

ディペンドバイス

DEPEND VISE

PAT. 日、英、仏、独、米

POINT SELECTION PAT. P

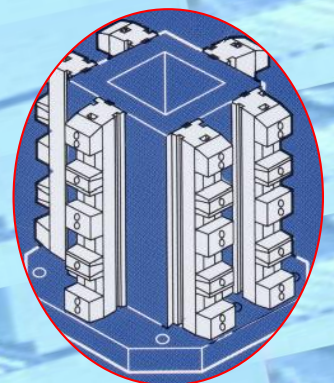
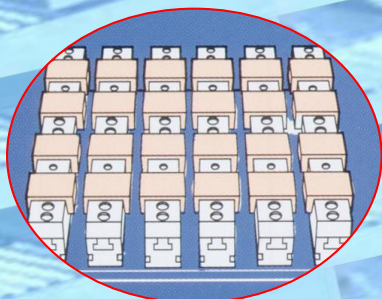
PSSシリーズ

30mmタイプ

特長

- バイス幅30mm、独自のポイントセレクション機構 (PAT.P) により固定ブロックの位置決め再現精度0.01以内で多種の極小ワーククランプ治具として最適。
- 最大10KNのクランプ力。
- オプションの口金使用により変形、異形物もクランプ可能。
- 本体、口金共オール焼入れ研磨仕上げ。

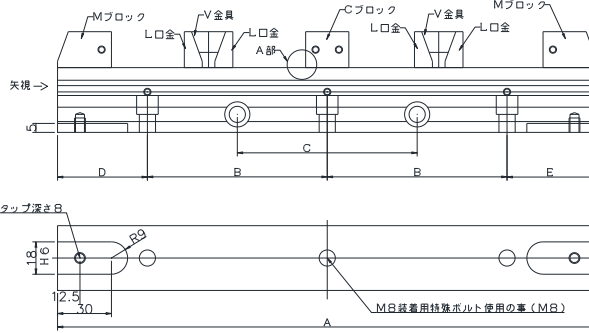
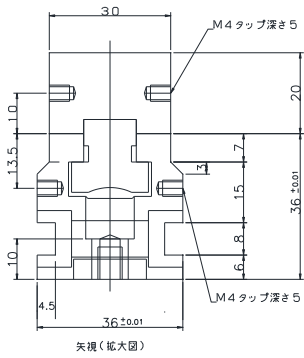
応用例



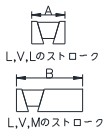
C4Vシリーズへの装着例

IZUMI

★寸法図



バイス幅	F フラット	P ピッチ
30	0.5	1.5



ストローク			
A		B	
MIN	MAX	MIN	MAX
26	33	45	53

★本図はPSS-3300Fタイプを示す。

型式	A	B	C	D	E	質量 (Kg)
	全長	ピッチ	ピッチ	ピッチ	ピッチ	
PSS-3150	150	80	50	35	35	1.5
PSS-3200	200	50	50	50	50	1.8
PSS-3250	250	75	75	50	50	2.1
PSS-3300	300	100	100	50	50	2.5
PSS-3350	350	125	125	50	50	2.8

※質量の表示はSタイプを示す (単位: mm)

★ワーク最大締め付け長さ表 (標準口金使用時)

形式	口幅	S仕様 (2個掴み可能な部品含む)		F仕様 (4個掴み可能な部品含む)	
		1個掴み	2個掴み	3個掴み	4個掴み
PSS-3300	30	締付け長さ (mm)		締付け長さ (mm)	
PSS-3150	30	74	31		
PSS-3200	30	124	56	23	
PSS-3250	30	174	80	40	27
PSS-3300	30	224	106	57	40
PSS-3350	30	274	130	74	52

(単位: mm)

●オプションパーツ



生ブロック



生L口金



LVMショート口金セット



ガイドキー



Tスロットナット

●部品点数内訳 (H, S, Fタイプ)

	本体	Mブロック	Cブロック	L口金	V金具
(例1) PSS-3300H ⇒ バイス本体部分のみ。	数 1	0	0	0	0
(例2) PSS-3300S ⇒ ワークを2個掴める部品を含む。	数 1	2	0	2	1
(例3) PSS-3300F ⇒ ワークを4個掴める部品を含む。	数 1	2	1	4	2

★本体、口金、オプション等の詳細は P. 23 ~ を御参照下さい。