

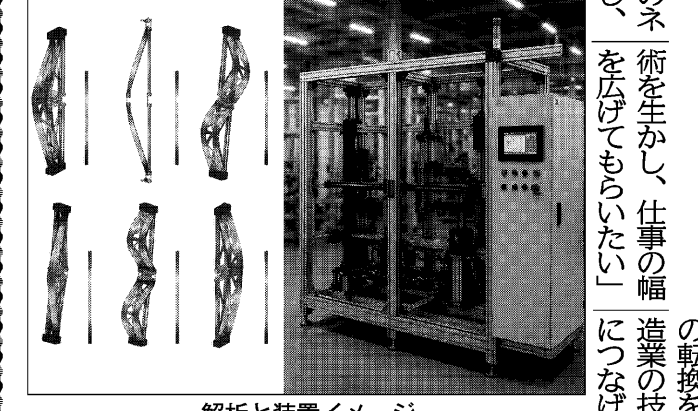
注目のBestセレクション

-PR-2026 Vol.7

強度解析核に受注体制強化 中小企業連携で一貫支援

TEKNIA

TEKNIA(高橋茂社長)は、中小製造業の受注獲得を製造業と連携し、設計から製作、電気制御を組み立て、検査・立ち上げまで一貫対応するOEM(相手先ブランド生産)開発体制を強化した。中小製造業が装置開発で課題の一つとなっている強度計算・解析を補完する体制としたが特徴。テクニアがコアテクノロジーを担い、専用機や工作機械、各種検査



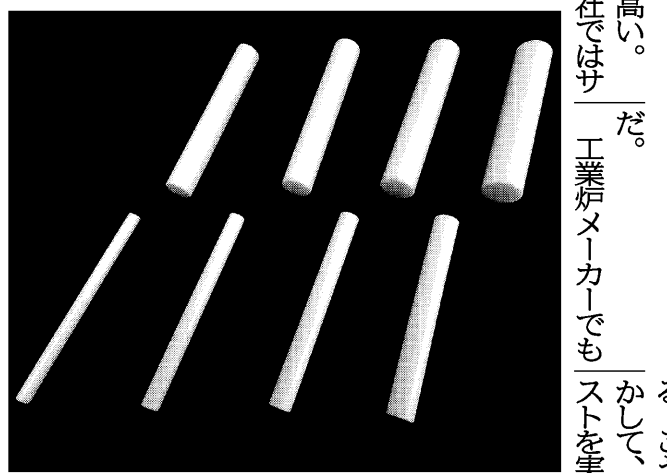
解析と装置イメージ
名古屋市中川区江松3-459
TEL.052-303-3347
https://teknia.co.jp/
e-mail:teknia1912@gmail.com

ジルコニアセラミック丸棒拡充

6-20ミリサイズ、短納期で納入

ニイミ産業

ニイミ産業(新米良社長)は、エンジニアリングセラミックス部品の製造販売を手がける。丸棒形状の部品を得意とし、アルミナ、ジルコニア、炭化ケイ素といったセラミックスの構造材料を多岐取りそろえている。中でも、ポンプやピストン、プランジャーに使用されることの多いジルコニアセラミック丸棒の需要を見込み、在庫の需要を拡大し、新製品開発用部品として



ジルコニア丸棒 素材
愛知県春日井市松河戸町1335
TEL.0568-85-9381 FAX.0568-81-7600
https://business.atengineer.com/cera/

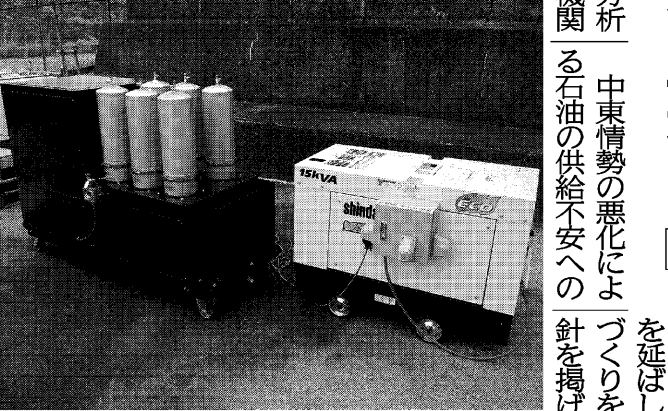
産業用オイル再生サービス

装置積載トラックで顧客工場へ

ナヤデン

ナヤデン(栗田祐輔社長)は、工作機械に使用する潤滑油の切削油などの産業用オイル再生サービスを提供している。再生装置をトラックに載せ顧客の工場に向かう。任意で再生前のオイル分析にも対応。状態に応じて再生や交換など適切に処置することで予知保全につなげ、顧客の機械寿命を延ばす。

同社の再生装置はオイル中の大きな汚れを遠心分離機で除去後、微細な汚れと水分をろ過して再生する仕組み。再生前後の汚染度をデジタル測定機で確認できる。オイル再生は1000リットルから実施可能。



工場を電源を使用せず自前の発電機で再生装置を稼働する
三重県桑名市中央町3丁目6番地
TEL.0594-22-4521 FAX.0594-22-4523
https://www.nayaden.co.jp/

建築用金物プレス加工

金型から組み付けまで対応

沼製作所

沼製作所(沼大輔社長)は、建築用金物の部品の生産に力を入れている。手作業でも迅速に対応のひらサイズに相当する厚さ3ミリのプレスを得意とする。小ロットから対応し、メッキ鋼板やステンレス、アルミニウムなどの材料で豊富な実績を持つ。また金型の製作から、プレス加工後の表面処理や組み付け作業などの後工程も行う。



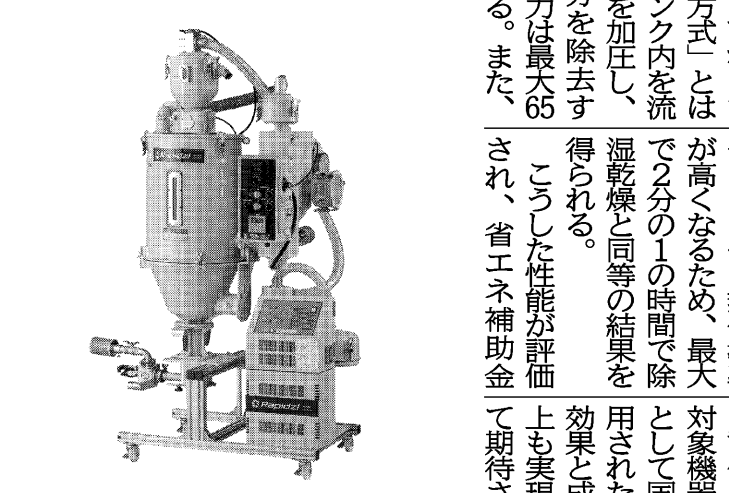
DX導入し金型交換時期をPCで確認可能に
愛知県豊川市一宮町上新切506
TEL.0533-93-4895 FAX.0533-93-6137
https://numa-seisakusyo.co.jp

加圧熱風流動方式 樹脂乾燥機

省エネ補助金対象機器に国内初採用

大同レーディング

大同レーディング(竹内新之介社長)は、「除湿乾燥方式」とは異なる、タンク内を流る樹脂として射出成形機から取り出された樹脂を乾燥する熱風を加圧し、広い製品を扱う。2024年、射出成形用の樹脂乾燥機として採用された。省エネ補助金対象機器に国内初採用。



省エネに貢献する「ラビッドドライヤー」
名古屋市港区藤前3-306
TEL.052-301-0311 FAX.052-301-0316
https://www.daidotrading.co.jp

超精密のホーニング加工機

車部品・鍛造金型用に採用広がる

マルヨシマシナリ

マルヨシマシナリ(波多野篤也社長)は、超精密加工機「MHC」を開発している。波多野社長は、超精密加工機「MHC」を開発している。波多野社長は、超精密加工機「MHC」を開発している。



さまざまなサイズの冷間鍛造用金型
愛知県小牧市高根3-295
TEL.0568-79-3056 FAX.0568-79-1303
https://www.maruyoshi-m.co.jp

小ロット品から量産品まで処理品に合わせて最適な炉をご提案。

小型真空熱処理炉 NVF-30P

処理量：30kg/グロス
最高温度：1,300°C Max

大型真空熱処理炉 NVF-1000PC

処理量：1000kg/グロス
最高温度：1,300°C Max

CVDコーティング、金型・量産部品の真空熱処理

受託加工、承ります。TiN/TiCN/TiCコーティング

自社製CVDコーティング装置、真空熱処理炉にて

●耐摩耗性 ●耐熱性 ●耐腐食性

製品の長寿命化!

金型・金属部品の真空熱処理

- ハイスの焼入れ(毎日対応)
- 処理炉のチャージ
- 少量対応
- 固溶化熱処理
- 析出硬化処理

日本工業炉協会会員 工業炉全般設計施工

中日本炉工業株式会社

本社：工場 〒490-1203 愛知県あま市木折八割町3
TEL.052-444-5141 FAX.052-444-1917

0120-38-5141
https://www.nakanihon-ro.co.jp

新第1工場 本格稼働 生産性アップ

2026年9月9日(水)~11日(金)
会場：東京ビッグサイト南ホール

THERMOTEC 2026

2026年10月26日(月)~31日(土)
会場：東京ビッグサイト

JIMTOP 2026

2026年10月26日(月)~31日(土)
会場：東京ビッグサイト

日本工業炉協会会員 工業炉全般設計施工

中日本炉工業株式会社

本社：工場 〒490-1203 愛知県あま市木折八割町3
TEL.052-444-5141 FAX.052-444-1917

0120-38-5141
https://www.nakanihon-ro.co.jp

オーバーホール 出張修理

治具設計製作 定期点検・安全対策

- NC旋盤
- マシニング
- 研削盤
- 各種工作機械

実績多数

モノづくりの発展へ、機械から提案していきます

株式会社 佐々木精機

本社工場 〒456-0059 名古屋市中熱田区八番2丁目12-8
TEL.052-661-3481 FAX.052-661-3782

https://sasakiseiki.co.jp/

ファインセラミックス

試作・特注品から量産・規格品まで

ベアリングローラー
ヤーンガイド
ワイヤーガイド
セラミックライナー
耐熱セラミック
絶縁部品
各種機械部品

【主要材質】・アルミナ

お問い合わせは info@toshin-ceratec.co.jp
URL http://www.toshin-ceratec.co.jp

Toshin 東新セラテック株式会社

本社・穴田工場 〒489-0003 愛知県瀬戸市穴田町968番
TEL.(0561)86-8702 FAX.(0561)48-3008

バーコード認証 開ける トレーを制御。

部品・備品管理の **ニテマスBOX** シリーズ

DX化を実現! 特許取得済

鍵の管理、見えますよ

カギ・カードの貸出返却管理ボックス

ニテマスBOX key

〒460-0025 名古屋市中区古渡199番9号 TSUNOKIYU名古屋ビル8F
TEL.052-322-6621 Fax.052-322-6629

TWO ONE 株式会社

https://twoone.co.jp/contact

鍛造品の精度維持に

お任せください **ダイホルダー整備**

【断面図】

- ガイドポスト・プッシュ交換
- 基準面復元
- 受圧面復元

※その他 摩耗状況により整備します

楠精工株式会社

〒456-0056 名古屋市中熱田区三番町4-13
TEL.052-651-7138