級焼入	±0.027	350	200	35	5	35	24	2.0
DSY-400	JIS 1 級焼入	±0.030	400	200	47	5	46	30	2.5
DSY-450	JIS 1 級焼入	±0.032	450	250	47	5	46	30	3.5
DSY-500	JIS 1 級焼入	±0.035	500	300	47	5	46	30	5.4
DSY-600	JIS 1 級焼入	±0.040	600	350	47	5	55	30	6.6
DSY-750	JIS 1 級焼入	±0.048	750	400	60	8	61	46	14.5
DSY-1000	JIS 1 級焼入	±0.060	1000	550	65	10	80	60	29.0
DSY-1500	JIS 1 級焼入	±0.085	1500	620	80	10	85	60	40.0

品番	精度	直角度 (mm)	長片の全長 (mm)	底面の全長 (mm)	長片巾 (mm)	長片厚さ (mm)	短片巾 (mm)	短片厚さ (mm)	重量 (kg)
DS2-75	JIS2 級	±0.027	75	50	16	2.5	15	12	0.1
DS2-100	JIS2 級	±0.030	100	70	18	2.5	18	12	0.13
DS2-125	JIS2 級	±0.032	125	80	18	2.5	18	12	0.3
DS2-150	JIS2 級	±0.035	150	100	24	2.5	22	18	0.5
DS2-200	JIS2 級	±0.040	200	115	31	2.5	28	20	0.65
DS2-250	JIS2 級	±0.045	250	115	31	2.5	28	20	0.8
DS2-300	JIS2 級	±0.050	300	150	31	2.5	30	24	1.0
DS2-350	JIS2 級	±0.055	350	180	35	4	38	24	1.7
DS2-400	JIS2 級	±0.060	400	200	40	4	45	24	2.3
DS2-450	JIS2 級	±0.065	450	225	46	5	45	24	3.3
DS2-500	JIS2 級	±0.070	500	250	50	5	45	35	3.7
DS2-600	JIS2 級	±0.080	600	325	50	8	55	30	5.7
DS2-750	JIS2 級	±0.095	750	350	60	5	60	40	9.0
DS2-1000	JIS2 級	±0.120	1000	415	62	8	70	52	20.0
DS2-1500	JIS2 級	±0.170	1500	600	80	10	85	60	40.0