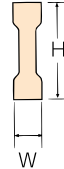
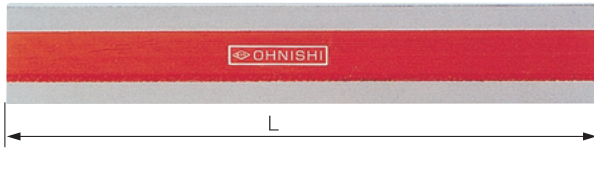


### アイビーム型ストレートエッジ OS-131

### I-BEAM STRAIGHT EDGE OS-131

●A級品 ●B級品 ●焼入品

●Class A ●Class B ●Hardened



- 平坦度、平行度、真直度等の検査に使用します。
- 材質……炭素工具鋼
- Can be used to inspect flatness, parallelism and straightness.
- Material……Carbon tool steel

#### アイビーム(真直度) $\mu\text{m}$ I-BEAM(straightness)

B級 Class B  $(10 + \frac{L}{50}) \mu\text{m}$

A級 Class A  $(2 + \frac{L}{100}) \mu\text{m}$

L = 呼寸法  
Nominal size

★焼入なし : Hv170(Hs25)~Hv245(Hs35)  
Without heat treatment

★焼入硬度 : Hv490(Hs65)~Hv620(Hs75)  
Hardened

#### OS-131 寸法表 Dimensions OS-131

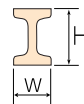
No.	呼寸法 Nominal size (mm)	寸法 Size (mm)			製品質量 Weight (kg)
		長(L) Length	高(H) Height	巾(W) Width	
1	300	300	× 50	× 8	0.9
2	500	500	× 50	× 10	1.5
3	750	750	× 50	× 10	3.2
4	1000	1000	× 60	× 12	5.0
5	1200	1200	× 60	× 13	6.5
6	1500	1500	× 70	× 15	8.5
7	1800	1800	× 90	× 15	12
8	2000	2000	× 90	× 18	19
9	2500	2500	× 120	× 18	27
10	3000	3000	× 120	× 22	44
11	3500	3500	× 130	× 22	55
12	4000	4000	× 140	× 25	75
13	5000	5000	× 150	× 30	130

### 工型(コーガタ)ストレートエッジ OS-132

### I-SHAPE STRAIGHT EDGE OS-132

●A級品 ●B級品 ●焼入品

●Class A ●Class B ●Hardened

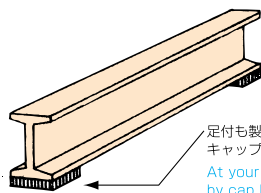


●エッジ面が普通型より広がって居り水準器を併用することが出来ます。

●材質……炭素工具鋼

●Leveling tools can be set on the surface of edge, because the size of edge is wider.

●Material……Carbon tool steel



足付も製作致します。  
キャップボルトにて取りはずし可能。  
At your option, steel plate to be put by cap bolt.

#### 工型(コーガタ)(真直度) $\mu\text{m}$ I-SHAPE(straightness)

B級 Class B  $(4 + \frac{L}{50}) \mu\text{m}$

A級 Class A  $(2 + \frac{L}{250}) \mu\text{m}$

参考 Reference  
AA級 Class AA  $(1 + \frac{L}{500}) \mu\text{m}$

L = 呼寸法  
Nominal size

★焼入なし : Hv170(Hs25)~Hv245(Hs35)  
Without heat treatment

★焼入硬度 : Hv490(Hs65)~Hv620(Hs75)  
Hardened

#### OS-132 寸法表 Dimensions OS-132

No.	呼寸法 Nominal size (mm)	寸法 Size (mm)			製品質量 Weight (kg)
		長(L) Length	高(H) Height	巾(W) Width	
1	300	300	× 90	× 50	3
2	500	500	× 90	× 50	10
3	750	750	× 90	× 50	15
4	1000	1000	× 90	× 50	20
5	1500	1500	× 90	× 50	37
6	2000	2000	× 120	× 50	54
7	2500	2500	× 140	× 50	78
8	3000	3000	× 180	× 50	105
9	4000	4000	× 200	× 50	165
10	5000	5000	× 240	× 50	265