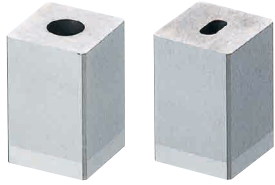
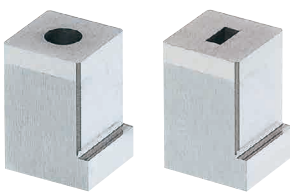
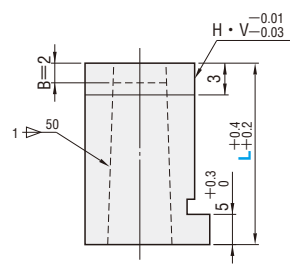
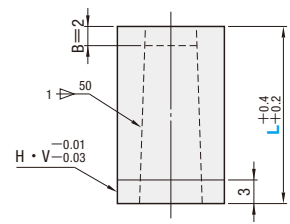


一ストレートタイプ	RoHS 10	材質	型式			
		硬度	A	D	R	E
	SKD11相当 60 ~ 63HRC	BLD	BLDD	BLDR	BLDE	BLDG
一片フランジタイプ	RoHS 10	材質	型式			
	SKD11相当 60 ~ 63HRC	BLDF	BLDDF	BLDRF	BLDEF	BLDGF

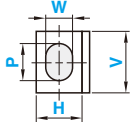


型式	V								0.01mm単位	L	
	H	min. P max. min.W	06	08	10	13	16	20			25
ストレートタイプ	06	1.00 ~ 3.00	○	○	○	○	○	○	○	0.15 ~ W 2 未 満 R のみ	16 20 22 25 30 35
片フランジタイプ	08	1.00 ~ 4.00		○	○	○	○	○			
① BLD PBLD	10	1.00 ~ 6.00			○	○	○	○			
② BLDD PBLDD	13	1.00 ~ 8.00				○	○	○			
③ BLDR PBLDR	16	1.00 ~ 10.00					○	○			
④ BLDE PBLDE	20	1.50 ~ 12.00						○			
⑤ BLDG PBLDG	25	1.50 ~ 16.00						○			

①P・W…指定0.01mm単位

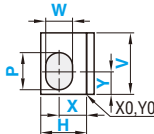


(1) 刃先がシャンクのある場合



型式	V	H	L	指定0.01mm単位		
BLDR	13	10	20	P6.34	W3.65	R1.50

(2) 刃先がシャンクのない場合



型式	V	H	L	指定0.01mm単位		
BLDR	13	10	20	P6.34	W3.65	R1.50 - X4.67 - Y6.02

- ① X,Yの上限値・下限値はP.649を参照ください。
- ② X,Y公差: ±0.005(刃先A), ±0.01(刃先D R E G)
- ③ ブロックパンチの刃先位置指定方法とX,Yの概念が異なりますので、ご注意ください。



3 日日出荷 ストック A