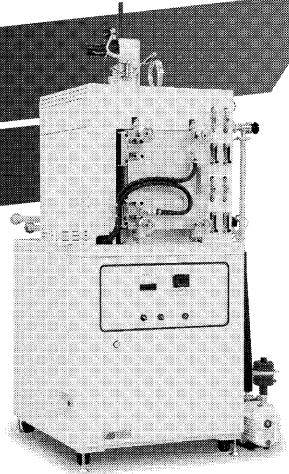


応答性に優れた優秀な小型グラファイト炉  
**グラファイトファーネス**  
**ミニシリーズ**

■特長  
 窒化物、炭化物、超硬などの原料粉、成形体の研究開発におけるサンプル焼成、条件出し、評価、少量生産用として必要とされる小型雰囲気高温炉ユーザーニーズに対して、自社で一貫生産体制のメリットを生かした徹底したローコスト思想に基づいて設計されています。  
 前扉式角型炉により安全な操作、様々な形状の製品の焼成に適しており、研究開発時に求められる急速昇温・冷却が行える優れた応答性も有しています。  
 価格も従来品から大幅なコストダウンを実現。

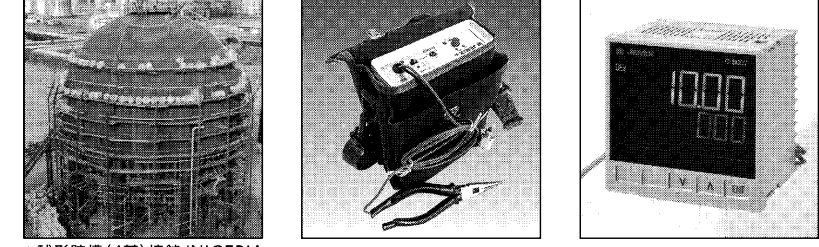


**新製品**

■標準仕様	GRX1220-18	GRX1220-24
型式		
使用温度	最高1800℃(使用雰囲気による)	最高2400℃(使用雰囲気による)
対応雰囲気	窒素・アルゴン	
炉内寸法	W120×H140×D200(mm)	
加熱方式	グラファイトヒーター/両側面加熱	
オプション	記録計・真空ポンプ・ピラニー・マスフロー	

**丸祥電器株式会社**  
 〒671-0224 兵庫県姫路市別所町佐土1005-27  
 TEL.(079)252-7032 FAX.(079)251-2321  
<http://www.marusho-denki.co.jp/>

工業加熱のワンストップサービス「熱」をキーテクノロジーに **50年**



- 営業品目**
- 溶接予熱・PWHT工事請負
  - 工業炉・熱プラント・セラミックヒータ設計・製作
  - 温度・熱関連資器材の輸出入及び販売
  - 計測器・加熱装置のリース・レンタル
  - 高速バーナー使用による乾燥工事・全体焼鈍工事
  - 高周波誘導加熱装置・コイルの設計・製作
  - 高周波ボルトヒータの設計・製作・請負工事

製造元 **ジェミック株式会社** E-mail info@jemix.co.jp  
<http://www.jemix.co.jp>  
 ■本社・工場 〒658-0031 神戸市東灘区向洋町東2-7-9 ■東京支店 〒153-0063 東京都目黒区目黒2-9-5 プラッツ目黒6F  
 TEL(078)857-6100 FAX(078)857-6111 TEL(03)5719-1714 FAX(03)5719-1715

<http://www.shinkodenki.co.jp>



本器とDC電源だけで変位測定ができます  
 ●幅広い電源電圧で動作します  
 ●SUS材を採用し、耐環境性能を向上  
 ●変位と出力のキャリブレーションが不要  
 ●スプリングリターン機構付センサーもラインナップ

**油圧シリンダー内蔵用変位センサ**  
 LT-PTシリーズ  
 油圧シリンダーへの組み込みに最適!!  
 ●最大使用圧力31.0MPa(連続使用は20.7MPa)  
 ●最大使用温度200℃(連続使用は150℃)  
 ●耐久性・信頼性に優れた差動変圧器タイプ

変位センサと変位計でメカトロニクス時代を担う

**新光電機株式会社**

製品営業部 〒651-2271 神戸市西区高塚台3-1-55  
 ☎(078)992-0671代 FAX(078)992-0506

東京支店 〒103-0022 東京都中央区日本橋室町4-3-15 ☎(03)3270-5488代  
 明石支店 〒673-0016 明石市松の内2-6-8 ☎(078)929-1251代  
 大阪営業所 〒560-0871 大阪府豊中市東寺内町10-6 ☎(06)6339-1751代  
 製造事業部 〒651-2271 神戸市西区高塚台3-1-55 ☎(078)991-2632代

**補償導線・被覆熱電対線**

各種温度センサー用電線  
 並びに制御ケーブル設計製作



ISO9001:2000 登録No.QAIC/JP/0027  
**株式会社 竹田特殊電線製造所**  
 〒658-0022 神戸市東灘区深江南町2-1-25  
 ☎078(453)3021 FAX 078(453)3145

<http://www.taketoku.co.jp>  
 E-mail: 1taketoku@taketoku.co.jp

建築物総合管理

**つるかめ管財株式会社**

代表取締役 井上 寛之

- 業務案内
- 清掃管理 ○設備管理
  - 環境衛生 ○その他サービス

〒650-0022 神戸市中央区元町通6-5-4  
 TEL.078(371)3589  
 FAX.078(371)0789

<http://turu-kame.co.jp>



メリケンパークで人気のモニュメント (神戸港開港150周年記念)

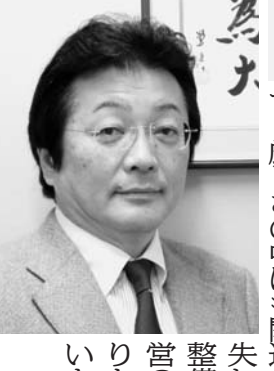
**兵庫・神戸新年特集**



**働き方改革を実行**  
 大塚環境ホールディングス社長 金子 文雄氏  
 2017年はグループ企業や事業拠点、業績など順調に拡大を続け、成長を果たすことができました。18年もこの勢いを維持し、環境創造企業としての進化に弾みをつける年としたい。現状に甘んじず、慢心することのないように足元から引き締め直します。  
 19年の創業40周年、第7次中期経営計画の最終年となる20年を控え、18年は重要な年となります。定年延長や年間休日増など働き方改革を実行するなど環境を整備し、全社員が一丸となって経営ビジョンである「100年企業の基盤づくりにチャレンジ」を推進していきます。



**IT価値を創造**  
 さくらケーシーエス社長 藤原 邦晃氏  
 少子高齢化に伴う労働力人口の減少と景気回復による人手不足解消のため、ロボティクス・プロセス・オートメーション(RPA)・人工知能(AI)などのIT技術導入による生産性向上が注目されています。当社も長年培ったIT技術やノウハウに、こうしたトレンドを取り入れて新たなIT価値を創造し、商品やサービスとして提供することにより、お客さまの発展に貢献してまいります。  
 これからも三井住友銀行グループの総合情報サービス会社として、都市型データセンターを起点に、さまざまな情報サービスを提供してまいります。



**能動的思考で**  
 二六製作所社長 八田 明彦氏  
 2018年も引き続き主要顧客である製造業の活況が予想され、当社も堅調な成長の実現を期待しています。  
 だが、好景気に浮かれることなく、付加価値創出による差別化や人材教育などに重点的に取り組まれます。どんな外部環境の変化にも対応できる組織を構築していきたい。  
 「凡事を極めて非凡な成果を」を18年度行動方針に定めました。社員には当事者意識と能動的な思考で職務遂行を心がけてもらいたいと思います。厳しさの中にも関連な雰囲気をつくりたいです。



**明るく楽しく面白く**  
 山本電機製作所社長 山本 博和氏  
 当社は1級単位の微小な空気圧の変化を検知する微差圧計やガスタービンエンジン周辺機器の開発を手がけ、国内トップシェアを誇ります。  
 2018年は創業70周年を迎えます。明日がどうなるかわからない世の中だから、ビジョンを捨てました。なので突然湧いてきたアイデアと偶然の出会いにワクワクしています。既存事業がいつ終わるか分からない時代だから、クラスターや大学などと連携して新規事業に取り組めます。先の見えない将来だから「明るく楽しく面白く」愛のある社員とともに、ヒットを創っていきたく思います。

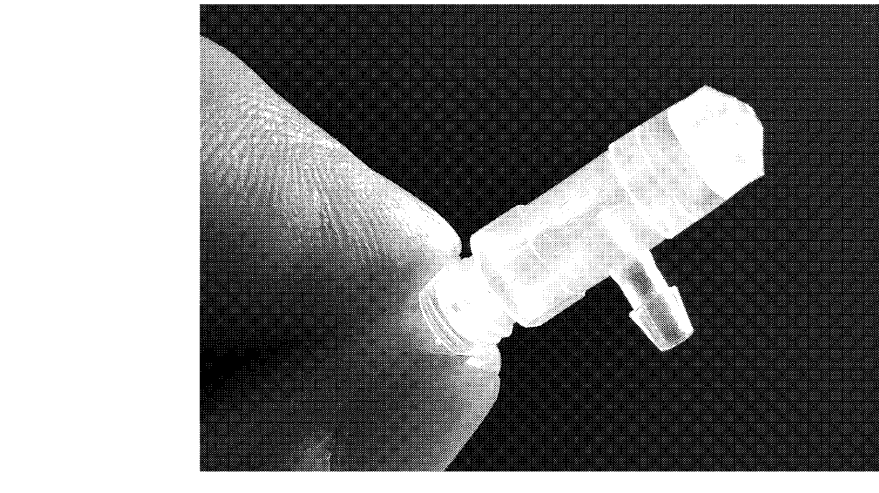


**先端産業分野で飛躍**  
 神戸天然物化学社長 広瀬 克利氏  
 当社は医薬原薬・情報電子材料・バイオ関連製品など先端産業分野において、研究・開発・生産のあらゆるステージで、化学品や製造技術を提供する事業を展開しております。特にこの数年間は顧客の期待に応え、商業生産におけるパートナーとしての地位を固めるため、大型設備投資を敢行し、量産体制の強化を図ってまいりました。昨年からこの成果があらはれています。  
 2018年は、このビジネスモデルをさらに強固なものとし、併せて自社技術・自社商品の開発にも力を注ぎ、また大きく飛躍する年にしたいと思います。

近日発売 **1グラムのノズルに最高の技術を結集**

**特許・マイクロフォッグMINI**

独自長年の研究開発により生まれた新原理の空気噴霧ノズルです。



- 量産低価格
- 至近距離でも濡れにくい霧
- 空気量 最大70%カット
- 最低空気圧30kPaから噴霧
- 粘性液100cStでもOK
- 全樹脂製



マイクロフォッグMINI応用の噴霧器  
 噴霧平均粒子径(SMD)1.8μm  
 エアポンプ電圧6V

詳しくは弊社のWebサイトで製品説明書をご覧ください。

ノズルの研究開発&世界のノズル販売 **ノズルネットワーク株式会社** TEL 0795-73-2300 FAX 0795-73-2301  
<http://www.nozzle-network.co.jp/> info@nozzle-network.co.jp