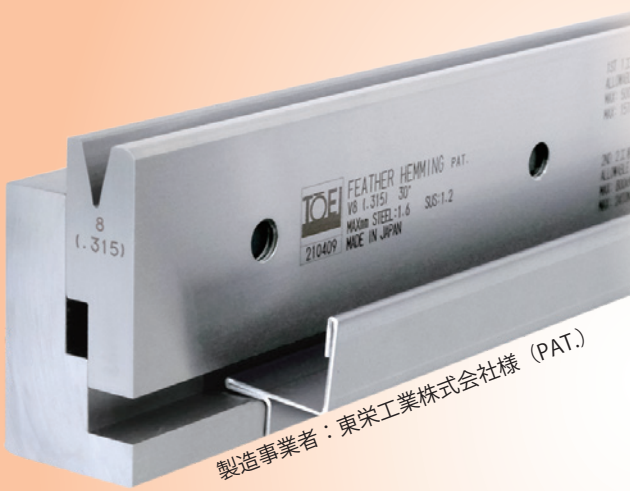
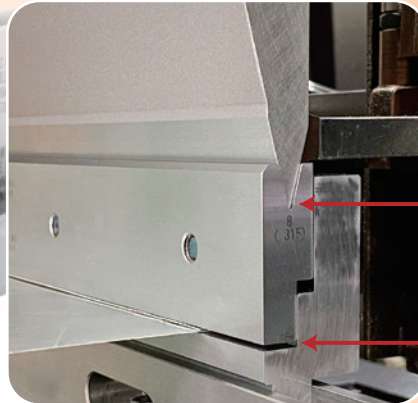


鋭角曲げ&つぶし曲げが一つの型で行え、ヘミング加工の工数削減に最適!



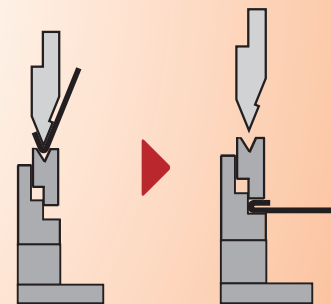
製造事業者：東栄工業株式会社 (PAT.)



第1工程 鋭角曲げ

第2工程 つぶし曲げ

- 高精度・高耐久・軽量化を実現!
- 安全性を重視し、強度を高めた割れにくい仕様
- 各種ダイホルダーに対応する形状を豊富にご用意
- コーナーヘミングから分割ヘミングまで広く対応
- SUSのつぶし曲げ時でも、すべらない設計

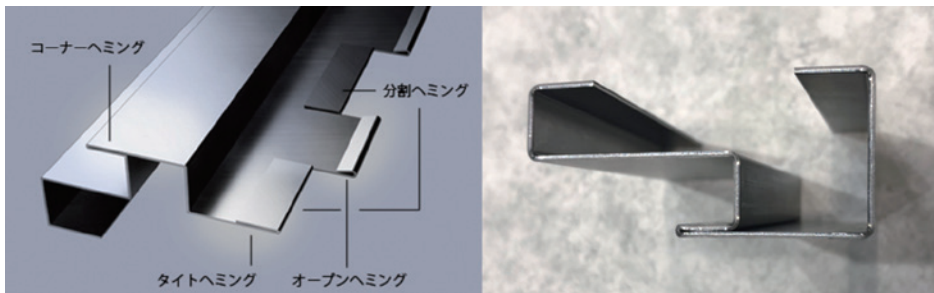


金型交換なしで連続加工!

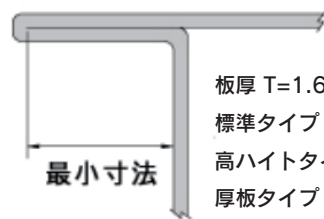
適用メーカー：アマダ、コマツ、東洋工機、相澤鐵工所、日清紡、ヤマザキマザック、村田機械

複雑なヘミング曲げに対応!

分割サイズのフェザーヘミングで、切り欠きやサイドフランジのある製品のヘミングが可能。
ダイホルダー取り付けによる加工範囲の拡大で、90° 曲げのあるコーナーヘミングも加工できます。



コーナーヘミング参考寸法図



板厚 T=1.6 の場合
標準タイプ：(MIN)10.5mm
高ハイトタイプ：(MIN)8.5mm
厚板タイプ：(MIN)16mm

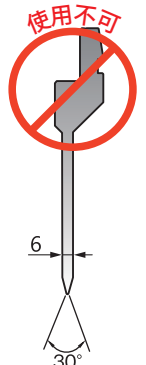
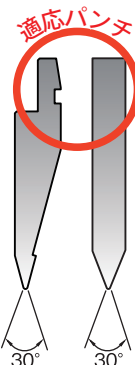
フェザーヘミング適応パンチについて

パンチは先端 R0.7 以下・30° のヘミングパンチをご使用下さい。
パンチ先端 R が摩耗等により大きくなると、パンチに V ミゾが喰いついて金型やダイホルダーが持ち上がり、脱落して大変危険です。
安全のため本体をスライド (テーブル) にしっかりと固定してください。



先端 R0.7 以下・30° のパンチであっても、ヘミングパンチ以外の鋭角直剣パンチ等は耐圧不足であると共に、パンチに V ミゾが喰いついて金型やダイホルダーが持ち上がり、脱落して大変危険ですので、下記の適応パンチ以外にはご使用にならないでください。

適応パンチ：ER-10300・ER-21000・No103・No.210・STA30A



●お問合せ●

株式会社 **コニック** 金型センター

TEL 0120-0529-39 FAX 0120-0529-55 E-mail order@conic.co.jp



ボルト式

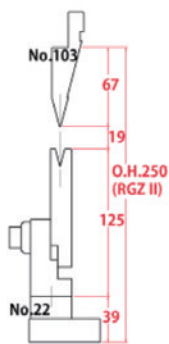
2V ダイホルダーで、
ご使用いただけます

標準ボルト式	V 幅	6	8
	板厚 MAX	SPCC : 1.2mm SUS : 1.0mm	SPCC : 1.6mm SUS : 1.2mm
	V 角度	30°	
価格	L(835mm)	¥145,000-	
	S(415mm)	¥87,000-	
重量	L(835mm)	15kg	S(415mm)8kg
保証耐圧	第一工程 =50ton/m, 第二工程 =80ton/m		

取付け例

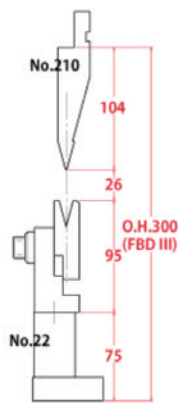


標準ボルト式



高ハイトボルト式

片足が長くバックゲージが
使用できない場合に便利。



厚板ボルト式

高ハイトボルト式	V 幅	6	8
	板厚 MAX	SPCC : 1.2mm SUS : 1.0mm	SPCC : 1.6mm SUS : 1.2mm
	V 角度	30°	
価格	L(835mm)	¥168,000-	
	S(415mm)	¥99,000-	
重量	L(835mm)	21kg	S(415mm)11kg
保証耐圧	第一工程 =50ton/m, 第二工程 =80ton/m		

厚板ボルト式	V 幅	10	12
	板厚 MAX	SPCC : 2.0mm SUS : 1.5mm	SPCC : 2.3mm SUS : 1.5mm
	V 角度	30°	
価格	L(835mm)	¥185,000-	
	S(415mm)	¥111,000-	
重量	L(835mm)	18kg	S(415mm)9kg
保証耐圧	第一工程 =55ton/m, 第二工程 =100ton/m		



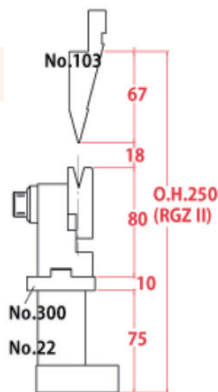
レール式

2V ダイレールで、
ご使用いただけます

レール式	V 幅	6	8
	板厚 MAX	SPCC : 1.2mm SUS : 1.0mm	SPCC : 1.6mm SUS : 1.2mm
	V 角度	30°	
価格	L(835mm)	¥170,000-	
	S(415mm)	¥102,000-	
	(11 分割)	¥300,000-	
	(8 分割)	¥245,000-	
重量	L(835mm)	18kg、S(415mm)9kg	(8 分割)10kg、(11 分割)18kg
保証耐圧	第一工程 =50ton/m, 第二工程 =80ton/m		

分割明細 : (11 分割) 50・55・60・65・70・75・80・85・90・95・100=計 825mm
(8 分割) 45・50・55・60・65・70・75=計 470mm

取付け例



レール式

●その他仕様はお問合せください。