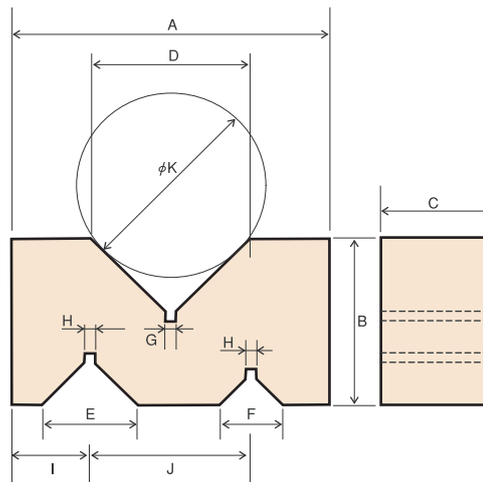


ブロック

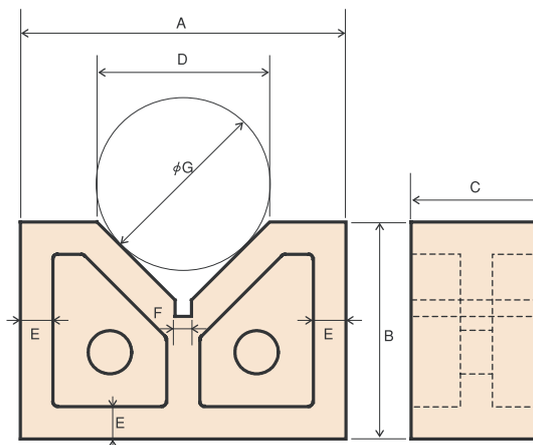
鋳鉄製精密Vブロック（ヤゲン台）

A型



品番	精度	長さA (mm)	高さB (mm)	厚さC (mm)	V中D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	I (mm)	J (mm)	最大K (φ)	重量 (kg)
AVA50	A級	50	24	19	24	17	13	2.5	2.5	12.5	25	32	0.3
AVK50	機械仕上												
AVA75	A級	75	35	24	37	24	16	4	4	18.5	38	50	0.74
AVK75	機械仕上												
AVA100	A級	100	52	33	50	30	20	4	4	25	51	68	2.15
AVK100	機械仕上												
AVA125	A級	125	69	44	63	37	26	5	5	31	63	87	4.8
AVK125	機械仕上												
AVA150	A級	150	80	50	75	45	30	5	5	37	76	104	8.0
AVK150	機械仕上												
AVA200	A級	200	110	70	100	60	40	6	6	50	100	139	19.4
AVK200	機械仕上												
AVA250	A級	250	130	104	125	75	50	8	8	62.5	125	175	41.0
AVK250	機械仕上												
AVA300	A級	300	150	120	150	90	60	8	8	75	150	210	65.0
AVK300	機械仕上												

B型



底面対V面平行度 10 μm

各面の平行度・直角度 ±30 μm

- ・V面は90°を形成しています。
- ・精密罫書用、測定治具等に利用できます。
- ・A型は大、中、小の3つのV面で測定できます。
- ・B型はA型の同サイズと比べ高さ、厚みがあります。
- ・2個1組です。
- ・素材 鋳鉄

品番	精度	長さA (mm)	高さB (mm)	厚さC (mm)	V中D (mm)	E (mm)	F (mm)	最大G (φ)	重量 (kg)
BVA75	A級	76	60	32	45	7	7	60	1.5
BVA100	A級	102	67	41	55	10	10	75	2.5
BVA125	A級	127	79	51	60	11	11	82	3.4
BVA150	A級	152	89	63	80	13	13	110	8.1
BVA200	A級	203	140	102	114	15	15	158	22.2
BVA250	A級	254	165	127	128	16	16	178	32.7
BVA300	A級	300	205	150	130	20	20	180	60.0