

未来を拓く!

兵庫・神戸特集

主要企業の製品・技術 (順不同)

マロール

マロールは船舶のかじやエンジンを操る制御装置の開発、生産、販売を手がける。創業以来約80年にわたって蓄積した油圧機器や制御機器の開発力、積み重ねた経験とノウハウで確立した加工・製造力が強みだ。

近年は操作や船首方位を自動制御できる「オートスラスト」、自在な操船が可能になる「ジョイスティックリモコン」などの新商品も釣り船やプレジャーボートで普及が進む。

さらに今春、全地球測位システム(GPS)を元に操船機器を自動制御して停船位置を一定に保つ、定点保持装置を開発。既存システムは非常に高額なため特殊船舶に用途が限られているが、高い汎用性と低コストの実現により今後は作業船、漁船、釣り船、プレジャーボートなどより多くの船舶への普及を目指す。

フタバ

フタバは形鋼の加工と鋼板の曲げ全般を得意とする製缶板金メーカー。

自社開発の長尺物加工装置「M-line」は形鋼への連続した孔・切欠き・切断加工が可能で、鋼材へのマーキング・反転作業を省略でき納期的大幅短縮と多量加工を実現。橋梁や海洋構造物の大量受注によりフル稼働が続いている。

また近年特に円すい曲げ加工に注力する。自社開発の円すい専用ローラー・プレス機を使用し、「キズがないなど高品質・高精度に円すい曲げ加工ができる」と評価も高い。2020年4月に小幅円すいローラー加工用のアタッチメントを開発。さらに同年6月、小径円すい用プレス機「KCP100」の次号機「KCP200」を自社製作し、より板厚の厚い円すいの加工が可能となった。

ジェミックス

ジェミックスは、バーナー焼鈍のスペシャリストとして世界を舞台に活動している。加熱技術をコアテクノロジーとして、炉に入らない巨大溶接構造物の高速バーナーによる全体焼鈍を柱事業として、高温用セラミックスヒーターの製造、さらに高周波誘導加熱技術を用いた装置開発と事業分野を拡大している。海外では、シンガポール現地法人を中心に東南アジア地域をはじめとして市場を開拓している。

さらに、産学連携で誘導加熱技術を用いて「橋梁インフラの長寿命化技術の開発」に取り組んでいる。大学、鉄道会社、橋梁メーカーなどと組んで、橋梁の経年変化を加熱によって修復する。創業から50年を超え、蓄積した加熱コントロール技術の応用で新市場を生み出している。

さくらケーシーエス

さくらケーシーエスは、SMBグループの総合情報サービス会社。神戸市内に立地する都市型データセンターを起点に、金融・公共・産業にわたる幅広い分野においてさまざまな情報サービスを提供しており、顧客のIT化に関する支援を行っている。

特に長年にわたり培ってきた金融関連業務のノウハウを生かし、「決済」に関する顧客ニーズの対応に注力している。

顧客別に多様な自社ソリューションを持つのが強み。民間企業向けには、決済手段の多様化や債権管理業務の効率化を支援する「さくらUTOP IAGेटトウェイ」シリーズ、経費・旅費精算業務の効率化・精度向上を支援する「経費キャッシュレス」などのサービス拡販に注力している。

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
TEL 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

「スピードと対応力」から得ることのできる
「安心」をお客様に。
それが、神戸天然物化学の仕事です。

2019年12月16日、本社・神戸研究所を神戸市中央区(ポートアイランド)に移転し、業務を開始しました。
この移転により、本社部門及び神戸営業部門を集約し業務効率化を図るとともに、医薬原薬開発のCMC関連支援事業を強化することで、ソリューション提供能力の向上を目指します。

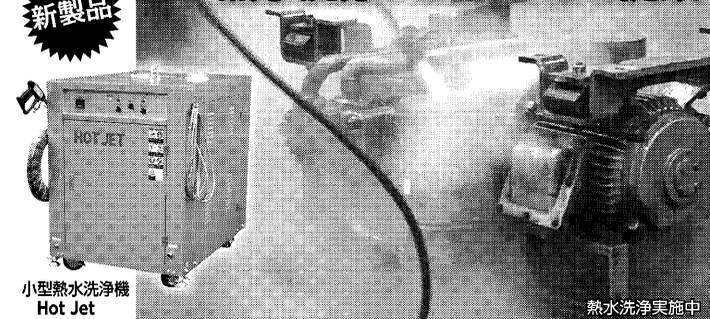


www.kncweb.co.jp/

神戸天然物化学株式会社 KNC Laboratories Co., Ltd.

(本 社) 兵庫県神戸市中央区港島南町7-1-19 TEL(078)955-9900 FAX(078)955-9901
(神戸営業所) 兵庫県神戸市中央区港島南町7-1-19 TEL(078)955-9898 FAX(078)955-9899
(東京営業所) 東京都千代田区神田紺屋町6 大矢ビル5F TEL(03)3251-1861 FAX(03)3251-1862

亜臨界水を活用した140℃の熱水洗浄スタイルをご提案



- | 特徴 | 仕様 |
|---|-----------------------|
| ●温水ボイラーと熱水ボイラーのWボイラー方式採用で140℃で連続熱水洗浄が可能 | 寸法…W805×L1105×H1179mm |
| ●軽トラックにも積載可能なコンパクト設計 | 重量…約220kg |
| ●耐久性抜群のステンレスボイラーヒートコイルを採用 | 吐出量…約700ℓ |
| ●セメント・コンクリートの表面を傷めずに洗浄が可能 | 吐出圧力…約14MPa |
| ●グーアスファルトの除去が可能落書き・エフロレッセンスの除去が可能 | 三相200V…電源コード5m |
| ●落書き・エフロレッセンスの除去が可能 | 温度…常温~140℃ |
| | 燃料タンク容量…25ℓ |

株式会社 洲本整備機製作所
兵庫県洲本市宇山1-4-6 問い合わせ先 TEL:0799-62-4788 FAX: 0799-62-4389
E-Mail: washer@sumoto-seibiki.co.jp URL: https://www.sumoto-seibiki.co.jp/