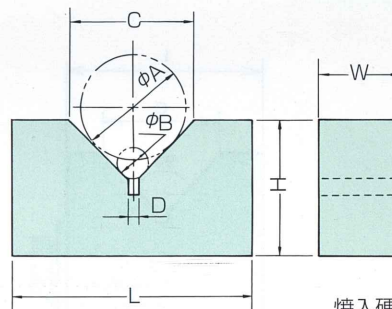
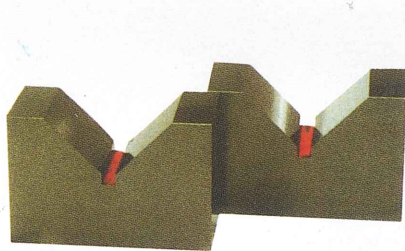


● 鑄鉄製精密ヤゲン台 A型・B型 (VブロックA型・B型) 精度表 Precision cast iron type-A, B (V-Block) accuracy

呼寸法 Nominal size (mm)	加工仕上 Finish	平行度 Parallelism (μm)	直角度(±) Squareness (μm)	基準平面からの V溝平行度(±) V-groove parallelism from the reference flat (μm)
50~75	機械仕上 Machine finished	50	50	50
	A級仕上 Class A finished	20	20	20
100	機械仕上 Machine finished	50	50	50
	A級仕上 Class A finished	30	30	30
125	機械仕上 Machine finished	62.5	62.5	62.5
	A級仕上 Class A finished	30	30	30
150	機械仕上 Machine finished	75	75	75
	A級仕上 Class A finished	30	30	30
175	機械仕上 Machine finished	87.5	87.5	87.5
	A級仕上 Class A finished	30	30	30
200	機械仕上 Machine finished	100	100	100
	A級仕上 Class A finished	30	30	30
250	機械仕上 Machine finished	125	125	125
	A級仕上 Class A finished	50	50	50
300	機械仕上 Machine finished	150	150	150
	A級仕上 Class A finished	60	60	60
400	機械仕上 Machine finished	200	200	200
	A級仕上 Class A finished	80	80	80
500	機械仕上 Machine finished	250	250	250
	A級仕上 Class A finished	100	100	100
600	機械仕上 Machine finished	300	300	300
	A級仕上 Class A finished	120	120	120

■ 硬鋼製Vブロック OS-128

HARD STEEL V-BLOCK OS-128



- ★熱処理……………焼入品
- ★材 質……………S50C
- ★Heat treatment……………Hardened
- ★Material……………S50C

焼入硬度: Hv450 (Hs60) 以上
Hardened

● OS-128 精度・寸法表 (2個=1組) Accuracy & dimensions (Two pieces=one pair) OS-128

No.	呼寸法 Nominal size (mm)	寸 法 Size (mm)				精 度 Accuracy (mm)			1組質量 one pair Weight (kg)	
		長 (L) × 高 (H) × 巾 (W) Length × Height × Width	ϕA	ϕB	C	D	平行度 Parallelism	直角度 Squareness (±)		基準平面からの V溝平行度 V-slot parallelism (±)
1	38	38 × 24 × 19	26	5	20	3	0.005	0.005	0.005	0.26
2	50	50 × 28 × 22	33	5	25	3	0.005	0.005	0.005	0.47
3	75	75 × 50 × 35	60	5	45	3	0.005	0.005	0.005	2.01
4	100	100 × 60 × 38	73	5	55	3	0.005	0.005	0.005	3.51
5	125	125 × 70 × 50	86	5	65	3	0.005	0.005	0.005	6.75
6	150	150 × 90 × 60	120	7	90	4	0.005	0.005	0.005	12.52
7	200	200 × 140 × 90	160	8.5	120	5	0.008	0.008	0.008	35.07
8	250	250 × 160 × 110	200	8.5	150	5	0.01	0.01	0.01	55
9	300	300 × 200 × 125	250	8.5	190	5	0.014	0.014	0.014	98

※ 質量は2個=1組 The weight shown is for one pair.