

# MF-Tokyo 2015 誌上展

〈製品分類〉

- A 機械プレス
- B 液圧・特殊プレス
- C フォーミング/ベンディングマシン
- D 板金機械
- E フォーマー
- F 仕上げ・専用加工機
- G 金型部品/関連装置
- H 送り装置
- I 周辺装置・要素技術
- J ITツール・サービス・成形品/製品

## (株)アイシス

〒452-0836  
名古屋市西区新木町1番地  
TEL: 052-503-5125

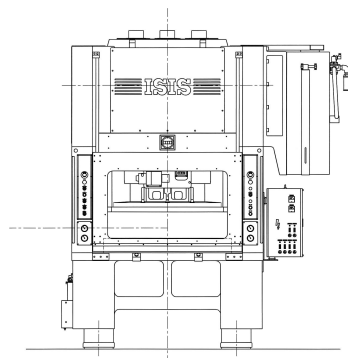
高速精密機械プレスのモノづくりのノウハウを活用した汎用・高精度なWクランクストレートサイドプレスである。

- ①広いサイドオープニング設計 (450mm)
- ②高さを含む省スペース化に貢献するコンパクト設計
- ③主要部品は3次元測定器、真円度測定器による全品検査で徹底した品質管理
- ④総合隙間は業界最小クラス。JIS等級の1/3~1/4

## 高精度Wクランクストレートサイドプレス G110S

E-33

加圧能力：1,100kN  
 ボルスタ寸法：1,300×700mm  
 ストローク長さ：50mm  
 ベッドオープニング：1,050×130mm  
 ストローク数：30~100spm  
 サイドオープニング：450mm  
 ダイハイト：320mm  
 インバータ制御式主電動機：15kW  
 スライド調整量：50mm  
 機械大きさ (W×D×H)：2,950×1,880  
 ×3,130mm  
 機械質量：19,000kg



## アイダエンジニアリング(株)

〒252-5181  
神奈川県相模原市緑区大山町2-10  
TEL: 042-772-5271

「生産性」、「操作性」、「省エネ」の3つのアドバンテージをもつ進化したサーボプレスのAシリーズに、ストレートサイド型が新たに登場。出展機は、高速タンデムラインに最適化したタイプである。タンデムラインの省スペース化に徹底してこだわり、さらにハイテン材の加工にも対応できるようフレーム・ベッド剛性をアップし、動的精度を向上させた。アイダオリジナルの搬送ロボットと組み合わせることで、工程ごとに最適なモーションで加工しながら、高速生産が容易に実現できる。

## ストレートサイド型サーボプレス DSF-N1-1500A (タンデム仕様)

E 1-42

加圧能力：1,500kN  
 ストローク長さ：230mm  
 ストローク数：~55min<sup>-1</sup>  
 ダイハイト：450mm  
 スライド寸法：900×580mm  
 ボルスタ寸法：1,100×760mm

