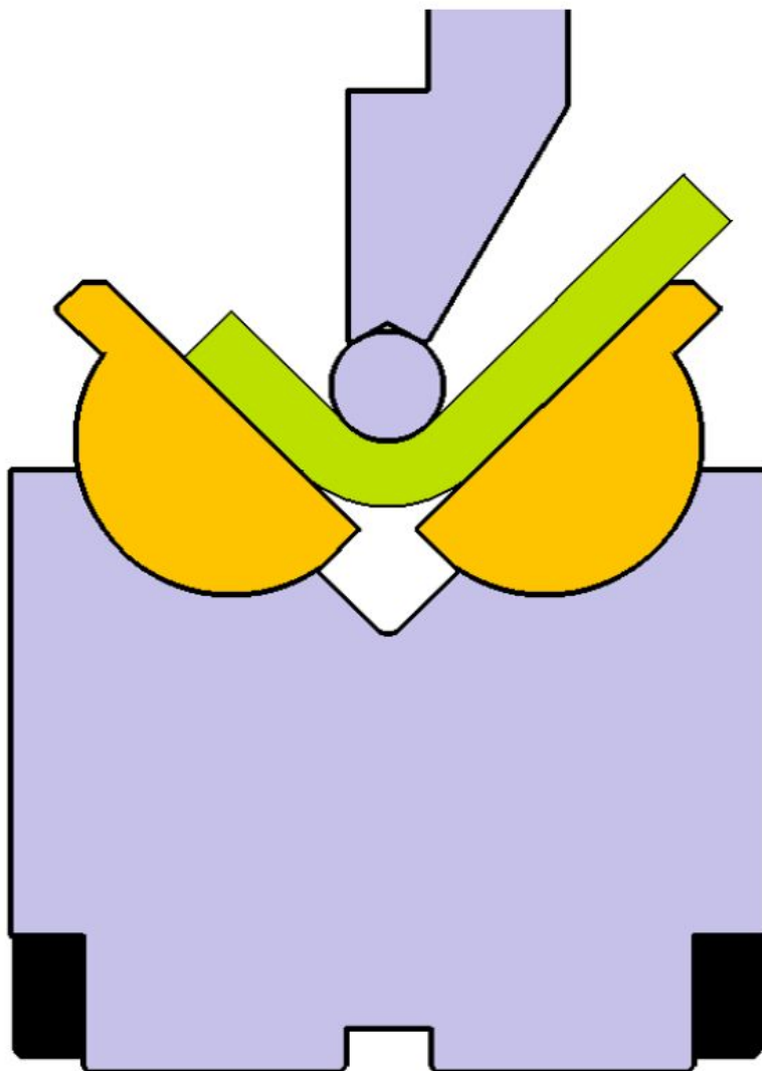


厚板用 WING BEND

ウイングベンドの特長をそのままに

驚異の厚板加工



TSH
TSH International, Inc.

図面ぼっい表現ではなく、マンガチック(イラスト)に変更する

『特長』

- ・驚異的な厚板対応
- ・キズの付かない曲げ
- ・穴際の変形のない曲げ
- ・驚異的なショートフランジ
- ・綺麗なR曲げ
- ・広範囲な加工板厚
- ・金型の段取り替えを削減
- ・鈍角～直角～鋭角の広範囲な曲げ角度に対応
- ・高精度の曲げ



WING BEND 仕様

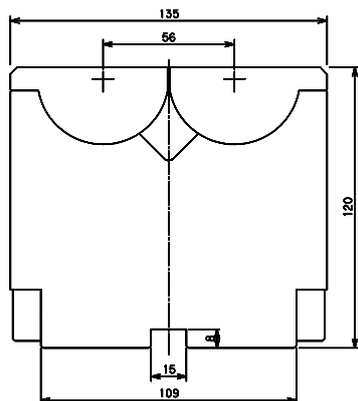
受注生産品

WB1300

対応板厚(mm) 6.5~13.0

耐圧(kN/m) 3000

カタログNo.	金型長 (mm)	重量 (kg)
WB1300-100	100	

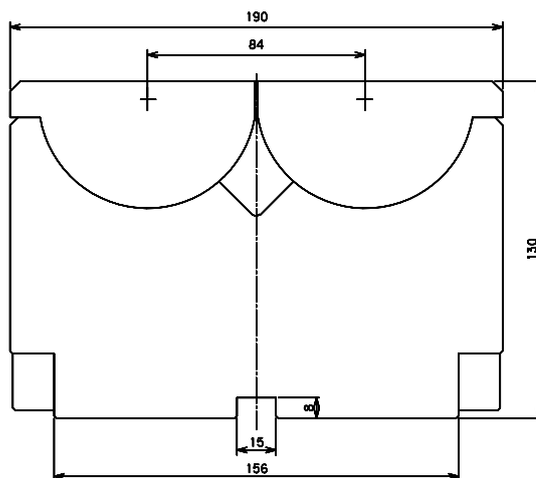


WB1800

対応板厚(mm) 6.5~18.0

耐圧(kN/m) 4000

カタログNo.	金型長 (mm)	重量 (kg)
WB1800-100	100	

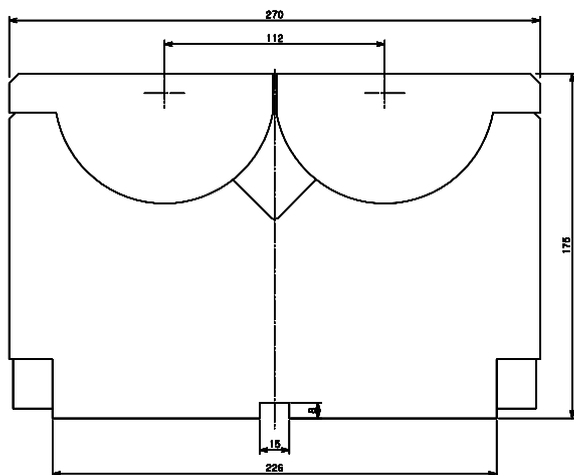


WB2500

対応板厚(mm) 6.5~25.0

耐圧(kN/m) 5500

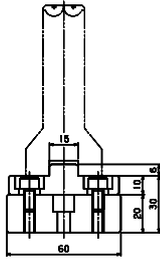
カタログNo.	金型長 (mm)	重量 (kg)
WB2500-100	100	



各種アクセサリ仕様

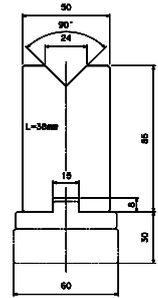
レール&プレート (WB001)

カタログNo.	レール長 (mm)	重量 (kg)
WB001-415	415	6
WB001-835	835	12.1



芯出治具 (WB002)

カタログNo.	治具高 (mm)	重量 (kg)
WB002-85	85	1.2



✂ WING BEND・WING BEND Plus を正しく安全にご使用いただく為、同梱されている『取扱説明書』を必ずお読みください



【販売元】

株式会社 ティーエスエイチ インターナショナル
 神奈川県横浜市都筑区池辺町4736
 〒224-0053 TEL045(507)4545 FAX045(309)6283
<http://www.wingbend.com>

【製造元】

 東京精密発條株式会社

神奈川県横浜市都筑区東方町134
 〒224-0045 TEL045(624)9841(代) FAX045(624)9840