

Standard steel straight edge

Stock No.556

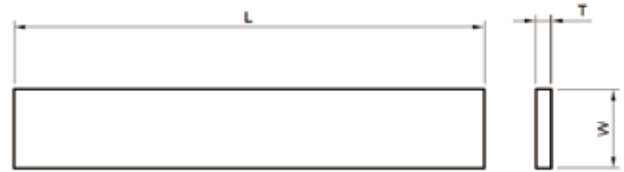
$$\text{真直度算式} \left(2 + \frac{\ell}{100} \right) \mu\text{m} \quad \ell = \text{呼び寸法}$$

■寸法図（概略） 単位：mm

鋼製標準ストレートエッジ

☑️ 代理店発行可

- ・平面検査に最適です。
- ・焼入、焼ナシ両方の製作をしています。



呼び	L	W	T
500	500	50	10
750	750	50	10
1000	1000	60	12
1500	1500	70	15
2000	2000	90	18
2500	2500	100	18
3000	3000	120	22

商品コード	在庫コード	呼び寸法	真直度 (μm)	質量 (kg)	標準価格 (円)
42-1-0500	556-0500Q	500	7.0	2.0	75,000
42-2-0500	556-0500				52,000
42-1-0750	556-0750Q	750	9.5	2.9	121,000
42-2-0750	556-0750				85,000
42-1-1000	556-1000Q	1000	12.0	5.7	175,000
42-2-1000	556-1000				120,000
42-1-1500	556-1500Q	1500	17.0	12.4	327,000
42-2-1500	556-1500				207,000
42-1-2000	556-2000Q	2000	22.0	22.6	586,000
42-2-2000	556-2000				388,000
42-1-2500	556-2500Q	2500	27.0	35.3	914,000
42-2-2500	556-2500				668,000
42-1-3000	556-3000Q	3000	32.0	62.2	1,453,000
42-2-3000	556-3000				1,072,000

商品コードの構成

42 - 1 - 0500

1 → 焼入 呼び寸法
2 → 焼ナシ

材質：S50C

収納：木箱

検査成績書

Triangle type inspection straight edge

Stock No.578

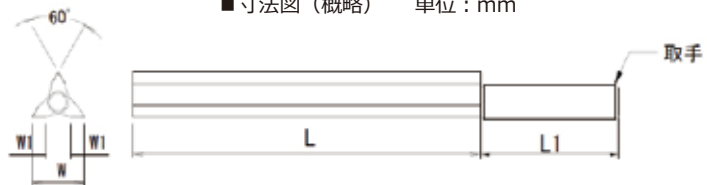
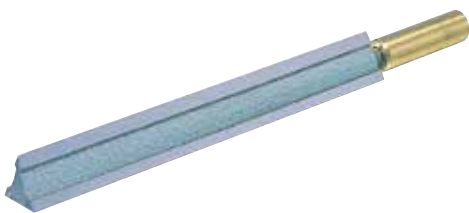
$$\text{真直度算式} \left(1 + \frac{\ell}{250} \right) \mu\text{m} \quad \ell = \text{呼び寸法}$$

三角形精密検査用ストレートエッジ

☑️ 代理店発行可

- ・各エッジがそれぞれ高精度な真直度を保持しています。
- ・不導体取手により、使用時の体温の影響を防止します。
- ・全サイズ焼入品です。

■寸法図（概略） 単位：mm



呼び	L	L1	W	W1
50	50	20	10	2.5
75	75	25	13	3.5
100	100	25	15	4
150	150	30	18	4
200	200	30	20	5
300	300	35	25	6

材質：S50C

収納：木箱

商品コードの構成

45 - 050

呼び寸法

商品コード	在庫コード	呼び寸法	真直度 (μm)	質量 (kg)	標準価格 (円)
45-050	578-050	50	1.2	0.03	29,000
45-075	578-075	75	1.3	0.06	32,000
45-100	578-100	100	1.4	0.09	50,000
45-150	578-150	150	1.6	0.19	53,000
45-200	578-200	200	1.8	0.29	67,000
45-300	578-300	300	2.2	0.56	124,000