

Ball Screw Type, CNC Press Brake

Aizawa PB-4013

○高品質

- 全軸サーボモーター駆動により、高精度・省エネを実現。
- 突き当て (Stopper) は微調整可能。
- 左右移動は NC 制御 (オプション)

○高生産性

- 高速下降・高速上昇：120mm/sec を実現。
- 330mm のオープンハイト (ストローク 150mm)。
- 手動パルサー標準装備。



○安全性

- リヤフェンス、サイドガードは標準装備！
- レーザー式または光線式安全装備の搭載可能！ (オプション)
- ラム前後に LED 照明。



株式会社 相澤鐵工所

AIZAWA TEKKOSHO LTD.

〒334-0074 埼玉県川口市江戸1丁目16番10号

Tel:048-281-3740 Fax:048-282-4787

<http://www.aaa-aizawa.co.jp>

E-mail:kawaguchi@aaa-aizawa.co.jp

工場・営業所

岩手工場 〒029-4205 岩手県奥州市前沢区南陣場8-4

TEL. (0197) 56-3181 FAX. (0197) 56-3183

名古屋営業所 〒465-0093 名古屋市名東区一社3丁目90チサンマンション一社201号

TEL. (052) 734-3537 FAX. (052) 734-3538

大阪営業所 〒578-0911 大阪府東大阪市中新開1丁目4番28号

TEL. (072) 968-8665 FAX. (072) 960-0335

広島営業所 〒736-0082 広島市安芸区船越南1丁目4番17-502号

TEL. (082) 822-4989 FAX. (082) 822-4989

○ 容易な操作性

3Dグラフィックス CNC タッチパネル入力“IDEA”を搭載。
 CAD/CAM 連携による他社機とのデータ一元管理可能。
 IoT 利用の為のインターネット接続可能。

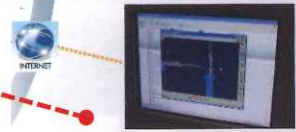


CAD/CAM連携 Offline Programming

MacSheet BS32 (オプション) を利用すればアイデアで読み込み可能な曲げデータを予め作成することが出来ます。また他社製プレスブレーキのデータも一元管理出来ます。MacSheet BS32 (Option) can make the bending data which can be shared with Idea. MacSheet BS32 can also manage the data for other companies made pressbrakes.



リモート操作 Remote Assistance



遠隔地においてインターネットを通して、アイデアをリモートで操作することが出来ます。メンテナンス設置では入力信号をチェックしたり、オフロード機能を使ってYNC軸の動作確認をすることが出来ます。
 Even at a remote location, You can operate Idea through the internet. You can also check input/output signals and motion waveform of NC axis by the oscilloscope function in maintenance mode.

多言語対応 Multilingual



多言語対応が利用可能
 Many languages are available.
 リモート単位系が利用可能
 Both remote units are available.

○ 主仕様

加圧能力	40 ton 392 kN
曲げ長さ	1300 mm
テーブル幅	90 mm
フレーム内側寸法	1060 mm
フレームギャップ	410 mm
ラムストローク	150 mm
オープンハイト	330 mm
高速下降速度	120 mm/sec
加圧加工速度	10 mm/sec
上昇速度	120 mm/sec
テーブル高さ	950 mm
全高	2360 mm
全幅	1840 mm
全奥行き	1400 mm
電源容量	22 KVA
主電動機容量	5.5 kw x 2
重量	3800 kg

