

●EXHIBITION

『プレス・板金・フォーミング展
(MF-Tokyo 2013)』にご来場下さい!

●THE NEW TOOL

プレスブレーキ金型に高硬度・高耐久
EUROシリーズ金型新登場!

●From C-POC

C-POCポイントの確認がよりスムーズになります!



2013・7

VOL. **43**
第 13 巻

MF-Tokyo 2013 予告号



※図はイメージです。

開催概要

MF-Tokyo 2013
プレス・板金・フォーミング展

■会 期: 2013年7月24日(水)~27日(土)
10:00~17:30(最終日は16:00まで)

■会 場: 東京ビッグサイト 東1・2・3ホール
東京都江東区有明3-10-1

コニックブースは
東3ホール E3-80

■主 催: 日本鍛圧機械工業会、日刊工業新聞社

●お問合せは…
株式会社コニック MF-Tokyoプロジェクトチーム
FAX.0120-0529-55
E-mail:order@conic.co.jp

今夏、コニックが金型の常識を変えます!

コニック独自の技術から生み出された衝撃の金型を一挙公開!!

新製品を含め、今までにない驚きの展示品満載でお客様のご来場をお待ちしております。お気軽にクールビズでお越し下さい。

主な展示品(予定) ※詳しくは中面をご覧ください。



**タレット
パンチプレス用金型**
高機能PROTECH
シリーズ金型や
高耐久金型を
一堂に展示。



**プレス
ブレーキ用金型**
日本初!
高硬度高耐久金型を
初展示(新発売)。

**プレスブレーキ作業
安全装置**

DSP
安全確保が義務化されました。
レーザー光を利用した安全装置。

貴社の即戦力となるツールが勢揃い!

**プレスブレーキ
曲げキズ防止装置**

REVOBEND
お使いの金型に強い光源で
キズ防止樹脂をシーリングします。

CONIC
Recommend



**板金加工用
CAD/CAM
システム**

CADMAC-NEX
ご存知、板金CAD/CAMシステムと
関連ソフトウェアを実演します。

さらに **特典** はこちらも
見逃さないよ!!

金型を
特別価格でお買求め頂ける
ご来場者様限定
『キャンペーン価格対応・金型ご注文用紙』
を差し上げます!

例えば…
タレットパンチプレス用金型 **25%OFF**

EURO シリーズ金型限定
プレスブレーキ用金型 **ご来場特価**

※いずれも一部除外品があります。



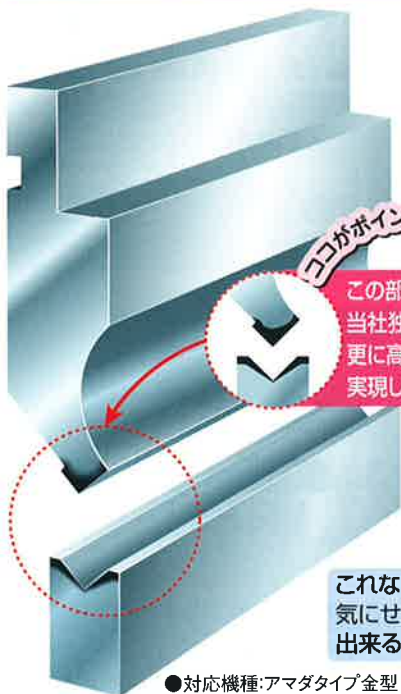
皆様のご来場
お待ちしております!!

MF-Tokyo2013
プレスブレーキ金型に

CONICオリジナル金型初お披露目

衝撃
デビュー!

EUROシリーズ金型 日本初登場!



ココがポイント
この部分を
当社独自技術で
更に高硬化を
実現しました



高硬度
高耐久金型
デビュー

これまでにない
パワーツールの
登場だよ!

従来の金型硬度は... HRC45°~49° (弊社金型)

そこで
コニックが
パワーアップ!!

もっと金型の耐久性を
伸ばせないかなあ...



EUROシリーズ金型は...

刃先(成形加工部)を HRC54°~60°まで高硬化化!

これなら刃先を
気にせず曲げ加工が
出来るぞ!



摩擦に極めてつよく
高い耐久性が得られます。

衝撃価格は
会場で発表!

●対応機種:アマダタイプ金型

タフな金型でハードな曲げ加工も難なくクリア!

外周部をレーザー加工したワークや、ステンレス等の難加工材の曲げ加工環境では金型の消耗が課題でした。高硬化化したEUROシリーズ金型は、従来金型の耐久性を大きく改善した、コストダウンにも直結する全く新しい金型シリーズです。

MF-Tokyo2013

最新金型を一堂に展示

タレットパンチプレス用金型

オンリーワン
&
ナンバーワン

新製品/コンセプト商品

? 会場で発表!
お楽しみに!

コニックオリジナル
完全工具レス金型



PRO TECH 3
PRO TECH 3 Standard



コニックの長寿命金型
シリーズ

新発売

スーパードライブパンチ(SDP)
コニックロングライフパンチ(GLP)
コニックハードパンチ(CHP)



特殊成形金型
異形金型



コニックの技術の
結集をご覧ください!

ご来場
プレゼント!

特典

コニックブースにお越し頂いたお客様には、
金型を
特別価格でお買求め頂ける
「キャンペーン価格対応・金型ご注文用紙」
を差し上げます。

MF-Tokyo2013

会場にて実演

新提案

コニックの曲げ加工新提案

安全をベースに職人技能を活かし、より高品質のモノづくりへ

周辺機器を活用し、
プレスブレーキ作業をグレードアップ!!
作業を変える! 加工品質を上げる!!

レーザー式安全装置で
安全作業!



レーザー光線式プレスブレーキ安全装置

DSP

■特徴
加工速度を落とさず作業の安全を確保する。

■仕様
光線式レーザーセンサー + 安全回路

職人技能をどなたでも
使えるように進化しました!

曲げ加工支援ソフト

CAL

■特徴
曲げ加工での角度補正を
どなたでも簡単に設定できます。

■仕様
曲げ補正入力値のデータ化、
金型干涉、曲げ順序、曲げ段取り、
金型管理ソフト

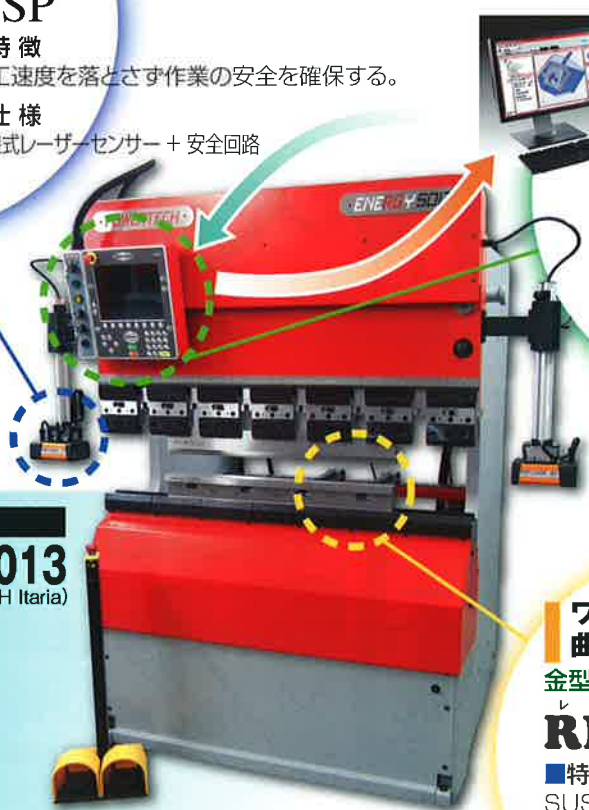
参考出品

新型RG ENERGY5013

(POWERTECH Itaria)

■特徴
従来RGに対して3.5倍の高速。
新機構採用で高精度。
タッチパネル方式CAM搭載。

■仕様
●曲げ長さ 1,300mm
●加圧トン数 50ton
●レーザー式安全装置搭載



ワークの
曲げキズ対策新提案!

金型コーティング装置

REVOBEND

■特徴
SUS・アルミ・塗装鋼板の曲げ加工で
肩傷・金型つなぎ傷の解消。

■仕様
本体、コーティング液、メンテナンスキット
※次ページの情報もご覧ください。

MF-Tokyo2013にて

実演致します!

展示会場では実機を使用している実演
もご覧頂けるよう準備しております。
紙上ではわかりにくい機能や操作も
丁寧に説明致します。



パンチプレス用金型のみならず、
プレスブレーキ用金型や周辺機器に至るまで、
板金を知り尽くしたプロの目線でお客様をサポート致します。

コスト削減・省エネ相談コーナー

MF-Tokyo2013

会場でご相談頂けます



『工場のカイゼン』もコニックのノウハウをぜひご活用下さい!!

工場・事務所の省エネ・節電・コスト削減に関するあらゆるご相談をお受けします。工場照明のLED化シミュレーション等、お客様ごとに異なる問題点を数値化して、その解決策をご提案致します。
お気軽にお立ち寄り下さい。

ベストな対策を
ご提案します!



DOWN

コスト 電力 エネルギー



株式会社 コニック
<http://www.conic.co.jp/>

本社・岡山工場
〒709-4321
岡山県勝田郡勝央町太平台10-5
TEL.0868(38)6151(代)
FAX.0868(38)6331
E-mail : info@conic.co.jp

●金型センター
TEL.0120(0529)39
FAX.0120(0529)55
E-mail : order@conic.co.jp

●金型相談室
TEL.0120(0529)78
E-mail : soudan@conic.co.jp

C・POC NEWS発行元

●C・POC事務局
TEL.0120(0529)39
FAX.0120(0529)55
E-mail : cpoc@conic.co.jp

支店・営業所・海外拠点

●大阪支店
TEL.072(966)9898(代)
FAX.072(966)9890
E-mail : osaka_fa@conic.co.jp

●東京支店
TEL.03(6661)6853(代)
FAX.03(6661)6854
E-mail : tokyo@conic.co.jp

●北関東営業所
TEL.048(772)6400(代)
FAX.048(772)6416
E-mail : kanto@conic.co.jp

●中部営業所
TEL.0566(72)1711
FAX.0566(72)0511
E-mail : chubu@conic.co.jp

●岡山営業所
TEL.0868(38)4012
FAX.0868(38)6331
E-mail : okayama_fa@conic.co.jp

●タイ工場 (CONIC PRECISION Co.,Ltd.)
55/22 Moo 4,
T. Bangkamploy,
A.Lamlukka, Pathumthani,
12150 Thailand
TEL.+66-2-159-9870
FAX.+66-2-159-9872

代理店

- 京滋コニック(株) TEL.0774(44)9933
- 京浜コニック(株) TEL.045(948)5290
- (株)サトーツール TEL.011(782)6264
- (株)ウラヤマ機工 TEL.076(274)7135
- (株)マツノシステム TEL.0587(54)0255
- (株)セルマテック TEL.072(993)6665
- サーブ(株) TEL.093(471)2040

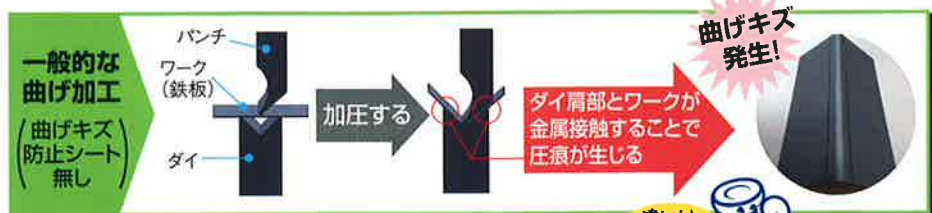
2013年6月20日発行



樹脂成膜という新しい曲げキズ対策!

レポベン
REVOBEND

曲げ加工のキズ対策はいろんな対策を講じているものの、なかなか決定的な対策に至らないのが現状ではないでしょうか? “REVOBEND”は新発想でキズなし加工を実現しました。



キズなし加工がその場で可能に!!

樹脂を標準金型のダイに直接成膜します。
ダイと樹脂(厚み:0.3mm±0.02)は一体化され、安定した曲げ加工ができます。

金型継ぎ目のキズが全く付きません
樹脂が消耗したら、剥離して何度でも成膜することができます。

海外でも CONIC 金型をお求め頂けます!

コニックは岡山工場に加え、タイ・バンコク近郊にタイ工場を開設致しました。ASEAN地域はもとより、インドや中東に至るまで高品質(Japan Quality)の金型を短納期でお届けしています。海外で金型調達をご検討のお客様には力強いパートナーとしてお手伝い致します。

- お問合せ先 コニック海外営業部
(国内より)TEL.0120-0529-39 E-mail:order@conic.co.jp
(海外より)TEL.+81-868-38-6154 E-mail:tools@conic.co.jp



●タイ工場

C・POCポイントの確認がよりスムーズになります



お客様の現在のC・POCポイント数を定期的にEメールでお知らせするサービスを新たに開始するよう準備を進めております。益々サービスのパワーアップをして参りますのでどうぞご期待下さい。尚、C・POC会員様のご登録Eメールアドレスが不完全なままですとご案内できない場合がありますので、最新の情報を登録頂きます様をお願いします。

- サービス開始日(予定) 2013年7月より
- お問合せ先 コニック金型センター TEL.0120-0529-39 FAX.0120-0529-55

編集後記

今年のMF-Tokyoも大変混雑が予想されます。インターネットによる来場事前登録(7月14日まで)でラクラク入場をお薦めします。ご来場下さった皆様にご満足頂ける展示を準備中です。どうぞご期待下さい!! (A)