

注目のBestセレクトション

-PR- 2017 Vol.2

水切炉・乾燥炉・焼付炉等でお困りの方は TOHOのシステムが解決します!!

トローエンジニアリングは、表面処理・水切炉・塗装・焼付炉の専門メーカー。効率性や多岐の製品を開発し、ユーザーから高い評価を得ている。同社の製品開発の狙いは、地球環境にやさしい省エネ、省資源を推進し、CO2削減に貢献すること。同社が省エネ、省資源に役立つ製品づくりを繰り返してきたのは、89年にドイツのLTC社（梅澤雅社長）の日本総代理店になったのが契機。特にタンジェンシャルファン（同社の登録商標）は、LTC社の製品に同社のノウハウを加え開発したもので、省エネ、省資源を推進し、CO2削減に貢献すること。同社が省エネ、省資源に役立つ製品づくりを繰り返してきたのは、89年にドイツのLTC社（梅澤雅社長）の日本総代理店になったのが契機。特にタンジェンシャルファン（同社の登録商標）は、LTC社の製品に同社のノウハウを加え開発したもので、省エネ、省資源を推進し、CO2削減に貢献すること。

このファンの層流が決めて



●ここがちがう技術
 ・性能は風量で決まる。
 ・画期的な構造と技術で新たな革新。
 ・温度精度が優れています。
 ・タンジェンシャルシステムが応用されています。
 ・広範囲の利益が貢献します。

新製品が追加されました!!

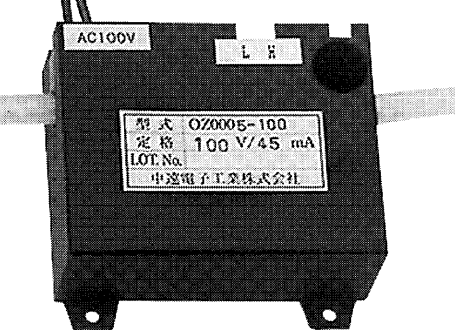
■寸法・仕様
 タンジェンシャルファン
 ○サイズ 90φ、150φ～1000φ
 ○長さ 400～4,500
 ○温度 -40℃～500℃、800℃

名古屋市北区杉村1の16の20
 TEL.052-915-1040 FAX.052-919-1212
 URL <http://www.tohoeng.net/>
 (ホームページのアドレスが変わりました)

オゾン発生装置「OZシリーズ」

中遠電子工業（鈴木光芳社長）は、67年の歴史を誇るオゾン発生装置「OZシリーズ」を開発。圧縮技術を用いて、低消費電力、低温度上昇、小型化を実現した。既に下水処理、食品の殺菌・滅菌装置向けに出荷して、これまで培ってきた技術を用いたガス着火装置や高圧トランスや空気清浄機用高圧トランスを開発。付加価値の高い製品を積極投入し、国内外のユーザーから高い評価を得ている。販売力を高めるため、絶縁破壊を防止し、長さ150cm、

標準タイプ「OZ0005」



AC100V

型式 OZ0005-100
 定格 100 V/45 mA
 LOT. No.
 中遠電子工業株式会社

静岡県袋井市高尾2753-132
 TEL.0538-43-2188 FAX.0538-42-7098
 URL <http://www.chuen.co.jp/>
 e-mail info@chuen.co.jp

ワンパスホーニングのパイオニア

「ワンパス工法」は、でも簡単に高精度に加工された機種。熟練した職人の手を煩わせず、時間短縮を実現した。スピーディーに加工できることが特徴。特に高い汎用性がある。

あらゆる分野で加工精度を発揮



SL-6型ツインタイプ

加工サンプル

愛知県日進市岩崎町向イ田128-1
 TEL.0561-73-3331 FAX.0561-74-1268

加工長250mm以上の超精密加工

マルヨシマシナリイ（波多野寛也社長）の「ホッピング機構」を使用した型内径ホーニングマシン「MH-C」は、簡単な操作で扱いやすいと好評を得ている。加工長250mm以上の超精密加工ができる。また、加工径は5-50mmの範囲で対応可能。主軸最大ストロークは800mm、早送り速度は毎分1000mm。

加工長250mm以上の超精密加工
 加工径5-50mm
 主軸最大ストローク800mm
 早送り速度1000mm/分

愛知県小牧市高根3-295
 TEL.0568-79-3056 FAX.0568-79-1303
<http://www.maruyoshi-m.co.jp>

クリーン環境機器で品質向上を

バイオエアー風力機（戸次真貴社長）のクリーンエアーシステム関連機器は、独自のエア・コントロール技術で、生産品の品質向上と快適な職場環境の実現に大きく貢献し、好評を得ている。

バイオエアー風力機
 クリーンエアーシステム
 エア・コントロール技術

愛知県小牧市高根3-295
 TEL.0568-79-3056 FAX.0568-79-1303
<http://www.maruyoshi-m.co.jp>

カタログ請求コーナー

カタログが必要な方は、下記請求券に必要事項をかい書でご記入のうえお送り下さい。
 請求先 〒103-8548 東京都中央区日本橋小網町14-1 日刊工業新聞社業務局 管理課
 締切日 2017年2月21日(火) 締切日以降は直接メーカーにご請求下さい。

カタログ請求券 Vol.2

01. 佐々木精機 06. 中日本炉工業
 02. 中遠電子工業 07. パイオニア風力機
 03. 東新セラテック 08. マルヨシマシナリイ
 04. トーホーエンジニアリング 09. 吉田SKT
 05. トーヨー

所在地 〒 _____ 業種 _____

会社名 _____ 職種 _____

所属部署(ご芳名) _____ 全従業員数 _____

E-mail _____ 資本金 _____ 円

電話 () _____ 企画コード _____

FAX () _____ 年 月 日 番

2 | 0 | 1 | 7 | 0 | 2 | 1 | 4 | 3 | 3

真空熱処理の全ての機能をこの1台に!

小型真空熱処理炉 NVF-30P

炉内温度: 1,300℃ MAX
 電気容量: 25KW
 処理量: 30kg/グロス
 炉内寸法: 200巾×200高×300長
 ※熱処理炉試作・テストに応じます。

最高の金型には、最適な熱処理を。金属の寿命をUP!

差別化を実現!

熱処理の内製化により短納期対応

TIC, CVDコーティング、金型・金属部品の真空熱処理

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

自社製CVDコーティング装置、真空熱処理炉にて受託加工、承ります。

株式会社 中日本炉工業株式会社 0120-38-5141
 本社・工場 〒490-1203 愛知県あま市木折 TEL (052) 444-5141 FAX (052) 444-1917
 熱処理事業部 TEL (052) 444-7561

工作機械のオーバーホール

オーバーホール後

オーバーホール前

営業内容
 ・オーバーホール・レトロフィット
 ・現地出張修理・改造工事
 ・器具製作・ツーリングセットアップ工事

株式会社 佐々木精機
 本社工場 〒456-0059 名古屋市中区八番2丁目12-8
 TEL 052-661-3481 FAX 052-661-3782
<http://www.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・ジルコニア・窒化珪素

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

接着剤がくっつかないシート

手軽で貼りやすい粘着剤付きシート

CTTファブリックシートの特長

- シリコンコーティングを上回る非粘着(離型)性
- 高温でも衰えにくい非粘着(離型)性
- すぐれた耐熱性・耐久性
- 安定した摩擦性能
- カット加工しやすいシート材
- シール感覚で貼れる粘着シート

立体構造ファブリック×シリコンゴム
 食品衛生法: 使用条件100℃を超える材料の抽出試験に合格

各種表面処理および樹脂製品・ベルト

株式会社 吉田SKT
 本社・名古屋西區花の木一丁目12番20号 TEL (052) 524-5211 FAX (052) 524-5287
 事業所・東京・名古屋・山口 営業所・横浜・大阪・福山・広島 (各地事業所・営業所にて迅速に対応させていただきます)