

Smart 7



## AC-Servo Motor & Ball Screw Press Brake

大は小を兼ねない！



少ロット試作加工から量産まで、  
多品種加工に欠かせない、  
スマートなプレスブレーキです。

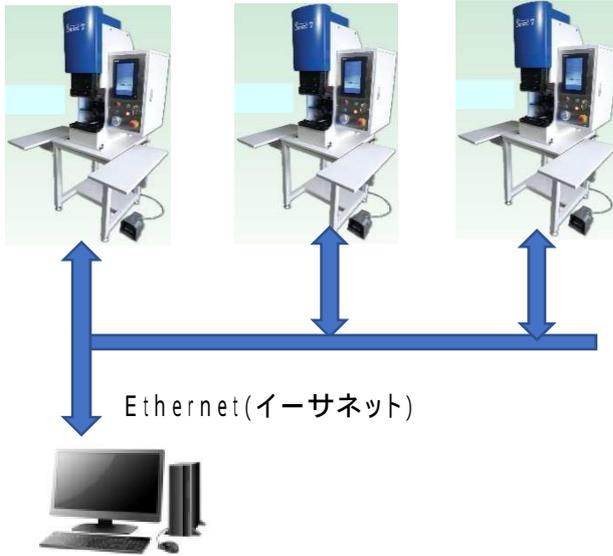
- \*Ball Screw  
駆動で高速、安定、  
繰り返し高精度を発揮
- \*Oil Less  
低騒音で環境に優しい
- \*Easy Operation  
誰にでも使えるシンプル  
プログラム
- \*SAFETY  
ラム落下防止安全規格装備
- \*Option  
ワンタッチパンチホルダー、  
光線安全器

### 【仕様】

最大出力	7ton	曲げ加工長さ	200mm
バックゲージストローク	200mm	最小制御単位	0.01mm
ラムストローク	100mm	最小制御単位	0.001mm

# Smart 7

## 生産管理ネットワーク



## 加工サプ<sup>o</sup>ル品



## 一次加工機

超精密曲げ加工前のブランク加工機として最適です。

 日本車両



業界トップクラス

最小切断幅25 $\mu$ m

最小切断幅25 $\mu$ mを実現した業界トップレベルの高精細技術です。

薄板金属への高速・精密加工、また銅やアルミニウムなどの高反射材への加工が可能です。

## 幅広い材質、板厚への加工が可能

鉄系料

ステンレス、軟鋼、  
亜鉛メッキ鋼板、  
工具鋼など

非鉄系材料

アルミニウム、  
銅、真鍮、  
チタン、リン青銅など

その他

アルミナ、  
窒化珪素などの  
セラミックス材料



オー・ティー・シー・マシナリー ジャパン株式会社

HP:<http://hp.nagoya-cci.or.jp/otc/>

本社 〒460-0002 名古屋市中区丸の内2-11-23-402

TEL:052-201-2208 FAX:052-201-2209

新潟 〒940-2311 新潟県長岡市三島新保3151-3

TEL:0258-41-2102 FAX:0258-41-2103